



### СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФИЦИАЛНИЯ РАЗДЕЛ

#### Министерски съвет

- ✓ [Постановление № 204](#) от 23 юни 2021 г. за одобряване на допълнителен трансфер по бюджета на гържавното обществено осигуряване за 2021 г. 2
- ✓ [Постановление № 205](#) от 24 юни 2021 г. за одобряване на допълнителни разходи/трансфери за 2021 г. за изплащане на стипендии и на еднократно финансово подпомагане по Програмата на мерките за закрила на деца с изявени дарби от гържавни, общински и частни училища през 2021 г., приета с Постановление № 138 на Министерския съвет от 2021 г. 2

#### Министерство на транспорта, информационните технологии и съобщенията

- ✓ [Изменения](#) на Стандарт за работа със защитни покрития на специализираните баластни танкове за морска вода на всички видове кораби и на двойна бордова обшивка на товарните помещения на бълкерите 5
- ✓ [Изменения](#) на Стандарт за изпълнение на защитни покрития на товарните нефтени танкове на танкери за суров нефт 6

- ✓ [Наредба № 6](#) от 17 юни 2021 г. за компетентност на морските лица в Република България 6

#### Министерство на вътрешните работи

##### Министерство на икономиката

- ✓ [Наредба](#) за отменяне на Наредба № Из-2895 от 15.11.2011 г. за реда, по който търговци по чл. 2, ал. 2, т. 2 от Закона за частната охранителна дейност удостоверяват, че отговарят на изискванията на Закона за частната охранителна дейност 49

#### Комисия за финансов надзор

- ✓ [Наредба](#) за изменение и допълнение на Наредба № 3 от 24.09.2003 г. за реда и начина за промяна на участие и за прехвърляне на натрупаните средства на осигурено лице от един фонд за допълнително пенсионно осигуряване в друг съответен фонд, управляван от друго пенсионноосигурително дружество 49

#### Върховен административен съд

- ✓ [Решение № 4156](#) от 31 март 2021 г. по административно дело № 9913 от 2020 г. 82
- ✓ [Решение № 7345](#) от 17 юни 2021 г. по административно дело № 4505 от 2021 г. 84

## НЕОФИЦИАЛЕН РАЗДЕЛ

### ДЪРЖАВНИ ВЕДОМСТВА, УЧРЕЖДЕНИЯ, ОБЩИНИ И СЪДИЛИЩА

#### МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

##### ЗАПОВЕД № РД-331 от 31 март 2021 г.

На основание чл. 12, ал. 6 във връзка с чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от Закона за биологичното разнообразие и т. 2 от Решение № 122 от 2.03.2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 21 от 2007 г.), изменено с решения на Министерския съвет № 52 от 5.02.2008 г. (ДВ, бр. 14 от 2008 г.) и № 615 от 2.09.2020 г. (ДВ, бр. 79 от 2020 г.), предвид Решение на Комисията 2009/93/ЕО от 12 декември 2008 г. за приемане съгласно Директива 92/43/ЕИО на Съвета на втори актуализиран списък на териториите от значение за Общността в Континенталния биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2008) 8039) обявявам:

1. Защитена зона BG0000609 „Река Росица“ в землищата на с. Поликраище, община Горна Оряховица, област Велико Търново, с. Водолей, с. Дичин, с. Никюп, с. Ресен, община Велико Търново, област Велико Търново, гр. Бяла черква, с. Лесичери, с. Михалци, с. Росица, с. Стамболово, община Павликени, област Велико Търново, с. Бяла река, с. Горско Косово, с. Красно градище, гр. Сухиндол, община Сухиндол, област Велико Търново, с обща площ 14 408,369 дка.

2. Предмет на опазване в защитена зона BG0000609 „Река Росица“ са:

2.1. следните типове природни местообитания по чл. 6, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

– 6210 Полустествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (*Festuco-Brometalia*) (\* важни местообитания на орхидеи);

– 6430 Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс;

– 6510 Низинни сенокосни ливади;

– 91E0 \* Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*);

– 91H0 \* Панонски гори с *Quercus pubescens*;

– 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори;

– 91Z0 Мизийски гори от сребролистна липа;

2.2. местообитанията на следните видове по чл. 6, ал. 1, т. 2 от ЗБР:

2.2.1. бозайници – Видра (*Lutra lutra*), Пъстър пор (*Vormela peregusna*), Добруджански (среден) хомяк (*Mesocricetus newtoni*), Лалугер (*Spermophilus citellus*), Голям подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), Дългопръст ношник (*Myotis capaccinii*);

2.2.2. земноводни и влечуги – Червенокоремна бумка (*Bombina bombina*), Жълтокоремна бумка (*Bombina variegata*), Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), Пъстър смок (*Elaphe sauromates*),

Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*);

2.2.3. риби – Обикновен щипок (*Cobitis taenia*), Черна (балканска) мряна (*Barbus meridionalis*), Европейска горчивка (*Rhodeus amarus*);

2.2.4. безгръбначни – Бръмбар рогач (*Lucanus cervus*), Обикновен сечко (*Cerambyx cerdo*), Буков сечко (*Morimus funereus*), Бисерна мида (*Unio crassus*), Ивичест теодоксус (*Theodoxus transversalis*).

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

3.1. опазване и поддържане на типове природни местообитания, посочени в т. 2.1, местообитанията на посочените в т. 2.2 видове, техните популации и разпространение в границите на зоната за постигане и поддържане на благоприятното им природозащитно състояние в Континенталния биогеографски регион;

3.2. подобряване на структурата и функциите на природни местообитания с кодове 6210 (\* важни местообитания на орхидеи), 6430, 6510, 91E0 \*, 91H0 \*, 91M0 и 91Z0;

3.3. подобряване на местообитанията на видовете Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*) и Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*);

3.4. при необходимост подобряване на състоянието или възстановяване на типове природни местообитания, посочени в т. 2.1, местообитанията на посочени в т. 2.2 видове и техни популации.

4. Целите на защитената зона по т. 3 са определени съобразно важността на защитената зона за постигане и поддържане на благоприятното природозащитно състояние на типовете природни местообитания и видовете по т. 2 в Континенталния биогеографски регион, както и за свързаността и целостта на мрежата от защитени зони в страната като част от Европейската екологична мрежа Натура 2000. Те определят и приоритетите при планиране и прилагане на мерки в защитената зона.

5. Приоритетни за опазване в защитената зона са типовете природни местообитания по т. 2.1, означени със знак (\*) в приложение № 1 от ЗБР, както и типовете природни местообитания и видовете, за които са определени цели за подобряване в т. 3.

6. Пълният опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0000609 „Река Росица“, е посочен в приложението, неразделна част от настоящата заповед.

7. Стандартният формуляр с данни и оценки за защитената зона, както и картен материал с границите ѝ са налични и се съхраняват в Министерството на околната среда и водите, РИОСВ – Велико Търново, и на интернет страницата на Информационната система за защитените зони от екологичната мрежа Натура 2000.

8. В границите на защитената зона се забранява:

8.1. провеждане на състезания с моторни превозни средства извън съществуващите пътища;

8.2. движение на мотоциклети, ATV, UTV и бързите извън съществуващите пътища в неурбанизираните територии; забраната не се прилага за определени на основание на нормативен акт

трасета за движение на изброените моторни превозни средства, както и при бедствия, извънредни ситуации и за провеждане на противопожарни, аварийни, контролни и спасителни дейности;

8.3. търсене и проучване на общоразпространени полезни изкопаеми (строителни и скално-облицовъчни материали), разкриване на нови и разширяване на концесионните площи за добив на общоразпространени полезни изкопаеми (строителни и скалнооблицовъчни материали) в териториите, заети от природните местообитания по т. 2.1; забраната не се прилага в случаите, в които към датата на обнародване на заповедта в „Държавен вестник“ има започната процедура за предоставяне на разрешения за търсене и/или проучване, и/или за предоставяне на концесия за добив по Закона за подземните богатства и по Закона за концесиите, или е започнала процедура за съгласуването им по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда и/или чл. 31 от ЗБР, или е подадено заявление за регистриране на търговско откритие;

8.4. промяна на начина на трайно ползване, разораване, залесяване и превръщане в трайни насаждения на ливади, пасища и мери при ползването на земеделските земи като такива;

8.5. премахване на характеристики на ландшафта (синори, жизнени единични и групи дървета, традиционни ивици, заети с храстово-дървесна растителност сред обработваеми земи, защитни горски пояси, каменни огради и живи плетове) при ползването на земеделските земи като такива освен в случаите на премахване на инвазивни чужди видове дървета и храсти;

8.6. употреба на торове, подобрители на почвата, биологично активни вещества, хранителни субстрати и продукти за растителна защита, които не отговарят на изискванията на Закона за защита на растенията;

8.7. употреба на минерални торове в ливади, пасища, мери и изоставени орни земи, както и на продукти за растителна защита и биоциди от професионална категория на употреба в тези територии освен при каламитет, епифитотия, епизоотия, епидемия или при прилагане на селективни методи за борба с инвазивни чужди видове;

8.8. използване на органични утайки от промишлени и други води и битови отпадъци за внасяне в земеделските земи без разрешение от специализираните органи на Министерството на земеделието, храните и горите и когато концентрацията на тежки метали, металоиди и устойчиви органични замърсители в утайките превишава фоновите концентрации съгласно приложение № 1 от Наредба № 3 от 2008 г. за нормите за допустимо съдържание на вредни вещества в почвите (ДВ, бр. 71 от 2008 г.);

8.9. използване на води за напояване, които съдържат вредни вещества и отпадъци над допустимите норми;

8.10. палене на стърнища, слогове, крайпътни ивици и площи със суха и влаголюбива растителност;

8.11. отводняване на крайбрежни заливаеми ивици на реки, промени в хидроморфологичния режим чрез отводняване, изземване на наносни отложения, коригиране, преграждане с диги на

реки, с изключение на такива: в урбанизирани територии; в случаи на опасност от наводнения, които могат да доведат до риск за живота и здравето на хората или настъпване на материални щети; при бедствия и аварии; за подобряване на състоянието на природните местообитания и местообитанията на видовете по т. 2;

8.12. извеждане на сечи в природно местообитание с код 91E0\*, с изключение за нуждите на съоръжения (елементи) на техническата инфраструктура, за предотвратяване на опасности, застрашаващи живота и здравето на хората, при бедствия и аварии, за поддържане/подобряване на природните местообитания и местообитанията на видовете по т. 2, както и в случаите на реализиране на допустими инвестиционни предложения, одобрени по реда на екологичното законодателство;

8.13. паша на домашни животни в горските територии, които са обособени за гори във фаза на старост;

8.14. добив на дървесина и биомаса в горите във фаза на старост освен в случаи на увреждане на повече от 50 % от площта на съответната гора във фаза на старост вследствие на природни бедствия и каламитети; в горите във фаза на старост, през които преминават съществуващи горски пътища и други инфраструктурни обекти, при доказана необходимост се допуска сеч на единични сухи, повредени, застрашаващи или пречещи на безопасното движение на хора и пътни превозни средства или на нормалното функциониране на инфраструктурните обекти дървета.

9. Горските типове природни местообитания по т. 2.1 се стопанисват в съответствие с разпоредбите на глава четвърта от Наредба № 8 от 5.08.2011 г. за сечите в горите (ДВ, бр. 64 от 2011 г.) и за тях е задължително прилагането на „Система от режими и мерки за стопанисване на горските типове местообитания от приложение № 1 от Закона за биологичното разнообразие“, утвърдена от изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по горите.

10. Мерки за постигане целите на опазване на защитената зона са определени или могат да се определят също във:

10.1. решения, издавани по реда на чл. 31 от ЗБР;

10.2. горскостопанските и ловностопанските планове и програми;

10.3. плана за управление на речните басейни в Дунавския район за басейново управление на водите;

10.4. националния план за действие за енергията от възобновяеми източници;

10.5. планове за действие за видове;

10.6. други планови, програмни и стратегически документи.

11. В границите на защитената зона се препоръчва:

11.1. поддържане на обработваеми земи, които не са включени в сеитбооборот пет или повече години, като ливада, пасище или мера;

11.2. промяна на начина на трайно ползване на обработваеми земи, които не са включени в сеитбооборот пет или повече години, в „ливада“, „пасище“ или „мера“;

11.3. изпълнение на мерки за поддържане и опазване на съществуващите постоянни пасища, мери, ливади и местообитанията по т. 2.1 от разпространението на нежелана растителност – рудерални и инвазивни чужди видове, съгласно списъка с инвазивни чужди видове, които засягат Съюза (създаден и актуализиран с регламенти за изпълнение на Комисията в съответствие с Регламент (ЕС) № 1143/2014 на Европейския парламент и на Съвета и публикуван на интернет страницата на МОСВ);

11.4. възстановяване и поддържане на затревени площи като такива с висока природна стойност чрез:

– косене ръчно или с косачки за бавно косене от центъра към периферията или от единия край на площта към другия с ниска скорост, като окосената трева се изсушава и събира на купове или се изнася от парцела;

– паша, като се поддържа гъстота на животинските единици на цялата пасищна площ на стопанството, на която се извършва пашата, от 0,3 до 1 ЖЕ/ха;

11.5. изораване на нивите след 15 септември и да не е едновременно с прибирането на реколтата;

11.6. подмяна на инвазивните чужди видове дървета и храсти с местни видове след премахването им от характеристики на ландшафта (синори, живзени единици и групи дървета, традиционни ивици, заети с храстово-дървесна растителност сред обработваеми земи, защитни горски пояси и живи плетове);

11.7. прилагане на разновъзрастни лесовъдски системи в природно местообитание с код 91M0 за превръщане на издънковите насаждения в семенни;

11.8. запазване и където е уместно, възстановяване на типово специфичните хидроморфологични условия в природно местообитание с код 91E0 \*;

11.9. насърчаване на устойчивото управление на горите чрез запазване на достатъчно количе-

ство мъртва дървесина в горските екосистеми, ограничаване на изсичането/подмяната на горскодървесната растителност, ограничаване на употребата на биоциди, хормони и препарати за растителна защита;

11.10. поддържане на поне 10 % от общата площ на горските типове природни местообитания по т. 2.1 в защитената зона като гори във фаза на старост;

11.11. премахване на излезли от употреба съоръжения, представляващи миграционни бариери за рибите и другите водни организми.

12. Режим на дейности, подлежащи на съгласуване/одобрение: планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, които не са непосредствено свързани или необходими за управлението на защитената зона и които поотделно или във взаимодействие с други планове, програми, проекти или инвестиционни предложения могат да окажат значително отрицателно въздействие върху нея, се подлагат на оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на защитената зона съгласно чл. 31 от ЗБР и наредбата по чл. 31а от същия закон.

Настоящата заповед не отменя забраните и ограниченията на дейности, наложени по силата на други нормативни и административни актове.

Нарушителите на забраните и ограниченията по т. 8 от тази заповед се наказват съгласно административнонаказателните разпоредби от ЗБР.

Защитена зона BG0000609 „Река Росица“ да се впише в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ и РИОСВ – Велико Търново, съгласно чл. 18 от ЗБР.

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

На основание чл. 12, ал. 7 от ЗБР заповедта е окончателна и не подлежи на обжалване.

За министър:

**Н. Кънчев**

Приложение

към т. 6 от Заповед № РД-331/31.03.2021 г.

**Пълен опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0000609 „Река Росица“ в „Българска геодезическа система 2005“, проекция UTM, зона 35N**

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	368287.491	4786527.741	1334	387469.013	4785040.218	2667	367007.601	4786249.070	4000	352582.658	4779750.569
2	368306.108	4786511.307	1335	387468.398	4785011.440	2668	367015.980	4786242.197	4001	352575.857	4779738.621
3	368370.600	4786468.896	1336	387473.068	4784991.760	2669	367054.502	4786213.468	4002	352573.314	4779733.479
4	368393.067	4786393.297	1337	387492.638	4784972.381	2670	367104.088	4786177.804	4003	352567.305	4779726.616
5	368392.107	4786355.460	1338	387519.178	4784939.211	2671	367030.033	4786316.739	4004	352562.083	4779716.348
6	368390.653	4786314.309	1339	387532.414	4784910.750	2672	367034.929	4786316.866	4005	352557.966	4779711.026
7	368389.600	4786271.107	1340	387540.376	4784877.084	2673	367072.997	4786319.587	4006	352556.707	4779708.216
8	368388.474	4786232.375	1341	387539.318	4784873.656	2674	367114.628	4786319.294	4007	352553.374	4779700.977
9	368384.329	4786151.689	1342	387534.522	4784862.880	2675	367141.015	4786316.146	4008	352545.704	4779689.066
10	368563.253	4786127.950	1343	387518.216	4784840.365	2676	367159.530	4786310.414	4009	352537.763	4779675.604
11	368594.345	4786130.914	1344	387458.246	4784774.990	2677	367208.669	4786303.449	4010	352524.097	4779654.204
12	368609.700	4786139.164	1345	387427.592	4784749.865	2678	367253.385	4786299.021	4011	352521.233	4779650.396
13	368659.258	4786208.864	1346	387420.941	4784744.409	2679	367301.247	4786303.620	4012	352518.993	4779646.556
14	368703.671	4786304.265	1347	387413.246	4784739.567	2680	367344.197	4786341.622	4013	352513.245	4779637.248
15	368732.415	4786375.007	1348	387380.081	4784732.249	2681	367394.618	4786361.385	4014	352505.805	4779626.210
16	368750.802	4786415.493	1349	387369.741	4784731.239	2682	367441.948	4786415.804	4015	352500.405	4779616.125

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
17	368760.261	4786588.850	1350	387357.404	4784727.948	2683	367577.018	4786461.656	4016	352499.169	4779613.871
18	368785.113	4786597.950	1351	387350.630	4784726.135	2684	367661.301	4786499.683	4017	352492.387	4779600.853
19	368805.752	4786602.516	1352	387337.791	4784719.405	2685	367744.792	4786500.039	4018	352486.403	4779587.614
20	368839.695	4786594.841	1353	387325.773	4784712.056	2686	367812.546	4786505.093	4019	352479.718	4779574.028
21	368848.824	4786592.781	1354	387313.138	4784704.331	2687	367823.500	4786539.703	4020	352474.253	4779559.766
22	368869.777	4786588.003	1355	387307.079	4784700.070	2688	367864.992	4786557.721	4021	352469.854	4779545.642
23	368980.858	4786624.913	1356	387284.755	4784691.323	2689	367844.337	4786595.207	4022	352464.505	4779532.560
24	369047.505	4786622.304	1357	387270.706	4784683.545	2690	367896.196	4786593.859	4023	352464.224	4779531.887
25	369090.582	4786621.865	1358	387270.157	4784683.239	2691	367947.002	4786594.458	4024	352458.519	4779518.069
26	369193.581	4786572.295	1359	387265.812	4784680.836	2692	368007.605	4786589.951	4025	352454.096	4779504.706
27	369268.651	4786528.509	1360	387244.538	4784666.679	2693	368059.264	4786588.855	4026	352450.930	4779490.087
28	369371.358	4786461.145	1361	387231.519	4784661.143	2694	368067.145	4786587.814	4027	352450.210	4779475.605
29	369459.302	4786392.064	1362	387183.267	4784639.989	2695	368119.571	4786575.423	4028	352448.666	4779458.216
30	369489.682	4786334.646	1363	387172.650	4784635.330	2696	368172.137	4786561.291	4029	352447.405	4779441.509
31	369517.662	4786288.047	1364	387132.394	4784617.678	2697	368178.297	4786557.272	4030	352446.566	4779423.092
32	369537.284	4786258.022	1365	387127.756	4784616.345	2698	368223.088	4786533.077	4031	352448.289	4779406.000
33	369552.790	4786235.890	1366	387120.853	4784617.783	2699	368254.505	4786518.100	4032	352451.719	4779390.830
34	369567.796	4786216.914	1367	387103.039	4784633.578	2700	368258.847	4786513.644	4033	352454.824	4779375.057
35	369558.448	4786167.669	1368	387093.477	4784643.191	2701	368258.763	4786531.730	4034	352458.374	4779358.247
36	369578.390	4786116.157	1369	387089.674	4784651.648	2702	368263.885	4786577.198	4035	352461.570	4779341.901
37	369682.378	4786126.342	1370	387085.028	4784670.718	2703	368276.997	4786643.302	4036	352464.780	4779324.488
38	369799.805	4786082.309	1371	387080.788	4784682.324	2704	368289.367	4786707.945	4037	352465.466	4779319.137
39	369939.251	4786082.309	1372	387073.586	4784693.137	2705	368320.740	4786645.321	4038	352467.709	4779306.409
40	370071.355	4786089.647	1373	387067.084	4784700.218	2706	368291.737	4786616.188	4039	352470.151	4779290.150
41	370218.139	4786126.342	1374	387058.708	4784705.888	2707	368277.589	4786570.480	4040	352472.587	4779274.775
42	370349.611	4786154.925	1375	387035.114	4784718.952	2708	368287.491	4786527.741	4041	352473.370	4779260.414
43	370347.755	4786161.341	1376	387011.994	4784732.690	2709	366465.650	4786631.311	4042	352470.490	4779238.472
44	370409.894	4786237.032	1377	386992.304	4784750.017	2710	366513.380	4786624.321	4043	352462.369	4779218.251
45	370435.912	4786250.756	1378	386974.477	4784773.870	2711	366576.594	4786628.674	4044	352424.764	4779231.603
46	370476.262	4786250.453	1379	386972.829	4784776.900	2712	366602.004	4786621.038	4045	352421.940	4779221.846
47	370533.725	4786295.146	1380	386965.595	4784794.806	2713	366620.250	4786612.077	4046	352418.347	4779203.432
48	370577.760	4786324.502	1381	386957.055	4784829.581	2714	366639.551	4786587.589	4047	352415.257	4779185.054
49	370628.303	4786370.450	1382	386953.592	4784871.736	2715	366650.705	4786565.132	4048	352410.114	4779169.716
50	370660.489	4786412.786	1383	386960.778	4784895.462	2716	366648.297	4786556.281	4049	352409.155	4779166.450
51	370694.544	4786430.472	1384	386967.838	4784907.769	2717	366653.609	4786550.163	4050	352404.544	4779150.325
52	370722.419	4786422.274	1385	386985.028	4784940.394	2718	366689.974	4786510.604	4051	352398.587	4779126.761
53	370743.307	4786388.510	1386	386989.303	4784948.652	2719	366735.303	4786462.186	4052	352390.820	4779107.230
54	370768.577	4786375.876	1387	386997.752	4784959.016	2720	366800.862	4786409.661	4053	352384.094	4779087.449
55	370834.277	4786372.417	1388	387014.027	4784972.855	2721	366845.829	4786386.861	4054	352377.503	4779069.106
56	370897.692	4786384.834	1389	387030.723	4784989.987	2722	366889.824	4786367.642	4055	352369.110	4779049.669
57	370971.709	4786406.204	1390	387038.488	4785002.938	2723	366943.446	4786370.654	4056	352362.114	4779034.723
58	370964.224	4786337.313	1391	387046.375	4785021.916	2724	366957.003	4786313.794	4057	352354.109	4779022.506
59	370974.074	4786331.841	1392	387071.714	4785129.746	2725	366927.041	4786293.173	4058	352350.235	4779018.303
60	370981.097	4786300.417	1393	387072.135	4785193.120	2726	366899.044	4786294.326	4059	352344.102	4779011.577
61	370982.660	4786300.511	1394	387066.306	4785216.615	2727	366900.250	4786288.216	4060	352332.945	4779001.272
62	371004.395	4786317.595	1395	387060.004	4785259.677	2728	366859.167	4786289.553	4061	352370.680	4778987.909
63	371265.954	4786249.754	1396	387035.522	4785307.467	2729	366752.841	4786291.305	4062	352361.322	4778961.195
64	371321.604	4786219.372	1397	387029.819	4785320.251	2730	366585.461	4786318.298	4063	352353.064	4778937.603
65	371357.516	4786215.024	1398	387012.745	4785351.534	2731	366546.225	4786324.624	4064	352343.596	4778911.073
66	371417.556	4786240.552	1399	386999.980	4785361.198	2732	366549.308	4786345.920	4065	352330.291	4778919.749
67	371420.319	4786214.836	1400	386999.198	4785361.791	2733	366529.378	4786358.789	4066	352317.818	4778905.492
68	371440.495	4786224.786	1401	386982.919	4785374.108	2734	366506.276	4786367.749	4067	352313.382	4778900.124
69	371581.102	4786033.597	1402	386979.992	4785371.306	2735	366481.096	4786370.914	4068	352311.548	4778898.334
70	371632.323	4785936.423	1403	386969.583	4785361.341	2736	366456.003	4786371.261	4069	352308.079	4778894.925
71	371722.306	4785899.506	1404	386955.791	4785349.479	2737	366443.058	4786366.042	4070	352302.997	4778883.777
72	371778.767	4785851.559	1405	386946.839	4785341.771	2738	366433.436	4786345.845	4071	352296.039	4778872.339
73	371878.929	4785479.500	1406	386936.555	4785330.043	2739	366428.594	4786349.750	4072	352290.503	4778855.190

