



СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФИЦИАЛНИЯ РАЗДЕЛ

Народно събрание		
✓ Закон за изменение и допълнение на Закона за регистрация и контрол на земеделската и горската техника	1	на Правилника за прилагане на Закона за физическото възпитание и спорта, приет с Постановление № 151 на Министерския съвет от 2003 г. 16
✓ Закон за изменение и допълнение на Закона за особените залози	4	Министерство на околната среда и водите
✓ Закон за изменение на Търговския закон	5	Министерство на земеделието и храните
✓ Закон за изменение и допълнение на Закона за уреждане на жилищните въпроси на граждани с многогодишни жилищно-спестовни влогове	5	✓ Наредба № 37 от 10 ноември 2008 г. за ползването на язовирите – гържавна собственост, в рибностопанско отношение и правилата за извършване на стопански, любителски риболов и аквакултури в обектите – гържавна собственост по чл. 3, ал. 1 от Закона за рибарството и аквакултурите 20
✓ Решение за избиране на членове на Комисията за публичен надзор над регистрираните одитори	6	Комисия за регулиране на съобщенията
Конституционен съд		
✓ Решение № 6 от 11 ноември 2008 г. по конституционно дело № 5 от 2008 г.	7	✓ Правила за изчисляване на нетните разходи за предоставяне на универсална услуга 33
Министерски съвет		
✓ Постановление № 275 от 12 ноември 2008 г. за изменение и допълнение		

ОФИЦИАЛЕН РАЗДЕЛ

НАРОДНО СЪБРАНИЕ

УКАЗ № 320

На основание чл. 98, т. 4 от Конституцията на Република България

ПО С Т А Н О В Я В А М :

Да се обнародва в „Държавен вестник“ Законът за изменение и допълнение на Закона за регистрация и контрол на земеделската и горската техника, приет от XL Народно събрание на 6 ноември 2008 г.

Издаден в София на 19 ноември 2008 г.

Президент на републиката: **Георги Първанов**

Подпечатан с държавния печат.

Министър на правосъдието: **Миглена Тачева**

ЗАКОН

за изменение и допълнение на Закона за регистрация и контрол на земеделската и горската техника (обн., ДВ, бр. 79 от 1998 г.; изм., бр. 22 от 2003 г., бр. 74 и 88 от 2003 г., бр. 30, 34, 82 и 102 от 2006 г. и бр. 36, 43 и 69 от 2008 г.)

§ 1. В чл. 3 ал. 1 се изменя така:

„(1) Законът се прилага за земеделска техника, горска техника и машини за земни работи, наричани по-нататък „техниката“.“

§ 2. В чл. 5 се правят следните изменения и допълнения:

1. Досегашният текст става ал. 1.

2. Създава се ал. 2:

„(2) Ръководителите на специализираните администрации по ал. 1 са лица с висше техническо образование в областта на земеделската и горската техника и стаж по специалността не по-малко от 5 години.“

НЕОФИЦИАЛЕН РАЗДЕЛ**ДЪРЖАВНИ ВЕДОМСТВА,
УЧРЕЖДЕНИЯ И ОБЩИНИ****МИНИСТЕРСТВО
НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ****ЗАПОВЕД № РД-764
от 28 октомври 2008 г.**

На основание чл. 12, ал. 6 във връзка с чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от Закона за биологичното разнообразие и т. 1 от Решение № 122 от 2.ІІІ.2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 21 от 2007 г.):

1. Обявявам защитена зона „Рила“ с идентификационен код BG0000495 в землищата на с. Бистрица, община Благоевград, област Благоевград, с. Долно Осеново, община Симитли, област Благоевград, с. Бачево, с. Годлево, с. Добърско, с. Горно Драглище, с. Долно Драглище, община Разлог, област Благоевград, гр. Белица, община Белица, област Благоевград, гр. Якоруда, община Якоруда, област Благоевград, гр. Белово, с. Габровица, с. Сестримо, община Белово, област Пазарджик, с. Костенец, община Костенец, област София, гр. Долна баня, община Долна баня, област София, с. Радуил, с. Мала църква, с. Бели Искър, с. Говедарци, с. Маджаре, гр. Самоков, община Самоков, област София, гр. Сапарева баня, с. Овчарци, с. Ресилово, община Сапарева баня, област Кюстендил, с. Самораново и с. Бистрица, община Дупница, област Кюстендил, с обща площ 779 271,680 дка.

2. Предмет на опазване в защитена зона „Рила“ с идентификационен код BG0000495 са следните видове птици:

2.1. по чл. 6, ал. 1, т. 3 от Закона за биологичното разнообразие:

Черен щъркел (*Ciconia nigra*), Осояд (*Pernis apivorus*), Орел змияр (*Circaetus gallicus*), Скален орел (*Aquila chrysaetos*), Далматински сокол (*Falco biarmicus*), Сокол скитник (*Falco peregrinus*), Ловен сокол (*Falco cherrug*), Лешарка (*Bonasa bonasia*), Глухар (*Tetrao urogallus*), Планински кеклик (*Alectoris graeca*), Ливаден дърдавец (*Crex crex*), Бухал (*Bubo bubo*), Врабчова кукумявка (*Glaucidium passerinum*), Пернатотога кукумявка

(*Aegolius funereus*), Козодой (*Caprimulgus europaeus*), Сив кълвач (*Picus canus*), Черен кълвач (*Dryocopus martius*), Среден пъстър кълвач (*Dendrocopos medius*), Белогръб кълвач (*Dendrocopos leucotos*), Трипръст кълвач (*Picoides tridactylus*), Горска чучулига (*Lullula arborea*), Червеногрба сврачка (*Lanius collurio*);

2.2. по чл. 6, ал. 1, т. 4 от Закона за биологичното разнообразие:

Голям ястреб (*Accipiter gentilis*), Малък ястреб (*Accipiter nisus*), Обикновен мишелов (*Buteo buteo*), Черношипа ветрушка (Керкенец) (*Falco tinnunculus*), Сокол орко (*Falco subbuteo*), Речен дъждосвирец (*Charadrius dubius*), Късокрил кюкавец (*Actitis hypoleucos*).

3. Защитената зона по т. 1 се обявява с цел:

3.1. опазване и поддържане на местообитанията на посочените в т. 2 видове птици за постигане на тяхното благоприятно природозащитно състояние;

3.2. възстановяване на местообитанията на видове птици по т. 2, за които е необходимо подобряване на природозащитното им състояние.

4. Координатният регистър на границите на защитена зона „Рила“ с идентификационен код BG0000495 е съгласно приложението, неразделна част от заповедта.

5. В срок до две години от влизане в сила на заповедта Дирекция „Национален парк Рила“ да предприеме необходимите действия по отразяване на защитената зона в картата на възстановената собственост, кадастралната карта и кадастралните регистри за съответните землища.

6. Защитена зона „Рила“ с идентификационен код BG0000495 да се впише в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ, РИОСВ – Благоевград, РИОСВ – Перник, РИОСВ – София, и РИОСВ – Пазарджик.

7. Защитените територии, обявени по реда на Закона за защитените територии, попадащи в границите на защитена зона „Рила“ с идентификационен код BG0000495, запазват статута, категорията, границите и режимите си на опазване.

8. Заповедта влиза в сила от обнародването ѝ в „Държавен вестник“.

9. Заповедта не подлежи на обжалване.

Министър: **Дж. Чакъров**

Приложение
към т. 4**Координатен регистър на границите на защитена зона „Рила“ с код BG0000495 в координатна система 1970 г.**

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	4554266.344	8490917.781	42	4554553.500	8491028.313	83	4554574.293	8491723.281	124	4554505.094	8492095.844
2	4554274.359	8490926.344	43	4554563.125	8491084.146	84	4554575.813	8491725.396	125	4554504.293	8492102.250
3	4554281.594	8490935.750	44	4554565.703	8491179.984	85	4554579.824	8491732.000	126	4554499.469	8492124.078
4	4554288.203	8490945.008	45	4554560.480	8491216.012	86	4554582.844	8491740.176	127	4554497.656	8492143.266
5	4554295.828	8490954.180	46	4554560.355	8491217.012	87	4554583.637	8491749.219	128	4554496.855	8492154.129
6	4554302.047	8490964.359	47	4554559.063	8491227.852	88	4554583.230	8491757.576	129	4554496.520	8492156.785
7	4554306.219	8490974.531	48	4554557.449	8491240.043	89	4554583.125	8491758.637	130	4554496.926	8492157.443
8	4554306.656	8490975.609	49	4554555.449	8491253.039	90	4554582.230	8491766.793	131	4554498.711	8492147.590
9	4554310.469	8490987.570	50	4554553.043	8491265.262	91	4554580.418	8491776.793	132	4554502.320	8492126.160
10	4554313.281	8490998.188	51	4554550.824	8491278.508	92	4554576.406	8491786.396	133	4554509.059	8492113.199
11	4554315.297	8491009.578	52	4554545.199	8491302.938	93	4554570.980	8491795.826	134	4554521.621	8492106.051
12	4554315.078	8491043.234	53	4554541.980	8491315.701	94	4554565.762	8491804.451	135	4554527.371	8492095.730
13	4554316.281	8491053.648	54	4554539.188	8491328.719	95	4554548.293	8491832.043	136	4554528.840	8492082.580
14	4554319.906	8491063.172	55	4554536.762	8491341.512	96	4554543.688	8491840.438	137	4554550.371	8492061.561
15	4554320.094	8491063.617	56	4554534.355	8491354.115	97	4554540.668	8491849.457	138	4554575.172	8492032.129
16	4554341.344	8491108.094	57	4554523.918	8491392.188	98	4554538.449	8491861.320	139	4554588.461	8492023.469
17	4554343.016	8491110.961	58	4554504.230	8491452.602	99	4554536.656	8491872.508	140	4554599.629	8492035.969
18	4554347.563	8491118.891	59	4554500.012	8491464.008	100	4554535.449	8491884.102	141	4554607.320	8492050.891
19	4554352.984	8491129.484	60	4554497.000	8491475.656	101	4554534.637	8491895.887	142	4554617.441	8492049.150
20	4554358.406	8491140.508	61	4554492.793	8491487.070	102	4554533.637	8491907.918	143	4554629.270	8492054.141
21	4554363.422	8491151.078	62	4554488.375	8491498.031	103	4554533.031	8491919.719	144	4554633.148	8492065.230
22	4554368.766	8491160.172	63	4554484.563	8491509.887	104	4554532.625	8491931.512	145	4554640.148	8492084.781
23	4554368.844	8491160.297	64	4554482.344	8491522.688	105	4554532.219	8491944.762	146	4554645.219	8492089.850
24	4554374.453	8491168.891	65	4554480.730	8491534.508	106	4554531.793	8491948.383	147	4554650.770	8492093.420
25	4554379.672	8491177.719	66	4554479.531	8491547.289	107	4554530.813	8491956.969	148	4554665.008	8492101.510
26	4554386.484	8491193.297	67	4554478.918	8491559.707	108	4554529.406	8491968.168	149	4554675.691	8492104.510
27	4554389.656	8491201.313	68	4554481.125	8491571.490	109	4554527.594	8491980.176	150	4554689.922	8492101.221
28	4554391.297	8491205.500	69	4554484.344	8491583.115	110	4554523.980	8492004.990	151	4554704.602	8492083.531
29	4554391.500	8491206.004	70	4554487.949	8491595.137	111	4554521.762	8492016.418	152	4554710.051	8492068.990
30	4554404.820	8491206.961	71	4554492.355	8491606.133	112	4554521.355	8492018.781	153	4554714.949	8492059.650
31	4554424.891	8491200.469	72	4554497.574	8491616.957	113	4554519.563	8492029.031	154	4554716.941	8492061.189
32	4554435.938	8491191.711	73	4554503.594	8491627.758	114	4554517.344	8492040.637	155	4554720.219	8492063.717
33	4554438.438	8491181.180	74	4554510.625	8491638.539	115	4554514.730	8492051.605	156	4554721.648	8492064.820
34	4554482.750	8491129.883	75	4554517.844	8491648.951	116	4554512.531	8492061.352	157	4554729.840	8492090.250
35	4554482.820	8491114.992	76	4554525.449	8491658.740	117	4554512.324	8492062.207	158	4554733.180	8492117.221
36	4554487.980	8491086.156	77	4554533.480	8491669.176	118	4554510.125	8492072.258	159	4554734.992	8492142.840
37	4554494.570	8491072.953	78	4554541.906	8491680.137	119	4554508.512	8492079.076	160	4554730.309	8492170.420
38	4554500.102	8491063.258	79	4554551.137	8491690.176	120	4554506.906	8492082.646	161	4554717.191	8492192.961
39	4554530.680	8491035.008	80	4554558.762	8491699.980	121	4554506.793	8492082.957	162	4554705.309	8492183.209
40	4554546.109	8491028.078	81	4554565.594	8491709.563	122	4554506.906	8492083.646	163	4554702.223	8492197.479
41	4554553.500	8491024.916	82	4554570.793	8491718.387	123	4554505.293	8492090.844	164	4554702.543	8492197.629

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
165	4554708.043	8492200.590	216	4555139.465	8492357.230	267	4555645.168	8492099.516	318	4555675.500	8492339.000
166	4554710.781	8492202.068	217	4555148.480	8492354.215	268	4555653.391	8492094.102	319	4555657.500	8492342.000
167	4554718.793	8492207.068	218	4555156.000	8492351.766	269	4555661.625	8492087.490	320	4555635.500	8492337.000
168	4554726.031	8492212.215	219	4555157.715	8492351.207	270	4555666.230	8492082.480	321	4555616.500	8492322.000
169	4554732.844	8492217.043	220	4555167.340	8492347.396	271	4555668.625	8492079.883	322	4555592.500	8492316.000
170	4554739.063	8492221.039	221	4555175.980	8492341.992	272	4555674.453	8492070.855	323	4555577.000	8492321.000
171	4554742.688	8492222.242	222	4555176.105	8492341.879	273	4555679.453	8492060.852	324	4555548.000	8492342.000
172	4554743.762	8492222.340	223	4555184.000	8492335.367	274	4555684.465	8492051.438	325	4555511.000	8492368.000
173	4554743.797	8492222.234	224	4555191.625	8492328.152	275	4555691.277	8492043.418	326	4555491.500	8492390.000
174	4554750.313	8492223.465	225	4555200.043	8492321.539	276	4555700.902	8492036.813	327	4555464.500	8492412.000
175	4554756.125	8492225.818	226	4555209.063	8492315.527	277	4555777.543	8492001.701	328	4555459.777	8492424.582
176	4554770.980	8492233.254	227	4555213.313	8492312.902	278	4555785.375	8491998.688	329	4555457.000	8492432.000
177	4554780.016	8492237.016	228	4555218.500	8492309.715	279	4555790.188	8491996.676	330	4555452.500	8492454.000
178	4554790.043	8492241.063	229	4555263.027	8492284.043	280	4555795.293	8491995.396	331	4555451.000	8492486.000
179	4554799.469	8492244.855	230	4555306.543	8492255.578	281	4555795.793	8491995.281	332	4555440.500	8492502.000
180	4554801.512	8492245.688	231	4555314.563	8492248.367	282	4555801.813	8491995.070	333	4555425.000	8492521.000
181	4554808.906	8492248.852	232	4555322.188	8492240.543	283	4555808.043	8491995.469	334	4555406.000	8492536.000
182	4554817.543	8492252.430	233	4555330.016	8492232.141	284	4555816.063	8491996.656	335	4555383.500	8492548.000
183	4554839.813	8492259.652	234	4555338.027	8492222.715	285	4555824.090	8491998.852	336	4555359.500	8492560.000
184	4554849.438	8492263.215	235	4555345.840	8492213.902	286	4555831.918	8492001.852	337	4555341.500	8492565.000
185	4554859.266	8492266.594	236	4555369.703	8492180.646	287	4555853.203	8492012.637	338	4555321.500	8492582.000
186	4554870.512	8492269.646	237	4555375.938	8492173.840	288	4555861.027	8492015.240	339	4555290.500	8492605.000
187	4554881.137	8492271.992	238	4555384.152	8492168.629	289	4555868.652	8492017.426	340	4555283.250	8492615.465
188	4554890.781	8492273.242	239	4555393.188	8492164.818	290	4555876.277	8492018.820	341	4555281.500	8492618.000
189	4554901.605	8492274.027	240	4555401.813	8492163.004	291	4555883.902	8492019.820	342	4555281.113	8492621.602
190	4554912.844	8492276.016	241	4555410.230	8492163.000	292	4555890.125	8492020.605	343	4555280.000	8492632.000
191	4554923.480	8492278.605	242	4555418.652	8492163.992	293	4555895.953	8492021.406	344	4555273.000	8492646.000
192	4554928.043	8492279.730	243	4555455.590	8492172.152	294	4555900.965	8492022.000	345	4555259.000	8492670.000
193	4554954.188	8492285.602	244	4555462.016	8492172.152	295	4555906.016	8492022.500	346	4555256.500	8492688.000
194	4554963.012	8492288.000	245	4555463.480	8492172.207	296	4555909.293	8492022.727	347	4555248.000	8492707.000
195	4554970.656	8492289.980	246	4555467.438	8492172.352	297	4555908.500	8492031.000	348	4555237.500	8492733.000
196	4554977.875	8492291.818	247	4555476.453	8492172.141	298	4555903.500	8492038.000	349	4555226.500	8492764.000
197	4554985.094	8492293.965	248	4555482.078	8492171.742	299	4555884.500	8492044.000	350	4555194.500	8492808.000
198	4555000.000	8492297.043	249	4555487.703	8492171.129	300	4555872.000	8492064.000	351	4555191.000	8492821.000
199	4555013.199	8492308.504	250	4555493.715	8492170.129	301	4555849.500	8492083.000	352	4555198.500	8492842.000
200	4555018.637	8492314.902	251	4555500.543	8492168.918	302	4555827.000	8492112.000	353	4555199.117	8492843.748
201	4555025.449	8492321.902	252	4555507.152	8492166.707	303	4555816.000	8492122.900	354	4555201.708	8492851.057
202	4555033.699	8492327.902	253	4555515.188	8492163.102	304	4555797.000	8492122.000	355	4555201.711	8492851.047
203	4555042.324	8492333.896	254	4555523.605	8492158.688	305	4555784.203	8492135.699	356	4555206.020	8492851.031
204	4555050.156	8492339.293	255	4555529.980	8492155.102	306	4555768.000	8492152.000	357	4555233.516	8492851.014
205	4555053.043	8492341.254	256	4555531.438	8492154.277	307	4555745.500	8492173.000	358	4555242.543	8492851.201
206	4555057.793	8492344.500	257	4555539.043	8492149.457	308	4555724.500	8492193.000	359	4555285.688	8492854.563
207	4555065.813	8492349.102	258	4555546.465	8492144.043	309	4555722.500	8492202.000	360	4555290.230	8492854.957
208	4555075.250	8492353.289	259	4555553.688	8492138.242	310	4555724.500	8492222.000	361	4555296.938	8492855.563
209	4555084.281	8492357.090	260	4555562.516	8492132.828	311	4555723.500	8492242.000	362	4555307.563	8492856.750
210	4555093.105	8492360.277	261	4555571.953	8492127.813	312	4555719.000	8492254.000	363	4555317.590	8492858.139
211	4555101.730	8492362.068	262	4555575.188	8492126.254	313	4555728.000	8492266.000	364	4555327.625	8492859.928
212	4555110.766	8492362.266	263	4555581.563	8492123.203	314	4555728.000	8492288.000	365	4555369.980	8492868.102
213	4555111.902	8492362.146	264	4555590.203	8492118.992	315	4555720.000	8492300.000	366	4555379.813	8492870.482
214	4555120.402	8492361.254	265	4555599.027	8492115.379	316	4555706.500	8492312.000	367	4555390.652	8492874.076
215	4555130.043	8492359.646	266	4555636.340	8492103.328	317	4555690.000	8492325.000	368	4555401.090	8492879.281

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
369	4555411.125	8492885.076	420	4555420.801	8493286.801	471	4555214.402	8493688.699	522	4555132.402	8493909.400
370	4555420.953	8492891.264	421	4555424.703	8493288.100	472	4555201.902	8493693.900	523	4555174.801	8493873.199
371	4555431.590	8492898.264	422	4555429.902	8493284.801	473	4555187.602	8493700.400	524	4555189.203	8493860.100
372	4555441.641	8492906.070	423	4555433.000	8493290.900	474	4555179.801	8493707.199	525	4555196.602	8493856.900
373	4555451.277	8492913.857	424	4555430.801	8493298.500	475	4555180.703	8493711.199	526	4555205.703	8493861.301
374	4555460.918	8492921.063	425	4555419.801	8493321.699	476	4555185.000	8493712.801	527	4555214.301	8493867.801
375	4555470.152	8492928.063	426	4555412.500	8493330.900	477	4555192.801	8493712.400	528	4555224.594	8493866.174
376	4555502.480	8492957.063	427	4555395.602	8493341.801	478	4555200.102	8493720.500	529	4555225.188	8493867.168
377	4555506.703	8492960.063	428	4555373.102	8493358.699	479	4555173.301	8493739.801	530	4555226.980	8493870.781
378	4555507.902	8492960.264	429	4555351.000	8493377.600	480	4555148.801	8493755.699	531	4555242.840	8493882.168
379	4555509.172	8492961.488	430	4555334.602	8493395.301	481	4555141.902	8493761.301	532	4555247.875	8493887.168
380	4555504.000	8492962.400	431	4555331.402	8493407.600	482	4555142.402	8493766.199	533	4555252.688	8493892.168
381	4555508.402	8492974.801	432	4555336.203	8493417.199	483	4555148.402	8493769.000	534	4555267.340	8493909.375
382	4555512.703	8492985.301	433	4555346.102	8493422.100	484	4555148.402	8493775.000	535	4555283.027	8493929.396
383	4555509.203	8492993.801	434	4555349.102	8493428.900	485	4555141.500	8493777.400	536	4555288.840	8493936.576
384	4555499.301	8492995.400	435	4555343.102	8493434.500	486	4555132.000	8493777.000	537	4555294.063	8493943.982
385	4555490.203	8492990.900	436	4555335.301	8493438.199	487	4555124.602	8493781.900	538	4555298.875	8493951.982
386	4555479.402	8492988.900	437	4555334.402	8493447.000	488	4555121.602	8493791.100	539	4555303.500	8493959.982
387	4555470.301	8492991.301	438	4555342.203	8493459.100	489	4555115.500	8493795.900	540	4555307.516	8493966.826
388	4555469.902	8493002.600	439	4555351.703	8493470.400	490	4555109.500	8493798.000	541	4555308.313	8493968.188
389	4555475.500	8493018.301	440	4555357.801	8493471.199	491	4555102.602	8493795.100	542	4555322.980	8493990.201
390	4555488.000	8493036.801	441	4555358.703	8493482.801	492	4555096.102	8493796.301	543	4555333.625	8494004.602
391	4555504.902	8493053.699	442	4555339.000	8493494.699	493	4555094.301	8493804.400	544	4555339.453	8494012.396
392	4555493.598	8493063.914	443	4555323.000	8493506.699	494	4555093.500	8493810.400	545	4555345.480	8494020.396
393	4555493.500	8493064.000	444	4555315.703	8493511.199	495	4555078.801	8493817.301	546	4555351.090	8494027.406
394	4555488.703	8493072.000	445	4555305.301	8493516.000	496	4555068.102	8493827.900	547	4555356.527	8494035.014
395	4555489.602	8493082.500	446	4555308.301	8493526.100	497	4555063.801	8493840.400	548	4555361.750	8494042.607
396	4555496.102	8493089.301	447	4555308.703	8493532.500	498	4555059.145	8493851.789	549	4555422.625	8494138.232
397	4555491.301	8493099.801	448	4555300.902	8493541.699	499	4555058.203	8493854.100	550	4555428.641	8494146.438
398	4555477.500	8493112.301	449	4555298.801	8493549.400	500	4555056.500	8493865.301	551	4555434.465	8494154.250
399	4555468.402	8493121.100	450	4555298.402	8493556.600	501	4555059.102	8493871.801	552	4555439.891	8494161.250
400	4555458.902	8493122.699	451	4555291.402	8493560.301	502	4555066.000	8493872.199	553	4555445.703	8494167.852
401	4555454.102	8493128.400	452	4555291.000	8493563.500	503	4555075.500	8493870.600	554	4555450.328	8494174.852
402	4555457.602	8493137.199	453	4555296.602	8493565.900	504	4555078.500	8493875.400	555	4555461.590	8494197.457
403	4555465.801	8493142.000	454	4555303.500	8493565.900	505	4555071.602	8493883.400	556	4555466.016	8494204.457
404	4555464.301	8493149.000	455	4555303.277	8493570.510	506	4555065.102	8493887.100	557	4555470.438	8494211.668
405	4555458.301	8493152.699	456	4555301.602	8493605.900	507	4555065.500	8493891.100	558	4555474.230	8494218.875
406	4555456.102	8493160.301	457	4555292.102	8493605.100	508	4555077.203	8493887.100	559	4555477.063	8494226.875
407	4555464.801	8493165.500	458	4555282.102	8493603.100	509	4555086.641	8493885.809	560	4555479.063	8494234.875
408	4555465.203	8493175.600	459	4555275.703	8493609.600	510	4555088.902	8493885.500	561	4555484.516	8494266.102
409	4555458.301	8493183.699	460	4555276.102	8493622.900	511	4555098.402	8493887.100	562	4555486.313	8494273.707
410	4555444.902	8493189.699	461	4555275.703	8493633.699	512	4555099.902	8493902.199	563	4555488.527	8494281.715
411	4555437.102	8493195.699	462	4555267.402	8493637.699	513	4555100.402	8493917.500	564	4555491.340	8494289.516
412	4555437.102	8493204.600	463	4555255.301	8493631.699	514	4555097.801	8493932.801	565	4555494.965	8494297.125
413	4555445.301	8493213.400	464	4555251.402	8493614.400	515	4555141.902	8493930.801	566	4555498.980	8494304.732
414	4555451.602	8493224.100	465	4555248.402	8493609.600	516	4555151.000	8493931.199	567	4555504.605	8494311.732
415	4555447.703	8493231.301	466	4555242.801	8493612.801	517	4555158.301	8493935.199	568	4555517.453	8494324.930
416	4555436.801	8493237.699	467	4555232.801	8493626.500	518	4555166.102	8493934.000	569	4555543.152	8494346.318
417	4555433.402	8493251.801	468	4555224.203	8493641.000	519	4555159.602	8493925.100	570	4555548.578	8494352.125
418	4555429.102	8493268.301	469	4555220.703	8493659.100	520	4555147.500	8493918.301	571	4555559.438	8494365.732
419	4555421.703	8493282.801	470	4555215.703	8493676.199	521	4555134.102	8493921.100	572	4555564.840	8494373.125

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
573	4555569.266	8494380.529	624	4556084.980	8494714.779	675	4551596.203	8498209.000	726	4551540.500	8498472.600
574	4555573.480	8494388.141	625	4556086.793	8494716.293	676	4551604.297	8498213.600	727	4551533.891	8498475.326
575	4555577.516	8494395.938	626	4556083.000	8494718.168	677	4551610.398	8498221.600	728	4551516.500	8498482.500
576	4555581.313	8494404.141	627	4556073.188	8494723.777	678	4551610.797	8498232.900	729	4551510.672	8498483.410
577	4555584.730	8494412.543	628	4551927.797	8497937.400	679	4551615.602	8498240.100	730	4551500.500	8498485.000
578	4555588.355	8494420.953	629	4551948.602	8497944.699	680	4551627.297	8498240.900	731	4551467.797	8498489.100
579	4555593.188	8494428.957	630	4551963.297	8497956.699	681	4551638.500	8498242.500	732	4551446.805	8498494.738
580	4555598.203	8494436.766	631	4551965.813	8497969.414	682	4551646.297	8498249.400	733	4551445.664	8498495.043
581	4555603.625	8494443.563	632	4551966.797	8497974.400	683	4551654.500	8498251.400	734	4551445.375	8498495.684
582	4555609.250	8494450.154	633	4551955.500	8497995.400	684	4551666.398	8498250.000	735	4551441.953	8498495.898
583	4555614.668	8494456.154	634	4551932.102	8498012.301	685	4551676.000	8498250.400	736	4551435.531	8498495.918
584	4555620.480	8494461.357	635	4551907.898	8498020.301	686	4551682.398	8498253.600	737	4551429.094	8498494.926
585	4555625.902	8494465.154	636	4551878.500	8498022.699	687	4551689.797	8498261.301	738	4551423.469	8498494.148
586	4555628.902	8494466.904	637	4551868.102	8498015.500	688	4551704.102	8498268.900	739	4551416.828	8498494.359
587	4555631.730	8494468.563	638	4551870.703	8497991.301	689	4551710.102	8498280.199	740	4551408.594	8498495.176
588	4555637.953	8494472.146	639	4551865.500	8497984.900	690	4551705.797	8498290.199	741	4551398.953	8498497.012
589	4555644.777	8494475.352	640	4551850.000	8498008.199	691	4551694.102	8498295.100	742	4551389.297	8498499.828
590	4555651.813	8494477.953	641	4551824.898	8498040.400	692	4551673.398	8498295.100	743	4551381.063	8498504.859
591	4555658.438	8494479.938	642	4551805.000	8498064.600	693	4551654.297	8498300.301	744	4551373.641	8498511.875
592	4555665.063	8494481.141	643	4551764.297	8498073.400	694	4551643.102	8498301.900	745	4551357.984	8498542.156
593	4555671.480	8494482.125	644	4551733.203	8498075.900	695	4551633.602	8498294.301	746	4551351.766	8498552.176
594	4555678.902	8494482.732	645	4551721.898	8498070.199	696	4551625.797	8498284.199	747	4551345.125	8498562.012
595	4555694.543	8494482.707	646	4551715.898	8498050.100	697	4551615.000	8498279.400	748	4551339.703	8498571.828
596	4555702.578	8494482.896	647	4551715.500	8498028.801	698	4551603.297	8498277.000	749	4551336.094	8498582.848
597	4555710.605	8494483.293	648	4551686.102	8498029.600	699	4551594.203	8498279.400	750	4551333.703	8498594.070
598	4555725.855	8494484.875	649	4551664.398	8498031.199	700	4551589.898	8498289.400	751	4551330.891	8498605.289
599	4555734.090	8494486.279	650	4551652.297	8498044.900	701	4551585.102	8498298.699	752	4551327.281	8498614.906
600	4555741.918	8494488.465	651	4551637.602	8498056.900	702	4551573.000	8498305.500	753	4551322.875	8498625.125
601	4555749.730	8494491.465	652	4551620.297	8498063.400	703	4551564.797	8498316.801	754	4551318.250	8498633.148
602	4555757.168	8494495.266	653	4551622.898	8498080.301	704	4551563.898	8498326.900	755	4551313.438	8498638.570
603	4555764.402	8494499.266	654	4551620.297	8498100.400	705	4551567.797	8498337.301	756	4551308.016	8498644.184
604	4555778.250	8494508.063	655	4551612.500	8498110.100	706	4551580.398	8498336.100	757	4551304.188	8498646.793
605	4555785.277	8494512.453	656	4551592.602	8498113.301	707	4551595.500	8498326.500	758	4551296.156	8498650.828
606	4555792.500	8494517.250	657	4551556.297	8498111.699	708	4551618.398	8498317.600	759	4551286.703	8498655.043
607	4555799.328	8494522.250	658	4551539.898	8498120.500	709	4551626.203	8498316.801	760	4551278.281	8498659.676
608	4555861.766	8494575.438	659	4551533.469	8498132.182	710	4551631.000	8498320.400	761	4551269.234	8498665.109
609	4555881.453	8494588.029	660	4551529.000	8498140.301	711	4551627.898	8498331.301	762	4551259.391	8498669.934
610	4555907.953	8494606.430	661	4551531.602	8498162.801	712	4551624.500	8498341.400	763	4551249.547	8498674.965
611	4555961.152	8494640.813	662	4551509.102	8498170.100	713	4551629.898	8498350.900	764	4551240.906	8498680.789
612	4556016.340	8494669.180	663	4551491.000	8498172.500	714	4551634.203	8498360.100	765	4551232.672	8498687.625
613	4556023.375	8494673.375	664	4551473.703	8498170.100	715	4551629.898	8498370.199	766	4551225.234	8498695.648
614	4556030.203	8494677.180	665	4551465.898	8498154.801	716	4551623.398	8498381.000	767	4551217.016	8498705.078
615	4556036.828	8494681.578	666	4551452.797	8498153.500	717	4551626.000	8498391.100	768	4551208.781	8498715.512
616	4556043.043	8494686.168	667	4551445.102	8498167.699	718	4551630.297	8498407.199	769	4551201.547	8498725.734
617	4556073.152	8494705.563	668	4551449.500	8498181.301	719	4551631.344	8498427.961	770	4551195.125	8498734.762
618	4556076.016	8494707.625	669	4551457.197	8498188.516	720	4551631.602	8498433.000	771	4551191.906	8498743.578
619	4556076.266	8494707.818	670	4551460.703	8498191.801	721	4551632.203	8498442.500	772	4551190.313	8498753.203
620	4556078.375	8494709.357	671	4551497.898	8498196.600	722	4551625.836	8498450.412	773	4551190.125	8498763.207
621	4556082.590	8494712.766	672	4551537.703	8498201.500	723	4551624.797	8498451.699	774	4551190.938	8498773.418
622	4556083.480	8494713.500	673	4551573.203	8498206.301	724	4551612.297	8498460.600	775	4551199.406	8498817.648
623	4556084.043	8494713.982	674	4551592.797	8498207.400	725	4551588.500	8498466.199	776	4551202.016	8498828.453

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
777	4551204.844	8498839.656	828	4552471.820	8503427.200	879	4548794.250	8506220.000	930	4550418.480	8509277.940
778	4551208.266	8498851.457	829	4552467.950	8503434.500	880	4548804.890	8506222.000	931	4550408.070	8509281.130
779	4551211.891	8498862.262	830	4552465.890	8503439.340	881	4548815.940	8506223.560	932	4550398.050	8509284.380
780	4551228.594	8498904.676	831	4552461.800	8503446.630	882	4548826.590	8506225.190	933	4550388.640	8509287.750
781	4551232.625	8498914.676	832	4552459.380	8503452.550	883	4548836.830	8506227.380	934	4550379.830	8509290.810
782	4551236.656	8498924.484	833	4552459.480	8503460.710	884	4548847.670	8506229.560	935	4550370.010	8509293.000
783	4551240.281	8498933.875	834	4552463.020	8503462.930	885	4548858.520	8506231.190	936	4550360.200	8509296.000
784	4551242.906	8498940.484	835	4552465.540	8503464.690	886	4548868.560	8506232.190	937	4550350.990	8509299.250
785	4551245.094	8498947.043	836	4552472.790	8503477.400	887	4548879.010	8506232.750	938	4550344.760	8509301.060
786	4551245.313	8498947.090	837	4552476.570	8503487.050	888	4548890.050	8506233.380	939	4550340.770	8509302.250
787	4551250.547	8498947.668	838	4552483.120	8503495.700	889	4548900.500	8506234.380	940	4550330.360	8509304.880
788	4551251.953	8498948.418	839	4552483.540	8503497.070	890	4548910.540	8506235.560	941	4550319.940	8509307.060
789	4551255.766	8498950.457	840	4552486.320	8503506.360	891	4548921.390	8506237.000	942	4550310.200	8509307.680
790	4551261.188	8498954.859	841	4552487.310	8503511.730	892	4548931.430	8506238.750	943	4550300.920	8509306.880
791	4551268.438	8498961.043	842	4552487.750	8503523.600	893	4548941.270	8506242.000	944	4550290.910	8509305.310
792	4551276.281	8498968.234	843	4552486.840	8503529.450	894	4548950.310	8506246.380	945	4550280.690	8509303.940
793	4551284.516	8498977.234	844	4552485.660	8503537.060	895	4548959.350	8506251.380	946	4550271.280	8509302.130
794	4551293.563	8498986.207	845	4552482.860	8503544.870	896	4548968.780	8506256.810	947	4550262.270	8509299.940
795	4551302.813	8498995.203	846	4552478.750	8503555.780	897	4548977.420	8506262.630	948	4550252.060	8509297.560
796	4551312.688	8499004.184	847	4552476.690	8503561.560	898	4548984.450	8506269.060	949	4550242.050	8509294.380
797	4551321.313	8499013.578	848	4552474.810	8503572.570	899	4548990.870	8506276.250	950	4550232.040	8509291.000
798	4551330.172	8499022.570	849	4552474.630	8503579.760	900	4548996.290	8506283.440	951	4550223.030	8509287.380
799	4552419.820	8503137.062	850	4552474.980	8503593.780	901	4549001.920	8506289.690	952	4550212.820	8509283.380
800	4552415.421	8503142.500	851	4552475.860	8503601.320	902	4549004.590	8506292.440	953	4550202.400	8509279.810
801	4552413.002	8503144.798	852	4552475.740	8503604.290	903	4549007.340	8506295.310	954	4550202.140	8509279.750
802	4552411.406	8503146.297	853	4552465.580	8503601.560	904	4549013.360	8506298.310	955	4550192.790	8509276.630
803	4552408.970	8503149.230	854	4552463.430	8503600.620	905	4549018.380	8506297.310	956	4550183.380	8509273.000
804	4552409.400	8503149.860	855	4552461.720	8503599.870	906	4549023.210	8506293.250	957	4550173.570	8509268.810
805	4552443.320	8503199.890	856	4548687.840	8506070.690	907	4549028.830	8506287.880	958	4550163.760	8509264.630
806	4552451.380	8503209.850	857	4548693.870	8506076.060	908	4549035.260	8506281.880	959	4550154.550	8509260.440
807	4552456.140	8503226.820	858	4548699.890	8506082.690	909	4549042.900	8506275.250	960	4550144.740	8509256.880
808	4552459.610	8503242.050	859	4548705.710	8506090.130	910	4549051.130	8506268.810	961	4550134.930	8509253.690
809	4552459.780	8503252.190	860	4548711.530	8506098.500	911	4549059.170	8506263.190	962	4550125.920	8509250.500
810	4552459.000	8503262.100	861	4548717.760	8506107.750	912	4549066.800	8506258.000	963	4550118.710	8509247.130
811	4552458.870	8503287.450	862	4548722.170	8506118.190	913	4550594.320	8509243.060	964	4550113.510	8509244.880
812	4552460.800	8503301.550	863	4548725.180	8506128.000	914	4550584.110	8509243.690	965	4550108.700	8509243.310
813	4552462.310	8503307.740	864	4548727.590	8506138.440	915	4550573.700	8509244.690	966	4550102.300	8509239.500
814	4552466.810	8503311.050	865	4548729.190	8506148.440	916	4550562.880	8509246.130	967	4550097.690	8509236.750
815	4552467.320	8503306.620	866	4548729.790	8506159.690	917	4550552.870	8509247.750	968	4550092.090	8509233.130
816	4552470.550	8503310.630	867	4548730.390	8506169.500	918	4550543.260	8509249.560	969	4550085.680	8509228.940
817	4552476.460	8503314.910	868	4548730.590	8506179.310	919	4550532.440	8509251.940	970	4556064.543	8494728.789
818	4552483.020	8503322.340	869	4548730.790	8506188.500	920	4550521.830	8509254.560	971	4556026.230	8494749.250
819	4552486.500	8503334.230	870	4548729.780	8506198.560	921	4550511.810	8509257.560	972	4556017.203	8494755.063
820	4552484.910	8503347.400	871	4548727.770	8506206.560	922	4550501.800	8509260.000	973	4556007.777	8494761.277
821	4552486.910	8503354.470	872	4548727.210	8506209.940	923	4550490.780	8509261.630	974	4555999.355	8494767.891
822	4552487.300	8503362.340	873	4548732.190	8506210.750	924	4550479.770	8509263.440	975	4555998.043	8494769.043
823	4552486.810	8503371.740	874	4548742.230	8506212.380	925	4550469.750	8509265.440	976	4555991.340	8494774.902
824	4552486.470	8503381.160	875	4548751.670	8506214.000	926	4550459.940	8509267.690	977	4555983.918	8494782.918
825	4552482.580	8503404.950	876	4548762.510	8506215.380	927	4550449.130	8509270.500	978	4555981.328	8494785.645
826	4552481.520	8503414.800	877	4548773.160	8506216.560	928	4550438.710	8509272.880	979	4555976.668	8494790.543
827	4552477.130	8503423.180	878	4548784.010	8506218.000	929	4550428.700	8509275.310	980	4555976.293	8494790.938

№	X	Y
981	4555967.688	8494798.750
982	4555958.840	8494806.566
983	4555954.578	8494810.730
984	4555954.500	8494810.816
985	4555953.266	8494812.016
986	4555949.828	8494815.375
987	4555942.016	8494823.793
988	4555926.516	8494842.102
989	4555900.688	8494872.625
990	4555895.891	8494878.289
991	4555878.840	8494893.918
992	4555871.793	8494900.215
993	4555869.418	8494902.340
994	4555861.000	8494911.152
995	4555853.375	8494919.766
996	4555846.355	8494928.980
997	4555845.465	8494930.230
998	4555839.543	8494938.602
999	4555832.730	8494949.016
1000	4555826.918	8494958.027
1001	4555807.480	8494999.688
1002	4555807.328	8495000.000
1003	4555798.313	8495026.328
1004	4555795.500	8495034.539
1005	4555792.688	8495043.152
1006	4555788.063	8495051.578
1007	4555782.840	8495059.395
1008	4555781.230	8495062.000
1009	4555777.230	8495068.430
1010	4555772.215	8495077.645
1011	4555767.000	8495086.875
1012	4555760.980	8495096.293
1013	4555754.152	8495104.918
1014	4555746.730	8495114.750
1015	4555721.652	8495137.625
1016	4555713.840	8495145.438
1017	4555705.625	8495154.066
1018	4555698.590	8495163.500
1019	4555667.703	8495211.016
1020	4555629.188	8495254.953
1021	4555621.563	8495262.168
1022	4555612.730	8495270.391
1023	4555586.266	8495291.266
1024	4555556.188	8495307.730
1025	4555550.168	8495312.750
1026	4555544.340	8495317.957
1027	4555539.141	8495323.375
1028	4555534.918	8495329.395
1029	4555531.313	8495334.207
1030	4555528.766	8495336.457
1031	4555526.293	8495338.625

№	X	Y
1032	4555524.605	8495343.039
1033	4555523.090	8495346.840
1034	4555521.078	8495352.266
1035	4555518.063	8495358.465
1036	4555500.203	8495390.352
1037	4555494.188	8495398.965
1038	4555487.168	8495407.395
1039	4555479.340	8495415.215
1040	4555474.730	8495419.605
1041	4555470.918	8495423.230
1042	4555440.438	8495451.730
1043	4555432.016	8495458.355
1044	4555423.590	8495465.777
1045	4555415.355	8495473.395
1046	4555407.543	8495478.816
1047	4555399.918	8495483.230
1048	4555391.090	8495487.457
1049	4555382.480	8495491.680
1050	4555373.855	8495495.090
1051	4555365.641	8495498.516
1052	4555357.418	8495502.527
1053	4555348.391	8495507.352
1054	4555338.766	8495512.766
1055	4555329.730	8495519.590
1056	4555321.313	8495527.016
1057	4555314.703	8495535.039
1058	4555308.277	8495543.457
1059	4555301.652	8495552.480
1060	4555296.043	8495562.902
1061	4555290.016	8495572.539
1062	4555284.590	8495581.355
1063	4555265.730	8495607.625
1064	4555251.500	8495622.680
1065	4555244.078	8495629.102
1066	4555237.266	8495634.715
1067	4555230.438	8495640.938
1068	4555203.563	8495666.605
1069	4555196.152	8495671.230
1070	4555189.730	8495674.645
1071	4555167.063	8495681.480
1072	4555158.840	8495684.500
1073	4555150.828	8495687.715
1074	4555143.016	8495691.141
1075	4555136.000	8495695.145
1076	4555129.188	8495699.766
1077	4555124.273	8495703.623
1078	4555114.566	8495697.266
1079	4555100.984	8495674.410
1080	4555093.066	8495678.041
1081	4554977.848	8495730.879
1082	4554977.391	8495731.242

№	X	Y
1083	4554886.883	8495802.607
1084	4554856.539	8495823.938
1085	4554826.039	8495845.375
1086	4554802.617	8495861.840
1087	4554800.938	8495863.021
1088	4554729.691	8495913.104
1089	4554725.891	8495912.732
1090	4554716.043	8495911.375
1091	4554705.590	8495910.188
1092	4554664.398	8495907.695
1093	4554605.703	8495901.016
1094	4554582.586	8495898.904
1095	4554577.965	8495898.482
1096	4554575.367	8495897.953
1097	4554571.125	8495897.090
1098	4554562.688	8495894.904
1099	4554551.230	8495893.340
1100	4554539.375	8495892.563
1101	4554527.516	8495891.982
1102	4554521.094	8495891.648
1103	4554516.668	8495891.418
1104	4554504.402	8495891.250
1105	4554455.969	8495891.357
1106	4554445.813	8495890.607
1107	4554445.516	8495890.590
1108	4554403.516	8495886.482
1109	4554399.328	8495885.500
1110	4554394.063	8495884.500
1111	4554387.031	8495882.516
1112	4554381.766	8495880.607
1113	4554378.797	8495879.529
1114	4554368.344	8495876.543
1115	4554358.297	8495873.965
1116	4554347.031	8495871.203
1117	4554296.578	8495856.293
1118	4554286.328	8495853.918
1119	4554276.281	8495851.539
1120	4554266.828	8495849.154
1121	4554256.984	8495846.578
1122	4554249.875	8495844.828
1123	4554217.578	8495836.875
1124	4554208.328	8495833.688
1125	4554197.688	8495830.707
1126	4554187.234	8495827.529
1127	4554177.781	8495824.146
1128	4554168.938	8495819.957
1129	4554165.688	8495818.313
1130	4554160.297	8495815.578
1131	4554100.188	8495789.891
1132	4554097.188	8495788.779
1133	4554090.531	8495786.313

№	X	Y
1134	4554080.688	8495782.930
1135	4554071.844	8495780.146
1136	4554020.781	8495766.857
1137	4554011.125	8495763.875
1138	4554001.688	8495760.688
1139	4553991.438	8495756.904
1140	4553981.578	8495751.930
1141	4553971.125	8495746.543
1142	4553951.016	8495736.590
1143	4553912.016	8495715.266
1144	4553901.766	8495707.668
1145	4553891.516	8495699.482
1146	4553880.656	8495692.293
1147	4553870.594	8495685.318
1148	4553862.156	8495678.529
1149	4553858.117	8495674.973
1150	4553852.703	8495678.600
1151	4553838.000	8495678.600
1152	4553830.773	8495676.594
1153	4553820.703	8495673.801
1154	4553808.602	8495678.600
1155	4553796.500	8495690.699
1156	4553795.711	8495694.691
1157	4553793.000	8495708.400
1158	4553777.055	8495729.965
1159	4553774.000	8495734.100
1160	4553762.703	8495745.400
1161	4553746.297	8495747.801
1162	4553719.500	8495750.199
1163	4553721.750	8495756.371
1164	4553736.398	8495796.600
1165	4553736.398	8495830.400
1166	4553736.875	8495831.129
1167	4553748.500	8495848.900
1168	4553773.602	8495859.301
1169	4553803.000	8495864.199
1170	4553818.500	8495869.000
1171	4553833.297	8495893.100
1172	4553830.969	8495909.727
1173	4553829.797	8495918.100
1174	4553822.000	8495951.900
1175	4553815.500	8495975.600
1176	4553802.133	8495985.660
1177	4553797.297	8495989.301
1178	4553780.898	8495991.699
1179	4553765.297	8495975.600
1180	4553743.703	8495964.400
1181	4553719.500	8495968.400
1182	4553707.297	8495971.600
1183	4553683.102	8495968.400
1184	4553650.203	8495973.199

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1185	4553625.203	8495982.100	1236	4553735.172	8496599.279	1287	4554207.234	8496872.068	1338	4553955.414	8497076.916
1186	4553623.000	8496009.100	1237	4553743.406	8496604.668	1288	4554216.891	8496879.266	1339	4553952.125	8497086.311
1187	4553615.164	8496026.258	1238	4553752.453	8496609.646	1289	4554225.734	8496886.039	1340	4553948.109	8497094.711
1188	4553610.898	8496035.600	1239	4553762.703	8496614.641	1290	4554233.781	8496892.430	1341	4553938.805	8497111.854
1189	4553598.797	8496067.801	1240	4553772.359	8496619.016	1291	4554238.336	8496896.578	1342	4553929.258	8497129.184
1190	4553602.203	8496104.801	1241	4553781.203	8496622.602	1292	4554241.016	8496899.016	1343	4553918.898	8497145.975
1191	4553602.781	8496130.809	1242	4553788.641	8496625.982	1293	4554248.453	8496905.207	1344	4553908.773	8497163.236
1192	4553603.102	8496145.100	1243	4553799.906	8496630.154	1294	4554268.766	8496926.188	1345	4553897.539	8497179.721
1193	4553593.602	8496174.100	1244	4553801.156	8496632.793	1295	4554269.344	8496926.857	1346	4553891.406	8497189.664
1194	4553584.500	8496196.199	1245	4553802.922	8496631.957	1296	4554274.594	8496932.982	1347	4553891.109	8497193.602
1195	4553585.398	8496219.600	1246	4553809.750	8496632.938	1297	4554280.031	8496939.375	1348	4553890.320	8497203.957
1196	4553613.102	8496216.400	1247	4553813.766	8496634.732	1298	4554285.063	8496945.375	1349	4553894.461	8497218.164
1197	4553637.297	8496217.199	1248	4553818.188	8496637.125	1299	4554289.688	8496950.957	1350	4553902.938	8497226.354
1198	4553647.594	8496222.660	1249	4553826.844	8496642.715	1300	4554292.703	8496956.357	1351	4553917.898	8497239.688
1199	4553655.398	8496226.801	1250	4553831.859	8496645.107	1301	4554295.938	8496961.357	1352	4553931.492	8497254.250
1200	4553658.000	8496250.199	1251	4553837.297	8496647.102	1302	4554296.555	8496963.063	1353	4553940.234	8497264.260
1201	4553646.797	8496277.500	1252	4553842.719	8496648.875	1303	4554286.266	8496960.689	1354	4553946.391	8497269.111
1202	4553627.797	8496300.100	1253	4553845.938	8496651.078	1304	4554273.188	8496960.779	1355	4553955.516	8497275.207
1203	4553621.727	8496304.727	1254	4553847.172	8496655.500	1305	4554264.383	8496962.641	1356	4553964.289	8497280.490
1204	4553613.102	8496311.301	1255	4553853.781	8496657.875	1306	4554244.930	8496967.143	1357	4553971.797	8497285.465
1205	4553600.594	8496313.943	1256	4553863.234	8496661.646	1307	4554234.047	8496967.959	1358	4553974.563	8497287.742
1206	4553600.516	8496315.482	1257	4553894.188	8496677.391	1308	4554225.797	8496968.537	1359	4553977.664	8497290.291
1207	4553600.734	8496317.154	1258	4553914.703	8496689.766	1309	4554217.680	8496968.514	1360	4553981.875	8497296.695
1208	4553601.734	8496322.688	1259	4553924.344	8496695.340	1310	4554207.570	8496967.383	1361	4553983.617	8497302.906
1209	4553602.734	8496328.289	1260	4553934.594	8496700.516	1311	4554201.570	8496965.953	1362	4553984.820	8497311.074
1210	4553604.156	8496334.482	1261	4553944.250	8496705.313	1312	4554189.313	8496963.402	1363	4553983.547	8497321.992
1211	4553606.969	8496343.500	1262	4553953.906	8496710.289	1313	4554171.766	8496957.125	1364	4553981.500	8497329.262
1212	4553611.594	8496355.703	1263	4553962.547	8496715.465	1314	4554151.734	8496950.150	1365	4553978.703	8497338.100
1213	4553616.641	8496369.293	1264	4553970.594	8496720.266	1315	4554141.273	8496945.596	1366	4553975.758	8497345.766
1214	4553619.813	8496377.793	1265	4553978.828	8496724.043	1316	4554132.602	8496942.348	1367	4553975.602	8497346.166
1215	4553621.875	8496383.313	1266	4553984.453	8496728.039	1317	4554122.906	8496940.623	1368	4553971.250	8497356.432
1216	4553627.313	8496396.707	1267	4553988.484	8496731.232	1318	4554111.102	8496940.152	1369	4553962.945	8497374.693
1217	4553633.141	8496409.516	1268	4553993.313	8496733.418	1319	4554091.258	8496941.465	1370	4553960.023	8497382.316
1218	4553639.188	8496422.707	1269	4553997.531	8496735.404	1320	4554071.391	8496941.717	1371	4553956.438	8497394.422
1219	4553657.906	8496476.732	1270	4554002.813	8496737.438	1321	4554059.023	8496941.145	1372	4553954.758	8497402.182
1220	4553663.734	8496488.732	1271	4554003.766	8496737.793	1322	4554050.594	8496940.977	1373	4553953.031	8497414.150
1221	4553669.984	8496500.732	1272	4554021.453	8496744.568	1323	4554039.969	8496943.479	1374	4553949.227	8497433.725
1222	4553677.016	8496512.125	1273	4554031.703	8496748.953	1324	4554029.891	8496947.771	1375	4553945.477	8497453.244
1223	4553684.063	8496521.125	1274	4554041.953	8496753.732	1325	4554019.953	8496952.516	1376	4553941.188	8497472.465
1224	4553686.516	8496524.396	1275	4554081.156	8496775.266	1326	4554011.820	8496956.400	1377	4553938.508	8497480.998
1225	4553686.688	8496526.516	1276	4554089.344	8496779.563	1327	4553993.664	8496964.313	1378	4553934.930	8497490.234
1226	4553687.156	8496529.352	1277	4554091.016	8496780.438	1328	4553983.148	8496969.561	1379	4553930.977	8497499.266
1227	4553687.688	8496532.516	1278	4554117.734	8496798.482	1329	4553974.773	8496977.691	1380	4553926.742	8497507.289
1228	4553689.500	8496540.125	1279	4554116.344	8496800.607	1330	4553973.797	8496979.600	1381	4553920.508	8497516.555
1229	4553692.734	8496547.529	1280	4554121.375	8496805.793	1331	4553973.336	8496980.391	1382	4553916.172	8497522.996
1230	4553696.750	8496555.529	1281	4554127.609	8496811.188	1332	4553968.484	8496988.789	1383	4553896.773	8497544.174
1231	4553701.578	8496563.918	1282	4554134.844	8496816.578	1333	4553966.375	8497000.182	1384	4553889.688	8497550.658
1232	4553706.813	8496572.516	1283	4554160.391	8496837.141	1334	4553965.133	8497020.111	1385	4553882.008	8497556.314
1233	4553713.250	8496580.313	1284	4554170.234	8496844.125	1335	4553963.711	8497039.820	1386	4553874.555	8497560.207
1234	4553720.297	8496587.107	1285	4554179.078	8496850.707	1336	4553960.492	8497058.801	1387	4553867.211	8497562.746
1235	4553727.734	8496593.090	1286	4554197.188	8496864.891	1337	4553956.648	8497072.514	1388	4553858.031	8497564.150

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1389	4553840.531	8497562.146	1440	4553345.258	8497779.068	1491	4553201.953	8498024.180	1542	4552572.703	8497729.938
1390	4553831.055	8497559.969	1441	4553336.945	8497786.699	1492	4553191.094	8498020.793	1543	4552564.469	8497729.957
1391	4553821.508	8497557.563	1442	4553332.039	8497791.236	1493	4553180.234	8498018.215	1544	4552555.219	8497729.180
1392	4553814.734	8497555.131	1443	4553329.563	8497793.523	1494	4553168.797	8498016.043	1545	4552544.969	8497727.793
1393	4553804.477	8497549.832	1444	4553321.922	8497800.020	1495	4553077.547	8498000.043	1546	4552535.125	8497726.215
1394	4553796.852	8497538.326	1445	4553306.813	8497812.738	1496	4553068.297	8497998.063	1547	4552526.484	8497723.039
1395	4553784.266	8497535.098	1446	4553297.891	8497818.135	1497	4553056.828	8497994.688	1548	4552519.844	8497717.852
1396	4553771.531	8497535.043	1447	4553290.695	8497820.791	1498	4553055.953	8497996.965	1549	4552513.813	8497710.266
1397	4553760.484	8497535.631	1448	4553284.070	8497821.551	1499	4553040.406	8497990.234	1550	4552508.984	8497703.063
1398	4553750.609	8497536.137	1449	4553273.703	8497823.881	1500	4553037.539	8497987.734	1551	4552500.734	8497682.457
1399	4553736.656	8497538.328	1450	4553254.008	8497827.186	1501	4553036.273	8497986.891	1552	4552496.703	8497675.063
1400	4553731.805	8497541.615	1451	4553226.040	8497828.963	1502	4553028.367	8497982.463	1553	4552492.078	8497667.063
1401	4553719.078	8497550.246	1452	4553223.664	8497829.113	1503	4553011.188	8497972.975	1554	4552487.250	8497658.857
1402	4553713.570	8497566.143	1453	4553214.680	8497830.244	1504	4552984.578	8497957.742	1555	4552481.406	8497649.857
1403	4553710.828	8497575.861	1454	4553200.531	8497838.264	1505	4552975.719	8497953.945	1556	4552474.766	8497641.668
1404	4553709.063	8497580.875	1455	4553197.133	8497843.092	1506	4552969.820	8497950.150	1557	4552467.328	8497633.078
1405	4553708.477	8497581.361	1456	4553194.602	8497846.680	1507	4552965.602	8497948.465	1558	4552459.688	8497624.688
1406	4553706.344	8497582.699	1457	4553193.227	8497852.910	1508	4552957.586	8497944.246	1559	4552453.453	8497618.102
1407	4553697.539	8497582.832	1458	4553191.156	8497862.330	1509	4552947.469	8497939.609	1560	4552448.234	8497613.293
1408	4553688.836	8497582.092	1459	4553195.289	8497880.350	1510	4552939.000	8497935.305	1561	4552444.000	8497610.904
1409	4553669.875	8497579.420	1460	4553195.539	8497881.438	1511	4552931.453	8497931.648	1562	4552434.953	8497597.318
1410	4553658.328	8497577.793	1461	4553202.618	8497884.600	1512	4552925.836	8497928.408	1563	4552430.125	8497590.918
1411	4553648.281	8497576.859	1462	4553205.195	8497885.752	1513	4552901.078	8497911.170	1564	4552424.094	8497584.328
1412	4553639.492	8497575.480	1463	4553213.047	8497890.799	1514	4552889.484	8497902.395	1565	4552416.250	8497580.539
1413	4553630.594	8497573.400	1464	4553218.445	8497896.109	1515	4552883.844	8497898.633	1566	4552374.766	8497571.857
1414	4553610.227	8497575.137	1465	4553221.719	8497903.160	1516	4552874.203	8497891.443	1567	4552374.641	8497573.029
1415	4553599.813	8497571.234	1466	4553222.969	8497910.463	1517	4552824.375	8497858.020	1568	4552373.641	8497572.828
1416	4553591.586	8497567.311	1467	4553222.508	8497920.828	1518	4552782.898	8497829.607	1569	4552359.969	8497571.875
1417	4553579.539	8497563.910	1468	4553221.742	8497932.420	1519	4552771.648	8497820.795	1570	4552350.313	8497571.688
1418	4553566.617	8497568.746	1469	4553225.438	8497945.379	1520	4552755.742	8497810.234	1571	4552339.063	8497571.918
1419	4553557.430	8497575.889	1470	4553234.523	8497955.973	1521	4552751.278	8497807.428	1572	4552327.609	8497572.539
1420	4553549.328	8497581.404	1471	4553242.695	8497961.760	1522	4552747.791	8497805.236	1573	4552316.563	8497573.375
1421	4553540.344	8497586.545	1472	4553243.344	8497962.293	1523	4552739.961	8497800.313	1574	4552306.313	8497574.602
1422	4553532.828	8497592.279	1473	4553258.070	8497974.447	1524	4552724.820	8497790.434	1575	4552296.469	8497576.016
1423	4553516.070	8497602.680	1474	4553264.234	8497981.529	1525	4552710.898	8497782.342	1576	4552286.016	8497577.453
1424	4553498.641	8497612.164	1475	4553268.695	8497988.598	1526	4552705.727	8497779.629	1577	4552234.172	8497579.375
1425	4553481.164	8497621.863	1476	4553271.375	8497994.461	1527	4552700.188	8497777.834	1578	4552204.438	8497583.043
1426	4553471.141	8497627.627	1477	4553273.734	8498004.512	1528	4552694.656	8497775.688	1579	4552193.375	8497583.875
1427	4553459.516	8497633.668	1478	4553273.656	8498013.109	1529	4552697.141	8497770.289	1580	4552183.125	8497584.703
1428	4553448.992	8497643.311	1479	4553271.938	8498021.688	1530	4552698.375	8497763.736	1581	4552172.875	8497585.732
1429	4553441.180	8497649.025	1480	4553265.406	8498038.969	1531	4552698.328	8497758.328	1582	4552169.844	8497586.141
1430	4553433.203	8497660.428	1481	4553261.453	8498047.396	1532	4552694.922	8497756.875	1583	4552162.219	8497587.146
1431	4553418.492	8497674.551	1482	4553257.602	8498054.465	1533	4552688.078	8497755.289	1584	4552150.172	8497588.578
1432	4553406.492	8497691.258	1483	4553256.203	8498055.758	1534	4552680.047	8497753.107	1585	4552138.906	8497590.404
1433	4553395.625	8497708.646	1484	4553254.438	8498054.090	1535	4552672.156	8497749.875	1586	4552104.953	8497597.102
1434	4553384.648	8497725.143	1485	4553249.000	8498049.090	1536	4552671.797	8497749.732	1587	4552093.906	8497598.930
1435	4553374.391	8497741.836	1486	4553241.563	8498043.703	1537	4552663.766	8497745.539	1588	4552057.531	8497601.418
1436	4553367.680	8497751.016	1487	4553236.984	8498041.016	1538	4552626.563	8497722.602	1589	4552045.063	8497603.852
1437	4553362.922	8497758.090	1488	4553232.703	8498038.516	1539	4552618.125	8497720.418	1590	4552033.016	8497606.482
1438	4553360.539	8497761.063	1489	4553223.875	8498033.539	1540	4552593.000	8497727.688	1591	4552029.609	8497607.279
1439	4553350.570	8497773.479	1490	4553213.203	8498028.750	1541	4552582.344	8497729.107	1592	4552020.156	8497609.516

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1593	4552006.688	8497612.750	1644	4551836.227	8497911.807	1695	4551551.984	8499510.000	1746	4552127.188	8500244.043
1594	4551993.828	8497615.982	1645	4551837.398	8497912.900	1696	4551556.406	8499519.000	1747	4552130.984	8500253.262
1595	4551956.047	8497626.891	1646	4551846.102	8497912.900	1697	4551561.438	8499527.590	1748	4552133.203	8500259.484
1596	4551944.406	8497629.715	1647	4551859.102	8497893.500	1698	4551567.875	8499536.387	1749	4552133.688	8500260.746
1597	4551932.141	8497632.352	1648	4551879.797	8497875.000	1699	4551576.125	8499546.176	1750	4552134.953	8500264.000
1598	4551919.078	8497635.982	1649	4551898.000	8497874.199	1700	4551584.766	8499556.570	1751	4552136.016	8500266.406
1599	4551907.031	8497640.418	1650	4551914.398	8497883.900	1701	4551593.016	8499566.559	1752	4552152.047	8500302.762
1600	4551894.766	8497644.857	1651	4551920.500	8497900.000	1702	4551619.766	8499597.328	1753	4552157.047	8500311.387
1601	4551881.703	8497649.289	1652	4551911.797	8497912.900	1703	4551648.938	8499628.898	1754	4552162.266	8500321.012
1602	4551869.047	8497653.732	1653	4551911.000	8497925.699	1704	4551655.766	8499635.684	1755	4552177.703	8500361.484
1603	4551857.594	8497658.154	1654	4551340.234	8499031.762	1705	4551663.016	8499642.281	1756	4552177.875	8500361.828
1604	4551854.813	8497659.266	1655	4551350.891	8499041.734	1706	4551670.047	8499647.875	1757	4552182.719	8500371.906
1605	4551844.938	8497663.203	1656	4551395.141	8499097.703	1707	4551675.875	8499652.859	1758	4552201.563	8500408.176
1606	4551831.688	8497667.625	1657	4551402.984	8499111.293	1708	4551679.297	8499656.859	1759	4552205.781	8500417.598
1607	4551819.219	8497670.266	1658	4551410.031	8499123.684	1709	4551682.516	8499663.262	1760	4552208.188	8500426.820
1608	4551806.359	8497670.703	1659	4551415.063	8499135.293	1710	4551685.734	8499668.656	1761	4552207.921	8500457.045
1609	4551792.297	8497668.328	1660	4551418.891	8499148.500	1711	4551690.234	8499674.289	1762	4552207.563	8500497.215
1610	4551779.828	8497664.543	1661	4551422.719	8499161.109	1712	4551690.359	8499674.457	1763	4552208.984	8500497.215
1611	4551767.969	8497661.578	1662	4551426.734	8499172.512	1713	4551694.984	8499681.648	1764	4552211.984	8500497.207
1612	4551755.094	8497659.813	1663	4551431.375	8499183.309	1714	4551700.625	8499690.453	1765	4552219.406	8500500.207
1613	4551741.234	8497659.039	1664	4551437.813	8499194.707	1715	4551724.563	8499723.426	1766	4552224.625	8500503.609
1614	4551728.984	8497659.068	1665	4551445.453	8499206.098	1716	4551742.672	8499753.418	1767	4552230.125	8500508.293
1615	4551716.922	8497660.500	1666	4551452.703	8499215.500	1717	4551747.297	8499758.820	1768	4552236.063	8500513.809
1616	4551703.656	8497662.529	1667	4551459.125	8499224.484	1718	4551749.250	8499760.648	1769	4552245.906	8500523.457
1617	4551691.000	8497665.357	1668	4551462.641	8499230.465	1719	4551753.734	8499764.809	1770	4552257.125	8500534.426
1618	4551654.234	8497675.654	1669	4551464.766	8499234.090	1720	4551754.516	8499765.512	1771	4552265.547	8500541.234
1619	4551607.609	8497695.203	1670	4551470.406	8499244.289	1721	4551804.406	8499815.137	1772	4552273.375	8500546.434
1620	4551597.563	8497700.029	1671	4551471.453	8499246.320	1722	4551839.203	8499863.715	1773	4552281.797	8500550.031
1621	4551588.531	8497704.250	1672	4551475.844	8499254.684	1723	4551846.453	8499873.109	1774	4552288.925	8500552.545
1622	4551580.688	8497707.068	1673	4551481.875	8499266.684	1724	4551853.297	8499881.703	1775	4552291.422	8500553.426
1623	4551572.656	8497709.293	1674	4551487.906	8499280.090	1725	4551859.531	8499890.293	1776	4552301.453	8500555.609
1624	4551571.492	8497710.732	1675	4551493.156	8499293.887	1726	4551868.172	8499900.289	1777	4552310.875	8500557.398
1625	4551592.703	8497738.301	1676	4551496.969	8499306.098	1727	4551878.438	8499911.875	1778	4552319.516	8500558.789
1626	4551598.703	8497774.500	1677	4551500.594	8499318.703	1728	4551887.875	8499922.465	1779	4552327.734	8500559.578
1627	4551614.297	8497819.600	1678	4551507.656	8499343.906	1729	4551910.609	8499952.848	1780	4552335.766	8500559.762
1628	4551633.703	8497864.199	1679	4551511.484	8499355.320	1730	4551919.453	8499961.434	1781	4552343.797	8500559.543
1629	4551649.297	8497902.900	1680	4551515.500	8499367.512	1731	4551927.313	8499969.625	1782	4552348.797	8500559.137
1630	4551645.898	8497920.600	1681	4551519.125	8499380.328	1732	4551932.938	8499976.418	1783	4552354.078	8500558.543
1631	4551654.500	8497946.301	1682	4551522.156	8499392.531	1733	4551942.734	8500000.000	1784	4552353.422	8500563.539
1632	4551673.500	8497959.199	1683	4551525.188	8499404.934	1734	4551988.375	8500040.734	1785	4552352.609	8500569.156
1633	4551704.703	8497964.000	1684	4551537.672	8499451.359	1735	4551995.813	8500047.137	1786	4552351.813	8500578.184
1634	4551718.500	8497976.900	1685	4551537.781	8499451.848	1736	4552038.531	8500086.570	1787	4552351.594	8500588.625
1635	4551725.797	8497994.199	1686	4551539.891	8499461.168	1737	4552055.578	8500110.609	1788	4552352.609	8500598.637
1636	4551739.703	8498001.400	1687	4551540.906	8499468.578	1738	4552072.234	8500128.031	1789	4552354.016	8500608.262
1637	4551758.703	8497996.600	1688	4551541.625	8499473.059	1739	4552076.234	8500134.234	1790	4552356.203	8500618.684
1638	4551776.898	8497972.400	1689	4551541.703	8499473.578	1740	4552079.453	8500141.453	1791	4552359.219	8500630.125
1639	4551789.000	8497945.900	1690	4551542.031	8499477.543	1741	4552084.859	8500168.715	1792	4552362.828	8500641.340
1640	4551797.602	8497918.500	1691	4551542.109	8499478.578	1742	4552096.688	8500187.750	1793	4552367.047	8500651.965
1641	4551814.102	8497904.000	1692	4551543.313	8499487.789	1743	4552110.531	8500214.793	1794	4552389.094	8500699.059
1642	4551829.602	8497905.600	1693	4551545.344	8499494.398	1744	4552116.156	8500224.625	1795	4552393.109	8500709.078
1643	4551834.547	8497910.234	1694	4551548.344	8499501.598	1745	4552122.156	8500234.234	1796	4552396.516	8500720.500

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1797	4552399.313	8500730.926	1848	4552950.800	8501031.500	1899	4552962.340	8501181.080	1950	4552820.000	8501363.350
1798	4552401.125	8500741.148	1849	4552968.000	8501031.500	1900	4552988.270	8501167.130	1951	4552809.020	8501364.110
1799	4552402.938	8500750.984	1850	4552989.500	8501035.500	1901	4552987.440	8501182.880	1952	4552799.650	8501370.180
1800	4552404.734	8500760.398	1851	4553012.500	8501045.700	1902	4552983.850	8501198.680	1953	4552801.160	8501378.020
1801	4552406.547	8500769.418	1852	4553027.900	8501055.700	1903	4552984.350	8501203.470	1954	4552809.990	8501387.690
1802	4552408.734	8500777.637	1853	4553052.500	8501067.300	1904	4552998.320	8501213.660	1955	4552820.000	8501389.980
1803	4552410.953	8500786.262	1854	4553081.300	8501076.100	1905	4553006.960	8501212.440	1956	4552847.350	8501384.720
1804	4552413.344	8500795.875	1855	4553105.100	8501081.900	1906	4553014.570	8501212.460	1957	4552859.250	8501381.990
1805	4552420.375	8500826.957	1856	4553126.600	8501084.700	1907	4553036.610	8501217.590	1958	4552860.850	8501382.830
1806	4552422.563	8500863.059	1857	4553146.800	8501082.700	1908	4553046.040	8501217.820	1959	4552868.380	8501386.800
1807	4552427.578	8500890.715	1858	4553171.700	8501078.300	1909	4553057.720	8501219.160	1960	4552876.800	8501384.570
1808	4552428.984	8500902.148	1859	4553192.400	8501075.100	1910	4553065.030	8501224.470	1961	4552885.680	8501372.110
1809	4552429.984	8500912.984	1860	4553209.190	8501073.360	1911	4553075.160	8501238.200	1962	4552887.680	8501369.440
1810	4552430.375	8500923.406	1861	4553209.080	8501073.600	1912	4553078.700	8501245.610	1963	4552890.400	8501365.790
1811	4552430.375	8500943.070	1862	4553206.110	8501079.670	1913	4553076.130	8501258.300	1964	4552897.260	8501354.050
1812	4552430.844	8500948.250	1863	4553204.430	8501083.090	1914	4553068.480	8501269.660	1965	4552899.220	8501349.080
1813	4552431.172	8500951.684	1864	4553189.810	8501090.700	1915	4553061.880	8501274.220	1966	4552903.520	8501343.720
1814	4552432.781	8500959.906	1865	4553146.650	8501089.590	1916	4553052.220	8501278.050	1967	4552910.910	8501345.770
1815	4552434.031	8500965.734	1866	4553125.020	8501097.380	1917	4553039.300	8501281.280	1968	4552912.010	8501357.290
1816	4552434.203	8500966.559	1867	4553124.280	8501103.970	1918	4553032.140	8501297.320	1969	4552912.610	8501363.540
1817	4552447.900	8500967.900	1868	4553122.240	8501105.780	1919	4553030.110	8501301.860	1970	4552916.130	8501377.260
1818	4552478.900	8500967.100	1869	4553115.860	8501105.480	1920	4553022.200	8501306.920	1971	4552920.690	8501383.870
1819	4552500.800	8500957.100	1870	4553104.980	8501105.450	1921	4553012.550	8501310.330	1972	4552917.410	8501390.460
1820	4552519.700	8500941.900	1871	4553065.090	8501103.330	1922	4553010.800	8501310.950	1973	4552908.770	8501392.480
1821	4552541.200	8500924.300	1872	4553044.990	8501105.310	1923	4553006.850	8501309.950	1974	4552896.290	8501396.290
1822	4552553.300	8500906.700	1873	4553037.140	8501110.660	1924	4553003.930	8501302.520	1975	4552888.950	8501399.320
1823	4552561.000	8500899.500	1874	4553032.560	8501117.260	1925	4553002.450	8501283.730	1976	4552887.410	8501409.480
1824	4552587.400	8500880.100	1875	4553028.700	8501124.360	1926	4552997.880	8501281.980	1977	4552895.730	8501417.620
1825	4552599.110	8500874.070	1876	4553022.890	8501124.050	1927	4552994.110	8501283.720	1978	4552903.340	8501422.200
1826	4552606.800	8500870.100	1877	4552958.000	8501124.450	1928	4552982.090	8501306.320	1979	4552920.180	8501436.700
1827	4552624.400	8500858.100	1878	4552866.430	8501125.010	1929	4552975.990	8501305.510	1980	4552926.600	8501464.910
1828	4552636.400	8500846.900	1879	4552845.390	8501125.180	1930	4552969.420	8501294.320	1981	4552911.600	8501489.540
1829	4552654.700	8500833.900	1880	4552847.020	8501134.310	1931	4552962.610	8501286.700	1982	4552905.500	8501493.800
1830	4552667.100	8500833.900	1881	4552847.110	8501134.830	1932	4552952.470	8501282.610	1983	4552899.920	8501489.730
1831	4552676.490	8500836.810	1882	4552866.690	8501137.410	1933	4552942.820	8501282.370	1984	4552893.050	8501491.090
1832	4552682.600	8500838.700	1883	4552878.570	8501145.340	1934	4552922.370	8501311.770	1985	4552881.620	8501498.320
1833	4552692.960	8500841.600	1884	4552895.800	8501160.840	1935	4552916.060	8501314.300	1986	4552873.500	8501496.560
1834	4552709.700	8500846.300	1885	4552899.120	8501168.240	1936	4552906.910	8501315.000	1987	4552864.590	8501493.200
1835	4552737.200	8500855.100	1886	4552915.020	8501192.650	1937	4552893.760	8501314.390	1988	4552851.390	8501489.620
1836	4552748.400	8500863.500	1887	4552912.770	8501197.210	1938	4552886.590	8501315.700	1989	4552843.270	8501489.600
1837	4552758.300	8500877.900	1888	4552907.390	8501201.050	1939	4552875.430	8501318.480	1990	4552838.170	8501498.730
1838	4552773.000	8500897.700	1889	4552909.410	8501205.330	1940	4552848.710	8501327.560	1991	4552840.690	8501506.350
1839	4552782.260	8500904.600	1890	4552917.540	8501203.320	1941	4552843.400	8501333.430	1992	4552857.680	8501532.800
1840	4552788.040	8500908.890	1891	4552926.470	8501199.060	1942	4552843.100	8501338.800	1993	4552869.040	8501544.280
1841	4552794.500	8500913.700	1892	4552929.040	8501187.600	1943	4552845.410	8501342.860	1994	4552877.150	8501551.910
1842	4552816.000	8500931.300	1893	4552922.960	8501178.960	1944	4552852.740	8501343.900	1995	4552870.520	8501562.560
1843	4552851.900	8500960.700	1894	4552917.610	8501171.550	1945	4552870.510	8501343.430	1996	4552863.190	8501565.300
1844	4552883.700	8500984.700	1895	4552921.470	8501163.720	1946	4552878.630	8501345.480	1997	4552854.270	8501567.090
1845	4552913.800	8501011.900	1896	4552929.310	8501163.230	1947	4552878.610	8501354.110	1998	4552841.330	8501577.730
1846	4552934.500	8501025.500	1897	4552936.700	8501164.270	1948	4552872.000	8501359.390	1999	4552837.260	8501582.000
1847	4552944.540	8501029.190	1898	4552943.080	8501167.030	1949	4552863.360	8501360.380	2000	4552830.660	8501581.980

№	X	Y
2001	4552823.780	8501578.200
2002	4552820.000	8501573.230
2003	4552817.200	8501569.550
2004	4552812.920	8501568.740
2005	4552807.540	8501574.100
2006	4552793.570	8501590.310
2007	4552784.370	8501585.730
2008	4552774.020	8501578.300
2009	4552733.960	8501551.810
2010	4552730.410	8501551.300
2011	4552727.060	8501556.370
2012	4552722.980	8501565.270
2013	4552717.380	8501571.870
2014	4552711.070	8501569.310
2015	4552704.200	8501563.930
2016	4552694.080	8501545.120
2017	4552687.500	8501537.480
2018	4552680.890	8501539.290
2019	4552677.320	8501544.870
2020	4552675.780	8501555.230
2021	4552674.230	8501566.400
2022	4552673.710	8501570.750
2023	4552679.790	8501580.630
2024	4552691.740	8501586.750
2025	4552708.490	8501588.090
2026	4552716.320	8501591.880
2027	4552718.330	8501600.020
2028	4552712.220	8501608.630
2029	4552707.930	8501613.480
2030	4552702.830	8501622.320
2031	4552699.760	8501632.250
2032	4552702.770	8501648.000
2033	4552708.330	8501660.200
2034	4552720.980	8501677.480
2035	4552724.010	8501686.130
2036	4552721.970	8501691.490
2037	4552717.390	8501694.740
2038	4552707.960	8501695.520
2039	4552697.590	8501695.200
2040	4552679.820	8501693.430
2041	4552656.470	8501689.530
2042	4552640.940	8501692.320
2043	4552633.540	8501692.810
2044	4552621.870	8501691.990
2045	4552602.570	8501691.220
2046	4552591.910	8501688.880
2047	4552586.420	8501687.880
2048	4552582.000	8501686.080
2049	4552573.300	8501682.350
2050	4552562.490	8501679.160
2051	4552543.480	8501680.430

№	X	Y
2052	4552535.860	8501686.010
2053	4552534.060	8501689.880
2054	4552533.800	8501694.330
2055	4552536.550	8501695.640
2056	4552541.400	8501700.440
2057	4552537.550	8501703.770
2058	4552526.050	8501707.010
2059	4552520.280	8501706.770
2060	4552511.650	8501706.470
2061	4552498.730	8501709.770
2062	4552488.040	8501708.670
2063	4552473.660	8501704.490
2064	4552459.700	8501701.040
2065	4552451.410	8501695.680
2066	4552442.020	8501692.270
2067	4552434.040	8501688.880
2068	4552423.070	8501688.560
2069	4552411.590	8501692.300
2070	4552404.200	8501701.090
2071	4552401.560	8501712.730
2072	4552397.240	8501726.050
2073	4552393.840	8501726.360
2074	4552383.930	8501724.540
2075	4552376.600	8501716.580
2076	4552372.934	8501718.500
2077	4552343.488	8501718.031
2078	4552316.230	8501717.602
2079	4552295.848	8501728.883
2080	4552291.957	8501734.687
2081	4552283.008	8501748.047
2082	4552276.591	8501786.258
2083	4552275.301	8501793.945
2084	4552272.328	8501811.656
2085	4552284.910	8501823.930
2086	4552306.062	8501840.438
2087	4552316.188	8501844.484
2088	4552329.156	8501844.594
2089	4552339.816	8501843.883
2090	4552354.109	8501833.133
2091	4552372.223	8501815.750
2092	4552387.285	8501808.266
2093	4552405.387	8501801.602
2094	4552435.465	8501783.305
2095	4552446.664	8501778.609
2096	4552452.664	8501788.812
2097	4552448.254	8501796.383
2098	4552436.762	8501810.195
2099	4552427.785	8501817.734
2100	4552427.762	8501820.773
2101	4552430.563	8501823.625
2102	4552440.418	8501823.922

№	X	Y
2103	4552451.348	8501825.320
2104	4552465.809	8501820.586
2105	4552476.949	8501822.492
2106	4552490.395	8501826.656
2107	4552499.648	8501837.602
2108	4552509.418	8501856.742
2109	4552509.332	8501867.109
2110	4552510.656	8501890.742
2111	4552509.988	8501910.227
2112	4552504.063	8501916.773
2113	4552501.293	8501918.781
2114	4552494.914	8501919.016
2115	4552487.090	8501918.656
2116	4552479.250	8501911.781
2117	4552476.797	8501901.617
2118	4552479.723	8501889.977
2119	4552480.504	8501882.883
2120	4552477.020	8501875.242
2121	4552470.281	8501866.055
2122	4552464.938	8501864.203
2123	4552458.613	8501866.469
2124	4552457.230	8501875.586
2125	4552451.375	8501882.852
2126	4552442.691	8501890.172
2127	4552452.230	8501908.537
2128	4552460.953	8501916.195
2129	4552472.122	8501933.028
2130	4552474.531	8501935.438
2131	4552478.937	8501940.422
2132	4552482.343	8501944.813
2133	4552485.156	8501949.016
2134	4552486.546	8501953.625
2135	4552486.750	8501958.625
2136	4552484.953	8501964.422
2137	4552483.625	8501969.430
2138	4552475.141	8501978.703
2139	4552463.652	8501992.305
2140	4552456.184	8502001.664
2141	4552446.980	8502010.211
2142	4552439.629	8502022.641
2143	4552434.410	8502031.406
2144	4552425.145	8502048.070
2145	4552416.645	8502059.156
2146	4552414.781	8502074.148
2147	4552415.277	8502088.955
2148	4552415.359	8502091.398
2149	4552416.672	8502093.320
2150	4552419.871	8502098.031
2151	4552430.301	8502098.844
2152	4552442.023	8502092.125
2153	4552451.172	8502089.883

№	X	Y
2154	4552458.301	8502086.680
2155	4552468.180	8502083.719
2156	4552470.953	8502089.828
2157	4552469.359	8502098.437
2158	4552465.116	8502113.886
2159	4552465.120	8502113.890
2160	4552464.360	8502116.660
2161	4552457.610	8502134.070
2162	4552451.920	8502147.720
2163	4552451.090	8502160.900
2164	4552455.120	8502163.980
2165	4552459.690	8502163.290
2166	4552463.780	8502159.270
2167	4552469.630	8502152.720
2168	4552475.770	8502146.170
2169	4552482.210	8502139.340
2170	4552488.050	8502134.100
2171	4552494.950	8502131.630
2172	4552496.520	8502133.570
2173	4552497.180	8502134.400
2174	4552497.160	8502134.820
2175	4552496.910	8502139.760
2176	4552493.530	8502146.030
2177	4552490.210	8502153.400
2178	4552483.760	8502161.680
2179	4552475.590	8502168.490
2180	4552463.820	8502180.060
2181	4552456.650	8502188.630
2182	4552449.480	8502197.410
2183	4552450.230	8502202.270
2184	4552450.160	8502211.110
2185	4552448.040	8502221.810
2186	4552443.400	8502230.620
2187	4552437.800	8502233.900
2188	4552446.830	8502245.860
2189	4552467.690	8502264.300
2190	4552478.780	8502272.510
2191	4552497.510	8502276.720
2192	4552503.400	8502274.730
2193	4552502.090	8502268.250
2194	4552495.330	8502234.600
2195	4552496.260	8502218.380
2196	4552487.910	8502212.220
2197	4552485.440	8502203.570
2198	4552490.610	8502192.680
2199	4552500.000	8502181.460
2200	4552511.390	8502177.520
2201	4552516.480	8502173.770
2202	4552524.110	8502166.890
2203	4552530.440	8502157.260
2204	4552532.990	8502149.940

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
2205	4552540.630	8502140.810	2256	4552902.970	8501938.740	2307	4553203.540	8502131.060	2358	4552885.600	8502427.940
2206	4552549.560	8502137.280	2257	4552906.770	8501928.090	2308	4553201.820	8502135.000	2359	4552876.190	8502435.380
2207	4552556.380	8502138.310	2258	4552912.870	8501925.490	2309	4553191.810	8502142.380	2360	4552866.580	8502442.560
2208	4552560.720	8502142.380	2259	4552921.790	8501927.830	2310	4553182.600	8502147.810	2361	4552857.560	8502449.190
2209	4552569.840	8502149.520	2260	4552987.200	8501968.380	2311	4553173.780	8502152.630	2362	4552849.150	8502457.190
2210	4552578.670	8502159.910	2261	4552997.850	8501972.180	2312	4553164.570	8502157.000	2363	4552842.390	8502463.050
2211	4552592.430	8502172.910	2262	4553004.240	8501969.150	2313	4553154.560	8502160.630	2364	4552840.140	8502465.000
2212	4552599.950	8502180.050	2263	4553009.040	8501965.600	2314	4553144.540	8502163.880	2365	4552830.730	8502471.630
2213	4552611.400	8502184.130	2264	4553010.880	8501953.930	2315	4553134.730	8502165.880	2366	4552821.900	8502478.060
2214	4552620.750	8502186.910	2265	4553012.670	8501929.050	2316	4553124.520	8502168.060	2367	4552813.100	8502483.440
2215	4552625.320	8502187.430	2266	4553018.860	8501884.600	2317	4553114.100	8502170.690	2368	4552803.890	8502487.060
2216	4552647.960	8502184.730	2267	4553022.210	8501879.310	2318	4553103.690	8502174.310	2369	4552793.480	8502490.060
2217	4552659.150	8502174.300	2268	4553030.570	8501871.710	2319	4553094.270	8502179.690	2370	4552783.660	8502493.250
2218	4552665.040	8502142.430	2269	4553033.430	8501857.210	2320	4553085.860	8502185.130	2371	4552774.450	8502496.250
2219	4552673.030	8502099.190	2270	4553037.730	8501849.390	2321	4553076.850	8502189.750	2372	4552765.040	8502499.690
2220	4552693.630	8502102.060	2271	4553052.260	8501840.500	2322	4553067.440	8502194.130	2373	4552760.160	8502501.560
2221	4552715.930	8502109.830	2272	4553061.110	8501839.800	2323	4553059.020	8502198.940	2374	4552756.940	8502502.820
2222	4552728.850	8502114.330	2273	4553064.080	8501840.650	2324	4553050.210	8502203.940	2375	4552755.220	8502503.500
2223	4552737.490	8502111.520	2274	4553070.030	8501842.350	2325	4553040.600	8502208.750	2376	4552746.610	8502507.500
2224	4552743.610	8502099.340	2275	4553074.770	8501861.150	2326	4553030.990	8502213.560	2377	4552738.600	8502511.750
2225	4552744.350	8502091.830	2276	4553082.680	8501863.200	2327	4553021.770	8502218.380	2378	4552731.790	8502516.940
2226	4552744.430	8502091.010	2277	4553085.910	8501875.100	2328	4553014.160	8502222.810	2379	4552725.580	8502524.130
2227	4552749.750	8502080.350	2278	4553091.020	8501892.670	2329	4553007.350	8502226.440	2380	4552720.180	8502533.560
2228	4552753.610	8502072.450	2279	4553092.740	8501902.830	2330	4553000.540	8502229.000	2381	4552715.170	8502544.750
2229	4552752.340	8502057.950	2280	4553086.600	8501924.870	2331	4552994.730	8502231.000	2382	4552710.570	8502555.750
2230	4552748.080	8502046.260	2281	4553078.440	8501939.350	2332	4552990.330	8502232.250	2383	4552705.760	8502566.190
2231	4552742.250	8502028.260	2282	4553071.030	8501944.410	2333	4552989.430	8502232.380	2384	4552700.950	8502576.750
2232	4552736.480	8502010.690	2283	4553075.820	8501974.160	2334	4552988.330	8502237.630	2385	4552695.750	8502586.750
2233	4552733.500	8501984.060	2284	4553092.060	8501980.800	2335	4552986.120	8502246.250	2386	4552689.940	8502596.000
2234	4552734.250	8501972.890	2285	4553139.790	8502016.390	2336	4552983.920	8502256.250	2387	4552682.730	8502605.190
2235	4552743.900	8501970.380	2286	4553150.140	8502024.090	2337	4552982.520	8502266.440	2388	4552675.120	8502615.000
2236	4552783.240	8502044.380	2287	4553161.010	8502027.160	2338	4552981.120	8502276.440	2389	4552668.510	8502625.190
2237	4552790.190	8502057.450	2288	4553168.920	8502024.640	2339	4552978.920	8502287.440	2390	4552662.910	8502634.440
2238	4552790.740	8502058.500	2289	4553176.550	8502019.800	2340	4552976.520	8502299.060	2391	4552657.100	8502642.630
2239	4552801.610	8502078.950	2290	4553186.210	8502013.730	2341	4552974.120	8502309.880	2392	4552650.690	8502649.250
2240	4552822.380	8502100.540	2291	4553197.610	8502006.140	2342	4552971.310	8502319.880	2393	4552642.480	8502656.000
2241	4552833.760	8502105.420	2292	4553209.080	8502003.630	2343	4552967.960	8502329.190	2394	4552633.870	8502662.440
2242	4552838.630	8502102.600	2293	4553221.990	8502003.440	2344	4552967.710	8502329.880	2395	4552626.060	8502668.880
2243	4552840.900	8502092.960	2294	4553230.900	8502008.750	2345	4552962.700	8502340.880	2396	4552620.050	8502676.690
2244	4552839.410	8502079.030	2295	4553230.380	8502015.860	2346	4552960.800	8502343.500	2397	4552615.040	8502685.500
2245	4552842.260	8502069.100	2296	4553226.510	8502026.520	2347	4552958.200	8502347.180	2398	4552611.640	8502695.250
2246	4552864.640	8502050.580	2297	4553213.770	8502048.100	2348	4552955.890	8502350.500	2399	4552607.840	8502706.500
2247	4552873.500	8502045.810	2298	4553219.610	8502062.040	2349	4552948.280	8502359.690	2400	4552602.630	8502716.690
2248	4552881.640	8502038.430	2299	4553220.100	8502081.450	2350	4552941.680	8502369.060	2401	4552594.620	8502725.880
2249	4552884.210	8502025.230	2300	4553215.700	8502094.600	2351	4552934.870	8502378.690	2402	4552586.010	8502734.310
2250	4552882.200	8502015.880	2301	4553213.560	8502098.420	2352	4552930.260	8502383.500	2403	4552577.400	8502743.310
2251	4552884.040	8502002.900	2302	4553210.890	8502103.230	2353	4552926.860	8502387.130	2404	4552569.190	8502751.940
2252	4552886.820	8501991.520	2303	4553205.290	8502110.830	2354	4552918.050	8502394.500	2405	4552561.380	8502760.750
2253	4552893.970	8501976.010	2304	4553202.450	8502116.410	2355	4552909.430	8502401.940	2406	4552554.370	8502770.750
2254	4552898.840	8501969.410	2305	4553204.750	8502122.720	2356	4552901.620	8502409.750	2407	4552547.360	8502781.940
2255	4552900.610	8501957.230	2306	4553208.040	8502126.310	2357	4552894.010	8502419.310	2408	4552540.750	8502791.750

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
2409	4552534.940	8502801.560	2460	4552374.950	8503542.500	2511	4551932.340	8503336.440	2562	4551419.370	8503210.250
2410	4552530.140	8502811.750	2461	4552356.760	8503520.190	2512	4551929.890	8503336.000	2563	4551406.550	8503207.690
2411	4552525.730	8502822.750	2462	4552340.030	8503503.810	2513	4551922.320	8503334.500	2564	4551395.140	8503205.060
2412	4552525.330	8502824.000	2463	4552338.830	8503502.560	2514	4551912.310	8503333.500	2565	4551383.120	8503201.880
2413	4552522.330	8502832.750	2464	4552331.250	8503493.130	2515	4551906.550	8503332.940	2566	4551370.500	8503198.310
2414	4552519.930	8502843.000	2465	4552331.590	8503492.750	2516	4551901.290	8503332.500	2567	4551359.680	8503194.940
2415	4552518.530	8502853.560	2466	4552331.780	8503492.380	2517	4551890.680	8503330.940	2568	4551347.860	8503191.940
2416	4552517.930	8502864.380	2467	4552326.130	8503487.380	2518	4551880.260	8503329.130	2569	4551335.650	8503189.380
2417	4552517.990	8502867.060	2468	4552317.720	8503479.630	2519	4551870.250	8503327.750	2570	4551323.430	8503186.750
2418	4552518.130	8502873.380	2469	4552310.510	8503471.440	2520	4551859.630	8503327.310	2571	4551311.010	8503184.750
2419	4552518.330	8502881.190	2470	4552303.900	8503463.000	2521	4551848.820	8503327.380	2572	4551298.390	8503184.380
2420	4552518.600	8502885.750	2471	4552296.690	8503454.060	2522	4551845.730	8503327.310	2573	4551286.170	8503184.000
2421	4552516.930	8502888.000	2472	4552290.480	8503444.810	2523	4551844.550	8503327.250	2574	4551274.360	8503183.630
2422	4552513.320	8502895.000	2473	4552283.870	8503435.440	2524	4551838.200	8503327.190	2575	4551262.540	8503183.440
2423	4552508.520	8502902.380	2474	4552276.850	8503427.440	2525	4551827.980	8503326.380	2576	4551250.320	8503183.630
2424	4552502.710	8502908.810	2475	4552268.840	8503419.500	2526	4551817.170	8503325.000	2577	4551238.700	8503183.440
2425	4552495.500	8502914.630	2476	4552261.030	8503410.690	2527	4551806.750	8503324.000	2578	4551227.890	8503182.690
2426	4552486.890	8502920.250	2477	4552253.420	8503402.060	2528	4551796.940	8503324.630	2579	4551216.670	8503181.500
2427	4552477.480	8502926.440	2478	4552246.000	8503393.690	2529	4551785.920	8503326.810	2580	4551205.660	8503179.880
2428	4552468.460	8502933.810	2479	4552239.190	8503386.880	2530	4551774.510	8503328.810	2581	4551195.440	8503178.130
2429	4552461.060	8502942.440	2480	4552231.980	8503379.940	2531	4551762.890	8503330.060	2582	4551185.230	8503176.750
2430	4552454.650	8502952.250	2481	4552223.170	8503372.940	2532	4551752.270	8503331.060	2583	4551174.610	8503175.560
2431	4552450.640	8502962.440	2482	4552213.950	8503365.750	2533	4551740.660	8503331.690	2584	4551164.800	8503174.560
2432	4552448.440	8502974.060	2483	4552204.540	8503360.560	2534	4551728.840	8503331.500	2585	4551155.780	8503172.940
2433	4552448.040	8502986.060	2484	4552195.330	8503356.560	2535	4551717.820	8503330.310	2586	4551147.370	8503171.000
2434	4552448.240	8502996.880	2485	4552185.710	8503354.190	2536	4551706.610	8503328.500	2587	4551138.960	8503168.560
2435	4552448.450	8503008.440	2486	4552175.700	8503352.750	2537	4551694.990	8503326.500	2588	4551131.350	8503166.000
2436	4552448.050	8503021.250	2487	4552165.480	8503351.810	2538	4551683.570	8503324.380	2589	4551124.940	8503164.000
2437	4552447.950	8503023.190	2488	4552155.470	8503351.190	2539	4551672.560	8503321.190	2590	4551118.330	8503162.190
2438	4552447.450	8503032.880	2489	4552145.250	8503351.000	2540	4551661.340	8503317.000	2591	4551115.120	8503160.010
2439	4552446.650	8503044.250	2490	4552134.240	8503351.440	2541	4551649.920	8503311.560	2592	4551114.140	8503159.380
2440	4552446.250	8503056.440	2491	4552123.220	8503352.440	2542	4551639.110	8503305.380	2593	4551113.340	8503158.880
2441	4552445.850	8503067.880	2492	4552113.000	8503353.630	2543	4551627.890	8503299.190	2594	4551111.320	8503157.550
2442	4552445.050	8503078.690	2493	4552102.190	8503355.060	2544	4551616.470	8503292.440	2595	4551103.360	8503162.120
2443	4552443.250	8503089.880	2494	4552091.370	8503356.250	2545	4551604.650	8503285.630	2596	4551082.130	8503166.110
2444	4552439.050	8503102.060	2495	4552080.960	8503356.880	2546	4551593.840	8503279.060	2597	4551020.570	8503163.720
2445	4552434.440	8503112.500	2496	4552070.740	8503357.130	2547	4551582.020	8503273.060	2598	4551011.670	8503164.380
2446	4552430.220	8503120.440	2497	4552059.930	8503357.310	2548	4551570.600	8503267.690	2599	4550987.900	8503168.760
2447	4552429.430	8503121.880	2498	4552049.710	8503357.310	2549	4551558.980	8503262.060	2600	4550951.820	8503183.590
2448	4552424.430	8503129.500	2499	4552040.100	8503356.940	2550	4551548.370	8503255.880	2601	4550921.360	8503202.260
2449	4552423.440	8503131.110	2500	4552031.690	8503355.940	2551	4551537.150	8503249.310	2602	4550905.000	8503199.900
2450	4552421.831	8503133.741	2501	4552023.070	8503354.130	2552	4551526.530	8503243.750	2603	4550876.170	8503201.530
2451	4552421.503	8503134.275	2502	4552015.260	8503352.380	2553	4551520.000	8503241.130	2604	4550853.710	8503206.460
2452	4552454.350	8503596.620	2503	4552008.450	8503350.560	2554	4551515.520	8503239.310	2605	4550830.780	8503210.220
2453	4552452.930	8503596.000	2504	4552002.040	8503349.190	2555	4551504.100	8503235.750	2606	4550809.650	8503215.620
2454	4552448.500	8503594.060	2505	4551994.630	8503348.190	2556	4551491.680	8503231.750	2607	4550787.370	8503226.120
2455	4552446.930	8503593.380	2506	4551985.020	8503347.190	2557	4551479.660	8503228.000	2608	4550774.180	8503229.910
2456	4552444.920	8503592.380	2507	4551974.200	8503346.440	2558	4551467.640	8503225.630	2609	4550760.850	8503228.630
2457	4552426.860	8503583.630	2508	4551963.590	8503344.820	2559	4551455.230	8503222.630	2610	4550707.690	8503233.030
2458	4552406.700	8503573.250	2509	4551953.570	8503342.250	2560	4551443.210	8503218.630	2611	4550684.400	8503248.800
2459	4552388.590	8503559.380	2510	4551943.150	8503339.440	2561	4551431.790	8503214.440	2612	4550680.320	8503249.910

