



ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17 декабря 2021 г. № 644-пр
г. Хабаровск

О внесении изменений в постановление Правительства Хабаровского края от 30 июля 2014 г. № 253-пр "Об образовании государственных природных заказников краевого значения "Тугурский" и "Мухтель" в Тугуро-Чумиканском муниципальном районе"

В соответствии с федеральными законами от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"; от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", от 24 апреля 1995 г. № 52-ФЗ "О животном мире", Законом Хабаровского края от 26 июля 2005 г. № 290 "Об отдельных вопросах в области создания, функционирования и обеспечения охраны особо охраняемых природных территорий краевого и местного значения", в целях сохранения и восстановления ценных природных комплексов или их компонентов и поддержания экологического баланса на территории Хабаровского края Правительство края **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление Правительства Хабаровского края от 30 июля 2014 г. № 253-пр "Об образовании государственных природных заказников краевого значения "Тугурский" и "Мухтель" в Тугуро-Чумиканском муниципальном районе" следующие изменения:

1.1. Наименование после слова "Тугурский" дополнить словами "имени А.Ф. Миддендорфа".

1.2. Преамбулу изложить в следующей редакции:

"В соответствии с федеральными законами от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", от 24 апреля 1995 г. № 52-ФЗ "О животном мире", Законом Хабаровского края от 26 июля 2005 г. № 290 "Об отдельных вопросах в области создания, функционирования и обеспечения охраны особо охраняемых природных территорий краевого и местного значения", в целях улучшения охраны, сохранения и воспроизводства ресурсов животного и растительного мира, а также сохранения редких и исчезающих видов животных Правительство края **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**".

1.3. Абзац второй пункта 1 изложить в следующей редакции:

"- государственный природный заказник краевого значения "Тугурский имени А.Ф. Миддендорфа " общей площадью 492 200 гектаров;"

1.4. Абзац второй пункта 2 дополнить словами "имени А.Ф. Миддендорфа".

2. Внести изменения в Положение о государственном природном заказнике краевого значения "Тугурский", утвержденное постановлением Правительства Хабаровского края от 30 июля 2014 г. № 253-пр "Об образовании государственных природных заказников краевого значения "Тугурский" и "Мухтель" в Тугуро-Чумиканском муниципальном районе", изложив его в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

Губернатор, Председатель
Правительства края



М.В. Дегтярев

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению
Правительства
Хабаровского края
от 17 декабря 2021 г. № 644-пр
"УТВЕРЖДЕНО
постановлением
Правительства
Хабаровского края
от 30 июля 2014 г. № 253-пр

ПОЛОЖЕНИЕ
о государственном природном заказнике краевого значения "Тугурский
имени А.Ф. Миддендорфа"

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", Законом Хабаровского края от 26 июля 2005 г. № 290 "Об отдельных вопросах в области создания, функционирования и обеспечения охраны особо охраняемых природных территорий краевого и местного значения".

1.2. Государственный природный заказник краевого значения "Тугурский имени А.Ф. Миддендорфа" (далее – заказник) организован в бассейнах рек Тугур и Ассыни общей площадью 492 200 гектаров на территории Тугуро-Чумиканского муниципального района Хабаровского края без изъятия занимаемых земельных участков у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

1.3. Заказник является комплексным, предназначенным для сохранения и восстановления в бассейнах рек Тугур и Ассыни популяций лососевых и других рыб, редких и исчезающих видов растений и животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношении, а также ландшафтов, имеющих высокую эстетическую и рекреационную ценность.

1.4. Управление заказником осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации в области особо охраняемых природных территорий.

1.5. Граждане и юридические лица, включая общественные и религиозные объединения, вправе оказывать содействие государственным органам в осуществлении мероприятий по охране и функционированию заказника.

1.6. Финансирование работ по обеспечению функционирования и охраны заказника осуществляется за счет средств краевого бюджета и иных

не запрещенных законодательством источников.

1.7. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков и водных объектов, которые расположены в границах заказника, а также другие юридические и физические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, возмещать ущерб, причиненный заказнику вследствие нарушения законодательства Российской Федерации и края.

1.8. Заказник располагается на землях государственного лесного фонда Муниканского участкового лесничества (бассейна) и Тугурского участкового лесничества (бассейна) Чумиканского лесничества (описание границ заказника прилагается).

1.9. Границы и особенности режима особой охраны территории заказника учитываются при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, лесохозяйственных регламентов и проектов освоения лесов, подготовке документов территориального планирования, проведении лесоустройства и инвентаризации земель.

2. Задачи заказника

Заказник образован для выполнения следующих задач:

1) сохранение, восстановление и воспроизводство на территории заказника редких и исчезающих видов растений и животных, среды их обитания;

2) обеспечение охраны мест обитания ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении видов животных;

3) содействие осуществлению в установленном порядке научно-исследовательской и образовательной деятельности научными и образовательными учреждениями;

4) содействие в осуществлении организованного экологического туризма;

5) пропаганда передового опыта охраны природы.

3. Режим особой охраны территории заказника

3.1. На территории заказника запрещается:

3.1.1. Добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам.

3.1.2. Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, за исключением заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов гражданами для собственных нужд, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, за исключением заготовки пищевых лесных ресурсов гражданами и сбора ими лекарственных растений для собственных нужд.

3.1.3. Проведение сплошных и выборочных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, указанных в пункте 3.2 настоящего раздела.

3.1.4. Создание лесоперерабатывающей инфраструктуры.

3.1.5. Заготовка живицы, ведение сельскохозяйственной деятельности.

3.1.6. Выжигание растительности.

3.1.7. Транспортировка, хранение и применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста, за исключением случаев, указанных в подпункте 3.2.1 пункта 3.2 настоящего раздела.

3.1.8. Взрывные работы.

3.1.9. Разработка месторождений полезных ископаемых.

3.1.10. Засорение территории заказника бытовыми, строительными, промышленными и иными отходами, нефтепродуктами.

3.1.11. Разорение нор, гнезд, дупел, кладок яиц и других убежищ животных, сбор яиц и пуха.

3.1.12. Сброс в водные объекты не подвергшихся санитарной очистке и обезвреживанию сточных вод, иных производственных, бытовых и других видов отходов.

3.1.13. Перегораживание водной акватории дамбами, проведение дноуглубительных и иных работ, нарушающих естественный гидрологический режим и не направленных на сохранение и увеличение численности объектов животного мира, улучшение условий их обитания.

3.1.14. Забор водных ресурсов без осуществления согласованных в установленном порядке мероприятий по предотвращению попадания водных биологических ресурсов в водозаборные сооружения, за исключением забора водных ресурсов в целях обеспечения пожарной безопасности, а также предотвращения чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий.

3.1.15. Строительство гидротехнических сооружений и проведение мелиоративных работ, за исключением сооружений и работ, необходимых для рыбохозяйственных целей и улучшения условий воспроизводства водных биологических ресурсов, а также для защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

3.1.16. Создание лесных плантаций.

3.1.17. Нахождение с огнестрельным охотничьим оружием, иными орудиями добычи объектов животного мира, а также продукцией охоты без документов на право добычи охотничьих ресурсов, за исключением случаев, указанных в подпунктах 3.2.1 – 3.2.4 пункта 3.2 настоящего раздела.

3.1.18. Строительство объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и их неотъемлемых частей.

3.1.19. Проезд и стоянка авто-, мототранспортных средств вне дорог общего пользования, за исключением случаев, связанных с осуществлением хозяйственной деятельности, предусмотренной настоящим Положением, с проездом и стоянкой транспортных средств уполномоченных органов в области охраны и использования лесных, водных биологических, охотничьих ресурсов, объектов животного мира и особо охраняемых природных территорий, при осуществлении ими соответствующих полномочий.

3.1.20. Иные виды деятельности, влекущие за собой снижение

экологической ценности территории заказника или причиняющие вред охраняемым объектам животного мира и среде их обитания.

3.2. На территории заказника допускается:

3.2.1. Осуществление мероприятий по охране, защите и воспроизводству объектов животного и растительного мира и мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов, уходу за лесами.

3.2.2. Любительское рыболовство, рыболовство в научно-исследовательских и контрольных целях, рыболовство в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в установленном законодательством порядке, а также промышленное рыболовство на рыболовных участках, сформированных и предоставленных на основании договоров пользования рыболовным участком, заключенных до вступления в силу постановления Правительства Хабаровского края от __ № __ "О внесении изменений в постановление Правительства Хабаровского края от 30 июля 2014 г. № 253-пр "Об образовании государственных природных заказников краевого значения "Тугурский" и "Мухтель" в Тугуро-Чумиканском муниципальном районе", на срок действия таких договоров.

3.2.3. Охота в целях осуществления научно-исследовательской, образовательной деятельности, регулирования численности охотничьих ресурсов, акклиматизации, переселения и гибридизации охотничьих ресурсов, обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации.

3.2.4. Промысловая охота на срок действия разрешительных документов на право пользования охотничьими ресурсами, выданных до вступления в силу постановления Правительства Хабаровского края от __ № __ "О внесении изменений в постановление Правительства Хабаровского края от 30 июля 2014 г. № 253-пр "Об образовании государственных природных заказников краевого значения "Тугурский" и "Мухтель" в Тугуро-Чумиканском муниципальном районе".

3.2.5. Биотехнические, учетные и иные работы, направленные на сохранение и увеличение численности объектов животного мира и улучшение условий их обитания.

3.2.6. Проведение научно-исследовательской и образовательной деятельности научными и образовательными организациями в установленном законодательством порядке.

3.2.7. Инженерные изыскания для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции линейных объектов и их неотъемлемых частей, а также строительство, реконструкция, капитальный ремонт и эксплуатация таких объектов и их неотъемлемых частей в установленном законодательством порядке.

3.2.8. Возведение временных построек (кордоны, избушки, навесы, кормушки, вышки, ловушки и др.) для обеспечения охраны заказника и выполнения задач, предусмотренных разделом 2 настоящего Положения.

3.2.9. Экологический, образовательный, научный, этнический туризм.

3.2.10. Осуществление рекреационной деятельности.

3.2.11. Заготовка гражданами древесины для собственных нужд в установленном законодательством порядке.

3.2.12. Геологическое изучение недр в установленном законодательством порядке.

3.3. Хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением требований природоохранного законодательства, в том числе по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи.

3.4. Заказник обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границ.

3.5. Посещение физическими лицами территории заказника осуществляется в соответствии с установленным режимом особой охраны бесплатно.

3.6. Основными видами разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах заказника, являются виды, имеющие коды 5.3, 6.1, 7.2, 7.5, 9.0, 9.1, 10.1, 10.3, 10.4 классификатора видов разрешенного использования земельных участков, утвержденного приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412, с учетом ограничений, установленных в пункте 3.1 настоящего раздела.

3.7. Настоящий режим особой охраны не распространяется на земельные участки, предоставленные для нужд Вооруженных Сил Российской Федерации."

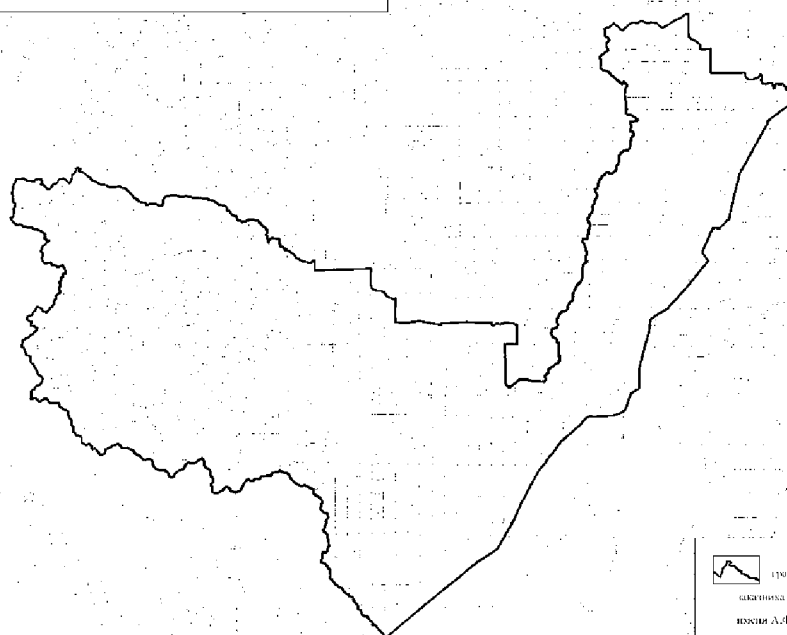
ПРИЛОЖЕНИЕ
к Положению о
государственном
природном заказнике
краевого значения
"Тугурский имени А.Ф.
Миддендорфа"


ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ
государственного природного заказника краевого значения "Тугурский
имени А.Ф. Миддендорфа"

1. Графическое описание местоположения границ государственного природного заказника краевого значения "Тугурский имени А.Ф. Миддендорфа".

План границ государственного природного заказника краевого
значения "Тугурский имени А.Ф. Миддендорфа"

Схема границ государственного природного
заказника краевого значения
«Тугурский имени А.Ф. Миддендорфа»



 граница государственного природного
заказника краевого значения «Тугурский
имени А.Ф. Миддендорфа»

2. Сведения о характерных точках границ государственного природного заказника краевого значения "Тугурский имени А.Ф. Миддендорфа" в системе координат МСК-27, зона 3.

