



PROPOSAL APPLICATION

Includes: Changes of Organization/Reorganization (Incorporation, Formation, Annexation, Detachment, Dissolution, or Consolidation), Out of Agency Service Reviews, Sphere of Influence Amendment, and Expansion of District Powers

This application is designed to be used for all proposals received by the Commission. If a question is not applicable to your proposal, please note accordingly.

A) An application is hereby made for changes involving the following cities and special districts:

Action: (ex. annexation, detachment)		Agency:
Detach portion south of Sacramento Weir	to/from	from Reclamation District No. 537
Annex portion south of Sacramento Weir	to/from	to Reclamation District No. 900
Change in Organization, internal drainage	to/from	from RD 900 to City of West Sacramento

B) Proposal Detail (submit separate attachment if necessary):

Reclamation District (RD) 900 proposes to annex the southern portion of RD 537. RD 900 has also submitted a request to the Central Valley Flood Protection Board to take over levee maintenance of Maintenance Area 4. RD 900 will continue to maintain the levees; however, RD 900 passed a resolution on December 10, 2018 to transfer drainage function and the Benefit

Continued on Attached Supplement

- C) This proposal includes:
- | | YES | NO |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1) 12 or more registered voters: | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2) 100% consent of property owners: | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

D) Assessor's Parcel Numbers (Attach a list if necessary):

Attached				

- E) Is this proposal consistent with the adopted Sphere of Influence of all affected agencies? If no, this application must include a Sphere of Influence Amendment. Yes
- F) If the proposal includes a Change of Organization/Reorganization, the following items must be submitted with this application:
- 1) A **resolution of application** adopted by the affected city or special district See attached resolution.
OR
 A **petition** of landowners or registered voters.

The Notice of Intent to Circulate a Petition and the Petition forms are located on the Forms page of LAFCo's website.

- 2) One copy of a metes-and-bounds description of the perimeter of the subject territory for review and approval by LAFCo's Surveyor. See attached metes-and-bounds description.
- 3) A reproducible plat map (1 "hardcopy" and 1 digital copy) showing the subject territory AND the existing boundaries of the affected city or district. See attached maps.
- 4) Environmental Documents:
 - a) If a Negative Declaration or Environmental Impact Report (EIR) has been prepared by another agency for a project associated with this proposal, submit one copy to LAFCo with this proposal.
 - b) If no environmental document has been prepared, please complete the Environmental Questionnaire. N/A
- 5) City Proposals:
 If the proposal includes annexation to a city, submit one copy of the city's resolution or ordinance rezoning the subject territory. LAFCo cannot consider the proposal until rezoning has been completed. N/A
 - a) For all city annexations that include areas that are inhabited (territory where 12 or more registered voters reside) or developed, include the number of existing housing units within the proposed city's annexation area as of the date in the resolution.

Annexing City:	
Detaching City/County:	
Total Housing Units:	

- 6) Property Tax Revenues:
 If the proposal involves an annexation to a city and/or changes in district boundaries, negotiations for any exchange of property tax revenues *must be completed by the County and any affected city prior to LAFCo action*. For those proposals, LAFCo will notify the affected agencies after receiving your application and will provide preliminary information to begin the negotiations process. N/A
- 7) Indemnification:
 LAFCo requires that applicants indemnify LAFCo from litigation costs as a condition of submitting an application. Click the highlighted hyperlink for the Indemnification Form. Contact LAFCo staff if you have any questions. See the attached Indemnification Form.

8) Deposit:

Fees will be charged for all Commission proceedings and actions at the Commission's actual costs (including overhead). Click the highlighted hyperlink for the LAFCo's Fee Schedule.

All deposit fees listed are required to be paid by the applicant upon submittal of a proposal. A proposal with multiple actions requires a deposit for each action. If a proceeding is not listed, it will be subject to an initial fee as estimated by the Executive Officer. Any additional expenses incurred by the Commission, in excess of the deposited amount, will be billed to and paid by the applicant before completion of the LAFCo proceedings, including, but not limited to, consultant costs, feasibility studies, final recordation, and filings. Billing will be based on hourly rates. If a proposal is abandoned or terminated for any reason, the deposit amount not expended prior to that termination point will be refunded to the applicant.

Fees due to the State of California, including State Board of Equalization and the Department of Fish and Wildlife CEQA filing fees, will be paid by the applicant at the appropriate time and prior to final recordation of the Certificate of Completion.

See attached check (\$2,000 LAFCo deposit plus \$100 Categorical Exemption Fee)

JUSTIFICATION

- A) In as much detail as possible, please explain why this proposal is necessary and/or beneficial at this time. (For example, a proposed development or existing residences might require services not currently provided or available.)

Reclamation District (RD) 900 proposes to annex the southern portion of RD 537. RD 900 will maintain the levees, but has proposed turning over internal drainage, which it currently manages, to the City of West Sacramento, see attached resolution. RD 900 submitted a letter to the Central Valley Flood Protection Board formally requesting initiation of the process to take over levee maintenance of Maintenance Area 4. By combining forces, RD 900 can improve management of financial resources and increase flood protection. RD 900 will also have a stronger local voice to strengthen partnerships with government bodies. The District believes the merger of the three districts is in line with the goals of both the CVFPP and the LAFCo 2018 Municipal Service Review.

- B) Is this application proposed to carry out a development project? If so, describe the project.

No.

- C) Indicate below all discretionary approvals or permits from a city, the County, or another agency that will be needed to complete the project. If already approved, please indicate the date of approval and attached the adopted conditions of approval.

	Project File Number	Date of Approval
City or County Plan Amendment	N/A	
Prezoning (City)	N/A	
Rezoning (City)	N/A	
Tentative Subdivision Map	N/A	
Minor Land Division	N/A	
Other	N/A	

SITE DESCRIPTION

- A) Describe the general location and physical features of the territory included in this proposal. Refer to major roads, watercourses, and topographical features.

Reclamation District (RD) 900 and RD 537 are both located in the eastern Yolo County. The districts are below the Sacramento Bypass and the south and west of the Sacramento River. The Yolo Bypass is to the west. South of RD 900 are Reclamation Districts 999 and 785.

- B) How many acres (or square miles) of territory are included in the proposal? approximately 12,000
- C) How many people live in the subject territory? approximately 52,000
- D) How many registered voters live in the subject territory? approximately 26,000

LAND USE INFORMATION

- A) General Plan and Zoning:

1) If in the unincorporated area, what is the current General Plan designation? N/A

2) What is the current County zoning? City of West Sacramento

3) Is the territory within a city general plan area? YES NO

If so, what is the current general plan designation? Varies, see attached General Plan Map.

Has a city zoned or prezoned the territory? YES NO

If so, how is the territory zoned or prezoned? Varies, see attached Zoning Map.

B) Proposed Land Use:

1) Will the territory be developed with approval(s)? YES NO

2) If no development is planned at this time, is development of the area anticipated? If so, when?
Yes, refer to City of West Sacramento General Plan.

PLAN FOR PROVIDING SERVICES

A) List the agencies providing existing and proposed services to the territory. If not applicable or no change, please indicate accordingly.

SERVICE TYPE	Existing	Proposed
Sewer Service	City of West Sacramento	No change
Water Service	City of West Sacramento	No change
Fire Protection	City of West Sacramento	No change
Storm Drainage	City of West Sacramento	No change
Police	City of West Sacramento	No change
Street Lighting	City of West Sacramento	No change
Maintenance	City of West Sacramento	No change
Trash Pick-up	City of West Sacramento	No change
Parks and Recreation	City of West Sacramento	No change
Library		
Street Cleaning		No change
Other	Levee Maintenance/Flood Protection RD 900 and RD 537	Propose transferring internal

drainage responsibilities to City of West Sacramento.

B) Water/Wastewater Service:

If water/wastewater services will be provided to the territory, please answer the following: N/A

1) What is the distance for connection to the agency's system?

2) Does the agency have capacity for the anticipated service?

YES	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>
YES	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>

3) Will the agency be prepared to furnish service immediately?

C) Service Plan: Describe any services to be extended to the affected territory, including the level and range of services and any improvements (on and off site) that will be necessary to connect and serve the anticipated development. Indicate an indication of when those services can feasibly be extended and the method of financing. (For example, assessment district, property owner, or developer fees etc.) *Please provide will serve letter or other agency approvals.*

No services will be extended beyond what is currently being provided by RD 900 and RD 537. RD 900 passed a resolution proposing that the City of West Sacramento (City) take over responsibility for the internal drainage within the boundaries of RD 900. The City already provides storm drains. There should be no increased cost for the City to operate the drainage facilities (canals, pumping plants, and detention basins), and no increased cost to the landowners. The costs would be covered by RD 900's Benefit Assessment Act of 1982 assessment, which is just for drainage, plus that portion of RD 537 assessment currently utilized for drainage would be passed to the City to levy and collect pursuant to GC Section 56886 (u) as a condition of this change of organization. RD 900 shall convey to the City all of RD 900's interests in land, whether acquired by grant, dedication, condemnation, or prescriptive use for ditches, canals, detention basins, and pumping plants, together with all pumps, motors, switching gear, and ancillary equipment reasonably necessary or useful to operate the pumping plants. This process excludes steps being taken by RD 900 to oversee Maintenance Area 4, which is outside the LAFCo process.

SPECIAL REVENUES

A) Does the city or special district have plans to establish any new assessment districts, service charges, or other means to pay for new or extended services to this area?

No new assessments or services charges are anticipated at this time.

B) Will the area assume liability for any existing bonded debt upon annexation? YES NO

If so, please indicate taxpayer cost:

Neither Reclamation District 900 nor 537 have bonded debt.

C) Will the territory be subject to any new or additional taxes, benefit charges, or fees? YES NO

If so, please explain:

PROPONENT INFORMATION

LAFCo will consider the person signing this application as the proponent of the proposed action(s).

Notices and other communications regarding this application will be directed to the proponent at:

Name:	Reclamation District No. 900 (Kenric Jameson, General Manager)		
Address:	P.O. Box 673/1420 Merkley Avenue, Suite 4		
City:	West Sacramento	Zip:	95691
Phones:	Work: (916) 371-1483	Fax:	
	Cell:	Home:	
email:	wsrd@pacbell.net		
Signature:			

PROPONENT INFORMATION

LAFCo will consider the person signing this application as the proponent of the proposed action(s).
Notices and other communications regarding this application will be directed to the proponent at:

Name:	Reclamation District No. 537 (Kristen Pigman, President)		
Address:	PO Box 822/1420 Merkley Avenue, Suite 4		
City:	West Sacramento	Zip:	95619
Phones:	Work: (916)371-1483	Fax:	
	Cell:	Home:	
email:	kris@thepigmancompanies.com		
Signature:			

List any other person or agent who should be contacted concerning questions on this proposal (attach additional if needed):

Name:			
Address:			
City:		Zip:	
Phones:	Work:	Fax:	
	Cell:	Home:	
email:			
Signature:			



DISCLOSURE OF POLITICAL EXPENDITURES

Effective January 1, 2008, expenditures for political purposes, which are related to a change of organization or reorganization proposal that will be or has been submitted to LAFCo, are subject to the reporting and disclosure requirements of the Political Reform Act of 1974 and the Cortese-Knox-Hertzberg Act of 2000.

Please carefully read the following information to determine if reporting and disclosure provisions apply to you.

- Any person or combination of persons who, for political purposes, directly or indirectly contributes \$1,000 or more, or expend \$1,000 or more in support of, or in opposition to a proposal for a change of organization or reorganization that will be submitted to the Commission, shall disclose and report to the Commission to the same extent and subject to the same requirements of the Political Reform Act of 1974 (Government Code Section 81000 et seq.) as provided for local initiative measures, and Section 56700.1 of the Cortese-Knox-Hertzberg Act of 2000.
- Pursuant to Government Code Section 57009, any person or combination of persons who directly or indirectly contributes \$1,000 or more, or expends \$1,000 or in support of, or in opposition to, the conducting authority proceedings for a change of organization or reorganization, must comply with the disclosure requirements of the Political Reform Act of 1974, (Government Code section 81000 et seq.). Applicable reports must be filed with the Secretary of State and the appropriate city or county clerk. Copies of the report must also be filed with the Executive Officer of Yolo LAFCo.

A roster of current Yolo LAFCo commissioners is available from the LAFCo office

EVALUATION CHECKLIST FOR DISCLOSURE OF POLITICAL EXPENDITURES

The following checklist is provided to assist you in determining if the requirements of Government Code Sections 81000 et seq. apply to you. For further assistance contact the Fair Political Practices Commission at 428 J Street, Suite 450, Sacramento, CA 95814, (866) 275-3772 or at <http://www.fppc.ca.gov>.

1. Have you directly or indirectly made a contribution or expenditure of \$1,000 or more related to the support or opposition of a proposal that has been or will be submitted to LAFCo?

Yes
No

Date of contribution: Amount: \$

Name/Ref. No. of LAFCo proposal:

Date proposal submitted to LAFCo:

2. Have you, in combination with other person(s), directly or indirectly contributed or expended \$1,000 or more related to the support or opposition of a proposal that has been or will be submitted to LAFCo?

Yes
No

Date of contribution: Amount: \$

Name/Ref. No. of LAFCo proposal: No change

Date proposal submitted to LAFCo:

3. If you have filed a report in accordance with FPPC requirements, has a copy of the report been filed with Yolo LAFCo?

Yes
No

DISTRICT CONTACTS

Kenric Jameson, General Manager
Reclamation District No. 900
P.O. Box 673/1420 Merkley Avenue, Suite 4
West Sacramento, CA 95691
Office: (916) 371-1483
Email: wsrd@pacbell.net

Kristen Pigman, President
Reclamation District No. 537
P.O. Box 822/1420 Merkley Avenue, Suite 4
West Sacramento, CA 95691
Office: (916) 371-1483
Email: kris@thepigmancompanies.com

PROPOSAL APPLICATION SUPPLEMENTAL

Page 1 of 9

A) Application (Action)

To streamline management and operations costs, Reclamation Districts 537 and 900 are proposing to operate as one entity. Reclamation Districts 900 will annex the southern portion of Reclamation District 537 (see application). Reclamation District 900 has also approached the state about taking over maintenance of Maintenance Area 4.

RELATED LAFCO APPLICATION

To streamline management and operation costs, the Lower Elkhorn Districts (Reclamation Districts 537, 785 and 827) are proposing to operate as one entity. Reclamation Districts 785 and 827 will dissolve and Reclamation District 537 will annex the areas. This application was submitted in early December.

B) Proposal Detail Cont.

Assessment Act of 1982 assessment for RD 900, which is just for drainage, plus that portion of the RD 537 assessment currently utilized for drainage to be passed to the City to levy and collect pursuant to GC Section 56886 (u) as a condition of this change of organization (see attached resolution).

Page 6 of 9

C. Service Plan

The costs for operation and maintenance of Reclamation District 900 are paid for by WSAFCA. Reclamation District 900 currently collects an assessment to pay for operation and maintenance of the internal drainage system. As proposed, Reclamation District 900 will no longer collect this assessment if the City

of West Sacramento takes over operation and maintenance of the internal drainage system. Reclamation District 537's assessment rate will remain unchanged. Reserves in the Reclamation District 537 bank account will be distributed in proportion to what was collected above and below the Sacramento Weir.

Attachments

- 1) Resolutions - see attached Resolution of Application and supporting resolution
- 2) Indemnification - see attached Indemnification forms.
- 3) Metes-and-Bounds description – see attached metes-and-bounds description.
- 4) 8 ½ X 11 map – see attached current boundaries and proposed boundary maps.
- 5) Parcel List – see attached parcel list for RD 900,537 and MA 4.
- 6) Deposit - see attached check (\$2,000 LAFCo deposit plus \$100 Categorical Exemption Fee).

ATTACHMENT 1
Resolutions

**RECLAMATION DISTRICT NO. 900
RESOLUTION NO. 2018-12-01**

RESOLUTION OF APPLICATION FOR REORGANIZATION

WHEREAS, the 2014 Yolo County Flood Governance Study (“Governance Study”) funded by the California Department of Water Resources (“DWR”) recommended a hydrologic basin approach to levee maintenance; and

WHEREAS, the 2018 Yolo Agency Formation Commission Municipal Service Review and Sphere of Influence Study for the Reclamation Districts and local Maintaining Agencies (the “MSR”) recommended that agencies responsible for levee operation and maintenance in each hydrologic basin develop governance solutions that will provide for a uniform level of operation and maintenance; and

WHEREAS, Reclamation Districts 900 and 537 (respectively, “RD 900” and “RD 537”) occupy and maintain the Sacramento River Flood Control Project levees protecting the City of West Sacramento lying south of the Sacramento Bypass, with RD 537 operating and maintaining those levees within its boundaries lying south of the Sacramento Bypass, and RD 900 operating and maintaining those levees lying south of its boundary with RD 537 and within RD 900 boundaries within the City of West Sacramento; and

WHEREAS, RD’s 537 and 900 desire to have detached from RD 537 that portion of RD 537 lying south of the Sacramento Bypass and annexing such detached portion of RD 537 into RD 900; and

WHEREAS, following a duly noticed public hearing at which no one appeared in opposition to the following proposal, the Board of Trustees of RD 900 voted to propose that RD 900 be divested of the power and function of providing drainage service within its boundaries (as expanded to include annexed territory from RD 537) and such function be transferred to the City of West Sacramento; and

WHEREAS, the Board of Trustees of RD 900 desires to initiate proceedings pursuant to the Cortese/Knox/Hertzberg Local Government Reorganization Act of 2000, commencing with Section 56000 of the California Government Code for the reorganization described in the prior recitals for the following reasons:

1. Detachment of that portion of RD 537 lying south of the Sacramento Bypass and annexation of such territory into RD 900 provides for uniform maintenance of the levees within that hydrologic basin and for administrative efficiency.
2. The City of West Sacramento currently provides storm drainage services within its boundary, with city storm drains delivering collected run-off into RD 900 drains, canals and detention basins for eventual pumping into the Sacramento River or the Deep Water Ship Channel through pumping plants owned and operated by RD 900. Transfer of RD 900 canals, ditches, detention basins and pumping plants to the City of West Sacramento would place the entire drainage function with the City of West Sacramento as a single entity, avoiding conflicts thereover. Funding therefore is more than adequate

through RD 900's Benefit Assessment Act of 1982 Assessment (the "1982 Act Assessment") approved by the landowners in a Proposition 218 election on June 6, 2016, plus that portion of the current RD 537 assessment utilized for drainage within that area by RD 537. It is proposed that the authority to levy and collect such 1982 Act Assessment, plus that portion of the current RD 537 assessment utilized for drainage within that area by RD 537 be transferred to the City of West Sacramento pursuant to California Government Code Section 56886(u).

3. The proposed reorganization provides opportunities for economies of scale and reduces administrative costs by reducing the number of districts which have to maintain records and the number of governing boards.

NOW, THEREFORE, BE IT RESOLVED as follows:

1. The Board of Trustees of RD 900 hereby requests the Yolo Local Agency Formation Commission to initiate proceedings for reorganization of RD's 900 and 537, as above described, subject to the following terms and conditions:
 - a. The foregoing reorganization matters are proposed as an alternative to the City of West Sacramento's recent application to Yolo LAFCo to make RD 900 and a portion of RD 537 subsidiary districts to the City of West Sacramento. The reorganizations proposed in this resolution of application should be contingent upon Yolo LAFCo's rejection of, or the City of West Sacramento's withdrawal of, the application to make RD 900 and a portion of RD 537 subsidiary districts to the City of West Sacramento.
 - b. The authority to levy and collect the 1982 Act Assessment shall be transferred to the City of West Sacramento.
 - c. RD 900 shall convey to the City of West Sacramento all of its interests in land for canals, ditches, detention basins and pumping plants, whether acquired by grant, dedication, condemnation or prescriptive use, together with the transfer of ownership of the pumps, motors, switches and ancillary facilities and structures reasonably necessary or convenient to operate the RD 900 pumping plants.
2. The territory subject to the proposed reorganizations is inhabited. Descriptions of the external boundary of RD 900 following detachment of that portion of RD 537 lying south of the Sacramento Bypass and annexation of such territory into RD 900 are attached to the Proposal Application.
3. A Plan for Providing Services for that portion of RD 537 to be detached and annexed into the boundaries of RD 900 is included in the Proposal Application.

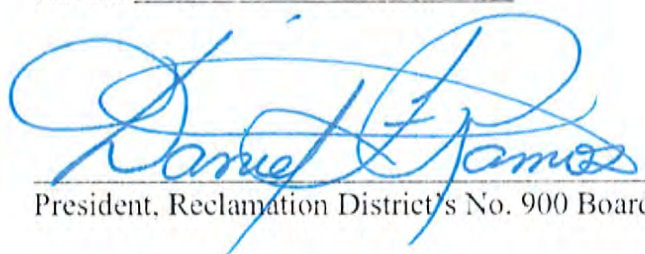
Passed and adopted by the Board of Trustees of Reclamation District No. 900 at a special meeting thereof held on December 10, 2018, by the following vote:

Ayes: 4

Noes: 0

Abstentions: 0

Absent: 1



President, Reclamation District's No. 900 Board of Trustees

**RECLAMATION DISTRICT NO. 537
RESOLUTION NO. 2018-12-01**

**RESOLUTION OF JOINDER IN RESOLUTION OF APPLICATION OF
RECLAMATION DISTRICT NO. 900**

Reclamation District No. 537 hereby joins in that certain Resolution of Application for Reorganization adopted as Resolution No. 2018-12-01, by the Board of Trustees of Reclamation District No. 900 on December 10, 2018, with respect to the detachment of territory of Reclamation District No. 537 lying south of the Sacramento Bypass and annexation of such territory into the boundaries of Reclamation District No. 900, and for transfer of drainage functions to the City of West Sacramento.

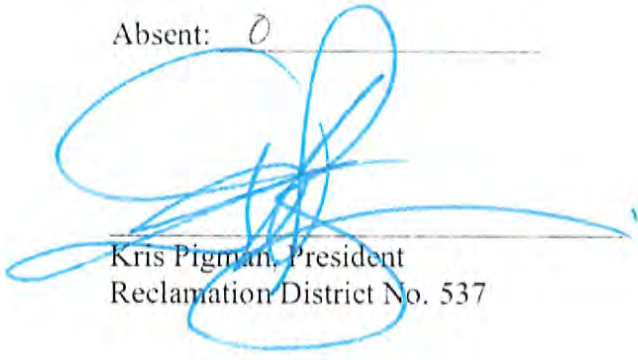
Passed and adopted by the Board of Trustees of Reclamation District No. 537 at a special meeting thereof held on December 10, 2018, by the following vote:

Ayes: 3

Noes: 0

Abstentions: 0

Absent: 0



Kris Pigman, President
Reclamation District No. 537

ATTACHMENT 2
Indemnification

YOLO
LOCAL
AGENCY
FORMATION
COMMISSION

625 Court Street, Suite 203
Woodland CA 95695

(530) 666-8048
lafco@yolocounty.org

www.yololafco.org



INDEMNIFICATION AGREEMENT

As part of this application, applicant and real party in interest if different, agree to defend, indemnify, hold harmless, and release the Yolo Local Agency Formation Commission, its agents, officers, attorneys, and employees from any claim, action, or proceeding brought against any of them, the purpose of which is to attack, set aside, void, or annul the approval of this application or adoption of the environmental document, which accompanies it. This indemnification obligation shall include: but not be limited to damages, costs, expenses, attorney fees, or expert witness fees that may be asserted by any person or entity, including the applicant, arising out of or in connection with the approval of this application, whether or not there is concurrent passive negligence on the part of the Yolo Local Agency Formation Commission, its agents, officers, attorneys, or employees.

Executed at West Sacramento, California on, December 10, 2018
City Date

APPLICANT:

Signature: _____

Title: Manager

Mailing Address: 1420 Merkley Ave Suite 4
W. Sac CA 95691

REAL PARTY INTEREST:

(If different from Applicant)

Signature: _____

Title:

Mailing Address:

ATTACHMENT 3
Metes-and-Bounds Description



ENGINEERS & SURVEYORS SINCE 1892

**RECLAMATION DISTRICT NO. 900
ANNEXATION
SOUTHERN PORTION OF RD NO. 537 ANNEXATION AREA
BOUNDARY CLOSURE CALCULATIONS**

Prepared by: MHM, Inc. Roger K. Hanlin, PLS
Date: November 23, 2018
Project No: 18-104 RD 900

RD 537 Southern Portion Annexation Area

North: 1978094.9259 East : 6691490.5749
Line Course: N 70-25-41 E Length: 75.0000
North: 1978120.0501 East : 6691561.2415
Line Course: N 19-34-05 W Length: 1550.3019
North: 1979580.8133 East : 6691042.0046
Line Course: N 68-32-34 W Length: 210.4771
North: 1979657.8072 East : 6690846.1155
Line Course: N 62-19-25 W Length: 299.9200
North: 1979797.1132 East : 6690580.5108
Line Course: N 54-59-12 W Length: 351.1502
North: 1979998.5916 East : 6690292.9123
Line Course: N 40-53-36 W Length: 393.6993
North: 1980296.2006 East : 6690035.1759
Line Course: N 42-12-56 W Length: 501.3081
North: 1980667.4805 East : 6689698.3361
Line Course: N 36-31-49 W Length: 420.3970
North: 1981005.2873 East : 6689448.0959
Line Course: N 37-22-17 W Length: 386.0297
North: 1981312.0720 East : 6689213.7839
Line Course: N 41-03-18 W Length: 420.6197
North: 1981629.2527 East : 6688937.5280
Line Course: S 70-31-30 W Length: 3276.9689
North: 1980536.7259 East : 6685848.0441
Line Course: S 70-41-00 W Length: 2049.9651
North: 1979858.6202 East : 6683913.4823
Line Course: S 83-11-00 W Length: 337.6252
North: 1979818.5465 East : 6683578.2437
Line Course: S 79-32-40 W Length: 490.2000
North: 1979729.5885 East : 6683096.1830
Line Course: S 78-51-30 W Length: 311.9900
North: 1979669.3010 East : 6682790.0733
Line Course: S 78-51-30 W Length: 37.6100
North: 1979662.0334 East : 6682753.1721
Line Course: S 73-19-20 W Length: 168.9800
North: 1979613.5380 East : 6682591.3005
Line Course: S 24-27-30 E Length: 227.8174
North: 1979406.1643 East : 6682685.6240
Line Course: N 70-38-00 E Length: 140.9842
North: 1979452.9164 East : 6682818.6307

**RD 900 Annexation
Southern Portion RD 537 Area Boundary**

Line Course: S 22-00-29 E Length: 331.6826
North: 1979145.4032 East : 6682942.9245
Line Course: S 28-35-12 E Length: 756.0356
North: 1978481.5326 East : 6683304.6781
Line Course: S 00-23-29 E Length: 899.6410
North: 1977581.9126 East : 6683310.8235
Line Course: S 24-49-59 E Length: 1365.3239
North: 1976342.8329 East : 6683884.2264
Line Course: S 24-49-59 E Length: 44.9802
North: 1976302.0118 East : 6683903.1170
Line Course: S 89-06-17 W Length: 250.0951
North: 1976298.1040 East : 6683653.0524
Line Course: S 24-22-46 E Length: 2542.6900
North: 1973982.1411 East : 6684702.6181
Line Course: N 73-36-24 E Length: 1175.2866
North: 1974313.8421 East : 6685830.1256
Line Course: S 00-00-00 W Length: 52.1188
North: 1974261.7233 East : 6685830.1256
Line Course: N 73-36-24 E Length: 5679.4363
North: 1975864.6296 East : 6691278.6747
Line Course: N 13-58-59 E Length: 1109.9227
North: 1976941.6622 East : 6691546.8708
Curve Length: 1171.2905 Radius: 2000.0000
Delta: 33-33-18 Tangent: 602.9780
Chord: 1154.6221 Course: N 02-47-40 W
Course In: N 76-01-01 W Course Out: N 70-25-41 E
RP North: 1977424.9321 East : 6689606.1364
End North: 1978094.9126 East : 6691490.5796

Perimeter: 27029.5455 Area: 44,874,907 sq.ft. 1,030.19 acres

Mapcheck Closure - (Uses listed courses, radii, and deltas)

Error Closure: 0.0141 Course: S 19-31-50 E
Error North: -0.01330 East : 0.00472
Precision 1: 1,916,989.1560

EXHIBIT "A"

RECLAMATION DISTRICT NO.900
LAFCO ANNEXATION NO. 2018 - _____

SOUTH PORTION RD NO. 537 AREA ANNEXATION

All that certain real property situate in the City of West Sacramento, County of Yolo, State of California being a portion of Township 9 North, Range 4 East, Mount Diablo Meridian and also being a portion of those parcels encompassed within the current boundary of Reclamation District No. 537 lying within the city limits of the City of West Sacramento more particularly described as follows:

Beginning at a point on the westerly bank of the Sacramento River, where said westerly bank intersects the easterly projection of the north right of way line of Tule Jake Road; thence, following said westerly bank in a southeasterly direction the following courses:

1. South 41°03'18" East, 420.62 feet; thence
2. South 37°22'17" East, 386.03 feet; thence
3. South 36°31'49" East, 420.40 feet; thence
4. South 42°12'56" East, 501.31 feet; thence
5. South 40°53'36" East, 393.70 feet; thence
6. South 54°59'12" East, 351.15 feet; thence
7. South 62°19'25" East, 299.92 feet; thence
8. South 68°32'34" East, 210.48 feet to the intersection with the northerly projection of the westerly line of the map entitled "Riverbank" filed in Book 2 Maps and Surveys, Page 50, Yolo County Records, also being the northeasterly sideline of Harbor Boulevard; thence
9. South 19°34'05" East, along said westerly line and its southeasterly projection, 1550.30 feet to the intersection of the northeasterly sideline of Harbor Boulevard; thence
10. Leaving said sideline South 70°25'41" West, 75.00 feet to the centerline of said Harbor Boulevard, said point also being the beginning of a curve, concave to the west having a radius of 2000.00 feet and radial bearing South 70°25'41" West; thence
11. Along the arc of said curve having a chord of South 02°47'40" East, 1154.62 feet and an arc distance of 1171.29 feet; thence
12. South 13°58'59" West, 1109.92 feet to centerline of the Southern Pacific Railroad right of way; thence
13. South 73°36'24" West, 5679.44 feet to the west line of Section 32, Township 9 North, Range 4 East, Mount Diablo Meridian; thence
14. Along said section line, North, 52.12 feet to the northerly sideline of said Southern Pacific Railroad right of way; thence
15. Along said northerly sideline, South 73°36'24" West, 1175.29 feet to the intersection with the westerly boundary of Reclamation District No. 537; thence, leaving said railroad right of way and following said westerly boundary,
16. North 24°22'46" West, 2542.69 feet; thence
17. North 89°06'17" East, 250.10 feet; thence

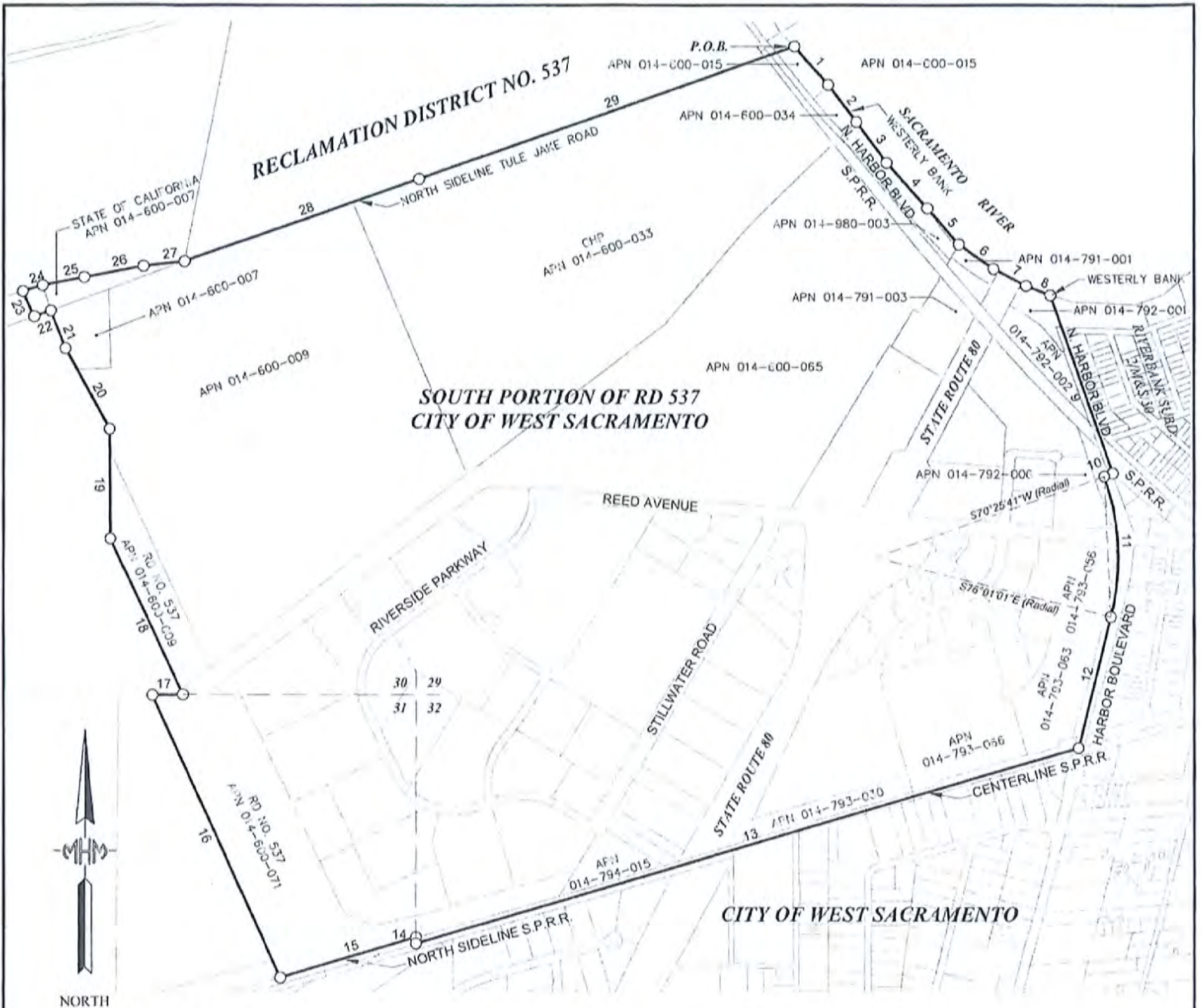
18. North 24°49'59" West, 1365.32 feet; thence
19. North 00°23'29" West, 899.64 feet; thence
20. North 28°35'12" West, 756.04 feet; thence
21. North 22°00'29" West, 331.68 feet to the north sideline of Tule Jake Road; thence
22. Westerly along said north sideline, South 70°38'00" West, 140.98 feet to the westerly boundary of the 3.53-acre State of California parcel of land; thence leaving the northerly sideline of said Tule Jake Road and following said State of California boundary
23. North 24°27'30" West, 227.82 feet; thence
24. North 73°19'20" East, 168.96 feet; thence
25. North 78°51'30" East, 311.99 feet; thence
26. North 79°32'40" East, 490.20 feet; thence
27. North 83°11'00" East, 337.55 feet to the northerly sideline of Tule Jake Road; thence along said northerly sideline
28. North 70°41'00" East, 2050.00 feet; thence continuing along said northerly sideline and its easterly projection
29. North 70°31'30" East, 3276.97 feet to the westerly bank of the Sacramento River and point of beginning. Containing 1030.19 acres, more or less.

END OF DESCRIPTION

For assessment purposes only. This description of land is not a legal property description as defined in the State of California Subdivision Map Act and may not be used as the basis for an offer for sale or lease of the land described.

Prepared by MHM, Inc.





ANNEXED AREA

1030.19± ACRES

LINE TABLE:

SEE SHEET 2 FOR LINE TABLE

LEGEND

- 12 COURSE NUMBER
- CALCULATED POINT
NOTHING FOUND OR SET
- P.O.B. POINT OF BEGINNING
- ANNEXATION LIMITS



GEOREFERENCE

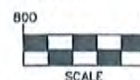
THE PARCELS SHOWN HEREON ARE REFERENCED GEOGRAPHICALLY TO THE NORTH AMERICAN DATUM OF 1983 (NAD83) BASED UPON THE COUNTY OF YOLO GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM (GIS) BASEMAP.

EXHIBIT "B"

LAFCO FILE 2018-
**PORTION OF RD 537 ANNEXATION TO
 RECLAMATION DISTRICT NO. 900**

BEING A PORTION OF SECTIONS 29, 30, 31 & 32 TOWNSHIP 9 NORTH, RANGE 4 EAST, M.D.M.

YOLO COUNTY
 CALIFORNIA



NOVEMBER 2018

PREPARED BY: MHM INC., 1204 E STREET, MARYSVILLE, CA 95901
 LAFCO ANNEXATION

**SOUTH PORTION OF RD 537
CITY OF WEST SACRAMENTO**

LINE TABLE		
LINE	BEARING	LENGTH
1	S41°03'18"E	420.62'
2	S37°22'17"E	386.03'
3	S36°31'49"E	420.40'
4	S42°12'56"E	501.31'
5	S40°53'36"E	393.70'
6	S54°59'12"E	351.15'
7	S62°19'25"E	299.92'
8	S68°32'34"E	210.48'
9	S19°34'05"E	1550.30'
10	S70°25'41"W	75.00'
11 Chord	S02°47'40"E	1154.62'
12	S13°58'59"W	1109.92'
13	S73°36'24"W	5679.44'
14	NORTH	52.12'
15	N73°36'24"E	1175.29'
16	N24°22'46"W	2542.69'
17	N89°06'17"E	250.10'
18	N24°49'59"W	1365.32'
19	N00°23'29"W	899.64'
20	N28°35'12"W	756.04'
21	N22°00'29"W	331.68'
22	S70°38'00"W	140.98'
23	N24°27'30"W	227.82'
24	N73°19'20"E	168.98'
25	N78°51'30"E	311.99'
26	N79°32'40"E	490.20'
27	N83°11'00"E	337.55'
28	N70°41'00"E	2050.00'
29	N70°31'30"E	3276.97'

R=2000' Arc=1171.29'

NOTES:

ANNEXED TO:
1. RECLAMATION DISTRICT 900

2. THIS MAP IS NOT BASED UPON A SURVEY BUT COMPILED FROM A COMBINATION OF RECORD INFORMATION AND THE YOLO COUNTY GIS BASE MAP.

GEOREFERENCE

THE PARCELS SHOWN HEREON ARE REFERENCED GEOGRAPHICALLY TO THE NORTH AMERICAN DATUM OF 1983 (NAD83) BASED UPON THE COUNTY OF YOLO GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM (GIS) BASEMAP.

ANNEXED AREA

1030.19 ACRES

EXHIBIT "B"

LAFCO FILE 2018-

PORTION OF RD 537 ANNEXATION TO
RECLAMATION DISTRICT NO. 900

BEING A PORTION OF SECTIONS 29, 30, 31 & 32 TOWNSHIP 9 NORTH, RANGE 4 EAST, M.D.M.

YOLO COUNTY
CALIFORNIA

NOVEMBER 2018

PREPARED BY: MHM INC., 1204 E STREET, MARYSVILLE, CA 95901

LAFCO ANNEXATION

SHEET 2 OF 2

RD 900 submitted a letter to the Central Valley Flood Protection Board formally requesting initiation of the process to take over levee maintenance of Maintenance Area 4. This action does not require LAFCo approval but is being provided to show the project extent.



