

### 3. Otras disposiciones

#### CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y DESARROLLO SOSTENIBLE

*Resolución de 19 de septiembre de 2021, de la Viceconsejería, por la que se aprueba el deslinde parcial (2.º tramo) del monte público «Grupo Ordenados de Moguer», titularidad del Ayuntamiento de Moguer y situado en el término municipal de Moguer, provincia de Huelva.*

Expte. MO/00039/2019.

Visto el expediente núm. MO/00039/2019, de deslinde parcial (2.º tramo) del monte público «Grupo Ordenados de Moguer», código de la Junta de Andalucía HU-50001-AY, titularidad del Ayuntamiento de Moguer y situado en el término municipal de Moguer, provincia de Huelva, resultan los siguientes

#### H E C H O S

1. El expediente MO/00039/2019, de deslinde parcial del tramo segundo del monte público «Grupo Ordenados de Moguer» surge ante la necesidad de establecer de forma indiscutible la plena posesión del mismo por parte del Ayuntamiento de Moguer, debido a las numerosas descatalogaciones, permutas, compras, concesiones y ocupaciones que se han practicado desde que se ejecutó el deslinde de 1894, y fijar de forma exhaustiva los linderos, diferenciando así el terreno de pleno dominio del Ayuntamiento del terreno de propiedad privada; y actuando en consonancia con lo establecido en el artículo 19.1 del Decreto 178/2017, de 16 de diciembre, del «Plan Especial de Ordenación de las zonas de regadío ubicadas al norte de la corona forestal de Doñana» y el programa de medidas complementarias a dicho plan (BOJA 254/2014, de 30 de diciembre).

2. Mediante Orden de 30 de julio de 2019, la Viceconsejera de Agricultura, Ganadería, Pesca, y Desarrollo Sostenible acordó el inicio del deslinde administrativo de dicho monte público, y habiéndose acordado que la operación de deslinde se realizase por el procedimiento ordinario según recoge el Decreto 208/1997, de 9 de septiembre, por el que se aprueba el Reglamento Forestal de Andalucía, se procedió a dar publicidad a la Orden de inicio y a notificarla fehacientemente a los interesados, colindantes y afectados del siguiente modo:

- Notificación individualizada del anuncio de Orden de inicio a todos los colindantes e interesados conocidos, estando la prueba documental de constancia de la práctica de la notificación articulada mediante el correspondiente acuse de recibo, debidamente cumplimentado y archivado en el expediente administrativo.

- Publicación en el tablón de anuncios de los Ayuntamientos de Moguer y Palos de la Frontera, en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía núm. 149 de 5 de agosto de 2019 (corrección de errores en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía núm. 164, de 27 de agosto de 2019), en el Boletín Oficial de la Provincia de Huelva núm. 167, de 30 de agosto de 2019.

- Publicación en el Boletín Oficial del Estado núm. 286, de 28 de noviembre de 2019, para notificar el acto a las personas con domicilio desconocido o erróneo y, además, al considerarse que el acto tiene por destinatarios a una pluralidad indeterminada de personas y que la notificación efectuada a un solo interesado es insuficiente para garantizar la notificación a todos de acuerdo a lo establecido en el artículo 45.1.a) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

00198895

- Asimismo, se procedió a la comunicación de la Orden de inicio del expediente al Registro de la Propiedad de Moguer para que extendiera la correspondiente nota al margen de la inscripción del monte, a efectos de publicitar la declaración del mismo en estado de deslinde.

En septiembre de 2019 se redacta la memoria, que fue aprobada el 7 de octubre del mismo año.

3. Los trabajos materiales de deslinde, previos los anuncios, avisos y comunicaciones reglamentarias, se encontraban previstos para los días 22, 23, 29 y 30 de abril de 2020. Las notificaciones se realizaron por correo postal con acuse de recibo, los cuales debidamente cumplimentados, forman parte de este expediente. Además, se publicó en el tablón de edictos de los Ayuntamientos de Moguer y Palos de la Frontera, en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía núm. 25, de 6 de febrero de 2020, en el Boletín Oficial de la Provincia de Huelva núm. 36, de 21 de febrero de 2020, y en el Boletín Oficial del Estado núm. 35, de 10 de febrero de 2020.

Como consecuencia de la evolución del coronavirus (COVID-19) estas operaciones quedaron suspendidas por Orden de 13 de marzo de 2020 de la Consejería de Salud y Familias por la que se adoptan medidas preventivas de salud pública en la Comunidad de Andalucía, en relación con el Real Decreto 463/2020, de 14 de marzo, aprobado por el Gobierno de la Nación, por el que se declara el estado de alarma para la gestión de la situación de crisis sanitaria ocasionado por el COVID-19. Además de las correspondientes notificaciones por correo postal con acuse de recibo los cuales, debidamente cumplimentados, forman parte de este expediente, se realizaron las siguientes publicaciones: publicación en el tablón de edictos del Ayuntamiento de Moguer y Palos de la Frontera, en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía núm. 64, de 2 de abril de 2020, en el Boletín Oficial de la Provincia de Huelva núm. 65, de 17 de abril de 2020 y en el Boletín Oficial del Estado núm. 93, de 3 de abril de 2020.

Posteriormente, atendiendo las medidas de carácter temporal dictadas por la Resolución de 12 de marzo de 2020, de la Secretaría General para la Administración Pública, por la que se adoptan medidas respecto a todo el personal de la administración de la Junta de Andalucía con motivo del COVID-19, por esta Delegación Territorial, y de conformidad con lo dispuesto en el artículo 38 de la Ley 2/92, de 15 de junio, Forestal de Andalucía, se procedió a fijar las operaciones materiales de deslinde a partir del 15 de septiembre de 2020. Además de las notificaciones postales con acuse de recibo, que han quedado incluidas en el expediente, se realizaron las siguientes publicaciones:

- Publicación en el tablón de edictos del Ayuntamiento de Moguer y Palos de la Frontera, en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía núm. 154, de 11 de agosto de 2020, en el Boletín Oficial de la Provincia de Huelva núm. 150, de 10 de septiembre de 2020.

- Publicación en el Boletín Oficial del Estado núm. 210, de 4 de agosto de 2020, para notificar el acto a las personas con domicilio desconocido, se ignore el lugar de la notificación o bien, intentada ésta, no se hubiese podido practicar. Y además, al considerarse que el acto tiene por destinatario a una pluralidad indeterminada de personas y que la notificación efectuada a un solo interesado es insuficiente para garantizar la notificación a todos de acuerdo a lo establecido en los artículos 44 y 45.1.a) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Para las ejecución de las operaciones materiales, se tomaron como base de trabajo el deslinde aprobado por Real Orden de 26 de junio de 1894, cartografía histórica del término municipal de Moguer del Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía, el Catálogo de Montes de Utilidad Pública de Andalucía, el convenio de cooperación entre la Administración Forestal y el Ayuntamiento de Moguer de 1994, el Registro de la Propiedad de Moguer, informes de descatalogaciones, expropiaciones y permutes del monte público, el registro topográfico levantado con motivo de estas actuaciones y los datos de la Gerencia Territorial del Catastro de Huelva.

4. Durante los días 15, 16, 17 de septiembre y 6, 7, 8 y 20 de octubre de 2020 se llevaron a cabo las operaciones materiales de deslinde, colocándose un total de 1237 piquetes que definen el perímetro del monte público. En las correspondientes actas se recogieron las manifestaciones efectuadas por los interesados, firmando su conformidad o disconformidad, según los casos, con los actos materiales de deslinde. Durante las operaciones materiales de deslinde se presentaron alegaciones por parte de Sur Hortícola, S.L. Estas fueron contestadas mediante informe de fecha 3 de diciembre de 2020, siendo resueltas en sentido desestimatorio, e incluyéndose este informe como anexo al informe de la ingeniera operadora que se sometió a trámite de vista y audiencia. Por parte de la ingeniera operadora se emite el informe previsto en el artículo 41 de la Ley Forestal y 119 del Reglamento de Montes, con fecha 3 de diciembre de 2020.

5. El periodo de vista y audiencia del expediente para la formulación de alegaciones fue anunciado en el Boletín Oficial de la Provincia de Huelva núm. 212, de 11 de diciembre de 2020, en el tablón de anuncios de los Ayuntamientos de Moguer y Palos de la Frontera y notificado a todos los colindantes e interesados conocidos. Asimismo, se procedió a su publicación en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía núm. 235, de 4 de diciembre de 2020 y en el Boletín Oficial del Estado núm. 298, de 12 de noviembre de 2020.

