

# REGISTRO OFICIAL

ÓRGANO DE LA REPÚBLICA DEL ECUADOR



## MINISTERIO DEL AMBIENTE, AGUA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA

ACUERDO N° SPN-AUSCEM -2021-002

OTÓRGUESE EL ACUERDO DE USO  
SOSTENIBLE Y CUSTODIA DEL ECOSISTEMA  
DE MANGLAR A FAVOR DE LA COOPERATIVA  
DE PRODUCCIÓN PESQUERA ARTESANAL  
CANGREJO LINDO

**REPÚBLICA DEL ECUADOR**

**MINISTERIO DEL AMBIENTE, AGUA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA**

**ACUERDO Nro. SPN- AUSCEM -2021-002**

**Ing. Glenda Givabel Ortega Sánchez  
SUBSECRETARIA DE PATRIMONIO NATURAL**

**CONSIDERANDO:**

- Que** el numeral 7 del artículo 3 de la Constitución de la República del Ecuador establece como uno de los deberes primordiales del Estado ecuatoriano: “*(...) Proteger el patrimonio natural y cultural del país (...)*”;
- Que** el artículo 14 de la Constitución de la República del Ecuador dispone que: “*(...) Se reconoce el derecho de la población a vivir en un ambiente sano y ecológicamente equilibrado, que garantice la sostenibilidad y el buen vivir, sumak kawsay. Se declara de interés público la preservación del ambiente, la conservación de los ecosistemas, la biodiversidad y la integridad del patrimonio genético del país, la prevención del daño ambiental y la recuperación de los espacios naturales degradados (...)*”;
- Que** el numeral 8 del artículo 57 de la Constitución de la República del Ecuador establece que: “*(...) Conservar y promover sus prácticas de manejo de la biodiversidad y de su entorno natural. El Estado establecerá y ejecutará programas, con la participación de la comunidad, para asegurar la conservación y utilización sustentable de la biodiversidad (...)*”;
- Que** el inciso primero del artículo 71 de la Constitución de la República del Ecuador establece los derechos de la naturaleza y dispone: “*(...) La naturaleza o Pacha Mama, donde se reproduce y realiza la vida, tiene derecho a que se respete integralmente su existencia y el mantenimiento y regeneración de sus ciclos vitales, estructura, funciones y procesos evolutivos (...)*”;
- Que**, el artículo 74 de la Constitución de la República del Ecuador declara que: “*(...) Las personas, comunidades, pueblos y nacionalidades tendrán derecho a beneficiarse del ambiente y de las riquezas naturales que les permitan el buen vivir. Los servicios ambientales no serán susceptibles de apropiación; su producción, prestación, uso y aprovechamiento serán regulados por el Estado (...)*”;
- Que** el artículo 82 de la Constitución de la República del Ecuador establece: “*(...) El derecho a la seguridad jurídica se fundamenta en el respeto a la Constitución y en la existencia de normas jurídicas previas, claras, públicas y aplicadas por las autoridades competentes (...)*”;
- Que** el numeral 6 del artículo 83 de la Constitución de la República del Ecuador establece que son deberes y responsabilidades de las y los ecuatorianos, sin perjuicio de otros previstos en la Constitución y la ley: “*(...) Respetar los derechos de la naturaleza, preservar un ambiente sano y utilizar los recursos naturales de modo racional, sustentable y sostenible (...)*”;
- Que** el numeral 13 del artículo 83 de la Constitución de la República del Ecuador determina que son deberes y responsabilidades de las y los ecuatorianos, sin perjuicio de otros previstos en la Constitución y la ley: “*(...) Conservar el patrimonio cultural y natural del país, y cuidar y mantener los bienes públicos (...)*”;

- Que** el artículo 226 de la Constitución de la República del Ecuador establece que: “*(...) Las instituciones del Estado, sus organismos, dependencias, las servidoras o servidores públicos y las personas que actúen en virtud de una potestad estatal ejercerán solamente las competencias y facultades que les sean atribuidas en la Constitución y la ley. Tendrán el deber de coordinar acciones para el cumplimiento de sus fines y hacer efectivo el goce y ejercicio de los derechos reconocidos en la Constitución (...)*”;
- Que** el numeral 11 del artículo 261 de la Constitución de la República del Ecuador establece que el Estado Central tendrá competencias exclusivas sobre: “*(...) Los recursos energéticos; minerales, hidrocarburos, hídricos, biodiversidad y recursos forestales (...)*”;
- Que** el numeral 4 artículo 276 de la Constitución de la República del Ecuador dispone que el régimen de desarrollo tendrá los siguientes objetivos: “*(...) Recuperar y conservar la naturaleza y mantener un ambiente sano y sustentable que garantice a las personas y colectividades el acceso equitativo, permanente y de calidad al agua, aire y suelo, y a los beneficios de los recursos del subsuelo y del patrimonio natural (...)*”;
- Que** el numeral 2 del artículo 397 de la Constitución de la República del Ecuador dispone que: “*(...) Establecer mecanismos efectivos de prevención y control de la contaminación ambiental, de recuperación de espacios naturales degradados y de manejo sustentable de los recursos naturales (...)*”;
- Que** el artículo 400 de la Constitución de la República del Ecuador establece que: “*(...) El Estado ejercerá la soberanía sobre la biodiversidad, cuya administración y gestión se realizará con responsabilidad intergeneracional. Se declara de interés público la conservación de la biodiversidad y todos sus componentes, en particular la biodiversidad agrícola y silvestre y el patrimonio genético del país (...)*”;
- Que** el inciso primero del artículo 405 de la Constitución de la República del Ecuador establece que: “*(...) El sistema nacional de áreas protegidas garantizará la conservación de la biodiversidad y el mantenimiento de las funciones ecológicas. El sistema se integrará por los subsistemas estatal, autónomo descentralizado, comunitario y privado, y su rectoría y regulación será ejercida por el Estado. El Estado asignará los recursos económicos necesarios para la sostenibilidad financiera del sistema, y fomentará la participación de las comunidades, pueblos y nacionalidades que han habitado ancestralmente las áreas protegidas en su administración y gestión (...)*”;
- Que** el artículo 406 de la Constitución de la República del Ecuador menciona que: “*(...) El Estado regulará la conservación, manejo y uso sustentable, recuperación, y limitaciones de dominio de los ecosistemas frágiles y amenazados; entre otros, los páramos, humedales, bosques nublados, bosques tropicales secos y húmedos y manglares, ecosistemas marinos y marinos-costeros(...)*”;
- Que** el artículo 22 del Código Orgánico Administrativo menciona que: “*(...) Las administraciones públicas actuarán bajo los criterios de certeza y previsibilidad. La actuación administrativa será respetuosa con las expectativas que razonablemente haya generado la propia administración pública en el pasado. La aplicación del principio de confianza legítima no impide que las administraciones puedan cambiar, de forma motivada, la política o el criterio que emplearán en el futuro. Los derechos de las personas no se afectarán por errores u omisiones de los servidores públicos en los procedimientos administrativos, salvo que el error u omisión haya sido inducido por culpa grave o dolo de la persona interesada (...)*”;
- Que** el artículo 65 del Código Orgánico Administrativo establece que: “*(...) La competencia es la medida en la que la Constitución y la ley habilitan a un órgano para obrar y cumplir sus fines, en razón de la materia, el territorio, el tiempo y el grado (...)*”;
- Que** el artículo 128 del Código Orgánico Administrativo señala que el acto normativo de carácter administrativo: “*(...) es toda declaración unilateral efectuada en ejercicio de una*

*competencia administrativa que produce efectos jurídicos generales, que no se agota con su cumplimiento y de forma directa (...);*

- Que** el numeral 2 del artículo 5 del Código Orgánico del Ambiente establece que: “*(...) El manejo sostenible de los ecosistemas, con especial atención a los ecosistemas frágiles y amenazados tales como páramos, humedales, bosques nublados, bosques tropicales secos y húmedos, manglares y ecosistemas marinos y marinos-costeros (...)*”;
- Que** el artículo 23 del Código Orgánico del Ambiente, determina que: “*(...) el Ministerio del Ambiente será la Autoridad Ambiental Nacional y en esa calidad le corresponde la rectoría, planificación, regulación, control, gestión y coordinación del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión Ambiental (...)*”;
- Que** el artículo 103 del Código Orgánico del Ambiente dispone que: “*(...) El ecosistema manglar es un bien del Estado, el mismo que está fuera del comercio, no es susceptible de posesión o cualquier otro medio de apropiación, y sobre él no puede adquirirse el dominio ni ningún otro derecho real por prescripción; y solamente podrá ser aprovechado sosteniblemente mediante concesión otorgada o renovada por el Ministerio rector del ámbito pesquero. Las comunas, comunidades, pueblos y nacionalidades ancestrales podrán solicitar se les conceda la custodia y uso sostenible del manglar para su subsistencia, aprovechamiento y comercialización exclusiva de peces, moluscos y crustáceos, entre otras especies, que se desarrolle en este hábitat. Se propiciará y priorizará la organización de asociaciones de la economía popular y solidaria. Las actividades de uso, y demás consideraciones técnicas relativas al área, estarán definidas por la Autoridad Ambiental Nacional (...)*”;
- Que** el artículo 104 del Código Orgánico del Ambiente dispone que: “*(...) Las actividades permitidas en el ecosistema de manglar, a partir de la vigencia de esta ley, serán las siguientes: 1. Control fitosanitario conforme lo establezca el plan de manejo u otros instrumentos de conservación y manejo de dichas áreas; 2. Fomento de la vida silvestre; 3. Turismo y actividades de recreación no destructivas del manglar; 4. Actividades tradicionales no destructivas del manglar, como manejo y uso de productos no maderables; 5. Servidumbre de tránsito; 6. Otras actividades no tradicionales, científicas, artesanales, no destructivas del manglar; y, 7. Otras actividades productivas o de infraestructura pública que cuenten con autorización expresa de la Autoridad Ambiental Nacional y que ofrezcan programas de reforestación (...)*”;
- Que** el artículo 263 del Reglamento al Código Orgánico del Ambiente menciona que: “*(...) La Autoridad Ambiental Nacional delimitará las zonas de ecosistemas de manglar y elaborará un plan de ordenamiento que incluya la zonificación y la determinación de: a) Las áreas susceptibles de uso sostenible del ecosistema de manglar por parte de usuarios tradicionales: las comunas, comunidades, pueblos y nacionalidades, mediante acuerdos de uso sostenible y custodia, otorgados por la Autoridad Ambiental Nacional; y, b) Las áreas disponibles para ser otorgadas bajo concesión pesquera en ecosistema de manglar, por parte de la Autoridad Nacional de Pesca(...)*”;
- Que** el artículo 264 del Reglamento al Código Orgánico del Ambiente determina que: “*(...) La Autoridad Ambiental Nacional es competente para otorgar y regular los acuerdos de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar, cuyas especificaciones técnicas se establecerán en la respectiva norma secundaria, la que incluirá las regulaciones para el manejo, uso y conservación del ecosistema de manglar (...)*”;
- Que** el artículo 266 del Reglamento al Código Orgánico del Ambiente menciona que: “*(...) Las actividades no destructivas permitidas en el ecosistema de manglar para uso sostenible y custodia del manglar son las siguientes: a) Aprovechamiento sostenible de especies tradicionales con interés comercial; b) Restauración del manglar; c) Turismo y actividades de recreación no destructivas del manglar; d) Conservación y protección; y, e) Educación e investigación científica. Se pueden llevar a cabo actividades productivas u obras de infraestructura pública de carácter permanente en el ecosistema manglar, siempre y cuando estas obras, actividades o proyectos no interrumpan los ciclos vitales,*

*estructura, funciones y procesos evolutivos del ecosistema manglar, con los respaldos técnicos de sustento y con la autorización expresa de la Autoridad Ambiental (...)"*;

- Que** mediante Acuerdo Ministerial Nro. 129 suscrito el 11 de agosto del 2010 y publicado en el Registro Oficial Nro. 283 de 21 de septiembre de 2010, se emitió el Procedimiento para la aprobación y concesión de los Acuerdos de Uso Sustentable y Custodia del Manglar a favor de comunidades ancestrales y usuarios tradicionales;
- Que** mediante Acuerdo Ministerial No. MAAE-2020-023 de fecha 28 de agosto de 2020, se expidió el Estatuto Orgánico de Gestión Organizacional por Procesos del Ministerio de Ambiente y Agua;
- Que** mediante Acuerdo Ministerial No. MAAE-2020-024 de fecha 28 de agosto de 2020, se expidió las delegaciones de competencias, facultades, atribuciones y disposiciones necesarias para la gestión del Ministerio del Ambiente y Agua;
- Que** el literal j) del artículo 3 del Acuerdo Ministerial No. MAAE-2020-024 de fecha 28 de agosto de 2020, establece que el o la Subsecretario/a de Patrimonio Natural a nombre y representación del señor Ministro del Ambiente y Agua, y previo cumplimiento de lo dispuesto en la Constitución de la República del Ecuador, la ley y más normativa aplicable, ejerza y ejecute la siguiente atribución: “*(...) Otorgar y regular los acuerdos de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar (...)"*”;
- Que** mediante oficio s/n y signado con documento de control Nro. MAE-SGMC-2019-1002-E de 13 de diciembre del 2019, el Presidente de la Cooperativa Cangrejo Lindo, informó al Subsecretario de Gestión Marina y Costera a la fecha, que: “*(...) solicito a la Subsecretaría de Gestión Marina y Costera se le otorgue un área de manglar para uso y custodia dentro de la Reserva de Producción de Fauna Manglares El Salado, al noroeste del estuario del Golfo de Guayaquil y al suroeste de la ciudad de Guayaquil. (...) Al respecto, hago la entrega del Expediente de la Cooperativa de Producción Pesquera Artesanal Cangrejo Lindo, el cual contiene los requisitos solicitados para obtener el Acuerdo antes mencionado (...)"*”;
- Que** mediante ficha informativa de Existencia Legal emitida por la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria de 28 de septiembre de 2020 se menciona en su parte pertinente que: “*(...) Revisado el Catastro Digital de Organizaciones de esta Superintendencia, consta la siguiente información de la COOPERATIVA DE PRODUCCION PESQUERA ARTESANAL CANGREJO LINDO. DATOS DE LA ORGANIZACIÓN No. RESOLUCIÓN CONSTITUCIÓN / ADECUACIÓN / ACTUALIZACIÓN: SEPS-ROEPS-2015-900532, FECHA DE RESOLUCIÓN CONSTITUCIÓN/ADECUACIÓN/ACTUALIZACIÓN: 24/09/2015, RUC: 0992940646001 SECTOR: COOPERATIVA – PRODUCCIÓN RAZÓN SOCIAL: COOPERATIVA DE PRODUCCION PESQUERA ARTESANAL CANGREJO LINDO ESTADO A LA FECHA DE CONSULTA: ACTIVA (...)"*”;
- Que** mediante ficha informativa de Directivos y Representante Legal emitida por la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria de 28 de septiembre de 2020 se menciona en su parte pertinente que: “*(...) DATOS DE LA ORGANIZACIÓN SECTOR: COOPERATIVA-PRODUCCION, RUC: 0992940646001, RAZÓN SOCIAL: COOPERATIVA DE PRODUCCION PESQUERA ARTESANAL CANGREJO LINDO, ESTADO A LA FECHA DE CONSULTA: ACTIVA DIRECTIVOS Y REPRESENTANTE LEGAL A LA FECHA DE CONSULTA REPRESENTANTE LEGAL (GERENTE): YAGUAL BOHORQUEZ SANTO LUCIANO, PRESIDENTE: ARTEAGA VARGAS STALIN EDUARDO, SECRETARIO: BOHORQUEZ MARCIAL ELKIN JESUS, PRESIDENTE CONSEJO DE VIGILANCIA: YAGUAL BOHORQUEZ EPIFANIO FELIX (...)"*”;
- Que** mediante Informe Técnico Nro. MAE-DPAG-RPFMS-2020-N.-011, de 26 de mayo de 2020, el Jefe Administrativo del Área Protegida Refugio de Producción de Fauna Manglares el Salado, informó al Director de Gestión y Coordinación Marina y Costera que: “*(...) 4.*”

**CONCLUSION.** - La Jefatura de la Reserva de Producción de Fauna Manglares El Salado, considera viable el otorgamiento para el Uso Sostenible y Custodia del ecosistema manglar a favor de la Cooperativa de Producción Pesquera Artesanal Cangrejo Lindo. **5.**

**RECOMENDACION.** - Poner en conocimiento de la Subsecretaría de Gestión Marina y Costera el presente informe para que continúe el trámite correspondiente para el otorgamiento del respectivo acuerdo para el Uso Sostenible y Custodia del ecosistema manglar a favor de la Cooperativa de Producción Pesquera Artesanal Cangrejo Lindo. Informar a la Asociación de Producción Pesquera Artesanal Cangrejo Lindo, posterior a la firma del acuerdo para el Uso Sostenible y Custodia del ecosistema de manglar que dentro de sus obligaciones deberá coordinar con la Jefatura de la Reserva de Producción de Fauna Manglares el Salado, para realizar los respectivos controles y monitoreo de biodiversidad o esfuerzo pesquero que se realice dentro de los límites del área protegida (...);

- Que** mediante memorando Nro. MAE-DGCMC-SGMC-2020-0201-M de 26 de mayo de 2020, el Especialista de Gestión y Coordinación Marina y Costera 1, remitió al Director de Gestión y Coordinación Marina y Costera, la evaluación del expediente de la Cooperativa Pesquera Artesanal Cangrejo Lindo, el mismo que indica que se ha cumplido con lo establecido en el Reglamento al Código Orgánico Ambiental en su Artículo 267 para otorgar la custodia de manglar del área solicitada;
- Que** mediante memorando Nro. MAE-DGCMC-SGMC-2020-0202-M de 27 de mayo de 2020, el Director de Gestión y Coordinación Marina y Costera, remitió al Abogado Provincial 2, la evaluación de expediente de la Cooperativa de Producción Pesquera Artesanal Cangrejo Lindo, y solicita que: “(...) En este contexto remito a usted el expediente presentado por la Asociación de Producción Pesquera Artesanal Cangrejo Lindo el cual cumple con los aspectos técnicos para otorgar el Acuerdo de Uso y Custodia del Ecosistema de Manglar a favor de la Cooperativa de Producción Pesquera Artesanal Cangrejo Lindo por una extensión de 2.236.76 ha. Por lo antes descrito solicito la revisión del expediente presentado por la Cooperativa de Producción pesquera Artesanal Cangrejo Lindo por parte de la Unidad de Asesoría Jurídica y de no encontrar objeción alguna se proceda con la elaboración del borrador de acuerdo correspondiente (...);”;
- Que** mediante memorando Nro. MAE-DGCMC-SGMC-2020-0203-M de 28 de mayo del 2020 suscrito por el Director de Gestión y Coordinación Marina y Costera, remitió al Abogado Provincial 2, el alcance al memorando Nro. MAE-DGCMC-SGMC-2020-0202-M, indicando el área de manglar a otorgar es de 2.335,93 hectáreas;
- Que** mediante memorando Nro. MAE-UAJ-SGMC-2020-0051-M de 28 de mayo del 2020, el Abogado Provincial 2 remitió al Director de Gestión y Coordinación Marina y Costera el criterio jurídico respecto a al cumplimiento de la normativa para la entrega de acuerdos de uso sostenible y custodia de manglar indicando que: “(...) Consecuentemente, esta Unidad de Asesoría jurídica, apegándose a la normativa vigente en los términos establecidos en el Código Orgánico del Ambiente y de su reglamento, procederá a elaborar el respectivo Acuerdo de Uso Sostenible y de su Reglamento, procederá a elaborar el respectivo Acuerdo de Uso Sostenible y Custodia de Ecosistema de Manglar a favor de la Cooperativa de Producción Pesquera Artesanal Cangrejo Lindo (...);”;
- Que** mediante memorando Nro. MAAE-DZ5-2021-2427-M de 20 de julio de 2021, suscrito por la Directora Zonal 5 manifestó a la Subsecretaría de Patrimonio Natural que: “(...) El expediente presentado por la Cooperativa Pesquera Artesanal Cangrejo Lindo cumple con lo señalado en el Reglamento al Código Orgánico Ambiental en los artículos 267 y 268 que reglamentan el procedimiento para otorgar los Acuerdos de Uso Sostenible y Custodia del Ecosistema de Manglar. En este contexto y dada la actual estructura del Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica remito a usted el expediente digital correspondiente a la entrega de acuerdo de uso sostenible y custodia de manglar a favor de la Cooperativa de Producción Pesquera Artesanal Cangrejo Lindo para su consideración y de la actual Subsecretaría de Patrimonio Natural Glenda Ortega Sánchez para la firma respectiva. (...);”;

**Que** mediante memorando Nro. MAAE-SPN-2021-0787-M de 21 de julio de 2021 la Subsecretaría de Patrimonio Natural solicitó a la Coordinación General de Asesoría Jurídica en su parte pertinente que: “(...) Al respecto, solicito gentilmente realizar el análisis y viabilidad de la propuesta de Acuerdo de uso Sostenible y Custodia del Ecosistema de Manglar a la COOPERATIVA DE PRODUCCIÓN PESQUERA ARTESANAL CANGREJO LINDO (...)”;

En ejercicio de las atribuciones establecidas en el Acuerdo Ministerial Nro. MAAE-2020-24 de 31 de agosto 2020, mediante el cual la Máxima Autoridad de esta Cartera de Estado delegó a la Subsecretaría de Patrimonio Natural la facultad para otorgar y regular los acuerdos de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar, así como todos los actos administrativos que se deriven del mismo; previa revisión y control del cumplimiento de la normativa ambiental que regula los requisitos y procedimientos para este tipo de autorizaciones.

**ACUERDA:**

**OTORGAR EL ACUERDO DE USO SOSTENIBLE Y CUSTODIA DEL ECOSISTEMA DE MANGLAR A FAVOR DE LA COOPERATIVA DE PRODUCCION PESQUERA ARTESANAL CANGREJO LINDO**

**Artículo 1.-** Autorizar y conceder el Acuerdo de Uso Sostenible y Custodia del Ecosistema de Manglar por 2335.93 hectáreas de manglar a la COOPERATIVA DE PRODUCCION PESQUERA ARTESANAL CANGREJO LINDO. Las coordenadas UTM que determinan los polígonos del área de manglares solicitados son las siguientes:

**Anexo 1. Coordenadas del área de custodia solicitada**

<b>BLOQUE 1</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610435	9751883
610433	9751860
610410	9751847
610380	9751849
610352	9751842
610327	9751823
610293	9751821
610264	9751829
610240	9751841
610228	9751878
610172	9751986
610162	9751994
609822	9751869
609812	9751869
609807	9751902
609753	9752260
609743	9752369
609816	9752425
609866	9752471
609930	9752538

<b>BLOQUE 1</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609979	9752590
609985	9752614
609966	9752654
609960	9752685
609958	9752695
609979	9752681
610011	9752647
610032	9752619
610052	9752582
610058	9752561
610055	9752559
610053	9752547
610055	9752531
610058	9752515
610064	9752499
610069	9752489
610097	9752437
610099	9752431
610099	9752426
610098	9752421

<b>BLOQUE 1</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610092	9752414
610086	9752410
610077	9752407
610066	9752407
610054	9752407
610042	9752409
610009	9752423
610002	9752424
609993	9752424
609985	9752421
609982	9752414
609981	9752407
609982	9752398
609984	9752393
609991	9752379
610007	9752356
610013	9752346
610015	9752339
610015	9752330
610010	9752310

<b>BLOQUE 1</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610007	9752304
610001	9752294
609998	9752285
609997	9752279
609997	9752266
610002	9752253
610011	9752240
610021	9752230
610029	9752223
610039	9752217
610050	9752212
610058	9752205
610063	9752200
610068	9752191
610072	9752179
610079	9752141
610093	9752102
610095	9752094
610098	9752069
610100	9752063
610105	9752051
610117	9752040
610123	9752033
610126	9752028
610130	9752016
610132	9752013
610135	9752011
610140	9752012
610151	9752015
610168	9752013
610178	9752013
610204	9752019
610212	9752019
610216	9752019
610223	9752024
610233	9752038
610245	9752050
610255	9752058
610270	9752069
610285	9752075
610293	9752076
610300	9752076

<b>BLOQUE 1</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610309	9752073
610320	9752066
610330	9752056
610335	9752044
610337	9752030
610336	9752024
610333	9752016
610324	9752009
610321	9751998
610319	9751995
610302	9751978
610300	9751975
610298	9751966
610298	9751949
610299	9751941
610302	9751930
610312	9751907
610316	9751902
610323	9751894
610338	9751884
610350	9751879
610360	9751875
610369	9751873
610384	9751875
610392	9751874
610403	9751871
610407	9751871
610435	9751883

  

<b>BLOQUE 2</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610530	9751847
610528	9751862
610504	9751876
610467	9751898
610487	9751917
610494	9751921
610501	9751923
610512	9751921
610516	9751921
610519	9751922
610529	9751933

<b>BLOQUE 2</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610540	9751947
610549	9751956
610612	9751992
610617	9751994
610628	9751993
610634	9751990
610639	9751985
610642	9751984
610645	9751986
610658	9751999
610669	9752004
610692	9752004
610710	9752009
610724	9752010
610727	9752010
610734	9752006
610740	9752005
610752	9752010
610773	9752009
610791	9752006
610801	9752003
610814	9751996
610826	9751989
610840	9751979
610843	9751976
610844	9751970
610843	9751956
610840	9751948
610814	9751912
610806	9751904
610801	9751900
610790	9751896
610788	9751893
610787	9751887
610786	9751884
610783	9751881
610773	9751877
610769	9751877
610766	9751878
610764	9751875
610764	9751872
610766	9751866

<b>BLOQUE 2</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610771	9751852
610771	9751845
610769	9751836
610766	9751828
610764	9751826
610761	9751824
610753	9751821
610737	9751821
610731	9751823
610720	9751828
610706	9751837
610698	9751840
610687	9751840
610675	9751836
610667	9751835
610649	9751834
610585	9751840
610554	9751840
610540	9751843
610530	9751847

<b>BLOQUE 3</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610606	9751172
610600	9751306
610704	9751355
610857	9751437
610978	9751496
611012	9751522
611002	9751548
610924	9751616
610855	9751671
610813	9751693
610799	9751699
610800	9751715
610797	9751732
610794	9751737
610789	9751739
610786	9751737
610783	9751729
610782	9751719
610740	9751733
610670	9751743
610635	9751740
610616	9751746
610582	9751740
610537	9751752
610510	9751750
610513	9751763
610542	9751784
610556	9751780
610565	9751789
610577	9751792
610586	9751793
610595	9751791
610609	9751783
610615	9751781
610632	9751778
610644	9751778
610650	9751779
610659	9751780
610674	9751784
610682	9751785
610708	9751782
610725	9751780

<b>BLOQUE 3</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610743	9751776
610745	9751776
610751	9751781
610755	9751782
610767	9751785
610776	9751785
610787	9751784
610804	9751780
610832	9751766
610847	9751762
610857	9751760
610880	9751759
610920	9751759
610930	9751758
610941	9751755
610958	9751750
611032	9751723
611045	9751716
611049	9751713
611056	9751704
611059	9751703
611071	9751703
611082	9751698
611089	9751696
611099	9751692
611111	9751682
611124	9751675
611127	9751673
611131	9751666
611135	9751663
611143	9751660
611146	9751658
611151	9751652
611153	9751649
611153	9751641
611156	9751639
611167	9751637
611174	9751633
611190	9751618
611193	9751613
611194	9751608
611193	9751605

