

## Secció III. Altres disposicions i actes administratius

### CONSELL INSULAR DE MALLORCA INSTITUT MALLORQUÍ D'AFERS SOCIALS

**4480**

*Resolució de la presidència de l'IMAS de dia 10 de maig de 2023 de concessió parcial i denegació de les ajudes convocades mitjançant resolució de 10 de març de 2023 d'aprovació de la convocatòria i bases específiques per a la concessió d'una ajuda econòmica de 200 euros a persones físiques de Mallorca per a pal·liar els efectes econòmics derivats de la guerra d'Ucraïna, la crisi energètica i la inflació per a l'any 2023*

#### Antecedents

1. El 10 de març de 2023 la presidenta de l'IMAS va aprovar les bases específiques i la convocatòria pública d'ajudes econòmiques de l'Institut Mallorquí d'Afers Socials per a persones físiques de Mallorca per a pal·liar els efectes econòmics derivats de la guerra d'Ucraïna, la crisi energètica i la inflació per a l'any 2023» essent l'import màxim 5.000.000,00 €, amb càrec a la partida 00.23137.48000 del pressupost de despeses de l'IMAS per a l'any 2023.
2. En data 11 de març de 2023 es va publicar al BOIB les bases específiques i convocatòria d'ajudes econòmiques per a persones físiques de Mallorca per a pal·liar els efectes econòmics derivats de la guerra d'Ucraïna, la crisi energètica i la inflació, iniciant-se el termini per a la presentació de sol·licituds el dia 13 de març de 2023 i finalitzant el 31 de març de 2023.
3. Dins del termini esmentat consten presentades un total de 41.250 sol·licituds. De l'exportació de dades resulta que han tengut entrada a través dels procediment telemàtic establerts un total de 41.250 sol·licituds, de les quals 273 emprant el procediment mitjançant representant i 40.977 emprant el procediment com a persona interessada.
4. Consten lliurades per registre general d'entrada a l'IMAS les instàncies de desistiment relatives a determinades sol·licituds, i presentades mitjançant el registre general d'entrada i per tant, sense fer ús del tràmit establert a la convocatòria d'altres sol·licituds.
5. A requeriment de l'òrgan instructor s'han dut a terme una sèrie de cribatges, havent sotmès les sol·licituds rebudes entre els dies 13 i 21 de març de 2023, ambdós inclosos als filtratges i comprovacions necessaris per tal d'identificar les sol·licituds que compleixen amb tots els requisits establerts a la convocatòria per tal d'atorgar una primera concessió de la subvenció a les persones que compleixen amb els requisits per accedir a la subvenció i ser considerades persones beneficiàries d'aquesta, tramitades per ordre d'entrada i que apugen a un total de 23.817.
6. Així mateix, consten emesos els informes pertinents tant per part del Servei Juridicoadministratiu com per part de la Intervenció delegada de l'IMAS.
7. D'altra banda, en data 13 d'abril de 2023 per acord del Ple del Consell de Mallorca s'aprova inicialment l'expedient núm. 14 de modificació de crèdits del pressupost del Consell de Mallorca d'aportació a l'IMAS de l'import de 3.000.000€ . L'aprovació inicial de l'expedient es troba publicada en el BOIB núm. 48 de 15 d'abril.
8. Per Resolució de la Presidència de l'IMAS s'ha fixat la quantia addicional màxima en que es pot incrementar aquesta convocatòria de subvencions en l'import de 3.000.000€.

#### Fonaments de dret

Pel que fa a la competència.

1. L'Estatut d'Autonomia de les Illes Balears, en la redacció donada per la Llei orgànica 1/2007, de 28 de febrer, de reforma de l'Estatut d'Autonomia de les Illes Balears (BOIB núm. 32 ext., d'1 de març de 2007; correcció d'errates BOIB núm. 29, de 28 de febrer de 2008), en concret, els articles 16 en quan al deure dels poder públics de les Illes Balears de defensar i promou els drets socials dels ciutadans i de centrar la seva actuació en la defensa integral de la família i de promoure les condicions necessàries perquè els drets socials dels ciutadans de les Illes Balears siguin objecte d'una aplicació real i efectiva; i l'article 70.4 relatiu a la competència pròpia dels consells insulars en matèria de serveis socials i assistència social.
2. La Llei 4/2022, de 28 de juny, de consells insulars que a l'article 96 expressament preveu que els consells insulars exerceixen l'activitat de

foment de les matèries sobre les que tenen atribuïdes competències pròpies d'acord amb la legislació de subvencions de la comunitat autònoma. I l'article 30 que estableix que els consellers executius són els òrgans jeràrquicament superiors en els departaments de l'administració insular dels quals són titulars.

3. Els Estatuts de l'Institut Mallorquí d'Afers Socials, en endavant IMAS, aprovats pel Ple del Consell de Mallorca l'11 d'abril de 2019 (*BOIB* núm. 67, de 18 de maig de 2019), en especial l'establert a l'article 2, d'acord amb el qual aquest organisme té com a objecte fonamental l'exercici, en forma directa i descentralitzada, de les competències atribuïdes per qualsevol títol al Consell de Mallorca en matèria de serveis socials i protecció de menors. I a l'article 3 en quan a que aquest organisme té personalitat jurídica pròpia i la capacitat d'obrar necessària per complir els seus fins.

Conforme disposa l'article 7.2.7 dels Estatuts esmentats, correspon a la Presidència de l'IMAS aprovar les bases específiques de les ajudes i subvencions públiques i resoldre'n els procediments. I correspon a la Gerència de l'IMAS ordenar els pagaments que tenguin consignació expressa i responguin a obligacions degudament contretes (art. 10.19 dels Estatuts).

En relació a la competència per a reconèixer les obligacions econòmiques derivades d'aquesta convocatòria, la resolució d'aprovació de les bases específiques i convocatòria avocava la competència en favor de la Presidència per raons tècniques.

4. El decret de la Presidència del Consell de Mallorca de dia 12 de novembre de 2021 que nomena a la senyora Sofia Alonso Bigler consellera executiva de Drets Socials, la qual d'acord amb l'article 7.1 dels Estatuts de l' IMAS exercirà també el càrrec de presidenta de l'IMAS.

5. Les Bases 28 i 29 de l'Annex de Bases d'Execució del Consell de Mallorca de 2023, en quan a l'acumulació de fases comptable.

Per tot l'anterior, l'òrgan competent per resoldre aquest procediment i també per reconèixer l'obligació de pagament a favor de les persones beneficiàries és la Presidència de l'IMAS.

#### Pel que fa al fons

6. La Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions, i el Reial decret 887/2006, de 21 de juliol, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei esmentada, ambdós texts legals en els termes establerts a les disposicions finals primera i segona de la Llei 38/2003.

En concret, estableix la disposició final primera que constitueixen legislació bàsica de l'Estat els preceptes que s'hi enumeren, essent la resta de preceptes únicament aplicables, en comunitats com les Illes Balears que tenguin assumides competències en matèria de règim local, amb caràcter supletori.

7. El Decret legislatiu 2/2005, de 28 de desembre, pel qual s'aprova el text refós de la Llei de subvencions de la comunitat autònoma de les Illes Balears.

8. El Decret llei 4/2022, de 30 de març, pel qual s'adopten mesures extraordinàries i urgents per a pal·liar la crisi econòmica i social produïda pels efectes de la guerra a Ucraïna, convalidat per la Resolució del Parlament de les Illes Balears adoptada en sessió de 12 d'abril de 2022 (Decret llei 4/2022). I el decret llei 9/2022, de 7 de novembre, de mesures urgents per compensar la inflació a les Illes Balears (*BOIB* núm. 144, de 8 de novembre).

Decret llei 4/2022 que a més de ser d'aplicació directe per trobar-nos en l'exercici d'una activitat de foment d'una competència pròpia, també ho és com a entitat local per haver-se dictat el Decret de la Presidència del Consell de Mallorca de mesures per l'agilització en la tramitació de subvencions de 30 de maig de 2022 (*BOIB* núm. 74, de 7 de juny de 2022).

En especial l'establert al capítol IV sobre mesures per agilitzar la tramitació de subvencions, articles 11 a 14.

9. L'Ordenança general de subvencions del Consell de Mallorca, aprovada en sessió de 23 de desembre de 2016 (*BOIB* núm. 21, de 18 de febrer de 2017), i modificada per Acord del Ple del Consell de Mallorca de data 14 de juny de 2018 (*BOIB* núm. 96, de 4 d'agost de 2018), que conforme les bases reguladores d'aquesta convocatòria.

10. La Resolució de la Presidència de l'IMAS de 10 de març de 2023 que aprova les bases específiques i convocatòria, publicada en el *BOIB* núm. 31 de 11 de març.

De conformitat amb l'anterior, l'òrgan instructor ha formulat la proposta de concessió en la qual detalla la relació de beneficiaris i l'import de la subvenció concedida tenint per acreditats els requisits de concessió i la justificació de la despesa mitjançant la comprovació del compliment dels requisits establerts per ser persona beneficiària de la subvenció, i pel que fa al compliment de les obligacions tributàries, amb la seguretat social, amb el Consell de Mallorca i amb l'IMAS mitjançant la declaració responsable prevista a l'article 10.4 de l'Ordenança general de subvencions de l'IMAS, en tant l'import que s'atorga a cada persona beneficiària no supera l'import de 3.000€.



Per tot això, dict la següent:

**Primer.** RESOLDRE PARCIALMENT la convocatòria d'ajudes de referència ATORGANT una ajuda de 200€ a les persones que consten a al Llistat «C», Annex I, d'aquesta resolució amb CSV:K9AAUFEMFVCJ7CH2QEUD , així com DISPOSAR I RECONÈIXER en el seu favor una despesa per un import total de QUATRE MILIONS SET-CENTS SEIXANTA TRES MIL QUATRE-CENTS EUROS (4.763.400€) , amb càrrec a la partida pressupostària 00.23137.48000, a raó de dos-cents euros per persona beneficiària.

**Segon.** Tenir per desistides a les persones i en relació a les instàncies relacionades al Llistat A, Annex II, d'aquesta resolució amb CSV: K9AAUELPPRWM3WAW7VYV

**Tercer.** DESESTIMAR les peticions d'ajuda formulades per les persones que consten al Llistat D, l'Annex III, d'aquesta resolució amb CSV: K9AAUETHDV7HWQLFRYQN pels motius que es detallen en el mateix annex i les que consten en el Llistat B, Annex IV, amb CSV: K9AAUELPQC3RV3ZFJF9L en tant són sol·licituds duplicades.

**Quart.** ORDENAR la continuació del procediment respecte de les sol·licituds presentades entre el dia 13 i 21 de març i que no apareixen als llistats citats anteriorment atès que seran objecte de requeriment d'esmena sempre que el crèdit no s'hagi exhaurit.

**Cinquè.** ORDENAR la publicació d'aquesta resolució al Butlletí Oficial de les Illes Balears, a la seu electrònica del Consell de Mallorca i a la Base Nacional de Dades de Subvencions, amb els llistats discriminats de dades de caràcter personal.

**Sisè.** COMUNICAR aquesta resolució a Gerència, al Servei de Gestió Econòmica, a la Intervenció Delegada i a la Tresoreria de l'IMAS.

Aquesta resolució no posa fi a la via administrativa i contra ella es pot interposar, d'acord amb l'article 28.1 dels Estatuts de l'IMAS aprovats per Acord del Ple del Consell de Mallorca d'11 d'abril de 2019 (BOIB núm. 67, de 18 de maig de 2019), recurs d'alçada davant el Consell Executiu del Consell Insular de Mallorca, dins el termini d'un mes, comptador a partir del dia següent al de la notificació de la present resolució.

Contra la desestimació expressa del recurs d'alçada podrà interposar-se recurs contenciós administratiu davant el Jutjat Contencios Administratiu, en el termini de dos mesos, comptadors a partir del dia següent al de la notificació de la desestimació de l'esmentat recurs.

Contra la desestimació per silenci del recurs d'alçada podrà interposar-se recurs contenciós administratiu davant el Jutjat Contencios Administratiu, en qualsevol moment a partir del dia següent a la desestimació presunta (tres mesos des de la interposició del recurs sense que s'hagi notificat la resolució).

No obstant l'anterior, es pot exercitar, si n'és el cas, qualsevol altre recurs que s'estimi pertinent. Tot això de conformitat amb la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la Jurisdicció Contenciosa Administrativa, i de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

Palma, 10 de maig de 2023

**La presidenta de l'IMAS**

Sofia Alonso Bigler



## ANNEX I

### ATORGAMENT

NIF  
43154452N  
43126869Y  
54631034P  
43154142R  
43112211E  
43213849T  
46390228X  
42990253X  
45852103Q  
43000981C  
Y1295578W  
43179123G  
43199664Y  
41572308S  
43101298B  
43132598P  
49919116P  
43091574Q  
43210089N  
75104221K  
43182203W  
43129530E  
43112238A  
43164402A  
43111634C  
43087983J  
X6658807P  
41389901K  
X7229986M  
41537143V  
43188036Q  
43116402G  
78171842V  
43221108Z  
43045722A  
54870370Y  
Y2038248W  
18227995N  
43142008B  
44325220B  
43050876M  
04300698C  
43188037V  
43211469N  
43176592A  
43141367Z  
41519252C





49925355Z  
43023791Z  
43185275S  
41584444F  
43071075X  
43138129L  
43088239Q  
43149368B  
X6382838Q  
43170724T  
18223724L  
43134610L  
43110450D  
54872425Z  
X4762359W  
42999837A  
04309551H  
01876180R  
43180417X  
43234253A  
43120717H  
41587111Y  
43106353Y  
43137249J  
Y6787202P  
48696839C  
43012630P  
43175473B  
43048651B  
43124991Z  
43198856A  
43185939N  
43151150E  
43178864K  
41737798C  
43178929V  
50069441M  
41663305R  
43211470J  
43048217Z  
43001275S  
43218431M  
43128922N  
18235669G  
43102060Z  
Y7428672P  
44329462K  
78219566Q  
43093750F  
Y2401426X  
X8695729G  
43079252E





43207487D  
49922497P  
41524828F  
43216771R  
43205727C  
18223859Q  
43215365K  
41586822Q  
41571087J  
78213030N  
43135924E  
50600563B  
37342652J  
43171298E  
43096546C  
39371145K  
43075757T  
43121133C  
42955361D  
34739998Q  
43173887N  
43084023D  
43178538V  
43154017Z  
43083310D  
43123533M  
42967373S  
Y6323570X  
Y0499558N  
43115745Z  
43176192V  
43171872K  
43061728R  
18222923T  
41573068Q  
43063691D  
43120971L  
78217553G  
41586821S  
43145368J  
43204770Y  
43192938L  
41539894P  
43057914M  
42958815J  
42963418Q  
43181469G  
41517514F  
48738798G  
43178560Q  
50899051M  
78215819H





43193371S  
43094079Z  
41541975L  
43048986R  
41541397Q  
Y8613178Z  
42988234S  
49864376P  
41376955R  
78213220H  
41574418D  
05953996D  
78218398K  
44327794D  
37336494L  
16037727B  
Y8135623P  
46397282A  
43081345E  
43189490K  
X9775161T  
41519853T  
44594679W  
43181661N  
43136533X  
43124678T  
18221209B  
43093678G  
18225878B  
18215970Q  
31727837G  
43091577L  
43199557Z  
43125795J  
70885598N  
43211202K  
43172238L  
71032623K  
43165909S  
50681871Z  
43058826C  
43084267T  
43200484K  
44325181H  
43096995D  
43153824M  
43149072Z  
43167752H  
78683377D  
43158213R  
43164113J  
24288275E





Y6049332R  
43146785G  
43049276S  
50127870Z  
43107942P  
43100873T  
X2858795X  
37337232K  
43117502T  
41693652B  
37338450C  
43164405Y  
52968039M  
78178308C  
Y3431272P  
78214574S  
43441893E  
43150777V  
37334852X  
43115265V  
20062710V  
43049200P  
34066426E  
43132664M  
43136904J  
43208870N  
74674258C  
43196474J  
43008065C  
41624607N  
41500482H  
43080082R  
43094449Q  
X3160021M  
43468100D  
43209064E  
52966902H  
43136345Y  
48917063L  
76435981N  
43072810C  
X6738524F  
78207516H  
34068989D  
43026241A  
76712612E  
43105488S  
42996163D  
43126409Y  
37340079Q  
41586258G  
10887777Z





37341151F  
43070186H  
43109295G  
43174111Y  
41585363Y  
41541976C  
43055948V  
78198877G  
43027449S  
00105594R  
40449830Y  
37339049K  
41210735W  
43219613Z  
41535664X  
43123802K  
78218740H  
43462072F  
43153333C  
32879759V  
43196413K  
41620134R  
52031526Y  
43142938K  
44448043Z  
43157618G  
43229953G  
43151798A  
43113099J  
43463525B  
43185370H  
50029435L  
78221017H  
X0361296N  
43192223V  
43052690W  
42389160E  
41584930X  
78219968G  
43100994Y  
43130969N  
46659386E  
43148434C  
47057952K  
43153195C  
43072404M  
41713474F  
49919462D  
43160615B  
43147046N  
43185201X  
43127616V





50668649V  
18237973P  
41393231Q  
43175812M  
43169391R  
43173460E  
X0335786D  
48355683T  
43145195R  
X8340180N  
43212081A  
43029950D  
43084633K  
11583463L  
43120920Z  
43144014Q  
43154248S  
43167944A  
42998869R  
43100887Z  
41346548T  
54630238V  
43063622D  
74911965E  
X2555080X  
43213803T  
43014949G  
43137628R  
05683223S  
43157152K  
43150114K  
43031161R  
78217620W  
43192124X  
41385280T  
43196026W  
X3045952Q  
42981909S  
43068367Q  
Y3268717V  
78197280V  
41543292W  
43180558J  
43219949M  
Y6749545W  
07174330D  
21001543J  
46392139N  
43154946T  
X4316213X  
45636832W  
X5912271Y





41617398W  
45186383P  
48989912G  
18237644R  
37339544X  
43100938L  
49611389K  
44328677H  
41541814L  
43082440J  
41520193H  
43087816F  
77678228Y  
43174593M  
42985194B  
78195018D  
X6541659E  
43131610D  
43186646Y  
41517872C  
45614757F  
43139637D  
46421408W  
54873914P  
43105101L  
43054672Y  
41743035J  
X6722983Z  
43044980C  
42974003K  
43063814V  
43156119T  
41516682A  
X3933951P  
28824270A  
43050374D  
43176723L  
52782128A  
Y7243972K  
05407197N  
43483158W  
43108442W  
43175344C  
43090830P  
43440570X  
41572812J  
43153099Q  
34067483K  
41583424E  
43087419R  
43122450A  
43049401W





42958313V  
43144147B  
41572387W  
43185180N  
41541855Z  
37337414L  
43111062T  
05139347C  
43173653P  
43087454J  
43171239D  
53231773K  
43098477L  
04202853V  
43210370V  
43212112B  
22654534V  
43118364B  
22636465A  
48970248M  
43142563Z  
43153276D  
43137747M  
43161002F  
43169030P  
43167475V  
53265379R  
43078231J  
43178009V  
43216759N  
08883474T  
Y3790073D  
43016565X  
43124746E  
46995386S  
46941280M  
43209788X  
49770923G  
78187231L  
43168836K  
43180049X  
46959974T  
42993633D  
41543293A  
43117064E  
X0598232W  
42950035L  
43115987A  
18223861H  
43035748B  
43183309G  
43073434T





43137969C  
43096783G  
43195214H  
43170089D  
43209995X  
43181921L  
43134856N  
43121012Z  
41356551K  
43113641A  
16054386H  
43122198G  
43087760C  
43170348S  
43478795D  
43208532L  
43195123L  
78220054K  
42943236M  
09200683Q  
43129948A  
Y0825657V  
43230151H  
X8742586X  
41538342C  
20186618R  
50553075H  
43124671Q  
43181054A  
Y5244125R  
41657665L  
43211338L  
X5071854D  
43183274S  
45611867S  
42374147M  
Y0041314C  
77941551W  
43143679A  
42973426L  
46203389T  
43188122X  
43088821T  
52939086D  
42994425L  
41542230K  
X1474711C  
43181471Y  
43168330K  
Y0742604V  
41709069H  
41542131Z





34068306Q  
24243497W  
43177317S  
07176886N  
43110720A  
42959640X  
43107292W  
41570683T  
43154577E  
43131403D  
73565878X  
43085010F  
43182814S  
43153667D  
43147320X  
43076893D  
43469626V  
74932250K  
43190707L  
43178677H  
43185455B  
43101538K  
43469891Y  
43162674T  
08110778N  
41748166S  
41620617R  
50691480D  
41691571T  
43095840G  
43130288K  
43106525V  
43105963F  
41585387F  
43140005D  
43217589Z  
74013921J  
43166367J  
43136148Q  
07970061D  
78214495M  
77378004R  
43159575Y  
04304861C  
41539348Z  
45610032C  
48493229Y  
42948388M  
41543054V  
41341702F  
07178083J  
43084316A





43195058T  
42965583L  
45185020W  
43162936D  
Y4863808N  
41571115H  
43155971J  
43093614D  
X8362354Z  
53481400Y  
43011166Q  
41517415T  
43045117L  
41664308S  
31658019Z  
43095838W  
41615500J  
43162504Z  
43176988P  
X7539893X  
49028805G  
41521085J  
78196533Y  
42967094N  
43111588C  
43228329J  
43045152P  
43213034J  
42947624T  
43099463Q  
43178733M  
43134846W  
78217667A  
80067400F  
30811765E  
43179980X  
43222915G  
37340396B  
17749763L  
43068541Y  
43160055A  
43134393D  
43117456T  
49928770W  
Y8203339N  
43108238M  
X2554550D  
41516051Q  
31691812C  
46397386S  
47164942S  
Y5891241N





20030179P  
43141466K  
46391662H  
Y8929355X  
43055898J  
43109753W  
43463075K  
43051849N  
05357356N  
72173713N  
X2335609M  
43214294P  
78193095H  
55230319M  
43139899H  
78212019J  
43124336A  
X6215757F  
43007139Z  
43057487S  
41587985Y  
43109288C  
43143261E  
41512623S  
43222483D  
43105479Y  
43108836M  
43120666J  
43058252K  
47652587Z  
43082186N  
43125644T  
43104153Z  
X8725490A  
08878204C  
43213850R  
43176041G  
42375244K  
72202174E  
25416109M  
43218981A  
X0309332M  
49923854P  
43071375B  
07231507P  
78204976P  
37339316N  
43133508K  
42966367K  
43141901L  
X4378397W  
43016692E





43224978C  
43129348R  
43152433V  
X4507159X  
41337861F  
43164359Y  
41615849V  
43177737K  
78182597P  
43176804P  
25926165J  
43161120X  
37338902N  
43173545S  
05637513Y  
43204192A  
43197082T  
43128014R  
42389197J  
43159775E  
42999079G  
52434567H  
50824479E  
Y7616530W  
34068583V  
46395758C  
43165611Q  
X5877854C  
43147570F  
12391471Z  
41291526V  
43219153Z  
78214896S  
43140456T  
18232630R  
10059585Y  
43470306F  
Y4555483W  
78222126T  
42966910N  
43124995H  
43114538A  
43178893G  
43149130A  
43481916W  
55237292D  
43023339E  
54872925P  
43174435P  
37278334A  
44916610W  
42391200S





Y5743605J  
43069049P  
41740454P  
43163601F  
49864080B  
43090417D  
43053446E  
Y7615694V  
Y7423140L  
41524184F  
43153503Y  
25441044P  
43094635H  
Y4969240N  
43210023S  
43156543X  
31713321R  
Y3156176S  
07952717F  
43114950R  
44327366H  
43037094T  
43173963L  
20477379L  
41517846V  
Y3870962F  
43061770C  
74865481K  
43055086Y  
77676278B  
37338305J  
18918012Y  
43128435P  
43149507N  
43171208R  
43229954M  
43119568L  
43091401G  
78201404R  
41540508R  
44325688L  
49868610X  
43161708T  
Y0111474F  
42389552T  
25481283C  
41278131P  
79335489W  
43203552F  
75410066N  
41381546S  
43050362C





43158537A  
43169714W  
43147530J  
43122652K  
43124985P  
18219135F  
43120148R  
41538412K  
44916900Q  
35767127B  
41619699A  
X2462810Q  
X8928886X  
43186934H  
78208796X  
43170978R  
41571177B  
43030968S  
43234824E  
78200763G  
18219934R  
52200757A  
42986433P  
46235686M  
09209680C  
43100972F  
43138001Y  
41616250G  
18233975N  
46391656N  
43117229A  
28449565Z  
43053699E  
X9005513R  
43025241S  
43201084T  
43008923G  
Y8074873R  
45697913H  
46573183T  
41535441V  
43126370J  
43195215L  
70869937Z  
43148821Q  
37335473X  
53578177E  
43162375T  
43210087X  
43191508S  
42958600M  
X9477814C





43209691M  
43061710Y  
34065617H  
48808945R  
41585281Q  
43129119W  
43180559Z  
Y6491363H  
11390146V  
42979637C  
41746245A  
43151230X  
78211317R  
77136052D  
X2833429J  
80168392Y  
43136819C  
43105024B  
28562101B  
43156261G  
43108215M  
43042791Q  
43012892V  
43204961J  
Y7484213G  
52032120W  
41743016V  
75155589F  
78219071G  
43109415D  
43158219F  
43061148L  
43156526Q  
44582245B  
43076330K  
Y7093114C  
09812698R  
78204554T  
41516871P  
12401861P  
07173742L  
43173755H  
Y5954238N  
01873505V  
78216902C  
49867884C  
43200226Q  
43094729C  
Y7356072L  
43118368S  
43104783T  
43193908T





43214030C  
41570450C  
43168749A  
41620790J  
38057976Z  
43115580X  
43185367S  
Y5366120G  
42955264G  
X3546121G  
55086826D  
43050487F  
X8814473E  
43161700S  
54624798M  
43156984Z  
78222174W  
43176098S  
43187070Q  
34066768L  
43148877A  
36935318D  
43226168Z  
43120488L  
43208683D  
42994222T  
41519918L  
37334956E  
43059794E  
41361474E  
55086007H  
49482084E  
43075861N  
43047042N  
41519301T  
28781525S  
X8397896K  
43235466C  
41621963J  
Y6468684V  
43156268B  
43123737W  
Y2583738R  
41519706Z  
41194512V  
43140031N  
51358265R  
43093135J  
43171180L  
10838395J  
41442389T  
31324229T





Y8053380J  
43142215B  
43165297R  
47265725N  
02201803J  
34068884L  
43198558G  
43136061K  
41743170X  
43115524T  
43062432S  
43226541L  
04308357C  
43130447L  
43036165Z  
Y0853697C  
43205726L  
43183723G  
43080100L  
43105112F  
49926299S  
43171622R  
46039753D  
43077269V  
46388029L  
43229197F  
43110308M  
Y9158531Z  
18223210B  
79331917H  
78219177H  
43132575P  
Y1201276T  
X9958791K  
43072113J  
43056502L  
41542683Z  
43177549V  
42966997F  
41570589K  
43144357Z  
31737500F  
43189676T  
43109278X  
43110334P  
43146842S  
43103685Y  
07171233V  
43172920B  
11773279Q  
41618451C  
43024908G





46396786J  
43004761M  
43105275D  
53587352C  
78206894V  
43091378G  
X8554504E  
78209069F  
55230051J  
42698267D  
44786172C  
41620618W  
41697397F  
43101147K  
43142837N  
05419396K  
03096678G  
41216119G  
43041211T  
43233613F  
43149456F  
43122669S  
43040962G  
74726133F  
42993255E  
17868973C  
78220124E  
44329595Q  
76145917R  
43155826Y  
43129234W  
45189445B  
43092111R  
Y5080533P  
08842473P  
43038928V  
43063821R  
43165538N  
43175811G  
X5453594H  
43466420P  
43054956Z  
43204326E  
36963766Y  
43168485S  
43182077Z  
X5867393R  
43036385G  
34068996Q  
50611804M  
43232224K  
43130332L





78220091N  
43179092L  
X3095544C  
43148835F  
43183146W  
43205899P  
43150129J  
43225159V  
43463199F  
43116888F  
43117588V  
43119901F  
41537793T  
18226146A  
43163002Y  
43086135M  
43173873K  
43234765D  
20223121A  
38837353J  
43105276X  
44326771K  
43175483K  
45614383R  
14622223L  
47915704B  
42940519W  
Y8700187Z  
43027260X  
43075750Q  
44907790Z  
43160395K  
43186790N  
42975792Q  
19469677Q  
43133305W  
41616251M  
43049745R  
43481883S  
43475896P  
78221039V  
43226767S  
43125666E  
43159627N  
43084883H  
43198315Z  
43102864J  
07256340R  
43109877B  
51060386H  
43152355P  
43150071R





78217128Q  
43144298R  
43080987D  
Y0446866J  
Y7071283Q  
07176114E  
37338214Z  
43088682E  
43075316L  
45698264R  
43023492Z  
43083291J  
01876752K  
09167868E  
43071404V  
41585630C  
43158107X  
43135516M  
42987002W  
43164580C  
44325820J  
43100749Z  
X3814552W  
Y0159315P  
41392277M  
09210192A  
78222003S  
41520015R  
43198609D  
X5728541T  
43216372Q  
43109226G  
43155622D  
18218347R  
70787719K  
43186391G  
43042966F  
43042299F  
43195715J  
12729924E  
43186235D  
43142650D  
43172655E  
43474189A  
43059173E  
77364942A  
43044333V  
43052591H  
41573281E  
X9148644A  
49481368L  
Y5037403A





37341992C  
41399115N  
30193523C  
43169283P  
42998140P  
43030150W  
74883607T  
41584829R  
18220003R  
44328779M  
43145860E  
40444336D  
43085983Z  
43167231A  
43081487A  
78217622G  
78206313B  
44328077Q  
05246511G  
43101810V  
49612235Q  
43152821Z  
41536729V  
43217180L  
43120618B  
43071848R  
38805751J  
37338102V  
44329858A  
42974642Q  
43195457P  
43150738R  
43062899E  
43185141L  
43026858E  
43480250S  
41536721D  
43142921G  
26177469L  
78217018K  
43144707L  
43063772K  
43181578K  
28834043R  
Y0167733P  
45193360Q  
X5352679G  
43215052F  
31320070G  
43178475T  
Y3505789M  
49867301N





4323222L  
43092686R  
43089294J  
02650954C  
43022985J  
44362750M  
18232808H  
Y8123003S  
43228512N  
43196094R  
43089135S  
43146364C  
43193901Q  
46720218L  
41522331V  
X7938972Q  
43100930B  
43075486M  
Y2726273M  
43030031K  
20496036T  
Y0475569N  
X0304714X  
43146564J  
43069078Z  
43549194M  
43158514A  
35079328G  
49866994G  
X6699976F  
41503465B  
43480251Q  
41506188C  
43193268G  
75128498X  
43176670N  
43124992S  
41571062B  
49868909X  
43110080F  
43233950E  
41404458L  
43063068F  
43235443C  
43090674J  
41537156F  
43117471S  
X0554130Z  
42982451M  
43160062X  
41587913A  
18235936H





30955989J  
43070782Q  
45188524X  
43042222E  
31703190J  
17747920Q  
31726962A  
43041475B  
78218292F  
43139103G  
41541087M  
X9477892Y  
43144657S  
43219819J  
41536072G  
43055204D  
75817376S  
46035060P  
41586301R  
43164373C  
42967498W  
43013960G  
78181571V  
45191341K  
78551458H  
41536534Y  
18236658G  
43091990H  
42974291X  
80099492Z  
43078608E  
43205673N  
43129079P  
41583992S  
43193628L  
43114450F  
43133887D  
43138927N  
Y4478228G  
44325696G  
42955941Z  
43059223A  
43168642B  
43136861Q  
41622949X  
43151944B  
42973631V  
43111068Y  
Y7625432A  
41537939P  
45190972C  
41519338Z





40288373D  
34067095R  
X9292405Z  
43211103Z  
25140512V  
X7576069F  
43192506R  
43044626B  
43468044E  
18231639E  
24343601X  
43114670C  
42973346P  
47363512A  
01876572W  
43157896Y  
41516428W  
43131180Q  
78186680C  
43462022A  
X6339158J  
43094720B  
41585223G  
43483966M  
43024683D  
20834767X  
43473179M  
43148014Z  
42971607V  
43061407W  
43205667Y  
X5849836Q  
43180738D  
78214281K  
43167533Y  
55230474E  
72968084D  
43472187W  
42954291C  
43123042C  
43149489V  
49613236M  
X7759572Q  
41540543J  
43168658G  
30508265F  
41458109B  
42976165K  
43146841Z  
43092722Z  
35017025P  
41540474J





43149081T  
43058326A  
43223533R  
28700360V  
50164233Z  
43005484S  
21658987W  
34067327A  
43007398C  
78200556G  
43038457Y  
X5482652G  
54625627Y  
X6704603B  
49609244S  
43048364T  
43041345L  
41513020K  
42952341W  
43067334H  
43052329D  
43031855M  
43230795H  
43156512W  
43132748C  
28857759G  
43154048E  
43063080L  
43156074R  
43235133D  
23169316J  
43187975R  
53739114M  
78801816K  
18233806G  
49613406Z  
18226865D  
45699526K  
18223855N  
11428873N  
43101171E  
43209399N  
42378341J  
77160588G  
41503196H  
43117464P  
75797993K  
43105602Z  
41080259M  
44326109A  
43074735J  
43108715E





78216081G  
Y2344418L  
43195729G  
43039418R  
43181765R  
Y2453809E  
43122169K  
43132507D  
42957072H  
43175799S  
43182043A  
42952168J  
41570139P  
43231406P  
44494350E  
39372848E  
18227849G  
42973450C  
43143507S  
Y4501158A  
43171898R  
45694501X  
52030920K  
32068720G  
14316124G  
43210822D  
43194583P  
43220260V  
43117465D  
43129027W  
42981486Y  
42996117D  
28834775C  
32066190G  
78208395T  
Y7652316T  
43081361S  
09019566R  
44329079Y  
18221028Z  
41362672R  
43225314B  
43119069A  
11200360G  
43148361Q  
43232297W  
20549364Z  
37335299C  
41538881F  
43093893N  
34065602A  
33254581P





49778464R  
78207042G  
43115801R  
43200394T  
43146411K  
43105436D  
43128480F  
43128116B  
78181819N  
41354133H  
43095229Z  
43227192A  
43097323S  
X2826904C  
42995937J  
44049144G  
43128402K  
46360153L  
43078224Y  
42962233G  
43121782W  
43098334Z  
41615615J  
04570518G  
49776691E  
41538882P  
37338702L  
42974784C  
43198581G  
43152535G  
Y1608277Q  
Y3969360B  
43128427T  
41517087V  
45188893B  
43076603H  
42995279E  
43163842H  
43190595E  
41571332M  
41734367Q  
78191496Y  
43158755Z  
43148225H  
18221188J  
18222660J  
41696443L  
78203302J  
43071192N  
45185452C  
18215504X  
42946591W





50624484N  
37335581A  
43061892G  
42992023D  
42374940Q  
44494588F  
41098148T  
46389108V  
45184489T  
43120364X  
43027280F  
43141999W  
X9531098J  
78206134Q  
43122595X  
43153955K  
41521348T  
32071697Z  
42971717N  
43228462P  
43479245E  
49771229B  
33318962N  
42988588R  
43021972N  
43130549Y  
Y4608777M  
43115292K  
43193067X  
43133464T  
43099675K  
49923032Z  
43076404A  
39665249R  
07173502D  
43097362P  
43123041L  
41309568G  
77351675F  
43181369L  
43114514W  
45693323M  
43167304F  
18218815D  
41695988R  
45371624F  
43142966A  
47452629H  
43004005P  
43123732C  
43172789H  
48981633M





43165879P  
43202431J  
78211740X  
43094182W  
14310127X  
43179011F  
78170418L  
X5284046A  
26045904Z  
X7051407K  
70240066K  
43172274D  
28928539J  
18223487N  
43185016D  
43170922Z  
43152634B  
43102314S  
28645102M  
45189892K  
72696678A  
X6046793R  
44326514V  
43202489W  
X4597577S  
42965038A  
41523221X  
X8838079F  
43036314W  
43121459R  
18233983C  
43158442T  
77418360S  
43039276C  
41518293G  
71309806P  
43221445Y  
43116658F  
38142301K  
43102174J  
41573033G  
43071091A  
71892365T  
Y7371203Q  
43000616T  
43088293R  
Y5114085A  
70260599S  
41497452R  
49924067Z  
11200754F  
43085626W





43225005R  
43479785X  
43192349M  
43220018M  
06989884T  
43171341L  
43042061E  
41540292S  
43205827M  
43121729H  
43112236R  
43142933Q  
78221980S  
43156015B  
78212018N  
53427153Q  
43097957M  
46759792X  
41517647W  
43079447X  
Y6781728P  
49867966X  
74422463Y  
43480824Z  
43079771N  
43168338Y  
44326009H  
49405459X  
43154089V  
32679492B  
41520820R  
54629208E  
43092675J  
46393583F  
43175722F  
42984847D  
43010864J  
41570314E  
43199570G  
18231827A  
43119507G  
43227341Z  
31709583N  
18237418M  
43184804G  
41401734D  
44329419R  
43148993G  
32693978F  
43203242L  
42996953V  
76259652R





43112397R  
78870008H  
43003856C  
24234712A  
43228382C  
37335845Z  
78219054X  
41515450J  
43163467B  
X7153090K  
43051887G  
49480741J  
43136619G  
10840338R  
75564060K  
43206316B  
42997900K  
15408836D  
42375992X  
37337194Y  
43076999T  
43054339H  
43463033W  
79328112P  
04308990D  
75067667Z  
41518473T  
70417813R  
43135767A  
49865596D  
43170192C  
Y8374091N  
78180276X  
18890611K  
43072338P  
74297918Y  
07176474Z  
43171858F  
43209605B  
Y7528195X  
43087938Z  
43474197B  
43125776V  
42404993P  
49249968E  
50438054C  
52750103V  
Y5902024P  
43214268M  
Y5546737W  
43122437J  
42948351Z





28851650J  
X4791206F  
43127606F  
75169859V  
Y8078061S  
43133836G  
43076535L  
52030709V  
52030617V  
32794348M  
34065390K  
71157669Q  
43175490M  
41540304G  
43083676F  
41536022T  
43036146H  
49481100G  
41662749C  
43091797D  
42966439R  
41395354T  
71022587J  
37342056S  
07179132G  
77364817Q  
43067387W  
41542553E  
43169299R  
42986999E  
53718578P  
45185506M  
Y0839017Z  
49772562X  
37337200N  
78205525M  
43124008C  
43153062W  
43095856C  
03434756M  
43011870F  
43033409H  
24367230H  
43462550W  
X8013160Y  
26005453C  
Y4883605Y  
X5200799Q  
43207327X  
49865322B  
22639989P  
42959182N





43078882C  
41515062Q  
Y8055116R  
41401413X  
X3341510R  
41587252D  
01347649X  
43101914Y  
41658036E  
43079448B  
43201083E  
42987756C  
43209751L  
43001109X  
43227697W  
X0606345L  
43100543S  
18222147Y  
43462023G  
43004063C  
43127605Y  
46464334X  
Y0493906H  
11075520P  
46388608T  
43214908R  
41540059N  
43164577V  
42994042G  
43196181L  
43132532B  
Y6717204E  
43144682V  
43179013D  
52031373Z  
18233810P  
45372172A  
43144167P  
06792985G  
18234516R  
43159432R  
42942383A  
14325207W  
41657402D  
47254518Y  
43478411Q  
43370970P  
43181061X  
49926186V  
43193911A  
43073753C  
43195791C





78212130D  
43136045M  
45185507Y  
43197034K  
72238846D  
41521374A  
41710971B  
46950662A  
43051825B  
Y8557547C  
43167177H  
78210473P  
43127518B  
43148511M  
76260748Q  
43025659L  
43210275Z  
37339230H  
43225465R  
43083874K  
43020146A  
43189179D  
43194515D  
54631653Y  
43053888G  
43151457F  
41251139H  
43059229D  
41570934K  
41570037K  
43464986T  
44329738K  
44511844J  
Y7463623E  
43182415F  
41500438C  
09053085D  
10039413M  
43119403S  
43018441T  
11360054D  
Y8306311J  
Y4415815J  
43173756L  
43060361Z  
41618919M  
X5143096C  
43060835M  
X0758223M  
37341209L  
43121185A  
Y4231823K





43176016W  
47250733Q  
42941257G  
41538231R  
43178798R  
43095355W  
43107601N  
43153206P  
70904988J  
43465066B  
43232062C  
43087930Y  
43138262Z  
43156646K  
43156857W  
Y5392407W  
43103107A  
43095264A  
Y0192235S  
43216758B  
46959463H  
42962903F  
Y8878204B  
43179262M  
04302028Q  
52452394C  
43176478G  
43022944H  
43160264M  
09794074F  
54630758P  
41706788Z  
43105082T  
10078951Y  
43204214W  
41536425N  
43182650N  
43091934P  
49919383E  
41518338A  
43157116P  
41745623W  
38521014Q  
51334780E  
07488672X  
43005633A  
41584563B  
X1429512Q  
49922309G  
24108199J  
Y5045845G  
43162239W





44040240R  
43063077Q  
43152917H  
77025818Z  
10078969R  
43119973X  
43001688Z  
43144506W  
41524791Q  
43224829D  
42960867H  
43184266H  
43216791K  
46512203Q  
43483944Y  
75134266M  
41710194Q  
78198437R  
43105894F  
78219747J  
43083080D  
41387317J  
41518156M  
43198696G  
43003133X  
43182925B  
43103764Q  
43140357Q  
43089116L  
43135377G  
71132943S  
44828501Y  
43069281X  
X8650613Z  
Y4741210G  
43165142F  
43185808L  
43101342D  
43083264D  
43197172K  
49609138R  
43124396V  
21160975D  
45696057W  
43032961F  
Y6196095R  
40439556J  
43125504K  
43179295S  
78220787H  
41585655E  
43096075D





43049476P  
43020297Q  
41404600T  
43124604H  
55230200R  
23160908T  
Y7546765L  
43187156X  
53023352A  
43074570D  
43159584S  
43228052N  
46396557Z  
43174619P  
43030497G  
43157971N  
43201553D  
37336982R  
39915394K  
X7882396C  
34069988L  
43050682H  
78198245Q  
45694356A  
45694354R  
43119364E  
43100118G  
18234237K  
47531645Y  
43181229V  
43041878T  
78213731T  
08708026L  
43222279N  
43087335D  
30506971R  
43149961Y  
41538742Y  
46956364R  
Y7157612A  
X2745090V  
X8853535F  
43094155K  
42407589M  
41399484J  
44328816L  
43476337N  
43144846C  
Y4827094Y  
41522034L  
41574949B  
Y5309150M





43134003X  
37338738D  
43114958D  
43029170B  
43083140T  
47113430T  
Y8076944W  
42951275V  
43159030J  
71527461Z  
54874237D  
43180906Q  
X1807210P  
43191539T  
78216058G  
43092878D  
41251315X  
41401649Q  
37335933X  
78210823J  
44327262Y  
43107349J  
43093048H  
43232452L  
24274863L  
44787387Q  
43044700Q  
43156187E  
43096124N  
41349398K  
78215201K  
41517247Q  
11602156J  
43229390Q  
23285422S  
41519859Y  
41541197T  
31387803W  
43130928V  
X6618365T  
43026346Q  
54625129Z  
41574077J  
49778084N  
48628074W  
43087181Q  
41664449H  
20435494V  
37339328R  
80149908Z  
45114787B  
43196686H





43223436L  
Y5520209Q  
43109796E  
43155541C  
X2246184G  
43012882F  
48643428S  
41715377R  
50756941N  
X3422950K  
43132728T  
43014428N  
43055339Y  
43143388B  
44070933N  
41520441J  
45191444D  
43106810A  
37334907L  
76828910D  
07254521E  
53263241W  
78200930X  
37339799N  
53361295F  
43060804C  
43152243B  
46136926F  
43129635N  
49921595A  
41657404B  
37340645F  
43082099V  
41536128Z  
43110198X  
50546887V  
43233339D  
10083531D  
43231680Y  
41615645C  
45698796G  
43201737D  
28852933P  
49920655Y  
Y9648946T  
47638362A  
43143601V  
43114054W  
45733002D  
43202615J  
43145067B  
43161819L





43003374K  
41584629P  
43189255Q  
43087981B  
43160086B  
43028941N  
Y6882591Q  
30985605M  
Y9266806M  
43202589X  
41393639X  
28802279T  
43047088N  
Y2312659T  
25526044T  
39393235P  
78171689W  
43148254R  
43472220N  
15436527P  
45682228L  
13723962T  
41327913H  
43058074G  
41515511M  
45193909J  
41541640Y  
43476463T  
41706786N  
43143884R  
41583299N  
43167195J  
43127797Z  
38864466D  
42965387F  
43158732Z  
43097322Z  
24293300X  
52547485Y  
43185208V  
73588114M  
33470009H  
41572698Z  
41537540T  
78201880V  
36114831R  
78216877H  
43053452M  
37342527A  
43155010H  
04237149C  
43163943G





41537430M  
78214773F  
43155237S  
43480136Q  
43211647Y  
X6661570B  
43202840P  
41519147F  
43157029J  
37334859V  
41356214Y  
X4597123K  
43157226A  
43093493A  
78688403K  
X5446253Z  
43003316D  
43044483Y  
Y4149450B  
43179110Z  
43084825Y  
41366085X  
23160805N  
25892546C  
41586735K  
43140818V  
Y3651268D  
41535047Z  
07875841C  
43107012K  
Y7801187S  
43078054C  
79040889D  
42999184V  
43013234Z  
41232721T  
X0268915E  
43472823V  
42954392Y  
43182521K  
43203896Y  
43217013J  
41400728S  
41362497X  
45609645R  
43180957K  
43181626T  
41392348F  
X7017892V  
55089994A  
X8432424A  
X9874125H





11355388N  
42943227L  
37342010S  
45696447R  
43079137E  
43133603R  
43185659P  
37336996S  
46397753Z  
Y5473284B  
36168523B  
X5535361C  
78214072L  
41573380Y  
43141681Y  
43182898F  
41535791E  
Y8337285Y  
43081476S  
43483378S  
16283296D  
43180592R  
38103266V  
34066015W  
43101172T  
X8419505X  
43152133Q  
43474065V  
30660259V  
43204253H  
48449496L  
43089206V  
78218856L  
78217649P  
43477295G  
37341764E  
09802945T  
78197188V  
43224950S  
43135809E  
47384282G  
43189916X  
43121775H  
43115353J  
41206290L  
43096520V  
45611787G  
43122509Q  
42994829D  
45087913R  
43195034E  
42989821S





42314091W  
43125542J  
43462601F  
46743117X  
18237521Q  
45697874W  
43142847E  
42988540E  
43480252V  
41521119R  
34007669F  
30967924B  
43187021J  
43222591W  
43217536F  
43160848Z  
41522884H  
43131455S  
41536100D  
41585619D  
20812675K  
40525697L  
Y0488540B  
43083329M  
41622166D  
43053641X  
43173324R  
45186609G  
78212205S  
45691275G  
41524232D  
43121078B  
41586730Q  
Y7305276F  
78173438A  
37339081F  
43217416W  
34069305A  
41395180X  
71268055W  
43141074C  
43170126T  
41571437H  
43130905V  
37338537S  
34067724D  
21765228Y  
43121789D  
43166776P  
43076767K  
Y4586101F  
43150798S





78203911R  
54631598C  
43116523X  
43137129P  
41587264K  
71671413D  
X6787599T  
41540398Y  
43224044Y  
46388047Z  
41393841M  
44327533R  
43098731C  
71518710A  
43145811L  
41518141J  
17476620R  
46388821Y  
20251243L  
43009160B  
X6903045D  
41583270Y  
43147275B  
43109850F  
X0747219H  
Y5450577M  
48975425F  
78206205H  
45189681V  
41185110E  
43148582F  
74905053X  
43118649C  
46870144P  
49608406M  
49481240Y  
32682869F  
45113692C  
43133813G  
X9707872D  
37340764B  
43152489G  
42859055G  
43131779V  
48789226Q  
X8308640M  
43039194F  
43101394S  
74862932W  
01876024Y  
43461355A  
42976729X





43142941R  
43033274K  
26240745E  
44328132W  
18234850J  
43187894N  
28882526T  
Y3223398P  
34069630Y  
X1248662S  
43085101Y  
42313609A  
18237931N  
41539429A  
26476942D  
45610823Y  
44784498W  
43177939Q  
43198641H  
53172851W  
43216702R  
45746792E  
46390786Q  
41518010C  
Y0574040C  
49318427X  
43159875F  
75100815L  
43213570C  
41516110Y  
54625821Q  
43130941F  
43142265S  
43140819H  
37337487T  
43160918S  
43216334R  
40370513Q  
34015072G  
43127536Y  
43058783T  
43201633C  
41537023N  
43145381A  
43131692E  
43191020X  
43473311E  
28855775K  
43011240K  
43225350R  
70029161A  
43468002A





72065541D  
43092037L  
X8668517R  
41696552J  
X6751512T  
78214736Q  
43188927X  
43176162X  
42986167H  
43152335B  
43208087B  
43722914Y  
43166281L  
Y8631542R  
X7663949G  
Y1523568Q  
43136368Y  
43468563N  
43144021T  
42973550M  
43085304W  
X3378261K  
43207935C  
Y3869501H  
41517009P  
42966468F  
41538523V  
49610051V  
43198663V  
43463764C  
43146013Z  
34066673Q  
41583468C  
46853435C  
43138770Q  
X8784475Q  
37340962W  
43220268W  
43177424F  
42969987F  
74877828V  
43216749W  
43154233T  
43173444Y  
43168813K  
08898815T  
43097268Y  
37341956F  
42940795W  
43084202G  
43222874D  
Y3685339V





41495312T  
42955942S  
43137473F  
44844733T  
43152875E  
43198580A  
54631117E  
41373213P  
43183475D  
37342336L  
53532690Y  
43143637F  
43152334X  
43214993V  
Y3010210F  
41617929G  
43200847Q  
43150616V  
Y5335988W  
43058782E  
54630198T  
40976030N  
X3638524Q  
43468056B  
45189791N  
X5107319P  
43161888L  
43163050P  
43131578T  
43469826X  
43086910K  
X4467185X  
18218084Z  
78217485M  
37325512P  
78210322H  
78220211V  
07178864N  
Y7385250X  
43213781R  
43123673F  
45771222A  
43096101N  
43016419W  
41539205D  
45658500G  
41696366B  
43089179J  
43152996M  
43112377G  
34069004R  
43147929K





43209735A  
36576712L  
41664997Z  
41521393E  
41392276G  
Y0603850E  
43474931D  
41535951K  
70987576P  
44325168M  
43109442J  
43010820S  
43095984X  
43093938B  
43154552C  
43172276B  
43116272N  
X3774359J  
44604477W  
78213497L  
18214959V  
X6740315G  
43217118A  
Y7135308D  
42969588E  
43135749P  
43179270J  
18221303J  
Y2716523F  
43207399J  
46392922J  
41536371G  
43164450M  
43037326W  
43092995B  
04308495C  
55231887D  
75766636J  
49923315K  
43468553W  
43094697B  
14252466X  
43221285F  
78222698C  
43214709D  
75708706C  
41584796Z  
52300138R  
18233403S  
45371293K  
Y4573195G  
43008390T





45697233M  
43026164H  
43075503E  
44327320H  
20438525N  
15408833Y  
43106503H  
43104967T  
74013922Z  
43102317H  
43207635L  
76644132J  
46333016E  
42985528T  
43464771S  
43085283G  
42940276N  
Y7870675C  
18224707J  
43117814J  
41620421N  
07869333K  
78196680S  
43078091B  
30160859Q  
Y1380768T  
X0555623N  
Y0919108L  
41571998G  
43170863R  
18219850D  
43085693T  
32842426J  
43116247X  
X5791480B  
43151646N  
10863786N  
43113425V  
43178767Q  
43059169H  
43474121G  
X5319891Z  
28528997G  
34067919C  
X7701078B  
43184390G  
18221584H  
37341349K  
43110916S  
43106442A  
43136463D  
X9442719T





X0308782F  
43194334N  
41572316T  
18220350A  
X3082457C  
45739643A  
74293204F  
43097984D  
43025831F  
43147732P  
41536372M  
42986289W  
43217922W  
49482057H  
07176483T  
43173757C  
43188681V  
45697261X  
43152082B  
41370279H  
43196448X  
43129267N  
52276113B  
75758690W  
X1709243K  
43211431C  
X5586726A  
09131400D  
41535602V  
18235950D  
43204546N  
Y4493037R  
20850934P  
43462144X  
43156147M  
43169948Y  
37336024D  
X2475437Q  
43091069V  
43117630J  
43174551D  
29980075N  
40932200C  
53001675S  
X5411258W  
42983547C  
78198628P  
Y5500528T  
43098496S  
42390831Z  
43180820E  
75788261H





43149322B  
78200625G  
41323999Z  
42942994Q  
16029123D  
33274983D  
43072570X  
37341958D  
43140385K  
41620420B  
43052146X  
50776013V  
78206203Q  
Y2551783Q  
18232925C  
41539141Z  
78165092Y  
49778665H  
43131565X  
38459629H  
50109231M  
41617427P  
X3048681P  
X7862677N  
41586769D  
74880039C  
41537027Q  
X8020225X  
41392545C  
18223047D  
41572959E  
43464862Z  
X8531976B  
07173625V  
37339368H  
43229655M  
47023160M  
41572773C  
42207298K  
X4748462C  
41394135T  
43120733B  
X6814311D  
43145291M  
43132465J  
78190872A  
43121160R  
Y7820298J  
43222908C  
37337665V  
79252407L  
43175088V





43109663G  
42985860X  
78186077S  
43122291M  
Y4588984S  
43119259D  
42376591B  
76260841V  
41517983Q  
43030017F  
75682408B  
42943875T  
43188562J  
40429069Z  
01074927E  
42999206Q  
42957419C  
78213167B  
Y5315636M  
43184303D  
43228917A  
41520155A  
71374727T  
43029255G  
43043385N  
X8805307X  
Y0071485S  
43202264F  
Y7541183A  
43129629Y  
43071534D  
37340807P  
43142706L  
44295618X  
47836528R  
18222598C  
43476761E  
32045020V  
X2467005W  
43173335N  
43117254M  
41584231R  
43218505X  
41357698H  
43181408N  
43051070S  
43175933B  
43039460C  
43217979J  
Y0501454E  
Y4897030E  
43103842W