6. Las solicitudes y alegaciones que se recibieron durante este periodo han sido las de:

1. Ayuntamiento de Moguer.
2. Don Juan García Lorente, con NIF \*\*\*\*8400\*, en nombre y representación de la entidad Don Sancho, S. Coop. And.
3. Don Joaquín Domínguez Alfaro, con NIF \*\*\*\*2923\*, y María Josefa Domínguez Quintero, con NIF \*\*\*\*8910\*.
4. Don Ricardo Moreno Rodríguez, con NIF \*\*\*\*8404\*.
5. Don José Cruzado Cumbre, con NIF \*\*\*\*3914\*.
6. Don Manuel Sánchez Olivares, con NIF \*\*\*\*9935\*, don Manuel Rodríguez Fernández, con NIF \*\*\*\*0077\* y don Francisco José Rodríguez Cordero, con NIF \*\*\*\*6117\*.
7. Don Manuel Sánchez Olivares, con NIF \*\*\*\*9935\*, y don Manuel Rodríguez Fernández, con NIF \*\*\*\*0077\*.
8. Don José Méndez Tello, con NIF \*\*\*\*1649\*.
9. Sur Hortícola, S.L.
10. Don Joaquín Fernández Alfaro, con NIF \*\*\*\*0522\*, y doña María Jesús Nieves Moreno Díaz, con NIF \*\*\*\*1352\*.
11. Doña Manuela Márquez Moreno, con NIF \*\*\*\*7607\*, y don Francisco de Borja Hernández, con NIF \*\*\*\*0643\*, en nombre propio y en el de la entidad Transportes Francisco Cordero e Hijos, S.L.
12. Don José Antonio Garrido, como presidente de la Comunidad de Regantes Palos de la Frontera.

Estas alegaciones fueron contestadas mediante informe de la ingeniera operadora de fecha 14 de junio de 2020, que consta en el expediente, siendo estimadas la presentadas por don Joaquín Fernández Alfaro y doña María Jesús Nieves Moreno Díaz, así como las presentadas por la Comunidad de Regantes Palos de la Frontera relativas a don Francisco Rodríguez Rebollo (parcela 8008 del polígono 35), Fres Garrido, S.L. (parcela 8012 del polígono 35), y don Valentín Rodríguez Muñoz (parcelas 8007 y 8009 del polígono 35).

7. Con fecha 26 de julio de 2021, los Servicios Jurídicos del Gabinete Jurídico de la Junta de Andalucía en la provincia de Huelva emiten el informe 2020/96 sobre el deslinde de referencia, que obra en el expediente.

A los anteriores hechos les resultan de aplicación las siguientes

#### FUNDAMENTOS DE DERECHO

Ley 2/1992, de 15 de junio, Forestal de Andalucía, Decreto 208/1997, de 9 de septiembre, por el que se aprueba el Reglamento Forestal de Andalucía, Decreto 485/1962, de 22 de febrero, que aprueba el Reglamento de Montes, Ley 43/2003, de 21 de noviembre, de Montes, Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y demás legislación aplicable al caso.

A la vista de lo anterior, en uso de las competencias que le vienen dadas en el Decreto 103/2019, de 12 de febrero, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible de la Junta de Andalucía, y en base a lo dispuesto en la Orden de 28 de mayo de 2019, por la que se delegan y atribuyen competencias en órganos directivos de la Consejería, esta Viceconsejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible

#### R E S U E L V E

1.º Aprobar el expediente MO/00039/2019, de deslinde parcial (2.º tramo) del monte público «Grupo Ordenados de Moguer», código de la Junta de Andalucía HU-50001-AY, titularidad del Ayuntamiento de Moguer y situado en el término municipal de Moguer, provincia de Huelva, de acuerdo con las actas, planos e informes técnicos y jurídicos que obran en el expediente, y el registro topográfico que se incorpora en el anexo.

2.º Que una vez firme la resolución de aprobación se proceda a realizar las modificaciones pertinentes en el Catálogo de Montes Públicos de Andalucía, sin perjuicio de posteriores rectificaciones en base a nuevos deslindes, sentencias judiciales o nueva documentación, quedando este tramo del monte descrito en el mismo como a continuación se detalla:

Monte público: Grupo Ordenados de Moguer.

Código: HU-50001-AY.

Pertenencia: Ayuntamiento de Moguer.

Término municipal: Moguer.

Provincia: Huelva.

Linderos:

Perímetro exterior del monte público desde el mojón situado en el Dominio Público Hidráulico de la margen izquierda del arroyo Aviator (expediente 04,832-007/0911 aprobado por Resolución del Presidente de la Confederación Hidrográfica del Guadiana de 19 de junio de 2005, Boletín Oficial de la Provincia de Huelva núm. 196, de 14 de octubre de 2005, hasta mojón situado en el cruce del camino de la Cañada del Peral con el camino de los Llanos, en el paraje Marina Dávila, a la altura de la parcela 10, polígono 23. Además, incluye las partes del mismo monte ubicados en los parajes Las Ánimas y La Lombriz.

3.º Que una vez aprobado este deslinde se proceda a su amojonamiento.

4.º Que se proceda a la cancelación de las anotaciones preventivas de deslinde realizadas según lo establecido en el artículo 127.4 del Reglamento de Montes, aprobado mediante el Decreto 485/1962, de 22 de febrero.

5.º Que estando formado el monte público por 49 fincas registrales inscritas en el Registro de la Propiedad de Moguer a favor del Ayuntamiento de Moguer, se encuentran afectadas por el presente deslinde parcial las siguientes fincas registrales:

Finca	Tomo	Libro	Folio	Inscripción	Superficie registral (ha)
9360	396	204	48	2 <sup>a</sup>	5150,8773
9361	396	204	50	1 <sup>a</sup>	539

9362	396	204	51	1ª	517,6546
Finca	Tomo	Libro	Folio	Inscripción	Superficie registral (ha)
9363	396	204	52	1ª	76
9364	396	204	53	1ª	9
22491	702	371	157	1ª	283,1951
22492	702	371	160	1ª	4,3062
22493	702	371	163	1ª	5,2132
22494	702	371	166	1ª	5,025

Una vez sea firme la aprobación del deslinde y en virtud del artículo 133 del Reglamento de Montes, aprobado mediante el Decreto 485/1962, de 22 de febrero, se proceda a inscribir en el Registro de la Propiedad de Moguer el expediente MO/00039/2019, de deslinde parcial del tramo segundo del monte público «Grupo Ordenados de Moguer», en cuanto a las fincas registrales que se ven afectadas por el mismo, con cada uno de los piquetes de deslinde que se detallan en las correspondientes actas e informe del ingeniero operador que obran en el expediente.

El registro topográfico del expediente MO/00039/2019 se adjunta como anexo a la presente resolución.

Contra la presente resolución, que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer, potestativamente, recurso de reposición ante el mismo órgano que la dictó en el plazo de un mes, contado a partir del día siguiente a la fecha de recepción de la misma o de su publicación en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía; o bien directamente recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses contados de igual forma que el punto anterior, ante la Sala competente del Tribunal Superior de Justicia de Andalucía, de acuerdo con lo previsto en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y 10.1 a) y 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa. Quedará expedita la acción ante los Tribunales ordinarios, cuando se hubieran suscitado en forma, dentro del expediente de deslinde, cuestiones relacionadas con el dominio del monte, o cualesquiera otras de índole civil.

Sevilla, 19 de septiembre de 2021.- La Viceconsejera, P.D. (Orden de 28.5.2019), Ana María Corredera Quintana.

00198895

## ANEXO:

REGISTRO TOPOGRÁFICO DEL EXP. MO/00039/2019COORDENADAS UTM (HUSO 29, ZONA S)DATUM: EUROPEAN TERRESTRIAL REFERENCE SYSTEM 1989 (ETRS89)

PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
1LM	689.583,9140	4.114.325,9990
2LM	689.769,6530	4.114.372,2590
3LM	689.899,6710	4.114.349,5000
4LM	689.927,0100	4.114.348,7590
5LM	689.981,0900	4.114.353,0340
6LM	690.176,3290	4.114.392,8360
7LM	690.231,7910	4.114.404,5530
8LM	690.325,3760	4.114.416,8540
9LM	690.400,0880	4.114.427,9130
10LM	690.555,1200	4.114.451,0830
11LM	690.613,0410	4.114.458,0770
12LM	690.675,3080	4.114.466,6500
13LM	690.712,2830	4.114.470,3710
14LM	690.752,7470	4.114.483,8495
15LM	690.765,9001	4.114.504,3201
16LM	690.790,2035	4.114.542,1441
17LM	690.876,0942	4.114.675,8178
18LM	690.901,1767	4.114.708,5204
19LM	690.990,2039	4.114.785,8282
20LM	691.115,8701	4.114.866,0606
21LM	691.161,5273	4.114.895,2107
22LM	691.196,0690	4.114.909,6440
23LM	691.228,0490	4.114.928,1030
24LM	691.284,3900	4.114.955,7900
25LM	691.323,4860	4.114.976,8710
26LM	691.399,1630	4.115.000,0770
27LM	691.411,7430	4.115.000,1200
28LM	691.461,0550	4.114.993,4810
29LM	691.482,5330	4.115.001,6680
30LM	691.501,7580	4.115.013,3350
31LM	691.518,7350	4.115.025,3890
32LM	691.540,8703	4.115.045,4489
33LM	691.521,9939	4.115.066,2784
34LM	691.482,6714	4.115.124,9318
35LM	691.458,9617	4.115.175,0668
36LM	691.418,6097	4.115.272,5593