Обозначение характерных точек границ	Координаты характерных точек	
	X	Y
1	2	3
1	1004294.03	3179999.53
2	1004172.86	3180072.19
3	1004082.34	3180154.05
4	1004077.80	3180155.94
5	1004018.07	3180226.54
6	1004007.74	3180240.30
7	1003998.86	3180256.09
8	1003928.09	3180390.45
9	1003840.57	3180514.41
10	1003829.33	3180524.14
11	1003650.39	3180663.90
12	1003595.43	3180702.60
13	1003512.49	3180760.63
14	1003417.24	3180852.38
15	1003347.54	3180942.75
16	1003319.78	3181036.12
17	1003284.58	3181085.30
18	1003294.49	3181089.54
19	1003336.55	3181108.56
20	1003506.89	3181180.69
21	1003557.40	3181201.91
22	1003775.22	3181297.20
23	1003892.26	3181360.04
24	1004093.84	3181422.91
25	1004363.17	3181497.43
26	1004599.52	3181529.13
27	1004708.49	3181573.77
28	1004840.32	3181729.01
29	1005063.88	3181938.49
30	1005290.02	3182061.98
31	1005481.32	3182198.65

1	2	3
32	1005531.93	3182215.87
33	1005556.92	3182216.48
34	1005582.80	3182201.09
35	1005642.74	3182184.52
36	1005702.11	3182169.95
37	1005744.60	3182170.97
38	1005770.11	3182171.58
39	1005802.59	3182214.38
40	1005799.94	3182324.37
41	1005804.59	3182484.56
42	1005801.12	3182628.54
43	1005773.86	3182721.92
44	1005710.72	3182872.48
45	1005667.21	3182913.44
46	1005574.41	3182903.21
47	1005459.78	3182740.37
48	1005342.73	3182677.53
49	1005275.43	3182667.91
50	1005172.25	3182715.45
51	1005092.79	3182857.61
52	1005082.27	3182941.39
53	1005087.69	3183069.58
54	1005084.66	3183195.56
55	1005055.46	3183348.93
56	1005010.32	3183457.89
57	1004915.11	3183547.64
58	1004810.79	3183663.19
59	1004602.71	3183870.28
60	1004514.45	3184004.22
61	1004325.20	3184135.72
62	1004263.69	3184218.28
63	1004226.85	3184335.45
64	1004223.97	3184455.43
65	1004206.27	3184505.03
66	1004034.53	3184594.94
67	1003949.65	3184608.90
68	1003796.16	3184647.24
69	1003744.54	3184672.00
70	1003715.98	3184715.33

1	2	3
71	1003683.34	3184762.57
72	1003678.62	3184958.55
73	1003632.86	3185093.50
74	1003553.21	3185243.66
75	1003463.94	3185419.59
76	1003339.34	3185670.71
77	1003301.60	3185721.82
78	1003234.39	3185812.25
79	1003036.88	3185933.56
80	1002956.93	3186075.70
81	1002962.35	3186203.88
82	1002930.09	3186401.19
83	1002922.49	3186447.03
84	1002924.95	3186469.10
85	1002950.56	3186693.82
86	1002909.64	3186980.96
87	1002856.07	3187107.73
88	1002742.86	3187239.07
89	1002628.28	3187406.39
90	1002505.14	3187597.51
91	1002467.74	3187758.69
92	1002496.38	3187961.46
93	1002490.46	3188207.43
94	1002454.13	3188324.60
95	1002459.59	3188388.77
96	1002467.42	3188478.99
97	1002512.43	3188708.18
98	1002574.33	3188983.78
99	1002588.79	3189048.16
100	1002571.26	3189345.90
101	1002490.28	3189442.96
102	1002405.74	3189546.51
103	1002357.84	3189699.20
104	1002326.62	3189793.17
105	1002303.44	3189967.51
106	1002277.47	3190082.49
107	1002207.00	3190219.74
108	1002162.93	3190297.92
109	1002029.27	3190497.31

1	2	3
110	1001872.87	3190687.10
111	1001760.98	3190786.01
112	1001683.71	3190816.92
113	1001523.38	3190932.83
114	1001461.78	3190993.73
115	1001432.54	3191028.69
116	1001388.83	3191072.86
117	1001231.20	3191221.85
118	1001064.29	3191387.53
119	1000857.20	3191568.04
120	1000735.42	3191672.52
121	1000638.36	3191764.64
122	1000553.58	3191863.91
123	1000483.82	3191969.26
124	1000466.51	3192034.17
125	1000434.98	3192127.52
126	1000375.63	3192218.40
127	1000313.81	3192286.40
128	1000221.70	3192400.15
129	1000152.47	3192484.23
130	1000028.22	3192588.70
131	999957.12	3192683.29
132	999941.67	3192759.95
133	999938.58	3192894.72
134	999903.96	3192997.34
135	999834.11	3193240.30
136	999817.41	3193330.55
137	999814.32	3193462.85
138	999774.14	3193565.47
139	999728.40	3193611.84
140	999627.63	3193655.73
141	999578.80	3193674.90
142	999510.80	3193700.86
143	999470.61	3193751.55
144	999442.80	3193817.70
145	999448.36	3193883.23
146	999492.87	3194017.38
147	999546.03	3194098.37
148	999582.50	3194201.61

1	2	3
149	999575.09	3194335.14
150	999546.03	3194483.51
151	999546.03	3194601.59
152	999544.18	3194727.08
153	999554.07	3194783.96
154	999573.23	3194903.27
155	999576.94	3194987.96
156	999571.38	3195130.77
157	999554.07	3195280.38
158	999489.78	3195513.44
159	999388.40	3195584.54
160	999333.38	3195606.17
161	999262.90	3195653.78
162	999202.94	3195737.23
163	999163.38	3195828.11
164	999194.90	3195894.88
165	999222.72	3195962.88
166	999224.58	3196068.59
167	999225.81	3196178.02
168	999228.29	3196236.13
169	999251.78	3196293.00
170	999306.18	3196349.26
171	999387.78	3196383.26
172	999634.43	3196462.39
173	999763.01	3196506.90
174	999869.70	3196510.42
175	999951.56	3196496.39
176	1000094.36	3196515.56
177	1000242.11	3196555.74
178	1000459.09	3196667.02
179	1000587.67	3196777.68
180	1000689.05	3196873.50
181	1000708.83	3196909.79
182	1000734.80	3196999.61
183	1000799.09	3197212.28
184	1000800.32	3197319.84
185	1000811.45	3197419.99
186	1000853.49	3197598.04
187	1000935.71	3197714.88

1	2	3
188	1000981.27	3197832.72
189	1000987.63	3198004.82
190	1000956.11	3198254.57
191	1000907.89	3198506.18
192	1000849.16	3198740.48
193	1000846.69	3198835.07
194	1000847.16	3198936.45
195	1000821.75	3198995.37
196	1000751.33	3199068.13
197	1000714.86	3199123.15
198	1000654.89	3199174.46
199	1000596.15	3199256.69
200	1000564.00	3199367.35
201	1000549.78	3199552.81
202	1000594.46	3199814.25
203	1000618.41	3199913.22
204	1000660.45	3200023.88
205	1000685.80	3200180.91
206	1000690.74	3200347.82
207	1000653.65	3200595.72
208	1000580.70	3200883.81
209	1000530.62	3201028.47
210	1000481.16	3201183.64
211	1000405.73	3201326.44
212	1000327.83	3201479.76
213	1000287.03	3201589.80
214	1000269.10	3201675.73
215	1000268.48	3201755.48
216	1000291.98	3201862.43
217	1000322.27	3201960.10
218	1000376.06	3202106.62
219	1000403.26	3202227.79
220	1000399.34	3202290.55
221	1000379.77	3202389.14
222	1000349.47	3202465.80
223	1000341.44	3202536.89
224	1000359.36	3202633.95
225	1000381.62	3202713.08
226	1000359.36	3202781.70

1	2	3
227	1000314.85	3202897.93
228	1000290.74	3203048.77
229	1000271.57	3203174.88
230	1000249.32	3203339.33
231	1000253.64	3203448.75
232	1000263.54	3203506.24
233	1000284.56	3203561.88
234	1000317.94	3203637.92
235	1000351.01	3203712.10
236	1000299.70	3203766.51
237	1000227.37	3203831.42
238	1000182.86	3203913.64
239	1000141.45	3204022.44
240	1000110.54	3204125.68
241	1000093.23	3204249.94
242	1000059.23	3204444.68
243	1000012.25	3204586.25
244	999941.78	3204704.94
245	999906.54	3204800.15
246	999833.60	3204979.43
247	999792.18	3205065.98
248	999684.00	3205247.73
249	999649.38	3205319.44
250	999593.13	3205382.50
251	999512.77	3205478.32
252	999450.33	3205536.43
253	999293.32	3205653.27
254	999256.85	3205680.48
255	999220.99	3205733.64
256	999180.81	3205830.70
257	999146.81	3205957.43
258	999104.78	3206098.38
259	999043.58	3206249.85
260	998995.36	3206517.53
261	998984.85	3206579.97
262	998961.98	3206617.06
263	998900.16	3206686.92
264	998782.09	3206760.48
265	998658.46	3206827.25

1	2	3
266	998539.77	3206869.91
267	998451.99	3206912.56
268	998318.47	3207013.95
269	998240.58	3207109.15
270	998180.00	3207200.03
271	998137.96	3207295.23
272	998027.93	3207571.57
273	998013.09	3207600.01
274	997944.47	3207639.58
275	997796.73	3207708.81
276	997738.00	3207725.50
277	997646.00	3207772.54
278	997519.17	3207878.20
279	997427.07	3207995.04
280	997346.70	3208122.40
281	997307.76	3208231.20
282	997259.54	3208394.41
283	997219.98	3208498.26
284	997191.54	3208572.45
285	997141.47	3208640.45
286	997102.53	3208665.18
287	997012.89	3208719.58
288	996882.46	3208747.40
289	996740.28	3208764.71
290	996582.65	3208801.18
291	996538.76	3208822.82
292	996501.67	3208873.52
293	996458.40	3209003.96
294	996456.54	3209089.27
295	996441.70	3209231.46
296	996428.10	3209317.39
297	996404.62	3209406.41
298	996363.82	3209505.32
299	996297.67	3209635.15
300	996284.93	3209750.59
301	996300.14	3209845.96
302	996324.87	3209913.34
303	996355.16	3209975.78
304	996391.63	3210082.73

1	2	3
305	996413.27	3210189.06
306	996407.58	3210287.74
307	996410.18	3210368.34
308	996428.10	3210486.42
309	996429.34	3210529.69
310	996414.50	3210593.37
311	996404.00	3210657.66
312	996418.83	3210679.92
313	996486.83	3210713.92
314	996591.30	3210736.79
315	996658.68	3210756.57
316	996644.46	3210816.54
317	996611.70	3210956.87
318	996586.98	3211063.20
319	996573.38	3211181.90
320	996588.21	3211237.54
321	996609.85	3211294.42
322	996638.90	3211345.11
323	996657.44	3211400.13
324	996663.63	3211468.75
325	996646.32	3211546.02
326	996617.88	3211588.68
327	996582.65	3211609.08
328	996542.47	3211657.30
329	996512.18	3211743.85
330	996495.48	3211838.44
331	996477.56	3211909.53
332	996452.83	3212006.59
333	996405.23	3212149.39
334	996392.87	3212193.91
335	996362.58	3212270.56
336	996330.44	3212322.49
337	996253.78	3212371.95
338	996193.20	3212402.24
339	996107.28	3212429.44
340	996059.68	3212463.44
341	996042.37	3212497.44
342	996020.11	3212574.72
343	996007.13	3212614.90

1	2	3
344	995974.37	3212672.40
345	995935.42	3212719.38
346	995883.50	3212757.71
347	995779.03	3212796.04
348	995706.08	3212842.41
349	995624.51	3212884.50
350	995518.15	3212924.58
351	995469.95	3213056.91
352	995449.53	3213102.86
353	995392.09	3213144.98
354	995287.42	3213226.66
355	995227.43	3213303.24
356	995185.31	3213372.16
357	995125.32	3213448.74
358	995065.32	3213492.14
359	995009.16	3213522.77
360	994904.49	3213563.61
361	994792.17	3213633.81
362	994723.24	3213700.18
363	994681.12	3213741.02
364	994601.98	3213803.56
365	994531.78	3213826.53
366	994436.05	3213799.73
367	994291.81	3213716.77
368	994211.39	3213664.44
369	994153.96	3213637.64
370	994078.64	3213618.49
371	993998.23	3213613.39
372	993901.22	3213617.22
373	993762.09	3213622.32
374	993612.75	3213637.64
375	993426.39	3213670.82
376	993234.93	3213710.39
377	993017.94	3213762.72
378	992867.32	3213803.56
379	992753.71	3213840.57
380	992684.79	3213873.76
381	992628.62	3213909.49
382	992577.57	3213964.38

1	2	3
383	992543.10	3214002.67
384	992594.05	3214041.41
385	992679.61	3214065.31
386	992794.56	3214072.86
387	992926.03	3214072.86
388	993025.25	3214067.62
389	993050.77	3214082.26
390	993151.74	3214171.67
391	993222.66	3214247.21
392	993320.47	3214281.89
393	993432.24	3214364.36
394	993465.94	3214424.51
395	993470.78	3214491.32
396	993432.05	3214601.71
397	993404.49	3214705.81
398	993382.99	3214813.72
399	993379.91	3214957.08
400	993389.85	3215057.28
401	993378.37	3215234.55
402	993362.95	3215422.62
403	993345.99	3215552.11
404	993331.73	3215629.18
405	993262.36	3215749.42
406	993213.72	3215723.99
407	993147.42	3215714.74
408	993060.32	3215719.36
409	992991.72	3215726.30
410	992903.07	3215780.26
411	992835.24	3215828.04
412	992779.74	3215834.21
413	992749.68	3215828.04
414	992678.76	3215797.21
415	992622.49	3215744.03
416	992590.13	3215728.26
417	992547.72	3215721.68
418	992492.99	3215737.86
419	992427.47	3215786.42
420	992294.12	3215835.75
421	992225.52	3215845.00

1	2	3
422	992154.60	3215871.20
423	992095.25	3215915.14
424	992058.25	3215989.90
425	992045.91	3216060.04
426	992036.66	3216110.91
427	992023.56	3216164.09
428	991985.79	3216263.52
429	991947.45	3216342.83
430	991885.12	3216459.38
431	991834.71	3216500.15
432	991725.25	3216533.29
433	991605.77	3216569.52
434	991508.86	3216610.40
435	991353.99	3216664.70
436	991411.71	3216698.10
437	991458.96	3216709.25
438	991488.41	3216711.95
439	991513.36	3216714.55
440	991558.71	3216721.63
441	991602.13	3216766.69
442	991494.00	3216947.19
443	991360.99	3217123.03
444	991269.69	3217247.02
445	991246.57	3217361.86
446	991227.06	3217405.35
447	991197.23	3217468.22
448	991164.09	3217495.20
449	991056.94	3217542.22
450	990975.24	3217583.07
451	990924.36	3217634.71
452	990870.40	3217731.05
453	990836.49	3217814.30
454	990818.76	3217858.23
455	990801.03	3217939.93
456	990774.86	3218001.73
457	990711.62	3218065.78
458	990664.59	3218109.50
459	990608.32	3218195.82
460	990579.17	3218290.69

1	2	3
461	990525.84	3218371.56
462	990447.99	3218395.45
463	990377.85	3218395.45
464	990197.47	3218423.97
465	990140.43	3218477.92
466	990098.81	3218609.72
467	990074.91	3218682.18
468	990047.16	3218751.54
469	989998.60	3218834.02
470	989965.46	3218894.14
471	989949.27	3218964.28
472	989891.46	3219062.93
473	989824.39	3219150.03
474	989764.99	3219223.46
475	989703.86	3219290.01
476	989676.40	3219332.70
477	989672.54	3219454.48
478	989660.21	3219478.37
479	989618.58	3219581.66
480	989589.29	3219616.34
481	989562.31	3219662.59
482	989536.88	3219740.43
483	989503.73	3219850.65
484	989457.53	3219955.51
485	989443.61	3220041.03
486	989429.73	3220198.26
487	989408.15	3220324.67
488	989388.11	3220440.28
489	989351.88	3220551.28
490	989329.52	3220616.79
491	989298.69	3220680.76
492	989278.65	3220708.51
493	989230.37	3220789.61
494	989221.61	3220847.25
495	989242.10	3220897.50
496	989313.34	3221008.34
497	989442.06	3221148.62
498	989517.30	3221226.22
499	989559.23	3221271.17