ENGINEERS & SURVEYORS SINCE 1892

A PORTION OF RECLAMATION DISTRICT NO. 537 SPHERE OF INFLUENCE

West Sacramento Maintenance Area No. 4 (MA-4)

BOUNDARY CLOSURE CALCULATIONS

Prepared by: MHM, Inc. Roger K. Hanlin, PLS

Date: November 28, 2018

Project No: 18-104 RD 900

MA-4 Boundary Area

North: 1978942.29	East : 6701954.01
Line Course: N 04-41-05 W	Length: 313.71
North: 1979254.96	East : 6701928.39
Line Course: N 14-49-15 W	Length: 270.92
North: 1979516.86	East : 6701859.09
Line Course: N 25-17-37 W	Length: 262.46
North: 1979754.16	East : 6701746.95
Line Course: N 32-05-17 W	Length: 226.59
North: 1979946.13	East : 6701626.58
Line Course: N 33-16-41 W	Length: 408.65
North: 1980287.77	East : 6701402.35
Line Course: N 37-17-54 W	Length: 216.51
North: 1980460.00	East : 6701271.16
Line Course: N 49-01-29 W	Length: 113.26
North: 1980534.27	East : 6701185.64
Line Course: N 49-35-04 W	Length: 811.98
North: 1981060.70	East : 6700567.43
Line Course: N 61-33-44 W	Length: 664.03
North: 1981376.92	East : 6699983.53
Line Course: N 66-24-05 W	Length: 696.20
North: 1981655.62	East : 6699345.55
Line Course: N 72-26-55 W	Length: 792.30
North: 1981894.55	East : 6698590.13
Line Course: N 84-23-50 W	Length: 1557.70
North: 1982046.63	East : 6697039.88
Line Course: S 89-02-10 W	Length: 833.05
North: 1982032.62	East : 6696206.94
Line Course: S 85-10-27 W	Length: 828.62
North: 1981962.91	East : 6695381.26
Line Course: S 73-38-06 W	Length: 258.32
North: 1981890.12	East : 6695133.41
Line Course: S 67-04-28 W	Length: 749.22
North: 1981598.28	East : 6694443.37
Line Course: S 50-33-03 W	Length: 449.21
North: 1981312.85	East : 6694096.49
Line Course: S 57-38-23 W	Length: 719.34
North: 1980927.83	East : 6693488.87
Line Course: S 51-23-45 W	Length: 456.69

**A portion of RD 537 Sphere of Influence
West Sacramento Maintenance Area No. 4 Boundary**

North: 1980642.89 East: 6693131.97
Line Course: S 40-09-56 W Length: 518.73
North: 1980246.48 East: 6692797.39
Line Course: S 51-46-49 W Length: 534.19
North: 1979915.99 East: 6692377.71
Line Course: S 50-37-05 W Length: 516.85
North: 1979588.05 East: 6691978.22
Line Course: S 70-53-44 W Length: 254.10
North: 1979504.89 East: 6691738.11
Line Course: N 87-36-42 W Length: 505.94
North: 1979525.97 East: 6691232.61
Line Course: N 73-56-45 W Length: 198.34
North: 1979580.82 East: 6691042.01
Line Course: S 19-34-05 E Length: 1550.30
North: 1978120.06 East: 6691561.25
Line Course: S 70-25-41 W Length: 75.00
North: 1978094.94 East: 6691490.58
Curve Length: 1171.29 Radius: 2000.00
Delta: 33-33-18 Tangent: 602.98
Chord: 1154.62 Course: S 02-47-40 E
Course In: S 70-25-41 W Course Out: S 76-01-01 E
RP North: 1977424.96 East: 6689606.14
End North: 1976941.69 East: 6691546.87
Line Course: S 13-58-59 W Length: 1109.92
North: 1975864.66 East: 6691278.68
Line Course: N 73-36-24 E Length: 1138.78
North: 1976186.05 East: 6692371.16
Curve Length: 2998.20 Radius: 8624.42
Delta: 19-55-06 Tangent: 1514.39
Chord: 2983.14 Course: N 83-33-57 E
Course In: S 16-23-36 E Course Out: N 03-31-30 E
RP North: 1967912.24 East: 6694805.23
End North: 1976520.35 East: 6695335.49
Line Course: S 86-28-30 E Length: 5380.46
North: 1976189.53 East: 6700705.77
Curve Length: 1054.93 Radius: 5000.00
Delta: 12-05-19 Tangent: 529.43
Chord: 1052.97 Course: S 80-25-51 E
Course In: S 03-31-30 W Course Out: N 15-36-49 E
RP North: 1971198.99 East: 6700398.35
End North: 1976014.49 East: 6701744.10
Line Course: S 74-23-11 E Length: 707.47
North: 1975824.07 East: 6702425.46
Line Course: N 05-39-49 E Length: 599.39
North: 1976420.54 East: 6702484.61
Line Course: N 04-21-08 W Length: 203.53
North: 1976623.48 East: 6702469.17
Line Course: N 16-46-09 W Length: 753.02
North: 1977344.48 East: 6702251.91
Line Course: N 22-41-54 W Length: 610.44
North: 1977907.64 East: 6702016.35
Line Course: N 02-56-09 W Length: 181.42
North: 1978088.82 East: 6702007.06
Line Course: N 03-33-25 W Length: 855.12

**A portion of RD 537 Sphere of Influence
West Sacramento Maintenance Area No. 4 Boundary**

North: 1978942.29 East : 6701954.01

Perimeter: 31546.20 Area: 52,414,609 sq. ft. 1,203.27 acres

Mapcheck Closure - (Uses listed courses, radii, and deltas)

Error Closure: 0.00 Course: N 79-18-48 W

Error North: 0.000 East : -0.002

Precision 1: 31,546,180,000.00

WEST SACRAMENTO MAINTENANCE AREA NO. 4 BOUNDARY DESCRIPTION

All that certain real property situated in the City of West Sacramento, County of Yolo, State of California being a portion of Township 9 North, Range 4 East, Mount Diablo Meridian and also being a portion of those parcels shown on the City of West Sacramento Map No. 537, prepared by the City of West Sacramento, more particularly described as follows:

Beginning at a point on the westerly bank of the Sacramento River, where said river crosses the centerline of the Sacramento River Railroad, thence following said centerline of the Sacramento River Railroad, thence following said westerly bank in an easterly direction the following course:

1. South 73°52'57" East, 108.34 feet, thence
2. South 87°36'47" East, 205.04 feet, thence
3. North 70°33'44" East, 254.10 feet, thence
4. North 50°37'05" East, 516.85 feet, thence
5. North 11°49'59" East, 516.85 feet, thence
6. North 73°52'57" East, 516.85 feet, thence
7. North 57°38'27" East, 719.34 feet, thence
8. North 61°33'07" East, 445.21 feet, thence
9. North 77°03'05" East, 258.20 feet, thence
10. North 77°03'05" East, 258.20 feet, thence
11. North 65°10'27" East, 833.02 feet, thence
12. North 89°07'07" East, 833.02 feet, thence
13. South 84°23'59" East, 1527.70 feet, thence
14. South 84°23'59" East, 1527.70 feet, thence
15. South 66°24'02" East, 696.20 feet, thence
16. South 66°24'02" East, 696.20 feet, thence
17. South 61°30'44" East, 664.03 feet, thence
18. South 49°35'04" East, 811.04 feet, thence
19. South 29°17'54" East, 216.51 feet, thence
20. South 29°17'54" East, 216.51 feet, thence
21. South 32°05'17" East, 298.59 feet, thence
22. South 25°17'37" East, 282.48 feet, thence
23. South 14°19'15" East, 279.92 feet, thence
24. South 04°41'05" East, 313.71 feet, thence
25. South 04°41'05" East, 313.71 feet, thence
26. South 02°56'09" East, 181.42 feet, thence
27. South 16°46'09" East, 753.02 feet, thence
28. South 04°21'08" East, 200.53 feet, thence
29. Along the arc of a circle having a radius of 1054.92 feet and a central angle of 105.26 degrees, thence
30. Along the arc of a circle having a radius of 1054.92 feet and a central angle of 105.26 degrees, thence
31. North 74°23'11" West, 707.47 feet to the beginning of a curve, concave to the south, having a radius of 5000.00 feet and a central bearing of South 105°26'57" West, 707.47 feet, thence
32. Along the arc of a circle having a chord of North 82°25'51" West, 1052.67 feet and an arc distance of 1054.92 feet, thence
33. North 89°28'20" West, 5380.46 feet to the beginning of a curve, concave to the north, having a radius of 8624.42 feet and a central angle of 105.26 degrees, thence
34. Along the arc of a circle having a chord of South 82°25'51" West, 1052.67 feet and an arc distance of 1054.92 feet, thence
35. South 73°30'54" West, 1338.78 feet to the intersection with the centerline of Harbor Boulevard, thence along the centerline of said Harbor Boulevard, thence
36. North 12°58'59" East, 1105.92 feet to the beginning of a curve, concave to the west, having a radius of 2000.00 feet and a central bearing North 79°10'10" West, thence
37. Along the arc of a circle having a chord of North 02°42'07" West and an arc distance of 1171.29 feet, thence leaving the centerline of said Harbor Boulevard
38. North 70°24'41" East, 75.00 feet to the intersection of the northerly side line of Harbor Boulevard and the southeasterly projection of the centerline of Harbor Boulevard, thence
39. Along said westerly line and its southeasterly projection, North 17°34'10" West, 1550.36 feet to the westerly bank of the Sacramento River and point of beginning. Containing 1203.27 acres, more or less.

END OF DESCRIPTION

For assessment purposes only. This description of land is not a legal property description as defined in the State of California Subdivision Map Act and may not be used as the basis for an order for resale of the land described.

EXHIBIT "B"

**A PORTION OF RD 537 SPHERE OF INFLUENCE
CITY OF WEST SACRAMENTO
MAINTENANCE AREA NO. 4**

BEING A PORTION OF SECTIONS 20, 30, 31, 32, TOWNSHIP 9 NORTH, RANGE 4 EAST, M.D.M.

NOVEMBER 2018
YOLO COUNTY
CALIFORNIA

PREPARED BY: UPM INC., 1204 E STREET, MARYSVILLE, CA 95901

APPROVED BY:

NAME	TITLE	DATE



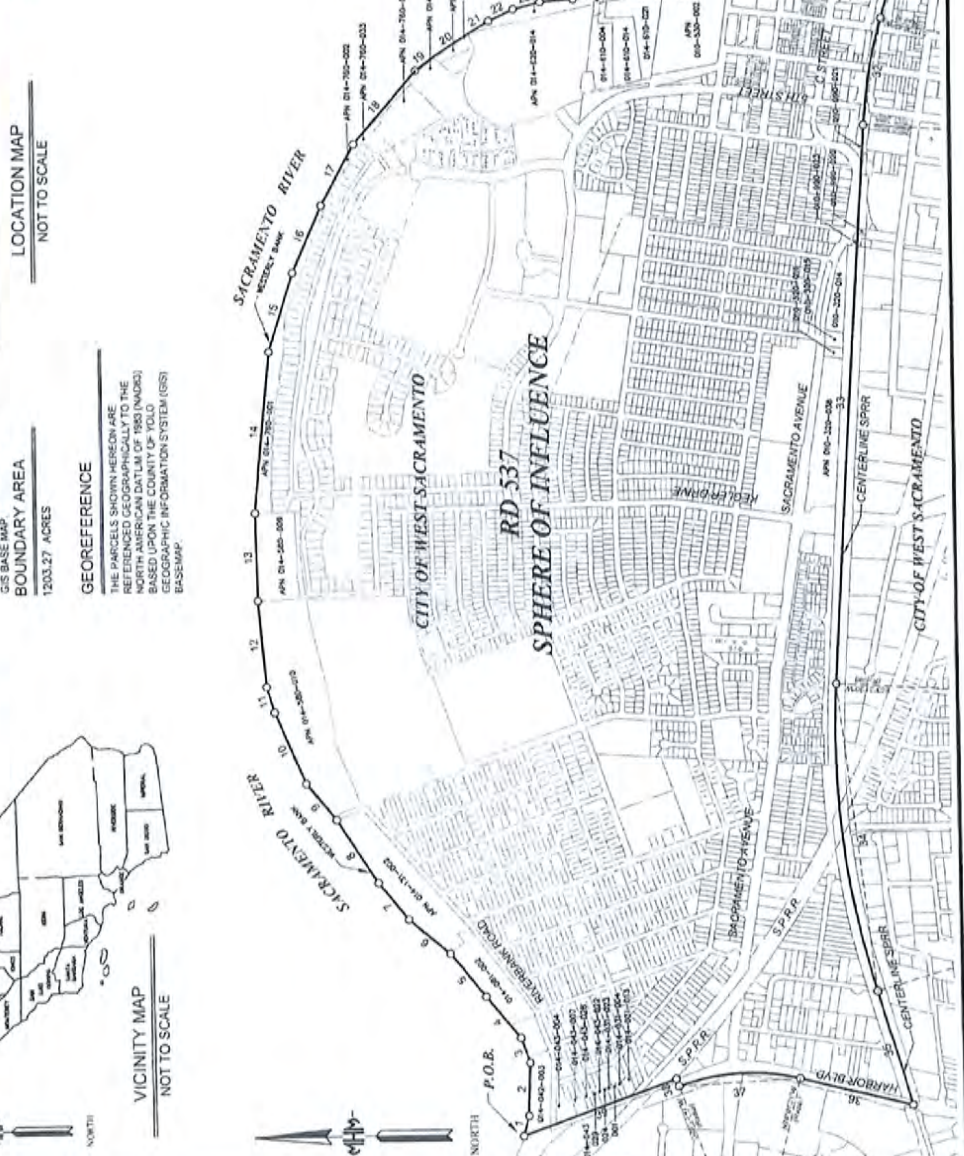
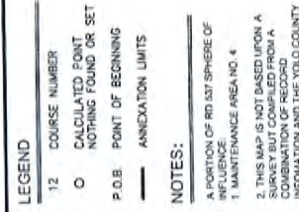
ROGER K. HARLOW P.L.S.
DATE: 11-30-18

CURVE DATA

COURSE	RADIUS	ARC LENGTH
32	5000.00'	1054.92'
34	8624.42'	2098.22'
37	2000.00'	1171.29'

LINE TABLE

LINE	BEARING	LENGTH
1	S73°56'55"E	108.34'
2	S87°36'47"E	205.04'
3	N70°33'44"E	254.10'
4	N50°37'05"E	516.85'
5	N11°49'59"E	516.85'
6	N73°52'57"E	516.85'
7	N57°38'27"E	719.34'
8	N61°33'07"E	445.21'
9	N77°03'05"E	258.20'
10	N77°03'05"E	258.20'
11	N65°10'27"E	833.02'
12	N89°07'07"E	833.02'
13	N84°23'59"E	1527.70'
14	S84°23'59"E	1527.70'
15	S66°24'02"E	696.20'
16	S66°24'02"E	696.20'
17	S61°30'44"E	664.03'
18	S49°35'04"E	811.04'
19	S29°17'54"E	216.51'
20	S29°17'54"E	216.51'
21	S32°05'17"E	298.59'
22	S14°19'15"E	279.92'
23	S04°41'05"E	313.71'
24	S04°41'05"E	313.71'
25	S02°56'09"E	181.42'
26	S16°46'09"E	753.02'
27	S16°46'09"E	753.02'
28	S04°21'08"E	200.53'
29	S04°21'08"E	200.53'
30	S05°39'45"W	599.39'
31	S74°23'11"W	707.47'
32 Chord	S82°25'51"E	1052.67'
33	S89°28'20"W	5380.46'
34 Chord	S82°25'51"E	1052.67'
35	S73°30'54"W	1338.78'
36	N13°58'59"E	1105.92'
37 Chord	N02°42'07"W	754.02'
38	N70°24'41"E	75.00'
39	N19°34'10"W	1550.36'



LEGEND

- 12 COURSE NUMBER
- O CALCULATED POINT NOTHING FOUND OR SET
- P.O.B. POINT OF BEGINNING
- ANNEXATION LIMITS

NOTES:

1. A PORTION OF RD 537 SPHERE OF INFLUENCE MAINTENANCE AREA NO. 4
2. THIS MAP IS NOT BASED UPON A COMBINATION OF RECORDED GIS BASE MAP INFORMATION AND THE YOLO COUNTY GIS BASE MAP

BOUNDARY AREA
1203.27 ACRES

GEOREFERENCE
THE PARCELS SHOWN HEREON ARE GEOREFERENCED TO THE NORTH AMERICAN DATUM OF 1983 (NAD83) BASED UPON THE COUNTY OF YOLO GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM (GIS) BASEMAP.

EXHIBIT "A"

**A PORTION OF RECLAMATION DISTRICT NO. 537
SPHERE OF INFLUENCE**

WEST SACRAMENTO MAINTENANCE AREA NO. 4

All that certain real property situate in the City of West Sacramento, County of Yolo, State of California being a portion of Township 9 North, Range 4 East, Mount Diablo Meridian and also being a portion of those parcels encompassed within the current sphere of influence for Reclamation District No. 537 lying within the city limits of the City of West Sacramento more particularly described as follows:

Beginning at a point on the westerly bank of the Sacramento River, where said westerly bank intersects the northerly projection of the westerly line of the map entitled "Riverbank" filed in Book 2 Maps and Surveys, Page 50, Yolo County Records, thence following said westerly bank in an easterly direction the following courses:

1. South 73°56'45" East, 198.34 feet; thence
2. South 87°36'42" East, 505.94 feet; thence
3. North 70°53'44" East, 254.10 feet; thence
4. North 50°37'05" East, 516.85 feet; thence
5. North 51°46'49" East, 534.19 feet; thence
6. North 40°09'56" East, 518.73 feet; thence
7. North 51°23'45" East, 456.69 feet; thence
8. North 57°38'23" East, 719.34 feet; thence
9. North 51°33'03" East, 449.21 feet; thence
10. North 67°04'28" East, 749.22 feet; thence
11. North 73°38'06" East, 258.32 feet; thence
12. North 85°10'27" East, 828.62 feet; thence
13. North 89°02'10" East, 833.05 feet; thence
14. South 84°23'50" East, 1557.70 feet; thence
15. South 72°26'55" East, 792.30 feet; thence
16. South 66°24'05" East, 696.20 feet; thence
17. South 61°33'44" East, 664.03 feet; thence
18. South 49°35'04" East, 811.98 feet; thence
19. South 37°17'54" East, 216.51 feet; thence
20. South 33°16'41" East, 408.65 feet; thence
21. South 32°05'17" East, 226.59 feet; thence
22. South 25°17'37" East, 262.46 feet; thence
23. South 14°19'15" East, 270.92 feet; thence
24. South 04°41'05" East, 313.71 feet; thence
25. South 03°33'25" East, 855.12 feet; thence
26. South 02°56'09" East, 181.42 feet; thence
27. South 22°41'54" East, 610.44 feet; thence

28. South 16°46'09" East, 753.02 feet; thence
29. South 04°21'08" East, 203.53 feet; thence
30. South 05°39'49" West, 599.39 feet, more or less to the intersection with the centerline of the Southern Pacific Railroad right of way; thence following said centerline of the Southern Pacific Railroad right of way
31. North 74°23'11" West, 707.47 feet to the beginning of a curve, concave to the south, having a radius of 5000.00 feet and radial bearing of South 15°36'49" West; thence
32. Along the arc of said curve having a chord of North 80°25'51" West, 1052.97 feet and an arc distance of 1054.92 feet; thence
33. North 86°28'30" West, 5380.46 feet to the beginning of a curve, concave to the southeast, having a radius of 8624.42 feet and a radial bearing of South 15°36'49" West; thence
34. Along the arc of said curve having a chord of South 83°33'57" West, 2983.14 feet and an arc distance of 2998.22 feet; thence
35. South 73°36'24" West, 1138.78 feet to the intersection with the centerline of Harbor Boulevard; thence along the centerline of said Harbor Boulevard,
36. North 13°58'59" East, 1109.92 feet to the beginning of a curve, concave to the west, having a radius of 2000.00 feet and a radial bearing North 76°01'01" West; thence
37. Along the arc of said curve having a chord of North 02°47'40" West and an arc distance of 1171.29 feet; thence leaving the centerline of said Harbor Boulevard
38. North 70°25'41" East, 75.00 feet to the intersection of the northeasterly sideline of Harbor Boulevard and the southeasterly projection of the westerly line of the map entitled "Riverbank" filed in Book 2 Maps and Surveys at Page 50, Yolo County Records; thence
39. Along said westerly line and its southeasterly projection, North 19°34'05" West, 1550.30 feet to the westerly bank of the Sacramento River and point of beginning. Containing 1203.27 acres, more or less.

END OF DESCRIPTION

For assessment purposes only. This description of land is not a legal property description as defined in the State of California Subdivision Map Act and may not be used as the basis for an offer for sale or lease of the land described.

Prepared by MHM, Inc.



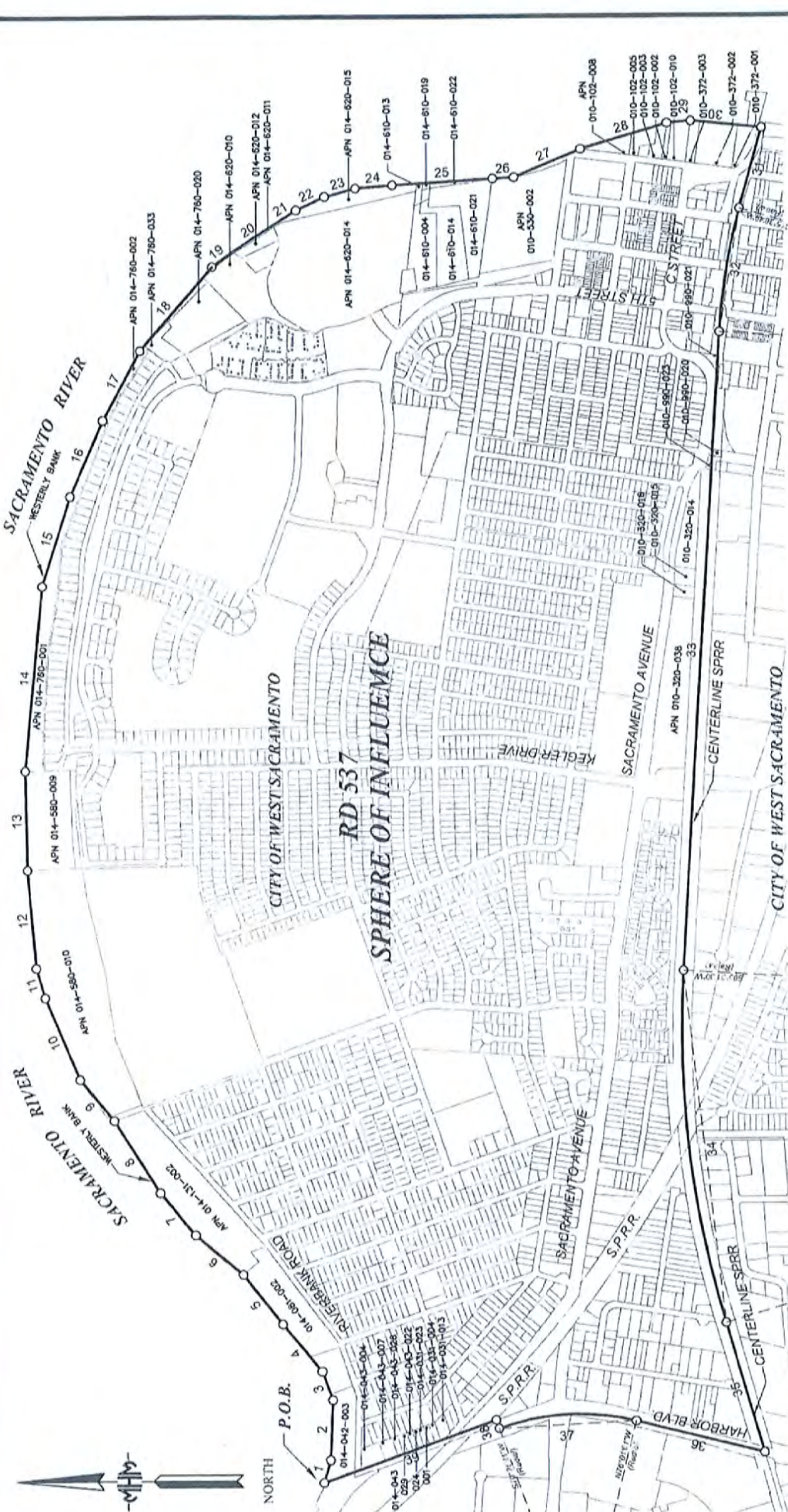


EXHIBIT "B"
 A PORTION OF
RD 537 SPHERE OF INFLUENCE
CITY OF WEST SACRAMENTO
MAINTENANCE AREA NO. 4

LINE TABLE:

SEE SHEET 2 FOR LINE TABLE

LEGEND

- 12 COURSE NUMBER
- CALCULATED POINT
NOTHING FOUND OR SET
- P.O.B. POINT OF BEGINNING
- ANNEXATION LIMITS



BOUNDARY AREA

1203.27± ACRES

GEOREFERENCE

THE PARCELS SHOWN HEREON ARE REFERENCED GEOGRAPHICALLY TO THE NORTH AMERICAN DATUM OF 1983 (NAD83) BASED UPON THE COUNTY OF YOLO GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM (GIS) BASEMAP.

BEING A PORTION OF SECTIONS 29, 30, 31 & 32 TOWNSHIP 9 NORTH, RANGE 4 EAST, M.D.M.



YOLO COUNTY
 CALIFORNIA

NOVEMBER 2018

PREPARED BY: MHM INC., 1204 E STREET, MARYSVILLE, CA 95901

CURVE DATA

COURSE	RADIUS	ARC LENGTH
32	5000.00'	1054.92'
34	8624.42'	2998.22'
37	2000.00'	1171.29'

LINE TABLE

LINE	BEARING	LENGTH
1	S73°56'45"E	198.34'
2	S87°36'42"E	505.94'
3	N70°53'44"E	254.10'
4	N50°37'05"E	516.85'
5	N51°46'49"E	534.19'
6	N40°09'56"E	518.73'
7	N51°23'45"E	456.69'
8	N57°38'23"E	719.34'
9	N50°33'03"E	449.21'
10	N67°04'28"E	749.22'
11	N73°38'06"E	258.32'
12	N85°10'27"E	828.62'
13	N89°02'10"E	833.05'
14	S84°23'50"E	1557.70'
15	S72°26'55"E	792.30'
16	S66°24'05"E	696.20'
17	S61°33'44"E	664.03'
18	S49°35'04"E	811.98'
19	S37°17'54"E	216.51'
20	S33°16'41"E	408.65'
21	S32°05'17"E	226.59'
22	S25°17'37"E	262.46'
23	S14°49'15"E	270.92'
24	S04°41'05"E	313.71'
25	S03°33'25"E	855.12'
26	S02°56'09"E	181.42'
27	S22°41'54"E	610.44'
28	S16°46'09"E	753.02'
29	S04°21'08"E	203.53'
30	S05°39'49"W	599.39'
31	S74°23'11"E	707.47'
32 Chord	S80°25'51"E	1052.97'
33	S86°28'30"E	5380.46'
34 Chord	S83°33'57"W	2983.14'
35	S73°36'24"W	1138.78'
36	N13°58'59"E	1109.92'
37 Chord	N02°47'40"W	1154.62'
38	N70°25'41"E	75.00'
39	N19°34'05"W	1550.30'

BOUNDARY AREA

1203.27± ACRES

NOTES:

- A PORTION OF:
 1. RD 537 SPHERE OF INFLUENCE
2. THIS MAP IS NOT BASED UPON A SURVEY BUT COMPILED FROM A COMBINATION OF RECORD INFORMATION AND THE YOLO COUNTY GIS BASE MAP.

GEOREFERENCE

THE PARCELS SHOWN HEREON ARE REFERENCED GEOGRAPHICALLY TO THE NORTH AMERICAN DATUM OF 1983 (NAD83) BASED UPON THE COUNTY OF YOLO GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM (GIS) BASEMAP.

EXHIBIT "B"

A PORTION OF
RD 537 SPHERE OF INFLUENCE
CITY OF WEST SACRAMENTO
MAINTENANCE AREA NO. 4

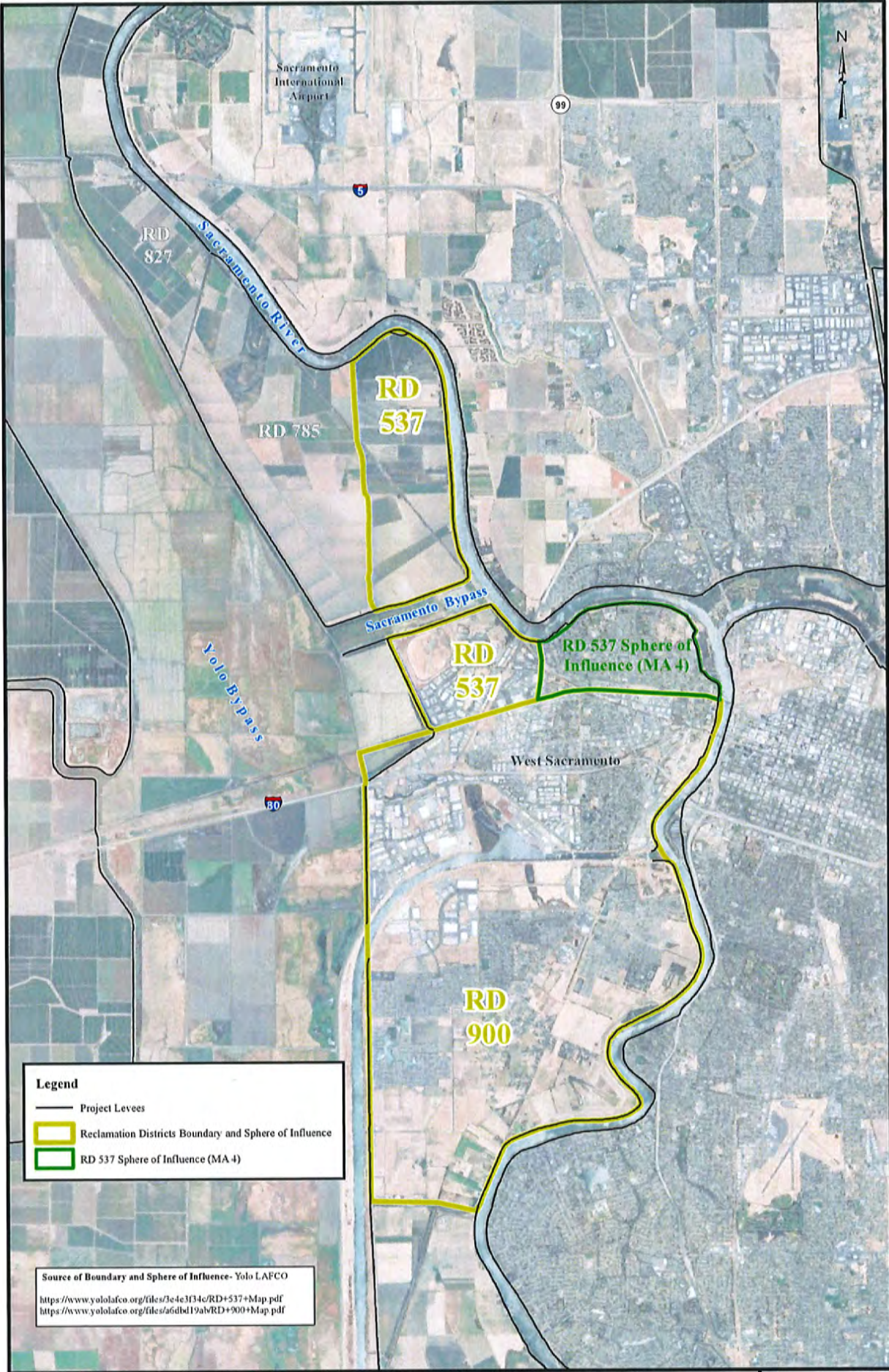
BEING A PORTION OF SECTIONS 29, 30, 31 & 32 TOWNSHIP 9 NORTH, RANGE 4 EAST, M.D.M.

YOLO COUNTY
CALIFORNIA




NOVEMBER 2018

PREPARED BY: MHM INC., 1204 E STREET, MARYSVILLE, CA 95901

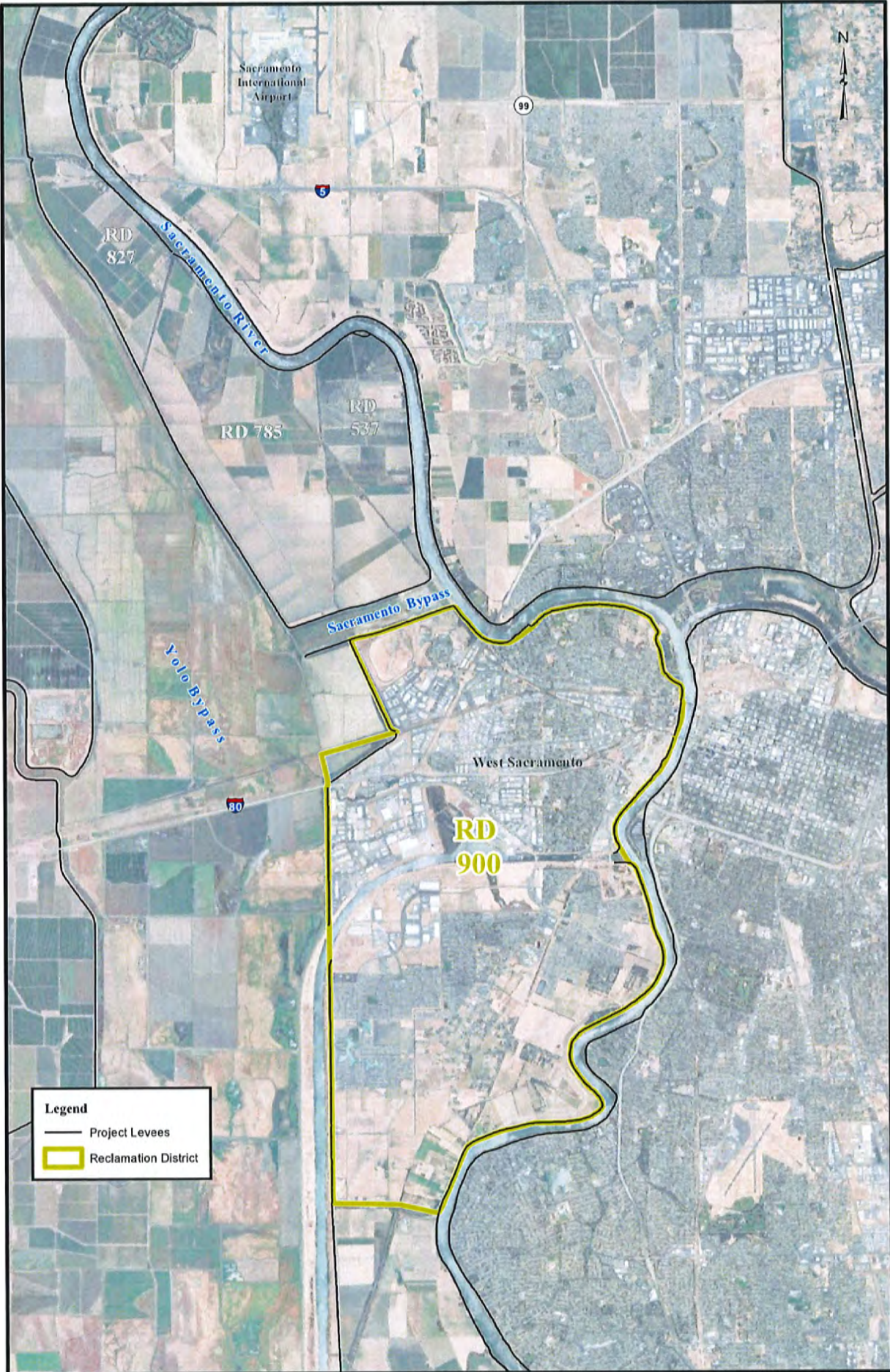
ATTACHMENT 4
Maps

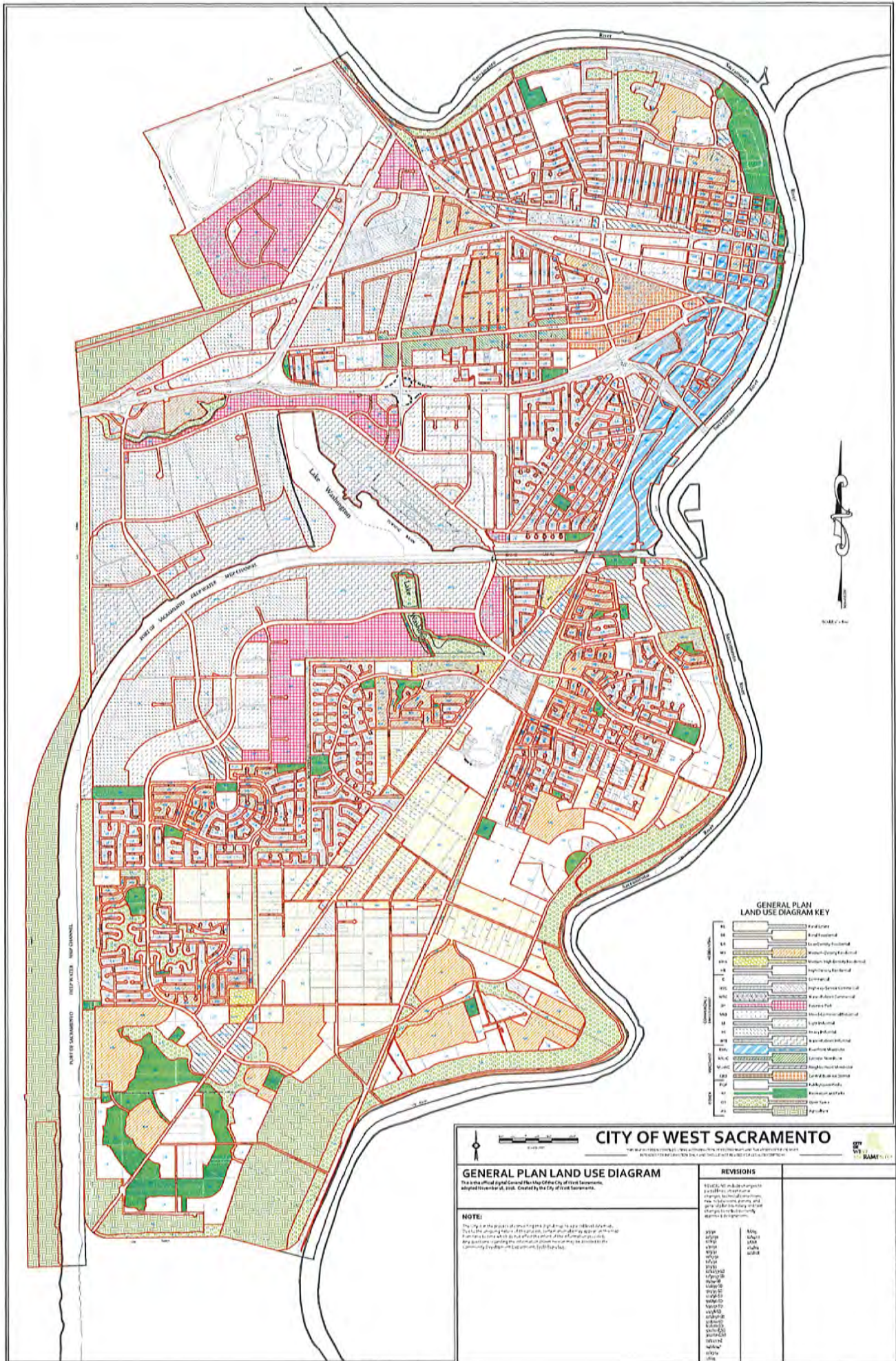


Legend

-  Project Levees
-  Reclamation Districts Boundary and Sphere of Influence
-  RD 537 Sphere of Influence (MA 4)

Source of Boundary and Sphere of Influence- Yolo LAFCO
<https://www.yololafco.org/files/3e4e3f34c/RD+537+Map.pdf>
<https://www.yololafco.org/files/a6dbd19ab/RD+900+Map.pdf>





GENERAL PLAN LAND USE DIAGRAM KEY

Code	Description
01	Residential Single-Family
02	Residential Medium-Density
03	Residential High-Density
04	Residential Medium-Density Attached
05	Residential Single-Family Attached
06	Residential Medium-Density Attached
07	Residential High-Density Attached
08	Residential Medium-Density Attached
09	Residential Single-Family Attached
10	Residential Medium-Density Attached
11	Residential High-Density Attached
12	Residential Medium-Density Attached
13	Residential Single-Family Attached
14	Residential Medium-Density Attached
15	Residential High-Density Attached
16	Residential Medium-Density Attached
17	Residential Single-Family Attached
18	Residential Medium-Density Attached
19	Residential High-Density Attached
20	Residential Medium-Density Attached
21	Residential Single-Family Attached
22	Residential Medium-Density Attached
23	Residential High-Density Attached
24	Residential Medium-Density Attached
25	Residential Single-Family Attached
26	Residential Medium-Density Attached
27	Residential High-Density Attached
28	Residential Medium-Density Attached
29	Residential Single-Family Attached
30	Residential Medium-Density Attached
31	Residential High-Density Attached
32	Residential Medium-Density Attached
33	Residential Single-Family Attached
34	Residential Medium-Density Attached
35	Residential High-Density Attached
36	Residential Medium-Density Attached
37	Residential Single-Family Attached
38	Residential Medium-Density Attached
39	Residential High-Density Attached
40	Residential Medium-Density Attached
41	Residential Single-Family Attached
42	Residential Medium-Density Attached
43	Residential High-Density Attached
44	Residential Medium-Density Attached
45	Residential Single-Family Attached
46	Residential Medium-Density Attached
47	Residential High-Density Attached
48	Residential Medium-Density Attached
49	Residential Single-Family Attached
50	Residential Medium-Density Attached
51	Residential High-Density Attached
52	Residential Medium-Density Attached
53	Residential Single-Family Attached
54	Residential Medium-Density Attached
55	Residential High-Density Attached
56	Residential Medium-Density Attached
57	Residential Single-Family Attached
58	Residential Medium-Density Attached
59	Residential High-Density Attached
60	Residential Medium-Density Attached
61	Residential Single-Family Attached
62	Residential Medium-Density Attached
63	Residential High-Density Attached
64	Residential Medium-Density Attached
65	Residential Single-Family Attached
66	Residential Medium-Density Attached
67	Residential High-Density Attached
68	Residential Medium-Density Attached
69	Residential Single-Family Attached
70	Residential Medium-Density Attached
71	Residential High-Density Attached
72	Residential Medium-Density Attached
73	Residential Single-Family Attached
74	Residential Medium-Density Attached
75	Residential High-Density Attached
76	Residential Medium-Density Attached
77	Residential Single-Family Attached
78	Residential Medium-Density Attached
79	Residential High-Density Attached
80	Residential Medium-Density Attached
81	Residential Single-Family Attached
82	Residential Medium-Density Attached
83	Residential High-Density Attached
84	Residential Medium-Density Attached
85	Residential Single-Family Attached
86	Residential Medium-Density Attached
87	Residential High-Density Attached
88	Residential Medium-Density Attached
89	Residential Single-Family Attached
90	Residential Medium-Density Attached
91	Residential High-Density Attached
92	Residential Medium-Density Attached
93	Residential Single-Family Attached
94	Residential Medium-Density Attached
95	Residential High-Density Attached
96	Residential Medium-Density Attached
97	Residential Single-Family Attached
98	Residential Medium-Density Attached
99	Residential High-Density Attached
100	Residential Medium-Density Attached

CITY OF WEST SACRAMENTO

GENERAL PLAN LAND USE DIAGRAM

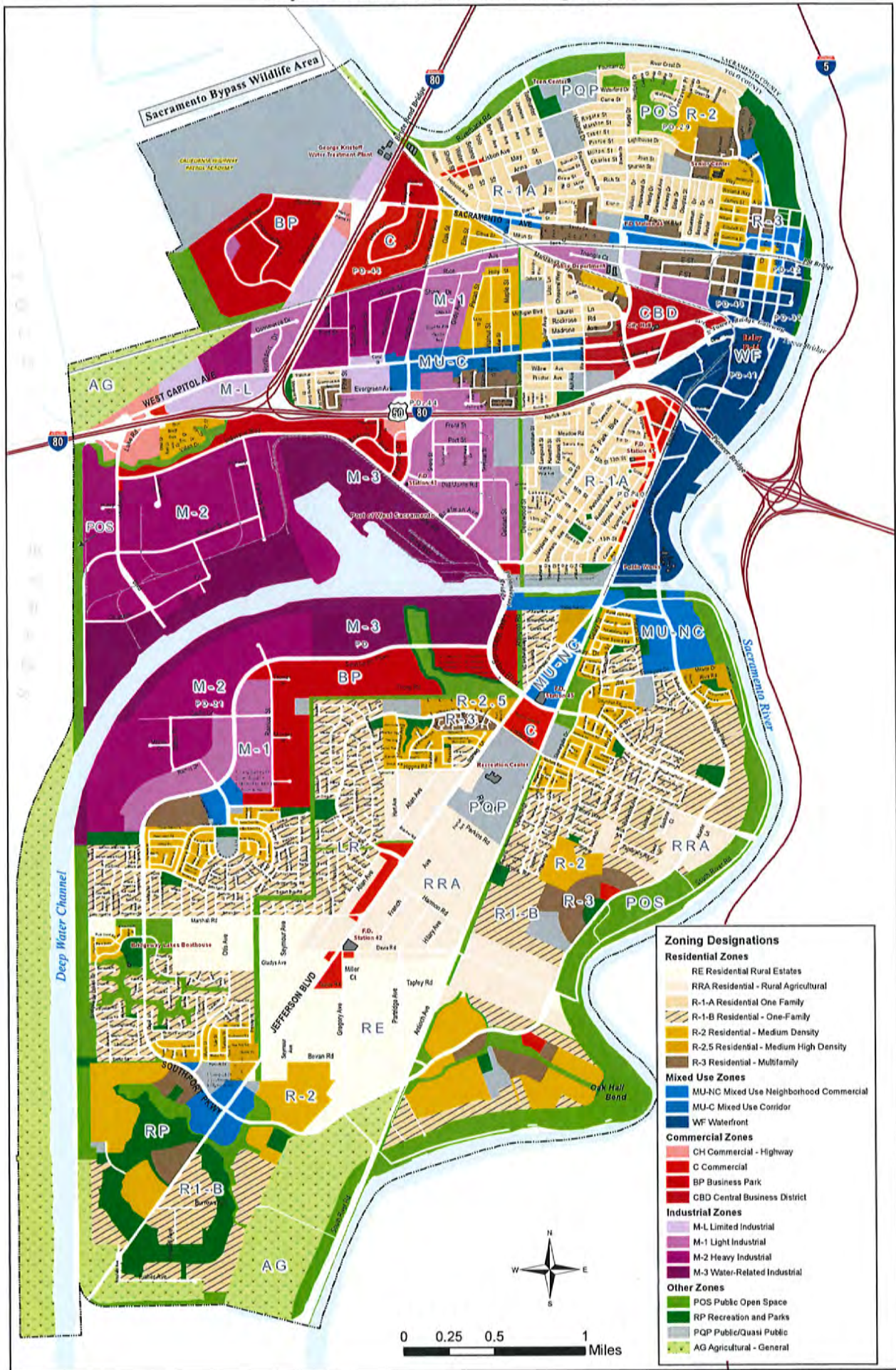
This is the official General Plan Map of the City of West Sacramento, adopted November 21, 2011. Created by the City of West Sacramento.