37LM	691.388,0174	4.115.335,9684
38LM	691.367,6660	4.115.378,5020
39LM	691.358,4524	4.115.395,6447
40LM	691.452,5767	4.115.447,8831
41LM	691.444,8332	4.115.462,3038
42LM	691.413,5461	4.115.502,7208
43LM	691.370,9145	4.115.551,1012
44LM	691.274,3020	4.115.627,5060
45LM	691.212,8300	4.115.675,7590
46LM	691.178,4303	4.115.704,9170
47LM	691.126,3934	4.115.746,0950
48LM	691.113,7130	4.115.756,3640
48aLM	691.051,3270	4.115.807,0820
49LM	690.996,8390	4.115.851,5480
50LM	690.917,2650	4.115.918,7940
51LM	690.809,9018	4.115.888,6991
4M1	690.654,1344	4.116.057,2250
4M2	690.389,4593	4.115.964,2072
4M3	690.312,9946	4.116.134,7579
4M4	690.311,1497	4.116.138,7230
4M5	690.265,2179	4.116.324,4820
4M6	690.235,5845	4.116.391,3265
4M7	690.235,3305	4.116.414,8215
4M8	690.385,1587	4.116.436,1355
4M9	690.386,4804	4.116.422,6460
4M10	690.388,3854	4.116.417,1215
4M11	690.390,9254	4.116.412,8670
4M12	690.393,9734	4.116.409,5650
4M13	690.396,6087	4.116.407,5330
4M14	690.400,7044	4.116.405,1200
4M15	690.404,2287	4.116.401,0242
4M16	690.409,0043	4.116.388,2094
4M17	690.426,1045	4.116.370,6711
4M18	690.444,5195	4.116.345,0171
4M19	690.450,0123	4.116.336,4128
4M20	690.456,2035	4.116.327,7451
4M21	690.462,7758	4.116.319,4583

4M22	690.488,8109	4.116.283,4220
4M23	690.501,9765	4.116.265,1763
4M24	690.511,7397	4.116.253,2435
4M25	690.517,7987	4.116.245,1473
4M26	690.533,1185	4.116.223,9030
4M27	690.536,0770	4.116.219,9283
4M28	690.575,2134	4.116.167,2009
4M29	690.600,8780	4.116.130,6883
1M	690.804,3785	4.115.896,3307
2M	690.746,6980	4.115.976,0290
3M	690.724,3190	4.116.009,5980
4M	690.678,0509	4.116.074,3218
5M	690.621,3282	4.116.153,6705
6M	690.630,3550	4.116.161,2960
7M	690.661,4370	4.116.174,6890
8M	690.713,2260	4.116.193,3930
9M	690.777,8580	4.116.214,5160
10M	690.812,7870	4.116.142,5540
11M	690.835,7420	4.116.090,1660
12M	690.865,8040	4.116.022,7580
13M	690.895,3660	4.115.955,7130
14M	690.910,5166	4.115.921,4112
14aM	690.998,9104	4.115.945,2040
14bM	691.165,2331	4.115.989,2837
15M	691.169,4780	4.115.996,4960
16M	691.342,6947	4.116.049,2907
17M	691.359,5730	4.116.053,4840
18M	691.403,4830	4.116.065,0810
19M	691.467,8940	4.116.082,0510
20M	691.581,6810	4.116.112,8340
21M	691.629,6275	4.116.125,9235
22M	692.114,6514	4.116.256,2685
23M	692.119,8440	4.116.258,0020
24M	692.124,8013	4.116.258,9820
25M	692.126,4510	4.116.255,4570
26M	692.162,2160	4.116.130,0210
27M	692.164,7360	4.116.127,7190
28M	692.233,0950	4.116.149,7330
29M	692.312,1260	4.116.175,0890
30M	692.518,5250	4.116.247,0210
31M	692.539,4439	4.116.254,3712
32M	692.547,4640	4.116.236,0750

33M	692.596,3810	4.116.124,4810
34M	692.706,8350	4.115.879,7830
35M	692.780,9190	4.115.717,6260
36M	692.789,4240	4.115.723,2760
37M	692.803,9880	4.115.690,3990
38M	692.864,2020	4.115.555,3000
39M	692.939,9130	4.115.387,5540
40M	692.986,1790	4.115.284,3367
41M	693.039,6150	4.115.308,6190
42M	693.098,4710	4.115.334,7860
43M	693.472,0363	4.115.505,9800
44M	693.479,5690	4.115.503,0020
45M	693.511,0040	4.115.516,7740
46M	693.669,1640	4.115.585,5600
47M	693.708,8610	4.115.603,2050
48M	693.711,5570	4.115.610,6410
49M	693.728,1910	4.115.617,6850
50M	693.949,3450	4.115.710,0760
51M	693.947,9330	4.115.712,9760
52M	694.067,9970	4.115.762,5410
53M	694.209,8310	4.115.824,7590
54M	694.407,1300	4.115.910,0130
55M	694.443,7510	4.115.925,9820
56M	694.460,2650	4.115.931,3940
57M	694.508,2760	4.115.952,0700
58M	694.516,0780	4.115.957,6160
59M	694.560,7080	4.115.976,6450
60M	694.593,4860	4.115.994,1190
61M	694.615,6280	4.116.003,2740
62M	694.726,5580	4.116.048,7430
63M	694.755,2050	4.116.062,1460
64M	694.861,2590	4.116.106,7810
65M	694.864,9050	4.116.110,9600
65aM	694.942,8620	4.116.450,6730
65bM	694.942,5340	4.116.463,5450
66M	694.983,4670	4.116.639,9730
67M	694.748,1847	4.117.012,2681
68M	694.744,2687	4.117.018,4136
69M	694.720,4030	4.117.005,3280
70M	694.540,3950	4.116.945,5548
71M	694.382,7775	4.116.891,3638
72M	694.210,0097	4.116.830,7578

73M	694.190,7110	4.116.824,1570
74M	694.184,7106	4.116.821,9507
75M	694.099,5355	4.117.122,8686
76M	694.055,5289	4.117.280,0912
77M	694.043,9423	4.117.323,9455
78M	694.036,4582	4.117.352,2725
79M	693.977,0440	4.117.559,7080
80M	693.877,0835	4.117.920,6424
81M	693.873,9380	4.117.932,1694
82M	693.826,1519	4.118.104,6598
83M	693.824,6108	4.118.110,2226
84M	693.766,3053	4.118.320,6844
84M1	693.727,0300	4.118.458,4140
84M2	693.713,6520	4.118.513,2020
85M	693.717,9962	4.118.514,6976
85M1	693.704,2960	4.118.573,0850
85M2	693.692,6310	4.118.618,4210
85M3	693.683,6060	4.118.645,5330
86M	693.660,4023	4.118.729,6286
87M	693.629,4620	4.118.842,6620
88M	693.583,8090	4.119.010,2480
89M	693.369,4323	4.118.964,9653
90M	693.326,4656	4.118.950,6834
91M	693.267,1502	4.118.930,9673
92M	693.135,5701	4.118.895,4115
93M	693.116,9831	4.118.890,3889
94M	693.069,9112	4.118.871,7182
95M	692.981,1698	4.118.836,5197
96M	692.972,1827	4.118.832,9551
97M	692.981,5820	4.118.793,3770
98M	692.948,3460	4.118.766,5955
99M	692.955,7069	4.118.757,0299
100M	692.949,9087	4.118.752,9321
101M	692.905,9875	4.118.716,4020
102M	692.890,7615	4.118.703,7382
103M	692.792,2505	4.118.621,8045
104M	692.623,8646	4.118.498,6026
105M	692.614,7676	4.118.491,9467
106M	692.640,4993	4.118.431,1983
107M	692.539,1070	4.118.392,6010
108M	692.295,0761	4.118.299,7049
109M	692.285,7760	4.118.297,3504

110M	692.183,2366	4.118.286,4177
111M	692.128,4435	4.118.280,4399
112M	691.824,2210	4.118.290,0585
113M	691.847,5260	4.118.300,3600
114M	691.855,3480	4.118.303,1990
115M	691.859,3020	4.118.311,0070
116M	691.845,4940	4.118.322,3410
117M	691.841,7920	4.118.327,7030
118M	691.808,9290	4.118.528,3590
119M	691.788,9890	4.118.629,0270
120M	691.771,3500	4.118.715,0460
121M	691.781,7140	4.118.750,9090
122M	691.794,1540	4.118.780,8520
123M	691.797,4450	4.118.797,8590
124M	691.795,4661	4.118.819,3416
125M	691.785,1680	4.118.834,3120
126M	691.771,8875	4.118.853,6181
127M	692.005,8459	4.118.957,7673
128M	691.941,4991	4.119.112,9193
129M	692.023,8376	4.119.148,4794
130M	692.038,8660	4.119.190,6011
131M	692.057,7044	4.119.214,6254
132M	692.060,9852	4.119.241,4012
133M	692.049,5552	4.119.298,5725
134M	692.008,9151	4.119.414,2274
135M	691.998,0777	4.119.437,7648
136M	692.007,1512	4.119.439,3181
137M	691.986,0110	4.119.496,9445
138M	691.967,9180	4.119.531,5900
139M	691.924,1460	4.119.518,6820
140M	691.886,9557	4.119.538,0445
141M	691.805,1695	4.119.571,7656
142M	691.786,2616	4.119.589,3795
143M	691.730,6981	4.119.528,5710
144M	691.697,8651	4.119.493,1746
145M	691.710,2834	4.119.468,7134
146M	691.676,7807	4.119.429,1566
147M	691.661,1980	4.119.410,7580
148M	691.657,6760	4.119.401,3780
149M	691.658,5620	4.119.381,5160
150M	691.656,5429	4.119.380,0418
151M	691.657,3310	4.119.357,3320