<b>BLOQUE 3</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611194	9751604
611197	9751603
611202	9751601
611211	9751592
611213	9751588
611219	9751584
611229	9751575
611233	9751567
611235	9751559
611236	9751555
611239	9751554
611250	9751553
611258	9751549
611265	9751545
611275	9751536
611284	9751530
611288	9751527
611294	9751521
611299	9751513
611302	9751510
611303	9751506
611306	9751505
611317	9751507
611328	9751503
611333	9751501
611342	9751494
611356	9751490
611367	9751484
611375	9751481
611378	9751480
611385	9751472
611391	9751467
611406	9751459
611413	9751455
611426	9751449
611440	9751440
611450	9751434
611452	9751430
611454	9751427
611463	9751426
611481	9751420
611485	9751418

<b>BLOQUE 3</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611490	9751414
611492	9751408
611491	9751404
611489	9751397
611484	9751392
611462	9751383
611452	9751379
611446	9751378
611435	9751378
611426	9751375
611417	9751373
611407	9751373
611393	9751377
611382	9751377
611370	9751375
611349	9751375
611322	9751380
611318	9751379
611311	9751374
611306	9751374
611298	9751375
611295	9751375
611285	9751368
611275	9751366
611268	9751365
611252	9751366
611241	9751370
611236	9751372
611222	9751385
611214	9751390
611209	9751390
611204	9751389
611197	9751390
611188	9751393
611181	9751398
611178	9751399
611174	9751385
611172	9751380
611161	9751367
611147	9751341
611133	9751321
611128	9751315

<b>BLOQUE 3</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611118	9751306
611106	9751297
611095	9751292
611086	9751289
611054	9751285
611045	9751285
611034	9751287
611022	9751290
611004	9751298
610994	9751301
610972	9751304
610955	9751304
610948	9751302
610930	9751291
610915	9751284
610908	9751282
610890	9751280
610863	9751271
610843	9751270
610826	9751272
610781	9751282
610773	9751283
610765	9751282
610743	9751271
610735	9751269
610715	9751270
610708	9751269
610672	9751261
610667	9751260
610661	9751257
610658	9751254
610655	9751251
610655	9751248
610655	9751244
610657	9751241
610662	9751242
610670	9751244
610700	9751256
610705	9751258
610717	9751257
610729	9751254

<b>BLOQUE 3</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610734	9751254
610742	9751255
610760	9751261
610776	9751264
610788	9751263
610820	9751255
610831	9751255
610903	9751262
610914	9751265
610926	9751269
610926	9751269
610933	9751272
610945	9751280
610949	9751283
610955	9751284
610962	9751284
610978	9751281
610993	9751282
610999	9751282
611027	9751273
611038	9751271
611049	9751270
611101	9751273
611110	9751275
611121	9751280
611130	9751298
611139	9751313
611156	9751336
611166	9751354
611170	9751359
611177	9751367
611183	9751371
611187	9751373
611197	9751374
611206	9751373
611211	9751371
611225	9751361
611237	9751356
611253	9751341
611256	9751340
611260	9751340
611275	9751347

<b>BLOQUE 3</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611296	9751352
611309	9751356
611321	9751359
611336	9751359
611349	9751362
611354	9751361
611369	9751358
611385	9751360
611409	9751360
611419	9751360
611426	9751361
611429	9751361
611439	9751358
611446	9751362
611451	9751362
611454	9751359
611456	9751354
611457	9751338
611460	9751334
611463	9751327
611465	9751309
611466	9751305
611472	9751297
611474	9751292
611476	9751280
611478	9751276
611485	9751268
611488	9751264
611498	9751245
611500	9751237
611503	9751233
611504	9751238
611504	9751246
611503	9751252
611500	9751257
611495	9751265
611493	9751268
611493	9751269
611493	9751276
611492	9751279
611483	9751287
611481	9751291

<b>BLOQUE 3</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611477	9751304
611469	9751323
611468	9751335
611466	9751345
611465	9751353
611468	9751361
611473	9751367
611475	9751369
611479	9751371
611487	9751371
611493	9751373
611509	9751379
611533	9751382
611539	9751380
611545	9751376
611553	9751375
611563	9751376
611571	9751375
611578	9751371
611584	9751366
611598	9751366
611606	9751365
611617	9751358
611631	9751346
611645	9751341
611653	9751337
611669	9751323
611675	9751315
611677	9751311
611679	9751309
611696	9751304
611699	9751302
611740	9751274
611747	9751268
611757	9751260
611761	9751252
611761	9751248
611760	9751244
611755	9751236
611742	9751220
611721	9751196
611705	9751181

<b>BLOQUE 3</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611698	9751169
611694	9751165
611685	9751157
611660	9751141
611652	9751132
611638	9751116

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611971	9750981
611973	9750979
611984	9750976
612014	9750952
612030	9750934
612036	9750926
612039	9750921
612042	9750905
612047	9750863
612050	9750857
612054	9750853
612056	9750849
612060	9750836
612061	9750824
612064	9750814
612067	9750808
612082	9750796
612088	9750788
612094	9750777
612100	9750764
612104	9750758
612108	9750757
612100	9750783
612095	9750795
612087	9750803
612075	9750811
612070	9750817
612066	9750827
612064	9750835
612062	9750848
612061	9750859
612058	9750870
612056	9750888
612048	9750909
612047	9750913
612048	9750920
612041	9750931
612037	9750941
612035	9750943
612030	9750947
612024	9750953
612020	9750958

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612016	9750962
612010	9750972
612005	9750977
612002	9750979
611994	9750981
611988	9750985
611983	9750996
611981	9751007
611982	9751011
611987	9751017
611984	9751026
611984	9751030
611985	9751034
611990	9751044
611989	9751055
611990	9751058
611997	9751064
611998	9751067
611993	9751073
611992	9751077
611991	9751091
611989	9751097
611979	9751115
611975	9751126
611970	9751145
611971	9751148
611971	9751151
611965	9751155
611963	9751159
611961	9751164
611960	9751175
611957	9751181
611957	9751184
611957	9751193
611960	9751200
611958	9751223
611958	9751226
611960	9751228
611964	9751229
611975	9751228
611978	9751229
611987	9751235

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611987	9751235
612049	9751226
612057	9751229
612063	9751227
612068	9751226
612078	9751227
612084	9751225
612091	9751223
612102	9751217
612112	9751213
612121	9751212
612129	9751209
612144	9751208
612158	9751203
612165	9751199
612170	9751194
612171	9751191
612171	9751186
612170	9751175
612173	9751175
612182	9751182
612190	9751184
612202	9751192
612212	9751193
612238	9751191
612248	9751191
612257	9751193
612261	9751193
612264	9751191
612267	9751189
612271	9751183
612279	9751174
612281	9751167
612284	9751165
612293	9751163
612297	9751161
612305	9751154
612311	9751146
612313	9751140
612316	9751103
612318	9751098
612319	9751101

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612318	9751117
612318	9751129
612316	9751148
612313	9751156
612297	9751171
612293	9751177
612293	9751181
612293	9751184
612295	9751188
612300	9751193
612306	9751196
612313	9751197
612328	9751196
612332	9751196
612336	9751197
612348	9751202
612384	9751208
612419	9751216
612440	9751217
612453	9751220
612468	9751225
612498	9751229
612502	9751229
612505	9751226
612510	9751220
612518	9751205
612524	9751189
612526	9751187
612524	9751203
612519	9751215
612518	9751219
612519	9751222
612520	9751225
612655	9751198
612794	9751222
612795	9751222
612798	9751221
612805	9751222
612808	9751220
612812	9751214
612814	9751213
612822	9751219

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612834	9751220
612839	9751219
612843	9751214
612853	9751217
612860	9751216
612868	9751213
612876	9751212
612883	9751215
612886	9751215
612889	9751214
612896	9751215
612900	9751215
612906	9751212
612911	9751207
612915	9751206
612922	9751205
612925	9751204
612928	9751200
612932	9751199
612938	9751200
612944	9751196
612950	9751198
612955	9751198
612957	9751189
612960	9751187
612973	9751182
612985	9751175
612995	9751172
613003	9751161
613009	9751158
613012	9751156
613022	9751143
613026	9751140
613032	9751138
613033	9751135
613033	9751127
613032	9751120
613026	9751107
613024	9751105
613020	9751104
613012	9751103
613009	9751101

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613006	9751094
612994	9751084
612986	9751066
612973	9751047
612974	9751040
612974	9751035
612971	9751033
612962	9751025
612960	9751022
612957	9751019
612946	9751015
612944	9751013
612940	9751006
612941	9751000
612944	9750998
612950	9751003
612953	9751003
612956	9751002
612961	9750998
612963	9750994
612962	9750985
612959	9750972
612958	9750957
612955	9750944
612957	9750933
612956	9750929
612951	9750913
612954	9750905
612954	9750902
612953	9750899
612951	9750896
612943	9750891
612940	9750889
612936	9750883
612934	9750877
612932	9750874
612925	9750871
612908	9750860
612890	9750850
612888	9750848
612887	9750844
612884	9750842

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612875	9750838
612853	9750833
612818	9750818
612803	9750815
612799	9750813
612793	9750809
612786	9750809
612775	9750804
612766	9750802
612761	9750797
612747	9750793
612744	9750791
612726	9750778
612714	9750772
612695	9750760
612685	9750750
612679	9750743
612666	9750728
612663	9750726
612658	9750724
612648	9750725
612640	9750727
612628	9750728
612617	9750735
612614	9750739
612608	9750748
612605	9750754
612605	9750764
612617	9750790
612618	9750797
612619	9750806
612618	9750810
612612	9750814
612613	9750808
612613	9750801
612612	9750795
612610	9750790
612597	9750768
612591	9750764
612585	9750763
612580	9750764
612574	9750767

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612555	9750777
612543	9750781
612536	9750784
612530	9750788
612526	9750792
612521	9750795
612513	9750797
612496	9750791
612513	9750785
612522	9750776
612533	9750763
612539	9750761
612559	9750761
612567	9750760
612581	9750755
612586	9750753
612590	9750749
612593	9750744
612594	9750741
612594	9750735
612606	9750727
612614	9750719
612619	9750716
612632	9750713
612641	9750713
612646	9750711
612656	9750706
612658	9750699
612658	9750692
612656	9750680
612651	9750665
612646	9750640
612633	9750601
612625	9750587
612618	9750579
612604	9750562
612590	9750549
612585	9750543
612576	9750529
612571	9750524
612567	9750521
612561	9750518

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612558	9750517
612552	9750517
612542	9750521
612505	9750541
612489	9750547
612473	9750550
612462	9750550
612448	9750545
612411	9750524
612405	9750522
612400	9750522
612390	9750525
612381	9750526
612373	9750528
612344	9750541
612341	9750543
612336	9750543
612362	9750526
612384	9750520
612392	9750517
612400	9750514
612407	9750514
612433	9750522
612443	9750524
612453	9750528
612477	9750534
612487	9750534
612491	9750533
612508	9750526
612534	9750510
612540	9750504
612542	9750501
612547	9750490
612546	9750480
612543	9750469
612533	9750450
612527	9750435
612514	9750415
612493	9750385
612478	9750362
612471	9750347
612468	9750337

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612469	9750332
612474	9750315
612480	9750298
612482	9750292
612489	9750283
612509	9750259
612519	9750251
612552	9750230
612559	9750224
612566	9750217
612572	9750204
612574	9750198
612576	9750187
612576	9750171
612578	9750176
612585	9750183
612586	9750187
612582	9750196
612580	9750201
612575	9750220
612572	9750226
612568	9750229
612561	9750233
612543	9750247
612526	9750257
612511	9750272
612504	9750280
612500	9750290
612492	9750321
612490	9750331
612491	9750340
612492	9750346
612494	9750353
612503	9750368
612516	9750386
612525	9750402
612531	9750408
612546	9750428
612553	9750440
612560	9750457
612564	9750470
612569	9750476

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612579	9750492
612586	9750498
612591	9750500
612601	9750502
612608	9750497
612613	9750490
612617	9750489
612616	9750499
612613	9750506
612613	9750513
612614	9750521
612622	9750529
612631	9750544
612645	9750562
612653	9750575
612668	9750604
612680	9750639
612684	9750666
612687	9750677
612695	9750697
612701	9750706
612706	9750713
612722	9750725
612736	9750739
612742	9750744
612747	9750744
612749	9750743
612750	9750735
612752	9750732
612755	9750731
612759	9750732
612762	9750733
612765	9750733
612767	9750731
612770	9750732
612767	9750742
612769	9750747
612773	9750752
612784	9750759
612794	9750763
612811	9750768
612819	9750773

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612838	9750777
612843	9750779
612849	9750783
612866	9750789
612881	9750796
612908	9750806
612919	9750813
612926	9750819
612939	9750825
612949	9750832
612955	9750837
612960	9750846
612972	9750857
612986	9750874
612988	9750880
612988	9750884
612989	9750888
612991	9750891
613000	9750899
613000	9750902
612999	9750912
613000	9750916
613002	9750921
613003	9750926
613002	9750935
613004	9750950
613005	9750965
613006	9750972
613011	9750988
613013	9750998
613014	9751003
613012	9751012
613013	9751016
613015	9751023
613020	9751030
613028	9751039
613035	9751050
613041	9751055
613049	9751059
613055	9751061
613059	9751061
613062	9751058

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613066	9751051
613069	9751041
613072	9751038
613075	9751037
613078	9751034
613081	9751033
613084	9751032
613087	9751025
613090	9751023
613092	9751021
613095	9751013
613098	9750999
613102	9750995
613108	9750992
613110	9750990
613112	9750987
613113	9750977
613115	9750973
613117	9750970
613117	9750967
613114	9750961
613115	9750957
613117	9750955
613124	9750951
613126	9750948
613126	9750944
613121	9750938
613120	9750936
613121	9750932
613128	9750926
613130	9750922
613130	9750918
613126	9750912
613120	9750909
613112	9750902
613110	9750900
613110	9750897
613111	9750887
613113	9750884
613118	9750879
613118	9750876
613116	9750856

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613116	9750852
613118	9750850
613121	9750848
613127	9750845
613135	9750842
613138	9750842
613139	9750845
613138	9750859
613137	9750862
613131	9750866
613120	9750888
613114	9750896
613115	9750900
613117	9750902
613124	9750901
613128	9750895
613132	9750896
613133	9750898
613136	9750900
613139	9750899
613143	9750894
613143	9750891
613142	9750888
613147	9750883
613148	9750880
613148	9750873
613152	9750868
613158	9750865
613161	9750862
613162	9750858
613161	9750852
613163	9750845
613167	9750840
613168	9750835
613168	9750827
613171	9750818
613170	9750814
613167	9750813
613157	9750813
613155	9750811
613157	9750805
613156	9750795

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613159	9750789
613153	9750789
613149	9750788
613146	9750786
613139	9750782
613127	9750777
613114	9750772
613106	9750769
613105	9750769
613099	9750762
613098	9750757
613101	9750753
613108	9750751
613114	9750749
613122	9750743
613131	9750739
613140	9750742
613148	9750743
613153	9750743
613156	9750743
613164	9750740
613169	9750735
613177	9750731
613179	9750731
613183	9750738
613186	9750730
613189	9750728
613197	9750723
613201	9750717
613201	9750710
613200	9750706
613202	9750693
613205	9750687
613206	9750680
613205	9750674
613205	9750667
613208	9750654
613213	9750638
613213	9750627
613214	9750624
613212	9750621
613206	9750619

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613200	9750620
613197	9750618
613197	9750615
613200	9750609
613201	9750602
613203	9750599
613202	9750595
613200	9750592
613204	9750586
613204	9750583
613201	9750578
613203	9750575
613206	9750576
613209	9750574
613215	9750539
613215	9750536
613212	9750526
613212	9750523
613216	9750517
613216	9750516
613217	9750514
613217	9750509
613214	9750502
613214	9750494
613216	9750488
613218	9750485
613221	9750483
613224	9750483
613225	9750487
613228	9750488
613230	9750486
613234	9750476
613235	9750469
613237	9750456
613235	9750453
613234	9750450
613237	9750446
613238	9750445
613244	9750424
613249	9750416
613252	9750403
613253	9750400

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613251	9750398
613246	9750400
613246	9750398
613250	9750385
613252	9750374
613252	9750371
613249	9750369
613248	9750366
613249	9750365
613255	9750363
613257	9750361
613258	9750358
613256	9750348
613254	9750334
613251	9750332
613248	9750328
613247	9750327
613244	9750326
613241	9750323
613240	9750322
613241	9750320
613241	9750317
613238	9750313
613235	9750312
613232	9750312
613229	9750310
613229	9750307
613231	9750304
613231	9750294
613229	9750291
613226	9750289
613223	9750291
613220	9750291
613217	9750289
613217	9750287
613218	9750282
613218	9750279
613214	9750273
613212	9750271
613206	9750263
613197	9750257
613188	9750246

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613185	9750244
613182	9750246
613177	9750255
613174	9750255
613167	9750252
613160	9750257
613157	9750258
613154	9750258
613148	9750255
613138	9750257
613133	9750262
613124	9750268
613117	9750276
613114	9750279
613111	9750280
613105	9750281
613102	9750283
613100	9750285
613099	9750289
613097	9750299
613094	9750300
613087	9750297
613084	9750298
613080	9750307
613079	9750316
613077	9750318
613074	9750318
613074	9750305
613071	9750299
613068	9750297
613054	9750295
613043	9750296
613039	9750297
613033	9750302
613026	9750308
613015	9750315
613009	9750320
613006	9750321
612997	9750314
612996	9750313
612995	9750311
612993	9750304

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612996	9750302
612999	9750305
613010	9750308
613014	9750308
613017	9750305
613019	9750302
613021	9750298
613022	9750280
613019	9750269
613020	9750265
613024	9750265
613024	9750268
613023	9750276
613024	9750279
613026	9750282
613029	9750284
613032	9750285
613039	9750282
613047	9750275
613055	9750271
613059	9750271
613063	9750272
613065	9750274
613070	9750281
613073	9750283
613077	9750283
613081	9750281
613088	9750277
613091	9750278
613093	9750280
613097	9750279
613103	9750275
613113	9750272
613116	9750270
613117	9750267
613117	9750264
613117	9750263
613122	9750259
613125	9750259
613128	9750257
613128	9750253
613130	9750251

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613133	9750250
613134	9750247
613135	9750243
613140	9750238
613144	9750237
613157	9750235
613163	9750236
613166	9750235
613168	9750233
613171	9750231
613174	9750232
613178	9750237
613181	9750238
613184	9750236
613182	9750229
613183	9750226
613185	9750225
613188	9750226
613192	9750236
613194	9750239
613200	9750242
613203	9750242
613205	9750245
613206	9750253
613208	9750255
613211	9750257
613217	9750257
613226	9750272
613228	9750273
613236	9750273
613239	9750275
613240	9750281
613242	9750283
613245	9750280
613248	9750278
613265	9750278
613271	9750276
613272	9750276
613275	9750274
613276	9750270
613278	9750267
613280	9750265

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613282	9750262
613281	9750259
613280	9750255
613280	9750251
613282	9750249
613286	9750249
613288	9750247
613287	9750239
613287	9750235
613289	9750229
613296	9750220
613297	9750217
613297	9750204
613301	9750195
613302	9750192
613307	9750188
613312	9750167
613314	9750164
613318	9750158
613323	9750149
613328	9750136
613337	9750123
613338	9750119
613335	9750113
613336	9750110
613343	9750101
613347	9750096
613348	9750093
613347	9750086
613351	9750071
613354	9750069
613357	9750070
613360	9750071
613361	9750067
613358	9750061
613356	9750054
613358	9750048
613361	9750045
613360	9750042
613356	9750033
613355	9750030
613355	9750027

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613352	9750021
613352	9750017
613352	9750006
613352	9750003
613346	9749998
613346	9749998
613335	9749981
613335	9749978
613337	9749971
613335	9749968
613329	9749960
613328	9749957
613328	9749950
613328	9749947
613321	9749938
613321	9749935
613320	9749921
613314	9749918
613312	9749914
613312	9749901
613305	9749901
613302	9749899
613293	9749883
613293	9749876
613298	9749872
613298	9749864
613297	9749856
613288	9749830
613284	9749820
613281	9749810
613277	9749803
613276	9749794
613273	9749792
613267	9749795
613264	9749795
613261	9749795
613259	9749792
613259	9749788
613256	9749786
613249	9749785
613245	9749783
613235	9749769

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613231	9749769
613203	9749773
613184	9749774
613174	9749773
613167	9749774
613162	9749777
613157	9749781
613154	9749783
613147	9749785
613145	9749783
613141	9749783
613135	9749787
613129	9749790
613118	9749793
613108	9749799
613102	9749802
613095	9749803
613090	9749806
613087	9749806
613082	9749802
613079	9749801
613075	9749801
613072	9749801
613063	9749807
613051	9749810
613044	9749816
613041	9749815
613036	9749810
613032	9749809
613029	9749809
613020	9749814
613007	9749819
613004	9749821
612993	9749833
612985	9749839
612983	9749842
612983	9749846
612990	9749853
612991	9749856
612988	9749866
612986	9749886
612987	9749902

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612986	9749914
612983	9749925
612980	9749930
612979	9749926
612981	9749915
612981	9749901
612983	9749890
612984	9749876
612980	9749861
612979	9749843
612976	9749841
612974	9749841
612973	9749839
612973	9749821
612975	9749817
612978	9749816
612988	9749818
612991	9749816
612993	9749813
612993	9749810
612992	9749803
612989	9749798
612985	9749798
612980	9749803
612977	9749801
612976	9749797
612977	9749791
612977	9749787
612975	9749781
612972	9749779
612969	9749779
612966	9749780
612963	9749780
612962	9749776
612953	9749771
612949	9749765
612948	9749758
612946	9749755
612944	9749748
612940	9749746
612937	9749746
612934	9749743

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612934	9749740
612935	9749737
612935	9749733
612935	9749730
612933	9749727
612932	9749721
612931	9749718
612927	9749719
612925	9749717
612925	9749713
612920	9749703
612920	9749698
612921	9749681
612921	9749649
612922	9749643
612925	9749636
612925	9749633
612923	9749626
612923	9749616
612921	9749614
612917	9749613
612910	9749615
612907	9749615
612904	9749612
612902	9749609
612902	9749601
612896	9749593
612896	9749589
612897	9749586
612897	9749582
612895	9749574
612901	9749581
612918	9749595
612928	9749601
612930	9749603
612932	9749606
612933	9749612
612931	9749639
612932	9749660
612931	9749672
612932	9749675
612934	9749681

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612931	9749689
612931	9749692
612933	9749695
612936	9749696
612937	9749699
612938	9749716
612943	9749728
612952	9749743
612964	9749757
612979	9749777
612982	9749778
612985	9749778
612987	9749781
612986	9749785
612988	9749788
612991	9749789
612999	9749789
613009	9749792
613023	9749793
613027	9749789
613031	9749788
613034	9749789
613037	9749788
613041	9749783
613047	9749784
613056	9749790
613059	9749790
613071	9749782
613072	9749779
613077	9749782
613084	9749781
613125	9749764
613129	9749759
613136	9749755
613142	9749754
613153	9749756
613156	9749755
613159	9749754
613161	9749752
613161	9749748
613175	9749748
613178	9749747

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613179	9749744
613181	9749741
613188	9749741
613188	9749738
613190	9749736
613192	9749733
613192	9749729
613188	9749718
613183	9749694
613180	9749676
613180	9749672
613181	9749669
613184	9749668
613187	9749668
613188	9749669
613186	9749675
613189	9749686
613193	9749692
613194	9749696
613192	9749702
613192	9749706
613193	9749710
613199	9749719
613198	9749726
613199	9749730
613202	9749733
613208	9749738
613212	9749739
613220	9749739
613232	9749741
613236	9749743
613239	9749749
613242	9749751
613248	9749747
613251	9749749
613257	9749753
613264	9749753
613269	9749761
613272	9749763
613278	9749761
613285	9749764
613287	9749767

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613292	9749772
613296	9749778
613303	9749796
613308	9749801
613315	9749814
613322	9749822
613324	9749825
613325	9749832
613329	9749838
613330	9749841
613331	9749849
613333	9749860
613337	9749873
613346	9749892
613346	9749899
613347	9749903
613355	9749910
613356	9749913
613355	9749916
613356	9749920
613357	9749924
613361	9749929
613375	9749944
613378	9749952
613383	9749961
613383	9749962
613385	9749963
613392	9749962
613395	9749960
613404	9749947
613406	9749944
613408	9749929
613409	9749924
613414	9749914
613415	9749912
613416	9749907
613430	9749886
613432	9749877
613435	9749870
613437	9749863
613442	9749859
613443	9749851

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613444	9749848
613450	9749843
613453	9749838
613454	9749834
613453	9749831
613450	9749831
613457	9749815
613461	9749809
613472	9749799
613476	9749794
613478	9749791
613483	9749770
613484	9749760
613486	9749756
613488	9749754
613494	9749751
613498	9749749
613499	9749746
613500	9749739
613503	9749732
613506	9749730
613512	9749727
613514	9749725
613515	9749718
613527	9749703
613529	9749696
613532	9749690
613534	9749688
613537	9749686
613544	9749684
613550	9749681
613551	9749679
613552	9749678
613552	9749677
613551	9749667
613552	9749664
613555	9749663
613559	9749663
613562	9749661
613566	9749655
613567	9749652
613565	9749645

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613570	9749640
613571	9749637
613570	9749634
613568	9749631
613567	9749628
613573	9749621
613574	9749617
613572	9749615
613568	9749615
613566	9749613
613565	9749606
613561	9749595
613557	9749589
613527	9749565
613525	9749563
613527	9749560
613527	9749559
613530	9749559
613536	9749563
613542	9749564
613545	9749571
613547	9749574
613558	9749581
613561	9749582
613569	9749580
613572	9749581
613574	9749584
613577	9749590
613580	9749592
613591	9749594
613596	9749593
613602	9749589
613617	9749580
613633	9749565
613646	9749557
613655	9749544
613656	9749541
613655	9749534
613656	9749531
613661	9749526
613665	9749519
613665	9749516

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613658	9749508
613657	9749505
613659	9749503
613666	9749499
613669	9749498
613672	9749499
613674	9749502
613675	9749505
613677	9749506
613682	9749502
613686	9749501
613690	9749496
613693	9749494
613696	9749493
613700	9749487
613702	9749480
613704	9749478
613730	9749461
613736	9749452
613751	9749428
613758	9749424
613766	9749416
613772	9749409
613780	9749395
613787	9749386
613801	9749372
613818	9749353
613821	9749351
613831	9749348
613832	9749345
613834	9749331
613835	9749328
613839	9749322
613846	9749314
613848	9749309
613850	9749304
613861	9749291
613862	9749287
613862	9749281
613868	9749277
613869	9749274
613869	9749267

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613876	9749270
613880	9749275
613883	9749276
613890	9749271
613903	9749252
613906	9749250
613908	9749251
613911	9749251
613914	9749247
613917	9749240
613919	9749238
613922	9749237
613928	9749232
613932	9749226
613940	9749209
613942	9749206
613956	9749190
613961	9749181
613969	9749169
613987	9749151
613994	9749138
614001	9749133
614003	9749128
614013	9749116
614034	9749094
614054	9749064
614067	9749045
614077	9749023
614089	9749002
614096	9748989
614103	9748978
614114	9748965
614125	9748947
614133	9748929
614138	9748921
614145	9748915
614146	9748906
614142	9748899
614125	9748898
614116	9748899
614107	9748901
614081	9748911