43065602B  
Y2748081D  
43130740J  
43185047V  
78199655T  
37336025X  
43015375Q  
43156656P  
43173480L  
08365540A  
43139761H  
X6535456Y  
41583892F  
78211138Y  
04302324J  
43119481R  
18224525S  
06705910F  
78217363K  
37342027D  
18232656G  
41344616T  
43478038B  
41518275D  
43091094L  
47254676A  
43476760K  
41751142R  
52392315V  
08884927G  
Y4255822P  
45559368W  
43093002H  
49928087D  
46392381R  
Y2645515T  
49606789K  
43226839H  
41706949Z  
41097115W  
38403628E  
55230525G  
78206034P  
43183583W  
43162596Z  
41515006Y  
41691991Y  
41535264R  
37342909V  
24202889N  
38092071T  
43202422G





44328432A  
43092705C  
33567150F  
X2503494J  
42998393P  
41338749K  
41587707G  
06247982D  
43023987A  
43060560Y  
X0225653T  
18216670A  
49923405L  
42991538F  
X6817668P  
43231424A  
43180270R  
41572780G  
41694174G  
43012945R  
22392975Z  
52398642L  
43143420C  
43210859T  
43129264D  
43073020T  
43476764W  
Y4388974J  
43142354N  
42968530E  
43100237P  
43199104K  
43128356K  
71441437X  
10074360S  
41696624Q  
18220438E  
43206376W  
30071327T  
43163206A  
43131128X  
45187453C  
79055451N  
41516258Q  
Y8846145Z  
43189827J  
43158863F  
Y7217929Z  
43120961D  
78188158A  
43179966L  
Y8780483V





18220456V  
07178767F  
18223251Y  
43177286F  
52450171M  
34068467Q  
43031190F  
X9976245H  
41571958X  
41539083W  
42966016S  
41583725R  
47986361N  
45188517A  
X4781327H  
Y1093896F  
10898532M  
74413196P  
43026083Y  
42406497V  
25461832G  
43160239A  
40967046K  
43163632S  
78206078Y  
49775217C  
X1462535B  
41660690P  
43170888A  
43127619C  
41541843W  
43120749G  
71463091K  
71511424P  
X8451796D  
73008679D  
04304835V  
41518080K  
41542549H  
43120633A  
30173845F  
18219500G  
X2275988T  
41520935R  
43141652T  
37339938J  
43022393L  
43168067B  
43113832X  
28392674W  
43117026F  
43175506K





43165862Z  
Y2788220J  
43148428Z  
43163534D  
X6457415G  
43066108B  
43110441T  
41385516Y  
43093044Z  
43207342W  
41146857H  
X6523307R  
41585925Q  
X9879724M  
43193900S  
43042713F  
X6588839Y  
43179853K  
43102197J  
41616385R  
41586397M  
43169848K  
43232419D  
30665422M  
43113368Y  
43084732M  
Y0700506D  
43074345Z  
41535591Y  
39182165D  
41740612M  
43146496Z  
41518743V  
43114132B  
43096407L  
41348096F  
43094048Y  
42982479X  
43143392S  
43053276J  
42377988M  
43473123H  
X5333236L  
47250980X  
43033213Y  
34069966C  
43101239K  
45713500B  
45370930A  
43162749Y  
78218736Z  
43041089Q





10040539G  
43055651L  
43118007E  
41622572R  
41201886P  
41517485R  
43109874P  
71169770L  
41615056Y  
43169814X  
51451857Y  
78219850R  
Y6215853W  
43124874N  
43137520P  
43207780A  
78215613L  
43218506B  
43138098B  
Y0790284H  
44280902Z  
78218532V  
41523946E  
43222301B  
41540247Q  
45077733X  
43083892Q  
29198180W  
43099191C  
43468050M  
43191916D  
X5544015A  
34987350A  
44327280R  
43140478E  
43074115Z  
43110664Q  
43129643C  
49776316S  
52222618Z  
43075082S  
46396628Q  
Y5251800V  
41535354E  
Y6078217K  
49868898E  
75695024T  
35003726A  
77366860N  
X0329399Q  
43145953T  
38720272W





42986609T  
43462538J  
43019127L  
43183662N  
43215205E  
43128676L  
Y4062244K  
Y6397422D  
43223399M  
12380147Y  
47763133E  
43097663X  
43088527M  
45284021B  
42982109P  
77103403C  
04307604A  
43072250N  
X1238584B  
43088814Q  
75170545J  
43120587A  
43231121E  
41517740A  
43094094Y  
44961317C  
49865436X  
42959898S  
43205067G  
43148636S  
43156340Z  
Y1265346S  
42951810T  
42981798L  
42378472Y  
32708146F  
43077350Y  
43176498R  
41572933L  
Y3045535G  
39325908W  
43149346N  
43075044T  
49480449C  
44326692B  
41382065M  
X7684060J  
43126554J  
X5399830M  
Y8120972P  
43058983Q  
43059970Z





43056269Q  
37342422J  
43157950Z  
54624121H  
43058386V  
43183846N  
43092704L  
43171095A  
43057141Z  
49778066V  
43168856H  
18219758D  
43106959Z  
41573073K  
43204106D  
49608814E  
43011089P  
43218977E  
Y7540374E  
54873869D  
78214641J  
41326165H  
11765078A  
45695916E  
Y7838436G  
Y3397955H  
43155667P  
43081807R  
43122713J  
43147039M  
43123013Z  
54872853M  
43227068V  
18231779R  
43177245N  
X3744730P  
43035402X  
74688961A  
43083929F  
78218316P  
44042533V  
43082072J  
34068743Q  
43230476K  
43144457E  
45693047M  
29049319C  
Y7028785E  
43049776D  
43125335J  
43038849F  
43130863K





09800649G  
43156739E  
43138778R  
32862181B  
37342922F  
09158722F  
43166424R  
43186385K  
43130366F  
43054640C  
43233231Q  
52034288P  
42950071D  
43166333W  
44326016W  
43138589L  
43084557Z  
41541340M  
18218048R  
42958211F  
43120361F  
43133272S  
43192155H  
43129634B  
43084462B  
43170973L  
41538942E  
34066927V  
43162849Z  
43226075J  
43161240S  
46395146Y  
41219169H  
43130407W  
74743211L  
43174608C  
43141900H  
43189919J  
78212619S  
41346306B  
26976824D  
Y3553268N  
42996644F  
Y4672490P  
43096309J  
54085194G  
43214185Z  
43138903B  
Y0265566E  
78192939T  
46397207C  
41584306F





43132764J  
41519552K  
43172953K  
43135788R  
Y1353381Y  
42992340G  
43179855T  
43475652V  
78200271H  
30950751L  
X5517159B  
76582332Z  
43173584P  
46390367B  
43154800S  
43232298A  
X4571256Y  
54870752C  
45699757E  
43102440A  
41570554D  
43199045P  
43233914D  
41151475J  
44329443W  
43233003H  
43054442Y  
42989675F  
43166815R  
Y6461223P  
43028168K  
45189911V  
43106903G  
41394874A  
43098454L  
43115396X  
43164742K  
Y8967235D  
Y7161330H  
78203548Y  
43106941L  
43053571D  
43201376Q  
26285415A  
43112485C  
43014403X  
X5858183Z  
41515314S  
Y7227038S  
78212622H  
Y4699613Z  
30439576L





43224893G  
34065191Y  
37338984W  
43138424S  
43099648V  
74909670G  
43108289X  
X6220159Q  
43187963N  
78215482A  
43208968H  
41574172Q  
01876452C  
47766576S  
Y0907256N  
37341957P  
37335966C  
45695686E  
53252872Y  
43230103Q  
43187931A  
47894195F  
74639590J  
43097454P  
43148508W  
42969509N  
42953389S  
43169444P  
41713274Z  
43024573Z  
43129180V  
43161222C  
43162417L  
43094221H  
43128152R  
43131632P  
41524404C  
49316735C  
71933272J  
X7824038J  
43056552T  
43217425B  
70066573V  
78219209G  
43060326W  
Y0084629A  
11734300E  
78201187Z  
43167477L  
04305110Q  
43211820H  
43224562H





43193585E  
36160311X  
43039339Z  
42972935B  
43179729N  
43108611X  
43135464E  
43127977X  
41521034P  
41584432H  
41735440P  
34066052Q  
43122685P  
43165194J  
42998358L  
43218057E  
43036671Z  
42972754Z  
43234321W  
43148448B  
29722840D  
43173236M  
Y7591292H  
43170729M  
41362065S  
43192712T  
37340601D  
X8648139R  
78214891X  
43097033R  
43049051C  
55236033S  
44397119N  
43136376Z  
X9336027M  
41524612K  
41395329K  
74009595B  
43174575X  
43106775Z  
43134121J  
43106546S  
43088118X  
41522473K  
X8904447C  
41399536L  
78218463V  
X6777042T  
43222564K  
18236423E  
43197305Q  
46397284M





45614959W  
43195716Z  
43144651D  
78183565X  
43151404T  
41541105T  
18237204K  
46389392W  
43208185V  
43146239X  
43145105A  
42963519W  
43154557W  
41393243M  
43217424X  
X5858188L  
39910071B  
43109669X  
42978664J  
18234461S  
43206624C  
37341629W  
41570529F  
43154474B  
43203497K  
X1866251P  
43146303M  
43088595G  
23808605V  
50756319B  
41524252Y  
43161364R  
43179312D  
41618185F  
43066222X  
X1787815W  
43050909S  
43157315T  
24895827Y  
72187961T  
43168533V  
Y4247412Q  
47393240S  
43029016H  
43144373F  
46789189J  
08103485X  
43178236Z  
44325584F  
32823935Z  
43179469M  
43187359Y





43465301Q  
43155670B  
43156368L  
52419432V  
43088800W  
43184874M  
43185380M  
79251097C  
42378756Z  
41521489A  
44329741R  
43065979C  
43073247C  
41540799Q  
42965471E  
43186828G  
43113616R  
43029606X  
28089413L  
41571324C  
43188637L  
43165046A  
78192266V  
43167046W  
43127369T  
43189554Q  
53032664T  
43209752C  
44462091D  
43131356P  
43180151C  
78215457R  
X5080646S  
37340179R  
42979496V  
43090318W  
43036746C  
43089326E  
37338347D  
43102059J  
43102315Q  
43464154L  
34068704T  
41518287K  
43101140Z  
43165553G  
43126765V  
Y6811773S  
43467012W  
43215476V  
18224562Y  
78221723B





Y5346332L  
43144277A  
72264499V  
49610430M  
43122650L  
43171517B  
43148449N  
43202604W  
Y2050966R  
18222000C  
49778501S  
43183207V  
43071857X  
43171422P  
41519537Y  
34734626A  
43015357K  
43214983F  
43076049Q  
41707143R  
41619668H  
17768676A  
42991713K  
43184549W  
78211388A  
43115319W  
43096929N  
43026336Y  
43085281W  
43082231B  
55234144N  
Y8500829C  
X7782753J  
43182451C  
43158692C  
10053104B  
52034440E  
43222131W  
43131211R  
42973105C  
45610166Q  
43157068Y  
78218612M  
43126485J  
45189675B  
41342165X  
43466842Q  
43080707M  
49234849Z  
41660427K  
18223037E  
37342738F





X3903308R  
37341630A  
42970424F  
26054506Z  
53402040L  
43096235P  
Y1714040W  
44329668C  
X9820412X  
4317747J  
18218355D  
43103881H  
43469822Y  
43175963H  
20966163F  
X8282974F  
43050556F  
18227977V  
74228179A  
43149094J  
42982347Q  
42971265C  
43181296S  
43166164V  
43119461G  
55088904V  
70871791M  
X4513056L  
43196821S  
43131059X  
43180138F  
43151867A  
80082983L  
43088472L  
41624281P  
78221990W  
43016130N  
43131123M  
43148362V  
49613722P  
43085985Q  
41510437Z  
32684448E  
43143331T  
43477341G  
X2188325J  
49610067X  
43031120Y  
43191776F  
43170794R  
78212167T  
43115686R





78196612Q  
43057773W  
43015355L  
53237310S  
43086186X  
77336887P  
43170756D  
Y8437283T  
78198800L  
42988157F  
X9485546R  
43075765P  
43474874K  
43222743Q  
41373853G  
36478327M  
78212006T  
01875645H  
43004054B  
78222673H  
41586206K  
37379607F  
07175645J  
43088593W  
42975193S  
78973396K  
49775848F  
Y0474058L  
41524242L  
43200760K  
78737691C  
76040640H  
43106259G  
34065675F  
43026499P  
43165305D  
43147646Z  
41663981X  
43064589X  
43074457B  
43461511K  
41691994D  
42980440H  
42960951X  
41572445Z  
04308335K  
43038474T  
43157814Q  
43107657E  
X3673102W  
42993093K  
30252170V





44329162C  
41572670D  
43164992H  
43460045G  
43213675X  
43003339D  
45185889C  
43189799P  
43192576W  
43055571P  
43140873A  
43083527L  
Y3080807V  
34066957R  
43051291Y  
43474810A  
41504800N  
43118436Z  
43006452V  
43136254F  
43156608Y  
43146676X  
43186361C  
43076436N  
43085544N  
41661837M  
43205210D  
43189798F  
78215441P  
43105045D  
18237584X  
43206679Y  
20462335V  
41518377L  
43146388K  
43140430C  
45611864N  
41540825L  
51645146A  
43208700A  
43075643R  
78201842W  
37335055Y  
43188251R  
43103904H  
07174573E  
05139663Z  
43186483G  
X8806919N  
43231153P  
41516223G  
43145110P





43199125L  
43162284R  
48994882Y  
18215974C  
41572876P  
78218538T  
Y1740051T  
41519524Q  
41541037R  
18235514X  
18217944N  
43216703W  
43165030X  
43161965G  
43104644E  
18235236P  
43070690Q  
41320849S  
43164930W  
X9229583M  
43126959G  
12780344A  
43090160M  
41378480P  
Y3812660X  
78201628H  
43122035W  
40594771R  
43095322S  
78193587G  
43126496R  
41583549D  
18235966W  
X5307725S  
43473313R  
43166724W  
43105909E  
43176772E  
43063862L  
41622947P  
45857181B  
75347264T  
53739411A  
X3006924L  
43096006D  
43173576T  
74666378Y  
47619806P  
49919891R  
43169676X  
43172159D  
05923280K





48988244S  
X6427531C  
X2421652M  
41519489G  
43228179R  
X8440846F  
43086302B  
42984557H  
18226775B  
43192605P  
42391331P  
43144326Y  
77643975T  
43124872X  
43149659A  
43099109F  
X5892567J  
Y8304276W  
43155489Z  
52336173H  
43150197N  
43217842Z  
43132801G  
41616888K  
31309063Z  
Y2442183B  
43196086Q  
43031682Q  
43148841J  
43152120A  
43122841A  
42989473N  
77567786X  
43114530H  
44050826F  
43187104G  
43125218B  
43068913X  
78220975E  
45614480Y  
34067843J  
43221323E  
43126640F  
71552130G  
43121621W  
X7643411M  
43103979R  
53444989G  
X0715425X  
43147263E  
78218085F  
45654045B





20546438D  
43190574R  
18222522J  
43233092S  
43068970K  
43176189Z  
43094676J  
43171337S  
78197604L  
78200957Z  
41345520F  
43183669L  
42949767G  
41572269E  
43047993C  
43140411R  
43223487R  
76046030A  
43162902K  
43230906Z  
43170532S  
45192599Z  
43085375G  
33340397B  
43217410L  
43192021E  
Y6811881P  
43185478B  
43090045M  
X3661749B  
43044227A  
43123211M  
X2564654Q  
78218464H  
43460629J  
43101277J  
43039048E  
42991089H  
43121067T  
46618596B  
49483000H  
34068981R  
41586471X  
42993470F  
43139170W  
78215910V  
43154700F  
43169957S  
43196176Z  
41516346N  
45184190T  
43219243N





Y2651299B  
42985515X  
18236962D  
34069274H  
43062455S  
43059683A  
43141150G  
17414874X  
78210814G  
43190004Y  
43034811V  
43144975B  
74986837Y  
43120608R  
Y4440308B  
49927850W  
42999065J  
41535255S  
41571655Y  
41341700M  
43128473T  
78210960N  
18220160C  
43111683T  
43176454A  
78196865Q  
43214579V  
43158861M  
43198642L  
41535443L  
43199876B  
37342921Y  
41398740M  
33884400H  
43183376W  
07175011T  
43123875W  
X5231071C  
18223372N  
37337206H  
43070391Q  
43112494Y  
43090008Z  
41499415D  
43134760P  
49609977N  
43014425D  
43209660C  
43143708D  
43156325E  
41541641F  
43116231V





43230459G  
43183230V  
Y6252899H  
43093165C  
Y7603449P  
Y4069463H  
41586204L  
Y8002299S  
24364515V  
08876641K  
44274160B  
49777760X  
78219263N  
41539194K  
05169486Y  
43203071D  
Y7027798R  
78215971D  
47380537P  
43109788Z  
52524035Q  
43167578M  
43466501C  
Y7064522V  
Y8922264A  
43126373Q  
34069667C  
41537878Q  
41538864J  
41404299K  
41223280N  
49777157M  
43205379V  
43211977Z  
X6229392A  
43133520X  
45614481F  
43111891R  
44325452J  
43097930R  
Y1430152A  
18221178A  
49779044Y  
73129684B  
43026952R  
43231277V  
43040439X  
43199826F  
43119083V  
X6056741J  
71671807N  
43218893F





54627740A  
25465163T  
43173076Y  
43475161D  
18231679Q  
37335942L  
43474798Z  
26282591P  
41523199B  
41658389F  
30583672C  
43219603G  
43193813C  
43082962Y  
45188626C  
19379100J  
X4773294N  
44327223J  
43181405D  
43142161A  
41715656G  
43083804C  
33922248P  
18219750R  
43000087T  
41539740S  
41584205K  
43481943Y  
43094241S  
43201723H  
41515904F  
Y3815726V  
43031983H  
43165663E  
43095748G  
43162778N  
43173184E  
45359093B  
44326350Z  
20221272V  
X6863268E  
43163293K  
08796484L  
43032778P  
43219369T  
45613652Y  
18232174M  
43143146E  
43087030A  
43119548E  
18236691Z  
43198031Y





77403008G  
43126860C  
43480422A  
41464048Q  
43092909V  
43148802C  
43145154Y  
42960132L  
X3393358F  
44326505P  
Y7524389E  
43032979W  
Y4435414Q  
45697819Q  
43147972H  
44262548Z  
41522483P  
42958078N  
52386652N  
X4915763L  
22451554N  
43467721K  
42376374R  
41572875F  
43128260V  
43187032R  
42999537W  
43141516W  
49924244F  
43474583Y  
43097931W  
43209760M  
43145042D  
41587250F  
43219738R  
51370069Y  
43120692Q  
78209357L  
32072248J  
41585449T  
43154025E  
X8730609Q  
43117238N  
43229453X  
41574643G  
Y0099310X  
Y0738525D  
43187992H  
41380376H  
46942825D  
18221875X  
20058637S





43193141S  
43170779D  
43086519K  
43134605Z  
43034810Q  
41517922R  
43147739S  
43171116R  
X9046979K  
43093475P  
70860412B  
43156362J  
43103659A  
43139933Y  
78209294W  
43138855D  
41361016R  
43138476K  
43040023P  
43154588X  
43003383F  
43160245D  
43215907B  
41385287F  
Y8558479D  
34971260J  
X5500122V  
42978274Z  
43198338Z  
43206483V  
43207176C  
41572155T  
43188267V  
45611151N  
43167401N  
43464977Z  
33982886H  
47453095R  
45610642D  
43023608S  
X6849816W  
18237356N  
78215876Y  
47384243B  
43108614J  
09765853F  
07176545Q  
37335993R  
43037561F  
41522223R  
41517141W  
43201401H





41663598H  
28687762T  
43112175D  
43228710A  
78210122W  
74190674B  
41539396Q  
43057989B  
55236977Q  
43181812W  
X9840619T  
29117584K  
43118156X  
48991109M  
X6470924N  
43195068X  
49924604E  
78002880J  
X9252817D  
01876695X  
42956817Q  
43130010L  
18223023P  
43133186K  
01874359C  
43473654C  
41617906G  
43013133M  
78208584M  
04300896B  
48882464N  
Y8098105A  
41523939S  
Y3707182X  
77356476R  
43030143H  
43086048X  
78216120C  
49607771Z  
43092788B  
X0769913B  
43014713K  
43077699X  
49922544D  
52566674J  
43156405X  
43098776L  
X8821930G  
31331527F  
43034123L  
Y1957771W  
78217623M





44842041E  
41318525Z  
05150586N  
28954309T  
43065929Q  
43105719Q  
73942704G  
24798826L  
18231874G  
53375592K  
43198310D  
43154276C  
43197476A  
X9800184E  
43211162G  
41697874R  
43015879Z  
43204486K  
18236481B  
37341671K  
43076693Q  
43169026G  
52034397W  
07171293P  
41520485B  
43039623E  
28985697Q  
43146925Y  
42972922K  
43144470N  
78171565Q  
X4806964X  
78219370G  
48366407Y  
37341385B  
18226738C  
43180863L  
43222137P  
42986137B  
43129582M  
43198191M  
39614368L  
43038784B  
45587903V  
41539961Y  
43103071J  
43050313V  
43158907M  
X4319549B  
43187662X  
43072756N  
43215294L





43192953B  
43114983B  
43179930Y  
41538372G  
43224208D  
X7946438F  
X9430107S  
46982263W  
43212611G  
45372455X  
26180423Y  
43079198Z  
41388861Q  
52723357C  
51996018X  
41616766Z  
43189276Z  
77336356Y  
43095872J  
43030724R  
85304728M  
18218982S  
X2457440M  
43091767W  
51411160L  
47695597Z  
43179281R  
X6753824N  
43137941S  
49774096A  
47350993L  
43126231N  
18217716Z  
46391274K  
43061674Q  
71928566E  
43195004S  
43126909T  
43058156V  
20549117C  
45192035W  
43096799C  
34770417Y  
42976706X  
43132813Q  
52567918S  
43180060K  
43083636J  
43096522L  
42955185V  
X3351140V  
43027810P





X0199642W  
45185892T  
78186927Z  
X5768870X  
Y3972689M  
43212238E  
43054639L  
43151370N  
43115519H  
43042612K  
41517304G  
43131491M  
43230273W  
41586398Y  
43127982S  
43116953A  
43024668V  
43113925B  
20855507G  
78215721N  
43474040S  
03506672T  
43474237M  
X9792424J  
51630223F  
43027714G  
49613754V  
43052272K  
42982564A  
78219197S  
41538743F  
43144534F  
Y7414924Z  
43119870E  
Y7461512G  
43125427J  
43132959R  
43028656A  
43475276D  
25593238B  
43039266X  
52723358K  
43178772K  
Y8904986K  
49921050X  
43138512B  
43097611G  
43038335E  
43180758Y  
78218388B  
43057818R  
45611060J





31143390X  
37342866C  
41615986Q  
43055528B  
54625477V  
X6247192R  
49771907E  
43004021R  
43072261T  
43096629B  
43155590T  
X9745366J  
43181748F  
45696259C  
44202636V  
41621456N  
78197869P  
41521063Z  
74593477S  
43048089R  
43189556H  
43219333X  
48915803R  
43168240T  
42986763Q  
10859965D  
41508520Y  
41615987V  
X8405569N  
47032584E  
04300061G  
12731344Q  
X8841437F  
06173823W  
78220549X  
43069602D  
78217608J  
43174850D  
49610372Q  
37342447S  
43177631F  
43075197S  
43082462N  
43165728H  
43231596Z  
43043346L  
09412153R  
41383273V  
07463494V  
43185409B  
20605669S  
43123834F





49609210G  
43172382W  
43466433K  
43209606N  
48663336M  
41585004S  
Y2384339N  
70502416X  
07175247Y  
43193814K  
41540394W  
18225155R  
54871873Z  
18218946W  
Y0926712X  
45193078X  
43202689H  
Y8196863E  
43210336Y  
78192526R  
43230170Z  
X6403831X  
46656988Q  
43138418D  
42404294E  
28566937V  
41359893M  
X6064001M  
18233661C  
49611317H  
43082557S  
43080847F  
Y7276156M  
Y2854893D  
43170534V  
41452962Q  
43465020B  
41696350H  
41314660J  
43055077C  
78182052S  
09793590Y  
46395785R  
41521192M  
43036643D  
11200177M  
X5559036M  
X2016414G  
Y4829143P  
43077472J  
Y2821009G  
18216725N





43077923G  
X1694568C  
43110301K  
41350919R  
32544713N  
41236299J  
43108612B  
42976081Y  
43012511G  
44325482C  
43112216G  
49777283Q  
43221523S  
41570640A  
42952369F  
43480501J  
23786169Y  
41366455N  
Y4881069T  
55235214R  
23774903X  
43152009F  
43130823G  
45691914E  
07230113V  
04300907E  
37336416X  
41390705C  
43075774V  
55237981P  
43103701E  
X1866248M  
43104776Q  
09315139R  
43225004T  
41164793Z  
78210851H  
05446060M  
02656591E  
43024923L  
43469161N  
76248438B  
49865925Q  
42973953V  
78222866G  
01875720R  
41697088C  
78206433Q  
43133842X  
46604404X  
42941336Z  
41536991A





42978675R  
43469876Z  
43010206E  
43194829R  
41373573T  
43154067H  
09793018D  
55233234E  
43126096S  
08364149S  
43027747Z  
55238132K  
78211841L  
41350077X  
43063993N  
78206480V  
05937254B  
43056562X  
43206893J  
75104104L  
43002886Q  
43167490D  
Y2426472D  
43135937N  
43052954J  
41623169T  
45188019B  
43121026M  
43092583J  
43025223C  
18218085S  
43110851L  
74836575A  
29485437N  
30968256K  
43169406Q  
07170272E  
52293753X  
49777602J  
Y4260325A  
X7928272B  
43171562X  
43139076T  
43071298A  
77937744J  
78193162Q  
46995520B  
78176696H  
43135009G  
41585474W  
43101339Y  
43131009Y





X3606188H  
43076132F  
46632732W  
78217675B  
Y9502562B  
43030100K  
34067109S  
41382932K  
43045587Y  
Y1026416D  
43117525T  
43218698L  
41620997J  
20549123A  
43063828P  
43163835B  
46047661M  
30032205R  
71750928J  
43162196M  
43087533T  
41349976R  
42986225F  
75680530L  
43198134V  
55231017J  
45188389J  
43137895S  
43111070P  
Y8811064P  
41696569F  
02645678B  
41660251Y  
43111691P  
43060422Y  
43094671P  
41389592B  
41657233R  
08696989E  
42998323F  
43153065M  
X8504227T  
18232050L  
43157085T  
43206970K  
43032641D  
Y7895956R  
10084968C  
37336920P  
24212949K  
37338961W  
X8625287B





74519749W  
42987080B  
43115440P  
52924605H  
43212760S  
43233282K  
15458906P  
41707728B  
77352835V  
18236316F  
41622202E  
43039484K  
43206372K  
10475016B  
Y5168027X  
43086062R  
X3377521V  
41335061J  
43193526D  
42993179S  
43234659H  
43016661Z  
34069166W  
41515925M  
75141990R  
43081043L  
34068748K  
44327124Y  
53496899A  
43205724V  
45614359T  
43153484X  
43133527V  
X0544301Y  
52963396P  
41536345R  
43026831H  
43082050Z  
43474349W  
43157362R  
X5934363H  
43129636J  
78213914E  
X7933220Z  
43188304P  
43138782M  
43201727E  
43464655Z  
Y7851608C  
43082821A  
43166816W  
X8456342R





43209566H  
Y3487415P  
37340582J  
18218905F  
49922924K  
43142970F  
43208188C  
43086842E  
41520077V  
Y0580757K  
X8669169D  
43081212G  
X6477979Y  
Y5577515Y  
18236152G  
43179139C  
43032728G  
42990650Q  
06967264N  
43171077P  
X6607963V  
Y0592825Z  
43023445J  
41351028H  
43018558W  
41324813T  
Y7337599S  
41571790A  
43088938W  
42313023S  
76243182E  
42943251C  
18225039T  
42980946H  
43049582E  
10903199A  
43140180T  
43102966T  
41522705T  
X6606037T  
42954505G  
44325846Q  
Y0051137E  
24212948C  
Y4673701T  
43474943K  
X6574621W  
41574878D  
43481423S  
43097620J  
37342450H  
43110626R





43179362J  
43041484C  
43044407E  
43077433C  
25421654F  
76626340T  
43231877L  
43139671C  
41537926H  
43109703K  
43110791M  
Y7202299R  
06944999B  
41358047E  
X4819312F  
08779132D  
43211594E  
43093235K  
Y0624347A  
78210249Z  
43093779J  
Y4319468J  
36582007R  
43107270A  
78214553V  
43208189K  
42969344P  
31738173J  
43222559Q  
42954364R  
24118804S  
41535997K  
43017065G  
41540124P  
43113626B  
78166774D  
43096576G  
Y3967188R  
41196942D  
43175566N  
42964812F  
43078138N  
43468674P  
43208239W  
43196163R  
43204459V  
43128274P  
78219137R  
44325378P  
43169654B  
54626591G  
X2624166G





41540244J  
26784200X  
76715282R  
43101476M  
43035705Z  
45611560F  
30816376X  
X7638890S  
43190865Q  
42969575D  
Y5923892A  
43180658K  
43180815V  
43204839Y  
43089526S  
43099126R  
55238642W  
43195941D  
77321045J  
42965037W  
42994439X  
78167183G  
43481941G  
43226511N  
43077351F  
78193559E  
04303663H  
43188602F  
43009473W  
43196717A  
36011740L  
43191780B  
42313467E  
43101139J  
35004866Q  
09775257G  
43008805R  
X2294894T  
18222721M  
36969360B  
04309101M  
43231964Z  
78218709X  
Y4925809M  
43195672Q  
37338503G  
43109034L  
43202867N  
43179563F  
43157856N  
36162851C  
48485913G





43197317M  
49609925Y  
44914570D  
46388841A  
41350704Q  
53260712A  
43138925X  
45614010L  
43198677P  
49925704H  
43145153M  
00815361B  
41572975S  
43084846G  
42953447G  
14315717B  
45188714Q  
43183008W  
43142457T  
43095618N  
02609547J  
43217279A  
44356842P  
43162811E  
43176059E  
43475238V  
Y7879864D  
43205338E  
11956007D  
18232479B  
Y6008273C  
43035296L  
45185340T  
43061106T  
43173300T  
43026075K  
X3746407Y  
43181216G  
43418487F  
43021944F  
43091467R  
43070484V  
43074765C  
07178068K  
43019048D  
X6363010Z  
78195740H  
54631517P  
43150306Y  
71432755E  
43468565Z  
43101152A





47799904Q  
55234618A  
76206216V  
55235529V  
43224245T  
42946327Z  
34065645T  
43122674C  
41616996Z  
43214529J  
43129018Q  
41397624Q  
32846060J  
42983408L  
09397318R  
Y7465141E  
74655519A  
43092716P  
02666548C  
43138598M  
40354814A  
43014126D  
78201578Z  
43219132Q  
55086973H  
X5543905P  
Y3970036C  
42991725X  
43139171A  
42999242Y  
43031291Q  
07175547F  
49920589D  
43213965R  
34064701E  
43107278B  
43124208J  
43467415Z  
30630981H  
43477342M  
41540685V  
03924551S  
48522535X  
41584206E  
55236332S  
43125086V  
43175978X  
43156029W  
43206486C  
42966385Q  
32061020D  
32747995C





09771042K  
43133099A  
40557236W  
43095846X  
75069464V  
49779854B  
Y5449292P  
43071849W  
04302836L  
Y2099831Z  
X8478534K  
41609263D  
43147862T  
41521420A  
43168515E  
71722167W  
09696426V  
43074927K  
43077788F  
75942582D  
43196677D  
18224053A  
43054572K  
43181553L  
25138987X  
X0496717D  
43194645R  
43204220P  
41584762A  
Y3048095B  
43039722Y  
X6666757T  
34066094N  
43234480T  
40855792H  
Y1740170G  
41359369X  
42997371K  
43097003V  
40825764M  
43076429M  
Y1012173A  
07862199V  
X2310456Z  
43113834N  
43482710Z  
43161875Y  
24238295K  
22863494E  
18221806X  
49778841X  
43131973G





43009279S  
43104550C  
53465423Z  
42986243W  
43146869L  
43102340H  
78197924V  
43058982S  
07176493X  
30951612Y  
31707589L  
X5070658D  
46227916D  
43121659V  
43060105B  
43202648T  
43132495C  
18232503N  
43049050L  
43063220K  
46391169P  
43025382H  
54876422D  
43127627M  
78218355R  
43198946R  
42989085S  
43168764H  
49865689X  
18232786L  
42985731L  
43079579G  
55224505X  
X7294604Q  
78194744B  
43093496Y  
41539570Y  
43147635A  
37336907H  
43155558Z  
43050023A  
43216610R  
X8412394Y  
41394767B  
43140903X  
43157595G  
43474399Y  
Y7084105G  
11869839E  
X3101689R  
43160370L  
43066072K





42992469H  
Y5012025V  
43107842T  
43217150N  
Y8715132D  
43082969J  
76484448H  
78205548M  
07415216Q  
Y2880527K  
43111264H  
43474898E  
43055026S  
43102916L  
43070689S  
23321523Y  
20549122W  
75006479Y  
49421006D  
78205318M  
X8222696N  
41691140Y  
41715718C  
43149942X  
X5048712M  
43143832H  
Y1433295H  
43049777X  
41574590C  
43167438A  
43017215Q  
43235387X  
43140443X  
42992819T  
41392594T  
41540644E  
41524623D  
30953494W  
43116151Y  
X5354929T  
43224248A  
43122512L  
42982290M  
71141482K  
43175354F  
43129389L  
Y2484387X  
55223340H  
28654792N  
04302569M  
Y7167693X  
18234667Z





43215836D  
41520861L  
41536985C  
43200699Y  
43124401E  
42941226L  
43220525Y  
43143623Q  
43152551C  
X7942550Y  
Y8141694F  
43116363B  
43153794K  
43169094A  
78185544B  
78188916W  
43143266G  
24258241A  
42313927E  
43200284M  
42949321H  
43156478Z  
43090486D  
39878282P  
Y0115051L  
04869489K  
43179644L  
04306710Y  
53915591A  
43110352A  
52030898E  
74012951D  
44522883N  
45188523D  
43165559X  
43093465K  
43182124S  
76357412B  
43228305N  
78212781Q  
41574626X  
74244916L  
43211957V  
43053582C  
24247861L  
X4715565J  
55239287A  
43195521A  
43206383D  
43094047M  
43115716P  
Y5559951Z





41542013B  
43182478R  
35490187Z  
43131617Q  
43050451V  
41583540T  
42965634R  
Y8439623V  
55088061W  
43103428W  
41691623Y  
43070268P  
45184251S  
28766842Y  
43174796R  
X8341130L  
71683119P  
43177354Y  
43027773V  
20484269D  
43052807G  
43127676P  
01875782V  
43025004P  
41524563H  
07270545S  
X9652194Z  
24101288W  
Y1939408Q  
74919425F  
25340810P  
43170361M  
43158196F  
41520632C  
43188762Y  
07174577A  
30496997D  
43102548L  
41381691E  
41398738A  
Y5929107C  
18033266R  
41535316F  
26469995P  
46157201L  
17449556P  
74007591P  
49867642P  
43188161A  
43119453L  
18223172L  
Y8597950N





42985775V  
78215113W  
45191079N  
45692918Z  
43171549C  
41574627B  
43187776D  
43102290Z  
44916101E  
41404318V  
X2764690K  
43192426J  
18218927Y  
28702326M  
43135942V  
43086471L  
43212560E  
X6600654E  
48858058D  
42393056P  
43089944L  
43465885W  
78218093S  
28658903Y  
42943823V  
41574282B  
43482262A  
30475942E  
43134976V  
43462320W  
43198185E  
41574125S  
41324048V  
43207144B  
41541986F  
07172616C  
71012846R  
54870168B  
X3146710B  
43172942X  
31704773D  
18224237A  
43173048R  
43191704G  
28919747F  
18215995H  
43197835V  
18234690Z  
X6435023Z  
43466414W  
43141808H  
43119856P





41696254Z  
43017618M  
43158284A  
41616129K  
43168776F  
30479178S  
46392882L  
43171286X  
43159021G  
X8461043X  
41324658Y  
Y9784523S  
18222887X  
43085550H  
Y5724432E  
43113118D  
43187476P  
43191750G  
Y8214375P  
41515950F  
X8553069J  
43162005K  
X9715709A  
10886189J  
43074604C  
77279832Q  
43195345B  
78189682D  
43167579Y  
43049095H  
43080260H  
34066568A  
45193552R  
33405555X  
42201605D  
43058227L  
43006744X  
53121133B  
X7852134A  
78209613E  
43182079Q  
Y5034123N  
41586118W  
X4158126W  
40289166C  
43125298E  
43048045A  
42947067H  
45697810F  
00396374S  
43082311E  
X3140850Q





43220888R  
52893461Q  
78211381L  
75064865H  
42987841J  
Y7127714M  
X6878514L  
43123016V  
42947989C  
42375780M  
18224982N  
X1982353Y  
04301630D  
Y7450036M  
28911459E  
37337098W  
43234820H  
43172943B  
43106680B  
46649306Q  
37340690Y  
78215754E  
14302394M  
42982501D  
43108743G  
43142403S  
18233232M  
43103809S  
43190231A  
41302317K  
43166423T  
10893852V  
43112648E  
43138493S  
38075858W  
43478015B  
Y2295633V  
43472086Q  
43156811W  
25352547S  
43188133K  
41451453W  
14639863H  
42986657W  
43108732Q  
X7631821F  
43209856D  
43110756Q  
43056109V  
43077570L  
44328067Y  
34066569G





43463813T  
78222928C  
43176944X  
43153814H  
43188335Q  
43049342N  
18235020E  
43148825C  
43466147B  
41618572A  
43054163A  
78215162M  
41190670Q  
43109127C  
43102351Y  
44326730A  
43173408Q  
43082439N  
43149345B  
43224668D  
43227562M  
07179384A  
43071087E  
43160211K  
43182163P  
34069854T  
43048803W  
08687211L  
18225219L  
43460906Z  
43063650Z  
X9686013T  
43150789Y  
70732343Y  
43150533A  
43144694Y  
43094234P  
05425444C  
Y4107916S  
43044486D  
43097146E  
X6330009H  
43205911C  
Y7505517X  
54628493C  
Y0882939Y  
41570103H  
Y7208911N  
37340691F  
44325399Y  
49775697V  
43234057Z





X5889322B  
43084389F  
41538349G  
41524482Y  
43130648J  
43116291P  
41618571W  
43188553G  
20493540B  
43038418J  
78215531Y  
42981267V  
43172026Z  
43002443X  
41587366P  
43158145W  
43131207C  
X0651363A  
43117711W  
44328400V  
44369833G  
43194992A  
78211530F  
78213719B  
43153418J  
41537401E  
43074394V  
43089793Y  
31627310X  
43078863R  
Y9065460R  
43156045H  
18237797Q  
42988552B  
41097555M  
X8178728C  
06885405X  
78222927L  
X6793796X  
38086843Q  
25300350M  
Y4914948T  
41536969G  
43176410M  
43146066K  
43471206X  
43196545S  
78217687T  
41535493T  
43125343K  
41524392P  
28772842A





X8340220Y  
X6435027H  
43055937Y  
34031948K  
Y3654951N  
74417215W  
17728661P  
X7075519Y  
32085371A  
78216820F  
43185383P  
43186985T  
X9662731V  
42996152K  
49611787M  
08035998M  
18217863T  
28963278E  
48969501V  
43465700R  
X9301645P  
43110892Z  
45190479X  
43092050D  
41574833X  
X2844029X  
48961661C  
78215266V  
43146847C  
47098271K  
43015219K  
X7004077W  
46395655D  
46394610E  
49608325Q  
43005676T  
Y8197492F  
43058201Q  
43222136F  
18225739X  
43197831J  
78185097R  
43079080B  
43079692W  
07434962M  
41585982G  
43472379X  
54625664C  
50967990J  
42393497N  
80154416Z  
78222157P





43058231T  
04305848H  
04301432H  
43108094E  
43134313K  
43021847W  
41584512Y  
43128482D  
42973335C  
18234440V  
43228578D  
49773698L  
43103939F  
47077921A  
78218239T  
43081326A  
23760240K  
27458500L  
43111848G  
43004416M  
78212358F  
16057682W  
43079642K  
15839079Z  
30497367B  
43161594R  
28963279T  
Y8210848T  
46396573F  
34065630P  
43078792E  
54624603V  
43179996A  
X1929117S  
14316938J  
34067781C  
X4879529X  
43185509L  
47725733C  
43163017K  
42376972R  
41617501J  
43202286Y  
Y4386858J  
43127113C  
74647285A  
34068238V  
43057993S  
43048911H  
X8991585B  
42987835F  
X8438175G





41536215D  
43175460K  
43159664A  
43041258R  
78219307X  
43202926W  
12199987M  
42996555X  
80151536D  
37584394W  
42981535D  
43223800S  
76217871B  
X6751939J  
49928475Y  
06926812V  
43191225P  
18215824P  
43170890M  
78202659Z  
18217317Y  
41621652R  
41339414L  
18224371E  
43150079D  
43199460D  
43182930Q  
43191608T  
43232142P  
43097904K  
43161157R  
41535810H  
33557197J  
43108272Q  
42969534Z  
Y0634092L  
43101129A  
Y7359154L  
75983218G  
41584984H  
41713087B  
X0662935Y  
43162894J  
43162967V  
52750823R  
18216916L  
01873707N  
21130087X  
43076852Z  
18235079N  
43005324Q  
78220279Q





43125127N  
30508895Q  
43157234B  
43165773V  
49920080Y  
52250212P  
43017922X  
53661446P  
09180868G  
49777539L  
43031717M  
X2594126W  
43479467Z  
43003448A  
Y6431000F  
41693693Y  
43460328B  
43063269R  
43150270Q  
41537106A  
X3097610Q  
X1794216D  
43198033P  
34068749E  
X8249243V  
X1945217S  
43055909R  
01874593R  
43471203F  
43004326F  
49774182C  
41622780W  
43165960C  
76862777C  
43082719Q  
41618918G  
43050828A  
43133957X  
43466442F  
43131278E  
41389830L  
43087856R  
43235281L  
41539385M  
43465651K  
43007513C  
43141929R  
43461785L  
44388851R  
74628025V  
78209485D  
43193188Q





Y4166207R  
41586932B  
43139626K  
41620017E  
X8218979K  
43041680D  
41615280T  
43116981P  
43156126F  
41516820A  
42977862Q  
43139947C  
X7642604A  
54631568J  
71366673L  
41587486J  
Y8366235E  
43472247Q  
43191875Z  
41536910Z  
43107188J  
52733011Z  
X6425310F  
41570423Q  
31669990W  
18237459T  
18221364M  
43226658K  
41583470E  
43031584X  
43123494N  
43203879N  
43182824W  
37341146W  
43205535N  
43126859L  
42993879W  
43038570G  
78216660P  
41586920E  
05423240R  
41659661Z  
43093731B  
42987149B  
43067417D  
41617850V  
43195890G  
43191288W  
43051131F  
43003081G  
43183330W  
43115964A





43461739L  
43198907P  
43468246V  
39148066L  
24120604K  
43159333V  
41542615S  
43157127L  
42313958F  
43095826J  
18225527M  
43185297Z  
43227282R  
44012964A  
43165632Z  
43107843R  
43036927V  
71359384K  
78198708L  
45189677J  
43157508D  
43130118N  
44329924T  
18216461R  
41384973S  
71555351M  
43227606A  
41585231N  
18223736P  
41519065V  
42983515B  
Y3029486D  
02668027G  
43081685V  
41380505D  
43221179Q  
76751521S  
43512728V  
41571209C  
55233213R  
43474674M  
X8462409L  
48516664G  
43215535F  
41517473N  
43136423S  
X4998497E  
43228914T  
41340950Z  
52758985K  
43175067L  
43149468L





45184334Y  
41536554A  
43036080K  
78205650S  
71755148R  
X2313280D  
43157822R  
37335192M  
78216659F  
42406720X  
52033045F  
43176046D  
41537564R  
43130750T  
43087456S  
43194534M  
01932698P  
43131747P  
32697524B  
Y8150308L  
43089067Q  
71451030N  
43114600L  
43096246L  
44833728N  
43129387V  
41518220T  
43157099Z  
43195377C  
01873718T  
33984716P  
43180912E  
43221037N  
78220747R  
43063240H  
41365116F  
41661385J  
Y2510520S  
34069487R  
46388309T  
44030690L  
78212368V  
43176628Q  
41570356H  
43112055G  
78199927L  
43089327T  
77800632G  
41617432J  
Y8268291N  
43111951S  
Y5033331W





43111187X  
04300874N  
43207703H  
46391170D  
43058185T  
43478805L  
18220071T  
49614716J  
18219191V  
43110977F  
49773052V  
41518045D  
41517078P  
43174531N  
43157203A  
43112302K  
43116116V  
41538476Q  
41570662W  
41521512A  
43143532V  
43032980A  
43206743R  
43215672Y  
X4734956S  
43132632L  
43130694J  
43135700M  
43128706A  
49867737B  
43119237X  
41516906C  
46463791L  
X7250683W  
Y7337190C  
41519807T  
33990259P  
42983282P  
41538831A  
42376538G  
43123676X  
43480705X  
43464963T  
55233794F  
45787640E  
43157457G  
43121252R  
72508692L  
37342283N  
79344784M  
Y2567472L  
49779360T





49607786Y  
43196986L  
X3238758J  
37337826V  
41583748R  
43142250T  
43224391P  
X0516521X  
43200106B  
49777464J  
43103197R  
43144687E  
55236297A  
43164189C  
43169011N  
03899831C  
78215929J  
15405942J  
78210457S  
43150498Z  
37338785X  
04302254N  
43160137Q  
43126168H  
Y1296453A  
45996430H  
18225463X  
43131430J  
41398971Y  
Y1080824E  
41618791S  
20245945B  
02635837Z  
78209341A  
49864614Q  
52216999F  
49484902B  
43024617N  
76917998H  
43205540V  
43026333A  
43129723P  
78198375P  
43101256S  
43138293E  
43180905S  
43126458D  
05207786B  
43182158A  
42984745E  
43122070Z  
43202126F





41538758E  
Y1148436Z  
43157965Y  
41346969F  
41574921Y  
43465779B  
43174465S  
41535462S  
04306137P  
43088108T  
43158018J  
43110522N  
X8703193Q  
43473489Q  
41657652Y  
49774307F  
43076451G  
41301580C  
43106027W  
X9965431Z  
71312031W  
43151139B  
09042331L  
43105136P  
44261343M  
46955788T  
41713564M  
41521024K  
43149098V  
49610528B  
43158380F  
74244589Z  
43189494W  
X5931834L  
43470432H  
49928438S  
10050084G  
41587519T  
43140344A  
41375387C  
75929227V  
16286420M  
43096505W  
78211915R  
43029509M  
Y8440083V  
43084019M  
43099311W  
41518454G  
43119861J  
42998641A  
41537233S





43144935V  
50739688D  
43114288Y  
43129793D  
X7459139D  
43182094P  
43190831M  
45190950K  
43232831F  
43156934X  
43183499X  
07170802T  
04307978D  
45187685E  
28531094P  
Y8100459B  
43461659P  
17859870W  
41536567Q  
18226079M  
X5538166L  
43006763Y  
X2839349E  
41538261P  
43061990X  
49776658N  
76028162Y  
43154927G  
X3640523Z  
43175379D  
43062210T  
43109185D  
42959974E  
43143584T  
43156898C  
78206587D  
43150119A  
75925160K  
22948366R  
43174350S  
34284095L  
45188057A  
77455437Q  
01343168Z  
43130108W  
Y4811373V  
43076380W  
78199951C  
43193470E  
43228715P  
41710385T  
43033564N





43188460A  
43064405X  
41519281A  
43101121H  
43018874L  
24467925L  
43130933E  
78212868B  
07178060J  
43100496Z  
18225847A  
43163420X  
Y8064800W  
78205351S  
78209369P  
43095804Z  
30957617P  
43181866X  
43217468P  
43199541K  
43102047R  
Y7119025X  
45188722R  
11200435X  
43191500F  
43188850W  
43158736H  
41572091M  
43089814G  
43115811B  
43108516F  
43112844B  
Y7826232J  
43139818Y  
13143220P  
43110945K  
45190098C  
43128505D  
43466136T  
45739313H  
Y1903647C  
43121005F  
44325940H  
42985351F  
75168958J  
X9890965E  
43074388B  
43129072R  
X2471932F  
41537575N  
42391947A  
49778061N





43120318X  
37341429D  
43021016E  
44966700K  
41403789V  
43091535T  
43133658X  
07179121Q  
43026758Z  
43135155N  
Y4583843A  
Y2086048P  
X6169102L  
Y1268471N  
18223939G  
41573998A  
41518678K  
41499069P  
Y3065343D  
52598219W  
43164932G  
37342154K  
78211536J  
24192842Q  
Y2031152J  
11779830N  
43060936Z  
Y1218812X  
43071930Z  
41520798W  
Y8650456D  
43141236K  
43214374L  
43127933N  
44325119W  
43226492Q  
43469652C  
54626106W  
41697571C  
43111609H  
43127354P  
43144997X  
43182652Z  
37339093L  
45193790D  
43178752R  
49770889Q  
43464085L  
78220754P  
43097038Y  
25436409L  
18219992J





43212539R  
43099167L  
43096470J  
47929011R  
43099897J  
43114706X  
43117325F  
49483329W  
37342050D  
43463250N  
43231740C  
43192293H  
50956082L  
77647133F  
Y5712109G  
44328671N  
43068434Z  
43143996K  
43153347B  
44281717R  
Y6748563D  
32092815H  
41715433B  
43169161R  
X6375547Q  
18234704M  
Y4000118H  
50371710P  
78197607E  
43140731E  
43010018H  
43111553P  
80057236D  
76075522D  
43117779R  
41535317P  
43092697N  
43017599D  
45697678J  
43190028F  
43039714K  
41521239Y  
Y1100553V  
Y3401364T  
45372836T  
45190647V  
41695063L  
41522180G  
43134778A  
X9432848L  
44365382S  
43211489D





43199167S  
41524396N  
43194302A  
43110053A  
42979889L  
43469875J  
X7365039W  
43167186G  
43013863E  
78217484G  
75205220G  
41570562V  
41664517V  
43041568N  
43098916K  
44325825H  
43207546E  
43106250H  
37336068F  
78209326B  
33900426J  
16809254A  
43136310V  
43124248F  
43067707T  
49613595L  
21484652F  
46391231R  
43147440S  
74631156C  
41538861X  
49868068C  
49919904Z  
04307716T  
43140815Z  
43166489C  
43226449L  
45372284T  
26202315W  
43077785G  
41742421C  
Y1453554Z  
Y6233900V  
43081898T  
Y2687872Z  
43106413C  
Y0892261J  
41517614S  
43102736T  
43184518V  
41658770C  
43164559E





43469180P  
43481384E  
X9084159X  
78218119H  
10032079P  
32636458X  
48872338Y  
43063732G  
43476399M  
43606785G  
X3555525R  
43159451C  
43164357G  
X3105730V  
43173462R  
Y2931530X  
41583531Z  
43062554E  
78208821N  
X8836785R  
43214162Z  
45742359M  
04143387Y  
42976168R  
54630010L  
43217982Q  
43176710Y  
25997651S  
43172584C  
43193658A  
42946936W  
43087620H  
43160080M  
26178470P  
18221534Z  
41519398M  
02291679M  
43124039M  
43165942W  
43185352T  
43121987T  
43043858W  
04303881Y  
52033234N  
43147564R  
43191796G  
43182051B  
43468562B  
02720694R  
09727889Q  
X9750207R  
78211505M





43114403Y  
41571213R  
Y9802402T  
44282470H  
43133021V  
54873058A  
43018600K  
43184014L  
53246065F  
43154146M  
52297635M  
X7477178Q  
41713041B  
43227535R  
Y0661705D  
43183507H  
37335430J  
Y8590874C  
05165304X  
37335021H  
41536067E  
14622297R  
43214566G  
38696227S  
74613573D  
78221485A  
33851342B  
43010403N  
43229818F  
43135507L  
34780760E  
X9002772C  
43196662V  
Y7390729S  
44329011F  
43467472W  
43171247V  
Y1238231V  
43474013B  
43135510E  
34069904G  
43156385J  
37340860S  
43178040W  
43176236S  
X4819430X  
43220886E  
43178770L  
55231230L  
43143982F  
45614726E  
43064630M





X5127432L  
43168348Q  
43176237Q  
43168855V  
43078811H  
77841444Z  
31702318S  
41572562Q  
41516210Z  
Y5340689B  
49777888T  
Y1724984K  
41519010P  
19884951W  
Y6850932M  
41707038B  
43465083M  
X5079353X  
41381028A  
43017286H  
43065773K  
Y8939054A  
49774221J  
43226064W  
Y7716971W  
43144447N  
49480991X  
74849233B  
11371777W  
43159258B  
49866136C  
71959884Z  
43094759G  
78217461G  
43221908D  
42984497G  
43112016B  
46393075M  
43169648M  
Y2202888P  
45587983M  
31729505Q  
43079895K  
43028764L  
41583541R  
43170137B  
43126106W  
31802651E  
49605877Y  
X9513902K  
78219620R  
48923137K





Y7459506E  
43481751K  
78214548N  
50614004C  
43139191T  
43166114J  
44464784B  
54631997M  
43153784B  
43139488K  
Y8379185T  
45613302R  
42999499X  
41536084Q  
43016143W  
43204944L  
43149955T  
43159223E  
43129049R  
07173087P  
18226434S  
43136139F  
Y6889837V  
42404382H  
76438340W  
X3744322Z  
43209255Y  
Y6654986L  
43097505J  
41615233E  
07176829R  
43176809J  
41540208T  
43124879V  
X4853443Y  
Y1200476M  
43129098G  
43165365T  
43138972B  
18225630Q  
43172058T  
44327540P  
43166126W  
43140213X  
53629457N  
43166625H  
X5404482B  
X7047140D  
Y6210235L  
43162469W  
X7478188Z  
76651255Y