152M	691.656,1280	4.119.336,7350
153M	691.647,1890	4.119.288,7720
154M	691.642,9290	4.119.254,0420
155M	691.643,3680	4.119.236,2710
156M	691.643,8502	4.119.225,5804
157M	691.644,6260	4.119.208,3800
158M	691.646,8330	4.119.204,0250
159M	691.647,1535	4.119.192,5820
160M	691.647,8477	4.119.169,7900
161M	691.648,8194	4.119.153,2572
162M	691.650,1540	4.119.130,5480
163M	691.640,0574	4.119.126,8903
164M	691.606,1521	4.119.114,6075
165M	691.590,4887	4.119.141,9125
166M	691.556,6220	4.119.132,5992
167M	691.508,7852	4.119.125,1908
168M	691.450,7884	4.119.165,1959
169M	691.441,0518	4.119.148,6859
170M	691.414,8050	4.119.149,5325
171M	691.402,7400	4.119.109,1041
172M	691.462,2185	4.119.062,3257
173M	691.452,2701	4.119.049,2023
174M	691.393,4267	4.119.049,6257
175M	691.339,2399	4.119.016,3939
176M	691.337,9388	4.119.020,7215
177M	691.349,5382	4.119.034,0142
178M	691.361,2222	4.119.053,3182
179M	691.369,4772	4.119.079,0993
180M	691.374,9382	4.119.105,8963
181M	691.388,0193	4.119.152,1244
182M	691.332,3932	4.119.153,5214
183M	691.321,0901	4.119.103,8643
184M	691.293,6157	4.119.020,2135
185M	691.281,6777	4.119.020,1817
186M	691.299,2038	4.119.131,8149
187M	691.261,8657	4.119.151,5000
188M	691.242,3076	4.119.156,8340
189M	691.197,4765	4.119.155,5640
190M	691.195,3175	4.119.143,3720
191M	691.123,6894	4.119.179,9269
192M	691.049,9023	4.119.112,4897
193M	691.008,7542	4.119.075,2787

194M	690.944,0469	4.119.159,4333
195M	690.903,8301	4.119.133,3982
196M	690.856,6283	4.119.131,4932
197M	690.836,3083	4.119.122,1798
198M	690.911,0480	4.119.277,8610
199M	690.910,6670	4.119.288,4020
200M	690.887,0449	4.119.310,1191
201M	690.873,7099	4.119.310,1191
202M	690.862,4069	4.119.288,5290
203M	690.847,5478	4.119.269,8600
204M	690.798,6527	4.119.295,3870
205M	690.771,3477	4.119.270,7490
206M	690.777,9517	4.119.245,2219
207M	690.767,9187	4.119.225,6639
208M	690.782,7777	4.119.216,6469
209M	690.729,3106	4.119.127,6197
210M	690.728,5221	4.119.122,0775
211M	690.684,5978	4.119.133,2682
212M	690.709,0064	4.119.184,4664
213M	690.714,5944	4.119.227,1385
214M	690.694,2744	4.119.231,5412
215M	690.677,3410	4.119.241,1932
216M	690.690,6761	4.119.266,6779
217M	690.710,6574	4.119.299,4440
218M	690.722,5161	4.119.284,2269
219M	690.741,0581	4.119.271,7809
220M	690.756,2981	4.119.271,2729
221M	690.771,4112	4.119.294,0059
222M	690.813,0673	4.119.336,4240
223M	690.814,7183	4.119.350,0130
224M	690.810,2733	4.119.367,6660
225M	690.812,5593	4.119.389,3831
226M	690.782,2062	4.119.422,2762
227M	690.770,3952	4.119.424,6892
228M	690.777,5072	4.119.453,7722
229M	690.797,8272	4.119.472,3143
230M	690.772,3002	4.119.480,4423
231M	690.758,2031	4.119.487,8083
232M	690.728,8661	4.119.455,5502
233M	690.714,0071	4.119.429,5152
234M	690.708,1650	4.119.407,7981
235M	690.685,5590	4.119.343,4090

236M	690.677,9760	4.119.324,1667
237M	690.678,0607	4.119.362,3514
238M	690.637,6746	4.119.371,8341
239M	690.622,1806	4.119.392,0695
240M	690.602,6225	4.119.407,2249
241M	690.584,6732	4.119.371,8341
242M	690.587,0438	4.119.341,6081
243M	690.609,4806	4.119.287,9293
244M	690.603,2152	4.119.270,9959
245M	690.589,8379	4.119.251,6919
246M	690.596,2302	4.119.224,8948
247M	690.642,7970	4.119.156,1030
248M	690.663,3287	4.119.151,0230
249M	690.655,4970	4.119.127,7396
250M	690.589,4992	4.119.139,6882
251M	690.571,7191	4.119.136,3016
252M	690.560,8818	4.119.124,4482
253M	690.531,2484	4.119.145,2763
254M	690.507,7110	4.119.186,5937
255M	690.472,4896	4.119.194,5524
256M	690.463,0610	4.119.227,9511
257M	690.428,3476	4.119.255,0445
258M	690.405,3182	4.119.266,2205
259M	690.379,4101	4.119.263,5112
260M	690.339,6167	4.119.252,3352
261M	690.278,1486	4.119.196,7937
262M	690.261,3846	4.119.177,6590
263M	690.255,6272	4.119.164,4510
264M	690.240,2179	4.119.116,6989
265M	690.234,7992	4.119.067,9308
266M	690.244,4619	4.119.047,6813
267M	690.240,9966	4.119.045,2011
268M	690.177,8775	4.118.999,3540
269M	690.171,1465	4.118.999,4493
270M	690.117,8360	4.119.061,9580
271M	690.063,2630	4.119.115,7160
272M	690.042,8390	4.119.132,7300
273M	690.005,9650	4.119.159,4140
274M	689.993,8550	4.119.170,0960
275M	689.917,0277	4.119.109,2926
276M	689.933,7910	4.119.083,9430
277M	689.990,3860	4.119.015,1570

278M	690.003,7701	4.118.994,4180
279M	689.996,1630	4.118.964,9260
280M	689.979,4710	4.118.969,5490
281M	689.948,6420	4.118.978,7906
282M	689.971,8407	4.119.010,2866
283M	689.971,6714	4.119.027,8973
284M	689.940,0060	4.119.057,0227
285M	689.885,6499	4.119.084,4548
286M	689.866,1130	4.119.055,9009
287M	689.832,0981	4.119.124,3583
288M	689.780,4513	4.119.232,9012
289M	689.739,6419	4.119.221,3865
290M	689.722,5392	4.119.227,1438
291M	689.759,7926	4.119.277,6053
292M	689.749,2939	4.119.312,9960
293M	689.696,6312	4.119.313,8427
293aM	689.703,5678	4.119.331,4362
294M	689.709,4499	4.119.374,4880
295M	689.704,6117	4.119.469,4921
296M	689.657,0800	4.119.462,6800
297M	689.635,7900	4.119.462,6800
298M	689.645,6942	4.119.512,5546
299M	689.655,3462	4.119.536,7694
300M	689.661,4073	4.119.546,4121
301M	689.689,4626	4.119.550,1918
302M	689.756,9139	4.119.559,1924
303M	689.756,6078	4.119.584,8601
304M	689.707,9835	4.119.541,9897
305M	689.726,4664	4.119.597,8988
306M	689.697,5103	4.119.590,9561
307M	689.687,0116	4.119.590,2788
308M	689.641,2915	4.119.582,8281
309M	689.629,9210	4.119.605,6755
310M	689.628,7060	4.119.631,5750
311M	689.571,1307	4.119.621,6910
312M	689.576,2814	4.119.589,0375
313M	689.588,4594	4.119.517,8040
314M	689.590,2300	4.119.462,6800
315M	689.589,3900	4.119.421,0900
316M	689.578,0265	4.119.374,3410
317M	689.560,0300	4.119.306,9600
318M	689.597,4100	4.119.295,1800

319M	689.662,5358	4.119.285,1670
320M	689.655,2597	4.119.270,7382
321M	689.650,9111	4.119.252,5439
322M	689.648,2017	4.119.198,8651
323M	689.641,5977	4.119.156,8704
324M	689.623,8177	4.119.121,3103
325M	689.633,4699	4.119.095,6894
326M	689.595,2940	4.119.112,0110
327M	689.579,5130	4.119.115,4460
328M	689.579,3570	4.119.129,4970
329M	689.563,8030	4.119.159,1190
330M	689.557,9790	4.119.218,1270
331M	689.544,6690	4.119.250,3790
332M	689.512,7170	4.119.252,5010
333M	689.513,2320	4.119.268,0990
334M	689.502,0850	4.119.297,5590
335M	689.491,0930	4.119.318,1690
336M	689.486,5320	4.119.353,6020
337M	689.458,6790	4.119.356,4220
337aM	689.451,0610	4.119.354,7760
337bM	689.410,8480	4.119.354,3320
337cM	689.385,5830	4.119.344,4360
337dM	689.374,5080	4.119.332,9680
337eM	689.358,7310	4.119.286,5030
337fM	689.364,1384	4.119.279,9060
337gM	689.362,7753	4.119.270,0065
337hM	689.370,6750	4.119.268,7440
337iM	689.355,8130	4.119.198,8860
337jM	689.355,4060	4.119.191,7140
337kM	689.355,1609	4.119.182,7249
338M	689.359,1990	4.119.179,1974
339M	689.335,2880	4.119.178,3130
340M	689.270,2700	4.119.166,7640
341M	689.260,5467	4.119.165,1587
342M	689.215,0870	4.119.157,6534
343M	689.200,3900	4.119.155,2270
344M	689.156,7890	4.119.155,4000
345M	689.131,1120	4.119.160,4300
346M	689.111,9510	4.119.169,5120
347M	689.095,1020	4.119.174,2420
348M	689.041,5130	4.119.175,5540
349M	689.011,6420	4.119.174,7080