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614073	9748916
614058	9748921
614033	9748931
614012	9748942
614004	9748946
613945	9748986
613893	9749026
613869	9749043
613855	9749054
613849	9749062
613845	9749064
613837	9749066
613834	9749068
613830	9749072
613827	9749074
613816	9749074
613812	9749076
613809	9749079
613806	9749085
613801	9749089
613796	9749089
613789	9749087
613784	9749087
613781	9749088
613778	9749090
613776	9749093
613775	9749098
613772	9749100
613749	9749104
613739	9749112
613724	9749120
613721	9749119
613718	9749113
613714	9749113
613711	9749115
613707	9749121
613704	9749123
613700	9749123
613691	9749119
613687	9749120
613682	9749124
613675	9749126

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613668	9749133
613665	9749132
613661	9749130
613658	9749130
613652	9749134
613649	9749134
613646	9749133
613643	9749132
613640	9749135
613638	9749135
613631	9749135
613628	9749136
613618	9749147
613618	9749150
613620	9749153
613620	9749157
613617	9749159
613614	9749159
613612	9749157
613611	9749154
613609	9749151
613604	9749148
613600	9749142
613589	9749142
613582	9749140
613574	9749140
613568	9749137
613561	9749136
613558	9749135
613552	9749129
613549	9749128
613546	9749129
613543	9749134
613539	9749135
613521	9749135
613518	9749133
613514	9749128
613500	9749126
613497	9749127
613494	9749127
613484	9749123
613478	9749119

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613475	9749119
613471	9749120
613468	9749120
613466	9749117
613465	9749114
613463	9749111
613449	9749108
613436	9749093
613432	9749087
613429	9749086
613422	9749089
613419	9749088
613416	9749088
613413	9749090
613400	9749114
613398	9749124
613399	9749141
613385	9749146
613379	9749150
613367	9749163
613366	9749167
613367	9749170
613372	9749175
613374	9749179
613376	9749186
613376	9749189
613375	9749192
613369	9749202
613367	9749204
613366	9749204
613364	9749203
613364	9749200
613365	9749196
613370	9749186
613371	9749183
613370	9749179
613368	9749177
613363	9749175
613359	9749171
613358	9749167
613358	9749164
613359	9749161

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613366	9749152
613378	9749144
613386	9749136
613390	9749125
613384	9749110
613393	9749094
613394	9749090
613393	9749087
613387	9749080
613372	9749055
613366	9749051
613359	9749049
613356	9749049
613338	9749054
613328	9749058
613324	9749063
613304	9749073
613301	9749075
613299	9749078
613296	9749080
613287	9749077
613284	9749079
613282	9749081
613282	9749085
613281	9749089
613273	9749098
613259	9749110
613253	9749116
613235	9749126
613220	9749138
613217	9749139
613210	9749139
613207	9749140
613203	9749142
613200	9749154
613198	9749157
613196	9749159
613193	9749159
613186	9749157
613183	9749158
613178	9749168
613155	9749185

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613151	9749188
613146	9749192
613142	9749192
613139	9749191
613136	9749192
613127	9749201
613114	9749210
613100	9749216
613090	9749214
613082	9749216
613078	9749218
613074	9749222
613067	9749226
613058	9749229
613043	9749232
613039	9749234
613036	9749236
613033	9749240
613033	9749263
613036	9749284
613036	9749290
613035	9749316
613036	9749327
613040	9749338
613048	9749350
613057	9749361
613060	9749362
613055	9749369
613047	9749373
613043	9749372
613040	9749369
613037	9749364
613026	9749340
613024	9749333
613024	9749329
613028	9749320
613028	9749314
613025	9749298
613027	9749288
613023	9749270
613021	9749256
613022	9749251

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613025	9749242
613027	9749234
613027	9749223
613026	9749220
613023	9749217
613019	9749216
613004	9749213
612991	9749208
612978	9749201
612975	9749202
612966	9749205
612959	9749204
612956	9749203
612955	9749200
612955	9749197
612953	9749194
612951	9749192
612947	9749193
612940	9749195
612933	9749196
612923	9749195
612920	9749195
612918	9749197
612917	9749201
612917	9749204
612914	9749204
612904	9749201
612895	9749197
612891	9749196
612888	9749197
612885	9749198
612883	9749201
612880	9749202
612873	9749202
612863	9749206
612848	9749210
612839	9749215
612832	9749216
612825	9749217
612822	9749219
612821	9749222
612818	9749224

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612815	9749225
612813	9749227
612813	9749231
612809	9749233
612800	9749228
612793	9749227
612790	9749228
612789	9749231
612786	9749233
612779	9749234
612766	9749234
612753	9749237
612745	9749236
612734	9749238
612720	9749239
612704	9749235
612701	9749236
612692	9749241
612686	9749242
612682	9749244
612679	9749246
612676	9749252
612671	9749257
612668	9749259
612662	9749259
612655	9749267
612650	9749272
612642	9749274
612638	9749276
612633	9749281
612631	9749284
612630	9749288
612634	9749297
612634	9749300
612632	9749302
612629	9749302
612622	9749292
612619	9749284
612621	9749281
612624	9749281
612628	9749276
612642	9749268

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612645	9749262
612651	9749259
612652	9749256
612656	9749255
612659	9749255
612662	9749254
612677	9749237
612680	9749231
612684	9749230
612692	9749229
612699	9749226
612709	9749227
612724	9749224
612732	9749229
612744	9749229
612760	9749226
612769	9749222
612784	9749220
612796	9749215
612798	9749212
612801	9749206
612800	9749200
612791	9749189
612783	9749176
612777	9749171
612772	9749167
612769	9749165
612765	9749165
612755	9749169
612752	9749168
612747	9749163
612744	9749160
612712	9749146
612706	9749144
612695	9749146
612696	9749143
612699	9749140
612701	9749133
612700	9749117
612702	9749106
612704	9749103
612709	9749102

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612711	9749103
612714	9749105
612714	9749112
612711	9749114
612708	9749114
612705	9749115
612703	9749118
612705	9749125
612706	9749131
612712	9749140
612717	9749144
612744	9749154
612747	9749153
612749	9749151
612751	9749148
612751	9749145
612754	9749142
612762	9749144
612768	9749147
612771	9749149
612770	9749159
612771	9749162
612783	9749168
612792	9749174
612806	9749187
612812	9749191
612820	9749192
612847	9749191
612851	9749190
612854	9749188
612857	9749182
612859	9749180
612862	9749178
612869	9749180
612872	9749179
612875	9749174
612881	9749169
612884	9749169
612895	9749172
612902	9749172
612913	9749175
612922	9749176

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612930	9749175
612936	9749171
612951	9749173
612954	9749172
612955	9749169
612951	9749155
612950	9749148
612948	9749146
612944	9749145
612942	9749142
612941	9749135
612933	9749124
612935	9749120
612937	9749116
612938	9749117
612944	9749122
612951	9749125
612954	9749128
612955	9749132
612952	9749138
612953	9749142
612955	9749145
612957	9749148
612962	9749151
612964	9749154
612964	9749159
612963	9749162
612965	9749165
612972	9749165
612974	9749168
612975	9749171
612977	9749174
612985	9749177
612998	9749180
613017	9749186
613035	9749189
613056	9749188
613063	9749186
613072	9749182
613079	9749183
613084	9749178
613087	9749177

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613098	9749177
613114	9749170
613124	9749163
613127	9749160
613131	9749154
613136	9749150
613138	9749143
613142	9749142
613145	9749143
613148	9749143
613151	9749141
613151	9749137
613150	9749134
613151	9749132
613153	9749132
613158	9749133
613168	9749128
613171	9749126
613178	9749118
613179	9749115
613179	9749111
613176	9749105
613176	9749100
613178	9749100
613183	9749104
613190	9749106
613193	9749105
613199	9749102
613203	9749101
613206	9749100
613206	9749093
613209	9749091
613215	9749088
613217	9749085
613223	9749069
613225	9749066
613237	9749060
613252	9749057
613280	9749039
613286	9749038
613290	9749036
613292	9749030

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613294	9749028
613300	9749024
613318	9749017
613324	9749013
613330	9749013
613336	9749012
613343	9749010
613360	9749002
613363	9748999
613371	9748992
613375	9748986
613385	9748956
613387	9748931
613388	9748905
613387	9748899
613374	9748865
613373	9748859
613371	9748856
613355	9748836
613324	9748808
613306	9748795
613280	9748780
613238	9748754
613212	9748740
613187	9748729
613159	9748717
613143	9748711
613127	9748703
613085	9748686
613057	9748675
612981	9748648
612947	9748635
612922	9748624
612882	9748599
612860	9748581
612842	9748569
612836	9748566
612826	9748563
612809	9748563
612786	9748560
612766	9748559
612759	9748561

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612753	9748564
612751	9748566
612729	9748587
612671	9748657
612651	9748677
612619	9748702
612596	9748715
612584	9748721
612560	9748738
612540	9748753
612504	9748785
612487	9748798
612468	9748811
612457	9748821
612451	9748823
612444	9748824
612430	9748825
612426	9748827
612418	9748827
612405	9748831
612400	9748832
612395	9748831
612380	9748821
612356	9748810
612345	9748802
612337	9748794
612313	9748759
612309	9748750
612306	9748734
612302	9748720
612295	9748703
612287	9748689
612276	9748675
612275	9748672
612272	9748667
612261	9748668
612257	9748669
612253	9748674
612247	9748678
612239	9748680
612238	9748683
612238	9748691

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612237	9748694
612232	9748699
612231	9748702
612234	9748711
612229	9748719
612228	9748732
612229	9748740
612228	9748755
612230	9748761
612234	9748766
612236	9748786
612235	9748842
612232	9748853
612229	9748863
612220	9748882
612212	9748907
612208	9748919
612206	9748934
612205	9748975
612206	9748978
612210	9748985
612216	9748991
612224	9749002
612227	9749004
612249	9749012
612258	9749015
612264	9749020
612267	9749026
612268	9749029
612266	9749122
612265	9749127
612263	9749132
612256	9749145
612254	9749152
612254	9749159
612254	9749162
612263	9749172
612277	9749184
612280	9749187
612282	9749190
612282	9749194
612281	9749198

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612278	9749200
612266	9749199
612258	9749193
612250	9749186
612243	9749175
612241	9749168
612240	9749162
612240	9749151
612241	9749139
612243	9749133
612250	9749118
612252	9749112
612253	9749040
612252	9749037
612248	9749030
612238	9749024
612222	9749017
612213	9749005
612206	9748995
612193	9748965
612188	9748948
612188	9748937
612199	9748913
612202	9748904
612207	9748879
612219	9748850
612222	9748839
612223	9748809
612222	9748798
612222	9748770
612216	9748752
612211	9748741
612209	9748735
612210	9748730
612211	9748726
612217	9748720
612218	9748716
612219	9748708
612218	9748704
612216	9748702
612217	9748698
612232	9748671

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612240	9748661
612251	9748650
612258	9748650
612264	9748652
612271	9748652
612277	9748650
612284	9748649
612287	9748651
612298	9748661
612302	9748661
612305	9748658
612307	9748651
612309	9748620
612314	9748614
612316	9748610
612316	9748606
612315	9748603
612303	9748590
612291	9748572
612289	9748562
612286	9748555
612284	9748554
612273	9748553
612270	9748551
612261	9748541
612244	9748517
612229	9748506
612211	9748488
612208	9748485
612206	9748474
612204	9748471
612193	9748466
612174	9748464
612161	9748463
612143	9748470
612126	9748471
612118	9748474
612107	9748476
612100	9748478
612090	9748479
612081	9748484
612054	9748483

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612052	9748486
612051	9748490
612049	9748493
612046	9748495
612032	9748498
612019	9748505
612000	9748510
611987	9748510
611970	9748515
611955	9748516
611947	9748518
611936	9748523
611932	9748524
611919	9748525
611911	9748527
611904	9748531
611892	9748543
611883	9748557
611879	9748565
611873	9748582
611869	9748590
611866	9748593
611859	9748599
611845	9748607
611832	9748620
611826	9748622
611818	9748621
611808	9748619
611793	9748614
611773	9748605
611763	9748599
611756	9748591
611753	9748590
611750	9748588
611747	9748586
611737	9748586
611734	9748587
611731	9748588
611713	9748608
611703	9748616
611682	9748631
611663	9748655

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611656	9748661
611649	9748667
611641	9748671
611628	9748673
611620	9748676
611617	9748679
611609	9748690
611605	9748690
611601	9748689
611601	9748665
611603	9748662
611609	9748659
611614	9748658
611637	9748658
611643	9748656
611647	9748654
611656	9748645
611678	9748623
611713	9748592
611722	9748582
611741	9748556
611748	9748555
611751	9748557
611761	9748567
611763	9748570
611763	9748574
611767	9748577
611771	9748583
611777	9748588
611797	9748596
611812	9748606
611816	9748608
611825	9748609
611831	9748604
611841	9748592
611847	9748583
611859	9748565
611866	9748549
611873	9748538
611886	9748523
611903	9748509
611906	9748507

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611909	9748506
611924	9748505
611931	9748504
611946	9748499
611966	9748494
611984	9748487
612006	9748486
612011	9748486
612044	9748474
612063	9748468
612099	9748455
612133	9748446
612153	9748440
612175	9748436
612179	9748434
612185	9748429
612188	9748423
612190	9748353
612196	9748335
612197	9748326
612199	9748284
612201	9748278
612202	9748261
612200	9748249
612200	9748225
612199	9748221
612191	9748210
612189	9748205
612189	9748196
612186	9748179
612176	9748156
612176	9748151
612176	9748115
612178	9748101
612183	9748085
612190	9748079
612210	9748051
612223	9748029
612227	9748024
612272	9747993
612285	9747982
612290	9747976

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612291	9747951
612284	9747939
612284	9747929
612281	9747921
612276	9747917
612268	9747907
612262	9747898
612257	9747894
612243	9747884
612230	9747870
612212	9747856
612209	9747854
612193	9747849
612177	9747838
612173	9747837
612164	9747836
612157	9747834
612142	9747826
612134	9747822
612120	9747820
612105	9747813
612093	9747811
612073	9747804
612059	9747803
612055	9747805
612051	9747808
612047	9747817
612043	9747824
612029	9747842
612019	9747853
612007	9747862
612001	9747869
611995	9747885
611979	9747908
611973	9747916
611941	9747943
611933	9747947
611925	9747948
611921	9747950
611915	9747956
611912	9747959
611910	9747973

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611906	9747979
611902	9747981
611881	9747980
611878	9747981
611875	9747989
611872	9747992
611861	9747993
611859	9747994
611857	9748003
611851	9748010
611846	9748012
611833	9748012
611828	9748013
611814	9748024
611806	9748029
611772	9748054
611768	9748056
611764	9748056
611761	9748055
611759	9748053
611755	9748051
611750	9748052
611742	9748060
611733	9748069
611728	9748073
611700	9748085
611677	9748097
611643	9748104
611629	9748104
611623	9748105
611612	9748109
611609	9748112
611606	9748123
611601	9748124
611598	9748122
611593	9748115
611590	9748114
611587	9748113
611570	9748113
611564	9748117
611559	9748118
611515	9748117

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611511	9748116
611501	9748113
611460	9748111
611450	9748105
611447	9748104
611433	9748104
611425	9748106
611418	9748110
611410	9748119
611391	9748139
611388	9748143
611387	9748146
611386	9748163
611379	9748174
611377	9748177
611378	9748184
611380	9748186
611383	9748188
611384	9748192
611383	9748209
611381	9748216
611379	9748293
611378	9748297
611372	9748306
611371	9748309
611371	9748313
611372	9748316
611375	9748317
611377	9748320
611376	9748335
611372	9748341
611367	9748346
611360	9748355
611359	9748358
611359	9748369
611357	9748372
611350	9748386
611346	9748393
611341	9748402
611339	9748407
611304	9748420
611306	9748417

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611311	9748397
611319	9748376
611326	9748361
611335	9748349
611341	9748340
611346	9748325
611350	9748309
611352	9748160
611351	9748156
611348	9748149
611349	9748141
611350	9748139
611358	9748128
611366	9748113
611372	9748110
611392	9748089
611401	9748083
611420	9748078
611426	9748078
611444	9748078
611448	9748077
611454	9748073
611458	9748067
611470	9748067
611478	9748069
611495	9748069
611502	9748071
611508	9748076
611579	9748079
611582	9748078
611602	9748071
611626	9748067
611649	9748061
611654	9748058
611659	9748054
611660	9748043
611663	9748042
611678	9748042
611682	9748041
611699	9748033
611712	9748032
611723	9748028

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611737	9748018
611741	9748017
611760	9748003
611778	9747995
611788	9747987
611794	9747983
611802	9747980
611820	9747969
611827	9747966
611835	9747966
611839	9747964
611839	9747953
611842	9747951
611850	9747950
611854	9747955
611858	9747956
611861	9747955
611863	9747952
611864	9747942
611878	9747935
611882	9747933
611890	9747932
611897	9747929
611902	9747922
611917	9747907
611925	9747891
611928	9747888
611945	9747877
611953	9747870
611953	9747867
611951	9747864
611950	9747861
611950	9747857
611950	9747854
611955	9747843
611958	9747841
611970	9747840
611973	9747838
611977	9747828
611994	9747804
612000	9747792
612008	9747775

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612009	9747750
612009	9747747
612003	9747738
612002	9747731
611998	9747722
611995	9747711
611988	9747702
611972	9747683
611965	9747680
611955	9747680
611951	9747678
611949	9747676
611939	9747661
611937	9747658
611934	9747656
611925	9747652
611923	9747648
611922	9747645
611919	9747639
611916	9747638
611912	9747638
611909	9747639
611907	9747642
611897	9747644
611885	9747645
611854	9747645
611851	9747644
611842	9747639
611835	9747636
611821	9747633
611810	9747629
611759	9747627
611751	9747628
611747	9747629
611734	9747637
611712	9747643
611703	9747646
611698	9747651
611698	9747662
611695	9747664
611658	9747664
611647	9747661

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611640	9747657
611637	9747655
611637	9747651
611640	9747650
611671	9747651
611679	9747649
611698	9747642
611701	9747640
611709	9747628
611712	9747626
611716	9747625
611727	9747625
611741	9747621
611752	9747620
611769	9747610
611772	9747610
611810	9747611
611818	9747614
611841	9747628
611848	9747632
611852	9747632
611876	9747633
611876	9747626
611875	9747622
611860	9747599
611834	9747554
611816	9747521
611810	9747503
611808	9747490
611807	9747486
611805	9747483
611799	9747478
611795	9747473
611792	9747467
611792	9747463
611795	9747456
611798	9747453
611799	9747450
611797	9747446
611783	9747426
611777	9747413
611775	9747403

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611775	9747395
611774	9747391
611769	9747384
611768	9747380
611768	9747376
611770	9747373
611771	9747370
611769	9747367
611762	9747366
611761	9747359
611758	9747353
611757	9747349
611758	9747337
611760	9747331
611760	9747327
611757	9747321
611752	9747316
611747	9747307
611745	9747295
611736	9747268
611732	9747262
611730	9747252
611728	9747248
611721	9747239
611718	9747237
611715	9747230
611715	9747212
611713	9747209
611706	9747201
611705	9747199
611704	9747191
611703	9747188
611702	9747173
611700	9747169
611696	9747164
611688	9747160
611686	9747157
611684	9747151
611675	9747138
611664	9747116
611649	9747094
611645	9747086

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611640	9747080
611634	9747070
611612	9747044
611601	9747030
611584	9747011
611581	9747008
611573	9747007
611570	9747005
611558	9746993
611551	9746987
611547	9746985
611539	9746984
611532	9746984
611525	9746986
611513	9746994
611500	9746998
611495	9747000
611455	9747025
611449	9747027
611433	9747027
611428	9747028
611418	9747033
611408	9747042
611404	9747044
611398	9747045
611383	9747045
611379	9747047
611372	9747052
611351	9747057
611346	9747059
611324	9747074
611298	9747087
611268	9747107
611253	9747115
611221	9747137
611193	9747160
611186	9747167
611185	9747171
611183	9747203
611183	9747217
611187	9747231
611193	9747244

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611202	9747261
611203	9747265
611203	9747268
611202	9747270
611199	9747272
611193	9747271
611190	9747268
611179	9747248
611169	9747222
611165	9747207
611158	9747193
611155	9747189
611152	9747186
611143	9747185
611138	9747186
611130	9747191
611115	9747205
611104	9747217
611095	9747222
611081	9747228
611076	9747232
611070	9747244
611053	9747261
611050	9747267
611048	9747273
611044	9747276
611036	9747282
611034	9747288
611033	9747298
611029	9747306
611026	9747309
611009	9747315
611007	9747311
611006	9747299
611004	9747297
610997	9747298
610984	9747306
610960	9747330
610927	9747349
610924	9747351
610919	9747356
610909	9747357

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610904	9747359
610881	9747378
610868	9747386
610858	9747391
610802	9747421
610791	9747429
610780	9747442
610770	9747462
610770	9747466
610778	9747483
610781	9747490
610781	9747529
610784	9747544
610787	9747616
610791	9747628
610791	9747638
610790	9747650
610791	9747667
610796	9747678
610802	9747683
610803	9747686
610804	9747691
610802	9747695
610796	9747705
610794	9747712
610792	9747730
610788	9747746
610789	9747774
610797	9747804
610798	9747809
610812	9747833
610815	9747844
610829	9747870
610856	9747903
610864	9747912
610879	9747921
610887	9747928
610890	9747932
610905	9747957
610907	9747960
610915	9747964
610922	9747966

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610931	9747967
610940	9747967
610958	9747964
610975	9747965
610982	9747967
610992	9747976
610993	9747979
610993	9747980
610990	9747985
610986	9747989
610982	9747992
610978	9747993
610974	9747993
610966	9747991
610933	9747985
610915	9747984
610906	9747990
610899	9747996
610886	9748022
610882	9748036
610876	9748039
610872	9748040
610870	9748039
610868	9748039
610866	9748036
610866	9748032
610870	9748019
610879	9748001
610886	9747982
610886	9747973
610886	9747964
610883	9747956
610878	9747948
610872	9747940
610845	9747917
610835	9747907
610823	9747898
610819	9747895
610794	9747852
610789	9747846
610781	9747834
610771	9747813

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610766	9747801
610764	9747790
610764	9747761
610766	9747748
610770	9747705
610772	9747675
610771	9747648
610767	9747579
610765	9747565
610757	9747538
610754	9747491
610749	9747475
610736	9747447
610732	9747443
610721	9747437
610704	9747432
610689	9747432
610674	9747434
610663	9747439
610645	9747449
610634	9747460
610609	9747480
610600	9747490
610593	9747501
610587	9747512
610585	9747519
610585	9747527
610587	9747579
610589	9747584
610595	9747598
610600	9747606
610610	9747616
610624	9747625
610624	9747629
610611	9747668
610611	9747678
610612	9747690
610624	9747716
610623	9747731
610615	9747762
610614	9747773
610608	9747801

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610606	9747825
610603	9747834
610599	9747842
610564	9747902
610555	9747919
610540	9747943
610525	9747974
610505	9748012
610502	9748024
610495	9748062
610493	9748074
610490	9748079
610491	9748087
610490	9748092
610480	9748121
610477	9748151
610475	9748168
610474	9748210
610475	9748225
610480	9748239
610488	9748273
610489	9748299
610489	9748304
610482	9748323
610478	9748332
610475	9748341
610471	9748356
610469	9748390
610463	9748414
610462	9748422
610456	9748444
610448	9748463
610446	9748471
610446	9748475
610447	9748481
610449	9748485
610457	9748499
610461	9748501
610475	9748508
610483	9748511
610552	9748512
610560	9748514

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610586	9748525
610603	9748530
610616	9748537
610619	9748540
610636	9748567
610643	9748573
610648	9748581
610651	9748587
610652	9748593
610652	9748621
610650	9748657
610653	9748678
610657	9748691
610659	9748699
610665	9748712
610685	9748736
610733	9748771
610765	9748790
610769	9748795
610779	9748813
610801	9748834
610803	9748838
610828	9748867
610833	9748875
610856	9748899
610859	9748907
610872	9748933
610875	9748938
610882	9748945
610889	9748950
610903	9748957
610916	9748962
610919	9748965
610926	9748986
610930	9748989
610942	9748995
610952	9749001
610958	9749009
610965	9749014
610974	9749014
610989	9749017
611008	9749017

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611012	9749019
611021	9749029
611022	9749032
611017	9749044
611014	9749046
610983	9749033
610978	9749033
610974	9749035
610970	9749039
610966	9749054
610967	9749068
610966	9749072
610960	9749083
610953	9749092
610947	9749099
610940	9749104
610936	9749104
610928	9749100
610925	9749096
610923	9749092
610920	9749084
610925	9749073
610930	9749068
610936	9749066
610947	9749066
610953	9749060
610955	9749056
610958	9749049
610957	9749040
610954	9749031
610942	9749011
610933	9749000
610929	9748997
610926	9748996
610918	9748996
610904	9748988
610897	9748986
610895	9748984
610889	9748973
610877	9748955
610872	9748948
610865	9748944

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610858	9748937
610830	9748897
610816	9748883
610812	9748880
610806	9748875
610779	9748837
610777	9748835
610765	9748828
610754	9748809
610737	9748792
610682	9748761
610666	9748748
610657	9748740
610650	9748732
610646	9748726
610629	9748692
610623	9748677
610618	9748616
610619	9748598
610619	9748595
610617	9748591
610600	9748561
610597	9748558
610587	9748555
610573	9748554
610568	9748552
610558	9748552
610545	9748547
610535	9748547
610514	9748550
610496	9748550
610492	9748552
610490	9748555
610489	9748559
610488	9748568
610488	9748573
610491	9748586
610491	9748614
610486	9748638
610487	9748664
610488	9748668
610496	9748682

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610507	9748711
610508	9748724
610508	9748735
610501	9748758
610501	9748761
610499	9748765
610496	9748766
610492	9748766
610490	9748763
610489	9748750
610496	9748715
610496	9748698
610495	9748694
610492	9748690
610490	9748687
610484	9748682
610481	9748676
610475	9748660
610475	9748635
610480	9748613
610481	9748604
610480	9748590
610476	9748574
610464	9748550
610460	9748544
610453	9748541
610440	9748542
610428	9748537
610408	9748525
610404	9748524
610396	9748523
610385	9748519
610377	9748517
610366	9748517
610358	9748518
610337	9748525
610309	9748526
610286	9748531
610252	9748531
610183	9748537
610173	9748538
610164	9748541

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610160	9748542
610145	9748538
610135	9748537
610119	9748541
610090	9748550
610072	9748560
610043	9748589
610035	9748606
610033	9748611
610033	9748620
610036	9748633
610037	9748644
610039	9748660
610042	9748668
610068	9748718
610072	9748721
610078	9748727
610115	9748787
610122	9748796
610130	9748801
610137	9748807
610158	9748842
610206	9748897
610226	9748917
610232	9748925
610256	9748948
610272	9748969
610282	9748987
610296	9749010
610307	9749032
610316	9749050
610333	9749074
610347	9749099
610359	9749125
610364	9749165
610363	9749198
610351	9749255
610337	9749295
610317	9749337
610291	9749379
610261	9749430
610235	9749457

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610234	9749461
610232	9749468
610232	9749472
610236	9749482
610248	9749501
610258	9749521
610266	9749543
610284	9749582
610300	9749625
610309	9749652
610316	9749661
610319	9749664
610324	9749666
610328	9749667
610331	9749666
610334	9749664
610342	9749646
610349	9749635
610352	9749631
610363	9749623
610378	9749617
610400	9749615
610414	9749610
610471	9749583
610504	9749580
610509	9749581
610514	9749584
610523	9749591
610531	9749594
610535	9749597
610543	9749604
610558	9749628
610615	9749703
610620	9749714
610625	9749728
610627	9749740
610626	9749756
610623	9749767
610615	9749786
610607	9749795
610604	9749797
610599	9749796