NOTE:
This map is the product of a long-term planning process. It is subject to change as the City of West Sacramento continues to grow and evolve. The City of West Sacramento reserves the right to amend this map at any time without notice. The City of West Sacramento is not responsible for any errors or omissions on this map. The City of West Sacramento is not responsible for any damages, including consequential damages, arising from the use of this map.

REVISIONS

Date	Description
11/21/11	Adopted
03/22/12	Amended
06/28/12	Amended
09/11/12	Amended
12/11/12	Amended
03/11/13	Amended
06/11/13	Amended
09/11/13	Amended
12/11/13	Amended
03/11/14	Amended
06/11/14	Amended
09/11/14	Amended
12/11/14	Amended
03/11/15	Amended
06/11/15	Amended
09/11/15	Amended
12/11/15	Amended
03/11/16	Amended
06/11/16	Amended
09/11/16	Amended
12/11/16	Amended
03/11/17	Amended
06/11/17	Amended
09/11/17	Amended
12/11/17	Amended
03/11/18	Amended
06/11/18	Amended
09/11/18	Amended
12/11/18	Amended
03/11/19	Amended
06/11/19	Amended
09/11/19	Amended
12/11/19	Amended
03/11/20	Amended
06/11/20	Amended
09/11/20	Amended
12/11/20	Amended
03/11/21	Amended
06/11/21	Amended
09/11/21	Amended
12/11/21	Amended
03/11/22	Amended
06/11/22	Amended
09/11/22	Amended
12/11/22	Amended
03/11/23	Amended
06/11/23	Amended
09/11/23	Amended
12/11/23	Amended
03/11/24	Amended
06/11/24	Amended
09/11/24	Amended
12/11/24	Amended
03/11/25	Amended
06/11/25	Amended
09/11/25	Amended
12/11/25	Amended
03/11/26	Amended
06/11/26	Amended
09/11/26	Amended
12/11/26	Amended
03/11/27	Amended
06/11/27	Amended
09/11/27	Amended
12/11/27	Amended
03/11/28	Amended
06/11/28	Amended
09/11/28	Amended
12/11/28	Amended
03/11/29	Amended
06/11/29	Amended
09/11/29	Amended
12/11/29	Amended
03/11/30	Amended
06/11/30	Amended
09/11/30	Amended
12/11/30	Amended

City of West Sacramento Zoning Map



ATTACHMENT 5
Parcel List

APN	045 900 61	045 890 18	046 210 05	045 554 01	014 670 22	067 030 07	046 040 12
014 600 73	045 890 20	045 900 38	046 210 04	046 130 16	044 020 03	067 020 55	045 230 27
042 280 16	045 900 52	045 890 40	045 551 14	046 130 15	045 552 03	046 050 67	067 180 67
042 260 07	045 890 01	045 890 37	046 260 19	046 260 20	046 050 68	058 260 02	067 060 05
014 600 09	045 890 10	045 890 17	045 030 48	045 240 04	008 051 01	067 180 61	045 554 12
042 280 15	045 890 21	045 900 34	045 230 16	067 110 05	045 200 27	045 433 11	046 030 10
014 600 06	045 900 27	045 890 23	045 230 18	045 240 07	046 260 13	046 230 32	014 794 07
042 280 12	045 900 33	045 900 43	067 053 12	046 180 10	008 500 32	067 020 60	014 660 14
045 555 55	045 900 28	045 900 40	045 220 03	010 553 16	067 320 05	067 053 30	067 052 02
045 890 53	045 900 41	045 890 24	045 230 02	045 260 08	046 481 07	046 190 06	067 010 08
045 900 62	045 900 14	045 900 24	046 050 62	046 230 64	058 320 67	046 030 46	067 170 04
045 900 63	045 900 04	045 900 30	046 050 74	046 220 15	046 030 44	067 980 02	058 350 48
045 900 45	045 900 19	045 900 29	045 551 41	046 260 17	014 630 12	046 050 73	046 010 50
045 890 56	045 900 11	067 180 60	067 180 14	046 220 16	014 650 05	046 100 20	014 792 04
045 890 57	045 900 15	067 110 03	067 180 41	046 160 60	045 280 44	014 650 07	045 551 08
045 900 32	045 900 05	014 600 08	067 110 23	045 280 46	046 230 38	067 300 11	067 070 28
045 900 02	045 900 20	046 050 77	045 230 12	045 551 55	008 020 04	067 020 51	067 100 02
045 900 01	045 900 10	014 600 33	014 580 01	014 791 04	046 020 56	058 260 03	046 010 14
045 890 51	045 900 06	014 600 65	014 680 14	045 554 02	045 212 03	045 230 07	067 140 15
045 890 54	045 900 16	046 100 15	045 551 03	046 030 34	045 551 59	067 030 01	067 020 10
045 890 31	045 900 10	045 551 57	014 670 14	045 551 04	045 555 02	045 551 69	067 051 07
045 900 39	045 900 09	046 270 45	046 120 13	045 551 60	045 270 16	014 650 06	067 180 01
045 890	045 900 25	045 554 36	014 620 14	067 040 10	014 980 01	046 250 19	046 210 21
045 900 46	045 890 45	046 010 11	008 010 03	046 230 35	008 331 01	067 060 08	046 230 46
045 900 31	045 900 50	067 052 10	067 354 01	046 230 52	046 020 09	014 980 06	067 020 32
045 900 44	045 890 44	045 551 70	045 230 17	045 240 05	046 160 10	045 240 14	014 650 03
045 900 64	045 900 26	046 190 03	067 180 02	046 240 02	046 180 06	046 230 11	046 210 20
045 900 47	045 900 49	045 030 44	045 551 62	046 050 58	046 160 14	067 980 01	067 120 18
045 900 03	045 890 49	046 190 04	067 040 11	046 230 56	045 270 01	014 680 12	014 791 03
045 900 13	045 900 48	045 551 05	046 030 29	046 240 04	045 551 67	046 260 18	067 160 03
045 900 12	045 890 07	045 554 32	014 580 10	045 552 14	046 100 22	010 320 38	046 210 22
045 900 18	045 890 48	045 551 06	045 551 65	067 134 03	046 240 01	045 554 40	046 210 18
045 890 38	045 890 27	045 230 05	045 551 68	045 190 42	058 990 12	067 131 10	010 550 06
045 900 07	045 900 36	046 020 67	046 270 43	046 260 21	046 270 46	046 230 10	046 230 59
045 900 17	045 900 55	046 190 02	045 551 02	046 010 47	045 554 31	067 060 06	072 141 17
045 900 22	045 900 53	014 760 36	014 793 66	008 010 17	045 270 21	067 052 01	058 990 07
045 900 08	045 890 02	067 053 13	046 200 01	046 100 23	045 270 02	046 120 11	008 030 13
045 900 37	045 890 14	014 600 71	046 030 15	067 180 65	046 260 22	046 020 58	046 030 31
045 900 23	045 890 28	014 580 02	046 030 16	067 030 06	046 260 16	008 010 25	045 280 47
045 890 43	045 890 13	046 260 23	067 020 74	067 160 02	046 170 06	067 051 05	067 070 29
045 890 26	045 900 35	046 210 09	045 230 04	008 990 09	045 270 20	058 310 01	067 010 32
045 890 50	045 890 29	046 110 13	046 220 14	046 200 19	046 160 19	045 190 10	067 020 49
045 890 34	045 890 33	014 760 24	046 220 13	046 100 17	046 010 04	046 120 04	045 190 39
045 890 06	045 890 32	046 270 42	008 020 03	045 554 30	067 052 29	058 310 34	067 150 18
045 890 42	045 890 03	008 010 34	010 990 25	014 131 02	010 320 78	010 441 03	046 030 41
045 890 35	045 900 54	067 180 63	045 551 66	008 020 30	014 793 63	045 554 41	046 990 08
045 890 15	045 890 09	046 200 08	046 270 41	014 660 17	058 220 43	058 290 04	010 320 71
045 900 51	045 890 08	008 020 22	045 200 11	067 053 01	045 260 06	067 140 32	067 020 19
045 890 25	045 890 12	046 250 21	046 100 03	014 793 56	067 030 08	058 270 14	067 052 03
045 900 57	045 890 36	045 030 45	046 220 12	067 110 22	045 200 10	046 040 16	046 130 39
045 890 16	045 900 42	046 260 06	046 200 04	067 180 15	045 260 07	046 160 11	014 081 02
045 890 05	045 890 04	067 040 03	014 793 29	045 553 07	045 554 25	010 421 18	067 030 12
045 900 56	045 890 19	067 180 56	067 040 08	046 260 24	046 783 08	014 580 09	046 050 71
045 890 47	045 900 58	046 250 01	045 230 29	008 193 12	067 051 09	014 990 04	045 555 03
045 890 46	045 890 41	014 760 34	045 030 46	045 030 29	045 230 08	046 541 01	046 010 51
045 890 39	045 890 22	046 210 02	067 980 04	014 660 18	046 010 44	046 030 43	058 280 05
045 890 30	045 900 60	046 230 36	067 020 61	046 050 61	014 650 08	045 551 11	014 792 03
045 890 11	045 900 59	046 210 01	045 260 10	067 053 11	014 660 16	014 680 09	014 500 23

045 220 02	046 160 23	046 100 16	067 020 69	045 230 21	010 340 24	014 990 05	045 260 24
045 551 50	046 270 19	072 051 32	067 180 59	046 270 39	046 010 55	072 141 18	046 170 15
045 990 01	046 180 05	014 670 25	046 551 04	008 150 93	014 670 21	008 372 03	046 160 53
045 555 04	046 180 07	014 680 08	067 120 76	058 260 25	067 120 66	045 554 14	046 160 54
046 230 14	046 160 15	045 640 80	058 115 01	067 150 27	067 070 01	067 220 33	046 240 32
067 120 27	045 212 12	008 081 24	046 050 77	067 140 24	067 030 44	010 559 01	046 270 33
045 551 19	067 030 45	045 270 37	046 551 03	008 030 68	045 190 43	046 160 56	046 270 32
046 190 10	046 190 09	045 212 13	067 053 33	058 290 02	010 462 01	046 160 57	058 330 30
067 150 35	046 180 13	045 561 08	010 402 06	058 320 45	067 052 30	046 170 09	067 030 37
067 053 02	046 190 08	014 794 15	045 551 22	067 120 72	010 320 12	046 170 01	046 160 61
046 010 38	046 190 07	067 020 16	046 551 02	045 200 17	067 052 17	046 160 59	067 070 32
046 210 13	046 160 24	067 020 15	067 290 02	067 120 67	067 100 01	010 990 08	067 052 22
067 053 18	014 792 06	046 050 22	067 010 07	058 350 31	046 210 23	045 230 14	067 070 34
046 250 22	046 230 41	067 160 07	010 191 18	008 410 07	046 030 35	014 660 08	046 170 18
045 554 18	046 160 22	046 240 03	045 553 18	058 260 16	046 230 61	010 340 21	046 270 02
067 051 06	046 210 11	046 220 18	046 120 24	067 230 48	067 120 60	067 140 28	067 134 06
067 020 68	046 210 19	045 260 11	008 030 24	067 180 39	046 270 31	046 180 17	067 136 21
046 010 52	046 050 13	045 270 10	046 160 51	045 230 10	046 240 16	045 373 18	045 030 40
067 030 48	014 500 24	045 170 22	046 200 14	014 042 03	067 020 67	010 320 57	046 615 36
045 030 42	058 260 19	072 213 10	010 401 05	058 280 03	008 010 16	010 372 02	067 220 16
067 120 70	046 250 11	067 052 11	058 320 61	067 330 17	067 070 05	008 010 13	046 270 26
014 720 68	067 052 19	067 020 33	046 990 08	058 260 17	046 160 55	008 030 28	046 220 19
045 490 03	067 020 17	067 052 16	058 350 46	014 540 31	046 130 05	046 160 66	067 150 16
045 871 09	067 052 18	045 170 23	067 200 03	067 170 01	046 270 36	010 340 25	067 140 35
067 170 02	045 270 08	008 082 37	067 180 31	058 270 12	046 270 25	010 340 26	045 260 21
067 052 05	046 030 40	014 660 09	058 260 21	045 030 47	014 794 06	014 531 01	045 260 20
010 473 40	046 020 68	008 990 12	014 630 06	008 990 08	045 553 06	008 391 13	045 211 16
058 350 01	046 020 40	067 070 33	008 140 82	046 260 15	058 330 20	058 300 12	045 211 17
014 670 26	067 020 53	045 230 13	067 220 14	014 670 27	046 250 14	008 053 35	010 320 58
046 240 22	046 020 66	014 500 27	046 270 23	008 030 65	010 461 01	067 220 40	046 180 16
045 553 22	045 280 34	058 320 18	046 040 08	067 120 26	067 170 10	067 020 13	067 052 12
014 980 02	046 200 13	067 053 35	014 500 01	014 801 44	010 340 23	045 200 16	067 052 13
014 670 02	046 200 12	045 270 12	046 990 07	010 320 76	067 190 14	072 033 01	045 170 24
046 210 15	046 200 11	008 081 23	058 350 08	067 053 20	045 554 08	046 160 58	010 320 14
014 760 10	046 250 13	058 320 62	067 150 15	058 270 01	067 300 12	014 793 69	067 060 04
008 990 13	008 290 04	014 660 13	067 180 53	067 053 24	045 551 20	045 551 31	046 170 16
008 030 67	067 170 03	045 603 01	008 020 28	058 350 17	067 150 11	010 559 02	010 103 01
045 554 37	045 211 18	014 980 03	046 120 12	058 350 02	067 140 22	014 680 10	045 260 22
072 021 24	014 620 10	045 200 26	045 551 13	046 990 08	010 340 22	046 230 42	045 260 25
067 052 04	014 793 30	067 150 34	058 310 05	045 230 20	067 170 17	046 160 12	067 150 08
045 553 23	067 120 38	046 160 16	008 410 02	008 990 07	067 210 55	067 200 01	008 140 87
008 990 01	008 020 29	046 551 08	045 581 02	008 462 03	045 270 14	067 150 02	045 240 02
008 290 07	014 760 37	046 551 09	010 320 08	046 581 09	067 160 09	058 270 06	067 051 02
046 270 24	046 240 17	014 794 12	008 030 69	058 270 08	045 861 01	045 551 32	046 170 17
008 990 02	067 280 34	067 053 34	067 150 01	046 010 37	046 100 19	008 030 05	008 083 22
014 794 09	014 630 45	046 551 07	046 250 20	058 340 17	058 360 54	010 320 13	067 060 03
067 280 32	014 600 07	014 780 01	046 990 01	010 320 56	046 230 45	072 061 16	058 260 15
046 100 14	010 422 28	067 150 33	046 230 05	046 250 05	067 190 06	067 320 02	014 471 08
046 200 10	046 180 04	067 200 20	045 554 35	045 551 18	072 104 18	045 554 34	046 240 33
014 794 08	008 372 13	045 280 01	046 461 01	008 450 12	067 020 75	067 180 38	008 030 52
046 180 08	067 030 42	046 220 17	046 170 14	058 270 17	058 310 09	045 200 12	008 010 26
014 630 36	014 760 20	045 622 01	058 320 28	046 230 53	010 412 05	046 240 31	008 140 75
067 053 19	067 070 30	046 551 01	072 011 01	008 441 03	067 132 14	067 140 34	045 030 19
014 794 10	067 190 08	046 551 06	067 150 12	058 990 11	067 150 07	067 150 13	072 200 01
045 270 15	046 240 20	045 211 01	046 250 18	072 232 05	067 030 04	046 050 59	046 151 17
046 180 11	045 030 41	046 230 65	045 190 22	067 020 31	045 554 13	045 212 11	045 553 04
046 180 12	014 620 08	046 170 13	067 020 48	008 030 42	046 230 58	072 043 24	014 540 25
046 180 14	014 792 02	046 551 05	046 170 07	058 320 65	010 422 13	045 260 23	010 452 08

045 551 49	046 152 05	067 320 07	045 123 51	046 152 08	045 212 09	008 461 09	045 561 09
046 180 18	045 581 01	058 340 11	067 020 72	046 270 14	046 020 29	010 451 12	008 030 56
045 811 18	045 553 05	008 030 09	067 140 18	046 110 14	046 142 14	045 182 17	067 131 08
046 130 33	010 474 22	058 014 08	010 990 22	010 422 37	014 600 34	067 010 37	046 144 29
008 082 33	014 794 11	045 182 28	045 280 49	045 230 28	014 793 13	010 559 13	045 490 08
008 082 62	067 053 29	067 120 22	008 030 44	067 150 22	046 691 20	046 616 22	010 559 03
014 630 15	046 120 09	046 230 62	010 559 22	067 260 89	067 134 04	067 230 02	008 140 86
008 990 11	045 160 32	046 120 07	058 320 42	067 136 19	008 450 07	046 571 01	046 130 11
010 559 14	045 160 09	046 050 47	008 030 32	067 310 75	058 260 28	045 741 01	014 791 02
046 240 34	046 270 04	046 050 64	067 200 13	072 190 01	008 990 06	046 144 09	045 668 02
045 553 10	046 120 19	045 441 32	067 170 15	008 422 02	008 383 10	067 140 17	046 270 40
067 160 01	045 182 21	045 551 21	010 990 28	010 422 30	046 160 01	067 120 73	058 310 03
045 220 05	067 120 19	008 052 10	008 101 13	046 709 13	067 330 01	014 793 41	008 383 08
014 630 16	067 150 28	067 060 07	008 104 29	014 805 26	010 559 04	008 421 14	045 230 15
008 350 03	046 270 18	072 141 09	067 060 01	072 031 01	010 412 02	045 200 19	008 082 59
046 322 49	058 260 26	046 270 11	067 136 14	067 131 04	045 121 04	046 170 11	008 082 60
045 190 15	008 030 17	008 500 02	008 140 79	067 230 26	045 190 18	046 143 24	008 410 06
045 570 20	008 422 05	072 223 07	014 794 14	045 170 37	008 030 58	046 143 23	008 410 05
010 320 77	045 402 51	008 030 29	045 182 10	045 190 24	045 030 37	072 291 13	008 132 47
072 261 30	046 020 48	045 530 63	010 402 04	046 110 11	046 020 32	067 200 23	014 791 01
067 220 38	067 053 27	008 030 41	008 331 27	067 132 04	046 144 01	008 082 16	046 143 28
008 104 25	058 340 05	010 411 03	045 640 79	010 473 05	008 081 01	008 082 18	067 150 03
046 010 35	014 630 37	045 411 49	067 070 02	072 141 10	008 371 04	008 082 17	045 871 10
014 793 42	046 130 42	067 150 26	045 570 13	045 551 12	014 990 03	008 082 22	046 230 31
014 630 38	067 030 43	010 473 19	045 170 34	067 310 12	046 160 65	046 050 44	046 130 36
046 270 12	067 140 05	014 793 88	046 020 69	046 160 04	072 141 06	008 193 73	010 372 01
008 140 89	067 110 06	067 132 03	008 990 10	045 553 11	010 464 04	014 793 87	046 130 23
008 082 15	067 052 20	058 310 19	067 150 10	067 131 03	008 361 07	058 014 07	008 401 08
014 793 55	008 030 49	046 280 12	046 611 29	008 030 38	067 070 03	008 030 55	008 030 45
058 320 19	067 052 21	014 630 23	010 559 16	008 030 37	014 793 54	067 135 13	045 182 11
008 010 32	058 320 60	014 042 02	046 160 52	008 030 39	010 559 07	008 030 10	008 030 57
014 792 05	045 124 01	014 630 18	067 120 14	008 030 40	045 421 41	067 210 10	046 617 22
014 792 01	067 210 01	046 240 06	067 053 23	046 100 18	045 182 02	072 141 12	045 122 14
067 052 25	008 350 04	046 651 35	046 442 07	067 140 30	072 150 01	045 811 05	046 110 10
067 052 24	008 391 14	008 290 08	046 120 28	008 061 07	072 141 11	008 450 17	072 051 16
067 120 63	067 190 07	046 030 30	046 130 43	046 144 22	045 500 83	067 330 29	046 230 03
014 793 01	067 150 09	045 350 25	046 120 27	045 170 25	008 221 23	072 141 08	067 160 11
010 431 14	014 793 74	008 030 20	046 120 25	014 610 18	010 340 27	046 170 10	046 144 12
067 052 23	067 980 03	046 610 29	046 120 16	067 120 02	014 760 23	014 804 25	067 134 05
046 230 04	046 020 69	067 136 17	014 794 01	014 802 24	045 181 06	072 073 01	072 141 05
067 020 38	058 320 24	014 472 14	008 321 52	045 212 10	046 270 08	008 462 02	046 160 43
008 010 31	072 112 30	046 010 36	046 130 25	010 559 05	014 794 13	045 270 35	072 141 07
008 401 03	067 030 05	067 020 14	046 614 22	045 630 77	008 101 17	046 990 08	010 559 19
014 792 07	010 411 02	045 160 25	046 030 37	008 383 01	045 554 16	046 020 16	046 030 42
045 123 49	058 320 37	010 421 19	046 130 26	008 030 30	045 230 01	046 152 04	008 462 01
067 133 02	067 120 28	058 270 16	045 270 19	067 136 11	046 151 08	067 120 20	067 010 21
046 230 33	067 020 18	067 150 17	014 793 73	008 062 04	046 151 07	058 310 18	046 151 14
046 130 41	067 020 20	008 350 06	067 220 19	067 053 09	046 152 03	046 143 12	045 851 15
067 051 01	008 061 09	008 030 31	045 861 02	067 310 67	045 122 02	045 123 21	067 053 21
046 613 36	058 380 28	046 160 63	067 060 02	046 990 08	014 471 06	008 391 07	045 122 28
045 551 07	067 330 30	046 100 24	010 451 11	008 150 29	008 221 22	058 320 69	014 793 38
046 280 11	067 132 07	046 152 01	058 260 18	008 491 04	014 793 71	014 630 22	046 160 09
067 180 05	008 083 24	046 120 29	008 450 18	008 491 07	008 222 13	045 182 27	046 270 06
008 053 33	058 260 10	008 030 43	045 182 08	046 270 13	067 135 08	008 150 94	067 010 22
008 422 01	072 082 22	014 803 21	046 619 22	067 010 41	046 050 41	067 030 39	046 531 30
045 030 18	067 030 46	045 270 36	067 020 23	008 372 10	010 102 10	014 053 17	008 010 19
008 083 01	067 135 17	046 612 29	067 120 68	045 462 30	046 050 40	067 220 07	045 280 15
014 600 15	010 192 03	008 030 33	008 150 61	067 053 10	067 140 36	046 230 09	010 473 39

067 150 04	046 140 20	046 140 09	046 142 21	058 320 77	008 990 05	067 120 15	067 136 10
058 014 05	046 270 17	046 151 03	046 142 22	067 030 31	046 160 46	008 150 31	045 123 46
045 030 24	046 140 19	046 151 04	045 123 32	008 052 02	045 280 36	045 500 81	046 072 02
008 382 01	045 160 26	046 151 06	046 142 23	045 121 01	045 122 22	008 062 07	008 362 17
046 230 27	046 142 04	046 140 02	046 040 10	014 540 30	067 120 47	046 040 04	067 300 09
067 132 01	046 140 18	046 140 03	045 123 31	046 020 59	067 120 10	008 112 51	067 310 68
008 150 66	046 142 05	046 140 05	046 142 24	046 144 05	008 053 32	014 793 86	046 270 45
045 181 09	045 121 18	046 140 04	045 122 23	046 144 16	045 121 03	046 100 21	046 030 45
008 350 11	046 140 17	046 140 06	045 123 37	008 350 14	067 120 23	010 463 01	008 421 01
008 350 01	046 142 08	046 120 26	045 123 36	008 391 01	046 618 15	067 120 64	067 136 20
008 350 10	046 142 09	045 160 23	045 123 34	058 200 42	058 073 12	014 794 05	067 320 04
045 490 02	046 050 34	045 122 26	045 123 35	045 123 23	046 140 28	067 120 45	058 310 26
045 521 19	046 020 01	045 121 15	045 123 33	014 793 68	046 140 29	067 210 02	008 473 22
046 144 31	046 140 16	045 121 06	045 123 48	067 010 38	010 320 68	045 270 11	045 030 23
046 170 08	046 140 15	045 121 16	046 143 25	008 401 13	046 140 13	067 133 09	045 240 06
058 330 43	046 140 14	045 121 17	045 123 29	010 990 19	046 142 15	014 491 13	067 150 36
067 030 47	046 130 34	045 121 07	046 073 08	008 382 02	046 140 12	014 472 13	067 150 25
067 270 04	046 130 10	045 121 12	067 053 22	010 451 10	046 140 11	010 102 05	046 230 12
045 123 20	046 130 07	045 121 14	067 052 07	067 270 02	046 140 10	008 392 01	008 990 07
046 110 09	045 123 43	045 122 25	046 160 48	067 053 05	046 142 16	045 030 27	046 990 04
008 362 18	014 794 04	045 121 11	046 143 17	067 053 08	046 142 17	045 030 22	008 371 02
008 362 14	045 123 44	045 121 13	008 450 08	067 053 07	046 240 26	046 990 03	014 043 04
045 122 29	046 050 35	045 121 10	046 143 18	067 053 06	008 401 12	045 500 79	058 320 72
008 010 23	046 050 36	045 121 08	046 143 20	058 350 03	010 340 09	008 361 06	010 473 08
046 260 08	046 050 42	045 121 09	046 143 19	008 440 24	067 020 47	010 990 21	045 821 05
067 052 06	046 151 09	045 121 05	046 143 22	008 083 25	046 144 30	067 210 51	045 791 08
045 030 38	046 151 10	045 122 27	046 230 16	045 122 01	045 182 30	010 559 10	058 320 55
058 011 15	046 120 06	045 122 24	067 140 25	067 132 19	058 290 01	014 720 57	046 040 13
072 141 13	046 120 18	045 182 06	046 143 21	046 230 66	067 300 05	044 020 36	067 133 07
014 074 15	046 151 11	045 182 12	045 260 09	046 230 02	045 122 15	067 140 20	046 143 29
008 010 27	045 160 27	045 182 13	058 300 01	058 360 56	058 290 05	045 742 14	008 492 01
045 182 09	045 160 28	045 182 05	045 200 18	067 132 02	008 361 08	008 392 03	058 350 07
045 123 02	046 120 20	045 182 23	046 143 13	014 793 31	067 310 34	067 120 71	067 200 04
067 200 24	046 120 15	045 182 04	045 123 08	058 320 14	014 710 22	067 120 34	045 240 03
008 441 02	045 160 20	045 182 20	045 123 03	046 143 27	045 554 38	045 551 09	046 143 11
045 182 03	045 182 07	045 182 15	045 123 52	067 150 38	045 182 01	067 210 12	046 280 04
046 280 14	045 160 07	045 182 22	045 123 09	067 135 16	046 143 30	067 140 33	058 014 01
045 123 30	046 130 08	045 160 34	058 990 01	067 010 40	014 720 02	045 182 16	010 103 02
045 190 25	046 050 46	046 130 09	045 123 12	008 062 06	045 123 53	014 793 52	008 410 09
008 083 26	010 401 01	046 240 15	045 160 33	008 053 11	046 614 23	046 140 27	046 280 07
008 473 25	045 123 41	046 240 11	046 151 12	008 061 04	067 150 23	058 260 20	046 160 17
046 230 67	045 123 42	046 130 24	058 300 02	008 150 25	008 372 05	008 350 08	010 422 32
008 083 03	046 270 22	046 130 35	008 221 30	008 150 11	067 310 20	067 290 04	067 270 05
014 372 54	045 122 05	046 160 44	045 230 19	067 010 33	008 150 33	008 371 01	058 310 02
008 104 12	046 050 45	045 160 15	067 200 10	058 250 30	014 460 60	067 150 19	067 150 21
010 412 03	046 270 10	045 160 18	046 120 05	046 180 01	058 340 10	014 481 04	045 881 01
067 010 01	046 270 16	045 160 03	045 490 07	067 131 09	067 120 17	045 123 47	067 270 46
008 083 05	046 270 38	045 160 02	045 160 31	058 250 31	046 230 58	008 473 21	045 510 50
046 050 38	046 270 37	045 160 14	008 350 12	046 081 01	045 211 02	008 473 18	008 191 14
008 421 13	046 270 09	045 160 19	067 030 38	058 280 07	067 310 15	008 473 27	046 362 16
046 143 06	046 270 27	045 160 17	008 440 06	046 040 17	045 123 25	045 123 11	058 260 13
045 842 11	046 270 15	045 160 16	067 190 15	046 040 02	008 150 28	067 132 15	067 120 01
046 050 43	045 122 13	046 152 02	046 240 25	045 731 25	010 493 08	014 793 75	046 990 02
046 143 03	045 122 06	046 142 18	008 350 13	067 010 02	014 793 72	014 980 03	072 133 25
045 490 06	045 122 10	046 142 19	045 781 13	046 721 11	067 132 20	046 144 33	010 493 01
008 030 66	045 122 07	045 160 06	045 160 35	045 181 11	014 793 77	008 392 04	008 392 02
046 050 39	046 151 05	046 142 20	014 481 07	067 140 29	008 361 05	045 160 30	008 371 03
046 143 02	046 151 15	045 182 19	058 990 09	067 150 20	058 054 14	067 080 60	046 990 05

067 136 09	008 221 31	010 559 17	046 062 13	045 871 11	046 092 02	045 630 78	008 113 14
045 123 55	010 372 03	046 160 30	046 062 12	008 104 15	046 084 08	058 121 01	008 113 15
045 030 28	072 071 01	014 051 40	046 062 16	014 620 17	046 084 07	045 693 14	008 113 16
008 140 95	046 160 62	008 492 05	046 063 08	067 140 08	058 310 24	008 383 07	008 113 19
067 170 08	045 220 01	046 010 08	046 063 07	067 310 17	046 140 23	045 123 05	067 300 08
058 014 02	067 120 58	045 627 01	046 063 05	008 431 06	067 240 03	045 113 01	058 280 06
008 492 02	008 440 03	045 122 08	046 063 06	045 182 24	010 491 22	045 123 27	046 280 09
045 181 10	010 990 26	010 491 24	046 062 10	014 053 18	014 044 22	008 402 06	008 990 14
045 182 26	008 441 04	014 053 20	046 062 07	008 371 08	014 482 13	008 192 01	008 131 36
014 794 03	008 441 07	008 990 04	046 062 06	008 383 04	008 193 01	010 194 11	008 131 59
067 150 24	058 410 22	014 794 02	008 431 07	058 990 12	046 050 72	046 140 25	008 131 58
008 362 08	010 493 07	072 180 01	046 623 14	046 071 03	014 482 12	046 362 32	008 431 01
008 362 07	008 083 12	067 240 44	067 120 74	046 071 02	014 472 08	045 123 04	008 381 03
008 362 05	067 310 26	067 120 55	058 320 52	046 071 01	014 472 03	014 491 10	045 182 25
008 362 06	010 559 11	014 471 09	046 073 07	046 061 05	014 460 04	010 560 38	045 124 03
008 362 04	010 102 03	008 104 27	046 461 02	046 061 04	014 472 09	067 120 29	046 230 06
008 362 10	010 373 14	067 140 09	008 020 26	046 061 03	046 071 04	008 222 14	010 374 02
008 362 11	008 104 11	045 280 18	910 004 62	046 061 09	014 460 58	008 440 12	008 402 07
008 362 16	067 310 25	045 280 31	045 555 05	046 061 02	010 492 21	008 440 08	046 083 01
008 362 09	008 492 04	046 010 48	014 472 02	067 240 04	072 171 10	058 320 64	067 310 33
046 062 17	045 124 02	010 513 18	046 512 19	008 082 36	008 052 05	008 440 09	008 113 31
008 221 34	008 441 01	046 073 09	046 712 14	067 310 09	067 300 01	008 372 09	046 073 01
008 401 07	008 401 09	010 559 18	045 122 03	010 474 18	014 492 34	008 440 10	046 083 02
008 491 05	008 101 06	067 210 35	058 014 06	010 193 05	046 143 05	008 104 19	014 092 01
008 491 03	014 053 25	045 123 38	010 523 29	008 402 05	014 085 05	008 440 16	014 491 12
008 491 02	010 559 21	058 320 39	045 762 01	008 082 20	046 143 04	067 140 14	067 300 04
008 391 08	058 330 54	046 020 69	008 371 07	058 051 06	046 351 18	008 381 04	014 460 26
010 373 13	046 144 20	010 481 07	046 091 08	058 033 03	008 131 10	067 120 62	072 170 01
010 990 24	008 150 67	010 471 14	046 091 09	046 702 13	008 131 09	008 440 17	067 170 18
045 121 02	058 340 14	014 091 15	014 540 17	010 466 12	008 131 13	067 140 13	010 374 06
067 210 11	045 211 19	010 101 13	008 104 21	008 104 16	067 140 07	008 422 03	008 450 16
010 523 32	008 131 12	010 990 02	058 340 18	014 034 10	046 142 13	008 450 15	008 053 13
046 144 04	008 104 10	014 460 27	014 352 27	046 091 02	046 142 06	058 270 11	067 310 74
072 021 13	014 990 02	008 371 06	008 450 20	046 091 01	046 142 07	008 112 17	046 062 18
045 240 13	067 270 43	067 240 08	067 270 47	046 083 03	046 142 10	008 112 16	008 112 42
046 145 01	046 990 06	010 482 03	046 151 13	046 083 04	046 130 03	067 240 01	010 374 14
067 120 35	045 833 07	008 383 03	046 240 07	046 073 03	046 130 02	067 220 05	014 481 19
008 450 31	008 221 36	045 122 17	067 220 02	046 073 05	045 123 28	008 350 07	046 130 12
067 220 34	010 990 10	008 492 06	058 097 01	046 073 06	046 280 05	067 310 36	008 114 24
014 491 11	008 010 33	046 030 24	014 760 32	014 072 15	045 123 45	067 220 06	045 122 20
067 120 65	067 300 06	008 140 71	046 091 10	014 085 03	046 240 14	008 430 20	067 310 16
008 082 21	010 559 20	008 990 15	046 091 07	046 082 04	045 122 12	008 430 32	046 084 01
046 144 17	008 402 08	010 557 07	008 101 16	046 082 03	045 122 11	008 430 18	008 221 32
067 270 03	067 120 56	010 990 27	046 142 26	046 082 02	046 240 12	008 430 17	008 221 35
008 362 03	008 104 09	067 133 01	067 310 10	046 082 05	046 240 13	046 072 06	058 014 04
008 383 09	046 091 03	046 343 05	072 092 01	046 082 06	067 140 12	008 430 05	008 461 08
072 191 10	046 142 25	008 402 04	014 482 01	010 464 03	067 270 30	046 050 73	008 191 13
010 990 03	010 320 15	008 431 13	045 561 47	067 120 08	008 381 05	046 130 13	008 062 03
008 383 05	045 551 15	045 122 21	008 104 14	046 082 01	008 113 02	067 140 10	058 250 25
008 492 03	008 371 05	067 170 14	058 320 44	014 053 23	008 113 03	008 430 01	046 020 61
046 144 30	072 201 01	067 310 18	010 570 39	067 330 22	008 113 04	008 430 19	067 120 24
058 370 54	010 473 29	045 211 15	067 240 05	046 240 10	008 113 05	008 430 04	008 101 15
067 300 07	067 140 11	058 260 27	014 460 45	046 092 03	008 113 06	008 430 02	010 431 13
014 472 16	014 793 53	046 073 10	046 142 29	046 092 04	008 113 07	067 310 76	008 030 07
046 280 15	067 120 21	046 073 11	046 072 10	046 092 06	008 113 33	008 113 10	046 091 12
046 230 15	046 142 30	008 150 18	046 072 03	046 092 01	008 113 32	008 103 05	046 073 13
008 391 06	067 310 29	046 072 09	067 290 05	046 092 07	008 113 09	010 493 02	014 472 11
046 321 51	014 990 01	046 073 12	067 290 06	046 092 05	008 103 01	008 113 13	008 052 04