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
74	371941.000	4785478.886	1407	386929.736	4785317.005	2740	366397.679	4786323.760	4073	352286.575	4778841.920
75	372074.867	4785493.697	1408	386920.558	4785294.513	2741	366372.860	4786299.432	4074	352285.267	4778826.787
76	372172.673	4785500.742	1409	386919.405	4785291.692	2742	366393.305	4786282.800	4075	352284.429	4778813.812
77	372258.700	4785533.898	1410	386912.665	4785279.272	2743	366373.389	4786256.447	4076	352283.105	4778806.798
78	372336.734	4785561.205	1411	386901.343	4785273.407	2744	366374.532	4786242.510	4077	352289.581	4778806.072
79	372396.874	4785600.624	1412	386887.967	4785270.326	2745	366351.823	4786259.934	4078	352300.718	4778804.811
80	372453.131	4785654.005	1413	386874.679	4785273.120	2746	366287.198	4786288.025	4079	352313.064	4778802.679
81	372507.288	4785699.427	1414	386865.886	4785279.346	2747	366286.951	4786287.848	4080	352310.016	4778789.181
82	372527.468	4785731.263	1415	386863.397	4785281.581	2748	366284.921	4786286.400	4081	352307.963	4778788.085
83	372518.003	4785807.208	1416	386857.040	4785287.278	2749	366243.568	4786310.836	4082	352300.335	4778784.061
84	372643.922	4785836.063	1417	386848.895	4785287.556	2750	366235.844	4786299.689	4083	352287.111	4778778.088
85	372903.162	4785807.771	1418	386833.721	4785286.844	2751	366216.267	4786274.544	4084	352274.696	4778776.025
86	372980.850	4785795.096	1419	386819.950	4785293.045	2752	366208.051	4786263.989	4085	352262.490	4778771.703
87	373042.596	4785768.614	1420	386814.842	4785299.764	2753	366235.892	4786248.822	4086	352252.485	4778763.725
88	373136.144	4785743.760	1421	386813.822	4785321.520	2754	366295.057	4786222.317	4087	352252.103	4778763.418
89	373217.962	4785739.120	1422	386814.048	4785323.289	2755	366304.474	4786218.097	4088	352245.477	4778751.148
90	373299.789	4785752.371	1423	386817.345	4785349.160	2756	366315.776	4786214.088	4089	352237.385	4778735.688
91	373487.935	4785828.630	1424	386817.871	4785358.177	2757	366307.123	4786188.897	4090	352235.010	4778731.670
92	373575.951	4785855.765	1425	386818.268	4785365.000	2758	366306.385	4786182.160	4091	352228.700	4778720.822
93	373647.836	4785863.206	1426	386823.697	4785403.192	2759	366302.991	4786172.281	4092	352217.953	4778704.608
94	373709.657	4785862.611	1427	386826.426	4785417.288	2760	366303.411	4786172.265	4093	352198.523	4778679.103
95	373789.916	4785852.676	1428	386827.242	4785420.107	2761	366299.539	4786162.230	4094	352184.090	4778658.861
96	373813.631	4785856.569	1429	386829.750	4785428.829	2762	366275.260	4786131.440	4095	352167.933	4778639.263
97	373866.940	4785883.129	1430	386833.180	4785453.537	2763	366247.192	4786104.866	4096	352162.336	4778633.016
98	373905.353	4785886.528	1431	386833.180	4785459.732	2764	366228.067	4786093.021	4097	352153.831	4778623.455
99	373945.778	4785880.001	1432	386825.422	4785460.243	2765	366202.344	4786079.234	4098	352147.262	4778616.630
100	373961.723	4785876.704	1433	386801.195	4785467.884	2766	366201.161	4786067.807	4099	352137.734	4778606.737
101	374086.474	4785843.062	1434	386785.112	4785482.185	2767	366203.745	4786055.190	4100	352125.324	4778596.419
102	374130.670	4785785.697	1435	386765.180	4785502.533	2768	366205.546	4786056.353	4101	352114.996	4778585.503
103	374169.012	4785732.552	1436	386743.859	4785518.803	2769	366214.124	4786014.635	4102	352101.494	4778574.732
104	374213.750	4785691.176	1437	386721.078	4785527.385	2770	366211.672	4785999.014	4103	352070.665	4778554.243
105	374276.966	4785669.231	1438	386611.193	4785566.061	2771	366208.805	4785980.750	4104	352039.297	4778535.780
106	374338.920	4785671.195	1439	386580.983	4785577.454	2772	366186.012	4785905.540	4105	352010.467	4778523.581
107	374443.956	4785713.691	1440	386538.622	4785582.721	2773	366163.592	4785872.431	4106	351993.434	4778515.162
108	374518.265	4785729.204	1441	386534.471	4785576.910	2774	366134.303	4785855.457	4107	351985.229	4778510.783
109	374629.620	4785713.597	1442	386514.779	4785555.595	2775	366078.842	4785835.070	4108	351978.893	4778507.504
110	374758.768	4785693.327	1443	386495.121	4785534.574	2776	366016.178	4785832.001	4109	351973.180	4778504.513
111	374885.236	4785651.228	1444	386478.479	4785517.636	2777	366019.963	4785804.408	4110	351975.915	4778497.007
112	374961.817	4785604.714	1445	386475.155	4785514.254	2778	366014.395	4785802.171	4111	351942.882	4778499.835
113	374982.904	4785576.108	1446	386471.853	4785510.902	2779	365989.389	4785785.728	4112	351943.258	4778503.873
114	375012.673	4785491.551	1447	386471.830	4785511.095	2780	366004.193	4785771.345	4113	351948.566	4778514.706
115	375023.364	4785493.233	1448	386465.865	4785505.432	2781	365923.316	4785643.167	4114	351949.846	4778523.537
116	375051.435	4785501.475	1449	386459.323	4785499.218	2782	365923.523	4785643.614	4115	351932.427	4778520.196
117	375077.492	4785508.235	1450	386450.408	4785491.777	2783	365917.912	4785645.755	4116	351919.194	4778518.109
118	375103.560	4785515.998	1451	386444.184	4785488.844	2784	365913.283	4785654.754	4117	351916.819	4778518.091
119	375125.625	4785523.794	1452	386434.144	4785483.913	2785	365910.863	4785678.776	4118	351913.885	4778498.042
120	375150.712	4785533.563	1453	386421.822	4785478.292	2786	365888.444	4785734.621	4119	351911.629	4778498.004
121	375171.815	4785545.368	1454	386412.648	4785471.730	2787	365901.755	4785749.049	4120	351897.085	4778497.040
122	375193.911	4785556.165	1455	386407.909	4785470.119	2788	365903.029	4785750.381	4121	351871.124	4778496.420
123	375212.980	4785563.987	1456	386403.839	4785468.740	2789	365938.827	4785788.050	4122	351851.773	4778498.574
124	375230.049	4785572.331	1457	386387.926	4785460.787	2790	365805.212	4785873.882	4123	351788.858	4778508.270
125	375246.082	4785576.182	1458	386372.222	4785451.738	2791	365813.361	4785892.105	4124	351783.454	4778509.600
126	375264.046	4785572.520	1459	386356.936	4785441.354	2792	365808.702	4785893.904	4125	351767.487	4778512.367
127	375290.025	4785570.784	1460	386336.119	4785435.851	2793	365821.850	4785923.302	4126	351752.279	4778515.824
128	375319.023	4785571.018	1461	386313.143	4785432.538	2794	365817.972	4785942.052	4127	351735.800	4778519.285
129	375341.053	4785574.816	1462	386287.605	4785432.398	2795	365815.742	4785952.883	4128	351688.414	4778529.454
130	375364.103	4785580.604	1463	386253.586	4785431.311	2796	365799.433	4786005.611	4129	351677.335	4778531.209

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
131	375385.153	4785586.411	1464	386247.408	4785431.096	2797	365798.496	4786007.940	4130	351649.251	4778531.319
132	375395.177	4785589.316	1465	386235.725	4785426.265	2798	365803.274	4786006.816	4131	351562.429	4778509.236
133	375423.219	4785594.561	1466	386221.081	4785426.406	2799	365766.295	4786099.250	4132	351548.270	4778504.697
134	375447.269	4785600.340	1467	386219.519	4785426.419	2800	365741.671	4786126.963	4133	351531.302	4778498.077
135	375467.290	4785603.159	1468	386184.472	4785428.466	2801	365709.121	4786150.406	4134	351515.605	4778492.298
136	375487.311	4785605.971	1469	386149.180	4785429.870	2802	365679.164	4786161.248	4135	351502.311	4778485.021
137	375506.330	4785608.299	1470	386113.274	4785430.395	2803	365608.454	4786180.734	4136	351492.130	4778474.624
138	375523.308	4785606.144	1471	386080.682	4785424.370	2804	365576.865	4786191.527	4137	351481.442	4778464.078
139	375534.331	4785609.043	1472	386057.697	4785410.936	2805	365547.324	4786201.650	4138	351472.378	4778452.784
140	375537.324	4785608.516	1473	386038.544	4785387.896	2806	365519.467	4786197.201	4139	351462.963	4778439.976
141	375537.367	4785613.013	1474	386023.500	4785364.444	2807	365499.310	4786199.316	4140	351455.434	4778428.690
142	375537.509	4785628.511	1475	386013.417	4785341.669	2808	365467.121	4786168.542	4141	351413.283	4778324.089
143	375535.673	4785646.524	1476	386009.722	4785316.761	2809	365413.373	4786118.368	4142	351409.178	4778313.702
144	375533.802	4785660.539	1477	386009.418	4785314.704	2810	365334.916	4786014.734	4143	351406.570	4778304.367
145	375545.725	4785652.431	1478	386009.235	4785286.679	2811	365298.598	4785984.729	4144	351403.378	4778286.801
146	375565.683	4785648.248	1479	386010.578	4785258.783	2812	365301.695	4785982.087	4145	351401.945	4778271.587
147	375588.705	4785651.040	1480	386010.563	4785241.723	2813	365414.466	4785909.694	4146	351401.296	4778257.346
148	375617.724	4785653.772	1481	386010.555	4785231.407	2814	365417.250	4785880.619	4147	351402.962	4778241.662
149	375642.718	4785653.543	1482	386010.525	4785209.176	2815	365420.391	4785847.862	4148	351405.816	4778227.198
150	375671.687	4785650.781	1483	386010.952	4785203.261	2816	365425.973	4785814.411	4149	351416.102	4778153.970
151	375702.629	4785644.996	1484	386018.781	4785183.063	2817	365430.269	4785788.745	4150	351453.149	4778027.114
152	375730.568	4785638.745	1485	386026.797	4785165.849	2818	365434.861	4785769.007	4151	351454.019	4778011.545
153	375760.503	4785632.472	1486	386037.196	4785149.077	2819	365450.777	4785727.639	4152	351454.160	4777997.203
154	375792.463	4785628.680	1487	386050.980	4785132.946	2820	365444.020	4785731.912	4153	351455.846	4777981.519
155	375821.427	4785625.415	1488	386052.429	4785131.184	2821	365359.654	4785784.800	4154	351457.294	4777967.123
156	375851.351	4785617.644	1489	386065.939	4785114.682	2822	365349.234	4785791.270	4155	351458.738	4777932.314
157	375886.244	4785606.828	1490	386079.466	4785096.500	2823	365292.733	4785827.548	4156	351458.767	4777931.625
158	375916.171	4785599.053	1491	386080.470	4785093.515	2824	365291.449	4785824.818	4157	351458.337	4777919.584
159	375943.066	4785588.312	1492	386086.065	4785076.856	2825	365291.336	4785824.889	4158	351458.040	4777911.545
160	375957.980	4785579.176	1493	386085.610	4785055.609	2826	365289.467	4785821.335	4159	351456.755	4777867.995
161	375970.926	4785573.559	1494	386085.493	4785050.182	2827	365289.473	4785821.330	4160	351453.814	4777849.104
162	375982.870	4785567.451	1495	386082.262	4785024.902	2828	365289.334	4785821.082	4161	351443.024	4777808.450
163	376003.878	4785568.758	1496	386081.121	4785000.709	2829	365260.133	4785750.213	4162	351434.927	4777783.663
164	376024.905	4785572.067	1497	386081.414	4784981.805	2830	365300.286	4785753.589	4163	351427.908	4777762.260
165	376038.909	4785572.938	1498	386081.644	4784981.225	2831	365303.299	4785788.706	4164	351331.843	4777530.120
166	376047.901	4785572.356	1499	386085.378	4784971.465	2832	365341.284	4785786.599	4165	351330.034	4777526.888
167	376069.868	4785569.156	1500	386089.768	4784963.808	2833	365388.101	4785753.154	4166	351318.343	4777500.990
168	376090.817	4785563.967	1501	386094.583	4784955.070	2834	365398.240	4785739.079	4167	351313.618	4777479.907
169	376112.738	4785555.766	1502	386100.447	4784936.651	2835	365402.477	4785716.776	4168	351294.543	4777394.932
170	376137.633	4785544.541	1503	386103.098	4784926.328	2836	365419.939	4785715.027	4169	351291.970	4777382.610
171	376163.538	4785534.804	1504	386106.278	4784913.948	2837	365427.958	4785706.265	4170	351291.713	4777369.109
172	376191.480	4785529.051	1505	386102.389	4784889.928	2838	365435.825	4785662.247	4171	351294.186	4777332.829
173	376220.423	4785523.289	1506	386102.303	4784889.413	2839	365531.616	4785600.635	4172	351296.844	4777303.294
174	376250.363	4785517.517	1507	386092.337	4784866.690	2840	365639.631	4785495.771	4173	351301.743	4777269.336
175	376276.351	4785516.779	1508	386082.271	4784844.795	2841	365670.532	4785404.111	4174	351304.096	4777251.157
176	376295.346	4785516.604	1509	386070.323	4784825.547	2842	365665.439	4785392.379	4175	351305.356	4777233.561
177	376303.341	4785516.031	1510	386069.380	4784824.025	2843	365550.023	4785126.383	4176	351305.649	4777229.443
178	376314.328	4785514.930	1511	386056.839	4784805.994	2844	365523.521	4785067.543	4177	351310.961	4777155.517
179	376322.302	4785512.359	1512	386051.495	4784795.655	2845	365456.188	4785013.457	4178	351313.076	4777140.679
180	376335.273	4785509.241	1513	386050.032	4784792.834	2846	365217.374	4784852.387	4179	351315.572	4777118.572
181	376359.224	4785504.524	1514	386048.559	4784788.947	2847	365225.847	4784842.905	4180	351315.799	4777116.519
182	376376.155	4785497.371	1515	386046.823	4784777.945	2848	365213.020	4784835.743	4181	351325.603	4777014.982
183	376387.107	4785492.271	1516	386045.844	4784752.012	2849	365215.087	4784835.567	4182	351326.919	4777003.653
184	376392.076	4785488.724	1517	386045.474	4784740.818	2850	365211.808	4784826.573	4183	351326.786	4776997.883
185	376401.046	4785485.641	1518	386045.136	4784730.469	2851	365189.398	4784798.572	4184	351327.945	4776985.138
186	376419.971	4785477.971	1519	386038.331	4784712.801	2852	365053.299	4784802.230	4185	351328.541	4776983.719
187	376439.929	4785473.789	1520	386022.506	4784693.943	2853	364991.273	4784803.903	4186	351328.847	4776980.751

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
188	376455.961	4785477.645	1521	386006.868	4784674.466	2854	364993.175	4784817.190	4187	351334.018	4776929.906
189	376472.924	4785473.989	1522	385998.169	4784662.585	2855	364933.129	4784849.504	4188	351351.047	4776883.013
190	376493.836	4785464.800	1523	385992.641	4784655.045	2856	364881.280	4784849.978	4189	351355.729	4776882.734
191	376516.759	4785456.591	1524	385976.058	4784636.701	2857	364882.117	4784870.938	4190	351366.854	4776881.038
192	376541.683	4785448.866	1525	385961.858	4784620.420	2858	364878.124	4784871.106	4191	351379.153	4776876.414
193	376570.624	4785443.103	1526	385952.545	4784613.258	2859	364883.582	4785005.934	4192	351384.240	4776874.067
194	376604.595	4785440.790	1527	385948.584	4784610.216	2860	364866.387	4785021.247	4193	351393.483	4776869.818
195	376624.592	4785440.608	1528	385946.853	4784608.888	2861	364843.913	4785041.292	4194	351379.063	4776852.458
196	376637.607	4785442.489	1529	385930.185	4784601.738	2862	364789.430	4785096.778	4195	351372.709	4776839.305
197	376642.512	4785432.445	1530	385913.636	4784593.678	2863	364787.483	4785103.818	4196	351371.332	4776836.546
198	376649.277	4785406.889	1531	385885.570	4784591.920	2864	364783.977	4785116.500	4197	351367.907	4776821.758
199	376655.003	4785376.841	1532	385840.192	4784590.086	2865	364779.749	4785131.865	4198	351367.464	4776806.632
200	376661.722	4785346.285	1533	385793.250	4784584.806	2866	364734.898	4785147.272	4199	351371.681	4776756.332
201	376667.447	4785316.240	1534	385762.970	4784582.354	2867	364709.811	4785137.502	4200	351373.430	4776728.850
202	376668.270	4785296.735	1535	385758.977	4784581.728	2868	364685.242	4785149.231	4201	351372.840	4776704.930
203	376669.191	4785288.227	1536	385754.988	4784581.104	2869	364681.309	4785151.112	4202	351371.656	4776694.091
204	376669.738	4785238.733	1537	385726.059	4784576.546	2870	364650.268	4785165.949	4203	351367.740	4776686.325
205	376686.733	4785238.578	1538	385677.826	4784575.512	2871	364635.147	4785173.178	4204	351365.479	4776683.550
206	376703.715	4785236.924	1539	385644.322	4784577.474	2872	364635.060	4785173.204	4205	351367.676	4776678.141
207	376730.675	4785233.176	1540	385615.611	4784578.924	2873	364630.907	4785174.495	4206	351370.473	4776672.154
208	376762.644	4785230.387	1541	385599.104	4784577.589	2874	364626.753	4785175.782	4207	351372.300	4776669.757
209	376792.622	4785228.613	1542	385568.961	4784585.778	2875	364620.612	4785177.686	4208	351375.961	4776658.480
210	376829.607	4785227.774	1543	385564.941	4784586.863	2876	364585.296	4785188.630	4209	351379.735	4776651.052
211	376831.607	4785227.757	1544	385528.186	4784596.844	2877	364582.717	4785187.584	4210	351382.365	4776642.942
212	376839.595	4785226.684	1545	385488.794	4784635.527	2878	364578.640	4785185.934	4211	351384.979	4776635.040
213	376865.580	4785225.448	1546	385458.728	4784684.612	2879	364525.081	4785164.183	4212	351386.451	4776630.186
214	376886.560	4785223.757	1547	385442.743	4784702.770	2880	364505.720	4785145.173	4213	351379.600	4776628.372
215	376905.564	4785224.580	1548	385436.470	4784703.975	2881	364493.462	4785133.133	4214	351381.401	4776620.213
216	376930.622	4785231.349	1549	385373.511	4784702.042	2882	364475.738	4785115.736	4215	351388.403	4776622.066
217	376954.703	4785240.629	1550	385369.515	4784701.915	2883	364471.560	4785111.634	4216	351389.022	4776619.195
218	376981.735	4785244.883	1551	385289.596	4784699.460	2884	364460.467	4785100.739	4217	351390.828	4776609.639
219	377003.729	4785244.680	1552	385280.021	4784692.212	2885	364440.891	4785081.513	4218	351391.621	4776600.001
220	377022.661	4785237.509	1553	385278.035	4784686.014	2886	364434.282	4785075.025	4219	351392.179	4776592.503
221	377038.542	4785224.866	1554	385265.042	4784646.262	2887	364428.558	4785068.001	4220	351391.910	4776587.744
222	377058.408	4785210.687	1555	385251.709	4784590.850	2888	364421.369	4785059.184	4221	351389.725	4776577.092
223	377079.259	4785194.998	1556	385245.975	4784583.600	2889	364414.059	4785050.215	4222	351388.697	4776568.728
224	377100.129	4785180.812	1557	385232.402	4784577.561	2890	364393.569	4785033.816	4223	351387.944	4776557.727
225	377124.033	4785171.095	1558	385212.026	4784579.575	2891	364390.158	4785026.230	4224	351387.415	4776548.343
226	377135.018	4785169.493	1559	385185.077	4784581.531	2892	364387.222	4785019.698	4225	351389.071	4776538.604
227	377136.002	4785167.984	1560	385178.575	4784582.005	2893	364384.030	4785012.603	4226	351390.604	4776528.400
228	377143.877	4785154.417	1561	385148.130	4784583.777	2894	364383.229	4785010.820	4227	351391.607	4776517.548
229	377147.787	4785144.381	1562	385112.011	4784585.457	2895	364379.833	4785003.269	4228	351393.720	4776509.193
230	377149.641	4785128.867	1563	385063.637	4784582.911	2896	364378.610	4785000.544	4229	351394.173	4776506.414
231	377157.477	4785110.800	1564	385030.524	4784581.393	2897	364378.356	4784997.167	4230	351394.239	4776502.486
232	377165.246	4785085.734	1565	385008.188	4784578.535	2898	364377.378	4784983.981	4231	351394.251	4776494.556
233	377179.902	4785048.604	1566	384995.056	4784577.788	2899	364376.432	4784971.179	4232	351395.674	4776485.231
234	377187.724	4785029.040	1567	384995.459	4784582.756	2900	364375.480	4784958.337	4233	351395.598	4776473.672
235	377194.590	4785014.478	1568	384991.204	4784582.991	2901	364374.542	4784945.699	4234	351394.543	4776459.902
236	377208.352	4784988.858	1569	384986.292	4784583.038	2902	364373.554	4784932.342	4235	351392.851	4776446.318
237	377215.079	4784959.300	1570	384986.982	4784588.547	2903	364372.527	4784918.511	4236	351390.543	4776433.490
238	377215.779	4784926.301	1571	384987.972	4784596.483	2904	364371.380	4784902.969	4237	351387.493	4776420.712
239	377209.535	4784899.362	1572	384993.444	4784610.273	2905	364370.114	4784885.883	4238	351383.824	4776407.068
240	377199.291	4784872.464	1573	384996.023	4784616.778	2906	364365.645	4784825.642	4239	351379.984	4776394.003
241	377187.042	4784845.081	1574	384998.049	4784627.131	2907	364314.923	4784829.402	4240	351375.420	4776382.602
242	377168.722	4784809.754	1575	385001.160	4784643.054	2908	364312.635	4784826.102	4241	351370.475	4776371.134
243	377149.460	4784780.436	1576	385000.263	4784667.931	2909	364297.159	4784811.909	4242	351365.786	4776361.319
244	377131.244	4784756.605	1577	384995.815	4784677.181	2910	364271.018	4784797.087	4243	351361.925	4776352.759