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
2613	4550670.070	8503252.020	2664	4550358.180	8503438.000	2715	4549583.590	8503681.260	2766	4548961.880	8504443.190
2614	4550651.150	8503254.680	2665	4550347.810	8503444.850	2716	4549547.210	8503690.520	2767	4548972.120	8504449.190
2615	4550650.740	8503254.740	2666	4550343.760	8503451.850	2717	4549546.110	8503691.020	2768	4548982.150	8504455.380
2616	4550645.920	8503258.440	2667	4550340.590	8503459.480	2718	4549521.350	8503702.030	2769	4548991.580	8504462.190
2617	4550641.790	8503284.630	2668	4550330.200	8503468.780	2719	4549497.160	8503716.790	2770	4549000.410	8504469.810
2618	4550641.810	8503290.730	2669	4550317.360	8503472.500	2720	4549474.430	8503723.630	2771	4549009.840	8504477.250
2619	4550638.520	8503296.710	2670	4550317.210	8503473.350	2721	4549449.710	8503732.630	2772	4549019.670	8504484.880
2620	4550630.280	8503306.260	2671	4550315.200	8503484.360	2722	4549426.890	8503738.740	2773	4549029.300	8504492.250
2621	4550626.100	8503312.500	2672	4550269.920	8503487.520	2723	4549406.650	8503743.620	2774	4549038.730	8504499.310
2622	4550621.020	8503314.930	2673	4550256.970	8503487.190	2724	4549379.560	8503755.020	2775	4549048.560	8504507.310
2623	4550598.270	8503322.730	2674	4550242.220	8503490.770	2725	4549357.100	8503762.340	2776	4549058.790	8504514.940
2624	4550589.760	8503326.820	2675	4550227.710	8503494.290	2726	4549341.560	8503775.980	2777	4549068.020	8504522.940
2625	4550580.740	8503329.010	2676	4550216.840	8503494.460	2727	4549323.680	8503788.120	2778	4549076.650	8504530.750
2626	4550574.140	8503332.200	2677	4550213.840	8503494.780	2728	4549312.450	8503792.650	2779	4549085.880	8504539.000
2627	4550562.700	8503335.530	2678	4550206.020	8503495.620	2729	4549292.060	8503792.130	2780	4549095.510	8504547.440
2628	4550554.320	8503339.690	2679	4550201.540	8503495.820	2730	4549276.510	8503795.480	2781	4549103.940	8504554.810
2629	4550539.180	8503346.720	2680	4550193.390	8503492.020	2731	4549261.580	8503798.700	2782	4549111.760	8504561.630
2630	4550538.300	8503347.020	2681	4550180.900	8503492.450	2732	4549234.090	8503794.590	2783	4549119.190	8504568.880
2631	4550518.990	8503353.630	2682	4550168.730	8503495.470	2733	4549215.800	8503794.010	2784	4549125.610	8504576.690
2632	4550512.790	8503355.760	2683	4550160.940	8503499.430	2734	4549213.270	8503793.940	2785	4549132.430	8504585.690
2633	4550508.420	8503357.260	2684	4550153.340	8503505.710	2735	4549211.120	8503796.880	2786	4549139.850	8504594.310
2634	4550491.200	8503358.490	2685	4550140.650	8503512.650	2736	4549124.330	8503915.190	2787	4549146.670	8504601.750
2635	4550469.550	8503353.880	2686	4550123.890	8503518.870	2737	4548927.500	8504183.500	2788	4549153.690	8504609.310
2636	4550468.570	8503352.920	2687	4550111.550	8503522.740	2738	4548891.550	8504232.500	2789	4549162.320	8504616.130
2637	4550465.960	8503351.910	2688	4550100.370	8503525.140	2739	4548820.740	8504329.080	2790	4549171.550	8504623.560
2638	4550459.470	8503350.020	2689	4550088.390	8503526.330	2740	4548819.930	8504330.190	2791	4549181.580	8504630.380
2639	4550453.110	8503347.630	2690	4550068.600	8503528.670	2741	4548812.320	8504341.060	2792	4549190.810	8504636.380
2640	4550446.750	8503345.730	2691	4550046.280	8503530.550	2742	4548813.410	8504341.750	2793	4549200.240	8504641.810
2641	4550437.590	8503343.980	2692	4550035.440	8503531.490	2743	4548816.370	8504343.500	2794	4549210.080	8504647.250
2642	4550430.590	8503342.090	2693	4550026.180	8503532.020	2744	4548822.230	8504346.940	2795	4549220.310	8504652.440
2643	4550423.460	8503341.730	2694	4550018.930	8503537.020	2745	4548829.460	8504351.380	2796	4549229.740	8504657.060
2644	4550421.450	8503341.640	2695	4550014.500	8503540.900	2746	4548836.280	8504355.560	2797	4549239.370	8504662.060
2645	4550415.070	8503341.360	2696	4550008.080	8503546.780	2747	4548842.500	8504360.190	2798	4549249.400	8504667.060
2646	4550414.020	8503341.660	2697	4550007.720	8503546.980	2748	4548849.920	8504365.190	2799	4549260.040	8504671.500
2647	4550409.730	8503342.900	2698	4549995.650	8503566.450	2749	4548858.750	8504370.560	2800	4549269.870	8504675.310
2648	4550406.950	8503349.270	2699	4549929.510	8503581.200	2750	4548866.580	8504376.440	2801	4549280.100	8504679.130
2649	4550405.950	8503354.220	2700	4549909.050	8503595.840	2751	4548870.430	8504379.380	2802	4549290.540	8504683.130
2650	4550405.450	8503357.910	2701	4549899.690	8503604.440	2752	4548871.890	8504380.500	2803	4549301.170	8504687.310
2651	4550405.460	8503362.100	2702	4549885.590	8503605.730	2753	4548876.700	8504384.630	2804	4549311.610	8504691.750
2652	4550405.480	8503371.130	2703	4549867.280	8503605.690	2754	4548880.180	8504387.690	2805	4549321.640	8504696.380
2653	4550405.560	8503374.330	2704	4549858.740	8503599.960	2755	4548881.420	8504388.630	2806	4549331.470	8504701.750
2654	4550405.620	8503376.590	2705	4549831.790	8503594.510	2756	4548886.990	8504392.980	2807	4549341.900	8504707.380
2655	4550404.880	8503384.850	2706	4549798.250	8503599.270	2757	4548889.650	8504395.060	2808	4549351.740	8504712.630
2656	4550403.880	8503390.700	2707	4549773.060	8503613.020	2758	4548898.080	8504401.250	2809	4549361.570	8504717.250
2657	4550403.130	8503397.560	2708	4549742.790	8503612.740	2759	4548906.500	8504407.250	2810	4549371.400	8504722.250
2658	4550399.210	8503403.420	2709	4549721.090	8503623.860	2760	4548914.930	8504413.060	2811	4549381.630	8504727.250
2659	4550397.690	8503406.980	2710	4549701.630	8503636.760	2761	4548921.520	8504417.350	2812	4549391.260	8504732.690
2660	4550396.040	8503409.690	2711	4549681.380	8503645.330	2762	4548923.560	8504418.690	2813	4549401.100	8504737.500
2661	4550393.260	8503414.230	2712	4549662.350	8503653.230	2763	4548932.790	8504424.940	2814	4549410.330	8504742.690
2662	4550388.180	8503418.440	2713	4549633.860	8503665.190	2764	4548942.820	8504431.560	2815	4549420.160	8504747.690
2663	4550358.980	8503437.200	2714	4549605.080	8503670.230	2765	4548952.450	8504437.380	2816	4549429.590	8504752.500

№	X	Y
2817	4549438.620	8504756.750
2818	4549447.250	8504760.940
2819	4549453.380	8504764.000
2820	4549454.160	8504764.390
2821	4549456.480	8504765.560
2822	4549465.710	8504769.940
2823	4549474.940	8504773.380
2824	4549483.770	8504776.380
2825	4549493.200	8504779.560
2826	4549502.830	8504783.000
2827	4549512.060	8504786.440
2828	4549521.290	8504789.250
2829	4549530.520	8504791.810
2830	4549539.950	8504794.810
2831	4549548.780	8504797.810
2832	4549557.410	8504801.060
2833	4549565.830	8504803.880
2834	4549574.660	8504807.060
2835	4549583.090	8504810.060
2836	4549590.720	8504813.060
2837	4549597.740	8504815.880
2838	4549604.560	8504818.310
2839	4549610.980	8504820.500
2840	4549616.800	8504822.310
2841	4549621.820	8504823.500
2842	4549626.230	8504824.940
2843	4549631.050	8504826.500
2844	4549637.670	8504828.940
2845	4549644.490	8504831.940
2846	4549653.120	8504834.940
2847	4549660.580	8504837.130
2848	4549660.340	8504837.940
2849	4549660.540	8504840.560
2850	4549661.750	8504846.560
2851	4549662.550	8504851.190
2852	4549663.350	8504856.630
2853	4549663.950	8504863.190
2854	4549664.750	8504870.000
2855	4549664.750	8504876.440
2856	4549664.660	8504878.630
2857	4549655.520	8504878.250
2858	4549646.490	8504878.000
2859	4549638.870	8504878.000
2860	4549630.440	8504878.000
2861	4549620.400	8504878.440
2862	4549610.570	8504879.440
2863	4549601.740	8504880.440
2864	4549592.710	8504881.810
2865	4549582.880	8504882.810
2866	4549572.840	8504883.000
2867	4549563.410	8504882.560

№	X	Y
2868	4549554.380	8504881.380
2869	4549544.550	8504880.190
2870	4549534.520	8504879.190
2871	4549524.890	8504877.190
2872	4549516.460	8504875.190
2873	4549507.230	8504873.560
2874	4549497.800	8504872.560
2875	4549489.370	8504872.310
2876	4549481.940	8504872.750
2877	4549475.120	8504873.750
2878	4549473.640	8504876.310
2879	4549477.530	8504878.560
2880	4549484.350	8504883.380
2881	4549490.370	8504888.750
2882	4549496.590	8504895.190
2883	4549502.410	8504903.190
2884	4549508.020	8504911.190
2885	4549519.260	8504930.060
2886	4549530.490	8504947.310
2887	4549536.510	8504955.690
2888	4549542.130	8504963.750
2889	4549547.340	8504970.750
2890	4549554.970	8504982.560
2891	4549557.370	8504987.560
2892	4549559.380	8504991.380
2893	4549561.980	8504996.190
2894	4549568.030	8504999.950
2895	4549567.750	8505000.000
2896	4549567.750	8505002.940
2897	4549567.950	8505011.130
2898	4549567.140	8505018.310
2899	4549564.930	8505025.940
2900	4549560.510	8505034.190
2901	4549554.880	8505041.630
2902	4549549.460	8505048.000
2903	4549543.230	8505054.440
2904	4549536.800	8505061.060
2905	4549529.770	8505067.440
2906	4549522.530	8505074.250
2907	4549515.300	8505081.690
2908	4549508.870	8505088.940
2909	4549503.040	8505095.500
2910	4549497.820	8505101.560
2911	4549493.200	8505107.560
2912	4549489.380	8505113.000
2913	4549487.170	8505117.000
2914	4549484.560	8505121.380
2915	4549483.950	8505122.810
2916	4549483.920	8505123.210
2917	4549471.800	8505121.040
2918	4549459.200	8505121.960

№	X	Y
2919	4549434.390	8505113.940
2920	4549405.640	8505101.530
2921	4549382.200	8505085.180
2922	4549369.090	8505073.350
2923	4549356.740	8505051.570
2924	4549339.740	8505029.230
2925	4549319.190	8505026.310
2926	4549299.240	8505018.990
2927	4549278.810	8505007.690
2928	4549254.790	8505003.110
2929	4549234.490	8504996.140
2930	4549220.270	8504981.480
2931	4549213.310	8504974.310
2932	4549191.540	8504959.050
2933	4549160.060	8504953.700
2934	4549121.470	8504927.090
2935	4549091.970	8504897.260
2936	4549066.770	8504871.940
2937	4549039.960	8504867.590
2938	4549013.400	8504876.450
2939	4548979.770	8504889.500
2940	4548961.170	8504888.800
2941	4548948.490	8504881.640
2942	4548942.560	8504867.460
2943	4548938.470	8504863.970
2944	4548891.220	8504837.580
2945	4548850.360	8504822.050
2946	4548846.450	8504820.560
2947	4548804.480	8504798.260
2948	4548804.480	8504799.480
2949	4548804.750	8504802.930
2950	4548804.890	8504804.690
2951	4548806.700	8504808.310
2952	4548808.910	8504813.310
2953	4548810.910	8504819.750
2954	4548813.320	8504827.310
2955	4548817.130	8504835.190
2956	4548821.540	8504842.750
2957	4548825.750	8504850.810
2958	4548830.170	8504859.630
2959	4548834.580	8504869.000
2960	4548838.590	8504877.440
2961	4548842.200	8504885.250
2962	4548844.610	8504892.250
2963	4548845.610	8504898.500
2964	4548845.810	8504905.310
2965	4548845.410	8504912.690
2966	4548843.800	8504918.500
2967	4548840.790	8504923.500
2968	4548836.580	8504926.500
2969	4548831.360	8504926.940

№	X	Y
2970	4548824.940	8504924.940
2971	4548817.920	8504921.880
2972	4548809.890	8504919.060
2973	4548802.060	8504916.690
2974	4548794.440	8504914.250
2975	4548786.610	8504911.250
2976	4548778.190	8504907.690
2977	4548769.560	8504903.250
2978	4548761.530	8504899.060
2979	4548753.710	8504895.630
2980	4548744.880	8504893.000
2981	4548735.650	8504891.190
2982	4548726.420	8504890.630
2983	4548717.790	8504890.630
2984	4548708.960	8504891.190
2985	4548699.320	8504892.380
2986	4548690.290	8504893.560
2987	4548682.270	8504895.560
2988	4548675.240	8504898.380
2989	4548668.820	8504901.810
2990	4548663.800	8504906.190
2991	4548659.790	8504911.000
2992	4548658.580	8504916.440
2993	4548659.390	8504921.810
2994	4548661.390	8504927.250
2995	4548662.060	8504928.060
2996	4548665.610	8504932.250
2997	4548670.020	8504937.690
2998	4548674.830	8504943.690
2999	4548680.450	8504950.060
3000	4548687.270	8504955.500
3001	4548694.500	8504959.940
3002	4548701.920	8504963.750
3003	4548709.140	8504965.940
3004	4548716.370	8504967.310
3005	4548723.790	8504968.130
3006	4548732.220	8504968.310
3007	4548740.450	8504967.940
3008	4548747.880	8504967.140
3009	4548755.100	8504965.940
3010	4548760.920	8504965.160
3011	4548766.140	8504964.750
3012	4548771.550	8504965.160
3013	4548775.970	8504966.940
3014	4548778.580	8504969.940
3015	4548779.980	8504973.750
3016	4548780.980	8504977.980
3017	4548781.780	8504982.810
3018	4548781.780	8504992.000
3019	4548781.380	8504999.000
3020	4548780.720	8505000.050

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
3021	4548779.980	8505003.300	3072	4548966.960	8505063.560	3123	4549018.500	8505307.500	3174	4549216.440	8505639.380
3022	4548780.580	8505010.750	3073	4548972.180	8505065.000	3124	4549010.670	8505310.750	3175	4549213.630	8505647.440
3023	4548782.380	8505014.500	3074	4548977.000	8505067.380	3125	4549003.230	8505314.310	3176	4549210.810	8505655.250
3024	4548786.200	8505017.330	3075	4548982.020	8505070.380	3126	4548996.600	8505318.310	3177	4549207.800	8505662.440
3025	4548790.820	8505019.750	3076	4548986.640	8505075.000	3127	4548991.780	8505324.380	3178	4549207.560	8505663.130
3026	4548796.440	8505022.750	3077	4548992.060	8505080.630	3128	4548988.770	8505331.190	3179	4549205.180	8505669.880
3027	4548802.670	8505025.750	3078	4548997.680	8505087.000	3129	4548987.560	8505339.190	3180	4549201.160	8505676.690
3028	4548809.290	8505028.940	3079	4549002.700	8505094.060	3130	4548987.350	8505347.810	3181	4549195.540	8505681.880
3029	4548816.120	8505031.940	3080	4549006.110	8505101.440	3131	4548988.760	8505357.440	3182	4549189.910	8505685.310
3030	4548823.150	8505035.190	3081	4549008.920	8505109.060	3132	4548991.370	8505367.440	3183	4549184.490	8505686.690
3031	4548829.780	8505038.380	3082	4549011.130	8505117.060	3133	4548994.780	8505376.880	3184	4549177.260	8505687.130
3032	4548836.410	8505041.560	3083	4549014.940	8505124.500	3134	4548998.390	8505386.310	3185	4549170.030	8505687.130
3033	4548843.030	8505043.190	3084	4549019.760	8505131.500	3135	4549001.800	8505396.130	3186	4549161.590	8505687.130
3034	4548848.260	8505042.380	3085	4549024.380	8505138.130	3136	4549005.410	8505406.750	3187	4549152.750	8505687.500
3035	4548852.880	8505039.750	3086	4549028.800	8505144.750	3137	4549007.270	8505412.500	3188	4549144.520	8505687.940
3036	4548856.700	8505035.130	3087	4549033.620	8505151.750	3138	4549008.620	8505416.750	3189	4549136.280	8505688.750
3037	4548860.920	8505029.750	3088	4549038.430	8505157.750	3139	4549011.230	8505426.750	3190	4549127.650	8505689.310
3038	4548864.730	8505024.130	3089	4549044.460	8505161.810	3140	4549015.250	8505436.380	3191	4549118.000	8505690.130
3039	4548868.550	8505018.310	3090	4549050.280	8505165.000	3141	4549020.260	8505446.440	3192	4549108.760	8505690.940
3040	4548873.980	8505012.880	3091	4549055.910	8505167.380	3142	4549025.680	8505456.630	3193	4549099.930	8505691.130
3041	4548879.590	8505010.090	3092	4549060.730	8505170.000	3143	4549031.510	8505466.440	3194	4549091.090	8505691.560
3042	4548885.630	8505008.690	3093	4549064.740	8505173.630	3144	4549037.930	8505476.500	3195	4549081.850	8505692.130
3043	4548891.850	8505009.690	3094	4549067.750	8505178.250	3145	4549044.150	8505487.310	3196	4549072.210	8505693.560
3044	4548893.460	8505016.310	3095	4549069.760	8505183.810	3146	4549049.970	8505497.940	3197	4549063.170	8505695.750
3045	4548894.060	8505021.500	3096	4549070.560	8505190.250	3147	4549054.390	8505507.940	3198	4549054.530	8505698.750
3046	4548894.660	8505027.750	3097	4549070.560	8505196.130	3148	4549058.200	8505518.380	3199	4549046.290	8505702.380
3047	4548895.460	8505034.560	3098	4549070.560	8505197.250	3149	4549062.220	8505527.000	3200	4549037.860	8505706.000
3048	4548896.660	8505040.560	3099	4549070.560	8505204.250	3150	4549066.030	8505534.810	3201	4549029.420	8505709.190
3049	4548900.880	8505044.560	3100	4549071.960	8505211.060	3151	4549070.650	8505541.630	3202	4549021.990	8505712.810
3050	4548905.900	8505041.940	3101	4549073.360	8505218.310	3152	4549075.870	8505547.250	3203	4549013.950	8505715.630
3051	4548908.110	8505038.750	3102	4549074.770	8505226.130	3153	4549082.700	8505552.000	3204	4549005.510	8505718.440
3052	4548909.320	8505034.310	3103	4549075.970	8505233.310	3154	4549091.330	8505555.440	3205	4548995.670	8505721.250
3053	4548910.730	8505028.920	3104	4549076.770	8505240.560	3155	4549099.770	8505558.060	3206	4548986.230	8505724.440
3054	4548912.340	8505022.940	3105	4549076.170	8505247.190	3156	4549108.200	8505559.630	3207	4548977.390	8505729.440
3055	4548914.550	8505017.310	3106	4549074.160	8505253.380	3157	4549117.040	8505561.250	3208	4548968.950	8505734.690
3056	4548917.760	8505012.880	3107	4549071.540	8505258.810	3158	4549126.880	8505563.630	3209	4548960.110	8505739.690
3057	4548921.380	8505010.060	3108	4549068.530	8505263.190	3159	4549137.130	8505565.440	3210	4548951.270	8505742.690
3058	4548925.800	8505008.880	3109	4549066.120	8505266.810	3160	4549146.370	8505566.250	3211	4548942.840	8505743.880
3059	4548931.220	8505009.500	3110	4549065.140	8505268.940	3161	4549154.600	8505567.630	3212	4548934.200	8505743.500
3060	4548937.250	8505010.880	3111	4549067.120	8505273.630	3162	4549163.840	8505570.440	3213	4548925.970	8505742.690
3061	4548943.270	8505012.690	3112	4549067.720	8505279.630	3163	4549172.070	8505574.250	3214	4548917.730	8505742.310
3062	4548948.490	8505014.690	3113	4549068.320	8505285.880	3164	4549179.300	8505579.690	3215	4548910.100	8505742.880
3063	4548952.910	8505016.690	3114	4549069.930	8505292.250	3165	4549185.930	8505586.690	3216	4548904.070	8505746.310
3064	4548957.530	8505018.880	3115	4549071.090	8505295.060	3166	4549192.750	8505593.690	3217	4548899.050	8505750.750
3065	4548960.770	8505018.310	3116	4549070.130	8505295.500	3167	4549199.580	8505601.310	3218	4548895.030	8505756.130
3066	4548961.350	8505021.500	3117	4549064.700	8505295.880	3168	4549205.600	8505608.500	3219	4548893.020	8505762.750
3067	4548962.350	8505029.690	3118	4549058.480	8505296.880	3169	4549210.620	8505614.940	3220	4548893.420	8505769.940
3068	4548962.750	8505038.940	3119	4549051.040	8505298.250	3170	4549211.170	8505615.690	3221	4548896.230	8505776.750
3069	4548962.750	8505048.380	3120	4549043.210	8505300.310	3171	4549214.840	8505620.560	3222	4548900.640	8505783.560
3070	4548962.340	8505057.380	3121	4549034.370	8505302.690	3172	4549217.450	8505626.190	3223	4548906.670	8505789.810
3071	4548961.980	8505062.630	3122	4549026.330	8505304.880	3173	4549217.850	8505632.000	3224	4548913.090	8505796.190

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
3225	4548919.520	8505803.810	3276	4548789.980	8506045.430	3327	4549238.750	8506228.690	3378	4549613.740	8506272.310
3226	4548925.340	8505812.250	3277	4548782.450	8506044.190	3328	4549248.990	8506227.060	3379	4549619.960	8506281.310
3227	4548928.550	8505820.690	3278	4548773.920	8506042.500	3329	4549259.240	8506226.690	3380	4549625.790	8506290.310
3228	4548930.360	8505829.250	3279	4548774.420	8506043.560	3330	4549268.480	8506227.250	3381	4549631.000	8506299.130
3229	4548931.760	8505837.880	3280	4548777.030	8506048.630	3331	4549277.920	8506228.880	3382	4549635.620	8506307.750
3230	4548933.560	8505846.500	3281	4548780.040	8506053.000	3332	4549283.570	8506229.750	3383	4549639.840	8506316.560
3231	4548936.580	8505853.940	3282	4548783.050	8506056.810	3333	4549288.160	8506230.500	3384	4549640.060	8506317.130
3232	4548940.990	8505859.750	3283	4548786.060	8506061.000	3334	4549298.600	8506231.880	3385	4549644.050	8506326.810
3233	4548946.620	8505863.940	3284	4548787.220	8506062.690	3335	4549308.450	8506232.880	3386	4549648.270	8506337.250
3234	4548953.240	8505867.560	3285	4548785.060	8506063.630	3336	4549318.890	8506232.880	3387	4549652.280	8506347.250
3235	4548960.470	8505871.380	3286	4548777.830	8506065.060	3337	4549328.930	8506231.690	3388	4549656.290	8506356.880
3236	4548967.700	8505875.000	3287	4548772.610	8506065.630	3338	4549339.380	8506230.060	3389	4549660.710	8506367.060
3237	4548974.330	8505878.750	3288	4548765.780	8506066.060	3339	4549349.220	8506228.690	3390	4549665.530	8506377.130
3238	4548979.150	8505885.000	3289	4548758.550	8506065.810	3340	4549359.470	8506227.250	3391	4549671.350	8506386.750
3239	4548983.160	8505892.630	3290	4548751.310	8506065.060	3341	4549370.310	8506225.440	3392	4549677.370	8506396.130
3240	4548985.570	8505900.630	3291	4548744.290	8506063.440	3342	4549380.360	8506223.250	3393	4549680.020	8506400.310
3241	4548986.970	8505909.060	3292	4548738.060	8506061.440	3343	4549390.400	8506220.810	3394	4549683.600	8506406.000
3242	4548987.970	8505918.250	3293	4548731.230	8506059.000	3344	4549400.440	8506218.440	3395	4549689.820	8506415.560
3243	4548988.570	8505927.880	3294	4548722.800	8506056.630	3345	4549410.690	8506216.000	3396	4549695.640	8506424.440
3244	4548988.370	8505936.880	3295	4548714.360	8506053.810	3346	4549420.130	8506214.190	3397	4549700.860	8506433.440
3245	4548986.960	8505945.130	3296	4548706.930	8506051.250	3347	4549428.160	8506212.190	3398	4549705.680	8506443.250
3246	4548985.150	8505953.750	3297	4548700.100	8506048.630	3348	4549436.000	8506209.630	3399	4549709.690	8506454.500
3247	4548983.540	8505961.560	3298	4548693.270	8506046.250	3349	4549444.030	8506207.190	3400	4549713.500	8506465.060
3248	4548982.130	8505968.190	3299	4548686.440	8506044.000	3350	4549452.070	8506205.380	3401	4549716.510	8506475.940
3249	4548981.130	8505973.380	3300	4548679.820	8506043.190	3351	4549459.500	8506204.190	3402	4549719.930	8506487.750
3250	4548980.440	8505976.570	3301	4548674.190	8506044.000	3352	4549464.520	8506203.380	3403	4549723.940	8506499.190
3251	4548979.710	8505976.740	3302	4548670.170	8506046.250	3353	4549470.750	8506202.000	3404	4549728.350	8506510.380
3252	4548976.100	8505976.810	3303	4548669.570	8506052.810	3354	4549474.570	8506200.190	3405	4549732.370	8506521.810
3253	4548956.420	8505977.190	3304	4548672.580	8506056.630	3355	4549479.390	8506197.750	3406	4549735.980	8506533.250
3254	4548948.390	8505977.190	3305	4548676.400	8506061.060	3356	4549485.620	8506195.380	3407	4549738.390	8506544.690
3255	4548940.340	8505977.410	3306	4548681.820	8506065.690	3357	4549492.040	8506192.940	3408	4549739.190	8506555.500
3256	4548931.310	8505978.810	3307	4549074.840	8506235.380	3358	4549498.070	8506190.940	3409	4549739.780	8506567.940
3257	4548921.670	8505981.220	3308	4549080.160	8506251.020	3359	4549503.700	8506189.310	3410	4549740.180	8506580.130
3258	4548913.430	8505983.630	3309	4549082.390	8506250.040	3360	4549505.220	8506189.000	3411	4549740.780	8506591.750
3259	4548906.400	8505987.250	3310	4549083.880	8506249.380	3361	4549509.520	8506187.940	3412	4549741.380	8506603.380
3260	4548900.580	8505991.880	3311	4549094.120	8506247.190	3362	4549515.750	8506186.750	3413	4549741.980	8506615.630
3261	4548896.360	8505997.250	3312	4549102.960	8506247.190	3363	4549522.380	8506185.750	3414	4549743.180	8506626.810
3262	4548894.350	8506003.500	3313	4549112.200	8506248.380	3364	4549525.110	8506185.310	3415	4549745.790	8506638.250
3263	4548893.900	8506008.500	3314	4549122.040	8506249.380	3365	4549525.190	8506185.940	3416	4549749.400	8506649.880
3264	4548889.320	8506013.130	3315	4549131.480	8506249.940	3366	4549530.410	8506189.750	3417	4549753.210	8506661.130
3265	4548884.100	8506018.500	3316	4549137.460	8506249.690	3367	4549535.430	8506193.130	3418	4549757.230	8506672.130
3266	4548878.270	8506025.310	3317	4549140.520	8506249.560	3368	4549541.050	8506197.560	3419	4549761.040	8506683.380
3267	4548871.040	8506032.130	3318	4549149.160	8506248.560	3369	4549547.080	8506203.190	3420	4549764.650	8506694.380
3268	4548863.400	8506036.560	3319	4549158.800	8506246.750	3370	4549553.700	8506210.560	3421	4549769.470	8506705.440
3269	4548853.760	8506039.940	3320	4549168.640	8506243.940	3371	4549561.130	8506217.750	3422	4549775.290	8506715.630
3270	4548843.110	8506043.190	3321	4549178.080	8506240.750	3372	4549569.770	8506224.810	3423	4549781.110	8506725.630
3271	4548832.470	8506045.750	3322	4549187.530	8506237.500	3373	4549578.200	8506231.810	3424	4549786.530	8506735.250
3272	4548822.830	8506047.560	3323	4549197.370	8506235.500	3374	4549585.830	8506239.810	3425	4549790.140	8506743.880
3273	4548812.980	8506047.810	3324	4549208.020	8506233.880	3375	4549592.050	8506248.440	3426	4549791.750	8506751.690
3274	4548802.540	8506047.190	3325	4549218.260	8506231.880	3376	4549599.080	8506256.880	3427	4549791.540	8506759.130
3275	4548792.300	8506045.810	3326	4549228.500	8506230.060	3377	4549606.510	8506264.500	3428	4549789.730	8506765.750

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
3429	4549787.720	8506771.560	3480	4549960.750	8507126.500	3531	4550117.400	8507389.500	3582	4550554.520	8507473.380
3430	4549785.110	8506776.380	3481	4549964.970	8507128.880	3532	4550127.020	8507389.440	3583	4550562.940	8507466.130
3431	4549783.030	8506779.560	3482	4549968.790	8507131.630	3533	4550137.430	8507390.250	3584	4550571.950	8507459.130
3432	4549782.900	8506779.750	3483	4549966.570	8507132.500	3534	4550147.840	8507391.250	3585	4550581.170	8507452.690
3433	4549778.680	8506785.560	3484	4549961.750	8507135.310	3535	4550157.650	8507392.250	3586	4550589.580	8507447.130
3434	4549774.660	8506790.560	3485	4549956.730	8507139.130	3536	4550166.860	8507394.000	3587	4550595.590	8507441.500
3435	4549769.640	8506796.630	3486	4549951.310	8507143.310	3537	4550177.280	8507395.380	3588	4550600.600	8507436.500
3436	4549763.410	8506803.440	3487	4549945.480	8507147.750	3538	4550187.290	8507396.810	3589	4550605.010	8507432.060
3437	4549757.180	8506810.060	3488	4549939.650	8507152.130	3539	4550196.900	8507398.560	3590	4550607.810	8507428.250
3438	4549751.350	8506816.880	3489	4549933.830	8507156.940	3540	4550205.710	8507400.560	3591	4550611.220	8507423.250
3439	4549746.930	8506824.250	3490	4549932.370	8507158.560	3541	4550210.870	8507401.630	3592	4550611.570	8507422.000
3440	4549743.310	8506832.500	3491	4549931.020	8507160.060	3542	4550215.520	8507402.560	3593	4550614.420	8507420.440
3441	4549739.290	8506841.310	3492	4549931.410	8507162.000	3543	4550225.130	8507405.130	3594	4550618.830	8507417.810
3442	4549735.070	8506851.310	3493	4549934.020	8507168.810	3544	4550233.940	8507407.940	3595	4550623.440	8507414.250
3443	4549731.460	8506860.940	3494	4549937.230	8507177.440	3545	4550242.350	8507411.130	3596	4550627.850	8507409.250
3444	4549728.240	8506870.750	3495	4549940.240	8507186.440	3546	4550250.960	8507415.130	3597	4550632.060	8507402.630
3445	4549726.630	8506881.190	3496	4549943.050	8507195.060	3547	4550252.660	8507415.880	3598	4550635.660	8507396.000
3446	4549725.420	8506891.810	3497	4549946.060	8507205.060	3548	4550260.170	8507419.130	3599	4550639.070	8507389.190
3447	4549725.820	8506902.060	3498	4549949.260	8507214.700	3549	4550268.980	8507422.880	3600	4550641.480	8507382.000
3448	4549726.820	8506911.880	3499	4549949.470	8507215.310	3550	4550277.190	8507426.880	3601	4550643.480	8507373.750
3449	4549728.220	8506922.310	3500	4549952.480	8507225.690	3551	4550285.600	8507431.250	3602	4550645.490	8507364.750
3450	4549731.230	8506932.500	3501	4549955.090	8507235.940	3552	4550294.410	8507435.690	3603	4550647.100	8507354.560
3451	4549735.450	8506942.310	3502	4549957.900	8507246.750	3553	4550303.220	8507440.060	3604	4550649.100	8507345.940
3452	4549739.660	8506952.380	3503	4549961.510	8507257.190	3554	4550311.630	8507444.690	3605	4550652.110	8507337.310
3453	4549745.080	8506962.560	3504	4549964.920	8507267.000	3555	4550320.440	8507448.440	3606	4550655.150	8507329.130
3454	4549752.110	8506971.380	3505	4549968.130	8507277.000	3556	4550329.850	8507452.060	3607	4550655.520	8507328.130
3455	4549759.540	8506979.190	3506	4549971.550	8507288.810	3557	4550339.860	8507455.630	3608	4550656.900	8507323.000
3456	4549768.170	8506986.810	3507	4549974.350	8507300.500	3558	4550349.270	8507459.630	3609	4550658.530	8507316.940
3457	4549776.610	8506994.810	3508	4549976.560	8507311.690	3559	4550358.480	8507463.190	3610	4550658.660	8507316.250
3458	4549785.040	8507002.440	3509	4549978.560	8507323.130	3560	4550366.690	8507466.380	3611	4550659.530	8507316.130
3459	4549793.670	8507009.250	3510	4549981.170	8507334.310	3561	4550376.100	8507469.810	3612	4550665.740	8507314.690
3460	4549802.510	8507015.880	3511	4549983.380	8507344.750	3562	4550385.110	8507473.190	3613	4550670.950	8507313.940
3461	4549812.150	8507022.060	3512	4549985.790	8507354.750	3563	4550393.520	8507476.000	3614	4550678.160	8507313.500
3462	4549821.390	8507027.880	3513	4549988.790	8507365.000	3564	4550401.920	8507478.560	3615	4550686.770	8507313.060
3463	4549830.020	8507034.940	3514	4549991.400	8507375.000	3565	4550411.140	8507481.940	3616	4550696.180	8507313.060
3464	4549839.260	8507041.940	3515	4549994.210	8507383.630	3566	4550420.350	8507485.750	3617	4550705.990	8507312.690
3465	4549848.500	8507048.130	3516	4550000.000	8507402.310	3567	4550429.350	8507489.940	3618	4550715.210	8507311.880
3466	4549857.930	8507054.130	3517	4550003.250	8507401.440	3568	4550438.160	8507493.940	3619	4550724.220	8507311.000
3467	4549867.170	8507060.190	3518	4550009.060	8507400.440	3569	4550447.370	8507497.750	3620	4550734.030	8507309.630
3468	4549876.210	8507066.380	3519	4550016.270	8507399.630	3570	4550457.590	8507501.310	3621	4550743.440	8507308.190
3469	4549885.850	8507073.190	3520	4550024.080	8507398.630	3571	4550467.600	8507504.500	3622	4550752.060	8507307.000
3470	4549887.520	8507074.300	3521	4550032.090	8507397.000	3572	4550476.810	8507506.690	3623	4550760.470	8507306.190
3471	4549896.090	8507080.000	3522	4550040.300	8507395.190	3573	4550486.420	8507508.500	3624	4550769.080	8507304.750
3472	4549905.530	8507086.630	3523	4550049.510	8507392.940	3574	4550496.430	8507510.440	3625	4550774.410	8507303.380
3473	4549914.970	8507093.440	3524	4550059.730	8507390.380	3575	4550506.440	8507512.440	3626	4550778.290	8507302.380
3474	4549924.810	8507100.630	3525	4550069.140	8507388.130	3576	4550514.800	8507514.060	3627	4550786.500	8507298.940
3475	4549934.040	8507107.060	3526	4550078.150	8507387.310	3577	4550515.660	8507510.250	3628	4550795.120	8507294.940
3476	4549942.880	8507112.880	3527	4550086.970	8507387.940	3578	4550520.870	8507502.440	3629	4550803.930	8507291.130
3477	4549943.830	8507113.610	3528	4550096.980	8507389.130	3579	4550528.480	8507494.810	3630	4550813.740	8507286.500
3478	4549950.110	8507118.500	3529	4550103.220	8507389.310	3580	4550537.490	8507488.000	3631	4550816.430	8507284.800
3479	4549955.730	8507123.250	3530	4550107.590	8507389.500	3581	4550546.110	8507480.560	3632	4550822.960	8507280.690

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
3633	4550831.170	8507274.500	3684	4551270.410	8507117.190	3735	4551627.020	8507205.190	3786	4551943.340	8507602.900
3634	4550839.390	8507267.690	3685	4551279.220	8507114.000	3736	4551634.430	8507203.000	3787	4551946.630	8507609.250
3635	4550846.200	8507260.250	3686	4551288.840	8507110.750	3737	4551641.440	8507201.000	3788	4551952.500	8507617.450
3636	4550847.570	8507258.570	3687	4551298.850	8507107.940	3738	4551647.850	8507199.380	3789	4551954.560	8507622.700
3637	4550853.210	8507251.630	3688	4551308.660	8507105.750	3739	4551654.460	8507197.380	3790	4551954.260	8507629.400
3638	4550860.630	8507243.000	3689	4551317.280	8507103.750	3740	4551661.270	8507195.310	3791	4551955.740	8507639.660
3639	4550868.640	8507234.810	3690	4551326.690	8507101.130	3741	4551668.680	8507193.130	3792	4551955.400	8507663.330
3640	4550876.400	8507226.810	3691	4551336.500	8507098.130	3742	4551670.170	8507192.630	3793	4551955.360	8507670.800
3641	4550884.670	8507218.190	3692	4551346.720	8507095.250	3743	4551676.900	8507190.310	3794	4551957.600	8507678.830
3642	4550893.480	8507209.750	3693	4551355.730	8507093.500	3744	4551684.310	8507186.690	3795	4551964.200	8507684.210
3643	4550901.900	8507202.310	3694	4551365.540	8507091.880	3745	4551692.320	8507182.880	3796	4551966.940	8507686.430
3644	4550909.910	8507195.500	3695	4551375.360	8507090.060	3746	4551700.730	8507179.250	3797	4551981.560	8507697.820
3645	4550918.120	8507189.130	3696	4551385.370	8507087.810	3747	4551708.940	8507176.060	3798	4551998.020	8507706.680
3646	4550926.740	8507184.060	3697	4551394.380	8507086.000	3748	4551716.550	8507173.250	3799	4552012.850	8507716.210
3647	4550936.150	8507180.250	3698	4551403.200	8507085.000	3749	4551723.360	8507169.810	3800	4552035.890	8507738.020
3648	4550945.570	8507176.880	3699	4551412.410	8507084.810	3750	4551729.010	8507166.500	3801	4552045.100	8507749.770
3649	4550954.180	8507173.250	3700	4551421.620	8507084.750	3751	4551729.180	8507166.400	3802	4552051.020	8507758.350
3650	4550962.590	8507169.250	3701	4551429.830	8507084.750	3752	4551735.950	8507174.910	3803	4552056.040	8507769.660
3651	4550971.000	8507165.000	3702	4551437.440	8507085.940	3753	4551745.510	8507186.840	3804	4552060.460	8507779.330
3652	4550980.220	8507159.810	3703	4551444.050	8507089.940	3754	4551772.150	8507209.240	3805	4552064.640	8507791.410
3653	4550988.830	8507154.380	3704	4551450.450	8507096.130	3755	4551773.500	8507215.350	3806	4552066.960	8507815.590
3654	4550996.040	8507148.560	3705	4551457.060	8507103.130	3756	4551774.560	8507223.530	3807	4552067.160	8507829.390
3655	4551003.460	8507142.190	3706	4551463.060	8507110.940	3757	4551772.090	8507232.300	3808	4552066.740	8507837.730
3656	4551011.470	8507134.940	3707	4551468.860	8507119.560	3758	4551758.930	8507305.020	3809	4552071.930	8507844.720
3657	4551020.280	8507127.310	3708	4551474.070	8507128.750	3759	4551758.130	8507321.420	3810	4552075.590	8507853.350
3658	4551028.700	8507121.130	3709	4551479.670	8507137.130	3760	4551760.110	8507340.410	3811	4552100.590	8507924.830
3659	4551037.110	8507115.880	3710	4551485.670	8507146.310	3761	4551761.570	8507344.410	3812	4552103.590	8507932.780
3660	4551045.530	8507110.690	3711	4551492.280	8507154.310	3762	4551766.090	8507356.800	3813	4552113.630	8507936.470
3661	4551054.540	8507105.880	3712	4551499.080	8507162.750	3763	4551774.220	8507374.580	3814	4552122.000	8507940.820
3662	4551063.550	8507102.060	3713	4551503.230	8507168.000	3764	4551781.260	8507382.650	3815	4552132.200	8507942.630
3663	4551072.360	8507099.630	3714	4551505.080	8507170.310	3765	4551787.950	8507391.800	3816	4552166.970	8507943.550
3664	4551080.580	8507097.630	3715	4551510.690	8507176.310	3766	4551789.260	8507393.600	3817	4552180.570	8507946.360
3665	4551089.390	8507096.000	3716	4551514.050	8507179.310	3767	4551789.660	8507394.150	3818	4552185.140	8507953.260
3666	4551098.800	8507095.630	3717	4551516.290	8507181.310	3768	4551799.320	8507402.630	3819	4552186.040	8507962.690
3667	4551107.410	8507097.000	3718	4551521.500	8507186.310	3769	4551810.780	8507408.900	3820	4552209.460	8508027.700
3668	4551116.020	8507100.190	3719	4551526.300	8507190.690	3770	4551818.210	8507412.330	3821	4552215.410	8508035.200
3669	4551125.030	8507104.380	3720	4551530.510	8507194.500	3771	4551826.940	8507416.370	3822	4552221.920	8508042.790
3670	4551135.040	8507108.560	3721	4551534.310	8507197.130	3772	4551862.270	8507429.900	3823	4552229.020	8508052.320
3671	4551144.850	8507112.380	3722	4551539.510	8507199.880	3773	4551870.990	8507435.160	3824	4552278.620	8508095.840
3672	4551154.460	8507115.380	3723	4551542.720	8507202.500	3774	4551877.610	8507444.080	3825	4552287.760	8508105.260
3673	4551164.070	8507118.750	3724	4551545.920	8507204.690	3775	4551902.470	8507471.780	3826	4552290.630	8508116.200
3674	4551174.480	8507122.130	3725	4551551.130	8507209.060	3776	4551911.060	8507497.440	3827	4552292.360	8508121.050
3675	4551184.700	8507125.310	3726	4551555.330	8507210.500	3777	4551913.650	8507505.170	3828	4552290.800	8508126.580
3676	4551193.710	8507127.880	3727	4551560.940	8507211.690	3778	4551914.230	8507506.400	3829	4552286.480	8508142.950
3677	4551202.920	8507129.500	3728	4551567.740	8507212.690	3779	4551919.050	8507514.270	3830	4552285.870	8508153.150
3678	4551213.130	8507130.690	3729	4551575.350	8507213.060	3780	4551923.970	8507522.290	3831	4552296.200	8508157.520
3679	4551222.940	8507131.500	3730	4551583.360	8507212.880	3781	4551928.010	8507532.100	3832	4552336.260	8508168.980
3680	4551232.350	8507130.440	3731	4551591.980	8507212.250	3782	4551929.170	8507541.030	3833	4552341.570	8508181.090
3681	4551241.170	8507127.810	3732	4551600.790	8507211.250	3783	4551933.870	8507573.840	3834	4552330.320	8508196.640
3682	4551250.780	8507124.250	3733	4551609.600	8507209.440	3784	4551936.140	8507580.910	3835	4552329.340	8508207.680
3683	4551261.000	8507120.630	3734	4551618.610	8507207.380	3785	4551937.150	8507589.180	3836	4552341.240	8508216.760

№	X	Y
3837	4552396.420	8508205.310
3838	4552402.460	8508207.040
3839	4552405.370	8508212.300
3840	4552405.500	8508218.100
3841	4552402.620	8508235.020
3842	4552395.220	8508239.620
3843	4552390.970	8508241.630
3844	4552384.730	8508244.570
3845	4552377.270	8508252.350
3846	4552373.700	8508256.080
3847	4552370.140	8508258.640
3848	4552368.130	8508260.100
3849	4552364.950	8508262.390
3850	4552359.500	8508267.810
3851	4552347.470	8508279.120
3852	4552345.540	8508284.370
3853	4552344.380	8508287.530
3854	4552339.590	8508294.410
3855	4552335.640	8508305.920
3856	4552331.020	8508314.880
3857	4552325.230	8508327.950
3858	4552319.820	8508339.380
3859	4552318.090	8508352.560
3860	4552314.030	8508368.140
3861	4552314.020	8508379.230
3862	4552311.110	8508386.190
3863	4552306.060	8508394.230
3864	4552299.090	8508399.620
3865	4552290.390	8508404.920
3866	4552283.500	8508416.160
3867	4552280.660	8508423.930
3868	4552277.650	8508437.570
3869	4552275.260	8508449.050
3870	4552271.260	8508460.490
3871	4552267.860	8508470.900
3872	4552266.430	8508476.810
3873	4552265.820	8508484.840
3874	4552260.990	8508495.300
3875	4552254.980	8508512.550
3876	4552254.290	8508517.920
3877	4552252.540	8508528.190
3878	4552248.890	8508534.130
3879	4552240.230	8508538.930
3880	4552236.280	8508540.540
3881	4552232.630	8508541.910
3882	4552215.020	8508545.330
3883	4552208.500	8508553.730
3884	4552203.420	8508561.660
3885	4552200.570	8508568.590
3886	4552198.000	8508577.990
3887	4552195.760	8508581.630

№	X	Y
3888	4552191.580	8508586.560
3889	4552186.130	8508590.390
3890	4552180.610	8508596.020
3891	4552176.230	8508600.890
3892	4552169.880	8508606.880
3893	4552165.680	8508608.700
3894	4552159.570	8508615.090
3895	4552154.530	8508622.760
3896	4552149.450	8508633.540
3897	4552146.880	8508643.510
3898	4552146.860	8508651.110
3899	4552144.360	8508660.290
3900	4552143.550	8508668.730
3901	4552142.670	8508678.710
3902	4552140.850	8508686.410
3903	4552140.440	8508688.160
3904	4552139.380	8508692.650
3905	4552137.760	8508702.410
3906	4552134.450	8508711.660
3907	4552131.380	8508720.350
3908	4552127.180	8508728.380
3909	4552126.810	8508735.800
3910	4552127.130	8508740.750
3911	4552126.790	8508742.340
3912	4552126.770	8508742.440
3913	4552124.200	8508743.750
3914	4552122.720	8508744.560
3915	4552116.710	8508747.750
3916	4552108.100	8508751.380
3917	4552099.080	8508756.000
3918	4552090.470	8508761.190
3919	4552086.540	8508764.240
3920	4552086.040	8508764.690
3921	4552083.260	8508767.000
3922	4552073.840	8508773.440
3923	4552063.230	8508779.880
3924	4552053.010	8508785.690
3925	4552043.600	8508791.690
3926	4552034.180	8508798.690
3927	4552024.970	8508806.310
3928	4552014.950	8508813.130
3929	4552005.330	8508819.750
3930	4552001.920	8508822.030
3931	4551995.720	8508826.190
3932	4551988.250	8508830.940
3933	4551985.700	8508832.630
3934	4551975.490	8508839.000
3935	4551965.670	8508845.810
3936	4551955.250	8508852.440
3937	4551945.040	8508860.250
3938	4551934.820	8508869.060

№	X	Y
3939	4551924.800	8508877.940
3940	4551914.780	8508887.500
3941	4551905.370	8508897.130
3942	4551901.760	8508900.750
3943	4551896.150	8508906.380
3944	4551887.140	8508915.380
3945	4551878.320	8508923.810
3946	4551869.510	8508932.000
3947	4551865.990	8508934.250
3948	4551859.490	8508938.440
3949	4551850.280	8508942.060
3950	4551841.260	8508943.250
3951	4551831.850	8508943.060
3952	4551821.440	8508942.250
3953	4551811.230	8508940.880
3954	4551801.220	8508938.690
3955	4551794.740	8508936.500
3956	4551791.200	8508935.310
3957	4551779.990	8508931.500
3958	4551769.580	8508928.130
3959	4551759.170	8508925.560
3960	4551749.160	8508923.000
3961	4551738.140	8508919.750
3962	4551727.530	8508917.000
3963	4551716.920	8508914.000
3964	4551706.110	8508912.810
3965	4551695.290	8508912.440
3966	4551685.080	8508912.250
3967	4551674.670	8508913.250
3968	4551670.990	8508913.810
3969	4551664.450	8508914.880
3970	4551653.840	8508917.310
3971	4551643.820	8508919.310
3972	4551634.010	8508920.500
3973	4551623.400	8508922.310
3974	4551612.780	8508924.750
3975	4551602.970	8508927.750
3976	4551593.150	8508931.190
3977	4551583.540	8508935.380
3978	4551573.720	8508940.190
3979	4551566.660	8508943.810
3980	4551565.130	8508944.630
3981	4551564.710	8508944.810
3982	4551556.100	8508949.000
3983	4551550.750	8508950.880
3984	4551546.880	8508952.250
3985	4551536.870	8508955.060
3986	4551526.850	8508958.060
3987	4551517.840	8508961.500
3988	4551508.030	8508965.690
3989	4551498.210	8508970.940

№	X	Y
3990	4551489.400	8508975.940
3991	4551479.780	8508980.940
3992	4551469.970	8508986.750
3993	4551459.750	8508992.810
3994	4551449.740	8508999.000
3995	4551440.320	8509004.440
3996	4551430.710	8509009.440
3997	4551420.690	8509013.880
3998	4551411.080	8509017.250
3999	4551402.060	8509020.500
4000	4551392.650	8509023.310
4001	4551382.240	8509026.130
4002	4551372.620	8509028.750
4003	4551363.210	8509031.750
4004	4551354.000	8509034.940
4005	4551344.780	8509038.000
4006	4551335.370	8509040.560
4007	4551327.160	8509043.000
4008	4551319.950	8509045.810
4009	4551313.540	8509048.000
4010	4551308.530	8509049.810
4011	4551304.320	8509051.440
4012	4551302.020	8509052.000
4013	4551308.130	8509055.630
4014	4551313.530	8509058.810
4015	4551318.140	8509062.250
4016	4551322.540	8509064.810
4017	4551327.550	8509067.810
4018	4551332.550	8509069.630
4019	4551337.160	8509070.630
4020	4551342.560	8509072.000
4021	4551348.370	8509073.190
4022	4551354.780	8509074.380
4023	4551361.390	8509075.190
4024	4551368.390	8509076.750
4025	4551376.810	8509077.940
4026	4551386.220	8509079.130
4027	4551387.660	8509079.250
4028	4551396.430	8509080.130
4029	4551406.240	8509079.500
4030	4551415.650	8509077.880
4031	4551426.670	8509075.880
4032	4551437.480	8509073.690
4033	4551447.300	8509071.690
4034	4551456.710	8509069.630
4035	4551467.730	8509067.440
4036	4551477.940	8509065.440
4037	4551487.350	8509063.630
4038	4551496.570	8509061.810
4039	4551506.780	8509059.380
4040	4551516.590	8509057.380

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
4041	4551526.010	8509055.940	4092	4551650.160	8509302.030	4143	4551247.250	8509379.360	4194	4550823.360	8509258.050
4042	4551534.620	8509054.940	4093	4551641.070	8509304.160	4144	4551232.170	8509379.720	4195	4550822.880	8509257.900
4043	4551544.030	8509054.750	4094	4551632.340	8509303.990	4145	4551220.320	8509379.880	4196	4550811.180	8509254.050
4044	4551553.840	8509054.940	4095	4551624.340	8509303.440	4146	4551215.830	8509380.390	4197	4550799.660	8509252.020
4045	4551560.950	8509055.880	4096	4551617.990	8509304.880	4147	4551203.500	8509377.520	4198	4550790.560	8509250.450
4046	4551560.650	8509060.690	4097	4551615.650	8509305.410	4148	4551197.990	8509377.670	4199	4550775.950	8509247.400
4047	4551561.050	8509065.690	4098	4551611.470	8509304.690	4149	4551192.410	8509377.440	4200	4550761.910	8509243.660
4048	4551562.650	8509071.940	4099	4551609.700	8509305.080	4150	4551183.080	8509376.770	4201	4550754.860	8509239.840
4049	4551565.650	8509078.690	4100	4551605.850	8509305.910	4151	4551173.040	8509375.700	4202	4550737.200	8509238.480
4050	4551569.250	8509086.310	4101	4551596.630	8509305.870	4152	4551163.430	8509374.210	4203	4550733.030	8509239.830
4051	4551573.450	8509094.130	4102	4551591.040	8509306.280	4153	4551153.150	8509374.410	4204	4550732.720	8509241.380
4052	4551579.050	8509101.500	4103	4551585.940	8509306.570	4154	4551149.610	8509374.340	4205	4550729.100	8509240.500
4053	4551585.460	8509109.690	4104	4551579.540	8509307.520	4155	4551143.780	8509371.790	4206	4550718.290	8509238.500
4054	4551591.660	8509118.690	4105	4551566.450	8509310.930	4156	4551138.950	8509368.130	4207	4550708.270	8509236.750
4055	4551598.870	8509127.500	4106	4551562.760	8509311.160	4157	4551135.200	8509365.340	4208	4550698.060	8509235.560
4056	4551607.070	8509135.880	4107	4551554.040	8509311.170	4158	4551129.820	8509362.340	4209	4550687.250	8509234.560
4057	4551615.480	8509145.060	4108	4551548.980	8509313.120	4159	4551123.540	8509357.380	4210	4550676.430	8509234.380
4058	4551624.890	8509154.880	4109	4551543.900	8509313.690	4160	4551114.400	8509352.330	4211	4550666.820	8509234.560
4059	4551633.490	8509166.250	4110	4551535.310	8509315.210	4161	4551108.940	8509349.530	4212	4550656.210	8509235.190
4060	4551642.100	8509175.500	4111	4551526.480	8509316.950	4162	4551103.530	8509347.010	4213	4550645.390	8509236.810
4061	4551650.100	8509184.500	4112	4551518.850	8509318.230	4163	4551102.000	8509346.300	4214	4550635.180	8509238.630
4062	4551657.910	8509194.250	4113	4551511.090	8509320.300	4164	4551094.570	8509343.040	4215	4550625.770	8509240.250
4063	4551665.710	8509205.060	4114	4551499.140	8509323.990	4165	4551085.280	8509337.460	4216	4550615.150	8509241.630
4064	4551672.720	8509214.250	4115	4551487.180	8509326.350	4166	4551076.840	8509334.520	4217	4550608.220	8509242.310
4065	4551679.120	8509223.440	4116	4551478.040	8509330.510	4167	4551064.890	8509326.880	4218	4550604.540	8509242.690
4066	4551679.650	8509223.500	4117	4551468.830	8509334.400	4168	4551052.410	8509324.900	4219	4550079.270	8509224.940
4067	4551702.270	8509261.630	4118	4551457.720	8509336.580	4169	4551043.760	8509323.770	4220	4550073.070	8509221.560
4068	4551704.130	8509264.880	4119	4551447.870	8509339.520	4170	4551033.410	8509318.170	4221	4550066.460	8509218.380
4069	4551709.740	8509274.250	4120	4551438.450	8509343.190	4171	4551023.680	8509316.030	4222	4550059.450	8509215.560
4070	4551714.940	8509283.250	4121	4551429.080	8509346.320	4172	4551011.680	8509311.440	4223	4550052.450	8509212.380
4071	4551718.740	8509292.440	4122	4551418.210	8509350.520	4173	4551000.270	8509309.800	4224	4550045.640	8509209.560
4072	4551721.940	8509300.250	4123	4551408.230	8509350.700	4174	4550987.990	8509307.280	4225	4550040.830	8509207.560
4073	4551724.740	8509307.250	4124	4551398.470	8509350.390	4175	4550985.720	8509306.860	4226	4550037.940	8509206.690
4074	4551726.940	8509313.880	4125	4551391.650	8509350.260	4176	4550978.290	8509305.230	4227	4550034.290	8509206.490
4075	4551728.070	8509318.230	4126	4551383.750	8509347.590	4177	4550971.630	8509303.170	4228	4550032.650	8509210.750
4076	4551727.250	8509318.080	4127	4551376.070	8509347.050	4178	4550964.410	8509301.880	4229	4550032.820	8509211.000
4077	4551722.380	8509319.130	4128	4551368.480	8509346.050	4179	4550958.610	8509300.550	4230	4550034.420	8509219.810
4078	4551720.190	8509319.600	4129	4551362.040	8509348.780	4180	4550950.520	8509297.230	4231	4550035.220	8509228.000
4079	4551713.790	8509320.980	4130	4551349.430	8509350.700	4181	4550944.260	8509293.960	4232	4550034.810	8509236.000
4080	4551711.730	8509321.160	4131	4551340.460	8509354.170	4182	4550936.480	8509292.020	4233	4550033.610	8509244.000
4081	4551705.720	8509321.040	4132	4551334.020	8509357.740	4183	4550930.070	8509288.860	4234	4550031.600	8509253.810
4082	4551701.730	8509319.660	4133	4551328.070	8509360.040	4184	4550920.640	8509286.190	4235	4550028.790	8509263.630
4083	4551698.570	8509316.590	4134	4551322.050	8509365.200	4185	4550911.790	8509283.980	4236	4550025.780	8509273.250
4084	4551697.750	8509315.790	4135	4551313.380	8509369.030	4186	4550903.550	8509281.410	4237	4550023.370	8509282.880
4085	4551693.340	8509311.450	4136	4551300.550	8509374.070	4187	4550894.330	8509279.150	4238	4550021.570	8509293.060
4086	4551688.480	8509308.550	4137	4551292.710	8509376.910	4188	4550885.000	8509277.710	4239	4550020.160	8509303.250
4087	4551683.080	8509306.120	4138	4551287.230	8509379.520	4189	4550876.270	8509275.040	4240	4550019.350	8509313.250
4088	4551676.200	8509302.720	4139	4551281.940	8509379.650	4190	4550868.490	8509272.980	4241	4550018.750	8509323.250
4089	4551669.900	8509300.770	4140	4551274.320	8509380.140	4191	4550858.540	8509270.290	4242	4550018.740	8509334.310
4090	4551662.420	8509300.340	4141	4551262.180	8509380.160	4192	4550849.430	8509266.550	4243	4550019.340	8509345.310
4091	4551653.280	8509302.090	4142	4551255.180	8509380.150	4193	4550837.460	8509263.260	4244	4550020.140	8509355.880

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
4245	4550021.530	8509365.500	4296	4550805.920	8509974.960	4347	4550632.110	8510107.690	4398	4550809.410	8510432.230
4246	4550023.130	8509375.500	4297	4550861.900	8509970.370	4348	4550628.310	8510109.880	4399	4550820.810	8510435.550
4247	4550025.330	8509385.500	4298	4550905.060	8509970.230	4349	4550625.710	8510113.060	4400	4550831.340	8510440.280
4248	4550028.530	8509394.310	4299	4550920.850	8509971.090	4350	4550624.510	8510117.500	4401	4550851.830	8510451.900
4249	4550031.930	8509403.310	4300	4550938.410	8509967.880	4351	4550623.510	8510122.690	4402	4550865.780	8510461.450
4250	4550034.080	8509408.940	4301	4550962.820	8509963.050	4352	4550622.710	8510128.690	4403	4550879.450	8510472.280
4251	4550035.530	8509412.750	4302	4550992.300	8509960.840	4353	4550621.910	8510134.880	4404	4550909.530	8510512.980
4252	4550039.330	8509421.750	4303	4550996.000	8509960.560	4354	4550621.310	8510141.500	4405	4550912.470	8510516.570
4253	4550042.930	8509430.130	4304	4550996.150	8509963.790	4355	4550620.710	8510149.060	4406	4550917.100	8510521.150
4254	4550046.330	8509438.130	4305	4550996.410	8509964.000	4356	4550620.510	8510157.310	4407	4550920.040	8510522.160
4255	4550048.730	8509445.940	4306	4551000.100	8509966.810	4357	4550620.110	8510164.880	4408	4550924.830	8510523.820
4256	4550050.050	8509450.450	4307	4551003.590	8509969.810	4358	4550618.500	8510171.120	4409	4550934.430	8510526.880
4257	4550052.650	8509461.670	4308	4551005.700	8509971.630	4359	4550618.310	8510171.880	4410	4550955.690	8510535.790
4258	4550059.280	8509471.730	4309	4551011.510	8509976.810	4360	4550616.210	8510177.240	4411	4550966.190	8510540.960
4259	4550064.590	8509478.050	4310	4551011.830	8509977.030	4361	4550615.710	8510178.500	4412	4550971.390	8510547.860
4260	4550068.310	8509480.020	4311	4551002.320	8509986.620	4362	4550612.910	8510183.690	4413	4550972.770	8510549.450
4261	4550076.750	8509497.050	4312	4550988.610	8509992.330	4363	4550609.710	8510187.500	4414	4550974.570	8510549.450
4262	4550124.640	8509553.770	4313	4550972.860	8509998.600	4364	4550606.320	8510190.880	4415	4550980.670	8510549.480
4263	4550161.390	8509590.050	4314	4550962.000	8509997.740	4365	4550605.390	8510192.000	4416	4550987.360	8510547.020
4264	4550169.250	8509600.180	4315	4550938.210	8509992.310	4366	4550610.110	8510195.880	4417	4550996.010	8510547.720
4265	4550184.380	8509608.760	4316	4550920.730	8509985.110	4367	4550616.310	8510201.880	4418	4551010.480	8510548.280
4266	4550209.460	8509618.020	4317	4550912.930	8509982.230	4368	4550622.310	8510208.500	4419	4551047.850	8510556.710
4267	4550264.750	8509658.060	4318	4550904.050	8509978.420	4369	4550624.000	8510210.220	4420	4551067.420	8510565.340
4268	4550270.370	8509659.440	4319	4550854.880	8509979.640	4370	4550621.070	8510211.050	4421	4551084.500	8510577.590
4269	4550275.450	8509660.680	4320	4550831.050	8509981.020	4371	4550615.810	8510215.340	4422	4551098.770	8510589.460
4270	4550311.830	8509656.200	4321	4550810.990	8509981.110	4372	4550611.630	8510222.240	4423	4551113.830	8510602.380
4271	4550320.720	8509650.980	4322	4550795.270	8509982.530	4373	4550613.110	8510232.030	4424	4551122.720	8510615.600
4272	4550337.770	8509632.150	4323	4550784.890	8509987.320	4374	4550618.360	8510245.570	4425	4551123.740	8510619.920
4273	4550342.110	8509627.660	4324	4550768.290	8510002.140	4375	4550624.240	8510257.450	4426	4551124.890	8510624.820
4274	4550348.720	8509626.770	4325	4550752.230	8510020.650	4376	4550634.180	8510268.260	4427	4551125.470	8510627.270
4275	4550358.050	8509628.550	4326	4550746.980	8510034.560	4377	4550643.600	8510276.480	4428	4551126.360	8510644.700
4276	4550406.180	8509675.490	4327	4550744.630	8510042.150	4378	4550652.840	8510283.210	4429	4551122.450	8510662.700
4277	4550411.410	8509683.730	4328	4550743.280	8510046.520	4379	4550663.530	8510291.270	4430	4551112.460	8510680.760
4278	4550414.550	8509689.020	4329	4550751.810	8510076.670	4380	4550670.590	8510300.550	4431	4551108.100	8510688.860
4279	4550423.160	8509728.310	4330	4550749.880	8510092.950	4381	4550677.620	8510309.450	4432	4551105.570	8510699.700
4280	4550425.250	8509751.000	4331	4550746.890	8510105.650	4382	4550686.130	8510321.580	4433	4551103.810	8510711.850
4281	4550426.360	8509799.840	4332	4550742.770	8510110.190	4383	4550695.130	8510334.910	4434	4551098.980	8510724.530
4282	4550426.760	8509873.210	4333	4550731.300	8510113.840	4384	4550701.000	8510345.070	4435	4551092.150	8510734.990
4283	4550426.780	8509876.160	4334	4550716.780	8510112.030	4385	4550710.280	8510356.270	4436	4551080.290	8510757.960
4284	4550430.910	8509878.200	4335	4550706.440	8510123.070	4386	4550721.190	8510366.230	4437	4551075.960	8510765.770
4285	4550458.410	8509891.760	4336	4550696.540	8510127.690	4387	4550731.660	8510374.900	4438	4551065.720	8510776.200
4286	4550491.280	8509905.840	4337	4550695.280	8510126.250	4388	4550744.020	8510382.130	4439	4551053.120	8510787.190
4287	4550518.510	8509924.970	4338	4550692.280	8510121.500	4389	4550756.890	8510393.080	4440	4551011.800	8510821.060
4288	4550625.590	8509990.040	4339	4550691.100	8510116.880	4390	4550764.780	8510403.530	4441	4551003.070	8510828.380
4289	4550636.750	8509992.040	4340	4550683.090	8510115.060	4391	4550771.870	8510415.950	4442	4550989.640	8510844.080
4290	4550647.390	8509993.950	4341	4550674.890	8510112.690	4392	4550772.750	8510421.130	4443	4550981.040	8510858.230
4291	4550670.340	8509994.660	4342	4550667.290	8510110.880	4393	4550772.910	8510422.030	4444	4550967.940	8510897.980
4292	4550694.420	8509994.850	4343	4550659.700	8510109.060	4394	4550777.740	8510428.480	4445	4550966.540	8510904.570
4293	4550715.240	8509990.050	4344	4550651.700	8510107.880	4395	4550786.650	8510434.260	4446	4550946.510	8510929.030
4294	4550742.190	8509983.480	4345	4550643.900	8510106.880	4396	4550793.820	8510433.410	4447	4550946.300	8510929.290
4295	4550770.360	8509978.200	4346	4550637.510	8510106.690	4397	4550800.110	8510433.150	4448	4550915.590	8510974.020

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
4449	4550909.570	8510985.170	4500	4551400.390	8511212.670	4551	4551563.130	8511577.870	4602	4551900.680	8511978.450
4450	4550907.710	8510994.480	4501	4551400.610	8511231.540	4552	4551576.120	8511579.710	4603	4551915.090	8511984.170
4451	4550912.620	8511006.400	4502	4551417.590	8511265.870	4553	4551584.870	8511581.490	4604	4551927.840	8511984.490
4452	4550917.700	8511007.130	4503	4551432.570	8511302.560	4554	4551598.200	8511584.910	4605	4551937.400	8511985.660
4453	4550925.110	8511008.200	4504	4551444.020	8511339.150	4555	4551609.870	8511585.600	4606	4551947.900	8511986.870
4454	4550935.860	8511004.770	4505	4551451.140	8511369.840	4556	4551627.130	8511590.850	4607	4551958.180	8511986.910
4455	4550953.540	8510994.600	4506	4551453.320	8511388.440	4557	4551635.430	8511594.980	4608	4551968.680	8511985.810
4456	4550968.030	8510983.040	4507	4551452.540	8511411.230	4558	4551654.750	8511600.350	4609	4551978.570	8511986.480
4457	4550989.360	8510972.310	4508	4551452.060	8511425.650	4559	4551663.590	8511606.200	4610	4551990.050	8511988.700
4458	4551005.560	8510963.300	4509	4551451.890	8511430.800	4560	4551672.050	8511612.440	4611	4552003.340	8511989.400
4459	4551005.810	8510963.190	4510	4551452.620	8511434.760	4561	4551678.500	8511617.090	4612	4552011.010	8511988.760
4460	4551039.780	8510949.010	4511	4551465.070	8511431.040	4562	4551686.340	8511626.440	4613	4552016.930	8511986.420
4461	4551053.330	8510943.280	4512	4551487.030	8511420.770	4563	4551688.610	8511630.420	4614	4552025.640	8511984.520
4462	4551067.650	8510940.050	4513	4551539.440	8511397.230	4564	4551694.080	8511639.870	4615	4552032.520	8511984.220
4463	4551091.360	8510937.260	4514	4551539.570	8511397.120	4565	4551701.590	8511648.460	4616	4552041.840	8511987.070
4464	4551106.760	8510935.580	4515	4551540.700	8511398.820	4566	4551708.550	8511657.000	4617	4552048.980	8511988.680
4465	4551120.900	8510936.550	4516	4551542.340	8511397.880	4567	4551718.410	8511669.120	4618	4552055.890	8511992.850
4466	4551138.800	8510934.830	4517	4551551.330	8511394.060	4568	4551726.390	8511677.270	4619	4552065.550	8512002.310
4467	4551155.090	8510935.160	4518	4551559.530	8511391.880	4569	4551736.550	8511685.150	4620	4552074.390	8512007.690
4468	4551176.760	8510937.880	4519	4551567.130	8511390.500	4570	4551745.170	8511691.470	4621	4552081.950	8512013.230
4469	4551190.290	8510940.430	4520	4551574.320	8511390.310	4571	4551754.430	8511702.250	4622	4552088.180	8512016.590
4470	4551211.260	8510938.520	4521	4551581.120	8511391.880	4572	4551758.960	8511709.780	4623	4552097.270	8512018.930
4471	4551233.430	8510935.660	4522	4551585.320	8511395.880	4573	4551763.650	8511718.200	4624	4552101.930	8512021.280
4472	4551250.160	8510931.780	4523	4551587.520	8511404.690	4574	4551771.640	8511731.770	4625	4552113.900	8512026.170
4473	4551266.000	8510926.560	4524	4551588.720	8511415.690	4575	4551774.270	8511738.730	4626	4552134.610	8512026.270
4474	4551281.120	8510918.880	4525	4551588.720	8511426.250	4576	4551781.280	8511751.590	4627	4552137.500	8512029.400
4475	4551296.730	8510912.210	4526	4551588.320	8511436.690	4577	4551784.660	8511758.800	4628	4552146.340	8512032.720
4476	4551305.640	8510906.500	4527	4551587.920	8511448.250	4578	4551793.530	8511770.700	4629	4552158.370	8512034.760
4477	4551316.690	8510904.770	4528	4551587.920	8511459.880	4579	4551797.590	8511777.210	4630	4552166.780	8512035.270
4478	4551330.790	8510905.050	4529	4551587.920	8511470.880	4580	4551803.060	8511784.520	4631	4552177.680	8512040.250
4479	4551338.070	8510908.080	4530	4551587.920	8511481.250	4581	4551808.450	8511792.850	4632	4552177.680	8512041.250
4480	4551348.020	8510916.040	4531	4551587.720	8511491.690	4582	4551815.030	8511803.030	4633	4552177.080	8512046.440
4481	4551350.740	8510918.220	4532	4551587.720	8511500.690	4583	4551819.380	8511809.950	4634	4552176.080	8512051.250
4482	4551356.570	8510931.770	4533	4551587.720	8511507.690	4584	4551823.950	8511814.550	4635	4552174.480	8512057.060
4483	4551360.450	8510945.160	4534	4551587.920	8511513.500	4585	4551827.590	8511819.090	4636	4552172.080	8512064.250
4484	4551361.050	8510964.560	4535	4551588.920	8511517.880	4586	4551830.130	8511831.330	4637	4552169.880	8512072.440
4485	4551357.590	8510984.640	4536	4551589.920	8511522.500	4587	4551830.100	8511838.540	4638	4552167.480	8512082.810
4486	4551354.810	8511007.270	4537	4551590.120	8511523.690	4588	4551831.200	8511850.790	4639	4552164.690	8512094.250
4487	4551352.080	8511019.730	4538	4551590.420	8511524.000	4589	4551831.520	8511868.770	4640	4552161.890	8512104.250
4488	4551353.100	8511034.560	4539	4551581.520	8511532.880	4590	4551833.150	8511883.730	4641	4552160.090	8512114.810
4489	4551353.990	8511047.530	4540	4551572.320	8511540.880	4591	4551835.750	8511894.840	4642	4552158.890	8512126.440
4490	4551358.010	8511066.240	4541	4551562.730	8511548.060	4592	4551839.930	8511904.920	4643	4552159.090	8512137.440
4491	4551364.060	8511091.670	4542	4551554.130	8511554.060	4593	4551840.450	8511907.050	4644	4552159.290	8512147.630
4492	4551365.110	8511095.640	4543	4551546.730	8511559.690	4594	4551843.140	8511918.120	4645	4552159.690	8512158.440
4493	4551368.270	8511107.670	4544	4551540.730	8511565.880	4595	4551848.520	8511936.980	4646	4552158.690	8512170.250
4494	4551371.410	8511127.640	4545	4551535.540	8511570.250	4596	4551849.860	8511946.520	4647	4552156.690	8512180.440
4495	4551375.840	8511150.740	4546	4551532.830	8511572.560	4597	4551859.010	8511956.120	4648	4552153.290	8512190.630
4496	4551375.340	8511165.680	4547	4551530.130	8511574.760	4598	4551862.430	8511964.950	4649	4552148.490	8512200.810
4497	4551381.280	8511184.230	4548	4551541.180	8511576.090	4599	4551872.990	8511969.030	4650	4552143.290	8512211.810
4498	4551398.160	8511205.660	4549	4551547.330	8511574.140	4600	4551879.260	8511973.540	4651	4552138.090	8512220.250
4499	4551400.340	8511208.440	4550	4551552.450	8511575.660	4601	4551889.530	8511977.140	4652	4552131.900	8512229.810

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
4653	4552125.100	8512248.000	4704	4552504.750	8512181.120	4755	4552463.160	8512533.910	4806	4552510.740	8512665.480
4654	4552125.500	8512247.810	4705	4552501.760	8512185.320	4756	4552473.360	8512535.110	4807	4552502.950	8512666.090
4655	4552134.290	8512244.250	4706	4552499.560	8512188.930	4757	4552480.860	8512536.130	4808	4552494.150	8512665.090
4656	4552142.890	8512239.810	4707	4552497.160	8512193.730	4758	4552483.560	8512536.500	4809	4552487.680	8512663.260
4657	4552152.090	8512234.630	4708	4552493.960	8512200.130	4759	4552493.150	8512537.900	4810	4552474.000	8512658.000
4658	4552162.080	8512228.440	4709	4552489.760	8512207.330	4760	4552502.950	8512539.500	4811	4552455.500	8512659.000
4659	4552171.480	8512222.250	4710	4552484.960	8512215.130	4761	4552512.740	8512541.490	4812	4552434.500	8512660.000
4660	4552180.880	8512216.630	4711	4552479.360	8512224.130	4762	4552523.540	8512542.890	4813	4552417.000	8512659.000
4661	4552191.070	8512210.810	4712	4552473.570	8512234.530	4763	4552533.940	8512544.090	4814	4552398.500	8512655.000
4662	4552201.470	8512204.810	4713	4552467.970	8512245.530	4764	4552543.730	8512544.880	4815	4552376.500	8512655.000
4663	4552211.270	8512199.440	4714	4552462.970	8512255.930	4765	4552553.930	8512545.680	4816	4552356.500	8512656.000
4664	4552221.060	8512194.630	4715	4552460.400	8512263.130	4766	4552564.320	8512546.280	4817	4552341.500	8512655.000
4665	4552231.060	8512190.440	4716	4552458.970	8512267.130	4767	4552574.120	8512546.470	4818	4552330.000	8512659.000
4666	4552241.850	8512186.440	4717	4552457.330	8512272.690	4768	4552583.920	8512546.870	4819	4552327.500	8512659.000
4667	4552252.050	8512183.000	4718	4552455.370	8512279.330	4769	4552593.910	8512548.070	4820	4552324.000	8512661.000
4668	4552261.650	8512179.630	4719	4552451.170	8512290.330	4770	4552604.310	8512549.860	4821	4552316.500	8512667.000
4669	4552271.240	8512175.810	4720	4552446.770	8512301.730	4771	4552613.910	8512551.660	4822	4552311.000	8512671.000
4670	4552281.640	8512172.000	4721	4552441.580	8512313.330	4772	4552623.300	8512553.660	4823	4552293.000	8512690.000
4671	4552291.040	8512168.190	4722	4552436.700	8512324.600	4773	4552633.100	8512555.850	4824	4552258.000	8512725.000
4672	4552300.030	8512164.000	4723	4552436.380	8512325.330	4774	4552643.290	8512557.450	4825	4552247.500	8512740.000
4673	4552309.230	8512159.000	4724	4552434.750	8512329.320	4775	4552653.090	8512558.850	4826	4552234.000	8512757.000
4674	4552319.030	8512153.000	4725	4552431.980	8512336.130	4776	4552662.690	8512560.040	4827	4552222.000	8512770.000
4675	4552328.620	8512147.000	4726	4552428.180	8512347.740	4777	4552672.680	8512561.440	4828	4552209.000	8512781.000
4676	4552337.820	8512141.560	4727	4552424.380	8512359.740	4778	4552682.680	8512563.040	4829	4552190.000	8512799.000
4677	4552347.020	8512136.380	4728	4552420.380	8512371.140	4779	4552693.080	8512564.830	4830	4552173.500	8512809.000
4678	4552356.410	8512132.190	4729	4552416.180	8512382.340	4780	4552703.070	8512566.230	4831	4552157.500	8512817.000
4679	4552365.810	8512129.190	4730	4552411.790	8512394.340	4781	4552713.510	8512567.240	4832	4552140.500	8512826.000
4680	4552370.770	8512128.000	4731	4552407.990	8512406.740	4782	4552712.270	8512568.630	4833	4552125.500	8512835.000
4681	4552370.810	8512128.190	4732	4552403.990	8512418.540	4783	4552708.670	8512571.030	4834	4552111.000	8512840.000
4682	4552371.410	8512128.560	4733	4552399.590	8512429.940	4784	4552704.670	8512573.660	4835	4552078.000	8512846.000
4683	4552376.200	8512130.380	4734	4552395.390	8512442.340	4785	4552701.670	8512575.630	4836	4552052.000	8512850.000
4684	4552380.200	8512131.750	4735	4552390.990	8512454.140	4786	4552692.080	8512582.230	4837	4552027.000	8512860.000
4685	4552385.400	8512134.000	4736	4552386.990	8512465.540	4787	4552681.680	8512589.030	4838	4552002.500	8512869.000
4686	4552392.200	8512136.750	4737	4552383.790	8512476.340	4788	4552671.680	8512594.440	4839	4551981.000	8512884.000
4687	4552399.600	8512140.190	4738	4552380.200	8512486.740	4789	4552661.290	8512600.240	4840	4551961.000	8512902.000
4688	4552407.190	8512143.750	4739	4552376.800	8512496.140	4790	4552650.490	8512606.440	4841	4551944.000	8512915.000
4689	4552414.990	8512147.560	4740	4552373.800	8512504.740	4791	4552639.090	8512612.050	4842	4551929.500	8512924.000
4690	4552422.990	8512151.940	4741	4552371.000	8512512.340	4792	4552628.700	8512616.650	4843	4551913.000	8512936.000
4691	4552431.180	8512156.940	4742	4552368.400	8512519.940	4793	4552617.900	8512621.050	4844	4551895.000	8512956.000
4692	4552439.580	8512162.130	4743	4552366.000	8512524.740	4794	4552606.310	8512625.260	4845	4551880.500	8512971.000
4693	4552446.960	8512166.860	4744	4552366.020	8512524.940	4795	4552595.510	8512629.860	4846	4551868.000	8512988.000
4694	4552447.380	8512167.140	4745	4552375.200	8512524.140	4796	4552585.110	8512634.060	4847	4551854.000	8513004.000
4695	4552454.770	8512171.940	4746	4552383.990	8512524.740	4797	4552574.720	8512638.670	4848	4551850.800	8513000.640
4696	4552461.170	8512176.540	4747	4552393.590	8512526.330	4798	4552564.120	8512644.070	4849	4551841.390	8513009.670
4697	4552466.570	8512180.540	4748	4552403.590	8512528.130	4799	4552554.530	8512648.270	4850	4551832.390	8513016.270
4698	4552470.770	8512180.140	4749	4552413.180	8512529.530	4800	4552545.730	8512650.870	4851	4551822.400	8513021.880
4699	4552480.360	8512179.730	4750	4552422.580	8512530.520	4801	4552537.530	8512654.280	4852	4551811.400	8513027.080
4700	4552490.760	8512179.930	4751	4552432.770	8512531.320	4802	4552529.340	8512659.080	4853	4551800.210	8513031.280
4701	4552501.560	8512180.330	4752	4552443.370	8512531.920	4803	4552529.110	8512661.160	4854	4551789.810	8513034.480
4702	4552505.560	8512180.490	4753	4552453.370	8512532.910	4804	4552525.340	8512662.080	4855	4551778.410	8513037.690
4703	4552505.550	8512180.720	4754	4552456.320	8512533.210	4805	4552517.540	8512664.080	4856	4551766.620	8513040.690

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
4857	4551755.020	8513042.900	4908	4551259.800	8513327.230	4959	4550890.350	8513122.770	5010	4550734.590	8513314.200
4858	4551744.830	8513044.900	4909	4551251.210	8513329.430	4960	4550880.750	8513123.570	5011	4550736.200	8513322.000
4859	4551734.030	8513047.300	4910	4551242.410	8513332.030	4961	4550870.560	8513124.970	5012	4550736.330	8513322.980
4860	4551722.430	8513049.500	4911	4551233.410	8513335.040	4962	4550861.160	8513126.370	5013	4550736.670	8513325.660
4861	4551712.040	8513051.910	4912	4551224.620	8513338.240	4963	4550852.160	8513127.180	5014	4550737.000	8513328.200
4862	4551701.240	8513054.910	4913	4551216.220	8513341.840	4964	4550842.370	8513127.980	5015	4550737.200	8513336.000
4863	4551689.850	8513057.910	4914	4551208.490	8513344.430	4965	4550832.570	8513128.580	5016	4550737.200	8513343.600
4864	4551678.450	8513060.720	4915	4551207.820	8513344.650	4966	4550822.970	8513129.190	5017	4550736.590	8513353.200
4865	4551667.660	8513063.520	4916	4551203.520	8513345.620	4967	4550813.580	8513128.990	5018	4550735.800	8513359.400
4866	4551656.660	8513066.120	4917	4551200.500	8513341.000	4968	4550804.580	8513128.190	5019	4550734.590	8513367.400
4867	4551644.860	8513069.330	4918	4551189.520	8513330.020	4969	4550794.590	8513127.000	5020	4550732.590	8513375.000
4868	4551633.870	8513072.730	4919	4551188.230	8513325.850	4970	4550784.590	8513126.200	5021	4550732.130	8513376.000
4869	4551623.270	8513075.730	4920	4551185.030	8513316.860	4971	4550775.390	8513125.800	5022	4550729.220	8513382.200
4870	4551617.510	8513077.550	4921	4551180.040	8513307.460	4972	4550766.800	8513126.000	5023	4550724.810	8513389.200
4871	4551612.480	8513079.140	4922	4551173.840	8513297.860	4973	4550757.400	8513126.810	5024	4550719.610	8513396.400
4872	4551601.480	8513082.540	4923	4551164.640	8513288.060	4974	4550748.000	8513127.610	5025	4550714.810	8513403.600
4873	4551591.680	8513086.540	4924	4551156.200	8513279.800	4975	4550739.410	8513128.010	5026	4550712.970	8513406.210
4874	4551581.290	8513090.350	4925	4551155.450	8513279.070	4976	4550731.010	8513128.620	5027	4550710.020	8513410.400
4875	4551570.290	8513093.950	4926	4551145.850	8513271.070	4977	4550722.610	8513129.220	5028	4550705.610	8513416.600
4876	4551558.300	8513098.150	4927	4551135.850	8513263.080	4978	4550713.620	8513130.020	5029	4550701.610	8513422.800
4877	4551547.100	8513102.760	4928	4551125.060	8513255.080	4979	4550705.420	8513130.820	5030	4550698.630	8513428.800
4878	4551535.700	8513107.560	4929	4551114.660	8513248.480	4980	4550698.020	8513131.230	5031	4550696.630	8513435.600
4879	4551523.310	8513111.960	4930	4551104.870	8513241.490	4981	4550691.020	8513131.230	5032	4550696.020	8513444.200
4880	4551512.110	8513116.570	4931	4551095.270	8513234.490	4982	4550684.230	8513131.230	5033	4550696.220	8513453.200
4881	4551501.320	8513122.770	4932	4551084.870	8513227.090	4983	4550680.910	8513131.230	5034	4550696.220	8513461.200
4882	4551489.520	8513131.370	4933	4551075.080	8513219.500	4984	4550677.230	8513131.230	5035	4550696.220	8513462.980
4883	4551478.330	8513140.380	4934	4551067.690	8513213.060	4985	4550670.830	8513131.230	5036	4550696.220	8513466.800
4884	4551467.730	8513149.580	4935	4551065.880	8513211.500	4986	4550665.230	8513131.240	5037	4550696.220	8513475.200
4885	4551456.530	8513159.380	4936	4551056.480	8513203.110	4987	4550656.840	8513131.240	5038	4550696.220	8513481.800
4886	4551444.940	8513169.980	4937	4551047.490	8513194.310	4988	4550652.640	8513131.240	5039	4550696.420	8513486.800
4887	4551434.540	8513179.790	4938	4551040.490	8513185.310	4989	4550655.640	8513138.240	5040	4550696.420	8513494.000
4888	4551424.150	8513190.190	4939	4551034.490	8513175.510	4990	4550658.230	8513146.240	5041	4550696.420	8513501.400
4889	4551413.150	8513200.790	4940	4551029.100	8513165.720	4991	4550660.440	8513153.840	5042	4550696.020	8513508.800
4890	4551402.350	8513212.190	4941	4551024.500	8513156.920	4992	4550663.030	8513160.830	5043	4550695.810	8513516.400
4891	4551392.560	8513222.800	4942	4551020.100	8513148.120	4993	4550665.830	8513166.430	5044	4550695.220	8513524.600
4892	4551385.240	8513230.120	4943	4551015.700	8513138.920	4994	4550667.830	8513170.030	5045	4550695.020	8513533.790
4893	4551384.080	8513231.280	4944	4551009.500	8513129.330	4995	4550669.830	8513175.230	5046	4550694.810	8513542.790
4894	4551382.910	8513232.450	4945	4551002.710	8513122.930	4996	4550672.440	8513182.830	5047	4550694.810	8513551.590
4895	4551382.360	8513233.000	4946	4550996.110	8513117.330	4997	4550675.630	8513188.830	5048	4550695.610	8513560.990
4896	4551371.960	8513242.400	4947	4550990.840	8513111.880	4998	4550680.230	8513196.230	5049	4550697.220	8513571.190
4897	4551361.170	8513253.000	4948	4550987.510	8513112.730	4999	4550684.630	8513205.620	5050	4550699.020	8513581.190
4898	4551351.170	8513261.010	4949	4550979.520	8513113.940	5000	4550689.020	8513216.020	5051	4550701.410	8513590.390
4899	4551340.970	8513269.210	4950	4550971.720	8513114.940	5001	4550693.220	8513226.420	5052	4550705.020	8513599.990
4900	4551329.780	8513278.010	4951	4550963.320	8513115.540	5002	4550697.220	8513235.820	5053	4550709.610	8513610.180
4901	4551319.180	8513287.610	4952	4550953.730	8513116.350	5003	4550702.020	8513246.620	5054	4550715.020	8513619.980
4902	4551309.590	8513296.420	4953	4550944.530	8513117.150	5004	4550707.630	8513257.610	5055	4550721.000	8513629.380
4903	4551300.790	8513304.020	4954	4550936.130	8513117.750	5005	4550713.610	8513268.210	5056	4550727.410	8513638.580
4904	4551291.990	8513312.220	4955	4550927.140	8513118.350	5006	4550719.810	8513278.810	5057	4550732.800	8513648.570
4905	4551283.000	8513317.220	4956	4550917.940	8513119.360	5007	4550725.810	8513289.000	5058	4550736.000	8513659.170
4906	4551274.800	8513321.430	4957	4550908.140	8513120.760	5008	4550729.410	8513298.000	5059	4550737.590	8513668.970
4907	4551267.400	8513324.430	4958	4550898.750	8513121.760	5009	4550732.220	8513306.200	5060	4550737.590	8513678.770

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
5061	4550736.590	8513689.570	5112	4550745.580	8514158.930	5163	4550850.530	8514408.270	5214	4551054.270	8514623.390
5062	4550735.200	8513700.770	5113	4550742.980	8514169.730	5164	4550859.140	8514405.270	5215	4551055.430	8514627.630
5063	4550733.800	8513711.570	5114	4550740.980	8514180.130	5165	4550868.130	8514402.470	5216	4551057.060	8514633.590
5064	4550731.800	8513722.570	5115	4550739.720	8514184.090	5166	4550876.530	8514400.070	5217	4551059.660	8514644.590
5065	4550729.200	8513734.770	5116	4550737.780	8514190.130	5167	4550885.940	8514397.860	5218	4551060.280	8514647.030
5066	4550726.590	8513745.970	5117	4550734.590	8514199.930	5168	4550889.600	8514397.330	5219	4551062.050	8514653.980
5067	4550724.000	8513756.970	5118	4550730.980	8514209.530	5169	4550895.520	8514396.470	5220	4551064.050	8514664.190
5068	4550721.410	8513768.770	5119	4550726.780	8514218.530	5170	4550901.080	8514396.460	5221	4551065.660	8514674.980
5069	4550718.590	8513780.170	5120	4550722.780	8514226.930	5171	4550904.130	8514396.470	5222	4551066.840	8514686.180
5070	4550716.000	8513791.170	5121	4550719.190	8514235.130	5172	4550912.310	8514396.470	5223	4551066.880	8514686.420
5071	4550714.000	8513802.370	5122	4550716.230	8514242.240	5173	4550920.720	8514396.450	5224	4551068.450	8514697.380
5072	4550712.200	8513814.170	5123	4550715.190	8514244.730	5174	4550929.310	8514396.450	5225	4551070.250	8514708.580
5073	4550710.410	8513825.170	5124	4550712.970	8514251.680	5175	4550937.720	8514396.050	5226	4551071.450	8514720.780
5074	4550709.410	8513835.770	5125	4550711.780	8514255.330	5176	4550940.940	8514395.630	5227	4551072.450	8514732.180
5075	4550709.590	8513847.770	5126	4550708.800	8514266.130	5177	4550941.220	8514398.000	5228	4551073.450	8514743.780
5076	4550710.800	8513858.760	5127	4550706.200	8514276.530	5178	4550944.300	8514399.850	5229	4551073.420	8514746.020
5077	4550712.410	8513869.560	5128	4550704.410	8514287.730	5179	4550947.910	8514402.240	5230	4551073.250	8514755.580
5078	4550713.800	8513880.760	5129	4550703.590	8514299.330	5180	4550952.500	8514405.640	5231	4551072.770	8514766.010
5079	4550715.000	8513892.160	5130	4550703.410	8514310.130	5181	4550957.500	8514409.440	5232	4551072.660	8514768.380
5080	4550715.800	8513902.760	5131	4550703.410	8514320.930	5182	4550963.090	8514413.640	5233	4551072.660	8514780.170
5081	4550716.410	8513913.560	5132	4550703.200	8514331.730	5183	4550967.840	8514418.050	5234	4551072.660	8514786.010
5082	4550716.800	8513924.160	5133	4550702.800	8514341.330	5184	4550968.480	8514418.640	5235	4551072.660	8514791.770
5083	4550718.000	8513934.560	5134	4550702.200	8514349.730	5185	4550968.650	8514418.820	5236	4551072.840	8514804.970
5084	4550719.590	8513944.350	5135	4550701.590	8514357.730	5186	4550972.170	8514422.600	5237	4551072.840	8514806.010
5085	4550723.000	8513953.950	5136	4550701.200	8514364.330	5187	4550972.280	8514422.730	5238	4551072.840	8514816.770
5086	4550727.390	8513962.950	5137	4550701.000	8514369.530	5188	4550972.830	8514423.320	5239	4551072.840	8514826.010
5087	4550731.980	8513971.950	5138	4550701.000	8514375.130	5189	4550973.690	8514424.230	5240	4551072.840	8514828.370
5088	4550735.590	8513980.150	5139	4550701.000	8514375.980	5190	4550978.480	8514430.830	5241	4551072.660	8514841.170
5089	4550737.190	8513987.750	5140	4550701.000	8514376.980	5191	4550982.890	8514438.030	5242	4551072.740	8514846.000
5090	4550737.430	8513990.560	5141	4550710.390	8514379.120	5192	4550986.480	8514446.430	5243	4551072.840	8514852.570
5091	4550737.980	8513997.140	5142	4550719.390	8514381.720	5193	4550990.480	8514455.230	5244	4551074.230	8514863.970
5092	4550738.020	8513999.010	5143	4550728.980	8514384.520	5194	4550994.880	8514464.620	5245	4551074.540	8514865.890
5093	4550738.190	8514006.940	5144	4550737.980	8514387.110	5195	4550999.690	8514475.020	5246	4551076.030	8514875.370
5094	4550738.390	8514016.940	5145	4550747.190	8514389.310	5196	4551004.690	8514486.020	5247	4551078.030	8514886.960
5095	4550739.590	8514026.340	5146	4550756.170	8514390.710	5197	4551009.080	8514496.220	5248	4551080.440	8514897.560
5096	4550740.980	8514035.140	5147	4550765.560	8514391.500	5198	4551013.270	8514506.420	5249	4551082.110	8514905.160
5097	4550743.590	8514043.540	5148	4550774.770	8514391.900	5199	4551017.270	8514517.210	5250	4551082.640	8514907.560
5098	4550747.580	8514051.140	5149	4550775.530	8514391.950	5200	4551020.880	8514527.610	5251	4551084.840	8514918.360
5099	4550752.380	8514058.330	5150	4550778.830	8514392.180	5201	4551024.670	8514537.410	5252	4551086.190	8515000.000
5100	4550757.580	8514064.930	5151	4550783.560	8514392.500	5202	4551027.880	8514547.010	5253	4551086.450	8515003.240
5101	4550762.190	8514071.330	5152	4550792.160	8514394.090	5203	4551031.270	8514557.410	5254	4551087.660	8515008.450
5102	4550763.860	8514076.360	5153	4550800.970	8514397.090	5204	4551034.310	8514565.830	5255	4551089.050	8515012.650
5103	4550764.780	8514079.130	5154	4550804.910	8514398.810	5205	4551034.880	8514567.400	5256	4551091.050	8515017.660
5104	4550765.380	8514088.730	5155	4550810.160	8514401.090	5206	4551037.310	8514573.780	5257	4551092.780	8515022.360
5105	4550764.580	8514098.530	5156	4550818.550	8514405.890	5207	4551038.470	8514576.800	5258	4551093.270	8515023.660
5106	4550763.030	8514106.810	5157	4550818.660	8514405.960	5208	4551041.860	8514585.600	5259	4551096.060	8515030.670
5107	4550762.780	8514108.130	5158	4550825.950	8514410.080	5209	4551045.060	8514594.800	5260	4551100.660	8515039.070
5108	4550760.380	8514117.730	5159	4550833.530	8514411.480	5210	4551048.270	8514604.600	5261	4551106.060	8515049.280
5109	4550756.980	8514128.330	5160	4550833.950	8514411.440	5211	4551051.470	8514613.790	5262	4551111.270	8515060.490
5110	4550752.780	8514139.130	5161	4550835.370	8514411.310	5212	4551051.910	8514615.300	5263	4551112.840	8515063.630
5111	4550748.980	8514149.130	5162	4550841.940	8514410.680	5213	4551052.610	8514617.720	5264	4551116.080	8515070.100