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610598	9749794
610598	9749787
610600	9749779
610606	9749768
610609	9749758
610612	9749744
610610	9749730
610608	9749723
610592	9749699
610577	9749679
610552	9749637
610544	9749626
610532	9749613
610521	9749607
610513	9749604
610506	9749604
610491	9749609
610487	9749609
610471	9749607
610468	9749608
610462	9749609
610450	9749614
610436	9749623
610429	9749626
610415	9749627
610413	9749629
610398	9749627
610390	9749628
610381	9749631
610373	9749636
610361	9749647
610354	9749656
610348	9749670
610348	9749679
610356	9749728
610355	9749737
610349	9749754
610343	9749767
610337	9749772
610334	9749775
610330	9749775
610326	9749775

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610315	9749770
610311	9749770
610305	9749773
610299	9749778
610278	9749802
610260	9749819
610233	9749838
610224	9749842
610208	9749848
610178	9749853
610150	9749864
610144	9749867
610132	9749879
610117	9749901
610109	9749917
610100	9749945
610097	9749974
610099	9749997
610100	9750003
610108	9750016
610111	9750024
610114	9750040
610115	9750056
610115	9750075
610110	9750110
610100	9750157
610099	9750167
610101	9750197
610101	9750210
610102	9750221
610103	9750231
610108	9750248
610112	9750258
610139	9750306
610148	9750315
610155	9750318
610160	9750318
610175	9750314
610180	9750311
610201	9750298
610209	9750290
610215	9750284

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610227	9750265
610254	9750219
610267	9750202
610277	9750192
610284	9750189
610296	9750189
610304	9750190
610307	9750191
610315	9750197
610332	9750207
610338	9750214
610343	9750224
610346	9750234
610350	9750249
610357	9750273
610359	9750277
610363	9750284
610368	9750288
610371	9750290
610379	9750293
610390	9750291
610399	9750286
610404	9750282
610414	9750270
610435	9750255
610450	9750249
610460	9750246
610471	9750246
610479	9750244
610486	9750240
610501	9750226
610506	9750223
610518	9750218
610526	9750217
610534	9750217
610547	9750221
610554	9750225
610561	9750232
610562	9750236
610559	9750237
610554	9750237
610530	9750233

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610524	9750233
610508	9750236
610500	9750240
610496	9750244
610491	9750250
610486	9750260
610483	9750263
610480	9750265
610447	9750270
610439	9750273
610433	9750277
610424	9750287
610408	9750307
610402	9750312
610398	9750313
610390	9750313
610371	9750309
610364	9750309
610360	9750309
610353	9750312
610350	9750316
610348	9750319
610346	9750325
610346	9750329
610348	9750333
610353	9750337
610360	9750339
610379	9750340
610393	9750344
610405	9750349
610415	9750356
610421	9750364
610423	9750367
610426	9750377
610429	9750389
610429	9750396
610426	9750405
610421	9750417
610414	9750426
610405	9750432
610395	9750436
610386	9750438

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610352	9750438
610337	9750443
610327	9750446
610321	9750451
610313	9750459
610308	9750468
610305	9750479
610303	9750501
610300	9750514
610296	9750526
610290	9750535
610276	9750547
610269	9750556
610264	9750567
610263	9750579
610266	9750595
610265	9750603
610263	9750613
610259	9750623
610248	9750639
610240	9750647
610221	9750662
610214	9750665
610211	9750665
610209	9750662
610208	9750659
610211	9750645
610215	9750633
610217	9750630
610222	9750624
610229	9750619
610235	9750613
610239	9750606
610254	9750575
610260	9750551
610264	9750541
610268	9750532
610287	9750507
610289	9750502
610293	9750491
610297	9750466
610301	9750456

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610306	9750449
610314	9750441
610321	9750437
610334	9750431
610345	9750427
610381	9750422
610388	9750420
610393	9750418
610400	9750412
610404	9750404
610406	9750396
610406	9750386
610404	9750379
610401	9750374
610396	9750369
610388	9750365
610382	9750363
610359	9750361
610346	9750357
610338	9750353
610331	9750347
610327	9750339
610324	9750332
610323	9750322
610324	9750309
610331	9750291
610332	9750275
610331	9750262
610330	9750252
610327	9750242
610322	9750233
610314	9750225
610310	9750223
610301	9750219
610290	9750218
610277	9750221
610270	9750228
610265	9750234
610246	9750266
610229	9750302
610225	9750308
610218	9750315

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610196	9750328
610182	9750334
610169	9750338
610157	9750338
610129	9750329
610119	9750324
610116	9750321
610111	9750311
610107	9750300
610102	9750292
610095	9750284
610090	9750276
610083	9750251
610075	9750234
610072	9750225
610070	9750219
610069	9750202
610073	9750153
610084	9750092
610085	9750048
610085	9750039
610083	9750030
610079	9750016
610076	9750011
610071	9750006
610064	9749984
610052	9749985
610033	9749986
610004	9749983
609972	9749990
609951	9749997
609932	9750005
609917	9750008
609906	9750010
609892	9750016
609877	9750022
609865	9750032
609853	9750040
609842	9750051
609831	9750069
609816	9750072
609824	9750062

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609841	9750040
609859	9750023
609871	9750016
609900	9750006
609909	9749991
609925	9749994
609934	9749986
609965	9749982
610023	9749968
610046	9749963
610048	9749945
610058	9749938
610064	9749918
610070	9749881
610081	9749867
610090	9749865
610109	9749842
610099	9749827
610110	9749820
610118	9749825
610134	9749825
610170	9749811
610194	9749790
610252	9749750
610271	9749698
610257	9749643
610222	9749555
610195	9749483
610188	9749462
610109	9749562
610085	9749564
610072	9749578
610044	9749594
609989	9749636
609941	9749673
609895	9749720
609873	9749752
609836	9749804
609803	9749842
609781	9749869
609737	9749937
609702	9749989

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609635	9750068
609586	9750144
609544	9750202
609491	9750239
609462	9750264
609491	9750312
609488	9750328
609441	9750356
609377	9750398
609336	9750438
609313	9750523
609406	9750627
609399	9750635
609383	9750647
609362	9750664
609342	9750686
609334	9750694
609325	9750700
609310	9750707
609297	9750716
609291	9750719
609267	9750717
609260	9750717
609245	9750720
609240	9750721
609227	9750721
609227	9750728
609228	9750733
609229	9750734
609229	9750734
609233	9750737
609237	9750739
609237	9750739
609243	9750739
609262	9750737
609280	9750736
609300	9750733
609310	9750733
609313	9750733
609323	9750737
609335	9750742
609341	9750744

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609356	9750752
609361	9750754
609369	9750758
609374	9750759
609393	9750734
609407	9750714
609428	9750692
609446	9750672
609456	9750655
609463	9750636
609474	9750613
609481	9750602
609484	9750597
609491	9750586
609515	9750562
609528	9750551
609532	9750548
609550	9750532
609568	9750515
609588	9750503
609598	9750502
609607	9750511
609624	9750529
609635	9750546
609648	9750564
609672	9750572
609696	9750571
609726	9750568
609745	9750565
609789	9750561
609800	9750561
609818	9750575
609840	9750590
609861	9750608
609880	9750623
609896	9750634
609920	9750649
609976	9750674
610019	9750694
610036	9750701
610090	9750723
610149	9750748

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610190	9750762
610240	9750782
610269	9750791
610292	9750791
610297	9750791
610317	9750792
610318	9750792
610320	9750791
610333	9750781
610351	9750778
610363	9750780
610383	9750754
610421	9750710
610449	9750681
610476	9750629
610481	9750603
610477	9750574
610474	9750543
610473	9750516
610479	9750500
610488	9750467
610496	9750431
610512	9750404
610529	9750387
610542	9750377
610562	9750375
610583	9750377
610609	9750388
610638	9750401
610660	9750409
610659	9750383
610667	9750353
610670	9750334
610681	9750321
610684	9750304
610670	9750288
610662	9750265
610648	9750250
610632	9750227
610575	9750155
610533	9750111
610490	9750092

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610462	9750087
610418	9750088
610391	9750101
610360	9750120
610335	9750157
610313	9750173
610289	9750179
610273	9750155
610263	9750134
610243	9750096
610225	9750064
610199	9750046
610201	9750006
610213	9749969
610231	9749921
610263	9749885
610299	9749859
610341	9749841
610394	9749824
610426	9749810
610418	9749772
610414	9749730
610434	9749702
610470	9749704
610498	9749720
610513	9749774
610539	9749818
610551	9749849
610545	9749875
610547	9749917
610553	9749947
610577	9749971
610605	9749977
610627	9749975
610651	9749955
610663	9749931
610667	9749889
610667	9749875
610738	9749855
610758	9749855
610746	9749937
610754	9749953

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610784	9749977
610796	9749993
610835	9750014
611054	9749667
610907	9749571
610941	9749518
610979	9749476
611028	9749452
611029	9749452
611080	9749434
611138	9749418
611175	9749404
611201	9749368
611237	9749287
611304	9749170
611368	9749041
611422	9749011
611487	9749009
611585	9749039
611648	9749045
611720	9749015
611758	9749009
611819	9749062
611885	9749120
611924	9749098
611996	9749134
612004	9749178
612005	9749220
612005	9749266
612006	9749317
612006	9749379
612006	9749467
611999	9749525
611985	9749558
611999	9749561
612023	9749569
612163	9749591
612267	9749610
612295	9749613
612313	9749599
612327	9749581
612345	9749574

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612359	9749575
612385	9749589
612409	9749603
612423	9749612
612427	9749625
612427	9749631
612426	9749644
612413	9749679
612401	9749715
612384	9749761
612356	9749808
612313	9749853
612266	9749905
612232	9749967
612211	9750024
612206	9750063
612205	9750102
612181	9750150
612137	9750227
612074	9750305
612054	9750348
612030	9750384
611968	9750471
611926	9750549
611899	9750579
611817	9750644
611769	9750704
611740	9750738
611742	9750805
611740	9750871
611758	9750919
611719	9750999
611692	9751052
611688	9751059
611700	9751077
611716	9751097
611722	9751122
611711	9751132
611695	9751136
611705	9751144
611708	9751147
611731	9751178

<b>BLOQUE 4</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611750	9751207
611767	9751218
611781	9751232
611790	9751239
611795	9751239
611799	9751235
611803	9751234
611807	9751236
611811	9751242
611814	9751245
611819	9751248
611823	9751249
611833	9751249
611846	9751245
611853	9751244

  

<b>BLOQUE 5</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
608755	9749615
608783	9749613
608800	9749614
608825	9749623
608855	9749628
608887	9749635
608944	9749637
608977	9749635
609011	9749632
609029	9749632
609045	9749637
609052	9749655
609066	9749680
609089	9749714
609113	9749739
609131	9749759
609154	9749773
609182	9749784
609210	9749792
609272	9749807
609317	9749813
609351	9749800
609391	9749787
609442	9749769

<b>BLOQUE 5</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609476	9749750
609496	9749734
609517	9749716
609528	9749698
609539	9749666
609546	9749644
609557	9749614
609567	9749578
609578	9749548
609598	9749505
609616	9749476
609632	9749448
609655	9749421
609678	9749399
609691	9749376
609705	9749358
609716	9749337
609748	9749335
609796	9749362
609830	9749385
609882	9749417
609918	9749442
609980	9749476
610063	9749531
610095	9749555
610109	9749562
610188	9749462
610147	9749458
610104	9749458
610050	9749455
610000	9749446
609975	9749430
609950	9749412
609918	9749401
609886	9749380
609873	9749344
609873	9749296
609868	9749265
609866	9749228
609868	9749203
609873	9749165
609870	9749138

<b>BLOQUE 5</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609861	9749104
609852	9749074
609827	9749033
609807	9749013
609796	9748999
609777	9748981
609757	9748967
609718	9748956
609698	9748947
609664	9748938
609643	9748932
609616	9748931
609594	9748931
609578	9748936
609566	9748942
609559	9748954
609552	9748970
609559	9748988
609575	9749004
609594	9749022
609612	9749033
609653	9749063
609675	9749074
609702	9749097
609721	9749122
609737	9749147
609741	9749178
609746	9749210
609739	9749240
609721	9749253
609696	9749262
609668	9749269
609625	9749281
609594	9749278
609557	9749278
609525	9749287
609510	9749301
609496	9749324
609491	9749342
609491	9749365
609494	9749396
609498	9749426

<b>BLOQUE 5</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609503	9749446
609505	9749473
609514	9749498
609521	9749526
609528	9749562
609530	9749594
609523	9749637
609521	9749657
609514	9749680
609485	9749707
609448	9749730
609414	9749748
609389	9749750
609357	9749759
609319	9749759
609280	9749759
609253	9749759
609221	9749757
609199	9749750
609178	9749741
609158	9749723
609142	9749710
609121	9749696
609112	9749675
609099	9749653
609085	9749630
609076	9749619
609069	9749607
609058	9749582
609024	9749591
608994	9749596
608971	9749601
608943	9749605
608917	9749605
608890	9749603
608874	9749594
608851	9749582
608807	9749544
608788	9749519
608775	9749498
608748	9749478
608727	9749460

<b>BLOQUE 5</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
608695	9749437
608657	9749428
608623	9749421
608586	9749414
608548	9749424
608527	9749430
608503	9749444
608491	9749460
608476	9749480
608473	9749498
608473	9749514
608493	9749539
608518	9749557
608537	9749569
608573	9749591
608588	9749601
608601	9749613
608625	9749635
608650	9749653
608671	9749677
608695	9749698
608712	9749723
608723	9749744
608716	9749778
608711	9749798
608709	9749803
608695	9749818
608673	9749830
608652	9749839
608625	9749850
608635	9749865
608684	9749850
608720	9749828
608743	9749809
608750	9749784
608754	9749759
608754	9749732
608743	9749705
608739	9749681
608736	9749662
608733	9749646
608731	9749633

<b>BLOQUE 5</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
608742	9749621
608755	9749615
<b>BLOQUE 6</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609061	9749255
609031	9749255
609005	9749262
608982	9749279
608976	9749300
608978	9749326
608982	9749341
608986	9749363
608994	9749390
609003	9749419
609013	9749446
609019	9749468
609027	9749498
609031	9749519
609037	9749546
609103	9749562
609115	9749539
609126	9749515
609146	9749468
609162	9749431
609169	9749396
609172	9749369
609168	9749337
609160	9749320
609141	9749294
609120	9749275
609095	9749263
609061	9749255
<b>BLOQUE 7</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>

<b>BLOQUE 7</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
608742	9749429
608771	9749450
608796	9749476
608821	9749503
608842	9749524
608879	9749554
608902	9749568
608924	9749575
608953	9749575
608975	9749569
609004	9749557
609012	9749548
609009	9749534
609004	9749507
608999	9749486
608988	9749448
608980	9749418
608970	9749395
608957	9749350
608956	9749321
608960	9749286
608968	9749268
609001	9749248
609039	9749239
609079	9749238
609108	9749242
609141	9749269
609165	9749297
609176	9749326
609189	9749355
609191	9749382
609186	9749412
609179	9749443
609171	9749472
609159	9749494
609148	9749521
609133	9749547
609120	9749566
609117	9749592
609127	9749619
609140	9749651
609159	9749676

<b>BLOQUE 7</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609178	9749698
609209	9749717
609242	9749726
609271	9749728
609301	9749732
609334	9749729
609369	9749726
609406	9749715
609441	9749698
609463	9749684
609474	9749663
609484	9749627
609484	9749600
609485	9749579
609474	9749534
609470	9749503
609458	9749466
609451	9749448
609447	9749422
609444	9749399
609444	9749378
609447	9749347
609451	9749327
609463	9749297
609470	9749280
609492	9749262
609526	9749246
609550	9749244
609576	9749239
609600	9749235
609627	9749231
609648	9749229
609668	9749225
609683	9749212
609696	9749204
609696	9749184
609688	9749166
609672	9749153
609655	9749140
609642	9749127
609613	9749112
609589	9749091

<b>BLOQUE 7</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609559	9749072
609539	9749057
609522	9749041
609506	9749021
609505	9748996
609505	9748973
609505	9748960
609511	9748945
609521	9748926
609533	9748914
609555	9748898
609570	9748898
609608	9748897
609638	9748898
609669	9748899
609702	9748911
609727	9748921
609754	9748931
609778	9748942
609801	9748955
609832	9748973
609853	9748989
609869	9749003
609883	9749027
609894	9749050
609907	9749084
609914	9749127
609916	9749153
609916	9749173
609914	9749204
609914	9749220
609917	9749244
609920	9749275
609924	9749295
609931	9749319
609943	9749338
609945	9749354
609958	9749371
609984	9749389
610001	9749398
610018	9749402
610035	9749408

<b>BLOQUE 7</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610057	9749409
610079	9749406
610107	9749406
610125	9749405
610158	9749402
610175	9749395
610188	9749385
610195	9749378
610210	9749365
610220	9749348
610226	9749324
610230	9749303
610243	9749279
610260	9749244
610273	9749207
610284	9749177
610291	9749147
610282	9749113
610267	9749072
610247	9749047
610224	9749013
610202	9748996
610165	9748962
610131	9748936
610107	9748918
610084	9748899
610058	9748879
610052	9748886
610032	9748876
610027	9748884
610036	9748903
610041	9748909
610047	9748919
610051	9748937
610048	9748955
610043	9748976
610041	9748989
610036	9749028
610034	9749057
610020	9749110
609936	9749121
609927	9749091

<b>BLOQUE 7</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609920	9749059
609903	9749018
609888	9748992
609861	9748957
609828	9748936
609806	9748923
609769	9748903
609742	9748889
609705	9748878
609643	9748867
609603	9748867
609565	9748869
609541	9748876
609522	9748886
609503	9748907
609485	9748940
609480	9748982
609480	9749005
609481	9749025
609487	9749040
609491	9749049
609498	9749072
609493	9749118
609480	9749168
609449	9749241
609435	9749292
609425	9749326
609413	9749363
609407	9749412
609404	9749435
609399	9749468
609394	9749509
609373	9749542
609351	9749578
609335	9749604
609312	9749621
609296	9749632
609280	9749628
609251	9749620
609223	9749612
609214	9749609
609203	9749596

<b>BLOQUE 7</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609183	9749575
609166	9749563
609177	9749540
609190	9749519
609200	9749499
609208	9749477
609222	9749448
609228	9749410
609231	9749377
609231	9749351
609225	9749322
609212	9749302
609180	9749266
609158	9749239
609134	9749210
609117	9749186
609100	9749159
609061	9749173
608966	9749207
608818	9749260
608831	9749301
608829	9749334
608827	9749359
608806	9749379
608790	9749404
608774	9749436
608754	9749421
608722	9749402
608690	9749385
608612	9749358
608590	9749355
608571	9749355
608526	9749374
608501	9749388
608461	9749408
608443	9749420
608422	9749455
608415	9749482
608409	9749505
608383	9749531
608376	9749629
608490	9749813

<b>BLOQUE 7</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
608514	9749831
608532	9749839
608550	9749840
608565	9749840
608586	9749838
608614	9749833
608639	9749826
608666	9749812
608683	9749795
608690	9749775
608687	9749751
608671	9749723
608643	9749703
608622	9749688
608602	9749672
608586	9749662
608564	9749641
608467	9749566
608453	9749544
608445	9749521
608442	9749496
608443	9749481
608446	9749459
608457	9749439
608476	9749419
608496	9749405
608513	9749398
608542	9749384

<b>BLOQUE 8</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610057	9748875
610054	9748868
610050	9748861
610046	9748852
610041	9748841
610034	9748833
610026	9748826
610016	9748812
610005	9748805
609992	9748777
609972	9748745

<b>BLOQUE 8</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609963	9748726
609959	9748711
609957	9748706
609957	9748704
609954	9748702
609953	9748698
609953	9748676
609952	9748668
609949	9748655
609951	9748642
609951	9748630
609956	9748614
609958	9748602
609963	9748588
609967	9748571
609983	9748539
609994	9748522
610008	9748515
610011	9748513
610014	9748509
610015	9748506
610015	9748503
610014	9748499
610012	9748497
610009	9748495
610001	9748494
609989	9748489
609976	9748487
609969	9748485
609924	9748468
609912	9748466
609891	9748464
609867	9748456
609853	9748456
609840	9748454
609829	9748454
609761	9748451
609757	9748452
609750	9748462
609746	9748461
609743	9748460
609737	9748452

<b>BLOQUE 8</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609730	9748449
609664	9748448
609645	9748443
609616	9748439
609602	9748445
609600	9748448
609595	9748458
609595	9748462
609581	9748505
609579	9748507
609576	9748507
609573	9748506
609572	9748501
609577	9748489
609580	9748473
609587	9748452
609587	9748444
609584	9748438
609581	9748435
609577	9748433
609545	9748427
609521	9748418
609495	9748416
609480	9748413
609467	9748411
609456	9748407
609445	9748406
609427	9748398
609422	9748397
609376	9748395
609369	9748396
609332	9748412
609326	9748416
609300	9748439
609274	9748445
609260	9748450
609238	9748455
609231	9748458
609213	9748472
609210	9748473
609207	9748474
609198	9748468

<b>BLOQUE 8</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609194	9748466
609191	9748466
609175	9748475
609155	9748482
609139	9748490
609123	9748501
609115	9748510
609106	9748528
609104	9748535
609100	9748555
609097	9748591
609095	9748601
609088	9748617
609083	9748627
609081	9748630
609081	9748636
609078	9748643
609060	9748660
609051	9748665
609047	9748667
609030	9748669
609023	9748672
609010	9748675
609000	9748678
608993	9748678
608982	9748671
608975	9748670
608969	9748666
608962	9748664
608957	9748659
608954	9748658
608936	9748663
608933	9748663
608924	9748652
608912	9748646
608897	9748645
608893	9748646
608886	9748649
608882	9748649
608879	9748649
608876	9748647
608875	9748644

<b>BLOQUE 8</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
608876	9748641
608879	9748640
608878	9748636
608869	9748619
608864	9748612
608842	9748591
608835	9748586
608827	9748583
608820	9748582
608807	9748582
608801	9748583
608791	9748589
608786	9748594
608783	9748600
608779	9748642
608777	9748649
608775	9748652
608769	9748655
608761	9748662
608747	9748665
608736	9748664
608728	9748667
608725	9748666
608718	9748664
608710	9748657
608708	9748655
608705	9748649
608702	9748647
608699	9748647
608690	9748651
608686	9748652
608683	9748650
608681	9748647
608681	9748637
608679	9748633
608676	9748627
608665	9748617
608662	9748615
608648	9748611
608644	9748609
608634	9748598
608630	9748596

<b>BLOQUE 8</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
608624	9748594
608614	9748585
608611	9748585
608596	9748591
608588	9748593
608584	9748596
608565	9748618
608555	9748621
608548	9748626
608543	9748632
608539	9748641
608536	9748644
608529	9748645
608525	9748647
608519	9748651
608511	9748655
608495	9748669
608492	9748671
608484	9748671
608481	9748672
608478	9748671
608476	9748668
608476	9748664
608475	9748661
608469	9748652
608480	9748654
608487	9748653
608501	9748642
608504	9748640
608508	9748640
608514	9748641
608518	9748641
608521	9748638
608527	9748629
608539	9748621
608541	9748619
608542	9748609
608549	9748601
608559	9748594
608581	9748586
608584	9748584
608587	9748581

<b>BLOQUE 8</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
608587	9748578
608591	9748575
608594	9748576
608600	9748579
608603	9748579
608609	9748576
608616	9748579
608621	9748578
608623	9748576
608626	9748575
608630	9748577
608638	9748585
608648	9748589
608660	9748599
608690	9748620
608712	9748642
608721	9748648
608732	9748653
608735	9748654
608745	9748652
608751	9748649
608759	9748643
608761	9748640
608764	9748634
608764	9748627
608763	9748613
608767	9748591
608768	9748587
608773	9748581
608775	9748579
608785	9748576
608792	9748568
608800	9748564
608804	9748564
608813	9748565
608820	9748565
608827	9748566
608835	9748570
608840	9748576
608851	9748584
608856	9748592
608859	9748594

<b>BLOQUE 8</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
608867	9748596
608869	9748598
608870	9748601
608868	9748607
608871	9748610
608879	9748612
608882	9748614
608884	9748620
608886	9748622
608890	9748623
608898	9748623
608903	9748626
608910	9748627
608912	9748629
608914	9748635
608917	9748637
608928	9748637
608932	9748637
608936	9748639
608945	9748646
608985	9748661
608996	9748662
609017	9748658
609032	9748652
609041	9748643
609044	9748641
609055	9748641
609061	9748636
609066	9748626
609070	9748616
609072	9748576
609077	9748558
609080	9748533
609084	9748524
609095	9748508
609097	9748505
609097	9748501
609094	9748498
609091	9748497
609077	9748494
609069	9748490
609056	9748486

<b>BLOQUE 8</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609046	9748485
609043	9748484
609046	9748482
609059	9748479
609069	9748483
609089	9748487
609097	9748486
609108	9748483
609126	9748472
609142	9748468
609149	9748464
609156	9748462
609164	9748456
609170	9748447
609169	9748444
609157	9748432
609149	9748424
609138	9748420
609135	9748417
609133	9748414
609132	9748406
609128	9748396
609125	9748385
609119	9748369
609118	9748362
609118	9748358
609121	9748343
609135	9748310
609155	9748278
609170	9748260
609186	9748248
609223	9748226
609225	9748223
609243	9748214
609251	9748205
609257	9748190
609260	9748176
609262	9748155
609261	9748144
609259	9748138
609249	9748129
609239	9748124

<b>BLOQUE 8</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609226	9748117
609178	9748117
609167	9748119
609166	9748118
609162	9748118
609150	9748114
609162	9748110
609169	9748107
609162	9748093
609160	9748088
609175	9748091
609182	9748094
609196	9748095
609212	9748101
609238	9748101
609245	9748104
609254	9748111
609257	9748114
609261	9748106
609271	9748098
609285	9748096
609295	9748106
609302	9748099
609310	9748093
609327	9748082
609344	9748070
609371	9748051
609379	9748045
609386	9748037
609389	9748028
609389	9748007
609386	9747997
609359	9747928
609329	9747862
609325	9747853
609320	9747843
609306	9747814
609301	9747805
609292	9747786
609288	9747776
609270	9747738
609264	9747730

<b>BLOQUE 8</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609240	9747683
609229	9747665
609227	9747661
609224	9747655
609215	9747636
609209	9747644
609197	9747660
609188	9747666
609170	9747677
609115	9747711
609106	9747716
609089	9747727
609071	9747737
609062	9747743
609053	9747750
609040	9747772
609036	9747780
609034	9747789
609022	9747795
609013	9747792
609005	9747785
608995	9747777
608986	9747776
608974	9747784
608960	9747797
608952	9747803
608943	9747814
608937	9747827
608933	9747843
608931	9747851
608925	9747863
608919	9747884
608915	9747894
608905	9747900
608901	9747900
608890	9747901
608889	9747901
608839	9747928
608832	9747932
608810	9747938
608774	9747938
608757	9747931

<b>BLOQUE 8</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
608736	9747921
608717	9747911
608699	9747896
608696	9747893
608692	9747888
608655	9747850
608647	9747843
608647	9747843
608647	9747843
608608	9747990
608604	9748019
608593	9748070
608582	9748109
608559	9748154
608542	9748185
608524	9748220
608523	9748230
608524	9748234
608856	9748205
609031	9748469
609034	9748479
609025	9748495
609020	9748500
609006	9748511
608999	9748514
608990	9748521
608796	9748539
608790	9748540
608752	9748488
608734	9748463
608729	9748461
608722	9748459
608709	9748459
608517	9748496
608510	9748500
608503	9748507
608352	9748705
608347	9748720
608334	9748787
608320	9748863