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
245	377113.066	4784736.775	1578	384990.806	4784687.614	2911	364266.733	4784793.237	4244	351357.049	4776345.451
246	377102.959	4784724.872	1579	384973.263	4784710.567	2912	364216.468	4784732.839	4245	351355.708	4776342.259
247	377092.003	4784707.554	1580	384965.916	4784720.695	2913	364125.136	4784660.938	4246	351355.254	4776341.656
248	377082.698	4784680.464	1581	384957.628	4784732.114	2914	364122.952	4784659.217	4247	351350.510	4776345.134
249	377073.238	4784650.954	1582	384945.945	4784751.192	2915	364115.247	4784656.304	4248	351344.941	4776349.506
250	377075.246	4784630.041	1583	384944.001	4784762.223	2916	364079.683	4784650.795	4249	351336.147	4776337.269
251	377093.337	4784615.948	1584	384953.466	4784770.847	2917	364072.958	4784648.232	4250	351341.499	4776333.182
252	377119.408	4784601.603	1585	384966.161	4784777.954	2918	364068.233	4784632.331	4251	351319.691	4776325.769
253	377146.269	4784586.863	1586	384976.338	4784784.947	2919	364070.383	4784576.516	4252	351311.309	4776322.828
254	377178.097	4784569.573	1587	384975.265	4784793.252	2920	364068.040	4784525.302	4253	351301.566	4776319.863
255	377206.227	4784553.669	1588	384963.861	4784799.390	2921	364067.773	4784519.288	4254	351273.770	4776303.120
256	377234.806	4784545.225	1589	384957.421	4784805.231	2922	364063.245	4784501.730	4255	351271.045	4776307.501
257	377266.282	4784543.415	1590	384951.591	4784809.164	2923	364048.693	4784467.691	4256	351271.460	4776307.963
258	377295.907	4784544.673	1591	384947.204	4784818.026	2924	364038.555	4784450.144	4257	351278.013	4776314.795
259	377308.316	4784549.316	1592	384947.491	4784820.751	2925	364023.378	4784423.873	4258	351285.800	4776321.369
260	377308.344	4784552.524	1593	384948.163	4784827.156	2926	363981.645	4784364.861	4259	351293.590	4776327.951
261	377308.427	4784561.525	1594	384952.396	4784839.997	2927	363941.051	4784294.447	4260	351301.915	4776334.771
262	377306.511	4784570.541	1595	384948.372	4784852.867	2928	363926.212	4784277.834	4261	351308.236	4776342.546
263	377316.231	4784572.910	1596	384938.429	4784860.604	2929	363909.790	4784269.915	4262	351314.577	4776351.286
264	377313.842	4784587.328	1597	384918.452	4784865.804	2930	363905.825	4784269.109	4263	351321.765	4776360.072
265	377306.823	4784609.005	1598	384875.784	4784868.541	2931	363856.780	4784259.277	4264	351327.830	4776369.327
266	377306.489	4784638.395	1599	384828.707	4784867.895	2932	363850.481	4784259.046	4265	351333.371	4776378.638
267	377312.080	4784665.889	1600	384797.516	4784866.720	2933	363782.025	4784256.520	4266	351338.276	4776387.648
268	377323.898	4784698.684	1601	384782.925	4784866.165	2934	363758.115	4784255.652	4267	351342.347	4776397.495
269	377339.812	4784726.805	1602	384735.448	4784864.657	2935	363706.330	4784244.640	4268	351345.914	4776407.865
270	377358.832	4784755.549	1603	384687.251	4784866.539	2936	363700.419	4784243.378	4269	351348.829	4776418.196
271	377371.894	4784774.550	1604	384640.090	4784867.302	2937	363700.825	4784236.343	4270	351351.826	4776431.374
272	377364.472	4784792.824	1605	384609.981	4784869.942	2938	363647.044	4784217.868	4271	351353.254	4776442.969
273	377364.440	4784803.691	1606	384607.499	4784870.560	2939	363577.195	4784156.679	4272	351353.949	4776456.597
274	377359.949	4784888.811	1607	384603.488	4784871.556	2940	363522.056	4784118.616	4273	351352.863	4776469.487
275	377354.630	4784945.955	1608	384578.239	4784877.799	2941	363469.578	4784079.576	4274	351350.822	4776482.717
276	377362.763	4784956.428	1609	384545.784	4784886.315	2942	363418.030	4784064.786	4275	351349.982	4776495.493
277	377362.487	4784967.448	1610	384508.804	4784891.521	2943	363342.961	4784052.596	4276	351347.557	4776507.943
278	377361.889	4784986.194	1611	384469.224	4784893.578	2944	363305.585	4784003.295	4277	351344.734	4776515.603
279	377405.073	4784991.631	1612	384424.208	4784893.965	2945	363307.814	4783982.389	4278	351341.818	4776520.692
280	377472.758	4785000.282	1613	384413.238	4784893.848	2946	363338.195	4783936.078	4279	351339.326	4776522.969
281	377473.281	4785017.085	1614	384396.492	4784893.672	2947	363341.635	4783931.400	4280	351336.718	4776526.055
282	377501.922	4785024.276	1615	384362.481	4784893.436	2948	363350.880	4783925.424	4281	351331.308	4776531.159
283	377539.926	4785029.044	1616	384348.139	4784894.193	2949	363358.915	4783915.148	4282	351325.812	4776537.630
284	377561.595	4785035.879	1617	384326.943	4784895.307	2950	363371.495	4783867.291	4283	351320.368	4776546.315
285	377580.258	4785049.423	1618	384295.105	4784895.123	2951	363385.550	4783813.855	4284	351316.738	4776553.928
286	377600.264	4785066.031	1619	384293.313	4784895.115	2952	363386.329	4783810.898	4285	351312.675	4776568.006
287	377626.654	4785081.882	1620	384284.942	4784895.068	2953	363390.860	4783793.688	4286	351313.412	4776592.050
288	377643.393	4785088.659	1621	384252.274	4784890.654	2954	363397.777	4783762.607	4287	351307.539	4776600.607
289	377651.642	4785092.002	1622	384250.403	4784890.361	2955	363403.146	4783738.506	4288	351303.556	4776599.754
290	377682.123	4785098.296	1623	384224.915	4784886.375	2956	363408.488	4783714.530	4289	351293.671	4776634.314
291	377697.101	4785098.346	1624	384223.358	4784886.624	2957	363408.613	4783714.116	4290	351297.325	4776650.389
292	377716.269	4785098.412	1625	384219.354	4784887.262	2958	363424.543	4783664.042	4291	351305.932	4776651.741
293	377749.405	4785097.578	1626	384182.930	4784893.055	2959	363427.612	4783654.389	4292	351306.014	4776660.712
294	377759.762	4785098.342	1627	384138.816	4784899.151	2960	363433.251	4783613.470	4293	351277.958	4776652.171
295	377778.066	4785099.721	1628	384096.548	4784905.476	2961	363439.018	4783571.714	4294	351275.123	4776660.668
296	377797.759	4785103.385	1629	384056.428	4784909.983	2962	363442.421	4783547.074	4295	351235.591	4776792.343
297	377808.712	4785110.632	1630	384029.079	4784911.159	2963	363428.491	4783547.592	4296	351222.204	4776837.328
298	377810.843	4785122.831	1631	384017.629	4784911.664	2964	363417.236	4783600.610	4297	351221.503	4776871.267
299	377808.773	4785142.699	1632	384014.510	4784911.796	2965	363394.658	4783689.316	4298	351226.950	4776886.690
300	377814.755	4785149.034	1633	383995.197	4784914.221	2966	363390.403	4783697.498	4299	351230.604	4776896.709
301	377825.424	4785149.436	1634	383986.229	4784915.349	2967	363353.759	4783765.711	4300	351233.960	4776907.896

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
302	377833.324	4785141.895	1635	383980.819	4784917.749	2968	363339.882	4783782.064	4301	351200.294	4777110.772
303	377840.889	4785133.931	1636	383966.832	4784923.939	2969	363311.951	4783806.273	4302	351198.381	4777119.719
304	377842.490	4785132.532	1637	383956.264	4784934.401	2970	363308.715	4783809.077	4303	351187.116	4777173.515
305	377844.806	4785107.611	1638	383945.363	4784943.164	2971	363284.330	4783830.218	4304	351189.987	4777176.316
306	377847.879	4785081.557	1639	383931.397	4784950.506	2972	363244.359	4783859.196	4305	351193.072	4777181.768
307	377850.971	4785080.886	1640	383910.761	4784952.196	2973	363228.415	4783868.426	4306	351197.210	4777189.072
308	377865.520	4785079.834	1641	383892.320	4784950.445	2974	363205.456	4783867.063	4307	351201.052	4777195.992
309	377887.780	4785075.027	1642	383879.667	4784950.307	2975	363199.204	4783868.825	4308	351203.591	4777208.461
310	377916.834	4785067.288	1643	383873.958	4784950.097	2976	363195.848	4783867.614	4309	351205.099	4777221.647
311	377937.595	4785062.176	1644	383862.653	4784946.075	2977	363196.509	4783865.882	4310	351205.659	4777233.954
312	377948.995	4785058.971	1645	383851.147	4784939.534	2978	363209.595	4783830.604	4311	351206.327	4777246.376
313	377956.093	4785055.939	1646	383838.832	4784933.178	2979	363277.425	4783755.995	4312	351207.932	4777259.802
314	377977.437	4785049.892	1647	383835.930	4784931.681	2980	363241.628	4783775.975	4313	351210.051	4777272.806
315	378010.086	4785039.449	1648	383822.897	4784922.458	2981	363181.117	4783809.740	4314	351212.139	4777286.472
316	378038.945	4785032.138	1649	383808.444	4784915.672	2982	363080.890	4783772.019	4315	351214.444	4777298.759
317	378051.464	4785028.503	1650	383785.836	4784911.400	2983	363080.138	4783767.503	4316	351216.321	4777312.351
318	378060.933	4785025.283	1651	383764.197	4784903.234	2984	363056.051	4783706.155	4317	351217.704	4777326.130
319	378075.459	4785019.752	1652	383745.684	4784893.032	2985	363043.397	4783673.892	4318	351218.355	4777340.454
320	378111.257	4785005.506	1653	383721.841	4784884.908	2986	363041.800	4783667.360	4319	351218.723	4777345.523
321	378129.390	4785003.474	1654	383693.349	4784873.601	2987	363037.115	4783648.188	4320	351221.898	4777348.988
322	378145.225	4785006.284	1655	383671.408	4784865.278	2988	363034.885	4783632.786	4321	351225.125	4777354.456
323	378153.484	4785005.004	1656	383657.859	4784865.354	2989	363032.778	4783608.990	4322	351228.794	4777361.043
324	378166.584	4785000.955	1657	383648.008	4784867.344	2990	363028.566	4783561.425	4323	351232.484	4777368.632
325	378187.489	4784993.398	1658	383636.898	4784863.046	2991	363023.414	4783503.092	4324	351235.979	4777377.851
326	378214.029	4784981.956	1659	383630.937	4784853.557	2992	363019.580	4783492.039	4325	351239.399	4777387.992
327	378241.409	4784967.419	1660	383628.264	4784837.093	2993	363016.724	4783427.523	4326	351243.167	4777399.245
328	378245.810	4784965.010	1661	383627.770	4784810.439	2994	362996.571	4783420.299	4327	351246.287	4777410.364
329	378275.910	4784948.505	1662	383625.306	4784779.134	2995	362947.720	4783391.851	4328	351249.853	4777419.114
330	378296.720	4784932.168	1663	383625.333	4784777.154	2996	362940.969	4783377.509	4329	351253.148	4777429.992
331	378304.855	4784917.910	1664	383625.638	4784752.150	2997	362789.300	4783334.506	4330	351256.263	4777440.365
332	378311.469	4784906.695	1665	383626.479	4784730.749	2998	362727.830	4783314.033	4331	351257.716	4777451.606
333	378314.046	4784900.406	1666	383626.644	4784726.560	2999	362724.808	4783313.584	4332	351258.078	4777465.586
334	378318.722	4784891.765	1667	383626.756	4784723.779	3000	362720.972	4783313.015	4333	351257.615	4777478.423
335	378322.843	4784888.196	1668	383631.316	4784695.611	3001	362724.240	4783302.831	4334	351257.761	4777487.074
336	378343.615	4784876.938	1669	383633.551	4784663.487	3002	362728.382	4783289.866	4335	351260.627	4777482.698
337	378364.786	4784862.334	1670	383633.668	4784657.470	3003	362731.054	4783281.421	4336	351264.898	4777496.983
338	378455.899	4784812.894	1671	383634.153	4784633.721	3004	362711.647	4783276.091	4337	351267.903	4777506.185
339	378493.959	4784790.831	1672	383636.369	4784602.871	3005	362673.044	4783279.411	4338	351271.247	4777518.517
340	378526.433	4784772.256	1673	383635.204	4784584.993	3006	362631.822	4783279.786	4339	351275.560	4777530.607
341	378550.907	4784764.668	1674	383633.033	4784578.268	3007	362590.369	4783292.022	4340	351280.505	4777544.886
342	378567.740	4784758.469	1675	383631.438	4784578.258	3008	362559.787	4783298.108	4341	351284.292	4777556.786
343	378581.403	4784757.929	1676	383523.870	4784565.369	3009	362458.538	4783318.301	4342	351288.198	4777570.033
344	378584.400	4784757.862	1677	383498.198	4784562.292	3010	362423.418	4783328.723	4343	351291.947	4777582.610
345	378639.193	4784758.461	1678	383488.273	4784565.961	3011	362258.624	4783379.367	4344	351296.720	4777596.243
346	378677.236	4784764.662	1679	383465.947	4784566.696	3012	362255.667	4783388.293	4345	351301.081	4777607.655
347	378712.255	4784773.261	1680	383467.695	4784557.299	3013	362245.546	4783387.172	4346	351304.386	4777619.579
348	378745.581	4784782.351	1681	383464.633	4784557.327	3014	362247.192	4783389.833	4347	351308.169	4777631.010
349	378776.286	4784794.025	1682	383463.500	4784563.157	3015	362182.003	4783409.942	4348	351312.541	4777641.928
350	378802.580	4784804.952	1683	383456.941	4784561.867	3016	362162.038	4783421.161	4349	351316.091	4777652.753
351	378837.234	4784828.000	1684	383441.947	4784559.485	3017	362140.177	4783441.358	4350	351319.681	4777662.154
352	378857.446	4784845.413	1685	383430.075	4784559.112	3018	362120.561	4783475.752	4351	351323.455	4777669.746
353	378872.485	4784859.858	1686	383416.621	4784561.884	3019	362059.447	4783593.804	4352	351324.859	4777674.930
354	378879.884	4784868.772	1687	383403.087	4784564.520	3020	361979.820	4783649.040	4353	351328.330	4777680.222
355	378889.750	4784879.112	1688	383381.345	4784562.541	3021	361974.385	4783656.011	4354	351334.616	4777691.765
356	378906.715	4784886.523	1689	383353.283	4784558.894	3022	361951.458	4783695.418	4355	351337.446	4777702.826
357	378922.946	4784899.553	1690	383325.214	4784552.836	3023	361925.340	4783728.957	4356	351342.824	4777725.101
358	378937.378	4784916.996	1691	383298.953	4784543.719	3024	361862.894	4783782.550	4357	351343.907	4777729.994

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
359	378950.124	4784929.909	1692	383288.815	4784535.642	3025	361816.863	4783806.809	4358	351348.503	4777743.164
360	378965.168	4784938.621	1693	383289.655	4784538.565	3026	361798.367	4783816.930	4359	351351.774	4777755.902
361	378986.126	4784943.076	1694	383290.236	4784540.807	3027	361775.390	4783835.479	4360	351355.827	4777769.088
362	379011.097	4784951.322	1695	383293.410	4784553.018	3028	361777.137	4783838.395	4361	351358.739	4777781.225
363	379038.034	4784960.574	1696	383307.918	4784581.865	3029	361771.870	4783840.800	4362	351362.414	4777793.975
364	379066.396	4784967.813	1697	383315.455	4784591.771	3030	361745.823	4783864.840	4363	351365.156	4777806.103
365	379124.286	4784979.994	1698	383296.951	4784598.657	3031	361734.724	4783872.580	4364	351368.929	4777818.340
366	379151.579	4784983.244	1699	383285.771	4784602.859	3032	361706.515	4783900.536	4365	351371.018	4777830.202
367	379170.560	4784981.492	1700	383264.995	4784610.470	3033	361700.801	4783891.333	4366	351373.004	4777842.428
368	379195.476	4784975.968	1701	383243.209	4784613.943	3034	361718.916	4783876.764	4367	351378.552	4777853.645
369	379220.810	4784970.065	1702	383220.359	4784613.551	3035	361763.520	4783840.823	4368	351383.611	4777865.145
370	379245.707	4784962.732	1703	383200.050	4784616.657	3036	361768.517	4783837.128	4369	351386.280	4777878.541
371	379270.861	4784956.227	1704	383180.692	4784623.104	3037	361715.638	4783772.895	4370	351387.065	4777891.477
372	379300.297	4784950.210	1705	383164.694	4784633.547	3038	361706.990	4783770.731	4371	351387.129	4777903.151
373	379329.739	4784945.214	1706	383150.872	4784649.889	3039	361664.199	4783799.697	4372	351384.847	4777912.817
374	379361.527	4784940.122	1707	383139.335	4784670.027	3040	361662.796	4783793.592	4373	351383.531	4777924.051
375	379393.251	4784935.754	1708	383128.932	4784688.138	3041	361657.551	4783795.311	4374	351383.530	4777935.273
376	379421.249	4784928.571	1709	383115.906	4784701.470	3042	361651.910	4783798.362	4375	351386.272	4777946.000
377	379437.142	4784920.558	1710	383105.217	4784710.638	3043	361649.199	4783802.544	4376	351388.543	4777957.479
378	379453.017	4784909.330	1711	383100.408	4784715.024	3044	361639.197	4783827.413	4377	351390.360	4777967.962
379	379468.618	4784896.919	1712	383095.466	4784726.340	3045	361626.551	4783837.612	4378	351390.454	4777973.297
380	379475.232	4784890.552	1713	383092.620	4784740.535	3046	361621.319	4783838.408	4379	351390.645	4777982.524
381	379486.615	4784877.934	1714	383088.726	4784754.888	3047	361614.953	4783837.352	4380	351389.164	4777995.151
382	379490.552	4784873.579	1715	383080.490	4784769.203	3048	361532.984	4783805.949	4381	351386.902	4778001.859
383	379498.897	4784863.483	1716	383064.816	4784779.913	3049	361365.004	4783739.423	4382	351383.446	4778001.835
384	379509.353	4784847.608	1717	383047.447	4784790.689	3050	361236.998	4783672.133	4383	351382.018	4778008.687
385	379518.870	4784831.400	1718	383027.515	4784802.888	3051	361220.616	4783665.476	4384	351378.922	4778017.430
386	379523.056	4784821.043	1719	383007.096	4784816.419	3052	361145.843	4783645.156	4385	351375.818	4778026.692
387	379523.561	4784809.683	1720	382991.581	4784830.472	3053	361142.971	4783648.359	4386	351374.985	4778037.363
388	379520.328	4784801.807	1721	382981.111	4784844.237	3054	361354.755	4783740.549	4387	351375.192	4778046.781
389	379513.730	4784788.596	1722	382968.945	4784850.743	3055	361461.242	4783799.251	4388	351376.636	4778057.134
390	379510.713	4784775.720	1723	382954.757	4784853.772	3056	361532.777	4783844.372	4389	351374.325	4778066.121
391	379507.278	4784763.074	1724	382936.344	4784860.237	3057	361533.373	4783845.186	4390	351370.563	4778075.104
392	379504.898	4784748.668	1725	382914.585	4784866.458	3058	361545.278	4783825.090	4391	351365.590	4778083.316
393	379505.386	4784733.237	1726	382895.206	4784873.432	3059	361589.298	4783839.841	4392	351359.863	4778091.288
394	379507.200	4784699.650	1727	382877.790	4784879.183	3060	361601.002	4783843.766	4393	351352.172	4778098.916
395	379506.932	4784678.093	1728	382862.690	4784886.572	3061	361621.499	4783850.648	4394	351350.905	4778099.914
396	379505.933	4784654.210	1729	382846.204	4784895.857	3062	361576.690	4783902.488	4395	351344.605	4778104.847
397	379503.440	4784629.673	1730	382824.209	4784903.808	3063	361569.072	4783911.329	4396	351341.277	4778108.547
398	379502.701	4784612.129	1731	382800.082	4784910.974	3064	361519.371	4783868.796	4397	351341.049	4778108.828
399	379503.615	4784597.451	1732	382781.159	4784921.236	3065	361454.689	4783815.043	4398	351337.390	4778113.369
400	379503.356	4784582.176	1733	382755.388	4784934.469	3066	361346.058	4783756.306	4399	351332.252	4778117.694
401	379501.474	4784567.735	1734	382736.608	4784943.804	3067	361295.198	4783732.305	4400	351328.287	4778123.857
402	379499.824	4784554.566	1735	382714.181	4784951.234	3068	361139.390	4783673.397	4401	351326.341	4778129.645
403	379514.507	4784545.496	1736	382692.359	4784958.547	3069	361113.467	4783675.978	4402	351325.848	4778131.129
404	379531.076	4784538.844	1737	382667.391	4784964.129	3070	360862.361	4783594.786	4403	351323.994	4778141.447
405	379550.428	4784534.990	1738	382640.133	4784970.150	3071	360695.653	4783553.953	4404	351322.796	4778151.888
406	379570.766	4784532.249	1739	382616.732	4784974.954	3072	360668.634	4783548.641	4405	351321.592	4778164.432
407	379586.982	4784530.852	1740	382586.964	4784985.101	3073	360604.811	4783536.095	4406	351321.205	4778176.188
408	379592.593	4784524.481	1741	382577.736	4784987.333	3074	360577.633	4783523.520	4407	351319.782	4778188.238
409	379588.463	4784515.616	1742	382560.496	4784991.578	3075	360544.294	4783498.441	4408	351318.694	4778196.491
410	379581.860	4784504.373	1743	382545.897	4784992.524	3076	360524.876	4783488.535	4409	351318.520	4778197.805
411	379572.835	4784487.311	1744	382522.411	4784996.383	3077	360493.286	4783472.420	4410	351316.745	4778205.423
412	379564.999	4784466.527	1745	382497.589	4784998.111	3078	360494.399	4783467.300	4411	351313.147	4778210.387
413	379560.495	4784447.617	1746	382473.179	4784998.858	3079	360584.969	4783488.035	4412	351307.407	4778211.603
414	379556.467	4784427.005	1747	382447.871	4785000.034	3080	360654.973	4783504.047	4413	351298.248	4778211.168
415	379558.005	4784414.411	1748	382429.248	4784999.532	3081	360654.984	4783504.051	4414	351288.312	4778206.970