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
5265	4551120.880	8515079.910	5316	4551161.440	8515570.720	5367	4552073.680	8515635.000	5418	4552886.840	8515769.520
5266	4551123.670	8515086.690	5317	4551159.830	8515581.530	5368	4552080.070	8515635.000	5419	4552897.440	8515776.530
5267	4551125.090	8515090.120	5318	4551159.030	8515591.340	5369	4552086.000	8515635.000	5420	4552907.650	8515783.530
5268	4551128.690	8515100.520	5319	4551159.640	8515601.550	5370	4552103.960	8515634.570	5421	4552918.060	8515790.740
5269	4551132.090	8515109.730	5320	4551160.640	8515612.960	5371	4552128.000	8515634.000	5422	4552928.260	8515797.940
5270	4551135.700	8515119.540	5321	4551161.840	8515624.570	5372	4552188.500	8515632.000	5423	4552938.670	8515804.950
5271	4551139.700	8515129.950	5322	4551163.050	8515635.380	5373	4552228.000	8515637.000	5424	4552946.340	8515809.440
5272	4551143.310	8515141.360	5323	4551164.250	8515646.190	5374	4552235.370	8515639.140	5425	4552959.480	8515817.160
5273	4551147.110	8515151.170	5324	4551166.060	8515657.400	5375	4552255.500	8515645.000	5426	4552970.080	8515823.560
5274	4551150.720	8515161.170	5325	4551167.860	8515667.210	5376	4552273.000	8515649.000	5427	4552980.490	8515829.970
5275	4551153.720	8515171.580	5326	4551168.380	8515669.750	5377	4552307.500	8515655.000	5428	4552991.490	8515836.370
5276	4551156.130	8515182.590	5327	4551173.000	8515667.000	5378	4552309.050	8515655.000	5429	4553002.100	8515843.380
5277	4551158.720	8515192.600	5328	4551179.190	8515671.220	5379	4552331.000	8515655.000	5430	4553012.100	8515850.980
5278	4551161.530	8515202.010	5329	4551195.000	8515682.000	5380	4552363.000	8515650.000	5431	4553021.510	8515859.190
5279	4551164.940	8515211.820	5330	4551201.500	8515686.770	5381	4552373.770	8515647.440	5432	4553031.110	8515867.190
5280	4551168.530	8515222.020	5331	4551210.000	8515693.000	5382	4552384.000	8515645.000	5433	4553038.730	8515873.190
5281	4551172.340	8515231.430	5332	4551234.000	8515694.000	5383	4552401.500	8515642.000	5434	4553040.520	8515874.600
5282	4551175.940	8515240.840	5333	4551243.000	8515699.000	5384	4552424.000	8515635.000	5435	4553050.720	8515882.000
5283	4551179.950	8515250.850	5334	4551264.500	8515707.000	5385	4552446.500	8515625.000	5436	4553060.530	8515888.810
5284	4551183.950	8515261.060	5335	4551281.810	8515712.890	5386	4552472.500	8515618.000	5437	4553070.330	8515896.810
5285	4551187.770	8515270.860	5336	4551288.000	8515715.000	5387	4552500.000	8515612.000	5438	4553078.740	8515905.820
5286	4551190.160	8515281.470	5337	4551304.000	8515716.000	5388	4552513.500	8515609.000	5439	4553085.940	8515914.230
5287	4551192.360	8515292.280	5338	4551336.500	8515712.000	5389	4552554.000	8515601.000	5440	4553093.550	8515921.430
5288	4551194.380	8515302.900	5339	4551359.000	8515708.000	5390	4552608.000	8515590.000	5441	4553102.150	8515928.040
5289	4551194.560	8515303.890	5340	4551365.720	8515707.810	5391	4552641.300	8515582.040	5442	4553110.960	8515933.840
5290	4551195.060	8515306.110	5341	4551396.500	8515707.000	5392	4552646.050	8515580.900	5443	4553118.960	8515940.450
5291	4551196.970	8515314.700	5342	4551426.000	8515704.000	5393	4552654.000	8515579.000	5444	4553125.570	8515947.650
5292	4551199.780	8515325.710	5343	4551466.000	8515704.000	5394	4552674.480	8515575.170	5445	4553130.370	8515957.260
5293	4551201.980	8515337.520	5344	4551500.000	8515704.000	5395	4552671.720	8515582.380	5446	4553134.770	8515967.270
5294	4551203.780	8515348.330	5345	4551505.500	8515704.000	5396	4552678.120	8515589.790	5447	4553138.580	8515977.080
5295	4551204.590	8515359.140	5346	4551548.500	8515710.000	5397	4552685.530	8515599.200	5448	4553140.980	8515986.680
5296	4551203.980	8515370.350	5347	4551569.000	8515714.000	5398	4552693.530	8515608.600	5449	4553141.580	8515997.490
5297	4551202.590	8515382.160	5348	4551581.250	8515722.420	5399	4552702.140	8515618.020	5450	4553141.190	8516008.300
5298	4551201.390	8515392.770	5349	4551601.000	8515736.000	5400	4552710.340	8515627.220	5451	4553140.590	8516018.310
5299	4551200.410	8515400.290	5350	4551618.000	8515728.000	5401	4552718.550	8515636.830	5452	4553140.990	8516029.320
5300	4551200.000	8515403.380	5351	4551622.340	8515725.310	5402	4552726.750	8515645.630	5453	4553141.800	8516041.330
5301	4551198.800	8515415.790	5352	4551632.500	8515719.000	5403	4552735.760	8515654.640	5454	4553142.400	8516052.940
5302	4551197.000	8515427.600	5353	4551646.000	8515713.810	5404	4552744.960	8515663.450	5455	4553143.200	8516063.950
5303	4551195.410	8515439.010	5354	4551658.500	8515709.000	5405	4552753.970	8515671.850	5456	4553143.810	8516075.760
5304	4551193.220	8515450.820	5355	4551691.000	8515696.000	5406	4552763.170	8515680.060	5457	4553144.010	8516087.370
5305	4551190.610	8515463.430	5356	4551712.500	8515687.000	5407	4552773.180	8515687.460	5458	4553145.610	8516098.980
5306	4551188.020	8515474.640	5357	4551743.850	8515674.910	5408	4552783.790	8515694.870	5459	4553147.420	8516109.990
5307	4551185.630	8515486.050	5358	4551754.000	8515671.000	5409	4552793.990	8515702.270	5460	4553147.760	8516112.330
5308	4551183.220	8515498.270	5359	4551817.000	8515667.000	5410	4552803.600	8515710.080	5461	4553149.020	8516121.000
5309	4551180.420	8515509.470	5360	4551843.500	8515661.000	5411	4552813.000	8515718.480	5462	4553150.820	8516130.810
5310	4551177.020	8515520.480	5361	4551872.000	8515658.000	5412	4552824.200	8515727.050	5463	4553152.830	8516140.020
5311	4551173.420	8515531.090	5362	4551914.000	8515643.000	5413	4552833.610	8515734.300	5464	4553153.210	8516141.810
5312	4551170.230	8515542.300	5363	4551947.000	8515632.000	5414	4552843.820	8515741.700	5465	4553153.390	8516142.660
5313	4551170.190	8515542.450	5364	4551979.000	8515631.000	5415	4552854.420	8515748.910	5466	4553154.830	8516149.420
5314	4551167.630	8515552.110	5365	4552019.500	8515635.000	5416	4552865.630	8515756.110	5467	4553156.630	8516159.830
5315	4551164.440	8515561.120	5366	4552065.720	8515635.000	5417	4552876.030	8515762.920	5468	4553158.640	8516170.040

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
5469	4553161.040	8516179.650	5520	4553488.310	8516511.220	5571	4554252.540	8516696.380	5622	4553873.320	8517069.140
5470	4553163.850	8516189.460	5521	4553512.380	8516506.440	5572	4554245.140	8516704.590	5623	4553869.520	8517080.150
5471	4553166.850	8516200.870	5522	4553556.750	8516504.590	5573	4554238.140	8516712.800	5624	4553865.520	8517090.560
5472	4553169.850	8516212.080	5523	4553579.130	8516501.030	5574	4554230.340	8516720.210	5625	4553862.120	8517101.570
5473	4553172.460	8516222.680	5524	4553597.440	8516494.590	5575	4554220.730	8516726.810	5626	4553860.130	8517113.780
5474	4553174.860	8516234.290	5525	4553619.440	8516491.030	5576	4554210.730	8516731.810	5627	4553858.730	8517124.590
5475	4553177.270	8516246.300	5526	4553636.500	8516499.630	5577	4554202.130	8516736.620	5628	4553857.730	8517135.800
5476	4553180.670	8516258.310	5527	4553637.570	8516500.090	5578	4554194.510	8516740.940	5629	4553857.060	8517141.270
5477	4553184.070	8516269.720	5528	4553660.500	8516509.910	5579	4554192.930	8516741.830	5630	4553856.140	8517148.810
5478	4553187.680	8516281.330	5529	4553693.000	8516517.380	5580	4554182.730	8516747.030	5631	4553853.340	8517159.820
5479	4553192.680	8516292.540	5530	4553715.810	8516521.940	5581	4554172.330	8516751.440	5632	4553850.140	8517171.030
5480	4553197.690	8516302.750	5531	4553756.060	8516533.910	5582	4554162.720	8516755.240	5633	4553846.540	8517182.640
5481	4553202.490	8516313.960	5532	4553798.310	8516541.030	5583	4554153.120	8516758.650	5634	4553843.140	8517195.450
5482	4553206.300	8516325.570	5533	4553830.880	8516541.560	5584	4554142.920	8516762.050	5635	4553839.750	8517206.660
5483	4553209.700	8516336.380	5534	4553854.500	8516534.750	5585	4554132.520	8516765.460	5636	4553836.350	8517218.270
5484	4553212.510	8516347.390	5535	4553886.750	8516524.280	5586	4554122.710	8516768.860	5637	4553832.550	8517230.690
5485	4553214.110	8516358.800	5536	4553917.690	8516517.500	5587	4554112.510	8516772.460	5638	4553828.350	8517241.900
5486	4553214.710	8516369.810	5537	4553949.000	8516520.880	5588	4554102.710	8516776.870	5639	4553823.350	8517253.110
5487	4553214.720	8516380.220	5538	4553975.440	8516530.780	5589	4554091.710	8516781.470	5640	4553817.760	8517264.320
5488	4553214.920	8516390.820	5539	4553998.630	8516538.190	5590	4554081.910	8516786.880	5641	4553812.360	8517275.930
5489	4553216.520	8516401.830	5540	4554033.630	8516539.560	5591	4554072.500	8516792.280	5642	4553806.560	8517286.140
5490	4553218.730	8516412.440	5541	4554064.940	8516540.500	5592	4554062.300	8516798.090	5643	4553800.160	8517295.340
5491	4553221.730	8516422.650	5542	4554088.190	8516528.380	5593	4554051.900	8516804.100	5644	4553793.360	8517304.750
5492	4553225.330	8516433.270	5543	4554108.130	8516521.970	5594	4554042.500	8516810.500	5645	4553784.360	8517314.160
5493	4553228.340	8516444.270	5544	4554126.880	8516528.560	5595	4554032.900	8516817.310	5646	4553774.960	8517322.370
5494	4553231.340	8516454.480	5545	4554167.000	8516556.000	5596	4554022.900	8516824.320	5647	4553765.960	8517330.180
5495	4553233.540	8516463.690	5546	4554208.000	8516582.630	5597	4554012.900	8516831.920	5648	4553757.960	8517338.990
5496	4553235.750	8516473.090	5547	4554228.750	8516588.810	5598	4554003.900	8516838.730	5649	4553750.960	8517349.000
5497	4553237.550	8516480.500	5548	4554244.250	8516589.280	5599	4553995.700	8516845.940	5650	4553744.160	8517358.400
5498	4553238.700	8516485.620	5549	4554258.940	8516580.000	5600	4553987.090	8516853.350	5651	4553741.130	8517363.210
5499	4553238.950	8516486.700	5550	4554272.750	8516575.970	5601	4553978.090	8516861.350	5652	4553738.360	8517367.610
5500	4553239.340	8516489.230	5551	4554289.440	8516579.310	5602	4553969.490	8516869.960	5653	4553736.180	8517370.890
5501	4553239.750	8516491.910	5552	4554310.920	8516590.310	5603	4553962.290	8516877.770	5654	4553733.560	8517374.820
5502	4553240.040	8516495.570	5553	4554308.530	8516598.490	5604	4553956.090	8516885.780	5655	4553733.530	8517374.930
5503	4553240.160	8516497.110	5554	4554305.930	8516603.700	5605	4553955.700	8516886.290	5656	4553729.960	8517375.220
5504	4553240.360	8516502.120	5555	4554303.730	8516606.900	5606	4553949.890	8516893.780	5657	4553724.760	8517376.620
5505	4553240.180	8516509.110	5556	4554301.530	8516610.710	5607	4553943.690	8516903.190	5658	4553716.360	8517378.820
5506	4553240.160	8516509.720	5557	4554299.530	8516615.310	5608	4553937.300	8516913.600	5659	4553706.550	8517381.830
5507	4553240.210	8516516.450	5558	4554297.330	8516620.310	5609	4553931.300	8516923.210	5660	4553696.150	8517384.430
5508	4553240.480	8516521.710	5559	4554295.330	8516626.120	5610	4553925.900	8516933.020	5661	4553685.750	8517386.230
5509	4553269.250	8516529.840	5560	4554294.330	8516631.520	5611	4553921.500	8516944.230	5662	4553675.340	8517388.040
5510	4553283.200	8516533.060	5561	4554293.130	8516636.330	5612	4553916.700	8516955.640	5663	4553664.140	8517390.240
5511	4553299.750	8516536.880	5562	4554292.590	8516637.640	5613	4553911.700	8516965.850	5664	4553654.340	8517392.640
5512	4553306.400	8516537.160	5563	4554291.330	8516640.730	5614	4553906.300	8516976.860	5665	4553644.740	8517395.250
5513	4553332.310	8516538.250	5564	4554288.530	8516645.740	5615	4553901.310	8516989.670	5666	4553634.530	8517397.450
5514	4553353.130	8516529.380	5565	4554284.530	8516651.940	5616	4553896.110	8517001.480	5667	4553624.130	8517400.050
5515	4553377.560	8516518.500	5566	4554278.930	8516660.550	5617	4553891.110	8517012.490	5668	4553614.930	8517404.260
5516	4553396.310	8516511.250	5567	4554277.260	8516663.190	5618	4553886.910	8517024.100	5669	4553606.330	8517410.260
5517	4553418.750	8516504.840	5568	4554272.730	8516670.360	5619	4553883.310	8517035.910	5670	4553597.330	8517417.470
5518	4553438.690	8516503.280	5569	4554266.540	8516679.170	5620	4553879.910	8517046.920	5671	4553587.930	8517424.880
5519	4553461.880	8516508.280	5570	4554259.540	8516688.580	5621	4553876.520	8517057.330	5672	4553578.130	8517431.480

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
5673	4553568.720	8517437.290	5724	4553249.470	8517598.060	5775	4553131.730	8517952.780	5826	4553213.830	8518221.800
5674	4553558.920	8517442.690	5725	4553245.670	8517605.670	5776	4553139.730	8517959.780	5827	4553212.030	8518225.200
5675	4553548.520	8517448.500	5726	4553241.870	8517614.470	5777	4553147.940	8517965.790	5828	4553210.630	8518230.410
5676	4553537.920	8517453.910	5727	4553238.470	8517623.880	5778	4553155.940	8517970.390	5829	4553209.830	8518236.210
5677	4553528.120	8517458.110	5728	4553235.270	8517632.490	5779	4553164.150	8517972.990	5830	4553208.630	8518241.020
5678	4553517.710	8517461.520	5729	4553232.070	8517641.300	5780	4553171.550	8517975.190	5831	4553206.030	8518244.820
5679	4553506.710	8517464.320	5730	4553228.480	8517650.710	5781	4553179.950	8517977.590	5832	4553202.030	8518247.820
5680	4553496.110	8517467.120	5731	4553223.480	8517660.520	5782	4553186.350	8517981.200	5833	4553197.830	8518250.830
5681	4553485.510	8517469.730	5732	4553217.280	8517667.920	5783	4553190.160	8517986.000	5834	4553193.830	8518256.030
5682	4553474.500	8517472.730	5733	4553210.680	8517674.530	5784	4553192.160	8517991.200	5835	4553190.230	8518263.640
5683	4553463.300	8517475.530	5734	4553203.480	8517680.740	5785	4553192.440	8517993.690	5836	4553186.440	8518272.650
5684	4553453.100	8517477.940	5735	4553194.870	8517686.940	5786	4553190.560	8517994.010	5837	4553183.040	8518282.050
5685	4553443.100	8517479.740	5736	4553185.670	8517693.750	5787	4553181.290	8517995.730	5838	4553180.040	8518291.260
5686	4553432.290	8517480.940	5737	4553176.270	8517701.160	5788	4553181.560	8517997.210	5839	4553177.240	8518300.270
5687	4553421.290	8517481.740	5738	4553168.470	8517711.770	5789	4553183.560	8517999.410	5840	4553175.040	8518308.880
5688	4553411.690	8517481.740	5739	4553160.470	8517714.370	5790	4553185.960	8518003.610	5841	4553173.240	8518318.290
5689	4553401.880	8517480.740	5740	4553150.670	8517720.370	5791	4553189.560	8518009.220	5842	4553172.850	8518326.890
5690	4553391.680	8517479.140	5741	4553140.870	8517724.980	5792	4553194.370	8518016.020	5843	4553173.450	8518335.300
5691	4553381.280	8517477.140	5742	4553132.270	8517728.380	5793	4553200.570	8518024.030	5844	4553174.450	8518343.310
5692	4553372.470	8517475.140	5743	4553122.460	8517731.190	5794	4553208.180	8518032.040	5845	4553175.050	8518351.920
5693	4553364.070	8517473.140	5744	4553112.460	8517734.190	5795	4553217.180	8518039.840	5846	4553174.910	8518352.880
5694	4553355.470	8517471.140	5745	4553102.260	8517737.790	5796	4553226.790	8518047.850	5847	4553173.860	8518360.320
5695	4553346.660	8517469.340	5746	4553093.060	8517741.800	5797	4553235.790	8518054.850	5848	4553172.060	8518367.930
5696	4553339.660	8517467.740	5747	4553084.260	8517746.400	5798	4553245.400	8518060.060	5849	4553169.660	8518374.130
5697	4553334.060	8517466.540	5748	4553075.250	8517751.610	5799	4553251.840	8518063.540	5850	4553166.060	8518379.540
5698	4553329.660	8517465.140	5749	4553067.590	8517756.950	5800	4553250.800	8518065.460	5851	4553160.460	8518384.540
5699	4553325.850	8517463.740	5750	4553069.450	8517759.620	5801	4553252.400	8518081.070	5852	4553154.260	8518389.550
5700	4553323.700	8517462.700	5751	4553071.860	8517760.620	5802	4553253.810	8518088.480	5853	4553147.460	8518393.550
5701	4553321.250	8517465.340	5752	4553074.660	8517763.420	5803	4553255.810	8518095.490	5854	4553140.460	8518397.160
5702	4553318.450	8517469.940	5753	4553078.860	8517767.820	5804	4553257.810	8518102.290	5855	4553133.660	8518401.360
5703	4553314.850	8517475.750	5754	4553083.460	8517773.030	5805	4553258.810	8518109.300	5856	4553128.250	8518405.970
5704	4553310.050	8517482.950	5755	4553088.470	8517779.430	5806	4553257.420	8518116.500	5857	4553123.850	8518410.570
5705	4553305.060	8517490.960	5756	4553094.270	8517787.440	5807	4553255.620	8518123.710	5858	4553121.260	8518415.170
5706	4553302.000	8517495.950	5757	4553100.670	8517795.240	5808	4553254.620	8518130.720	5859	4553121.260	8518420.380
5707	4553299.660	8517499.770	5758	4553105.680	8517803.050	5809	4553255.820	8518137.520	5860	4553123.260	8518426.180
5708	4553294.460	8517507.780	5759	4553109.480	8517811.460	5810	4553257.820	8518146.130	5861	4553127.860	8518431.990
5709	4553290.260	8517515.980	5760	4553111.290	8517820.460	5811	4553260.430	8518155.340	5862	4553133.470	8518438.990
5710	4553286.260	8517524.390	5761	4553111.490	8517830.870	5812	4553263.230	8518165.350	5863	4553138.870	8518445.600
5711	4553281.860	8517533.600	5762	4553110.290	8517840.080	5813	4553265.230	8518174.750	5864	4553143.870	8518451.800
5712	4553277.660	8517542.810	5763	4553108.090	8517849.090	5814	4553266.440	8518184.160	5865	4553147.280	8518457.610
5713	4553273.660	8517551.020	5764	4553105.490	8517858.700	5815	4553266.840	8518193.170	5866	4553148.480	8518464.810
5714	4553270.260	8517559.020	5765	4553104.100	8517869.510	5816	4553265.840	8518200.780	5867	4553147.680	8518472.620
5715	4553267.860	8517564.830	5766	4553103.980	8517871.380	5817	4553264.240	8518207.380	5868	4553146.620	8518480.900
5716	4553266.660	8517569.430	5767	4553103.500	8517879.120	5818	4553261.240	8518213.390	5869	4553146.480	8518482.030
5717	4553264.870	8517575.240	5768	4553103.500	8517888.720	5819	4553255.840	8518217.790	5870	4553144.880	8518490.840
5718	4553262.070	8517578.040	5769	4553104.100	8517898.730	5820	4553250.240	8518220.790	5871	4553143.090	8518499.650
5719	4553261.300	8517579.000	5770	4553106.110	8517909.340	5821	4553244.440	8518222.200	5872	4553141.490	8518508.850
5720	4553260.960	8517579.430	5771	4553110.110	8517918.750	5822	4553238.240	8518222.400	5873	4553140.090	8518518.660
5721	4553259.670	8517581.040	5772	4553114.720	8517927.560	5823	4553232.240	8518221.400	5874	4553137.290	8518528.470
5722	4553256.470	8517585.650	5773	4553119.920	8517935.960	5824	4553226.430	8518220.200	5875	4553134.690	8518538.280
5723	4553253.070	8517591.450	5774	4553125.320	8517944.370	5825	4553221.030	8518219.600	5876	4553132.300	8518547.490

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
5877	4553130.500	8518557.100	5928	4551730.817	8519470.259	5979	4549227.500	8519454.000	6030	4549066.000	8519962.416
5878	4553129.300	8518566.300	5929	4551669.666	8519463.207	5980	4549205.720	8519446.320	6031	4549072.229	8519970.644
5879	4553128.700	8518575.110	5930	4551615.828	8519452.791	5981	4549200.360	8519444.350	6032	4549076.847	8519977.666
5880	4553127.700	8518583.320	5931	4551506.119	8519442.166	5982	4549161.620	8519430.120	6033	4549078.729	8519981.427
5881	4553126.310	8518591.330	5932	4551433.989	8519430.750	5983	4549143.000	8519428.000	6034	4549080.662	8519985.289
5882	4553123.510	8518597.130	5933	4551300.739	8519428.666	5984	4549122.290	8519426.800	6035	4549086.743	8519995.291
5883	4553118.310	8518601.540	5934	4551235.458	8519386.457	5985	4549018.340	8519420.870	6036	4549088.312	8520000.000
5884	4553112.510	8518605.540	5935	4551196.666	8519374.625	5986	4549011.670	8519420.490	6037	4549090.540	8520011.197
5885	4553106.300	8518609.540	5936	4551167.916	8519352.759	5987	4548973.800	8519420.990	6038	4549094.162	8520017.625
5886	4553094.700	8518617.950	5937	4551094.645	8519306.031	5988	4548973.500	8519421.000	6039	4549098.371	8520024.656
5887	4553089.700	8518622.960	5938	4551080.229	8519303.539	5989	4548967.210	8519421.820	6040	4549103.201	8520031.687
5888	4553087.500	8518629.960	5939	4551056.660	8519332.781	5990	4548918.130	8519426.000	6041	4549107.812	8520039.113
5889	4553087.510	8518639.970	5940	4551040.687	8519361.570	5991	4548906.130	8519430.430	6042	4549112.243	8520047.144
5890	4553088.710	8518650.380	5941	4551027.979	8519365.519	5992	4548866.590	8519445.020	6043	4549116.250	8520057.582
5891	4553090.310	8518660.390	5942	4551017.875	8519359.349	5993	4548848.550	8519449.660	6044	4549120.871	8520068.832
5892	4553092.720	8518670.400	5943	4551008.348	8519302.625	5994	4548847.104	8519454.343	6045	4549125.875	8520088.675
5893	4553095.520	8518680.610	5944	4551006.479	8519292.666	5995	4548852.354	8519467.666	6046	4549131.412	8520088.330
5894	4553098.120	8518690.010	5945	4550995.145	8519284.291	5996	4548856.371	8519475.291	6047	4549173.416	8520128.716
5895	4553100.530	8518698.220	5946	4550991.500	8519284.000	5997	4548860.791	8519484.728	6048	4549173.104	8520134.947
5896	4553102.530	8518705.830	5947	4550940.869	8519260.947	5998	4548865.204	8519494.957	6049	4549181.951	8520146.197
5897	4553103.730	8518712.030	5948	4550904.729	8519249.435	5999	4548869.000	8519504.988	6050	4549190.180	8520154.843
5898	4553103.930	8518718.840	5949	4550886.500	8519258.000	6000	4548877.833	8519541.500	6051	4549198.208	8520163.882
5899	4553103.080	8518722.000	5950	4550775.500	8519302.000	6001	4548885.662	8519567.582	6052	4549205.833	8520174.541
5900	4553077.500	8518722.000	5951	4550741.550	8519319.210	6002	4548890.458	8519579.623	6053	4549213.891	8520186.187
5901	4553052.100	8518729.150	5952	4550701.750	8519327.840	6003	4548894.282	8519591.853	6054	4549222.125	8520195.228
5902	4553027.943	8518733.869	5953	4550606.260	8519344.500	6004	4548897.204	8519603.050	6055	4549229.354	8520204.875
5903	4553012.000	8518791.697	5954	4550603.690	8519344.940	6005	4548897.875	8519605.697	6056	4549236.583	8520214.935
5904	4552977.620	8518952.843	5955	4550531.810	8519357.660	6006	4548901.291	8519617.937	6057	4549242.416	8520225.767
5905	4552943.291	8519055.539	5956	4550499.440	8519363.120	6007	4548904.308	8519630.375	6058	4549262.291	8520256.103
5906	4552919.916	8519104.832	5957	4550437.000	8519374.000	6008	4548905.621	8519636.464	6059	4549268.331	8520267.558
5907	4552867.620	8519203.603	5958	4550344.970	8519385.930	6009	4548915.333	8519683.132	6060	4549273.750	8520277.197
5908	4552867.083	8519205.187	5959	4550317.410	8519389.380	6010	4548919.145	8519695.781	6061	4549277.770	8520286.427
5909	4552846.125	8519238.539	5960	4550291.000	8519389.000	6011	4548923.162	8519708.207	6062	4549281.391	8520296.466
5910	4552817.541	8519287.582	5961	4550276.750	8519390.590	6012	4548927.573	8519722.052	6063	4549281.958	8520298.238
5911	4552810.041	8519301.125	5962	4550264.000	8519392.000	6013	4548936.395	8519747.738	6064	4549291.201	8520325.320
5912	4552796.541	8519329.707	5963	4550221.000	8519391.000	6014	4548940.412	8519761.582	6065	4549291.416	8520325.978
5913	4552747.791	8519471.500	5964	4550140.620	8519380.460	6015	4548944.016	8519774.416	6066	4549295.451	8520333.802
5914	4552737.166	8519529.072	5965	4550129.500	8519379.000	6016	4548952.625	8519799.902	6067	4549310.743	8520354.500
5915	4552734.370	8519578.728	5966	4550078.500	8519372.000	6017	4548957.662	8519812.539	6068	4549315.540	8520352.500
5916	4552624.250	8519544.728	5967	4550053.200	8519369.100	6018	4548963.875	8519824.166	6069	4549323.979	8520348.914
5917	4552599.666	8519539.916	5968	4549998.880	8519371.030	6019	4548970.895	8519835.406	6070	4549332.812	8520345.728
5918	4552600.030	8519538.089	5969	4549957.500	8519372.000	6020	4548978.532	8519847.843	6071	4549342.458	8520342.738
5919	4552459.406	8519531.375	5970	4549924.050	8519380.310	6021	4548986.750	8519858.281	6072	4549352.291	8520340.353
5920	4552356.541	8519513.791	5971	4549820.700	8519396.530	6022	4548994.979	8519868.517	6073	4549361.750	8520338.978
5921	4552305.250	8519519.978	5972	4549696.000	8519417.000	6023	4549004.808	8519880.152	6074	4549370.791	8520337.789
5922	4552240.875	8519511.843	5973	4549657.500	8519427.000	6024	4549015.041	8519890.791	6075	4549380.645	8520335.603
5923	4552148.610	8519505.510	5974	4549625.290	8519435.410	6025	4549032.083	8519909.843	6076	4549390.083	8520333.621
5924	4551942.208	8519493.187	5975	4549567.800	8519431.580	6026	4549038.516	8519921.082	6077	4549399.125	8520331.832
5925	4551920.900	8519494.541	5976	4549556.530	8519433.160	6027	4549045.145	8519932.125	6078	4549407.958	8520330.447
5926	4551912.916	8519492.072	5977	4549399.960	8519449.290	6028	4549052.166	8519943.156	6079	4549417.416	8520329.457
5927	4551912.284	8519492.072	5978	4549242.360	8519454.430	6029	4549058.993	8519952.582	6080	4549426.854	8520328.884

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
6081	4549436.308	8520328.500	6132	4550188.729	8520405.841	6183	4551351.208	8520828.738	6234	4552081.833	8520910.580
6082	4549445.145	8520328.923	6133	4550206.830	8520414.894	6184	4551362.078	8520832.955	6235	4552091.489	8520908.978
6083	4549454.583	8520329.144	6134	4550244.208	8520431.166	6185	4551403.697	8520854.052	6236	4552100.708	8520908.187
6084	4549464.437	8520328.781	6135	4550253.261	8520436.394	6186	4551414.160	8520857.478	6237	4552109.780	8520908.000
6085	4549473.666	8520327.789	6136	4550262.915	8520442.423	6187	4551423.791	8520860.289	6238	4552119.416	8520908.000
6086	4549482.708	8520327.000	6137	4550272.765	8520448.853	6188	4551434.250	8520862.906	6239	4552127.870	8520909.000
6087	4549491.766	8520326.416	6138	4550282.015	8520455.289	6189	4551444.291	8520864.113	6240	4552134.906	8520910.613
6088	4549511.250	8520326.871	6139	4550291.265	8520461.906	6190	4551454.166	8520863.916	6241	4552153.610	8520916.250
6089	4549528.741	8520328.121	6140	4550300.118	8520468.539	6191	4551463.208	8520862.125	6242	4552163.250	8520917.457
6090	4549537.979	8520328.937	6141	4550309.750	8520474.371	6192	4551482.109	8520856.923	6243	4552168.666	8520918.281
6091	4549547.831	8520329.353	6142	4550320.015	8520477.789	6193	4551491.750	8520854.728	6244	4552172.500	8520920.488
6092	4549557.062	8520329.582	6143	4550329.458	8520480.791	6194	4551500.000	8520853.125	6245	4552175.239	8520922.259
6093	4549593.833	8520326.052	6144	4550339.750	8520483.332	6195	4551509.041	8520853.330	6246	4552177.739	8520923.894
6094	4549602.491	8520325.875	6145	4550350.770	8520486.625	6196	4551518.500	8520855.541	6247	4552185.166	8520927.509
6095	4549610.708	8520326.291	6146	4550361.040	8520490.656	6197	4551527.750	8520859.570	6248	4552195.416	8520931.738
6096	4549620.766	8520327.914	6147	4550371.290	8520495.281	6198	4551536.583	8520864.000	6249	4552205.875	8520935.750
6097	4549658.951	8520337.832	6148	4550381.540	8520500.302	6199	4551545.833	8520868.820	6250	4552244.875	8520945.613
6098	4549669.395	8520339.664	6149	4550392.200	8520503.923	6200	4551555.489	8520873.238	6251	4552253.530	8520949.634
6099	4549678.833	8520340.884	6150	4550402.854	8520507.947	6201	4551565.750	8520877.250	6252	4552261.958	8520953.853
6100	4549687.875	8520342.121	6151	4550453.312	8520533.863	6202	4551575.583	8520880.080	6253	4552268.208	8520960.884
6101	4549697.533	8520342.937	6152	4550505.583	8520565.613	6203	4551585.650	8520882.289	6254	4552275.625	8520968.916
6102	4549725.662	8520344.000	6153	4550586.812	8520569.080	6204	4551617.208	8520887.937	6255	4552283.489	8520976.144
6103	4549734.500	8520345.822	6154	4550618.979	8520577.343	6205	4551627.869	8520889.144	6256	4552290.916	8520983.580
6104	4549780.306	8520359.164	6155	4550659.583	8520592.625	6206	4551638.328	8520889.750	6257	4552298.750	8520992.207
6105	4549789.750	8520361.197	6156	4550697.375	8520598.875	6207	4551648.780	8520889.363	6258	4552317.070	8521023.916
6106	4549799.000	8520362.625	6157	4550739.619	8520601.707	6208	4551690.400	8520882.580	6259	4552330.750	8521044.410
6107	4549807.637	8520362.437	6158	4550796.916	8520629.853	6209	4551699.833	8520881.978	6260	4552338.583	8521054.250
6108	4549837.581	8520362.500	6159	4550837.729	8520639.707	6210	4551709.900	8520883.000	6261	4552347.030	8521062.478
6109	4549846.416	8520361.923	6160	4550909.908	8520666.052	6211	4551720.333	8520885.603	6262	4552374.360	8521082.687
6110	4549856.458	8520361.144	6161	4551010.229	8520691.416	6212	4551730.609	8520888.830	6263	4552377.791	8521085.375
6111	4549866.916	8520360.371	6162	4551045.208	8520694.853	6213	4551740.041	8520892.447	6264	4552388.250	8521092.791
6112	4549895.645	8520356.820	6163	4551111.416	8520725.330	6214	4551749.910	8520893.455	6265	4552441.916	8521124.541
6113	4549905.701	8520356.039	6164	4551112.369	8520725.603	6215	4551760.359	8520892.666	6266	4552451.790	8521130.978
6114	4549915.333	8520355.457	6165	4551118.400	8520727.009	6216	4551781.458	8520890.666	6267	4552461.416	8521136.791
6115	4549923.979	8520355.072	6166	4551124.833	8520728.830	6217	4551855.458	8520890.539	6268	4552487.958	8521153.269
6116	4549930.625	8520354.937	6167	4551131.869	8520731.041	6218	4551865.109	8520890.947	6269	4552526.166	8521196.250
6117	4549951.306	8520354.539	6168	4551147.958	8520736.281	6219	4551875.958	8520891.750	6270	4552533.208	8521207.285
6118	4549958.750	8520354.353	6169	4551157.208	8520738.884	6220	4551886.817	8520892.957	6271	4552540.458	8521216.328
6119	4550000.000	8520354.375	6170	4551165.447	8520741.103	6221	4551929.625	8520898.820	6272	4552547.697	8521225.541
6120	4550023.041	8520355.750	6171	4551173.489	8520743.113	6222	4551939.900	8520899.830	6273	4552554.708	8521236.582
6121	4550031.708	8520357.371	6172	4551197.416	8520747.947	6223	4551972.041	8520899.853	6274	4552562.370	8521248.250
6122	4550040.750	8520359.187	6173	4551205.458	8520750.363	6224	4551981.500	8520900.457	6275	4552570.208	8521258.269
6123	4550050.000	8520361.197	6174	4551213.291	8520753.166	6225	4551991.750	8520902.080	6276	4552577.458	8521268.707
6124	4550060.041	8520363.207	6175	4551239.040	8520771.052	6226	4552002.208	8520904.291	6277	4552583.875	8521280.369
6125	4550070.500	8520365.625	6176	4551267.790	8520787.539	6227	4552012.458	8520906.906	6278	4552586.708	8521285.937
6126	4550079.958	8520368.250	6177	4551277.833	8520792.156	6228	4552022.119	8520909.728	6279	4552589.916	8521292.207
6127	4550106.895	8520378.291	6178	4551288.697	8520797.173	6229	4552031.780	8520912.750	6280	4552597.333	8521302.453
6128	4550131.229	8520385.539	6179	4551298.750	8520802.603	6230	4552042.030	8520914.552	6281	4552605.610	8521313.478
6129	4550139.062	8520387.343	6180	4551320.041	8520813.853	6231	4552051.875	8520914.166	6282	4552613.447	8521325.125
6130	4550147.104	8520389.570	6181	4551330.500	8520819.080	6232	4552061.330	8520913.363	6283	4552615.656	8521327.978
6131	4550155.145	8520392.166	6182	4551340.750	8520824.103	6233	4552071.166	8520911.978	6284	4552620.875	8521334.765

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
6285	4552635.958	8521355.832	6336	4553285.583	8521802.203	6387	4553539.070	8522185.144	6438	4552798.083	8523321.125
6286	4552644.620	8521367.687	6337	4553297.870	8521808.015	6388	4553504.530	8522228.261	6439	4552764.250	8523319.041
6287	4552652.860	8521377.916	6338	4553309.708	8521812.250	6389	4553486.697	8522234.125	6440	4552710.125	8523305.541
6288	4552661.708	8521387.750	6339	4553321.989	8521815.265	6390	4553468.791	8522234.916	6441	4552675.375	8523309.625
6289	4552671.541	8521397.000	6340	4553334.250	8521817.666	6391	4553373.110	8522216.789	6442	4552619.239	8523337.000
6290	4552702.916	8521424.515	6341	4553346.120	8521819.687	6392	4553329.407	8522217.332	6443	4552512.791	8523366.644
6291	4552707.625	8521428.082	6342	4553381.875	8521821.728	6393	4553268.541	8522224.519	6444	4552489.708	8523377.039
6292	4552713.780	8521432.750	6343	4553392.958	8521823.332	6394	4553244.500	8522232.039	6445	4552423.833	8523433.187
6293	4552725.040	8521439.978	6344	4553405.208	8521825.957	6395	4553212.666	8522244.332	6446	4552297.500	8523566.750
6294	4552736.697	8521447.416	6345	4553416.875	8521829.785	6396	4553191.447	8522247.875	6447	4552263.500	8523587.894
6295	4552747.958	8521453.644	6346	4553427.739	8521834.603	6397	4553131.250	8522260.000	6448	4552204.416	8523635.812
6296	4552783.541	8521468.328	6347	4553439.610	8521839.625	6398	4553088.250	8522268.353	6449	4552159.458	8523709.791
6297	4552795.000	8521472.937	6348	4553462.125	8521851.687	6399	4553031.916	8522297.375	6450	4552141.125	8523761.791
6298	4552807.666	8521477.769	6349	4553464.000	8521852.894	6400	4553011.625	8522304.769	6451	4552126.541	8523786.228
6299	4552818.916	8521482.791	6350	4553502.289	8521876.041	6401	4552979.666	8522307.957	6452	4552077.820	8523846.582
6300	4552831.000	8521488.019	6351	4553510.166	8521880.828	6402	4552808.375	8522305.830	6453	4552046.609	8523860.332
6301	4552843.250	8521492.041	6352	4553534.000	8521888.269	6403	4552691.958	8522328.187	6454	4552019.697	8523865.375
6302	4552855.125	8521496.666	6353	4553553.916	8521892.369	6404	4552580.583	8522373.457	6455	4551976.375	8523859.728
6303	4552866.583	8521501.291	6354	4553572.458	8521890.832	6405	4552519.083	8522415.062	6456	4551945.458	8523851.625
6304	4552877.833	8521505.312	6355	4553609.375	8521875.375	6406	4552617.583	8522524.937	6457	4551857.916	8523808.750
6305	4552889.906	8521509.535	6356	4553679.625	8521828.791	6407	4552744.374	8522649.375	6458	4551793.780	8523782.000
6306	4552890.583	8521509.828	6357	4553759.916	8521780.769	6408	4552744.375	8522649.394	6459	4551766.250	8523775.000
6307	4552900.958	8521514.166	6358	4553761.820	8521790.707	6409	4552736.833	8522657.830	6460	4551710.160	8523796.875
6308	4552912.030	8521520.791	6359	4553762.916	8521797.125	6410	4552718.697	8522680.082	6461	4551685.416	8523800.183
6309	4552923.489	8521528.019	6360	4553763.666	8521801.978	6411	4552707.500	8522706.562	6462	4551681.875	8523800.644
6310	4552934.750	8521535.853	6361	4553765.875	8521812.207	6412	4552676.875	8522753.250	6463	4551651.583	8523800.041
6311	4552944.791	8521544.500	6362	4553768.916	8521823.644	6413	4552653.489	8522783.125	6464	4551635.791	8523807.250
6312	4552966.500	8521566.187	6363	4553784.197	8521857.166	6414	4552631.125	8522801.500	6465	4551633.125	8523817.810
6313	4552977.958	8521575.207	6364	4553786.739	8521862.707	6415	4552605.875	8522814.310	6466	4551635.458	8523877.332
6314	4552988.416	8521584.853	6365	4553819.375	8521945.644	6416	4552601.320	8522828.582	6467	4551631.067	8523892.500
6315	4552999.666	8521595.082	6366	4553821.697	8521952.250	6417	4552625.208	8522841.894	6468	4551627.317	8523896.144
6316	4553032.041	8521626.228	6367	4553808.570	8521976.250	6418	4552652.750	8522846.228	6469	4551613.790	8523895.666
6317	4553042.916	8521635.666	6368	4553803.540	8521994.582	6419	4552708.239	8522837.769	6470	4551602.400	8523889.916
6318	4553053.958	8521645.707	6369	4553803.125	8522021.562	6420	4552728.360	8522840.789	6471	4551548.416	8523849.125
6319	4553064.416	8521654.541	6370	4553816.916	8522041.369	6421	4552753.156	8522847.500	6472	4551543.040	8523841.603
6320	4553074.875	8521662.978	6371	4553825.083	8522043.875	6422	4552761.989	8522860.500	6473	4551518.160	8523807.707
6321	4553085.541	8521670.619	6372	4553835.250	8522042.312	6423	4552757.080	8522873.291	6474	4551507.000	8523783.625
6322	4553097.208	8521677.250	6373	4553840.830	8522033.140	6424	4552721.750	8522901.332	6475	4551493.666	8523766.437
6323	4553108.250	8521683.666	6374	4553840.239	8522011.250	6425	4552673.583	8522948.707	6476	4551481.410	8523758.207
6324	4553119.708	8521689.894	6375	4553841.333	8522008.728	6426	4552656.666	8522980.644	6477	4551444.083	8523761.166
6325	4553130.780	8521695.328	6376	4553844.530	8522017.894	6427	4552647.791	8523009.519	6478	4551412.208	8523783.060
6326	4553141.625	8521699.937	6377	4553856.156	8522044.535	6428	4552642.416	8523054.332	6479	4551404.000	8523804.250
6327	4553151.290	8521704.769	6378	4553807.750	8522117.416	6429	4552646.666	8523074.375	6480	4551399.197	8523854.269
6328	4553161.750	8521712.207	6379	4553780.000	8522150.291	6430	4552659.416	8523097.957	6481	4551391.160	8523873.228
6329	4553172.000	8521720.832	6380	4553760.833	8522165.625	6431	4552753.416	8523176.250	6482	4551316.500	8523899.144
6330	4553181.250	8521730.269	6381	4553758.500	8522167.539	6432	4552818.875	8523261.437	6483	4551276.125	8523908.457
6331	4553191.906	8521739.119	6382	4553750.458	8522172.349	6433	4552825.790	8523272.291	6484	4551247.166	8523905.312
6332	4553203.166	8521746.541	6383	4553743.000	8522175.957	6434	4552828.250	8523284.039	6485	4551125.280	8523932.125
6333	4553214.830	8521754.187	6384	4553736.903	8522178.263	6435	4552826.291	8523297.539	6486	4551081.687	8523964.625
6334	4553249.197	8521780.703	6385	4553599.458	8522187.562	6436	4552826.041	8523297.957	6487	4551083.701	8523968.187
6335	4553272.916	8521794.750	6386	4553572.439	8522178.541	6437	4552821.458	8523306.250	6488	4551110.541	8524006.500

№	X	Y
6489	4551119.666	8524012.666
6490	4551124.150	8524014.644
6491	4551168.250	8524015.580
6492	4551214.458	8524008.937
6493	4551243.250	8524005.791
6494	4551272.750	8524007.228
6495	4551288.291	8524010.437
6496	4551358.650	8524027.750
6497	4551421.166	8524034.832
6498	4551459.625	8524068.832
6499	4551511.208	8524131.144
6500	4551551.290	8524163.539
6501	4551601.530	8524203.330
6502	4551611.167	8524206.750
6503	4551643.333	8524212.187
6504	4551706.875	8524210.437
6505	4551765.790	8524229.949
6506	4551823.500	8524230.000
6507	4551829.040	8524231.582
6508	4551884.208	8524252.500
6509	4552048.239	8524301.125
6510	4552108.375	8524279.978
6511	4552164.080	8524256.000
6512	4552164.041	8524209.000
6513	4552160.625	8524185.916
6514	4552146.541	8524138.353
6515	4552131.666	8524070.728
6516	4552123.833	8524052.437
6517	4552142.166	8524048.791
6518	4552179.500	8524044.724
6519	4552378.250	8523991.687
6520	4552472.610	8523912.207
6521	4552510.110	8523891.125
6522	4552583.583	8523864.019
6523	4552597.870	8523856.207
6524	4552680.916	8523804.644
6525	4552722.666	8523788.019
6526	4552762.860	8523778.500
6527	4552808.083	8523779.687
6528	4552836.583	8523772.166
6529	4552890.489	8523771.332
6530	4552925.625	8523773.978
6531	4552952.072	8523779.166
6532	4552933.791	8523819.371
6533	4552928.790	8523831.582
6534	4552923.958	8523844.437
6535	4552918.125	8523856.875
6536	4552911.500	8523868.894
6537	4552905.458	8523881.728
6538	4552899.833	8523893.769
6539	4552894.208	8523905.603

№	X	Y
6540	4552888.989	8523919.250
6541	4552884.750	8523932.289
6542	4552862.041	8523981.228
6543	4552855.416	8523993.041
6544	4552849.000	8524005.082
6545	4552840.947	8524016.312
6546	4552833.708	8524027.144
6547	4552826.458	8524038.166
6548	4552820.250	8524048.603
6549	4552815.000	8524059.228
6550	4552810.197	8524071.666
6551	4552805.958	8524084.707
6552	4552804.370	8524097.144
6553	4552803.750	8524109.187
6554	4552803.166	8524146.910
6555	4552802.860	8524153.500
6556	4552847.197	8524142.916
6557	4552875.333	8524148.562
6558	4552893.040	8524158.207
6559	4552988.947	8524245.371
6560	4553072.791	8524351.769
6561	4553097.875	8524390.416
6562	4553144.083	8524461.353
6563	4553147.208	8524465.830
6564	4553172.916	8524501.332
6565	4553205.110	8524538.080
6566	4553254.166	8524574.640
6567	4553303.830	8524606.580
6568	4553321.320	8524612.457
6569	4553343.625	8524615.240
6570	4553364.125	8524621.875
6571	4553433.110	8524658.644
6572	4553485.000	8524700.750
6573	4553484.780	8524701.019
6574	4553479.958	8524705.437
6575	4553474.708	8524708.636
6576	4553445.780	8524722.871
6577	4553425.458	8524732.478
6578	4553421.041	8524735.490
6579	4553413.666	8524741.000
6580	4553413.208	8524748.312
6581	4553411.000	8524760.750
6582	4553408.583	8524774.199
6583	4553406.375	8524787.437
6584	4553403.750	8524799.478
6585	4553391.708	8524837.789
6586	4553374.030	8524887.937
6587	4553370.000	8524901.375
6588	4553366.791	8524914.015
6589	4553363.958	8524926.845
6590	4553358.156	8524963.765

№	X	Y
6591	4553355.947	8524974.791
6592	4553353.916	8524983.625
6593	4553352.666	8524988.353
6594	4553338.625	8524988.353
6595	4553329.208	8525000.000
6596	4553289.656	8525024.416
6597	4553251.291	8525027.416
6598	4553205.860	8525020.160
6599	4553198.041	8525020.179
6600	4553142.750	8525020.312
6601	4553006.916	8525041.144
6602	4552952.041	8525049.332
6603	4552934.570	8525048.539
6604	4552907.239	8525037.875
6605	4552841.447	8525002.582
6606	4552841.708	8525006.103
6607	4552841.708	8525020.957
6608	4552841.916	8525029.207
6609	4552841.708	8525038.041
6610	4552837.541	8525058.767
6611	4552836.208	8525065.041
6612	4552836.207	8525065.457
6613	4552825.958	8525062.804
6614	4552809.000	8525062.812
6615	4552776.666	8525062.830
6616	4552755.039	8525061.041
6617	4552700.375	8525056.562
6618	4552613.833	8525056.789
6619	4552611.500	8525056.562
6620	4552613.790	8525061.789
6621	4552622.370	8525081.416
6622	4552624.820	8525088.875
6623	4552631.330	8525113.291
6624	4552613.625	8525102.791
6625	4552588.916	8525094.750
6626	4552558.166	8525086.707
6627	4552534.070	8525084.875
6628	4552504.120	8525092.166
6629	4552456.083	8525103.708
6630	4552424.947	8525095.875
6631	4552413.166	8525091.041
6632	4552348.375	8525120.875
6633	4552348.375	8525123.000
6634	4552406.916	8525131.083
6635	4552511.833	8525152.625
6636	4552551.875	8525170.791
6637	4552641.750	8525257.830
6638	4552675.530	8525311.830
6639	4552696.530	8525336.957
6640	4552717.360	8525350.666
6641	4552771.458	8525369.708

№	X	Y
6642	4552847.208	8525403.875
6643	4552886.860	8525427.916
6644	4552906.000	8525445.582
6645	4552948.458	8525507.500
6646	4552999.625	8525549.957
6647	4553034.666	8525581.660
6648	4553063.875	8525615.582
6649	4553084.333	8525639.333
6650	4553085.250	8525642.119
6651	4553085.198	8525642.092
6652	4553085.866	8525652.127
6653	4553082.738	8525662.510
6654	4553069.387	8525682.825
6655	4553051.406	8525705.116
6656	4553038.739	8525718.821
6657	4553013.071	8525746.501
6658	4552993.025	8525764.472
6659	4552960.134	8525782.001
6660	4552927.861	8525802.094
6661	4552853.817	8525859.879
6662	4552832.525	8525874.828
6663	4552811.630	8525886.213
6664	4552792.269	8525904.400
6665	4552771.815	8525920.390
6666	4552753.106	8525940.192
6667	4552732.798	8525957.545
6668	4552715.730	8525976.214
6669	4552701.427	8525995.214
6670	4552672.687	8526042.824
6671	4552670.595	8526049.693
6672	4552670.505	8526056.096
6673	4552671.311	8526058.141
6674	4552673.435	8526059.422
6675	4552712.876	8526058.734
6676	4552733.546	8526056.631
6677	4552776.896	8526054.704
6678	4552838.217	8526058.662
6679	4552849.105	8526060.141
6680	4552878.187	8526068.651
6681	4552899.188	8526075.442
6682	4552918.148	8526086.600
6683	4552934.728	8526099.285
6684	4552943.439	8526105.214
6685	4552951.106	8526109.045
6686	4552957.773	8526110.162
6687	4552965.273	8526109.183
6688	4552973.939	8526105.401
6689	4553002.732	8526089.514
6690	4553014.089	8526086.620
6691	4553024.599	8526085.534
6692	4553034.857	8526085.983

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
6693	4553045.059	8526087.599	6744	4553664.858	8526463.545	6795	4554150.748	8527474.939	6846	4553781.370	8528225.007
6694	4553076.191	8526098.182	6745	4553670.890	8526474.074	6796	4554158.763	8527484.830	6847	4553772.690	8528228.154
6695	4553077.357	8526098.859	6746	4553678.275	8526493.275	6797	4554176.587	8527499.311	6848	4553763.650	8528230.279
6696	4553085.607	8526102.513	6747	4553697.599	8526533.943	6798	4554204.757	8527519.366	6849	4553696.318	8528235.378
6697	4553115.300	8526112.724	6748	4553703.940	8526542.601	6799	4554215.007	8527524.606	6850	4553654.098	8528236.438
6698	4553143.020	8526126.963	6749	4553726.649	8526566.525	6800	4554234.248	8527526.270	6851	4553586.767	8528246.629
6699	4553167.690	8526135.974	6750	4553735.774	8526571.825	6801	4554261.208	8527524.876	6852	4553565.777	8528252.572
6700	4553182.691	8526139.171	6751	4553776.129	8526595.546	6802	4554276.678	8527521.960	6853	4553549.156	8528261.688
6701	4553195.090	8526138.054	6752	4553786.690	8526603.205	6803	4554277.721	8527522.102	6854	4553497.365	8528296.698
6702	4553200.600	8526136.313	6753	4553803.929	8526618.601	6804	4554292.513	8527522.668	6855	4553437.093	8528339.669
6703	4553208.511	8526132.063	6754	4553812.232	8526626.995	6805	4554291.638	8527523.830	6856	4553429.196	8528347.861
6704	4553216.181	8526126.161	6755	4553848.481	8526680.526	6806	4554281.716	8527536.750	6857	4553411.843	8528370.111
6705	4553235.901	8526105.191	6756	4553854.398	8526691.913	6807	4554273.079	8527568.356	6858	4553429.488	8528380.919
6706	4553274.318	8526066.793	6757	4553868.378	8526724.726	6808	4554261.927	8527602.791	6859	4553441.562	8528395.259
6707	4553279.392	8526065.191	6758	4553880.387	8526755.435	6809	4554245.964	8527635.101	6860	4553450.232	8528411.760
6708	4553313.403	8526064.482	6759	4553887.230	8526782.194	6810	4554230.584	8527655.211	6861	4553457.262	8528430.449
6709	4553322.028	8526065.553	6760	4553888.522	8526795.537	6811	4554205.544	8527668.251	6862	4553459.070	8528440.530
6710	4553331.236	8526068.868	6761	4553884.980	8526799.956	6812	4554163.509	8527674.912	6863	4553458.527	8528450.862
6711	4553340.444	8526075.482	6762	4553900.046	8526815.352	6813	4554153.341	8527676.203	6864	4553456.652	8528470.866
6712	4553350.133	8526085.368	6763	4553912.062	8526825.098	6814	4554157.758	8527717.893	6865	4553445.440	8528514.469
6713	4553355.236	8526091.822	6764	4553908.046	8526828.256	6815	4554159.132	8527774.253	6866	4553429.859	8528555.421
6714	4553365.193	8526112.119	6765	4553908.146	8526829.695	6816	4554161.922	8527820.624	6867	4553416.691	8528584.158
6715	4553391.693	8526180.743	6766	4553908.896	8526845.935	6817	4554161.572	8527833.813	6868	4553403.941	8528627.950
6716	4553410.067	8526223.763	6767	4553908.976	8526853.164	6818	4554158.001	8527859.523	6869	4553396.967	8528646.576
6717	4553419.276	8526247.054	6768	4553910.255	8526872.122	6819	4554152.531	8527885.046	6870	4553391.547	8528655.883
6718	4553430.271	8526268.774	6769	4553912.770	8526889.144	6820	4554141.045	8527922.605	6871	4553378.273	8528672.942
6719	4553434.566	8526280.579	6770	4553919.185	8526916.038	6821	4554138.320	8527935.705	6872	4553355.856	8528695.262
6720	4553441.400	8526302.725	6771	4553926.394	8526943.757	6822	4554135.378	8527949.109	6873	4553335.980	8528716.451
6721	4553448.233	8526325.329	6772	4553929.884	8526965.849	6823	4554118.918	8527998.524	6874	4553327.188	8528728.451
6722	4553452.150	8526347.100	6773	4553930.935	8526993.144	6824	4554115.198	8528006.505	6875	4553324.175	8528735.153
6723	4553453.299	8526370.805	6774	4553931.934	8527010.808	6825	4554107.792	8528021.401	6876	4553323.187	8528741.077
6724	4553452.629	8526393.214	6775	4553938.253	8527026.518	6826	4554101.667	8528030.964	6877	4553322.187	8528750.472
6725	4553448.598	8526417.525	6776	4553941.624	8527037.799	6827	4554084.542	8528054.880	6878	4553309.974	8528757.365
6726	4553435.727	8526460.734	6777	4553946.268	8527048.828	6828	4554063.250	8528101.736	6879	4553303.895	8528760.802
6727	4553429.147	8526480.903	6778	4553958.017	8527070.778	6829	4554044.125	8528135.361	6880	4553309.354	8528764.033
6728	4553425.021	8526507.080	6779	4553967.017	8527090.385	6830	4554035.790	8528154.207	6881	4553301.645	8528772.994
6729	4553426.312	8526512.825	6780	4553971.558	8527101.083	6831	4554026.664	8528171.626	6882	4553294.224	8528779.173
6730	4553432.546	8526518.495	6781	4553975.182	8527112.539	6832	4554025.694	8528171.296	6883	4553276.561	8528791.202
6731	4553437.436	8526520.476	6782	4553982.016	8527145.885	6833	4554013.897	8528167.298	6884	4553258.519	8528799.923
6732	4553442.521	8526520.485	6783	4553986.141	8527157.395	6834	4554013.867	8528167.236	6885	4553243.268	8528804.222
6733	4553455.812	8526515.765	6784	4553999.591	8527175.885	6835	4553961.574	8528153.112	6886	4553234.810	8528806.173
6734	4553494.128	8526490.525	6785	4554013.011	8527195.488	6836	4553943.703	8528148.797	6887	4553206.222	8528810.654
6735	4553514.523	8526479.286	6786	4554019.224	8527207.354	6837	4553894.248	8528142.256	6888	4553185.671	8528815.075
6736	4553525.606	8526474.536	6787	4554028.640	8527232.300	6838	4553872.205	8528137.882	6889	4553159.011	8528823.135
6737	4553577.339	8526455.984	6788	4554044.265	8527266.068	6839	4553854.283	8528135.127	6890	4553153.142	8528825.235
6738	4553616.358	8526445.514	6789	4554069.870	8527337.079	6840	4553850.247	8528141.006	6891	4553110.558	8528844.735
6739	4553625.483	8526443.881	6790	4554077.179	8527361.470	6841	4553847.288	8528147.257	6892	4553088.419	8528857.703
6740	4553634.691	8526443.193	6791	4554081.580	8527371.311	6842	4553839.152	8528160.437	6893	4553057.306	8528881.454
6741	4553643.316	8526444.975	6792	4554095.054	8527405.980	6843	4553821.521	8528182.586	6894	4553046.458	8528888.683
6742	4553650.983	8526449.422	6793	4554092.679	8527408.709	6844	4553807.740	8528201.728	6895	4553036.548	8528897.265
6743	4553653.400	8526451.704	6794	4554110.471	8527424.948	6845	4553795.495	8528216.196	6896	4553009.248	8528926.996

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
6897	4553001.305	8528937.496	6948	4552320.196	8529940.525	6999	4553484.626	8529915.292	7050	4554136.319	8530188.209
6898	4552990.207	8528958.765	6949	4552319.611	8529951.775	7000	4553513.536	8529909.082	7051	4554138.712	8530195.167
6899	4552976.846	8528979.157	6950	4552320.760	8529969.838	7001	4553541.960	8529906.873	7052	4554144.296	8530206.851
6900	4552953.053	8529007.997	6951	4552323.820	8529987.276	7002	4553568.497	8529908.251	7053	4554157.171	8530231.355
6901	4552914.635	8529045.286	6952	4552332.403	8530000.006	7003	4553589.987	8529911.873	7054	4554175.544	8530278.541
6902	4552894.824	8529063.516	6953	4552337.820	8530013.089	7004	4553607.947	8529914.792	7055	4554179.367	8530290.584
6903	4552883.324	8529072.642	6954	4552340.902	8530030.336	7005	4553624.658	8529912.891	7056	4554184.587	8530303.042
6904	4552863.425	8529092.537	6955	4552341.519	8530043.545	7006	4553628.908	8529909.491	7057	4554196.817	8530325.565
6905	4552842.592	8529110.248	6956	4552397.778	8530039.714	7007	4553632.045	8529904.645	7058	4554222.236	8530384.981
6906	4552832.322	8529121.226	6957	4552404.180	8530039.065	7008	4553635.920	8529892.833	7059	4554244.656	8530419.002
6907	4552804.341	8529149.537	6958	4552439.650	8530031.255	7009	4553639.278	8529883.122	7060	4554263.736	8530455.002
6908	4552795.920	8529159.790	6959	4552491.361	8530011.546	7010	4553643.167	8529875.141	7061	4554290.750	8530496.066
6909	4552778.423	8529177.870	6960	4552502.655	8530006.150	7011	4553648.199	8529867.708	7062	4554294.417	8530503.878
6910	4552737.589	8529209.538	6961	4552538.447	8529995.671	7012	4553653.838	8529861.270	7063	4554300.165	8530513.816
6911	4552727.418	8529216.457	6962	4552553.113	8529987.746	7013	4553668.418	8529847.958	7064	4554319.455	8530542.503
6912	4552697.087	8529241.558	6963	4552570.403	8529978.338	7014	4553677.089	8529841.950	7065	4554332.125	8530562.586
6913	4552665.587	8529261.990	6964	4552591.363	8529970.854	7015	4553712.630	8529822.458	7066	4554342.708	8530583.375
6914	4552636.669	8529288.199	6965	4552622.234	8529958.567	7016	4553718.910	8529819.599	7067	4554354.494	8530606.503
6915	4552607.793	8529316.830	6966	4552644.814	8529950.563	7017	4553730.256	8529814.853	7068	4554356.833	8530612.333
6916	4552583.917	8529338.491	6967	4552655.658	8529945.337	7018	4553770.548	8529802.849	7069	4554369.064	8530642.603
6917	4552575.075	8529344.708	6968	4552686.265	8529927.129	7019	4553778.121	8529801.728	7070	4554372.813	8530650.584
6918	4552555.775	8529355.145	6969	4552707.492	8529912.813	7020	4553778.798	8529799.679	7071	4554376.819	8530659.087
6919	4552546.500	8529358.520	6970	4552728.226	8529896.375	7021	4553792.674	8529799.687	7072	4554380.313	8530666.504
6920	4552525.454	8529364.520	6971	4552750.327	8529882.753	7022	4553799.882	8529800.937	7073	4554387.416	8530678.354
6921	4552505.708	8529371.979	6972	4552801.869	8529846.375	7023	4553817.799	8529805.490	7074	4554393.822	8530689.024
6922	4552485.023	8529378.200	6973	4552820.949	8529830.494	7024	4553846.924	8529816.789	7075	4554395.623	8530691.563
6923	4552435.773	8529385.521	6974	4552828.609	8529821.022	7025	4553856.257	8529819.250	7076	4554409.203	8530710.712
6924	4552404.812	8529392.292	6975	4552850.529	8529825.702	7026	4553877.257	8529823.679	7077	4554413.533	8530715.879
6925	4552384.289	8529400.742	6976	4552892.370	8529841.647	7027	4553887.572	8529824.978	7078	4554428.662	8530733.983
6926	4552364.441	8529410.084	6977	4552917.746	8529851.731	7028	4553893.507	8529825.875	7079	4554433.332	8530739.584
6927	4552361.781	8529412.334	6978	4552960.580	8529863.493	7029	4553955.243	8529838.019	7080	4554440.992	8530745.165
6928	4552354.789	8529418.251	6979	4552968.288	8529865.647	7030	4553964.502	8529840.312	7081	4554452.072	8530753.254
6929	4552331.020	8529443.917	6980	4552988.810	8529868.502	7031	4553994.050	8529845.375	7082	4554453.498	8530754.358
6930	4552317.830	8529460.582	6981	4553018.191	8529866.791	7032	4554011.676	8529844.583	7083	4554466.332	8530764.204
6931	4552309.899	8529472.643	6982	4553080.623	8529857.913	7033	4554016.926	8529844.121	7084	4554476.662	8530772.129
6932	4552301.729	8529485.252	6983	4553102.290	8529858.315	7034	4554026.123	8529887.621	7085	4554482.040	8530776.274
6933	4552295.319	8529490.041	6984	4553122.282	8529860.811	7035	4554038.912	8529932.371	7086	4554497.707	8530788.295
6934	4552295.648	8529525.502	6985	4553162.652	8529866.952	7036	4554055.299	8529970.789	7087	4554498.873	8530788.899
6935	4552297.203	8529535.374	6986	4553163.902	8529866.913	7037	4554060.832	8529980.958	7088	4554506.622	8530792.895
6936	4552312.027	8529599.833	6987	4553213.916	8529867.710	7038	4554067.452	8529989.430	7089	4554515.873	8530796.545
6937	4552326.266	8529655.836	6988	4553245.484	8529871.417	7039	4554075.960	8530000.040	7090	4554523.623	8530798.754
6938	4552334.117	8529678.994	6989	4553256.324	8529873.126	7040	4554078.371	8530004.541	7091	4554536.832	8530802.545
6939	4552341.406	8529701.683	6990	4553298.324	8529882.396	7041	4554067.491	8530036.063	7092	4554545.873	8530806.858
6940	4552350.394	8529750.712	6991	4553308.574	8529883.412	7042	4554065.464	8530044.700	7093	4554550.562	8530810.245
6941	4552359.824	8529786.895	6992	4553349.035	8529882.209	7043	4554064.839	8530053.938	7094	4554565.062	8530820.754
6942	4552361.854	8529798.942	6993	4553367.565	8529885.951	7044	4554067.464	8530062.979	7095	4554583.742	8530835.442
6943	4552362.104	8529810.395	6994	4553386.959	8529895.431	7045	4554071.910	8530071.208	7096	4554603.582	8530857.858
6944	4552359.864	8529833.375	6995	4553405.959	8529906.412	7046	4554095.280	8530089.479	7097	4554618.373	8530874.608
6945	4552354.473	8529853.395	6996	4553416.065	8529910.082	7047	4554115.320	8530114.083	7098	4554638.207	8530906.775
6946	4552328.404	8529907.546	6997	4553458.209	8529918.623	7048	4554125.255	8530141.930	7099	4554650.082	8530923.713
6947	4552324.611	8529919.044	6998	4553470.751	8529920.451	7049	4554127.671	8530160.334	7100	4554664.332	8530944.068

№	X	Y
7101	4554673.914	8530956.463
7102	4554690.372	8530974.213
7103	4554699.664	8530985.025
7104	4554705.911	8530994.255
7105	4554709.039	8531001.146
7106	4554716.361	8531017.275
7107	4554719.580	8531024.396
7108	4554720.580	8531026.005
7109	4554738.281	8531050.650
7110	4554743.580	8531058.025
7111	4554743.951	8531058.546
7112	4554749.580	8531067.588
7113	4554753.955	8531077.255
7114	4554764.621	8531097.147
7115	4554771.769	8531106.936
7116	4554784.996	8531127.065
7117	4554798.900	8531147.756
7118	4554812.809	8531168.444
7119	4554822.559	8531189.089
7120	4554826.037	8531203.422
7121	4554830.228	8531222.694
7122	4554836.661	8531245.194
7123	4554841.868	8531256.673
7124	4554858.367	8531288.611
7125	4554865.447	8531297.667
7126	4554881.410	8531313.337
7127	4554886.437	8531322.736
7128	4554893.976	8531357.111
7129	4554900.576	8531373.777
7130	4554904.646	8531384.070
7131	4554906.686	8531389.248
7132	4554912.326	8531399.107
7133	4554928.034	8531419.857
7134	4554953.025	8531444.696
7135	4554966.826	8531461.028
7136	4554976.617	8531476.629
7137	4554988.726	8531490.278
7138	4555030.526	8531491.799
7139	4555034.409	8531493.299
7140	4555042.556	8531498.249
7141	4555044.909	8531500.778
7142	4555049.408	8531514.817
7143	4555051.201	8531523.633
7144	4555052.741	8531554.688
7145	4555059.033	8531584.841
7146	4555061.574	8531612.108
7147	4555070.490	8531641.029
7148	4555089.303	8531670.208
7149	4555106.733	8531702.240
7150	4555110.738	8531713.384
7151	4555113.693	8531734.259

№	X	Y
7152	4555114.362	8531762.509
7153	4555111.521	8531770.010
7154	4555039.677	8531791.395
7155	4555039.480	8531796.371
7156	4555030.799	8531822.969
7157	4555028.939	8531828.459
7158	4555000.000	8531861.330
7159	4554999.750	8531861.561
7160	4554998.730	8531861.561
7161	4554995.139	8531866.371
7162	4554990.120	8531870.979
7163	4554986.520	8531873.799
7164	4554982.700	8531876.590
7165	4554978.910	8531879.199
7166	4554974.910	8531881.811
7167	4554970.689	8531884.229
7168	4554966.279	8531886.439
7169	4554961.469	8531888.660
7170	4554956.859	8531890.660
7171	4554948.049	8531894.270
7172	4554939.230	8531897.479
7173	4554930.020	8531901.910
7174	4554925.200	8531904.109
7175	4554919.799	8531906.311
7176	4554914.580	8531908.529
7177	4554909.770	8531910.729
7178	4554900.549	8531915.160
7179	4554891.730	8531919.168
7180	4554887.520	8531920.770
7181	4554883.120	8531922.371
7182	4554878.309	8531923.799
7183	4554873.500	8531925.410
7184	4554868.889	8531927.199
7185	4554864.689	8531929.410
7186	4554860.669	8531931.811
7187	4554856.450	8531934.439
7188	4554855.469	8531935.090
7189	4554852.270	8531937.229
7190	4554847.839	8531940.250
7191	4554843.230	8531943.270
7192	4554838.830	8531946.469
7193	4554834.020	8531949.871
7194	4554828.609	8531953.299
7195	4554823.799	8531957.090
7196	4554818.980	8531961.121
7197	4554810.189	8531969.141
7198	4554796.339	8531979.979
7199	4554791.339	8531983.799
7200	4554786.120	8531987.410
7201	4554780.919	8531991.410
7202	4554776.309	8531995.020

№	X	Y
7203	4554771.520	8531999.049
7204	4554767.089	8532003.250
7205	4554762.089	8532007.270
7206	4554757.279	8532011.279
7207	4554752.669	8532014.299
7208	4554747.660	8532017.299
7209	4554742.250	8532020.109
7210	4554736.839	8532023.121
7211	4554731.620	8532026.121
7212	4554727.020	8532028.939
7213	4554717.799	8532034.160
7214	4554713.189	8532036.359
7215	4554704.370	8532040.779
7216	4554700.370	8532042.391
7217	4554696.950	8532044.799
7218	4554693.770	8532046.799
7219	4554687.339	8532050.418
7220	4554684.969	8532051.729
7221	4554683.730	8532052.418
7222	4554679.529	8532054.439
7223	4554678.250	8532054.910
7224	4554675.120	8532056.049
7225	4554670.520	8532057.641
7226	4554667.559	8532058.719
7227	4554666.089	8532059.250
7228	4554661.620	8532060.811
7229	4554661.480	8532060.859
7230	4554656.689	8532062.871
7231	4554651.270	8532064.871
7232	4554641.660	8532069.299
7233	4554636.839	8532071.699
7234	4554634.939	8532072.520
7235	4554631.620	8532073.910
7236	4554620.410	8532077.529
7237	4554614.799	8532079.121
7238	4554603.189	8532081.949
7239	4554597.770	8532082.949
7240	4554587.339	8532084.561
7241	4554582.330	8532085.371
7242	4554577.120	8532086.189
7243	4554571.910	8532087.189
7244	4554566.089	8532088.391
7245	4554559.870	8532089.410
7246	4554554.270	8532090.199
7247	4554549.059	8532090.811
7248	4554541.049	8532091.418
7249	4554535.620	8532091.621
7250	4554531.219	8532092.439
7251	4554525.389	8532093.660
7252	4554523.609	8532094.049
7253	4554518.589	8532095.049

№	X	Y
7254	4554517.500	8532095.330
7255	4554513.189	8532096.449
7256	4554507.779	8532098.061
7257	4554502.559	8532099.859
7258	4554496.950	8532101.469
7259	4554485.730	8532103.891
7260	4554479.919	8532105.299
7261	4554474.109	8532107.500
7262	4554468.500	8532109.699
7263	4554462.870	8532112.121
7264	4554457.669	8532114.330
7265	4554452.059	8532116.549
7266	4554440.439	8532121.949
7267	4554434.230	8532124.969
7268	4554421.799	8532132.199
7269	4554415.980	8532136.410
7270	4554409.980	8532140.811
7271	4554403.370	8532144.840
7272	4554397.359	8532148.250
7273	4554378.309	8532157.479
7274	4554372.309	8532160.500
7275	4554361.480	8532166.520
7276	4554356.279	8532170.121
7277	4554351.270	8532174.141
7278	4554345.859	8532178.359
7279	4554340.250	8532183.168
7280	4554334.439	8532188.189
7281	4554329.230	8532193.410
7282	4554324.419	8532198.621
7283	4554319.609	8532203.621
7284	4554315.000	8532208.840
7285	4554310.410	8532213.859
7286	4554305.799	8532219.279
7287	4554300.580	8532225.090
7288	4554295.370	8532231.109
7289	4554290.359	8532237.121
7290	4554285.750	8532243.160
7291	4554281.339	8532248.561
7292	4554277.139	8532253.979
7293	4554272.330	8532259.590
7294	4554267.520	8532265.410
7295	4554262.719	8532271.439
7296	4554257.700	8532277.250
7297	4554251.500	8532283.061
7298	4554245.080	8532288.279
7299	4554239.270	8532293.299
7300	4554233.270	8532298.109
7301	4554227.839	8532302.729
7302	4554222.439	8532307.939
7303	4554217.029	8532313.561
7304	4554211.830	8532320.189

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
7305	4554207.020	8532326.590	7356	4554098.910	8532623.949	7407	4553876.770	8532960.270	7458	4553589.061	8533296.438
7306	4554203.200	8532332.811	7357	4554096.930	8532625.561	7408	4553874.549	8532963.688	7459	4553584.859	8533303.660
7307	4554199.809	8532338.621	7358	4554096.809	8532625.656	7409	4553871.750	8532967.891	7460	4553576.449	8533317.090
7308	4554193.799	8532348.250	7359	4554092.480	8532629.160	7410	4553868.139	8532972.910	7461	4553572.839	8533323.719
7309	4554193.080	8532349.449	7360	4554086.480	8532633.779	7411	4553863.939	8532978.520	7462	4553569.640	8533330.938
7310	4554191.189	8532352.668	7361	4554079.870	8532638.189	7412	4553858.939	8532984.547	7463	4553567.230	8533338.949
7311	4554188.799	8532356.479	7362	4554073.660	8532642.609	7413	4553853.120	8532990.949	7464	4553565.230	8533347.781
7312	4554186.389	8532359.279	7363	4554067.639	8532647.020	7414	4553846.520	8532997.371	7465	4553563.439	8533356.000
7313	4554182.980	8532362.299	7364	4554062.030	8532651.641	7415	4553827.469	8533018.230	7466	4553562.050	8533364.020
7314	4554181.939	8532363.949	7365	4554057.230	8532656.449	7416	4553820.450	8533024.859	7467	4553561.230	8533371.840
7315	4554180.580	8532366.090	7366	4554052.620	8532661.871	7417	4553816.919	8533028.020	7468	4553560.839	8533379.250
7316	4554180.480	8532368.891	7367	4554051.660	8532662.871	7418	4553813.049	8533031.480	7469	4553561.050	8533386.469
7317	4554180.370	8532372.520	7368	4554047.520	8532667.168	7419	4553804.830	8533037.699	7470	4553561.119	8533387.660
7318	4554180.370	8532381.141	7369	4554047.480	8532667.199	7420	4553796.809	8533043.520	7471	4553560.839	8533387.668
7319	4554180.779	8532386.160	7370	4554042.589	8532672.699	7421	4553789.000	8533049.547	7472	4553559.910	8533385.371
7320	4554181.589	8532391.359	7371	4554037.799	8532678.311	7422	4553781.589	8533055.770	7473	4553559.839	8533387.668
7321	4554182.589	8532397.168	7372	4554032.580	8532683.121	7423	4553774.580	8533061.980	7474	4553559.839	8533395.297
7322	4554184.000	8532403.590	7373	4554027.770	8532688.141	7424	4553767.559	8533069.000	7475	4553559.910	8533397.578
7323	4554185.200	8532411.000	7374	4554022.969	8532693.949	7425	4553760.339	8533077.020	7476	4553560.050	8533403.109
7324	4554186.609	8532418.219	7375	4554018.160	8532699.580	7426	4553757.549	8533080.328	7477	4553560.250	8533404.781
7325	4554187.809	8532425.029	7376	4554013.750	8532705.189	7427	4553753.730	8533084.840	7478	4553561.061	8533411.520
7326	4554189.020	8532431.449	7377	4554009.139	8532711.199	7428	4553747.530	8533092.059	7479	4553562.660	8533420.547
7327	4554190.029	8532438.270	7378	4554004.139	8532717.621	7429	4553741.120	8533098.688	7480	4553564.470	8533428.949
7328	4554190.830	8532445.871	7379	4553999.120	8532724.250	7430	4553734.910	8533105.699	7481	4553566.689	8533435.980
7329	4554191.439	8532453.891	7380	4553994.309	8532730.469	7431	4553728.500	8533113.121	7482	4553568.689	8533442.797
7330	4554191.439	8532468.939	7381	4553989.520	8532736.479	7432	4553722.480	8533120.949	7483	4553570.890	8533449.590
7331	4554191.230	8532476.141	7382	4553984.910	8532742.299	7433	4553715.870	8533128.371	7484	4553571.830	8533454.750
7332	4554190.839	8532483.359	7383	4553980.700	8532748.311	7434	4553709.469	8533135.797	7485	4553570.779	8533455.578
7333	4554190.049	8532490.779	7384	4553976.889	8532754.121	7435	4553703.660	8533142.809	7486	4553567.880	8533457.859
7334	4554188.839	8532498.799	7385	4553964.870	8532773.980	7436	4553698.250	8533150.031	7487	4553566.320	8533459.078
7335	4554187.450	8532506.621	7386	4553960.669	8532780.797	7437	4553693.230	8533157.449	7488	4553565.480	8533458.621
7336	4554185.450	8532513.830	7387	4553948.450	8532804.059	7438	4553687.439	8533165.480	7489	4553560.470	8533457.828
7337	4554183.230	8532520.840	7388	4553944.439	8532812.480	7439	4553682.020	8533172.699	7490	4553559.140	8533457.828
7338	4554180.230	8532527.871	7389	4553940.839	8532820.309	7440	4553676.200	8533179.918	7491	4553548.839	8533457.840
7339	4554177.049	8532535.090	7390	4553937.439	8532827.938	7441	4553664.589	8533194.770	7492	4553542.029	8533458.047
7340	4554173.620	8532542.910	7391	4553934.230	8532835.750	7442	4553659.189	8533202.371	7493	4553535.220	8533458.660
7341	4554170.029	8532549.939	7392	4553931.030	8532843.770	7443	4553652.969	8533210.199	7494	4553521.189	8533460.668
7342	4554166.219	8532556.949	7393	4553928.230	8532852.391	7444	4553647.160	8533217.621	7495	4553513.561	8533461.668
7343	4554162.020	8532563.561	7394	4553925.219	8532860.609	7445	4553641.339	8533224.641	7496	4553505.561	8533462.871
7344	4554157.410	8532570.189	7395	4553922.419	8532868.621	7446	4553635.750	8533231.449	7497	4553496.939	8533464.297
7345	4554152.410	8532577.199	7396	4553916.410	8532884.270	7447	4553629.939	8533238.480	7498	4553488.720	8533465.910
7346	4554147.389	8532583.621	7397	4553913.020	8532892.480	7448	4553624.530	8533246.090	7499	4553481.109	8533467.520
7347	4554141.980	8532589.840	7398	4553909.589	8532901.109	7449	4553619.520	8533253.520	7500	4553473.089	8533469.309
7348	4554136.370	8532595.250	7399	4553905.799	8532909.547	7450	4553614.910	8533259.938	7501	4553464.869	8533470.938
7349	4554130.770	8532600.270	7400	4553901.980	8532916.547	7451	4553611.311	8533265.160	7502	4553456.250	8533472.547
7350	4554124.750	8532605.479	7401	4553898.189	8532922.969	7452	4553608.300	8533268.559	7503	4553447.640	8533474.340
7351	4554118.339	8532610.299	7402	4553892.250	8532934.168	7453	4553607.730	8533269.160	7504	4553431.199	8533477.969
7352	4554111.529	8532614.918	7403	4553891.370	8532935.809	7454	4553604.910	8533272.188	7505	4553422.980	8533479.980
7353	4554105.109	8532619.529	7404	4553888.967	8532939.961	7455	4553602.689	8533275.188	7506	4553414.369	8533481.797
7354	4554102.919	8532621.090	7405	4553888.648	8532940.465	7456	4553599.890	8533279.199	7507	4553405.160	8533483.590
7355	4554102.299	8532621.529	7406	4553878.950	8532955.449	7457	4553593.080	8533289.438	7508	4553396.939	8533485.410

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
7509	4553389.109	8533486.809	7560	4553077.520	8533645.609	7611	4552664.020	8533651.730	7662	4552356.339	8533653.770
7510	4553380.500	8533488.438	7561	4553073.480	8533646.547	7612	4552656.000	8533657.750	7663	4552353.419	8533653.359
7511	4553372.020	8533490.797	7562	4553068.890	8533647.621	7613	4552647.369	8533663.559	7664	4552348.617	8533652.719
7512	4553364.609	8533493.500	7563	4553064.480	8533648.621	7614	4552631.750	8533675.199	7665	4552341.119	8533651.969
7513	4553363.061	8533494.059	7564	4553058.270	8533649.641	7615	4552624.730	8533681.230	7666	4552335.830	8533651.559
7514	4553354.439	8533498.270	7565	4553053.050	8533650.438	7616	4552618.119	8533687.840	7667	4552333.500	8533651.371
7515	4553346.830	8533503.090	7566	4553046.839	8533651.047	7617	4552615.910	8533690.219	7668	4552329.800	8533651.270
7516	4553339.419	8533508.910	7567	4553040.619	8533651.449	7618	4552611.720	8533694.668	7669	4552326.890	8533651.188
7517	4553332.199	8533514.531	7568	4553034.419	8533651.660	7619	4552604.910	8533700.891	7670	4552321.061	8533650.980
7518	4553324.800	8533520.160	7569	4553020.800	8533651.668	7620	4552597.689	8533706.910	7671	4552314.449	8533650.980
7519	4553316.770	8533525.359	7570	4553013.369	8533651.270	7621	4552590.869	8533712.719	7672	4552309.449	8533651.980
7520	4553308.949	8533530.578	7571	4553004.550	8533650.688	7622	4552584.270	8533718.141	7673	4552303.839	8533653.590
7521	4553301.750	8533535.590	7572	4552995.730	8533649.688	7623	4552577.660	8533723.359	7674	4552296.811	8533655.410
7522	4553296.561	8533538.719	7573	4552987.109	8533648.281	7624	4552564.439	8533734.590	7675	4552289.199	8533657.020
7523	4553294.730	8533539.809	7574	4552984.730	8533647.969	7625	4552558.020	8533739.809	7676	4552287.919	8533657.270
7524	4553287.520	8533543.828	7575	4552977.890	8533647.090	7626	4552551.811	8533744.418	7677	4552281.910	8533658.371
7525	4553280.910	8533548.047	7576	4552968.061	8533646.090	7627	4552546.000	8533748.438	7678	4552275.589	8533658.438
7526	4553273.689	8533552.859	7577	4552958.050	8533645.500	7628	4552540.589	8533752.449	7679	4552275.585	8533659.227
7527	4553267.689	8533557.668	7578	4552948.619	8533644.699	7629	4552535.580	8533756.270	7680	4552273.980	8533659.438
7528	4553262.270	8533561.281	7579	4552939.020	8533643.699	7630	4552531.949	8533759.250	7681	4552259.550	8533661.047
7529	4553257.449	8533563.590	7580	4552928.980	8533641.910	7631	4552530.970	8533760.059	7682	4552242.699	8533662.270
7530	4553257.270	8533563.688	7581	4552918.770	8533639.719	7632	4552526.357	8533763.477	7683	4552227.689	8533663.480
7531	4553252.660	8533566.699	7582	4552908.939	8533637.520	7633	4552518.970	8533766.891	7684	4552220.859	8533664.297
7532	4553250.449	8533570.309	7583	4552900.119	8533635.121	7634	4552518.550	8533767.090	7685	4552213.660	8533664.891
7533	4553246.640	8533573.309	7584	4552891.089	8533632.719	7635	4552512.529	8533767.297	7686	4552205.830	8533665.500
7534	4553241.230	8533577.340	7585	4552881.689	8533630.309	7636	4552506.919	8533765.090	7687	4552197.811	8533665.699
7535	4553234.619	8533582.160	7586	4552872.270	8533628.121	7637	4552503.699	8533762.699	7688	4552190.589	8533666.109
7536	4553227.199	8533587.969	7587	4552863.029	8533626.328	7638	4552499.500	8533759.500	7689	4552169.949	8533666.121
7537	4553219.800	8533593.590	7588	4552854.619	8533625.121	7639	4552494.890	8533755.090	7690	4552144.500	8533665.547
7538	4553212.580	8533598.809	7589	4552836.980	8533623.547	7640	4552489.080	8533750.078	7691	4552137.689	8533665.340
7539	4553205.561	8533603.219	7590	4552827.561	8533623.160	7641	4552482.270	8533744.477	7692	4552128.270	8533664.949
7540	4553198.339	8533606.438	7591	4552821.140	8533622.547	7642	4552474.640	8533738.059	7693	4552119.439	8533664.949
7541	4553196.160	8533607.230	7592	4552813.939	8533621.949	7643	4552466.619	8533732.059	7694	4552113.619	8533664.770
7542	4553191.910	8533608.797	7593	4552808.311	8533621.160	7644	4552459.589	8533726.250	7695	4552108.020	8533664.371
7543	4553190.119	8533609.449	7594	4552803.089	8533620.559	7645	4552452.589	8533720.230	7696	4552096.390	8533663.578
7544	4553181.520	8533612.449	7595	4552796.300	8533619.949	7646	4552446.369	8533714.031	7697	4552084.369	8533662.371
7545	4553173.500	8533615.469	7596	4552788.270	8533619.371	7647	4552439.750	8533707.809	7698	4552076.750	8533661.797
7546	4553169.480	8533617.121	7597	4552779.660	8533618.969	7648	4552432.939	8533701.020	7699	4552068.938	8533660.977
7547	4553165.689	8533618.688	7598	4552771.029	8533618.781	7649	4552425.919	8533694.590	7700	4552064.910	8533660.449
7548	4553158.470	8533622.090	7599	4552755.589	8533618.391	7650	4552419.300	8533689.000	7701	4552061.520	8533660.000
7549	4553150.250	8533625.309	7600	4552750.720	8533618.391	7651	4552413.480	8533683.797	7702	4552054.500	8533659.000
7550	4553141.839	8533628.531	7601	4552747.189	8533618.391	7652	4552407.668	8533678.977	7703	4552040.869	8533657.000
7551	4553133.220	8533631.141	7602	4552738.770	8533618.797	7653	4552402.449	8533674.578	7704	4552033.050	8533656.020
7552	4553129.480	8533632.078	7603	4552730.160	8533619.809	7654	4552396.839	8533670.770	7705	4552024.640	8533655.020
7553	4553125.199	8533633.160	7604	4552722.119	8533621.418	7655	4552391.029	8533667.168	7706	4552008.410	8533653.418
7554	4553116.980	8533634.949	7605	4552714.520	8533623.230	7656	4552384.020	8533663.770	7707	4552000.980	8533652.621
7555	4553109.369	8533637.371	7606	4552706.089	8533625.641	7657	4552382.970	8533663.309	7708	4551993.970	8533652.031
7556	4553101.561	8533639.781	7607	4552697.279	8533629.449	7658	4552377.000	8533660.770	7709	4551979.339	8533651.230
7557	4553092.939	8533642.188	7608	4552688.270	8533633.871	7659	4552375.061	8533660.020	7710	4551961.910	8533650.660
7558	4553089.089	8533643.121	7609	4552680.050	8533639.480	7660	4552369.779	8533657.949	7711	4551955.480	8533650.660
7559	4553084.720	8533644.199	7610	4552671.830	8533645.699	7661	4552362.770	8533655.559	7712	4551948.470	8533650.449

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
7713	4551941.839	8533650.449	7764	4551897.830	8534337.050	7815	4551811.439	8534780.310	7866	4551927.770	8535459.480
7714	4551936.640	8533650.469	7765	4551897.641	8534345.670	7816	4551813.439	8534789.330	7867	4551927.770	8535470.480
7715	4551928.830	8533650.668	7766	4551897.230	8534355.090	7817	4551814.840	8534798.160	7868	4551927.160	8535481.280
7716	4551924.169	8533650.688	7767	4551897.250	8534374.120	7818	4551818.051	8534815.800	7869	4551927.160	8535492.690
7717	4551924.770	8533646.660	7768	4551897.449	8534383.550	7819	4551819.449	8534824.200	7870	4551927.561	8535502.870
7718	4551925.020	8533644.859	7769	4551897.410	8534385.470	7820	4551821.270	8534833.230	7871	4551928.949	8535513.060
7719	4551925.199	8533637.660	7770	4551897.270	8534392.770	7821	4551823.061	8534841.840	7872	4551931.160	8535523.670
7720	4551925.020	8533630.230	7771	4551896.449	8534402.800	7822	4551825.080	8534851.060	7873	4551934.949	8535534.670
7721	4551924.199	8533623.020	7772	4551894.859	8534413.020	7823	4551827.090	8534860.080	7874	4551938.949	8535544.860
7722	4551922.410	8533615.590	7773	4551892.660	8534422.660	7824	4551829.090	8534868.300	7875	4551943.160	8535554.860
7723	4551920.390	8533607.781	7774	4551889.250	8534432.270	7825	4551830.910	8534877.520	7876	4551947.000	8535564.390
7724	4551917.369	8533599.969	7775	4551884.840	8534441.690	7826	4551833.109	8534886.340	7877	4551947.340	8535565.250
7725	4551913.770	8533592.160	7776	4551880.230	8534451.120	7827	4551835.311	8534895.560	7878	4551951.340	8535575.840
7726	4551909.770	8533585.141	7777	4551875.641	8534459.940	7828	4551837.730	8534904.370	7879	4551953.699	8535583.870
7727	4551905.550	8533578.328	7778	4551870.830	8534468.160	7829	4551840.340	8534912.390	7880	4551954.529	8535586.640
7728	4551901.140	8533571.918	7779	4551865.221	8534476.980	7830	4551842.949	8534921.020	7881	4551957.119	8535596.640
7729	4551896.311	8533565.699	7780	4551859.020	8534485.410	7831	4551845.359	8534929.220	7882	4551959.119	8535607.230
7730	4551891.699	8533558.480	7781	4551852.590	8534494.050	7832	4551869.449	8535077.200	7883	4551960.939	8535618.230
7731	4551888.980	8533554.281	7782	4551846.189	8534501.860	7833	4551871.840	8535088.200	7884	4551962.721	8535629.230
7732	4551882.200	8533557.700	7783	4551840.369	8534509.080	7834	4551881.051	8535136.590	7885	4551964.721	8535639.230
7733	4551897.500	8533580.800	7784	4551835.170	8534516.300	7835	4551882.840	8535145.390	7886	4551966.721	8535650.020
7734	4551912.900	8533619.300	7785	4551830.561	8534524.310	7836	4551884.119	8535151.050	7887	4551968.359	8535659.890
7735	4551917.365	8533645.935	7786	4551825.770	8534531.940	7837	4551884.840	8535154.190	7888	4551968.520	8535660.810
7736	4551918.700	8533653.900	7787	4551821.119	8534539.810	7838	4551887.029	8535163.190	7889	4551969.311	8535672.020
7737	4551905.200	8533713.500	7788	4551817.141	8534546.980	7839	4551889.230	8535176.370	7890	4551969.520	8535682.410
7738	4551893.700	8533771.200	7789	4551813.939	8534554.000	7840	4551891.830	8535182.560	7891	4551969.311	8535693.020
7739	4551893.136	8533779.553	7790	4551810.730	8534561.420	7841	4551894.420	8535192.170	7892	4551968.520	8535704.410
7740	4551890.359	8533820.621	7791	4551808.119	8534568.640	7842	4551896.811	8535202.170	7893	4551967.109	8535716.200
7741	4551889.800	8533828.900	7792	4551805.330	8534576.060	7843	4551899.811	8535212.770	7894	4551966.109	8535726.590
7742	4551889.800	8533877.000	7793	4551802.939	8534583.870	7844	4551903.020	8535223.160	7895	4551965.311	8535737.410
7743	4551889.590	8533879.766	7794	4551800.730	8534591.910	7845	4551906.020	8535233.340	7896	4551963.910	8535748.590
7744	4551886.000	8533927.000	7795	4551798.730	8534599.700	7846	4551909.199	8535243.750	7897	4551962.311	8535760.000
7745	4551888.900	8533991.400	7796	4551796.920	8534607.120	7847	4551911.811	8535254.160	7898	4551960.311	8535770.590
7746	4551888.042	8534013.124	7797	4551795.311	8534615.550	7848	4551914.410	8535265.340	7899	4551958.090	8535781.390
7747	4551887.000	8534039.500	7798	4551794.330	8534623.370	7849	4551916.410	8535275.730	7900	4551956.301	8535792.590
7748	4551883.100	8534097.200	7799	4551793.330	8534632.590	7850	4551918.199	8535286.120	7901	4551955.500	8535804.190
7749	4551879.300	8534156.800	7800	4551792.939	8534641.020	7851	4551919.801	8535296.940	7902	4551955.891	8535810.970
7750	4551879.300	8534241.400	7801	4551792.730	8534649.440	7852	4551921.189	8535308.120	7903	4551956.090	8535814.590
7751	4551891.800	8534263.500	7802	4551792.730	8534657.840	7853	4551922.801	8535319.310	7904	4551957.699	8535825.580
7752	4551893.893	8534263.341	7803	4551793.141	8534666.670	7854	4551923.980	8535329.720	7905	4551959.500	8535836.190
7753	4551894.199	8534268.910	7804	4551793.750	8534676.090	7855	4551924.801	8535340.310	7906	4551961.301	8535847.980
7754	4551894.199	8534270.190	7805	4551794.340	8534684.520	7856	4551925.189	8535351.310	7907	4551963.090	8535858.370
7755	4551894.199	8534271.200	7806	4551795.359	8534692.730	7857	4551925.580	8535362.700	7908	4551964.891	8535869.370
7756	4551894.199	8534280.720	7807	4551795.770	8534701.340	7858	4551925.980	8535373.110	7909	4551966.689	8535880.370
7757	4551894.609	8534289.550	7808	4551796.359	8534709.770	7859	4551926.369	8535383.700	7910	4551968.689	8535891.950
7758	4551895.189	8534294.870	7809	4551797.369	8534718.980	7860	4551926.779	8535394.300	7911	4551970.480	8535902.160
7759	4551896.020	8534302.170	7810	4551798.779	8534727.800	7861	4551926.980	8535405.910	7912	4551972.369	8535912.770
7760	4551896.051	8534302.450	7811	4551800.369	8534736.220	7862	4551927.369	8535416.300	7913	4551972.480	8535913.360
7761	4551896.619	8534310.190	7812	4551802.189	8534744.640	7863	4551927.561	8535426.910	7914	4551974.279	8535924.550
7762	4551897.230	8534319.810	7813	4551804.199	8534753.270	7864	4551927.770	8535437.690	7915	4551976.061	8535936.340
7763	4551897.830	8534328.440	7814	4551806.811	8534762.280	7865	4551927.770	8535449.300	7916	4551977.869	8535947.140