1	2	3
500	989588.52	3221306.62
501	989631.59	3221341.00
502	989652.50	3221365.20
503	989664.06	3221406.05
504	989660.21	3221457.69
505	989646.33	3221503.17
506	989560.44	3221506.18
507	988817.55	3221508.73
508	987997.71	3221524.04
509	987993.28	3221652.32
510	987986.44	3222159.86
511	987982.44	3222954.80
512	987975.50	3223347.75
513	987997.75	3223938.85
514	988009.24	3224260.48
515	988028.71	3224816.96
516	988029.98	3225490.22
517	988033.17	3225905.03
518	988035.09	3226316.00
519	988042.38	3226866.73
520	988043.01	3226902.75
521	988047.57	3227363.58
522	988049.34	3227685.72
523	988049.91	3227807.78
524	988051.54	3228093.91
525	988052.72	3228586.10
526	988053.09	3228758.16
527	988053.06	3228780.17
528	988053.39	3228808.19
529	988058.06	3229134.41
530	988065.48	3229616.75
531	988072.75	3230147.09
532	988073.45	3230201.12
533	988074.75	3230293.18
534	988080.28	3230687.44
535	988085.14	3231005.66
536	987465.66	3230954.77
537	987423.73	3230951.77
538	986888.41	3230936.91

1	2	3
539	986820.38	3230937.28
540	986763.40	3230935.91
541	986566.39	3230933.18
542	985939.82	3230928.14
543	985893.33	3230927.03
544	985474.34	3230920.96
545	985369.37	3230918.44
546	985351.54	3230932.02
547	985331.75	3230943.55
548	985247.07	3230991.54
549	985110.50	3231034.27
550	984975.63	3231069.05
551	984862.91	3231118.36
552	984790.89	3231180.65
553	984719.53	3231256.95
554	984612.67	3231416.45
555	984533.51	3231588.60
556	984466.18	3231789.05
557	984409.30	3231991.74
558	984376.94	3232173.03
559	984370.38	3232258.90
560	984357.75	3232430.65
561	984355.98	3232462.61
562	984350.77	3232554.52
563	984348.13	3232602.47
564	984324.14	3232767.95
565	984302.44	3232859.45
566	984291.82	3232885.21
567	984272.17	3232932.75
568	984189.69	3233076.82
569	984150.14	3233119.89
570	984132.14	3233161.47
571	984128.02	3233187.38
572	984128.14	3233203.39
573	984130.87	3233235.46
574	984078.38	3233234.20
575	984019.64	3233284.80
576	983976.46	3233333.78
577	983967.71	3233343.58

1	2	3
578	983937.74	3233404.88
579	983913.12	3233430.30
580	983879.30	3233443.48
581	983825.21	3233446.19
582	983741.71	3233466.19
583	983631.74	3233525.57
584	983529.68	3233589.14
585	983428.43	3233702.75
586	983413.96	3233722.41
587	983382.90	3233765.68
588	983356.62	3233819.06
589	983324.75	3233896.32
590	983290.69	3233981.53
591	983292.57	3234007.58
592	983260.57	3234048.83
593	983239.59	3234110.34
594	983224.91	3234180.02
595	983207.97	3234281.64
596	983205.08	3234297.58
597	983153.89	3234430.39
598	983115.50	3234487.49
599	983082.05	3234526.69
600	983049.77	3234579.94
601	983020.66	3234625.26
602	983012.47	3234675.07
603	983010.70	3234707.04
604	983009.87	3234721.02
605	983010.46	3234759.05
606	983017.90	3234803.24
607	983049.80	3234870.03
608	983056.46	3234884.19
609	983078.68	3234958.75
610	983081.55	3235026.84
611	983082.57	3235046.87
612	982774.84	3235031.48
613	982652.47	3235024.54
614	982567.54	3235020.50
615	982282.76	3235007.67
616	982112.91	3234999.59

1	2	3
617	981624.73	3234979.87
618	981455.32	3234973.81
619	981368.39	3234969.72
620	981292.91	3234967.90
621	980794.70	3234969.96
622	980572.62	3234970.63
623	980555.08	3234972.20
624	980316.00	3234972.48
625	980072.87	3234974.64
626	980015.34	3234975.26
627	979824.20	3234978.68
628	979373.79	3234989.88
629	979197.64	3234993.65
630	979120.15	3235826.05
631	979109.33	3235943.83
632	979106.16	3235971.76
633	979028.09	3236767.54
634	979083.05	3237191.29
635	979106.57	3237372.20
636	979140.49	3237610.91
637	979151.93	3237691.39
638	979154.49	3237710.92
639	979173.49	3237855.95
640	979309.59	3238895.53
641	979311.21	3238911.57
642	979300.23	3238973.32
643	979275.97	3239108.78
644	979198.58	3239541.06
645	979192.04	3239575.96
646	979111.14	3240017.10
647	979059.93	3240295.95
648	979022.56	3240509.46
649	978968.94	3240815.93
650	978957.36	3240881.66
651	978948.40	3240932.79
652	978919.68	3241096.83
653	978800.58	3241746.16
654	978786.51	3241823.13
655	978744.15	3242054.89

1	2	3
656	978644.48	3242602.66
657	978634.62	3242638.43
658	978859.61	3242641.83
659	978879.73	3243408.53
660	978891.28	3243864.94
661	978900.03	3244105.22
662	978929.00	3244940.15
663	978932.82	3245052.28
664	978951.75	3245680.91
665	978957.57	3245855.09
666	978968.86	3246197.46
667	978971.68	3246267.54
668	978989.80	3246930.16
669	978960.81	3247137.52
670	978942.88	3247697.25
671	978940.65	3247769.22
672	978938.47	3247839.18
673	978920.52	3248128.83
674	978896.67	3248518.36
675	978868.84	3249073.85
676	978868.20	3249475.94
677	978866.60	3250168.08
678	978866.50	3250422.15
679	978836.96	3251111.62
680	978716.09	3251104.72
681	978499.97	3251107.54
682	978455.09	3251164.48
683	978443.21	3251180.20
684	978374.60	3251288.59
685	978370.92	3251316.50
686	978367.94	3251336.43
687	978368.84	3251382.47
688	978374.93	3251420.63
689	978414.05	3251499.59
690	978415.92	3251567.64
691	978436.69	3251598.15
692	978456.90	3251610.64
693	978470.19	3251618.96
694	978482.45	3251629.26

1	2	3
695	978506.96	3251649.85
696	978550.15	3251704.91
697	978555.92	3251715.05
698	978615.31	3251824.49
699	978652.42	3251903.40
700	978660.58	3251959.62
701	978670.61	3252041.88
702	978672.68	3252059.93
703	978675.02	3252108.01
704	978682.95	3252132.20
705	978630.11	3252228.95
706	978564.89	3252341.42
707	978552.65	3252393.14
708	978538.22	3252452.81
709	978526.06	3252542.54
710	978518.82	3252594.39
711	978530.77	3252596.67
712	978574.43	3252631.72
713	978594.11	3252666.21
714	978608.41	3252716.57
715	978635.76	3252827.25
716	978656.29	3252909.76
717	978700.80	3253034.86
718	978718.16	3253103.29
719	978735.57	3253169.73
720	978749.77	3253224.08
721	978762.44	3253342.42
722	978773.76	3253474.73
723	978766.38	3253636.59
724	978745.68	3253770.12
725	978734.40	3253843.87
726	978725.05	3253983.69
727	978703.08	3254107.19
728	978699.86	3254137.12
729	978690.61	3254230.92
730	978678.03	3254442.67
731	978667.14	3254500.43
732	978665.11	3254522.38
733	978667.34	3254554.45

1	2	3
734	978689.72	3254643.01
735	978672.53	3254734.62
736	978643.29	3254785.93
737	978594.60	3254834.77
738	978542.91	3254883.55
739	978503.45	3254944.62
740	978479.94	3254986.07
741	978464.87	3255009.71
742	978462.55	3255043.66
743	978459.36	3255093.59
744	978433.54	3255211.01
745	978422.81	3255282.77
746	978423.02	3255294.78
747	978423.64	3255310.80
748	978385.10	3255311.87
749	978231.06	3255312.17
750	977677.76	3255318.91
751	977645.77	3255318.14
752	977046.94	3255325.79
753	976898.38	3255326.22
754	976853.35	3255327.14
755	976756.79	3255328.82
756	976183.49	3255335.08
757	976116.97	3255335.48
758	975744.25	3255340.55
759	975737.25	3255340.38
760	975348.54	3255345.07
761	975263.57	3255343.02
762	975264.16	3254942.94
763	975264.46	3254700.88
764	975264.71	3254544.85
765	975264.88	3254370.81
766	975265.44	3254180.78
767	975265.98	3253970.73
768	975265.81	3253956.73
769	975266.18	3253732.68
770	975266.81	3253226.56
771	974726.91	3253237.62
772	974686.88	3253238.66

1	2	3
773	974010.82	3253254.46
774	973938.79	3253254.74
775	973431.38	3253266.57
776	973407.39	3253266.00
777	973269.74	3253270.71
778	973257.25	3253270.41
779	972782.47	3253277.03
780	972771.42	3253278.76
781	972031.49	3253289.03
782	972023.99	3253288.85
783	971834.86	3253292.32
784	971778.33	3253292.97
785	971614.68	3253297.04
786	970979.00	3253297.81
787	970972.01	3253297.64
788	970577.35	3253300.19
789	970520.81	3253300.83
790	970217.71	3253301.57
791	970201.23	3253301.18
792	969589.53	3253302.52
793	969325.92	3253304.21
794	969288.94	3253303.31
795	968913.32	3253304.32
796	968846.29	3253304.72
797	968657.21	3253306.19
798	968610.50	3253342.05
799	968283.23	3253593.30
800	967989.22	3253820.32
801	967976.02	3253830.68
802	967940.11	3253858.87
803	968017.61	3253960.10
804	968123.61	3254097.61
805	968234.17	3254242.29
806	968258.02	3254273.61
807	968412.61	3254476.62
808	968534.83	3254635.59
809	968957.71	3255187.86
810	969371.87	3255727.92
811	969303.71	3256422.46

1	2	3
812	969216.36	3257312.58
813	969211.07	3257366.47
814	969159.64	3257363.24
815	969040.89	3257372.39
816	969025.60	3257906.16
817	969023.77	3257982.14
818	969012.53	3258367.96
819	969011.52	3258409.95
820	968978.48	3258787.24
821	968920.78	3259442.02
822	968890.64	3259781.38
823	968925.47	3259795.07
824	968971.89	3259813.34
825	968985.90	3259817.91
826	968991.74	3259819.81
827	969115.03	3259892.78
828	969214.86	3260005.20
829	969328.00	3260041.92
830	969505.52	3259980.16
831	969626.60	3259937.32
832	969664.40	3259923.95
833	969683.81	3259913.75
834	969722.66	3259893.34
835	969846.79	3259826.30
836	969919.77	3259828.04
837	969943.64	3259865.40
838	969983.39	3259927.59
839	970064.08	3260087.57
840	970128.43	3260155.48
841	970225.05	3260257.46
842	970269.73	3260351.66
843	970284.55	3260382.92
844	970302.45	3260387.35
845	970315.44	3260390.55
846	970419.29	3260416.16
847	970515.01	3260428.63
848	970550.91	3260433.31
849	970676.08	3260448.32
850	970712.55	3260452.79

1	2	3
851	970858.59	3260470.69
852	970891.86	3260490.28
853	970954.26	3260527.00
854	970974.28	3260540.07
855	970995.63	3260554.00
856	971027.60	3260572.37
857	971035.58	3260576.96
858	971128.94	3260667.22
859	971227.20	3260845.62
860	971256.50	3260914.28
861	971338.47	3261106.34
862	971388.12	3261177.04
863	971434.23	3261242.67
864	971518.13	3261330.70
865	971548.26	3261363.21
866	971552.26	3261367.53
867	971581.49	3261400.24
868	971620.24	3261442.44
869	971684.81	3261512.74
870	971798.63	3261667.51
871	971830.57	3261712.28
872	971921.67	3261854.49
873	971964.63	3261919.54
874	972105.92	3262158.99
875	972191.79	3262249.07
876	972321.82	3262332.20
877	972515.73	3262358.85
878	972707.94	3262393.47
879	972771.18	3262404.99
880	972922.06	3262390.60
881	973059.26	3262341.87
882	973139.76	3262321.80
883	973246.43	3262336.36
884	973268.57	3262330.89
885	973362.12	3262309.13
886	973494.25	3262242.28
887	973650.45	3262152.01
888	973761.91	3262154.67
889	973962.17	3262229.50

1	2	3
890	974118.12	3262295.25
891	974290.75	3262291.38
892	974485.19	3262296.05
893	974653.73	3262296.09
894	974819.34	3262272.06
895	974940.30	3262274.96
896	975113.22	3262259.09
897	975242.45	3262230.18
898	975357.59	3262162.93
899	975435.17	3262076.77
900	975495.75	3261990.20
901	975536.99	3261981.19
902	975645.16	3261953.78
903	975743.80	3261970.15
904	975812.56	3261959.79
905	975924.00	3261942.46
906	976047.76	3261849.41
907	976165.11	3261690.19
908	976240.56	3261525.96
909	976246.40	3261512.09
910	976297.07	3261401.28
911	976357.75	3261310.72
912	976443.21	3261250.75
913	976502.67	3261232.17
914	976623.96	3261221.08
915	976743.24	3261147.92
916	976870.41	3261058.95
917	976970.33	3261021.33
918	977115.83	3261064.84
919	977231.04	3261119.61
920	977253.79	3261130.16
921	977417.68	3261178.10
922	977618.05	3261226.92
923	977666.85	3261236.09
924	977734.99	3261251.73
925	977754.03	3261396.22
926	977757.05	3261416.30
927	977797.15	3261579.30
928	977841.37	3261716.39

1	2	3
929	977871.72	3261827.14
930	977898.24	3261951.80
931	977977.27	3262013.71
932	978065.46	3262027.83
933	978126.69	3262039.30
934	978311.68	3262145.77
935	978384.30	3262183.52
936	978449.36	3262223.09
937	978512.56	3262194.60
938	978594.28	3262144.55
939	978668.81	3262102.33
940	978775.83	3262060.88
941	979099.08	3262032.63
942	979109.13	3262030.87
943	979235.01	3262015.89
944	979338.36	3262002.36
945	979437.30	3262026.74
946	979581.83	3262110.23
947	979787.30	3262259.19
948	980000.76	3262388.34
949	980079.75	3262410.24
950	980248.13	3262458.29
951	980266.99	3262464.75
952	980440.14	3262584.92
953	980535.04	3262673.23
954	980573.44	3262824.18
955	980623.76	3263019.43
956	980693.12	3263255.15
957	980742.53	3263426.38
958	980795.66	3263525.68
959	980838.11	3263590.70
960	980888.32	3263623.92
961	980938.98	3263659.14
962	981058.21	3263734.02
963	981153.32	3263772.31
964	981189.02	3263785.17
965	981382.59	3263825.82
966	981436.07	3263827.11
967	981573.57	3263828.41

1	2	3
968	981711.76	3263863.73
969	981731.87	3263880.21
970	981827.01	3263958.51
971	981908.80	3264030.50
972	981923.96	3264044.86
973	982025.53	3264105.32
974	982135.60	3264165.97
975	982242.72	3264224.55
976	982313.65	3264332.28
977	982379.91	3264467.90
978	982424.39	3264510.98
979	982490.73	3264580.59
980	982617.98	3264633.65
981	982726.98	3264676.27
982	982814.57	3264694.38
983	982973.23	3264668.19
984	982991.32	3264664.62
985	983087.63	3264652.92
986	983175.43	3264641.03
987	983567.03	3264682.44
988	983697.83	3264733.59
989	983791.62	3264805.85
990	983832.22	3264822.84
991	983995.03	3264894.75
992	984201.35	3264945.72
993	984268.45	3264963.33
994	984341.62	3265019.10
995	984398.09	3265062.47
996	984545.76	3265182.04
997	984724.12	3265252.33
998	985090.69	3265419.17
999	985141.07	3265466.40
1000	985269.74	3265585.51
1001	985413.08	3265738.98
1002	985518.44	3265933.55
1003	985615.77	3266003.91
1004	985772.31	3266045.68
1005	985969.68	3266094.43
1006	985988.52	3266100.88

