

Podíl jednotlivých obcí na stanovených

Celkové procento, kterým se obce, s výjimkou hlavního města Prahy, Plzně, Ostravy a Brna, podílejí na čá

NUTS 3 Název kraje	LAU 1 Název okresu	LAU 2 Název obce
1	2	3
Hlavní město Praha	Praha	Praha
Středočeský kraj	Benešov	Benešov
Středočeský kraj	Benešov	Bernartice
Středočeský kraj	Benešov	Bílkovice
Středočeský kraj	Benešov	Blažejovice
Středočeský kraj	Benešov	Borovnice
Středočeský kraj	Benešov	Bukovany
Středočeský kraj	Benešov	Bystřice
Středočeský kraj	Benešov	Ctiboř
Středočeský kraj	Benešov	Čakov
Středočeský kraj	Benešov	Čechtice
Středočeský kraj	Benešov	Čerčany
Středočeský kraj	Benešov	Červený Újezd
Středočeský kraj	Benešov	Český Šternberk
Středočeský kraj	Benešov	Čtyřkoly
Středočeský kraj	Benešov	Děkanovice
Středočeský kraj	Benešov	Divišov
Středočeský kraj	Benešov	Dolní Kralovice
Středočeský kraj	Benešov	Drahňovice
Středočeský kraj	Benešov	Dunice
Středočeský kraj	Benešov	Heřmaničky
Středočeský kraj	Benešov	Hradiště
Středočeský kraj	Benešov	Hulice
Středočeský kraj	Benešov	Hvězdonice
Středočeský kraj	Benešov	Chářovice
Středočeský kraj	Benešov	Chleby
Středočeský kraj	Benešov	Chlístov
Středočeský kraj	Benešov	Chlum
Středočeský kraj	Benešov	Chmelná
Středočeský kraj	Benešov	Chocerady
Středočeský kraj	Benešov	Choratice
Středočeský kraj	Benešov	Chotýšany

Středočeský kraj	Benešov	Chrášťany
Středočeský kraj	Benešov	Jankov
Středočeský kraj	Benešov	Javorník
Středočeský kraj	Benešov	Ješetice
Středočeský kraj	Benešov	Kamberk
Středočeský kraj	Benešov	Keblov
Středočeský kraj	Benešov	Kladruby
Středočeský kraj	Benešov	Kondrac
Středočeský kraj	Benešov	Kozmice
Středočeský kraj	Benešov	Krhanice
Středočeský kraj	Benešov	Krňany
Středočeský kraj	Benešov	Křečovice
Středočeský kraj	Benešov	Křivsoudov
Středočeský kraj	Benešov	Kuňovice
Středočeský kraj	Benešov	Lešany
Středočeský kraj	Benešov	Libež
Středočeský kraj	Benešov	Litichovice
Středočeský kraj	Benešov	Loket
Středočeský kraj	Benešov	Louňovice pod Blaníkem
Středočeský kraj	Benešov	Lštění
Středočeský kraj	Benešov	Maršovice
Středočeský kraj	Benešov	Mezno
Středočeský kraj	Benešov	Miličín
Středočeský kraj	Benešov	Miřetice
Středočeský kraj	Benešov	Mnichovice
Středočeský kraj	Benešov	Mrač
Středočeský kraj	Benešov	Načeradec
Středočeský kraj	Benešov	Nespeky
Středočeský kraj	Benešov	Netvořice
Středočeský kraj	Benešov	Neustupov
Středočeský kraj	Benešov	Neveklov
Středočeský kraj	Benešov	Olbramovice
Středočeský kraj	Benešov	Ostrov
Středočeský kraj	Benešov	Ostředek
Středočeský kraj	Benešov	Pavlovice
Středočeský kraj	Benešov	Petroupim
Středočeský kraj	Benešov	Popovice
Středočeský kraj	Benešov	Poříčí nad Sázavou
Středočeský kraj	Benešov	Postupice
Středočeský kraj	Benešov	Pravonín
Středočeský kraj	Benešov	Přestavlky u Čerčan
Středočeský kraj	Benešov	Psáře
Středočeský kraj	Benešov	Pyšely
Středočeský kraj	Benešov	Rabyně
Středočeský kraj	Benešov	Radošovice
Středočeský kraj	Benešov	Rataje

Středočeský kraj	Benešov	Ratměřice
Středočeský kraj	Benešov	Řehenice
Středočeský kraj	Benešov	Řimovice
Středočeský kraj	Benešov	Sázava
Středočeský kraj	Benešov	Slověnice
Středočeský kraj	Benešov	Smilkov
Středočeský kraj	Benešov	Snět
Středočeský kraj	Benešov	Soběhrdy
Středočeský kraj	Benešov	Soutice
Středočeský kraj	Benešov	Stranný
Středočeský kraj	Benešov	Strojetice
Středočeský kraj	Benešov	Struhařov
Středočeský kraj	Benešov	Střezimíř
Středočeský kraj	Benešov	Studený
Středočeský kraj	Benešov	Šetějovice
Středočeský kraj	Benešov	Tehov
Středočeský kraj	Benešov	Teplýšovice
Středočeský kraj	Benešov	Tichonice
Středočeský kraj	Benešov	Tisem
Středočeský kraj	Benešov	Tomice
Středočeský kraj	Benešov	Trhový Štěpánov
Středočeský kraj	Benešov	Třebešice
Středočeský kraj	Benešov	Týnec nad Sázavou
Středočeský kraj	Benešov	Václavice
Středočeský kraj	Benešov	Veliš
Středočeský kraj	Benešov	Vlašim
Středočeský kraj	Benešov	Vodslivy
Středočeský kraj	Benešov	Vojkov
Středočeský kraj	Benešov	Votice
Středočeský kraj	Benešov	Vracovice
Středočeský kraj	Benešov	Vranov
Středočeský kraj	Benešov	Vrchotovy Janovice
Středočeský kraj	Benešov	Všechny
Středočeský kraj	Benešov	Vysoký Újezd
Středočeský kraj	Benešov	Xaverov
Středočeský kraj	Benešov	Zdislavice
Středočeský kraj	Benešov	Zvěstov
Středočeský kraj	Beroun	Bavoryně
Středočeský kraj	Beroun	Beroun
Středočeský kraj	Beroun	Běštín
Středočeský kraj	Beroun	Broumy
Středočeský kraj	Beroun	Březová
Středočeský kraj	Beroun	Bubovice
Středočeský kraj	Beroun	Bykoš
Středočeský kraj	Beroun	Bzová
Středočeský kraj	Beroun	Cerhovice

Středočeský kraj	Beroun	Drozdov
Středočeský kraj	Beroun	Felbabka
Středočeský kraj	Beroun	Hlásná Třebaň
Středočeský kraj	Beroun	Hořovice
Středočeský kraj	Beroun	Hostomice
Středočeský kraj	Beroun	Hředle
Středočeský kraj	Beroun	Hudlice
Středočeský kraj	Beroun	Hvozdec
Středočeský kraj	Beroun	Hýskov
Středočeský kraj	Beroun	Chaloupky
Středočeský kraj	Beroun	Chlumtina
Středočeský kraj	Beroun	Chodouň
Středočeský kraj	Beroun	Chrastenice
Středočeský kraj	Beroun	Chyňava
Středočeský kraj	Beroun	Jivina
Středočeský kraj	Beroun	Karlštejn
Středočeský kraj	Beroun	Komárov
Středočeský kraj	Beroun	Koněprusy
Středočeský kraj	Beroun	Korno
Středočeský kraj	Beroun	Kotopeky
Středočeský kraj	Beroun	Králův Dvůr
Středočeský kraj	Beroun	Kublov
Středočeský kraj	Beroun	Lážovice
Středočeský kraj	Beroun	Lhotka
Středočeský kraj	Beroun	Libomyšl
Středočeský kraj	Beroun	Liteň
Středočeský kraj	Beroun	Loděnice
Středočeský kraj	Beroun	Lochovice
Středočeský kraj	Beroun	Lužce
Středočeský kraj	Beroun	Malá Víska
Středočeský kraj	Beroun	Málkov
Středočeský kraj	Beroun	Měňany
Středočeský kraj	Beroun	Mezouň
Středočeský kraj	Beroun	Mořina
Středočeský kraj	Beroun	Mořinka
Středočeský kraj	Beroun	Nenačovice
Středočeský kraj	Beroun	Nesvačily
Středočeský kraj	Beroun	Neumětely
Středočeský kraj	Beroun	Nižbor
Středočeský kraj	Beroun	Nový Jáchymov
Středočeský kraj	Beroun	Olešná
Středočeský kraj	Beroun	Osek
Středočeský kraj	Beroun	Osov
Středočeský kraj	Beroun	Otmíče
Středočeský kraj	Beroun	Otročiněves
Středočeský kraj	Beroun	Podbrdy

Středočeský kraj	Beroun	Podluhy
Středočeský kraj	Beroun	Praskolesy
Středočeský kraj	Beroun	Rpety
Středočeský kraj	Beroun	Skřipel
Středočeský kraj	Beroun	Skuhrov
Středočeský kraj	Beroun	Srbsko
Středočeský kraj	Beroun	Stašov
Středočeský kraj	Beroun	Suchomasty
Středočeský kraj	Beroun	Svatá
Středočeský kraj	Beroun	Svatý Jan pod Skalou
Středočeský kraj	Beroun	Svinaře
Středočeský kraj	Beroun	Tetín
Středočeský kraj	Beroun	Tlustice
Středočeský kraj	Beroun	Tmaň
Středočeský kraj	Beroun	Točník
Středočeský kraj	Beroun	Trubín
Středočeský kraj	Beroun	Trubská
Středočeský kraj	Beroun	Újezd
Středočeský kraj	Beroun	Velký Chlumec
Středočeský kraj	Beroun	Vinařice
Středočeský kraj	Beroun	Vižina
Středočeský kraj	Beroun	Vráž
Středočeský kraj	Beroun	Všeradice
Středočeský kraj	Beroun	Vysoký Újezd
Středočeský kraj	Beroun	Zadní Třebaň
Středočeský kraj	Beroun	Zaječov
Středočeský kraj	Beroun	Záluží
Středočeský kraj	Beroun	Zdice
Středočeský kraj	Beroun	Žebrák
Středočeský kraj	Beroun	Železná
Středočeský kraj	Kladno	Běleč
Středočeský kraj	Kladno	Běloky
Středočeský kraj	Kladno	Beřovice
Středočeský kraj	Kladno	Bílichov
Středočeský kraj	Kladno	Blevice
Středočeský kraj	Kladno	Brandýsek
Středočeský kraj	Kladno	Braškov
Středočeský kraj	Kladno	Bratronice
Středočeský kraj	Kladno	Buštěhrad
Středočeský kraj	Kladno	Cvrčovice
Středočeský kraj	Kladno	Černuc
Středočeský kraj	Kladno	Doksy
Středočeský kraj	Kladno	Dolany
Středočeský kraj	Kladno	Drnek
Středočeský kraj	Kladno	Družec
Středočeský kraj	Kladno	Dřetovice

Středočeský kraj	Kladno	Dřínov
Středočeský kraj	Kladno	Hobšovice
Středočeský kraj	Kladno	Horní Bezděkov
Středočeský kraj	Kladno	Hořešovice
Středočeský kraj	Kladno	Hořešovičky
Středočeský kraj	Kladno	Hospozín
Středočeský kraj	Kladno	Hostouň
Středočeský kraj	Kladno	Hradečno
Středočeský kraj	Kladno	Hrdlív
Středočeský kraj	Kladno	Hřebeč
Středočeský kraj	Kladno	Chržín
Středočeský kraj	Kladno	Jarpice
Středočeský kraj	Kladno	Jedomělice
Středočeský kraj	Kladno	Jemníky
Středočeský kraj	Kladno	Kačice
Středočeský kraj	Kladno	Kamenné Žehrovice
Středočeský kraj	Kladno	Kamenný Most
Středočeský kraj	Kladno	Kladno
Středočeský kraj	Kladno	Klobuky
Středočeský kraj	Kladno	Kmetiněves
Středočeský kraj	Kladno	Knovíz
Středočeský kraj	Kladno	Koleč
Středočeský kraj	Kladno	Královice
Středočeský kraj	Kladno	Kutrovice
Středočeský kraj	Kladno	Kvílice
Středočeský kraj	Kladno	Kyšice
Středočeský kraj	Kladno	Lány
Středočeský kraj	Kladno	Ledce
Středočeský kraj	Kladno	Lhota
Středočeský kraj	Kladno	Libochovičky
Středočeský kraj	Kladno	Libovice
Středočeský kraj	Kladno	Libušín
Středočeský kraj	Kladno	Lidice
Středočeský kraj	Kladno	Líský
Středočeský kraj	Kladno	Loucká
Středočeský kraj	Kladno	Makotřasy
Středočeský kraj	Kladno	Malé Kyšice
Středočeský kraj	Kladno	Malé Přítočno
Středočeský kraj	Kladno	Malíkovice
Středočeský kraj	Kladno	Neprobylice
Středočeský kraj	Kladno	Neuměřice
Středočeský kraj	Kladno	Otvovice
Středočeský kraj	Kladno	Páleč
Středočeský kraj	Kladno	Pavlov
Středočeský kraj	Kladno	Pchery
Středočeský kraj	Kladno	Pletený Újezd

Středočeský kraj	Kladno	Plchov
Středočeský kraj	Kladno	Podlešín
Středočeský kraj	Kladno	Poštovice
Středočeský kraj	Kladno	Pozdeň
Středočeský kraj	Kladno	Přelíc
Středočeský kraj	Kladno	Řisuty
Středočeský kraj	Kladno	Sazená
Středočeský kraj	Kladno	Slaný
Středočeský kraj	Kladno	Slatina
Středočeský kraj	Kladno	Smečno
Středočeský kraj	Kladno	Stehelčeves
Středočeský kraj	Kladno	Stochov
Středočeský kraj	Kladno	Stradonice
Středočeský kraj	Kladno	Studeněves
Středočeský kraj	Kladno	Svárov
Středočeský kraj	Kladno	Svinařov
Středočeský kraj	Kladno	Šlapanice
Středočeský kraj	Kladno	Třebichovice
Středočeský kraj	Kladno	Třebíz
Středočeský kraj	Kladno	Třebusice
Středočeský kraj	Kladno	Tuchlovice
Středočeský kraj	Kladno	Tuřany
Středočeský kraj	Kladno	Uhy
Středočeský kraj	Kladno	Unhošť
Středočeský kraj	Kladno	Velká Dobrá
Středočeský kraj	Kladno	Velké Přítočno
Středočeský kraj	Kladno	Velvary
Středočeský kraj	Kladno	Vinařice
Středočeský kraj	Kladno	Vraný
Středočeský kraj	Kladno	Vrbičany
Středočeský kraj	Kladno	Zájezd
Středočeský kraj	Kladno	Zákolany
Středočeský kraj	Kladno	Zichovec
Středočeský kraj	Kladno	Zlonice
Středočeský kraj	Kladno	Zvoleněves
Středočeský kraj	Kladno	Želenice
Středočeský kraj	Kladno	Žilina
Středočeský kraj	Kladno	Žižice
Středočeský kraj	Kolín	Barchovice
Středočeský kraj	Kolín	Bečváry
Středočeský kraj	Kolín	Bělušice
Středočeský kraj	Kolín	Břežany I
Středočeský kraj	Kolín	Břežany II
Středočeský kraj	Kolín	Býchorý
Středočeský kraj	Kolín	Cerhenice
Středočeský kraj	Kolín	Církvice

Středočeský kraj	Kolín	Červené Pečky
Středočeský kraj	Kolín	Český Brod
Středočeský kraj	Kolín	Dobřichov
Středočeský kraj	Kolín	Dolní Chvatliny
Středočeský kraj	Kolín	Dománovice
Středočeský kraj	Kolín	Doubravčice
Středočeský kraj	Kolín	Drahobudice
Středočeský kraj	Kolín	Grunta
Středočeský kraj	Kolín	Horní Kruty
Středočeský kraj	Kolín	Hradešín
Středočeský kraj	Kolín	Choťovice
Středočeský kraj	Kolín	Chotutice
Středočeský kraj	Kolín	Chrášťany
Středočeský kraj	Kolín	Jestřabí Lhota
Středočeský kraj	Kolín	Kbel
Středočeský kraj	Kolín	Kláštorní Skalice
Středočeský kraj	Kolín	Klučov
Středočeský kraj	Kolín	Kolín
Středočeský kraj	Kolín	Konárovice
Středočeský kraj	Kolín	Kořenice
Středočeský kraj	Kolín	Kouřim
Středočeský kraj	Kolín	Krakovany
Středočeský kraj	Kolín	Krupá
Středočeský kraj	Kolín	Krychnov
Středočeský kraj	Kolín	Křečhoř
Středočeský kraj	Kolín	Kšely
Středočeský kraj	Kolín	Libenice
Středočeský kraj	Kolín	Libodřice
Středočeský kraj	Kolín	Lipec
Středočeský kraj	Kolín	Lošany
Středočeský kraj	Kolín	Malotice
Středočeský kraj	Kolín	Masojedy
Středočeský kraj	Kolín	Mrzky
Středočeský kraj	Kolín	Nebovidy
Středočeský kraj	Kolín	Němčice
Středočeský kraj	Kolín	Nová Ves I
Středočeský kraj	Kolín	Ohaře
Středočeský kraj	Kolín	Ovčáry
Středočeský kraj	Kolín	Pašinka
Středočeský kraj	Kolín	Pečky
Středočeský kraj	Kolín	Plaňany
Středočeský kraj	Kolín	Přnov-Předhradí
Středočeský kraj	Kolín	Polepy
Středočeský kraj	Kolín	Polní Chrčice
Středočeský kraj	Kolín	Polní Voděrady
Středočeský kraj	Kolín	Poříčany

Středočeský kraj	Kolín	Přehvozdí
Středočeský kraj	Kolín	Přistoupim
Středočeský kraj	Kolín	Příšimasy
Středočeský kraj	Kolín	Radim
Středočeský kraj	Kolín	Radovesnice I
Středočeský kraj	Kolín	Radovesnice II
Středočeský kraj	Kolín	Ratboř
Středočeský kraj	Kolín	Ratenice
Středočeský kraj	Kolín	Rostoklaty
Středočeský kraj	Kolín	Skvrňov
Středočeský kraj	Kolín	Starý Kolín
Středočeský kraj	Kolín	Svojšice
Středočeský kraj	Kolín	Tatce
Středočeský kraj	Kolín	Tismice
Středočeský kraj	Kolín	Toušice
Středočeský kraj	Kolín	Třebovle
Středočeský kraj	Kolín	Tři Dvory
Středočeský kraj	Kolín	Tuchoraz
Středočeský kraj	Kolín	Tuklaty
Středočeský kraj	Kolín	Týnec nad Labem
Středočeský kraj	Kolín	Uhlířská Lhota
Středočeský kraj	Kolín	Veletov
Středočeský kraj	Kolín	Velim
Středočeský kraj	Kolín	Velký Osek
Středočeský kraj	Kolín	Veltruby
Středočeský kraj	Kolín	Vitice
Středočeský kraj	Kolín	Volárna
Středočeský kraj	Kolín	Vrátkov
Středočeský kraj	Kolín	Vrbčany
Středočeský kraj	Kolín	Zalešany
Středočeský kraj	Kolín	Zásmuky
Středočeský kraj	Kolín	Žabonosy
Středočeský kraj	Kolín	Ždánice
Středočeský kraj	Kolín	Žehuň
Středočeský kraj	Kolín	Žiželice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Adamov
Středočeský kraj	Kutná Hora	Bernardov
Středočeský kraj	Kutná Hora	Bílé Podolí
Středočeský kraj	Kutná Hora	Bludov
Středočeský kraj	Kutná Hora	Bohdaneč
Středočeský kraj	Kutná Hora	Brambory
Středočeský kraj	Kutná Hora	Bratčice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Církvice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Čáslav
Středočeský kraj	Kutná Hora	Čejkovice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Černíny

Středočeský kraj	Kutná Hora	Červené Janovice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Čestín
Středočeský kraj	Kutná Hora	Dobrovítov
Středočeský kraj	Kutná Hora	Dolní Pohled'
Středočeský kraj	Kutná Hora	Drobovice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Hlízov
Středočeský kraj	Kutná Hora	Horka I
Středočeský kraj	Kutná Hora	Horka II
Středočeský kraj	Kutná Hora	Horky
Středočeský kraj	Kutná Hora	Horušice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Hostovlice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Hraběšín
Středočeský kraj	Kutná Hora	Chabeřice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Chlístovice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Chotusice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Kácov
Středočeský kraj	Kutná Hora	Kluky
Středočeský kraj	Kutná Hora	Kobylnice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Košice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Krchleby
Středočeský kraj	Kutná Hora	Křesetice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Kutná Hora
Středočeský kraj	Kutná Hora	Ledečko
Středočeský kraj	Kutná Hora	Malešov
Středočeský kraj	Kutná Hora	Miskovice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Močovice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Nepoměřice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Nové Dvory
Středočeský kraj	Kutná Hora	Okřesaneč
Středočeský kraj	Kutná Hora	Onomyšl
Středočeský kraj	Kutná Hora	Opatovice I
Středočeský kraj	Kutná Hora	Paběnice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Pertoltice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Petrovice I
Středočeský kraj	Kutná Hora	Petrovice II
Středočeský kraj	Kutná Hora	Podveky
Středočeský kraj	Kutná Hora	Potěhy
Středočeský kraj	Kutná Hora	Rašovice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Rataje nad Sázavou
Středočeský kraj	Kutná Hora	Rohozec
Středočeský kraj	Kutná Hora	Řendějov
Středočeský kraj	Kutná Hora	Samopše
Středočeský kraj	Kutná Hora	Semtěš
Středočeský kraj	Kutná Hora	Schořov
Středočeský kraj	Kutná Hora	Slavošov
Středočeský kraj	Kutná Hora	Soběšín

Středočeský kraj	Kutná Hora	Souňov
Středočeský kraj	Kutná Hora	Staňkovice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Starkoč
Středočeský kraj	Kutná Hora	Sudějov
Středočeský kraj	Kutná Hora	Suchdol
Středočeský kraj	Kutná Hora	Svatý Mikuláš
Středočeský kraj	Kutná Hora	Šebestěnice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Štipoklasy
Středočeský kraj	Kutná Hora	Třebešice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Třebětín
Středočeský kraj	Kutná Hora	Třebonín
Středočeský kraj	Kutná Hora	Tupadly
Středočeský kraj	Kutná Hora	Uhlířské Janovice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Úmonín
Středočeský kraj	Kutná Hora	Úžice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Vavřinec
Středočeský kraj	Kutná Hora	Vidice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Vinaře
Středočeský kraj	Kutná Hora	Vlačice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Vlastějovice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Vlkaneč
Středočeský kraj	Kutná Hora	Vodranty
Středočeský kraj	Kutná Hora	Vrdy
Středočeský kraj	Kutná Hora	Záboří nad Labem
Středočeský kraj	Kutná Hora	Zbizuby
Středočeský kraj	Kutná Hora	Zbraslavice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Zbýšov
Středočeský kraj	Kutná Hora	Zruč nad Sázavou
Středočeský kraj	Kutná Hora	Žáky
Středočeský kraj	Kutná Hora	Žehušice
Středočeský kraj	Kutná Hora	Žleby
Středočeský kraj	Mělník	Býkev
Středočeský kraj	Mělník	Byšice
Středočeský kraj	Mělník	Cítov
Středočeský kraj	Mělník	Čakovičky
Středočeský kraj	Mělník	Čečelice
Středočeský kraj	Mělník	Dobřeň
Středočeský kraj	Mělník	Dolany
Středočeský kraj	Mělník	Dolní Beřkovice
Středočeský kraj	Mělník	Dolní Zimoř
Středočeský kraj	Mělník	Dřínov
Středočeský kraj	Mělník	Horní Počaply
Středočeský kraj	Mělník	Hořín
Středočeský kraj	Mělník	Hostín
Středočeský kraj	Mělník	Hostín u Vojkovic
Středočeský kraj	Mělník	Chlumín

Středočeský kraj	Mělník	Chorušice
Středočeský kraj	Mělník	Chvatěruby
Středočeský kraj	Mělník	Jeviněves
Středočeský kraj	Mělník	Kadlín
Středočeský kraj	Mělník	Kanina
Středočeský kraj	Mělník	Kly
Středočeský kraj	Mělník	Kojetice
Středočeský kraj	Mělník	Kokořín
Středočeský kraj	Mělník	Kostelec nad Labem
Středočeský kraj	Mělník	Kozomín
Středočeský kraj	Mělník	Kralupy nad Vltavou
Středočeský kraj	Mělník	Ledčice
Středočeský kraj	Mělník	Lhotka
Středočeský kraj	Mělník	Liběchov
Středočeský kraj	Mělník	Libiš
Středočeský kraj	Mělník	Liblice
Středočeský kraj	Mělník	Lobeč
Středočeský kraj	Mělník	Lužec nad Vltavou
Středočeský kraj	Mělník	Malý Újezd
Středočeský kraj	Mělník	Medonosy
Středočeský kraj	Mělník	Mělnické Vtelno
Středočeský kraj	Mělník	Mělník
Středočeský kraj	Mělník	Mšeno
Středočeský kraj	Mělník	Nebužely
Středočeský kraj	Mělník	Nedomice
Středočeský kraj	Mělník	Nelahozeves
Středočeský kraj	Mělník	Neratovice
Středočeský kraj	Mělník	Nosálov
Středočeský kraj	Mělník	Nová Ves
Středočeský kraj	Mělník	Obříství
Středočeský kraj	Mělník	Olovnice
Středočeský kraj	Mělník	Ovčáry
Středočeský kraj	Mělník	Postřížín
Středočeský kraj	Mělník	Řepín
Středočeský kraj	Mělník	Spomyšl
Středočeský kraj	Mělník	Stránka
Středočeský kraj	Mělník	Střemy
Středočeský kraj	Mělník	Tišice
Středočeský kraj	Mělník	Tuhaň
Středočeský kraj	Mělník	Tupadly
Středočeský kraj	Mělník	Újezdec
Středočeský kraj	Mělník	Úžice
Středočeský kraj	Mělník	Velký Borek
Středočeský kraj	Mělník	Veltrusy
Středočeský kraj	Mělník	Vidim
Středočeský kraj	Mělník	Vojkovice

Středočeský kraj	Mělník	Vraňany
Středočeský kraj	Mělník	Všestudy
Středočeský kraj	Mělník	Všetaty
Středočeský kraj	Mělník	Vysoká
Středočeský kraj	Mělník	Zálezlice
Středočeský kraj	Mělník	Zlončice
Středočeský kraj	Mělník	Zlosyň
Středočeský kraj	Mělník	Želízy
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Bakov nad Jizerou
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Bělá pod Bezdězem
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Benátky nad Jizerou
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Bezno
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Bílá Hlína
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Bítouchov
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Boreč
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Boseň
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Bradlec
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Branžež
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Brodce
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Březina
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Březno
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Březovice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Bukovno
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Ctiměřice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Čachovice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Čistá
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Dalovice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Dlouhá Lhota
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Dobrovice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Dobšín
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Dolní Bousov
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Dolní Krupá
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Dolní Slivno
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Dolní Stakory
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Domousnice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Doubravička
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Horky nad Jizerou
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Horní Bukovina
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Horní Slivno
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Hrdlořezy
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Hrušov
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Husí Lhota
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Charvatce
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Chocnějovice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Chotětov
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Chudíř

Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Jabkenice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Jivina
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Jizerní Vtelno
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Josefův Důl
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Katusice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Klášter Hradiště nad Jizerou
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Kluky
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Kněžmost
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Kobylnice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Kochánky
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Kolomuty
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Koryta
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Kosmonosy
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Kosořice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Košátky
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Kováň
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Kovanec
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Krásná Ves
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Krnsko
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Kropáčova Vrutice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Ledce
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Lhotky
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Lipník
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Loukov
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Loukovec
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Luštěnice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Mečeříž
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Mnichovo Hradiště
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Mohelnice nad Jizerou
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Mukařov
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Němčice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Nemyslovice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Nepřevázka
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Neveklovice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Niměřice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Nová Telib
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Nová Ves u Bakova
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Obrubce
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Obruby
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Pěčice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Pětikozly
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Petkovy
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Písková Lhota
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Plazy
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Plužná

Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Prodašice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Předměřice nad Jizerou
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Přepeře
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Ptýrov
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Rabakov
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Rohatsko
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Rokytá
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Rokytovec
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Řepov
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Řitonice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Sedlec
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Semčice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Sezemice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Skalsko
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Skorkov
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Smilovice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Sojovice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Sovínky
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Strašnov
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Strážiště
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Strenice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Sudoměř
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Sukorady
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Tuřice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Ujkovice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Velké Všelisy
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Veselice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Vinařice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Vinec
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Vlkava
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Vrátno
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Všejany
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Zdětín
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Žďár
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Žerčice
Středočeský kraj	Mladá Boleslav	Židněves
Středočeský kraj	Nymburk	Běrunice
Středočeský kraj	Nymburk	Bobnice
Středočeský kraj	Nymburk	Bříství
Středočeský kraj	Nymburk	Budiměřice
Středočeský kraj	Nymburk	Černíky
Středočeský kraj	Nymburk	Čilec
Středočeský kraj	Nymburk	Činěves
Středočeský kraj	Nymburk	Dlouhopolsko
Středočeský kraj	Nymburk	Dobšice
Středočeský kraj	Nymburk	Dvory

Středočeský kraj	Nymburk	Dymokury
Středočeský kraj	Nymburk	Hořany
Středočeský kraj	Nymburk	Hořátev
Středočeský kraj	Nymburk	Hradčany
Středočeský kraj	Nymburk	Hradištko
Středočeský kraj	Nymburk	Hrubý Jeseník
Středočeský kraj	Nymburk	Chleby
Středočeský kraj	Nymburk	Choťánky
Středočeský kraj	Nymburk	Chotěšice
Středočeský kraj	Nymburk	Chrast
Středočeský kraj	Nymburk	Chroustov
Středočeský kraj	Nymburk	Jíkev
Středočeský kraj	Nymburk	Jiřice
Středočeský kraj	Nymburk	Jizbice
Středočeský kraj	Nymburk	Kamenné Zboží
Středočeský kraj	Nymburk	Kněžice
Středočeský kraj	Nymburk	Kněžičky
Středočeský kraj	Nymburk	Kolaje
Středočeský kraj	Nymburk	Kostelní Lhota
Středočeský kraj	Nymburk	Kostomlátky
Středočeský kraj	Nymburk	Kostomlaty nad Labem
Středočeský kraj	Nymburk	Košík
Středočeský kraj	Nymburk	Kounice
Středočeský kraj	Nymburk	Kouty
Středočeský kraj	Nymburk	Kovanice
Středočeský kraj	Nymburk	Krčleby
Středočeský kraj	Nymburk	Křečkov
Středočeský kraj	Nymburk	Křinec
Středočeský kraj	Nymburk	Libice nad Cidlinou
Středočeský kraj	Nymburk	Loučeň
Středočeský kraj	Nymburk	Lysá nad Labem
Středočeský kraj	Nymburk	Mcely
Středočeský kraj	Nymburk	Městec Králové
Středočeský kraj	Nymburk	Milčice
Středočeský kraj	Nymburk	Milovice
Středočeský kraj	Nymburk	Netrebice
Středočeský kraj	Nymburk	Nový Dvůr
Středočeský kraj	Nymburk	Nymburk
Středočeský kraj	Nymburk	Odřepsy
Středočeský kraj	Nymburk	Okřínek
Středočeský kraj	Nymburk	Opočnice
Středočeský kraj	Nymburk	Opolany
Středočeský kraj	Nymburk	Oseček
Středočeský kraj	Nymburk	Oskořínek
Středočeský kraj	Nymburk	Ostrá
Středočeský kraj	Nymburk	Pátek

Středočeský kraj	Nymburk	Písková Lhota
Středočeský kraj	Nymburk	Písty
Středočeský kraj	Nymburk	Poděbrady
Středočeský kraj	Nymburk	Podmoky
Středočeský kraj	Nymburk	Přerov nad Labem
Středočeský kraj	Nymburk	Rožďalovice
Středočeský kraj	Nymburk	Sadská
Středočeský kraj	Nymburk	Sány
Středočeský kraj	Nymburk	Seletice
Středočeský kraj	Nymburk	Semice
Středočeský kraj	Nymburk	Senice
Středočeský kraj	Nymburk	Sloveč
Středočeský kraj	Nymburk	Sokoleč
Středočeský kraj	Nymburk	Stará Lysá
Středočeský kraj	Nymburk	Starý Vestec
Středočeský kraj	Nymburk	Straky
Středočeský kraj	Nymburk	Stratov
Středočeský kraj	Nymburk	Třebestovice
Středočeský kraj	Nymburk	Úmyslovice
Středočeský kraj	Nymburk	Velenice
Středočeský kraj	Nymburk	Velenka
Středočeský kraj	Nymburk	Vestec
Středočeský kraj	Nymburk	Vlkov pod Oškobrhem
Středočeský kraj	Nymburk	Vrbice
Středočeský kraj	Nymburk	Vrbová Lhota
Středočeský kraj	Nymburk	Všechny
Středočeský kraj	Nymburk	Vykáň
Středočeský kraj	Nymburk	Záhornice
Středočeský kraj	Nymburk	Zbožíčko
Středočeský kraj	Nymburk	Zvěřínek
Středočeský kraj	Nymburk	Žitovlice
Středočeský kraj	Praha-východ	Babice
Středočeský kraj	Praha-východ	Bašť
Středočeský kraj	Praha-východ	Borek
Středočeský kraj	Praha-východ	Bořanovice
Středočeský kraj	Praha-východ	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav
Středočeský kraj	Praha-východ	Brázdim
Středočeský kraj	Praha-východ	Březí
Středočeský kraj	Praha-východ	Čelákovice
Středočeský kraj	Praha-východ	Černé Voděrady
Středočeský kraj	Praha-východ	Čestlice
Středočeský kraj	Praha-východ	Dobročovice
Středočeský kraj	Praha-východ	Dobřejovice
Středočeský kraj	Praha-východ	Doubek
Středočeský kraj	Praha-východ	Dřevčice
Středočeský kraj	Praha-východ	Dřísy

Středočeský kraj	Praha-východ	Herink
Středočeský kraj	Praha-východ	Hlavenec
Středočeský kraj	Praha-východ	Horoušany
Středočeský kraj	Praha-východ	Hovorčovice
Středočeský kraj	Praha-východ	Hrusice
Středočeský kraj	Praha-východ	Husinec
Středočeský kraj	Praha-východ	Jenštejn
Středočeský kraj	Praha-východ	Jevany
Středočeský kraj	Praha-východ	Jirny
Středočeský kraj	Praha-východ	Kaliště
Středočeský kraj	Praha-východ	Kamenice
Středočeský kraj	Praha-východ	Káraný
Středočeský kraj	Praha-východ	Klecany
Středočeský kraj	Praha-východ	Klíčany
Středočeský kraj	Praha-východ	Klokočná
Středočeský kraj	Praha-východ	Konětopy
Středočeský kraj	Praha-východ	Konojedy
Středočeský kraj	Praha-východ	Kostelec nad Černými lesy
Středočeský kraj	Praha-východ	Kostelec u Křížků
Středočeský kraj	Praha-východ	Kostelní Hlavno
Středočeský kraj	Praha-východ	Kozojedy
Středočeský kraj	Praha-východ	Křenek
Středočeský kraj	Praha-východ	Křenice
Středočeský kraj	Praha-východ	Křížkový Újezdec
Středočeský kraj	Praha-východ	Kunice
Středočeský kraj	Praha-východ	Květnice
Středočeský kraj	Praha-východ	Lázně Toušeň
Středočeský kraj	Praha-východ	Lhota
Středočeský kraj	Praha-východ	Líbeznice
Středočeský kraj	Praha-východ	Louňovice
Středočeský kraj	Praha-východ	Máslovice
Středočeský kraj	Praha-východ	Měšice
Středočeský kraj	Praha-východ	Mirošovice
Středočeský kraj	Praha-východ	Mnichovice
Středočeský kraj	Praha-východ	Modletice
Středočeský kraj	Praha-východ	Mochov
Středočeský kraj	Praha-východ	Mratín
Středočeský kraj	Praha-východ	Mukařov
Středočeský kraj	Praha-východ	Nehvizdy
Středočeský kraj	Praha-východ	Nová Ves
Středočeský kraj	Praha-východ	Nový Vestec
Středočeský kraj	Praha-východ	Nučice
Středočeský kraj	Praha-východ	Nupaky
Středočeský kraj	Praha-východ	Odolena Voda
Středočeský kraj	Praha-východ	Oleška
Středočeský kraj	Praha-východ	Ondřejov

Středočeský kraj	Praha-východ	Oplany
Středočeský kraj	Praha-východ	Panenské Břežany
Středočeský kraj	Praha-východ	Pětihosty
Středočeský kraj	Praha-východ	Petříkov
Středočeský kraj	Praha-východ	Podolanka
Středočeský kraj	Praha-východ	Polerady
Středočeský kraj	Praha-východ	Popovičky
Středočeský kraj	Praha-východ	Prusice
Středočeský kraj	Praha-východ	Předboj
Středočeský kraj	Praha-východ	Přezletice
Středočeský kraj	Praha-východ	Radějovice
Středočeský kraj	Praha-východ	Radonice
Středočeský kraj	Praha-východ	Říčany
Středočeský kraj	Praha-východ	Sedlec
Středočeský kraj	Praha-východ	Senohraby
Středočeský kraj	Praha-východ	Sibřina
Středočeský kraj	Praha-východ	Sluhy
Středočeský kraj	Praha-východ	Sluštice
Středočeský kraj	Praha-východ	Strančice
Středočeský kraj	Praha-východ	Struhařov
Středočeský kraj	Praha-východ	Stříbrná Skalice
Středočeský kraj	Praha-východ	Sudovo Hlavno
Středočeský kraj	Praha-východ	Sulice
Středočeský kraj	Praha-východ	Svémyslice
Středočeský kraj	Praha-východ	Světice
Středočeský kraj	Praha-východ	Svojetice
Středočeský kraj	Praha-východ	Šestajovice
Středočeský kraj	Praha-východ	Škvorec
Středočeský kraj	Praha-východ	Štíhlíce
Středočeský kraj	Praha-východ	Tehov
Středočeský kraj	Praha-východ	Tehovec
Středočeský kraj	Praha-východ	Úvaly
Středočeský kraj	Praha-východ	Veleň
Středočeský kraj	Praha-východ	Veliká Ves
Středočeský kraj	Praha-východ	Velké Popovice
Středočeský kraj	Praha-východ	Větrušice
Středočeský kraj	Praha-východ	Vlkančice
Středočeský kraj	Praha-východ	Vodochody
Středočeský kraj	Praha-východ	Všestary
Středočeský kraj	Praha-východ	Vyšehořovice
Středočeský kraj	Praha-východ	Výžerky
Středočeský kraj	Praha-východ	Vyžlovka
Středočeský kraj	Praha-východ	Zápy
Středočeský kraj	Praha-východ	Záryby
Středočeský kraj	Praha-východ	Zdiby
Středočeský kraj	Praha-východ	Zelenče

Středočeský kraj	Praha-východ	Zlatá
Středočeský kraj	Praha-východ	Zlonín
Středočeský kraj	Praha-východ	Zvánovice
Středočeský kraj	Praha-západ	Bojanovice
Středočeský kraj	Praha-západ	Bratřínov
Středočeský kraj	Praha-západ	Březová-Oleško
Středočeský kraj	Praha-západ	Buš
Středočeský kraj	Praha-západ	Černolice
Středočeský kraj	Praha-západ	Černošice
Středočeský kraj	Praha-západ	Červený Újezd
Středočeský kraj	Praha-západ	Číčovice
Středočeský kraj	Praha-západ	Čisovice
Středočeský kraj	Praha-západ	Davle
Středočeský kraj	Praha-západ	Dobrovíz
Středočeský kraj	Praha-západ	Dobříč
Středočeský kraj	Praha-západ	Dobřichovice
Středočeský kraj	Praha-západ	Dolní Břežany
Středočeský kraj	Praha-západ	Drahelčice
Středočeský kraj	Praha-západ	Holubice
Středočeský kraj	Praha-západ	Horoměřice
Středočeský kraj	Praha-západ	Hostivice
Středočeský kraj	Praha-západ	Hradištko
Středočeský kraj	Praha-západ	Hvozdnice
Středočeský kraj	Praha-západ	Choteč
Středočeský kraj	Praha-západ	Chrášťany
Středočeský kraj	Praha-západ	Chýně
Středočeský kraj	Praha-západ	Chýnice
Středočeský kraj	Praha-západ	Jeneč
Středočeský kraj	Praha-západ	Jesenice
Středočeský kraj	Praha-západ	Jílové u Prahy
Středočeský kraj	Praha-západ	Jíloviště
Středočeský kraj	Praha-západ	Jinočany
Středočeský kraj	Praha-západ	Kamenný Přívoz
Středočeský kraj	Praha-západ	Karlík
Středočeský kraj	Praha-západ	Klínec
Středočeský kraj	Praha-západ	Kněževs
Středočeský kraj	Praha-západ	Kosoř
Středočeský kraj	Praha-západ	Kytín
Středočeský kraj	Praha-západ	Lety
Středočeský kraj	Praha-západ	Libčice nad Vltavou
Středočeský kraj	Praha-západ	Libeř
Středočeský kraj	Praha-západ	Lichoceves
Středočeský kraj	Praha-západ	Lišnice
Středočeský kraj	Praha-západ	Měchenice
Středočeský kraj	Praha-západ	Mníšek pod Brdy
Středočeský kraj	Praha-západ	Nučice

Středočeský kraj	Praha-západ	Ohrobec
Středočeský kraj	Praha-západ	Okoř
Středočeský kraj	Praha-západ	Okrouhlo
Středočeský kraj	Praha-západ	Ořech
Středočeský kraj	Praha-západ	Petrov
Středočeský kraj	Praha-západ	Pohoří
Středočeský kraj	Praha-západ	Průhonice
Středočeský kraj	Praha-západ	Psáry
Středočeský kraj	Praha-západ	Ptice
Středočeský kraj	Praha-západ	Roblín
Středočeský kraj	Praha-západ	Roztoky
Středočeský kraj	Praha-západ	Rudná
Středočeský kraj	Praha-západ	Řevnice
Středočeský kraj	Praha-západ	Řitka
Středočeský kraj	Praha-západ	Slapy
Středočeský kraj	Praha-západ	Statenice
Středočeský kraj	Praha-západ	Středokluky
Středočeský kraj	Praha-západ	Svrkyně
Středočeský kraj	Praha-západ	Štěchovice
Středočeský kraj	Praha-západ	Tachlovice
Středočeský kraj	Praha-západ	Trnová
Středočeský kraj	Praha-západ	Třebotov
Středočeský kraj	Praha-západ	Tuchoměřice
Středočeský kraj	Praha-západ	Tursko
Středočeský kraj	Praha-západ	Úholičky
Středočeský kraj	Praha-západ	Úhonice
Středočeský kraj	Praha-západ	Únětice
Středočeský kraj	Praha-západ	Velké Přílepy
Středočeský kraj	Praha-západ	Vestec
Středočeský kraj	Praha-západ	Vonoklasy
Středočeský kraj	Praha-západ	Vrané nad Vltavou
Středočeský kraj	Praha-západ	Všenory
Středočeský kraj	Praha-západ	Zahořany
Středočeský kraj	Praha-západ	Zbuzany
Středočeský kraj	Praha-západ	Zlatníky-Hodkovice
Středočeský kraj	Praha-západ	Zvole
Středočeský kraj	Příbram	Bezděkov pod Třemšínem
Středočeský kraj	Příbram	Bohostice
Středočeský kraj	Příbram	Bohutín
Středočeský kraj	Příbram	Borotice
Středočeský kraj	Příbram	Bratkovice
Středočeský kraj	Příbram	Březnice
Středočeský kraj	Příbram	Buková u Příbramě
Středočeský kraj	Příbram	Bukovany
Středočeský kraj	Příbram	Cetyně
Středočeský kraj	Příbram	Čenkov

Středočeský kraj	Příbram	Čím
Středočeský kraj	Příbram	Daleké Dušníky
Středočeský kraj	Příbram	Dlouhá Lhota
Středočeský kraj	Příbram	Dobříš
Středočeský kraj	Příbram	Dolní Hbity
Středočeský kraj	Příbram	Drahenice
Středočeský kraj	Příbram	Drahlin
Středočeský kraj	Příbram	Drásov
Středočeský kraj	Příbram	Drevníky
Středočeský kraj	Příbram	Drhovy
Středočeský kraj	Příbram	Dubenec
Středočeský kraj	Příbram	Dublovice
Středočeský kraj	Příbram	Dubno
Středočeský kraj	Příbram	Háje
Středočeský kraj	Příbram	Hluboš
Středočeský kraj	Příbram	Hlubyně
Středočeský kraj	Příbram	Horčápsko
Středočeský kraj	Příbram	Hřiměždice
Středočeský kraj	Příbram	Hudčice
Středočeský kraj	Příbram	Hvožďany
Středočeský kraj	Příbram	Chotilsko
Středočeský kraj	Příbram	Chrast
Středočeský kraj	Příbram	Chraštice
Středočeský kraj	Příbram	Jablonná
Středočeský kraj	Příbram	Jesenice
Středočeský kraj	Příbram	Jince
Středočeský kraj	Příbram	Kamýk nad Vltavou
Středočeský kraj	Příbram	Klučenice
Středočeský kraj	Příbram	Kňovice
Středočeský kraj	Příbram	Korkyně
Středočeský kraj	Příbram	Kosova Hora
Středočeský kraj	Příbram	Kotenčice
Středočeský kraj	Příbram	Koupě
Středočeský kraj	Příbram	Kozárovice
Středočeský kraj	Příbram	Krásná Hora nad Vltavou
Středočeský kraj	Příbram	Křepenice
Středočeský kraj	Příbram	Křešín
Středočeský kraj	Příbram	Láz
Středočeský kraj	Příbram	Lazsko
Středočeský kraj	Příbram	Lešetice
Středočeský kraj	Příbram	Lhota u Příbramě
Středočeský kraj	Příbram	Malá Hraštice
Středočeský kraj	Příbram	Milešov
Středočeský kraj	Příbram	Milín
Středočeský kraj	Příbram	Modřovice
Středočeský kraj	Příbram	Mokrovraty

Středočeský kraj	Příbram	Nalžovice
Středočeský kraj	Příbram	Narysov
Středočeský kraj	Příbram	Nečín
Středočeský kraj	Příbram	Nedrahovice
Středočeský kraj	Příbram	Nechvalice
Středočeský kraj	Příbram	Nepomuk
Středočeský kraj	Příbram	Nestrašovice
Středočeský kraj	Příbram	Nová Ves pod Pleší
Středočeský kraj	Příbram	Nové Dvory
Středočeský kraj	Příbram	Nový Knín
Středočeský kraj	Příbram	Občov
Středočeský kraj	Příbram	Obecnice
Středočeský kraj	Příbram	Obory
Středočeský kraj	Příbram	Obořiště
Středočeský kraj	Příbram	Ohrazenice
Středočeský kraj	Příbram	Osečany
Středočeský kraj	Příbram	Ostrov
Středočeský kraj	Příbram	Ouběnice
Středočeský kraj	Příbram	Pečice
Středočeský kraj	Příbram	Petrovice
Středočeský kraj	Příbram	Pičín
Středočeský kraj	Příbram	Počaply
Středočeský kraj	Příbram	Počepice
Středočeský kraj	Příbram	Podlesí
Středočeský kraj	Příbram	Prosenická Lhota
Středočeský kraj	Příbram	Příbram
Středočeský kraj	Příbram	Příčovy
Středočeský kraj	Příbram	Radětice
Středočeský kraj	Příbram	Radíč
Středočeský kraj	Příbram	Rosovice
Středočeský kraj	Příbram	Rožmitál pod Třemšínem
Středočeský kraj	Příbram	Rybníky
Středočeský kraj	Příbram	Sádek
Středočeský kraj	Příbram	Sedlčany
Středočeský kraj	Příbram	Sedlec-Prčice
Středočeský kraj	Příbram	Sedlice
Středočeský kraj	Příbram	Smolotely
Středočeský kraj	Příbram	Solenice
Středočeský kraj	Příbram	Stará Huť
Středočeský kraj	Příbram	Starosedlský Hrádek
Středočeský kraj	Příbram	Suchodol
Středočeský kraj	Příbram	Svaté Pole
Středočeský kraj	Příbram	Svatý Jan
Středočeský kraj	Příbram	Svojšice
Středočeský kraj	Příbram	Štětkovice
Středočeský kraj	Příbram	Těchařovice

Středočeský kraj	Příbram	Tochovice
Středočeský kraj	Příbram	Trhové Dušníky
Středočeský kraj	Příbram	Třebsko
Středočeský kraj	Příbram	Tušovice
Středočeský kraj	Příbram	Velká Lečice
Středočeský kraj	Příbram	Věšín
Středočeský kraj	Příbram	Višňová
Středočeský kraj	Příbram	Volenice
Středočeský kraj	Příbram	Voznice
Středočeský kraj	Příbram	Vrančice
Středočeský kraj	Příbram	Vranovice
Středočeský kraj	Příbram	Vševidy
Středočeský kraj	Příbram	Vysoká u Příbramě
Středočeský kraj	Příbram	Vysoký Chlumec
Středočeský kraj	Příbram	Zalužany
Středočeský kraj	Příbram	Zbenice
Středočeský kraj	Příbram	Zduchovice
Středočeský kraj	Příbram	Županovice
Středočeský kraj	Rakovník	Bdín
Středočeský kraj	Rakovník	Branov
Středočeský kraj	Rakovník	Břežany
Středočeský kraj	Rakovník	Čistá
Středočeský kraj	Rakovník	Děkov
Středočeský kraj	Rakovník	Drahouš
Středočeský kraj	Rakovník	Hořesedly
Středočeský kraj	Rakovník	Hořovičky
Středočeský kraj	Rakovník	Hracholusky
Středočeský kraj	Rakovník	Hřebečníky
Středočeský kraj	Rakovník	Hředle
Středočeský kraj	Rakovník	Hvozd
Středočeský kraj	Rakovník	Chrášťany
Středočeský kraj	Rakovník	Janov
Středočeský kraj	Rakovník	Jesenice
Středočeský kraj	Rakovník	Kalivody
Středočeský kraj	Rakovník	Karlova Ves
Středočeský kraj	Rakovník	Kněževes
Středočeský kraj	Rakovník	Kolešov
Středočeský kraj	Rakovník	Kolešovice
Středočeský kraj	Rakovník	Kounov
Středočeský kraj	Rakovník	Kozojedy
Středočeský kraj	Rakovník	Krakov
Středočeský kraj	Rakovník	Krakovec
Středočeský kraj	Rakovník	Kroučová
Středočeský kraj	Rakovník	Krty
Středočeský kraj	Rakovník	Krupá
Středočeský kraj	Rakovník	Krušovice

Středočeský kraj	Rakovník	Křivoklát
Středočeský kraj	Rakovník	Lašovice
Středočeský kraj	Rakovník	Lišany
Středočeský kraj	Rakovník	Lubná
Středočeský kraj	Rakovník	Lužná
Středočeský kraj	Rakovník	Malinová
Středočeský kraj	Rakovník	Městečko
Středočeský kraj	Rakovník	Milostín
Středočeský kraj	Rakovník	Milý
Středočeský kraj	Rakovník	Mšec
Středočeský kraj	Rakovník	Mšecké Žehrovice
Středočeský kraj	Rakovník	Mutějovice
Středočeský kraj	Rakovník	Nesuchyně
Středočeský kraj	Rakovník	Nezabudice
Středočeský kraj	Rakovník	Nové Strašecí
Středočeský kraj	Rakovník	Nový Dům
Středočeský kraj	Rakovník	Olešná
Středočeský kraj	Rakovník	Oráčov
Středočeský kraj	Rakovník	Panoší Újezd
Středočeský kraj	Rakovník	Pavlíkov
Středočeský kraj	Rakovník	Petrovice
Středočeský kraj	Rakovník	Pochvalov
Středočeský kraj	Rakovník	Přerubenice
Středočeský kraj	Rakovník	Příčina
Středočeský kraj	Rakovník	Přílepy
Středočeský kraj	Rakovník	Pšovlkы
Středočeský kraj	Rakovník	Pustověty
Středočeský kraj	Rakovník	Račice
Středočeský kraj	Rakovník	Rakovník
Středočeský kraj	Rakovník	Roztoky
Středočeský kraj	Rakovník	Ruda
Středočeský kraj	Rakovník	Rynholec
Středočeský kraj	Rakovník	Řeřichy
Středočeský kraj	Rakovník	Řevničov
Středočeský kraj	Rakovník	Senec
Středočeský kraj	Rakovník	Senomaty
Středočeský kraj	Rakovník	Skryje
Středočeský kraj	Rakovník	Slabce
Středočeský kraj	Rakovník	Smilovice
Středočeský kraj	Rakovník	Srbeč
Středočeský kraj	Rakovník	Svojetín
Středočeský kraj	Rakovník	Sýkořice
Středočeský kraj	Rakovník	Šanov
Středočeský kraj	Rakovník	Šípy
Středočeský kraj	Rakovník	Švihov
Středočeský kraj	Rakovník	Třeboc

Středočeský kraj	Rakovník	Třtice
Středočeský kraj	Rakovník	Václavy
Středočeský kraj	Rakovník	Velká Buková
Středočeský kraj	Rakovník	Velká Chmelištná
Středočeský kraj	Rakovník	Všesulov
Středočeský kraj	Rakovník	Všetaty
Středočeský kraj	Rakovník	Zavidov
Středočeský kraj	Rakovník	Zbečno
Středočeský kraj	Rakovník	Žďár
Jihočeský kraj	České Budějovice	Adamov
Jihočeský kraj	České Budějovice	Bečice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Borek
Jihočeský kraj	České Budějovice	Borovany
Jihočeský kraj	České Budějovice	Borovnice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Boršov nad Vltavou
Jihočeský kraj	České Budějovice	Bošilec
Jihočeský kraj	České Budějovice	Branišov
Jihočeský kraj	České Budějovice	Břehov
Jihočeský kraj	České Budějovice	Čakov
Jihočeský kraj	České Budějovice	Čejkovice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Čenkov u Bechyně
Jihočeský kraj	České Budějovice	České Budějovice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Čížkrajice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Dasný
Jihočeský kraj	České Budějovice	Dívčice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Dobrá Voda u Českých Budějovic
Jihočeský kraj	České Budějovice	Dobšice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Dolní Bukovsko
Jihočeský kraj	České Budějovice	Doubravice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Doudleby
Jihočeský kraj	České Budějovice	Drahotěšice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Dražíč
Jihočeský kraj	České Budějovice	Dříteň
Jihočeský kraj	České Budějovice	Dubičné
Jihočeský kraj	České Budějovice	Dubně
Jihočeský kraj	České Budějovice	Dynín
Jihočeský kraj	České Budějovice	Habří
Jihočeský kraj	České Budějovice	Hartmanice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Heřmaň
Jihočeský kraj	České Budějovice	Hlavatce
Jihočeský kraj	České Budějovice	Hlincová Hora
Jihočeský kraj	České Budějovice	Hluboká nad Vltavou
Jihočeský kraj	České Budějovice	Homole
Jihočeský kraj	České Budějovice	Horní Kněžeklady
Jihočeský kraj	České Budějovice	Horní Stropnice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Hosín

Jihočeský kraj	České Budějovice	Hosty
Jihočeský kraj	České Budějovice	Hradce
Jihočeský kraj	České Budějovice	Hranice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Hrdějovice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Hůry
Jihočeský kraj	České Budějovice	Hvozdec
Jihočeský kraj	České Budějovice	Chotýčany
Jihočeský kraj	České Budějovice	Chrášťany
Jihočeský kraj	České Budějovice	Jankov
Jihočeský kraj	České Budějovice	Jílovice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Jivno
Jihočeský kraj	České Budějovice	Kamenná
Jihočeský kraj	České Budějovice	Kamenný Újezd
Jihočeský kraj	České Budějovice	Komařice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Kvítkovice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Ledenice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Libín
Jihočeský kraj	České Budějovice	Libníč
Jihočeský kraj	České Budějovice	Lipí
Jihočeský kraj	České Budějovice	Lišov
Jihočeský kraj	České Budějovice	Litvínovice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Ločenice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Mazelov
Jihočeský kraj	České Budějovice	Mladošovice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Modrá Hůrka
Jihočeský kraj	České Budějovice	Mokrý Lom
Jihočeský kraj	České Budějovice	Mydlovary
Jihočeský kraj	České Budějovice	Nákří
Jihočeský kraj	České Budějovice	Nedabyle
Jihočeský kraj	České Budějovice	Neplachov
Jihočeský kraj	České Budějovice	Nová Ves
Jihočeský kraj	České Budějovice	Nové Hrady
Jihočeský kraj	České Budějovice	Olešnice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Olešník
Jihočeský kraj	České Budějovice	Ostrolovský Újezd
Jihočeský kraj	České Budějovice	Petříkov
Jihočeský kraj	České Budějovice	Pištín
Jihočeský kraj	České Budějovice	Planá
Jihočeský kraj	České Budějovice	Plav
Jihočeský kraj	České Budějovice	Radošovice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Roudné
Jihočeský kraj	České Budějovice	Rudolfov
Jihočeský kraj	České Budějovice	Římov
Jihočeský kraj	České Budějovice	Sedlec
Jihočeský kraj	České Budějovice	Slavče
Jihočeský kraj	České Budějovice	Srubec

Jihočeský kraj	České Budějovice	Staré Hodějovice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Strážkovice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Strýčice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Střížov
Jihočeský kraj	České Budějovice	Svatý Jan nad Malší
Jihočeský kraj	České Budějovice	Ševětín
Jihočeský kraj	České Budějovice	Štěpánovice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Temelín
Jihočeský kraj	České Budějovice	Trhové Sviny
Jihočeský kraj	České Budějovice	Týn nad Vltavou
Jihočeský kraj	České Budějovice	Úsilné
Jihočeský kraj	České Budějovice	Včelná
Jihočeský kraj	České Budějovice	Vidov
Jihočeský kraj	České Budějovice	Vitín
Jihočeský kraj	České Budějovice	Vlkov
Jihočeský kraj	České Budějovice	Vrábče
Jihočeský kraj	České Budějovice	Vráto
Jihočeský kraj	České Budějovice	Všemyslice
Jihočeský kraj	České Budějovice	Záboří
Jihočeský kraj	České Budějovice	Zahájí
Jihočeský kraj	České Budějovice	Závraty
Jihočeský kraj	České Budějovice	Zliv
Jihočeský kraj	České Budějovice	Zvíkov
Jihočeský kraj	České Budějovice	Žabovřesky
Jihočeský kraj	České Budějovice	Žár
Jihočeský kraj	České Budějovice	Žimutice
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Benešov nad Černou
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Besednice
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Bohdalovice
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Brloh
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Bujanov
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Černá v Pošumaví
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Český Krumlov
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Dolní Dvořiště
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Dolní Třebonín
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Frymburk
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Holubov
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Horní Dvořiště
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Horní Planá
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Hořice na Šumavě
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Chlumec
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Chvalšiny
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Kájov
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Kaplice
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Křemže
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Lipno nad Vltavou

Jihočeský kraj	Český Krumlov	Loučovice
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Malonty
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Malšíň
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Mirkovice
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Mojné
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Netřebice
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Nová Ves
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Omlenice
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Pohorská Ves
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Polná na Šumavě
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Přední Výtoň
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Přídolí
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Přísečná
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Rožmberk nad Vltavou
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Rozmitál na Šumavě
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Soběnov
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Srnín
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Střítež
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Světlík
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Velešín
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Větřní
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Věžovatá Pláně
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Vyšší Brod
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Zlatá Koruna
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Zubčice
Jihočeský kraj	Český Krumlov	Zvíkov
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Báňovice
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Bednárec
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Bednáreček
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Blažejov
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Bořetín
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Březina
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Budeč
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Budíškovice
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Cep
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Cizkrajov
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Červený Hrádek
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	České Velenice
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Český Rudolec
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Číměř
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Člunek
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Dačice
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Dešná
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Deštná
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Dívčí Kopy
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Dobrohošť

Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Dolní Pěna
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Dolní Žďár
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Domanín
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Doňov
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Drunče
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Dunajovice
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Dvory nad Lužnicí
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Frahelž
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Hadravova Rosička
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Halámkы
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Hamr
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Hatín
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Heřmaneč
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Horní Meziříčko
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Horní Němčice
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Horní Pěna
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Horní Radouň
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Horní Skrýchov
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Horní Slatina
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Hospříz
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Hrachoviště
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Hříšice
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Chlum u Třeboně
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Jarošov nad Nežárkou
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Jilem
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Kačlehy
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Kamenný Malíkov
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Kardašova Řečice
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Klec
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Kostelní Radouň
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Kostelní Vydří
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Kunžak
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Lásenice
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Lodhéřov
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Lomnice nad Lužnicí
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Lužnice
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Majdalena
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Nová Bystřice
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Nová Olešná
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Nová Včelnice
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Nová Ves nad Lužnicí
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Novosedly nad Nežárkou
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Okrouhlá Radouň
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Peč
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Písečné

Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Pístina
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Plavsko
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Pleše
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Pluhův Žďár
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Polště
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Ponědraž
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Ponědrážka
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Popelín
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Příbraz
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Rapšach
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Ratiboř
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Rodvínov
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Roseč
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Rosička
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Slavonice
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Smržov
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Staňkov
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Staré Hobzí
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Staré Město pod Landštejnem
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Stráž nad Nežárkou
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Strmilov
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Stříbřec
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Střížovice
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Studená
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Suchdol nad Lužnicí
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Světce
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Třebětice
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Třeboň
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Újezdec
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Velký Ratmírov
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Vícemil
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Višňová
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Vlčetíneč
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Volfířov
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Vydří
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Záblatí
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Záhoří
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Zahrádky
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Žďár
Jihočeský kraj	Jindřichův Hradec	Županovice
Jihočeský kraj	Písek	Albrechtice nad Vltavou
Jihočeský kraj	Písek	Bernartice
Jihočeský kraj	Písek	Borovany
Jihočeský kraj	Písek	Boudy
Jihočeský kraj	Písek	Božetice
Jihočeský kraj	Písek	Branice

Jihočeský kraj	Písek	Cerhonice
Jihočeský kraj	Písek	Čimelice
Jihočeský kraj	Písek	Čížová
Jihočeský kraj	Písek	Dobev
Jihočeský kraj	Písek	Dolní Novosedly
Jihočeský kraj	Písek	Drhovle
Jihočeský kraj	Písek	Heřmaň
Jihočeský kraj	Písek	Horosedly
Jihočeský kraj	Písek	Hrazany
Jihočeský kraj	Písek	Hrejkovice
Jihočeský kraj	Písek	Chyšky
Jihočeský kraj	Písek	Jetětice
Jihočeský kraj	Písek	Jickovice
Jihočeský kraj	Písek	Kestřany
Jihočeský kraj	Písek	Kluky
Jihočeský kraj	Písek	Kostelec nad Vltavou
Jihočeský kraj	Písek	Kovářov
Jihočeský kraj	Písek	Kožlí
Jihočeský kraj	Písek	Králova Lhota
Jihočeský kraj	Písek	Křenovice
Jihočeský kraj	Písek	Křižanov
Jihočeský kraj	Písek	Kučeř
Jihočeský kraj	Písek	Květov
Jihočeský kraj	Písek	Lety
Jihočeský kraj	Písek	Milevsko
Jihočeský kraj	Písek	Minice
Jihočeský kraj	Písek	Mirovice
Jihočeský kraj	Písek	Mirovice
Jihočeský kraj	Písek	Mišovice
Jihočeský kraj	Písek	Myslín
Jihočeský kraj	Písek	Nerestce
Jihočeský kraj	Písek	Nevězice
Jihočeský kraj	Písek	Okrouhlá
Jihočeský kraj	Písek	Olešná
Jihočeský kraj	Písek	Orlík nad Vltavou
Jihočeský kraj	Písek	Osek
Jihočeský kraj	Písek	Oslov
Jihočeský kraj	Písek	Ostrovec
Jihočeský kraj	Písek	Paseky
Jihočeský kraj	Písek	Písek
Jihočeský kraj	Písek	Podolí I
Jihočeský kraj	Písek	Probulov
Jihočeský kraj	Písek	Protivín
Jihočeský kraj	Písek	Přeborov
Jihočeský kraj	Písek	Předotice
Jihočeský kraj	Písek	Přeštěnice

Jihočeský kraj	Písek	Putim
Jihočeský kraj	Písek	Rakovice
Jihočeský kraj	Písek	Ražice
Jihočeský kraj	Písek	Sepekov
Jihočeský kraj	Písek	Skály
Jihočeský kraj	Písek	Slabčice
Jihočeský kraj	Písek	Smetanova Lhota
Jihočeský kraj	Písek	Stehlovice
Jihočeský kraj	Písek	Tálín
Jihočeský kraj	Písek	Temešvár
Jihočeský kraj	Písek	Varvažov
Jihočeský kraj	Písek	Veselíčko
Jihočeský kraj	Písek	Vlastec
Jihočeský kraj	Písek	Vlksice
Jihočeský kraj	Písek	Vojníkov
Jihočeský kraj	Písek	Vráž
Jihočeský kraj	Písek	Vrcovice
Jihočeský kraj	Písek	Záhoří
Jihočeský kraj	Písek	Zbelítov
Jihočeský kraj	Písek	Zběšičky
Jihočeský kraj	Písek	Zhoř
Jihočeský kraj	Písek	Zvíkovské Podhradí
Jihočeský kraj	Písek	Žďár
Jihočeský kraj	Prachatice	Babice
Jihočeský kraj	Prachatice	Bohumilice
Jihočeský kraj	Prachatice	Bohunice
Jihočeský kraj	Prachatice	Borová Lada
Jihočeský kraj	Prachatice	Bošice
Jihočeský kraj	Prachatice	Budkov
Jihočeský kraj	Prachatice	Buk
Jihočeský kraj	Prachatice	Bušanovice
Jihočeský kraj	Prachatice	Čkyně
Jihočeský kraj	Prachatice	Drlavice
Jihočeský kraj	Prachatice	Dub
Jihočeský kraj	Prachatice	Dvory
Jihočeský kraj	Prachatice	Horní Vltavice
Jihočeský kraj	Prachatice	Hracholusky
Jihočeský kraj	Prachatice	Husinec
Jihočeský kraj	Prachatice	Chlumany
Jihočeský kraj	Prachatice	Chroboly
Jihočeský kraj	Prachatice	Chvalovice
Jihočeský kraj	Prachatice	Kratušín
Jihočeský kraj	Prachatice	Křišťanov
Jihočeský kraj	Prachatice	Ktiš
Jihočeský kraj	Prachatice	Kubova Huť
Jihočeský kraj	Prachatice	Kvilda

Jihočeský kraj	Prachatice	Lažiště
Jihočeský kraj	Prachatice	Lčovice
Jihočeský kraj	Prachatice	Lenora
Jihočeský kraj	Prachatice	Lhenice
Jihočeský kraj	Prachatice	Lipovice
Jihočeský kraj	Prachatice	Lužice
Jihočeský kraj	Prachatice	Mahouš
Jihočeský kraj	Prachatice	Malovice
Jihočeský kraj	Prachatice	Mičovice
Jihočeský kraj	Prachatice	Nebahovy
Jihočeský kraj	Prachatice	Němčice
Jihočeský kraj	Prachatice	Netolice
Jihočeský kraj	Prachatice	Nicov
Jihočeský kraj	Prachatice	Nová Pec
Jihočeský kraj	Prachatice	Nové Hutě
Jihočeský kraj	Prachatice	Olšovice
Jihočeský kraj	Prachatice	Pěčnov
Jihočeský kraj	Prachatice	Prachatice
Jihočeský kraj	Prachatice	Radhostice
Jihočeský kraj	Prachatice	Stachy
Jihočeský kraj	Prachatice	Stožec
Jihočeský kraj	Prachatice	Strážný
Jihočeský kraj	Prachatice	Strunkovice nad Blanicí
Jihočeský kraj	Prachatice	Svatá Maří
Jihočeský kraj	Prachatice	Šumavské Hoštice
Jihočeský kraj	Prachatice	Těšovice
Jihočeský kraj	Prachatice	Tvrzice
Jihočeský kraj	Prachatice	Újezdec
Jihočeský kraj	Prachatice	Vacov
Jihočeský kraj	Prachatice	Vimperk
Jihočeský kraj	Prachatice	Vitějovice
Jihočeský kraj	Prachatice	Vlachovo Březí
Jihočeský kraj	Prachatice	Volary
Jihočeský kraj	Prachatice	Vrbice
Jihočeský kraj	Prachatice	Záblatí
Jihočeský kraj	Prachatice	Zábrdí
Jihočeský kraj	Prachatice	Zálezly
Jihočeský kraj	Prachatice	Zbytiny
Jihočeský kraj	Prachatice	Zdíkov
Jihočeský kraj	Prachatice	Žárovná
Jihočeský kraj	Prachatice	Želnava
Jihočeský kraj	Prachatice	Žernovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Bavorov
Jihočeský kraj	Strakonice	Bělčice
Jihočeský kraj	Strakonice	Bezdědovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Bílsko

Jihočeský kraj	Strakonice	Blatná
Jihočeský kraj	Strakonice	Bratronice
Jihočeský kraj	Strakonice	Březí
Jihočeský kraj	Strakonice	Budyně
Jihočeský kraj	Strakonice	Buzice
Jihočeský kraj	Strakonice	Cehnice
Jihočeský kraj	Strakonice	Čečelovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Čejetice
Jihočeský kraj	Strakonice	Čepřovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Čestice
Jihočeský kraj	Strakonice	Číčenice
Jihočeský kraj	Strakonice	Doubravice
Jihočeský kraj	Strakonice	Drahonice
Jihočeský kraj	Strakonice	Drachkov
Jihočeský kraj	Strakonice	Drážov
Jihočeský kraj	Strakonice	Droužetice
Jihočeský kraj	Strakonice	Dřešín
Jihočeský kraj	Strakonice	Hajany
Jihočeský kraj	Strakonice	Hájek
Jihočeský kraj	Strakonice	Hlupín
Jihočeský kraj	Strakonice	Horní Poříčí
Jihočeský kraj	Strakonice	Hornosín
Jihočeský kraj	Strakonice	Hoslovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Hoštice
Jihočeský kraj	Strakonice	Chelčice
Jihočeský kraj	Strakonice	Chlum
Jihočeský kraj	Strakonice	Chobot
Jihočeský kraj	Strakonice	Chrášťovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Jinín
Jihočeský kraj	Strakonice	Kadov
Jihočeský kraj	Strakonice	Kalenice
Jihočeský kraj	Strakonice	Katovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Kladрубy
Jihočeský kraj	Strakonice	Kocelovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Krajníčko
Jihočeský kraj	Strakonice	Kraselov
Jihočeský kraj	Strakonice	Krašlovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Krejnice
Jihočeský kraj	Strakonice	Krty-Hradec
Jihočeský kraj	Strakonice	Kuřimany
Jihočeský kraj	Strakonice	Kváskovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Lažánky
Jihočeský kraj	Strakonice	Lažany
Jihočeský kraj	Strakonice	Libějovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Libětice
Jihočeský kraj	Strakonice	Litochovice

Jihočeský kraj	Strakonice	Lnáře
Jihočeský kraj	Strakonice	Lom
Jihočeský kraj	Strakonice	Mačkov
Jihočeský kraj	Strakonice	Malenice
Jihočeský kraj	Strakonice	Mečichov
Jihočeský kraj	Strakonice	Měkynec
Jihočeský kraj	Strakonice	Milejovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Miloňovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Mnichov
Jihočeský kraj	Strakonice	Mutěnice
Jihočeský kraj	Strakonice	Myštice
Jihočeský kraj	Strakonice	Nebřehovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Němčice
Jihočeský kraj	Strakonice	Němětice
Jihočeský kraj	Strakonice	Nihošovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Nišovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Nová Ves
Jihočeský kraj	Strakonice	Novosedly
Jihočeský kraj	Strakonice	Osek
Jihočeský kraj	Strakonice	Paračov
Jihočeský kraj	Strakonice	Pivkovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Pohorovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Pracejovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Přední Zborovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Předslavice
Jihočeský kraj	Strakonice	Přechovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Přešťovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Radějovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Radomyšl
Jihočeský kraj	Strakonice	Radošovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Rovná
Jihočeský kraj	Strakonice	Řepice
Jihočeský kraj	Strakonice	Sedlice
Jihočeský kraj	Strakonice	Skály
Jihočeský kraj	Strakonice	Skočice
Jihočeský kraj	Strakonice	Slaník
Jihočeský kraj	Strakonice	Sousedovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Stožice
Jihočeský kraj	Strakonice	Strakonice
Jihočeský kraj	Strakonice	Strašice
Jihočeský kraj	Strakonice	Strunkovice nad Volyňkou
Jihočeský kraj	Strakonice	Střelské Hoštice
Jihočeský kraj	Strakonice	Škvořetice
Jihočeský kraj	Strakonice	Štěchovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Štěkeň

Jihočeský kraj	Strakonice	Tchořovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Truskovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Třebohostice
Jihočeský kraj	Strakonice	Třešovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Úlehle
Jihočeský kraj	Strakonice	Únice
Jihočeský kraj	Strakonice	Uzenice
Jihočeský kraj	Strakonice	Uzeničky
Jihočeský kraj	Strakonice	Vacovice
Jihočeský kraj	Strakonice	Velká Turná
Jihočeský kraj	Strakonice	Vodňany
Jihočeský kraj	Strakonice	Volenice
Jihočeský kraj	Strakonice	Volyně
Jihočeský kraj	Strakonice	Záboří
Jihočeský kraj	Strakonice	Zahorčice
Jihočeský kraj	Strakonice	Zvotoky
Jihočeský kraj	Tábor	Balkova Lhota
Jihočeský kraj	Tábor	Bečice
Jihočeský kraj	Tábor	Bechyně
Jihočeský kraj	Tábor	Běleč
Jihočeský kraj	Tábor	Borkovice
Jihočeský kraj	Tábor	Borotín
Jihočeský kraj	Tábor	Bradáčov
Jihočeský kraj	Tábor	Březnice
Jihočeský kraj	Tábor	Budislav
Jihočeský kraj	Tábor	Černýšovice
Jihočeský kraj	Tábor	Dírná
Jihočeský kraj	Tábor	Dlouhá Lhota
Jihočeský kraj	Tábor	Dobronice u Bechyně
Jihočeský kraj	Tábor	Dolní Hořice
Jihočeský kraj	Tábor	Dolní Hrachovice
Jihočeský kraj	Tábor	Drahov
Jihočeský kraj	Tábor	Dráchov
Jihočeský kraj	Tábor	Dražice
Jihočeský kraj	Tábor	Dražičky
Jihočeský kraj	Tábor	Drhovice
Jihočeský kraj	Tábor	Haškovcova Lhota
Jihočeský kraj	Tábor	Hlasivo
Jihočeský kraj	Tábor	Hlavatce
Jihočeský kraj	Tábor	Hodětín
Jihočeský kraj	Tábor	Hodonice
Jihočeský kraj	Tábor	Chotěmice
Jihočeský kraj	Tábor	Chotoviny
Jihočeský kraj	Tábor	Choustník
Jihočeský kraj	Tábor	Chrbonín
Jihočeský kraj	Tábor	Chýnov

Jihočeský kraj	Tábor	Jedlany
Jihočeský kraj	Tábor	Jistebnice
Jihočeský kraj	Tábor	Katov
Jihočeský kraj	Tábor	Klenovice
Jihočeský kraj	Tábor	Komárov
Jihočeský kraj	Tábor	Košice
Jihočeský kraj	Tábor	Košín
Jihočeský kraj	Tábor	Krátošice
Jihočeský kraj	Tábor	Krtov
Jihočeský kraj	Tábor	Libějice
Jihočeský kraj	Tábor	Lom
Jihočeský kraj	Tábor	Malšice
Jihočeský kraj	Tábor	Mažice
Jihočeský kraj	Tábor	Meziříčí
Jihočeský kraj	Tábor	Mezná
Jihočeský kraj	Tábor	Mladá Vožice
Jihočeský kraj	Tábor	Mlýny
Jihočeský kraj	Tábor	Myslkovice
Jihočeský kraj	Tábor	Nadějkov
Jihočeský kraj	Tábor	Nasavrky
Jihočeský kraj	Tábor	Nemyšl
Jihočeský kraj	Tábor	Nová Ves u Chýnova
Jihočeský kraj	Tábor	Nová Ves u Mladé Vožice
Jihočeský kraj	Tábor	Oldřichov
Jihočeský kraj	Tábor	Opařany
Jihočeský kraj	Tábor	Planá nad Lužnicí
Jihočeský kraj	Tábor	Pohnánek
Jihočeský kraj	Tábor	Pohnání
Jihočeský kraj	Tábor	Pojbuky
Jihočeský kraj	Tábor	Přehořov
Jihočeský kraj	Tábor	Psárov
Jihočeský kraj	Tábor	Radenín
Jihočeský kraj	Tábor	Radětice
Jihočeský kraj	Tábor	Radimovice u Tábora
Jihočeský kraj	Tábor	Radimovice u Želče
Jihočeský kraj	Tábor	Radkov
Jihočeský kraj	Tábor	Rataje
Jihočeský kraj	Tábor	Ratibořské Hory
Jihočeský kraj	Tábor	Rodná
Jihočeský kraj	Tábor	Roudná
Jihočeský kraj	Tábor	Řemíčov
Jihočeský kraj	Tábor	Řepeč
Jihočeský kraj	Tábor	Řípec
Jihočeský kraj	Tábor	Sedlečko u Soběslavě
Jihočeský kraj	Tábor	Sezimovo Ústí
Jihočeský kraj	Tábor	Skalice

Jihočeský kraj	Tábor	Skopytce
Jihočeský kraj	Tábor	Skrýchov u Malšic
Jihočeský kraj	Tábor	Slapsko
Jihočeský kraj	Tábor	Slapy
Jihočeský kraj	Tábor	Smilovy Hory
Jihočeský kraj	Tábor	Soběslav
Jihočeský kraj	Tábor	Stádlec
Jihočeský kraj	Tábor	Sudoměřice u Bechyně
Jihočeský kraj	Tábor	Sudoměřice u Tábora
Jihočeský kraj	Tábor	Sviny
Jihočeský kraj	Tábor	Svrabov
Jihočeský kraj	Tábor	Šebířov
Jihočeský kraj	Tábor	Tábor
Jihočeský kraj	Tábor	Třebějice
Jihočeský kraj	Tábor	Tučapy
Jihočeský kraj	Tábor	Turovec
Jihočeský kraj	Tábor	Ústrašice
Jihočeský kraj	Tábor	Val
Jihočeský kraj	Tábor	Vesce
Jihočeský kraj	Tábor	Veselí nad Lužnicí
Jihočeský kraj	Tábor	Vilice
Jihočeský kraj	Tábor	Vlastiboř
Jihočeský kraj	Tábor	Vlčevs
Jihočeský kraj	Tábor	Vlkov
Jihočeský kraj	Tábor	Vodice
Jihočeský kraj	Tábor	Zadní Střítež
Jihočeský kraj	Tábor	Záhoří
Jihočeský kraj	Tábor	Zálší
Jihočeský kraj	Tábor	Zhoř u Mladé Vožice
Jihočeský kraj	Tábor	Zhoř u Tábora
Jihočeský kraj	Tábor	Zlukov
Jihočeský kraj	Tábor	Zvěrotice
Jihočeský kraj	Tábor	Želeč
Jihočeský kraj	Tábor	Žíšov
Plzeňský kraj	Domažlice	Babylon
Plzeňský kraj	Domažlice	Bělá nad Radbuzou
Plzeňský kraj	Domažlice	Blížejov
Plzeňský kraj	Domažlice	Brnířov
Plzeňský kraj	Domažlice	Bukovec
Plzeňský kraj	Domažlice	Čečovice
Plzeňský kraj	Domažlice	Čermná
Plzeňský kraj	Domažlice	Černovice
Plzeňský kraj	Domažlice	Česká Kubice
Plzeňský kraj	Domažlice	Díly
Plzeňský kraj	Domažlice	Domažlice
Plzeňský kraj	Domažlice	Drahotín

Plzeňský kraj	Domažlice	Draženov
Plzeňský kraj	Domažlice	Hlohová
Plzeňský kraj	Domažlice	Hlohovčice
Plzeňský kraj	Domažlice	Holýšov
Plzeňský kraj	Domažlice	Hora Svatého Václava
Plzeňský kraj	Domažlice	Horní Kamenice
Plzeňský kraj	Domažlice	Horšovský Týn
Plzeňský kraj	Domažlice	Hostouň
Plzeňský kraj	Domažlice	Hradiště
Plzeňský kraj	Domažlice	Hvožďany
Plzeňský kraj	Domažlice	Chocomýšl
Plzeňský kraj	Domažlice	Chodov
Plzeňský kraj	Domažlice	Chodská Lhota
Plzeňský kraj	Domažlice	Chrastavice
Plzeňský kraj	Domažlice	Kanice
Plzeňský kraj	Domažlice	Kaničky
Plzeňský kraj	Domažlice	Kdyně
Plzeňský kraj	Domažlice	Klenčí pod Čerchovem
Plzeňský kraj	Domažlice	Koloveč
Plzeňský kraj	Domažlice	Kout na Šumavě
Plzeňský kraj	Domažlice	Křenovy
Plzeňský kraj	Domažlice	Kvíčovice
Plzeňský kraj	Domažlice	Libkov
Plzeňský kraj	Domažlice	Loučim
Plzeňský kraj	Domažlice	Luženičky
Plzeňský kraj	Domažlice	Meclov
Plzeňský kraj	Domažlice	Mezholezy (dříve okres Domažlice)
Plzeňský kraj	Domažlice	Mezholezy (dříve okres Horšovský Týn)
Plzeňský kraj	Domažlice	Milavče
Plzeňský kraj	Domažlice	Mířkov
Plzeňský kraj	Domažlice	Mnichov
Plzeňský kraj	Domažlice	Močerady
Plzeňský kraj	Domažlice	Mrákov
Plzeňský kraj	Domažlice	Mutěnín
Plzeňský kraj	Domažlice	Nemanice
Plzeňský kraj	Domažlice	Němčice
Plzeňský kraj	Domažlice	Neuměř
Plzeňský kraj	Domažlice	Nevolice
Plzeňský kraj	Domažlice	Nová Ves
Plzeňský kraj	Domažlice	Nový Kramolín
Plzeňský kraj	Domažlice	Osvračín
Plzeňský kraj	Domažlice	Otov
Plzeňský kraj	Domažlice	Pařezov
Plzeňský kraj	Domažlice	Pasečnice
Plzeňský kraj	Domažlice	Pec
Plzeňský kraj	Domažlice	Pelechy