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
7917	4551979.869	8535958.140	7968	4552068.949	8536376.390	8019	4552350.551	8536665.780	8070	4552642.779	8536665.230
7918	4551981.859	8535969.340	7969	4552078.340	8536379.980	8020	4552348.551	8536672.580	8071	4552643.779	8536676.020
7919	4551984.061	8535981.120	7970	4552081.770	8536381.190	8021	4552347.750	8536679.370	8072	4552644.080	8536680.360
7920	4551986.270	8535991.730	7971	4552087.551	8536383.190	8022	4552347.340	8536688.560	8073	4552644.580	8536687.420
7921	4551988.270	8536002.530	7972	4552095.939	8536386.370	8023	4552350.160	8536692.370	8074	4552645.369	8536698.220
7922	4551990.051	8536013.520	7973	4552104.730	8536389.370	8024	4552353.340	8536692.370	8075	4552646.369	8536708.810
7923	4551991.051	8536025.120	7974	4552113.330	8536392.170	8025	4552355.551	8536692.370	8076	4552647.369	8536719.810
7924	4551991.051	8536035.920	7975	4552123.119	8536395.360	8026	4552361.730	8536691.970	8077	4552648.369	8536731.020
7925	4551990.051	8536046.520	7976	4552132.119	8536398.770	8027	4552368.939	8536690.950	8078	4552649.170	8536741.800
7926	4551987.840	8536057.110	7977	4552140.910	8536402.340	8028	4552376.551	8536689.560	8079	4552649.561	8536752.410
7927	4551985.449	8536068.520	7978	4552149.109	8536406.550	8029	4552385.730	8536687.340	8080	4552649.770	8536763.800
7928	4551982.840	8536078.910	7979	4552157.699	8536411.140	8030	4552394.939	8536684.550	8081	4552650.359	8536775.000
7929	4551980.660	8536089.310	7980	4552167.090	8536415.940	8031	4552403.119	8536681.550	8082	4552651.359	8536785.980
7930	4551978.840	8536099.700	7981	4552176.301	8536420.330	8032	4552408.859	8536679.360	8083	4552652.949	8536796.800
7931	4551977.660	8536110.520	7982	4552184.480	8536423.720	8033	4552411.520	8536678.340	8084	4552655.160	8536807.800
7932	4551977.449	8536121.090	7983	4552192.689	8536425.920	8034	4552420.109	8536674.940	8085	4552657.949	8536819.190
7933	4551977.840	8536130.500	7984	4552200.869	8536427.110	8035	4552429.109	8536671.550	8086	4552660.949	8536830.580
7934	4551978.439	8536140.700	7985	4552209.270	8536428.110	8036	4552438.090	8536667.730	8087	4552663.949	8536840.770
7935	4551979.230	8536151.300	7986	4552218.061	8536428.500	8037	4552446.500	8536664.120	8088	4552667.340	8536851.560
7936	4551980.230	8536161.690	7987	4552226.449	8536428.700	8038	4552454.891	8536660.530	8089	4552670.730	8536862.360
7937	4551981.439	8536171.890	7988	4552235.051	8536428.690	8039	4552463.480	8536656.920	8090	4552673.939	8536873.560
7938	4551982.439	8536182.690	7989	4552243.449	8536428.690	8040	4552472.480	8536652.720	8091	4552677.119	8536883.560
7939	4551983.439	8536193.480	7990	4552252.230	8536428.890	8041	4552481.689	8536648.520	8092	4552679.939	8536894.340
7940	4551984.029	8536204.870	7991	4552261.230	8536429.690	8042	4552490.689	8536644.110	8093	4552682.529	8536905.340
7941	4551984.439	8536214.690	7992	4552269.619	8536431.480	8043	4552499.471	8536640.110	8094	4552685.119	8536916.730
7942	4551984.830	8536225.060	7993	4552277.830	8536434.270	8044	4552508.471	8536636.500	8095	4552687.721	8536926.730
7943	4551984.830	8536235.470	7994	4552282.090	8536436.060	8045	4552517.449	8536633.300	8096	4552691.119	8536937.550
7944	4551984.811	8536246.470	7995	4552286.420	8536437.870	8046	4552526.660	8536630.480	8097	4552694.311	8536948.120
7945	4551984.811	8536255.870	7996	4552294.811	8536442.450	8047	4552535.449	8536628.090	8098	4552698.109	8536959.530
7946	4551985.020	8536265.450	7997	4552303.410	8536448.840	8048	4552544.840	8536625.690	8099	4552701.520	8536969.720
7947	4551985.221	8536275.270	7998	4552311.410	8536456.250	8049	4552553.840	8536622.690	8100	4552704.500	8536980.310
7948	4551985.221	8536285.660	7999	4552319.199	8536465.050	8050	4552563.840	8536619.870	8101	4552707.699	8536991.110
7949	4551985.221	8536295.660	8000	4552326.189	8536474.840	8051	4552573.830	8536617.060	8102	4552710.910	8537001.910
7950	4551985.221	8536304.450	8001	4552331.391	8536484.030	8052	4552583.029	8536614.060	8103	4552713.891	8537012.520
7951	4551985.199	8536313.250	8002	4552335.980	8536493.830	8053	4552592.420	8536611.060	8104	4552716.891	8537022.500
7952	4551985.199	8536321.250	8003	4552340.779	8536503.810	8054	4552600.811	8536607.060	8105	4552719.891	8537032.910
7953	4551985.020	8536328.660	8004	4552345.189	8536514.020	8055	4552609.410	8536603.270	8106	4552722.480	8537044.090
7954	4551984.779	8536333.610	8005	4552349.369	8536523.810	8056	4552613.230	8536601.530	8107	4552725.480	8537054.300
7955	4551984.689	8536335.370	8006	4552352.971	8536533.410	8057	4552617.410	8536599.660	8108	4552727.869	8537063.890
7956	4551984.609	8536336.840	8007	4552356.369	8536543.410	8058	4552623.199	8536596.660	8109	4552730.869	8537074.480
7957	4551985.410	8536341.840	8008	4552358.949	8536553.590	8059	4552628.000	8536594.050	8110	4552734.270	8537084.870
7958	4551988.410	8536344.050	8009	4552360.949	8536564.410	8060	4552632.590	8536591.660	8111	4552738.471	8537095.470
7959	4551992.811	8536346.840	8010	4552362.359	8536574.190	8061	4552638.199	8536589.250	8112	4552742.859	8537104.670
7960	4551999.000	8536350.230	8011	4552363.359	8536584.980	8062	4552638.410	8536595.250	8113	4552747.660	8537114.860
7961	4552006.410	8536353.230	8012	4552363.359	8536596.190	8063	4552638.410	8536597.420	8114	4552752.859	8537125.060
7962	4552014.189	8536356.440	8013	4552362.750	8536607.190	8064	4552638.410	8536602.640	8115	4552758.250	8537135.660
7963	4552022.980	8536359.620	8014	4552361.340	8536617.580	8065	4552638.801	8536611.640	8116	4552763.840	8537144.660
7964	4552032.779	8536363.020	8015	4552359.551	8536627.980	8066	4552639.189	8536621.840	8117	4552769.439	8537153.640
7965	4552042.369	8536366.020	8016	4552357.340	8536638.580	8067	4552639.980	8536632.640	8118	4552775.230	8537162.440
7966	4552051.170	8536369.410	8017	4552355.340	8536648.580	8068	4552640.801	8536643.830	8119	4552781.830	8537171.440
7967	4552060.359	8536373.000	8018	4552352.949	8536657.370	8069	4552641.801	8536654.620	8120	4552788.619	8537179.620

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
8121	4552795.221	8537186.810	8172	4553012.859	8537429.840	8223	4552934.051	8537817.000	8274	4552644.020	8537814.750
8122	4552801.619	8537194.020	8173	4553011.311	8537436.690	8224	4552929.270	8537815.800	8275	4552638.029	8537814.750
8123	4552808.020	8537200.410	8174	4553010.449	8537440.450	8225	4552921.449	8537814.200	8276	4552632.230	8537814.950
8124	4552814.199	8537206.810	8175	4553007.449	8537450.840	8226	4552916.061	8537813.610	8277	4552626.230	8537814.950
8125	4552820.801	8537212.590	8176	4553005.061	8537460.450	8227	4552911.061	8537813.020	8278	4552620.439	8537814.950
8126	4552828.199	8537218.000	8177	4553003.660	8537470.840	8228	4552906.061	8537813.200	8279	4552613.439	8537814.970
8127	4552835.590	8537221.590	8178	4553003.660	8537481.840	8229	4552898.869	8537816.620	8280	4552604.840	8537815.370
8128	4552842.590	8537224.390	8179	4553004.270	8537492.840	8230	4552896.480	8537820.020	8281	4552596.250	8537815.560
8129	4552849.391	8537226.580	8180	4553005.660	8537502.840	8231	4552894.820	8537823.920	8282	4552588.840	8537815.980
8130	4552855.980	8537228.190	8181	4553007.449	8537513.830	8232	4552894.689	8537824.220	8283	4552581.859	8537815.980
8131	4552862.189	8537228.980	8182	4553009.449	8537525.030	8233	4552893.279	8537829.020	8284	4552574.660	8537816.190
8132	4552867.561	8537229.770	8183	4553011.051	8537536.440	8234	4552892.910	8537829.950	8285	4552567.061	8537816.190
8133	4552872.369	8537230.170	8184	4553012.250	8537547.020	8235	4552891.279	8537834.020	8286	4552558.869	8537816.190
8134	4552877.170	8537230.560	8185	4553013.230	8537558.420	8236	4552888.480	8537838.220	8287	4552551.279	8537816.200
8135	4552883.971	8537230.950	8186	4553013.051	8537569.620	8237	4552884.279	8537841.420	8288	4552544.080	8537816.200
8136	4552891.160	8537231.560	8187	4553012.840	8537581.200	8238	4552878.869	8537843.020	8289	4552537.279	8537816.000
8137	4552898.561	8537232.560	8188	4553013.641	8537592.020	8239	4552873.090	8537843.420	8290	4552530.480	8537815.610
8138	4552906.750	8537233.550	8189	4553015.230	8537603.610	8240	4552867.301	8537843.030	8291	4552523.689	8537815.410
8139	4552916.160	8537234.750	8190	4553016.830	8537615.410	8241	4552861.891	8537842.620	8292	4552517.500	8537815.220
8140	4552925.730	8537235.730	8191	4553018.029	8537627.410	8242	4552856.301	8537842.030	8293	4552508.500	8537815.220
8141	4552935.119	8537236.550	8192	4553018.830	8537639.000	8243	4552849.910	8537841.440	8294	4552502.699	8537814.810
8142	4552944.330	8537236.940	8193	4553018.830	8537650.390	8244	4552842.699	8537841.050	8295	4552498.109	8537814.030
8143	4552953.520	8537237.120	8194	4553018.830	8537662.980	8245	4552835.109	8537841.050	8296	4552492.311	8537812.620
8144	4552962.721	8537237.520	8195	4553018.619	8537674.590	8246	4552826.109	8537841.450	8297	4552486.109	8537811.230
8145	4552971.699	8537238.120	8196	4553018.619	8537685.800	8247	4552817.721	8537842.250	8298	4552479.119	8537809.840
8146	4552979.109	8537239.110	8197	4553019.420	8537697.780	8248	4552810.119	8537843.270	8299	4552471.520	8537808.440
8147	4552985.910	8537239.910	8198	4553020.420	8537710.190	8249	4552803.330	8537843.860	8300	4552464.119	8537807.440
8148	4552988.869	8537240.270	8199	4553021.420	8537721.780	8250	4552801.730	8537843.950	8301	4552456.939	8537806.660
8149	4552990.699	8537245.910	8200	4553022.199	8537733.560	8251	4552796.939	8537844.270	8302	4552449.551	8537806.450
8150	4552991.609	8537248.720	8201	4553023.020	8537745.170	8252	4552789.730	8537844.060	8303	4552442.340	8537806.270
8151	4552993.090	8537253.300	8202	4553024.020	8537757.560	8253	4552782.939	8537843.870	8304	4552434.730	8537806.270
8152	4552995.910	8537261.910	8203	4553025.020	8537768.950	8254	4552776.340	8537843.270	8305	4552427.340	8537806.270
8153	4552998.891	8537272.500	8204	4553026.199	8537780.560	8255	4552769.949	8537842.280	8306	4552420.340	8537806.060
8154	4553001.891	8537282.480	8205	4553027.410	8537792.160	8256	4552764.340	8537840.870	8307	4552413.770	8537805.270
8155	4553005.301	8537292.300	8206	4553028.199	8537802.950	8257	4552757.949	8537839.280	8308	4552408.160	8537804.470
8156	4553008.279	8537301.870	8207	4553028.770	8537809.750	8258	4552751.359	8537837.480	8309	4552402.949	8537803.280
8157	4553011.279	8537310.870	8208	4553026.199	8537810.340	8259	4552743.561	8537835.690	8310	4552398.770	8537801.480
8158	4553014.080	8537320.080	8209	4553020.410	8537811.950	8260	4552735.971	8537833.700	8311	4552395.801	8537798.660
8159	4553016.270	8537328.870	8210	4553014.199	8537813.560	8261	4552728.770	8537831.300	8312	4552395.971	8537798.480
8160	4553017.869	8537337.470	8211	4553007.609	8537815.160	8262	4552721.980	8537828.910	8313	4552392.971	8537794.480
8161	4553018.869	8537345.470	8212	4553001.020	8537816.950	8263	4552715.189	8537826.700	8314	4552392.670	8537793.890
8162	4553020.061	8537354.450	8213	4552994.619	8537818.170	8264	4552708.580	8537824.700	8315	4552391.170	8537790.890
8163	4553020.869	8537363.660	8214	4552989.221	8537818.970	8265	4552701.590	8537823.120	8316	4552389.850	8537788.010
8164	4553021.270	8537372.060	8215	4552984.420	8537819.970	8266	4552694.801	8537822.120	8317	4552388.971	8537786.090
8165	4553021.660	8537380.060	8216	4552976.830	8537821.370	8267	4552688.410	8537820.940	8318	4552387.449	8537781.690
8166	4553022.061	8537387.860	8217	4552970.230	8537822.370	8268	4552682.410	8537819.530	8319	4552385.580	8537781.300
8167	4553022.660	8537395.840	8218	4552961.840	8537822.370	8269	4552676.590	8537818.120	8320	4552380.580	8537780.300
8168	4553022.779	8537400.190	8219	4552957.051	8537821.980	8270	4552670.199	8537816.940	8321	4552377.090	8537779.660
8169	4553022.270	8537401.250	8220	4552952.641	8537821.190	8271	4552664.020	8537815.730	8322	4552376.270	8537784.270
8170	4553017.859	8537410.250	8221	4552944.840	8537819.590	8272	4552657.410	8537815.140	8323	4552372.369	8537782.500
8171	4553015.061	8537420.050	8222	4552938.449	8537817.800	8273	4552650.811	8537814.750	8324	4552367.980	8537781.700

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
8325	4552362.590	8537782.300	8376	4552329.980	8538023.660	8427	4552015.520	8538269.370	8478	4551575.189	8538187.620
8326	4552356.980	8537783.700	8377	4552336.561	8538029.660	8428	4552008.529	8538270.370	8479	4551565.410	8538184.810
8327	4552351.410	8537786.110	8378	4552342.561	8538035.050	8429	4552001.730	8538271.370	8480	4551555.000	8538181.830
8328	4552344.801	8537788.700	8379	4552343.551	8538037.360	8430	4551994.939	8538272.190	8481	4551552.439	8538180.910
8329	4552337.199	8537791.700	8380	4552345.949	8538043.050	8431	4551987.551	8538272.780	8482	4551544.410	8538178.030
8330	4552329.609	8537794.310	8381	4552342.770	8538047.250	8432	4551980.730	8538273.190	8483	4551534.811	8538173.230
8331	4552322.609	8537797.120	8382	4552338.170	8538053.050	8433	4551974.551	8538273.390	8484	4551525.221	8538167.050
8332	4552315.020	8537800.120	8383	4552333.369	8538060.050	8434	4551969.270	8538273.390	8485	4551515.230	8538158.840
8333	4552307.811	8537802.940	8384	4552333.109	8538060.470	8435	4551967.551	8538273.390	8486	4551505.641	8538150.450
8334	4552300.020	8537805.940	8385	4552328.170	8538068.450	8436	4551960.750	8538273.590	8487	4551495.840	8538142.270
8335	4552291.439	8537808.530	8386	4552322.170	8538077.660	8437	4551954.949	8538273.410	8488	4551486.660	8538134.060
8336	4552283.619	8537810.730	8387	4552315.369	8538086.660	8438	4551948.359	8538273.200	8489	4551478.449	8538125.690
8337	4552275.439	8537812.940	8388	4552307.980	8538096.060	8439	4551940.971	8538272.810	8490	4551470.449	8538116.690
8338	4552267.641	8537814.750	8389	4552299.980	8538105.660	8440	4551933.369	8538272.020	8491	4551462.670	8538107.090
8339	4552258.840	8537816.750	8390	4552298.301	8538107.750	8441	4551924.580	8538271.200	8492	4551455.061	8538097.910
8340	4552250.051	8537818.340	8391	4552292.580	8538114.810	8442	4551915.189	8538270.220	8493	4551448.080	8538088.910
8341	4552241.449	8537820.160	8392	4552292.369	8538115.060	8443	4551905.590	8538269.420	8494	4551441.279	8538079.700
8342	4552233.061	8537821.560	8393	4552284.801	8538123.860	8444	4551895.391	8538268.620	8495	4551434.480	8538069.920
8343	4552225.449	8537822.970	8394	4552276.189	8538132.270	8445	4551886.199	8538267.620	8496	4551427.689	8538060.310
8344	4552218.670	8537824.770	8395	4552267.801	8538140.870	8446	4551876.590	8538266.440	8497	4551421.090	8538051.530
8345	4552211.061	8537826.970	8396	4552259.000	8538150.060	8447	4551866.811	8538265.250	8498	4551413.910	8538043.120
8346	4552204.080	8537829.170	8397	4552250.590	8538157.870	8448	4551858.230	8538264.440	8499	4551406.699	8538034.340
8347	4552199.250	8537830.650	8398	4552242.199	8538164.670	8449	4551856.420	8538264.250	8500	4551399.109	8538025.340
8348	4552202.471	8537836.880	8399	4552234.410	8538171.080	8450	4551846.420	8538262.860	8501	4551395.160	8538020.730
8349	4552203.660	8537839.170	8400	4552225.811	8538178.690	8451	4551836.619	8538260.660	8502	4551391.721	8538016.750
8350	4552206.580	8537844.810	8401	4552217.020	8538186.870	8452	4551826.619	8538258.270	8503	4551384.529	8538008.560
8351	4552206.170	8537844.870	8402	4552208.221	8538195.480	8453	4551816.051	8538255.670	8504	4551376.119	8538000.950
8352	4552206.471	8537846.970	8403	4552200.230	8538203.480	8454	4551805.840	8538252.870	8505	4551366.939	8537993.170
8353	4552206.670	8537848.170	8404	4552192.619	8538211.480	8455	4551796.250	8538249.690	8506	4551358.141	8537985.370
8354	4552208.270	8537852.770	8405	4552184.830	8538219.300	8456	4551786.449	8538246.300	8507	4551349.551	8537976.980
8355	4552210.471	8537858.950	8406	4552176.641	8538226.690	8457	4551776.471	8538243.090	8508	4551340.160	8537969.390
8356	4552212.270	8537863.360	8407	4552168.230	8538234.500	8458	4551765.869	8538239.700	8509	4551330.561	8537962.000
8357	4552215.061	8537869.160	8408	4552160.840	8538241.500	8459	4551755.869	8538236.520	8510	4551320.561	8537955.200
8358	4552218.859	8537875.770	8409	4552155.051	8538247.500	8460	4551745.869	8538233.520	8511	4551311.189	8537948.200
8359	4552224.061	8537883.950	8410	4552153.529	8538249.110	8461	4551735.689	8538231.120	8512	4551301.779	8537940.810
8360	4552228.840	8537893.160	8411	4552148.449	8538254.500	8462	4551724.699	8538228.530	8513	4551291.801	8537933.220
8361	4552234.051	8537902.730	8412	4552143.051	8538255.300	8463	4551714.699	8538226.120	8514	4551282.000	8537925.230
8362	4552239.641	8537912.340	8413	4552136.840	8538255.520	8464	4551704.699	8538223.340	8515	4551271.801	8537918.050
8363	4552244.480	8537919.690	8414	4552129.449	8538256.110	8465	4551694.920	8538220.750	8516	4551262.609	8537911.440
8364	4552246.230	8537922.330	8415	4552121.061	8538256.920	8466	4551684.920	8538218.160	8517	4551252.619	8537904.840
8365	4552253.230	8537932.920	8416	4552112.061	8538257.920	8467	4551674.119	8538215.360	8518	4551242.420	8537898.450
8366	4552260.619	8537942.520	8417	4552103.869	8538258.920	8468	4551664.529	8538212.560	8519	4551231.619	8537892.060
8367	4552267.420	8537952.520	8418	4552095.279	8538259.730	8469	4551654.730	8538209.770	8520	4551222.051	8537886.060
8368	4552274.420	8537962.310	8419	4552086.279	8538260.530	8470	4551644.551	8538206.580	8521	4551212.051	8537880.870
8369	4552281.609	8537972.500	8420	4552076.480	8538261.340	8471	4551633.750	8538203.580	8522	4551201.840	8537876.080
8370	4552281.770	8537972.690	8421	4552066.689	8538262.140	8472	4551623.949	8538200.590	8523	4551191.270	8537871.480
8371	4552289.801	8537981.890	8422	4552057.910	8538263.160	8473	4551614.561	8538197.590	8524	4551180.449	8537866.500
8372	4552297.801	8537990.890	8423	4552049.301	8538264.550	8474	4551604.971	8538194.590	8525	4551171.061	8537861.500
8373	4552306.391	8537999.870	8424	4552040.311	8538265.950	8475	4551594.980	8538192.000	8526	4551161.080	8537855.910
8374	4552314.590	8538007.870	8425	4552031.520	8538267.360	8476	4551587.439	8538190.370	8527	4551150.279	8537849.720
8375	4552322.580	8538016.670	8426	4552023.311	8538268.360	8477	4551584.779	8538189.810	8528	4551139.480	8537842.940

№	X	Y
8529	4551129.301	8537835.120
8530	4551123.160	8537829.300
8531	4551121.090	8537827.340
8532	4551113.311	8537819.550
8533	4551105.119	8537811.340
8534	4551096.721	8537802.950
8535	4551089.730	8537793.950
8536	4551083.330	8537785.770
8537	4551077.551	8537777.370
8538	4551071.141	8537769.190
8539	4551064.160	8537760.190
8540	4551057.340	8537751.590
8541	4551051.949	8537743.980
8542	4551047.770	8537737.200
8543	4551044.770	8537731.410
8544	4551042.770	8537727.410
8545	4551039.561	8537722.610
8546	4551036.939	8537721.690
8547	4551035.561	8537721.200
8548	4551026.770	8537718.810
8549	4551016.980	8537715.620
8550	4551006.980	8537711.830
8551	4550997.391	8537708.620
8552	4550987.801	8537705.440
8553	4550978.000	8537702.050
8554	4550967.811	8537699.250
8555	4550958.221	8537696.840
8556	4550949.020	8537694.660
8557	4550939.619	8537692.860
8558	4550929.830	8537690.870
8559	4550926.529	8537690.200
8560	4550919.840	8537688.870
8561	4550910.449	8537686.480
8562	4550901.250	8537683.890
8563	4550891.660	8537681.480
8564	4550881.859	8537679.300
8565	4550875.061	8537677.620
8566	4550873.869	8537677.340
8567	4550872.061	8537676.910
8568	4550862.689	8537674.520
8569	4550853.080	8537672.110
8570	4550846.721	8537670.440
8571	4550843.301	8537669.520
8572	4550833.301	8537666.730
8573	4550822.910	8537664.120
8574	4550813.520	8537661.140
8575	4550803.699	8537658.140
8576	4550793.721	8537655.160
8577	4550783.721	8537652.160
8578	4550774.119	8537649.160
8579	4550764.551	8537646.170

№	X	Y
8580	4550754.730	8537643.370
8581	4550744.750	8537640.370
8582	4550734.949	8537637.580
8583	4550725.770	8537634.590
8584	4550716.170	8537631.590
8585	4550706.170	8537628.590
8586	4550696.369	8537625.200
8587	4550686.980	8537621.810
8588	4550678.189	8537618.420
8589	4550676.699	8537617.860
8590	4550668.590	8537614.810
8591	4550658.801	8537611.440
8592	4550649.199	8537608.050
8593	4550640.020	8537604.640
8594	4550631.020	8537600.840
8595	4550621.230	8537596.660
8596	4550611.619	8537592.660
8597	4550602.840	8537588.060
8598	4550594.230	8537583.470
8599	4550584.840	8537578.690
8600	4550575.449	8537573.690
8601	4550565.859	8537568.300
8602	4550557.869	8537562.890
8603	4550550.270	8537557.910
8604	4550543.480	8537552.910
8605	4550535.689	8537548.910
8606	4550528.090	8537545.310
8607	4550521.891	8537542.120
8608	4550517.090	8537539.310
8609	4550510.090	8537536.120
8610	4550509.580	8537535.950
8611	4550422.859	8537677.860
8612	4550419.730	8537678.140
8613	4550410.730	8537678.940
8614	4550401.730	8537679.160
8615	4550392.551	8537679.160
8616	4550381.949	8537678.950
8617	4550371.770	8537678.770
8618	4550362.561	8537678.560
8619	4550352.561	8537678.370
8620	4550342.580	8537678.190
8621	4550332.369	8537677.980
8622	4550323.590	8537677.800
8623	4550316.189	8537677.800
8624	4550309.590	8537677.800
8625	4550304.000	8537677.800
8626	4550294.590	8537677.800
8627	4550289.609	8537677.610
8628	4550284.410	8537677.610
8629	4550279.020	8537677.410
8630	4550272.020	8537677.420

№	X	Y
8631	4550265.420	8537677.220
8632	4550257.619	8537677.020
8633	4550248.619	8537676.440
8634	4550240.230	8537675.440
8635	4550231.641	8537674.230
8636	4550222.840	8537672.840
8637	4550213.449	8537672.450
8638	4550202.859	8537672.450
8639	4550193.061	8537672.450
8640	4550183.670	8537672.450
8641	4550173.471	8537672.870
8642	4550163.480	8537673.870
8643	4550153.480	8537675.480
8644	4550145.439	8537677.230
8645	4550144.301	8537677.480
8646	4550134.910	8537679.480
8647	4550125.801	8537681.810
8648	4550125.500	8537681.890
8649	4550115.699	8537684.500
8650	4550106.699	8537686.700
8651	4550097.311	8537688.300
8652	4550088.119	8537689.700
8653	4550078.529	8537691.700
8654	4550068.529	8537693.520
8655	4550059.340	8537695.520
8656	4550050.551	8537697.940
8657	4550041.160	8537700.730
8658	4550031.750	8537703.730
8659	4550022.770	8537706.730
8660	4550015.160	8537708.730
8661	4550009.359	8537710.340
8662	4550004.170	8537711.340
8663	4550003.561	8537711.160
8664	4550000.000	8537711.160
8665	4549999.689	8537711.230
8666	4549992.641	8537718.280
8667	4549973.279	8537734.450
8668	4549970.160	8537735.970
8669	4549965.939	8537737.970
8670	4549962.119	8537739.580
8671	4549953.699	8537742.800
8672	4549948.301	8537745.590
8673	4549946.311	8537746.770
8674	4549940.480	8537750.660
8675	4549940.480	8537754.230
8676	4549940.480	8537760.030
8677	4549939.869	8537766.440
8678	4549939.689	8537775.660
8679	4549939.301	8537785.670
8680	4549938.699	8537796.480
8681	4549938.699	8537806.700

№	X	Y
8682	4549938.699	8537817.120
8683	4549938.520	8537827.940
8684	4549938.721	8537838.950
8685	4549938.939	8537848.950
8686	4549939.340	8537858.170
8687	4549939.939	8537867.780
8688	4549940.551	8537877.800
8689	4549940.949	8537888.020
8690	4549941.170	8537897.220
8691	4549941.561	8537906.840
8692	4549941.980	8537916.250
8693	4549941.980	8537926.450
8694	4549941.980	8537936.080
8695	4549942.000	8537944.690
8696	4549941.801	8537953.700
8697	4549941.811	8537962.720
8698	4549941.811	8537970.870
8699	4549941.811	8537972.730
8700	4549941.811	8537982.140
8701	4549941.811	8537990.550
8702	4549942.029	8537998.970
8703	4549942.230	8538006.370
8704	4549942.439	8538017.800
8705	4549940.641	8538022.800
8706	4549937.830	8538026.200
8707	4549933.980	8538029.910
8708	4549932.811	8538031.020
8709	4549927.020	8538037.050
8710	4549920.391	8538044.450
8711	4549912.580	8538052.270
8712	4549912.369	8538052.450
8713	4549904.561	8538059.690
8714	4549896.340	8538066.520
8715	4549888.520	8538073.120
8716	4549879.301	8538079.550
8717	4549870.471	8538086.560
8718	4549861.660	8538093.390
8719	4549852.439	8538100.610
8720	4549844.410	8538108.230
8721	4549837.119	8538115.120
8722	4549836.801	8538115.450
8723	4549828.170	8538123.060
8724	4549824.520	8538126.000
8725	4549819.160	8538130.300
8726	4549810.529	8538137.910
8727	4549801.311	8538145.940
8728	4549792.689	8538154.560
8729	4549789.189	8538158.060
8730	4549788.689	8538158.560
8731	4549784.270	8538162.980
8732	4549777.660	8538171.410

№	X	Y
8733	4549774.205	8538176.567
8734	4549771.641	8538180.420
8735	4549765.439	8538190.050
8736	4549759.420	8538199.270
8737	4549753.609	8538208.480
8738	4549746.801	8538217.300
8739	4549739.369	8538226.520
8740	4549732.561	8538235.730
8741	4549726.551	8538245.770
8742	4549720.340	8538254.780
8743	4549714.730	8538263.590
8744	4549709.109	8538273.020
8745	4549702.301	8538283.050
8746	4549695.080	8538292.450
8747	4549688.270	8538301.080
8748	4549681.660	8538309.910
8749	4549675.051	8538319.310
8750	4549668.619	8538329.160
8751	4549661.811	8538338.370
8752	4549654.000	8538347.590
8753	4549645.580	8538356.410
8754	4549637.160	8538366.440
8755	4549628.939	8538375.860
8756	4549621.529	8538385.280
8757	4549613.109	8538394.300
8758	4549604.301	8538403.920
8759	4549595.869	8538413.950
8760	4549588.051	8538423.770
8761	4549580.439	8538432.390
8762	4549573.020	8538441.610
8763	4549565.410	8538450.640
8764	4549557.580	8538460.660
8765	4549549.369	8538470.280
8766	4549541.340	8538479.500
8767	4549533.529	8538486.120
8768	4549525.699	8538495.340
8769	4549517.910	8538504.560
8770	4549509.061	8538512.390
8771	4549500.840	8538519.020
8772	4549493.230	8538525.420
8773	4549486.619	8538530.840
8774	4549480.811	8538535.250
8775	4549474.391	8538541.060
8776	4549474.311	8538543.220
8777	4549477.410	8538543.060
8778	4549482.410	8538542.860
8779	4549487.230	8538541.840
8780	4549491.641	8538541.050
8781	4549497.449	8538540.050
8782	4549504.080	8538538.830
8783	4549511.301	8538537.020

№	X	Y
8784	4549519.311	8538535.020
8785	4549527.141	8538532.800
8786	4549534.770	8538530.370
8787	4549543.189	8538527.970
8788	4549551.811	8538524.950
8789	4549560.830	8538522.340
8790	4549570.061	8538520.530
8791	4549578.480	8538518.920
8792	4549587.090	8538517.700
8793	4549596.330	8538516.890
8794	4549606.359	8538517.280
8795	4549615.801	8538518.470
8796	4549624.811	8538520.270
8797	4549633.230	8538522.060
8798	4549642.471	8538523.840
8799	4549652.301	8538525.440
8800	4549660.939	8538527.440
8801	4549669.750	8538529.420
8802	4549678.580	8538531.420
8803	4549687.811	8538533.020
8804	4549697.230	8538533.590
8805	4549705.859	8538533.590
8806	4549714.301	8538533.370
8807	4549722.910	8538532.370
8808	4549732.340	8538531.340
8809	4549741.770	8538530.140
8810	4549749.080	8538529.420
8811	4549749.980	8538529.330
8812	4549757.609	8538529.120
8813	4549765.439	8538529.110
8814	4549771.660	8538529.110
8815	4549778.270	8538529.090
8816	4549779.869	8538529.090
8817	4549779.869	8538528.480
8818	4549895.520	8538522.870
8819	4549906.840	8538522.330
8820	4549938.801	8538520.780
8821	4549997.420	8538516.160
8822	4550000.000	8538516.040
8823	4550064.619	8538517.310
8824	4550073.811	8538519.720
8825	4550084.410	8538521.910
8826	4550094.410	8538524.300
8827	4550104.199	8538526.910
8828	4550113.801	8538529.690
8829	4550123.779	8538532.890
8830	4550133.980	8538535.870
8831	4550143.770	8538538.690
8832	4550153.359	8538541.670
8833	4550162.949	8538544.450
8834	4550173.551	8538547.270

№	X	Y
8835	4550183.750	8538549.660
8836	4550193.551	8538552.050
8837	4550203.119	8538554.230
8838	4550212.730	8538556.840
8839	4550222.721	8538559.830
8840	4550232.311	8538562.810
8841	4550241.699	8538566.020
8842	4550250.500	8538568.810
8843	4550259.699	8538572.020
8844	4550269.480	8538575.000
8845	4550278.891	8538578.000
8846	4550287.869	8538580.980
8847	4550296.279	8538583.800
8848	4550305.061	8538586.780
8849	4550313.061	8538589.370
8850	4550320.270	8538591.560
8851	4550327.660	8538593.770
8852	4550328.449	8538593.980
8853	4550335.449	8538595.950
8854	4550343.840	8538598.160
8855	4550352.641	8538600.160
8856	4550360.840	8538601.950
8857	4550368.619	8538603.550
8858	4550376.439	8538604.940
8859	4550384.221	8538606.330
8860	4550391.811	8538607.730
8861	4550397.811	8538608.730
8862	4550403.410	8538609.720
8863	4550407.811	8538610.720
8864	4550412.801	8538611.720
8865	4550416.801	8538614.720
8866	4550417.471	8538615.980
8867	4550418.801	8538618.520
8868	4550421.801	8538624.310
8869	4550425.801	8538630.520
8870	4550429.980	8538637.090
8871	4550433.801	8538645.910
8872	4550438.189	8538655.090
8873	4550443.369	8538664.300
8874	4550448.779	8538672.890
8875	4550454.170	8538681.870
8876	4550460.561	8538691.870
8877	4550467.561	8538701.270
8878	4550473.109	8538708.190
8879	4550474.949	8538710.450
8880	4550483.340	8538719.450
8881	4550492.141	8538728.450
8882	4550500.551	8538738.050
8883	4550508.939	8538747.230
8884	4550516.721	8538756.030
8885	4550525.520	8538764.020

№	X	Y
8886	4550534.520	8538772.020
8887	4550543.699	8538780.200
8888	4550552.500	8538788.410
8889	4550561.301	8538795.590
8890	4550570.689	8538802.190
8891	4550580.480	8538808.580
8892	4550589.471	8538814.370
8893	4550598.670	8538819.560
8894	4550607.660	8538823.770
8895	4550613.939	8538826.610
8896	4550616.449	8538827.770
8897	4550625.660	8538831.340
8898	4550633.840	8538835.160
8899	4550642.439	8538838.550
8900	4550651.830	8538841.940
8901	4550661.619	8538845.120
8902	4550671.619	8538847.940
8903	4550681.619	8538849.920
8904	4550691.020	8538851.720
8905	4550701.199	8538853.310
8906	4550711.590	8538855.090
8907	4550722.189	8538856.300
8908	4550732.580	8538857.690
8909	4550742.580	8538858.690
8910	4550753.369	8538859.690
8911	4550763.770	8538860.690
8912	4550773.949	8538861.870
8913	4550783.750	8538863.470
8914	4550793.949	8538866.060
8915	4550804.551	8538869.660
8916	4550814.551	8538872.840
8917	4550824.529	8538875.840
8918	4550834.920	8538878.440
8919	4550845.520	8538881.030
8920	4550855.699	8538883.420
8921	4550865.500	8538886.220
8922	4550866.949	8538886.700
8923	4550875.090	8538889.410
8924	4550885.090	8538892.810
8925	4550894.689	8538897.000
8926	4550903.689	8538901.800
8927	4550912.471	8538906.980
8928	4550921.471	8538912.370
8929	4550930.859	8538918.980
8930	4550940.250	8538925.560
8931	4550949.051	8538932.160
8932	4550957.230	8538938.950
8933	4550966.051	8538945.950
8934	4550975.029	8538953.730
8935	4550983.811	8538961.550
8936	4550992.221	8538968.940

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
8937	4551000.410	8538975.730	8988	4551337.779	8539264.690	9039	4551717.939	8539395.660	9090	4551915.770	8539840.050
8938	4551008.410	8538982.520	8989	4551344.770	8539266.280	9040	4551718.730	8539405.050	9091	4551918.949	8539849.440
8939	4551016.801	8538989.520	8990	4551350.561	8539268.060	9041	4551719.529	8539413.660	9092	4551922.160	8539858.030
8940	4551025.199	8538997.110	8991	4551355.971	8539269.670	9042	4551720.330	8539422.640	9093	4551924.439	8539866.140
8941	4551033.801	8539004.500	8992	4551360.770	8539271.060	9043	4551721.730	8539432.050	9094	4551924.750	8539867.230
8942	4551042.189	8539011.500	8993	4551365.561	8539272.270	9044	4551723.330	8539441.640	9095	4551927.340	8539876.620
8943	4551050.369	8539018.090	8994	4551370.359	8539273.270	9045	4551726.529	8539451.620	9096	4551929.551	8539886.220
8944	4551058.369	8539024.870	8995	4551375.750	8539273.860	9046	4551730.119	8539460.640	9097	4551931.730	8539895.810
8945	4551065.840	8539031.800	8996	4551376.750	8539273.860	9047	4551734.520	8539470.420	9098	4551933.939	8539905.020
8946	4551066.369	8539032.280	8997	4551375.340	8539275.270	9048	4551739.311	8539480.420	9099	4551935.730	8539914.410
8947	4551073.949	8539040.270	8998	4551379.551	8539275.270	9049	4551744.109	8539490.810	9100	4551937.340	8539924.020
8948	4551080.949	8539049.060	8999	4551385.949	8539275.450	9050	4551749.311	8539500.610	9101	4551938.730	8539933.610
8949	4551087.949	8539057.860	9000	4551394.340	8539276.050	9051	4551754.500	8539510.200	9102	4551939.939	8539942.000
8950	4551095.340	8539066.050	9001	4551404.340	8539276.840	9052	4551759.910	8539520.410	9103	4551941.330	8539950.410
8951	4551102.939	8539074.250	9002	4551415.330	8539277.230	9053	4551765.891	8539530.800	9104	4551942.529	8539958.200
8952	4551109.939	8539082.840	9003	4551425.311	8539277.830	9054	4551771.090	8539540.800	9105	4551943.730	8539965.410
8953	4551116.939	8539091.840	9004	4551435.119	8539278.440	9055	4551775.279	8539550.190	9106	4551944.859	8539975.450
8954	4551123.119	8539100.830	9005	4551445.699	8539279.020	9056	4551778.689	8539559.580	9107	4551944.520	8539975.300
8955	4551128.410	8539109.250	9006	4551457.311	8539279.810	9057	4551781.561	8539568.390	9108	4551939.330	8539972.800
8956	4551128.520	8539109.440	9007	4551467.910	8539280.810	9058	4551781.869	8539569.370	9109	4551935.330	8539970.800
8957	4551133.520	8539117.420	9008	4551478.480	8539282.000	9059	4551785.061	8539579.560	9110	4551930.119	8539970.590
8958	4551136.270	8539121.590	9009	4551488.480	8539283.800	9060	4551787.670	8539589.170	9111	4551921.939	8539970.610
8959	4551138.910	8539125.620	9010	4551499.279	8539286.190	9061	4551790.471	8539598.170	9112	4551914.141	8539972.410
8960	4551144.520	8539133.810	9011	4551510.061	8539288.980	9062	4551794.061	8539607.770	9113	4551909.160	8539974.610
8961	4551151.699	8539141.810	9012	4551520.270	8539292.780	9063	4551798.660	8539617.770	9114	4551902.551	8539977.420
8962	4551160.301	8539149.410	9013	4551530.449	8539296.560	9064	4551803.449	8539627.550	9115	4551895.160	8539980.810
8963	4551168.301	8539156.190	9014	4551540.449	8539300.370	9065	4551808.840	8539636.160	9116	4551887.949	8539984.420
8964	4551174.891	8539162.800	9015	4551551.250	8539303.160	9066	4551814.840	8539644.550	9117	4551880.949	8539988.020
8965	4551181.279	8539169.980	9016	4551561.230	8539305.550	9067	4551820.439	8539653.550	9118	4551874.770	8539991.440
8966	4551188.080	8539177.780	9017	4551571.840	8539308.160	9068	4551825.840	8539662.730	9119	4551869.561	8539994.830
8967	4551195.670	8539185.970	9018	4551582.029	8539310.940	9069	4551829.301	8539668.810	9120	4551864.770	8539998.440
8968	4551204.061	8539193.770	9019	4551593.020	8539314.140	9070	4551830.830	8539671.530	9121	4551862.891	8539999.750
8969	4551212.270	8539200.560	9020	4551602.811	8539317.330	9071	4551835.830	8539679.920	9122	4551862.330	8540000.090
8970	4551220.051	8539207.160	9021	4551612.410	8539320.520	9072	4551837.391	8539683.470	9123	4551862.330	8540001.550
8971	4551227.840	8539213.550	9022	4551622.000	8539323.720	9073	4551839.439	8539688.120	9124	4551857.221	8540011.770
8972	4551236.230	8539219.730	9023	4551631.801	8539326.520	9074	4551842.619	8539696.910	9125	4551852.109	8540024.550
8973	4551245.230	8539225.550	9024	4551641.391	8539328.700	9075	4551845.619	8539705.700	9126	4551835.670	8540053.300
8974	4551253.619	8539230.940	9025	4551649.801	8539330.300	9076	4551848.420	8539715.110	9127	4551830.529	8540060.160
8975	4551262.020	8539235.730	9026	4551658.369	8539331.500	9077	4551852.020	8539723.910	9128	4551824.529	8540066.770
8976	4551269.811	8539239.920	9027	4551666.580	8539332.690	9078	4551856.199	8539731.910	9129	4551817.920	8540073.380
8977	4551278.199	8539243.520	9028	4551675.369	8539333.480	9079	4551861.609	8539740.300	9130	4551810.119	8540080.390
8978	4551286.410	8539246.310	9029	4551683.770	8539334.870	9080	4551867.000	8539749.690	9131	4551802.109	8540086.610
8979	4551294.801	8539248.700	9030	4551691.160	8539337.280	9081	4551872.199	8539758.870	9132	4551794.520	8540093.220
8980	4551302.199	8539251.090	9031	4551697.770	8539340.870	9082	4551877.189	8539767.870	9133	4551786.699	8540099.440
8981	4551307.801	8539253.700	9032	4551703.811	8539345.560	9083	4551882.801	8539776.670	9134	4551778.910	8540105.230
8982	4551312.590	8539255.910	9033	4551703.949	8539345.670	9084	4551888.189	8539785.470	9135	4551771.301	8540111.060
8983	4551315.000	8539257.060	9034	4551708.750	8539351.470	9085	4551893.580	8539794.660	9136	4551763.090	8540117.060
8984	4551317.189	8539258.090	9035	4551712.160	8539359.270	9086	4551899.189	8539804.060	9137	4551755.480	8540123.280
8985	4551320.580	8539259.370	9036	4551714.340	8539367.860	9087	4551903.971	8539812.450	9138	4551748.480	8540129.690
8986	4551322.980	8539260.300	9037	4551715.730	8539376.860	9088	4551908.369	8539821.450	9139	4551741.061	8540136.700
8987	4551330.189	8539262.690	9038	4551716.939	8539386.050	9089	4551912.160	8539830.450	9140	4551733.270	8540143.130

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
9141	4551725.270	8540147.940	9192	4551307.061	8540219.560	9243	4550899.221	8540196.130	9294	4550495.250	8540310.580
9142	4551716.840	8540152.340	9193	4551298.660	8540220.580	9244	4550891.420	8540200.130	9295	4550485.840	8540307.800
9143	4551709.051	8540156.750	9194	4551289.641	8540221.590	9245	4550883.609	8540204.340	9296	4550476.230	8540305.000
9144	4551701.230	8540160.770	9195	4551280.619	8540222.590	9246	4550875.199	8540208.160	9297	4550466.811	8540302.200
9145	4551693.439	8540164.560	9196	4551271.420	8540223.610	9247	4550867.410	8540211.770	9298	4550458.199	8540299.200
9146	4551685.439	8540168.190	9197	4551268.949	8540223.840	9248	4550859.980	8540215.170	9299	4550449.000	8540296.200
9147	4551677.221	8540172.000	9198	4551263.020	8540224.420	9249	4550855.869	8540217.500	9300	4550439.590	8540293.420
9148	4551669.020	8540176.200	9199	4551254.590	8540225.220	9250	4550848.660	8540221.590	9301	4550430.369	8540290.420
9149	4551661.609	8540180.420	9200	4551246.000	8540225.630	9251	4550844.779	8540223.800	9302	4550421.160	8540287.230
9150	4551658.811	8540182.160	9201	4551236.980	8540225.640	9252	4550836.971	8540228.410	9303	4550412.340	8540284.230
9151	4551654.199	8540185.030	9202	4551228.189	8540224.450	9253	4550828.770	8540232.810	9304	4550403.551	8540281.440
9152	4551646.590	8540188.840	9203	4551219.770	8540222.050	9254	4550820.359	8540237.230	9305	4550394.529	8540278.840
9153	4551638.590	8540192.450	9204	4551211.770	8540218.860	9255	4550812.160	8540242.050	9306	4550384.920	8540275.660
9154	4551630.580	8540195.860	9205	4551203.551	8540215.860	9256	4550804.340	8540246.840	9307	4550376.109	8540272.450
9155	4551622.369	8540199.270	9206	4551195.340	8540212.670	9257	4550795.730	8540251.860	9308	4550367.910	8540268.450
9156	4551614.561	8540203.280	9207	4551186.330	8540209.880	9258	4550786.939	8540256.470	9309	4550363.520	8540265.230
9157	4551606.770	8540207.480	9208	4551177.920	8540206.880	9259	4550778.311	8540260.690	9310	4550361.090	8540263.450
9158	4551598.770	8540211.500	9209	4551169.520	8540203.880	9260	4550770.119	8540265.090	9311	4550353.869	8540258.450
9159	4551590.551	8540215.310	9210	4551160.910	8540200.890	9261	4550761.910	8540269.700	9312	4550346.270	8540252.470
9160	4551581.939	8540218.520	9211	4551152.301	8540197.690	9262	4550753.301	8540273.720	9313	4550338.061	8540246.470
9161	4551573.529	8540221.330	9212	4551143.061	8540194.300	9263	4550744.500	8540277.530	9314	4550330.449	8540240.060
9162	4551565.119	8540223.140	9213	4551134.270	8540190.300	9264	4550735.480	8540281.550	9315	4550323.230	8540234.270
9163	4551556.119	8540224.340	9214	4551125.660	8540186.700	9265	4550727.279	8540285.750	9316	4550316.230	8540229.060
9164	4551547.109	8540225.360	9215	4551117.230	8540183.110	9266	4550718.869	8540290.360	9317	4550309.811	8540223.880
9165	4551537.699	8540226.170	9216	4551108.029	8540179.310	9267	4550710.270	8540294.780	9318	4550303.609	8540219.060
9166	4551529.480	8540226.780	9217	4551099.020	8540175.720	9268	4550702.699	8540297.880	9319	4550297.410	8540214.690
9167	4551521.279	8540227.390	9218	4551089.811	8540172.310	9269	4550701.449	8540298.390	9320	4550291.410	8540211.080
9168	4551513.061	8540227.590	9219	4551081.590	8540168.730	9270	4550692.660	8540301.200	9321	4550286.590	8540207.690
9169	4551504.270	8540226.800	9220	4551073.189	8540165.940	9271	4550684.449	8540303.200	9322	4550282.189	8540204.480
9170	4551495.449	8540225.020	9221	4551064.189	8540164.140	9272	4550675.840	8540305.020	9323	4550277.980	8540201.690
9171	4551486.840	8540223.200	9222	4551057.449	8540163.230	9273	4550674.500	8540305.310	9324	4550273.971	8540198.880
9172	4551478.840	8540221.020	9223	4551055.369	8540162.950	9274	4550667.439	8540306.830	9325	4550270.369	8540196.080
9173	4551470.619	8540218.220	9224	4551046.359	8540162.160	9275	4550658.811	8540308.840	9326	4550266.359	8540193.080
9174	4551462.020	8540215.440	9225	4551037.551	8540161.560	9276	4550649.609	8540311.050	9327	4550262.160	8540189.690
9175	4551453.000	8540213.030	9226	4551029.551	8540161.170	9277	4550640.801	8540313.060	9328	4550257.160	8540185.690
9176	4551443.801	8540211.230	9227	4551025.340	8540161.080	9278	4550637.080	8540314.030	9329	4550251.730	8540181.090
9177	4551434.980	8540210.050	9228	4551020.730	8540160.980	9279	4550632.410	8540315.270	9330	4550246.119	8540176.480
9178	4551425.980	8540209.660	9229	4551011.721	8540160.780	9280	4550623.590	8540317.470	9331	4550240.330	8540171.480
9179	4551416.561	8540209.860	9230	4551002.520	8540160.980	9281	4550614.580	8540319.280	9332	4550234.721	8540166.480
9180	4551406.949	8540210.470	9231	4550994.520	8540161.410	9282	4550604.971	8540320.890	9333	4550229.699	8540162.090
9181	4551397.750	8540211.280	9232	4550986.301	8540162.200	9283	4550595.949	8540322.090	9334	4550225.699	8540158.300
9182	4551388.939	8540212.300	9233	4550978.090	8540163.630	9284	4550587.160	8540322.910	9335	4550222.699	8540155.300
9183	4551379.330	8540213.300	9234	4550969.480	8540165.630	9285	4550578.141	8540323.310	9336	4550219.869	8540151.440
9184	4551369.920	8540214.110	9235	4550960.670	8540167.640	9286	4550568.330	8540322.940	9337	4550218.891	8540150.090
9185	4551360.109	8540214.920	9236	4550952.869	8540170.050	9287	4550558.920	8540322.140	9338	4550215.301	8540147.690
9186	4551359.869	8540214.940	9237	4550945.660	8540172.660	9288	4550550.109	8540320.940	9339	4550211.480	8540143.890
9187	4551351.500	8540215.530	9238	4550938.051	8540175.860	9289	4550541.301	8540319.750	9340	4550206.279	8540138.480
9188	4551342.891	8540216.340	9239	4550930.449	8540179.470	9290	4550531.891	8540318.770	9341	4550200.061	8540132.690
9189	4551334.279	8540217.140	9240	4550922.439	8540183.690	9291	4550522.689	8540317.560	9342	4550193.660	8540127.090
9190	4551325.061	8540217.950	9241	4550914.230	8540187.910	9292	4550513.061	8540315.970	9343	4550186.840	8540121.690
9191	4551315.859	8540218.770	9242	4550906.619	8540192.110	9293	4550504.449	8540313.380	9344	4550180.230	8540116.300

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
9345	4550173.029	8540111.090	9396	4550124.051	8540250.270	9447	4550390.250	8540559.700	9498	4550411.689	8541040.520
9346	4550165.811	8540105.500	9397	4550131.250	8540254.270	9448	4550391.270	8540569.310	9499	4550411.301	8541050.330
9347	4550158.199	8540099.910	9398	4550138.061	8540258.660	9449	4550391.660	8540579.520	9500	4550410.891	8541060.330
9348	4550151.199	8540094.700	9399	4550145.670	8540262.660	9450	4550392.270	8540589.730	9501	4550410.301	8541069.940
9349	4550144.189	8540090.300	9400	4550153.279	8540267.050	9451	4550392.270	8540599.730	9502	4550409.699	8541080.550
9350	4550137.779	8540086.500	9401	4550161.689	8540271.250	9452	4550392.279	8540609.160	9503	4550409.109	8541090.360
9351	4550131.770	8540082.700	9402	4550169.090	8540275.660	9453	4550392.279	8540619.160	9504	4550408.699	8541099.770
9352	4550125.971	8540078.910	9403	4550176.520	8540280.230	9454	4550392.080	8540629.560	9505	4550407.910	8541109.380
9353	4550120.359	8540075.310	9404	4550183.721	8540285.050	9455	4550391.891	8540639.770	9506	4550407.311	8541119.390
9354	4550114.750	8540071.910	9405	4550190.939	8540290.230	9456	4550391.689	8540649.190	9507	4550406.721	8541129.410
9355	4550108.939	8540067.910	9406	4550198.340	8540295.640	9457	4550391.301	8540658.590	9508	4550405.920	8541138.200
9356	4550103.340	8540063.910	9407	4550205.949	8540301.230	9458	4550391.301	8540668.410	9509	4550405.330	8541147.630
9357	4550097.730	8540059.520	9408	4550212.949	8540307.440	9459	4550391.910	8540678.610	9510	4550404.730	8541157.030
9358	4550092.520	8540055.130	9409	4550218.971	8540314.440	9460	4550392.699	8540688.020	9511	4550404.119	8541166.840
9359	4550087.699	8540050.310	9410	4550221.580	8540317.770	9461	4550393.721	8540696.810	9512	4550403.730	8541176.450
9360	4550082.699	8540045.310	9411	4550224.779	8540321.840	9462	4550394.920	8540706.030	9513	4550403.551	8541184.250
9361	4550078.920	8540041.380	9412	4550230.369	8540329.050	9463	4550395.939	8540715.440	9514	4550403.551	8541192.660
9362	4550067.221	8540021.130	9413	4550235.801	8540336.230	9464	4550397.330	8540725.250	9515	4550403.551	8541200.270
9363	4550054.750	8540000.000	9414	4550241.199	8540343.640	9465	4550398.551	8540734.840	9516	4550403.551	8541208.670
9364	4550044.180	8540000.000	9415	4550247.410	8540351.050	9466	4550399.730	8540744.660	9517	4550403.770	8541216.080
9365	4550041.160	8540012.220	9416	4550252.619	8540359.050	9467	4550400.949	8540754.470	9518	4550403.770	8541223.480
9366	4550039.449	8540026.640	9417	4550257.439	8540367.250	9468	4550402.359	8540765.080	9519	4550403.770	8541228.200
9367	4550039.449	8540029.550	9418	4550262.439	8540375.450	9469	4550403.811	8540773.980	9520	4550403.770	8541231.300
9368	4550039.660	8540037.550	9419	4550266.840	8540383.450	9470	4550403.949	8540774.880	9521	4550403.770	8541237.090
9369	4550039.859	8540046.560	9420	4550271.250	8540391.270	9471	4550405.770	8540784.090	9522	4550403.580	8541242.380
9370	4550040.061	8540055.770	9421	4550274.270	8540399.660	9472	4550407.369	8540793.700	9523	4550402.811	8541243.690
9371	4550040.471	8540064.770	9422	4550276.471	8540408.670	9473	4550408.369	8540803.520	9524	4550400.971	8541246.110
9372	4550040.670	8540073.190	9423	4550278.061	8540417.880	9474	4550409.189	8540814.520	9525	4550397.770	8541248.130
9373	4550041.080	8540082.390	9424	4550278.869	8540426.280	9475	4550409.801	8540824.310	9526	4550396.250	8541249.130
9374	4550041.689	8540091.590	9425	4550279.080	8540434.480	9476	4550410.391	8540834.330	9527	4550394.160	8541250.520
9375	4550042.090	8540101.000	9426	4550278.869	8540441.910	9477	4550410.410	8540844.550	9528	4550389.359	8541252.730
9376	4550042.689	8540109.810	9427	4550278.801	8540445.560	9478	4550410.410	8540855.340	9529	4550383.160	8541254.940
9377	4550043.301	8540118.020	9428	4550278.689	8540449.500	9479	4550410.529	8540861.640	9530	4550374.730	8541256.730
9378	4550044.090	8540126.810	9429	4550278.480	8540456.700	9480	4550410.609	8540865.770	9531	4550366.939	8541258.340
9379	4550045.109	8540135.830	9430	4550279.301	8540464.310	9481	4550411.020	8540875.770	9532	4550359.529	8541259.770
9380	4550045.699	8540145.050	9431	4550281.699	8540471.720	9482	4550411.420	8540886.190	9533	4550352.119	8541261.170
9381	4550046.920	8540153.840	9432	4550285.520	8540478.920	9483	4550411.811	8540896.800	9534	4550343.910	8541262.190
9382	4550048.520	8540162.450	9433	4550290.119	8540484.940	9484	4550412.439	8540907.410	9535	4550338.471	8541262.700
9383	4550050.730	8540170.660	9434	4550295.520	8540490.530	9485	4550412.830	8540917.410	9536	4550335.699	8541262.980
9384	4550053.529	8540179.860	9435	4550302.119	8540494.920	9486	4550413.230	8540927.810	9537	4550328.699	8541263.590
9385	4550056.730	8540188.470	9436	4550309.141	8540498.520	9487	4550413.420	8540936.980	9538	4550322.301	8541264.200
9386	4550060.340	8540195.880	9437	4550316.551	8540502.130	9488	4550413.439	8540938.220	9539	4550313.480	8541264.610
9387	4550064.359	8540203.280	9438	4550324.359	8540505.700	9489	4550413.660	8540948.830	9540	4550308.480	8541265.610
9388	4550068.949	8540210.080	9439	4550332.770	8540509.110	9490	4550413.660	8540958.840	9541	4550302.471	8541266.810
9389	4550074.369	8540215.690	9440	4550341.189	8540513.090	9491	4550413.449	8540968.840	9542	4550297.670	8541268.220
9390	4550080.580	8540220.690	9441	4550349.801	8540517.300	9492	4550413.270	8540979.060	9543	4550291.061	8541270.030
9391	4550087.189	8540225.880	9442	4550358.199	8540521.910	9493	4550412.859	8540989.670	9544	4550286.859	8541271.230
9392	4550093.590	8540231.470	9443	4550366.609	8540527.300	9494	4550412.670	8540999.690	9545	4550282.449	8541272.840
9393	4550100.609	8540236.470	9444	4550374.420	8540534.090	9495	4550412.270	8541009.480	9546	4550277.660	8541275.450
9394	4550108.221	8540241.270	9445	4550382.051	8540541.480	9496	4550412.080	8541019.700	9547	4550272.660	8541279.860
9395	4550116.619	8540245.670	9446	4550387.230	8540550.300	9497	4550411.869	8541030.110	9548	4550265.439	8541285.470

№	X	Y
9549	4550263.730	8541287.050
9550	4550257.840	8541292.480
9551	4550251.230	8541300.300
9552	4550247.619	8541309.700
9553	4550245.840	8541319.310
9554	4550245.811	8541319.630
9555	4550245.051	8541329.330
9556	4550244.051	8541339.140
9557	4550242.840	8541350.160
9558	4550241.449	8541359.770
9559	4550240.250	8541369.770
9560	4550239.061	8541379.780
9561	4550237.859	8541389.980
9562	4550236.859	8541398.590
9563	4550235.859	8541407.410
9564	4550235.061	8541415.609
9565	4550234.270	8541422.631
9566	4550232.869	8541429.830
9567	4550232.271	8541432.823
9568	4550189.100	8541428.800
9569	4550159.700	8541426.000
9570	4550016.100	8541400.000
9571	4549762.600	8541368.700
9572	4549599.300	8541357.500
9573	4549549.700	8541301.900
9574	4549501.400	8541255.800
9575	4549486.310	8541242.860
9576	4549477.280	8541320.000
9577	4549471.030	8541381.000
9578	4549471.030	8541449.000
9579	4549471.030	8541503.000
9580	4549472.130	8541547.000
9581	4549458.000	8541569.920
9582	4549445.000	8541591.000
9583	4549435.630	8541617.000
9584	4549432.500	8541635.000
9585	4549433.530	8541653.000
9586	4549431.470	8541699.000
9587	4549426.250	8541742.000
9588	4549421.030	8541784.000
9589	4549415.840	8541811.000
9590	4549412.720	8541834.000
9591	4549397.670	8541881.000
9592	4549387.250	8541912.000
9593	4549370.590	8541939.000
9594	4549364.810	8541947.970
9595	4549348.720	8541973.000
9596	4549338.880	8541993.470
9597	4549336.220	8541999.000
9598	4549324.610	8541990.000
9599	4549317.730	8541982.000

№	X	Y
9600	4549299.700	8541970.540
9601	4549287.840	8541963.000
9602	4549259.380	8541948.000
9603	4549243.300	8541943.000
9604	4549221.500	8541934.000
9605	4549197.270	8541926.000
9606	4549171.230	8541919.000
9607	4549147.630	8541915.000
9608	4549119.770	8541914.000
9609	4549091.910	8541914.000
9610	4549075.280	8541915.000
9611	4549046.080	8541914.900
9612	4549038.110	8541945.140
9613	4549031.500	8541962.150
9614	4549028.960	8541988.060
9615	4549022.020	8542013.510
9616	4549020.070	8542020.380
9617	4549015.740	8542035.570
9618	4549007.750	8542050.370
9619	4548988.910	8542045.000
9620	4548983.750	8542033.000
9621	4548971.750	8542012.000
9622	4548957.470	8541979.000
9623	4548942.590	8541948.000
9624	4548926.010	8541915.000
9625	4548910.580	8541891.000
9626	4548897.040	8541869.000
9627	4548877.610	8541847.000
9628	4548857.030	8541823.000
9629	4548839.310	8541803.000
9630	4548824.440	8541789.000
9631	4548805.010	8541773.000
9632	4548786.720	8541757.000
9633	4548759.840	8541722.000
9634	4548742.980	8541706.000
9635	4548733.140	8541690.590
9636	4548726.940	8541680.880
9637	4548721.260	8541672.000
9638	4548704.690	8541642.000
9639	4548694.970	8541618.000
9640	4548682.380	8541591.000
9641	4548666.950	8541568.000
9642	4548654.060	8541549.000
9643	4548640.920	8541530.000
9644	4548616.330	8541502.000
9645	4548600.330	8541482.000
9646	4548585.470	8541468.000
9647	4548575.170	8541461.000
9648	4548565.450	8541454.000
9649	4548544.880	8541445.000
9650	4548521.140	8541437.000

№	X	Y
9651	4548487.980	8541426.000
9652	4548478.260	8541422.000
9653	4548463.410	8541416.000
9654	4548450.250	8541408.000
9655	4548440.530	8541397.000
9656	4548430.540	8541392.000
9657	4548402.530	8541377.000
9658	4548384.230	8541365.000
9659	4548335.980	8541347.790
9660	4548328.280	8541345.040
9661	4548316.460	8541340.830
9662	4548315.170	8541332.660
9663	4548271.820	8541301.080
9664	4548238.240	8541280.330
9665	4548226.790	8541273.250
9666	4548200.960	8541251.610
9667	4548168.930	8541209.500
9668	4548177.290	8541202.240
9669	4548183.340	8541196.980
9670	4548205.220	8541178.000
9671	4548236.410	8541151.000
9672	4548252.790	8541139.000
9673	4548282.280	8541119.000
9674	4548307.760	8541102.000
9675	4548321.390	8541096.000
9676	4548345.190	8541088.000
9677	4548373.890	8541084.000
9678	4548392.760	8541081.000
9679	4548416.530	8541067.000
9680	4548439.510	8541049.000
9681	4548461.660	8541036.000
9682	4548484.630	8541026.000
9683	4548513.340	8541017.000
9684	4548536.010	8541010.000
9685	4548567.190	8541005.000
9686	4548596.720	8541001.000
9687	4548627.880	8541001.000
9688	4548654.130	8540999.000
9689	4548678.470	8540993.000
9690	4548666.380	8540982.000
9691	4548642.200	8540962.000
9692	4548622.970	8540937.000
9693	4548608.130	8540917.000
9694	4548602.080	8540911.000
9695	4548591.630	8540900.000
9696	4548580.090	8540889.000
9697	4548570.590	8540878.750
9698	4548561.560	8540869.000
9699	4548545.080	8540853.000
9700	4548530.780	8540839.000
9701	4548526.390	8540833.000

№	X	Y
9702	4548520.910	8540824.000
9703	4548515.410	8540815.000
9704	4548511.540	8540806.000
9705	4548506.590	8540785.000
9706	4548497.260	8540762.000
9707	4548489.010	8540746.000
9708	4548479.130	8540735.000
9709	4548464.590	8540719.000
9710	4548456.340	8540701.000
9711	4548454.100	8540696.920
9712	4548452.310	8540694.810
9713	4548407.580	8540701.000
9714	4548382.110	8540704.000
9715	4548350.840	8540706.000
9716	4548328.830	8540702.000
9717	4548312.140	8540697.000
9718	4548298.330	8540692.090
9719	4548284.630	8540687.210
9720	4548278.410	8540685.000
9721	4548260.880	8540683.000
9722	4548242.000	8540683.000
9723	4548221.420	8540684.000
9724	4548202.560	8540687.000
9725	4548184.830	8540687.000
9726	4548159.690	8540687.000
9727	4548138.530	8540687.000
9728	4548111.090	8540684.000
9729	4548078.090	8540680.000
9730	4548055.780	8540677.000
9731	4548015.770	8540671.000
9732	4547994.630	8540668.000
9733	4547948.310	8540664.000
9734	4547907.290	8540660.000
9735	4547886.720	8540658.000
9736	4547869.000	8540657.000
9737	4547862.720	8540658.000
9738	4547850.700	8540661.000
9739	4547834.700	8540666.000
9740	4547803.250	8540676.000
9741	4547775.810	8540686.000
9742	4547753.130	8540695.000
9743	4547729.110	8540707.000
9744	4547711.390	8540713.000
9745	4547700.230	8540715.790
9746	4547683.950	8540721.000
9747	4547661.020	8540727.120
9748	4547653.230	8540729.190
9749	4547650.220	8540730.000
9750	4547643.900	8540730.830
9751	4547637.940	8540731.620
9752	4547635.030	8540732.000

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
9753	4547623.030	8540732.000	9804	4547956.770	8541112.000	9855	4547696.420	8542069.000	9906	4546715.610	8542611.000
9754	4547612.730	8540731.000	9805	4547971.630	8541127.000	9856	4547666.360	8542084.000	9907	4546688.810	8542622.000
9755	4547606.140	8540728.210	9806	4547959.440	8541153.000	9857	4547631.520	8542100.000	9908	4546670.380	8542631.000
9756	4547598.380	8540724.930	9807	4547946.670	8541177.000	9858	4547601.450	8542110.000	9909	4546653.380	8542638.000
9757	4547596.150	8540724.000	9808	4547943.190	8541188.000	9859	4547579.060	8542120.380	9910	4546629.280	8542646.000
9758	4547589.870	8540722.500	9809	4547936.810	8541211.000	9860	4547573.560	8542122.930	9911	4546584.190	8542658.000
9759	4547582.570	8540720.760	9810	4547936.270	8541233.000	9861	4547560.470	8542129.000	9912	4546566.220	8542661.000
9760	4547571.020	8540718.000	9811	4547936.250	8541254.000	9862	4547525.420	8542149.320	9913	4546554.150	8542665.000
9761	4547555.000	8540712.000	9812	4547936.810	8541284.000	9863	4547491.030	8542174.260	9914	4546542.110	8542666.000
9762	4547534.530	8540702.060	9813	4547936.810	8541301.000	9864	4547480.240	8542182.080	9915	4546530.770	8542665.000
9763	4547527.310	8540698.540	9814	4547936.810	8541319.000	9865	4547443.110	8542209.000	9916	4546517.310	8542660.000
9764	4547524.130	8540697.000	9815	4547935.140	8541346.000	9866	4547434.690	8542221.000	9917	4546505.970	8542661.000
9765	4547519.040	8540693.630	9816	4547935.060	8541361.000	9867	4547406.900	8542226.000	9918	4546493.030	8542666.960
9766	4547513.960	8540690.270	9817	4547936.810	8541371.000	9868	4547352.230	8542231.000	9919	4546459.220	8542654.000
9767	4547502.970	8540683.000	9818	4547940.880	8541388.000	9869	4547319.700	8542236.000	9920	4546438.150	8542669.000
9768	4547483.150	8540672.000	9819	4547943.770	8541408.000	9870	4547311.390	8542238.950	9921	4546411.780	8542694.000
9769	4547459.140	8540660.000	9820	4547946.900	8541424.690	9871	4547291.480	8542246.000	9922	4546389.480	8542690.000
9770	4547437.980	8540651.000	9821	4547947.180	8541430.700	9872	4547283.630	8542248.060	9923	4546373.380	8542688.000
9771	4547411.130	8540641.000	9822	4547949.080	8541445.450	9873	4547275.660	8542250.140	9924	4546344.400	8542683.000
9772	4547385.970	8540632.000	9823	4547950.190	8541454.000	9874	4547269.060	8542251.870	9925	4546315.280	8542677.000
9773	4547370.530	8540625.000	9824	4547947.860	8541473.000	9875	4547266.690	8542252.490	9926	4546293.340	8542672.270
9774	4547343.440	8540612.770	9825	4547944.970	8541491.000	9876	4547260.520	8542254.100	9927	4546278.140	8542669.000
9775	4547328.440	8540606.000	9826	4547944.970	8541528.000	9877	4547241.810	8542259.000	9928	4546242.220	8542662.000
9776	4547333.000	8540631.000	9827	4547947.310	8541544.980	9878	4547188.520	8542275.000	9929	4546216.810	8542661.000
9777	4547341.000	8540655.000	9828	4547951.920	8541578.000	9879	4547167.340	8542280.000	9930	4546187.090	8542657.000
9778	4547349.270	8540683.000	9829	4547956.560	8541605.000	9880	4547148.220	8542286.000	9931	4546164.470	8542652.520
9779	4547377.860	8540730.000	9830	4547965.270	8541639.000	9881	4547111.470	8542301.000	9932	4546161.830	8542652.000
9780	4547409.290	8540758.000	9831	4547985.560	8541695.000	9882	4547108.270	8542302.410	9933	4546131.400	8542645.110
9781	4547435.590	8540778.000	9832	4547997.750	8541711.000	9883	4547097.790	8542307.000	9934	4546126.530	8542644.000
9782	4547447.040	8540787.030	9833	4547967.880	8541744.000	9884	4547076.630	8542312.000	9935	4546078.840	8542627.000
9783	4547464.750	8540801.000	9834	4547923.150	8541782.000	9885	4547055.440	8542317.000	9936	4546035.480	8542608.000
9784	4547496.590	8540829.000	9835	4547921.870	8541783.090	9886	4547032.220	8542326.000	9937	4546015.670	8542597.000
9785	4547530.310	8540868.000	9836	4547917.200	8541787.020	9887	4547011.720	8542335.000	9938	4545989.650	8542583.000
9786	4547547.470	8540888.000	9837	4547889.980	8541810.000	9888	4546996.000	8542346.000	9939	4545972.580	8542575.000
9787	4547577.770	8540913.000	9838	4547877.900	8541819.000	9889	4546980.280	8542362.000	9940	4545981.420	8542557.460
9788	4547603.730	8540937.000	9839	4547871.080	8541827.000	9890	4546959.780	8542385.000	9941	4545994.250	8542532.000
9789	4547623.730	8540948.000	9840	4547865.630	8541840.000	9891	4546940.650	8542408.000	9942	4546008.500	8542497.000
9790	4547670.030	8540965.000	9841	4547858.090	8541867.000	9892	4546930.560	8542407.000	9943	4546019.650	8542472.000
9791	4547705.480	8540981.000	9842	4547848.530	8541888.000	9893	4546914.170	8542402.000	9944	4546025.840	8542447.000
9792	4547723.590	8540990.000	9843	4547840.340	8541901.000	9894	4546905.400	8542396.570	9945	4546028.310	8542431.000
9793	4547737.580	8540997.610	9844	4547830.090	8541919.000	9895	4546909.190	8542405.350	9946	4546027.700	8542407.000
9794	4547749.330	8541004.000	9845	4547810.270	8541941.000	9896	4546915.810	8542415.200	9947	4546021.500	8542377.000
9795	4547775.040	8541019.000	9846	4547795.940	8541959.000	9897	4546914.770	8542418.000	9948	4546009.730	8542339.000
9796	4547799.640	8541029.000	9847	4547781.580	8541980.000	9898	4546902.720	8542447.000	9949	4546004.150	8542324.000
9797	4547826.500	8541039.000	9848	4547763.810	8542004.000	9899	4546894.200	8542470.000	9950	4545993.020	8542299.000
9798	4547833.940	8541042.000	9849	4547744.000	8542030.000	9900	4546871.530	8542505.000	9951	4545974.440	8542250.000
9799	4547867.670	8541055.000	9850	4547736.850	8542037.580	9901	4546855.940	8542525.000	9952	4545955.150	8542205.000
9800	4547890.450	8541068.000	9851	4547732.580	8542042.100	9902	4546837.520	8542541.000	9953	4545941.530	8542172.000
9801	4547913.890	8541079.000	9852	4547724.190	8542051.000	9903	4546813.400	8542557.000	9954	4545926.030	8542129.000
9802	4547927.610	8541088.000	9853	4547721.290	8542052.370	9904	4546789.310	8542574.000	9955	4545915.520	8542098.000
9803	4547939.030	8541096.000	9854	4547713.670	8542056.000	9905	4546758.130	8542592.000	9956	4545905.610	8542078.000

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
9957	4545893.220	8542053.000	10008	4545017.090	8541348.000	10059	4545220.270	8542657.000	10110	4544757.880	8542652.000
9958	4545885.170	8542037.000	10009	4545028.030	8541360.000	10060	4545213.940	8542670.000	10111	4544734.290	8542641.000
9959	4545869.690	8542011.000	10010	4545050.080	8541377.000	10061	4545204.770	8542682.000	10112	4544722.920	8542634.000
9960	4545861.020	8541991.000	10011	4545088.150	8541407.000	10062	4545199.840	8542693.000	10113	4544703.400	8542624.000
9961	4545854.200	8541972.000	10012	4545111.770	8541424.000	10063	4545199.840	8542713.000	10114	4544681.470	8542608.000
9962	4545848.630	8541950.000	10013	4545141.140	8541445.000	10064	4545206.880	8542732.000	10115	4544661.970	8542594.000
9963	4545847.390	8541932.000	10014	4545176.670	8541467.000	10065	4545214.630	8542747.000	10116	4544640.020	8542577.000
9964	4545848.020	8541905.000	10015	4545205.360	8541482.000	10066	4545218.860	8542757.000	10117	4544622.940	8542564.000
9965	4545849.730	8541885.000	10016	4545230.640	8541495.000	10067	4545222.380	8542773.000	10118	4544601.790	8542548.000
9966	4545854.060	8541861.000	10017	4545256.500	8541511.000	10068	4545223.090	8542811.000	10119	4544577.420	8542528.000
9967	4545859.030	8541841.000	10018	4545271.730	8541527.000	10069	4545223.780	8542834.000	10120	4544557.250	8542514.000
9968	4545867.700	8541815.000	10019	4545287.420	8541554.000	10070	4545224.500	8542858.000	10121	4544532.040	8542500.000
9969	4545876.380	8541794.000	10020	4545306.030	8541597.000	10071	4545228.630	8542886.000	10122	4544508.480	8542486.000
9970	4545892.860	8541775.000	10021	4545320.000	8541632.000	10072	4545235.980	8542920.900	10123	4544487.340	8542478.000
9971	4545870.310	8541754.000	10022	4545338.150	8541674.000	10073	4545236.840	8542925.000	10124	4544456.450	8542471.000
9972	4545855.970	8541735.000	10023	4545345.400	8541710.000	10074	4545227.690	8542924.000	10125	4544432.880	8542467.000
9973	4545838.880	8541718.000	10024	4545358.090	8541770.000	10075	4545221.170	8542923.000	10126	4544404.440	8542464.000
9974	4545800.630	8541675.000	10025	4545371.190	8541824.000	10076	4545206.750	8542923.000	10127	4544378.420	8542459.000
9975	4545782.860	8541656.000	10026	4545390.640	8541869.000	10077	4545191.920	8542921.000	10128	4544357.280	8542456.000
9976	4545766.470	8541641.000	10027	4545416.060	8541932.000	10078	4545180.310	8542915.000	10129	4544340.220	8542451.000
9977	4545735.720	8541612.000	10028	4545438.130	8541980.000	10079	4545159.190	8542902.000	10130	4544330.170	8542444.480
9978	4545715.900	8541594.000	10029	4545463.340	8542030.000	10080	4545148.880	8542895.000	10131	4544323.270	8542440.000
9979	4545694.890	8541567.000	10030	4545471.140	8542063.000	10081	4545146.220	8542893.490	10132	4544317.190	8542432.000
9980	4545670.280	8541541.000	10031	4545481.290	8542097.000	10082	4545129.530	8542884.000	10133	4544312.840	8542413.000
9981	4545648.440	8541519.000	10032	4545483.950	8542122.000	10083	4545119.220	8542881.000	10134	4544305.900	8542393.000
9982	4545634.080	8541505.000	10033	4545480.140	8542144.000	10084	4545103.730	8542877.000	10135	4544302.440	8542366.000
9983	4545621.090	8541494.000	10034	4545473.780	8542161.000	10085	4545095.360	8542872.000	10136	4544296.360	8542318.000
9984	4545608.790	8541486.000	10035	4545455.530	8542196.000	10086	4545083.750	8542861.000	10137	4544292.020	8542273.000
9985	4545585.190	8541459.000	10036	4545440.770	8542221.000	10087	4545072.780	8542844.000	10138	4544279.880	8542220.000
9986	4545556.450	8541426.000	10037	4545430.560	8542237.000	10088	4545061.830	8542831.000	10139	4544269.470	8542186.000
9987	4545526.280	8541390.000	10038	4545401.670	8542271.000	10089	4545056.030	8542817.000	10140	4544264.250	8542165.000
9988	4545500.980	8541370.000	10039	4545389.690	8542291.000	10090	4545050.220	8542809.000	10141	4544254.720	8542144.000
9989	4545475.130	8541350.000	10040	4545372.780	8542311.000	10091	4545040.540	8542801.000	10142	4544219.130	8542068.000
9990	4545433.470	8541331.000	10041	4545365.730	8542324.650	10092	4545025.080	8542793.000	10143	4544201.780	8542026.000
9991	4545400.440	8541319.000	10042	4545362.970	8542330.000	10093	4545007.650	8542786.750	10144	4544194.830	8541998.000
9992	4545367.380	8541313.000	10043	4545355.170	8542352.000	10094	4545000.000	8542784.000	10145	4544194.580	8541967.000
9993	4545338.150	8541305.000	10044	4545351.650	8542383.000	10095	4544986.030	8542783.000	10146	4544193.720	8541942.000
9994	4545322.950	8541297.000	10045	4545351.650	8542407.000	10096	4544971.400	8542781.000	10147	4544190.230	8541895.000
9995	4545296.290	8541281.000	10046	4545349.530	8542433.000	10097	4544958.390	8542779.000	10148	4544198.040	8541848.000
9996	4545262.380	8541261.000	10047	4545348.830	8542447.000	10098	4544943.770	8542774.000	10149	4544198.920	8541804.000
9997	4545238.950	8541244.000	10048	4545344.270	8542466.000	10099	4544929.130	8542761.000	10150	4544203.270	8541768.000
9998	4545223.170	8541228.000	10049	4545337.220	8542480.000	10100	4544917.750	8542750.000	10151	4544203.270	8541749.000
9999	4545192.810	8541249.000	10050	4545325.950	8542497.000	10101	4544908.810	8542743.000	10152	4544198.040	8541726.000
10000	4545166.890	8541269.000	10051	4545311.860	8542511.000	10102	4544898.230	8542731.000	10153	4544188.520	8541696.000
10001	4545135.970	8541293.000	10052	4545294.250	8542525.000	10103	4544890.110	8542725.000	10154	4544159.880	8541602.000
10002	4545115.060	8541308.000	10053	4545276.630	8542542.000	10104	4544877.920	8542717.000	10155	4544148.590	8541556.000
10003	4545091.360	8541318.000	10054	4545265.360	8542555.000	10105	4544860.840	8542707.000	10156	4544147.720	8541525.000
10004	4545078.770	8541322.000	10055	4545254.090	8542569.000	10106	4544842.970	8542694.000	10157	4544139.900	8541486.000
10005	4545044.380	8541331.000	10056	4545243.520	8542588.000	10107	4544822.640	8542683.000	10158	4544126.380	8541429.020
10006	4545018.400	8541331.770	10057	4545232.950	8542612.000	10108	4544800.970	8542673.000	10159	4544119.720	8541401.000
10007	4544999.900	8541325.750	10058	4545225.900	8542638.000	10109	4544784.700	8542666.000	10160	4544107.560	8541331.000

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
10161	4544106.450	8541299.240	10212	4543855.530	8540828.000	10263	4543602.380	8540878.000	10314	4543133.340	8542094.000
10162	4544105.470	8541293.080	10213	4543848.510	8540816.000	10264	4543599.510	8540897.000	10315	4543112.310	8542119.000
10163	4544107.560	8541228.000	10214	4543844.290	8540801.000	10265	4543594.510	8540913.000	10316	4543100.280	8542139.000
10164	4544112.780	8541198.000	10215	4543842.910	8540783.000	10266	4543584.530	8540932.000	10317	4543086.260	8542160.000
10165	4544114.230	8541193.000	10216	4543841.500	8540761.000	10267	4543567.410	8540953.000	10318	4543082.250	8542173.000
10166	4544116.840	8541183.920	10217	4543833.780	8540751.000	10268	4543548.860	8540985.000	10319	4543081.910	8542205.000
10167	4544123.350	8541161.460	10218	4543826.060	8540744.000	10269	4543509.630	8541025.000	10320	4543077.910	8542219.000
10168	4544128.270	8541149.410	10219	4543819.730	8540731.000	10270	4543498.090	8541035.670	10321	4543065.880	8542246.000
10169	4544129.160	8541147.250	10220	4543814.830	8540707.000	10271	4543472.890	8541059.000	10322	4543047.840	8542275.000
10170	4544133.610	8541138.000	10221	4543807.110	8540702.000	10272	4543432.940	8541097.000	10323	4543032.810	8542303.000
10171	4544144.890	8541087.000	10222	4543798.690	8540705.000	10273	4543412.250	8541131.000	10324	4543025.290	8542312.000
10172	4544146.630	8541064.000	10223	4543789.560	8540714.000	10274	4543404.410	8541143.000	10325	4543015.690	8542323.000
10173	4544144.020	8541030.000	10224	4543780.440	8540717.000	10275	4543368.730	8541234.000	10326	4543006.780	8542330.000
10174	4544131.880	8541009.000	10225	4543771.310	8540714.000	10276	4543349.480	8541282.000	10327	4542987.540	8542349.000
10175	4544121.280	8541021.000	10226	4543768.510	8540701.000	10277	4543342.830	8541325.330	10328	4542969.380	8542365.000
10176	4544115.590	8541044.000	10227	4543766.410	8540682.000	10278	4543345.860	8541330.540	10329	4542955.140	8542379.000
10177	4544113.150	8541057.000	10228	4543766.410	8540668.000	10279	4543348.760	8541343.000	10330	4542949.470	8542389.310
10178	4544107.030	8541066.000	10229	4543762.910	8540651.000	10280	4543354.470	8541362.000	10331	4542948.660	8542395.780
10179	4544096.080	8541088.000	10230	4543754.470	8540640.000	10281	4543361.590	8541390.000	10332	4542948.190	8542402.450
10180	4544084.720	8541105.000	10231	4543741.840	8540628.000	10282	4543370.160	8541412.000	10333	4542947.290	8542412.000
10181	4544066.810	8541123.000	10232	4543725.000	8540608.000	10283	4543387.980	8541447.000	10334	4542941.660	8542425.000
10182	4544055.530	8541134.000	10233	4543713.340	8540587.000	10284	4543405.130	8541468.000	10335	4542930.640	8542452.000
10183	4544034.310	8541155.000	10234	4543704.220	8540577.000	10285	4543426.730	8541496.040	10336	4542925.630	8542467.000
10184	4544019.760	8541166.000	10235	4543687.380	8540558.000	10286	4543433.660	8541505.000	10337	4542920.630	8542502.000
10185	4544006.220	8541179.000	10236	4543675.450	8540535.000	10287	4543455.530	8541536.430	10338	4542914.610	8542531.000
10186	4544002.720	8541168.000	10237	4543671.230	8540518.000	10288	4543456.770	8541565.490	10339	4542908.590	8542553.000
10187	4543994.980	8541161.000	10238	4543665.630	8540504.000	10289	4543433.700	8541555.330	10340	4542882.840	8542599.000
10188	4543979.540	8541160.000	10239	4543662.590	8540502.200	10290	4543428.730	8541602.420	10341	4542874.830	8542613.000
10189	4543948.670	8541153.000	10240	4543657.220	8540499.000	10291	4543406.510	8541618.000	10342	4542865.810	8542623.000
10190	4543936.030	8541150.000	10241	4543650.190	8540501.000	10292	4543388.250	8541637.760	10343	4542853.780	8542631.000
10191	4543913.580	8541139.000	10242	4543640.360	8540509.000	10293	4543385.760	8541643.230	10344	4542836.760	8542638.000
10192	4543901.660	8541131.000	10243	4543604.560	8540549.000	10294	4543377.720	8541645.410	10345	4542815.730	8542667.000
10193	4543897.440	8541121.000	10244	4543596.160	8540565.000	10295	4543353.240	8541668.580	10346	4542803.700	8542698.000
10194	4543896.730	8541103.000	10245	4543596.840	8540572.000	10296	4543348.740	8541673.070	10347	4542799.340	8542716.720
10195	4543897.440	8541080.000	10246	4543599.660	8540580.000	10297	4543321.360	8541699.000	10348	4542797.990	8542722.560
10196	4543899.540	8541061.000	10247	4543608.080	8540586.000	10298	4543285.630	8541737.000	10349	4542793.970	8542730.440
10197	4543906.560	8541044.000	10248	4543624.220	8540592.000	10299	4543262.580	8541762.000	10350	4542796.970	8542748.270
10198	4543914.940	8541033.000	10249	4543641.060	8540597.000	10300	4543238.310	8541788.000	10351	4542806.720	8542752.910
10199	4543905.110	8541025.000	10250	4543652.280	8540603.000	10301	4543234.170	8541792.340	10352	4542817.440	8542758.000
10200	4543893.880	8541018.000	10251	4543662.810	8540609.000	10302	4543213.480	8541814.000	10353	4542833.130	8542767.000
10201	4543888.260	8541007.000	10252	4543642.470	8540620.000	10303	4543201.470	8541839.000	10354	4542851.890	8542785.000
10202	4543897.390	8540985.000	10253	4543627.730	8540614.000	10304	4543194.450	8541860.000	10355	4542867.760	8542805.000
10203	4543905.810	8540963.000	10254	4543603.880	8540606.000	10305	4543189.440	8541880.000	10356	4542882.190	8542828.000
10204	4543913.530	8540947.000	10255	4543574.410	8540600.000	10306	4543187.440	8541900.000	10357	4542900.940	8542854.000
10205	4543913.530	8540936.000	10256	4543549.130	8540634.000	10307	4543185.440	8541923.000	10358	4542913.200	8542865.000
10206	4543910.030	8540926.000	10257	4543561.720	8540663.000	10308	4543180.440	8541941.000	10359	4542927.630	8542873.000
10207	4543906.510	8540910.000	10258	4543571.880	8540696.000	10309	4543175.420	8541961.000	10360	4542940.630	8542879.000
10208	4543899.500	8540889.000	10259	4543576.690	8540711.000	10310	4543172.410	8541993.000	10361	4542956.480	8542891.000
10209	4543891.780	8540875.000	10260	4543586.690	8540756.000	10311	4543165.410	8542025.000	10362	4542981.010	8542911.000
10210	4543880.090	8540857.000	10261	4543597.380	8540826.000	10312	4543158.390	8542051.000	10363	4543000.480	8542924.000
10211	4543864.660	8540842.000	10262	4543601.660	8540853.000	10313	4543149.380	8542069.000	10364	4543018.530	8542940.000

№	X	Y
10365	4543033.470	8542954.000
10366	4543045.730	8542967.000
10367	4543063.760	8542984.000
10368	4543079.640	8543002.000
10369	4543096.230	8543025.000
10370	4543105.610	8543033.000
10371	4543117.880	8543045.000
10372	4543131.580	8543062.000
10373	4543140.230	8543082.000
10374	4543143.840	8543097.000
10375	4543144.860	8543107.000
10376	4543145.190	8543124.000
10377	4543144.220	8543137.000
10378	4543141.010	8543151.000
10379	4543133.440	8543175.000
10380	4543128.810	8543193.000
10381	4543128.560	8543204.000
10382	4543081.720	8543248.970
10383	4543071.420	8543292.000
10384	4543068.630	8543326.000
10385	4543074.650	8543366.970
10386	4543093.530	8543430.090
10387	4543104.080	8543460.000
10388	4543113.940	8543477.000
10389	4543129.790	8543488.000
10390	4543168.060	8543515.000
10391	4543176.470	8543524.000
10392	4543194.190	8543539.000
10393	4543212.840	8543558.000
10394	4543235.250	8543580.000
10395	4543255.780	8543595.000
10396	4543278.170	8543621.000
10397	4543295.910	8543635.000
10398	4543308.030	8543651.000
10399	4543329.170	8543668.000
10400	4543340.380	8543681.000
10401	4543380.500	8543711.000
10402	4543411.280	8543730.000
10403	4543453.280	8543759.000
10404	4543514.340	8543800.000
10405	4543538.610	8543815.000
10406	4543565.670	8543840.000
10407	4543581.530	8543857.000
10408	4543596.170	8543879.680
10409	4543646.550	8543881.900
10410	4543635.000	8543905.000
10411	4543582.520	8543931.240
10412	4543575.000	8543935.000
10413	4543550.760	8543941.610
10414	4543520.000	8543950.000
10415	4543465.000	8543955.000

№	X	Y
10416	4543405.000	8543940.000
10417	4543406.490	8543948.960
10418	4543410.000	8543970.000
10419	4543413.430	8543971.140
10420	4543357.310	8544007.770
10421	4543350.970	8544011.910
10422	4543335.510	8544022.000
10423	4543309.450	8544038.000
10424	4543286.390	8544063.000
10425	4543271.340	8544086.000
10426	4543263.330	8544101.000
10427	4543248.280	8544117.000
10428	4543218.220	8544145.000
10429	4543204.190	8544159.000
10430	4543181.130	8544191.000
10431	4543165.080	8544209.000
10432	4543150.030	8544220.000
10433	4543127.980	8544227.000
10434	4543095.910	8544239.000
10435	4543064.060	8544255.000
10436	4543043.000	8544272.000
10437	4543018.940	8544290.000
10438	4543003.090	8544298.930
10439	4542995.880	8544303.000
10440	4542980.840	8544333.000
10441	4542971.600	8544348.600
10442	4542967.760	8544355.080
10443	4542961.790	8544371.000
10444	4542956.780	8544392.000
10445	4542949.760	8544415.000
10446	4542943.750	8544435.000
10447	4542937.730	8544459.000
10448	4542929.720	8544475.000
10449	4542913.670	8544503.000
10450	4542899.640	8544524.000
10451	4542877.580	8544547.000
10452	4542842.660	8544581.000
10453	4542798.780	8544627.000
10454	4542781.030	8544645.000
10455	4542759.090	8544676.000
10456	4542747.630	8544693.000
10457	4542718.380	8544722.000
10458	4542698.530	8544746.000
10459	4542670.310	8544762.000
10460	4542648.250	8544773.000
10461	4542622.190	8544784.000
10462	4542590.090	8544800.000
10463	4542564.030	8544813.000
10464	4542543.980	8544823.000
10465	4542529.260	8544833.000
10466	4542518.230	8544844.000

№	X	Y
10467	4542504.190	8544864.000
10468	4542489.160	8544892.000
10469	4542465.090	8544937.000
10470	4542456.060	8544959.000
10471	4542443.030	8544985.000
10472	4542432.010	8545000.000
10473	4542424.260	8545012.090
10474	4542412.280	8545040.000
10475	4542381.160	8545038.000
10476	4542364.760	8545035.000
10477	4542344.590	8545027.000
10478	4542327.030	8545014.990
10479	4542314.060	8545000.000
10480	4542309.440	8544994.420
10481	4542306.380	8544990.720
10482	4542297.280	8544982.340
10483	4542280.290	8544972.000
10484	4542208.330	8544929.000
10485	4542189.580	8544921.000
10486	4542165.510	8544914.000
10487	4542147.470	8544907.000
10488	4542123.410	8544899.000
10489	4542095.340	8544892.000
10490	4542065.260	8544888.000
10491	4542056.010	8544888.800
10492	4542042.200	8544890.000
10493	4542005.110	8544897.000
10494	4541970.020	8544904.000
10495	4541942.950	8544911.000
10496	4541938.590	8544911.650
10497	4541916.190	8544915.000
10498	4541878.090	8544916.000
10499	4541842.000	8544913.000
10500	4541823.950	8544908.000
10501	4541804.910	8544899.000
10502	4541786.860	8544889.000
10503	4541762.800	8544871.000
10504	4541735.730	8544853.000
10505	4541709.160	8544836.000
10506	4541674.060	8544819.000
10507	4541650.000	8544811.000
10508	4541622.940	8544803.000
10509	4541588.840	8544796.000
10510	4541565.780	8544792.000
10511	4541540.720	8544791.000
10512	4541520.670	8544793.000
10513	4541500.610	8544798.000
10514	4541480.560	8544810.000
10515	4541452.480	8544823.000
10516	4541421.640	8544837.000
10517	4541384.530	8544847.000

№	X	Y
10518	4541356.470	8544852.000
10519	4541328.410	8544855.000
10520	4541307.340	8544858.000
10521	4541273.270	8544861.000
10522	4541229.140	8544864.000
10523	4541152.950	8544868.000
10524	4541141.490	8544870.050
10525	4541137.700	8544826.740
10526	4541125.250	8544770.080
10527	4541105.610	8544737.090
10528	4541087.130	8544706.040
10529	4541017.310	8544633.250
10530	4541015.730	8544631.590
10531	4540992.610	8544591.450
10532	4540981.350	8544568.470
10533	4540957.600	8544520.000
10534	4540949.150	8544502.760
10535	4540933.380	8544482.610
10536	4540911.950	8544455.210
10537	4540875.210	8544408.240
10538	4540814.670	8544342.730
10539	4540807.110	8544334.550
10540	4540787.550	8544286.530
10541	4540783.420	8544238.050
10542	4540779.420	8544190.980
10543	4540772.070	8544154.980
10544	4540759.320	8544092.500
10545	4540765.330	8544093.000
10546	4540770.590	8544063.000
10547	4540776.080	8544021.000
10548	4540776.860	8544015.000
10549	4540764.480	8544012.000
10550	4540758.520	8544003.000
10551	4540751.470	8543991.000
10552	4540744.410	8543985.000
10553	4540736.810	8543979.000
10554	4540728.130	8543978.000
10555	4540717.270	8543979.000
10556	4540710.890	8543980.000
10557	4540705.300	8543984.000
10558	4540704.400	8543998.400
10559	4540652.620	8543932.820
10560	4540555.300	8543833.210
10561	4540448.830	8543720.900
10562	4540421.640	8543674.280
10563	4540396.230	8543630.690
10564	4540384.720	8543605.320
10565	4540352.780	8543534.900
10566	4540327.370	8543438.090
10567	4540297.390	8543316.370
10568	4540290.270	8543261.990

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
10569	4540298.910	8543221.340	10620	4540584.110	8540933.850	10671	4540081.220	8540880.000	10722	4541084.300	8538469.700
10570	4540309.080	8543181.440	10621	4540589.400	8540886.170	10672	4540065.380	8540862.000	10723	4541170.600	8538424.900
10571	4540330.680	8543098.350	10622	4540584.110	8540870.280	10673	4540061.230	8540851.000	10724	4541195.900	8538404.500
10572	4540331.320	8543058.400	10623	4540576.160	8540843.790	10674	4540058.480	8540811.000	10725	4541246.500	8538325.800
10573	4540331.140	8543052.000	10624	4540554.970	8540838.500	10675	4540058.480	8540754.000	10726	4541281.700	8538245.900
10574	4540330.990	8543030.380	10625	4540494.050	8540825.250	10676	4540054.980	8540727.000	10727	4541298.800	8538142.800
10575	4540329.390	8542955.300	10626	4540483.460	8540806.710	10677	4540052.220	8540698.000	10728	4541322.800	8538086.400
10576	4540323.800	8542857.470	10627	4540441.080	8540798.770	10678	4540052.910	8540669.000	10729	4541469.300	8537903.700
10577	4540327.120	8542759.380	10628	4540414.590	8540812.010	10679	4540056.360	8540639.000	10730	4541490.100	8537850.400
10578	4540353.800	8542658.510	10629	4540398.700	8540822.610	10680	4540066.690	8540626.000	10731	4541488.400	8537607.900
10579	4540389.630	8542561.690	10630	4540382.810	8540838.500	10681	4540068.770	8540593.000	10732	4541550.200	8537438.400
10580	4540416.300	8542464.370	10631	4540374.870	8540851.740	10682	4540070.830	8540567.000	10733	4541619.500	8537264.200
10581	4540431.800	8542373.410	10632	4540348.380	8540851.740	10683	4540079.780	8540539.000	10734	4541657.700	8537203.200
10582	4540432.720	8542349.670	10633	4540340.430	8540841.150	10684	4540068.770	8540525.000	10735	4541684.300	8537181.600
10583	4540433.330	8542333.370	10634	4540321.890	8540817.310	10685	4540048.090	8540506.000	10736	4541715.400	8537168.100
10584	4540445.780	8542250.680	10635	4540303.350	8540814.660	10686	4540034.310	8540481.000	10737	4541842.400	8537125.600
10585	4540452.390	8542173.940	10636	4540298.060	8540801.420	10687	4540021.220	8540451.000	10738	4541983.900	8537078.900
10586	4540454.420	8542133.030	10637	4540284.810	8540745.800	10688	4540019.200	8540431.000	10739	4542050.300	8537040.300
10587	4540436.630	8542059.340	10638	4540268.920	8540729.900	10689	4540032.470	8540407.000	10740	4542095.500	8536987.400
10588	4540434.140	8542052.610	10639	4540229.190	8540658.390	10690	4540051.280	8540375.000	10741	4542225.400	8536844.900
10589	4540433.370	8542050.520	10640	4540208.780	8540642.060	10691	4540058.220	8540366.000	10742	4542323.300	8536746.800
10590	4540415.290	8542001.660	10641	4540207.690	8540632.580	10692	4540073.830	8540348.000	10743	4542408.400	8536672.200
10591	4540413.360	8541998.520	10642	4540204.630	8540615.160	10693	4540088.740	8540326.920	10744	4542464.900	8536623.600
10592	4540395.720	8541969.900	10643	4540200.690	8540620.000	10694	4540071.750	8540262.350	10745	4542498.100	8536582.700
10593	4540356.850	8541859.870	10644	4540192.140	8540629.000	10695	4540060.310	8540182.060	10746	4542526.300	8536544.100
10594	4540312.130	8541755.440	10645	4540182.480	8540644.000	10696	4540050.400	8540095.160	10747	4542543.400	8536510.000
10595	4540265.630	8541700.550	10646	4540176.980	8540667.000	10697	4540042.780	8540004.190	10748	4542552.400	8536477.000
10596	4540257.270	8541684.390	10647	4540174.920	8540689.000	10698	4540042.720	8539994.670	10749	4542576.840	8536489.870
10597	4540212.770	8541598.400	10648	4540174.230	8540700.000	10699	4540042.020	8539884.510	10750	4542590.000	8536580.000
10598	4540210.430	8541592.010	10649	4540170.780	8540709.000	10700	4540052.690	8539740.940	10751	4542600.000	8536620.000
10599	4540170.340	8541482.530	10650	4540165.970	8540733.000	10701	4540055.480	8539637.520	10752	4542620.000	8536630.000
10600	4540149.760	8541353.700	10651	4540161.810	8540760.000	10702	4540063.620	8539510.220	10753	4542680.000	8536620.000
10601	4540162.170	8541249.870	10652	4540157.000	8540795.000	10703	4540076.320	8539389.770	10754	4542700.000	8536680.000
10602	4540200.060	8541239.760	10653	4540160.450	8540824.000	10704	4540091.570	8539266.790	10755	4542700.000	8536790.000
10603	4540221.250	8541230.490	10654	4540161.810	8540852.000	10705	4540108.070	8539129.320	10756	4542710.000	8536810.000
10604	4540229.210	8541220.940	10655	4540161.810	8540874.000	10706	4540121.600	8538991.900	10757	4542750.000	8536800.000
10605	4540313.950	8541119.250	10656	4540159.770	8540895.000	10707	4540189.600	8538961.500	10758	4542800.000	8536760.000
10606	4540356.330	8541092.760	10657	4540155.630	8540909.000	10708	4540380.900	8538851.500	10759	4542910.000	8536730.000
10607	4540374.870	8541063.630	10658	4540143.220	8540937.000	10709	4540428.600	8538839.500	10760	4542970.000	8536770.000
10608	4540366.920	8541045.090	10659	4540134.270	8540953.000	10710	4540553.900	8538804.800	10761	4542990.000	8536810.000
10609	4540340.430	8541026.550	10660	4540124.630	8540967.000	10711	4540605.000	8538798.200	10762	4542970.000	8536880.000
10610	4540345.730	8541005.360	10661	4540115.660	8540980.000	10712	4540768.900	8538805.500	10763	4543090.000	8536890.000
10611	4540372.220	8540981.520	10662	4540100.030	8541006.000	10713	4540849.400	8538825.600	10764	4543100.000	8536880.000
10612	4540396.050	8540981.520	10663	4540086.720	8541015.000	10714	4540891.700	8538859.600	10765	4543130.000	8536930.000
10613	4540425.190	8540986.820	10664	4540079.830	8541008.000	10715	4540924.900	8538918.200	10766	4543150.000	8536980.000
10614	4540472.860	8540997.410	10665	4540077.770	8540994.000	10716	4540956.900	8538853.000	10767	4543200.000	8537000.000
10615	4540486.110	8541008.010	10666	4540081.220	8540965.000	10717	4540964.800	8538782.400	10768	4543270.000	8537010.000
10616	4540502.000	8541002.710	10667	4540088.090	8540931.000	10718	4540959.000	8538690.500	10769	4543330.000	8537060.000
10617	4540499.350	8540992.120	10668	4540092.230	8540916.000	10719	4540961.900	8538619.100	10770	4543420.000	8537110.000
10618	4540501.710	8540990.580	10669	4540094.300	8540896.000	10720	4540984.300	8538579.000	10771	4543470.000	8537150.000
10619	4540576.160	8540941.790	10670	4540089.480	8540888.000	10721	4541025.300	8538524.500	10772	4543480.000	8537200.000