067 330 20	067 140 03	014 043 16	058 350 36	045 373 14	058 350 39	045 530 03	014 730 33
045 490 01	008 111 16	058 240 23	010 422 36	072 011 20	045 392 13	058 041 18	014 730 34
058 270 07	010 503 33	067 220 08	058 300 03	045 666 15	008 221 37	045 421 07	008 471 07
008 193 67	067 140 04	058 232 18	046 240 30	008 191 12	010 484 14	045 462 06	072 104 06
058 200 23	008 321 25	008 140 92	014 092 05	067 020 37	067 310 19	014 781 12	058 320 31
008 192 04	010 320 16	058 330 44	067 190 11	045 411 28	008 462 04	045 392 15	046 731 13
008 192 03	046 050 65	008 112 01	046 240 28	067 290 01	046 291 14	058 350 04	045 832 10
008 192 02	046 160 06	014 034 28	067 290 12	045 668 01	014 135 18	045 651 13	045 383 24
014 083 05	008 132 41	058 320 73	014 063 02	058 370 58	058 182 24	045 392 03	046 681 13
067 200 09	008 132 37	014 483 18	014 460 25	046 230 60	058 067 16	014 720 01	008 421 09
010 491 07	010 431 01	046 072 04	045 371 04	014 482 04	014 720 07	014 460 13	014 460 12
014 043 27	008 132 43	058 144 26	008 321 51	014 531 60	045 672 08	014 540 24	045 382 06
046 160 18	010 494 16	010 990 14	046 100 06	014 460 34	014 720 66	008 053 02	045 524 13
008 062 08	008 132 39	067 210 42	014 076 08	014 460 35	045 371 19	008 053 01	045 411 17
010 483 01	008 440 20	014 034 23	046 512 18	014 482 06	058 015 01	014 720 08	008 030 23
045 122 04	008 102 02	045 170 27	014 460 07	058 052 10	058 014 03	067 300 03	072 263 02
008 104 31	067 140 31	008 111 06	058 200 22	014 482 05	014 133 05	072 231 10	008 140 81
058 240 47	067 210 20	008 111 05	045 530 04	014 074 14	008 362 01	008 112 03	010 484 15
010 482 10	067 210 14	008 111 08	014 460 41	014 063 51	008 440 04	046 642 07	010 484 12
046 130 14	014 482 23	008 111 07	045 220 04	008 132 30	014 053 26	014 531 13	010 483 21
058 073 09	046 050 09	008 111 03	045 122 19	058 240 41	045 383 16	045 615 09	010 483 22
045 111 12	010 473 32	008 111 04	014 061 26	014 122 06	067 310 27	045 742 13	010 481 06
045 121 19	014 052 25	008 111 02	045 524 24	014 121 04	045 530 31	045 462 08	010 481 02
008 440 02	008 132 46	072 053 07	010 195 05	014 132 01	058 015 12	046 584 01	010 481 01
046 091 06	010 463 02	014 531 31	008 082 47	014 124 01	045 402 19	010 494 10	010 371 03
046 091 11	008 114 38	067 120 57	014 532 11	014 127 24	072 222 12	010 494 09	010 471 02
067 290 03	008 114 42	072 151 09	014 076 12	014 127 30	014 134 07	014 482 22	010 471 16
014 482 15	008 114 30	046 270 45	014 700 45	014 127 17	045 383 25	014 482 24	010 471 03
008 421 11	008 114 32	008 114 36	072 251 04	014 125 14	067 230 03	046 120 03	072 212 11
008 421 10	008 114 28	008 101 07	045 663 17	014 127 14	046 731 04	045 702 19	010 101 12
067 140 01	008 104 23	058 067 22	045 500 80	014 128 05	072 051 06	014 460 38	010 101 04
008 990 03	046 100 08	010 193 10	045 771 18	014 126 18	045 832 09	072 160 01	010 101 05
058 320 51	046 062 11	010 191 12	014 710 50	014 128 16	008 103 08	045 470 52	014 700 50
058 350 47	008 383 02	008 221 44	045 371 28	014 125 15	008 372 06	045 402 40	046 304 07
045 402 50	045 881 02	008 321 26	058 033 02	008 372 08	045 411 26	045 411 19	072 222 09
008 471 08	046 160 07	058 011 11	045 421 08	008 081 10	058 162 01	058 232 20	008 052 09
058 015 10	046 020 31	014 483 17	014 091 38	045 674 14	045 411 18	046 334 10	014 084 08
067 200 08	014 031 13	010 504 24	014 091 34	008 052 07	058 034 28	014 127 25	045 761 08
067 200 07	010 523 37	008 131 11	014 051 06	058 035 13	014 052 26	045 540 17	045 640 81
046 270 05	014 062 22	067 190 05	045 260 12	014 460 56	067 310 28	010 371 08	045 462 20
008 193 63	058 320 54	014 471 04	008 150 17	046 280 03	045 411 08	045 841 09	058 240 43
067 280 33	014 460 53	067 270 07	014 044 18	014 460 48	014 085 06	045 832 08	045 640 04
010 475 07	058 054 16	008 431 05	014 045 10	045 640 01	014 460 50	045 382 13	010 482 11
008 193 69	045 510 49	010 484 13	014 071 01	010 523 30	072 011 03	046 462 01	008 461 05
008 193 65	045 630 76	067 290 07	014 044 10	046 571 07	014 062 37	046 721 10	045 614 27
058 320 30	008 441 05	010 990 03	058 034 12	067 210 41	014 035 21	014 043 05	014 540 55
008 193 61	014 031 08	067 290 10	014 035 22	046 040 03	067 010 26	008 212 24	045 540 30
008 193 71	045 280 17	067 310 77	014 500 03	046 230 07	045 402 43	014 730 04	072 011 14
008 111 17	008 111 12	046 230 08	014 500 25	058 240 40	045 841 10	067 090 10	045 742 07
010 990 09	045 122 09	008 113 27	008 191 01	058 144 34	058 350 38	067 090 11	045 411 07
072 104 01	058 053 22	072 021 18	008 082 65	072 103 06	045 382 04	010 523 21	072 051 07
046 304 16	014 460 33	008 212 18	046 160 28	072 104 07	045 530 15	046 063 02	058 104 24
045 211 06	010 475 11	067 270 06	072 053 08	014 730 32	014 690 90	046 062 04	045 781 05
014 540 26	045 583 01	046 501 01	045 561 10	014 460 37	045 672 22	014 483 16	014 710 23
058 011 16	008 221 24	008 290 09	045 761 07	045 373 09	046 304 09	058 350 40	008 112 28
046 681 04	008 081 20	014 471 10	008 112 43	008 440 05	010 431 02	045 841 11	072 232 17
008 441 06	046 063 03	010 191 13	072 160 25	014 135 06	058 360 54	046 990 08	045 383 17
067 140 02	014 031 09	045 662 07	045 270 13	014 045 24	045 523 04	008 410 10	072 232 09

072 231 14	014 492 11	058 232 19	058 240 45	008 132 19	058 320 58	046 304 08	014 700 37
046 542 01	072 124 10	008 471 06	045 570 08	008 132 27	045 570 09	072 263 05	014 481 15
014 460 61	072 011 11	058 020 17	067 210 54	008 132 23	058 083 01	072 232 01	014 710 26
010 371 06	045 731 06	067 310 31	045 373 08	008 132 21	058 083 10	058 233 14	045 642 04
072 231 01	072 223 04	045 524 09	046 562 08	008 132 22	008 131 67	067 270 17	067 220 09
058 210 42	008 383 06	045 470 41	008 471 05	045 601 16	045 422 20	046 335 11	046 761 11
008 192 13	067 220 39	058 063 10	058 103 01	045 392 04	058 220 50	046 142 12	014 710 29
045 640 78	045 470 43	058 170 01	014 052 20	008 203 20	072 104 05	014 700 52	014 710 65
045 421 19	010 466 10	072 223 10	014 054 10	014 291 11	058 083 02	058 096 03	010 990 23
045 421 22	008 221 38	072 082 21	058 056 21	058 232 24	045 530 14	010 475 12	058 081 07
045 421 33	008 362 02	046 322 42	045 663 19	046 380 24	045 711 01	046 142 11	046 091 04
045 421 35	046 443 15	058 210 28	072 133 05	045 500 77	046 443 18	046 431 06	046 754 05
045 802 09	058 320 56	010 481 08	072 231 11	014 700 42	045 771 14	008 321 27	014 690 66
046 062 08	045 762 12	014 483 06	008 191 05	058 182 26	008 131 38	046 501 11	014 730 08
046 062 09	072 051 28	008 473 23	014 720 13	072 211 07	010 194 17	058 310 36	067 270 11
008 221 39	014 720 14	072 011 12	072 212 08	058 170 10	046 305 09	058 121 04	045 831 09
046 072 07	008 431 04	045 832 07	045 702 08	072 011 17	014 710 24	045 432 06	058 123 17
072 133 07	058 260 01	072 082 08	072 231 04	008 150 60	045 841 12	014 720 12	046 302 01
067 310 30	058 123 21	072 051 29	046 063 04	072 021 17	045 731 13	045 821 26	045 651 26
067 240 07	014 492 28	046 084 04	058 350 37	010 465 04	072 263 03	072 112 17	014 730 01
014 083 04	058 081 06	014 540 19	045 540 32	014 700 43	072 011 21	014 730 10	045 530 16
014 630 21	058 133 05	058 310 13	072 231 02	008 322 27	045 383 08	008 112 11	014 313 54
014 134 06	067 240 42	046 144 27	046 291 01	045 530 25	014 135 23	067 080 01	045 211 10
046 631 01	072 011 18	014 690 59	045 672 06	008 114 26	067 230 08	014 730 09	045 211 11
008 102 03	072 011 10	045 470 16	045 524 07	072 231 05	014 700 49	014 730 35	045 211 14
058 036 09	072 073 06	014 063 37	010 522 30	046 362 31	067 170 16	045 530 32	045 691 12
058 350 41	010 465 13	045 122 16	046 380 08	014 052 19	058 083 12	045 391 20	046 380 33
010 560 37	045 672 20	046 531 17	014 710 45	072 232 16	010 194 12	046 422 06	010 194 13
067 310 13	014 460 39	072 133 18	014 460 15	014 730 13	046 084 10	045 392 01	045 841 02
014 460 14	014 700 51	058 210 32	045 432 20	046 083 05	014 034 25	045 111 08	072 043 16
010 522 03	072 073 07	058 240 35	014 351 28	046 083 06	010 193 09	014 700 48	067 230 43
046 415 16	058 350 43	014 720 33	014 710 71	014 783 03	045 752 06	010 494 01	014 730 31
045 470 50	014 540 56	045 702 17	072 243 11	014 291 10	058 083 11	010 504 25	058 063 19
045 663 18	058 150 24	010 102 02	008 131 50	014 313 28	067 270 37	010 504 06	014 460 01
010 494 17	010 465 10	045 371 20	045 422 08	058 074 08	058 144 17	046 084 02	008 131 46
045 421 34	045 524 06	008 131 68	045 411 31	072 051 20	046 280 02	045 861 04	014 710 60
045 421 20	045 863 05	045 382 14	045 841 08	045 480 44	045 640 74	072 051 30	045 470 18
072 104 17	045 600 08	072 261 16	010 194 04	072 231 03	058 074 07	058 193 28	072 021 05
045 470 24	072 211 06	058 240 30	067 230 42	014 730 12	014 690 73	072 051 21	014 710 73
008 321 12	045 421 06	045 540 23	072 051 31	010 194 09	045 411 27	014 460 62	010 493 06
014 492 31	045 821 16	045 702 20	072 051 19	045 672 07	014 482 03	045 211 03	014 690 65
058 015 11	067 230 23	058 233 15	072 043 15	046 020 27	067 240 39	045 211 04	045 570 15
045 470 59	010 503 42	045 831 01	072 231 07	045 521 09	045 832 11	045 211 05	045 402 41
067 230 44	045 170 26	072 011 09	045 724 08	058 330 34	014 781 11	008 421 08	067 220 12
072 051 05	010 495 14	072 212 05	046 695 06	067 210 13	014 710 25	046 692 07	045 702 21
072 104 08	014 700 41	014 690 60	058 123 18	014 054 16	072 011 13	058 260 12	010 431 10
067 240 43	014 710 61	014 700 38	045 480 36	072 082 06	058 320 75	067 240 02	045 540 16
008 430 31	010 481 09	014 700 39	014 720 67	045 831 03	046 311 19	046 351 17	045 432 07
072 232 08	045 851 12	008 430 23	014 740 01	014 540 21	014 460 40	058 135 12	072 021 04
014 700 40	072 231 08	072 082 05	072 231 12	072 231 13	072 051 08	014 690 55	014 720 10
046 665 06	045 672 21	014 720 59	045 391 17	045 402 33	045 470 31	008 192 08	014 720 09
045 530 01	046 062 05	046 322 30	045 402 14	045 463 05	014 258 17	072 251 03	014 720 11
045 470 17	008 132 32	045 613 50	008 132 29	046 084 09	072 222 11	045 821 27	067 080 43
058 350 42	008 132 34	045 831 10	008 132 28	045 480 29	067 260 83	058 232 21	067 230 37
046 731 05	046 695 08	072 082 07	008 132 26	045 422 30	014 690 54	072 243 05	014 460 16
014 472 07	045 861 12	045 530 41	008 132 25	045 422 29	014 730 52	072 021 12	072 043 17
045 121 20	014 531 19	058 210 30	008 132 20	014 382 43	072 261 15	072 061 01	045 371 05
046 471 15	008 132 35	045 861 05	008 132 24	045 831 02	072 043 02	058 054 10	014 710 69

014 710 70	046 632 14	072 043 23	058 401 08	045 462 07	046 311 02	045 412 56	058 135 20
014 075 19	072 112 28	014 690 62	058 091 08	045 422 06	058 240 29	045 754 07	014 781 16
014 710 72	058 310 14	045 530 61	058 182 23	045 651 20	045 664 10	046 392 24	008 082 09
058 052 16	058 082 02	045 480 48	058 081 01	045 524 04	045 861 11	058 091 14	014 460 63
014 710 46	046 380 36	058 210 02	072 221 04	014 531 70	045 521 10	045 615 10	045 832 15
058 052 11	072 263 01	014 730 48	072 061 09	046 392 21	045 411 05	058 200 08	045 665 06
014 710 54	014 730 03	045 601 18	045 753 10	045 530 26	058 073 11	014 034 29	058 042 06
014 710 56	045 861 03	045 881 16	045 702 18	008 212 21	010 492 06	045 042 14	058 210 45
014 710 53	045 831 08	014 700 21	058 082 06	014 730 43	046 301 02	045 841 01	014 720 60
014 710 55	045 480 14	072 231 15	046 301 14	045 392 05	058 074 09	072 231 16	014 720 24
014 710 57	045 831 07	072 232 07	014 730 37	045 530 18	046 380 41	072 211 02	014 720 25
014 710 68	046 230 39	014 710 49	014 730 45	058 193 33	046 380 34	045 832 13	014 720 26
045 530 02	010 523 12	045 831 04	046 695 07	014 572 01	046 380 35	014 092 15	014 720 27
014 700 35	045 701 01	046 292 01	058 067 17	058 170 26	046 380 40	046 742 17	014 720 28
014 710 67	045 666 03	072 213 09	014 331 01	045 712 07	045 480 08	014 288 17	014 720 29
014 700 36	045 570 12	014 730 06	008 221 33	072 212 09	008 114 44	045 432 21	014 720 30
014 332 27	046 160 27	045 831 06	010 432 04	058 210 27	010 494 07	072 231 09	014 720 31
046 433 16	058 170 27	014 730 41	010 432 05	014 700 44	010 482 04	008 461 03	014 532 15
014 710 66	014 710 27	072 011 16	010 432 03	058 123 06	014 690 71	008 082 14	045 812 11
045 433 03	008 450 13	058 404 07	045 051 09	045 882 06	046 292 25	008 082 10	058 054 03
008 322 25	058 036 17	014 730 42	072 011 08	014 710 28	046 754 07	008 082 11	045 640 75
072 133 20	046 691 10	058 300 11	014 460 44	067 330 23	058 163 24	045 771 13	014 092 19
045 832 01	014 092 14	046 511 04	045 394 09	008 213 27	058 134 04	045 540 28	058 113 07
008 131 73	045 841 21	014 690 52	058 210 05	072 022 01	045 702 27	045 665 01	046 691 01
046 521 05	014 720 06	072 213 06	045 570 17	045 391 18	008 321 28	058 096 14	014 690 57
058 183 09	058 011 14	045 422 05	010 422 29	046 774 01	045 841 13	045 470 51	058 067 21
072 051 17	045 373 05	014 730 49	008 082 63	045 464 02	045 841 16	014 690 53	058 150 06
014 710 30	058 181 22	014 710 52	045 782 11	045 821 13	010 483 19	014 344 16	058 012 04
045 841 07	010 422 19	072 031 10	058 220 60	014 730 44	045 861 06	008 131 37	008 321 39
046 623 20	072 021 14	045 663 20	058 220 56	058 250 26	045 392 02	072 232 06	058 074 13
046 380 42	014 730 02	058 240 42	008 430 30	045 645 11	014 700 23	046 230 13	045 667 01
045 802 14	072 263 04	014 781 02	058 220 46	010 590 21	046 443 16	045 411 29	045 421 01
045 382 12	058 210 03	058 181 17	058 220 52	045 861 21	072 043 14	058 240 81	058 012 06
014 730 07	072 011 19	014 782 11	058 220 48	058 042 09	014 730 15	072 021 06	046 774 02
045 640 77	014 730 36	046 752 04	014 313 53	014 730 38	058 134 03	058 200 06	045 463 06
058 132 18	058 124 13	014 782 12	058 220 58	045 480 22	045 832 16	072 251 05	046 313 32
058 032 14	045 464 10	014 483 15	058 220 45	058 310 15	014 531 27	072 232 15	014 482 02
072 213 05	014 730 46	058 034 31	045 523 03	072 243 13	058 135 29	046 542 10	045 882 13
008 113 17	008 211 07	014 072 17	008 471 04	045 381 29	045 665 07	014 710 51	045 570 14
045 682 47	045 381 13	058 034 27	014 783 11	045 666 04	045 832 06	045 652 14	072 212 06
014 730 47	058 380 29	046 305 10	045 382 08	045 411 13	045 411 44	058 065 14	045 371 01
072 051 22	008 113 18	067 300 02	014 700 22	072 053 06	046 571 06	045 373 13	058 233 27
045 393 01	014 054 14	008 131 74	072 231 06	058 150 37	072 121 10	058 133 08	008 081 15
045 652 15	058 144 28	045 713 05	058 183 23	045 703 01	058 170 05	045 422 09	045 480 07
046 144 10	014 690 56	072 212 10	072 263 10	072 021 15	045 832 02	045 382 05	045 055 30
014 730 14	045 661 10	045 524 05	010 560 84	045 781 04	058 074 06	045 841 15	045 743 15
008 421 15	072 073 05	014 035 20	058 150 23	046 732 11	046 731 02	045 350 20	045 831 05
045 872 10	045 422 19	010 495 05	045 402 13	045 832 17	058 135 04	014 061 32	058 240 20
058 064 01	045 702 25	008 113 25	010 560 76	058 182 21	072 011 15	045 724 09	014 700 29
045 470 04	072 222 23	008 113 23	014 730 51	072 021 19	072 252 01	045 640 44	045 412 61
072 212 12	072 112 18	058 075 08	045 601 15	058 240 48	045 841 04	010 371 02	072 031 02
072 021 02	046 380 39	046 240 05	045 711 03	058 150 05	010 194 08	058 193 32	014 700 24
008 221 43	045 524 08	014 092 13	072 021 03	072 124 07	014 730 11	045 051 11	058 083 03
010 422 20	008 221 15	046 512 11	008 112 22	045 833 06	045 832 12	046 304 10	072 243 12
072 021 16	058 240 44	014 730 50	008 211 06	014 132 05	058 145 01	014 700 34	046 293 01
072 051 18	014 063 14	045 470 42	014 720 65	008 192 06	010 471 12	045 832 14	014 690 61
045 601 35	008 112 27	045 391 11	046 761 20	008 192 14	045 411 43	072 261 06	045 702 16
008 473 24	072 263 07	058 053 09	014 730 05	045 841 06	058 240 49	045 113 12	045 470 55

058 096 09	045 464 11	014 750 24	045 462 13	067 210 15	014 460 49	045 392 18	058 231 18
058 170 04	072 213 03	045 381 05	058 081 05	067 210 19	058 054 01	046 661 09	072 082 19
058 066 22	058 063 18	058 133 06	058 041 01	045 752 01	072 051 15	046 542 02	058 091 05
046 392 01	010 522 06	072 212 01	046 501 12	046 761 22	046 531 10	058 181 18	045 112 04
072 082 20	045 841 17	014 771 13	046 062 01	014 492 30	014 710 02	045 371 12	058 163 03
045 470 02	046 761 21	045 832 04	046 091 05	046 322 40	045 402 34	014 750 72	045 113 03
046 561 01	045 470 12	046 731 12	045 702 24	008 212 29	045 630 44	058 084 03	014 353 15
072 232 10	046 742 19	067 080 21	046 752 05	046 672 03	058 163 23	014 460 54	008 213 09
045 841 14	058 183 16	045 412 63	045 122 18	045 524 15	014 531 69	045 480 38	014 720 71
014 730 30	046 601 01	010 373 04	058 181 28	072 073 04	072 104 09	045 713 07	014 354 11
045 651 19	058 220 54	046 681 11	058 150 16	045 433 12	014 690 67	045 521 01	045 442 26
045 055 29	058 220 64	045 381 02	045 665 12	045 381 27	045 422 07	058 056 03	014 531 56
045 663 16	058 220 62	058 135 28	058 041 08	058 135 37	010 990 13	045 662 08	067 080 59
014 720 32	058 170 29	072 043 10	045 113 04	045 522 09	045 651 14	058 113 04	014 053 04
058 402 01	045 371 03	045 663 14	045 470 32	045 702 26	046 311 17	045 524 25	045 563 37
058 403 01	058 233 05	058 074 10	014 500 28	045 672 04	058 036 16	045 470 23	046 321 45
014 700 26	045 392 12	014 771 15	072 112 19	045 480 47	072 082 18	058 193 05	072 124 08
072 244 08	045 841 05	014 771 14	008 221 25	058 111 09	072 021 07	045 412 62	045 524 02
045 054 01	010 522 32	014 460 64	046 301 07	045 841 19	014 690 64	058 233 22	045 392 11
046 462 02	045 540 31	014 481 05	014 750 23	045 615 11	014 123 05	072 232 13	072 061 15
045 464 17	014 730 29	014 460 65	046 301 04	045 841 20	014 127 26	072 133 19	072 212 04
045 402 48	014 730 28	046 084 03	014 063 30	058 210 26	010 495 22	045 540 19	045 811 01
058 232 05	072 232 04	014 481 03	067 090 49	045 382 11	014 493 09	045 421 27	014 354 10
058 091 03	045 402 49	014 500 29	067 090 48	045 861 20	072 011 07	045 421 40	014 493 10
045 422 25	014 700 28	072 254 06	014 091 37	045 841 18	045 615 07	045 421 14	046 312 10
045 422 24	046 301 10	058 134 05	045 382 15	045 392 10	014 124 17	045 421 28	046 302 14
045 422 34	014 700 27	014 700 25	045 470 38	045 391 19	014 700 30	046 303 01	014 353 14
072 051 09	058 233 13	058 096 11	046 632 05	046 451 23	014 700 32	072 033 02	046 661 08
014 332 01	045 540 22	045 702 29	008 211 02	067 090 43	045 470 46	045 382 09	014 092 02
058 122 23	045 463 01	058 240 28	045 054 10	008 082 35	014 540 32	045 672 23	058 081 03
008 430 22	072 213 07	072 043 22	014 532 17	008 082 34	058 091 11	072 232 02	045 640 73
058 135 21	045 754 08	072 243 01	072 011 04	014 061 12	058 232 22	045 510 47	045 530 19
045 373 10	014 720 16	072 043 13	045 645 12	045 702 09	008 213 10	058 064 13	046 472 08
058 170 30	046 415 17	014 690 63	045 561 46	058 233 19	014 710 03	046 502 01	072 232 12
008 213 07	058 145 02	046 501 10	046 415 21	045 530 40	014 690 58	045 842 10	072 211 13
045 402 20	014 720 15	058 990 03	046 731 15	045 381 22	058 210 24	045 463 09	072 082 15
058 200 41	046 303 03	072 073 08	072 322 07	045 382 07	058 020 12	058 064 17	045 662 17
045 371 06	008 113 28	045 881 13	058 064 04	058 210 44	058 064 12	014 313 30	045 522 05
046 392 04	072 061 05	008 083 10	010 373 07	058 340 19	058 220 32	045 832 03	046 571 02
072 232 14	058 144 19	008 083 08	014 053 27	058 132 08	045 480 13	058 183 29	014 035 13
072 231 18	072 223 05	008 083 09	067 230 06	072 213 04	014 690 44	058 116 05	045 470 15
046 372 23	008 103 11	014 700 33	067 230 35	058 182 01	008 081 12	058 240 65	058 181 25
045 523 07	045 381 04	046 301 01	014 500 17	045 702 28	045 462 14	046 322 31	045 782 12
046 681 12	046 304 13	014 690 68	046 291 18	058 102 14	014 092 18	008 211 05	058 240 16
045 381 12	058 200 34	058 075 15	045 771 17	045 470 33	045 646 12	046 392 25	014 690 45
008 211 08	058 200 07	045 524 21	045 782 05	072 223 08	045 863 04	046 601 19	046 623 19
058 036 01	045 753 11	045 411 48	045 570 10	010 503 16	058 210 17	045 833 03	045 524 14
067 080 41	014 690 70	072 212 02	045 570 11	008 473 16	072 124 11	045 422 04	058 116 01
045 411 20	008 131 17	045 462 22	058 135 13	045 713 06	072 213 02	058 122 15	045 391 12
046 305 01	045 626 03	045 391 15	072 073 11	008 212 01	010 193 06	045 422 13	045 640 76
058 135 36	072 213 01	045 832 05	014 323 35	046 304 01	008 221 40	045 615 08	045 682 49
008 131 51	046 392 26	072 124 09	046 301 12	045 381 31	045 782 16	014 031 07	014 720 70
014 052 14	067 310 32	072 124 20	046 443 17	045 421 13	067 090 53	058 193 03	008 213 01
045 373 15	045 480 17	045 462 19	072 073 16	072 061 10	014 063 47	045 771 19	008 191 10
058 132 09	058 240 39	058 200 33	058 053 06	072 213 08	045 480 43	014 031 06	014 031 01
008 131 64	058 032 06	058 150 44	067 210 16	046 314 17	008 321 29	045 470 44	045 462 01
058 350 10	010 504 39	058 170 25	067 210 18	046 681 14	058 032 15	014 031 02	067 260 25
072 232 11	072 043 19	045 721 01	067 210 17	072 011 22	014 313 29	045 640 82	045 645 10

045 842 09	046 651 22	008 213 26	058 182 19	045 381 09	045 861 19	014 700 31	046 321 21
010 522 08	058 163 02	014 091 40	058 113 08	008 052 08	045 583 02	045 402 18	058 220 33
046 314 16	046 311 20	067 230 36	046 301 06	046 674 09	058 096 04	058 012 05	045 702 22
072 052 01	045 562 13	046 442 02	045 381 30	072 222 13	046 702 12	072 211 01	008 471 01
072 011 25	045 833 02	014 783 12	058 150 15	046 701 05	045 523 24	045 752 05	008 053 21
045 630 43	046 691 09	045 530 22	046 030 39	072 093 09	058 081 04	067 230 33	045 802 16
067 200 17	014 353 24	014 532 14	045 382 16	045 761 01	067 230 39	046 695 11	072 033 06
072 093 11	058 063 15	046 512 17	046 761 35	014 492 36	058 041 40	045 371 15	067 210 06
072 133 06	014 353 05	014 034 21	008 430 08	008 321 40	058 150 21	046 302 02	008 471 02
045 530 50	072 104 16	045 053 05	045 381 08	014 750 64	045 381 11	008 321 23	072 232 18
008 112 53	045 842 08	045 391 14	045 480 23	045 432 23	046 304 12	045 391 16	045 383 23
072 042 01	045 664 11	067 090 22	014 492 35	046 322 39	046 322 46	008 321 42	072 104 10
045 662 06	014 720 69	067 260 49	046 583 10	067 250 24	046 695 10	014 241 01	067 230 07
067 230 05	058 083 06	045 743 14	014 782 09	067 250 23	008 321 41	045 821 01	045 412 57
058 063 03	046 761 12	045 530 42	058 133 10	014 045 19	045 570 16	014 354 12	045 630 58
045 640 05	045 862 04	045 743 13	045 480 28	045 744 07	046 230 63	014 354 09	067 200 15
045 470 56	045 881 07	072 063 09	046 681 09	072 263 06	072 232 03	046 072 05	046 333 01
067 090 21	046 063 01	046 761 10	067 090 52	046 313 31	045 462 29	058 102 04	045 381 07
072 121 11	045 881 06	045 371 07	067 090 50	045 392 08	045 391 13	045 480 40	058 182 27
058 300 15	045 051 08	058 104 18	046 741 08	045 462 09	045 464 04	046 313 17	058 094 19
045 841 03	072 221 03	045 381 06	046 691 04	008 321 36	072 031 03	045 441 09	008 321 43
045 674 15	058 042 05	058 270 09	045 663 10	058 081 02	008 321 34	045 661 01	072 211 03
014 313 31	014 035 15	045 802 10	072 254 04	008 321 11	045 422 15	046 301 11	045 521 06
045 433 10	045 530 21	046 431 05	014 720 62	045 624 07	067 090 40	058 084 02	072 061 02
072 073 03	045 523 05	072 112 27	072 032 03	910 001 07	014 460 52	046 571 04	045 702 23
058 170 06	014 034 32	045 394 08	045 842 07	058 240 61	014 313 52	045 630 50	045 723 12
058 041 21	014 124 13	008 321 38	067 230 38	045 392 06	072 011 24	046 334 11	045 723 06
014 043 12	058 124 10	058 193 06	058 132 10	046 322 38	045 470 47	046 322 11	045 723 07
014 043 20	045 480 04	072 254 01	067 230 34	072 243 04	058 233 08	045 630 04	045 723 01
014 043 07	046 084 05	058 220 42	008 321 37	045 463 08	045 771 12	014 133 06	010 511 15
014 043 06	058 091 02	046 754 06	045 412 60	045 673 09	045 842 06	014 540 83	014 540 16
014 043 19	014 053 15	046 313 33	014 135 17	058 020 11	014 750 73	045 667 04	072 124 06
014 043 25	045 470 49	045 833 04	045 663 01	014 531 67	072 051 10	045 667 03	046 304 11
014 043 26	058 240 77	045 381 01	045 412 59	058 240 59	058 065 02	045 667 11	045 664 01
046 561 13	058 075 09	045 412 12	014 690 46	067 090 42	046 661 01	045 667 07	045 663 15
014 781 10	046 691 07	058 163 01	045 373 16	045 381 03	072 112 16	045 667 10	072 061 08
058 064 15	014 492 33	045 665 03	046 632 04	046 362 01	072 021 08	045 667 05	045 522 06
072 133 21	014 750 22	058 113 01	058 082 12	058 150 29	046 512 13	045 667 02	014 781 15
072 093 10	010 191 05	014 034 22	045 480 32	045 664 02	045 851 11	045 667 09	014 481 18
008 471 03	046 321 32	058 064 16	045 630 42	058 083 04	008 321 30	045 667 08	045 530 30
046 561 05	046 301 05	046 562 07	046 725 01	046 533 05	045 422 10	045 667 06	046 312 11
058 193 20	010 522 28	014 043 22	072 254 08	045 851 13	008 213 11	058 240 19	014 123 12
046 442 03	010 522 27	014 043 01	072 231 17	045 462 15	046 681 03	014 076 16	045 521 17
046 301 09	058 193 04	014 043 28	046 322 43	046 463 03	045 402 04	046 584 02	008 302 09
058 135 09	045 753 12	014 043 23	072 223 09	046 322 45	008 321 33	045 872 09	010 191 17
045 381 17	014 540 33	014 031 04	058 116 02	046 304 02	045 524 01	072 032 01	058 043 22
014 354 20	046 707 05	014 043 24	046 321 08	014 294 01	058 200 18	058 170 09	045 480 46
014 354 01	008 213 17	014 043 18	058 091 06	067 080 42	058 193 21	046 771 04	045 523 01
058 113 03	072 043 18	072 051 27	045 802 04	045 480 39	045 480 41	045 589 13	046 772 04
014 034 03	058 181 37	072 043 21	014 132 02	045 394 03	067 260 74	072 032 02	058 091 10
014 034 31	046 702 11	010 521 18	045 411 30	058 063 16	072 021 11	072 254 05	014 135 21
072 121 03	045 411 06	046 304 15	045 392 16	045 782 13	045 752 07	045 524 23	046 512 12
014 034 04	045 711 02	058 081 08	045 522 04	046 621 04	072 011 06	045 562 07	045 646 14
045 861 13	072 124 16	072 263 09	046 681 17	046 521 06	014 076 03	072 022 03	045 811 02
045 667 12	072 011 23	045 666 16	046 322 44	046 311 03	072 082 13	045 630 47	046 502 12
045 392 14	046 442 01	046 321 09	045 464 14	045 672 37	008 321 32	045 530 10	072 043 09
046 761 13	072 111 03	008 301 02	046 571 05	045 411 04	045 421 02	045 042 15	046 415 15
058 134 10	045 371 02	045 563 38	014 531 18	008 321 35	008 321 31	045 530 39	046 601 06

008 302 01	008 083 14	067 230 21	045 601 34	045 653 08	058 081 09	045 412 30	058 075 01
072 243 08	067 230 32	046 301 13	045 872 11	045 480 18	045 470 05	072 023 07	045 640 03
046 322 01	045 394 01	058 181 23	072 051 04	045 794 06	046 542 07	014 063 33	072 021 09
058 082 05	058 104 13	045 510 27	045 500 01	045 665 09	045 454 19	072 262 08	072 043 20
010 491 25	008 302 07	045 182 29	008 212 17	045 422 23	045 641 03	072 262 10	058 200 20
045 412 28	046 442 06	046 601 13	058 116 04	045 422 26	046 315 01	014 076 05	058 182 17
045 381 14	046 442 05	045 432 08	045 470 26	045 422 33	072 082 04	046 311 16	058 083 07
058 091 09	046 442 04	045 702 15	046 333 25	045 463 02	008 083 13	072 212 03	014 076 13
045 821 07	008 322 28	045 432 27	045 431 02	045 540 13	058 104 19	045 881 14	045 723 03
045 703 12	045 371 09	058 094 18	067 030 32	045 422 22	045 383 06	014 287 19	045 723 10
045 842 05	008 131 47	046 314 07	072 104 11	045 524 03	014 241 10	045 665 02	045 723 11
045 646 13	045 470 53	046 443 14	058 193 12	058 084 01	058 232 17	045 861 10	045 723 09
010 463 05	046 321 20	058 150 43	046 761 30	045 752 03	045 394 10	058 111 02	045 723 04
010 463 04	046 623 37	072 043 11	010 491 15	072 243 10	014 063 03	046 421 04	045 723 05
072 082 12	045 470 58	046 501 14	045 821 06	058 240 32	058 161 01	046 702 06	045 723 08
010 494 06	045 540 08	014 720 34	045 842 04	045 432 05	058 094 17	045 664 19	045 723 02
010 494 03	045 646 15	046 681 01	058 150 02	045 640 50	045 644 04	058 081 12	045 630 52
010 494 04	045 383 11	045 691 13	008 483 01	014 062 38	045 640 45	058 220 12	014 332 17
010 494 05	058 150 41	067 230 22	058 170 23	014 720 61	045 480 01	045 842 03	046 664 04
010 513 03	058 082 03	045 782 15	045 783 07	014 033 12	072 081 01	045 383 01	045 754 06
010 495 02	067 230 31	008 321 22	010 465 05	014 720 46	045 530 20	045 470 54	072 212 07
067 230 18	008 302 03	014 076 06	058 183 10	014 720 45	014 076 07	046 291 13	045 630 28
067 230 19	058 183 26	046 313 16	046 061 10	014 720 44	014 063 06	045 422 14	072 021 23
067 230 20	045 782 01	045 881 17	045 861 15	014 720 37	058 210 16	014 122 09	046 532 08
046 062 03	045 630 15	072 053 09	014 345 19	014 720 36	045 402 47	014 063 28	045 470 40
046 062 02	045 433 02	067 260 62	045 821 04	014 720 39	045 402 46	046 742 16	045 464 03
014 035 18	046 442 08	045 432 02	046 772 08	014 720 40	045 522 08	058 074 14	045 480 15
045 861 07	058 064 14	072 104 12	045 782 10	014 720 41	046 380 25	045 701 08	046 731 14
046 562 09	046 772 05	014 782 07	045 392 09	014 720 43	014 353 16	072 093 08	045 851 14
072 223 03	058 210 15	014 492 08	046 413 04	014 720 42	014 353 13	045 470 01	045 600 09
008 114 22	058 233 07	058 057 01	045 530 11	014 720 38	045 645 13	045 752 04	072 043 12
046 501 15	014 720 64	045 666 28	046 632 11	058 200 11	046 722 16	058 220 66	045 431 03
008 302 08	008 302 06	058 182 25	014 279 02	046 304 04	058 135 11	046 632 13	072 034 01
058 240 24	045 480 02	046 443 24	045 393 04	045 524 16	046 623 34	045 772 09	058 112 02
008 213 25	045 630 29	045 480 10	010 373 15	058 182 08	072 222 08	014 076 18	058 182 04
045 524 22	008 303 05	058 071 02	045 402 44	045 422 32	008 212 22	010 191 11	046 362 06
046 362 14	008 302 04	010 191 04	008 053 18	045 422 27	058 084 06	045 793 01	058 181 12
072 211 04	046 621 01	045 652 16	045 630 27	045 463 03	014 063 08	058 114 09	045 371 11
045 630 51	008 302 05	072 031 09	045 530 23	045 672 03	045 663 12	058 133 11	045 821 09
046 571 14	014 783 04	045 664 05	045 524 12	045 666 14	045 663 11	046 672 01	058 181 05
058 133 07	072 053 02	045 664 07	014 063 44	045 480 31	045 663 13	046 721 08	058 181 33
058 082 04	072 051 02	045 664 09	058 182 22	008 211 16	045 402 45	045 630 26	008 212 23
045 651 01	045 833 01	045 664 06	045 041 09	045 421 05	045 433 04	058 150 27	072 073 10
058 233 21	045 442 31	045 664 04	010 495 25	045 833 05	045 480 16	058 233 09	072 082 10
046 311 21	045 673 08	045 664 08	058 066 03	045 412 50	067 090 31	045 371 08	045 524 20
045 664 03	045 752 02	045 643 02	058 181 16	046 761 08	058 074 11	058 150 38	014 720 35
008 302 02	072 211 12	058 098 10	045 630 41	045 613 49	014 343 01	045 663 02	045 530 38
058 170 28	045 540 25	045 755 12	046 322 10	014 061 31	045 051 07	045 383 05	045 540 20
058 124 08	014 750 21	058 182 15	045 381 18	045 672 09	058 145 07	014 720 72	045 381 28
045 530 34	046 312 20	072 252 02	072 073 12	058 300 05	046 292 14	058 067 18	014 782 10
045 601 36	058 020 02	072 011 05	045 782 06	046 301 03	046 781 05	045 392 17	058 121 05
058 150 40	014 750 25	058 083 05	008 212 20	014 500 15	045 480 03	045 761 06	046 314 14
045 812 12	045 412 64	045 402 15	045 463 13	008 484 01	058 161 09	046 322 41	014 063 13
014 044 15	045 614 16	014 482 18	045 862 01	072 221 02	058 200 40	046 315 02	046 761 07
046 311 23	045 703 07	045 431 06	045 640 02	045 811 03	058 210 10	045 793 06	014 123 11
046 511 03	058 150 14	045 043 13	045 640 43	014 035 17	008 212 19	014 311 01	045 667 24
058 240 17	058 181 15	045 811 04	045 521 12	058 124 07	058 056 18	046 303 02	058 210 22
045 392 07	072 082 11	072 222 14	046 774 07	058 064 07	045 470 37	045 663 05	045 801 09

045 562 12	045 852 19	072 021 01	072 102 01	014 091 18	014 492 15	014 071 07	014 085 19
046 314 12	014 551 01	046 314 11	072 061 03	014 054 03	014 492 14	014 071 06	014 073 12
008 421 12	014 063 39	058 220 40	014 061 03	014 054 06	014 492 13	014 083 06	014 085 18
067 080 19	014 690 47	014 063 09	058 182 02	014 091 23	014 034 24	014 045 01	014 071 13
045 792 07	045 693 15	072 061 04	045 382 01	014 091 10	014 034 16	014 045 21	014 045 14
045 521 07	045 640 52	058 135 03	045 821 03	014 091 05	014 034 17	014 072 09	014 073 04
058 074 15	072 051 11	008 212 25	014 288 16	014 091 26	014 034 12	014 084 10	014 073 20
014 540 73	045 821 02	072 051 23	058 133 03	045 421 04	014 034 11	014 084 14	014 033 15
045 570 07	072 073 02	045 863 01	058 020 01	014 053 14	014 483 07	014 072 03	014 044 11
046 772 01	014 063 22	045 862 11	008 112 39	014 053 13	014 483 01	014 084 05	014 084 15
046 301 08	045 842 02	046 601 31	014 690 69	014 053 12	014 052 05	014 083 09	014 032 06
045 480 30	058 083 08	072 104 15	008 204 01	014 053 11	045 462 02	014 071 16	014 072 14
046 311 05	045 761 04	046 293 02	046 422 07	014 062 41	046 061 11	014 044 12	014 084 19
046 304 03	072 062 01	046 731 11	014 061 24	014 075 23	014 052 02	014 072 05	014 045 09
058 131 07	046 731 03	046 362 10	014 061 18	014 062 30	014 052 03	014 083 02	014 073 16
072 053 05	045 762 04	072 211 14	014 074 09	014 075 02	045 421 25	014 073 18	014 085 11
046 601 08	072 092 08	045 640 72	014 074 06	014 062 28	045 462 03	014 071 03	014 044 14
045 530 05	008 101 09	046 311 15	014 061 11	014 062 26	045 421 15	014 071 04	014 032 05
045 761 05	046 772 06	046 443 19	014 061 17	014 075 24	045 421 39	014 072 06	014 072 13
045 431 04	072 061 07	008 030 22	014 061 25	014 062 11	045 421 26	014 084 16	014 045 05
045 666 02	046 732 03	014 254 22	014 061 19	014 062 15	045 421 29	014 085 08	014 033 16
045 671 01	014 063 46	045 783 01	014 074 08	014 075 22	045 421 16	014 045 15	014 073 21
072 021 10	072 051 14	072 071 02	014 074 12	014 062 12	014 062 20	014 045 11	014 085 15
014 063 17	045 782 14	010 452 04	014 074 13	014 075 07	045 421 30	014 044 21	014 073 02
072 062 02	058 132 24	010 452 03	014 061 10	014 075 17	014 062 19	014 045 07	014 084 18
045 802 03	058 012 01	010 466 03	014 061 16	014 062 04	014 062 21	014 084 02	014 084 13
014 063 40	045 743 06	010 466 07	045 402 38	014 062 08	045 421 38	014 072 04	014 071 10
045 743 11	045 743 05	010 466 08	067 230 41	014 062 23	014 052 07	014 072 10	014 033 06
045 411 47	045 792 09	010 466 09	046 642 08	014 075 08	046 061 07	014 084 11	014 033 18
058 233 23	045 792 01	010 466 06	045 421 12	014 075 12	014 052 04	014 073 22	014 073 17
008 430 24	045 802 12	008 213 12	045 421 11	014 062 39	014 052 06	014 083 10	014 032 09
014 063 36	045 792 03	010 504 36	058 071 04	014 062 10	014 035 07	014 045 08	014 044 06
045 645 14	058 161 02	045 402 35	045 421 03	014 062 29	014 035 06	014 033 17	014 044 07
008 112 54	072 051 13	046 293 05	046 311 25	014 075 15	014 033 02	014 073 08	014 035 04
014 063 07	072 051 12	058 150 42	014 091 24	014 062 34	014 044 09	014 071 15	014 044 08
045 802 13	014 720 53	072 061 11	014 091 27	014 075 21	014 071 14	014 045 13	014 035 03
045 882 12	014 740 30	045 802 11	014 091 25	014 062 14	014 033 07	014 032 11	014 035 02
045 381 21	014 720 56	046 695 05	014 091 35	014 075 13	014 072 02	014 044 02	014 035 01
045 480 27	014 720 55	014 551 08	014 091 21	014 062 31	014 032 12	014 071 12	014 493 07
045 480 11	014 740 37	046 692 08	014 091 08	014 062 16	014 072 08	014 085 12	014 493 06
045 412 58	014 740 31	045 743 10	014 091 09	014 075 03	014 084 04	014 071 17	014 493 05
045 480 42	014 740 38	045 381 19	014 091 30	014 075 06	014 073 03	014 071 08	014 493 04
046 342 19	014 740 32	045 372 05	014 091 13	014 062 25	014 071 11	014 085 09	014 493 03
014 076 17	014 720 54	058 054 02	014 091 39	014 062 09	014 073 13	014 085 13	014 035 19
072 082 14	014 740 41	046 334 09	014 091 31	014 075 14	014 035 05	014 073 01	014 035 23
010 102 04	014 740 33	046 292 07	014 091 20	014 075 18	014 073 15	014 085 01	045 462 17
014 540 84	014 740 35	046 314 10	014 091 19	014 062 03	014 085 17	014 045 12	045 462 16
045 642 03	014 740 42	067 260 60	014 091 12	058 034 29	014 084 17	014 071 18	014 500 02
046 631 08	014 740 36	046 511 06	014 091 02	058 034 14	014 072 07	014 083 08	072 104 04
014 063 20	014 750 67	045 721 04	014 091 36	058 034 16	014 071 20	014 072 11	058 182 11
045 842 01	014 740 34	045 721 02	014 091 14	014 492 27	014 044 20	014 073 06	058 210 13
072 244 07	014 740 39	045 721 03	014 051 04	014 492 26	014 085 07	014 073 05	008 321 13
045 412 13	014 740 40	045 721 07	014 051 03	014 492 21	014 044 13	014 084 12	072 263 12
045 431 05	014 750 66	045 721 06	014 051 05	014 492 20	014 045 20	014 073 19	058 193 19
058 036 18	014 750 65	045 721 08	014 054 04	014 492 19	014 071 19	014 083 12	045 462 18
008 213 24	045 852 12	058 183 24	014 054 05	014 492 18	014 083 03	014 085 14	014 061 04
058 071 01	045 412 27	045 630 68	014 091 28	014 492 17	014 073 09	014 083 11	014 061 05
072 124 17	046 292 12	072 102 06	014 091 29	014 492 16	014 085 16	014 072 12	014 061 22