Plzeňský kraj	Domažlice	Poběžovice
Plzeňský kraj	Domažlice	Pocinovice
Plzeňský kraj	Domažlice	Poděvousy
Plzeňský kraj	Domažlice	Postřekov
Plzeňský kraj	Domažlice	Puclice
Plzeňský kraj	Domažlice	Rybník
Plzeňský kraj	Domažlice	Semněvice
Plzeňský kraj	Domažlice	Spáňov
Plzeňský kraj	Domažlice	Srbice
Plzeňský kraj	Domažlice	Srby
Plzeňský kraj	Domažlice	Staňkov
Plzeňský kraj	Domažlice	Stráž
Plzeňský kraj	Domažlice	Štichov
Plzeňský kraj	Domažlice	Tlumačov
Plzeňský kraj	Domažlice	Trhanov
Plzeňský kraj	Domažlice	Úboč
Plzeňský kraj	Domažlice	Újezd
Plzeňský kraj	Domažlice	Únějovice
Plzeňský kraj	Domažlice	Úsilov
Plzeňský kraj	Domažlice	Velký Malahov
Plzeňský kraj	Domažlice	Vidice
Plzeňský kraj	Domažlice	Vlkanov
Plzeňský kraj	Domažlice	Všekary
Plzeňský kraj	Domažlice	Všepadly
Plzeňský kraj	Domažlice	Všeruby
Plzeňský kraj	Domažlice	Zahořany
Plzeňský kraj	Domažlice	Ždánov
Plzeňský kraj	Klatovy	Běhařov
Plzeňský kraj	Klatovy	Běšiny
Plzeňský kraj	Klatovy	Bezděkov
Plzeňský kraj	Klatovy	Biřkov
Plzeňský kraj	Klatovy	Bolešiny
Plzeňský kraj	Klatovy	Břežany
Plzeňský kraj	Klatovy	Budětice
Plzeňský kraj	Klatovy	Bukovník
Plzeňský kraj	Klatovy	Čachrov
Plzeňský kraj	Klatovy	Černíkov
Plzeňský kraj	Klatovy	Červené Poříčí
Plzeňský kraj	Klatovy	Číhaň
Plzeňský kraj	Klatovy	Čímice
Plzeňský kraj	Klatovy	Dešenice
Plzeňský kraj	Klatovy	Dlažov
Plzeňský kraj	Klatovy	Dlouhá Ves
Plzeňský kraj	Klatovy	Dobršín
Plzeňský kraj	Klatovy	Dolany
Plzeňský kraj	Klatovy	Domoraz

Plzeňský kraj	Klatovy	Dražovice
Plzeňský kraj	Klatovy	Frymburk
Plzeňský kraj	Klatovy	Hamry
Plzeňský kraj	Klatovy	Hartmanice
Plzeňský kraj	Klatovy	Hejná
Plzeňský kraj	Klatovy	Hlavňovice
Plzeňský kraj	Klatovy	Hnačov
Plzeňský kraj	Klatovy	Horažďovice
Plzeňský kraj	Klatovy	Horská Kvilda
Plzeňský kraj	Klatovy	Hrádek
Plzeňský kraj	Klatovy	Hradešice
Plzeňský kraj	Klatovy	Chanovice
Plzeňský kraj	Klatovy	Chlistov
Plzeňský kraj	Klatovy	Chudenice
Plzeňský kraj	Klatovy	Chudenín
Plzeňský kraj	Klatovy	Janovice nad Úhlavou
Plzeňský kraj	Klatovy	Javor
Plzeňský kraj	Klatovy	Ježovy
Plzeňský kraj	Klatovy	Kašperské Hory
Plzeňský kraj	Klatovy	Kejnice
Plzeňský kraj	Klatovy	Klatovy
Plzeňský kraj	Klatovy	Klenová
Plzeňský kraj	Klatovy	Kolinec
Plzeňský kraj	Klatovy	Kovčín
Plzeňský kraj	Klatovy	Křenice
Plzeňský kraj	Klatovy	Kvášňovice
Plzeňský kraj	Klatovy	Lomec
Plzeňský kraj	Klatovy	Malý Bor
Plzeňský kraj	Klatovy	Maňovice
Plzeňský kraj	Klatovy	Měčín
Plzeňský kraj	Klatovy	Mezihoří
Plzeňský kraj	Klatovy	Mlýnské Struhadlo
Plzeňský kraj	Klatovy	Modrava
Plzeňský kraj	Klatovy	Mochtín
Plzeňský kraj	Klatovy	Mokrosuky
Plzeňský kraj	Klatovy	Myslív
Plzeňský kraj	Klatovy	Myslovice
Plzeňský kraj	Klatovy	Nalžovské Hory
Plzeňský kraj	Klatovy	Nehodiv
Plzeňský kraj	Klatovy	Nezamyslice
Plzeňský kraj	Klatovy	Nezdice na Šumavě
Plzeňský kraj	Klatovy	Nýrsko
Plzeňský kraj	Klatovy	Obytce
Plzeňský kraj	Klatovy	Olšany
Plzeňský kraj	Klatovy	Ostřetice
Plzeňský kraj	Klatovy	Pačejov

Plzeňský kraj	Klatovy	Petrovice u Sušice
Plzeňský kraj	Klatovy	Plánice
Plzeňský kraj	Klatovy	Podmokly
Plzeňský kraj	Klatovy	Poleň
Plzeňský kraj	Klatovy	Prášily
Plzeňský kraj	Klatovy	Předslav
Plzeňský kraj	Klatovy	Rabí
Plzeňský kraj	Klatovy	Rejštejn
Plzeňský kraj	Klatovy	Slatina
Plzeňský kraj	Klatovy	Soběšice
Plzeňský kraj	Klatovy	Srní
Plzeňský kraj	Klatovy	Strašín
Plzeňský kraj	Klatovy	Strážov
Plzeňský kraj	Klatovy	Sušice
Plzeňský kraj	Klatovy	Svéradice
Plzeňský kraj	Klatovy	Švihov
Plzeňský kraj	Klatovy	Tužice
Plzeňský kraj	Klatovy	Týnec
Plzeňský kraj	Klatovy	Újezd u Plánice
Plzeňský kraj	Klatovy	Velhartice
Plzeňský kraj	Klatovy	Velké Hydčice
Plzeňský kraj	Klatovy	Velký Bor
Plzeňský kraj	Klatovy	Vrhavěč
Plzeňský kraj	Klatovy	Vřeskovice
Plzeňský kraj	Klatovy	Zavlekov
Plzeňský kraj	Klatovy	Zborovy
Plzeňský kraj	Klatovy	Železná Ruda
Plzeňský kraj	Klatovy	Žihobce
Plzeňský kraj	Klatovy	Žichovice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Blovice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Bolkov
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Borovno
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Borovy
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Buková
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Čížice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Čížkov
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Čmelíny
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Dnešice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Dobřany
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Dolce
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Dolní Lukavice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Drahkov
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Honezovice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Horní Lukavice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Horšice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Hradec

Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Hradiště
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Chlum
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Chlumčany
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Chlumy
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Chocenice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Chotěšov
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Jarov
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Kasejovice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Kbel
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Klášter
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Kotovice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Kozlovice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Kramolín
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Letiny
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Lisov
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Lišina
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Louňová
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Lužany
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Měcholupy
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Merklín
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Mileč
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Milínov
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Míšov
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Mladý Smolivec
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Mohelnice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Nebílovy
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Nekvasovy
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Nepomuk
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Netunice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Neurazy
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Nezdice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Nezdřev
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Nová Ves
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Nové Mitrovice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Oplot
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Oselce
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Otěšice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Polánka
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Prádlo
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Předenice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Přestavlký
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Přeštice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Příchovice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Ptenín
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Radkovice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Roupov

Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Řenče
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Seč
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Sedliště
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Skašov
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Soběkury
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Spálené Poříčí
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Srby
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Stod
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Střelice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Střížovice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Štěnovice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Tojice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Třebčice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Týniště
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Únětice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Útušice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Ves Touškov
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Vlčí
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Vlčtejn
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Vrčeň
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Vstiš
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Zdemyslice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Zemětice
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Žákava
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Ždírec
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Žinkovy
Plzeňský kraj	Plzeň-jih	Životice
Plzeňský kraj	Plzeň-město	Dýšina
Plzeňský kraj	Plzeň-město	Chrást
Plzeňský kraj	Plzeň-město	Chválenice
Plzeňský kraj	Plzeň-město	Kyšice
Plzeňský kraj	Plzeň-město	Letkov
Plzeňský kraj	Plzeň-město	Lhůta
Plzeňský kraj	Plzeň-město	Losiná
Plzeňský kraj	Plzeň-město	Mokrouše
Plzeňský kraj	Plzeň-město	Nezbavětice
Plzeňský kraj	Plzeň-město	Nezvěstice
Plzeňský kraj	Plzeň-město	Plzeň
Plzeňský kraj	Plzeň-město	Starý Plzenec
Plzeňský kraj	Plzeň-město	Šťáhlavy
Plzeňský kraj	Plzeň-město	Štěnovický Borek
Plzeňský kraj	Plzeň-město	Tymákov
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Bdeněves
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Bezvěrov
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Bílov
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Blatnice

Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Blažim
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Bohy
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Brodeslav
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Bučí
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Čeminy
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Černíkovice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Čerňovice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Česká Bříza
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Dobříč
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Dolany
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Dolní Bělá
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Dolní Hradiště
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Dražeň
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Druztová
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Heřmanova Huť
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Hlince
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Hněvnice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Holovousy
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Horní Bělá
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Horní Bříza
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Hromnice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Hvozd
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Chotíkov
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Chříč
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Jarov
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Kaceřov
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Kaznějov
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Kbelany
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Kočín
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Kopidlo
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Koryta
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Kozojedy
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Kozolupy
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Kožlany
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Kralovice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Krašovice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Krsy
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Křelovice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Kunějovice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Ledce
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Líně
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Líšťany
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Líté
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Lochousice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Loza
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Manětín

Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Město Touškov
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Mladotice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Mrtník
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Myslinka
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Nadryby
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Nečtiny
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Nekmíř
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Nevřeň
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Nýřany
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Obora
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Ostrov u Bezdružic
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Pastuchovice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Pernarec
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Pláně
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Plasy
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Plešnice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Přovany
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Potvorov
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Přehýšov
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Příšov
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Rochlov
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Rybnice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Sedlec
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Slatina
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Studená
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Štichovice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Tatiná
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Tis u Blatna
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Tlučná
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Trnová
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Třemošná
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Úherce
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Újezd nade Mží
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Úlice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Úněšov
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Úterý
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Vejprnice
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Velečín
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Vochov
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Všehrdy
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Všeruby
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Výrov
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Vysoká Libyně
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Zahrádka
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Zbůch
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Zruč-Senec

Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Žihle
Plzeňský kraj	Plzeň-sever	Žilov
Plzeňský kraj	Rokycany	Bezděkov
Plzeňský kraj	Rokycany	Břasy
Plzeňský kraj	Rokycany	Březina
Plzeňský kraj	Rokycany	Bujesily
Plzeňský kraj	Rokycany	Bušovice
Plzeňský kraj	Rokycany	Cekov
Plzeňský kraj	Rokycany	Čilá
Plzeňský kraj	Rokycany	Dobřív
Plzeňský kraj	Rokycany	Drahoňův Újezd
Plzeňský kraj	Rokycany	Ejpovice
Plzeňský kraj	Rokycany	Hlohovice
Plzeňský kraj	Rokycany	Holoubkov
Plzeňský kraj	Rokycany	Hrádek
Plzeňský kraj	Rokycany	Hradiště
Plzeňský kraj	Rokycany	Hůrky
Plzeňský kraj	Rokycany	Cheznovice
Plzeňský kraj	Rokycany	Chlum
Plzeňský kraj	Rokycany	Chomle
Plzeňský kraj	Rokycany	Kakejcov
Plzeňský kraj	Rokycany	Kamenec
Plzeňský kraj	Rokycany	Kamenný Újezd
Plzeňský kraj	Rokycany	Kařez
Plzeňský kraj	Rokycany	Kařízek
Plzeňský kraj	Rokycany	Klabava
Plzeňský kraj	Rokycany	Kladruby
Plzeňský kraj	Rokycany	Kornatice
Plzeňský kraj	Rokycany	Lhota pod Radčem
Plzeňský kraj	Rokycany	Lhotka u Radnic
Plzeňský kraj	Rokycany	Liblín
Plzeňský kraj	Rokycany	Lišná
Plzeňský kraj	Rokycany	Litohlavy
Plzeňský kraj	Rokycany	Medový Újezd
Plzeňský kraj	Rokycany	Mešno
Plzeňský kraj	Rokycany	Mirošov
Plzeňský kraj	Rokycany	Mlečice
Plzeňský kraj	Rokycany	Mýto
Plzeňský kraj	Rokycany	Němčovice
Plzeňský kraj	Rokycany	Nevid
Plzeňský kraj	Rokycany	Osek
Plzeňský kraj	Rokycany	Ostroveč-Lhotka
Plzeňský kraj	Rokycany	Plíškov
Plzeňský kraj	Rokycany	Podmokly
Plzeňský kraj	Rokycany	Příkosice
Plzeňský kraj	Rokycany	Přívětice

Plzeňský kraj	Rokycany	Radnice
Plzeňský kraj	Rokycany	Raková
Plzeňský kraj	Rokycany	Rokycany
Plzeňský kraj	Rokycany	Sebečice
Plzeňský kraj	Rokycany	Sirá
Plzeňský kraj	Rokycany	Skomelno
Plzeňský kraj	Rokycany	Skořice
Plzeňský kraj	Rokycany	Smědčice
Plzeňský kraj	Rokycany	Strašice
Plzeňský kraj	Rokycany	Svojkovice
Plzeňský kraj	Rokycany	Štítov
Plzeňský kraj	Rokycany	Těně
Plzeňský kraj	Rokycany	Terešov
Plzeňský kraj	Rokycany	Těškov
Plzeňský kraj	Rokycany	Trokavec
Plzeňský kraj	Rokycany	Týček
Plzeňský kraj	Rokycany	Újezd u Svatého Kříže
Plzeňský kraj	Rokycany	Vejvanov
Plzeňský kraj	Rokycany	Veselá
Plzeňský kraj	Rokycany	Vísky
Plzeňský kraj	Rokycany	Volduchy
Plzeňský kraj	Rokycany	Všenice
Plzeňský kraj	Rokycany	Zbiroh
Plzeňský kraj	Rokycany	Zvíkovec
Plzeňský kraj	Tachov	Benešovice
Plzeňský kraj	Tachov	Bezdružice
Plzeňský kraj	Tachov	Bor
Plzeňský kraj	Tachov	Brod nad Tichou
Plzeňský kraj	Tachov	Broumov
Plzeňský kraj	Tachov	Cebiv
Plzeňský kraj	Tachov	Ctiboř
Plzeňský kraj	Tachov	Částkov
Plzeňský kraj	Tachov	Černošín
Plzeňský kraj	Tachov	Dlouhý Újezd
Plzeňský kraj	Tachov	Erpužice
Plzeňský kraj	Tachov	Halže
Plzeňský kraj	Tachov	Horní Kozolupy
Plzeňský kraj	Tachov	Hošťka
Plzeňský kraj	Tachov	Chodová Planá
Plzeňský kraj	Tachov	Chodský Újezd
Plzeňský kraj	Tachov	Kladuby
Plzeňský kraj	Tachov	Kočov
Plzeňský kraj	Tachov	Kokašice
Plzeňský kraj	Tachov	Konstantinovy Lázně
Plzeňský kraj	Tachov	Kostelec
Plzeňský kraj	Tachov	Kšice

Plzeňský kraj	Tachov	Lesná
Plzeňský kraj	Tachov	Lestkov
Plzeňský kraj	Tachov	Lom u Tachova
Plzeňský kraj	Tachov	Milíře
Plzeňský kraj	Tachov	Obora
Plzeňský kraj	Tachov	Olbramov
Plzeňský kraj	Tachov	Ošelín
Plzeňský kraj	Tachov	Planá
Plzeňský kraj	Tachov	Prostiboř
Plzeňský kraj	Tachov	Přimda
Plzeňský kraj	Tachov	Rozvadov
Plzeňský kraj	Tachov	Skapce
Plzeňský kraj	Tachov	Staré Sedliště
Plzeňský kraj	Tachov	Staré Sedlo
Plzeňský kraj	Tachov	Stráž
Plzeňský kraj	Tachov	Stříbro
Plzeňský kraj	Tachov	Studánka
Plzeňský kraj	Tachov	Sulislav
Plzeňský kraj	Tachov	Svojšín
Plzeňský kraj	Tachov	Sytno
Plzeňský kraj	Tachov	Tachov
Plzeňský kraj	Tachov	Tisová
Plzeňský kraj	Tachov	Trpísty
Plzeňský kraj	Tachov	Třemešné
Plzeňský kraj	Tachov	Únehle
Plzeňský kraj	Tachov	Vranov
Plzeňský kraj	Tachov	Zadní Chodov
Plzeňský kraj	Tachov	Záchlumí
Plzeňský kraj	Tachov	Zhoř
Karlovarský kraj	Cheb	Aš
Karlovarský kraj	Cheb	Dolní Žandov
Karlovarský kraj	Cheb	Drmoul
Karlovarský kraj	Cheb	Františkovy Lázně
Karlovarský kraj	Cheb	Hazlov
Karlovarský kraj	Cheb	Hranice
Karlovarský kraj	Cheb	Cheb
Karlovarský kraj	Cheb	Krásná
Karlovarský kraj	Cheb	Křižovatka
Karlovarský kraj	Cheb	Lázně Kynžvart
Karlovarský kraj	Cheb	Libá
Karlovarský kraj	Cheb	Lipová
Karlovarský kraj	Cheb	Luby
Karlovarský kraj	Cheb	Mariánské Lázně
Karlovarský kraj	Cheb	Milhostov
Karlovarský kraj	Cheb	Milíkov
Karlovarský kraj	Cheb	Mnichov

Karlovarský kraj	Cheb	Nebanice
Karlovarský kraj	Cheb	Nový Kostel
Karlovarský kraj	Cheb	Odrava
Karlovarský kraj	Cheb	Okrouhlá
Karlovarský kraj	Cheb	Ovesné Kladruby
Karlovarský kraj	Cheb	Plesná
Karlovarský kraj	Cheb	Podhradí
Karlovarský kraj	Cheb	Pomezí nad Ohří
Karlovarský kraj	Cheb	Poustka
Karlovarský kraj	Cheb	Prameny
Karlovarský kraj	Cheb	Skalná
Karlovarský kraj	Cheb	Stará Voda
Karlovarský kraj	Cheb	Teplá
Karlovarský kraj	Cheb	Trstěnice
Karlovarský kraj	Cheb	Třebeň
Karlovarský kraj	Cheb	Tři Sekery
Karlovarský kraj	Cheb	Tuřany
Karlovarský kraj	Cheb	Valy
Karlovarský kraj	Cheb	Velká Hleďsebe
Karlovarský kraj	Cheb	Velký Luh
Karlovarský kraj	Cheb	Vlkovice
Karlovarský kraj	Cheb	Vojtanov
Karlovarský kraj	Cheb	Zádub-Závišín
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Abertamy
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Andělská Hora
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Bečov nad Teplou
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Bochov
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Boží Dar
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Božičany
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Bražec
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Březová
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Černava
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Čichalov
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Dalovice
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Děpoltovice
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Doupovské Hradiště
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Hájek
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Horní Blatná
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Hory
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Hroznětín
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Chodov
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Chyše
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Jáchymov
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Jenišov
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Karlovy Vary
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Kolová

Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Krásné Údolí
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Krásný Les
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Kyselka
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Merklín
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Mírová
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Nejdek
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Nová Role
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Nové Hamry
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Ostrov
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Otovice
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Otročín
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Pernink
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Pila
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Potůčky
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Pšov
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Sadov
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Smolné Pece
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Stanovice
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Stráž nad Ohří
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Stružná
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Šemnice
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Štědrá
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Teplička
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Toužim
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Útvina
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Valeč
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Velichov
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Verušičky
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Vojkovice
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Vrbice
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Vysoká Pec
Karlovarský kraj	Karlovy Vary	Žlutice
Karlovarský kraj	Sokolov	Březová
Karlovarský kraj	Sokolov	Bublava
Karlovarský kraj	Sokolov	Bukovany
Karlovarský kraj	Sokolov	Citice
Karlovarský kraj	Sokolov	Dasnice
Karlovarský kraj	Sokolov	Dolní Nivy
Karlovarský kraj	Sokolov	Dolní Rychnov
Karlovarský kraj	Sokolov	Habartov
Karlovarský kraj	Sokolov	Horní Slavkov
Karlovarský kraj	Sokolov	Chlum Svaté Maří
Karlovarský kraj	Sokolov	Chodov
Karlovarský kraj	Sokolov	Jindřichovice
Karlovarský kraj	Sokolov	Josefov
Karlovarský kraj	Sokolov	Kaceřov

Karlovarský kraj	Sokolov	Krajková
Karlovarský kraj	Sokolov	Královské Poříčí
Karlovarský kraj	Sokolov	Kraslice
Karlovarský kraj	Sokolov	Krásno
Karlovarský kraj	Sokolov	Kynšperk nad Ohří
Karlovarský kraj	Sokolov	Libavské Údolí
Karlovarský kraj	Sokolov	Loket
Karlovarský kraj	Sokolov	Lomnice
Karlovarský kraj	Sokolov	Nová Ves
Karlovarský kraj	Sokolov	Nové Sedlo
Karlovarský kraj	Sokolov	Oloví
Karlovarský kraj	Sokolov	Přebuz
Karlovarský kraj	Sokolov	Rotava
Karlovarský kraj	Sokolov	Rovná
Karlovarský kraj	Sokolov	Sokolov
Karlovarský kraj	Sokolov	Staré Sedlo
Karlovarský kraj	Sokolov	Stříbrná
Karlovarský kraj	Sokolov	Svatava
Karlovarský kraj	Sokolov	Šabina
Karlovarský kraj	Sokolov	Šindelová
Karlovarský kraj	Sokolov	Tatrouse
Karlovarský kraj	Sokolov	Těšovice
Karlovarský kraj	Sokolov	Vintířov
Karlovarský kraj	Sokolov	Vřesová
Ústecký kraj	Děčín	Arnoltice
Ústecký kraj	Děčín	Benešov nad Ploučnicí
Ústecký kraj	Děčín	Bynovec
Ústecký kraj	Děčín	Česká Kamenice
Ústecký kraj	Děčín	Děčín
Ústecký kraj	Děčín	Dobkovice
Ústecký kraj	Děčín	Dobrná
Ústecký kraj	Děčín	Dolní Habartice
Ústecký kraj	Děčín	Dolní Podluží
Ústecký kraj	Děčín	Dolní Poustevna
Ústecký kraj	Děčín	Doubice
Ústecký kraj	Děčín	Františkov nad Ploučnicí
Ústecký kraj	Děčín	Heřmanov
Ústecký kraj	Děčín	Horní Habartice
Ústecký kraj	Děčín	Horní Podluží
Ústecký kraj	Děčín	Hřensko
Ústecký kraj	Děčín	Huntířov
Ústecký kraj	Děčín	Chřibská
Ústecký kraj	Děčín	Janov
Ústecký kraj	Děčín	Janská
Ústecký kraj	Děčín	Jetřichovice
Ústecký kraj	Děčín	Jílové

Ústecký kraj	Děčín	Jiřetín pod Jedlovou
Ústecký kraj	Děčín	Jiříkov
Ústecký kraj	Děčín	Kámen
Ústecký kraj	Děčín	Krásná Lípa
Ústecký kraj	Děčín	Kunratice
Ústecký kraj	Děčín	Kytlice
Ústecký kraj	Děčín	Labská Stráň
Ústecký kraj	Děčín	Lipová
Ústecký kraj	Děčín	Lobendava
Ústecký kraj	Děčín	Ludvíkovice
Ústecký kraj	Děčín	Malá Veleň
Ústecký kraj	Děčín	Malšovice
Ústecký kraj	Děčín	Markvartice
Ústecký kraj	Děčín	Merboltice
Ústecký kraj	Děčín	Mikulášovice
Ústecký kraj	Děčín	Rumburk
Ústecký kraj	Děčín	Růžová
Ústecký kraj	Děčín	Rybniště
Ústecký kraj	Děčín	Srbská Kamenice
Ústecký kraj	Děčín	Staré Křečany
Ústecký kraj	Děčín	Starý Šachov
Ústecký kraj	Děčín	Šluknov
Ústecký kraj	Děčín	Těchlovice
Ústecký kraj	Děčín	Valkeřice
Ústecký kraj	Děčín	Varnsdorf
Ústecký kraj	Děčín	Velká Bukovina
Ústecký kraj	Děčín	Velký Šenov
Ústecký kraj	Děčín	Verneřice
Ústecký kraj	Děčín	Veselé
Ústecký kraj	Děčín	Vilémov
Ústecký kraj	Chomutov	Bílence
Ústecký kraj	Chomutov	Blatno
Ústecký kraj	Chomutov	Boleboř
Ústecký kraj	Chomutov	Březno
Ústecký kraj	Chomutov	Černovice
Ústecký kraj	Chomutov	Domašín
Ústecký kraj	Chomutov	Droužkovice
Ústecký kraj	Chomutov	Hora Svatého Šebestiána
Ústecký kraj	Chomutov	Hrušovany
Ústecký kraj	Chomutov	Chbany
Ústecký kraj	Chomutov	Chomutov
Ústecký kraj	Chomutov	Jirkov
Ústecký kraj	Chomutov	Kadaň
Ústecký kraj	Chomutov	Kalek
Ústecký kraj	Chomutov	Klášterec nad Ohří
Ústecký kraj	Chomutov	Kovářská

Ústecký kraj	Chomutov	Kryštofovy Hamry
Ústecký kraj	Chomutov	Křimov
Ústecký kraj	Chomutov	Libědice
Ústecký kraj	Chomutov	Loučná pod Klínovcem
Ústecký kraj	Chomutov	Málkov
Ústecký kraj	Chomutov	Mašťov
Ústecký kraj	Chomutov	Měděnec
Ústecký kraj	Chomutov	Místo
Ústecký kraj	Chomutov	Nezabylice
Ústecký kraj	Chomutov	Okounov
Ústecký kraj	Chomutov	Otvice
Ústecký kraj	Chomutov	Perštejn
Ústecký kraj	Chomutov	Pesvice
Ústecký kraj	Chomutov	Pětipsy
Ústecký kraj	Chomutov	Račetice
Ústecký kraj	Chomutov	Radonice
Ústecký kraj	Chomutov	Rokle
Ústecký kraj	Chomutov	Spořice
Ústecký kraj	Chomutov	Strupčice
Ústecký kraj	Chomutov	Údlice
Ústecký kraj	Chomutov	Vejprty
Ústecký kraj	Chomutov	Veliká Ves
Ústecký kraj	Chomutov	Vilémov
Ústecký kraj	Chomutov	Vrskmaň
Ústecký kraj	Chomutov	Všechny
Ústecký kraj	Chomutov	Všestudy
Ústecký kraj	Chomutov	Výsluní
Ústecký kraj	Chomutov	Vysoká Pec
Ústecký kraj	Litoměřice	Bechlín
Ústecký kraj	Litoměřice	Bohušovice nad Ohří
Ústecký kraj	Litoměřice	Brňany
Ústecký kraj	Litoměřice	Brozany nad Ohří
Ústecký kraj	Litoměřice	Brzánky
Ústecký kraj	Litoměřice	Bříza
Ústecký kraj	Litoměřice	Budyně nad Ohří
Ústecký kraj	Litoměřice	Býčkovice
Ústecký kraj	Litoměřice	Ctiněves
Ústecký kraj	Litoměřice	Černěves
Ústecký kraj	Litoměřice	Černiv
Ústecký kraj	Litoměřice	Černouček
Ústecký kraj	Litoměřice	Čížkovice
Ústecký kraj	Litoměřice	Děčany
Ústecký kraj	Litoměřice	Dlažkovice
Ústecký kraj	Litoměřice	Dobříň
Ústecký kraj	Litoměřice	Doksany
Ústecký kraj	Litoměřice	Dolánky nad Ohří

Ústecký kraj	Litoměřice	Drahobuz
Ústecký kraj	Litoměřice	Dušníky
Ústecký kraj	Litoměřice	Evaň
Ústecký kraj	Litoměřice	Hlinná
Ústecký kraj	Litoměřice	Horní Beřkovice
Ústecký kraj	Litoměřice	Horní Řepčice
Ústecký kraj	Litoměřice	Hoštka
Ústecký kraj	Litoměřice	Hrobce
Ústecký kraj	Litoměřice	Chodouny
Ústecký kraj	Litoměřice	Chodovlice
Ústecký kraj	Litoměřice	Chotěšov
Ústecký kraj	Litoměřice	Chotiměř
Ústecký kraj	Litoměřice	Chotiněves
Ústecký kraj	Litoměřice	Chudoslavice
Ústecký kraj	Litoměřice	Jenčice
Ústecký kraj	Litoměřice	Kamýk
Ústecký kraj	Litoměřice	Keblice
Ústecký kraj	Litoměřice	Klapý
Ústecký kraj	Litoměřice	Kleneč
Ústecký kraj	Litoměřice	Kostomlaty pod Řípem
Ústecký kraj	Litoměřice	Krabčice
Ústecký kraj	Litoměřice	Křesín
Ústecký kraj	Litoměřice	Křešice
Ústecký kraj	Litoměřice	Kyškovice
Ústecký kraj	Litoměřice	Levín
Ústecký kraj	Litoměřice	Lhotka nad Labem
Ústecký kraj	Litoměřice	Liběšice
Ústecký kraj	Litoměřice	Libkovice pod Řípem
Ústecký kraj	Litoměřice	Libochovany
Ústecký kraj	Litoměřice	Libochovice
Ústecký kraj	Litoměřice	Libotenice
Ústecký kraj	Litoměřice	Litoměřice
Ústecký kraj	Litoměřice	Lkáň
Ústecký kraj	Litoměřice	Lovečkovice
Ústecký kraj	Litoměřice	Lovosice
Ústecký kraj	Litoměřice	Lukavec
Ústecký kraj	Litoměřice	Malé Žernoseky
Ústecký kraj	Litoměřice	Malíč
Ústecký kraj	Litoměřice	Martiněves
Ústecký kraj	Litoměřice	Michalovice
Ústecký kraj	Litoměřice	Miřejovice
Ústecký kraj	Litoměřice	Mlékojedy
Ústecký kraj	Litoměřice	Mnetěš
Ústecký kraj	Litoměřice	Mšené-lázně
Ústecký kraj	Litoměřice	Nové Dvory
Ústecký kraj	Litoměřice	Oleško

Ústecký kraj	Litoměřice	Píšťany
Ústecký kraj	Litoměřice	Ploskovice
Ústecký kraj	Litoměřice	Podsedice
Ústecký kraj	Litoměřice	Polepy
Ústecký kraj	Litoměřice	Prackovice nad Labem
Ústecký kraj	Litoměřice	Přestavlký
Ústecký kraj	Litoměřice	Račice
Ústecký kraj	Litoměřice	Račiněves
Ústecký kraj	Litoměřice	Radovesice
Ústecký kraj	Litoměřice	Rochov
Ústecký kraj	Litoměřice	Roudnice nad Labem
Ústecký kraj	Litoměřice	Sedlec
Ústecký kraj	Litoměřice	Siřejovice
Ústecký kraj	Litoměřice	Slatina
Ústecký kraj	Litoměřice	Snědovice
Ústecký kraj	Litoměřice	Staňkovice
Ústecký kraj	Litoměřice	Straškov-Vodochody
Ústecký kraj	Litoměřice	Sulejovice
Ústecký kraj	Litoměřice	Štětí
Ústecký kraj	Litoměřice	Terezín
Ústecký kraj	Litoměřice	Travčice
Ústecký kraj	Litoměřice	Trnovany
Ústecký kraj	Litoměřice	Třebenice
Ústecký kraj	Litoměřice	Třebívlice
Ústecký kraj	Litoměřice	Třebušín
Ústecký kraj	Litoměřice	Úpohlavy
Ústecký kraj	Litoměřice	Úštěk
Ústecký kraj	Litoměřice	Vědomice
Ústecký kraj	Litoměřice	Velemín
Ústecký kraj	Litoměřice	Velké Žernoseky
Ústecký kraj	Litoměřice	Vchynice
Ústecký kraj	Litoměřice	Vlastislav
Ústecký kraj	Litoměřice	Vražkov
Ústecký kraj	Litoměřice	Vrbice
Ústecký kraj	Litoměřice	Vrbičany
Ústecký kraj	Litoměřice	Vrutice
Ústecký kraj	Litoměřice	Záluží
Ústecký kraj	Litoměřice	Žabovřesky nad Ohří
Ústecký kraj	Litoměřice	Žalhostice
Ústecký kraj	Litoměřice	Židovice
Ústecký kraj	Litoměřice	Žitenice
Ústecký kraj	Louny	Bitozeves
Ústecký kraj	Louny	Blatno
Ústecký kraj	Louny	Blažim
Ústecký kraj	Louny	Blšany
Ústecký kraj	Louny	Blšany u Loun

Ústecký kraj	Louny	Brodec
Ústecký kraj	Louny	Břvany
Ústecký kraj	Louny	Cítoliby
Ústecký kraj	Louny	Čeradice
Ústecký kraj	Louny	Černčice
Ústecký kraj	Louny	Deštnice
Ústecký kraj	Louny	Dobroměřice
Ústecký kraj	Louny	Domoušice
Ústecký kraj	Louny	Holedče
Ústecký kraj	Louny	Hříškov
Ústecký kraj	Louny	Hřivice
Ústecký kraj	Louny	Chlumčany
Ústecký kraj	Louny	Chožov
Ústecký kraj	Louny	Chraberce
Ústecký kraj	Louny	Jimlín
Ústecký kraj	Louny	Koštice
Ústecký kraj	Louny	Kozly
Ústecký kraj	Louny	Krásný Dvůr
Ústecký kraj	Louny	Kryry
Ústecký kraj	Louny	Lenešice
Ústecký kraj	Louny	Libčeves
Ústecký kraj	Louny	Liběšice
Ústecký kraj	Louny	Libočany
Ústecký kraj	Louny	Libořice
Ústecký kraj	Louny	Lipno
Ústecký kraj	Louny	Lišany
Ústecký kraj	Louny	Lišťany
Ústecký kraj	Louny	Louny
Ústecký kraj	Louny	Lubenec
Ústecký kraj	Louny	Měcholupy
Ústecký kraj	Louny	Nepomyšl
Ústecký kraj	Louny	Nová Ves
Ústecký kraj	Louny	Nové Sedlo
Ústecký kraj	Louny	Obora
Ústecký kraj	Louny	Očihov
Ústecký kraj	Louny	Opočno
Ústecký kraj	Louny	Panenský Týnec
Ústecký kraj	Louny	Peruc
Ústecký kraj	Louny	Petrohrad
Ústecký kraj	Louny	Pnětluky
Ústecký kraj	Louny	Počedělice
Ústecký kraj	Louny	Podbořanský Rohozec
Ústecký kraj	Louny	Podbořany
Ústecký kraj	Louny	Postoloprty
Ústecký kraj	Louny	Raná
Ústecký kraj	Louny	Ročov

Ústecký kraj	Louny	Slavětín
Ústecký kraj	Louny	Smolnice
Ústecký kraj	Louny	Staňkovice
Ústecký kraj	Louny	Toužetín
Ústecký kraj	Louny	Tuchořice
Ústecký kraj	Louny	Úherce
Ústecký kraj	Louny	Velemyšleves
Ústecký kraj	Louny	Veltěže
Ústecký kraj	Louny	Vinařice
Ústecký kraj	Louny	Vrbno nad Lesy
Ústecký kraj	Louny	Vroutek
Ústecký kraj	Louny	Vršovice
Ústecký kraj	Louny	Výškov
Ústecký kraj	Louny	Zálužice
Ústecký kraj	Louny	Zbrašín
Ústecký kraj	Louny	Žatec
Ústecký kraj	Louny	Želkovice
Ústecký kraj	Louny	Žerotín
Ústecký kraj	Louny	Žiželice
Ústecký kraj	Most	Bečov
Ústecký kraj	Most	Bělušice
Ústecký kraj	Most	Braňany
Ústecký kraj	Most	Brandov
Ústecký kraj	Most	Český Jiřetín
Ústecký kraj	Most	Havraň
Ústecký kraj	Most	Hora Svaté Kateřiny
Ústecký kraj	Most	Horní Jiřetín
Ústecký kraj	Most	Klíny
Ústecký kraj	Most	Korozluky
Ústecký kraj	Most	Lišnice
Ústecký kraj	Most	Litvínov
Ústecký kraj	Most	Lom
Ústecký kraj	Most	Louka u Litvínova
Ústecký kraj	Most	Lužice
Ústecký kraj	Most	Malé Březno
Ústecký kraj	Most	Mariánské Radčice
Ústecký kraj	Most	Meziboří
Ústecký kraj	Most	Most
Ústecký kraj	Most	Nová Ves v Horách
Ústecký kraj	Most	Obrnice
Ústecký kraj	Most	Patokryje
Ústecký kraj	Most	Polerady
Ústecký kraj	Most	Skršíň
Ústecký kraj	Most	Volevčice
Ústecký kraj	Most	Želenice
Ústecký kraj	Teplice	Bílina

Ústecký kraj	Teplice	Bořislav
Ústecký kraj	Teplice	Bystřany
Ústecký kraj	Teplice	Bžany
Ústecký kraj	Teplice	Dubí
Ústecký kraj	Teplice	Duchcov
Ústecký kraj	Teplice	Háj u Duchcova
Ústecký kraj	Teplice	Hostomice
Ústecký kraj	Teplice	Hrob
Ústecký kraj	Teplice	Hrobčice
Ústecký kraj	Teplice	Jeníkov
Ústecký kraj	Teplice	Kladruby
Ústecký kraj	Teplice	Kostomlaty pod Milešovkou
Ústecký kraj	Teplice	Košťany
Ústecký kraj	Teplice	Krupka
Ústecký kraj	Teplice	Lahošť
Ústecký kraj	Teplice	Ledvice
Ústecký kraj	Teplice	Lukov
Ústecký kraj	Teplice	Měrunice
Ústecký kraj	Teplice	Mikulov
Ústecký kraj	Teplice	Modlany
Ústecký kraj	Teplice	Moldava
Ústecký kraj	Teplice	Novosedlice
Ústecký kraj	Teplice	Ohníč
Ústecký kraj	Teplice	Osek
Ústecký kraj	Teplice	Proboštov
Ústecký kraj	Teplice	Rtyně nad Bílinou
Ústecký kraj	Teplice	Srbice
Ústecký kraj	Teplice	Světec
Ústecký kraj	Teplice	Teplice
Ústecký kraj	Teplice	Újezdeček
Ústecký kraj	Teplice	Zabrušany
Ústecký kraj	Teplice	Žalany
Ústecký kraj	Teplice	Žim
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Dolní Zálezly
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Habrovany
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Homole u Panny
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Chabařovice
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Chlumec
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Chuderov
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Libouchec
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Malé Březno
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Malečov
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Petrovice
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Povrly
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Přestanov
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Ryjice

Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Řehlovice
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Stebno
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Tašov
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Telnice
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Tisá
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Trmice
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Velké Březno
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Velké Chvojno
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	Zubrnice
Liberecký kraj	Česká Lípa	Bezděz
Liberecký kraj	Česká Lípa	Blatce
Liberecký kraj	Česká Lípa	Blížejvedly
Liberecký kraj	Česká Lípa	Bohatice
Liberecký kraj	Česká Lípa	Brniště
Liberecký kraj	Česká Lípa	Cvikov
Liberecký kraj	Česká Lípa	Česká Lípa
Liberecký kraj	Česká Lípa	Doksy
Liberecký kraj	Česká Lípa	Dubá
Liberecký kraj	Česká Lípa	Dubnice
Liberecký kraj	Česká Lípa	Hamr na Jezeře
Liberecký kraj	Česká Lípa	Holany
Liberecký kraj	Česká Lípa	Horní Libchava
Liberecký kraj	Česká Lípa	Horní Police
Liberecký kraj	Česká Lípa	Chlum
Liberecký kraj	Česká Lípa	Chotovice
Liberecký kraj	Česká Lípa	Jestřebí
Liberecký kraj	Česká Lípa	Kamenický Šenov
Liberecký kraj	Česká Lípa	Kozly
Liberecký kraj	Česká Lípa	Kravaře
Liberecký kraj	Česká Lípa	Krompach
Liberecký kraj	Česká Lípa	Kunratice u Cvikova
Liberecký kraj	Česká Lípa	Kvítkov
Liberecký kraj	Česká Lípa	Luka
Liberecký kraj	Česká Lípa	Mařenice
Liberecký kraj	Česká Lípa	Mimoň
Liberecký kraj	Česká Lípa	Noviny pod Ralskem
Liberecký kraj	Česká Lípa	Nový Bor
Liberecký kraj	Česká Lípa	Nový Oldřichov
Liberecký kraj	Česká Lípa	Okna
Liberecký kraj	Česká Lípa	Okrouhlá
Liberecký kraj	Česká Lípa	Pertoltice pod Ralskem
Liberecký kraj	Česká Lípa	Polevsko
Liberecký kraj	Česká Lípa	Provodín
Liberecký kraj	Česká Lípa	Prysk
Liberecký kraj	Česká Lípa	Radvanec

Liberecký kraj	Česká Lípa	Ralsko
Liberecký kraj	Česká Lípa	Skalice u České Lípy
Liberecký kraj	Česká Lípa	Skalka u Doks
Liberecký kraj	Česká Lípa	Sloup v Čechách
Liberecký kraj	Česká Lípa	Slunečná
Liberecký kraj	Česká Lípa	Sosnová
Liberecký kraj	Česká Lípa	Stráž pod Ralskem
Liberecký kraj	Česká Lípa	Stružnice
Liberecký kraj	Česká Lípa	Stvolínky
Liberecký kraj	Česká Lípa	Svojkov
Liberecký kraj	Česká Lípa	Svor
Liberecký kraj	Česká Lípa	Tachov
Liberecký kraj	Česká Lípa	Tuhaň
Liberecký kraj	Česká Lípa	Velenice
Liberecký kraj	Česká Lípa	Velký Valtinov
Liberecký kraj	Česká Lípa	Volfartice
Liberecký kraj	Česká Lípa	Vrchovany
Liberecký kraj	Česká Lípa	Zahrádky
Liberecký kraj	Česká Lípa	Zákupy
Liberecký kraj	Česká Lípa	Žandov
Liberecký kraj	Česká Lípa	Ždírec
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Albrechtice v Jizerských horách
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Bedřichov
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Dalešice
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Desná
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Držkov
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Frýdštejn
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Janov nad Nisou
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Jenišovice
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Jílové u Držkova
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Jiřetín pod Bukovou
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Josefův Důl
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Koberovy
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Kořenov
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Líšný
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Loužnice
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Lučany nad Nisou
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Malá Skála
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Maršovice
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Nová Ves nad Nisou
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Pěnčín
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Plavy
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Pulečný
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Radčice
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Rádlo

Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Rychnov u Jablonce nad Nisou
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Skuhrov
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Smržovka
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Tanvald
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Velké Hamry
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Vlastibor
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Zásada
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Zlatá Olešnice
Liberecký kraj	Jablonec nad Nisou	Železný Brod
Liberecký kraj	Liberec	Bílá
Liberecký kraj	Liberec	Bílý Kostel nad Nisou
Liberecký kraj	Liberec	Bílý Potok
Liberecký kraj	Liberec	Bulovka
Liberecký kraj	Liberec	Cetenov
Liberecký kraj	Liberec	Černousy
Liberecký kraj	Liberec	Český Dub
Liberecký kraj	Liberec	Čtveřín
Liberecký kraj	Liberec	Dětřichov
Liberecký kraj	Liberec	Dlouhý Most
Liberecký kraj	Liberec	Dolní Řasnice
Liberecký kraj	Liberec	Frýdlant
Liberecký kraj	Liberec	Habartice
Liberecký kraj	Liberec	Hejnice
Liberecký kraj	Liberec	Heřmanice
Liberecký kraj	Liberec	Hlavice
Liberecký kraj	Liberec	Hodkovice nad Mohelkou
Liberecký kraj	Liberec	Horní Řasnice
Liberecký kraj	Liberec	Hrádek nad Nisou
Liberecký kraj	Liberec	Chotyně
Liberecký kraj	Liberec	Chrastava
Liberecký kraj	Liberec	Jablonné v Podještědí
Liberecký kraj	Liberec	Janovice v Podještědí
Liberecký kraj	Liberec	Janův Důl
Liberecký kraj	Liberec	Jeřmanice
Liberecký kraj	Liberec	Jindřichovice pod Smrkem
Liberecký kraj	Liberec	Kobyly
Liberecký kraj	Liberec	Krásný Les
Liberecký kraj	Liberec	Kryštofovo Údolí
Liberecký kraj	Liberec	Křižany
Liberecký kraj	Liberec	Kunratice
Liberecký kraj	Liberec	Lázně Libverda
Liberecký kraj	Liberec	Lažany
Liberecký kraj	Liberec	Liberec
Liberecký kraj	Liberec	Mníšek
Liberecký kraj	Liberec	Nová Ves
Liberecký kraj	Liberec	Nové Město pod Smrkem

Liberecký kraj	Liberec	Oldřichov v Hájích
Liberecký kraj	Liberec	Osečná
Liberecký kraj	Liberec	Paceřice
Liberecký kraj	Liberec	Pěnčín
Liberecký kraj	Liberec	Pertoltice
Liberecký kraj	Liberec	Proseč pod Ještědem
Liberecký kraj	Liberec	Příšovice
Liberecký kraj	Liberec	Radimovice
Liberecký kraj	Liberec	Raspenava
Liberecký kraj	Liberec	Rynoltice
Liberecký kraj	Liberec	Soběslavice
Liberecký kraj	Liberec	Stráž nad Nisou
Liberecký kraj	Liberec	Světlá pod Ještědem
Liberecký kraj	Liberec	Svijanský Újezd
Liberecký kraj	Liberec	Svijany
Liberecký kraj	Liberec	Sychrov
Liberecký kraj	Liberec	Šimonovice
Liberecký kraj	Liberec	Višňová
Liberecký kraj	Liberec	Vlastibořice
Liberecký kraj	Liberec	Všelibice
Liberecký kraj	Liberec	Zdislava
Liberecký kraj	Liberec	Žďárek
Liberecký kraj	Semily	Bělá
Liberecký kraj	Semily	Benecko
Liberecký kraj	Semily	Benešov u Semil
Liberecký kraj	Semily	Bozkov
Liberecký kraj	Semily	Bradlecká Lhota
Liberecký kraj	Semily	Bukovina u Čisté
Liberecký kraj	Semily	Bystrá nad Jizerou
Liberecký kraj	Semily	Čistá u Horek
Liberecký kraj	Semily	Háje nad Jizerou
Liberecký kraj	Semily	Harrachov
Liberecký kraj	Semily	Holenice
Liberecký kraj	Semily	Horka u Staré Paky
Liberecký kraj	Semily	Horní Branná
Liberecký kraj	Semily	Hrubá Skála
Liberecký kraj	Semily	Chuchelna
Liberecký kraj	Semily	Jablonec nad Jizerou
Liberecký kraj	Semily	Jesenný
Liberecký kraj	Semily	Jestřabí v Krkonoších
Liberecký kraj	Semily	Jilemnice
Liberecký kraj	Semily	Kacanovy
Liberecký kraj	Semily	Karlovice
Liberecký kraj	Semily	Klokočí
Liberecký kraj	Semily	Košťálov
Liberecký kraj	Semily	Kruh

Liberecký kraj	Semily	Ktová
Liberecký kraj	Semily	Levínská Olešnice
Liberecký kraj	Semily	Libštát
Liberecký kraj	Semily	Lomnice nad Popelkou
Liberecký kraj	Semily	Loučky
Liberecký kraj	Semily	Martinice v Krkonoších
Liberecký kraj	Semily	Mírová pod Kozákovem
Liberecký kraj	Semily	Modříšice
Liberecký kraj	Semily	Mříčná
Liberecký kraj	Semily	Nová Ves nad Popelkou
Liberecký kraj	Semily	Ohrazenice
Liberecký kraj	Semily	Olešnice
Liberecký kraj	Semily	Paseky nad Jizerou
Liberecký kraj	Semily	Peřimov
Liberecký kraj	Semily	Poniklá
Liberecký kraj	Semily	Přepeře
Liberecký kraj	Semily	Příkrý
Liberecký kraj	Semily	Radostná pod Kozákovem
Liberecký kraj	Semily	Rakousy
Liberecký kraj	Semily	Rokytnice nad Jizerou
Liberecký kraj	Semily	Roprachtice
Liberecký kraj	Semily	Rovensko pod Troskami
Liberecký kraj	Semily	Roztoky u Jilemnice
Liberecký kraj	Semily	Roztoky u Semil
Liberecký kraj	Semily	Semily
Liberecký kraj	Semily	Slaná
Liberecký kraj	Semily	Stružinec
Liberecký kraj	Semily	Studenec
Liberecký kraj	Semily	Svojek
Liberecký kraj	Semily	Syřenov
Liberecký kraj	Semily	Tatobity
Liberecký kraj	Semily	Troskovice
Liberecký kraj	Semily	Turnov
Liberecký kraj	Semily	Veselá
Liberecký kraj	Semily	Víchová nad Jizerou
Liberecký kraj	Semily	Vítkovice
Liberecký kraj	Semily	Všeň
Liberecký kraj	Semily	Vyskeř
Liberecký kraj	Semily	Vysoké nad Jizerou
Liberecký kraj	Semily	Záhoří
Liberecký kraj	Semily	Žernov
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Babice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Barchov
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Běleč nad Orlicí
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Benátky
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Blešno

Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Boharyně
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Černilov
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Černožice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Čistěves
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Divec
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Dobřenice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Dohalice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Dolní Přím
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Habřina
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Hlušice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Hněvčevs
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Holohlavy
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Hořiněves
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Hradec Králové
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Hrádek
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Humburky
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Hvozdnice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Chlumec nad Cidlinou
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Chudeřice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Jeníkovice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Jílovice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Káranice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Klamoš
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Kobylice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Kosice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Kosičky
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Králíky
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Kratonohy
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Kunčice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Ledce
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Lejšovka
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Lhota pod Libčany
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Libčany
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Libníkovice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Librantice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Libřice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Lišice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Lodín
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Lochenice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Lovčice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Lužany
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Lužec nad Cidlinou
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Máslojedy
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Měník
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Mlékosrby
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Mokrovousy

Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Myštěves
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Mžany
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Neděliště
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Nechanice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Nepolisy
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Nové Město
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Nový Bydžov
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Obědovice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Ohnišťany
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Olešnice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Osice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Osičky
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Petrovice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Písek
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Prasek
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Praskačka
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Předměřice nad Labem
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Převýšov
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Pšánky
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Puchlovice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Račice nad Trotinou
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Radíkovice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Radostov
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Roudnice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Sadová
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Sendražice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Skalice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Skřivany
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Sloupno
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Smidary
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Smiřice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Smržov
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Sovětice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Stará Voda
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Starý Bydžov
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Stěžery
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Stračov
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Střezetice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Světí
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Syrovátka
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Šaplava
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Těchlovice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Třebechovice pod Orebem
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Třesovice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Urbanice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Vinary

Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Vrchovnice
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Všestary
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Výrava
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Vysoká nad Labem
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Vysoký Újezd
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Zachrašťany
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	Zdechovice
Královéhradecký kraj	Jičín	Bačalky
Královéhradecký kraj	Jičín	Bašnice
Královéhradecký kraj	Jičín	Běchary
Královéhradecký kraj	Jičín	Bílsko u Hořic
Královéhradecký kraj	Jičín	Boháňka
Královéhradecký kraj	Jičín	Borek
Královéhradecký kraj	Jičín	Brada-Rybníček
Královéhradecký kraj	Jičín	Březina
Královéhradecký kraj	Jičín	Bříštany
Královéhradecký kraj	Jičín	Budčeves
Královéhradecký kraj	Jičín	Bukvice
Královéhradecký kraj	Jičín	Butoves
Královéhradecký kraj	Jičín	Bystřice
Královéhradecký kraj	Jičín	Cerekvice nad Bystřicí
Královéhradecký kraj	Jičín	Červená Třemešná
Královéhradecký kraj	Jičín	Češov
Královéhradecký kraj	Jičín	Dětenice
Královéhradecký kraj	Jičín	Dílce
Královéhradecký kraj	Jičín	Dobrá Voda u Hořic
Královéhradecký kraj	Jičín	Dolní Lochov
Královéhradecký kraj	Jičín	Dřevěnice
Královéhradecký kraj	Jičín	Holín
Královéhradecký kraj	Jičín	Holovousy
Královéhradecký kraj	Jičín	Hořice
Královéhradecký kraj	Jičín	Cholenice
Královéhradecký kraj	Jičín	Chomutice
Královéhradecký kraj	Jičín	Choteč
Královéhradecký kraj	Jičín	Chyjice
Královéhradecký kraj	Jičín	Jeřice
Královéhradecký kraj	Jičín	Jičín
Královéhradecký kraj	Jičín	Jičíněves
Královéhradecký kraj	Jičín	Jinolice
Královéhradecký kraj	Jičín	Kacákova Lhota
Královéhradecký kraj	Jičín	Kbelnice
Královéhradecký kraj	Jičín	Kněžnice
Královéhradecký kraj	Jičín	Konecchlumí
Královéhradecký kraj	Jičín	Kopidlno
Královéhradecký kraj	Jičín	Kostelec
Královéhradecký kraj	Jičín	Kovač

Královéhradecký kraj	Jičín	Kozojedy
Královéhradecký kraj	Jičín	Kyje
Královéhradecký kraj	Jičín	Lázně Bělohrad
Královéhradecký kraj	Jičín	Libáň
Královéhradecký kraj	Jičín	Libošovice
Královéhradecký kraj	Jičín	Libuň
Královéhradecký kraj	Jičín	Lískovice
Královéhradecký kraj	Jičín	Lukavec u Hořic
Královéhradecký kraj	Jičín	Lužany
Královéhradecký kraj	Jičín	Markvartice
Královéhradecký kraj	Jičín	Miletín
Královéhradecký kraj	Jičín	Milovice u Hořic
Královéhradecký kraj	Jičín	Mladějov
Královéhradecký kraj	Jičín	Mlázovice
Královéhradecký kraj	Jičín	Nemyčeves
Královéhradecký kraj	Jičín	Nevratice
Královéhradecký kraj	Jičín	Nová Paka
Královéhradecký kraj	Jičín	Ohařice
Královéhradecký kraj	Jičín	Ohaveč
Královéhradecký kraj	Jičín	Osek
Královéhradecký kraj	Jičín	Ostroměř
Královéhradecký kraj	Jičín	Ostružno
Královéhradecký kraj	Jičín	Pecka
Královéhradecký kraj	Jičín	Petrovičky
Královéhradecký kraj	Jičín	Podhorní Újezd a Vojice
Královéhradecký kraj	Jičín	Podhradí
Královéhradecký kraj	Jičín	Podůlší
Královéhradecký kraj	Jičín	Radim
Královéhradecký kraj	Jičín	Rašín
Královéhradecký kraj	Jičín	Rohoznice
Královéhradecký kraj	Jičín	Rokytňany
Královéhradecký kraj	Jičín	Samšina
Královéhradecký kraj	Jičín	Sběř
Královéhradecký kraj	Jičín	Sedliště
Královéhradecký kraj	Jičín	Sekeřice
Královéhradecký kraj	Jičín	Slatiny
Královéhradecký kraj	Jičín	Slavhostice
Královéhradecký kraj	Jičín	Sobčice
Královéhradecký kraj	Jičín	Soběraz
Královéhradecký kraj	Jičín	Sobotka
Královéhradecký kraj	Jičín	Stará Paka
Královéhradecký kraj	Jičín	Staré Hrady
Královéhradecký kraj	Jičín	Staré Místo
Královéhradecký kraj	Jičín	Staré Smrkovice
Královéhradecký kraj	Jičín	Střevač
Královéhradecký kraj	Jičín	Sukorady

Královéhradecký kraj	Jičín	Svatojanský Újezd
Královéhradecký kraj	Jičín	Šárovcova Lhota
Královéhradecký kraj	Jičín	Tetín
Královéhradecký kraj	Jičín	Třebnouševes
Královéhradecký kraj	Jičín	Třtěnice
Královéhradecký kraj	Jičín	Tuř
Královéhradecký kraj	Jičín	Úbislavice
Královéhradecký kraj	Jičín	Údrnice
Královéhradecký kraj	Jičín	Úhlejov
Královéhradecký kraj	Jičín	Újezd pod Troskami
Královéhradecký kraj	Jičín	Úlibice
Královéhradecký kraj	Jičín	Valdice
Královéhradecký kraj	Jičín	Veliš
Královéhradecký kraj	Jičín	Vidochov
Královéhradecký kraj	Jičín	Vitiněves
Královéhradecký kraj	Jičín	Volanice
Královéhradecký kraj	Jičín	Vrbice
Královéhradecký kraj	Jičín	Vršce
Královéhradecký kraj	Jičín	Vřesník
Královéhradecký kraj	Jičín	Vysoké Veselí
Královéhradecký kraj	Jičín	Zámostí-Blata
Královéhradecký kraj	Jičín	Zelenecká Lhota
Královéhradecký kraj	Jičín	Železnice
Královéhradecký kraj	Jičín	Žeretice
Královéhradecký kraj	Jičín	Židovice
Královéhradecký kraj	Jičín	Žlunice
Královéhradecký kraj	Náchod	Adršpach
Královéhradecký kraj	Náchod	Bezděkov nad Metují
Královéhradecký kraj	Náchod	Bohuslavice
Královéhradecký kraj	Náchod	Borová
Královéhradecký kraj	Náchod	Božanov
Královéhradecký kraj	Náchod	Broumov
Královéhradecký kraj	Náchod	Brzice
Královéhradecký kraj	Náchod	Bukovice
Královéhradecký kraj	Náchod	Černčice
Královéhradecký kraj	Náchod	Červená Hora
Královéhradecký kraj	Náchod	Červený Kostelec
Královéhradecký kraj	Náchod	Česká Čermná
Královéhradecký kraj	Náchod	Česká Metuje
Královéhradecký kraj	Náchod	Česká Skalice
Královéhradecký kraj	Náchod	Dolany
Královéhradecký kraj	Náchod	Dolní Radechová
Královéhradecký kraj	Náchod	Hejtmánkovice
Královéhradecký kraj	Náchod	Heřmanice
Královéhradecký kraj	Náchod	Heřmánkovice
Královéhradecký kraj	Náchod	Horní Radechová

Královéhradecký kraj	Náchod	Hořenice
Královéhradecký kraj	Náchod	Hořičky
Královéhradecký kraj	Náchod	Hronov
Královéhradecký kraj	Náchod	Hynčice
Královéhradecký kraj	Náchod	Chvalkovice
Královéhradecký kraj	Náchod	Jaroměř
Královéhradecký kraj	Náchod	Jasenná
Královéhradecký kraj	Náchod	Jestřebí
Královéhradecký kraj	Náchod	Jetřichov
Královéhradecký kraj	Náchod	Kramolna
Královéhradecký kraj	Náchod	Křinice
Královéhradecký kraj	Náchod	Lhota pod Hořičkami
Královéhradecký kraj	Náchod	Libchyně
Královéhradecký kraj	Náchod	Litoboř
Královéhradecký kraj	Náchod	Machov
Královéhradecký kraj	Náchod	Martínkovice
Královéhradecký kraj	Náchod	Mezilečí
Královéhradecký kraj	Náchod	Mezilesí
Královéhradecký kraj	Náchod	Meziměstí
Královéhradecký kraj	Náchod	Nahořany
Královéhradecký kraj	Náchod	Náchod
Královéhradecký kraj	Náchod	Nové Město nad Metují
Královéhradecký kraj	Náchod	Nový Hrádek
Královéhradecký kraj	Náchod	Nový Ples
Královéhradecký kraj	Náchod	Otovice
Královéhradecký kraj	Náchod	Police nad Metují
Královéhradecký kraj	Náchod	Provodov-Šonov
Královéhradecký kraj	Náchod	Přibyslav
Královéhradecký kraj	Náchod	Rasošky
Královéhradecký kraj	Náchod	Rožnov
Královéhradecký kraj	Náchod	Rychnovek
Královéhradecký kraj	Náchod	Říkov
Královéhradecký kraj	Náchod	Sendraž
Královéhradecký kraj	Náchod	Slatina nad Úpou
Královéhradecký kraj	Náchod	Slavětín nad Metují
Královéhradecký kraj	Náchod	Slavoňov
Královéhradecký kraj	Náchod	Stárkov
Královéhradecký kraj	Náchod	Studnice
Královéhradecký kraj	Náchod	Suchý Důl
Královéhradecký kraj	Náchod	Šestajovice
Královéhradecký kraj	Náchod	Šonov
Královéhradecký kraj	Náchod	Teplice nad Metují
Královéhradecký kraj	Náchod	Velichovky
Královéhradecký kraj	Náchod	Velká Jesenice
Královéhradecký kraj	Náchod	Velké Petrovice
Královéhradecký kraj	Náchod	Velké Poříčí

Královéhradecký kraj	Náchod	Velký Třebešov
Královéhradecký kraj	Náchod	Vernéřovice
Královéhradecký kraj	Náchod	Vestec
Královéhradecký kraj	Náchod	Vlkov
Královéhradecký kraj	Náchod	Vršovka
Královéhradecký kraj	Náchod	Vysoká Srbská
Královéhradecký kraj	Náchod	Vysokov
Královéhradecký kraj	Náchod	Zábrodí
Královéhradecký kraj	Náchod	Zaloňov
Královéhradecký kraj	Náchod	Žďár nad Metují
Královéhradecký kraj	Náchod	Žďárky
Královéhradecký kraj	Náchod	Žernov
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Albrechtice nad Orlicí
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Bačetín
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Bartošovice v Orlických horách
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Bílý Újezd
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Bohdašín
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Bolehošť
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Borohrádek
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Borovnice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Bystré
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Byzhradec
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Častolovice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Čermná nad Orlicí
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Černíkovice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	České Meziříčí
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Čestice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Deštné v Orlických horách
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Dobré
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Dobruška
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Dobřany
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Doudleby nad Orlicí
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Hřibiny-Ledská
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Chleny
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Chlístov
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Jahodov
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Janov
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Javornice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Kostelec nad Orlicí
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Kostelecké Horky
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Kounov
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Králova Lhota
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Krchleby
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Kvasiny
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Lhoty u Potštejna
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Libel

Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Liberk
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Lično
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Lípa nad Orlicí
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Lukavice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Lupenice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Mokré
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Nová Ves
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Ocelice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Ohnišov
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Olešnice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Olešnice v Orlických horách
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Opočno
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Orlické Záhoří
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Osečnice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Pěčín
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Podbřezí
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Pohoří
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Polom
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Potštejn
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Proruby
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Přepychy
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Rohenice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Rokytnice v Orlických horách
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Rybná nad Zdobnicí
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Říčky v Orlických horách
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Sedloňov
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Semechnice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Skuhrov nad Bělou
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Slatina nad Zdobnicí
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Sněžné
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Solnice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Svídnice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Synkov-Slemeno
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Trnov
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Třebešov
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Tutleky
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Týniště nad Orlicí
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Val
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Vamberk
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Voděrady
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Vrbice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Záměl
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Zdelov
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Zdobnice
Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	Žďár nad Orlicí

Královéhradecký kraj	Trutnov	Batňovice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Bernartice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Bílá Třemešná
Královéhradecký kraj	Trutnov	Bílé Poličany
Královéhradecký kraj	Trutnov	Borovnice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Borovnička
Královéhradecký kraj	Trutnov	Čermná
Královéhradecký kraj	Trutnov	Černý Důl
Královéhradecký kraj	Trutnov	Dolní Branná
Královéhradecký kraj	Trutnov	Dolní Brusnice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Dolní Dvůr
Královéhradecký kraj	Trutnov	Dolní Kalná
Královéhradecký kraj	Trutnov	Dolní Lánov
Královéhradecký kraj	Trutnov	Dolní Olešnice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Doubravice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Dubenec
Královéhradecký kraj	Trutnov	Dvůr Králové nad Labem
Královéhradecký kraj	Trutnov	Hajnice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Havlovice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Horní Brusnice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Horní Kalná
Královéhradecký kraj	Trutnov	Horní Maršov
Královéhradecký kraj	Trutnov	Horní Olešnice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Hostinné
Královéhradecký kraj	Trutnov	Hřibojedy
Královéhradecký kraj	Trutnov	Chotěvice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Choustníkovo Hradiště
Královéhradecký kraj	Trutnov	Chvaleč
Královéhradecký kraj	Trutnov	Janské Lázně
Královéhradecký kraj	Trutnov	Jívka
Královéhradecký kraj	Trutnov	Klášterská Lhota
Královéhradecký kraj	Trutnov	Kocbeře
Královéhradecký kraj	Trutnov	Kohoutov
Královéhradecký kraj	Trutnov	Královec
Královéhradecký kraj	Trutnov	Kuks
Královéhradecký kraj	Trutnov	Kunčice nad Labem
Královéhradecký kraj	Trutnov	Lampertice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Lánov
Královéhradecký kraj	Trutnov	Lanžov
Královéhradecký kraj	Trutnov	Libňatov
Královéhradecký kraj	Trutnov	Libotov
Královéhradecký kraj	Trutnov	Litíč
Královéhradecký kraj	Trutnov	Malá Úpa
Královéhradecký kraj	Trutnov	Malé Svatoňovice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Maršov u Úpice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Mladé Buky

Královéhradecký kraj	Trutnov	Mostek
Královéhradecký kraj	Trutnov	Nemojov
Královéhradecký kraj	Trutnov	Pec pod Sněžkou
Královéhradecký kraj	Trutnov	Pilníkov
Královéhradecký kraj	Trutnov	Prosečné
Královéhradecký kraj	Trutnov	Radvanice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Rtyně v Podkrkonoší
Královéhradecký kraj	Trutnov	Rudník
Královéhradecký kraj	Trutnov	Stanovice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Staré Buky
Královéhradecký kraj	Trutnov	Strážné
Královéhradecký kraj	Trutnov	Suchovršice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Svoboda nad Úpou
Královéhradecký kraj	Trutnov	Špindlerův Mlýn
Královéhradecký kraj	Trutnov	Trotina
Královéhradecký kraj	Trutnov	Trutnov
Královéhradecký kraj	Trutnov	Třebihošť
Královéhradecký kraj	Trutnov	Úpice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Velké Svatoňovice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Velký Vřešťov
Královéhradecký kraj	Trutnov	Vilantice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Vítězná
Královéhradecký kraj	Trutnov	Vlčice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Vlčkovice v Podkrkonoší
Královéhradecký kraj	Trutnov	Vrchlabí
Královéhradecký kraj	Trutnov	Zábřezí-Řečice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Zdobín
Královéhradecký kraj	Trutnov	Zlatá Olešnice
Královéhradecký kraj	Trutnov	Žacléř
Pardubický kraj	Chrudim	Běstvina
Pardubický kraj	Chrudim	Biskupice
Pardubický kraj	Chrudim	Bítovany
Pardubický kraj	Chrudim	Bojanov
Pardubický kraj	Chrudim	Bor u Skutče
Pardubický kraj	Chrudim	Bořice
Pardubický kraj	Chrudim	Bousov
Pardubický kraj	Chrudim	Bylany
Pardubický kraj	Chrudim	Ctětín
Pardubický kraj	Chrudim	Čankovice
Pardubický kraj	Chrudim	České Lhotice
Pardubický kraj	Chrudim	Dědová
Pardubický kraj	Chrudim	Dolní Bezděkov
Pardubický kraj	Chrudim	Dřenice
Pardubický kraj	Chrudim	Dvakačovice
Pardubický kraj	Chrudim	Hamry
Pardubický kraj	Chrudim	Heřmanův Městec

Pardubický kraj	Chrudim	Hlinsko
Pardubický kraj	Chrudim	Hluboká
Pardubický kraj	Chrudim	Hodonín
Pardubický kraj	Chrudim	Holetín
Pardubický kraj	Chrudim	Honbice
Pardubický kraj	Chrudim	Horka
Pardubický kraj	Chrudim	Horní Bradlo
Pardubický kraj	Chrudim	Hošťalovice
Pardubický kraj	Chrudim	Hrochův Týnec
Pardubický kraj	Chrudim	Hroubovice
Pardubický kraj	Chrudim	Chrast
Pardubický kraj	Chrudim	Chroustovice
Pardubický kraj	Chrudim	Chrudim
Pardubický kraj	Chrudim	Jeníkov
Pardubický kraj	Chrudim	Jenišovice
Pardubický kraj	Chrudim	Kameničky
Pardubický kraj	Chrudim	Kladno
Pardubický kraj	Chrudim	Klešice
Pardubický kraj	Chrudim	Kněžice
Pardubický kraj	Chrudim	Kočí
Pardubický kraj	Chrudim	Kostelec u Heřmanova Městce
Pardubický kraj	Chrudim	Krásné
Pardubický kraj	Chrudim	Krouna
Pardubický kraj	Chrudim	Křižanovice
Pardubický kraj	Chrudim	Lány
Pardubický kraj	Chrudim	Leštinka
Pardubický kraj	Chrudim	Libkov
Pardubický kraj	Chrudim	Liboměřice
Pardubický kraj	Chrudim	Licibořice
Pardubický kraj	Chrudim	Lipovec
Pardubický kraj	Chrudim	Lozice
Pardubický kraj	Chrudim	Lukavice
Pardubický kraj	Chrudim	Luže
Pardubický kraj	Chrudim	Míčov-Sušice
Pardubický kraj	Chrudim	Miřetice
Pardubický kraj	Chrudim	Mladoňovice
Pardubický kraj	Chrudim	Morašice
Pardubický kraj	Chrudim	Mrákotín
Pardubický kraj	Chrudim	Nabočany
Pardubický kraj	Chrudim	Načešice
Pardubický kraj	Chrudim	Nasavrky
Pardubický kraj	Chrudim	Orel
Pardubický kraj	Chrudim	Ostrov
Pardubický kraj	Chrudim	Otradov
Pardubický kraj	Chrudim	Perálec
Pardubický kraj	Chrudim	Podhořany u Ronova

Pardubický kraj	Chrudim	Pokřikov
Pardubický kraj	Chrudim	Prachovice
Pardubický kraj	Chrudim	Proseč
Pardubický kraj	Chrudim	Prosetín
Pardubický kraj	Chrudim	Předhradí
Pardubický kraj	Chrudim	Přestavlký
Pardubický kraj	Chrudim	Rabštejnská Lhota
Pardubický kraj	Chrudim	Raná
Pardubický kraj	Chrudim	Ronov nad Doubravou
Pardubický kraj	Chrudim	Rosice
Pardubický kraj	Chrudim	Rozhovice
Pardubický kraj	Chrudim	Řestoky
Pardubický kraj	Chrudim	Seč
Pardubický kraj	Chrudim	Skuteč
Pardubický kraj	Chrudim	Slatiňany
Pardubický kraj	Chrudim	Smrček
Pardubický kraj	Chrudim	Sobětuchy
Pardubický kraj	Chrudim	Stolany
Pardubický kraj	Chrudim	Střemošice
Pardubický kraj	Chrudim	Studnice
Pardubický kraj	Chrudim	Svídnice
Pardubický kraj	Chrudim	Svratouch
Pardubický kraj	Chrudim	Tisovec
Pardubický kraj	Chrudim	Trhová Kamenice
Pardubický kraj	Chrudim	Trojovice
Pardubický kraj	Chrudim	Třemošnice
Pardubický kraj	Chrudim	Třibřichy
Pardubický kraj	Chrudim	Tuněchody
Pardubický kraj	Chrudim	Úherčice
Pardubický kraj	Chrudim	Úhřetice
Pardubický kraj	Chrudim	Vápenný Podol
Pardubický kraj	Chrudim	Včelákov
Pardubický kraj	Chrudim	Vejvanovice
Pardubický kraj	Chrudim	Vítanov
Pardubický kraj	Chrudim	Vojtěchov
Pardubický kraj	Chrudim	Vortová
Pardubický kraj	Chrudim	Vrbatův Kostelec
Pardubický kraj	Chrudim	Všeradov
Pardubický kraj	Chrudim	Vysočina
Pardubický kraj	Chrudim	Vyzice
Pardubický kraj	Chrudim	Zaječice
Pardubický kraj	Chrudim	Zájezdec
Pardubický kraj	Chrudim	Zderaz
Pardubický kraj	Chrudim	Žlebské Chvalovice
Pardubický kraj	Chrudim	Žumberk
Pardubický kraj	Pardubice	Barchov

Pardubický kraj	Pardubice	Bezděkov
Pardubický kraj	Pardubice	Borek
Pardubický kraj	Pardubice	Brloh
Pardubický kraj	Pardubice	Břehy
Pardubický kraj	Pardubice	Bukovina nad Labem
Pardubický kraj	Pardubice	Bukovina u Přelouče
Pardubický kraj	Pardubice	Bukovka
Pardubický kraj	Pardubice	Býšť
Pardubický kraj	Pardubice	Časy
Pardubický kraj	Pardubice	Čeperka
Pardubický kraj	Pardubice	Čepí
Pardubický kraj	Pardubice	Černá u Bohdanče
Pardubický kraj	Pardubice	Dašice
Pardubický kraj	Pardubice	Dolany
Pardubický kraj	Pardubice	Dolní Roveň
Pardubický kraj	Pardubice	Dolní Ředice
Pardubický kraj	Pardubice	Dříteč
Pardubický kraj	Pardubice	Dubany
Pardubický kraj	Pardubice	Hlavečník
Pardubický kraj	Pardubice	Holice
Pardubický kraj	Pardubice	Holotín
Pardubický kraj	Pardubice	Horní Jelení
Pardubický kraj	Pardubice	Horní Ředice
Pardubický kraj	Pardubice	Hrobice
Pardubický kraj	Pardubice	Choltice
Pardubický kraj	Pardubice	Choteč
Pardubický kraj	Pardubice	Chrtníky
Pardubický kraj	Pardubice	Chvaletice
Pardubický kraj	Pardubice	Chvojenec
Pardubický kraj	Pardubice	Chýšť
Pardubický kraj	Pardubice	Jankovice
Pardubický kraj	Pardubice	Jaroslav
Pardubický kraj	Pardubice	Jedousov
Pardubický kraj	Pardubice	Jeníkovice
Pardubický kraj	Pardubice	Jezbořice
Pardubický kraj	Pardubice	Kasalice
Pardubický kraj	Pardubice	Kladuby nad Labem
Pardubický kraj	Pardubice	Kojice
Pardubický kraj	Pardubice	Kostěnice
Pardubický kraj	Pardubice	Křičeň
Pardubický kraj	Pardubice	Kunětice
Pardubický kraj	Pardubice	Labské Chrčice
Pardubický kraj	Pardubice	Lány u Dašic
Pardubický kraj	Pardubice	Lázně Bohdaneč
Pardubický kraj	Pardubice	Libišany
Pardubický kraj	Pardubice	Lipoltice

Pardubický kraj	Pardubice	Litošice
Pardubický kraj	Pardubice	Malé Výkleky
Pardubický kraj	Pardubice	Mikulovice
Pardubický kraj	Pardubice	Mokošín
Pardubický kraj	Pardubice	Morašice
Pardubický kraj	Pardubice	Moravany
Pardubický kraj	Pardubice	Němčice
Pardubický kraj	Pardubice	Neratov
Pardubický kraj	Pardubice	Opatovice nad Labem
Pardubický kraj	Pardubice	Ostřešany
Pardubický kraj	Pardubice	Ostřetín
Pardubický kraj	Pardubice	Pardubice
Pardubický kraj	Pardubice	Plch
Pardubický kraj	Pardubice	Poběžovice u Holic
Pardubický kraj	Pardubice	Poběžovice u Přelouče
Pardubický kraj	Pardubice	Podůlšany
Pardubický kraj	Pardubice	Pravy
Pardubický kraj	Pardubice	Přelouč
Pardubický kraj	Pardubice	Přelovice
Pardubický kraj	Pardubice	Přepychy
Pardubický kraj	Pardubice	Ráby
Pardubický kraj	Pardubice	Rohovládova Bělá
Pardubický kraj	Pardubice	Rohoznice
Pardubický kraj	Pardubice	Rokytno
Pardubický kraj	Pardubice	Rybitví
Pardubický kraj	Pardubice	Řečany nad Labem
Pardubický kraj	Pardubice	Selmice
Pardubický kraj	Pardubice	Semín
Pardubický kraj	Pardubice	Sezemice
Pardubický kraj	Pardubice	Slepotice
Pardubický kraj	Pardubice	Sopřeč
Pardubický kraj	Pardubice	Sovolusky
Pardubický kraj	Pardubice	Spojil
Pardubický kraj	Pardubice	Srch
Pardubický kraj	Pardubice	Srnøjedy
Pardubický kraj	Pardubice	Staré Hradiště
Pardubický kraj	Pardubice	Staré Jesenčany
Pardubický kraj	Pardubice	Staré Ždánice
Pardubický kraj	Pardubice	Starý Mateřov
Pardubický kraj	Pardubice	Stéblová
Pardubický kraj	Pardubice	Stojice
Pardubický kraj	Pardubice	Strašov
Pardubický kraj	Pardubice	Svinčany
Pardubický kraj	Pardubice	Svojšice
Pardubický kraj	Pardubice	Tetov
Pardubický kraj	Pardubice	Trnávka

Pardubický kraj	Pardubice	Trusnov
Pardubický kraj	Pardubice	Třebosice
Pardubický kraj	Pardubice	Turkovice
Pardubický kraj	Pardubice	Uhersko
Pardubický kraj	Pardubice	Úhřetická Lhota
Pardubický kraj	Pardubice	Újezd u Přelouče
Pardubický kraj	Pardubice	Újezd u Sezemic
Pardubický kraj	Pardubice	Urbanice
Pardubický kraj	Pardubice	Valy
Pardubický kraj	Pardubice	Vápno
Pardubický kraj	Pardubice	Veliny
Pardubický kraj	Pardubice	Veselí
Pardubický kraj	Pardubice	Vlčí Habřina
Pardubický kraj	Pardubice	Voleč
Pardubický kraj	Pardubice	Vysoké Chvojno
Pardubický kraj	Pardubice	Vyšehněvice
Pardubický kraj	Pardubice	Zdechovice
Pardubický kraj	Pardubice	Žárválice
Pardubický kraj	Pardubice	Živanice
Pardubický kraj	Svitavy	Banín
Pardubický kraj	Svitavy	Bělá nad Svitavou
Pardubický kraj	Svitavy	Bělá u Jevíčka
Pardubický kraj	Svitavy	Benátky
Pardubický kraj	Svitavy	Bezděčí u Trnávky
Pardubický kraj	Svitavy	Biskupice
Pardubický kraj	Svitavy	Bohuňov
Pardubický kraj	Svitavy	Bohuňovice
Pardubický kraj	Svitavy	Borová
Pardubický kraj	Svitavy	Borušov
Pardubický kraj	Svitavy	Brněnec
Pardubický kraj	Svitavy	Březina
Pardubický kraj	Svitavy	Březinky
Pardubický kraj	Svitavy	Březiny
Pardubický kraj	Svitavy	Březová nad Svitavou
Pardubický kraj	Svitavy	Budislav
Pardubický kraj	Svitavy	Bystré
Pardubický kraj	Svitavy	Cerekvice nad Loučnou
Pardubický kraj	Svitavy	Čistá
Pardubický kraj	Svitavy	Desná
Pardubický kraj	Svitavy	Dětřichov
Pardubický kraj	Svitavy	Dětřichov u Moravské Třebové
Pardubický kraj	Svitavy	Dlouhá Loučka
Pardubický kraj	Svitavy	Dolní Újezd
Pardubický kraj	Svitavy	Gruna
Pardubický kraj	Svitavy	Hartinkov
Pardubický kraj	Svitavy	Hartmanice