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
10773	4543470.000	8537240.000	10824	4544450.000	8539250.000	10875	4545230.400	8539927.000	10926	4546154.180	8539206.750
10774	4543460.000	8537330.000	10825	4544530.000	8539240.000	10876	4545244.440	8539920.000	10927	4546167.640	8539190.760
10775	4543400.000	8537450.000	10826	4544580.000	8539230.000	10877	4545261.970	8539914.000	10928	4546179.330	8539188.720
10776	4543420.000	8537540.000	10827	4544610.000	8539280.000	10878	4545290.020	8539911.000	10929	4546197.870	8539193.540
10777	4543500.000	8537650.000	10828	4544630.000	8539350.000	10879	4545321.590	8539914.000	10930	4546215.650	8539206.080
10778	4543480.000	8537770.000	10829	4544637.830	8539363.040	10880	4545363.690	8539923.000	10931	4546239.280	8539222.750
10779	4543410.000	8537840.000	10830	4544623.730	8539435.260	10881	4545402.000	8539930.000	10932	4546265.190	8539234.950
10780	4543270.000	8537900.000	10831	4544617.650	8539479.410	10882	4545414.280	8539937.000	10933	4546287.540	8539242.830
10781	4543190.000	8537970.000	10832	4544612.340	8539505.250	10883	4545433.560	8539950.000	10934	4546319.030	8539247.640
10782	4543210.000	8538070.000	10833	4544611.450	8539520.720	10884	4545461.630	8539960.000	10935	4546371.110	8539247.140
10783	4543190.000	8538180.000	10834	4544611.790	8539522.000	10885	4545496.700	8539969.000	10936	4546463.810	8539267.460
10784	4543120.570	8538249.210	10835	4544623.080	8539564.000	10886	4545516.000	8539970.830	10937	4546473.720	8539277.870
10785	4543080.000	8538270.000	10836	4544642.530	8539591.010	10887	4545528.270	8539972.000	10938	4546480.320	8539324.100
10786	4543060.000	8538290.000	10837	4544655.500	8539609.000	10888	4545559.830	8539978.000	10939	4546487.180	8539346.460
10787	4543110.000	8538300.000	10838	4544669.590	8539642.000	10889	4545584.390	8539981.000	10940	4546502.340	8539362.880
10788	4543140.000	8538290.000	10839	4544678.040	8539681.000	10890	4545608.940	8539979.000	10941	4546512.700	8539369.310
10789	4543200.000	8538290.000	10840	4544690.730	8539745.000	10891	4545633.480	8539974.000	10942	4546506.190	8539358.210
10790	4543320.000	8538350.000	10841	4544700.590	8539801.000	10892	4545663.290	8539967.000	10943	4546528.290	8539345.000
10791	4543380.000	8538370.000	10842	4544703.420	8539838.000	10893	4545673.020	8539965.150	10944	4546554.780	8539329.000
10792	4543400.000	8538420.000	10843	4544704.830	8539883.000	10894	4545700.130	8539960.000	10945	4546586.400	8539308.000
10793	4543470.000	8538500.000	10844	4544709.250	8539911.590	10895	4545740.470	8539955.000	10946	4546643.060	8539262.000
10794	4543560.000	8538620.000	10845	4544710.330	8539918.440	10896	4545791.310	8539948.000	10947	4546701.860	8539215.670
10795	4543600.000	8538690.000	10846	4544711.260	8539924.880	10897	4545822.590	8539946.000	10948	4546666.000	8539189.990
10796	4543570.000	8538730.000	10847	4544716.110	8539955.000	10898	4545847.140	8539946.000	10949	4546658.630	8539179.570
10797	4543550.000	8538760.000	10848	4544722.900	8539993.690	10899	4545898.000	8539951.000	10950	4546635.510	8539160.020
10798	4543630.000	8538770.000	10849	4544723.810	8539999.110	10900	4545941.840	8539962.000	10951	4546617.010	8539147.260
10799	4543700.000	8538750.000	10850	4544724.370	8540001.040	10901	4545969.900	8539972.000	10952	4546702.110	8539091.110
10800	4543740.000	8538700.000	10851	4544811.240	8540037.980	10902	4546003.220	8539981.000	10953	4546819.140	8539013.870
10801	4543830.000	8538660.000	10852	4544844.210	8540050.690	10903	4546007.520	8539980.470	10954	4546819.230	8539014.000
10802	4543970.000	8538600.000	10853	4544853.060	8540047.630	10904	4546015.900	8539958.000	10955	4546837.630	8539026.000
10803	4544230.000	8538540.000	10854	4544864.530	8540043.000	10905	4546027.440	8539923.000	10956	4546857.690	8539036.000
10804	4544300.000	8538550.000	10855	4544886.230	8540029.000	10906	4546040.420	8539875.000	10957	4546887.310	8539048.810
10805	4544360.000	8538610.000	10856	4544900.980	8540025.000	10907	4546050.520	8539828.000	10958	4546887.770	8539049.000
10806	4544370.000	8538750.000	10857	4544919.920	8540025.000	10908	4546056.280	8539770.000	10959	4546911.170	8539058.000
10807	4544350.000	8538820.000	10858	4544929.630	8540025.000	10909	4546064.940	8539708.000	10960	4546942.940	8539064.000
10808	4544250.000	8538900.000	10859	4544956.520	8540029.000	10910	4546067.770	8539652.000	10961	4546982.720	8539068.000
10809	4544120.000	8538970.000	10860	4544975.610	8540032.000	10911	4546066.630	8539602.010	10962	4547026.190	8539074.000
10810	4544060.000	8539000.000	10861	4545000.000	8540034.500	10912	4546066.380	8539591.000	10963	4547059.610	8539079.000
10811	4543970.000	8539070.000	10862	4545016.250	8540031.970	10913	4546057.720	8539555.000	10964	4547098.050	8539076.000
10812	4543920.000	8539080.000	10863	4545034.840	8540009.720	10914	4546046.190	8539521.000	10965	4547124.800	8539069.000
10813	4543900.000	8539100.000	10864	4545038.470	8540000.030	10915	4546027.440	8539489.000	10966	4547148.200	8539058.000
10814	4543920.000	8539120.000	10865	4545039.520	8539991.010	10916	4546012.130	8539460.890	10967	4547183.300	8539039.000
10815	4544000.000	8539130.000	10866	4545041.130	8539984.840	10917	4546002.940	8539444.000	10968	4547215.060	8539036.000
10816	4544030.000	8539140.000	10867	4545051.170	8539967.930	10918	4545981.310	8539408.000	10969	4547233.440	8539036.000
10817	4544080.000	8539110.000	10868	4545064.170	8539953.000	10919	4545975.710	8539393.250	10970	4547263.530	8539039.000
10818	4544200.000	8539100.000	10869	4545075.560	8539936.000	10920	4545997.460	8539378.960	10971	4547293.630	8539034.000
10819	4544300.000	8539130.000	10870	4545086.360	8539936.000	10921	4546020.320	8539352.550	10972	4547312.020	8539034.000
10820	4544350.000	8539180.000	10871	4545114.650	8539937.000	10922	4546072.390	8539309.880	10973	4547355.470	8539028.000
10821	4544390.000	8539180.000	10872	4545148.750	8539937.000	10923	4546117.350	8539271.260	10974	4547386.720	8539019.000
10822	4544360.000	8539220.000	10873	4545191.810	8539941.000	10924	4546136.900	8539237.490	10975	4547386.690	8539018.000
10823	4544380.000	8539290.000	10874	4545216.380	8539937.000	10925	4546138.270	8539235.050	10976	4547386.690	8538993.000

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
10977	4547383.420	8538959.000	11028	4546632.220	8538770.960	11079	4545430.000	8538210.000	11130	4543300.000	8536100.000
10978	4547383.280	8538957.960	11029	4546627.950	8538769.500	11080	4545430.000	8538180.000	11131	4543330.000	8536050.000
10979	4547379.050	8538925.000	11030	4546521.170	8538730.350	11081	4545350.000	8538080.000	11132	4543340.000	8536000.000
10980	4547374.780	8538896.640	11031	4546491.850	8538756.010	11082	4545300.000	8537970.000	11133	4543230.000	8535990.000
10981	4547374.690	8538896.000	11032	4546477.190	8538759.670	11083	4545260.000	8537940.000	11134	4543140.000	8536040.000
10982	4547374.690	8538879.000	11033	4546476.230	8538758.250	11084	4545240.000	8537910.000	11135	4543120.000	8536050.000
10983	4547377.970	8538839.000	11034	4546472.330	8538752.380	11085	4545240.000	8537840.000	11136	4543100.000	8536020.000
10984	4547382.330	8538800.000	11035	4546455.200	8538726.690	11086	4545200.000	8537790.000	11137	4543050.000	8535930.000
10985	4547382.380	8538799.620	11036	4546441.150	8538691.580	11087	4545170.000	8537780.000	11138	4543030.000	8535900.000
10986	4547373.130	8538802.640	11037	4546438.880	8538685.880	11088	4545120.000	8537820.000	11139	4542960.000	8535910.000
10987	4547346.460	8538813.560	11038	4546423.240	8538646.800	11089	4545040.000	8537860.000	11140	4542880.000	8535940.000
10988	4547317.510	8538830.070	11039	4546418.090	8538650.240	11090	4545000.000	8537730.000	11141	4542790.000	8536010.000
10989	4547296.170	8538848.100	11040	4546405.390	8538643.630	11091	4544960.000	8537650.000	11142	4542720.000	8536020.000
10990	4547277.120	8538853.190	11041	4546388.370	8538636.260	11092	4544960.000	8537590.000	11143	4542672.610	8536115.180
10991	4547263.990	8538855.070	11042	4546360.180	8538625.600	11093	4544980.000	8537520.000	11144	4542658.330	8536116.480
10992	4547257.560	8538855.980	11043	4546318.780	8538628.640	11094	4544990.000	8537490.000	11145	4542649.630	8536116.730
10993	4547241.060	8538853.690	11044	4546300.490	8538626.110	11095	4544950.000	8537470.000	11146	4542645.100	8536116.830
10994	4547234.880	8538852.010	11045	4546287.280	8538618.740	11096	4544930.000	8537460.000	11147	4542647.800	8536107.100
10995	4547221.490	8538848.360	11046	4546256.790	8538592.330	11097	4544880.000	8537460.000	11148	4542704.100	8536006.400
10996	4547203.210	8538841.750	11047	4546243.600	8538583.690	11098	4544810.000	8537410.000	11149	4542714.500	8535991.200
10997	4547183.140	8538840.230	11048	4546214.890	8538572.770	11099	4544790.000	8537360.000	11150	4542723.600	8535981.300
10998	4547166.640	8538844.290	11049	4546200.400	8538563.110	11100	4544750.000	8537360.000	11151	4542692.300	8535961.300
10999	4547157.670	8538846.760	11050	4546177.540	8538546.610	11101	4544620.000	8537390.000	11152	4542671.600	8535936.800
11000	4547143.510	8538850.650	11051	4546163.330	8538539.240	11102	4544530.000	8537490.000	11153	4542665.000	8535911.400
11001	4547118.880	8538862.070	11052	4546122.690	8538537.970	11103	4544500.000	8537490.000	11154	4542699.300	8535830.500
11002	4547080.530	8538884.170	11053	4546114.250	8538542.530	11104	4544480.000	8537450.000	11155	4542722.400	8535763.800
11003	4547057.400	8538894.080	11054	4546101.090	8538539.290	11105	4544520.000	8537250.000	11156	4542731.800	8535728.100
11004	4547038.100	8538894.840	11055	4546067.820	8538531.110	11106	4544510.000	8537180.000	11157	4542731.000	8535712.000
11005	4547021.850	8538890.010	11056	4546047.250	8538530.350	11107	4544470.000	8537160.000	11158	4542747.500	8535663.700
11006	4547012.710	8538886.720	11057	4546011.690	8538510.430	11108	4544350.000	8537100.000	11159	4542748.300	8535636.000
11007	4547011.950	8538886.450	11058	4545989.700	8538514.100	11109	4544320.000	8537020.000	11160	4542742.200	8535614.200
11008	4546993.400	8538875.790	11059	4545982.740	8538526.620	11110	4544320.000	8536880.000	11161	4542722.400	8535578.100
11009	4546982.660	8538865.370	11060	4545971.370	8538547.080	11111	4544310.000	8536780.000	11162	4542719.100	8535575.200
11010	4546959.120	8538842.510	11061	4545949.380	8538532.420	11112	4544300.000	8536700.000	11163	4542717.800	8535574.200
11011	4546956.410	8538839.960	11062	4545894.400	8538492.100	11113	4544230.000	8536690.000	11164	4542732.700	8535544.000
11012	4546934.830	8538819.680	11063	4545872.400	8538481.110	11114	4544160.000	8536640.000	11165	4542739.400	8535502.300
11013	4546920.820	8538806.510	11064	4545854.080	8538484.770	11115	4544130.000	8536660.000	11166	4542755.040	8535467.940
11014	4546916.950	8538802.890	11065	4545835.760	8538499.440	11116	4544020.000	8536600.000	11167	4542757.600	8535462.300
11015	4546884.190	8538782.070	11066	4545775.730	8538545.340	11117	4543970.000	8536610.000	11168	4542783.000	8535436.800
11016	4546868.180	8538774.950	11067	4545759.540	8538556.780	11118	4543840.000	8536570.000	11169	4542814.100	8535369.600
11017	4546829.320	8538770.890	11068	4545750.890	8538553.010	11119	4543800.000	8536560.000	11170	4542814.260	8535368.440
11018	4546817.380	8538767.330	11069	4545715.370	8538537.540	11120	4543750.000	8536560.000	11171	4542777.030	8535299.030
11019	4546802.140	8538760.980	11070	4545698.520	8538537.540	11121	4543720.000	8536500.000	11172	4542739.090	8535228.470
11020	4546798.090	8538759.210	11071	4545698.510	8538542.800	11122	4543680.000	8536450.000	11173	4542718.970	8535191.090
11021	4546725.690	8538727.460	11072	4545708.650	8538556.760	11123	4543590.000	8536340.000	11174	4542658.310	8535087.060
11022	4546698.510	8538723.650	11073	4545709.810	8538559.040	11124	4543560.000	8536260.000	11175	4542648.960	8535070.540
11023	4546678.190	8538727.460	11074	4545610.000	8538490.000	11125	4543550.000	8536120.000	11176	4542648.500	8535069.730
11024	4546657.360	8538738.880	11075	4545590.000	8538450.000	11126	4543500.000	8536030.000	11177	4542575.900	8534937.320
11025	4546645.930	8538750.820	11076	4545520.000	8538410.000	11127	4543450.000	8536070.000	11178	4542547.490	8534937.640
11026	4546639.580	8538765.810	11077	4545450.000	8538350.000	11128	4543410.000	8536140.000	11179	4542506.700	8534938.100
11027	4546637.890	8538773.040	11078	4545420.000	8538290.000	11129	4543360.000	8536110.000	11180	4542411.690	8534931.410

№	X	Y
11181	4542412.300	8534926.010
11182	4542413.890	8534916.580
11183	4542419.090	8534908.750
11184	4542425.910	8534903.330
11185	4542433.310	8534900.710
11186	4542441.730	8534899.500
11187	4542450.140	8534896.880
11188	4542458.950	8534892.660
11189	4542466.560	8534886.440
11190	4542471.970	8534877.400
11191	4542474.980	8534867.570
11192	4542475.380	8534857.350
11193	4542473.580	8534847.120
11194	4542471.560	8534835.890
11195	4542470.380	8534824.260
11196	4542471.980	8534813.430
11197	4542476.980	8534803.600
11198	4542483.800	8534795.370
11199	4542491.410	8534787.740
11200	4542499.420	8534782.120
11201	4542507.630	8534777.690
11202	4542514.840	8534773.270
11203	4542526.050	8534764.640
11204	4542528.450	8534758.220
11205	4542521.450	8534754.820
11206	4542512.440	8534753.420
11207	4542504.950	8534752.340
11208	4542503.420	8534757.440
11209	4542498.220	8534762.260
11210	4542491.410	8534766.880
11211	4542483.590	8534771.710
11212	4542474.380	8534776.530
11213	4542465.770	8534780.950
11214	4542457.770	8534786.180
11215	4542449.160	8534791.400
11216	4542440.940	8534797.030
11217	4542434.330	8534801.850
11218	4542431.590	8534804.130
11219	4542426.590	8534800.690
11220	4542426.310	8534799.650
11221	4542423.910	8534792.230
11222	4542421.310	8534783.610
11223	4542418.310	8534775.190
11224	4542415.910	8534766.980
11225	4542414.700	8534758.960
11226	4542415.500	8534751.530
11227	4542418.310	8534744.510
11228	4542423.720	8534737.690
11229	4542430.730	8534731.060
11230	4542438.940	8534725.240
11231	4542446.950	8534720.210

№	X	Y
11232	4542453.770	8534716.190
11233	4542458.970	8534712.580
11234	4542462.380	8534709.570
11235	4542463.970	8534703.350
11236	4542463.910	8534701.510
11237	4542463.670	8534695.270
11238	4542463.560	8534692.320
11239	4542462.560	8534686.100
11240	4542459.560	8534678.690
11241	4542454.770	8534671.670
11242	4542448.950	8534666.270
11243	4542441.550	8534661.260
11244	4542431.130	8534656.060
11245	4542420.520	8534650.660
11246	4542416.330	8534648.240
11247	4542410.110	8534644.650
11248	4542399.690	8534636.650
11249	4542387.690	8534627.840
11250	4542377.270	8534618.830
11251	4542367.050	8534610.410
11252	4542360.470	8534603.970
11253	4542357.640	8534601.200
11254	4542348.030	8534589.580
11255	4542339.200	8534578.560
11256	4542331.410	8534568.550
11257	4542325.000	8534558.530
11258	4542318.190	8534546.900
11259	4542316.200	8534543.850
11260	4542314.580	8534547.110
11261	4542310.780	8534553.130
11262	4542306.380	8534560.550
11263	4542300.360	8534569.180
11264	4542298.480	8534571.760
11265	4542293.750	8534578.220
11266	4542286.140	8534587.650
11267	4542276.940	8534597.690
11268	4542266.700	8534608.130
11269	4542255.300	8534617.970
11270	4542244.480	8534627.610
11271	4542233.060	8534637.250
11272	4542221.250	8534647.490
11273	4542209.230	8534656.130
11274	4542197.420	8534663.760
11275	4542185.800	8534669.990
11276	4542172.580	8534674.420
11277	4542159.560	8534678.250
11278	4542146.940	8534682.470
11279	4542133.940	8534686.700
11280	4542120.910	8534690.130
11281	4542108.690	8534692.950
11282	4542095.880	8534694.570

№	X	Y
11283	4542082.450	8534694.980
11284	4542079.450	8534694.980
11285	4542076.290	8534694.990
11286	4542070.050	8534695.000
11287	4542057.630	8534695.210
11288	4542048.480	8534695.630
11289	4542044.200	8534695.830
11290	4542032.190	8534696.450
11291	4542022.770	8534696.860
11292	4542013.770	8534697.270
11293	4542004.950	8534697.280
11294	4541992.150	8534697.480
11295	4541988.640	8534698.800
11296	4541976.940	8534704.900
11297	4541963.440	8534701.450
11298	4541955.160	8534699.330
11299	4541935.560	8534741.700
11300	4541932.420	8534741.340
11301	4541931.160	8534741.070
11302	4541930.660	8534740.800
11303	4541924.800	8534740.180
11304	4541919.450	8534739.820
11305	4541917.940	8534739.790
11306	4541909.300	8534738.600
11307	4541898.840	8534738.410
11308	4541891.200	8534738.000
11309	4541890.450	8534737.980
11310	4541883.060	8534738.090
11311	4541879.230	8534738.020
11312	4541872.590	8534738.410
11313	4541870.310	8534738.360
11314	4541865.200	8534738.770
11315	4541859.090	8534738.650
11316	4541856.800	8534739.120
11317	4541849.660	8534739.240
11318	4541847.860	8534739.720
11319	4541836.380	8534740.520
11320	4541833.310	8534740.460
11321	4541828.220	8534740.870
11322	4541826.690	8534740.840
11323	4541819.550	8534741.730
11324	4541816.980	8534741.930
11325	4541807.050	8534742.760
11326	4541804.230	8534742.970
11327	4541799.390	8534743.130
11328	4541789.690	8534743.710
11329	4541787.910	8534743.670
11330	4541783.560	8534743.850
11331	4541777.720	8534743.730
11332	4541770.050	8534744.860
11333	4541756.230	8534747.410

№	X	Y
11334	4541755.480	8534747.400
11335	4541749.060	8534749.560
11336	4541743.690	8534751.260
11337	4541740.860	8534752.230
11338	4541737.030	8534752.670
11339	4541736.020	8534752.910
11340	4541731.110	8534755.620
11341	4541725.160	8534760.110
11342	4541718.720	8534763.820
11343	4541715.060	8534768.610
11344	4541710.160	8534772.350
11345	4541709.090	8534773.610
11346	4541705.970	8534777.380
11347	4541704.140	8534779.650
11348	4541699.730	8534783.910
11349	4541694.450	8534792.770
11350	4541691.880	8534794.500
11351	4541682.550	8534802.760
11352	4541677.160	8534804.960
11353	4541669.970	8534807.380
11354	4541652.060	8534810.610
11355	4541636.980	8534813.140
11356	4541611.980	8534814.440
11357	4541605.880	8534815.090
11358	4541596.940	8534815.690
11359	4541586.200	8534817.530
11360	4541582.360	8534818.220
11361	4541578.020	8534819.410
11362	4541571.340	8534821.590
11363	4541563.660	8534824.000
11364	4541556.700	8534826.930
11365	4541553.090	8534829.160
11366	4541549.230	8534831.650
11367	4541542.050	8534834.060
11368	4541538.470	8534834.760
11369	4541531.060	8534835.640
11370	4541525.530	8534836.460
11371	4541492.790	8534847.100
11372	4541477.000	8534900.000
11373	4541482.460	8534909.530
11374	4541480.280	8534911.000
11375	4541478.420	8534911.890
11376	4541476.630	8534917.270
11377	4541475.610	8534920.310
11378	4541474.990	8534920.990
11379	4541471.020	8534925.330
11380	4541464.410	8534930.360
11381	4541454.980	8534936.380
11382	4541445.970	8534943.020
11383	4541436.360	8534949.440
11384	4541425.940	8534956.470

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
11385	4541415.530	8534963.900	11436	4540976.890	8535072.730	11487	4540688.000	8535251.130	11538	4540310.950	8535297.170
11386	4541405.700	8534970.730	11437	4540970.410	8535073.290	11488	4540680.780	8535253.140	11539	4540309.700	8535293.810
11387	4541388.690	8534981.380	11438	4540968.450	8535073.520	11489	4540673.770	8535255.360	11540	4540303.130	8535293.180
11388	4541381.080	8534986.210	11439	4540963.580	8535074.110	11490	4540666.950	8535257.770	11541	4540295.700	8535291.790
11389	4541374.270	8534991.230	11440	4540962.440	8535074.170	11491	4540660.330	8535260.180	11542	4540288.280	8535290.400
11390	4541368.450	8534995.440	11441	4540955.360	8535074.520	11492	4540653.520	8535263.000	11543	4540280.250	8535288.210
11391	4541358.660	8535000.000	11442	4540952.810	8535074.780	11493	4540646.300	8535265.810	11544	4540272.420	8535286.020
11392	4541351.630	8535002.420	11443	4540947.330	8535075.330	11494	4540638.280	8535268.830	11545	4540265.590	8535283.430
11393	4541344.610	8535004.430	11444	4540939.910	8535076.550	11495	4540629.660	8535271.640	11546	4540259.190	8535280.640
11394	4541336.590	8535006.440	11445	4540932.480	8535078.160	11496	4540621.640	8535274.460	11547	4540252.770	8535278.040
11395	4541318.940	8535011.080	11446	4540924.670	8535080.170	11497	4540613.810	8535277.060	11548	4540246.130	8535276.050
11396	4541309.720	8535013.090	11447	4540916.250	8535083.190	11498	4540605.590	8535279.300	11549	4540245.390	8535275.990
11397	4541301.090	8535014.310	11448	4540908.440	8535086.810	11499	4540596.380	8535281.510	11550	4540239.110	8535275.460
11398	4541292.270	8535015.130	11449	4540902.160	8535090.030	11500	4540586.950	8535283.720	11551	4540232.090	8535275.270
11399	4541283.230	8535015.940	11450	4540901.020	8535090.630	11501	4540578.130	8535285.540	11552	4540221.660	8535274.890
11400	4541274.020	8535017.360	11451	4540893.800	8535094.240	11502	4540569.910	8535287.150	11553	4540214.640	8535274.900
11401	4541264.800	8535018.770	11452	4540886.380	8535097.650	11503	4540561.080	8535288.370	11554	4540207.220	8535274.710
11402	4541255.970	8535019.990	11453	4540878.170	8535101.670	11504	4540551.660	8535289.780	11555	4540199.190	8535274.730
11403	4541246.940	8535021.410	11454	4540870.160	8535105.890	11505	4540543.030	8535291.200	11556	4540191.770	8535274.940
11404	4541237.720	8535023.020	11455	4540863.330	8535110.300	11506	4540534.800	8535292.410	11557	4540186.380	8535274.950
11405	4541228.690	8535024.630	11456	4540858.130	8535114.920	11507	4540526.980	8535293.230	11558	4540180.250	8535274.960
11406	4541219.880	8535026.450	11457	4540853.310	8535118.930	11508	4540519.360	8535293.840	11559	4540179.730	8535274.950
11407	4541211.050	8535028.070	11458	4540848.700	8535122.540	11509	4540511.340	8535294.660	11560	4540171.130	8535276.770
11408	4541202.220	8535029.880	11459	4540844.700	8535125.350	11510	4540503.660	8535295.280	11561	4540166.500	8535278.580
11409	4541192.800	8535031.700	11460	4540840.690	8535129.160	11511	4540497.910	8535295.880	11562	4540162.380	8535280.130
11410	4541184.190	8535033.310	11461	4540839.160	8535132.360	11512	4540493.910	8535296.420	11563	4540160.090	8535280.990
11411	4541175.340	8535035.130	11462	4540838.090	8535134.570	11513	4540488.880	8535297.090	11564	4540153.470	8535283.610
11412	4541166.730	8535037.750	11463	4540836.720	8535136.900	11514	4540485.040	8535298.230	11565	4540146.450	8535286.020
11413	4541156.910	8535040.970	11464	4540835.940	8535138.220	11515	4540483.450	8535298.700	11566	4540139.640	8535288.030
11414	4541147.690	8535044.180	11465	4540835.480	8535138.980	11516	4540477.450	8535300.510	11567	4540133.220	8535289.650
11415	4541139.060	8535047.410	11466	4540831.880	8535144.390	11517	4540471.440	8535302.320	11568	4540126.590	8535290.270
11416	4541130.050	8535050.620	11467	4540827.880	8535150.600	11518	4540466.020	8535303.940	11569	4540119.380	8535289.870
11417	4541121.020	8535053.030	11468	4540824.280	8535157.610	11519	4540461.200	8535305.340	11570	4540112.950	8535287.680
11418	4541111.390	8535055.050	11469	4540820.480	8535164.430	11520	4540456.990	8535306.710	11571	4540107.550	8535283.880
11419	4541102.770	8535057.070	11470	4540815.670	8535171.240	11521	4540456.110	8535306.990	11572	4540103.520	8535278.680
11420	4541093.940	8535058.480	11471	4540810.060	8535177.270	11522	4540454.980	8535307.360	11573	4540100.300	8535272.480
11421	4541085.130	8535059.500	11472	4540804.250	8535182.060	11523	4540451.580	8535307.760	11574	4540097.890	8535265.680
11422	4541075.890	8535060.510	11473	4540797.440	8535187.090	11524	4540451.280	8535308.170	11575	4540095.670	8535258.870
11423	4541066.670	8535061.330	11474	4540790.020	8535192.710	11525	4540450.170	8535307.360	11576	4540093.050	8535251.880
11424	4541058.050	8535062.540	11475	4540783.200	8535198.320	11526	4540444.190	8535303.760	11577	4540090.440	8535244.270
11425	4541049.220	8535064.360	11476	4540776.000	8535203.540	11527	4540443.530	8535302.530	11578	4540088.420	8535235.860
11426	4541041.000	8535066.170	11477	4540768.580	8535208.160	11528	4540442.810	8535302.920	11579	4540086.590	8535227.840
11427	4541033.380	8535067.790	11478	4540760.770	8535212.770	11529	4540439.970	8535304.450	11580	4540084.590	8535220.650
11428	4541026.560	8535068.800	11479	4540752.160	8535217.590	11530	4540411.270	8535316.250	11581	4540082.770	8535213.050
11429	4541021.660	8535069.170	11480	4540744.130	8535222.200	11531	4540351.480	8535319.620	11582	4540081.560	8535205.240
11430	4541015.530	8535069.620	11481	4540736.110	8535226.630	11532	4540331.400	8535320.630	11583	4540079.730	8535196.430
11431	4541009.700	8535070.230	11482	4540727.890	8535231.240	11533	4540323.200	8535305.100	11584	4540077.520	8535186.820
11432	4541003.300	8535070.840	11483	4540719.270	8535236.060	11534	4540322.600	8535305.300	11585	4540074.700	8535178.420
11433	4540997.690	8535071.450	11484	4540710.450	8535240.480	11535	4540315.760	8535306.950	11586	4540071.480	8535169.220
11434	4540991.450	8535071.860	11485	4540702.440	8535244.500	11536	4540314.170	8535303.770	11587	4540068.270	8535159.610
11435	4540982.230	8535072.270	11486	4540695.220	8535248.110	11537	4540313.450	8535302.280	11588	4540065.230	8535150.000

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
11589	4540061.810	8535141.200	11640	4538868.980	8533917.770	11691	4539175.160	8533567.880	11742	4539452.140	8533253.630
11590	4540059.000	8535132.400	11641	4538871.310	8533915.530	11692	4539183.580	8533563.270	11743	4539457.160	8533245.420
11591	4540056.580	8535123.190	11642	4538871.480	8533915.370	11693	4539191.590	8533559.660	11744	4539462.770	8533238.010
11592	4540053.950	8535113.580	11643	4538875.940	8533911.520	11694	4539200.020	8533556.460	11745	4539469.190	8533232.200
11593	4540051.140	8535104.780	11644	4538877.520	8533910.170	11695	4539208.840	8533553.450	11746	4539476.610	8533227.590
11594	4540048.130	8535096.580	11645	4538884.940	8533904.160	11696	4539218.480	8533549.640	11747	4539484.630	8533222.580
11595	4540044.910	8535087.770	11646	4538893.340	8533897.950	11697	4539227.090	8533546.230	11748	4539492.860	8533217.570
11596	4540041.280	8535078.570	11647	4538901.560	8533890.330	11698	4539235.920	8533543.230	11749	4539494.380	8533216.450
11597	4540038.250	8535069.360	11648	4538909.200	8533882.120	11699	4539244.950	8533540.420	11750	4539500.480	8533211.960
11598	4540036.050	8535060.560	11649	4538917.220	8533874.710	11700	4539254.380	8533537.810	11751	4539507.500	8533205.350
11599	4540033.810	8535051.550	11650	4538926.050	8533866.900	11701	4539262.590	8533534.810	11752	4539513.520	8533198.540
11600	4540031.410	8535042.140	11651	4538934.670	8533859.090	11702	4539269.420	8533530.000	11753	4539518.730	8533190.730
11601	4540028.980	8535032.340	11652	4538942.690	8533850.480	11703	4539276.640	8533524.790	11754	4539521.310	8533186.750
11602	4540027.340	8535010.810	11653	4538950.700	8533842.260	11704	4539283.660	8533518.980	11755	4539524.340	8533182.120
11603	4540022.700	8534995.800	11654	4538959.550	8533835.450	11705	4539289.880	8533512.570	11756	4539529.560	8533173.110
11604	4540001.230	8534954.380	11655	4538969.170	8533830.640	11706	4539294.310	8533504.910	11757	4539534.380	8533162.500
11605	4540000.000	8534952.000	11656	4538978.390	8533825.630	11707	4539297.300	8533497.150	11758	4539539.190	8533153.290
11606	4539884.000	8534908.000	11657	4538987.220	8533820.420	11708	4539299.700	8533490.140	11759	4539544.200	8533144.870
11607	4539800.000	8534856.000	11658	4538996.050	8533814.210	11709	4539303.920	8533485.340	11760	4539545.330	8533143.190
11608	4539764.000	8534836.000	11659	4539005.470	8533807.600	11710	4539309.330	8533481.730	11761	4539550.020	8533136.260
11609	4539708.000	8534800.000	11660	4539015.300	8533801.790	11711	4539315.340	8533478.720	11762	4539556.440	8533126.650
11610	4539646.000	8534754.000	11661	4539024.310	8533796.380	11712	4539322.170	8533476.320	11763	4539563.450	8533117.240
11611	4539620.000	8534740.000	11662	4539033.160	8533791.570	11713	4539329.590	8533473.910	11764	4539570.080	8533108.830
11612	4539584.000	8534690.000	11663	4539042.380	8533786.570	11714	4539336.200	8533470.710	11765	4539576.300	8533099.810
11613	4539564.000	8534666.000	11664	4539051.000	8533781.160	11715	4539342.230	8533466.100	11766	4539581.520	8533090.400
11614	4539492.330	8534626.400	11665	4539053.700	8533779.270	11716	4539347.440	8533460.290	11767	4539585.920	8533080.190
11615	4539488.000	8534624.000	11666	4539059.020	8533775.550	11717	4539351.450	8533453.480	11768	4539589.530	8533071.380
11616	4539484.160	8534620.960	11667	4539065.840	8533769.340	11718	4539354.860	8533445.270	11769	4539593.140	8533062.770
11617	4539440.000	8534586.000	11668	4539071.450	8533762.530	11719	4539359.470	8533437.460	11770	4539598.360	8533054.760
11618	4539384.000	8534526.000	11669	4539076.470	8533756.520	11720	4539363.690	8533431.450	11771	4539604.380	8533047.550
11619	4539330.000	8534472.000	11670	4539080.080	8533748.110	11721	4539368.090	8533426.250	11772	4539610.190	8533040.940
11620	4539242.000	8534408.000	11671	4539082.890	8533738.700	11722	4539371.700	8533421.040	11773	4539615.590	8533034.930
11621	4539206.000	8534362.000	11672	4539085.700	8533727.890	11723	4539373.720	8533416.230	11774	4539620.630	8533029.520
11622	4539176.000	8534296.000	11673	4539089.110	8533717.270	11724	4539376.310	8533409.430	11775	4539624.830	8533023.510
11623	4539144.000	8534238.000	11674	4539092.720	8533708.060	11725	4539377.480	8533404.450	11776	4539628.440	8533017.500
11624	4539120.000	8534198.000	11675	4539096.330	8533698.850	11726	4539378.230	8533397.570	11777	4539630.840	8533011.300
11625	4539094.000	8534176.000	11676	4539099.940	8533689.040	11727	4539379.940	8533382.000	11778	4539632.450	8533005.090
11626	4539042.000	8534146.000	11677	4539103.340	8533679.230	11728	4539384.160	8533373.980	11779	4539633.660	8532999.680
11627	4538912.000	8534098.000	11678	4539107.160	8533670.420	11729	4539389.560	8533365.570	11780	4539635.060	8532992.880
11628	4538888.000	8534084.000	11679	4539111.380	8533662.000	11730	4539395.190	8533357.760	11781	4539634.410	8532986.660
11629	4538832.000	8534046.000	11680	4539115.380	8533652.800	11731	4539400.980	8533350.350	11782	4539636.060	8532983.470
11630	4538794.000	8533996.000	11681	4539119.590	8533642.580	11732	4539406.410	8533340.740	11783	4539637.610	8532980.520
11631	4538760.000	8533952.000	11682	4539124.020	8533633.570	11733	4539409.630	8533330.930	11784	4539638.470	8532978.860
11632	4538758.400	8533950.050	11683	4539127.810	8533624.560	11734	4539412.440	8533320.920	11785	4539640.410	8532974.130
11633	4538752.170	8533936.450	11684	4539131.630	8533615.750	11735	4539414.630	8533312.110	11786	4539641.080	8532972.450
11634	4538750.000	8533930.000	11685	4539135.640	8533606.730	11736	4539418.440	8533304.100	11787	4539644.090	8532964.230
11635	4538782.000	8533944.000	11686	4539140.250	8533598.930	11737	4539423.060	8533295.890	11788	4539646.910	8532955.030
11636	4538814.000	8533950.000	11687	4539145.270	8533591.920	11738	4539427.880	8533287.070	11789	4539649.700	8532946.020
11637	4538838.000	8533946.000	11688	4539151.480	8533585.510	11739	4539433.480	8533278.660	11790	4539652.910	8532936.210
11638	4538859.710	8533928.380	11689	4539158.520	8533579.300	11740	4539439.700	8533271.250	11791	4539656.310	8532926.410
11639	4538866.670	8533919.990	11690	4539166.530	8533573.290	11741	4539446.130	8533262.240	11792	4539659.730	8532916.980

№	X	Y
11793	4539660.230	8532915.770
11794	4539663.340	8532908.370
11795	4539666.000	8532901.340
11796	4539666.750	8532899.360
11797	4539669.360	8532890.150
11798	4539671.170	8532880.730
11799	4539672.970	8532872.330
11800	4539674.780	8532864.520
11801	4539676.190	8532857.510
11802	4539676.980	8532849.510
11803	4539678.560	8532848.040
11804	4539671.770	8532840.700
11805	4539664.550	8532833.290
11806	4539656.130	8532825.890
11807	4539653.060	8532823.460
11808	4539647.300	8532818.890
11809	4539638.470	8532811.480
11810	4539629.840	8532805.680
11811	4539621.630	8532800.080
11812	4539613.000	8532794.270
11813	4539603.980	8532788.060
11814	4539595.550	8532781.670
11815	4539588.130	8532774.660
11816	4539582.130	8532767.860
11817	4539577.700	8532762.050
11818	4539572.480	8532755.840
11819	4539572.840	8532751.460
11820	4539567.690	8532751.050
11821	4539559.660	8532749.450
11822	4539552.410	8532747.470
11823	4539551.630	8532747.250
11824	4539543.810	8532744.650
11825	4539535.190	8532742.050
11826	4539525.950	8532739.650
11827	4539517.130	8532737.250
11828	4539509.110	8532734.450
11829	4539501.480	8532731.450
11830	4539493.270	8532729.060
11831	4539484.840	8532728.060
11832	4539476.420	8532727.060
11833	4539468.590	8532725.860
11834	4539461.380	8532724.260
11835	4539453.750	8532722.470
11836	4539445.530	8532720.470
11837	4539438.110	8532718.470
11838	4539431.480	8532716.270
11839	4539425.270	8532714.070
11840	4539419.450	8532711.670
11841	4539413.840	8532709.470
11842	4539407.830	8532706.870
11843	4539401.410	8532703.870

№	X	Y
11844	4539394.980	8532700.470
11845	4539388.770	8532696.670
11846	4539382.950	8532692.860
11847	4539377.140	8532689.460
11848	4539371.310	8532685.660
11849	4539366.110	8532680.860
11850	4539361.700	8532676.050
11851	4539358.480	8532670.850
11852	4539357.130	8532667.210
11853	4539356.080	8532664.440
11854	4539353.880	8532657.640
11855	4539352.060	8532650.430
11856	4539349.860	8532643.020
11857	4539349.720	8532642.610
11858	4539347.270	8532635.620
11859	4539344.450	8532628.210
11860	4539341.840	8532620.200
11861	4539339.640	8532611.600
11862	4539337.830	8532602.990
11863	4539336.830	8532594.580
11864	4539337.440	8532586.170
11865	4539338.630	8532576.960
11866	4539339.640	8532567.950
11867	4539340.230	8532559.140
11868	4539340.230	8532550.330
11869	4539340.230	8532541.320
11870	4539340.840	8532531.910
11871	4539341.840	8532522.500
11872	4539342.450	8532513.690
11873	4539342.050	8532504.480
11874	4539341.840	8532494.670
11875	4539341.050	8532485.060
11876	4539339.440	8532476.650
11877	4539337.630	8532467.840
11878	4539335.830	8532458.640
11879	4539334.830	8532449.230
11880	4539336.230	8532440.420
11881	4539338.030	8532431.610
11882	4539339.230	8532422.400
11883	4539339.640	8532412.780
11884	4539338.440	8532403.180
11885	4539337.030	8532393.570
11886	4539335.440	8532383.360
11887	4539334.230	8532372.740
11888	4539334.020	8532363.130
11889	4539333.810	8532354.730
11890	4539332.420	8532345.720
11891	4539330.200	8532336.910
11892	4539326.590	8532327.500
11893	4539322.390	8532318.690
11894	4539318.380	8532309.680

№	X	Y
11895	4539314.170	8532299.880
11896	4539310.160	8532289.870
11897	4539306.340	8532280.260
11898	4539302.550	8532270.850
11899	4539299.130	8532261.040
11900	4539295.720	8532251.430
11901	4539292.310	8532241.820
11902	4539288.700	8532233.020
11903	4539285.890	8532223.810
11904	4539283.280	8532214.200
11905	4539280.280	8532204.790
11906	4539277.270	8532197.180
11907	4539273.660	8532188.780
11908	4539269.450	8532180.970
11909	4539265.230	8532173.560
11910	4539261.420	8532166.760
11911	4539260.300	8532165.430
11912	4539257.200	8532161.750
11913	4539253.200	8532156.950
11914	4539250.980	8532154.090
11915	4539249.800	8532152.550
11916	4539248.820	8532151.130
11917	4539242.000	8532140.000
11918	4539236.000	8532122.000
11919	4539230.000	8532086.000
11920	4539220.000	8532040.000
11921	4539234.000	8531998.000
11922	4539230.000	8531956.000
11923	4539238.000	8531938.000
11924	4539248.000	8531916.000
11925	4539248.000	8531916.000
11926	4539240.000	8531926.000
11927	4539238.000	8531926.000
11928	4539238.000	8531926.000
11929	4539230.000	8531915.750
11930	4539220.000	8531908.730
11931	4539230.000	8531902.000
11932	4539230.000	8531899.730
11933	4539230.000	8531895.180
11934	4539230.000	8531893.530
11935	4539230.000	8531890.720
11936	4539230.000	8531889.060
11937	4539230.000	8531881.110
11938	4539230.000	8531872.300
11939	4539230.000	8531863.290
11940	4539230.000	8531862.460
11941	4539230.000	8531854.680
11942	4539230.000	8531844.470
11943	4539230.000	8531834.860
11944	4539230.000	8531825.650
11945	4539230.000	8531816.240

№	X	Y
11946	4539600.190	8531805.030
11947	4539600.190	8531794.420
11948	4539600.800	8531784.610
11949	4539601.590	8531775.000
11950	4539601.980	8531763.800
11951	4539601.980	8531753.180
11952	4539602.190	8531743.970
11953	4539603.800	8531734.960
11954	4539605.800	8531724.540
11955	4539608.410	8531714.330
11956	4539612.020	8531705.520
11957	4539615.630	8531696.510
11958	4539619.050	8531687.700
11959	4539622.050	8531678.290
11960	4539624.660	8531669.880
11961	4539626.450	8531661.470
11962	4539627.060	8531652.660
11963	4539627.270	8531642.450
11964	4539628.270	8531633.040
11965	4539629.060	8531623.830
11966	4539629.270	8531614.820
11967	4539628.470	8531605.410
11968	4539627.670	8531596.400
11969	4539626.470	8531588.050
11970	4539624.660	8531579.580
11971	4539621.660	8531571.170
11972	4539617.840	8531562.370
11973	4539613.630	8531554.160
11974	4539609.420	8531545.950
11975	4539604.200	8531537.550
11976	4539598.700	8531531.120
11977	4539597.190	8531529.340
11978	4539589.950	8531522.540
11979	4539583.340	8531515.930
11980	4539576.940	8531508.330
11981	4539570.310	8531499.720
11982	4539563.480	8531491.110
11983	4539556.060	8531481.910
11984	4539549.250	8531472.700
11985	4539542.830	8531463.890
11986	4539536.410	8531455.490
11987	4539530.200	8531446.480
11988	4539524.580	8531437.070
11989	4539518.770	8531428.670
11990	4539513.550	8531419.060
11991	4539509.940	8531409.450
11992	4539506.730	8531399.040
11993	4539502.920	8531389.430
11994	4539500.300	8531383.970
11995	4539498.520	8531380.220
11996	4539494.300	8531370.820

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
11997	4539490.130	8531361.010	12048	4539512.360	8530939.350	12099	4539728.970	8530917.640	12150	4539816.020	8530637.900
11998	4539489.880	8531360.410	12049	4539512.360	8530929.540	12100	4539738.800	8530920.040	12151	4539817.220	8530626.890
11999	4539485.470	8531350.400	12050	4539512.560	8530920.330	12101	4539748.020	8530922.230	12152	4539817.630	8530620.680
12000	4539481.270	8531340.190	12051	4539512.560	8530912.120	12102	4539757.840	8530924.430	12153	4539817.810	8530613.680
12001	4539477.450	8531330.380	12052	4539512.560	8530904.110	12103	4539768.080	8530925.630	12154	4539818.230	8530606.270
12002	4539473.230	8531320.570	12053	4539512.160	8530895.900	12104	4539777.300	8530926.230	12155	4539818.830	8530599.270
12003	4539469.630	8531312.560	12054	4539511.340	8530886.700	12105	4539786.530	8530926.820	12156	4539819.230	8530588.250
12004	4539467.220	8531304.960	12055	4539511.310	8530886.460	12106	4539795.770	8530927.620	12157	4539819.630	8530580.640
12005	4539465.420	8531297.750	12056	4539510.340	8530877.690	12107	4539805.580	8530928.620	12158	4539820.630	8530574.830
12006	4539464.810	8531290.340	12057	4539509.160	8530869.880	12108	4539810.580	8530929.300	12159	4539822.230	8530569.630
12007	4539465.420	8531282.330	12058	4539508.160	8530862.870	12109	4539813.000	8530926.610	12160	4539822.640	8530563.020
12008	4539467.810	8531274.920	12059	4539507.140	8530856.460	12110	4539816.020	8530922.810	12161	4539822.640	8530555.210
12009	4539471.840	8531267.520	12060	4539505.730	8530847.060	12111	4539818.630	8530917.800	12162	4539822.640	8530548.210
12010	4539476.250	8531259.300	12061	4539504.730	8530841.650	12112	4539822.030	8530912.790	12163	4539822.050	8530540.400
12011	4539481.660	8531251.690	12062	4539504.750	8530841.110	12113	4539825.840	8530907.180	12164	4539819.230	8530533.190
12012	4539488.080	8531244.880	12063	4539505.340	8530841.250	12114	4539829.660	8530901.380	12165	4539817.220	8530528.390
12013	4539494.500	8531240.280	12064	4539512.770	8530843.450	12115	4539833.270	8530895.370	12166	4539815.020	8530522.980
12014	4539499.920	8531235.880	12065	4539518.580	8530845.650	12116	4539836.470	8530888.960	12167	4539813.200	8530517.780
12015	4539504.130	8531230.260	12066	4539524.980	8530848.450	12117	4539838.480	8530882.350	12168	4539811.020	8530512.970
12016	4539507.730	8531223.050	12067	4539531.200	8530851.050	12118	4539838.480	8530871.540	12169	4539808.410	8530507.770
12017	4539510.140	8531215.440	12068	4539537.440	8530853.250	12119	4539836.670	8530866.540	12170	4539805.800	8530502.360
12018	4539511.950	8531206.440	12069	4539543.840	8530855.650	12120	4539834.470	8530861.330	12171	4539805.190	8530501.160
12019	4539513.340	8531197.620	12070	4539550.060	8530858.050	12121	4539832.270	8530855.930	12172	4539803.390	8530496.560
12020	4539515.160	8531189.410	12071	4539556.690	8530860.850	12122	4539830.450	8530849.520	12173	4539801.380	8530489.550
12021	4539516.360	8531181.410	12072	4539563.300	8530863.450	12123	4539829.450	8530842.710	12174	4539800.190	8530482.750
12022	4539517.770	8531173.600	12073	4539569.130	8530865.840	12124	4539829.050	8530836.310	12175	4539800.380	8530476.740
12023	4539518.770	8531165.190	12074	4539574.330	8530867.850	12125	4539828.840	8530829.900	12176	4539801.980	8530471.730
12024	4539518.590	8531157.950	12075	4539578.950	8530869.650	12126	4539828.250	8530822.890	12177	4539808.230	8530465.870
12025	4539518.560	8531156.980	12076	4539583.770	8530871.450	12127	4539828.050	8530816.090	12178	4539808.410	8530465.720
12026	4539518.170	8531149.570	12077	4539588.380	8530873.250	12128	4539827.450	8530808.080	12179	4539815.630	8530461.120
12027	4539517.970	8531140.960	12078	4539593.190	8530875.250	12129	4539826.230	8530799.670	12180	4539819.440	8530458.110
12028	4539517.170	8531132.350	12079	4539598.000	8530877.650	12130	4539825.050	8530791.660	12181	4539822.230	8530454.510
12029	4539516.560	8531122.740	12080	4539603.410	8530880.050	12131	4539823.840	8530783.050	12182	4539824.450	8530444.900
12030	4539516.360	8531114.130	12081	4539608.630	8530882.050	12132	4539823.840	8530774.240	12183	4539825.050	8530434.080
12031	4539516.360	8531105.930	12082	4539613.050	8530884.050	12133	4539823.230	8530765.240	12184	4539824.250	8530428.080
12032	4539515.950	8531097.320	12083	4539620.860	8530887.250	12134	4539822.030	8530756.230	12185	4539823.050	8530421.870
12033	4539515.160	8531087.910	12084	4539627.480	8530889.250	12135	4539820.440	8530747.220	12186	4539820.640	8530414.870
12034	4539514.560	8531077.700	12085	4539633.910	8530891.650	12136	4539818.630	8530737.810	12187	4539817.630	8530408.260
12035	4539513.560	8531068.490	12086	4539641.310	8530894.250	12137	4539816.630	8530728.600	12188	4539814.420	8530403.060
12036	4539512.340	8531059.480	12087	4539647.550	8530896.450	12138	4539814.770	8530721.690	12189	4539810.020	8530398.450
12037	4539511.550	8531050.070	12088	4539652.550	8530898.250	12139	4539814.410	8530720.390	12190	4539804.390	8530395.050
12038	4539511.160	8531039.060	12089	4539658.770	8530900.450	12140	4539811.810	8530712.180	12191	4539798.380	8530392.250
12039	4539510.950	8531029.450	12090	4539664.590	8530902.450	12141	4539809.800	8530703.580	12192	4539792.160	8530389.650
12040	4539510.950	8531019.840	12091	4539670.410	8530904.050	12142	4539808.200	8530694.570	12193	4539785.940	8530387.450
12041	4539510.950	8531010.030	12092	4539676.810	8530905.650	12143	4539806.390	8530686.160	12194	4539779.920	8530385.250
12042	4539511.750	8530999.410	12093	4539683.840	8530907.850	12144	4539805.390	8530678.150	12195	4539773.300	8530382.450
12043	4539512.160	8530989.600	12094	4539691.860	8530909.840	12145	4539805.390	8530670.740	12196	4539766.690	8530379.250
12044	4539512.360	8530979.990	12095	4539692.410	8530909.970	12146	4539806.980	8530663.330	12197	4539761.270	8530375.450
12045	4539512.360	8530970.380	12096	4539700.300	8530911.840	12147	4539809.410	8530656.130	12198	4539756.860	8530370.850
12046	4539512.360	8530959.170	12097	4539709.310	8530913.640	12148	4539812.200	8530649.520	12199	4539753.450	8530365.240
12047	4539512.360	8530949.160	12098	4539719.140	8530915.640	12149	4539814.410	8530643.310	12200	4539750.440	8530359.640

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
12201	4539747.830	8530345.030	12252	4539428.130	8530133.330	12303	4539153.230	8529780.730	12354	4539411.090	8529654.800
12202	4539746.230	8530348.030	12253	4539428.550	8530122.320	12304	4539146.630	8529775.130	12355	4539415.860	8529653.170
12203	4539745.220	8530342.020	12254	4539429.340	8530111.710	12305	4539140.200	8529769.340	12356	4539426.880	8529650.550
12204	4539744.630	8530335.810	12255	4539429.730	8530101.700	12306	4539133.390	8529763.350	12357	4539436.890	8529650.140
12205	4539744.630	8530331.080	12256	4539429.730	8530092.090	12307	4539125.980	8529756.350	12358	4539446.310	8529652.120
12206	4539737.800	8530330.810	12257	4539429.140	8530080.680	12308	4539118.160	8529748.360	12359	4539455.730	8529656.510
12207	4539726.970	8530331.020	12258	4539428.550	8530070.060	12309	4539109.940	8529740.170	12360	4539465.160	8529663.300
12208	4539716.140	8530331.020	12259	4539427.730	8530061.060	12310	4539103.330	8529732.770	12361	4539475.360	8529669.490
12209	4539706.310	8530329.220	12260	4539427.330	8530052.050	12311	4539098.520	8529726.770	12362	4539485.580	8529674.280
12210	4539696.090	8530326.220	12261	4539426.530	8530043.040	12312	4539095.050	8529721.010	12363	4539496.590	8529678.260
12211	4539685.660	8530322.620	12262	4539425.330	8530035.030	12313	4539101.520	8529719.770	12364	4539508.020	8529681.240
12212	4539675.230	8530319.220	12263	4539423.720	8530028.220	12314	4539111.140	8529716.340	12365	4539521.050	8529683.220
12213	4539665.000	8530316.430	12264	4539422.130	8530022.220	12315	4539121.560	8529711.920	12366	4539533.060	8529685.210
12214	4539654.970	8530314.230	12265	4539420.920	8530016.610	12316	4539131.770	8529707.900	12367	4539545.890	8529686.800
12215	4539643.550	8530312.630	12266	4539415.940	8530000.000	12317	4539141.590	8529703.080	12368	4539559.520	8529687.560
12216	4539632.910	8530311.230	12267	4539414.940	8529997.080	12318	4539146.700	8529700.360	12369	4539571.730	8529687.540
12217	4539623.880	8530310.240	12268	4539411.520	8529990.480	12319	4539151.410	8529697.860	12370	4539584.360	8529687.720
12218	4539613.840	8530309.840	12269	4539408.310	8529986.480	12320	4539161.220	8529693.640	12371	4539596.580	8529687.700
12219	4539603.230	8530310.850	12270	4539404.310	8529981.880	12321	4539170.640	8529692.020	12372	4539609.410	8529686.680
12220	4539593.200	8530313.250	12271	4539399.500	8529977.090	12322	4539171.560	8529692.200	12373	4539620.220	8529685.260
12221	4539584.170	8530316.060	12272	4539393.300	8529971.890	12323	4539179.840	8529693.810	12374	4539626.800	8529684.540
12222	4539574.340	8530319.070	12273	4539385.670	8529966.700	12324	4539189.270	8529695.800	12375	4539631.440	8529684.040
12223	4539564.310	8530322.690	12274	4539376.860	8529961.310	12325	4539198.890	8529696.380	12376	4539643.660	8529683.220
12224	4539555.090	8530326.080	12275	4539368.050	8529955.920	12326	4539209.110	8529695.560	12377	4539656.690	8529682.800
12225	4539552.590	8530327.160	12276	4539360.020	8529950.730	12327	4539219.310	8529693.740	12378	4539668.500	8529682.780
12226	4539547.270	8530329.490	12277	4539354.200	8529945.130	12328	4539229.550	8529691.130	12379	4539678.920	8529682.760
12227	4539539.840	8530332.100	12278	4539350.750	8529939.560	12329	4539239.360	8529686.900	12380	4539680.230	8529682.780
12228	4539532.630	8530334.300	12279	4539350.610	8529939.340	12330	4539244.130	8529684.780	12381	4539689.730	8529682.940
12229	4539526.020	8530335.710	12280	4539348.590	8529932.730	12331	4539249.200	8529682.510	12382	4539699.770	8529685.730
12230	4539521.190	8530337.110	12281	4539346.000	8529925.730	12332	4539250.170	8529682.080	12383	4539708.380	8529690.520
12231	4539516.940	8530338.200	12282	4539341.800	8529918.730	12333	4539259.980	8529677.860	12384	4539717.390	8529696.520
12232	4539503.700	8530341.580	12283	4539335.970	8529911.540	12334	4539269.610	8529673.840	12385	4539727.610	8529703.090
12233	4539477.310	8530310.710	12284	4539329.360	8529903.740	12335	4539279.810	8529669.620	12386	4539734.770	8529707.720
12234	4539474.450	8530306.500	12285	4539322.950	8529894.940	12336	4539290.840	8529665.600	12387	4539742.840	8529707.070
12235	4539468.660	8530297.690	12286	4539316.130	8529885.550	12337	4539295.060	8529664.220	12388	4539751.050	8529706.660
12236	4539463.630	8530287.880	12287	4539309.130	8529876.550	12338	4539300.660	8529662.380	12389	4539762.270	8529706.040
12237	4539459.420	8530277.070	12288	4539300.500	8529868.760	12339	4539309.670	8529659.760	12390	4539773.890	8529704.420
12238	4539455.810	8530267.460	12289	4539290.080	8529862.370	12340	4539318.300	8529657.730	12391	4539785.520	8529702.400
12239	4539452.590	8530257.850	12290	4539278.860	8529856.780	12341	4539321.090	8529657.370	12392	4539795.530	8529700.180
12240	4539451.630	8530253.830	12291	4539267.840	8529851.800	12342	4539327.500	8529656.530	12393	4539806.950	8529697.560
12241	4539450.190	8530247.840	12292	4539256.420	8529846.210	12343	4539337.310	8529655.710	12394	4539819.560	8529694.130
12242	4539447.390	8530236.630	12293	4539244.000	8529839.230	12344	4539345.550	8529655.490	12395	4539831.190	8529690.310
12243	4539444.980	8530226.420	12294	4539232.380	8529831.640	12345	4539352.340	8529655.880	12396	4539841.590	8529687.090
12244	4539443.380	8530216.210	12295	4539221.770	8529823.650	12346	4539358.360	8529656.670	12397	4539853.440	8529684.870
12245	4539441.170	8530205.800	12296	4539211.140	8529815.860	12347	4539366.170	8529658.060	12398	4539866.250	8529683.240
12246	4539438.560	8530194.590	12297	4539199.920	8529807.870	12348	4539371.980	8529659.250	12399	4539878.060	8529681.620
12247	4539435.340	8530184.980	12298	4539188.890	8529800.890	12349	4539379.190	8529660.240	12400	4539889.300	8529680.000
12248	4539432.550	8530175.570	12299	4539179.080	8529796.100	12350	4539386.810	8529660.630	12401	4539901.310	8529677.980
12249	4539430.550	8530164.360	12300	4539169.860	8529791.710	12351	4539395.630	8529660.010	12402	4539912.530	8529675.160
12250	4539429.550	8530153.350	12301	4539168.160	8529790.690	12352	4539397.190	8529659.490	12403	4539922.730	8529672.730
12251	4539428.550	8530143.340	12302	4539161.230	8529786.520	12353	4539405.230	8529656.800	12404	4539932.770	8529670.120

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
12405	4539933.800	8529669.830	12456	4540435.190	8529229.640	12507	4540394.380	8528907.420	12558	4540032.500	8528460.900
12406	4539944.190	8529666.900	12457	4540443.800	8529228.420	12508	4540397.770	8528902.810	12559	4540022.800	8528453.900
12407	4539955.590	8529663.080	12458	4540452.410	8529229.610	12509	4540399.110	8528894.590	12560	4540006.100	8528451.200
12408	4539964.810	8529659.060	12459	4540462.020	8529231.790	12510	4540398.770	8528894.600	12561	4539998.400	8528447.900
12409	4539973.230	8529655.230	12460	4540471.220	8529233.580	12511	4540388.950	8528895.220	12562	4539990.300	8528392.500
12410	4540000.000	8529633.440	12461	4540479.830	8529232.360	12512	4540378.950	8528896.440	12563	4539989.000	8528367.900
12411	4540005.880	8529628.780	12462	4540482.840	8529231.110	12513	4540367.940	8528898.060	12564	4539981.100	8528349.500
12412	4540013.080	8529623.960	12463	4540482.840	8529230.560	12514	4540357.520	8528899.480	12565	4539958.700	8528348.300
12413	4540023.480	8529617.740	12464	4540481.440	8529225.750	12515	4540347.910	8528901.100	12566	4539933.600	8528348.300
12414	4540033.480	8529609.110	12465	4540478.810	8529218.340	12516	4540338.300	8528903.720	12567	4539892.700	8528363.000
12415	4540043.500	8529600.690	12466	4540476.810	8529213.340	12517	4540328.690	8528906.940	12568	4539842.600	8528392.500
12416	4540053.520	8529592.250	12467	4540473.610	8529207.140	12518	4540317.690	8528910.960	12569	4539787.200	8528412.100
12417	4540064.130	8529581.810	12468	4540468.590	8529199.930	12519	4540307.670	8528915.190	12570	4539720.000	8528430.500
12418	4540076.130	8529572.380	12469	4540460.980	8529192.940	12520	4540297.270	8528919.200	12571	4539677.800	8528441.500
12419	4540088.730	8529564.740	12470	4540450.980	8529186.340	12521	4540286.840	8528923.040	12572	4539639.500	8528453.800
12420	4540101.340	8529558.310	12471	4540440.360	8529179.160	12522	4540275.640	8528926.660	12573	4539610.750	8528456.170
12421	4540114.770	8529553.680	12472	4540429.550	8529169.950	12523	4540265.440	8528930.280	12574	4539609.200	8528456.300
12422	4540128.780	8529550.450	12473	4540417.720	8529160.560	12524	4540255.810	8528934.710	12575	4539590.050	8528450.730
12423	4540142.390	8529547.020	12474	4540405.500	8529150.570	12525	4540246.200	8528940.330	12576	4539580.640	8528453.780
12424	4540156.200	8529541.590	12475	4540394.480	8529139.370	12526	4540236.200	8528946.760	12577	4539572.270	8528454.860
12425	4540170.020	8529535.160	12476	4540383.670	8529127.170	12527	4540225.980	8528952.980	12578	4539570.250	8528454.900
12426	4540184.030	8529529.130	12477	4540372.840	8529114.770	12528	4540216.800	8528959.210	12579	4539577.600	8528447.100
12427	4540197.440	8529523.290	12478	4540363.030	8529103.170	12529	4540215.200	8528960.340	12580	4539576.200	8528444.500
12428	4540209.860	8529519.460	12479	4540354.810	8529090.970	12530	4540208.380	8528965.240	12581	4539551.200	8528422.000
12429	4540219.270	8529516.040	12480	4540348.000	8529078.560	12531	4540199.970	8528971.260	12582	4539538.100	8528390.100
12430	4540228.440	8529512.840	12481	4540342.980	8529066.350	12532	4540190.950	8528978.080	12583	4539528.800	8528365.500
12431	4540239.690	8529508.600	12482	4540339.580	8529053.940	12533	4540181.560	8528984.510	12584	4539523.600	8528336.100
12432	4540247.610	8529504.370	12483	4540336.770	8529040.520	12534	4540172.340	8528990.940	12585	4539515.600	8528305.400
12433	4540244.410	8529498.000	12484	4540336.220	8529037.050	12535	4540163.140	8528997.360	12586	4539516.920	8528300.950
12434	4540245.090	8529481.300	12485	4540334.560	8529026.710	12536	4540157.050	8529001.230	12587	4539514.330	8528300.630
12435	4540252.800	8529457.800	12486	4540331.750	8529013.690	12537	4540146.800	8528947.160	12588	4539506.720	8528300.030
12436	4540289.000	8529364.800	12487	4540328.340	8529000.080	12538	4540146.070	8528943.300	12589	4539498.300	8528300.050
12437	4540303.910	8529316.600	12488	4540324.730	8528986.670	12539	4540145.380	8528939.640	12590	4539490.090	8528301.460
12438	4540316.410	8529260.400	12489	4540321.130	8528975.650	12540	4540140.830	8528915.610	12591	4539481.470	8528304.080
12439	4540318.400	8529245.570	12490	4540318.310	8528965.240	12541	4540126.190	8528838.270	12592	4539473.840	8528307.310
12440	4540329.520	8529245.000	12491	4540316.090	8528955.630	12542	4540101.020	8528705.260	12593	4539472.450	8528307.900
12441	4540334.060	8529244.440	12492	4540314.200	8528946.760	12543	4540103.310	8528698.620	12594	4539462.840	8528311.720
12442	4540335.550	8529244.570	12493	4540317.090	8528946.620	12544	4540106.310	8528688.200	12595	4539452.630	8528314.940
12443	4540340.670	8529245.020	12494	4540323.090	8528946.410	12545	4540109.520	8528677.190	12596	4539443.020	8528317.350
12444	4540341.110	8529245.080	12495	4540329.520	8528944.980	12546	4540111.720	8528666.760	12597	4539432.980	8528318.770
12445	4540348.880	8529246.210	12496	4540337.130	8528942.580	12547	4540112.310	8528656.140	12598	4539422.580	8528319.390
12446	4540358.090	8529247.000	12497	4540344.530	8528939.360	12548	4540111.700	8528644.920	12599	4539414.130	8528318.640
12447	4540367.910	8529246.380	12498	4540351.940	8528935.340	12549	4540110.300	8528634.310	12600	4539411.560	8528318.410
12448	4540377.520	8529244.160	12499	4540358.140	8528930.520	12550	4540107.690	8528624.700	12601	4539399.940	8528316.430
12449	4540386.730	8529239.340	12500	4540363.140	8528924.910	12551	4540103.690	8528616.090	12602	4539389.920	8528314.640
12450	4540390.250	8529236.790	12501	4540369.550	8528919.090	12552	4540097.670	8528609.290	12603	4539380.090	8528312.460
12451	4540397.340	8529236.910	12502	4540370.200	8528920.160	12553	4540090.450	8528603.910	12604	4539370.480	8528310.070
12452	4540404.160	8529237.100	12503	4540372.550	8528918.680	12554	4540082.660	8528600.110	12605	4539362.190	8528307.700
12453	4540411.340	8529237.090	12504	4540380.160	8528916.260	12555	4540081.080	8528599.860	12606	4539362.060	8528307.680
12454	4540419.160	8529235.670	12505	4540384.950	8528914.450	12556	4540054.480	8528459.340	12607	4539354.450	8528306.290
12455	4540426.970	8529232.860	12506	4540389.970	8528911.440	12557	4540052.700	8528452.200	12608	4539344.840	8528306.310

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
12609	4539341.970	8528306.220	12660	4538901.700	8528184.800	12711	4538815.550	8527570.750	12762	4539105.140	8527013.580
12610	4539338.830	8528306.130	12661	4538884.600	8528206.900	12712	4538815.980	8527566.540	12763	4539105.330	8527000.360
12611	4539331.810	8528306.130	12662	4538875.810	8528223.180	12713	4538816.750	8527559.340	12764	4539104.730	8526986.340
12612	4539320.390	8528306.150	12663	4538866.100	8528241.200	12714	4538818.950	8527548.730	12765	4539104.130	8526973.140
12613	4539308.560	8528306.170	12664	4538847.600	8528267.000	12715	4538822.160	8527538.110	12766	4539103.520	8526960.530
12614	4539306.060	8528306.170	12665	4538829.200	8528273.100	12716	4538826.160	8527527.300	12767	4539103.130	8526948.720
12615	4539295.950	8528306.190	12666	4538821.300	8528254.700	12717	4538829.190	8527518.250	12768	4539102.720	8526939.110
12616	4539282.530	8528306.200	12667	4538812.000	8528203.200	12718	4538829.970	8527515.880	12769	4539101.700	8526931.710
12617	4539271.110	8528306.240	12668	4538806.800	8528101.300	12719	4538833.380	8527505.270	12770	4539100.110	8526923.300
12618	4539269.310	8528306.240	12669	4538830.500	8528097.700	12720	4538834.970	8527494.450	12771	4539098.440	8526920.280
12619	4539255.880	8528306.060	12670	4538859.500	8528086.600	12721	4538834.770	8527482.840	12772	4539094.090	8526919.910
12620	4539241.270	8528305.080	12671	4538862.100	8528055.900	12722	4538833.360	8527470.430	12773	4539084.080	8526918.330
12621	4539226.830	8528303.310	12672	4538870.700	8527947.400	12723	4538832.770	8527458.620	12774	4539072.060	8526915.540
12622	4539213.200	8528300.730	12673	4538852.200	8527938.800	12724	4538833.360	8527447.210	12775	4539060.050	8526912.160
12623	4539198.580	8528297.950	12674	4538833.800	8527929.000	12725	4538835.360	8527434.000	12776	4539047.410	8526909.180
12624	4539193.230	8528297.190	12675	4538823.200	8527911.800	12726	4538837.770	8527421.780	12777	4539033.980	8526907.600
12625	4539184.770	8528295.970	12676	4538835.100	8527892.100	12727	4538841.360	8527409.970	12778	4539021.380	8526906.810
12626	4539172.130	8528294.390	12677	4538833.800	8527849.200	12728	4538845.690	8527399.770	12779	4539016.890	8526906.520
12627	4539159.310	8528292.810	12678	4538832.500	8527818.500	12729	4538846.380	8527398.150	12780	4539009.750	8526906.040
12628	4539146.480	8528291.430	12679	4538828.500	8527798.900	12730	4538853.190	8527385.330	12781	4538998.130	8526904.460
12629	4539134.060	8528289.850	12680	4538812.700	8527780.500	12731	4538859.980	8527373.700	12782	4538985.500	8526902.280
12630	4539121.660	8528288.270	12681	4538765.800	8527762.700	12732	4538867.590	8527362.880	12783	4538973.690	8526899.100
12631	4539109.220	8528286.690	12682	4538736.800	8527767.600	12733	4538877.200	8527352.060	12784	4538963.450	8526894.510
12632	4539098.000	8528285.510	12683	4538715.700	8527767.600	12734	4538887.830	8527340.230	12785	4538953.050	8526889.120
12633	4539089.390	8528285.130	12684	4538713.100	8527750.400	12735	4538899.660	8527329.600	12786	4538942.020	8526884.740
12634	4539082.190	8528284.730	12685	4538718.400	8527738.200	12736	4538911.470	8527319.170	12787	4538931.410	8526880.750
12635	4539080.780	8528284.650	12686	4538731.500	8527727.100	12737	4538923.480	8527308.940	12788	4538919.580	8526876.170
12636	4539075.360	8528284.340	12687	4538739.500	8527707.500	12738	4538935.700	8527297.310	12789	4538906.360	8526870.780
12637	4539067.750	8528284.960	12688	4538736.800	8527700.100	12739	4538948.130	8527285.680	12790	4538892.730	8526864.000
12638	4539058.940	8528286.570	12689	4538718.400	8527703.800	12740	4538959.140	8527273.450	12791	4538880.910	8526854.210
12639	4539049.130	8528289.590	12690	4538709.100	8527710.000	12741	4538970.160	8527260.820	12792	4538869.090	8526844.620
12640	4539039.090	8528293.010	12691	4538693.200	8527710.000	12742	4538981.560	8527247.980	12793	4538856.060	8526835.840
12641	4539037.250	8528293.670	12692	4538700.580	8527707.060	12743	4538992.980	8527235.760	12794	4538843.840	8526826.450
12642	4539028.300	8528281.700	12693	4538712.000	8527703.040	12744	4539003.810	8527223.730	12795	4538832.020	8526817.450
12643	4539012.500	8528271.900	12694	4538714.770	8527701.340	12745	4539014.630	8527211.300	12796	4538819.800	8526808.880
12644	4538991.400	8528255.900	12695	4538721.810	8527697.020	12746	4539025.050	8527199.670	12797	4538807.380	8526800.490
12645	4538963.700	8528242.400	12696	4538725.020	8527695.270	12747	4539033.840	8527188.050	12798	4538794.950	8526792.500
12646	4538942.600	8528224.000	12697	4538730.630	8527692.200	12748	4539040.860	8527176.230	12799	4538782.310	8526783.520
12647	4538943.900	8528205.600	12698	4538739.050	8527688.780	12749	4539047.270	8527163.200	12800	4538769.090	8526774.130
12648	4538947.900	8528197.000	12699	4538746.840	8527683.510	12750	4539053.690	8527150.980	12801	4538756.670	8526765.140
12649	4538970.300	8528190.900	12700	4538747.660	8527682.960	12751	4539060.890	8527138.560	12802	4538745.050	8526757.160
12650	4538998.000	8528183.500	12701	4538747.730	8527682.880	12752	4539068.090	8527124.540	12803	4538733.830	8526750.370
12651	4539017.700	8528175.000	12702	4538756.470	8527673.140	12753	4539075.310	8527110.910	12804	4538722.810	8526745.980
12652	4539021.300	8528166.160	12703	4538765.300	8527663.320	12754	4539081.700	8527097.890	12805	4538711.190	8526744.400
12653	4539025.700	8528155.300	12704	4538773.300	8527652.490	12755	4539087.130	8527085.070	12806	4538700.560	8526743.620
12654	4539019.100	8528149.200	12705	4538780.910	8527643.070	12756	4539091.730	8527073.250	12807	4538698.700	8526743.730
12655	4538999.300	8528150.400	12706	4538788.720	8527632.050	12757	4539095.330	8527062.230	12808	4538690.950	8526744.230
12656	4538974.200	8528160.200	12707	4538796.940	8527620.230	12758	4539097.610	8527054.700	12809	4538680.940	8526747.050
12657	4538947.900	8528165.100	12708	4538804.340	8527607.000	12759	4539098.730	8527051.020	12810	4538670.520	8526750.470
12658	4538930.700	8528176.200	12709	4538809.950	8527594.780	12760	4539101.550	8527039.000	12811	4538661.310	8526753.890
12659	4538909.660	8528182.440	12710	4538813.750	8527583.170	12761	4539103.730	8527026.390	12812	4538653.090	8526758.310

№	X	Y
12813	4538648.970	8526760.430
12814	4538644.880	8526762.530
12815	4538636.470	8526765.340
12816	4538628.420	8526767.020
12817	4538625.840	8526767.560
12818	4538619.840	8526766.570
12819	4538613.830	8526764.580
12820	4538604.020	8526761.600
12821	4538591.800	8526757.410
12822	4538578.560	8526751.630
12823	4538566.730	8526743.230
12824	4538554.920	8526732.650
12825	4538543.480	8526720.460
12826	4538533.880	8526708.070
12827	4538525.270	8526694.870
12828	4538516.840	8526680.800
12829	4538508.220	8526668.680
12830	4538498.800	8526657.680
12831	4538487.580	8526646.290
12832	4538476.160	8526634.700
12833	4538463.530	8526624.110
12834	4538449.700	8526616.930
12835	4538436.080	8526610.340
12836	4538423.450	8526603.160
12837	4538409.830	8526595.980
12838	4538397.020	8526590.190
12839	4538384.590	8526585.210
12840	4538372.170	8526581.230
12841	4538359.940	8526576.840
12842	4538348.720	8526572.260
12843	4538345.910	8526570.750
12844	4538340.910	8526568.070
12845	4538333.090	8526563.680
12846	4538324.630	8526559.020
12847	4538323.690	8526558.490
12848	4538313.860	8526552.700
12849	4538306.310	8526548.000
12850	4538304.230	8526546.710
12851	4538295.420	8526541.120
12852	4538286.810	8526536.330
12853	4538277.190	8526531.140
12854	4538269.170	8526525.160
12855	4538262.950	8526518.760
12856	4538259.750	8526512.360
12857	4538259.440	8526508.840
12858	4538258.950	8526503.150
12859	4538258.950	8526503.000
12860	4538259.180	8526500.690
12861	4538259.550	8526497.050
12862	4538259.550	8526496.940
12863	4538255.530	8526484.300

№	X	Y
12864	4538280.100	8526490.300
12865	4538315.900	8526509.900
12866	4538356.800	8526520.300
12867	4538379.200	8526514.100
12868	4538425.800	8526466.000
12869	4538459.100	8526430.200
12870	4538471.800	8526388.800
12871	4538480.800	8526351.700
12872	4538487.500	8526286.800
12873	4538525.400	8526212.600
12874	4538546.800	8526156.700
12875	4538578.600	8526113.500
12876	4538613.700	8526039.500
12877	4538630.900	8525996.700
12878	4538638.200	8525964.900
12879	4538626.900	8525921.000
12880	4538643.500	8525869.600
12881	4538658.700	8525822.300
12882	4538648.000	8525761.100
12883	4538672.100	8525718.800
12884	4538705.100	8525679.600
12885	4538751.700	8525622.400
12886	4538769.900	8525605.500
12887	4538776.200	8525567.800
12888	4538794.200	8525525.500
12889	4538823.300	8525487.200
12890	4538843.100	8525443.200
12891	4538867.900	8525406.100
12892	4538859.600	8525373.000
12893	4538841.000	8525335.300
12894	4538848.500	8525300.300
12895	4538856.900	8525288.170
12896	4538847.020	8525281.420
12897	4538841.380	8525277.380
12898	4538840.690	8525276.890
12899	4538831.880	8525270.500
12900	4538820.860	8525262.110
12901	4538809.840	8525254.730
12902	4538798.810	8525248.140
12903	4538786.800	8525241.340
12904	4538774.380	8525235.170
12905	4538762.160	8525229.380
12906	4538749.520	8525223.400
12907	4538735.910	8525217.220
12908	4538722.880	8525211.430
12909	4538710.660	8525205.250
12910	4538698.630	8525198.460
12911	4538687.610	8525191.670
12912	4538676.980	8525183.290
12913	4538666.770	8525173.490
12914	4538655.950	8525164.090

№	X	Y
12915	4538645.130	8525154.510
12916	4538634.910	8525145.320
12917	4538624.300	8525136.130
12918	4538613.670	8525127.730
12919	4538603.050	8525119.950
12920	4538592.830	8525115.370
12921	4538581.410	8525113.180
12922	4538569.590	8525113.400
12923	4538556.770	8525115.630
12924	4538543.550	8525118.650
12925	4538530.520	8525121.880
12926	4538515.910	8525124.900
12927	4538501.880	8525127.730
12928	4538487.840	8525129.960
12929	4538473.630	8525132.180
12930	4538459.410	8525134.610
12931	4538446.190	8525137.430
12932	4538431.340	8525140.260
12933	4538417.130	8525143.300
12934	4538403.300	8525145.510
12935	4538390.080	8525146.940
12936	4538377.860	8525148.160
12937	4538367.640	8525148.980
12938	4538360.660	8525149.690
12939	4538360.580	8525149.020
12940	4538357.220	8525149.390
12941	4538347.200	8525149.210
12942	4538336.800	8525148.830
12943	4538326.380	8525147.840
12944	4538325.450	8525147.750
12945	4538315.750	8525146.860
12946	4538303.730	8525147.080
12947	4538288.910	8525148.510
12948	4538274.480	8525150.130
12949	4538259.450	8525151.160
12950	4538243.630	8525151.800
12951	4538228.200	8525152.010
12952	4538213.170	8525152.040
12953	4538197.750	8525152.260
12954	4538182.920	8525152.690
12955	4538167.910	8525153.510
12956	4538152.880	8525155.140
12957	4538138.450	8525157.770
12958	4538123.630	8525160.590
12959	4538108.590	8525163.420
12960	4538093.560	8525166.050
12961	4538078.140	8525168.880
12962	4538063.130	8525172.110
12963	4538048.300	8525174.930
12964	4538032.670	8525178.360
12965	4538017.640	8525182.790

№	X	Y
12966	4538003.020	8525187.820
12967	4537988.590	8525193.250
12968	4537985.980	8525194.240
12969	4537974.380	8525198.680
12970	4537960.340	8525203.310
12971	4537945.520	8525207.340
12972	4537929.890	8525210.760
12973	4537915.270	8525213.590
12974	4537900.050	8525215.820
12975	4537885.420	8525217.850
12976	4537871.190	8525220.070
12977	4537856.380	8525223.100
12978	4537842.160	8525226.530
12979	4537829.310	8525229.950
12980	4537817.700	8525232.970
12981	4537811.140	8525234.620
12982	4537800.370	8525235.590
12983	4537799.270	8525237.810
12984	4537798.340	8525238.060
12985	4537799.000	8525192.500
12986	4537781.400	8525115.800
12987	4537740.400	8525000.000
12988	4537737.500	8524986.000
12989	4537727.700	8524969.800
12990	4537699.900	8524927.900
12991	4537658.900	8524866.300
12992	4537644.500	8524848.600
12993	4537638.000	8524818.000
12994	4537626.400	8524751.500
12995	4537611.200	8524717.200
12996	4537579.700	8524667.700
12997	4537550.900	8524617.800
12998	4537532.400	8524547.700
12999	4537516.000	8524475.900
13000	4537487.600	8524419.900
13001	4537451.300	8524355.500
13002	4537441.300	8524315.200
13003	4537442.100	8524270.000
13004	4537443.800	8524188.600
13005	4537460.300	8524151.800
13006	4537486.800	8524116.200
13007	4537496.700	8524070.400
13008	4537514.400	8523998.800
13009	4537535.900	8523938.800
13010	4537544.300	8523892.200
13011	4537522.400	8523845.300
13012	4537484.200	8523783.600
13013	4537466.100	8523742.200
13014	4537464.900	8523716.900
13015	4537469.750	8523692.590
13016	4537467.850	8523689.730

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
13017	4537467.350	8523688.880	13068	4537328.020	8523322.410	13119	4536498.300	8523344.800	13170	4536543.090	8522731.390
13018	4537465.480	8523685.700	13069	4537323.020	8523313.630	13120	4536478.400	8523344.800	13171	4536536.890	8522730.800
13019	4537464.410	8523683.780	13070	4537318.200	8523304.040	13121	4536461.000	8523343.300	13172	4536529.880	8522730.200
13020	4537463.360	8523681.940	13071	4537313.000	8523294.450	13122	4536448.590	8523328.600	13173	4536522.470	8522729.400
13021	4537461.360	8523678.740	13072	4537308.000	8523284.460	13123	4536440.300	8523304.700	13174	4536514.060	8522728.400
13022	4537459.160	8523674.550	13073	4537302.980	8523274.480	13124	4536435.300	8523281.500	13175	4536506.050	8522727.200
13023	4537456.950	8523669.360	13074	4537297.800	8523265.090	13125	4536432.800	8523263.700	13176	4536498.440	8522725.800
13024	4537454.550	8523663.760	13075	4537292.380	8523255.300	13126	4536423.700	8523249.100	13177	4536493.810	8522725.020
13025	4537451.950	8523657.970	13076	4537286.980	8523244.920	13127	4536412.910	8523228.200	13178	4536490.230	8522724.400
13026	4537449.340	8523651.580	13077	4537281.970	8523235.130	13128	4536399.590	8523196.600	13179	4536481.810	8522723.410
13027	4537447.140	8523644.390	13078	4537276.560	8523225.740	13129	4536385.090	8523154.500	13180	4536473.020	8522722.010
13028	4537444.940	8523637.600	13079	4537270.770	8523215.560	13130	4536380.090	8523141.400	13181	4536464.590	8522720.210
13029	4537442.550	8523630.610	13080	4537264.950	8523205.370	13131	4536377.590	8523121.300	13182	4536456.800	8522717.810
13030	4537440.340	8523624.620	13081	4537259.750	8523196.780	13132	4536376.800	8523099.700	13183	4536448.980	8522715.620
13031	4537438.530	8523619.620	13082	4537257.830	8523193.570	13133	4536381.000	8523075.700	13184	4536440.770	8522714.020
13032	4537437.330	8523615.230	13083	4537254.730	8523188.390	13134	4536387.400	8523043.100	13185	4536431.560	8522712.420
13033	4537436.530	8523610.630	13084	4537253.380	8523185.460	13135	4536390.700	8523031.500	13186	4536422.950	8522710.820
13034	4537436.530	8523604.230	13085	4537250.590	8523179.480	13136	4536390.700	8523021.500	13187	4536414.730	8522709.420
13035	4537436.530	8523596.650	13086	4537249.950	8523178.140	13137	4536384.900	8523006.000	13188	4536406.330	8522707.630
13036	4537437.140	8523589.260	13087	4537246.530	8523171.010	13138	4536383.200	8522995.200	13189	4536397.520	8522705.230
13037	4537437.730	8523581.270	13088	4537246.140	8523170.380	13139	4536384.900	8522986.700	13190	4536388.910	8522702.630
13038	4537437.730	8523572.880	13089	4537240.940	8523162.030	13140	4536392.400	8522974.400	13191	4536380.700	8522699.840
13039	4537435.730	8523564.300	13090	4537234.920	8523154.240	13141	4536400.700	8522966.600	13192	4536372.480	8522697.040
13040	4537431.130	8523557.100	13091	4537228.700	8523146.850	13142	4536411.200	8522962.600	13193	4536364.080	8522694.440
13041	4537425.720	8523550.110	13092	4537222.910	8523139.060	13143	4536410.800	8522957.900	13194	4536355.880	8522691.450
13042	4537420.310	8523542.520	13093	4537216.910	8523130.870	13144	4536408.300	8522943.300	13195	4536348.060	8522689.050
13043	4537415.110	8523534.530	13094	4537212.480	8523122.080	13145	4536407.300	8522918.000	13196	4536341.660	8522687.050
13044	4537409.910	8523525.950	13095	4537207.690	8523114.490	13146	4536409.550	8522914.860	13197	4536337.230	8522686.050
13045	4537404.700	8523517.360	13096	4537202.690	8523106.700	13147	4536413.500	8522909.360	13198	4536334.750	8522685.850
13046	4537401.300	8523508.170	13097	4537198.560	8523099.400	13148	4536419.500	8522901.000	13199	4536334.050	8522690.450
13047	4537397.690	8523498.580	13098	4537201.900	8523082.700	13149	4536418.900	8522900.200	13200	4536333.050	8522697.240
13048	4537393.300	8523488.790	13099	4537142.500	8523111.700	13150	4536435.700	8522887.600	13201	4536332.050	8522701.630
13049	4537388.690	8523479.210	13100	4537130.060	8523117.910	13151	4536445.600	8522880.300	13202	4536330.630	8522708.030
13050	4537384.280	8523470.020	13101	4537071.200	8523147.300	13152	4536452.000	8522873.700	13203	4536328.830	8522714.820
13051	4537380.470	8523460.630	13102	4537026.300	8523170.400	13153	4536455.300	8522865.000	13204	4536327.230	8522722.210
13052	4537376.670	8523450.840	13103	4536986.500	8523189.000	13154	4536456.600	8522856.600	13205	4536326.440	8522729.600
13053	4537373.060	8523440.860	13104	4536956.600	8523199.800	13155	4536456.600	8522845.700	13206	4536325.630	8522737.390
13054	4537369.060	8523432.070	13105	4536925.100	8523212.100	13156	4536457.300	8522833.200	13207	4536324.220	8522745.780
13055	4537365.860	8523422.680	13106	4536903.500	8523216.800	13157	4536458.600	8522821.500	13208	4536322.220	8522755.160
13056	4537363.450	8523412.900	13107	4536818.900	8523216.800	13158	4536461.200	8522813.700	13209	4536319.630	8522763.750
13057	4537361.660	8523402.710	13108	4536790.300	8523218.700	13159	4536467.900	8522803.700	13210	4536316.410	8522771.540
13058	4537359.250	8523393.320	13109	4536771.200	8523216.400	13160	4536477.100	8522791.400	13211	4536312.410	8522778.130
13059	4537357.660	8523383.930	13110	4536748.800	8523223.400	13161	4536490.400	8522774.100	13212	4536308.410	8522784.320
13060	4537354.840	8523374.150	13111	4536716.400	8523237.300	13162	4536502.400	8522769.200	13213	4536304.190	8522790.920
13061	4537351.250	8523364.160	13112	4536705.750	8523243.220	13163	4536520.900	8522761.800	13214	4536299.800	8522796.910
13062	4537347.050	8523356.170	13113	4536667.100	8523264.700	13164	4536544.500	8522744.700	13215	4536295.190	8522802.300
13063	4537343.840	8523350.570	13114	4536630.300	8523286.100	13165	4536556.100	8522733.900	13216	4536290.780	8522807.690
13064	4537342.440	8523338.380	13115	4536594.600	8523305.400	13166	4536556.200	8522733.650	13217	4536288.160	8522810.920
13065	4537338.030	8523339.990	13116	4536568.900	8523320.100	13167	4536555.310	8522732.990	13218	4536287.970	8522809.290
13066	4537336.470	8523337.370	13117	4536544.000	8523330.900	13168	4536553.910	8522731.590	13219	4536286.380	8522805.090
13067	4537333.030	8523331.600	13118	4536517.400	8523341.700	13169	4536548.500	8522731.590	13220	4536283.560	8522799.700

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
13221	4536280.770	8522792.910	13272	4535955.170	8522657.290	13323	4535797.100	8522450.600	13374	4535737.810	8522037.780
13222	4536277.360	8522785.520	13273	4535948.950	8522659.090	13324	4535804.600	8522435.900	13375	4535737.550	8522033.320
13223	4536273.360	8522778.330	13274	4535943.560	8522661.690	13325	4535828.200	8522408.600	13376	4535736.550	8522024.530
13224	4536269.160	8522770.540	13275	4535938.750	8522664.880	13326	4535840.700	8522393.900	13377	4535736.160	8522015.340
13225	4536265.550	8522762.750	13276	4535933.730	8522668.080	13327	4535855.600	8522379.200	13378	4535735.750	8522006.150
13226	4536261.340	8522754.360	13277	4535928.940	8522671.070	13328	4535870.300	8522367.800	13379	4535735.750	8521997.160
13227	4536256.340	8522746.770	13278	4535928.720	8522671.270	13329	4535886.900	8522356.200	13380	4535735.750	8521989.770
13228	4536250.330	8522739.780	13279	4535926.590	8522669.300	13330	4535898.800	8522344.100	13381	4535734.860	8521985.450
13229	4536243.520	8522733.990	13280	4535919.700	8522666.000	13331	4535907.700	8522334.300	13382	4535734.550	8521983.980
13230	4536236.520	8522728.800	13281	4535909.410	8522664.900	13332	4535916.550	8522318.390	13383	4535731.950	8521979.790
13231	4536229.310	8522724.000	13282	4535896.910	8522665.200	13333	4535917.600	8522316.500	13384	4535728.140	8521977.190
13232	4536222.090	8522720.210	13283	4535884.910	8522670.300	13334	4535922.600	8522301.800	13385	4535721.940	8521976.790
13233	4536215.300	8522717.410	13284	4535869.500	8522679.100	13335	4535927.600	8522287.900	13386	4535714.940	8521977.190
13234	4536207.880	8522715.220	13285	4535852.090	8522692.300	13336	4535936.700	8522271.700	13387	4535707.310	8521978.190
13235	4536199.670	8522714.020	13286	4535842.300	8522698.600	13337	4535940.900	8522257.000	13388	4535699.910	8521979.790
13236	4536191.450	8522713.420	13287	4535840.800	8522699.390	13338	4535940.100	8522243.900	13389	4535692.300	8521982.180
13237	4536183.450	8522713.020	13288	4535839.440	8522694.240	13339	4535933.400	8522229.200	13390	4535683.890	8521986.180
13238	4536175.840	8522713.420	13289	4535837.020	8522689.850	13340	4535924.300	8522216.100	13391	4535675.480	8521991.370
13239	4536167.830	8522714.620	13290	4535835.020	8522684.460	13341	4535921.800	8522208.400	13392	4535668.470	8521997.760
13240	4536159.020	8522714.820	13291	4535832.420	8522677.470	13342	4535923.500	8522194.500	13393	4535662.450	8522004.150
13241	4536150.200	8522714.620	13292	4535829.020	8522669.880	13343	4535939.200	8522172.900	13394	4535657.050	8522010.350
13242	4536141.800	8522714.620	13293	4535825.200	8522661.690	13344	4535950.400	8522154.800	13395	4535652.840	8522015.940
13243	4536133.390	8522714.820	13294	4535820.810	8522653.500	13345	4535956.200	8522144.700	13396	4535649.440	8522022.530
13244	4536124.780	8522714.620	13295	4535816.000	8522644.710	13346	4535966.200	8522138.500	13397	4535647.050	8522030.320
13245	4536115.560	8522713.620	13296	4535809.590	8522636.320	13347	4535974.500	8522129.300	13398	4535645.640	8522038.510
13246	4536107.360	8522711.020	13297	4535802.580	8522628.930	13348	4535976.900	8522113.800	13399	4535645.920	8522041.930
13247	4536099.550	8522707.630	13298	4535796.380	8522622.140	13349	4535974.500	8522100.700	13400	4535646.130	8522044.450
13248	4536091.730	8522703.830	13299	4535790.170	8522615.750	13350	4535970.300	8522086.000	13401	4535646.230	8522045.900
13249	4536083.530	8522699.640	13300	4535784.360	8522610.550	13351	4535956.100	8522069.800	13402	4535647.640	8522052.290
13250	4536075.310	8522695.240	13301	4535778.160	8522606.360	13352	4535954.400	8522068.600	13403	4535649.050	8522058.480
13251	4536068.110	8522690.450	13302	4535771.750	8522602.760	13353	4535949.550	8522065.670	13404	4535650.050	8522065.670
13252	4536061.300	8522685.260	13303	4535764.940	8522599.770	13354	4535940.800	8522060.400	13405	4535650.440	8522073.860
13253	4536054.690	8522680.060	13304	4535760.310	8522595.570	13355	4535922.500	8522055.700	13406	4535651.230	8522082.250
13254	4536047.890	8522674.270	13305	4535743.310	8522594.380	13356	4535901.400	8522056.100	13407	4535652.230	8522090.040
13255	4536041.080	8522668.880	13306	4535737.310	8522593.180	13357	4535882.300	8522058.400	13408	4535653.840	8522097.830
13256	4536033.670	8522664.080	13307	4535731.300	8522591.980	13358	4535865.900	8522063.300	13409	4535655.230	8522104.820
13257	4536027.270	8522659.490	13308	4535725.690	8522591.180	13359	4535848.400	8522071.000	13410	4535656.050	8522112.410
13258	4536021.450	8522655.490	13309	4535720.090	8522590.780	13360	4535836.800	8522077.200	13411	4535656.440	8522119.600
13259	4536016.450	8522652.090	13310	4535717.880	8522590.520	13361	4535789.500	8522105.700	13412	4535655.230	8522125.590
13260	4536011.640	8522648.900	13311	4535717.430	8522589.560	13362	4535786.500	8522101.700	13413	4535652.230	8522130.590
13261	4536007.640	8522645.310	13312	4535705.000	8522562.600	13363	4535764.400	8522122.300	13414	4535647.630	8522135.580
13262	4536003.630	8522642.110	13313	4535705.000	8522551.000	13364	4535744.300	8522113.600	13415	4535640.630	8522138.980
13263	4535996.420	8522640.310	13314	4535707.500	8522540.200	13365	4535738.840	8522108.020	13416	4535632.810	8522143.170
13264	4535993.020	8522642.510	13315	4535712.400	8522531.700	13366	4535738.750	8522104.420	13417	4535625.410	8522148.360
13265	4535989.630	8522645.520	13316	4535719.100	8522524.000	13367	4535738.750	8522098.430	13418	4535618.190	8522153.960
13266	4535986.020	8522648.900	13317	4535734.000	8522517.800	13368	4535738.750	8522090.640	13419	4535610.190	8522159.350
13267	4535982.810	8522652.520	13318	4535743.100	8522513.900	13369	4535738.550	8522082.050	13420	4535601.380	8522163.540
13268	4535978.800	8522655.690	13319	4535752.300	8522505.400	13370	4535738.340	8522072.860	13421	4535593.360	8522166.940
13269	4535973.800	8522657.090	13320	4535767.200	8522492.300	13371	4535738.340	8522063.680	13422	4535585.340	8522169.540
13270	4535968.190	8522657.290	13321	4535782.200	8522476.900	13372	4535738.340	8522053.490	13423	4535577.730	8522171.730
13271	4535961.980	8522657.090	13322	4535790.500	8522464.500	13373	4535738.160	8522043.500	13424	4535569.530	8522174.130