43072185Q  
X8755488D  
41624343R  
43006880P  
Y7724880E  
43068167T  
X3534858B  
43181614B  
43218909T  
37342272R  
47427918D  
43135542P  
78197410D  
Y7122592N  
43171761W  
54623949F  
X4812747C  
43190968G  
48439836L  
36110259Y  
43150120G  
43106184K  
41461219Q  
43084181Y  
43083211W  
44325811G  
78194663E  
41621773F  
43198765G  
Y8609150B  
43026037Y  
44328638W  
78215702Q  
Y5166463X  
25733529W  
18233979Q  
43196209R  
41521535A  
43124754F  
43461650E  
X6107700G  
43195844G  
Y3885081G  
Y7632258K  
43088968D  
43200600E  
43131850L  
54626386Y  
43170002Z  
43202662Z  
Y6249964G  
41542227H





45714272R  
Y4866001C  
Y6751249G  
15452267Q  
42969131W  
43160653A  
X3994718D  
45737768Z  
X7157403X  
43189992V  
43101145L  
76028020W  
18232953W  
48971656X  
43159578D  
18234894B  
43235067N  
43196369T  
78203493C  
X5581195S  
43136055S  
Y2355606Y  
43171987K  
22319046F  
43013345X  
43115135W  
07177363Y  
04309896H  
52707279L  
11968924T  
43201743S  
43210188L  
Y1922089Q  
43099625V  
30815930R  
X4246908G  
78211825A  
41389199D  
43544678C  
43169388K  
43167132L  
43192551T  
41541987P  
07178089L  
37336121Z  
26227141B  
43182456W  
75573009T  
X5104959V  
46389126N  
Y0863023P  
43234289Q





32006137G  
78218633A  
X7788182Z  
49777720Q  
X7715200B  
43118215T  
43057583L  
43083547Q  
Y5064028V  
43473692N  
45191179C  
41710141D  
Y5172349P  
43049243M  
43158052R  
43122143H  
45190491E  
73503610A  
43005787L  
43083880G  
Y2897819V  
43139021Z  
43093900L  
42980332W  
43173926M  
45291659J  
38034523K  
43191574N  
24215793J  
41695619T  
Y3579296G  
X5472624G  
43233058G  
43012900W  
43153261V  
X9675115G  
46392875N  
43482441K  
43193732P  
41523643H  
41524711M  
29615801N  
18215821M  
55238758A  
43164171W  
43112794F  
43142152V  
78215389W  
41619506V  
43195733P  
43232784Y  
Y1143501R





47431866R  
43221441W  
41540089L  
78205551P  
X9793004H  
18236786V  
53428719H  
43161183G  
41711505Q  
43138255F  
Y7887154P  
78213040E  
46392290W  
49778623E  
28846255T  
43178125H  
43115367G  
43091348C  
77422738T  
41659078Y  
18236999T  
43693681Y  
X3208030J  
26202957T  
43096137W  
43477725C  
43106728J  
41522753W  
43076140S  
76247081B  
43175691E  
52636040B  
71283867J  
43069327X  
39981187B  
43196917L  
47522397G  
X5969170A  
43121921A  
44052088G  
41539468L  
51010770J  
Y0895779N  
37340808D  
43119767B  
43143216T  
Y7382470J  
43005228N  
44327477Z  
43123448N  
49774623R  
78213891E





71927645K  
41696570P  
45370697T  
43156991K  
43128704R  
43125705S  
Y7382499L  
43193607K  
41524166N  
Y5322557A  
41515717G  
43094839S  
43146436T  
43063816L  
43032559L  
Y0039949N  
78217490X  
Y4033769C  
43180469Q  
41620573A  
45614257J  
53266642E  
26486787X  
37342461Y  
Y7509739T  
Y8184642Z  
43138605N  
41377371A  
43114062X  
43160912D  
53401107Y  
41570523R  
37339060D  
79332254X  
32358387D  
18234421K  
18221647N  
43176120Z  
43083420G  
54333599D  
04307233T  
43204313D  
43114598V  
43087183H  
43185804S  
Y8089598Y  
43219090C  
78217879P  
78216395L  
43196123F  
37339647K  
43230289H





43175638S  
43156866B  
41664819C  
43141364B  
49925100N  
43191592F  
43130496E  
32773206T  
43087118E  
45694454D  
44006553D  
20833886A  
36098079Q  
43143715Q  
43224752R  
X9427560K  
41365475K  
43465696C  
43125870L  
52880802F  
43086524A  
43159031Z  
41540132Q  
25332930V  
43230883Z  
43087232K  
43180695N  
49614978E  
43171227C  
41587729A  
43178047D  
45191967A  
78215299G  
45186934F  
43160183Q  
43180285Q  
18214764Y  
30661635J  
42954181W  
43234558D  
X8414895T  
37335994W  
21663183N  
43194244Z  
43040908L  
43071506G  
41585594F  
43182014C  
47394463L  
18219635R  
78209486X  
02624799Q





X3970036Y  
43016358X  
43062559G  
43027252W  
X7652324V  
55237279L  
43156989L  
X6751578C  
44029167Z  
43184912C  
43195665D  
43176156G  
43081819J  
44908546B  
43111661R  
19897049W  
43147091B  
34066310K  
53332747W  
42987787M  
45479661J  
43131940V  
18227423S  
18236240T  
43225230L  
43092674N  
43007481B  
43128761N  
46388334W  
43049995K  
43181425Y  
41584474Z  
33459645G  
43022788T  
43102726J  
43187170R  
45370292D  
34741503A  
21758517B  
54984874Q  
38843424N  
43175314J  
X3441590P  
42966881Y  
77225410N  
18217587T  
41537581H  
43467225P  
43006158E  
37342024Y  
43051173A  
43120711N





43164921Q  
41572156R  
43123500H  
43085868Z  
43192068T  
X7798936G  
43185014F  
41345039D  
43093766T  
44325213G  
18217472T  
37338720Z  
43079480C  
43182295W  
43229555C  
X2702693D  
78188928Z  
Y1042409V  
43138292K  
43131899E  
X3008836E  
43021079Q  
43221178S  
41574894W  
43066044Q  
43116305E  
77116649H  
41390113A  
42977030N  
43018423M  
43159906S  
41542812M  
43082538L  
45825385R  
Y8837630D  
43151847Y  
47813154H  
43123002A  
43151005S  
07237052X  
78200997P  
43097816W  
42979142P  
43143583E  
43214771W  
43217996F  
43479681K  
43195510S  
43070026L  
43163144X  
43087286Y  
45613528C





46950390F  
04587736H  
41584494B  
43050571E  
41522136Y  
43134176E  
41393011A  
43021961R  
18215921J  
43131842B  
43195774A  
43174364Y  
43069328B  
43187757J  
Y3449803R  
41330692Z  
25687283D  
43091687Z  
43183612P  
78189981D  
50820307J  
43070879K  
78204991T  
43111259J  
43213547C  
43105514H  
43218241E  
41539423C  
41583553J  
78185778S  
X8858908K  
43233912F  
43147633R  
43179266D  
53023752N  
20219715R  
41523436H  
18222305A  
52231177V  
44257968B  
44024932B  
43472940L  
X3450326G  
43184747Q  
43110864D  
43105359R  
43156625T  
28746356J  
18231692Y  
43168591Y  
43208903E  
43057682A





43184823T  
Y2885961G  
43151119Z  
Y2341561Z  
43186249T  
30985772B  
43215027M  
48985434B  
43085206L  
45186189K  
47285741H  
10882970Z  
Y3751956A  
37342462F  
41335607F  
46241203W  
46389026G  
42989718G  
X5925788E  
18221308H  
34067313N  
43017923B  
45371316K  
Y6994899S  
52031034C  
18220838P  
Y5998254Y  
42977053N  
49921797K  
43172002J  
43081228C  
43100304Y  
43087247J  
45186296J  
43178968X  
42957630R  
Y3751005H  
18232490E  
37335916Q  
77643056R  
X7882426G  
50093829J  
43106534A  
X8571859N  
49919934K  
52096513H  
43135828H  
78191733J  
41520133G  
42997985Z  
43462951N  
42376024L





43010238P  
78201158P  
32669058L  
43107282S  
42989465G  
49609217B  
43159040T  
41524250G  
41523317Z  
43181500N  
X3721022J  
42955249N  
78190486P  
01482319S  
16035950M  
41571915J  
78193927E  
78222512H  
43169593L  
77542445S  
18237519Z  
42959742C  
43131535A  
54627457L  
43214791E  
X0706291F  
43177104D  
47072084P  
43177149P  
78209247R  
03828601K  
43176417N  
43112259R  
43097158B  
43050710T  
43007417Q  
X4892559E  
18225519C  
43482245D  
43025442D  
43107153R  
43150289N  
X6659004K  
43107355L  
43182582J  
43110616Z  
Y2986066J  
Y1542818S  
43117718D  
43022081Y  
41320365Z  
41536403J





44071889W  
43136501R  
42999394C  
43006749S  
08101019M  
21649019Q  
41624213D  
42989296L  
04308837V  
46392598B  
43168014G  
43080850X  
14617650T  
78216668Q  
41572977V  
42312699J  
78183683J  
26265286E  
43158361B  
43156986Q  
37337412V  
18217850X  
31862875D  
X2878331L  
X8697420Q  
43210258C  
43118964J  
32672955Y  
42976292X  
41508339D  
41537580V  
45370829V  
19068504D  
43079519J  
43005488L  
43140003F  
43117041E  
41519193F  
42953043Z  
43158347C  
49480118B  
43202525S  
Y7976397B  
45612663Y  
43108131J  
Y6182065R  
43096317K  
02751734Z  
42988886T  
12421094J  
X6448073T  
43466519S





43174067P  
43111811J  
29793757V  
49481370K  
49919716X  
43120293P  
X6703182Q  
43171964K  
43051986B  
43150683S  
41572026D  
52009704B  
43111715D  
09025313K  
43483013H  
04304939Y  
41524158G  
34067421M  
55086942X  
43143504N  
41518002N  
78218162S  
Y1576972Z  
41337246J  
43089273S  
43202043Q  
43123904P  
X4605959W  
X9899866E  
43089869J  
41657088V  
09684182D  
42994870G  
41071995K  
43171156H  
43134617A  
43048997N  
43221825H  
X2602383W  
43230366A  
41584789F  
43005206J  
X9469015F  
Y8707082D  
43134070P  
43201825M  
15902455W  
36108347A  
X7679286T  
43164480N  
52447257N  
43113705K





41519323E  
43061177W  
42966047T  
Y3420520C  
43231209H  
43074430F  
43465108F  
72529564F  
32817988R  
78215627X  
43188679S  
71101177N  
42988826D  
43154108J  
44326716N  
43131089V  
46542453K  
52424890R  
52357176E  
46065187M  
43101259H  
Y5223075L  
43152835M  
43003939B  
78209482Y  
43071106H  
43177375G  
43006997X  
19466187E  
Y8740088X  
78197517R  
41584787M  
43005837T  
43140064E  
43103085G  
75437307K  
43050405V  
43154591J  
43201693B  
43125884X  
X3752344D  
41623084F  
43111963G  
43026355W  
43193450W  
24251633L  
43159896M  
41741089E  
24109306Q  
16599245F  
52776308W  
43160566P





43096455K  
43150287X  
04305831R  
43043764T  
43141797F  
78206903A  
18235361H  
41445940D  
43106315Z  
75937257C  
34067723P  
42947343H  
08892078W  
43068677G  
37335517P  
43105540K  
43114609M  
43195922J  
41541540K  
07174777L  
43080902Q  
43095747A  
75817789Z  
X9840830G  
Y5019059J  
52415026G  
07175362Y  
43080056K  
06171657K  
74421846X  
Y6936853K  
55234228G  
80126193N  
41487411B  
X1542255J  
78211797K  
44329757V  
X9199100C  
43230335H  
Y2003393S  
22745050M  
71831673M  
45699153Q  
11963835V  
43150401D  
43171736T  
49484640W  
45694664N  
41394044R  
43229959X  
43149041Y  
Y6522755S





43179688V  
34067486R  
43095163V  
43022165K  
43197022D  
43088515Q  
43122388X  
43483609Q  
43081759E  
43015052S  
43155339W  
41402696M  
41521582G  
43162519Y  
X3271585L  
43208470A  
78195288A  
38500985C  
04309461C  
50526515T  
46283931L  
18237203C  
43129359N  
41707123G  
41290536Q  
42988361G  
Y6700502H  
Y0679500W  
18234596N  
34069864X  
09377658Y  
49605741P  
49868308F  
43129017S  
75157046S  
X5392501J  
49868155S  
X3656966N  
43205342A  
46394305Q  
29173382K  
43124794R  
78217075D  
55236892T  
05924807F  
43205410W  
20549758V  
71218039B  
43064791M  
X6051178Q  
X5340421M  
09809146Z





41375952X  
76450081J  
78207524A  
09302731J  
43173682Z  
Y0703316J  
Y2216159P  
41585185N  
71262537G  
33376055L  
43194063V  
07173025S  
43174676L  
43089463K  
X5894948W  
43136382C  
Y8762353B  
43204989H  
43197386M  
43130894Y  
43135435Q  
49775614A  
Y2174442J  
43093674T  
41394023A  
Y4126735C  
43466253W  
53124704V  
20776706R  
80037091N  
43147031C  
71449455R  
44326334K  
43047595J  
43472046E  
43196905F  
X8393732C  
43100815B  
43169543S  
43145348Q  
43167427S  
43103339M  
43168370S  
43064302E  
41517873K  
42972874L  
43039922E  
18227682K  
Y4727932C  
43034929C  
43228047F  
Y1850329Q





43160583W  
43208432B  
43082475W  
23762274P  
74684493C  
43170236H  
41361279B  
41515612Z  
45186815A  
43162046Q  
77680517H  
41537738Z  
55234092Y  
71655604R  
Y6399720F  
43192310N  
41617113Q  
43145496A  
41573818F  
41586681J  
30034896R  
43155970N  
41540222Z  
43130265K  
48661081G  
30456511A  
43170814K  
43133184L  
Y8429586P  
78214415V  
43182975S  
46394280Z  
42389061S  
43198931D  
Y1791575G  
41542437K  
43464073F  
37342480W  
48988492X  
41693381Q  
43062444G  
43214399K  
43218675L  
X9060220Z  
26256799E  
34068343F  
Y1173726G  
43149855S  
28796717G  
41707524Z  
43468877G  
43075036S





43106751J  
43120290M  
43180434G  
41540176Z  
43170173R  
49923912C  
49770136E  
18236855V  
47252753N  
43212737S  
Y6108389V  
43193196R  
Y5812370P  
54631729J  
43176516L  
41515470X  
41402889Z  
24355430V  
78212849S  
X3649011S  
41539927H  
Y3622992T  
43111003X  
43168064P  
43082169H  
78219842Q  
Y2964732T  
43119554M  
41537998K  
Y7371639S  
X3541915F  
43011342P  
43225156Z  
41586147P  
48362992H  
43091598V  
51471666N  
80027545B  
X7337245S  
41539357T  
78212065J  
41661398A  
50299331X  
43068895S  
43087514G  
78213621M  
43083486R  
43145541W  
30951611M  
Y3613159B  
41537291G  
43128653L





42993176N  
49611610N  
43119246L  
04307606M  
Y4837641L  
18219775A  
43000064T  
Y3943059E  
43201571G  
41573360D  
41616193Q  
43157042A  
43087571S  
43120268Y  
43183724M  
Y4960474D  
41752433G  
43176801M  
41364665Q  
43114757S  
43231570B  
28816332T  
43151489Q  
Y8222580W  
43116928R  
31679460L  
24119971D  
18227869R  
45613550L  
41571126Y  
41523205V  
52031453W  
43220523G  
X6182304L  
42969797R  
70819315S  
X6000480X  
43477221E  
Y3621996Q  
78215281D  
07173340P  
43138884S  
43167305P  
52361463P  
78218236C  
39701863E  
43181446G  
01187706D  
Y5377036H  
41695701J  
43133500J  
41523270J





43153096J  
43127187W  
41540617H  
43121499H  
43186025Y  
43088668P  
41302349F  
41571502Z  
43162453D  
75068401N  
X8983769S  
43155274Y  
X6060280X  
41615146G  
X0318266S  
43100515X  
49925936C  
34068117B  
43072716H  
Y8047072F  
78220437J  
15443288F  
Y5566793W  
43213925F  
43197054H  
43144632J  
09759366Y  
43482101A  
43173210W  
43169983H  
41524198K  
43234992Y  
33886189J  
37336016R  
41662877X  
73769036D  
47409227V  
24389155R  
37334937A  
43071137A  
37334873P  
42312130L  
41520970J  
44328967D  
42975217Q  
Y6330774S  
37340830P  
43199192V  
43038089Y  
43098943W  
31679458V  
43074680G





43022160Q  
07178740A  
42979833D  
43089553L  
43088206Y  
43108582G  
X2516102V  
X6422728R  
41570710G  
43084816C  
47287021X  
78214057G  
43057638M  
50929921D  
78202582Y  
40912396L  
23245363E  
43074385P  
43138016K  
43036343P  
34067003R  
X2152498C  
X8124322D  
43065920F  
X5705163J  
43153787Z  
43481385T  
18226471Y  
43226791Q  
28634315M  
43153098S  
Y7149875V  
43204104F  
43141917N  
31675573L  
43219794B  
43179002K  
41516870F  
43193593F  
78219328P  
43009600Z  
X8516918H  
43483335H  
18219571Y  
78219490D  
78211506Y  
43200330M  
20549757Q  
43027610S  
43107777G  
30583885A  
43117813N





41517364H  
42997207H  
78201994Q  
49776223Z  
42377518H  
44329893S  
78220359G  
78216760Q  
43113706E  
43047171A  
43167103J  
43099204X  
46335047Y  
42997881W  
43154229L  
43200257R  
34065320C  
55234947X  
41539881H  
41523605A  
43100417G  
53889251K  
Y0344620W  
41520436P  
78211636K  
43081801H  
41540848L  
45693512X  
43176409G  
43181769M  
41386147Q  
45186019N  
X8095603V  
Y5522354E  
41536167F  
37339307A  
X6902560F  
43213611S  
52754806M  
43127168Y  
43168471R  
Y5200069J  
71136281H  
43147669Z  
18223397Z  
09174827N  
41391021Z  
43232398B  
31733836T  
41535801D  
47871982N  
Y0509125B





43161114G  
45370774P  
11953611M  
18224111S  
43145278S  
43064732S  
47251641G  
Y1704123K  
43081354P  
Y3520401N  
09419729X  
Y9019576W  
37338357L  
52699835G  
31328407S  
18227347P  
43145685P  
43049996E  
43014263P  
16283730Y  
41619895S  
08897027Y  
47428427N  
41570187X  
09734203M  
Y7644921B  
Y4299502B  
43170340F  
43157080H  
71826091N  
77590569T  
08873990S  
43137970K  
Y8860528E  
43156814M  
55230152E  
Y5808553D  
Y7129327P  
43120520M  
78218648H  
Y8239771N  
41312799S  
49481663S  
18226472F  
43479683T  
41218550C  
43095772M  
43133481V  
43062723F  
43194535Y  
43218258Q  
43183285A





41536109H  
77370155H  
78172877V  
Y8254500K  
49612775G  
Y4892673N  
41404838P  
18225910C  
43034628H  
43133114H  
43027274R  
43170237L  
X6712648Y  
41619521D  
Y4049072M  
41523306A  
43183239A  
39886894H  
X6828440Q  
41535677T  
43067783F  
43015257J  
07176262D  
Y6700470D  
43109253P  
Y3352858R  
43181580T  
13764021Q  
37341469A  
X0511238V  
37338635K  
41573859W  
Y5793679Q  
43160354A  
52899934A  
43101936M  
X9968182M  
04304615G  
42989135L  
43097796M  
41539193C  
17191531C  
43112210K  
18220834G  
43018909P  
78186469Q  
X8962546K  
43192065C  
43074482J  
78212697R  
43117843L  
X9202175J





41695334Z  
12242363S  
43196883P  
43048572R  
43188960C  
41696364D  
43182647D  
77127789A  
45610987D  
41521386S  
42392107W  
78220037G  
43452795E  
X2797109X  
43134495L  
42987638V  
54870152H  
41584514P  
41519275C  
Y0322933G  
78220421C  
Y4788692Z  
49607253W  
41541647J  
32063817T  
43083443G  
00790027T  
43214490C  
41662503G  
X9237885G  
Y5404829G  
42391451J  
14306420Y  
41536719F  
41542395W  
X4445440T  
43200322C  
43099197A  
45697246H  
46396130R  
43468717M  
43173752S  
43193805N  
47260307E  
49865671S  
43027377N  
78196690W  
36146619A  
34066029Q  
78207182Y  
39704554E  
43150946W





43165816Z  
41585910R  
41573592B  
41706413F  
43177321L  
Y8469830W  
43015131W  
43151640Y  
41711349K  
41712903B  
37256855Y  
43137057M  
43148627Y  
41535416S  
43214327H  
43230283N  
43149602S  
78190130C  
43205931V  
43227765R  
43145745E  
43095923H  
43215158K  
40453694Y  
43202282W  
43179712H  
43167314V  
37341390Q  
43129514Y  
80055345G  
18224730J  
Y5522304H  
78215674B  
43098572E  
45609319C  
49771628L  
78203272Y  
43198611B  
43128650Q  
43069900P  
41536315V  
43203090M  
43204719R  
41663471Y  
Y2378918L  
41382675V  
43119344W  
X7926771M  
18216097M  
Y1201077P  
43109216V  
46135461Z





43222326J  
77137647V  
41387687S  
X8757115A  
Y1433257A  
49612810Q  
X3110449K  
52558315A  
43169549K  
02180117Q  
43206253V  
41403645B  
43130713D  
53539470R  
49029438Q  
43104996Y  
43191629K  
41523167W  
43196782E  
78208008G  
43125138T  
43023377Z  
43160746G  
11908844L  
37338605Z  
43093679M  
43474515F  
41539386Y  
26240316F  
37337889B  
54874748Z  
43125741M  
78194822C  
43479001P  
43073664T  
43212511L  
28444214E  
43136689M  
41521043V  
43179852C  
X8205992Y  
Y8596481S  
37342400Z  
43186086K  
35315625E  
45610906C  
43113920Y  
43065418B  
19084702S  
43475919P  
78208356F  
X9980041L





43013503F  
18221803F  
43130800G  
41391876H  
41586797Z  
31609829D  
43195081T  
22710142B  
34064859L  
43119878F  
43146815B  
77339253M  
43099505N  
41571914N  
43463239R  
25971570Q  
43184748V  
X2411026M  
43479186D  
78179823V  
43141679G  
43170780X  
43145460J  
37339549S  
43215797Q  
X8404333H  
41535272D  
41584510G  
52272075K  
06516025X  
Y3172571B  
43136164D  
43051798F  
41618221C  
78220690J  
43062226Q  
41587441Z  
43149726R  
78221858P  
41537601S  
18224791M  
43463755B  
49867903Q  
X3188018B  
43120785V  
18236188V  
Y4174728N  
18237574T  
71417187W  
41697111C  
43232942A  
43044796C





Y4977482C  
43199560V  
45193358Z  
41571515G  
43208130P  
43022179N  
43164970L  
17451862Z  
43205361E  
78215994D  
41620067A  
43480044Q  
78216323Q  
Y0570595W  
Y5772315L  
43098844H  
43194763G  
38802598B  
43078958G  
45691172Q  
46395073W  
42999764E  
41573783H  
43051631R  
22138793M  
43211726Q  
43097533H  
73480483Z  
43175489G  
37341616N  
42953750P  
43162384D  
43162621Q  
43177926A  
43205700Q  
00698250Q  
43175695A  
43161864H  
43187272B  
44784137D  
70720857C  
25897283L  
42985924M  
43117615K  
41538597E  
37337645C  
42997574V  
41450741A  
41520058K  
37338202W  
43142802T  
41693810P





43199622X  
47409403D  
42949771P  
37338996Z  
49866901A  
43210168E  
78198525C  
78187206V  
08853711E  
10880374V  
41535057R  
23223295B  
74432639Q  
41535882K  
43133817P  
75631130T  
X6590233C  
01873545B  
Y1963490V  
78183435H  
49920605W  
41694552Z  
43004348Y  
18235983L  
32673136A  
43097181B  
54630406R  
46388591Y  
08871863G  
43231380M  
Y0509833Y  
43085231K  
43071442D  
43022910F  
41587074S  
78216291F  
43474510W  
49925429L  
45614942P  
43481005B  
X2523493W  
43217104N  
43122565A  
Y0144628H  
41296126V  
42984236L  
43073336V  
45186089J  
78210638N  
Y1593499G  
07019727N  
43164245F





49923767J  
18216378X  
41499098Z  
42405514T  
43164654W  
41693854Y  
Y5880376A  
X8344307E  
43082554N  
54628382R  
00026975L  
43080588R  
43190161W  
05265564J  
43225963Q  
43472089L  
X5008577M  
42963672V  
23661609Z  
77823637D  
43229986Z  
43184715F  
41521387Q  
Y3203283H  
41503722S  
43233329E  
43040672J  
42956662E  
43160455N  
43109778G  
43151400L  
43179129X  
43149914M  
43138155E  
43015123V  
42983953N  
43136038K  
49866626G  
08371798M  
43122861T  
55088452W  
43154269J  
41693778E  
43151514H  
43047597S  
45609216D  
43212306K  
43187227N  
43231383P  
20431825M  
43165128Q  
42948282Z





Y7789302K  
43230279P  
75926089F  
44049447P  
21754492B  
43132662A  
04304803P  
43163986R  
43182937T  
43083225Q  
16627060S  
49866441A  
43128906L  
43194602G  
43193468C  
05687514M  
43173602A  
78201531J  
41379982S  
41583535H  
43520132S  
43092260N  
43141358M  
45610948Q  
49076527R  
Y0816798J  
Y1911589G  
48445151K  
55086756P  
42996291E  
41585829N  
07179361A  
78169030B  
41159055A  
21687386L  
45371450V  
78523457P  
43152785R  
43131514M  
43135754J  
41583267A  
52269496H  
18235317C  
78212711S  
43142201C  
43211389R  
49923565H  
41574132E  
43110840P  
25951652Q  
42969178A  
43111576P





43160437V  
53191957H  
43190523L  
43198527L  
43115864H  
30226709V  
43196149X  
Y8868418T  
43092286S  
55234850M  
55230387G  
08810604V  
42949518P  
43099098L  
43234168X  
43019903J  
18222771D  
41375427Z  
43114201B  
43216109Y  
43152563D  
X8603271Y  
37340390M  
43215534Y  
18219452W  
43163443X  
43215532G  
43170238C  
43101650H  
42957004L  
41538252E  
54629243B  
41536901M  
X6281214Y  
44326978K  
71750128H  
07172821H  
42341801C  
43162395C  
43170629C  
42987411C  
75483157D  
43206061D  
24193888G  
43025572R  
42978039D  
43154970R  
43168784S  
54629558G  
43168345J  
Y4207212C  
43043986S





37336944D  
31642532Y  
44328257N  
42996223T  
43482675W  
52323403J  
41523794P  
11864840Z  
43071267H  
41523217Y  
41537335W  
Y6232339C  
43128904V  
42969471C  
43084271G  
42957335M  
43203843E  
43217805T  
42983540J  
Y5129238E  
43116740C  
43163318T  
43217110H  
42988012T  
43134297M  
43039748D  
49924601L  
42993186E  
Y0965366R  
X2696641Y  
41587084W  
43091026C  
42973137Y  
X2879033P  
42945070E  
42954382L  
41393401W  
Y7106493J  
X3684971A  
43045596S  
43105185B  
43088908H  
Y0102082E  
X3563577A  
34772236P  
41711565F  
54628019Y  
43009085M  
78203344D  
43175964L  
41570919Y  
42983535P





41571665Q  
78216922V  
43143705Y  
43005181B  
43220519T  
Y2306788V  
78196960L  
43156527V  
44327532T  
78212390Q  
73768753W  
06918928E  
49482503G  
49608494R  
78185921C  
43513826B  
41362395T  
41620964A  
43128795T  
41618108E  
43083776S  
29143460E  
04303920E  
78210877K  
43202902R  
42956406L  
47425409F  
43235927K  
Y8775966P  
43174658R  
41519305G  
05345886L  
43182969D  
43089295Z  
34067783E  
43476984S  
X7014375L  
41396197S  
41583607K  
42980072H  
X6523322Q  
18224249S  
43176655C  
Y4177894G  
45188020N  
43026503N  
43086933K  
49779447H  
41392560N  
43082158F  
43084409G  
Y1197432C





X9521310T  
Y6069469J  
43157805F  
43176054V  
43155262V  
78216963N  
42960668A  
43061721V  
01875024H  
41535753F  
42992369X  
43148615V  
43113090G  
43052968G  
43186909Q  
43197594Y  
49921317R  
43027168X  
41540215F  
43095018X  
41573629W  
30487545X  
43181743W  
43125024R  
43160385B  
43099040F  
41616479A  
46063244V  
43008341C  
43116447A  
41400116R  
41524136M  
41711991L  
78188463D  
43217111L  
42953675W  
78211090G  
43171199S  
10819752T  
42392283V  
43107256N  
Y2820877X  
X0580636R  
43070495M  
43230632Q  
43177879W  
Y0628960Q  
43483627B  
41519480H  
43197569G  
43056926Y  
25740747K





X8298605K  
24184239S  
43133513A  
46388113B  
Y6285577J  
43151356K  
Y4536322T  
41400181C  
31733835E  
X6040615X  
78203452W  
49922955Y  
54873792R  
43094550W  
43114061D  
X2408239R  
37695796S  
37341127Y  
41521971W  
43014253K  
43227583A  
42981185G  
41585728A  
43020309M  
41574697N  
43172517E  
43179311P  
50247984E  
34067311X  
41383121A  
43459563M  
42981284B  
78215179E  
43473263C  
09330706C  
43118971C  
43117320W  
42976255L  
43093484V  
43190882X  
Y4926254J  
43191244G  
46356443N  
43474803L  
43475537V  
41391101W  
43207067A  
43191881C  
Y3952121E  
45187437G  
43219240D  
43150925G





41695038V  
45610186J  
41524303B  
41536730H  
05260025V  
43013164J  
43104843Z  
43128233J  
43158590X  
43099913Y  
43016846S  
43083315Z  
43009740Q  
Y7227998D  
78198401B  
49480356L  
41524243C  
44275180L  
41515487G  
43025051D  
43048353N  
Y5426175Y  
Y3620450B  
X3974989Z  
43166383Y  
41397384Y  
49609434K  
41520399V  
41615450D  
28645434S  
Y4640563M  
43206606W  
43040108R  
43128905H  
43037159L  
44325491Y  
41574811B  
43229389S  
43221234W  
47698082S  
55233671E  
42375909L  
43009463S  
43015188J  
38833976V  
43121330X  
43143449A  
46735312W  
43065862H  
41618901X  
43119729L  
37336788Z





41585827X  
43151667X  
78215902D  
43132573Y  
43220851X  
Y2794024K  
34067457H  
43193229B  
42995767G  
X2479288A  
42392422H  
X3308759W  
78208854E  
41391977G  
41536392W  
43191713J  
X4212350S  
Y7887514T  
41520650S  
X8405217M  
43101635A  
42997904W  
43101909R  
37334912R  
X4437326M  
50233825P  
41538533G  
41617036P  
43477518C  
43119561N  
X6677688Y  
43079872K  
41520006S  
43081708V  
47608574T  
02225588Q  
49866238F  
78208111S  
04305902A  
43124298B  
42957187H  
43230161M  
43095862A  
Y6439957V  
Y0884076Q  
43069743N  
43434606A  
X9618056P  
42960760A  
Y3465136Q  
42961805J  
43075786Y





43223338J  
41535464V  
18225522T  
34068379C  
41573412S  
43136318W  
43223608F  
43115664W  
47966375J  
41518276X  
43219683S  
41538250C  
43176787Z  
43462449Q  
07017744F  
43477978C  
49483679F  
78920664M  
42944254B  
41572564H  
Y8341735V  
42955990V  
43121009B  
43472135L  
43063805P  
42995258R  
23039729P  
43194835F  
X3101979S  
09727809M  
43459902E  
18216574E  
25855070B  
41623620Z  
X9544608E  
43465863A  
45692024V  
46394328Q  
18222269J  
43141339D  
42984377E  
X8894264A  
18217798G  
X2590413S  
43178577X  
26149967W  
41360158V  
43177593S  
49920110J  
43107008V  
Y8557512P  
X7381153Q





43210066N  
43036175R  
25893920Z  
43461783V  
Y8222557W  
43171601A  
18219217C  
43191847D  
07177106W  
43037061J  
42987600W  
43221116E  
78209133W  
43208223D  
43157071D  
43471630C  
41586175J  
43207331Z  
45614215V  
31699532N  
42982570D  
42993393E  
Y0631476W  
44325753S  
41538622R  
43112093L  
43218256Z  
Y3959525C  
13778094J  
41540884D  
26251031G  
46981817Q  
43162116V  
X9701886A  
48302101P  
X8340158J  
43223300K  
41496159L  
43195885E  
X8839127C  
42974089S  
41364357F  
43173404N  
Y0554901V  
43229833E  
53513879D  
41521267B  
43232219Q  
43108871V  
Y5068283V  
43184570T  
43168184J





78173524C  
44326963Y  
43201603J  
75795050E  
43049142L  
43174887T  
42966954X  
43105631C  
43228949N  
37338782F  
00796954G  
X6903322X  
37338312C  
Y3814767R  
43036817E  
43065764N  
43022294N  
43103161B  
Y4257637Y  
43232239J  
05095192W  
43483329N  
35573879D  
41520261V  
70884069R  
44077612K  
43050808Y  
Y2595742E  
75128000H  
43194520Z  
Y4875055N  
41658752W  
43121042K  
43147846F  
43483384K  
43184775K  
43224879J  
43089846J  
78179226H  
Y7406595B  
41697648M  
80085246M  
36009796F  
43049378W  
43050634Q  
43474418W  
15471216J  
43041051R  
52031811S  
41696809V  
43069154K  
43044038K





43097834C  
43181390V  
25121141N  
43170259H  
X3635780D  
43181559W  
43083588B  
43101178Y  
45357739Z  
41360235W  
43224683R  
04305880G  
45693928N  
43218385M  
X3708540C  
X8680609H  
49483326E  
37708421J  
55087621E  
43043142E  
43046178E  
47660519B  
42998364W  
X8849497V  
43476488W  
43110686S  
54629864B  
43214388X  
13905250W  
45190744E  
43058357B  
43158795P  
43086944D  
43160500B  
X4287719J  
43188971P  
43111036C  
X7064643D  
43197677C  
43198730S  
47102071A  
43077588Z  
53579001H  
41381538F  
42975249W  
78212012Y  
41379663H  
43006142Y  
41541083R  
52031133G  
Y0342654Z  
34064730M





43223821J  
43187616X  
55238188P  
77302432F  
43200513G  
10087022G  
43163431K  
04307270Z  
52034191A  
41519894H  
09043570Q  
43071208M  
43159999Q  
43218179Y  
X5703285K  
43154618V  
43190205T  
43039745Y  
43227056M  
07172225C  
43017023P  
43029200H  
22595072X  
42951924E  
41621657Y  
43135476B  
78192009J  
X9960680R  
45191945G  
78210612D  
43112035F  
43367354A  
53430699C  
54630270A  
43181391H  
42952343G  
18226457S  
43163625P  
43111306Z  
43027791N  
43072031T  
43218260H  
Y4112396X  
43179519D  
43047942S  
43112917S  
Y2983222K  
18224312D  
43099048S  
49480992B  
78218766K  
46396714X





78217874A  
43221991T  
43134218H  
77424965L  
43186468N  
29200977Q  
43055321B  
49866397M  
41399428A  
44327092C  
09327472Y  
07217841G  
43168706Y  
78219875A  
26968017B  
43192429Q  
43130910E  
08801951N  
77724858S  
41583204D  
01876555P  
43162324H  
43056995Y  
41695562N  
54628742Q  
43135489R  
30806534N  
Y8008736N  
26227230P  
48776142L  
43024258K  
17166384N  
43148459E  
43117849W  
46393279W  
34067169Y  
18215513L  
25339109D  
71092076L  
43173930D  
43129587X  
55239073L  
X9809476E  
43176248G  
43167995P  
43093167E  
43182225R  
49773074Q  
78210161H  
41573880T  
78206757H  
X5809641W





X0481482T  
X5076932G  
44328821R  
45370527Z  
41659465W  
X2873957S  
Y2611823A  
43169423X  
45963104L  
43183445W  
Y2405433S  
23807930D  
41584155V  
43169750S  
43040846A  
25079433A  
43221678D  
43179204Q  
41381622E  
X5507846J  
41343587Y  
49609097Y  
43062851C  
43155985G  
43185254V  
Y4637535J  
43171085Q  
48742686M  
78219181E  
43180845R  
42949601E  
18222431Z  
29544109B  
42980596J  
43229325C  
43142913L  
46942826X  
42273553J  
43170526D  
43092214N  
43073649P  
43195111F  
43074868P  
Y0638017B  
43195707M  
43477381K  
43075793J  
43168525D  
37337219P  
41573651R  
41618281B  
43089280E





41523832T  
X3513114W  
Y4062427C  
43077291Q  
43202140K  
80096997A  
43013067P  
43019264H  
43176519E  
49608046J  
43681924W  
43089138H  
41535014G  
43153162X  
X5517793R  
41616815V  
43128678K  
X1823819B  
41571706B  
X6942345W  
43230234D  
43188890L  
49776012X  
42999596S  
43223985Q  
43469126T  
43075915C  
32911257M  
43023488X  
42994258J  
20550568E  
46801000W  
41537705G  
Y4081347B  
54630912R  
X8901309X  
26010075L  
43462372P  
43112747Y  
41536267S  
43110171Y  
78201440Z  
43032315M  
54391407H  
42941212M  
09327399W  
43010247V  
Y2257561X  
43026003H  
43132499R  
43196626G  
37338174C





43215934S  
49613835Y  
43135136Q  
43073934V  
43210264A  
41535377E  
43131823S  
43181935X  
Y4630087V  
43104633B  
X4285727E  
45696626L  
43113974Z  
43048875M  
51093244D  
42962109H  
41574383C  
43200924R  
43031835P  
43231633M  
43178390F  
43200512A  
43112869J  
28796716A  
43179063J  
80148103A  
72487963J  
41519411H  
24323395K  
43105756F  
Y9105725Q  
X3161654M  
43070561W  
43178905Q  
43039495D  
43131131J  
Y5671573V  
43070842F  
43136880N  
43090369F  
43019374J  
43109038T  
43010330P  
X1258941J  
18221720Q  
43057417Z  
74376891C  
07254481M  
41542318V  
07178114K  
18223097J  
45192114N





30609193B  
43064145A  
43060253K  
43156384N  
41541291W  
43169090E  
X6444508T  
41584538D  
43194559F  
77814882V  
25412144L  
43206106P  
07177861K  
41373345W  
42976240G  
43192944W  
43035161E  
52916630R  
43085378F  
74436083X  
X0255268Z  
43151569G  
75166706S  
43163995X  
41694582K  
43469721C  
43125393W  
18227616R  
43196932B  
43151023X  
43082688P  
43077848K  
78222564R  
41690198F  
41572186P  
43119866H  
43124893P  
43230539S  
41523300C  
18227915R  
41315725C  
X5298292N  
43112827V  
49606287W  
41538148X  
41348167D  
07179170L  
43038669B  
43480774X  
Y5016166H  
49613654D  
43223364Q





44325035X  
43145538E  
43208862G  
01189654W  
43171253T  
43035793X  
29307492H  
43143845P  
43160855K  
43144644W  
43122904C  
43131814Y  
45187902D  
37336046P  
45371382H  
37341447G  
41617561G  
01051077T  
78208437L  
43117757W  
43072275Z  
43135988V  
24157430R  
27805037S  
X8925271Y  
43478064Z  
41383293Z  
41520057C  
43161369Y  
50019444X  
54622697C  
41372601V  
50616782S  
41570713F  
41538007F  
18233170N  
43058865J  
43136005B  
52032116K  
43144945G  
41319708R  
43166669Q  
43482126M  
41541623N  
43002701S  
32841501P  
43210338P  
Y8004613Y  
X7939022C  
78216441L  
41351686D  
43193401E





43148368T  
43197118J  
43000874M  
43131047K  
78216932G  
51091693E  
71504604L  
41255379A  
45184584A  
46390001J  
41584663L  
78218410X  
41517482K  
43028287W  
43476486T  
49480108R  
X8554909J  
41583859C  
43093742E  
45694188L  
41535807S  
45611938V  
43103702T  
41537282H  
41542044L  
43190535P  
43100234M  
43129070E  
01876212X  
18218956N  
43110349T  
43001423W  
43211740F  
41536187G  
78213572W  
43098299W  
43122617D  
45698067B  
41574305B  
43058425X  
X2350828K  
49776599E  
44328365M  
43192838B  
41516478Y  
37341493G  
42999606W  
41516999K  
43130633K  
78200229E  
43051585R  
55231047C





49921353Z  
43131046C  
52558891G  
43156241F  
34064736B  
43149304Q  
71926958R  
41535898Z  
43005673C  
54625234G  
20058960Q  
43466038V  
Y2011791H  
49919188B  
43110287F  
43077040H  
07170959L  
72777297F  
43145662P  
18236044B  
78169405H  
41404057D  
43191873N  
41585778F  
37335260G  
34091186B  
45695918R  
X1862721C  
43046660K  
78196902F  
43076390N  
42990766V  
41540256W  
41398716G  
43060051A  
43121150Z  
Y0012177R  
34880667V  
43109588K  
41623191E  
43075531G  
41541245W  
41539397V  
43129388H  
43041883M  
18237446X  
43217535Y  
43069283N  
X9007388J  
41523945K  
37342328B  
X7863887A





43136464X  
43059433Y  
43169791X  
14632713K  
48092050Q  
43218494E  
43203254P  
43208352T  
78190352N  
41401517E  
49928943Z  
71672883F  
Y4233325M  
X6141822V  
43115129L  
X9457380X  
45189599G  
X8154006T  
49484610H  
44289711Z  
45693759G  
41372771A  
43215774Q  
43472322E  
36037118M  
45697516N  
43124882C  
43104648A  
55237019N  
45698605C  
43149911W  
04309850H  
41341853C  
37339150F  
43085362Z  
43468628P  
43461009W  
77342617B  
43475086A  
43056059J  
76401276Z  
49091972J  
43156538M  
78220511H  
18235033N  
43229980P  
07171420C  
43107178A  
77571993P  
43200324E  
43472699P  
43131355F





X0295144P  
X8395652P  
42979718D  
42990928H  
48061201X  
X6248373D  
43218786S  
43215318C  
47531455T  
43133888X  
Y3982602M  
41658565E  
43036670J  
78218903C  
41536814X  
78200986C  
42973271W  
43197460X  
43058088H  
43153425C  
43183310M  
34065879G  
46397645K  
70238172J  
08090510F  
41515891V  
32061749W  
43071441P  
08794023L  
43105337W  
45696288A  
46984878H  
07172231A  
26251116C  
43230814Z  
43021931V  
43234468B  
43123262X  
28817191P  
X8130883S  
78197844Y  
75296688R  
05152977B  
49611200Q  
70864379E  
52032083B  
43223996G  
79221066G  
43001831L  
43460536N  
42991987L  
41542294Q





43767703Z  
43196839X  
08826060V  
43001697T  
43224924N  
41616400Q  
41661848Q  
43468635S  
43095992H  
43202217Y  
08747276P  
X8439568V  
74637500Q  
45873563V  
40318043D  
43216626V  
43195009C  
41615642V  
X2967320K  
41520260Q  
X7863798Y  
43166616D  
43180376S  
43119643W  
43213056N  
43152988C  
43081718G  
74684492L  
18227138Y  
78209377Q  
41234496G  
45610128R  
41585043P  
41517471X  
49610522M  
43119005P  
33340375N  
33967672F  
33990529W  
45186071H  
43073933Q  
42964818J  
Y5810160Y  
Y1915028Q  
43034484N  
Y2104334D  
43190608N  
52751565F  
43211322A  
43089942V  
43169291Q  
21395021F





43146340L  
43020998G  
41402102D  
43106204H  
43083166A  
43173483E  
78203994S  
78205339A  
02608117D  
X9772356R  
54875057R  
43192255A  
43148382Z  
70822346X  
32914209J  
43136339T  
Y5335699N  
Y4527430D  
18216825C  
35429732A  
45596870Z  
43109473K  
43106028A  
50717709H  
37340819C  
14637711M  
43213940E  
43205743J  
41691342R  
43111750K  
41617563Y  
X8095796A  
43134824A  
43020047L  
18224533T  
Y7814558T  
43062436L  
43229774D  
43166421K  
X3792399K  
41523813G  
43160678M  
18227979L  
X9144484Y  
42972658X  
18218928F  
Y8618094P  
Y5889221Q  
43169010B  
78208686S  
79055369E  
43090690Y





X5121370Y  
X4246787K  
51049352R  
78211473L  
78218082G  
43481139F  
43161058V  
43160072C  
41617538G  
43225985S  
42971169Q  
43166671H  
43038710Y  
43034983M  
37338576P  
43203192S  
78214666S  
18223020M  
46392652L  
55088725E  
43171889S  
43028085F  
43125364L  
47908506N  
49480568R  
43088572G  
43175704N  
54002551T  
43194936Q  
43142508M  
43077988T  
43121230W  
43145284K  
70898658P  
24232864H  
49921962W  
41516894P  
09162552L  
43060014N  
43165088E  
75324996L  
41516836L  
X7062061A  
X8705920Y  
Y1222190F  
43128163N  
43001568D  
43165010J  
32718501N  
43191493T  
43184613C  
41618003D





43154253C  
43057996H  
43137597Q  
43226189N  
43000171S  
43109050N  
43126643X  
54875906E  
28409689C  
43142397D  
42955896S  
X6903255N  
41524589K  
53181292W  
18218070T  
43132162D  
43153926S  
X6382426H  
43218041Y  
43033319C  
78220784S  
43468230R  
78205190S  
53585582K  
44329885F  
43089629A  
43474350A  
Y8089400S  
43153385A  
Y1143593R  
41662475E  
42975134W  
45189624Y  
22374716V  
04216979K  
43226940G  
43211160W  
74306338P  
43079868V  
76056803N  
Y9632815S  
11952123N  
43121144P  
41570832B  
43478575L  
48705611Y  
09172061Y  
Y5820043E  
54870838Z  
78222568M  
43160468W  
42977652J





43464800K  
14631690X  
43149633T  
43034669J  
52924390X  
42994264L  
51001178N  
42983226K  
42960855Y  
43199375Q  
34067948A  
22469617C  
13292025A  
45370087B  
45372749M  
50652818X  
07991716K  
43115434W  
X2111121C  
33981548Z  
43206115V  
43468233G  
Y8125267W  
41356823V  
46392434P  
43134362R  
07174890V  
44326474T  
46998232D  
78220469E  
43091321Q  
70049622V  
X9594945N  
78215342R  
43138746S  
43056242N  
43462524E  
43208178X  
42406394Y  
43124749W  
Y6943542V  
43120428M  
43017344F  
43193099L  
41536844V  
43109802M  
41572368Y  
43221472X  
44325956B  
X4214999L  
43180724H  
43171835F





43034879Q  
45695040C  
Y8358536M  
41521412H  
53737942Y  
52118832G  
43120736Z  
45695512D  
37337865X  
43194714R  
76250054V  
42998887L  
43169522V  
42391329Y  
43140074D  
49927064K  
42966766Y  
18235380Z  
32638563E  
05164649E  
52133271E  
78206556R  
43092202T  
43158429X  
42990646N  
42977324F  
43224835S  
43042840L  
24882077X  
54873214K  
43177609P  
43190036S  
43133866B  
41574895A  
43461431X  
49919438P  
34066890A  
02916748A  
43211321W  
78222013W  
43103308C  
41662847A  
43215765F  
43060285F  
X6601068E  
X2356225J  
45695801E  
45372545P  
Y4684449F  
20198012X  
43216127R  
12159582B





43202748P  
43083781C  
Y8557069W  
Y5770627X  
43202547Z  
43109986M  
04202376T  
Y0035085R  
43198947W  
45372086D  
41537590G  
36145741E  
X5924289H  
43116641J  
28388203Q  
43160115V  
43094371F  
Y2904316M  
43220954K  
75382639R  
41692432X  
49921455R  
43082642P  
45611388L  
80100532L  
44328397Z  
42986168L  
37660834J  
45186378A  
42982136N  
43107020Y  
18237241N  
43052523L  
43123446X  
37340451C  
41638584M  
41370711J  
01876760Y  
44325568Z  
41542203V  
12226024Y  
41586237Y  
34878138H  
18222992T  
54873510H  
41505223K  
41388628J  
X9412186B  
43169408H  
43476494P  
78210648E  
43135611P





43103971Q  
43152776S  
43134259J  
08011823A  
41620283N  
74456291R  
18227325D  
43209106H  
42963410P  
41516587T  
41516190V  
41622114A  
43065314E  
43088822R  
43154232E  
43224880Z  
42992371N  
43048265Q  
43196811M  
49608192K  
43098244Q  
15474565G  
43162746A  
43091290P  
44326076Q  
43187047Q  
X6753747G  
43470295L  
45692147W  
43137809K  
Y3546443H  
78222318P  
43109574F  
43224059K  
X7850444S  
74472666T  
41378122H  
18224508K  
78220060G  
43149574X  
X4857777Q  
42313042B  
52034698G  
41696080R  
Y2274653J  
43083596L  
43214218R  
75444148P  
43084314R  
04304667X  
X8223034M  
46392552B





43167489P  
14615628W  
39737937D  
41508075K  
43104353F  
08877468C  
47709426C  
X9946724Y  
31612654M  
07482552P  
43096485M  
43131365V  
42966586X  
50752966Q  
49926058G  
43186495Q  
43114751D  
X5760907M  
45693788X  
43109508X  
48990594L  
41338506P  
34065136C  
41663681D  
43052087C  
43155385W  
78215891K  
43218957W  
X5309737A  
43036297P  
43120248D  
78151988N  
43071234P  
43227175D  
49778092C  
43133867N  
X5527303N  
X6161531S  
43193403R  
Y6803985R  
21466603J  
33828005L  
43229328T  
43006399X  
Y1756753G  
44671567R  
54625761W  
43477126L  
43170609T  
41520106T  
43082237V  
43120199Y





41335951Y  
43086170V  
43130563C  
43194079X  
41322577H  
43167387K  
42952251G  
43196680N  
07175036W  
18232403G  
X9101719K  
43033464G  
13165356H  
43111348X  
47213096F  
78216352E  
43030400E  
43162747G  
43202928G  
43053882K  
43061308H  
Y9741515V  
43107215V  
43225592J  
Y6021663R  
43195495T  
X6096734D  
43171710C  
42992779Y  
Y1736871V  
37335737K  
43153042M  
43229764E  
Y6820086W  
43191842G  
43197101L  
45185012V  
49609003G  
43109000P  
49928714S  
39399257G  
78182785N  
42312338C  
43104262P  
43161192J  
43160619S  
Y6045028K  
Y9492734G  
Y1248611R  
X6940266Q  
43159797K  
43228852F





05324400S  
42985333N  
43170924Q  
Y0296927B  
41519898E  
Y8282953T  
78185241F  
41516468L  
16298928R  
43199383R  
43023589L  
43075992M  
41616879N  
43226301D  
43102078D  
43100296K  
Y8127267R  
42995992E  
43222655C  
43141385D  
43011729G  
78151965N  
18236431F  
37342089W  
41384830X  
41396273E  
43189835K  
46389229T  
43147531Z  
43197152R  
42972792Y  
43197517K  
23672513Q  
43139756J  
43175921E  
43104851E  
43123555G  
42982183J  
43148587N  
43078066D  
43022498D  
43215163A  
42376850V  
43142663E  
52032402P  
43213889V  
43219737T  
41517412C  
41536326M  
70987434G  
00834586P  
43193485Z





43050603P  
43088573M  
43036310K  
Y4055951F  
05225362S  
41523326T  
43468311J  
49923524T  
42950543K  
37342475C  
43102110H  
43209171Z  
43234278M  
14316284A  
43101764V  
43097556H  
X2742148L  
76827901N  
Y8472841T  
X2273479K  
43128578J  
45372564G  
43129120A  
43128493C  
43187852Q  
43021814S  
43034903V  
43175720M  
43136790Z  
78196295K  
46560765W  
43125995Y  
43133265P  
43234279Y  
43086421S  
50440574X  
48316955G  
78205505P  
43208673E  
43165129V  
43462642W  
43202435V  
43156220D  
43081743Y  
43124178Y  
43083135H  
37341526Z  
X6725022Y  
Y0349223M  
30541564W  
75558263C  
Y7476424N





48989970Q  
41347307T  
42974973W  
41378727W  
43152036B  
41615650W  
42952454T  
41583208J  
43064785E  
46606361N  
X9802299K  
X5750201V  
49775969J  
43113945P  
43022382P  
43069811B  
18223626J  
37340025P  
43081543J  
13155617P  
41615362J  
X3526140X  
43011153A  
43180594A  
75940422B  
25345532S  
43224464N  
43062339Z  
43150465G  
34068031V  
40918225Y  
43123207R  
44364009E  
49483205Q  
02709712J  
37335825V  
43483710W  
X4776077N  
02912028K  
43069812N  
43100814X  
37340988M  
42988870F  
18216443Y  
43219007Y  
43471045X  
43473714B  
05275807K  
42378394C  
Y3956393Q  
78186368F  
07177520W