Pardubický kraj	Svitavy	Horky
Pardubický kraj	Svitavy	Horní Újezd
Pardubický kraj	Svitavy	Hradec nad Svitavou
Pardubický kraj	Svitavy	Chmelík
Pardubický kraj	Svitavy	Chornice
Pardubický kraj	Svitavy	Chotěnov
Pardubický kraj	Svitavy	Chotovice
Pardubický kraj	Svitavy	Chrastavec
Pardubický kraj	Svitavy	Janov
Pardubický kraj	Svitavy	Janůvky
Pardubický kraj	Svitavy	Jaroměřice
Pardubický kraj	Svitavy	Jarošov
Pardubický kraj	Svitavy	Javorník
Pardubický kraj	Svitavy	Jedlová
Pardubický kraj	Svitavy	Jevíčko
Pardubický kraj	Svitavy	Kamenec u Poličky
Pardubický kraj	Svitavy	Kamenná Horka
Pardubický kraj	Svitavy	Karle
Pardubický kraj	Svitavy	Kočlřov
Pardubický kraj	Svitavy	Korouhev
Pardubický kraj	Svitavy	Koruna
Pardubický kraj	Svitavy	Křenov
Pardubický kraj	Svitavy	Kukle
Pardubický kraj	Svitavy	Kunčina
Pardubický kraj	Svitavy	Květná
Pardubický kraj	Svitavy	Lavičné
Pardubický kraj	Svitavy	Linhartice
Pardubický kraj	Svitavy	Litomyšl
Pardubický kraj	Svitavy	Lubná
Pardubický kraj	Svitavy	Makov
Pardubický kraj	Svitavy	Malíkov
Pardubický kraj	Svitavy	Městečko Trnávka
Pardubický kraj	Svitavy	Mikuleč
Pardubický kraj	Svitavy	Mladějov na Moravě
Pardubický kraj	Svitavy	Morašice
Pardubický kraj	Svitavy	Moravská Třebová
Pardubický kraj	Svitavy	Nedvězí
Pardubický kraj	Svitavy	Němčice
Pardubický kraj	Svitavy	Nová Sídla
Pardubický kraj	Svitavy	Nová Ves u Jarošova
Pardubický kraj	Svitavy	Oldřiš
Pardubický kraj	Svitavy	Opatov
Pardubický kraj	Svitavy	Opatovec
Pardubický kraj	Svitavy	Osík
Pardubický kraj	Svitavy	Pohledy
Pardubický kraj	Svitavy	Polička

Pardubický kraj	Svitavy	Pomezí
Pardubický kraj	Svitavy	Poříčí u Litomyšle
Pardubický kraj	Svitavy	Příluka
Pardubický kraj	Svitavy	Pustá Kamenice
Pardubický kraj	Svitavy	Pustá Rybná
Pardubický kraj	Svitavy	Radiměř
Pardubický kraj	Svitavy	Radkov
Pardubický kraj	Svitavy	Rohozná
Pardubický kraj	Svitavy	Rozhraní
Pardubický kraj	Svitavy	Rozstání
Pardubický kraj	Svitavy	Rudná
Pardubický kraj	Svitavy	Rychnov na Moravě
Pardubický kraj	Svitavy	Řídký
Pardubický kraj	Svitavy	Sádek
Pardubický kraj	Svitavy	Sebranice
Pardubický kraj	Svitavy	Sedliště
Pardubický kraj	Svitavy	Sklené
Pardubický kraj	Svitavy	Slatina
Pardubický kraj	Svitavy	Sloupnice
Pardubický kraj	Svitavy	Staré Město
Pardubický kraj	Svitavy	Stašov
Pardubický kraj	Svitavy	Strakov
Pardubický kraj	Svitavy	Suchá Lhota
Pardubický kraj	Svitavy	Svitavy
Pardubický kraj	Svitavy	Svojanov
Pardubický kraj	Svitavy	Široký Důl
Pardubický kraj	Svitavy	Študlov
Pardubický kraj	Svitavy	Telecí
Pardubický kraj	Svitavy	Trpín
Pardubický kraj	Svitavy	Trstěnice
Pardubický kraj	Svitavy	Tržek
Pardubický kraj	Svitavy	Třebařov
Pardubický kraj	Svitavy	Újezdec
Pardubický kraj	Svitavy	Útěchov
Pardubický kraj	Svitavy	Vendolí
Pardubický kraj	Svitavy	Vidlatá Seč
Pardubický kraj	Svitavy	Víska u Jevíčka
Pardubický kraj	Svitavy	Vítějeves
Pardubický kraj	Svitavy	Vlčkov
Pardubický kraj	Svitavy	Vranová Lhota
Pardubický kraj	Svitavy	Vrážné
Pardubický kraj	Svitavy	Vysoká
Pardubický kraj	Svitavy	Želivsko
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Albrechtice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Anenská Studánka
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Běstovice

Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Bošín
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Brandýs nad Orlicí
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Bučina
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Bystřec
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Cotkytle
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Čenkovice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Červená Voda
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Česká Rybná
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Česká Třebová
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	České Heřmanice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	České Libchavy
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	České Petrovice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Damníkov
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Dlouhá Třebová
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Dlouhoňovice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Dobříkov
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Dolní Čermná
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Dolní Dobrouč
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Dolní Morava
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Džbánov
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Hejnice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Helvíkovice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Hnátnice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Horní Čermná
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Horní Heřmanice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Horní Třešňovec
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Hrádek
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Hrušová
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Choceň
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Jablonné nad Orlicí
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Jamné nad Orlicí
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Javorník
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Jehnědí
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Kameničná
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Klášterec nad Orlicí
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Koldín
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Kosořín
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Králíky
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Krasíkov
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Kunvald
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Lanškroun
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Leština
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Letohrad
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Libecina
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Libchavy
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Lichkov

Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Líšnice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Lubník
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Lukavice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Luková
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Mistrovice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Mladkov
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Mostek
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Nasavrky
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Nekoř
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Nové Hrady
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Orlické Podhůří
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Orlicky
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Ostrov
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Oucmanice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Pastviny
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Petrovice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Písečná
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Plchovice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Podlesí
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Přívrat
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Pustina
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Radhošť
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Rudoltice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Rybník
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Řepníky
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Řetová
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Řetůvka
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Sázava
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Seč
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Semanín
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Skořenice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Slatina
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Sobkovice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Sopotnice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Sruby
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Stradouň
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Strážná
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Studené
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Sudislav nad Orlicí
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Sudslava
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Svatý Jiří
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Šedivec
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Tatenice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Těchonín
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Tisová
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Trpík

Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Třebovice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Týnišťko
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Újezd u Chocně
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Velká Skrovnice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Verměřovice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Vinary
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Voděrady
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Vraclav
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Vračovice-Orlov
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Výprachtice
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Vysoké Mýto
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Zádolí
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Záchlumí
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Zálší
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Zámrsk
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Zářecká Lhota
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Žamberk
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Žampach
Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	Žichlínek
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Bačkov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Bartoušov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Bělá
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Bezděkov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Bojiště
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Boňkov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Borek
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Břevnice
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Čachotín
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Čečkovice
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Česká Bělá
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Číhošť
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Dlouhá Ves
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Dolní Krupá
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Dolní Město
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Dolní Sokolovec
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Druhanov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Golčův Jeníkov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Habry
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Havlíčkova Borová
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Herálec
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Heřmanice
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Hněvkovice
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Horní Krupá
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Horní Paseka

Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Hradec
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Hurtova Lhota
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Chotěboř
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Chrtníč
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Chřenovice
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Jedlá
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Jeřišno
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Jilem
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Jitkov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Kámen
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Kamenná Lhota
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Klokočov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Knyk
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Kochánov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Kojetín
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Kouty
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Kozlov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Kožlí
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Kraborovice
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Krásná Hora
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Krátká Ves
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Krucemburk
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Kunemil
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Květinov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Kyjov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Kynice
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Lány
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Ledeč nad Sázavou
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Leškovice
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Leština u Světlé
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Libice nad Doubravou
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Lípa
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Lipnice nad Sázavou
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Lučice
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Malčín
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Maleč
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Michalovice
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Modlíkov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Nejepín
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Nová Ves u Chotěboře
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Nová Ves u Leštiny
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Nová Ves u Světlé
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Okrouhlice
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Okrouhlička
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Olešenka
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Olešná

Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Ostrov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Oudoleň
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Ovesná Lhota
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Pavlov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Podmoklany
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Podmoky
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Pohled
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Pohled'
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Prosíčka
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Přibyslav
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Příseka
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Radostín
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Rozsochatec
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Rušinov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Rybniček
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Sázavka
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Sedletín
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Skorkov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Skryje
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Skuhrov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Slavětín
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Slavíkov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Slavníč
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Sloupno
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Služátky
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Sobíňov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Stříbrné Hory
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Světlá nad Sázavou
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Šlapanov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Štoky
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Tis
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Trpišovice
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Uhelná Příbram
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Úhořilka
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Úsobí
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Vepříkov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Veselý Žďár
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Věž
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Věžnice
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Vilémov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Vilémovice
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Víska
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Vlkanov
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Vysoká
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Zvěstovice
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Ždírec

Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Ždírec nad Doubravou
Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Žižkovo Pole
Kraj Vysočina	Jihlava	Arnolec
Kraj Vysočina	Jihlava	Batelov
Kraj Vysočina	Jihlava	Bílý Kámen
Kraj Vysočina	Jihlava	Bítovčice
Kraj Vysočina	Jihlava	Bohuslavice
Kraj Vysočina	Jihlava	Borovná
Kraj Vysočina	Jihlava	Boršov
Kraj Vysočina	Jihlava	Brtnice
Kraj Vysočina	Jihlava	Brtnička
Kraj Vysočina	Jihlava	Brzkov
Kraj Vysočina	Jihlava	Cejle
Kraj Vysočina	Jihlava	Cerekvička-Rosice
Kraj Vysočina	Jihlava	Černíč
Kraj Vysočina	Jihlava	Čížov
Kraj Vysočina	Jihlava	Dlouhá Brtnice
Kraj Vysočina	Jihlava	Dobronín
Kraj Vysočina	Jihlava	Dobroutov
Kraj Vysočina	Jihlava	Dolní Cerekev
Kraj Vysočina	Jihlava	Dolní Vilímeč
Kraj Vysočina	Jihlava	Doupě
Kraj Vysočina	Jihlava	Dudín
Kraj Vysočina	Jihlava	Dušejov
Kraj Vysočina	Jihlava	Dvorce
Kraj Vysočina	Jihlava	Dyjice
Kraj Vysočina	Jihlava	Hladov
Kraj Vysočina	Jihlava	Hodice
Kraj Vysočina	Jihlava	Hojkov
Kraj Vysočina	Jihlava	Horní Dubenky
Kraj Vysočina	Jihlava	Horní Myslová
Kraj Vysočina	Jihlava	Hostětice
Kraj Vysočina	Jihlava	Hrutow
Kraj Vysočina	Jihlava	Hubenov
Kraj Vysočina	Jihlava	Hybrálec
Kraj Vysočina	Jihlava	Jamné
Kraj Vysočina	Jihlava	Jersín
Kraj Vysočina	Jihlava	Jezdovice
Kraj Vysočina	Jihlava	Ježená
Kraj Vysočina	Jihlava	Jihlava
Kraj Vysočina	Jihlava	Jihlávka
Kraj Vysočina	Jihlava	Jindřichovice
Kraj Vysočina	Jihlava	Kalhov
Kraj Vysočina	Jihlava	Kaliště
Kraj Vysočina	Jihlava	Kamenice
Kraj Vysočina	Jihlava	Kamenná

Kraj Vysočina	Jihlava	Klatovec
Kraj Vysočina	Jihlava	Kněžice
Kraj Vysočina	Jihlava	Knínice
Kraj Vysočina	Jihlava	Kostelec
Kraj Vysočina	Jihlava	Kostelní Myslová
Kraj Vysočina	Jihlava	Kozlov
Kraj Vysočina	Jihlava	Krahulčí
Kraj Vysočina	Jihlava	Krasonice
Kraj Vysočina	Jihlava	Lhotka
Kraj Vysočina	Jihlava	Luka nad Jihlavou
Kraj Vysočina	Jihlava	Malý Beranov
Kraj Vysočina	Jihlava	Markvartice
Kraj Vysočina	Jihlava	Měšín
Kraj Vysočina	Jihlava	Milíčov
Kraj Vysočina	Jihlava	Mirošov
Kraj Vysočina	Jihlava	Mrákotín
Kraj Vysočina	Jihlava	Mysletice
Kraj Vysočina	Jihlava	Mysliboř
Kraj Vysočina	Jihlava	Nadějov
Kraj Vysočina	Jihlava	Nevcehle
Kraj Vysočina	Jihlava	Nová Říše
Kraj Vysočina	Jihlava	Olšany
Kraj Vysočina	Jihlava	Olší
Kraj Vysočina	Jihlava	Opatov
Kraj Vysočina	Jihlava	Ořechov
Kraj Vysočina	Jihlava	Otín
Kraj Vysočina	Jihlava	Panenská Rozsíčka
Kraj Vysočina	Jihlava	Panské Dubenky
Kraj Vysočina	Jihlava	Pavlov
Kraj Vysočina	Jihlava	Plandry
Kraj Vysočina	Jihlava	Polná
Kraj Vysočina	Jihlava	Puklice
Kraj Vysočina	Jihlava	Radkov
Kraj Vysočina	Jihlava	Rančířov
Kraj Vysočina	Jihlava	Rantířov
Kraj Vysočina	Jihlava	Rohozná
Kraj Vysočina	Jihlava	Rozseč
Kraj Vysočina	Jihlava	Růžená
Kraj Vysočina	Jihlava	Rybné
Kraj Vysočina	Jihlava	Řásná
Kraj Vysočina	Jihlava	Řídelov
Kraj Vysočina	Jihlava	Sedlatice
Kraj Vysočina	Jihlava	Sedlejov
Kraj Vysočina	Jihlava	Smrčná
Kraj Vysočina	Jihlava	Stáj
Kraj Vysočina	Jihlava	Stará Říše

Kraj Vysočina	Jihlava	Stonařov
Kraj Vysočina	Jihlava	Strachoňovice
Kraj Vysočina	Jihlava	Střítež
Kraj Vysočina	Jihlava	Suchá
Kraj Vysočina	Jihlava	Svojkovice
Kraj Vysočina	Jihlava	Šimanov
Kraj Vysočina	Jihlava	Švábov
Kraj Vysočina	Jihlava	Telč
Kraj Vysočina	Jihlava	Třeště
Kraj Vysočina	Jihlava	Třeštice
Kraj Vysočina	Jihlava	Urbanov
Kraj Vysočina	Jihlava	Ústí
Kraj Vysočina	Jihlava	Vanov
Kraj Vysočina	Jihlava	Vanůvek
Kraj Vysočina	Jihlava	Vápovice
Kraj Vysočina	Jihlava	Velký Beranov
Kraj Vysočina	Jihlava	Větrný Jeníkov
Kraj Vysočina	Jihlava	Věžnice
Kraj Vysočina	Jihlava	Věžnička
Kraj Vysočina	Jihlava	Vílanec
Kraj Vysočina	Jihlava	Volevčice
Kraj Vysočina	Jihlava	Vyskytná nad Jihlavou
Kraj Vysočina	Jihlava	Vysoké Studnice
Kraj Vysočina	Jihlava	Vystrčenovice
Kraj Vysočina	Jihlava	Záborná
Kraj Vysočina	Jihlava	Zadní Vydří
Kraj Vysočina	Jihlava	Zbilidy
Kraj Vysočina	Jihlava	Zbinohy
Kraj Vysočina	Jihlava	Zdeňkov
Kraj Vysočina	Jihlava	Zhoř
Kraj Vysočina	Jihlava	Zvolenovice
Kraj Vysočina	Jihlava	Žatec
Kraj Vysočina	Jihlava	Ždírec
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Arneštovice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Bácovice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Bělá
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Bohdalín
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Bořetice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Bořetín
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Božejov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Bratřice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Budíkov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Buřenice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Bystrá
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Cetoraz
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Čáslavsko

Kraj Vysočina	Pelhřimov	Častrov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Čejov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Čelistná
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Černov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Černovice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Červená Řečice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Čížkov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Dehtáře
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Dobrá Voda
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Dobrá Voda u Pacova
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Dubovice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Důl
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Eš
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Hojanovice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Hojovice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Horní Cerekev
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Horní Rápotice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Horní Ves
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Hořepník
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Hořice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Humpolec
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Chýstovice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Chyšná
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Jankov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Ježov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Jiřice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Kaliště
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Kámen
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Kamenice nad Lipou
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Kejžlice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Koberovice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Kojčice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Komorovice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Košetice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Krasíkovice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Křeč
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Křelovice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Křešín
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Leskovice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Lesná
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Lhota-Vlasenice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Libkova Voda
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Lidmaň
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Litohošť
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Lukavec
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Martinice u Onšova

Kraj Vysočina	Pelhřimov	Mezilesí
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Mezná
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Mladé Bříště
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Mnich
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Moraveč
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Mysletín
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Nová Buková
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Nová Cerekev
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Nový Rychnov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Obrataň
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Olešná
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Ondřejov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Onšov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Pacov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Pavlov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Pelhřimov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Píšť
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Počátky
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Polesí
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Pošná
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Proseč
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Proseč pod Křemešníkem
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Putimov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Rodinov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Rovná
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Rynárec
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Řečice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Salačova Lhota
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Samšín
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Sedlice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Senožaty
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Staré Bříště
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Stojčín
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Střítež
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Střítež pod Křemešníkem
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Svépravice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Syrov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Těchobuz
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Těmice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Ústrašín
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Útěchovice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Útěchovice pod Stražištěm
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Útěchovičky
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Včelníčka
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Velká Chyška
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Velký Rybník

Kraj Vysočina	Pelhřimov	Veselá
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Věžná
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Vojslavice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Vokov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Vyklantice
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Vyskytná
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Vysoká Lhota
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Vystrkov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Zachotín
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Zajíčkov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Zhořec
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Zlátenka
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Želiv
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Žirov
Kraj Vysočina	Pelhřimov	Žirovnice
Kraj Vysočina	Třebíč	Babice
Kraj Vysočina	Třebíč	Bačice
Kraj Vysočina	Třebíč	Bačkovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Benetice
Kraj Vysočina	Třebíč	Biskupice-Pulkov
Kraj Vysočina	Třebíč	Blatnice
Kraj Vysočina	Třebíč	Bohušice
Kraj Vysočina	Třebíč	Bochovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Bransouze
Kraj Vysočina	Třebíč	Březník
Kraj Vysočina	Třebíč	Budišov
Kraj Vysočina	Třebíč	Budkov
Kraj Vysočina	Třebíč	Cidlina
Kraj Vysočina	Třebíč	Čáslavice
Kraj Vysočina	Třebíč	Častohostice
Kraj Vysočina	Třebíč	Čechočovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Čechtín
Kraj Vysočina	Třebíč	Červená Lhota
Kraj Vysočina	Třebíč	Číhalín
Kraj Vysočina	Třebíč	Číchov
Kraj Vysočina	Třebíč	Čikov
Kraj Vysočina	Třebíč	Číměř
Kraj Vysočina	Třebíč	Dalešice
Kraj Vysočina	Třebíč	Dědice
Kraj Vysočina	Třebíč	Dešov
Kraj Vysočina	Třebíč	Dolní Lažany
Kraj Vysočina	Třebíč	Dolní Vilémovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Domamil
Kraj Vysočina	Třebíč	Dukovany
Kraj Vysočina	Třebíč	Hartvíkovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Heraltice

Kraj Vysočina	Třebíč	Hluboké
Kraj Vysočina	Třebíč	Hodov
Kraj Vysočina	Třebíč	Horní Heřmanice
Kraj Vysočina	Třebíč	Horní Smrčné
Kraj Vysočina	Třebíč	Horní Újezd
Kraj Vysočina	Třebíč	Horní Vilémovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Hornice
Kraj Vysočina	Třebíč	Hrotovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Hroznatín
Kraj Vysočina	Třebíč	Hvězdoňovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Chlístov
Kraj Vysočina	Třebíč	Chlum
Kraj Vysočina	Třebíč	Chotěbudice
Kraj Vysočina	Třebíč	Jakubov u Moravských Budějovic
Kraj Vysočina	Třebíč	Jaroměřice nad Rokytnou
Kraj Vysočina	Třebíč	Jasenice
Kraj Vysočina	Třebíč	Jemnice
Kraj Vysočina	Třebíč	Jinošov
Kraj Vysočina	Třebíč	Jiratice
Kraj Vysočina	Třebíč	Kamenná
Kraj Vysočina	Třebíč	Kdousov
Kraj Vysočina	Třebíč	Kladeruby nad Oslavou
Kraj Vysočina	Třebíč	Klučov
Kraj Vysočina	Třebíč	Kojatice
Kraj Vysočina	Třebíč	Kojatín
Kraj Vysočina	Třebíč	Kojetice
Kraj Vysočina	Třebíč	Komárovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Koněšín
Kraj Vysočina	Třebíč	Kostníky
Kraj Vysočina	Třebíč	Kouty
Kraj Vysočina	Třebíč	Kozlany
Kraj Vysočina	Třebíč	Kožichovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Krahulov
Kraj Vysočina	Třebíč	Kralice nad Oslavou
Kraj Vysočina	Třebíč	Kramolín
Kraj Vysočina	Třebíč	Krhov
Kraj Vysočina	Třebíč	Krokočín
Kraj Vysočina	Třebíč	Kuroslepy
Kraj Vysočina	Třebíč	Láz
Kraj Vysočina	Třebíč	Lesná
Kraj Vysočina	Třebíč	Lesní Jakubov
Kraj Vysočina	Třebíč	Lesonice
Kraj Vysočina	Třebíč	Lesůňky
Kraj Vysočina	Třebíč	Lhánice
Kraj Vysočina	Třebíč	Lhotice
Kraj Vysočina	Třebíč	Lipník

Kraj Vysočina	Třebíč	Litohoř
Kraj Vysočina	Třebíč	Litovany
Kraj Vysočina	Třebíč	Lomy
Kraj Vysočina	Třebíč	Loukovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Lovčovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Lukov
Kraj Vysočina	Třebíč	Markvartice
Kraj Vysočina	Třebíč	Martínkov
Kraj Vysočina	Třebíč	Mastník
Kraj Vysočina	Třebíč	Menhartice
Kraj Vysočina	Třebíč	Meziříčko
Kraj Vysočina	Třebíč	Mikulovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Mladoňovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Mohelno
Kraj Vysočina	Třebíč	Moravské Budějovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Myslibořice
Kraj Vysočina	Třebíč	Naloučany
Kraj Vysočina	Třebíč	Náměšť nad Oslavou
Kraj Vysočina	Třebíč	Nárameč
Kraj Vysočina	Třebíč	Nimpšov
Kraj Vysočina	Třebíč	Nová Ves
Kraj Vysočina	Třebíč	Nové Syrovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Nový Telečkov
Kraj Vysočina	Třebíč	Ocmanice
Kraj Vysočina	Třebíč	Odunec
Kraj Vysočina	Třebíč	Okarec
Kraj Vysočina	Třebíč	Okřešice
Kraj Vysočina	Třebíč	Okříšky
Kraj Vysočina	Třebíč	Opatov
Kraj Vysočina	Třebíč	Oponešice
Kraj Vysočina	Třebíč	Ostašov
Kraj Vysočina	Třebíč	Pálovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Petrovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Petrůvky
Kraj Vysočina	Třebíč	Pokojovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Police
Kraj Vysočina	Třebíč	Popůvky
Kraj Vysočina	Třebíč	Pozďatín
Kraj Vysočina	Třebíč	Přeckov
Kraj Vysočina	Třebíč	Předín
Kraj Vysočina	Třebíč	Přešovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Přibyslavice
Kraj Vysočina	Třebíč	Příštěpo
Kraj Vysočina	Třebíč	Pucov
Kraj Vysočina	Třebíč	Pyšel
Kraj Vysočina	Třebíč	Rácovice

Kraj Vysočina	Třebíč	Račice
Kraj Vysočina	Třebíč	Radkovice u Budče
Kraj Vysočina	Třebíč	Radkovice u Hrotovic
Kraj Vysočina	Třebíč	Radonín
Kraj Vysočina	Třebíč	Radošov
Kraj Vysočina	Třebíč	Radotice
Kraj Vysočina	Třebíč	Rapotice
Kraj Vysočina	Třebíč	Rohy
Kraj Vysočina	Třebíč	Rokytnice nad Rokytnou
Kraj Vysočina	Třebíč	Rouchovany
Kraj Vysočina	Třebíč	Rudíkov
Kraj Vysočina	Třebíč	Římov
Kraj Vysočina	Třebíč	Sedlec
Kraj Vysočina	Třebíč	Slavětice
Kraj Vysočina	Třebíč	Slavičky
Kraj Vysočina	Třebíč	Slavíkovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Smrk
Kraj Vysočina	Třebíč	Stařeč
Kraj Vysočina	Třebíč	Stropešín
Kraj Vysočina	Třebíč	Střítež
Kraj Vysočina	Třebíč	Studenec
Kraj Vysočina	Třebíč	Studnice
Kraj Vysočina	Třebíč	Sudice
Kraj Vysočina	Třebíč	Svatoslav
Kraj Vysočina	Třebíč	Šebkovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Štěměchy
Kraj Vysočina	Třebíč	Štěpkov
Kraj Vysočina	Třebíč	Trnava
Kraj Vysočina	Třebíč	Třebelovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Třebenice
Kraj Vysočina	Třebíč	Třebíč
Kraj Vysočina	Třebíč	Třesov
Kraj Vysočina	Třebíč	Valdíkov
Kraj Vysočina	Třebíč	Valeč
Kraj Vysočina	Třebíč	Vícenice
Kraj Vysočina	Třebíč	Vícenice u Náměště nad Oslavou
Kraj Vysočina	Třebíč	Vladislav
Kraj Vysočina	Třebíč	Vlčatín
Kraj Vysočina	Třebíč	Výčapy
Kraj Vysočina	Třebíč	Zahrádka
Kraj Vysočina	Třebíč	Zárubice
Kraj Vysočina	Třebíč	Zašovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Zvěrkovice
Kraj Vysočina	Třebíč	Želetava
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Baliny
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Blažkov

Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Blízkov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Bobrová
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Bobrůvka
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Bohdalec
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Bohdalov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Bohuňov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Borovnice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Bory
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Březejc
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Březí
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Březí nad Oslavou
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Březské
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Budeč
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Bukov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Bystřice nad Pernštejnem
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Býšovec
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Cikháj
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Černá
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Dalečín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Daňkovice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Dlouhé
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Dobrá Voda
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Dolní Heřmanice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Dolní Libochová
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Dolní Rožínka
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Fryšava pod Žákou horou
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Hamry nad Sázavou
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Herálec
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Heřmanov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Hodíškov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Horní Libochová
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Horní Radslavice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Horní Rožínka
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Chlumek
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Chlumětín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Chlum-Korouhvice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Jabloňov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Jámy
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Javorek
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Jimramov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Jívoví
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Kadolec
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Kadov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Karlov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Kněževes
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Koroužné

Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Kotlasy
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Kozlov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Krásné
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Krásněves
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Křídla
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Křížánky
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Křížanov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Křoví
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Kuklík
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Kundratice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Kyjov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Lavičky
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Lhotka
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Lísek
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Líšná
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Malá Losenice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Martinice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Matějov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Měřín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Meziříčko
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Milasín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Milešín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Mirošov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Moravec
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Moravecké Pavlovice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Netín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Nížkov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Nová Ves
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Nová Ves u Nového Města na Moravě
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Nové Dvory
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Nové Město na Moravě
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Nové Sady
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Nové Veselí
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Nový Jimramov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Nyklovice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Obyčtov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Ořechov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Oslavice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Oslavička
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Osová Bítýška
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Osové
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Ostrov nad Oslavou
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Otín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Pavlínov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Pavlov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Petráveč

Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Pikárec
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Písečné
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Počítky
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Poděšín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Podolí
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Pokojov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Polnička
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Prosetín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Račice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Račín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Radenice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Radešín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Radešínská Svatka
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Radkov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Radňoves
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Radňovice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Radostín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Radostín nad Oslavou
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Rodkov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Rosička
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Rousměrov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Rovečné
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Rozseč
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Rozsochy
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Rožná
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Ruda
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Rudolec
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Řečice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Sázava
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Sazomín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Sejřek
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Sirákov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Sklené
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Sklené nad Oslavou
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Skorotice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Skřinářov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Sněžné
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Spělkov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Strachujov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Stránecká Zhoř
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Strážek
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Střítež
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Sulkovec
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Světnov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Sviny
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Svratka

Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Škrdlovice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Štěpánov nad Svratkou
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Tasov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Tři Studně
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Ubušínek
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Uhřínov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Ujčov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Újezd
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Unčín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Vatín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Věcov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Věchnov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Velká Bíteš
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Velká Losenice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Velké Janovice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Velké Meziříčí
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Velké Tresné
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Vepřová
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Věstín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Věžná
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Vídeň
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Vidonín
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Vír
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Vlachovice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Vlkov
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Vojnův Městec
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Vysoké
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Záblatí
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Zadní Zhořec
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Znětínek
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Zubří
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Zvole
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Ždánice
Kraj Vysočina	Žďár nad Sázavou	Žďár nad Sázavou
Jihomoravský kraj	Blansko	Adamov
Jihomoravský kraj	Blansko	Bedřichov
Jihomoravský kraj	Blansko	Benešov
Jihomoravský kraj	Blansko	Blansko
Jihomoravský kraj	Blansko	Borotín
Jihomoravský kraj	Blansko	Bořitov
Jihomoravský kraj	Blansko	Boskovice
Jihomoravský kraj	Blansko	Brťov-Jeneč
Jihomoravský kraj	Blansko	Bukovina
Jihomoravský kraj	Blansko	Bukovinka
Jihomoravský kraj	Blansko	Býkovice
Jihomoravský kraj	Blansko	Cetkovice

Jihomoravský kraj	Blansko	Crhov
Jihomoravský kraj	Blansko	Černá Hora
Jihomoravský kraj	Blansko	Černovice
Jihomoravský kraj	Blansko	Deštná
Jihomoravský kraj	Blansko	Dlouhá Lhota
Jihomoravský kraj	Blansko	Doubravice nad Svitavou
Jihomoravský kraj	Blansko	Drnovice
Jihomoravský kraj	Blansko	Habruvka
Jihomoravský kraj	Blansko	Hodonín
Jihomoravský kraj	Blansko	Holštejn
Jihomoravský kraj	Blansko	Horní Poříčí
Jihomoravský kraj	Blansko	Horní Smržov
Jihomoravský kraj	Blansko	Chrudichromy
Jihomoravský kraj	Blansko	Jabloňany
Jihomoravský kraj	Blansko	Jedovnice
Jihomoravský kraj	Blansko	Kněževes
Jihomoravský kraj	Blansko	Knínice
Jihomoravský kraj	Blansko	Kořenec
Jihomoravský kraj	Blansko	Kotrvdovice
Jihomoravský kraj	Blansko	Kozárov
Jihomoravský kraj	Blansko	Krasová
Jihomoravský kraj	Blansko	Krhov
Jihomoravský kraj	Blansko	Křetín
Jihomoravský kraj	Blansko	Křtěnov
Jihomoravský kraj	Blansko	Křtiny
Jihomoravský kraj	Blansko	Kulířov
Jihomoravský kraj	Blansko	Kunčina Ves
Jihomoravský kraj	Blansko	Kunice
Jihomoravský kraj	Blansko	Kuničky
Jihomoravský kraj	Blansko	Kunštát
Jihomoravský kraj	Blansko	Lazinov
Jihomoravský kraj	Blansko	Lažany
Jihomoravský kraj	Blansko	Letovice
Jihomoravský kraj	Blansko	Lhota Rapotina
Jihomoravský kraj	Blansko	Lhota u Lysic
Jihomoravský kraj	Blansko	Lhota u Olešnice
Jihomoravský kraj	Blansko	Lipovec
Jihomoravský kraj	Blansko	Lipůvka
Jihomoravský kraj	Blansko	Louka
Jihomoravský kraj	Blansko	Lubě
Jihomoravský kraj	Blansko	Ludíkov
Jihomoravský kraj	Blansko	Lysice
Jihomoravský kraj	Blansko	Makov
Jihomoravský kraj	Blansko	Malá Lhota
Jihomoravský kraj	Blansko	Malá Roudka
Jihomoravský kraj	Blansko	Míchov

Jihomoravský kraj	Blansko	Milonice
Jihomoravský kraj	Blansko	Němčice
Jihomoravský kraj	Blansko	Nýrov
Jihomoravský kraj	Blansko	Obora
Jihomoravský kraj	Blansko	Okrouhlá
Jihomoravský kraj	Blansko	Olešnice
Jihomoravský kraj	Blansko	Olomučany
Jihomoravský kraj	Blansko	Ostrov u Macochy
Jihomoravský kraj	Blansko	Pamětice
Jihomoravský kraj	Blansko	Petrov
Jihomoravský kraj	Blansko	Petrovice
Jihomoravský kraj	Blansko	Prostřední Poříčí
Jihomoravský kraj	Blansko	Rájec-Jestřebí
Jihomoravský kraj	Blansko	Ráječko
Jihomoravský kraj	Blansko	Roubanina
Jihomoravský kraj	Blansko	Rozseč nad Kunštátem
Jihomoravský kraj	Blansko	Rozsíčka
Jihomoravský kraj	Blansko	Rudice
Jihomoravský kraj	Blansko	Sebranice
Jihomoravský kraj	Blansko	Senetářov
Jihomoravský kraj	Blansko	Skalice nad Svitavou
Jihomoravský kraj	Blansko	Skrchov
Jihomoravský kraj	Blansko	Sloup
Jihomoravský kraj	Blansko	Spešov
Jihomoravský kraj	Blansko	Stvolová
Jihomoravský kraj	Blansko	Sudice
Jihomoravský kraj	Blansko	Suchý
Jihomoravský kraj	Blansko	Sulíkov
Jihomoravský kraj	Blansko	Světlá
Jihomoravský kraj	Blansko	Svinošice
Jihomoravský kraj	Blansko	Svitávka
Jihomoravský kraj	Blansko	Šebetov
Jihomoravský kraj	Blansko	Šebrov-Kateřina
Jihomoravský kraj	Blansko	Šošůvka
Jihomoravský kraj	Blansko	Štěchov
Jihomoravský kraj	Blansko	Tasovice
Jihomoravský kraj	Blansko	Uhřice
Jihomoravský kraj	Blansko	Újezd u Boskovic
Jihomoravský kraj	Blansko	Újezd u Černé Hory
Jihomoravský kraj	Blansko	Úsobrno
Jihomoravský kraj	Blansko	Ústup
Jihomoravský kraj	Blansko	Valchov
Jihomoravský kraj	Blansko	Vanovice
Jihomoravský kraj	Blansko	Vavřinec
Jihomoravský kraj	Blansko	Vázany
Jihomoravský kraj	Blansko	Velenov

Jihomoravský kraj	Blansko	Velké Opatovice
Jihomoravský kraj	Blansko	Vilémovice
Jihomoravský kraj	Blansko	Vísky
Jihomoravský kraj	Blansko	Voděrady
Jihomoravský kraj	Blansko	Vranová
Jihomoravský kraj	Blansko	Vysočany
Jihomoravský kraj	Blansko	Závist
Jihomoravský kraj	Blansko	Zbraslavec
Jihomoravský kraj	Blansko	Žďár
Jihomoravský kraj	Blansko	Žďárná
Jihomoravský kraj	Blansko	Žernovník
Jihomoravský kraj	Blansko	Žerůtky
Jihomoravský kraj	Brno-město	Brno
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Babice nad Svitavou
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Babice u Rosic
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Běleč
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Bílovice nad Svitavou
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Biskoupky
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Blažovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Blučina
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Borač
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Borovník
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Braníškov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Branišovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Bratčice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Brumov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Březina (dříve okres Blansko)
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Březina (dříve okres Tišnov)
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Bukovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Cvrčovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Čebín
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Černvír
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Česká
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Čučice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Deblín
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Dolní Kounice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Dolní Loučky
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Domašov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Doubravník
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Drahonín
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Drásov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Hajany
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Heroltice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Hlína
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Hluboké Dvory
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Holasice

Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Horní Loučky
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Hostěnice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Hradčany
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Hrušovany u Brna
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Hvozdec
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Chudčice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Ivaň
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Ivančice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Javůrek
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Jinačovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Jiříkovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Kaly
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Kanice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Katov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Ketkovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Kobylnice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Kovalovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Kratochvílka
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Křižínkov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Kupařovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Kuřim
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Kuřimská Nová Ves
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Kuřimské Jestřábí
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Lažánky
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Ledce
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Lelekovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Lesní Hluboké
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Litostrov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Loděnice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Lomnice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Lomnička
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Lubné
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Lukovany
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Malešovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Malhostovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Maršov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Medlov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Mělčany
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Měnín
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Modřice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Mokrá-Horákov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Moravany
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Moravské Bránice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Moravské Knínice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Moutnice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Nebovidy

Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Nedvědice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Nelepec-Žernůvka
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Němčičky
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Neslovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Nesvačilka
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Níhov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Nosislav
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Nová Ves
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Nové Bránice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Odrovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Ochoz u Brna
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Ochoz u Tišnova
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Olší
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Omice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Opatovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Ořechov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Osiky
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Oslavany
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Ostopovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Ostrovačice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Otmarov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Pasohlávky
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Pernštejnské Jestřabí
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Podolí
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Pohořelice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Ponětovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Popovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Popůvky
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Pozořice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Prace
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Pravlov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Prštice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Předklášteří
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Přibice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Příbram na Moravě
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Přibyslavice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Přísnotice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Radostice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Rajhrad
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Rajhradice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Rašov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Rebešovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Rohozec
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Rojetín
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Rosice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Rozdrojovice

Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Rudka
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Říčmanice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Říčany
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Říčky
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Řikonín
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Senorady
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Sentice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Silůvky
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Sivice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Skalička
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Skryje
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Sobotovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Sokolnice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Stanoviště
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Strhaře
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Střelice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Svatoslav
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Synalov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Syrovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Šerkovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Šlapanice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Štěpánovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Šumice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Telnice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Těšany
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Tetčice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Tišnov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Tišnovská Nová Ves
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Trboušany
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Troskotovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Troubsko
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Tvarožná
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Újezd u Brna
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Újezd u Rosic
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Újezd u Tišnova
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Unín
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Unkovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Úsuší
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Velatice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Veverská Bítýška
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Veverské Knínice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Viničné Šumice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Vlasatice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Vohančice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Vojkovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Vranov

Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Vranovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Vratislavka
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Všebovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Vysoké Popovice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Zakřany
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Zálesná Zhoř
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Zastávka
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Zbraslav
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Zbýšov
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Zhoř
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Žabčice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Žatčany
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Žďárec
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Želešice
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Železné
Jihomoravský kraj	Brno-venkov	Židlochovice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Bavory
Jihomoravský kraj	Břeclav	Boleradice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Borkovany
Jihomoravský kraj	Břeclav	Bořetice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Brod nad Dyjí
Jihomoravský kraj	Břeclav	Brumovice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Břeclav
Jihomoravský kraj	Břeclav	Březí
Jihomoravský kraj	Břeclav	Bulhary
Jihomoravský kraj	Břeclav	Diváky
Jihomoravský kraj	Břeclav	Dobré Pole
Jihomoravský kraj	Břeclav	Dolní Dunajovice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Dolní Věstonice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Drnholec
Jihomoravský kraj	Břeclav	Hlohovec
Jihomoravský kraj	Břeclav	Horní Bojanovice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Horní Věstonice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Hrušky
Jihomoravský kraj	Břeclav	Hustopeče
Jihomoravský kraj	Břeclav	Jevišovka
Jihomoravský kraj	Břeclav	Kašnice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Klentnice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Klobouky u Brna
Jihomoravský kraj	Břeclav	Kobylí
Jihomoravský kraj	Břeclav	Kostice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Krumvíř
Jihomoravský kraj	Břeclav	Křepice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Kurdějov
Jihomoravský kraj	Břeclav	Ladná
Jihomoravský kraj	Břeclav	Lanžhot

Jihomoravský kraj	Břeclav	Lednice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Mikulov
Jihomoravský kraj	Břeclav	Milovice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Moravská Nová Ves
Jihomoravský kraj	Břeclav	Moravský Žižkov
Jihomoravský kraj	Břeclav	Morkůvky
Jihomoravský kraj	Břeclav	Němčičky
Jihomoravský kraj	Břeclav	Nikolčice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Novosedly
Jihomoravský kraj	Břeclav	Nový Přerov
Jihomoravský kraj	Břeclav	Pavlov
Jihomoravský kraj	Břeclav	Perná
Jihomoravský kraj	Břeclav	Podivín
Jihomoravský kraj	Břeclav	Popice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Pouzdřany
Jihomoravský kraj	Břeclav	Přítluky
Jihomoravský kraj	Břeclav	Rakvice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Sedlec
Jihomoravský kraj	Břeclav	Starovice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Starovičky
Jihomoravský kraj	Břeclav	Strachotín
Jihomoravský kraj	Břeclav	Šakvice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Šitbořice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Tvrdonice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Týnec
Jihomoravský kraj	Břeclav	Uherčice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Valtice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Velké Bílovice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Velké Hostěrádky
Jihomoravský kraj	Břeclav	Velké Němčice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Velké Pavlovice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Vrbice
Jihomoravský kraj	Břeclav	Zaječí
Jihomoravský kraj	Hodonín	Archlebov
Jihomoravský kraj	Hodonín	Blatnice pod Svatým Antonínkem
Jihomoravský kraj	Hodonín	Blatnička
Jihomoravský kraj	Hodonín	Bukovany
Jihomoravský kraj	Hodonín	Bzenec
Jihomoravský kraj	Hodonín	Čejč
Jihomoravský kraj	Hodonín	Čejkovice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Čeložnice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Dambořice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Dolní Bojanovice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Domanín
Jihomoravský kraj	Hodonín	Dražůvky
Jihomoravský kraj	Hodonín	Dubňany

Jihomoravský kraj	Hodonín	Hodonín
Jihomoravský kraj	Hodonín	Hovorany
Jihomoravský kraj	Hodonín	Hroznová Lhota
Jihomoravský kraj	Hodonín	Hrubá Vrbka
Jihomoravský kraj	Hodonín	Hýsly
Jihomoravský kraj	Hodonín	Javorník
Jihomoravský kraj	Hodonín	Ježov
Jihomoravský kraj	Hodonín	Josefov
Jihomoravský kraj	Hodonín	Karlín
Jihomoravský kraj	Hodonín	Kelčany
Jihomoravský kraj	Hodonín	Kněždub
Jihomoravský kraj	Hodonín	Kostelec
Jihomoravský kraj	Hodonín	Kozojídky
Jihomoravský kraj	Hodonín	Kuželov
Jihomoravský kraj	Hodonín	Kyjov
Jihomoravský kraj	Hodonín	Labuty
Jihomoravský kraj	Hodonín	Lipov
Jihomoravský kraj	Hodonín	Louka
Jihomoravský kraj	Hodonín	Lovčice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Lužice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Malá Vrbka
Jihomoravský kraj	Hodonín	Mikulčice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Milotice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Moravany
Jihomoravský kraj	Hodonín	Moravský Písek
Jihomoravský kraj	Hodonín	Mouchnice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Mutěnice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Násedlovice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Nechvalín
Jihomoravský kraj	Hodonín	Nenkovice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Nová Lhota
Jihomoravský kraj	Hodonín	Nový Poddvorov
Jihomoravský kraj	Hodonín	Ostrovánky
Jihomoravský kraj	Hodonín	Petrov
Jihomoravský kraj	Hodonín	Prušánky
Jihomoravský kraj	Hodonín	Radějov
Jihomoravský kraj	Hodonín	Ratíškovice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Rohatec
Jihomoravský kraj	Hodonín	Skalka
Jihomoravský kraj	Hodonín	Skoronice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Sobůlky
Jihomoravský kraj	Hodonín	Starý Poddvorov
Jihomoravský kraj	Hodonín	Stavěšice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Strážnice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Strážovice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Sudoměřice

Jihomoravský kraj	Hodonín	Suchov
Jihomoravský kraj	Hodonín	Svatobořice-Mistřín
Jihomoravský kraj	Hodonín	Syrovín
Jihomoravský kraj	Hodonín	Šardice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Tasov
Jihomoravský kraj	Hodonín	Těmice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Terezín
Jihomoravský kraj	Hodonín	Tvarožná Lhota
Jihomoravský kraj	Hodonín	Uhřice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Vacenovice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Velká nad Veličkou
Jihomoravský kraj	Hodonín	Veselí nad Moravou
Jihomoravský kraj	Hodonín	Věteřov
Jihomoravský kraj	Hodonín	Vlkoš
Jihomoravský kraj	Hodonín	Vnorovy
Jihomoravský kraj	Hodonín	Vracov
Jihomoravský kraj	Hodonín	Vřesovice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Žádovice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Žarošice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Ždánice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Želetice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Žeravice
Jihomoravský kraj	Hodonín	Žeraviny
Jihomoravský kraj	Vyškov	Bohaté Málkovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Bohdalice-Pavlovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Bošovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Brankovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Bučovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Dětkovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Dobročkovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Dražovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Drnovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Drysice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Habrovany
Jihomoravský kraj	Vyškov	Heršpice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Hlubočany
Jihomoravský kraj	Vyškov	Hodějice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Holubice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Hostěrádky-Rešov
Jihomoravský kraj	Vyškov	Hoštice-Heroltice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Hrušky
Jihomoravský kraj	Vyškov	Hvězdlice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Chvalkovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Ivanovice na Hané
Jihomoravský kraj	Vyškov	Ježkovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Kobeřice u Brna

Jihomoravský kraj	Vyškov	Kojátky
Jihomoravský kraj	Vyškov	Komořany
Jihomoravský kraj	Vyškov	Kozlany
Jihomoravský kraj	Vyškov	Kožušice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Krásensko
Jihomoravský kraj	Vyškov	Křenovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Křižanovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Křižanovice u Vyškova
Jihomoravský kraj	Vyškov	Kučerov
Jihomoravský kraj	Vyškov	Letonice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Lovčičky
Jihomoravský kraj	Vyškov	Luleč
Jihomoravský kraj	Vyškov	Lysovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Malínky
Jihomoravský kraj	Vyškov	Medlovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Milešovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Milonice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Moravské Málkovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Mouřínov
Jihomoravský kraj	Vyškov	Němčany
Jihomoravský kraj	Vyškov	Nemochovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Nemojany
Jihomoravský kraj	Vyškov	Nemotice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Nesovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Nevojice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Nížkovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Nové Sady
Jihomoravský kraj	Vyškov	Olšany
Jihomoravský kraj	Vyškov	Orlovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Otnice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Podbřežice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Podivice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Podomí
Jihomoravský kraj	Vyškov	Prusy-Boškůvky
Jihomoravský kraj	Vyškov	Pustiměř
Jihomoravský kraj	Vyškov	Račice-Pístovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Radslavice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Rašovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Rostěnice-Zvonovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Rousínov
Jihomoravský kraj	Vyškov	Ruprechtov
Jihomoravský kraj	Vyškov	Rybniček
Jihomoravský kraj	Vyškov	Slavkov u Brna
Jihomoravský kraj	Vyškov	Snovídky
Jihomoravský kraj	Vyškov	Studnice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Šaratice

Jihomoravský kraj	Vyškov	Švábenice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Topolany
Jihomoravský kraj	Vyškov	Tučapy
Jihomoravský kraj	Vyškov	Uhřice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Vážany
Jihomoravský kraj	Vyškov	Vážany nad Litavou
Jihomoravský kraj	Vyškov	Velešovice
Jihomoravský kraj	Vyškov	Vyškov
Jihomoravský kraj	Vyškov	Zbýšov
Jihomoravský kraj	Vyškov	Zelená Hora
Jihomoravský kraj	Znojmo	Bantice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Běhařovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Bezkov
Jihomoravský kraj	Znojmo	Bítov
Jihomoravský kraj	Znojmo	Blanné
Jihomoravský kraj	Znojmo	Blížkovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Bohutice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Bojanovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Borotice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Boskovštějn
Jihomoravský kraj	Znojmo	Božice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Břežany
Jihomoravský kraj	Znojmo	Citonice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Ctidružice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Čejkovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Čermákovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Černín
Jihomoravský kraj	Znojmo	Damnice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Dobelice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Dobřínsko
Jihomoravský kraj	Znojmo	Dobšice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Dolenice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Dolní Dubňany
Jihomoravský kraj	Znojmo	Dyjákovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Dyjákovičky
Jihomoravský kraj	Znojmo	Dyje
Jihomoravský kraj	Znojmo	Džbánice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Grešlové Mýto
Jihomoravský kraj	Znojmo	Havraníky
Jihomoravský kraj	Znojmo	Hevlín
Jihomoravský kraj	Znojmo	Hluboké Mašůvky
Jihomoravský kraj	Znojmo	Hnanice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Hodonice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Horní Břečkov
Jihomoravský kraj	Znojmo	Horní Dubňany
Jihomoravský kraj	Znojmo	Horní Dunajovice

Jihomoravský kraj	Znojmo	Horní Kounice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Hostěradice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Hostim
Jihomoravský kraj	Znojmo	Hrabětice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Hrádek
Jihomoravský kraj	Znojmo	Hrušovany nad Jevišovkou
Jihomoravský kraj	Znojmo	Chvalatice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Chvalovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Jamolice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Jaroslavice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Jevišovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Jezeřany-Maršovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Jiřice u Miroslavi
Jihomoravský kraj	Znojmo	Jiřice u Moravských Budějovic
Jihomoravský kraj	Znojmo	Kadov
Jihomoravský kraj	Znojmo	Korolupy
Jihomoravský kraj	Znojmo	Kravsko
Jihomoravský kraj	Znojmo	Krhovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Křepice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Křídlůvky
Jihomoravský kraj	Znojmo	Kubšice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Kuchařovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Kyjovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Lančov
Jihomoravský kraj	Znojmo	Lechovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Lesná
Jihomoravský kraj	Znojmo	Lesonice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Litobratřice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Lubnice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Lukov
Jihomoravský kraj	Znojmo	Makovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Mašovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Medlice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Mikulovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Milíčovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Miroslav
Jihomoravský kraj	Znojmo	Miroslavské Knínice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Morašice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Moravský Krumlov
Jihomoravský kraj	Znojmo	Našiměřice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Němčičky
Jihomoravský kraj	Znojmo	Nový Šaldorf-Sedlešovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Olbramkostel
Jihomoravský kraj	Znojmo	Olbramovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Oleksovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Onšov

Jihomoravský kraj	Znojmo	Oslnovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Pavlice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Petrovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Plaveč
Jihomoravský kraj	Znojmo	Plenkovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Podhradí nad Dyjí
Jihomoravský kraj	Znojmo	Podmolí
Jihomoravský kraj	Znojmo	Podmyče
Jihomoravský kraj	Znojmo	Práče
Jihomoravský kraj	Znojmo	Pravice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Prokopov
Jihomoravský kraj	Znojmo	Prosiměřice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Přeskače
Jihomoravský kraj	Znojmo	Rešice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Rozkoš
Jihomoravský kraj	Znojmo	Rudlice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Rybňíky
Jihomoravský kraj	Znojmo	Skalice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Slatina
Jihomoravský kraj	Znojmo	Slup
Jihomoravský kraj	Znojmo	Stálky
Jihomoravský kraj	Znojmo	Starý Petřín
Jihomoravský kraj	Znojmo	Stošíkovice na Louce
Jihomoravský kraj	Znojmo	Strachotice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Střelice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Suchohrdly
Jihomoravský kraj	Znojmo	Suchohrdly u Miroslavi
Jihomoravský kraj	Znojmo	Šafov
Jihomoravský kraj	Znojmo	Šanov
Jihomoravský kraj	Znojmo	Šatov
Jihomoravský kraj	Znojmo	Štíty
Jihomoravský kraj	Znojmo	Šumná
Jihomoravský kraj	Znojmo	Tasovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Tavíkovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Těšetice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Trnové Pole
Jihomoravský kraj	Znojmo	Trstěnice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Tulešice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Tvoříhráz
Jihomoravský kraj	Znojmo	Uherčice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Újezd
Jihomoravský kraj	Znojmo	Únanov
Jihomoravský kraj	Znojmo	Valtrovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Vedrovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Velký Karlov
Jihomoravský kraj	Znojmo	Vémyslice

Jihomoravský kraj	Znojmo	Vevčice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Višňové
Jihomoravský kraj	Znojmo	Vítonice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Vracovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Vranov nad Dyjí
Jihomoravský kraj	Znojmo	Vranovská Ves
Jihomoravský kraj	Znojmo	Vratěnín
Jihomoravský kraj	Znojmo	Vrbovec
Jihomoravský kraj	Znojmo	Výrovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Vysočany
Jihomoravský kraj	Znojmo	Zálesí
Jihomoravský kraj	Znojmo	Zblovice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Znojmo
Jihomoravský kraj	Znojmo	Želetice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Žerotice
Jihomoravský kraj	Znojmo	Žerůtky
Olomoucký kraj	Jeseník	Bělá pod Pradědem
Olomoucký kraj	Jeseník	Bernartice
Olomoucký kraj	Jeseník	Bílá Voda
Olomoucký kraj	Jeseník	Černá Voda
Olomoucký kraj	Jeseník	Česká Ves
Olomoucký kraj	Jeseník	Hradec-Nová Ves
Olomoucký kraj	Jeseník	Javorník
Olomoucký kraj	Jeseník	Jeseník
Olomoucký kraj	Jeseník	Kobylá nad Vidnavkou
Olomoucký kraj	Jeseník	Lipová-lázně
Olomoucký kraj	Jeseník	Mikulovice
Olomoucký kraj	Jeseník	Ostružná
Olomoucký kraj	Jeseník	Písečná
Olomoucký kraj	Jeseník	Skorošice
Olomoucký kraj	Jeseník	Stará Červená Voda
Olomoucký kraj	Jeseník	Supíkovice
Olomoucký kraj	Jeseník	Uhelná
Olomoucký kraj	Jeseník	Vápenná
Olomoucký kraj	Jeseník	Velká Kraš
Olomoucký kraj	Jeseník	Velké Kunětice
Olomoucký kraj	Jeseník	Vidnava
Olomoucký kraj	Jeseník	Vlčice
Olomoucký kraj	Jeseník	Zlaté Hory
Olomoucký kraj	Jeseník	Žulová
Olomoucký kraj	Olomouc	Babice
Olomoucký kraj	Olomouc	Bělkovice-Lašťany
Olomoucký kraj	Olomouc	Bílá Lhota
Olomoucký kraj	Olomouc	Bílsko
Olomoucký kraj	Olomouc	Blatec
Olomoucký kraj	Olomouc	Bohuňovice

Olomoucký kraj	Olomouc	Bouzov
Olomoucký kraj	Olomouc	Bukovany
Olomoucký kraj	Olomouc	Bystročice
Olomoucký kraj	Olomouc	Bystrovany
Olomoucký kraj	Olomouc	Červenka
Olomoucký kraj	Olomouc	Daskabát
Olomoucký kraj	Olomouc	Dlouhá Loučka
Olomoucký kraj	Olomouc	Dolany
Olomoucký kraj	Olomouc	Doloplazy
Olomoucký kraj	Olomouc	Domašov nad Bystřicí
Olomoucký kraj	Olomouc	Domašov u Šternberka
Olomoucký kraj	Olomouc	Drahonovice
Olomoucký kraj	Olomouc	Dub nad Moravou
Olomoucký kraj	Olomouc	Dubčany
Olomoucký kraj	Olomouc	Grygov
Olomoucký kraj	Olomouc	Haňovice
Olomoucký kraj	Olomouc	Hlásnice
Olomoucký kraj	Olomouc	Hlubočky
Olomoucký kraj	Olomouc	Hlušovice
Olomoucký kraj	Olomouc	Hněvotín
Olomoucký kraj	Olomouc	Hnojice
Olomoucký kraj	Olomouc	Horka nad Moravou
Olomoucký kraj	Olomouc	Horní Loděnice
Olomoucký kraj	Olomouc	Hraničné Petrovice
Olomoucký kraj	Olomouc	Huzová
Olomoucký kraj	Olomouc	Charváty
Olomoucký kraj	Olomouc	Cholina
Olomoucký kraj	Olomouc	Jívová
Olomoucký kraj	Olomouc	Komárov
Olomoucký kraj	Olomouc	Kozlov
Olomoucký kraj	Olomouc	Kožušany-Tážaly
Olomoucký kraj	Olomouc	Krčmaň
Olomoucký kraj	Olomouc	Křelov-Břuchotín
Olomoucký kraj	Olomouc	Liboš
Olomoucký kraj	Olomouc	Lipina
Olomoucký kraj	Olomouc	Lipinka
Olomoucký kraj	Olomouc	Litovel
Olomoucký kraj	Olomouc	Loučany
Olomoucký kraj	Olomouc	Loučka
Olomoucký kraj	Olomouc	Luběnice
Olomoucký kraj	Olomouc	Luká
Olomoucký kraj	Olomouc	Lutín
Olomoucký kraj	Olomouc	Lužice
Olomoucký kraj	Olomouc	Majetín
Olomoucký kraj	Olomouc	Medlov
Olomoucký kraj	Olomouc	Měrotín

Olomoucký kraj	Olomouc	Město Libavá
Olomoucký kraj	Olomouc	Mladeč
Olomoucký kraj	Olomouc	Mladějovice
Olomoucký kraj	Olomouc	Moravský Beroun
Olomoucký kraj	Olomouc	Mrsklesy
Olomoucký kraj	Olomouc	Mutkov
Olomoucký kraj	Olomouc	Náklo
Olomoucký kraj	Olomouc	Náměšť na Hané
Olomoucký kraj	Olomouc	Norberčany
Olomoucký kraj	Olomouc	Nová Hradečná
Olomoucký kraj	Olomouc	Olbramice
Olomoucký kraj	Olomouc	Olomouc
Olomoucký kraj	Olomouc	Paseka
Olomoucký kraj	Olomouc	Přovice
Olomoucký kraj	Olomouc	Přáslavice
Olomoucký kraj	Olomouc	Příkazy
Olomoucký kraj	Olomouc	Řídeč
Olomoucký kraj	Olomouc	Samotišky
Olomoucký kraj	Olomouc	Senice na Hané
Olomoucký kraj	Olomouc	Senička
Olomoucký kraj	Olomouc	Skrbeň
Olomoucký kraj	Olomouc	Slatinice
Olomoucký kraj	Olomouc	Slavětín
Olomoucký kraj	Olomouc	Strukov
Olomoucký kraj	Olomouc	Střeň
Olomoucký kraj	Olomouc	Suchonice
Olomoucký kraj	Olomouc	Svěsedlice
Olomoucký kraj	Olomouc	Štarnov
Olomoucký kraj	Olomouc	Štěpánov
Olomoucký kraj	Olomouc	Šternberk
Olomoucký kraj	Olomouc	Šumvald
Olomoucký kraj	Olomouc	Těšetice
Olomoucký kraj	Olomouc	Tovéř
Olomoucký kraj	Olomouc	Troubelice
Olomoucký kraj	Olomouc	Tršice
Olomoucký kraj	Olomouc	Újezd
Olomoucký kraj	Olomouc	Uničov
Olomoucký kraj	Olomouc	Ústín
Olomoucký kraj	Olomouc	Velká Bystřice
Olomoucký kraj	Olomouc	Velký Týnec
Olomoucký kraj	Olomouc	Velký Újezd
Olomoucký kraj	Olomouc	Věrovany
Olomoucký kraj	Olomouc	Vilémov
Olomoucký kraj	Olomouc	Želechovice
Olomoucký kraj	Olomouc	Žerotín
Olomoucký kraj	Prostějov	Alojzov

Olomoucký kraj	Prostějov	Bedihošť
Olomoucký kraj	Prostějov	Bílovice-Lutotín
Olomoucký kraj	Prostějov	Biskupice
Olomoucký kraj	Prostějov	Bohuslavice
Olomoucký kraj	Prostějov	Bousín
Olomoucký kraj	Prostějov	Brodek u Konice
Olomoucký kraj	Prostějov	Brodek u Prostějova
Olomoucký kraj	Prostějov	Březsko
Olomoucký kraj	Prostějov	Budětsko
Olomoucký kraj	Prostějov	Buková
Olomoucký kraj	Prostějov	Čehovice
Olomoucký kraj	Prostějov	Čechy pod Kosířem
Olomoucký kraj	Prostějov	Čelčice
Olomoucký kraj	Prostějov	Čelechovice na Hané
Olomoucký kraj	Prostějov	Dětkovice
Olomoucký kraj	Prostějov	Dobrochov
Olomoucký kraj	Prostějov	Dobromilice
Olomoucký kraj	Prostějov	Doloplazy
Olomoucký kraj	Prostějov	Drahany
Olomoucký kraj	Prostějov	Držovice
Olomoucký kraj	Prostějov	Dřevnovice
Olomoucký kraj	Prostějov	Dzbel
Olomoucký kraj	Prostějov	Hačky
Olomoucký kraj	Prostějov	Hluchov
Olomoucký kraj	Prostějov	Horní Štěpánov
Olomoucký kraj	Prostějov	Hradčany-Kobeřice
Olomoucký kraj	Prostějov	Hrdibořice
Olomoucký kraj	Prostějov	Hrubčice
Olomoucký kraj	Prostějov	Hruška
Olomoucký kraj	Prostějov	Hvozd
Olomoucký kraj	Prostějov	Ivaň
Olomoucký kraj	Prostějov	Jesenec
Olomoucký kraj	Prostějov	Kladky
Olomoucký kraj	Prostějov	Klenovice na Hané
Olomoucký kraj	Prostějov	Klopotovice
Olomoucký kraj	Prostějov	Konice
Olomoucký kraj	Prostějov	Kostelec na Hané
Olomoucký kraj	Prostějov	Koválovice-Osíčany
Olomoucký kraj	Prostějov	Kralice na Hané
Olomoucký kraj	Prostějov	Krumsín
Olomoucký kraj	Prostějov	Laškov
Olomoucký kraj	Prostějov	Lešany
Olomoucký kraj	Prostějov	Lipová
Olomoucký kraj	Prostějov	Ludmírov
Olomoucký kraj	Prostějov	Malé Hradisko
Olomoucký kraj	Prostějov	Mořice

Olomoucký kraj	Prostějov	Mostkovice
Olomoucký kraj	Prostějov	Myslejovice
Olomoucký kraj	Prostějov	Němčice nad Hanou
Olomoucký kraj	Prostějov	Nezamyslice
Olomoucký kraj	Prostějov	Niva
Olomoucký kraj	Prostějov	Obědkovice
Olomoucký kraj	Prostějov	Ohrozim
Olomoucký kraj	Prostějov	Ochoz
Olomoucký kraj	Prostějov	Olšany u Prostějova
Olomoucký kraj	Prostějov	Ondratice
Olomoucký kraj	Prostějov	Otaslavice
Olomoucký kraj	Prostějov	Otinoves
Olomoucký kraj	Prostějov	Pavlovice u Kojetína
Olomoucký kraj	Prostějov	Pěnčín
Olomoucký kraj	Prostějov	Pivín
Olomoucký kraj	Prostějov	Plumlov
Olomoucký kraj	Prostějov	Polomí
Olomoucký kraj	Prostějov	Prostějov
Olomoucký kraj	Prostějov	Prostějovičky
Olomoucký kraj	Prostějov	Protivanov
Olomoucký kraj	Prostějov	Přemyslovice
Olomoucký kraj	Prostějov	Ptení
Olomoucký kraj	Prostějov	Raková u Konice
Olomoucký kraj	Prostějov	Rakůvka
Olomoucký kraj	Prostějov	Rozstání
Olomoucký kraj	Prostějov	Seloutky
Olomoucký kraj	Prostějov	Skalka
Olomoucký kraj	Prostějov	Skřípov
Olomoucký kraj	Prostějov	Slatinky
Olomoucký kraj	Prostějov	Smrzice
Olomoucký kraj	Prostějov	Srbce
Olomoucký kraj	Prostějov	Stařechovice
Olomoucký kraj	Prostějov	Stínava
Olomoucký kraj	Prostějov	Stražisko
Olomoucký kraj	Prostějov	Suchdol
Olomoucký kraj	Prostějov	Šubířov
Olomoucký kraj	Prostějov	Tištín
Olomoucký kraj	Prostějov	Tvorovice
Olomoucký kraj	Prostějov	Určice
Olomoucký kraj	Prostějov	Víceměřice
Olomoucký kraj	Prostějov	Vícov
Olomoucký kraj	Prostějov	Vincencov
Olomoucký kraj	Prostějov	Vitčice
Olomoucký kraj	Prostějov	Vranovice-Kelčice
Olomoucký kraj	Prostějov	Vrbátky
Olomoucký kraj	Prostějov	Vrchoslavice

Olomoucký kraj	Prostějov	Vřesovice
Olomoucký kraj	Prostějov	Výšovice
Olomoucký kraj	Prostějov	Zdětín
Olomoucký kraj	Prostějov	Želeč
Olomoucký kraj	Přerov	Bělotín
Olomoucký kraj	Přerov	Beňov
Olomoucký kraj	Přerov	Bezuchov
Olomoucký kraj	Přerov	Bohuslavky
Olomoucký kraj	Přerov	Bochoř
Olomoucký kraj	Přerov	Brodek u Přerova
Olomoucký kraj	Přerov	Buk
Olomoucký kraj	Přerov	Býškovice
Olomoucký kraj	Přerov	Císařov
Olomoucký kraj	Přerov	Citov
Olomoucký kraj	Přerov	Čechy
Olomoucký kraj	Přerov	Čelechovice
Olomoucký kraj	Přerov	Černotín
Olomoucký kraj	Přerov	Dobrčice
Olomoucký kraj	Přerov	Dolní Nětčice
Olomoucký kraj	Přerov	Dolní Těšice
Olomoucký kraj	Přerov	Dolní Újezd
Olomoucký kraj	Přerov	Domaželice
Olomoucký kraj	Přerov	Dřevohostice
Olomoucký kraj	Přerov	Grymov
Olomoucký kraj	Přerov	Hlinsko
Olomoucký kraj	Přerov	Horní Moštěnice
Olomoucký kraj	Přerov	Horní Nětčice
Olomoucký kraj	Přerov	Horní Těšice
Olomoucký kraj	Přerov	Horní Újezd
Olomoucký kraj	Přerov	Hrabůvka
Olomoucký kraj	Přerov	Hradčany
Olomoucký kraj	Přerov	Hranice
Olomoucký kraj	Přerov	Hustopeče nad Bečvou
Olomoucký kraj	Přerov	Jezernice
Olomoucký kraj	Přerov	Jindřichov
Olomoucký kraj	Přerov	Kladníky
Olomoucký kraj	Přerov	Klokočí
Olomoucký kraj	Přerov	Kojetín
Olomoucký kraj	Přerov	Kokory
Olomoucký kraj	Přerov	Křenovice
Olomoucký kraj	Přerov	Křtomil
Olomoucký kraj	Přerov	Lazníčky
Olomoucký kraj	Přerov	Lazníky
Olomoucký kraj	Přerov	Lhota
Olomoucký kraj	Přerov	Lhotka
Olomoucký kraj	Přerov	Lipník nad Bečvou

Olomoucký kraj	Přerov	Lipová
Olomoucký kraj	Přerov	Lišná
Olomoucký kraj	Přerov	Lobodice
Olomoucký kraj	Přerov	Luboměř pod Strážnou
Olomoucký kraj	Přerov	Malhotice
Olomoucký kraj	Přerov	Měrovice nad Hanou
Olomoucký kraj	Přerov	Milenov
Olomoucký kraj	Přerov	Milotice nad Bečvou
Olomoucký kraj	Přerov	Nahošovice
Olomoucký kraj	Přerov	Nelešovice
Olomoucký kraj	Přerov	Oldřichov
Olomoucký kraj	Přerov	Olšovec
Olomoucký kraj	Přerov	Opatovice
Olomoucký kraj	Přerov	Oplocany
Olomoucký kraj	Přerov	Oprostovice
Olomoucký kraj	Přerov	Osek nad Bečvou
Olomoucký kraj	Přerov	Paršovice
Olomoucký kraj	Přerov	Partutovice
Olomoucký kraj	Přerov	Pavlovice u Přerova
Olomoucký kraj	Přerov	Podolí
Olomoucký kraj	Přerov	Polkovice
Olomoucký kraj	Přerov	Polom
Olomoucký kraj	Přerov	Potštát
Olomoucký kraj	Přerov	Prosenice
Olomoucký kraj	Přerov	Provodovice
Olomoucký kraj	Přerov	Přerov
Olomoucký kraj	Přerov	Přestavlky
Olomoucký kraj	Přerov	Radíkov
Olomoucký kraj	Přerov	Radkova Lhota
Olomoucký kraj	Přerov	Radkovy
Olomoucký kraj	Přerov	Radotín
Olomoucký kraj	Přerov	Radslavice
Olomoucký kraj	Přerov	Radvanice
Olomoucký kraj	Přerov	Rakov
Olomoucký kraj	Přerov	Rokytnice
Olomoucký kraj	Přerov	Rouské
Olomoucký kraj	Přerov	Říkovice
Olomoucký kraj	Přerov	Skalička
Olomoucký kraj	Přerov	Soběchleby
Olomoucký kraj	Přerov	Sobíšky
Olomoucký kraj	Přerov	Stará Ves
Olomoucký kraj	Přerov	Stříbrnice
Olomoucký kraj	Přerov	Střítež nad Ludinou
Olomoucký kraj	Přerov	Sušice
Olomoucký kraj	Přerov	Šišma
Olomoucký kraj	Přerov	Špičky

Olomoucký kraj	Přerov	Teplice nad Bečvou
Olomoucký kraj	Přerov	Tovačov
Olomoucký kraj	Přerov	Troubky
Olomoucký kraj	Přerov	Tučín
Olomoucký kraj	Přerov	Turovice
Olomoucký kraj	Přerov	Týn nad Bečvou
Olomoucký kraj	Přerov	Uhřičice
Olomoucký kraj	Přerov	Ústí
Olomoucký kraj	Přerov	Veselíčko
Olomoucký kraj	Přerov	Věžky
Olomoucký kraj	Přerov	Vlkoš
Olomoucký kraj	Přerov	Všechnovice
Olomoucký kraj	Přerov	Výkleky
Olomoucký kraj	Přerov	Zábeštní Lhota
Olomoucký kraj	Přerov	Zámrsky
Olomoucký kraj	Přerov	Žákovice
Olomoucký kraj	Přerov	Želatovice
Olomoucký kraj	Šumperk	Bludov
Olomoucký kraj	Šumperk	Bohdíkov
Olomoucký kraj	Šumperk	Bohuslavice
Olomoucký kraj	Šumperk	Bohutín
Olomoucký kraj	Šumperk	Branná
Olomoucký kraj	Šumperk	Bratrušov
Olomoucký kraj	Šumperk	Brníčko
Olomoucký kraj	Šumperk	Bušín
Olomoucký kraj	Šumperk	Dlouhomilov
Olomoucký kraj	Šumperk	Dolní Studénky
Olomoucký kraj	Šumperk	Drozdov
Olomoucký kraj	Šumperk	Dubicko
Olomoucký kraj	Šumperk	Hanušovice
Olomoucký kraj	Šumperk	Horní Studénky
Olomoucký kraj	Šumperk	Hoštějn
Olomoucký kraj	Šumperk	Hraběšice
Olomoucký kraj	Šumperk	Hrabišín
Olomoucký kraj	Šumperk	Hrabová
Olomoucký kraj	Šumperk	Hynčina
Olomoucký kraj	Šumperk	Chromeč
Olomoucký kraj	Šumperk	Jakubovice
Olomoucký kraj	Šumperk	Janoušov
Olomoucký kraj	Šumperk	Jedlí
Olomoucký kraj	Šumperk	Jestřebí
Olomoucký kraj	Šumperk	Jindřichov
Olomoucký kraj	Šumperk	Kamenná
Olomoucký kraj	Šumperk	Klopina
Olomoucký kraj	Šumperk	Kolšov
Olomoucký kraj	Šumperk	Kopřivná

Olomoucký kraj	Šumperk	Kosov
Olomoucký kraj	Šumperk	Krchleby
Olomoucký kraj	Šumperk	Lesnice
Olomoucký kraj	Šumperk	Leština
Olomoucký kraj	Šumperk	Libina
Olomoucký kraj	Šumperk	Líšnice
Olomoucký kraj	Šumperk	Loštice
Olomoucký kraj	Šumperk	Loučná nad Desnou
Olomoucký kraj	Šumperk	Lukavice
Olomoucký kraj	Šumperk	Malá Morava
Olomoucký kraj	Šumperk	Maletín
Olomoucký kraj	Šumperk	Mírov
Olomoucký kraj	Šumperk	Mohelnice
Olomoucký kraj	Šumperk	Moravičany
Olomoucký kraj	Šumperk	Nemile
Olomoucký kraj	Šumperk	Nový Malín
Olomoucký kraj	Šumperk	Olšany
Olomoucký kraj	Šumperk	Oskava
Olomoucký kraj	Šumperk	Palonín
Olomoucký kraj	Šumperk	Pavlov
Olomoucký kraj	Šumperk	Petrov nad Desnou
Olomoucký kraj	Šumperk	Písařov
Olomoucký kraj	Šumperk	Police
Olomoucký kraj	Šumperk	Postřelmov
Olomoucký kraj	Šumperk	Postřelmůvek
Olomoucký kraj	Šumperk	Rájec
Olomoucký kraj	Šumperk	Rapotín
Olomoucký kraj	Šumperk	Rejchartice
Olomoucký kraj	Šumperk	Rohle
Olomoucký kraj	Šumperk	Rovensko
Olomoucký kraj	Šumperk	Ruda nad Moravou
Olomoucký kraj	Šumperk	Sobotín
Olomoucký kraj	Šumperk	Staré Město
Olomoucký kraj	Šumperk	Stavenice
Olomoucký kraj	Šumperk	Sudkov
Olomoucký kraj	Šumperk	Svébohov
Olomoucký kraj	Šumperk	Šléglov
Olomoucký kraj	Šumperk	Štíty
Olomoucký kraj	Šumperk	Šumperk
Olomoucký kraj	Šumperk	Třeština
Olomoucký kraj	Šumperk	Úsov
Olomoucký kraj	Šumperk	Velké Losiny
Olomoucký kraj	Šumperk	Vernířovice
Olomoucký kraj	Šumperk	Vikantice
Olomoucký kraj	Šumperk	Vikýřovice
Olomoucký kraj	Šumperk	Vyšehoří

Olomoucký kraj	Šumperk	Zábřeh
Olomoucký kraj	Šumperk	Zborov
Olomoucký kraj	Šumperk	Zvole
Zlínský kraj	Kroměříž	Bařice-Velké Těšany
Zlínský kraj	Kroměříž	Bezměrov
Zlínský kraj	Kroměříž	Blazice
Zlínský kraj	Kroměříž	Bořenovice
Zlínský kraj	Kroměříž	Brusné
Zlínský kraj	Kroměříž	Břest
Zlínský kraj	Kroměříž	Bystřice pod Hostýnem
Zlínský kraj	Kroměříž	Cetechovice
Zlínský kraj	Kroměříž	Dřínov
Zlínský kraj	Kroměříž	Holešov
Zlínský kraj	Kroměříž	Honětice
Zlínský kraj	Kroměříž	Horní Lapač
Zlínský kraj	Kroměříž	Hoštice
Zlínský kraj	Kroměříž	Hulín
Zlínský kraj	Kroměříž	Chomýž
Zlínský kraj	Kroměříž	Chropyně
Zlínský kraj	Kroměříž	Chvalčov
Zlínský kraj	Kroměříž	Chvalnov-Lísky
Zlínský kraj	Kroměříž	Jankovice
Zlínský kraj	Kroměříž	Jarohněvice
Zlínský kraj	Kroměříž	Karolín
Zlínský kraj	Kroměříž	Komárnō
Zlínský kraj	Kroměříž	Koryčany
Zlínský kraj	Kroměříž	Kostelany
Zlínský kraj	Kroměříž	Kostelec u Holešova
Zlínský kraj	Kroměříž	Kroměříž
Zlínský kraj	Kroměříž	Kunkovice
Zlínský kraj	Kroměříž	Kurovice
Zlínský kraj	Kroměříž	Kvasice
Zlínský kraj	Kroměříž	Kyselovice
Zlínský kraj	Kroměříž	Lechotice
Zlínský kraj	Kroměříž	Litenčice
Zlínský kraj	Kroměříž	Loukov
Zlínský kraj	Kroměříž	Lubná
Zlínský kraj	Kroměříž	Ludslavice
Zlínský kraj	Kroměříž	Lutopecny
Zlínský kraj	Kroměříž	Martinice
Zlínský kraj	Kroměříž	Míškovice
Zlínský kraj	Kroměříž	Morkovice-Slížany
Zlínský kraj	Kroměříž	Mrlínek
Zlínský kraj	Kroměříž	Němčice
Zlínský kraj	Kroměříž	Nítkovice
Zlínský kraj	Kroměříž	Nová Dědina

Zlínský kraj	Kroměříž	Osičko
Zlínský kraj	Kroměříž	Pacetluky
Zlínský kraj	Kroměříž	Pačlavice
Zlínský kraj	Kroměříž	Počenice-Tetětice
Zlínský kraj	Kroměříž	Podhradní Lhota
Zlínský kraj	Kroměříž	Prasklice
Zlínský kraj	Kroměříž	Pravčice
Zlínský kraj	Kroměříž	Prusinovice
Zlínský kraj	Kroměříž	Přílepy
Zlínský kraj	Kroměříž	Rajnochovice
Zlínský kraj	Kroměříž	Rataje
Zlínský kraj	Kroměříž	Roštění
Zlínský kraj	Kroměříž	Roštín
Zlínský kraj	Kroměříž	Rusava
Zlínský kraj	Kroměříž	Rymice
Zlínský kraj	Kroměříž	Skaštice
Zlínský kraj	Kroměříž	Slavkov pod Hostýnem
Zlínský kraj	Kroměříž	Soběsuky
Zlínský kraj	Kroměříž	Střílky
Zlínský kraj	Kroměříž	Střížovice
Zlínský kraj	Kroměříž	Sulimov
Zlínský kraj	Kroměříž	Šelešovice
Zlínský kraj	Kroměříž	Troubky-Zdislavice
Zlínský kraj	Kroměříž	Třebětice
Zlínský kraj	Kroměříž	Uhřice
Zlínský kraj	Kroměříž	Věžky
Zlínský kraj	Kroměříž	Vítonice
Zlínský kraj	Kroměříž	Vrbka
Zlínský kraj	Kroměříž	Zahnašovice
Zlínský kraj	Kroměříž	Záříčí
Zlínský kraj	Kroměříž	Zástřizly
Zlínský kraj	Kroměříž	Zborovice
Zlínský kraj	Kroměříž	Zdounky
Zlínský kraj	Kroměříž	Zlobice
Zlínský kraj	Kroměříž	Žalkovice
Zlínský kraj	Kroměříž	Žeranovice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Babice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Bánov
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Bílovice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Bojkovice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Boršice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Boršice u Blatnice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Břestek
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Březolupy
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Březová
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Buchlovice

Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Bystřice pod Lopeníkem
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Částkov
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Dolní Němčí
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Drlavice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Hluk
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Horní Němčí
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Hostějov
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Hostětín
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Hradčovice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Huštěnovice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Jalubí
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Jankovice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Kněžpole
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Komňa
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Korytná
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Kostelany nad Moravou
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Košíky
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Kudlovice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Kunovice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Lopeník
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Medlovice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Mistřice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Modrá
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Nedachlebice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Nedakonice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Nezdenice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Nivnice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Ořechov
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Ostrožská Lhota
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Ostrožská Nová Ves
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Osvětimany
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Pašovice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Pitín
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Podolí
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Polešovice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Popovice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Prakšice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Rudice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Salaš
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Slavkov
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Staré Hutě
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Staré Město
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Starý Hrozenkov
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Strání
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Stříbrnice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Stupava

Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Suchá Loz
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Sušice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Svárov
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Šumice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Topolná
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Traplice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Tučapy
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Tupesy
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Uherský Brod
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Uherský Ostroh
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Újezdec
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Vápenice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Vážany
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Velehrad
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Veletiny
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Vlčnov
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Vyškovec
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Záhorovice
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Zlámanec
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Zlechov
Zlínský kraj	Uherské Hradiště	Žítková
Zlínský kraj	Vsetín	Branký
Zlínský kraj	Vsetín	Bystřička
Zlínský kraj	Vsetín	Dolní Bečva
Zlínský kraj	Vsetín	Francova Lhota
Zlínský kraj	Vsetín	Halenkov
Zlínský kraj	Vsetín	Horní Bečva
Zlínský kraj	Vsetín	Horní Lideč
Zlínský kraj	Vsetín	Hoštálková
Zlínský kraj	Vsetín	Hovězí
Zlínský kraj	Vsetín	Huslenky
Zlínský kraj	Vsetín	Hutisko-Solanec
Zlínský kraj	Vsetín	Choryně
Zlínský kraj	Vsetín	Jablůnka
Zlínský kraj	Vsetín	Janová
Zlínský kraj	Vsetín	Jarcová
Zlínský kraj	Vsetín	Karolinka
Zlínský kraj	Vsetín	Kateřinice
Zlínský kraj	Vsetín	Kelč
Zlínský kraj	Vsetín	Kladeruby
Zlínský kraj	Vsetín	Krhová
Zlínský kraj	Vsetín	Kunovice
Zlínský kraj	Vsetín	Lačnov
Zlínský kraj	Vsetín	Leskovec
Zlínský kraj	Vsetín	Lešná

Zlínský kraj	Vsetín	Lhota u Vsetína
Zlínský kraj	Vsetín	Lidečko
Zlínský kraj	Vsetín	Liptál
Zlínský kraj	Vsetín	Loučka
Zlínský kraj	Vsetín	Lužná
Zlínský kraj	Vsetín	Malá Bystřice
Zlínský kraj	Vsetín	Mikulůvka
Zlínský kraj	Vsetín	Nový Hrozenkov
Zlínský kraj	Vsetín	Oznice
Zlínský kraj	Vsetín	Podolí
Zlínský kraj	Vsetín	Police
Zlínský kraj	Vsetín	Poličná
Zlínský kraj	Vsetín	Pozděchov
Zlínský kraj	Vsetín	Prlov
Zlínský kraj	Vsetín	Prostřední Bečva
Zlínský kraj	Vsetín	Pržno
Zlínský kraj	Vsetín	Ratiboř
Zlínský kraj	Vsetín	Rožnov pod Radhoštěm
Zlínský kraj	Vsetín	Růžďka
Zlínský kraj	Vsetín	Seninka
Zlínský kraj	Vsetín	Střelná
Zlínský kraj	Vsetín	Střítež nad Bečvou
Zlínský kraj	Vsetín	Študlov
Zlínský kraj	Vsetín	Ústí
Zlínský kraj	Vsetín	Valašská Bystřice
Zlínský kraj	Vsetín	Valašská Polanka
Zlínský kraj	Vsetín	Valašská Senice
Zlínský kraj	Vsetín	Valašské Meziříčí
Zlínský kraj	Vsetín	Valašské Příkazy
Zlínský kraj	Vsetín	Velká Lhota
Zlínský kraj	Vsetín	Velké Karlovice
Zlínský kraj	Vsetín	Vidče
Zlínský kraj	Vsetín	Vigantice
Zlínský kraj	Vsetín	Vsetín
Zlínský kraj	Vsetín	Zašová
Zlínský kraj	Vsetín	Zděchov
Zlínský kraj	Vsetín	Zubří
Zlínský kraj	Zlín	Bělov
Zlínský kraj	Zlín	Biskupice
Zlínský kraj	Zlín	Bohuslavice nad Vláří
Zlínský kraj	Zlín	Bohuslavice u Zlína
Zlínský kraj	Zlín	Bratřejov
Zlínský kraj	Zlín	Brumov-Bylnice
Zlínský kraj	Zlín	Březnice
Zlínský kraj	Zlín	Březová
Zlínský kraj	Zlín	Březůvky