014 061 23	045 782 03	014 354 02	067 260 48	058 144 14	046 312 04	014 134 13	014 127 09
014 061 07	045 442 34	014 354 07	072 072 08	058 144 22	045 373 07	014 134 14	014 125 18
014 074 01	045 626 05	058 064 18	058 074 12	045 371 10	014 323 26	014 134 15	014 127 10
014 074 02	072 243 09	046 351 03	045 411 32	046 313 13	046 312 16	014 123 03	014 126 01
014 074 03	014 063 18	058 240 18	058 164 11	045 524 18	014 061 15	014 123 04	014 125 23
014 074 04	045 752 10	046 683 01	067 210 04	058 240 51	045 630 62	045 701 09	014 128 02
014 074 11	045 861 16	045 713 08	045 373 03	046 682 02	045 470 45	046 502 06	014 128 24
058 182 16	072 253 01	046 531 01	058 112 03	058 144 20	045 630 25	014 122 05	014 127 18
046 603 01	046 642 17	045 470 03	058 164 14	010 475 01	045 044 12	014 133 04	014 126 20
045 373 04	008 212 26	014 353 09	058 181 36	058 240 57	014 345 30	014 121 01	014 128 20
072 062 03	046 292 22	014 353 10	045 861 14	045 411 14	045 724 07	014 122 07	014 126 04
072 042 05	008 211 13	014 353 06	067 080 20	058 240 79	058 170 22	014 133 01	014 127 19
045 665 08	072 061 13	014 353 12	045 861 09	058 240 67	046 681 18	014 133 11	014 126 24
058 182 12	058 072 07	014 353 07	045 530 58	058 240 71	046 642 09	014 133 09	014 126 08
046 311 22	014 540 77	014 353 17	045 614 15	072 061 06	045 872 08	014 133 03	014 125 11
046 362 11	045 783 04	014 353 20	072 254 07	058 240 73	058 182 14	014 122 08	014 126 02
014 808 02	058 300 08	014 353 19	045 510 24	046 413 05	045 701 07	014 121 05	014 128 06
014 346 20	072 031 08	014 353 23	045 432 26	058 240 69	058 092 01	014 121 14	014 126 13
058 220 28	045 521 14	014 353 22	046 601 33	058 240 63	014 750 20	014 121 10	014 127 01
072 082 03	072 061 14	014 353 11	045 470 57	045 862 05	045 630 53	014 122 03	014 126 25
045 652 17	046 673 01	014 353 08	045 802 05	045 724 01	045 462 11	014 121 15	014 127 27
046 291 02	072 043 04	014 353 18	045 421 18	045 614 26	045 462 12	014 133 14	014 127 20
058 054 09	072 043 07	014 353 21	045 421 36	014 382 22	058 064 08	014 121 13	014 126 09
046 671 01	072 031 07	014 540 87	045 421 32	046 412 03	045 480 45	014 132 06	014 126 07
058 123 04	072 043 03	072 261 05	045 421 23	046 501 06	014 063 29	014 133 12	014 125 20
014 531 68	072 043 06	045 412 14	046 291 07	046 321 44	058 170 20	014 133 13	014 126 16
046 601 02	072 031 05	067 230 09	045 421 09	072 222 15	045 601 17	014 122 02	014 126 10
045 802 15	072 031 04	045 524 17	046 291 16	072 211 17	058 145 10	014 122 04	014 128 07
046 311 04	072 043 08	045 464 06	046 293 03	072 211 11	046 601 04	014 121 11	014 127 15
014 295 01	072 043 05	072 104 13	058 113 02	072 211 10	045 630 60	014 133 02	014 126 21
014 061 30	072 031 06	046 343 25	045 462 05	072 211 16	008 213 08	014 133 10	014 127 08
008 430 28	046 293 10	045 783 03	045 054 08	072 211 15	045 861 08	014 132 08	014 125 01
046 313 37	046 681 08	058 065 01	046 623 15	067 090 51	014 540 63	014 132 07	014 128 01
008 203 21	058 232 02	046 772 07	046 291 17	072 211 08	045 412 31	014 121 06	014 128 25
045 521 08	045 663 06	045 431 08	072 112 25	072 211 09	045 652 13	014 125 06	014 125 09
058 210 06	046 601 03	072 021 22	067 230 40	045 703 10	045 523 09	014 125 17	014 128 09
045 662 01	045 871 08	072 024 01	067 210 08	072 221 01	014 061 28	014 125 04	014 128 15
058 164 07	045 662 16	058 104 01	046 531 09	045 782 02	014 531 20	014 128 23	014 128 14
072 061 12	045 664 18	046 312 18	045 615 15	045 703 08	045 702 01	014 126 05	014 128 13
045 761 03	046 443 20	046 632 03	046 313 35	045 703 11	014 372 28	014 125 21	014 128 18
045 480 33	046 522 03	014 032 03	014 061 14	045 782 09	045 530 49	014 126 15	014 128 17
014 054 02	058 122 28	045 651 21	045 382 17	045 782 08	045 523 21	014 125 19	014 128 10
014 054 01	058 182 06	072 041 11	008 211 04	045 782 07	014 134 17	014 125 24	014 128 08
045 772 10	046 293 04	058 114 10	010 475 02	045 782 04	014 134 19	014 125 25	014 135 01
067 010 35	045 522 07	046 312 19	045 646 23	045 703 09	014 134 18	014 125 05	014 135 02
046 665 05	014 332 18	045 703 06	014 063 45	014 063 24	014 134 04	014 125 03	014 124 14
072 242 01	014 354 15	046 313 15	072 053 11	058 114 16	014 134 16	014 126 06	014 124 15
014 783 06	014 354 18	045 671 15	045 772 12	046 522 08	014 123 17	014 127 29	014 124 04
046 322 02	014 354 03	058 124 05	045 561 16	046 443 01	014 134 01	014 128 21	014 135 19
045 381 20	014 354 06	045 411 40	045 412 47	046 314 15	014 134 02	014 126 26	014 135 20
045 051 06	014 354 13	046 772 02	045 701 05	058 240 34	014 123 15	014 125 12	014 135 05
045 421 10	014 354 14	058 102 10	045 701 04	045 524 11	014 123 09	014 128 04	014 135 07
045 421 31	014 354 16	046 314 09	046 313 39	046 292 20	014 123 18	014 126 19	072 072 01
045 462 04	014 354 05	045 722 08	045 672 02	045 371 23	014 134 08	014 126 23	072 222 01
045 421 37	014 354 08	058 124 06	045 761 02	072 133 17	014 134 09	014 127 28	072 223 01
045 421 24	014 354 17	045 432 24	058 144 25	058 064 11	014 134 10	014 125 02	045 462 10
045 431 07	014 354 19	046 731 06	058 144 30	072 133 08	014 134 11	014 126 22	045 382 10
045 421 17	014 354 04	045 821 17	045 663 21	014 063 10	014 134 12	014 125 22	014 771 09

045 783 02	046 293 06	058 111 03	067 090 44	045 615 14	072 253 10	058 135 35	058 181 01
045 640 83	072 253 02	058 055 01	067 090 45	045 530 17	072 083 01	058 220 34	046 501 13
045 794 02	045 662 04	014 287 30	067 090 46	045 724 12	045 852 14	045 530 57	045 524 10
045 794 03	045 662 05	014 296 02	010 511 34	072 073 09	014 332 25	067 230 15	058 056 24
045 794 04	045 662 02	058 183 19	010 511 33	014 720 74	046 511 10	058 145 09	045 432 16
045 391 03	045 662 03	045 054 13	045 402 37	014 720 73	046 292 24	046 322 29	067 080 57
058 113 06	046 561 06	045 821 18	045 402 36	045 470 07	072 124 12	058 132 15	045 665 11
046 661 10	046 522 01	010 580 01	067 090 01	058 170 24	045 570 60	058 220 24	045 480 20
045 853 09	045 672 18	046 571 11	067 090 02	046 531 28	058 233 10	045 470 39	058 031 01
045 794 01	058 113 14	014 540 76	067 080 49	072 032 17	058 182 18	014 279 04	058 075 05
072 251 01	072 254 03	072 041 02	014 033 11	046 632 06	014 063 42	058 135 19	058 074 05
008 303 04	058 161 04	045 651 25	067 090 03	045 523 23	058 093 10	014 346 19	072 021 20
045 441 25	010 521 03	045 411 50	067 090 04	014 063 04	058 064 10	046 503 01	045 881 12
058 233 18	058 183 30	045 663 04	067 090 05	045 630 21	072 042 04	010 475 10	058 181 27
072 053 04	045 464 05	014 781 09	067 090 06	045 422 21	045 862 06	046 314 06	046 661 07
046 512 14	045 432 25	045 744 01	067 080 48	045 640 51	058 074 04	045 863 03	045 630 59
045 412 11	045 771 26	072 123 02	067 090 07	045 381 10	014 493 02	046 335 01	046 695 01
045 853 01	045 442 42	045 721 09	067 090 08	058 170 08	058 233 30	014 771 12	067 230 14
014 076 19	058 240 26	058 096 05	067 090 09	045 470 13	045 661 09	045 664 17	067 080 51
045 666 07	058 122 09	072 032 10	067 080 47	014 332 19	046 665 07	046 601 14	046 291 03
045 721 05	046 651 19	058 145 04	067 080 46	046 312 07	045 661 05	058 233 26	067 230 13
058 220 19	046 693 09	045 630 14	067 090 12	058 183 17	045 862 10	046 531 16	014 783 05
046 291 05	045 540 07	045 630 13	067 090 13	045 651 37	045 862 08	045 742 08	045 054 04
058 084 07	046 312 08	046 501 09	067 090 19	058 200 10	045 862 07	045 664 12	045 480 24
072 251 02	014 720 75	045 383 03	067 090 14	046 402 13	045 862 09	045 664 13	058 056 17
046 773 06	046 412 05	046 512 08	067 080 45	058 122 07	045 863 02	045 664 14	045 651 02
045 540 09	045 742 09	045 411 45	067 090 15	008 213 23	045 666 13	045 664 16	046 683 07
046 681 02	014 076 15	046 380 32	067 090 16	045 762 11	045 821 08	045 664 15	067 230 12
072 124 05	045 742 10	045 744 05	067 090 17	010 990 17	045 666 27	046 531 18	046 292 13
046 701 06	058 041 07	045 744 04	067 090 18	046 443 23	045 666 17	058 182 07	058 183 11
046 742 18	045 464 08	045 744 02	067 080 44	046 443 22	045 666 10	045 630 22	067 230 10
046 742 20	045 464 13	045 744 06	014 750 71	046 443 21	045 661 04	058 200 19	067 230 11
045 383 13	045 742 11	045 744 03	014 750 70	046 392 23	045 661 06	072 033 04	045 615 03
045 382 03	045 701 03	045 665 04	014 750 69	046 380 43	045 666 22	045 811 08	046 664 05
008 472 01	045 742 12	045 640 85	014 740 56	014 771 17	045 666 19	045 630 46	046 623 36
014 076 14	046 621 02	014 781 08	067 220 11	046 695 04	045 666 21	058 240 75	045 041 10
046 632 07	046 521 16	058 082 07	014 740 55	045 470 48	045 666 25	045 852 05	058 122 14
058 183 13	045 771 15	058 114 15	014 740 54	008 421 04	045 666 23	058 181 21	045 702 07
010 522 10	058 182 03	045 641 01	045 373 12	014 124 12	045 666 24	058 091 04	058 193 27
046 632 10	045 422 01	045 373 17	014 740 53	010 373 16	045 666 11	046 312 15	045 461 14
008 481 04	045 382 19	046 754 01	045 561 15	014 122 10	045 666 12	045 672 16	045 461 01
045 373 11	045 480 34	072 133 04	014 740 52	045 381 16	045 666 09	058 133 09	058 135 27
046 601 21	008 421 05	046 321 41	010 495 12	046 732 12	045 666 26	045 540 18	067 080 52
046 522 11	045 794 05	014 281 19	014 740 51	072 093 05	045 666 18	058 035 10	058 111 04
058 182 05	072 062 04	010 523 34	014 740 50	045 642 01	045 661 02	045 731 07	045 402 21
072 261 01	058 144 09	010 494 02	014 740 49	046 293 07	045 661 08	014 531 35	058 064 09
008 212 27	046 581 04	010 482 09	014 740 48	045 432 17	045 661 07	014 481 06	008 211 09
008 481 03	014 076 11	067 080 35	014 740 47	045 530 29	045 661 03	045 043 14	058 164 03
014 771 18	046 761 09	067 080 34	046 380 38	046 422 13	045 666 20	045 654 08	045 664 20
058 182 09	045 530 33	067 080 36	014 740 46	046 291 10	045 771 16	045 402 05	045 624 08
046 632 08	045 500 82	067 080 37	014 740 45	058 091 12	058 143 11	046 392 05	046 291 06
072 051 03	046 623 38	067 080 33	014 492 04	045 863 07	045 872 14	014 124 05	014 540 85
046 380 37	058 181 24	067 080 31	014 740 44	046 623 08	046 402 22	046 312 09	058 210 01
045 411 22	058 071 07	067 080 38	014 740 43	058 082 01	046 421 08	067 080 50	046 754 11
058 182 13	046 291 04	067 080 32	014 720 63	045 412 15	045 521 05	058 042 12	014 062 18
058 134 06	045 640 84	067 080 39	058 181 13	072 071 09	045 630 30	046 292 04	067 080 53
045 402 02	014 123 10	067 090 47	046 731 17	046 292 02	014 035 14	045 521 11	046 312 02
058 121 10	046 691 11	067 080 40	045 371 13	045 422 16	014 124 06	046 492 01	058 012 07

014 314 01	045 393 02	046 672 02	045 793 02	045 522 13	058 210 31	046 773 03	046 432 01
072 104 14	072 072 07	010 523 03	058 132 27	072 082 01	072 052 02	045 646 18	046 432 10
058 012 03	067 080 56	045 411 38	014 135 26	058 200 05	072 052 05	910 011 61	046 380 31
058 112 01	010 522 15	046 772 03	014 483 02	046 292 16	072 052 03	058 132 25	046 662 01
046 291 08	046 512 07	046 522 04	045 665 05	045 731 12	072 052 04	072 112 26	045 523 13
045 521 15	046 702 01	045 524 19	072 263 08	072 101 01	014 373 25	045 561 18	046 705 01
046 292 18	008 321 21	045 630 34	045 672 17	072 101 06	045 452 15	046 380 23	045 600 07
072 083 08	045 530 24	046 312 14	045 821 28	058 233 06	058 094 10	045 667 13	046 443 04
046 291 12	045 672 19	045 402 32	072 023 01	058 135 30	045 755 10	046 532 06	046 443 02
045 643 03	046 463 01	045 530 60	014 063 11	045 046 02	058 103 02	014 771 11	046 443 03
067 080 54	045 801 08	014 135 27	045 793 03	045 530 43	014 257 01	046 742 15	046 441 10
046 362 05	045 801 07	008 103 09	058 193 10	046 532 12	067 260 80	046 442 09	045 600 03
046 313 01	045 801 06	045 372 04	045 641 02	008 203 24	046 753 01	008 213 13	045 464 01
058 193 13	045 674 06	014 750 17	058 183 27	058 164 10	046 754 12	046 293 11	072 082 17
046 302 11	045 801 05	014 063 35	014 500 16	046 413 03	014 272 07	072 244 02	045 442 36
058 191 13	045 801 04	014 750 18	045 480 26	058 240 22	045 771 21	008 201 13	058 096 06
058 122 10	045 743 12	046 492 12	045 793 04	072 243 03	045 792 10	046 380 07	046 292 09
008 191 02	067 230 16	045 871 07	014 482 21	014 092 06	058 133 02	046 773 05	045 640 46
008 191 11	045 470 35	014 492 03	014 482 20	058 240 46	046 742 21	008 314 02	045 402 16
008 191 09	045 666 05	045 672 29	014 482 19	014 135 15	045 411 21	058 135 22	058 300 13
045 702 14	067 220 04	046 313 05	046 380 30	046 631 06	045 372 02	045 371 17	045 724 03
045 540 14	014 531 21	058 075 11	058 122 24	010 191 06	046 362 12	045 422 17	058 193 24
045 691 16	058 150 32	072 244 06	058 072 08	014 076 20	046 313 02	046 391 03	045 402 17
046 313 03	045 666 06	010 422 31	046 333 02	014 287 28	045 792 06	045 753 09	072 093 07
046 313 20	045 674 13	058 250 29	046 732 02	058 181 04	045 523 29	010 193 11	067 080 06
058 220 15	045 463 04	045 381 34	045 461 07	046 532 10	045 530 09	008 192 09	067 080 03
072 112 21	046 302 07	058 220 14	045 461 08	058 056 09	045 630 63	045 771 22	067 080 08
045 640 53	058 182 10	014 750 19	045 793 05	014 248 03	072 053 10	058 220 37	067 080 10
058 232 09	045 651 27	014 750 16	046 321 43	072 104 02	010 483 10	058 123 05	067 080 07
045 530 06	046 333 03	045 772 14	045 682 46	046 743 16	046 293 12	045 401 11	067 080 04
045 521 16	014 278 18	045 646 16	014 531 26	046 622 01	045 383 04	045 401 12	067 080 09
058 200 21	046 502 08	058 210 04	058 240 56	045 055 28	008 214 16	045 401 01	067 080 05
058 063 04	046 522 02	045 470 14	046 421 05	058 075 12	045 111 07	045 401 03	067 080 02
058 170 21	045 412 16	058 193 25	058 220 39	045 470 22	045 412 10	046 434 01	067 080 11
046 511 08	045 613 18	058 193 26	046 293 13	045 521 18	058 233 24	046 431 01	067 080 12
067 080 55	046 392 22	046 313 18	058 183 21	058 300 09	072 023 06	058 150 39	067 080 13
046 293 09	045 742 06	046 501 07	045 630 69	045 645 09	046 732 08	014 135 25	067 080 14
072 244 04	014 771 19	014 750 14	046 333 27	045 480 05	072 243 06	014 345 18	067 080 15
046 321 14	045 523 08	058 164 09	045 662 11	046 532 11	014 332 26	045 771 10	067 080 16
046 313 12	008 312 01	072 092 21	045 662 10	910 005 68	045 772 13	045 761 10	067 080 17
010 194 02	045 630 24	072 092 20	045 662 12	046 623 16	008 203 23	045 761 13	067 080 18
045 630 23	014 531 75	014 063 21	045 662 15	046 571 12	058 231 16	045 771 08	067 080 30
058 091 01	072 051 26	045 570 42	045 662 14	046 313 21	008 203 22	045 771 09	067 080 29
046 681 16	058 181 19	045 672 01	045 662 09	058 122 22	045 464 15	045 761 11	067 080 28
046 561 08	058 200 12	045 646 03	045 662 13	046 491 05	045 663 08	045 771 05	067 080 27
046 561 07	045 666 01	045 652 01	045 713 04	045 643 04	045 663 09	045 771 06	067 080 26
058 113 09	046 321 33	045 601 28	072 241 13	058 081 10	045 663 07	045 761 14	067 080 25
072 082 09	045 781 01	058 250 28	014 540 75	046 761 19	045 053 01	045 771 07	067 080 24
058 075 10	045 630 39	045 783 05	072 103 01	045 630 20	046 413 01	045 761 12	067 080 23
045 402 01	058 192 13	046 623 33	045 530 08	046 392 13	045 771 11	058 113 11	067 080 22
058 135 05	072 253 03	014 771 16	058 143 33	046 392 12	058 104 17	046 444 07	045 411 01
014 382 47	072 092 13	058 041 23	058 071 05	045 642 02	046 681 24	072 062 08	045 411 02
045 540 06	014 332 23	045 646 22	046 312 12	046 451 10	058 182 20	046 444 06	045 402 30
045 853 06	046 293 14	045 652 04	045 470 11	046 542 06	046 143 32	046 443 10	045 402 29
046 561 02	058 182 37	045 615 12	045 372 03	046 706 01	014 076 10	046 432 20	045 402 28
014 750 15	046 663 09	046 706 02	046 501 18	014 531 63	058 232 08	046 380 44	045 402 27
045 422 31	045 871 06	058 113 05	046 312 13	046 380 09	046 762 01	046 432 11	045 402 26
045 422 28	058 031 08	046 623 35	058 220 26	045 523 15	014 135 14	046 335 16	045 402 25

045 402 24	045 771 23	008 481 01	045 630 03	014 373 26	058 231 20	058 114 13	058 043 13
045 402 23	045 640 08	045 523 14	046 451 24	046 312 03	058 133 15	008 213 22	046 020 70
045 402 22	045 640 06	058 143 34	045 743 01	046 305 02	045 871 05	008 322 16	045 500 21
046 511 11	045 640 09	072 062 09	045 452 01	045 625 11	058 042 01	045 724 04	045 453 01
045 630 65	045 640 07	072 243 07	046 312 17	014 123 13	046 302 04	045 852 13	046 392 20
045 630 67	045 640 10	045 615 02	014 373 47	046 433 10	058 231 10	014 351 29	046 391 02
045 630 64	045 651 18	014 781 14	046 707 09	045 630 08	058 231 14	045 432 03	058 200 35
045 630 66	058 164 12	045 732 04	046 707 01	045 646 17	045 630 06	008 332 01	045 463 11
058 183 05	014 322 18	045 712 16	045 872 07	058 075 07	058 231 12	058 041 48	058 193 11
046 343 12	045 771 20	045 530 53	046 442 10	046 632 15	058 161 05	072 083 14	045 753 02
046 392 06	014 279 07	046 571 13	045 391 04	046 703 01	045 872 05	045 411 46	045 615 04
045 041 26	045 651 12	045 432 19	046 623 25	045 630 02	045 630 54	045 781 06	045 570 52
058 064 06	008 481 07	046 342 10	058 232 16	045 530 13	058 231 09	014 084 06	045 570 54
072 252 03	072 023 03	046 681 19	045 702 13	014 323 37	058 233 04	045 432 09	045 570 53
045 724 05	058 220 41	058 041 04	045 791 01	072 244 03	046 302 09	014 551 03	058 104 16
014 332 16	014 241 16	046 321 35	072 032 09	046 313 11	045 382 02	008 314 01	058 181 29
045 731 05	046 312 06	045 630 36	045 781 11	045 771 25	014 500 18	045 393 03	046 415 18
058 094 16	045 665 10	046 336 01	045 743 04	045 422 11	008 473 01	045 755 14	072 261 13
045 792 12	045 383 21	014 540 86	045 701 02	045 412 48	045 521 13	072 053 03	046 771 03
045 792 11	058 163 15	072 062 05	045 791 04	045 630 07	058 083 09	046 591 09	072 261 12
058 143 03	046 362 07	045 412 32	045 743 02	045 630 18	046 414 09	014 471 02	072 261 11
045 772 11	045 615 13	058 240 36	045 743 07	045 630 33	058 193 23	045 613 30	010 193 07
045 821 14	046 313 34	045 771 24	045 781 07	058 181 41	072 253 04	046 701 04	058 150 26
045 792 04	008 421 06	058 164 05	045 702 11	014 783 28	045 604 10	046 314 08	072 261 10
045 645 21	008 421 07	014 492 02	045 742 02	014 531 37	046 773 08	045 611 05	058 200 04
045 792 05	058 233 29	014 373 49	045 781 10	045 371 24	010 504 35	045 682 40	072 261 09
046 471 01	046 292 17	014 332 21	045 742 04	058 112 04	046 315 04	045 645 20	045 821 23
014 295 02	072 051 25	045 630 45	045 742 03	010 194 20	046 302 10	046 692 11	045 821 24
045 761 09	008 481 05	058 192 16	045 743 08	014 332 24	045 211 07	045 645 15	045 821 20
046 781 03	045 055 12	046 311 14	045 792 02	010 491 08	046 642 10	045 645 17	045 821 22
058 181 09	045 672 36	072 033 03	045 703 04	045 742 05	014 783 18	045 645 19	045 821 21
045 722 02	014 313 03	058 132 23	045 783 06	046 415 19	072 111 09	045 645 18	058 170 19
045 722 01	045 653 09	045 523 02	045 724 10	046 415 20	045 821 19	045 645 16	046 313 40
045 722 05	045 371 25	045 530 28	045 781 12	010 494 11	046 313 14	046 632 01	046 402 11
045 722 04	046 451 11	072 222 07	045 781 08	046 321 13	058 116 07	045 530 59	058 064 03
045 722 06	046 304 14	046 334 07	045 791 02	045 500 68	058 111 01	045 371 26	067 210 05
045 722 07	046 512 16	046 333 33	045 791 03	045 672 05	072 112 24	045 640 48	046 380 29
045 701 10	072 022 02	046 334 06	045 781 09	046 783 01	046 471 25	045 530 54	072 032 04
045 722 03	045 672 32	046 333 32	045 791 06	046 693 08	072 111 10	045 530 51	045 882 25
045 701 11	045 672 33	046 334 08	045 791 05	046 292 05	045 811 09	045 672 15	058 135 06
045 701 12	045 672 34	046 334 03	045 743 03	058 150 07	058 200 09	058 135 14	046 502 02
045 882 26	045 672 31	046 334 02	045 792 08	014 782 08	058 193 22	046 443 05	046 502 04
045 630 05	045 672 35	046 333 29	045 791 07	045 442 28	014 540 57	014 279 08	046 502 03
045 540 21	045 672 30	045 432 04	045 623 02	046 312 05	046 704 01	014 381 23	010 521 16
046 522 09	058 181 38	014 254 20	046 433 13	014 313 33	058 210 12	058 192 12	058 181 11
014 135 24	014 062 27	046 313 04	045 755 11	045 731 14	058 182 35	045 530 52	058 183 12
046 661 11	014 381 46	072 312 04	072 062 10	046 732 01	046 333 28	058 183 08	067 260 81
058 220 20	014 135 12	014 063 26	046 433 12	045 651 36	072 244 01	045 640 49	046 743 14
014 782 14	045 724 02	014 287 29	046 692 09	045 651 35	045 350 14	045 540 24	014 332 22
072 023 05	046 302 06	045 702 10	046 522 05	045 651 34	046 292 08	046 302 05	046 522 10
046 623 24	058 210 38	072 023 04	045 371 18	045 651 33	045 464 09	008 211 12	058 065 20
045 652 05	072 244 05	046 313 30	058 011 05	058 300 10	058 183 15	045 402 03	067 260 70
046 691 05	046 691 06	045 703 02	046 773 04	058 181 14	008 313 11	058 103 13	046 492 07
046 302 03	045 412 54	045 371 27	046 322 03	058 150 04	046 502 11	058 232 04	067 260 85
008 322 26	045 666 08	045 742 01	045 682 48	008 192 12	058 210 23	046 471 10	014 343 02
046 708 06	008 481 02	046 292 19	046 322 13	045 530 55	014 540 74	045 755 15	046 681 05
046 708 01	046 771 01	014 344 17	046 433 11	045 453 12	046 311 24	058 210 34	046 632 09
058 144 08	046 683 06	058 232 11	045 561 17	008 315 01	058 191 12	058 370 61	045 412 29

058 145 03	046 751 10	045 630 01	046 434 08	045 412 53	008 473 12	045 412 55	058 232 01
067 260 72	045 480 37	072 072 06	046 511 12	058 132 26	008 473 14	058 103 07	046 702 09
058 170 18	010 373 05	046 621 03	008 321 14	014 531 15	008 473 07	045 653 12	046 333 13
045 523 10	014 092 09	045 675 03	045 667 18	046 752 17	008 473 03	058 192 24	058 064 05
046 512 01	058 232 07	045 675 04	045 667 16	058 210 29	008 473 04	046 694 04	045 540 05
046 335 12	046 532 05	045 604 01	045 667 22	046 731 16	008 473 06	045 523 17	045 644 02
045 422 02	045 442 01	046 691 02	045 667 15	058 183 06	008 473 05	058 103 05	046 702 07
014 561 11	045 470 34	045 615 20	045 667 19	045 701 06	010 511 14	058 131 01	014 323 27
046 431 16	045 630 37	045 372 01	045 667 20	010 194 07	046 672 06	046 761 34	046 402 06
072 021 21	058 135 38	045 630 19	045 667 21	014 381 01	045 811 07	058 164 13	046 402 01
046 731 01	014 283 02	046 623 21	045 667 23	058 111 05	072 222 16	010 511 13	046 402 08
058 210 20	058 164 06	008 202 16	045 667 14	045 692 08	910 005 77	067 260 42	046 402 05
072 051 24	008 140 93	045 470 27	045 667 17	045 051 05	058 164 04	067 260 77	046 402 07
046 603 17	014 287 31	058 131 05	008 203 18	072 093 12	072 062 07	072 093 03	046 402 03
046 413 08	045 562 02	045 683 31	045 651 11	046 321 10	008 472 14	046 512 15	046 402 02
008 482 02	045 882 07	058 193 34	045 646 11	014 331 14	008 472 11	058 191 01	046 402 04
014 278 20	045 432 15	014 248 07	045 755 05	046 292 23	008 472 12	045 432 11	045 530 45
046 502 07	058 114 14	046 741 01	046 761 26	072 092 07	008 472 10	045 724 06	046 672 05
014 279 06	045 480 21	072 104 03	046 502 05	045 852 06	008 472 13	045 480 09	058 181 32
045 522 03	045 540 12	045 442 41	010 522 16	058 232 10	008 472 06	045 564 01	046 334 01
072 261 08	046 571 03	045 522 02	008 481 08	045 402 39	008 472 07	046 311 01	058 240 38
045 042 25	058 193 36	014 084 07	045 646 04	058 093 11	008 472 05	045 422 03	045 743 09
072 263 11	058 135 40	058 014 09	046 391 04	014 783 17	008 472 08	058 240 21	045 054 14
046 322 37	045 644 01	072 092 11	058 200 32	045 383 10	008 472 09	045 630 38	058 320 66
045 624 01	045 630 49	058 075 14	008 331 14	058 084 04	008 472 04	046 665 11	046 702 10
045 863 06	045 045 01	045 523 11	045 646 05	046 672 09	008 472 03	058 065 05	058 072 01
067 260 75	045 881 23	014 381 24	045 646 06	046 661 06	045 412 26	014 135 22	058 116 10
046 783 05	058 210 43	045 411 41	045 646 08	058 011 03	058 220 13	046 293 08	058 191 03
045 653 10	014 241 03	046 773 07	045 646 07	046 672 07	046 292 06	045 422 12	008 430 26
072 261 14	045 626 04	058 143 30	045 646 10	046 672 08	045 755 03	058 164 08	046 492 09
014 771 10	046 502 10	046 592 12	045 646 09	046 664 06	045 042 04	058 143 02	058 114 08
046 661 12	046 584 03	045 561 43	058 210 11	046 702 02	072 032 07	058 116 03	046 392 18
058 183 04	045 755 04	045 653 11	046 362 08	058 032 07	045 442 02	046 392 08	072 124 04
046 721 07	014 313 02	014 248 04	045 383 18	067 090 41	045 625 04	045 683 32	046 665 13
014 372 27	046 292 21	072 091 07	045 713 12	046 661 02	046 392 02	058 150 09	046 692 06
014 561 10	072 093 06	046 601 39	014 279 03	045 402 11	046 321 11	046 761 17	046 431 07
014 277 37	046 291 15	058 220 31	046 591 08	045 402 10	045 523 06	014 371 15	072 092 27
045 394 07	067 260 31	058 053 18	008 211 10	045 402 09	046 414 01	045 755 13	058 135 32
046 302 12	046 392 11	058 193 17	046 761 14	046 672 13	072 092 15	058 145 13	045 751 05
046 464 01	046 392 10	058 193 15	058 041 09	045 402 07	045 640 54	008 323 05	045 751 12
046 315 03	045 630 32	058 193 14	045 563 36	045 402 06	058 145 11	045 613 31	045 751 10
045 500 78	010 374 12	058 240 55	046 361 06	045 402 08	045 755 06	058 065 16	045 751 09
014 248 17	046 783 06	008 321 19	046 302 13	046 693 04	046 601 30	045 653 07	045 751 06
058 132 19	046 333 12	045 500 20	008 322 18	046 702 03	014 265 14	045 611 03	045 751 02
058 133 17	046 581 06	045 663 03	045 523 26	046 672 14	067 200 14	045 600 06	045 751 03
045 394 04	046 701 03	008 321 18	014 323 36	046 672 11	014 254 21	058 161 03	045 751 13
058 114 12	014 531 64	045 522 10	046 602 01	046 672 15	045 589 16	014 287 21	046 333 30
058 113 12	058 200 24	008 321 17	072 093 04	046 661 03	046 533 01	010 522 13	046 334 04
008 321 24	046 302 08	045 630 17	045 630 31	046 672 10	046 674 01	058 134 09	046 334 05
058 220 16	058 082 13	045 523 22	046 511 09	046 661 05	045 802 06	008 212 28	046 333 31
058 143 06	008 113 29	008 321 16	008 321 01	046 672 12	045 752 08	046 774 08	045 751 11
008 430 25	058 135 16	045 561 14	045 630 09	008 473 15	058 220 36	046 291 09	045 751 04
008 321 20	058 135 25	045 752 09	058 181 08	008 473 02	072 252 04	045 394 06	045 751 01
045 470 09	058 135 24	058 150 28	045 640 55	008 473 13	045 480 35	045 644 03	045 751 14
045 054 12	058 135 17	014 566 07	045 640 47	008 473 11	058 240 15	014 295 14	014 531 16
008 304 06	008 112 49	046 683 02	072 032 08	008 473 09	046 692 12	045 755 07	010 466 02
046 511 05	045 412 05	008 321 15	072 083 12	008 473 10	046 781 07	067 260 55	010 466 01
072 082 02	046 651 20	045 382 18	046 692 04	008 473 08	010 522 12	045 624 02	045 643 05

014 295 16	072 262 09	010 503 17	045 646 24	014 283 01	046 701 09	045 630 11	010 482 07
045 751 08	072 071 04	014 272 06	046 463 06	045 043 15	045 391 02	045 624 06	010 483 07
046 312 01	072 032 06	046 443 11	058 043 01	072 241 06	046 761 18	014 241 06	010 483 08
046 683 03	072 071 05	046 443 07	058 091 13	072 134 07	014 346 32	058 220 17	010 373 01
046 353 06	072 071 03	046 443 06	046 333 24	045 615 19	058 042 04	045 624 03	010 373 09
045 614 17	072 071 08	046 432 13	045 754 09	014 531 17	014 313 25	046 412 07	010 373 08
058 191 04	072 032 05	046 431 03	045 683 29	045 683 33	058 233 16	045 630 12	010 371 04
045 630 35	072 083 04	046 432 19	046 313 19	045 432 22	010 463 15	046 732 07	010 471 15
046 402 09	072 071 06	046 434 02	045 563 01	058 020 10	072 034 04	072 034 06	010 471 10
046 681 15	072 071 07	046 431 14	072 042 02	045 615 01	008 322 08	045 530 27	010 471 09
045 463 10	045 703 05	046 432 04	045 754 10	014 248 09	058 133 01	010 465 16	010 471 08
014 296 01	045 724 11	046 444 02	010 523 04	046 782 07	008 214 15	014 352 26	010 522 02
058 233 28	045 702 12	046 432 17	045 480 06	058 094 14	046 562 01	058 075 02	058 183 07
058 182 43	045 703 03	046 431 12	045 530 07	058 191 02	046 771 02	014 553 12	010 371 05
072 112 20	046 434 07	046 432 15	045 402 12	045 821 25	045 672 49	046 601 22	010 471 01
045 371 22	046 783 07	046 443 12	045 755 09	045 383 14	046 391 05	058 164 02	067 260 38
046 623 07	046 773 02	046 444 04	014 265 01	046 362 03	045 432 13	045 651 32	010 101 10
045 470 25	067 260 61	046 432 08	046 335 10	045 640 56	045 755 17	058 135 10	010 101 09
014 531 38	058 145 12	046 434 03	046 583 01	045 781 03	072 042 03	045 625 06	010 101 11
072 063 01	046 632 02	046 431 11	014 313 04	045 751 07	045 381 24	014 352 01	010 101 08
072 063 04	046 434 05	046 432 06	072 241 07	045 630 71	046 563 01	045 624 04	010 465 12
072 063 02	046 292 10	046 432 03	072 241 08	045 630 72	045 852 20	014 294 07	010 495 11
072 063 03	008 211 01	046 642 16	046 321 40	045 630 75	045 653 14	014 351 13	010 495 10
045 112 06	058 210 37	046 642 15	045 630 40	045 630 73	058 220 25	014 351 26	014 531 36
058 133 16	045 470 08	046 642 14	046 421 01	045 630 74	046 695 09	045 624 05	045 821 15
046 631 02	045 613 19	046 642 13	014 551 06	045 630 70	046 392 09	014 278 17	046 322 04
058 145 08	045 044 11	046 642 12	014 313 01	058 181 20	045 412 65	046 732 09	058 181 07
014 771 01	058 054 15	046 642 11	010 990 06	045 872 01	014 277 34	014 331 15	014 323 45
045 653 13	045 624 17	046 441 08	058 170 07	014 345 29	045 570 55	014 351 01	045 383 15
046 715 08	046 431 08	046 443 08	058 071 03	045 561 13	046 781 01	014 351 14	072 083 03
058 210 36	046 431 09	046 432 12	045 373 06	045 882 28	058 121 03	045 463 12	045 614 38
014 540 82	045 590 61	046 392 03	010 471 11	014 272 05	008 303 02	046 601 26	045 561 25
045 755 08	046 431 10	067 260 67	058 143 31	045 480 12	010 522 17	046 601 29	072 041 03
045 381 26	046 444 12	010 374 15	008 082 06	008 483 03	046 781 02	046 333 04	072 041 07
046 431 04	046 444 11	046 441 07	045 646 21	046 562 10	072 063 06	045 781 02	072 041 04
046 561 04	046 444 10	014 034 30	072 092 14	014 291 18	072 032 11	008 112 35	072 041 10
014 771 20	046 441 09	046 441 06	045 713 01	046 561 03	072 063 07	046 742 08	072 041 05
046 761 27	046 444 09	072 062 06	058 220 38	014 540 71	072 032 13	008 301 01	072 041 09
046 392 15	045 601 33	046 441 05	058 143 05	010 503 18	072 063 05	010 463 06	072 041 06
014 771 21	046 444 08	045 112 05	058 113 10	045 480 25	072 032 15	010 463 07	072 041 08
046 623 18	010 523 22	058 094 15	045 523 16	045 442 33	072 032 12	058 182 38	008 303 03
010 374 03	046 463 04	014 278 16	045 602 12	058 183 18	045 462 26	045 470 21	046 501 04
045 821 12	046 434 04	072 253 05	045 615 16	072 222 06	045 462 25	010 484 16	072 121 14
072 121 12	046 432 18	046 391 01	045 052 03	058 191 14	045 462 23	058 011 04	008 301 03
072 121 13	046 432 14	046 441 04	046 291 11	058 081 11	045 462 28	046 601 27	014 783 19
045 391 08	046 432 02	046 463 05	008 303 19	014 540 54	045 462 27	046 583 09	046 682 01
058 084 08	046 432 05	072 033 05	046 292 15	045 394 11	045 462 24	046 581 08	046 702 08
046 020 28	046 444 01	046 441 03	014 287 32	046 313 38	072 032 14	008 211 17	072 092 10
014 783 10	046 432 09	008 112 56	014 281 20	045 480 19	072 032 16	010 494 08	046 352 02
072 124 02	046 444 05	046 441 02	045 615 17	046 072 12	072 034 02	010 494 12	008 203 19
046 434 06	046 443 09	046 441 01	008 481 06	058 041 20	072 034 03	010 484 05	045 753 18
014 771 03	046 443 13	045 464 12	045 882 27	010 463 14	072 063 08	010 484 08	045 754 02
014 771 07	046 431 02	046 463 08	046 292 03	045 054 02	058 191 10	010 484 10	046 511 14
014 771 06	046 444 03	014 279 05	058 113 15	058 063 20	045 732 05	010 484 06	008 112 32
014 771 04	046 432 07	046 463 07	008 322 17	045 412 49	046 305 03	010 484 07	045 530 47
014 771 08	046 432 16	008 112 57	045 615 18	045 651 10	008 323 08	010 484 09	045 683 30
014 771 02	046 431 15	046 722 18	072 223 06	058 075 13	072 034 05	010 484 11	045 673 10
014 771 05	046 431 13	072 261 17	014 322 01	014 092 07	045 630 10	010 482 08	046 501 05