43175481L  
43201308V  
53116684R  
43042621F  
Y2045796Y  
43114964S  
43194331D  
43472572L  
43096879P  
43034847F  
X1434286Y  
43208958P  
43017294A  
43181998G  
23780276R  
43159423S  
41518474R  
78211908V  
43482389S  
43123004M  
43163440F  
49484013L  
41519433V  
46393002R  
42991854R  
42998329J  
43480960N  
41623534C  
43099767K  
32694102Q  
43178389Y  
43001653W  
77588211B  
43133100G  
X4333500R  
43044378Q  
46564720R  
54628073Z  
43140942A  
43137780S  
43159431T  
43086444S  
43104709H  
X5704013J  
41661013D  
43104976D  
43165483A  
43138606J  
43469184N  
48547413W  
54628868G  
42999158Z





X3102779X  
78217267V  
43217408V  
42999679Y  
39098958Q  
Y6249923D  
45699657Z  
X8189030H  
49610253N  
05872266K  
18218749N  
41542171P  
Y2946608T  
43138556D  
43141876V  
47065058C  
43195145H  
43084322D  
Y1118853D  
45695513X  
43102692W  
43160871Z  
43136133R  
43226125V  
41664312L  
29429666Q  
43111840L  
37336847G  
16605925V  
05868589R  
09206293Z  
43097151G  
43043984J  
25430171Z  
41517388L  
43024913D  
43106955X  
43198333D  
18220689C  
43137226J  
43224061T  
43176266E  
43228971B  
43056836P  
43190711T  
78211923D  
41353374H  
Y0321321W  
Y2446987P  
43219054F  
43138436G  
24874220L





Y4958796X  
43119042E  
53281343A  
43101910W  
43119992Y  
X5713840L  
07172506W  
43197664F  
43221777Q  
42988901S  
78678709X  
43029831M  
41322193W  
43165575A  
41697602M  
41584966T  
44326060T  
06278446K  
43078470E  
43103539K  
43230305B  
53273449K  
43115155E  
43040590T  
43180867T  
43233827Z  
43193310T  
47084809Z  
77618215T  
54630102L  
45691527A  
78201987D  
43217760R  
43090193S  
43231580K  
X5405368T  
43207667M  
43190276W  
44326983A  
43152386Q  
78193268F  
41586889Z  
48886425V  
43158203Z  
43004810P  
43235664B  
49480904S  
43220418Z  
X7976917B  
X9772304H  
13086369J  
43131208K





X6902838D  
43056061S  
43070767R  
07171789K  
43208739L  
43098217N  
43097451M  
43189107Y  
49924092Q  
43157258N  
04300472R  
43083544J  
43214639P  
43118322S  
78188023Y  
02714575T  
43180284S  
43215661H  
43229839M  
43480161H  
44359244H  
43122056T  
43101044X  
43478486E  
43465052C  
43174995Q  
43112879T  
43105300B  
43149844G  
43090908V  
38537434Z  
41518893Y  
41571172Y  
78215979V  
43078196R  
43110426P  
43107288K  
44327523Z  
49779339W  
04236221N  
04489290N  
X5332699B  
43089892J  
45188331R  
43039648R  
43194621T  
43082171C  
Y8873499K  
43205620M  
80041238L  
43210319N  
43084114P





43119428V  
43206492A  
43077941E  
43025570E  
43192644R  
07178278R  
43152345K  
X9693826Q  
X5426384V  
78007269D  
43161417P  
71129286S  
Y5399228S  
43226056V  
43123217B  
44255034K  
45608927L  
X7062351V  
43019364A  
43177921K  
X5579388W  
42375705E  
44327337N  
34068542E  
04300809Q  
43065704K  
43153827P  
43047859R  
41539315G  
43128651V  
43069369Y  
30952957V  
X4726911C  
43185178X  
43066648E  
43534627C  
45192905K  
42958056J  
43483009Z  
43029710E  
49612018Y  
43235612M  
43223213A  
78217720X  
34068559Q  
43083139E  
43155094X  
41538823H  
41691978Q  
X6420371J  
43212589M  
43015817K





30828330G  
43152831R  
18235674D  
49926400R  
43024912P  
43060211W  
43213346A  
41694137J  
43089700M  
43470300R  
43205532D  
Y4616817H  
43229872S  
45186612F  
43204029R  
43194631X  
78218020B  
55232785X  
43074573N  
43142504R  
43211764P  
43147297X  
43472571H  
41622561J  
10033983A  
X3462097E  
43129216F  
43195975C  
43116067Z  
Y8170538D  
Y2403800S  
X8775496F  
43148564N  
78221291Q  
31678349N  
54827629E  
43226932L  
Y4994331X  
43069221L  
54628967B  
43056264B  
44325937S  
43230186F  
43204888D  
43026908A  
24184954V  
41364519P  
43007793R  
49777791H  
44329832T  
44873114E  
51503872H





44512376Q  
42988337A  
78210086N  
43120728Y  
43082722L  
41740228N  
42996781Y  
43102717G  
23794367Q  
37341545X  
41571377G  
X3330069Z  
78184601B  
43482789R  
08801828G  
43129407Z  
72389312D  
43191148T  
71157733B  
43458474C  
43115595W  
43087609F  
Y8167709D  
43126031L  
49612008L  
41535383M  
Y3342691T  
Y5170854P  
43054880F  
42972383B  
Y0460380A  
X9869563X  
43223455S  
43192563N  
41620284J  
42954207M  
43150961V  
25341714S  
43125299T  
Y1609908Z  
43164219G  
70807111R  
43156913N  
78484587P  
43168137N  
43055371S  
43188264Z  
43133555E  
43186998J  
41619034M  
11966825V  
X9678239T





43155286H  
43192971Y  
49927931Z  
X2200630J  
42970439E  
43461557K  
Y7346377F  
43147452G  
43155272G  
41369729C  
50286229H  
43183375R  
43028634G  
43008762G  
43078215C  
41571658D  
43476707Z  
Y4372676E  
Y0306410H  
34065874E  
45698359G  
43174962Y  
X4770718N  
46388713J  
43223456Q  
43153831N  
49609727S  
42962134C  
43208420E  
43011698L  
43203153E  
43103795R  
78199452G  
43103807J  
39321314P  
Y7714703B  
41538510G  
78219206R  
25363186M  
43118236K  
43144664E  
41404999P  
41523915Z  
51887346J  
42983042K  
43218481D  
43157389M  
43144500L  
45075552Z  
41615526Q  
52968338M  
Y6091046Q





41583173R  
41573304E  
Y8031523Y  
43188291H  
Y5033348L  
78214371L  
43480979P  
45191961C  
41519617V  
78216474Y  
47260427G  
43172630C  
43042339R  
53214901P  
18231681H  
X8841505Y  
49071447G  
41571810T  
Y2481726V  
43180319G  
43137210C  
07174860X  
43146560D  
07172001A  
71675029Z  
06235114K  
28725441M  
43108522J  
43124454Y  
43187454D  
Y6456835J  
41571921L  
43479666Y  
51340964L  
43171110H  
52493748C  
43145828J  
43227437H  
X4770707R  
76052226N  
43460127V  
43222383R  
43159923D  
09784970B  
43140796H  
50048571L  
43108162K  
07542658S  
X8485345R  
78217292L  
X7490717P  
18944610Q





43164344Z  
43204209C  
43232329B  
X7043595Y  
41664044G  
43141979M  
41341185L  
43161821K  
43468452Q  
28619008Q  
46391103B  
71774268P  
47283516R  
43128740Z  
43155855N  
43144351P  
18236594D  
05676856L  
41460900L  
43229178B  
X0580439B  
43136973J  
53296119J  
Y5202021X  
45614483D  
08106826Q  
X4403948T  
43031231W  
44470481G  
42970312X  
43170448T  
43130003N  
43464104S  
43200855R  
43162014F  
41622737M  
43157354Q  
41713275S  
43023602D  
43126399L  
Y2424344C  
43059596P  
41355807J  
Y2618555L  
26430040G  
43118064X  
43126696V  
43006287J  
Y4680574L  
43166647V  
43175222J  
43166128G





X4597071S  
43481225R  
42977249R  
43217413E  
43097519G  
X7390103L  
42991001E  
43136259N  
43211409K  
43471093N  
43050633S  
43119345A  
43185145T  
49612475A  
43187135N  
43065974S  
X8704717E  
46708385P  
43189361F  
43148827E  
41360436L  
75018181R  
41574378S  
X8824802R  
43175216F  
43083118R  
X2334524R  
41182856E  
53269249F  
43195648S  
26245006M  
44628527V  
41370228J  
43460592E  
46393985H  
49613066L  
43079225H  
Y3349012L  
43149969Z  
X6117615Y  
75550792R  
18223734Y  
43156426P  
78212813W  
78215453C  
43199643P  
18237013Z  
76127479D  
54870942A  
X9051946C  
43176035K  
41347102W





43105885K  
76044618V  
43049896Z  
18219227F  
43165189P  
43083857G  
24170726A  
X6205604C  
43139820P  
43127820Z  
43089431N  
43184633V  
43041910D  
45695571E  
44327080P  
43191303V  
X6301300J  
43146944W  
45185325P  
43468178H  
X6605009F  
43142198V  
43222630H  
43110418T  
43130023D  
49865856Q  
45081667B  
78208101M  
43217670A  
43163329B  
43096844L  
49926490E  
18225444Z  
43060569S  
43234175V  
43117886Q  
43169663C  
54871567F  
43119180E  
43123342K  
43167391W  
43193643B  
42982419L  
43048453C  
37341229Q  
42391442G  
25369386H  
37341467R  
41658425C  
43060786W  
43088629S  
43183286G





43142442P  
Y8344785P  
45191760A  
18221195C  
47907469X  
43174460X  
41400237F  
43023434W  
X8291620M  
43179652G  
43179384N  
43160097E  
43150282M  
43160118C  
Y8629785S  
43204611P  
X9885147T  
43189013G  
41587196E  
43088623D  
43171301W  
42993347E  
43082181F  
43202925R  
43003874S  
X9567862T  
43055786Q  
43220205P  
05922289L  
44325790Y  
43090053J  
X8452830P  
41570157A  
43103773W  
43196589J  
43104352Y  
43169958Q  
42993365V  
41367319W  
41523332Y  
43204646C  
43481223E  
43089969K  
43145757B  
41571574V  
45184108X  
46395784T  
78197970V  
41663053W  
37338384T  
41696106G  
20887080K





18225304N  
43027784M  
07173155F  
07174891H  
18218886B  
43058307F  
07174387C  
52355260S  
43195253B  
46394469L  
Y1773885R  
43116195G  
41523501Z  
43173688C  
43156516Y  
55086688D  
43202765W  
23940828J  
47721296E  
78218221M  
43112023H  
45699700B  
43037009F  
78203139B  
44325086S  
37339910P  
43217667T  
43473836H  
43136498K  
Y7741162C  
24109410M  
18226314X  
78188272W  
Y2706132N  
41518147L  
43135661N  
07175431Y  
53511073D  
30835722J  
43066400G  
33972058T  
43065090M  
43172744L  
43163681H  
43229568X  
43117270K  
41384610C  
43151665P  
43033086V  
X3085271M  
43127673M  
71423371E





43086925J  
43165105Q  
43044409R  
43047706D  
54628485N  
34775045B  
43120903C  
41585954E  
43211434T  
55230704E  
43201290E  
43075245V  
Y8402069E  
04304619P  
43131376M  
75905170H  
43118966S  
41643566L  
34067211W  
43083622E  
43185445R  
Y3293013W  
42966702B  
43213480E  
43196848L  
43138757A  
43178619Y  
Y0347062Y  
41584420Y  
X9104184W  
00414209W  
43159740X  
75787349A  
45693889L  
79006352H  
78165804M  
49773984Y  
43062081D  
43866521R  
49866795N  
78216594B  
43204056M  
43107155A  
43204155N  
47498062A  
43191462S  
43193167H  
43130685G  
43209315C  
43222208X  
46396808N  
43467566G





Y2204429P  
X4816719J  
43153904Q  
X3766162G  
43165895R  
43208672K  
Y4174665H  
43140976Z  
43145350H  
43029607B  
51070780Q  
43146620T  
41539168H  
43095926K  
28582325H  
X3701788F  
X8639149G  
41617115H  
15410609B  
X7718642A  
50065293C  
41620791Z  
43207847R  
41703971A  
47798808R  
41709286M  
43474866J  
78219966W  
43067784P  
43118443K  
43464115A  
42970459L  
52033289K  
41584419M  
78185190W  
43470858F  
26244954E  
X8539110S  
43171962L  
43480177B  
71452600H  
41583384M  
43219717A  
Y2732885Q  
78203083R  
43215305F  
43053166H  
41537850B  
43188770Z  
42377634L  
Y3672064J  
78217329X





43137003C  
43041083X  
41539668N  
34068822A  
41345233L  
37338218H  
45371314L  
45185743N  
37336091F  
07173774M  
42378515A  
X8436615P  
43184755R  
43202309Y  
48327855W  
75167934R  
78182810Z  
43099266A  
43194465M  
43219349A  
X6089173S  
78206305A  
42942456F  
43480690H  
42376078G  
43044004X  
43163191B  
04308996S  
43223452N  
42953611F  
43046765B  
31612017N  
43219685V  
43466963E  
43084210N  
49770932J  
41388645F  
78530446M  
Y0043880X  
Y8645015L  
05877831C  
70591952F  
43157739X  
55086713B  
43180873Y  
Y0652756F  
43123389E  
78193398E  
05374731E  
X8772352Z  
43005323S  
43157117D





43123267S  
43008813D  
49865766H  
41539178M  
43211879P  
42987028M  
15995613X  
18237903F  
48263188B  
Y2526217A  
72895644L  
43176607H  
43124787V  
49866453S  
24072125A  
X5731443G  
50582537V  
49607252R  
43188684C  
43126420V  
43085000C  
43186360L  
48106412A  
31612018J  
47562008D  
32712064S  
43204563Y  
43224912T  
44253527D  
X6814190A  
43076074H  
43166065X  
23628992B  
55233651W  
43179003E  
54875497G  
54629996M  
43203243C  
Y6313357D  
75149131N  
43479606S  
X4907590B  
78177368T  
41540343C  
78218672L  
18227408T  
45192756X  
41341778Z  
43204665Q  
41519756H  
43108778Q  
49481746Y





41620932V  
43174525Y  
41583169C  
55233652A  
X6833474J  
43032054C  
43087403P  
X4826398D  
53913374V  
43175591Z  
43059032L  
43157355V  
X7932134D  
43166565G  
78217759A  
43153848Y  
X5128295P  
45301872Z  
41586755H  
43158588P  
Y8488141M  
43161573A  
43020143T  
45677059W  
43197166S  
43215847C  
43192397F  
49920716K  
43475674Q  
43141888Y  
43164172A  
Y0175025D  
X3793264N  
41515317H  
74015661M  
Y2197337T  
45695345A  
43175272V  
Y5653165D  
43153408A  
28706166G  
43177604A  
43110230L  
53582166D  
28905190D  
43139554H  
43460855D  
43200017Z  
77793096N  
07178014J  
Y3988352M  
41541158F





44329743A  
43167560X  
42971809N  
43174509J  
43225267X  
46396654L  
X4894794A  
43192114T  
X8449165T  
43194263X  
43191987B  
43161833X  
43031123D  
43182139F  
46809207K  
53615224Q  
43129883F  
77952260Q  
43034371Z  
X8894160Z  
07174670G  
43110699M  
42198124R  
43018520X  
43178400V  
X1661560V  
54875307K  
Y5336917B  
X3110504F  
52934658C  
75379348E  
04304002N  
43115900P  
43225509E  
42995570Z  
26972141H  
43037922T  
52571860R  
45185296W  
18235075P  
41541837L  
75146721V  
54631554E  
43168291M  
43035640H  
43233287A  
42971790Q  
25433909A  
12324426Z  
43184730E  
41522232X  
43175688L





43106621K  
Y7514324P  
41511651D  
41540095W  
43179560G  
45364427D  
41521536G  
16579477L  
43189128G  
43131518D  
47789251N  
43218424K  
43216224Y  
43177098A  
12397629P  
52032549V  
37762887S  
43144155L  
X2687858D  
78533360K  
43131011P  
43276181W  
38508369K  
43134261S  
49867014R  
43151852B  
43085021H  
43190883B  
43091428P  
71430906J  
43125911Z  
43138716P  
41538647A  
13934229R  
49483319S  
Y2909994W  
41587728W  
54630927Q  
43082300B  
41522695J  
05415610F  
42964008P  
43177226Q  
43172086M  
43215122P  
44326021F  
04308219C  
43092602D  
41537173R  
X2199897Q  
78219840Z  
43174919D





Y9033151F  
43472891Q  
43153898X  
X6951831N  
43058369T  
43468103N  
Y5395041Z  
X6476573A  
54628644X  
78217441F  
43168012W  
75771182M  
45191874W  
46959518G  
46620643B  
32422761Y  
43201296M  
46581775J  
49778536G  
43176609C  
41518777M  
41537886R  
41519888N  
43193945Z  
43134865K  
43180878B  
50982673E  
18227264V  
43026014Y  
43206630A  
43464770Z  
43202263Y  
43153287C  
18224799J  
44329532E  
53554329W  
43096803R  
43200369K  
11773365X  
41516728A  
43013709Y  
53941088Q  
Y0422921B  
43194282Y  
X6719717Z  
43037866J  
46581774N  
43163119P  
43114388Z  
20265554R  
43174220T  
43229189E





43076899S  
43146334J  
43164944Q  
43230911L  
43193417S  
18234125R  
49925105V  
41659711H  
78195187V  
04631561M  
43177731S  
41695343T  
43176980T  
X5731551C  
44327800S  
48993427T  
55238710R  
78220510V  
43132398S  
45188233H  
78219948F  
47056081J  
43172264E  
43030696L  
41375679J  
48976927Z  
43143733B  
Y0214164W  
78212418K  
48767229F  
43139184Q  
51539521V  
Y3872087M  
18236472W  
Y8361125H  
43466344R  
Y7374120N  
43141059M  
43077478L  
01876367G  
43118393V  
43068609M  
42958916E  
43219449B  
43023607Z  
41583333T  
43137384X  
52016105H  
43059827D  
43136841L  
43169277W  
43211433E





41143647M  
41536974D  
X6392813D  
42374126F  
78185187E  
43087482H  
20199749E  
52309575P  
43120107Y  
48356881W  
43235336M  
43107145Q  
X5405513F  
43142524K  
34064906C  
47967364J  
43137834T  
18227717X  
Y4624772S  
43152067L  
43164554V  
43150918C  
43464292L  
43032838E  
38087277J  
43151605V  
Y5314215X  
X5306894N  
18218146F  
43212972C  
43134661R  
43162212K  
44737638Q  
43062933X  
33518739B  
43146478L  
43463457N  
41536975X  
43111199E  
43468808G  
43227430B  
76349372K  
43134769V  
18227771H  
43185941Z  
78218400T  
78212412S  
43206201B  
43115176C  
34069155Z  
78222735B  
43142230A





41616237Z  
43149615M  
43155177R  
09716165E  
43035210W  
08871994C  
43116749Y  
43197644X  
43112970E  
43069548R  
49924023Q  
18214848K  
43192800L  
78219451Q  
12220093D  
X5478614Z  
72994970P  
43461156B  
43077774Q  
41573213T  
43172747E  
Y4874996E  
43229979F  
43127589J  
41574694D  
37339250S  
78216356A  
49414577C  
18221546A  
43154103P  
43056130S  
43195149E  
43211216N  
X3117449Y  
Y5266842V  
43019741N  
43115872A  
43156566X  
43082385G  
X7705230T  
43214282L  
43469569Y  
80098621V  
78216093Q  
43136725H  
43169727S  
41538507R  
20867493F  
34069670T  
46393879G  
78183969T  
43065719J





24347116Y  
43154260G  
42946619F  
43114548J  
43234409K  
41695023W  
31598099D  
43079876W  
49779947N  
43068297S  
43121244Q  
47704230E  
43139912P  
43172949V  
43139611Y  
43101977T  
43100638H  
43149062G  
43120706F  
X5860423T  
41510589M  
41661364S  
43209453C  
43173096A  
77539197X  
43224070D  
43108913J  
43149196T  
43045902E  
41624385C  
41524420J  
Y4159649K  
20549107X  
42313066N  
46393810G  
43235337Y  
43198142W  
49484400S  
43066862Y  
18224833R  
34066242E  
43125148X  
X5724741H  
41390707E  
43172185N  
43166624V  
18224500J  
41523705B  
43003853V  
Y1166217Q  
43134164X  
43223808T





04305439T  
27448136M  
43110107B  
49609216X  
49609466F  
43153286L  
43197024B  
43150705Z  
X4606442W  
Y5533405X  
41518082T  
43186700Z  
43050024G  
43114133N  
15435459K  
X9067494C  
43107733Y  
43168778D  
49609771J  
41515819Z  
37339010M  
37337700Y  
43186624F  
42986962P  
46391492D  
43080782B  
43462062C  
43042950Z  
16563282Q  
20461689S  
43133046L  
47909223Q  
06247582T  
34068825Y  
Y8301595N  
43102806R  
43214321N  
43172269G  
43139390S  
X7850412Y  
35577590V  
43025713G  
43224311C  
04300152A  
25271325Y  
46779745E  
43152962V  
11442632V  
43472718G  
75903049J  
43195709F  
43024433N





43131931P  
43010501H  
43167316L  
43137134J  
43055412X  
43038129T  
52562615W  
18226269B  
43176749E  
43109340A  
43210742K  
43065085T  
41517599T  
43146171B  
74079376X  
54624520A  
43482169W  
43470105J  
71559797N  
46581866N  
43211505W  
43196121M  
43153594M  
41586464A  
48963965R  
43087466W  
43055464Q  
43103995V  
43461327K  
43182243L  
43064319Q  
Y0992417G  
43121673P  
37337977F  
X3737060C  
X8247424S  
12704832T  
43234757R  
41401314A  
43204692C  
38762553D  
43115045G  
24076112B  
43116841Y  
X9115801G  
41535099C  
27895349Y  
25315410T  
41518439N  
75760034N  
42986215C  
Y7476054X





43150621E  
24071301F  
43095666Z  
42953101A  
43218884K  
42377861Q  
42991954D  
X4263562Y  
43083853T  
37336765Z  
45192680A  
34066906L  
43170047J  
Y6370631J  
53570991N  
43133667L  
75023773G  
43185126G  
78222282H  
43197618F  
41382395J  
Y1127443C  
43137315X  
45279548T  
43103543W  
46699135G  
Y5222954J  
42975053J  
41345079A  
04309662Z  
43210721T  
43111377Q  
43162441C  
43173970A  
43130709M  
46650954P  
43163129H  
43143445E  
Y3361377X  
43468612S  
34064576N  
43022017B  
37342971X  
43170416Z  
45695491B  
43140260B  
43474348R  
78212381F  
43461903E  
43475955K  
41391627E  
43070033A





43074202D  
10839753Z  
78213781G  
43127928F  
43460888L  
52238438X  
43480777J  
43083393T  
43118816A  
75914504Z  
18234251N  
Y8401720H  
43006704Q  
41516103E  
43079806R  
43172381R  
41624230A  
78167374B  
42979085C  
43183623L  
18219633E  
44326494C  
41205536R  
43465464H  
07172471J  
43148538D  
44727359H  
43006911Q  
45691204W  
77458546C  
07170649P  
41515394A  
X3203528L  
43003890P  
43081088H  
43171256A  
43186499C  
78216822D  
43158998G  
78210536W  
43179031G  
20550112A  
43140712A  
78216929R  
Y4731011V  
X6607020V  
43090535N  
43033513F  
47020824S  
43022586M  
49409601N  
43206665S





43113010Q  
43005893X  
80146305E  
49778214G  
42997126Y  
43141684D  
43164966S  
41524671B  
43140006X  
43042044M  
43205864L  
43115815S  
43196497J  
18231984E  
43013683A  
43120143L  
43159960T  
55236468J  
41543101H  
43213076D  
45609878G  
43158421W  
31255461W  
43137037P  
43097575Z  
X4390568Y  
43214476Y  
33538973M  
78212449Y  
X6680535R  
43460538Z  
42945635N  
X6724204Q  
42946529D  
07174951D  
43048204R  
43051754D  
X3097479T  
34066821A  
43481840H  
43195167V  
80084264N  
43469035R  
41572082L  
43181970E  
53079633A  
51520664C  
X9385891M  
00683650K  
24337591A  
43154486T  
43102914V





43146440G  
78221327Y  
18235405Q  
43207547T  
49773465Q  
41615449P  
43145555Q  
Y7366715J  
43190238X  
78219607B  
43171885B  
45187979V  
78216469R  
43034916F  
46396626Z  
43144789D  
Y8897482S  
Y7941411P  
34064504D  
43100384V  
Y4176424Y  
43069666G  
43082861C  
43206794Y  
43148260F  
43460953S  
41535789C  
18235473S  
Y2195479M  
43121682V  
49779377V  
78220519A  
43015607H  
43064851L  
43092638E  
43010313Z  
45608996L  
37342493S  
Y8897376R  
46396703E  
43147920N  
43227433Z  
43165781W  
32092902J  
43204251Q  
43192162W  
43466537X  
49483268X  
78171849R  
31558169F  
43170009K  
43016085J





43171816B  
43208116V  
43008807A  
28937056C  
42960968G  
X7826937Z  
18233285N  
43117810D  
78217571E  
48850190F  
43195700K  
X9455398Y  
42976579K  
43192507W  
43006174S  
51094042W  
41623400R  
26391034Y  
43143483Z  
45696100E  
Y7301792L  
43211596R  
78211409R  
18226424M  
41584194X  
43178670B  
45696041D  
78854073E  
43143062F  
41396115W  
78207069P  
08870749V  
X7706388P  
46035142K  
41516507N  
45609432H  
X2772489T  
43091771Y  
X2845620Z  
43183453X  
43038796T  
43050471Z  
43122822F  
34065168Y  
43086818K  
78218396L  
41387667H  
Y5026539H  
48597256G  
43219253E  
78189104Y  
49778570S





43145924V  
43171979J  
33517950G  
12770194L  
43468305F  
44326430W  
41523829C  
X4880511A  
78196714A  
43043037D  
X8621480E  
43157286V  
34069125F  
43169212Y  
43049407P  
50420263P  
29086418C  
41342588L  
43128451R  
78208729N  
43136296A  
50281360W  
43473702E  
43182339T  
X0650054M  
Y8225609H  
43478280T  
43461671C  
01487329B  
Y7886038L  
41574712G  
43139604E  
41521481H  
41537064F  
43179078M  
78197926L  
77134353N  
43092231Y  
41523830K  
43095225X  
78218289G  
41491233S  
45192681G  
18223307Q  
Y9718997Q  
49921908V  
41522179A  
43212974E  
X8556265N  
49614674V  
46678650N  
01874030J





43479100S  
49482898P  
43148725N  
44329688V  
X8858627Q  
43471544A  
X2170044V  
43210754X  
Y1282807L  
01874436M  
41585882L  
43141674E  
Y6177745M  
43150231T  
46062221Y  
23652773X  
42997652A  
43097467K  
43072846X  
49607154H  
43235312G  
41573938N  
41536539B  
42404336H  
24162548J  
75086453D  
42973068Y  
43110644L  
43066111Z  
43081240D  
43002667G  
44329913N  
43025124J  
06263762B  
37344419D  
43102225H  
78220403W  
43205104H  
41571387Z  
43113388A  
43194676D  
X9335785Q  
78217327P  
20221175N  
42377564H  
43181502Z  
78214960X  
X6518533B  
43006004Y  
49864209W  
43125391T  
72508000V





43161238J  
41539323N  
42945165W  
43227751X  
43156929M  
75030908D  
X1531850G  
47547541D  
41521474B  
43226242L  
43483164P  
43193448T  
45691973N  
43158072K  
51997001G  
52031496E  
43137283R  
46958142P  
48847827J  
Y1271425E  
Y4319237N  
43117272T  
X6514859V  
43215741Y  
43171405Z  
43171024R  
01875638B  
X8649423C  
41615426P  
80082698X  
43186639E  
43223178Z  
29133818V  
43187005C  
43116779J  
43091332G  
Y4210635Q  
41523470Y  
43197931K  
43185262W  
43079124D  
43156931F  
37778541Y  
43231375T  
47728250F  
43144128S  
43008200V  
55086005Q  
41706889T  
43171216D  
Y3838233F  
43014391K





52030614Z  
43124562E  
09743450Y  
43063731A  
53240470R  
78203211Z  
43104111H  
45695159R  
55233799N  
44374789S  
45067225J  
78194025M  
43038950Q  
43058173B  
55238281D  
43108833W  
53581155X  
43025193J  
46485794B  
43148282Y  
43190108H  
X8495745M  
33326570F  
Y0143674F  
07857912P  
43068951W  
37781859N  
05205632L  
41492431V  
43190007D  
43145349V  
41693418F  
Y5853939Q  
43118978G  
18217194K  
43152794X  
41619201B  
21007474X  
Y7211274Y  
74634757X  
43073545L  
43466576A  
43215232A  
54628077H  
78221153Q  
04568923L  
Y8181346F  
26810421B  
14523746M  
43097175M  
43035699P  
43158141K





43147928C  
X4605888T  
49481603R  
42946578N  
43141725G  
42953853L  
X5434196D  
43089611P  
43143684P  
43060688L  
75303037W  
41540298K  
49867650Q  
Y0653179Q  
42950106K  
Y1823119S  
43176556J  
43015816C  
Y5777460N  
X6422822A  
18215902V  
76752494E  
49779366Y  
43176608L  
31234464G  
41367496H  
43166621Z  
43232396D  
Y7667674V  
43220384A  
39375041F  
41392370Y  
42993972A  
37341142K  
18232472G  
47098432K  
X0401636X  
41696213L  
43149833Q  
Y2363119K  
43194322T  
43133883M  
44948717R  
X9147424W  
43206455N  
52032886D  
Y2470549H  
43143005L  
41523849V  
41615032M  
43214335A  
43194438R





78222954T  
43158192A  
Y0216234W  
45191194N  
X5175271H  
43167285B  
Y8471624W  
43092997J  
X6758966W  
43058664L  
X8121816X  
43068908M  
43123418M  
Y8719749A  
43192432L  
Y4557981Q  
45370528S  
Y7262531L  
41540542N  
41516021D  
49867974H  
75573426A  
25448589D  
78211412G  
07177341F  
50038027D  
24239291M  
43095681Y  
78216347V  
X7323234B  
43182010Q  
43188297R  
53816207W  
41539602S  
43474114C  
43141003H  
Y0157542Y  
X6753231V  
43474198N  
41518692N  
46393718G  
X2817654Q  
43181986S  
44329499N  
X2445710M  
44330048D  
41448651Y  
54626626Q  
42954750L  
43133151D  
43141924L  
42950166N





26969517Q  
49926001Q  
X3663235W  
43474302R  
43070323V  
43213026M  
78209092F  
41536334J  
41535943J  
41395695L  
54870814J  
78213909V  
X6015784L  
01930798V  
43131605G  
44326224A  
44325048T  
46339773V  
X3056054K  
78166412S  
42375804Y  
43161467N  
47256852V  
43232616E  
41356648A  
45371052X  
76015112C  
43202698G  
Y0343834K  
49483570J  
23039870B  
X0282960Z  
45190328C  
20787208S  
43224267E  
Y2854713J  
X4071221Z  
78210113Q  
78195178P  
18235581P  
43182041R  
78205637W  
21788377V  
X4014753B  
46980139V  
46392256Z  
43164840G  
X7764338K  
43060888N  
43467506J  
43215859D  
41351805J





X3710549M  
41381915Q  
34067407Z  
43020118K  
X2533766V  
X8188478H  
42967150E  
49867135F  
54876189Y  
43109993N  
41543026N  
43152276K  
30529010Y  
Y0150584V  
Y6110412Q  
43468811F  
49483568B  
45590040S  
X7569919K  
04300549D  
43120864G  
18221849F  
07170653N  
24159905S  
78211801W  
42959457B  
42377221C  
34068905V  
Y6168850B  
25903931C  
30684457L  
41617403F  
44753425W  
43188570K  
43058599T  
Y2652838D  
44191118E  
43461732N  
54630489S  
43179725P  
43460790J  
43217296C  
26477069K  
43051907R  
78189916J  
41622307N  
41301653R  
43175307Y  
43059971S  
Y2216718S  
41518391X  
43460154K





35458732T  
41570085T  
18232987J  
42956865H  
41522864K  
X3043748C  
43146178H  
42984282L  
43158320Q  
41515280G  
78222214L  
46393767F  
37337571S  
43136486D  
Y3835128F  
12178090G  
42945616Q  
41295450P  
71264745G  
Y1887404S  
43099776F  
43157941M  
43176699H  
X2837284G  
43214614Y  
43019672N  
X2039041E  
41573561A  
44326798W  
Y1026080H  
78219363C  
43162679M  
44326736D  
43142075D  
18236493T  
41388915R  
18453282Z  
43173895C  
43165948P  
Y0527527J  
18219951H  
43198212A  
43025264S  
43105818T  
43132718J  
43033566Z  
41523186K  
43156256E  
25715619D  
43091252Q  
43069932V  
37341100W





41537626V  
22944331Z  
44327921K  
41383466A  
49777978K  
43465383Y  
43044949N  
49867916Y  
37335440T  
46393768P  
Y4961500T  
78520935Q  
X6351060R  
18217247M  
X7390509B  
18227318W  
46390352L  
02670956N  
43146839N  
49779957E  
Y1575936J  
43104045K  
42947487R  
54631625R  
Y3267523L  
43014476Z  
41586577R  
43103534Q  
78219086L  
43100194B  
41695325M  
42946457Y  
46396931C  
Y7526702N  
41571745G  
43021750C  
48598338M  
Y2648949F  
43150248V  
49926541G  
X3441831L  
46746041J  
18219838C  
78220466L  
41540767F  
18222678P  
43159714F  
43209397X  
25923881Y  
43060940H  
43159449H  
43144068R





43150873K  
31711540Z  
41501006J  
X7538366R  
43117860J  
43230679V  
43130164N  
41664542L  
Y1141345F  
X8967913Y  
41618280X  
43135563Y  
43197638G  
41663125M  
18236395V  
52814073R  
41541208B  
43147296D  
43185451F  
34069263F  
41515167Y  
17104239J  
43131286F  
Y0662095P  
43167795S  
41386051N  
43154385Z  
Y4394873R  
71127270T  
Y8086643H  
53054321Z  
X2757186S  
20550768S  
28423291Y  
43207223K  
41522920P  
Y5133795W  
43091253V  
41711798X  
34065610B  
43194975D  
X3193993Y  
41574731T  
X8540891W  
78217428V  
41606417S  
42953385B  
41585795R  
41515781E  
43234868C  
30559218S  
08854885T





47799905V  
43131697G  
31736638L  
31717732L  
43047114S  
41615044V  
43154487R  
43464660L  
Y6141026V  
43144777C  
78189588F  
43073883N  
76894204Y  
42991216F  
41622485Y  
43218491L  
43082486J  
76211981D  
21030225Z  
41663273S  
X2772329R  
43092794V  
54872538N  
X4397411H  
Y1580736Y  
43477324X  
42957709B  
43097385P  
78166604T  
74496441Q  
33965218Z  
78190569E  
48260794D  
43147777F  
43091861G  
18226529H  
43201940M  
08877232Z  
41389984N  
42389538D  
42996900X  
43039094E  
41519570Q  
41585048J  
34068770C  
43225961Z  
41573320S  
Y5332422R  
Y0375381N  
04302148K  
43219021C  
48987685P





43031703Z  
41572054Z  
43187147R  
Y7488269N  
Y9148614X  
46719181V  
51854272J  
41536184R  
13929702M  
50924100F  
Y6085851L  
41714722J  
78170725G  
41517622T  
43195826D  
34102209V  
78215966G  
08757412R  
78177230T  
43187954A  
45610639Y  
43122920J  
Y2525480W  
43059244R  
43111841C  
43077150J  
41242786Z  
X7106626V  
42994738X  
43153292W  
43482002L  
42866183W  
43096978S  
X7310059S  
43126046B  
41536318C  
41519548V  
45610153A  
Y0248589L  
52034034F  
43162322Q  
46608914N  
43205161Y  
Y6241970Z  
41585911W  
X2233449B  
44326657E  
43210915X  
41516154G  
43170968Z  
43468611Z  
23671169Y





Y3040241T  
78204854R  
43177936J  
43199301B  
X6199278L  
43138703H  
Y2855730H  
43194207T  
41664225R  
43466923M  
41616670X  
14318071L  
49447401T  
43133087Z  
41570127L  
43167230W  
43099563R  
43078727A  
43097541A  
43122333R  
43065853D  
Y0438791B  
X7659421F  
43184389A  
Y6757260N  
41118181T  
46415964D  
18218793X  
43143512C  
28893836V  
Y0279055X  
43024309A  
43047719E  
43114898H  
41537038G  
75953787J  
46956040E  
46390859C  
43036865R  
43130429R  
41714770S  
X8481449S  
41585271Y  
72386868A  
43103896X  
50521284J  
46393408Q  
43158902T  
53219552J  
43235322Z  
78165843K  
18233157E





54627599T  
45372287A  
42995873H  
43196169F  
41386548A  
X7807555K  
44450862G  
42998610H  
43096802T  
X5175165G  
44326643P  
42376797X  
X6824344Z  
49874403F  
X6332176T  
43096003Y  
43084577B  
43102635Z  
X2711642B  
43192535F  
43145392Z  
41621858T  
43217686L  
Y1853928G  
42941825C  
41615047C  
18215267A  
43078086Y  
41657565B  
43063738X  
43058461T  
78212078A  
43113760F  
42997121R  
Y0611231C  
43092002F  
04302443V  
43063335K  
43139500X  
43183607A  
43475572Y  
41615046L  
41373634S  
43058763A  
41572874Y  
80061665E  
Y5713082B  
43072727Y  
41664224T  
41584340H  
06534277T  
30439721A





43102002W  
41585935A  
41586727J  
42977054J  
43189970H  
Y7469965Q  
43233649C  
78200289J  
43119817S  
43009479P  
43082669N  
70591958J  
37335418R  
46395689C  
41389844X  
X7691012L  
42954666G  
43460895A  
41397546F  
46396669B  
43069954Q  
Y3357344W  
43022420T  
43176502M  
37748704T  
18219883L  
43075210M  
23754716V  
28809201E  
49770182E  
78196280Y  
48546405Y  
41349550N  
43160660X  
41520184D  
43229701M  
43103663F  
78210862Y  
43146414R  
42981177L  
43177486T  
Y7359992Y  
43156853K  
45186082Y  
37336206F  
07171990S  
45188829Q  
41540432V  
43100142M  
78220347S  
28838568H  
75200921Y





42969060T  
07174922A  
43172518T  
42969666P  
Y1083970V  
43232495Q  
41515267Z  
42952199K  
78211411A  
43160058Y  
09697664J  
37339790A  
44327248S  
43136610H  
43199344P  
43230901D  
45609624A  
74710455S  
78182631L  
42408131H  
X2482708L  
43117196Q  
Y5314797V  
49610823F  
37335190A  
43104724X  
42984900Q  
04301513F  
41573100W  
05371249J  
24111040W  
78186483F  
41583940D  
43123586N  
41518717Z  
43100554A  
X0232755H  
43162361D  
43224958T  
78222688X  
49925070M  
44325088V  
43465332R  
43470036J  
43470474Z  
41524740B  
41583674L  
X1382738R  
45192032E  
43064913N  
43018323C  
41664233D





42940951C  
43105549F  
41571481Q  
43163097D  
43076422K  
46390947Q  
71642733X  
41522475T  
45612547M  
01747860K  
Y4243423Y  
41515241B  
43209990M  
43000407K  
41537889G  
45326515R  
43123483R  
43227044Q  
46809208E  
43002488D  
43117581X  
41343740K  
42995239M  
54875380W  
43054031D  
18221243E  
43166443C  
43469030L  
X3202186B  
78206325T  
55238813N  
39400458D  
X5541568V  
41328138J  
X3819673V  
08766500G  
45193193X  
Y2209225C  
43175626A  
54622995L  
X7000386Z  
75331016J  
43128296F  
43152147F  
78186886L  
41370198Y  
Y3700364T  
X5989681K  
43119747Z  
44446440K  
43170013W  
41541448K





48865506M  
45190598Z  
42389686L  
Y8776156Z  
42977455T  
41340542C  
42983342E  
43133247J  
45713673T  
43163285J  
06322277Z  
49924672K  
41585936G  
41537888A  
43102518N  
X5438961J  
43136609V  
41535331E  
45372297J  
40997687A  
Y0343746W  
49198710P  
43107141N  
43125512Y  
43478960J  
43100457K  
42957758Z  
54628464Z  
78213360C  
49482760P  
49920757Q  
43188311S  
Y1329560J  
41570208P  
43192601G  
Y3661607K  
46393296L  
73099110G  
42970272Q  
49921925B  
50090050Y  
71434735R  
34069845Z  
43201130T  
41715510L  
43153773T  
43197119Z  
Y1315001J  
41616156W  
47938070K  
04301816B  
41621843P





43224771C  
43052009B  
49777085W  
43219375Y  
43101597B  
45185260N  
Y9396182Y  
43159465B  
77386481Z  
43219907D  
43010755L  
02916184Z  
42990903Q  
43045591X  
41616198K  
75795253H  
41615558W  
53306200C  
53533675W  
43191573B  
Y1153039V  
43210337F  
43141977A  
43108124Y  
43098185A  
16079274C  
77633893S  
X9043361Z  
41510180X  
30802307V  
Y0727599P  
43151469L  
43194385V  
41519685Q  
43081075M  
43000007N  
43204518F  
41621651T  
43066230H  
41540223S  
Y5491530H  
46394070B  
43483709R  
78212636D  
43157491S  
43187121K  
43131261M  
44964201Y  
01876686R  
41617784C  
41583404W  
43190352D





43124456P  
41358361Z  
43034885E  
43093088N  
43108267B  
76130863N  
45371813N  
43167347G  
X8993832G  
43137685N  
43464762Y  
49772786G  
41584578A  
78218748A  
18227756A  
43235329K  
42392225M  
42999665S  
47017026N  
Y2074613G  
18219174T  
43117623Y  
42979530M  
41536594C  
44327574L  
43042719J  
43078984F  
34066524M  
32059985D  
43117043R  
43076506J  
47765810P  
49484154E  
41538039Q  
44325423F  
46931078S  
45694317X  
Y4047473Q  
41339001C  
41402098M  
41583142Q  
43212578V  
43206717K  
77905344C  
43098381S  
43163160A  
41571673R  
43034430G  
43119807M  
41618452K  
41516626Q  
45371533P





43183392H  
45692050C  
Y7611873Z  
Y5658479X  
43135534T  
43190698X  
X7594218D  
78221337Q  
75799292D  
49925620A  
43082754M  
43082211Z  
43137584A  
42984173W  
43473640Y  
18227099J  
31835565T  
18221456M  
42992859V  
29698483D  
43174019Y  
78204785R  
43202381D  
78209176E  
45809446R  
43010441G  
43138276M  
30054480N  
Y4844705E  
08811914Q  
43019990P  
43149954E  
41520553X  
43147533Q  
41237824C  
78196661L  
47642017R  
43085061N  
43159367M  
31838288D  
78220980G  
34066274P  
43049705F  
78209131T  
78186050B  
37336558Z  
43477013K  
43473043F  
45691054J  
18221909K  
18219844A  
Y0971657J





41715224D  
43064613B  
50446179A  
Y1379765D  
41585546M  
43466728V  
43219310X  
41621049L  
41535811L  
43482973R  
49771425T  
77643897Z  
49925409E  
43108850L  
78212321Q  
43223709Q  
43459621V  
43137177X  
43212111X  
49610005V  
43167743D  
22366984J  
41332163J  
78221208W  
41697042C  
18227609V  
43206341J  
43093801N  
41316922K  
41570434G  
41491478F  
40959668A  
43177592Z  
43141902C  
45693332Z  
42312577Y  
18237066K  
28435707W  
18217679T  
41616148V  
37336971J  
41618209P  
78221420F  
43086389Y  
54629848H  
Y7203393Z  
49480106E  
41570472L  
43127788M  
42970655P  
28630462Q  
43078106A





41281847K  
42972582A  
54627007Y  
41618956L  
Y0193147F  
43475838L  
Y5288309W  
04302271Y  
43122359G  
43182081H  
34069354Y  
18236314M  
43144468X  
42377824W  
43146503K  
Y7468634L  
41299724G  
42988842W  
43123652D  
21495979H  
45695339C  
43119107H  
42982373L  
43227867B  
43072992H  
43126254N  
43186613L  
41572711G  
75893909G  
X3450936Q  
43049557C  
43217987K  
X2559387Q  
43104986L  
52923383S  
43179187E  
75869454K  
43102077P  
43049338P  
43199473E  
41382134M  
37339660B  
75766391K  
Y7435515C  
41516713B  
42392032L  
Y4115068Z  
43120138Z  
Y8732079M  
75891212K  
72066500W  
43232859N





41516077L  
43200903A  
18217444H  
X5104315V  
43105550P  
Y2926390E  
78214250J  
43186147J  
32068435H  
X0706771G  
43058968R  
X8028423C  
18219373S  
08691940X  
43077210G  
78193063D  
43223758L  
41707142T  
41517981Z  
43471139N  
43030260C  
43171568Q  
43218287E  
43155660R  
47012305Y  
X4936366Z  
49925093M  
37335549V  
43155537Q  
43470303G  
43464749Q  
43213461A  
43192933Z  
44287047H  
43154083B  
41349366N  
30042103D  
08782138W  
45188378W  
43099709D  
37337984Z  
41227773C  
43198783E  
04308443Z  
22926607T  
43163668M  
42970457V  
46906424V  
43037060N  
44325533W  
X6996168M  
43084226M





78169962T  
43477081C  
43156915Z  
75035005N  
37336180G  
43221664H  
44327615Z  
18225433A  
43118140V  
26241805R  
43206822B  
24103473W  
X8890933F  
43184015C  
41539471E  
Y4672764Y  
43010973F  
43009361M  
31488741Q  
51428403N  
42985874R  
30238965Z  
42946201A  
43152494D  
Y5457245A  
43196807R  
75988754C  
42955570B  
43155088G  
05155980R  
43151384A  
45698529J  
43139129F  
34237047Y  
45326514T  
53657514D  
43175852E  
07173424T  
Y2631019V  
43474501Q  
43220812V  
42377993X  
45185406C  
06969963C  
43466729H  
X2481246Y  
55235489T  
49927237X  
43088948N  
Y3927938N  
43192501L  
41520748K





43097746R  
42989764G  
43235316P  
43153647N  
47020743A  
44328719Z  
43170748R  
18219583H  
43186505A  
Y4829020T  
31658716K  
04300735B  
43188926D  
X4929983W  
43091781Q  
43175479V  
43463172A  
78215905N  
X1622929A  
50725355M  
78215151V  
X7789266V  
43191246Y  
47260262T  
28976824K  
41402656B  
43142797H  
X5001084X  
20826467J  
43047061P  
44326656K  
X2325034X  
43224298F  
42390800Y  
43147711X  
43164333A  
43053196W  
49607674D  
41422975K  
43035800V  
43185573Z  
43178852D  
Y2611850F  
43037557A  
X8434178D  
53765540G  
43096026Y  
43125446D  
42965077L  
43043610F  
40879025K  
43171111L





47693537R  
43003159J  
X4009809N  
42942811V  
43201243K  
07175395Q  
43159936E  
Y5945518D  
43073465P  
Y5213853C  
43472396G  
78218277S  
49774264X  
01613694Z  
78207750E  
34068046D  
18236632R  
41395201P  
41535942N  
43102979J  
55087658J  
44561692C  
01873698A  
41121349V  
42983238X  
42973716X  
X5184055Q  
52465701X  
43165956Q  
43169235Y  
49799362S  
75224470A  
43226459Y  
78218605K  
24101254Z  
07177562K  
45339227V  
78216186V  
X8389853M  
43057640F  
43142742D  
24798910B  
79315042W  
15846296D  
43195783N  
40443193Q  
41403700C  
43214586R  
43047771M  
Y5210965F  
42941248H  
43155234N





78209188B  
X3527230L  
73420360J  
43023190B  
43069840V  
43148403N  
X7881302F  
43070070V  
42976134J  
43164835E  
44811138P  
18232364B  
X9298358X  
43080723K  
44328075Z  
42994715X  
43131337N  
41491642X  
20550388A  
42954717D  
37217425K  
49774027A  
07173901V  
78217383H  
49866276E  
Y5945096R  
43066945C  
43181817F  
41574855D  
41573472Y  
51463945L  
43004354N  
43120563W  
78218128G  
43476294S  
43067750C  
43092329N  
44326145Q  
41538585X  
X6798392Y  
45610797A  
18232244Y  
43193228X  
X7591122H  
43151322X  
X8205312Q  
42971739B  
55238631Z  
43159457A  
76009766X  
77284434H  
X8626628H





X5691674W  
43127434L  
42952938R  
47251795C  
37338572G  
43057456F  
49925739F  
43213796Q  
42993501S  
39146212M  
43152150X  
X7252465J  
X5889226F  
X8336243P  
43176212Z  
43467134D  
70935915M  
41516452A  
00804064F  
25292977S  
43213697D  
43112904W  
43169074Y  
75354034P  
41573541Y  
41543294G  
43465979G  
78191934F  
43226273G  
78193954A  
43154417T  
71178536E  
43155219C  
X0038343W  
43228540V  
43146849E  
43119204T  
43135967L  
02729183A  
41366896Q  
42966172X  
X9043074A  
18233946Y  
43208919S  
43214616P  
78213546E  
18235022R  
10883690K  
43165240J  
X4423414P  
26012647S  
43470268S





43469224Y  
43123764Y  
37663408B  
08784539B  
46397940V  
Y8998562X  
53398135R  
43188301M  
43211650D  
34067679X  
43154206L  
45186250J  
41517613Z  
26200379K  
44328038T  
76924794Y  
43156904A  
41388913E  
Y6986568X  
X6792719Z  
X8781934M  
43085307M  
41570341A  
43160082F  
43127718G  
43187533L  
49609964E  
42975924X  
43022444R  
43195580Q  
43120425W  
41375820Q  
48690065P  
43165407L  
54630059E  
42977493S  
43026230S  
42942291A  
X4569429L  
43123464M  
43105156M  
43463062P  
54630178A  
45697583X  
43160050K  
41338387G  
46412142M  
49921525W  
41619298Q  
43089674W  
43129697M  
42954185Y





43074835K  
76664749E  
42979569K  
43110057F  
21685632J  
41339646K  
55230584V  
43479280B  
43023845E  
78206179S  
43082809Z  
43198654P  
42997802S  
43093322Q  
78221689T  
43125775Q  
Y4731086T  
Y8123642X  
43146426J  
48019371V  
37340957C  
X5353842V  
43165106V  
18224476N  
43162958P  
X6392806W  
X8358823W  
Y1307080G  
45421037Q  
43052075P  
76992413M  
14301600Q  
43200902W  
41521993R  
78217878F  
X6245155B  
78208702P  
43153294G  
42994380C  
X0554920E  
43034036R  
48963342E  
20853761Y  
18221616G  
X1812002Q  
43156466W  
47040246W  
43142635V  
78213990Y  
X3209341J  
41584786G  
04150831K





X2361951N  
Y0653110Q  
41585334T  
18220373A  
43001704F  
42990665P  
37340879B  
41524292T  
26024536J  
41538419M  
49387163E  
41399013W  
70907107Q  
X8262119J  
75884877B  
41664762D  
45186575Q  
43047349C  
43064992E  
44384408C  
12715106Q  
X8484937F  
X4086172S  
42967327S  
43147491C  
43081028G  
43226323P  
54872524K  
43089527Q  
52030453Z  
43078658A  
43160548J  
41572130K  
54876739G  
42996614T  
25334873M  
Y8315113Y  
X3788803J  
43009545M  
43185672K  
Y6111811N  
32897285V  
78193712Z  
43086381K  
45186605T  
X3224992R  
37337391L  
Y3520431L  
X3727830J  
X9826929H  
24110373W  
43076037G





37339327T  
43045271N  
43481576F  
43137250Z  
X9029861S  
43467508S  
45186890D  
42978392V  
41515275E  
44019467C  
43107758P  
Y7060847E  
45699943R  
41522113Y  
43048382H  
47091412Q  
78198919T  
30573944K  
42973265L  
74913622T  
47761937E  
41519118R  
42942578Z  
43165563Z  
X4060955Y  
41711045Q  
41515177Q  
29611519P  
43040181M  
43169397F  
43198522Z  
43192608B  
43066313D  
43100729V  
43213039H  
14254994P  
43150871L  
43175809W  
46395232T  
43004273T  
46046783R  
43105439N  
41395918N  
43055806J  
43091754N  
43112669C  
73937493Z  
X9099605T  
42951655Y  
06915489X  
49926806Q  
43164515R





X4845503R  
43037288X  
43172156Y  
45691991F  
78221661H  
76226707S  
43101478F  
18220061J  
Y3784241L  
53518529J  
41346014H  
42390377C  
Y1176654B  
07465673B  
25335538A  
43225180S  
73249805A  
43079801L  
43203436Y  
34069956X  
18221747C  
43218067D  
43215308X  
43180208P  
49776066H  
43149964D  
41715868D  
45693618R  
43046539S  
45611136C  
45613860F  
43067760F  
43005907R  
43149424K  
43081463W  
43009128W  
42994254D  
42981837N  
78197684F  
70805197L  
43120549B  
43117992F  
X8393874R  
18221020Y  
43212371V  
42988327Q  
43461962N  
43213010N  
43034305V  
41517867S  
43095189C  
43090301P





43059357E  
43149498A  
X8402085R  
43094367A  
07175544G  
43027301M  
50675731S  
45610646J  
78213245C  
43076111D  
41574353J  
43009195T  
41696073V  
17160878A  
42956512X  
42980271X  
41571027E  
43080441S  
43187490E  
01873413V  
41587891G  
43108798J  
45184022Q  
50908081L  
43066080Y  
12226052B  
Y8219966X  
46475562Z  
X8832219N  
Y5665361S  
43201465J  
47367702F  
41536600A  
X4124314T  
46397594Q  
43229387J  
43480102M  
X5399309J  
78209978L  
43131281W  
74513554V  
43085912N  
42970055Y  
41522957E  
43483589L  
X3555536N  
43064691C  
43091241M  
43194240X  
X5576214W  
43459559R  
24075763F