Zlínský kraj	Zlín	Dešná
Zlínský kraj	Zlín	Dobrkovice
Zlínský kraj	Zlín	Dolní Lhota
Zlínský kraj	Zlín	Doubravy
Zlínský kraj	Zlín	Drnovice
Zlínský kraj	Zlín	Držková
Zlínský kraj	Zlín	Fryšták
Zlínský kraj	Zlín	Halenkovice
Zlínský kraj	Zlín	Haluzice
Zlínský kraj	Zlín	Horní Lhota
Zlínský kraj	Zlín	Hostišová
Zlínský kraj	Zlín	Hrobice
Zlínský kraj	Zlín	Hřivínův Újezd
Zlínský kraj	Zlín	Hvozdná
Zlínský kraj	Zlín	Jasenná
Zlínský kraj	Zlín	Jestřabí
Zlínský kraj	Zlín	Kaňovice
Zlínský kraj	Zlín	Karlovice
Zlínský kraj	Zlín	Kašava
Zlínský kraj	Zlín	Kelníky
Zlínský kraj	Zlín	Komárov
Zlínský kraj	Zlín	Křekov
Zlínský kraj	Zlín	Lhota
Zlínský kraj	Zlín	Lhotsko
Zlínský kraj	Zlín	Lípa
Zlínský kraj	Zlín	Lipová
Zlínský kraj	Zlín	Loučka
Zlínský kraj	Zlín	Ludkovice
Zlínský kraj	Zlín	Luhačovice
Zlínský kraj	Zlín	Lukov
Zlínský kraj	Zlín	Lukoveček
Zlínský kraj	Zlín	Lutonina
Zlínský kraj	Zlín	Machová
Zlínský kraj	Zlín	Mysločovice
Zlínský kraj	Zlín	Napajedla
Zlínský kraj	Zlín	Návojná
Zlínský kraj	Zlín	Nedašov
Zlínský kraj	Zlín	Nedašova Lhota
Zlínský kraj	Zlín	Neubuz
Zlínský kraj	Zlín	Oldřichovice
Zlínský kraj	Zlín	Ostrata
Zlínský kraj	Zlín	Otrokovice
Zlínský kraj	Zlín	Petrůvka
Zlínský kraj	Zlín	Podhradí
Zlínský kraj	Zlín	Podkopná Lhota
Zlínský kraj	Zlín	Pohořelice

Zlínský kraj	Zlín	Poteč
Zlínský kraj	Zlín	Pozlovice
Zlínský kraj	Zlín	Provodov
Zlínský kraj	Zlín	Racková
Zlínský kraj	Zlín	Rokytnice
Zlínský kraj	Zlín	Rudimov
Zlínský kraj	Zlín	Sazovice
Zlínský kraj	Zlín	Sehradice
Zlínský kraj	Zlín	Slavičín
Zlínský kraj	Zlín	Slopné
Zlínský kraj	Zlín	Slušovice
Zlínský kraj	Zlín	Sptyihněv
Zlínský kraj	Zlín	Šanov
Zlínský kraj	Zlín	Šarovy
Zlínský kraj	Zlín	Štítná nad Vláří-Popov
Zlínský kraj	Zlín	Tečovice
Zlínský kraj	Zlín	Tichov
Zlínský kraj	Zlín	Tlumačov
Zlínský kraj	Zlín	Trnava
Zlínský kraj	Zlín	Ublo
Zlínský kraj	Zlín	Újezd
Zlínský kraj	Zlín	Valašské Klobouky
Zlínský kraj	Zlín	Velký Ořechov
Zlínský kraj	Zlín	Veselá
Zlínský kraj	Zlín	Vizovice
Zlínský kraj	Zlín	Vlachova Lhota
Zlínský kraj	Zlín	Vlachovice
Zlínský kraj	Zlín	Vlčková
Zlínský kraj	Zlín	Všemina
Zlínský kraj	Zlín	Vysoké Pole
Zlínský kraj	Zlín	Zádveřice-Raková
Zlínský kraj	Zlín	Zlín
Zlínský kraj	Zlín	Želechovice nad Dřevnicí
Zlínský kraj	Zlín	Žlutava
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Andělská Hora
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Bílčice
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Bohušov
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Brantice
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Bruntál
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Břidličná
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Býkov-Láryšov
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Čaková
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Dětřichov nad Bystřicí
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Dívčí Hrad
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Dlouhá Stráň
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Dolní Moravice

Moravskoslezský kraj	Bruntál	Dvorce
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Heřmanovice
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Hlinka
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Holčovice
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Horní Benešov
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Horní Město
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Horní Životice
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Hoštálkovy
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Janov
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Jindřichov
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Jiříkov
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Karlova Studánka
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Karlovice
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Krasov
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Krnov
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Křišťanovice
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Leskovec nad Moravicí
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Lichnov
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Liptaň
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Lomnice
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Ludvíkov
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Malá Morávka
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Malá Štáhle
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Město Albrechtice
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Mezina
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Milotice nad Opavou
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Moravskoslezský Kočov
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Nová Pláň
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Nové Heřminovy
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Oborná
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Osoblaha
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Petrovice
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Razová
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Roudno
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Rudná pod Pradědem
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Rusín
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Rýmařov
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Ryžoviště
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Slezské Pavlovice
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Slezské Rudoltice
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Stará Ves
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Staré Heřminovy
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Staré Město
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Světlá Hora
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Svobodné Heřmanice
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Široká Niva

Moravskoslezský kraj	Bruntál	Třemešná
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Tvrdkov
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Úvalno
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Václavov u Bruntálu
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Valšov
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Velká Štáhle
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Vrbno pod Pradědem
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Vysoká
Moravskoslezský kraj	Bruntál	Zátor
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Baška
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Bílá
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Bocanovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Brušperk
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Bruzovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Bukovec
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Bystřice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Čeladná
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Dobrá
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Dobratice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Dolní Domaslavice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Dolní Lomná
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Dolní Tošanovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Fryčovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Frýdek-Místek
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Frýdlant nad Ostravicí
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Hnojník
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Horní Domaslavice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Horní Lomná
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Horní Tošanovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Hrádek
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Hrčava
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Hukvaldy
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Jablunkov
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Janovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Kaňovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Komorní Lhotka
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Košářiska
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Kozlovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Krásná
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Krmelín
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Kunčice pod Ondřejníkem
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Lhotka
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Lučina
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Malenovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Metylovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Milíkov

Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Morávka
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Mosty u Jablunkova
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Návsí
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Nižní Lhoty
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Nošovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Nýdek
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Ostravice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Palkovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Paskov
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Pazderna
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Písečná
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Písek
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Pražmo
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Pržno
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Pstruží
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Raškovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Ropice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Řeka
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Řepiště
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Sedliště
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Smilovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Soběšovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Staré Hamry
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Staré Město
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Staříč
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Střítež
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Sviadnov
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Třanovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Třinec
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Věropolí
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Vendryně
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Vojkovice
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Vyšní Lhoty
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Žabeň
Moravskoslezský kraj	Frýdek-Místek	Žermanice
Moravskoslezský kraj	Karviná	Albrechtice
Moravskoslezský kraj	Karviná	Bohumín
Moravskoslezský kraj	Karviná	Český Těšín
Moravskoslezský kraj	Karviná	Dětmarovice
Moravskoslezský kraj	Karviná	Dolní Lutyně
Moravskoslezský kraj	Karviná	Doubrava
Moravskoslezský kraj	Karviná	Havířov
Moravskoslezský kraj	Karviná	Horní Bludovice
Moravskoslezský kraj	Karviná	Horní Suchá
Moravskoslezský kraj	Karviná	Chotěbuz
Moravskoslezský kraj	Karviná	Karviná

Moravskoslezský kraj	Karviná	Orlová
Moravskoslezský kraj	Karviná	Petrovice u Karviné
Moravskoslezský kraj	Karviná	Petřvald
Moravskoslezský kraj	Karviná	Rychvald
Moravskoslezský kraj	Karviná	Stonava
Moravskoslezský kraj	Karviná	Těrlicko
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Albrechtice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Bartošovice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Bernartice nad Odrou
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Bílov
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Bílovec
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Bítov
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Bordovice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Bravantice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Frenštát pod Radhoštěm
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Fulnek
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Heřmanice u Oder
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Heřmánky
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Hladké Životice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Hodslavice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Hostašovice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Jakubčovice nad Odrou
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Jeseník nad Odrou
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Jistebník
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Kateřinice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Kopřivnice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Kujavy
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Kunín
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Libhošť
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Lichnov
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Luboměř
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Mankovice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Mořkov
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Mošnov
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Nový Jičín
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Odry
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Petřvald
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Příbor
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Pustějov
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Rybí
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Sedlnice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Skotnice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Slatina
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Spálov
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Starý Jičín
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Studénka

Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Suchdol nad Odrou
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Šenov u Nového Jičína
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Štramberk
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Tichá
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Tísek
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Trnávka
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Trojanovice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Velké Albrechtice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Veřovice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Vražné
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Vrchy
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Závišice
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Ženklava
Moravskoslezský kraj	Nový Jičín	Životice u Nového Jičína
Moravskoslezský kraj	Opava	Bělá
Moravskoslezský kraj	Opava	Bohuslavice
Moravskoslezský kraj	Opava	Bolatice
Moravskoslezský kraj	Opava	Branka u Opavy
Moravskoslezský kraj	Opava	Bratříkovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Brumovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Březová
Moravskoslezský kraj	Opava	Budišov nad Budišovkou
Moravskoslezský kraj	Opava	Budišovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Čermná ve Slezsku
Moravskoslezský kraj	Opava	Darkovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Děhylov
Moravskoslezský kraj	Opava	Dobroslavice
Moravskoslezský kraj	Opava	Dolní Benešov
Moravskoslezský kraj	Opava	Dolní Životice
Moravskoslezský kraj	Opava	Háj ve Slezsku
Moravskoslezský kraj	Opava	Hat'
Moravskoslezský kraj	Opava	Hlavnice
Moravskoslezský kraj	Opava	Hlubočec
Moravskoslezský kraj	Opava	Hlučín
Moravskoslezský kraj	Opava	Hněvošice
Moravskoslezský kraj	Opava	Holasovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Hrabyně
Moravskoslezský kraj	Opava	Hradec nad Moravicí
Moravskoslezský kraj	Opava	Chlebičov
Moravskoslezský kraj	Opava	Chuchelná
Moravskoslezský kraj	Opava	Chvalíkovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Jakartovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Jezdkovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Kobeřice
Moravskoslezský kraj	Opava	Kozmice
Moravskoslezský kraj	Opava	Kravaře

Moravskoslezský kraj	Opava	Kružberk
Moravskoslezský kraj	Opava	Kyjovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Lhotka u Litoltovic
Moravskoslezský kraj	Opava	Litoltovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Ludgeřovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Markvartovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Melč
Moravskoslezský kraj	Opava	Mikolajice
Moravskoslezský kraj	Opava	Mladecko
Moravskoslezský kraj	Opava	Mokré Lazce
Moravskoslezský kraj	Opava	Moravice
Moravskoslezský kraj	Opava	Neplachovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Nové Lublice
Moravskoslezský kraj	Opava	Nové Sedlice
Moravskoslezský kraj	Opava	Oldřišov
Moravskoslezský kraj	Opava	Opava
Moravskoslezský kraj	Opava	Otice
Moravskoslezský kraj	Opava	Píšť
Moravskoslezský kraj	Opava	Pustá Polom
Moravskoslezský kraj	Opava	Radkov
Moravskoslezský kraj	Opava	Raduň
Moravskoslezský kraj	Opava	Rohov
Moravskoslezský kraj	Opava	Skřipov
Moravskoslezský kraj	Opava	Slavkov
Moravskoslezský kraj	Opava	Služovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Sosnová
Moravskoslezský kraj	Opava	Staré Těchanovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Stěbořice
Moravskoslezský kraj	Opava	Strahovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Sudice
Moravskoslezský kraj	Opava	Svatoňovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Šilheřovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Štáblovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Štěpánkovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Štítna
Moravskoslezský kraj	Opava	Těškovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Třebom
Moravskoslezský kraj	Opava	Uhlířov
Moravskoslezský kraj	Opava	Velké Heraltice
Moravskoslezský kraj	Opava	Velké Hoštice
Moravskoslezský kraj	Opava	Větřkovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Vítkov
Moravskoslezský kraj	Opava	Vršovice
Moravskoslezský kraj	Opava	Vřesina
Moravskoslezský kraj	Opava	Závada
Moravskoslezský kraj	Ostrava-město	Čavisov

Moravskoslezský kraj	Ostrava-město	Dolní Lhota
Moravskoslezský kraj	Ostrava-město	Horní Lhota
Moravskoslezský kraj	Ostrava-město	Klimkovice
Moravskoslezský kraj	Ostrava-město	Olbramice
Moravskoslezský kraj	Ostrava-město	Ostrava
Moravskoslezský kraj	Ostrava-město	Stará Ves nad Ondřejnicí
Moravskoslezský kraj	Ostrava-město	Šenov
Moravskoslezský kraj	Ostrava-město	Václavovice
Moravskoslezský kraj	Ostrava-město	Velká Polom
Moravskoslezský kraj	Ostrava-město	Vratimov
Moravskoslezský kraj	Ostrava-město	Vřesina
Moravskoslezský kraj	Ostrava-město	Zbyslavice

Úhrn za ČR

POZN.:

Součet násobků postupných přechodů za ostatní obce činí 9 541 662,82
 Toto číslo je nutné použít v propočtech pro rok 2016 ve jmenovateli v čl.
 o rozpočtovém určení daní, ve znění pozdějších předpisů, k případnému

procentních částeč celostátního hrubého výnosu daně z přidani

sti celostátního hrubého výnosu daní podle § 4 odst. 1 písm. b) až f) zákona o rozpočtovém určení daní

Kód obce	Počet obyvatel k 1. 1. 2016	Započtená výměra katastrálních území obce k 1. 1. 2016 [ha]	Počet dětí a žáků navštěvujících školu zřizovanou obcí k 30. 9. 2015	Koefficienty postupných přechodů (Příloha č. 2 zákona č. 243/2000 Sb.)
4	5	6	7	8
554,782	1,267,449	49,615.7205	128,970	
529,303	16,555	4,687.0187	2,718	1.1523
532,568	221	1,010.6956	0	1.0700
530,743	209	577.6330	0	1.0700
532,380	113	463.0034	0	1.0700
532,096	80	309.6284	0	1.0700
532,924	762	740.4812	0	1.0700
529,451	4,334	6,335.8660	514	1.1523
532,690	128	392.2259	0	1.0700
529,478	131	528.9578	0	1.0700
529,486	1,370	3,940.6376	297	1.0700
529,516	2,774	644.7887	512	1.1523
529,532	318	1,258.7117	0	1.0700
529,541	158	547.1024	0	1.0700
529,567	664	288.2445	0	1.0700
532,746	66	407.6597	0	1.0700
529,621	1,629	3,097.2675	287	1.0700
529,648	886	1,722.4161	237	1.0700
532,151	92	817.6356	0	1.0700
532,843	64	357.5450	0	1.0700
529,702	724	1,740.0480	26	1.0700
532,932	27	250.5381	0	1.0000
529,737	299	647.6065	23	1.0700
529,745	314	140.3211	0	1.0700
532,886	205	416.9050	0	1.0700
532,878	56	234.2791	0	1.0700
532,045	342	288.8394	0	1.0700
529,770	130	419.3567	0	1.0700
529,788	144	239.7193	0	1.0700
529,796	1,230	1,784.3384	289	1.0700
532,606	74	445.0993	0	1.0700
529,818	538	1,396.4323	112	1.0700

532,037	241	1,154.1005	0	1.0700
529,842	939	2,980.6791	190	1.0700
529,851	118	730.3136	0	1.0700
532,134	120	725.6035	0	1.0700
531,031	136	1,135.6959	0	1.0700
529,907	180	711.0641	0	1.0700
533,084	253	472.5592	0	1.0700
529,931	500	1,276.3204	0	1.0700
529,940	310	796.2255	0	1.0700
529,958	959	1,344.5594	190	1.0700
529,974	402	1,223.7000	0	1.0700
529,991	781	3,186.7715	62	1.0700
530,000	441	1,366.1162	28	1.0700
530,026	91	345.6259	0	1.0700
530,051	726	1,444.0301	69	1.0700
530,069	187	739.2926	0	1.0700
532,258	60	193.1476	0	1.0700
530,093	561	2,386.8042	0	1.0700
530,107	656	1,710.7697	65	1.0700
532,193	406	467.5299	0	1.0700
530,115	760	2,418.6566	52	1.0700
530,158	361	1,563.0058	0	1.0700
530,166	842	2,572.1681	132	1.0700
530,174	173	244.7495	0	1.0700
530,191	203	921.1460	0	1.0700
530,204	800	614.8781	0	1.0700
530,212	1,029	4,845.4805	159	1.0700
530,263	682	496.2853	56	1.0700
530,298	1,098	1,788.0157	221	1.0700
530,301	520	2,869.2827	0	1.0700
530,310	2,584	5,446.0494	425	1.1523
530,344	1,244	2,537.1131	113	1.0700
599,395	49	335.7133	0	1.0000
530,352	392	1,296.7390	0	1.0700
533,076	212	391.6397	0	1.0700
530,409	309	951.1717	22	1.0700
532,649	278	1,172.2317	0	1.0700
530,441	1,263	926.8989	325	1.0700
530,450	1,282	3,998.9885	175	1.0700
530,476	561	1,979.9584	19	1.0700
530,492	356	648.1893	20	1.0700
530,514	124	830.2561	0	1.0700
538,680	1,851	1,281.0028	273	1.0700
530,522	272	1,589.5188	0	1.0700
530,531	345	802.5000	0	1.0700
530,549	172	448.7780	0	1.0700

532,550	287	954.2669	22	1.0700
538,710	422	1,103.6800	24	1.0700
532,941	216	330.7918	0	1.0700
534,382	3,753	2,041.8048	510	1.1523
532,231	42	295.2595	0	1.0000
530,611	268	1,120.5523	0	1.0700
532,436	102	602.6831	0	1.0700
530,638	394	1,011.8763	0	1.0700
599,387	257	1,087.5700	0	1.0700
599,379	114	550.7321	0	1.0700
599,361	127	501.0262	0	1.0700
530,689	841	2,196.1982	0	1.0700
530,701	303	819.9551	0	1.0700
530,719	96	441.7262	0	1.0700
532,509	59	590.0000	0	1.0700
530,751	341	1,002.9051	0	1.0700
530,760	501	1,056.8207	91	1.0700
530,778	207	1,000.9829	0	1.0700
532,592	222	346.2443	0	1.0700
532,541	138	722.3290	0	1.0700
530,816	1,366	2,890.5256	237	1.0700
532,304	85	417.6332	0	1.0700
530,841	5,684	2,574.6235	789	1.1523
532,061	548	824.6465	0	1.0700
530,867	344	1,227.3825	0	1.0700
530,883	11,704	4,143.2809	1,497	1.1523
532,614	100	471.3205	0	1.0700
530,891	514	1,553.9823	0	1.0700
530,905	4,574	3,642.1253	722	1.1523
530,913	374	1,093.0041	0	1.0700
530,921	389	948.9947	0	1.0700
530,948	984	2,307.6316	168	1.0700
532,266	111	555.7596	0	1.0700
513,482	203	406.7492	0	1.0700
571,415	55	216.8043	0	1.0700
531,022	539	677.1321	117	1.0700
531,049	355	2,239.2775	0	1.0700
534,421	286	222.3769	0	1.0700
531,057	19,207	3,125.0755	2,982	1.1523
531,073	310	300.6355	0	1.0700
531,081	943	2,858.4708	198	1.0700
531,090	311	463.4719	25	1.0700
531,103	490	409.5350	0	1.0700
534,145	221	407.1305	0	1.0700
531,120	463	1,120.6150	0	1.0700
531,138	1,156	809.7350	271	1.0700

531,154	754	1,003.1681	67	1.0700
531,162	283	170.1465	0	1.0700
531,171	981	407.8354	50	1.0700
531,189	6,820	954.5553	1,084	1.1523
531,201	1,755	2,826.3610	348	1.0700
531,219	389	1,235.1684	0	1.0700
531,227	1,235	2,075.2075	120	1.0700
531,235	259	445.9668	0	1.0700
531,243	1,755	640.3628	151	1.0700
531,251	506	657.0191	0	1.0700
534,455	232	556.7536	0	1.0700
534,447	647	424.8590	24	1.0700
533,670	919	673.0972	24	1.0700
531,294	1,787	3,793.8808	114	1.0700
531,308	191	453.9624	0	1.0700
531,316	807	1,208.1355	76	1.0700
531,324	2,401	615.9508	395	1.1523
531,332	240	604.0303	0	1.0700
533,793	102	517.8577	0	1.0700
534,072	316	393.1028	0	1.0700
533,203	8,166	1,523.8279	1,112	1.1523
531,375	660	627.7814	38	1.0700
533,939	111	488.8963	0	1.0700
533,335	334	534.4855	0	1.0700
531,448	548	969.7693	0	1.0700
531,456	1,123	1,276.6739	277	1.0700
531,464	1,823	608.3512	500	1.0700
531,472	1,154	1,324.2597	239	1.0700
534,404	114	301.4290	0	1.0700
533,319	92	920.0000	0	1.0700
534,218	102	340.4540	0	1.0700
531,529	304	815.7074	0	1.0700
531,537	574	305.6101	24	1.0700
531,545	814	982.7518	75	1.0700
533,912	149	702.7510	0	1.0700
533,602	271	398.0495	0	1.0700
534,269	152	273.9052	0	1.0700
531,588	564	936.7167	42	1.0700
531,596	2,017	2,801.0996	170	1.1523
531,600	654	496.9758	34	1.0700
531,626	409	1,068.0531	14	1.0700
531,634	771	496.8387	70	1.0700
531,642	338	245.1605	119	1.0700
534,111	182	261.9988	0	1.0700
531,669	525	426.4933	0	1.0700
534,285	209	377.7682	0	1.0700

531,685	653	1,674.1532	39	1.0700
531,693	892	510.6134	88	1.0700
531,715	494	592.8941	0	1.0700
533,963	118	305.1094	0	1.0700
531,740	498	868.0038	0	1.0700
531,758	540	656.3511	32	1.0700
531,766	459	232.5098	26	1.0700
531,782	476	726.6370	73	1.0700
531,791	476	549.7769	25	1.0700
531,804	169	405.6037	0	1.0700
531,812	704	748.6386	39	1.0700
531,839	870	1,028.9887	84	1.0700
531,847	967	409.1674	84	1.0700
531,855	1,140	1,008.6922	154	1.0700
534,463	236	539.2152	0	1.0700
533,106	387	372.2795	0	1.0700
531,880	183	184.6418	0	1.0700
531,901	623	1,041.7756	59	1.0700
531,910	386	452.8576	0	1.0700
534,234	102	494.9971	0	1.0700
534,048	259	388.1935	0	1.0700
531,944	1,116	631.9510	93	1.0700
531,952	457	736.5448	25	1.0700
531,961	738	1,155.3820	70	1.0700
531,979	809	357.1258	68	1.0700
531,995	1,422	2,225.0883	185	1.0700
532,002	516	455.3957	19	1.0700
532,011	4,126	1,380.5535	683	1.1523
532,029	2,145	851.4562	406	1.1523
599,417	282	401.3490	0	1.0700
535,010	306	1,847.4623	18	1.0700
532,070	165	222.4618	0	1.0700
532,088	346	570.4554	0	1.0700
535,125	188	1,221.0064	0	1.0700
532,100	287	424.3839	0	1.0700
532,118	1,842	390.1543	316	1.0700
532,126	1,034	477.1957	40	1.0700
532,142	905	1,562.9301	102	1.0700
532,169	3,302	760.9260	466	1.1523
532,185	725	248.5297	27	1.0700
532,207	980	2,119.7986	60	1.0700
532,223	1,600	291.5087	136	1.0700
513,130	281	299.9043	0	1.0700
512,991	172	520.4659	0	1.0700
532,274	1,047	712.0643	125	1.0700
532,282	483	538.7290	0	1.0700

532,291	323	652.1159	24	1.0700
513,075	360	988.7087	0	1.0700
532,312	619	458.2110	0	1.0700
532,321	250	435.9134	0	1.0700
535,150	126	370.7573	0	1.0700
532,339	528	806.1840	44	1.0700
532,347	1,099	1,034.2592	53	1.0700
532,355	491	684.1054	0	1.0700
532,363	505	170.1070	34	1.0700
532,371	2,064	422.0756	257	1.1523
532,398	253	870.8009	0	1.0700
532,401	281	709.9941	0	1.0700
532,410	407	704.9549	46	1.0700
532,428	283	287.7368	0	1.0700
532,444	1,278	642.6211	106	1.0700
532,452	1,732	915.9249	173	1.0700
513,032	433	327.6884	0	1.0700
532,053	68,466	3,696.5947	9,242	1.3663
532,461	1,063	1,587.7663	188	1.0700
532,479	283	682.6227	67	1.0700
532,487	569	426.1912	35	1.0700
532,495	594	524.2618	56	1.0700
535,109	205	362.8049	0	1.0700
571,512	111	149.0061	0	1.0700
532,517	81	195.2286	141	1.0700
532,525	627	479.8481	0	1.0700
541,991	2,053	3,401.4342	312	1.1523
532,533	474	550.6617	0	1.0700
513,041	647	1,170.1496	0	1.0700
564,150	51	233.9894	0	1.0700
571,601	368	609.1734	0	1.0700
532,576	3,098	948.0600	230	1.1523
532,584	538	474.7927	39	1.0700
571,555	87	239.7199	0	1.0700
535,095	137	215.9474	0	1.0700
532,622	417	432.9685	0	1.0700
532,631	446	418.6507	21	1.0700
513,113	257	185.0455	0	1.0700
532,657	371	624.7104	0	1.0700
571,521	165	344.1707	0	1.0700
532,665	426	565.6074	0	1.0700
532,681	803	616.6148	63	1.0700
564,192	205	552.6353	0	1.0700
532,711	170	156.1374	0	1.0700
532,720	1,951	675.3222	253	1.0700
532,738	544	168.0691	0	1.0700

564,125	187	402.2483	0	1.0700
532,754	316	419.9226	0	1.0700
564,087	214	470.3157	0	1.0700
532,762	457	1,185.0328	25	1.0700
532,771	387	379.0479	0	1.0700
532,797	343	612.3176	22	1.0700
532,801	336	677.5087	0	1.0700
532,819	15,515	3,511.1785	2,243	1.1523
532,827	589	521.4599	28	1.0700
532,835	1,965	958.7909	355	1.0700
532,851	841	498.1908	107	1.0700
532,860	5,534	949.5044	606	1.1523
599,441	118	255.8987	0	1.0700
551,457	487	268.4231	0	1.0700
599,433	578	420.9813	126	1.0700
532,908	699	192.7592	0	1.0700
532,916	192	689.8743	0	1.0700
532,959	578	384.8522	0	1.0700
532,967	231	485.1537	23	1.0700
532,975	507	427.4306	28	1.0700
532,983	2,482	1,275.2960	378	1.1523
532,177	571	356.3646	0	1.0700
533,009	369	580.6079	0	1.0700
533,017	4,525	1,741.7256	824	1.1523
533,025	1,726	842.0438	90	1.0700
533,033	981	240.8225	90	1.0700
533,041	3,084	1,809.4897	571	1.1523
533,050	2,036	515.5726	238	1.1523
533,068	755	1,700.5132	46	1.0700
571,431	218	349.9831	0	1.0700
571,598	111	210.5599	0	1.0700
533,092	540	567.3915	98	1.0700
571,423	124	161.4240	0	1.0700
533,114	2,262	1,606.7099	364	1.1523
533,122	865	459.4258	239	1.0700
599,425	188	467.0815	0	1.0700
533,149	796	785.6622	96	1.0700
533,157	647	1,206.7395	26	1.0700
533,173	209	1,774.4121	0	1.0700
533,181	1,014	1,628.1983	74	1.0700
533,190	281	254.5494	0	1.0700
533,211	313	602.6030	0	1.0700
533,220	742	910.9471	28	1.0700
533,238	624	651.5941	176	1.0700
533,246	1,668	1,064.1544	229	1.0700
599,476	155	245.0640	0	1.0700

533,262	1,801	1,616.7829	267	1.0700
533,271	6,922	1,970.3634	1,367	1.1523
533,289	753	620.1366	0	1.0700
533,297	470	1,222.6639	20	1.0700
513,181	109	277.5197	0	1.0700
533,301	635	918.1774	45	1.0700
564,681	251	555.5441	0	1.0700
599,450	97	80.1657	0	1.0700
533,327	518	1,434.2918	56	1.0700
564,800	426	424.3229	40	1.0700
534,994	206	905.2740	0	1.0700
533,343	505	386.9526	0	1.0700
533,351	745	1,458.5541	69	1.0700
533,360	498	547.9817	27	1.0700
513,415	204	202.1304	0	1.0700
571,687	145	332.5097	0	1.0700
533,386	985	1,443.8354	39	1.0700
533,165	30,995	3,499.3164	4,343	1.3663
533,394	871	1,082.3525	53	1.0700
533,408	616	1,029.3823	0	1.0700
533,424	1,894	1,439.8448	480	1.0700
533,441	823	1,054.1686	93	1.0700
533,459	389	562.8067	0	1.0700
599,484	104	258.3080	0	1.0700
533,467	471	967.6968	50	1.0700
571,717	244	452.3842	0	1.0700
533,475	302	481.6981	0	1.0700
533,483	294	591.6978	0	1.0700
513,270	182	389.1016	0	1.0700
533,505	325	675.2348	0	1.0700
533,513	315	857.3429	0	1.0700
564,702	89	180.4662	0	1.0700
513,288	168	286.3272	0	1.0700
533,521	687	475.9293	0	1.0700
571,636	359	716.6942	0	1.0700
533,530	1,231	1,028.9141	49	1.0700
533,556	286	603.5659	28	1.0700
533,572	807	1,037.4459	84	1.0700
513,423	339	382.2675	0	1.0700
537,641	4,634	1,076.3452	787	1.1523
533,581	1,856	1,384.6636	442	1.0700
537,675	544	941.1533	25	1.0700
533,599	630	242.3884	0	1.0700
513,237	157	526.1258	0	1.0700
513,148	164	406.7211	0	1.0700
537,705	1,515	576.1300	322	1.0700

513,369	260	282.6750	0	1.0700
513,393	447	442.8548	35	1.0700
533,611	768	699.4542	35	1.0700
533,629	1,234	503.1292	146	1.0700
533,637	355	300.9299	0	1.0700
533,645	476	1,283.5871	26	1.0700
533,653	566	477.2856	42	1.0700
537,748	620	473.2203	25	1.0700
533,661	503	703.1066	0	1.0700
533,696	200	616.9702	0	1.0700
533,700	1,617	878.7156	226	1.0700
533,726	570	982.8744	27	1.0700
537,888	625	442.7447	58	1.0700
533,734	529	750.2273	50	1.0700
533,742	328	718.6942	0	1.0700
533,751	502	1,096.7178	28	1.0700
533,769	954	461.9601	42	1.0700
533,777	483	592.8610	50	1.0700
533,785	924	816.5725	117	1.0700
533,807	2,064	1,569.3367	416	1.1523
533,815	374	908.9936	0	1.0700
533,823	241	527.6898	0	1.0700
533,831	2,169	1,570.2210	372	1.1523
533,840	2,308	1,056.1430	375	1.1523
533,858	1,365	938.4040	101	1.0700
533,866	1,073	2,241.3546	43	1.0700
533,882	498	406.1787	0	1.0700
564,826	269	242.1994	0	1.0700
533,891	366	620.1360	0	1.0700
513,202	99	490.7233	0	1.0700
533,921	1,904	2,412.3242	381	1.0700
513,261	236	310.5726	0	1.0700
513,164	351	1,051.9455	0	1.0700
538,035	435	911.2245	54	1.0700
533,947	1,535	1,860.3441	180	1.0700
531,367	113	275.8515	0	1.0700
531,111	197	345.4621	0	1.0700
533,971	613	1,529.1631	47	1.0700
530,964	29	200.4899	0	1.0000
533,980	419	1,659.4009	0	1.0700
530,832	106	125.2336	0	1.0700
531,286	390	826.4917	0	1.0700
533,998	1,243	1,012.8726	127	1.0700
534,005	10,378	2,646.0001	1,590	1.1523
529,524	35	195.1615	0	1.0000
534,013	376	1,611.3084	0	1.0700

534,021	672	1,497.9933	64	1.0700
534,030	437	3,255.2257	0	1.0700
529,559	111	901.3131	0	1.0700
531,260	85	360.2413	0	1.0700
531,341	379	282.4650	20	1.0700
531,197	575	601.8487	22	1.0700
531,430	397	694.3964	0	1.0700
534,056	385	1,021.6479	0	1.0700
531,359	387	235.3493	0	1.0700
531,481	187	848.4410	0	1.0700
534,064	248	585.0823	0	1.0700
531,413	109	792.3604	0	1.0700
534,081	240	795.3356	0	1.0700
534,099	737	2,950.2801	0	1.0700
534,102	715	696.7647	83	1.0700
534,129	780	1,109.8922	127	1.0700
534,137	483	1,068.9270	18	1.0700
531,405	193	236.6650	22	1.0700
551,465	56	209.0918	0	1.0700
534,153	385	600.4048	40	1.0700
534,161	689	1,087.7040	54	1.0700
533,955	20,341	3,307.1743	2,385	1.1523
534,170	171	303.6547	0	1.0700
534,188	1,032	1,423.8104	188	1.0700
534,200	1,076	1,920.7212	48	1.0700
530,999	382	489.9141	24	1.0700
534,226	205	721.3350	25	1.0700
534,242	868	902.1760	211	1.0700
534,251	201	238.9336	0	1.0700
534,277	305	1,288.8832	0	1.0700
530,956	126	633.5830	0	1.0700
531,278	183	597.4882	0	1.0700
534,307	143	878.0668	0	1.0700
534,315	291	1,489.4279	0	1.0700
534,323	103	1,030.0000	0	1.0700
528,196	208	1,025.8545	0	1.0700
534,331	629	498.7490	208	1.0700
534,340	383	1,233.2241	0	1.0700
534,358	537	1,328.3360	21	1.0700
526,622	288	529.1352	0	1.0700
534,366	249	838.5676	0	1.0700
534,374	147	658.4491	0	1.0700
530,859	279	501.1213	0	1.0700
531,383	79	142.4627	0	1.0700
534,391	149	759.3109	0	1.0700
534,293	143	723.9824	0	1.0700

531,065	133	267.4987	0	1.0700
534,412	280	1,202.2980	0	1.0700
530,875	122	409.1683	0	1.0700
531,391	85	391.7072	0	1.0700
534,439	1,127	1,930.5151	153	1.0700
534,196	843	1,781.6442	25	1.0700
531,421	93	328.7185	0	1.0700
530,930	148	378.6698	0	1.0700
530,981	252	719.0786	0	1.0700
530,972	103	1,030.0000	0	1.0700
571,741	140	342.1041	0	1.0700
534,480	629	659.7714	28	1.0700
534,498	3,044	2,544.1739	699	1.1523
534,501	488	1,375.7639	0	1.0700
534,510	646	1,856.3668	28	1.0700
534,528	517	1,068.5281	35	1.0700
534,536	233	1,178.7153	0	1.0700
534,544	246	513.0336	0	1.0700
534,552	242	526.4380	0	1.0700
534,561	467	1,905.6436	27	1.0700
534,579	608	1,413.8967	52	1.0700
531,014	77	160.0289	0	1.0700
534,587	2,904	1,849.5124	423	1.1523
534,595	840	893.1505	68	1.0700
534,609	446	1,938.2410	0	1.0700
534,617	1,385	3,810.7913	286	1.0700
534,625	631	2,615.4949	56	1.0700
534,633	4,719	1,641.2731	588	1.1523
534,641	336	565.9983	0	1.0700
534,650	755	896.3810	210	1.0700
534,668	1,289	1,462.2800	98	1.0700
534,714	408	561.4591	0	1.0700
534,722	1,307	1,084.5770	333	1.0700
534,731	1,237	1,580.8853	111	1.0700
598,291	573	315.3159	45	1.0700
534,749	640	1,155.4894	56	1.0700
531,570	171	1,710.0000	0	1.0700
539,201	846	550.0268	62	1.0700
534,765	1,444	1,251.6943	241	1.0700
531,987	77	161.0380	0	1.0700
534,773	469	458.2214	0	1.0700
534,790	1,309	1,239.9376	94	1.0700
534,803	797	1,440.9811	74	1.0700
531,499	296	635.8474	0	1.0700
531,928	312	478.4289	74	1.0700
534,820	499	639.6198	95	1.0700

534,838	552	1,776.2934	20	1.0700
534,846	535	330.9094	143	1.0700
531,871	211	512.7209	0	1.0700
531,774	151	680.9551	0	1.0700
531,651	86	528.9698	0	1.0700
534,897	1,428	1,061.1626	294	1.0700
538,345	785	557.8729	80	1.0700
534,901	369	1,640.9176	0	1.0700
534,935	4,033	1,555.2364	449	1.1523
571,792	419	272.1462	0	1.0700
534,951	17,987	2,190.0220	2,530	1.1523
534,978	629	1,098.6196	61	1.0700
531,898	292	532.9504	0	1.0700
535,001	1,057	1,178.1897	154	1.0700
571,784	2,157	711.8987	152	1.1523
531,502	492	892.3264	24	1.0700
531,677	132	348.7431	0	1.0700
535,028	1,450	1,000.2287	233	1.0700
535,036	1,054	1,225.0071	102	1.0700
529,575	150	1,488.5012	0	1.0700
535,044	973	2,629.3370	81	1.0700
534,676	19,230	2,496.2460	2,723	1.1523
535,052	1,422	2,671.9546	342	1.0700
535,061	422	861.0652	64	1.0700
531,863	306	323.2254	53	1.0700
535,079	1,941	996.3840	179	1.0700
535,087	16,234	2,000.2940	2,227	1.1523
531,707	184	1,109.9289	0	1.0700
535,117	1,024	1,011.2965	28	1.0700
535,133	1,322	1,521.8545	252	1.0700
532,673	524	587.5654	27	1.0700
535,141	494	372.1366	0	1.0700
538,647	1,009	443.1912	50	1.0700
535,168	658	1,532.4440	86	1.0700
535,192	449	358.7884	0	1.0700
531,731	194	878.6517	0	1.0700
535,214	435	1,171.4256	0	1.0700
535,222	2,225	1,271.9395	210	1.1523
531,561	685	461.6901	36	1.0700
529,583	144	637.4334	0	1.0700
599,492	136	236.6090	0	1.0700
535,257	944	1,029.8156	75	1.0700
535,265	1,047	1,042.8919	90	1.0700
535,273	2,025	800.6456	545	1.1523
531,936	138	873.9092	0	1.0700
535,290	772	1,111.4428	28	1.0700

535,303	881	970.1306	70	1.0700
535,311	346	471.6963	0	1.0700
535,320	2,259	1,286.8408	345	1.1523
535,338	882	2,842.2109	155	1.0700
535,354	413	760.0416	0	1.0700
531,511	546	465.7325	0	1.0700
535,389	465	587.6009	25	1.0700
535,397	511	1,106.7184	60	1.0700
535,427	5,176	2,700.8244	584	1.1523
535,443	4,815	6,319.9541	657	1.1523
535,451	7,367	3,550.5466	1,142	1.1523
535,478	911	925.6746	295	1.0700
565,750	116	857.1323	0	1.0700
535,486	336	709.6026	0	1.0700
535,508	250	693.8438	0	1.0700
535,516	470	993.3326	0	1.0700
570,788	1,298	263.0598	0	1.0700
571,946	220	670.0124	0	1.0700
535,559	1,059	1,098.0851	276	1.0700
535,567	418	562.3099	24	1.0700
535,583	989	1,110.5931	344	1.0700
599,514	348	1,632.5052	0	1.0700
535,605	724	1,505.0358	0	1.0700
570,991	138	166.2284	0	1.0700
535,621	878	989.3729	223	1.0700
535,630	784	897.8621	61	1.0700
570,818	251	388.3538	137	1.0700
535,656	401	593.8196	25	1.0700
535,672	3,380	2,463.4531	484	1.1523
571,989	246	353.2227	0	1.0700
535,702	2,648	2,430.6790	455	1.1523
535,711	241	1,120.3098	25	1.0700
535,729	318	1,135.9772	111	1.0700
570,940	268	386.1334	0	1.0700
535,745	254	931.3656	0	1.0700
571,067	139	253.0312	0	1.0700
535,818	536	415.0189	0	1.0700
535,834	251	554.0733	0	1.0700
599,531	267	667.2156	0	1.0700
535,869	728	969.3595	24	1.0700
565,733	226	494.3197	0	1.0700
599,522	167	331.7252	0	1.0700
565,784	248	354.1075	0	1.0700
535,923	416	1,333.5390	0	1.0700
535,931	930	1,315.0576	88	1.0700
571,849	198	312.5534	20	1.0700

535,966	415	1,185.9151	0	1.0700
535,974	450	506.5780	60	1.0700
566,039	340	695.7817	0	1.0700
529,613	453	65.5142	0	1.0700
536,008	815	1,519.7547	156	1.0700
536,024	933	462.1411	97	1.0700
571,075	70	552.6057	0	1.0700
536,041	2,028	4,044.5215	295	1.1523
571,172	155	210.3752	0	1.0700
536,067	444	876.4637	21	1.0700
570,974	326	227.1455	0	1.0700
599,557	90	166.1545	0	1.0700
570,826	4,885	1,138.4886	676	1.1523
536,121	495	633.3005	28	1.0700
566,047	204	547.8168	0	1.0700
571,971	145	162.6853	0	1.0700
572,012	115	377.4872	0	1.0700
536,164	200	444.2046	0	1.0700
536,172	573	562.5094	114	1.0700
536,181	892	2,409.4133	27	1.0700
536,202	383	865.1830	20	1.0700
536,211	141	544.1861	0	1.0700
565,563	331	934.3261	0	1.0700
570,770	176	588.7668	0	1.0700
536,261	297	286.2278	57	1.0700
536,270	2,154	1,477.9851	323	1.1523
565,644	479	705.7085	45	1.0700
535,419	44,199	2,891.0257	5,954	1.3663
536,326	8,522	3,432.0461	1,181	1.1523
565,822	97	267.5599	0	1.0700
571,865	177	1,102.2734	0	1.0700
536,334	195	292.1149	0	1.0700
571,156	144	502.4826	0	1.0700
536,351	417	604.4305	0	1.0700
571,997	72	351.0996	0	1.0700
571,121	294	426.0394	0	1.0700
536,377	247	337.1855	0	1.0700
571,806	284	366.2779	0	1.0700
570,893	202	764.8081	0	1.0700
536,407	247	448.2004	23	1.0700
571,032	184	877.3127	0	1.0700
598,241	68	304.4856	0	1.0700
536,431	305	560.1011	0	1.0700
536,440	753	467.6021	0	1.0700
536,458	497	333.5813	0	1.0700
565,580	238	553.8009	0	1.0700

570,753	87	227.1294	0	1.0700
536,491	722	915.6597	74	1.0700
570,923	123	319.0090	0	1.0700
571,938	282	489.6459	0	1.0700
565,652	59	207.8239	0	1.0700
565,636	272	191.8335	24	1.0700
529,605	261	1,061.6658	0	1.0700
571,148	147	534.4444	0	1.0700
536,580	725	236.8965	0	1.0700
565,661	86	166.2343	0	1.0700
529,591	252	500.6839	0	1.0700
536,610	735	397.4820	244	1.0700
599,573	108	440.4378	0	1.0700
536,636	417	496.9201	56	1.0700
557,030	574	1,663.7019	0	1.0700
536,652	693	1,493.0106	0	1.0700
536,661	527	754.8421	118	1.0700
565,539	299	435.2815	0	1.0700
536,709	261	505.8566	25	1.0700
571,881	118	479.8572	0	1.0700
536,717	180	424.2991	0	1.0700
565,920	90	707.4574	0	1.0700
536,768	365	543.6089	0	1.0700
570,982	295	482.5914	0	1.0700
570,761	103	654.4947	0	1.0700
536,857	352	1,446.6496	0	1.0700
565,725	134	290.2752	0	1.0700
565,628	294	448.4919	0	1.0700
570,842	286	442.3913	0	1.0700
565,571	422	773.6852	28	1.0700
572,021	155	592.6225	0	1.0700
536,938	654	939.1014	25	1.0700
571,814	567	791.9936	26	1.0700
536,971	1,357	1,480.5142	116	1.0700
536,989	395	778.3593	0	1.0700
536,997	348	449.6682	0	1.0700
537,021	829	2,664.0122	53	1.0700
537,039	868	994.4761	57	1.0700
537,047	376	359.5892	0	1.0700
537,055	641	802.0271	42	1.0700
599,301	135	387.6598	0	1.0700
599,671	234	460.2381	0	1.0700
537,080	515	1,445.1867	24	1.0700
537,098	213	218.1375	0	1.0700
537,101	236	667.0712	0	1.0700
537,110	562	679.2335	49	1.0700

537,128	873	1,464.7692	215	1.0700
534,854	143	379.5993	0	1.0700
537,152	769	715.3082	77	1.0700
537,161	253	382.4064	0	1.0700
537,179	584	1,824.4999	43	1.0700
599,638	584	649.0751	80	1.0700
599,620	420	959.0841	0	1.0700
537,217	426	402.9628	0	1.0700
537,225	307	2,250.7689	0	1.0700
537,233	524	491.8553	24	1.0700
534,706	203	744.5546	0	1.0700
537,250	329	918.3890	0	1.0700
599,581	233	837.6416	0	1.0700
537,268	357	531.4687	0	1.0700
537,276	563	465.6165	0	1.0700
537,292	494	1,958.2838	100	1.0700
551,481	181	1,187.6753	0	1.0700
537,306	90	159.2872	0	1.0700
537,314	847	865.4222	82	1.0700
529,630	284	574.0163	0	1.0700
537,331	1,848	1,803.9123	258	1.0700
537,349	369	1,468.3913	0	1.0700
537,357	1,346	1,128.5854	273	1.0700
534,943	304	556.9870	0	1.0700
537,373	846	807.2011	50	1.0700
537,390	741	813.2712	50	1.0700
537,403	361	513.2990	34	1.0700
537,411	1,287	2,583.8490	223	1.0700
537,438	1,277	999.2233	245	1.0700
537,446	1,300	1,902.5233	229	1.0700
537,454	9,334	3,367.3884	1,548	1.1523
537,462	375	1,337.8606	24	1.0700
537,489	2,910	1,986.8984	476	1.1523
537,497	304	651.5491	0	1.0700
537,501	10,832	2,831.4910	1,902	1.1523
534,919	212	559.4977	28	1.0700
599,654	75	247.2502	0	1.0700
537,004	14,979	2,058.8122	2,434	1.1523
537,551	317	608.8042	0	1.0700
537,560	175	559.0483	0	1.0700
537,578	448	1,093.2157	37	1.0700
537,586	893	1,220.3654	14	1.0700
599,662	154	487.7042	0	1.0700
537,616	537	561.2382	25	1.0700
537,624	544	1,107.0510	28	1.0700
537,632	671	691.7566	50	1.0700

537,659	429	642.9959	24	1.0700
537,667	419	174.5655	24	1.0700
537,683	14,219	3,368.0549	2,026	1.1523
599,590	201	847.8222	0	1.0700
537,721	1,240	1,065.6613	173	1.0700
537,756	1,615	2,390.7826	243	1.0700
537,764	3,304	1,644.0828	578	1.1523
537,772	504	948.1662	28	1.0700
534,757	201	1,137.8447	0	1.0700
537,781	1,149	944.5751	269	1.0700
537,799	201	446.7506	0	1.0700
537,802	515	1,251.6516	24	1.0700
537,811	948	628.1539	69	1.0700
537,837	692	971.1792	0	1.0700
534,889	178	355.1819	0	1.0700
537,853	551	923.3098	56	1.0700
537,861	565	630.1078	28	1.0700
537,896	867	337.5524	34	1.0700
537,900	323	622.4019	24	1.0700
536,083	199	803.8611	0	1.0700
534,871	289	498.3950	0	1.0700
537,942	306	743.8603	0	1.0700
537,951	74	146.1972	0	1.0700
599,611	168	583.1656	0	1.0700
537,977	490	603.2341	65	1.0700
537,985	698	303.8252	40	1.0700
537,993	394	616.9096	0	1.0700
534,471	411	1,707.8700	47	1.0700
599,697	228	428.1008	0	1.0700
534,862	267	206.1769	0	1.0700
503,410	182	659.4169	0	1.0700
538,043	1,034	556.7091	48	1.0700
538,051	2,126	780.5304	98	1.1523
534,684	291	299.1959	0	1.0700
538,086	809	534.9120	0	1.0700
538,094	18,249	2,265.4839	2,794	1.1523
538,108	655	547.8011	57	1.0700
564,869	505	307.5492	0	1.0700
538,132	12,029	1,587.5686	1,759	1.1523
533,254	354	1,314.3997	0	1.0700
538,141	630	442.9532	160	1.0700
565,008	255	358.4048	0	1.0700
538,167	1,110	384.8188	52	1.0700
564,885	409	367.5315	0	1.0700
538,191	767	561.8081	85	1.0700
534,781	947	843.9728	80	1.0700

564,915	550	273.5221	0	1.0700
565,989	386	1,471.6795	0	1.0700
538,221	1,254	705.4133	40	1.0700
538,230	2,292	213.8765	184	1.1523
538,248	801	543.0667	24	1.0700
538,256	1,416	296.6906	107	1.0700
538,264	1,147	510.1774	50	1.0700
533,378	725	1,291.6674	57	1.0700
538,272	2,681	826.4816	368	1.1523
538,281	269	624.1335	0	1.0700
538,299	4,396	1,737.7094	689	1.1523
564,974	752	893.8108	28	1.0700
538,311	3,272	1,016.1207	586	1.1523
538,329	420	401.4771	44	1.0700
513,628	254	284.0808	0	1.0700
531,553	303	302.9938	0	1.0700
564,761	243	513.5111	0	1.0700
533,416	3,627	1,769.8293	882	1.1523
538,370	662	409.7737	187	1.0700
536,130	472	683.4235	104	1.0700
533,432	843	716.0197	56	1.0700
534,960	254	528.9936	0	1.0700
564,991	700	401.5150	0	1.0700
538,418	215	485.5803	0	1.0700
538,426	1,397	1,040.4639	115	1.0700
564,982	1,465	284.0866	0	1.0700
538,914	1,363	554.8999	145	1.0700
534,986	469	796.3006	0	1.0700
538,442	2,602	598.6573	729	1.1523
538,451	1,052	442.5145	42	1.0700
538,469	344	309.1896	28	1.0700
538,477	1,864	432.3014	52	1.0700
538,485	1,249	535.9611	111	1.0700
538,493	3,524	832.1332	666	1.1523
598,267	581	344.2297	27	1.0700
538,507	1,325	931.9253	120	1.0700
538,515	1,321	489.8670	65	1.0700
538,523	2,348	633.0556	535	1.1523
538,540	2,602	983.2103	471	1.1523
538,558	1,108	194.2953	28	1.0700
538,566	417	314.3145	0	1.0700
533,548	375	498.0647	38	1.0700
564,907	1,572	317.7080	33	1.0700
538,574	5,815	1,123.8197	927	1.1523
533,564	956	1,193.5612	41	1.0700
538,582	1,592	1,815.1342	319	1.0700

571,679	99	581.3852	0	1.0700
538,604	590	579.1669	50	1.0700
529,656	236	384.7155	0	1.0700
538,612	540	470.0712	53	1.0700
538,621	532	329.5570	0	1.0700
538,639	211	386.2121	0	1.0700
599,221	342	519.7379	0	1.0700
564,788	79	257.2343	0	1.0700
538,655	911	407.0534	48	1.0700
538,671	1,406	415.5387	50	1.0700
538,698	392	508.8982	0	1.0700
538,701	931	477.4633	62	1.0700
538,728	15,027	2,580.9348	2,517	1.1523
598,283	334	187.8944	0	1.0700
538,752	1,191	343.5623	162	1.0700
538,761	827	441.7247	103	1.0700
538,779	678	456.4259	117	1.0700
538,787	429	409.7689	0	1.0700
538,809	2,251	1,162.6168	410	1.1523
538,825	744	578.2038	55	1.0700
533,718	1,313	2,443.3598	190	1.0700
571,954	479	1,340.7940	0	1.0700
538,833	1,714	992.2253	112	1.0700
598,305	435	345.0292	24	1.0700
538,841	1,144	117.4596	124	1.0700
538,850	971	257.7669	96	1.0700
538,876	3,491	541.6455	425	1.1523
538,884	1,623	1,275.4645	307	1.0700
571,644	169	519.0695	0	1.0700
538,892	879	819.3386	98	1.0700
599,719	551	278.4829	36	1.0700
538,957	6,502	1,096.6986	1,010	1.1523
538,965	1,258	697.7464	105	1.0700
538,973	295	569.5474	0	1.0700
538,981	2,778	1,561.9967	524	1.1523
538,990	618	285.8981	0	1.0700
533,874	180	730.2353	0	1.0700
539,015	537	494.7757	0	1.0700
539,031	806	443.7966	52	1.0700
539,040	604	659.8779	20	1.0700
564,796	164	656.3167	0	1.0700
533,904	643	378.7734	0	1.0700
505,781	832	876.1120	45	1.0700
535,362	923	815.3039	90	1.0700
539,058	3,327	995.4828	258	1.1523
539,066	3,141	1,074.8911	650	1.1523

513,644	297	112.2802	0	1.0700
539,082	461	309.0270	0	1.0700
539,091	521	650.4757	20	1.0700
539,104	445	1,090.4619	0	1.0700
571,199	179	421.4487	0	1.0700
599,735	1,009	648.2872	0	1.0700
540,048	328	684.5930	0	1.0700
539,121	414	318.6359	0	1.0700
539,139	6,914	905.8697	1,002	1.1523
532,215	1,140	533.7258	37	1.0700
539,147	284	651.7793	0	1.0700
539,155	1,034	1,200.1424	93	1.0700
539,163	1,594	747.3927	450	1.0700
539,171	537	597.1875	80	1.0700
539,180	314	348.8428	0	1.0700
539,198	3,488	1,092.1521	684	1.1523
539,210	3,885	1,064.4275	608	1.1523
531,146	875	476.9393	0	1.0700
539,228	1,788	796.4233	84	1.0700
539,236	3,928	804.1268	351	1.1523
539,244	8,109	1,448.6193	1,037	1.1523
539,252	2,019	1,189.1734	273	1.1523
539,261	481	471.4180	38	1.0700
539,287	384	370.0427	0	1.0700
539,295	887	415.2222	99	1.0700
539,309	2,521	499.7891	194	1.1523
513,431	383	420.2167	0	1.0700
539,317	1,236	734.1486	115	1.0700
539,325	8,673	1,752.8200	1,125	1.1523
539,333	4,571	1,625.3988	796	1.1523
539,341	633	1,400.5305	0	1.0700
539,350	1,795	374.6457	192	1.0700
539,368	1,364	627.3536	94	1.0700
599,727	547	187.7840	0	1.0700
571,211	653	517.2466	28	1.0700
539,384	591	255.1060	45	1.0700
539,392	899	388.5161	69	1.0700
571,261	521	1,088.4272	0	1.0700
539,406	1,491	323.6380	50	1.0700
539,414	3,335	710.1059	347	1.1523
539,422	1,353	1,362.7274	61	1.0700
571,326	385	517.9780	0	1.0700
539,457	682	739.5839	87	1.0700
539,490	787	133.3987	0	1.0700
540,765	5,415	2,649.7910	939	1.1523
531,618	2,142	595.3872	315	1.1523

539,503	1,246	433.7192	0	1.0700
571,334	105	213.5545	0	1.0700
539,511	674	830.5426	30	1.0700
539,520	959	477.7734	109	1.0700
539,546	656	1,108.2203	0	1.0700
539,562	373	878.1475	20	1.0700
539,571	2,781	769.1522	465	1.1523
539,597	3,751	1,122.2216	327	1.1523
532,789	782	781.4671	26	1.0700
571,318	222	560.7273	0	1.0700
539,627	8,208	818.8991	1,058	1.1523
531,723	4,985	819.6130	982	1.1523
539,643	3,366	1,014.1472	559	1.1523
539,651	1,149	393.5986	52	1.0700
539,660	839	2,024.2821	141	1.0700
539,686	1,411	378.6513	0	1.0700
539,708	1,081	554.2128	233	1.0700
571,342	293	596.1293	0	1.0700
539,732	1,960	1,430.3735	314	1.0700
531,821	912	634.4328	133	1.0700
598,313	378	425.5377	0	1.0700
539,759	1,431	688.6326	289	1.0700
539,767	1,487	887.0418	131	1.0700
539,775	805	897.0269	171	1.0700
571,351	772	426.4087	43	1.0700
532,991	1,081	993.1964	123	1.0700
539,805	706	314.8006	40	1.0700
539,813	3,358	567.7131	462	1.1523
513,458	2,422	472.1246	140	1.1523
539,830	524	302.1736	0	1.0700
539,848	2,522	425.5430	509	1.1523
539,856	1,615	354.1191	279	1.0700
571,288	287	271.6757	0	1.0700
539,872	1,296	491.7048	27	1.0700
539,881	1,275	765.4485	131	1.0700
539,902	1,798	725.3642	242	1.0700
529,672	153	363.3172	0	1.0700
564,559	201	2,010.0000	0	1.0700
539,953	1,743	848.1484	249	1.0700
539,970	363	1,901.6476	20	1.0700
539,988	316	396.2692	0	1.0700
540,013	3,541	1,946.6338	563	1.1523
540,021	345	781.8605	0	1.0700
564,664	83	316.0512	0	1.0700
564,419	153	350.5697	0	1.0700
540,072	380	902.1083	27	1.0700

540,081	321	619.1897	0	1.0700
540,099	402	681.6078	0	1.0700
513,504	412	759.4193	0	1.0700
540,111	8,952	5,341.8434	1,729	1.1523
540,129	872	2,568.5563	132	1.0700
599,298	166	558.2090	0	1.0700
540,145	538	589.4319	24	1.0700
540,153	419	546.5256	0	1.0700
540,170	324	705.0653	0	1.0700
540,188	255	636.1094	0	1.0700
598,381	368	403.6343	0	1.0700
540,218	1,095	2,513.5357	95	1.0700
564,508	295	599.4209	0	1.0700
598,402	434	663.5017	0	1.0700
540,242	613	1,207.3127	55	1.0700
564,605	150	538.0162	0	1.0700
564,257	93	413.3447	0	1.0700
540,285	411	850.7018	0	1.0700
513,580	257	876.4617	0	1.0700
540,315	774	4,978.1684	118	1.0700
540,323	478	2,724.3522	0	1.0700
564,249	205	798.7089	0	1.0700
540,358	257	664.9597	168	1.0700
540,374	390	769.8074	0	1.0700
540,391	523	1,290.8665	136	1.0700
540,404	2,253	3,662.1623	348	1.1523
540,439	904	1,189.4110	166	1.0700
540,447	458	2,565.9475	80	1.0700
598,461	336	872.2242	0	1.0700
599,204	134	597.7717	24	1.0700
540,498	1,313	1,876.7720	183	1.0700
513,555	195	234.4007	0	1.0700
529,681	132	736.7739	0	1.0700
540,536	378	1,412.5585	0	1.0700
540,552	1,085	3,679.9980	149	1.0700
540,579	189	720.1447	0	1.0700
540,587	114	625.1335	0	1.0700
540,625	609	515.3714	26	1.0700
564,346	198	426.7048	0	1.0700
513,521	180	306.4814	0	1.0700
598,411	487	350.8906	26	1.0700
540,714	984	928.0513	86	1.0700
540,749	312	1,550.8030	0	1.0700
540,757	2,160	2,413.3203	318	1.1523
599,751	81	318.6541	0	1.0700
540,781	737	1,378.8088	45	1.0700

540,790	593	1,562.5293	139	1.0700
564,478	269	357.7371	0	1.0700
540,811	778	2,622.5278	194	1.0700
540,820	450	1,644.6215	0	1.0700
540,846	648	2,460.3393	52	1.0700
564,524	189	1,890.0000	0	1.0700
564,222	61	296.2500	0	1.0700
540,889	1,077	1,102.7158	150	1.0700
540,897	247	839.4333	0	1.0700
540,901	1,986	2,962.2010	298	1.0700
513,571	156	290.7318	0	1.0700
540,935	1,270	5,144.8597	224	1.0700
540,943	269	1,034.4713	0	1.0700
540,951	643	761.2436	56	1.0700
540,960	280	555.9301	0	1.0700
598,470	255	835.8899	0	1.0700
598,372	118	280.3356	0	1.0700
541,010	239	446.3341	0	1.0700
541,028	370	922.6125	18	1.0700
541,044	1,336	3,902.1606	161	1.0700
541,052	630	1,425.5966	98	1.0700
564,214	97	814.6522	0	1.0700
541,087	530	1,320.2394	33	1.0700
564,486	1,097	438.4778	40	1.0700
541,133	502	1,403.5968	27	1.0700
539,911	33,058	3,345.2986	4,795	1.3663
513,547	300	308.9906	0	1.0700
564,389	190	467.9329	0	1.0700
598,488	212	1,250.0312	0	1.0700
541,206	809	2,530.4961	63	1.0700
541,231	4,374	5,297.2380	596	1.1523
541,257	410	564.9773	0	1.0700
541,273	225	421.1117	0	1.0700
541,281	7,282	3,646.1282	1,118	1.1523
530,573	2,820	6,411.5623	345	1.1523
564,630	266	571.6783	0	1.0700
541,311	238	1,093.4102	0	1.0700
541,320	409	754.9268	48	1.0700
541,338	1,340	825.8542	120	1.0700
564,583	140	422.0422	0	1.0700
541,371	363	647.6624	62	1.0700
541,389	425	395.1684	25	1.0700
541,397	651	2,162.3339	0	1.0700
564,273	109	435.8901	0	1.0700
541,419	325	498.9537	0	1.0700
529,664	54	445.9927	0	1.0700

541,427	667	1,185.6434	70	1.0700
598,429	460	690.4493	0	1.0700
541,451	248	348.1215	36	1.0700
598,330	104	334.8026	0	1.0700
513,539	163	519.8016	0	1.0700
541,508	701	4,111.0735	52	1.0700
541,516	650	1,717.3994	104	1.0700
541,524	401	1,041.9624	18	1.0700
541,541	592	1,432.2184	0	1.0700
564,362	149	886.1646	0	1.0700
541,567	310	1,386.6659	37	1.0700
598,437	132	582.5889	0	1.0700
541,583	347	486.7932	0	1.0700
541,591	845	2,391.5559	39	1.0700
541,613	319	956.2286	0	1.0700
564,320	122	383.8766	0	1.0700
513,512	285	851.6646	0	1.0700
564,338	80	486.6517	0	1.0700
565,423	65	211.6514	0	1.0700
541,672	211	1,484.2873	0	1.0700
565,041	145	787.6176	0	1.0700
541,699	873	2,904.9244	145	1.0700
565,181	215	904.8490	0	1.0700
529,711	87	870.0000	0	1.0700
541,729	447	584.0060	25	1.0700
541,737	474	1,913.2951	0	1.0700
565,202	69	683.2681	0	1.0700
541,761	231	1,841.2452	0	1.0700
541,770	592	823.0038	51	1.0700
565,334	171	367.6940	0	1.0700
541,818	658	1,014.5599	46	1.0700
565,270	118	315.6979	0	1.0700
541,834	1,694	3,761.2334	247	1.0700
565,440	102	435.4315	0	1.0700
565,288	130	1,042.5654	0	1.0700
541,877	1,015	1,256.4171	87	1.0700
565,199	156	515.8663	0	1.0700
541,893	815	1,535.9961	216	1.0700
541,907	586	858.0503	160	1.0700
565,385	94	719.3090	0	1.0700
565,351	131	445.7526	0	1.0700
565,369	80	800.0000	0	1.0700
541,940	259	347.1427	15	1.0700
598,500	109	866.2336	0	1.0700
541,966	452	742.4887	15	1.0700
541,974	618	635.7923	52	1.0700

541,982	681	642.1979	170	1.0700
542,008	121	381.9822	0	1.0700
542,016	664	893.8353	51	1.0700
542,032	1,033	874.9665	281	1.0700
542,041	1,914	2,978.1893	205	1.0700
565,377	89	327.8591	0	1.0700
542,067	437	1,440.7951	21	1.0700
542,075	294	717.8197	0	1.0700
565,466	180	870.4716	0	1.0700
542,105	911	1,419.8393	0	1.0700
542,113	598	1,404.7210	0	1.0700
542,121	781	1,321.1792	145	1.0700
542,130	422	1,063.4245	16	1.0700
598,585	76	717.9844	0	1.0700
542,164	5,372	1,331.9113	913	1.1523
542,181	164	629.3911	0	1.0700
542,199	578	1,088.7179	38	1.0700
542,202	394	1,603.7848	20	1.0700
542,211	289	749.6391	23	1.0700
544,248	1,063	3,947.6686	79	1.0700
542,229	271	700.0091	0	1.0700
542,237	263	455.2487	0	1.0700
598,577	71	208.7344	0	1.0700
542,253	194	218.9494	0	1.0700
565,261	192	663.8546	0	1.0700
542,270	312	1,057.8874	0	1.0700
542,288	139	1,390.0000	0	1.0700
599,760	160	983.2111	0	1.0700
541,656	16,081	1,850.1388	2,412	1.1523
598,526	1,059	2,221.4012	114	1.0700
542,326	765	2,166.5109	48	1.0700
542,334	949	608.5179	40	1.0700
565,504	87	488.2982	0	1.0700
542,351	1,344	2,923.0751	0	1.0700
542,369	245	439.5563	0	1.0700
542,377	1,203	1,409.5704	57	1.0700
542,385	168	1,504.6878	0	1.0700
542,415	737	2,763.2659	97	1.0700
565,407	64	168.4849	0	1.0700
542,431	306	622.5828	0	1.0700
542,458	341	882.8559	20	1.0700
542,466	518	1,585.4116	0	1.0700
542,474	536	763.2396	155	1.0700
598,496	160	1,162.5410	0	1.0700
565,326	49	295.9281	0	1.0000
542,504	137	950.6632	0	1.0700

542,512	480	890.0049	0	1.0700
565,512	68	530.3704	0	1.0700
542,563	257	1,353.1701	0	1.0700
529,699	66	660.0000	0	1.0700
565,130	143	417.8162	0	1.0700
542,598	313	600.4736	13	1.0700
542,601	312	378.8711	21	1.0700
542,610	507	1,514.5694	23	1.0700
598,518	103	865.4426	0	1.0700
535,826	821	103.0853	40	1.0700
536,156	93	440.3444	0	1.0700
544,272	1,527	196.7168	183	1.0700
544,281	4,132	4,233.2837	655	1.1523
535,681	121	273.5073	0	1.0700
544,299	1,813	995.7144	259	1.0700
535,401	205	957.8688	0	1.0700
551,490	227	518.2108	0	1.0700
536,059	153	1,012.4718	0	1.0700
535,541	272	902.1142	26	1.0700
544,329	360	955.9223	28	1.0700
598,976	54	134.5310	0	1.0700
544,256	93,513	5,560.4624	11,468	1.3663
551,503	248	900.3812	0	1.0700
535,249	332	340.4081	22	1.0700
544,361	550	1,952.5303	0	1.0700
535,206	2,634	154.7085	376	1.1523
536,199	122	434.3659	0	1.0700
544,388	1,738	3,539.3573	253	1.0700
535,664	298	182.3032	0	1.0700
544,400	446	585.7280	29	1.0700
535,958	315	714.7240	0	1.0700
549,371	238	1,134.6819	0	1.0700
544,426	1,649	4,608.4855	304	1.0700
535,788	378	326.1808	0	1.0700
544,442	1,487	1,677.0507	418	1.0700
544,451	320	1,313.4233	0	1.0700
535,575	93	521.5428	0	1.0700
536,075	178	897.5007	0	1.0700
598,593	192	217.6253	0	1.0700
535,851	149	504.1734	0	1.0700
598,607	415	336.2923	20	1.0700
544,485	5,163	9,110.6368	601	1.1523
544,493	1,479	1,095.1459	54	1.0700
536,105	107	784.6216	0	1.0700
544,515	1,496	7,995.7409	170	1.0700
544,523	850	3,097.2278	50	1.0700

535,524	165	857.1713	0	1.0700
535,460	93	119.4870	0	1.0700
544,540	217	722.4077	0	1.0700
544,558	1,556	882.3239	165	1.0700
535,753	540	534.2758	0	1.0700
535,613	124	238.3175	0	1.0700
535,907	227	519.2673	0	1.0700
544,591	727	2,293.3343	125	1.0700
544,612	391	1,207.5910	0	1.0700
544,639	962	4,433.4000	86	1.0700
535,761	309	628.5452	0	1.0700
535,982	285	1,263.6153	0	1.0700
544,663	2,307	2,896.6851	387	1.1523
535,877	337	1,029.5099	0	1.0700
529,729	115	394.2939	0	1.0700
544,736	2,387	3,455.0942	282	1.1523
544,744	407	2,118.6701	0	1.0700
535,800	484	685.2947	25	1.0700
544,761	635	781.5828	50	1.0700
544,779	4,263	9,355.0250	567	1.1523
544,795	2,482	582.2213	195	1.1523
544,809	694	1,587.4301	25	1.0700
535,940	214	863.0057	0	1.0700
544,817	376	1,751.8039	0	1.0700
598,615	91	395.5505	0	1.0700
535,842	102	355.6403	0	1.0700
535,281	310	412.4185	0	1.0700
535,371	224	668.7209	0	1.0700
544,825	360	237.6854	67	1.0700
535,435	361	1,088.2405	0	1.0700
535,648	739	586.2762	28	1.0700
544,868	2,551	7,971.7881	313	1.1523
544,884	791	2,353.8837	66	1.0700
544,892	799	2,351.1811	88	1.0700
535,231	157	382.6203	0	1.0700
535,699	280	1,936.2440	20	1.0700
535,991	631	1,403.3874	0	1.0700
535,176	247	418.5270	0	1.0700
535,346	403	510.4991	0	1.0700
544,965	179	972.8115	25	1.0700
544,973	1,217	382.6184	56	1.0700
544,981	2,541	319.3859	460	1.1523
545,007	875	1,528.2770	66	1.0700
545,015	481	2,025.7924	25	1.0700
545,023	636	1,628.0615	28	1.0700
545,066	2,307	600.3609	76	1.1523

545,074	1,140	518.6327	28	1.0700
545,082	478	1,006.8042	28	1.0700
536,032	62	0.0000	166	1.0700
545,091	208	466.2068	58	1.0700
545,104	553	1,295.7600	61	1.0700
545,121	1,372	810.8438	418	1.0700
545,139	849	1,461.2315	113	1.0700
545,155	867	5,040.1957	59	1.0700
545,171	5,094	5,277.4702	765	1.1523
545,201	8,034	4,302.0674	1,092	1.1523
535,494	471	303.4917	26	1.0700
545,228	1,751	370.7296	83	1.0700
535,737	549	123.0456	0	1.0700
535,893	428	761.6052	0	1.0700
535,915	32	320.0000	0	1.0000
545,261	741	1,572.9498	0	1.0700
535,796	388	152.5465	0	1.0700
545,287	1,090	2,813.3448	66	1.0700
545,317	356	1,657.2633	0	1.0700
536,016	464	450.1566	51	1.0700
599,778	39	208.0910	0	1.0000
545,341	3,512	1,420.5468	472	1.1523
535,591	256	964.1775	0	1.0700
545,368	420	1,184.1389	20	1.0700
545,376	343	1,507.6816	20	1.0700
545,384	600	3,173.3330	45	1.0700
545,406	1,363	5,709.8051	178	1.0700
545,414	835	1,611.9605	195	1.0700
536,253	280	2,800.0000	0	1.0700
545,431	1,067	4,618.0267	199	1.0700
545,449	548	1,742.8303	0	1.0700
545,457	845	5,047.1611	85	1.0700
545,392	13,160	2,216.8461	2,128	1.1523
545,465	1,282	9,000.7191	99	1.0700
545,473	1,303	2,043.4503	81	1.0700
545,481	1,295	5,488.8703	207	1.0700
545,490	1,097	1,556.0626	108	1.0700
545,503	477	1,358.5519	39	1.0700
545,511	2,114	12,716.6256	240	1.1523
545,520	818	3,191.5585	81	1.0700
536,229	101	324.1350	0	1.0700
545,546	1,255	2,795.1585	197	1.0700
545,554	1,823	4,989.5319	179	1.0700
545,562	7,064	4,084.9368	1,253	1.1523
545,571	2,855	3,811.5231	446	1.1523
545,597	663	1,948.0386	81	1.0700

545,601	1,689	4,200.6046	209	1.0700
545,619	1,369	6,131.7873	203	1.0700
536,296	154	1,540.0000	0	1.0700
545,627	436	1,548.8192	0	1.0700
598,623	238	850.5669	0	1.0700
545,643	469	1,336.2291	28	1.0700
513,661	415	994.0137	0	1.0700
545,660	543	1,381.7890	0	1.0700
545,694	264	2,640.0000	0	1.0700
500,194	183	1,830.0000	0	1.0700
545,716	243	2,430.0000	0	1.0700
545,724	682	4,003.5230	70	1.0700
545,732	196	629.0058	0	1.0700
545,767	350	2,481.3418	0	1.0700
545,775	408	4,080.0000	60	1.0700
545,805	364	1,247.3984	0	1.0700
536,245	327	671.6703	0	1.0700
551,538	432	837.7488	0	1.0700
545,813	228	2,280.0000	0	1.0700
545,821	3,913	1,323.5594	570	1.1523
545,830	3,993	2,771.1210	440	1.1523
536,300	139	479.5489	0	1.0700
545,848	2,528	6,975.6507	323	1.1523
545,864	768	881.7998	50	1.0700
545,872	429	948.8671	64	1.0700
536,237	95	290.3121	0	1.0700
562,726	104	479.7519	13	1.0700
562,548	115	781.2339	0	1.0700
561,053	182	693.9644	0	1.0700
561,711	439	1,988.4951	0	1.0700
562,742	97	588.4674	0	1.0700
507,733	128	951.2169	0	1.0700
546,020	213	508.9982	21	1.0700
546,038	738	2,304.1781	60	1.0700
509,191	198	1,980.0000	0	1.0700
546,054	553	2,575.9380	0	1.0700
509,116	211	680.1859	0	1.0700
546,089	3,429	1,208.6456	423	1.1523
546,097	929	4,929.4415	107	1.0700
546,101	710	4,573.6342	19	1.0700
561,703	482	2,495.6137	0	1.0700
546,127	7,472	6,700.6462	1,117	1.1523
546,143	610	3,776.6158	44	1.0700
546,151	769	1,269.7731	146	1.0700
529,753	75	272.4498	0	1.0700
562,416	47	338.4017	0	1.0000

562,467	351	529.8639	0	1.0700
562,602	157	683.7667	0	1.0700
562,840	395	1,242.9520	0	1.0700
507,610	78	513.4324	0	1.0700
560,987	48	411.1825	0	1.0000
562,815	224	817.6480	0	1.0700
509,141	322	1,563.9192	0	1.0700
562,637	159	300.8892	0	1.0700
562,696	54	269.9935	0	1.0700
562,807	180	689.4987	0	1.0700
562,386	346	1,194.6292	0	1.0700
546,291	198	1,980.0000	0	1.0700
546,305	85	509.7254	0	1.0700
598,658	107	439.5716	0	1.0700
562,785	86	416.6736	0	1.0700
546,364	594	1,484.0361	50	1.0700
546,381	235	1,535.6038	0	1.0700
561,061	169	362.9717	0	1.0700
562,319	143	586.5118	0	1.0700
546,402	411	860.2573	27	1.0700
562,831	85	489.8776	0	1.0700
546,445	317	1,163.6047	22	1.0700
546,461	1,981	4,738.1518	211	1.0700
546,500	1,109	2,776.3770	104	1.0700
562,769	118	454.9343	0	1.0700
545,881	21,551	7,428.8670	3,207	1.1523
562,491	87	870.0000	0	1.0700
598,631	69	473.1640	0	1.0700
546,542	2,266	4,582.9197	377	1.1523
562,688	171	632.4896	0	1.0700
509,108	300	589.4103	0	1.0700
508,357	160	650.8974	0	1.0700
546,615	1,474	4,956.6349	250	1.0700
546,623	575	1,039.9441	28	1.0700
546,666	672	2,375.3559	33	1.0700
546,674	1,777	1,888.7264	297	1.0700
508,501	423	1,214.4121	43	1.0700
546,712	509	1,295.5509	48	1.0700
546,798	3,316	8,178.8805	454	1.1523
562,734	126	723.1341	0	1.0700
546,801	2,278	1,010.3192	318	1.1523
562,360	335	2,382.4484	0	1.0700
546,844	653	4,472.2279	63	1.0700
562,475	208	907.9121	0	1.0700
507,717	456	1,811.9445	0	1.0700
546,917	540	3,346.2434	20	1.0700

561,070	181	1,018.3779	0	1.0700
509,078	453	1,086.3947	63	1.0700
507,628	191	983.6703	0	1.0700
546,968	603	3,336.9819	24	1.0700
562,459	125	413.1204	0	1.0700
562,670	120	579.9977	0	1.0700
562,653	77	636.5040	0	1.0700
546,992	505	1,346.4836	65	1.0700
561,088	252	711.1895	0	1.0700
547,069	558	2,834.8955	145	1.0700
507,784	195	1,168.4888	0	1.0700
547,085	579	1,272.3693	0	1.0700
508,004	223	546.4065	0	1.0700
560,995	56	394.5709	0	1.0700
547,166	2,468	4,580.8491	334	1.1523
561,045	114	1,090.2845	0	1.0700
562,378	215	1,892.9143	0	1.0700
547,204	538	2,477.2460	105	1.0700
547,212	474	4,740.0000	36	1.0700
547,221	868	3,629.3921	178	1.0700
547,239	1,421	3,060.7787	194	1.0700
547,247	436	1,895.9638	0	1.0700
508,152	591	1,235.4033	25	1.0700
547,263	2,331	4,496.2350	300	1.1523
547,280	3,591	6,358.2127	397	1.1523
561,029	137	759.3086	0	1.0700
562,327	306	694.7236	0	1.0700
547,336	8,394	9,831.0992	1,257	1.1523
507,644	68	422.1448	0	1.0700
562,599	225	1,358.4701	0	1.0700
561,037	77	382.1963	0	1.0700
507,652	82	577.8259	0	1.0700
598,640	50	500.0000	0	1.0000
547,441	725	3,282.2230	51	1.0700
562,629	123	584.7936	0	1.0700
508,683	80	800.0000	0	1.0700
507,695	108	361.2676	0	1.0700
547,468	256	820.0487	28	1.0700
529,761	93	712.9117	0	1.0700
562,424	71	447.6111	0	1.0700
549,258	851	3,672.8125	71	1.0700
549,266	1,306	3,642.5697	220	1.0700
598,780	209	637.0078	0	1.0700
562,122	185	1,000.8575	0	1.0700
549,291	361	1,362.9822	19	1.0700
549,304	299	506.1767	22	1.0700

549,321	139	950.5914	0	1.0700
549,339	958	1,029.0635	235	1.0700
549,347	1,222	3,610.4912	98	1.0700
549,363	866	2,127.6605	28	1.0700
562,301	219	851.8807	0	1.0700
549,380	539	2,327.8701	0	1.0700
549,398	265	705.2677	0	1.0700
561,525	132	577.3339	0	1.0700
549,410	268	849.1627	0	1.0700
549,428	472	1,339.8779	0	1.0700
549,452	1,058	3,031.9057	145	1.0700
549,479	348	1,374.4030	0	1.0700
562,084	122	1,134.1761	0	1.0700
549,487	686	2,010.0961	23	1.0700
549,495	624	1,361.0512	79	1.0700
549,509	401	3,280.6193	15	1.0700
549,517	1,468	5,046.0019	201	1.0700
561,550	56	433.5402	0	1.0700
549,525	203	1,081.4259	0	1.0700
562,181	162	610.9000	0	1.0700
509,752	104	335.2011	0	1.0700
549,541	186	1,094.6722	0	1.0700
598,801	117	1,170.0000	0	1.0700
549,568	262	1,391.4881	0	1.0700
549,576	8,540	4,231.8216	1,164	1.1523
562,149	37	349.5971	0	1.0000
549,584	1,203	2,560.0412	222	1.0700
549,592	1,582	2,204.1786	236	1.0700
549,606	252	1,481.5881	0	1.0700
549,614	102	415.4323	0	1.0700
562,157	99	467.8306	0	1.0700
549,657	143	984.6258	0	1.0700
529,877	71	437.6019	0	1.0700
562,190	106	525.2605	0	1.0700
549,681	290	903.9186	27	1.0700
598,828	145	528.5893	0	1.0700
549,703	335	1,940.7071	27	1.0700
549,711	370	2,057.7025	20	1.0700
562,254	172	1,720.0000	0	1.0700
549,240	29,838	6,323.0227	4,360	1.1523
549,754	358	895.8227	0	1.0700
561,509	65	348.2085	0	1.0700
549,771	4,876	6,145.4363	620	1.1523
561,517	139	444.2061	0	1.0700
509,621	529	2,144.3349	0	1.0700
549,797	287	978.0833	0	1.0700