014 295 15	008 213 21	046 663 07	045 411 33	072 254 02	072 262 03	058 181 31	067 230 30
058 220 30	058 015 09	046 671 02	045 540 27	045 851 10	072 262 17	014 771 22	045 411 42
045 673 11	045 523 28	046 671 03	072 072 04	046 782 03	072 262 04	014 281 22	045 510 54
014 295 17	058 192 25	072 133 24	046 781 04	008 214 12	072 262 05	046 671 04	014 292 01
045 881 03	045 561 23	046 762 03	008 484 18	046 782 04	072 241 03	008 481 09	014 291 09
045 652 07	046 532 01	046 361 07	058 113 13	045 411 36	045 442 32	045 881 05	046 380 28
045 673 12	008 322 01	072 024 02	072 072 03	045 411 35	058 192 21	045 881 08	045 630 56
058 062 11	014 332 15	008 214 13	058 232 14	045 411 34	058 183 22	058 132 20	045 646 02
046 292 11	046 665 03	046 391 11	072 072 02	046 782 05	046 392 19	046 702 05	045 881 09
046 651 05	008 322 31	046 753 05	072 073 13	045 470 28	072 092 02	045 732 01	058 150 17
045 673 13	045 614 02	046 471 09	072 222 04	058 181 26	014 561 02	058 191 06	058 143 32
045 613 13	058 192 20	046 773 09	072 222 21	045 523 19	045 441 08	045 510 07	058 065 09
058 193 18	046 391 06	046 333 34	072 222 20	072 073 15	058 163 11	014 561 05	045 570 38
046 681 20	045 614 13	045 530 35	072 222 03	045 672 25	046 601 38	045 044 06	045 646 19
045 673 14	072 262 11	058 124 16	072 223 02	014 032 08	045 675 05	058 182 34	008 482 01
045 614 14	045 561 52	058 161 06	067 090 28	014 278 14	072 083 02	008 213 15	045 640 71
046 681 21	072 262 07	046 724 01	067 090 26	058 183 20	072 092 04	046 412 01	046 665 10
045 672 13	045 561 41	014 540 78	067 090 23	067 220 18	046 672 04	045 530 56	045 530 36
014 295 13	058 132 21	008 202 30	067 090 25	014 248 14	045 540 04	045 613 24	014 295 18
072 112 15	045 371 21	072 222 05	067 090 29	045 589 15	045 604 08	045 672 11	014 248 16
046 623 01	046 623 12	010 522 20	067 090 24	046 693 07	045 675 06	045 672 24	058 135 01
008 430 29	072 124 15	008 213 14	067 090 30	046 693 06	045 604 07	014 782 05	046 322 09
008 214 14	045 625 01	045 562 03	067 090 27	008 323 07	045 604 02	045 813 02	045 712 01
046 601 05	008 322 22	008 323 06	072 222 02	045 044 01	045 604 04	045 813 06	045 540 26
045 673 15	008 112 55	014 372 49	072 222 18	014 294 29	045 675 01	045 821 34	058 220 35
058 143 27	046 631 07	058 233 02	072 222 19	046 391 08	045 604 06	045 821 32	045 871 04
046 401 05	072 092 05	045 381 25	072 222 22	008 472 02	045 604 03	045 813 04	046 754 02
045 626 02	014 345 28	045 523 20	014 294 27	014 281 21	045 604 05	045 821 30	045 672 44
046 665 01	046 663 03	046 391 07	014 294 28	045 411 37	058 143 13	045 821 35	045 672 41
046 673 08	058 240 27	008 203 25	014 294 17	008 483 02	045 394 02	045 813 07	045 672 48
046 673 07	045 113 05	008 482 19	014 294 26	045 043 02	045 675 02	045 813 09	045 672 39
046 673 06	008 322 20	008 222 15	014 294 09	046 313 36	046 363 03	045 813 01	045 672 42
046 673 05	058 035 09	008 314 19	014 294 15	046 623 13	046 020 60	045 813 08	045 672 47
046 673 04	045 383 22	008 483 20	014 294 22	045 630 55	072 093 13	045 821 29	045 672 38
046 673 03	058 220 29	008 316 01	014 294 12	046 707 06	010 522 26	045 821 33	045 672 43
046 673 02	067 090 34	008 483 22	014 294 23	046 707 04	058 098 08	045 813 03	045 672 40
046 692 10	067 090 33	008 201 14	014 294 11	010 522 01	046 623 22	045 813 05	045 672 45
045 671 14	067 090 32	008 472 16	014 294 24	045 604 09	014 382 21	045 821 31	045 672 46
058 143 14	067 090 35	058 063 17	014 294 10	014 533 04	046 601 28	058 041 19	014 281 17
046 732 06	067 090 38	072 083 11	014 294 18	045 614 12	046 363 01	045 522 14	045 055 23
046 522 07	067 090 37	014 332 20	014 294 19	058 191 07	072 092 28	058 233 20	045 044 02
045 523 12	067 090 39	014 561 04	014 294 20	058 240 31	045 530 12	014 531 22	045 043 03
058 103 03	067 090 36	046 562 06	014 294 14	072 083 05	058 150 25	058 220 22	046 709 04
072 241 10	045 616 03	058 210 41	014 294 21	045 614 19	014 291 12	008 211 14	046 761 15
072 241 11	046 343 14	058 192 22	014 294 13	014 531 71	045 523 25	058 193 31	045 055 21
072 241 12	058 220 23	045 381 32	014 294 25	058 200 39	045 510 20	058 143 24	058 210 33
058 191 16	046 333 23	058 065 15	014 294 16	046 321 34	045 394 12	058 240 25	046 742 02
045 601 39	058 064 02	058 145 06	072 073 14	046 511 07	008 304 07	045 754 12	046 701 08
014 552 12	058 164 15	058 193 16	046 333 05	046 742 13	046 321 05	014 287 25	045 051 01
014 345 27	008 221 41	046 532 07	046 333 10	008 303 01	058 065 03	046 665 14	045 043 01
046 362 02	046 674 08	072 093 02	072 222 17	072 262 16	046 704 04	046 683 04	910 005 15
046 512 06	045 614 18	072 092 09	046 333 06	072 262 02	045 381 23	045 614 20	072 102 03
058 193 35	045 872 06	045 651 22	046 333 07	072 262 13	058 103 06	046 601 10	072 102 07
045 882 11	910 005 19	046 511 13	046 333 08	072 262 15	046 663 04	058 192 23	072 102 08
072 241 02	046 321 16	067 260 26	046 333 09	072 262 14	046 694 07	046 761 32	072 102 02
072 072 05	045 630 48	014 561 09	046 333 11	072 262 01	046 694 06	045 625 10	072 102 09
046 471 18	058 041 17	014 561 08	046 782 01	072 262 06	046 694 08	008 112 45	058 220 27
058 094 08	046 663 08	045 412 46	046 782 02	072 262 12	046 663 05	045 731 01	058 114 11

046 621 05	058 112 06	067 230 50	046 693 05	014 287 23	058 240 53	058 104 20	014 352 17
010 484 17	045 615 05	046 501 03	046 321 17	046 742 22	072 261 07	046 512 05	014 352 20
058 163 22	045 652 06	058 041 41	014 262 14	045 672 12	045 651 03	045 672 14	014 352 21
045 523 18	072 263 13	058 210 19	045 822 01	045 881 10	046 665 19	045 713 10	014 352 11
014 297 02	072 263 14	058 360 63	045 624 09	058 073 02	072 102 05	010 464 01	014 352 23
046 561 09	072 263 17	046 762 02	046 322 08	045 692 14	046 362 15	046 363 06	014 352 10
058 123 19	058 182 42	067 230 52	058 182 40	058 103 09	014 313 51	010 521 15	014 352 04
045 614 28	072 263 15	046 601 17	046 663 06	058 133 14	045 630 16	058 103 04	014 352 07
010 193 08	072 263 16	045 683 36	058 200 27	046 752 28	058 191 23	045 613 51	014 352 06
058 200 13	010 523 01	058 182 41	072 241 01	058 145 05	010 195 02	058 132 28	014 352 08
014 248 18	045 626 07	045 470 10	045 442 17	046 773 14	058 065 18	014 248 11	014 352 18
058 200 36	014 331 16	045 851 02	014 254 17	045 464 16	045 645 08	046 681 10	014 352 22
058 240 33	067 260 39	045 561 11	046 743 21	046 754 10	045 600 12	045 055 36	014 352 05
046 471 21	045 652 10	014 561 03	045 625 05	045 772 16	045 674 11	058 132 07	014 352 09
072 253 06	014 383 20	058 042 10	014 254 19	045 762 07	045 674 07	045 589 20	045 454 20
058 360 56	014 135 09	045 673 02	046 761 24	045 772 18	045 600 13	046 773 01	045 043 16
010 374 16	045 391 09	045 570 45	046 691 03	045 762 09	045 600 10	045 432 14	046 742 01
045 530 48	046 501 08	045 673 03	046 501 16	045 772 05	045 674 02	010 521 14	046 701 02
045 461 11	058 124 14	014 332 08	058 183 25	045 772 20	045 674 01	045 055 35	046 751 01
045 882 10	045 530 46	072 092 03	058 150 01	045 762 02	045 600 11	045 672 26	046 754 03
045 882 09	014 352 02	014 532 12	045 702 03	045 772 19	045 674 09	045 055 34	058 112 05
045 461 12	014 352 25	045 583 03	045 702 02	045 762 08	045 674 08	046 380 10	008 203 13
045 461 10	014 783 27	045 589 17	058 043 14	045 772 06	045 674 10	058 200 37	014 295 19
045 461 13	045 822 18	046 664 03	045 562 01	045 772 17	045 600 14	045 371 14	058 181 02
045 461 09	045 654 02	058 135 33	045 565 15	045 772 07	058 067 07	045 055 33	014 248 13
045 461 06	045 672 10	014 281 18	046 380 26	045 753 16	014 295 12	010 521 13	058 233 17
045 461 02	046 601 37	045 673 04	046 694 05	045 753 14	045 055 14	045 682 50	045 041 24
045 461 03	058 192 14	045 561 45	014 052 15	045 753 15	046 333 14	046 411 06	014 351 11
045 461 05	058 191 05	045 561 48	058 061 01	045 753 17	046 333 21	046 321 04	014 351 10
045 461 04	014 351 12	045 561 21	046 752 18	045 754 05	046 333 18	010 523 15	014 351 09
046 335 18	014 351 02	045 673 05	046 752 19	045 754 04	046 333 22	014 345 26	014 351 08
046 380 49	014 351 25	067 260 43	046 752 20	045 754 03	046 333 17	058 182 29	014 351 07
046 380 46	014 351 15	045 383 02	046 752 21	045 772 04	046 333 19	045 055 32	014 351 06
045 640 70	072 102 04	045 673 06	046 752 22	045 762 06	046 333 16	046 622 03	014 351 05
045 640 69	045 671 07	045 613 25	046 752 23	045 762 03	046 333 20	046 401 06	014 351 04
045 640 59	045 671 05	046 402 18	046 752 24	045 772 02	046 333 15	010 521 12	014 351 03
045 640 63	045 671 03	045 673 07	046 752 25	045 772 21	072 083 10	058 191 19	014 351 24
045 640 64	045 671 12	072 261 04	046 752 26	045 772 03	045 412 52	046 322 26	014 351 20
045 640 58	045 671 08	072 261 03	058 192 02	045 623 01	045 530 44	045 851 09	014 351 19
045 640 68	045 671 09	072 261 02	045 561 24	045 624 16	046 542 03	014 345 01	014 351 18
046 380 47	045 671 11	058 150 18	045 442 11	045 762 05	058 200 31	046 322 27	014 351 17
045 640 61	045 671 10	045 412 45	045 753 13	045 753 03	045 412 51	014 277 40	014 351 16
045 640 66	045 671 02	058 071 06	058 193 07	045 640 57	014 263 15	046 623 02	067 230 29
045 640 67	045 671 04	008 112 38	058 220 18	045 753 04	058 143 26	045 112 01	045 821 10
045 640 60	045 671 06	010 523 17	045 055 13	045 589 18	046 663 01	045 054 03	045 821 11
045 640 65	045 671 13	045 561 20	045 811 06	045 589 19	045 602 13	058 191 25	072 092 17
046 380 48	058 131 09	014 322 27	046 380 27	045 753 05	045 625 03	014 323 01	058 210 39
046 562 11	045 702 05	014 553 11	058 114 07	058 041 16	058 193 29	014 313 32	046 701 01
014 294 06	058 056 05	058 135 08	058 200 28	045 753 06	046 743 01	045 043 24	046 421 02
046 335 17	008 213 02	014 297 01	045 772 08	045 753 07	046 335 02	045 811 15	046 622 11
045 640 62	045 731 24	072 241 09	014 372 42	045 881 04	008 203 17	046 601 36	046 665 08
046 632 12	014 287 26	046 761 33	072 102 10	045 056 03	058 200 38	045 053 03	046 521 12
045 626 01	058 143 04	058 191 22	045 772 15	045 753 08	014 241 13	045 041 25	046 521 14
046 562 12	045 054 07	046 742 12	014 277 26	067 260 54	045 691 17	014 352 24	046 521 15
058 200 25	045 613 36	046 492 08	046 492 10	046 362 13	058 192 06	014 352 03	046 521 11
046 731 18	045 432 01	058 192 17	045 055 15	045 464 07	045 053 04	046 702 04	046 521 10
014 277 24	046 731 19	008 472 15	046 681 07	045 640 86	045 521 04	014 352 19	046 521 13
046 421 09	010 590 22	058 210 40	008 202 28	045 646 01	045 563 18	014 352 16	046 521 09

045 041 23	046 692 13	045 691 19	058 310 30	046 501 17	045 043 22	067 230 25	046 335 04
045 043 04	046 692 01	045 042 16	045 041 16	046 391 26	045 044 05	014 091 33	046 380 16
046 322 28	046 709 03	045 041 20	045 811 14	045 563 42	014 262 02	046 753 03	008 203 12
045 412 33	046 707 07	045 042 17	046 665 09	046 662 03	045 043 23	010 495 04	045 043 05
010 521 11	046 708 03	010 521 09	014 783 30	014 313 19	045 056 09	010 503 35	046 709 11
045 762 10	046 661 04	046 631 04	046 362 04	046 665 04	045 652 12	046 753 02	045 041 04
046 391 24	046 707 02	045 042 18	046 503 04	046 334 14	045 044 07	010 503 37	045 043 06
046 391 25	045 851 04	045 042 19	058 181 40	045 561 42	045 056 08	045 401 08	045 043 07
014 540 47	046 704 03	045 042 20	045 591 20	046 601 11	046 741 09	045 401 05	045 054 15
045 043 12	046 704 02	045 042 21	046 503 05	058 104 15	045 044 08	045 401 10	045 043 08
058 103 10	046 708 02	045 042 22	046 503 06	058 041 15	045 056 07	045 401 06	045 043 09
046 335 15	046 665 18	067 260 46	014 313 60	014 343 03	045 044 09	045 401 09	045 046 01
046 391 14	046 692 02	046 380 06	058 200 02	058 143 22	045 055 17	045 401 07	045 043 10
046 391 15	046 671 05	045 674 16	045 041 15	045 674 04	045 651 04	045 401 02	045 043 11
046 623 23	046 692 14	045 042 23	046 503 07	058 163 20	045 044 10	045 401 04	045 041 05
046 752 16	046 691 19	045 453 10	046 503 08	045 111 05	045 056 06	010 503 09	045 056 01
058 092 09	046 691 16	046 503 10	045 055 38	045 111 04	058 067 11	010 503 38	045 056 02
072 253 07	046 693 01	045 614 37	046 492 06	045 683 28	058 114 01	045 433 05	045 051 04
046 380 22	045 851 05	045 053 02	046 503 09	046 334 13	046 631 03	010 503 07	046 391 13
045 041 22	046 691 14	045 042 24	010 521 05	014 295 21	045 056 05	014 471 07	014 492 10
046 664 01	046 694 02	008 203 16	058 181 35	058 170 17	046 072 11	010 503 01	046 391 17
014 277 32	046 694 01	045 041 19	046 380 05	045 111 06	046 380 45	010 503 10	045 051 03
045 600 05	046 691 18	046 321 42	072 131 10	045 111 03	045 055 26	010 503 12	045 589 08
046 695 03	046 708 05	045 570 22	058 031 05	058 067 04	046 391 22	045 433 06	014 241 11
046 582 01	046 665 15	045 672 27	058 031 04	045 041 06	045 055 25	045 433 08	045 412 34
058 143 07	046 662 02	010 521 07	014 372 05	045 111 02	046 391 23	045 433 07	045 055 31
014 264 15	046 665 16	010 521 08	045 383 20	058 065 19	045 055 24	010 503 05	045 625 02
046 701 07	046 707 03	010 374 17	010 522 29	045 111 01	046 380 17	010 503 14	008 430 27
058 123 01	046 691 15	045 041 18	058 072 02	046 392 14	046 380 15	045 433 09	067 280 27
045 540 01	046 691 13	058 150 19	072 253 08	008 211 03	046 380 11	010 503 36	058 042 08
046 683 08	046 681 23	045 646 32	072 253 09	045 672 28	045 041 02	010 503 34	046 674 02
045 041 21	046 322 33	008 203 15	058 116 08	046 521 08	045 041 03	010 503 03	046 674 03
045 674 19	045 674 26	045 646 29	045 041 14	045 056 14	046 335 03	045 401 13	046 674 04
045 674 23	045 674 27	045 646 26	045 211 08	046 702 15	067 240 34	045 401 14	014 551 11
046 695 02	046 322 34	045 646 30	046 380 04	046 674 07	010 511 12	045 401 15	046 674 05
046 683 05	045 674 18	045 590 60	046 321 37	045 055 18	010 511 11	045 401 16	058 062 12
046 671 08	045 674 24	045 646 31	014 294 08	058 150 12	010 511 10	045 401 17	046 674 06
046 709 08	045 674 17	045 646 28	072 081 04	045 691 11	010 511 09	045 401 18	008 113 21
046 665 17	045 674 25	045 646 27	046 322 25	058 210 25	010 511 08	045 401 19	058 163 12
046 671 07	046 322 36	058 065 06	046 343 36	046 502 09	010 511 07	045 683 21	045 041 07
046 707 08	045 674 21	046 691 12	045 280 16	045 055 19	010 511 06	046 783 04	014 781 13
046 709 09	045 674 28	046 692 05	072 081 03	045 056 13	010 511 05	046 783 02	046 542 04
046 709 06	046 322 35	045 851 03	014 311 02	045 055 20	010 511 04	046 783 03	045 651 09
046 709 10	045 674 29	045 041 17	072 081 02	045 043 17	010 511 36	046 380 21	045 422 18
046 703 03	045 674 22	058 192 09	046 380 03	046 601 18	010 511 35	046 380 13	046 335 13
046 671 06	045 674 20	014 492 09	045 041 13	045 056 12	010 511 02	046 380 19	058 132 22
045 851 07	014 124 11	014 265 13	046 601 16	045 043 18	010 511 43	046 335 05	072 243 02
045 851 08	046 726 25	045 646 25	046 463 02	045 522 01	010 511 42	010 501 06	046 492 05
046 709 01	046 681 22	010 521 06	045 713 09	014 781 07	010 511 41	046 335 07	014 540 53
046 708 04	014 135 03	045 540 11	046 391 27	045 043 19	010 503 02	046 380 18	008 313 09
046 709 02	010 521 10	008 191 03	014 551 10	045 056 11	010 503 13	046 391 16	072 241 04
045 851 06	046 732 05	008 191 04	058 240 52	045 043 20	010 503 08	046 335 08	072 241 05
046 709 07	008 203 14	046 322 15	046 380 02	008 311 10	046 753 04	046 380 12	072 083 07
046 664 07	014 531 39	058 163 06	045 055 27	058 200 26	010 503 11	046 380 14	058 133 18
046 702 16	046 511 01	045 630 57	058 041 10	045 044 04	010 503 06	046 335 14	046 321 46
046 702 17	046 322 14	058 163 18	045 041 12	045 043 21	058 031 13	045 056 04	046 662 04
046 693 02	046 773 11	058 134 08	058 143 10	045 056 10	058 011 06	046 335 06	058 191 20
046 703 02	058 041 37	045 510 06	046 380 01	045 601 24	067 230 24	046 380 20	045 654 06

045 654 04	045 713 11	046 601 09	014 540 62	014 295 20	058 150 30	058 103 11	045 391 06
045 654 03	058 200 29	046 413 02	010 522 24	046 353 01	046 743 12	046 321 15	072 083 06
045 654 05	045 682 19	046 492 04	046 411 03	046 492 03	045 813 10	014 323 12	014 287 18
045 654 07	045 041 11	058 020 21	014 374 01	045 645 01	045 562 06	045 590 72	046 742 07
046 472 07	045 042 05	008 213 20	072 081 06	010 373 12	072 081 07	014 277 27	014 265 02
014 561 01	045 042 06	045 055 09	046 501 02	046 623 17	046 321 12	045 702 04	072 112 04
014 782 13	045 042 07	014 561 06	046 471 30	046 623 11	045 853 07	058 182 31	045 441 28
046 353 08	045 042 08	014 313 43	072 081 05	010 523 05	045 732 14	045 562 08	045 510 34
058 192 05	045 042 09	014 782 01	045 055 05	045 442 24	045 045 04	072 112 09	072 111 16
072 092 19	045 042 10	045 562 10	058 132 17	046 322 24	045 801 03	014 781 03	058 183 28
072 092 23	045 042 11	045 624 11	045 045 10	045 045 07	008 212 16	058 192 03	058 170 11
072 092 25	045 042 12	046 511 02	046 512 04	046 665 12	045 801 02	046 601 12	045 582 09
072 092 18	045 042 13	014 241 05	046 732 13	045 055 01	046 321 03	045 755 16	008 202 05
072 092 26	046 774 06	067 260 51	014 261 13	045 521 02	072 112 14	058 020 25	058 065 12
072 092 22	046 774 04	058 182 36	045 540 10	046 521 03	014 277 31	014 277 29	045 044 03
072 092 24	046 774 05	058 240 54	058 056 23	046 521 02	067 260 57	058 102 09	014 531 23
046 782 06	010 521 04	058 300 18	014 313 05	058 067 01	045 589 09	058 163 21	046 726 18
014 311 03	046 322 32	058 042 02	014 054 07	046 521 01	045 045 03	045 113 08	058 084 05
058 066 23	058 103 08	045 055 08	058 150 20	046 491 01	072 101 05	045 713 03	058 181 10
046 681 06	045 540 29	010 194 14	045 624 15	014 248 19	058 191 21	008 213 18	058 182 30
058 143 25	014 373 36	072 092 06	045 624 12	046 491 02	072 112 13	046 412 04	067 260 32
046 774 03	058 200 30	008 211 11	045 624 14	014 092 16	058 233 03	045 682 23	045 712 08
008 112 09	014 287 27	046 563 02	045 624 13	014 690 91	045 045 02	014 043 29	058 182 39
046 414 19	045 500 23	046 321 18	045 523 27	046 491 03	067 260 20	072 112 08	014 343 15
058 143 08	045 470 30	045 646 20	045 652 03	067 220 10	008 303 18	058 163 13	014 265 03
045 113 06	014 294 02	014 311 04	046 353 07	046 491 04	046 402 17	058 163 10	058 181 03
014 531 14	058 042 11	046 743 07	058 163 07	010 521 19	058 192 01	046 362 09	058 104 03
008 322 07	058 133 13	046 481 08	058 094 20	014 278 15	045 113 07	014 123 06	008 202 06
010 522 23	045 055 11	046 503 03	046 583 08	014 286 35	010 522 31	058 191 09	014 343 06
046 751 09	045 561 12	046 743 08	045 454 01	045 463 07	010 522 18	072 112 07	046 322 05
058 143 09	072 111 17	058 041 12	045 055 04	910 001 03	072 112 12	014 460 51	045 615 06
058 121 09	014 261 06	046 743 09	058 056 10	045 041 01	058 123 07	072 092 12	045 811 13
058 143 29	045 570 18	014 551 02	045 045 09	014 311 05	045 653 06	014 313 18	045 586 09
046 335 09	045 432 12	046 781 06	014 241 08	045 045 06	045 521 03	046 392 16	058 122 27
014 342 01	046 402 10	058 182 44	014 313 24	045 112 03	058 143 28	046 621 07	072 112 02
046 452 21	014 346 33	910 001 58	014 373 32	045 674 30	045 812 10	046 601 23	067 990 02
045 570 43	045 500 75	046 452 25	058 232 03	072 124 21	046 321 31	014 244 33	058 092 18
008 213 16	045 564 02	045 055 07	045 588 05	058 114 02	058 183 03	045 613 22	045 540 03
045 586 05	058 210 14	014 343 04	045 652 09	045 522 11	045 055 37	072 133 02	045 051 02
058 104 14	072 101 10	072 132 10	072 123 08	058 143 20	072 124 03	045 652 02	045 614 22
045 042 02	058 210 35	072 132 11	072 122 01	046 631 05	014 331 13	058 150 31	045 614 24
045 381 15	046 362 17	058 163 08	058 133 04	014 373 44	045 561 51	072 112 06	045 614 23
046 623 09	058 150 03	045 563 24	045 055 03	058 200 03	045 561 50	046 732 10	058 143 21
045 624 10	045 682 29	058 122 21	008 322 24	046 401 03	072 112 11	014 281 24	010 522 14
058 096 07	045 055 10	045 692 01	045 383 19	046 401 04	014 332 09	014 295 11	045 113 10
014 345 22	058 134 02	058 116 06	045 383 09	046 401 02	072 123 05	046 321 50	072 091 04
072 111 01	046 512 02	014 241 14	014 345 24	046 401 01	045 500 66	046 322 07	014 265 04
058 192 04	046 512 03	058 020 23	045 452 17	014 381 41	046 492 02	014 279 09	014 311 06
046 621 06	008 322 29	008 202 12	045 045 08	014 561 07	014 294 05	058 098 05	046 702 14
046 601 15	058 073 06	045 613 29	014 331 10	014 248 08	046 472 09	046 582 04	072 112 01
045 614 21	046 411 01	046 472 01	046 622 04	008 211 15	046 451 22	045 540 15	045 592 20
045 653 02	045 500 42	058 191 24	067 260 58	045 045 05	058 072 03	045 713 02	014 277 42
046 754 09	058 065 17	045 055 06	045 453 09	014 783 16	067 260 14	072 111 02	046 322 17
046 353 09	045 561 22	008 112 46	045 042 01	058 020 27	058 163 19	045 113 09	045 702 06
045 589 04	008 103 10	046 601 25	045 601 10	045 570 41	058 092 05	058 232 12	046 492 11
045 588 06	045 674 05	067 260 19	014 551 07	045 570 59	072 112 10	072 112 05	072 103 05
058 193 09	046 363 04	014 241 07	014 063 27	072 083 09	046 471 17	014 346 30	058 067 06
046 322 16	046 334 12	067 280 20	045 055 02	058 182 32	045 682 01	046 481 10	014 265 05

072 101 09	045 645 04	072 091 05	046 391 21	014 258 18	045 586 04	058 043 10	010 522 25
058 310 25	014 343 08	014 287 24	045 881 20	058 240 37	008 222 16	058 092 04	067 280 22
072 242 02	067 260 15	014 343 10	045 881 22	046 471 06	014 124 16	045 570 36	058 192 08
046 391 28	014 265 08	045 590 66	058 150 34	072 124 13	014 322 19	058 143 12	046 373 10
014 551 04	046 343 32	014 265 09	045 651 16	046 471 05	045 611 01	014 323 22	014 331 11
014 341 13	046 413 06	045 053 12	046 472 13	072 133 14	008 472 17	014 323 18	067 260 41
045 653 03	072 082 16	045 042 03	014 344 02	046 322 23	046 582 08	058 065 08	045 882 08
058 191 08	072 101 04	058 067 02	045 653 04	008 322 32	008 321 10	010 504 37	014 254 12
014 533 03	046 322 47	045 802 02	058 095 02	058 043 19	072 124 22	014 372 47	046 411 04
046 581 12	058 020 18	058 133 12	058 183 01	008 322 21	046 521 04	014 291 15	014 051 41
046 542 09	046 392 17	046 471 19	058 164 23	046 581 01	058 193 30	067 280 25	046 351 16
058 092 08	046 351 15	010 522 09	058 163 17	010 194 19	046 601 34	067 280 29	014 278 19
058 122 18	072 111 08	058 012 08	014 373 04	014 493 08	045 053 08	067 280 31	046 781 08
045 592 19	072 111 04	058 092 03	014 782 04	045 601 27	008 483 21	910 004 10	045 614 31
072 103 04	072 111 05	058 143 23	058 134 12	008 202 29	045 653 05	014 262 01	045 614 30
067 280 15	072 111 06	045 614 25	045 682 58	046 742 03	008 314 20	058 063 13	045 614 33
014 248 06	072 111 07	058 990 02	067 260 18	058 192 19	046 343 20	014 332 03	045 614 36
045 712 09	045 712 10	014 265 10	058 124 09	072 124 24	045 626 06	046 761 25	045 614 32
010 523 18	046 743 20	008 202 04	045 500 03	072 133 11	045 570 39	045 054 06	045 614 35
058 043 15	072 261 26	014 265 11	046 742 06	014 332 04	046 414 10	058 063 12	045 614 34
046 521 07	072 261 18	058 123 20	014 531 12	058 310 28	046 582 09	014 783 26	046 562 05
046 343 11	072 261 24	010 522 11	046 623 06	067 260 36	058 143 15	045 801 01	045 614 29
058 053 08	072 261 20	014 281 16	058 135 02	058 057 02	046 752 02	058 191 18	046 343 21
014 265 06	072 261 23	045 561 44	046 321 06	014 313 44	014 262 11	014 540 52	046 562 04
072 091 03	072 261 28	014 382 01	046 321 07	046 571 09	014 281 23	014 262 09	010 503 39
045 510 23	072 261 21	058 012 02	014 383 01	045 053 09	046 621 08	046 532 09	014 291 17
910 004 18	072 111 11	067 260 27	014 255 33	058 081 13	014 032 01	067 260 24	046 562 03
072 103 03	072 111 14	058 020 26	058 191 17	046 471 29	058 094 11	058 065 11	046 562 02
014 344 15	072 111 13	046 582 05	058 134 01	058 082 08	014 295 22	014 781 05	045 681 01
045 391 10	072 101 03	058 056 12	045 601 25	046 581 10	010 523 16	058 131 02	045 453 04
046 773 12	072 242 06	046 391 10	014 531 65	046 321 02	014 373 41	014 262 04	046 353 10
045 113 11	072 242 07	046 351 14	045 561 49	010 523 19	058 135 31	045 654 01	058 132 06
058 092 12	072 242 05	045 053 06	014 346 01	045 530 37	046 321 48	046 343 33	046 752 27
014 343 14	046 522 06	014 051 35	058 020 22	014 531 32	014 554 04	014 248 02	045 881 18
046 421 03	072 242 04	014 051 36	046 591 01	045 587 07	058 095 03	046 531 19	058 124 19
045 683 01	072 091 06	014 051 42	058 150 11	046 314 18	045 614 01	008 322 09	067 260 59
072 103 02	072 261 22	014 054 15	045 053 10	058 053 16	072 091 02	014 262 05	014 332 05
014 265 07	072 261 27	014 051 37	014 248 15	014 564 10	046 391 12	046 481 01	058 182 33
058 250 27	072 261 25	067 260 13	045 852 21	058 092 16	046 581 11	058 210 18	014 295 23
045 882 05	072 112 22	072 092 16	067 200 16	045 683 34	045 510 35	014 245 07	008 112 19
045 601 23	045 811 10	045 432 18	014 244 09	014 262 12	072 124 14	046 321 27	008 112 20
058 124 04	072 112 23	046 592 01	058 122 26	058 092 13	014 273 03	067 280 01	046 623 10
045 522 12	046 322 48	046 321 49	058 132 03	045 052 01	045 053 07	046 321 01	014 254 06
058 066 19	072 101 02	046 351 04	008 202 09	045 611 04	045 383 12	014 278 13	014 373 21
045 563 23	072 111 12	045 371 16	045 561 19	008 202 10	058 096 01	045 588 04	045 754 11
046 742 04	072 101 08	058 095 04	067 260 64	045 712 11	046 726 23	045 563 25	046 774 09
045 562 04	072 101 07	014 323 24	045 565 14	010 523 02	045 651 23	046 322 18	067 280 13
045 852 03	072 111 15	067 260 65	046 582 03	067 280 08	045 651 24	014 262 06	014 346 22
014 332 07	045 811 11	014 248 12	014 493 11	067 280 07	910 004 60	014 277 41	058 067 09
014 383 07	072 242 03	046 503 02	058 082 09	058 065 07	045 431 01	067 270 28	058 041 26
910 001 51	072 242 08	045 586 08	058 094 13	058 122 19	014 262 10	014 284 02	045 731 02
014 343 13	072 261 19	058 098 09	014 262 13	045 570 19	045 651 17	014 262 08	058 015 06
058 192 18	008 202 07	014 344 03	014 373 24	058 163 09	058 062 14	014 323 08	045 731 03
045 645 02	072 083 13	058 134 07	046 751 08	045 054 05	045 381 33	058 082 10	045 731 04
045 645 07	058 062 09	045 613 21	045 693 07	008 114 15	045 055 16	058 043 18	046 623 05
045 645 06	014 343 11	045 053 11	046 411 08	008 312 03	058 200 01	045 691 01	046 601 35
045 645 05	045 616 02	045 391 07	014 241 12	008 316 02	014 273 05	014 262 07	046 623 03
045 645 03	045 616 12	058 111 07	046 321 19	058 193 01	045 562 11	058 101 08	046 761 04

046 752 13	014 381 34	010 495 24	008 321 08	045 564 16	008 313 06	008 483 27	008 331 09
046 761 01	058 057 04	010 495 23	008 321 09	058 191 15	067 270 23	014 323 34	008 331 05
046 623 04	014 783 20	014 343 05	008 301 09	046 421 11	058 092 10	008 483 28	008 331 03
045 570 58	014 241 15	045 540 02	046 343 15	008 315 05	067 250 18	045 711 07	008 331 08
045 565 13	058 041 14	046 372 11	046 531 11	067 270 24	008 315 09	045 711 08	008 331 02
014 248 10	014 372 37	014 258 06	045 564 19	067 280 16	008 321 03	045 711 09	014 297 09
045 601 26	014 566 03	014 278 22	058 114 04	010 491 21	046 362 27	045 711 10	014 297 10
058 135 18	010 522 21	010 194 15	008 303 08	008 321 05	046 651 29	008 483 29	067 270 35
046 321 47	014 311 07	014 373 42	008 301 10	008 311 06	046 651 28	045 711 11	045 601 09
045 563 03	014 381 43	014 383 03	058 092 19	045 442 16	058 041 34	045 711 12	008 213 05
045 500 44	046 362 25	046 542 05	058 200 17	008 313 03	008 313 07	045 712 15	008 213 06
046 352 03	046 210 16	014 381 31	046 593 11	045 570 56	067 250 17	045 712 14	008 213 04
058 062 06	045 563 30	045 563 02	014 566 05	067 250 16	045 565 11	045 712 13	008 483 37
046 582 02	045 614 10	045 564 17	067 270 45	058 062 07	072 092 29	045 732 03	008 211 19
046 391 09	014 254 04	014 313 27	045 563 27	008 311 07	008 315 10	045 712 12	014 297 08
014 343 12	014 258 02	058 066 16	014 241 02	008 315 06	046 731 07	046 412 06	008 214 10
058 132 04	045 586 10	067 270 39	008 321 07	014 263 27	046 361 03	058 123 16	008 214 09
067 260 40	046 322 22	014 346 26	008 303 09	058 036 14	058 054 07	014 323 40	008 214 08
014 331 12	058 131 04	014 297 17	008 311 01	045 510 21	008 313 08	014 323 43	008 214 05
046 601 24	058 094 02	045 563 26	046 773 10	058 143 01	045 600 04	008 483 30	008 214 04
014 540 59	067 280 11	045 570 44	067 270 25	058 092 07	014 540 79	045 394 05	008 214 06
014 540 60	058 122 20	067 280 10	014 265 12	008 313 04	014 540 80	058 150 33	008 214 02
014 540 61	067 270 41	067 280 18	046 531 27	067 250 47	014 540 81	067 240 11	008 214 07
014 540 58	046 721 01	067 270 27	014 781 06	045 564 21	046 361 05	045 711 06	008 214 03
058 062 08	046 321 26	046 542 08	045 616 04	058 104 02	008 321 02	008 483 31	008 214 11
014 531 42	046 481 09	046 641 06	008 311 02	008 311 08	046 361 04	008 331 13	014 063 48
014 782 03	045 584 03	058 192 10	072 123 04	014 561 12	008 304 01	008 304 04	067 270 29
014 551 05	058 150 36	058 035 08	046 322 19	008 315 07	058 061 02	008 483 32	067 270 14
008 301 04	045 682 24	058 075 03	046 773 13	008 202 03	058 103 12	008 483 33	008 211 18
014 255 28	058 067 03	046 372 17	058 067 10	045 391 01	058 101 01	014 244 07	014 297 04
010 495 13	014 248 01	008 322 06	008 303 10	008 321 04	045 712 06	067 240 10	045 625 08
046 421 07	014 254 14	058 093 05	014 293 01	045 470 06	014 255 30	008 483 34	067 250 02
045 682 26	014 314 03	058 041 29	014 313 26	045 613 33	067 270 36	008 482 03	067 250 20
072 123 06	014 314 05	008 301 05	014 244 29	045 731 16	058 042 03	008 482 04	067 250 12
045 453 11	014 314 04	045 614 03	008 212 04	014 344 06	046 583 07	008 482 05	067 250 10
045 692 13	046 421 12	045 564 18	008 213 19	067 250 46	072 133 09	008 482 06	067 250 13
046 741 07	014 314 02	067 260 35	008 315 03	008 313 05	045 731 17	008 482 07	067 240 35
910 004 35	910 004 05	058 098 02	008 311 03	008 322 05	014 373 27	008 482 08	067 240 26
058 074 01	058 063 01	008 301 06	014 297 13	008 311 09	046 664 02	008 482 09	067 240 32
014 258 04	045 442 27	014 287 33	045 692 11	014 273 01	058 043 08	008 482 10	067 250 09
910 004 17	046 752 06	045 852 07	045 692 09	045 593 13	008 304 02	008 482 11	067 250 15
045 613 37	014 382 35	067 270 44	045 692 12	008 322 04	067 270 22	008 482 12	067 250 42
014 345 21	046 322 06	058 063 14	045 692 10	008 315 08	046 726 14	008 482 13	067 250 34
046 321 36	045 589 10	014 531 74	008 321 06	046 415 06	045 613 23	008 482 14	067 250 40
046 761 23	058 131 11	046 622 02	045 564 20	046 415 05	045 570 37	008 482 15	067 250 37
014 372 44	067 270 40	046 751 11	008 313 01	046 415 02	046 343 26	008 482 16	067 250 21
058 135 26	046 321 22	067 270 26	058 192 07	046 415 10	046 343 27	008 482 17	067 250 04
067 260 22	014 382 33	046 731 10	014 297 11	046 415 08	067 280 05	008 202 18	067 250 06
046 372 12	046 622 05	014 323 11	008 311 04	046 415 01	067 280 03	014 245 16	067 250 07
058 191 11	067 260 17	014 273 04	045 731 15	046 415 12	067 280 35	046 322 20	067 250 39
058 074 03	014 297 18	008 301 07	008 315 04	046 415 11	008 483 24	008 483 35	067 240 29
058 150 10	014 295 10	058 135 23	046 421 10	046 415 03	008 483 25	008 483 36	067 250 43
058 143 35	008 303 06	045 564 22	014 313 34	046 415 04	014 373 17	008 331 12	067 240 37
067 270 42	058 240 13	014 297 15	058 072 05	046 415 09	058 200 16	008 331 11	067 250 45
045 589 05	045 589 21	072 332 01	008 313 02	046 415 07	008 483 26	008 331 10	067 250 32
045 852 11	014 263 28	014 254 03	008 311 05	008 322 03	058 200 15	008 331 04	067 240 13
045 589 06	046 591 18	008 301 08	014 245 09	046 533 02	008 304 03	008 331 06	067 240 18
045 589 07	058 233 12	008 303 07	058 193 02	045 651 08	014 244 16	008 331 07	067 240 20