<b>BLOQUE 8</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
608324	9748872
608331	9748877
608362	9748877
608576	9748880
608594	9748880
608605	9748877
608616	9748861
608621	9748846
608632	9748828
608674	9748741
608683	9748734
608696	9748738
608721	9748745
608801	9748775
608855	9748793
608894	9748808
608910	9748816
608923	9748814
608936	9748810
608949	9748799
609319	9748532
609480	9748768
609489	9748769
609506	9748761
609546	9748750
609583	9748756
609641	9748771
609701	9748788
609746	9748797
609759	9748801
609760	9748801
609788	9748809
609800	9748811
609819	9748810
609838	9748807
609860	9748803
609888	9748796
609911	9748792
609941	9748788
609951	9748787
609968	9748791
609979	9748804

<b>BLOQUE 8</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609991	9748823
610007	9748849
610026	9748880
610029	9748880
610028	9748876
610030	9748873
610035	9748874
610043	9748880
610051	9748882
610054	9748881
610056	9748879
610056	9748878
610057	9748875

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610390	9748325
610391	9748316
610391	9748304
610389	9748295
610381	9748269
610380	9748239
610365	9748185
610362	9748162
610361	9748138
610364	9748087
610367	9748073
610367	9748060
610369	9748044
610371	9748038
610376	9748032
610378	9748022
610380	9748015
610381	9748008
610382	9748004
610387	9747998
610394	9747994
610399	9747984
610401	9747978
610424	9747931
610425	9747921
610430	9747918
610436	9747910
610475	9747836
610488	9747806
610491	9747793
610492	9747790
610487	9747779
610485	9747774
610480	9747769
610459	9747758
610443	9747755
610425	9747755
610411	9747756
610398	9747759
610388	9747760
610366	9747770
610356	9747777

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610334	9747807
610328	9747812
610320	9747816
610314	9747821
610300	9747843
610282	9747856
610272	9747861
610264	9747861
610258	9747859
610254	9747859
610245	9747857
610226	9747848
610227	9747844
610230	9747838
610233	9747836
610236	9747836
610242	9747840
610259	9747846
610268	9747846
610273	9747844
610278	9747841
610280	9747837
610281	9747826
610282	9747823
610285	9747819
610292	9747815
610304	9747814
610314	9747811
610318	9747809
610334	9747792
610343	9747776
610346	9747773
610376	9747754
610385	9747746
610390	9747744
610397	9747742
610407	9747742
610421	9747744
610436	9747744
610452	9747742
610455	9747743
610488	9747761

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610492	9747763
610496	9747762
610499	9747761
610502	9747758
610506	9747750
610508	9747742
610509	9747729
610509	9747711
610507	9747705
610499	9747690
610486	9747652
610471	9747619
610466	9747610
610459	9747602
610433	9747579
610426	9747574
610422	9747567
610412	9747560
610402	9747548
610369	9747516
610358	9747504
610351	9747500
610339	9747495
610329	9747496
610316	9747501
610272	9747521
610248	9747534
610230	9747536
610220	9747538
610210	9747542
610203	9747544
610179	9747546
610159	9747546
610155	9747545
610137	9747538
610130	9747535
610125	9747535
610109	9747535
610105	9747535
610103	9747532
610103	9747529
610108	9747523

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610109	9747520
610103	9747507
610099	9747503
610096	9747501
610079	9747494
610076	9747493
610071	9747495
610066	9747499
610062	9747500
610058	9747499
610043	9747488
610038	9747487
610023	9747486
610003	9747478
609994	9747477
609978	9747471
609958	9747461
609950	9747459
609938	9747460
609931	9747463
609928	9747466
609920	9747482
609908	9747497
609902	9747505
609900	9747508
609896	9747510
609894	9747508
609893	9747504
609896	9747498
609907	9747482
609922	9747458
609926	9747454
609933	9747450
609943	9747447
609952	9747446
609962	9747447
609969	9747453
609979	9747458
610008	9747471
610040	9747477
610044	9747477
610053	9747476

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610069	9747471
610072	9747471
610080	9747479
610083	9747481
610096	9747481
610099	9747483
610106	9747497
610109	9747501
610117	9747505
610140	9747516
610149	9747519
610158	9747520
610171	9747524
610177	9747524
610184	9747522
610199	9747516
610209	9747515
610226	9747514
610264	9747495
610279	9747491
610310	9747477
610327	9747472
610340	9747471
610363	9747473
610371	9747471
610374	9747470
610377	9747466
610379	9747461
610378	9747454
610373	9747442
610372	9747439
610374	9747438
610375	9747437
610379	9747437
610382	9747439
610387	9747446
610392	9747458
610395	9747468
610407	9747494
610425	9747505
610436	9747510
610441	9747509

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610453	9747502
610455	9747499
610459	9747493
610457	9747484
610456	9747475
610457	9747470
610463	9747461
610476	9747447
610480	9747437
610484	9747430
610522	9747402
610524	9747398
610524	9747395
610526	9747392
610533	9747387
610550	9747378
610560	9747369
610566	9747366
610586	9747359
610607	9747346
610621	9747343
610644	9747333
610662	9747329
610670	9747325
610700	9747310
610703	9747308
610705	9747305
610706	9747301
610696	9747290
610696	9747288
610698	9747285
610701	9747282
610707	9747281
610715	9747285
610723	9747287
610727	9747287
610730	9747286
610743	9747288
610751	9747287
610763	9747283
610803	9747264
610817	9747259

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610830	9747252
610838	9747252
610842	9747250
610863	9747239
610909	9747217
610917	9747212
610922	9747209
610939	9747193
610948	9747187
610965	9747177
610973	9747169
610976	9747159
610976	9747155
610974	9747152
610967	9747146
610962	9747139
610957	9747127
610953	9747113
610953	9747110
610955	9747098
610965	9747069
610971	9747046
610979	9747051
610981	9747052
610980	9747061
610975	9747080
610975	9747089
610976	9747124
610977	9747128
610983	9747131
610987	9747132
611001	9747131
611008	9747127
611013	9747127
611018	9747125
611045	9747107
611047	9747104
611058	9747094
611067	9747088
611078	9747077
611089	9747066
611111	9747051

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611121	9747040
611125	9747036
611162	9747014
611168	9747008
611172	9747005
611192	9746995
611221	9746978
611226	9746976
611268	9746949
611277	9746944
611301	9746936
611331	9746924
611341	9746917
611349	9746915
611360	9746906
611367	9746897
611377	9746892
611384	9746887
611422	9746851
611425	9746849
611428	9746849
611435	9746850
611435	9746846
611433	9746843
611431	9746841
611430	9746837
611432	9746834
611440	9746832
611443	9746830
611448	9746826
611457	9746815
611462	9746805
611462	9746794
611461	9746784
611462	9746769
611460	9746763
611455	9746757
611454	9746750
611454	9746741
611456	9746734
611450	9746729
611448	9746726

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611448	9746722
611447	9746718
611445	9746716
611432	9746703
611429	9746702
611422	9746702
611416	9746704
611405	9746703
611404	9746700
611411	9746694
611417	9746686
611422	9746675
611422	9746671
611419	9746668
611413	9746667
611410	9746662
611410	9746658
611413	9746652
611402	9746641
611402	9746632
611399	9746628
611394	9746622
611384	9746615
611382	9746612
611382	9746608
611380	9746605
611374	9746596
611368	9746592
611367	9746581
611362	9746578
611355	9746576
611350	9746570
611349	9746566
611349	9746547
611346	9746545
611334	9746546
611333	9746542
611333	9746532
611331	9746528
611325	9746524
611322	9746523
611319	9746521

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611312	9746514
611305	9746504
611298	9746490
611292	9746481
611280	9746472
611278	9746470
611278	9746463
611277	9746459
611274	9746452
611271	9746443
611260	9746425
611253	9746412
611249	9746406
611245	9746397
611242	9746375
611240	9746365
611234	9746352
611232	9746349
611227	9746347
611222	9746346
611200	9746349
611192	9746346
611188	9746344
611181	9746344
611169	9746348
611165	9746348
611163	9746346
611162	9746341
611157	9746337
611151	9746335
611135	9746330
611109	9746327
611089	9746319
611080	9746319
611055	9746319
611047	9746318
611007	9746305
610995	9746304
610983	9746301
610947	9746287
610927	9746274
610920	9746271

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610913	9746273
610909	9746273
610907	9746271
610906	9746264
610903	9746260
610901	9746250
610899	9746247
610892	9746241
610863	9746224
610843	9746215
610838	9746214
610814	9746213
610777	9746215
610773	9746215
610755	9746221
610748	9746223
610740	9746223
610735	9746224
610718	9746233
610702	9746239
610697	9746240
610683	9746241
610677	9746243
610673	9746245
610661	9746255
610653	9746258
610634	9746261
610612	9746272
610591	9746281
610545	9746306
610532	9746316
610526	9746326
610523	9746327
610513	9746331
610504	9746338
610490	9746364
610489	9746368
610486	9746372
610480	9746380
610472	9746387
610465	9746400
610460	9746406

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610455	9746416
610434	9746435
610415	9746447
610393	9746456
610383	9746458
610369	9746459
610360	9746461
610350	9746464
610342	9746466
610329	9746465
610275	9746468
610262	9746472
610247	9746476
610241	9746479
610238	9746481
610236	9746484
610236	9746487
610237	9746490
610239	9746492
610249	9746497
610250	9746501
610246	9746515
610247	9746520
610263	9746533
610267	9746540
610269	9746553
610273	9746567
610275	9746585
610276	9746589
610276	9746591
610276	9746592
610273	9746594
610259	9746594
610255	9746597
610252	9746599
610251	9746604
610252	9746611
610255	9746622
610256	9746630
610263	9746646
610259	9746649
610255	9746651

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610247	9746650
610244	9746642
610243	9746628
610241	9746623
610238	9746620
610235	9746618
610228	9746617
610223	9746617
610209	9746621
610202	9746626
610184	9746644
610182	9746649
610178	9746650
610175	9746650
610168	9746646
610165	9746637
610166	9746634
610168	9746631
610194	9746617
610211	9746604
610241	9746588
610247	9746582
610250	9746578
610252	9746570
610252	9746565
610249	9746557
610238	9746534
610211	9746500
610210	9746497
610210	9746492
610214	9746479
610210	9746471
610204	9746467
610191	9746463
610184	9746463
610155	9746455
610139	9746454
610133	9746450
610121	9746438
610118	9746436
610104	9746431
610100	9746430

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610091	9746430
610087	9746431
610080	9746435
610078	9746438
610076	9746440
610076	9746444
610079	9746446
610079	9746450
610073	9746464
610074	9746481
610071	9746506
610073	9746512
610073	9746516
610070	9746518
610063	9746519
610060	9746520
610050	9746534
610041	9746540
610034	9746544
610032	9746546
610028	9746545
610025	9746543
610021	9746544
609988	9746564
609976	9746570
609969	9746575
609962	9746574
609961	9746573
609960	9746569
609965	9746560
609973	9746556
609980	9746547
609983	9746544
609992	9746545
609996	9746543
609999	9746537
610001	9746535
610004	9746529
610007	9746529
610013	9746532
610016	9746530
610018	9746527

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610024	9746524
610027	9746524
610030	9746525
610044	9746520
610046	9746518
610048	9746516
610047	9746512
610048	9746509
610052	9746503
610055	9746504
610058	9746506
610060	9746504
610060	9746501
610056	9746492
610057	9746488
610063	9746470
610063	9746466
610058	9746456
610058	9746448
610054	9746434
610054	9746423
610052	9746419
610046	9746411
610043	9746409
610042	9746406
610044	9746404
610055	9746405
610060	9746404
610063	9746403
610066	9746403
610072	9746406
610079	9746404
610082	9746404
610091	9746409
610110	9746411
610117	9746413
610123	9746417
610127	9746416
610136	9746418
610141	9746422
610156	9746430
610158	9746436

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610161	9746438
610164	9746438
610174	9746441
610199	9746443
610219	9746446
610225	9746442
610229	9746442
610236	9746441
610246	9746445
610249	9746445
610257	9746444
610259	9746441
610261	9746439
610264	9746438
610271	9746439
610282	9746439
610288	9746436
610293	9746432
610299	9746433
610302	9746432
610310	9746433
610319	9746431
610329	9746431
610332	9746429
610336	9746428
610343	9746428
610355	9746421
610357	9746419
610359	9746406
610361	9746404
610369	9746417
610372	9746420
610379	9746423
610386	9746422
610393	9746419
610395	9746417
610400	9746411
610408	9746411
610416	9746405
610421	9746400
610426	9746390
610433	9746380

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610441	9746373
610449	9746360
610450	9746356
610451	9746346
610455	9746335
610456	9746325
610458	9746322
610475	9746312
610481	9746310
610483	9746306
610485	9746302
610485	9746293
610490	9746288
610500	9746284
610523	9746267
610534	9746261
610550	9746254
610561	9746243
610566	9746241
610587	9746235
610597	9746229
610603	9746219
610610	9746213
610617	9746211
610628	9746214
610651	9746213
610657	9746212
610665	9746208
610674	9746198
610677	9746197
610689	9746193
610707	9746189
610729	9746179
610736	9746177
610759	9746177
610795	9746175
610826	9746166
610831	9746165
610836	9746165
610839	9746166
610848	9746166
610851	9746168

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610857	9746174
610860	9746176
610865	9746178
610867	9746180
610900	9746197
610907	9746200
610952	9746224
610959	9746229
610982	9746249
610995	9746256
611005	9746259
611015	9746260
611061	9746276
611069	9746277
611080	9746274
611083	9746274
611088	9746274
611095	9746276
611105	9746284
611110	9746287
611118	9746289
611129	9746292
611169	9746292
611192	9746290
611199	9746290
611205	9746288
611212	9746282
611216	9746273
611220	9746262
611222	9746251
611224	9746230
611226	9746203
611226	9746183
611229	9746172
611230	9746149
611240	9746120
611246	9746107
611249	9746097
611251	9746081
611258	9746070
611272	9746043
611299	9746006

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611304	9746000
611308	9745994
611310	9745988
611314	9745984
611319	9745980
611337	9745973
611347	9745967
611366	9745946
611394	9745912
611401	9745903
611404	9745893
611408	9745883
611419	9745866
611426	9745860
611435	9745855
611442	9745849
611447	9745843
611462	9745828
611465	9745823
611468	9745817
611494	9745791
611508	9745783
611518	9745769
611519	9745765
611517	9745758
611509	9745752
611498	9745750
611484	9745750
611471	9745747
611459	9745743
611448	9745742
611436	9745742
611400	9745751
611389	9745751
611379	9745754
611359	9745756
611351	9745758
611331	9745760
611318	9745764
611314	9745761
611314	9745755
611315	9745739

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611318	9745731
611324	9745729
611318	9745707
611299	9745707
611266	9745703
611241	9745696
611227	9745689
611206	9745675
611189	9745640
611189	9745633
611171	9745644
611145	9745651
611089	9745665
611056	9745672
611054	9745672
611021	9745682
611007	9745689
611000	9745693
611005	9745745
610996	9745759
610977	9745745
610951	9745721
610923	9745717
610905	9745726
610858	9745745
610837	9745747
610820	9745733
610811	9745726
610800	9745691
610798	9745685
610791	9745690
610784	9745693
610780	9745696
610765	9745703
610755	9745709
610746	9745712
610743	9745710
610741	9745707
610737	9745696
610728	9745679
610723	9745664
610708	9745616

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610705	9745602
610703	9745570
610701	9745565
610701	9745549
610701	9745549
610702	9745546
610744	9745552
610774	9745559
610775	9745559
610775	9745551
610776	9745547
610776	9745541
610757	9745538
610737	9745535
610679	9745524
610650	9745519
610638	9745521
610635	9745522
610624	9745527
610627	9745537
610629	9745544
610639	9745553
610642	9745564
610641	9745563
610635	9745577
610630	9745591
610614	9745607
610583	9745622
610535	9745625
610509	9745620
610496	9745603
610487	9745610
610424	9745667
610418	9745674
610416	9745675
610420	9745682
610421	9745696
610419	9745703
610413	9745716
610404	9745724
610405	9745735
610411	9745745

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610415	9745761
610415	9745776
610415	9745794
610418	9745811
610414	9745821
610418	9745835
610419	9745851
610432	9745861
610443	9745860
610443	9745846
610453	9745830
610461	9745831
610472	9745837
610484	9745840
610499	9745848
610504	9745857
610507	9745868
610495	9745879
610479	9745891
610473	9745900
610472	9745906
610478	9745920
610488	9745930
610491	9745943
610490	9745957
610485	9745966
610489	9745974
610495	9745984
610485	9745998
610482	9746021
610466	9746042
610461	9746068
610452	9746087
610429	9746105
610404	9746110
610391	9746119
610380	9746133
610373	9746157
610350	9746179
610336	9746180
610334	9746174
610342	9746160

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610348	9746149
610357	9746137
610369	9746122
610371	9746112
610370	9746106
610363	9746092
610355	9746090
610345	9746087
610329	9746085
610321	9746077
610323	9746068
610322	9746059
610315	9746061
610305	9746055
610301	9746052
610301	9746048
610301	9746038
610301	9746030
610301	9746021
610298	9746010
610298	9745997
610295	9745988
610284	9745973
610264	9745959
610247	9745954
610236	9745945
610237	9745934
610237	9745926
610244	9745916
610247	9745904
610247	9745893
610245	9745875
610235	9745869
610216	9745877
610204	9745889
610206	9745906
610205	9745923
610205	9745940
610198	9745959
610198	9745977
610197	9745984
610194	9746004

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610191	9746023
610184	9746031
610185	9746041
610193	9746043
610202	9746043
610212	9746055
610208	9746066
610194	9746076
610183	9746076
610189	9746065
610184	9746055
610169	9746052
610160	9746059
610150	9746066
610138	9746080
610122	9746084
610113	9746075
610117	9746068
610126	9746054
610132	9746043
610135	9746028
610127	9746022
610115	9746020
610100	9746022
610088	9746017
610076	9746021
610063	9746035
610056	9746058
610044	9746080
610035	9746105
610032	9746120
610022	9746130
610007	9746145
610001	9746158
609996	9746173
610009	9746185
610010	9746194
610010	9746208
610008	9746234
609994	9746247
609987	9746262
609976	9746276

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609967	9746293
609954	9746307
609938	9746322
609923	9746328
609904	9746328
609888	9746322
609869	9746328
609858	9746340
609849	9746348
609841	9746353
609831	9746351
609822	9746352
609822	9746359
609817	9746368
609815	9746378
609804	9746384
609792	9746386
609792	9746395
609798	9746401
609814	9746401
609826	9746400
609833	9746401
609837	9746408
609838	9746416
609837	9746429
609830	9746445
609826	9746463
609833	9746473
609837	9746485
609846	9746499
609860	9746505
609870	9746517
609884	9746535
609888	9746549
609879	9746562
609869	9746577
609851	9746590
609843	9746605
609832	9746616
609829	9746630
609821	9746646
609820	9746660

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609816	9746660
609803	9746665
609800	9746665
609793	9746662
609786	9746662
609776	9746667
609770	9746668
609759	9746671
609752	9746672
609746	9746668
609733	9746668
609719	9746667
609710	9746665
609703	9746654
609699	9746640
609699	9746629
609699	9746618
609699	9746608
609696	9746596
609691	9746593
609678	9746590
609668	9746590
609659	9746594
609658	9746598
609658	9746605
609655	9746619
609655	9746631
609658	9746645
609658	9746655
609651	9746674
609644	9746690
609645	9746692
609647	9746693
609647	9746693
609649	9746705
609648	9746714
609641	9746726
609631	9746746
609626	9746762
609625	9746773
609616	9746789
609616	9746800

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609610	9746816
609605	9746827
609598	9746844
609595	9746854
609593	9746864
609590	9746875
609588	9746882
609605	9746900
609623	9746914
609633	9746922
609647	9746930
609657	9746936
609684	9746950
609692	9746953
609700	9746956
609710	9746961
609717	9746963
609732	9746968
609745	9746972
609789	9746984
609809	9746988
609842	9746995
609896	9746998
609906	9746998
609919	9747000
609943	9747003
609954	9747005
609965	9747006
609981	9747003
609991	9746995
610005	9746989
610035	9746977
610053	9746972
610070	9746962
610078	9746956
610089	9746946
610098	9746944
610110	9746944
610125	9746943
610134	9746948
610149	9746956
610169	9746965

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610174	9746975
610176	9746987
610182	9746999
610190	9746999
610199	9747001
610203	9747010
610215	9747013
610226	9747022
610223	9747038
610218	9747049
610208	9747063
610197	9747067
610185	9747067
610172	9747072
610158	9747078
610151	9747086
610142	9747094
610140	9747104
610139	9747116
610136	9747119
610126	9747117
610120	9747123
610106	9747118
610098	9747115
610087	9747103
610078	9747101
610060	9747099
610035	9747098
610029	9747098
610008	9747108
609996	9747112
609980	9747113
609949	9747107
609939	9747114
609933	9747124
609929	9747139
609920	9747154
609911	9747170
609902	9747193
609900	9747206
609893	9747224
609889	9747239

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609884	9747254
609866	9747257
609855	9747260
609840	9747258
609821	9747252
609803	9747248
609793	9747242
609775	9747238
609755	9747231
609735	9747229
609721	9747227
609702	9747225
609686	9747228
609667	9747240
609644	9747251
609624	9747264
609613	9747272
609583	9747283
609543	9747313
609496	9747341
609510	9747376
609558	9747470
609567	9747493
609588	9747534
609596	9747549
609603	9747562
609618	9747590
609629	9747608
609634	9747615
609648	9747633
609654	9747641
609667	9747657
609707	9747707
609716	9747717
609766	9747758
609774	9747764
609856	9747829
609872	9747843
609888	9747856
609890	9747857
609901	9747864
609901	9747864

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609945	9747877
609989	9747898
610016	9747912
610031	9747923
610040	9747934
610050	9747944
610050	9747950
610048	9747952
610040	9747955
610028	9747947
610019	9747940
609994	9747956
609957	9747983
609917	9748014
609840	9748042
609809	9748049
609783	9748049
609751	9748047
609718	9748047
609686	9748048
609644	9748049
609630	9748052
609625	9748062
609621	9748069
609606	9748074
609594	9748074
609582	9748074
609573	9748072
609566	9748062
609556	9748053
609529	9748050
609499	9748053
609481	9748053
609472	9748066
609464	9748076
609457	9748087
609445	9748100
609433	9748106
609417	9748111
609403	9748114
609390	9748114
609369	9748121

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609351	9748131
609340	9748145
609326	9748157
609325	9748160
609320	9748168
609311	9748175
609304	9748180
609301	9748184
609303	9748185
609305	9748187
609302	9748189
609296	9748190
609287	9748194
609281	9748200
609274	9748209
609274	9748212
609275	9748216
609274	9748219
609268	9748228
609267	9748231
609268	9748235
609266	9748238
609263	9748238
609260	9748236
609257	9748237
609253	9748238
609179	9748275
609176	9748277
609159	9748297
609153	9748307
609148	9748317
609142	9748333
609142	9748341
609142	9748348
609144	9748351
609148	9748356
609150	9748360
609147	9748377
609148	9748385
609151	9748396
609155	9748403
609164	9748416

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609171	9748422
609189	9748432
609193	9748433
609196	9748433
609207	9748432
609217	9748426
609225	9748428
609228	9748427
609243	9748422
609255	9748412
609266	9748410
609270	9748406
609273	9748404
609281	9748403
609284	9748402
609293	9748391
609303	9748383
609321	9748377
609325	9748376
609332	9748377
609339	9748375
609347	9748372
609361	9748360
609367	9748357
609371	9748354
609375	9748349
609381	9748345
609387	9748343
609392	9748343
609411	9748344
609424	9748346
609436	9748350
609472	9748368
609491	9748367
609504	9748372
609522	9748374
609528	9748375
609544	9748383
609547	9748383
609550	9748382
609554	9748383
609560	9748387

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
609567	9748389
609571	9748389
609575	9748388
609591	9748389
609616	9748392
609635	9748399
609641	9748400
609687	9748401
609701	9748402
609714	9748403
609718	9748402
609734	9748397
609738	9748396
609739	9748389
609739	9748386
609741	9748383
609745	9748384
609748	9748386
609755	9748400
609759	9748403
609764	9748405
609806	9748405
609823	9748406
609833	9748409
609853	9748411
609858	9748410
609874	9748411
609885	9748411
609894	9748415
609897	9748415
609905	9748413
609909	9748414
609943	9748429
609951	9748433
609962	9748437
609978	9748437
610012	9748447
610016	9748447
610020	9748446
610030	9748439
610034	9748438
610038	9748439

<b>BLOQUE 9</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
610041	9748441
610045	9748451
610049	9748453
610059	9748457
610067	9748459
610074	9748459

  

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614215	9748726
614266	9748674
614281	9748654
614295	9748640
614300	9748634
614320	9748601
614329	9748583
614334	9748564
614338	9748555
614347	9748538
614353	9748521
614355	9748513
614355	9748487
614359	9748479
614378	9748458
614382	9748449
614404	9748401
614407	9748393
614411	9748375
614421	9748351
614426	9748343
614439	9748317
614452	9748281
614456	9748273
614457	9748264
614457	9748255
614452	9748248
614445	9748242
614444	9748234
614456	9748219
614463	9748214
614479	9748207
614487	9748203
614492	9748196
614493	9748183
614498	9748169
614502	9748161
614506	9748153
614512	9748135
614522	9748118
614524	9748113
614530	9748101

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614534	9748092
614534	9748090
614536	9748084
614541	9748076
614542	9748072
614551	9748042
614553	9748033
614554	9748016
614553	9748015
614549	9748008
614540	9748005
614505	9748005
614489	9748006
614494	9747999
614519	9747989
614535	9747985
614552	9747982
614561	9747980
614569	9747975
614575	9747969
614589	9747956
614593	9747949
614627	9747873
614631	9747867
614642	9747852
614668	9747802
614681	9747768
614690	9747745
614697	9747734
614711	9747715
614713	9747709
614713	9747707
614713	9747698
614711	9747690
614705	9747685
614696	9747683
614679	9747683
614671	9747685
614664	9747689
614649	9747696
614634	9747705
614627	9747712

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614623	9747719
614623	9747755
614621	9747763
614616	9747771
614610	9747777
614588	9747792
614578	9747795
614559	9747795
614551	9747792
614544	9747788
614535	9747783
614520	9747778
614529	9747775
614572	9747776
614580	9747774
614594	9747764
614600	9747758
614604	9747749
614606	9747739
614606	9747730
614605	9747720
614591	9747706
614576	9747694
614570	9747688
614566	9747679
614563	9747660
614552	9747616
614548	9747606
614542	9747597
614536	9747592
614527	9747588
614510	9747588
614501	9747587
614494	9747582
614489	9747575
614481	9747570
614474	9747568
614464	9747569
614448	9747577
614439	9747578
614419	9747578
614394	9747577

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614339	9747577
614312	9747587
614303	9747589
614285	9747589
614277	9747587
614269	9747581
614278	9747577
614295	9747576
614304	9747572
614311	9747568
614320	9747566
614328	9747566
614345	9747562
614353	9747562
614371	9747557
614380	9747555
614397	9747555
614407	9747556
614423	9747563
614433	9747565
614441	9747565
614449	9747561
614458	9747555
614468	9747552
614476	9747552
614485	9747556
614499	9747564
614508	9747561
614512	9747551
614517	9747544
614526	9747542
614534	9747538
614541	9747533
614544	9747525
614545	9747516
614542	9747507
614537	9747501
614515	9747485
614509	9747478
614504	9747471
614501	9747463
614500	9747434