549,801	531	1,041.1904	28	1.0700
562,068	214	1,047.5623	0	1.0700
549,827	375	1,071.5733	0	1.0700
549,843	1,335	2,852.7818	154	1.0700
549,851	262	1,775.1390	0	1.0700
549,860	356	1,748.0542	0	1.0700
549,878	295	1,304.8121	0	1.0700
529,885	105	448.7407	0	1.0700
549,932	173	418.6651	0	1.0700
562,271	134	525.9580	0	1.0700
562,211	190	1,900.0000	0	1.0700
549,975	199	451.7132	0	1.0700
598,844	216	750.4428	0	1.0700
598,852	153	837.3324	0	1.0700
562,289	87	870.0000	0	1.0700
549,991	309	738.1358	0	1.0700
550,001	168	551.4981	0	1.0700
550,027	783	1,471.7530	171	1.0700
550,035	342	299.9934	26	1.0700
550,043	149	592.3341	0	1.0700
550,060	292	1,212.9517	0	1.0700
562,165	197	436.3408	0	1.0700
598,861	249	1,597.1510	0	1.0700
537,241	108	579.7161	0	1.0700
550,116	325	342.1850	35	1.0700
537,527	40	257.3916	0	1.0000
545,902	286	2,860.0000	53	1.0700
550,124	326	833.9905	0	1.0700
561,576	92	503.6209	0	1.0700
537,519	298	2,579.7238	0	1.0700
550,159	253	972.5929	21	1.0700
550,167	1,558	2,067.5265	301	1.0700
537,187	86	474.9173	0	1.0700
550,183	380	1,452.1790	36	1.0700
537,144	85	333.8283	0	1.0700
550,205	360	3,600.0000	33	1.0700
550,221	463	2,135.8225	19	1.0700
550,230	1,425	1,034.8012	228	1.0700
550,248	345	556.8152	24	1.0700
550,264	517	3,468.1254	22	1.0700
537,420	172	396.8559	0	1.0700
537,136	47	395.4716	0	1.0000
561,673	104	1,040.0000	0	1.0700
550,329	527	3,878.1092	42	1.0700
563,978	97	141.2101	0	1.0700
550,337	136	1,360.0000	0	1.0700

550,345	334	426.6485	26	1.0700
561,649	143	576.5072	0	1.0700
550,353	748	1,779.9994	44	1.0700
550,361	1,989	3,913.5383	257	1.0700
537,071	199	469.3739	0	1.0700
537,322	38	319.2355	0	1.0000
537,381	155	596.3158	0	1.0700
550,418	650	2,478.4231	33	1.0700
550,426	334	2,337.2934	0	1.0700
550,434	534	1,628.2813	15	1.0700
550,396	198	414.7297	0	1.0700
550,442	2,581	2,634.7846	352	1.1523
529,893	78	780.0000	0	1.0700
550,451	444	4,440.0000	37	1.0700
561,568	87	870.0000	0	1.0700
537,365	61	393.7305	0	1.0700
537,543	142	198.2621	0	1.0700
550,094	11,055	3,891.8522	1,598	1.1523
550,485	151	1,039.7829	0	1.0700
550,515	1,161	2,817.1992	157	1.0700
550,523	193	1,930.0000	0	1.0700
550,531	463	4,630.0000	44	1.0700
550,540	1,225	2,469.1413	149	1.0700
550,558	589	1,270.9821	51	1.0700
550,574	399	835.7297	147	1.0700
550,582	307	837.2051	0	1.0700
550,604	121	316.9488	0	1.0700
537,535	81	290.4449	0	1.0700
550,621	1,441	3,520.3818	206	1.0700
550,647	7,474	8,000.5291	945	1.1523
550,655	507	1,180.6567	62	1.0700
550,663	1,699	1,997.0335	409	1.0700
550,671	3,809	10,753.1837	526	1.1523
529,915	63	228.1310	0	1.0700
550,680	354	2,448.2162	0	1.0700
537,195	67	489.7677	0	1.0700
550,698	304	931.0387	0	1.0700
550,701	308	3,080.0000	18	1.0700
550,728	1,712	3,190.5538	253	1.0700
529,923	120	241.3271	0	1.0700
550,761	104	1,036.9907	0	1.0700
537,209	286	529.8413	0	1.0700
550,809	1,599	3,539.0225	247	1.0700
550,817	1,009	3,431.6901	129	1.0700
598,895	343	581.3644	0	1.0700
550,833	203	1,132.2739	0	1.0700

550,850	6,700	4,360.1380	1,035	1.1523
537,063	53	470.3966	0	1.0700
530,018	74	559.7867	0	1.0700
560,171	39	213.7212	0	1.0000
529,966	167	839.0665	0	1.0700
550,906	483	1,469.3374	145	1.0700
510,068	194	654.5322	0	1.0700
550,922	909	2,104.2418	48	1.0700
550,949	197	1,020.9065	26	1.0700
550,957	893	2,321.0664	192	1.0700
550,965	475	1,194.9593	19	1.0700
550,981	282	745.0265	21	1.0700
551,015	360	1,271.4471	28	1.0700
560,219	183	339.2350	0	1.0700
551,023	251	1,231.1857	0	1.0700
560,243	113	520.9530	0	1.0700
551,040	310	891.4610	0	1.0700
551,597	128	382.2848	0	1.0700
561,690	35	279.6531	0	1.0000
536,628	92	474.1109	0	1.0700
536,881	309	705.0691	0	1.0700
536,369	70	341.1686	0	1.0700
551,104	170	1,077.5233	0	1.0700
551,121	156	392.0018	0	1.0700
551,139	408	482.2243	40	1.0700
529,982	196	621.1791	0	1.0700
536,903	50	232.9345	0	1.0000
551,155	261	1,072.1890	0	1.0700
551,163	202	485.5066	0	1.0700
551,180	367	1,962.1497	0	1.0700
536,946	87	413.0120	0	1.0700
551,201	1,355	958.1221	275	1.0700
560,405	144	456.2383	0	1.0700
536,601	151	932.8036	0	1.0700
536,342	97	752.4811	0	1.0700
551,261	221	801.5868	0	1.0700
536,806	160	530.6616	0	1.0700
536,954	80	346.3801	0	1.0700
536,555	130	494.2680	0	1.0700
560,391	28	280.0000	0	1.0000
536,750	118	328.2763	0	1.0700
598,950	101	258.4379	0	1.0700
560,197	58	322.8183	0	1.0700
551,333	456	1,340.4964	0	1.0700
536,831	89	451.3699	0	1.0700
551,341	286	1,094.8515	0	1.0700

551,350	725	1,268.4669	74	1.0700
536,822	115	569.8804	0	1.0700
536,466	289	507.6027	0	1.0700
551,384	669	986.5248	62	1.0700
551,392	275	885.5272	0	1.0700
536,415	42	350.2896	0	1.0000
536,539	74	624.5091	0	1.0700
551,414	282	628.1667	0	1.0700
536,563	233	831.3225	0	1.0700
560,278	234	228.3914	0	1.0700
551,473	274	1,580.7913	0	1.0700
536,644	141	518.8657	0	1.0700
536,474	102	275.3641	0	1.0700
536,725	109	369.1504	0	1.0700
551,520	303	893.4605	0	1.0700
536,962	212	625.1433	0	1.0700
560,201	100	852.1404	0	1.0700
551,554	359	843.4518	26	1.0700
551,562	654	1,391.9593	0	1.0700
551,571	110	457.7496	0	1.0700
598,887	74	316.7910	0	1.0700
536,911	64	519.0355	0	1.0700
551,619	325	800.0057	0	1.0700
551,627	343	1,060.2256	0	1.0700
536,792	90	293.2981	0	1.0700
551,635	266	1,157.8204	0	1.0700
536,547	108	395.5449	0	1.0700
551,643	423	1,045.4513	0	1.0700
536,423	38	225.3086	0	1.0000
551,660	1,318	2,520.8152	276	1.0700
551,678	655	1,020.7145	0	1.0700
536,865	232	434.0796	0	1.0700
536,849	456	428.3479	21	1.0700
551,716	1,284	3,052.6646	188	1.0700
598,909	71	506.4141	0	1.0700
551,741	232	981.4119	0	1.0700
536,776	159	297.5056	0	1.0700
551,759	294	408.5014	0	1.0700
530,034	328	759.3236	0	1.0700
550,787	22,902	3,467.9516	3,274	1.1523
551,775	173	812.7296	0	1.0700
536,784	126	378.8894	0	1.0700
551,791	876	2,083.7822	82	1.0700
551,830	316	956.3711	0	1.0700
536,920	224	728.4102	0	1.0700
551,856	846	1,446.9397	228	1.0700

536,598	240	1,024.0822	0	1.0700
536,512	197	622.2303	0	1.0700
551,899	308	974.5845	0	1.0700
536,679	78	429.6417	0	1.0700
536,695	91	655.7422	0	1.0700
563,951	58	558.9394	0	1.0700
551,937	113	537.6184	0	1.0700
536,890	119	662.4286	0	1.0700
536,504	48	259.9163	0	1.0000
536,741	156	753.6140	0	1.0700
551,953	6,856	3,633.7229	1,135	1.1523
551,961	542	1,595.4242	181	1.0700
551,970	3,074	2,058.0268	497	1.1523
551,988	308	685.0891	106	1.0700
536,482	62	362.8038	0	1.0700
536,873	66	392.6846	0	1.0700
563,251	129	354.9451	0	1.0700
563,366	74	324.3637	0	1.0700
552,054	5,154	2,128.5603	659	1.1523
560,448	186	1,222.7447	0	1.0700
552,097	222	1,582.9921	0	1.0700
552,101	675	2,625.7920	206	1.0700
552,127	52	447.8347	0	1.0700
552,135	211	691.0652	0	1.0700
552,143	387	884.5986	0	1.0700
563,722	76	760.0000	0	1.0700
552,208	408	2,198.6534	0	1.0700
563,650	164	444.1156	0	1.0700
552,224	115	832.1417	0	1.0700
552,241	805	3,910.9486	0	1.0700
560,529	129	448.1174	0	1.0700
563,765	171	1,097.3415	0	1.0700
552,275	244	971.2499	0	1.0700
552,283	810	1,297.6821	120	1.0700
552,291	145	512.9231	0	1.0700
563,307	210	425.5525	0	1.0700
563,625	77	303.8681	0	1.0700
560,481	160	1,226.6286	0	1.0700
552,321	369	1,935.7220	0	1.0700
598,992	91	910.0000	0	1.0700
562,904	134	947.0249	0	1.0700
552,453	111	516.0025	0	1.0700
552,461	1,742	3,138.9175	328	1.0700
552,470	510	1,262.1053	174	1.0700
563,145	153	708.9866	0	1.0700
552,496	2,448	3,050.6363	489	1.1523

562,963	82	420.6357	0	1.0700
552,534	2,012	5,798.4464	264	1.1523
530,042	73	371.4756	0	1.0700
563,986	637	656.5938	0	1.0700
599,280	118	859.8174	0	1.0700
552,585	772	1,399.1713	52	1.0700
562,955	91	192.4158	0	1.0700
560,634	97	299.2035	0	1.0700
563,030	148	455.8579	0	1.0700
563,544	128	295.4379	0	1.0700
563,587	162	383.2916	0	1.0700
552,666	1,828	3,860.8845	289	1.0700
562,866	126	551.7414	0	1.0700
563,234	171	575.2873	0	1.0700
599,255	89	507.5918	0	1.0700
552,704	2,725	3,159.4867	525	1.1523
552,712	135	770.1697	0	1.0700
552,721	370	487.8270	0	1.0700
549,631	732	2,408.0363	43	1.0700
559,016	94	146.3776	0	1.0700
552,747	291	1,419.6157	0	1.0700
552,763	320	662.4821	22	1.0700
563,455	175	1,174.3091	0	1.0700
552,798	224	1,009.5437	0	1.0700
552,801	1,417	3,147.7970	236	1.0700
552,828	3,964	2,141.8114	580	1.1523
560,553	53	250.1834	0	1.0700
552,852	75	357.1549	0	1.0700
552,861	122	737.9259	0	1.0700
552,895	360	955.5965	0	1.0700
563,374	114	1,087.0664	0	1.0700
552,917	500	2,692.2200	0	1.0700
552,925	238	1,471.6831	0	1.0700
563,196	63	266.6250	0	1.0700
552,933	393	448.5587	22	1.0700
552,941	163	538.4559	0	1.0700
552,976	210	1,076.5041	0	1.0700
552,992	744	2,113.5615	55	1.0700
560,626	85	850.0000	0	1.0700
553,018	531	365.1720	0	1.0700
560,511	73	432.6901	0	1.0700
553,034	278	1,278.4823	0	1.0700
599,115	321	740.9374	0	1.0700
599,263	141	286.0539	0	1.0700
553,069	7,275	844.2580	1,106	1.1523
553,077	471	1,506.8283	0	1.0700

553,085	153	710.9612	0	1.0700
560,669	135	701.7719	0	1.0700
599,026	156	909.2068	0	1.0700
599,042	453	632.2940	86	1.0700
553,123	367	2,082.2233	0	1.0700
553,131	7,043	1,999.5116	1,274	1.1523
553,140	562	1,813.5978	25	1.0700
553,166	730	2,489.5129	121	1.0700
553,174	295	341.7026	0	1.0700
553,182	324	1,124.0579	18	1.0700
563,170	59	372.7450	0	1.0700
553,204	346	2,322.2028	0	1.0700
552,046	34,641	6,221.5762	3,794	1.3663
563,153	73	612.3131	0	1.0700
553,239	775	1,858.2737	153	1.0700
551,601	265	1,324.7166	0	1.0700
599,123	360	739.9164	0	1.0700
553,255	251	1,635.4605	0	1.0700
553,263	272	744.4706	0	1.0700
553,271	6,464	2,956.1126	930	1.1523
553,280	139	709.6524	0	1.0700
553,298	301	1,722.5697	0	1.0700
563,447	83	638.6966	0	1.0700
553,310	162	654.6210	0	1.0700
553,328	159	1,524.3901	0	1.0700
563,927	30	300.0000	0	1.0000
599,000	60	402.1686	0	1.0700
553,361	272	891.7072	0	1.0700
599,034	101	317.0904	0	1.0700
560,430	174	461.9106	0	1.0700
599,271	265	603.7225	25	1.0700
553,409	393	640.3999	0	1.0700
553,417	940	1,573.4507	176	1.0700
563,897	213	473.2482	0	1.0700
553,433	302	665.1716	20	1.0700
553,441	1,769	8,332.6437	205	1.0700
553,450	1,456	2,499.5513	241	1.0700
566,136	394	270.6444	23	1.0700
553,506	110	584.0516	0	1.0700
566,080	114	454.5752	0	1.0700
553,514	241	324.6902	0	1.0700
566,098	161	697.1115	0	1.0700
553,549	906	4,597.5326	64	1.0700
553,557	380	140.0637	0	1.0700
553,425	11,163	2,461.7609	1,946	1.1523
553,573	193	891.7805	0	1.0700

553,581	419	672.2101	0	1.0700
553,620	265	665.5051	0	1.0700
566,641	169	331.6318	0	1.0700
553,654	5,023	2,931.0768	746	1.1523
566,276	68	680.0000	0	1.0700
553,662	239	385.0619	0	1.0700
553,671	4,961	7,131.2487	738	1.1523
553,689	1,324	3,851.1252	192	1.0700
566,179	164	569.7631	0	1.0700
566,331	31	299.2255	0	1.0000
553,727	113	418.1813	0	1.0700
553,735	768	888.1476	45	1.0700
553,743	422	1,027.5798	19	1.0700
553,751	391	873.7584	0	1.0700
566,144	198	759.4668	0	1.0700
553,778	27	149.5305	0	1.0000
553,786	5,278	2,874.0850	778	1.1523
553,794	1,314	1,809.2007	291	1.0700
553,816	998	1,376.2847	282	1.0700
553,824	1,132	1,109.1282	115	1.0700
553,832	141	312.8149	0	1.0700
553,841	378	393.6864	28	1.0700
553,859	112	411.8267	0	1.0700
553,867	127	426.3708	0	1.0700
553,891	362	629.0326	24	1.0700
553,913	1,122	3,197.6969	79	1.0700
553,921	97	372.2694	0	1.0700
553,930	130	1,012.9085	15	1.0700
553,948	601	1,217.0315	56	1.0700
553,956	277	1,762.6872	19	1.0700
566,292	221	1,424.7106	0	1.0700
599,174	62	620.0000	0	1.0700
553,981	1,142	2,065.6915	248	1.0700
553,999	248	1,547.9019	0	1.0700
554,006	267	2,670.0000	0	1.0700
599,166	132	893.1124	0	1.0700
554,022	136	466.2515	0	1.0700
554,031	195	255.8889	0	1.0700
599,131	134	465.8741	0	1.0700
554,057	209	919.3742	13	1.0700
554,073	613	1,124.2211	54	1.0700
566,209	98	711.0625	0	1.0700
599,182	175	158.9359	0	1.0700
554,081	208	774.8145	20	1.0700
554,090	233	800.3877	0	1.0700
566,373	76	167.9117	0	1.0700

554,111	1,582	2,782.1538	313	1.0700
554,120	570	2,461.1765	88	1.0700
566,365	250	272.5966	0	1.0700
554,138	1,126	1,889.2638	95	1.0700
554,154	345	1,385.7076	20	1.0700
554,189	192	1,920.0000	0	1.0700
554,201	203	1,202.5329	0	1.0700
554,251	188	327.1172	0	1.0700
554,260	383	1,383.9438	0	1.0700
554,278	438	2,044.9467	0	1.0700
554,294	3,313	2,049.3916	554	1.1523
554,316	231	265.5454	0	1.0700
566,101	80	391.6224	0	1.0700
554,341	430	1,187.0254	17	1.0700
554,359	539	213.6178	39	1.0700
566,161	113	744.9848	0	1.0700
554,383	413	1,102.1903	0	1.0700
554,391	108	393.3065	0	1.0700
554,405	133	813.6914	24	1.0700
554,413	256	1,694.8100	0	1.0700
554,421	162	1,195.4553	0	1.0700
566,250	128	428.6427	0	1.0700
566,071	110	855.2279	0	1.0700
554,448	44	440.0000	0	1.0000
554,456	787	3,849.2064	52	1.0700
554,464	998	2,117.0123	28	1.0700
554,472	154	337.1339	0	1.0700
541,842	215	436.7568	0	1.0700
555,797	803	1,603.4862	62	1.0700
555,801	946	1,491.8931	78	1.0700
578,088	124	551.0602	0	1.0700
555,835	769	1,565.8997	79	1.0700
541,923	198	1,044.2221	0	1.0700
555,894	298	1,346.1376	0	1.0700
530,085	72	408.5648	0	1.0700
555,941	517	5,170.0000	30	1.0700
553,531	326	1,671.2876	0	1.0700
542,172	231	482.6697	0	1.0700
542,024	203	851.6103	0	1.0700
578,495	170	666.9678	0	1.0700
556,041	689	3,138.8938	45	1.0700
556,068	462	1,225.9559	23	1.0700
556,076	869	1,497.9910	69	1.0700
530,123	101	664.0701	0	1.0700
556,106	897	2,529.1809	84	1.0700
578,517	53	382.8073	0	1.0700

566,683	164	553.3219	0	1.0700
578,525	113	654.0875	0	1.0700
578,240	130	1,300.0000	0	1.0700
556,181	1,039	6,219.6858	100	1.0700
541,796	167	669.8692	0	1.0700
556,203	489	2,410.3395	88	1.0700
542,083	91	314.6777	0	1.0700
556,254	5,368	4,303.9707	972	1.1523
542,091	63	630.0000	0	1.0700
556,301	1,419	3,690.3510	117	1.0700
556,319	415	1,485.6555	18	1.0700
556,335	730	1,967.8239	136	1.0700
556,343	123	391.9584	0	1.0700
556,378	762	2,112.7003	27	1.0700
556,386	593	4,585.0318	37	1.0700
556,394	2,241	2,847.7928	405	1.1523
541,869	70	420.6134	0	1.0700
541,753	237	1,147.8206	0	1.0700
556,432	1,450	4,412.5747	222	1.0700
541,826	109	370.4133	0	1.0700
555,771	22,415	8,085.1508	3,146	1.1523
541,851	119	421.0892	0	1.0700
556,467	1,452	4,871.6105	141	1.0700
578,177	87	481.9374	0	1.0700
556,505	203	874.9981	0	1.0700
541,931	117	441.8909	0	1.0700
578,070	130	360.4120	0	1.0700
556,629	509	1,507.4490	0	1.0700
578,410	47	283.0608	0	1.0000
556,637	1,149	3,890.0298	162	1.0700
578,461	58	180.3601	0	1.0700
542,059	45	403.7243	0	1.0000
542,148	72	720.0000	0	1.0700
556,718	1,017	2,397.2998	65	1.0700
556,726	128	696.6345	0	1.0700
556,734	426	1,574.2629	0	1.0700
541,745	132	405.6395	0	1.0700
556,751	1,155	5,128.9941	169	1.0700
578,223	72	394.7926	0	1.0700
578,533	216	709.2015	0	1.0700
556,815	318	1,743.6497	0	1.0700
556,831	4,962	3,154.1513	668	1.1523
541,915	206	437.5867	0	1.0700
541,958	208	318.4193	0	1.0700
578,061	68	507.0976	0	1.0700
556,912	766	1,663.9158	154	1.0700

556,921	617	2,659.6482	0	1.0700
556,955	1,638	5,561.2063	188	1.0700
551,686	161	526.5963	0	1.0700
541,788	280	1,765.9653	0	1.0700
556,084	153	1,530.0000	0	1.0700
557,005	739	1,959.3364	56	1.0700
557,013	508	1,432.4331	20	1.0700
557,021	239	2,390.0000	0	1.0700
578,436	102	564.5137	0	1.0700
557,099	399	1,713.0365	0	1.0700
557,111	245	2,450.0000	34	1.0700
557,129	329	1,633.3869	0	1.0700
557,137	1,406	3,570.4685	164	1.0700
557,153	11,130	4,566.1312	1,574	1.1523
557,161	327	1,118.2673	25	1.0700
557,200	1,701	3,453.4259	432	1.0700
553,522	86	260.4517	0	1.0700
541,885	338	748.4685	0	1.0700
578,321	109	474.0855	0	1.0700
557,366	826	2,721.7533	130	1.0700
557,374	255	511.1818	0	1.0700
557,382	563	1,785.0196	0	1.0700
557,455	907	1,210.6798	75	1.0700
566,055	303	873.9875	0	1.0700
557,463	411	1,344.7549	39	1.0700
578,312	110	676.8930	0	1.0700
557,528	1,674	7,978.4864	238	1.0700
557,536	606	2,580.9162	43	1.0700
557,544	662	525.8225	76	1.0700
557,587	4,143	2,896.2990	690	1.1523
540,463	53	182.2990	0	1.0700
566,705	90	326.2166	0	1.0700
542,156	226	423.7390	28	1.0700
546,372	223	616.1966	0	1.0700
557,641	517	264.5926	0	1.0700
557,650	646	4,911.7239	25	1.0700
578,568	127	464.7889	0	1.0700
557,668	828	1,426.3935	25	1.0700
557,676	6,199	3,531.7296	897	1.1523
539,945	284	599.3285	0	1.0700
557,684	917	1,872.8417	117	1.0700
540,251	129	412.6884	0	1.0700
540,668	247	1,802.1971	0	1.0700
539,821	416	730.7189	0	1.0700
557,722	410	971.4894	45	1.0700
557,731	543	673.1168	43	1.0700

557,749	208	1,360.2778	0	1.0700
557,773	239	404.9499	38	1.0700
557,781	2,363	903.8068	291	1.1523
540,307	204	369.9158	0	1.0700
557,803	566	1,318.0429	50	1.0700
557,838	2,784	2,680.6718	352	1.1523
578,541	225	537.1776	0	1.0700
557,862	1,277	3,439.2715	252	1.0700
557,871	303	925.8277	0	1.0700
557,897	214	865.2939	0	1.0700
540,633	316	977.5016	0	1.0700
540,200	88	385.7340	0	1.0700
557,943	107	367.5429	0	1.0700
557,951	678	1,930.5780	126	1.0700
540,064	116	390.3413	0	1.0700
540,617	160	799.1828	0	1.0700
558,010	90	606.8320	0	1.0700
558,028	652	944.0857	47	1.0700
539,716	234	1,291.1715	0	1.0700
558,044	1,192	1,700.6426	270	1.0700
558,052	393	1,637.0543	13	1.0700
530,140	196	1,227.4650	0	1.0700
546,399	113	988.2768	0	1.0700
558,061	714	3,040.1567	19	1.0700
558,079	60	294.1888	0	1.0700
540,340	334	525.6221	0	1.0700
558,095	163	604.0252	23	1.0700
558,109	3,755	1,278.2215	645	1.1523
558,117	203	504.4557	0	1.0700
558,125	897	2,584.8069	24	1.0700
542,296	209	637.0808	0	1.0700
540,102	106	312.7840	0	1.0700
540,269	295	399.7951	0	1.0700
558,176	311	2,091.0439	0	1.0700
539,783	323	687.9266	20	1.0700
558,184	330	1,477.6169	0	1.0700
540,293	136	556.7464	0	1.0700
553,565	46	460.0000	0	1.0000
558,231	260	830.9698	0	1.0700
540,412	225	438.3760	0	1.0700
530,131	220	982.6009	0	1.0700
558,249	7,099	2,540.6549	1,247	1.1523
558,257	1,090	1,178.9903	28	1.0700
558,265	201	814.1366	0	1.0700
540,421	109	332.2238	0	1.0700
558,290	253	707.5754	0	1.0700

558,303	908	2,616.3732	59	1.0700
558,311	303	334.0689	28	1.0700
540,692	104	732.9402	0	1.0700
539,937	232	722.3382	0	1.0700
558,346	585	1,184.9296	0	1.0700
558,362	2,710	5,782.2076	334	1.1523
540,676	172	451.6831	0	1.0700
558,389	3,597	2,003.6626	617	1.1523
540,056	139	509.1763	0	1.0700
558,401	390	689.0706	0	1.0700
558,435	1,986	767.0924	523	1.0700
578,614	90	241.3818	0	1.0700
578,592	121	241.2001	0	1.0700
539,929	43	430.0000	0	1.0000
540,528	142	599.6759	0	1.0700
558,486	653	1,565.9519	0	1.0700
558,494	357	1,185.3526	0	1.0700
566,691	61	398.2691	0	1.0700
540,706	87	401.4579	0	1.0700
558,559	331	705.9902	118	1.0700
558,567	486	771.3493	0	1.0700
558,583	590	476.0125	24	1.0700
558,591	268	625.1536	0	1.0700
530,182	462	947.4891	0	1.0700
558,605	462	933.6173	0	1.0700
558,630	887	2,045.3575	151	1.0700
540,137	41	410.0000	0	1.0000
558,851	1,825	1,038.8487	271	1.0700
558,966	1,869	984.1373	301	1.0700
557,846	695	991.6320	52	1.0700
559,130	948	707.2612	37	1.0700
540,561	657	470.7310	0	1.0700
578,606	172	341.0794	0	1.0700
558,001	1,288	678.9155	50	1.0700
540,641	237	274.2555	0	1.0700
553,590	209	475.0197	0	1.0700
558,141	1,451	643.8168	359	1.0700
554,791	169,858	13,767.1050	18,528	
558,371	4,955	1,837.3209	555	1.1523
558,427	2,523	2,397.5734	196	1.1523
539,741	550	623.1623	0	1.0700
558,460	953	911.3466	139	1.0700
566,756	662	476.2782	0	1.0700
558,656	672	4,447.9663	31	1.0700
530,239	86	621.6691	0	1.0700
558,672	830	413.2865	128	1.0700

566,764	64	592.8157	0	1.0700
566,471	128	923.0717	0	1.0700
566,489	70	261.6676	0	1.0700
558,699	177	239.2781	0	1.0700
558,711	251	1,043.7573	0	1.0700
566,632	72	336.7974	0	1.0700
530,328	183	924.5549	0	1.0700
558,745	569	453.5597	27	1.0700
558,770	415	710.9608	37	1.0700
558,788	290	813.1971	0	1.0700
558,796	420	214.6984	229	1.0700
558,800	50	267.0672	0	1.0000
578,665	145	802.2574	0	1.0700
558,834	746	501.6179	40	1.0700
558,869	1,746	988.0722	222	1.0700
566,390	68	680.0000	0	1.0700
530,221	111	710.9648	0	1.0700
566,730	61	468.3012	0	1.0700
558,877	552	1,839.7559	0	1.0700
558,885	4,262	1,454.1906	514	1.1523
558,915	1,198	3,621.4475	66	1.0700
558,931	252	1,107.8835	0	1.0700
558,940	1,138	1,126.3479	235	1.0700
558,974	204	1,362.5142	11	1.0700
558,982	136	1,056.5668	0	1.0700
558,991	140	427.3875	0	1.0700
559,008	3,090	1,230.1351	467	1.1523
538,183	96	687.7283	0	1.0700
578,771	129	376.5677	0	1.0700
559,024	138	271.5936	0	1.0700
559,032	132	621.3395	0	1.0700
559,041	589	2,305.5349	123	1.0700
559,059	1,021	551.4121	154	1.0700
559,067	1,405	2,910.5006	179	1.0700
559,075	3,503	3,978.8080	564	1.1523
559,083	372	735.2127	0	1.0700
559,091	228	2,280.0000	0	1.0700
559,105	223	2,111.1439	0	1.0700
559,121	168	440.7203	0	1.0700
559,148	798	936.0175	112	1.0700
559,164	2,587	1,023.2332	288	1.1523
559,172	730	3,675.1356	7	1.0700
566,420	212	600.6416	0	1.0700
566,462	119	1,061.5915	0	1.0700
566,446	252	372.4727	0	1.0700
559,202	1,141	8,464.0174	204	1.0700

559,211	2,114	963.2043	450	1.1523
559,237	555	2,263.3239	49	1.0700
559,245	345	390.5081	0	1.0700
566,543	188	369.9086	0	1.0700
559,253	124	448.7654	0	1.0700
559,261	623	5,250.4756	48	1.0700
559,270	487	984.5846	0	1.0700
559,288	284	633.2057	0	1.0700
559,300	7,080	2,278.3712	881	1.1523
559,318	528	1,269.6053	41	1.0700
559,326	208	1,301.3907	0	1.0700
566,781	76	760.0000	0	1.0700
559,334	768	2,292.3205	116	1.0700
530,336	262	1,391.5801	0	1.0700
559,351	2,628	5,713.4489	346	1.1523
559,369	288	687.0017	0	1.0700
559,377	423	1,842.0960	59	1.0700
530,247	132	622.6362	0	1.0700
559,393	461	1,727.5231	0	1.0700
567,086	293	293.3036	0	1.0700
559,423	268	461.3373	60	1.0700
559,431	528	525.1946	24	1.0700
530,271	97	596.7987	0	1.0700
566,748	66	587.2597	0	1.0700
553,603	37	321.3507	0	1.0000
578,797	114	1,119.6820	0	1.0700
578,983	250	440.0376	0	1.0700
559,482	106	1,060.0000	0	1.0700
559,491	3,233	716.9563	330	1.1523
559,504	878	650.2834	109	1.0700
559,521	4,956	1,811.6688	417	1.1523
546,411	354	798.7607	0	1.0700
566,594	98	845.6758	0	1.0700
559,555	489	1,323.5811	0	1.0700
559,563	559	3,868.4423	39	1.0700
559,571	470	2,592.5180	41	1.0700
559,580	4,133	1,028.0283	574	1.1523
578,924	64	525.3754	0	1.0700
559,601	812	542.8024	28	1.0700
566,497	54	540.0000	0	1.0700
559,628	1,364	2,357.4357	240	1.0700
566,969	455	950.4509	0	1.0700
530,280	237	1,284.5753	0	1.0700
578,827	153	1,530.0000	0	1.0700
559,661	2,247	856.6732	288	1.1523
559,679	3,176	886.9055	512	1.1523

559,695	1,363	3,985.8924	197	1.0700
559,709	419	633.3824	28	1.0700
541,095	135	120.4967	0	1.0700
559,725	2,247	2,143.9137	348	1.1523
559,733	344	762.1105	0	1.0700
559,741	62	620.0000	0	1.0700
559,750	592	1,122.6782	0	1.0700
559,768	125	429.3847	0	1.0700
540,927	15	150.0000	0	1.0000
559,776	1,279	2,711.7929	105	1.0700
530,379	139	1,390.0000	0	1.0700
559,792	665	772.4503	69	1.0700
559,806	316	1,811.1458	0	1.0700
559,814	1,439	421.2953	130	1.0700
559,822	2,839	605.2660	341	1.1523
541,001	32	284.1115	0	1.0000
559,849	229	1,206.8605	0	1.0700
559,857	743	780.7067	62	1.0700
540,803	43	430.0000	0	1.0000
541,141	61	224.2136	0	1.0700
579,017	92	187.0261	0	1.0700
566,811	61	175.2042	0	1.0700
541,150	751	771.3876	0	1.0700
559,903	647	586.8167	56	1.0700
530,361	49	445.4597	0	1.0000
559,911	469	150.1286	0	1.0700
559,920	164	1,371.5981	0	1.0700
579,033	182	512.5733	0	1.0700
567,001	323	738.4297	0	1.0700
559,946	62	380.0143	0	1.0700
559,954	273	604.7587	0	1.0700
559,962	187	1,870.0000	0	1.0700
553,611	509	776.6735	28	1.0700
579,009	233	1,331.3893	0	1.0700
579,084	83	582.0432	0	1.0700
559,997	2,210	1,363.0421	294	1.1523
560,006	319	1,067.7023	74	1.0700
560,014	1,518	1,780.4712	275	1.0700
566,837	154	1,101.0716	0	1.0700
541,192	181	489.4457	0	1.0700
560,057	1,326	1,806.5613	135	1.0700
566,993	97	970.0000	0	1.0700
566,861	126	333.6126	0	1.0700
560,081	250	861.6635	0	1.0700
579,131	418	711.1429	22	1.0700
560,111	207	2,064.2282	0	1.0700

560,120	1,767	1,065.0303	338	1.0700
566,942	232	543.6903	24	1.0700
559,717	13,969	3,067.3062	1,931	1.1523
560,146	67	666.1931	0	1.0700
546,488	136	643.3327	0	1.0700
566,845	211	288.3827	0	1.0700
506,664	267	2,375.4402	0	1.0700
540,722	268	377.7098	0	1.0700
560,162	2,477	3,483.2838	335	1.1523
541,176	408	578.8707	0	1.0700
579,343	63	262.3736	0	1.0700
560,189	272	2,078.4404	0	1.0700
566,802	156	669.5510	0	1.0700
546,526	304	1,417.1257	0	1.0700
579,246	94	440.0191	0	1.0700
546,534	198	366.9367	0	1.0700
546,551	229	440.0147	0	1.0700
560,227	231	785.7499	0	1.0700
560,235	281	305.9151	38	1.0700
579,289	45	138.0054	0	1.0000
560,251	1,155	1,258.6226	201	1.0700
566,799	275	268.1767	0	1.0700
560,260	2,491	3,194.2493	436	1.1523
541,061	194	395.1297	0	1.0700
560,723	200	1,716.7645	0	1.0700
560,740	910	3,199.2238	181	1.0700
560,758	4,123	11,651.4221	518	1.1523
541,605	251	981.6688	0	1.0700
541,401	133	1,017.1791	0	1.0700
560,782	277	1,060.6730	0	1.0700
579,459	321	942.5069	0	1.0700
560,804	359	1,186.3375	0	1.0700
560,812	1,160	4,221.6565	133	1.0700
560,839	384	850.2533	0	1.0700
560,855	343	1,451.4744	26	1.0700
560,863	960	3,554.6001	82	1.0700
541,290	251	2,276.3095	0	1.0700
560,898	431	3,611.7892	33	1.0700
560,901	1,869	5,524.1892	143	1.0700
560,910	770	6,474.1124	23	1.0700
560,928	1,599	4,860.3149	266	1.0700
541,559	197	1,146.1198	0	1.0700
541,494	260	1,345.3046	0	1.0700
560,952	904	2,382.1738	87	1.0700
503,916	567	3,088.2245	42	1.0700
560,979	207	1,544.0850	0	1.0700

561,002	468	4,680.0000	27	1.0700
561,011	397	3,880.2504	0	1.0700
541,702	412	843.2016	42	1.0700
541,532	251	1,488.6681	0	1.0700
541,443	129	1,290.0000	0	1.0700
566,888	50	500.0000	0	1.0000
541,681	158	1,439.7922	0	1.0700
561,134	5,410	6,243.7317	793	1.1523
541,486	131	1,034.5656	0	1.0700
561,151	1,564	5,063.2064	224	1.0700
561,169	712	5,493.9741	48	1.0700
579,467	98	798.0210	0	1.0700
561,185	1,265	3,737.8609	176	1.0700
561,193	260	2,360.2506	0	1.0700
561,207	1,128	5,398.7767	168	1.0700
561,215	7,684	4,777.6420	1,068	1.1523
561,223	479	710.9278	25	1.0700
561,231	205	957.9425	0	1.0700
561,258	445	1,353.5879	45	1.0700
557,081	334	513.6151	0	1.0700
560,715	12,609	4,084.7807	1,781	1.1523
541,621	458	1,989.3248	18	1.0700
561,291	236	965.6850	0	1.0700
561,304	377	3,770.0000	0	1.0700
541,435	131	606.1766	0	1.0700
579,491	166	483.2125	0	1.0700
541,362	255	1,387.7121	0	1.0700
541,664	401	441.9291	48	1.0700
541,460	148	1,055.5361	0	1.0700
554,499	13,190	5,585.6115	1,718	1.1523
554,502	1,236	4,133.8566	196	1.0700
554,511	963	637.2930	115	1.0700
554,529	5,536	2,576.1620	740	1.1523
554,545	1,559	2,788.3850	193	1.0700
554,553	2,145	3,179.4360	237	1.1523
554,481	32,355	9,635.3569	3,928	1.3663
538,795	549	2,185.6773	26	1.0700
554,596	271	1,412.7643	0	1.0700
554,600	1,454	3,257.8345	167	1.0700
554,618	722	2,663.7411	51	1.0700
554,626	719	4,575.9785	38	1.0700
554,634	2,147	3,069.3991	235	1.1523
554,642	13,224	5,179.3508	1,601	1.1523
554,651	337	1,762.5526	34	1.0700
538,906	272	1,948.3926	0	1.0700
554,677	396	2,787.3383	0	1.0700

554,693	349	938.6739	0	1.0700
554,707	488	4,367.3012	41	1.0700
539,554	239	1,264.8327	0	1.0700
538,922	244	1,043.4025	18	1.0700
539,473	121	1,210.0000	0	1.0700
554,740	1,953	1,925.6428	255	1.0700
538,817	197	636.4248	0	1.0700
538,868	223	1,068.9556	0	1.0700
577,979	155	697.5078	0	1.0700
539,538	117	1,170.0000	0	1.0700
554,812	1,924	2,343.7378	254	1.0700
539,112	469	4,690.0000	18	1.0700
555,631	2,962	11,323.3006	366	1.1523
554,855	383	1,549.4363	24	1.0700
539,023	403	2,169.9055	20	1.0700
554,880	924	4,118.0885	59	1.0700
539,619	135	611.0929	0	1.0700
539,481	458	430.1148	0	1.0700
539,279	2,215	456.4581	262	1.1523
578,002	153	451.8855	0	1.0700
539,376	121	492.3602	0	1.0700
539,074	211	1,019.1599	0	1.0700
539,431	332	633.3317	0	1.0700
554,979	1,094	869.6842	60	1.0700
538,001	333	808.1262	0	1.0700
554,995	942	1,981.7269	144	1.0700
555,029	2,023	9,569.0363	293	1.1523
506,486	236	2,360.0000	0	1.0700
555,045	604	766.1148	54	1.0700
500,101	219	1,260.9347	0	1.0700
537,870	538	208.3016	26	1.0700
538,019	296	707.2323	0	1.0700
506,621	157	1,282.6716	0	1.0700
537,918	1,989	627.5609	255	1.0700
538,116	384	1,287.3890	0	1.0700
500,127	151	1,510.0000	0	1.0700
538,159	616	875.0225	0	1.0700
555,169	445	562.6542	33	1.0700
551,651	252	787.9018	0	1.0700
555,185	1,960	2,378.9331	190	1.0700
578,011	115	816.0304	0	1.0700
555,207	583	2,862.4201	44	1.0700
555,215	2,664	5,077.3180	240	1.1523
537,926	958	518.0476	0	1.0700
554,961	49,326	5,908.2608	5,451	1.3663
555,258	713	703.3691	55	1.0700

555,304	408	916.3205	20	1.0700
578,045	322	2,271.5630	0	1.0700
555,347	790	655.1456	171	1.0700
555,363	1,027	2,340.7972	107	1.0700
537,934	324	389.6547	0	1.0700
555,380	7,990	5,227.1503	1,036	1.1523
555,398	4,144	1,353.3128	437	1.1523
506,494	334	2,510.7931	0	1.0700
555,428	17,079	5,040.6527	2,084	1.1523
537,969	837	441.7776	0	1.0700
555,444	461	3,580.3520	0	1.0700
555,452	644	1,571.2681	103	1.0700
556,947	521	710.7916	0	1.0700
555,479	445	3,199.7329	56	1.0700
555,525	579	4,870.8335	0	1.0700
555,533	1,270	1,934.1584	0	1.0700
538,027	178	644.9919	0	1.0700
555,550	621	3,161.1521	0	1.0700
555,584	597	2,924.0171	19	1.0700
555,592	548	1,261.8352	20	1.0700
555,614	643	1,322.3995	23	1.0700
555,622	559	3,653.3769	30	1.0700
537,845	124	455.5767	0	1.0700
555,657	3,728	9,854.8252	541	1.1523
555,681	574	3,780.9913	40	1.0700
555,690	357	2,364.5940	47	1.0700
555,703	557	235.1694	26	1.0700
555,711	499	2,477.1492	0	1.0700
555,738	640	702.7943	18	1.0700
566,675	184	765.7591	0	1.0700
578,029	358	1,335.7718	0	1.0700
555,762	2,400	5,300.5521	394	1.1523
560,294	2,727	5,958.9466	354	1.1523
560,308	392	614.9830	0	1.0700
560,316	1,521	309.9879	166	1.0700
560,324	900	540.7146	37	1.0700
560,332	297	403.6610	0	1.0700
560,341	314	1,881.5868	0	1.0700
538,591	1,365	508.9458	48	1.0700
560,359	4,889	2,138.7199	445	1.1523
560,367	5,520	3,686.7500	746	1.1523
560,375	304	470.4539	0	1.0700
560,383	13,816	1,426.0187	1,723	1.1523
560,413	476	4,438.9990	0	1.0700
511,587	358	833.3490	0	1.0700
560,421	456	572.1479	0	1.0700

560,456	906	3,522.8870	142	1.0700
560,464	811	1,219.7729	84	1.0700
560,472	6,885	8,133.4651	1,012	1.1523
538,337	708	2,535.6280	37	1.0700
560,499	4,844	2,331.2392	642	1.1523
560,502	590	228.9939	26	1.0700
560,537	3,082	2,673.3532	338	1.1523
560,545	1,287	1,384.7539	223	1.0700
560,561	209	2,090.0000	0	1.0700
560,570	2,565	1,697.7631	276	1.1523
560,588	1,774	1,904.8540	185	1.0700
560,596	71	710.0000	0	1.0700
560,600	3,065	1,202.7332	240	1.1523
560,618	353	3,530.0000	14	1.0700
560,286	23,678	2,291.6665	3,434	1.1523
560,642	838	649.6273	23	1.0700
560,651	451	3,352.3377	0	1.0700
538,434	1,649	1,158.7748	90	1.0700
538,396	298	506.5524	20	1.0700
560,677	294	2,940.0000	0	1.0700
538,663	183	1,012.9733	0	1.0700
579,360	216	118.6966	0	1.0700
560,685	1,135	1,435.7133	131	1.0700
560,707	386	312.6116	0	1.0700
562,343	402	553.5474	23	1.0700
562,351	3,782	977.3206	625	1.1523
544,647	307	636.2612	0	1.0700
562,394	5,347	3,876.5541	777	1.1523
562,335	49,739	11,769.5631	6,613	1.3663
562,408	659	574.5137	61	1.0700
545,783	447	882.0756	23	1.0700
545,856	569	556.7934	42	1.0700
562,432	1,196	1,517.5266	226	1.0700
562,441	1,811	1,105.3438	230	1.0700
530,417	102	1,020.0000	0	1.0700
545,899	392	536.1737	0	1.0700
562,483	502	1,769.7087	42	1.0700
545,929	393	726.9438	20	1.0700
562,505	786	740.5410	28	1.0700
562,513	273	1,986.0641	0	1.0700
562,521	815	1,423.6339	83	1.0700
562,530	1,369	1,595.5690	218	1.0700
544,680	345	465.0659	37	1.0700
530,395	187	536.2354	0	1.0700
562,556	392	3,920.0000	0	1.0700
562,564	5,166	3,656.3850	543	1.1523

562,572	638	1,136.8911	28	1.0700
562,581	3,777	1,332.6791	389	1.1523
546,453	224	178.3596	0	1.0700
562,611	3,473	3,141.9050	426	1.1523
546,330	257	1,365.6949	0	1.0700
562,645	498	2,676.0766	0	1.0700
544,701	225	288.1970	0	1.0700
562,661	592	1,282.9914	61	1.0700
545,708	301	1,957.5304	24	1.0700
546,496	940	947.8513	90	1.0700
562,700	466	502.6533	20	1.0700
562,718	855	1,302.9865	87	1.0700
545,678	691	855.1544	187	1.0700
545,791	192	825.0534	0	1.0700
562,751	2,159	2,586.0135	268	1.1523
562,777	11,179	2,471.7205	1,368	1.1523
566,900	487	1,786.9933	0	1.0700
562,793	650	1,271.3463	55	1.0700
546,348	263	1,175.8121	0	1.0700
562,823	1,282	3,677.2350	72	1.0700
545,538	202	342.4009	0	1.0700
562,858	5,614	4,746.6991	647	1.1523
555,193	522	1,048.5609	20	1.0700
562,874	401	1,411.7233	16	1.0700
562,882	15,611	2,623.3601	1,726	1.1523
562,891	489	1,435.4353	18	1.0700
562,912	1,951	1,981.1960	297	1.0700
562,921	1,130	3,140.2717	179	1.0700
562,939	343	738.1876	0	1.0700
562,947	920	407.2679	64	1.0700
562,980	236	1,272.9427	0	1.0700
562,998	531	4,534.0232	0	1.0700
563,005	249	2,008.0688	0	1.0700
563,013	1,311	4,610.5676	206	1.0700
563,021	554	559.2552	20	1.0700
563,048	169	1,580.1620	0	1.0700
563,056	806	1,068.1954	35	1.0700
563,064	276	2,760.0000	24	1.0700
563,072	554	1,257.4396	20	1.0700
563,081	610	2,788.2700	35	1.0700
562,971	48,710	2,925.2947	6,367	1.3663
563,099	19,835	1,712.7709	2,661	1.1523
563,102	17,839	6,562.3367	2,355	1.1523
563,111	238	2,380.0000	0	1.0700
563,129	14,730	5,378.6225	1,783	1.1523
563,137	1,062	2,086.2083	121	1.0700

563,315	120	1,200.0000	0	1.0700
563,161	418	3,033.0747	0	1.0700
563,188	246	1,103.5406	0	1.0700
546,518	114	1,140.0000	0	1.0700
563,200	810	2,189.3966	50	1.0700
563,218	568	2,305.1182	55	1.0700
563,226	150	1,278.9712	0	1.0700
563,242	453	1,339.4263	0	1.0700
546,160	204	669.0937	19	1.0700
563,269	339	831.7698	0	1.0700
563,277	645	531.3624	0	1.0700
563,285	1,099	2,058.3722	177	1.0700
546,062	135	384.4521	0	1.0700
563,293	201	509.2699	0	1.0700
546,071	399	386.4123	22	1.0700
563,323	1,148	3,162.3103	192	1.0700
563,331	268	1,356.9702	0	1.0700
563,340	1,502	1,666.4065	117	1.0700
563,358	858	1,965.7144	217	1.0700
563,382	1,176	1,186.1357	261	1.0700
563,404	2,827	976.9616	288	1.1523
563,412	299	1,781.3341	0	1.0700
563,439	582	1,883.3022	153	1.0700
563,463	285	1,497.6819	0	1.0700
563,471	158	385.9733	0	1.0700
563,480	186	511.4581	0	1.0700
563,498	380	3,033.5192	0	1.0700
563,501	1,062	1,956.7611	34	1.0700
564,575	1,243	1,524.3442	98	1.0700
564,591	2,514	862.2529	184	1.1523
564,613	438	564.0046	19	1.0700
564,621	1,312	1,468.0855	257	1.0700
546,755	76	216.1950	0	1.0700
564,648	447	778.7228	27	1.0700
564,656	2,159	3,358.5767	284	1.1523
546,780	280	552.0049	0	1.0700
564,672	324	548.0376	0	1.0700
546,852	217	456.3721	0	1.0700
564,699	152	317.0039	0	1.0700
542,423	287	371.7707	0	1.0700
564,711	1,416	706.0748	150	1.0700
564,729	364	1,236.6539	0	1.0700
564,737	121	268.6134	0	1.0700
564,745	550	601.9821	28	1.0700
564,753	381	312.2281	25	1.0700
553,646	280	331.7830	0	1.0700

564,770	270	996.0804	0	1.0700
564,818	422	428.0909	23	1.0700
564,834	279	751.6428	0	1.0700
564,842	249	1,200.9377	0	1.0700
564,851	917	509.8623	234	1.0700
546,763	102	260.6455	0	1.0700
564,877	1,743	1,880.1536	310	1.0700
564,893	652	738.1358	28	1.0700
564,923	642	1,001.7429	41	1.0700
564,931	160	308.3865	0	1.0700
564,940	483	781.8691	18	1.0700
564,958	291	342.2795	16	1.0700
564,966	205	704.0768	0	1.0700
546,810	165	384.9202	0	1.0700
505,528	334	634.5792	0	1.0700
546,771	153	577.7602	0	1.0700
565,016	365	508.0785	0	1.0700
565,024	476	894.6748	47	1.0700
565,032	537	585.6288	0	1.0700
565,059	450	789.5390	25	1.0700
565,067	900	1,030.8816	77	1.0700
565,075	341	979.9896	20	1.0700
565,083	1,424	1,106.1479	104	1.0700
565,091	283	345.0115	0	1.0700
565,105	129	489.6060	0	1.0700
565,113	419	301.3523	0	1.0700
565,121	1,530	3,224.4144	193	1.0700
565,148	563	794.8288	25	1.0700
565,156	577	830.3541	25	1.0700
565,164	3,507	1,563.4560	598	1.1523
565,172	435	572.1686	47	1.0700
564,567	24,106	1,798.7206	3,462	1.1523
546,691	188	447.2790	0	1.0700
565,211	545	2,271.8654	28	1.0700
565,229	8,710	1,189.3311	1,486	1.1523
565,237	358	335.3264	15	1.0700
565,245	722	331.8506	43	1.0700
542,491	166	141.3967	0	1.0700
565,253	782	2,011.8970	19	1.0700
542,521	150	82.7841	0	1.0700
530,506	205	197.9042	0	1.0700
565,296	218	283.3215	0	1.0700
565,300	575	765.0474	55	1.0700
565,318	1,737	3,725.6891	282	1.0700
565,342	406	723.2250	0	1.0700
542,440	82	326.6436	0	1.0700

542,539	208	281.4051	0	1.0700
565,393	435	842.1442	147	1.0700
565,415	655	1,524.3204	43	1.0700
565,431	1,381	1,832.8414	214	1.0700
565,458	601	808.4661	26	1.0700
565,474	282	561.6020	0	1.0700
565,482	334	529.6917	0	1.0700
565,491	573	1,114.0748	27	1.0700
565,521	473	509.5413	25	1.0700
565,547	113	329.5844	0	1.0700
565,555	12,995	1,667.4045	2,355	1.1523
546,721	208	398.7414	0	1.0700
565,598	284	616.1259	15	1.0700
565,601	278	693.9243	0	1.0700
565,610	764	3,011.2207	25	1.0700
546,828	46	259.4013	0	1.0000
565,679	1,070	844.1069	253	1.0700
565,695	784	371.2537	79	1.0700
565,709	8,861	5,389.6148	1,253	1.1523
565,717	2,916	1,353.6434	442	1.1523
565,741	612	793.2561	24	1.0700
542,407	384	304.1249	0	1.0700
565,768	2,022	2,185.8243	316	1.1523
565,776	866	1,404.9549	165	1.0700
565,792	543	1,561.4272	0	1.0700
565,806	243	396.7554	0	1.0700
565,814	2,868	7,494.9168	277	1.1523
565,831	876	546.8508	28	1.0700
565,849	1,581	4,024.4107	196	1.0700
565,857	490	295.9224	28	1.0700
565,865	297	521.0717	20	1.0700
565,873	164	564.2571	0	1.0700
565,881	429	762.2054	28	1.0700
565,890	515	1,073.9774	26	1.0700
565,903	303	241.0807	0	1.0700
565,911	310	701.3049	14	1.0700
542,482	167	420.1199	0	1.0700
565,938	257	482.4745	0	1.0700
565,946	539	233.1463	134	1.0700
565,954	380	356.4924	0	1.0700
565,962	1,541	1,308.4206	54	1.0700
565,997	431	2,096.2418	75	1.0700
566,004	516	2,234.6972	23	1.0700
566,012	268	963.3040	0	1.0700
566,021	970	3,634.1434	37	1.0700
542,547	293	429.1363	0	1.0700

546,895	85	284.4765	0	1.0700
566,063	316	938.0549	0	1.0700
542,571	1,092	682.2074	101	1.0700
530,581	296	1,265.7330	0	1.0700
542,628	1,312	273.8239	322	1.0700
566,128	201	1,074.4231	0	1.0700
546,861	1,425	484.4725	56	1.0700
566,152	660	1,528.0018	34	1.0700
566,187	575	1,856.4208	23	1.0700
566,195	395	1,025.8562	0	1.0700
566,217	616	1,341.5199	23	1.0700
566,233	547	526.2300	25	1.0700
566,241	552	2,127.5967	0	1.0700
546,429	127	367.9888	0	1.0700
546,011	876	982.5303	57	1.0700
566,284	586	1,671.1246	31	1.0700
530,557	134	435.2858	0	1.0700
566,306	693	2,520.9178	150	1.0700
566,314	2,360	3,944.8268	319	1.1523
566,322	1,488	1,373.2362	235	1.0700
566,349	945	3,471.1239	25	1.0700
566,357	746	2,587.2753	72	1.0700
530,590	525	568.9330	0	1.0700
566,381	348	1,033.6045	0	1.0700
566,403	507	1,872.4088	105	1.0700
566,411	154	565.0549	0	1.0700
546,879	438	602.8880	0	1.0700
565,971	18,407	2,413.9309	3,078	1.1523
566,438	1,424	3,664.3462	222	1.0700
566,454	994	2,915.9287	190	1.0700
566,501	389	2,821.4297	0	1.0700
542,636	120	611.6500	0	1.0700
566,519	542	2,204.8252	36	1.0700
542,580	424	528.9815	0	1.0700
566,527	378	1,244.3312	0	1.0700
542,555	126	225.0599	0	1.0700
566,535	441	612.6411	131	1.0700
566,551	2,251	5,338.1339	224	1.1523
566,560	643	1,849.5121	43	1.0700
566,578	353	1,474.4844	0	1.0700
566,586	287	1,159.1718	0	1.0700
566,608	144	896.5597	0	1.0700
566,616	6,386	6,016.3933	910	1.1523
566,624	4,784	4,655.6417	595	1.1523
566,659	253	1,234.1812	0	1.0700
566,667	584	1,252.1511	61	1.0700

566,713	526	840.4710	27	1.0700
566,721	424	775.1118	0	1.0700
543,128	910	1,423.4768	65	1.0700
566,829	286	736.7685	0	1.0700
566,853	674	2,318.4413	47	1.0700
546,178	80	347.0976	0	1.0700
566,870	335	1,641.2747	0	1.0700
566,896	413	468.1436	23	1.0700
566,918	244	958.4802	0	1.0700
566,926	183	473.4125	25	1.0700
566,934	1,815	5,267.9345	201	1.0700
546,887	246	557.0831	0	1.0700
566,951	492	1,430.9616	0	1.0700
530,603	84	606.5702	0	1.0700
566,977	337	1,275.4056	0	1.0700
566,985	19,271	4,267.6598	2,762	1.1523
530,565	88	228.3229	0	1.0700
543,012	201	1,120.0910	0	1.0700
567,019	400	1,475.8902	0	1.0700
567,043	1,475	2,822.8678	199	1.0700
567,051	216	1,081.5784	0	1.0700
567,060	1,303	612.9197	166	1.0700
567,078	240	1,230.2321	0	1.0700
567,108	80	800.0000	0	1.0700
567,141	703	1,716.2345	0	1.0700
567,167	453	1,846.0161	124	1.0700
567,175	2,284	3,985.8725	248	1.1523
567,191	119	1,190.0000	0	1.0700
567,221	205	638.3604	0	1.0700
567,248	210	853.4665	0	1.0700
567,256	24,485	4,069.6694	2,865	1.1523
567,264	3,700	1,680.1123	254	1.1523
567,272	711	267.7163	76	1.0700
567,281	618	880.0603	21	1.0700
567,299	227	1,908.8883	0	1.0700
567,302	481	1,249.1763	0	1.0700
567,311	4,705	1,436.3078	476	1.1523
567,027	67,002	8,694.1300	7,663	1.3663
567,329	466	2,623.9624	0	1.0700
567,337	2,183	746.4964	352	1.1523
567,345	446	262.8713	0	1.0700
567,353	240	707.8328	0	1.0700
567,361	235	697.8684	0	1.0700
546,437	103	513.1316	0	1.0700
567,426	481	975.4788	0	1.0700
567,451	17,112	3,251.1931	1,899	1.1523

567,469	391	751.4256	18	1.0700
567,477	1,898	852.2765	244	1.0700
567,485	872	1,114.6436	22	1.0700
567,507	7,979	3,384.7455	731	1.1523
567,515	8,335	1,540.4446	943	1.1523
567,523	1,176	750.9526	48	1.0700
567,531	1,246	299.7960	313	1.0700
567,558	2,042	1,111.0056	272	1.1523
567,566	1,294	4,255.9897	49	1.0700
567,582	865	773.5336	25	1.0700
567,604	336	287.2849	0	1.0700
567,612	865	1,114.7866	136	1.0700
567,621	3,146	2,430.1862	315	1.1523
567,639	12,955	4,660.8030	1,354	1.1523
567,647	612	302.5780	26	1.0700
567,655	539	496.6681	17	1.0700
546,909	129	964.0624	0	1.0700
567,698	317	1,148.5525	0	1.0700
567,701	239	319.0649	0	1.0700
567,710	1,046	1,010.5476	45	1.0700
567,728	174	1,740.0000	0	1.0700
567,752	2,142	143.4180	275	1.1523
567,761	761	707.7587	21	1.0700
567,779	4,773	4,236.8426	628	1.1523
567,787	2,657	373.6072	317	1.1523
567,809	790	878.6697	24	1.0700
567,833	369	213.2435	0	1.0700
567,841	1,015	1,234.9083	0	1.0700
567,442	49,959	2,378.3114	6,376	1.3663
567,850	899	177.4285	25	1.0700
567,868	1,127	925.5206	74	1.0700
567,876	506	987.6582	223	1.0700
567,884	168	573.0721	0	1.0700
567,931	578	357.2025	14	1.0700
567,957	223	282.0988	0	1.0700
567,973	372	1,176.7423	0	1.0700
568,007	2,501	1,689.9142	380	1.1523
568,015	4,423	1,287.2461	511	1.1523
568,023	1,028	1,534.6405	28	1.0700
568,058	1,798	2,802.0944	242	1.0700
568,091	512	1,106.4601	22	1.0700
568,104	813	2,368.1996	67	1.0700
568,147	910	5,116.9465	74	1.0700
568,155	2,241	2,556.8347	242	1.1523
530,620	403	204.6333	0	1.0700
546,186	188	159.3027	0	1.0700

568,201	1,399	2,797.5936	71	1.0700
546,925	466	1,094.5280	0	1.0700
568,287	152	360.1137	0	1.0700
568,295	723	1,132.1045	20	1.0700
568,309	921	1,186.2855	144	1.0700
553,697	3,288	666.0769	369	1.1523
554,804	93,248	9,396.9858	11,588	1.3663
568,350	2,232	810.7465	459	1.1523
555,223	847	1,713.2449	53	1.0700
568,384	246	674.1837	0	1.0700
561,398	322	2,398.4183	0	1.0700
561,401	106	1,060.0000	0	1.0700
561,410	651	2,096.4216	34	1.0700
561,428	212	392.8763	0	1.0700
561,444	1,330	2,671.6472	84	1.0700
561,479	4,427	4,505.3952	531	1.1523
561,380	37,158	6,609.6325	5,117	1.3663
561,495	5,190	7,496.7084	716	1.1523
561,533	1,739	6,059.6144	266	1.0700
561,541	657	1,582.7175	74	1.0700
544,337	414	1,767.2779	0	1.0700
561,584	515	1,877.2652	48	1.0700
561,592	737	1,037.6467	74	1.0700
561,606	689	603.4248	182	1.0700
561,614	245	1,518.3320	0	1.0700
561,622	168	298.9499	0	1.0700
561,665	842	2,211.4345	127	1.0700
561,681	4,010	1,046.7642	518	1.1523
546,232	150	565.8903	0	1.0700
561,720	794	1,575.6307	181	1.0700
561,738	149	775.4523	0	1.0700
561,746	612	1,252.5422	43	1.0700
546,259	232	611.3213	0	1.0700
514,161	94	455.9415	0	1.0700
561,827	335	2,654.8792	0	1.0700
561,835	6,501	1,548.1402	1,065	1.1523
561,851	292	1,016.8344	25	1.0700
561,860	11,844	1,944.1697	1,586	1.1523
561,878	799	377.1990	49	1.0700
561,886	309	566.2050	96	1.0700
561,894	559	423.6294	32	1.0700
514,276	391	791.5051	0	1.0700
561,959	392	443.7971	87	1.0700
561,983	739	1,258.6751	37	1.0700
561,991	442	1,365.9859	61	1.0700
530,387	192	882.2021	0	1.0700

562,017	2,109	17,022.9258	59	1.1523
562,025	1,495	1,154.7942	186	1.0700
513,890	166	504.3118	0	1.0700
562,050	696	577.3572	95	1.0700
546,275	129	612.5804	0	1.0700
562,076	697	564.1948	39	1.0700
562,092	4,048	2,158.0330	483	1.1523
562,106	977	2,128.8335	42	1.0700
562,114	339	1,263.7223	0	1.0700
546,283	237	344.7666	0	1.0700
562,131	653	1,805.2455	57	1.0700
553,638	226	457.9893	0	1.0700
546,267	281	2,470.6130	0	1.0700
562,173	181	718.4894	0	1.0700
562,203	189	1,005.2573	0	1.0700
562,220	675	1,308.9376	41	1.0700
562,238	109	468.9963	0	1.0700
562,246	706	1,007.0397	82	1.0700
562,262	2,813	4,077.8334	395	1.1523
562,297	1,926	2,723.6900	158	1.0700
514,195	131	543.2928	0	1.0700
563,528	338	2,453.9865	62	1.0700
563,536	327	2,426.0281	0	1.0700
530,425	183	243.1342	0	1.0700
563,552	3,133	1,257.6873	329	1.1523
563,561	574	596.7209	0	1.0700
563,579	856	1,448.8168	0	1.0700
563,510	45,510	3,138.2287	5,323	1.3663
563,595	1,393	1,471.5121	191	1.0700
563,609	1,103	742.3890	227	1.0700
563,617	212	357.8740	0	1.0700
546,585	489	330.6532	0	1.0700
563,633	888	2,201.0469	132	1.0700
563,641	1,036	874.9466	113	1.0700
563,668	947	5,582.5657	52	1.0700
563,676	263	173.3071	0	1.0700
563,684	221	229.9204	0	1.0700
563,692	1,751	1,313.3416	197	1.0700
563,706	1,159	999.8603	172	1.0700
563,714	537	175.7038	22	1.0700
563,731	784	471.4932	37	1.0700
563,749	1,944	1,337.9776	253	1.0700
563,757	1,045	520.2879	96	1.0700
546,577	401	599.9090	0	1.0700
563,773	167	184.3135	0	1.0700
563,781	830	964.9092	70	1.0700

563,790	2,719	1,225.3686	404	1.1523
563,803	556	426.0968	45	1.0700
563,811	3,705	1,481.4907	420	1.1523
563,820	6,477	1,244.7286	718	1.1523
563,838	2,695	931.6011	363	1.1523
563,846	127	361.6610	0	1.0700
563,854	891	611.4744	196	1.0700
563,862	507	1,594.0688	40	1.0700
563,871	6,082	2,250.8505	726	1.1523
563,901	936	2,637.8448	48	1.0700
563,919	943	2,573.3967	87	1.0700
546,631	689	1,820.6112	44	1.0700
563,935	882	2,887.9316	55	1.0700
563,943	120	605.0582	0	1.0700
545,996	342	856.5379	0	1.0700
563,960	2,718	2,257.3026	469	1.1523
544,531	505	494.8001	0	1.0700
546,607	689	971.8143	88	1.0700
530,468	860	444.4204	111	1.0700
563,994	522	1,294.3047	98	1.0700
564,028	7,548	3,161.6735	1,185	1.1523
564,036	512	555.7371	65	1.0700
564,044	2,730	3,841.1820	446	1.1523
544,353	251	746.9370	0	1.0700
564,052	235	826.9408	35	1.0700
564,061	2,843	1,349.3252	380	1.1523
564,079	225	1,903.6973	0	1.0700
564,095	7,626	4,854.3013	1,029	1.1523
564,109	993	904.3457	107	1.0700
564,117	6,213	2,746.3960	834	1.1523
561,631	3,656	5,787.7232	579	1.1523
561,657	95	633.8657	0	1.0700
546,658	166	455.3734	0	1.0700
530,484	490	437.3288	0	1.0700
564,133	672	1,913.5670	61	1.0700
564,141	343	826.7126	94	1.0700
564,168	452	1,347.6935	26	1.0700
564,176	346	1,733.9948	0	1.0700
564,184	856	2,855.7661	130	1.0700
530,433	378	1,242.2703	41	1.0700
564,206	439	1,326.2154	40	1.0700
545,937	224	210.5754	0	1.0700
563,889	103,288	10,608.7156	12,273	1.3663
564,231	1,508	2,544.0701	295	1.0700
546,593	859	1,234.3770	64	1.0700
564,265	3,771	2,892.7638	409	1.1523

564,281	740	1,624.5898	0	1.0700
564,290	1,100	2,805.1407	256	1.0700
545,953	328	349.5084	32	1.0700
564,303	679	888.7554	74	1.0700
564,311	288	1,016.4725	0	1.0700
544,345	349	830.1713	0	1.0700
564,354	1,315	614.2435	119	1.0700
544,582	295	133.2014	0	1.0700
564,371	2,803	4,121.7423	316	1.1523
564,397	755	1,771.5322	77	1.0700
564,401	171	405.1404	0	1.0700
544,477	2,339	453.2469	272	1.1523
564,427	937	1,319.5465	68	1.0700
564,435	417	530.5064	57	1.0700
564,443	311	269.8571	0	1.0700
564,451	202	650.5507	36	1.0700
564,460	1,121	719.0371	0	1.0700
564,494	1,349	3,029.4776	108	1.0700
564,516	285	551.4811	0	1.0700
564,532	553	1,844.4307	0	1.0700
564,541	284	979.5678	0	1.0700
544,604	135	232.6021	0	1.0700
576,972	264	775.9174	0	1.0700
576,981	1,092	1,651.5355	63	1.0700
576,999	868	538.5966	67	1.0700
577,006	556	680.3167	47	1.0700
577,014	241	369.3360	0	1.0700
577,031	210	317.4555	0	1.0700
577,049	114	561.9107	0	1.0700
577,057	571	1,052.7916	47	1.0700
577,073	681	1,174.2253	113	1.0700
577,081	1,470	3,663.4962	175	1.0700
577,111	90	350.4512	0	1.0700
574,201	259	202.9693	0	1.0700
577,120	1,878	2,086.5817	227	1.0700
577,146	593	1,383.3303	64	1.0700
577,154	994	1,078.2749	79	1.0700
577,162	1,702	2,232.5905	188	1.0700
577,171	489	783.5846	33	1.0700
577,189	243	1,030.7258	0	1.0700
577,197	5,515	1,386.2366	933	1.1523
577,201	218	600.3428	0	1.0700
577,219	766	1,020.3285	0	1.0700
577,227	200	238.2263	0	1.0700
577,235	1,635	2,000.9120	151	1.0700
577,243	476	604.5237	21	1.0700

547,484	201	395.3600	0	1.0700
577,375	355	1,005.4432	25	1.0700
577,294	955	1,012.8322	187	1.0700
577,308	5,568	2,557.5350	804	1.1523
573,400	157	164.7198	0	1.0700
573,418	608	326.9841	58	1.0700
577,316	1,688	1,923.8826	155	1.0700
577,324	425	346.1928	0	1.0700
577,332	558	1,004.8336	56	1.0700
577,341	662	1,215.1230	31	1.0700
577,359	1,123	267.6250	98	1.0700
577,367	188	525.0916	25	1.0700
547,476	244	1,270.6037	9	1.0700
577,391	242	663.7789	0	1.0700
577,405	1,139	1,375.2064	117	1.0700
577,413	924	345.0541	108	1.0700
577,421	256	732.3016	0	1.0700
577,430	432	568.2117	0	1.0700
577,448	86	140.3742	0	1.0700
577,456	2,752	3,694.4944	319	1.1523
577,464	280	1,161.0355	0	1.0700
577,472	1,278	1,280.7470	196	1.0700
577,499	1,008	1,304.1154	168	1.0700
577,481	108	442.9377	0	1.0700
576,964	8,447	1,630.8529	1,218	1.1523
577,529	681	1,026.3252	67	1.0700
577,545	708	1,121.6824	41	1.0700
577,553	1,897	1,686.3112	440	1.0700
577,561	175	537.6897	15	1.0700
577,570	207	645.4647	0	1.0700
577,596	558	706.3908	55	1.0700
577,600	103	828.5854	0	1.0700
577,626	14,349	2,271.2001	2,353	1.1523
577,642	229	577.8452	0	1.0700
577,651	938	1,229.6450	76	1.0700
577,669	411	3,194.3354	22	1.0700
577,677	610	560.7191	91	1.0700
577,685	407	961.9139	0	1.0700
577,693	1,284	2,066.5440	195	1.0700
577,707	492	853.3171	28	1.0700
577,723	229	484.9509	0	1.0700
569,828	192	255.1374	0	1.0700
569,836	312	592.4887	0	1.0700
569,852	318	1,881.9191	0	1.0700
569,861	113	360.8917	0	1.0700
569,879	406	410.8757	0	1.0700

569,887	555	1,163.8185	39	1.0700
569,917	2,447	2,570.7517	400	1.1523
569,925	1,165	422.6380	111	1.0700
569,933	170	259.5294	0	1.0700
569,941	235	350.5116	0	1.0700
569,968	581	743.5786	24	1.0700
569,976	468	445.5760	49	1.0700
569,984	677	1,083.6105	41	1.0700
569,992	308	608.7608	0	1.0700
570,001	744	1,112.2745	189	1.0700
570,010	167	267.6646	0	1.0700
570,028	921	589.5557	65	1.0700
570,044	683	1,267.7827	63	1.0700
569,810	92,891	10,568.6176	10,491	1.3663
570,052	191	276.2936	0	1.0700
570,087	392	258.5216	0	1.0700
573,621	221	215.1770	0	1.0700
570,109	5,412	2,144.1979	854	1.1523
570,125	247	215.8106	50	1.0700
570,133	481	739.9837	50	1.0700
576,352	308	364.9670	0	1.0700
570,150	218	300.4239	0	1.0700
570,168	398	1,383.8448	0	1.0700
573,710	271	617.1485	0	1.0700
570,176	345	782.6791	28	1.0700
570,184	354	783.9243	18	1.0700
570,192	390	969.7224	0	1.0700
570,206	571	1,134.0855	81	1.0700
570,214	330	591.6113	0	1.0700
576,433	390	1,024.5283	0	1.0700
570,222	211	310.9615	0	1.0700
570,231	949	837.4960	116	1.0700
570,249	885	505.7632	286	1.0700
570,257	157	321.4326	0	1.0700
570,265	543	652.0223	75	1.0700
570,273	291	484.4613	0	1.0700
570,290	159	640.6484	0	1.0700
570,303	393	770.3830	0	1.0700
570,311	593	617.0898	0	1.0700
570,320	689	1,024.7633	59	1.0700
570,354	128	335.9240	0	1.0700
570,362	489	1,171.7609	0	1.0700
573,779	215	461.3526	0	1.0700
570,397	608	960.4208	66	1.0700
570,401	242	582.4433	0	1.0700
570,419	360	486.9223	0	1.0700

570,427	181	572.3111	0	1.0700
570,435	415	787.4766	56	1.0700
570,443	347	584.4598	47	1.0700
570,451	2,304	2,798.5477	404	1.1523
570,478	962	1,353.9784	109	1.0700
570,494	406	793.7528	74	1.0700
570,508	7,076	3,527.6360	1,120	1.1523
548,065	280	388.2556	0	1.0700
570,516	306	882.2676	21	1.0700
570,524	352	639.7492	0	1.0700
570,532	481	747.5140	210	1.0700
570,541	150	332.1674	0	1.0700
570,567	278	992.3894	38	1.0700
570,575	252	434.5644	0	1.0700
570,648	610	626.7296	103	1.0700
570,656	1,060	1,288.5656	142	1.0700
570,672	1,888	548.3355	359	1.0700
570,681	322	438.5695	45	1.0700
530,671	59	226.4505	0	1.0700
573,531	123	252.2622	0	1.0700
570,702	161	691.0006	0	1.0700
570,711	190	383.5674	0	1.0700
570,729	133	388.3082	0	1.0700
570,745	652	1,108.3224	24	1.0700
573,191	315	206.2423	0	1.0700
570,796	424	500.8494	0	1.0700
570,800	604	829.9158	42	1.0700
570,834	1,061	651.3543	199	1.0700
570,851	519	450.6159	53	1.0700
570,869	1,555	2,797.4251	198	1.0700
570,877	2,859	1,067.6221	412	1.1523
570,885	505	513.8003	0	1.0700
570,907	222	480.7935	0	1.0700
570,915	131	341.8884	0	1.0700
573,132	396	786.3188	14	1.0700
570,931	1,898	1,281.9845	169	1.0700
570,958	302	809.2443	39	1.0700
570,966	371	481.4791	0	1.0700
548,154	324	320.0456	0	1.0700
571,008	410	183.3480	0	1.0700
571,016	112	200.8472	0	1.0700
571,024	361	329.9148	25	1.0700
571,041	5,774	2,100.7410	839	1.1523
571,059	258	473.0841	35	1.0700
513,717	333	225.4349	0	1.0700
571,083	419	1,078.6030	0	1.0700

548,057	66	151.2433	0	1.0700
571,091	1,732	1,619.6841	378	1.0700
571,105	399	845.3615	0	1.0700
571,113	1,575	1,532.4354	50	1.0700
548,677	75	212.3098	0	1.0700
571,130	222	439.7676	0	1.0700
573,744	165	542.5314	0	1.0700
553,701	154	569.8976	0	1.0700
572,667	200	612.6458	0	1.0700
572,675	268	879.2919	48	1.0700
548,901	113	205.0879	0	1.0700
572,705	229	953.1049	0	1.0700
548,979	104	638.0971	0	1.0700
549,100	149	193.0849	0	1.0700
549,070	113	138.2275	0	1.0700
548,855	244	368.4158	0	1.0700
548,952	150	671.6872	0	1.0700
573,353	157	503.4126	0	1.0700
549,282	280	166.6956	0	1.0700
572,772	334	701.7978	28	1.0700
572,781	780	828.8319	188	1.0700
548,995	151	656.2592	0	1.0700
572,811	209	874.5119	0	1.0700
572,829	705	1,768.5902	57	1.0700
549,118	52	187.1240	0	1.0700
572,837	572	581.7834	88	1.0700
549,088	51	158.4818	0	1.0700
573,337	225	518.4201	0	1.0700
572,900	590	1,040.8740	0	1.0700
572,918	514	929.0009	54	1.0700
572,926	8,583	2,143.2498	1,100	1.1523
549,355	230	454.9684	0	1.0700
572,969	662	1,046.1073	216	1.0700
549,037	204	607.4987	0	1.0700
549,223	165	509.9809	0	1.0700
572,993	388	690.8213	36	1.0700
572,659	16,394	2,495.0894	2,752	1.1523
573,001	568	1,699.4270	61	1.0700
549,151	188	214.8756	50	1.0700
549,312	173	397.4535	25	1.0700
549,169	208	187.4286	0	1.0700
573,043	254	668.9609	24	1.0700
573,051	379	715.5396	42	1.0700
573,060	2,160	2,913.5548	288	1.1523
548,928	38	226.4695	0	1.0000
548,944	128	772.4895	0	1.0700

572,136	200	367.1405	0	1.0700
572,047	63	159.0593	0	1.0700
573,094	3,728	2,838.5819	576	1.1523
573,108	1,744	1,967.4539	264	1.0700
573,116	507	1,982.6506	28	1.0700
573,124	792	1,053.7056	63	1.0700
573,086	218	920.7579	0	1.0700
573,141	295	865.7817	0	1.0700
573,159	600	1,249.7691	66	1.0700
573,167	470	2,308.8739	35	1.0700
573,175	895	893.3550	224	1.0700
548,863	309	329.3707	42	1.0700
573,205	508	1,205.0199	24	1.0700
573,213	561	851.6295	17	1.0700
573,230	331	497.2983	26	1.0700
549,207	161	324.7574	0	1.0700
573,248	9,208	2,868.6164	979	1.1523
549,185	65	416.3771	0	1.0700
548,910	83	138.8637	0	1.0700
573,264	219	381.2206	0	1.0700
573,272	1,381	1,233.2812	190	1.0700
573,281	99	435.2079	24	1.0700
573,299	1,270	2,303.0850	164	1.0700
548,871	45	195.1951	0	1.0000
573,311	639	688.6682	42	1.0700
573,329	429	1,027.6020	0	1.0700
573,345	257	138.0236	0	1.0700
573,370	426	1,038.0248	53	1.0700
549,274	87	218.9955	0	1.0700
573,221	313	894.8142	27	1.0700
548,898	114	496.0783	0	1.0700
573,442	266	674.1579	0	1.0700
573,451	258	908.3177	0	1.0700
548,961	100	159.0491	0	1.0700
572,144	115	319.1877	0	1.0700
573,469	537	1,175.8627	66	1.0700
572,187	127	585.1551	0	1.0700
573,477	290	365.0535	22	1.0700
573,361	100	311.0361	0	1.0700
573,493	2,427	1,932.8102	444	1.1523
573,507	2,081	2,171.2153	273	1.1523
530,735	190	385.3461	0	1.0700
549,096	317	302.7634	0	1.0700
573,523	277	520.8964	0	1.0700
573,540	283	1,124.3024	0	1.0700
548,880	212	551.3596	0	1.0700

573,302	108	533.5387	0	1.0700
573,256	191	709.4917	0	1.0700
572,756	150	280.5966	0	1.0700
573,612	297	626.5623	26	1.0700
573,639	338	560.1821	0	1.0700
573,647	170	578.5649	0	1.0700
573,655	423	1,205.7473	0	1.0700
573,663	281	925.1487	0	1.0700
573,671	158	411.9398	0	1.0700
573,680	330	756.4694	0	1.0700
573,698	284	674.5217	0	1.0700
573,701	1,423	91.9160	180	1.0700
573,728	194	513.0151	28	1.0700
573,736	383	1,171.2357	32	1.0700
573,752	350	491.5206	0	1.0700
573,761	229	621.2657	27	1.0700
572,128	145	665.7256	0	1.0700
573,795	224	640.9063	0	1.0700
549,029	87	309.8725	0	1.0700
573,809	876	933.9973	159	1.0700
549,193	128	439.7653	0	1.0700
573,183	159	666.3573	0	1.0700
573,825	1,271	1,309.2489	154	1.0700
573,833	261	769.3565	0	1.0700
573,841	125	332.6147	0	1.0700
573,850	242	798.7581	28	1.0700
547,786	514	1,972.2504	38	1.0700
573,884	519	517.1370	0	1.0700
573,892	1,007	1,412.8046	111	1.0700
573,906	199	307.0705	0	1.0700
573,914	360	1,920.5695	18	1.0700
573,922	7,604	2,226.1955	1,068	1.1523
573,931	225	1,047.5951	0	1.0700
547,751	361	243.4624	57	1.0700
573,957	484	565.2421	62	1.0700
505,099	198	209.7970	26	1.0700
573,965	8,428	2,407.0409	1,052	1.1523
573,973	499	892.5224	54	1.0700
573,981	297	969.7766	0	1.0700
573,990	5,049	1,736.3294	703	1.1523
574,015	674	1,677.6585	47	1.0700
574,023	784	420.3791	73	1.0700
574,031	638	1,302.7596	22	1.0700
574,040	427	692.7505	48	1.0700
574,058	493	1,992.3387	17	1.0700
574,066	507	555.2575	26	1.0700