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
416	379564.906	4784412.680	1749	382412.430	4784996.811	3082	360672.997	4783485.138	4415	351277.393	4778201.427
417	379579.955	4784412.939	1750	382400.331	4784996.476	3083	360724.770	4783461.186	4416	351273.430	4778199.860
418	379598.252	4784410.726	1751	382391.522	4785002.977	3084	360767.382	4783443.015	4417	351266.127	4778196.971
419	379612.506	4784404.064	1752	382375.422	4785013.445	3085	360787.540	4783434.430	4418	351253.906	4778190.718
420	379629.942	4784395.079	1753	382359.653	4785027.251	3086	360833.327	4783432.668	4419	351242.456	4778186.109
421	379644.768	4784390.375	1754	382340.051	4785040.294	3087	360848.328	4783432.083	4420	351233.939	4778182.276
422	379647.721	4784389.888	1755	382320.466	4785048.993	3088	360887.941	4783421.711	4421	351232.303	4778181.536
423	379650.599	4784388.938	1756	382304.718	4785057.183	3089	360900.318	4783418.400	4422	351222.793	4778176.690
424	379657.010	4784386.849	1757	382290.924	4785065.150	3090	360966.460	4783400.795	4423	351213.288	4778172.073
425	379673.537	4784376.880	1758	382279.974	4785075.600	3091	360971.459	4783398.710	4424	351203.298	4778164.922
426	379691.334	4784369.209	1759	382269.406	4785092.210	3092	361002.916	4783385.642	4425	351199.645	4778162.334
427	379711.026	4784368.961	1760	382265.177	4785111.385	3093	360987.360	4783383.849	4426	351192.377	4778157.184
428	379733.491	4784371.935	1761	382255.905	4785130.506	3094	360981.621	4783384.045	4427	351183.109	4778150.519
429	379747.324	4784374.014	1762	382242.513	4785149.514	3095	360985.402	4783381.536	4428	351174.413	4778142.182
430	379747.601	4784395.379	1763	382228.676	4785169.504	3096	360989.518	4783377.048	4429	351165.570	4778133.523
431	379746.721	4784411.814	1764	382214.496	4785187.575	3097	361012.240	4783332.707	4430	351159.822	4778125.700
432	379745.003	4784428.107	1765	382199.416	4785205.396	3098	361035.356	4783301.890	4431	351155.958	4778116.569
433	379750.784	4784456.878	1766	382182.760	4785220.820	3099	361038.378	4783297.724	4432	351153.836	4778107.283
434	379760.142	4784474.243	1767	382166.804	4785238.525	3100	361066.667	4783250.784	4433	351152.463	4778097.909
435	379769.724	4784496.858	1768	382161.797	4785244.811	3101	361064.466	4783245.993	4434	351148.209	4778086.240
436	379778.857	4784512.602	1769	382146.708	4785257.415	3102	361063.615	4783239.720	4435	351140.400	4778076.635
437	379792.716	4784598.279	1770	382130.693	4785272.607	3103	361065.647	4783231.628	4436	351131.721	4778068.670
438	379797.946	4784615.803	1771	382110.990	4785288.768	3104	360966.631	4783250.914	4437	351127.148	4778065.595
439	379806.737	4784634.384	1772	382089.157	4785304.533	3105	360988.173	4783255.719	4438	351118.260	4778068.767
440	379817.002	4784655.434	1773	382069.731	4785317.950	3106	360983.834	4783273.254	4439	351115.085	4778067.228
441	379827.603	4784674.897	1774	382049.776	4785330.952	3107	360981.587	4783282.313	4440	351109.087	4778064.320
442	379835.578	4784692.196	1775	382031.552	4785339.780	3108	360979.494	4783290.793	4441	351098.010	4778057.178
443	379844.765	4784709.515	1776	382017.517	4785344.929	3109	360972.826	4783308.576	4442	351089.229	4778049.802
444	379855.468	4784727.438	1777	382006.776	4785352.778	3110	360966.345	4783325.907	4443	351079.279	4778042.883
445	379867.463	4784746.088	1778	381993.151	4785356.017	3111	360959.971	4783342.963	4444	351079.076	4778042.695
446	379879.822	4784764.571	1779	381981.109	4785350.036	3112	360933.083	4783354.707	4445	350971.323	4778121.658
447	379891.248	4784784.121	1780	381963.163	4785345.098	3113	360901.112	4783357.496	4446	350977.567	4778125.299
448	379903.943	4784802.800	1781	381938.839	4785345.175	3114	360889.098	4783355.609	4447	350989.974	4778132.266
449	379918.399	4784817.997	1782	381917.121	4785345.724	3115	360876.073	4783352.723	4448	351001.921	4778137.931
450	379933.704	4784836.185	1783	381893.377	4785346.191	3116	360866.964	4783340.811	4449	351015.905	4778143.377
451	379946.764	4784856.171	1784	381873.512	4785349.645	3117	360890.815	4783324.596	4450	351030.793	4778146.626
452	379960.011	4784875.827	1785	381861.439	4785356.949	3118	360893.136	4783320.748	4451	351044.518	4778151.902
453	379973.620	4784896.574	1786	381846.752	4785359.151	3119	360903.619	4783303.482	4452	351055.643	4778158.130
454	379984.139	4784912.108	1787	381826.106	4785353.921	3120	360917.405	4783280.359	4453	351067.425	4778165.106
455	379988.653	4784922.384	1788	381807.277	4785342.924	3121	360911.895	4783278.910	4454	351077.106	4778171.992
456	379990.856	4784928.338	1789	381787.759	4785330.089	3122	360894.889	4783278.063	4455	351086.498	4778179.650
457	379984.774	4784930.480	1790	381769.094	4785320.795	3123	360882.573	4783298.174	4456	351094.331	4778185.979
458	379974.755	4784928.174	1791	381749.001	4785313.479	3124	360867.553	4783295.812	4457	351101.051	4778192.053
459	379967.328	4784930.287	1792	381724.228	4785304.935	3125	360855.539	4783293.921	4458	351106.556	4778198.831
460	379964.459	4784933.465	1793	381697.762	4785299.584	3126	360841.541	4783294.050	4459	351111.156	4778205.480
461	379962.181	4784935.974	1794	381668.410	4785295.727	3127	360812.057	4783295.319	4460	351113.511	4778209.608
462	379969.071	4784947.901	1795	381643.089	4785292.764	3128	360799.567	4783295.934	4461	351124.246	4778217.098
463	380006.534	4784984.006	1796	381615.577	4785290.688	3129	360783.683	4783308.576	4462	351131.000	4778224.421
464	380012.758	4784998.180	1797	381593.748	4785290.091	3130	360772.065	4783295.683	4463	351136.660	4778233.498
465	380012.107	4785014.354	1798	381573.039	4785280.883	3131	360767.371	4783290.265	4464	351141.509	4778241.214
466	380006.420	4785031.777	1799	381555.435	4785266.805	3132	360760.447	4783282.290	4465	351146.078	4778248.309
467	379996.847	4785056.499	1800	381534.236	4785253.155	3133	360773.045	4783270.502	4466	351149.164	4778255.802
468	379989.721	4785075.797	1801	381522.734	4785243.796	3134	360617.729	4783304.464	4467	351152.629	4778264.911
469	379992.434	4785093.496	1802	381491.821	4785206.103	3135	360584.384	4783311.768	4468	351157.262	4778274.505
470	380002.270	4785108.503	1803	381483.013	4785194.966	3136	360307.745	4783448.709	4469	351161.901	4778283.104
471	380012.513	4785121.156	1804	381490.232	4785175.786	3137	360204.423	4783507.893	4470	351167.753	4778290.925
472	380023.722	4785129.233	1805	381493.306	4785152.375	3138	360184.908	4783517.423	4471	351172.550	4778297.612

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
473	380029.882	4785140.971	1806	381497.795	4785128.969	3139	360198.387	4783524.331	4472	351175.803	4778305.399
474	380029.710	4785157.079	1807	381500.523	4785105.862	3140	360221.916	4783536.384	4473	351178.583	4778311.505
475	380025.317	4785172.400	1808	381501.355	4785079.471	3141	360220.807	4783541.287	4474	351178.646	4778316.257
476	380016.300	4785186.375	1809	381502.935	4785057.851	3142	360219.244	4783551.685	4475	351176.589	4778320.455
477	380010.062	4785200.913	1810	381503.189	4785033.589	3143	360221.415	4783551.661	4476	351176.285	4778324.746
478	380007.498	4785217.832	1811	381501.628	4785014.764	3144	360225.839	4783551.659	4477	351178.500	4778329.454
479	380009.368	4785231.112	1812	381496.492	4784995.648	3145	360228.829	4783552.091	4478	351183.822	4778335.037
480	380010.483	4785244.809	1813	381493.536	4784975.548	3146	360235.616	4783552.834	4479	351188.966	4778339.885
481	380014.811	4785257.650	1814	381493.160	4784953.852	3147	360252.482	4783556.025	4480	351198.256	4778344.271
482	380021.677	4785271.371	1815	381492.782	4784928.703	3148	360245.146	4783585.266	4481	351209.159	4778346.721
483	380026.757	4785274.044	1816	381492.493	4784910.475	3149	360260.920	4783587.880	4482	351221.057	4778348.056
484	380033.225	4785288.748	1817	381494.683	4784885.953	3150	360263.909	4783587.880	4483	351234.603	4778348.167
485	380040.643	4785300.061	1818	381498.637	4784861.109	3151	360266.175	4783591.863	4484	351245.679	4778347.887
486	380056.168	4785313.160	1819	381503.371	4784837.289	3152	360267.435	4783675.347	4485	351257.491	4778348.350
487	380071.909	4785321.959	1820	381506.588	4784812.960	3153	360271.584	4783733.178	4486	351266.915	4778350.698
488	380078.353	4785327.046	1821	381508.171	4784791.073	3154	360291.874	4783803.968	4487	351272.621	4778354.224
489	380083.868	4785332.831	1822	381507.819	4784766.232	3155	360263.647	4783798.326	4488	351277.193	4778358.668
490	380086.723	4785333.617	1823	381507.203	4784745.446	3156	360259.519	4783794.087	4489	351281.014	4778364.701
491	380097.013	4785336.445	1824	381505.783	4784722.227	3157	360141.607	4783818.351	4490	351282.161	4778373.386
492	380114.055	4785350.872	1825	381502.967	4784702.483	3158	360139.983	4783821.320	4491	351281.306	4778381.507
493	380120.597	4785369.689	1826	381498.686	4784681.896	3159	360138.665	4783823.730	4492	351280.981	4778390.781
494	380141.381	4785394.825	1827	381494.557	4784661.772	3160	360123.846	4783850.847	4493	351281.200	4778399.483
495	380161.197	4785410.248	1828	381490.262	4784645.540	3161	359994.145	4783908.144	4494	351283.965	4778406.430
496	380176.617	4785421.292	1829	381484.948	4784628.657	3162	359993.000	4783908.654	4495	351289.777	4778413.330
497	380198.619	4785428.779	1830	381479.839	4784613.964	3163	359987.682	4783910.991	4496	351295.629	4778420.619
498	380224.444	4785435.063	1831	381474.117	4784600.480	3164	359988.360	4783917.244	4497	351302.607	4778425.805
499	380236.475	4785434.612	1832	381468.449	4784588.698	3165	359973.401	4783908.240	4498	351310.002	4778429.651
500	380250.529	4785434.076	1833	381462.664	4784577.823	3166	359899.121	4783863.542	4499	351316.890	4778435.024
501	380280.402	4785431.805	1834	381457.835	4784568.516	3167	359777.722	4783842.175	4500	351323.398	4778440.800
502	380310.129	4785433.438	1835	381451.900	4784559.002	3168	359746.736	4783838.709	4501	351327.717	4778446.814
503	380338.237	4785440.178	1836	381446.030	4784549.131	3169	359695.603	4783840.144	4502	351333.004	4778449.043
504	380366.369	4785448.287	1837	381438.088	4784537.034	3170	359647.293	4783838.234	4503	351336.998	4778453.145
505	380379.825	4785448.502	1838	381428.481	4784526.727	3171	359533.787	4783868.607	4504	351340.944	4778457.570
506	380392.285	4785448.723	1839	381418.073	4784516.932	3172	359531.892	4783866.859	4505	351347.604	4778462.226
507	380407.991	4785445.628	1840	381407.717	4784509.096	3173	359530.720	4783867.174	4506	351353.261	4778466.925
508	380409.988	4785445.570	1841	381395.217	4784497.691	3174	359520.406	4783869.815	4507	351357.582	4778470.202
509	380409.969	4785444.900	1842	381379.267	4784484.603	3175	359451.229	4783895.230	4508	351359.823	4778471.655
510	380436.099	4785441.672	1843	381362.991	4784469.203	3176	359367.345	4783940.624	4509	351365.079	4778471.961
511	380448.967	4785434.329	1844	381346.229	4784457.363	3177	359290.223	4784001.077	4510	351369.732	4778469.953
512	380461.983	4785426.991	1845	381328.968	4784449.688	3178	359287.158	4783997.137	4511	351373.081	4778464.591
513	380478.977	4785423.063	1846	381309.755	4784446.201	3179	359266.980	4783977.321	4512	351375.751	4778457.385
514	380483.127	4785421.424	1847	381293.864	4784444.073	3180	359239.894	4783967.573	4513	351378.199	4778451.449
515	380496.990	4785415.932	1848	381278.073	4784449.294	3181	359204.765	4783952.894	4514	351382.320	4778448.155
516	380511.431	4785405.706	1849	381260.276	4784452.933	3182	359174.681	4783943.170	4515	351388.224	4778445.159
517	380523.883	4785393.877	1850	381241.904	4784452.922	3183	359149.232	4783930.728	4516	351395.097	4778444.695
518	380539.121	4785383.669	1851	381217.979	4784456.436	3184	359124.463	4783918.632	4517	351402.756	4778447.372
519	380555.966	4785374.198	1852	381192.934	4784461.843	3185	359096.287	4783898.891	4518	351409.931	4778452.425
520	380560.001	4785371.435	1853	381171.489	4784469.132	3186	359095.363	4783898.241	4519	351417.178	4778457.575
521	380568.545	4785365.592	1854	381145.558	4784474.373	3187	359094.365	4783897.540	4520	351424.676	4778462.612
522	380583.413	4785361.354	1855	381125.790	4784483.015	3188	359093.439	4783896.884	4521	351432.430	4778466.265
523	380597.866	4785366.269	1856	381104.484	4784490.654	3189	359057.605	4783871.644	4522	351438.095	4778468.362
524	380615.884	4785367.909	1857	381087.571	4784493.793	3190	358996.901	4783757.672	4523	351443.632	4778473.691
525	380635.178	4785367.278	1858	381073.002	4784494.825	3191	358972.600	4783712.042	4524	351451.315	4778482.850
526	380638.065	4785366.423	1859	381071.275	4784496.106	3192	358966.262	4783698.196	4525	351460.174	4778493.184
527	380654.751	4785361.454	1860	381068.561	4784497.768	3193	358934.973	4783629.794	4526	351469.864	4778503.054
528	380671.459	4785353.330	1861	381060.142	4784502.932	3194	358921.591	4783600.522	4527	351479.818	4778513.359
529	380688.587	4785344.983	1862	381038.731	4784520.453	3195	358912.545	4783571.350	4528	351490.523	4778521.934

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
530	380707.398	4785340.491	1863	381043.954	4784533.705	3196	358879.922	4783515.724	4529	351500.991	4778529.796
531	380718.777	4785338.591	1864	381054.780	4784547.722	3197	358832.603	4783435.003	4530	351511.364	4778534.927
532	380725.773	4785337.425	1865	381048.995	4784554.353	3198	358883.262	4783407.255	4531	351520.364	4778537.443
533	380743.785	4785330.417	1866	381040.388	4784540.215	3199	358930.143	4783381.590	4532	351524.925	4778538.635
534	380763.985	4785324.314	1867	381029.595	4784526.755	3200	358969.392	4783360.116	4533	351530.998	4778539.539
535	380783.625	4785320.486	1868	381018.377	4784535.449	3201	358978.642	4783357.291	4534	351541.842	4778540.819
536	380799.671	4785318.236	1869	381022.150	4784543.622	3202	358970.465	4783349.743	4535	351553.210	4778542.654
537	380804.049	4785317.624	1870	381026.019	4784551.024	3203	358971.471	4783349.319	4536	351565.257	4778545.131
538	380821.369	4785313.867	1871	381026.078	4784568.676	3204	358968.243	4783346.331	4537	351576.543	4778547.870
539	380832.168	4785312.494	1872	381023.691	4784589.473	3205	358963.713	4783348.199	4538	351587.686	4778551.843
540	380840.432	4785320.762	1873	381017.490	4784607.637	3206	358961.314	4783349.374	4539	351595.634	4778556.486
541	380845.220	4785336.083	1874	381009.409	4784628.006	3207	358957.474	4783345.882	4540	351605.041	4778560.139
542	380850.070	4785350.682	1875	381000.011	4784649.249	3208	358953.863	4783347.979	4541	351615.446	4778561.641
543	380853.304	4785362.988	1876	380987.469	4784671.369	3209	358927.392	4783363.297	4542	351624.396	4778562.434
544	380858.187	4785369.818	1877	380973.355	4784696.725	3210	358915.491	4783370.185	4543	351631.035	4778565.162
545	380873.701	4785370.673	1878	380958.219	4784723.538	3211	358862.321	4783396.938	4544	351638.812	4778567.454
546	380888.508	4785370.563	1879	380938.507	4784753.204	3212	358815.443	4783420.552	4545	351633.908	4778573.664
547	380896.057	4785367.158	1880	380919.172	4784774.987	3213	358815.231	4783420.382	4546	351622.480	4778588.133
548	380898.060	4785352.963	1881	380903.853	4784799.178	3214	358762.684	4783379.203	4547	351626.006	4778590.258
549	380897.050	4785335.368	1882	380889.739	4784820.497	3215	358762.369	4783379.035	4548	351741.572	4778565.987
550	380896.093	4785320.679	1883	380877.235	4784841.272	3216	358706.391	4783348.811	4549	351885.005	4778566.098
551	380896.004	4785308.568	1884	380866.881	4784857.167	3217	358700.403	4783345.579	4550	351978.608	4778577.303
552	380897.839	4785299.154	1885	380861.085	4784869.368	3218	358662.860	4783323.785	4551	351991.097	4778582.883
553	380903.640	4785294.433	1886	380849.649	4784880.680	3219	358655.713	4783319.630	4552	352049.933	4778630.357
554	380914.950	4785291.432	1887	380839.488	4784901.396	3220	358582.683	4783277.965	4553	352107.296	4778688.615
555	380931.071	4785290.160	1888	380829.389	4784929.019	3221	358563.557	4783271.790	4554	352122.197	4778727.223
556	380932.095	4785285.228	1889	380817.925	4784958.213	3222	358469.274	4783241.374	4555	352158.877	4778777.510
557	380925.443	4785275.526	1890	380805.490	4784981.978	3223	358433.352	4783229.794	4556	352165.023	4778793.904
558	380912.546	4785268.621	1891	380796.904	4785007.791	3224	358416.632	4783212.933	4557	352164.812	4778804.243
559	380893.611	4785265.269	1892	380786.914	4785032.433	3225	358409.515	4783201.281	4558	352158.955	4778836.776
560	380872.784	4785265.065	1893	380767.539	4785053.716	3226	358461.508	4783033.336	4559	352157.956	4778847.289
561	380854.204	4785264.828	1894	380744.959	4785072.693	3227	358495.269	4782924.387	4560	352166.084	4778891.884
562	380838.457	4785262.674	1895	380724.028	4785087.261	3228	358488.456	4782918.130	4561	352179.041	4778920.547
563	380829.212	4785259.509	1896	380701.174	4785096.362	3229	358485.005	4782914.974	4562	352182.703	4778925.777
564	380821.020	4785252.157	1897	380677.723	4785099.957	3230	358449.597	4782885.777	4563	352210.212	4778949.767
565	380821.210	4785247.297	1898	380659.286	4785110.491	3231	358419.622	4782982.756	4564	352308.499	4779035.482
566	380824.860	4785244.974	1899	380644.290	4785125.236	3232	358388.574	4783078.329	4565	352314.525	4779041.846
567	380836.572	4785239.073	1900	380622.726	4785139.429	3233	358388.560	4783078.324	4566	352331.628	4779088.665
568	380852.093	4785231.429	1901	380600.207	4785150.767	3234	358386.816	4783083.677	4567	352333.449	4779096.196
569	380867.274	4785227.973	1902	380574.222	4785165.697	3235	358363.992	4783153.909	4568	352334.027	4779104.516
570	380879.824	4785224.850	1903	380551.969	4785179.499	3236	358362.517	4783158.483	4569	352323.258	4779121.701
571	380891.081	4785218.467	1904	380528.227	4785195.851	3237	358357.256	4783193.992	4570	352334.298	4779244.588
572	380908.117	4785203.080	1905	380508.930	4785215.832	3238	358356.296	4783200.465	4571	352336.267	4779248.734
573	380926.137	4785188.621	1906	380494.935	4785235.885	3239	358356.296	4783200.480	4572	352375.723	4779256.873
574	380944.179	4785169.517	1907	380486.833	4785262.897	3240	358355.530	4783205.540	4573	352389.067	4779278.249
575	380955.589	4785146.291	1908	380483.560	4785272.795	3241	358336.623	4783263.719	4574	352389.817	4779285.277
576	380966.374	4785113.474	1909	380479.422	4785281.071	3242	358327.830	4783265.266	4575	352377.559	4779333.959
577	380977.980	4785087.605	1910	380469.277	4785286.489	3243	358325.367	4783266.274	4576	352376.342	4779339.725
578	380995.954	4785069.765	1911	380465.833	4785285.139	3244	358285.075	4783282.826	4577	352377.296	4779344.439
579	381016.080	4785052.779	1912	380453.691	4785282.541	3245	358221.820	4783308.789	4578	352388.751	4779368.657
580	381037.811	4785043.151	1913	380435.278	4785282.357	3246	358209.642	4783307.686	4579	352390.663	4779378.083
581	381056.082	4785044.136	1914	380426.196	4785279.986	3247	358171.396	4783304.210	4580	352386.493	4779383.984
582	381075.271	4785051.488	1915	380415.256	4785276.370	3248	358145.164	4783301.843	4581	352337.006	4779449.989
583	381087.740	4785063.054	1916	380404.778	4785274.392	3249	358115.296	4783303.598	4582	352335.048	4779455.786
584	381100.037	4785074.478	1917	380404.629	4785274.351	3250	358094.760	4783304.814	4583	352330.294	4779528.800
585	381110.526	4785083.333	1918	380404.178	4785274.199	3251	358068.910	4783300.240	4584	352329.398	4779542.629
586	381132.668	4785105.540	1919	380394.022	4785270.941	3252	358027.089	4783292.850	4585	352331.215	4779554.201