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614507	9747438
614512	9747447
614516	9747457
614520	9747465
614527	9747473
614535	9747479
614544	9747483
614553	9747487
614558	9747494
614560	9747504
614560	9747522
614559	9747532
614553	9747538
614537	9747547
614533	9747557
614533	9747566
614541	9747572
614551	9747577
614557	9747585
614559	9747595
614562	9747603
614569	9747622
614577	9747649
614580	9747657
614584	9747666
614593	9747682
614600	9747689
614609	9747690
614618	9747688
614626	9747684
614640	9747673
614672	9747653
614698	9747643
614716	9747640
614734	9747635
614743	9747631
614763	9747612
614769	9747605
614777	9747588
614813	9747533
614817	9747525
614822	9747509

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614821	9747500
614815	9747493
614809	9747477
614809	9747452
614812	9747443
614817	9747450
614819	9747459
614827	9747464
614835	9747465
614843	9747465
614851	9747462
614875	9747420
614883	9747400
614901	9747366
614911	9747350
614920	9747335
614929	9747319
614944	9747285
614945	9747277
614947	9747273
614954	9747255
614959	9747246
614966	9747237
614981	9747222
614995	9747207
615002	9747197
615012	9747179
615017	9747168
615019	9747159
615019	9747141
615021	9747133
615032	9747118
615037	9747111
615039	9747101
615039	9747066
615040	9747056
615044	9747048
615050	9747040
615059	9747022
615062	9747011
615064	9746991
615066	9746982

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
615070	9746976
615076	9746966
615081	9746956
615083	9746946
615082	9746798
615079	9746780
615071	9746754
615068	9746746
615057	9746731
615051	9746725
615027	9746710
615007	9746680
615001	9746674
614992	9746669
614977	9746662
614969	9746660
614960	9746659
614922	9746659
614913	9746659
614895	9746663
614886	9746668
614879	9746674
614871	9746690
614871	9746690
614868	9746687
614868	9746677
614868	9746661
614874	9746654
614876	9746651
614876	9746645
614875	9746641
614872	9746638
614864	9746636
614837	9746632
614818	9746626
614770	9746601
614738	9746583
614722	9746577
614713	9746575
614688	9746573
614670	9746569
614650	9746564

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614624	9746553
614616	9746551
614587	9746551
614578	9746552
614551	9746557
614544	9746561
614530	9746570
614523	9746577
614493	9746614
614467	9746644
614462	9746652
614453	9746669
614448	9746676
614442	9746682
614434	9746687
614429	9746693
614428	9746701
614429	9746710
614442	9746734
614442	9746738
614435	9746737
614418	9746731
614410	9746731
614401	9746735
614394	9746741
614389	9746747
614365	9746784
614360	9746791
614353	9746798
614338	9746807
614329	9746809
614313	9746810
614305	9746815
614301	9746823
614301	9746841
614303	9746850
614320	9746870
614325	9746877
614329	9746886
614331	9746895
614319	9746889
614306	9746877

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614294	9746862
614289	9746855
614285	9746845
614281	9746838
614275	9746832
614266	9746832
614258	9746834
614250	9746838
614223	9746847
614215	9746848
614208	9746849
614180	9746849
614177	9746850
614174	9746852
614174	9746859
614175	9746866
614187	9746905
614186	9746911
614179	9746923
614177	9746931
614177	9746959
614181	9746969
614181	9746976
614177	9746987
614176	9746992
614175	9747003
614168	9746996
614166	9746993
614166	9746990
614167	9746983
614171	9746977
614173	9746971
614174	9746951
614171	9746942
614171	9746929
614176	9746912
614177	9746897
614177	9746894
614171	9746880
614168	9746862
614167	9746840
614165	9746838

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614162	9746837
614155	9746837
614152	9746837
614148	9746839
614144	9746843
614142	9746846
614139	9746852
614128	9746881
614124	9746901
614122	9746907
614120	9746910
614107	9746925
614101	9746938
614097	9746944
614090	9746948
614079	9746949
614076	9746950
614073	9746953
614072	9746956
614071	9746980
614070	9746983
614066	9746988
614062	9746990
614050	9746990
614054	9746985
614061	9746974
614062	9746971
614063	9746963
614067	9746941
614067	9746937
614065	9746935
614059	9746933
614048	9746934
614040	9746939
614035	9746944
614033	9746951
614031	9746960
614029	9746963
614026	9746964
614020	9746964
614026	9746955
614028	9746939

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614031	9746932
614033	9746929
614038	9746925
614041	9746924
614060	9746924
614069	9746927
614089	9746927
614093	9746927
614098	9746924
614113	9746903
614117	9746897
614125	9746864
614126	9746853
614129	9746847
614133	9746841
614151	9746826
614162	9746826
614172	9746830
614175	9746830
614192	9746831
614203	9746832
614230	9746833
614234	9746831
614250	9746818
614263	9746806
614270	9746802
614305	9746786
614313	9746781
614335	9746767
614337	9746759
614337	9746751
614347	9746751
614356	9746749
614363	9746742
614367	9746734
614396	9746686
614413	9746663
614429	9746636
614453	9746605
614507	9746540
614529	9746524
614541	9746511

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614543	9746502
614540	9746494
614533	9746488
614525	9746483
614508	9746476
614474	9746458
614457	9746451
614450	9746447
614435	9746435
614405	9746416
614398	9746410
614387	9746398
614380	9746393
614372	9746391
614354	9746391
614344	9746392
614327	9746399
614293	9746413
614276	9746415
614239	9746422
614220	9746426
614214	9746429
614206	9746433
614192	9746435
614172	9746440
614166	9746443
614160	9746447
614159	9746449
614159	9746456
614160	9746459
614164	9746464
614179	9746471
614195	9746490
614195	9746492
614195	9746505
614189	9746498
614186	9746492
614180	9746484
614170	9746475
614158	9746462
614149	9746456
614142	9746454

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614126	9746454
614123	9746455
614118	9746462
614114	9746466
614111	9746464
614112	9746454
614110	9746451
614107	9746449
614104	9746448
614062	9746447
614048	9746442
614017	9746429
614013	9746428
613990	9746429
613985	9746435
613978	9746444
613978	9746438
613980	9746431
613980	9746417
613978	9746414
613973	9746408
613946	9746399
613915	9746384
613886	9746375
613880	9746371
613869	9746362
613859	9746362
613856	9746363
613850	9746367
613840	9746377
613834	9746379
613828	9746383
613829	9746389
613832	9746398
613837	9746402
613839	9746405
613839	9746409
613846	9746420
613847	9746427
613847	9746463
613845	9746466
613839	9746470

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613837	9746473
613837	9746476
613837	9746484
613842	9746492
613843	9746495
613840	9746496
613826	9746496
613820	9746504
613815	9746509
613813	9746512
613812	9746516
613812	9746533
613818	9746544
613821	9746557
613821	9746564
613814	9746575
613812	9746585
613810	9746588
613803	9746596
613798	9746600
613791	9746604
613787	9746609
613786	9746606
613790	9746597
613794	9746592
613801	9746584
613805	9746579
613812	9746567
613813	9746561
613814	9746551
613809	9746542
613799	9746533
613798	9746530
613798	9746523
613803	9746517
613807	9746505
613813	9746495
613826	9746480
613830	9746474
613832	9746468
613831	9746447
613834	9746438

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613835	9746425
613833	9746418
613827	9746406
613813	9746389
613813	9746382
613815	9746379
613817	9746377
613826	9746372
613842	9746361
613844	9746359
613845	9746355
613844	9746348
613842	9746346
613837	9746343
613826	9746342
613823	9746341
613799	9746326
613784	9746319
613763	9746310
613746	9746310
613742	9746310
613728	9746319
613725	9746319
613723	9746318
613717	9746313
613717	9746311
613718	9746308
613734	9746298
613735	9746295
613735	9746291
613733	9746289
613719	9746287
613713	9746284
613696	9746275
613693	9746274
613682	9746274
613678	9746273
613672	9746269
613666	9746267
613645	9746267
613637	9746268
613626	9746276

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613603	9746284
613589	9746290
613577	9746297
613571	9746300
613541	9746323
613516	9746339
613486	9746366
613469	9746374
613443	9746393
613419	9746408
613360	9746437
613351	9746443
613346	9746448
613337	9746461
613330	9746469
613318	9746475
613309	9746486
613300	9746505
613293	9746525
613292	9746532
613291	9746553
613290	9746622
613301	9746684
613301	9746695
613297	9746709
613297	9746713
613298	9746720
613301	9746730
613301	9746745
613300	9746748
613294	9746757
613294	9746763
613295	9746770
613297	9746777
613301	9746798
613313	9746822
613321	9746834
613332	9746847
613349	9746864
613386	9746896
613402	9746912
613412	9746920

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613426	9746928
613433	9746936
613440	9746944
613445	9746948
613459	9746958
613466	9746960
613488	9746961
613492	9746960
613498	9746957
613509	9746948
613513	9746947
613535	9746944
613545	9746945
613555	9746949
613557	9746952
613560	9746965
613563	9746971
613565	9746973
613571	9746977
613578	9746979
613581	9746980
613606	9746981
613613	9746982
613626	9746987
613641	9746994
613653	9746998
613685	9746999
613705	9746996
613718	9746996
613718	9746999
613707	9747006
613697	9747009
613677	9747012
613654	9747012
613649	9747008
613643	9747005
613627	9746993
613620	9746991
613603	9746991
613593	9746992
613580	9746992
613571	9746985

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613563	9746979
613560	9746977
613551	9746962
613547	9746958
613541	9746954
613531	9746954
613528	9746956
613526	9746958
613526	9746961
613525	9746964
613522	9746966
613518	9746967
613508	9746968
613495	9746974
613489	9746974
613468	9746974
613459	9746969
613440	9746964
613430	9746959
613419	9746947
613411	9746932
613406	9746926
613399	9746919
613383	9746906
613369	9746897
613361	9746890
613354	9746883
613351	9746881
613345	9746880
613343	9746886
613346	9746913
613346	9746937
613348	9746950
613349	9746968
613355	9746992
613358	9746999
613363	9747008
613367	9747014
613380	9747028
613383	9747030
613391	9747035
613404	9747040

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613412	9747041
613426	9747041
613454	9747057
613463	9747064
613470	9747071
613483	9747096
613484	9747101
613484	9747112
613475	9747102
613466	9747097
613463	9747094
613458	9747078
613455	9747075
613451	9747070
613437	9747059
613431	9747056
613413	9747053
613404	9747047
613397	9747044
613387	9747044
613385	9747047
613380	9747064
613371	9747083
613370	9747094
613368	9747101
613368	9747112
613369	9747115
613373	9747120
613378	9747125
613385	9747127
613396	9747129
613398	9747131
613400	9747144
613406	9747153
613406	9747160
613405	9747163
613397	9747174
613395	9747181
613395	9747194
613396	9747205
613396	9747210
613396	9747212

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613394	9747214
613388	9747219
613385	9747220
613378	9747220
613385	9747209
613386	9747206
613386	9747181
613393	9747165
613392	9747159
613387	9747154
613386	9747140
613383	9747137
613371	9747130
613366	9747125
613363	9747120
613360	9747117
613357	9747116
613354	9747116
613351	9747118
613341	9747132
613338	9747134
613336	9747136
613329	9747139
613322	9747140
613318	9747139
613310	9747133
613319	9747128
613336	9747116
613353	9747092
613358	9747083
613360	9747069
613366	9747054
613368	9747048
613369	9747038
613367	9747035
613360	9747035
613357	9747033
613351	9747025
613346	9747020
613336	9747020
613333	9747022
613318	9747041

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613312	9747045
613300	9747051
613275	9747069
613268	9747077
613266	9747087
613264	9747090
613258	9747094
613252	9747096
613237	9747097
613234	9747098
613223	9747102
613217	9747106
613206	9747114
613200	9747117
613193	9747118
613175	9747117
613164	9747111
613166	9747108
613177	9747107
613188	9747105
613194	9747103
613204	9747098
613225	9747085
613228	9747084
613245	9747084
613251	9747081
613261	9747072
613271	9747058
613278	9747051
613305	9747034
613310	9747030
613321	9747017
613326	9747013
613329	9747006
613330	9746962
613329	9746956
613327	9746949
613325	9746942
613324	9746886
613321	9746875
613318	9746869
613315	9746866

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613288	9746843
613287	9746841
613274	9746808
613271	9746795
613268	9746793
613265	9746793
613263	9746795
613260	9746796
613249	9746798
613242	9746801
613223	9746809
613205	9746813
613164	9746819
613145	9746823
613135	9746826
613104	9746831
613090	9746831
613076	9746828
613065	9746827
613056	9746824
613030	9746818
613015	9746816
612986	9746816
612974	9746821
612964	9746824
612950	9746828
612940	9746831
612926	9746834
612917	9746838
612915	9746840
612914	9746843
612914	9746850
612908	9746855
612897	9746861
612891	9746866
612888	9746872
612884	9746880
612875	9746888
612873	9746893
612873	9746917
612872	9746917
612870	9746919

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612867	9746919
612864	9746918
612861	9746916
612861	9746907
612865	9746900
612870	9746886
612883	9746864
612899	9746847
612907	9746839
612912	9746834
612913	9746830
612912	9746827
612910	9746824
612907	9746823
612904	9746822
612894	9746822
612888	9746823
612867	9746833
612857	9746839
612839	9746856
612823	9746867
612809	9746875
612801	9746882
612788	9746899
612784	9746906
612782	9746919
612780	9746926
612779	9746927
612777	9746906
612778	9746896
612780	9746893
612792	9746880
612794	9746877
612794	9746873
612791	9746872
612780	9746870
612766	9746862
612768	9746859
612781	9746860
612784	9746860
612793	9746866
612800	9746866

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612807	9746864
612838	9746841
612848	9746831
612854	9746826
612870	9746815
612873	9746814
612887	9746814
612897	9746811
612903	9746811
612907	9746812
612920	9746817
612952	9746817
612964	9746810
612974	9746806
612988	9746801
613009	9746796
613020	9746797
613024	9746797
613061	9746810
613068	9746812
613079	9746813
613128	9746813
613135	9746812
613153	9746805
613160	9746801
613164	9746800
613186	9746800
613199	9746798
613215	9746793
613227	9746789
613238	9746784
613248	9746777
613254	9746767
613255	9746764
613258	9746759
613262	9746744
613262	9746740
613263	9746668
613262	9746661
613260	9746652
613257	9746638
613254	9746625

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613254	9746584
613250	9746558
613250	9746537
613253	9746530
613253	9746527
613254	9746520
613258	9746514
613260	9746507
613261	9746482
613263	9746475
613268	9746466
613288	9746442
613294	9746430
613305	9746421
613307	9746419
613307	9746409
613305	9746406
613302	9746404
613289	9746405
613286	9746406
613280	9746410
613270	9746412
613258	9746417
613253	9746421
613241	9746434
613232	9746441
613212	9746455
613158	9746502
613141	9746513
613120	9746525
613118	9746527
613115	9746537
613108	9746546
613099	9746565
613092	9746573
613087	9746578
613083	9746578
613085	9746573
613091	9746561
613109	9746531
613110	9746528
613109	9746525

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613106	9746522
613103	9746521
613100	9746521
613083	9746523
613042	9746522
613038	9746522
613023	9746514
613016	9746512
612974	9746512
612966	9746513
612945	9746519
612939	9746522
612933	9746526
612926	9746535
612916	9746552
612908	9746564
612900	9746570
612894	9746573
612891	9746573
612876	9746573
612868	9746572
612861	9746570
612836	9746557
612805	9746543
612801	9746542
612781	9746538
612779	9746536
612789	9746531
612795	9746530
612799	9746529
612810	9746530
612813	9746530
612825	9746538
612840	9746545
612856	9746552
612877	9746563
612886	9746564
612890	9746563
612896	9746559
612903	9746552
612912	9746541
612920	9746529

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612923	9746522
612924	9746512
612925	9746506
612923	9746499
612919	9746493
612914	9746490
612891	9746479
612886	9746475
612881	9746469
612880	9746467
612880	9746463
612883	9746463
612889	9746466
612896	9746468
612902	9746471
612930	9746497
612940	9746502
612974	9746502
612977	9746502
612980	9746500
612983	9746497
612987	9746492
612990	9746491
612993	9746492
613002	9746497
613006	9746497
613016	9746497
613022	9746495
613028	9746495
613032	9746500
613035	9746502
613038	9746504
613041	9746505
613055	9746505
613062	9746508
613065	9746509
613113	9746509
613117	9746508
613128	9746500
613134	9746498
613157	9746484
613174	9746470

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613185	9746455
613198	9746442
613209	9746429
613220	9746420
613243	9746405
613256	9746399
613272	9746392
613294	9746384
613300	9746380
613305	9746376
613307	9746373
613307	9746370
613307	9746356
613306	9746352
613304	9746349
613283	9746327
613273	9746313
613246	9746294
613235	9746289
613205	9746278
613173	9746270
613128	9746262
613101	9746257
613086	9746257
613076	9746259
613065	9746259
613056	9746252
613049	9746250
612967	9746250
612964	9746249
612952	9746243
612943	9746239
612907	9746238
612900	9746236
612894	9746234
612885	9746229
612894	9746227
612918	9746225
612935	9746225
612955	9746238
612962	9746240
612972	9746240

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612975	9746239
612977	9746236
612977	9746222
612979	9746219
612982	9746218
612983	9746231
613003	9746231
613014	9746236
613028	9746239
613052	9746239
613066	9746242
613099	9746245
613124	9746245
613126	9746244
613129	9746241
613129	9746230
613131	9746224
613134	9746226
613142	9746241
613147	9746246
613150	9746247
613189	9746258
613231	9746271
613248	9746279
613269	9746291
613289	9746307
613310	9746328
613317	9746339
613327	9746348
613334	9746361
613345	9746369
613348	9746370
613358	9746370
613368	9746366
613397	9746358
613404	9746355
613413	9746350
613414	9746348
613413	9746344
613407	9746333
613405	9746327
613400	9746318

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613386	9746303
613383	9746297
613382	9746291
613381	9746281
613376	9746267
613375	9746263
613375	9746256
613373	9746242
613372	9746214
613370	9746208
613367	9746206
613361	9746203
613362	9746200
613364	9746199
613366	9746196
613367	9746182
613366	9746179
613358	9746163
613348	9746141
613341	9746133
613338	9746133
613300	9746131
613294	9746130
613287	9746126
613282	9746122
613265	9746091
613258	9746073
613254	9746059
613252	9746042
613251	9746028
613250	9746022
613244	9746013
613230	9745998
613226	9745991
613224	9745984
613226	9745985
613229	9745991
613241	9745998
613255	9746016
613264	9746043
613268	9746065
613279	9746097

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613282	9746103
613287	9746109
613295	9746114
613298	9746115
613335	9746117
613338	9746116
613341	9746114
613356	9746096
613362	9746087
613365	9746074
613367	9746050
613367	9746026
613365	9746024
613363	9746021
613370	9746018
613383	9746016
613396	9746010
613402	9746006
613409	9745998
613415	9745993
613429	9745992
613424	9745996
613415	9745999
613413	9746002
613413	9746005
613415	9746008
613416	9746014
613414	9746018
613411	9746020
613395	9746020
613391	9746021
613389	9746027
613387	9746029
613378	9746034
613376	9746038
613375	9746045
613375	9746083
613373	9746086
613363	9746095
613353	9746115
613353	9746124
613353	9746127

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613358	9746133
613360	9746139
613378	9746163
613379	9746166
613380	9746173
613381	9746200
613385	9746222
613385	9746244
613387	9746252
613392	9746270
613401	9746290
613410	9746305
613417	9746313
613424	9746319
613427	9746321
613430	9746321
613440	9746321
613443	9746321
613470	9746300
613481	9746291
613514	9746266
613538	9746251
613568	9746234
613582	9746228
613599	9746223
613609	9746222
613612	9746221
613618	9746218
613618	9746199
613616	9746196
613603	9746192
613599	9746187
613597	9746184
613600	9746183
613613	9746188
613623	9746189
613630	9746193
613646	9746193
613645	9746196
613630	9746200
613627	9746202
613626	9746205

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613626	9746208
613632	9746211
613688	9746212
613697	9746214
613717	9746221
613733	9746225
613740	9746227
613757	9746233
613791	9746249
613797	9746253
613812	9746266
613907	9746318
613931	9746327
613941	9746331
613966	9746343
613975	9746347
613988	9746354
614019	9746367
614033	9746373
614062	9746380
614083	9746381
614122	9746381
614152	9746377
614184	9746368
614199	9746363
614258	9746339
614265	9746335
614276	9746326
614280	9746320
614282	9746317
614282	9746314
614282	9746305
614281	9746300
614278	9746294
614273	9746288
614265	9746282
614263	9746281
614247	9746270
614240	9746265
614226	9746252
614214	9746240
614207	9746234

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614203	9746231
614202	9746230
614189	9746213
614183	9746208
614159	9746187
614132	9746161
614124	9746152
614112	9746132
614107	9746125
614085	9746104
614036	9746037
614018	9746018
614000	9745996
613983	9745974
613958	9745939
613946	9745923
613934	9745911
613928	9745906
613923	9745900
613919	9745892
613919	9745891
613916	9745871
613914	9745864
613911	9745859
613901	9745845
613897	9745837
613895	9745831
613886	9745805
613865	9745758
613837	9745712
613837	9745709
613836	9745688
613832	9745683
613829	9745679
613824	9745673
613821	9745671
613817	9745662
613814	9745656
613813	9745652
613814	9745649
613800	9745649
613784	9745654

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613773	9745666
613759	9745680
613753	9745691
613738	9745709
613729	9745733
613720	9745742
613710	9745758
613694	9745768
613677	9745768
613666	9745767
613654	9745766
613644	9745758
613619	9745759
613601	9745766
613582	9745779
613570	9745788
613549	9745792
613539	9745783
613526	9745779
613505	9745763
613490	9745750
613467	9745741
613454	9745738
613438	9745735
613410	9745733
613393	9745733
613377	9745733
613359	9745738
613341	9745743
613324	9745751
613297	9745751
613278	9745752
613254	9745750
613240	9745748
613215	9745745
613188	9745743
613179	9745734
613173	9745716
613164	9745704
613160	9745708
613130	9745725
613098	9745743

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613037	9745779
613017	9745790
613032	9745819
613017	9745836
613001	9745861
612981	9745889
612965	9745909
612953	9745923
612930	9745927
612890	9745927
612866	9745927
612847	9745931
612829	9745913
612824	9745901
612822	9745904
612805	9745914
612753	9745945
612695	9745978
612692	9745980
612689	9745982
612689	9745982
612680	9745990
612670	9746000
612665	9746005
612659	9746015
612657	9746022
612655	9746028
612651	9746051
612648	9746068
612644	9746087
612642	9746095
612636	9746108
612624	9746155
612601	9746232
612599	9746239
612774	9746326
612761	9746377
612746	9746419
612725	9746470
612711	9746477
612570	9746355
612570	9746356

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612567	9746371
612563	9746388
612542	9746469
612526	9746535
612516	9746578
612518	9746595
612525	9746626
612633	9746617
612703	9746644
612708	9746707
612680	9746717
612615	9746732
612588	9746737
612556	9746744
612556	9746745
612558	9746755
612564	9746798
612566	9746808
612568	9746819
612570	9746841
612572	9746851
612574	9746862
612574	9746872
612576	9746883
612579	9746893
612581	9746904
612584	9746925
612586	9746947
612588	9746958
612590	9746969
612591	9746980
612594	9747001
612594	9747012
612595	9747023
612595	9747034
612595	9747056
612596	9747066
612597	9747078
612599	9747089
612602	9747099
612605	9747107
612610	9747116

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612616	9747125
612623	9747133
612629	9747138
612641	9747143
612647	9747145
612654	9747148
612683	9747158
612703	9747161
612728	9747164
612746	9747166
612763	9747168
612779	9747168
612787	9747167
612800	9747164
612823	9747157
612835	9747153
612857	9747144
612882	9747132
612912	9747119
612931	9747115
612934	9747115
612951	9747094
612936	9747040
612914	9746970
612898	9746927
612909	9746907
612923	9746901
612971	9746893
613022	9746888
613045	9746884
613090	9746910
613137	9746942
613164	9746956
613213	9746976
613236	9747003
613216	9747036
613169	9747092
613125	9747147
613094	9747186
613095	9747186
613099	9747190
613108	9747208

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613115	9747221
613126	9747246
613139	9747276
613152	9747305
613214	9747406
613218	9747413
613222	9747416
613226	9747419
613229	9747420
613239	9747423
613341	9747444
613350	9747447
613391	9747433
613450	9747414
613530	9747380
613560	9747365
613584	9747348
613598	9747306
613620	9747263
613654	9747243
613744	9747207
613818	9747175
613853	9747157
613874	9747166
613879	9747183
613891	9747203
613906	9747226
613929	9747242
613954	9747257
613979	9747262
614019	9747262
614073	9747266
614143	9747264
614224	9747270
614240	9747281
614240	9747301
614221	9747422
614189	9747554
614174	9747579
614166	9747583
614164	9747594
614168	9747603

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614154	9747674
614143	9747818
614136	9747870
614112	9747901
614107	9747908
614106	9747923
614106	9747940
614106	9747942
614110	9747944
614121	9747955
614220	9748135
614229	9748149
614235	9748158
614240	9748163
614248	9748167
614256	9748169
614483	9748145
614492	9748149
614494	9748161
614493	9748170
614480	9748172
614438	9748180
614386	9748187
614274	9748202
614241	9748206
614209	9748211
614166	9748225
614155	9748227
614130	9748231
613996	9748281
613878	9748315
613847	9748315
613845	9748312
613844	9748310
613843	9748307
613841	9748304
613840	9748301
613839	9748298
613838	9748295
613836	9748292
613834	9748289
613833	9748286

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613831	9748282
613829	9748279
613827	9748276
613825	9748273
613823	9748270
613818	9748265
613815	9748262
613813	9748259
613810	9748256
613807	9748254
613804	9748252
613799	9748248
613793	9748243
613791	9748241
613784	9748237
613781	9748235
613777	9748234
613773	9748232
613769	9748231
613765	9748229
613761	9748227
613759	9748226
613756	9748225
613750	9748223
613740	9748219
613737	9748218
613733	9748217
613728	9748214
613724	9748213
613721	9748212
613718	9748211
613715	9748210
613712	9748210
613709	9748210
613689	9748209
613685	9748209
613677	9748210
613664	9748210
613660	9748210
613655	9748210
613651	9748211
613647	9748211

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613644	9748212
613640	9748213
613636	9748214
613632	9748215
613628	9748216
613624	9748217
613616	9748220
613613	9748221
613606	9748223
613599	9748226
613596	9748227
613592	9748228
613588	9748230
613584	9748231
613581	9748232
613578	9748233
613575	9748234
613572	9748234
613568	9748235
613564	9748236
613561	9748237
613557	9748239
613554	9748241
613550	9748244
613461	9748157
613399	9748073
613430	9747986
613443	9747923
613446	9747871
613415	9747793
613365	9747712
613290	9747640
613228	9747575
613131	9747684
613091	9747693
613035	9747690
612951	9747724
612914	9747740
612867	9747746
612830	9747759
612827	9747756
612828	9747752

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612828	9747748
612827	9747738
612827	9747731
612828	9747728
612829	9747725
612831	9747722
612834	9747719
612836	9747717
612838	9747714
612840	9747711
612843	9747708
612848	9747702
612851	9747700
612854	9747697
612857	9747695
612860	9747692
612863	9747689
612866	9747687
612872	9747682
612874	9747680
612878	9747677
612880	9747675
612884	9747672
612887	9747669
612890	9747666
612891	9747663
612892	9747660
612893	9747657
612893	9747653
612893	9747646
612893	9747643
612891	9747639
612890	9747635
612888	9747632
612886	9747628
612883	9747621
612879	9747613
612878	9747609
612877	9747606
612875	9747602
612874	9747597
612872	9747595