547,531	142	327.2060	0	1.0700
574,074	547	665.7922	145	1.0700
574,082	6,107	2,203.6559	713	1.1523
574,163	180	289.8067	0	1.0700
574,112	735	1,230.4630	158	1.0700
574,121	12,489	2,395.2613	1,770	1.1523
574,139	711	1,273.7268	79	1.0700
574,147	166	429.6549	0	1.0700
574,155	453	924.9620	36	1.0700
574,546	1,105	698.6809	65	1.0700
574,171	430	1,646.7555	0	1.0700
574,180	299	591.8718	0	1.0700
547,701	68	119.2410	0	1.0700
573,388	115	351.4724	0	1.0700
574,210	1,078	1,939.1205	113	1.0700
574,228	519	1,415.9397	55	1.0700
574,236	136	519.7963	0	1.0700
574,244	229	236.1371	0	1.0700
574,252	2,482	2,573.0946	295	1.1523
574,261	576	1,415.6329	45	1.0700
573,868	20,267	3,334.3038	2,500	1.1523
574,279	9,550	2,313.2574	1,342	1.1523
574,287	822	1,140.1860	192	1.0700
574,295	344	712.2787	0	1.0700
574,317	359	1,059.2773	0	1.0700
574,341	4,172	2,439.9669	644	1.1523
574,350	1,225	1,617.5727	107	1.0700
574,368	198	349.7943	0	1.0700
574,376	689	550.9769	100	1.0700
574,384	383	541.7067	0	1.0700
574,406	632	1,133.8137	27	1.0700
530,786	204	247.2419	0	1.0700
547,727	101	184.1887	0	1.0700
574,422	301	1,010.9057	0	1.0700
574,431	263	554.9858	0	1.0700
574,457	277	392.8142	26	1.0700
574,465	637	1,652.6299	102	1.0700
574,481	1,137	1,037.8667	98	1.0700
574,490	413	1,328.3652	57	1.0700
547,654	180	752.0314	0	1.0700
574,511	298	2,073.1328	19	1.0700
574,538	1,696	5,606.2247	256	1.0700
574,554	752	798.4889	88	1.0700
574,562	750	1,472.4494	76	1.0700
574,571	395	609.2129	0	1.0700
547,646	2,395	744.7972	356	1.1523

574,589	327	313.9908	51	1.0700
547,743	331	940.9980	43	1.0700
547,565	173	392.5933	0	1.0700
574,601	399	525.9263	0	1.0700
574,627	132	217.3276	0	1.0700
574,635	273	745.1344	0	1.0700
574,643	504	567.6506	0	1.0700
574,651	539	821.7366	25	1.0700
574,660	449	931.8216	0	1.0700
574,686	661	816.1943	82	1.0700
574,694	546	459.7520	73	1.0700
574,708	261	470.2537	0	1.0700
576,077	984	522.7697	89	1.0700
576,085	399	813.1706	32	1.0700
576,093	208	2,080.0000	18	1.0700
576,107	669	1,384.1385	62	1.0700
576,115	211	536.2622	0	1.0700
576,123	535	1,070.5788	47	1.0700
576,131	2,116	1,398.4618	330	1.1523
576,140	382	818.9693	0	1.0700
576,166	257	328.6239	0	1.0700
576,174	208	532.2038	0	1.0700
576,182	1,683	561.9195	342	1.0700
576,191	1,001	1,098.1473	68	1.0700
576,204	748	1,250.2335	77	1.0700
576,212	1,857	2,190.4322	315	1.0700
576,221	572	496.2139	55	1.0700
576,247	565	3,211.6465	109	1.0700
576,263	859	1,734.3993	148	1.0700
576,271	6,848	3,443.6982	903	1.1523
576,280	134	405.6986	0	1.0700
576,301	1,855	890.3333	241	1.0700
548,642	338	513.1544	0	1.0700
576,310	230	409.0770	48	1.0700
548,791	94	138.4330	0	1.0700
548,782	106	425.1701	0	1.0700
576,328	112	340.2446	0	1.0700
576,336	1,010	1,840.9793	193	1.0700
576,361	6,184	2,620.4324	748	1.1523
576,387	138	1,324.9650	0	1.0700
576,395	251	1,135.1529	0	1.0700
576,409	223	525.0496	0	1.0700
548,685	86	169.2392	0	1.0700
576,425	1,486	665.6151	62	1.0700
576,441	307	571.7180	114	1.0700
548,651	132	362.4190	0	1.0700

576,450	710	5,405.4073	26	1.0700
576,468	627	629.2192	52	1.0700
576,476	531	1,057.1640	56	1.0700
576,492	612	1,091.8459	63	1.0700
576,506	285	441.6098	0	1.0700
576,522	146	588.6173	0	1.0700
576,549	178	842.3062	0	1.0700
576,557	249	565.3914	0	1.0700
576,565	487	1,050.4347	53	1.0700
576,581	470	779.5715	28	1.0700
576,573	441	1,429.7894	28	1.0700
576,590	3,118	1,401.0847	463	1.1523
576,603	192	1,920.0000	26	1.0700
576,611	282	784.0752	0	1.0700
576,620	521	1,478.9568	45	1.0700
576,654	549	786.8464	62	1.0700
576,662	672	628.7662	66	1.0700
548,723	129	467.5893	0	1.0700
576,671	940	904.5786	75	1.0700
548,758	48	253.1247	0	1.0000
576,689	629	936.6463	56	1.0700
548,669	263	347.3668	25	1.0700
576,701	2,063	4,019.7399	246	1.1523
576,727	405	917.2252	49	1.0700
576,069	11,088	3,498.8414	1,557	1.1523
576,735	80	800.0000	0	1.0700
576,743	221	1,900.1877	0	1.0700
576,751	413	776.4093	0	1.0700
576,778	1,094	1,663.1248	217	1.0700
576,786	860	1,630.9906	161	1.0700
576,794	141	609.8465	0	1.0700
576,808	2,196	1,266.1145	415	1.1523
548,693	156	461.9789	0	1.0700
576,816	396	724.3811	42	1.0700
576,824	734	1,479.3089	38	1.0700
576,832	267	313.1404	0	1.0700
576,841	343	557.7103	0	1.0700
576,859	6,244	5,245.9227	769	1.1523
576,875	300	605.2210	27	1.0700
576,883	4,581	2,103.3791	511	1.1523
576,891	697	1,506.0373	125	1.0700
548,707	150	242.7280	0	1.0700
576,921	643	551.0987	54	1.0700
576,930	249	335.1144	0	1.0700
576,948	193	1,930.0000	0	1.0700
576,956	480	935.5578	39	1.0700

579,041	757	446.6763	65	1.0700
579,050	955	1,793.2505	181	1.0700
579,068	1,342	992.0145	251	1.0700
579,076	161	537.1715	0	1.0700
579,092	368	977.0902	17	1.0700
548,821	199	579.3234	0	1.0700
579,106	399	931.9573	0	1.0700
579,114	694	2,216.3083	68	1.0700
579,122	972	791.2918	98	1.0700
554,863	377	386.4518	0	1.0700
579,149	261	1,529.4745	0	1.0700
579,157	680	970.1167	74	1.0700
579,165	765	1,577.1201	63	1.0700
579,173	383	1,259.6858	43	1.0700
579,181	383	565.5972	0	1.0700
579,190	693	1,213.7415	160	1.0700
579,203	15,882	3,584.6419	2,110	1.1523
579,211	1,013	3,170.3323	83	1.0700
579,220	984	870.8735	69	1.0700
579,238	432	1,409.4877	26	1.0700
579,254	355	891.7954	19	1.0700
579,262	996	2,847.6776	124	1.0700
579,271	302	1,272.8484	0	1.0700
579,297	4,470	806.6842	626	1.1523
579,301	220	570.4900	0	1.0700
579,319	1,026	2,012.5471	95	1.0700
579,327	566	1,249.5212	28	1.0700
579,335	663	1,722.2106	59	1.0700
579,351	729	1,373.1363	53	1.0700
579,378	542	3,199.5028	28	1.0700
579,386	211	300.3740	0	1.0700
579,394	513	1,092.5140	57	1.0700
579,408	256	1,079.6782	0	1.0700
530,808	193	994.0674	0	1.0700
579,416	255	483.2658	0	1.0700
579,424	587	306.4833	52	1.0700
548,804	400	584.0720	0	1.0700
579,432	1,800	1,695.3397	309	1.0700
579,441	186	792.8178	23	1.0700
579,475	361	582.4753	43	1.0700
579,483	184	423.8937	17	1.0700
546,470	164	451.9084	0	1.0700
579,505	144	1,440.0000	0	1.0700
579,513	1,528	674.3681	216	1.0700
579,530	189	331.6908	0	1.0700
579,548	2,284	2,678.2760	225	1.1523

579,556	1,259	1,330.7452	118	1.0700
579,564	734	814.4588	92	1.0700
579,581	618	5,210.4909	56	1.0700
579,599	1,244	1,698.8990	203	1.0700
579,602	561	834.3204	28	1.0700
579,629	986	1,076.3216	151	1.0700
579,637	2,978	1,388.6375	316	1.1523
579,645	2,171	4,266.5255	238	1.1523
548,812	57	270.1321	0	1.0700
579,661	568	1,789.4887	0	1.0700
579,696	215	1,768.3734	0	1.0700
579,726	376	428.6542	47	1.0700
579,734	2,112	775.0960	274	1.1523
579,742	1,151	7,692.6125	176	1.0700
579,751	85	158.3443	0	1.0700
579,025	30,812	10,332.1530	3,889	1.3663
579,769	423	1,368.1311	24	1.0700
579,777	5,683	1,529.8173	792	1.1523
579,785	1,263	1,733.9897	63	1.0700
579,793	229	849.2402	0	1.0700
574,597	196	491.7619	0	1.0700
579,815	1,396	2,475.1178	75	1.0700
579,823	494	1,974.3169	52	1.0700
579,831	387	1,180.8995	0	1.0700
579,858	12,516	2,764.8617	1,552	1.1523
548,839	146	244.6864	0	1.0700
548,847	109	210.0895	0	1.0700
579,866	195	942.9231	0	1.0700
579,874	3,254	2,182.1670	344	1.1523
571,181	524	1,407.5580	19	1.0700
573,949	68	273.7497	0	1.0700
505,005	421	348.9347	56	1.0700
571,202	624	1,781.6906	124	1.0700
547,867	139	435.3104	0	1.0700
571,229	161	320.1796	0	1.0700
571,237	210	380.2714	0	1.0700
571,245	420	367.8353	27	1.0700
571,253	262	753.0281	0	1.0700
571,270	308	418.8440	0	1.0700
571,296	108	563.4948	0	1.0700
571,300	130	390.1444	0	1.0700
505,030	180	175.1068	0	1.0700
504,301	377	254.6376	0	1.0700
504,955	172	362.9834	0	1.0700
571,377	240	382.0866	0	1.0700
571,385	4,853	1,434.5340	967	1.1523

571,393	9,831	2,426.8357	1,416	1.1523
571,407	192	733.8621	0	1.0700
547,794	90	694.6897	0	1.0700
571,440	778	1,066.6108	56	1.0700
571,458	159	484.5012	0	1.0700
571,466	390	999.7423	0	1.0700
571,474	459	2,033.3738	45	1.0700
571,482	137	449.9713	0	1.0700
571,491	2,071	1,249.4947	400	1.1523
571,504	360	152.4206	0	1.0700
571,539	3,115	1,783.7828	583	1.1523
571,547	1,292	2,159.9383	186	1.0700
571,164	23,061	3,320.9537	2,993	1.1523
547,816	461	582.3927	0	1.0700
571,563	411	1,172.2834	0	1.0700
571,571	797	782.5790	187	1.0700
571,580	248	425.8489	0	1.0700
573,787	390	466.3172	0	1.0700
574,007	160	459.6780	0	1.0700
571,610	623	706.4848	16	1.0700
571,628	342	747.7229	0	1.0700
571,652	150	724.9848	0	1.0700
571,661	1,392	3,437.4465	231	1.0700
547,824	113	312.7865	0	1.0700
504,807	274	463.7441	0	1.0700
571,709	151	159.7973	0	1.0700
571,725	81	381.2645	0	1.0700
571,733	146	648.8521	0	1.0700
547,832	240	925.7666	24	1.0700
547,875	232	538.3575	0	1.0700
571,750	164	367.8001	0	1.0700
571,768	867	946.1907	114	1.0700
571,776	2,517	3,070.9061	332	1.1523
571,822	272	1,236.8362	0	1.0700
571,831	1,243	1,713.6519	92	1.0700
571,857	339	1,240.1261	26	1.0700
571,873	704	1,301.0500	81	1.0700
554,847	358	518.1623	0	1.0700
571,890	132	316.8320	0	1.0700
571,903	584	904.0304	28	1.0700
571,911	1,673	1,256.6254	283	1.0700
571,962	778	643.8453	68	1.0700
574,104	219	417.7763	0	1.0700
554,952	274	554.2572	0	1.0700
572,004	234	456.5006	42	1.0700
572,039	271	534.1348	0	1.0700

572,063	255	485.4771	27	1.0700
572,071	1,402	532.4446	186	1.0700
572,080	2,087	3,403.0242	301	1.1523
572,098	789	532.4281	182	1.0700
572,101	418	833.2932	25	1.0700
572,110	216	291.3645	0	1.0700
556,882	777	710.7779	107	1.0700
572,152	382	704.3149	12	1.0700
572,161	1,684	1,701.2723	306	1.0700
572,179	1,356	1,609.7403	186	1.0700
547,808	284	471.1009	0	1.0700
572,217	492	390.9759	30	1.0700
572,225	1,680	3,668.1175	179	1.0700
572,241	5,055	3,540.3824	730	1.1523
572,268	4,198	1,560.5112	606	1.1523
573,817	125	471.5242	0	1.0700
572,276	920	382.1863	0	1.0700
547,891	372	547.4177	67	1.0700
572,314	175	427.1022	0	1.0700
572,322	469	1,571.5745	0	1.0700
572,331	439	311.7887	0	1.0700
572,349	870	1,272.1294	75	1.0700
572,381	333	596.2552	0	1.0700
572,390	923	2,039.7823	168	1.0700
572,403	197	272.5771	0	1.0700
572,411	3,109	1,900.4255	342	1.1523
504,921	301	415.1035	0	1.0700
572,420	625	657.7760	52	1.0700
530,697	125	288.5835	0	1.0700
572,446	471	469.4193	48	1.0700
572,454	228	912.5363	0	1.0700
572,462	552	1,357.2961	83	1.0700
572,471	328	274.8419	39	1.0700
572,497	448	651.8332	0	1.0700
572,501	416	712.8676	0	1.0700
572,527	248	1,216.2117	0	1.0700
572,535	340	545.4857	0	1.0700
572,543	144	508.7215	0	1.0700
572,551	694	1,790.1330	0	1.0700
547,841	194	341.4480	0	1.0700
572,578	1,080	1,234.2059	61	1.0700
547,859	131	155.9476	0	1.0700
573,876	275	661.2059	0	1.0700
574,091	106	359.2735	0	1.0700
572,641	260	478.7610	0	1.0700
574,724	188	442.1505	0	1.0700

574,741	302	527.4310	0	1.0700
574,783	257	522.2408	0	1.0700
574,791	229	470.4187	0	1.0700
574,805	997	1,132.2742	90	1.0700
574,813	222	445.9622	0	1.0700
574,821	69	171.2342	0	1.0700
574,830	388	554.7632	0	1.0700
574,848	1,510	3,409.3820	267	1.0700
572,799	231	257.6551	0	1.0700
574,856	1,090	1,133.0447	110	1.0700
574,864	437	248.3779	25	1.0700
572,896	429	265.0434	0	1.0700
574,899	2,282	1,772.6840	329	1.1523
574,902	389	646.1995	40	1.0700
574,911	1,997	2,902.5605	258	1.0700
574,929	897	1,064.4745	100	1.0700
574,953	423	536.6309	100	1.0700
572,977	264	172.5516	0	1.0700
574,961	285	640.3273	54	1.0700
574,988	6,514	1,965.4226	1,083	1.1523
573,019	52	277.3623	0	1.0700
574,996	2,032	2,447.7458	319	1.1523
575,011	1,033	1,110.6262	64	1.0700
575,046	209	614.8952	0	1.0700
575,054	1,111	987.4985	318	1.0700
575,062	324	414.7507	0	1.0700
572,764	85	116.8407	0	1.0700
575,071	3,026	850.0674	320	1.1523
575,089	748	991.4955	27	1.0700
575,097	200	788.9959	0	1.0700
575,101	325	801.2753	0	1.0700
575,119	223	493.8931	0	1.0700
575,127	157	341.5904	0	1.0700
575,135	246	321.8088	0	1.0700
575,143	359	436.9330	0	1.0700
575,151	204	458.0839	0	1.0700
575,178	641	2,381.4805	25	1.0700
575,194	429	611.9890	24	1.0700
575,232	530	575.7674	28	1.0700
572,861	254	433.9026	0	1.0700
573,515	319	395.3645	0	1.0700
575,259	191	447.3296	0	1.0700
572,845	128	357.0238	0	1.0700
574,767	3,458	2,178.6548	478	1.1523
575,305	524	572.0658	0	1.0700
575,313	412	525.8509	48	1.0700

575,330	132	1,011.1679	0	1.0700
572,802	131	213.1327	28	1.0700
575,372	1,197	344.3448	138	1.0700
575,381	171	170.4454	0	1.0700
573,035	87	446.6931	0	1.0700
575,399	1,841	1,641.3776	238	1.0700
572,870	590	254.9269	0	1.0700
573,078	170	403.8836	0	1.0700
575,429	2,531	1,201.1103	416	1.1523
575,437	1,064	664.4514	65	1.0700
575,445	943	1,849.7681	78	1.0700
555,134	89,638	8,265.5066	11,439	1.3663
572,942	102	96.2664	0	1.0700
575,461	251	1,342.5190	0	1.0700
575,470	90	171.2402	0	1.0700
572,951	165	333.8463	0	1.0700
572,853	101	380.2506	0	1.0700
575,500	9,127	3,046.8960	1,167	1.1523
575,518	217	455.6399	0	1.0700
575,526	87	255.6580	0	1.0700
575,534	557	237.0643	42	1.0700
575,551	589	443.1850	203	1.0700
575,569	253	348.3755	0	1.0700
575,577	862	1,084.6683	83	1.0700
575,593	1,381	524.5090	141	1.0700
575,607	1,358	551.5198	269	1.0700
575,615	211	542.4575	0	1.0700
575,623	576	742.4937	69	1.0700
575,640	3,728	2,215.4738	643	1.1523
575,658	445	743.9130	28	1.0700
575,666	286	655.9896	0	1.0700
573,027	136	435.4083	0	1.0700
574,198	485	175.4084	0	1.0700
575,682	1,554	843.3306	107	1.0700
553,719	665	247.5840	0	1.0700
575,704	1,774	879.1642	50	1.0700
575,712	394	371.4225	0	1.0700
575,721	708	573.5155	73	1.0700
575,739	591	302.4237	28	1.0700
572,934	246	783.6105	0	1.0700
575,755	208	536.3224	0	1.0700
575,763	325	1,012.8897	0	1.0700
575,771	456	819.5671	0	1.0700
575,780	259	194.0344	0	1.0700
575,810	153	461.9283	0	1.0700
530,794	217	363.2076	0	1.0700

575,828	214	1,064.2149	0	1.0700
572,985	215	318.3929	0	1.0700
575,844	273	530.7794	27	1.0700
575,879	259	366.6614	25	1.0700
575,887	277	320.9800	0	1.0700
575,909	209	341.7915	0	1.0700
572,888	172	345.6450	0	1.0700
575,917	66	353.1590	0	1.0700
575,925	483	428.5776	25	1.0700
575,933	129	266.2671	25	1.0700
575,941	458	652.0769	0	1.0700
575,968	375	300.5927	25	1.0700
575,984	303	336.9796	0	1.0700
575,992	351	478.1703	0	1.0700
576,000	407	1,703.8116	0	1.0700
576,018	237	417.1261	0	1.0700
576,026	623	862.2826	61	1.0700
576,042	127	274.6087	0	1.0700
576,051	986	805.0927	96	1.0700
572,560	319	1,292.8716	16	1.0700
572,586	518	1,154.8822	34	1.0700
505,391	351	969.1740	0	1.0700
577,774	366	478.6683	20	1.0700
574,309	213	699.3428	0	1.0700
572,519	437	1,109.0216	28	1.0700
577,812	161	289.5401	0	1.0700
577,821	115	423.0633	0	1.0700
577,839	984	1,298.5668	92	1.0700
572,632	174	1,106.5717	0	1.0700
577,863	1,305	629.5914	272	1.0700
577,871	348	1,163.7486	17	1.0700
572,250	131	330.9178	0	1.0700
577,898	151	720.0723	0	1.0700
505,145	1,719	1,270.2511	273	1.0700
577,910	444	805.7106	42	1.0700
577,928	1,588	1,410.1673	348	1.0700
577,936	837	829.0494	247	1.0700
577,944	978	2,520.3565	81	1.0700
572,357	335	477.7013	35	1.0700
577,961	326	1,570.2492	45	1.0700
572,683	206	590.9498	0	1.0700
577,987	537	1,758.4137	52	1.0700
577,995	1,966	1,971.0303	372	1.0700
574,325	186	1,037.1291	0	1.0700
572,284	57	514.6701	0	1.0700
578,037	286	613.2382	25	1.0700

578,053	119	267.3068	0	1.0700
572,365	421	773.9759	20	1.0700
572,691	1,700	2,471.0346	213	1.0700
572,730	184	953.3262	0	1.0700
578,096	868	1,422.7198	104	1.0700
578,100	125	399.5595	0	1.0700
578,118	125	320.1548	0	1.0700
578,126	219	541.2115	0	1.0700
578,134	995	2,467.7153	90	1.0700
578,142	48	313.2893	0	1.0000
578,151	1,203	2,204.7780	182	1.0700
578,169	186	512.8236	25	1.0700
572,713	385	570.1086	38	1.0700
578,185	1,040	2,303.5928	71	1.0700
578,193	2,827	2,322.0611	484	1.1523
578,207	543	802.9696	0	1.0700
578,215	303	1,574.2267	0	1.0700
572,748	400	1,901.2667	24	1.0700
578,231	692	1,728.0091	67	1.0700
578,258	807	1,786.9835	61	1.0700
578,266	136	205.0610	0	1.0700
578,274	405	1,045.8312	101	1.0700
572,594	79	295.7791	0	1.0700
578,282	1,383	2,268.6856	235	1.0700
578,291	405	903.9409	32	1.0700
578,304	113	468.9851	0	1.0700
578,339	640	874.8159	43	1.0700
578,347	10,043	3,345.0680	1,474	1.1523
578,355	975	1,984.8040	215	1.0700
578,363	323	689.9740	24	1.0700
578,371	100	410.3506	0	1.0700
578,380	1,390	5,028.2385	170	1.0700
578,398	236	991.1926	0	1.0700
578,401	440	926.6389	17	1.0700
578,428	707	1,242.6892	180	1.0700
578,444	10,267	4,204.7622	1,394	1.1523
578,452	203	576.6240	0	1.0700
580,694	959	1,317.1664	104	1.0700
572,608	221	294.9326	0	1.0700
572,438	68	238.2960	0	1.0700
578,479	665	1,263.8028	52	1.0700
578,487	1,156	2,971.9649	137	1.0700
572,721	692	707.4627	75	1.0700
578,509	1,022	1,261.7541	90	1.0700
578,550	319	1,990.8560	0	1.0700
578,576	8,783	3,311.7367	1,283	1.1523

578,584	1,236	2,526.8812	216	1.0700
572,373	465	650.5580	0	1.0700
578,622	168	381.4241	25	1.0700
578,631	328	1,530.4589	29	1.0700
578,649	160	1,399.1850	0	1.0700
578,657	1,083	2,858.0621	115	1.0700
574,333	114	663.6017	0	1.0700
578,673	637	1,177.1915	14	1.0700
578,681	319	407.3757	0	1.0700
578,690	244	740.3258	0	1.0700
578,703	170	661.4437	0	1.0700
578,711	597	2,356.4250	23	1.0700
572,233	67	141.3564	0	1.0700
578,720	525	991.2914	77	1.0700
578,738	985	1,168.8014	42	1.0700
578,746	242	369.2928	25	1.0700
578,754	229	997.0484	0	1.0700
578,762	144	398.6018	0	1.0700
580,325	1,713	2,790.6734	198	1.0700
578,789	1,004	2,474.9194	87	1.0700
578,801	249	1,326.0189	0	1.0700
578,819	231	852.8348	0	1.0700
578,835	92	218.6352	0	1.0700
577,731	17,005	3,133.2917	2,380	1.1523
578,843	368	1,389.2665	23	1.0700
578,851	410	601.6539	42	1.0700
578,860	124	239.5235	0	1.0700
578,878	426	1,261.2511	84	1.0700
578,886	430	1,248.9377	23	1.0700
578,894	525	2,147.3379	115	1.0700
572,616	156	170.9843	0	1.0700
578,908	888	1,562.0044	160	1.0700
578,916	97	345.6773	0	1.0700
572,624	309	548.1895	21	1.0700
578,932	965	2,070.5450	90	1.0700
578,941	285	610.3904	15	1.0700
578,959	158	366.3024	0	1.0700
578,967	416	860.1281	100	1.0700
581,127	96	283.1636	0	1.0700
578,975	440	1,406.7023	32	1.0700
572,292	71	413.0225	0	1.0700
578,991	30	287.8022	0	1.0000
572,195	30	300.0000	0	1.0000
547,981	462	1,006.5802	24	1.0700
573,426	190	790.4800	0	1.0700
553,760	455	419.0071	0	1.0700

548,006	95	251.7223	0	1.0700
579,947	1,349	432.7083	216	1.0700
579,963	240	382.6169	0	1.0700
579,971	1,147	1,814.2303	102	1.0700
579,980	390	1,864.1252	37	1.0700
579,998	191	597.2827	0	1.0700
580,015	3,068	4,738.8126	345	1.1523
580,023	383	808.1398	27	1.0700
580,031	15,710	4,101.0193	1,850	1.1523
580,040	568	997.0907	48	1.0700
580,058	641	871.6247	70	1.0700
580,066	154	629.7714	0	1.0700
580,074	698	1,271.9164	169	1.0700
548,014	1,274	1,043.7725	115	1.0700
548,031	805	389.5616	25	1.0700
580,091	501	852.1540	60	1.0700
580,112	1,335	1,500.1155	198	1.0700
580,121	2,581	3,071.0926	274	1.1523
580,163	299	2,990.0000	0	1.0700
580,210	359	658.9857	0	1.0700
580,228	197	482.4975	18	1.0700
548,049	489	1,074.0695	28	1.0700
580,261	855	1,131.5124	73	1.0700
580,279	998	1,766.8341	166	1.0700
580,295	504	1,572.7845	39	1.0700
580,333	627	980.1154	52	1.0700
547,972	104	99.6027	0	1.0700
580,341	338	607.9684	14	1.0700
580,350	8,786	2,169.6204	1,428	1.1523
580,376	3,161	437.8454	504	1.1523
580,392	685	1,058.8139	54	1.0700
580,406	266	548.3005	0	1.0700
580,414	320	574.2227	66	1.0700
580,422	311	585.0929	24	1.0700
580,431	884	1,793.6003	192	1.0700
580,465	349	634.6459	45	1.0700
574,449	159	174.6691	0	1.0700
580,481	4,300	5,275.2976	607	1.1523
580,490	323	508.5225	0	1.0700
580,503	974	2,932.6784	110	1.0700
580,511	10,031	2,065.4278	1,664	1.1523
571,695	291	1,073.3762	0	1.0700
580,538	6,238	2,354.4603	812	1.1523
580,562	182	481.6841	0	1.0700
580,147	1,713	2,210.5062	315	1.0700
580,571	522	912.7922	48	1.0700

580,589	742	1,149.5316	86	1.0700
580,619	351	508.9300	0	1.0700
580,627	1,133	1,103.7782	109	1.0700
580,635	726	1,459.2218	46	1.0700
580,643	574	461.4165	55	1.0700
580,651	530	1,279.8556	29	1.0700
580,660	248	469.1497	0	1.0700
580,678	126	132.6439	0	1.0700
580,686	933	1,095.2374	78	1.0700
571,920	302	672.5169	49	1.0700
580,716	686	1,352.7363	66	1.0700
580,724	308	864.9746	31	1.0700
580,732	687	1,848.4483	68	1.0700
580,741	226	365.2635	0	1.0700
580,759	363	836.6492	0	1.0700
580,767	245	263.3032	21	1.0700
580,775	538	885.6476	85	1.0700
580,783	73	287.9711	0	1.0700
580,805	284	327.6983	0	1.0700
580,821	353	730.3836	0	1.0700
580,830	65	283.4485	0	1.0700
575,542	166	480.4274	0	1.0700
580,848	1,849	1,592.7497	111	1.0700
547,905	827	1,113.3327	75	1.0700
572,209	372	1,095.4685	37	1.0700
580,872	677	849.1858	84	1.0700
580,881	275	423.4415	0	1.0700
574,392	572	567.5518	27	1.0700
580,902	156	243.1851	0	1.0700
555,240	632	880.0317	71	1.0700
580,929	400	445.9933	69	1.0700
580,945	415	429.4062	0	1.0700
547,964	250	365.8320	0	1.0700
580,961	932	1,356.7898	131	1.0700
580,970	591	689.5180	86	1.0700
572,306	205	514.2299	21	1.0700
580,988	105	1,050.0000	0	1.0700
580,996	180	541.8527	0	1.0700
581,003	133	642.4529	0	1.0700
581,011	189	440.6553	25	1.0700
580,708	309	437.6089	0	1.0700
581,038	213	387.3561	0	1.0700
581,046	854	2,681.3525	168	1.0700
581,054	595	1,899.4112	69	1.0700
581,062	568	1,096.5270	47	1.0700
547,921	83	359.1546	0	1.0700

581,071	776	1,145.9880	72	1.0700
575,861	162	411.1955	0	1.0700
581,089	326	1,635.7996	0	1.0700
579,891	14,226	3,636.7345	1,782	1.1523
581,101	269	575.2741	17	1.0700
581,119	742	599.4281	53	1.0700
572,489	124	347.2677	0	1.0700
581,143	333	779.4541	0	1.0700
581,151	777	1,389.1335	90	1.0700
548,022	184	291.5427	0	1.0700
581,178	994	2,171.3161	174	1.0700
581,186	12,404	4,202.6499	1,825	1.1523
581,194	86	426.0268	0	1.0700
581,208	750	1,352.8577	60	1.0700
581,216	225	772.8298	47	1.0700
581,224	731	746.6806	59	1.0700
581,232	195	301.7939	0	1.0700
581,259	6,062	1,690.9087	971	1.1523
581,267	279	555.0059	0	1.0700
581,275	991	1,076.2668	97	1.0700
546,194	122	313.9041	0	1.0700
548,260	152	591.7398	0	1.0700
573,566	221	406.9216	0	1.0700
548,430	255	535.2839	0	1.0700
568,457	270	726.0462	0	1.0700
573,558	65	208.3018	0	1.0700
568,465	126	659.4370	0	1.0700
548,278	148	336.7019	0	1.0700
568,490	183	630.2700	0	1.0700
548,375	79	242.9016	0	1.0700
568,503	1,005	1,598.6966	187	1.0700
568,520	326	1,626.8612	0	1.0700
568,538	432	1,080.6651	36	1.0700
568,597	424	792.7493	74	1.0700
568,601	892	1,880.4168	68	1.0700
548,448	73	284.1619	0	1.0700
568,619	151	391.8112	0	1.0700
568,635	2,632	2,749.0776	383	1.1523
568,651	1,309	2,742.7874	247	1.0700
568,660	964	2,283.2032	161	1.0700
568,414	23,234	6,493.4683	3,032	1.1523
568,678	1,120	2,866.9906	172	1.0700
548,596	60	454.3514	0	1.0700
568,694	575	1,517.3576	57	1.0700
568,708	553	1,130.2066	24	1.0700
548,243	69	690.0000	0	1.0700

568,724	239	566.8297	0	1.0700
530,646	231	298.4535	0	1.0700
568,759	9,385	5,404.9782	1,196	1.1523
568,767	120	661.3833	0	1.0700
573,574	157	698.0609	0	1.0700
568,783	79	625.9628	0	1.0700
568,805	285	1,017.7536	0	1.0700
548,413	125	644.4100	0	1.0700
546,216	239	455.9434	0	1.0700
568,821	379	1,153.5655	0	1.0700
568,848	263	597.8325	0	1.0700
568,856	129	221.5493	0	1.0700
548,286	429	650.2845	0	1.0700
548,529	155	304.9506	0	1.0700
568,881	159	798.6524	0	1.0700
548,189	190	372.1497	0	1.0700
568,899	235	1,265.9162	0	1.0700
568,902	806	1,428.4569	74	1.0700
548,618	96	527.1169	0	1.0700
568,929	525	2,221.9092	35	1.0700
568,937	141	569.2278	0	1.0700
568,945	1,580	2,915.5065	242	1.0700
548,570	112	449.7139	0	1.0700
568,953	237	708.3536	0	1.0700
548,308	151	395.4272	0	1.0700
568,970	86	390.3436	0	1.0700
548,481	52	203.9293	0	1.0700
568,988	5,215	1,701.0741	802	1.1523
568,996	76	424.9868	0	1.0700
569,011	578	1,818.8125	42	1.0700
569,020	867	2,195.7503	60	1.0700
569,038	1,145	1,469.7969	277	1.0700
569,046	662	1,114.1588	104	1.0700
569,062	645	849.9839	66	1.0700
569,071	212	1,273.8682	20	1.0700
569,089	673	1,209.9881	151	1.0700
548,316	192	409.0292	0	1.0700
569,127	167	509.2257	0	1.0700
548,197	65	378.8513	0	1.0700
569,160	564	1,242.2451	42	1.0700
569,151	120	512.9079	0	1.0700
555,266	541	759.0654	43	1.0700
569,186	1,321	1,858.1793	104	1.0700
548,588	249	684.6984	0	1.0700
569,208	188	684.9891	0	1.0700
569,216	334	677.4573	28	1.0700

548,359	139	252.5547	0	1.0700
569,224	377	647.7660	50	1.0700
569,232	185	559.5274	0	1.0700
569,241	142	495.1166	0	1.0700
548,634	143	421.6058	0	1.0700
548,251	128	969.8049	0	1.0700
569,291	767	1,067.7464	26	1.0700
573,591	72	434.6245	0	1.0700
569,313	139	550.3619	0	1.0700
569,321	4,020	3,531.5997	658	1.1523
569,348	401	320.6297	0	1.0700
569,364	161	433.4953	0	1.0700
569,399	504	924.7431	48	1.0700
569,402	174	757.3232	0	1.0700
569,411	61	361.4608	0	1.0700
569,429	325	1,101.4134	48	1.0700
548,421	273	726.7373	0	1.0700
548,324	80	620.0409	0	1.0700
569,461	182	417.0031	0	1.0700
569,470	283	499.0148	38	1.0700
548,553	111	218.9886	0	1.0700
569,488	294	1,274.2023	0	1.0700
548,341	59	213.7002	0	1.0700
548,499	43	185.6805	0	1.0000
573,604	163	307.6310	0	1.0700
569,518	710	605.7835	53	1.0700
569,534	254	373.7050	25	1.0700
569,569	6,659	4,207.0178	881	1.1523
569,585	806	1,595.8340	130	1.0700
569,593	1,877	3,968.6452	285	1.0700
569,615	364	1,409.6803	18	1.0700
569,623	153	699.8427	0	1.0700
569,640	503	2,181.4071	33	1.0700
548,537	52	254.0942	0	1.0700
569,658	670	1,297.6193	0	1.0700
569,674	331	1,141.3964	0	1.0700
569,682	558	869.7537	45	1.0700
569,691	817	1,443.5145	57	1.0700
569,704	420	1,386.9110	37	1.0700
569,712	990	2,457.2938	120	1.0700
569,721	243	384.5035	0	1.0700
573,582	184	385.5201	40	1.0700
569,739	54	271.9484	0	1.0700
530,654	219	805.4506	0	1.0700
548,626	73	300.2063	0	1.0700
530,662	138	251.6735	0	1.0700

569,780	3,148	2,672.9736	500	1.1523
569,801	361	1,432.8404	20	1.0700
586,854	158	1,135.8535	0	1.0700
586,862	2,342	4,269.8695	290	1.1523
586,889	286	512.2222	0	1.0700
586,897	442	661.1888	0	1.0700
586,901	143	375.1536	0	1.0700
587,184	72	519.6774	0	1.0700
586,927	161	257.4262	0	1.0700
586,943	3,728	7,412.3218	370	1.1523
590,371	105	310.1330	0	1.0700
586,951	279	779.2255	30	1.0700
586,978	482	1,268.7231	42	1.0700
586,986	157	900.5970	0	1.0700
587,001	131	763.2414	0	1.0700
587,117	254	708.0248	0	1.0700
587,010	376	1,142.7417	38	1.0700
587,028	1,896	1,372.0136	322	1.0700
587,036	287	1,011.0297	0	1.0700
587,044	1,289	1,584.4662	165	1.0700
587,061	100	546.4167	0	1.0700
587,079	106	511.9777	0	1.0700
587,087	197	835.8798	0	1.0700
587,095	443	487.2816	135	1.0700
506,729	190	349.9433	0	1.0700
587,109	138	1,380.0000	0	1.0700
587,125	172	584.0960	0	1.0700
587,141	754	1,254.4215	56	1.0700
587,150	153	643.3236	0	1.0700
587,168	620	997.3384	47	1.0700
587,206	91	364.1738	0	1.0700
587,192	141	449.4313	0	1.0700
590,681	90	255.7249	0	1.0700
587,222	133	255.5880	0	1.0700
550,281	442	1,049.7351	0	1.0700
587,249	551	1,118.2869	50	1.0700
587,265	195	594.7516	14	1.0700
587,273	252	558.2152	0	1.0700
587,281	133	446.5521	0	1.0700
586,846	50,714	8,786.6178	6,707	1.3663
587,290	220	839.2020	0	1.0700
587,303	90	376.7644	0	1.0700
587,320	122	485.9533	0	1.0700
587,338	147	879.1152	28	1.0700
587,346	1,944	3,404.4108	303	1.0700
587,362	182	633.1728	0	1.0700

587,371	72	658.6405	0	1.0700
590,843	1,384	2,238.3839	186	1.0700
587,389	191	1,066.0934	0	1.0700
587,401	905	889.6383	77	1.0700
587,419	52	511.9002	0	1.0700
587,427	454	889.0473	50	1.0700
587,435	624	363.9776	66	1.0700
587,443	201	1,181.0251	0	1.0700
587,451	92	224.5600	0	1.0700
587,478	2,854	1,569.8891	341	1.1523
587,486	621	100.0308	28	1.0700
587,494	199	641.2790	0	1.0700
587,508	241	708.1344	0	1.0700
587,524	129	653.1749	0	1.0700
587,532	193	413.0194	0	1.0700
587,541	872	1,828.1858	72	1.0700
587,559	119	292.0291	0	1.0700
587,567	209	739.0485	0	1.0700
587,575	187	617.3442	0	1.0700
587,583	233	783.4802	28	1.0700
587,591	824	784.6438	217	1.0700
587,613	76	730.6815	0	1.0700
587,214	67	361.4369	0	1.0700
587,621	194	675.0394	0	1.0700
587,630	70	289.5954	0	1.0700
587,648	75	716.8010	0	1.0700
587,656	152	441.3110	0	1.0700
587,672	115	341.1690	0	1.0700
587,681	439	1,333.1413	43	1.0700
587,702	205	182.4370	0	1.0700
587,711	5,091	3,777.1783	859	1.1523
587,745	817	1,093.3059	162	1.0700
587,761	243	628.1763	21	1.0700
587,176	406	645.9480	0	1.0700
587,788	444	273.5387	34	1.0700
587,796	402	1,141.9450	0	1.0700
587,800	183	830.4465	0	1.0700
587,818	355	550.9540	38	1.0700
587,826	123	548.4271	0	1.0700
587,834	218	1,352.0403	0	1.0700
587,851	87	652.9201	0	1.0700
587,877	60	340.7470	0	1.0700
587,885	289	748.8725	0	1.0700
550,299	373	1,237.1693	0	1.0700
587,915	170	593.0851	0	1.0700
587,923	625	1,777.7049	59	1.0700

587,931	1,078	1,355.6743	195	1.0700
587,940	84	433.8415	0	1.0700
587,958	431	746.4580	20	1.0700
587,982	258	1,147.9077	0	1.0700
587,991	50	305.7037	0	1.0000
588,008	213	622.5404	0	1.0700
547,255	69	499.7595	0	1.0700
588,024	5,445	2,487.2982	939	1.1523
588,032	5,785	4,697.5623	786	1.1523
588,041	144	701.5843	0	1.0700
588,067	130	337.2519	15	1.0700
588,075	223	913.6207	0	1.0700
588,083	96	426.7532	0	1.0700
588,091	38	255.9863	0	1.0000
588,105	38	198.9644	0	1.0000
588,113	1,274	1,014.8490	245	1.0700
588,121	622	1,222.1004	206	1.0700
588,130	149	488.0769	0	1.0700
588,148	135	451.4061	0	1.0700
588,156	322	1,357.5032	0	1.0700
588,164	58	331.8367	0	1.0700
588,172	866	2,122.5931	89	1.0700
588,181	417	665.1145	24	1.0700
588,199	116	325.8064	0	1.0700
588,202	242	645.6032	0	1.0700
587,231	49	384.4062	0	1.0000
588,211	194	1,043.1193	0	1.0700
588,229	89	397.2647	0	1.0700
588,245	48	400.3817	0	1.0000
588,253	456	581.1226	137	1.0700
588,261	83	406.9067	0	1.0700
588,270	120	314.4347	0	1.0700
588,288	454	1,035.7401	23	1.0700
509,388	82	542.2301	0	1.0700
561,118	84	472.2202	0	1.0700
561,126	56	331.1578	0	1.0700
547,549	173	773.6659	0	1.0700
561,240	65	359.1850	0	1.0700
509,418	106	480.6146	0	1.0700
547,581	650	932.1283	74	1.0700
547,603	148	1,034.5098	0	1.0700
547,638	317	664.4688	27	1.0700
561,312	197	1,366.4074	0	1.0700
561,801	113	392.6071	0	1.0700
547,662	292	1,204.3276	0	1.0700
547,689	107	956.3914	0	1.0700

547,719	575	3,577.9017	43	1.0700
547,735	570	800.0993	53	1.0700
529,826	99	308.4280	0	1.0700
561,142	107	261.0456	0	1.0700
547,760	1,735	3,652.3676	235	1.0700
547,778	997	2,646.1324	39	1.0700
598,704	141	302.5667	0	1.0700
561,924	117	795.0828	0	1.0700
561,932	197	840.9189	0	1.0700
561,762	95	415.6788	0	1.0700
551,546	73	303.9117	0	1.0700
529,869	57	232.6984	0	1.0700
561,754	63	406.5337	0	1.0700
547,883	99	289.5409	0	1.0700
561,096	73	577.2344	0	1.0700
547,913	1,827	3,198.0992	220	1.0700
551,589	150	398.2749	0	1.0700
547,930	295	924.0255	26	1.0700
547,948	635	1,363.5185	105	1.0700
547,956	190	685.6281	0	1.0700
547,999	10,877	5,150.9802	1,532	1.1523
561,339	32	320.0000	0	1.0000
561,321	112	283.0058	0	1.0700
561,461	34	168.7124	0	1.0000
548,073	59	303.0884	0	1.0700
548,081	888	1,356.9915	108	1.0700
548,090	354	1,241.9814	23	1.0700
548,103	268	807.5992	19	1.0700
548,111	3,798	3,153.8505	607	1.1523
548,120	363	1,127.3124	23	1.0700
548,146	156	727.9157	0	1.0700
598,712	337	595.4705	28	1.0700
548,162	192	305.9235	0	1.0700
548,171	694	1,292.4507	212	1.0700
561,371	114	221.7503	0	1.0700
548,201	221	1,040.3760	0	1.0700
548,219	348	1,535.0955	0	1.0700
548,227	147	1,108.9712	0	1.0700
548,235	98	349.9846	0	1.0700
562,041	74	441.8510	0	1.0700
561,282	84	705.2793	0	1.0700
598,721	240	740.9072	0	1.0700
561,100	279	1,305.8494	0	1.0700
561,266	62	349.9131	0	1.0700
548,332	999	2,148.4129	131	1.0700
561,347	58	469.0107	0	1.0700

548,367	120	697.7177	0	1.0700
529,834	149	824.0616	0	1.0700
548,383	255	533.1201	0	1.0700
548,391	404	1,970.9098	20	1.0700
548,405	198	901.0585	0	1.0700
561,819	125	414.5851	0	1.0700
561,177	100	515.8979	0	1.0700
548,456	1,112	3,518.7961	144	1.0700
548,464	1,015	3,101.2903	176	1.0700
548,472	827	3,208.6747	48	1.0700
561,967	582	1,273.9654	105	1.0700
537,691	153	453.4080	0	1.0700
548,502	235	998.2953	0	1.0700
548,511	4,857	3,586.0540	824	1.1523
561,916	122	174.3794	0	1.0700
547,492	16,124	9,527.5549	2,407	1.1523
548,545	80	566.0895	0	1.0700
548,561	2,543	3,083.6490	431	1.1523
561,436	96	469.6129	0	1.0700
548,600	240	1,333.2733	0	1.0700
537,829	78	382.4432	0	1.0700
561,941	83	531.7243	0	1.0700
598,755	271	321.0058	0	1.0700
561,789	221	607.8577	13	1.0700
561,274	57	430.5015	0	1.0700
562,009	605	598.7491	102	1.0700
548,715	131	775.5780	0	1.0700
548,731	135	598.2619	0	1.0700
548,740	158	716.1033	0	1.0700
548,766	140	551.9577	0	1.0700
548,774	733	1,818.2398	147	1.0700
561,843	59	531.2920	0	1.0700
561,452	129	387.3255	0	1.0700
537,594	100	1,000.0000	0	1.0700
561,487	62	374.7804	0	1.0700
598,763	114	515.6719	0	1.0700
598,771	50	470.0516	0	1.0000
561,355	111	722.3645	0	1.0700
548,936	405	2,858.9830	0	1.0700
537,608	237	702.3212	0	1.0700
548,987	67	623.7292	0	1.0700
562,033	109	417.3015	0	1.0700
537,730	72	405.7089	0	1.0700
549,002	197	394.7103	0	1.0700
549,011	277	813.9539	14	1.0700
549,045	183	627.5696	0	1.0700

549,053	228	868.8846	0	1.0700
549,061	120	540.1333	0	1.0700
549,126	93	482.5883	0	1.0700
599,239	170	265.5339	0	1.0700
549,134	151	680.9185	0	1.0700
549,142	718	1,469.6033	66	1.0700
561,771	15	150.0000	0	1.0000
561,797	275	224.1468	0	1.0700
549,177	242	1,004.3202	18	1.0700
561,975	228	453.9021	0	1.0700
561,363	114	583.1380	0	1.0700
598,666	47	237.7407	0	1.0000
549,215	1,148	2,605.5440	143	1.0700
561,908	76	282.0634	0	1.0700
549,231	2,942	4,441.4989	306	1.1523
590,274	202	956.9185	0	1.0700
590,282	194	532.5277	0	1.0700
544,833	108	639.2302	0	1.0700
590,304	193	490.9849	19	1.0700
590,312	274	1,184.2886	0	1.0700
590,321	385	939.5215	36	1.0700
550,400	144	526.9420	0	1.0700
590,347	154	584.6489	0	1.0700
590,363	239	515.2528	0	1.0700
590,380	672	1,353.5873	147	1.0700
590,401	1,191	1,330.4061	254	1.0700
590,410	373	1,729.6422	102	1.0700
590,428	91	873.7572	0	1.0700
590,436	536	1,019.5685	155	1.0700
553,964	182	349.8405	0	1.0700
590,444	296	393.8727	0	1.0700
590,452	311	634.1922	25	1.0700
590,461	186	740.1028	0	1.0700
590,479	201	634.0102	0	1.0700
590,487	239	956.5292	0	1.0700
590,495	198	967.5953	0	1.0700
590,509	200	434.1302	0	1.0700
590,517	597	1,137.6127	45	1.0700
590,525	129	404.2168	0	1.0700
590,533	422	2,247.1436	34	1.0700
587,664	153	544.8141	0	1.0700
590,550	400	990.7665	34	1.0700
590,568	309	1,095.3655	139	1.0700
590,576	845	2,036.7023	67	1.0700
590,584	537	574.3589	45	1.0700
590,592	362	702.3608	34	1.0700

590,614	207	428.2686	0	1.0700
590,622	302	1,021.5305	17	1.0700
590,631	142	494.0797	0	1.0700
550,612	49	332.7001	0	1.0000
590,649	268	716.4821	0	1.0700
590,657	78	780.0000	0	1.0700
590,665	76	327.7918	0	1.0700
590,673	1,767	2,091.5088	317	1.0700
550,639	102	390.6542	0	1.0700
590,690	105	259.8086	0	1.0700
590,703	276	377.0053	0	1.0700
590,711	152	692.6735	0	1.0700
550,477	101	551.2123	0	1.0700
590,746	606	987.6561	42	1.0700
590,754	4,199	5,137.0530	557	1.1523
590,762	198	591.3658	0	1.0700
590,789	4,077	3,249.2262	588	1.1523
590,797	226	509.7738	0	1.0700
550,591	71	307.0805	0	1.0700
590,801	209	610.6701	0	1.0700
590,819	110	224.7496	0	1.0700
590,827	197	1,275.2338	0	1.0700
590,835	177	728.1157	0	1.0700
590,851	255	563.0845	0	1.0700
510,645	78	448.2437	0	1.0700
590,860	442	464.9640	38	1.0700
590,878	116	310.7962	0	1.0700
590,886	509	1,124.2042	51	1.0700
590,894	185	1,296.3622	0	1.0700
590,908	381	833.5227	64	1.0700
590,916	140	312.1115	0	1.0700
545,309	399	1,064.5491	23	1.0700
550,710	269	488.1403	0	1.0700
590,941	983	1,348.1779	91	1.0700
590,959	121	495.8797	0	1.0700
590,967	194	660.2213	0	1.0700
590,975	202	431.8425	0	1.0700
550,302	148	855.1552	0	1.0700
510,556	277	468.0377	0	1.0700
590,983	94	246.7980	0	1.0700
590,991	96	319.2964	0	1.0700
591,009	470	894.1102	41	1.0700
573,485	87	348.7439	0	1.0700
591,025	161	645.9746	0	1.0700
544,876	160	280.3660	0	1.0700
591,041	388	514.0635	44	1.0700

550,507	531	750.9235	59	1.0700
591,068	136	664.4687	0	1.0700
587,605	120	878.4339	0	1.0700
591,092	108	347.8180	0	1.0700
544,957	59	390.2193	0	1.0700
550,566	372	871.4331	45	1.0700
591,114	271	320.2606	28	1.0700
550,388	263	1,005.4884	0	1.0700
591,122	245	529.7890	0	1.0700
545,031	136	473.7878	0	1.0700
591,149	84	498.1840	0	1.0700
591,157	224	418.1659	0	1.0700
591,165	404	1,000.9357	48	1.0700
591,173	1,341	1,754.0347	222	1.0700
591,181	7,458	3,713.1160	1,065	1.1523
591,190	728	1,122.3141	210	1.0700
550,779	158	541.1530	0	1.0700
591,211	4,909	1,862.3834	732	1.1523
591,220	350	785.9296	24	1.0700
591,238	57	98.1547	0	1.0700
591,246	236	435.0199	0	1.0700
591,254	956	2,166.2788	82	1.0700
591,262	107	367.5083	0	1.0700
510,980	327	705.6506	0	1.0700
591,289	93	598.4353	0	1.0700
591,297	119	432.3388	0	1.0700
546,933	183	581.6466	0	1.0700
591,301	2,052	656.7269	365	1.1523
591,319	754	1,900.7052	57	1.0700
591,327	184	517.1688	0	1.0700
591,335	138	213.4246	0	1.0700
550,469	168	592.3609	0	1.0700
591,360	418	618.5153	22	1.0700
591,378	107	386.5327	0	1.0700
550,370	97	178.3696	0	1.0700
591,394	345	594.4297	39	1.0700
591,408	74	574.0445	0	1.0700
591,416	164	572.4331	0	1.0700
591,424	70	460.5111	0	1.0700
591,432	693	1,510.6496	161	1.0700
591,441	142	675.2438	0	1.0700
591,459	814	614.6328	106	1.0700
544,752	274	1,442.4831	0	1.0700
591,491	168	490.8531	0	1.0700
591,505	472	1,177.2163	41	1.0700
511,307	109	720.8626	0	1.0700

591,521	81	360.7968	0	1.0700
550,493	157	530.5794	0	1.0700
591,548	318	1,529.9059	21	1.0700
591,556	73	398.2670	0	1.0700
591,564	170	640.6511	0	1.0700
545,040	122	477.7412	0	1.0700
591,581	524	414.0530	38	1.0700
591,602	117	639.4139	0	1.0700
591,611	870	807.5136	84	1.0700
591,629	1,171	2,477.0432	162	1.0700
591,637	699	706.5988	187	1.0700
591,645	415	915.5945	20	1.0700
511,081	226	943.0226	18	1.0700
591,688	237	950.3967	0	1.0700
591,700	258	905.0799	0	1.0700
545,180	205	548.1277	0	1.0700
591,726	267	679.8361	0	1.0700
591,742	1,613	1,542.7202	155	1.0700
587,460	120	689.5489	0	1.0700
554,871	523	757.2880	28	1.0700
591,769	579	1,260.6076	62	1.0700
591,777	141	389.7768	0	1.0700
591,785	349	611.7785	40	1.0700
591,793	251	1,928.9732	24	1.0700
591,807	480	1,073.1090	52	1.0700
591,815	307	996.1867	0	1.0700
591,823	109	392.6241	0	1.0700
591,840	691	1,238.6691	55	1.0700
591,858	421	1,144.2435	38	1.0700
591,866	437	1,167.2402	16	1.0700
590,266	36,641	5,759.0846	5,045	1.3663
550,311	89	430.4642	0	1.0700
587,699	111	585.0854	0	1.0700
591,874	776	1,069.6559	187	1.0700
588,342	196	447.8805	0	1.0700
511,242	376	595.3479	29	1.0700
591,904	1,180	1,849.7861	145	1.0700
591,912	139	476.6133	0	1.0700
591,939	886	1,333.5624	135	1.0700
591,947	142	715.7040	0	1.0700
591,955	119	552.2334	0	1.0700
591,963	118	340.2757	0	1.0700
591,980	237	823.4623	0	1.0700
591,998	1,541	2,756.9331	198	1.0700
595,217	121	489.0269	0	1.0700
595,241	292	742.5390	0	1.0700

595,250	337	1,343.9341	0	1.0700
595,268	879	1,419.7120	239	1.0700
595,276	246	781.1993	0	1.0700
595,284	293	828.2246	34	1.0700
595,292	1,168	1,606.0688	194	1.0700
595,306	266	444.1972	0	1.0700
595,322	187	907.1162	0	1.0700
595,641	784	1,646.8397	188	1.0700
595,349	141	450.6299	0	1.0700
595,357	168	627.0734	21	1.0700
595,365	267	615.1638	0	1.0700
595,381	180	679.4518	0	1.0700
595,390	192	539.1110	0	1.0700
595,403	186	532.2791	0	1.0700
595,411	8,302	5,305.7112	1,049	1.1523
595,420	162	580.7330	0	1.0700
588,016	111	1,110.0000	0	1.0700
595,438	304	1,044.7711	0	1.0700
595,454	649	1,629.1235	51	1.0700
595,462	146	301.8465	23	1.0700
595,471	268	843.5436	0	1.0700
595,489	367	830.0420	37	1.0700
595,501	506	1,414.5886	37	1.0700
595,519	151	409.8312	18	1.0700
595,535	605	447.2333	168	1.0700
595,578	347	1,253.3524	34	1.0700
595,586	1,542	711.9870	113	1.0700
595,594	1,299	2,386.2446	185	1.0700
595,608	205	538.9451	0	1.0700
595,624	144	513.9829	0	1.0700
595,659	195	459.6716	0	1.0700
595,675	87	467.1936	0	1.0700
595,683	79	202.7861	0	1.0700
595,713	172	658.1070	0	1.0700
595,721	203	664.3646	0	1.0700
595,705	43	401.9329	0	1.0000
595,730	364	884.5235	0	1.0700
595,756	575	1,239.2665	27	1.0700
595,748	105	390.0124	0	1.0700
595,772	1,189	2,200.5368	205	1.0700
595,802	288	769.1194	0	1.0700
595,811	164	607.8267	0	1.0700
595,829	127	537.7134	0	1.0700
595,845	107	303.6050	0	1.0700
595,853	151	770.5632	0	1.0700
595,861	260	626.1466	0	1.0700

595,870	111	439.5950	0	1.0700
595,888	191	407.3832	0	1.0700
595,896	111	851.7473	0	1.0700
595,900	278	413.6461	0	1.0700
587,842	342	453.5668	55	1.0700
595,918	377	1,196.5645	42	1.0700
595,926	1,872	1,364.1626	351	1.0700
595,951	582	704.4670	52	1.0700
595,969	190	784.3717	0	1.0700
595,977	189	419.7320	0	1.0700
596,001	46	174.8540	0	1.0000
596,019	518	573.0612	81	1.0700
596,035	218	639.5149	0	1.0700
596,051	369	1,671.4139	60	1.0700
596,060	56	560.0000	0	1.0700
596,086	274	764.9102	15	1.0700
596,094	457	604.4520	0	1.0700
596,108	219	982.4506	0	1.0700
596,116	1,967	1,787.1953	526	1.0700
587,516	184	884.4572	0	1.0700
549,835	45	218.0600	0	1.0000
587,770	84	291.9389	0	1.0700
596,132	134	684.7662	0	1.0700
596,141	623	551.1375	51	1.0700
596,159	51	482.3437	0	1.0700
596,183	343	779.5141	19	1.0700
596,205	971	1,833.3437	190	1.0700
596,213	157	415.3667	0	1.0700
596,221	636	633.1562	75	1.0700
587,974	335	552.3563	16	1.0700
596,230	10,120	6,112.6471	1,339	1.1523
596,248	211	365.3867	0	1.0700
596,256	1,307	953.1055	293	1.0700
596,264	60	424.3996	0	1.0700
596,272	166	332.4331	0	1.0700
596,281	408	776.8877	17	1.0700
596,329	316	534.5027	25	1.0700
596,337	696	637.5258	56	1.0700
511,412	110	419.0238	0	1.0700
596,345	869	1,031.5779	289	1.0700
596,353	76	324.1576	0	1.0700
596,361	960	933.0735	104	1.0700
596,370	327	555.0041	0	1.0700
596,388	253	753.8902	15	1.0700
596,396	324	1,162.6621	22	1.0700
596,418	222	368.3301	0	1.0700

549,916	327	845.6685	0	1.0700
596,434	199	658.3020	36	1.0700
596,442	225	602.4983	0	1.0700
596,451	253	688.8936	24	1.0700
596,469	101	250.6497	0	1.0700
596,477	153	329.3475	0	1.0700
596,485	816	1,983.2562	173	1.0700
596,493	383	1,575.3672	26	1.0700
596,507	47	268.2131	0	1.0000
588,059	128	796.0245	0	1.0700
596,515	154	673.2952	0	1.0700
596,523	122	374.6892	0	1.0700
596,531	610	699.3537	62	1.0700
549,924	177	395.6594	0	1.0700
596,540	104	273.3013	0	1.0700
596,558	330	386.7542	63	1.0700
596,566	144	1,068.6711	0	1.0700
596,574	952	1,547.5645	305	1.0700
587,737	98	321.6974	0	1.0700
549,941	50	269.6094	0	1.0000
596,604	122	544.0490	0	1.0700
596,612	632	1,173.7908	66	1.0700
596,639	98	201.7531	0	1.0700
596,647	719	1,565.0262	52	1.0700
596,655	790	1,286.1978	91	1.0700
596,663	369	1,303.0464	17	1.0700
596,671	199	937.6227	0	1.0700
596,680	467	846.9727	54	1.0700
596,701	647	755.7843	54	1.0700
588,237	233	529.1108	0	1.0700
596,710	165	751.3941	0	1.0700
596,728	257	700.2386	0	1.0700
596,736	108	844.8437	0	1.0700
596,744	233	649.3596	0	1.0700
596,752	138	709.0928	0	1.0700
596,761	150	898.0494	0	1.0700
596,787	703	2,344.4675	139	1.0700
596,795	41	258.3588	0	1.0000
596,809	139	289.2406	0	1.0700
596,817	593	1,191.3512	28	1.0700
596,825	835	2,299.1914	110	1.0700
549,886	95	581.4298	0	1.0700
596,833	180	855.3361	0	1.0700
596,841	462	1,099.5560	56	1.0700
596,850	103	370.6050	0	1.0700
596,868	1,430	1,450.5385	193	1.0700

596,876	651	575.5618	43	1.0700
596,884	704	1,087.4599	159	1.0700
591,831	658	1,371.7959	143	1.0700
587,753	102	442.7026	0	1.0700
549,959	98	278.1790	0	1.0700
596,906	311	621.4933	43	1.0700
596,914	470	1,198.3519	0	1.0700
596,922	256	867.7932	0	1.0700
596,931	188	383.4681	28	1.0700
596,949	330	485.6468	20	1.0700
596,957	706	1,853.1563	46	1.0700
596,965	328	682.1983	25	1.0700
596,973	5,124	4,731.6864	864	1.1523
596,981	1,247	1,490.6983	276	1.0700
596,990	121	345.5194	0	1.0700
597,007	11,645	4,066.3690	1,694	1.1523
587,893	113	276.9934	0	1.0700
597,015	412	1,044.0052	41	1.0700
597,031	164	914.0132	0	1.0700
597,040	230	866.4476	0	1.0700
597,058	434	783.5233	23	1.0700
597,066	165	325.2758	27	1.0700
597,074	702	531.5310	63	1.0700
587,869	122	362.4552	0	1.0700
597,082	263	569.9103	0	1.0700
597,091	768	1,649.4537	59	1.0700
588,334	181	652.0098	0	1.0700
597,112	199	414.9979	0	1.0700
597,121	148	414.0364	0	1.0700
597,139	203	430.1403	0	1.0700
597,147	470	846.0421	39	1.0700
597,155	658	1,706.1391	53	1.0700
597,163	207	442.1957	0	1.0700
595,209	21,335	3,706.3676	2,766	1.1523
581,291	4,593	378.1063	421	1.1523
581,313	248	628.2645	0	1.0700
581,330	654	1,362.6163	163	1.0700
581,283	20,664	4,497.2259	2,398	1.1523
581,356	408	762.1595	20	1.0700
581,364	1,318	995.7414	117	1.0700
581,372	11,566	2,781.5443	1,641	1.1523
581,381	362	745.2895	27	1.0700
581,445	389	273.1958	36	1.0700
581,453	561	848.4261	28	1.0700
581,461	216	513.3900	26	1.0700
581,470	745	853.3509	69	1.0700

554,162	165	365.3124	0	1.0700
581,496	2,088	1,628.8614	352	1.1523
581,500	371	1,317.8064	61	1.0700
581,518	224	329.3542	45	1.0700
581,526	127	529.7441	0	1.0700
581,542	1,341	1,068.1452	144	1.0700
581,551	1,258	800.5206	160	1.0700
581,569	428	995.1395	0	1.0700
581,593	121	318.4249	0	1.0700
581,615	164	647.3588	0	1.0700
581,631	278	506.1020	0	1.0700
513,695	139	390.7008	0	1.0700
581,534	184	266.9664	0	1.0700
581,666	391	241.3021	23	1.0700
581,682	2,745	1,424.4429	467	1.1523
581,721	183	520.1721	0	1.0700
581,739	896	1,121.3364	273	1.0700
581,755	341	810.7918	18	1.0700
581,763	888	557.9376	54	1.0700
581,771	127	229.7998	0	1.0700
581,780	366	406.8670	0	1.0700
581,798	147	193.4675	0	1.0700
581,801	510	595.2696	81	1.0700
581,810	220	281.5570	0	1.0700
581,828	823	1,117.7139	221	1.0700
581,836	170	340.7907	0	1.0700
581,844	53	525.6369	0	1.0700
581,852	165	372.8875	0	1.0700
581,861	288	429.4562	0	1.0700
581,879	2,783	2,420.2323	447	1.1523
581,887	162	386.1968	0	1.0700
581,909	421	259.5912	0	1.0700
581,917	6,746	5,100.8988	976	1.1523
581,925	416	617.3507	0	1.0700
581,933	135	398.3738	0	1.0700
581,941	37	225.9132	0	1.0000
581,950	1,121	1,154.8242	204	1.0700
581,968	1,282	991.5091	289	1.0700
553,875	73	730.0000	0	1.0700
581,992	99	353.2421	0	1.0700
531,006	315	403.5455	0	1.0700
582,018	1,920	1,075.9905	557	1.0700
582,026	49	253.6905	0	1.0000
582,034	136	263.4664	0	1.0700
582,042	191	385.8540	0	1.0700
582,069	170	301.4733	0	1.0700

582,077	176	258.7483	0	1.0700
582,085	428	738.6900	24	1.0700
582,107	197	917.0597	16	1.0700
582,115	313	426.2690	27	1.0700
582,131	576	669.4951	22	1.0700
582,158	1,711	1,251.8257	360	1.0700
582,166	1,017	1,513.2555	92	1.0700
582,182	1,115	882.3576	223	1.0700
582,191	246	350.2626	0	1.0700
582,204	135	314.5410	0	1.0700
582,212	637	499.9010	25	1.0700
582,221	280	488.5269	0	1.0700
582,239	3,707	1,567.0876	500	1.1523
582,247	1,306	501.6867	91	1.0700
513,709	132	268.6990	0	1.0700
582,271	546	612.6153	55	1.0700
582,280	144	401.6185	0	1.0700
582,298	969	495.5292	96	1.0700
582,310	621	804.0390	46	1.0700
582,328	549	1,383.9768	26	1.0700
582,336	622	300.3655	51	1.0700
582,344	113	212.3674	0	1.0700
582,352	960	764.8052	378	1.0700
556,963	653	330.9483	0	1.0700
582,620	160	374.5895	0	1.0700
582,395	466	539.2540	0	1.0700
582,409	441	379.1278	21	1.0700
582,417	296	372.1065	17	1.0700
586,064	227	223.1220	0	1.0700
582,433	352	733.3317	0	1.0700
582,441	1,793	825.9553	232	1.0700
582,468	864	941.7583	42	1.0700
582,476	796	1,029.1226	79	1.0700
582,484	693	512.4510	25	1.0700
582,492	177	167.5658	0	1.0700
582,506	74	327.2401	0	1.0700
582,531	304	655.6776	0	1.0700
534,692	476	1,277.5668	0	1.0700
582,557	260	449.5694	0	1.0700
582,573	430	779.1501	29	1.0700
553,883	44	264.6162	0	1.0000
582,581	462	372.4307	25	1.0700
582,590	527	1,215.4479	51	1.0700
582,603	872	1,220.2990	28	1.0700
582,611	230	484.3476	0	1.0700
530,824	240	751.0446	0	1.0700

582,646	3,799	2,593.2942	524	1.1523
582,654	329	523.3793	0	1.0700
582,662	247	379.3492	41	1.0700
582,671	511	443.9798	10	1.0700
582,689	353	389.9611	0	1.0700
582,701	788	1,211.8488	58	1.0700
586,005	141	42.2866	0	1.0700
582,727	205	261.8699	0	1.0700
582,743	390	509.1472	28	1.0700
582,751	762	1,035.8400	165	1.0700
582,760	223	287.3868	0	1.0700
582,778	60	296.7174	0	1.0700
582,786	377,028	23,018.2447	40,179	
582,794	1,152	1,741.9729	100	1.0700
582,808	736	569.2589	0	1.0700
581,321	189	403.2941	0	1.0700
582,824	3,607	1,469.9809	592	1.1523
582,832	193	583.1658	0	1.0700
582,841	1,217	593.6364	127	1.0700
582,859	2,258	1,667.0315	190	1.1523
595,314	350	591.3165	25	1.0700
595,331	101	271.8234	0	1.0700
582,875	196	366.4960	0	1.0700
593,834	595	1,106.1376	25	1.0700
582,883	712	616.4630	52	1.0700
581,402	234	284.1557	30	1.0700
581,429	968	683.1935	98	1.0700
582,891	310	319.4655	0	1.0700
581,437	68	317.7818	0	1.0700
550,272	645	929.3573	28	1.0700
582,913	1,775	723.2747	199	1.0700
595,446	150	136.6321	0	1.0700
582,921	1,005	199.3415	48	1.0700
582,930	414	822.7098	19	1.0700
582,948	1,044	1,487.9370	310	1.0700
582,956	2,428	897.1342	433	1.1523
595,527	1,237	813.6501	253	1.0700
582,964	631	593.2158	109	1.0700
595,551	824	1,147.5963	106	1.0700
595,560	120	668.7107	0	1.0700
582,972	1,642	1,069.8362	399	1.0700
582,999	404	235.5251	0	1.0700
583,014	201	341.7845	0	1.0700
583,022	296	834.0493	0	1.0700
581,577	81	437.3045	0	1.0700
583,031	1,121	353.5029	70	1.0700

595,667	296	417.9796	0	1.0700
583,057	718	2,000.3563	30	1.0700
583,065	634	305.9693	25	1.0700
583,081	3,496	908.2767	392	1.1523
583,090	303	363.6691	0	1.0700
583,111	939	410.1314	60	1.0700
584,517	701	1,175.6765	63	1.0700
583,120	9,606	4,761.2333	1,310	1.1523
583,154	286	1,028.5635	0	1.0700
583,171	686	593.7832	28	1.0700
583,189	893	453.6387	82	1.0700
595,837	265	430.7984	0	1.0700
583,197	927	821.3116	196	1.0700
587,907	237	300.2855	22	1.0700
583,201	606	955.0899	57	1.0700
583,219	1,077	509.5910	126	1.0700
583,227	640	471.3470	51	1.0700
583,235	466	150.4594	0	1.0700
595,934	201	289.5383	0	1.0700
583,243	278	330.6753	0	1.0700
583,251	11,051	1,719.5893	1,508	1.1523
595,985	119	487.8537	0	1.0700
595,993	155	524.7870	0	1.0700
583,260	717	1,394.4435	68	1.0700
583,278	210	363.2849	0	1.0700
583,286	1,842	728.7739	211	1.0700
583,294	221	497.7651	0	1.0700
583,308	122	755.7002	0	1.0700
594,377	515	866.8387	148	1.0700
581,976	1,382	1,455.9321	236	1.0700
583,316	521	633.1394	25	1.0700
596,078	45	301.6772	0	1.0000
583,324	609	907.0767	28	1.0700
583,332	598	920.4978	49	1.0700
583,341	963	1,151.3105	45	1.0700
583,359	497	748.7164	0	1.0700
583,367	759	1,019.4733	76	1.0700
583,375	479	742.5418	27	1.0700
583,383	1,857	2,116.4449	287	1.0700
583,391	5,053	1,005.0468	557	1.1523
583,405	2,772	1,216.1156	457	1.1523
583,413	2,619	663.5527	224	1.1523
583,421	992	821.1761	82	1.0700
583,430	901	1,322.5527	88	1.0700
583,448	1,170	709.3764	94	1.0700
583,456	737	449.8023	50	1.0700

596,175	1,336	653.2584	259	1.0700
583,464	84	392.9735	0	1.0700
583,472	320	457.5012	25	1.0700
583,481	893	582.4431	195	1.0700
583,499	328	269.6704	0	1.0700
596,191	221	494.4842	20	1.0700
584,720	1,357	1,706.0618	119	1.0700
583,502	772	1,159.6695	70	1.0700
583,511	723	622.8908	52	1.0700
583,529	215	479.9806	0	1.0700
583,537	1,344	1,454.2612	122	1.0700
582,123	119	381.5782	0	1.0700
596,302	318	873.0101	44	1.0700
583,545	781	1,045.9158	27	1.0700
583,553	1,094	615.1665	82	1.0700
583,561	2,665	1,967.6556	466	1.1523
582,174	145	756.3841	0	1.0700
583,588	4,653	1,870.8724	602	1.1523
583,596	1,646	385.0442	161	1.0700
583,600	716	782.3305	263	1.0700
506,699	325	125.2043	0	1.0700
584,762	731	2,670.9030	0	1.0700
596,400	172	750.9265	0	1.0700
583,634	1,426	625.4905	159	1.0700
584,801	4,814	4,304.4982	818	1.1523
549,738	404	240.9853	27	1.0700
583,651	351	262.4440	0	1.0700
583,669	1,504	745.6680	97	1.0700
583,677	2,255	1,548.7946	465	1.1523
583,685	959	470.7469	50	1.0700
583,693	582	291.1105	34	1.0700
583,707	938	783.2482	92	1.0700
549,746	1,444	726.0255	151	1.0700
584,843	1,036	739.0997	89	1.0700
583,715	624	1,191.7274	54	1.0700
583,723	493	851.5968	25	1.0700
583,731	866	770.1040	59	1.0700
583,740	775	436.3275	69	1.0700
583,758	3,609	949.3546	621	1.1523
583,766	1,378	545.8614	133	1.0700
582,255	230	956.4799	0	1.0700
583,774	958	410.8122	25	1.0700
582,263	232	528.9191	0	1.0700
596,582	73	427.6907	0	1.0700
583,782	5,973	1,273.9941	775	1.1523
583,791	986	283.7678	89	1.0700

583,804	366	413.6797	25	1.0700
583,821	778	149.6401	24	1.0700
583,839	2,009	1,092.2192	182	1.1523
549,789	352	259.1317	0	1.0700
596,698	42	259.2496	0	1.0000
591,661	393	962.3980	0	1.0700
583,847	606	928.4714	48	1.0700
583,855	826	600.0513	39	1.0700
583,863	1,059	726.2942	112	1.0700
545,295	154	161.2425	0	1.0700
549,894	64	220.8384	0	1.0700
583,880	548	533.3508	0	1.0700
583,898	2,346	1,134.5546	349	1.1523
583,901	385	401.0869	0	1.0700
582,379	119	531.7449	0	1.0700
583,910	2,874	1,467.2807	421	1.1523
583,928	432	847.5254	25	1.0700
582,450	118	693.5014	0	1.0700
583,936	1,597	826.6001	208	1.0700
583,944	258	486.9629	0	1.0700
583,952	7,339	1,464.8860	936	1.1523
583,961	495	502.8806	17	1.0700
594,903	241	861.9979	0	1.0700
583,979	1,593	610.2903	145	1.0700
583,995	1,220	1,622.2739	209	1.0700
583,987	1,160	1,512.6285	25	1.0700
584,002	9,101	1,712.5577	1,763	1.1523
596,892	91	426.9783	0	1.0700
584,011	366	554.9267	25	1.0700
594,962	663	1,805.4699	34	1.0700
584,029	2,226	601.0932	124	1.1523
584,037	1,281	881.3110	108	1.0700
584,045	3,244	1,307.4390	465	1.1523
584,053	273	1,089.1942	28	1.0700
549,908	134	359.4440	0	1.0700
582,565	227	335.0896	0	1.0700
584,061	724	372.0837	56	1.0700
584,070	138	284.9372	0	1.0700
584,096	699	226.3034	42	1.0700
584,100	3,126	1,360.2780	416	1.1523
584,118	939	1,016.3762	79	1.0700
584,126	1,319	475.3618	145	1.0700
585,025	862	2,287.9622	79	1.0700
584,134	188	339.5282	0	1.0700
584,142	1,149	697.6096	102	1.0700
584,151	739	1,241.6535	102	1.0700

585,033	2,233	1,382.5080	335	1.1523
597,104	94	349.5762	0	1.0700
584,169	241	509.0432	0	1.0700
584,177	697	390.0116	56	1.0700
584,185	740	515.0816	83	1.0700
584,193	59	534.9080	0	1.0700
584,207	2,527	119.6321	463	1.1523
584,215	1,283	896.8832	215	1.0700
584,223	3,840	601.1382	475	1.1523
582,735	69	209.4346	0	1.0700
584,231	1,632	817.9757	196	1.0700
584,240	799	968.2943	71	1.0700
597,171	371	803.6168	123	1.0700
584,266	1,699	997.4934	224	1.0700
584,274	458	235.5733	0	1.0700
584,282	3,773	595.0553	811	1.1523
584,304	408	500.3635	0	1.0700
584,321	882	1,211.4716	70	1.0700
584,339	808	1,394.3249	60	1.0700
584,347	1,292	914.5265	87	1.0700
584,355	515	1,117.8753	25	1.0700
584,363	940	1,050.5008	97	1.0700
584,291	24,941	7,718.5538	2,826	1.1523
584,371	1,569	1,308.7522	217	1.0700
584,380	790	1,516.1346	24	1.0700
584,401	524	848.6410	0	1.0700
584,410	442	697.0887	0	1.0700
584,428	1,700	1,787.4052	246	1.0700
584,436	313	881.5929	103	1.0700
584,444	1,754	3,518.7200	358	1.0700
584,452	1,317	895.7701	110	1.0700
584,461	672	836.8792	20	1.0700
584,479	462	780.6376	0	1.0700
584,487	1,589	1,591.2185	174	1.0700
584,495	5,880	2,460.8814	1,108	1.1523
584,525	622	1,264.7189	0	1.0700
550,256	216	155.8207	0	1.0700
584,541	536	769.2577	25	1.0700
584,550	2,404	3,127.0323	513	1.1523
584,568	2,090	2,104.4616	282	1.1523
584,576	1,886	1,244.4314	54	1.0700
584,584	1,183	1,014.1423	100	1.0700
584,592	1,324	671.9318	114	1.0700
555,282	429	926.4525	0	1.0700
558,443	1,245	1,005.8818	72	1.0700
584,622	3,760	5,480.9921	424	1.1523

584,631	2,324	3,126.9908	310	1.1523
584,649	7,407	4,531.8068	1,056	1.1523
584,657	414	651.2869	0	1.0700
584,665	2,610	2,341.2006	344	1.1523
584,673	1,439	1,353.8310	166	1.0700
584,681	459	675.3712	0	1.0700
584,703	689	773.5684	47	1.0700
584,711	762	1,606.8855	199	1.0700
584,746	1,157	1,673.5885	112	1.0700
584,754	321	614.4800	0	1.0700
584,771	575	1,302.8807	48	1.0700
584,789	772	933.0359	28	1.0700
584,797	2,933	1,775.0311	326	1.1523
584,819	957	999.2258	91	1.0700
584,835	755	1,359.6105	56	1.0700
584,851	786	1,430.8667	28	1.0700
584,860	2,173	2,185.8714	291	1.1523
584,878	860	2,078.2054	47	1.0700
584,894	896	819.2380	52	1.0700
584,908	833	858.0721	68	1.0700
584,916	801	1,413.8587	25	1.0700
584,924	1,374	1,182.9829	104	1.0700
584,932	1,964	1,225.0943	243	1.0700
584,941	2,053	2,116.9987	354	1.1523
584,959	1,107	1,159.7334	88	1.0700
584,967	1,034	1,359.9227	85	1.0700
584,975	3,562	4,784.9120	403	1.1523
584,983	3,899	2,573.4327	468	1.1523
584,991	501	1,057.6566	28	1.0700
585,009	1,768	2,197.6801	287	1.0700
585,017	3,114	2,324.4671	497	1.1523
585,041	1,102	939.1548	107	1.0700
585,050	1,440	1,586.1525	214	1.0700
586,030	880	1,333.1635	129	1.0700
586,048	2,068	1,391.4862	278	1.1523
586,056	433	882.0446	0	1.0700
586,072	721	329.3075	51	1.0700
586,081	4,288	4,033.6023	581	1.1523
586,099	1,235	1,328.9348	136	1.0700
586,102	2,462	2,503.2748	264	1.1523
586,111	403	630.8045	0	1.0700
586,129	1,380	2,317.9798	236	1.0700
586,137	2,988	1,990.6445	453	1.1523
586,145	973	701.0907	111	1.0700
586,153	276	515.6484	0	1.0700
586,161	6,376	2,258.1510	648	1.1523

586,021	24,796	6,330.5696	2,740	1.1523
586,170	2,146	2,099.4550	284	1.1523
586,188	1,245	904.7977	235	1.0700
586,196	624	1,317.7569	48	1.0700
586,200	395	825.7804	0	1.0700
586,218	714	2,442.9009	46	1.0700
586,226	720	592.1470	119	1.0700
586,234	412	707.9542	0	1.0700
586,242	236	223.7084	0	1.0700
586,251	242	260.8759	0	1.0700
586,269	1,127	1,609.1112	73	1.0700
586,277	908	508.0999	92	1.0700
586,285	522	292.1476	20	1.0700
586,293	408	1,015.3511	80	1.0700
586,307	11,405	2,988.3968	1,662	1.1523
586,315	170	229.2622	0	1.0700
586,323	1,477	1,515.5455	189	1.0700
586,331	971	949.7530	84	1.0700
586,340	794	1,649.5697	65	1.0700
586,358	2,944	762.0206	244	1.1523
586,366	184	444.7431	0	1.0700
586,374	1,959	1,530.3296	238	1.0700
586,382	1,901	1,265.7287	263	1.0700
586,391	741	1,089.8076	54	1.0700
586,404	2,087	1,488.9495	267	1.1523
593,354	320	1,272.6710	17	1.0700
586,412	3,670	3,237.4418	386	1.1523
586,421	849	1,305.7373	36	1.0700
586,439	345	424.7368	32	1.0700
586,447	471	654.4961	120	1.0700
586,455	676	2,587.6578	42	1.0700
586,463	202	296.5571	0	1.0700
586,471	233	163.2629	0	1.0700
586,480	1,332	1,164.7034	100	1.0700
586,498	2,207	1,413.7356	284	1.1523
586,501	848	2,410.7603	55	1.0700
586,510	4,021	1,258.5229	480	1.1523
586,528	3,553	1,744.9097	306	1.1523
586,536	160	303.2207	0	1.0700
586,544	523	536.9364	25	1.0700
586,552	862	697.6044	68	1.0700
586,561	973	545.7959	97	1.0700
586,579	342	493.6366	0	1.0700
586,587	5,614	3,140.9641	821	1.1523
586,595	572	602.8144	58	1.0700
586,609	1,282	932.9741	120	1.0700