1	2	3
1007	986071.28	3266132.87
1008	986153.97	3266208.88
1009	986339.13	3266287.34
1010	986563.07	3266270.71
1011	986583.57	3266271.20
1012	986723.69	3266288.57
1013	986772.07	3266293.73
1014	987021.70	3266269.72
1015	987058.93	3266260.61
1016	987112.80	3266245.90
1017	987204.84	3266224.10
1018	987232.52	3266216.77
1019	987459.11	3266236.22
1020	987659.25	3266315.04
1021	987831.26	3266337.17
1022	987995.13	3266323.10
1023	988007.63	3266323.41
1024	988101.72	3266341.67
1025	988160.96	3266353.10
1026	988353.80	3266423.74
1027	988514.81	3266591.64
1028	988699.29	3266698.09
1029	988772.47	3266815.88
1030	988787.39	3266840.24
1031	988818.77	3266929.02
1032	988812.90	3267006.89
1033	988837.78	3267053.50
1034	988874.51	3267044.38
1035	988981.93	3267006.96
1036	989096.12	3266937.68
1037	989162.61	3266897.26
1038	989273.33	3266867.92
1039	989289.93	3266864.32
1040	989528.76	3266832.04
1041	989793.31	3266832.40
1042	989971.15	3266902.68
1043	989988.60	3266905.11
1044	990212.20	3266944.48
1045	990420.17	3266989.49

1	2	3
1046	990560.39	3266960.85
1047	990671.94	3266897.52
1048	990838.56	3266831.51
1049	991025.33	3266821.99
1050	991125.49	3266816.39
1051	991210.12	3266801.42
1052	991294.74	3266786.46
1053	991397.69	3266742.80
1054	991513.52	3266693.69
1055	991588.06	3266669.75
1056	991687.40	3266637.86
1057	991698.63	3266635.94
1058	991707.98	3266634.34
1059	991785.44	3266616.20
1060	991822.40	3266606.69
1061	991842.30	3266601.56
1062	991906.40	3266571.82
1063	991998.08	3266529.29
1064	992118.60	3266404.16
1065	992182.59	3266326.44
1066	992202.57	3266302.16
1067	992224.56	3266276.33
1068	992250.95	3266245.31
1069	992276.05	3266247.62
1070	992338.78	3266253.41
1071	992441.08	3266305.49
1072	992516.15	3266343.70
1073	992752.02	3266455.39
1074	992767.71	3266472.65
1075	992802.20	3266510.61
1076	992792.44	3266577.39
1077	992780.06	3266662.11
1078	992769.84	3266832.05
1079	992767.57	3266869.85
1080	992779.90	3267036.56
1081	992784.18	3267094.30
1082	992788.80	3267097.70
1083	992834.79	3267131.53
1084	992906.77	3267133.26

1	2	3
1085	992974.79	3267125.29
1086	993076.78	3267113.33
1087	993115.91	3267108.28
1088	993151.05	3267103.12
1089	993352.57	3267103.96
1090	993505.05	3267189.64
1091	993608.65	3267290.15
1092	993629.00	3267296.64
1093	993692.99	3267318.19
1094	993739.64	3267333.31
1095	993928.13	3267293.83
1096	994069.83	3267287.24
1097	994139.30	3267288.91
1098	994157.79	3267289.35
1099	994197.49	3267302.31
1100	994479.04	3267407.10
1101	994715.93	3267496.81
1102	994777.38	3267520.29
1103	995014.74	3267570.01
1104	995154.62	3267555.37
1105	995272.83	3267506.20
1106	995448.15	3267390.38
1107	995567.81	3267301.24
1108	995737.41	3267257.30
1109	995755.69	3267245.74
1110	995953.70	3267122.47
1111	996073.59	3267169.37
1112	996217.31	3267286.84
1113	996255.40	3267303.77
1114	996432.51	3267384.04
1115	996442.41	3267388.28
1116	996623.74	3267480.65
1117	996736.98	3267471.37
1118	996770.57	3267468.18
1119	996783.92	3267474.50
1120	996816.52	3267491.29
1121	996906.56	3267615.48
1122	997066.65	3267821.38
1123	997221.11	3267949.12

1	2	3
1124	997225.01	3267953.22
1125	997331.76	3267943.78
1126	997449.26	3267944.60
1127	997644.41	3268065.32
1128	997756.77	3268072.02
1129	997768.82	3268070.31
1130	997901.44	3268045.50
1131	998090.36	3267926.01
1132	998148.64	3267935.42
1133	998167.85	3267947.87
1134	998352.59	3268064.35
1135	998488.42	3268155.63
1136	998562.98	3268195.43
1137	998696.35	3268264.65
1138	998813.95	3268323.49
1139	998855.46	3268344.50
1140	998937.15	3268316.45
1141	999020.55	3268300.45
1142	999137.95	3268347.29
1143	999304.92	3268433.32
1144	999338.53	3268450.13
1145	999547.45	3268559.18
1146	999793.93	3268687.14
1147	999943.75	3268716.75
1148	999994.98	3268727.98
1149	1000083.05	3268726.10
1150	1000110.64	3268722.75
1151	1000204.44	3268711.01
1152	1000267.14	3268682.51
1153	1000295.96	3268669.20
1154	1000373.38	3268611.05
1155	1000431.47	3268566.44
1156	1000616.34	3268510.87
1157	1000745.13	3268499.96
1158	1000910.80	3268473.95
1159	1000932.38	3268470.47
1160	1001003.29	3268454.16
1161	1001066.34	3268535.70
1162	1001084.76	3268560.14

1	2	3
1163	1001240.81	3268787.95
1164	1001363.50	3268822.91
1165	1001429.05	3268842.49
1166	1001630.10	3268925.34
1167	1001862.48	3268952.93
1168	1001893.37	3268957.68
1169	1002050.54	3268993.47
1170	1002243.72	3269050.13
1171	1002326.45	3269062.12
1172	1002419.13	3269076.35
1173	1002549.79	3269133.51
1174	1002675.21	3269262.55
1175	1002762.39	3269338.67
1176	1002829.47	3269398.29
1177	1002925.34	3269446.61
1178	1003128.85	3269551.53
1179	1003219.08	3269667.72
1180	1003287.79	3269867.42
1181	1003305.70	3269891.86
1182	1003404.85	3270032.27
1183	1003577.90	3270156.46
1184	1003809.74	3270290.07
1185	1003825.06	3270318.44
1186	1003862.50	3270383.36
1187	1003866.67	3270397.45
1188	1003893.18	3270480.11
1189	1003835.55	3270588.75
1190	1003723.70	3270748.09
1191	1003684.72	3270809.16
1192	1003655.08	3270856.47
1193	1003605.30	3271013.30
1194	1003605.91	3271133.34
1195	1003628.56	3271251.91
1196	1003663.81	3271324.77
1197	1003709.08	3271417.88
1198	1003816.20	3271538.48
1199	1003933.55	3271691.34
1200	1004081.16	3271812.91
1201	1004113.71	3271831.70

1	2	3
1202	1004294.83	3271932.08
1203	1004418.33	3271975.06
1204	1004594.02	3271989.29
1205	1004714.03	3271990.18
1206	1004799.32	3272020.23
1207	1004910.37	3272060.92
1208	1005241.77	3272316.94
1209	1005580.82	3272401.12
1210	1005701.10	3272432.02
1211	1005853.61	3272453.70
1212	1005935.34	3272465.66
1213	1005983.32	3272466.81
1214	1006089.28	3272469.37
1215	1006241.06	3272459.02
1216	1006386.79	3272450.52
1217	1006435.83	3272449.70
1218	1006553.47	3272444.54
1219	1006654.88	3272490.98
1220	1006845.40	3272657.61
1221	1006978.18	3272792.82
1222	1007041.28	3272872.36
1223	1007173.68	3273043.58
1224	1007271.88	3273243.98
1225	1007310.41	3273346.94
1226	1007381.86	3273536.70
1227	1007403.61	3273713.25
1228	1007407.97	3273781.37
1229	1007413.09	3273859.51
1230	1007415.31	3273871.57
1231	1007439.07	3274006.16
1232	1007526.73	3274104.29
1233	1007553.50	3274134.95
1234	1007589.00	3274155.80
1235	1007719.67	3274232.96
1236	1007807.87	3274267.10
1237	1007854.97	3274284.23
1238	1007988.76	3274335.47
1239	1008012.61	3274342.04
1240	1008243.88	3274415.62

1	2	3
1241	1008470.43	3274457.08
1242	1008691.25	3274466.40
1243	1008753.77	3274465.91
1244	1008851.79	3274466.26
1245	1008873.78	3274466.79
1246	1009061.27	3274489.31
1247	1009235.86	3274549.53
1248	1009436.48	3274608.37
1249	1009566.85	3274677.52
1250	1009674.49	3274776.13
1251	1009738.16	3274873.68
1252	1009797.64	3274999.14
1253	1009865.29	3275076.78
1254	1009997.77	3275057.97
1255	1010246.23	3274957.93
1256	1010301.98	3274927.26
1257	1010383.61	3274881.22
1258	1010413.20	3274835.93
1259	1010437.10	3274798.49
1260	1010476.00	3274699.41
1261	1010485.71	3274607.63
1262	1010487.70	3274483.65
1263	1010517.33	3274374.34
1264	1010579.55	3274365.83
1265	1010626.89	3274372.98
1266	1010702.57	3274386.80
1267	1010787.42	3274414.85
1268	1010824.66	3274425.75
1269	1011002.24	3274486.04
1270	1011110.60	3274534.66
1271	1011194.64	3274574.69
1272	1011267.50	3274602.45
1273	1011364.72	3274614.79
1274	1011506.72	3274574.21
1275	1011675.77	3274490.25
1276	1011701.61	3274476.88
1277	1011765.90	3274444.41
1278	1011839.33	3274406.18
1279	1012007.36	3274344.21

1	2	3
1280	1012026.56	3274356.67
1281	1012072.38	3274385.78
1282	1012121.73	3274474.99
1283	1012126.67	3274623.14
1284	1012129.91	3274717.24
1285	1012134.63	3274853.38
1286	1012144.12	3275019.64
1287	1012163.07	3275354.16
1288	1012182.73	3275368.64
1289	1012276.59	3275644.95
1290	1012297.03	3275689.45
1291	1012350.21	3275806.76
1292	1012404.56	3275834.08
1293	1012457.47	3275755.33
1294	1012509.69	3275580.56
1295	1012538.26	3275453.22
1296	1012602.57	3275378.76
1297	1012749.64	3275356.29
1298	1012814.13	3275273.83
1299	1012862.60	3275192.98
1300	1012918.49	3275052.29
1301	1013001.26	3274938.26
1302	1013009.54	3274926.46
1303	1013120.81	3274833.12
1304	1013180.06	3274698.53
1305	1013242.56	3274554.00
1306	1013235.03	3274409.79
1307	1013208.09	3274241.10
1308	1013228.77	3274171.59
1309	1013279.89	3274000.78
1310	1013395.64	3273887.55
1311	1013413.02	3273871.96
1312	1013513.13	3273764.35
1313	1013675.44	3273628.23
1314	1013711.98	3273627.11
1315	1013844.52	3273626.31
1316	1014003.94	3273714.16
1317	1014043.45	3273735.12
1318	1014141.20	3273787.49

1	2	3
1319	1014287.90	3273801.02
1320	1014414.29	3273724.05
1321	1014559.98	3273613.54
1322	1014652.99	3273613.78
1323	1014725.02	3273613.52
1324	1014896.05	3273675.65
1325	1015015.94	3273722.55
1326	1015110.93	3273744.83
1327	1015167.74	3273732.21
1328	1015262.28	3273710.47
1329	1015502.39	3273646.24
1330	1015701.61	3273597.04
1331	1015917.02	3273540.21
1332	1015959.79	3273529.24
1333	1016086.37	3273506.29
1334	1016103.96	3273502.71
1335	1016242.92	3273506.06
1336	1016262.81	3273510.54
1337	1016378.47	3273525.33
1338	1016463.57	3273501.38
1339	1016574.59	3273460.04
1340	1016588.64	3273458.38
1341	1016680.99	3273444.60
1342	1016790.70	3273457.24
1343	1016907.50	3273508.07
1344	1016925.30	3273516.50
1345	1017033.86	3273577.13
1346	1017177.34	3273558.59
1347	1017190.83	3273558.91
1348	1017266.00	3273552.72
1349	1017309.53	3273551.76
1350	1017437.94	3273556.86
1351	1017566.29	3273563.96
1352	1017708.27	3273607.39
1353	1017816.60	3273678.01
1354	1017923.48	3273870.62
1355	1017950.30	3273919.28
1356	1018027.37	3273917.14
1357	1018055.56	3273909.81

1	2	3
1358	1018156.69	3273884.25
1359	1018311.54	3273787.96
1360	1018364.80	3273757.24
1361	1018501.24	3273532.48
1362	1018583.83	3273446.45
1363	1018732.36	3273384.02
1364	1018755.27	3273346.56
1365	1018719.68	3273287.69
1366	1018707.28	3273283.39
1367	1018457.71	3273201.36
1368	1018379.83	3273133.47
1369	1018356.06	3273102.89
1370	1018330.35	3273070.27
1371	1018405.30	3272990.05
1372	1018437.93	3272942.83
1373	1018477.82	3272885.78
1374	1018611.48	3272672.95
1375	1018775.89	3272532.89
1376	1018926.64	3272378.49
1377	1019068.34	3272225.88
1378	1019163.41	3272120.14
1379	1019295.98	3271973.30
1380	1019586.13	3271658.23
1381	1019654.67	3271553.86
1382	1019769.93	3271336.59
1383	1019979.98	3271149.62
1384	1020031.99	3271128.86
1385	1020193.17	3271060.74
1386	1020252.14	3271000.15
1387	1020342.84	3270868.31
1388	1020398.74	3270789.63
1389	1020525.16	3270524.63
1390	1020608.35	3270330.59
1391	1020681.51	3270034.29
1392	1020723.26	3269941.27
1393	1020774.04	3269826.47
1394	1020780.28	3269816.62
1395	1020882.61	3269679.06
1396	1021079.35	3269525.77