067 240 21	014 460 28	014 291 08	045 570 31	008 332 06	014 344 26	014 332 06	045 582 11
067 240 27	008 212 13	014 291 02	008 483 18	046 754 04	045 563 28	045 731 22	045 582 13
067 250 35	008 212 10	014 291 06	014 255 31	008 303 12	008 304 05	046 774 10	045 582 16
067 250 36	008 212 12	058 036 05	008 313 15	058 031 07	008 323 04	045 651 29	045 582 14
067 240 23	008 212 11	058 036 04	045 655 01	058 031 06	008 202 14	058 056 02	046 421 06
067 240 31	008 212 14	058 036 03	008 314 17	058 031 02	008 212 05	045 651 30	046 533 04
067 240 28	008 212 06	058 036 08	008 314 16	058 031 03	008 332 13	045 652 08	014 383 04
067 240 30	008 212 08	058 036 07	008 314 15	014 552 11	046 352 05	058 116 09	008 202 24
067 240 38	008 212 07	058 036 06	008 314 14	058 067 19	045 586 03	046 321 30	045 470 19
067 250 25	008 212 09	058 036 02	008 314 13	008 332 07	058 102 08	014 381 39	014 372 45
067 240 40	045 872 03	045 625 09	008 314 12	008 303 13	008 332 14	067 270 16	014 562 12
067 240 41	045 872 04	045 625 07	008 314 11	045 570 61	014 287 20	014 254 10	014 321 05
067 250 19	008 212 03	008 483 05	008 314 10	058 164 20	014 344 08	046 321 24	045 613 03
067 240 17	067 250 01	014 374 04	008 314 09	014 261 10	058 182 28	046 581 07	008 202 08
067 250 28	058 013 04	014 384 06	008 314 08	058 093 08	058 150 08	058 020 24	058 036 11
067 240 16	058 013 12	014 384 02	008 314 07	046 743 02	067 270 31	045 500 48	045 691 21
067 250 03	058 013 02	014 384 09	008 314 06	058 020 20	014 343 17	014 321 12	014 244 17
067 250 14	058 013 10	014 374 08	008 314 05	046 743 03	014 564 04	045 054 11	058 135 39
067 250 11	058 032 08	067 270 21	008 314 04	014 258 08	008 323 01	046 373 06	008 202 23
067 240 33	058 013 09	008 483 06	008 314 03	046 743 04	046 471 20	045 651 28	014 313 35
067 250 41	058 032 11	008 201 02	058 101 02	008 332 08	045 683 10	046 726 04	008 202 20
067 240 24	058 013 03	008 201 03	067 270 34	046 743 05	008 323 02	046 415 13	008 202 25
067 240 36	058 013 06	008 201 04	014 258 10	008 213 03	046 561 12	910 004 10	008 202 21
067 240 25	058 032 09	008 201 05	045 570 32	046 743 06	046 561 10	046 715 07	014 263 24
067 250 30	058 013 07	008 201 06	067 270 20	014 254 09	046 561 11	014 344 09	045 691 22
067 250 08	058 013 14	008 201 07	045 613 26	008 303 14	014 382 37	008 202 11	058 122 06
067 250 05	058 013 11	008 201 08	058 094 04	046 751 07	046 752 03	014 277 30	045 651 07
067 250 33	058 013 05	008 201 09	008 313 16	014 261 08	058 066 14	010 463 13	014 345 04
067 250 44	058 032 13	008 201 10	008 112 52	046 633 02	045 731 21	014 296 03	072 051 01
067 240 12	058 032 12	008 201 11	014 277 35	014 372 15	014 343 16	045 693 16	045 691 23
067 250 38	058 032 10	046 352 04	014 551 09	008 332 09	008 323 03	014 531 40	058 102 01
067 250 22	058 013 13	008 483 07	014 263 26	008 103 07	014 563 12	045 731 23	910 011 96
067 250 26	058 013 01	014 344 11	014 531 66	046 633 03	045 500 58	067 270 15	014 254 13
067 250 27	058 036 12	008 313 12	045 570 33	046 293 15	058 114 03	010 194 06	045 691 24
067 240 19	014 460 29	072 133 16	058 114 05	008 303 15	045 591 37	045 683 08	014 373 29
067 240 22	008 203 04	008 483 08	008 332 02	046 633 01	014 255 27	045 591 38	045 691 25
067 250 29	008 203 03	008 483 09	008 313 17	045 570 62	014 287 22	014 552 16	058 111 08
067 250 31	008 203 07	008 483 10	046 412 02	067 270 32	046 452 01	045 683 11	058 093 02
058 123 15	008 203 11	045 731 18	045 570 46	046 372 16	014 383 05	058 132 16	046 623 31
058 123 14	008 203 05	014 562 10	045 570 34	008 332 10	014 313 55	045 582 08	014 273 02
058 123 13	008 203 09	014 531 25	008 332 03	058 124 15	014 277 33	045 442 35	014 373 14
008 484 02	008 203 08	058 300 04	008 313 18	045 731 20	058 043 21	014 288 01	045 601 30
008 484 03	008 203 06	014 313 07	014 322 05	014 345 25	058 101 04	014 281 15	045 586 12
008 484 04	008 203 02	008 483 11	045 731 19	008 303 16	014 262 15	014 331 06	058 170 02
008 484 05	008 203 10	008 313 13	045 564 15	067 270 18	014 263 25	046 623 32	045 601 38
008 484 06	014 531 24	008 483 12	045 570 35	014 383 06	045 682 33	058 098 07	045 055 22
008 484 07	008 212 02	058 240 50	008 332 04	058 066 04	046 415 14	014 381 18	045 451 01
008 484 08	046 692 03	014 343 18	014 563 14	014 331 04	058 066 17	014 372 46	045 582 24
008 484 09	058 036 13	008 483 13	008 313 19	014 343 07	045 693 18	045 711 05	045 589 23
008 484 10	014 460 30	008 483 14	045 683 09	014 254 08	045 350 17	045 565 12	046 343 16
008 484 11	014 292 11	008 202 13	045 587 08	008 332 11	045 693 17	046 623 28	067 260 45
008 484 12	058 011 02	008 313 14	008 332 05	058 094 12	045 582 10	058 093 03	045 616 07
008 484 13	046 732 04	014 241 04	067 270 33	014 254 11	058 094 03	058 164 24	045 616 09
008 484 14	014 297 06	008 483 15	008 303 11	067 260 23	045 653 15	046 342 11	045 616 05
008 484 15	014 297 07	045 651 31	046 321 25	008 332 12	058 066 20	045 582 15	045 616 11
008 484 16	014 297 05	058 020 19	046 321 23	045 651 15	058 192 15	045 582 17	045 616 10
045 872 02	067 260 16	008 483 16	067 270 19	014 254 23	014 343 09	045 582 12	045 616 06
008 212 15	014 291 04	008 483 17	045 394 13	014 346 31	045 852 15	045 582 18	045 616 08

045 391 05	045 112 02	046 623 27	045 614 11	045 682 07	058 131 10	045 682 42	072 272 05
014 264 19	058 164 19	014 294 04	014 263 22	045 682 04	045 682 39	045 601 21	046 531 03
014 264 20	014 245 26	045 601 20	014 552 19	058 063 07	046 603 16	008 113 26	014 540 48
045 682 44	014 323 21	045 453 07	046 741 05	014 564 11	046 603 10	058 164 21	014 382 29
014 264 21	046 571 10	046 593 02	046 741 03	014 781 04	046 603 07	067 280 21	046 361 11
046 761 31	046 471 32	058 063 02	046 741 02	045 453 05	046 603 13	067 260 21	014 382 32
014 264 22	014 321 11	058 013 15	046 741 04	058 066 13	046 603 03	045 563 34	014 382 30
058 067 05	014 278 12	014 255 38	045 630 61	046 422 11	046 603 12	014 540 65	014 381 28
046 321 38	045 592 36	014 321 10	067 260 53	067 280 28	046 603 15	014 322 03	046 622 06
014 264 23	058 073 08	045 570 57	067 260 52	067 280 30	046 603 06	046 531 26	014 563 16
058 232 13	058 043 16	058 057 03	058 220 21	067 280 24	046 603 11	058 232 23	058 101 05
014 264 24	046 343 18	045 612 02	014 531 73	067 280 26	046 603 14	046 452 08	014 563 15
045 674 03	058 074 02	014 372 41	045 613 27	014 540 64	046 603 04	014 255 25	910 004 50
058 043 17	058 143 19	014 783 07	058 135 34	014 346 13	046 603 09	910 004 65	045 682 41
014 264 25	045 500 08	910 004 34	046 591 02	046 651 23	046 603 02	045 211 09	014 323 10
046 372 25	046 373 07	014 373 40	046 583 02	058 102 06	046 603 08	010 195 01	046 531 04
046 372 26	014 313 10	014 371 14	010 194 16	014 263 14	046 603 05	014 323 33	046 602 02
014 264 26	046 343 31	008 201 12	014 263 19	008 202 15	014 572 05	045 681 14	045 588 01
046 361 01	058 062 16	014 277 39	045 565 01	910 011 57	046 250 07	014 381 26	045 500 65
046 452 13	058 150 22	014 263 16	010 463 10	045 602 01	045 500 32	046 781 09	058 082 11
014 264 27	014 373 45	014 373 39	010 463 11	058 101 07	058 041 31	046 362 20	058 053 13
014 264 28	008 114 16	014 264 16	058 062 03	058 043 20	014 382 25	045 682 43	058 020 06
058 170 14	008 114 13	014 346 17	045 682 36	910 004 94	045 651 06	072 293 04	046 531 12
067 260 29	072 282 01	045 613 32	046 741 06	014 311 16	014 262 03	045 591 33	046 531 24
058 163 05	072 282 04	014 552 18	910 011 89	058 210 08	014 554 11	046 414 02	046 531 25
045 052 02	046 633 04	046 633 07	014 373 01	045 470 20	045 682 55	058 066 18	046 532 02
014 295 25	014 373 13	046 633 08	067 270 13	045 563 19	045 682 54	014 540 70	046 531 21
058 098 04	014 564 16	046 633 06	058 011 17	045 211 12	067 250 48	014 562 04	046 531 22
014 264 18	014 264 17	046 633 05	014 321 09	045 211 13	045 683 20	058 056 19	046 532 04
014 323 41	045 563 29	014 331 09	046 754 08	014 245 24	058 210 21	046 414 03	067 250 50
067 260 63	014 323 38	008 202 19	014 382 23	045 563 41	058 056 15	014 572 07	067 250 52
014 382 38	067 260 44	045 882 14	058 144 32	010 194 05	045 682 56	045 682 08	067 250 53
058 062 10	014 263 23	014 345 14	046 641 07	014 571 17	058 150 13	014 371 12	067 250 55
046 343 23	014 296 04	045 442 30	045 691 20	014 373 35	046 581 05	046 592 02	067 250 63
010 504 20	046 731 21	014 331 03	014 263 20	045 673 16	045 682 57	014 382 27	067 250 56
010 504 12	910 004 15	058 041 44	014 255 42	045 454 04	046 402 14	067 280 12	067 250 61
010 504 01	058 054 08	014 373 38	058 233 01	045 587 09	014 532 06	014 381 33	067 250 58
010 504 09	058 163 04	045 586 01	014 381 37	014 531 72	058 041 50	008 202 02	067 250 60
010 504 05	014 564 08	058 052 14	046 743 10	046 353 05	014 564 12	058 164 18	067 250 59
010 504 10	014 323 29	046 343 13	045 563 04	058 056 14	045 054 09	046 414 05	067 250 51
010 504 07	045 452 16	072 123 07	072 124 23	045 586 02	045 432 10	046 414 07	067 250 49
010 504 03	014 245 17	014 244 24	010 463 09	058 132 02	046 743 11	014 255 26	067 250 57
010 504 22	046 623 29	014 263 17	058 035 12	014 321 08	046 361 02	014 562 09	067 250 54
010 504 28	014 332 02	046 533 03	010 483 20	058 054 06	014 295 09	014 562 08	067 250 62
010 504 23	058 170 03	045 589 14	010 483 18	058 240 14	058 123 08	045 453 02	058 052 02
010 504 29	014 346 29	014 255 36	010 463 08	058 164 25	014 552 15	014 255 37	058 052 03
014 472 17	045 563 40	014 277 23	010 422 33	014 372 39	045 570 30	014 373 23	058 052 04
014 481 08	046 362 30	058 020 15	058 093 04	045 510 53	045 586 11	046 531 02	058 051 09
010 504 02	045 683 35	046 363 02	014 263 21	014 344 19	045 570 51	014 323 13	058 051 08
014 481 09	067 260 37	046 422 12	010 463 12	046 422 10	014 563 13	014 373 31	058 052 05
010 504 04	014 540 51	046 411 05	046 373 05	067 280 23	046 422 09	045 563 33	058 052 01
010 504 21	014 092 17	045 453 06	045 882 03	072 133 23	014 373 20	014 373 19	058 051 07
010 504 11	046 591 07	046 402 19	014 255 43	045 591 22	014 254 18	046 411 07	058 051 01
010 504 08	046 623 30	045 563 31	014 346 12	014 565 01	014 564 09	046 361 08	058 052 06
010 504 30	014 277 36	058 320 74	045 682 06	014 346 23	014 344 25	046 361 09	058 051 02
010 504 27	046 362 19	046 452 24	045 682 02	014 255 39	014 254 07	046 361 10	058 052 07
046 343 17	014 248 05	046 623 26	045 682 05	014 313 50	014 381 25	014 321 06	058 051 03
072 123 03	046 633 09	014 263 18	045 682 03	045 683 07	014 321 07	014 313 06	058 052 08

045 691 07	046 473 13	046 592 11	045 812 05	014 373 22	014 553 04	045 570 26	014 288 12
045 691 10	014 783 25	045 570 40	045 822 16	014 563 10	014 344 24	045 570 29	045 589 02
045 691 06	010 522 22	014 331 07	045 822 13	046 422 04	014 293 08	014 381 22	045 612 01
045 691 03	010 522 19	058 056 13	045 812 01	014 563 21	014 382 10	045 561 04	014 372 12
046 532 03	058 020 16	046 471 16	045 822 03	045 852 18	045 882 16	045 561 05	014 293 05
046 531 23	014 322 07	014 372 35	045 822 12	014 293 07	045 613 17	045 561 02	014 381 15
046 363 05	046 372 15	045 589 22	045 822 15	045 682 30	045 852 10	045 570 02	045 683 05
045 691 02	045 682 45	014 783 15	045 822 07	072 160 13	045 591 36	045 561 01	045 563 10
046 531 20	045 564 23	014 323 19	045 822 04	058 093 16	067 260 47	045 570 01	014 261 01
045 811 16	045 564 24	058 181 06	045 822 06	045 683 04	058 092 11	045 561 03	045 592 37
058 035 02	045 564 25	045 882 04	045 822 17	046 414 11	014 564 02	045 570 05	045 570 50
058 035 01	046 414 17	046 414 18	045 822 09	067 280 04	058 163 14	045 570 03	014 554 08
058 035 03	046 774 11	010 193 03	045 822 02	014 553 07	045 614 49	045 570 04	045 565 04
045 811 17	045 441 27	058 121 06	045 812 21	014 345 10	046 343 34	014 295 24	014 288 03
045 811 12	045 563 32	014 562 05	045 812 18	058 092 02	058 135 15	046 743 15	014 344 18
045 691 05	045 562 05	045 441 24	045 812 19	046 353 02	014 372 17	046 651 16	046 362 18
045 691 04	058 073 10	046 742 05	045 822 05	014 344 21	014 553 16	014 381 36	046 372 07
046 531 13	046 362 21	058 062 13	045 812 15	046 583 06	045 350 18	046 761 16	058 181 34
046 531 14	014 344 05	014 311 08	045 812 16	045 682 22	045 681 10	045 682 27	045 683 25
045 691 09	067 260 56	067 280 17	045 812 22	014 381 40	014 564 07	014 293 04	045 683 22
045 691 08	014 571 22	014 293 02	045 822 08	058 033 01	014 381 44	045 681 12	045 683 24
014 540 49	014 483 03	045 652 11	045 812 20	014 562 14	014 255 29	008 312 02	045 683 23
014 566 01	014 500 13	045 592 24	045 812 17	046 010 48	014 323 30	014 346 10	045 683 26
046 342 09	058 164 26	045 589 12	045 812 14	014 277 28	014 296 05	046 722 01	058 056 16
045 454 21	058 124 18	045 510 52	045 812 13	014 246 02	014 562 03	046 774 12	046 391 20
046 531 05	014 344 07	014 258 05	045 570 48	045 590 01	014 553 05	045 693 02	014 381 12
058 132 05	045 582 07	014 344 13	045 570 49	014 554 06	046 362 29	045 732 10	010 990 20
046 582 07	014 323 03	014 288 08	014 322 08	046 353 03	072 121 15	045 693 06	014 323 05
046 414 15	014 323 06	014 372 26	045 872 12	058 063 08	046 422 02	045 732 06	014 255 34
046 414 16	014 254 16	910 004 27	014 372 18	014 321 03	010 194 18	045 732 11	045 442 13
014 563 20	058 093 09	045 683 06	058 092 06	014 288 04	067 280 14	045 693 05	010 523 08
045 500 69	058 036 15	014 563 19	008 202 26	014 288 02	046 362 23	045 732 12	045 589 11
046 414 12	072 134 01	046 531 15	045 510 48	014 382 04	045 681 11	045 732 08	014 331 02
067 280 19	058 192 11	014 540 67	045 613 16	014 382 02	014 243 02	045 693 03	046 622 07
045 682 59	046 751 06	014 540 69	014 244 04	072 343 01	045 691 15	045 732 13	058 043 09
046 411 02	045 853 03	014 540 68	046 362 22	014 258 07	014 244 08	045 693 04	014 371 08
014 373 30	045 853 05	014 540 66	014 372 34	046 422 03	014 264 14	045 732 07	045 510 01
046 531 06	045 853 04	014 372 09	014 245 03	045 586 07	046 641 05	045 732 09	014 372 08
058 122 05	045 852 25	045 441 26	046 372 18	014 563 22	046 641 01	058 052 15	045 613 20
058 101 10	045 853 02	058 164 22	045 442 10	014 344 20	014 372 32	045 673 01	046 531 08
014 381 29	045 853 14	058 015 04	014 381 45	072 121 21	045 731 10	045 565 02	014 321 01
045 593 02	045 852 23	058 101 13	008 322 19	072 121 04	045 731 09	014 258 09	045 563 35
046 341 04	045 852 24	046 372 06	008 303 17	046 414 13	014 345 11	008 202 17	014 345 09
045 041 08	045 853 13	045 594 01	014 532 05	046 414 14	072 291 12	058 066 07	014 552 21
046 342 01	045 853 12	058 041 38	014 532 04	046 414 08	072 291 01	014 331 05	014 782 02
014 571 21	045 853 11	045 614 48	014 532 03	045 682 38	072 291 04	046 583 03	045 510 08
014 571 19	014 460 32	058 150 35	014 531 29	014 345 20	045 882 21	067 260 11	058 114 06
014 571 20	046 402 20	058 183 14	014 532 08	014 372 21	045 882 23	045 683 03	014 322 06
014 540 50	045 852 22	014 344 04	014 531 61	058 020 14	072 291 05	045 731 11	014 372 31
046 414 04	045 853 10	045 812 06	014 531 28	014 288 11	072 291 09	045 731 08	008 202 22
046 414 06	058 020 04	045 812 07	014 531 30	067 260 66	072 291 08	014 383 08	014 254 15
058 043 04	014 322 23	045 812 02	014 372 24	014 564 03	014 321 02	058 062 15	046 372 08
046 531 07	046 402 15	045 822 11	072 133 15	046 752 01	045 614 50	014 383 12	045 589 03
014 562 02	910 011 69	045 812 04	046 714 04	045 565 03	045 570 28	008 114 40	046 362 24
046 321 28	045 500 16	045 822 10	045 812 09	014 572 08	045 570 23	045 616 13	014 381 35
046 321 29	058 232 06	045 812 08	014 372 23	014 372 20	045 570 27	046 401 09	046 731 08
058 056 01	046 353 04	045 822 14	045 683 27	046 361 12	045 570 24	045 681 13	058 020 13
046 473 11	058 015 07	045 812 03	058 200 14	058 065 10	045 570 25	014 460 47	014 566 02

014 255 35	046 751 04	014 313 08	045 565 06	058 041 36	058 093 06	067 240 15	014 033 13
058 320 57	046 774 13	058 041 27	058 042 07	045 564 12	014 321 04	046 742 09	014 033 14
014 291 16	046 751 05	014 244 26	058 020 05	008 482 18	045 470 29	014 075 10	014 072 16
014 500 19	046 402 21	014 553 19	058 041 32	014 255 40	014 346 28	014 075 11	014 033 10
014 293 03	046 401 08	008 315 02	014 500 09	014 383 15	046 726 15	014 075 09	014 783 23
014 255 32	046 752 11	058 104 11	014 500 10	045 852 09	045 510 18	058 034 15	014 297 03
045 653 01	046 752 10	008 311 11	058 041 30	045 593 01	014 295 07	014 533 02	014 295 06
014 383 10	046 401 10	058 093 18	045 564 10	010 193 02	014 271 01	014 500 12	014 295 05
058 232 15	046 752 08	046 464 11	008 483 23	014 344 23	014 552 17	014 533 01	014 295 04
014 293 06	046 731 22	014 572 03	014 345 16	045 691 14	046 721 06	014 782 06	014 295 03
046 451 09	046 731 25	014 564 18	014 381 02	067 280 02	046 322 21	014 292 03	058 034 30
058 096 08	046 372 24	014 313 56	045 588 02	014 383 14	014 322 13	014 121 08	058 034 09
014 244 06	046 731 24	014 313 57	014 244 14	014 344 22	014 373 46	045 882 24	058 034 07
046 715 12	046 731 27	014 313 58	014 295 08	046 351 13	014 245 04	014 122 12	058 034 03
045 692 07	046 602 03	014 313 59	045 682 28	045 613 15	014 552 22	014 313 62	046 742 10
045 588 03	046 731 26	045 453 08	045 563 12	008 322 30	014 323 32	014 292 04	014 274 04
014 314 10	046 361 13	045 601 19	058 020 09	046 362 28	058 163 16	045 882 22	014 274 03
014 314 09	046 743 17	014 311 12	045 852 08	014 297 14	045 564 13	014 533 06	014 274 02
014 314 07	046 361 14	045 564 08	014 278 11	045 601 22	045 442 25	058 031 10	046 731 09
014 314 06	045 682 25	014 311 14	045 682 31	014 566 06	014 382 24	058 031 12	010 411 01
014 314 08	058 193 08	014 311 37	072 332 12	014 323 20	014 564 20	058 031 11	014 251 01
045 614 51	045 570 06	014 311 15	058 041 11	045 711 04	008 020 24	058 032 03	014 291 05
014 311 11	046 726 01	014 311 19	014 500 14	045 441 20	014 382 39	058 031 09	014 291 01
014 372 13	045 872 13	014 311 17	008 322 23	046 714 01	014 346 24	058 031 17	014 291 07
014 552 13	046 372 05	014 311 21	014 261 09	014 245 19	014 271 02	058 032 01	014 291 03
067 260 28	014 564 17	014 311 13	014 311 10	014 372 40	045 613 14	058 032 02	046 742 14
014 373 28	058 183 02	014 311 18	014 274 01	014 373 37	045 500 45	058 031 15	014 500 08
014 322 09	014 552 14	014 311 20	058 041 25	014 322 25	910 004 16	058 031 16	014 562 01
072 133 10	046 622 10	014 244 11	014 244 15	072 062 11	014 313 11	058 031 14	014 374 02
058 093 13	046 622 08	046 391 18	014 274 05	045 613 28	014 563 04	014 533 05	014 342 02
014 562 11	046 622 09	045 563 11	045 564 11	014 282 03	014 783 22	058 032 04	014 384 03
046 781 12	058 170 12	058 101 11	058 095 05	045 441 03	014 571 11	014 500 11	014 384 07
046 781 10	045 561 06	058 093 19	058 095 01	058 073 07	014 571 07	045 881 19	014 374 06
045 693 19	014 572 04	045 614 52	008 484 17	014 553 08	014 571 03	014 292 02	014 384 04
014 372 43	014 383 11	045 564 06	008 203 01	014 783 08	014 571 05	045 881 21	014 384 01
014 373 05	045 561 07	014 323 28	008 483 04	058 103 14	014 571 13	014 296 12	014 374 07
008 202 27	058 041 13	045 500 15	008 214 01	014 373 10	014 571 14	014 783 09	014 384 08
046 741 12	045 601 13	058 036 10	008 483 38	046 422 01	014 571 06	014 296 13	014 374 09
046 781 11	014 553 18	067 290 14	014 291 13	014 553 15	014 571 12	014 296 16	014 374 03
046 743 18	045 565 05	014 346 16	014 291 14	010 465 18	014 571 15	014 296 19	014 384 10
046 741 11	008 313 10	045 614 47	008 201 01	014 313 36	014 571 04	014 296 08	014 374 05
046 743 19	046 761 28	058 233 11	058 092 15	014 255 14	014 571 09	014 296 18	014 384 11
046 741 13	014 288 13	014 381 38	067 260 50	014 313 38	014 571 08	014 296 06	014 384 05
046 731 23	014 323 09	014 345 23	014 311 09	014 313 42	014 571 02	014 296 09	014 532 13
046 761 03	058 094 05	067 260 30	008 483 19	014 313 39	014 571 01	014 296 10	014 500 21
046 752 09	008 431 12	045 602 14	008 314 18	014 313 41	014 571 10	014 296 07	014 500 20
046 761 05	014 783 21	014 244 12	058 041 39	014 313 40	014 313 15	014 296 15	014 371 06
046 752 12	045 454 05	058 181 30	014 373 11	014 297 12	014 313 13	014 296 17	046 742 11
046 751 03	014 532 07	058 143 18	046 741 10	045 563 15	014 313 16	014 296 14	014 288 18
046 413 07	014 373 43	014 381 10	014 297 16	058 093 07	014 313 14	014 296 20	067 280 36
046 402 16	014 382 40	014 277 22	014 382 46	067 280 09	014 313 12	014 292 05	014 313 22
046 401 07	014 564 13	058 170 13	045 564 14	014 331 08	014 313 17	014 313 61	014 313 23
046 752 07	014 381 42	045 564 09	058 066 15	014 381 04	008 322 11	014 292 07	014 313 21
046 761 06	045 564 07	045 562 09	045 570 47	014 783 14	008 322 14	014 292 06	014 313 20
046 752 14	045 563 13	045 591 19	046 641 08	045 586 06	008 322 13	014 296 11	045 882 15
046 751 02	058 094 06	014 373 12	014 383 13	046 602 05	008 322 10	014 292 08	014 245 05
046 752 15	014 244 10	045 441 05	008 322 02	058 075 04	008 322 15	014 292 09	014 564 01
046 761 02	046 602 04	014 244 13	014 344 12	045 582 19	008 322 12	014 292 12	014 383 18

045 712 03	058 132 01	045 613 54	046 371 08	008 112 41	058 104 08	014 322 04	014 245 23
045 712 04	014 252 01	045 613 56	014 255 05	045 693 10	058 043 03	014 371 11	072 134 04
045 712 02	014 323 44	046 471 24	058 101 19	045 693 11	058 041 47	014 373 06	072 134 05
045 712 05	072 133 22	045 582 23	014 562 19	045 693 09	014 261 12	045 584 01	072 134 03
045 682 60	045 611 02	045 582 21	014 383 02	045 693 08	045 441 30	058 170 16	072 134 06
014 288 06	014 293 13	045 582 22	014 262 20	014 562 07	072 282 05	014 553 13	058 096 13
014 571 16	014 322 21	045 613 44	014 245 15	046 451 12	072 282 06	014 322 12	045 613 38
014 261 11	014 245 12	045 613 45	058 101 20	014 245 30	045 563 05	014 381 14	058 181 39
910 011 36	045 441 21	045 613 57	045 510 51	058 053 11	014 244 18	058 104 09	014 553 10
067 260 33	014 293 14	045 613 59	058 065 13	910 004 93	014 344 14	046 711 01	014 322 20
067 260 34	014 258 03	045 613 60	014 262 16	045 602 11	014 341 06	058 020 08	058 111 06
014 371 01	045 692 02	045 582 20	045 601 37	014 562 22	045 601 11	058 041 05	045 613 34
046 391 19	045 692 06	045 613 41	014 372 36	014 261 03	045 442 09	014 255 08	014 341 09
014 563 09	045 692 03	045 613 46	014 262 17	045 587 10	072 133 03	014 346 08	014 255 10
014 563 08	045 692 04	045 613 43	046 452 20	014 345 17	014 531 41	045 441 18	045 452 12
014 245 10	045 692 05	045 613 53	014 262 19	014 282 06	014 372 22	045 592 27	058 062 17
045 602 24	045 563 17	045 613 55	014 381 30	058 164 17	014 322 22	045 592 33	010 374 13
014 245 06	014 293 15	045 613 58	014 346 02	014 244 03	014 255 09	045 592 30	014 263 13
014 373 34	014 341 02	010 432 01	014 262 18	010 466 11	045 591 25	045 592 34	058 170 15
014 345 05	045 682 35	010 432 02	046 583 05	014 563 17	045 591 29	045 592 26	010 194 01
014 341 01	045 563 08	045 454 22	014 278 23	014 553 01	045 591 31	045 592 28	014 382 13
058 123 03	014 255 45	014 262 23	045 510 09	014 277 38	045 591 32	045 592 31	014 345 12
014 255 41	045 565 07	014 262 24	014 383 19	014 244 05	045 591 24	045 592 29	014 288 07
014 373 08	045 582 01	058 101 17	046 591 17	045 564 04	045 591 28	045 592 32	014 245 20
045 563 09	058 041 45	014 373 02	910 004 59	045 564 05	045 591 30	045 592 25	014 553 06
008 191 07	046 343 30	014 262 25	045 614 44	045 564 03	045 591 23	014 553 14	014 263 12
008 191 08	014 382 36	045 582 06	045 614 40	014 552 04	045 591 26	014 373 15	014 372 30
008 191 06	014 564 19	014 262 26	045 614 46	045 693 12	045 591 27	014 288 09	046 651 01
058 093 17	014 373 33	014 262 22	045 614 42	045 563 16	045 601 12	014 288 10	046 643 30
014 562 16	072 271 01	058 066 05	045 614 41	046 451 33	058 131 08	014 277 25	046 643 01
014 562 15	014 277 14	014 262 27	045 614 43	045 616 01	045 563 14	058 041 46	058 098 06
014 313 49	014 562 06	014 382 28	045 614 39	014 244 32	014 323 42	014 244 20	046 651 15
045 683 12	058 123 02	010 502 11	045 614 45	014 261 02	014 345 08	058 020 07	010 482 05
046 591 05	014 245 13	014 262 28	058 101 09	014 341 05	014 373 16	014 288 05	010 483 06
046 591 04	014 255 04	045 582 05	058 056 11	058 098 01	046 352 01	014 553 03	014 121 09
046 591 03	045 616 18	014 245 14	045 563 06	010 502 09	045 451 06	046 472 12	014 122 01
046 591 06	045 616 16	014 563 05	046 343 35	014 563 03	014 373 03	046 472 11	014 121 07
045 613 48	045 616 14	045 500 17	014 313 47	046 422 08	014 372 33	014 255 24	046 643 16
014 381 13	045 616 17	045 582 04	014 373 18	045 682 09	014 372 14	014 383 09	014 263 11
014 293 09	045 616 20	014 381 32	014 562 21	045 682 10	058 093 12	014 341 08	014 263 01
058 066 09	045 616 19	045 613 52	014 341 04	045 563 20	014 381 21	045 587 05	014 263 02
014 294 03	045 616 15	045 582 03	910 004 04	014 571 18	014 346 09	072 134 02	014 244 22
014 371 09	014 346 27	014 382 31	045 614 53	046 372 21	014 313 45	014 371 03	058 122 11
014 372 38	045 861 18	014 382 34	014 346 03	046 372 19	014 372 16	045 681 09	014 263 10
014 245 11	014 293 16	014 344 10	014 282 01	046 372 20	014 381 20	046 471 31	046 351 02
014 552 20	014 381 27	045 582 02	014 278 10	046 372 22	046 351 12	008 112 40	046 372 14
014 293 10	058 210 07	045 613 39	046 451 01	014 286 01	014 371 04	058 066 10	046 372 13
045 563 39	014 323 16	014 262 21	014 345 13	045 510 11	014 372 19	045 587 11	014 263 03
014 562 20	045 674 12	045 563 07	058 104 04	045 454 02	014 381 19	046 472 10	014 255 11
010 491 09	014 563 18	014 345 15	014 783 13	014 313 46	014 244 19	046 422 05	045 565 10
058 101 06	014 313 48	058 098 03	014 323 31	014 372 25	014 323 23	045 582 25	045 565 09
014 293 11	045 587 12	014 341 03	058 067 08	045 563 21	014 323 17	014 553 09	045 565 08
014 345 02	014 271 03	008 202 01	058 066 06	045 563 22	014 382 11	014 371 10	046 373 09
046 761 29	014 275 01	014 313 37	067 260 12	058 101 14	014 562 13	046 371 07	046 373 08
014 563 02	014 251 02	045 592 35	045 862 03	045 454 06	045 587 06	014 245 22	045 601 03
014 382 26	045 613 42	045 591 35	014 032 07	014 552 05	014 345 07	014 245 21	014 263 04
014 293 12	045 613 47	045 591 21	014 563 23	014 261 04	014 341 07	014 244 21	014 263 09
045 451 10	045 613 40	045 591 34	014 552 07	046 592 03	014 381 16	014 241 09	058 020 03

014 263 05	014 554 07	046 371 06	072 132 18	045 587 04	014 323 15	072 272 01	058 043 06
058 101 16	045 605 10	046 481 04	072 121 17	014 277 11	058 093 15	010 464 02	045 602 06
014 341 10	014 564 21	058 095 06	072 132 14	014 323 02	045 683 02	058 053 12	045 602 07
014 263 08	046 321 39	046 481 03	072 132 19	058 094 01	014 371 07	058 131 06	014 322 14
010 194 21	045 614 06	014 553 20	072 121 07	045 592 22	058 041 35	046 651 30	045 602 08
014 346 15	045 614 05	046 481 02	072 131 02	045 592 21	045 454 36	046 651 27	014 323 39
014 263 06	045 614 04	046 471 02	072 133 01	045 592 23	045 853 08	046 651 26	045 602 09
046 343 10	014 255 16	058 061 03	072 132 02	058 102 03	014 531 48	046 651 25	045 602 10
045 454 07	014 322 10	014 552 02	072 121 18	046 472 06	046 642 06	046 651 31	045 441 22
014 244 25	045 601 14	045 442 12	072 132 15	058 122 08	014 063 25	046 651 32	046 721 05
014 263 07	014 034 26	045 442 23	072 132 06	014 264 05	045 871 01	046 651 33	014 255 06
014 372 10	046 715 05	014 382 16	072 131 06	014 500 07	014 278 08	010 465 01	058 210 09
045 601 02	014 245 28	014 382 03	046 591 16	046 473 03	045 350 22	010 475 09	058 164 01
014 277 15	045 693 13	046 592 08	072 131 07	046 473 04	014 382 18	010 475 08	014 255 20
014 284 01	046 593 05	046 471 08	072 122 02	046 473 05	045 681 02	058 066 08	046 722 03
058 073 05	014 245 29	046 471 26	046 342 15	058 041 33	014 264 03	014 278 03	058 043 07
014 258 01	014 323 14	046 581 02	046 591 13	045 500 52	058 132 11	014 553 02	045 593 11
046 351 10	045 584 02	046 471 28	046 471 14	046 473 06	014 564 14	014 254 02	046 342 06
014 382 14	046 593 06	046 471 13	072 122 10	046 473 07	014 572 06	014 245 33	046 343 04
046 452 27	014 264 09	046 592 06	046 371 04	014 264 11	045 510 32	045 683 13	046 343 03
014 244 23	046 593 07	046 592 04	046 592 05	046 473 08	014 322 17	014 382 45	046 342 07
046 371 09	046 593 08	046 592 10	046 471 11	058 231 22	046 473 02	045 590 70	046 372 03
058 320 59	046 373 04	072 122 03	072 132 16	046 473 09	014 562 23	058 073 03	046 372 02
045 350 19	046 593 09	072 131 04	072 121 20	014 322 15	046 722 04	014 278 01	046 372 09
014 372 29	014 381 09	072 131 08	072 132 20	046 473 10	046 714 20	058 034 02	046 372 10
046 343 09	046 593 10	072 133 13	072 121 16	014 383 16	046 641 13	045 587 03	046 342 02
058 062 04	014 563 01	072 121 01	046 342 17	045 601 04	058 164 16	045 682 37	046 342 05
014 282 05	072 272 04	072 132 04	046 371 02	046 343 01	014 563 07	014 255 07	046 373 01
014 254 05	045 601 05	072 124 25	046 371 01	046 641 11	058 062 02	045 682 12	046 372 01
014 264 08	045 593 12	072 121 06	046 342 18	014 345 06	014 554 09	045 682 14	046 341 03
058 104 07	014 255 19	072 121 09	046 342 14	014 563 06	045 863 09	045 682 13	046 343 07
014 323 25	910 004 40	072 132 17	046 471 04	014 381 05	014 255 02	046 711 10	046 372 04
014 563 11	045 442 39	072 121 19	072 131 05	046 641 12	014 371 13	014 760 25	046 341 01
014 341 11	014 554 01	072 132 13	072 122 06	014 135 10	045 452 08	014 373 07	046 343 06
014 261 05	058 104 10	072 132 08	046 351 09	046 343 08	046 373 03	010 374 07	046 342 04
014 264 07	045 601 07	072 132 03	046 351 07	014 562 18	072 273 03	014 323 04	046 341 02
014 552 08	046 715 02	072 132 12	046 351 08	072 352 01	072 311 04	045 500 34	046 373 02
014 381 03	014 323 07	072 121 05	046 471 27	014 264 12	072 321 09	045 871 03	046 342 03
045 510 13	014 341 12	072 132 07	072 121 08	046 371 10	045 451 09	045 500 35	045 442 22
046 342 13	045 682 51	072 122 04	072 132 01	014 278 04	014 562 17	014 322 24	058 101 03
045 732 02	014 264 06	072 121 22	072 132 09	014 554 02	046 714 15	014 264 01	014 572 10
045 682 11	045 601 01	072 121 02	072 132 05	046 714 02	046 643 15	045 589 01	058 065 04
014 553 17	058 063 11	072 122 07	046 592 09	046 722 14	046 351 05	046 641 14	014 552 03
014 287 01	014 282 08	046 591 14	046 592 07	014 383 17	014 552 01	046 641 15	014 282 09
046 641 09	014 381 07	046 471 03	046 342 16	046 452 26	010 374 11	014 091 16	072 321 05
046 583 04	045 681 03	046 471 23	046 371 03	046 343 19	014 282 11	014 382 20	014 277 12
014 372 07	014 255 17	046 591 11	046 371 05	046 351 11	046 714 11	014 372 11	014 564 15
058 131 03	014 564 06	072 131 09	046 471 07	072 311 01	045 441 12	014 382 09	058 134 13
014 245 27	072 292 01	072 133 12	045 682 52	014 264 04	045 601 31	046 343 02	045 452 31
045 454 03	008 461 04	046 351 06	046 581 03	014 346 25	014 564 05	014 381 06	046 593 03
046 582 06	910 004 47	072 131 01	046 591 10	045 602 23	014 264 02	045 592 03	046 641 04
014 282 07	046 472 05	072 122 05	058 041 02	014 322 02	072 343 03	045 590 63	046 641 03
014 553 22	046 472 04	046 591 15	045 591 01	046 651 34	045 592 02	045 590 64	046 641 02
045 681 07	014 346 21	045 682 53	046 471 22	014 244 27	045 682 21	072 311 05	014 278 02
045 681 08	046 472 03	046 591 12	014 313 09	045 601 06	010 465 02	046 351 01	046 715 10
045 681 06	014 264 10	046 471 12	046 343 22	058 093 14	010 465 03	045 602 04	046 715 09
045 681 05	046 472 02	072 131 03	046 593 04	058 066 01	014 255 44	910 001 84	046 715 11
045 681 04	014 282 12	072 122 09	910 004 64	014 264 13	046 651 24	045 602 05	046 726 11