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
587	381151.241	4785122.114	1920	380380.534	4785266.797	3253	357987.860	4783285.917	4586	352354.702	4779659.642
588	381164.959	4785134.574	1921	380366.701	4785261.851	3254	357981.047	4783283.179	4587	352373.344	4779656.692
589	381179.948	4785153.338	1922	380349.353	4785254.569	3255	357972.446	4783279.736	4588	352374.701	4779663.978
590	381190.024	4785168.345	1923	380339.411	4785250.480	3256	357907.697	4783229.586	4589	352376.863	4779678.524
591	381195.165	4785181.546	1924	380318.526	4785244.874	3257	357857.082	4783174.412	4590	352377.855	4779682.229
592	381195.334	4785187.901	1925	380315.546	4785243.703	3258	357835.620	4783147.597	4591	352381.379	4779695.418
593	381193.955	4785200.467	1926	380304.070	4785239.184	3259	357831.409	4783142.339	4592	352386.654	4779711.454
594	381191.920	4785212.591	1927	380298.308	4785236.911	3260	357791.350	4783125.448	4593	352392.289	4779727.647
595	381188.711	4785227.283	1928	380274.251	4785229.304	3261	357757.224	4783111.059	4594	352396.982	4779744.007
596	381187.930	4785230.759	1929	380239.474	4785225.695	3262	357746.147	4783099.865	4595	352400.116	4779753.953
597	381193.464	4785221.194	1930	380209.506	4785221.595	3263	357728.092	4783081.617	4596	352405.817	4779766.091
598	381198.051	4785203.642	1931	380192.697	4785220.216	3264	357702.371	4783040.349	4597	352409.885	4779772.861
599	381201.958	4785185.391	1932	380181.682	4785222.000	3265	357701.864	4783032.073	4598	352417.257	4779786.648
600	381202.020	4785167.649	1933	380158.138	4785219.631	3266	357717.899	4782985.667	4599	352425.384	4779799.548
601	381200.473	4785146.028	1934	380131.893	4785219.151	3267	357698.652	4782979.020	4600	352434.476	4779812.152
602	381200.355	4785130.462	1935	380112.808	4785219.325	3268	357554.419	4782928.718	4601	352443.911	4779823.540
603	381202.205	4785124.243	1936	380097.299	4785217.992	3269	357548.382	4782931.946	4602	352454.276	4779835.010
604	381205.194	4785129.143	1937	380085.745	4785211.865	3270	357549.693	4782911.366	4603	352466.104	4779842.533
605	381215.528	4785147.093	1938	380082.013	4785196.486	3271	357631.075	4782768.999	4604	352473.451	4779848.930
606	381229.945	4785160.426	1939	380090.947	4785163.358	3272	357639.385	4782742.820	4605	352475.616	4779850.814
607	381247.222	4785172.331	1940	380095.488	4785158.252	3273	357639.687	4782681.480	4606	352477.964	4779852.861
608	381266.593	4785183.597	1941	380095.923	4785157.680	3274	357658.403	4782657.440	4607	352479.743	4779854.119
609	381285.618	4785195.296	1942	380101.218	4785150.654	3275	357663.749	4782646.251	4608	352481.420	4779855.305
610	381300.241	4785203.879	1943	380113.593	4785137.237	3276	357625.498	4782589.145	4609	352491.928	4779862.738
611	381319.420	4785221.314	1944	380117.532	4785131.440	3277	357602.508	4782564.725	4610	352503.343	4779870.431
612	381332.862	4785231.989	1945	380126.663	4785117.965	3278	357570.290	4782554.881	4611	352511.330	4779874.312
613	381341.687	4785240.398	1946	380136.867	4785100.127	3279	357529.178	4782541.788	4612	352515.765	4779875.196
614	381346.486	4785245.294	1947	380140.648	4785093.321	3280	357491.487	4782511.744	4613	352518.912	4779874.571
615	381352.597	4785255.512	1948	380147.395	4785081.153	3281	357361.712	4782494.880	4614	352523.882	4779876.326
616	381367.077	4785276.939	1949	380158.912	4785059.269	3282	357338.032	4782498.654	4615	352533.226	4779881.539
617	381377.819	4785288.470	1950	380168.827	4785036.378	3283	357325.324	4782500.679	4616	352542.835	4779886.759
618	381386.469	4785297.750	1951	380174.133	4785015.360	3284	357324.773	4782500.767	4617	352553.076	4779890.877
619	381409.466	4785316.475	1952	380174.171	4785015.109	3285	357315.412	4782502.257	4618	352566.318	4779893.885
620	381440.441	4785334.733	1953	380173.057	4784991.385	3286	357309.478	4782503.202	4619	352579.883	4779900.464
621	381456.385	4785347.935	1954	380171.609	4784966.624	3287	357288.428	4782506.557	4620	352591.562	4779907.868
622	381463.639	4785353.938	1955	380164.499	4784939.983	3288	357282.654	4782507.477	4621	352602.107	4779916.425
623	381488.473	4785371.765	1956	380155.923	4784925.986	3289	357261.868	4782510.789	4622	352612.419	4779925.310
624	381511.779	4785387.172	1957	380134.168	4784916.486	3290	357260.045	4782511.367	4623	352623.166	4779933.491
625	381542.490	4785402.700	1958	380109.125	4784902.153	3291	357254.580	4782513.103	4624	352633.123	4779940.155
626	381565.083	4785410.038	1959	380088.827	4784882.499	3292	357235.511	4782519.163	4625	352636.405	4779941.595
627	381572.093	4785412.320	1960	380075.533	4784864.110	3293	357231.911	4782520.306	4626	352639.838	4779943.123
628	381603.026	4785419.338	1961	380069.512	4784850.916	3294	357208.138	4782527.857	4627	352644.349	4779945.076
629	381632.571	4785420.094	1962	380069.238	4784846.643	3295	357205.043	4782528.841	4628	352657.239	4779948.207
630	381640.053	4785422.265	1963	380068.733	4784838.848	3296	357197.065	4782531.378	4629	352670.822	4779952.119
631	381657.729	4785427.404	1964	380068.140	4784838.513	3297	357185.527	4782536.971	4630	352686.239	4779958.098
632	381676.652	4785437.678	1965	380066.571	4784837.612	3298	357182.667	4782538.358	4631	352699.505	4779967.096
633	381688.480	4785450.809	1966	380075.769	4784827.664	3299	357146.370	4782555.957	4632	352704.917	4779972.028
634	381694.101	4785462.044	1967	380081.428	4784821.074	3300	357144.744	4782556.745	4633	352711.812	4779978.307
635	381698.268	4785472.356	1968	380071.868	4784804.924	3301	357102.494	4782577.234	4634	352718.456	4779987.865
636	381708.548	4785474.607	1969	380068.987	4784789.640	3302	357012.785	4782608.047	4635	352727.543	4779996.414
637	381722.709	4785471.954	1970	380068.151	4784769.574	3303	356962.976	4782628.499	4636	352741.002	4780007.791
638	381736.348	4785470.687	1971	380065.957	4784748.334	3304	356963.032	4782634.489	4637	352751.726	4780019.168
639	381741.497	4785470.213	1972	380065.635	4784724.205	3305	356928.087	4782639.807	4638	352762.316	4780032.345
640	381759.915	4785470.175	1973	380063.496	4784703.418	3306	356873.687	4782648.808	4639	352771.382	4780045.993
641	381762.294	4785470.169	1974	380062.921	4784675.937	3307	356861.527	4782650.814	4640	352781.817	4780058.373
642	381784.499	4785473.364	1975	380057.949	4784657.001	3308	356857.970	4782651.255	4641	352789.236	4780072.265
643	381810.412	4785478.000	1976	380050.283	4784639.615	3309	356837.226	4782654.602	4642	352793.322	4780086.171

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
644	381816.107	4785479.073	1977	380038.952	4784620.073	3310	356808.781	4782655.095	4643	352792.346	4780094.193
645	381833.596	4785482.381	1978	380025.317	4784603.710	3311	356776.073	4782655.713	4644	352790.497	4780103.537
646	381853.875	4785485.612	1979	380010.447	4784591.029	3312	356765.425	4782655.882	4645	352790.622	4780103.683
647	381860.204	4785486.615	1980	379996.028	4784579.808	3313	356749.061	4782656.146	4646	352795.058	4780109.600
648	381882.954	4785486.830	1981	379984.408	4784566.925	3314	356763.793	4782630.516	4647	352795.208	4780109.822
649	381910.867	4785483.902	1982	379974.048	4784553.173	3315	356754.776	4782640.525	4648	352800.140	4780115.791
650	381934.061	4785480.494	1983	379965.498	4784544.345	3316	356737.248	4782642.836	4649	352807.055	4780121.055
651	381936.403	4785480.145	1984	379955.304	4784538.892	3317	356713.788	4782642.279	4650	352808.705	4780122.309
652	381961.665	4785476.571	1985	379950.053	4784538.011	3318	356689.466	4782639.721	4651	352818.358	4780131.851
653	381977.879	4785472.447	1986	379941.055	4784539.774	3319	356664.986	4782636.858	4652	352829.470	4780139.603
654	381979.992	4785471.934	1987	379930.348	4784539.509	3320	356653.320	4782630.953	4653	352843.002	4780146.110
655	381981.844	4785471.490	1988	379914.172	4784539.589	3321	356607.790	4782646.505	4654	352854.329	4780152.376
656	381995.217	4785465.093	1989	379898.312	4784536.602	3322	356595.943	4782659.979	4655	352863.305	4780162.706
657	382014.951	4785451.830	1990	379885.953	4784528.927	3323	356490.066	4782674.224	4656	352871.943	4780173.332
658	382035.129	4785438.374	1991	379877.728	4784515.382	3324	356413.265	4782705.060	4657	352882.127	4780183.179
659	382053.679	4785424.839	1992	379869.548	4784501.901	3325	356398.695	4782697.192	4658	352893.725	4780189.291
660	382070.953	4785410.626	1993	379864.724	4784493.658	3326	356312.128	4782743.484	4659	352905.225	4780196.702
661	382088.516	4785397.943	1994	379855.466	4784483.230	3327	356309.063	4782745.205	4660	352916.098	4780204.519
662	382107.948	4785385.104	1995	379847.617	4784471.471	3328	356290.829	4782754.483	4661	352926.313	4780214.943
663	382125.085	4785372.149	1996	379843.927	4784465.932	3329	356271.371	4782767.416	4662	352936.663	4780224.047
664	382141.634	4785360.387	1997	379841.326	4784461.038	3330	356277.914	4782767.808	4663	352948.128	4780233.832
665	382161.660	4785344.292	1998	379834.517	4784448.224	3331	356286.200	4782775.075	4664	352958.671	4780244.869
666	382177.201	4785328.834	1999	379823.373	4784431.363	3332	356292.983	4782783.434	4665	352969.167	4780255.983
667	382188.925	4785313.860	2000	379811.546	4784412.530	3333	356296.509	4782792.941	4666	352980.763	4780269.330
668	382203.361	4785297.772	2001	379802.618	4784396.456	3334	356294.734	4782799.848	4667	352989.651	4780279.082
669	382213.361	4785282.566	2002	379795.121	4784377.545	3335	356280.821	4782819.242	4668	353000.046	4780287.421
670	382222.557	4785270.064	2003	379791.237	4784361.021	3336	356277.583	4782821.460	4669	353008.593	4780295.272
671	382233.027	4785262.703	2004	379789.598	4784354.038	3337	356266.969	4782828.729	4670	353019.050	4780303.680
672	382246.609	4785259.626	2005	379784.394	4784338.009	3338	356237.872	4782854.936	4671	353022.421	4780306.276
673	382262.681	4785261.431	2006	379772.701	4784325.071	3339	356200.711	4782888.409	4672	353030.329	4780312.298
674	382275.553	4785262.709	2007	379772.719	4784317.744	3340	356185.807	4782901.280	4673	353042.406	4780318.742
675	382289.633	4785259.609	2008	379772.727	4784314.236	3341	356175.692	4782910.011	4674	353055.939	4780326.285
676	382303.140	4785254.041	2009	379772.621	4784312.614	3342	356137.875	4782942.643	4675	353067.007	4780331.953
677	382315.114	4785247.040	2010	379772.054	4784303.998	3343	356094.241	4782971.283	4676	353078.580	4780336.520
678	382323.745	4785240.840	2011	379769.463	4784299.515	3344	356076.594	4782979.085	4677	353089.475	4780344.570
679	382329.547	4785236.240	2012	379765.915	4784293.372	3345	356080.712	4783000.974	4678	353100.543	4780349.868
680	382324.037	4785217.948	2013	379754.988	4784282.624	3346	356062.252	4783011.760	4679	353110.701	4780354.549
681	382321.846	4785202.522	2014	379740.236	4784269.760	3347	356055.556	4783011.898	4680	353120.454	4780359.984
682	382331.470	4785197.550	2015	379720.048	4784257.722	3348	356042.107	4783012.185	4681	353132.146	4780365.332
683	382357.922	4785182.218	2016	379705.277	4784246.077	3349	356024.468	4783002.986	4682	353143.041	4780372.640
684	382382.475	4785167.004	2017	379697.751	4784232.422	3350	356020.242	4782994.442	4683	353155.481	4780378.732
685	382399.237	4785158.428	2018	379691.292	4784225.675	3351	356015.571	4782991.250	4684	353168.803	4780384.555
686	382420.924	4785144.166	2019	379677.439	4784221.768	3352	356015.308	4782988.723	4685	353183.933	4780390.357
687	382440.867	4785133.214	2020	379676.887	4784221.614	3353	356011.115	4782992.765	4686	353198.571	4780398.152
688	382459.875	4785123.865	2021	379675.704	4784221.713	3354	355999.929	4782998.212	4687	353212.580	4780402.077
689	382482.175	4785116.652	2022	379654.786	4784223.432	3355	355986.398	4782996.974	4688	353216.579	4780403.333
690	382502.375	4785111.515	2023	379631.248	4784228.404	3356	355976.957	4782997.062	4689	353227.493	4780406.715
691	382527.438	4785108.817	2024	379604.709	4784231.371	3357	355966.476	4782994.422	4690	353237.281	4780413.415
692	382549.037	4785106.916	2025	379604.556	4784231.371	3358	355951.670	4782990.434	4691	353247.112	4780416.547
693	382569.498	4785103.258	2026	379598.076	4784230.958	3359	355932.625	4782985.085	4692	353254.834	4780414.988
694	382589.216	4785095.699	2027	379585.986	4784233.871	3360	355918.860	4782979.702	4693	353258.437	4780416.237
695	382605.566	4785089.735	2028	379573.540	4784236.102	3361	355896.639	4782971.641	4694	353255.528	4780436.635
696	382606.594	4785099.626	2029	379550.589	4784243.092	3362	355881.846	4782963.543	4695	353260.882	4780437.631
697	382607.588	4785102.450	2030	379527.619	4784251.700	3363	355860.516	4782951.269	4696	353307.005	4780446.196
698	382618.334	4785155.302	2031	379509.887	4784260.911	3364	355839.214	4782943.151	4697	353365.811	4780456.577
699	382637.045	4785211.775	2032	379495.598	4784267.052	3365	355812.641	4782933.707	4698	353377.281	4780457.557
700	382656.898	4785224.327	2033	379487.561	4784271.664	3366	355791.454	4782926.996	4699	353391.591	4780459.810

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
701	382660.674	4785220.232	2034	379475.658	4784282.238	3367	355771.302	4782918.902	4700	353407.136	4780461.656
702	382654.999	4785207.329	2035	379457.982	4784299.675	3368	355731.992	4782905.432	4701	353421.873	4780462.786
703	382650.813	4785192.729	2036	379444.019	4784321.794	3369	355709.774	4782898.743	4702	353436.543	4780464.623
704	382648.109	4785181.110	2037	379429.017	4784347.793	3370	355676.914	4782883.887	4703	353451.940	4780466.045
705	382648.556	4785172.585	2038	379419.566	4784366.186	3371	355643.064	4782869.057	4704	353467.066	4780466.936
706	382652.832	4785164.783	2039	379412.349	4784389.282	3372	355641.947	4782870.754	4705	353482.320	4780468.442
707	382664.482	4785157.153	2040	379407.654	4784413.545	3373	355632.378	4782884.856	4706	353497.613	4780469.222
708	382682.149	4785151.617	2041	379403.759	4784440.262	3374	355626.561	4782876.503	4707	353513.207	4780470.513
709	382701.871	4785146.219	2042	379390.536	4784490.155	3375	355618.881	4782866.348	4708	353526.588	4780473.085
710	382717.341	4785140.681	2043	379386.242	4784510.229	3376	355605.209	4782850.864	4709	353541.741	4780475.125
711	382730.008	4785134.988	2044	379386.282	4784531.059	3377	355591.795	4782830.348	4710	353556.383	4780476.985
712	382739.451	4785131.931	2045	379383.877	4784553.327	3378	355577.803	4782805.767	4711	353571.916	4780477.978
713	382751.351	4785129.598	2046	379382.586	4784575.016	3379	355555.705	4782784.714	4712	353581.246	4780478.870
714	382772.357	4785125.487	2047	379384.680	4784596.547	3380	355534.604	4782761.090	4713	353634.829	4780485.010
715	382792.635	4785118.630	2048	379390.450	4784611.758	3381	355513.849	4782737.719	4714	353634.535	4780481.242
716	382812.823	4785112.172	2049	379390.093	4784611.895	3382	355493.051	4782717.771	4715	353622.212	4780466.105
717	382834.942	4785107.473	2050	379386.350	4784637.172	3383	355474.493	4782707.747	4716	353619.559	4780455.901
718	382857.773	4785103.046	2051	379381.313	4784652.553	3384	355461.747	4782694.872	4717	353619.813	4780455.142
719	382885.170	4785098.522	2052	379378.446	4784653.045	3385	355454.037	4782683.865	4718	353620.934	4780451.824
720	382914.260	4785095.757	2053	379277.955	4784673.705	3386	355454.116	4782672.582	4719	353632.847	4780455.810
721	382945.416	4785092.574	2054	379087.001	4784704.194	3387	355449.281	4782663.277	4720	353675.846	4780457.794
722	382970.024	4785094.269	2055	378876.291	4784741.159	3388	355439.677	4782646.521	4721	353729.996	4780457.959
723	382991.229	4785100.996	2056	378873.807	4784738.549	3389	355430.525	4782630.733	4722	353780.371	4780464.864
724	383009.277	4785107.129	2057	378847.462	4784719.918	3390	355418.451	4782620.485	4723	353835.360	4780483.393
725	383028.915	4785109.222	2058	378839.412	4784728.453	3391	355414.436	4782623.896	4724	353878.413	4780509.034
726	383030.993	4785109.181	2059	378767.933	4784703.804	3392	355413.500	4782636.491	4725	353897.421	4780522.627
727	383035.590	4785108.505	2060	378708.211	4784678.307	3393	355411.829	4782644.080	4726	353932.135	4780567.059
728	383035.954	4785124.370	2061	378685.455	4784677.095	3394	355404.156	4782640.121	4727	353936.694	4780573.755
729	383038.549	4785143.316	2062	378669.406	4784673.893	3395	355394.841	4782623.128	4728	353978.124	4780634.635
730	383090.262	4785136.608	2063	378655.760	4784670.721	3396	355390.589	4782603.162	4729	354034.243	4780722.784
731	383098.821	4785133.563	2064	378617.748	4784664.381	3397	355386.737	4782585.106	4730	354074.116	4780768.294
732	383104.251	4785132.532	2065	378593.916	4784664.663	3398	355376.456	4782568.547	4731	354093.783	4780796.317
733	383108.662	4785130.703	2066	378563.185	4784673.916	3399	355354.451	4782553.286	4732	354129.458	4780839.389
734	383113.817	4785127.098	2067	378538.998	4784681.095	3400	355340.327	4782536.183	4733	354150.979	4780885.733
735	383132.789	4785130.580	2068	378505.167	4784686.930	3401	355327.454	4782520.474	4734	354183.410	4780969.705
736	383131.592	4785125.622	2069	378297.080	4784741.142	3402	355306.365	4782507.278	4735	354189.198	4780986.643
737	383130.337	4785120.426	2070	378276.520	4784757.997	3403	355287.281	4782504.156	4736	354204.636	4781031.837
738	383129.275	4785116.075	2071	378187.761	4784830.786	3404	355274.433	4782500.036	4737	354223.035	4781099.358
739	383141.049	4785113.570	2072	378215.070	4784895.377	3405	355270.293	4782491.101	4738	354236.403	4781158.307
740	383139.518	4785106.655	2073	378219.213	4784904.767	3406	355274.287	4782480.488	4739	354238.376	4781167.019
741	383145.684	4785105.331	2074	378214.518	4784906.497	3407	355283.499	4782462.125	4740	354239.569	4781175.308
742	383144.710	4785100.690	2075	378207.134	4784889.435	3408	355294.518	4782444.759	4741	354241.185	4781186.585
743	383149.182	4785099.757	2076	378202.918	4784891.846	3409	355302.951	4782433.206	4742	354243.610	4781203.504
744	383150.339	4785099.516	2077	378180.459	4784902.627	3410	355305.216	4782429.336	4743	354244.369	4781208.812
745	383151.299	4785104.118	2078	378165.462	4784911.372	3411	355306.445	4782427.256	4744	354246.757	4781226.047
746	383152.968	4785103.763	2079	378159.178	4784915.040	3412	355306.293	4782422.398	4745	354249.873	4781248.587
747	383154.117	4785109.231	2080	378131.958	4784932.036	3413	355302.550	4782408.927	4746	354252.991	4781271.126
748	383154.566	4785111.378	2081	378113.253	4784943.297	3414	355286.371	4782393.316	4747	354255.037	4781285.888
749	383163.706	4785109.414	2082	378084.776	4784959.399	3415	355272.937	4782376.303	4748	354264.136	4781395.901
750	383166.665	4785107.018	2083	378075.182	4784964.321	3416	355260.887	4782351.647	4749	354267.115	4781439.791
751	383171.939	4785105.299	2084	378073.189	4784964.911	3417	355245.596	4782327.531	4750	354267.248	4781441.768
752	383175.905	4785104.003	2085	378064.752	4784968.282	3418	355231.396	4782303.148	4751	354267.280	4781484.172
753	383177.978	4785102.304	2086	378059.958	4784970.819	3419	355225.085	4782289.854	4752	354267.299	4781510.127
754	383185.193	4785115.267	2087	378039.400	4784981.699	3420	355221.741	4782283.857	4753	354268.908	4781545.383
755	383188.140	4785125.388	2088	378015.166	4784991.506	3421	355210.038	4782256.794	4754	354270.433	4781578.853
756	383188.549	4785126.823	2089	378013.671	4784992.111	3422	355193.849	4782225.178	4755	354271.607	4781604.582
757	383160.715	4785135.085	2090	377991.991	4785002.612	3423	355179.440	4782198.751	4756	354270.971	4781634.373

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
758	383162.843	4785136.379	2091	377962.426	4785018.076	3424	355159.871	4782176.746	4757	354269.977	4781680.902
759	383164.229	4785136.902	2092	377954.266	4785023.438	3425	355145.438	4782154.166	4758	354258.581	4781699.826
760	383166.551	4785137.352	2093	377951.118	4785024.734	3426	355137.249	4782131.183	4759	354250.063	4781714.676
761	383170.860	4785137.193	2094	377946.648	4785026.563	3427	355127.565	4782104.056	4760	354215.158	4781764.078
762	383190.870	4785133.089	2095	377927.870	4785021.182	3428	355119.665	4782074.458	4761	354217.132	4781764.660
763	383201.270	4785129.407	2096	377911.251	4785019.682	3429	355114.147	4782050.185	4762	354227.052	4781769.877
764	383214.027	4785122.903	2097	377900.198	4785014.816	3430	355112.917	4782033.821	4763	354219.658	4781778.387
765	383220.782	4785117.821	2098	377892.630	4785009.386	3431	355108.986	4782015.181	4764	354208.148	4781794.367
766	383226.873	4785114.048	2099	377883.425	4784999.691	3432	355104.114	4781989.424	4765	354198.572	4781813.929
767	383231.929	4785109.051	2100	377876.146	4784982.075	3433	355094.899	4781963.633	4766	354192.634	4781832.083
768	383240.865	4785095.785	2101	377880.573	4784966.583	3434	355083.819	4781937.132	4767	354194.803	4781850.762
769	383250.894	4785084.576	2102	377884.618	4784942.136	3435	355073.698	4781912.586	4768	354199.602	4781872.516
770	383261.421	4785075.367	2103	377886.794	4784919.923	3436	355057.481	4781894.193	4769	354204.429	4781891.870
771	383273.676	4785072.287	2104	377896.212	4784906.795	3437	355041.141	4781880.697	4770	354207.722	4781913.316
772	383287.861	4785075.760	2105	377900.361	4784904.728	3438	355025.779	4781865.981	4771	354212.029	4781936.025
773	383303.840	4785083.311	2106	377913.193	4784898.339	3439	355007.179	4781851.713	4772	354213.133	4781958.463
774	383322.189	4785091.956	2107	377945.875	4784881.027	3440	354990.566	4781841.116	4773	354211.576	4781974.792
775	383341.995	4785098.164	2108	377965.355	4784873.733	3441	354976.005	4781830.585	4774	354212.409	4781993.018
776	383366.693	4785098.166	2109	377966.978	4784873.117	3442	354961.276	4781825.675	4775	354210.100	4782022.303
777	383387.681	4785095.661	2110	377980.180	4784866.745	3443	354948.352	4781823.650	4776	354208.907	4782049.454
778	383413.234	4785093.016	2111	377980.196	4784866.348	3444	354948.339	4781822.136	4777	354211.925	4782080.063
779	383431.193	4785088.007	2112	377980.623	4784854.894	3445	354935.774	4781820.720	4778	354212.882	4782090.428
780	383450.677	4785087.526	2113	377975.406	4784840.803	3446	354922.131	4781823.709	4779	354214.381	4782106.530
781	383466.785	4785091.167	2114	377963.119	4784822.389	3447	354903.158	4781833.057	4780	354215.039	4782113.618
782	383480.660	4785096.271	2115	377963.111	4784810.522	3448	354883.813	4781845.357	4781	354219.203	4782123.603
783	383496.966	4785100.770	2116	377974.827	4784802.745	3449	354868.305	4781858.815	4782	354219.332	4782137.674
784	383518.446	4785103.140	2117	378016.676	4784790.458	3450	354853.116	4781829.358	4783	354221.907	4782151.603
785	383537.272	4785102.205	2118	378017.871	4784790.105	3451	354795.083	4781859.274	4784	354227.093	4782166.403
786	383556.620	4785101.374	2119	378037.281	4784779.382	3452	354774.242	4781870.116	4785	354231.645	4782180.188
787	383566.023	4785100.990	2120	378047.605	4784766.695	3453	354783.112	4781882.078	4786	354235.767	4782191.101
788	383581.580	4785098.185	2121	378047.821	4784750.081	3454	354789.219	4781893.647	4787	354238.182	4782199.451
789	383600.678	4785096.415	2122	378043.735	4784735.294	3455	354790.235	4781905.987	4788	354241.857	4782203.760
790	383622.326	4785098.187	2123	378041.319	4784726.518	3456	354788.882	4781911.222	4789	354246.510	4782207.737
791	383641.095	4785099.913	2124	378031.931	4784702.445	3457	354779.183	4781917.364	4790	354251.531	4782211.661
792	383663.434	4785102.279	2125	378029.371	4784687.372	3458	354760.606	4781926.383	4791	354254.860	4782213.595
793	383686.907	4785103.578	2126	378029.542	4784682.003	3459	354741.585	4781935.556	4792	354257.750	4782215.272
794	383708.455	4785103.382	2127	378032.678	4784677.382	3460	354724.785	4781941.584	4793	354265.390	4782217.352
795	383734.226	4785100.163	2128	378025.549	4784675.953	3461	354710.651	4781943.865	4794	354278.597	4782225.954
796	383755.351	4785096.401	2129	378010.728	4784670.042	3462	354701.464	4781940.150	4795	354294.029	4782237.565
797	383780.884	4785093.016	2130	377993.320	4784661.487	3463	354695.450	4781934.600	4796	354308.940	4782249.127
798	383797.832	4785094.026	2131	377972.782	4784652.371	3464	354686.822	4781941.283	4797	354323.701	4782260.968
799	383818.259	4785095.488	2132	377969.096	4784659.504	3465	354680.921	4781949.661	4798	354342.832	4782268.967
800	383837.884	4785097.231	2133	377958.461	4784683.801	3466	354723.557	4781958.467	4799	354362.266	4782278.037
801	383854.553	4785098.130	2134	377942.364	4784702.428	3467	354754.309	4781978.345	4800	354382.896	4782285.898
802	383880.317	4785100.475	2135	377918.378	4784717.449	3468	354715.535	4782043.760	4801	354406.806	4782291.979
803	383907.973	4785105.534	2136	377895.740	4784738.224	3469	354700.427	4782073.324	4802	354430.977	4782293.380
804	383932.673	4785109.876	2137	377872.922	4784755.443	3470	354649.048	4782134.472	4803	354454.985	4782293.689
805	383964.542	4785112.031	2138	377849.784	4784773.457	3471	354591.448	4782081.601	4804	354478.516	4782295.923
806	384010.179	4785117.856	2139	377827.610	4784784.994	3472	354600.565	4782092.889	4805	354505.767	4782292.624
807	384051.226	4785118.547	2140	377810.366	4784786.033	3473	354609.927	4782110.356	4806	354532.992	4782285.799
808	384104.696	4785116.464	2141	377803.725	4784780.273	3474	354620.012	4782124.988	4807	354559.502	4782280.635
809	384135.796	4785108.590	2142	377809.785	4784777.214	3475	354631.126	4782137.259	4808	354562.505	4782279.477
810	384159.023	4785100.657	2143	377823.356	4784767.714	3476	354640.494	4782149.920	4809	354584.325	4782271.079
811	384188.342	4785094.174	2144	377834.614	4784758.169	3477	354646.351	4782159.118	4810	354605.860	4782258.185
812	384223.019	4785093.280	2145	377847.636	4784748.334	3478	354650.469	4782166.373	4811	354623.454	4782245.749
813	384260.497	4785093.109	2146	377825.270	4784714.878	3479	354640.740	4782177.143	4812	354639.764	4782235.200
814	384290.000	4785092.994	2147	377809.713	4784714.793	3480	354636.232	4782171.010	4813	354660.377	4782219.509