X6044057W  
51198066C  
43219014J  
Y1971844E  
43206421R  
43091163L  
55316222A  
41574258X  
Y6907628Y  
14686290P  
04599825D  
Y4080406J  
43206660X  
43175224S  
78204930P  
42974242F  
43221907P  
53280470G  
43206005E  
43460862Q  
78220406M  
43145633W  
X7047137Y  
46236582G  
45064871M  
34068086A  
41522799W  
43070783V  
43118555H  
43181839Y  
25979401G  
43170472R  
76424453F  
Y6546229Y  
43191696L  
22983279T  
42959839W  
49773254N  
43020580T  
43096877Y  
X5595136H  
43202649R  
43129664H  
43202051R  
55238189D  
43230134R  
41517616V  
28467240W  
Y1473191D  
41336100V  
42986708F  
74625544C





42968095R  
18220675Y  
47338249V  
43220189S  
43204194M  
43130550F  
43152259G  
43216488V  
47886256A  
42982360Y  
43472071R  
76629504J  
X3590149X  
43025988A  
43480569N  
43133469M  
43098974X  
X4371252X  
X8491706Z  
43006053D  
42980499P  
18977405J  
08845768Z  
43122675K  
43089792M  
43007999T  
43119736A  
47009098L  
41574278F  
41523990C  
43080164Z  
78193362D  
43219146F  
43193339Y  
28619199T  
54631014B  
39383949Z  
18225442N  
43075651D  
43112549S  
43025538J  
42974491A  
75167933T  
12340148G  
42984345J  
43188593K  
18233969Y  
22009429Q  
43029943W  
43126404R  
43192803E  
41617581R





43176132A  
43184072P  
45190080W  
43116283T  
43215576W  
41691795V  
43159853P  
41584769X  
48572265Z  
31665890L  
45188140V  
X6548361P  
42405830V  
55316224M  
X6579079K  
41543279N  
43036479Y  
04307325T  
41586257A  
43061359T  
41504661B  
43135295Z  
X5889338G  
41515837D  
43126495T  
49776592S  
X7513324Y  
41521807E  
41524458M  
X6697861P  
43210294X  
43194295L  
43121978Z  
55086147C  
41535772A  
43196772N  
37340832X  
41523320V  
09224082R  
49777485B  
41522266K  
49480510N  
Y7985570F  
18236218R  
43139443E  
43197013T  
43177368C  
42947592Z  
X9166279C  
41520697Q  
43188761M  
28971581E





43473763Z  
43214618X  
30796547F  
43207108K  
42404368G  
43194456L  
41571820X  
46396625J  
43112351R  
43476492Y  
31713511F  
42981444X  
43028136N  
43195162N  
41619300H  
43104737T  
43158127F  
43078018F  
78213179T  
X3279573A  
Y7908026L  
43223030G  
X8810136D  
X5045750X  
78214617N  
Y3668492Y  
Y8506849Z  
41574219V  
43181048C  
02586129D  
X6323653X  
42990776G  
43184526W  
43110925R  
41392410T  
Y0591409R  
41583186Z  
43156479S  
43136735M  
34065262P  
45190052C  
X5858161S  
70279057G  
74014147D  
43208122T  
28447486M  
22650102R  
78210467W  
78185064Z  
05930158E  
43180059C  
41524959T





41535121L  
54630797R  
43213370G  
43111078Q  
41524882S  
42989036N  
43089998G  
43482442E  
18219676L  
41329961L  
43215400X  
43112826Q  
43170444L  
43163697B  
43462460G  
18234413J  
49867220T  
43465746R  
43048117Y  
78214616B  
43125925M  
43173458C  
43063803Y  
43081736E  
43010389K  
43163529G  
39034013T  
43214615F  
41521227V  
43216325S  
43148034B  
50691463S  
43166626L  
43464017C  
45371386E  
43075016H  
78210199X  
44965941K  
43209572R  
75118840N  
43159566C  
43114415H  
43187955G  
41538064H  
43101028V  
X5075663T  
41695430H  
X9493723J  
Y8808327P  
43138360C  
43182577P  
X9775217X





X6351430A  
43115355S  
78772267G  
49867852B  
31699176R  
43077468D  
43159096X  
X5106868V  
78220407Y  
43182745S  
78220557H  
46395190G  
18221661A  
04305562P  
54872302Y  
78211554P  
49868030M  
71634907G  
41515561D  
43209573W  
78205655C  
X2274719L  
Y5851469F  
41390353J  
07555852F  
04858108W  
43227024L  
43135307A  
18220089H  
37335287P  
43044553F  
30832486C  
X4858701C  
43205226W  
43187508V  
44950346C  
43122720C  
43221052G  
43216283L  
Y1240159J  
42985009X  
54872835X  
78215158R  
43221948A  
49922372K  
43209570E  
42952312L  
X9689302T  
43098316L  
43133016N  
43133473D  
43033587N





43043179J  
Y6573131K  
43470257G  
43167586J  
43072106Y  
43118065B  
37340357H  
50592250R  
26481025K  
04227283K  
48310921L  
43227669C  
78217773V  
44325504L  
43559284K  
43140978Q  
X3355923Q  
49483519P  
Y6923658M  
47232759M  
X1155785N  
43460231Y  
43157148V  
78217261B  
43121720D  
44281172P  
X4856338A  
34069291N  
X9889758B  
46390536L  
43226428K  
41664998S  
43111220C  
43472901A  
Y6085007A  
43149058T  
20549632Y  
Y8988197H  
43218709F  
37342294T  
47258471A  
43163441P  
50606772X  
45610241E  
43139706D  
41522681E  
47585853A  
43131863D  
70904983P  
41522493H  
43182522E  
41697613Q





43232428H  
44329796X  
43057022X  
Y8402192F  
Y4330778F  
43220705W  
43073452H  
43119435R  
43138337C  
45187020R  
43214986X  
41330935G  
43478735H  
80078932Q  
43121373F  
32087512M  
X9136146V  
X1981863E  
43002145B  
41571746M  
43057925Q  
43227246B  
43105143S  
43170482B  
Y7640633R  
X3812708K  
26814600G  
X2843014F  
43109971J  
41664732W  
43462369M  
45184881R  
43107792L  
08847521L  
43115994X  
43184123J  
41517530T  
43166759Z  
41243045C  
43116337P  
70891879Z  
49865850X  
43052426Z  
78196771Z  
43185410N  
43198864B  
43144011J  
43140217Z  
43227413V  
43483590C  
43204507L  
46395772B





41517899R  
43159412G  
43204732Z  
41586322E  
43159012H  
43170598N  
41504093H  
37336274Y  
43175120A  
41659397A  
43227255C  
44683772Q  
43149978T  
35118246Y  
43181675A  
41661893S  
43186208M  
78217508M  
X4213944E  
43172050S  
Y2900336G  
43043064J  
42995876K  
04300696H  
41695087C  
43192747N  
52570602P  
43097610A  
75134459Z  
45614473E  
45612082T  
Y7150964W  
54873813E  
11697159A  
45761616B  
43064225Z  
43027375X  
43184548R  
43112964Q  
41535478P  
01874113G  
43032806J  
47719616K  
43166941N  
43010099F  
41521738E  
18223279B  
43045811T  
43063081C  
43175871H  
41586890S  
Y0241183L





43164176F  
43199818E  
43060507E  
43099544M  
43138218Q  
43165225K  
43189287W  
43205485P  
78206016J  
43182320G  
43194149B  
75111949K  
49480010H  
43478062N  
X4605840K  
Y5541196G  
41524094D  
43121903P  
45610734D  
43136337K  
50636523E  
78221251E  
78200885B  
43079923A  
43123761A  
Y3351259N  
78216916B  
43047276Q  
43086976H  
42980185Q  
43032227D  
41395383Y  
43145147E  
Y8114356Q  
45610215L  
43234851A  
43142040C  
X9869580G  
43154475N  
Y8145959V  
04307963V  
54870663T  
43223439E  
41539935A  
43156230L  
45185525R  
33251436Z  
32859825R  
43021694X  
42970762T  
42995454J  
29608594G





43144760A  
43461063X  
41518467V  
X9156192F  
43204506H  
44772004C  
41620555P  
43171204C  
43016410Q  
42953608G  
43216561K  
43153370B  
53865009K  
54624707Y  
43130339A  
18234236C  
43230243H  
42950919Y  
41516684M  
Y7573109M  
Y0471088Q  
43074173A  
78217534P  
43145829Z  
33347488H  
78208963Q  
06956811R  
54871713S  
43105752A  
73396769C  
43028223F  
Y8624142F  
43070715H  
43104047T  
43158012F  
78217742D  
43093564M  
04588126V  
43169757E  
43175521J  
X2752733R  
41587112F  
41205521D  
49610895X  
43183638B  
53555699S  
43183293B  
54624324Z  
43228849G  
43012282M  
43058337Z  
48019681M





Y9649308V  
Y2904273P  
41522524A  
43112307A  
53501432M  
43220147L  
42984334W  
43165751H  
Y5321688P  
43069817V  
43070023Q  
X5827509E  
43130338W  
43467011R  
43201858S  
43003744T  
43107037T  
43196913S  
45192691Z  
45692039D  
43171309X  
X4965144L  
50224505A  
15409367B  
43120536K  
78208964V  
43108001K  
43141329E  
X9465425M  
78215951N  
23850189V  
43214118Q  
43235361F  
43190254A  
78219703S  
43137489T  
50774028X  
43177044H  
Z0152686V  
43463401W  
41524670X  
43183621V  
43471192L  
43231474F  
46391314S  
41706275F  
43098618E  
41616789Z  
43142310Z  
15451584T  
01876300Y  
43111353S





X8380933D  
48924936A  
00696263F  
45688890B  
43229098T  
Y1572168V  
43184871W  
44645964C  
18219957R  
41583174W  
43085164T  
45611860P  
43196903M  
Y6307712E  
Y0380307Q  
43842212A  
28468085L  
Y0338366G  
X6776953A  
X5333121L  
22934366P  
09212871Z  
43230765B  
47876555P  
47932872K  
52032767M  
45696372H  
78219313Q  
41583234Q  
Y8081156M  
04300319D  
43181604R  
41572025P  
01876534X  
40327558W  
22277442X  
43067994B  
20549426F  
43152096W  
49928964N  
Y6406606Q  
42998241V  
43167595E  
54625248H  
47456773E  
45610361G  
Y2838551C  
11858460M  
43190805W  
43152811G  
43206571J  
78211313C





43482929A  
43141105M  
18232554V  
43065130E  
43199494C  
43087913N  
Y7128988Z  
Y3335906T  
45371938E  
54626583L  
Y7483636W  
Y0369746N  
43119208G  
73559378L  
26006925C  
43197374Q  
X4388712J  
43190668A  
41539937M  
37336447H  
04301794N  
43206836W  
49928109P  
X4679397R  
43460184M  
71526214D  
43080068X  
Y7889311A  
18222904G  
43138646F  
41515423D  
43159269E  
43164882T  
X5658349G  
43066956P  
41515412K  
43177713C  
44327936J  
21470267C  
55239418L  
Y3104607N  
04307437C  
43042327N  
43200578T  
41516721L  
Y4608987P  
43136465B  
41570695N  
48467469Y  
43142157E  
43018866B  
44636894N





43174066F  
Y5478720L  
43177482L  
43158723M  
43059664F  
42377218V  
43213300A  
18227091M  
37335615Z  
46036295R  
77845797C  
43132968X  
43204959B  
Y5313527N  
43175569S  
43141542M  
23798344Z  
42986922Z  
43124376C  
75892132K  
Y1355267Y  
25909791S  
41521651G  
43126052V  
43162993C  
Y0094374L  
43123654B  
41520471C  
Y0699321C  
Y0572781A  
41521038N  
43011356E  
43179189R  
28634271F  
34069624T  
44374012C  
43476894V  
43150434L  
27522633M  
43127740A  
43090400S  
43175870V  
41538281M  
43141886G  
29418592M  
43098245V  
43055194E  
37336148H  
43052617K  
Y1582608S  
43062113H  
15399280K





78176378E  
32558090A  
43133203S  
43165216N  
55238403Q  
71939435N  
44780896B  
43119798L  
18217161B  
41585683G  
43159757G  
43094343W  
41540224Q  
41621385X  
50688667W  
43175122M  
42951988V  
43062250V  
43134160Y  
43093538W  
43139461V  
42406009N  
Y2770972S  
41573652W  
43087663S  
X8464692W  
43122297B  
04305877R  
43152018Q  
43177899E  
34066503F  
X5698317K  
41538809G  
78199893P  
30477866Z  
43215267S  
43175869Q  
43192043K  
41620136A  
43205141D  
43118228J  
78213325P  
43099512L  
43039080P  
41191311J  
42986032K  
43015567R  
43042419N  
05089902W  
43047383P  
43136766J  
34067000K





26743920A  
43478915Z  
43197062A  
43081373G  
43085191G  
18215867M  
43224884H  
43081146F  
43464495S  
41711413Q  
X6276624Q  
09771533Y  
43096412R  
43061849F  
X4078754A  
30950585Z  
43160168R  
30530864C  
34774819S  
41583921J  
33969439A  
X4873363P  
43219916H  
78194910Q  
43128491H  
25302175J  
43078444L  
18227366G  
43062049T  
78183887X  
43464441F  
43186463F  
43109922X  
42949089Q  
23860206Y  
43111654V  
43161141P  
43092557X  
43129093E  
41574729K  
43196793X  
43160033G  
Y6943400J  
43205977V  
41715410B  
43149092B  
37335369K  
78217251R  
Y3700390A  
45691418D  
18224008G  
41584662H





41584029Y  
02890569K  
43007635G  
X3501372J  
43090005B  
Y4360647E  
41585550D  
41394447J  
Y0270109B  
43012984V  
71722643H  
05923146W  
Y4569379Y  
X9864081W  
43210601H  
75486322T  
41389900C  
43065661R  
52498702Y  
43188963T  
74640053Q  
43137012Y  
43147529N  
X8678502G  
43060597C  
43098041C  
54873164V  
43167662C  
43481346F  
43013875B  
41570441B  
41518919D  
78217537B  
49778706J  
42987400D  
43035965K  
43126201M  
43154615Z  
45191301G  
41571135S  
43158313D  
27350037R  
43156396R  
43137547N  
41521231K  
42963102E  
32057511L  
Y5155539B  
71427294N  
X8678511J  
78219920W  
41570190J





41378195E  
43177336B  
41538105J  
43131882M  
43078465V  
37335983Z  
43161770Q  
X4942894X  
47409569Z  
74669190N  
41519503H  
43144230W  
43176939M  
43153309L  
31729270B  
42378909Y  
42952527G  
X9996020J  
74629114W  
34064783N  
06954653M  
49776730S  
41615702P  
43107581S  
37336926Z  
78218375K  
43090923D  
43128382R  
43229198P  
41340380L  
78218200F  
43147722K  
18232066N  
43051978A  
Y0768560Y  
44329776J  
43150308P  
X5020294S  
52032420A  
34069373W  
54627680N  
43010034B  
43163247K  
Y1657291V  
41381777Q  
43140666A  
43088806P  
41619954M  
43164865Y  
43473719Q  
43107441J  
43077459T





43225714C  
18214865S  
X0429258D  
49776619L  
07177317Y  
41520901J  
41539350Q  
Y8010558V  
43235420C  
Y7150905N  
42957552S  
43460476K  
42969087G  
43158286M  
43085260G  
42999095C  
Y1255125Y  
43167194N  
49612766H  
41605867V  
X5501904M  
X8287301X  
18236699E  
18215483N  
46389306P  
35599036G  
34067385S  
31670508Z  
52934273A  
43209328X  
41539371Z  
43156963Q  
41388841L  
07179374Q  
42942491L  
31635386J  
43130312E  
43153360R  
X2006765S  
43205160M  
46397712L  
Y4349770R  
X5454625Z  
43044904J  
X2328655C  
43213030D  
47043435V  
74552636E  
43137767W  
51835637P  
41615648T  
31661426V





54877866G  
45309311R  
43018265P  
43171966T  
32766359F  
43069803A  
X3481415C  
37340290C  
47178174E  
Y2488332E  
43102631X  
25314678G  
X4501041X  
14927940C  
43115796L  
43110437L  
73578885E  
05370818L  
43066377G  
43079694G  
41583467L  
43127769D  
X9336538X  
Y0583421V  
43472160K  
42960034J  
78211687A  
43110458V  
43200127D  
18218734C  
41521932D  
18153471P  
41618773C  
43158691L  
43473267R  
43169379N  
X7525279R  
24389579B  
43107547G  
Y3245654T  
43155965F  
43201809N  
X6663764C  
Y4674835F  
24398454P  
X5897007Z  
42774857D  
44326624N  
43005983P  
43161623F  
43010332X  
23894381A





78213121B  
49926588M  
43106997Y  
41517707Q  
78210453B  
41519262F  
Y0738100K  
42983931J  
Y5362569H  
73460754L  
43173509W  
41541682W  
43140045A  
X3110485B  
26146698E  
43113027X  
54623613Q  
78211688G  
Y0113405Y  
78211521K  
43111861V  
42375865K  
43060208E  
42987671G  
18216961H  
43468217B  
45191302M  
41710927J  
43041613B  
31734588Q  
26222785W  
43166112B  
41519136L  
41539865W  
41663583A  
43184153C  
43464013Q  
43172093N  
54870908S  
78216289M  
43209227R  
41522617G  
Y4944203E  
43166369S  
43474938Q  
43116287G  
78208908F  
X0290964Z  
41523463E  
43055072S  
43167159T  
43167166F





43081771B  
43031610J  
04301556G  
43470180L  
43131876E  
X9027935K  
41585574X  
43095652T  
45310470X  
75107011M  
41570402H  
43055345N  
01876620G  
41522599D  
46391207T  
26481946E  
43474940H  
49770668W  
43049373C  
38851165W  
43102759T  
43184061C  
78211613K  
41520121S  
04308944D  
45609393W  
46147870A  
18224268B  
43050384L  
43183393L  
Y4408965V  
41570088A  
43131914Z  
43137248N  
42987914V  
Y8072442P  
76404135K  
X4751596A  
43213254A  
78215431K  
78220345J  
45692587M  
41540187W  
43088650J  
43046562S  
49610980A  
43099843M  
16601510H  
41369853Y  
41321830F  
Y0293681P  
41710698Z





Y4918268P  
43185109X  
29179764D  
13149845D  
43037675Y  
42994815H  
13778523M  
43223214G  
Y5730799H  
52910113Q  
X9467355A  
45185615E  
43007086F  
53776757C  
43208769A  
42949474X  
43087039N  
43178513S  
43030330K  
X6143394W  
Y2132122J  
48982449Q  
42971112M  
38068597D  
X7421457R  
46391913Q  
31645124E  
43140372P  
41491760J  
55088382R  
43180716X  
X4078776W  
43068636D  
48415361Q  
24200148P  
43162230Q  
43000652J  
X6361429C  
43474262F  
X6622524L  
43174840E  
43191580H  
43198900R  
43092479R  
41518441Z  
X3437768G  
54628101L  
72518287T  
41538719Y  
43161773L  
74632391J  
78214640N





01876392Y  
41538657J  
43072310A  
43180532X  
Y3391519E  
43154783K  
78216950E  
52966434X  
49868180V  
08756955G  
48857307V  
X9314817R  
43087007A  
75473663Z  
43149173T  
43110228V  
43195397V  
75797346H  
54629179Q  
Y4095970Y  
43148747B  
Y1800798G  
41350933S  
37342839Q  
48620365K  
49920913B  
23506032D  
42998236N  
43187131P  
75134923H  
44388293H  
43084130R  
Y1381820V  
43127319L  
78216852Q  
43084075S  
43168210Q  
43192335Z  
41542367C  
43465735J  
43024424A  
43478916S  
Y4411451L  
43098914L  
43200396W  
41570183Y  
43462854F  
43078911A  
Y7252444Y  
45185803A  
43209626D  
43102856M





49481061B  
Y0609217F  
46983651X  
30805252H  
Y0762529R  
43187942Z  
43001126G  
X7965804F  
41356162T  
43100642E  
42941493X  
72481974G  
43101076L  
43202789A  
43098139A  
43051539R  
48881508E  
43479348X  
54629366L  
X7087216L  
43125634J  
43149439J  
X3072063E  
49482371X  
50729343Z  
X2612190B  
Y3368832J  
43033432H  
Y9619948M  
X6043939E  
04303532W  
78207226G  
34090215Y  
48820394L  
43168049Q  
44325754Q  
41403281S  
52201749Y  
43011059R  
43103759B  
45613449X  
43224903Z  
Y9021536F  
42992135Y  
24069966Y  
07178800V  
04302463Z  
43155896F  
41522507D  
43070037F  
18169613G  
18220631P





41520681T  
18225933C  
54626168H  
43197923J  
43170530J  
31689221M  
43144218J  
41583048Z  
41519753S  
39448853N  
49777373Z  
17475971L  
43042699Q  
43142753C  
Y1109687C  
74737198D  
43186259X  
X2902575K  
43136188X  
43109764J  
Y8393280L  
Y3642273F  
X8853146D  
43199641Y  
48494771F  
34069561Y  
43103660G  
X7338808Z  
41524462D  
43152296H  
43173246S  
43028500P  
43119889H  
14623522F  
41379917L  
52499511X  
42958478K  
41535013A  
76669434S  
45610810Q  
Y5516485H  
43231052E  
Y9820493J  
72180788A  
45699959V  
78684823Y  
X9829352A  
37341933F  
43038537V  
73154601L  
43061250Y  
72594207C





74651293D  
Y8749050W  
43207773L  
X8944652K  
78165978H  
X1508432T  
43211844L  
41693609Z  
78214690Q  
43134127L  
22361847M  
43148376P  
43011177G  
Y5913173W  
X5001298V  
Y8191007P  
46388432P  
43481957C  
X7291156H  
49920628W  
41524160Y  
37338567E  
78213910H  
70629995P  
43209971D  
43223256T  
43187710N  
X4850571D  
41536452Q  
43210140V  
13045905Y  
41520322D  
43135303E  
47675836X  
38104369Q  
X9076996T  
43441733T  
X9725600G  
41391110B  
54195176T  
43042550M  
41520205F  
49614427T  
43143098C  
43195224M  
78213037L  
76035953T  
70627785Y  
43144433K  
05411480V  
41709521X  
43462391G





52032778Q  
43168467C  
43170217E  
43094091A  
43124210S  
X7288864A  
05092005N  
Y1920238M  
41517260Y  
X2679744Z  
75120414E  
43134166N  
03172983H  
X8351253E  
41399549D  
43179749D  
52644696L  
78218952T  
X7739835J  
42964992A  
Y2302975E  
Y3369758L  
43148913Q  
X1984420A  
43194808A  
43099189H  
Y3990379P  
43119894T  
42993391C  
43110366V  
X6250086C  
41691478E  
X3275558J  
43169062V  
49772231R  
45189281P  
41520223W  
43217788Y  
X3786684X  
X2327379D  
43070760V  
08897376X  
41618522E  
09398181J  
43190114R  
42313822D  
43003792W  
43181674W  
Y9199238B  
43148672M  
43228320G  
X9739033M





72543283H  
43127446P  
X9856147A  
31261720M  
43179416K  
28472400X  
Y8491978R  
43169416A  
43162455B  
43477173C  
43152299K  
41499562H  
44325891S  
Y3164125Y  
78211356V  
43211477C  
78211775E  
37338262Q  
18219625Z  
43009395Q  
43023725V  
43162456N  
51240184W  
78218951E  
Y7814077W  
18219912W  
08372001R  
43166282C  
43091496F  
18217263K  
Y7841651E  
X9025020G  
43092234D  
43135853C  
43092328B  
05935271Y  
43143089B  
42406571E  
X7087521W  
43464181T  
44325788G  
74226700L  
26488284N  
41586311B  
12391472S  
28501618H  
34069623E  
Y5944912R  
43129320L  
78195478D  
43055462Z  
43097201P





X9192723Z  
41513401B  
43024440L  
43031785G  
45189947F  
43177073R  
45187853Y  
41321241Q  
04305558G  
43140373D  
78207490S  
X2123896F  
X7772188M  
X9990885F  
43090638T  
04301697F  
37339974A  
48975997G  
18233255M  
Y3396588P  
Y1991608Y  
43151753G  
43211288S  
43167905X  
43226081L  
43230664W  
43213352D  
41403316G  
43166850J  
77839179A  
Y2568680P  
43190437W  
43128074S  
41516915Y  
41694301Q  
X9478045K  
07170029D  
78166260R  
X5495481E  
41521739T  
43061530X  
45696655W  
31714658G  
43206153D  
X9913053F  
43188734R  
43230663R  
41535129G  
45806732R  
78221299R  
43167914L  
43046251A





41587399H  
48993301N  
39384752N  
78210372E  
Y2524519F  
43024778N  
43063371B  
43218164Z  
32775353P  
74983509J  
76577270N  
00365301S  
37341070H  
43161091G  
43136471V  
32064360Z  
41522586L  
41694829S  
73127210K  
41516595P  
X4318058S  
41587609K  
43228401Q  
43193114B  
01876765B  
36885105M  
43177596H  
07006259E  
41517823V  
43106136L  
X2767990D  
Y5890496A  
01173485W  
41524172H  
Y2179397T  
43128449E  
37341091Q  
78206747P  
32888616L  
41524340W  
41541180Y  
32826812Q  
32061072S  
18234628K  
43104306Y  
41587174T  
43207857B  
46951145A  
41616537S  
45609095A  
43213958V  
41517546Q





43115089W  
43009079E  
43188692M  
41519909X  
78213504A  
41393076E  
41519865N  
43089681D  
43050816Z  
41621176P  
39859802C  
X1973604C  
43086253P  
Y6443650F  
43466149J  
43163937K  
43129639Q  
42998249W  
55085549C  
41199187T  
42376740E  
30521750Z  
49202658T  
30439421W  
14302701J  
41518830N  
42975642G  
70708233T  
X5440006T  
43483636C  
43134839H  
43178879J  
41399728G  
43017600X  
04309509E  
Y2284800V  
41522060E  
78211544K  
45610104T  
44328087A  
X8895635V  
43164859T  
43182466N  
X9081516N  
X7792837T  
X7585332R  
Y2988960D  
45193720P  
43170062M  
49480439X  
43181776N  
42968606Y





49608520G  
77307608P  
43214165V  
43121823C  
37336162D  
42959712J  
43043354G  
52515855R  
43469393Z  
41573801J  
09735221B  
42995668C  
31640246C  
77406706E  
43089296S  
41739901F  
54876788F  
32720340B  
43469341P  
43204772P  
43475210N  
41542276K  
X3391641S  
45695858X  
33497528Y  
50185716S  
43145251B  
42976122R  
41326583E  
43107626Z  
43143901H  
79192497R  
30955263T  
45697123X  
43167524C  
43114094L  
43048308J  
31689644Z  
25884269T  
44767514S  
42983073Y  
43226719J  
55233737L  
78209016T  
43226229Y  
41517032P  
43055946S  
43070876H  
43134718N  
41401411P  
43079101D  
Y1853530C





41516518T  
43204855E  
43034864R  
43044606Z  
32814909G  
46392539K  
43223444G  
33238222W  
41520746L  
42961851J  
43209477K  
72264500H  
55089749B  
Y5413885K  
43130500A  
43463028C  
43128146H  
43073225K  
28856682P  
43163090W  
43111480G  
04051201G  
41385098W  
Y1005906S  
41536360Q  
46402075N  
42951377G  
43158326E  
43131887X  
08813472X  
Y1708723K  
43149008L  
41516464S  
43081395A  
01873092H  
43130553X  
76144479N  
43201876X  
18217830J  
32070276L  
34068670N  
43194853W  
43156195F  
53877192Z  
43054106S  
Y5668364M  
42955849Z  
43032652C  
43477200R  
X5237111B  
05065745H  
43121407H





43468457K  
18226117C  
43202030A  
43187826J  
24165734W  
18221376V  
43100155H  
X9152013Z  
43009512H  
43172273P  
55234708R  
43035772N  
41524601X  
43202304R  
43472397M  
43201798R  
43159698Z  
71225354N  
43165351D  
40440281W  
44968065Y  
X4878004A  
41383730Z  
43063412Y  
05358667N  
00800636Y  
41369323M  
49865773W  
44329311P  
43017593A  
43157808X  
43206770M  
Y2307683S  
43105558Q  
43475833Z  
43002408K  
Y6357792P  
18227779A  
78210698A  
78221285X  
18222098A  
43124318P  
43201293W  
43160867X  
43463845D  
43015586C  
43129841B  
X2161972H  
43198287D  
43167884N  
32644419J  
49865841R





43130088M  
74326323Y  
43197877J  
78212586M  
43225299L  
49611229E  
44328991X  
41521037B  
45613859Y  
43189965J  
43199370B  
43012954X  
49608456D  
31696693W  
43015563C  
43186509F  
45609387L  
43072813T  
Y9561787B  
55235487K  
Y2968242Z  
42985647G  
43110998M  
43014691E  
05346761C  
43046935C  
41617356Y  
43089605W  
05299699Q  
41586224Q  
Y5184714E  
41220001E  
43191383M  
78216923H  
42957394H  
43186601F  
41571192A  
78183989C  
18237376D  
23214392D  
71120480H  
49922272J  
43171149B  
11200336A  
41360959J  
43121541Z  
52030036B  
78210938J  
Y3070268N  
Y0954626W  
49608713J  
54874933S





04304161X  
43218854Z  
41708037K  
43022627T  
43081255R  
41584352F  
43159184Y  
41587194C  
43217333B  
43481405C  
43469580V  
43123193X  
41540374M  
43101492K  
37336111G  
Y4507318E  
43202147M  
41367901D  
X7755327A  
43171539X  
43211494Z  
71145876E  
43093540G  
43175512G  
Y7088451A  
78222776Y  
43176399V  
X2798945Y  
43083023K  
43098879F  
78210693K  
43175629Y  
44325977D  
43078045B  
18232033W  
43065808X  
43102586B  
Y6083827L  
49867776G  
43115281X  
42995524Z  
43156338N  
41587221R  
X3370877C  
09429210S  
43225875C  
22533213K  
41615313X  
78210555K  
43174257Z  
X6937030T  
41520713D





42781804X  
43144054X  
41516185N  
45614668X  
20550973J  
43158535R  
Y8068309S  
43100644R  
29022164M  
43134829P  
41618831D  
29190593M  
Y5464444A  
Y8483702M  
43232835B  
43185572J  
43081297C  
46123784K  
43176687Y  
43158261A  
43094887V  
18223991X  
43107048B  
78209616W  
Y2358266K  
43168278S  
41539497W  
41516119S  
28740630Z  
Y2358264L  
55239963N  
78212259T  
43192599W  
43089375W  
43075425J  
42955029E  
44327839P  
Y3493820L  
43004096F  
49607888Q  
43155421S  
78213552M  
43156749D  
75431362X  
43081930D  
43201192Q  
76919030S  
43184994X  
34069372R  
Y6181767W  
26063255T  
39901726S





78193227N  
43056503C  
41522598P  
41524574Y  
01876601P  
45184535T  
41339383B  
X3315278N  
49777374S  
43138120X  
72055742P  
18231971D  
38486908L  
41367659C  
77369991S  
41664342A  
41573738L  
43190585N  
43186184G  
43471810Q  
43174847Y  
42378209L  
43120649L  
41573273Z  
43189211H  
43150302W  
43154488W  
13107443L  
43157550M  
43082496T  
X3275652S  
45765894B  
43080361G  
43087739E  
43168003Q  
41583871D  
41538146P  
44247634G  
43145102T  
37337588D  
37338038E  
43074849N  
43160287M  
78204530E  
43469519W  
43189701W  
Y5321662M  
28901486P  
Y5139204Y  
43165499L  
43127504C  
43173868Q





X6001113E  
12390946H  
X2730478X  
78219563J  
41539461N  
43157159M  
44854593Q  
54626509Z  
78218901H  
41620580X  
43033105J  
18218689K  
43166050H  
43112677M  
42977933H  
41241072W  
X9491309Z  
78201877Z  
43073658V  
X9049038X  
41344539S  
43125725N  
43151213Q  
X6256094W  
76927646Y  
42312349P  
41524557N  
43208021Z  
43094256F  
X8414024A  
43464028P  
13157763S  
43123868H  
22583355T  
44326885C  
28482100G  
44045002W  
45695100B  
Y0848023G  
13932635V  
42987128J  
29734083M  
43199185X  
33986553M  
43091720R  
43201653V  
43191499Y  
41624684C  
43036580S  
43217890Q  
43161938T  
78210746M





41371051P  
49481117K  
43052038V  
41583125E  
43113381L  
43221618H  
43134793H  
43167607B  
43111970B  
42973261S  
41542393T  
38070238V  
45188661D  
43109196C  
37261120Q  
43107479M  
43161769S  
43068607A  
43183193A  
43022989V  
X3366837M  
X8826176H  
Y2487592H  
78190394P  
41520602J  
52033132W  
43048837J  
Y1184540P  
43188103Z  
43224968X  
41572076J  
43207656V  
X7390765Z  
41375378B  
43168422K  
43106090L  
X2187595L  
43155987Y  
43139266Y  
43070237T  
Y2377046X  
43159976Q  
25289813W  
46893128S  
41706520E  
43234407L  
43029126J  
49928316P  
06580432V  
43141193R  
43151515L  
18217238L





41521323K  
43479669D  
X1706539P  
43157476T  
43217545Q  
44325624R  
X9890847L  
41743470B  
43110083X  
32080720K  
79131445Z  
41356412C  
43170813C  
41620581B  
41537108M  
41517004A  
41324938X  
43476285Y  
43205508P  
43156322L  
X2647355D  
18221628Q  
43166049V  
54301957S  
42405653R  
42998377S  
43174283V  
43173125D  
41587000X  
41617997A  
41542152N  
43180876D  
08877115N  
43133321H  
41522248A  
43189763H  
15513743J  
45045300F  
41750854N  
41524460F  
41573732J  
Y1729878Q  
41706732G  
X3894502G  
35301829A  
49605553G  
41542085Z  
15516167E  
43026783Q  
43172137X  
78938278R  
49612328V





46991094R  
Y3777872K  
30819256S  
74640618Y  
47284173Z  
X2520497L  
42994636T  
37335606M  
43190924Y  
45193474S  
37341821X  
78217588Q  
41315912T  
41519208E  
43131298L  
43072638D  
41524664G  
43139292D  
02860931F  
43125408V  
41616054S  
43200920C  
43190568H  
43193925V  
01876458A  
41570047P  
43019184F  
X3658729G  
41570600D  
43007862R  
41346074D  
47653692S  
Y6683581W  
43480047L  
23801312S  
43150844S  
43118681Y  
43201859Q  
78182296Y  
Y4620357Q  
Y6723192F  
43143744E  
43133670E  
04303806T  
43165205R  
30952959L  
43197428R  
01876163F  
05191173G  
43046675J  
46390235V  
47501517P





43229672E  
41570970B  
41624893E  
79261986F  
52961015L  
03413843E  
01372732T  
78167970D  
47429678K  
78217140M  
43118220M  
37342671D  
41540770X  
X1917339J  
18221194L  
49778487R  
43215424B  
40867417M  
55234970X  
43116296J  
43201461D  
37338406E  
43193647S  
54875882K  
43080006V  
41617715C  
07173299J  
52623735B  
42974572S  
78169371F  
43147631E  
48674470F  
41517280A  
43154795X  
43199825Y  
Y5581861M  
42378771Y  
52144350S  
49919380L  
31731031R  
43214352C  
04305766M  
78206725D  
43163803W  
78216714Q  
Y8521839P  
43053906E  
45243571H  
41365568E  
76898028N  
X9591288N  
Y8483676W





43179449P  
39032426T  
43045467R  
54074087Y  
52668395M  
43135176X  
43137764E  
43078089D  
20549602E  
78196722B  
41373244Q  
Y1089477G  
42949620H  
43179098W  
X9551096R  
43130958R  
X8345762M  
43123961L  
43195235Q  
43077994Y  
26471293H  
43082236Q  
43122008K  
X7293223S  
43030672H  
Y1399449M  
39030157P  
49868875E  
43153691X  
54622890Y  
43482394C  
78185643H  
Y4951382W  
43219989E  
43114230V  
46393193P  
04305214M  
78211277F  
Y2674177G  
43130036E  
47107490V  
43114965Q  
31699648J  
43080639Y  
43077925Y  
41317705E  
Y8684101M  
42966523Q  
42950074N  
78203550P  
43060429J  
41537865A





42946293A  
42989597K  
43177132Z  
43184682C  
43111948N  
46393586X  
41518423L  
41536282F  
43213609J  
41622222L  
41539921N  
43144660H  
41541903Q  
43018502S  
44282538V  
43231974R  
X4862746V  
74669528M  
43108033F  
Y2748192M  
43199197E  
41520258Z  
43171523V  
78217425Z  
35031648A  
11439014X  
18224294Z  
X9281399W  
43124043D  
78220331E  
43177882M  
43177048E  
43231975W  
43088793H  
48987934G  
44286500T  
42959094Q  
54630938G  
X8287317A  
21456331E  
42949834W  
20623316K  
43092255F  
52591707E  
43118562W  
04150625E  
41709764T  
43013339G  
44327883Y  
X6919134K  
43031262X  
43163207G





25854331P  
49925728L  
12772078V  
02266299V  
49774331P  
43150931X  
X2366105A  
43069401S  
78217666W  
75013697W  
49133912R  
41320835R  
43086333L  
43111793H  
43207909V  
Y0873207A  
41663265F  
41708398Z  
Y1534840H  
54628563K  
X3639878J  
43151506X  
43209483G  
43381940F  
45551514Z  
43026646V  
18215634W  
41507100N  
X4235633E  
43152541X  
41210837N  
43192050M  
78200938H  
49927029D  
18219939Y  
43001983X  
42976406D  
18235576A  
13932634Q  
43201072B  
31725798N  
25970988D  
43204175D  
43075810F  
79253832H  
X1819025R  
43120575Z  
18222557W  
43234077B  
43103961Y  
78198367T  
43126645N





42378729X  
X9171652B  
43472696M  
49777966D  
46765499J  
29082595S  
43072776D  
43046350X  
X5118317N  
43158211E  
43002902D  
X8287283S  
18227059L  
45186767R  
41346877F  
42942488Q  
Y6422006Y  
43158038X  
Y7388084S  
43080503P  
X3375709E  
43134177T  
43174294M  
43201434M  
41384069P  
47447046R  
78204178S  
42375889E  
43138747Q  
41570647X  
28618396W  
X2155491T  
45185700S  
41538341L  
43210953W  
42987829R  
43047225B  
78220799F  
43016638Z  
37391545P  
37335075A  
43091682D  
04303461T  
41536543S  
43231297Z  
43109392D  
18221498R  
43160067S  
20410057H  
43182362T  
43466250E  
41340498E





07170067R  
X8695438N  
41572744Z  
43145314M  
78208302E  
43185031R  
29431928R  
04302258Q  
78211391Y  
36568310N  
Y0908911B  
Y7747071H  
43226598F  
41571961J  
43223693T  
35981733G  
Y0325201H  
41542667K  
43124856V  
18220423F  
37340515S  
49612505X  
X6617798P  
43055744C  
75544098T  
43149894P  
18222899E  
Y0322233V  
15363067X  
43198034D  
17756496J  
51387020Y  
18233872R  
43110442R  
43149735X  
43190806A  
45371675N  
43695314Y  
X3128100P  
43185777B  
43468710K  
78200200Q  
43095573J  
43062127D  
43480295Z  
43071514N  
18224570Z  
43184164P  
43114608G  
X8672553N  
41524591T  
41694437Z





47764995K  
41377711K  
41618095D  
43107731G  
55233033M  
43029941T  
36564180E  
34069459L  
43473312T  
41395130Y  
43124474A  
41695473S  
43109240H  
32057172W  
43068221P  
43227217M  
45611335N  
Y8238513L  
42942506B  
X8220288L  
43169503K  
43481472H  
43138628N  
09410218K  
43094972X  
43203537S  
43234841Q  
Y8806966G  
78198762G  
34069571Q  
18225679L  
43062343H  
50093847P  
78195148R  
43230798K  
53723123E  
78209317W  
41584030F  
37338147Q  
Y0484583X  
41583485Z  
46364064C  
43162234C  
43208901C  
45188633G  
43778163D  
43193990J  
43224144Z  
53273824M  
43092692F  
43220760B  
23163763A





Y3594966B  
X6767820R  
X8237233J  
Y2088691Y  
11919203M  
X8885653V  
11200739S  
43480187K  
78208547Z  
43163677Z  
43102536F  
41540143G  
42981393M  
43122686D  
43138554F  
X9588000J  
43171865Z  
45694222F  
43038186B  
Y4851013M  
41616454R  
43089330A  
43207618W  
43214413N  
43204441E  
43179613B  
43083086S  
42992232B  
X5002116F  
41522075Z  
70076383Y  
78216766E  
41741350F  
43144716M  
X9455033D  
43186687R  
43148914V  
43089221D  
43475802Y  
Y7860018N  
43139310G  
43142087K  
43140479T  
43126077L  
X9122360P  
78213479R  
43192137T  
42942395S  
Y1153603Y  
41521625R  
Y9111116W  
34068779Y





43117214B  
37335553K  
34066167Q  
32079686E  
43066701Y  
42981110K  
43145093Z  
41520635T  
X9943152E  
78213976S  
41584201V  
43125250C  
43133851L  
43230595W  
Y5925093P  
25361608Z  
43077601G  
49608007C  
Y6666959D  
43106553E  
43101752M  
42979868K  
Y7214849Q  
43465538T  
43220955E  
43192943R  
18873856X  
18214716G  
41535808Q  
X8419496R  
49925405H  
43165153H  
X8711425Z  
41615866B  
28614668T  
42986635A  
43470822V  
43221557A  
X6002648Q  
78220356R  
X3964431J  
42966187W  
18216385V  
41615548S  
20502274M  
Y0165240E  
48982842H  
X4988160N  
43151851X  
07177488Q  
49484794H  
43164567F





43124942B  
43214602V  
37336784X  
41384896F  
43460560J  
41394425Z  
07178007Y  
45696589M  
13935407Y  
41538306F  
43082004Z  
43037129N  
43099925H  
24104255W  
18227783F  
28753900J  
41711739C  
43118174M  
43121210M  
00685394V  
43139919S  
41272673R  
79039542L  
43171082J  
43137648K  
18235666R  
43460782M  
13939160X  
43232384C  
43228452K  
43475250Y  
43092714Y  
37335960Z  
Y1633806S  
43202403P  
43139289Y  
43130541K  
X7214281D  
Y7145980D  
43102544S  
43231961B  
43479710G  
43099722E  
42993639S  
43024795Y  
02292648P  
45192542A  
43204177B  
18226225J  
30837102J  
43066949R  
43154446Y





Y3638222G  
43175352M  
X8305469P  
41540301R  
47367703P  
43102644T  
Y1632907J  
25148263V  
48641554G  
43133551H  
43171308D  
43002299G  
43220763Z  
41336334K  
26210261J  
78220985D  
X4449800J  
78003126Y  
39034138X  
53275540L  
18219966X  
46460767P  
41100935G  
43153327Z  
78217524K  
41618374N  
Y6664419E  
43119635V  
X5006882N  
26512600V  
43033495N  
43102103B  
43659587K  
23065328P  
49608546F  
43476798J  
41623869X  
42988582H  
47250925R  
41316740T  
Y1850341M  
41695879F  
50044045R  
37335562F  
43083363Q  
Y0790280Z  
43132958T  
52486719Y  
44325286P  
43154104D  
07170118Y  
78218493R





43159767Z  
28968010Q  
78202070T  
41571183V  
52256179H  
39118447R  
43215642E  
43223859M  
43066664S  
11840836E  
Y6832037Q  
43023082H  
X6027720H  
43089714L  
43125104N  
23776738M  
Y2605807J  
45695101N  
26497953K  
43121314V  
41697436T  
43085086Z  
72968290P  
45326146T  
43008225L  
43166681M  
43153346X  
41520093X  
43013440J  
41620662T  
43207010S  
42984254Z  
43141304C  
41574074X  
18236725W  
43475078H  
43103684M  
01874208F  
41664756A  
12718995H  
42189633C  
41199383N  
47056080N  
78214824N  
41714653J  
43230125S  
43123703Z  
00393023E  
43075528R  
43111398Z  
46388825X  
41574073D





X6422785N  
43170761Z  
75867018T  
18236345J  
26511691M  
76779233N  
Y0083419N  
23808849P  
43124871D  
41535244G  
43102540B  
43463140V  
49773169L  
45184662N  
43150664L  
43234551W  
41388035H  
43097841G  
43025757W  
X0508426B  
43080279Z  
X4988138J  
43058519N  
16025908Z  
75795251Q  
X4124652Q  
Y2304590G  
43096454C  
43125700X  
78213569E  
X5567456F  
41620850G  
34067096W  
07177138B  
73933329J  
52030356D  
74599170G  
42786142R  
78216193R  
36907801T  
41521660J  
54870910V  
37335121A  
43033727Z  
X1333444L  
78216279H  
42390422L  
37331991R  
43154231K  
X3329865V  
30007147J  
Y8008705G





43141372L  
41518371J  
43167010N  
49614168V  
34068800G  
31222539Q  
X5844264X  
43208678G  
46131898Q  
41324045Z  
79319061L  
43157517H  
43097345Z  
43155071X  
13164811W  
43038240L  
43106336N  
51910351H  
20761047M  
75883282A  
43182835J  
18233233Y  
41538638V  
X5250072T  
43094493Z  
41537786Q  
41707844N  
43466313Q  
55235378G  
41521907F  
41585941D  
41400349G  
43142039L  
43060673G  
43131753Z  
43160949T  
43181566D  
43154908P  
X2282303J  
78189674R  
05902207Q  
44327287P  
37337595Q  
49608359G  
Y4964616B  
43096969Y  
43174700C  
18231843L  
43000899F  
X7759975M  
43087505H  
43471877Z





43139541M  
43156661J  
43074114J  
43059171C  
43212582K  
41541545A  
43472850K  
49868729Z  
14321941W  
43195200G  
34069977P  
43202721G  
10183308N  
43049256H  
43127215F  
39467879V  
43146567Q  
18191606D  
Y9313453P  
52030031Y  
41518012E  
05899471V  
49868598K  
14614261S  
43014499Z  
43076382G  
Y2455039X  
Y0539097Z  
43152530E  
43178593A  
42390040M  
49772772J  
Y7149653W  
43476000C  
43060898E  
Y0869674N  
18226967L  
43126661M  
41697637V  
Y4699595L  
41513711E  
43121212F  
46624569G  
43131315J  
43173765M  
43083157V  
42945255T  
49926817G  
24064479Q  
43025045A  
52490789M  
18227336C





41524047P  
43209414G  
43135342S  
41523343V  
43117703V  
43056173N  
43210164H  
Y0697405J  
43464748S  
43123635S  
X5889364F  
71896855M  
43219322E  
43047206S  
24063511Z  
X6514816C  
43189912Y  
43227119E  
43203085T  
05934477V  
43466037Q  
52296475H  
41586907D  
43000703H  
43158878E  
71145317S  
X0285998Q  
X8750820X  
43227299H  
43129951Y  
20032196R  
48484413E  
41538845V  
18216084S  
39353000T  
43127284F  
43159468Z  
43095470W  
42999230V  
41338789S  
55088310K  
42976467R  
X4387783G  
41624756T  
11408791D  
45612924Z  
41615927A  
43041955P  
43163091A  
43476189W  
32754033D  
41541432M





41327108H  
43162717C  
78221553W  
43466370G  
43094581X  
45186160S  
X8182236D  
37335261M  
43212029C  
X2180200F  
43089732Z  
79031160D  
18218390K  
43209555F  
Y7517415V  
43011804X  
41574964A  
42990307H  
55089819N  
43132847G  
43047150M  
43192673F  
43188386K  
49484838Q  
42376173F  
43016218P  
37339979P  
78186542C  
43144783A  
43466032B  
42992483D  
43087060X  
43164136J  
52052389P  
43114767W  
Z0027893E  
43468727S  
18215795W  
43042144J  
75118819Z  
43078368N  
43164873Z  
32056641T  
04303902G  
43106521J  
41583657W  
43144840Z  
43162758S  
43092046M  
43022516G  
42979165P  
54874743D





43178186X  
X8668176M  
34069194F  
78204042V  
43007442H  
75673974H  
Y1423965A  
46394470C  
48626092K  
43114928W  
43180720Z  
42959056R  
49919678H  
41537660M  
52027095Z  
41520552D  
42968917H  
43463050L  
43218986P  
43109828P  
43189529Z  
43174955E  
X1841172E  
43229192W  
43120545F  
41583155Y  
43465082G  
43155587C  
43090475K  
43153462B  
41693874A  
X8958458G  
71026461T  
43219869V  
42996995J  
46951630M  
41587505D  
43041299L  
45190284E  
44327355F  
71664530A  
X9702167P  
45189291H  
43123731L  
Y3527743V  
43092488X  
45696600Q  
41523955P  
45693923F  
43230238J  
78220174A  
41620336L





Y3769856D  
41623686B  
55085221Z  
43160504S  
37337985S  
43214928K  
08893978Q  
43168976T  
49866763A  
43156962S  
43176340G  
43229483V  
45371678S  
46392502F  
43159661T  
78215547E  
04307534W  
05675819V  
43205154E  
46396271G  
X2482547L  
X6542807C  
X6475970K  
43071494S  
37339779S  
43193863R  
44842313H  
Y4734798D  
45698688B  
71645647A  
51409688L  
43036782X  
41454196P  
43120439Q  
77160270P  
43169658S  
43180638R  
78165868T  
Y4804488D  
12384564F  
43096081S  
43222255B  
78182718Z  
Y5133661Y  
77770883V  
43154680X  
43186313H  
43185097K  
79199186C  
18226928A  
41262430Q  
43213183R





43109030S  
41571930M  
43091903T  
49866082N  
78218264W  
43163650X  
43063051J  
Y7242273R  
43213174S  
46388938P  
78215420X  
Y2755045G  
03916038N  
41496655D  
49867563K  
X8503161S  
43144836X  
43105403E  
43166718L  
55238147J  
34068045P  
01875317N  
78214135J  
41515875R  
18236697C  
43173806T  
43115277Y  
41515117W  
34068433M  
75848784M  
37341910F  
43117419D  
43122058W  
43230851M  
43036770K  
43087414L  
Y3929507V  
43180215S  
43476910X  
04307607Y  
78216156X  
43127043L  
43208240A  
42393818B  
43111102V  
43009766L  
42984684F  
43010790P  
Y4894775K  
78217626P  
78194422B  
55235079G





43085921K  
43052489P  
46394771E  
41520554B  
43122033T  
X6314660X  
43097694H  
43205053J  
54631035D  
43084048B  
43461982D  
41536945A  
49920741T  
18218542N  
43074449A  
43140082V  
43170122L  
43124710D  
X4224803W  
42312901P  
43479089G  
37337612X  
43070677A  
43025677Z  
37341213T  
43037657B  
43210467E  
42955068S  
43016243X  
41536675D  
53560042B  
18236541W  
37336113Y  
43207307J  
43036510Z  
46827075H  
45300836J  
43129061J  
43004970F  
43007426W  
41395048Q  
18215219R  
78219156C  
41586856G  
78211653S  
41539764Q  
43402905L  
78199580V  
45186248B  
43169977N  
43482679Y  
43088549G





41587642P  
41394119F  
49864814D  
46395864B  
78169069G  
42971598P  
41522365M  
45191237D  
X5045599C  
43211221V  
44327340S  
43138092M  
41570755A  
43162775D  
07870733H  
41517201Q  
52011263Y  
43183535T  
Y0584513M  
49776263P  
43003725G  
42986355E  
43192607X  
78202687L  
42960334Z  
43182620M  
43222772E  
43469382A  
74524604G  
37341682D  
41658218C  
44265311V  
43061052S  
43154892S  
78220346Z  
42378226J  
43199446H  
43148255W  
52757554Q  
41570199E  
Y8582113E  
X2720352G  
43098880P  
18224646K  
37338816H  
43216164S  
47290963L  
34067819N  
33251658Y  
43473094N  
42984199M  
49925088T





78220353K  
14316230H  
43012533A  
55236550A  
43179304R  
Y2774404C  
43004112T  
01777521N  
41330465V  
34737210B  
41389905W  
43196958Z  
43134825G  
18227492S  
09328312H  
41536503K  
Y6609157Y  
Y8053324A  
34065916H  
43228365A  
18215999E  
Y5329145J  
41518009L  
54870505A  
43165439M  
30984007V  
43124848D  
41584057B  
41524217V  
43122507Z  
43158406X  
43008969G  
41586383Z  
Y0680124M  
02059134J  
43482649E  
04302804X  
43115435A  
43214982Y  
X7390551F  
43692285J  
49772436E  
12662023V  
43127205C  
43183749F  
43053535L  
43213804R  
31318674B  
X6407460M  
43194357N  
43168009E  
43136205G





37337657D  
43072790T  
77580307L  
78220185Z  
75169541K  
53084994M  
41572114M  
41410131B  
Y6969670V  
42972711V  
45188746W  
41538179H  
43064386Z  
35060831E  
41711255L  
42980374K  
X7501860L  
43101791K  
41519995G  
X5108788M  
45639475T  
18234841G  
43461200D  
54870826W  
41300060H  
41538759T  
43032116J  
46346639Y  
05263536D  
12671409L  
45075592P  
43165659H  
43108998Y  
50558184K  
39464672F  
41616838V  
43472761R  
49867922N  
Y8625457B  
43209153L  
43015931C  
43070038P  
31690386C  
43202993T  
26044184L  
43041776J  
41570448H  
X7339676P  
43475135Y  
X4352750T  
49773055C  
X5701946Q





71120304A  
42998762D  
42994109W  
Y1829666F  
43103612W  
X7024679L  
43092755R  
38779087Y  
43159487X  
43230506M  
43141194W  
43161762P  
44328727E  
43195649Q  
43135737L  
00810788S  
43097503B  
Y4383341S  
18225700V  
49614030V  
41313177W  
25568432E  
02195597V  
43152735C  
43048386E  
41535865G  
78185071K  
43194723X  
49921764B  
43229730B  
43163242Q  
Y0003863J  
43152493P  
11200018F  
43200509T  
Y5114220T  
18227764B  
43080528X  
43189121C  
41522584V  
43189515T  
Y4576100B  
42950948N  
43099830S  
43113430E  
43209679Q  
50736822H  
12216058E  
43461958P  
43191752Y  
43132400V  
43178977L