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612871	9747591
612869	9747587
612867	9747583
612864	9747580
612862	9747577
612860	9747573
612859	9747569
612859	9747555
612859	9747550
612859	9747547
612860	9747544
612860	9747541
612861	9747537
612862	9747530
612863	9747526
612864	9747523
612866	9747516
612867	9747511
612868	9747508
612869	9747501
612870	9747497
612872	9747489
612873	9747486
612874	9747479
612875	9747476
612876	9747473
612878	9747466
612879	9747462
612880	9747458
612881	9747454
612883	9747450
612884	9747446
612886	9747443
612887	9747439
612888	9747436
612888	9747432
612888	9747429
612888	9747421
612888	9747417
612887	9747413
612886	9747409
612885	9747406

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612883	9747403
612882	9747400
612878	9747393
612871	9747381
612870	9747378
612865	9747369
612862	9747363
612858	9747357
612853	9747347
612850	9747341
612848	9747338
612847	9747335
612844	9747331
612841	9747329
612839	9747327
612836	9747325
612833	9747323
612830	9747322
612828	9747320
612824	9747318
612817	9747316
612811	9747314
612808	9747313
612804	9747312
612801	9747311
612797	9747311
612794	9747310
612791	9747310
612741	9747310
612722	9747311
612718	9747311
612714	9747310
612707	9747310
612703	9747309
612699	9747309
612696	9747308
612692	9747307
612689	9747306
612686	9747305
612683	9747304
612679	9747304
612674	9747303

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612670	9747303
612667	9747303
612664	9747303
612660	9747304
612656	9747305
612653	9747306
612651	9747306
612648	9747306
612644	9747308
612639	9747311
612634	9747313
612631	9747314
612626	9747316
612620	9747317
612614	9747318
612610	9747320
612605	9747322
612599	9747325
612596	9747327
612594	9747329
612591	9747331
612588	9747333
612586	9747336
612584	9747339
612582	9747342
612539	9747335
612494	9747304
612474	9747279
612397	9747247
612369	9747222
612385	9747158
612392	9747029
612380	9746959
612356	9746886
612350	9746875
612287	9746882
612208	9746848
612162	9746776
612115	9746653
612099	9746611
612096	9746543
612104	9746520

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612136	9746510
612162	9746512
612183	9746519
612221	9746533
612262	9746539
612312	9746546
612367	9746544
612423	9746535
612472	9746516
612495	9746503
612496	9746502
612499	9746487
612504	9746469
612508	9746458
612513	9746438
612516	9746428
612519	9746418
612521	9746408
612524	9746398
612526	9746389
612527	9746382
612539	9746343
612551	9746295
612566	9746241
612596	9746126
612601	9746107
612608	9746077
612611	9746063
612619	9746037
612622	9746029
612626	9746019
612632	9746006
612642	9745991
612651	9745981
612656	9745976
612672	9745969
612679	9745951
612644	9745925
612652	9745871
612665	9745794
612667	9745775
612650	9745737

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612675	9745670
612702	9745623
612714	9745589
612751	9745542
612765	9745512
612782	9745485
612802	9745473
612831	9745435
612868	9745425
612898	9745424
612923	9745410
612929	9745393
612932	9745368
612931	9745366
612929	9745364
612927	9745360
612926	9745358
612926	9745354
612926	9745340
612926	9745337
612927	9745334
612929	9745331
612930	9745328
612932	9745325
612933	9745322
612935	9745320
612938	9745317
612940	9745315
612942	9745313
612965	9745313
612983	9745326
612997	9745347
613017	9745351
613050	9745346
613075	9745334
613088	9745326
613102	9745332
613141	9745332
613179	9745330
613210	9745316
613225	9745298
613228	9745299

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613229	9745287
613231	9745260
613234	9745214
613236	9745189
613237	9745174
613235	9745169
613230	9745158
613212	9745122
613206	9745105
613204	9745095
613203	9745088
613204	9745082
613206	9745077
613206	9745076
613207	9745076
613212	9745070
613218	9745066
613224	9745061
613235	9745051
613246	9745042
613261	9745032
613275	9745022
613293	9745009
613308	9744999
613316	9744993
613315	9744980
613310	9744976
613309	9744963
613309	9744957
613283	9744980
613272	9744988
613261	9744997
613246	9745010
613234	9745016
613229	9745021
613226	9745026
613220	9745034
613217	9745037
613207	9745038
613200	9745042
613190	9745051
613188	9745052

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613175	9745054
613172	9745055
613149	9745071
613100	9745097
613079	9745102
613042	9745117
613010	9745129
613005	9745134
613005	9745141
613003	9745145
613001	9745148
612998	9745148
612992	9745146
612988	9745146
612983	9745147
612963	9745147
612955	9745152
612931	9745158
612918	9745162
612905	9745169
612896	9745171
612867	9745180
612839	9745182
612827	9745186
612807	9745191
612781	9745202
612776	9745207
612773	9745213
612769	9745214
612765	9745209
612762	9745207
612759	9745206
612753	9745206
612745	9745211
612728	9745218
612657	9745243
612638	9745251
612632	9745255
612629	9745260
612625	9745265
612615	9745265
612605	9745265

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612601	9745266
612584	9745275
612523	9745310
612507	9745323
612482	9745335
612451	9745345
612415	9745362
612399	9745378
612395	9745387
612387	9745396
612374	9745397
612358	9745399
612345	9745406
612309	9745432
612293	9745440
612245	9745470
612231	9745477
612217	9745486
612204	9745497
612190	9745506
612178	9745511
612158	9745523
612147	9745528
612136	9745534
612109	9745558
612102	9745568
612099	9745579
612099	9745589
612096	9745592
612079	9745587
612072	9745588
612065	9745593
612064	9745601
612067	9745610
612079	9745622
612093	9745632
612102	9745643
612104	9745654
612102	9745659
612097	9745660
612087	9745660
612077	9745657

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612069	9745650
612069	9745644
612065	9745641
612056	9745639
612045	9745632
612039	9745620
612033	9745618
612023	9745618
612013	9745623
611996	9745638
611985	9745644
611975	9745650
611964	9745656
611953	9745663
611945	9745672
611934	9745680
611925	9745685
611918	9745689
611915	9745698
611910	9745706
611905	9745710
611888	9745717
611856	9745742
611845	9745746
611832	9745759
611823	9745765
611814	9745774
611794	9745787
611788	9745794
611785	9745802
611779	9745806
611772	9745807
611762	9745811
611755	9745816
611733	9745835
611712	9745852
611700	9745864
611688	9745879
611679	9745891
611673	9745894
611665	9745892
611655	9745894

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611645	9745902
611620	9745924
611595	9745944
611561	9745963
611523	9745990
611510	9745997
611499	9746005
611472	9746031
611448	9746050
611437	9746062
611417	9746091
611407	9746108
611400	9746125
611395	9746142
611391	9746190
611392	9746207
611397	9746224
611405	9746242
611410	9746259
611415	9746271
611418	9746284
611420	9746303
611421	9746313
611421	9746325
611428	9746338
611437	9746349
611448	9746360
611459	9746372
611466	9746383
611469	9746397
611468	9746403
611470	9746417
611472	9746424
611476	9746429
611504	9746439
611517	9746448
611517	9746454
611509	9746473
611509	9746482
611515	9746509
611523	9746521
611525	9746525

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611533	9746532
611535	9746535
611536	9746543
611552	9746570
611566	9746586
611573	9746601
611578	9746604
611583	9746610
611583	9746618
611602	9746653
611605	9746666
611613	9746682
611619	9746701
611624	9746710
611635	9746740
611639	9746754
611648	9746768
611656	9746773
611666	9746769
611677	9746768
611693	9746767
611707	9746769
611713	9746766
611732	9746731
611759	9746711
611766	9746710
611774	9746711
611785	9746713
611788	9746717
611782	9746717
611773	9746717
611764	9746722
611748	9746735
611741	9746744
611736	9746754
611730	9746761
611728	9746768
611727	9746777
611728	9746782
611738	9746791
611745	9746803
611748	9746812

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611726	9746790
611714	9746783
611688	9746776
611658	9746782
611644	9746795
611643	9746804
611641	9746832
611646	9746852
611646	9746861
611649	9746880
611654	9746892
611650	9746906
611646	9746933
611646	9746940
611647	9746952
611648	9746958
611654	9746967
611663	9746986
611670	9746997
611679	9747017
611686	9747026
611704	9747052
611710	9747064
611716	9747072
611729	9747090
611736	9747105
611743	9747111
611748	9747123
611755	9747130
611763	9747142
611767	9747159
611789	9747203
611794	9747210
611797	9747218
611812	9747221
611825	9747230
611837	9747232
611861	9747234
611894	9747235
611912	9747232
611925	9747227
611933	9747221

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611941	9747209
611945	9747201
611947	9747195
611949	9747181
611955	9747169
611956	9747157
611962	9747148
611972	9747142
611973	9747139
611973	9747134
611972	9747128
611970	9747123
611967	9747116
611966	9747106
611967	9747093
611975	9747086
611983	9747087
611988	9747084
611990	9747081
611992	9747073
611995	9747065
611999	9747062
611999	9747066
611997	9747071
612000	9747078
612000	9747082
611997	9747086
611992	9747088
611983	9747094
611976	9747104
611976	9747109
611989	9747131
611992	9747132
612010	9747132
612026	9747134
612038	9747138
612048	9747145
612067	9747149
612076	9747149
612084	9747146
612091	9747142
612097	9747136

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612107	9747127
612116	9747121
612131	9747111
612143	9747106
612147	9747103
612153	9747091
612155	9747091
612158	9747094
612158	9747098
612159	9747101
612169	9747097
612182	9747090
612189	9747088
612197	9747089
612198	9747094
612193	9747095
612185	9747097
612167	9747107
612155	9747112
612144	9747113
612129	9747121
612114	9747134
612102	9747151
612087	9747158
612067	9747163
612056	9747162
612036	9747150
612025	9747146
612013	9747144
611997	9747144
611987	9747147
611978	9747152
611971	9747162
611968	9747176
611963	9747185
611961	9747195
611949	9747219
611943	9747227
611936	9747236
611922	9747245
611906	9747248
611893	9747248

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611859	9747247
611847	9747246
611829	9747243
611808	9747243
611805	9747246
611802	9747252
611802	9747261
611811	9747280
611816	9747285
611816	9747312
611818	9747315
611820	9747325
611825	9747336
611829	9747350
611834	9747358
611833	9747361
611830	9747363
611831	9747366
611834	9747367
611837	9747369
611837	9747382
611837	9747386
611843	9747396
611844	9747400
611842	9747414
611844	9747418
611853	9747424
611854	9747427
611854	9747435
611856	9747439
611860	9747444
611864	9747455
611871	9747469
611872	9747479
611884	9747494
611885	9747498
611885	9747510
611886	9747513
611888	9747521
611890	9747525
611895	9747530
611898	9747532

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611910	9747539
611911	9747547
611921	9747558
611936	9747568
611950	9747572
611950	9747576
611946	9747582
611945	9747585
611947	9747587
611955	9747588
611962	9747585
611966	9747584
611969	9747586
611969	9747591
611967	9747593
611960	9747594
611961	9747597
611971	9747599
611974	9747600
611975	9747604
611975	9747611
611977	9747614
611981	9747613
611982	9747609
611990	9747609
611996	9747609
611999	9747610
612001	9747616
612004	9747617
612015	9747617
612019	9747615
612029	9747609
612031	9747606
612040	9747591
612047	9747579
612050	9747576
612057	9747571
612062	9747565
612075	9747542
612083	9747532
612090	9747527
612096	9747527

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612100	9747524
612105	9747519
612115	9747515
612125	9747505
612131	9747500
612205	9747503
612231	9747510
612268	9747511
612276	9747514
612287	9747519
612308	9747523
612341	9747533
612348	9747537
612356	9747545
612365	9747552
612371	9747555
612375	9747556
612388	9747550
612399	9747542
612428	9747510
612434	9747506
612449	9747502
612457	9747499
612464	9747494
612477	9747483
612484	9747480
612503	9747480
612506	9747481
612514	9747488
612518	9747494
612521	9747495
612536	9747496
612540	9747499
612545	9747504
612552	9747509
612556	9747512
612563	9747522
612567	9747526
612580	9747535
612589	9747539
612605	9747540
612609	9747541

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612613	9747543
612620	9747550
612620	9747556
612619	9747558
612617	9747559
612613	9747559
612607	9747555
612599	9747552
612586	9747551
612560	9747533
612551	9747525
612538	9747511
612535	9747509
612531	9747507
612510	9747507
612504	9747505
612495	9747499
612486	9747499
612475	9747501
612447	9747512
612443	9747514
612440	9747518
612427	9747537
612423	9747541
612407	9747553
612405	9747556
612401	9747558
612393	9747562
612391	9747566
612389	9747570
612389	9747574
612395	9747583
612401	9747599
612406	9747607
612428	9747634
612445	9747648
612447	9747652
612447	9747657
612446	9747661
612442	9747666
612441	9747667
612437	9747669

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612433	9747668
612424	9747662
612416	9747652
612414	9747648
612407	9747630
612392	9747603
612385	9747585
612383	9747581
612380	9747577
612365	9747565
612356	9747561
612343	9747560
612339	9747559
612322	9747550
612309	9747546
612276	9747531
612268	9747530
612252	9747529
612241	9747524
612236	9747523
612209	9747523
612196	9747519
612149	9747518
612144	9747519
612121	9747527
612112	9747532
612080	9747567
612074	9747575
612070	9747579
612062	9747583
612060	9747586
612060	9747593
612061	9747596
612062	9747605
612058	9747613
612051	9747621
612050	9747638
612047	9747642
612041	9747645
612040	9747652
612041	9747660
612045	9747674

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612049	9747685
612060	9747706
612071	9747733
612076	9747741
612081	9747749
612087	9747755
612100	9747765
612111	9747776
612121	9747784
612125	9747785
612130	9747785
612134	9747783
612137	9747782
612145	9747783
612160	9747789
612175	9747790
612180	9747791
612223	9747813
612235	9747821
612240	9747824
612241	9747828
612242	9747839
612245	9747841
612259	9747842
612262	9747843
612271	9747853
612280	9747857
612287	9747863
612298	9747885
612312	9747899
612314	9747903
612315	9747914
612317	9747918
612329	9747933
612330	9747941
612330	9747949
612327	9747956
612327	9747960
612327	9747964
612331	9747971
612332	9747975
612331	9747978

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612327	9747986
612326	9748002
612322	9748012
612322	9748020
612318	9748027
612311	9748033
612299	9748041
612283	9748053
612279	9748055
612265	9748061
612258	9748065
612238	9748080
612228	9748097
612219	9748110
612218	9748137
612223	9748146
612220	9748153
612220	9748164
612221	9748167
612230	9748175
612234	9748180
612240	9748217
612241	9748232
612246	9748257
612245	9748275
612243	9748290
612242	9748310
612236	9748346
612234	9748393
612235	9748404
612235	9748418
612236	9748427
612244	9748445
612258	9748463
612266	9748473
612277	9748482
612286	9748488
612303	9748505
612321	9748526
612332	9748541
612337	9748548
612339	9748552

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612340	9748555
612348	9748568
612353	9748583
612359	9748592
612361	9748599
612361	9748618
612365	9748627
612366	9748631
612369	9748648
612369	9748658
612367	9748666
612367	9748677
612370	9748690
612373	9748696
612373	9748721
612373	9748725
612382	9748743
612385	9748756
612388	9748763
612391	9748765
612394	9748766
612407	9748766
612411	9748766
612420	9748758
612424	9748757
612439	9748757
612443	9748755
612451	9748745
612461	9748736
612481	9748720
612507	9748703
612545	9748674
612570	9748660
612582	9748651
612601	9748643
612605	9748637
612616	9748629
612631	9748612
612651	9748589
612668	9748570
612676	9748559
612684	9748531

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612690	9748522
612695	9748517
612704	9748512
612714	9748507
612728	9748501
612735	9748499
612758	9748496
612782	9748494
612809	9748493
612837	9748490
612850	9748486
612861	9748480
612875	9748468
612894	9748444
612919	9748410
612934	9748385
612969	9748322
612984	9748286
613009	9748216
613026	9748171
613030	9748153
613031	9748142
613031	9748093
613022	9748071
613011	9748055
613007	9748046
613004	9748040
613003	9748037
613003	9748024
613002	9748020
612993	9748011
612992	9748007
612991	9748004
612990	9747994
612992	9747984
612991	9747974
612990	9747967
612986	9747958
612979	9747946
612977	9747943
612971	9747940
612948	9747932

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612932	9747931
612922	9747930
612914	9747924
612906	9747917
612908	9747916
612915	9747914
612943	9747914
612961	9747918
612971	9747923
612976	9747928
612986	9747942
613002	9747956
613005	9747960
613007	9747962
613007	9747968
613004	9747987
613004	9748004
613005	9748007
613026	9748040
613035	9748055
613042	9748071
613046	9748083
613050	9748112
613050	9748130
613046	9748163
613037	9748201
613027	9748234
613020	9748254
613014	9748269
613002	9748302
612994	9748319
612957	9748390
612935	9748429
612916	9748458
612904	9748475
612896	9748490
612895	9748509
612896	9748515
612901	9748520
612909	9748529
612920	9748537
612926	9748541

<b>BLOQUE 10</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612963	9748557
612994	9748572
613011	9748581
613026	9748588
613084	9748608
613134	9748622
613142	9748625
613177	9748642
613192	9748647
613204	9748653
613232	9748664
613244	9748668
613254	9748670
613270	9748674
613280	9748678
613298	9748688
613340	9748721
613382	9748751
613418	9748774
613425	9748780
613436	9748793
613450	9748818
613455	9748831
613462	9748856
613479	9748900
613489	9748938
613494	9748956
613508	9748994
613516	9749009
613522	9749023
613526	9749029
613529	9749033
613533	9749036
613540	9749038
613543	9749037
613553	9749033
613557	9749033
613571	9749040
613574	9749041
613584	9749039
613598	9749042

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611649	9745658
611665	9745644
611699	9745611
611728	9745589
611747	9745575
611755	9745567
611766	9745560
611799	9745542
611835	9745515
611863	9745496
611884	9745485
611920	9745464
611929	9745460
611938	9745455
611945	9745448
611964	9745437
611976	9745427
611981	9745417
611981	9745408
611979	9745397
611980	9745392
611988	9745392
612002	9745407
612014	9745404
612046	9745385
612075	9745364
612112	9745340
612153	9745312
612157	9745308
612178	9745294
612303	9745221
612348	9745200
612389	9745182
612462	9745140
612500	9745124
612577	9745084
612592	9745068
612597	9745065
612600	9745065
612606	9745068
612616	9745068
612622	9745064

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612638	9745058
612649	9745052
612660	9745042
612670	9745040
612674	9745039
612677	9745037
612682	9745031
612686	9745027
612695	9745022
612699	9745017
612702	9745011
612703	9745001
612703	9744981
612703	9744977
612704	9744975
612706	9744977
612711	9744987
612712	9744997
612713	9745016
612714	9745019
612717	9745021
612723	9745022
612733	9745022
612735	9745019
612734	9745009
612728	9745001
612727	9744994
612731	9744989
612733	9744983
612735	9744980
612739	9744979
612753	9744978
612765	9744972
612779	9744972
612782	9744972
612788	9744980
612791	9744981
612799	9744982
612801	9744984
612803	9744988
612806	9744990
612809	9744991

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612812	9744990
612820	9744983
612823	9744982
612828	9744987
612831	9744988
612837	9744988
612836	9744980
612833	9744975
612837	9744973
612840	9744973
612845	9744977
612852	9744977
612857	9744973
612871	9744974
612877	9744971
612886	9744960
612896	9744959
612901	9744954
612920	9744945
612930	9744941
612985	9744925
613002	9744923
613014	9744915
613019	9744911
613029	9744908
613034	9744905
613036	9744901
613033	9744895
613035	9744893
613056	9744892
613058	9744891
613059	9744887
613059	9744884
613061	9744881
613072	9744879
613075	9744877
613078	9744875
613091	9744874
613092	9744871
613092	9744868
613096	9744866
613117	9744866

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613120	9744866
613124	9744864
613129	9744859
613132	9744854
613134	9744852
613151	9744851
613152	9744841
613159	9744832
613160	9744835
613160	9744842
613164	9744842
613167	9744841
613170	9744838
613178	9744826
613183	9744822
613186	9744820
613186	9744816
613189	9744815
613195	9744816
613199	9744815
613202	9744809
613208	9744801
613215	9744798
613229	9744787
613237	9744774
613241	9744765
613248	9744757
613252	9744747
613259	9744739
613264	9744730
613273	9744713
613276	9744707
613276	9744703
613273	9744694
613264	9744692
613257	9744690
613248	9744685
613246	9744683
613245	9744680
613267	9744678
613271	9744678
613278	9744674

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613280	9744671
613283	9744660
613287	9744654
613294	9744643
613295	9744636
613293	9744630
613290	9744627
613289	9744624
613290	9744621
613300	9744610
613301	9744607
613301	9744575
613298	9744566
613298	9744562
613300	9744556
613300	9744547
613298	9744542
613294	9744536
613296	9744534
613302	9744533
613302	9744522
613298	9744514
613298	9744493
613293	9744489
613286	9744482
613279	9744481
613276	9744482
613268	9744487
613267	9744486
613266	9744485
613275	9744475
613278	9744472
613287	9744467
613289	9744465
613289	9744458
613284	9744449
613285	9744438
613286	9744435
613289	9744430
613289	9744427
613287	9744421
613286	9744417

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613291	9744409
613291	9744406
613291	9744399
613286	9744382
613283	9744376
613282	9744373
613282	9744370
613283	9744364
613285	9744361
613287	9744355
613292	9744350
613292	9744347
613291	9744344
613286	9744339
613284	9744336
613286	9744319
613283	9744306
613283	9744296
613281	9744293
613266	9744285
613264	9744282
613278	9744268
613280	9744265
613281	9744262
613280	9744255
613275	9744246
613275	9744243
613277	9744240
613278	9744237
613278	9744224
613278	9744217
613274	9744205
613274	9744165
613270	9744157
613269	9744147
613270	9744144
613274	9744142
613276	9744139
613276	9744136
613274	9744130
613268	9744122
613267	9744118

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613267	9744112
613268	9744109
613273	9744105
613274	9744098
613273	9744095
613263	9744076
613261	9744073
613262	9744071
613263	9744063
613263	9744049
613257	9744041
613256	9744038
613256	9744035
613265	9744021
613266	9744017
613266	9744004
613266	9744000
613263	9743993
613264	9743990
613266	9743987
613267	9743984
613267	9743981
613262	9743971
613259	9743960
613254	9743954
613253	9743951
613253	9743948
613255	9743946
613261	9743942
613262	9743940
613263	9743936
613263	9743916
613262	9743913
613258	9743907
613258	9743903
613259	9743900
613261	9743897
613262	9743893
613262	9743889
613261	9743887
613261	9743880
613266	9743866

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613267	9743855
613270	9743849
613271	9743846
613270	9743842
613268	9743835
613267	9743832
613268	9743809
613269	9743801
613269	9743786
613268	9743768
613270	9743763
613271	9743758
613271	9743751
613274	9743749
613275	9743745
613275	9743735
613276	9743732
613279	9743726
613279	9743719
613277	9743713
613281	9743701
613281	9743686
613282	9743683
613288	9743673
613288	9743670
613284	9743664
613284	9743660
613288	9743654
613288	9743651
613288	9743648
613286	9743642
613286	9743635
613287	9743626
613290	9743619
613290	9743613
613294	9743598
613293	9743567
613294	9743563
613301	9743546
613303	9743539
613303	9743500
613305	9743483

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613304	9743480
613297	9743472
613296	9743469
613296	9743466
613300	9743464
613307	9743464
613309	9743461
613310	9743445
613314	9743428
613317	9743385
613324	9743353
613325	9743308
613330	9743267
613336	9743252
613336	9743241
613335	9743237
613332	9743232
613331	9743228
613333	9743220
613337	9743213
613338	9743209
613337	9743205
613330	9743198
613330	9743194
613332	9743191
613338	9743187
613339	9743181
613339	9743177
613337	9743174
613337	9743170
613336	9743148
613338	9743136
613337	9743123
613333	9743114
613332	9743104
613332	9743099
613336	9743091
613337	9743088
613337	9743042
613340	9743021
613340	9742982
613339	9742979

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613335	9742966
613335	9742963
613338	9742961
613339	9742957
613338	9742951
613337	9742948
613336	9742937
613341	9742928
613342	9742921
613340	9742918
613336	9742916
613335	9742913
613335	9742909
613343	9742903
613343	9742899
613341	9742897
613338	9742895
613335	9742893
613334	9742890
613335	9742887
613339	9742882
613340	9742879
613338	9742876
613338	9742859
613335	9742856
613332	9742856
613330	9742853
613330	9742850
613339	9742843
613338	9742839
613333	9742834
613331	9742832
613331	9742826
613333	9742822
613339	9742814
613339	9742810
613339	9742807
613338	9742804
613332	9742800
613332	9742794
613333	9742791
613330	9742780

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613330	9742772
613330	9742727
613328	9742702
613328	9742674
613330	9742666
613331	9742657
613332	9742560
613329	9742552
613312	9742549
613296	9742543
613290	9742535
613283	9742530
613266	9742525
613258	9742521
613251	9742515
613245	9742509
613236	9742507
613229	9742510
613223	9742516
613216	9742519
613207	9742527
613199	9742534
613188	9742549
613174	9742561
613172	9742563
613172	9742563
613164	9742569
613152	9742579
613141	9742591
613132	9742602
613120	9742614
613110	9742624
613105	9742629
613098	9742636
613085	9742648
613078	9742655
613074	9742658
613060	9742673
613048	9742688
613042	9742703
613041	9742707
613036	9742723

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613033	9742729
613026	9742742
613019	9742752
613019	9742753
613018	9742756
613016	9742759
613015	9742762
613014	9742765
613013	9742768
613012	9742772
613011	9742775
613010	9742778
613009	9742781
613007	9742784
613006	9742787
613006	9742790
613005	9742793
613003	9742796
613001	9742800
613000	9742803
612999	9742806
612998	9742810
612997	9742813
612997	9742817
612997	9742829
612997	9742832
612997	9742836
612997	9742840
612996	9742844
612996	9742848
612995	9742852
612994	9742860
612993	9742864
612992	9742868
612992	9742872
612992	9742876
612992	9742881
612992	9742885
612992	9742889
612992	9742893
612991	9742897
612991	9742901

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
612991	9742905
612990	9742907
612990	9742909
612989	9742914
612989	9742917
612990	9742942
612990	9742945
612990	9742945
612991	9742948
612993	9742951
612995	9742955
612999	9742960
613001	9742963
613003	9742966
613005	9742968
613007	9742971
613009	9742973
613011	9742976
613013	9742980
613015	9742982
613017	9742985
613019	9742988
613020	9742991
613022	9742995
613024	9742998
613025	9743001
613026	9743005
613028	9743008
613030	9743015
613032	9743019
613033	9743023
613036	9743030
613037	9743034
613039	9743038
613040	9743042
613041	9743046
613043	9743050
613044	9743053
613044	9743054
613045	9743058
613046	9743062
613047	9743066