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
815	384317.961	4785093.115	2148	377802.082	4784721.276	3481	354627.807	4782154.616	4814	354665.704	4782216.492
816	384340.184	4785090.273	2149	377791.031	4784733.832	3482	354614.611	4782136.210	4815	354680.778	4782207.379
817	384357.162	4785083.896	2150	377773.276	4784744.513	3483	354600.673	4782121.264	4816	354684.737	4782202.716
818	384375.190	4785081.725	2151	377730.068	4784761.498	3484	354594.588	4782113.188	4817	354697.634	4782191.148
819	384391.883	4785087.455	2152	377715.530	4784764.255	3485	354590.852	4782108.227	4818	354713.788	4782174.501
820	384417.035	4785090.935	2153	377708.872	4784762.707	3486	354585.501	4782097.276	4819	354722.896	4782155.892
821	384447.153	4785091.885	2154	377703.988	4784763.487	3487	354582.874	4782092.403	4820	354733.850	4782136.244
822	384470.313	4785094.789	2155	377695.460	4784764.541	3488	354575.580	4782084.591	4821	354743.480	4782117.308
823	384499.835	4785095.498	2156	377679.829	4784768.775	3489	354563.984	4782072.189	4822	354753.327	4782097.366
824	384525.150	4785097.718	2157	377666.332	4784772.000	3490	354562.546	4782070.650	4823	354758.416	4782082.221
825	384540.154	4785105.227	2158	377652.991	4784774.872	3491	354561.017	4782063.356	4824	354760.122	4782068.932
826	384551.300	4785115.819	2159	377627.151	4784789.473	3492	354549.777	4782066.175	4825	354764.954	4782058.337
827	384569.534	4785132.999	2160	377620.873	4784790.684	3493	354541.599	4782068.232	4826	354776.005	4782047.263
828	384583.654	4785156.789	2161	377619.379	4784783.680	3494	354540.268	4782068.564	4827	354786.614	4782036.941
829	384594.370	4785184.792	2162	377627.026	4784772.538	3495	354537.891	4782069.160	4828	354797.198	4782029.018
830	384596.760	4785200.814	2163	377625.340	4784757.689	3496	354528.698	4782071.471	4829	354808.456	4782018.341
831	384595.988	4785215.926	2164	377615.110	4784747.731	3497	354526.220	4782072.091	4830	354817.329	4782004.062
832	384590.192	4785226.127	2165	377599.113	4784733.082	3498	354517.452	4782074.293	4831	354824.847	4781989.393
833	384583.222	4785234.385	2166	377589.921	4784716.599	3499	354516.184	4782074.612	4832	354830.564	4781974.315
834	384577.104	4785242.742	2167	377591.816	4784699.765	3500	354505.980	4782077.176	4833	354835.849	4781956.217
835	384573.212	4785251.388	2168	377595.144	4784680.840	3501	354505.046	4782077.242	4834	354842.000	4781939.388
836	384564.632	4785256.106	2169	377596.041	4784663.868	3502	354504.440	4782077.283	4835	354849.671	4781924.566
837	384564.464	4785270.243	2170	377596.420	4784650.795	3503	354561.014	4782235.929	4836	354856.340	4781910.158
838	384564.247	4785276.306	2171	377600.444	4784641.476	3504	354560.163	4782236.257	4837	354867.781	4781897.579
839	384563.903	4785285.714	2172	377602.169	4784637.473	3505	354559.776	4782236.410	4838	354883.660	4781889.458
840	384562.511	4785300.450	2173	377592.677	4784641.540	3506	354549.419	4782240.426	4839	354901.357	4781882.695
841	384562.355	4785303.200	2174	377577.535	4784641.939	3507	354538.318	4782244.730	4840	354920.897	4781875.393
842	384565.513	4785311.046	2175	377558.520	4784637.879	3508	354537.820	4782244.922	4841	354940.310	4781870.866
843	384570.373	4785318.072	2176	377546.831	4784628.254	3509	354529.797	4782248.001	4842	354960.634	4781869.978
844	384577.543	4785323.355	2177	377538.617	4784619.985	3510	354528.668	4782248.436	4843	354976.167	4781873.364
845	384581.984	4785325.556	2178	377516.661	4784597.746	3511	354527.957	4782248.709	4844	354988.920	4781881.270
846	384590.386	4785326.113	2179	377509.720	4784597.377	3512	354518.884	4782252.194	4845	355000.223	4781892.243
847	384597.378	4785325.175	2180	377506.533	4784596.839	3513	354513.646	4782254.202	4846	355010.652	4781906.269
848	384606.832	4785320.759	2181	377505.878	4784595.240	3514	354506.430	4782255.954	4847	355022.076	4781925.419
849	384613.423	4785311.654	2182	377500.713	4784582.671	3515	354494.089	4782258.949	4848	355032.749	4781943.719
850	384616.806	4785304.533	2183	377494.460	4784557.600	3516	354493.303	4782259.139	4849	355045.302	4781960.525
851	384625.715	4785308.542	2184	377485.235	4784527.852	3517	354492.966	4782259.222	4850	355055.530	4781974.155
852	384643.068	4785323.129	2185	377476.936	4784502.721	3518	354487.522	4782260.543	4851	355064.162	4781988.629
853	384663.566	4785340.408	2186	377472.875	4784480.349	3519	354482.847	4782260.776	4852	355072.118	4782002.828
854	384681.909	4785354.557	2187	377468.418	4784450.991	3520	354479.999	4782260.922	4853	355073.917	4782016.138
855	384686.783	4785358.314	2188	377463.118	4784414.817	3521	354470.031	4782261.421	4854	355075.982	4782040.174
856	384712.551	4785376.118	2189	377463.057	4784414.616	3522	354465.642	4782261.644	4855	355076.129	4782050.789
857	384735.633	4785389.021	2190	377461.953	4784403.150	3523	354460.777	4782261.888	4856	355076.731	4782076.923
858	384759.061	4785404.530	2191	377457.555	4784359.699	3524	354455.902	4782261.851	4857	355079.772	4782094.182
859	384786.773	4785420.364	2192	377455.356	4784337.724	3525	354438.309	4782261.728	4858	355084.644	4782118.734
860	384816.046	4785432.293	2193	377452.154	4784315.757	3526	354377.199	4782090.365	4859	355091.494	4782145.971
861	384847.465	4785443.743	2194	377440.917	4784289.366	3527	354367.494	4782091.140	4860	355098.339	4782172.707
862	384880.299	4785454.612	2195	377416.656	4784260.591	3528	354281.561	4782098.017	4861	355107.266	4782197.623
863	384912.227	4785467.490	2196	377397.480	4784240.773	3529	354281.919	4782105.873	4862	355116.355	4782221.239
864	384939.393	4785478.153	2197	377376.357	4784226.968	3530	354265.887	4782106.533	4863	355121.432	4782237.772
865	384941.401	4785478.946	2198	377364.298	4784220.080	3531	354265.605	4782099.294	4864	355121.840	4782239.330
866	384944.294	4785480.106	2199	377360.262	4784216.116	3532	354265.326	4782095.807	4865	355124.024	4782247.720
867	384970.493	4785490.671	2200	377320.980	4784184.480	3533	354264.917	4782075.371	4866	355130.821	4782263.953
868	384998.617	4785502.831	2201	377293.851	4784169.733	3534	354264.794	4782069.109	4867	355137.416	4782282.094
869	385024.889	4785514.908	2202	377271.830	4784166.932	3535	354264.682	4782063.545	4868	355143.357	4782293.600
870	385048.277	4785519.571	2203	377263.842	4784168.006	3536	354264.394	4782049.071	4869	355145.252	4782297.275
871	385073.456	4785518.389	2204	377262.853	4784169.515	3537	354264.229	4782040.829	4870	355148.627	4782300.368

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
872	385098.897	4785515.983	2205	377248.904	4784174.640	3538	354264.155	4782037.129	4871	355154.809	4782306.036
873	385122.022	4785519.371	2206	377220.049	4784189.903	3539	354264.063	4782032.455	4872	355163.958	4782310.979
874	385148.703	4785518.401	2207	377191.201	4784205.664	3540	354263.873	4782022.974	4873	355172.476	4782320.759
875	385167.016	4785513.484	2208	377161.452	4784232.930	3541	354263.824	4782020.442	4874	355181.540	4782330.365
876	385176.368	4785510.979	2209	377135.907	4784259.004	3542	354263.772	4782017.827	4875	355191.178	4782342.927
877	385197.134	4785502.369	2210	377103.795	4784286.853	3543	354263.559	4782007.150	4876	355196.982	4782356.746
878	385216.579	4785500.044	2211	377072.982	4784324.900	3544	354263.530	4782005.746	4877	355202.489	4782371.173
879	385232.869	4785504.836	2212	377047.487	4784343.951	3545	354263.049	4781981.711	4878	355209.647	4782385.631
880	385253.979	4785504.245	2213	377043.523	4784347.484	3546	354274.632	4781980.855	4879	355218.863	4782403.794
881	385280.305	4785494.781	2214	377037.577	4784353.537	3547	354339.350	4781976.069	4880	355227.113	4782420.067
882	385302.634	4785482.111	2215	377026.626	4784358.637	3548	354326.741	4781904.729	4881	355235.294	4782439.694
883	385331.517	4785468.356	2216	377003.741	4784370.844	3549	354326.115	4781901.181	4882	355240.643	4782456.394
884	385357.856	4785457.557	2217	376976.847	4784381.586	3550	354325.079	4781895.272	4883	355239.116	4782469.581
885	385361.442	4785455.686	2218	376949.975	4784395.332	3551	354335.234	4781889.888	4884	355236.189	4782483.537
886	385380.717	4785445.639	2219	376926.124	4784411.047	3552	354331.533	4781879.810	4885	355237.329	4782496.097
887	385395.344	4785433.085	2220	376901.283	4784427.769	3553	354321.498	4781862.451	4886	355244.961	4782504.952
888	385411.679	4785418.298	2221	376881.443	4784444.949	3554	354309.207	4781847.417	4887	355257.953	4782511.758
889	385432.947	4785401.887	2222	376878.502	4784447.014	3555	354296.466	4781832.183	4888	355274.764	4782518.054
890	385442.386	4785397.520	2223	376876.256	4784451.699	3556	354316.701	4781806.596	4889	355291.586	4782525.575
891	385456.972	4785392.340	2224	376860.808	4784487.834	3557	354320.116	4781756.442	4890	355303.735	4782533.292
892	385473.902	4785387.970	2225	376859.214	4784527.573	3558	354333.011	4781714.621	4891	355315.395	4782542.506
893	385487.742	4785385.127	2226	376863.550	4784571.377	3559	354333.973	4781668.619	4892	355325.101	4782553.568
894	385488.940	4785389.189	2227	376880.668	4784612.574	3560	354334.099	4781662.494	4893	355332.189	4782563.253
895	385507.603	4785369.700	2228	376905.788	4784652.935	3561	354337.531	4781638.864	4894	355338.274	4782572.246
896	385525.957	4785347.975	2229	376955.095	4784710.733	3562	354338.580	4781624.083	4895	355343.836	4782578.944
897	385535.717	4785335.134	2230	376997.226	4784754.059	3563	354338.559	4781615.605	4896	355351.623	4782594.172
898	385542.212	4785324.869	2231	377014.706	4784766.444	3564	354338.241	4781495.184	4897	355353.883	4782608.851
899	385550.870	4785310.755	2232	377037.311	4784769.564	3565	354342.882	4781411.525	4898	355357.972	4782621.363
900	385556.254	4785299.230	2233	377038.695	4784804.036	3566	354340.109	4781397.870	4899	355367.339	4782633.904
901	385561.625	4785286.419	2234	377038.845	4784820.439	3567	354335.400	4781374.674	4900	355377.859	4782646.530
902	385569.104	4785263.393	2235	377038.987	4784836.177	3568	354328.534	4781330.599	4901	355388.910	4782660.152
903	385573.356	4785248.040	2236	377037.871	4784839.576	3569	354324.292	4781277.239	4902	355399.941	4782671.677
904	385579.733	4785225.032	2237	377037.776	4784840.196	3570	354324.045	4781276.055	4903	355410.328	4782686.582
905	385584.646	4785205.992	2238	377037.019	4784845.022	3571	354321.960	4781253.283	4904	355422.467	4782701.518
906	385587.740	4785189.171	2239	377032.199	4784867.663	3572	354321.346	4781251.095	4905	355423.611	4782702.742
907	385589.916	4785170.248	2240	377026.459	4784893.658	3573	354320.144	4781247.797	4906	355431.433	4782711.101
908	385592.845	4785135.341	2241	377021.643	4784917.336	3574	354319.515	4781245.084	4907	355436.685	4782716.715
909	385591.118	4785121.170	2242	377014.850	4784939.879	3575	354319.627	4781240.762	4908	355450.543	4782731.063
910	385585.476	4785105.335	2243	377010.149	4784964.574	3576	354320.009	4781237.520	4909	355464.970	4782749.954
911	385583.195	4785080.189	2244	377009.244	4784978.452	3577	354320.229	4781233.694	4910	355480.331	4782767.437
912	385578.859	4785064.492	2245	377004.460	4784988.869	3578	354319.992	4781231.584	4911	355497.593	4782787.404
913	385572.507	4785053.004	2246	377002.016	4784989.402	3579	354319.343	4781229.018	4912	355512.035	4782808.345
914	385569.948	4785040.936	2247	376981.023	4784994.387	3580	354318.145	4781225.788	4913	355526.639	4782827.860
915	385567.457	4785025.227	2248	376941.913	4785001.269	3581	354317.307	4781222.010	4914	355538.556	4782845.851
916	385562.002	4785008.326	2249	376908.935	4785005.068	3582	354317.210	4781219.240	4915	355552.180	4782864.499
917	385557.301	4784990.538	2250	376877.122	4785010.336	3583	354316.783	4781217.275	4916	355563.326	4782880.296
918	385554.621	4784973.871	2251	376840.276	4785017.669	3584	354309.828	4781181.055	4917	355571.756	4782894.447
919	385549.619	4784959.802	2252	376833.080	4785019.164	3585	354308.337	4781162.781	4918	355582.165	4782906.273
920	385544.950	4784946.729	2253	376823.295	4785044.820	3586	354311.989	4781159.970	4919	355590.691	4782914.473
921	385541.810	4784931.284	2254	376820.440	4785043.895	3587	354320.056	4781164.338	4920	355597.565	4782922.555
922	385541.407	4784927.526	2255	376817.111	4785042.822	3588	354323.439	4781167.815	4921	355606.073	4782928.255
923	385540.644	4784925.104	2256	376809.898	4785040.491	3589	354326.278	4781173.927	4922	355610.902	4782934.160
924	385538.596	4784918.530	2257	376789.944	4785044.670	3590	354327.633	4781176.850	4923	355625.778	4782950.124
925	385532.452	4784906.837	2258	376759.999	4785050.444	3591	354328.506	4781179.410	4924	355639.693	4782965.396
926	385526.844	4784895.024	2259	376726.068	4785057.255	3592	354333.132	4781193.043	4925	355647.732	4782977.772
927	385521.284	4784883.118	2260	376702.112	4785061.473	3593	354335.329	4781197.945	4926	355658.392	4782988.389
928	385515.613	4784869.399	2261	376691.115	4785061.573	3594	354336.047	4781194.894	4927	355665.708	4782996.605

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
929	385508.004	4784854.223	2262	376690.070	4785056.582	3595	354339.601	4781172.971	4928	355679.075	4783008.883
930	385501.061	4784835.305	2263	376672.184	4785068.740	3596	354339.747	4781171.995	4929	355689.688	4783021.137
931	385495.406	4784818.196	2264	376647.195	4785069.470	3597	354339.895	4781171.013	4930	355697.990	4783032.367
932	385491.709	4784802.186	2265	376621.210	4785070.709	3598	354337.276	4781174.445	4931	355698.294	4783032.780
933	385492.646	4784786.041	2266	376590.215	4785070.491	3599	354335.400	4781176.982	4932	355712.150	4783043.779
934	385495.553	4784768.594	2267	376573.224	4785071.148	3600	354322.622	4781163.731	4933	355727.611	4783050.114
935	385496.176	4784754.579	2268	376568.213	4785069.692	3601	354321.813	4781163.374	4934	355741.132	4783060.464
936	385496.943	4784740.431	2269	376555.164	4785064.315	3602	354319.007	4781162.135	4935	355747.836	4783074.302
937	385500.773	4784727.230	2270	376534.130	4785060.007	3603	354318.101	4781161.733	4936	355757.755	4783087.035
938	385505.968	4784715.841	2271	376514.149	4785061.689	3604	354314.109	4781155.548	4937	355773.651	4783097.138
939	385514.366	4784705.569	2272	376495.191	4785065.860	3605	354312.521	4781146.930	4938	355790.991	4783106.629
940	385524.055	4784694.445	2273	376477.235	4785070.524	3606	354310.607	4781138.618	4939	355807.836	4783116.477
941	385536.938	4784684.703	2274	376462.291	4785076.161	3607	354317.892	4781134.699	4940	355821.935	4783127.021
942	385548.293	4784681.007	2275	376441.338	4785080.850	3608	354311.029	4781136.377	4941	355831.100	4783139.310
943	385772.977	4784801.738	2276	376410.411	4785088.133	3609	354309.414	4781135.553	4942	355842.394	4783149.408
944	385778.756	4784804.850	2277	376381.500	4785097.391	3610	354304.118	4781114.996	4943	355858.753	4783158.056
945	385781.014	4784814.607	2278	376313.833	4785132.508	3611	354301.721	4781107.142	4944	355876.956	4783166.291
946	385783.549	4784827.153	2279	376293.912	4785140.687	3612	354310.824	4781101.236	4945	355894.259	4783176.757
947	385786.246	4784840.309	2280	376272.930	4785142.378	3613	354316.826	4781096.867	4946	355915.045	4783188.564
948	385787.562	4784856.163	2281	376257.907	4785139.517	3614	354315.216	4781095.433	4947	355934.862	4783198.235
949	385787.729	4784871.051	2282	376251.913	4785140.072	3615	354315.366	4781093.595	4948	355954.949	4783207.225
950	385787.141	4784886.550	2283	376248.926	4785141.600	3616	354313.554	4781088.089	4949	355975.142	4783216.916
951	385787.288	4784904.640	2284	376246.937	4785142.616	3617	354343.220	4781072.224	4950	355995.467	4783227.003
952	385789.026	4784923.760	2285	376239.986	4785147.677	3618	354349.510	4781073.799	4951	356019.485	4783236.657
953	385791.345	4784941.658	2286	376211.952	4785143.435	3619	354373.612	4781096.894	4952	356042.201	4783243.024
954	385793.755	4784959.319	2287	376184.907	4785138.185	3620	354387.171	4781104.425	4953	356065.836	4783243.555
955	385795.914	4784976.913	2288	376154.889	4785135.457	3621	354397.832	4781123.152	4954	356086.574	4783244.017
956	385796.532	4784989.724	2289	376120.847	4785130.273	3622	354404.077	4781126.461	4955	356108.604	4783246.892
957	385798.482	4785000.875	2290	376093.824	4785127.018	3623	354407.448	4781126.180	4956	356129.387	4783249.628
958	385799.411	4785014.953	2291	376064.881	4785132.783	3624	354408.384	4781125.965	4957	356149.967	4783249.363
959	385799.912	4785031.239	2292	376034.931	4785137.553	3625	354413.487	4781124.759	4958	356171.383	4783248.095
960	385801.294	4785046.943	2293	376001.944	4785138.357	3626	354417.445	4781122.683	4959	356191.462	4783244.906
961	385803.287	4785064.593	2294	375964.925	4785135.697	3627	354421.142	4781120.040	4960	356211.817	4783239.269
962	385804.127	4785083.518	2295	375925.889	4785131.054	3628	354426.692	4781116.068	4961	356232.783	4783234.582
963	385806.075	4785105.286	2296	375892.858	4785126.855	3629	354432.051	4781109.181	4962	356253.996	4783227.189
964	385809.044	4785129.212	2297	375863.834	4785123.620	3630	354434.918	4781105.502	4963	356277.182	4783219.250
965	385810.914	4785152.957	2298	375846.844	4785124.276	3631	354441.649	4781098.565	4964	356297.080	4783210.444
966	385813.037	4785174.232	2299	375834.829	4785122.387	3632	354444.732	4781096.044	4965	356316.301	4783201.016
967	385813.691	4785194.259	2300	375831.828	4785122.414	3633	354446.619	4781094.941	4966	356338.267	4783183.898
968	385816.312	4785204.271	2301	375816.851	4785124.552	3634	354448.163	4781094.039	4967	356355.801	4783170.607
969	385819.902	4785288.751	2302	375809.876	4785127.114	3635	354451.887	4781092.559	4968	356374.738	4783148.695
970	385823.106	4785401.901	2303	375794.898	4785129.249	3636	354463.498	4781086.880	4969	356402.654	4783110.580
971	385828.517	4785439.266	2304	375769.964	4785135.978	3637	354463.498	4781086.092	4970	356416.649	4783090.113
972	385835.797	4785489.569	2305	375749.037	4785143.664	3638	354463.462	4781085.120	4971	356417.513	4783088.851
973	385840.191	4785539.175	2306	375734.131	4785153.302	3639	354463.909	4781083.162	4972	356437.862	4783053.057
974	385842.429	4785564.532	2307	375715.249	4785165.970	3640	354463.901	4781080.720	4973	356449.656	4783027.525
975	385771.866	4785566.602	2308	375696.340	4785175.642	3641	354463.840	4781077.973	4974	356450.514	4783023.721
976	385779.563	4785568.546	2309	375675.409	4785182.833	3642	354463.392	4781074.561	4975	356455.798	4783005.250
977	385797.669	4785570.833	2310	375652.461	4785188.039	3643	354462.606	4781072.411	4976	356458.625	4782985.976
978	385816.090	4785574.368	2311	375630.490	4785190.743	3644	354461.630	4781071.294	4977	356459.550	4782974.328
979	385836.578	4785575.225	2312	375603.511	4785192.489	3645	354460.014	4781070.535	4978	356456.802	4782974.136
980	385853.753	4785577.068	2313	375582.539	4785195.176	3646	354458.543	4781069.988	4979	356458.531	4782952.156
981	385870.908	4785578.927	2314	375556.580	4785198.914	3647	354456.650	4781069.501	4980	356458.332	4782924.698
982	385891.630	4785580.723	2315	375535.597	4785200.607	3648	354454.947	4781069.468	4981	356459.024	4782896.579
983	385907.014	4785580.828	2316	375508.613	4785201.854	3649	354453.236	4781070.042	4982	356458.169	4782870.632
984	385924.748	4785580.417	2317	375487.629	4785203.046	3650	354451.747	4781071.421	4983	356457.873	4782846.996
985	385936.775	4785579.454	2318	375465.634	4785203.247	3651	354450.370	4781073.327	4984	356457.966	4782829.661