52375407Z  
Y1383625M  
78219110C  
41571572S  
43216565W  
05135076G  
43218317Y  
43112190R  
Y0676291J  
18223321F  
43235395H  
X8946808S  
42989851E  
Y1963242E  
80062217E  
X8482914P  
41587640Y  
41541887T  
43113840H  
43050208G  
42978091S  
43215531A  
41538989T  
46389570L  
43224309H  
43213222V  
43019610L  
04306652V  
42974836A  
13114803L  
43072484Q  
43174480F  
25552553J  
43216497A  
43211520V  
Y7725394F  
43093738H  
26231156R  
78186292T  
X0243085K  
43061303J  
X5304652R  
47693086X  
43135003K  
41663459V  
43106935J  
49778493F  
Y0974518E  
43096047G  
78220800P  
42377173H  
41390011Q





43192562B  
Y7943192H  
X6940716Y  
43217885B  
45184397T  
54630663M  
42992639G  
41386262Q  
43216239K  
34067367C  
41535066X  
41523171Y  
41660224W  
43091020Z  
54624893P  
43159354S  
04302833Q  
X4375664Y  
43176221T  
43093259E  
43160889D  
43169133L  
41337186E  
07173759J  
43185318N  
37335479Q  
43168567M  
78212995T  
43224928Q  
18227199K  
37337990C  
46397805C  
41283634Z  
43022246X  
78168072L  
43169124X  
49928305C  
43191868F  
43159856B  
24237762V  
43057447K  
43132534J  
41375518J  
43135547J  
04300035R  
43198378P  
52295114Z  
43106876T  
43228117P  
77573837N  
X9207060E  
Y1700449G





41584857Y  
43139995E  
78220843M  
Y6547123A  
Y3434054F  
46388328L  
49610481X  
45187513B  
43104022K  
07170634Q  
48473220F  
43465299Z  
43193309E  
43159353Z  
42942705A  
43076494R  
38467579X  
48637564Q  
37337449P  
49610480D  
X9452206B  
X6849698E  
43032420H  
43128478M  
43206213T  
20400356T  
43131284M  
43004066T  
37336962G  
43185334M  
Y3548518T  
18226103Y  
45192731P  
48830255J  
43014171P  
18221503Y  
75167972Q  
28565442V  
43114515A  
43207294T  
43154665H  
43473770K  
43083797J  
78220961P  
43185030T  
38876995A  
43067462P  
41540688C  
43006367R  
43478492M  
77984248B  
43115219V





43132533N  
41388699S  
Y3490736V  
41574000M  
43226038E  
71357264V  
43077655N  
Y8697833Y  
41657036B  
41359503Y  
51607116S  
Y0987931A  
45493445C  
43138669F  
43122189H  
04300033E  
Y5245052P  
41374661F  
49921318W  
43215606D  
43074663X  
X3638501Q  
24268088Y  
48525464H  
X3077727M  
49773033K  
43138163F  
43227185L  
43204570J  
43090846R  
34069165R  
18225855B  
37335439E  
43102913Q  
41523257T  
40983276J  
31672178M  
41541834Q  
78218360Y  
43220620D  
37340551M  
41584525L  
43165016L  
53594094T  
20551178B  
X8063242V  
45656799M  
45192722E  
Y1680484A  
43216581H  
49686202S  
42973518L





54874323A  
78186750K  
43147883K  
43188428V  
42966500Q  
78220962D  
Y6177887D  
43137047H  
78221728Q  
41535363P  
42314217J  
43061352Q  
43146424B  
13080114Z  
43098793J  
28766013M  
28786399J  
78202428J  
47522616Q  
49919063R  
43105671Z  
45185018T  
41618448V  
49867085A  
80158174T  
42966744F  
Y7605558R  
18224299L  
78208380P  
49609378B  
41207834E  
43178340A  
43163190X  
78217320R  
42952065W  
78218798F  
43164735Z  
18233674X  
43041953Y  
41455360E  
43116178X  
49770763M  
X2756493N  
43103572P  
X0512573H  
Y6122154M  
41708620Y  
43201166J  
43136261Z  
28564525C  
78187439C  
35488245G





43112199X  
43058491F  
X3416935D  
41586364H  
42982855H  
41537875J  
43146546H  
78853074N  
13294149B  
41350811P  
41539071J  
43235340D  
Y2587949A  
43128617Y  
43132349N  
41574762P  
X2449962W  
30480480Y  
41573410J  
41285650Y  
X0746662J  
43077384V  
41570969X  
Y6125878A  
41399263E  
43477120J  
41520448C  
43110432Z  
74964955C  
41540417W  
45189188F  
43024214T  
43145112X  
43152021L  
43206721W  
43117301Y  
45189702S  
43127847H  
42967403E  
43130759D  
43074434B  
43179492M  
43113838Q  
78220553Z  
07170703Q  
X7168221H  
43100677B  
77733183Z  
X2554610T  
Y6213785G  
77031622E  
08087192R





43001523X  
20031310N  
78215309Z  
78211637E  
43176678C  
41515645R  
41381444M  
X8532017Y  
43051188H  
43149074Q  
74725716G  
44730728Y  
42972777Z  
43474066H  
48327321C  
04303257A  
25297589G  
78195123E  
43463267Y  
Y7227960V  
43467251B  
41586584P  
43176677L  
43173671A  
43207884S  
41385225Z  
42947672W  
43176679K  
43130400H  
43182895G  
X4994324N  
43178259Z  
41518739J  
41570212N  
X9024382X  
41451997V  
49927595T  
Y3579845R  
41660907H  
49927704V  
43208391Q  
18226843X  
41404560Y  
17136929C  
18226842D  
43105928H  
X8153985W  
39452270W  
41541262L  
43171018H  
43026984X  
18219569G





45189490X  
41535976T  
43020608M  
43069837Z  
43154768Y  
42953639N  
43235918N  
42975462P  
17742299F  
43119114W  
75530178H  
Y4611424F  
43167590V  
43049927E  
43110070C  
45697574R  
43098223H  
49924664J  
34302607Q  
30475589Z  
43227277L  
45694697E  
32817883B  
Y8920288M  
44022664C  
43103111F  
78204822S  
Y0119781B  
43167632J  
78211063T  
43058059N  
X4302970S  
Y7269584B  
41537928C  
07173794W  
43210244Y  
49613879G  
78217624Y  
42965287E  
49920829L  
43157964M  
Y9426048H  
43103191H  
42378541Y  
X3162428C  
41746352H  
X7731676L  
78219560X  
10819963G  
41697146D  
41391389Z  
41117535K





39452215Q  
78192390A  
43056259Y  
41517522S  
34065520J  
43018798N  
41369492J  
09426183R  
43062303R  
Y8688414V  
04301102X  
78217753C  
X7116438P  
41347368S  
43138180R  
43139920Q  
52280006V  
02518532D  
43165102J  
13855900X  
43129806E  
43094679Q  
41586865J  
47735645L  
43169120Y  
43067061K  
X4454031N  
41585353L  
36056246C  
X6250018K  
43179211T  
43192390T  
43206579K  
41363068Y  
78191603K  
43150332D  
X5534133B  
43031985C  
41658498R  
43096891C  
90000796W  
43221483K  
01061102C  
43219956N  
41692197M  
08877467L  
X3474398H  
49776165W  
41520909K  
X9276057L  
43156050T  
73031353M





43105452W  
43183956F  
43232323M  
Y1833250A  
78192001M  
Y1828471P  
43482873Q  
08828311Z  
43118793A  
16213223V  
X3116644Y  
18225955L  
52032828C  
43193857H  
45609912S  
71219139F  
44135025A  
18214818Z  
Y1643171L  
43127069E  
04181974E  
X9419483V  
43197721H  
Y0626172B  
41519688L  
X7864966R  
43025277M  
43061395J  
42989370R  
37335423Y  
43083666C  
78194608J  
42971846A  
07173528N  
45188851S  
37335959J  
43123304Y  
Y7437478M  
48120068C  
43072355W  
14638571Z  
42986412X  
45613127X  
43131055Y  
53737201R  
43183196Y  
X9665108W  
43049986N  
41319835J  
43157449L  
X6903525Y  
42940578S





10035762B  
26496002W  
49982904V  
43120132P  
78198414R  
52350231T  
43142763F  
43117499C  
Y0674157H  
78208930Y  
Y9511716B  
43188117M  
49612369N  
43479653Q  
42955790R  
43104154S  
52494669K  
41585207B  
07173161J  
41519846Q  
18219272Y  
Y1942412F  
43150483E  
28561020B  
43196956N  
43178464N  
X6704518H  
43022820D  
72972884W  
78217274R  
X6903330H  
42975569T  
Y7237119E  
41538584D  
18234118V  
74004538Z  
42991841B  
X8839941Y  
43136322Y  
41519517D  
X3651273T  
Y7654193Z  
43116285W  
78215671P  
Y4736883R  
23201968M  
X2013023V  
33350964K  
43024315D  
78211216S  
43215735T  
43470353P





31333784X  
43158172Y  
43113429K  
78212255L  
43176627S  
43480450P  
43100416A  
47947668M  
51109496T  
43168438Z  
43084292W  
43052372Y  
X5479467Q  
43124099L  
37335846S  
41437555L  
43130252P  
17817140Y  
43213029P  
09741614X  
43091469A  
Y4721973H  
X3524258Z  
41371127S  
41333095W  
78214139V  
41570532X  
Y1790661X  
43138473H  
41503529Y  
47260431P  
43219970A  
43189436J  
05898642Q  
43110078M  
43133737C  
41619167T  
43168010T  
43198600T  
24827271J  
43206972T  
43181060D  
37342981C  
78219266S  
43187243M  
34831798T  
42946061R  
43153828D  
54871004L  
44274087F  
43217957Z  
48686808V





43095752P  
43138090A  
43034583L  
41524719J  
12719642K  
43079401X  
43083051A  
46395961Q  
43463970L  
43164562W  
41586283Y  
43227981X  
53808704C  
43079009D  
42992670N  
45190231S  
X7053843L  
Y6936559A  
50315701G  
43196133V  
44329219P  
Y8438414G  
41522527Y  
43077991A  
05263492B  
43051732X  
42952916W  
18237232A  
43110634D  
78209353S  
X7269169L  
78203560H  
42952838Q  
42990578J  
43033276T  
43211623M  
Y3157781X  
78173795S  
43477480M  
78219210M  
43139317B  
43078871D  
46394664F  
18223900B  
43119265S  
43086831B  
41234780N  
26223538L  
X5698373P  
53597508X  
Y7660767X  
18235965R





43093253Q  
41663178N  
Y3694317W  
41690635F  
43228827M  
34067301T  
43063585H  
46390043D  
16572835R  
X8871615D  
41619058Y  
18231732T  
43191321N  
43046950N  
43042349B  
73391100D  
78206617Q  
Y1019300T  
Y1825755Y  
43003004L  
34066646N  
43212609W  
46395297L  
78173864S  
08852499Y  
43218234S  
43190294C  
73054704B  
Y5045955E  
43087307G  
43122905K  
41571579E  
49779933K  
78210947E  
18223896F  
43474939V  
43120898S  
42313067J  
41711128F  
43191783Z  
45697560X  
43089032G  
43469409F  
78203016A  
43133418T  
18232760Q  
46951603R  
43463829Q  
13779425X  
34067827C  
45192794W  
43218834V





43106536M  
43159801W  
43017249G  
41622824T  
77034668D  
43085591J  
45372676R  
41694413J  
78188005B  
X2963376X  
43062241P  
15470121E  
49921909H  
X5737241Y  
43149541T  
18222802V  
43159839V  
43463240W  
50773683X  
01874095D  
43464663E  
43156996A  
32632031E  
43476011P  
43231589F  
28916456M  
48231058N  
X6569334M  
45184728D  
Y7364141S  
X8037564F  
43218232J  
Y2683992K  
53006856K  
43138078Z  
78204156Q  
X7509452K  
43102334N  
41572526A  
43205195V  
43045790W  
54626056K  
04308696Z  
43227880R  
43459834T  
41540561P  
Y7427818M  
45192222M  
43219280A  
78214580K  
43122394Q  
78172640X





42970003T  
43134988Y  
43147754F  
78201586E  
43220783B  
41658367P  
44329874L  
43006420P  
Y1569245S  
43089439C  
43025627X  
43191296X  
43130812Q  
43212251N  
49608740V  
74909623A  
Y8810809Y  
18223475T  
X9327301L  
18236961P  
43196513Y  
43185223D  
53661368E  
41690705P  
43213959H  
58072383M  
43203347D  
43178290E  
43120701W  
18221132A  
44817113A  
43211304P  
43078000N  
41660755G  
43218942X  
43128677C  
75745360N  
41616975Q  
43460318R  
18223842E  
43082054H  
X9128609R  
42950108T  
41583976E  
14624392A  
43068193A  
43219711C  
Y4777620M  
78202066L  
49071608G  
44371334X  
43208409B





43087977F  
43160143E  
Y1796567M  
78173376X  
42979190X  
41542520N  
43194577W  
43206973R  
43177203Q  
41693805A  
43460320A  
43202349T  
43216700E  
43219712K  
78207242C  
25337153P  
78197623S  
41375550E  
41713715H  
41586926M  
43124241T  
43206594J  
43158035F  
43100821V  
Y0975116E  
43208211C  
43137067S  
43122027V  
37342953S  
41572608Q  
70891986Y  
42999378G  
20549019Z  
34064605H  
43154864X  
78206462E  
37336205Y  
Y2259699D  
43186161G  
41520423H  
43014652Y  
78216262R  
30547323B  
45186889P  
42961352C  
04300017Y  
43231119C  
43076548D  
Y0997385G  
43178346D  
Y8417434T  
41587630L





42312490B  
43176940Y  
Y5429956S  
43086687M  
75117208J  
18217200G  
43137292X  
41561993G  
49606177F  
41519124F  
43200167A  
18221841E  
43140912L  
43201181M  
43130951V  
43130571M  
20549401M  
X6444772B  
42987114E  
49585364D  
07172499H  
43122501P  
36952576V  
70059316M  
43091612P  
43186396D  
02216252H  
43171396M  
41404504L  
42378285A  
41583291G  
43204017N  
43122715S  
46391676D  
43004002M  
41319503A  
49865999K  
43472018V  
25977631M  
37315213J  
43181913B  
43227992K  
43173769D  
42378826S  
41359338W  
Y0627165S  
53556339B  
41572857N  
42987963C  
X6727794H  
43001898V  
Y5541465C





20832962E  
43164839A  
43098730L  
71509970A  
41380339G  
33524765B  
13162315J  
43199144S  
43166627C  
78209729T  
43162132X  
43011452A  
43467406M  
41522509B  
41573790W  
78217023A  
43192052F  
29511776Q  
42956125Z  
07172238X  
41395056R  
43060949G  
54874582D  
43210393V  
Y6835880H  
71215620F  
78185730J  
41397808Q  
43184774C  
43162548N  
18222354Y  
54873958Y  
41536350Y  
49612443V  
24075606B  
43099786V  
43034805B  
43187631W  
43205999Q  
49614709Y  
43194682S  
Y4287640V  
41619420T  
24079096M  
78218907R  
43233887M  
43221262F  
43102179H  
46352616A  
42997239G  
43108721M  
43228262S





43143987N  
43165087K  
Y3484658B  
43124701T  
49772682S  
78182087G  
49613226H  
43091093H  
43131976F  
43200828C  
55230887K  
43472139T  
49480194H  
10077053V  
54631320H  
78207997Q  
43023880B  
43063437P  
43197825F  
X5250153N  
43149436X  
47461103M  
47309776H  
45612697V  
43125294H  
42404240Z  
43172587T  
43468200V  
43174649S  
43170713N  
43162910Y  
43203559Z  
43193283L  
75144303Z  
34879964G  
43056765Y  
43096118Y  
78186775T  
43195978T  
Y4427021H  
43159246E  
32077827A  
41587785J  
43160729X  
04303254T  
44326861L  
43115874M  
37335303R  
X4841195V  
43208986J  
41268482L  
41541766V





X3082172B  
43220035E  
41574165D  
43462617T  
42972815Y  
49784037P  
24130618F  
Y3025675Q  
43063404K  
37338997S  
43072845D  
43014365H  
41518773R  
43203582Z  
41369775C  
44325126D  
48518669P  
38548371A  
Y4203482Q  
31673302W  
41694535C  
41520874D  
43158622L  
41540675F  
X0768091Y  
41535633W  
43476434V  
70730937A  
43183362B  
43193512H  
43463731X  
23275686P  
43074750M  
43029358S  
34069136H  
44328481Y  
43006698X  
43475585L  
43198203V  
43157255D  
43115486P  
78500540E  
X5328771Q  
78218996K  
70519935A  
45698689N  
47942284A  
Y8449029Q  
43082409M  
43060273H  
43118494A  
49610343X





41441059G  
43222680E  
43096117M  
43131525Q  
43214483J  
43154411V  
49877770Q  
78217275W  
44327817D  
45697981V  
43106416T  
09206085J  
43025693F  
42942470K  
43176199R  
43174042Y  
42988553N  
43172475A  
X8085763K  
43208940J  
37340569T  
Y8054423K  
46983953J  
43197624J  
43168906E  
43204854K  
Y7397685W  
43032415J  
43464546C  
42408489P  
43094840Q  
43125103B  
53600275V  
41398809M  
43474067L  
43156430N  
43157103H  
43188278M  
41520689P  
43039645K  
41671514E  
43141081G  
43027507G  
34069119R  
48532896K  
26205438C  
42956177C  
43212747W  
41585833Q  
43064154N  
41537318P  
Y7950029R





45372089N  
49247023K  
41317624X  
24313339Q  
43081795N  
Y7048925Z  
42947723F  
55086454M  
43202059D  
X6813812Q  
43185689S  
43075117G  
43139647L  
41584277R  
43115283N  
43180617A  
43032706M  
78221496Z  
42940078K  
49924353R  
45359623N  
X7315253B  
43064705B  
43065883Q  
80167779Z  
26476229D  
45187851G  
43075550T  
49921347P  
41664323F  
Y6241990B  
45192142V  
43002276G  
43141921Q  
43098655J  
43103578Z  
18221489S  
55085306F  
41537862T  
78198184R  
26713141K  
49605128Q  
Y7295768K  
43156596V  
Y3181269S  
24217283P  
49607085H  
42970662S  
49924152F  
79220061B  
43061964F  
43152472X





18222892S  
18221770C  
43188021R  
43193999E  
42980123T  
41538339V  
78220309T  
Y3185312X  
41519583Y  
43020394K  
43018045H  
43090407E  
43098173Z  
42980508V  
01875447G  
41338159Y  
15454164G  
43090339T  
80078737M  
70256018B  
78218259C  
X8963612Y  
04307314N  
43218641P  
43128573P  
43192587J  
26744824X  
43123070W  
43155792H  
04307904G  
43461465K  
04628060T  
74874137Y  
54631120W  
41657873C  
43469810V  
43080655E  
36509945K  
Y6311626A  
43045992C  
43116893N  
41537511V  
04301137E  
78196812D  
41572653S  
43011585K  
22926354T  
Y6160163H  
45697060Q  
25616218Z  
43049103A  
47865706S





43016216Y  
71425811R  
43072090J  
43059185B  
32853893A  
43003052K  
54629912J  
Y7508607H  
42966230E  
43204461L  
43212540W  
10860739R  
41710934C  
43219547V  
45698744K  
46388824D  
43193844M  
X6726368H  
41615672R  
43473264K  
78212407X  
43181991C  
Y6446918D  
05968615T  
Y1301491G  
74930601M  
70934336J  
43177431Z  
45184664Z  
41370333A  
43066671E  
41517103X  
43119676N  
20257681V  
X5472479C  
07212613C  
43096975N  
43054757E  
42987571L  
43103959G  
78221387C  
43478028R  
43030926L  
X9900496P  
07176511M  
43109688Y  
43090944F  
45185375N  
00821766E  
43214186S  
42972614N  
31635031A





52928422V  
41542754Q  
43152991T  
43205213N  
43200031M  
45698008K  
43161927N  
41503657L  
43096970F  
45691154K  
45698738S  
43235595B  
12704482H  
Y1974621Q  
43469125E  
Y1974619Z  
45609957Z  
41536894K  
43139528S  
52530558F  
43037627G  
43083033P  
74936657N  
43177858G  
05698408C  
78197228B  
43042540H  
07558563G  
43147813C  
X7320129B  
X6800129H  
41585720H  
77137216T  
75152469S  
43158828H  
43147759N  
05363877R  
43068044S  
43167897W  
43153082E  
78215076B  
07175474A  
43142252W  
43069858N  
31642743X  
05256334Y  
50786394W  
41519153J  
43120045J  
43051523P  
43216344B  
Y4916248N





55236246K  
X9036941B  
X4876881F  
39712624L  
43070088N  
43032751G  
43014659J  
54628294M  
43118293D  
43045296Z  
43106705J  
77841846W  
Y0045817S  
41227458G  
49481744G  
78212561A  
43221276K  
49921818L  
43033354D  
X6397051S  
43460319W  
43123272C  
X2659872Z  
X6563551H  
43027723J  
42389402B  
42999824J  
34069158V  
43195225Y  
43083316S  
18224483L  
43140301Y  
43198045C  
Y0974768L  
43094150Q  
X4017025Y  
28672420E  
43149910R  
41520751R  
78219533Y  
08769072T  
49868401P  
41542535G  
43104159C  
43064285M  
Y0113583T  
43146935Q  
71013525J  
37338334L  
41695849T  
Y3359906B  
43201430R





43195981A  
Y1920376M  
75768463T  
41523277C  
X5636459X  
43200507K  
49920181S  
08843932H  
42982567Y  
07178809A  
X3062842R  
43174178G  
41539780D  
45186574S  
43225423M  
43118869X  
Y1117367H  
Y7416840K  
41516239C  
42967449E  
43034203F  
78169654Z  
43134792V  
43176427E  
41570915W  
43002470Z  
78220700T  
43422984L  
43113508P  
X6383461H  
45698819G  
41267934T  
47257381V  
46392226F  
X5408000X  
43087916S  
43168260C  
43481244C  
43071217Z  
43051563W  
46392846Y  
Y4297738H  
18217608K  
43422985C  
43191955W  
43094041E  
Y2055726T  
43184075B  
72733442J  
41515877A  
43183750P  
25341698E





49606438S  
Y1994482M  
04306264C  
43139158J  
X5807063T  
43211859B  
41522898D  
43163954S  
43128332C  
43054756K  
49609057N  
43219563X  
Y8205675W  
X1354678R  
41570476T  
43195560L  
43030166H  
50210669J  
45696164V  
46388833H  
18234008E  
41616139P  
Y5702038F  
43201275F  
43191004V  
49607300A  
78206914Z  
43142436W  
78200081N  
41539454M  
47257394F  
41616140D  
50074868G  
18226096E  
43218290W  
43111418B  
43161789N  
43168443L  
78172287W  
41573789R  
43174173E  
42975995N  
43172841R  
43204835W  
26209678M  
X2714281M  
24876371P  
49777272M  
43195820A  
43088675S  
52052535Q  
43149473R





54625364L  
43214313G  
43103653C  
49122045W  
43166131F  
43140688W  
43010414T  
X5910050Q  
43200815F  
41522129E  
43162576V  
43200347E  
42313347V  
43196066L  
41522292R  
41536927P  
24271938S  
43117520H  
43182942M  
70732256B  
33920418H  
52263185D  
43139574S  
43130299D  
41517432V  
42981764P  
43121851W  
41519290N  
43067773C  
X7318435L  
X5069625B  
78209627J  
34069886D  
43192208W  
43090449H  
43163275A  
43178085R  
49921637E  
43136548W  
43141594B  
78192565V  
41515016Q  
43139596Z  
43120395H  
X9216151M  
06188044D  
43208650E  
41396258F  
43077707H  
43126241E  
43121700N  
41693744B





43028578V  
41522740N  
43090650N  
06278217E  
03150044X  
43184825W  
44283090V  
X5696614C  
78203827D  
43110361N  
43091208H  
43215296K  
43229904R  
45695367W  
Y7747605T  
X3243968W  
49926271X  
41511907N  
41571373T  
43070741K  
X5737825S  
X5180103C  
Y7210633D  
X5268909T  
42962049G  
43216854S  
42973398Z  
43144521V  
44402131X  
04214234J  
43136443N  
43198454S  
41587890A  
43143816W  
43089096E  
18226642Q  
43479004B  
43039197X  
43159680L  
41583411D  
41585366D  
37342952Z  
43083239F  
44329940Q  
43124606C  
42248543G  
18218416R  
43166564A  
43479007Z  
55236272R  
43165933Q  
43092531F





43161037L  
41574991F  
43135466R  
Y8267164N  
Y1387955B  
41344277Y  
43105932E  
43035818N  
43154535A  
78187528V  
43209322G  
X2500253S  
18234159N  
X2584252H  
Y5324858G  
Y1700394H  
43202447Y  
41393992H  
Y6626236L  
42984881C  
43227956P  
43137971E  
48900254T  
43087467A  
44329266D  
28192965W  
42965131G  
43133704X  
42987023T  
43088714P  
07172917E  
43226958E  
43220254B  
43208001V  
41574198L  
X3162985W  
43034060W  
49925411R  
43079766F  
X4444698V  
43130348N  
X7481407J  
43218339M  
04560083B  
43161911L  
42975882Z  
Y7622239F  
73913292D  
43002752C  
43141384P  
43470504K  
43463730D





45695689W  
43189862W  
78212790W  
33902801L  
41574908Q  
09071203A  
43039983Z  
43052657S  
44326311K  
43052437W  
43186850A  
X3221101C  
43159570R  
42982946V  
49892342Y  
43006389T  
34066556Z  
74550481Y  
45902024G  
43476669E  
X0785291W  
52030885D  
43178540L  
18220300E  
47445667W  
42389850E  
Y1181805X  
41573782V  
43085514M  
46294023Z  
42986450W  
Y9463898X  
41606165Q  
43199819T  
43210408D  
41571901E  
78205521R  
X6575499Y  
45611126X  
18225840L  
45101196J  
43100259F  
43107606V  
18235867H  
41519797J  
19809287P  
41573052T  
43199871Y  
46389231W  
31532191L  
07424337Y  
35445771B





43102799V  
42976910F  
43195021D  
41509260X  
43467052L  
43126893F  
43129217P  
43083362S  
43079511M  
09780124H  
50107286S  
43185413S  
X8989369A  
49136210E  
78223004G  
43193424E  
18221234J  
44328681E  
24172727A  
41518315A  
43005611G  
X3657159K  
49777433M  
43095785H  
43157125V  
43130369X  
70025270E  
43085253C  
43057023B  
45693807Y  
Y6612230C  
78223005M  
41571987Q  
41617050E  
43039834A  
41371112T  
43119963T  
41521137L  
43173263D  
43189984D  
49777230D  
37329316V  
37338064W  
43012156V  
43064862F  
41349822P  
Y2960941G  
44827434C  
78199275B  
43231314P  
43120223F  
41216101D





43150438T  
45698758N  
44327634X  
Y2762370S  
24240074Y  
78210501J  
43481004X  
47255783Y  
43206928W  
41506757Z  
43235454P  
42985178H  
42981160W  
43150426B  
21004015R  
X3725499M  
41263164Z  
43232225E  
18214947M  
43150392T  
46393276E  
52384204W  
43209059V  
77842020S  
45609523V  
43234353B  
52356832T  
43131696A  
41522630V  
41697700B  
34068025B  
43113734G  
43192156L  
42957343J  
28963986V  
43201441N  
43480412Q  
43186834X  
43463327C  
43180566K  
42946709M  
42960197S  
30980527X  
43170275B  
43062821J  
X7270744F  
43170767C  
42763650A  
49925982C  
42997160V  
41585926V  
42978847N





41616986G  
43209403Q  
43194050G  
41585826D  
43090205G  
43217102X  
X9052702V  
41401277N  
43154517P  
42972056Y  
06282090P  
42979710R  
43187933M  
47207120B  
Y6302468E  
41318412Q  
77434178D  
43202364S  
34069073R  
43188532Y  
X0735643B  
24152257A  
43087634D  
28943010V  
43478693E  
28543758E  
41323969F  
43096009N  
X6382420N  
43123705Q  
43134944P  
X9047368L  
43174549F  
24120614P  
43226606S  
43093467T  
43072320J  
X2410132P  
42970866N  
52311333H  
47631084Q  
41706477W  
41519635N  
41367879X  
18236982Y  
11390000D  
X7091506P  
71423351W  
Y5033328E  
15412006M  
78215149S  
43166545F





41620390G  
71423350R  
43156416K  
43171748N  
43472142A  
18236346Z  
44326706W  
74666934X  
43462636L  
43480197P  
78211696N  
44327474B  
37302292H  
43216938F  
43200091L  
43037609D  
41572654Q  
07525367C  
01873463K  
49483904W  
Y2874620W  
43085558A  
11433125D  
42970499J  
X7082588Z  
18225368F  
43090042W  
42961411X  
76926113Z  
37341841F  
43176038R  
55087601W  
43114259T  
41623023S  
48863655V  
43056060Z  
34065258G  
X4120526F  
43071495Q  
Y0775527G  
43203018W  
34069266X  
X7660887R  
37339805H  
43053539T  
34067067L  
49867427T  
43182269E  
38865373L  
14323377N  
43116970C  
42958804W





43234365T  
37341161V  
43063623X  
43082403E  
44328126L  
43207882J  
43235712J  
49481557R  
43166785V  
18223784X  
43082402K  
X3693118P  
43041924T  
X3252194V  
37340172V  
78199632T  
43220604Q  
Y4183831F  
Y1335878Y  
41572903N  
24182254P  
06270844D  
18233965W  
41520390P  
43127368E  
45187069G  
43168376K  
X3037448E  
46948008V  
Y4114267H  
43463744T  
75304134H  
41520638A  
41616745Q  
Y8444325G  
45191240N  
43044613K  
41219331L  
43153669B  
43189860T  
41732696R  
43065795C  
74910227D  
43082508N  
Y6174453W  
43116784H  
41694856L  
45696908W  
78165682K  
43209421B  
42991117T  
X2711996C





41540299E  
41694986B  
X3666444Z  
49779971J  
43036903Q  
41395757N  
43129860F  
43047626K  
43042143N  
X6910974A  
42993683J  
43478174D  
43224401H  
43188717F  
26463617R  
43000831P  
X8894145E  
45691695X  
43175182L  
26423415A  
43168097H  
71701939Z  
43026168E  
18231930Z  
13711788Q  
41513602M  
49864217X  
37335571Q  
41523047C  
43115437M  
43165135T  
X6849642N  
18225094D  
X8385642A  
41522829D  
Y1416307G  
45691272R  
44650148H  
78215274W  
39634835Q  
41539462J  
54628358T  
34068898X  
48627199R  
43222385A  
43129020H  
43161673B  
43094615K  
41540678X  
41264445F  
45612593M  
49779026B





43461568D  
44329979D  
43195489V  
42979135R  
43020635D  
X4189633E  
54623947M  
43483607Z  
43153944X  
30533610Y  
30689699V  
43179799J  
45371855P  
Y6479710A  
43118780J  
43168938P  
X0661812X  
43119292L  
78200793B  
X8533643E  
45370101W  
43206274S  
42982154F  
07969292E  
42781383A  
43066449F  
43109910K  
71003981Z  
43086521T  
44444818D  
28857171Z  
43190343T  
43040067Y  
43231496Y  
Y0530602Y  
Y0446881M  
05649539A  
42990292A  
42988035T  
Y7197816A  
43087616Z  
43192493B  
43128666D  
43127753Q  
41375254W  
X8417047J  
43097629E  
43171873E  
43480274Q  
18233102J  
18233633S  
42982340D





Y2825267F  
73010823Z  
43132505F  
43152678D  
X3598047L  
43055584K  
43866499W  
49868211W  
41659295Q  
28612357N  
01874937T  
43126916F  
X8418834Y  
Y3669482F  
43179861Y  
43234557P  
41537600Z  
78221237P  
43145259L  
X1640621P  
43188864Q  
48434499H  
49924073C  
43164215T  
09389222R  
07407552B  
43159121N  
Y5122868T  
45370381Y  
43135695T  
01875870J  
54627534G  
77650806T  
Y6456946D  
Y2878258Y  
43199206P  
43086783D  
43133708Z  
78215603D  
X4951779V  
43153482P  
43184274A  
45692530V  
52250766X  
43139002H  
43085474B  
43201107T  
46910523E  
46414578A  
43193349Q  
45608951C  
X6738501F





43169836D  
Y9037617B  
09160279T  
X5466920G  
42943460E  
30788200D  
78211651J  
43148659S  
45370605T  
41710618A  
43017104C  
41345836R  
43059670J  
43177348T  
31679928G  
43210735Z  
X3416826S  
43035847H  
X7847305G  
74614340V  
43021705K  
43164259K  
43212402W  
43108286F  
44671593G  
X4407207Q  
43203215S  
43128196E  
31712385P  
43180575F  
34264253A  
41615870S  
Y5686546V  
22991043J  
41385435V  
43126346N  
Y8480940A  
45078742F  
42976458S  
43189381G  
Y1104310W  
43096507G  
45191933S  
Y1474738S  
43105688P  
43181466R  
04616079W  
33546560W  
43087230L  
43136878X  
09422332Z  
78215392M





18227430E  
43229755J  
Y8863253X  
43207345M  
52174836A  
33545304B  
75142163J  
43136590K  
54873252J  
43124813C  
30793068R  
78216148W  
43066227S  
43069016K  
43119235P  
30788391Q  
49865882L  
43000666G  
43463795M  
31020187H  
45613512G  
42407463V  
43202898C  
41574638E  
78218753P  
41693786F  
76828247J  
78200806R  
41535361Y  
75484675D  
41616330S  
74712944C  
45889875E  
49928650C  
X1944929A  
43106270S  
43135072K  
43191563R  
43166668S  
43106524Q  
43197537H  
43000255F  
43225092L  
49776764A  
43218836L  
78212651R  
43050287Z  
45945832C  
43166307E  
43028671H  
04305593Q  
41386915W





34065005G  
48327378P  
78197915P  
18218378D  
71458262E  
43188298W  
X9047314B  
70872141X  
43230713M  
43153817K  
X6165103E  
43227162L  
41277212D  
41306517N  
43223777S  
43219267J  
55234176K  
43125406S  
43099257V  
48944353P  
52031003N  
43209443X  
55230181M  
47704231T  
43189616D  
41573347L  
30835497H  
43074219A  
43161144B  
X1343969X  
53728597E  
X7542878M  
41746579S  
76573914Z  
X7320555T  
X7676885Z  
X5187255L  
X5814135B  
34971946D  
43199233N  
43078415J  
43013299X  
54629084J  
43230622Y  
78222815E  
X1687810R  
34994253Y  
75485875J  
43094611V  
34065364H  
43183284W  
29359598Y





43153615A  
41354456L  
43185401A  
41536461W  
43069709R  
43142208G  
43156669K  
41697224H  
43189890F  
18225386W  
54628924Z  
42987776V  
41584009D  
78209852P  
43016370E  
43166748A  
18237765F  
74012043K  
43102097M  
41459562S  
43098068R  
78200435K  
31678583Q  
46881259Z  
43193412X  
43084406R  
Y7149083F  
41523489W  
75653309F  
X4865264M  
18235844H  
22440339K  
43173402X  
43129080D  
43178156A  
55238008N  
43154278E  
43074657G  
43129312B  
78202327G  
08803173S  
49924446W  
20429427E  
43212327L  
43158398W  
43483363T  
41157263M  
43064781H  
43024094H  
41540774Z  
41586619C  
43189751Y





43190633Z  
43230194S  
43062690C  
43051302V  
43143618B  
42994455A  
43053508S  
X7266507W  
X2076157Q  
43180922D  
41574651N  
01876322M  
34933580F  
43225468G  
43044794H  
X8433706C  
43176121S  
42973944P  
43465833L  
X8707152L  
X5487424S  
43482751D  
43208079A  
23808700C  
34069887X  
43044624D  
41379973Y  
71819006B  
25571247P  
X3011982V  
43069194S  
43183133N  
43470718M  
41745760R  
42980489K  
78207144Z  
43224675Q  
02899322B  
18388226W  
43224216V  
Y1741388A  
Y3756859F  
46397456Q  
43140768J  
X2825521V  
78193426G  
42973063R  
X5260287A  
Y6772355L  
43482752X  
18226348K  
40771200C





43059376H  
43174801Y  
55235246X  
44266858T  
42994091F  
43078055K  
42997170G  
43017814V  
43227152D  
X9265876G  
43018287F  
43216080T  
43061434Y  
43194912S  
Y6772162X  
Y8111526S  
41618377S  
43013693J  
41522221E  
X2382173V  
43006019K  
Y2405408J  
43181918Q  
42948347X  
01876779W  
X8532999E  
43102892H  
47618629G  
43234702S  
43205634L  
54629152N  
42965199A  
X3840131M  
43226679L  
43176675V  
42988281Q  
31705662R  
09288861N  
41540144M  
43464700J  
43123253R  
37340328N  
X7804886C  
43228364W  
43469454Y  
Y4952390K  
41523471F  
15143787N  
46907541F  
24289788V  
X2548006C  
43110263Y





43108079F  
43216470E  
43209077N  
43212749G  
41517845Q  
41520842T  
78191796F  
45185600F  
75005499S  
43048177C  
73761919E  
43044450L  
43136499E  
43217241B  
X6785863N  
78217630N  
49608500F  
43202699M  
41524945D  
43222841E  
42970530K  
18237636Q  
78209017R  
42987068E  
42375293R  
X5799269A  
25188120S  
43173508R  
43172993S  
43162431X  
43150358N  
43087612X  
43198613J  
49482680C  
43079273C  
43078809Q  
49612060W  
42957137Z  
43223494P  
X2894237D  
43111633L  
Y6574361D  
18220528C  
41378877Z  
43202720A  
54630372J  
43021677Q  
41367409T  
43197416N  
Y1204905H  
05272469H  
43033592V





41521265D  
43050236D  
X2670357B  
43181205Q  
41354976X  
41386937R  
43115623F  
43057876J  
78202442G  
80080193N  
49612415N  
26978778P  
45695038H  
41574713M  
43142930J  
78220218R  
09806107B  
41354049A  
49612349S  
78214589F  
42970537M  
43092767J  
31713331B  
43173610B  
43067268K  
42377495H  
41357802F  
41371693Y  
43050671F  
23749100J  
18226729B  
43182161Y  
43104026W  
41524507P  
43217625G  
X4944351H  
43173609X  
X3636622T  
43209103S  
42964706Q  
18220621K  
X2381049C  
78216378W  
43182162F  
43095475F  
43135411S  
43190628D  
42406478K  
78221901M  
X6944999B  
X5486184V  
43054001W





43147299N  
Y1839214X  
78218906T  
52937130P  
47344881W  
43150923W  
50413287R  
44328366Y  
43009878Q  
X2317098D  
43217745D  
43182987G  
41364411S  
41524757M  
41394054B  
41542521J  
34069680X  
75670623W  
43112025C  
71923454Q  
41367945F  
X6849544Y  
42971557J  
41695262B  
78210906G  
X1412817L  
78186562V  
X2029676H  
78217633S  
Y2040267C  
41385226S  
X4863000H  
43052515B  
Y8869017R  
75679506F  
43089598H  
71128511E  
42988956R  
32058116A  
43073397D  
Y8179759F  
43477708A  
X9171505W  
41389554L  
X5747223Y  
43104951F  
78221831G  
43220636W  
43219524V  
43107226M  
41384946B  
11968473D





04303047T  
43120384F  
43206716C  
18225439D  
X2453359H  
45699903F  
43074609W  
41663299H  
78206973G  
49481382X  
X9446669V  
41520875X  
41404217P  
42964498S  
71225011Z  
43117837J  
47471270Y  
43184667M  
41521983Z  
43105230X  
45698749A  
X3650068Z  
Y3446244F  
43145701R  
41583219R  
37341942Q  
42961624Q  
43105050Z  
78211130K  
04303511G  
37338308Q  
37341960B  
43102264B  
41535954R  
35120019P  
43217239D  
18220569S  
43214682M  
48821335V  
43223692E  
08760765L  
X6971859F  
41516399L  
43107791H  
43223982J  
37338563H  
78181766M  
43145682M  
43093248B  
43188622G  
43197323B  
43019458M





43166614F  
44036239W  
43214146K  
43026686B  
43137101A  
43072599Q  
49483091V  
08857486W  
43030222M  
43165968M  
78203096Z  
Y1600782L  
43097587A  
00660711J  
43117842H  
43048768J  
78216875Q  
50991829R  
43233255V  
43066402Y  
43212185S  
49868868S  
43099171T  
42988729G  
43135196F  
43102133H  
43162765E  
25854261F  
11441580T  
09021557Z  
45188547X  
Y8562468L  
43067698Z  
43106574C  
43015732M  
78220213L  
30518406M  
04565260J  
78219366T  
43230240S  
41542465A  
41585377C  
28530422A  
43224058C  
43221117T  
43066325K  
43167449Z  
43158491A  
43006113T  
38444020A  
Y2240550L  
43032837K





41170305Y  
43112142E  
48316297J  
Y9096385Z  
43141772M  
43228746Q  
43478627W  
43160546B  
41696718H  
43115889C  
07173769T  
Y5180473J  
43001650E  
43195558V  
42974217M  
42973387A  
X2231962L  
43225455Z  
43139017X  
43203787N  
41395518A  
Y8747314Z  
43108750B  
43186452L  
43208645V  
43147228X  
04303510A  
43134015E  
43180347D  
43184984T  
Y5225101K  
43472772N  
44603812G  
41543167S  
43135197P  
43016343H  
37341833E  
43153155A  
18235875A  
43474697M  
43222284V  
43075889V  
41396500L  
X9112918L  
52822301H  
41389183Q  
43048215N  
53279382C  
43076010T  
43123786M  
46390856V  
43090660E





43008351F  
Y8380785J  
43104399F  
43156502S  
45692528S  
44329644L  
43156342Q  
42952627N  
30481583M  
43200740R  
42970599K  
43192053P  
43153270A  
41192462Z  
43172622N  
30518516T  
43211553G  
43186529G  
43231288M  
41354590S  
X8805102N  
43216588W  
71412191C  
X7039386Y  
43188160W  
43149775G  
78214714V  
X8891239Z  
43216530J  
45696489C  
45187418P  
43050286J  
43184410R  
34007536N  
43174109G  
44328837V  
43178392D  
50092910Z  
43025547E  
43478110Z  
50680284Z  
Y8100394S  
43153324B  
02643709C  
X0090042C  
43178396J  
43043068V  
X4367950C  
43016873L  
34069550H  
Y0216527L  
23274085V





45189439M  
43159425V  
X5156281A  
Y6434439L  
37340931V  
41696188V  
35545146A  
X2533981W  
47129572L  
43167557F  
25344455L  
18235649F  
43172008L  
42983019K  
78198876A  
43076949L  
43463992H  
X2293671L  
43118036M  
45691821K  
X9057634G  
43190360V  
44325132S  
43206467R  
43023554F  
51613213V  
43160860A  
41615640S  
43212252J  
46395412L  
41540433H  
41350082S  
43072600V  
42374560G  
Y5449088B  
43199107R  
41126751Z  
43126120Q  
43045681P  
43468093W  
X6365613H  
43189648H  
43178765Z  
43076994H  
78193226B  
44325994A  
Y4138000S  
37339459V  
43157264H  
43128536V  
X8487969A  
45192494R





25342591H  
X2376804F  
43214300Z  
50630920P  
18227711G  
43209099B  
55236134R  
04307992T  
45186199P  
43144244Q  
11441931Y  
43141996E  
49606098C  
54874537X  
43105570M  
43043102M  
09728912G  
41572979L  
41619154X  
41517007Y  
78216068Z  
43200777S  
01874859Z  
18220396A  
80152525D  
41585899J  
43223275L  
52226618N  
52966473A  
43127210W  
18232612Y  
X3899653A  
X5011120H  
78220948H  
52216489A  
07232363J  
43003964J  
43222953L  
09070119T  
43089823J  
43210236K  
X0557760X  
X4991936Q  
43027043T  
43124278Z  
43092654S  
49610196R  
45370341N  
76750954T  
02573793R  
41570849M  
43102128J





42997950W  
78220419H  
43080504D  
41385135Q  
43474889J  
43163883J  
46826228E  
43180315T  
43203824A  
43004436W  
Y0572019T  
18237527E  
43172971Q  
09743611Y  
43224687M  
43460911L  
X2270601H  
50630877B  
41616012L  
37335735L  
37336216V  
41521784E  
49919608V  
43233152Y  
Y0486192D  
43126121V  
37342786D  
43092806Y  
Y3614604F  
42941790P  
41519062Z  
43085093K  
43003173G  
37337154N  
43460910H  
41618605J  
43127578W  
42390655E  
43060997Y  
43228304B  
20550077Z  
41519757L  
43472817B  
43224073N  
41341475X  
49919640A  
18221904Q  
31619958H  
41383849H  
44329706N  
43133922K  
45609670A





43021440D  
43040372N  
43463359Y  
41573986Z  
26220032D  
X3357607K  
43067989Y  
18220514Y  
43046639T  
41905723E  
41536553W  
43186489X  
49925417F  
X9812208V  
78171943A  
11200088P  
41706519K  
74696957H  
49868293S  
07175782N  
20549163C  
43135410Z  
41517869V  
43165147N  
43480185L  
Y6352551B  
X5567411P  
41517262P  
42985087L  
78205530X  
37336881S  
41255119L  
32059762Q  
Y2104047K  
43471957W  
24205123S  
43039304W  
78997038L  
55233135S  
50841043A  
X2293663B  
43175057D  
41695602Y  
03124911Q  
78181132S  
50970753Q  
49770304Y  
X5800773N  
43112244D  
Y7227003A  
X4199553Y  
43063302B





78181163T  
43181256K  
49612292G  
75188895D  
43089377G  
43061881Q  
43132951Q  
43113445Z  
49608625V  
Y0001762M  
41519913Z  
43471431M  
78222650H  
43130144S  
43232674B  
04303735K  
78209730R  
X6015772F  
45697142Y  
41584033X  
43225245B  
41615829C  
X6588875L  
52032812G  
43142061H  
X3910773Z  
X0464300E  
Y0794588K  
X2120147F  
43189667Z  
Y9143704E  
Y7230975L  
54631964H  
43473084W  
44329497X  
41352832M  
43235848B  
41518307H  
34065002R  
43006222V  
35561631C  
43150193P  
31002245Q  
49867635R  
78220902H  
44327973G  
45609524H  
42975785D  
41709543D  
43064609F  
X3764225E  
43209019T





X9831669C  
Y8371165F  
43235596N  
43176497T  
03530438F  
78219113T  
43117387T  
43104056D  
43222970J  
78220420L  
Y0822801J  
43162430D  
43466592L  
Y0305972V  
49614290R  
43136106C  
43050873W  
52547059V  
X9115042G  
45614503Y  
00385256Y  
43143194R  
X6500304K  
49614680T  
Y7212277C  
72586671M  
43160441K  
78219812D  
53171991Q  
43174673Q  
43210150G  
45189441F  
43475942P  
42998844E  
X2503657S  
41537348S  
42408406V  
50165012B  
Y5439913J  
43221484E  
43131862P  
41522346D  
07170454C  
41694167C  
10826223P  
Y5408429Q  
43081886B  
49088957B  
43179640S  
43459588F  
03530439P  
43224516H





45697821H  
X5843812H  
43215964E  
24697817A  
43176456M  
34068242K  
43050406H  
43189559K  
49609806W  
52503834D  
43460903B  
78214768W  
37338526G  
43205055S  
43093447A  
43122257V  
46389142M  
41538679N  
43091762C  
43205115Y  
43214194T  
71080556E  
43077257M  
55086212Q  
34066398V  
42392892M  
43199980T  
45192326V  
43101135D  
53108543W  
X9065594Y  
78218053K  
05709752W  
07487974W  
78221360Q  
41383332F  
26462031W  
43145114N  
41583449R  
43182461F  
X9622865X  
X5769928X  
Y6803061C  
43185579C  
43158920H  
43037070E  
43179834W  
X7682099F  
41584632B  
43058383Z  
43011415N  
43043981X





X5266692Z  
43157812Z  
Y1287176H  
43053743C  
43081951F  
31718754Y  
43089443R  
36961431V  
43482045Q  
36976237B  
43096103Z  
41103694A  
43143929T  
43181257E  
43161810X  
43217581Y  
X5814176Y  
43182075N  
49607264J  
43061999L  
43057352H  
49920298V  
X6424967D  
70872071D  
43222386G  
43140178K  
37335685S  
42392627Q  
04309539Y  
53354758W  
43465574J  
42992937A  
45613450B  
44330043G  
22594445G  
43057251D  
46389659Q  
43105674V  
55089523S  
43201391P  
43210452F  
34068947J  
43472532W  
78214109X  
43049478X  
41523819X  
43157664G  
11964278T  
31719847H  
43212864G  
72388740N  
42391702B





41574695X  
43471744L  
42958357S  
43183298Q  
08890355G  
41522360T  
77717506T  
18220614Z  
X3281671P  
07179025N  
43008044E  
78212338X  
78211367M  
41524466J  
49609317L  
Y2419236H  
43146625M  
01892494P  
43205241V  
78222426R  
43077382S  
X0271160J  
X2311395X  
41539091X  
43163711W  
41520698V  
41523077G  
18221685G  
30826869S  
X2509991R  
43171279A  
43211198V  
42995438C  
41522554X  
X7755989K  
41535876S  
X6466355C  
Y6578382M  
43203124Q  
43119196S  
30537259K  
73593959P  
08830535F  
37341681P  
49771763Q  
30997661D  
75351510Z  
43212571X  
43175990E  
42991324T  
18222601T  
42390922J





07173462S  
Y7533431W  
Y3356959P  
43185574S  
Y2767624W  
13126536E  
43214799F  
43184601P  
43182834N  
43120042X  
43188867L  
X1161366G  
42984606K  
03895124M  
Y8104703T  
74459335D  
43222095N  
43212413J  
43214664X  
43475559Q  
75051677D  
43090215Z  
45189586Z  
43153685G  
41539972V  
43138652J  
43121197S  
43203237Z  
43136403H  
X1161378Q  
42989536Y  
18234083M  
43107741Z  
12310118N  
51972689A  
43177806K  
43466336Q  
43223921K  
45793465M  
43149028Q  
43010979J  
41586815D  
42990737B  
41585292G  
43094512X  
13135409V  
41382924J  
48370611R  
43235213C  
43188868C  
43470720F  
75346515X





02546717L  
41336367P  
43159462P  
43141889F  
41371157E  
43068724M  
49925922Y  
43473838C  
43197483X  
42954710W  
Y3935397L  
18214779K  
X2176597S  
43228525W  
43177083B  
43105687F  
43114300H  
43211099X  
28654916K  
78204553E  
41333489M  
43179554K  
44328828P  
Y86444883W  
24541560P  
18217385M  
37338805F  
78219960L  
43195033K  
Y8394401J  
X6580665C  
18221271G  
Y2870036H  
37339814G  
39575849W  
78210149Y  
43098268V  
41616521E  
43204889X  
43469388D  
Y1096230H  
43104132Q  
43182273A  
08801486F  
78186205M  
52595429H  
43063602N  
75065530Q  
44417814F  
30593188Z  
39687537W  
43087279E





43171690T  
36806445M  
48699807K  
54626566W  
Y8493055C  
47960245R  
43162946L  
43145057R  
43172111F  
35113110E  
78179006M  
43117304D  
43088863L  
41539765V  
43204723M  
80084973P  
78221559P  
41572625X  
76589457D  
43171459E  
Y7709496W  
50467664Y  
41523196P  
Y1180742M  
43141119L  
43125456L  
53286062F  
43196696M  
Y2323719C  
X4696687H  
49920068V  
Y5291439G  
18226361B  
30201345E  
43216718V  
43127128N  
78191467T  
X1823886D  
43462162M  
X4414191P  
43171193D  
43170995H  
Y0591774K  
43083684S  
43233976W  
43224180G  
41517059N  
07935050G  
41368681F  
41710622F  
43031214P  
78222190H





X1954861E  
43480861M  
46812576D  
43147987X  
75113243G  
43478636B  
43062412H  
18227637E  
43480090Q  
43184042R  
43129317Q  
43201483P  
Y2548702V  
33471576K  
42946557Z  
43216110F  
X3647833X  
41536275T  
18219056C  
43120770W  
43055959M  
43072248X  
43033627Y  
Y2444844G  
71653130B  
43468095G  
X3815124E  
49925776K  
X0366247H  
76576899D  
18225449L  
41690317B  
37341156N  
41519769P  
43219543J  
43114324L  
X9469801B  
Y9939421P  
43055052H  
06300685L  
43177060B  
43190003M  
18222556R  
43220311E  
X9207765Z  
05276850Y  
42951629A  
05089961S  
43213947Y  
43344854C  
41695564Z  
42979480R





X7373974J  
37341277H  
52636258E  
78218216T  
73521250W  
43209146N  
X8676784B  
47650377N  
53325103V  
Y0902247V  
43147674L  
45693261N  
43185778N  
08093189H  
43072018X  
21432401N  
80034689W  
49608410D  
85075422D  
49866019H  
43462059V  
43479410A  
43045717K  
Y8644953A  
43062664V  
43190961C  
X7049668F  
Y5021192F  
34066897X  
X5502364M  
43069268C  
52239658B  
X8896409D  
43053360M  
41524660T  
76411961G  
54627224Q  
37339789W  
24230864L  
30494482R  
41570645P  
X5998749G  
43216936M  
43045435S  
18223825M  
43462156E  
41624036Q  
43059445H  
43088755A  
43175581G  
41570885H  
43105215H





41536741Y  
10518294A  
43004687T  
18221121S  
43063047D  
46361023S  
43132665Y  
43167284X  
43152117T  
43196471X  
34069729J  
Y7340554A  
43011660G  
45191159T  
X3047310V  
42981078N  
46396008V  
43115047Y  
X4389514X  
46304035K  
43131334D  
41511049M  
43234696D  
43466364K  
43068934P  
43044058H  
49605058S  
41624773V  
12744496N  
41518980R  
44284457G  
41516860C  
49867674V  
49925087E  
06585391P  
43218653C  
43187907W  
43051995C  
43098150Z  
46393731V  
25465784T  
41518895P  
77717711K  
42979596W  
43085353M  
45613821Z  
43121960L  
Y1712015R  
41536812P  
41574121B  
43044738P  
43180954H