350M	688.940,9140	4.119.158,0870
351M	688.901,9700	4.119.154,5750
352M	688.894,2220	4.119.151,9700
353M	688.887,0180	4.119.149,8920
354M	688.880,6337	4.119.160,9466
355M	688.831,3341	4.119.303,7366
356M	688.797,2505	4.119.401,3271
357M	688.822,8620	4.119.421,1430
358M	688.845,9339	4.119.425,8805
359M	688.870,0639	4.119.423,9755
360M	688.904,9890	4.119.474,7756
361M	688.887,3725	4.119.490,0907
362M	688.870,7920	4.119.504,5052
363M	688.864,2981	4.119.510,0572
364M	688.832,4392	4.119.537,8477
365M	688.794,4988	4.119.571,7191
366M	688.776,0451	4.119.625,4646
367M	688.765,3421	4.119.656,6365
368M	688.758,5217	4.119.676,5005
1DM	688.707,6029	4.119.866,5161
2DM	688.704,9394	4.119.875,5523
3DM	688.693,4663	4.119.914,4750
4DM	688.688,2891	4.119.932,0389
5DM	688.724,6958	4.119.914,2589
6DM	688.797,3612	4.119.900,9167
7DM	688.816,1389	4.119.897,4689
8DM	688.836,2867	4.119.893,7695
9DM	688.857,2546	4.119.882,6943
10DM	688.896,2308	4.119.882,4241
11DM	688.919,7682	4.119.867,6921
12DM	688.954,5345	4.119.822,4165
13DM	688.978,7198	4.119.804,2657
14DM	689.022,8095	4.119.781,5801
15DM	689.034,2667	4.119.766,6809
16DM	689.096,9991	4.119.734,7433
17DM	689.147,1833	4.119.724,7745
18DM	689.205,4341	4.119.750,8519
19DM	689.268,2992	4.119.752,2277
20DM	689.302,1711	4.119.782,8854
21DM	689.336,2630	4.119.795,5702
22DM	689.350,9596	4.119.815,2308
23DM	689.384,1972	4.119.823,5921

24DM	689.442,3045	4.119.844,6081
25DM	689.504,7843	4.119.857,7967
26DM	689.591,4239	4.119.876,6985
27DM	689.619,1946	4.119.880,4239
28DM	689.667,7150	4.119.863,8821
29DM	689.717,5775	4.119.864,8452
30DM	689.765,1602	4.119.857,9025
31DM	689.810,3723	4.119.854,8545
1	689.848,1850	4.119.846,0860
2	689.839,8670	4.119.925,6680
3	689.836,9390	4.119.966,2590
4	689.835,0240	4.119.993,3530
5	689.829,9910	4.120.031,9560
6	689.827,2070	4.120.066,4480
7	689.821,2299	4.120.088,1818
8	689.816,9046	4.120.121,4956
9	689.815,0577	4.120.161,4455
10	689.844,6320	4.120.211,5050
11	689.881,5790	4.120.263,7520
12	689.924,8030	4.120.297,1830
13	689.993,6040	4.120.324,5630
14	690.004,6610	4.120.350,3690
15	690.023,1680	4.120.393,5100
16	690.045,4290	4.120.469,2300
17	690.117,5171	4.120.567,9168
18	690.165,3221	4.120.600,6608
19	690.235,4631	4.120.645,8668
20	690.286,8525	4.120.749,7540
21	690.266,6990	4.120.789,4790
22	690.265,0150	4.120.823,0320
23	690.259,1470	4.120.839,7040
24	690.239,9937	4.120.863,5734
25	690.218,1733	4.120.891,9977
26	690.212,0819	4.120.906,2538
27	690.206,2898	4.120.931,7206
28	690.201,7420	4.120.987,6790
29	690.214,7070	4.121.049,9430
30	690.214,7480	4.121.097,3860
31	690.224,1260	4.121.147,9780
32	690.231,9450	4.121.208,7120
33	690.229,3620	4.121.250,8140
34	690.205,8510	4.121.287,5300

35	690.178,6400	4.121.350,1250
36	690.177,7150	4.121.370,2180
37	690.176,4000	4.121.477,0060
38	690.155,2968	4.121.520,5686
39	690.147,5600	4.121.549,2600
40	690.138,8270	4.121.561,0980
41	690.109,4710	4.121.585,5950
42	690.085,0153	4.121.598,6004
43	690.049,5760	4.121.609,3300
44	690.017,4250	4.121.624,7640
45	689.989,2846	4.121.627,4500
46	689.965,8079	4.121.636,4718
47	689.937,4343	4.121.653,9952
48	689.919,1410	4.121.677,4920
49	689.878,3270	4.121.714,4730
50	689.849,7116	4.121.725,8674
51	689.833,0770	4.121.723,3740
52	689.752,6640	4.121.733,0490
53	689.728,0010	4.121.733,7050
54	689.663,6490	4.121.744,2740
55	689.642,6310	4.121.741,6450
56	689.613,4250	4.121.713,1079
57	689.592,6210	4.121.703,1500
58	689.577,7700	4.121.700,6420
59	689.538,6800	4.121.708,5200
60	689.479,9790	4.121.727,3940
61	689.460,5700	4.121.729,0720
62	689.436,3130	4.121.728,7820
63	689.410,0220	4.121.726,1150
64	689.371,5650	4.121.719,7540
65	689.297,8065	4.121.715,1753
66	689.276,3570	4.121.719,8660
67	689.252,3968	4.121.734,3279
68	689.226,0480	4.121.756,5770
69	689.211,4750	4.121.777,1310
70	689.188,2240	4.121.805,8660
71	689.166,4060	4.121.832,1810
72	689.154,0310	4.121.842,4430
73	689.109,0870	4.121.879,1350
74	689.093,8930	4.121.894,9870
75	689.072,4750	4.121.915,8740
76	689.057,0120	4.121.931,2920

77	689.027,7080	4.121.953,5980
77A	689.004,1962	4.121.971,5179
78	689.891,1970	4.123.159,3281
79	689.891,3170	4.123.149,2790
80	689.892,6790	4.123.142,6160
81	689.913,0620	4.123.082,9020
82	689.922,0540	4.123.052,3370
83	689.922,5810	4.123.031,7270
84	689.918,2070	4.123.007,6440
85	689.909,0220	4.122.973,2990
86	689.897,7890	4.122.928,6900
87	689.896,3740	4.122.921,6390
88	689.892,2710	4.122.896,6680
89	689.891,9730	4.122.857,5700
90	689.890,2220	4.122.846,9940
91	689.883,9180	4.122.822,7510
92	689.881,1380	4.122.808,5430
93	689.877,4880	4.122.780,1500
94	689.877,1160	4.122.772,9990
95	689.877,1620	4.122.765,7640
96	689.881,5400	4.122.738,0390
97	689.881,1780	4.122.713,0720
98	689.877,9390	4.122.685,1210
99	689.875,3470	4.122.670,9500
100	689.872,1070	4.122.646,5780
101	689.871,6430	4.122.629,0770
102	689.875,4450	4.122.605,2340
103	689.876,8880	4.122.592,5400
104	689.877,4280	4.122.586,1740
105	689.879,1520	4.122.547,5490
106	689.884,8760	4.122.502,9510
107	689.886,1720	4.122.476,4370
108	689.885,5030	4.122.426,5360
109	689.885,3830	4.122.406,6620
110	689.886,9740	4.122.393,6770
111	689.888,5500	4.122.387,0570
112	689.909,9290	4.122.339,6460
113	689.935,6400	4.122.286,2470
114	689.939,4260	4.122.276,8240
115	689.940,6850	4.122.274,3220
116	689.961,7580	4.122.247,2510
117	689.973,0540	4.122.233,2110

118	689.984,4620	4.122.219,7760
119	689.996,9530	4.122.203,0570
120	690.007,2620	4.122.189,1120
121	690.011,2630	4.122.183,5240
122	690.018,2510	4.122.171,6250
123	690.026,6290	4.122.153,9490
124	690.032,0670	4.122.134,0490
125	690.035,4800	4.122.110,3430
126	690.038,3070	4.122.092,6820
127	690.042,8800	4.122.046,4010
128	690.044,8240	4.122.025,0010
129	690.046,5670	4.122.007,4790
130	690.056,8205	4.121.955,5072
131	690.060,5430	4.121.945,5290
132	690.073,7260	4.121.912,3497
133	690.077,4936	4.121.905,0236
134	690.084,6779	4.121.893,4918
135	690.095,3658	4.121.878,7904
136	690.101,8564	4.121.870,2596
137	690.107,5102	4.121.865,8582
138	690.119,9766	4.121.858,1556
139	690.131,6380	4.121.856,9610
140	690.138,9720	4.121.856,4570
141	690.153,3940	4.121.856,1040
142	690.164,2820	4.121.856,5230
143	690.192,3470	4.121.859,4110
144	690.213,6420	4.121.860,3510
145	690.227,5600	4.121.857,3310
146	690.242,7820	4.121.853,3470
147	690.275,8890	4.121.843,3190
148	690.292,9080	4.121.837,4670
149	690.299,5520	4.121.835,4260
150	690.323,9820	4.121.829,6450
151	690.349,1941	4.121.828,2313
152	690.374,1920	4.121.829,6360
153	690.399,8310	4.121.830,8750
154	690.413,6310	4.121.829,8720
155	690.434,2920	4.121.824,6170
156	690.451,6020	4.121.819,8940
157	690.476,4550	4.121.814,7450
158	690.487,4880	4.121.814,6240
159	690.509,3760	4.121.817,1540