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
986	385946.719	4785578.732	2319	375444.628	4785201.937	3652	354449.405	4781075.108	4985	356457.930	4782825.639
987	385952.334	4785578.337	2320	375429.627	4785201.574	3653	354448.981	4781076.100	4986	356457.904	4782822.936
988	385968.428	4785577.034	2321	375419.656	4785204.665	3654	354448.835	4781077.559	4987	356457.883	4782820.505
989	385987.747	4785575.163	2322	375410.727	4785212.246	3655	354447.613	4781079.038	4988	356457.706	4782797.822
990	386008.159	4785573.857	2323	375390.806	4785220.425	3656	354444.657	4781081.515	4989	356459.227	4782774.103
991	386028.707	4785572.615	2324	375367.853	4785225.137	3657	354440.515	4781085.487	4990	356468.051	4782753.735
992	386047.223	4785570.593	2325	375340.910	4785230.880	3658	354437.065	4781088.714	4991	356485.403	4782740.928
993	386063.879	4785570.750	2326	375318.952	4785235.080	3659	354435.477	4781089.976	4992	356504.110	4782728.696
994	386080.158	4785571.997	2327	375297.927	4785231.774	3660	354429.399	4781097.305	4993	356523.578	4782717.636
995	386098.521	4785572.829	2328	375283.902	4785228.902	3661	354423.347	4781104.574	4994	356547.374	4782710.916
996	386113.784	4785575.142	2329	375274.918	4785230.483	3662	354421.547	4781106.740	4995	356572.397	4782707.140
997	386128.974	4785578.052	2330	375263.962	4785235.082	3663	354420.869	4781107.653	4996	356599.064	4782704.125
998	386139.487	4785584.194	2331	375256.984	4785237.145	3664	354419.930	4781108.608	4997	356628.753	4782703.275
999	386150.138	4785593.093	2332	375254.987	4785237.663	3665	354418.782	4781109.779	4998	356654.928	4782697.655
1000	386159.993	4785602.698	2333	375252.991	4785238.180	3666	354408.918	4781119.057	4999	356679.834	4782695.311
1001	386167.529	4785612.182	2334	375244.898	4785227.758	3667	354407.444	4781120.372	5000	356703.438	4782702.698
1002	386173.461	4785622.696	2335	375234.741	4785209.854	3668	354406.614	4781120.874	5001	356731.105	4782706.947
1003	386180.868	4785632.289	2336	375220.598	4785194.485	3669	354403.663	4781119.815	5002	356759.327	4782707.587
1004	386191.778	4785642.462	2337	375206.446	4785177.619	3670	354401.152	4781117.452	5003	356785.567	4782705.948
1005	386204.099	4785653.711	2338	375194.294	4785160.734	3671	354397.658	4781105.382	5004	356808.434	4782701.491
1006	386216.512	4785664.900	2339	375183.215	4785151.836	3672	354386.678	4781088.486	5005	356829.341	4782695.847
1007	386227.499	4785674.839	2340	375166.116	4785140.494	3673	354378.036	4781080.593	5006	356850.915	4782694.119
1008	386240.171	4785681.973	2341	375148.015	4785129.159	3674	354366.178	4781069.761	5007	356863.758	4782693.636
1009	386257.202	4785694.328	2342	375121.898	4785115.902	3675	354350.063	4781064.199	5008	356875.664	4782687.874
1010	386267.920	4785700.862	2343	375120.884	4785114.414	3676	354346.833	4781064.075	5009	356894.140	4782686.781
1011	386281.590	4785707.024	2344	375109.880	4785113.513	3677	354344.529	4781063.860	5010	356908.882	4782691.515
1012	386293.589	4785713.716	2345	375081.900	4785115.269	3678	354344.474	4781062.828	5011	356919.404	4782690.800
1013	386309.120	4785720.822	2346	375058.111	4785118.174	3679	354343.947	4781052.239	5012	356931.785	4782685.835
1014	386324.819	4785725.179	2347	375055.128	4785118.535	3680	354333.033	4781051.581	5013	356936.785	4782682.323
1015	386337.754	4785730.574	2348	375050.942	4785119.051	3681	354340.022	4781060.069	5014	356963.411	4782676.089
1016	386350.079	4785733.429	2349	375024.929	4785117.288	3682	354309.987	4781072.856	5015	356963.418	4782676.817
1017	386362.189	4785734.069	2350	375012.958	4785115.405	3683	354308.243	4781075.528	5016	356963.447	4782679.979
1018	386375.153	4785733.950	2351	374997.896	4785113.034	3684	354306.307	4781080.240	5017	357011.239	4782663.583
1019	386388.301	4785732.535	2352	374968.899	4785112.801	3685	354295.541	4781090.662	5018	357014.665	4782657.514
1020	386402.438	4785729.203	2353	374947.962	4785119.490	3686	354285.443	4781063.512	5019	357189.815	4782601.832
1021	386417.382	4785724.676	2354	374919.043	4785127.754	3687	354283.563	4781059.258	5020	357371.246	4782568.044
1022	386431.968	4785721.044	2355	374903.090	4785132.398	3688	354279.708	4781038.748	5021	357410.462	4782590.996
1023	386447.557	4785717.354	2356	374895.029	4785125.474	3689	354288.517	4781034.765	5022	357451.537	4782672.516
1024	386463.229	4785712.061	2357	374889.923	4785114.023	3690	354292.060	4781042.582	5023	357481.575	4782712.979
1025	386478.029	4785705.928	2358	374881.716	4785091.103	3691	354288.822	4781033.376	5024	357466.523	4782853.139
1026	386496.859	4785699.882	2359	374879.709	4785086.099	3692	354222.133	4780859.639	5025	357431.347	4782959.584
1027	386515.836	4785693.447	2360	374866.368	4785052.750	3693	354197.769	4780809.689	5026	357409.173	4783013.749
1028	386534.377	4785686.276	2361	374854.079	4785020.867	3694	354194.300	4780802.299	5027	357396.290	4783054.767
1029	386553.637	4785681.398	2362	374841.756	4784985.487	3695	354193.437	4780790.566	5028	357432.340	4783109.316
1030	386571.143	4785677.722	2363	374829.496	4784956.604	3696	354196.041	4780786.113	5029	357492.808	4783176.840
1031	386583.513	4785672.829	2364	374828.097	4784953.640	3697	354216.316	4780771.777	5030	357576.833	4783292.281
1032	386595.260	4785668.227	2365	374815.221	4784926.237	3698	354218.627	4780775.043	5031	357628.547	4783340.977
1033	386602.906	4785665.796	2366	374796.957	4784896.911	3699	354244.816	4780789.738	5032	357772.348	4783390.182
1034	386605.594	4785666.770	2367	374782.971	4784872.270	3700	354303.352	4780822.578	5033	358145.638	4783457.871
1035	386621.874	4785671.440	2368	374781.715	4784870.056	3701	354329.525	4780837.261	5034	358255.947	4783477.878
1036	386636.880	4785673.801	2369	374754.915	4784844.337	3702	354351.345	4780849.504	5035	358260.331	4783477.504
1037	386651.868	4785671.495	2370	374749.890	4784839.507	3703	354353.734	4780850.263	5036	358319.991	4783472.546
1038	386668.781	4785666.794	2371	374737.334	4784827.470	3704	354374.897	4780856.985	5037	358428.154	4783497.672
1039	386684.977	4785661.592	2372	374710.176	4784809.718	3705	354386.615	4780859.554	5038	358601.704	4783571.366
1040	386702.688	4785659.609	2373	374685.088	4784799.449	3706	354394.503	4780861.280	5039	358633.666	4783573.282
1041	386719.499	4785659.206	2374	374656.980	4784787.211	3707	354406.176	4780866.343	5040	358637.749	4783574.533
1042	386734.148	4785658.127	2375	374633.929	4784781.424	3708	354426.696	4780875.239	5041	358722.187	4783583.920
1043	386750.546	4785648.823	2376	374614.941	4784782.097	3709	354426.948	4780875.405	5042	358767.975	4783617.442

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1044	386762.932	4785637.617	2377	374600.905	4784785.606	3710	354428.382	4780876.348	5043	358790.322	4783656.630
1045	386777.591	4785629.214	2378	374597.995	4784786.325	3711	354435.692	4780881.148	5044	358867.137	4783791.322
1046	386794.543	4785625.192	2379	374548.186	4784791.570	3712	354445.117	4780875.374	5045	358907.871	4783877.870
1047	386803.734	4785620.053	2380	374526.015	4784798.445	3713	354457.155	4780883.281	5046	358930.505	4784002.431
1048	386810.902	4785611.421	2381	374508.314	4784807.503	3714	354464.043	4780890.497	5047	358931.713	4784009.095
1049	386821.783	4785605.054	2382	374489.579	4784825.459	3715	354474.631	4780903.360	5048	358954.878	4784117.548
1050	386836.007	4785598.177	2383	374475.276	4784841.150	3716	354474.666	4780903.484	5049	358967.309	4784157.236
1051	386851.631	4785591.410	2384	374468.719	4784854.550	3717	354493.432	4780888.168	5050	358983.005	4784177.752
1052	386857.904	4785589.446	2385	374460.004	4784873.524	3718	354502.013	4780880.343	5051	359000.016	4784200.017
1053	386902.865	4785544.983	2386	374435.016	4784876.676	3719	354502.021	4780880.260	5052	359006.038	4784200.267
1054	386910.802	4785547.074	2387	374383.428	4784869.241	3720	354478.162	4780852.420	5053	359005.305	4784205.459
1055	386918.959	4785545.915	2388	374385.700	4784918.726	3721	354481.545	4780843.005	5054	359038.989	4784194.372
1056	386928.123	4785543.236	2389	374386.089	4784927.258	3722	354487.110	4780831.090	5055	359061.536	4784194.168
1057	386937.203	4785535.656	2390	374387.876	4784966.395	3723	354492.082	4780831.252	5056	359076.801	4784194.030
1058	387012.182	4785470.826	2391	374391.625	4785012.453	3724	354492.015	4780828.238	5057	359107.276	4784172.028
1059	387059.777	4785430.767	2392	374395.256	4785057.098	3725	354510.252	4780781.551	5058	359120.858	4784165.608
1060	387080.555	4785413.636	2393	374395.894	4785064.983	3726	354519.298	4780758.389	5059	359171.121	4784150.252
1061	387098.499	4785401.256	2394	374390.449	4785066.063	3727	354612.890	4780783.396	5060	359196.246	4784142.594
1062	387115.583	4785388.234	2395	374365.550	4785071.187	3728	354635.932	4780789.553	5061	359258.308	4784122.728
1063	387129.879	4785372.607	2396	374333.955	4785083.435	3729	354657.722	4780795.374	5062	359280.722	4784117.906
1064	387143.269	4785360.862	2397	374295.984	4785105.545	3730	354631.907	4780853.292	5063	359274.274	4784100.764
1065	387158.049	4785349.331	2398	374260.195	4785139.843	3731	354619.740	4780871.917	5064	359302.073	4784074.116
1066	387173.777	4785333.035	2399	374230.354	4785177.755	3732	354629.598	4780876.863	5065	359307.998	4784068.448
1067	387187.642	4785318.781	2400	374215.847	4785190.715	3733	354630.045	4780873.785	5066	359360.184	4784018.406
1068	387206.070	4785302.153	2401	374200.960	4785197.482	3734	354636.417	4780870.489	5067	359378.708	4784000.659
1069	387229.871	4785285.920	2402	374188.184	4785197.380	3735	354646.867	4780864.607	5068	359395.815	4783984.365
1070	387251.646	4785271.404	2403	374179.737	4785192.475	3736	354656.841	4780852.800	5069	359443.582	4783954.942
1071	387271.339	4785258.820	2404	374176.575	4785184.237	3737	354666.585	4780838.948	5070	359483.600	4783936.751
1072	387293.674	4785248.152	2405	374173.077	4785167.851	3738	354674.147	4780820.591	5071	359569.276	4783912.262
1073	387321.663	4785236.546	2406	374168.493	4785139.030	3739	354678.572	4780805.175	5072	359578.272	4783909.697
1074	387350.180	4785223.967	2407	374163.500	4785093.914	3740	354673.700	4780719.322	5073	359578.287	4783909.694
1075	387372.029	4785215.652	2408	374160.680	4785069.523	3741	354653.148	4780708.017	5074	359591.676	4783922.058
1076	387398.459	4785210.464	2409	374158.607	4785051.606	3742	354641.229	4780700.285	5075	359591.805	4783917.589
1077	387428.076	4785209.843	2410	374152.366	4785025.121	3743	354620.872	4780693.767	5076	359592.905	4783912.858
1078	387452.979	4785209.896	2411	374150.398	4785016.764	3744	354597.414	4780692.020	5077	359594.529	4783910.469
1079	387472.150	4785211.440	2412	374143.448	4784979.335	3745	354571.223	4780689.452	5078	359594.672	4783910.235
1080	387485.275	4785214.568	2413	374137.359	4784946.571	3746	354540.769	4780685.029	5079	359625.313	4783897.018
1081	387499.334	4785216.792	2414	374136.006	4784940.491	3747	354511.146	4780681.725	5080	359654.683	4783896.227
1082	387510.958	4785218.881	2415	374134.109	4784932.036	3748	354481.362	4780677.712	5081	359697.466	4783890.657
1083	387523.060	4785222.386	2416	374126.372	4784897.458	3749	354454.369	4780671.749	5082	359777.310	4783898.985
1084	387542.572	4785225.526	2417	374122.990	4784883.032	3750	354423.194	4780666.067	5083	359840.424	4783922.141
1085	387554.161	4785227.788	2418	374120.382	4784871.876	3751	354388.910	4780660.268	5084	359845.275	4783936.257
1086	387573.259	4785232.245	2419	374117.332	4784858.839	3752	354358.886	4780655.134	5085	359845.021	4783938.627
1087	387595.296	4785236.097	2420	374114.930	4784832.185	3753	354330.451	4780649.741	5086	359843.652	4783940.717
1088	387615.347	4785238.662	2421	374114.775	4784830.513	3754	354311.712	4780643.545	5087	359841.732	4783943.516
1089	387628.129	4785240.240	2422	374114.320	4784825.529	3755	354306.930	4780632.665	5088	359841.333	4783945.606
1090	387624.708	4785234.756	2423	374078.488	4784836.977	3756	354312.996	4780619.957	5089	359841.599	4783948.117
1091	387621.178	4785229.087	2424	374068.586	4784840.138	3757	354321.054	4780606.429	5090	359845.361	4783954.188
1092	387622.586	4785219.178	2425	374032.002	4784851.813	3758	354325.025	4780591.457	5091	359884.006	4783982.147
1093	387632.255	4785210.795	2426	374024.846	4784853.225	3759	354328.654	4780578.709	5092	360007.904	4784031.912
1094	387646.241	4785202.497	2427	373912.360	4784875.294	3760	354333.954	4780568.880	5093	360030.651	4784048.724
1095	387662.025	4785199.002	2428	373907.469	4784876.361	3761	354338.915	4780565.523	5094	360062.422	4784075.345
1096	387678.192	4785191.534	2429	373851.402	4784888.480	3762	354344.876	4780553.305	5095	360059.380	4784098.119
1097	387685.950	4785188.215	2430	373723.529	4784919.471	3763	354356.391	4780545.054	5096	360106.630	4784102.313
1098	387698.325	4785182.517	2431	373708.171	4784924.052	3764	354369.124	4780538.092	5097	360142.596	4784098.986
1099	387709.413	4785175.713	2432	373699.555	4784926.618	3765	354385.861	4780525.943	5098	360174.852	4784097.699
1100	387723.127	4785167.989	2433	373644.572	4784943.032	3766	354365.009	4780512.382	5099	360265.241	4784078.235
1101	387738.567	4785159.482	2434	373527.295	4784982.590	3767	354352.096	4780502.977	5100	360315.825	4784077.096

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1102	387751.466	4785151.693	2435	373522.968	4784983.997	3768	354343.178	4780493.057	5101	360344.006	4784057.021
1103	387766.049	4785146.544	2436	373487.400	4784995.357	3769	354336.444	4780487.974	5102	360352.985	4784051.183
1104	387777.130	4785142.638	2437	373456.213	4785014.544	3770	354332.099	4780479.979	5103	360369.479	4784011.576
1105	387781.101	4785141.238	2438	373441.338	4785023.705	3771	354325.036	4780472.085	5104	360372.767	4783997.236
1106	387798.315	4785136.682	2439	373426.731	4785031.264	3772	354317.020	4780463.825	5105	360378.332	4783952.580
1107	387814.658	4785134.185	2440	373418.272	4785035.638	3773	354308.149	4780457.697	5106	360384.304	4783890.732
1108	387831.544	4785134.027	2441	373403.465	4785043.154	3774	354297.619	4780453.214	5107	360391.898	4783865.884
1109	387849.978	4785133.873	2442	373368.939	4785048.643	3775	354288.085	4780453.473	5108	360371.927	4783864.660
1110	387870.982	4785136.213	2443	373366.816	4785049.374	3776	354287.319	4780454.020	5109	360356.878	4783830.240
1111	387883.735	4785138.869	2444	373345.028	4785056.806	3777	354279.448	4780459.655	5110	360355.183	4783815.570
1112	387891.339	4785140.447	2445	373342.902	4785058.284	3778	354270.638	4780468.367	5111	360353.498	4783800.930
1113	387908.161	4785146.441	2446	373330.917	4785066.635	3779	354262.865	4780475.669	5112	360352.632	4783787.901
1114	387924.601	4785152.382	2447	373320.197	4785074.097	3780	354257.714	4780483.274	5113	360353.092	4783773.789
1115	387942.796	4785158.865	2448	373282.106	4785094.014	3781	354256.197	4780489.266	5114	360356.981	4783747.289
1116	387960.689	4785164.918	2449	373274.145	4785098.180	3782	354256.027	4780492.571	5115	360358.090	4783740.544
1117	387979.756	4785170.623	2450	373246.393	4785113.570	3783	354256.931	4780501.531	5116	360360.551	4783725.523
1118	387995.583	4785175.096	2451	373241.896	4785116.072	3784	354257.312	4780505.316	5117	360362.741	4783711.286
1119	388003.361	4785177.860	2452	373234.654	4785120.083	3785	354257.525	4780507.189	5118	360367.867	4783697.774
1120	388023.418	4785184.980	2453	373231.346	4785122.356	3786	354259.240	4780522.298	5119	360374.276	4783685.601
1121	388031.286	4785190.624	2454	373215.208	4785133.429	3787	354256.283	4780535.200	5120	360380.598	4783674.739
1122	388043.159	4785196.514	2455	373201.897	4785142.557	3788	354250.547	4780539.951	5121	360388.381	4783660.210
1123	388055.840	4785203.548	2456	373192.111	4785148.553	3789	354244.618	4780544.856	5122	360396.481	4783644.770
1124	388074.812	4785221.761	2457	373166.051	4785164.491	3790	354227.513	4780550.538	5123	360404.401	4783629.630
1125	388075.249	4785230.903	2458	373152.762	4785169.854	3791	354210.953	4780555.741	5124	360410.118	4783613.949
1126	388072.321	4785250.119	2459	373148.044	4785171.771	3792	354199.293	4780563.322	5125	360419.978	4783598.649
1127	388067.710	4785269.259	2460	373148.787	4785175.777	3793	354195.707	4780556.703	5126	360434.660	4783587.994
1128	388064.190	4785292.193	2461	373129.482	4785183.573	3794	354187.089	4780543.983	5127	360460.154	4783574.919
1129	388062.708	4785299.743	2462	373091.445	4785192.933	3795	354175.933	4780532.585	5128	360471.114	4783571.771
1130	388058.343	4785321.879	2463	373049.843	4785204.022	3796	354166.120	4780517.451	5129	360495.803	4783571.069
1131	388059.340	4785337.938	2464	373016.166	4785215.625	3797	354159.496	4780503.984	5130	360519.562	4783572.276
1132	388062.083	4785344.880	2465	372981.027	4785229.272	3798	354155.607	4780496.718	5131	360551.925	4783580.620
1133	388065.960	4785354.723	2466	372908.387	4785237.763	3799	354146.115	4780488.674	5132	360610.070	4783601.766
1134	388074.465	4785369.557	2467	372866.066	4785244.469	3800	354138.937	4780484.483	5133	360802.047	4783666.976
1135	388080.992	4785388.972	2468	372863.683	4785246.452	3801	354132.043	4780479.014	5134	360875.171	4783693.843
1136	388088.378	4785405.062	2469	372857.988	4785245.680	3802	354127.100	4780473.606	5135	360958.059	4783723.285
1137	388097.578	4785427.139	2470	372846.685	4785245.286	3803	354122.962	4780468.864	5136	361089.327	4783769.881
1138	388098.285	4785433.630	2471	372825.680	4785244.370	3804	354120.597	4780466.805	5137	361109.214	4783753.184
1139	388100.961	4785448.323	2472	372808.468	4785239.197	3805	354112.332	4780458.922	5138	361117.003	4783756.935
1140	388103.388	4785462.116	2473	372792.718	4785233.601	3806	354098.334	4780443.832	5139	361158.838	4783778.494
1141	388107.572	4785477.349	2474	372781.234	4785227.471	3807	354085.148	4780429.662	5140	361234.738	4783802.919
1142	388114.640	4785489.827	2475	372776.969	4785218.999	3808	354073.579	4780412.851	5141	361319.477	4783835.733
1143	388119.174	4785495.073	2476	372764.703	4785217.195	3809	354058.796	4780393.440	5142	361357.939	4783853.270
1144	388116.061	4785506.701	2477	372754.594	4785216.647	3810	354045.453	4780376.367	5143	361419.389	4783891.289
1145	388108.939	4785520.411	2478	372749.451	4785216.359	3811	354036.324	4780358.303	5144	361457.527	4783925.617
1146	388097.508	4785534.405	2479	372732.473	4785215.444	3812	354030.592	4780345.970	5145	361480.612	4783960.668
1147	388084.439	4785546.974	2480	372705.223	4785212.326	3813	354029.474	4780342.398	5146	361493.760	4783993.324
1148	388069.798	4785557.904	2481	372679.465	4785206.153	3814	354027.381	4780339.069	5147	361501.888	4784026.182
1149	388053.806	4785568.162	2482	372653.434	4785199.940	3815	354024.867	4780331.810	5148	361496.810	4784054.789
1150	388034.184	4785583.582	2483	372637.089	4785196.114	3816	354021.351	4780324.080	5149	361504.551	4784058.318
1151	388037.057	4785587.258	2484	372637.430	4785197.589	3817	354017.441	4780316.933	5150	361506.975	4784059.841
1152	388043.566	4785594.291	2485	372569.338	4785193.335	3818	354015.140	4780311.173	5151	361513.742	4784066.241
1153	388049.117	4785599.835	2486	372548.832	4785191.898	3819	354011.240	4780310.759	5152	361512.544	4784073.026
1154	388052.528	4785602.942	2487	372547.236	4785191.727	3820	354007.480	4780317.399	5153	361557.902	4784106.185
1155	388058.854	4785608.147	2488	372547.709	4785198.908	3821	354005.540	4780326.199	5154	361564.458	4784129.021
1156	388062.667	4785612.102	2489	372547.926	4785202.406	3822	354005.832	4780336.555	5155	361625.877	4784160.571
1157	388070.169	4785617.948	2490	372548.689	4785213.895	3823	354006.132	4780347.714	5156	361716.780	4784178.898
1158	388077.032	4785622.634	2491	372540.788	4785214.469	3824	354005.870	4780359.777	5157	361775.424	4784193.095
1159	388086.139	4785628.215	2492	372539.103	4785214.610	3825	354005.357	4780371.970	5158	361847.188	4784211.360