586,617	487	1,445.7654	0	1.0700
586,625	3,564	2,312.4235	413	1.1523
586,633	346	407.8238	0	1.0700
586,641	2,174	1,729.2851	247	1.1523
586,650	548	637.3860	27	1.0700
586,668	904	379.2001	48	1.0700
586,676	394	374.0392	0	1.0700
586,684	920	1,745.6091	67	1.0700
586,692	747	707.4523	46	1.0700
586,706	2,183	1,464.9475	186	1.1523
586,714	2,906	2,590.9401	317	1.1523
586,722	11,229	3,545.0606	804	1.1523
586,731	503	818.4340	0	1.0700
586,749	1,063	863.7398	100	1.0700
586,757	3,028	1,688.1900	322	1.1523
586,765	4,553	4,440.4242	512	1.1523
586,773	580	652.8409	17	1.0700
586,781	756	557.2592	27	1.0700
586,790	1,080	1,467.2711	245	1.0700
586,803	2,516	2,081.5216	354	1.1523
586,811	499	610.7506	0	1.0700
586,820	1,033	699.7798	107	1.0700
586,838	194	231.1127	0	1.0700
592,897	263	480.6496	0	1.0700
592,901	856	888.9916	169	1.0700
592,919	1,216	1,287.7127	107	1.0700
592,927	885	1,215.3770	284	1.0700
592,943	6,439	3,118.9678	983	1.1523
592,978	274	497.0534	0	1.0700
592,986	206	502.6630	0	1.0700
592,994	904	640.7822	80	1.0700
593,001	2,354	1,196.4055	364	1.1523
593,010	566	788.9272	42	1.0700
593,028	831	549.6078	84	1.0700
550,213	829	1,805.3493	48	1.0700
593,036	493	806.3901	45	1.0700
593,044	969	857.5694	89	1.0700
550,825	1,107	738.7887	113	1.0700
593,052	848	467.9492	34	1.0700
593,061	605	724.0933	58	1.0700
593,079	771	546.7099	73	1.0700
593,087	584	1,139.6275	23	1.0700
593,095	248	694.1085	0	1.0700
593,117	2,908	2,145.1826	389	1.1523
593,125	381	1,169.4818	15	1.0700
593,141	703	1,674.3916	49	1.0700

593,150	308	581.5619	0	1.0700
593,168	694	585.2571	77	1.0700
550,108	341	761.3574	0	1.0700
593,184	118	718.1050	0	1.0700
593,192	415	725.7257	19	1.0700
593,214	1,901	884.5970	260	1.0700
593,222	792	479.3129	57	1.0700
593,231	133	247.2593	0	1.0700
593,249	498	869.6005	25	1.0700
593,257	1,383	1,101.3873	113	1.0700
593,265	663	404.2763	28	1.0700
593,273	907	1,088.4991	40	1.0700
593,281	279	529.8979	25	1.0700
593,290	142	340.8922	0	1.0700
550,141	308	360.5008	20	1.0700
593,320	682	671.1345	58	1.0700
593,338	362	498.1833	27	1.0700
593,346	573	364.9892	32	1.0700
557,048	455	1,153.1402	28	1.0700
593,371	799	699.9524	70	1.0700
593,389	280	1,058.5855	23	1.0700
593,397	675	600.6731	54	1.0700
593,401	410	368.1366	0	1.0700
593,419	1,073	1,027.0378	124	1.0700
593,427	417	1,061.4550	20	1.0700
593,435	690	702.7514	77	1.0700
593,443	110	242.2463	0	1.0700
550,132	590	1,870.5393	35	1.0700
593,460	322	1,446.9855	24	1.0700
593,478	1,521	870.1660	355	1.0700
550,795	249	353.6299	0	1.0700
593,486	201	357.9141	0	1.0700
550,175	417	545.6234	173	1.0700
593,494	633	772.6578	70	1.0700
593,508	1,754	1,249.9204	310	1.0700
593,516	1,193	1,887.8127	47	1.0700
593,524	425	434.5444	26	1.0700
593,532	680	565.8264	59	1.0700
554,898	516	752.3247	24	1.0700
593,559	5,621	2,304.9741	821	1.1523
593,567	605	1,147.3716	27	1.0700
553,972	274	209.7065	0	1.0700
593,583	6,564	1,494.6456	1,093	1.1523
593,591	356	1,054.6629	18	1.0700
593,605	481	635.8300	10	1.0700
593,613	1,043	824.9342	278	1.0700

593,621	1,030	1,929.8892	130	1.0700
593,630	324	443.7342	0	1.0700
593,648	552	528.6381	45	1.0700
550,191	250	439.1258	0	1.0700
593,656	444	544.1518	20	1.0700
593,664	714	702.1174	39	1.0700
593,681	1,257	657.4880	110	1.0700
592,889	21,250	5,047.2479	3,076	1.1523
593,699	625	479.4003	40	1.0700
593,702	274	295.9993	0	1.0700
593,729	274	376.3256	0	1.0700
593,737	378	1,402.9486	0	1.0700
593,745	200	562.8081	23	1.0700
593,753	158	606.8600	0	1.0700
593,761	71	247.0176	0	1.0700
593,770	1,189	2,080.5622	230	1.0700
593,788	595	717.8996	40	1.0700
593,796	189	1,140.7580	0	1.0700
593,800	417	1,206.1746	0	1.0700
593,818	151	759.8072	0	1.0700
593,826	1,545	2,988.9315	320	1.0700
593,842	856	1,641.0906	157	1.0700
593,851	590	893.5422	57	1.0700
593,869	318	1,266.0582	0	1.0700
593,877	221	919.8855	0	1.0700
593,885	90	531.9987	0	1.0700
593,893	140	994.0613	0	1.0700
593,907	327	798.8207	0	1.0700
593,923	266	399.9691	0	1.0700
593,931	399	551.2543	16	1.0700
546,941	2,468	473.7362	175	1.1523
593,958	151	446.5307	0	1.0700
593,966	484	811.8809	86	1.0700
593,974	848	1,929.6247	202	1.0700
593,982	528	1,300.1299	0	1.0700
593,991	447	459.7355	0	1.0700
594,008	153	540.4808	0	1.0700
594,016	224	216.4633	0	1.0700
594,024	343	920.4426	0	1.0700
594,032	1,437	2,693.6658	193	1.0700
594,041	805	1,283.7440	67	1.0700
594,059	346	777.2273	25	1.0700
594,067	1,826	872.0665	88	1.0700
594,075	267	2,111.1051	0	1.0700
594,083	299	673.7353	0	1.0700
594,091	613	1,004.9538	52	1.0700

594,105	308	1,237.4415	0	1.0700
594,113	1,483	2,744.5585	140	1.0700
594,121	435	1,900.1482	31	1.0700
594,130	880	1,603.9969	77	1.0700
594,148	893	2,168.7677	68	1.0700
594,156	3,314	2,529.9943	496	1.1523
594,164	104	1,040.0000	0	1.0700
594,172	630	884.1766	0	1.0700
594,181	439	1,294.0633	21	1.0700
594,199	1,261	1,577.8377	147	1.0700
594,202	1,140	785.9285	260	1.0700
594,211	784	1,065.0447	51	1.0700
594,229	456	853.4295	59	1.0700
550,841	58	384.2796	0	1.0700
594,237	144	617.5433	0	1.0700
594,253	157	1,546.7415	15	1.0700
594,261	540	826.4371	221	1.0700
594,270	536	813.1897	17	1.0700
594,288	116	723.6327	0	1.0700
550,086	240	787.0805	0	1.0700
594,296	160	401.1111	0	1.0700
594,300	960	757.3475	36	1.0700
594,318	155	651.8993	0	1.0700
594,326	232	1,507.8260	0	1.0700
594,334	509	572.9319	0	1.0700
594,342	269	343.3330	22	1.0700
594,351	219	659.7458	24	1.0700
594,369	468	1,987.7936	20	1.0700
594,385	69	690.0000	117	1.0700
594,393	264	1,428.4982	0	1.0700
594,407	366	1,179.7486	0	1.0700
594,415	493	1,114.6937	52	1.0700
594,423	167	698.2642	0	1.0700
594,431	639	1,378.9110	171	1.0700
594,440	210	694.1857	0	1.0700
594,458	2,887	2,659.9880	533	1.1523
594,466	332	863.9038	0	1.0700
594,474	234	558.4341	0	1.0700
594,482	5,840	4,955.8098	828	1.1523
594,512	213	601.8907	0	1.0700
594,521	90	494.5009	0	1.0700
587,729	1,482	845.2055	56	1.0700
594,555	532	1,077.5133	28	1.0700
594,563	1,129	1,711.7736	247	1.0700
594,571	694	1,832.7477	49	1.0700
594,580	75	557.8786	0	1.0700

594,598	85	611.9742	0	1.0700
594,601	462	1,401.3749	64	1.0700
594,610	353	465.9533	20	1.0700
594,628	444	1,033.6696	23	1.0700
550,051	358	437.3993	0	1.0700
594,636	53	530.0000	0	1.0700
594,644	172	1,380.6974	0	1.0700
594,652	95	565.6658	0	1.0700
594,679	822	741.4797	104	1.0700
594,687	332	992.7303	11	1.0700
594,695	97	245.3856	0	1.0700
594,709	826	644.7878	353	1.0700
550,078	110	492.2762	0	1.0700
594,725	354	996.6399	0	1.0700
594,733	173	1,235.1139	0	1.0700
594,741	104	380.5756	0	1.0700
594,750	395	842.0910	55	1.0700
594,768	517	947.3611	48	1.0700
594,776	245	804.2170	0	1.0700
594,784	480	1,572.5170	26	1.0700
594,792	134	1,210.1112	0	1.0700
594,806	227	1,855.6415	10	1.0700
594,814	250	617.2639	0	1.0700
594,822	1,068	2,047.6754	111	1.0700
594,831	172	1,215.2456	0	1.0700
555,231	1,255	1,368.0858	134	1.0700
594,849	487	783.3851	45	1.0700
594,865	158	949.9573	12	1.0700
594,873	1,514	2,035.6444	166	1.0700
594,881	1,136	1,343.5722	159	1.0700
594,890	631	2,497.2595	46	1.0700
594,911	621	1,196.2520	157	1.0700
594,920	1,380	1,589.7745	482	1.0700
594,938	594	1,005.0253	41	1.0700
594,946	585	726.7900	21	1.0700
594,954	116	444.1701	0	1.0700
594,971	552	1,435.5697	41	1.0700
594,989	192	728.2506	0	1.0700
594,997	413	1,094.1577	24	1.0700
595,004	396	1,251.8586	17	1.0700
595,012	76	572.6490	0	1.0700
595,021	1,238	1,215.4407	112	1.0700
595,039	429	774.0288	24	1.0700
595,047	828	758.1558	54	1.0700
545,325	416	1,349.3843	0	1.0700
595,055	669	1,232.9515	138	1.0700

595,063	70	592.2842	0	1.0700
595,071	1,086	1,526.5694	198	1.0700
595,080	264	580.3008	0	1.0700
550,019	198	602.5085	0	1.0700
595,098	820	1,346.5540	137	1.0700
595,101	291	429.6471	0	1.0700
595,110	308	1,472.5225	0	1.0700
595,128	1,150	1,966.9240	305	1.0700
595,136	160	493.2665	0	1.0700
595,144	94	725.8383	0	1.0700
595,152	172	717.8838	0	1.0700
595,161	46	449.1364	0	1.0000
593,711	33,787	6,589.4215	4,907	1.3663
595,179	277	604.3468	100	1.0700
595,187	339	574.4206	0	1.0700
595,195	243	218.9071	0	1.0700
523,917	1,810	9,222.8953	243	1.0700
524,891	922	2,855.0743	66	1.0700
525,227	324	1,500.3915	0	1.0700
533,491	563	997.3358	45	1.0700
569,356	2,407	2,451.1757	440	1.1523
553,301	387	449.0688	0	1.0700
536,148	2,836	7,742.4594	485	1.1523
536,385	11,471	3,823.2050	1,025	1.1523
557,218	400	1,081.8348	34	1.0700
540,030	2,237	4,436.9360	252	1.1523
540,382	2,625	3,330.0989	341	1.1523
569,330	175	1,750.0000	0	1.0700
540,684	997	842.8434	108	1.0700
553,484	745	4,651.1396	45	1.0700
541,036	638	3,662.0665	55	1.0700
541,117	690	928.5590	130	1.0700
541,214	476	2,250.2498	22	1.0700
541,249	1,333	3,678.9166	166	1.0700
553,468	759	2,148.4494	26	1.0700
569,453	572	982.5998	27	1.0700
541,303	1,283	426.8119	227	1.0700
541,346	423	1,865.2073	27	1.0700
597,996	3,944	8,595.4921	386	1.1523
541,575	1,244	1,475.3847	206	1.0700
552,356	455	594.3207	59	1.0700
500,526	2,240	1,529.6507	249	1.1523
500,623	1,130	1,821.7087	162	1.0700
552,062	226	372.5923	0	1.0700
500,801	636	658.4764	40	1.0700
500,852	2,535	1,257.2857	375	1.1523

500,861	1,538	4,231.0909	100	1.0700
552,402	642	316.0064	28	1.0700
500,879	786	801.2362	68	1.0700
547,026	1,040	351.3827	117	1.0700
552,186	1,428	1,129.9161	113	1.0700
552,445	597	583.1210	37	1.0700
501,476	1,934	2,661.9089	242	1.0700
501,646	2,709	2,377.2411	446	1.1523
568,392	1,359	803.7914	157	1.0700
545,279	512	1,598.3367	17	1.0700
552,313	319	1,176.4519	25	1.0700
501,751	1,688	1,353.0057	107	1.0700
501,794	1,588	1,523.0496	331	1.0700
552,071	232	343.5964	0	1.0700
501,841	1,487	1,272.1367	140	1.0700
552,178	445	279.6137	61	1.0700
552,330	212	276.1669	0	1.0700
502,146	4,268	2,360.7488	472	1.1523
552,020	853	424.5842	25	1.0700
502,235	1,778	1,172.6925	248	1.0700
502,405	638	973.9879	26	1.0700
502,545	2,420	1,193.8324	490	1.1523
569,798	344	1,819.6763	0	1.0700
546,976	129	1,215.4654	0	1.0700
597,414	579	3,438.9013	40	1.0700
568,872	860	888.0393	71	1.0700
502,839	732	898.9676	73	1.0700
503,142	575	1,527.8377	72	1.0700
547,123	167	149.1567	0	1.0700
500,135	273	2,730.0000	0	1.0700
503,304	876	627.0286	75	1.0700
552,437	465	498.2553	20	1.0700
554,901	1,695	791.0741	101	1.0700
569,003	639	430.4087	20	1.0700
552,305	171	992.9259	0	1.0700
540,005	197	248.5642	0	1.0700
503,444	9,879	4,639.8360	1,205	1.1523
552,232	644	498.4002	50	1.0700
552,038	208	619.7760	0	1.0700
552,216	448	275.7654	25	1.0700
503,622	844	1,484.1669	168	1.0700
503,657	3,206	820.2060	443	1.1523
569,844	369	514.7428	50	1.0700
503,738	1,179	949.9887	107	1.0700
552,372	1,559	3,129.3277	181	1.0700
568,911	270	213.8363	0	1.0700

500,160	552	2,932.7351	0	1.0700
504,246	751	1,206.6515	0	1.0700
552,348	702	1,043.8619	46	1.0700
597,678	3,048	5,122.4097	360	1.1523
554,944	669	554.8295	25	1.0700
547,093	51	510.0000	0	1.0700
504,441	1,538	1,145.9470	252	1.0700
504,505	2,020	1,865.1818	303	1.1523
597,686	279	2,235.9927	0	1.0700
552,381	806	1,139.5612	74	1.0700
552,259	221	305.3776	0	1.0700
500,496	100,154	10,333.4597	11,842	1.3663
504,785	1,273	2,283.4989	145	1.0700
552,160	921	1,635.8473	156	1.0700
552,411	1,423	727.9985	131	1.0700
505,013	1,305	1,396.8822	104	1.0700
554,103	204	727.5867	0	1.0700
547,077	1,357	189.9449	129	1.0700
505,081	1,808	1,925.7405	247	1.0700
552,267	346	569.1987	0	1.0700
552,151	1,184	787.6457	93	1.0700
505,111	1,553	777.9719	207	1.0700
552,194	214	490.2127	28	1.0700
569,054	142	52.8775	0	1.0700
547,018	608	580.7892	48	1.0700
569,771	188	345.7200	55	1.0700
552,429	197	302.7818	0	1.0700
552,011	729	988.1509	63	1.0700
505,161	3,485	2,684.0552	424	1.1523
505,188	13,551	4,878.8691	1,941	1.1523
505,218	1,688	2,098.9507	196	1.0700
505,269	1,275	1,248.2476	186	1.0700
552,089	578	205.5693	25	1.0700
505,293	1,884	1,884.8495	255	1.0700
505,366	1,620	2,503.5657	228	1.0700
505,501	1,372	1,859.4896	153	1.0700
505,587	11,579	4,827.4388	1,367	1.1523
552,364	430	440.1282	28	1.0700
505,609	3,248	921.9397	515	1.1523
505,650	2,851	2,061.9646	443	1.1523
505,668	1,299	682.7649	282	1.0700
552,119	1,410	1,781.1366	84	1.0700
568,961	432	855.1750	79	1.0700
552,399	240	609.7685	0	1.0700
505,862	463	785.5161	47	1.0700
506,761	247	463.9239	0	1.0700

589,268	1,059	646.5619	243	1.0700
589,276	523	686.6859	26	1.0700
589,284	308	414.3754	15	1.0700
589,292	446	485.1718	97	1.0700
589,306	136	341.9654	0	1.0700
589,314	840	1,416.2264	165	1.0700
589,322	1,533	610.8574	298	1.0700
589,331	213	404.3703	0	1.0700
589,349	431	580.6956	0	1.0700
589,357	309	1,742.2790	0	1.0700
589,365	522	711.4856	26	1.0700
589,381	1,057	920.3547	106	1.0700
589,390	537	491.2434	26	1.0700
589,403	1,312	726.6222	166	1.0700
589,420	538	532.8479	0	1.0700
589,438	329	253.3651	0	1.0700
589,446	865	794.9290	90	1.0700
589,454	538	291.5164	28	1.0700
589,462	524	675.6916	50	1.0700
558,419	1,410	754.1260	53	1.0700
589,489	475	380.1334	23	1.0700
589,497	252	743.7899	0	1.0700
549,967	101	268.4896	0	1.0700
589,501	353	536.9372	25	1.0700
589,519	936	2,000.0955	93	1.0700
589,527	435	691.2736	0	1.0700
589,535	213	379.3554	0	1.0700
589,543	773	833.2264	81	1.0700
543,543	247	448.4273	0	1.0700
589,560	617	1,237.8290	53	1.0700
589,578	498	730.3300	26	1.0700
589,586	297	481.2696	0	1.0700
589,594	353	1,311.1551	45	1.0700
589,608	827	801.6741	226	1.0700
589,616	270	533.1016	0	1.0700
589,624	2,773	2,444.0153	563	1.1523
589,632	2,879	1,385.7614	465	1.1523
589,641	282	443.5421	0	1.0700
589,659	1,555	1,266.8508	135	1.0700
589,667	569	622.2539	51	1.0700
589,675	572	1,286.8201	36	1.0700
589,683	381	550.4295	0	1.0700
589,691	716	1,218.0846	71	1.0700
589,705	568	1,503.5260	0	1.0700
589,713	371	678.6695	25	1.0700
589,721	533	450.6880	13	1.0700

589,730	1,557	833.7525	136	1.0700
589,748	665	693.7349	52	1.0700
589,756	1,979	1,206.5012	463	1.0700
589,764	1,490	735.4109	416	1.0700
589,772	321	1,338.7093	0	1.0700
589,799	281	258.5337	0	1.0700
589,802	469	628.5042	28	1.0700
589,811	192	330.4224	0	1.0700
589,829	1,728	1,104.4029	250	1.0700
589,837	360	320.9096	0	1.0700
589,845	1,271	1,383.1737	223	1.0700
589,853	292	952.0255	17	1.0700
557,196	267	521.7917	0	1.0700
589,870	760	532.0491	64	1.0700
589,888	720	692.9558	64	1.0700
589,896	2,337	1,151.2936	381	1.1523
549,983	152	289.4989	0	1.0700
589,250	43,977	3,904.0014	5,721	1.3663
589,918	285	314.3781	33	1.0700
589,926	989	1,882.0967	235	1.0700
589,934	1,285	1,804.7951	147	1.0700
589,942	1,083	1,851.7075	242	1.0700
589,951	203	420.5442	37	1.0700
589,969	97	288.9261	0	1.0700
589,977	639	1,652.3035	49	1.0700
506,770	511	715.5890	0	1.0700
589,993	250	173.6542	0	1.0700
590,002	342	1,107.8759	25	1.0700
590,011	587	802.2351	26	1.0700
590,029	1,664	1,255.1461	157	1.0700
590,045	83	158.8468	0	1.0700
590,053	538	659.4985	24	1.0700
590,061	158	451.5262	0	1.0700
590,070	437	355.4490	17	1.0700
590,088	621	669.1763	0	1.0700
590,096	237	253.5485	9	1.0700
590,100	503	825.2993	52	1.0700
590,118	302	371.9212	0	1.0700
590,126	1,371	1,120.6373	259	1.0700
590,134	583	335.5022	28	1.0700
590,142	516	599.1960	24	1.0700
544,710	126	116.8594	0	1.0700
590,151	187	459.1756	0	1.0700
590,177	611	787.4340	24	1.0700
590,185	1,713	1,326.1294	258	1.0700
590,193	617	335.6769	57	1.0700

590,207	549	619.3950	90	1.0700
590,215	486	592.8070	0	1.0700
590,223	337	533.0791	0	1.0700
590,240	544	808.7012	23	1.0700
512,231	1,854	3,338.8070	325	1.0700
512,281	686	864.6745	41	1.0700
512,401	182	396.1465	25	1.0700
569,178	326	288.8488	0	1.0700
512,532	978	943.8498	79	1.0700
512,800	1,997	890.8228	273	1.0700
512,826	369	378.2268	27	1.0700
512,877	403	599.1606	0	1.0700
569,135	300	298.8301	0	1.0700
512,982	557	373.9679	21	1.0700
552,771	337	455.0952	0	1.0700
513,059	118	213.4106	0	1.0700
513,067	786	831.8282	46	1.0700
513,105	232	220.4153	0	1.0700
569,259	255	420.0284	0	1.0700
552,984	67	255.8716	0	1.0700
513,199	1,219	792.0138	65	1.0700
513,211	578	427.2072	60	1.0700
513,229	1,520	847.5609	227	1.0700
569,194	163	103.6844	0	1.0700
569,267	224	501.5145	0	1.0700
513,491	1,651	981.8467	267	1.0700
569,275	219	453.8147	0	1.0700
552,968	154	321.7848	0	1.0700
569,542	437	686.6508	26	1.0700
513,636	304	306.0033	25	1.0700
513,733	283	532.4566	0	1.0700
513,750	18,407	4,977.5316	2,330	1.1523
513,768	1,742	2,390.9630	255	1.0700
556,998	648	927.9554	54	1.0700
513,873	480	1,645.4469	29	1.0700
569,283	152	346.3575	0	1.0700
514,047	255	366.8348	0	1.0700
514,055	6,176	3,109.3212	748	1.1523
514,152	1,136	670.5491	189	1.0700
569,143	416	904.2417	57	1.0700
552,780	444	403.5315	0	1.0700
514,446	209	293.5629	0	1.0700
514,471	552	302.5355	35	1.0700
514,497	323	323.2770	0	1.0700
514,527	64	190.4595	0	1.0700
514,705	8,179	3,059.6776	978	1.1523

514,772	278	500.9847	0	1.0700
514,802	248	373.6107	46	1.0700
515,191	734	719.2677	63	1.0700
500,151	104	956.4198	0	1.0700
515,329	361	767.6984	25	1.0700
552,909	669	791.8457	63	1.0700
515,418	412	623.1808	40	1.0700
515,477	301	454.8999	20	1.0700
552,810	165	293.3790	0	1.0700
515,787	191	316.3347	0	1.0700
515,825	129	94.6898	0	1.0700
552,844	503	830.8389	33	1.0700
516,201	824	797.3225	68	1.0700
553,000	321	545.2641	0	1.0700
516,350	89	266.5408	0	1.0700
516,619	1,219	1,302.5312	241	1.0700
516,635	387	1,356.9948	16	1.0700
516,686	495	1,007.7248	46	1.0700
516,694	708	813.6989	146	1.0700
516,864	222	216.2363	0	1.0700
516,899	503	705.6739	71	1.0700
516,911	249	824.2892	19	1.0700
517,101	1,223	3,407.2776	129	1.0700
517,151	824	625.2532	97	1.0700
517,208	138	327.3634	0	1.0700
511,382	43,994	5,844.3917	4,840	1.3663
517,224	268	365.0268	0	1.0700
517,275	152	704.2711	0	1.0700
517,321	223	209.8419	0	1.0700
517,437	150	252.9224	0	1.0700
517,445	183	264.2322	0	1.0700
517,534	1,136	701.5450	125	1.0700
517,569	263	291.4610	0	1.0700
517,585	405	497.8685	24	1.0700
517,607	1,477	805.7809	144	1.0700
517,615	251	531.0509	0	1.0700
517,666	483	385.3225	0	1.0700
517,747	591	414.1011	90	1.0700
517,844	597	664.1576	155	1.0700
517,836	147	292.4396	0	1.0700
517,887	616	931.6003	92	1.0700
552,887	272	226.6726	0	1.0700
517,909	813	1,482.6666	144	1.0700
518,026	333	484.6174	24	1.0700
552,950	210	435.8105	0	1.0700
570,061	293	703.2904	19	1.0700

519,031	385	375.6079	0	1.0700
519,146	2,514	2,276.8207	342	1.1523
519,651	2,045	2,112.9497	254	1.1523
520,047	422	486.7158	16	1.0700
552,836	217	362.7480	0	1.0700
570,079	850	1,199.8004	56	1.0700
552,879	579	921.8340	19	1.0700
520,306	548	331.4869	65	1.0700
520,420	892	1,316.9304	41	1.0700
552,755	208	240.4896	0	1.0700
547,433	710	894.8756	60	1.0700
521,531	871	580.1208	217	1.0700
547,450	278	338.6609	23	1.0700
547,514	168	146.4477	0	1.0700
522,775	247	800.7833	0	1.0700
523,453	213	560.2853	0	1.0700
523,640	545	441.9816	68	1.0700
525,588	3,093	1,668.2390	414	1.1523
525,804	1,325	2,621.7160	107	1.0700
525,880	515	396.9084	49	1.0700
525,979	754	226.2856	101	1.0700
526,169	291	1,455.8397	0	1.0700
569,437	619	1,153.6234	42	1.0700
530,727	636	848.7524	58	1.0700
532,894	395	859.3747	51	1.0700
533,688	468	1,043.3651	0	1.0700
553,379	1,288	852.6873	71	1.0700
570,141	351	1,369.3174	14	1.0700
534,927	1,068	783.9578	201	1.0700
535,532	3,181	3,681.3735	404	1.1523
535,770	339	724.3409	40	1.0700
535,885	419	182.8070	57	1.0700
553,387	150	823.3967	0	1.0700
536,091	838	1,385.0966	173	1.0700
553,221	635	810.8053	85	1.0700
536,113	206	2,060.0000	0	1.0700
569,305	568	548.1531	36	1.0700
553,344	203	790.3580	0	1.0700
553,212	43	306.6547	0	1.0000
536,288	672	992.6456	43	1.0700
536,393	626	869.1377	40	1.0700
536,521	1,250	5,170.3189	77	1.0700
536,571	528	512.3402	32	1.0700
536,687	600	1,294.6799	26	1.0700
536,733	740	376.3040	54	1.0700
553,247	267	1,184.5777	0	1.0700

536,814	319	546.8199	15	1.0700
569,372	182	690.2898	0	1.0700
537,284	652	733.1334	58	1.0700
537,713	1,259	524.3479	117	1.0700
539,961	3,363	2,725.8542	406	1.1523
540,161	341	973.7924	0	1.0700
540,196	3,026	1,199.9233	414	1.1523
540,226	1,640	9,430.6068	145	1.0700
540,234	873	1,121.4278	60	1.0700
540,331	513	5,130.0000	23	1.0700
540,366	389	1,855.6464	43	1.0700
569,381	389	1,359.8187	14	1.0700
540,471	9,245	4,620.0399	1,273	1.1523
540,480	1,298	1,215.0080	101	1.0700
553,476	636	553.4955	51	1.0700
540,501	3,436	2,732.6336	491	1.1523
540,510	1,092	648.3285	65	1.0700
540,544	1,327	5,947.8945	146	1.0700
540,595	341	537.2756	0	1.0700
540,609	616	2,405.9563	52	1.0700
500,020	1,201	1,208.7011	0	1.0700
540,650	724	1,891.4631	59	1.0700
540,731	223	562.5103	0	1.0700
540,773	3,121	954.8352	346	1.1523
553,352	312	401.0826	10	1.0700
540,854	504	491.4682	41	1.0700
540,862	3,234	1,403.6209	0	1.1523
553,395	187	680.0993	0	1.0700
540,871	667	1,856.1607	70	1.0700
540,919	814	743.0149	71	1.0700
540,978	2,588	2,498.6776	485	1.1523
540,986	1,198	3,193.5167	0	1.0700
541,079	1,739	8,626.8873	224	1.0700
570,281	145	648.5313	0	1.0700
541,109	1,130	489.8163	196	1.0700
541,125	418	614.4840	34	1.0700
570,117	43	430.0000	0	1.0000
541,168	2,039	2,991.2532	305	1.1523
523,704	26,478	2,787.9959	3,406	1.1523
553,336	384	542.9963	23	1.0700
541,222	1,214	931.4151	183	1.0700
541,265	2,654	4,649.9644	249	1.1523
554,146	218	2,180.0000	0	1.0700
553,191	79	790.0000	0	1.0700
569,445	2,363	1,175.3677	130	1.1523
570,095	231	347.0021	0	1.0700

541,354	13,792	3,459.0951	2,006	1.1523
570,338	217	315.0818	0	1.0700
541,478	863	657.7962	67	1.0700
588,300	460	668.7132	21	1.0700
588,326	538	725.2971	77	1.0700
542,318	195	378.4824	0	1.0700
549,690	178	161.9336	0	1.0700
588,377	365	817.0444	0	1.0700
588,385	899	1,082.8791	162	1.0700
588,393	8,332	2,681.1304	1,217	1.1523
588,407	186	748.6341	0	1.0700
588,431	438	544.3698	27	1.0700
588,458	11,638	3,395.3589	1,756	1.1523
542,342	76	368.6525	0	1.0700
588,474	264	79.4660	0	1.0700
588,482	154	757.5797	0	1.0700
588,491	6,955	3,211.8821	737	1.1523
588,504	359	356.3954	28	1.0700
588,512	5,009	1,900.3751	551	1.1523
506,737	1,649	2,292.9941	104	1.0700
588,547	246	883.8761	0	1.0700
588,555	367	417.9016	0	1.0700
588,563	318	499.0639	0	1.0700
587,354	253	136.3622	16	1.0700
588,598	294	198.1928	0	1.0700
588,601	2,820	4,112.6113	306	1.1523
588,521	595	1,320.5393	45	1.0700
588,610	971	1,502.6606	205	1.0700
588,296	29,066	5,097.5222	3,636	1.1523
588,628	56	560.0000	0	1.0700
588,636	263	550.3813	0	1.0700
588,644	2,222	1,106.5216	307	1.1523
588,652	493	675.9456	22	1.0700
588,661	424	492.8753	25	1.0700
588,695	484	1,051.2911	126	1.0700
588,709	968	1,470.1059	81	1.0700
588,717	465	683.9357	22	1.0700
588,725	496	585.1046	76	1.0700
588,733	598	486.8664	21	1.0700
588,741	754	476.2147	81	1.0700
588,750	596	718.3755	27	1.0700
588,768	2,914	2,114.9027	478	1.1523
553,905	278	394.0888	0	1.0700
588,784	358	291.3356	22	1.0700
588,806	241	913.4906	0	1.0700
588,814	415	757.2551	24	1.0700

588,822	450	792.8109	25	1.0700
588,831	234	255.9865	0	1.0700
588,849	854	1,547.4328	46	1.0700
588,865	689	828.5551	59	1.0700
588,873	488	380.5464	32	1.0700
587,397	241	390.9737	0	1.0700
588,890	727	699.2705	40	1.0700
588,903	1,235	1,068.8020	120	1.0700
549,720	954	317.5998	67	1.0700
588,920	565	4,142.9811	107	1.0700
588,938	1,136	1,210.8269	77	1.0700
588,946	680	686.8737	22	1.0700
588,954	705	1,802.5132	42	1.0700
588,962	579	1,204.7812	78	1.0700
588,971	608	551.8288	70	1.0700
588,989	393	772.8862	24	1.0700
588,997	629	520.6674	52	1.0700
589,004	353	401.2750	0	1.0700
589,039	645	992.8135	129	1.0700
589,047	267	572.4070	19	1.0700
589,055	149	197.4705	0	1.0700
557,188	318	462.2919	0	1.0700
589,080	464	1,060.2494	0	1.0700
589,098	280	602.6067	0	1.0700
589,110	201	343.3936	0	1.0700
589,128	411	827.1466	0	1.0700
589,136	427	763.4177	58	1.0700
542,393	199	531.3905	0	1.0700
589,152	321	568.0250	0	1.0700
589,161	698	805.5624	28	1.0700
587,257	144	665.5099	0	1.0700
589,187	1,522	1,222.6207	194	1.0700
589,195	2,091	2,661.9156	289	1.1523
589,217	623	663.6401	31	1.0700
589,225	604	681.3220	39	1.0700
589,233	760	537.9317	63	1.0700
592,013	1,785	661.3403	255	1.0700
592,021	2,078	1,617.6911	312	1.1523
592,030	1,849	656.4737	417	1.0700
592,048	4,393	4,188.0153	595	1.1523
592,064	2,188	982.0051	238	1.1523
592,056	833	1,161.2562	70	1.0700
592,072	816	1,414.9596	33	1.0700
592,081	1,691	1,578.5277	264	1.0700
592,099	1,011	1,373.9319	546	1.0700
592,102	2,463	3,196.1915	278	1.1523

592,111	804	1,342.7681	54	1.0700
592,137	382	658.5719	0	1.0700
592,145	2,999	988.4604	387	1.1523
592,153	530	791.5433	26	1.0700
592,170	4,423	2,839.1463	489	1.1523
592,188	825	1,796.2731	91	1.0700
592,196	38	94.1955	0	1.0000
550,736	231	364.1301	0	1.0700
592,200	1,021	926.8504	139	1.0700
592,218	1,014	659.6335	64	1.0700
592,226	1,835	806.4675	179	1.0700
592,234	469	1,126.9481	20	1.0700
592,269	1,115	927.3321	83	1.0700
592,277	571	1,639.2894	40	1.0700
592,285	957	1,276.0489	79	1.0700
592,293	927	475.8059	34	1.0700
592,307	388	1,014.9192	12	1.0700
592,323	959	775.1779	60	1.0700
550,744	5,559	2,854.9466	716	1.1523
592,340	206	1,252.8760	0	1.0700
592,366	467	292.0667	33	1.0700
592,382	1,193	1,002.2797	103	1.0700
592,391	728	181.8920	0	1.0700
592,404	796	1,161.1600	23	1.0700
592,412	1,609	840.0247	123	1.0700
592,421	741	834.5190	69	1.0700
592,439	3,335	2,547.6802	395	1.1523
592,447	737	593.8477	47	1.0700
592,455	1,506	634.8147	151	1.0700
592,463	3,412	2,605.8389	364	1.1523
592,471	873	1,939.1597	149	1.0700
592,480	726	481.3362	23	1.0700
592,498	917	2,306.1146	109	1.0700
592,501	862	600.7611	53	1.0700
592,510	1,985	1,306.2922	357	1.0700
592,528	1,055	859.5891	90	1.0700
592,536	1,028	960.0769	191	1.0700
592,552	443	767.1572	0	1.0700
592,561	394	1,786.6728	0	1.0700
592,579	662	1,375.4990	24	1.0700
592,587	133	734.1786	0	1.0700
550,752	6,791	2,083.2471	968	1.1523
592,609	906	1,084.0599	151	1.0700
592,617	3,569	3,976.1526	397	1.1523
592,625	433	606.8868	20	1.0700
592,633	147	710.6539	0	1.0700

592,641	1,146	1,700.1955	103	1.0700
592,650	602	188.7179	18	1.0700
592,668	243	190.8974	0	1.0700
592,676	1,678	1,570.6428	227	1.0700
592,692	1,608	1,038.6263	131	1.0700
592,706	1,138	530.5385	212	1.0700
592,714	247	245.7591	0	1.0700
592,722	1,135	583.2859	218	1.0700
592,005	25,254	2,125.6959	3,297	1.1523
592,731	16,591	5,206.3138	1,815	1.1523
592,749	4,320	2,653.3971	470	1.1523
592,757	245	340.1934	0	1.0700
592,773	205	988.2284	0	1.0700
592,781	456	373.7367	22	1.0700
592,790	1,203	2,225.2414	239	1.0700
592,803	559	625.5562	20	1.0700
592,820	3,010	2,130.1001	325	1.1523
592,838	153	1,118.9212	0	1.0700
592,846	1,075	1,491.6910	95	1.0700
592,854	313	812.4042	14	1.0700
592,862	1,670	651.6209	132	1.0700
592,871	171	610.6530	0	1.0700
541,648	956	1,076.5819	61	1.0700
541,711	1,011	950.8891	41	1.0700
541,800	1,900	2,004.9196	244	1.0700
542,644	1,590	2,284.5549	200	1.0700
542,679	2,431	4,219.5801	325	1.1523
542,687	2,434	4,240.4479	284	1.1523
542,725	1,382	721.8774	427	1.0700
542,750	2,211	2,689.5970	368	1.1523
542,768	2,381	2,213.3548	345	1.1523
542,784	2,241	3,506.7343	154	1.1523
542,814	2,009	2,991.1340	259	1.1523
542,831	733	910.9313	54	1.0700
542,865	2,052	820.7268	259	1.1523
570,346	763	920.7852	38	1.0700
542,903	831	520.6408	75	1.0700
542,911	2,567	4,214.9440	276	1.1523
542,946	1,028	1,336.6100	99	1.0700
542,989	2,675	2,783.7114	372	1.1523
542,997	413	694.0968	43	1.0700
500,062	1,976	805.3515	148	1.0700
543,021	615	817.6982	43	1.0700
543,098	857	1,533.0074	66	1.0700
544,264	666	985.3835	60	1.0700
544,302	2,045	2,263.0272	239	1.1523

556,866	776	1,126.3698	50	1.0700
544,370	1,791	1,736.5430	124	1.0700
544,396	1,465	2,412.8304	214	1.0700
544,418	767	689.7022	160	1.0700
544,434	615	1,568.7516	21	1.0700
544,469	299	1,832.1269	0	1.0700
544,507	765	1,312.1478	61	1.0700
544,566	2,661	4,343.0941	282	1.1523
544,574	429	612.5076	0	1.0700
569,496	251	575.9492	0	1.0700
544,621	568	1,324.4048	44	1.0700
500,071	1,722	1,105.0059	197	1.0700
544,655	589	1,345.6461	62	1.0700
544,671	541	714.1899	0	1.0700
544,698	1,725	2,347.1799	123	1.0700
544,728	650	839.6519	54	1.0700
544,787	1,819	1,874.8073	163	1.0700
544,841	16,541	3,948.2311	1,881	1.1523
544,850	913	1,853.5925	161	1.0700
544,906	311	726.3882	0	1.0700
544,914	577	926.2113	54	1.0700
544,922	850	746.3379	28	1.0700
544,931	507	941.9218	32	1.0700
570,371	625	543.3967	26	1.0700
544,949	2,259	3,595.1408	290	1.1523
544,990	1,404	1,235.3394	281	1.0700
553,026	455	1,598.2448	24	1.0700
545,058	22,449	3,543.4668	2,917	1.1523
545,112	298	234.0424	0	1.0700
545,147	497	933.0636	0	1.0700
545,163	2,507	8,079.5903	281	1.1523
545,198	1,717	1,177.1155	242	1.0700
545,210	1,063	762.6786	51	1.0700
541,630	26,394	5,760.7347	2,955	1.1523
545,236	2,989	2,252.5410	395	1.1523
545,244	587	1,300.3686	34	1.0700
545,252	5,579	2,838.5454	702	1.1523
588,318	318	343.8121	0	1.0700
585,076	705	596.8105	52	1.0700
557,102	369	685.5710	0	1.0700
585,092	783	804.6675	58	1.0700
585,106	765	1,194.5734	47	1.0700
585,114	5,613	5,627.0974	588	1.1523
538,744	1,274	915.3055	92	1.0700
585,131	497	266.0041	26	1.0700
585,149	679	796.7654	46	1.0700

585,157	204	216.4150	0	1.0700
585,165	258	433.1195	0	1.0700
585,173	625	500.4568	60	1.0700
585,181	545	1,018.5098	0	1.0700
585,190	406	761.7168	42	1.0700
585,203	361	2,088.1964	23	1.0700
585,211	3,699	2,416.7990	502	1.1523
585,220	1,873	2,002.2019	239	1.0700
585,238	84	407.8661	0	1.0700
585,246	570	1,265.3711	48	1.0700
585,254	515	264.8491	0	1.0700
585,262	467	444.9248	43	1.0700
585,271	549	766.1255	60	1.0700
585,289	1,265	728.2247	130	1.0700
585,301	954	1,236.3658	81	1.0700
585,319	298	388.7897	28	1.0700
585,327	271	460.9310	0	1.0700
587,052	239	207.6951	0	1.0700
585,343	902	840.4896	189	1.0700
592,251	152	384.1245	0	1.0700
549,436	338	762.4242	25	1.0700
586,960	183	384.9058	0	1.0700
573,434	859	501.6900	28	1.0700
549,550	266	295.4972	0	1.0700
549,622	831	834.9098	41	1.0700
586,871	366	1,147.8992	0	1.0700
585,432	508	757.9088	17	1.0700
585,441	711	1,185.1448	53	1.0700
585,459	5,085	3,299.3734	712	1.1523
585,467	1,749	1,084.4879	142	1.0700
557,145	420	2,269.7147	0	1.0700
585,483	422	611.3293	0	1.0700
585,491	642	315.3657	32	1.0700
585,505	636	359.2353	364	1.0700
585,513	7,216	1,982.6325	970	1.1523
585,521	739	799.6632	28	1.0700
585,530	1,381	1,242.5487	317	1.0700
585,548	697	933.0160	26	1.0700
585,556	459	539.4913	29	1.0700
549,444	400	273.3057	0	1.0700
557,170	391	355.8019	0	1.0700
585,599	18,157	1,962.5868	2,113	1.1523
556,874	327	701.3251	0	1.0700
534,811	209	347.7169	0	1.0700
585,611	321	482.8719	0	1.0700
549,461	879	587.9397	92	1.0700

549,533	785	1,056.5636	28	1.0700
549,401	1,232	958.6743	149	1.0700
585,661	791	1,194.5408	48	1.0700
585,670	812	1,117.6930	71	1.0700
556,980	585	998.2837	26	1.0700
586,919	256	1,003.8830	0	1.0700
585,726	744	392.1986	50	1.0700
585,734	706	908.9599	52	1.0700
585,751	6,605	3,365.6249	839	1.1523
585,769	584	963.2952	46	1.0700
585,777	2,958	710.6792	564	1.1523
585,793	1,701	965.9547	109	1.0700
585,807	468	906.6014	35	1.0700
585,815	244	223.2098	0	1.0700
585,831	2,184	2,842.5429	256	1.1523
549,649	1,318	666.9697	126	1.0700
535,184	328	731.7108	0	1.0700
585,858	2,476	1,551.6714	269	1.1523
585,866	1,140	1,883.1814	162	1.0700
585,874	281	464.0708	25	1.0700
585,882	1,197	1,240.7735	226	1.0700
585,891	4,995	2,694.6891	716	1.1523
585,912	765	620.7030	219	1.0700
585,921	821	444.2269	67	1.0700
585,939	4,716	2,856.6421	788	1.1523
586,994	231	382.7895	0	1.0700
585,955	1,485	2,237.7053	216	1.0700
585,963	400	1,090.2917	0	1.0700
585,971	1,145	1,165.3261	86	1.0700
585,980	837	1,210.4110	71	1.0700
585,998	1,428	1,796.6314	112	1.0700
585,068	75,171	10,282.6099	8,773	1.3663
500,011	1,885	1,602.5764	356	1.0700
586,013	1,124	740.1129	96	1.0700
551,929	377	1,590.0729	171	1.0700
597,198	232	2,320.0000	0	1.0700
597,201	390	2,069.9073	0	1.0700
597,210	1,367	2,674.7877	101	1.0700
597,180	16,654	2,934.4607	2,444	1.1523
597,228	3,322	2,581.3746	321	1.1523
569,607	153	911.5515	0	1.0700
552,003	309	1,193.2810	0	1.0700
597,252	438	2,828.8276	36	1.0700
551,864	295	1,204.7100	49	1.0700
551,708	89	222.1841	0	1.0700
597,287	388	2,222.1826	29	1.0700

597,317	1,340	2,421.7457	195	1.0700
597,325	348	3,480.0000	0	1.0700
551,872	178	873.7741	0	1.0700
597,341	715	4,057.5326	93	1.0700
597,350	2,266	2,039.7669	281	1.1523
597,368	887	3,163.3702	79	1.0700
551,805	308	1,140.0092	28	1.0700
597,392	584	2,778.5884	39	1.0700
597,431	298	1,103.0638	0	1.0700
597,449	1,289	3,471.0762	177	1.0700
597,457	258	2,580.0000	0	1.0700
597,473	205	155.1183	39	1.0700
597,481	1,014	2,163.1235	169	1.0700
597,511	338	2,580.2686	0	1.0700
597,520	23,992	4,429.3799	2,773	1.1523
597,538	271	1,621.3427	0	1.0700
597,546	430	1,561.6925	0	1.0700
597,554	1,052	2,729.0724	156	1.0700
597,571	461	2,027.4975	0	1.0700
597,589	506	2,722.3828	30	1.0700
551,996	305	2,111.6253	0	1.0700
597,601	677	6,155.6739	47	1.0700
551,902	141	281.1324	0	1.0700
597,635	3,512	6,527.9504	454	1.1523
551,724	369	1,141.0028	0	1.0700
569,526	387	1,923.1115	22	1.0700
551,732	536	1,497.7644	23	1.0700
546,950	57	172.0868	0	1.0700
569,551	271	1,103.3664	0	1.0700
569,577	390	533.1644	23	1.0700
597,716	1,129	1,824.9825	209	1.0700
551,848	134	1,107.2777	0	1.0700
597,724	518	3,188.0446	70	1.0700
597,741	205	2,050.0000	0	1.0700
551,945	369	2,182.2214	37	1.0700
597,775	144	1,429.2308	0	1.0700
597,783	8,369	6,072.7925	968	1.1523
597,791	595	1,879.1132	50	1.0700
551,881	213	663.4230	0	1.0700
597,813	537	2,321.5056	46	1.0700
551,911	512	4,406.8123	81	1.0700
551,813	236	1,018.3504	22	1.0700
551,767	907	2,424.8234	22	1.0700
597,872	1,458	4,301.2635	0	1.0700
597,881	519	1,147.4920	20	1.0700
597,899	557	3,729.4297	35	1.0700

597,911	891	2,096.5996	126	1.0700
551,821	221	1,988.5921	0	1.0700
597,937	957	1,477.0191	82	1.0700
597,945	449	2,578.0870	0	1.0700
551,783	257	982.3557	0	1.0700
551,694	341	954.7823	24	1.0700
597,961	5,273	6,891.2470	554	1.1523
597,970	311	1,711.9370	0	1.0700
597,988	1,217	1,907.3860	293	1.0700
598,011	3,770	1,283.3707	270	1.1523
598,020	310	3,100.0000	19	1.0700
511,633	425	377.2306	25	1.0700
598,038	4,005	1,026.0977	586	1.1523
598,046	822	1,595.4862	70	1.0700
511,935	1,366	1,706.2579	133	1.0700
598,062	5,266	1,609.4015	897	1.1523
598,071	2,634	5,906.0183	317	1.1523
598,089	3,163	872.5556	661	1.1523
552,542	1,220	704.1975	161	1.0700
598,101	1,308	737.0513	236	1.0700
511,951	875	2,698.9395	88	1.0700
552,607	339	370.2840	0	1.0700
598,135	2,398	1,646.2741	276	1.1523
598,003	56,879	5,155.6889	6,951	1.3663
598,143	9,910	2,190.9443	1,426	1.1523
598,160	1,483	641.7952	531	1.0700
512,192	783	506.4436	19	1.0700
511,986	380	2,470.4541	0	1.0700
552,631	572	529.1271	0	1.0700
512,176	1,841	977.1123	166	1.0700
598,232	266	289.1179	0	1.0700
598,691	2,016	2,030.8951	250	1.1523
598,259	5,664	1,038.6151	1,020	1.1523
507,423	1,883	1,316.2801	186	1.0700
598,275	309	259.3778	0	1.0700
507,237	1,300	1,988.4252	103	1.0700
507,458	382	1,718.1306	79	1.0700
598,321	2,991	2,107.3277	417	1.1523
549,673	652	4,409.5210	0	1.0700
598,348	2,289	503.5580	182	1.1523
598,356	2,299	2,018.2535	304	1.1523
598,364	544	722.0269	27	1.0700
598,399	1,319	743.9422	115	1.0700
552,593	707	1,300.4218	0	1.0700
512,184	1,731	1,114.5011	118	1.0700
507,547	1,329	916.0865	95	1.0700

598,445	1,155	8,729.4622	151	1.0700
598,453	3,838	3,378.9767	434	1.1523
554,014	3,890	1,963.8647	520	1.1523
552,526	260	378.6233	0	1.0700
552,518	991	647.2276	76	1.0700
507,091	2,036	2,822.6480	204	1.1523
598,542	2,425	2,770.7192	282	1.1523
598,551	3,213	2,173.3297	372	1.1523
598,569	3,943	1,180.0814	446	1.1523
552,500	285	321.8610	0	1.0700
557,226	978	236.0683	94	1.0700
512,028	1,825	1,545.6116	324	1.0700
568,813	911	355.3145	56	1.0700
507,181	1,042	293.8156	101	1.0700
552,577	964	713.9956	102	1.0700
549,665	1,814	862.2499	425	1.0700
556,971	1,570	1,011.2375	140	1.0700
552,640	537	1,345.3173	0	1.0700
568,830	1,802	800.9164	190	1.0700
598,674	1,553	991.0437	248	1.0700
552,658	764	784.8084	109	1.0700
568,791	877	366.3505	52	1.0700
598,747	547	5,470.0000	30	1.0700
552,551	1,474	468.0071	275	1.0700
552,569	2,127	1,895.4446	143	1.1523
552,674	1,022	614.5274	126	1.0700
569,631	1,830	475.3051	147	1.0700
552,623	1,036	860.7314	123	1.0700
598,810	35,760	8,535.8194	3,959	1.3663
552,615	282	298.7823	0	1.0700
554,928	4,463	2,095.4389	563	1.1523
552,488	642	487.6924	0	1.0700
552,682	847	1,147.4220	28	1.0700
552,691	802	335.6076	64	1.0700
568,163	325	342.6443	0	1.0700
598,925	3,948	1,268.7783	370	1.1523
599,051	21,249	3,102.8220	2,233	1.1523
598,933	24,787	3,380.2386	3,118	1.1523
598,941	4,184	1,375.9338	345	1.1523
598,968	5,190	2,488.1613	537	1.1523
568,864	1,220	777.9904	143	1.0700
555,088	74,101	3,207.6097	8,099	1.3663
598,178	2,313	898.0882	75	1.1523
552,739	4,537	979.5384	578	1.1523
555,291	1,302	1,061.4284	66	1.0700
598,917	55,163	5,752.1276	5,764	1.3663

599,069	29,524	2,466.9128	2,920	1.1523
599,077	5,333	2,047.2211	496	1.1523
599,085	7,126	1,262.8624	778	1.1523
599,107	7,280	1,702.0944	643	1.1523
599,140	1,889	1,386.8017	251	1.0700
599,158	4,372	2,465.0080	439	1.1523
568,741	683	395.6069	46	1.0700
599,212	1,693	2,414.6039	210	1.0700
568,481	975	957.4842	90	1.0700
546,984	585	1,040.9520	34	1.0700
599,247	7,436	3,887.1068	1,102	1.1523
554,936	449	439.3105	0	1.0700
568,431	612	629.8954	28	1.0700
556,858	911	1,135.1192	79	1.0700
599,344	10,854	1,143.3674	1,396	1.1523
599,352	5,757	6,848.4186	775	1.1523
568,562	322	1,195.3961	14	1.0700
568,571	162	330.9709	0	1.0700
569,666	981	1,592.5712	91	1.0700
599,409	1,720	1,084.5474	231	1.0700
568,511	773	927.2384	104	1.0700
554,065	648	337.9963	86	1.0700
599,468	1,935	2,893.0422	107	1.0700
599,506	1,528	1,586.5780	166	1.0700
568,643	650	551.4318	49	1.0700
599,565	22,273	2,748.7216	2,453	1.1523
555,312	573	942.8366	42	1.0700
568,546	1,863	1,712.1010	277	1.0700
500,046	1,648	819.6534	132	1.0700
599,603	1,552	1,209.6451	219	1.0700
599,646	373	762.3474	0	1.0700
568,589	588	1,012.0472	38	1.0700
599,689	2,523	1,072.1723	297	1.1523
568,686	756	1,207.9077	49	1.0700
599,191	23,571	3,652.1314	3,109	1.1523
599,701	7,308	7,408.1084	1,005	1.1523
599,743	1,804	1,250.8376	327	1.0700
599,808	8,466	2,215.2192	1,049	1.1523
568,775	994	855.1877	69	1.0700
568,554	1,234	901.2256	113	1.0700
599,832	1,492	1,372.1602	167	1.0700
568,716	788	913.2752	24	1.0700
568,406	770	746.8175	49	1.0700
599,867	876	1,931.0910	155	1.0700
599,905	2,815	3,367.8481	437	1.1523
599,921	9,720	3,091.9691	1,168	1.1523

599,930	2,634	2,299.7731	305	1.1523
554,171	2,112	1,562.9090	225	1.1523
599,948	3,486	933.3033	377	1.1523
599,956	1,771	1,644.5288	132	1.0700
599,964	974	820.0581	80	1.0700
569,755	739	610.1164	56	1.0700
599,999	2,544	3,585.1408	229	1.1523
568,422	1,093	1,300.8494	77	1.0700
500,259	1,970	1,659.1516	228	1.0700
554,910	847	1,521.1654	48	1.0700
569,747	217	1,054.3627	0	1.0700
568,473	1,015	632.5865	93	1.0700
568,732	1,084	1,067.0559	90	1.0700
547,000	615	906.9466	58	1.0700
512,974	660	286.4924	44	1.0700
506,192	1,711	1,532.9135	312	1.0700
506,214	4,452	1,323.6888	583	1.1523
554,197	1,101	691.7576	85	1.0700
553,107	154	373.5060	0	1.0700
506,320	1,500	2,553.3114	129	1.0700
506,451	1,389	3,889.1054	250	1.0700
506,460	2,911	7,915.8258	325	1.1523
568,261	706	701.3298	0	1.0700
569,950	382	1,230.7832	0	1.0700
568,228	1,366	514.0572	136	1.0700
568,236	710	507.9109	61	1.0700
569,895	745	723.7963	56	1.0700
506,702	4,056	1,480.5056	470	1.1523
553,051	1,074	1,126.3281	99	1.0700
506,753	3,272	1,378.6927	338	1.1523
568,210	2,571	1,574.5001	303	1.1523
553,093	640	1,108.8810	67	1.0700
568,368	588	937.7195	0	1.0700
507,016	14,020	2,113.8541	1,830	1.1523
507,105	1,019	616.2521	71	1.0700
507,113	1,370	1,623.3149	56	1.0700
507,261	1,167	1,000.8179	96	1.0700
507,270	5,416	4,395.7704	574	1.1523
512,923	1,127	362.0808	114	1.0700
507,334	1,271	767.2174	212	1.0700
569,909	679	446.4821	0	1.0700
507,377	1,045	5,003.5179	51	1.0700
547,191	235	359.9251	23	1.0700
507,504	3,301	1,715.1678	443	1.1523
547,182	1,888	1,086.7573	161	1.0700
507,580	6,681	1,937.1105	718	1.1523

568,180	254	831.0469	0	1.0700
512,907	831	692.5134	76	1.0700
553,115	189	506.9158	0	1.0700
507,920	918	1,035.0385	92	1.0700
507,971	4,794	1,082.4991	502	1.1523
508,128	1,970	678.7320	150	1.0700
508,144	620	1,401.7824	280	1.0700
568,279	286	739.7306	0	1.0700
553,042	152	265.1436	102	1.0700
508,373	1,136	1,057.3606	107	1.0700
569,097	226	1,110.5537	0	1.0700
553,158	947	573.4165	257	1.0700
512,893	212	686.7231	0	1.0700
555,274	498	158.3210	0	1.0700
509,574	1,365	1,577.9906	204	1.0700
505,927	57,676	9,061.1021	7,104	1.3663
509,612	1,418	720.3096	192	1.0700
509,647	2,115	1,568.2139	223	1.1523
509,736	1,413	1,657.6014	384	1.0700
568,317	492	1,537.3171	0	1.0700
509,841	1,052	801.5720	340	1.0700
568,376	589	663.8696	21	1.0700
510,131	1,027	2,021.5286	209	1.0700
510,289	1,955	1,104.3110	373	1.0700
510,297	819	599.4158	48	1.0700
597,821	409	1,302.1595	0	1.0700
568,198	155	749.3582	0	1.0700
510,343	1,450	1,775.6519	272	1.0700
512,869	882	507.4127	75	1.0700
510,378	636	942.2783	153	1.0700
547,131	267	1,645.3276	0	1.0700
510,432	1,585	2,165.4167	206	1.0700
568,333	650	1,036.9957	0	1.0700
510,483	3,212	1,252.7888	412	1.1523
510,491	1,241	302.8661	332	1.0700
512,745	827	916.6747	93	1.0700
569,101	227	951.0754	0	1.0700
568,341	335	386.6941	0	1.0700
510,891	1,632	3,929.4199	227	1.0700
510,939	1,825	1,003.7027	255	1.0700
570,036	746	1,784.0527	56	1.0700
511,021	5,806	5,504.6803	815	1.1523
511,161	502	794.4646	0	1.0700
568,244	1,602	689.2092	154	1.0700
553,492	592	526.8552	0	1.0700
569,119	510	411.2098	0	1.0700

506,711	1,452	536.3300	162	1.0700
569,500	809	484.2785	0	1.0700
599,549	4,399	1,463.6773	605	1.1523
554,049	666	538.3266	71	1.0700
554,821	292,681	21,423.1333	30,914	
598,739	2,777	1,882.7438	311	1.1523
598,798	6,314	1,663.4840	919	1.1523
598,836	1,965	567.8632	201	1.0700
510,882	2,036	1,165.9021	488	1.1523
598,879	7,193	1,413.5832	951	1.1523
500,291	2,896	865.2924	215	1.1523
568,449	613	739.8382	61	1.0700
	10,553,843	7,667,232.4605	1,205,847	

!89.

ásti vzorce uvedené v § 4 odst. 2 písm. d) zákona č. 243 / 2000 Sb.,
u ověření procenta, kterým se každá obec podílí na sdílených daních.

ané hodnoty a daní z příjmů

, činí 54,405814 %.

Procentní podíl obce na výnosu daní podle § 4 odst. 1 písm. b) až f) zákona o rozpočtovém určení daní	Počet zaměstnanců k 1. 12. 2015	Procentní podíl obce na výnosu daně podle § 4 odst. 1 písm. i) zákona o rozpočtovém určení daní
9	10	11
28.511206	977,373	19.290941
0.119549	11,879	0.234462
0.001668	109	0.002151
0.001428	11	0.000217
0.000824	11	0.000217
0.000571	10	0.000197
0.004715	95	0.001875
0.031583	1,153	0.022757
0.000884	28	0.000553
0.000955	21	0.000414
0.011235	365	0.007204
0.019667	729	0.014389
0.002330	22	0.000434
0.001119	37	0.000730
0.003967	16	0.000316
0.000528	5	0.000099
0.012356	570	0.011250
0.007198	440	0.008685
0.000840	17	0.000336
0.000497	17	0.000336
0.005036	88	0.001737
0.000247	4	0.000079
0.002114	96	0.001895
0.001869	45	0.000888
0.001342	13	0.000257
0.000402	0	0.000000
0.002090	39	0.000770
0.000906	17	0.000336
0.000917	4	0.000079
0.009529	318	0.006277
0.000589	6	0.000118
0.004316	204	0.004026

0.001840	27	0.000533
0.007726	294	0.005803
0.000958	32	0.000632
0.000967	16	0.000316
0.001221	28	0.000553
0.001311	57	0.001125
0.001644	391	0.007717
0.003398	101	0.001993
0.002102	15	0.000296
0.007202	178	0.003513
0.002806	17	0.000336
0.006143	61	0.001204
0.003251	86	0.001697
0.000650	0	0.000000
0.005181	78	0.001540
0.001363	22	0.000434
0.000409	1	0.000020
0.004188	155	0.003059
0.004854	122	0.002408
0.002533	13	0.000257
0.005662	67	0.001322
0.002700	67	0.001322
0.006664	188	0.003711
0.001088	20	0.000395
0.001528	78	0.001540
0.004887	61	0.001204
0.008800	244	0.004816
0.004478	52	0.001026
0.008366	385	0.007599
0.004137	26	0.000513
0.019862	546	0.010777
0.008883	476	0.009395
0.000401	17	0.000336
0.002776	112	0.002211
0.001373	72	0.001421
0.002285	72	0.001421
0.002063	31	0.000612
0.009595	854	0.016856
0.010037	234	0.004619
0.004139	86	0.001697
0.002429	58	0.001145
0.001032	43	0.000849
0.012858	248	0.004895
0.002191	110	0.002171
0.002309	4	0.000079
0.001162	9	0.000178

0.002158	50	0.000987
0.003015	21	0.000414
0.001372	13	0.000257
0.026275	2,174	0.042909
0.000347	2	0.000039
0.001984	17	0.000336
0.000814	0	0.000000
0.002676	60	0.001184
0.001907	25	0.000493
0.000864	44	0.000868
0.000920	9	0.000178
0.005745	150	0.002961
0.002071	30	0.000592
0.000716	14	0.000276
0.000559	10	0.000197
0.002364	40	0.000790
0.003846	92	0.001816
0.001582	7	0.000138
0.001413	12	0.000237
0.001071	7	0.000138
0.010452	773	0.015257
0.000643	3	0.000059
0.040083	1,161	0.022915
0.003501	20	0.000395
0.002469	71	0.001401
0.082154	5,152	0.101688
0.000751	8	0.000158
0.003588	230	0.004540
0.033226	1,637	0.032310
0.002592	10	0.000197
0.002623	19	0.000375
0.007597	328	0.006474
0.000848	25	0.000493
0.001326	5	0.000099
0.000389	0	0.000000
0.004070	225	0.004441
0.002929	12	0.000237
0.001738	51	0.001007
0.136923	11,312	0.223271
0.001908	17	0.000336
0.007748	119	0.002349
0.002123	22	0.000434
0.003000	40	0.000790
0.001431	39	0.000770
0.003121	27	0.000533
0.008612	549	0.010836

0.005160	44	0.000868
0.001700	23	0.000454
0.006151	75	0.001480
0.048209	5,577	0.110076
0.013339	793	0.015652
0.002735	30	0.000592
0.008691	97	0.001915
0.001668	34	0.000671
0.011340	154	0.003040
0.003190	29	0.000572
0.001554	12	0.000237
0.004061	97	0.001915
0.005743	138	0.002724
0.012546	117	0.002309
0.001275	10	0.000197
0.005601	331	0.006533
0.016662	1,056	0.020843
0.001619	33	0.000651
0.000781	4	0.000079
0.001980	69	0.001362
0.056945	2,289	0.045179
0.004297	128	0.002526
0.000822	7	0.000138
0.002140	14	0.000276
0.003557	78	0.001540
0.008637	195	0.003849
0.013750	2,277	0.044942
0.008616	314	0.006198
0.000766	0	0.000000
0.000880	11	0.000217
0.000712	11	0.000217
0.002075	13	0.000257
0.003588	42	0.000829
0.005548	253	0.004994
0.001127	8	0.000158
0.001719	143	0.002822
0.000977	11	0.000217
0.003882	111	0.002191
0.013829	304	0.006000
0.004188	45	0.000888
0.002867	35	0.000691
0.005078	142	0.002803
0.002741	128	0.002526
0.001147	5	0.000099
0.003211	184	0.003632
0.001350	2	0.000039

0.004671	76	0.001500
0.005894	69	0.001362
0.003095	89	0.001757
0.000791	7	0.000138
0.003226	148	0.002921
0.003574	60	0.001184
0.002901	146	0.002882
0.003466	148	0.002921
0.003119	52	0.001026
0.001128	53	0.001046
0.004607	29	0.000572
0.005945	133	0.002625
0.006268	123	0.002428
0.007917	278	0.005487
0.001571	28	0.000553
0.002385	247	0.004875
0.001123	6	0.000118
0.004365	43	0.000849
0.002411	18	0.000355
0.000772	16	0.000316
0.001645	11	0.000217
0.007276	118	0.002329
0.003081	124	0.002447
0.005144	107	0.002112
0.005234	64	0.001263
0.010217	95	0.001875
0.003280	40	0.000790
0.029335	2,391	0.047192
0.015230	4,453	0.087891
0.001785	19	0.000375
0.002595	20	0.000395
0.001033	8	0.000158
0.002224	41	0.000809
0.001558	11	0.000217
0.001823	13	0.000257
0.012707	404	0.007974
0.006429	151	0.002980
0.006462	82	0.001618
0.022721	704	0.013895
0.004464	123	0.002428
0.006874	113	0.002230
0.010213	148	0.002921
0.001739	87	0.001717
0.001190	23	0.000454
0.007091	117	0.002309
0.003010	28	0.000553

0.002261	47	0.000928
0.002469	42	0.000829
0.003771	81	0.001599
0.001612	17	0.000336
0.000863	8	0.000158
0.003632	71	0.001401
0.007102	133	0.002625
0.003113	22	0.000434
0.003191	30	0.000592
0.013695	182	0.003592
0.001799	35	0.000691
0.001900	29	0.000572
0.002899	31	0.000612
0.001746	21	0.000414
0.008299	174	0.003434
0.011441	308	0.006079
0.002636	86	0.001697
0.516627	35,048	0.691761
0.007892	157	0.003099
0.002289	39	0.000770
0.003670	77	0.001520
0.003976	95	0.001875
0.001321	14	0.000276
0.000689	4	0.000079
0.001351	15	0.000296
0.003826	245	0.004836
0.015112	463	0.009138
0.002962	93	0.001836
0.004213	35	0.000691
0.000373	2	0.000039
0.002367	14	0.000276
0.020159	337	0.006652
0.003532	96	0.001895
0.000585	17	0.000336
0.000867	21	0.000414
0.002584	15	0.000296
0.002869	43	0.000849
0.001554	33	0.000651
0.002391	20	0.000395
0.001080	29	0.000572
0.002688	27	0.000533
0.005271	101	0.001993
0.001395	11	0.000217
0.001036	57	0.001125
0.013088	160	0.003158
0.003220	149	0.002941

0.001231	19	0.000375
0.001990	36	0.000711
0.001415	32	0.000632
0.003256	37	0.000730
0.002388	9	0.000178
0.002350	110	0.002171
0.002207	34	0.000671
0.109879	8,349	0.164789
0.003784	53	0.001046
0.013873	334	0.006592
0.005702	122	0.002408
0.037454	1,069	0.021099
0.000772	4	0.000079
0.002927	50	0.000987
0.004249	53	0.001046
0.004133	46	0.000908
0.001373	18	0.000355
0.003503	36	0.000711
0.001654	86	0.001697
0.003269	35	0.000691
0.017324	392	0.007737
0.003451	65	0.001283
0.002362	32	0.000632
0.032770	1,416	0.027948
0.010896	601	0.011862
0.006318	93	0.001836
0.022388	981	0.019363
0.013447	530	0.010461
0.005317	207	0.004086
0.001392	13	0.000257
0.000713	38	0.000750
0.003922	60	0.001184
0.000770	21	0.000414
0.016008	304	0.006000
0.006593	165	0.003257
0.001263	8	0.000158
0.005488	121	0.002388
0.004378	68	0.001342
0.001896	5	0.000099
0.006961	260	0.005132
0.001721	0	0.000000
0.002044	58	0.001145
0.004828	43	0.000849
0.004898	149	0.002941
0.011451	193	0.003809
0.000983	22	0.000434

0.012663	243	0.004796
0.050882	2,868	0.056607
0.004615	39	0.000770
0.003318	26	0.000513
0.000728	8	0.000158
0.004306	46	0.000908
0.001664	22	0.000434
0.000581	18	0.000355
0.003889	43	0.000849
0.002865	50	0.000987
0.001539	81	0.001599
0.003079	129	0.002546
0.005297	73	0.001441
0.003258	19	0.000375
0.001252	19	0.000375
0.000959	3	0.000059
0.006516	72	0.001421
0.219071	23,907	0.471865
0.005792	174	0.003434
0.003977	65	0.001283
0.014373	837	0.016520
0.005733	56	0.001105
0.002471	16	0.000316
0.000691	15	0.000296
0.003398	160	0.003158
0.001583	29	0.000572
0.001933	65	0.001283
0.001929	45	0.000888
0.001197	10	0.000197
0.002142	22	0.000434
0.002155	18	0.000355
0.000573	46	0.000908
0.001075	6	0.000118
0.004174	171	0.003375
0.002357	16	0.000316
0.007846	130	0.002566
0.002050	31	0.000612
0.005581	736	0.014527
0.002109	16	0.000316
0.032971	1,135	0.022402
0.013909	254	0.005013
0.003668	95	0.001875
0.003751	32	0.000632
0.001105	44	0.000868
0.001099	19	0.000375
0.010909	404	0.007974

0.001610	26	0.000513
0.002966	39	0.000770
0.004937	46	0.000908
0.008221	116	0.002290
0.002171	30	0.000592
0.003412	138	0.002724
0.003713	29	0.000572
0.003928	21	0.000414
0.003191	35	0.000691
0.001391	5	0.000099
0.011064	255	0.005033
0.003848	155	0.003059
0.004137	24	0.000474
0.003651	138	0.002724
0.002177	41	0.000809
0.003502	90	0.001776
0.005969	94	0.001855
0.003321	70	0.001382
0.006368	117	0.002309
0.015067	470	0.009277
0.002520	24	0.000474
0.001595	34	0.000671
0.015463	1,005	0.019836
0.016142	685	0.013520
0.008893	102	0.002013
0.007364	120	0.002369
0.003045	16	0.000316
0.001647	18	0.000355
0.002360	20	0.000395
0.000753	10	0.000197
0.014237	646	0.012750
0.001481	6	0.000118
0.002441	112	0.002211
0.003189	92	0.001816
0.010703	427	0.008428
0.000751	53	0.001046
0.001267	29	0.000572
0.004428	114	0.002250
0.000238	23	0.000454
0.003075	194	0.003829
0.000651	9	0.000178
0.002580	14	0.000276
0.008362	195	0.003849
0.073881	5,827	0.115011
0.000269	6	0.000118
0.002806	21	0.000414

0.004858	195	0.003849
0.003805	67	0.001322
0.000984	0	0.000000
0.000620	18	0.000355
0.002420	52	0.001026
0.003699	122	0.002408
0.002570	79	0.001559
0.002628	28	0.000553
0.002332	24	0.000474
0.001406	28	0.000553
0.001658	7	0.000138
0.000929	25	0.000493
0.001694	19	0.000375
0.005434	70	0.001382
0.004906	143	0.002822
0.005702	150	0.002961
0.003322	43	0.000849
0.001329	31	0.000612
0.000392	7	0.000138
0.002695	117	0.002309
0.004739	63	0.001243
0.140563	12,003	0.236910
0.001099	33	0.000651
0.007647	98	0.001934
0.007286	75	0.001480
0.002541	23	0.000454
0.001606	63	0.001243
0.006621	87	0.001717
0.001249	16	0.000316
0.002266	84	0.001658
0.000966	59	0.001165
0.001284	24	0.000474
0.001161	32	0.000632
0.002263	35	0.000691
0.000987	22	0.000434
0.001598	23	0.000454
0.005053	234	0.004619
0.002699	57	0.001125
0.003756	88	0.001737
0.001870	67	0.001322
0.001763	14	0.000276
0.001098	1	0.000020
0.001806	32	0.000632
0.000500	7	0.000138
0.001150	50	0.000987
0.001101	8	0.000158

0.000864	16	0.000316
0.002086	40	0.000790
0.000855	13	0.000257
0.000633	10	0.000197
0.008196	325	0.006415
0.005740	194	0.003829
0.000655	6	0.000118
0.000995	29	0.000572
0.001734	2	0.000039
0.000987	7	0.000138
0.000934	19	0.000375
0.004071	103	0.002033
0.023171	1,090	0.021514
0.003367	100	0.001974
0.004638	99	0.001954
0.003619	34	0.000671
0.001803	11	0.000217
0.001619	3	0.000059
0.001600	13	0.000257
0.003608	64	0.001263
0.004383	45	0.000888
0.000495	11	0.000217
0.020428	804	0.015869
0.005624	126	0.002487
0.003342	79	0.001559
0.011208	455	0.008981
0.005010	91	0.001796
0.032564	1,995	0.039376
0.002164	16	0.000316
0.005954	213	0.004204
0.008638	192	0.003790
0.002582	108	0.002132
0.009959	556	0.010974
0.008457	139	0.002744
0.003708	147	0.002901
0.004491	76	0.001500
0.001650	14	0.000276
0.005490	51	0.001007
0.010289	255	0.005033
0.000496	10	0.000197
0.002897	50	0.000987
0.008644	1,260	0.024869
0.005623	155	0.003059
0.001958	25	0.000493
0.002419	59	0.001165
0.003694	58	0.001145

0.004012	51	0.001007
0.004062	52	0.001026
0.001414	26	0.000513
0.001131	14	0.000276
0.000692	38	0.000750
0.010429	130	0.002566
0.005242	118	0.002329
0.002777	34	0.000671
0.027468	778	0.015356
0.002533	195	0.003849
0.126364	7,792	0.153795
0.004434	194	0.003829
0.001894	13	0.000257
0.007500	345	0.006809
0.013776	249	0.004915
0.003340	63	0.001243
0.000890	18	0.000355
0.010179	428	0.008448
0.007199	130	0.002566
0.001441	13	0.000257
0.007154	107	0.002112
0.135316	9,381	0.185158
0.011303	315	0.006217
0.003152	56	0.001105
0.002202	73	0.001441
0.012726	255	0.005033
0.113656	5,160	0.101846
0.001491	26	0.000513
0.006511	128	0.002526
0.009747	417	0.008231
0.003425	38	0.000750
0.003009	21	0.000414
0.006329	920	0.018159
0.004918	51	0.001007
0.002741	53	0.001046
0.001459	36	0.000711
0.002978	31	0.000612
0.014753	350	0.006908
0.004366	41	0.000809
0.001073	1	0.000020
0.000869	1	0.000020
0.006324	762	0.015040
0.007017	224	0.004421
0.015273	347	0.006849
0.001130	75	0.001480
0.005081	95	0.001875

0.005905	101	0.001993
0.002185	79	0.001559
0.015754	827	0.016323
0.007137	155	0.003059
0.002689	75	0.001480
0.003349	10	0.000197
0.003069	376	0.007421
0.003744	36	0.000711
0.035791	1,822	0.035962
0.035391	1,479	0.029192
0.052955	3,022	0.059647
0.007368	158	0.003119
0.000995	9	0.000178
0.002220	7	0.000138
0.001713	6	0.000118
0.003112	75	0.001480
0.007652	150	0.002961
0.001528	27	0.000533
0.008188	158	0.003119
0.002780	83	0.001638
0.008180	90	0.001776
0.002651	46	0.000908
0.004793	51	0.001007
0.000853	2	0.000039
0.006783	108	0.002132
0.005259	57	0.001125
0.002394	192	0.003790
0.002699	30	0.000592
0.023976	1,296	0.025580
0.001556	4	0.000079
0.019253	433	0.008546
0.001972	26	0.000513
0.002926	31	0.000612
0.001697	42	0.000829
0.001829	10	0.000197
0.000893	21	0.000414
0.003270	72	0.001421
0.001664	29	0.000572
0.001801	54	0.001066
0.004746	57	0.001125
0.001495	20	0.000395
0.001087	8	0.000158
0.001568	25	0.000493
0.002930	27	0.000533
0.006430	243	0.004796
0.001376	11	0.000217

0.002867	26	0.000513
0.003153	36	0.000711
0.002238	61	0.001204
0.002650	51	0.001007
0.006234	198	0.003908
0.006166	162	0.003197
0.000608	2	0.000039
0.015109	934	0.018435
0.000970	23	0.000454
0.003037	24	0.000474
0.001973	33	0.000651
0.000574	18	0.000355
0.033908	2,609	0.051495
0.003279	36	0.000711
0.001387	2	0.000039
0.000893	25	0.000493
0.000802	49	0.000967
0.001324	35	0.000691
0.004206	183	0.003612
0.006282	291	0.005744
0.002671	46	0.000908
0.001019	8	0.000158
0.002279	65	0.001283
0.001240	227	0.004480
0.002158	81	0.001599
0.015049	468	0.009237
0.003313	91	0.001796
0.322989	48,411	0.955514
0.060300	4,676	0.092293
0.000654	15	0.000296
0.001447	23	0.000454
0.001235	17	0.000336
0.001020	10	0.000197
0.002651	1,023	0.020192
0.000541	17	0.000336
0.001864	68	0.001342
0.001556	6	0.000118
0.001783	6	0.000118
0.001461	35	0.000691
0.001733	19	0.000375
0.001400	11	0.000217
0.000499	0	0.000000
0.001981	0	0.000000
0.004556	11	0.000217
0.003011	1,451	0.028639
0.001588	3	0.000059

0.000580	82	0.001618
0.004980	203	0.004007
0.000826	11	0.000217
0.001819	35	0.000691
0.000409	6	0.000118
0.001784	30	0.000592
0.001921	26	0.000513
0.001050	8	0.000158
0.004302	673	0.013283
0.000550	6	0.000118
0.001649	6	0.000118
0.005840	123	0.002428
0.000786	16	0.000316
0.002934	108	0.002132
0.003980	13	0.000257
0.004607	130	0.002566
0.004036	61	0.001204
0.001897	28	0.000553
0.001848	68	0.001342
0.000860	8	0.000158
0.001199	23	0.000454
0.000785	5	0.000099
0.002324	86	0.001697
0.001892	10	0.000197
0.000840	1	0.000020
0.002602	26	0.000513
0.000879	61	0.001204
0.001873	27	0.000533
0.001824	36	0.000711
0.002909	145	0.002862
0.001119	8	0.000158
0.004308	48	0.000947
0.003750	35	0.000691
0.009146	93	0.001836
0.002591	19	0.000375
0.002188	162	0.003197
0.006166	95	0.001875
0.005763	94	0.001855
0.002316	40	0.000790
0.004278	80	0.001579
0.000923	28	0.000553
0.001528	10	0.000197
0.003690	141	0.002783
0.001311	7	0.000138
0.001621	91	0.001796
0.003810	54	0.001066

0.006893	124	0.002447
0.000966	22	0.000434
0.005193	1,014	0.020014
0.001608	11	0.000217
0.004351	47	0.000928
0.004106	37	0.000730
0.002807	66	0.001303
0.002625	184	0.003632
0.002654	69	0.001362
0.003370	20	0.000395
0.001459	9	0.000178
0.002261	43	0.000849
0.001670	457	0.009020
0.002273	12	0.000237
0.003448	74	0.001461
0.004210	68	0.001342
0.001504	53	0.001046
0.000571	15	0.000296
0.005735	64	0.001263
0.001864	31	0.000612
0.012958	209	0.004125
0.002709	14	0.000276
0.009855	152	0.003000
0.001974	16	0.000316
0.005521	43	0.000849
0.004911	97	0.001915
0.002486	28	0.000553
0.009791	365	0.007204
0.009240	561	0.011073
0.009635	331	0.006533
0.067443	2,512	0.049581
0.002832	67	0.001322
0.020827	1,434	0.028304
0.002011	192	0.003790
0.078582	1,532	0.030238
0.001601	41	0.000809
0.000518	10	0.000197
0.107095	10,108	0.199507
0.002070	30	0.000592
0.001223	149	0.002941
0.003238	45	0.000888
0.005748	86	0.001697
0.001072	101	0.001993
0.003479	74	0.001461
0.003750	127	0.002507
0.004456	78	0.001540