160	690.516,7810	4.121.817,2440
161	690.530,9670	4.121.814,3930
162	690.545,8650	4.121.804,8430
163	690.560,0760	4.121.793,8560
164	690.582,1850	4.121.781,3460
165	690.600,5500	4.121.770,4110
166	690.626,4710	4.121.745,7500
167	690.637,2550	4.121.736,3900
168	690.650,9650	4.121.725,0510
169	690.654,4310	4.121.721,3470
170	690.660,5330	4.121.716,1480
171	690.680,8880	4.121.700,6820
172	690.694,8390	4.121.689,3980
173	690.697,0560	4.121.687,9330
174	690.714,5640	4.121.677,5300
175	690.731,7220	4.121.666,8690
176	690.746,1250	4.121.656,1370
177	690.766,6600	4.121.642,4820
178	690.793,2190	4.121.626,6200
179	690.818,7110	4.121.616,6520
180	690.846,9100	4.121.605,8230
181	690.857,2560	4.121.601,5930
182	690.884,5490	4.121.590,0920
183	690.918,4820	4.121.570,8150
184	690.935,7590	4.121.566,7000
185	690.956,6380	4.121.562,8660
186	690.978,2040	4.121.559,2890
187	690.999,7500	4.121.552,9130
188	691.022,6160	4.121.543,0330
189	691.086,0120	4.121.584,5480
190	691.116,0100	4.121.602,2670
191	691.137,0270	4.121.614,3060
192	691.164,6330	4.121.628,9760
193	691.173,1950	4.121.635,0840
194	691.188,6710	4.121.649,0520
195	691.204,5830	4.121.660,0900
196	691.251,0650	4.121.675,8410
197	691.261,3200	4.121.678,7190
198	691.307,1160	4.121.688,7620
199	691.417,9827	4.121.669,2597
200	691.447,3251	4.121.693,6093
201	691.500,2810	4.121.766,8680

202	691.596,0338	4.121.796,8381
203	691.679,1140	4.121.794,7540
204	691.714,1790	4.121.855,6320
205	691.718,3580	4.121.889,4540
206	691.737,0620	4.121.950,8530
207	691.751,0410	4.122.005,4260
208	691.785,5410	4.122.077,8990
209	691.810,1180	4.122.121,4790
210	691.817,7100	4.122.136,4290
211	691.820,8240	4.122.146,4120
212	691.826,8660	4.122.169,6130
213	691.835,3140	4.122.210,7220
214	691.849,7110	4.122.237,5320
215	691.866,1940	4.122.262,6760
216	691.887,3640	4.122.288,8430
217	691.910,8480	4.122.316,0100
218	691.934,3780	4.122.343,2400
219	691.957,8670	4.122.370,5790
220	691.963,4610	4.122.376,9040
221	691.989,9860	4.122.404,5000
222	692.010,4280	4.122.430,5290
223	692.033,7198	4.122.457,2816
224	692.053,0509	4.122.468,4493
225	692.081,7750	4.122.488,4900
226	692.110,9260	4.122.509,7560
227	692.138,9380	4.122.529,2170
228	692.166,2869	4.122.548,4337
229	692.201,8680	4.122.590,0540
230	692.208,5970	4.122.583,4850
231	692.189,8320	4.122.561,4610
232	692.172,1130	4.122.540,3880
233	692.141,2480	4.122.505,8030
234	692.134,9240	4.122.486,4260
235	692.130,9010	4.122.475,0940
236	692.128,4130	4.122.467,3720
237	692.113,8500	4.122.417,3010
238	692.109,7330	4.122.401,8780
239	692.108,6800	4.122.393,6420
240	692.107,8790	4.122.385,8230
241	692.106,9810	4.122.369,8240
242	692.104,4200	4.122.298,0500
243	692.105,0300	4.122.254,1200

244	692.105,2960	4.122.238,1390
245	692.106,1400	4.122.223,9310
246	692.107,8020	4.122.187,9420
247	692.109,3945	4.122.161,2062
248	692.110,2290	4.122.147,1950
249	692.110,8890	4.122.128,4780
250	692.111,2210	4.122.095,1140
251	692.109,7140	4.122.080,0790
252	692.105,3060	4.122.066,0480
253	692.098,8740	4.122.048,5890
254	692.097,4920	4.122.037,6420
255	692.098,2520	4.122.026,6280
256	692.100,8645	4.122.018,0888
257	692.101,4680	4.122.016,1160
258	692.108,4340	4.121.998,6530
259	692.114,2520	4.121.985,4430
260	692.122,8240	4.121.957,1850
261	692.134,7600	4.121.916,8870
262	692.141,1490	4.121.894,4260
263	692.151,7450	4.121.841,5760
264	692.152,3540	4.121.817,7560
265	692.153,6370	4.121.764,4530
266	692.154,5650	4.121.722,6470
267	692.137,5370	4.121.650,0150
268	692.121,4130	4.121.582,4370
269	692.105,4800	4.121.515,0660
270	692.095,0240	4.121.472,2000
271	692.182,9200	4.121.424,1730
272	692.277,5730	4.121.370,7750
273	692.329,7010	4.121.335,9010
274	692.535,5380	4.121.225,0630
275	692.639,1530	4.121.170,8670
276	692.755,5140	4.121.107,3350
277	692.983,3460	4.120.981,0020
278	692.992,5104	4.120.988,2437
279	692.985,7801	4.120.999,9369
280	692.979,6140	4.121.010,6500
281	692.962,2000	4.121.047,1800
282	692.943,9700	4.121.081,7650
283	692.938,1350	4.121.093,5520
284	692.927,2030	4.121.123,3010
285	692.910,5700	4.121.165,9180

286	692.898,4430	4.121.194,9150
287	692.896,4150	4.121.201,6730
288	692.895,0110	4.121.215,4400
289	692.895,9319	4.121.229,4212
290	692.896,8470	4.121.243,3130
291	692.897,6480	4.121.249,2040
292	692.901,1800	4.121.264,4300
293	692.903,9460	4.121.272,2220
294	692.908,0030	4.121.280,3900
295	692.919,3840	4.121.299,1140
296	692.929,4740	4.121.312,1380
297	692.940,2790	4.121.323,5170
298	692.966,5840	4.121.347,4120
299	692.988,4330	4.121.373,1360
300	692.993,1330	4.121.380,4330
301	692.996,7840	4.121.388,9310
302	692.998,8520	4.121.396,4420
303	693.002,7780	4.121.414,4960
304	693.006,3800	4.121.439,8790
305	693.010,7450	4.121.472,9130
306	693.016,1770	4.121.488,6130
307	693.018,4040	4.121.492,7320
308	693.024,4868	4.121.504,7591
309	693.048,6130	4.121.536,4870
310	693.065,7000	4.121.558,1460
311	693.074,3340	4.121.573,7720
312	693.077,8861	4.121.584,8490
313	693.081,8740	4.121.597,2850
314	693.086,9240	4.121.612,7590
315	693.099,2370	4.121.641,2210
316	693.108,0750	4.121.659,2610
317	693.110,7220	4.121.671,0540
318	693.110,9470	4.121.697,8790
319	693.110,4750	4.121.711,1080
320	693.112,5470	4.121.733,8190
321	693.114,2910	4.121.751,5430
322	693.115,3550	4.121.773,4090
323	693.117,1080	4.121.801,7780
324	693.118,1230	4.121.816,4710
325	693.117,0540	4.121.827,8500
326	693.112,7850	4.121.851,7410
327	693.112,2490	4.121.859,4800

328	693.114,3750	4.121.870,5330
329	693.126,8190	4.121.884,7430
330	693.147,2140	4.121.905,6260
331	693.172,7960	4.121.932,8400
332	693.192,1080	4.121.954,7070
333	693.196,1910	4.121.960,7880
334	693.227,6760	4.122.021,1490
335	693.245,8300	4.122.060,9560
336	693.252,0810	4.122.074,5690
337	693.272,3650	4.122.109,9650
338	693.280,7090	4.122.133,6000
339	693.293,8540	4.122.154,0390
340	693.295,7080	4.122.158,2610
341	693.299,0870	4.122.172,9130
342	693.302,3500	4.122.197,2450
343	693.302,0590	4.122.213,9770
344	693.305,0400	4.122.258,6270
345	693.308,0370	4.122.268,2990
346	693.315,0530	4.122.280,1570
347	693.344,0170	4.122.313,7270
348	693.356,8280	4.122.331,1700
349	693.381,0530	4.122.370,2120
350	693.407,1320	4.122.410,5420
351	693.442,5150	4.122.466,9810
352	693.450,4140	4.122.489,3260
353	693.457,0560	4.122.520,3370
354	693.463,6290	4.122.538,7540
355	693.470,4860	4.122.552,4820
356	693.502,2140	4.122.601,4520
357	693.466,2187	4.122.741,8786
358	693.441,0870	4.122.757,1350
359	693.350,9550	4.122.823,5550
360	693.352,9390	4.122.833,4750
361	693.433,8620	4.122.902,8750
362	693.474,3580	4.122.943,1240
363	693.519,2710	4.123.000,3100
364	693.569,3230	4.123.087,3060
365	693.571,2750	4.123.126,2860
366	693.567,0630	4.123.137,5660
367	693.532,1170	4.123.163,5060
368	693.497,7340	4.123.194,3270
369	693.449,9170	4.123.231,6170