1	2	3
1397	1021095.35	3269526.16
1398	1021149.78	3269529.46
1399	1021354.91	3269546.42
1400	1021602.37	3269550.38
1401	1021663.85	3269551.87
1402	1021837.65	3269562.05
1403	1021981.03	3269609.52
1404	1022002.42	3269614.04
1405	1022050.17	3269625.19
1406	1022113.84	3269618.73
1407	1022184.50	3269612.43
1408	1022419.73	3269626.10
1409	1022481.38	3269599.58
1410	1022608.29	3269500.62
1411	1022710.44	3269433.07
1412	1022755.46	3269412.15
1413	1022792.18	3269403.03
1414	1022902.29	3269461.70
1415	1022991.91	3269519.87
1416	1023016.37	3269542.47
1417	1023103.55	3269618.59
1418	1023201.21	3269778.98
1419	1023280.69	3269904.92
1420	1023340.89	3270042.40
1421	1023347.05	3270056.56
1422	1023409.85	3270148.08
1423	1023502.15	3270240.33
1424	1023724.49	3270435.73
1425	1023772.02	3270496.89
1426	1023806.90	3270605.76
1427	1023866.36	3270691.21
1428	1023909.85	3270754.28
1429	1023951.77	3270799.29
1430	1023984.07	3270808.07
1431	1024016.60	3270806.86
1432	1024319.20	3270660.13
1433	1024336.89	3270652.55
1434	1024418.87	3270612.52
1435	1024515.45	3270568.84

1	2	3
1436	1024665.18	3270498.43
1437	1024782.02	3270485.24
1438	1025100.06	3270548.93
1439	1025165.50	3270572.52
1440	1025192.56	3270591.17
1441	1025278.17	3270649.25
1442	1025423.50	3270802.79
1443	1025522.25	3270959.20
1444	1025556.52	3270990.04
1445	1025572.31	3270998.41
1446	1025797.33	3270895.82
1447	1025919.41	3270810.75
1448	1026165.58	3270536.62
1449	1026307.84	3270382.02
1450	1026390.25	3270324.00
1451	1026508.49	3270294.85
1452	1026542.97	3270295.67
1453	1026757.89	3270300.86
1454	1027096.05	3270339.03
1455	1027169.87	3270346.81
1456	1027235.00	3270342.38
1457	1027280.58	3270339.48
1458	1027413.60	3270256.67
1459	1027448.55	3270217.50
1460	1027616.44	3270617.64
1461	1027659.46	3270720.70
1462	1027694.87	3270807.58
1463	1027737.89	3270910.63
1464	1027803.06	3271070.24
1465	1027815.83	3271100.55
1466	1027883.73	3271250.23
1467	1028129.69	3271482.21
1468	1028225.39	3271640.55
1469	1028321.33	3271788.89
1470	1028334.76	3271833.23
1471	1028298.70	3271856.37
1472	1028285.46	3271866.05
1473	1028256.75	3271895.36
1474	1028230.02	3271966.73

1	2	3
1475	1028184.26	3272039.64
1476	1028083.71	3272123.24
1477	1028018.63	3272229.68
1478	1027976.41	3272300.68
1479	1027946.96	3272401.99
1480	1027873.72	3272494.24
1481	1027801.49	3272544.51
1482	1027700.93	3272650.11
1483	1027638.01	3272728.61
1484	1027562.55	3272788.80
1485	1027452.21	3272864.15
1486	1027373.38	3272918.26
1487	1027262.20	3273111.62
1488	1027467.21	3273444.64
1489	1027699.43	3273748.30
1490	1028014.11	3274095.97
1491	1028205.05	3274348.62
1492	1028336.31	3274587.84
1493	1028465.79	3274859.01
1494	1028514.32	3275086.23
1495	1028511.71	3275194.20
1496	1028476.64	3275321.37
1497	1028459.50	3275388.98
1498	1028437.85	3275436.46
1499	1028422.89	3275476.10
1500	1028421.69	3275526.09
1501	1028425.24	3275586.19
1502	1028430.49	3275638.32
1503	1028442.03	3275698.61
1504	1028460.98	3275763.09
1505	1028484.21	3275815.66
1506	1028511.26	3275876.32
1507	1028544.44	3275931.13
1508	1028585.72	3275982.13
1509	1028651.65	3276047.74
1510	1028730.29	3276125.66
1511	1028749.35	3276144.12
1512	1028760.71	3276232.41
1513	1028762.74	3276314.47

1	2	3
1514	1028761.48	3276366.46
1515	1028759.36	3276454.42
1516	1028748.98	3276532.19
1517	1028676.22	3276666.46
1518	1028526.11	3276918.88
1519	1028379.58	3277229.41
1520	1028356.92	3277422.90
1521	1028348.68	3277494.72
1522	1028360.56	3277541.02
1523	1028380.44	3277587.50
1524	1028461.01	3277689.46
1525	1028465.35	3277695.57
1526	1028501.52	3277792.46
1527	1028506.61	3277892.61
1528	1028507.55	3277998.65
1529	1028503.58	3278080.57
1530	1028499.55	3278164.49
1531	1028501.47	3278312.56
1532	1028483.88	3278420.16
1533	1028440.40	3278481.12
1534	1028419.76	3278548.64
1535	1028413.21	3278654.50
1536	1028387.27	3278775.90
1537	1028297.47	3278953.76
1538	1028193.90	3279059.29
1539	1028065.65	3279172.22
1540	1027875.45	3279365.66
1541	1027800.08	3279483.87
1542	1027747.95	3279592.63
1543	1027715.73	3279663.87
1544	1027696.76	3279745.43
1545	1027688.30	3279785.22
1546	1027690.11	3279813.28
1547	1027683.86	3279969.15
1548	1027775.57	3280147.40
1549	1027860.73	3280369.49
1550	1028022.38	3280613.44
1551	1028116.46	3280755.74
1552	1028180.42	3280861.30

1	2	3
1553	1028250.47	3281005.02
1554	1028281.40	3281049.77
1555	1028353.18	3281121.52
1556	1028428.80	3281241.36
1557	1028513.58	3281375.43
1558	1028522.29	3281387.65
1559	1028527.64	3281393.78
1560	1028592.40	3281487.35
1561	1028639.22	3281598.50
1562	1028690.91	3281673.77
1563	1028762.88	3281779.52
1564	1028822.51	3281898.99
1565	1028869.53	3282002.14
1566	1028885.65	3282038.53
1567	1028920.35	3282113.39
1568	1028958.73	3282222.33
1569	1028990.49	3282315.12
1570	1029037.47	3282420.26
1571	1029048.29	3282448.53
1572	1029101.98	3282585.85
1573	1029167.19	3282743.45
1574	1029268.00	3282917.92
1575	1029357.07	3283102.10
1576	1029444.27	3283198.22
1577	1029600.54	3283354.03
1578	1029648.02	3283417.18
1579	1029668.70	3283451.68
1580	1029688.32	3283488.16
1581	1029706.44	3283524.61
1582	1029728.57	3283623.16
1583	1029749.71	3283741.69
1584	1029754.48	3283771.81
1585	1029774.77	3283884.32
1586	1029784.06	3284038.57
1587	1029788.44	3284084.69
1588	1028808.51	3284095.04
1589	1028542.93	3284096.64
1590	1026167.36	3284123.33
1591	1025934.46	3284345.75

1	2	3
1592	1025758.26	3284539.54
1593	1025599.93	3284779.76
1594	1025591.46	3284799.56
1595	1025508.14	3284977.58
1596	1025451.65	3285122.24
1597	1025358.97	3285274.04
1598	1025245.42	3285441.32
1599	1025213.11	3285474.55
1600	1025109.35	3285588.07
1601	1025068.71	3285635.10
1602	1024988.98	3285727.19
1603	1024896.27	3285838.98
1604	1024858.88	3285896.08
1605	1024802.28	3285982.73
1606	1024748.25	3285983.43
1607	1024350.18	3285983.83
1608	1024056.10	3285984.74
1609	1024058.67	3286230.84
1610	1024059.76	3286330.88
1611	1024071.31	3287531.37
1612	1024073.72	3287763.46
1613	1023733.26	3287759.25
1614	1023578.78	3287757.53
1615	1023099.28	3287753.96
1616	1022552.32	3287748.77
1617	1022031.34	3287744.21
1618	1021917.83	3287743.47
1619	1021647.85	3287740.97
1620	1021398.36	3287738.95
1621	1020561.42	3287730.77
1622	1020438.92	3287729.82
1623	1020298.93	3287728.44
1624	1020182.88	3287729.65
1625	1020181.82	3287835.64
1626	1020180.84	3288021.65
1627	1020179.66	3288319.67
1628	1020179.23	3288461.68
1629	1020178.36	3288601.69
1630	1020174.46	3289551.74

1	2	3
1631	1020171.23	3290245.77
1632	1020165.05	3291725.86
1633	1020164.83	3291817.87
1634	1020162.58	3292325.90
1635	1020162.31	3292357.89
1636	1020158.89	3292665.86
1637	1020156.85	3292853.84
1638	1020152.12	3293319.80
1639	1020151.52	3293365.79
1640	1020151.30	3293395.79
1641	1019957.19	3293399.10
1642	1019750.25	3293416.12
1643	1019678.64	3293440.40
1644	1019635.87	3293493.37
1645	1019495.73	3293602.01
1646	1019472.46	3293633.46
1647	1019308.10	3293709.51
1648	1019234.53	3293753.74
1649	1019208.33	3293803.11
1650	1019140.71	3293911.50
1651	1019079.77	3294054.05
1652	1019070.52	3294229.86
1653	1019058.02	3294437.59
1654	1019078.42	3294566.10
1655	1019099.24	3294698.62
1656	1019167.08	3294892.29
1657	1019199.86	3295005.09
1658	1019277.46	3295271.00
1659	1019391.85	3295649.81
1660	1019403.11	3295660.08
1661	1019493.28	3295736.27
1662	1019562.85	3295795.95
1663	1019751.36	3295900.51
1664	1019819.98	3295958.17
1665	1019858.37	3296025.11
1666	1019864.54	3296101.27
1667	1019816.41	3296168.12
1668	1019774.26	3296195.11
1669	1019724.92	3296229.92

1	2	3
1670	1019606.17	3296239.06
1671	1019413.36	3296230.41
1672	1019306.89	3296207.85
1673	1019189.97	3296183.02
1674	1019054.38	3296123.75
1675	1018858.53	3296137.03
1676	1018687.12	3296152.90
1677	1018543.34	3296267.45
1678	1018394.11	3296379.87
1679	1018349.31	3296516.81
1680	1018315.03	3296694.00
1681	1018317.90	3296886.10
1682	1018407.19	3297082.28
1683	1018421.07	3297128.62
1684	1018448.19	3297227.29
1685	1018465.24	3297287.71
1686	1018459.82	3297429.60
1687	1018468.52	3297545.83
1688	1018509.05	3297648.82
1689	1018522.90	3297717.16
1690	1018485.92	3297840.29
1691	1018425.47	3297920.84
1692	1018324.62	3297976.41
1693	1018271.95	3297983.15
1694	1018183.06	3297999.01
1695	1018047.93	3298003.75
1696	1017953.39	3298025.48
1697	1017837.62	3298056.69
1698	1017741.25	3298092.37
1699	1017722.63	3298117.92
1700	1017678.70	3298176.88
1701	1017675.42	3298250.81
1702	1017687.55	3298287.11
1703	1017699.73	3298321.41
1704	1017736.58	3298348.30
1705	1017790.19	3298385.59
1706	1017884.15	3298387.86
1707	1018042.03	3298393.66
1708	1018148.98	3298396.24

1	2	3
1709	1018224.20	3298408.05
1710	1018302.75	3298489.96
1711	1018349.02	3298603.09
1712	1018331.99	3298728.69
1713	1018298.17	3298845.90
1714	1018273.85	3298879.31
1715	1018254.19	3298906.85
1716	1018251.01	3298934.77
1717	1018243.57	3298994.60
1718	1018221.28	3299110.08
1719	1018240.94	3299228.57
1720	1018294.08	3299367.87
1721	1018351.96	3299539.28
1722	1018331.98	3299662.82
1723	1018279.41	3299727.56
1724	1018190.72	3299797.43
1725	1018078.89	3299872.75
1726	1017988.92	3299974.59
1727	1017912.85	3300080.78
1728	1017838.24	3300146.98
1729	1017758.34	3300163.06
1730	1017617.56	3300153.67
1731	1017525.60	3300151.45
1732	1017515.56	3300153.21
1733	1017477.42	3300158.29
1734	1017440.96	3300177.41
1735	1017463.84	3300285.98
1736	1017498.65	3300314.82
1737	1017531.82	3300349.63
1738	1017555.78	3300372.20
1739	1017592.57	3300381.10
1740	1017625.80	3300371.89
1741	1017655.53	3300362.61
1742	1017724.93	3300346.28
1743	1017765.84	3300329.27
1744	1017798.66	3300316.05
1745	1017833.55	3300320.90
1746	1017879.22	3300356.00
1747	1017917.02	3300384.92

1	2	3
1748	1017951.09	3300423.74
1749	1017975.42	3300472.33
1750	1017982.71	3300522.51
1751	1017969.74	3300542.21
1752	1017950.50	3300551.74
1753	1017909.62	3300546.75
1754	1017859.72	3300521.55
1755	1017816.87	3300494.51
1756	1017777.42	3300471.56
1757	1017740.01	3300446.65
1758	1017706.77	3300435.86
1759	1017662.03	3300424.78
1760	1017627.90	3300429.95
1761	1017595.78	3300455.18
1762	1017580.86	3300472.82
1763	1017569.64	3300502.56
1764	1017568.82	3300536.54
1765	1017575.58	3300546.70
1766	1017585.93	3300552.96
1767	1017615.82	3300557.68
1768	1017657.30	3300558.68
1769	1017693.54	3300569.55
1770	1017731.79	3300580.47
1771	1017751.34	3300598.95
1772	1017756.26	3300623.07
1773	1017754.33	3300641.03
1774	1017752.99	3300654.99
1775	1017748.11	3300670.88
1776	1017737.75	3300706.63
1777	1017715.72	3300728.11
1778	1017682.47	3300759.31
1779	1017669.70	3300791.01
1780	1017662.53	3300818.84
1781	1017657.67	3300854.72
1782	1017664.73	3300872.90
1783	1017686.17	3300875.42
1784	1017714.85	3300868.10
1785	1017741.77	3300850.75
1786	1017764.99	3300821.30

1	2	3
1787	1017794.55	3300798.02
1788	1017815.83	3300786.53
1789	1017861.70	3300771.63
1790	1017900.56	3300756.57
1791	1017966.47	3300740.16
1792	1018036.29	3300685.83
1793	1018092.87	3300641.19
1794	1018128.24	3300626.04
1795	1018156.23	3300626.71
1796	1018198.18	3300649.72
1797	1018253.57	3300675.06
1798	1018304.16	3300692.28
1799	1018346.76	3300709.32
1800	1018374.77	3300729.99
1801	1018383.58	3300758.21
1802	1018350.68	3300795.42
1803	1018316.65	3300796.60
1804	1018260.76	3300771.25
1805	1018214.21	3300752.13
1806	1018184.75	3300729.41
1807	1018153.11	3300714.65
1808	1018132.62	3300714.16
1809	1018106.42	3300701.52
1810	1018077.14	3300712.82
1811	1018053.27	3300728.24
1812	1018043.03	3300738.00
1813	1018031.25	3300749.72
1814	1018025.41	3300763.58
1815	1018021.67	3300773.49
1816	1018010.50	3300801.22
1817	1018011.66	3300815.25
1818	1018015.68	3300835.35
1819	1018029.10	3300859.68
1820	1018043.40	3300868.03
1821	1018059.93	3300866.42
1822	1018086.97	3300865.07
1823	1018108.96	3300865.61
1824	1018123.95	3300865.97
1825	1018132.21	3300876.16