046 726 21	045 587 01	045 605 04	014 287 11	014 244 02	046 452 10	014 332 14	045 591 14
014 277 08	014 242 01	045 605 03	014 244 30	045 441 01	046 452 09	046 313 41	045 591 18
014 381 17	014 245 18	045 605 08	014 282 02	014 382 19	046 452 12	058 360 61	045 591 11
045 454 12	014 255 13	045 605 07	014 278 05	058 043 02	046 651 17	910 004 60	045 591 13
058 101 12	058 053 10	045 605 01	058 094 09	072 023 02	046 651 18	045 452 22	045 591 12
046 473 01	045 602 02	045 605 05	910 004 33	045 500 59	058 123 09	072 273 02	045 591 16
014 552 09	045 602 03	045 590 69	045 451 03	910 004 58	072 052 06	045 442 29	045 591 17
046 481 05	072 352 02	045 590 68	014 382 17	058 143 16	072 091 01	045 442 05	045 591 06
045 510 17	014 553 21	058 095 07	010 522 07	045 453 03	014 256 22	058 122 13	045 591 09
014 554 03	014 282 04	045 682 16	046 343 29	045 470 36	045 510 10	045 500 74	045 591 03
014 281 13	046 342 12	058 233 25	014 281 12	010 483 05	046 726 03	045 452 04	045 591 04
067 150 14	046 714 14	072 301 01	045 510 19	910 004 36	046 726 02	045 500 53	045 591 08
045 682 34	014 247 01	072 283 21	014 373 48	014 346 11	045 350 16	014 282 13	045 591 15
045 441 06	045 602 21	072 303 18	014 371 05	046 722 06	014 281 10	014 381 08	045 591 07
046 641 10	045 602 22	045 592 01	045 452 06	910 004 35	045 441 13	008 430 09	045 452 13
046 342 08	045 602 19	045 590 62	046 722 08	010 503 15	046 715 01	014 281 14	008 053 22
014 282 10	045 602 16	072 333 09	072 293 02	045 592 16	045 500 61	058 066 02	910 001 01
045 682 18	045 602 20	072 342 09	045 693 01	045 592 12	045 452 28	045 500 07	046 452 23
014 277 03	045 602 17	072 281 04	046 725 11	045 592 11	045 451 07	910 001 18	014 332 13
014 552 10	045 602 18	072 331 05	045 452 10	045 592 10	014 278 09	010 492 05	045 743 16
014 253 02	045 510 25	072 341 03	045 452 02	045 592 04	014 382 05	046 593 01	046 714 06
072 124 19	045 602 15	072 331 02	058 102 05	045 592 15	014 322 11	045 454 18	014 287 17
045 682 17	910 001 21	014 278 21	014 255 18	045 592 09	045 441 19	045 500 05	014 554 05
058 101 15	014 346 18	045 510 16	014 255 21	045 592 06	046 726 24	014 277 20	045 510 31
014 552 06	045 452 09	046 714 03	046 709 05	045 592 14	058 360 54	910 004 99	045 510 12
014 277 06	014 277 01	058 073 04	046 721 03	045 592 05	014 287 14	046 452 18	910 004 12
045 601 08	014 566 04	046 721 04	072 011 26	045 592 07	045 350 21	014 277 21	910 004 97
058 041 28	058 094 07	014 245 08	014 278 06	045 592 18	014 287 10	045 451 04	910 001 81
014 277 19	058 063 09	014 243 01	045 500 10	045 592 17	045 500 63	045 442 03	045 500 51
014 382 12	045 587 02	014 287 09	045 590 03	045 592 08	072 112 03	910 005 18	045 510 33
014 256 15	046 343 24	014 245 02	045 590 06	045 592 13	010 492 03	058 041 22	072 301 18
014 255 12	014 287 12	014 382 15	045 590 04	072 283 09	910 001 07	058 101 18	045 500 25
045 590 02	014 322 16	010 194 22	045 590 05	058 135 07	014 245 31	067 140 27	045 441 15
058 015 08	046 642 04	008 430 10	045 590 08	046 452 19	045 500 09	910 004 70	072 283 01
014 381 11	014 346 14	058 121 07	045 590 07	058 043 05	045 500 13	910 004 09	072 303 01
014 554 10	014 062 40	058 056 22	045 590 09	072 341 04	045 454 34	045 500 40	072 342 03
072 273 08	046 642 02	058 041 24	045 590 49	058 041 43	910 005 82	046 726 20	072 331 01
045 682 15	046 642 03	014 246 01	045 590 50	910 004 04	910 001 82	046 726 09	072 281 06
045 683 18	010 503 28	014 322 26	045 590 54	014 277 02	910 004 02	046 714 09	072 341 01
045 683 17	010 503 31	072 293 03	045 590 51	058 066 12	014 245 34	046 726 06	072 331 06
045 683 19	010 503 25	014 279 10	045 590 52	045 500 30	014 344 01	014 287 07	072 292 06
045 683 16	010 503 22	014 281 05	045 590 53	014 261 07	014 092 10	910 004 28	072 333 01
045 683 14	010 503 30	014 255 15	045 590 56	014 255 03	046 726 16	045 441 29	014 372 48
045 683 15	010 503 21	010 422 23	045 590 55	014 281 04	058 132 12	046 722 17	058 360 54
014 277 17	010 503 26	067 090 55	045 590 57	045 500 60	014 287 15	014 531 47	910 001 49
014 122 11	010 503 19	072 333 10	045 590 58	046 721 02	014 287 05	910 004 61	910 001 62
046 481 06	010 511 22	072 342 12	910 004 21	014 053 28	072 122 08	010 492 02	072 302 01
045 510 26	010 503 20	014 332 10	014 277 05	045 590 59	058 052 09	045 591 02	072 351 17
014 258 19	010 503 27	910 004 73	045 442 40	014 245 25	046 714 13	058 360 54	046 726 19
045 593 06	010 503 29	072 351 04	014 277 16	014 255 46	046 714 12	014 277 18	072 351 19
045 593 09	010 503 24	045 442 21	072 272 06	046 452 14	045 452 14	058 062 01	046 731 20
045 593 04	010 503 23	045 441 04	014 255 22	046 343 28	046 473 12	045 441 17	058 330 27
045 593 07	010 503 32	045 613 35	072 312 03	045 454 14	014 281 03	045 442 38	014 281 11
045 593 10	014 292 10	072 311 08	014 278 07	072 343 02	045 441 11	014 255 01	058 073 01
045 593 03	045 605 06	058 161 08	045 451 02	072 343 04	014 286 03	045 441 14	910 004 55
045 593 08	045 605 02	010 990 15	045 500 38	014 373 09	058 104 23	010 194 03	014 287 03
045 593 05	045 590 73	014 277 09	014 281 07	014 287 16	058 053 19	045 591 10	010 492 20
014 371 02	045 605 09	045 350 24	045 852 01	046 452 11	014 287 13	045 591 05	045 452 30

045 510 41	046 464 10	010 501 17	046 651 13	046 452 15	010 465 09	045 442 19	072 322 19
014 281 08	046 464 03	010 501 12	046 651 09	045 454 16	010 465 17	045 861 17	072 322 15
910 005 11	046 464 04	010 501 20	046 643 26	046 714 16	014 256 17	045 500 37	072 333 05
014 277 07	046 452 03	010 501 18	072 333 11	046 722 05	014 256 10	046 452 17	072 301 05
058 072 06	046 452 02	010 501 19	046 451 14	045 452 24	046 724 12	010 465 06	072 301 09
045 452 11	046 451 20	010 501 14	046 451 15	910 004 08	072 302 02	045 452 03	072 351 07
014 332 12	046 451 17	046 643 13	072 342 10	045 500 70	072 351 18	046 726 10	072 283 13
046 030 36	046 451 19	010 513 15	010 501 05	045 454 08	910 005 42	910 005 72	072 312 07
014 277 10	046 451 16	010 512 05	010 501 02	910 004 33	045 451 05	045 500 73	072 333 06
045 452 07	046 452 04	010 512 04	010 501 08	045 853 16	910 004 53	045 452 32	072 342 05
014 287 08	046 452 07	010 512 08	010 501 01	910 004 54	910 005 71	008 430 11	072 322 16
014 277 04	046 452 06	010 512 02	010 501 10	014 256 04	010 484 19	014 332 11	072 301 08
910 004 96	010 482 06	010 513 14	010 501 03	014 256 03	910 005 46	058 061 04	072 342 06
045 441 02	010 483 03	010 512 09	010 501 09	014 345 03	910 004 38	045 452 05	072 301 04
010 502 10	046 652 07	010 495 03	010 501 04	014 256 08	910 001 45	910 001 16	072 322 11
910 004 46	046 652 04	010 512 03	010 502 08	045 441 10	910 005 41	910 001 39	072 351 10
910 011 31	046 652 09	010 502 13	010 502 06	045 510 37	910 005 06	910 004 29	072 351 14
045 500 18	046 642 01	010 502 12	010 502 03	910 004 01	910 004 45	046 322 12	072 283 18
058 123 10	046 652 02	010 512 06	010 502 01	014 244 31	014 531 45	045 500 57	072 301 12
910 004 96	046 652 06	010 512 07	010 502 04	045 454 32	014 531 46	910 005 12	072 281 01
046 727 01	046 652 08	010 491 14	010 502 02	910 001 14	045 350 23	910 011 72	072 322 20
058 066 11	046 652 03	010 491 10	010 502 05	045 442 37	910 004 57	045 454 35	072 283 14
910 004 51	046 652 05	010 491 12	010 502 07	058 102 02	046 722 15	910 001 54	072 351 11
045 510 38	046 651 10	010 491 11	046 452 05	910 004 34	072 321 06	010 580 18	072 322 12
046 451 25	046 643 27	010 491 13	046 451 18	014 346 05	910 004 11	010 523 26	072 322 08
014 346 07	046 643 02	046 651 06	045 442 18	045 590 67	072 332 04	910 004 56	072 351 15
045 442 15	046 651 02	046 651 08	014 346 06	072 311 09	072 321 04	910 004 22	072 322 06
046 712 01	046 643 21	010 513 05	045 500 56	072 311 10	072 321 01	910 001 70	072 273 06
008 421 16	046 643 29	046 651 11	045 500 22	910 004 45	014 255 23	046 452 22	072 283 10
067 010 13	046 651 04	046 643 25	045 442 08	045 510 40	072 332 08	045 454 13	072 303 15
058 122 12	046 643 04	010 512 11	045 590 65	014 287 06	045 510 30	910 004 28	072 303 14
910 004 63	046 643 07	046 643 14	058 360 64	014 256 07	072 332 05	910 005 81	072 303 11
014 245 01	046 643 06	046 643 08	010 484 01	045 500 67	014 092 11	010 483 13	072 303 10
045 451 08	046 651 12	010 513 12	910 004 15	014 245 32	046 722 11	046 726 13	072 303 07
045 454 30	010 513 04	010 513 10	046 451 31	010 374 10	910 001 19	910 004 27	010 371 07
014 277 13	010 513 01	046 643 23	046 451 27	067 330 02	045 454 24	910 005 63	910 005 73
046 704 05	046 643 11	046 643 17	046 451 29	045 500 02	072 311 12	045 454 11	045 500 43
058 092 17	010 513 09	046 643 20	046 451 28	045 510 36	045 452 23	045 442 04	045 852 02
046 464 02	010 513 06	046 651 07	046 451 26	046 722 10	045 441 07	045 454 26	014 256 05
046 351 19	010 513 11	046 643 28	046 451 32	010 483 02	014 253 01	910 004 24	014 256 11
046 451 21	046 643 10	046 643 09	046 451 30	045 454 25	072 271 04	045 454 10	072 283 07
910 004 67	010 513 13	046 643 24	014 256 20	046 726 05	072 271 07	058 034 01	910 004 25
046 451 04	046 643 12	010 502 18	910 011 00	045 500 28	910 001 05	014 256 06	910 001 37
046 451 02	046 643 19	010 502 19	014 287 04	072 043 01	910 001 21	910 001 68	072 312 02
046 451 03	046 643 03	010 502 15	045 601 32	910 005 47	058 161 07	910 005 24	072 261 29
046 451 05	010 512 13	010 502 16	072 273 07	058 093 01	910 005 83	046 712 12	058 132 13
046 451 06	010 513 02	010 512 01	910 005 70	910 005 44	058 095 08	045 454 29	910 005 87
046 451 07	010 512 14	046 651 14	045 350 15	045 500 71	045 441 23	014 372 06	014 256 12
058 063 21	010 512 17	010 512 10	045 442 14	072 292 04	058 066 21	045 454 28	010 495 26
045 441 16	010 512 19	010 502 17	910 004 18	072 311 11	910 005 79	008 102 05	046 723 01
046 451 08	010 512 12	010 502 20	046 722 07	014 256 09	072 321 10	046 726 17	910 001 04
014 256 02	010 512 15	010 502 14	058 063 06	045 500 04	014 281 02	045 500 72	072 321 11
046 451 13	010 512 18	046 651 03	910 001 17	045 510 05	910 011 80	014 281 06	072 283 06
046 464 05	010 512 16	010 512 20	045 452 26	910 005 43	014 281 09	072 333 12	072 301 17
046 464 09	010 501 11	046 643 22	046 714 18	045 454 17	045 500 33	072 342 11	072 303 05
046 464 07	010 501 16	046 643 05	046 714 17	910 004 02	058 075 06	072 271 11	072 271 15
046 464 08	010 501 13	046 651 05	046 714 19	046 452 16	008 192 10	072 271 08	072 342 02
046 464 06	010 501 15	046 643 18	014 254 01	010 465 08	014 281 01	072 283 17	072 332 09

072 322 22	072 322 04	010 193 04	910 001 28	910 005 65	045 454 15	910 005 88	910 004 58
072 351 02	910 004 26	910 001 06	910 004 30	045 863 08	046 050 78	910 011 79	910 004 36
072 321 12	045 852 04	014 806 03	910 005 33	910 004 43	910 004 55	045 500 46	910 004 54
072 322 02	910 001 19	910 001 69	046 711 09	910 005 10	046 725 02	910 004 38	910 005 80
072 283 05	910 001 83	910 001 29	046 711 08	910 001 40	046 716 09	058 096 02	910 004 42
072 271 13	045 452 19	910 005 37	046 711 07	045 452 25	910 004 56	010 482 02	010 492 17
072 301 14	910 011 76	910 004 44	046 711 06	910 004 68	910 011 32	010 482 01	910 004 41
072 303 04	910 004 40	910 001 10	046 711 05	910 005 75	014 256 18	010 483 11	072 271 03
072 303 02	910 001 65	045 510 29	046 711 04	910 004 23	910 004 93	010 483 09	072 271 02
072 322 03	910 005 69	910 011 92	046 711 03	910 004 52	014 256 14	010 483 12	045 510 22
072 322 01	910 004 98	910 001 61	046 711 02	910 001 64	910 004 80	046 724 02	014 806 02
072 312 08	910 005 90	910 004 84	910 004 20	910 001 52	910 005 23	010 471 05	910 001 13
072 351 01	910 001 79	910 011 21	910 005 99	010 495 20	910 001 47	010 471 06	046 726 12
072 351 03	910 001 71	910 001 11	910 001 60	058 056 04	045 853 15	010 471 07	046 714 08
072 321 13	010 511 39	045 510 03	910 005 03	014 244 01	910 011 33	910 004 49	046 722 13
072 303 06	010 511 21	910 001 23	910 001 28	910 001 49	910 001 26	010 471 04	046 726 08
072 271 14	010 511 40	910 004 03	910 001 12	910 001 52	058 370 40	058 043 11	046 722 09
072 301 13	010 511 18	910 011 84	910 001 18	010 495 21	910 001 30	058 990 05	046 726 07
072 322 25	010 511 17	910 005 40	045 500 11	014 286 02	045 454 31	010 373 06	046 724 03
072 351 06	010 511 19	045 454 23	910 001 24	045 452 21	045 500 14	045 862 02	910 004 53
072 351 05	010 511 29	910 005 92	910 004 19	045 500 47	046 725 06	910 004 42	046 725 03
072 322 23	010 511 37	910 005 07	910 005 98	014 750 01	910 005 93	010 475 05	910 004 32
072 272 07	010 511 23	910 004 90	910 005 00	910 001 10	910 001 22	010 475 04	910 011 79
072 333 03	010 511 38	910 005 38	910 001 13	058 132 14	045 500 39	058 091 07	910 004 03
072 332 11	010 511 25	072 283 08	910 001 41	045 500 64	910 004 85	045 500 36	910 004 06
072 292 05	010 511 24	910 005 32	910 005 97	072 160 14	910 001 98	046 691 08	010 523 24
072 283 04	010 511 28	910 011 45	910 011 83	046 716 08	058 122 04	910 001 63	910 004 37
072 301 16	010 511 32	046 725 09	910 005 96	072 160 21	910 001 20	046 712 13	910 004 87
072 281 05	910 004 76	910 004 28	910 001 17	910 004 53	910 011 95	010 475 03	046 724 04
072 283 03	910 004 68	910 011 02	045 500 24	010 504 13	046 716 03	910 004 89	910 004 81
072 333 02	910 005 35	910 001 51	910 005 26	910 005 31	045 510 28	910 001 58	046 723 02
072 332 10	045 510 39	910 011 77	910 011 34	045 500 55	058 041 06	910 004 43	010 483 15
072 322 24	045 442 20	045 510 14	910 005 95	046 725 07	045 500 06	046 725 04	010 374 09
072 342 01	910 004 98	910 011 94	910 004 47	910 011 88	014 287 02	910 004 26	046 723 07
072 273 01	910 004 97	910 005 85	910 005 01	072 124 18	910 004 37	046 716 06	046 723 03
072 283 02	046 725 10	910 004 69	910 005 94	910 001 74	910 001 63	046 716 10	046 723 05
072 271 12	910 001 42	910 005 04	910 001 64	910 004 82	045 500 29	910 001 94	046 724 05
072 301 15	910 001 38	910 005 84	045 442 06	910 004 88	910 004 43	010 990 18	046 723 10
072 303 03	910 011 87	910 005 17	910 005 02	910 005 20	072 272 03	910 005 14	046 713 07
045 871 02	910 001 11	910 004 99	045 852 16	058 134 11	010 475 06	046 714 07	046 723 09
014 256 13	046 713 10	910 004 39	910 001 08	046 716 07	910 005 13	910 004 59	046 724 08
045 500 31	045 454 09	910 001 31	910 011 35	045 452 29	072 191 19	046 714 10	046 713 04
910 004 71	910 004 77	910 005 34	910 004 01	045 510 02	910 001 67	045 500 41	046 713 05
910 004 92	910 001 09	910 005 16	045 500 26	910 005 22	910 011 97	910 011 81	046 713 08
910 004 49	910 004 32	910 005 36	910 001 50	910 004 54	045 200 25	046 716 05	046 723 06
014 244 28	910 005 09	910 004 66	910 001 48	045 852 17	045 454 33	046 712 02	046 724 10
045 500 50	046 715 06	045 452 20	910 011 82	046 716 11	046 714 05	046 712 03	046 713 01
045 510 04	045 442 07	910 004 29	046 723 11	910 005 62	046 716 02	046 712 04	046 713 02
045 500 19	046 715 04	910 001 66	046 723 13	045 500 12	910 001 27	046 712 05	046 724 06
910 004 39	046 715 03	910 004 86	910 001 56	045 500 62	046 725 05	046 712 06	046 724 07
910 001 53	072 160 16	910 001 46	058 043 12	910 011 89	045 452 18	046 712 07	046 713 03
045 454 27	046 727 02	910 004 31	046 725 08	910 011 29	910 001 57	046 712 08	046 723 04
058 093 20	910 004 51	910 011 26	910 005 30	067 310 69	910 005 78	910 004 50	046 713 06
045 510 15	910 004 83	910 001 57	910 011 16	010 374 05	072 272 02	046 712 09	046 713 09
910 004 31	910 011 03	910 005 05	014 256 19	045 500 54	910 001 59	046 712 10	046 724 09
910 004 72	910 001 02	014 256 21	910 011 93	045 452 27	910 004 64	046 712 11	046 723 08
910 005 25	910 005 64	910 001 14	910 004 44	072 312 01	010 471 13	910 001 78	046 724 11
910 005 91	014 256 16	910 001 85	014 256 01	910 001 47	046 716 04	046 716 01	910 004 41

010 492 15	072 191 12	010 570 19	072 321 08	072 271 10	072 183 07	072 172 06	058 403 10
045 500 49	072 171 08	072 211 05	910 004 00	072 301 10	010 560 39	072 152 06	072 202 06
910 004 87	072 201 03	072 011 02	072 311 06	072 301 06	046 723 12	072 192 07	072 202 09
046 727 09	910 004 19	910 011 22	910 004 89	072 283 12	010 560 59	910 011 83	072 202 04
910 004 78	010 570 20	010 483 17	072 321 07	072 283 15	072 203 07	910 004 44	072 202 03
910 004 95	046 341 05	058 041 49	072 321 03	072 351 13	910 004 12	045 330 39	072 202 10
910 004 09	045 051 12	910 001 62	072 321 02	072 301 03	045 881 15	910 011 47	072 202 07
910 004 07	046 727 07	072 183 08	072 332 07	072 283 19	072 181 05	046 709 12	072 202 08
910 001 44	910 001 91	046 727 05	072 332 06	072 312 05	910 011 00	058 370 24	072 202 05
072 291 11	910 001 36	072 311 03	910 011 60	072 322 14	072 192 13	910 001 62	058 410 18
072 291 07	058 072 04	072 311 02	910 011 85	072 342 04	072 182 03	072 202 19	072 202 02
072 291 06	910 011 41	010 990 12	072 311 07	072 322 09	072 181 01	010 560 35	058 370 50
072 291 02	072 171 11	010 373 02	045 553 12	072 333 08	058 390 36	072 204 07	072 160 18
072 291 10	910 004 51	072 160 02	058 410 12	072 322 18	910 004 32	058 390 09	072 204 06
072 291 03	010 560 33	910 004 49	910 004 48	072 273 04	072 151 02	058 360 12	072 204 03
910 004 46	910 004 22	910 001 32	010 483 16	072 293 01	072 182 02	058 390 08	072 204 02
014 807 01	910 011 91	010 560 34	058 015 02	072 303 17	072 191 18	058 360 05	072 204 05
046 652 01	910 011 90	072 184 01	910 001 70	072 303 16	072 152 10	058 360 13	072 204 04
046 722 12	910 004 52	010 560 02	058 402 02	072 303 13	072 191 20	058 360 20	910 001 97
046 722 02	910 004 86	910 011 43	910 001 60	072 303 12	072 192 02	045 310 34	072 160 10
058 062 05	045 802 08	910 004 40	910 004 90	072 303 09	072 181 02	045 590 71	072 160 06
910 004 31	910 004 21	910 004 62	910 001 61	072 303 08	058 390 45	058 390 35	072 160 09
910 001 12	910 004 70	910 004 27	058 403 02	010 484 18	072 201 08	910 011 59	072 160 07
910 011 99	910 004 58	910 004 67	910 001 04	046 642 05	072 183 03	072 202 18	072 160 04
072 282 02	910 004 63	910 004 56	910 004 06	910 001 31	058 370 39	072 204 08	072 160 05
072 282 03	910 004 29	910 004 79	058 390 17	910 011 57	910 004 20	072 153 06	072 160 08
910 004 23	058 041 42	910 004 72	072 160 22	058 401 07	058 402 11	072 153 03	910 004 16
910 011 69	058 410 11	010 570 38	010 373 03	046 362 26	910 001 95	072 153 07	910 004 94
910 004 33	910 004 18	046 663 02	910 001 22	910 004 39	058 360 45	072 153 05	072 203 06
058 410 01	910 004 20	910 004 35	072 202 13	058 034 11	010 495 27	072 153 02	072 203 05
910 004 41	910 004 38	046 694 03	072 202 11	058 034 13	072 152 01	072 153 04	072 203 03
046 727 08	046 726 22	046 693 03	072 283 11	058 034 10	072 160 11	072 191 07	072 203 04
910 004 08	010 481 05	046 691 17	072 301 02	067 100 04	072 202 21	072 151 06	072 203 02
910 005 21	014 346 04	010 560 01	072 322 10	046 990 12	910 004 17	072 191 24	072 203 01
010 990 11	067 310 73	910 004 61	072 322 21	058 034 08	910 001 27	072 201 04	072 193 04
067 010 24	910 011 82	058 410 21	072 333 07	046 990 09	058 320 71	072 171 12	910 001 03
910 004 75	910 004 91	046 665 02	072 273 05	010 560 27	014 700 03	072 191 13	045 300 38
045 802 01	058 143 17	910 001 73	072 342 07	010 560 10	910 004 37	072 171 07	910 001 66
014 808 03	910 004 24	910 011 20	072 271 09	910 011 12	010 484 20	910 011 50	010 483 04
072 183 05	910 011 97	058 041 03	072 322 05	010 560 36	910 001 23	910 001 55	010 483 14
910 005 66	910 001 02	910 004 57	072 322 13	910 001 67	910 001 50	910 011 91	058 015 03
910 001 76	910 011 58	910 004 65	072 333 04	008 030 64	046 531 31	058 390 01	910 004 21
910 004 25	910 001 99	910 004 69	072 331 04	072 160 17	045 350 10	010 560 09	067 070 22
045 643 01	910 005 67	910 004 71	072 351 12	045 350 11	910 001 01	072 202 17	072 334 01
910 004 42	046 727 06	072 332 03	072 351 08	010 491 23	058 410 06	910 001 80	058 403 03
046 727 03	072 332 02	910 001 92	072 351 16	910 001 05	910 001 61	058 370 23	058 380 01
072 151 07	010 374 04	910 004 50	072 322 17	058 033 04	072 160 23	010 374 08	058 370 09
910 001 71	046 727 04	910 004 48	072 281 03	910 004 81	910 004 13	072 202 16	072 193 03
910 004 34	910 011 92	910 001 96	072 283 16	045 540 34	058 360 56	910 005 61	910 004 30
072 271 05	058 102 07	072 292 03	072 301 07	910 011 08	910 001 65	058 390 22	058 360 56
072 271 06	045 500 27	072 292 02	072 301 11	010 560 06	910 001 25	058 402 03	058 390 43
910 004 13	910 001 54	910 001 68	072 281 02	072 160 24	072 202 20	910 011 92	045 330 28
910 004 14	910 001 29	910 004 45	072 351 09	046 030 38	910 004 75	072 202 15	045 290 37
910 004 05	910 011 93	910 005 29	072 341 02	072 204 01	010 590 13	010 560 04	045 300 64
072 153 01	910 004 92	910 004 47	072 312 06	072 202 22	910 011 19	058 310 32	072 184 05
910 004 74	910 011 86	910 004 46	072 331 03	058 410 17	072 192 08	910 011 35	072 184 14
072 191 25	910 004 88	910 001 93	072 342 08	910 011 41	072 152 05	910 011 56	072 184 09
072 191 08	910 004 57	910 001 06	072 283 20	072 183 06	072 172 07	072 202 14	072 184 07

072 184 12	072 191 17	045 300 37	910 001 75	058 360 47	072 160 12	010 590 04	067 270 12
072 184 10	072 191 15	058 390 56	910 001 08	045 340 19	045 340 21	045 330 42	910 011 42
072 184 03	072 191 16	910 004 78	045 340 36	010 560 29	910 011 09	058 360 39	045 300 34
072 184 02	072 152 09	910 001 33	045 290 40	058 370 17	058 403 05	010 463 03	045 340 31
072 193 01	072 172 08	910 011 42	910 011 52	045 340 28	045 300 57	058 390 20	045 320 35
072 184 15	072 172 09	910 011 61	058 390 52	010 590 03	058 404 05	910 011 72	058 410 14
072 184 11	072 152 07	045 300 49	045 290 36	058 370 12	058 402 06	058 390 18	058 410 16
072 193 02	072 171 15	045 300 45	045 290 31	910 004 82	045 330 37	045 300 60	058 360 54
072 184 08	072 181 03	045 300 46	058 370 42	058 360 34	058 390 50	045 310 18	910 004 95
072 184 04	072 152 08	910 004 14	010 560 15	058 360 33	058 401 02	058 390 11	045 320 38
072 184 13	072 183 01	010 560 11	045 300 59	045 290 23	058 401 03	058 360 11	014 781 01
072 184 06	072 192 05	058 370 20	058 370 36	010 560 26	058 380 08	058 360 19	058 370 31
058 360 04	072 192 03	058 370 15	058 360 56	058 370 44	058 402 07	058 360 14	045 310 33
045 300 44	072 192 06	058 360 31	058 390 37	045 290 34	058 403 07	058 390 06	010 422 10
072 160 03	072 172 05	910 011 40	045 310 23	010 560 32	058 403 08	058 360 17	058 410 10
910 011 53	072 171 03	010 560 28	058 360 30	010 560 30	058 403 09	058 360 07	045 310 32
014 783 02	072 171 14	045 320 34	058 410 05	010 590 08	058 403 06	058 390 30	058 370 14
910 011 52	072 172 01	045 290 42	058 403 04	045 300 48	058 404 02	058 360 09	045 290 25
058 390 23	072 191 04	910 011 54	045 300 42	045 290 26	058 404 04	058 390 27	045 340 26
058 390 28	072 191 02	058 404 01	045 330 23	058 390 48	058 404 03	058 390 10	058 390 02
058 390 29	072 172 11	045 340 29	010 590 23	058 370 43	058 401 04	058 390 12	045 340 20
910 004 14	072 171 02	046 571 08	010 504 19	045 300 35	910 011 18	058 390 21	045 350 05
010 560 31	072 152 03	058 360 62	045 320 23	067 090 54	045 350 02	058 360 08	010 491 04
045 310 29	072 172 02	072 124 01	058 370 16	045 350 06	910 004 16	058 360 06	058 380 10
910 004 07	072 171 01	045 854 01	045 330 35	045 300 61	058 402 08	058 360 16	058 410 09
010 590 20	072 192 04	045 300 39	045 340 22	058 380 06	058 402 09	058 390 24	045 310 26
072 160 19	072 201 07	058 360 35	910 001 18	046 020 30	058 402 10	058 360 18	045 290 28
058 401 06	072 171 04	910 011 33	072 302 03	010 560 22	058 370 51	058 360 15	045 290 27
910 004 19	072 152 02	058 370 41	045 881 11	045 320 44	910 011 39	058 390 05	045 290 32
910 011 21	072 172 10	045 300 47	058 370 05	058 360 21	910 004 84	058 390 07	058 410 13
058 390 38	072 201 06	910 004 91	045 300 40	010 560 46	058 390 58	058 360 10	045 320 30
058 380 09	072 171 05	910 011 45	010 560 03	010 560 52	058 390 51	058 390 26	045 300 53
045 340 35	072 172 12	045 300 58	058 390 49	058 370 25	058 390 55	058 390 31	058 410 15
072 151 05	072 181 04	010 495 28	045 330 31	010 560 24	058 360 40	058 390 19	045 300 51
072 191 23	045 300 55	010 990 16	058 360 53	010 560 23	072 024 03	058 410 08	045 320 29
072 201 05	910 011 67	058 360 32	058 380 05	010 560 12	910 011 10	058 370 35	045 300 50
072 191 06	058 390 57	045 310 28	058 410 20	045 320 24	058 370 07	058 370 45	072 123 01
072 191 14	910 011 28	058 410 19	058 401 05	058 370 37	058 360 50	058 370 33	045 290 41
072 171 13	910 004 26	058 404 06	010 560 25	058 402 05	058 390 32	058 370 34	045 300 52
072 171 06	058 390 16	010 560 58	045 300 54	058 370 32	058 370 04	058 390 15	014 783 24
072 151 03	072 192 01	010 560 40	045 330 38	045 290 33	910 004 13	058 390 14	045 320 41
072 151 04	010 371 09	910 011 88	045 310 27	045 310 20	010 590 37	058 390 42	045 320 42
072 171 18	910 011 90	058 401 01	067 210 01	010 560 18	010 560 14	045 290 22	010 590 26
072 191 05	910 001 69	072 112 29	058 360 44	910 011 94	058 360 48	045 340 24	058 390 33
072 183 02	058 380 02	072 093 14	910 011 26	058 370 02	045 330 32	058 390 25	058 360 28
072 192 11	072 053 01	910 001 17	058 390 41	010 590 36	058 370 06	010 590 40	058 370 29
072 192 09	010 501 07	910 011 36	045 340 23	058 390 13	910 004 15	045 290 30	045 320 43
072 192 12	010 560 05	058 402 04	045 330 30	045 350 07	910 004 17	058 380 27	910 011 15
072 171 16	046 402 12	910 011 71	045 330 33	010 560 20	045 320 26	045 320 27	045 350 09
072 171 17	058 370 53	058 330 28	010 560 08	010 560 19	045 300 56	045 290 29	058 360 03
072 191 21	010 374 01	045 340 33	010 560 07	010 560 51	058 360 49	045 290 35	910 011 32
072 152 04	045 340 30	045 340 34	910 011 38	045 340 27	045 340 25	910 004 83	058 390 03
072 191 22	910 011 02	072 182 01	010 560 13	058 390 59	058 360 43	058 410 07	058 360 02
072 172 04	058 053 20	010 560 21	010 560 16	058 370 22	058 360 42	045 340 32	058 360 01
072 191 01	910 011 44	058 360 46	010 560 17	045 320 33	058 360 41	058 370 10	058 370 46
072 191 03	910 004 11	010 590 39	910 011 73	058 370 03	058 360 38	058 370 21	045 330 43
072 192 10	910 011 17	058 390 44	045 320 28	014 783 29	045 330 29	045 330 44	045 330 27
072 172 03	045 320 39	910 004 76	058 380 07	010 560 47	058 370 47	045 350 04	058 360 27

045 613 61	058 360 26	910 011 58	910 011 76	010 422 35	072 053 12	014 801 19	014 804 10
058 370 30	058 360 25	910 011 06	014 980 07	910 011 05	045 300 33	014 801 17	014 804 09
045 320 40	045 290 38	910 011 01	058 390 34	010 523 38	045 290 24	014 801 16	014 804 04
072 152 11	045 300 62	045 300 33	058 370 18	072 222 10	046 990 10	014 801 15	014 804 03
045 320 36	010 590 06	045 300 43	067 990 03	010 560 79	010 491 18	014 801 14	014 804 02
058 370 28	010 590 05	010 580 27	058 390 39	010 560 81	058 300 16	014 801 13	014 804 01
010 590 19	058 370 49	010 580 19	058 360 37	010 560 80	010 590 12	014 801 11	046 614 04
010 590 18	045 310 30	058 410 02	014 780 02	010 560 72	046 990 11	014 801 10	014 803 20
010 590 17	045 310 21	058 370 19	058 390 54	010 560 73	072 093 01	014 801 12	014 803 19
010 590 16	045 330 34	910 011 08	058 390 40	010 560 71	010 484 02	014 801 09	014 803 18
010 590 15	046 601 07	072 202 01	067 180 42	072 160 15	067 010 28	014 801 08	014 803 17
010 590 14	045 320 25	058 370 48	058 390 46	072 041 01	072 171 09	014 801 07	014 803 16
045 310 25	010 590 35	045 682 32	046 333 26	010 560 78	072 151 08	014 801 06	014 803 15
045 320 32	010 590 34	010 580 26	010 570 33	010 560 74	014 802 19	014 801 05	014 803 14
045 613 62	010 590 33	010 580 25	010 570 35	058 360 56	014 802 18	014 801 04	014 803 13
045 350 03	010 590 32	010 580 20	010 570 30	910 011 44	014 802 17	014 801 03	014 803 12
046 240 35	010 590 31	010 580 21	010 570 21	910 011 15	014 802 16	014 801 02	014 804 08
058 370 59	010 590 30	010 580 22	010 570 37	910 001 86	014 802 15	014 801 01	014 804 07
045 330 26	046 601 32	910 011 62	010 570 26	910 004 26	014 802 14	014 803 05	014 804 06
010 590 07	010 590 29	058 360 22	010 570 23	910 004 22	014 802 13	014 805 09	014 803 11
910 001 19	010 590 28	058 360 23	010 570 04	910 011 65	014 802 12	014 805 16	046 618 04
045 320 31	010 590 27	046 344 01	010 570 15	910 004 25	014 802 11	014 805 10	046 618 01
045 290 39	046 601 20	067 230 49	010 570 07	910 011 64	014 802 10	014 805 11	046 618 06
058 390 04	045 310 19	046 531 29	010 570 25	910 004 24	014 802 09	014 805 12	046 618 02
045 330 41	014 783 01	058 410 03	010 570 13	910 004 77	014 802 08	014 805 13	046 618 03
010 590 25	010 580 02	010 560 82	010 570 28	910 011 55	014 802 06	014 805 14	014 803 10
010 590 24	010 580 17	010 580 24	010 570 02	910 004 23	014 802 07	014 805 25	014 803 09
045 320 37	058 390 53	072 160 20	010 570 10	910 004 48	014 802 05	014 805 24	046 611 19
045 350 08	010 590 11	010 580 08	010 570 16	910 001 09	014 802 04	014 805 23	046 613 32
045 310 24	058 380 14	010 580 04	010 570 11	910 004 74	014 802 03	014 805 22	046 613 33
045 310 31	058 380 22	010 580 07	010 570 29	910 001 20	014 802 02	014 805 21	046 613 35
058 370 62	058 380 16	010 580 15	010 570 06	910 001 21	014 802 01	014 805 20	046 611 08
010 560 75	058 380 17	010 580 05	010 570 08	910 004 59	014 801 43	014 805 19	046 611 12
010 560 83	058 380 18	010 580 13	010 570 17	910 005 59	014 801 41	014 805 18	046 611 14
010 560 60	058 380 19	010 580 11	010 570 12	910 011 18	014 801 42	014 805 17	046 611 03
010 990 04	058 380 21	010 580 12	010 570 32	910 011 10	014 801 40	014 805 15	046 615 01
910 004 79	058 380 20	010 580 03	010 570 09	072 151 01	014 801 39	014 805 08	046 610 26
045 310 22	058 380 25	010 580 06	010 570 18	045 350 08	014 801 38	014 805 06	046 610 23
010 590 01	058 380 11	010 580 16	010 570 27	046 392 07	014 801 37	014 805 07	046 610 24
010 590 02	058 380 26	010 580 14	010 570 22	046 073 14	014 801 36	014 805 05	046 610 18
058 370 13	058 380 24	010 580 09	010 570 14	067 990 01	014 801 34	014 805 04	046 610 15
058 370 27	058 380 15	010 580 23	010 570 24	045 340 32	014 801 33	014 805 03	046 610 19
910 011 68	058 380 23	010 560 70	010 570 36	045 350 09	014 801 32	014 805 02	046 610 20
910 011 04	058 380 12	045 682 20	010 570 05	045 330 29	014 801 31	014 805 01	046 610 16
910 001 00	058 380 13	045 330 25	010 570 31	045 330 32	014 801 35	014 804 24	046 610 11
910 001 99	058 380 04	910 011 71	010 570 34	072 151 10	014 801 27	014 804 23	046 610 08
058 360 54	010 590 10	058 410 04	010 570 03	045 340 31	014 801 28	014 804 22	046 610 09
045 330 40	010 590 38	058 370 01	072 183 04	072 201 09	014 801 29	014 804 21	046 610 14
910 011 14	010 590 09	072 202 12	058 370 26	045 851 01	014 801 30	014 804 20	046 610 10
045 290 24	045 300 36	067 310 72	058 370 08	046 391 29	014 801 26	014 804 19	046 614 11
045 330 36	910 011 59	010 580 10	046 210 17	045 300 36	014 801 25	014 804 18	046 614 08
045 300 63	910 011 07	058 390 47	058 380 03	045 340 20	014 801 24	014 804 17	046 614 12
046 743 13	910 011 08	058 360 51	046 571 15	045 340 22	014 801 23	014 804 16	046 614 13
067 180 62	910 011 09	067 010 30	058 360 56	045 340 21	014 804 05	014 804 14	046 615 32
058 360 56	910 011 87	058 370 11	045 665 13	045 290 25	014 801 22	014 804 15	046 615 29
045 330 24	910 011 64	045 300 41	045 666 29	045 290 23	014 801 21	014 804 13	046 615 33
058 360 24	910 011 56	058 360 36	045 691 18	045 290 22	014 801 20	014 804 12	046 615 30
010 570 01	910 011 57	067 080 58	010 422 34	045 340 19	014 801 18	014 804 11	046 615 35

046 615 14	046 612 10	046 611 01	046 611 23	067 230 28
046 610 01	046 613 18	046 611 05	046 611 28	067 230 17
046 610 05	046 613 19	046 611 06	046 611 24	010 590 41
046 610 06	046 613 16	046 611 02	046 614 03	046 130 37
046 610 02	046 613 17	046 611 07	046 614 01	058 330 29
046 610 07	046 612 04	046 615 04	014 803 02	
046 614 15	046 612 07	046 615 05	046 619 13	
046 614 20	046 612 03	046 615 06	046 619 10	
046 615 26	046 616 12	014 803 03	046 619 18	
046 615 15	046 616 13	046 619 17	046 619 20	
046 615 20	046 616 10	046 618 12	046 619 16	
046 615 16	046 616 18	046 618 13	046 618 11	
046 615 21	046 616 19	046 618 10	046 618 08	
046 615 17	046 616 16	046 617 06	046 618 09	
046 619 04	046 616 21	046 617 08	046 618 14	
046 619 01	046 616 17	046 618 05	046 617 04	
046 619 02	046 613 25	046 618 07	046 617 01	
046 619 07	046 613 22	046 617 20	046 617 05	
046 619 03	046 613 26	046 617 21	046 617 02	
046 619 11	046 613 23	046 613 04	046 617 07	
046 619 08	046 613 28	046 613 01	046 617 03	
046 611 15	046 611 22	046 613 06	046 617 11	
046 611 20	046 611 26	046 612 25	046 617 12	
046 611 16	046 614 07	046 612 26	046 617 13	
046 611 21	046 614 02	046 612 28	046 617 09	
046 611 17	046 614 06	046 612 24	046 617 14	
046 613 29	046 614 05	046 613 08	046 617 10	
046 613 34	014 803 04	046 613 12	014 803 01	
046 613 30	046 615 02	046 613 09	014 802 21	
046 613 31	046 615 07	046 613 10	910 001 90	
046 611 11	046 615 03	046 612 15	014 802 22	
014 803 08	046 610 25	046 612 20	014 802 23	
014 803 07	046 610 22	046 612 21	014 802 20	
014 803 06	046 610 27	046 612 17	046 614 16	
046 617 18	046 610 28	046 616 04	046 614 21	
046 617 15	046 610 21	046 616 01	046 614 17	
046 617 19	046 610 17	046 616 05	046 615 25	
046 617 16	046 610 12	046 616 06	046 615 22	
046 617 17	046 610 13	046 616 07	046 615 27	
046 613 05	046 614 09	046 612 11	046 615 23	
046 613 02	046 614 14	046 612 12	046 615 28	
046 613 07	046 614 10	046 613 15	046 615 24	
046 613 03	046 615 34	046 613 20	046 615 18	
046 612 22	046 615 31	046 613 21	046 615 19	
046 612 27	046 615 11	046 612 01	046 619 05	
046 612 23	046 615 08	046 612 05	046 619 06	
046 613 11	046 615 12	046 612 06	046 619 12	
046 613 13	046 615 13	046 612 02	046 619 09	
046 613 14	046 615 09	046 616 11	046 619 14	
046 612 18	046 615 10	046 616 08	046 619 15	
046 612 19	046 610 04	046 616 09	046 619 19	
046 612 16	046 610 03	046 616 14	046 619 21	
046 616 02	046 614 18	046 616 15	046 611 18	
046 616 03	046 614 19	046 616 20	072 191 11	
046 612 08	046 611 13	046 613 27	072 191 09	
046 612 13	046 611 09	046 613 24	072 201 02	
046 612 09	046 611 10	046 611 25	072 191 26	
046 612 14	046 611 04	046 611 27	058 320 63	

ATTACHMENT 6
Deposit