№	X	Y
13425	4535561.130	8522176.530
13426	4535552.700	8522178.520
13427	4535545.300	8522180.320
13428	4535538.890	8522183.120
13429	4535533.300	8522186.510
13430	4535528.880	8522191.310
13431	4535527.380	8522194.010
13432	4535525.880	8522196.700
13433	4535522.880	8522202.290
13434	4535521.470	8522208.290
13435	4535520.060	8522214.480
13436	4535518.060	8522220.470
13437	4535515.660	8522225.660
13438	4535511.660	8522230.060
13439	4535506.840	8522233.650
13440	4535502.050	8522237.250
13441	4535497.050	8522239.440
13442	4535492.230	8522242.240
13443	4535488.230	8522246.040
13444	4535484.810	8522250.430
13445	4535481.630	8522255.220
13446	4535480.770	8522257.480
13447	4535476.700	8522251.700
13448	4535465.100	8522266.800
13449	4535446.600	8522250.000
13450	4535444.100	8522233.800
13451	4535443.300	8522219.100
13452	4535447.200	8522209.700
13453	4535451.400	8522196.500
13454	4535451.400	8522184.900
13455	4535449.100	8522173.900
13456	4535445.100	8522165.600
13457	4535438.500	8522154.800
13458	4535430.200	8522148.600
13459	4535425.300	8522167.400
13460	4535418.700	8522187.300
13461	4535404.700	8522201.100
13462	4535392.300	8522207.300
13463	4535375.800	8522208.800
13464	4535360.100	8522215.700
13465	4535343.700	8522226.500
13466	4535328.000	8522235.700
13467	4535313.100	8522247.200
13468	4535273.600	8522279.400
13469	4535250.500	8522291.700
13470	4535235.520	8522302.580
13471	4535233.110	8522301.160
13472	4535231.190	8522299.680
13473	4535230.300	8522300.960
13474	4535225.500	8522307.350
13475	4535220.090	8522312.350

№	X	Y
13476	4535214.080	8522315.940
13477	4535213.880	8522316.030
13478	4535207.670	8522318.940
13479	4535201.060	8522322.330
13480	4535194.660	8522325.330
13481	4535188.450	8522327.730
13482	4535183.050	8522330.120
13483	4535177.830	8522332.520
13484	4535173.440	8522335.720
13485	4535170.020	8522339.910
13486	4535167.020	8522345.100
13487	4535165.420	8522350.700
13488	4535163.610	8522357.690
13489	4535161.200	8522365.280
13490	4535157.810	8522373.070
13491	4535155.480	8522378.200
13492	4535154.200	8522381.060
13493	4535150.410	8522388.650
13494	4535148.130	8522392.610
13495	4535146.390	8522395.640
13496	4535142.780	8522403.230
13497	4535138.980	8522411.020
13498	4535134.770	8522418.610
13499	4535129.560	8522425.600
13500	4535123.950	8522431.590
13501	4535118.160	8522437.180
13502	4535112.730	8522442.780
13503	4535112.310	8522443.240
13504	4535107.140	8522448.970
13505	4535102.130	8522455.160
13506	4535097.720	8522460.950
13507	4535093.520	8522467.740
13508	4535087.910	8522473.530
13509	4535081.500	8522479.130
13510	4535074.690	8522484.720
13511	4535068.090	8522490.510
13512	4535061.280	8522495.110
13513	4535054.270	8522500.500
13514	4535051.410	8522502.790
13515	4535047.270	8522506.090
13516	4535040.660	8522511.480
13517	4535034.230	8522516.080
13518	4535031.910	8522517.680
13519	4535027.830	8522520.470
13520	4535022.030	8522525.270
13521	4535016.630	8522529.660
13522	4535011.610	8522533.260
13523	4535006.610	8522536.250
13524	4535002.590	8522538.450
13525	4535000.000	8522539.510
13526	4534990.130	8522545.500

№	X	Y
13527	4534985.720	8522550.890
13528	4534981.130	8522558.880
13529	4534975.720	8522568.470
13530	4534969.340	8522579.220
13531	4534962.720	8522589.840
13532	4534956.720	8522600.620
13533	4534951.330	8522611.200
13534	4534946.130	8522623.180
13535	4534940.940	8522634.760
13536	4534936.330	8522646.540
13537	4534933.390	8522655.350
13538	4534932.340	8522658.510
13539	4534929.550	8522670.890
13540	4534926.750	8522683.060
13541	4534923.340	8522692.330
13542	4534922.340	8522695.050
13543	4534919.910	8522701.740
13544	4534917.750	8522707.610
13545	4534913.770	8522719.800
13546	4534911.160	8522731.560
13547	4534909.560	8522743.130
13548	4534909.550	8522745.180
13549	4534909.380	8522755.300
13550	4534909.190	8522765.870
13551	4534908.190	8522776.050
13552	4534907.500	8522780.300
13553	4534905.000	8522804.900
13554	4534904.000	8522804.500
13555	4534902.800	8522805.200
13556	4534899.800	8522806.900
13557	4534890.700	8522816.100
13558	4534875.300	8522829.600
13559	4534858.700	8522835.800
13560	4534840.500	8522839.700
13561	4534826.410	8522838.900
13562	4534813.090	8522834.200
13563	4534798.200	8522823.400
13564	4534784.000	8522811.900
13565	4534774.090	8522798.700
13566	4534765.000	8522783.300
13567	4534760.000	8522761.700
13568	4534755.000	8522733.900
13569	4534753.300	8522713.000
13570	4534755.000	8522700.700
13571	4534755.410	8522691.800
13572	4534751.200	8522681.000
13573	4534745.410	8522670.900
13574	4534735.500	8522663.200
13575	4534722.200	8522655.500
13576	4534710.590	8522650.100
13577	4534700.590	8522642.400

№	X	Y
13578	4534691.500	8522641.600
13579	4534675.700	8522641.600
13580	4534663.300	8522643.100
13581	4534648.300	8522643.100
13582	4534628.410	8522642.400
13583	4534612.590	8522640.800
13584	4534598.500	8522640.000
13585	4534576.910	8522633.900
13586	4534561.200	8522628.500
13587	4534538.410	8522617.300
13588	4534522.590	8522602.600
13589	4534505.200	8522581.000
13590	4534495.200	8522562.500
13591	4534488.590	8522545.500
13592	4534486.910	8522526.200
13593	4534490.200	8522503.800
13594	4534497.700	8522476.000
13595	4534504.800	8522456.300
13596	4534505.590	8522444.000
13597	4534498.200	8522430.100
13598	4534485.700	8522413.100
13599	4534465.000	8522400.000
13600	4534450.000	8522388.400
13601	4534416.800	8522368.300
13602	4534355.410	8522337.400
13603	4534323.410	8522321.600
13604	4534310.600	8522318.700
13605	4534308.100	8522318.200
13606	4534294.410	8522315.400
13607	4534275.300	8522316.100
13608	4534259.500	8522323.100
13609	4534243.800	8522340.100
13610	4534226.300	8522360.900
13611	4534211.410	8522388.000
13612	4534201.410	8522409.600
13613	4534199.000	8522431.200
13614	4534199.000	8522463.600
13615	4534198.090	8522476.000
13616	4534196.910	8522483.400
13617	4534191.090	8522498.800
13618	4534180.300	8522510.400
13619	4534167.000	8522512.700
13620	4534150.410	8522504.200
13621	4534139.590	8522491.800
13622	4534127.200	8522465.600
13623	4534100.590	8522393.000
13624	4534093.090	8522366.800
13625	4534086.500	8522355.200
13626	4534077.410	8522342.800
13627	4534064.910	8522321.200
13628	4534057.910	8522304.600

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
13629	4534055.410	8522288.400	13680	4533686.300	8521996.200	13731	4533141.500	8521409.800	13782	4532706.500	8520828.000
13630	4534052.090	8522276.800	13681	4533673.000	8521990.000	13732	4533135.700	8521386.600	13783	4532764.500	8520829.000
13631	4534046.300	8522262.900	13682	4533659.800	8521979.200	13733	4533128.200	8521371.900	13784	4532781.000	8520826.000
13632	4534032.090	8522245.900	13683	4533648.090	8521968.400	13734	4533121.600	8521360.300	13785	4532790.000	8520819.000
13633	4534020.500	8522236.600	13684	4533639.000	8521957.600	13735	4533114.100	8521354.900	13786	4532798.500	8520800.000
13634	4534013.910	8522229.700	13685	4533628.200	8521947.600	13736	4533105.800	8521354.900	13787	4532767.500	8520799.000
13635	4534002.300	8522227.400	13686	4533616.590	8521942.200	13737	4533090.100	8521361.900	13788	4532723.500	8520791.000
13636	4533996.500	8522227.400	13687	4533596.700	8521942.200	13738	4533073.900	8521373.100	13789	4532671.000	8520780.000
13637	4533984.800	8522218.100	13688	4533576.800	8521940.600	13739	4533055.600	8521385.500	13790	4532626.000	8520773.000
13638	4533978.200	8522208.100	13689	4533552.700	8521936.800	13740	4533040.700	8521387.800	13791	4532599.000	8520750.000
13639	4533963.300	8522190.300	13690	4533543.900	8521933.300	13741	4533025.800	8521385.500	13792	4532573.500	8520732.000
13640	4533955.800	8522174.900	13691	4533526.500	8521927.100	13742	4532981.800	8521368.500	13793	4532560.000	8520715.000
13641	4533950.000	8522162.500	13692	4533510.700	8521919.400	13743	4532933.600	8521346.100	13794	4532548.500	8520700.000
13642	4533945.800	8522154.800	13693	4533497.500	8521906.300	13744	4532918.300	8521331.100	13795	4532528.500	8520682.000
13643	4533933.000	8522139.700	13694	4533481.700	8521890.900	13745	4532913.300	8521317.200	13796	4532504.000	8520666.000
13644	4533921.410	8522130.500	13695	4533470.100	8521864.600	13746	4532911.700	8521304.000	13797	4532488.500	8520656.000
13645	4533913.910	8522128.900	13696	4533461.390	8521845.350	13747	4532915.800	8521290.100	13798	4532459.000	8520640.000
13646	4533904.800	8522130.500	13697	4533461.530	8521845.300	13748	4532923.300	8521269.300	13799	4532427.000	8520623.000
13647	4533898.200	8522138.200	13698	4533467.200	8521843.140	13749	4532926.600	8521254.600	13800	4532398.500	8520609.000
13648	4533888.200	8522152.100	13699	4533451.500	8521817.000	13750	4532926.600	8521236.100	13801	4532390.500	8520601.000
13649	4533873.300	8522176.800	13700	4533436.600	8521795.400	13751	4532919.200	8521219.100	13802	4532376.500	8520567.000
13650	4533858.300	8522208.500	13701	4533414.200	8521767.600	13752	4532908.400	8521208.300	13803	4532370.500	8520557.000
13651	4533849.200	8522232.400	13702	4533391.400	8521742.500	13753	4532895.900	8521202.900	13804	4532361.500	8520546.000
13652	4533845.000	8522251.700	13703	4533371.500	8521719.400	13754	4532876.000	8521205.200	13805	4532349.500	8520540.000
13653	4533843.410	8522267.100	13704	4533362.300	8521702.400	13755	4532862.700	8521208.300	13806	4532328.000	8520534.000
13654	4533843.410	8522276.400	13705	4533359.000	8521683.900	13756	4532851.100	8521206.000	13807	4532301.000	8520527.000
13655	4533840.090	8522284.900	13706	4533359.000	8521666.900	13757	4532842.000	8521194.400	13808	4532280.500	8520514.000
13656	4533832.590	8522292.600	13707	4533361.500	8521643.700	13758	4532833.700	8521173.500	13809	4532266.500	8520497.000
13657	4533818.500	8522293.400	13708	4533359.800	8521622.900	13759	4532825.800	8521148.500	13810	4532250.000	8520478.000
13658	4533810.200	8522289.500	13709	4533355.900	8521611.500	13760	4532812.500	8521109.800	13811	4532288.000	8520474.000
13659	4533801.090	8522281.800	13710	4533351.600	8521599.300	13761	4532798.400	8521067.400	13812	4532325.000	8520475.000
13660	4533798.590	8522269.500	13711	4533341.600	8521580.700	13762	4532786.800	8521038.800	13813	4532338.000	8520472.000
13661	4533792.800	8522255.600	13712	4533326.700	8521568.400	13763	4532770.000	8521008.300	13814	4532372.000	8520462.000
13662	4533782.000	8522238.600	13713	4533309.300	8521559.900	13764	4532766.500	8520994.400	13815	4532389.000	8520455.000
13663	4533759.090	8522218.100	13714	4533296.000	8521553.700	13765	4532764.000	8520972.000	13816	4532403.000	8520444.000
13664	4533745.800	8522207.300	13715	4533279.600	8521551.200	13766	4532759.900	8520941.800	13817	4532415.000	8520434.000
13665	4533727.590	8522188.700	13716	4533259.700	8521549.600	13767	4532753.200	8520912.500	13818	4532421.500	8520420.000
13666	4533723.400	8522183.300	13717	4533245.600	8521550.400	13768	4532744.900	8520892.400	13819	4532446.000	8520404.000
13667	4533718.500	8522175.600	13718	4533236.500	8521551.900	13769	4532733.300	8520874.700	13820	4532480.500	8520390.000
13668	4533716.000	8522150.900	13719	4533221.100	8521558.900	13770	4532720.000	8520864.600	13821	4532518.500	8520380.000
13669	4533716.800	8522108.400	13720	4533210.200	8521564.400	13771	4532705.900	8520858.400	13822	4532539.500	8520374.000
13670	4533716.830	8522104.920	13721	4533174.100	8521583.700	13772	4532691.400	8520854.200	13823	4532551.000	8520370.000
13671	4533717.030	8522085.130	13722	4533164.900	8521587.200	13773	4532658.200	8520851.100	13824	4532546.000	8520353.000
13672	4533717.100	8522079.700	13723	4533159.100	8521586.400	13774	4532635.800	8520851.100	13825	4532545.000	8520347.000
13673	4533717.100	8522070.400	13724	4533154.200	8521580.600	13775	4532613.400	8520855.800	13826	4532539.500	8520319.000
13674	4533715.800	8522060.000	13725	4533151.300	8521571.000	13776	4532598.880	8520860.060	13827	4532528.500	8520271.000
13675	4533712.910	8522044.720	13726	4533150.400	8521550.500	13777	4532604.500	8520856.000	13828	4532516.500	8520226.000
13676	4533712.500	8522042.600	13727	4533150.000	8521529.300	13778	4532614.940	8520848.000	13829	4532504.500	8520195.000
13677	4533707.910	8522031.000	13728	4533148.600	8521498.200	13779	4532623.500	8520841.000	13830	4532487.000	8520137.000
13678	4533702.500	8522017.100	13729	4533146.900	8521461.100	13780	4532644.500	8520832.000	13831	4532469.500	8520084.000
13679	4533695.500	8522005.500	13730	4533145.700	8521441.400	13781	4532667.000	8520828.000	13832	4532460.000	8520044.000

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
13833	4532442.500	8519975.000	13884	4532384.100	8518541.780	13935	4532373.000	8517666.000	13986	4532628.000	8516562.000
13834	4532420.500	8519890.000	13885	4532380.970	8518540.420	13936	4532254.500	8517666.000	13987	4532618.000	8516544.000
13835	4532398.000	8519833.000	13886	4532380.000	8518540.000	13937	4532274.500	8517647.000	13988	4532606.000	8516535.000
13836	4532389.500	8519804.000	13887	4532336.000	8518534.000	13938	4532299.000	8517621.000	13989	4532590.500	8516525.000
13837	4532364.000	8519744.000	13888	4532335.000	8518492.000	13939	4532322.000	8517590.000	13990	4532551.500	8516492.000
13838	4532337.500	8519680.000	13889	4532328.000	8518464.000	13940	4532344.500	8517546.000	13991	4532531.500	8516473.000
13839	4532311.000	8519631.000	13890	4532308.000	8518446.000	13941	4532354.000	8517511.000	13992	4532511.500	8516436.000
13840	4532295.500	8519595.000	13891	4532266.000	8518406.000	13942	4532369.000	8517503.000	13993	4532484.500	8516405.000
13841	4532337.500	8519543.000	13892	4532220.000	8518355.000	13943	4532382.500	8517495.000	13994	4532449.000	8516374.000
13842	4532369.000	8519502.000	13893	4532206.000	8518338.000	13944	4532469.500	8517439.000	13995	4532408.500	8516345.000
13843	4532403.500	8519456.000	13894	4532208.500	8518309.000	13945	4532519.500	8517413.000	13996	4532384.000	8516334.000
13844	4532433.500	8519402.000	13895	4532221.500	8518284.000	13946	4532541.500	8517404.000	13997	4532366.500	8516307.000
13845	4532440.500	8519382.000	13896	4532221.750	8518279.560	13947	4532488.000	8517399.000	13998	4532355.500	8516283.000
13846	4532454.500	8519352.000	13897	4532222.500	8518266.000	13948	4532471.500	8517355.000	13999	4532328.500	8516258.000
13847	4532466.500	8519322.000	13898	4532210.000	8518248.000	13949	4532470.500	8517322.000	14000	4532305.500	8516246.000
13848	4532499.500	8519279.000	13899	4532183.500	8518227.000	13950	4532514.500	8517264.000	14001	4532290.460	8516245.420
13849	4532513.500	8519260.000	13900	4532158.000	8518193.000	13951	4532539.000	8517229.000	14002	4532286.400	8516245.260
13850	4532529.000	8519223.000	13901	4532156.500	8518171.000	13952	4532526.000	8517198.000	14003	4532279.500	8516245.000
13851	4532541.000	8519154.000	13902	4532159.000	8518137.000	13953	4532506.000	8517174.000	14004	4532273.000	8516245.000
13852	4532544.000	8519099.000	13903	4532099.500	8518116.000	13954	4532473.000	8517164.000	14005	4532211.000	8516251.000
13853	4532546.500	8519040.000	13904	4532089.000	8518096.000	13955	4532434.500	8517156.000	14006	4532156.000	8516254.000
13854	4532544.000	8518953.000	13905	4532053.680	8518119.060	13956	4532408.000	8517142.000	14007	4532129.500	8516250.000
13855	4532542.500	8518932.000	13906	4532033.530	8518096.910	13957	4532399.000	8517129.000	14008	4532100.000	8516238.000
13856	4532538.000	8518914.000	13907	4532029.880	8518096.970	13958	4532420.000	8517127.000	14009	4532086.000	8516236.000
13857	4532522.000	8518892.000	13908	4532028.000	8518097.000	13959	4532410.000	8517088.000	14010	4532083.920	8516235.120
13858	4532502.500	8518876.000	13909	4532037.400	8518090.800	13960	4532372.000	8517082.000	14011	4532067.000	8516228.000
13859	4532473.000	8518865.000	13910	4532058.800	8518063.300	13961	4532375.500	8517045.000	14012	4532095.500	8516221.000
13860	4532455.500	8518860.000	13911	4532075.600	8518038.900	13962	4532384.000	8517016.000	14013	4532127.500	8516218.000
13861	4532441.000	8518859.000	13912	4532089.700	8518015.600	13963	4532375.500	8516997.000	14014	4532158.000	8516211.000
13862	4532332.500	8518862.000	13913	4532106.500	8518006.400	13964	4532332.000	8516940.000	14015	4532230.000	8516179.000
13863	4532325.000	8518829.000	13914	4532123.900	8518002.600	13965	4532325.500	8516916.000	14016	4532244.500	8516169.000
13864	4532326.500	8518791.000	13915	4532156.900	8517995.900	13966	4532312.500	8516887.000	14017	4532252.000	8516157.000
13865	4532337.500	8518746.000	13916	4532177.200	8517985.500	13967	4532403.000	8516899.000	14018	4532256.000	8516152.000
13866	4532356.500	8518705.000	13917	4532194.900	8517977.800	13968	4532528.500	8516914.000	14019	4532256.530	8516151.420
13867	4532380.000	8518712.000	13918	4532206.200	8517981.300	13969	4532554.000	8516958.000	14020	4532259.740	8516147.930
13868	4532403.000	8518726.000	13919	4532225.400	8517997.500	13970	4532577.000	8517016.000	14021	4532273.500	8516133.000
13869	4532414.000	8518741.000	13920	4532237.300	8518007.400	13971	4532591.500	8517061.000	14022	4532293.000	8516113.000
13870	4532430.500	8518738.000	13921	4532255.900	8518007.400	13972	4532626.500	8517113.000	14023	4532312.000	8516101.000
13871	4532429.500	8518692.000	13922	4532275.600	8517998.700	13973	4532663.000	8517148.000	14024	4532344.000	8516099.000
13872	4532421.000	8518669.000	13923	4532307.500	8517983.600	13974	4532705.500	8517160.000	14025	4532369.000	8516099.000
13873	4532382.500	8518628.000	13924	4532340.100	8517971.500	13975	4532644.500	8517011.000	14026	4532397.500	8516105.000
13874	4532375.000	8518604.000	13925	4532343.180	8517970.250	13976	4532626.000	8516972.000	14027	4532425.500	8516113.000
13875	4532389.000	8518597.000	13926	4532343.740	8517966.690	13977	4532622.000	8516942.000	14028	4532454.000	8516122.000
13876	4532404.500	8518601.000	13927	4532349.500	8517936.000	13978	4532615.000	8516887.000	14029	4532473.000	8516105.000
13877	4532422.500	8518615.000	13928	4532365.000	8517885.000	13979	4532628.000	8516832.000	14030	4532497.500	8516099.000
13878	4532437.500	8518624.000	13929	4532365.270	8517883.830	13980	4532631.000	8516810.000	14031	4532521.500	8516099.000
13879	4532449.000	8518614.000	13930	4532380.500	8517818.000	13981	4532647.000	8516758.000	14032	4532538.000	8516113.000
13880	4532467.000	8518590.000	13931	4532402.500	8517762.000	13982	4532650.500	8516739.000	14033	4532555.000	8516124.000
13881	4532413.500	8518576.000	13932	4532433.500	8517709.000	13983	4532648.500	8516708.000	14034	4532578.000	8516129.000
13882	4532411.500	8518563.000	13933	4532451.500	8517672.000	13984	4532641.000	8516673.000	14035	4532618.000	8516130.000
13883	4532403.000	8518550.000	13934	4532419.500	8517667.000	13985	4532633.500	8516587.000	14036	4532640.000	8516136.000

№	X	Y
14037	4532659.000	8516147.000
14038	4532688.500	8516166.000
14039	4532715.000	8516186.000
14040	4532754.500	8516185.000
14041	4532780.500	8516187.000
14042	4532812.500	8516195.000
14043	4532844.500	8516195.000
14044	4532897.500	8516204.000
14045	4532962.000	8516215.000
14046	4533019.000	8516214.000
14047	4533090.000	8516209.000
14048	4533097.000	8516209.000
14049	4533119.000	8516204.000
14050	4533145.500	8516188.000
14051	4533183.000	8516158.000
14052	4533232.500	8516119.000
14053	4533280.000	8516094.000
14054	4533325.000	8516080.000
14055	4533348.460	8516075.550
14056	4533346.700	8516073.500
14057	4533345.900	8516070.500
14058	4533344.700	8516065.000
14059	4533341.900	8516060.500
14060	4533333.600	8516056.100
14061	4533323.700	8516051.700
14062	4533314.800	8516040.600
14063	4533309.800	8516024.600
14064	4533300.900	8516012.300
14065	4533299.300	8516001.200
14066	4533301.500	8515994.000
14067	4533308.700	8515984.100
14068	4533310.400	8515970.800
14069	4533307.600	8515960.900
14070	4533299.300	8515956.400
14071	4533284.900	8515951.400
14072	4533276.000	8515948.100
14073	4533269.400	8515942.000
14074	4533267.700	8515934.900
14075	4533267.700	8515926.600
14076	4533270.500	8515915.500
14077	4533277.700	8515904.400
14078	4533284.900	8515892.300
14079	4533291.500	8515879.000
14080	4533300.200	8515870.700
14081	4533316.300	8515877.300
14082	4533315.200	8515882.900
14083	4533314.100	8515900.000
14084	4533311.900	8515918.800
14085	4533317.900	8515932.600
14086	4533329.600	8515936.500
14087	4533341.200	8515933.200

№	X	Y
14088	4533349.000	8515924.300
14089	4533355.100	8515926.000
14090	4533356.200	8515946.500
14091	4533363.900	8515962.000
14092	4533367.300	8515971.400
14093	4533369.500	8515986.300
14094	4533376.100	8515996.800
14095	4533389.400	8516000.700
14096	4533398.300	8515988.500
14097	4533408.800	8515978.600
14098	4533424.300	8515968.600
14099	4533435.400	8515965.800
14100	4533447.600	8515961.400
14101	4533439.300	8515950.300
14102	4533430.000	8515945.200
14103	4533422.800	8515933.100
14104	4533417.800	8515916.500
14105	4533405.700	8515910.400
14106	4533393.500	8515920.900
14107	4533380.700	8515925.900
14108	4533371.300	8515919.800
14109	4533364.700	8515904.900
14110	4533351.400	8515898.800
14111	4533344.700	8515887.200
14112	4533353.000	8515880.500
14113	4533363.000	8515874.400
14114	4533380.700	8515872.800
14115	4533393.500	8515872.800
14116	4533408.400	8515865.000
14117	4533410.600	8515859.000
14118	4533397.300	8515850.100
14119	4533380.700	8515848.400
14120	4533360.200	8515842.900
14121	4533344.700	8515842.900
14122	4533330.900	8515849.600
14123	4533323.100	8515850.700
14124	4533310.400	8515848.400
14125	4533299.300	8515843.500
14126	4533288.700	8515840.000
14127	4533273.200	8515827.300
14128	4533254.300	8515818.500
14129	4533247.100	8515811.300
14130	4533253.200	8515793.000
14131	4533257.700	8515770.300
14132	4533267.100	8515755.400
14133	4533272.700	8515730.800
14134	4533297.600	8515724.700
14135	4533317.000	8515723.600
14136	4533339.700	8515723.100
14137	4533358.000	8515720.300
14138	4533384.000	8515720.900

№	X	Y
14139	4533396.800	8515722.000
14140	4533406.200	8515720.900
14141	4533411.700	8515715.900
14142	4533418.900	8515703.700
14143	4533420.600	8515685.500
14144	4533421.200	8515668.900
14145	4533419.500	8515655.600
14146	4533414.000	8515653.900
14147	4533402.900	8515660.000
14148	4533391.200	8515665.600
14149	4533376.300	8515675.000
14150	4533360.800	8515681.600
14151	4533336.700	8515687.100
14152	4533324.500	8515689.300
14153	4533308.500	8515689.900
14154	4533295.200	8515690.500
14155	4533285.200	8515694.900
14156	4533274.100	8515700.400
14157	4533264.700	8515699.900
14158	4533256.900	8515693.800
14159	4533253.600	8515683.800
14160	4533249.200	8515676.600
14161	4533239.800	8515671.600
14162	4533226.500	8515670.500
14163	4533213.700	8515670.500
14164	4533204.900	8515669.400
14165	4533198.200	8515664.500
14166	4533189.300	8515652.300
14167	4533188.200	8515639.000
14168	4533191.000	8515629.600
14169	4533195.400	8515620.200
14170	4533203.700	8515618.000
14171	4533212.600	8515613.000
14172	4533224.800	8515614.100
14173	4533237.000	8515614.700
14174	4533245.300	8515623.500
14175	4533251.400	8515636.200
14176	4533256.900	8515650.100
14177	4533264.700	8515659.500
14178	4533271.300	8515662.200
14179	4533280.200	8515663.900
14180	4533286.900	8515662.200
14181	4533290.700	8515654.500
14182	4533289.600	8515645.100
14183	4533283.000	8515634.600
14184	4533273.600	8515627.900
14185	4533270.200	8515616.900
14186	4533276.900	8515608.600
14187	4533285.200	8515604.700
14188	4533293.500	8515604.700
14189	4533300.000	8515599.000

№	X	Y
14190	4533310.500	8515595.600
14191	4533317.200	8515589.500
14192	4533319.400	8515575.700
14193	4533324.900	8515572.400
14194	4533329.900	8515559.700
14195	4533319.400	8515552.500
14196	4533310.000	8515549.200
14197	4533297.800	8515548.100
14198	4533288.400	8515545.300
14199	4533280.600	8515537.500
14200	4533276.200	8515531.400
14201	4533270.600	8515523.600
14202	4533257.900	8515517.500
14203	4533254.000	8515511.400
14204	4533257.300	8515505.400
14205	4533266.700	8515493.700
14206	4533267.900	8515484.300
14207	4533263.400	8515472.200
14208	4533252.300	8515462.200
14209	4533254.000	8515451.700
14210	4533256.800	8515439.000
14211	4533263.400	8515432.900
14212	4533270.100	8515419.600
14213	4533274.500	8515410.800
14214	4533282.800	8515408.500
14215	4533295.000	8515411.900
14216	4533308.300	8515418.500
14217	4533319.400	8515423.500
14218	4533322.700	8515430.100
14219	4533319.400	8515439.000
14220	4533313.300	8515448.900
14221	4533303.900	8515451.700
14222	4533295.600	8515451.700
14223	4533291.700	8515458.300
14224	4533297.200	8515466.600
14225	4533310.000	8515479.400
14226	4533322.700	8515490.400
14227	4533337.100	8515496.500
14228	4533349.900	8515499.300
14229	4533367.300	8515498.700
14230	4533380.000	8515498.700
14231	4533388.900	8515503.100
14232	4533395.000	8515511.400
14233	4533397.200	8515520.800
14234	4533401.100	8515527.500
14235	4533406.000	8515529.100
14236	4533414.400	8515526.900
14237	4533428.800	8515526.400
14238	4533446.500	8515523.600
14239	4533456.500	8515518.600
14240	4533464.200	8515510.300

№	X	Y
14241	4533468.100	8515500.400
14242	4533473.100	8515492.100
14243	4533475.300	8515483.200
14244	4533481.400	8515472.700
14245	4533486.400	8515462.800
14246	4533483.600	8515456.100
14247	4533474.200	8515451.100
14248	4533463.700	8515449.500
14249	4533450.400	8515447.300
14250	4533439.300	8515442.800
14251	4533436.000	8515437.900
14252	4533436.500	8515429.600
14253	4533439.300	8515418.500
14254	4533446.500	8515401.400
14255	4533450.900	8515380.900
14256	4533447.600	8515364.800
14257	4533440.400	8515355.400
14258	4533429.300	8515350.500
14259	4533418.800	8515346.000
14260	4533407.700	8515337.700
14261	4533407.700	8515336.420
14262	4533385.000	8515342.000
14263	4533320.500	8515352.000
14264	4533280.500	8515355.000
14265	4533254.500	8515355.000
14266	4533252.000	8515355.000
14267	4533195.500	8515344.000
14268	4533156.500	8515331.000
14269	4533106.500	8515306.000
14270	4533071.500	8515286.000
14271	4533017.500	8515257.000
14272	4532999.000	8515246.000
14273	4532968.000	8515238.000
14274	4532949.500	8515234.000
14275	4532927.500	8515232.000
14276	4532876.500	8515225.000
14277	4532836.000	8515213.000
14278	4532800.500	8515193.000
14279	4532769.500	8515170.000
14280	4532736.000	8515144.000
14281	4532701.000	8515109.000
14282	4532697.500	8515106.000
14283	4532650.500	8515051.000
14284	4532628.000	8515019.000
14285	4532611.000	8515001.000
14286	4532598.000	8514995.000
14287	4532572.000	8514992.000
14288	4532504.500	8514990.000
14289	4532465.000	8514996.000
14290	4532448.000	8514999.000
14291	4532455.500	8514970.000

№	X	Y
14292	4532461.500	8514941.000
14293	4532476.500	8514909.000
14294	4532493.500	8514889.000
14295	4532526.500	8514867.000
14296	4532546.500	8514842.000
14297	4532553.500	8514818.000
14298	4532555.500	8514793.000
14299	4532558.500	8514763.000
14300	4532604.000	8514763.000
14301	4532628.000	8514766.000
14302	4532629.000	8514750.000
14303	4532519.500	8514746.000
14304	4532514.500	8514742.000
14305	4532529.000	8514728.000
14306	4532547.500	8514719.000
14307	4532579.500	8514709.000
14308	4532565.500	8514679.000
14309	4532457.000	8514647.000
14310	4532541.000	8514602.000
14311	4532535.500	8514550.000
14312	4532529.000	8514533.000
14313	4532551.500	8514527.000
14314	4532537.000	8514496.000
14315	4532534.000	8514473.000
14316	4532535.500	8514461.000
14317	4532548.000	8514454.000
14318	4532563.500	8514426.000
14319	4532576.000	8514382.000
14320	4532571.500	8514347.000
14321	4532559.000	8514316.000
14322	4532472.000	8514338.000
14323	4532412.000	8514348.000
14324	4532357.000	8514355.000
14325	4532411.500	8514297.000
14326	4532443.500	8514303.000
14327	4532476.000	8514292.000
14328	4532490.500	8514272.000
14329	4532506.500	8514239.000
14330	4532524.000	8514237.000
14331	4532542.000	8514224.000
14332	4532558.500	8514202.000
14333	4532560.000	8514186.000
14334	4532581.000	8514173.000
14335	4532597.500	8514187.000
14336	4532616.000	8514181.000
14337	4532630.500	8514181.000
14338	4532656.000	8514207.000
14339	4532672.500	8514205.000
14340	4532697.000	8514187.000
14341	4532651.500	8514124.000
14342	4532662.500	8514114.000

№	X	Y
14343	4532652.000	8514108.000
14344	4532641.000	8514108.000
14345	4532632.000	8514119.000
14346	4532621.500	8514133.000
14347	4532611.500	8514133.000
14348	4532608.500	8514121.000
14349	4532610.500	8514107.000
14350	4532609.000	8514094.000
14351	4532601.500	8514081.000
14352	4532617.500	8514063.000
14353	4532637.500	8514045.000
14354	4532630.040	8514034.740
14355	4532628.260	8514032.390
14356	4532621.000	8514023.000
14357	4532555.000	8514070.000
14358	4532526.500	8514069.000
14359	4532482.500	8514076.000
14360	4532439.500	8514079.000
14361	4532436.000	8514052.000
14362	4532445.500	8514027.000
14363	4532471.000	8513997.000
14364	4532477.500	8513969.000
14365	4532471.500	8513943.000
14366	4532473.000	8513925.000
14367	4532487.500	8513901.000
14368	4532489.500	8513856.000
14369	4532483.500	8513835.000
14370	4532448.000	8513862.000
14371	4532412.000	8513839.000
14372	4532386.000	8513819.000
14373	4532365.500	8513808.000
14374	4532335.000	8513795.000
14375	4532316.500	8513781.000
14376	4532290.000	8513749.000
14377	4532246.500	8513697.000
14378	4532214.000	8513657.000
14379	4532192.500	8513635.000
14380	4532163.500	8513608.000
14381	4532134.000	8513586.000
14382	4532104.000	8513568.000
14383	4532083.000	8513553.000
14384	4532077.000	8513552.000
14385	4532067.000	8513538.000
14386	4532049.500	8513516.000
14387	4532044.500	8513513.000
14388	4532034.500	8513501.000
14389	4532012.000	8513485.000
14390	4531976.000	8513468.000
14391	4531935.000	8513455.000
14392	4531905.500	8513449.000
14393	4531849.000	8513448.000

№	X	Y
14394	4531799.000	8513447.000
14395	4531727.000	8513447.000
14396	4531630.090	8513452.500
14397	4531627.030	8513452.690
14398	4531597.840	8513503.320
14399	4531579.960	8513533.380
14400	4531565.210	8513550.950
14401	4531548.690	8513554.880
14402	4531542.100	8513558.620
14403	4531529.430	8513565.310
14404	4531491.420	8513598.560
14405	4531479.380	8513611.390
14406	4531474.920	8513633.230
14407	4531481.190	8513712.980
14408	4531480.750	8513763.740
14409	4531472.180	8513788.920
14410	4531462.040	8513811.000
14411	4531465.130	8513829.110
14412	4531457.560	8513851.650
14413	4531426.220	8513898.760
14414	4531382.040	8513950.600
14415	4531366.640	8513955.460
14416	4531315.090	8513971.300
14417	4531288.140	8513985.920
14418	4531249.010	8514014.460
14419	4531187.200	8514052.900
14420	4531144.850	8514090.820
14421	4531108.430	8514123.040
14422	4531084.080	8514132.600
14423	4531045.790	8514167.080
14424	4531028.930	8514183.530
14425	4531000.750	8514202.100
14426	4530997.100	8514291.110
14427	4530911.720	8514316.380
14428	4530862.780	8514323.770
14429	4530816.540	8514332.230
14430	4530772.100	8514375.420
14431	4530708.760	8514408.120
14432	4530672.780	8514423.180
14433	4530638.360	8514447.560
14434	4530623.350	8514462.030
14435	4530611.780	8514488.990
14436	4530592.540	8514548.460
14437	4530570.650	8514602.350
14438	4530536.100	8514675.240
14439	4530492.340	8514761.580
14440	4530440.320	8514874.030
14441	4530415.390	8514916.310
14442	4530395.110	8514976.980
14443	4530375.070	8515017.120
14444	4530359.800	8515052.790

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
14445	4530332.040	8515077.540	14496	4528883.000	8514946.000	14547	4527587.500	8514765.000	14598	4526220.500	8514901.460
14446	4530306.900	8515099.500	14497	4528876.000	8514935.000	14548	4527568.500	8514772.000	14599	4526220.500	8514901.000
14447	4530260.580	8515095.880	14498	4528859.000	8514914.000	14549	4527547.500	8514770.000	14600	4526225.000	8514872.000
14448	4530198.640	8515088.780	14499	4528839.500	8514885.000	14550	4527511.500	8514770.000	14601	4526228.000	8514856.000
14449	4530097.170	8515081.600	14500	4528802.000	8514844.000	14551	4527490.000	8514779.000	14602	4526241.500	8514827.000
14450	4530094.530	8515081.170	14501	4528763.000	8514816.000	14552	4527469.500	8514806.000	14603	4526245.500	8514793.000
14451	4530043.190	8515072.720	14502	4528722.500	8514793.000	14553	4527448.000	8514828.000	14604	4526244.500	8514754.000
14452	4530012.330	8515076.230	14503	4528696.500	8514776.000	14554	4527423.500	8514855.000	14605	4526243.930	8514751.960
14453	4529989.900	8515078.610	14504	4528660.000	8514774.000	14555	4527403.500	8514861.000	14606	4526237.000	8514727.000
14454	4529985.300	8515081.570	14505	4528642.500	8514780.000	14556	4527384.000	8514861.000	14607	4526234.000	8514617.000
14455	4529981.500	8515084.000	14506	4528611.500	8514791.000	14557	4527338.500	8514845.000	14608	4526226.500	8514580.000
14456	4529979.000	8515086.000	14507	4528584.000	8514790.000	14558	4527285.500	8514843.000	14609	4526216.000	8514547.000
14457	4529930.000	8515109.000	14508	4528548.500	8514785.000	14559	4527205.000	8514822.000	14610	4526208.000	8514525.000
14458	4529875.000	8515136.000	14509	4528518.500	8514782.000	14560	4527156.000	8514816.000	14611	4526200.000	8514501.000
14459	4529861.000	8515147.000	14510	4528502.000	8514795.000	14561	4527075.500	8514819.000	14612	4526198.500	8514473.000
14460	4529852.000	8515155.000	14511	4528488.500	8514817.000	14562	4527050.500	8514823.000	14613	4526192.500	8514432.000
14461	4529815.500	8515197.000	14512	4528471.000	8514849.000	14563	4527040.500	8514832.000	14614	4526185.000	8514401.000
14462	4529785.000	8515225.000	14513	4528456.000	8514871.000	14564	4527026.290	8514853.790	14615	4526182.000	8514383.000
14463	4529781.000	8515229.000	14514	4528430.000	8514890.000	14565	4527008.000	8514877.000	14616	4526184.500	8514345.000
14464	4529721.500	8515266.000	14515	4528409.500	8514911.000	14566	4526986.000	8514891.000	14617	4526184.500	8514336.000
14465	4529686.000	8515298.000	14516	4528391.000	8514916.000	14567	4526936.500	8514915.000	14618	4526177.500	8514324.000
14466	4529667.500	8515307.000	14517	4528375.500	8514908.000	14568	4526912.500	8514931.000	14619	4526161.000	8514293.000
14467	4529656.000	8515309.000	14518	4528357.500	8514894.000	14569	4526899.000	8514936.000	14620	4526144.000	8514259.000
14468	4529639.500	8515310.000	14519	4528342.500	8514888.000	14570	4526854.500	8514937.000	14621	4526138.500	8514242.000
14469	4529609.500	8515288.000	14520	4528325.500	8514886.000	14571	4526819.500	8514949.000	14622	4526124.500	8514160.000
14470	4529590.000	8515268.000	14521	4528297.000	8514883.000	14572	4526772.000	8514952.000	14623	4526121.000	8514132.000
14471	4529567.500	8515261.000	14522	4528253.000	8514889.000	14573	4526767.970	8514951.870	14624	4526119.200	8514116.150
14472	4529536.500	8515261.000	14523	4528156.000	8514919.000	14574	4526709.000	8514950.000	14625	4526146.900	8514108.700
14473	4529509.500	8515264.000	14524	4528115.000	8514927.000	14575	4526685.000	8514936.000	14626	4526212.600	8514116.200
14474	4529475.000	8515271.000	14525	4528094.000	8514923.000	14576	4526661.500	8514928.000	14627	4526280.900	8514133.400
14475	4529450.000	8515275.000	14526	4528080.000	8514915.800	14577	4526640.000	8514935.000	14628	4526304.600	8514142.400
14476	4529426.000	8515282.000	14527	4528077.500	8514912.000	14578	4526617.500	8514932.000	14629	4526301.540	8514140.440
14477	4529398.500	8515284.000	14528	4528075.190	8514907.670	14579	4526590.390	8514921.270	14630	4526281.960	8514128.130
14478	4529398.000	8515284.000	14529	4528042.000	8514845.000	14580	4526569.500	8514913.000	14631	4526232.180	8514114.710
14479	4529340.000	8515283.000	14530	4528028.500	8514821.000	14581	4526543.550	8514908.960	14632	4526198.220	8514090.020
14480	4529311.000	8515277.000	14531	4528006.000	8514788.000	14582	4526544.030	8514904.160	14633	4526195.710	8514088.590
14481	4529284.500	8515266.000	14532	4527991.000	8514758.000	14583	4526530.000	8514899.400	14634	4526197.250	8514079.500
14482	4529283.500	8515266.000	14533	4527971.500	8514728.000	14584	4526490.800	8514899.000	14635	4526198.000	8514080.000
14483	4529222.000	8515227.000	14534	4527958.480	8514720.000	14585	4526443.200	8514895.400	14636	4526209.500	8514073.000
14484	4529199.500	8515206.000	14535	4527937.000	8514717.000	14586	4526380.600	8514873.500	14637	4526210.000	8514048.000
14485	4529177.000	8515178.000	14536	4527919.500	8514723.000	14587	4526353.700	8514887.400	14638	4526211.000	8514032.000
14486	4529158.500	8515141.000	14537	4527875.500	8514752.000	14588	4526331.300	8514891.500	14639	4526207.500	8514007.000
14487	4529136.500	8515105.000	14538	4527837.500	8514771.000	14589	4526310.400	8514902.100	14640	4526197.500	8513993.000
14488	4529124.000	8515094.000	14539	4527806.000	8514776.000	14590	4526297.500	8514911.000	14641	4526184.500	8513996.000
14489	4529088.500	8515068.000	14540	4527779.500	8514769.000	14591	4526275.800	8514933.500	14642	4526177.740	8514003.920
14490	4529058.500	8515052.000	14541	4527738.000	8514762.000	14592	4526249.000	8514952.800	14643	4526157.080	8513985.450
14491	4529030.000	8515034.000	14542	4527719.000	8514764.000	14593	4526243.000	8514963.300	14644	4526138.030	8514006.550
14492	4529002.000	8515034.000	14543	4527671.500	8514767.000	14594	4526230.200	8514970.800	14645	4526120.970	8514026.910
14493	4528959.000	8515016.000	14544	4527648.500	8514767.000	14595	4526226.660	8514973.000	14646	4526118.120	8514028.230
14494	4528939.500	8515005.000	14545	4527621.000	8514764.000	14596	4526222.000	8514946.000	14647	4526104.060	8514018.540
14495	4528900.500	8514969.000	14546	4527599.000	8514762.000	14597	4526220.500	8514924.000	14648	4526096.240	8514016.250

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
14649	4526092.600	8514013.150	14700	4527829.000	8513944.000	14751	4528405.560	8513040.870	14802	4528165.000	8512732.000
14650	4526052.110	8513993.990	14701	4527840.000	8513957.000	14752	4528404.990	8513029.960	14803	4528158.000	8512737.000
14651	4526052.500	8513973.000	14702	4527908.000	8514003.000	14753	4528404.130	8513028.500	14804	4528152.500	8512733.000
14652	4526065.500	8513924.000	14703	4527953.500	8514018.000	14754	4528525.500	8512904.000	14805	4528142.500	8512719.000
14653	4526092.000	8513848.000	14704	4527989.000	8514026.000	14755	4528508.500	8512903.000	14806	4528149.000	8512670.000
14654	4526145.000	8513877.000	14705	4528053.000	8514030.000	14756	4528476.500	8512920.000	14807	4528148.000	8512644.000
14655	4526178.000	8513880.000	14706	4528081.500	8514021.000	14757	4528454.500	8512917.000	14808	4528145.000	8512624.000
14656	4526217.000	8513879.000	14707	4528141.500	8514003.000	14758	4528441.500	8512931.000	14809	4528134.000	8512610.000
14657	4526254.500	8513879.000	14708	4528154.500	8513992.000	14759	4528421.500	8512936.000	14810	4528119.500	8512593.000
14658	4526400.500	8513962.000	14709	4528197.500	8513925.000	14760	4528361.830	8512995.180	14811	4528107.500	8512565.000
14659	4526423.000	8513991.000	14710	4528221.500	8513902.000	14761	4528352.870	8512994.550	14812	4528102.000	8512536.000
14660	4526448.000	8514029.000	14711	4528271.000	8513865.000	14762	4528346.930	8512998.150	14813	4528088.500	8512515.000
14661	4526464.500	8514043.000	14712	4528305.500	8513824.000	14763	4528341.030	8513004.150	14814	4528070.500	8512503.000
14662	4526489.000	8514067.000	14713	4528346.500	8513765.000	14764	4528333.530	8513010.180	14815	4528061.000	8512524.000
14663	4526507.560	8514077.340	14714	4528358.500	8513736.000	14765	4528329.200	8513014.360	14816	4528041.000	8512539.000
14664	4526519.500	8514084.000	14715	4528388.000	8513702.000	14766	4528306.970	8513017.720	14817	4528061.500	8512573.000
14665	4526552.500	8514093.000	14716	4528422.500	8513668.000	14767	4528285.600	8513018.660	14818	4528065.000	8512579.000
14666	4526608.000	8514089.000	14717	4528443.500	8513638.000	14768	4528269.830	8513013.910	14819	4528090.500	8512627.000
14667	4526659.500	8514066.000	14718	4528474.000	8513600.000	14769	4528256.420	8513012.520	14820	4528100.500	8512675.000
14668	4526705.500	8514032.000	14719	4528484.500	8513596.000	14770	4528243.370	8513008.930	14821	4528099.000	8512708.000
14669	4526738.000	8514024.000	14720	4528506.000	8513587.000	14771	4528234.830	8513005.760	14822	4528096.500	8512746.000
14670	4526761.000	8514008.000	14721	4528596.000	8513586.000	14772	4528225.140	8512999.710	14823	4528102.240	8512788.080
14671	4526792.000	8513988.000	14722	4528645.500	8513572.000	14773	4528212.230	8512992.000	14824	4528095.680	8512792.300
14672	4526821.000	8513956.000	14723	4528665.500	8513569.000	14774	4528206.750	8512986.380	14825	4528084.760	8512803.490
14673	4526846.000	8513944.000	14724	4528654.500	8513550.000	14775	4528201.790	8512982.760	14826	4528076.770	8512816.430
14674	4526868.000	8513934.000	14725	4528653.500	8513508.000	14776	4528193.810	8512970.570	14827	4528074.050	8512821.580
14675	4526894.500	8513927.000	14726	4528654.500	8513472.000	14777	4528190.380	8512956.000	14828	4528070.340	8512827.050
14676	4526923.000	8513937.000	14727	4528660.500	8513446.000	14778	4528180.430	8512933.430	14829	4528068.860	8512834.690
14677	4526944.000	8513950.000	14728	4528661.500	8513441.000	14779	4528170.740	8512889.130	14830	4528067.330	8512839.120
14678	4526979.000	8513975.000	14729	4528641.000	8513429.000	14780	4528160.150	8512869.870	14831	4528075.050	8512847.200
14679	4527005.000	8513980.000	14730	4528555.500	8513350.000	14781	4528148.560	8512857.240	14832	4528080.730	8512852.220
14680	4527046.000	8513977.000	14731	4528499.000	8513294.000	14782	4528145.640	8512836.960	14833	4528086.940	8512865.940
14681	4527139.000	8513960.000	14732	4528476.500	8513274.000	14783	4528145.610	8512835.620	14834	4528086.480	8512875.060
14682	4527164.000	8513949.000	14733	4528441.500	8513231.000	14784	4528124.630	8512804.770	14835	4528085.800	8512882.380
14683	4527215.500	8513931.000	14734	4528427.000	8513214.000	14785	4528128.960	8512798.500	14836	4528094.800	8512889.150
14684	4527271.500	8513917.000	14735	4528400.000	8513184.000	14786	4528133.500	8512786.000	14837	4528106.940	8512898.960
14685	4527359.500	8513900.000	14736	4528401.260	8513168.200	14787	4528167.500	8512744.000	14838	4528119.590	8512902.370
14686	4527393.500	8513895.000	14737	4528394.960	8513157.960	14788	4528184.000	8512750.000	14839	4528130.560	8512907.700
14687	4527435.000	8513884.000	14738	4528397.980	8513156.650	14789	4528221.000	8512742.000	14840	4528136.020	8512911.820
14688	4527468.000	8513880.000	14739	4528403.470	8513149.550	14790	4528233.500	8512727.000	14841	4528136.720	8512918.210
14689	4527488.000	8513880.000	14740	4528408.160	8513142.770	14791	4528235.500	8512711.000	14842	4528120.250	8512918.980
14690	4527505.500	8513884.000	14741	4528410.430	8513134.620	14792	4528236.000	8512681.000	14843	4528103.420	8512916.540
14691	4527523.000	8513897.000	14742	4528410.090	8513125.710	14793	4528232.000	8512677.000	14844	4528090.410	8512915.150
14692	4527551.500	8513905.000	14743	4528402.460	8513110.820	14794	4528241.500	8512657.000	14845	4528069.100	8512913.790
14693	4527587.500	8513911.000	14744	4528395.960	8513103.910	14795	4528240.500	8512635.000	14846	4528029.500	8512889.520
14694	4527658.000	8513928.000	14745	4528390.740	8513095.780	14796	4528235.000	8512628.000	14847	4527989.410	8512878.740
14695	4527757.500	8513943.000	14746	4528384.400	8513087.070	14797	4528226.000	8512628.000	14848	4527962.870	8512870.660
14696	4527763.500	8513944.000	14747	4528383.050	8513077.580	14798	4528215.000	8512639.000	14849	4527955.170	8512868.360
14697	4527779.330	8513943.300	14748	4528388.040	8513064.280	14799	4528192.000	8512682.000	14850	4527943.060	8512853.830
14698	4527784.720	8513943.080	14749	4528398.390	8513055.300	14800	4528179.000	8512703.000	14851	4527936.400	8512850.550
14699	4527809.500	8513942.000	14750	4528403.240	8513045.710	14801	4528168.000	8512720.000	14852	4527935.500	8512846.000

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
14853	4527933.500	8512840.000	14904	4527588.500	8511898.000	14955	4527378.000	8511435.000	15006	4527503.500	8510741.000
14854	4527927.500	8512824.000	14905	4527596.000	8511881.000	14956	4527357.000	8511435.000	15007	4527501.500	8510767.000
14855	4527923.000	8512799.000	14906	4527612.500	8511868.000	14957	4527320.000	8511414.000	15008	4527488.290	8510808.620
14856	4527921.000	8512786.000	14907	4527609.500	8511842.000	14958	4527324.000	8511394.000	15009	4527485.000	8510819.000
14857	4527916.500	8512738.000	14908	4527598.500	8511817.000	14959	4527333.000	8511382.000	15010	4527477.000	8510833.000
14858	4527922.500	8512694.000	14909	4527583.000	8511815.000	14960	4527324.000	8511375.000	15011	4527463.500	8510805.000
14859	4527929.000	8512677.000	14910	4527576.500	8511815.000	14961	4527305.500	8511367.000	15012	4527448.000	8510784.000
14860	4527913.500	8512667.000	14911	4527572.000	8511822.000	14962	4527322.000	8511324.000	15013	4527441.300	8510769.630
14861	4527886.000	8512650.000	14912	4527572.000	8511856.000	14963	4527299.000	8511331.000	15014	4527425.800	8510751.710
14862	4527872.500	8512650.000	14913	4527573.000	8511874.000	14964	4527283.500	8511337.000	15015	4527424.700	8510753.070
14863	4527863.000	8512686.000	14914	4527555.000	8511887.000	14965	4527261.500	8511339.000	15016	4527422.500	8510751.000
14864	4527852.000	8512708.000	14915	4527490.000	8511885.000	14966	4527237.500	8511329.000	15017	4527407.500	8510728.000
14865	4527853.000	8512728.000	14916	4527495.500	8511874.000	14967	4527225.360	8511327.340	15018	4527398.500	8510723.000
14866	4527869.500	8512757.000	14917	4527515.500	8511862.000	14968	4527226.360	8511323.220	15019	4527377.500	8510707.000
14867	4527888.000	8512782.000	14918	4527525.500	8511847.000	14969	4527192.760	8511285.760	15020	4527344.000	8510666.000
14868	4527899.000	8512797.000	14919	4527521.000	8511835.000	14970	4527190.420	8511286.580	15021	4527316.450	8510633.880
14869	4527902.500	8512818.000	14920	4527505.500	8511830.000	14971	4527185.000	8511251.000	15022	4527306.500	8510622.000
14870	4527904.500	8512844.000	14921	4527494.500	8511843.000	14972	4527179.500	8511222.000	15023	4527285.500	8510595.000
14871	4527890.000	8512847.000	14922	4527458.000	8511861.000	14973	4527187.500	8511220.000	15024	4527259.500	8510558.000
14872	4527877.000	8512847.000	14923	4527445.000	8511866.000	14974	4527212.500	8511211.000	15025	4527239.690	8510530.080
14873	4527861.500	8512848.000	14924	4527427.500	8511856.000	14975	4527227.500	8511196.000	15026	4527237.500	8510527.000
14874	4527845.000	8512844.000	14925	4527395.500	8511846.000	14976	4527223.000	8511177.000	15027	4527226.000	8510503.000
14875	4527827.000	8512842.000	14926	4527380.000	8511839.000	14977	4527211.000	8511155.000	15028	4527209.500	8510464.000
14876	4527807.500	8512798.000	14927	4527364.000	8511830.000	14978	4527200.000	8511131.000	15029	4527189.520	8510410.410
14877	4527793.000	8512743.000	14928	4527351.500	8511847.000	14979	4527201.000	8511120.000	15030	4527187.500	8510405.000
14878	4527787.500	8512679.000	14929	4527327.500	8511816.000	14980	4527206.500	8511094.000	15031	4527179.000	8510375.000
14879	4527772.500	8512599.000	14930	4527355.000	8511818.000	14981	4527227.500	8511059.000	15032	4527176.490	8510368.410
14880	4527749.500	8512562.000	14931	4527364.500	8511810.000	14982	4527265.000	8511016.000	15033	4527164.500	8510337.000
14881	4527723.000	8512519.000	14932	4527360.000	8511801.000	14983	4527273.290	8511007.460	15034	4527158.500	8510316.000
14882	4527710.000	8512497.000	14933	4527348.000	8511785.000	14984	4527281.500	8510999.000	15035	4527158.000	8510309.000
14883	4527668.500	8512437.000	14934	4527326.000	8511764.000	14985	4527298.000	8511002.000	15036	4527129.000	8510237.000
14884	4527602.000	8512373.000	14935	4527310.500	8511753.000	14986	4527308.000	8510996.000	15037	4527127.360	8510225.930
14885	4527591.000	8512354.000	14936	4527299.500	8511712.000	14987	4527334.000	8510998.000	15038	4527123.500	8510200.000
14886	4527578.000	8512254.000	14937	4527299.500	8511699.000	14988	4527354.500	8510997.000	15039	4527115.500	8510186.000
14887	4527570.500	8512227.000	14938	4527313.000	8511682.000	14989	4527387.000	8510989.000	15040	4527088.390	8510134.280
14888	4527560.000	8512197.000	14939	4527322.380	8511663.240	14990	4527427.000	8510975.000	15041	4527083.000	8510124.000
14889	4527532.500	8512153.000	14940	4527324.500	8511659.000	14991	4527439.500	8510972.000	15042	4527076.000	8510114.000
14890	4527502.500	8512129.000	14941	4527332.000	8511662.000	14992	4527482.000	8510962.000	15043	4527074.880	8510112.200
14891	4527454.000	8512086.000	14942	4527377.000	8511687.000	14993	4527545.500	8510948.000	15044	4527060.500	8510090.000
14892	4527419.000	8512044.000	14943	4527425.500	8511706.000	14994	4527534.000	8510929.000	15045	4527042.000	8510053.000
14893	4527372.680	8511962.500	14944	4527425.500	8511692.000	14995	4527534.180	8510927.930	15046	4527036.930	8510042.070
14894	4527370.360	8511955.850	14945	4527385.500	8511667.000	14996	4527535.000	8510923.000	15047	4527029.000	8510025.000
14895	4527365.630	8511954.400	14946	4527393.460	8511654.750	14997	4527502.000	8510915.000	15048	4527020.000	8510033.000
14896	4527354.390	8511950.240	14947	4527398.500	8511647.000	14998	4527487.000	8510893.000	15049	4527004.500	8510044.000
14897	4527357.000	8511950.000	14948	4527407.500	8511622.000	14999	4527482.500	8510865.000	15050	4526965.000	8510072.000
14898	4527365.000	8511949.000	14949	4527411.500	8511585.000	15000	4527492.000	8510843.000	15051	4526934.000	8510107.000
14899	4527380.500	8511941.000	14950	4527376.000	8511543.000	15001	4527500.500	8510825.000	15052	4526926.860	8510117.510
14900	4527383.000	8511937.000	14951	4527327.500	8511478.000	15002	4527516.500	8510789.000	15053	4526911.000	8510137.000
14901	4527392.000	8511925.000	14952	4527377.500	8511459.000	15003	4527522.000	8510780.000	15054	4526904.000	8510147.000
14902	4527412.000	8511914.000	14953	4527419.500	8511450.000	15004	4527531.000	8510743.000	15055	4526900.500	8510151.000
14903	4527441.500	8511910.000	14954	4527400.000	8511436.000	15005	4527525.000	8510742.000	15056	4526870.500	8510192.000

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
15057	4526851.500	8510206.000	15108	4526309.730	8509498.300	15159	4525345.000	8508061.000	15210	4524358.500	8508317.000
15058	4526841.500	8510218.000	15109	4526294.420	8509486.900	15160	4525335.000	8507991.000	15211	4524327.500	8508327.000
15059	4526779.500	8510256.000	15110	4526283.960	8509491.960	15161	4525334.500	8507953.000	15212	4524312.000	8508334.000
15060	4526758.500	8510236.000	15111	4526279.430	8509494.170	15162	4525332.500	8507929.000	15213	4524311.230	8508334.280
15061	4526740.450	8510201.920	15112	4526277.750	8509494.980	15163	4525328.000	8507905.000	15214	4524306.500	8508336.000
15062	4526726.660	8510216.220	15113	4526268.980	8509476.730	15164	4525332.000	8507828.000	15215	4524285.000	8508346.000
15063	4526689.970	8510212.970	15114	4526235.750	8509467.010	15165	4525328.500	8507797.000	15216	4524263.000	8508355.000
15064	4526681.330	8510203.520	15115	4526234.910	8509477.360	15166	4525308.500	8507806.000	15217	4524234.500	8508377.000
15065	4526654.360	8510174.040	15116	4526230.000	8509480.000	15167	4525275.500	8507821.000	15218	4524216.000	8508380.000
15066	4526654.520	8510162.970	15117	4526211.500	8509477.000	15168	4525262.870	8507826.450	15219	4524194.500	8508380.000
15067	4526654.530	8510162.410	15118	4526225.000	8509405.000	15169	4525203.930	8507851.870	15220	4524163.500	8508374.000
15068	4526654.620	8510156.290	15119	4526228.500	8509355.000	15170	4525203.480	8507852.240	15221	4524138.000	8508364.000
15069	4526654.770	8510146.040	15120	4526230.000	8509290.000	15171	4525168.500	8507884.000	15222	4524109.500	8508345.000
15070	4526635.010	8510099.620	15121	4526230.040	8509288.780	15172	4525146.000	8507905.000	15223	4524112.500	8508311.000
15071	4526608.320	8510070.940	15122	4526226.300	8509286.060	15173	4525123.510	8507929.990	15224	4524109.000	8508270.000
15072	4526584.040	8510054.480	15123	4526223.790	8509271.480	15174	4525083.700	8507974.220	15225	4524113.000	8508243.000
15073	4526574.210	8510031.120	15124	4526222.660	8509264.940	15175	4525060.500	8508000.000	15226	4524111.000	8508214.000
15074	4526570.820	8510015.290	15125	4526217.970	8509232.000	15176	4525020.000	8508063.000	15227	4524106.500	8508182.000
15075	4526561.920	8510002.440	15126	4526217.530	8509228.900	15177	4524995.200	8508114.500	15228	4524106.630	8508181.140
15076	4526547.450	8509977.270	15127	4526230.460	8509210.780	15178	4524994.000	8508117.000	15229	4524111.000	8508151.000
15077	4526545.250	8509966.120	15128	4526225.000	8509128.000	15179	4524965.000	8508164.000	15230	4524112.000	8508113.000
15078	4526539.520	8509942.540	15129	4526225.000	8509097.000	15180	4524930.500	8508221.000	15231	4524120.500	8508060.000
15079	4526524.430	8509910.910	15130	4526223.000	8509046.000	15181	4524899.110	8508217.980	15232	4524150.500	8508038.000
15080	4526508.100	8509888.480	15131	4526303.370	8508936.950	15182	4524877.500	8508216.000	15233	4524186.000	8508023.000
15081	4526482.410	8509857.700	15132	4526336.500	8508892.000	15183	4524868.880	8508210.460	15234	4524196.880	8508016.920
15082	4526457.890	8509840.510	15133	4526306.500	8508843.000	15184	4524863.500	8508207.000	15235	4524216.000	8508007.000
15083	4526430.890	8509827.740	15134	4526266.500	8508804.000	15185	4524854.500	8508206.000	15236	4524237.000	8507994.000
15084	4526402.900	8509816.470	15135	4526230.000	8508782.000	15186	4524847.500	8508212.000	15237	4524265.000	8507964.000
15085	4526383.940	8509814.820	15136	4526128.000	8508726.000	15187	4524843.000	8508220.000	15238	4524282.000	8507950.000
15086	4526374.820	8509825.500	15137	4526113.500	8508718.000	15188	4524844.500	8508234.000	15239	4524300.500	8507942.000
15087	4526356.880	8509841.880	15138	4526017.000	8508682.000	15189	4524841.000	8508248.000	15240	4524326.000	8507929.000
15088	4526329.220	8509854.910	15139	4525971.000	8508673.000	15190	4524835.000	8508259.000	15241	4524347.000	8507909.000
15089	4526305.640	8509863.220	15140	4525883.000	8508658.000	15191	4524825.000	8508261.000	15242	4524362.500	8507896.000
15090	4526286.600	8509872.000	15141	4525778.500	8508607.000	15192	4524814.000	8508260.000	15243	4524380.500	8507878.000
15091	4526284.170	8509873.120	15142	4525739.000	8508579.000	15193	4524803.000	8508252.000	15244	4524398.500	8507866.000
15092	4526280.090	8509873.630	15143	4525732.930	8508574.340	15194	4524796.500	8508244.000	15245	4524423.000	8507846.000
15093	4526255.660	8509876.660	15144	4525692.560	8508600.540	15195	4524764.000	8508239.000	15246	4524478.000	8507802.000
15094	4526236.970	8509864.840	15145	4525687.190	8508597.430	15196	4524731.000	8508230.000	15247	4524502.000	8507775.000
15095	4526230.240	8509863.290	15146	4525676.980	8508593.250	15197	4524697.500	8508225.000	15248	4524509.500	8507767.000
15096	4526231.000	8509845.000	15147	4525667.590	8508588.860	15198	4524679.500	8508221.000	15249	4524513.000	8507745.000
15097	4526231.500	8509838.000	15148	4525659.800	8508585.060	15199	4524609.000	8508240.000	15250	4524513.530	8507741.220
15098	4526238.000	8509753.000	15149	4525652.800	8508581.880	15200	4524568.500	8508255.000	15251	4524516.500	8507720.000
15099	4526247.500	8509696.000	15150	4525615.750	8508592.970	15201	4524551.790	8508257.930	15252	4524522.500	8507691.000
15100	4526250.000	8509642.000	15151	4525587.320	8508593.270	15202	4524540.000	8508260.000	15253	4524527.000	8507668.000
15101	4526242.000	8509616.000	15152	4525565.290	8508593.500	15203	4524520.500	8508264.000	15254	4524521.500	8507630.000
15102	4526216.060	8509539.990	15153	4525548.500	8508555.000	15204	4524493.500	8508273.000	15255	4524526.000	8507611.000
15103	4526222.000	8509540.010	15154	4525519.000	8508485.000	15205	4524475.000	8508280.000	15256	4524529.480	8507589.420
15104	4526230.270	8509557.360	15155	4525483.500	8508389.000	15206	4524419.500	8508304.000	15257	4524531.000	8507580.000
15105	4526264.950	8509561.490	15156	4525433.000	8508278.000	15207	4524407.070	8508306.070	15258	4524525.500	8507556.000
15106	4526323.270	8509547.880	15157	4525390.000	8508171.000	15208	4524401.500	8508307.000	15259	4524510.500	8507528.000
15107	4526340.880	8509519.300	15158	4525358.000	8508098.000	15209	4524393.000	8508309.000	15260	4524502.000	8507505.000

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
15261	4524497.500	8507466.000	15312	4523726.000	8507163.000	15363	4523418.000	8507193.000	15414	4522613.000	8507034.000
15262	4524497.500	8507448.000	15313	4523720.500	8507152.000	15364	4523391.500	8507199.000	15415	4522604.500	8507009.000
15263	4524498.500	8507438.000	15314	4523704.500	8507148.000	15365	4523373.000	8507200.000	15416	4522599.760	8506992.970
15264	4524498.610	8507436.670	15315	4523685.000	8507156.000	15366	4523341.000	8507190.000	15417	4522598.620	8506989.100
15265	4524499.000	8507432.000	15316	4523672.000	8507173.000	15367	4523323.500	8507188.000	15418	4522598.000	8506987.000
15266	4524501.000	8507406.000	15317	4523663.500	8507189.000	15368	4523293.500	8507188.000	15419	4522592.500	8506968.000
15267	4524491.640	8507407.440	15318	4523674.500	8507205.000	15369	4523280.500	8507196.000	15420	4522587.000	8506948.000
15268	4524484.960	8507398.530	15319	4523693.000	8507229.000	15370	4523266.000	8507209.000	15421	4522585.800	8506942.380
15269	4524466.810	8507387.810	15320	4523715.000	8507242.000	15371	4523260.500	8507228.000	15422	4522585.040	8506938.250
15270	4524452.100	8507382.970	15321	4523728.000	8507253.000	15372	4523238.500	8507251.000	15423	4522584.500	8506935.000
15271	4524423.080	8507373.430	15322	4523742.500	8507272.000	15373	4523214.500	8507276.000	15424	4522563.500	8506910.000
15272	4524380.550	8507348.890	15323	4523761.000	8507293.000	15374	4523194.510	8507287.150	15425	4522542.500	8506891.000
15273	4524336.380	8507299.840	15324	4523771.500	8507291.000	15375	4523193.000	8507288.000	15426	4522518.500	8506868.000
15274	4524295.660	8507277.490	15325	4523781.000	8507300.000	15376	4523189.500	8507290.000	15427	4522501.000	8506843.000
15275	4524276.790	8507288.830	15326	4523781.000	8507319.000	15377	4523162.500	8507301.000	15428	4522483.000	8506814.000
15276	4524253.670	8507324.480	15327	4523793.000	8507330.000	15378	4523145.500	8507308.000	15429	4522461.500	8506770.000
15277	4524244.020	8507351.400	15328	4523804.000	8507340.000	15379	4523129.000	8507313.000	15430	4522440.500	8506742.000
15278	4524240.550	8507361.140	15329	4523808.060	8507347.390	15380	4523117.300	8507315.300	15431	4522424.000	8506721.000
15279	4524227.510	8507397.750	15330	4523809.500	8507350.000	15381	4523098.500	8507319.000	15432	4522401.500	8506687.000
15280	4524207.290	8507435.600	15331	4523805.980	8507359.210	15382	4523077.320	8507313.590	15433	4522393.790	8506675.890
15281	4524170.430	8507448.160	15332	4523803.000	8507367.000	15383	4523075.000	8507313.000	15434	4522393.600	8506675.950
15282	4524143.280	8507469.510	15333	4523780.000	8507365.000	15384	4523045.000	8507303.000	15435	4522379.590	8506681.940
15283	4524144.040	8507472.810	15334	4523768.000	8507369.000	15385	4523029.000	8507293.000	15436	4522369.300	8506684.950
15284	4524137.000	8507476.000	15335	4523746.000	8507382.000	15386	4523017.220	8507283.420	15437	4522367.150	8506685.570
15285	4524112.500	8507488.000	15336	4523725.000	8507388.000	15387	4523013.000	8507280.000	15438	4522353.100	8506689.600
15286	4524097.500	8507493.000	15337	4523710.000	8507398.000	15388	4522975.000	8507268.000	15439	4522339.500	8506691.980
15287	4524073.000	8507493.000	15338	4523695.500	8507414.000	15389	4522926.500	8507263.000	15440	4522319.580	8506698.270
15288	4524056.000	8507492.000	15339	4523693.500	8507434.000	15390	4522857.000	8507261.000	15441	4522306.430	8506702.500
15289	4524036.500	8507499.000	15340	4523691.360	8507434.960	15391	4522804.000	8507261.000	15442	4522293.030	8506705.080
15290	4524018.500	8507509.000	15341	4523686.860	8507437.000	15392	4522783.500	8507262.000	15443	4522282.450	8506706.490
15291	4524018.370	8507508.690	15342	4523678.000	8507441.000	15393	4522766.000	8507262.000	15444	4522269.080	8506702.160
15292	4524006.500	8507480.000	15343	4523670.000	8507392.000	15394	4522757.000	8507252.000	15445	4522255.060	8506699.710
15293	4523997.500	8507453.000	15344	4523660.000	8507359.000	15395	4522745.500	8507240.000	15446	4522239.160	8506702.250
15294	4523980.500	8507420.000	15345	4523647.000	8507316.000	15396	4522746.500	8507221.000	15447	4522237.860	8506689.770
15295	4523965.500	8507392.000	15346	4523608.000	8507316.000	15397	4522752.340	8507218.850	15448	4522235.500	8506684.000
15296	4523956.000	8507371.000	15347	4523571.000	8507314.000	15398	4522771.000	8507212.000	15449	4522232.500	8506652.000
15297	4523936.000	8507380.000	15348	4523544.500	8507313.000	15399	4522799.000	8507199.000	15450	4522229.500	8506615.000
15298	4523908.000	8507356.000	15349	4523543.500	8507305.000	15400	4522836.500	8507178.000	15451	4522225.500	8506573.000
15299	4523860.000	8507310.000	15350	4523543.000	8507285.000	15401	4522863.000	8507167.000	15452	4522225.500	8506538.000
15300	4523841.000	8507299.000	15351	4523548.500	8507272.000	15402	4522894.000	8507151.000	15453	4522227.000	8506495.000
15301	4523820.000	8507279.000	15352	4523555.000	8507263.000	15403	4522872.500	8507147.000	15454	4522221.500	8506477.000
15302	4523817.500	8507269.000	15353	4523540.000	8507248.000	15404	4522846.000	8507139.000	15455	4522215.000	8506453.000
15303	4523823.000	8507258.000	15354	4523527.500	8507238.000	15405	4522819.700	8507128.480	15456	4522213.000	8506433.000
15304	4523814.000	8507238.000	15355	4523511.500	8507235.000	15406	4522803.500	8507122.000	15457	4522217.000	8506383.000
15305	4523804.500	8507228.000	15356	4523504.500	8507243.000	15407	4522783.500	8507107.000	15458	4522217.000	8506350.000
15306	4523784.000	8507218.000	15357	4523497.500	8507258.000	15408	4522767.300	8507099.460	15459	4522224.000	8506314.000
15307	4523769.000	8507214.000	15358	4523485.500	8507271.000	15409	4522763.600	8507097.750	15460	4522222.000	8506291.000
15308	4523757.770	8507213.000	15359	4523480.000	8507253.000	15410	4522762.000	8507097.000	15461	4522222.000	8506270.000
15309	4523746.500	8507212.000	15360	4523463.500	8507232.000	15411	4522742.000	8507088.000	15462	4522222.000	8506254.000
15310	4523731.500	8507204.000	15361	4523452.500	8507207.000	15412	4522709.000	8507070.000	15463	4522223.000	8506234.000
15311	4523726.000	8507184.000	15362	4523439.000	8507196.000	15413	4522668.000	8507051.000	15464	4522219.500	8506207.000

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
15465	4522210.500	8506186.000	15516	4521771.380	8505189.910	15567	4521314.380	8505000.270	15618	4521556.370	8504243.270
15466	4522202.000	8506174.000	15517	4521763.160	8505178.300	15568	4521299.650	8505008.290	15619	4521560.970	8504232.260
15467	4522199.000	8506170.000	15518	4521750.990	8505167.520	15569	4521286.000	8505018.070	15620	4521565.570	8504221.650
15468	4522178.000	8506144.000	15519	4521740.950	8505158.680	15570	4521278.660	8505022.270	15621	4521570.780	8504210.040
15469	4522151.000	8506100.000	15520	4521727.930	8505147.800	15571	4521270.660	8505023.360	15622	4521576.780	8504198.830
15470	4522140.000	8506078.000	15521	4521713.740	8505135.240	15572	4521263.180	8505022.810	15623	4521582.380	8504187.810
15471	4522129.000	8506065.000	15522	4521693.470	8505127.510	15573	4521260.900	8505022.830	15624	4521585.450	8504182.660
15472	4522098.000	8506029.000	15523	4521679.440	8505122.200	15574	4521251.410	8505005.310	15625	4521588.590	8504177.400
15473	4522109.000	8506010.000	15524	4521661.700	8505116.220	15575	4521253.940	8505003.380	15626	4521594.590	8504165.790
15474	4522125.000	8505989.000	15525	4521635.280	8505104.580	15576	4521254.190	8505002.090	15627	4521600.790	8504155.180
15475	4522144.500	8505966.000	15526	4521626.590	8505101.740	15577	4521255.470	8504995.560	15628	4521606.200	8504144.170
15476	4522169.500	8505931.000	15527	4521597.130	8505106.380	15578	4521253.000	8504979.310	15629	4521610.600	8504133.960
15477	4522194.000	8505909.000	15528	4521591.790	8505107.220	15579	4521241.030	8504967.660	15630	4521615.000	8504123.150
15478	4522211.500	8505891.000	15529	4521588.730	8505107.700	15580	4521236.690	8504963.340	15631	4521618.600	8504113.140
15479	4522243.500	8505867.000	15530	4521577.520	8505109.230	15581	4521232.190	8504958.810	15632	4521621.020	8504099.000
15480	4522279.000	8505850.000	15531	4521569.380	8505113.240	15582	4521232.190	8504953.280	15633	4521621.360	8504093.000
15481	4522264.000	8505825.000	15532	4521548.230	8505120.140	15583	4521202.940	8504949.880	15634	4521621.400	8504092.310
15482	4522255.500	8505802.000	15533	4521536.330	8505124.330	15584	4521193.750	8504950.970	15635	4521621.190	8504081.900
15483	4522233.500	8505739.000	15534	4521516.690	8505132.370	15585	4521182.280	8504952.720	15636	4521620.080	8504066.550
15484	4522218.000	8505703.000	15535	4521501.840	8505136.670	15586	4521181.220	8504949.810	15637	4521619.600	8504060.000
15485	4522210.500	8505674.000	15536	4521486.460	8505138.980	15587	4521180.960	8504948.930	15638	4521619.590	8504059.880
15486	4522207.500	8505668.000	15537	4521473.770	8505142.750	15588	4521188.870	8504941.910	15639	4521618.980	8504048.060
15487	4522205.500	8505664.000	15538	4521471.610	8505143.390	15589	4521304.020	8504839.760	15640	4521618.580	8504037.050
15488	4522203.000	8505658.000	15539	4521462.310	8505143.960	15590	4521409.480	8504764.720	15641	4521618.370	8504024.640
15489	4522171.500	8505658.000	15540	4521449.410	8505144.740	15591	4521435.840	8504738.360	15642	4521618.370	8504013.430
15490	4522160.500	8505547.000	15541	4521429.110	8505145.680	15592	4521462.200	8504685.630	15643	4521618.370	8504002.810
15491	4522139.500	8505511.000	15542	4521412.250	8505149.150	15593	4521468.290	8504647.100	15644	4521618.170	8503991.400
15492	4522112.000	8505473.000	15543	4521392.040	8505149.230	15594	4521468.290	8504541.650	15645	4521617.600	8503983.210
15493	4522097.000	8505452.000	15544	4521379.040	8505146.820	15595	4521464.330	8504466.510	15646	4521617.360	8503979.790
15494	4522070.500	8505408.000	15545	4521356.030	8505147.320	15596	4521466.930	8504454.100	15647	4521616.160	8503968.780
15495	4522066.500	8505403.000	15546	4521346.930	8505150.190	15597	4521470.930	8504444.290	15648	4521614.950	8503958.370
15496	4522033.500	8505364.000	15547	4521336.290	8505154.170	15598	4521476.540	8504433.880	15649	4521613.950	8503947.150
15497	4522018.000	8505341.000	15548	4521326.540	8505157.640	15599	4521483.540	8504423.660	15650	4521613.340	8503934.740
15498	4522004.000	8505311.000	15549	4521317.730	8505160.050	15600	4521489.740	8504413.650	15651	4521613.140	8503924.130
15499	4521998.500	8505283.000	15550	4521313.070	8505165.990	15601	4521494.950	8504404.240	15652	4521613.140	8503913.120
15500	4521998.010	8505279.560	15551	4521299.830	8505171.780	15602	4521499.680	8504395.140	15653	4521612.930	8503901.900
15501	4521981.220	8505281.540	15552	4521267.000	8505127.000	15603	4521503.830	8504387.000	15654	4521612.330	8503890.690
15502	4521974.100	8505281.890	15553	4521242.500	8505104.000	15604	4521506.000	8504382.680	15655	4521611.730	8503880.280
15503	4521962.410	8505281.320	15554	4521239.700	8505100.270	15605	4521510.360	8504373.610	15656	4521611.120	8503869.870
15504	4521951.080	8505281.140	15555	4521244.110	8505097.380	15606	4521514.160	8504363.200	15657	4521610.920	8503858.260
15505	4521937.000	8505281.340	15556	4521256.850	8505092.810	15607	4521517.360	8504353.190	15658	4521610.720	8503845.840
15506	4521925.690	8505278.260	15557	4521270.190	8505087.040	15608	4521520.960	8504341.380	15659	4521610.910	8503834.430
15507	4521917.580	8505277.080	15558	4521277.830	8505081.250	15609	4521524.360	8504330.970	15660	4521611.510	8503823.420
15508	4521913.550	8505276.490	15559	4521303.940	8505061.380	15610	4521527.960	8504320.150	15661	4521612.510	8503811.400
15509	4521845.800	8505256.330	15560	4521311.840	8505055.480	15611	4521532.160	8504309.940	15662	4521613.910	8503800.190
15510	4521833.870	8505249.350	15561	4521326.810	8505042.220	15612	4521536.760	8504298.330	15663	4521615.710	8503789.380
15511	4521832.360	8505248.460	15562	4521336.660	8505032.510	15613	4521541.970	8504287.120	15664	4521616.130	8503787.170
15512	4521823.100	8505244.020	15563	4521337.620	8505021.920	15614	4521546.570	8504276.310	15665	4521617.710	8503778.770
15513	4521814.570	8505237.270	15564	4521334.210	8505018.550	15615	4521549.970	8504265.700	15666	4521618.360	8503776.320
15514	4521809.920	8505232.490	15565	4521328.230	8505004.410	15616	4521551.750	8504259.350	15667	4521620.910	8503766.760
15515	4521799.920	8505222.850	15566	4521323.290	8504997.520	15617	4521553.170	8504254.290	15668	4521625.910	8503755.940

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
15669	4521632.510	8503745.130	15720	4522888.680	8502959.900	15771	4522318.990	8501886.525	15822	4521522.301	8501806.783
15670	4521635.150	8503742.140	15721	4522931.590	8502915.360	15772	4522308.461	8501886.033	15823	4521494.699	8501801.369
15671	4521646.490	8503729.470	15722	4522979.270	8502839.020	15773	4522296.570	8501885.799	15824	4521471.350	8501795.033
15672	4521651.930	8503723.510	15723	4523015.830	8502740.410	15774	4522281.580	8501888.729	15825	4521446.221	8501786.971
15673	4521661.930	8503712.700	15724	4523022.180	8502683.150	15775	4522265.939	8501890.049	15826	4521421.600	8501778.525
15674	4521671.340	8503701.690	15725	4523089.880	8502618.660	15776	4522252.301	8501890.213	15827	4521398.010	8501773.439
15675	4521680.750	8503690.880	15726	4523127.080	8502567.030	15777	4522239.779	8501889.869	15828	4521372.551	8501769.252
15676	4521690.360	8503679.270	15727	4523174.750	8502519.330	15778	4522224.359	8501888.182	15829	4521338.740	8501768.291
15677	4521696.540	8503671.690	15728	4523273.260	8502413.970	15779	4522209.439	8501886.111	15830	4521316.211	8501768.689
15678	4521700.160	8503667.250	15729	4523331.470	8502365.500	15780	4522194.891	8501883.158	15831	4521289.641	8501766.025
15679	4521710.170	8503656.640	15730	4523331.449	8502365.494	15781	4522180.830	8501879.846	15832	4521258.830	8501764.643
15680	4521721.580	8503646.230	15731	4523319.570	8502355.096	15782	4522169.551	8501878.354	15833	4521235.270	8501762.799
15681	4521734.390	8503636.420	15732	4523301.000	8502339.971	15783	4522156.869	8501874.885	15834	4521186.529	8501759.275
15682	4521747.200	8503628.020	15733	4523278.750	8502318.564	15784	4522142.801	8501871.182	15835	4521159.340	8501756.611
15683	4521759.010	8503620.810	15734	4523262.539	8502304.479	15785	4522123.230	8501866.924	15836	4521126.131	8501754.025
15684	4521770.820	8503614.200	15735	4523245.980	8502288.893	15786	4522108.189	8501865.361	15837	4521100.711	8501752.580
15685	4521783.440	8503607.800	15736	4523226.711	8502269.650	15787	4522097.051	8501865.369	15838	4521067.619	8501749.229
15686	4521795.650	8503600.990	15737	4523210.381	8502254.814	15788	4522087.641	8501863.229	15839	4521034.971	8501739.510
15687	4521806.660	8503593.380	15738	4523193.961	8502237.729	15789	4522079.080	8501859.471	15840	4521010.609	8501732.939
15688	4521818.470	8503583.770	15739	4523180.260	8502222.799	15790	4522061.770	8501856.049	15841	4520978.721	8501724.705
15689	4521830.080	8503574.560	15740	4523165.471	8502205.994	15791	4522046.160	8501848.252	15842	4520952.471	8501716.533
15690	4521841.890	8503565.560	15741	4523149.020	8502190.783	15792	4522027.439	8501841.479	15843	4520934.051	8501715.135
15691	4521852.700	8503556.150	15742	4523135.391	8502180.604	15793	4522002.920	8501831.791	15844	4520918.449	8501719.189
15692	4521864.110	8503546.540	15743	4523119.789	8502167.275	15794	4521986.320	8501824.869	15845	4520899.770	8501728.408
15693	4521876.120	8503536.930	15744	4523096.279	8502147.604	15795	4521973.770	8501821.150	15846	4520882.029	8501732.252
15694	4521887.130	8503527.320	15745	4523079.090	8502131.752	15796	4521962.840	8501817.783	15847	4520864.270	8501733.721
15695	4521895.930	8503516.310	15746	4523059.770	8502116.135	15797	4521948.930	8501816.830	15848	4520846.141	8501735.564
15696	4521905.740	8503505.100	15747	4523037.529	8502094.596	15798	4521919.000	8501816.205	15849	4520836.000	8501735.689
15697	4521914.750	8503492.680	15748	4523018.340	8502078.846	15799	4521898.311	8501812.455	15850	4520819.961	8501734.010
15698	4521922.150	8503481.870	15749	4522984.430	8502069.135	15800	4521877.891	8501811.205	15851	4520806.939	8501734.158
15699	4521927.750	8503470.460	15750	4522957.420	8502057.650	15801	4521858.711	8501809.182	15852	4520797.510	8501730.408
15700	4521931.150	8503459.650	15751	4522939.510	8502049.541	15802	4521843.680	8501807.744	15853	4520785.449	8501726.049
15701	4521931.740	8503450.420	15752	4522916.119	8502039.104	15803	4521826.510	8501806.205	15854	4520772.631	8501722.346
15702	4521930.090	8503443.290	15753	4522888.000	8502027.229	15804	4521807.869	8501807.299	15855	4520761.369	8501722.854
15703	4521937.070	8503440.820	15754	4522855.510	8502013.908	15805	4521792.949	8501805.361	15856	4520752.740	8501722.955
15704	4521978.310	8503426.240	15755	4522791.301	8501986.549	15806	4521785.801	8501804.322	15857	4520738.199	8501721.760
15705	4522022.810	8503413.520	15756	4522719.061	8501960.963	15807	4521770.881	8501801.760	15858	4520729.420	8501720.119
15706	4522095.130	8503399.160	15757	4522636.039	8501927.479	15808	4521755.971	8501801.064	15859	4520720.119	8501716.111
15707	4522133.770	8503391.910	15758	4522558.109	8501896.314	15809	4521739.330	8501802.275	15860	4520705.500	8501707.291
15708	4522196.050	8503381.710	15759	4522516.641	8501881.252	15810	4521723.289	8501800.846	15861	4520689.490	8501696.744
15709	4522242.140	8503368.980	15760	4522498.631	8501880.385	15811	4521705.900	8501801.299	15862	4520677.891	8501689.275
15710	4522337.500	8503340.350	15761	4522481.279	8501878.799	15812	4521692.260	8501802.096	15863	4520663.369	8501677.705
15711	4522422.560	8503305.110	15762	4522458.131	8501880.463	15813	4521674.619	8501802.799	15864	4520648.449	8501664.025
15712	4522524.280	8503254.210	15763	4522438.609	8501880.572	15814	4521659.600	8501803.111	15865	4520632.660	8501650.346
15713	4522579.910	8503230.350	15764	4522426.461	8501880.221	15815	4521648.721	8501804.494	15866	4520612.881	8501627.479
15714	4522667.320	8503185.820	15765	4522402.449	8501882.643	15816	4521628.650	8501800.619	15867	4520606.000	8501615.439
15715	4522736.590	8503116.600	15766	4522388.301	8501882.564	15817	4521604.359	8501800.291	15868	4520599.609	8501603.525
15716	4522763.960	8503090.820	15767	4522374.150	8501882.361	15818	4521588.850	8501801.854	15869	4520589.650	8501596.775
15717	4522787.300	8503064.240	15768	4522356.641	8501883.572	15819	4521571.211	8501803.189	15870	4520579.090	8501593.158
15718	4522807.440	8503043.220	15769	4522346.150	8501886.205	15820	4521548.820	8501804.596	15871	4520564.471	8501583.971
15719	4522853.720	8503002.840	15770	4522335.641	8501886.455	15821	4521534.311	8501805.885	15872	4520555.500	8501575.830

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
15873	4520551.910	8501567.635	15924	4519646.000	8500998.002	15975	4518981.000	8500152.002	16026	4519264.719	8499421.688
15874	4520550.400	8501555.283	15925	4519630.500	8500974.002	15976	4519012.000	8500112.002	16027	4519274.938	8499417.484
15875	4520545.301	8501535.361	15926	4519611.000	8500948.002	15977	4519025.660	8500083.770	16028	4519285.117	8499414.484
15876	4520536.391	8501521.729	15927	4519595.500	8500927.002	15978	4519027.000	8500081.002	16029	4519303.539	8499409.672
15877	4520531.520	8501510.408	15928	4519578.000	8500900.002	15979	4519028.135	8500078.277	16030	4519309.758	8499407.781
15878	4520523.570	8501493.150	15929	4519559.500	8500876.002	15980	4519029.500	8500075.002	16031	4519316.156	8499405.484
15879	4520518.699	8501481.971	15930	4519543.500	8500855.002	15981	4519007.500	8500070.002	16032	4519320.188	8499403.758
15880	4520515.689	8501470.143	15931	4519531.000	8500837.002	15982	4518975.500	8500074.002	16033	4519321.672	8499403.117
15881	4520511.850	8501450.322	15932	4519509.000	8500817.002	15983	4518958.992	8500065.416	16034	4519325.953	8499401.297
15882	4520504.939	8501436.158	15933	4519492.000	8500801.002	15984	4518950.500	8500061.002	16035	4519326.820	8499400.891
15883	4520496.080	8501427.658	15934	4519476.311	8500794.275	15985	4518933.500	8500041.002	16036	4519327.289	8499400.688
15884	4520476.359	8501421.150	15935	4519471.000	8500792.002	15986	4518919.500	8500026.002	16037	4519335.773	8499396.500
15885	4520445.619	8501415.158	15936	4519440.500	8500785.002	15987	4518906.500	8500011.002	16038	4519345.359	8499391.313
15886	4520404.990	8501408.775	15937	4519387.500	8500781.002	15988	4518898.500	8499999.002	16039	4519345.648	8499391.172
15887	4520371.000	8501402.205	15938	4519359.000	8500781.002	15989	4518893.000	8499993.002	16040	4519354.172	8499385.516
15888	4520331.600	8501393.682	15939	4519348.922	8500779.248	15990	4518890.568	8499989.596	16041	4519357.820	8499383.000
15889	4520284.279	8501382.643	15940	4519313.000	8500773.002	15991	4518878.000	8499972.002	16042	4519363.688	8499379.000
15890	4520238.131	8501374.705	15941	4519274.000	8500769.002	15992	4518869.000	8499947.002	16043	4519373.773	8499373.328
15891	4520174.910	8501363.479	15942	4519273.563	8500768.965	15993	4518866.500	8499921.002	16044	4519383.977	8499367.344
15892	4520130.990	8501353.525	15943	4519237.000	8500766.002	15994	4518878.000	8499890.002	16045	4519386.281	8499365.758
15893	4520097.869	8501346.932	15944	4519215.500	8500764.002	15995	4518893.000	8499865.002	16046	4519388.797	8499364.063
15894	4520073.680	8501344.479	15945	4519195.500	8500761.002	15996	4518919.000	8499838.002	16047	4519392.359	8499361.633
15895	4520044.381	8501344.213	15946	4519175.500	8500751.002	15997	4518938.000	8499816.002	16048	4519395.172	8499359.820
15896	4520023.020	8501347.971	15947	4519159.000	8500746.002	15998	4518957.000	8499786.002	16049	4519402.977	8499354.953
15897	4520012.660	8501351.096	15948	4519148.500	8500747.002	15999	4518972.500	8499754.002	16050	4519406.492	8499353.266
15898	4520002.301	8501353.385	15949	4519136.000	8500757.002	16000	4518985.000	8499726.002	16051	4519410.680	8499351.320
15899	4519982.850	8501358.619	15950	4519117.000	8500765.002	16001	4519003.500	8499693.002	16052	4519413.391	8499349.953
15900	4519972.381	8501357.689	15951	4519104.000	8500767.002	16002	4519020.500	8499654.002	16053	4519415.422	8499348.891
15901	4519958.020	8501366.213	15952	4519087.000	8500766.002	16003	4519034.500	8499622.002	16054	4519417.141	8499347.969
15902	4519952.721	8501370.939	15953	4519072.000	8500758.002	16004	4519053.500	8499591.002	16055	4519419.609	8499346.648
15903	4519943.211	8501378.604	15954	4519065.000	8500741.002	16005	4519061.686	8499567.932	16056	4519423.188	8499344.766
15904	4519926.500	8501390.002	15955	4519066.500	8500720.002	16006	4519064.227	8499564.688	16057	4519428.250	8499340.703
15905	4519893.500	8501386.002	15956	4519080.500	8500705.002	16007	4519069.844	8499556.094	16058	4519430.398	8499339.031
15906	4519889.340	8501384.439	15957	4519088.475	8500689.773	16008	4519075.047	8499547.719	16059	4519431.406	8499338.172
15907	4519864.000	8501375.002	15958	4519091.500	8500684.002	16009	4519081.047	8499538.734	16060	4519432.594	8499337.078
15908	4519838.500	8501360.002	15959	4519116.500	8500643.002	16010	4519087.844	8499528.547	16061	4519438.008	8499332.211
15909	4519816.000	8501338.002	15960	4519127.500	8500609.002	16011	4519094.250	8499518.156	16062	4519439.406	8499330.984
15910	4519814.939	8501336.885	15961	4519131.000	8500581.002	16012	4519111.406	8499489.250	16063	4519441.719	8499328.984
15911	4519798.500	8501319.002	15962	4519132.000	8500576.002	16013	4519115.500	8499483.133	16064	4519447.797	8499323.797
15912	4519784.500	8501296.002	15963	4519136.500	8500552.002	16014	4519123.477	8499479.359	16065	4519452.039	8499319.570
15913	4519770.000	8501260.002	15964	4519131.500	8500522.002	16015	4519141.102	8499468.820	16066	4519455.813	8499315.813
15914	4519760.500	8501235.002	15965	4519115.000	8500494.002	16016	4519151.250	8499463.633	16067	4519459.922	8499311.602
15915	4519747.000	8501200.002	15966	4519094.000	8500462.002	16017	4519162.477	8499458.641	16068	4519463.656	8499307.781
15916	4519744.029	8501189.096	15967	4519068.500	8500419.002	16018	4519173.867	8499454.453	16069	4519464.406	8499306.813
15917	4519740.500	8501176.002	15968	4519041.000	8500375.002	16019	4519185.477	8499450.656	16070	4519466.297	8499304.391
15918	4519729.500	8501149.002	15969	4519013.500	8500328.002	16020	4519196.641	8499446.563	16071	4519468.242	8499301.758
15919	4519714.500	8501119.002	15970	4518987.010	8500283.986	16021	4519208.094	8499442.453	16072	4519470.609	8499298.828
15920	4519703.500	8501095.002	15971	4518981.000	8500274.002	16022	4519219.906	8499438.859	16073	4519477.609	8499289.438
15921	4519691.000	8501071.002	15972	4518965.500	8500239.002	16023	4519230.906	8499434.883	16074	4519485.023	8499279.859
15922	4519671.000	8501045.002	15973	4518954.000	8500210.002	16024	4519242.109	8499430.672	16075	4519492.422	8499269.883
15923	4519665.500	8501035.002	15974	4518951.500	8500183.002	16025	4519253.523	8499426.266	16076	4519493.617	8499268.352