1	2	3
1826	1018136.37	3300890.26
1827	1018129.75	3300916.11
1828	1018123.82	3300933.97
1829	1018118.19	3300959.84
1830	1018117.26	3300977.82
1831	1018118.02	3300987.83
1832	1018118.13	3301003.84
1833	1018159.16	3301064.84
1834	1018209.68	3301106.06
1835	1018252.87	3301119.11
1836	1018298.16	3301128.20
1837	1018333.99	3301135.06
1838	1018368.69	3301147.90
1839	1018409.31	3301184.88
1840	1018415.08	3301215.02
1841	1018416.14	3301233.06
1842	1018412.85	3301244.98
1843	1018403.17	3301252.75
1844	1018386.17	3301252.33
1845	1018360.91	3301221.72
1846	1018328.86	3301202.95
1847	1018306.37	3301202.41
1848	1018266.76	3301227.45
1849	1018234.45	3301260.68
1850	1018201.06	3301297.88
1851	1018192.03	3301319.66
1852	1018205.04	3301339.98
1853	1018214.85	3301348.22
1854	1018230.79	3301350.60
1855	1018248.92	3301345.04
1856	1018270.30	3301329.55
1857	1018284.99	3301321.90
1858	1018298.43	3301324.23
1859	1018306.38	3301326.42
1860	1018314.59	3301338.62
1861	1018316.34	3301348.66
1862	1018317.37	3301368.69
1863	1018315.14	3301398.64
1864	1018311.97	3301426.57

1	2	3
1865	1018313.40	3301470.61
1866	1018319.52	3301486.76
1867	1018364.39	3301533.84
1868	1018374.69	3301542.10
1869	1018388.04	3301548.41
1870	1018401.08	3301546.73
1871	1018409.82	3301536.94
1872	1018423.70	3301521.27
1873	1018448.93	3301511.88
1874	1018474.07	3301506.48
1875	1018484.16	3301502.73
1876	1018494.51	3301508.98
1877	1018499.31	3301517.10
1878	1018499.02	3301529.09
1879	1018480.16	3301564.64
1880	1018473.82	3301578.49
1881	1018470.94	3301594.42
1882	1018471.25	3301602.43
1883	1018471.28	3301602.88
1884	1018472.80	3301628.63
1885	1018473.38	3301638.49
1886	1018476.56	3301672.56
1887	1018477.60	3301690.15
1888	1018477.62	3301690.60
1889	1018474.39	3301700.52
1890	1018465.80	3301704.31
1891	1018458.82	3301701.70
1892	1018454.39	3301700.03
1893	1018433.74	3301685.53
1894	1018429.89	3301670.25
1895	1018429.18	3301667.43
1896	1018427.40	3301637.37
1897	1018426.52	3301629.62
1898	1018425.33	3301619.33
1899	1018419.24	3301613.18
1900	1018413.13	3301607.03
1901	1018400.53	3301596.44
1902	1018391.08	3301588.50
1903	1018382.11	3301587.53

1	2	3
1904	1018367.14	3301585.92
1905	1018356.16	3301586.91
1906	1018349.60	3301587.50
1907	1018344.54	3301587.69
1908	1018317.56	3301588.72
1909	1018292.98	3301592.13
1910	1018273.64	3301605.67
1911	1018258.05	3301620.53
1912	1018253.18	3301625.18
1913	1017951.94	3301591.91
1914	1017892.74	3301586.40
1915	1017865.12	3301583.82
1916	1016560.20	3301442.10
1917	1016373.83	3301421.86
1918	1016278.57	3301411.57
1919	1016002.27	3301380.91
1920	1015957.73	3301376.83
1921	1015942.89	3301375.47
1922	1015871.74	3301367.54
1923	1015782.80	3301357.61
1924	1015189.78	3301293.32
1925	1015141.90	3301288.16
1926	1015128.12	3301270.16
1927	1015106.03	3301241.29
1928	1014415.66	3300318.54
1929	1014382.74	3300273.74
1930	1014319.75	3300190.22
1931	1014301.83	3300165.78
1932	1014297.43	3300161.67
1933	1014294.52	3300157.91
1934	1014284.82	3300145.36
1935	1014268.85	3300122.98
1936	1014259.65	3300110.75
1937	1013963.32	3299645.05
1938	1013594.10	3299154.60
1939	1013464.25	3298981.45
1940	1013437.13	3298944.78
1941	1013413.09	3298946.21
1942	1013403.87	3298939.36

1	2	3
1943	1013396.39	3298933.81
1944	1013393.26	3298897.73
1945	1013393.59	3298883.73
1946	1013369.42	3298849.14
1947	1012235.36	3297329.62
1948	1012174.87	3297246.16
1949	1012166.47	3297234.37
1950	1012142.94	3297201.38
1951	1012144.05	3297246.84
1952	1012144.71	3297273.43
1953	1012145.58	3297321.81
1954	1012147.08	3297403.51
1955	1011944.02	3297293.26
1956	1011842.51	3297238.15
1957	1011784.02	3297205.73
1958	1011725.56	3297173.33
1959	1011706.72	3297163.33
1960	1011666.31	3297141.89
1961	1010139.57	3296294.99
1962	1010037.83	3296238.55
1963	1009890.85	3296157.12
1964	1009596.16	3295993.88
1965	1006931.32	3294517.52
1966	1006864.21	3294479.90
1967	1006790.66	3294440.12
1968	1006064.67	3294040.60
1969	1005953.11	3293979.90
1970	1005904.26	3293952.72
1971	1005625.08	3293799.77
1972	1003811.53	3292806.19
1973	1003599.48	3292691.01
1974	1003534.12	3292655.50
1975	1003469.53	3292637.94
1976	1003111.81	3292541.32
1977	1001839.40	3292192.29
1978	1001329.30	3292052.36
1979	1001317.55	3292049.28
1980	1001270.66	3292036.96
1981	1001242.53	3292028.89

1	2	3
1982	1001224.96	3292023.86
1983	999930.07	3291678.66
1984	999908.38	3291675.47
1985	999881.24	3291671.48
1986	999219.34	3291517.54
1987	998992.59	3291464.08
1988	998325.01	3291308.09
1989	997990.57	3291229.95
1990	997952.77	3291221.04
1991	997798.11	3291185.31
1992	997723.88	3291168.91
1993	997605.11	3291142.67
1994	997114.58	3291029.21
1995	997083.92	3291022.12
1996	997058.24	3291016.30
1997	996955.60	3290993.03
1998	996206.12	3290820.99
1999	996167.87	3290814.07
2000	996142.39	3290809.46
2001	996142.85	3290844.77
2002	996143.09	3290863.48
2003	996144.10	3290987.20
2004	995985.48	3290825.68
2005	995946.92	3290786.19
2006	995735.59	3290569.64
2007	994508.48	3289317.95
2008	994380.61	3289186.85
2009	994381.49	3289108.87
2010	994386.50	3288650.91
2011	994391.16	3288248.96
2012	994391.73	3288186.47
2013	994392.37	3288114.96
2014	994393.15	3288040.98
2015	994316.96	3288007.13
2016	994273.91	3287988.10
2017	994071.00	3287899.21
2018	993759.15	3287745.69
2019	993728.07	3287730.07
2020	993704.79	3287718.38

1	2	3
2021	993702.61	3287717.52
2022	993693.90	3287714.11
2023	993312.50	3287539.92
2024	993185.39	3287481.86
2025	993164.52	3287472.63
2026	993127.99	3287456.47
2027	993024.59	3287409.98
2028	992757.94	3287289.56
2029	992560.31	3287199.72
2030	992390.89	3287122.71
2031	992174.19	3287025.49
2032	991847.19	3286877.60
2033	991440.42	3286694.97
2034	991169.39	3286573.27
2035	991121.39	3286552.12
2036	991028.39	3286509.88
2037	990713.24	3286368.28
2038	990408.98	3286230.95
2039	989917.94	3286552.05
2040	989795.25	3286632.27
2041	989689.78	3286701.65
2042	989548.81	3286794.38
2043	989514.07	3286816.91
2044	989444.67	3286861.89
2045	989406.57	3286886.98
2046	989132.71	3287066.43
2047	988928.98	3287199.56
2048	988706.78	3286998.19
2049	988622.06	3286944.15
2050	988609.97	3286934.43
2051	988555.34	3286890.53
2052	988125.68	3286540.16
2053	988096.18	3286516.11
2054	987948.61	3286395.88
2055	987593.99	3286107.32
2056	987119.21	3285719.86
2057	987093.51	3285699.75
2058	987077.00	3285686.84
2059	987035.28	3285652.28

1	2	3
2060	986975.01	3285602.37
2061	986942.73	3285577.12
2062	986932.80	3285569.35
2063	986905.34	3285546.69
2064	986819.14	3285476.41
2065	986675.30	3285359.13
2066	986474.67	3285196.01
2067	986434.46	3285163.32
2068	986221.77	3284982.18
2069	986127.38	3284901.25
2070	986080.16	3284860.76
2071	986008.64	3284799.04
2072	985919.93	3284724.29
2073	985844.92	3284661.08
2074	985177.91	3284091.35
2075	985117.22	3284039.50
2076	984955.50	3283901.60
2077	984623.26	3283617.57
2078	984619.60	3283615.20
2079	984616.86	3283613.42
2080	984587.00	3283586.69
2081	984514.51	3283522.94
2082	984008.64	3283076.73
2083	983462.09	3282595.52
2084	983398.91	3282540.00
2085	983288.71	3282443.33
2086	983165.31	3282334.36
2087	983107.03	3282282.95
2088	982945.90	3282141.06
2089	982868.74	3282072.75
2090	982683.43	3281908.71
2091	982343.65	3281584.50
2092	982240.00	3281486.00
2093	982107.93	3281362.81
2094	982066.82	3281324.28
2095	981943.59	3281208.84
2096	981639.34	3280925.48
2097	981527.18	3280820.92
2098	981227.48	3280541.53

1	2	3
2099	981000.51	3280330.05
2100	980982.41	3280313.61
2101	980976.95	3280303.10
2102	980971.89	3280293.35
2103	980601.52	3279646.21
2104	980544.72	3279546.96
2105	980402.86	3279298.52
2106	980331.64	3279173.78
2107	980261.59	3279050.08
2108	980087.86	3278745.85
2109	980079.49	3278733.13
2110	980070.49	3278719.44
2111	980058.72	3278699.15
2112	980046.95	3278678.86
2113	980020.43	3278638.21
2114	980018.91	3278635.86
2115	980011.27	3278623.99
2116	979888.03	3278445.00
2117	979278.60	3277562.22
2118	979241.21	3277557.32
2119	978093.51	3277389.76
2120	977993.34	3277375.35
2121	977988.56	3277374.44
2122	977981.39	3277373.07
2123	977780.98	3277344.25
2124	977413.74	3277291.44
2125	977354.55	3277282.09
2126	977279.22	3277270.21
2127	976864.20	3277178.56
2128	976567.86	3277113.11
2129	976286.36	3277033.01
2130	976145.65	3276992.97
2131	976105.41	3276982.00
2132	976071.11	3276973.18
2133	975799.40	3276896.64
2134	975151.67	3276713.08
2135	975067.23	3276689.05
2136	974823.81	3276621.20
2137	974221.79	3276450.74

1	2	3
2138	974002.40	3276388.44
2139	973783.19	3276326.19
2140	973761.39	3276320.43
2141	973725.04	3276310.80
2142	973378.33	3276212.47
2143	973340.10	3276201.55
2144	973225.36	3276168.80
2145	973164.58	3276152.00
2146	973043.03	3276118.41
2147	972776.07	3276052.00
2148	972682.63	3276027.76
2149	972384.37	3275952.59
2150	971344.88	3275693.63
2151	971291.44	3275680.34
2152	971238.00	3275667.06
2153	970837.30	3275567.44
2154	970425.18	3275567.69
2155	970104.66	3275567.88
2156	969409.98	3275569.23
2157	969106.91	3275569.97
2158	968964.86	3275570.57
2159	967751.06	3275573.49
2160	967697.23	3275574.87
2161	967629.97	3275576.59
2162	967553.55	3275384.73
2163	967440.07	3275173.97
2164	967294.35	3274952.43
2165	967103.89	3274677.81
2166	967094.91	3274665.63
2167	967058.84	3274616.73
2168	967016.95	3274559.63
2169	967006.54	3274545.46
2170	966904.52	3274440.99
2171	966826.36	3274343.10
2172	966745.59	3274249.15
2173	966677.89	3274173.51
2174	966601.36	3274111.66
2175	966495.95	3274065.13
2176	966304.03	3273976.52

1	2	3
2177	966172.64	3273929.36
2178	965977.38	3273854.67
2179	965915.93	3273831.20
2180	965691.55	3273761.80
2181	965688.14	3273760.83
2182	965660.75	3273753.06
2183	965479.81	3273697.16
2184	965457.22	3273690.18
2185	965265.90	3273639.58
2186	965222.16	3273628.53
2187	965005.88	3273575.34
2188	964905.19	3273540.93
2189	964689.89	3273467.76
2190	964548.14	3273414.36
2191	964298.68	3273306.35
2192	964077.86	3273151.04
2193	964039.23	3273114.10
2194	963871.78	3272944.06
2195	963760.21	3272841.37
2196	963701.38	3272749.94
2197	963567.95	3272516.70
2198	963449.12	3272215.80
2199	963340.83	3271935.14
2200	963338.50	3271928.22
2201	963306.28	3271832.30
2202	963265.08	3271705.15
2203	963259.25	3271687.14
2204	963161.85	3271410.76
2205	963157.13	3271398.63
2206	963118.25	3271163.66
2207	963090.39	3271052.97
2208	963076.83	3270742.58
2209	963053.90	3270425.97
2210	963036.64	3270123.49
2211	963017.97	3269816.98
2212	963015.57	3269770.91
2213	962995.84	3269446.37
2214	962990.88	3269152.19
2215	962988.12	3268996.09

1	2	3
2216	962986.37	3268966.70
2217	962978.50	3268833.83
2218	962970.17	3268693.14
2219	962969.24	3268677.57
2220	962943.89	3268336.89
2221	962942.95	3268104.86
2222	962963.80	3267881.27
2223	962964.20	3267876.70
2224	962967.26	3267841.35
2225	962975.28	3267744.99
2226	962976.39	3267731.54
2227	962997.97	3267582.03
2228	963001.23	3267446.14
2229	963009.14	3267262.29
2230	962984.59	3267159.61
2231	962936.02	3267036.42
2232	962934.82	3267034.98
2233	962925.81	3267024.18
2234	962855.83	3266930.58
2235	962851.19	3266924.36
2236	962775.57	3266824.53
2237	962773.02	3266819.78
2238	962739.65	3266757.66
2239	962713.96	3266706.93
2240	962711.96	3266702.98
2241	962617.53	3266594.70
2242	962503.09	3266465.93
2243	962408.49	3266385.65
2244	962404.22	3266382.13
2245	962335.90	3266325.90
2246	962178.64	3266192.26
2247	962168.77	3266183.86
2248	962157.90	3266173.81
2249	961995.57	3266023.68
2250	961969.92	3265998.70
2251	961968.20	3265997.03
2252	961957.44	3265986.76
2253	961837.02	3265877.86
2254	961784.78	3265824.60