370	693.371,3240	4.123.255,1750
371	693.279,6270	4.123.211,4233
372	693.222,4707	4.123.252,1812
373	693.326,2560	4.123.325,2120
374	693.328,6550	4.123.483,8280
375	693.337,4344	4.123.515,1396
376	693.340,6548	4.123.532,5410
377	693.343,2750	4.123.561,3440
378	693.351,7130	4.123.635,3910
379	693.354,0950	4.123.641,8150
380	693.424,4260	4.123.662,3060
381	693.526,6140	4.123.776,0090
382	693.596,0190	4.123.804,7480
383	693.769,2088	4.123.888,8021
384	693.777,2010	4.123.926,8950
385	693.788,8330	4.123.989,6170
386	693.794,3450	4.124.012,4240
387	693.808,2220	4.124.046,9410
388	693.797,7480	4.124.057,2260
389	693.784,8020	4.124.076,0160
1LB	691.463,3707	4.124.541,2735
2LB	691.473,7650	4.124.595,9040
3LB	691.480,1470	4.124.612,6280
4LB	691.509,4550	4.124.644,4317
5LB	691.513,0680	4.124.657,1120
6LB	691.515,3670	4.124.681,3890
7LB	691.521,7890	4.124.689,0580
8LB	691.525,3000	4.124.657,0820
9LB	691.548,7693	4.124.646,0988
10LB	691.597,8382	4.124.678,1253
11LB	691.584,6579	4.124.701,8595
12LB	691.577,0784	4.124.725,6959
13LB	691.570,0446	4.124.759,8325
14LB	691.571,3758	4.124.789,0135
15LB	691.554,6580	4.124.870,8310
16LB	691.549,2830	4.124.908,3180
17LB	691.568,7400	4.124.954,1550
18LB	691.637,9410	4.124.969,0116
19LB	691.668,1920	4.125.019,3000
20LB	691.743,5940	4.125.054,6360
21LB	691.778,2130	4.125.031,6710
22LB	691.794,9020	4.125.035,7340

23LB	691.797,5530	4.125.039,3790
24LB	691.816,9700	4.125.035,7500
25LB	691.829,2500	4.125.013,4940
26LB	691.835,4655	4.125.012,7994
27LB	691.772,0206	4.124.821,4897
28LB	691.770,2320	4.124.727,0700
29LB	691.716,4380	4.124.710,7850
30LB	691.655,1790	4.124.690,9964
1CT	691.509,9150	4.124.934,1250
2CT	691.506,5381	4.124.898,1183
3CT	691.501,1569	4.124.881,4702
4CT	691.510,0469	4.124.847,6035
5CT	691.500,7640	4.124.842,4990
4CT	691.510,0469	4.124.847,6035
6CT	691.493,1100	4.124.847,1180
7CT	691.484,3720	4.124.848,4860
8CT	691.462,1560	4.124.839,0690
9CT	691.445,0110	4.124.835,2210
10CT	691.439,4990	4.124.869,0470
11CT	691.426,6400	4.124.918,3472
12CT	691.419,1270	4.124.939,8290
13CT	691.427,0380	4.124.939,4790
1CB	690.090,0934	4.123.629,1672
2CB	690.047,7370	4.123.644,8810
3CB	690.006,2390	4.123.659,8320
4CB	689.900,3280	4.123.660,8700
5CB	689.795,6780	4.123.665,6640
6CB	689.820,7570	4.123.736,7080
7CB	689.832,9870	4.123.755,7850
8CB	689.878,8811	4.123.784,5143
9CB	689.893,7160	4.123.822,7770
10CB	689.924,0100	4.123.845,0340
11CB	689.961,8750	4.123.849,9780
12CB	689.986,9740	4.123.930,4760
13CB	690.007,3180	4.123.968,8660
14CB	690.058,3770	4.124.011,9140
15CB	690.097,4870	4.124.082,7310
16CB	690.068,9525	4.124.115,4869
17CB	690.008,5780	4.124.047,0100
18CB	689.963,1290	4.124.020,5200
19CB	689.927,2974	4.123.993,8746
20CB	689.900,1117	4.124.050,8232

21CB	689.883,5190	4.124.043,9400
22CB	689.889,8890	4.124.000,6220
23CB	689.908,4570	4.123.947,2780
24CB	689.879,3610	4.123.912,3060
25CB	689.850,3400	4.123.900,0140
26CB	689.826,9610	4.123.882,8760
27CB	689.803,0770	4.123.860,4600
28CB	689.774,4410	4.123.883,9460
29CB	689.719,5990	4.123.840,5530
30CB	689.732,5415	4.123.869,4532
31CB	689.708,0430	4.123.961,6200
32CB	689.690,9740	4.123.985,9900
33CB	689.665,6900	4.124.034,0420
34CB	689.653,7080	4.124.194,8760
35CB	689.652,3430	4.124.215,7180
36CB	689.651,8600	4.124.221,8920
37CB	689.698,8800	4.124.220,7860
38CB	689.712,6870	4.124.228,0140
39CB	689.746,2170	4.124.258,0300
40CB	689.770,7440	4.124.273,9200
41CB	689.822,0510	4.124.279,9040
42CB	689.894,9470	4.124.293,2020
43CB	689.919,2970	4.124.324,5020
44CB	689.929,2640	4.124.335,8750
45CB	689.945,8270	4.124.356,4520
46CB	689.963,8160	4.124.389,1550
47CB	689.939,3461	4.124.442,0121
48CB	689.934,3005	4.124.493,2754
49CB	690.036,8692	4.124.540,2167
50CB	690.010,9148	4.124.584,1184
51CB	690.065,7709	4.124.617,8548
52CB	690.153,6163	4.124.627,7418
53CB	690.160,3962	4.124.690,5771
54CB	690.207,7598	4.124.658,8954
55CB	690.210,2033	4.124.657,2609
56CB	690.217,2880	4.124.652,5220
57CB	690.218,2490	4.124.645,4330
58CB	690.222,9340	4.124.635,7800
59CB	690.226,7780	4.124.629,8480
60CB	690.228,9930	4.124.627,0450
61CB	690.236,2500	4.124.619,0020
62CB	690.244,3350	4.124.611,7800

63CB	690.255,6990	4.124.603,9950
64CB	690.292,1410	4.124.582,5790
65CB	690.309,8010	4.124.571,2180
66CB	690.351,6880	4.124.540,2020
67CB	690.373,3380	4.124.524,9970
68CB	690.396,0910	4.124.506,7590
69CB	690.434,3430	4.124.473,0520
70CB	690.472,2400	4.124.450,1100
71CB	690.519,0250	4.124.430,9120
72CB	690.539,9680	4.124.421,6950
73CB	690.574,8730	4.124.403,9660
74CB	690.588,8940	4.124.395,7890
75CB	690.601,7560	4.124.387,1430
76CB	690.613,4910	4.124.376,7050
77CB	690.636,9910	4.124.352,8510
78CB	690.652,2670	4.124.342,7580
79CB	690.666,4510	4.124.331,3940
80CB	690.701,1180	4.124.301,3110
81CB	690.716,3930	4.124.293,5440
82CB	690.731,9460	4.124.289,0060
83CB	690.743,8518	4.124.287,6924
1EA	693.268,9580	4.119.115,5970
2EA	693.206,5890	4.119.113,9740
3EA	693.078,7090	4.119.110,6740
4EA	692.980,1640	4.119.108,4710
5EA	692.772,9780	4.119.100,6780
6EA	692.760,3040	4.119.101,4670
7EA	692.665,5050	4.119.099,0130
8EA	692.634,1170	4.119.101,1770
9EA	692.595,4030	4.119.101,6690
10EA	692.556,4380	4.119.101,0520
11EA	692.518,5640	4.119.100,5360
12EA	692.506,8070	4.119.100,1580
13EA	692.429,3910	4.119.100,5000
14EA	692.402,6260	4.119.102,0500
15EA	692.431,4972	4.119.148,7781
16EA	692.403,0491	4.119.273,7463
17EA	692.488,5485	4.119.378,6380
18EA	692.469,0751	4.119.415,8914
19EA	692.466,6268	4.119.437,2380
20EA	692.465,3568	4.119.515,1315
21EA	692.493,7202	4.119.530,3715