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1160	388092.063	4785632.978	2493	372514.753	4785216.955	3826	354003.328	4780384.674	5159	361897.561	4784218.891
1161	388105.414	4785641.159	2494	372504.671	4785217.923	3827	354001.443	4780397.330	5160	362018.212	4784201.043
1162	388113.979	4785645.040	2495	372503.547	4785218.058	3828	353999.578	4780411.583	5161	362083.376	4784180.466
1163	388122.584	4785649.110	2496	372503.581	4785218.309	3829	353995.869	4780426.682	5162	362139.681	4784144.654
1164	388126.917	4785652.820	2497	372501.206	4785218.455	3830	353993.286	4780433.488	5163	362164.755	4784123.565
1165	388131.055	4785655.961	2498	372501.173	4785218.017	3831	353989.458	4780424.637	5164	362171.085	4784118.191
1166	388131.443	4785656.524	2499	372496.927	4785218.431	3832	353986.952	4780420.880	5165	362185.006	4784107.426
1167	388129.257	4785659.617	2500	372493.960	4785218.773	3833	353984.155	4780418.202	5166	362215.896	4784062.952
1168	388124.529	4785668.439	2501	372467.896	4785221.445	3834	353982.281	4780415.515	5167	362242.000	4784016.629
1169	388116.233	4785686.248	2502	372467.224	4785212.889	3835	353975.637	4780409.896	5168	362241.969	4784013.387
1170	388114.601	4785702.383	2503	372465.565	4785185.160	3836	353967.061	4780405.617	5169	362269.590	4783913.034
1171	388116.727	4785717.978	2504	372379.580	4785178.197	3837	353957.845	4780402.949	5170	362283.554	4783770.480
1172	388120.625	4785735.556	2505	372322.296	4785173.409	3838	353943.174	4780402.463	5171	362316.346	4783665.546
1173	388124.527	4785748.745	2506	372284.741	4785170.253	3839	353927.657	4780401.799	5172	362359.949	4783619.429
1174	388130.362	4785759.532	2507	372284.389	4785131.511	3840	353927.699	4780399.418	5173	362367.371	4783610.839
1175	388137.942	4785771.879	2508	372283.510	4785110.712	3841	353926.848	4780390.645	5174	362435.989	4783556.293
1176	388146.006	4785779.196	2509	372283.358	4785106.729	3842	353926.351	4780377.547	5175	362440.189	4783552.834
1177	388155.433	4785794.240	2510	372283.030	4785098.290	3843	353927.514	4780365.777	5176	362552.010	4783519.418
1178	388161.072	4785807.074	2511	372210.514	4785093.209	3844	353929.611	4780353.738	5177	362628.747	4783514.963
1179	388163.882	4785822.836	2512	372128.368	4785091.625	3845	353932.260	4780341.700	5178	362664.124	4783508.406
1180	388164.047	4785840.797	2513	372075.918	4785094.054	3846	353931.937	4780331.347	5179	362706.616	4783524.961
1181	388163.711	4785855.250	2514	372003.173	4785092.150	3847	353933.157	4780309.313	5180	362792.810	4783573.927
1182	388164.546	4785867.890	2515	371962.536	4785089.724	3848	353936.209	4780299.581	5181	362826.992	4783607.477
1183	388170.476	4785876.520	2516	371943.541	4785085.517	3849	353939.084	4780292.541	5182	362869.479	4783622.969
1184	388171.936	4785883.459	2517	371937.606	4785082.187	3850	353941.212	4780288.237	5183	362914.962	4783618.323
1185	388170.046	4785892.022	2518	371929.692	4785081.490	3851	353945.657	4780279.528	5184	362935.160	4783628.720
1186	388177.096	4785889.926	2519	371897.710	4785064.814	3852	353954.975	4780267.288	5185	362958.900	4783678.254
1187	388194.177	4785885.170	2520	371896.229	4785064.531	3853	353961.991	4780257.828	5186	362965.685	4783724.762
1188	388210.693	4785879.731	2521	371881.324	4785066.863	3854	353967.846	4780247.741	5187	362948.827	4783748.117
1189	388224.906	4785874.657	2522	371879.226	4785067.187	3855	353976.281	4780236.405	5188	362943.236	4783758.519
1190	388242.034	4785867.197	2523	371860.931	4785077.430	3856	353982.032	4780225.385	5189	362943.460	4783783.350
1191	388244.213	4785866.263	2524	371851.608	4785083.515	3857	353987.173	4780216.080	5190	362958.661	4783805.465
1192	388247.317	4785866.439	2525	371840.400	4785091.168	3858	353990.947	4780206.900	5191	363019.920	4783884.066
1193	388246.015	4785872.111	2526	371820.633	4785100.723	3859	353994.126	4780201.065	5192	363051.942	4783935.455
1194	388250.399	4785879.156	2527	371784.462	4785117.487	3860	353998.914	4780190.828	5193	363053.142	4783938.859
1195	388256.445	4785887.255	2528	371740.862	4785138.602	3861	353963.590	4780167.979	5194	363055.346	4783955.616
1196	388261.494	4785890.473	2529	371727.548	4785144.637	3862	353916.705	4780150.411	5195	363063.241	4783979.440
1197	388267.314	4785894.196	2530	371710.054	4785152.591	3863	353898.223	4780188.593	5196	363057.523	4784006.787
1198	388268.010	4785891.936	2531	371670.323	4785167.998	3864	353837.453	4780159.172	5197	363050.938	4784033.294
1199	388268.008	4785891.932	2532	371593.727	4785193.270	3865	353832.521	4780174.461	5198	363044.280	4784052.132
1200	388271.800	4785880.602	2533	371490.100	4785234.445	3866	353827.346	4780191.338	5199	363050.553	4784084.494
1201	388271.802	4785880.595	2534	371405.691	4785264.641	3867	353822.497	4780205.766	5200	363106.981	4784190.612
1202	388285.049	4785842.230	2535	371315.006	4785300.720	3868	353819.727	4780211.650	5201	363137.350	4784245.785
1203	388285.050	4785842.224	2536	371296.469	4785309.807	3869	353817.022	4780217.396	5202	363158.156	4784400.003
1204	388295.574	4785823.255	2537	371296.857	4785311.644	3870	353813.252	4780223.821	5203	363188.898	4784496.141
1205	388307.813	4785822.681	2538	371298.351	4785318.093	3871	353806.934	4780225.359	5204	363227.569	4784526.500
1206	388345.979	4785800.203	2539	371300.144	4785325.819	3872	353798.780	4780220.610	5205	363286.882	4784543.004
1207	388349.470	4785793.709	2540	371300.429	4785325.960	3873	353795.501	4780210.555	5206	363378.342	4784560.941
1208	388348.667	4785792.254	2541	371306.122	4785330.678	3874	353793.107	4780200.469	5207	363448.253	4784554.334
1209	388362.386	4785773.630	2542	371308.139	4785348.742	3875	353787.312	4780192.662	5208	363506.986	4784539.285
1210	388374.947	4785757.606	2543	371326.937	4785343.964	3876	353778.992	4780187.231	5209	363563.070	4784513.193
1211	388402.694	4785719.244	2544	371331.618	4785359.481	3877	353771.517	4780186.350	5210	363612.967	4784458.993
1212	388420.997	4785693.153	2545	371331.942	4785360.885	3878	353699.720	4780225.611	5211	363693.578	4784408.773
1213	388431.569	4785671.300	2546	371320.158	4785366.511	3879	353669.516	4780242.125	5212	363802.464	4784372.811
1214	388440.037	4785645.729	2547	371333.933	4785363.366	3880	353641.853	4780244.575	5213	363833.201	4784375.082
1215	388442.861	4785632.580	2548	371355.217	4785359.774	3881	353619.209	4780192.436	5214	363916.460	4784428.933
1216	388445.455	4785620.598	2549	371379.992	4785353.728	3882	353613.890	4780177.033	5215	363973.160	4784495.780
1217	388445.565	4785606.743	2550	371398.736	4785351.424	3883	353599.174	4780134.422	5216	363978.576	4784528.155

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1218	388445.161	4785597.426	2551	371378.457	4785387.283	3884	353594.607	4780125.077	5217	363963.499	4784559.009
1219	388444.981	4785593.385	2552	371357.100	4785412.989	3885	353575.163	4780085.280	5218	363940.871	4784603.581
1220	388444.618	4785584.973	2553	371347.312	4785444.356	3886	353553.847	4780043.029	5219	363936.055	4784636.905
1221	388441.950	4785566.963	2554	371339.051	4785474.753	3887	353528.440	4779998.612	5220	363938.879	4784665.881
1222	388442.029	4785565.479	2555	371323.812	4785521.971	3888	353466.781	4780042.130	5221	363960.254	4784789.365
1223	388442.269	4785561.244	2556	371313.867	4785538.348	3889	353460.421	4780038.224	5222	363971.471	4784896.768
1224	388441.875	4785557.038	2557	371303.525	4785550.963	3890	353459.310	4780037.661	5223	364007.368	4784975.923
1225	388437.575	4785511.041	2558	371297.787	4785569.054	3891	353467.181	4780021.893	5224	364070.588	4785018.337
1226	388436.203	4785496.409	2559	371300.337	4785586.510	3892	353479.254	4780001.263	5225	364142.613	4785031.336
1227	388434.068	4785479.914	2560	371296.828	4785605.054	3893	353502.936	4779977.353	5226	364229.802	4785012.530
1228	388430.012	4785465.790	2561	371290.294	4785621.821	3894	353491.288	4779970.913	5227	364273.456	4785018.223
1229	388424.155	4785456.778	2562	371281.232	4785634.590	3895	353496.563	4779972.080	5228	364355.365	4785060.023
1230	388415.970	4785444.189	2563	371270.295	4785629.176	3896	353499.425	4779970.323	5229	364407.809	4785115.996
1231	388411.924	4785439.578	2564	371266.782	4785610.265	3897	353500.029	4779965.793	5230	364431.918	4785148.029
1232	388407.217	4785434.226	2565	371267.059	4785588.144	3898	353494.846	4779961.838	5231	364474.074	4785173.499
1233	388393.551	4785418.656	2566	371268.689	4785564.921	3899	353484.459	4779956.189	5232	364510.363	4785181.581
1234	388380.014	4785403.887	2567	371262.659	4785558.508	3900	353472.357	4779951.540	5233	364558.705	4785204.386
1235	388374.353	4785397.885	2568	371238.816	4785614.384	3901	353456.860	4779946.365	5234	364579.048	4785234.593
1236	388367.167	4785394.958	2569	371120.837	4785612.643	3902	353442.451	4779940.392	5235	364592.024	4785257.506
1237	388352.388	4785391.125	2570	371110.985	4785616.066	3903	353426.008	4779933.832	5236	364633.557	4785298.963
1238	388337.501	4785387.013	2571	371089.458	4785547.562	3904	353411.587	4779928.982	5237	364715.938	4785393.743
1239	388308.232	4785391.898	2572	371037.476	4785450.020	3905	353398.999	4779924.419	5238	364716.815	4785394.524
1240	388287.516	4785397.015	2573	371035.140	4785447.085	3906	353383.940	4779923.487	5239	364722.855	4785399.898
1241	388273.652	4785400.565	2574	371030.001	4785439.589	3907	353370.114	4779923.421	5240	364725.820	4785402.580
1242	388264.615	4785407.520	2575	370854.973	4785484.602	3908	353357.546	4779924.996	5241	364804.441	4785445.739
1243	388258.394	4785407.180	2576	370853.985	4785479.305	3909	353340.002	4779924.356	5242	364834.241	4785482.296
1244	388254.762	4785403.814	2577	370853.110	4785474.600	3910	353338.399	4779924.348	5243	364895.253	4785575.438
1245	388253.657	4785398.779	2578	370843.761	4785477.790	3911	353320.108	4779924.263	5244	364941.634	4785647.559
1246	388246.063	4785381.697	2579	370833.878	4785484.954	3912	353316.405	4779924.194	5245	364988.321	4785722.318
1247	388235.816	4785363.082	2580	370824.635	4785499.675	3913	353317.304	4779914.999	5246	364989.740	4785724.789
1248	388225.042	4785346.092	2581	370814.898	4785509.832	3914	353318.721	4779893.915	5247	365022.068	4785775.501
1249	388220.902	4785333.976	2582	370790.054	4785507.013	3915	353332.774	4779848.259	5248	365040.711	4785800.304
1250	388220.979	4785323.962	2583	370779.102	4785500.669	3916	353240.072	4779769.332	5249	365054.448	4785828.360
1251	388226.249	4785320.533	2584	370774.204	4785500.713	3917	353236.087	4779778.768	5250	365042.503	4785848.646
1252	388233.498	4785315.170	2585	370747.093	4785510.257	3918	353234.090	4779789.871	5251	365064.033	4785893.849
1253	388228.242	4785311.164	2586	370737.246	4785519.286	3919	353229.324	4779801.849	5252	365099.284	4785911.995
1254	388207.436	4785293.661	2587	370730.460	4785528.045	3920	353223.374	4779814.069	5253	365121.957	4785932.542
1255	388211.195	4785290.020	2588	370722.294	4785524.072	3921	353220.433	4779836.105	5254	365139.429	4785951.402
1256	388215.542	4785285.810	2589	370704.382	4785513.989	3922	353218.982	4779849.485	5255	365139.578	4785967.838
1257	388219.893	4785281.597	2590	370683.941	4785521.981	3923	353216.132	4779860.941	5256	365149.151	4785973.795
1258	388229.157	4785270.569	2591	370656.889	4785526.696	3924	353210.054	4779866.409	5257	365155.956	4785961.623
1259	388240.838	4785254.262	2592	370653.901	4785531.229	3925	353200.085	4779867.239	5258	365184.643	4785977.804
1260	388248.698	4785242.444	2593	370650.373	4785536.580	3926	353185.279	4779864.785	5259	365257.784	4786031.605
1261	388254.816	4785228.243	2594	370754.290	4785732.199	3927	353171.674	4779861.401	5260	365289.144	4786056.394
1262	388259.930	4785207.953	2595	370667.311	4785742.556	3928	353156.626	4779859.333	5261	365328.074	4786105.319
1263	388261.711	4785190.610	2596	370595.878	4785697.512	3929	353142.432	4779856.674	5262	365352.677	4786147.473
1264	388260.516	4785182.302	2597	370536.303	4785653.909	3930	353129.112	4779854.083	5263	365382.301	4786171.418
1265	388259.168	4785166.147	2598	370474.960	4785614.444	3931	353114.460	4779851.062	5264	365437.244	4786221.934
1266	388256.803	4785153.421	2599	370428.471	4785606.800	3932	353103.014	4779846.960	5265	365460.755	4786239.869
1267	388254.477	4785142.977	2600	370406.677	4785595.328	3933	353091.667	4779842.224	5266	365493.836	4786263.782
1268	388252.385	4785129.645	2601	370411.199	4785590.920	3934	353079.697	4779839.134	5267	365579.461	4786323.523
1269	388246.557	4785110.136	2602	370403.860	4785557.298	3935	353066.181	4779837.559	5268	365649.962	4786372.178
1270	388243.151	4785100.591	2603	370533.917	4785528.577	3936	353052.620	4779836.498	5269	365691.647	4786390.819
1271	388239.893	4785082.998	2604	370548.787	4785525.302	3937	353040.909	4779833.645	5270	365712.448	4786396.685
1272	388237.099	4785073.181	2605	370579.375	4785519.234	3938	353027.414	4779831.068	5271	365732.512	4786395.352
1273	388227.445	4785053.970	2606	370632.202	4785508.784	3939	353014.109	4779828.862	5272	365755.422	4786390.047
1274	388219.355	4785040.372	2607	370625.789	4785496.712	3940	353002.529	4779826.017	5273	365769.378	4786376.531
1275	388213.563	4785030.086	2608	370472.878	4785528.900	3941	352990.774	4779826.174	5274	365784.102	4786331.457

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1276	388205.548	4785014.241	2609	370394.449	4785540.419	3942	352976.561	4779827.258	5275	365789.582	4786299.509
1277	388198.776	4785000.502	2610	370348.570	4785547.581	3943	352957.143	4779825.203	5276	365787.379	4786298.961
1278	388191.078	4784982.028	2611	370270.323	4785543.036	3944	352942.051	4779822.199	5277	365790.150	4786287.465
1279	388181.160	4784958.157	2612	370189.173	4785536.395	3945	352928.043	4779818.081	5278	365794.966	4786267.426
1280	388167.329	4784929.142	2613	370136.944	4785526.477	3946	352914.642	4779815.065	5279	365794.786	4786247.429
1281	388162.833	4784918.403	2614	370075.282	4785515.299	3947	352900.989	4779811.935	5280	365784.466	4786212.527
1282	388155.121	4784908.156	2615	369978.109	4785541.596	3948	352889.034	4779810.351	5281	365814.232	4786187.261
1283	388137.055	4784882.188	2616	369956.214	4785547.264	3949	352875.831	4779809.022	5282	365815.393	4786155.777
1284	388121.783	4784865.079	2617	369893.714	4785572.769	3950	352864.174	4779809.923	5283	365813.866	4786147.269
1285	388101.090	4784854.472	2618	369828.399	4785608.039	3951	352856.635	4779813.206	5284	365838.313	4786087.054
1286	388091.850	4784849.652	2619	369773.831	4785643.195	3952	352848.198	4779813.401	5285	365862.622	4786011.845
1287	388077.842	4784840.105	2620	369668.618	4785695.053	3953	352839.188	4779810.748	5286	365872.161	4785961.766
1288	388059.690	4784833.705	2621	369557.602	4785746.847	3954	352826.107	4779810.539	5287	365891.930	4785936.587
1289	388044.736	4784829.863	2622	369473.047	4785786.287	3955	352789.858	4779811.245	5288	365916.650	4785906.367
1290	388031.649	4784828.514	2623	369483.237	4785801.559	3956	352772.314	4779810.607	5289	365991.359	4785875.691
1291	388016.036	4784826.908	2624	369485.770	4785805.355	3957	352760.114	4779810.662	5290	366001.402	4785880.596
1292	387982.449	4784832.836	2625	369479.120	4785809.805	3958	352765.276	4779792.157	5291	366032.879	4785871.991
1293	387942.522	4784844.271	2626	369472.444	4785814.248	3959	352772.608	4779792.265	5292	366067.215	4785878.533
1294	387933.786	4784848.952	2627	369463.458	4785800.778	3960	352781.320	4779794.116	5293	366106.179	4785891.887
1295	387923.066	4784854.017	2628	369399.222	4785832.718	3961	352790.736	4779790.811	5294	366131.691	4785914.400
1296	387911.871	4784832.483	2629	369396.554	4785834.055	3962	352797.649	4779788.745	5295	366136.781	4785924.354
1297	387905.032	4784833.705	2630	369336.542	4785873.090	3963	352801.976	4779787.421	5296	366136.873	4785934.353
1298	387892.157	4784841.484	2631	369372.852	4786040.927	3964	352815.354	4779784.505	5297	366157.324	4785984.157
1299	387876.066	4784853.057	2632	369369.604	4786122.400	3965	352824.430	4779784.709	5298	366162.552	4786009.106
1300	387854.329	4784867.004	2633	369253.003	4786171.710	3966	352833.905	4779779.774	5299	366162.780	4786034.100
1301	387836.546	4784876.392	2634	368986.805	4786240.726	3967	352842.798	4779773.112	5300	366153.239	4786084.180
1302	387832.799	4784880.292	2635	368966.802	4786239.939	3968	352851.087	4779766.987	5301	366143.607	4786124.262
1303	387827.417	4784885.885	2636	368946.145	4786233.418	3969	352842.497	4779728.079	5302	366128.794	4786144.393
1304	387817.412	4784894.154	2637	368771.031	4785951.672	3970	352834.368	4779728.933	5303	366093.709	4786134.715
1305	387807.962	4784906.737	2638	368735.454	4785895.764	3971	352819.624	4779732.178	5304	366053.948	4786160.074
1306	387804.396	4784911.885	2639	368707.169	4785850.772	3972	352806.166	4779734.246	5305	366039.178	4786185.205
1307	387786.056	4784938.340	2640	368694.058	4785824.210	3973	352790.933	4779734.941	5306	366049.861	4786260.100
1308	387774.637	4784959.876	2641	368660.399	4785788.897	3974	352779.727	4779734.997	5307	366025.096	4786285.319
1309	387760.823	4784978.075	2642	368632.544	4785783.096	3975	352768.537	4779731.959	5308	366030.321	4786310.269
1310	387755.210	4784986.080	2643	368599.426	4785771.848	3976	352761.647	4779728.050	5309	366020.554	4786335.351
1311	387740.431	4785021.777	2644	368550.432	4785770.616	3977	352759.239	4779722.935	5310	366013.001	4786354.715
1312	387739.093	4785029.536	2645	368457.138	4785798.174	3978	352756.632	4779720.230	5311	366015.736	4786355.394
1313	387737.562	4785038.418	2646	368374.556	4785821.716	3979	352749.987	4779722.855	5312	366034.567	4786372.328
1314	387734.355	4785048.474	2647	368315.280	4785845.220	3980	352740.839	4779725.275	5313	366044.731	4786381.470
1315	387726.651	4785061.160	2648	368075.968	4785920.924	3981	352730.658	4779722.861	5314	366068.316	4786366.190
1316	387713.062	4785059.517	2649	367896.835	4785973.171	3982	352722.962	4779720.210	5315	366060.999	4786384.977
1317	387695.710	4785059.178	2650	367891.187	4785973.338	3983	352715.981	4779720.842	5316	366057.786	4786393.215
1318	387680.497	4785057.112	2651	367888.657	4785969.027	3984	352705.738	4779723.747	5317	366073.535	4786407.383
1319	387661.780	4785051.904	2652	367843.050	4785995.814	3985	352693.815	4779728.543	5318	366076.184	4786409.762
1320	387654.457	4785048.425	2653	367812.387	4786030.776	3986	352681.115	4779729.872	5319	366046.773	4786427.670
1321	387643.153	4785041.694	2654	367785.547	4786073.407	3987	352667.300	4779730.066	5320	366029.071	4786438.721
1322	387633.681	4785036.897	2655	367784.090	4786075.738	3988	352656.040	4779731.330	5321	366111.996	4786464.310
1323	387600.605	4785015.785	2656	367780.584	4786077.216	3989	352647.496	4779727.967	5322	366145.252	4786479.529
1324	387575.124	4785002.136	2657	367646.166	4786134.340	3990	352640.839	4779721.763	5323	366161.245	4786492.505
1325	387572.530	4785000.309	2658	367554.244	4786180.430	3991	352633.273	4779716.290	5324	366152.267	4786506.656
1326	387559.050	4784990.249	2659	367499.671	4786203.581	3992	352625.259	4779716.155	5325	366152.308	4786508.006
1327	387551.754	4784987.129	2660	367469.701	4786176.673	3993	352618.527	4779720.842	5326	366154.158	4786507.801
1328	387551.267	4784994.872	2661	367453.401	4786067.652	3994	352616.134	4779723.203	5327	366173.316	4786494.753
1329	387541.564	4785025.305	2662	367454.498	4786064.149	3995	352614.753	4779720.332	5328	366213.025	4786514.309
1330	387532.454	4785040.488	2663	367447.276	4786065.248	3996	352611.883	4779723.272	5329	366387.718	4786594.891
1331	387518.216	4785052.505	2664	367095.410	4786118.560	3997	352604.663	4779730.919	5330	366430.264	4786621.529
1332	387498.356	4785056.185	2665	367011.360	4786221.314	3998	352593.547	4779742.434	5331	366465.650	4786631.311
1333	387477.120	4785052.086	2666	367008.858	4786239.732	3999	352582.824	4779750.803			