43158587F  
Y4620600Y  
41515405Z  
54630897D  
45556933M  
78198923G  
43186536B  
41521273V  
43188829G  
X6738502P  
50406161M  
27293034S  
41523986Q  
43084560V  
43478577K  
43084299D  
05157364M  
43102765Y  
07177259V  
43115280D  
43130030Q  
X2159074H  
42962652D  
75819213N  
49924376R  
X0047942X  
78209853D  
X2528372M  
78221973P  
X2853533S  
18235824K  
43052348M  
43145188V  
Y7133178H  
X9972064T  
X8777460Q  
Y4168825C  
43006281F  
41524108T  
41396224L  
77617567L  
79361036L  
X0422919H  
48401602B  
41617492G  
42956273R  
43215151Z  
43108975Y  
42987382Z  
X2506510Q  
51420626D  
43202406B





Y0838961G  
74726650H  
43151065Y  
45370073C  
42390557Q  
09170727Y  
50891583N  
43093023Q  
41573972T  
X9058819Q  
24150614Q  
42989361S  
X0882498B  
37338665M  
43020121R  
X5322563H  
Y7132944Z  
43092434W  
42959953R  
78220473A  
43131919L  
41516335R  
43093573Z  
X7390531X  
41572273A  
X8297615C  
46388082A  
28475219T  
43052006P  
27230371G  
37338101Q  
41624034Z  
43133149F  
48898905P  
41537980A  
37340733A  
43115365W  
40987346N  
18232779N  
42973841C  
41659725D  
43230799E  
43173068K  
08806661F  
41587249Y  
41524698S  
43182244C  
18231823E  
08862857Z  
49775271M  
42976167T  
31327899J





43471092B  
Y6927222G  
43147365D  
43039297H  
44031748L  
45691139Y  
41572705K  
43138248T  
43022342Z  
43209918W  
43230800T  
Y2611934E  
43066735V  
74996217W  
43215298T  
43201536S  
Y4571569B  
43032699K  
Y0704932L  
X9097027K  
Y1330513T  
49923004D  
07042094T  
43129012X  
Y0488670A  
42998257X  
43195101C  
Y2266694N  
41518442S  
75062023M  
31313876C  
X9423262R  
43172175W  
46965740Q  
74694086E  
43205362T  
11047740N  
18226609Y  
43146057N  
37340540V  
10068041K  
41458335F  
40701912P  
41398575R  
44967548H  
43151315A  
43189394V  
35544864C  
43033762A  
41624763F  
43091326K  
X1380654X





42978886M  
Y5858195V  
X7377504R  
18221729W  
X6383526Z  
43129873C  
42966969W  
43094772V  
41519114C  
43175158H  
43219534G  
75165763S  
42946997V  
49606476F  
43112544X  
43159901X  
Y0202756W  
36015840W  
42995184L  
43465771A  
Y1853374W  
41402689K  
41517925G  
42975688G  
42996907V  
41536444P  
X6509241B  
X8962281D  
X4316549R  
43141361P  
X7646297Q  
36144709W  
43215564J  
43191209S  
37341419E  
46123562Y  
43470339V  
42987052Y  
43230723S  
41521492Y  
43466913H  
07173580H  
42989237Y  
41707063J  
X3048688S  
43080168H  
45191337V  
37341220F  
43233389J  
42974665Q  
42980834K  
Y2468045K





80081674K  
78216427M  
78219914L  
43128417J  
Y3013200F  
18223524A  
43060970W  
27228253W  
43225392C  
24353498V  
43124139J  
08756695C  
43121405Q  
43217081N  
41401264E  
78212005E  
43200618V  
76142684B  
42978263A  
37338730R  
43124602Q  
43098219Z  
78199273D  
49772258M  
43076053C  
43153786J  
X4703337K  
41537978R  
Y6502668F  
04304248M  
43092919G  
43151495E  
43053692S  
30810514J  
43019776R  
X9341007V  
78219029P  
55238557D  
43197632K  
X3714307Z  
43149472T  
43214782J  
37335559G  
X9386406Z  
49925246C  
54625733C  
41586592Q  
49919711M  
X8362984T  
43162369V  
41574786D  
49776948A





Y1442291K  
41587175R  
43065957K  
43044179R  
43134328J  
Y8080265B  
43197313R  
07172592L  
41585184B  
43059607L  
78216501X  
18221107R  
43113667Y  
78203698H  
34749026M  
43232981L  
43077803E  
41661629G  
43013567W  
02667197W  
18227878X  
Y8096602H  
Y4059283G  
43034726R  
43219945R  
44278067P  
42960531G  
24257494S  
41524677V  
75164358J  
Y6329576J  
43105447C  
X9827181V  
X8078376V  
43017041A  
30050846N  
43130714X  
X7509704C  
43000997J  
41368956Y  
43063611K  
37272771Y  
43197086G  
Y0142149T  
41658166Z  
43172838K  
X6414608T  
51126755D  
41342309Q  
21654187D  
41583421L  
02885997A





43026806Q  
52750072D  
18220008Y  
43068103M  
53148409D  
X6491524G  
43054465Y  
41376868Y  
X5696442D  
Y1890006H  
52525027L  
78218332R  
43119572T  
34065115E  
43163831F  
12369933G  
04307867J  
43047241G  
X3173569Y  
Y3548212Q  
35096474S  
43017518C  
43481641A  
42276257A  
22105124P  
43104165A  
78214435Z  
41397831Q  
41517634N  
Y6214550X  
43214918B  
49608224F  
41571018J  
28723035Z  
43114570N  
X6682609M  
41539075V  
43179917Q  
78208191A  
43117811X  
24257992F  
41583420H  
Y7350183H  
37339581R  
44328894M  
18223229F  
34069037B  
78215265Q  
X6504715Q  
43189454P  
43170367B  
43161563Q





48535104K  
Y1890085M  
34069259A  
Y1403686X  
43033348A  
41535007C  
32793568F  
43472687L  
X3619199B  
46397647T  
41306143Y  
41690645V  
43083919C  
43047931G  
42965856Q  
78211079Q  
43022620Q  
43001460Q  
41618842C  
X3420839A  
78212262A  
X2964593P  
18233038H  
78185590B  
X7100229Z  
28635422P  
42988825P  
Y7884841H  
43222251F  
43214645Z  
43176663M  
71722764R  
04302817T  
43225370K  
43022761L  
X4003164Z  
41574135W  
18236387D  
45371508Y  
43187090J  
41455002D  
04306668X  
43227308G  
Y6037738E  
Y0997328Q  
41539265T  
Y1326095K  
Y4006720L  
X7710747C  
43084148L  
Y7090476G  
Y4743572C





78213000M  
70809632S  
42390501Y  
43200429N  
43120570D  
42981867L  
78212850Q  
43212682Y  
43105950V  
01873240M  
41393314F  
43075684L  
28664716T  
43120973K  
41585186J  
43184228A  
Y4006746E  
X9447751H  
41572075N  
X9386399F  
X9106125B  
46389734E  
43121595E  
37336487N  
43104591S  
43187760Q  
43215168P  
41585187Z  
43098275R  
54875243A  
20810876Q  
43147895X  
43118695C  
X0441516P  
43180718N  
Y3391142J  
X3396287S  
51896997G  
46347412C  
41573633Y  
43185842F  
43128106R  
18232669V  
43138614K  
X9336394G  
43136503A  
43061705R  
49778711H  
26742500D  
45295499N  
18226469G  
07174800L





49920990L  
41515213Y  
X6859492H  
43127491F  
Y8475781L  
Y5707671M  
49483294J  
18227554P  
43130916M  
X9336321T  
41572944F  
43076940X  
41622236X  
43037974Y  
X9529906V  
52950691E  
43198161K  
24802975M  
43074675E  
43041308M  
78219452V  
Y3391107R  
45192057R  
17714691E  
Y5840093Q  
43140245L  
43029964T  
43156954F  
41517711C  
42963938F  
Y7700228A  
43201164B  
43040075Z  
41247294Z  
43477227M  
41571133J  
24804869J  
43058882F  
43126065F  
41517992W  
43197719Q  
46397349R  
Y7209808N  
44328566E  
41317383E  
43123250K  
43224959R  
43194686L  
41385839F  
X8622966J  
08680186D  
49920367V





43151329V  
77159332J  
X9089913Z  
43013043F  
49865160X  
Y6181807L  
74639605M  
71092080T  
Y3780467V  
42942530N  
43178442J  
78215142P  
49605581D  
07839469B  
74556576Y  
37335477Z  
49867682W  
43479667F  
49919742J  
42948744Q  
78215253G  
X9708177S  
43159411A  
26762656V  
43211289Q  
41397802X  
43088841C  
35476158S  
43173351M  
43165437A  
42971729R  
43085055Y  
43078304V  
41572736Y  
X4910026D  
49777257J  
41542909X  
41536585B  
45844814H  
X3706151T  
43113475K  
42964084S  
46396190S  
18232029K  
37342459G  
43218407G  
41617863F  
43048732T  
43194298E  
48669811V  
49866223S  
X4705288V





43462018E  
43175791F  
78208585Y  
72167770A  
30800933T  
42985685L  
49775040G  
41570417X  
41619047H  
78218333W  
43235422E  
49867202M  
18222862P  
43040481Y  
10053255R  
51077344W  
43224849Y  
43001772Y  
X7436505F  
42943240D  
X3572383T  
53270015Z  
43146225L  
41520036E  
43480087J  
43222616G  
21331077A  
42958710T  
78211006N  
43198676F  
43109536S  
43175758C  
37342831P  
43189865M  
41357760B  
43181052R  
Y3842831M  
75154125S  
Y8031548P  
41621024V  
X6648598B  
07170372F  
43463197M  
22334226F  
43179958B  
43135281T  
48438028M  
43172643X  
28802280R  
41538498S  
52558867A  
Y0700485B





41287300T  
45433975M  
18224708Z  
41713852V  
44327621C  
43141482Z  
X5411378F  
43015164N  
43210523D  
41333323T  
43098848E  
11724451V  
18219567W  
43119421X  
78217634Q  
Y1084085V  
30812111T  
78212151F  
X7385532W  
41537614M  
35476159Q  
41503713Y  
43118354R  
18232898Q  
48883818D  
43188855F  
74301568E  
43101242R  
45188624H  
78219899G  
41516994Q  
43071846E  
42393365H  
43167442F  
70894471F  
26042373W  
43181037D  
37339163C  
Y1068141N  
41503340R  
Y2563528P  
45614877N  
49610538K  
43187551Z  
Y2065413G  
42975301P  
45611168Y  
78190075B  
X5533753E  
04307027R  
44325576E  
43150408Q





47255262Z  
Y5041724T  
46389560D  
43051165H  
43128649S  
42982054E  
X8980138H  
Y0469961Q  
43180946X  
21382264S  
43082804D  
43072879C  
41388290C  
45192809V  
41524447V  
34066054H  
43201939G  
18225423Q  
43468582P  
10595898M  
37337426P  
41388141D  
43170396V  
41524752T  
Y5828690K  
43180992X  
03179157M  
41332174R  
43014276K  
43119472S  
42972766A  
43195604V  
43108792F  
41368429P  
43084421Q  
78171206W  
18216611J  
41522146Q  
43159069Y  
43195605H  
50302700K  
04309411Q  
76238906R  
43106070E  
43153727T  
18226970E  
47034867M  
43130099Q  
37339414H  
Y8956072R  
41617494Y  
26422411B





43160290P  
41693201C  
43474200Z  
45696750M  
45271507D  
43002035Q  
09421968H  
43071452L  
41542819N  
43044886H  
43175501Q  
Y7394328A  
43063324X  
42948370X  
43000788B  
22146956A  
Y7513282R  
43151577N  
43153381E  
78193948C  
43132052Z  
41372434B  
45767668Z  
41400753V  
43196823V  
43172051Q  
18237933Z  
44325407Z  
09411996M  
78212224B  
43134790S  
41709259R  
Y8493149E  
X3970435Z  
Y3975916N  
42406796V  
41341856T  
43063310L  
31725736L  
43205224T  
44329409Z  
53608087D  
78194461G  
20089508C  
Y8935097W  
43460086E  
43174570M  
54624895X  
41617787T  
Y0141275T  
X5847792L  
43223609P





43158122W  
41398894K  
45697961C  
41393811K  
43169402N  
43003067J  
43167491X  
43213566Q  
49926446R  
41518417J  
46388418V  
41572022M  
52513160C  
30115347K  
54625927F  
43040032V  
78218546P  
36564988W  
43038191Q  
43233915X  
42970227V  
43459634F  
43189152M  
Y3546924Q  
43104181L  
34069640Q  
43111672N  
43122321N  
41365499E  
52510486Z  
74614899R  
49775400L  
43126313W  
41537979W  
43061767V  
43157736F  
49865193C  
78220924V  
42406938K  
43176644D  
41583686P  
44325997Y  
55234908V  
23773720T  
49926180B  
X9182604S  
04301059J  
78217929N  
41536542Z  
18235218J  
Y1697490N  
43188554M





78217551W  
02568508Y  
47693400W  
41261213H  
13865600G  
43111338T  
80048803V  
41520882V  
41570317W  
03179242K  
43033481K  
54871351K  
43160518Y  
41570433A  
43002277M  
51685189A  
43165985E  
08704442T  
X3600980P  
41584781E  
X1536205N  
43095398E  
49776315Z  
43017378H  
43150975P  
43203160Y  
45189757R  
X8382619Q  
41617435Q  
41571975G  
Y2159921M  
74739979F  
X2728192R  
49922316B  
41571136Q  
43085485E  
78181043H  
30975918R  
43135791G  
78216874S  
18233630N  
46390931T  
42981316C  
41615749D  
37692670V  
33519067V  
41712594R  
75034266D  
43144621W  
43149126E  
45371651B  
41615972W





43145370S  
17474691G  
43146115R  
47011081R  
Y3761860V  
08307609D  
07172462G  
34069101Y  
Y8089900D  
43178197K  
41386769V  
42974634P  
43147861E  
26486243H  
05292657N  
43018394E  
41712936K  
43217570H  
43205054Z  
41539186J  
41383471P  
76266210G  
43110286Y  
41616176E  
43461730X  
09202714T  
41524342G  
41536755C  
43138885Q  
49610606C  
43222709M  
43186431K  
41572441X  
43214251B  
07170425Z  
41618619G  
42991627G  
05951315L  
43152503H  
43196657N  
18226511T  
43205264V  
43186294E  
43220351Q  
43185083F  
48762733L  
43137427F  
43198997Y  
43004679S  
78188652Z  
18220660Z  
43483138M





52254741Y  
43178195L  
X8720403E  
32943160F  
43121809Y  
37319759M  
X6379595Q  
X6817689Y  
42959083M  
34069102F  
43479367Y  
44253792K  
50507565W  
48994048T  
43158489R  
43122405G  
43202162C  
43193074V  
44582426P  
41524065A  
43095351K  
X7522194K  
Y8934570G  
55233549S  
43151388F  
43041478Z  
Y2332557A  
74454129R  
43015241C  
46389720P  
42981965W  
42998580B  
45613840X  
43474120A  
X6706877P  
78198250K  
43196968R  
31648246Q  
43079333B  
Y8799745M  
43042413Y  
Y3594944N  
43220156M  
43086980E  
41584737R  
43230661E  
43121329D  
43012779L  
43235085F  
43106658N  
41623046S  
41574785P





43087187E  
43076706Y  
43143092Z  
43217079X  
42971534J  
43144712R  
43232652N  
43191770R  
X2179536X  
X6779403S  
43198846Q  
Y7825547H  
42977783Y  
43156048K  
43204159Q  
43194913Q  
43156158Q  
41536280M  
41521476J  
07170862Z  
Y7947390F  
45614314R  
41541461B  
43113050X  
34925839V  
78214907A  
01875233C  
43184891E  
43155748C  
72046336D  
43090568E  
43070983X  
75056871M  
43478175X  
43211998N  
41356583F  
43205578D  
X3085819R  
41691840Q  
08854560C  
44961788P  
54629548V  
43150747X  
18218468F  
43226433A  
43029811P  
X8337821E  
X3316458L  
Y5473059Q  
X8728761P  
43052784G  
76805061B





55236910H  
52606026N  
43023250W  
43004278M  
X9900030W  
71754333Z  
41302366R  
43021331S  
54626614G  
43479369P  
Y0274446R  
43100845H  
43102782T  
43080359W  
45696642N  
42945042V  
18219826P  
43219695G  
X7685270G  
43114527S  
18219645B  
42947400Y  
78184970N  
45697425J  
41350761G  
77429918G  
X8291575Y  
43043727D  
40872061A  
43116487C  
41586156V  
76192830V  
43113264V  
41536168P  
43039291N  
43050812X  
41615351W  
78197401T  
43106221N  
X4972360J  
41620873G  
52436909Z  
X2666983H  
43202728B  
43461929W  
43480872Q  
43190286N  
04305099M  
42968406J  
43218390X  
43027404Q  
78178674H





X9522698P  
Y1909704M  
X6687602F  
43183011M  
08864238S  
42973808X  
43087982N  
43129547Q  
43210551Z  
43213215X  
41660219C  
41357864T  
54982961N  
X2303504P  
43190923M  
43194027G  
43117838Z  
43089727D  
43216690N  
X9537872W  
49866235G  
78218141V  
41617162L  
41621631A  
Y2788438R  
Y7256956X  
78206611X  
41229573A  
43060802H  
26294791H  
42962176Q  
43058364H  
43210048V  
43218600J  
43200304W  
41574905J  
43120504N  
41540206K  
43067558N  
43182732W  
43107798W  
55235189E  
49778746F  
78188692P  
43188873W  
43166916X  
43459521D  
31645133P  
76072455R  
22878605E  
43030746T  
43176172C





30488548R  
25665773G  
41583547F  
Y8021280K  
43193956W  
31665889H  
43186826W  
43131726X  
32072464E  
43197963F  
41709824Z  
43146558F  
43220998L  
18237076P  
01874556X  
48557504L  
43480696R  
42312279F  
43042170Q  
43104932B  
43478557R  
43058401D  
43177556R  
43140014H  
43145696L  
43162219M  
42963910W  
37342071F  
46395653F  
Y5711980J  
42943740A  
37339309M  
43221286P  
43162019N  
42956728L  
43167441Y  
18219547M  
30460463E  
43067962W  
43196014J  
43475174E  
43174068D  
49778860Y  
41570916A  
41693772Q  
47555752D  
75099813Y  
Y1763494Y  
08860978K  
74373851Q  
53176324W  
18219965D





41617296S  
48592259K  
43198128B  
34069231K  
X8405372E  
42986260L  
41536586N  
X4527020E  
43004465P  
41372294D  
41574134R  
43162368Q  
Y8238769E  
43019004B  
43125345T  
43138797C  
X6997707A  
45612557S  
78190642A  
X2619595X  
43221501Q  
X6237967E  
43216777F  
43065586H  
78201184B  
43102828T  
Y5478175A  
34069043V  
71940765P  
43166603L  
43168264R  
54871739H  
49608140S  
43200451B  
41516642D  
06013469G  
43141170R  
43087303T  
43192960H  
38823608E  
43132752R  
43118845D  
43145756X  
X5594319Y  
41585632E  
78201684M  
43205250A  
46407170R  
43482759V  
X2738375H  
18234564A  
43186287S





43149887R  
43121839J  
42991643C  
Y3974020W  
43005900V  
46388442H  
Y8966931G  
46396886K  
31730287Q  
43196982S  
43011007H  
43483820C  
41515849K  
52031223W  
43178824G  
11061231W  
X0468111S  
09066111V  
78214549J  
43228327B  
X2894484A  
43159719N  
78221390T  
07176138T  
73008921K  
43161535B  
41660605S  
31877501F  
04223731B  
X4889621M  
43211587S  
43198137C  
49610800F  
34069349R  
43166206J  
43168931R  
78196611S  
45610553N  
43030328L  
41535760Z  
42959809H  
Y1222647G  
Y0003960H  
43178445Q  
18234339P  
41298555P  
Y4086402Y  
X3886515K  
18225432W  
43145061M  
43016291N  
43214299J





Y5301910X  
X5119640R  
76267487Q  
43097809H  
Y3058560B  
41574218Q  
Y4142558L  
42972852C  
42228818J  
49865978T  
43172633T  
45691098B  
43043322H  
Y4023754X  
41535676E  
41338951Q  
Y2223018J  
41583199G  
74685835M  
43042739X  
41353070J  
42968156Q  
43082619P  
41574227W  
37339832E  
X2752109K  
78195603L  
43181283W  
45695596R  
78215186Y  
43144551R  
X3745239B  
26253883G  
37338203A  
77328711C  
43201442J  
04154041B  
04309947T  
49924117H  
X8563431W  
18218142A  
47691744W  
45698682M  
25958137S  
41586729S  
41503548W  
43176290T  
44325367C  
53742917J  
41538857Y  
43475081K  
37339406X





43223920C  
78203444V  
55239928T  
X4432829Q  
18233931Z  
43132818K  
45614630H  
78214658F  
43177629M  
Y8229431E  
Y8341705X  
18224429B  
53269421H  
43227410Z  
41615673W  
41540149X  
43481025P  
49919507P  
78215552G  
Y0294643G  
43215243Z  
43116316X  
43109699V  
45470356T  
Y1933646G  
41381040S  
43141414S  
43473163N  
41659540P  
43182078S  
43165289Q  
39314153T  
Y9494915T  
47942862Y  
X6767342Y  
43133729N  
43186446J  
41570590E  
43157424V  
42622219E  
74692337K  
43015705R  
43174736X  
49710583Q  
43173005G  
41536502C  
43181670K  
43161648D  
Y8403841T  
Y4182303C  
53571818B  
49609286B





41663711Q  
43461139V  
41572982E  
43178623X  
41522676V  
41542472X  
43162767R  
X4432797F  
52033175E  
11200947Q  
43117315C  
X3717342J  
37342925X  
45696491E  
43072901L  
11782316Z  
78485815V  
43215355B  
X4439376P  
41524845R  
X8284931D  
45698232S  
43137152P  
43084866R  
43147087F  
75164032D  
43034083W  
46396100V  
43157206Y  
12780767N  
41660217H  
24075961K  
18234860T  
41337994W  
Y6677846V  
37341067S  
41391339X  
Y2455038D  
43129588B  
43155066M  
43004784M  
43189807Q  
78219951X  
40534249S  
42974530L  
43089996W  
75030929F  
43162731B  
43122987B  
Y7182633T  
43476863D  
43153968B





Y2781109D  
37338558J  
43145848X  
X5027320A  
41584997P  
34067797J  
Y6750032Y  
41516138B  
X6938136W  
43109539H  
41583415J  
42998767Z  
41520300X  
55233526S  
Y7492966V  
78213492Z  
X2052251F  
54872309J  
41659636N  
X8441958S  
X0358438Y  
43129519B  
X2590182Z  
78215259X  
43167220S  
X5476693W  
43098433K  
X9036796G  
78218034W  
43099641X  
43146618K  
43122006L  
43110006W  
X4643611A  
4153922A  
44971235W  
42991416T  
41574829Y  
30655189F  
71224231Q  
41515087H  
43149300N  
43189552Z  
31689777D  
38445298Q  
24848718R  
43197971S  
41518697V  
41536031D  
29743608P  
45613046K  
43474935J





46396466S  
Y0372175A  
43051030K  
43164160Z  
43153770C  
41542622E  
49920277L  
78185390H  
49480429T  
43202583G  
24108210R  
07174839N  
42314379Z  
03923952Z  
44278443Q  
43050939E  
21489677H  
43483286S  
43227648E  
43095640B  
43070678G  
43083801V  
Y8058584L  
42954023M  
04303581M  
Y8581612G  
43014184K  
Y4887599K  
80021739R  
18220289B  
Y2654174B  
43472860P  
43192273K  
X6216477Z  
78211335L  
43200506C  
41617109N  
43108869S  
78171386K  
43114590D  
43161817V  
Y5911524D  
78204019V  
43180964M  
37339773D  
43216077C  
24139756Z  
42993379P  
X7963476W  
78214880E  
43068596S  
80068437D





43075796Q  
X8872157E  
43108636N  
45371245L  
42964320K  
43179365Q  
35481315C  
42998529Y  
43099247F  
21678932Y  
41399616F  
41542719G  
43143739V  
43015585L  
78196776L  
43090909H  
43008981Q  
45187552G  
43061329Q  
47072566F  
43149452A  
18224613B  
43473696Q  
41710720J  
43209940R  
76716661T  
18233084H  
43632350Q  
X0871095Q  
43068150Y  
43480050E  
30788734Z  
43175807T  
43466033N  
42997600C  
43202581W  
41388801W  
43172248Y  
24118619Z  
X4888492A  
43175319H  
Y1650281E  
18217256Z  
02513679D  
37341108X  
43142263J  
78199049S  
43152233R  
43173633B  
43050316C  
39176944D  
43147763Q





43466899G  
41372085F  
43047345Q  
74432985V  
41324996E  
X3597435M  
43058523Q  
74660226H  
18235513D  
71452601L  
Y9472630W  
41536911S  
78216130F  
43131875K  
43054006F  
09043252C  
48964253J  
44094275D  
43074195W  
78194340K  
43226203A  
43083282G  
54870693F  
04300036W  
43233227N  
43214797M  
49926370V  
49036792X  
43118518G  
07173234V  
18215981G  
41572233D  
43037838P  
Y7134597B  
12223492G  
42378783H  
43010424X  
43082175R  
43124393Z  
X1742142F  
43215130Q  
43180652S  
37342036H  
41664952S  
07174942T  
43166915D  
43126634R  
43232324Y  
43108596H  
42949778S  
41571360X  
71425906G





44326623B  
34065633B  
74810258K  
49045473C  
43226810N  
05888261P  
78197996C  
41694173A  
43166942J  
43211236D  
78189263G  
13282998S  
Y4181904N  
43221007M  
45189165F  
26443998R  
Y8355470K  
78190122N  
42969127K  
43463272B  
43106677P  
43138401S  
45697960L  
43231691V  
X3519415R  
43141041X  
X5551871Q  
Y2338507L  
45698847D  
04303277T  
41695250E  
43049768R  
X2224592D  
41537424E  
23819286A  
Y8522404K  
Y1492807Y  
04300212V  
41523253L  
43067782Y  
05428073G  
43063901N  
43056690T  
43107301B  
43128189S  
45372860R  
41523923E  
43128125C  
43224277D  
37338061E  
Y5134876W  
41524152K





43460087T  
43064590B  
02722267X  
X3377626F  
41620764X  
78217231G  
43161772H  
43159784P  
41517999D  
X7693139F  
44326747C  
43200848V  
42982759Z  
41571388S  
41618620M  
42945931D  
43218603Q  
X6367868L  
18236203D  
50320031X  
41536196J  
49928131F  
Y0498767A  
49481855T  
Y7128055R  
37342720N  
43480193G  
Y6163910Q  
43043958X  
18223262V  
43128918P  
43104443M  
43201912T  
41571231L  
42941483T  
41583608E  
10188716S  
X9778979T  
43155462X  
41319688G  
Y8379632X  
43170846F  
37342215J  
Y7046880Q  
42404998J  
43200558A  
X6232224Y  
X1783717K  
45696307E  
54137553S  
41521256T  
43084672Z





41524779G  
X5141433J  
07179796R  
43116406P  
Y0175691P  
Y8195689K  
43150065H  
Y2432913X  
X8276255G  
45372060Y  
43079285D  
Y7540775D  
04634585Q  
43008089K  
41535816R  
43469830Z  
43124959M  
05668357F  
X0649873P  
X7555225R  
07173550B  
42999053R  
43463516W  
45187394F  
47865952P  
X3062406W  
43166683F  
43140513B  
42971188N  
Y7402819F  
40451744B  
43163635H  
08876504E  
45187854F  
41572402V  
43073782A  
45193499V  
43198001E  
43152453Z  
43210774F  
43181075R  
43045619S  
X7329711W  
78213541V  
43088973Z  
X7463622F  
43052934Q  
43188395F  
43144808M  
43074443C  
28627891K  
43162049L





34744634Y  
43183882W  
18232093Q  
43224876X  
43010086V  
43180247R  
28483180A  
43228194Q  
43007273X  
Y5227781X  
43096560B  
43146863J  
X5137994R  
43482910F  
43087087Z  
42941769X  
X3101342E  
78216009R  
X8709529G  
43057458D  
43197972Q  
X9352547B  
42977459G  
Y8101689E  
18223942F  
X1395946F  
49790374C  
Y1459916M  
78220340P  
43206983B  
43040326N  
50952890R  
18220696G  
41585797A  
46396085W  
43127125D  
30013983H  
78201225Y  
41587160D  
42959868P  
43137551Q  
45695811D  
43073566V  
X6420551D  
43215981Q  
74890454Q  
43065300P  
34067830T  
Y2380619H  
43474783E  
42948002X  
Y8768083Z





43081322E  
70708238M  
41386992X  
43091531L  
43067923D  
43105965D  
X7959012T  
41692114Z  
43012857M  
43055040Y  
43101513L  
X4147004N  
45904016H  
50032893G  
43088486X  
54872207A  
43470077P  
42947884F  
43157379H  
49925022A  
78207362W  
43006475V  
43003285R  
43192101X  
43203531D  
41585059R  
43175588B  
43207361K  
43233228J  
43109734Y  
43144412T  
43028966Z  
43233836T  
08685651T  
X6971045K  
78184073N  
X9970442B  
46397388V  
Y8322060F  
41395848B  
43096460A  
43199044F  
43120934M  
48854402X  
50962281P  
30491103A  
41403610E  
37339145W  
11200509S  
18227209P  
Y0057267B  
43053809V





43161102S  
X3654204X  
43062647T  
78176214L  
43470568Q  
43477898D  
78202703N  
49484126V  
78207530D  
43109193V  
19414505K  
41584918K  
43106624R  
41539293M  
X9467211C  
37342827G  
54629165W  
47252889X  
43131883Y  
49777776A  
X0915160J  
43102496J  
42943042H  
41538697F  
41692850Z  
43006077X  
X3955520A  
41505804G  
29119770E  
Y6388801J  
41522928Q  
37338484P  
42979588V  
43115492Z  
53149030D  
41518289T  
43196991R  
53978962D  
41524472L  
10220327R  
43139916N  
41584944R  
07177643X  
Y5931064E  
54875443L  
43149180F  
43020687S  
09775613S  
Y0186233Q  
X3712897F  
18237866Q  
43065253F





71646204P  
78221402N  
41584917C  
42408234Y  
43140087E  
49779850F  
45187393Y  
41622362K  
43156157S  
18216126B  
41350832Y  
78187153X  
42972449P  
Y2403603W  
43188848T  
41617000H  
41518700C  
43179529L  
43062094E  
41696162Z  
41538124D  
42986574B  
35105139D  
41518803P  
37342265V  
41369978Q  
41574789N  
Y1424521F  
37341054W  
18217135P  
43102739A  
43177798J  
43152130J  
28264268M  
X7817639P  
43176134M  
43168935M  
42954534X  
41392426Q  
78206917V  
31733635Y  
78212576H  
41538123P  
37337013D  
49609626Y  
42987132V  
Y1527174B  
43034326S  
Y1287033J  
41521678P  
42983734T  
X3805780Q





X5178170L  
78193394H  
78213024Y  
18227656H  
43006807G  
43043056M  
X2999240V  
43218482X  
42972912B  
43166705Y  
43140999Z  
43460875Y  
43219044C  
43016952Y  
Y2030260H  
41314872H  
43133109J  
18225458M  
78196096Y  
43105812V  
37341592B  
Y5460673G  
43119797H  
X6480679S  
46388393S  
X1581899M  
47086046D  
42952058H  
43016809R  
46392559H  
77389506A  
37342868E  
43064150P  
43181606A  
42963617P  
43138709R  
X5574589X  
43178088G  
43141394H  
43183563M  
43205238Z  
X8280884X  
41391526J  
04306645X  
41537627H  
42989219B  
43067964G  
X5574458V  
04305919C  
49481694T  
X8836516P  
06245193A





Y8746618P  
42980636F  
X7750132Y  
41542506K  
43200583M  
43142038H  
41535648V  
78222943N  
Y5462695W  
41571949R  
43158672T  
X2297654T  
31565926J  
51171479K  
43133612X  
54629831R  
41342189B  
43075007D  
41521091L  
X7992728K  
45423025A  
41321732R  
43051501D  
18216274K  
X5971182Z  
43196827K  
78194513X  
Y4914116L  
42965674H  
78215189D  
24291633E  
04307344L  
36551505C  
53028092M  
41622733R  
43054046R  
49613101P  
07173492E  
41537791K  
43002555F  
41710256D  
78221949F  
X6863146S  
43101032K  
43119942W  
18224269N  
43173622T  
37337099A  
Y5564328K  
41395377T  
43222424L  
43209961E





43159746Q  
31601763Q  
43094639E  
41344446Z  
Y1945845J  
43107921X  
30510572Z  
53597336E  
41363687G  
41515414T  
43220529X  
X2941879H  
X3433139K  
43153701C  
18227927J  
43106495X  
42377748H  
41520886K  
43135431N  
43211999J  
45692604E  
43210936P  
43195427R  
49610766L  
49868322K  
Y1315931T  
78211017T  
43127985H  
74285345Z  
43125208R  
49775620D  
Y4112942G  
43146687K  
43119630N  
53601858J  
02715412D  
42987634J  
49919023F  
78219548K  
42964171X  
42991201S  
43165935H  
43211174Q  
18217818R  
Y5466802S  
43070567P  
41572355Q  
55233981X  
43234555Y  
75102508X  
44097925W  
43052929B





43143521Y  
18231852M  
Y5511613E  
41364020S  
Y4757573Z  
X5483352Z  
18217154G  
X5232822T  
44327069C  
74657207N  
80041311T  
X1339705R  
Y6133577C  
43168041P  
52031329Q  
41696907T  
18232631W  
41369044W  
43174072J  
X7395170A  
04302506B  
43681087Q  
X6487825P  
75326750W  
43126256Z  
43135953M  
33286131W  
X6065202X  
Y7693798J  
43170547F  
41537288R  
46389576W  
41535371Q  
41618810B  
41570757M  
34068919P  
Y9353578K  
43102796Z  
49082243J  
44325898E  
29429820D  
43059818T  
33565262M  
36565141V  
43088363W  
46162379E  
34067547Q  
22580744B  
41570565C  
35083207L  
43064755S  
43057669J





26970777B  
43143284E  
31201602D  
43178401H  
43118054T  
42994774T  
X1464733R  
78182932K  
41519037N  
43071576M  
43147479P  
X9790978Q  
43074622S  
78217287Z  
X9180048N  
43217258M  
37061688V  
43198084J  
43121841S  
42963513L  
37340586V  
43189536K  
43088287H  
26975884N  
43211663E  
43079341L  
34067584F  
43097374C  
78214117H  
39642532P  
55238450V  
41536237P  
X3849657D  
41515506T  
43056258M  
18223181M  
32090064G  
78182314R  
43176361W  
45699630X  
43088907V  
X3154962Y  
18216622R  
42978421T  
58471350Z  
32071802G  
28603392V  
39711831P  
43147001J  
78217841Q  
43091142K  
41693455K





43191769T  
43032515K  
43081547V  
41587791L  
41516268A  
43073648F  
43190461A  
43085062J  
18222317S  
41541175R  
26428972V  
03413580N  
43155420Z  
42981271K  
43105039A  
47110516F  
78219678J  
43461900L  
52962665J  
43135530L  
37339857R  
48857764Z  
Y2011811S  
46877119Z  
48565030R  
43222627S  
Y2110128F  
43152802H  
43021696N  
43150671A  
55238452L  
78188875F  
Y1936550X  
43213515B  
54628014R  
43028031E  
41587365F  
43161388W  
43148757K  
30946670D  
Y7071235Z  
X4937466X  
41584566Z  
34065015Z  
41538489Y  
43071297W  
18226347C  
Y8022659C  
08687814R  
43212887G  
74720464L  
32738732A





43209929J  
03415488B  
54872123B  
78219994F  
43103806N  
41572242H  
43150316Q  
X3913563K  
X8878726J  
42962305F  
43063546W  
78193610G  
41618391Y  
44911330N  
42981342T  
43188843H  
43049122E  
41712832D  
X0168377V  
43211356Z  
43147639F  
78187745G  
43136687A  
43093492W  
43149796W  
02280564E  
43061486N  
43208181J  
43099535L  
43212050H  
42971672J  
43224515V  
43148126B  
Y1658491K  
42976667V  
43217555A  
47011310T  
X6863129K  
41278414S  
Y5634999J  
52388091W  
34065403B  
46389815B  
43473290R  
43106898E  
43235465L  
43112411S  
43127243N  
43203460F  
43197558Q  
18220360J  
18236853S





43199637W  
41292238Q  
43156192G  
23803516B  
43193978R  
43156507C  
80077540G  
49920794F  
43474243B  
18225470V  
Y5733477M  
43174103K  
43020491A  
78201121V  
42997804V  
43032791K  
76217733B  
78195777D  
43474071T  
43214746T  
41574417P  
43169637V  
41385993T  
43020688Q  
18224608Y  
43136502W  
41621355A  
43185649K  
71896391R  
43164589Y  
09203999C  
43466696P  
46927490S  
X4937434R  
34066714B  
41616349B  
Y6066889D  
43021494V  
43144454L  
43153265K  
43128552X  
37337286Y  
78220810H  
78194232M  
X1022869J  
43476432S  
41393275Z  
43227950W  
14600160J  
45371189D  
43198784T  
42392203Y





45192962D  
43170837K  
41517134H  
43090979L  
38435915V  
Y0858869V  
41521315J  
X6001133L  
42974820X  
43162805Q  
43085798J  
41519670R  
43047661X  
41541686Y  
41663225J  
43234382V  
43080123L  
43227951A  
43142644A  
42991920K  
X6561672W  
43104520J  
X6902400P  
43482976G  
49771370Z  
73756446T  
Y0611050T  
43463745R  
43031976B  
43054370A  
78219425J  
41516246G  
45192557H  
43159647D  
31729745A  
43461204J  
43157454R  
43046522K  
45694925C  
49611582F  
43063715X  
41402416R  
41737328X  
43209089R  
48911903B  
04300928C  
78195820Y  
41380508N  
43217966T  
43159510X  
43129565B  
X8863962S





X7579746G  
44766460L  
41404408S  
43141506S  
37337586F  
43467650L  
45371484M  
37334840K  
07170856P  
43038558S  
43080689X  
43235334A  
Y4246245E  
46388409P  
73745936R  
43467647Q  
43150782E  
X8499604T  
43151890A  
41381023K  
43140025Y  
43149372S  
44329367H  
Y7423050K  
37349401T  
X2526676B  
43190397P  
34274459C  
43079291S  
Y5223114N  
43088526G  
44465362Z  
43176488Z  
37340653S  
42981625F  
43141620Z  
45695687T  
43141937D  
07170550R  
43018872V  
43195124C  
49866151N  
18218167M  
28262457B  
42993134Q  
07173335A  
37624511F  
43143381G  
X8703752T  
78182145Q  
26044811W  
X3960551C





Y0727145Z  
53254464B  
78221469X  
43062995A  
37279082S  
43004001G  
41537372Q  
43012286D  
49923814Z  
41234357A  
19795349P  
44327127D  
41201611D  
49778637J  
41715950E  
X7931936H  
15414835M  
43118877H  
43222433M  
Y6389731T  
30608545F  
43178490S  
X6799621Q  
41133636E  
43219696M  
43135149Y  
33222548Z  
26801633D  
41389076R  
13750888Q  
43149981A  
25314037F  
43206434Z  
43129972G  
78217683L  
54628469L  
X7460579T  
41518209N  
43160834T  
08752815G  
41520973Q  
43474393T  
43148602G  
43119266Q  
41375177V  
43182416P  
78188961R  
43042374J  
43034989B  
43158370C  
43201669X  
43119922M





37342125S  
46393436K  
78219431L  
03907716Q  
43085910X  
43460627B  
43120663X  
43462103S  
X3305367Z  
39933283Q  
43180636E  
42390915Y  
49613277T  
41518032L  
Y5227655E  
43118685X  
28466937K  
42390163J  
41390334V  
39003450G  
43464012S  
41622430C  
41615517F  
42376229V  
41586898T  
42983325M  
43155095B  
43121576A  
42994202A  
42947716T  
43101215C  
X9693515G  
X4182352D  
78980023R  
78200148X  
14309998L  
43235973K  
18226305R  
76194101T  
41535536C  
18221923N  
41539028Q  
43163785F  
X7763258E  
43180062T  
49612722C  
11818760A  
18234186Q  
54629425D  
43085323K  
29714383Q  
45699968A





49775501M  
41711719T  
Y5026730W  
43217524H  
43054542Z  
X8554219J  
42983666R  
X4307703X  
41392490B  
43141053E  
43109892A  
43078664D  
43196175J  
53344974Q  
X1904534L  
37311908C  
41583191L  
41399368N  
42963746E  
43212821F  
76001743Z  
45371164F  
43149767L  
43202668C  
43076354E  
72442399N  
43003075K  
37341645H  
43183855K  
41369010Z  
43139840M  
43115651N  
X2867711W  
49928111X  
43118882T  
41334254B  
18217467H  
37338925N  
X9013982Y  
43225390H  
43137259T  
37338143N  
77762581H  
43134007Z  
X7152858L  
18220058X  
41402454Q  
41535558L  
43149343D  
28709605Q  
43198083N  
18222439E





43118530Q  
75920006L  
43010917C  
43154941H  
45609167Y  
37338584Q  
42956389W  
43100346W  
43195062G  
43188550R  
48847942J  
31666475Y  
41403048N  
78198617C  
Y9048179Q  
04304375V  
43190502K  
43464138A  
04308730W  
Y6012911N  
43025778T  
45371013V  
43057570Y  
43130037T  
43180340W  
43132287L  
42994793L  
41390351B  
43143891P  
43211921G  
X6987624V  
46388688B  
43129939V  
43122622Z  
06188408M  
43094104Q  
78220646S  
71123113Y  
43163996B  
43178674S  
45611111H  
04308282Z  
52030978X  
46396605Q  
49776770D  
50197457A  
43092141P  
43206545X  
43207427H  
43159241V  
75740500M  
43180525A





43092159A  
41523480Q  
37335468M  
41708356H  
43040622D  
41540621E  
44328081C  
39675918K  
18218279W  
43173760T  
43209588V  
05922047F  
43149140J  
24525729R  
X8185099C  
18235957Q  
41350627P  
78219558P  
43181008A  
43033401X  
43196348W  
41516454M  
28959305M  
41398978J  
49778331Y  
43091016X  
43137559R  
41535552J  
43195891M  
43054267S  
43143971L  
41572648X  
X5783351R  
42979866L  
43016864X  
41542016Z  
43212167C  
02851089D  
42962227K  
43004141Y  
55230925J  
43193148E  
X7597664M  
78211851Y  
78219683H  
43188205R  
47259413W  
43233496M  
43124274X  
43018089Q  
45697674D  
43231202B





43226964M  
24267534G  
41353379T  
43149065F  
78218001S  
43072584R  
03103187G  
43143009T  
41618299Y  
43169677B  
41570753R  
43139418C  
43100405S  
73370052Y  
43231316X  
43129554T  
X4879280Z  
43224414P  
34066975L  
X9869015Z  
49480187B  
29204031B  
43103772R  
47009089X  
74710339Z  
49778583M  
42993895H  
49775993Z  
41380874X  
50647266R  
43109130T  
Y9350554X  
X5669260J  
41361820T  
X2769291E  
41570661R  
43087532E  
43080454M  
41571659X  
74590584C  
18236192K  
49775756F  
43206325C  
18233173S  
18219298D  
43149916F  
41401998C  
43184093Y  
41393938X  
31599440Q  
43033872K  
X6953384R





43150667E  
43146906X  
43481590K  
43173155Q  
43175771X  
41571393C  
77507973C  
43188748S  
43113397N  
78209870A  
18218819J  
43178317A  
Y9699987G  
43148708H  
41624017C  
42999278L  
43083286P  
X9966702C  
41710887L  
43066850V  
25599055D  
41520007Q  
43045796P  
43066495F  
76722264Z  
18225404C  
49771661Y  
32900875L  
79409854P  
44328826Y  
43162392V  
43124743L  
43080467H  
43172940P  
43013587E  
43056938H  
43088801A  
X5757392D  
43182245K  
80053375N  
41573631G  
43170867M  
Y9734466Y  
41541450T  
43200195P  
52164409H  
77399794X  
41539129W  
42944382R  
43100255A  
X8630783X  
06603606F





49920706B  
41361577X  
33261806B  
43090701V  
31511717S  
41535037G  
43216292M  
77507974K  
43026278V  
X5515913F  
43124101K  
43211157E  
78221895E  
37338226A  
41384791V  
43194993G  
43224483P  
43126695Q  
43151747K  
43177734H  
35559665D  
43173867S  
43099686D  
Y6777372E  
49926500D  
45693191B  
43010248H  
74433683W  
43229479J  
43152641H  
43154648R  
43171490F  
41691314L  
08764205D  
43107546A  
Y2951993A  
Y8164949D  
41100451A  
42997687S  
43135560A  
Y6787709D  
43196607P  
X3435644L  
43097946V  
43110491G  
01359013N  
07172594K  
43195969Z  
43481104H  
Y0015618S  
41585852N  
46395919C





X9769373P  
44325375M  
43217514P  
49484234X  
42977795H  
41103238F  
41538749J  
41570070P  
28877227Z  
42981131L  
43196367K  
43234342T  
43125219N  
43210591P  
41515489Y  
41618492S  
45698376K  
42965284L  
37335322C  
43161928J  
43189581C  
43121685C  
41586639V  
Y2932824Q  
43470034B  
80143362T  
42993814Y  
42994745V  
X3742331R  
43118965Z  
Y7205532Z  
45189970F  
43124009K  
43115937E  
43223429N  
43210592D  
43178394B  
79177161Y  
55236319W  
43116521P  
43216520A  
43016984S  
41517763A  
43088126H  
43468138R  
45874122R  
43110531K  
49868335B  
43154037B  
18233911V  
43229480Z  
43145121L





41538716A  
43074184Z  
43113309Q  
43161531F  
45611350G  
43145111D  
43183740K  
07174555G  
45187379S  
52986124N  
43055831S  
42976834T  
41621289Y  
41664071P  
06285396W  
55234129C  
43141325H  
41360385Z  
37340412G  
43191229N  
08992921J  
X6902853R  
30564446E  
43174128T  
43057524Y  
43140779R  
43109268T  
43029981V  
46396815L  
X6363591C  
55234210D  
43188673D  
42990825F  
X6562422Q  
44329705B  
X2618633Z  
08875687X  
43460027D  
43225354M  
43033774S  
43143446T  
46397196D  
43062962Q  
42956180T  
42977847R  
41404695A  
43208654A  
75110819H  
16805898M  
33887693E  
43190988R  
Y5729393S





78219713W  
43465038Y  
43131710V  
43179879R  
42408223H  
41616037K  
41583632T  
41515219N  
43088318A  
43182419B  
43204529H  
42982863A  
43082628V  
46397818X  
43159308S  
41586887N  
43116312Y  
43075158E  
43195389D  
43127934J  
43164163V  
55088829B  
41537120V  
43125710C  
41660216V  
46393040Q  
Y8956605M  
43110188T  
X7479840X  
43186074D  
41708904Z  
43106764A  
43122644J  
43111357L  
43152781C  
43068796P  
43181237W  
41520980T  
47614792P  
43200949A  
49865728A  
71225815J  
Y0022867L  
41523606G  
X4662121K  
41574202T  
45611374M  
04303169F  
07174178H  
74553724Y  
27536239H  
37340959E





43207516S  
43472933N  
X7146328K  
32072826Q  
43232103S  
43463134B





## ANNEX II

### DESISTIMENTS

| Número Registre | DNI       |
|-----------------|-----------|
| 16153           | 41746138B |
| 16583           | 34067920K |
| 17536           | 42990052Q |
| 21960           | 18223802M |
| 22478           | 43057376L |
| 25068           | 43152785R |
| 26722           | 78173206R |
| 26937           | 43034324J |
| 27483           | 43162014F |
| 28432           | 43227433Z |
| 32328           | 78205794K |
| 33704           | 49864799V |
| 35633           | 43120386D |
| 35737           | 43220888R |