22EA	692.533,5136	4.119.532,2765
23EA	692.612,4655	4.119.549,4216
24EA	692.619,4505	4.119.597,4700
25EA	692.622,0490	4.119.620,0310
26EA	692.627,4938	4.119.707,5369
27EA	692.728,8824	4.119.696,5302
28EA	692.730,1524	4.119.685,5235
29EA	692.737,7724	4.119.659,2768
30EA	692.743,9619	4.119.610,4875
31EA	692.791,6540	4.119.581,4741
32EA	692.789,7490	4.119.612,8432
33EA	692.777,4300	4.119.646,4983
34EA	692.745,2989	4.119.673,4223
35EA	692.739,5839	4.119.703,1404
36EA	692.775,0170	4.119.776,2925
37EA	692.793,9400	4.119.778,0705
38EA	692.804,4810	4.119.787,2145
39EA	692.810,1960	4.119.799,7876
40EA	692.817,5621	4.119.837,6337
41EA	692.872,3944	4.119.855,2549
42EA	692.910,0712	4.119.810,1698
43EA	692.925,5229	4.119.811,0165
44EA	692.942,2446	4.119.804,4548
45EA	692.985,8480	4.119.803,8198
46EA	693.008,1577	4.119.762,3754
47EA	693.059,8519	4.119.828,2324
48EA	693.085,4162	4.119.860,8006
49EA	693.153,1496	4.119.750,0987
50EA	693.211,1464	4.119.669,8769
51EA	693.229,5615	4.119.621,8285
52EA	693.264,0632	4.119.551,3433
53EA	693.280,7849	4.119.526,3666
54EA	693.347,2484	4.119.429,8464
55EA	693.389,5035	4.119.373,8806
56EA	693.440,1452	4.119.296,1935
57EA	693.539,2331	4.119.144,1522
58EA	693.554,9425	4.119.120,0494
59EA	693.541,8510	4.119.118,2020
60EA	693.485,6160	4.119.117,5470
61EA	693.420,2490	4.119.116,9960
62EA	693.349,5110	4.119.116,4280
1EB	690.068,7950	4.119.599,6009

2EB	690.095,2622	4.119.610,5897
3EB	690.129,0800	4.119.623,8060
4EB	690.141,9890	4.119.627,0190
5EB	690.180,5215	4.119.631,9393
6EB	690.229,0500	4.119.637,5270
7EB	690.245,8030	4.119.640,7780
8EB	690.254,2650	4.119.637,1490
9EB	690.257,5621	4.119.625,7180
10EB	690.264,5006	4.119.603,2970
11EB	690.273,8145	4.119.573,2487
12EB	690.286,7656	4.119.528,9898
13EB	690.295,8190	4.119.503,7671
14EB	690.304,3360	4.119.480,0390
15EB	690.342,5210	4.119.438,7730
16EB	690.369,6764	4.119.441,7853
17EB	690.385,9874	4.119.406,2574
18EB	690.383,5290	4.119.390,3298
19EB	690.371,7529	4.119.381,8955
20EB	690.363,9498	4.119.376,3068
21EB	690.354,5680	4.119.376,4178
22EB	690.358,6320	4.119.358,4684
23EB	690.359,6480	4.119.329,6817
24EB	690.335,7720	4.119.301,9110
25EB	690.341,1906	4.119.267,5362
26EB	690.334,4173	4.119.254,8362
27EB	690.326,8574	4.119.246,5567
28EB	690.276,1843	4.119.202,1066
29EB	690.257,3883	4.119.180,7705
30EB	690.208,6202	4.119.142,8927
31EB	690.184,6171	4.119.165,9115
32EB	690.159,0901	4.119.200,2016
33EB	690.173,3141	4.119.245,5407
34EB	690.150,0731	4.119.225,2206
35EB	690.092,6690	4.119.193,9786
36EB	690.059,3949	4.119.164,8955
37EB	690.006,9438	4.119.216,4576
38EB	690.036,8741	4.119.247,6253
39EB	690.092,6806	4.119.305,7391
40EB	690.036,7700	4.119.268,0000
41EB	690.019,1700	4.119.286,4000
42EB	689.988,7600	4.119.297,6000
43EB	689.972,7600	4.119.317,6100

44EB	690.011,9700	4.119.370,4100
45EB	689.994,3400	4.119.392,1500
46EB	689.953,5859	4.119.445,5059
47EB	689.976,1073	4.119.464,6406
48EB	689.970,5192	4.119.521,3674
49EB	689.979,6633	4.119.547,2755
50EB	689.988,6379	4.119.553,3715
51EB	690.062,9754	4.119.570,8128
52EB	690.069,0714	4.119.580,8035
1ED	689.128,1810	4.119.361,2510
2ED	689.174,4610	4.119.374,0678
3ED	689.192,0799	4.119.380,9460
4ED	689.208,5752	4.119.348,6344
5ED	689.206,5432	4.119.338,1357
6ED	689.198,9232	4.119.328,6530
7ED	689.154,8964	4.119.280,9009
8ED	689.106,9265	4.119.333,9681
9ED	689.105,2120	4.119.340,4360
10ED	689.109,5420	4.119.348,5480
1EE	689.129,2001	4.119.257,2683
2EE	689.079,5853	4.119.250,6642
3EE	689.079,5853	4.119.229,1589
4EE	689.013,7145	4.119.214,5962
5EE	688.995,2571	4.119.198,8481
6EE	688.948,0130	4.119.185,4708
7EE	688.923,4596	4.119.215,7815
8EE	688.912,7916	4.119.254,2203
9EE	688.899,5836	4.119.254,5589
10EE	688.891,1169	4.119.271,1536
11EE	688.887,2222	4.119.288,2563
12EE	688.898,3983	4.119.299,7710
13EE	688.898,2289	4.119.318,3977
14EE	688.925,1530	4.119.332,9604
15EE	688.945,9810	4.119.334,6537
16EE	688.946,9970	4.119.317,5510
17EE	688.975,4451	4.119.305,5284
18EE	688.989,4998	4.119.293,8443
19EE	689.015,2385	4.119.289,4417
20EE	689.030,4785	4.119.282,3296
21EE	689.045,8879	4.119.284,8696
22EE	689.085,8506	4.119.308,9150
23EE	689.114,2987	4.119.292,6590

1EF	688.905,2130	4.119.203,0090
2EF	688.888,1630	4.119.193,0030
3EF	688.876,2185	4.119.219,9893
4EF	688.874,5230	4.119.225,3580
5EF	688.863,7960	4.119.238,2290
6EF	688.843,3300	4.119.289,8070
7EF	688.836,2730	4.119.317,3110
8EF	688.843,0170	4.119.362,5023
9EF	688.840,8192	4.119.387,0103
10EF	688.849,0720	4.119.400,8780
11EF	688.861,0070	4.119.405,1502
12EF	688.900,1876	4.119.403,9182
13EF	688.898,9053	4.119.425,0236
14EF	688.898,9915	4.119.438,5155
15EF	688.901,7340	4.119.445,2400
16EF	688.905,6010	4.119.450,4470
17EF	688.921,3194	4.119.467,9470
18EF	688.931,9500	4.119.469,8540
19EF	688.948,5230	4.119.465,7390
20EF	688.951,3861	4.119.437,9089
21EF	688.954,5780	4.119.414,2580
22EF	688.958,5137	4.119.408,8237
23EF	688.970,8605	4.119.395,1273
24EF	688.989,4574	4.119.364,3824
25EF	689.020,2762	4.119.344,9090
26EF	689.041,5570	4.119.334,0880
27EF	689.038,6470	4.119.314,7490
28EF	689.032,4530	4.119.310,2370
29EF	688.987,6490	4.119.324,3500
30EF	688.959,8910	4.119.340,9240
31EF	688.943,7060	4.119.347,8640
32EF	688.924,3026	4.119.345,6076
33EF	688.905,0800	4.119.339,5680
34EF	688.889,0720	4.119.328,6750
35EF	688.876,1590	4.119.313,3750
36EF	688.870,5810	4.119.309,3460

37EF	688.871,5450	4.119.289,8700
38EF	688.876,6904	4.119.264,4941
39EF	688.886,1639	4.119.239,9221
1EG	689.592,0050	4.121.709,4090
2EG	689.588,1960	4.121.729,8720
3EG	689.617,9850	4.121.788,8140
4EG	689.662,3489	4.121.784,9776
5EG	689.692,0841	4.121.811,4619
6EG	689.723,4940	4.121.814,8160
7EG	689.750,1080	4.121.865,6100
8EG	689.794,4470	4.121.920,0920
9EG	689.767,9720	4.121.945,5200
10EG	689.688,4290	4.121.844,1470
11EG	689.601,8990	4.121.818,0890
12EG	689.580,2290	4.121.822,3940
13EG	689.553,9340	4.121.886,9770
14EG	689.591,6846	4.121.930,9877
15EG	689.576,6070	4.121.950,0780
16EG	689.542,3970	4.121.922,3400
17EG	689.522,2111	4.122.004,3037
18EG	689.483,8500	4.121.987,6420
19EG	689.501,3080	4.121.922,5400
20EG	689.536,7591	4.121.831,2213
21EG	689.571,3400	4.121.773,4590
22EG	689.543,0510	4.121.715,5390
1EH	689.133,3911	4.119.390,7984
2EH	689.118,3204	4.119.375,2197
3EH	689.050,7562	4.119.358,7944
4EH	689.042,4589	4.119.357,4397
5EH	689.017,7362	4.119.360,4877
6EH	689.010,1162	4.119.383,3478
7EH	689.019,4295	4.119.394,3545
8EH	689.049,7402	4.119.409,0865
9EH	689.071,2456	4.119.432,6239
10EH	689.107,8217	4.119.448,7106
11EH	689.115,1030	4.119.423,1412