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
16077	4519502.219	8499257.133	16128	4519819.141	8498981.281	16179	4520157.148	8498748.367	16230	4520204.328	8498286.781
16078	4519508.000	8499249.734	16129	4519828.547	8498976.688	16180	4520158.359	8498739.320	16231	4520203.820	8498274.500
16079	4519515.828	8499240.922	16130	4519838.344	8498972.688	16181	4520160.328	8498729.094	16232	4520204.031	8498261.484
16080	4519525.227	8499233.531	16131	4519849.563	8498969.297	16182	4520163.438	8498718.344	16233	4520204.023	8498249.094
16081	4519537.594	8499226.266	16132	4519852.813	8498968.234	16183	4520167.313	8498708.719	16234	4520204.188	8498243.250
16082	4519543.797	8499222.633	16133	4519860.156	8498965.891	16184	4520171.297	8498699.719	16235	4520204.492	8498236.313
16083	4519545.641	8499221.547	16134	4519871.172	8498963.094	16185	4520175.297	8498690.922	16236	4520204.570	8498223.039
16084	4519545.953	8499221.344	16135	4519882.563	8498959.906	16186	4520179.281	8498681.328	16237	4520204.570	8498198.367
16085	4519547.742	8499220.133	16136	4519895.063	8498956.297	16187	4520183.500	8498671.563	16238	4520205.188	8498185.883
16086	4519549.273	8499219.109	16137	4519905.391	8498952.500	16188	4520187.453	8498661.711	16239	4520205.961	8498173.234
16087	4519550.680	8499218.148	16138	4519916.117	8498949.039	16189	4520189.844	8498650.742	16240	4520206.883	8498160.891
16088	4519551.820	8499217.391	16139	4519927.188	8498946.313	16190	4520191.844	8498640.563	16241	4520207.789	8498153.031
16089	4519552.820	8499216.711	16140	4519938.203	8498943.109	16191	4520192.430	8498632.844	16242	4520208.109	8498150.641
16090	4519556.188	8499214.508	16141	4519948.203	8498940.313	16192	4520192.633	8498630.383	16243	4520208.430	8498148.711
16091	4519556.883	8499214.039	16142	4519956.031	8498938.266	16193	4520192.633	8498626.039	16244	4520209.594	8498142.008
16092	4519561.039	8499211.430	16143	4519957.570	8498937.844	16194	4520192.602	8498620.719	16245	4520210.656	8498135.438
16093	4519565.656	8499208.563	16144	4519960.789	8498936.000	16195	4520192.609	8498612.594	16246	4520211.656	8498130.820
16094	4519566.453	8499208.133	16145	4519976.039	8498927.508	16196	4520192.594	8498604.406	16247	4520212.891	8498126.656
16095	4519576.047	8499202.766	16146	4520000.000	8498914.102	16197	4520192.469	8498600.109	16248	4520213.094	8498125.859
16096	4519582.070	8499199.578	16147	4520004.750	8498912.000	16198	4520192.367	8498594.328	16249	4520213.188	8498125.289
16097	4519586.273	8499197.383	16148	4520009.063	8498909.547	16199	4520192.391	8498590.234	16250	4520213.688	8498121.563
16098	4519586.844	8499197.031	16149	4520010.992	8498908.531	16200	4520192.383	8498578.844	16251	4520216.402	8498121.951
16099	4519596.000	8499191.750	16150	4520014.656	8498906.547	16201	4520192.398	8498577.313	16252	4520224.490	8498123.494
16100	4519596.273	8499191.578	16151	4520020.680	8498902.148	16202	4520192.867	8498575.047	16253	4520224.637	8498122.557
16101	4519606.273	8499184.797	16152	4520027.398	8498896.984	16203	4520194.938	8498563.711	16254	4520225.260	8498118.596
16102	4519608.953	8499182.844	16153	4520035.453	8498891.516	16204	4520189.953	8498557.891	16255	4520228.420	8498114.846
16103	4519616.867	8499176.797	16154	4520044.078	8498886.680	16205	4520188.500	8498554.883	16256	4520234.221	8498107.705
16104	4519626.281	8499168.008	16155	4520051.383	8498882.141	16206	4520187.523	8498553.078	16257	4520245.070	8498096.682
16105	4519634.617	8499159.703	16156	4520052.656	8498881.313	16207	4520186.797	8498547.133	16258	4520257.420	8498086.049
16106	4519644.281	8499150.438	16157	4520061.477	8498875.883	16208	4520186.547	8498545.313	16259	4520269.900	8498076.049
16107	4519645.703	8499149.031	16158	4520069.227	8498871.609	16209	4520185.727	8498536.852	16260	4520283.381	8498064.408
16108	4519654.078	8499140.656	16159	4520071.227	8498870.484	16210	4520185.523	8498527.938	16261	4520295.230	8498053.783
16109	4519663.094	8499130.469	16160	4520081.219	8498865.289	16211	4520185.531	8498517.234	16262	4520307.090	8498040.385
16110	4519671.094	8499120.281	16161	4520090.039	8498859.070	16212	4520186.328	8498505.289	16263	4520319.820	8498029.252
16111	4519679.094	8499109.500	16162	4520098.313	8498852.656	16213	4520187.883	8498494.383	16264	4520336.971	8498013.869
16112	4519688.297	8499099.109	16163	4520107.828	8498845.234	16214	4520189.883	8498483.984	16265	4520349.898	8498001.119
16113	4519697.094	8499089.531	16164	4520117.563	8498837.891	16215	4520191.656	8498471.578	16266	4520355.781	8498001.781
16114	4519705.703	8499079.938	16165	4520124.727	8498832.258	16216	4520193.453	8498460.219	16267	4520363.992	8498002.969
16115	4519714.500	8499070.750	16166	4520126.633	8498830.813	16217	4520194.922	8498451.891	16268	4520371.797	8498004.359
16116	4519724.313	8499061.172	16167	4520130.648	8498827.148	16218	4520195.438	8498449.031	16269	4520380.422	8498005.547
16117	4519734.117	8499051.203	16168	4520134.422	8498823.813	16219	4520196.398	8498441.742	16270	4520388.828	8498006.547
16118	4519734.852	8499050.406	16169	4520138.953	8498820.219	16220	4520197.023	8498437.250	16271	4520395.641	8498007.135
16119	4519743.531	8499041.406	16170	4520148.813	8498812.594	16221	4520198.398	8498424.961	16272	4520395.311	8498013.094
16120	4519750.406	8499033.711	16171	4520153.406	8498807.203	16222	4520200.180	8498412.930	16273	4520395.379	8498017.928
16121	4519752.180	8499031.750	16172	4520155.211	8498800.148	16223	4520201.789	8498401.406	16274	4520395.434	8498021.664
16122	4519760.922	8499021.828	16173	4520155.188	8498784.633	16224	4520204.156	8498375.516	16275	4520395.539	8498028.977
16123	4519770.117	8499013.641	16174	4520155.570	8498775.594	16225	4520205.328	8498350.953	16276	4520400.400	8498034.750
16124	4519778.891	8499006.992	16175	4520156.133	8498766.039	16226	4520205.430	8498338.117	16277	4520408.320	8498034.570
16125	4519789.727	8498999.656	16176	4520156.297	8498762.891	16227	4520205.500	8498325.594	16278	4520411.473	8498032.938
16126	4519799.328	8498992.453	16177	4520156.492	8498757.883	16228	4520205.523	8498312.539	16279	4520418.391	8498029.344
16127	4519809.344	8498986.672	16178	4520156.563	8498757.266	16229	4520205.352	8498299.492	16280	4520426.971	8498020.578

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
16281	4520438.100	8498008.820	16332	4520915.297	8498376.883	16383	4521135.961	8499068.656	16434	4521013.227	8499472.508
16282	4520443.240	8498004.744	16333	4520920.078	8498379.672	16384	4521133.742	8499082.594	16435	4521009.328	8499472.430
16283	4520442.910	8498005.908	16334	4520935.648	8498392.617	16385	4521132.453	8499090.594	16436	4521011.727	8499477.281
16284	4520439.561	8498027.369	16335	4520949.430	8498406.430	16386	4521132.422	8499090.859	16437	4521014.938	8499487.492
16285	4520439.961	8498045.439	16336	4520969.359	8498438.633	16387	4521132.156	8499092.492	16438	4521016.641	8499495.070
16286	4520439.971	8498071.525	16337	4520973.898	8498447.289	16388	4521131.547	8499098.797	16439	4521017.563	8499500.047
16287	4520447.461	8498067.611	16338	4520984.703	8498467.781	16389	4521131.203	8499103.219	16440	4521019.797	8499511.039
16288	4520450.391	8498070.547	16339	4520988.227	8498474.211	16390	4521131.094	8499104.883	16441	4521020.938	8499516.734
16289	4520454.189	8498075.598	16340	4520994.258	8498485.320	16391	4521130.813	8499108.078	16442	4521022.031	8499522.172
16290	4520460.102	8498083.313	16341	4521003.109	8498501.531	16392	4521130.656	8499110.156	16443	4521024.008	8499533.750
16291	4520460.844	8498084.281	16342	4521012.703	8498523.133	16393	4521130.211	8499115.711	16444	4521025.453	8499546.078
16292	4520473.633	8498096.188	16343	4521015.469	8498529.406	16394	4521129.648	8499122.688	16445	4521025.820	8499552.547
16293	4520481.047	8498103.039	16344	4521017.328	8498534.906	16395	4521129.492	8499124.758	16446	4521026.227	8499558.734
16294	4520482.242	8498104.172	16345	4521022.102	8498549.266	16396	4521129.422	8499126.367	16447	4521026.250	8499572.719
16295	4520495.078	8498113.352	16346	4521026.172	8498561.422	16397	4521129.000	8499139.289	16448	4521026.227	8499572.906
16296	4520514.539	8498127.234	16347	4521029.492	8498572.594	16398	4521127.461	8499181.594	16449	4521026.063	8499585.500
16297	4520531.617	8498138.289	16348	4521034.250	8498588.398	16399	4521126.930	8499196.898	16450	4521025.859	8499598.711
16298	4520540.688	8498144.188	16349	4521035.328	8498592.063	16400	4521126.391	8499211.492	16451	4521025.492	8499611.820
16299	4520547.938	8498150.008	16350	4521045.898	8498606.109	16401	4521125.828	8499227.430	16452	4521025.313	8499624.047
16300	4520551.859	8498153.031	16351	4521051.227	8498613.250	16402	4521125.039	8499242.867	16453	4521025.078	8499636.844
16301	4520553.641	8498154.531	16352	4521056.281	8498619.938	16403	4521124.344	8499256.938	16454	4521024.688	8499649.930
16302	4520555.953	8498156.383	16353	4521058.367	8498622.750	16404	4521123.977	8499263.813	16455	4521025.352	8499661.234
16303	4520562.203	8498160.141	16354	4521062.313	8498628.242	16405	4521123.219	8499279.211	16456	4521027.773	8499672.563
16304	4520571.211	8498165.703	16355	4521066.477	8498633.891	16406	4521122.781	8499288.539	16457	4521031.578	8499684.953
16305	4520576.133	8498168.711	16356	4521084.063	8498658.102	16407	4521122.188	8499294.438	16458	4521036.242	8499695.938
16306	4520579.031	8498170.469	16357	4521089.211	8498665.078	16408	4521121.563	8499301.313	16459	4521041.844	8499706.422
16307	4520583.563	8498173.250	16358	4521125.602	8498702.391	16409	4521120.430	8499313.078	16460	4521047.391	8499715.938
16308	4520595.828	8498191.656	16359	4521135.156	8498712.234	16410	4521119.211	8499326.133	16461	4521048.820	8499718.453
16309	4520599.492	8498199.703	16360	4521148.109	8498727.594	16411	4521118.141	8499336.992	16462	4521053.844	8499727.242
16310	4520603.563	8498208.703	16361	4521153.453	8498733.961	16412	4521116.789	8499351.430	16463	4521057.133	8499731.984
16311	4520609.523	8498221.758	16362	4521173.719	8498760.281	16413	4521116.602	8499355.063	16464	4521060.453	8499736.813
16312	4520611.172	8498225.422	16363	4521184.133	8498773.813	16414	4521117.672	8499380.680	16465	4521068.273	8499746.188
16313	4520626.531	8498246.898	16364	4521184.141	8498787.281	16415	4521118.156	8499394.328	16466	4521077.078	8499755.953
16314	4520632.289	8498251.930	16365	4521184.117	8498804.547	16416	4521118.172	8499420.367	16467	4521085.094	8499765.313
16315	4520638.781	8498257.633	16366	4521183.906	8498811.688	16417	4521118.156	8499423.398	16468	4521092.539	8499774.609
16316	4520663.156	8498269.711	16367	4521183.391	8498827.680	16418	4521116.828	8499426.633	16469	4521098.039	8499781.359
16317	4520666.500	8498271.578	16368	4521182.797	8498844.367	16419	4521114.797	8499429.352	16470	4521099.969	8499783.703
16318	4520681.453	8498280.938	16369	4521182.570	8498852.078	16420	4521111.688	8499433.391	16471	4521106.219	8499789.430
16319	4520695.750	8498289.859	16370	4521172.969	8498880.852	16421	4521106.492	8499437.969	16472	4521107.547	8499790.672
16320	4520738.500	8498308.234	16371	4521171.844	8498884.266	16422	4521104.391	8499439.758	16473	4521109.133	8499792.172
16321	4520757.141	8498321.953	16372	4521169.211	8498897.383	16423	4521099.727	8499442.938	16474	4521114.367	8499797.234
16322	4520761.430	8498325.070	16373	4521165.938	8498913.898	16424	4521097.547	8499444.359	16475	4521119.383	8499804.234
16323	4520781.094	8498330.789	16374	4521161.133	8498938.008	16425	4521088.953	8499449.172	16476	4521122.852	8499808.461
16324	4520798.313	8498335.844	16375	4521159.047	8498946.953	16426	4521078.344	8499453.469	16477	4521124.828	8499810.609
16325	4520810.672	8498341.070	16376	4521156.523	8498957.906	16427	4521069.938	8499456.000	16478	4521128.961	8499805.781
16326	4520835.344	8498351.438	16377	4521150.969	8498991.117	16428	4521060.656	8499458.609	16479	4521129.313	8499805.328
16327	4520855.273	8498358.938	16378	4521150.383	8498994.703	16429	4521051.273	8499461.063	16480	4521133.422	8499800.383
16328	4520866.500	8498361.820	16379	4521141.570	8499034.344	16430	4521041.938	8499463.844	16481	4521136.758	8499796.383
16329	4520896.500	8498369.594	16380	4521139.227	8499048.453	16431	4521027.133	8499468.672	16482	4521144.141	8499786.172
16330	4520901.219	8498371.438	16381	4521138.328	8499053.688	16432	4521021.047	8499470.711	16483	4521146.867	8499781.461
16331	4520905.320	8498373.008	16382	4521137.250	8499060.750	16433	4521018.719	8499471.508	16484	4521149.938	8499774.383

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
16485	4521154.250	8499765.219	16536	4521471.250	8499397.930	16587	4521718.383	8498956.656	16638	4521796.029	8498435.789
16486	4521155.719	8499761.984	16537	4521473.461	8499390.602	16588	4521720.961	8498945.133	16639	4521799.189	8498426.633
16487	4521158.578	8499756.328	16538	4521476.680	8499382.211	16589	4521722.820	8498933.078	16640	4521802.881	8498420.969
16488	4521161.906	8499749.984	16539	4521479.852	8499372.367	16590	4521724.063	8498922.633	16641	4521806.949	8498415.797
16489	4521166.539	8499742.383	16540	4521483.250	8499361.656	16591	4521724.859	8498910.594	16642	4521816.270	8498410.680
16490	4521168.500	8499739.188	16541	4521486.023	8499351.094	16592	4521725.227	8498898.266	16643	4521826.869	8498407.797
16491	4521175.094	8499726.797	16542	4521489.242	8499341.461	16593	4521725.633	8498885.688	16644	4521837.980	8498405.422
16492	4521181.883	8499715.000	16543	4521497.219	8499320.391	16594	4521725.938	8498883.711	16645	4521850.561	8498400.148
16493	4521188.469	8499704.000	16544	4521504.789	8499299.063	16595	4521727.406	8498873.703	16646	4521858.109	8498392.813
16494	4521195.906	8499691.539	16545	4521509.633	8499288.211	16596	4521732.359	8498823.961	16647	4521864.051	8498386.992
16495	4521203.047	8499680.000	16546	4521514.797	8499277.289	16597	4521732.141	8498811.781	16648	4521869.971	8498379.547
16496	4521210.844	8499668.000	16547	4521515.080	8499276.547	16598	4521732.117	8498811.250	16649	4521876.150	8498372.352
16497	4521219.313	8499655.633	16548	4521519.727	8499266.953	16599	4521731.328	8498799.188	16650	4521887.619	8498357.344
16498	4521226.781	8499644.133	16549	4521524.938	8499256.953	16600	4521730.680	8498787.008	16651	4521894.420	8498350.391
16499	4521233.813	8499634.016	16550	4521530.563	8499247.133	16601	4521730.703	8498775.438	16652	4521900.340	8498342.453
16500	4521242.422	8499622.984	16551	4521537.930	8499237.961	16602	4521730.680	8498775.133	16653	4521903.631	8498334.406
16501	4521243.219	8499622.031	16552	4521545.703	8499229.750	16603	4521730.680	8498763.547	16654	4521904.529	8498325.656
16502	4521251.594	8499612.000	16553	4521553.281	8499221.602	16604	4521729.406	8498751.063	16655	4521907.449	8498317.500
16503	4521252.117	8499611.359	16554	4521559.297	8499213.547	16605	4521724.922	8498715.320	16656	4521914.100	8498308.047
16504	4521256.438	8499606.203	16555	4521565.102	8499204.789	16606	4521724.633	8498712.594	16657	4521923.279	8498300.953
16505	4521260.813	8499600.953	16556	4521571.539	8499196.852	16607	4521726.490	8498713.111	16658	4521932.580	8498293.711
16506	4521269.703	8499592.313	16557	4521578.422	8499190.453	16608	4521735.580	8498713.680	16659	4521943.010	8498286.594
16507	4521270.844	8499591.250	16558	4521590.953	8499180.063	16609	4521742.449	8498710.242	16660	4521953.840	8498281.711
16508	4521281.063	8499582.719	16559	4521595.156	8499175.883	16610	4521753.551	8498705.281	16661	4521963.529	8498276.094
16509	4521289.594	8499576.203	16560	4521597.672	8499171.930	16611	4521760.750	8498701.094	16662	4521978.846	8498275.303
16510	4521291.781	8499574.563	16561	4521602.930	8499166.898	16612	4521769.170	8498692.602	16663	4521979.410	8498275.273
16511	4521302.477	8499565.289	16562	4521606.469	8499164.711	16613	4521777.293	8498680.898	16664	4521985.311	8498276.953
16512	4521305.938	8499562.328	16563	4521610.492	8499162.117	16614	4521778.529	8498679.117	16665	4521994.109	8498280.969
16513	4521312.383	8499556.766	16564	4521614.070	8499157.883	16615	4521781.660	8498667.461	16666	4522000.820	8498289.258
16514	4521323.641	8499549.109	16565	4521618.859	8499150.922	16616	4521780.949	8498659.727	16667	4522007.939	8498299.789
16515	4521328.422	8499545.953	16566	4521624.656	8499142.133	16617	4521777.381	8498653.398	16668	4522012.699	8498311.352
16516	4521334.156	8499542.133	16567	4521630.672	8499132.117	16618	4521774.930	8498646.930	16669	4522017.760	8498328.531
16517	4521337.047	8499539.828	16568	4521636.250	8499121.672	16619	4521770.240	8498641.117	16670	4522017.820	8498345.523
16518	4521344.258	8499533.953	16569	4521640.656	8499110.898	16620	4521764.160	8498634.570	16671	4522016.420	8498366.148
16519	4521351.008	8499527.961	16570	4521652.641	8499080.563	16621	4521754.939	8498625.813	16672	4522013.971	8498382.422
16520	4521389.180	8499494.273	16571	4521654.008	8499077.742	16622	4521751.230	8498618.227	16673	4522011.051	8498413.688
16521	4521395.672	8499488.000	16572	4521661.039	8499068.102	16623	4521747.020	8498610.289	16674	4522011.551	8498425.430
16522	4521403.133	8499480.078	16573	4521668.383	8499059.750	16624	4521746.061	8498602.547	16675	4522015.311	8498437.000
16523	4521421.109	8499460.063	16574	4521675.211	8499052.547	16625	4521746.949	8498592.922	16676	4522021.029	8498445.680
16524	4521429.094	8499450.672	16575	4521681.852	8499046.281	16626	4521750.240	8498584.773	16677	4522028.471	8498451.461
16525	4521437.500	8499442.063	16576	4521688.383	8499039.734	16627	4521756.520	8498575.820	16678	4522036.010	8498454.492
16526	4521445.688	8499435.266	16577	4521691.313	8499036.453	16628	4521764.029	8498564.227	16679	4522050.320	8498459.438
16527	4521450.211	8499431.008	16578	4521695.203	8499032.117	16629	4521770.561	8498555.406	16680	4522061.859	8498462.297
16528	4521452.117	8499429.039	16579	4521700.953	8499023.016	16630	4521778.900	8498540.438	16681	4522066.961	8498471.102
16529	4521460.492	8499421.039	16580	4521704.352	8499014.367	16631	4521786.480	8498523.609	16682	4522068.789	8498478.828
16530	4521463.188	8499417.313	16581	4521707.938	8499003.992	16632	4521791.260	8498515.180	16683	4522069.369	8498485.820
16531	4521463.383	8499416.313	16582	4521710.961	8498993.266	16633	4521792.750	8498502.047	16684	4522064.900	8498500.117
16532	4521464.672	8499409.656	16583	4521713.148	8498981.094	16634	4521793.480	8498489.039	16685	4522060.480	8498519.781
16533	4521465.922	8499411.734	16584	4521714.719	8498973.703	16635	4521793.289	8498471.547	16686	4522058.891	8498534.156
16534	4521467.883	8499408.250	16585	4521715.703	8498969.188	16636	4521794.020	8498457.547	16687	4522060.641	8498546.023
16535	4521469.469	8499403.656	16586	4521718.297	8498956.984	16637	4521794.270	8498446.547	16688	4522067.770	8498557.172

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
16689	4522075.840	8498563.453	16740	4522514.770	8498790.094	16791	4522779.969	8498502.090	16842	4523291.869	8498238.461
16690	4522086.689	8498572.188	16741	4522524.910	8498792.633	16792	4522785.439	8498499.609	16843	4523300.410	8498244.383
16691	4522100.250	8498577.023	16742	4522534.170	8498795.672	16793	4522795.859	8498487.172	16844	4523308.600	8498255.047
16692	4522113.689	8498582.352	16743	4522542.211	8498801.844	16794	4522808.010	8498473.578	16845	4523316.289	8498265.477
16693	4522123.510	8498587.602	16744	4522547.141	8498809.172	16795	4522821.148	8498461.980	16846	4523323.891	8498279.898
16694	4522126.471	8498595.688	16745	4522554.100	8498822.852	16796	4522824.160	8498459.320	16847	4523329.369	8498295.094
16695	4522130.449	8498605.008	16746	4522561.080	8498837.773	16797	4522838.561	8498445.094	16848	4523334.619	8498313.406
16696	4522135.100	8498619.070	16747	4522569.160	8498849.820	16798	4522864.039	8498424.883	16849	4523339.520	8498337.094
16697	4522139.471	8498629.758	16748	4522575.061	8498854.773	16799	4522878.971	8498416.508	16850	4523343.270	8498354.672
16698	4522143.670	8498636.578	16749	4522585.070	8498857.180	16800	4522896.160	8498407.492	16851	4523347.510	8498371.867
16699	4522151.203	8498641.557	16750	4522593.721	8498860.352	16801	4522899.652	8498406.652	16852	4523356.160	8498394.523
16700	4522157.029	8498645.406	16751	4522602.195	8498860.998	16802	4522913.369	8498403.352	16853	4523362.381	8498409.461
16701	4522172.881	8498653.719	16752	4522604.490	8498861.172	16803	4522926.480	8498400.609	16854	4523371.070	8498419.633
16702	4522184.820	8498659.070	16753	4522611.770	8498859.047	16804	4522943.461	8498399.344	16855	4523380.750	8498427.031
16703	4522195.359	8498662.313	16754	4522617.000	8498848.158	16805	4522959.461	8498400.828	16856	4523386.750	8498430.715
16704	4522208.061	8498668.281	16755	4522618.330	8498841.283	16806	4522972.900	8498399.430	16857	4523389.779	8498432.578
16705	4522217.381	8498674.906	16756	4522623.650	8498833.979	16807	4522977.311	8498397.672	16858	4523396.529	8498433.391
16706	4522223.570	8498680.344	16757	4522630.230	8498827.689	16808	4522991.609	8498387.563	16859	4523405.881	8498430.313
16707	4522228.881	8498685.773	16758	4522638.189	8498821.502	16809	4522992.385	8498387.148	16860	4523413.590	8498424.500
16708	4522231.980	8498694.102	16759	4522646.029	8498817.432	16810	4523010.410	8498377.531	16861	4523417.020	8498414.477
16709	4522235.350	8498705.047	16760	4522655.250	8498812.479	16811	4523027.570	8498365.023	16862	4523417.830	8498405.109
16710	4522239.170	8498723.500	16761	4522664.500	8498805.713	16812	4523038.369	8498361.242	16863	4523416.750	8498393.133
16711	4522242.051	8498735.328	16762	4522672.619	8498794.354	16813	4523049.789	8498360.578	16864	4523415.910	8498379.648
16712	4522247.641	8498755.000	16763	4522675.930	8498785.955	16814	4523059.670	8498362.242	16865	4523415.449	8498366.289
16713	4522254.141	8498766.047	16764	4522676.350	8498773.713	16815	4523069.561	8498365.656	16866	4523417.109	8498353.406
16714	4522259.281	8498769.549	16765	4522676.320	8498762.672	16816	4523085.830	8498369.383	16867	4523425.100	8498333.977
16715	4522265.480	8498773.773	16766	4522678.471	8498755.453	16817	4523099.100	8498372.523	16868	4523430.000	8498319.828
16716	4522274.260	8498775.672	16767	4522682.910	8498746.422	16818	4523119.131	8498377.594	16869	4523435.900	8498305.156
16717	4522283.141	8498775.563	16768	4522690.600	8498737.742	16819	4523132.801	8498384.969	16870	4523441.301	8498291.250
16718	4522291.590	8498770.461	16769	4522702.391	8498728.727	16820	4523143.711	8498390.742	16871	4523443.961	8498277.242
16719	4522304.730	8498759.547	16770	4522705.721	8498721.453	16821	4523152.830	8498390.406	16872	4523446.391	8498267.852
16720	4522317.391	8498750.531	16771	4522704.070	8498715.023	16822	4523159.289	8498385.727	16873	4523453.211	8498259.922
16721	4522333.760	8498737.594	16772	4522701.029	8498709.797	16823	4523161.869	8498378.219	16874	4523462.779	8498251.852
16722	4522345.270	8498726.211	16773	4522686.939	8498695.930	16824	4523166.301	8498369.313	16875	4523477.520	8498232.727
16723	4522354.551	8498717.102	16774	4522678.260	8498686.641	16825	4523175.109	8498362.242	16876	4523483.311	8498220.820
16724	4522366.730	8498709.828	16775	4522670.320	8498677.594	16826	4523180.961	8498355.953	16877	4523489.609	8498209.906
16725	4522381.391	8498712.148	16776	4522660.990	8498664.813	16827	4523184.770	8498346.922	16878	4523499.051	8498201.703
16726	4522399.480	8498719.297	16777	4522657.840	8498652.961	16828	4523188.910	8498331.398	16879	4523510.510	8498197.359
16727	4522412.311	8498726.023	16778	4522657.320	8498639.609	16829	4523194.840	8498321.227	16880	4523521.750	8498195.641
16728	4522423.381	8498731.633	16779	4522655.961	8498622.773	16830	4523198.430	8498316.078	16881	4523535.359	8498194.523
16729	4522432.711	8498738.523	16780	4522656.820	8498602.398	16831	4523207.150	8498311.383	16882	4523554.721	8498193.227
16730	4522440.449	8498749.289	16781	4522658.699	8498584.523	16832	4523217.990	8498305.070	16883	4523565.961	8498192.742
16731	4522447.480	8498762.820	16782	4522664.801	8498563.727	16833	4523227.789	8498297.313	16884	4523572.711	8498192.453
16732	4522454.260	8498776.609	16783	4522671.430	8498546.570	16834	4523237.590	8498282.609	16885	4523592.051	8498190.711
16733	4522460.000	8498787.281	16784	4522677.980	8498536.148	16835	4523243.609	8498271.102	16886	4523608.039	8498188.273
16734	4522466.609	8498796.820	16785	4522685.939	8498529.961	16836	4523251.350	8498251.797	16887	4523618.760	8498183.797
16735	4522473.770	8498799.977	16786	4522697.391	8498523.992	16837	4523255.660	8498242.523	16888	4523620.580	8498182.219
16736	4522482.279	8498800.500	16787	4522713.340	8498516.109	16838	4523262.119	8498236.352	16889	4523625.451	8498177.977
16737	4522491.381	8498797.523	16788	4522728.551	8498511.477	16839	4523271.480	8498235.391	16890	4523625.711	8498177.750
16738	4522500.770	8498790.211	16789	4522744.650	8498509.094	16840	4523277.844	8498236.025	16891	4523631.900	8498168.953
16739	4522506.391	8498789.539	16790	4522775.430	8498504.148	16841	4523282.980	8498236.539	16892	4523638.189	8498155.656

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
16893	4523641.740	8498145.141	16944	4523977.020	8497671.023	16995	4524261.609	8497322.492	17046	4524719.680	8497376.227
16894	4523646.400	8498131.977	16945	4523990.730	8497665.281	16996	4524264.770	8497311.109	17047	4524734.811	8497383.391
16895	4523647.273	8498128.871	16946	4524005.689	8497659.906	16997	4524268.381	8497300.992	17048	4524745.650	8497391.156
16896	4523649.811	8498119.844	16947	4524022.770	8497654.641	16998	4524274.080	8497288.703	17049	4524752.320	8497397.141
16897	4523650.980	8498107.844	16948	4524036.803	8497652.307	16999	4524281.420	8497279.344	17050	4524759.359	8497403.023
16898	4523652.039	8498097.594	16949	4524037.000	8497652.273	17000	4524288.539	8497272.725	17051	4524768.980	8497410.117
16899	4523655.490	8498090.953	16950	4524051.609	8497651.141	17001	4524289.311	8497272.008	17052	4524776.416	8497412.527
16900	4523663.689	8498083.883	16951	4524065.850	8497650.773	17002	4524299.090	8497264.359	17053	4524778.500	8497413.203
16901	4523671.750	8498075.320	16952	4524081.461	8497649.508	17003	4524308.289	8497258.703	17054	4524784.779	8497415.680
16902	4523681.910	8498067.000	16953	4524097.461	8497649.633	17004	4524319.109	8497256.961	17055	4524792.881	8497413.227
16903	4523683.311	8498065.852	16954	4524109.461	8497650.641	17005	4524329.619	8497256.711	17056	4524800.990	8497410.141
16904	4523688.520	8498059.938	16955	4524116.850	8497653.078	17006	4524342.230	8497257.156	17057	4524802.850	8497403.594
16905	4523689.100	8498053.563	16956	4524121.240	8497656.156	17007	4524356.949	8497254.703	17058	4524803.342	8497396.387
16906	4523687.920	8498045.578	16957	4524126.779	8497661.227	17008	4524372.539	8497255.883	17059	4524803.148	8497396.203
16907	4523685.740	8498037.227	16958	4524134.320	8497667.906	17009	4524378.656	8497256.229	17060	4524803.369	8497395.977
16908	4523682.430	8498028.141	16959	4524143.350	8497672.703	17010	4524384.270	8497256.547	17061	4524802.971	8497386.344
16909	4523678.230	8498017.563	16960	4524156.369	8497676.711	17011	4524388.109	8497257.453	17062	4524801.650	8497374.430
16910	4523674.551	8498008.977	16961	4524162.168	8497676.855	17012	4524391.705	8497257.865	17063	4524800.770	8497364.148
16911	4523674.490	8498000.109	16962	4524163.869	8497676.898	17013	4524401.414	8497258.977	17064	4524798.980	8497347.719
16912	4523676.070	8497993.852	16963	4524169.490	8497675.727	17014	4524402.430	8497259.094	17065	4524796.439	8497331.633
16913	4523682.789	8497989.922	16964	4524174.699	8497670.813	17015	4524417.699	8497262.133	17066	4524794.609	8497316.320
16914	4523690.660	8497989.227	16965	4524178.279	8497664.406	17016	4524426.779	8497263.594	17067	4524794.369	8497298.813
16915	4523702.400	8497988.883	16966	4524182.461	8497655.008	17017	4524442.010	8497264.133	17068	4524793.949	8497297.281
16916	4523714.020	8497988.773	16967	4524185.750	8497641.742	17018	4524452.350	8497265.383	17069	4524787.961	8497275.469
16917	4523725.826	8497984.039	16968	4524188.551	8497631.727	17019	4524458.684	8497266.480	17070	4524784.330	8497265.211
16918	4523733.461	8497980.977	16969	4524192.471	8497619.953	17020	4524464.150	8497267.430	17071	4524780.980	8497257.469
16919	4523743.039	8497974.039	16970	4524196.020	8497608.180	17021	4524485.180	8497270.188	17072	4524772.039	8497245.281
16920	4523748.619	8497967.367	16971	4524202.570	8497591.641	17022	4524500.029	8497270.969	17073	4524764.311	8497234.250
16921	4523753.561	8497959.461	16972	4524205.330	8497580.883	17023	4524511.723	8497270.732	17074	4524759.029	8497224.570
16922	4523759.471	8497946.039	16973	4524210.010	8497570.961	17024	4524513.170	8497270.703	17075	4524755.830	8497212.828
16923	4523764.359	8497930.141	16974	4524214.789	8497556.563	17025	4524525.051	8497270.750	17076	4524757.500	8497201.023
16924	4523771.881	8497915.211	16975	4524217.449	8497543.422	17026	4524538.301	8497270.852	17077	4524758.480	8497191.180
16925	4523779.779	8497900.656	16976	4524221.340	8497528.781	17027	4524545.920	8497274.383	17078	4524759.160	8497179.344
16926	4523792.500	8497879.188	16977	4524226.869	8497513.742	17028	4524555.590	8497280.219	17079	4524761.949	8497167.813
16927	4523802.600	8497857.992	16978	4524235.641	8497496.289	17029	4524562.199	8497287.578	17080	4524765.020	8497155.430
16928	4523814.350	8497821.422	16979	4524240.750	8497485.063	17030	4524570.910	8497295.773	17081	4524769.461	8497143.344
16929	4523820.570	8497799.023	16980	4524244.570	8497476.203	17031	4524575.455	8497297.932	17082	4524773.760	8497131.500
16930	4523825.641	8497783.156	16981	4524252.260	8497463.977	17032	4524580.869	8497300.500	17083	4524779.660	8497120.469
16931	4523834.641	8497773.539	16982	4524258.199	8497451.828	17033	4524593.381	8497307.320	17084	4524782.699	8497108.953
16932	4523842.631	8497771.219	16983	4524266.730	8497440.508	17034	4524600.650	8497313.703	17085	4524782.590	8497094.594
16933	4523850.340	8497766.906	16984	4524269.760	8497429.383	17035	4524610.730	8497322.070	17086	4524781.619	8497083.430
16934	4523858.660	8497758.969	16985	4524269.670	8497418.133	17036	4524623.480	8497332.523	17087	4524783.311	8497071.242
16935	4523868.109	8497746.000	16986	4524267.131	8497408.789	17037	4524632.770	8497341.852	17088	4524788.461	8497063.547
16936	4523875.750	8497736.844	16987	4524263.910	8497397.547	17038	4524637.471	8497350.273	17089	4524793.260	8497055.227
16937	4523887.289	8497724.250	16988	4524262.891	8497387.641	17039	4524644.250	8497356.523	17090	4524795.900	8497044.578
16938	4523897.930	8497714.148	16989	4524261.529	8497376.844	17040	4524653.289	8497358.711	17091	4524795.570	8497036.203
16939	4523908.150	8497704.844	16990	4524260.449	8497365.188	17041	4524662.699	8497358.047	17092	4524793.689	8497022.633
16940	4523918.350	8497697.633	16991	4524261.270	8497356.094	17042	4524671.439	8497358.367	17093	4524795.836	8497013.332
16941	4523931.051	8497691.273	16992	4524261.580	8497347.477	17043	4524682.211	8497361.383	17094	4524797.980	8497004.039
16942	4523945.000	8497684.039	16993	4524260.500	8497339.320	17044	4524689.070	8497365.250	17095	4524805.660	8496988.820
16943	4523962.449	8497676.977	16994	4524260.109	8497329.438	17045	4524703.270	8497370.258	17096	4524811.289	8496971.281

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
17097	4524815.881	8496954.828	17148	4525215.699	8496980.281	17199	4525620.000	8496278.900	17250	4526742.900	8496121.301
17098	4524821.400	8496937.156	17149	4525227.600	8496990.578	17200	4525633.199	8496262.100	17251	4526755.600	8496140.801
17099	4524827.840	8496921.523	17150	4525237.240	8497001.094	17201	4525658.400	8496233.301	17252	4526755.852	8496141.354
17100	4524833.551	8496908.602	17151	4525252.439	8497018.570	17202	4525683.500	8496214.199	17253	4526772.000	8496177.000
17101	4524842.240	8496893.172	17152	4525260.869	8497025.188	17203	4525714.400	8496197.199	17254	4526779.334	8496194.756
17102	4524847.449	8496883.727	17153	4525271.885	8497022.932	17204	4525748.900	8496182.801	17255	4526784.102	8496206.309
17103	4524853.350	8496869.328	17154	4525272.930	8497022.719	17205	4525785.900	8496180.100	17256	4526787.400	8496214.301
17104	4524858.080	8496859.500	17155	4525276.490	8497017.641	17206	4525833.400	8496176.900	17257	4526796.117	8496228.289
17105	4524866.850	8496852.070	17156	4525282.080	8497010.828	17207	4525862.600	8496171.900	17258	4526799.900	8496231.500
17106	4524876.135	8496849.344	17157	4525289.100	8497000.406	17208	4525880.400	8496160.199	17259	4526803.801	8496233.900
17107	4524877.840	8496848.844	17158	4525295.920	8496984.352	17209	4525908.400	8496142.100	17260	4526811.900	8496233.301
17108	4524886.480	8496852.156	17159	4525302.920	8496964.922	17210	4525938.500	8496115.199	17261	4526821.600	8496231.000
17109	4524890.801	8496857.180	17160	4525308.322	8496952.326	17211	4525971.199	8496083.000	17262	4526830.400	8496231.000
17110	4524892.609	8496865.742	17161	4525315.369	8496938.930	17212	4525985.000	8496076.900	17263	4526838.900	8496233.600
17111	4524892.461	8496873.359	17162	4525326.730	8496931.570	17213	4526019.801	8496058.400	17264	4526849.699	8496245.699
17112	4524889.471	8496883.633	17163	4525340.080	8496925.859	17214	4526043.400	8496040.400	17265	4526860.199	8496252.600
17113	4524886.430	8496895.023	17164	4525350.061	8496917.859	17215	4526058.699	8496025.900	17266	4526873.199	8496253.301
17114	4524888.311	8496912.203	17165	4525360.490	8496904.477	17216	4526076.199	8496011.900	17267	4526903.801	8496253.301
17115	4524891.340	8496925.547	17166	4525368.711	8496887.453	17217	4526099.801	8495994.500	17268	4526924.699	8496247.100
17116	4524893.525	8496935.855	17167	4525381.910	8496862.461	17218	4526120.199	8495979.000	17269	4526941.400	8496242.500
17117	4524894.971	8496942.680	17168	4525392.100	8496836.938	17219	4526137.500	8495967.100	17270	4526964.301	8496239.600
17118	4524900.320	8496960.867	17169	4525402.289	8496812.156	17220	4526183.297	8496057.703	17271	4526988.400	8496238.199
17119	4524904.520	8496972.641	17170	4525407.689	8496790.344	17221	4526208.402	8496126.297	17272	4527016.199	8496243.000
17120	4524911.789	8496982.398	17171	4525410.590	8496772.563	17222	4526226.297	8496166.102	17273	4527029.100	8496246.500
17121	4524919.680	8496989.180	17172	4525420.211	8496748.203	17223	4526236.500	8496182.500	17274	4527061.699	8496247.900
17122	4524929.699	8496992.039	17173	4525430.881	8496735.453	17224	4526247.297	8496195.297	17275	4527065.945	8496247.609
17123	4524932.016	8496992.715	17174	4525441.230	8496728.203	17225	4526263.902	8496212.203	17276	4527066.074	8496259.105
17124	4524939.971	8496995.031	17175	4525456.000	8496719.008	17226	4526275.359	8496222.535	17277	4527066.293	8496263.229
17125	4524948.131	8496994.328	17176	4525473.240	8496709.461	17227	4526275.879	8496223.938	17278	4527068.297	8496335.203
17126	4524957.551	8496989.547	17177	4525482.770	8496704.023	17228	4526290.100	8496218.699	17279	4527072.703	8496382.898
17127	4524970.199	8496982.000	17178	4525498.980	8496696.047	17229	4526317.600	8496212.301	17280	4527070.000	8496421.703
17128	4524986.840	8496971.777	17179	4525516.369	8496684.953	17230	4526352.301	8496210.900	17281	4527072.898	8496439.000
17129	4524991.043	8496969.444	17180	4525533.211	8496671.727	17231	4526369.100	8496207.699	17282	4527080.703	8496460.297
17130	4525001.211	8496965.547	17181	4525553.881	8496653.344	17232	4526403.900	8496183.199	17283	4527096.297	8496486.297
17131	4525004.730	8496964.453	17182	4525566.119	8496641.563	17233	4526413.400	8496180.199	17284	4527108.297	8496505.602
17132	4525015.641	8496963.094	17183	4525569.439	8496635.891	17234	4526422.500	8496173.199	17285	4527117.797	8496523.000
17133	4525029.199	8496960.141	17184	4525575.568	8496630.723	17235	4526430.301	8496168.801	17286	4527122.000	8496538.000
17134	4525044.660	8496955.844	17185	4525573.199	8496625.000	17236	4526460.301	8496169.500	17287	4527123.398	8496556.797
17135	4525056.840	8496953.000	17186	4525573.100	8496615.801	17237	4526494.400	8496160.199	17288	4527121.297	8496575.297
17136	4525070.020	8496950.422	17187	4525575.500	8496567.699	17238	4526534.801	8496158.400	17289	4527117.602	8496588.797
17137	4525079.898	8496947.980	17188	4525579.000	8496541.900	17239	4526561.301	8496157.600	17290	4527113.000	8496605.398
17138	4525089.740	8496945.547	17189	4525585.801	8496496.801	17240	4526575.400	8496153.900	17291	4527112.375	8496634.508
17139	4525105.539	8496943.891	17190	4525587.801	8496467.400	17241	4526594.699	8496144.000	17292	4527113.898	8496660.000
17140	4525119.689	8496944.453	17191	4525594.000	8496439.400	17242	4526614.000	8496125.199	17293	4527116.500	8496676.398
17141	4525131.930	8496947.242	17192	4525597.801	8496423.100	17243	4526659.199	8496104.301	17294	4527119.898	8496681.398
17142	4525142.270	8496951.258	17193	4525601.199	8496397.600	17244	4526679.301	8496097.500	17295	4527137.203	8496702.602
17143	4525153.609	8496956.672	17194	4525601.801	8496372.900	17245	4526697.000	8496093.199	17296	4527144.703	8496711.102
17144	4525168.551	8496963.633	17195	4525602.000	8496344.301	17246	4526708.100	8496095.301	17297	4527179.602	8496740.000
17145	4525179.539	8496966.781	17196	4525603.801	8496324.199	17247	4526717.500	8496098.199	17298	4527210.000	8496772.203
17146	4525192.400	8496969.953	17197	4525606.100	8496306.199	17248	4526721.500	8496102.000	17299	4527251.102	8496810.000
17147	4525204.631	8496973.750	17198	4525612.600	8496290.801	17249	4526729.000	8496106.199	17300	4527261.703	8496821.000

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
17301	4527310.703	8496857.297	17352	4527892.797	8497707.500	17403	4528249.297	8498603.102	17454	4528129.797	8501131.797
17302	4527344.102	8496879.102	17353	4527907.297	8497718.703	17404	4528246.000	8498613.898	17455	4528101.500	8501174.898
17303	4527373.102	8496903.500	17354	4527918.102	8497739.898	17405	4528248.898	8498633.898	17456	4528070.598	8501239.297
17304	4527385.297	8496914.797	17355	4527924.102	8497756.000	17406	4528252.000	8498659.602	17457	4528042.297	8501287.102
17305	4527392.398	8496927.602	17356	4527929.902	8497776.797	17407	4528257.000	8498681.203	17458	4528003.898	8501324.703
17306	4527401.500	8496945.703	17357	4527938.203	8497792.203	17408	4528264.000	8498704.703	17459	4528014.438	8501365.469
17307	4527419.797	8496972.703	17358	4527947.605	8497806.297	17409	4528273.000	8498735.102	17460	4528054.375	8501400.344
17308	4527436.398	8496992.398	17359	4527953.799	8497816.703	17410	4528285.102	8498785.297	17461	4528137.688	8501463.438
17309	4527448.602	8497008.797	17360	4527956.299	8497831.797	17411	4528293.898	8498796.203	17462	4528330.666	8501629.945
17310	4527476.398	8497033.500	17361	4527952.105	8497847.203	17412	4528297.602	8498814.297	17463	4528481.734	8501743.500
17311	4527496.602	8497049.500	17362	4527958.799	8497862.703	17413	4528300.898	8498835.102	17464	4528611.000	8501898.500
17312	4527514.797	8497059.203	17363	4527969.102	8497879.602	17414	4528307.602	8498853.297	17465	4528622.732	8501907.543
17313	4527538.898	8497081.898	17364	4527979.705	8497884.898	17415	4528313.795	8498868.297	17466	4528633.656	8501916.266
17314	4527549.705	8497093.898	17365	4527993.402	8497895.297	17416	4528317.398	8498878.500	17467	4528669.777	8501948.547
17315	4527561.602	8497111.102	17366	4528005.000	8497910.398	17417	4528321.500	8498888.898	17468	4528707.301	8501987.398
17316	4527577.297	8497124.602	17367	4528012.896	8497921.898	17418	4528330.203	8498895.898	17469	4528732.500	8502003.500
17317	4527582.297	8497134.602	17368	4528020.701	8497938.703	17419	4528347.703	8498906.703	17470	4528756.703	8502019.203
17318	4527582.297	8497146.203	17369	4528026.795	8497958.000	17420	4528370.500	8498922.102	17471	4528762.586	8501996.119
17319	4527578.602	8497158.203	17370	4528036.701	8497992.398	17421	4528415.102	8498933.500	17472	4528768.266	8501993.330
17320	4527571.500	8497167.398	17371	4528043.395	8498012.797	17422	4528433.795	8498942.398	17473	4528773.398	8501984.797
17321	4527567.602	8497181.500	17372	4528051.000	8498037.000	17423	4528451.000	8498951.898	17474	4528781.500	8501973.703
17322	4527563.898	8497189.203	17373	4528062.602	8498056.297	17424	4528465.898	8498963.398	17475	4528795.203	8501984.203
17323	4527565.898	8497202.398	17374	4528070.898	8498070.203	17425	4528476.295	8498977.703	17476	4528806.203	8502013.398
17324	4527574.205	8497216.398	17375	4528081.703	8498081.797	17426	4528482.102	8498990.102	17477	4528813.703	8502027.297
17325	4527578.102	8497219.898	17376	4528099.203	8498090.297	17427	4528489.703	8499011.297	17478	4528828.703	8502037.203
17326	4527594.205	8497233.297	17377	4528122.598	8498100.203	17428	4528471.000	8499036.102	17479	4528846.602	8502041.898
17327	4527605.000	8497243.000	17378	4528141.703	8498107.102	17429	4528449.703	8499073.297	17480	4528894.203	8502045.703
17328	4527611.602	8497251.500	17379	4528156.531	8498111.172	17430	4528441.795	8499088.203	17481	4528932.797	8502045.703
17329	4527614.898	8497260.703	17380	4528167.396	8498114.797	17431	4528433.102	8499105.297	17482	4528953.203	8502049.500
17330	4527617.398	8497270.797	17381	4528175.100	8498128.203	17432	4528420.000	8499133.398	17483	4528953.477	8502050.461
17331	4527619.898	8497283.898	17382	4528185.203	8498149.602	17433	4528400.313	8499161.203	17484	4528956.279	8502060.357
17332	4527620.500	8497303.797	17383	4528192.703	8498164.297	17434	4528356.699	8499222.801	17485	4528963.602	8502086.203
17333	4527622.205	8497316.898	17384	4528199.297	8498181.297	17435	4528351.258	8499302.750	17486	4528978.602	8502087.297
17334	4527623.898	8497325.398	17385	4528202.203	8498195.203	17436	4528346.000	8499438.563	17487	4529002.500	8502092.297
17335	4527632.602	8497342.398	17386	4528206.600	8498221.203	17437	4528352.156	8499584.336	17488	4529021.797	8502095.500
17336	4527644.000	8497362.898	17387	4528195.100	8498262.000	17438	4528341.438	8499771.313	17489	4529070.703	8502111.398
17337	4527656.102	8497379.898	17388	4528190.896	8498292.102	17439	4528346.672	8499888.945	17490	4529109.098	8502151.297
17338	4527669.797	8497414.398	17389	4528190.896	8498306.797	17440	4528379.086	8500038.984	17491	4529129.895	8502175.203
17339	4527678.898	8497440.203	17390	4528196.297	8498339.602	17441	4528381.250	8500111.438	17492	4529148.203	8502189.000
17340	4527689.102	8497477.102	17391	4528202.100	8498374.703	17442	4528370.188	8500185.781	17493	4529153.297	8502192.898
17341	4527698.000	8497500.797	17392	4528208.797	8498396.297	17443	4528402.830	8500374.898	17494	4529182.703	8502210.297
17342	4527712.898	8497526.297	17393	4528217.297	8498417.000	17444	4528418.125	8500591.031	17495	4529207.000	8502226.703
17343	4527736.205	8497551.398	17394	4528231.398	8498437.797	17445	4528420.377	8500743.188	17496	4529225.395	8502227.797
17344	4527762.900	8497581.297	17395	4528238.000	8498449.000	17446	4528457.398	8500840.500	17497	4529257.395	8502212.398
17345	4527774.104	8497594.797	17396	4528239.703	8498462.898	17447	4528421.898	8500875.898	17498	4529279.895	8502196.102
17346	4527785.297	8497607.203	17397	4528240.500	8498479.898	17448	4528382.703	8500933.000	17499	4529296.098	8502199.602
17347	4527792.203	8497624.000	17398	4528239.500	8498511.797	17449	4528338.500	8500989.797	17500	4529325.500	8502204.203
17348	4527802.203	8497641.703	17399	4528245.703	8498531.102	17450	4528270.000	8501051.898	17501	4529362.203	8502190.500
17349	4527820.797	8497663.000	17400	4528252.398	8498548.797	17451	4528219.000	8501080.797	17502	4529381.797	8502176.000
17350	4527842.000	8497679.898	17401	4528254.000	8498563.500	17452	4528182.000	8501095.898	17503	4529393.395	8502136.898
17351	4527870.400	8497694.797	17402	4528253.398	8498584.898	17453	4528154.297	8501107.602	17504	4529402.598	8502129.297

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
17505	4529424.500	8502106.602	17556	4530962.322	8501596.203	17607	4530995.600	8500914.102	17658	4531481.906	8500134.703
17506	4529441.000	8502081.797	17557	4530965.406	8501597.445	17608	4530991.801	8500901.898	17659	4531448.500	8500099.203
17507	4529459.203	8502047.703	17558	4530969.752	8501601.074	17609	4530991.311	8500900.852	17660	4531411.291	8500052.797
17508	4529489.797	8502004.000	17559	4530975.301	8501607.699	17610	4531003.590	8500900.117	17661	4531382.291	8500017.102
17509	4529532.297	8501951.297	17560	4530974.885	8501590.141	17611	4531009.719	8500899.781	17662	4531392.906	8500000.898
17510	4529557.203	8501907.500	17561	4530970.146	8501590.320	17612	4531024.322	8500897.078	17663	4531407.500	8499971.102
17511	4529605.598	8501823.500	17562	4530970.100	8501573.500	17613	4531060.363	8500896.094	17664	4531416.594	8499935.203
17512	4529632.797	8501775.703	17563	4530971.600	8501552.602	17614	4531170.594	8500901.297	17665	4531440.594	8499942.203
17513	4529666.000	8501694.703	17564	4530969.301	8501532.500	17615	4531220.648	8500913.637	17666	4531451.406	8499918.398
17514	4529672.000	8501677.898	17565	4530967.801	8501518.102	17616	4531257.000	8500922.602	17667	4531503.000	8499935.898
17515	4529690.203	8501646.602	17566	4530967.000	8501508.699	17617	4531373.906	8500899.398	17668	4531540.197	8499952.398
17516	4529708.703	8501627.398	17567	4530967.000	8501474.199	17618	4531376.791	8500876.703	17669	4531611.406	8499968.703
17517	4529732.895	8501612.297	17568	4530963.900	8501459.102	17619	4531369.791	8500861.000	17670	4531661.697	8499984.297
17518	4529753.098	8501593.000	17569	4530961.199	8501447.898	17620	4531353.094	8500851.602	17671	4531704.291	8499993.398
17519	4529785.395	8501575.602	17570	4530953.400	8501434.301	17621	4531332.291	8500850.500	17672	4531725.197	8499961.203
17520	4529824.395	8501574.031	17571	4530941.100	8501418.398	17622	4531316.197	8500847.602	17673	4531743.500	8499938.000
17521	4529874.895	8501583.500	17572	4530925.600	8501401.199	17623	4531308.094	8500828.898	17674	4531756.791	8499924.102
17522	4529929.703	8501587.602	17573	4530915.500	8501388.199	17624	4531302.906	8500810.297	17675	4531765.094	8499916.398
17523	4529969.297	8501603.000	17574	4530908.600	8501378.102	17625	4531283.500	8500813.500	17676	4531777.500	8499910.203
17524	4530001.707	8501622.820	17575	4530907.801	8501370.898	17626	4531269.094	8500813.000	17677	4531785.791	8499902.500
17525	4530020.500	8501632.602	17576	4530903.900	8501357.199	17627	4531264.500	8500795.500	17678	4531796.594	8499880.898
17526	4530112.602	8501634.703	17577	4530904.301	8501348.898	17628	4531273.697	8500777.398	17679	4531803.197	8499867.000
17527	4530125.506	8501634.137	17578	4530907.400	8501335.199	17629	4531293.094	8500757.828	17680	4531811.594	8499848.000
17528	4530125.922	8501634.066	17579	4530909.699	8501320.102	17630	4531297.906	8500752.898	17681	4531839.406	8499852.602
17529	4530126.057	8501634.113	17580	4530908.900	8501302.102	17631	4531304.500	8500737.602	17682	4531857.500	8499853.398
17530	4530131.652	8501633.867	17581	4530903.500	8501289.199	17632	4531298.094	8500710.797	17683	4531866.594	8499850.703
17531	4530131.461	8501631.438	17582	4530898.100	8501282.699	17633	4531317.197	8500701.500	17684	4531896.500	8499836.797
17532	4530156.119	8501518.199	17583	4530893.041	8501278.023	17634	4531329.291	8500695.102	17685	4531924.291	8499827.500
17533	4530421.609	8501564.609	17584	4530888.801	8501274.102	17635	4531328.697	8500678.203	17686	4531933.406	8499826.797
17534	4530519.461	8501589.109	17585	4530883.375	8501269.266	17636	4531301.791	8500651.102	17687	4531956.594	8499819.797
17535	4530656.840	8501582.301	17586	4530869.859	8501260.867	17637	4531293.197	8500630.703	17688	4531977.406	8499814.797
17536	4530657.592	8501640.875	17587	4530843.926	8501248.813	17638	4531301.197	8500582.898	17689	4531986.500	8499809.398
17537	4530657.631	8501643.883	17588	4530839.906	8501241.141	17639	4531301.197	8500546.203	17690	4531996.906	8499796.602
17538	4530657.928	8501667.031	17589	4530846.848	8501226.164	17640	4531292.406	8500488.297	17691	4532002.697	8499785.797
17539	4530701.197	8501661.297	17590	4530858.900	8501211.188	17641	4531290.500	8500475.500	17692	4532004.594	8499771.203
17540	4530753.197	8501660.102	17591	4530873.801	8501188.699	17642	4531290.500	8500427.102	17693	4531997.594	8499758.898
17541	4530806.000	8501673.203	17592	4530884.600	8501165.000	17643	4531293.406	8500396.203	17694	4531987.594	8499748.102
17542	4530853.895	8501688.297	17593	4530894.699	8501147.699	17644	4531321.291	8500366.297	17695	4531980.197	8499743.797
17543	4530863.836	8501690.539	17594	4530909.400	8501123.199	17645	4531338.000	8500355.797	17696	4531966.697	8499741.602
17544	4530871.301	8501692.227	17595	4530914.197	8501115.609	17646	4531344.697	8500321.398	17697	4531948.000	8499742.398
17545	4530875.900	8501687.301	17596	4530919.400	8501107.398	17647	4531356.291	8500294.602	17698	4531934.291	8499749.797
17546	4530894.500	8501671.500	17597	4530934.900	8501076.398	17648	4531407.000	8500308.000	17699	4531925.197	8499762.102
17547	4530900.395	8501666.008	17598	4530947.301	8501050.500	17649	4531455.500	8500310.898	17700	4531917.697	8499772.500
17548	4530906.100	8501660.699	17599	4530953.900	8501032.898	17650	4531478.791	8500309.000	17701	4531906.500	8499781.398
17549	4530913.801	8501657.102	17600	4530962.400	8501013.398	17651	4531484.594	8500279.898	17702	4531883.197	8499788.797
17550	4530931.516	8501650.629	17601	4530971.699	8500992.602	17652	4531490.906	8500250.703	17703	4531867.291	8499795.898
17551	4530931.600	8501650.602	17602	4530979.400	8500973.801	17653	4531487.906	8500233.398	17704	4531857.291	8499804.398
17552	4530947.801	8501643.398	17603	4530984.801	8500960.898	17654	4531505.197	8500233.398	17705	4531851.094	8499817.898
17553	4530954.000	8501637.602	17604	4530991.801	8500948.602	17655	4531523.697	8500218.297	17706	4531843.197	8499823.703
17554	4530957.900	8501627.602	17605	4530995.600	8500939.301	17656	4531520.197	8500206.203	17707	4531829.906	8499829.898
17555	4530961.000	8501614.602	17606	4530996.400	8500926.301	17657	4531509.791	8500183.398	17708	4531815.000	8499833.297

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
17709	4531803.406	8499832.602	17760	4532086.791	8499664.898	17811	4532314.500	8499404.000	17862	4533433.000	8500486.500
17710	4531792.197	8499823.703	17761	4532083.500	8499652.602	17812	4532340.203	8499418.703	17863	4533420.191	8500520.688
17711	4531783.500	8499817.898	17762	4532082.291	8499643.297	17813	4532364.895	8499432.102	17864	4533410.129	8500552.406
17712	4531768.291	8499814.602	17763	4532082.291	8499632.898	17814	4532385.703	8499447.500	17865	4533407.801	8500571.102
17713	4531755.406	8499809.203	17764	4532084.697	8499620.102	17815	4532402.703	8499461.797	17866	4533403.199	8500592.000
17714	4531740.094	8499803.398	17765	4532087.197	8499608.898	17816	4532423.703	8499479.703	17867	4533397.000	8500622.188
17715	4531738.000	8499794.500	17766	4532090.697	8499598.398	17817	4532449.395	8499495.203	17868	4533390.379	8500652.094
17716	4531742.594	8499786.398	17767	4532088.697	8499594.102	17818	4532481.203	8499517.000	17869	4533381.879	8500690.906
17717	4531748.791	8499774.102	17768	4532081.594	8499589.102	17819	4532505.291	8499537.797	17870	4533372.629	8500723.313
17718	4531768.697	8499760.203	17769	4532077.000	8499585.602	17820	4532532.453	8499558.984	17871	4533357.879	8500762.188
17719	4531783.197	8499748.602	17770	4532075.000	8499576.297	17821	4532549.082	8499572.000	17872	4533340.500	8500786.313
17720	4531812.906	8499724.000	17771	4532078.291	8499569.000	17822	4532559.500	8499583.203	17873	4533320.379	8500805.688
17721	4531822.791	8499715.102	17772	4532086.594	8499566.703	17823	4532572.791	8499592.898	17874	4533298.699	8500824.500
17722	4531837.406	8499709.703	17773	4532097.791	8499565.500	17824	4532589.395	8499608.297	17875	4533276.301	8500839.602
17723	4531847.697	8499705.500	17774	4532110.203	8499566.297	17825	4532605.703	8499622.797	17876	4533256.879	8500850.406
17724	4531855.197	8499695.797	17775	4532120.203	8499570.203	17826	4532631.500	8499637.797	17877	4533245.301	8500852.500
17725	4531863.094	8499686.203	17776	4532128.500	8499574.797	17827	4532679.000	8499659.203	17878	4533226.801	8500860.398
17726	4531871.791	8499677.297	17777	4532136.395	8499578.703	17828	4532743.500	8499697.602	17879	4533208.629	8500871.594
17727	4531880.500	8499673.102	17778	4532149.703	8499586.398	17829	4532787.582	8499719.797	17880	4533199.309	8500880.313
17728	4531886.291	8499679.602	17779	4532153.395	8499584.102	17830	4532830.582	8499744.297	17881	4533194.699	8500888.898
17729	4531892.791	8499693.000	17780	4532158.791	8499570.000	17831	4532860.291	8499758.000	17882	4533194.699	8500901.898
17730	4531901.906	8499692.203	17781	4532163.895	8499560.102	17832	4532886.895	8499768.000	17883	4533199.301	8500923.500
17731	4531908.094	8499685.297	17782	4532165.395	8499552.398	17833	4532911.791	8499773.398	17884	4533204.000	8500943.602
17732	4531918.094	8499683.000	17783	4532168.291	8499546.398	17834	4532946.791	8499774.398	17885	4533210.199	8500967.398
17733	4531927.197	8499683.703	17784	4532169.791	8499537.898	17835	4533019.703	8499785.000	17886	4533211.309	8500985.688
17734	4531933.500	8499686.398	17785	4532169.500	8499527.898	17836	4533070.291	8499785.797	17887	4533222.879	8501035.406
17735	4531944.697	8499687.203	17786	4532168.395	8499516.602	17837	4533114.703	8499800.102	17888	4533239.191	8501082.188
17736	4531956.291	8499684.898	17787	4532165.082	8499504.203	17838	4533135.582	8499809.203	17889	4533244.199	8501109.898
17737	4531967.291	8499677.703	17788	4532156.395	8499496.898	17839	4533185.574	8499838.355	17890	4533238.801	8501144.500
17738	4531976.406	8499669.602	17789	4532145.395	8499488.602	17840	4533233.055	8499860.992	17891	4533230.301	8501167.500
17739	4531983.906	8499658.398	17790	4532136.895	8499484.898	17841	4533285.629	8499913.094	17892	4533218.699	8501211.398
17740	4531991.000	8499652.500	17791	4532111.395	8499477.898	17842	4533295.629	8499933.188	17893	4533201.301	8501260.000
17741	4532003.406	8499649.602	17792	4532095.697	8499472.797	17843	4533321.879	8499967.094	17894	4533185.129	8501313.313
17742	4532014.197	8499649.500	17793	4532079.094	8499466.898	17844	4533342.809	8499996.688	17895	4533168.691	8501358.031
17743	4532029.594	8499653.797	17794	4532066.697	8499459.000	17845	4533376.801	8500037.000	17896	4533165.000	8501368.000
17744	4532035.791	8499657.203	17795	4532054.697	8499456.102	17846	4533402.309	8500059.313	17897	4533152.191	8501405.813
17745	4532037.406	8499667.297	17796	4532044.094	8499452.297	17847	4533409.699	8500069.000	17898	4533142.191	8501431.688
17746	4532038.697	8499673.102	17797	4532035.406	8499447.203	17848	4533416.691	8500097.813	17899	4533133.699	8501456.102
17747	4532046.697	8499685.602	17798	4532026.291	8499438.703	17849	4533425.191	8500122.188	17900	4533119.691	8501502.188
17748	4532057.094	8499693.703	17799	4532023.291	8499434.398	17850	4533438.309	8500168.313	17901	4533106.191	8501550.813
17749	4532066.197	8499699.898	17800	4532021.594	8499427.797	17851	4533461.199	8500236.398	17902	4533085.309	8501609.813
17750	4532074.094	8499703.797	17801	4532021.406	8499421.398	17852	4533472.000	8500264.398	17903	4533063.301	8501673.500
17751	4532090.291	8499706.102	17802	4532021.406	8499417.000	17853	4533476.691	8500286.688	17904	4533044.691	8501721.813
17752	4532102.791	8499705.297	17803	4532020.594	8499400.398	17854	4533481.301	8500313.398	17905	4533021.879	8501786.188
17753	4532112.703	8499701.398	17804	4532064.291	8499390.500	17855	4533482.129	8500335.688	17906	4533006.379	8501833.688
17754	4532119.395	8499696.398	17805	4532103.082	8499384.102	17856	4533481.301	8500358.000	17907	4532990.879	8501888.406
17755	4532122.500	8499687.297	17806	4532143.791	8499383.703	17857	4533475.500	8500377.813	17908	4532977.801	8501928.000
17756	4532120.395	8499679.203	17807	4532172.582	8499383.203	17858	4533466.191	8500400.813	17909	4532974.309	8501952.813
17757	4532112.500	8499675.703	17808	4532213.291	8499386.703	17859	4533456.199	8500419.602	17910	4532973.500	8501986.602
17758	4532101.791	8499673.797	17809	4532266.582	8499393.797	17860	4533448.379	8500437.594	17911	4532975.809	8502008.188
17759	4532092.594	8499671.500	17810	4532299.203	8499400.203	17861	4533441.500	8500457.699	17912	4532980.500	8502024.813

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
17913	4532989.801	8502043.500	17964	4532811.750	8503745.406	18015	4532307.689	8505043.813	18066	4532045.811	8506404.688
17914	4532999.801	8502073.000	17965	4532820.879	8503817.500	18016	4532301.881	8505058.594	18067	4532052.689	8506440.000
17915	4533009.500	8502106.500	17966	4532827.129	8503870.688	18017	4532287.189	8505088.094	18068	4532055.811	8506460.906
17916	4533020.301	8502134.500	17967	4532834.879	8503940.500	18018	4532270.131	8505120.500	18069	4532055.131	8506481.000
17917	4533027.309	8502164.813	17968	4532839.500	8503990.898	18019	4532264.000	8505138.500	18070	4532048.500	8506495.813
17918	4533032.699	8502202.898	17969	4532836.379	8504001.688	18020	4532259.311	8505155.813	18071	4532049.189	8506516.594
17919	4533035.000	8502236.000	17970	4532822.500	8504016.813	18021	4532248.131	8505179.188	18072	4532046.881	8506551.188
17920	4533033.129	8502258.688	17971	4532778.691	8504061.406	18022	4532244.189	8505194.313	18073	4532042.311	8506580.688
17921	4533019.879	8502295.406	17972	4532765.189	8504075.188	18023	4532238.811	8505208.000	18074	4532042.311	8506598.688
17922	4533004.500	8502328.500	17973	4532732.689	8504109.813	18024	4532225.631	8505224.500	18075	4532046.131	8506625.313
17923	4532984.309	8502368.813	17974	4532726.811	8504116.969	18025	4532207.881	8505251.906	18076	4532053.381	8506644.406
17924	4532972.691	8502384.688	17975	4532709.000	8504138.750	18026	4532186.189	8505282.094	18077	4532065.811	8506661.594
17925	4532959.199	8502413.102	17976	4532691.000	8504160.719	18027	4532173.811	8505303.688	18078	4532079.000	8506680.398
17926	4532943.809	8502447.688	17977	4532670.131	8504186.094	18028	4532165.689	8505319.906	18079	4532082.131	8506695.500
17927	4532942.191	8502460.688	17978	4532658.131	8504199.406	18029	4532139.381	8505360.188	18080	4532085.189	8506740.813
17928	4532945.309	8502472.188	17979	4532634.131	8504239.688	18030	4532130.881	8505374.594	18081	4532090.092	8506756.188
17929	4532956.129	8502487.313	17980	4532612.500	8504277.813	18031	4532123.881	8505396.906	18082	4532095.631	8506765.688
17930	4532971.629	8502510.313	17981	4532591.189	8504314.188	18032	4532101.881	8505426.813	18083	4532104.131	8506775.000
17931	4532975.129	8502533.000	17982	4532567.311	8504345.906	18033	4532096.381	8505443.406	18084	4532118.811	8506787.313
17932	4532977.500	8502569.000	17983	4532541.689	8504374.688	18034	4532086.381	8505461.406	18085	4532130.381	8506798.094
17933	4532973.629	8502600.000	17984	4532518.500	8504399.188	18035	4532072.500	8505474.398	18086	4532138.131	8506818.188
17934	4532962.000	8502646.000	17985	4532508.500	8504408.500	18036	4532049.311	8505490.188	18087	4532148.881	8506849.188
17935	4532950.000	8502679.500	17986	4532491.381	8504418.594	18037	4532023.000	8505516.102	18088	4532156.311	8506866.813
17936	4532931.379	8502718.406	17987	4532481.000	8504431.188	18038	4532007.131	8505535.906	18089	4532171.000	8506891.313
17937	4532906.629	8502770.906	17988	4532479.381	8504438.406	18039	4531992.381	8505563.188	18090	4532178.689	8506907.094
17938	4532884.629	8502813.688	17989	4532463.189	8504462.094	18040	4531988.631	8505579.813	18091	4532193.381	8506933.813
17939	4532871.379	8502831.688	17990	4532439.189	8504492.406	18041	4531980.811	8505616.500	18092	4532210.500	8506961.813
17940	4532847.500	8502879.188	17991	4532422.189	8504519.688	18042	4531982.000	8505668.688	18093	4532221.311	8506989.906
17941	4532828.879	8502913.688	17992	4532403.631	8504552.813	18043	4531983.600	8505768.801	18094	4532231.689	8507019.813
17942	4532808.379	8502953.688	17993	4532387.000	8504582.000	18044	4531982.801	8505774.500	18095	4532244.131	8507060.094
17943	4532800.699	8502986.000	17994	4532356.811	8504628.813	18045	4531982.689	8505809.406	18096	4532251.131	8507073.094
17944	4532795.301	8503023.500	17995	4532342.881	8504655.406	18046	4531982.381	8505878.594	18097	4532259.631	8507087.500
17945	4532792.199	8503063.102	17996	4532330.500	8504682.102	18047	4531979.689	8505936.500	18098	4532275.000	8507105.500
17946	4532793.809	8503087.094	17997	4532322.381	8504710.500	18048	4531976.631	8505954.500	18099	4532295.189	8507128.500
17947	4532794.879	8503102.313	17998	4532313.131	8504751.500	18049	4531961.881	8505982.594	18100	4532311.811	8507155.500
17948	4532800.301	8503154.102	17999	4532306.881	8504788.906	18050	4531941.000	8506014.313	18101	4532326.500	8507187.188
17949	4532804.199	8503171.398	18000	4532308.500	8504806.898	18051	4531927.811	8506040.906	18102	4532339.689	8507215.313
17950	4532804.199	8503208.898	18001	4532311.631	8504824.906	18052	4531921.689	8506060.313	18103	4532345.881	8507238.313
17951	4532793.000	8503263.188	18002	4532313.500	8504832.500	18053	4531908.881	8506093.813	18104	4532350.500	8507262.813
17952	4532784.500	8503289.898	18003	4532322.000	8504852.688	18054	4531904.311	8506123.313	18105	4532355.881	8507292.313
17953	4532776.000	8503317.188	18004	4532328.750	8504872.000	18055	4531906.631	8506143.500	18106	4532361.000	8507317.188
17954	4532770.629	8503350.313	18005	4532329.000	8504872.813	18056	4531913.500	8506173.000	18107	4532371.000	8507339.500
17955	4532764.811	8503390.313	18006	4532332.811	8504893.688	18057	4531922.811	8506198.906	18108	4532388.811	8507362.500
17956	4532763.311	8503424.094	18007	4532335.881	8504916.000	18058	4531935.631	8506218.000	18109	4532411.311	8507387.000
17957	4532764.811	8503448.594	18008	4532335.881	8504945.500	18059	4531953.311	8506241.688	18110	4532443.000	8507417.188
17958	4532769.500	8503464.500	18009	4532334.439	8504967.656	18060	4531968.811	8506263.313	18111	4532472.381	8507448.188
17959	4532774.129	8503495.406	18010	4532334.000	8504974.688	18061	4531988.189	8506284.188	18112	4532495.131	8507469.406
17960	4532783.000	8503551.188	18011	4532335.500	8504984.813	18062	4532000.500	8506304.313	18113	4532533.811	8507501.813
17961	4532794.629	8503613.813	18012	4532337.881	8504998.500	18063	4532016.811	8506330.188	18114	4532566.311	8507535.594
17962	4532801.191	8503666.688	18013	4532337.131	8505005.000	18064	4532031.131	8506358.688	18115	4532584.881	8507552.188
17963	4532807.379	8503714.906	18014	4532320.131	8505025.094	18065	4532037.311	8506372.313	18116	4532598.000	8507568.688

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
18117	4532619.689	8507602.500	18168	4533400.390	8509554.400	18219	4534857.500	8510966.100	18270	4536449.600	8511658.900
18118	4532643.311	8507636.000	18169	4533446.450	8509538.090	18220	4534867.400	8510976.100	18271	4536522.100	8511658.300
18119	4532676.500	8507684.188	18170	4533505.790	8509514.320	18221	4534882.800	8510979.100	18272	4536559.200	8511673.300
18120	4532694.689	8507713.531	18171	4533557.070	8509510.950	18222	4534900.000	8510977.500	18273	4536598.100	8511700.700
18121	4532708.189	8507735.406	18172	4533619.050	8509508.750	18223	4534921.700	8510980.600	18274	4536638.900	8511763.800
18122	4532727.631	8507758.406	18173	4533690.450	8509481.750	18224	4534950.800	8510990.200	18275	4536663.100	8511934.800
18123	4532749.189	8507774.188	18174	4533761.380	8509611.030	18225	4534974.400	8511003.800	18276	4536689.400	8512030.500
18124	4532772.000	8507795.398	18175	4533816.800	8509693.580	18226	4534996.900	8511016.900	18277	4536702.100	8512062.700
18125	4532800.629	8507826.406	18176	4533868.890	8509771.680	18227	4535000.000	8511017.700	18278	4536714.200	8512093.400
18126	4532803.691	8507831.094	18177	4533888.970	8509826.640	18228	4535011.900	8511025.100	18279	4536742.900	8512116.000
18127	4532820.000	8507855.898	18178	4533937.070	8509868.990	18229	4535055.400	8511037.400	18280	4536748.000	8512121.300
18128	4532839.301	8507884.000	18179	4534023.220	8509948.600	18230	4535066.400	8511040.500	18281	4536791.600	8512166.000
18129	4532850.199	8507908.398	18180	4534101.260	8510034.810	18231	4535092.400	8511038.700	18282	4536824.100	8512212.300
18130	4532863.691	8507934.688	18181	4534152.270	8510105.720	18232	4535142.800	8511029.800	18283	4536834.900	8512236.500
18131	4532886.250	8507976.063	18182	4534186.720	8510196.610	18233	4535195.000	8511022.000	18284	4536837.700	8512265.200
18132	4532886.879	8507977.188	18183	4534220.330	8510265.010	18234	4535239.500	8511019.800	18285	4536836.300	8512294.300
18133	4532897.801	8507990.102	18184	4534254.200	8510320.720	18235	4535251.700	8511027.000	18286	4536830.100	8512339.800
18134	4532916.301	8508011.000	18185	4534275.560	8510364.970	18236	4535254.600	8511033.100	18287	4536843.800	8512395.800
18135	4532932.629	8508032.594	18186	4534285.800	8510406.350	18237	4535262.600	8511050.000	18288	4536875.200	8512474.000
18136	4532948.129	8508052.813	18187	4534290.840	8510500.170	18238	4535258.100	8511075.000	18289	4536887.300	8512538.800
18137	4532945.691	8508065.688	18188	4534299.360	8510548.560	18239	4535261.100	8511082.700	18290	4536885.800	8512587.000
18138	4532940.301	8508083.000	18189	4534316.100	8510572.370	18240	4535269.100	8511094.100	18291	4536890.000	8512674.000
18139	4532938.379	8508097.813	18190	4534341.400	8510585.080	18241	4535281.800	8511123.500	18292	4536900.100	8512723.300
18140	4532931.500	8508136.602	18191	4534403.420	8510613.180	18242	4535307.900	8511158.100	18293	4536897.100	8512756.300
18141	4532930.699	8508151.000	18192	4534463.860	8510643.190	18243	4535353.800	8511203.300	18294	4536922.100	8512760.900
18142	4532929.129	8508200.000	18193	4534494.530	8510672.140	18244	4535375.000	8511224.000	18295	4536939.800	8512761.500
18143	4532927.629	8508239.594	18194	4534522.320	8510683.720	18245	4535413.200	8511243.700	18296	4536946.000	8512791.000
18144	4532924.879	8508266.594	18195	4534562.270	8510693.370	18246	4535418.800	8511245.300	18297	4536956.500	8512789.000
18145	4532920.191	8508309.813	18196	4534596.800	8510737.770	18247	4535450.800	8511254.400	18298	4536971.000	8512791.000
18146	4532918.441	8508322.750	18197	4534594.900	8510740.800	18248	4535485.900	8511261.800	18299	4536995.500	8512784.000
18147	4532917.129	8508332.813	18198	4534597.800	8510744.700	18249	4535533.600	8511254.300	18300	4537005.500	8512787.000
18148	4532914.000	8508362.313	18199	4534607.500	8510754.600	18250	4535569.400	8511251.000	18301	4537024.000	8512789.000
18149	4532908.629	8508387.500	18200	4534620.100	8510759.500	18251	4535605.900	8511255.800	18302	4537043.560	8512789.000
18150	4532907.129	8508404.813	18201	4534629.600	8510764.100	18252	4535653.100	8511276.300	18303	4537045.140	8512786.690
18151	4532907.129	8508405.281	18202	4534644.500	8510784.500	18253	4535744.100	8511310.800	18304	4537054.500	8512773.000
18152	4532913.359	8508430.242	18203	4534646.400	8510787.200	18254	4535811.400	8511325.600	18305	4537071.500	8512764.000
18153	4532910.960	8508501.550	18204	4534662.400	8510805.100	18255	4535910.900	8511340.800	18306	4537085.500	8512762.000
18154	4532916.850	8508582.860	18205	4534676.300	8510821.500	18256	4535944.100	8511349.300	18307	4537102.000	8512754.000
18155	4532940.500	8508653.980	18206	4534697.500	8510840.400	18257	4535959.600	8511388.000	18308	4537117.500	8512756.000
18156	4532958.750	8508750.850	18207	4534717.900	8510850.400	18258	4536008.900	8511430.700	18309	4537133.000	8512768.000
18157	4533006.080	8508849.900	18208	4534742.200	8510857.100	18259	4536059.600	8511481.500	18310	4537162.500	8512791.000
18158	4533059.720	8508915.380	18209	4534763.300	8510866.400	18260	4536117.300	8511561.800	18311	4537258.640	8512839.790
18159	4533102.920	8508966.380	18210	4534781.400	8510880.200	18261	4536150.100	8511603.000	18312	4537263.000	8512842.000
18160	4533129.450	8509017.070	18211	4534783.000	8510898.900	18262	4536151.200	8511604.300	18313	4537276.100	8512847.120
18161	4533158.370	8509095.130	18212	4534787.300	8510918.800	18263	4536166.800	8511622.700	18314	4537286.000	8512851.000
18162	4533173.130	8509174.740	18213	4534796.800	8510934.900	18264	4536170.000	8511624.000	18315	4537297.500	8512856.000
18163	4533181.640	8509275.530	18214	4534810.900	8510937.200	18265	4536190.900	8511632.600	18316	4537356.000	8512852.000
18164	4533208.090	8509355.710	18215	4534826.800	8510937.700	18266	4536219.300	8511636.300	18317	4537386.000	8512859.000
18165	4533243.580	8509414.200	18216	4534840.200	8510941.600	18267	4536254.400	8511640.400	18318	4537407.500	8512862.000
18166	4533336.700	8509518.530	18217	4534846.800	8510948.600	18268	4536294.600	8511645.100	18319	4537430.000	8512860.000
18167	4533369.090	8509549.360	18218	4534849.900	8510953.800	18269	4536375.600	8511656.300	18320	4537447.500	8512862.000

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
18321	4537466.500	8512868.000	18372	4538705.000	8513765.000	18423	4539314.000	8515363.000	18474	4541976.000	8513957.000
18322	4537467.000	8512870.000	18373	4538722.500	8513791.000	18424	4539378.500	8515369.000	18475	4541971.500	8513914.000
18323	4537496.000	8512876.000	18374	4538737.000	8513811.000	18425	4539476.000	8515366.000	18476	4541977.500	8513866.000
18324	4537507.500	8512888.000	18375	4538742.000	8513830.000	18426	4539667.500	8515388.000	18477	4541999.000	8513807.000
18325	4537520.000	8512903.000	18376	4538738.000	8513849.000	18427	4539733.500	8515453.000	18478	4542043.000	8513735.000
18326	4537640.500	8512908.000	18377	4538733.500	8513867.000	18428	4539785.000	8515489.000	18479	4542163.000	8513605.000
18327	4537674.000	8512912.000	18378	4538722.000	8513889.000	18429	4539832.500	8515506.000	18480	4542195.500	8513559.000
18328	4537697.000	8512914.000	18379	4538708.500	8513901.000	18430	4539878.000	8515511.000	18481	4542220.000	8513501.000
18329	4537742.830	8512918.820	18380	4538666.000	8513939.000	18431	4539932.500	8515509.000	18482	4542236.500	8513465.000
18330	4537744.500	8512919.000	18381	4538647.500	8513967.000	18432	4539998.000	8515504.000	18483	4542290.500	8513422.000
18331	4537770.500	8512926.000	18382	4538632.000	8514008.000	18433	4540012.500	8515496.000	18484	4542342.500	8513385.000
18332	4537803.000	8512942.910	18383	4538622.940	8514039.210	18434	4540044.000	8515502.000	18485	4542355.000	8513350.000
18333	4537815.610	8512949.470	18384	4538615.500	8514066.000	18435	4540094.500	8515514.000	18486	4542382.500	8513314.000
18334	4537820.020	8512951.930	18385	4538603.000	8514109.000	18436	4540152.000	8515534.000	18487	4542447.000	8513312.000
18335	4537823.960	8512954.140	18386	4538598.000	8514128.000	18437	4540216.000	8515563.000	18488	4542435.000	8513263.000
18336	4537823.180	8512953.460	18387	4538586.000	8514167.000	18438	4540218.570	8515558.110	18489	4542425.500	8513234.000
18337	4537886.000	8512988.000	18388	4538581.000	8514209.000	18439	4540290.500	8515421.000	18490	4542409.000	8513193.000
18338	4537935.000	8513023.000	18389	4538572.500	8514247.000	18440	4540326.500	8515362.000	18491	4542402.000	8513172.000
18339	4537983.500	8513054.000	18390	4538568.000	8514286.000	18441	4540363.440	8515322.060	18492	4542389.000	8513144.000
18340	4538016.000	8513083.000	18391	4538564.000	8514326.000	18442	4540377.130	8515311.000	18493	4542376.000	8513120.000
18341	4538069.500	8513108.000	18392	4538562.000	8514379.000	18443	4540460.000	8515244.000	18494	4542366.000	8513109.000
18342	4538153.500	8513188.000	18393	4538561.500	8514472.000	18444	4540514.500	8515205.000	18495	4542362.000	8513105.000
18343	4538200.500	8513226.000	18394	4538561.110	8514475.590	18445	4540620.500	8515109.000	18496	4542354.500	8513083.000
18344	4538224.000	8513259.000	18395	4538553.000	8514550.000	18446	4540651.000	8515076.000	18497	4542349.000	8513072.000
18345	4538240.000	8513275.000	18396	4538545.500	8514582.000	18447	4540660.000	8515066.000	18498	4542347.000	8513062.000
18346	4538258.000	8513290.000	18397	4538541.500	8514629.000	18448	4540792.500	8515006.000	18499	4542349.500	8513051.000
18347	4538276.500	8513308.000	18398	4538541.000	8514680.000	18449	4540861.500	8514975.000	18500	4542356.500	8513034.000
18348	4538286.000	8513327.000	18399	4538545.500	8514731.000	18450	4540882.690	8514955.540	18501	4542358.000	8513014.000
18349	4538287.500	8513346.000	18400	4538548.500	8514775.000	18451	4540904.310	8514935.690	18502	4542352.500	8512998.000
18350	4538287.500	8513348.000	18401	4538557.000	8514795.000	18452	4540924.500	8514917.000	18503	4542354.000	8512976.000
18351	4538291.500	8513369.000	18402	4538564.000	8514804.000	18453	4540972.000	8514867.000	18504	4542353.500	8512942.000
18352	4538297.500	8513389.000	18403	4538572.000	8514814.000	18454	4541019.000	8514851.000	18505	4542346.500	8512911.000
18353	4538300.500	8513409.000	18404	4538578.000	8514827.000	18455	4541093.500	8514794.000	18506	4542330.000	8512885.000
18354	4538310.500	8513434.000	18405	4538625.000	8514842.000	18456	4541181.000	8514741.000	18507	4542319.000	8512859.000
18355	4538324.500	8513449.000	18406	4538692.250	8514890.200	18457	4541385.500	8514643.000	18508	4542318.000	8512834.000
18356	4538337.500	8513457.000	18407	4538711.500	8514904.000	18458	4541480.000	8514593.000	18509	4542311.500	8512808.000
18357	4538354.000	8513467.000	18408	4538725.000	8514943.000	18459	4541507.000	8514574.000	18510	4542304.500	8512789.000
18358	4538384.000	8513485.000	18409	4538743.500	8514965.000	18460	4541646.000	8514417.000	18511	4542290.000	8512768.000
18359	4538445.500	8513518.000	18410	4538762.000	8514986.000	18461	4541688.500	8514373.000	18512	4542265.500	8512743.000
18360	4538459.000	8513535.000	18411	4538782.500	8515001.000	18462	4541749.500	8514341.000	18513	4542254.500	8512729.000
18361	4538466.000	8513549.000	18412	4538800.000	8515028.000	18463	4541759.770	8514343.040	18514	4542238.000	8512709.000
18362	4538479.000	8513559.000	18413	4538858.000	8515099.000	18464	4541799.050	8514350.860	18515	4542231.500	8512693.000
18363	4538499.000	8513585.000	18414	4538910.000	8515145.000	18465	4541850.000	8514361.000	18516	4542220.500	8512675.000
18364	4538523.000	8513617.000	18415	4538948.500	8515154.000	18466	4541867.000	8514361.000	18517	4542210.500	8512650.000
18365	4538538.000	8513624.000	18416	4538983.500	8515173.000	18467	4541873.000	8514361.000	18518	4542201.500	8512626.000
18366	4538549.500	8513631.000	18417	4539053.500	8515246.000	18468	4541879.260	8514351.610	18519	4542199.500	8512601.000
18367	4538571.500	8513642.000	18418	4539117.500	8515311.000	18469	4541887.000	8514340.000	18520	4542192.000	8512580.000
18368	4538601.000	8513658.000	18419	4539150.060	8515333.160	18470	4541903.500	8514191.000	18521	4542186.000	8512562.000
18369	4538631.000	8513686.000	18420	4539166.000	8515344.000	18471	4541924.500	8514148.000	18522	4542182.000	8512545.000
18370	4538655.000	8513712.000	18421	4539226.600	8515347.810	18472	4541946.500	8514090.000	18523	4542179.500	8512535.000
18371	4538679.500	8513738.000	18422	4539245.500	8515349.000	18473	4541964.000	8514014.000	18524	4542179.500	8512527.000

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
18525	4542182.000	8512515.000	18576	4542492.500	8511596.000	18627	4542810.500	8510470.000	18678	4543007.000	8509480.000
18526	4542183.850	8512508.430	18577	4542503.500	8511577.000	18628	4542817.000	8510439.000	18679	4543035.500	8509463.000
18527	4542186.500	8512499.000	18578	4542514.000	8511564.000	18629	4542833.500	8510390.000	18680	4543059.500	8509452.000
18528	4542188.000	8512481.000	18579	4542543.000	8511549.000	18630	4542843.000	8510371.000	18681	4543087.500	8509449.000
18529	4542188.500	8512467.000	18580	4542559.500	8511532.000	18631	4542849.000	8510341.000	18682	4543116.500	8509449.000
18530	4542186.000	8512446.000	18581	4542571.500	8511504.000	18632	4542860.500	8510318.000	18683	4543147.000	8509446.000
18531	4542190.500	8512423.000	18582	4542582.000	8511483.000	18633	4542879.000	8510282.000	18684	4543187.500	8509444.000
18532	4542168.000	8512418.000	18583	4542591.000	8511459.000	18634	4542892.500	8510256.000	18685	4543223.500	8509441.000
18533	4542166.500	8512408.000	18584	4542571.000	8511393.000	18635	4542907.000	8510230.000	18686	4543256.000	8509435.000
18534	4542166.500	8512391.000	18585	4542549.500	8511331.000	18636	4542922.500	8510213.000	18687	4543306.000	8509426.000
18535	4542163.500	8512375.000	18586	4542546.000	8511307.000	18637	4542955.000	8510179.000	18688	4543385.500	8509409.000
18536	4542159.000	8512362.000	18587	4542547.000	8511291.000	18638	4542980.500	8510158.000	18689	4543509.500	8509381.000
18537	4542156.000	8512353.000	18588	4542552.500	8511259.000	18639	4543003.500	8510149.000	18690	4543641.500	8509358.000
18538	4542152.500	8512340.000	18589	4542550.500	8511233.000	18640	4543025.000	8510137.000	18691	4543647.820	8509356.790
18539	4542154.000	8512318.000	18590	4542551.000	8511212.000	18641	4543048.500	8510132.000	18692	4543756.000	8509336.000
18540	4542152.500	8512304.000	18591	4542555.000	8511194.000	18642	4543055.460	8510121.800	18693	4543882.000	8509307.000
18541	4542152.500	8512292.000	18592	4542561.000	8511171.000	18643	4543056.000	8510121.000	18694	4544046.000	8509276.000
18542	4542152.500	8512283.000	18593	4542564.500	8511163.000	18644	4543056.000	8510111.000	18695	4544147.000	8509250.000
18543	4542154.500	8512270.000	18594	4542576.000	8511150.000	18645	4543054.000	8510098.000	18696	4544250.500	8509226.000
18544	4542157.000	8512256.000	18595	4542581.000	8511133.000	18646	4543027.000	8510080.000	18697	4544353.500	8509212.000
18545	4542161.000	8512241.000	18596	4542587.000	8511115.000	18647	4543005.500	8510062.000	18698	4544448.500	8509196.000
18546	4542169.000	8512220.000	18597	4542593.500	8511095.000	18648	4542983.000	8510052.000	18699	4544468.000	8509192.000
18547	4542182.000	8512206.000	18598	4542601.000	8511066.000	18649	4542955.000	8510053.000	18700	4544545.730	8509174.190
18548	4542188.000	8512188.000	18599	4542600.880	8511065.200	18650	4542918.000	8510058.000	18701	4544564.000	8509170.000
18549	4542192.000	8512168.000	18600	4542599.500	8511056.000	18651	4542913.790	8510056.700	18702	4544573.500	8509168.000
18550	4542198.500	8512144.000	18601	4542623.500	8511023.000	18652	4542905.000	8510054.000	18703	4544689.500	8509147.000
18551	4542207.000	8512123.000	18602	4542634.500	8511001.000	18653	4542897.500	8510042.000	18704	4544733.500	8509140.000
18552	4542211.500	8512100.000	18603	4542644.500	8510981.000	18654	4542883.000	8510028.000	18705	4544872.500	8509118.000
18553	4542216.500	8512083.000	18604	4542649.500	8510965.000	18655	4542865.000	8510003.000	18706	4544923.000	8509109.000
18554	4542230.500	8512046.000	18605	4542656.500	8510950.000	18656	4542833.000	8509957.000	18707	4544997.000	8509088.000
18555	4542244.000	8512020.000	18606	4542670.500	8510932.000	18657	4542825.500	8509936.000	18708	4545142.000	8509124.000
18556	4542245.500	8512002.000	18607	4542686.500	8510917.000	18658	4542821.500	8509908.000	18709	4545165.500	8509126.000
18557	4542253.500	8511984.000	18608	4542702.000	8510897.000	18659	4542821.000	8509887.000	18710	4545281.080	8509140.550
18558	4542258.000	8511961.000	18609	4542749.500	8510841.000	18660	4542819.500	8509873.000	18711	4545300.500	8509143.000
18559	4542263.000	8511932.000	18610	4542752.500	8510831.000	18661	4542817.500	8509851.000	18712	4545334.060	8509147.560
18560	4542269.000	8511907.000	18611	4542784.500	8510800.000	18662	4542819.000	8509821.000	18713	4545381.500	8509154.000
18561	4542280.000	8511884.000	18612	4542787.500	8510788.000	18663	4542820.000	8509785.000	18714	4545380.310	8509148.720
18562	4542294.000	8511865.000	18613	4542821.500	8510764.000	18664	4542819.000	8509763.000	18715	4545426.950	8509152.440
18563	4542314.500	8511832.000	18614	4542833.500	8510753.000	18665	4542821.500	8509735.000	18716	4545444.190	8509153.810
18564	4542327.000	8511817.000	18615	4542862.500	8510738.000	18666	4542820.500	8509707.000	18717	4545458.500	8509154.590
18565	4542333.000	8511799.000	18616	4542871.300	8510726.270	18667	4542826.000	8509673.000	18718	4545493.750	8509135.470
18566	4542345.500	8511777.000	18617	4542874.500	8510722.000	18668	4542835.500	8509650.000	18719	4545520.000	8509114.130
18567	4542362.500	8511755.000	18618	4542881.000	8510709.000	18669	4542847.500	8509627.000	18720	4545539.250	8509081.560
18568	4542378.500	8511733.000	18619	4542874.000	8510686.000	18670	4542859.500	8509606.000	18721	4545570.000	8509040.970
18569	4542382.000	8511717.000	18620	4542865.500	8510664.000	18671	4542876.000	8509588.000	18722	4545610.560	8509004.750
18570	4542403.500	8511699.000	18621	4542855.000	8510648.000	18672	4542894.000	8509564.000	18723	4545641.310	8508985.560
18571	4542416.500	8511683.000	18622	4542837.500	8510626.000	18673	4542913.500	8509539.000	18724	4545699.560	8508955.250
18572	4542436.500	8511659.000	18623	4542825.000	8510605.000	18674	4542928.260	8509528.420	18725	4545766.060	8508927.340
18573	4542459.000	8511650.000	18624	4542819.000	8510593.000	18675	4542940.000	8509520.000	18726	4545825.500	8508913.840
18574	4542456.500	8511633.000	18625	4542815.000	8510537.000	18676	4542962.500	8509506.000	18727	4545893.940	8508896.630
18575	4542479.500	8511612.000	18626	4542812.000	8510489.000	18677	4542985.500	8509493.000	18728	4545951.190	8508899.940