## ANNEX III

## Denegacions

|            |   |
|------------|---|
| NIF        | MOTIU DENEGACIÓ                             |
| 43164334G  | Declaració renda no presentada              |
| 24140168N  | Declaració renda no presentada              |
| 41520773T  | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 52712198Q  | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43122542A  | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 44327956X  | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43155008Q  | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43027552A  | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 34069257R  | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43016279T  | Declaració renda no presentada              |
| 18216812F  | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43210911Y  | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43073945M  | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43115412A  | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 02270698T  | Declaració renda no presentada              |
| 42953276V  | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18236131Y  | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43091575V  | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 51480784E  | Declaració renda no presentada              |
| 18232674E: | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43143145K  | Declaració renda no presentada              |
| Y1916678X  | Declaració renda no presentada              |
| 04549424R  | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 16251859J  | Declaració renda no                         |





|           |   |
|-----------|---|
|           | presentada                                  |
| 04506044E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X7727030L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78209578X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43154106B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| Y2392324Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43090572A | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43004641T | Declaració renda no presentada              |
| 43184676Z | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43142901F | Declaració renda no presentada              |
| 11858569E | Declaració renda no presentada              |
| 41350252R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43165764P | Declaració renda no presentada              |
| 43139560R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42968585P | Declaració renda no presentada              |
| 45193882D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43045426Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 28410128E | Declaració renda no presentada              |
| 43105102C | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 30262898G | Declaració renda no presentada              |
| 43169226C | Declaració renda no presentada              |
| 43179108N | Declaració renda no presentada              |
| 43027606B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43100997D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43160467R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41519932X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18232504J | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 41743192D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 48516758Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 02887122R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43226608V | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43131627A | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 05096273W | Declaració renda no presentada              |
| 43185403M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43064541P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 49605370  | Declaració renda no presentada              |
| 44325925A | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43017471L | Declaració renda no presentada              |
| 54629680B | Declaració renda no presentada              |
| 43088328J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 26425581F | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43129976P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43038801M | Declaració renda no presentada              |
| Y3505897K | Declaració renda no presentada              |
| 43168315Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42985836D | Declaració renda no presentada              |
| 43148172B | Declaració renda no presentada              |
| 43065102V | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43138261J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18237990W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78215619W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43067881J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18235739M | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 43234679S | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43138780A | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43115620G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43049420K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41616512J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41574347F | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 37337868J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42965656T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42979761Y | Declaració renda no presentada              |
| 43071398B | Declaració renda no presentada              |
| 18216117W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43022048L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 37338765J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 30992540V | Declaració renda no presentada              |
| 49867229D | Declaració renda no presentada              |
| 43187525B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43076765L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41522316W | Declaració renda no presentada              |
| 43087112Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43083299K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| Y3325032M | Declaració renda no presentada              |
| 22945475P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 31557685Y | Declaració renda no presentada              |
| 43011466V | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78216957Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43132050N | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 78214774P | Declaració renda no presentada              |
| 53116000F | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 48354103F | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 22108186B | Declaració renda no presentada              |
| 18221490Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42968851K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78212538A | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 47456717N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43132668D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78197219W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43058909B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43061168Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43088052J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43117759G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43170281V | Declaració renda no presentada              |
| 48980503W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18227224T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43067275M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43168491K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43081880M | Declaració renda no presentada              |
| 41518350S | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42962193X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43032270Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43083603A | Declaració renda no presentada              |
| 71169769H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 01874093F | Declaració renda no                         |





|           |   |
|-----------|---|
|           | presentada                                  |
| X6796328N | Declaració renda no presentada              |
| 43164752P | Declaració renda no presentada              |
| 43180886L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43142278M | Declaració renda no presentada              |
| 43185171A | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 75401978C | Declaració renda no presentada              |
| 42954337C | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 12392031E | Declaració renda no presentada              |
| 43050048M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41521291N | No empadronat a un municipi de Mallorca     |
| 18235906B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 00236069C | Declaració renda no presentada              |
| 41503673N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43055591M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 34065299E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43104421Y | Declaració renda no presentada              |
| 43137116H | Declaració renda no presentada              |
| 49776851K | Declaració renda no presentada              |
| 20076941B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43092582N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43157603N | Declaració renda no presentada              |
| 45275639R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 44528059J | Declaració renda no presentada              |
| 43057606L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43186453C | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78202683S | Supera els ingressos                        |





|            |  |
|------------|--|
|            | establerts a les bases   |
| 08030921B  | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 43148931B  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 43024745W  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 43020555K  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 42983685C  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 41367925X  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 43100844V  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 43166787L  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 43092897M  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 52188473R: | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43123456C  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 09608763F  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 41392766B  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 43109406T  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 41103332D  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43104836F  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43040033H  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 34065253E  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 43155180G  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43141600V  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 274460483F | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| Y6371852S  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 12395441M  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 43076141Q  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 41521888B  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43087182V  | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 43165267V | Declaració renda no presentada              |
| 78217951B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 34067769P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 49772837D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 24158553C | Declaració renda no presentada              |
| 23770016E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 15505792C | Declaració renda no presentada              |
| 43068935D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43207848W | Declaració renda no presentada              |
| 74602308Z | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43053522Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 44326337R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43218115B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X3735133W | Declaració renda no presentada              |
| 43153598D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78218883T | Declaració renda no presentada              |
| 41316592J | Declaració renda no presentada              |
| 37339171M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43047519Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43204378M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 50342075C | Declaració renda no presentada              |
| 40855813Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 38130340C | Declaració renda no presentada              |
| 43149861K | Declaració renda no presentada              |
| 43149926V | Declaració renda no presentada              |
| 53031750Y | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 78220433D | Declaració renda no presentada              |
| 43070257C | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 45610435D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43160606W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| Y7349263H | Declaració renda no presentada              |
| 78203745L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43161233P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43464724Z | Declaració renda no presentada              |
| 43060993W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43106713K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 24129373G | Declaració renda no presentada              |
| 43067991P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43010547H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 45875075B | Declaració renda no presentada              |
| 07875004B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43481513J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43127213M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43014351G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43160724M | Declaració renda no presentada              |
| 34069488W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 77050456L | Declaració renda no presentada              |
| 43169555G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43480485C | Declaració renda no presentada              |
| 18231813N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| Y2504687R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 04305259G | Declaració renda no                         |





|           |   |
|-----------|---|
|           | presentada                                  |
| 44362913F | Declaració renda no presentada              |
| 52828999T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43186713G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78219470N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43036183D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43206697R | Declaració renda no presentada              |
| X6424469V | Declaració renda no presentada              |
| 43138549W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 33525455B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 80066917F | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43039497B | Declaració renda no presentada              |
| 41572092Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 34067728J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18219429W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43075199V | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 47251409W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43158028T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43204519P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X4971870Y | Declaració renda no presentada              |
| 31690374P | Declaració renda no presentada              |
| 43122100K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18234801X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43172255J | Declaració renda no presentada              |
| 78209900X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43213033N | Declaració renda no presentada              |
| Y8327844H | No empadronat a un                          |





|           |   |
|-----------|---|
|           | municipi de Mallorca                        |
| 43125189M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42975420N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43136458G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 44357641W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43214923Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 53461298Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43196699P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 49480412Y | Declaració renda no presentada              |
| 41697706V | Declaració renda no presentada              |
| 43070233L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78212524N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 39135912D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43166357A | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43116663N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 36135754V | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43154996G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78202018V | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 77586757Y | Declaració renda no presentada              |
| 27193866T | Declaració renda no presentada              |
| 53300840L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43025684K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| Y5139975H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 07174496Z | Declaració renda no presentada              |
| Y4628017V | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X9701154F | Declaració renda no presentada              |
| 42960443P | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 78222127R | Declaració renda no presentada              |
| 45184106P | Declaració renda no presentada              |
| 43071341T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 80115199N | Declaració renda no presentada              |
| X7899692C | Declaració renda no presentada              |
| 41616040R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 28694283N | Declaració renda no presentada              |
| 41515852R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 02232499G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43113092Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 16471069X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43176706W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43072767T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 29176597Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43087075W | Declaració renda no presentada              |
| 53351863M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 47320649N | Declaració renda no presentada              |
| 29136941N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43175032F | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43174643D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41389393L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43056305Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43196174N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43034722C | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 16449352M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 44328538V | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 41385336X | Declaració renda no presentada              |
| 41540824H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X4358611L | Declaració renda no presentada              |
| 42993967K | Declaració renda no presentada              |
| 43154465W | Declaració renda no presentada              |
| 43213240N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43087431J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42973627J | Declaració renda no presentada              |
| 43087619V | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42984061M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43018888X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| Y7878908L | Declaració renda no presentada              |
| 43104542N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43171551E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43122470T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43191553Z | Declaració renda no presentada              |
| 41355240K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43060140T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 17845700T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43123516B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43171134L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X8674470C | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78212685N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42986277J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 44328332H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 46391047R | No empadronat a un                          |





|           |   |
|-----------|---|
|           | municipi de Mallorca                        |
| 42943084Z | Declaració renda no presentada              |
| 43207668Y | Declaració renda no presentada              |
| 43193160B | Declaració renda no presentada              |
| 43075963E | Declaració renda no presentada              |
| 43157070P | Declaració renda no presentada              |
| 43036090P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 40288907Z | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42999851V | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43064290X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43091866D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43181088Z | Declaració renda no presentada              |
| 44327860Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41520619F | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43034097Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 30983689K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43227654M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43152255T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 25699756Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41340421Z | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X1609379T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41403898B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43048219Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43048503R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X4155736G | Declaració renda no presentada              |
| 55235821X | Declaració renda no presentada              |
| 43132240H | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 41331367E | Declaració renda no presentada              |
| Y6800082P | Declaració renda no presentada              |
| 43169862N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43171242N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| Y7314350L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 34066331L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41540072W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43015505P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43088552F | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78218111X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41517461T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78192068A | Declaració renda no presentada              |
| X1336562D | Declaració renda no presentada              |
| 30808374N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43164236K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43077105Z | Declaració renda no presentada              |
| 43192203C | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 23765334D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18219385G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43131203Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43016704B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43151303Z | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43045246X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78219294C | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43190241J | Declaració renda no presentada              |
| 78216498F | Declaració renda no                         |





|           |   |
|-----------|---|
|           | presentada                                  |
| 18235094G | Declaració renda no presentada              |
| 78207088G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43206327E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 22956796J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43079638V | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43171441G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42955606R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43065702L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43017614R | Declaració renda no presentada              |
| 43230430K | Declaració renda no presentada              |
| 78217079J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43047663N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41583539E | Declaració renda no presentada              |
| 43047417L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42952078S | Declaració renda no presentada              |
| 43087464T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 34067134V | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43096381Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43099685P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18223272G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41517788M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78220036A | Declaració renda no presentada              |
| 42999265Y | Declaració renda no presentada              |
| 42959189L | Declaració renda no presentada              |
| 74550893G | Declaració renda no presentada              |
| 52957837S | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 11874515Y | Declaració renda no presentada              |
| 74578579K | Declaració renda no presentada              |
| 43043826Q | Declaració renda no presentada              |
| X3196374H | Declaració renda no presentada              |
| 18235474Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43069497L | Declaració renda no presentada              |
| 41621219M | Declaració renda no presentada              |
| 32036563R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 24123871E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43018315N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 44326274F | Declaració renda no presentada              |
| 42989024T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43195702T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 47517831S | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 49773063M | Declaració renda no presentada              |
| 39875383F | Declaració renda no presentada              |
| 43200573H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41574538Z | Declaració renda no presentada              |
| 43198067L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| Y5022038W | Declaració renda no presentada              |
| 08884685S | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78206939Q | Declaració renda no presentada              |
| 43015999L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43083516P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43185273J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41097065K | Supera els ingressos                        |





|           |  |
|-----------|--|
|           | establerts a les bases   |
| 72737798E | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 49771832Q | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 43126961Y | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 43130176R | Declaració renda no presentada   |
| 43118144K | Declaració renda no presentada   |
| 78208078M | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 34064660G | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 43052860B | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 18236053C | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 78203973V | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 44326478G | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 43124328H | Declaració renda no presentada   |
| 43168662P | Declaració renda no presentada   |
| 42999353W | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43134537S | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43093214T | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 11801027A | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 23788302T | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43048793S | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 78192924P | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43061880S | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43038277X | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43137176D | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 43140827A | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada   |
| 46396355L | Supera els ingressos   |
| 43101226P |  |





|           |   |
|-----------|---|
| 50874256G | establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| 50217524Z | Declaració renda no<br>presentada                           |
| 52758984C | Supera els ingressos<br>establerts a les bases              |
| 41536963K | Declaració renda no<br>presentada                           |
| 43106917H | Supera els ingressos<br>establerts a les bases              |
| 45838468C | Supera els ingressos<br>establerts a les bases              |
| 42981973X | Declaració renda no<br>presentada                           |
| 43180007Z | Declaració renda no<br>presentada                           |
| 78210990L | Declaració renda no<br>presentada                           |
| 43140156E | Declaració renda no<br>presentada                           |
| 46830454Q | Supera els ingressos<br>establerts a les bases              |
| 41542113L | Supera els ingressos<br>establerts a les bases              |
| 78211947X | Supera els ingressos<br>establerts a les bases              |
| 43102735E | Supera els ingressos<br>establerts a les bases              |
| 43062779V | Supera els ingressos<br>establerts a les bases              |
| 43464195Z | Declaració renda no<br>presentada                           |
| 43130443S | Declaració renda no<br>presentada                           |
| Y5482930C | Declaració renda no<br>presentada                           |
| 43172799M | Declaració renda no<br>presentada                           |
| 75081280B | Supera els ingressos<br>establerts a les bases              |
| 43081523Q | Supera els ingressos<br>establerts a les bases              |
| 43124125E | Declaració renda no<br>presentada                           |
| 42973301D | Supera els ingressos<br>establerts a les bases              |
| X9214960X | Declaració renda no<br>presentada                           |
| 43135792M | Declaració renda no<br>presentada                           |
| 43032612A | Supera els ingressos  |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases  |
| 43083324T | Declaració renda no presentada                                  |
| 78193441L | Supera els ingressos establerts a les bases                     |
| 18226453B | Supera els ingressos establerts a les bases                     |
| 43133400M | Supera els ingressos establerts a les bases                     |
| 43170812L | Declaració renda no presentada                                  |
| 41343172M | Supera els ingressos establerts a les bases                     |
| 43095853V | Supera els ingressos establerts a les bases                     |
| 41397453Y | Declaració renda no presentada                                  |
| X7163044Q | Declaració renda no presentada                                  |
| 18236795A | Supera els ingressos establerts a les bases                     |
| 43478006W | Supera els ingressos establerts a les bases                     |
| 43165277G | Declaració renda no presentada                                  |
| 43153362A | Supera els ingressos establerts a les bases                     |
| X3637640Y | Supera els ingressos establerts a les bases                     |
| Y8297357Y | Declaració renda no presentada                                  |
| 42991280W | Declaració renda no presentada                                  |
| 31729271N | Supera els ingressos establerts a les bases                     |
| 49924657Y | Declaració renda no presentada                                  |
| X1532666S | Declaració renda no presentada                                  |
| 43035616V | Supera els ingressos establerts a les bases                     |
| 49924278H | Declaració renda no presentada                                  |
| 42966374M | Supera els ingressos establerts a les bases                     |
| 43095238T | Declaració renda no presentada                                  |
| 07262066T | Declaració renda no presentada                                  |
| Y3796157K | No empadronat a un municipi de Mallorca<br>Supera els ingressos |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 42981937C | Declaració renda no presentada              |
| 43027832F | Declaració renda no presentada              |
| 43072577V | Declaració renda no presentada              |
| 07170980V | Declaració renda no presentada              |
| 43070289Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 26210376J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78211699S | Declaració renda no presentada              |
| 44329164E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41538631X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41519536M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43090308S | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43221960S | Declaració renda no presentada              |
| 43061235Z | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 54100753S | Supera els ingressos establerts a les bases |
| Y8044543P | No empadronat a un municipi de Mallorca     |
| 43098699B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 25291329T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42981322A | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 45185500E | Declaració renda no presentada              |
| 78187000H | Declaració renda no presentada              |
| 41403748E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 54625445P | Declaració renda no presentada              |
| 43165593K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42977714Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43115890K | Declaració renda no presentada              |
| 42954437M | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
| X6404564F | establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada                         |
| 43061110G | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| X8577936V | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| 34018340Y | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| 43106887B | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| 43036266T | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| 43082233J | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| 43103420V | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| 42960872T | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| 34065625A | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| 43179906M | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| 43232105V | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| 18226859A | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| Y2748695W | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| 43056728S | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| 46950644P | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| 43111019A | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| Y0076272H | Supera els ingressos<br>establerts a les bases<br>Declaració renda no<br>presentada |
| 37339376A | Declaració renda no<br>presentada   |
| 43111455W | Declaració renda no<br>presentada   |
| 43098043E | Declaració renda no<br>presentada   |
| 41541147L | Declaració renda no<br>presentada   |
| 43199881Q | Declaració renda no<br>presentada   |
| 43233370V | Declaració renda no<br>presentada   |
| 43169332B | Declaració renda no<br>presentada   |
| 43119624Y | Supera els ingressos  |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 43047668V | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43090937T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18231718D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 52664972D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 11825730G | Declaració renda no presentada              |
| 43461495M | Declaració renda no presentada              |
| 30975374D | Declaració renda no presentada              |
| 38280312D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43094627X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18232708X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43176591W | Declaració renda no presentada              |
| 43083560Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41519347T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41535138J | Declaració renda no presentada              |
| 02716751Z | Declaració renda no presentada              |
| 43136211X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 46402996J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78195432D | Declaració renda no presentada              |
| 17763371B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 14930739J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43163485Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X7675967Q | Declaració renda no presentada              |
| 42982406Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43005021N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43149224M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 54874421D | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 78215679Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43143895N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 46142352M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43105599B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43130838L | Declaració renda no presentada              |
| 43152076M | Declaració renda no presentada              |
| 43034500M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 37342912C | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X3214783G | Declaració renda no presentada              |
| 37338655H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 24370694D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X2853432Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42964484R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 31613805Y | Declaració renda no presentada              |
| X9175450Z | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42947501S | Declaració renda no presentada              |
| 30263477P | Declaració renda no presentada              |
| 43007432P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43113236N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43138990Y | Declaració renda no presentada              |
| 41521673A | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43059567W | Declaració renda no presentada              |
| 42406000A | Declaració renda no presentada              |
| 42986855Q | Declaració renda no presentada              |
| 37334788S | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42987703J | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 43105586K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43186119P | Declaració renda no presentada              |
| 43475047X | Declaració renda no presentada              |
| 05684991N | Declaració renda no presentada              |
| 43199883H | Declaració renda no presentada              |
| 45187523K | Declaració renda no presentada              |
| 41615312D | Declaració renda no presentada              |
| 78215584J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43053795A | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 39365791A | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43136187D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X7948043W | Declaració renda no presentada              |
| 42961488H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42944715N | Declaració renda no presentada              |
| 43046343A | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43037357X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| Y3606772H | Declaració renda no presentada              |
| 78888192D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43097685D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43049328K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 48579702E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43008594C | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78211562Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43031909J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41583896B | Declaració renda no presentada              |
| 43096383H | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 35093373L | Declaració renda no presentada              |
| 41573116H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43168314M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 44327357D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43142135T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X6958672E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 45191323A | No empadronat a un municipi de Mallorca     |
| 43197788Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X3082750Z | Declaració renda no presentada              |
| 43149034E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43114246X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43147250D | Declaració renda no presentada              |
| 43146905D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 52605224S | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78207428E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43074333W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43191133P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43087815Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43106285F | Declaració renda no presentada              |
| 43195078C | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43053679W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43088502A | Declaració renda no presentada              |
| 43142127S | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43151540K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43044247T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43136233D | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 52538219D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43065241H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78216357G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43468653X | Declaració renda no presentada              |
| 43219784R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 70808530V | Declaració renda no presentada              |
| 48980594R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43069059H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43067154E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 44325783E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43018953Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43102230T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| Y3544090B | Declaració renda no presentada              |
| 43167110C | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43139804S | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43194202H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 53304888L | Declaració renda no presentada              |
| 37341777N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 46396351S | Declaració renda no presentada              |
| 34278572Q | Declaració renda no presentada              |
| 42962053P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43003418L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43073546C | Declaració renda no presentada              |
| 43145820M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43055767C | Declaració renda no presentada              |
| 43089349E | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 43207576Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43172029V | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43145923Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41523497X | Declaració renda no presentada              |
| 43460837Z | Declaració renda no presentada              |
| 43464998N | Declaració renda no presentada              |
| 43066832E | Declaració renda no presentada              |
| 48598956W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18226307A | Declaració renda no presentada              |
| 43477118B | Declaració renda no presentada              |
| 43187392Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X7880537R | Declaració renda no presentada              |
| 78206173D | Declaració renda no presentada              |
| 42967415B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 46396051Z | Declaració renda no presentada              |
| 42984208Z | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 34003576P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42973811J | Declaració renda no presentada              |
| X2291531H | Declaració renda no presentada              |
| 43049399T | Declaració renda no presentada              |
| 43043547J | Declaració renda no presentada              |
| 37269439D | Declaració renda no presentada              |
| 43064556T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78172621Z | Declaració renda no presentada              |
| 48260688H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43225306A | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 07173085Y | Declaració renda no presentada              |
| 43015635T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43169052F | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 30813302H | Declaració renda no presentada              |
| 34069304W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78209219L | Declaració renda no presentada              |
| 23743645D | Declaració renda no presentada              |
| 55234743J | Declaració renda no presentada              |
| 18221387M | Declaració renda no presentada              |
| 43110266D | Declaració renda no presentada              |
| 18234566M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 53578178T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| Y0810472N | Declaració renda no presentada              |
| 46392574X | Declaració renda no presentada              |
| 43160646L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43118676R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43089155N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43159559J | Declaració renda no presentada              |
| 43124636G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41693557P | Declaració renda no presentada              |
| 43127799Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 24201134M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43093946L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78219069W | Declaració renda no presentada              |
| 43153414D | Declaració renda no presentada              |
| 45192643N | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 53207454J | Declaració renda no presentada              |
| 43174273F | Declaració renda no presentada              |
| 13097528V | Declaració renda no presentada              |
| 13705634A | Declaració renda no presentada              |
| 13883553V | Declaració renda no presentada              |
| 44328970N | Declaració renda no presentada              |
| 41583300J | Declaració renda no presentada              |
| 43107318M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43036829B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42979234P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43171625G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43114185H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41657527L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43096845C | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43234216N | Declaració renda no presentada              |
| 43191641X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43174936A | Declaració renda no presentada              |
| 43152906F | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 34065159C | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 11701073F | Declaració renda no presentada              |
| 13290204E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43100940K | Declaració renda no presentada              |
| 48921850E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78197369Z | Declaració renda no presentada              |
| 10877682Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41619762C | Declaració renda no                         |





|           |   |
|-----------|---|
|           | presentada  |
| 43192440G | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada              |
| 53325414Y | Declaració renda no presentada  |
| Y3921911B | Declaració renda no presentada  |
| 43088585V | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada              |
| 41618852F | Declaració renda no presentada  |
| 40332120X | Declaració renda no presentada  |
| 37336213Z | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41519460K | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases |
| 23162261L | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43097456X | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43081443M | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43152693R | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41535092J | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43079879M | Supera els ingressos establerts a les bases Supera els ingressos establerts a les bases |
| 44644636A | Declaració renda no presentada  |
| 75885026E | Declaració renda no presentada  |
| 41328867Y | No empadronat a un municipi de Mallorca   |
| 46952649N | Supera els ingressos establerts a les bases   |
| 43150977X | Supera els ingressos establerts a les bases   |
| 40450834K | Declaració renda no presentada  |
| 41524936T | Supera els ingressos establerts a les bases   |
| 26047742N | Supera els ingressos establerts a les bases   |
| 43079960V | Supera els ingressos establerts a les bases   |
| 43049594B | Supera els ingressos establerts a les bases   |
| 74496565W | Supera els ingressos establerts a les bases   |
| 43176214Q | Declaració renda no   |





|           |   |
|-----------|---|
|           | presentada                                  |
| 41456630G | No empadronat a un municipi de Mallorca     |
| 34068492H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| Y1018422L | No empadronat a un municipi de Mallorca     |
| 43232509F | Declaració renda no presentada              |
| 51450253N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43091949T | Declaració renda no presentada              |
| 18225291E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 09300776J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43179764R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 53530507P | Declaració renda no presentada              |
| 43099813K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41517608D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43216081R | Declaració renda no presentada              |
| 33510369J | Declaració renda no presentada              |
| 44328715X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18237708L | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43043079M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43125638V | Declaració renda no presentada              |
| 43074895N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43092502R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 25594203X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43098883B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42986320X | Declaració renda no presentada              |
| 43101837K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41517630P | Declaració renda no presentada              |
| 21633824R | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 43076501P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 46731270P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43058596C | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78195533H | Declaració renda no presentada              |
| 36139964H | Declaració renda no presentada              |
| 43191252N | Declaració renda no presentada              |
| 43025064E | Declaració renda no presentada              |
| 43121442F | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43188326F | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 54625942E | Declaració renda no presentada              |
| 43158102M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42979566H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43192797Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43126849D | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43095297J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43172634R | Declaració renda no presentada              |
| 49606142H | Declaració renda no presentada              |
| 46394925S | Declaració renda no presentada              |
| 78209290K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41535827N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43109615W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41517075M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43015084R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 24105189Q | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 52596108F | Supera els ingressos establerts a les bases |
| Y7544102R | Declaració renda no                         |





|           |   |
|-----------|---|
|           | presentada                                  |
| 43029798H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43144610Z | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43095307T | Declaració renda no presentada              |
| 28745022J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 78214490T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43109749K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 75070266Z | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41570942Y | No empadronat a un municipi de Mallorca     |
| 41373591H | Declaració renda no presentada              |
| X3307536K | Declaració renda no presentada              |
| 43233256H | Declaració renda no presentada              |
| 37340225R | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 28554048P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43106054Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X3518242R | Declaració renda no presentada              |
| 43464391A | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 75010973S | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 13053718E | Declaració renda no presentada              |
| 43058417W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43079938H | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43104104B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43189137J | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43214331E | Declaració renda no presentada              |
| Y6012793D | Declaració renda no presentada              |
| X8284857G | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 71426293T | Supera els ingressos                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 43023147Z | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43051661P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43021893W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43089671E | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41616177T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 33241471P | Declaració renda no presentada              |
| 01873246B | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42995654Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43216019P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18236015M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43105512Q | Declaració renda no presentada              |
| 00883382K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43131386S | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X9970558N | Declaració renda no presentada              |
| 05887632T | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 38419781Y | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43113876P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 42972936N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| X5287989J | Declaració renda no presentada              |
| 43053961P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 38052054A | Declaració renda no presentada              |
| 43168402R | Declaració renda no presentada              |
| 31399049R | Declaració renda no presentada              |
| 78209297M | Declaració renda no presentada              |
| Y5647863C | Declaració renda no presentada              |
| 42942365P | Supera els ingressos                        |





|           |  |
|-----------|--|
|           | establerts a les bases   |
| 37341716C | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 18217121V | Declaració renda no presentada   |
| 15872451J | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 42961749A | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43126963P | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| X2487901Z | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 41390380V | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43109774T | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43207064T | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 44328262V | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 45614038R | Declaració renda no presentada   |
| 43065684R | Declaració renda no presentada   |
| X5238301M | Declaració renda no presentada   |
| 41398262X | Declaració renda no presentada   |
| 43053458B | Declaració renda no presentada   |
| 43014159L | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43090893W | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 34069882M | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43001976A | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 23775134B | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 38117781L | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43185589F | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 43147627H | Declaració renda no presentada   |
| 43209251W | Declaració renda no presentada   |
| 43120904K | Supera els ingressos establerts a les bases Declaració renda no presentada |
| 44327551L | Supera els ingressos Declaració renda no presentada                        |





|           |   |
|-----------|---|
|           | establerts a les bases                      |
| 43139476D | Declaració renda no presentada              |
| 50881406R | No empadronat a un municipi de Mallorca     |
| 43084108W | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43135551V | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43149675L | Declaració renda no presentada              |
| Y6710060P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43079628F | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43125771N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43173446P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18220543N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 18217047N | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43147216K | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43216568M | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 44329748P | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43190059S | Declaració renda no presentada              |
| 43227651W | Declaració renda no presentada              |
| 41519173X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 43136165X | Supera els ingressos establerts a les bases |
| 41541252D | Declaració renda no presentada              |
| 41572348D | Declaració renda no presentada              |
| 43107671J | Declaració renda no presentada              |





## Annex IV

### DUPLICADES

15978 - 43116402G:

M04\_Duplicades

16009 - 41519252C:

M04\_Duplicades

16054 - 41519252C:

M04\_Duplicades

16068 - 43207487D:

M04\_Duplicades

16097 - 41524828F:

M04\_Duplicades

16105 - 43120717H:

M04\_Duplicades

16111 - 43083310D:

M04\_Duplicades

16201 - 43063691D:

M04\_Duplicades

16546 - 41572387W:

M04\_Duplicades

16585 - 41709069H:

M04\_Duplicades

16644 - 42996163D:

M04\_Duplicades

16747 - 43058252K:

M04\_Duplicades

16911 - 41539348Z:

M04\_Duplicades

16939 - 43136819C:

M04\_Duplicades

16954 - 43170348S:

M04\_Duplicades

16969 - 43115580X:

M04\_Duplicades

17025 - 41743016V:

M04\_Duplicades

17129 - 49028805G:

M04\_Duplicades

17250 - 43167231A:

M04\_Duplicades

17285 - 41337861F:

M04\_Duplicades

17334 - X0598232W:

M04\_Duplicades

17340 - 43463075K:

M04\_Duplicades

17386 - 41516682A:

M04\_Duplicades

17413 - Y1916678X:





M04\_Duplicades  
17452 - 43131180Q:  
M04\_Duplicades  
17463 - 48970248M:  
M04\_Duplicades  
17521 - 43198856A:  
M04\_Duplicades  
17741 - 43151944B:  
M04\_Duplicades  
17799 - 43094729C:  
M04\_Duplicades  
17888 - 43136533X:  
M04\_Duplicades  
17893 - 43071091A:  
M04\_Duplicades  
17898 - 43038928V:  
M04\_Duplicades  
18007 - 43182415F:  
M04\_Duplicades  
18219 - Y7546765L:  
M04\_Duplicades  
18225 - 10039413M:  
M04\_Duplicades  
18254 - 43234253A:  
M04\_Duplicades  
18282 - 43029170B:  
M04\_Duplicades  
18287 - 43014428N:  
M04\_Duplicades  
18346 - 07173502D:  
M04\_Duplicades  
18370 - 43195214H:  
M04\_Duplicades  
18473 - 49926186V:  
M04\_Duplicades  
18501 - 20812675K:  
M04\_Duplicades  
18580 - 43189490K:  
M04\_Duplicades  
18664 - 42951275V:  
M04\_Duplicades  
18685 - 49928770W:  
M04\_Duplicades  
18768 - 43093493A:  
M04\_Duplicades  
18793 - 18221490Q:  
M04\_Duplicades  
18813 - 41395180X:  
M04\_Duplicades  
18939 - 43010820S:  
M04\_Duplicades  
18974 - 25892546C:





M04\_Duplicades  
19000 - 41373213P:  
M04\_Duplicades  
19011 - 52276113B:  
M04\_Duplicades  
19064 - 43147929K:  
M04\_Duplicades  
19088 - 43030017F:  
M04\_Duplicades  
19112 - 43112236R:  
M04\_Duplicades  
19204 - 25461832G:  
M04\_Duplicades  
19211 - 30160859Q:  
M04\_Duplicades  
19305 - 41518156M:  
M04\_Duplicades  
19311 - 45087913R:  
M04\_Duplicades  
19404 - 43115265V:  
M04\_Duplicades  
19479 - 49482057H:  
M04\_Duplicades  
19519 - 43167231A:  
M04\_Duplicades  
19530 - X6339158J:  
M04\_Duplicades  
19596 - 43178893G:  
M04\_Duplicades  
19652 - 43178893G:  
M04\_Duplicades  
19666 - 43094221H:  
M04\_Duplicades  
19670 - 43161222C:  
M04\_Duplicades  
19697 - 42996644F:  
M04\_Duplicades  
19725 - 45189911V:  
M04\_Duplicades  
19754 - 41536072G:  
M04\_Duplicades  
19760 - 43094221H:  
M04\_Duplicades  
19769 - 43170281V:  
M04\_Duplicades  
19770 - 43170729M:  
M04\_Duplicades  
19796 - 43102440A:  
M04\_Duplicades  
19865 - 43102174J:  
M04\_Duplicades  
19879 - Y6811773S:





M04\_Duplicades  
19900 - 44327280R:  
M04\_Duplicades  
19912 - 43030017F:  
M04\_Duplicades  
19951 - 41399536L:  
M04\_Duplicades  
19963 - 43105082T:  
M04\_Duplicades  
19994 - Y6811773S:  
M04\_Duplicades  
20002 - 42972754Z:  
M04\_Duplicades  
20051 - 43024573Z:  
M04\_Duplicades  
20204 - 43121621W:  
M04\_Duplicades  
20256 - 43134121J:  
M04\_Duplicades  
20288 - 43000616T:  
M04\_Duplicades  
20357 - 43167578M:  
M04\_Duplicades  
20381 - 43047088N:  
M04\_Duplicades  
20406 - 43203071D:  
M04\_Duplicades  
20410 - 43173184E:  
M04\_Duplicades  
20437 - 43092909V:  
M04\_Duplicades  
20487 - X8730609Q:  
M04\_Duplicades  
20498 - 43086519K:  
M04\_Duplicades  
20507 - 43145042D:  
M04\_Duplicades  
20559 - 43215907B:  
M04\_Duplicades  
20631 - Y6252899H:  
M04\_Duplicades  
20673 - 52034397W:  
M04\_Duplicades  
20682 - 45587903V:  
M04\_Duplicades  
20726 - 43076141Q:  
M04\_Duplicades  
20728 - 43091767W:  
M04\_Duplicades  
20747 - 45587903V:  
M04\_Duplicades  
20942 - 43192021E:





M04\_Duplicades  
21211 - 41696569F:  
M04\_Duplicades  
21257 - 41458109B:  
M04\_Duplicades  
21282 - 43195672Q:  
M04\_Duplicades  
21344 - 41620997J:  
M04\_Duplicades  
21382 - 43061106T:  
M04\_Duplicades  
21486 - 74726133F:  
M04\_Duplicades  
21522 - 43088821T:  
M04\_Duplicades  
21546 - 43145153M:  
M04\_Duplicades  
21776 - 43136368Y:  
M04\_Duplicades  
21777 - 41574125S:  
M04\_Duplicades  
21792 - 11869839E:  
M04\_Duplicades  
21807 - 41574125S:  
M04\_Duplicades  
21818 - 55088061W:  
M04\_Duplicades  
21846 - 28702326M:  
M04\_Duplicades  
21862 - 43182124S:  
M04\_Duplicades  
21865 - 41574125S:  
M04\_Duplicades  
21901 - 43191776F:  
M04\_Duplicades  
21934 - 18234461S:  
M04\_Duplicades  
21935 - 41574125S:  
M04\_Duplicades  
22015 - Y4319468J:  
M04\_Duplicades  
22090 - 43079642K:  
M04\_Duplicades  
22118 - 78215531Y:  
M04\_Duplicades  
22142 - 05246511G:  
M04\_Duplicades  
22147 - 53031750Y:  
M04\_Duplicades  
22263 - Y7135308D:  
M04\_Duplicades  
22335 - 78216660P:





M04\_Duplicades  
22343 - 43036080K:  
M04\_Duplicades  
22401 - 37335942L:  
M04\_Duplicades  
22562 - 43026075K:  
M04\_Duplicades  
22711 - 43179262M:  
M04\_Duplicades  
22749 - 43110626R:  
M04\_Duplicades  
22758 - 41713564M:  
M04\_Duplicades  
22854 - X9084159X:  
M04\_Duplicades  
22863 - 43168533V:  
M04\_Duplicades  
22866 - 02720694R:  
M04\_Duplicades  
22867 - 43159451C:  
M04\_Duplicades  
22898 - 49481240Y:  
M04\_Duplicades  
22915 - 43606785G:  
M04\_Duplicades  
22957 - X7477178Q:  
M04\_Duplicades  
22987 - 43108516F:  
M04\_Duplicades  
23033 - Y8590874C:  
M04\_Duplicades  
23034 - Y2202888P:  
M04\_Duplicades  
23125 - 41541987P:  
M04\_Duplicades  
23161 - 41524791Q:  
M04\_Duplicades  
23240 - Y0895779N:  
M04\_Duplicades  
23305 - 43138605N:  
M04\_Duplicades  
23314 - 43138605N:  
M04\_Duplicades  
23330 - 43138605N:  
M04\_Duplicades  
23425 - 43147091B:  
M04\_Duplicades  
23475 - 42407589M:  
M04\_Duplicades  
23569 - 78202018V:  
M04\_Duplicades  
23611 - X3450326G:





M04\_Duplicades  
23617 - 78189981D:  
M04\_Duplicades  
23670 - 43180863L:  
M04\_Duplicades  
23737 - 43194244Z:  
M04\_Duplicades  
23752 - Y1143501R:  
M04\_Duplicades  
23820 - 43230366A:  
M04\_Duplicades  
23835 - 78196612Q:  
M04\_Duplicades  
23896 - 43043764T:  
M04\_Duplicades  
23962 - 43155339W:  
M04\_Duplicades  
24036 - 18234516R:  
M04\_Duplicades  
24059 - 78215627X:  
M04\_Duplicades  
24209 - 43167305P:  
M04\_Duplicades  
24225 - 43207176C:  
M04\_Duplicades  
24235 - 43069281X:  
M04\_Duplicades  
24305 - 77643056R:  
M04\_Duplicades  
24348 - 41516870F:  
M04\_Duplicades  
24360 - 43153787Z:  
M04\_Duplicades  
24403 - 04307606M:  
M04\_Duplicades  
24435 - 43125705S:  
M04\_Duplicades  
24455 - 18236786V:  
M04\_Duplicades  
24466 - 18224111S:  
M04\_Duplicades  
24569 - 43134495L:  
M04\_Duplicades  
24599 - 78219328P:  
M04\_Duplicades  
24605 - 55086973H:  
M04\_Duplicades  
24740 - X9980041L:  
M04\_Duplicades  
24753 - 43014126D:  
M04\_Duplicades  
24803 - Y4977482C:





M04\_Duplicades  
24969 - 43173480L:  
M04\_Duplicades  
24980 - Y8868418T:  
M04\_Duplicades  
24997 - 18227682K:  
M04\_Duplicades  
25022 - 43191780B:  
M04\_Duplicades  
25368 - 42985924M:  
M04\_Duplicades  
25449 - 43059169H:  
M04\_Duplicades  
25483 - 43179852C:  
M04\_Duplicades  
25548 - 45692024V:  
M04\_Duplicades  
25619 - 43476488W:  
M04\_Duplicades  
25641 - 43157071D:  
M04\_Duplicades  
25713 - 41583549D:  
M04\_Duplicades  
25727 - 43232239J:  
M04\_Duplicades  
25764 - 43175963H:  
M04\_Duplicades  
25829 - 41661398A:  
M04\_Duplicades  
25866 - 43093484V:  
M04\_Duplicades  
25986 - 43031835P:  
M04\_Duplicades  
26087 - 43181812W:  
M04\_Duplicades  
26130 - 43027404Q:  
M04\_Duplicades  
26162 - 41539927H:  
M04\_Duplicades  
26192 - 43075531G:  
M04\_Duplicades  
26234 - 43200324E:  
M04\_Duplicades  
26482 - 54875906E:  
M04\_Duplicades  
26635 - X4467185X:  
M04\_Duplicades  
26663 - 07170959L:  
M04\_Duplicades  
26751 - 43084314R:  
M04\_Duplicades  
26807 - 43167387K:





M04\_Duplicades  
26847 - 49866136C:  
M04\_Duplicades  
26875 - 43036297P:  
M04\_Duplicades  
27196 - 18216443Y:  
M04\_Duplicades  
27300 - 43084114P:  
M04\_Duplicades  
27366 - 41573859W:  
M04\_Duplicades  
27378 - 05165304X:  
M04\_Duplicades  
27386 - 43082722L:  
M04\_Duplicades  
27428 - 43082722L:  
M04\_Duplicades  
27650 - 43065974S:  
M04\_Duplicades  
27709 - 43468178H:  
M04\_Duplicades  
27733 - 43089431N:  
M04\_Duplicades  
27795 - 20887080K:  
M04\_Duplicades  
27894 - 43062081D:  
M04\_Duplicades  
27956 - 43062081D:  
M04\_Duplicades  
28125 - 46809207K:  
M04\_Duplicades  
28136 - 46809207K:  
M04\_Duplicades  
28176 - 43225509E:  
M04\_Duplicades  
28271 - 43114388Z:  
M04\_Duplicades  
28272 - 20265554R:  
M04\_Duplicades  
28413 - 43142230A:  
M04\_Duplicades  
28428 - 43082158F:  
M04\_Duplicades  
28442 - 43111963G:  
M04\_Duplicades  
28520 - 18223020M:  
M04\_Duplicades  
28534 - Y4827094Y:  
M04\_Duplicades  
28556 - 41710971B:  
M04\_Duplicades  
28718 - 49777776A:





M04\_Duplicades  
28763 - X3308759W:  
M04\_Duplicades  
28786 - 43230234D:  
M04\_Duplicades  
28804 - 34880667V:  
M04\_Duplicades  
28824 - 18234251N:  
M04\_Duplicades  
28829 - X6422728R:  
M04\_Duplicades  
28835 - 07174951D:  
M04\_Duplicades  
28845 - Y6069469J:  
M04\_Duplicades  
28880 - 25271325Y:  
M04\_Duplicades  
28887 - Y1222190F:  
M04\_Duplicades  
28891 - 37342493S:  
M04\_Duplicades  
28933 - X8554909J:  
M04\_Duplicades  
29040 - Y8897376R:  
M04\_Duplicades  
29054 - 43176592A:  
M04\_Duplicades  
29091 - X2879033P:  
M04\_Duplicades  
29116 - 78218289G:  
M04\_Duplicades  
29117 - X4358611L:  
M04\_Duplicades  
29148 - X8439568V:  
M04\_Duplicades  
29169 - 41522179A:  
M04\_Duplicades  
29183 - Y1915028Q:  
M04\_Duplicades  
29256 - 43474931D:  
M04\_Duplicades  
29426 - 30684457L:  
M04\_Duplicades  
29470 - Y2086048P:  
M04\_Duplicades  
29478 - 46339773V:  
M04\_Duplicades  
29488 - 43141364B:  
M04\_Duplicades  
29499 - 46339773V:  
M04\_Duplicades  
29548 - Y0894856D:





M04\_Duplicades  
29552 - 41622307N:  
M04\_Duplicades  
29605 - X0401636X:  
M04\_Duplicades  
29682 - 48987685P:  
M04\_Duplicades  
29698 - 43134865K:  
M04\_Duplicades  
29769 - 41535664X:  
M04\_Duplicades  
29771 - 18231779R:  
M04\_Duplicades  
29776 - 11773365X:  
M04\_Duplicades  
29788 - Y4583843A:  
M04\_Duplicades  
29834 - 43137628R:  
M04\_Duplicades  
29870 - 33900426J:  
M04\_Duplicades  
29915 - 49770182E:  
M04\_Duplicades  
29922 - 37335418R:  
M04\_Duplicades  
29923 - 46396669B:  
M04\_Duplicades  
29947 - 41519548V:  
M04\_Duplicades  
30154 - 43174575X:  
M04\_Duplicades  
30196 - 43103663F:  
M04\_Duplicades  
30210 - 43103663F:  
M04\_Duplicades  
30257 - 47431866R:  
M04\_Duplicades  
30296 - 04305340Q:  
M04\_Duplicades  
30594 - 43134865K:  
M04\_Duplicades  
30731 - 43130905V:  
M04\_Duplicades  
30788 - 75200921Y:  
M04\_Duplicades  
30842 - 43193945Z:  
M04\_Duplicades  
30904 - Y5213853C:  
M04\_Duplicades  
30929 - 80066917F:  
M04\_Duplicades  
30960 - Y4811373V:





M04\_Duplicades  
31014 - 18216443Y:  
M04\_Duplicades  
31192 - 18235674D:  
M04\_Duplicades  
31206 - 43025988A:  
M04\_Duplicades  
31269 - 43194465M:  
M04\_Duplicades  
31289 - 43466728V:  
M04\_Duplicades  
31403 - 43115355S:  
M04\_Duplicades  
31408 - 43209572R:  
M04\_Duplicades  
31475 - X4856338A:  
M04\_Duplicades  
31608 - 43043064J:  
M04\_Duplicades  
31727 - 04588126V:  
M04\_Duplicades  
31890 - 45696372H:  
M04\_Duplicades  
31894 - 73937493Z:  
M04\_Duplicades  
31916 - 43050571E:  
M04\_Duplicades  
32063 - 78183887X:  
M04\_Duplicades  
32070 - 43196497J:  
M04\_Duplicades  
32120 - 42374147M:  
M04\_Duplicades  
32192 - X8669169D:  
M04\_Duplicades  
32243 - X0606345L:  
M04\_Duplicades  
32300 - Y4349770R:  
M04\_Duplicades  
32339 - 43145633W:  
M04\_Duplicades  
32360 - 43110437L:  
M04\_Duplicades  
32457 - 43046562S:  
M04\_Duplicades  
32460 - 78220345J:  
M04\_Duplicades  
32677 - Y4095970Y:  
M04\_Duplicades  
32860 - 43119894T:  
M04\_Duplicades  
32948 - X8405569N:





M04\_Duplicades  
33002 - 43466136T:  
M04\_Duplicades  
33015 - 43139899H:  
M04\_Duplicades  
33073 - 41395354T:  
M04\_Duplicades  
33199 - Y8550791A:  
M04\_Duplicades  
33250 - X9152013Z:  
M04\_Duplicades  
33338 - Y4569379Y:  
M04\_Duplicades  
33362 - 75379348E:  
M04\_Duplicades  
33377 - 75379348E:  
M04\_Duplicades  
33414 - Y6083827L:  
M04\_Duplicades  
33572 - 43234175V:  
M04\_Duplicades  
33574 - 41583125E:  
M04\_Duplicades  
33576 - 45614668X:  
M04\_Duplicades  
33631 - 43030330K:  
M04\_Duplicades  
33754 - 35301829A:  
M04\_Duplicades  
33764 - 43137226J:  
M04\_Duplicades  
33785 - 41520015R:  
M04\_Duplicades  
33791 - 43049328K:  
M04\_Duplicades  
33815 - 35301829A:  
M04\_Duplicades  
33858 - Y4951382W:  
M04\_Duplicades  
33888 - 43205410W:  
M04\_Duplicades  
33928 - 43010441G:  
M04\_Duplicades  
33940 - 43201571G:  
M04\_Duplicades  
34023 - 05095192W:  
M04\_Duplicades  
34034 - Y0873207A:  
M04\_Duplicades  
34152 - 43177737K:  
M04\_Duplicades  
34228 - 43227217M:





M04\_Duplicades  
34304 - 25970988D:  
M04\_Duplicades  
34329 - 49925405H:  
M04\_Duplicades  
34332 - Y1633806S:  
M04\_Duplicades  
34427 - 41571183V:  
M04\_Duplicades  
34459 - X8456342R:  
M04\_Duplicades  
34466 - X6064001M:  
M04\_Duplicades  
34476 - 43463140V:  
M04\_Duplicades  
34485 - 18225442N:  
M04\_Duplicades  
34510 - 41570640A:  
M04\_Duplicades  
34517 - X5567456F:  
M04\_Duplicades  
34523 - 41520697Q:  
M04\_Duplicades  
34605 - X8841437F:  
M04\_Duplicades  
34636 - 43156739E:  
M04\_Duplicades  
34641 - 43088502A:  
M04\_Duplicades  
34678 - Y7908026L:  
M04\_Duplicades  
34771 - 37338503G:  
M04\_Duplicades  
34791 - 39353000T:  
M04\_Duplicades  
34798 - 42990307H:  
M04\_Duplicades  
34805 - 41535811L:  
M04\_Duplicades  
34876 - 04237149C:  
M04\_Duplicades  
34911 - 43052489P:  
M04\_Duplicades  
34996 - 43052426Z:  
M04\_Duplicades  
35150 - 41587000X:  
M04\_Duplicades  
35154 - Y6969670V:  
M04\_Duplicades  
35249 - X9693826Q:  
M04\_Duplicades  
35296 - 42974836A:





M04\_Duplicades  
35387 - 41339383B:  
M04\_Duplicades  
35419 - Y2216718S:  
M04\_Duplicades  
35536 - 41520015R:  
M04\_Duplicades  
35543 - Y0574040C:  
M04\_Duplicades  
35555 - 41616156W:  
M04\_Duplicades  
35565 - 43477118B:  
M04\_Duplicades  
35571 - 43089349E:  
M04\_Duplicades  
35665 - 43101259H:  
M04\_Duplicades  
35703 - 37336148H:  
M04\_Duplicades  
35742 - 43056059J:  
M04\_Duplicades  
35745 - 43230883Z:  
M04\_Duplicades  
35803 - 28725441M:  
M04\_Duplicades  
35810 - 73031353M:  
M04\_Duplicades  
35847 - 18227199K:  
M04\_Duplicades  
35866 - 73031353M:  
M04\_Duplicades  
35903 - Y0839017Z:  
M04\_Duplicades  
35991 - 43206316B:  
M04\_Duplicades  
36012 - 43206316B:  
M04\_Duplicades  
36021 - 43206316B:  
M04\_Duplicades  
36030 - 43206316B:  
M04\_Duplicades  
36052 - X5698373P:  
M04\_Duplicades  
36063 - 78212995T:  
M04\_Duplicades  
36143 - 37341545X:  
M04\_Duplicades  
36161 - 43090318W:  
M04\_Duplicades  
36194 - 41572526A:  
M04\_Duplicades  
36235 - 41518105T:





M04\_Duplicades  
36247 - 78173795S:  
M04\_Duplicades  
36352 - 25977631M:  
M04\_Duplicades  
36380 - 18225847A:  
M04\_Duplicades  
36400 - 41616975Q:  
M04\_Duplicades  
36435 - 78220799F:  
M04\_Duplicades  
36454 - 39353000T:  
M04\_Duplicades  
36458 - 41537282H:  
M04\_Duplicades  
36476 - 39353000T:  
M04\_Duplicades  
36577 - 23275686P:  
M04\_Duplicades  
36580 - 37342154K:  
M04\_Duplicades  
36585 - 43214529J:  
M04\_Duplicades  
36596 - 43155622D:  
M04\_Duplicades  
36711 - 71145317S:  
M04\_Duplicades  
36814 - 37331991R:  
M04\_Duplicades  
36883 - Y0045817S:  
M04\_Duplicades  
36884 - 43476434V:  
M04\_Duplicades  
36885 - 49481744G:  
M04\_Duplicades  
36916 - 18224483L:  
M04\_Duplicades  
36923 - 41519548V:  
M04\_Duplicades  
37098 - 41517009P:  
M04\_Duplicades  
37100 - Y1853530C:  
M04\_Duplicades  
37103 - 43110133Z:  
M04\_Duplicades  
37116 - 43032979W:  
M04\_Duplicades  
37132 - 45190052C:  
M04\_Duplicades  
37156 - 43167743D:  
M04\_Duplicades  
37444 - 43039339Z:





M04\_Duplicades  
37448 - X9047368L:  
M04\_Duplicades  
37466 - 42407489C:  
M04\_Duplicades  
37547 - 78002880J:  
M04\_Duplicades  
37669 - 43179799J:  
M04\_Duplicades  
37686 - Y2960941G:  
M04\_Duplicades  
37695 - 49866136C:  
M04\_Duplicades  
37703 - 49779026B:  
M04\_Duplicades  
37801 - 10877682Q:  
M04\_Duplicades  
37870 - 43201858S:  
M04\_Duplicades  
37875 - 43463795M:  
M04\_Duplicades  
37900 - 43166307E:  
M04\_Duplicades  
37906 - 43166307E:  
M04\_Duplicades  
37920 - 43460045G:  
M04\_Duplicades  
37957 - 41519252C:  
M04\_Duplicades  
37968 - 43112199X:  
M04\_Duplicades  
37975 - Y0894856D:  
M04\_Duplicades  
37987 - 45192557H:  
M04\_Duplicades  
38017 - 43084406R:  
M04\_Duplicades  
38068 - 41379973Y:  
M04\_Duplicades  
38130 - 43483164P:  
M04\_Duplicades  
38131 - 41540774Z:  
M04\_Duplicades  
38166 - X8414024A:  
M04\_Duplicades  
38208 - 43153503Y:  
M04\_Duplicades  
38246 - 41392545C:  
M04\_Duplicades  
38250 - 41386937R:  
M04\_Duplicades  
38283 - 78218906T:





M04\_Duplicades  
38284 - 41386937R:  
M04\_Duplicades  
38300 - 41386937R:  
M04\_Duplicades  
38313 - 47344881W:  
M04\_Duplicades  
38315 - 20062710V:  
M04\_Duplicades  
38324 - 28824270A:  
M04\_Duplicades  
38327 - 42988956R:  
M04\_Duplicades  
38336 - 42988956R:  
M04\_Duplicades  
38367 - 04300472R:  
M04\_Duplicades  
38374 - Y6043804Q:  
M04\_Duplicades  
38407 - 43104951F:  
M04\_Duplicades  
38461 - Y4583843A:  
M04\_Duplicades  
38483 - 43115889C:  
M04\_Duplicades  
38525 - 18222557W:  
M04\_Duplicades  
38563 - 43481883S:  
M04\_Duplicades  
38573 - 43202721G:  
M04\_Duplicades  
38589 - 41536543S:  
M04\_Duplicades  
38604 - 78217878F:  
M04\_Duplicades  
38630 - 43212252J:  
M04\_Duplicades  
38650 - 43214335A:  
M04\_Duplicades  
38722 - 41540256W:  
M04\_Duplicades  
38747 - 41383849H:  
M04\_Duplicades  
38801 - 41573986Z:  
M04\_Duplicades  
38830 - 43092046M:  
M04\_Duplicades  
38832 - 41522598P:  
M04\_Duplicades  
38841 - 41522598P:  
M04\_Duplicades  
38852 - 41522598P:





M04\_Duplicades  
38900 - 37335916Q:  
M04\_Duplicades  
38933 - 43195457P:  
M04\_Duplicades  
38965 - 43069078Z:  
M04\_Duplicades  
38983 - 41386937R:  
M04\_Duplicades  
38985 - 07179384A:  
M04\_Duplicades  
39017 - 43182898F:  
M04\_Duplicades  
39047 - 78219307X:  
M04\_Duplicades  
39070 - 43096995D:  
M04\_Duplicades  
39183 - 43077655N:  
M04\_Duplicades  
39259 - 37340957C:  
M04\_Duplicades  
39294 - 43166333W:  
M04\_Duplicades  
39348 - 43171459E:  
M04\_Duplicades  
39372 - X0606345L:  
M04\_Duplicades  
39381 - 53554329W:  
M04\_Duplicades  
39402 - 41616521E:  
M04\_Duplicades  
39455 - 43123500H:  
M04\_Duplicades  
39483 - 43209477K:  
M04\_Duplicades  
39489 - 41535441V:  
M04\_Duplicades  
39522 - X6607020V:  
M04\_Duplicades  
39685 - 41520471C:  
M04\_Duplicades  
39789 - X3661495X:  
M04\_Duplicades  
39828 - 43092919G:  
M04\_Duplicades  
39860 - 43146057N:  
M04\_Duplicades  
39867 - 43060970W:  
M04\_Duplicades  
39981 - 43071534D:  
M04\_Duplicades  
40044 - 43227583A:





M04\_Duplicades  
40084 - 43128106R:  
M04\_Duplicades  
40103 - 41713274Z:  
M04\_Duplicades  
40234 - 78209176E:  
M04\_Duplicades  
40238 - 41570849M:  
M04\_Duplicades  
40295 - 78212151F:  
M04\_Duplicades  
40312 - 43101242R:  
M04\_Duplicades  
40351 - 49607154H:  
M04\_Duplicades  
40377 - 43186463F:  
M04\_Duplicades  
40406 - 18223724L:  
M04\_Duplicades  
40409 - X6040615X:  
M04\_Duplicades  
40496 - 78215721N:  
M04\_Duplicades  
40539 - 43198315Z:  
M04\_Duplicades  
40544 - 43229818F:  
M04\_Duplicades  
40574 - Y2274653J:  
M04\_Duplicades  
40581 - 43469569Y:  
M04\_Duplicades  
40620 - 43101242R:  
M04\_Duplicades  
40654 - 43133016N:  
M04\_Duplicades  
40656 - 43468178H:  
M04\_Duplicades  
40683 - Y4095970Y:  
M04\_Duplicades  
40719 - Y5351838M:  
M04\_Duplicades  
40760 - 41572092Y:  
M04\_Duplicades  
40774 - 41317383E:  
M04\_Duplicades  
40897 - 43140014H:  
M04\_Duplicades  
40992 - 78202659Z:  
M04\_Duplicades  
41046 - 43178824G:  
M04\_Duplicades  
41067 - X8539110S:





M04\_Duplicades  
41122 - 43182078S:  
M04\_Duplicades  
41134 - 43114388Z:  
M04\_Duplicades  
41161 - 41522180G:  
M04\_Duplicades  
41169 - 43475081K:  
M04\_Duplicades  
41207 - 43100873T:  
M04\_Duplicades  
41217 - X5027320A:  
M04\_Duplicades  
41234 - 43122987B:  
M04\_Duplicades  
41265 - 43189552Z:  
M04\_Duplicades  
41267 - 43068596S:  
M04\_Duplicades  
41318 - 43463992H:  
M04\_Duplicades  
41331 - 44971235W:  
M04\_Duplicades  
41359 - 43227648E:  
M04\_Duplicades  
41376 - 43227648E:  
M04\_Duplicades  
41394 - 43207487D:  
M04\_Duplicades  
41395 - 43227648E:  
M04\_Duplicades  
41501 - 38445298Q:  
M04\_Duplicades  
41531 - 76247081B:  
M04\_Duplicades  
41548 - 39875383F:  
M04\_Duplicades  
41551 - 04303277T:  
M04\_Duplicades  
41591 - 41386937R:  
M04\_Duplicades  
41601 - 39353000T:  
M04\_Duplicades  
41725 - 08876504E:  
M04\_Duplicades  
41761 - 04301059J:  
M04\_Duplicades  
41833 - 43199044F:  
M04\_Duplicades  
41862 - 41694961D:  
M04\_Duplicades  
41888 - 48661081G:





M04\_Duplicades  
41964 - 43198134V:  
M04\_Duplicades  
41998 - 43007862R:  
M04\_Duplicades  
42090 - 47425409F:  
M04\_Duplicades  
42128 - 37339414H:  
M04\_Duplicades  
42192 - Y7693798J:  
M04\_Duplicades  
42237 - 45190647V:  
M04\_Duplicades  
42325 - 24184954V:  
M04\_Duplicades  
42479 - 43193114B:  
M04\_Duplicades  
42500 - 43075684L:  
M04\_Duplicades  
42521 - 41380508N:  
M04\_Duplicades  
42522 - 43209086K:  
M04\_Duplicades  
42523 - Y8297357Y:  
M04\_Duplicades  
42553 - 46394771E:  
M04\_Duplicades  
42554 - 43079291S:  
M04\_Duplicades  
42594 - 31679460L:  
M04\_Duplicades  
42663 - 43158489R:  
M04\_Duplicades  
42782 - X0282960Z:  
M04\_Duplicades  
42834 - 08752815G:  
M04\_Duplicades  
42856 - Y5221397C:  
M04\_Duplicades  
42872 - 43092046M:  
M04\_Duplicades  
43045 - 43054267S:  
M04\_Duplicades  
43047 - 43217514P:  
M04\_Duplicades  
43063 - 43186463F:  
M04\_Duplicades  
43165 - 18233674X:  
M04\_Duplicades  
43170 - 43145110P:  
M04\_Duplicades  
43175 - 40983276J:





M04\_Duplicades  
43213 - 78219620R:  
M04\_Duplicades