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613048	9743070
613049	9743074
613050	9743078
613050	9743082
613051	9743086
613051	9743090
613051	9743094
613051	9743097
613051	9743099
613052	9743103
613052	9743107
613052	9743111
613053	9743115
613055	9743119
613056	9743122
613056	9743123
613057	9743127
613058	9743130
613058	9743132
613057	9743138
613057	9743144
613058	9743146
613059	9743149
613060	9743152
613060	9743156
613060	9743159
613061	9743162
613063	9743164
613063	9743166
613064	9743167
613064	9743168
613063	9743170
613062	9743174
613062	9743180
613062	9743183
613062	9743186
613063	9743206
613063	9743210
613064	9743213
613065	9743220
613065	9743223
613066	9743226

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613067	9743229
613068	9743232
613068	9743236
613068	9743239
613069	9743242
613069	9743245
613069	9743248
613069	9743255
613069	9743259
613069	9743262
613072	9743269
613073	9743272
613073	9743275
613074	9743283
613075	9743287
613075	9743291
613076	9743295
613077	9743299
613077	9743303
613078	9743307
613078	9743309
613079	9743311
613080	9743315
613080	9743320
613081	9743323
613082	9743329
613082	9743336
613083	9743343
613083	9743346
613084	9743353
613084	9743356
613084	9743360
613086	9743369
613086	9743372
613087	9743376
613089	9743388
613090	9743393
613091	9743396
613091	9743400
613092	9743404
613093	9743408
613094	9743413

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613096	9743421
613097	9743424
613097	9743427
613098	9743430
613098	9743434
613099	9743438
613099	9743442
613099	9743446
613100	9743450
613100	9743454
613100	9743457
613100	9743464
613101	9743468
613104	9743479
613106	9743486
613107	9743489
613108	9743492
613108	9743495
613109	9743498
613111	9743502
613112	9743505
613112	9743506
613113	9743509
613114	9743512
613115	9743514
613117	9743518
613120	9743525
613122	9743528
613123	9743531
613126	9743536
613128	9743539
613129	9743542
613131	9743546
613131	9743546
613132	9743549
613135	9743555
613137	9743558
613138	9743561
613140	9743564
613142	9743568
613144	9743570
613146	9743573

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613155	9743583
613155	9743584
613161	9743589
613165	9743591
613168	9743594
613171	9743596
613175	9743598
613179	9743599
613183	9743601
613186	9743602
613189	9743605
613190	9743608
613190	9743611
613187	9743613
613181	9743613
613163	9743613
613147	9743618
613134	9743626
613114	9743644
613112	9743659
613120	9743672
613137	9743687
613142	9743696
613119	9743716
613082	9743729
613041	9743729
612986	9743726
612931	9743827
612833	9744019
612788	9744114
612693	9744311
612655	9744389
612599	9744513
612557	9744593
612536	9744618
612470	9744681
612192	9744934
612128	9744993
612084	9745027
612068	9745037
612054	9745046
612025	9745058

<b>BLOQUE 11</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
611933	9745097
611838	9745133
611766	9745165
611718	9745190
611712	9745199
611714	9745202
611719	9745215
611732	9745252
611743	9745278
611741	9745306
611732	9745327
611698	9745377
611655	9745438
611647	9745449
611593	9745518
611566	9745561
611535	9745610
611549	9745616
611583	9745659
611586	9745658
611591	9745662
611593	9745664
611596	9745672
611599	9745684
611606	9745688
611611	9745688
611629	9745678
611649	9745658

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613814	9745623
613813	9745620
613805	9745612
613801	9745608
613797	9745602
613797	9745592
613798	9745581
613797	9745567
613797	9745564
613780	9745527
613778	9745524
613772	9745521
613770	9745518
613772	9745507
613775	9745497
613775	9745469
613775	9745465
613776	9745431
613776	9745427
613775	9745424
613771	9745418
613771	9745404
613765	9745389
613762	9745383
613762	9745344
613760	9745334
613760	9745328
613760	9745324
613763	9745317
613764	9745314
613764	9745313
613764	9745278
613765	9745272
613767	9745263
613767	9745234
613766	9745231
613761	9745228
613759	9745225
613757	9745214
613751	9745199
613749	9745196

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613746	9745193
613744	9745192
613742	9745191
613736	9745191
613733	9745192
613731	9745195
613732	9745209
613733	9745214
613736	9745215
613733	9745207
613733	9745203
613734	9745203
613739	9745211
613745	9745228
613746	9745247
613745	9745256
613744	9745264
613739	9745270
613738	9745267
613738	9745232
613737	9745229
613735	9745226
613730	9745222
613717	9745216
613713	9745211
613713	9745204
613714	9745198
613725	9745181
613729	9745172
613735	9745166
613736	9745163
613736	9745156
613734	9745153
613732	9745151
613731	9745147
613734	9745142
613736	9745141
613737	9745142
613738	9745146
613739	9745148
613742	9745150
613752	9745150

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613759	9745151
613764	9745152
613765	9745152
613768	9745151
613770	9745116
613772	9745104
613775	9745076
613783	9745024
613787	9745009
613796	9744969
613815	9744919
613818	9744907
613819	9744892
613820	9744889
613828	9744872
613828	9744871
613832	9744862
613839	9744846
613839	9744836
613837	9744833
613831	9744833
613830	9744831
613831	9744827
613836	9744822
613840	9744816
613855	9744809
613860	9744805
613862	9744802
613865	9744792
613871	9744780
613879	9744759
613901	9744718
613907	9744705
613917	9744686
613917	9744680
613911	9744673
613911	9744663
613914	9744659
613917	9744659
613923	9744662
613927	9744663
613937	9744663

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613939	9744661
613942	9744655
613945	9744649
613946	9744642
613946	9744635
613948	9744631
613949	9744629
613950	9744620
613956	9744617
613960	9744611
613968	9744603
613992	9744584
614012	9744565
614033	9744547
614051	9744520
614059	9744513
614070	9744506
614077	9744499
614086	9744493
614095	9744488
614104	9744483
614126	9744468
614140	9744454
614148	9744455
614157	9744453
614163	9744450
614205	9744413
614224	9744394
614231	9744388
614272	9744364
614295	9744349
614323	9744328
614342	9744310
614349	9744304
614350	9744296
614346	9744288
614363	9744292
614378	9744286
614420	9744267
614496	9744230
614522	9744220
614566	9744205

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614606	9744186
614732	9744132
614760	9744119
614811	9744093
614844	9744077
614900	9744049
614931	9744031
614988	9744001
615021	9743983
615046	9743971
615100	9743938
615171	9743887
615187	9743877
615193	9743872
615200	9743865
615210	9743852
615216	9743846
615225	9743844
615251	9743818
615298	9743780
615318	9743761
615341	9743734
615352	9743722
615370	9743686
615367	9743676
615372	9743666
615375	9743655
615381	9743647
615390	9743639
615403	9743622
615410	9743614
615419	9743606
615428	9743598
615436	9743589
615443	9743581
615449	9743572
615463	9743556
615470	9743546
615485	9743528
615537	9743460
615546	9743453
615554	9743446

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
615560	9743438
615566	9743429
615576	9743414
615579	9743409
615581	9743406
615584	9743399
615586	9743395
615587	9743391
615588	9743387
615590	9743381
615592	9743374
615593	9743371
615598	9743361
615599	9743358
615601	9743353
615604	9743344
615605	9743340
615607	9743332
615609	9743328
615611	9743321
615613	9743315
615616	9743304
615617	9743296
615618	9743292
615620	9743286
615620	9743282
615623	9743270
615624	9743263
615624	9743258
615624	9743250
615624	9743244
615625	9743236
615624	9743227
615624	9743208
615623	9743198
615623	9743192
615622	9743183
615622	9743177
615620	9743165
615619	9743155
615618	9743144
615617	9743140

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
615615	9743127
615614	9743121
615614	9743121
615614	9743121
615613	9743117
615611	9743112
615610	9743109
615607	9743104
615604	9743097
615603	9743093
615600	9743088
615598	9743085
615596	9743081
615593	9743078
615591	9743075
615585	9743066
615583	9743063
615580	9743058
615568	9743047
615562	9743043
615553	9743031
615548	9743023
615543	9743015
615540	9743009
615534	9742998
615532	9742994
615529	9742989
615525	9742979
615521	9742971
615517	9742959
615502	9742941
615495	9742932
615486	9742923
615476	9742916
615467	9742907
615460	9742898
615452	9742888
615447	9742883
615436	9742875
615429	9742868
615422	9742862
615415	9742861

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
615405	9742859
615401	9742859
615393	9742859
615387	9742851
615389	9742842
615390	9742841
615387	9742831
615374	9742812
615369	9742802
615362	9742794
615355	9742787
615347	9742778
615339	9742770
615329	9742767
615328	9742767
615318	9742770
615316	9742773
615312	9742779
615308	9742789
615304	9742798
615299	9742809
615296	9742819
615294	9742830
615291	9742846
615290	9742861
615291	9742872
615297	9742881
615302	9742890
615302	9742901
615305	9742924
615298	9742932
615293	9742923
615292	9742913
615291	9742903
615287	9742892
615281	9742882
615279	9742872
615279	9742859
615281	9742845
615282	9742835
615285	9742824
615287	9742812

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
615288	9742801
615290	9742790
615294	9742779
615295	9742768
615295	9742759
615295	9742753
615296	9742743
615292	9742731
615289	9742723
615281	9742714
615273	9742702
615271	9742695
615262	9742686
615254	9742676
615248	9742665
615245	9742662
615236	9742646
615230	9742638
615224	9742629
615217	9742619
615212	9742613
615205	9742603
615201	9742597
615193	9742588
615187	9742578
615182	9742570
615174	9742560
615172	9742556
615168	9742551
615163	9742542
615159	9742537
615156	9742532
615143	9742515
615134	9742507
615126	9742500
615118	9742493
615109	9742486
615100	9742477
615100	9742477
615095	9742469
615091	9742458
615086	9742447

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
615075	9742443
615068	9742435
615068	9742424
615066	9742421
615064	9742415
615055	9742409
615050	9742401
615050	9742392
615044	9742383
615042	9742378
615040	9742370
615033	9742362
615023	9742353
615005	9742349
615001	9742344
614997	9742332
614994	9742326
614993	9742326
614987	9742325
614981	9742326
614974	9742333
614966	9742345
614959	9742353
614944	9742358
614938	9742360
614928	9742362
614918	9742362
614909	9742360
614899	9742353
614889	9742346
614880	9742341
614872	9742336
614859	9742332
614850	9742326
614840	9742325
614813	9742325
614805	9742323
614790	9742316
614781	9742315
614744	9742314
614735	9742314
614716	9742311

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614698	9742311
614682	9742312
614673	9742314
614665	9742317
614651	9742328
614642	9742332
614625	9742334
614617	9742334
614622	9742327
614634	9742314
614630	9742306
614623	9742302
614588	9742295
614570	9742290
614565	9742281
614561	9742277
614524	9742276
614514	9742274
614465	9742253
614431	9742241
614422	9742239
614405	9742237
614387	9742231
614379	9742230
614370	9742231
614363	9742234
614355	9742239
614348	9742245
614343	9742252
614338	9742259
614332	9742265
614324	9742268
614324	9742255
614329	9742247
614335	9742239
614341	9742222
614337	9742214
614329	9742210
614262	9742183
614246	9742175
614220	9742166
614186	9742151

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614108	9742121
614101	9742117
614086	9742107
614046	9742089
614029	9742083
614012	9742079
613995	9742071
613987	9742070
613978	9742070
613969	9742071
613960	9742075
613953	9742080
613951	9742089
613952	9742099
613963	9742113
613967	9742124
613963	9742122
613950	9742110
613944	9742104
613938	9742095
613936	9742085
613938	9742077
613942	9742068
613949	9742063
613951	9742054
613946	9742047
613885	9742030
613816	9742018
613771	9742017
613751	9742019
613715	9742029
613672	9742054
613671	9742054
613668	9742057
613661	9742064
613652	9742078
613634	9742096
613611	9742123
613602	9742138
613598	9742146
613590	9742170
613580	9742193

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613571	9742217
613557	9742269
613555	9742287
613554	9742343
613557	9742361
613556	9742399
613546	9742434
613545	9742443
613545	9742462
613547	9742480
613546	9742507
613545	9742525
613545	9742561
613545	9742580
613545	9742617
613548	9742634
613555	9742648
613557	9742657
613556	9742676
613547	9742690
613546	9742698
613548	9742715
613547	9742788
613547	9742796
613543	9742816
613544	9742856
613541	9742877
613541	9742911
613540	9742928
613540	9742955
613539	9742958
613536	9742964
613535	9742968
613536	9742980
613539	9742996
613540	9743005
613540	9743025
613543	9743032
613543	9743037
613542	9743040
613539	9743048
613538	9743053

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613539	9743130
613533	9743149
613532	9743168
613531	9743176
613527	9743182
613527	9743186
613527	9743194
613531	9743208
613531	9743215
613526	9743229
613526	9743250
613521	9743279
613518	9743316
613515	9743341
613511	9743377
613501	9743434
613496	9743452
613496	9743483
613496	9743487
613492	9743497
613492	9743503
613493	9743525
613484	9743543
613483	9743550
613483	9743582
613482	9743594
613477	9743608
613476	9743626
613467	9743645
613467	9743659
613469	9743666
613469	9743685
613468	9743692
613465	9743706
613465	9743710
613468	9743716
613471	9743722
613470	9743728
613467	9743734
613467	9743737
613469	9743739
613470	9743742

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613470	9743749
613469	9743752
613466	9743758
613466	9743761
613470	9743766
613470	9743773
613466	9743779
613466	9743782
613469	9743792
613469	9743795
613468	9743799
613464	9743804
613463	9743807
613462	9743825
613462	9743828
613466	9743835
613466	9743858
613467	9743869
613467	9743886
613465	9743896
613465	9743906
613463	9743912
613463	9743915
613468	9743920
613468	9743939
613469	9743942
613472	9743949
613472	9743952
613465	9743963
613464	9743966
613464	9743976
613467	9743986
613466	9744011
613471	9744057
613471	9744080
613474	9744100
613474	9744110
613479	9744132
613481	9744149
613481	9744173
613478	9744183
613478	9744193

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613480	9744196
613485	9744200
613486	9744203
613484	9744206
613482	9744208
613482	9744214
613484	9744223
613488	9744229
613489	9744232
613488	9744236
613485	9744241
613484	9744247
613485	9744250
613496	9744255
613515	9744242
613560	9744190
613599	9744142
613643	9744089
613669	9744062
613683	9744028
613703	9743971
613717	9743933
613734	9743911
613771	9743895
613811	9743881
613834	9743868
613853	9743841
613862	9743798
613872	9743776
613881	9743713
613895	9743652
613889	9743614
613876	9743579
613867	9743555
613867	9743543
613871	9743526
613895	9743499
613910	9743471
613921	9743453
613927	9743436
613917	9743386
613908	9743301

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613904	9743280
613901	9743279
613902	9743275
613902	9743272
613903	9743269
613904	9743265
613906	9743262
613906	9743258
613906	9743255
613906	9743251
613904	9743248
613903	9743245
613903	9743242
613905	9743239
613907	9743236
613909	9743234
613911	9743231
613913	9743228
613914	9743225
613914	9743222
613914	9743211
613914	9743208
613914	9743204
613913	9743201
613913	9743194
613913	9743191
613912	9743188
613911	9743185
613909	9743182
613905	9743173
613903	9743169
613902	9743167
613900	9743164
613898	9743162
613896	9743159
613894	9743156
613891	9743154
613888	9743153
613885	9743152
613882	9743150
613880	9743148
613878	9743146

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613875	9743143
613873	9743141
613868	9743136
613866	9743133
613862	9743128
613861	9743125
613861	9743111
613861	9743108
613861	9743104
613861	9743100
613862	9743097
613863	9743094
613864	9743091
613866	9743084
613867	9743082
613870	9743082
613878	9743063
613878	9743037
613874	9743005
613875	9742984
613878	9742963
613878	9742946
613874	9742926
613872	9742905
613874	9742871
613876	9742853
613883	9742833
613892	9742808
613891	9742783
613876	9742753
613866	9742719
613872	9742685
613887	9742660
613918	9742638
613946	9742635
613983	9742634
614011	9742643
614039	9742659
614056	9742673
614088	9742686
614120	9742685
614148	9742689

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614179	9742685
614212	9742676
614244	9742659
614277	9742659
614315	9742661
614362	9742665
614414	9742669
614452	9742667
614501	9742678
614552	9742681
614588	9742690
614619	9742695
614643	9742689
614665	9742684
614695	9742678
614710	9742656
614723	9742638
614744	9742598
614782	9742551
614824	9742516
614871	9742489
614895	9742488
614913	9742497
614925	9742520
614943	9742538
614951	9742547
614968	9742547
614989	9742545
615009	9742552
615023	9742571
615030	9742594
615033	9742615
615039	9742644
615047	9742676
615056	9742698
615073	9742726
615086	9742747
615081	9742766
615069	9742798
615060	9742828
615046	9742871
615042	9742907

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
615035	9742938
615038	9742967
615050	9743008
615060	9743046
615077	9743091
615085	9743130
615087	9743129
615090	9743142
615111	9743175
615148	9743216
615174	9743241
615208	9743280
615231	9743305
615235	9743324
615225	9743340
615205	9743356
615176	9743368
615147	9743378
615119	9743388
615090	9743400
615070	9743412
615059	9743432
615058	9743451
615064	9743469
615073	9743486
615074	9743504
615065	9743518
615049	9743525
615029	9743523
615008	9743518
614987	9743522
614947	9743538
614922	9743549
614920	9743550
614908	9743556
614897	9743562
614885	9743571
614872	9743579
614859	9743586
614847	9743592
614834	9743602
614825	9743613

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614814	9743627
614806	9743640
614788	9743669
614780	9743685
614774	9743704
614773	9743726
614775	9743740
614781	9743756
614789	9743769
614800	9743784
614815	9743801
614824	9743812
614829	9743823
614829	9743836
614823	9743848
614814	9743867
614806	9743880
614795	9743889
614782	9743898
614761	9743907
614742	9743914
614720	9743922
614696	9743926
614677	9743928
614660	9743928
614650	9743931
614635	9743939
614623	9743949
614616	9743953
614607	9743951
614596	9743941
614586	9743935
614573	9743929
614560	9743924
614548	9743921
614534	9743921
614521	9743925
614505	9743932
614492	9743939
614480	9743948
614471	9743956
614462	9743969

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
614458	9743986
614452	9744005
614447	9744021
614439	9744035
614431	9744046
614425	9744054
614414	9744054
614403	9744047
614390	9744043
614376	9744042
614363	9744039
614348	9744035
614333	9744031
614318	9744028
614304	9744025
614253	9744025
614236	9744028
614224	9744030
614212	9744035
614204	9744046
614197	9744061
614190	9744076
614183	9744093
614174	9744110
614171	9744117
614161	9744133
614139	9744169
614115	9744210
614091	9744253
614056	9744305
614039	9744332
614031	9744370
614009	9744403
613972	9744436
613927	9744465
613893	9744486
613866	9744513
613850	9744541
613845	9744579
613847	9744618
613850	9744645
613838	9744651

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613817	9744650
613790	9744649
613753	9744655
613732	9744671
613719	9744697
613708	9744723
613691	9744754
613687	9744763
613662	9744769
613637	9744772
613622	9744786
613611	9744809
613614	9744828
613605	9744845
613590	9744857
613564	9744862
613545	9744866
613549	9744890
613544	9744915
613539	9744937
613534	9744966
613501	9744966
613490	9744964
613479	9744957
613452	9744953
613417	9744958
613427	9744986
613435	9745021
613443	9745054
613446	9745071
613442	9745092
613431	9745105
613419	9745125
613404	9745145
613385	9745160
613359	9745167
613328	9745177
613303	9745187
613279	9745204
613263	9745217
613260	9745222
613258	9745240

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613257	9745266
613256	9745283
613256	9745301
613255	9745317
613255	9745323
613254	9745330
613249	9745356
613247	9745369
613246	9745377
613246	9745387
613246	9745393
613247	9745401
613248	9745407
613249	9745420

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613251	9745432
613253	9745450
613254	9745454
613257	9745473
613261	9745489
613266	9745504
613269	9745513
613276	9745527
613284	9745541
613294	9745556
613301	9745566
613302	9745569
613311	9745574
613333	9745588

<b>BLOQUE 12</b>	
<b>X</b>	<b>Y</b>
613364	9745599
613401	9745607
613444	9745609
613469	9745616
613486	9745622
613510	9745630
613539	9745634
613565	9745633
613597	9745637

**Artículo 2.-** El otorgamiento del derecho de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar otorgado a favor de la COOPERATIVA DE PRODUCCION PESQUERA ARTESANAL CANGREJO LINDO, será por diez (10) años, contados a partir de la fecha de suscripción del presente instrumento.

**Artículo 3.-** El derecho de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar que se otorga a la COOPERATIVA DE PRODUCCION PESQUERA ARTESANAL CANGREJO LINDO se circunscribe únicamente a las zonas de manglar ubicadas dentro de los límites de las coordenadas detalladas en el artículo 1 del presente instrumento legal y las actividades no destructivas permitidas en el ecosistema de manglar son las siguientes:

- a) Aprovechamiento sostenible de especies tradicionales con interés comercial;
- b) Restauración del manglar;
- c) Turismo y actividades de recreación no destructivas del manglar;
- d) Conservación y protección; y,
- e) Educación e investigación científica.

**Artículo 4.-** El derecho de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar concedido no será susceptible de cesión, fraccionamiento o enajenación bajo ningún título.

**Artículo 5.-** La ejecución de las actividades a desarrollarse en el área concedida se ceñirá estrictamente a lo establecido en el Plan de Manejo de los manglares del área de la COOPERATIVA DE PRODUCCION PESQUERA ARTESANAL CANGREJO LINDO, cualquier modificación en la forma de aprovechamiento del manglar requerirá la aprobación previa del Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica.

**Artículo 6.-** El derecho de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar terminará por vencimiento del plazo, por mutuo acuerdo entre las partes o por revocatoria.

La revocatoria será determinada por la autoridad competente en los siguientes casos:

- a) Disolución o desaparición de la persona jurídica o agrupación beneficiaria del acuerdo;
- b) Incumplimiento del plan de manejo aprobado por la Autoridad Ambiental Nacional;
- c) Se compruebe cobros indebidos por el ingreso al área bajo acuerdo a personas no

- autorizadas;
- d)** Ampliación no autorizada del área en custodia;
  - e)** Invasión de los beneficiarios a otras áreas bajo acuerdos;
  - f)** Tala de manglar sancionada por las autoridades competentes, donde se demuestre vinculación o complicidad de la organización beneficiaria del acuerdo;
  - g)** Contaminación del área en custodia, donde se demuestre vinculación o complicidad de la organización beneficiaria del acuerdo; y,
  - h)** Otras que determine la Autoridad Ambiental Nacional;

En el caso de proceder con la revocatoria del acuerdo de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar, la Autoridad Ambiental Nacional notificará motivadamente la decisión de dar por terminado unilateralmente el acuerdo. Para este efecto, conforme se detallan en los artículos 270 y 271 del Reglamento del Código Orgánico del Ambiente.

**Artículo 7.-** La COOPERATIVA DE PRODUCCION PESQUERA ARTESANAL CANGREJO LINDO, además de las obligaciones previstas en el presente acuerdo y la legislación vigente, tendrá las siguientes obligaciones:

- a)** Custodiar el manglar concedido de cualquier agresión, destrucción o afectación de este, denunciando inminente cualquier anomalía a la autoridad ambiental nacional;
- b)** Cumplir estrictamente el Plan de Manejo para Uso Sostenible y Custodia del Ecosistema de Manglar aprobado por la Autoridad Ambiental Nacional. Cualquier modificación de este requerirá la aprobación de la autoridad correspondiente;
- c)** Cumplir las disposiciones legales aplicables en los ámbitos pesquero, acuícola, turístico, ambiental y de uso de zonas de playa y bahía;
- d)** Informar anualmente sobre el estado del Uso Sostenible y Custodia del Ecosistema de Manglar y los avances en el cumplimiento del Plan de Manejo para el Acuerdo de Uso Sostenible y Custodia del ecosistema de Manglar, este informe deberá ser presentado al inicio de cada año fiscal en el mes de enero;
- e)** Mantener actualizada y vigente la personería jurídica de la organización;
- f)** Una vez concluido el período de concesión, el beneficiario entregará el área concesionada habiendo cumplido los lineamientos del plan de manejo, las disposiciones del presente acuerdo y de la legislación vigente en materia ambiental.

**Artículo 8.-** La COOPERATIVA DE PRODUCCION PESQUERA ARTESANAL CANGREJO LINDO, tiene además la obligación de cumplir con los requisitos que se detallan a continuación:

- a)** Entregar a tiempo los informes y evaluaciones antes indicados;
- b)** Cumplir el calendario de implementación del Plan de Manejo aprobado en el Acuerdo de Uso Sostenible y Custodia de ecosistema de Manglar; e
- c)** Informar oportunamente de los cambios en la organización beneficiaria, cambio de directiva, ingreso de nuevos socios, actualización de estatutos o reglamentos.

En el caso de que exista incumplimiento, la Subsecretaría de Patrimonio Natural, o quien haga sus veces, previo criterio técnico de la Dirección Zonal correspondiente, notificará por escrito a la organización beneficiaria, haciéndole saber que dicho incumplimiento, podría acarrear revocatoria del acuerdo según lo establecido en el artículo 6 del presente instrumento.

## DISPOSICIONES FINALES

**PRIMERA.** - La ejecución de este Acuerdo estará a cargo de la Subsecretaría de Patrimonio Natural en coordinación con la Direcciones Zonales y sus Unidades técnicas desconcentradas.

**SEGUNDA.** - De la publicación en el Registro Oficial encárguese a la Coordinación General Administrativa Financiera, a través de la unidad correspondiente.

**TERCERA.** - El presente Acuerdo de Uso sostenible y Custodia del ecosistema de Manglar otorgado a la COOPERATIVA DE PRODUCCION PESQUERA ARTESANAL CANGREJO LINDO, será comunicado a la Subsecretaría de Acuacultura, Ministerio de Agricultura y Ganadería, la Policía Nacional y la Armada Nacional del Ecuador.

**CUARTA.** - La presente Resolución Ministerial entrará en vigor a partir de la suscripción de esta, sin perjuicio de su publicación en el Registro Oficial.

Comuníquese, publíquese y cúmplase.

Dado en el Distrito Metropolitano de Quito, a 23 de julio de 2021



**Ing. Glenda Givabel Ortega Sánchez**  
**SUBSECRETARIA DE PATRIMONIO NATURAL**  
**MINISTERIO DEL AMBIENTE, AGUA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA**

Área	Nombre	Firma
DBI	Adrian Lagla	<p>Firmado electrónicamente por: <b>BYRON ADRIAN LAGLA CHIMBA</b></p>
DBI	Victor Chocho	<p>Firmado electrónicamente por: <b>VICTOR EDUARDO CHOCHO SANCHEZ</b></p>



Ing. Hugo Del Pozo Barrezueta  
**DIRECTOR**

Quito:  
Calle Mañosca 201 y Av. 10 de Agosto  
Telf.: 3941-800  
Exts.: 3131 - 3134

[www регистрация официальный. gob. ec](http://www регистрация официальный. gob. ec)

El Pleno de la Corte Constitucional mediante Resolución Administrativa No. 010-AD-CC-2019, resolvió la gratuidad de la publicación virtual del Registro Oficial y sus productos, así como la eliminación de su publicación en sustrato papel, como un derecho de acceso gratuito de la información a la ciudadanía ecuatoriana.

*"Al servicio del país desde el 1º de julio de 1895"*

El Registro Oficial no se responsabiliza por los errores ortográficos, gramaticales, de fondo y/o de forma que contengan los documentos publicados, dichos documentos remitidos por las diferentes instituciones para su publicación, son transcritos fielmente a sus originales, los mismos que se encuentran archivados y son nuestro respaldo.