1	2	3
2255	961580.05	3265665.66
2256	961525.31	3265612.34
2257	961418.34	3265505.76
2258	961288.14	3265366.61
2259	961233.64	3265303.29
2260	961077.46	3265121.51
2261	960952.21	3264984.48
2262	960932.70	3264964.01
2263	960896.40	3264913.13
2264	960845.10	3264841.88
2265	960598.60	3264567.92
2266	960380.52	3264318.65
2267	960172.60	3264083.62
2268	960031.66	3263912.21
2269	959896.97	3263730.94
2270	959786.77	3263592.28
2271	959768.35	3263567.83
2272	959632.32	3263442.55
2273	959541.03	3263328.33
2274	959408.83	3263189.14
2275	959324.16	3263091.09
2276	959314.45	3263078.85
2277	959217.61	3262966.51
2278	959155.26	3262897.01
2279	959135.30	3262874.52
2280	959015.12	3262713.61
2281	958844.30	3262537.48
2282	958694.22	3262371.85
2283	958485.01	3262190.80
2284	958271.70	3262013.66
2285	958211.73	3261970.21
2286	958192.57	3261955.75
2287	958063.76	3261862.65
2288	957870.32	3261753.99
2289	957626.04	3261596.11
2290	957365.86	3261391.84
2291	957322.15	3261358.78
2292	957282.35	3261349.83
2293	957253.34	3261329.13

1	2	3
2294	957022.15	3261167.57
2295	956982.14	3261146.60
2296	956838.16	3261019.12
2297	956740.09	3260916.76
2298	956683.25	3260867.38
2299	956652.49	3260836.64
2300	956549.81	3260738.17
2301	956468.71	3260658.21
2302	956291.84	3260483.93
2303	956147.82	3260378.46
2304	956118.81	3260357.77
2305	956028.73	3260297.59
2306	955964.76	3260254.05
2307	955766.39	3260121.28
2308	955753.59	3260112.97
2309	955635.03	3260030.11
2310	955450.87	3259909.68
2311	955429.81	3259891.17
2312	955320.00	3259798.52
2313	955291.58	3259773.84
2314	955273.33	3259763.40
2315	955154.73	3259682.55
2316	955097.12	3259645.16
2317	955031.93	3259589.59
2318	955027.03	3259585.46
2319	954431.99	3259079.12
2320	954377.57	3259033.80
2321	954330.25	3259004.66
2322	953979.40	3258786.22
2323	953836.09	3258692.77
2324	953779.98	3258655.42
2325	953734.86	3258624.34
2326	953674.68	3258582.89
2327	953592.89	3258532.04
2328	953577.60	3258522.54
2329	953473.77	3258461.11
2330	953334.49	3258378.70
2331	953230.67	3258312.76
2332	953049.74	3258197.85

1	2	3
2333	952924.68	3258125.86
2334	952698.00	3257995.38
2335	952516.29	3257877.48
2336	952390.69	3257795.99
2337	951369.94	3257246.35
2338	950777.81	3256856.42
2339	949497.43	3256172.81
2340	947122.13	3255092.42
2341	945860.41	3254195.90
2342	944932.60	3253475.34
2343	944227.46	3252958.01
2344	943633.66	3252496.12
2345	943169.76	3252089.65
2346	942668.74	3251664.70
2347	941685.26	3251184.33
2348	939859.67	3250188.48
2349	938237.96	3248406.28
2350	937397.39	3247093.58
2351	936977.81	3246378.45
2352	936534.33	3245352.38
2353	935632.27	3244058.64
2354	934974.44	3243133.12
2355	934361.36	3241912.65
2356	933875.14	3241104.53
2357	932352.72	3239359.55
2358	931087.48	3238017.50
2359	929864.75	3236620.08
2360	929098.46	3235663.38
2361	928365.09	3234824.35
2362	927947.25	3234475.26
2363	927851.14	3234401.05
2364	927766.09	3234319.73
2365	927718.74	3234272.77
2366	927649.01	3234227.39
2367	927633.49	3234177.01
2368	927483.17	3233929.61
2369	927385.54	3233737.65
2370	927307.99	3233585.73
2371	927219.66	3233439.87

1	2	3
2372	927169.30	3233381.33
2373	927124.38	3233329.14
2374	926982.05	3233179.96
2375	926870.27	3233064.74
2376	926783.49	3232945.91
2377	926701.78	3232787.69
2378	926656.57	3232674.08
2379	926627.23	3232592.09
2380	926620.62	3232516.96
2381	926624.38	3232448.26
2382	926661.86	3232363.75
2383	926737.23	3232261.33
2384	926786.61	3232202.06
2385	926807.57	3232106.72
2386	926819.46	3232044.41
2387	926820.80	3231990.28
2388	926808.87	3231792.04
2389	926792.18	3231708.23
2390	926745.02	3231584.16
2391	926722.09	3231498.22
2392	926724.77	3231385.76
2393	926753.70	3231219.69
2394	926785.88	3231095.44
2395	926818.71	3231033.71
2396	926858.65	3230928.37
2397	927011.41	3230734.11
2398	927269.82	3230502.77
2399	927610.88	3230286.35
2400	928040.95	3230105.92
2401	928436.50	3230049.29
2402	929155.74	3229976.76
2403	929493.68	3229781.31
2404	929885.31	3229185.72
2405	930594.14	3228429.19
2406	930962.15	3228047.78
2407	931340.54	3227901.43
2408	931745.29	3227824.50
2409	932000.39	3227676.42
2410	932333.60	3227356.72

1	2	3
2411	932664.92	3227154.60
2412	933043.15	3227022.12
2413	933256.98	3226901.03
2414	933463.01	3226393.18
2415	933862.36	3225770.98
2416	934336.07	3225205.24
2417	934897.74	3224716.86
2418	935495.36	3224111.86
2419	936021.96	3223678.45
2420	936489.75	3223513.30
2421	936865.84	3223519.21
2422	937248.73	3223518.34
2423	937632.65	3223476.05
2424	937859.48	3223410.67
2425	938419.73	3223019.45
2426	938802.71	3222590.98
2427	939069.14	3222188.33
2428	939318.15	3222012.98
2429	939748.26	3222068.17
2430	940134.52	3222288.13
2431	940403.23	3222595.86
2432	940564.40	3222777.68
2433	940779.59	3223015.51
2434	941112.74	3223144.86
2435	941412.39	3223232.37
2436	942284.57	3223439.15
2437	942886.02	3223462.52
2438	943264.19	3223388.12
2439	943663.88	3223157.78
2440	943988.70	3222942.54
2441	944361.34	3222741.70
2442	944723.59	3222754.49
2443	945193.73	3222878.98
2444	945732.08	3223004.69
2445	946284.61	3223096.12
2446	946639.52	3223150.01
2447	947029.87	3223121.76
2448	947319.42	3222974.88
2449	947542.99	3222682.42

1	2	3
2450	947699.94	3222278.67
2451	947996.51	3222132.01
2452	948346.16	3222082.57
2453	948652.98	3222142.59
2454	949047.72	3222266.01
2455	949479.00	3222245.45
2456	949727.22	3222118.60
2457	949966.27	3221723.42
2458	950185.44	3221279.67
2459	950420.69	3221118.36
2460	950709.30	3221033.59
2461	951108.34	3220888.81
2462	951433.87	3220653.38
2463	951777.30	3220149.92
2464	951931.29	3219526.52
2465	952065.94	3218834.01
2466	952397.64	3218234.27
2467	952711.12	3217895.71
2468	953104.73	3217682.35
2469	953608.64	3217415.91
2470	954028.97	3216838.60
2471	954304.11	3216355.20
2472	954472.13	3215739.26
2473	954449.13	3215106.37
2474	954355.59	3214589.02
2475	954207.50	3214070.71
2476	953949.88	3213557.25
2477	953788.80	3213004.25
2478	953738.42	3212391.32
2479	953581.36	3211625.12
2480	953497.62	3211341.60
2481	953393.71	3211044.00
2482	953317.77	3210705.53
2483	953358.25	3210369.33
2484	953426.06	3210033.64
2485	953296.92	3209618.58
2486	952981.38	3209303.19
2487	952663.80	3209090.80
2488	952222.19	3208931.14

1	2	3
2489	951745.81	3208798.32
2490	951408.00	3208578.65
2491	951172.78	3208353.96
2492	951034.45	3208069.20
2493	951007.73	3207683.36
2494	951091.20	3207251.51
2495	951215.28	3206847.92
2496	951461.54	3206487.98
2497	951678.53	3206244.51
2498	951748.08	3205833.11
2499	951686.03	3205501.70
2500	951480.14	3205187.99
2501	951220.72	3204811.32
2502	951063.63	3204450.40
2503	951085.10	3204058.58
2504	951213.13	3203820.31
2505	951427.69	3203693.84
2506	951681.86	3203636.98
2507	951921.53	3203628.05
2508	952575.71	3203758.05
2509	953021.57	3203691.32
2510	953451.10	3203424.72
2511	953939.54	3203290.10
2512	954268.28	3203276.02
2513	954732.60	3203312.88
2514	954932.31	3203248.10
2515	955161.01	3203101.48
2516	955392.33	3202824.18
2517	955589.18	3202560.08
2518	955852.76	3202386.66
2519	956045.13	3202342.43
2520	956277.33	3202367.77
2521	956570.37	3202421.80
2522	956810.94	3202364.84
2523	956972.09	3202175.65
2524	956991.06	3201914.87
2525	956819.94	3201588.38
2526	956444.36	3201216.41
2527	956133.16	3200715.07

1	2	3
2528	955849.27	3200214.26
2529	955670.70	3199591.80
2530	955435.16	3199078.18
2531	955131.62	3198542.36
2532	954743.23	3198149.12
2533	954420.35	3197887.84
2534	954095.96	3197702.19
2535	953851.62	3197607.59
2536	953672.20	3197356.19
2537	953622.45	3197121.33
2538	953697.96	3196792.76
2539	953867.10	3196562.49
2540	954166.25	3196328.14
2541	954642.04	3196159.63
2542	954891.42	3196013.68
2543	955112.93	3195578.40
2544	955189.45	3195201.93
2545	955217.04	3194879.32
2546	955268.21	3194419.78
2547	955439.18	3194107.21
2548	955675.51	3193940.51
2549	956101.25	3193860.58
2550	956423.24	3193846.99
2551	956704.01	3193832.58
2552	956930.14	3193816.95
2553	957082.94	3193710.37
2554	957182.57	3193533.83
2555	957189.13	3193238.45
2556	957102.43	3192830.88
2557	957192.96	3192454.92
2558	957328.07	3192224.31
2559	957544.53	3192029.78
2560	957772.82	3191615.67
2561	957847.95	3191321.76
2562	958006.25	3190974.94
2563	958231.20	3190705.13
2564	958480.67	3190566.48
2565	958697.62	3190351.57
2566	958785.49	3190099.24

1	2	3
2567	958806.91	3189763.12
2568	958821.77	3189413.00
2569	958863.76	3189070.41
2570	959028.73	3188744.40
2571	959221.11	3188412.15
2572	959329.45	3187871.98
2573	959276.27	3187513.36
2574	959169.90	3187091.76
2575	958973.53	3186709.28
2576	958761.73	3186408.82
2577	958561.94	3186177.32
2578	958319.04	3186034.12
2579	958081.45	3185952.90
2580	957872.73	3185810.49
2581	957789.16	3185581.79
2582	957788.60	3185320.60
2583	957869.75	3185068.18
2584	958121.65	3184840.50
2585	958406.49	3184654.90
2586	958774.35	3184436.91
2587	959104.77	3184073.83
2588	959319.14	3183694.24
2589	959603.28	3183435.56
2590	959723.40	3183186.14
2591	959732.64	3182733.48
2592	959815.80	3182290.06
2593	960074.51	3182059.11
2594	960582.70	3181994.44
2595	960933.81	3181874.35
2596	961257.21	3181587.98
2597	961413.86	3181078.27
2598	961841.12	3180749.72
2599	962154.45	3180659.09
2600	962513.34	3180659.09
2601	962877.94	3180443.83
2602	963510.28	3180443.83
2603	963874.88	3180313.54
2604	964626.85	3179905.69
2605	965213.62	3179701.76

1	2	3
2606	965435.80	3179543.15
2607	965504.16	3179378.88
2608	965749.12	3178857.73
2609	966136.50	3178483.86
2610	966706.18	3178223.29
2611	966791.64	3178138.32
2612	966842.91	3177673.82
2613	966854.30	3177050.71
2614	966968.24	3176784.47
2615	967264.47	3176631.52
2616	967515.13	3176444.59
2617	967617.67	3176093.38
2618	967520.82	3175849.80
2619	967287.26	3175504.26
2620	967099.26	3175221.03
2621	967235.98	3174994.44
2622	967594.88	3174597.92
2623	967703.12	3174190.06
2624	967693.26	3173727.19
2625	967823.94	3173743.33
2626	968012.37	3173770.87
2627	968357.69	3173806.14
2628	968493.88	3173759.39
2629	968679.52	3173736.81
2630	968845.47	3173741.79
2631	968933.06	3173759.89
2632	968978.94	3173808.02
2633	969031.51	3173910.33
2634	969082.63	3174073.62
2635	969138.94	3174229.06
2636	969210.81	3174318.82
2637	969338.81	3174362.91
2638	969526.69	3174455.46
2639	969617.99	3174528.67
2640	969675.67	3174626.10
2641	969681.24	3174769.31
2642	969663.11	3174941.95
2643	969667.68	3175085.13
2644	969761.10	3175194.42

1	2	3
2645	969957.82	3175377.23
2646	970184.52	3175519.72
2647	970448.51	3175650.11
2648	970734.71	3175731.00
2649	970853.43	3175703.83
2650	970957.58	3175615.28
2651	971115.69	3175531.02
2652	971248.72	3175490.19
2653	971338.16	3175432.31
2654	971364.46	3175377.92
2655	971366.40	3175297.93
2656	971383.00	3175148.25
2657	971421.42	3175047.12
2658	971472.22	3175015.33
2659	971642.65	3175000.41
2660	971940.60	3174925.49
2661	972176.40	3174854.11
2662	972348.23	3174781.21
2663	972509.80	3174678.03
2664	972719.99	3174506.98
2665	973034.04	3174344.42
2666	973240.25	3174256.33
2667	973338.14	3174178.63
2668	973429.69	3174032.75
2669	973489.32	3173924.13
2670	973574.03	3173855.13
2671	973675.82	3173824.56
2672	973837.70	3173831.44
2673	974054.90	3173827.64
2674	974264.45	3173808.65
2675	974509.77	3173759.51
2676	974612.75	3173720.96
2677	974654.84	3173674.95
2678	974692.54	3173480.76
2679	974696.41	3173318.77
2680	974728.51	3173231.50
2681	974759.50	3173191.22
2682	974821.28	3173159.69
2683	974904.01	3173131.64