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
18729	4545984.000	8508901.190	18780	4546539.440	8507208.690	18831	4545890.630	8505412.380	18882	4545395.250	8504331.940
18730	4546015.250	8508902.410	18781	4546511.940	8507169.470	18832	4545827.250	8505405.440	18883	4545367.000	8504305.470
18731	4546093.690	8508912.000	18782	4546495.630	8507118.090	18833	4545817.880	8505399.470	18884	4545364.310	8504287.560
18732	4546168.940	8508925.130	18783	4546496.880	8507070.530	18834	4545793.440	8505383.810	18885	4545359.810	8504257.220
18733	4546242.130	8508925.280	18784	4546493.130	8506958.560	18835	4545763.000	8505352.310	18886	4545358.060	8504225.970
18734	4546317.880	8508906.880	18785	4546489.060	8506916.440	18836	4545751.690	8505329.380	18887	4545354.130	8504201.560
18735	4546378.250	8508884.940	18786	4546474.940	8506880.780	18837	4545744.000	8505313.910	18888	4545355.750	8504181.910
18736	4546411.190	8508857.310	18787	4546455.060	8506847.970	18838	4545731.810	8505264.780	18889	4545355.380	8504168.840
18737	4546457.690	8508798.410	18788	4546436.880	8506815.660	18839	4545730.440	8505262.440	18890	4545354.880	8504150.280
18738	4546493.690	8508752.940	18789	4546424.560	8506783.660	18840	4545708.690	8505225.220	18891	4545362.560	8504115.500
18739	4546543.560	8508720.560	18790	4546415.630	8506739.720	18841	4545685.250	8505196.470	18892	4545378.560	8504096.130
18740	4546578.130	8508698.090	18791	4546395.630	8506714.720	18842	4545656.880	8505168.470	18893	4545405.190	8504077.810
18741	4546661.500	8508645.660	18792	4546364.880	8506666.340	18843	4545639.940	8505143.940	18894	4545420.380	8504057.660
18742	4546721.130	8508591.130	18793	4546341.630	8506595.810	18844	4545614.750	8505121.910	18895	4545423.190	8504039.500
18743	4546711.810	8508504.720	18794	4546341.000	8506540.060	18845	4545604.500	8505095.690	18896	4545407.750	8504021.530
18744	4546717.800	8508482.210	18795	4546349.380	8506453.060	18846	4545598.000	8505061.810	18897	4545399.690	8504008.130
18745	4546737.630	8508407.780	18796	4546358.630	8506377.280	18847	4545581.500	8505046.590	18898	4545399.560	8504000.030
18746	4546765.560	8508353.310	18797	4546348.000	8506328.750	18848	4545578.250	8505024.410	18899	4545413.880	8503970.130
18747	4546771.560	8508341.630	18798	4546329.190	8506288.310	18849	4545591.190	8505003.130	18900	4545414.440	8503942.690
18748	4546794.310	8508290.500	18799	4546302.060	8506251.590	18850	4545593.060	8505000.000	18901	4545409.250	8503923.230
18749	4546792.310	8508242.470	18800	4546286.410	8506229.800	18851	4545602.690	8504984.190	18902	4545404.630	8503905.940
18750	4546786.560	8508178.970	18801	4546279.250	8506219.840	18852	4545596.190	8504975.660	18903	4545368.560	8503851.380
18751	4546803.190	8508087.470	18802	4546247.940	8506164.440	18853	4545584.380	8504951.660	18904	4545355.560	8503817.840
18752	4546804.560	8508079.940	18803	4546246.880	8506125.130	18854	4545563.880	8504925.970	18905	4545354.690	8503771.000
18753	4546806.060	8508031.500	18804	4546243.810	8506086.310	18855	4545537.440	8504899.220	18906	4545349.310	8503737.060
18754	4546824.630	8507973.410	18805	4546227.380	8506045.560	18856	4545543.190	8504877.160	18907	4545347.630	8503733.750
18755	4546843.250	8507944.030	18806	4546235.380	8505982.690	18857	4545576.500	8504824.190	18908	4545346.250	8503730.970
18756	4546885.990	8507885.090	18807	4546244.880	8505919.910	18858	4545522.630	8504823.340	18909	4545334.560	8503707.970
18757	4546886.440	8507884.470	18808	4546216.500	8505896.910	18859	4545506.750	8504813.060	18910	4545334.360	8503707.270
18758	4546921.750	8507839.630	18809	4546197.500	8505870.910	18860	4545500.380	8504787.630	18911	4545333.000	8503704.780
18759	4546924.060	8507816.250	18810	4546191.060	8505835.660	18861	4545501.560	8504770.030	18912	4545288.750	8503696.470
18760	4546902.440	8507787.060	18811	4546191.500	8505793.500	18862	4545502.380	8504758.090	18913	4545273.440	8503689.190
18761	4546866.060	8507748.750	18812	4546192.380	8505787.720	18863	4545502.130	8504743.880	18914	4545261.000	8503691.440
18762	4546822.560	8507728.340	18813	4546194.060	8505776.720	18864	4545501.560	8504716.310	18915	4545212.130	8503680.440
18763	4546753.690	8507696.720	18814	4546199.500	8505741.750	18865	4545501.250	8504674.060	18916	4545192.000	8503669.690
18764	4546688.130	8507676.500	18815	4546215.190	8505704.810	18866	4545513.690	8504647.060	18917	4545182.310	8503644.590
18765	4546682.940	8507668.910	18816	4546248.750	8505668.380	18867	4545515.500	8504643.190	18918	4545179.130	8503594.720
18766	4546664.940	8507624.970	18817	4546289.810	8505634.250	18868	4545541.750	8504614.340	18919	4545179.630	8503591.280
18767	4546664.250	8507622.030	18818	4546329.880	8505600.250	18869	4545593.440	8504556.310	18920	4545186.690	8503540.940
18768	4546662.690	8507615.380	18819	4546338.630	8505592.840	18870	4545629.310	8504518.970	18921	4545187.810	8503532.780
18769	4546651.880	8507566.160	18820	4546293.440	8505536.130	18871	4545623.750	8504503.560	18922	4545203.250	8503498.590
18770	4546646.320	8507544.140	18821	4546286.260	8505526.560	18872	4545614.500	8504485.440	18923	4545206.880	8503478.250
18771	4546641.380	8507524.530	18822	4546264.060	8505497.000	18873	4545599.810	8504481.380	18924	4545201.060	8503449.220
18772	4546630.940	8507490.130	18823	4546236.630	8505459.380	18874	4545561.250	8504480.910	18925	4545209.500	8503408.530
18773	4546610.060	8507430.720	18824	4546217.560	8505438.280	18875	4545553.310	8504476.190	18926	4545207.750	8503364.280
18774	4546592.190	8507381.380	18825	4546191.380	8505423.970	18876	4545549.190	8504473.720	18927	4545200.190	8503346.280
18775	4546567.880	8507340.910	18826	4546159.130	8505410.840	18877	4545527.500	8504452.250	18928	4545184.810	8503317.780
18776	4546563.440	8507305.000	18827	4546124.380	8505402.250	18878	4545500.310	8504416.780	18929	4545172.130	8503300.590
18777	4546564.440	8507289.340	18828	4546068.060	8505391.500	18879	4545466.310	8504398.130	18930	4545167.060	8503279.380
18778	4546565.130	8507279.060	18829	4546007.630	8505398.000	18880	4545440.940	8504384.000	18931	4545145.810	8503257.280
18779	4546557.810	8507245.220	18830	4545948.500	8505415.030	18881	4545416.690	8504363.630	18932	4545131.250	8503231.690

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
18933	4545115.690	8503184.060	18984	4544788.630	8502395.340	19035	4544963.310	8501045.810	19086	4544625.880	8499929.470
18934	4545102.750	8503144.440	18985	4544781.190	8502382.470	19036	4544949.560	8501024.250	19087	4544620.000	8499916.440
18935	4545108.380	8503121.380	18986	4544777.940	8502358.250	19037	4544935.750	8500996.160	19088	4544608.810	8499880.340
18936	4545095.060	8503098.780	18987	4544772.630	8502356.750	19038	4544913.440	8500949.160	19089	4544602.810	8499846.310
18937	4545066.440	8503069.940	18988	4544772.310	8502331.130	19039	4544908.560	8500937.590	19090	4544599.630	8499799.750
18938	4545045.810	8503046.840	18989	4544770.380	8502309.880	19040	4544903.940	8500925.160	19091	4544597.310	8499760.190
18939	4545048.810	8503030.500	18990	4544766.810	8502288.940	19041	4544902.960	8500923.340	19092	4544604.190	8499715.970
18940	4545067.880	8503012.030	18991	4544766.440	8502286.810	19042	4544854.060	8500832.750	19093	4544606.630	8499687.120
18941	4545069.810	8502995.500	18992	4544767.690	8502270.880	19043	4544844.440	8500809.310	19094	4544606.130	8499663.870
18942	4545054.500	8502966.590	18993	4544768.250	8502263.310	19044	4544839.440	8500799.440	19095	4544607.250	8499621.720
18943	4545046.060	8502950.780	18994	4544770.380	8502244.030	19045	4544832.730	8500778.630	19096	4544618.440	8499602.810
18944	4545019.060	8502900.090	18995	4544772.000	8502217.340	19046	4544830.060	8500770.380	19097	4544628.250	8499578.220
18945	4545018.960	8502899.480	18996	4544770.500	8502182.810	19047	4544830.130	8500738.630	19098	4544634.560	8499555.250
18946	4545000.630	8502789.090	18997	4544770.250	8502156.840	19048	4544831.750	8500713.840	19099	4544635.310	8499515.500
18947	4544998.880	8502782.190	18998	4544761.940	8502135.030	19049	4544832.060	8500684.910	19100	4544637.250	8499489.440
18948	4544995.440	8502779.030	18999	4544776.190	8502126.590	19050	4544834.380	8500659.130	19101	4544643.690	8499472.870
18949	4544989.810	8502773.690	19000	4544783.940	8502122.380	19051	4544832.630	8500639.160	19102	4544663.690	8499451.440
18950	4544989.000	8502772.250	19001	4544788.750	8502120.000	19052	4544826.630	8500612.910	19103	4544683.810	8499429.810
18951	4544984.380	8502764.250	19002	4544807.000	8502115.910	19053	4544820.750	8500590.060	19104	4544694.250	8499404.310
18952	4544980.880	8502751.880	19003	4544829.440	8502111.380	19054	4544814.880	8500561.380	19105	4544708.810	8499379.410
18953	4544980.440	8502732.060	19004	4544850.810	8502100.560	19055	4544811.940	8500537.130	19106	4544716.310	8499360.590
18954	4544981.130	8502713.970	19005	4544875.880	8502078.130	19056	4544809.750	8500516.780	19107	4544716.460	8499359.050
18955	4544982.310	8502688.220	19006	4544912.000	8502053.410	19057	4544807.590	8500499.560	19108	4544718.750	8499336.030
18956	4544982.690	8502664.380	19007	4544942.500	8502029.090	19058	4544807.060	8500495.310	19109	4544721.130	8499300.690
18957	4544983.380	8502654.160	19008	4544951.880	8502011.840	19059	4544804.440	8500475.530	19110	4544729.750	8499248.530
18958	4544988.000	8502643.340	19009	4544962.000	8501980.880	19060	4544793.750	8500441.470	19111	4544741.310	8499210.440
18959	4544993.380	8502631.030	19010	4544978.440	8501940.280	19061	4544787.310	8500419.160	19112	4544752.810	8499185.940
18960	4544995.810	8502623.130	19011	4544998.380	8501883.280	19062	4544783.380	8500399.500	19113	4544765.630	8499156.560
18961	4544997.000	8502607.160	19012	4545024.440	8501836.720	19063	4544779.880	8500367.410	19114	4544779.690	8499121.440
18962	4544997.690	8502598.090	19013	4545034.190	8501819.280	19064	4544774.940	8500343.560	19115	4544793.690	8499089.250
18963	4544997.200	8502592.150	19014	4545040.190	8501811.880	19065	4544767.880	8500318.030	19116	4544805.900	8499068.060
18964	4544996.310	8502581.220	19015	4545056.130	8501775.060	19066	4544761.060	8500296.380	19117	4544824.270	8499039.390
18965	4544991.000	8502571.590	19016	4545058.310	8501770.530	19067	4544752.060	8500276.780	19118	4544849.150	8499011.330
18966	4544979.750	8502561.810	19017	4545067.690	8501751.190	19068	4544732.500	8500254.810	19119	4544859.630	8498979.060
18967	4544965.310	8502550.000	19018	4545073.500	8501721.220	19069	4544716.750	8500238.880	19120	4544870.130	8498956.810
18968	4544953.000	8502541.130	19019	4545070.000	8501689.780	19070	4544704.690	8500230.160	19121	4544876.490	8498948.100
18969	4544939.630	8502533.000	19020	4545070.130	8501652.530	19071	4544689.880	8500213.880	19122	4544894.750	8498923.120
18970	4544925.380	8502525.500	19021	4545074.250	8501621.780	19072	4544683.130	8500199.530	19123	4544923.750	8498887.560
18971	4544911.190	8502519.470	19022	4545066.810	8501535.250	19073	4544677.560	8500176.840	19124	4544955.190	8498848.220
18972	4544896.250	8502512.970	19023	4545065.750	8501533.470	19074	4544678.060	8500150.970	19125	4544997.810	8498823.530
18973	4544888.810	8502506.560	19024	4545058.250	8501489.310	19075	4544675.940	8500143.340	19126	4545040.380	8498736.120
18974	4544878.690	8502500.750	19025	4545058.750	8501453.250	19076	4544671.560	8500127.500	19127	4545085.310	8498698.470
18975	4544864.130	8502486.530	19026	4545057.560	8501430.310	19077	4544668.500	8500110.310	19128	4545102.190	8498685.440
18976	4544856.060	8502478.690	19027	4545056.000	8501399.090	19078	4544665.880	8500095.500	19129	4545113.130	8498676.970
18977	4544852.060	8502467.440	19028	4545037.310	8501327.310	19079	4544666.500	8500062.970	19130	4545156.430	8498643.420
18978	4544843.190	8502451.660	19029	4545024.060	8501249.160	19080	4544667.250	8500038.500	19131	4545166.510	8498636.020
18979	4544834.630	8502442.440	19030	4545012.380	8501174.970	19081	4544663.880	8500020.940	19132	4545166.710	8498635.880
18980	4544819.560	8502443.030	19031	4544999.630	8501134.440	19082	4544658.380	8499999.500	19133	4545167.090	8498635.600
18981	4544811.940	8502438.060	19032	4544988.440	8501097.310	19083	4544647.810	8499979.030	19134	4545198.130	8498612.840
18982	4544808.000	8502416.970	19033	4544982.500	8501079.220	19084	4544643.190	8499970.120	19135	4545218.690	8498597.750
18983	4544802.190	8502408.630	19034	4544975.440	8501060.250	19085	4544630.630	8499939.910	19136	4545243.570	8498582.800

№	X	Y
19137	4545279.810	8498561.030
19138	4545337.440	8498516.840
19139	4545378.000	8498469.190
19140	4545401.310	8498430.310
19141	4545423.880	8498390.840
19142	4545438.810	8498359.190
19143	4545469.810	8498340.120
19144	4545504.500	8498325.750
19145	4545524.150	8498303.270
19146	4545532.880	8498293.280
19147	4545559.630	8498264.410
19148	4545559.625	8498264.406
19149	4545543.125	8498241.867
19150	4545516.938	8498218.531
19151	4545502.625	8498207.617
19152	4545450.313	8498138.969
19153	4545420.063	8498104.367
19154	4545371.750	8498049.156
19155	4545340.875	8498002.469
19156	4545313.313	8497956.438
19157	4545290.750	8497912.367
19158	4545274.938	8497875.844
19159	4545269.375	8497825.969
19160	4545265.188	8497779.250
19161	4545273.125	8497751.969
19162	4545276.938	8497723.469
19163	4545281.875	8497683.438
19164	4545283.313	8497627.813
19165	4545311.938	8497619.469
19166	4545349.813	8497609.063
19167	4545392.813	8497597.781
19168	4545458.500	8497565.813
19169	4545508.250	8497540.531
19170	4545510.938	8497539.188
19171	4545563.063	8497514.844
19172	4545623.313	8497504.750
19173	4545665.313	8497497.938
19174	4545720.625	8497483.617
19175	4545750.875	8497472.938
19176	4545772.375	8497479.000
19177	4545787.250	8497480.938
19178	4545809.688	8497465.750
19179	4545836.500	8497443.219
19180	4545862.563	8497425.313
19181	4545913.000	8497403.750
19182	4545955.188	8497386.063
19183	4545995.188	8497380.367
19184	4546023.313	8497373.406
19185	4546039.875	8497353.969
19186	4546051.063	8497329.617
19187	4546069.625	8497296.031

№	X	Y
19188	4546095.188	8497269.156
19189	4546133.625	8497237.250
19190	4546166.188	8497231.969
19191	4546242.250	8497201.688
19192	4546311.000	8497165.117
19193	4546355.750	8497141.969
19194	4546401.625	8497102.031
19195	4546432.125	8497061.156
19196	4546454.250	8497022.594
19197	4546460.188	8496981.117
19198	4546459.313	8496931.000
19199	4546447.313	8496887.469
19200	4546427.750	8496862.813
19201	4546410.250	8496844.750
19202	4546401.313	8496823.656
19203	4546405.875	8496805.031
19204	4546414.813	8496781.969
19205	4546419.938	8496766.094
19206	4546425.313	8496740.250
19207	4546421.375	8496718.094
19208	4546418.625	8496697.617
19209	4546418.500	8496674.031
19210	4546414.313	8496645.656
19211	4546417.688	8496628.844
19212	4546418.250	8496607.500
19213	4546414.750	8496590.281
19214	4546409.438	8496575.469
19215	4546401.125	8496566.313
19216	4546395.000	8496553.406
19217	4546388.375	8496538.688
19218	4546387.750	8496523.813
19219	4546382.500	8496457.563
19220	4546368.125	8496376.844
19221	4546365.875	8496298.094
19222	4546353.875	8496247.156
19223	4546346.938	8496205.313
19224	4546350.188	8496175.367
19225	4546354.000	8496142.438
19226	4546375.688	8496101.094
19227	4546419.500	8496071.969
19228	4546427.000	8496057.617
19229	4546427.875	8496042.500
19230	4546419.250	8496033.250
19231	4546409.375	8496027.688
19232	4546391.938	8496018.813
19233	4546371.750	8496002.250
19234	4546353.625	8495962.867
19235	4546346.375	8495929.500
19236	4546338.500	8495893.031
19237	4546333.813	8495851.156
19238	4546334.313	8495830.367

№	X	Y
19239	4546334.563	8495820.938
19240	4546339.250	8495770.438
19241	4546335.625	8495709.867
19242	4546328.563	8495650.156
19243	4546321.750	8495618.688
19244	4546308.438	8495594.531
19245	4546299.563	8495579.313
19246	4546290.063	8495563.156
19247	4546283.813	8495535.117
19248	4546283.000	8495528.000
19249	4546280.500	8495505.250
19250	4546280.500	8495501.344
19251	4546280.688	8495475.063
19252	4546279.750	8495466.094
19253	4546278.250	8495452.188
19254	4546280.625	8495433.781
19255	4546285.000	8495414.469
19256	4546285.375	8495392.156
19257	4546281.250	8495384.219
19258	4546284.125	8495364.531
19259	4546279.000	8495333.906
19260	4546276.313	8495313.031
19261	4546267.813	8495286.906
19262	4546266.125	8495253.563
19263	4546258.688	8495230.781
19264	4546246.375	8495202.969
19265	4546244.688	8495179.500
19266	4546243.563	8495176.531
19267	4546235.500	8495154.969
19268	4546228.313	8495130.906
19269	4546226.063	8495099.656
19270	4546227.625	8495066.156
19271	4546219.375	8495045.969
19272	4546213.438	8494996.688
19273	4546193.063	8494982.313
19274	4546187.563	8494976.500
19275	4546169.188	8494943.500
19276	4546163.813	8494932.281
19277	4546156.438	8494922.531
19278	4546133.688	8494891.813
19279	4546129.375	8494881.563
19280	4546128.000	8494853.781
19281	4546125.563	8494842.594
19282	4546121.500	8494833.781
19283	4546115.125	8494823.906
19284	4546071.688	8494802.219
19285	4546048.000	8494783.500
19286	4546010.688	8494756.781
19287	4545980.063	8494723.117
19288	4545963.125	8494703.117
19289	4545945.438	8494686.367

№	X	Y
19290	4545924.875	8494672.656
19291	4545907.500	8494666.500
19292	4545872.875	8494643.617
19293	4545841.938	8494620.594
19294	4545821.750	8494605.500
19295	4545789.813	8494570.117
19296	4545750.813	8494552.094
19297	4545710.688	8494531.367
19298	4545675.563	8494510.750
19299	4545653.063	8494495.906
19300	4545639.063	8494487.531
19301	4545625.313	8494481.367
19302	4545621.375	8494481.117
19303	4545619.625	8494481.281
19304	4545610.102	8494468.898
19305	4545598.302	8494456.398
19306	4545598.600	8494442.102
19307	4545596.500	8494433.602
19308	4545593.703	8494421.297
19309	4545589.398	8494415.000
19310	4545582.500	8494405.000
19311	4545570.102	8494391.203
19312	4545560.203	8494379.797
19313	4545550.000	8494367.898
19314	4545550.398	8494351.297
19315	4545557.883	8494324.938
19316	4545565.203	8494301.398
19317	4545570.398	8494277.102
19318	4545572.602	8494255.102
19319	4545577.805	8494232.898
19320	4545580.203	8494210.797
19321	4545577.805	8494192.102
19322	4545581.302	8494172.102
19323	4545584.703	8494165.398
19324	4545597.703	8494141.602
19325	4545610.102	8494119.898
19326	4545603.703	8494103.703
19327	4545588.500	8494091.703
19328	4545580.805	8494070.602
19329	4545583.398	8494034.297
19330	4545591.703	8494003.602
19331	4545597.602	8493976.000
19332	4545612.898	8493934.500
19333	4545622.703	8493903.398
19334	4545631.898	8493870.797
19335	4545648.500	8493844.398
19336	4545665.000	8493820.797
19337	4545694.805	8493795.398
19338	4545714.805	8493773.000
19339	4545726.898	8493750.602
19340	4545751.102	8493715.898

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
19341	4545769.500	8493696.797	19392	4546329.500	8493030.500	19443	4546383.898	8492276.602	19494	4546658.602	8491748.703
19342	4545781.602	8493697.898	19393	4546330.102	8493028.398	19444	4546374.602	8492265.102	19495	4546659.430	8491744.141
19343	4545795.398	8493699.102	19394	4546331.305	8493023.797	19445	4546363.000	8492258.203	19496	4546661.000	8491738.898
19344	4545807.805	8493700.102	19395	4546332.805	8493010.500	19446	4546350.102	8492247.703	19497	4546669.305	8491726.500
19345	4545825.703	8493701.000	19396	4546334.203	8492998.000	19447	4546347.813	8492242.281	19498	4546675.305	8491714.102
19346	4545840.305	8493702.398	19397	4546329.000	8492988.703	19448	4546344.898	8492231.602	19499	4546678.203	8491697.500
19347	4545856.102	8493704.102	19398	4546318.000	8492967.297	19449	4546339.805	8492214.398	19500	4546679.500	8491682.398
19348	4545897.500	8493709.203	19399	4546310.805	8492948.297	19450	4546318.500	8492205.703	19501	4546676.602	8491670.000
19349	4545921.398	8493711.102	19400	4546310.898	8492942.297	19451	4546312.602	8492196.602	19502	4546674.898	8491658.703
19350	4545908.898	8493690.297	19401	4546311.305	8492923.898	19452	4546307.805	8492186.000	19503	4546680.305	8491646.602
19351	4545905.859	8493680.898	19402	4546311.305	8492916.703	19453	4546291.703	8492173.602	19504	4546678.602	8491634.898
19352	4545904.602	8493677.203	19403	4546310.500	8492898.602	19454	4546273.305	8492164.000	19505	4546674.203	8491623.000
19353	4545918.102	8493654.102	19404	4546311.203	8492891.203	19455	4546258.203	8492158.898	19506	4546675.305	8491612.000
19354	4545935.203	8493637.797	19405	4546313.602	8492872.102	19456	4546257.000	8492156.297	19507	4546674.703	8491604.898
19355	4545937.805	8493632.602	19406	4546316.703	8492851.898	19457	4546255.805	8492153.602	19508	4546673.602	8491591.000
19356	4545955.305	8493601.102	19407	4546310.500	8492826.602	19458	4546257.805	8492144.297	19509	4546669.102	8491573.703
19357	4545973.203	8493574.500	19408	4546302.602	8492801.797	19459	4546263.000	8492135.602	19510	4546671.500	8491557.703
19358	4545979.305	8493545.703	19409	4546294.500	8492772.898	19460	4546274.703	8492124.500	19511	4546677.898	8491544.797
19359	4545981.305	8493540.703	19410	4546300.398	8492754.102	19461	4546286.203	8492111.500	19512	4546682.805	8491531.703
19360	4545988.305	8493521.102	19411	4546313.398	8492739.602	19462	4546297.305	8492099.203	19513	4546689.703	8491521.703
19361	4545999.703	8493508.797	19412	4546334.102	8492695.703	19463	4546306.703	8492085.398	19514	4546703.203	8491508.797
19362	4546007.898	8493500.102	19413	4546343.500	8492669.703	19464	4546311.703	8492064.203	19515	4546714.898	8491498.203
19363	4546014.500	8493491.500	19414	4546357.898	8492645.000	19465	4546320.305	8492032.102	19516	4546718.703	8491486.297
19364	4546034.305	8493466.898	19415	4546368.398	8492631.797	19466	4546327.500	8492006.102	19517	4546716.898	8491476.703
19365	4546045.602	8493453.203	19416	4546384.000	8492612.500	19467	4546337.000	8491988.797	19518	4546708.500	8491472.297
19366	4546049.805	8493447.203	19417	4546401.898	8492589.297	19468	4546351.305	8491969.500	19519	4546697.398	8491472.703
19367	4546063.000	8493428.602	19418	4546412.602	8492573.898	19469	4546367.203	8491951.898	19520	4546684.703	8491473.703
19368	4546066.602	8493424.703	19419	4546424.305	8492561.398	19470	4546382.602	8491933.297	19521	4546673.000	8491466.797
19369	4546087.805	8493400.703	19420	4546436.805	8492546.297	19471	4546392.805	8491925.500	19522	4546668.305	8491451.898
19370	4546095.898	8493393.703	19421	4546454.305	8492534.797	19472	4546398.203	8491921.203	19523	4546672.203	8491439.000
19371	4546112.000	8493379.102	19422	4546495.602	8492501.297	19473	4546411.398	8491908.602	19524	4546681.602	8491426.797
19372	4546129.602	8493358.203	19423	4546507.500	8492487.398	19474	4546428.000	8491895.797	19525	4546672.102	8491422.703
19373	4546145.305	8493347.102	19424	4546520.805	8492473.703	19475	4546439.898	8491891.398	19526	4546656.602	8491430.797
19374	4546157.805	8493338.703	19425	4546527.102	8492461.102	19476	4546454.500	8491884.602	19527	4546645.398	8491438.500
19375	4546169.703	8493330.602	19426	4546516.703	8492443.500	19477	4546459.000	8491882.297	19528	4546636.602	8491452.203
19376	4546174.203	8493328.203	19427	4546506.398	8492433.898	19478	4546488.500	8491866.797	19529	4546624.500	8491461.000
19377	4546198.602	8493315.398	19428	4546499.898	8492427.398	19479	4546501.500	8491859.297	19530	4546613.602	8491455.500
19378	4546223.602	8493298.602	19429	4546491.898	8492418.797	19480	4546516.703	8491852.102	19531	4546600.703	8491448.602
19379	4546252.102	8493272.898	19430	4546484.398	8492397.203	19481	4546531.500	8491836.000	19532	4546602.102	8491441.398
19380	4546268.203	8493253.898	19431	4546483.602	8492380.500	19482	4546539.305	8491818.000	19533	4546606.898	8491438.703
19381	4546270.805	8493240.398	19432	4546482.898	8492368.602	19483	4546543.703	8491803.297	19534	4546607.203	8491433.102
19382	4546275.102	8493218.797	19433	4546479.398	8492357.602	19484	4546552.305	8491792.500	19535	4546603.898	8491422.500
19383	4546277.805	8493209.703	19434	4546464.703	8492344.797	19485	4546562.898	8491790.203	19536	4546605.500	8491412.000
19384	4546285.305	8493185.297	19435	4546447.500	8492333.898	19486	4546575.602	8491791.898	19537	4546611.000	8491407.500
19385	4546289.703	8493171.500	19436	4546438.469	8492327.281	19487	4546587.703	8491792.703	19538	4546618.305	8491398.297
19386	4546298.000	8493146.102	19437	4546431.602	8492322.398	19488	4546594.805	8491787.602	19539	4546616.898	8491370.797
19387	4546306.102	8493126.602	19438	4546423.305	8492311.898	19489	4546605.305	8491788.500	19540	4546622.000	8491355.000
19388	4546315.703	8493103.703	19439	4546412.898	8492303.398	19490	4546616.000	8491791.703	19541	4546631.203	8491340.602
19389	4546317.703	8493085.898	19440	4546401.203	8492296.602	19491	4546632.500	8491790.500	19542	4546626.703	8491333.797
19390	4546320.500	8493061.000	19441	4546391.102	8492286.602	19492	4546647.102	8491779.602	19543	4546611.703	8491336.797
19391	4546328.898	8493032.297	19442	4546386.305	8492279.398	19493	4546655.102	8491765.102	19544	4546599.703	8491341.102

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
19545	4546585.203	8491338.000	19596	4546429.805	8490465.602	19647	4546376.398	8489312.703	19698	4546397.164	8487986.383
19546	4546588.703	8491326.398	19597	4546431.703	8490439.602	19648	4546394.602	8489281.898	19699	4546411.992	8487947.727
19547	4546598.703	8491308.000	19598	4546437.500	8490409.797	19649	4546403.000	8489259.000	19700	4546429.102	8487896.367
19548	4546605.703	8491293.898	19599	4546437.500	8490372.297	19650	4546403.805	8489256.898	19701	4546438.164	8487870.820
19549	4546612.305	8491273.203	19600	4546438.898	8490343.898	19651	4546405.203	8489253.102	19702	4546451.844	8487838.008
19550	4546611.203	8491255.297	19601	4546438.898	8490293.000	19652	4546415.398	8489229.500	19703	4546463.734	8487803.063
19551	4546603.703	8491242.797	19602	4546441.805	8490240.000	19653	4546423.102	8489217.000	19704	4546480.992	8487732.250
19552	4546590.398	8491229.898	19603	4546447.500	8490198.703	19654	4546432.703	8489205.500	19705	4546490.766	8487675.852
19553	4546587.500	8491217.297	19604	4546448.500	8490178.500	19655	4546449.000	8489189.102	19706	4546490.516	8487631.953
19554	4546592.703	8491199.797	19605	4546444.703	8490165.000	19656	4546459.602	8489175.703	19707	4546487.781	8487603.789
19555	4546595.805	8491184.703	19606	4546426.398	8490150.602	19657	4546486.500	8489140.102	19708	4546494.031	8487590.023
19556	4546587.703	8491171.102	19607	4546410.000	8490147.703	19658	4546494.203	8489124.703	19709	4546514.352	8487569.047
19557	4546577.898	8491154.500	19608	4546378.305	8490144.797	19659	4546500.898	8489113.203	19710	4546549.734	8487545.039
19558	4546567.500	8491137.000	19609	4546337.398	8490145.297	19660	4546502.398	8489110.500	19711	4546600.813	8487507.633
19559	4546563.398	8491115.500	19610	4546311.305	8490147.102	19661	4546508.703	8489099.703	19712	4546614.195	8487499.602
19560	4546552.805	8491106.602	19611	4546297.102	8490128.703	19662	4546528.102	8489076.703	19713	4546659.133	8487459.797
19561	4546534.805	8491099.000	19612	4546269.305	8490025.398	19663	4546556.703	8489049.703	19714	4546712.148	8487409.727
19562	4546518.000	8491093.398	19613	4546262.398	8490000.102	19664	4546585.203	8489010.703	19715	4546733.914	8487379.609
19563	4546514.102	8491083.797	19614	4546264.305	8489970.297	19665	4546617.898	8488967.398	19716	4546749.773	8487353.453
19564	4546498.102	8491080.000	19615	4546271.000	8489958.703	19666	4546629.398	8488943.398	19717	4546766.570	8487321.320
19565	4546485.703	8491082.500	19616	4546284.500	8489947.203	19667	4546631.305	8488924.102	19718	4546783.680	8487288.227
19566	4546462.102	8491072.203	19617	4546286.398	8489937.602	19668	4546638.000	8488898.203	19719	4546793.594	8487249.938
19567	4546446.102	8491069.102	19618	4546276.305	8489911.102	19669	4546668.805	8488818.297	19720	4546795.023	8487224.523
19568	4546428.000	8491065.500	19619	4546268.703	8489886.000	19670	4546693.805	8488783.703	19721	4546802.820	8487191.523
19569	4546407.000	8491056.898	19620	4546261.000	8489869.703	19671	4546714.500	8488767.797	19722	4546820.516	8487177.461
19570	4546394.445	8491052.688	19621	4546261.000	8489848.500	19672	4546725.102	8488756.297	19723	4546830.594	8487172.617
19571	4546376.703	8491045.602	19622	4546266.703	8489818.703	19673	4546742.398	8488734.102	19724	4546849.516	8487161.398
19572	4546371.305	8491036.602	19623	4546265.805	8489795.602	19674	4546753.000	8488714.898	19725	4546867.711	8487149.672
19573	4546371.305	8491028.703	19624	4546261.898	8489772.500	19675	4546758.805	8488691.797	19726	4546888.578	8487134.352
19574	4546371.102	8491009.000	19625	4546260.000	8489758.102	19676	4546762.602	8488681.203	19727	4546907.906	8487121.008
19575	4546372.102	8491001.398	19626	4546260.000	8489729.203	19677	4546775.102	8488658.102	19728	4546929.180	8487112.961
19576	4546369.203	8490985.000	19627	4546259.000	8489710.000	19678	4546779.000	8488643.703	19729	4546941.852	8487109.906
19577	4546365.305	8490973.500	19628	4546250.898	8489679.703	19679	4546774.102	8488626.398	19730	4546965.625	8487101.531
19578	4546365.305	8490956.102	19629	4546246.102	8489658.602	19680	4546761.602	8488605.203	19731	4546983.641	8487092.680
19579	4546368.203	8490949.398	19630	4546239.305	8489632.602	19681	4546716.898	8488548.000	19732	4547004.016	8487085.250
19580	4546377.898	8490937.898	19631	4546236.203	8489609.797	19682	4546680.305	8488501.797	19733	4547027.625	8487069.852
19581	4546380.703	8490927.297	19632	4546236.102	8489604.398	19683	4546640.000	8488452.797	19734	4547046.898	8487053.000
19582	4546380.703	8490899.398	19633	4546234.203	8489570.703	19684	4546602.398	8488416.203	19735	4547066.453	8487033.398
19583	4546384.602	8490868.602	19634	4546234.500	8489561.398	19685	4546585.102	8488398.898	19736	4547080.211	8487017.344
19584	4546386.500	8490844.602	19635	4546238.398	8489544.102	19686	4546574.602	8488379.703	19737	4547094.328	8487001.531
19585	4546385.500	8490831.102	19636	4546250.203	8489524.000	19687	4546545.305	8488315.703	19738	4547106.156	8486988.313
19586	4546393.703	8490787.398	19637	4546250.898	8489522.898	19688	4546528.000	8488281.102	19739	4547124.398	8486965.063
19587	4546405.305	8490747.898	19638	4546261.398	8489508.500	19689	4546506.805	8488237.797	19740	4547143.688	8486946.578
19588	4546409.102	8490727.703	19639	4546275.898	8489489.203	19690	4546492.398	8488221.398	19741	4547160.469	8486928.688
19589	4546416.805	8490702.703	19640	4546282.898	8489470.797	19691	4546466.398	8488199.297	19742	4547162.648	8486916.703
19590	4546415.898	8490669.000	19641	4546295.602	8489451.203	19692	4546453.898	8488183.898	19743	4547165.484	8486902.461
19591	4546413.898	8490639.203	19642	4546317.703	8489422.398	19693	4546445.203	8488168.500	19744	4547171.250	8486877.492
19592	4546415.898	8490621.898	19643	4546332.102	8489390.602	19694	4546432.703	8488155.102	19745	4547176.547	8486858.031
19593	4546422.102	8490587.398	19644	4546342.398	8489369.602	19695	4546420.703	8488140.602	19746	4547187.453	8486832.023
19594	4546423.898	8490543.297	19645	4546356.203	8489349.398	19696	4546373.602	8488084.398	19747	4547197.539	8486809.883
19595	4546425.898	8490507.898	19646	4546367.703	8489328.102	19697	4546369.805	8488068.000	19748	4547206.734	8486789.492

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
19749	4547219.039	8486761.133	19800	4548037.234	8485759.906	19851	4548778.102	8485134.492	19902	4549507.828	8484977.539
19750	4547223.016	8486738.133	19801	4548034.930	8485723.352	19852	4548785.734	8485135.069	19903	4549514.047	8484981.539
19751	4547235.641	8486713.406	19802	4548024.609	8485700.500	19853	4548793.766	8485134.852	19904	4549521.078	8484984.742
19752	4547246.766	8486689.656	19803	4548021.531	8485688.203	19854	4548801.602	8485133.617	19905	4549528.297	8484987.531
19753	4547259.320	8486669.813	19804	4548025.898	8485668.594	19855	4548808.820	8485131.187	19906	4549536.125	8484989.718
19754	4547270.250	8486658.094	19805	4548025.023	8485647.102	19856	4548816.047	8485127.546	19907	4549543.750	8484991.507
19755	4547288.953	8486637.219	19806	4548026.203	8485628.039	19857	4548822.672	8485122.507	19908	4549551.570	8484992.093
19756	4547303.516	8486617.406	19807	4548034.445	8485597.594	19858	4548829.094	8485116.508	19909	4549555.039	8484992.078
19757	4547316.469	8486595.703	19808	4548047.211	8485579.273	19859	4548835.500	8485110.234	19910	4549557.195	8484996.703
19758	4547324.594	8486571.648	19809	4548051.984	8485565.258	19860	4548842.320	8485104.180	19911	4549561.594	8485000.039
19759	4547327.680	8486549.773	19810	4548067.859	8485528.859	19861	4548848.734	8485098.539	19912	4549564.875	8485000.750
19760	4547332.141	8486519.273	19811	4548085.281	8485496.156	19862	4548854.750	8485093.296	19913	4549569.109	8485003.586
19761	4547338.406	8486493.688	19812	4548114.883	8485465.547	19863	4548861.156	8485088.062	19914	4549574.328	8485006.546
19762	4547348.484	8486471.930	19813	4548150.391	8485429.273	19864	4548867.594	8485083.258	19915	4549580.570	8485011.546
19763	4547361.594	8486449.461	19814	4548160.664	8485410.438	19865	4548874.016	8485078.820	19916	4549608.352	8485039.602
19764	4547374.406	8486428.750	19815	4548179.266	8485373.883	19866	4548911.328	8485059.602	19917	4549617.398	8485047.007
19765	4547391.141	8486405.594	19816	4548194.898	8485345.344	19867	4548919.547	8485055.562	19918	4549630.797	8485057.134
19766	4547411.516	8486381.742	19817	4548223.641	8485298.922	19868	4548928.375	8485051.507	19919	4549637.578	8485068.180
19767	4547429.453	8486361.867	19818	4548236.992	8485248.031	19869	4548970.320	8485030.507	19920	4549646.188	8485068.770
19768	4547445.039	8486340.453	19819	4548245.289	8485236.598	19870	4548978.750	8485025.656	19921	4549677.758	8485092.640
19769	4547458.375	8486318.859	19820	4548254.203	8485232.789	19871	4548986.391	8485020.656	19922	4549720.234	8485131.500
19770	4547467.289	8486299.461	19821	4548264.031	8485228.710	19872	4548994.203	8485015.781	19923	4549728.484	8485139.710
19771	4547483.531	8486276.172	19822	4548273.063	8485225.069	19873	4549025.508	8485003.242	19924	4549769.328	8485171.742
19772	4547499.547	8486258.406	19823	4548282.102	8485221.828	19874	4549029.719	8485000.406	19925	4549774.570	8485177.750
19773	4547510.484	8486246.656	19824	4548312.406	8485213.109	19875	4549033.930	8484995.984	19926	4549778.602	8485183.968
19774	4547520.859	8486231.047	19825	4548322.250	8485209.468	19876	4549047.320	8484981.727	19927	4549781.008	8485182.750
19775	4547535.328	8486208.859	19826	4548331.883	8485205.015	19877	4549084.438	8484963.406	19928	4549788.039	8485182.132
19776	4547549.375	8486190.297	19827	4548352.352	8485194.718	19878	4549109.594	8484949.422	19929	4549794.664	8485181.710
19777	4547563.797	8486170.609	19828	4548361.578	8485189.069	19879	4549153.742	8484929.570	19930	4549802.695	8485181.289
19778	4547575.789	8486155.391	19829	4548371.211	8485184.218	19880	4549222.820	8484904.258	19931	4549811.938	8485179.656
19779	4547589.797	8486138.211	19830	4548380.852	8485179.820	19881	4549231.563	8484904.523	19932	4549814.891	8485178.781
19780	4547600.375	8486125.977	19831	4548390.484	8485175.570	19882	4549240.891	8484901.852	19933	4549822.172	8485176.609
19781	4547610.219	8486111.352	19832	4548400.727	8485171.727	19883	4549252.891	8484896.523	19934	4549832.805	8485173.367
19782	4547623.266	8486092.648	19833	4548409.750	8485168.453	19884	4549266.883	8484890.516	19935	4549842.648	8485170.734
19783	4547638.891	8486076.367	19834	4548418.781	8485165.406	19885	4549274.867	8484887.188	19936	4549853.695	8485168.289
19784	4547654.180	8486065.969	19835	4548427.609	8485162.367	19886	4549284.195	8484881.852	19937	4549865.141	8485165.647
19785	4547674.406	8486051.641	19836	4548437.047	8485159.328	19887	4549291.531	8484875.852	19938	4549876.586	8485163.406
19786	4547705.281	8486028.344	19837	4548446.281	8485156.289	19888	4549302.859	8484869.180	19939	4549887.625	8485161.569
19787	4547715.859	8486018.297	19838	4548491.836	8485137.289	19889	4549318.188	8484864.516	19940	4549898.469	8485160.132
19788	4547759.930	8486005.344	19839	4548509.906	8485131.210	19890	4549334.266	8484855.539	19941	4549909.320	8485159.703
19789	4547810.469	8485995.109	19840	4548519.141	8485127.968	19891	4549365.727	8484831.813	19942	4549915.188	8485159.796
19790	4547851.242	8485963.203	19841	4548574.563	8485114.960	19892	4549412.117	8484808.352	19943	4549919.766	8485159.867
19791	4547861.570	8485949.000	19842	4548583.203	8485113.734	19893	4549431.695	8484867.156	19944	4549995.125	8485167.296
19792	4547859.453	8485936.523	19843	4548592.234	8485112.897	19894	4549439.391	8484893.227	19945	4550000.000	8485168.132
19793	4547918.633	8485876.023	19844	4548601.070	8485113.281	19895	4549465.422	8484927.218	19946	4550008.680	8485168.515
19794	4547942.805	8485849.594	19845	4548610.320	8485113.859	19896	4549472.648	8484931.218	19947	4550015.297	8485170.109
19795	4547976.930	8485824.883	19846	4548718.219	8485126.421	19897	4549478.672	8484936.430	19948	4550024.320	8485172.703
19796	4548008.555	8485802.547	19847	4548727.055	8485127.796	19898	4549483.898	8484941.843	19949	4550034.555	8485175.703
19797	4548025.711	8485796.906	19848	4548735.516	8485129.219	19899	4549493.359	8484959.492	19950	4550045.188	8485179.093
19798	4548032.070	8485794.570	19849	4548744.352	8485130.398	19900	4549497.781	8484965.507	19951	4550079.086	8485189.265
19799	4548036.992	8485785.383	19850	4548753.375	8485131.539	19901	4549502.414	8484972.132	19952	4550090.125	8485192.460

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
19953	4550101.945	8485195.647	20004	4550534.734	8485282.647	20055	4551008.602	8485324.000	20106	4551225.648	8485793.007
19954	4550112.180	8485198.843	20005	4550536.164	8485282.562	20056	4551016.625	8485333.421	20107	4551225.859	8485804.859
19955	4550122.008	8485202.242	20006	4550551.000	8485282.531	20057	4551024.461	8485342.242	20108	4551226.281	8485817.109
19956	4550130.641	8485206.640	20007	4550559.219	8485282.710	20058	4551032.688	8485350.062	20109	4551227.297	8485828.359
19957	4550139.469	8485211.242	20008	4550567.641	8485283.296	20059	4551040.734	8485357.281	20110	4551228.930	8485840.000
19958	4550148.695	8485216.250	20009	4550576.859	8485284.078	20060	4551049.555	8485364.093	20111	4551230.750	8485851.647
19959	4550158.734	8485221.647	20010	4550582.484	8485284.968	20061	4551058.188	8485369.289	20112	4551233.375	8485864.102
19960	4550168.172	8485228.257	20011	4550586.891	8485285.671	20062	4551067.406	8485372.289	20113	4551237.203	8485874.742
19961	4550178.000	8485235.671	20012	4550589.398	8485286.171	20063	4551077.438	8485373.882	20114	4551242.234	8485885.382
19962	4550188.242	8485242.281	20013	4550596.922	8485287.656	20064	4551087.875	8485375.460	20115	4551262.125	8485917.680
19963	4550198.266	8485248.492	20014	4550606.352	8485290.453	20065	4551097.297	8485377.250	20116	4551267.148	8485928.312
19964	4550207.297	8485254.897	20015	4550615.172	8485293.453	20066	4551106.516	8485379.039	20117	4551271.180	8485939.147
19965	4550213.102	8485259.609	20016	4550643.258	8485304.039	20067	4551126.180	8485382.617	20118	4551281.656	8485972.281
19966	4550215.938	8485261.906	20017	4550652.891	8485308.039	20068	4551134.797	8485385.007	20119	4551284.484	8485983.319
19967	4550245.039	8485282.343	20018	4550662.719	8485312.843	20069	4551142.828	8485388.210	20120	4551286.102	8485994.757
19968	4550253.875	8485286.937	20019	4550670.625	8485317.180	20070	4551150.852	8485392.406	20121	4551287.320	8486005.609
19969	4550263.102	8485291.343	20020	4550672.547	8485318.242	20071	4551186.172	8485414.031	20122	4551288.141	8486015.852
19970	4550273.125	8485294.539	20021	4550683.188	8485323.852	20072	4551187.375	8485414.632	20123	4551288.430	8486020.867
19971	4550283.164	8485297.132	20022	4550692.820	8485327.437	20073	4551195.203	8485417.632	20124	4551288.758	8486026.500
19972	4550291.781	8485298.718	20023	4550702.047	8485330.437	20074	4551200.008	8485418.828	20125	4551289.180	8486037.750
19973	4550300.398	8485299.906	20024	4550711.266	8485333.234	20075	4551206.031	8485418.812	20126	4551289.391	8486048.789
19974	4550307.422	8485300.500	20025	4550720.500	8485335.617	20076	4551206.031	8485419.007	20127	4551289.406	8486058.437
19975	4550315.438	8485300.484	20026	4550729.719	8485337.609	20077	4551206.047	8485434.882	20128	4551289.016	8486069.078
19976	4550322.055	8485300.062	20027	4550737.539	8485338.000	20078	4551207.891	8485456.984	20129	4551288.242	8486079.734
19977	4550323.141	8485299.897	20028	4550745.359	8485335.569	20079	4551209.508	8485468.218	20130	4551287.047	8486090.382
19978	4550324.570	8485299.680	20029	4550752.172	8485330.343	20080	4551211.734	8485478.859	20131	4551284.859	8486099.617
19979	4550327.469	8485299.250	20030	4550786.000	8485292.897	20081	4551213.359	8485490.312	20132	4551282.469	8486108.069
19980	4550333.680	8485297.828	20031	4550790.086	8485287.897	20082	4551214.375	8485502.156	20133	4551279.070	8486114.703
19981	4550341.102	8485295.609	20032	4550793.398	8485283.852	20083	4551214.586	8485514.007	20134	4551275.469	8486120.328
19982	4550349.109	8485292.781	20033	4550801.609	8485276.397	20084	4551214.406	8485525.257	20135	4551271.461	8486124.562
19983	4550358.531	8485289.953	20034	4550810.820	8485270.757	20085	4551214.031	8485536.906	20136	4551271.375	8486124.632
19984	4550362.469	8485289.265	20035	4550828.852	8485260.882	20086	4551213.648	8485549.367	20137	4551265.258	8486128.992
19985	4550367.945	8485288.319	20036	4550837.875	8485256.437	20087	4551213.055	8485560.819	20138	4551252.469	8486156.539
19986	4550377.375	8485287.500	20037	4550846.688	8485252.812	20088	4551212.281	8485572.069	20139	4551249.070	8486165.781
19987	4550386.602	8485287.281	20038	4550855.703	8485249.578	20089	4551211.086	8485583.319	20140	4551239.492	8486196.742
19988	4550396.219	8485287.257	20039	4550865.516	8485247.352	20090	4551210.305	8485596.180	20141	4551236.703	8486207.593
19989	4550436.719	8485289.187	20040	4550875.148	8485245.515	20091	4551209.922	8485606.632	20142	4551233.906	8486219.046
19990	4550446.750	8485289.367	20041	4550885.172	8485244.093	20092	4551210.742	8485616.867	20143	4551231.734	8486229.897
19991	4550457.180	8485289.352	20042	4550895.391	8485243.265	20093	4551212.758	8485626.906	20144	4551229.742	8486240.352
19992	4550466.602	8485289.132	20043	4550906.016	8485242.647	20094	4551217.188	8485637.343	20145	4551227.953	8486251.203
19993	4550474.820	8485288.312	20044	4550915.242	8485243.031	20095	4551239.906	8485679.882	20146	4551225.961	8486263.046
19994	4550482.836	8485287.289	20045	4550924.266	8485244.421	20096	4551242.531	8485687.109	20147	4551223.766	8486274.109
19995	4550489.250	8485286.069	20046	4550932.086	8485247.617	20097	4551243.742	8485693.742	20148	4551221.180	8486284.359
19996	4550495.055	8485284.852	20047	4550938.914	8485251.617	20098	4551242.547	8485700.968	20149	4551220.320	8486287.968
19997	4550500.680	8485284.039	20048	4550940.586	8485253.187	20099	4551239.953	8485708.406	20150	4551218.586	8486295.210
19998	4550505.492	8485283.421	20049	4550945.742	8485258.031	20100	4551236.359	8485716.647	20151	4551216.508	8486305.171
19999	4550508.789	8485283.421	20050	4550953.172	8485264.852	20101	4551232.359	8485725.897	20152	4551216.203	8486306.656
20000	4550512.102	8485283.406	20051	4550960.000	8485272.468	20102	4551229.375	8485736.546	20153	4551214.422	8486317.718
20001	4550517.922	8485283.397	20052	4550967.430	8485280.289	20103	4551227.375	8485747.000	20154	4551213.234	8486328.156
20002	4550524.125	8485283.187	20053	4550983.289	8485296.930	20104	4551226.203	8485758.453	20155	4551212.641	8486338.812
20003	4550529.953	8485282.968	20054	4551000.961	8485314.569	20105	4551225.609	8485770.109	20156	4551212.055	8486349.859

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
20157	4551210.875	8486361.109	20208	4551143.828	8487013.367	20259	4551392.508	8487665.031	20310	4551637.125	8488000.984
20158	4551201.297	8486393.266	20209	4551143.297	8487015.898	20260	4551397.328	8487674.867	20311	4551633.219	8488004.430
20159	4551200.484	8486396.188	20210	4551126.953	8487072.984	20261	4551403.563	8487684.703	20312	4551627.609	8488006.648
20160	4551198.781	8486402.250	20211	4551124.555	8487084.039	20262	4551410.203	8487695.133	20313	4551621.789	8488006.672
20161	4551198.305	8486403.922	20212	4551122.172	8487094.094	20263	4551417.234	8487704.563	20314	4551615.578	8488005.469
20162	4551195.508	8486413.367	20213	4551120.180	8487104.742	20264	4551424.258	8487714.391	20315	4551609.758	8488004.484
20163	4551192.320	8486422.422	20214	4551118.391	8487113.984	20265	4551431.688	8487723.813	20316	4551604.352	8488005.289
20164	4551188.328	8486432.070	20215	4551117.602	8487120.406	20266	4551439.328	8487734.039	20317	4551598.742	8488008.320
20165	4551173.539	8486462.828	20216	4551117.008	8487128.039	20267	4551447.156	8487742.859	20318	4551582.516	8488024.422
20166	4551169.742	8486473.891	20217	4551114.859	8487128.617	20268	4551453.594	8487751.094	20319	4551578.094	8488027.688
20167	4551162.758	8486495.797	20218	4551117.422	8487138.094	20269	4551459.609	8487758.906	20320	4551576.508	8488028.852
20168	4551159.781	8486506.234	20219	4551119.438	8487148.531	20270	4551464.438	8487764.734	20321	4551572.875	8488030.898
20169	4551156.984	8486516.898	20220	4551122.539	8487207.381	20271	4551467.648	8487768.539	20322	4551569.703	8488032.680
20170	4551154.391	8486527.750	20221	4551133.078	8487280.881	20272	4551468.703	8487769.391	20323	4551562.891	8488036.109
20171	4551151.797	8486539.211	20222	4551134.703	8487294.328	20273	4551472.070	8487772.141	20324	4551556.078	8488038.742
20172	4551150.008	8486550.063	20223	4551136.125	8487305.781	20274	4551475.484	8487774.750	20325	4551549.672	8488041.563
20173	4551148.625	8486561.711	20224	4551137.547	8487318.430	20275	4551477.750	8487777.242	20326	4551527.820	8488048.438
20174	4551147.836	8486573.359	20225	4551138.570	8487331.094	20276	4551479.492	8487779.156	20327	4551503.578	8488059.328
20175	4551147.258	8486585.219	20226	4551139.391	8487343.539	20277	4551481.141	8487781.047	20328	4551477.930	8488067.820
20176	4551146.875	8486596.063	20227	4551140.680	8487404.000	20278	4551481.813	8487781.820	20329	4551469.508	8488070.852
20177	4551146.492	8486607.313	20228	4551140.719	8487428.906	20279	4551484.922	8487785.367	20330	4551461.500	8488073.680
20178	4551146.570	8486662.352	20229	4551140.539	8487440.756	20280	4551491.344	8487791.594	20331	4551453.078	8488076.109
20179	4551146.992	8486672.398	20230	4551140.156	8487452.813	20281	4551498.969	8487797.602	20332	4551445.063	8488078.531
20180	4551147.102	8486673.256	20231	4551139.781	8487465.672	20282	4551533.492	8487820.234	20333	4551436.047	8488080.758
20181	4551148.211	8486682.242	20232	4551138.211	8487489.381	20283	4551542.125	8487825.430	20334	4551418.813	8488085.211
20182	4551150.625	8486692.484	20233	4551137.219	8487500.631	20284	4551567.813	8487840.250	20335	4551410.188	8488087.242
20183	4551153.648	8486702.719	20234	4551136.039	8487512.484	20285	4551570.797	8487841.844	20336	4551401.766	8488089.063
20184	4551156.266	8486714.359	20235	4551131.359	8487543.576	20286	4551576.102	8487844.656	20337	4551366.688	8488094.156
20185	4551158.500	8486725.203	20236	4551166.648	8487537.979	20287	4551576.844	8487845.047	20338	4551358.484	8488096.578
20186	4551160.516	8486736.852	20237	4551187.516	8487534.846	20288	4551592.891	8487854.258	20339	4551349.258	8488099.617
20187	4551162.539	8486748.898	20238	4551252.453	8487532.502	20289	4551601.125	8487859.461	20340	4551340.242	8488102.648
20188	4551164.172	8486761.352	20239	4551305.094	8487536.852	20290	4551623.797	8487876.688	20341	4551331.016	8488105.078
20189	4551165.391	8486772.797	20240	4551315.125	8487537.828	20291	4551638.656	8487888.320	20342	4551322.203	8488107.297
20190	4551166.211	8486784.648	20241	4551324.352	8487539.422	20292	4551645.680	8487893.930	20343	4551313.180	8488109.133
20191	4551166.305	8486786.609	20242	4551332.570	8487541.211	20293	4551651.703	8487899.539	20344	4551305.758	8488110.609
20192	4551166.828	8486797.102	20243	4551338.594	8487543.008	20294	4551667.172	8487916.578	20345	4551302.961	8488111.156
20193	4551167.453	8486809.547	20244	4551344.000	8487544.406	20295	4551671.594	8487920.188	20346	4551293.344	8488113.188
20194	4551167.875	8486821.000	20245	4551350.750	8487546.469	20296	4551674.602	8487922.992	20347	4551283.922	8488115.211
20195	4551167.891	8486840.688	20246	4551351.031	8487549.609	20297	4551677.297	8487924.852	20348	4551274.703	8488117.641
20196	4551167.898	8486845.313	20247	4551352.438	8487557.039	20298	4551675.203	8487925.813	20349	4551265.875	8488119.672
20197	4551167.125	8486856.961	20248	4551353.250	8487561.461	20299	4551668.992	8487929.430	20350	4551257.258	8488120.891
20198	4551165.734	8486868.211	20249	4551364.531	8487598.203	20300	4551662.375	8487934.070	20351	4551248.844	8488121.711
20199	4551157.781	8486914.430	20250	4551365.258	8487600.320	20301	4551656.180	8487940.313	20352	4551240.625	8488122.133
20200	4551157.625	8486915.313	20251	4551365.625	8487601.383	20302	4551650.570	8487946.750	20353	4551232.813	8488122.352
20201	4551155.789	8486925.680	20252	4551367.148	8487605.828	20303	4551646.570	8487953.992	20354	4551225.188	8488122.359
20202	4551154.008	8486937.539	20253	4551368.328	8487609.016	20304	4551643.984	8487961.828	20355	4551217.570	8488121.984
20203	4551152.625	8486947.992	20254	4551368.922	8487610.609	20305	4551642.789	8487969.063	20356	4551210.750	8488121.594
20204	4551150.648	8486969.891	20255	4551369.969	8487613.453	20306	4551642.602	8487975.891	20357	4551204.930	8488121.000
20205	4551149.258	8486981.742	20256	4551372.992	8487621.281	20307	4551642.625	8487988.539	20358	4551200.375	8488120.539
20206	4551147.680	8486992.594	20257	4551376.211	8487629.508	20308	4551641.422	8487994.766	20359	4551200.391	8488120.789
20207	4551145.688	8487004.453	20258	4551387.875	8487655.797	20309	4551638.016	8488000.203	20360	4551194.906	8488121.016

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
20361	4551188.297	8488122.641	20412	4550978.648	8488696.961	20463	4551128.242	8489234.203	20514	4551838.047	8489401.922
20362	4551181.875	8488125.258	20413	4550977.258	8488705.602	20464	4551139.875	8489239.000	20515	4551849.875	8489401.094
20363	4551174.672	8488128.891	20414	4550966.703	8488751.016	20465	4551183.406	8489261.008	20516	4551862.109	8489399.258
20364	4551167.859	8488135.133	20415	4550965.711	8488755.461	20466	4551194.852	8489265.406	20517	4551873.328	8489396.820
20365	4551161.063	8488143.383	20416	4550964.508	8488760.867	20467	4551205.875	8489269.000	20518	4551884.352	8489394.594
20366	4551154.461	8488151.633	20417	4550962.125	8488770.313	20468	4551216.906	8489271.789	20519	4551895.992	8489392.430
20367	4551146.852	8488159.078	20418	4550959.531	8488779.563	20469	4551228.750	8489274.383	20520	4551990.789	8489375.703
20368	4551139.844	8488166.531	20419	4550957.336	8488788.797	20470	4551239.781	8489276.570	20521	4551999.609	8489373.867
20369	4551132.031	8488173.766	20420	4550955.141	8488798.453	20471	4551248.781	8489277.969	20522	4552004.625	8489372.250
20370	4551115.625	8488189.070	20421	4550953.961	8488809.297	20472	4551251.211	8489278.352	20523	4552005.930	8489370.648
20371	4551109.008	8488196.516	20422	4550952.570	8488819.148	20473	4551330.016	8489291.852	20524	4552010.797	8489372.211
20372	4551089.391	8488216.852	20423	4550949.578	8488829.203	20474	4551340.648	8489294.039	20525	4552007.031	8489376.469
20373	4551081.992	8488223.688	20424	4550945.180	8488838.852	20475	4551351.680	8489296.234	20526	4552003.031	8489382.898
20374	4551074.781	8488230.328	20425	4550929.203	8488879.859	20476	4551363.719	8489298.813	20527	4551999.625	8489389.141
20375	4551068.375	8488236.570	20426	4550925.414	8488889.906	20477	4551375.148	8489302.406	20528	4551995.625	8489394.367
20376	4551062.156	8488242.008	20427	4550922.016	8488900.758	20478	4551386.391	8489306.602	20529	4551991.430	8489398.594
20377	4551055.961	8488246.641	20428	4550921.320	8488902.953	20479	4551420.094	8489323.008	20530	4551981.508	8489406.070
20378	4551050.148	8488250.672	20429	4550918.828	8488910.813	20480	4551423.211	8489324.313	20531	4551980.211	8489407.047
20379	4551051.547	8488252.883	20430	4550914.625	8488920.867	20481	4551431.125	8489327.609	20532	4551975.656	8489412.219
20380	4551051.359	8488256.500	20431	4550909.031	8488931.320	20482	4551441.758	8489331.797	20533	4551975.469	8489412.063
20381	4551047.781	8488271.383	20432	4550903.430	8488941.984	20483	4551452.789	8489335.602	20534	4551967.852	8489417.469
20382	4551046.242	8488277.789	20433	4550897.430	8488951.828	20484	4551463.828	8489339.188	20535	4551966.539	8489418.398
20383	4551039.398	8488309.789	20434	4550891.430	8488960.891	20485	4551482.688	8489347.188	20536	4551965.000	8489422.547
20384	4551037.422	8488320.203	20435	4550884.547	8488974.797	20486	4551488.742	8489349.047	20537	4551962.203	8489428.992
20385	4551034.625	8488330.047	20436	4550890.797	8488974.824	20487	4551493.719	8489350.578	20538	4551957.797	8489437.234
20386	4551031.242	8488339.297	20437	4550896.461	8488978.637	20488	4551503.859	8489352.922	20539	4551953.602	8489445.883
20387	4551027.844	8488348.953	20438	4550885.078	8489009.000	20489	4551504.953	8489353.172	20540	4551949.211	8489454.516
20388	4551024.047	8488358.797	20439	4550879.375	8489024.188	20490	4551509.578	8489353.984	20541	4551944.008	8489463.969
20389	4551021.703	8488364.430	20440	4550880.102	8489025.188	20491	4551510.406	8489354.133	20542	4551938.008	8489473.828
20390	4551019.852	8488368.852	20441	4550884.734	8489033.820	20492	4551516.375	8489355.156	20543	4551931.813	8489484.289
20391	4551015.664	8488378.102	20442	4550890.359	8489043.250	20493	4551527.609	8489356.539	20544	4551925.211	8489494.141
20392	4551011.664	8488387.352	20443	4550902.414	8489061.703	20494	4551533.969	8489356.852	20545	4551919.211	8489505.000
20393	4551007.461	8488397.000	20444	4550908.438	8489071.531	20495	4551539.438	8489357.117	20546	4551913.813	8489515.656
20394	4551003.266	8488407.453	20445	4550916.281	8489082.367	20496	4551540.016	8489357.109	20547	4551904.422	8489537.570
20395	4550999.484	8488417.703	20446	4550941.391	8489112.047	20497	4551648.313	8489356.102	20548	4551900.031	8489548.234
20396	4550996.891	8488428.148	20447	4550950.359	8489122.391	20498	4551660.344	8489356.266	20549	4551896.625	8489559.289
20397	4550994.086	8488438.398	20448	4550960.875	8489131.891	20499	4551672.570	8489356.648	20550	4551894.047	8489570.938
20398	4550990.898	8488449.859	20449	4550971.102	8489140.906	20500	4551684.797	8489357.430	20551	4551885.492	8489615.352
20399	4550987.313	8488460.711	20450	4550971.938	8489141.633	20501	4551697.039	8489359.008	20552	4551882.297	8489625.000
20400	4550986.539	8488463.000	20451	4550981.141	8489149.531	20502	4551697.313	8489359.070	20553	4551877.500	8489633.039
20401	4550983.922	8488470.758	20452	4550990.375	8489157.547	20503	4551708.672	8489361.398	20554	4551872.102	8489639.281
20402	4550981.125	8488481.219	20453	4551000.422	8489165.961	20504	4551720.703	8489364.594	20555	4551864.891	8489645.516
20403	4550979.141	8488492.266	20454	4551011.250	8489173.984	20505	4551731.742	8489368.984	20556	4551856.875	8489651.172
20404	4550978.148	8488502.719	20455	4551021.492	8489181.594	20506	4551742.766	8489373.984	20557	4551848.461	8489656.813
20405	4550977.828	8488553.742	20456	4551040.961	8489194.813	20507	4551753.211	8489378.992	20558	4551839.250	8489663.047
20406	4550978.680	8488585.883	20457	4551052.203	8489201.008	20508	4551766.039	8489383.781	20559	4551830.844	8489670.102
20407	4550979.297	8488595.719	20458	4551063.828	8489206.609	20509	4551778.078	8489388.180	20560	4551825.984	8489674.148
20408	4550980.125	8488614.602	20459	4551074.469	8489211.609	20510	4551790.320	8489392.367	20561	4551822.625	8489676.953
20409	4550980.180	8488652.156	20460	4551084.500	8489216.617	20511	4551802.148	8489395.961	20562	4551814.016	8489684.188
20410	4550979.625	8488679.883	20461	4551096.141	8489221.211	20512	4551814.789	8489399.148	20563	4551804.609	8489692.047
20411	4550979.242	8488688.516	20462	4551117.797	8489229.602	20513	4551826.219	8489401.344	20564	4551795.203	8489700.500

№	X	Y
20565	4551786.188	8489709.758
20566	4551776.781	8489719.016
20567	4551767.375	8489729.078
20568	4551757.758	8489739.148
20569	4551750.563	8489750.211
20570	4551745.570	8489760.672
20571	4551741.570	8489772.320
20572	4551738.578	8489783.781
20573	4551734.992	8489795.844
20574	4551730.602	8489807.297
20575	4551728.969	8489810.359
20576	4551727.797	8489812.570
20577	4551726.625	8489814.766
20578	4551724.398	8489818.961
20579	4551717.398	8489830.633
20580	4551712.734	8489836.609
20581	4551709.398	8489840.891
20582	4551701.188	8489849.742
20583	4551692.984	8489856.789
20584	4551684.375	8489861.633
20585	4551674.750	8489866.469
20586	4551655.125	8489875.953
20587	4551648.000	8489879.250
20588	4551645.102	8489880.594
20589	4551642.563	8489881.961
20590	4551634.680	8489886.234
20591	4551624.070	8489892.078
20592	4551595.219	8489912.234
20593	4551585.609	8489919.680
20594	4551576.398	8489927.531
20595	4551568.992	8489935.383
20596	4551562.789	8489943.633
20597	4551558.391	8489952.266
20598	4551555.203	8489960.719
20599	4551554.211	8489964.961
20600	4551553.008	8489970.156
20601	4551551.016	8489978.398
20602	4551549.219	8489986.641
20603	4551544.563	8490000.000
20604	4551545.031	8490004.320
20605	4551544.234	8490008.922
20606	4551542.820	8490012.742
20607	4551541.016	8490018.109
20608	4551538.406	8490024.961
20609	4551534.391	8490034.563
20610	4551530.172	8490044.781
20611	4551528.891	8490049.742
20612	4551526.961	8490057.172
20613	4551523.539	8490070.172
20614	4551518.930	8490083.820
20615	4551514.109	8490095.828

№	X	Y
20616	4551509.094	8490108.211
20617	4551504.266	8490120.406
20618	4551500.250	8490132.828
20619	4551497.039	8490145.211
20620	4551494.016	8490157.484
20621	4551485.789	8490195.508
20622	4551484.984	8490207.297
20623	4551484.781	8490219.742
20624	4551484.781	8490232.930
20625	4551484.969	8490245.141
20626	4551485.375	8490255.352
20627	4551485.375	8490255.484
20628	4551485.500	8490258.484
20629	4551485.766	8490264.742
20630	4551486.375	8490274.328
20631	4551486.578	8490276.344
20632	4551487.172	8490281.930
20633	4551487.172	8490283.750
20634	4551487.172	8490287.117
20635	4551488.375	8490287.172
20636	4551488.984	8490287.758
20637	4551492.391	8490291.758
20638	4551494.602	8490296.156
20639	4551496.398	8490302.547
20640	4551498.609	8490309.578
20641	4551501.406	8490318.188
20642	4551504.820	8490327.953
20643	4551509.438	8490338.570
20644	4551515.258	8490347.992
20645	4551522.078	8490357.570
20646	4551539.328	8490378.992
20647	4551548.961	8490387.359
20648	4551560.203	8490395.797
20649	4551654.313	8490452.617
20650	4551657.648	8490455.063
20651	4551665.344	8490460.789
20652	4551676.180	8490469.398
20653	4551687.422	8490476.398
20654	4551699.047	8490483.781
20655	4551709.891	8490491.758
20656	4551721.328	8490500.211
20657	4551733.172	8490509.156
20658	4551745.000	8490518.000
20659	4551790.750	8490554.203
20660	4551802.188	8490562.578
20661	4551813.828	8490571.406
20662	4551824.859	8490580.398
20663	4551834.094	8490588.820
20664	4551843.930	8490595.391
20665	4551852.961	8490600.609
20666	4551858.570	8490606.203

№	X	Y
20667	4551862.992	8490612.000
20668	4551864.289	8490615.230
20669	4551868.984	8490607.891
20670	4551892.234	8490579.531
20671	4551901.461	8490552.938
20672	4551914.953	8490541.906
20673	4551935.961	8490526.680
20674	4551947.148	8490521.199
20675	4551959.078	8490515.352
20676	4552006.703	8490446.508
20677	4552024.828	8490433.008
20678	4552037.609	8490415.961
20679	4552052.578	8490391.047
20680	4552061.680	8490364.828
20681	4552070.539	8490351.750
20682	4552083.016	8490325.813
20683	4552081.000	8490297.750
20684	4552079.078	8490272.563
20685	4552078.289	8490246.641
20686	4552082.109	8490224.008
20687	4552096.570	8490199.844
20688	4552115.180	8490174.203
20689	4552130.930	8490160.680
20690	4552131.797	8490159.416
20691	4552132.398	8490160.508
20692	4552134.813	8490164.813
20693	4552139.625	8490172.813
20694	4552144.844	8490181.203
20695	4552151.063	8490189.789
20696	4552158.094	8490199.219
20697	4552165.703	8490207.805
20698	4552174.141	8490216.219
20699	4552183.375	8490224.391
20700	4552185.391	8490226.281
20701	4552190.063	8490230.617
20702	4552192.203	8490232.609
20703	4552201.234	8490241.016
20704	4552210.453	8490248.805
20705	4552219.891	8490255.992
20706	4552228.922	8490263.398
20707	4552238.750	8490270.406
20708	4552248.984	8490276.430
20709	4552255.719	8490278.313
20710	4552260.813	8490279.820
20711	4552261.438	8490279.984
20712	4552272.063	8490282.633
20713	4552282.484	8490285.031
20714	4552293.734	8490287.211
20715	4552304.563	8490290.813
20716	4552306.563	8490291.758
20717	4552314.203	8490295.617

№	X	Y
20718	4552323.625	8490301.797
20719	4552333.859	8490309.383
20720	4552343.703	8490317.586
20721	4552352.719	8490325.422
20722	4552358.656	8490329.898
20723	4552361.953	8490332.398
20724	4552372.797	8490338.203
20725	4552383.828	8490343.367
20726	4552394.266	8490350.398
20727	4552404.094	8490357.398
20728	4552415.438	8490363.594
20729	4552420.953	8490366.578
20730	4552427.969	8490370.391
20731	4552438.813	8490376.180
20732	4552449.641	8490383.156
20733	4552461.078	8490390.789
20734	4552471.719	8490397.203
20735	4552479.922	8490400.953
20736	4552481.750	8490401.789
20737	4552492.594	8490405.000
20738	4552503.813	8490406.992
20739	4552525.211	8490407.836
20740	4552548.781	8490408.766
20741	4552560.016	8490410.391
20742	4552571.656	8490412.578
20743	4552583.484	8490414.984
20744	4552588.469	8490416.039
20745	4552616.813	8490422.563
20746	4552628.234	8490426.133
20747	4552639.978	8490430.734
20748	4552649.922	8490434.711
20749	4552662.156	8490438.367
20750	4552684.234	8490444.344
20751	4552718.547	8490456.719
20752	4552805.031	8490509.313
20753	4552812.656	8490513.719
20754	4552818.875	8490516.148
20755	4552822.156	8490517.531
20756	4552822.297	8490525.734
20757	4552823.484	8490548.156
20758	4552824.484	8490558.961
20759	4552825.688	8490569.570
20760	4552830.500	8490601.781
20761	4552832.703	8490610.563
20762	4552834.516	8490618.758
20763	4552836.109	8490626.391
20764	4552837.516	8490634.188
20765	4552838.719	8490641.813
20766	4552839.031	8490643.070
20767	4552840.516	8490649.383
20768	4552844.328	8490673.039

№	X	Y
20769	4552844.594	8490674.680
20770	4552850.141	8490706.234
20771	4552852.953	8490716.844
20772	4552863.188	8490749.883
20773	4552875.203	8490784.297
20774	4552880.016	8490796.680
20775	4552884.844	8490808.500
20776	4552889.656	8490820.500
20777	4552893.859	8490832.922
20778	4552905.891	8490881.156
20779	4552918.328	8490922.539
20780	4552919.938	8490928.359
20781	4552921.344	8490934.984
20782	4552921.016	8490935.898
20783	4552928.766	8490930.758
20784	4552939.594	8490925.539
20785	4552949.438	8490920.734
20786	4552959.266	8490916.539
20787	4552970.313	8490912.141
20788	4552981.344	8490908.313
20789	4553002.625	8490901.492
20790	4553014.453	8490899.688
20791	4553045.969	8490893.453
20792	4553056.609	8490891.047
20793	4553067.234	8490888.258
20794	4553077.688	8490885.281
20795	4553148.063	8490885.406
20796	4553148.516	8490885.422
20797	4553183.875	8490885.398

№	X	Y
20798	4553194.688	8490885.617
20799	4553206.125	8490885.813
20800	4553217.766	8490884.813
20801	4553229.000	8490883.367
20802	4553232.016	8490883.172
20803	4553240.234	8490882.609
20804	4553252.281	8490881.570
20805	4553263.516	8490880.180
20806	4553286.000	8490876.969
20807	4553297.234	8490875.148
20808	4553308.672	8490872.961
20809	4553318.703	8490870.531
20810	4553330.547	8490867.359
20811	4553340.797	8490862.117
20812	4553350.625	8490856.742
20813	4553359.656	8490850.703
20814	4553368.891	8490844.492
20815	4553377.719	8490838.070
20816	4553381.750	8490834.602
20817	4553385.750	8490831.117
20818	4553394.578	8490824.461
20819	4553404.203	8490818.688
20820	4553436.125	8490804.281
20821	4553478.688	8490775.820
20822	4553520.016	8490760.008
20823	4553530.063	8490755.203
20824	4553539.891	8490749.383
20825	4553547.922	8490742.938
20826	4553555.750	8490736.352

№	X	Y
20827	4553561.375	8490729.750
20828	4553565.578	8490722.906
20829	4553568.797	8490715.961
20830	4553570.609	8490709.898
20831	4553571.109	8490708.547
20832	4553573.016	8490707.313
20833	4553576.422	8490710.117
20834	4553580.844	8490714.109
20835	4553585.859	8490719.297
20836	4553591.063	8490725.508
20837	4553591.141	8490725.633
20838	4553615.156	8490756.320
20839	4553622.563	8490764.359
20840	4553646.250	8490787.156
20841	4553675.406	8490810.969
20842	4553679.953	8490810.328
20843	4553745.188	8490788.117
20844	4553774.891	8490774.680
20845	4553843.125	8490745.453
20846	4553852.359	8490741.797
20847	4553862.797	8490738.203
20848	4553872.828	8490734.641
20849	4553883.469	8490731.602
20850	4553894.703	8490728.969
20851	4553906.547	8490726.789
20852	4553917.594	8490725.398
20853	4553928.828	8490724.203
20854	4553940.875	8490722.789
20855	4553951.703	8490721.953

№	X	Y
20856	4553962.547	8490721.359
20857	4553973.984	8490721.547
20858	4553985.016	8490722.156
20859	4553986.750	8490722.289
20860	4553998.266	8490723.352
20861	4554004.078	8490726.141
20862	4554014.313	8490729.156
20863	4554024.953	8490732.133
20864	4554067.297	8490742.750
20865	4554109.844	8490758.508
20866	4554114.219	8490760.430
20867	4554115.453	8490760.906
20868	4554120.266	8490765.102
20869	4554125.891	8490772.938
20870	4554133.516	8490782.117
20871	4554141.938	8490790.938
20872	4554150.969	8490800.359
20873	4554160.203	8490810.719
20874	4554170.625	8490821.930
20875	4554181.469	8490832.539
20876	4554191.500	8490841.930
20877	4554229.422	8490883.156
20878	4554238.656	8490892.141
20879	4554247.875	8490901.563
20880	4554257.313	8490909.992
20881	4554266.344	8490917.781

№	X	Y
20882	4552604.930	8501998.490
20883	4552608.980	8502002.780
20884	4552612.330	8502006.880
20885	4552615.060	8502010.200
20886	4552623.450	8502022.620
20887	4552627.710	8502029.230
20888	4552629.000	8502035.110
20889	4552596.460	8502053.020
20890	4552588.860	8502049.450
20891	4552581.950	8502045.560

№	X	Y
20892	4552574.370	8502041.300
20893	4552562.470	8502042.070
20894	4552538.050	8502062.320
20895	4552534.210	8502059.480
20896	4552535.750	8502051.150
20897	4552538.080	8502047.300
20898	4552541.650	8502040.720
20899	4552540.870	8502036.140
20900	4552536.590	8502033.590
20901	4552512.720	8502037.380

№	X	Y
20902	4552505.830	8502033.520
20903	4552504.330	8502025.690
20904	4552504.340	8502022.640
20905	4552510.220	8502019.320
20906	4552517.840	8502016.290
20907	4552524.670	8502013.760
20908	4552528.230	8502012.030
20909	4552533.100	8502007.980
20910	4552530.800	8501998.330
20911	4552524.220	8501987.870

№	X	Y
20912	4552515.600	8501981.250
20913	4552545.100	8501961.510
20914	4552584.160	8501975.090
20915	4552592.050	8501981.710
20916	4552599.160	8501981.440
20917	4552602.210	8501981.950
20918	4552604.450	8501986.300
20919	4552603.920	8501992.910
20920	4552604.930	8501998.490

№	X	Y
20921	4532441.500	8490959.801
20922	4532451.000	8490930.600
20923	4532459.199	8490914.000
20924	4532464.500	8490897.400
20925	4532473.801	8490872.400
20926	4532489.100	8490849.100
20927	4532503.400	8490833.500

№	X	Y
20928	4532530.801	8490787.500
20929	4532546.801	8490733.801
20930	4532553.199	8490700.000
20931	4532553.199	8490659.000
20932	4532567.699	8490600.400
20933	4532576.400	8490562.699
20934	4532585.699	8490533.801

№	X	Y
20935	4532612.000	8490499.000
20936	4532615.500	8490477.000
20937	4532616.000	8490434.500
20938	4532609.801	8490379.699
20939	4532615.699	8490347.500
20940	4532608.199	8490274.301
20941	4532605.199	8490234.699

№	X	Y
20942	4532613.600	8490191.600
20943	4532618.500	8490147.301
20944	4532677.400	8490095.600
20945	4532685.900	8490048.900
20946	4532707.000	8490005.000
20947	4532718.600	8490000.900
20948	4532730.199	8489991.900

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
20949	4532744.100	8489976.600	21000	4532989.203	8489470.703	21051	4534834.813	8489755.617	21102	4536401.301	8490800.500
20950	4532745.508	8489975.461	21001	4533018.500	8489461.398	21052	4534885.070	8489796.656	21103	4536413.100	8490829.000
20951	4532760.400	8489963.400	21002	4533042.660	8489453.457	21053	4534930.621	8489806.891	21104	4536423.500	8490852.400
20952	4532776.801	8489953.199	21003	4533063.199	8489448.301	21054	4534978.973	8489794.406	21105	4536438.500	8490870.301
20953	4532793.400	8489943.100	21004	4533073.801	8489444.199	21055	4535031.223	8489781.133	21106	4536456.801	8490898.100
20954	4532817.000	8489936.199	21005	4533104.188	8489441.318	21056	4535075.906	8489770.000	21107	4536466.000	8490915.199
20955	4532837.900	8489941.600	21006	4533122.912	8489444.621	21057	4535276.063	8489776.875	21108	4536483.199	8490947.000
20956	4532852.699	8489950.301	21007	4533131.725	8489446.166	21058	4535334.203	8489788.922	21109	4536500.500	8490973.900
20957	4532862.699	8489964.000	21008	4533148.727	8489445.367	21059	4535379.375	8489801.906	21110	4536521.900	8491007.500
20958	4532877.000	8489974.000	21009	4533171.803	8489446.166	21060	4535418.094	8489842.648	21111	4536534.000	8491028.500
20959	4532887.500	8489975.900	21010	4533194.473	8489442.125	21061	4535455.835	8489861.457	21112	4536544.900	8491058.199
20960	4532899.100	8489971.600	21011	4533207.428	8489442.125	21062	4535480.250	8489873.625	21113	4536549.199	8491079.500
20961	4532914.100	8489925.600	21012	4533223.621	8489437.250	21063	4535547.473	8489917.789	21114	4536550.199	8491104.199
20962	4532929.600	8489854.600	21013	4533246.395	8489423.082	21064	4535695.105	8489978.641	21115	4536553.699	8491131.000
20963	4532938.500	8489817.801	21014	4533262.582	8489402.291	21065	4535810.875	8490000.531	21116	4536553.500	8491168.699
20964	4532957.750	8489725.082	21015	4533280.291	8489384.582	21066	4535943.875	8490012.875	21117	4536549.900	8491190.500
20965	4532964.801	8489691.199	21016	4533305.000	8489366.203	21067	4536092.688	8490036.094	21118	4536542.199	8491229.100
20966	4532955.500	8489664.900	21017	4533323.791	8489355.082	21068	4536121.000	8490028.699	21119	4536534.900	8491253.301
20967	4532931.600	8489649.699	21018	4533351.541	8489338.490	21069	4536122.500	8490034.400	21120	4536532.699	8491277.600
20968	4532901.801	8489636.900	21019	4533389.400	8489306.900	21070	4536130.300	8490051.699	21121	4536524.400	8491302.100
20969	4532874.199	8489623.100	21020	4533469.957	8489314.125	21071	4536139.500	8490070.400	21122	4536511.199	8491332.900
20970	4532849.801	8489621.600	21021	4533576.281	8489324.336	21072	4536154.200	8490092.801	21123	4536496.600	8491361.801
20971	4532809.199	8489622.400	21022	4533577.939	8489326.092	21073	4536163.500	8490110.000	21124	4536489.600	8491381.900
20972	4532795.918	8489622.270	21023	4533578.199	8489327.301	21074	4536173.600	8490131.600	21125	4536475.801	8491421.100
20973	4532795.770	8489621.672	21024	4533585.900	8489339.199	21075	4536176.300	8490147.100	21126	4536465.301	8491448.400
20974	4532797.346	8489618.398	21025	4533591.000	8489339.918	21076	4536180.900	8490164.301	21127	4536464.199	8491451.100
20975	4532812.900	8489616.801	21026	4533641.800	8489393.699	21077	4536184.000	8490191.699	21128	4536456.699	8491476.400
20976	4532844.771	8489600.863	21027	4533669.500	8489420.400	21078	4536191.700	8490230.600	21129	4536450.801	8491490.600
20977	4532851.699	8489597.400	21028	4533700.100	8489443.250	21079	4536201.000	8490266.600	21130	4536436.801	8491525.199
20978	4532864.400	8489598.301	21029	4533730.020	8489465.594	21080	4536208.800	8490289.600	21131	4536429.000	8491547.400
20979	4532883.500	8489590.400	21030	4533775.204	8489489.539	21081	4536219.600	8490306.900	21132	4536418.699	8491572.400
20980	4532887.400	8489580.400	21031	4533832.563	8489519.938	21082	4536232.400	8490317.301	21133	4536411.600	8491593.600
20981	4532893.699	8489576.801	21032	4533902.471	8489537.199	21083	4536258.700	8490338.199	21134	4536400.801	8491614.699
20982	4532903.900	8489580.400	21033	4533994.000	8489559.801	21084	4536275.700	8490361.199	21135	4536396.600	8491622.400
20983	4532916.000	8489572.801	21034	4534074.900	8489598.801	21085	4536290.400	8490386.400	21136	4536378.900	8491644.000
20984	4532930.100	8489551.500	21035	4534132.367	8489630.234	21086	4536307.500	8490417.400	21137	4536360.000	8491667.600
20985	4532934.900	8489543.000	21036	4534153.813	8489630.125	21087	4536317.500	8490440.500	21138	4536340.200	8491691.100
20986	4532931.100	8489537.100	21037	4534193.000	8489607.801	21088	4536331.300	8490472.900	21139	4536321.200	8491715.199
20987	4532931.100	8489528.100	21038	4534199.011	8489605.453	21089	4536344.000	8490498.000	21140	4536306.800	8491736.900
20988	4532936.400	8489517.199	21039	4534222.700	8489596.199	21090	4536352.000	8490520.100	21141	4536293.600	8491769.301
20989	4532951.199	8489513.400	21040	4534327.027	8489589.664	21091	4536362.500	8490542.199	21142	4536280.400	8491792.100
20990	4532956.500	8489509.301	21041	4534466.563	8489587.375	21092	4536367.400	8490560.100	21143	4536265.500	8491819.500
20991	4532955.500	8489504.301	21042	4534517.720	8489596.121	21093	4536369.200	8490567.400	21144	4536257.400	8491850.600
20992	4532951.199	8489503.000	21043	4534593.354	8489609.051	21094	4536372.100	8490589.699	21145	4536254.000	8491874.900
20993	4532936.600	8489505.699	21044	4534595.250	8489609.375	21095	4536375.700	8490612.600	21146	4536249.000	8491907.301
20994	4532929.301	8489505.199	21045	4534657.876	8489590.941	21096	4536379.900	8490644.000	21147	4536243.600	8491922.100
20995	4532925.000	8489500.699	21046	4534675.891	8489585.637	21097	4536382.900	8490674.801	21148	4536236.400	8491942.301
20996	4532924.354	8489497.236	21047	4534687.984	8489582.078	21098	4536385.199	8490695.000	21149	4536231.500	8491952.400
20997	4532935.291	8489489.082	21048	4534735.750	8489588.969	21099	4536386.900	8490722.900	21150	4536221.100	8491973.301
20998	4532953.791	8489480.703	21049	4534771.418	8489625.930	21100	4536389.900	8490751.699	21151	4536212.700	8491997.199
20999	4532967.582	8489475.291	21050	4534797.520	8489698.703	21101	4536394.301	8490773.500	21152	4536206.300	8492021.699

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
21153	4536197.000	8492049.600	21204	4536202.000	8493229.188	21255	4535363.379	8494197.188	21306	4534807.969	8495578.672
21154	4536189.836	8492066.211	21205	4536201.629	8493264.813	21256	4535351.379	8494227.813	21307	4534723.375	8495513.063
21155	4536188.039	8492070.379	21206	4536204.691	8493320.188	21257	4535336.691	8494270.313	21308	4534548.125	8495489.875
21156	4536185.200	8492076.900	21207	4536206.200	8493342.500	21258	4535329.000	8494307.688	21309	4534418.900	8495467.699
21157	4536171.900	8492106.100	21208	4536212.379	8493361.188	21259	4535326.629	8494324.188	21310	4534301.188	8495383.969
21158	4536164.100	8492128.100	21209	4536213.200	8493383.500	21260	4535327.379	8494340.813	21311	4534267.500	8495346.875
21159	4536160.300	8492143.199	21210	4536212.800	8493413.400	21261	4535330.879	8494364.188	21312	4534222.465	8495318.109
21160	4536155.900	8492159.100	21211	4536208.129	8493445.813	21262	4535333.191	8494400.188	21313	4534170.438	8495274.813
21161	4536144.879	8492183.500	21212	4536202.000	8493473.900	21263	4535333.200	8494421.100	21314	4534024.875	8495160.375
21162	4536135.000	8492194.500	21213	4536195.000	8493507.000	21264	4535329.379	8494451.313	21315	4533956.313	8495096.781
21163	4536128.129	8492213.906	21214	4536186.129	8493538.313	21265	4535323.879	8494480.094	21316	4533925.750	8495056.469
21164	4536125.000	8492242.688	21215	4536181.691	8493546.117	21266	4535313.500	8494513.600	21317	4533903.767	8495014.920
21165	4536121.500	8492268.617	21216	4536171.379	8493564.188	21267	4535300.379	8494540.188	21318	4533882.563	8494974.844
21166	4536120.300	8492277.301	21217	4536155.191	8493587.313	21268	4535298.000	8494551.688	21319	4533861.500	8494941.969
21167	4536114.900	8492308.199	21218	4536138.879	8493610.313	21269	4535286.379	8494582.688	21320	4533849.788	8494938.007
21168	4536113.000	8492330.900	21219	4536121.879	8493642.688	21270	4535271.691	8494615.813	21321	4533826.688	8494930.317
21169	4536113.700	8492351.000	21220	4536099.129	8493687.688	21271	4535255.129	8494639.188	21322	4533803.438	8494928.219
21170	4536112.191	8492382.688	21221	4536069.691	8493733.688	21272	4535237.300	8494678.100	21323	4533622.938	8494891.219
21171	4536137.700	8492412.900	21222	4536055.000	8493761.813	21273	4535224.200	8494701.100	21324	4533444.438	8494852.250
21172	4536154.700	8492439.600	21223	4536042.700	8493784.100	21274	4535203.629	8494744.688	21325	4533397.125	8494808.656
21173	4536170.629	8492468.000	21224	4536032.629	8493812.188	21275	4535187.000	8494781.000	21326	4533201.895	8494729.398
21174	4536179.800	8492488.900	21225	4536018.200	8493832.000	21276	4535182.800	8494790.100	21327	4533173.082	8494696.000
21175	4536179.800	8492498.900	21226	4536009.000	8493857.188	21277	4535161.129	8494827.500	21328	4533156.500	8494677.102
21176	4536184.500	8492510.500	21227	4535999.691	8493878.813	21278	4535143.629	8494863.813	21329	4533149.203	8494663.398
21177	4536199.200	8492538.500	21228	4535985.000	8493901.100	21279	4535131.300	8494896.900	21330	4533137.082	8494631.000
21178	4536213.500	8492561.199	21229	4535954.000	8493934.188	21280	4535119.691	8494927.188	21331	4533123.000	8494598.602
21179	4536225.129	8492590.000	21230	4535928.879	8493961.906	21281	4535118.129	8494943.688	21332	4533119.500	8494584.102
21180	4536233.629	8492618.813	21231	4535911.059	8493977.781	21282	4535118.879	8494971.813	21333	4533112.500	8494544.000
21181	4536237.500	8492636.813	21232	4535891.700	8493995.000	21283	4535120.129	8495036.906	21334	4533107.703	8494527.203
21182	4536239.800	8492665.600	21233	4535860.809	8494023.813	21284	4535120.129	8495081.594	21335	4533099.203	8494485.703
21183	4536242.629	8492679.781	21234	4535842.200	8494042.500	21285	4535124.700	8495110.400	21336	4533092.082	8494466.797
21184	4536244.500	8492689.313	21235	4535831.379	8494046.813	21286	4535134.809	8495139.188	21337	4533086.291	8494444.000
21185	4536246.379	8492719.188	21236	4535814.000	8494045.000	21287	4535142.879	8495160.406	21338	4533079.582	8494423.203
21186	4536247.879	8492755.906	21237	4535791.629	8494039.906	21288	4535151.379	8495184.188	21339	4533069.000	8494397.102
21187	4536247.191	8492770.313	21238	4535773.800	8494038.500	21289	4535153.000	8495204.313	21340	4533046.203	8494363.203
21188	4536244.879	8492808.500	21239	4535749.000	8494040.688	21290	4535149.129	8495225.906	21341	4533031.703	8494343.500
21189	4536243.691	8492847.688	21240	4535721.879	8494046.406	21291	4535140.629	8495259.813	21342	4533015.500	8494328.000
21190	4536241.379	8492866.406	21241	4535682.129	8494058.313	21292	4535122.379	8495306.188	21343	4532996.582	8494313.102
21191	4536239.879	8492892.313	21242	4535645.000	8494068.400	21293	4535098.379	8495370.188	21344	4532975.395	8494305.797
21192	4536236.800	8492924.000	21243	4535624.879	8494069.813	21294	4535083.691	8495411.313	21345	4532948.895	8494301.500
21193	4536232.129	8492945.594	21244	4535599.300	8494074.100	21295	4535070.129	8495446.906	21346	4532926.500	8494292.297
21194	4536227.129	8492977.594	21245	4535572.300	8494074.100	21296	4535056.191	8495479.313	21347	4532913.791	8494283.602
21195	4536221.691	8493012.188	21246	4535558.500	8494071.600	21297	4535045.379	8495511.688	21348	4532903.000	8494281.703
21196	4536215.500	8493042.400	21247	4535484.400	8494070.900	21298	4535036.129	8495544.094	21349	4532882.719	8494279.504
21197	4536209.300	8493071.900	21248	4535442.700	8494070.900	21299	4535025.300	8495562.100	21350	4532876.203	8494278.797
21198	4536200.800	8493089.900	21249	4535417.879	8494073.813	21300	4535016.000	8495580.813	21351	4532845.500	8494274.500
21199	4536198.750	8493101.219	21250	4535412.129	8494077.000	21301	4535013.700	8495591.600	21352	4532791.203	8494276.898
21200	4536197.300	8493109.000	21251	4535405.189	8494092.814	21302	4535007.129	8495603.500	21353	4532788.082	8494268.203
21201	4536194.200	8493152.900	21252	4535391.191	8494122.313	21303	4535006.958	8495652.070	21354	4532778.082	8494246.203
21202	4536194.200	8493175.900	21253	4535382.691	8494144.688	21304	4535006.300	8495652.500	21355	4532763.395	8494219.000
21203	4536198.129	8493191.688	21254	4535371.879	8494178.500	21305	4534934.691	8495619.586	21356	4532746.395	8494192.297

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
21357	4532730.582	8494164.102	21398	4532021.406	8493224.582	21439	4532548.703	8492739.582	21480	4532605.791	8492026.898
21358	4532696.895	8494117.102	21399	4532012.197	8493199.500	21440	4532571.500	8492730.291	21481	4532583.895	8492015.703
21359	4532658.791	8494074.500	21400	4532007.500	8493162.291	21441	4532595.395	8492720.500	21482	4532569.791	8492004.898
21360	4532637.703	8494054.797	21401	4532004.791	8493137.398	21442	4532614.082	8492707.291	21483	4532563.082	8491988.703
21361	4532623.082	8494032.000	21402	4532004.197	8493126.000	21443	4532634.000	8492694.203	21484	4532559.791	8491958.582
21362	4532609.895	8494009.602	21403	4532004.225	8493124.625	21444	4532666.791	8492669.500	21485	4532566.082	8491902.500
21363	4532599.291	8493984.297	21404	4532004.373	8493115.000	21445	4532700.082	8492643.082	21486	4532567.703	8491870.898
21364	4532587.582	8493951.500	21405	4532004.791	8493087.703	21446	4532731.291	8492628.000	21487	4532571.082	8491817.582
21365	4532572.223	8493920.031	21406	4532006.605	8493077.066	21447	4532754.895	8492612.203	21488	4532576.000	8491803.703
21366	4532561.100	8493895.400	21407	4532009.754	8493058.594	21448	4532794.291	8492587.500	21489	4532591.582	8491786.082
21367	4532546.100	8493874.199	21408	4532010.197	8493056.000	21449	4532819.000	8492579.203	21490	4532610.395	8491770.898
21368	4532529.801	8493857.600	21409	4532015.197	8493032.791	21450	4532817.895	8492569.291	21491	4532620.395	8491756.291
21369	4532518.199	8493841.400	21410	4532020.158	8493021.836	21451	4532810.395	8492550.000	21492	4532626.203	8491740.791
21370	4532516.699	8493836.000	21411	4532023.906	8493013.500	21452	4532793.791	8492521.500	21493	4532626.291	8491724.898
21371	4532510.500	8493828.801	21412	4532041.906	8492996.703	21453	4532773.000	8492501.398	21494	4532629.500	8491667.500
21372	4532501.199	8493822.400	21413	4532062.697	8492973.898	21454	4532748.203	8492479.000	21495	4532639.000	8491616.082
21373	4532488.801	8493811.199	21414	4532083.906	8492960.791	21455	4532731.203	8492457.500	21496	4532642.395	8491579.000
21374	4532474.500	8493790.301	21415	4532111.500	8492937.000	21456	4532715.395	8492437.703	21497	4532648.203	8491544.291
21375	4532471.400	8493777.699	21416	4532133.000	8492919.203	21457	4532702.895	8492413.791	21498	4532654.000	8491511.898
21376	4532474.900	8493772.000	21417	4532148.395	8492901.500	21458	4532697.082	8492389.000	21499	4532661.000	8491461.291
21377	4532455.895	8493746.797	21418	4532172.703	8492872.000	21459	4532693.000	8492371.291	21500	4532668.500	8491428.791
21378	4532436.000	8493717.398	21419	4532188.395	8492852.703	21460	4532688.000	8492343.500	21501	4532685.895	8491385.582
21379	4532407.082	8493682.398	21420	4532206.291	8492831.000	21461	4532683.791	8492327.291	21502	4532702.500	8491356.203
21380	4532387.203	8493652.703	21421	4532217.703	8492812.703	21462	4532674.703	8492314.082	21503	4532708.291	8491332.291
21381	4532363.291	8493613.500	21422	4532229.395	8492799.582	21463	4532669.500	8492307.582	21504	4532711.203	8491310.291
21382	4532339.746	8493579.838	21423	4532245.018	8492782.717	21464	4532664.703	8492302.582	21505	4532703.703	8491286.398
21383	4532323.391	8493557.668	21424	4532245.500	8492782.582	21465	4532662.582	8492276.000	21506	4532691.291	8491274.000
21384	4532291.912	8493522.557	21425	4532255.500	8492772.500	21466	4532664.291	8492265.291	21507	4532667.203	8491260.898
21385	4532276.094	8493505.307	21426	4532265.500	8492765.582	21467	4532666.000	8492257.398	21508	4532634.000	8491230.000
21386	4532248.432	8493476.059	21427	4532275.395	8492762.898	21468	4532664.291	8492245.791	21509	4532604.082	8491199.898
21387	4532234.082	8493461.533	21428	4532298.895	8492758.898	21469	4532662.582	8492231.898	21510	4532586.400	8491174.801
21388	4532206.559	8493436.600	21429	4532315.500	8492761.203	21470	4532656.791	8492219.582	21511	4532588.301	8491170.500
21389	4532190.813	8493426.914	21430	4532332.895	8492763.082	21471	4532655.203	8492206.500	21512	4532575.900	8491159.699
21390	4532176.291	8493416.018	21431	4532345.000	8492763.500	21472	4532659.000	8492192.898	21513	4532522.900	8491093.600
21391	4532128.395	8493374.500	21432	4532369.395	8492762.398	21473	4532674.703	8492157.398	21514	4532481.199	8491037.699
21392	4532112.895	8493356.582	21433	4532396.000	8492762.398	21474	4532679.703	8492142.000	21515	4532447.801	8490982.400
21393	4532086.697	8493334.902	21434	4532429.000	8492763.398	21475	4532679.703	8492130.398	21516	4532441.500	8490959.801
21394	4532072.094	8493315.898	21435	4532455.082	8492762.203	21476	4532676.395	8492114.898			
21395	4532058.594	8493299.582	21436	4532479.582	8492761.398	21477	4532668.895	8492098.703			
21396	4532050.291	8493284.898	21437	4532506.082	8492757.082	21478	4532649.000	8492063.203			
21397	4532032.000	8493253.203	21438	4532522.203	8492750.791	21479	4532628.203	8492043.082			