1	2	3
2684	974976.79	3173100.38
2685	975060.29	3173039.36
2686	975253.64	3172903.93
2687	975438.99	3172850.34
2688	975617.26	3172843.61
2689	975771.97	3172817.31
2690	975957.84	3172742.72
2691	976027.65	3172584.32
2692	976094.47	3172426.85
2693	976182.29	3172310.90
2694	976241.07	3172279.29
2695	976338.39	3172309.64
2696	976504.29	3172401.65
2697	976686.43	3172482.07
2698	976836.88	3172507.69
2699	976993.18	3172498.42
2700	977144.35	3172537.07
2701	977288.99	3172554.53
2702	977445.67	3172654.35
2703	977548.19	3172843.90
2704	977670.44	3173126.96
2705	977781.94	3173442.80
2706	977879.07	3173606.21
2707	977997.21	3173727.09
2708	978141.36	3173807.58
2709	978234.71	3173919.89
2710	978434.58	3174179.80
2711	978637.80	3174382.77
2712	978802.35	3174529.78
2713	978880.46	3174693.74
2714	978975.78	3174849.08
2715	979152.25	3174916.35
2716	979338.63	3174945.84
2717	979400.22	3174922.29
2718	979450.85	3174855.49
2719	979508.22	3174757.82
2720	979594.79	3174693.87
2721	979684.50	3174624.99
2722	979711.75	3174531.59

1	2	3
2723	979753.15	3174390.52
2724	979770.06	3174269.86
2725	979770.54	3174124.81
2726	979782.21	3174097.08
2727	979873.59	3174083.25
2728	979966.52	3174087.48
2729	980298.68	3174087.46
2730	980518.78	3174087.74
2731	980580.36	3174023.18
2732	980619.98	3173873.05
2733	980680.95	3173750.46
2734	980763.42	3173607.36
2735	980852.44	3173483.44
2736	980929.49	3173441.28
2737	981065.21	3173414.51
2738	981218.86	3173431.20
2739	981341.00	3173470.15
2740	981424.03	3173554.19
2741	981526.72	3173776.74
2742	981561.34	3174043.71
2743	981591.95	3174143.50
2744	981638.91	3174229.68
2745	981681.93	3174271.72
2746	981796.40	3174296.48
2747	981941.76	3174324.98
2748	982032.05	3174357.16
2749	982112.27	3174433.11
2750	982240.97	3174573.27
2751	982343.93	3174743.83
2752	982432.59	3174800.98
2753	982635.65	3174843.87
2754	982795.01	3174957.75
2755	982880.42	3175066.85
2756	982939.97	3175087.27
2757	983026.90	3175133.40
2758	983002.73	3175222.86
2759	982937.30	3175323.34
2760	982802.36	3175652.26
2761	982721.85	3175796.39

1	2	3
2762	982618.02	3175911.96
2763	982438.91	3176038.73
2764	982259.17	3176191.48
2765	982117.23	3176394.17
2766	982017.31	3176555.85
2767	981988.80	3176618.19
2768	981981.53	3176671.05
2769	982016.15	3176728.91
2770	982096.10	3176815.86
2771	982263.04	3176946.93
2772	982434.95	3177121.14
2773	982528.69	3177216.43
2774	982619.03	3177245.61
2775	982744.70	3177262.63
2776	982815.74	3177303.36
2777	982863.29	3177364.52
2778	982879.72	3177471.97
2779	982874.62	3177559.89
2780	982895.24	3177617.41
2781	982958.13	3177665.94
2782	983039.25	3177703.91
2783	983185.60	3177775.45
2784	983335.74	3177939.15
2785	983419.09	3178009.18
2786	983520.75	3178025.62
2787	983674.20	3178010.28
2788	983839.85	3177986.25
2789	983971.11	3178019.41
2790	984155.18	3178144.89
2791	984328.39	3178264.10
2792	984527.46	3178307.90
2793	984784.17	3178366.09
2794	984903.85	3178423.99
2795	985007.93	3178547.54
2796	985130.55	3178690.55
2797	985210.22	3178914.56
2798	985254.55	3179025.68
2799	985292.38	3179075.62
2800	985330.04	3179090.52

1	2	3
2801	985390.62	3179066.97
2802	985516.39	3178995.95
2803	985616.51	3178951.34
2804	985727.22	3178923.98
2805	985979.48	3178919.03
2806	986041.76	3178865.50
2807	986077.23	3178847.34
2808	986126.43	3178881.54
2809	986187.83	3178949.04
2810	986289.25	3179058.53
2811	986386.34	3179140.89
2812	986480.26	3179145.16
2813	986619.17	3179069.45
2814	986758.26	3178984.75
2815	986874.10	3178951.50
2816	986973.55	3178934.90
2817	987060.36	3178986.01
2818	987191.58	3179146.23
2819	987290.39	3179238.64
2820	987406.32	3179244.43
2821	987491.83	3179224.47
2822	987617.94	3179222.50
2823	987716.69	3179235.87
2824	987784.30	3179294.51
2825	987811.64	3179405.23
2826	987853.52	3179494.27
2827	988029.85	3179567.54
2828	988259.58	3179625.08
2829	988375.53	3179712.91
2830	988387.36	3179803.24
2831	988334.57	3179918.03
2832	988316.80	3179991.62
2833	988351.64	3180041.49
2834	988485.70	3180041.71
2835	988647.71	3180043.60
2836	988981.59	3179971.58
2837	989314.52	3179856.52
2838	989590.38	3179701.07
2839	989658.28	3179622.66

1	2	3
2840	989689.98	3179552.39
2841	989691.40	3179494.40
2842	989660.76	3179394.61
2843	989466.73	3179016.79
2844	989413.30	3178826.41
2845	989426.82	3178721.69
2846	989469.25	3178662.69
2847	989600.54	3178569.79
2848	989697.04	3178468.05
2849	989721.03	3178385.59
2850	989737.12	3178256.92
2851	989740.74	3177897.84
2852	989759.38	3177788.23
2853	989801.81	3177729.21
2854	989962.21	3177716.07
2855	990033.54	3177703.78
2856	990118.08	3177640.77
2857	990191.33	3177548.49
2858	990217.01	3177396.04
2859	990190.18	3177263.32
2860	990135.74	3177113.95
2861	990081.12	3176889.53
2862	990096.05	3176725.82
2863	990127.81	3176652.55
2864	990267.86	3176528.85
2865	990420.73	3176453.48
2866	990574.17	3176355.12
2867	990832.40	3176268.28
2868	991108.40	3176189.87
2869	991158.28	3176196.06
2870	991248.89	3176297.29
2871	991380.77	3176388.50
2872	991492.03	3176462.21
2873	991582.70	3176478.41
2874	991732.90	3176388.95
2875	991872.68	3176276.26
2876	991988.55	3176159.00
2877	992112.20	3176051.91
2878	992168.16	3176012.23

1	2	3
2879	992225.13	3176015.59
2880	992314.98	3176064.78
2881	992545.64	3176166.37
2882	992720.44	3176220.60
2883	992818.49	3176260.97
2884	992956.65	3176341.32
2885	993074.88	3176541.26
2886	993201.77	3176756.41
2887	993263.07	3176828.93
2888	993387.30	3176946.97
2889	993570.98	3177047.42
2890	993718.77	3177183.03
2891	993768.75	3177310.29
2892	993832.97	3177385.87
2893	993911.36	3177412.77
2894	993963.89	3177392.02
2895	993991.04	3177302.63
2896	993982.68	3177192.37
2897	993985.41	3177079.39
2898	994026.89	3176976.34
2899	994081.96	3176933.64
2900	994160.63	3176864.50
2901	994238.87	3176731.31
2902	994274.68	3176699.16
2903	994324.44	3176709.36
2904	994361.86	3176734.27
2905	994436.74	3176824.11
2906	994504.95	3176858.77
2907	994571.05	3176855.35
2908	994661.92	3176821.52
2909	994788.59	3176796.55
2910	994928.41	3176805.91
2911	995037.11	3176778.51
2912	995109.78	3176711.23
2913	995189.46	3176601.09
2914	995258.28	3176484.67
2915	995305.94	3176416.80
2916	995344.16	3176324.67
2917	995389.29	3176278.74

1	2	3
2918	995478.74	3176220.86
2919	995537.77	3176178.25
2920	995557.92	3176131.72
2921	995591.94	3175965.45
2922	995667.76	3175766.18
2923	995737.89	3175594.77
2924	995841.16	3175419.18
2925	995876.36	3175328.99
2926	995869.65	3175274.80
2927	995816.37	3175201.48
2928	995789.30	3175079.77
2929	995818.11	3175004.42
2930	995864.29	3174914.49
2931	995949.35	3174831.49
2932	996022.79	3174731.21
2933	996125.60	3174574.60
2934	996146.12	3174512.07
2935	996134.47	3174412.75
2936	996095.26	3174337.78
2937	996086.26	3174255.51
2938	996117.41	3174124.19
2939	996131.78	3173984.47
2940	996202.52	3173871.12
2941	996253.98	3173811.34
2942	996280.69	3173699.92
2943	996270.41	3173586.61
2944	996209.63	3173451.08
2945	996200.06	3173307.79
2946	996223.57	3173245.32
2947	996343.42	3173171.17
2948	996434.74	3173118.33
2949	996519.95	3173027.34
2950	996590.44	3172924.98
2951	996664.07	3172734.66
2952	996664.70	3172583.59
2953	996635.58	3172420.83
2954	996604.93	3172239.00
2955	996604.79	3172120.93
2956	996628.28	3172058.48

1	2	3
2957	996689.94	3171990.92
2958	996812.32	3171935.84
2959	996890.96	3171869.69
2960	996929.78	3171752.56
2961	996964.52	3171681.37
2962	997141.34	3171526.53
2963	997243.97	3171459.97
2964	997336.07	3171416.17
2965	997433.65	3171352.48
2966	997457.16	3171290.01
2967	997505.76	3171225.15
2968	997577.98	3171174.86
2969	997782.31	3171124.75
2970	997862.21	3171129.67
2971	997930.57	3171158.32
2972	997982.96	3171225.60
2973	998046.40	3171334.20
2974	998099.00	3171434.50
2975	998158.14	3171512.96
2976	998223.30	3171549.56
2977	998326.90	3171569.05
2978	998423.27	3171554.36
2979	998505.12	3171562.34
2980	998668.76	3171623.29
2981	998775.25	3171645.86
2982	998986.33	3171688.96
2983	999138.78	3171714.64
2984	999276.70	3171720.97
2985	999377.68	3171723.38
2986	999590.25	3171829.55
2987	999805.21	3171917.76
2988	999941.90	3171934.04
2989	100053.26	3171879.70
2990	1000214.42	3171792.52
2991	1000290.20	3171720.31
2992	1000430.95	3171567.62
2993	1000505.12	3171478.36
2994	1000582.73	3171455.22
2995	1000718.84	3171494.51

1	2	3
2996	1000924.15	3171527.46
2997	1001187.21	3171530.79
2998	1001371.38	3171527.21
2999	1001504.22	3171494.39
3000	1001597.61	3171397.59
3001	1001697.57	3171358.97
3002	1001844.01	3171219.43
3003	1001954.85	3171145.06
3004	1002079.23	3171132.05
3005	1002196.69	3171156.87
3006	1002298.13	3171181.34
3007	1002460.87	3171237.26
3008	1002626.90	3171323.30
3009	1002805.56	3171423.64
3010	1003018.57	3171469.79
3011	1003136.14	3171489.63
3012	1003209.70	3171551.43
3013	1003313.77	3171674.98
3014	1003382.91	3171753.69
3015	1003477.65	3171808.00
3016	1003687.98	3171882.09
3017	1003961.38	3172036.74
3018	1004194.59	3172157.41
3019	1004284.27	3172214.60
3020	1004337.83	3172275.91
3021	1004368.69	3172364.70
3022	1004405.18	3172428.60
3023	1004458.33	3172506.92
3024	1004492.28	3172592.78
3025	1004481.23	3172677.55
3026	1004395.53	3172829.57
3027	1004327.56	3172909.98
3028	1004312.30	3172962.62
3029	1004299.52	3173036.35
3030	1004301.14	3173093.42
3031	1004349.04	3173264.66
3032	1004415.91	3173354.31
3033	1004440.92	3173437.95
3034	1004428.74	3173486.69

1	2	3
3035	1004382.50	3173578.62
3036	1004326.08	3173679.31
3037	1004268.03	3173803.97
3038	1004232.46	3173910.17
3039	1004163.37	3174037.57
3040	1004043.94	3174177.76
3041	1004037.43	3174240.65
3042	1004058.17	3174293.16
3043	1004094.92	3174346.08
3044	1004135.07	3174424.07
3045	1004158.80	3174559.71
3046	1004104.39	3174659.44
3047	1004016.11	3174794.39
3048	1003961.26	3174911.13
3049	1003944.75	3175015.78
3050	1003939.31	3175116.70
3051	1003947.13	3175248.95
3052	1003955.64	3175353.20
3053	1003983.71	3175433.92
3054	1004043.32	3175492.38
3055	1004124.26	3175538.35
3056	1004198.31	3175538.13
3057	1004262.03	3175508.66
3058	1004318.73	3175438.99
3059	1004375.14	3175382.30
3060	1004441.37	3175372.90
3061	1004564.71	3175403.88
3062	1004667.70	3175447.37
3063	1004699.38	3175503.16
3064	1004721.72	3175613.75
3065	1004762.88	3175732.80
3066	1004814.44	3175877.11
3067	1004826.24	3176052.47
3068	1004793.05	3176183.74
3069	1004752.17	3176261.80
3070	1004659.25	3176380.61
3071	1004562.62	3176488.34
3072	1004495.58	3176530.76
3073	1004372.20	3176543.79

1	2	3
3074	1004265.41	3176533.22
3075	1004137.21	3176497.11
3076	1003951.87	3176424.62
3077	1003685.68	3176426.24
3078	1003460.70	3176379.79
3079	1003316.71	3176335.30
3080	1003287.88	3176369.63
3081	1003289.73	3176416.70
3082	1003320.29	3176518.48
3083	1003346.93	3176659.19
3084	1003328.74	3176749.78
3085	1003280.78	3176913.73
3086	1003231.75	3176997.57
3087	1003184.90	3177031.48
3088	1003082.52	3177046.01
3089	1002870.12	3176974.88
3090	1002713.16	3177094.15
3091	1002640.40	3177249.48
3092	1002589.04	3177347.29
3093	1002561.66	3177444.68
3094	1002557.82	3177521.62
3095	1002567.24	3177587.88
3096	1002621.45	3177704.23
3097	1002683.76	3177859.81
3098	1002743.31	3178004.31
3099	1002807.99	3178060.89
3100	1002972.50	3178083.86
3101	1003098.41	3178089.89
3102	1003219.34	3178094.79
3103	1003316.26	3178183.17
3104	1003403.84	3178327.35
3105	1003486.07	3178527.42
3106	1003551.50	3178677.06
3107	1003572.33	3178850.65
3108	1003591.25	3178980.16
3109	1003651.06	3179113.66
3110	1003785.99	3179201.95
3111	1003936.19	3179238.58
3112	1004034.77	3179256.96

1	2	3
3113	1004118.71	3179302.99
3114	1004158.32	3179361.97
3115	1004186.99	3179458.71
3116	1004231.56	3179643.87
3117	1004274.95	3179878.02
1	1004294.03	3179999.53"