0.002875	88	0.001737
0.002634	16	0.000316
0.100524	5,875	0.115958
0.001487	29	0.000572
0.008632	261	0.005151
0.011743	303	0.005980
0.023729	1,192	0.023527
0.003455	71	0.001401
0.001601	34	0.000671
0.008612	531	0.010481
0.001330	23	0.000454
0.003615	27	0.000533
0.006156	114	0.002250
0.004397	179	0.003533
0.001160	88	0.001737
0.003882	151	0.002980
0.003686	83	0.001638
0.005367	258	0.005092
0.002249	98	0.001934
0.001458	43	0.000849
0.001863	20	0.000395
0.002059	45	0.000888
0.000473	3	0.000059
0.001191	11	0.000217
0.003453	63	0.001243
0.004403	34	0.000671
0.002522	31	0.000612
0.003321	64	0.001263
0.001480	14	0.000276
0.001621	315	0.006217
0.001303	7	0.000138
0.006507	338	0.006671
0.013297	128	0.002526
0.001797	60	0.001184
0.004908	1,395	0.027534
0.129552	10,714	0.211468
0.004347	69	0.001362
0.003048	154	0.003040
0.084691	3,345	0.066022
0.002562	21	0.000414
0.004758	2,626	0.051831
0.001611	28	0.000553
0.006906	212	0.004184
0.002512	16	0.000316
0.005168	197	0.003888
0.006298	193	0.003809

0.003297	279	0.005507
0.002810	1,483	0.029271
0.007801	21	0.000414
0.014604	258	0.005092
0.005004	30	0.000592
0.008974	1,374	0.027119
0.007159	241	0.004757
0.005046	202	0.003987
0.018325	2,526	0.049857
0.001796	23	0.000454
0.031185	1,174	0.023172
0.004879	88	0.001737
0.023331	2,281	0.045021
0.002844	665	0.013125
0.001576	37	0.000730
0.001869	74	0.001461
0.001601	9	0.000178
0.027547	1,512	0.029843
0.005088	70	0.001382
0.003606	66	0.001303
0.005503	107	0.002112
0.001671	18	0.000355
0.004221	61	0.001204
0.001427	11	0.000217
0.009201	836	0.016501
0.008634	84	0.001658
0.008987	556	0.010974
0.003029	20	0.000395
0.019842	543	0.010717
0.006532	50	0.000987
0.002273	76	0.001500
0.011319	544	0.010737
0.008118	214	0.004224
0.025287	520	0.010264
0.003662	3,094	0.061068
0.008768	559	0.011033
0.008252	140	0.002763
0.017153	441	0.008704
0.018494	929	0.018336
0.006680	135	0.002665
0.002537	19	0.000375
0.002585	23	0.000454
0.009462	533	0.010520
0.041129	3,025	0.059706
0.006261	91	0.001796
0.011825	371	0.007323

0.000789	6	0.000118
0.003940	100	0.001974
0.001510	8	0.000158
0.003623	134	0.002645
0.003214	24	0.000474
0.001365	35	0.000691
0.002181	81	0.001599
0.000545	11	0.000217
0.005732	90	0.001776
0.008632	107	0.002112
0.002468	29	0.000572
0.005957	811	0.016007
0.108079	10,553	0.208290
0.002004	32	0.000632
0.008000	177	0.003494
0.005575	186	0.003671
0.004793	41	0.000809
0.002645	37	0.000730
0.016033	1,347	0.026586
0.004866	70	0.001382
0.009696	216	0.004263
0.003300	42	0.000829
0.011012	246	0.004855
0.002794	44	0.000868
0.007417	134	0.002645
0.006302	100	0.001974
0.023570	435	0.008586
0.011725	443	0.008744
0.001172	8	0.000158
0.005997	109	0.002151
0.003513	244	0.004816
0.045862	1,502	0.029646
0.008199	132	0.002605
0.001926	23	0.000454
0.020120	669	0.013204
0.003698	72	0.001421
0.001319	48	0.000947
0.003307	34	0.000671
0.005157	85	0.001678
0.003879	137	0.002704
0.001197	2	0.000039
0.003880	112	0.002211
0.005437	560	0.011053
0.006205	130	0.002566
0.021760	1,419	0.028008
0.022913	602	0.011882

0.001759	6	0.000118
0.002792	22	0.000434
0.003391	68	0.001342
0.003004	45	0.000888
0.001192	27	0.000533
0.006119	61	0.001204
0.002164	24	0.000474
0.002522	14	0.000276
0.048297	1,039	0.020507
0.007052	171	0.003375
0.001894	38	0.000750
0.007020	67	0.001322
0.012179	394	0.007777
0.003812	3,316	0.065450
0.001951	28	0.000553
0.025270	966	0.019066
0.027281	1,241	0.024494
0.005270	62	0.001224
0.011204	215	0.004244
0.025954	622	0.012277
0.056126	3,440	0.067897
0.013809	426	0.008408
0.003193	104	0.002053
0.002367	32	0.000632
0.005891	1,463	0.028876
0.016195	647	0.012770
0.002381	31	0.000612
0.008143	1,804	0.035607
0.060255	2,930	0.057831
0.032847	1,165	0.022994
0.004221	249	0.004915
0.011707	621	0.012257
0.008725	167	0.003296
0.003246	58	0.001145
0.004155	43	0.000849
0.003790	520	0.010264
0.005776	156	0.003079
0.003446	144	0.002842
0.009091	463	0.009138
0.022215	460	0.009079
0.008757	123	0.002428
0.002431	103	0.002033
0.004753	125	0.002467
0.004623	63	0.001243
0.039314	1,511	0.029823
0.014583	789	0.015573

0.007416	91	0.001796
0.000680	18	0.000355
0.004411	87	0.001717
0.006393	137	0.002704
0.004241	22	0.000434
0.002618	34	0.000671
0.019486	2,689	0.053074
0.024841	686	0.013540
0.004999	32	0.000632
0.001497	25	0.000493
0.056616	1,587	0.031323
0.036180	2,584	0.051002
0.023757	650	0.012829
0.007137	145	0.002862
0.006485	280	0.005527
0.008356	230	0.004540
0.007854	450	0.008882
0.001925	50	0.000987
0.013790	440	0.008685
0.006320	196	0.003869
0.002354	56	0.001105
0.010272	175	0.003454
0.009758	810	0.015987
0.006020	124	0.002447
0.004900	129	0.002546
0.007387	88	0.001737
0.004454	105	0.002072
0.022970	452	0.008921
0.015256	1,890	0.037304
0.003156	33	0.000651
0.018000	306	0.006040
0.011155	402	0.007934
0.001763	14	0.000276
0.007887	263	0.005191
0.008475	202	0.003987
0.012152	195	0.003849
0.001018	21	0.000414
0.001942	12	0.000237
0.011920	121	0.002388
0.002960	65	0.001283
0.001981	33	0.000651
0.025231	1,054	0.020803
0.002301	26	0.000513
0.000591	45	0.000888
0.001013	1	0.000020
0.002709	816	0.016106

0.002097	137	0.002704
0.002594	67	0.001322
0.002682	92	0.001816
0.066897	3,525	0.069575
0.006838	156	0.003079
0.001170	20	0.000395
0.003490	20	0.000395
0.002640	165	0.003257
0.002148	15	0.000296
0.001719	14	0.000276
0.002287	60	0.001184
0.007901	189	0.003730
0.001938	74	0.001461
0.002773	119	0.002349
0.004348	149	0.002941
0.001069	13	0.000257
0.000688	14	0.000276
0.002712	48	0.000947
0.001825	68	0.001342
0.007128	136	0.002684
0.003836	103	0.002033
0.001491	76	0.001500
0.002717	102	0.002013
0.002558	33	0.000651
0.004327	94	0.001855
0.016663	1,203	0.023744
0.006682	352	0.006948
0.004122	112	0.002211
0.002284	3	0.000059
0.001138	35	0.000691
0.009433	254	0.005013
0.001212	9	0.000178
0.001042	12	0.000237
0.002740	55	0.001086
0.008613	393	0.007757
0.001367	20	0.000395
0.000893	11	0.000217
0.003886	44	0.000868
0.001305	150	0.002961
0.001153	46	0.000908
0.003111	116	0.002290
0.006582	133	0.002625
0.002409	53	0.001046
0.015424	525	0.010362
0.000581	7	0.000138
0.005080	118	0.002329

0.004859	183	0.003612
0.001692	15	0.000296
0.006671	168	0.003316
0.003250	112	0.002211
0.005025	63	0.001243
0.001825	98	0.001934
0.000455	31	0.000612
0.007563	391	0.007717
0.001752	19	0.000375
0.014448	355	0.007007
0.001007	15	0.000296
0.010699	131	0.002586
0.001957	26	0.000513
0.004355	112	0.002211
0.001833	13	0.000257
0.001797	45	0.000888
0.000781	39	0.000770
0.001552	39	0.000770
0.002606	50	0.000987
0.010232	239	0.004717
0.004783	60	0.001184
0.000868	42	0.000829
0.003781	65	0.001283
0.006782	42	0.000829
0.003616	24	0.000474
0.236447	17,804	0.351407
0.001853	40	0.000790
0.001275	36	0.000711
0.001709	18	0.000355
0.006055	182	0.003592
0.031901	1,494	0.029488
0.002595	129	0.002546
0.001460	157	0.003099
0.052326	3,958	0.078121
0.021239	712	0.014053
0.001758	20	0.000395
0.001799	60	0.001184
0.002942	153	0.003020
0.008814	214	0.004224
0.000965	96	0.001895
0.002713	73	0.001441
0.002761	349	0.006888
0.004624	137	0.002704
0.000790	11	0.000217
0.002073	14	0.000276
0.000473	1	0.000020

0.004742	79	0.001559
0.002935	25	0.000493
0.001775	39	0.000770
0.000721	14	0.000276
0.001137	10	0.000197
0.005980	92	0.001816
0.005048	78	0.001540
0.002833	52	0.001026
0.003995	30	0.000592
0.001199	21	0.000414
0.002548	31	0.000612
0.000981	12	0.000237
0.002197	59	0.001165
0.006071	235	0.004638
0.002217	192	0.003790
0.000845	7	0.000138
0.001978	25	0.000493
0.000641	6	0.000118
0.000446	12	0.000237
0.001795	22	0.000434
0.001137	0	0.000000
0.007051	282	0.005566
0.001591	9	0.000178
0.000832	2	0.000039
0.002963	154	0.003040
0.003495	51	0.001007
0.000654	5	0.000099
0.002051	38	0.000750
0.004053	35	0.000691
0.001125	10	0.000197
0.004483	115	0.002270
0.000795	19	0.000375
0.012763	469	0.009257
0.000749	1	0.000020
0.001150	23	0.000454
0.006896	238	0.004698
0.001095	30	0.000592
0.006589	108	0.002132
0.004664	99	0.001954
0.000813	15	0.000296
0.000922	1	0.000020
0.000763	11	0.000217
0.001716	27	0.000533
0.000958	1	0.000020
0.002996	69	0.001362
0.004137	129	0.002546

0.005191	205	0.004046
0.000839	20	0.000395
0.004500	52	0.001026
0.007978	653	0.012889
0.013495	352	0.006948
0.000631	26	0.000513
0.003217	47	0.000928
0.001978	17	0.000336
0.001374	11	0.000217
0.005849	199	0.003928
0.004019	23	0.000454
0.005895	174	0.003434
0.002953	62	0.001224
0.000708	5	0.000099
0.038381	1,565	0.030889
0.001186	7	0.000138
0.003999	28	0.000553
0.003024	602	0.011882
0.002095	45	0.000888
0.008183	118	0.002329
0.001837	48	0.000947
0.001695	63	0.001243
0.000480	16	0.000316
0.001200	16	0.000316
0.001363	7	0.000138
0.002216	8	0.000158
0.001338	3	0.000059
0.001301	13	0.000257
0.113722	11,363	0.224278
0.007687	311	0.006138
0.005569	67	0.001322
0.005985	124	0.002447
0.000682	12	0.000237
0.008961	227	0.004480
0.001584	14	0.000276
0.007878	129	0.002546
0.001552	29	0.000572
0.005924	92	0.001816
0.000423	5	0.000099
0.002011	45	0.000888
0.002433	44	0.000868
0.003623	39	0.000770
0.004306	74	0.001461
0.001371	39	0.000770
0.000386	5	0.000099
0.001154	10	0.000197

0.003130	13	0.000257
0.000588	5	0.000099
0.002011	101	0.001993
0.000627	17	0.000336
0.000981	5	0.000099
0.002119	48	0.000947
0.002073	72	0.001421
0.003665	65	0.001283
0.000923	3	0.000059
0.005042	64	0.001263
0.000698	125	0.002467
0.010023	226	0.004461
0.030326	1,165	0.022994
0.000796	5	0.000099
0.012444	665	0.013125
0.001554	14	0.000276
0.001510	26	0.000513
0.001272	24	0.000474
0.002073	36	0.000711
0.002619	41	0.000809
0.000351	9	0.000178
0.710115	80,609	1.591024
0.001782	57	0.001125
0.002180	37	0.000730
0.003954	78	0.001540
0.017817	541	0.010678
0.000865	17	0.000336
0.012967	447	0.008823
0.001792	44	0.000868
0.002981	40	0.000790
0.002100	42	0.000829
0.001815	2	0.000039
0.013163	175	0.003454
0.002315	73	0.001441
0.011734	355	0.007007
0.002363	250	0.004934
0.000730	20	0.000395
0.001373	13	0.000257
0.001188	8	0.000158
0.001050	11	0.000217
0.002650	40	0.000790
0.038317	2,185	0.043127
0.009346	439	0.008665
0.000915	9	0.000178
0.012819	231	0.004559
0.006440	127	0.002507

0.001281	29	0.000572
0.000573	5	0.000099
0.001531	49	0.000967
0.010356	411	0.008112
0.003340	72	0.001421
0.000800	9	0.000178
0.001510	34	0.000671
0.005844	105	0.002072
0.002735	22	0.000434
0.007825	70	0.001382
0.002031	66	0.001303
0.002140	41	0.000809
0.016925	512	0.010106
0.002351	13	0.000257
0.000809	5	0.000099
0.017031	343	0.006770
0.003185	61	0.001204
0.003218	146	0.002882
0.004281	39	0.000770
0.032632	1,038	0.020488
0.015991	481	0.009494
0.004795	70	0.001382
0.001569	35	0.000691
0.002861	23	0.000454
0.000669	9	0.000178
0.000718	22	0.000434
0.001952	157	0.003099
0.001551	0	0.000000
0.002564	75	0.001480
0.002514	67	0.001322
0.004683	91	0.001796
0.019995	792	0.015632
0.005898	118	0.002329
0.006072	93	0.001836
0.001049	14	0.000276
0.002490	7	0.000138
0.004211	113	0.002230
0.001587	352	0.006948
0.002533	71	0.001401
0.001553	27	0.000533
0.007552	59	0.001165
0.017792	456	0.009000
0.006065	124	0.002447
0.003725	414	0.008171
0.004490	37	0.000730
0.014221	132	0.002605

0.006994	80	0.001579
0.003326	38	0.000750
0.001309	30	0.000592
0.001715	22	0.000434
0.004068	92	0.001816
0.010724	352	0.006948
0.006160	205	0.004046
0.007352	2,269	0.044784
0.037341	2,347	0.046324
0.057097	3,573	0.070522
0.002999	26	0.000513
0.010816	147	0.002901
0.003232	54	0.001066
0.002777	21	0.000414
0.000301	7	0.000138
0.004918	45	0.000888
0.002305	66	0.001303
0.007821	192	0.003790
0.002707	14	0.000276
0.003161	21	0.000414
0.000296	3	0.000059
0.024317	630	0.012435
0.001853	86	0.001697
0.003011	80	0.001579
0.002689	75	0.001480
0.004984	33	0.000651
0.011196	381	0.007520
0.006613	183	0.003612
0.002712	37	0.000730
0.009165	165	0.003257
0.003860	117	0.002309
0.007377	217	0.004283
0.094096	10,298	0.203257
0.011552	461	0.009099
0.008848	229	0.004520
0.010881	360	0.007106
0.007614	278	0.005487
0.003522	99	0.001954
0.018717	729	0.014389
0.006471	150	0.002961
0.000700	16	0.000316
0.009536	264	0.005211
0.013601	351	0.006928
0.051929	3,049	0.060180
0.021025	507	0.010007
0.005081	465	0.009178

0.012685	206	0.004066
0.011541	187	0.003691
0.001484	17	0.000336
0.003131	94	0.001855
0.001704	33	0.000651
0.003403	55	0.001086
0.002792	17	0.000336
0.003689	32	0.000632
0.002556	31	0.000612
0.001767	0	0.000000
0.002351	75	0.001480
0.005932	100	0.001974
0.001373	126	0.002487
0.002995	95	0.001875
0.004307	39	0.000770
0.002594	12	0.000237
0.002153	169	0.003336
0.002830	400	0.007895
0.002205	32	0.000632
0.027335	1,508	0.029764
0.027643	440	0.008685
0.000982	13	0.000257
0.019521	726	0.014329
0.005095	67	0.001322
0.003227	38	0.000750
0.000651	5	0.000099
0.000853	18	0.000355
0.000960	21	0.000414
0.001316	13	0.000257
0.003321	28	0.000553
0.000780	11	0.000217
0.001102	1	0.000020
0.001547	34	0.000671
0.005535	175	0.003454
0.001913	3	0.000059
0.004215	75	0.001480
0.001480	27	0.000533
0.023434	1,390	0.027435
0.007948	228	0.004500
0.006022	55	0.001086
0.003770	79	0.001559
0.054694	4,631	0.091405
0.005272	211	0.004165
0.005810	248	0.004895
0.000528	6	0.000118
0.000391	7	0.000138

0.002237	314	0.006198
0.001167	23	0.000454
0.002773	82	0.001618
0.000640	18	0.000355
0.000425	9	0.000178
0.001610	24	0.000474
0.002473	21	0.000414
0.001028	8	0.000158
0.000404	0	0.000000
0.001303	72	0.001421
0.002468	248	0.004895
0.001913	28	0.000553
0.000679	4	0.000079
0.000780	5	0.000099
0.000648	11	0.000217
0.004317	80	0.001579
0.001955	46	0.000908
0.001111	4	0.000079
0.001047	12	0.000237
0.002873	73	0.001441
0.000671	21	0.000414
0.002415	104	0.002053
0.014609	213	0.004204
0.008138	201	0.003967
0.000850	12	0.000237
0.154454	12,166	0.240127
0.000832	3	0.000059
0.000571	7	0.000138
0.017273	612	0.012079
0.001228	11	0.000217
0.001963	22	0.000434
0.001171	54	0.001066
0.011966	282	0.005566
0.003905	57	0.001125
0.005022	35	0.000691
0.012804	367	0.007244
0.003174	15	0.000296
0.003736	149	0.002941
0.025641	1,274	0.025146
0.001001	11	0.000217
0.015607	380	0.007500
0.002869	137	0.002704
0.005906	93	0.001836
0.001552	44	0.000868
0.003351	49	0.000967
0.004557	45	0.000888

0.001437	91	0.001796
0.003415	79	0.001559
0.001482	48	0.000947
0.004944	142	0.002803
0.000874	12	0.000237
0.000910	82	0.001618
0.000682	8	0.000158
0.003832	63	0.001243
0.001731	108	0.002132
0.005187	92	0.001816
0.001578	42	0.000829
0.003857	187	0.003691
0.001498	14	0.000276
0.000465	1	0.000020
0.018275	606	0.011961
0.001075	8	0.000158
0.001978	17	0.000336
0.004699	68	0.001342
0.004810	91	0.001796
0.007496	146	0.002882
0.010590	409	0.008073
0.003267	39	0.000770
0.004057	285	0.005625
0.017195	724	0.014290
0.026303	1,157	0.022836
0.001080	6	0.000118
0.002039	38	0.000750
0.062451	4,414	0.087122
0.000546	1	0.000020
0.001827	80	0.001579
0.000582	7	0.000138
0.000688	3	0.000059
0.000471	6	0.000118
0.005790	111	0.002191
0.000930	9	0.000178
0.000763	5	0.000099
0.000755	16	0.000316
0.001960	105	0.002072
0.000805	24	0.000474
0.000573	73	0.001441
0.006793	114	0.002250
0.010298	396	0.007816
0.001451	51	0.001007
0.001454	16	0.000316
0.002732	44	0.000868
0.002052	66	0.001303

0.001166	24	0.000474
0.007334	285	0.005625
0.009088	483	0.009533
0.006026	136	0.002684
0.001594	24	0.000474
0.004036	169	0.003336
0.001805	12	0.000237
0.000979	20	0.000395
0.001878	18	0.000355
0.003259	87	0.001717
0.008178	180	0.003553
0.002550	56	0.001105
0.001139	6	0.000118
0.004902	104	0.002053
0.004612	66	0.001303
0.003692	157	0.003099
0.011681	243	0.004796
0.000480	4	0.000079
0.001590	25	0.000493
0.001167	32	0.000632
0.000721	7	0.000138
0.001496	19	0.000375
0.001124	19	0.000375
0.002056	130	0.002566
0.060626	4,080	0.080529
0.000341	9	0.000178
0.009286	184	0.003632
0.011437	429	0.008467
0.002032	44	0.000868
0.000741	9	0.000178
0.000744	5	0.000099
0.001203	5	0.000099
0.000569	2	0.000039
0.000807	29	0.000572
0.002185	163	0.003217
0.001036	65	0.001283
0.002853	80	0.001579
0.003062	85	0.001678
0.001660	9	0.000178
0.212126	17,310	0.341657
0.002421	37	0.000730
0.000499	6	0.000118
0.035487	1,440	0.028422
0.000968	12	0.000237
0.003906	33	0.000651
0.002039	50	0.000987

0.003649	93	0.001836
0.001641	37	0.000730
0.002589	105	0.002072
0.009775	247	0.004875
0.002206	54	0.001066
0.002743	49	0.000967
0.002214	52	0.001026
0.000772	18	0.000355
0.001156	48	0.000947
0.000971	10	0.000197
0.001835	5	0.000099
0.001321	87	0.001717
0.001537	24	0.000474
0.001203	17	0.000336
0.000832	14	0.000276
0.002074	93	0.001836
0.001179	10	0.000197
0.006116	144	0.002842
0.002246	17	0.000336
0.001084	10	0.000197
0.002161	178	0.003513
0.001303	111	0.002191
0.002060	13	0.000257
0.000840	59	0.001165
0.002215	196	0.003869
0.000321	26	0.000513
0.003078	86	0.001697
0.002210	37	0.000730
0.000717	19	0.000375
0.002730	48	0.000947
0.001961	29	0.000572
0.011621	793	0.015652
0.000671	17	0.000336
0.002976	105	0.002072
0.000610	39	0.000770
0.003682	68	0.001342
0.003629	63	0.001243
0.010018	291	0.005744
0.002352	40	0.000790
0.004482	57	0.001125
0.001142	22	0.000434
0.000414	9	0.000178
0.000997	14	0.000276
0.004817	146	0.002882
0.000605	30	0.000592
0.001309	67	0.001322

0.002249	25	0.000493
0.001043	6	0.000118
0.005296	76	0.001500
0.014600	272	0.005369
0.001328	41	0.000809
0.000334	6	0.000118
0.001121	14	0.000276
0.004934	126	0.002487
0.002845	50	0.000987
0.003821	71	0.001401
0.001300	73	0.001441
0.018319	675	0.013323
0.000744	17	0.000336
0.004524	113	0.002230
0.000832	23	0.000454
0.000494	7	0.000138
0.000889	9	0.000178
0.078615	6,973	0.137630
0.001271	20	0.000395
0.008764	547	0.010796
0.001864	109	0.002151
0.004750	345	0.006809
0.008955	193	0.003809
0.004210	17	0.000336
0.003490	72	0.001421
0.002101	358	0.007066
0.000813	51	0.001007
0.000570	9	0.000178
0.010956	389	0.007678
0.054216	3,772	0.074450
0.003761	65	0.001283
0.013042	668	0.013185
0.030124	1,077	0.021257
0.000440	14	0.000276
0.003005	38	0.000750
0.000566	4	0.000079
0.002120	7	0.000138
0.003089	59	0.001165
0.012679	351	0.006928
0.000778	11	0.000217
0.000996	2	0.000039
0.001858	128	0.002526
0.012122	214	0.004224
0.007956	158	0.003119
0.002211	46	0.000908
0.001610	66	0.001303

0.048513	5,238	0.103385
0.000477	9	0.000178
0.000634	13	0.000257
0.000298	6	0.000118
0.001286	33	0.000651
0.004216	23	0.000454
0.001371	23	0.000454
0.006384	107	0.002112
0.001683	31	0.000612
0.007212	164	0.003237
0.003330	198	0.003908
0.002041	47	0.000928
0.002742	131	0.002586
0.001183	5	0.000099
0.001929	12	0.000237
0.000846	1	0.000020
0.002140	57	0.001125
0.000880	8	0.000158
0.000302	5	0.000099
0.000706	2	0.000039
0.002061	27	0.000533
0.000526	8	0.000158
0.001396	31	0.000612
0.001047	7	0.000138
0.002783	133	0.002625
0.001369	44	0.000868
0.000367	9	0.000178
0.001925	21	0.000414
0.001351	34	0.000671
0.002891	81	0.001599
0.000653	1	0.000020
0.009853	341	0.006731
0.001002	10	0.000197
0.001229	20	0.000395
0.000844	17	0.000336
0.001586	13	0.000257
0.001124	71	0.001401
0.000586	2	0.000039
0.000935	4	0.000079
0.000264	2	0.000039
0.000800	9	0.000178
0.000674	42	0.000829
0.000448	9	0.000178
0.003166	71	0.001401
0.000679	7	0.000138
0.002079	29	0.000572

0.005135	263	0.005191
0.000877	9	0.000178
0.001867	14	0.000276
0.004629	55	0.001086
0.001933	19	0.000375
0.000368	8	0.000158
0.000660	6	0.000118
0.001873	25	0.000493
0.001667	3	0.000059
0.001437	12	0.000237
0.002200	42	0.000829
0.001009	57	0.001125
0.000686	17	0.000336
0.000764	16	0.000316
0.002100	60	0.001184
0.001464	345	0.006809
0.000900	12	0.000237
0.002557	72	0.001421
0.004340	117	0.002309
0.000804	2	0.000039
0.000539	16	0.000316
0.000560	1	0.000020
0.002191	59	0.001165
0.002398	69	0.001362
0.000623	13	0.000257
0.001987	55	0.001086
0.000768	10	0.000197
0.002858	114	0.002250
0.000297	7	0.000138
0.010254	338	0.006671
0.004201	344	0.006790
0.001506	8	0.000158
0.002931	118	0.002329
0.009753	284	0.005605
0.000596	6	0.000118
0.001720	81	0.001599
0.001027	11	0.000217
0.001857	235	0.004638
0.002193	26	0.000513
0.161675	16,022	0.316235
0.001310	42	0.000829
0.000867	9	0.000178
0.006381	227	0.004480
0.002200	26	0.000513
0.001575	22	0.000434
0.006805	146	0.002882

0.001784	5	0.000099
0.001376	4	0.000079
0.002161	42	0.000829
0.000607	13	0.000257
0.000771	11	0.000217
0.000541	7	0.000138
0.000853	7	0.000138
0.000937	8	0.000158
0.000366	3	0.000059
0.001188	11	0.000217
0.049777	3,789	0.074786
0.004818	165	0.003257
0.021994	967	0.019086
0.002663	48	0.000947
0.000487	0	0.000000
0.000522	8	0.000158
0.000875	18	0.000355
0.000542	5	0.000099
0.035866	2,750	0.054278
0.001547	25	0.000493
0.001897	64	0.001263
0.006141	88	0.001737
0.000462	0	0.000000
0.001484	68	0.001342
0.002586	81	0.001599
0.000724	8	0.000158
0.003222	53	0.001046
0.001114	16	0.000316
0.000980	2	0.000039
0.006206	150	0.002961
0.000911	15	0.000296
0.001410	24	0.000474
0.001786	24	0.000474
0.005909	118	0.002329
0.001030	8	0.000158
0.001374	46	0.000908
0.000552	14	0.000276
0.001397	8	0.000158
0.002892	31	0.000612
0.000870	17	0.000336
0.001136	17	0.000336
0.000833	14	0.000276
0.013269	513	0.010125
0.004460	292	0.005763
0.001153	34	0.000671
0.018452	557	0.010994

0.000627	9	0.000178
0.015517	362	0.007145
0.000555	6	0.000118
0.003954	44	0.000868
0.001008	0	0.000000
0.005333	156	0.003079
0.000590	11	0.000217
0.000666	39	0.000770
0.001025	11	0.000217
0.000846	8	0.000158
0.001078	48	0.000947
0.013827	463	0.009138
0.000934	9	0.000178
0.001206	4	0.000079
0.000701	6	0.000118
0.020422	1,149	0.022678
0.001072	11	0.000217
0.002331	6	0.000118
0.005442	73	0.001441
0.000589	20	0.000395
0.002236	39	0.000770
0.002236	27	0.000533
0.001463	15	0.000296
0.001685	29	0.000572
0.010844	769	0.015178
0.028030	4,145	0.081812
0.000391	9	0.000178
0.000561	8	0.000158
0.000984	89	0.001757
0.002456	22	0.000434
0.001074	7	0.000138
0.003952	146	0.002882
0.001947	47	0.000928
0.000456	13	0.000257
0.002578	42	0.000829
0.001145	34	0.000671
0.001629	21	0.000414
0.005467	92	0.001816
0.000812	10	0.000197
0.003222	111	0.002191
0.000579	4	0.000079
0.002105	29	0.000572
0.002145	293	0.005783
0.000918	6	0.000118
0.051116	1,752	0.034580
0.003319	49	0.000967

0.001154	28	0.000553
0.001045	12	0.000237
0.001249	2	0.000039
0.003371	303	0.005980
0.002938	56	0.001105
0.051104	3,423	0.067562
0.004114	265	0.005230
0.005915	78	0.001540
0.001837	38	0.000750
0.002417	24	0.000474
0.000474	16	0.000316
0.002909	53	0.001046
0.243128	20,261	0.399902
0.000649	9	0.000178
0.006116	97	0.001915
0.002047	25	0.000493
0.002372	98	0.001934
0.002087	23	0.000454
0.001861	23	0.000454
0.045890	3,000	0.059213
0.001072	11	0.000217
0.002412	32	0.000632
0.000718	7	0.000138
0.001184	11	0.000217
0.001507	11	0.000217
0.000283	7	0.000138
0.000491	42	0.000829
0.001918	12	0.000237
0.000697	6	0.000118
0.001179	14	0.000276
0.001910	18	0.000355
0.002525	20	0.000395
0.007100	164	0.003237
0.001411	42	0.000829
0.002121	85	0.001678
0.014745	401	0.007915
0.010847	198	0.003908
0.002520	70	0.001382
0.000854	18	0.000355
0.000826	23	0.000454
0.001516	18	0.000355
0.001195	86	0.001697
0.007435	593	0.011704
0.002254	31	0.000612
0.080746	7,621	0.150420
0.001458	16	0.000316

0.002689	141	0.002783
0.001789	66	0.001303
0.001099	6	0.000118
0.035872	1,865	0.036811
0.000646	15	0.000296
0.001528	17	0.000336
0.037085	2,767	0.054614
0.010322	296	0.005842
0.001163	13	0.000257
0.000288	8	0.000158
0.000806	32	0.000632
0.005069	71	0.001401
0.002956	21	0.000414
0.002605	100	0.001974
0.001435	32	0.000632
0.000207	4	0.000079
0.037618	1,927	0.038034
0.010040	801	0.015810
0.007976	226	0.004461
0.007683	149	0.002941
0.000928	14	0.000276
0.002504	32	0.000632
0.000798	11	0.000217
0.000891	8	0.000158
0.002479	26	0.000513
0.008233	508	0.010027
0.000695	11	0.000217
0.001225	29	0.000572
0.004288	85	0.001678
0.002398	18	0.000355
0.001830	14	0.000276
0.000588	53	0.001046
0.008888	504	0.009948
0.002035	14	0.000276
0.002585	45	0.000888
0.001103	54	0.001066
0.000959	27	0.000533
0.001221	15	0.000296
0.000947	3	0.000059
0.001637	35	0.000691
0.004310	49	0.000967
0.000833	23	0.000454
0.001066	8	0.000158
0.001616	15	0.000296
0.001655	2	0.000039
0.000493	10	0.000197

0.012110	382	0.007540
0.004780	115	0.002270
0.001548	13	0.000257
0.007837	89	0.001757
0.002653	107	0.002112
0.001854	24	0.000474
0.001638	15	0.000296
0.001208	16	0.000316
0.002758	103	0.002033
0.003337	15	0.000296
0.023804	887	0.017507
0.001434	47	0.000928
0.000604	8	0.000158
0.003053	67	0.001322
0.003436	366	0.007224
0.000934	12	0.000237
0.002822	43	0.000849
0.000767	17	0.000336
0.001217	87	0.001717
0.002139	38	0.000750
0.001396	29	0.000572
0.000898	43	0.000849
0.000960	18	0.000355
0.000415	38	0.000750
0.006379	122	0.002408
0.006792	245	0.004836
0.001014	10	0.000197
0.001408	29	0.000572
0.005652	159	0.003138
0.006534	146	0.002882
0.000922	117	0.002309
0.005537	79	0.001559
0.001547	20	0.000395
0.002248	26	0.000513
0.000564	6	0.000118
0.005194	52	0.001026
0.002538	106	0.002092
0.001519	11	0.000217
0.001500	58	0.001145
0.001236	19	0.000375
0.005489	105	0.002072
0.003290	39	0.000770
0.006036	139	0.002744
0.000833	67	0.001322
0.006689	118	0.002329
0.000443	9	0.000178

0.001156	46	0.000908
0.000899	9	0.000178
0.001250	29	0.000572
0.009054	295	0.005823
0.001219	20	0.000395
0.004288	108	0.002132
0.000638	13	0.000257
0.039862	2,228	0.043975
0.000598	24	0.000474
0.010378	394	0.007777
0.003089	57	0.001125
0.005798	572	0.011290
0.000854	7	0.000138
0.005409	72	0.001421
0.005449	76	0.001500
0.016601	1,321	0.026073
0.000557	9	0.000178
0.001814	13	0.000257
0.011450	520	0.010264
0.000764	31	0.000612
0.159717	15,265	0.301294
0.000842	9	0.000178
0.011171	289	0.005704
0.000680	28	0.000553
0.001510	8	0.000158
0.000839	19	0.000375
0.000883	15	0.000296
0.003540	125	0.002467
0.000370	5	0.000099
0.009143	149	0.002941
0.000393	5	0.000099
0.000406	31	0.000612
0.000685	92	0.001816
0.007227	120	0.002369
0.001003	15	0.000296
0.003083	75	0.001480
0.000912	23	0.000454
0.009704	90	0.001776
0.000558	27	0.000533
0.001520	21	0.000414
0.002520	18	0.000355
0.035128	1,859	0.036692
0.001356	34	0.000671
0.001321	44	0.000868
0.000579	6	0.000118
0.005994	128	0.002526

0.004621	73	0.001441
0.012798	219	0.004323
0.001128	11	0.000217
0.002307	30	0.000592
0.001474	77	0.001520
0.005383	136	0.002684
0.003621	106	0.002092
0.002312	29	0.000572
0.000799	43	0.000849
0.002980	108	0.002132
0.002568	87	0.001717
0.002541	41	0.000809
0.010528	312	0.006158
0.079205	4,771	0.094168
0.002473	60	0.001184
0.013757	302	0.005961
0.000587	14	0.000276
0.002247	22	0.000434
0.000805	8	0.000158
0.006618	224	0.004421
0.001670	248	0.004895
0.003964	100	0.001974
0.006179	38	0.000750
0.002092	7	0.000138
0.003132	135	0.002665
0.000890	9	0.000178
0.014244	702	0.013856
0.004775	61	0.001204
0.004489	74	0.001461
0.030074	1,765	0.034837
0.000364	9	0.000178
0.000636	17	0.000336
0.001630	38	0.000750
0.001525	5	0.000099
0.003101	22	0.000434
0.005816	69	0.001362
0.000906	11	0.000217
0.005513	195	0.003849
0.044279	2,799	0.055245
0.001874	13	0.000257
0.006741	100	0.001974
0.000897	61	0.001204
0.002129	19	0.000375
0.002695	31	0.000612
0.003015	40	0.000790
0.003662	164	0.003237

0.001729	41	0.000809
0.001756	16	0.000316
0.015936	1,087	0.021455
0.001318	27	0.000533
0.004089	148	0.002921
0.019597	3,325	0.065627
0.001506	32	0.000632
0.010235	664	0.013106
0.002112	39	0.000770
0.001570	82	0.001618
0.002208	10	0.000197
0.000648	18	0.000355
0.000751	9	0.000178
0.005422	311	0.006138
0.000813	12	0.000237
0.001229	8	0.000158
0.000746	8	0.000158
0.004426	76	0.001500
0.001853	17	0.000336
0.009164	233	0.004599
0.002991	63	0.001243
0.001607	20	0.000395
0.001029	8	0.000158
0.005445	68	0.001342
0.000449	171	0.003375
0.002136	56	0.001105
0.001304	29	0.000572
0.026773	1,367	0.026981
0.001365	18	0.000355
0.006363	106	0.002092
0.001451	23	0.000454
0.000724	14	0.000276
0.001860	12	0.000237
0.002615	23	0.000454
0.002252	31	0.000612
0.002486	87	0.001717
0.000995	11	0.000217
0.000433	8	0.000158
0.001825	85	0.001678
0.001467	17	0.000336
0.001651	28	0.000553
0.051507	3,639	0.071825
0.006961	199	0.003928
0.001474	14	0.000276
0.000749	19	0.000375
0.001735	58	0.001145

0.006642	120	0.002369
0.002043	61	0.001204
0.000877	35	0.000691
0.001619	17	0.000336
0.003857	44	0.000868
0.020247	467	0.009217
0.001163	15	0.000296
0.025914	2,114	0.041725
0.000993	21	0.000414
0.002527	80	0.001579
0.014895	1,702	0.033593
0.000603	41	0.000809
0.000784	27	0.000533
0.000405	7	0.000138
0.001046	5	0.000099
0.004403	69	0.001362
0.002529	19	0.000375
0.000495	3	0.000059
0.000648	11	0.000217
0.002874	78	0.001540
0.003118	31	0.000612
0.003748	20	0.000395
0.001791	46	0.000908
0.003047	304	0.006000
0.003042	37	0.000730
0.006831	173	0.003415
0.000386	1	0.000020
0.012600	1,450	0.028619
0.013010	676	0.013343
0.004725	146	0.002882
0.006001	97	0.001915
0.003997	154	0.003040
0.001120	33	0.000651
0.008047	135	0.002665
0.001473	7	0.000138
0.001388	20	0.000395
0.010777	340	0.006711
2.283528	129,426	2.554551
0.033914	1,256	0.024790
0.016961	742	0.014645
0.003433	52	0.001026
0.006702	92	0.001816
0.004029	29	0.000572
0.005821	76	0.001500
0.000729	24	0.000474
0.005726	50	0.000987

0.000589	10	0.000197
0.001091	29	0.000572
0.000494	7	0.000138
0.001109	9	0.000178
0.001855	12	0.000237
0.000535	10	0.000197
0.001412	0	0.000000
0.003635	40	0.000790
0.002896	95	0.001875
0.001992	15	0.000296
0.003845	106	0.002092
0.000380	7	0.000138
0.001143	2	0.000039
0.004760	61	0.001204
0.011836	494	0.009750
0.000646	15	0.000296
0.000909	10	0.000197
0.000523	15	0.000296
0.003921	36	0.000711
0.029227	1,119	0.022086
0.008767	171	0.003375
0.001886	72	0.001421
0.008422	927	0.018297
0.001770	21	0.000414
0.001190	3	0.000059
0.000967	28	0.000553
0.021595	1,229	0.024257
0.000813	14	0.000276
0.000883	6	0.000118
0.000895	25	0.000493
0.000996	4	0.000079
0.005033	104	0.002053
0.007045	106	0.002092
0.010351	489	0.009652
0.025796	1,833	0.036179
0.002440	19	0.000375
0.002205	13	0.000257
0.002110	5	0.000099
0.001136	17	0.000336
0.005651	150	0.002961
0.017355	837	0.016520
0.005717	95	0.001875
0.001455	55	0.001086
0.001093	18	0.000355
0.001599	55	0.001086
0.011130	264	0.005211

0.015337	931	0.018376
0.004389	123	0.002428
0.002148	29	0.000572
0.001225	386	0.007619
0.000882	9	0.000178
0.005948	82	0.001618
0.003208	54	0.001066
0.001887	51	0.001007
0.049162	4,103	0.080983
0.003796	25	0.000493
0.001706	119	0.002349
0.000724	10	0.000197
0.006031	167	0.003296
0.002056	8	0.000158
0.019781	694	0.013698
0.001931	26	0.000513
0.003513	55	0.001086
0.000997	56	0.001105
0.003347	28	0.000553
0.001807	140	0.002763
0.002075	34	0.000671
0.003406	212	0.004184
0.000783	14	0.000276
0.000598	2	0.000039
0.000330	6	0.000118
0.001087	62	0.001224
0.001613	76	0.001500
0.001017	20	0.000395
0.021486	331	0.006533
0.005989	179	0.003533
0.033109	1,530	0.030198
0.002360	576	0.011369
0.000886	10	0.000197
0.003352	56	0.001105
0.004982	185	0.003651
0.003976	55	0.001086
0.028608	691	0.013639
0.000563	12	0.000237
0.005092	219	0.004323
0.000510	9	0.000178
0.010250	347	0.006849
0.003008	18	0.000355
0.001868	19	0.000375
0.001474	20	0.000395
0.015180	900	0.017764
0.022256	667	0.013165

0.010631	230	0.004540
0.002836	17	0.000336
0.000818	14	0.000276
0.016032	292	0.005763
0.002287	14	0.000276
0.000588	8	0.000158
0.003874	79	0.001559
0.000881	1	0.000020
0.000141	5	0.000099
0.009109	107	0.002112
0.001338	3	0.000059
0.004563	428	0.008448
0.002534	51	0.001007
0.009291	920	0.018159
0.019062	1,415	0.027929
0.000287	5	0.000099
0.001791	6	0.000118
0.004980	55	0.001086
0.000405	21	0.000414
0.000427	11	0.000217
0.000593	20	0.000395
0.000408	7	0.000138
0.004663	52	0.001026
0.004310	81	0.001599
0.000444	22	0.000434
0.002776	39	0.000770
0.001477	99	0.001954
0.001245	23	0.000454
0.002156	83	0.001638
0.000494	50	0.000987
0.001812	176	0.003474
0.001806	26	0.000513
0.003417	37	0.000730
0.001863	14	0.000276
0.000696	3	0.000059
0.015184	779	0.015376
0.002691	98	0.001934
0.011125	948	0.018711
0.001312	27	0.000533
0.001230	11	0.000217
0.009203	469	0.009257
0.000929	16	0.000316
0.000849	15	0.000296
0.001778	15	0.000296
0.002826	23	0.000454
0.001998	16	0.000316

0.012662	321	0.006336
0.001688	14	0.000276
0.098304	9,724	0.191928
0.000635	12	0.000237
0.001028	9	0.000178
0.001327	33	0.000651
0.002470	17	0.000336
0.001694	1	0.000020
0.017908	372	0.007342
0.002589	144	0.002842
0.000454	1	0.000020
0.002383	34	0.000671
0.001155	51	0.001007
0.002310	24	0.000474
0.000704	8	0.000158
0.001282	9	0.000178
0.001491	16	0.000316
0.001638	16	0.000316
0.001962	15	0.000296
0.000302	0	0.000000
0.008375	1,700	0.033554
0.001692	45	0.000888
0.018468	878	0.017330
0.001269	66	0.001303
0.001821	13	0.000257
0.007590	270	0.005329
0.032377	5,299	0.104589
0.001831	9	0.000178
0.001157	69	0.001362
0.002014	17	0.000336
0.002224	31	0.000612
0.002541	113	0.002230
0.009169	504	0.009948
0.002555	112	0.002211
0.002702	24	0.000474
0.007446	241	0.004757
0.002338	9	0.000178
0.004101	30	0.000592
0.013869	580	0.011448
0.007139	84	0.001658
0.012749	247	0.004875
0.001581	4	0.000079
0.002026	49	0.000967
0.006690	283	0.005586
0.004741	926	0.018277
0.001795	76	0.001500

0.004700	29	0.000572
0.003816	64	0.001263
0.002959	30	0.000592
0.002029	61	0.001204
0.001241	2	0.000039
0.000471	9	0.000178
0.001468	9	0.000178
0.039842	2,094	0.041330
0.001152	11	0.000217
0.012381	209	0.004125
0.006562	549	0.010836
0.000867	1	0.000020
0.009841	345	0.006809
0.002423	27	0.000533
0.009646	114	0.002250
0.054972	5,563	0.109800
0.003199	41	0.000809
0.001554	13	0.000257
0.003369	41	0.000809
0.002132	13	0.000257
0.089394	7,962	0.157150
0.003536	83	0.001638
0.001737	13	0.000257
0.003656	22	0.000434
0.000985	11	0.000217
0.001141	2	0.000039
0.002013	105	0.002072
0.002773	154	0.003040
0.001260	2	0.000039
0.093220	4,476	0.088345
0.009943	124	0.002447
0.006514	86	0.001697
0.038881	2,709	0.053469
0.011282	463	0.009138
0.015160	1,511	0.029823
0.228828	13,818	0.272733
0.004190	306	0.006040
0.002116	89	0.001757
0.010703	435	0.008586
0.005530	83	0.001638
0.006186	57	0.001125
0.015118	397	0.007836
0.092592	7,365	0.145367
0.002835	24	0.000474
0.002332	26	0.000513
0.003383	97	0.001915

0.002385	60	0.001184
0.004775	180	0.003553
0.001872	14	0.000276
0.001919	223	0.004401
0.001163	19	0.000375
0.013601	665	0.013125
0.001381	9	0.000178
0.001702	128	0.002526
0.001160	28	0.000553
0.001124	25	0.000493
0.013589	659	0.013007
0.004657	249	0.004915
0.024164	471	0.009296
0.002962	60	0.001184
0.003298	271	0.005349
0.007323	60	0.001184
0.001010	223	0.004401
0.002822	19	0.000375
0.014674	544	0.010737
0.001053	23	0.000454
0.000882	17	0.000336
0.001613	33	0.000651
0.002167	11	0.000217
0.007049	189	0.003730
0.002241	26	0.000513
0.007086	354	0.006987
0.017228	367	0.007244
0.002283	184	0.003632
0.004118	353	0.006967
0.001754	0	0.000000
0.003352	18	0.000355
0.001986	9	0.000178
0.001401	26	0.000513
0.013302	407	0.008033
0.002726	66	0.001303
0.001455	0	0.000000
0.003917	37	0.000730
0.002989	69	0.001362
0.001761	9	0.000178
0.013441	323	0.006375
0.000974	212	0.004184
0.004757	222	0.004382
0.019140	1,199	0.023665
0.005770	800	0.015790
0.358061	30,278	0.597613
0.004734	66	0.001303

0.002837	136	0.002684
0.002750	15	0.000296
0.005837	340	0.006711
0.007507	177	0.003494
0.002025	138	0.002724
0.056861	4,082	0.080569
0.028008	888	0.017527
0.002913	37	0.000730
0.119258	5,333	0.105260
0.005035	674	0.013303
0.004072	56	0.001105
0.004950	157	0.003099
0.003299	26	0.000513
0.004155	172	0.003395
0.005264	102	0.002013
0.008143	390	0.007698
0.001274	8	0.000158
0.004840	23	0.000454
0.004718	126	0.002487
0.003788	89	0.001757
0.004383	75	0.001480
0.004846	48	0.000947
0.000885	7	0.000138
0.029357	1,432	0.028264
0.005041	70	0.001382
0.003263	170	0.003355
0.003473	27	0.000533
0.003862	38	0.000750
0.004094	80	0.001579
0.001356	4	0.000079
0.002593	87	0.001717
0.018483	729	0.014389
0.020537	574	0.011329
0.002509	48	0.000947
0.009934	107	0.002112
0.005656	164	0.003237
0.001873	80	0.001579
0.002550	37	0.000730
0.008418	1,443	0.028481
0.032984	705	0.013915
0.039251	1,900	0.037501
0.001940	28	0.000553
0.095505	2,628	0.051870
0.004495	62	0.001224
0.002397	32	0.000632
0.002866	25	0.000493

0.007467	448	0.008842
0.005676	461	0.009099
0.051003	2,472	0.048791
0.005317	407	0.008033
0.033923	1,439	0.028402
0.003663	321	0.006336
0.021361	610	0.012040
0.009321	179	0.003533
0.002020	34	0.000671
0.017412	905	0.017862
0.012143	429	0.008467
0.000676	2	0.000039
0.020112	561	0.011073
0.003504	31	0.000612
0.166958	10,705	0.211290
0.005256	67	0.001322
0.003924	34	0.000671
0.010571	1,003	0.019797
0.002035	19	0.000375
0.002848	60	0.001184
0.001447	8	0.000158
0.001289	1	0.000020
0.007921	1,846	0.036436
0.002356	1,528	0.030159
0.002677	55	0.001086
0.026706	929	0.018336
0.002022	86	0.001697
0.038432	1,420	0.028027
0.370066	20,807	0.410679
0.004404	50	0.000987
0.003068	36	0.000711
0.003762	39	0.000770
0.008860	282	0.005566
0.012307	498	0.009829
0.000978	19	0.000375
0.002479	70	0.001382
0.003846	48	0.000947
0.002675	19	0.000375
0.005017	614	0.012119
0.002352	98	0.001934
0.005773	80	0.001579
0.009853	459	0.009060
0.002392	30	0.000592
0.001284	28	0.000553
0.003803	81	0.001599
0.035865	766	0.015119

0.004310	440	0.008685
0.025444	714	0.014093
0.001359	31	0.000612
0.024481	1,134	0.022382
0.002016	24	0.000474
0.003934	88	0.001737
0.001408	19	0.000375
0.004291	203	0.004007
0.002644	92	0.001816
0.006356	94	0.001855
0.003013	46	0.000908
0.005982	56	0.001105
0.005432	90	0.001776
0.001426	17	0.000336
0.015195	360	0.007106
0.077494	5,002	0.098727
0.003522	31	0.000612
0.004589	75	0.001480
0.001977	32	0.000632
0.009313	200	0.003948
0.001295	11	0.000217
0.039674	1,356	0.026764
0.003553	44	0.000868
0.002966	13	0.000257
0.107126	5,485	0.108260
0.003500	52	0.001026
0.013854	759	0.014981
0.008838	311	0.006138
0.002272	27	0.000533
0.005877	412	0.008132
0.001858	9	0.000178
0.004853	40	0.000790
0.002221	57	0.001125
0.010625	153	0.003020
0.003548	381	0.007520
0.001587	12	0.000237
0.005303	214	0.004224
0.002812	106	0.002092
0.003821	118	0.002329
0.004833	118	0.002329
0.357789	23,912	0.471964
0.138403	3,086	0.060910
0.126141	9,801	0.193448
0.002302	24	0.000474
0.103070	6,242	0.123202
0.007692	252	0.004974

0.001153	16	0.000316
0.003607	38	0.000750
0.001850	58	0.001145
0.001095	121	0.002388
0.005852	184	0.003632
0.004516	154	0.003040
0.001359	23	0.000454
0.003148	85	0.001678
0.001545	39	0.000770
0.002285	18	0.000355
0.003951	307	0.006059
0.008222	123	0.002428
0.000921	15	0.000296
0.001355	12	0.000237
0.002588	72	0.001421
0.009027	179	0.003533
0.002077	90	0.001776
0.010069	230	0.004540
0.007014	126	0.002487
0.008817	436	0.008606
0.018825	785	0.015494
0.002424	22	0.000434
0.005001	71	0.001401
0.002231	195	0.003849
0.001056	482	0.009513
0.001268	47	0.000928
0.003386	15	0.000296
0.007137	181	0.003572
0.008394	63	0.001243
0.016235	783	0.015455
0.002868	58	0.001145
0.009697	164	0.003237
0.000512	7	0.000138
0.003051	40	0.000790
0.015590	494	0.009750
0.001832	30	0.000592
0.002087	18	0.000355
0.001427	12	0.000237
0.000994	8	0.000158
0.001802	17	0.000336
0.009384	532	0.010500
0.002589	28	0.000553
0.000794	58	0.001145
0.003588	114	0.002250
0.002472	82	0.001618
0.001746	27	0.000533

0.001947	17	0.000336
0.002745	78	0.001540
0.001904	9	0.000178
0.001905	32	0.000632
0.006887	624	0.012316
0.000681	6	0.000118
0.012678	330	0.006513
0.004235	183	0.003612
0.004356	35	0.000691
0.001037	7	0.000138
0.003210	90	0.001776
0.001907	31	0.000612
0.001454	15	0.000296
0.001096	2	0.000039
0.002179	14	0.000276
0.001102	24	0.000474
0.002310	37	0.000730
0.003381	74	0.001461
0.003343	24	0.000474
0.003061	16	0.000316
0.006080	183	0.003612
0.002471	75	0.001480
0.009320	449	0.008862
0.001768	14	0.000276
0.000927	9	0.000178
0.002544	25	0.000493
0.011283	275	0.005428
0.003722	54	0.001066
0.003817	55	0.001086
0.025073	1,055	0.020823
0.003016	81	0.001599
0.169582	12,199	0.240778
0.001255	17	0.000336
0.004212	66	0.001303
0.062360	7,230	0.142702
0.002289	83	0.001638
0.004572	63	0.001243
0.001007	4	0.000079
0.005439	103	0.002033
0.000891	16	0.000316
0.001256	13	0.000257
0.001365	47	0.000928
0.003954	29	0.000572
0.013203	292	0.005763
0.002633	42	0.000829
0.000590	12	0.000237

0.001306	8	0.000158
0.003702	96	0.001895
0.004648	63	0.001243
0.009992	166	0.003276
0.003954	55	0.001086
0.001847	9	0.000178
0.002138	419	0.008270
0.003916	84	0.001658
0.003085	126	0.002487
0.000772	2	0.000039
0.094175	6,750	0.133228
0.001352	14	0.000276
0.001967	89	0.001757
0.001876	114	0.002250
0.005760	114	0.002250
0.000355	2	0.000039
0.008019	263	0.005191
0.005157	173	0.003415
0.063587	3,924	0.077450
0.020419	1,244	0.024554
0.004001	212	0.004184
0.002341	19	0.000375
0.014467	253	0.004994
0.006539	199	0.003928
0.003760	37	0.000730
0.001556	34	0.000671
0.021566	441	0.008704
0.005466	116	0.002290
0.011911	257	0.005073
0.003118	347	0.006849
0.002035	27	0.000533
0.001161	39	0.000770
0.002945	34	0.000671
0.003557	86	0.001697
0.001844	57	0.001125
0.002146	16	0.000316
0.001122	12	0.000237
0.001671	14	0.000276
0.003995	132	0.002605
0.002338	114	0.002250
0.009791	224	0.004421
0.003752	113	0.002230
0.003999	108	0.002132
0.001923	17	0.000336
0.007274	136	0.002684
0.001860	67	0.001322

0.000591	10	0.000197
0.002193	40	0.000790
0.007202	99	0.001954
0.002204	42	0.000829
0.009607	217	0.004283
0.001576	39	0.000770
0.008804	257	0.005073
0.004626	53	0.001046
0.004195	92	0.001816
0.002688	37	0.000730
0.004233	104	0.002053
0.003523	99	0.001954
0.004034	51	0.001007
0.000868	8	0.000158
0.005805	85	0.001678
0.004233	38	0.000750
0.000935	8	0.000158
0.005880	87	0.001717
0.017269	642	0.012672
0.010558	158	0.003119
0.006995	125	0.002467
0.005762	89	0.001757
0.003267	89	0.001757
0.002417	24	0.000474
0.004281	58	0.001145
0.001103	117	0.002309
0.002773	13	0.000257
0.132239	11,316	0.223350
0.011006	222	0.004382
0.008021	148	0.002921
0.003355	40	0.000790
0.000923	5	0.000099
0.004215	445	0.008783
0.002662	37	0.000730
0.002674	98	0.001934
0.000806	11	0.000217
0.003555	94	0.001855
0.016587	324	0.006395
0.004705	216	0.004263
0.002618	17	0.000336
0.002110	23	0.000454
0.001174	27	0.000533
0.046487	2,491	0.049166
0.034188	829	0.016362
0.001942	60	0.001184
0.004232	119	0.002349

0.003535	41	0.000809
0.002759	26	0.000513
0.006222	181	0.003572
0.001939	25	0.000493
0.005092	187	0.003691
0.000586	35	0.000691
0.002579	619	0.012218
0.002708	19	0.000375
0.001781	23	0.000454
0.001381	49	0.000967
0.013791	290	0.005724
0.001636	37	0.000730
0.003411	368	0.007263
0.000711	36	0.000711
0.002447	11	0.000217
0.136490	10,066	0.198678
0.000586	12	0.000237
0.001594	11	0.000217
0.002893	50	0.000987
0.010841	188	0.003711
0.001666	466	0.009198
0.008782	151	0.002980
0.001864	32	0.000632
0.000763	17	0.000336
0.004753	958	0.018909
0.004066	116	0.002290
0.016402	665	0.013125
0.001143	36	0.000711
0.001429	100	0.001974
0.001542	53	0.001046
0.169357	10,561	0.208448
0.024319	578	0.011408
0.004674	382	0.007540
0.004052	84	0.001658
0.002054	72	0.001421
0.003276	97	0.001915
0.031747	791	0.015612
0.498905	28,651	0.565500
0.003727	108	0.002132
0.015112	901	0.017784
0.002686	24	0.000474
0.001660	68	0.001342
0.001627	54	0.001066
0.000785	19	0.000375
0.003169	96	0.001895
0.117688	9,358	0.184704

0.002661	69	0.001362
0.012796	435	0.008586
0.005630	105	0.002072
0.054301	2,448	0.048318
0.057019	1,967	0.038824
0.007411	358	0.007066
0.009180	96	0.001895
0.013915	175	0.003454
0.009476	158	0.003119
0.005473	141	0.002783
0.002055	10	0.000197
0.006251	129	0.002546
0.021530	671	0.013244
0.089287	4,149	0.081891
0.003820	44	0.000868
0.003419	311	0.006138
0.001113	30	0.000592
0.002281	58	0.001145
0.001502	70	0.001382
0.006737	295	0.005823
0.001679	31	0.000612
0.014174	299	0.005902
0.004818	250	0.004934
0.034147	730	0.014408
0.017703	716	0.014132
0.005072	427	0.008428
0.002218	95	0.001875
0.006383	94	0.001855
0.366595	24,689	0.487300
0.005438	612	0.012079
0.007344	170	0.003355
0.004614	170	0.003355
0.001187	19	0.000375
0.003574	135	0.002665
0.001394	3	0.000059
0.002613	23	0.000454
0.017616	788	0.015553
0.030143	911	0.017981
0.006739	94	0.001855
0.012965	127	0.002507
0.003529	38	0.000750
0.006038	62	0.001224
0.007720	298	0.005882
0.015541	478	0.009435
0.002413	273	0.005388
0.001142	4	0.000079

0.009645	396	0.007816
0.003128	25	0.000493
0.001011	8	0.000158
0.004757	102	0.002013
0.006652	743	0.014665
0.022034	2,816	0.055581
0.710410	49,461	0.976239
0.016062	354	0.006987
0.005899	84	0.001658
0.001682	36	0.000711
0.002799	14	0.000276
0.001017	15	0.000296
0.004796	54	0.001066
0.001373	8	0.000158
0.009269	486	0.009592
0.031543	925	0.018257
0.269031	19,613	0.387112
0.038521	982	0.019382
0.014035	286	0.005645
0.004862	55	0.001086
0.003088	95	0.001875
0.003999	97	0.001915
0.005115	120	0.002369
0.005292	97	0.001915
0.002006	19	0.000375
0.001080	26	0.000513
0.006494	133	0.002625
0.027527	1,504	0.029685
0.001080	3	0.000059
0.006279	128	0.002526
0.001156	12	0.000237
0.004291	34	0.000671
0.001575	9	0.000178
0.000710	8	0.000158
0.002975	56	0.001105
0.046352	1,459	0.028797
0.002229	127	0.002507
0.082678	4,647	0.091720
0.005073	37	0.000730
0.002564	45	0.000888
0.003594	14	0.000276
0.002573	50	0.000987
0.002947	101	0.001993
0.004998	274	0.005408
0.003449	147	0.002901
0.001448	6	0.000118

0.019320	405	0.007994
0.010229	276	0.005448
0.001149	9	0.000178
0.004818	155	0.003059
0.000976	18	0.000355
0.004494	96	0.001895
0.027994	4,449	0.087812
0.006755	224	0.004421
0.002454	37	0.000730
0.001500	26	0.000513
0.004827	44	0.000868
0.001480	220	0.004342
0.002588	19	0.000375
0.001320	18	0.000355
0.001479	20	0.000395
0.004668	71	0.001401
0.000803	10	0.000197
0.004969	123	0.002428
0.020573	1,738	0.034304
0.013192	507	0.010007
0.000960	7	0.000138
0.003274	50	0.000987
0.002839	124	0.002447
0.001146	6	0.000118
0.021072	1,149	0.022678
0.003563	211	0.004165
0.005540	56	0.001105
0.328836	21,022	0.414923
0.009787	227	0.004480
0.008021	140	0.002763
0.001360	29	0.000572
0.002963	290	0.005724
0.006787	116	0.002290
0.007021	70	0.001382
0.007990	184	0.003632
0.001585	33	0.000651
0.001362	49	0.000967
0.011847	345	0.006809
0.008129	351	0.006928
0.003310	105	0.002072
0.004953	108	0.002132
0.013307	375	0.007402
0.006836	329	0.006494
0.002556	20	0.000395
0.001029	7	0.000138
0.005605	83	0.001638

0.018926	575	0.011349
0.003653	26	0.000513
0.025236	996	0.019659
0.044070	1,690	0.033356
0.018424	406	0.008013
0.000866	33	0.000651
0.006554	369	0.007283
0.003795	70	0.001382
0.042060	1,556	0.030712
0.006750	211	0.004165
0.006992	134	0.002645
0.004968	86	0.001697
0.006574	62	0.001224
0.000920	10	0.000197
0.002312	25	0.000493
0.019701	1,103	0.021771
0.003121	303	0.005980
0.004891	250	0.004934
0.005815	35	0.000691
0.004102	39	0.000770
0.054175	2,766	0.054594
0.003563	49	0.000967
0.020262	847	0.016718
0.001739	76	0.001500
0.001880	26	0.000513
0.019604	1,860	0.036712
0.002040	44	0.000868
0.054416	2,793	0.055127
0.006747	236	0.004658
0.043693	2,305	0.045495
0.027540	1,270	0.025067
0.000786	10	0.000197
0.001130	31	0.000612
0.003011	106	0.002092
0.005004	123	0.002428
0.002852	55	0.001086
0.003297	45	0.000888
0.002679	25	0.000493
0.006845	83	0.001638
0.002911	66	0.001303
0.003294	139	0.002744
0.001372	27	0.000533
0.786947	62,979	1.243051
0.011481	257	0.005073
0.005845	80	0.001579
0.026134	559	0.011033

0.004933	87	0.001717
0.008979	302	0.005961
0.002218	116	0.002290
0.004719	108	0.002132
0.002060	22	0.000434
0.002343	11	0.000217
0.008579	674	0.013303
0.001756	26	0.000513
0.020070	849	0.016757
0.005525	297	0.005862
0.001139	33	0.000651
0.015500	1,760	0.034738
0.006356	63	0.001243
0.002953	87	0.001717
0.001902	413	0.008152
0.001625	163	0.003217
0.006799	162	0.003197
0.009659	241	0.004757
0.001861	32	0.000632
0.003929	125	0.002467
0.002023	13	0.000257
0.000862	9	0.000178
0.001826	93	0.001836
0.007361	166	0.003276
0.005643	115	0.002270
0.003764	78	0.001540
0.001533	24	0.000474
0.001332	10	0.000197
0.000868	9	0.000178
0.003997	328	0.006474
0.005069	91	0.001796
0.011001	911	0.017981
0.000646	2	0.000039
0.001573	389	0.007678
0.013064	206	0.004066
0.004353	37	0.000730
0.006658	81	0.001599
0.011869	292	0.005763
0.003332	100	0.001974
0.001804	27	0.000533
0.039406	3,896	0.076897
0.001490	30	0.000592
0.004848	187	0.003691
0.001243	17	0.000336
0.011173	295	0.005823
0.003117	45	0.000888

0.001310	21	0.000414
0.002592	38	0.000750
0.007032	337	0.006652
0.039444	2,376	0.046896
0.000964	8	0.000158
0.003992	147	0.002901
0.011475	456	0.009000
0.002597	11	0.000217
0.003955	68	0.001342
0.004498	120	0.002369
0.007203	89	0.001757
0.001430	6	0.000118
0.001956	186	0.003671
0.001654	11	0.000217
0.007840	184	0.003632
0.006131	514	0.010145
0.001763	53	0.001046
0.002724	32	0.000632
0.000540	10	0.000197
0.019603	852	0.016816
0.002070	56	0.001105
0.009072	154	0.003040
0.007345	277	0.005467
0.000787	5	0.000099
0.059345	4,194	0.082779
0.004744	282	0.005566
0.004787	82	0.001618
0.014254	701	0.013836
0.001301	22	0.000434
0.001443	22	0.000434
0.003832	69	0.001362
0.000909	13	0.000257
0.102799	10,155	0.200435
0.001545	24	0.000474
0.006373	150	0.002961
0.003757	93	0.001836
0.004287	68	0.001342
0.002733	21	0.000414
0.009408	456	0.009000
0.003348	112	0.002211
0.001508	239	0.004717
0.001203	39	0.000770
0.002034	20	0.000395
0.002574	52	0.001026
0.000784	33	0.000651
0.002511	100	0.001974

0.003901	53	0.001046
0.017742	290	0.005724
0.007584	421	0.008310
0.001076	10	0.000197
0.001491	273	0.005388
0.003801	324	0.006395
0.003170	18	0.000355
0.004592	135	0.002665
0.002017	21	0.000414
0.005853	147	0.002901
0.001062	23	0.000454
0.005960	115	0.002270
0.004827	58	0.001145
0.701937	74,453	1.469519
0.001205	4	0.000079
0.002370	94	0.001855
0.001356	26	0.000513
0.038605	2,366	0.046699
0.001798	19	0.000375
0.003367	34	0.000671
0.001922	2	0.000039
0.001372	108	0.002132
0.002845	12	0.000237
0.001805	7	0.000138
0.002464	177	0.003494
0.002458	134	0.002645
0.002637	130	0.002566
0.004226	148	0.002921
0.002139	7	0.000138
0.002658	16	0.000316
0.001335	18	0.000355
0.006516	202	0.003987
0.007000	407	0.008033
0.001025	4	0.000079
0.003839	70	0.001382
0.001870	183	0.003612
0.001161	34	0.000671
0.002576	77	0.001520
0.003682	34	0.000671
0.004743	156	0.003079
0.000862	21	0.000414
0.003293	93	0.001836
0.001418	12	0.000237
0.004287	126	0.002487
0.001622	14	0.000276
0.002273	57	0.001125

0.001263	29	0.000572
0.003036	124	0.002447
0.002508	43	0.000849
0.016967	546	0.010777
0.006753	166	0.003276
0.003090	228	0.004500
0.051013	3,568	0.070424
0.001768	31	0.000612
0.002235	15	0.000296
0.002286	7	0.000138
0.004299	57	0.001125
0.000988	39	0.000770
0.002213	51	0.001007
0.001623	67	0.001322
0.004382	54	0.001066
0.007491	199	0.003928
0.013287	619	0.012218
0.002294	76	0.001500
0.000417	4	0.000079
0.000800	8	0.000158
0.001193	14	0.000276
0.001242	15	0.000296
0.000911	23	0.000454
0.004357	82	0.001618
0.001901	189	0.003730
0.002651	26	0.000513
0.004073	68	0.001342
0.007578	496	0.009790
0.003493	106	0.002092
0.011291	284	0.005605
0.019779	904	0.017843
0.003128	46	0.000908
0.001466	44	0.000868
0.000881	14	0.000276
0.002681	60	0.001184
0.012529	160	0.003158
0.002287	37	0.000730
0.002335	31	0.000612
0.001998	27	0.000533
0.002445	69	0.001362
0.000715	9	0.000178
0.002362	71	0.001401
0.040746	2,050	0.040462
0.001876	23	0.000454
0.002013	13	0.000257
0.002848	32	0.000632

0.000428	0	0.000000
0.012907	310	0.006119
0.002640	47	0.000928
0.010054	136	0.002684
0.000504	6	0.000118
0.001450	54	0.001066
0.001158	23	0.000454
0.001105	13	0.000257
0.001389	39	0.000770
0.002169	54	0.001066
0.000723	28	0.000553
0.001692	27	0.000533
0.000840	9	0.000178
0.000928	11	0.000217
0.000697	1	0.000020
0.001550	45	0.000888
0.001121	162	0.003197
0.001096	55	0.001086
0.001681	26	0.000513
0.002368	97	0.001915
0.005946	94	0.001855
0.001121	26	0.000513
0.001544	13	0.000257
0.005116	194	0.003829
0.000360	0	0.000000
0.004056	103	0.002033
0.000343	8	0.000158
0.001498	129	0.002546
0.003830	120	0.002369
0.003657	175	0.003454
0.059704	3,131	0.061798
0.001503	4	0.000079
0.005506	156	0.003079
0.001411	19	0.000375
0.001145	3	0.000059
0.002725	32	0.000632
0.117890	13,391	0.264305
0.004314	43	0.000849
0.001454	19	0.000375
0.001293	29	0.000572
0.001270	91	0.001796
0.001866	164	0.003237
0.002717	47	0.000928
0.015445	416	0.008211
0.000298	5	0.000099
0.001032	11	0.000217

0.001293	15	0.000296
0.000413	7	0.000138
0.026815	1,641	0.032389
0.012451	927	0.018297
0.003877	68	0.001342
0.005378	236	0.004658
0.001615	12	0.000237
0.002042	25	0.000493
0.004353	62	0.001224
0.003830	129	0.002546
0.006850	313	0.006178
0.002158	60	0.001184
0.003556	46	0.000908
0.003686	91	0.001796
0.002259	33	0.000651
0.001049	11	0.000217
0.063163	3,671	0.072457
0.000526	8	0.000158
0.000522	2	0.000039
0.001410	9	0.000178
0.009619	398	0.007856
0.000871	13	0.000257
0.009239	350	0.006908
0.000324	34	0.000671
0.004222	98	0.001934
0.002886	66	0.001303
0.001536	32	0.000632
0.003181	165	0.003257
0.000577	5	0.000099
0.002315	91	0.001796
0.000843	7	0.000138
0.001798	40	0.000790
0.001843	49	0.000967
0.000629	14	0.000276
0.000779	7	0.000138
0.003957	170	0.003355
0.000953	9	0.000178
0.001945	48	0.000947
0.000689	64	0.001263
0.017623	598	0.011803
0.014578	399	0.007875
0.001242	35	0.000691
0.001950	60	0.001184
0.001802	19	0.000375
0.002073	13	0.000257
0.001435	14	0.000276

0.000822	19	0.000375
0.001375	13	0.000257
0.000968	46	0.000908
0.002111	52	0.001026
0.002173	78	0.001540
0.001201	11	0.000217
0.002921	37	0.000730
0.001984	12	0.000237
0.001066	11	0.000217
0.002203	162	0.003197
0.001903	75	0.001480
0.009359	1,093	0.021573
0.001478	31	0.000612
0.002860	35	0.000691
0.002216	43	0.000849
0.001719	146	0.002882
0.001090	22	0.000434
0.001540	60	0.001184
0.000612	9	0.000178
0.006378	105	0.002072
0.000902	9	0.000178
0.001171	23	0.000454
0.008798	132	0.002605
0.001806	23	0.000454
0.000843	38	0.000750
0.001870	112	0.002211
0.003972	1,225	0.024178
0.003211	126	0.002487
0.007050	222	0.004382
0.001264	23	0.000454
0.002938	22	0.000434
0.053478	3,334	0.065805
0.001705	10	0.000197
0.002514	54	0.001066
0.003386	44	0.000868
0.001371	12	0.000237
0.058567	3,821	0.075417
0.003555	27	0.000533
0.002095	24	0.000474
0.035316	2,524	0.049818
0.004842	150	0.002961
0.005142	75	0.001480
0.004340	55	0.001086
0.003022	122	0.002408
0.003736	85	0.001678
0.003307	40	0.000790

0.000940	1	0.000020
0.004274	134	0.002645
0.042121	1,817	0.035863
0.001147	10	0.000197
0.005667	413	0.008152
0.087924	4,754	0.093832
0.005085	79	0.001559
0.001120	13	0.000257
0.003195	41	0.000809
0.007075	42	0.000829
0.003135	15	0.000296
0.001958	78	0.001540
0.000427	8	0.000158
0.000792	4	0.000079
0.007682	154	0.003040
0.003882	94	0.001855
0.000980	19	0.000375
0.001411	15	0.000296
0.017350	784	0.015474
0.004156	168	0.003316
0.140782	13,488	0.266220
0.067175	4,334	0.085543
0.006336	403	0.007954
0.002268	80	0.001579
0.002491	23	0.000454
0.029809	2,148	0.042396
0.008378	155	0.003059
0.001275	61	0.001204
0.004796	138	0.002724
0.002428	121	0.002388
0.004268	105	0.002072
0.001270	240	0.004737
0.000645	3	0.000059
0.002134	24	0.000474
0.001734	40	0.000790
0.001903	110	0.002171
0.004935	121	0.002388
0.007586	92	0.001816
0.003242	42	0.000829
0.001327	14	0.000276
0.002642	71	0.001401
0.013549	479	0.009454
0.005190	231	0.004559
0.005373	126	0.002487
0.002525	32	0.000632
0.016449	1,455	0.028718

0.002309	105	0.002072
0.002531	23	0.000454
0.001146	27	0.000533
0.002515	23	0.000454
0.000838	9	0.000178
0.001867	5	0.000099
0.003144	468	0.009237
0.003592	220	0.004342
0.002966	66	0.001303
0.004632	93	0.001836
0.003770	73	0.001441
0.001689	29	0.000572
0.006440	182	0.003592
0.002813	68	0.001342
0.002115	152	0.003000
0.004785	62	0.001224
0.001424	48	0.000947
0.003794	116	0.002290
0.014823	581	0.011468
0.002531	14	0.000276
0.001611	16	0.000316
0.001405	23	0.000454
0.011998	547	0.010796
0.006643	210	0.004145
0.005280	145	0.002862
0.013493	578	0.011408
0.003831	64	0.001263
0.005166	219	0.004323
0.006528	172	0.003395
0.048306	3,142	0.062015
0.000924	31	0.000612
0.012543	389	0.007678
0.002155	8	0.000158
0.001763	21	0.000414
0.000586	10	0.000197
0.000768	9	0.000178
0.000770	53	0.001046
0.007711	91	0.001796
0.042965	2,875	0.056745
0.001307	16	0.000316
0.001891	57	0.001125
0.001489	4	0.000079
0.000551	98	0.001934
0.009265	5,548	0.109504
0.002659	39	0.000770
0.000895	5	0.000099

0.006388	74	0.001461
0.004186	261	0.005151
0.003818	120	0.002369
0.004344	91	0.001796
0.001818	127	0.002507
0.001065	7	0.000138
0.001351	12	0.000237
0.001657	8	0.000158
0.003541	81	0.001599
0.003191	36	0.000711
0.003276	73	0.001441
0.021813	1,309	0.025836
0.002005	49	0.000967
0.001934	40	0.000790
0.003861	69	0.001362
0.003852	89	0.001757
0.004530	122	0.002408
0.000919	14	0.000276
0.006252	291	0.005744
0.000363	7	0.000138
0.004342	200	0.003948
0.001798	13	0.000257
0.015032	749	0.014783
0.002988	106	0.002092
0.078428	8,358	0.164966
0.000763	60	0.001184
0.002016	64	0.001263
0.002695	87	0.001717
0.008271	135	0.002665
0.006569	125	0.002467
0.001044	23	0.000454
0.015761	913	0.018020
0.001074	7	0.000138
0.002819	58	0.001145
0.005061	174	0.003434
0.001663	101	0.001993
0.002201	50	0.000987
0.044486	2,521	0.049758
0.002126	40	0.000790
0.031442	2,112	0.041686
0.005361	61	0.001204
0.000953	10	0.000197
0.004261	61	0.001204
0.001566	6	0.000118
0.001864	31	0.000612
0.003374	82	0.001618

0.004948	282	0.005566
0.007302	242	0.004776
0.009651	353	0.006967
0.001133	18	0.000355
0.002610	56	0.001105
0.001371	43	0.000849
0.002674	34	0.000671
0.005291	271	0.005349
0.006528	198	0.003908
0.002333	147	0.002901
0.002104	35	0.000691
0.004756	191	0.003770
0.005426	106	0.002092
0.002959	45	0.000888
0.002438	30	0.000592
0.005427	200	0.003948
0.111413	6,801	0.134235
0.007610	190	0.003750
0.006460	77	0.001520
0.003204	38	0.000750
0.002512	49	0.000967
0.007623	214	0.004224
0.002242	32	0.000632
0.030914	1,870	0.036909
0.001489	44	0.000868
0.007303	96	0.001895
0.003934	284	0.005605
0.004865	41	0.000809
0.005078	822	0.016224
0.004557	180	0.003553
0.001331	47	0.000928
0.003732	334	0.006592
0.001899	31	0.000612
0.001498	13	0.000257
0.001659	58	0.001145
0.003827	231	0.004559
0.002544	53	0.001046
0.012932	472	0.009316
0.001512	9	0.000178
0.002566	30	0.000592
0.001321	5	0.000099
0.001117	19	0.000375
0.001387	74	0.001461
0.010408	997	0.019678
0.001215	3	0.000059
0.015757	509	0.010046

0.008528	134	0.002645
0.005115	59	0.001165
0.005950	590	0.011645
0.009078	210	0.004145
0.003743	67	0.001322
0.007029	83	0.001638
0.020086	913	0.018020
0.015753	931	0.018376
0.000422	9	0.000178
0.003995	30	0.000592
0.001929	50	0.000987
0.002616	41	0.000809
0.014229	535	0.010560
0.010724	1,574	0.031067
0.000541	14	0.000276
0.217795	18,044	0.356144
0.003124	49	0.000967
0.039685	1,770	0.034935
0.008389	183	0.003612
0.001651	15	0.000296
0.001319	1	0.000020
0.009524	176	0.003474
0.003938	69	0.001362
0.002702	30	0.000592
0.086971	6,181	0.121998
0.000931	18	0.000355
0.000702	4	0.000079
0.001490	10	0.000197
0.022271	679	0.013402
0.003699	16	0.000316
0.000487	3	0.000059
0.002899	65	0.001283
0.005038	126	0.002487
0.000965	18	0.000355
0.001048	40	0.000790
0.001357	16	0.000316
0.002733	107	0.002112
0.001806	18	0.000355
0.001943	10	0.000197
0.000834	34	0.000671
0.000894	16	0.000316
0.001102	15	0.000296
0.002281	178	0.003513
0.001129	10	0.000197
0.001532	51	0.001007
0.035515	1,455	0.028718

0.069392	5,206	0.102754
0.001390	50	0.000987
0.000780	177	0.003494
0.005261	80	0.001579
0.001100	18	0.000355
0.002648	12	0.000237
0.003716	117	0.002309
0.000959	38	0.000750
0.014892	632	0.012474
0.002142	31	0.000612
0.022640	767	0.015139
0.009439	330	0.006513
0.160973	14,024	0.276799
0.002899	14	0.000276
0.002838	49	0.000967
0.006021	108	0.002132
0.001596	106	0.002092
0.002440	62	0.001224
0.001096	26	0.000513
0.003984	227	0.004480
0.002270	49	0.000967
0.001142	18	0.000355
0.010783	300	0.005921
0.000765	42	0.000829
0.001762	65	0.001283
0.000927	36	0.000711
0.000605	10	0.000197
0.001089	30	0.000592
0.001884	67	0.001322
0.001547	7	0.000138
0.001084	44	0.000868
0.006069	71	0.001401
0.017977	1,147	0.022639
0.002053	42	0.000829
0.008433	195	0.003849
0.002596	97	0.001915
0.005066	121	0.002388
0.002273	105	0.002072
0.000877	41	0.000809
0.003904	45	0.000888
0.011869	338	0.006671
0.005165	373	0.007362
0.001424	22	0.000434
0.001798	63	0.001243
0.001770	34	0.000671
0.001773	17	0.000336

0.001817	22	0.000434
0.009443	545	0.010757
0.015259	626	0.012356
0.005847	134	0.002645
0.002891	93	0.001836
0.001357	69	0.001362
0.005412	120	0.002369
0.002556	147	0.002901
0.012241	497	0.009810
0.009597	337	0.006652
0.001824	55	0.001086
0.003179	22	0.000434
0.012250	461	0.009099
0.036216	1,873	0.036968
0.029405	1,599	0.031560
0.000897	1	0.000020
0.005496	58	0.001145
0.002755	96	0.001895
0.001171	10	0.000197
0.003332	18	0.000355
0.002665	40	0.000790
0.005988	157	0.003099
0.002158	88	0.001737
0.007137	131	0.002586
0.001239	18	0.000355
0.021250	2,175	0.042929
0.001901	11	0.000217
0.004186	135	0.002665
0.000825	14	0.000276
0.003192	175	0.003454
0.001670	0	0.000000
0.004214	92	0.001816
0.002230	18	0.000355
0.002850	54	0.001066
0.002688	40	0.000790
0.001905	67	0.001322
0.002179	30	0.000592
0.001022	13	0.000257
0.004729	154	0.003040
0.001248	22	0.000434
0.007116	109	0.002151
0.000809	7	0.000138
0.001846	125	0.002467
0.000742	8	0.000158
0.001687	51	0.001007
0.001253	41	0.000809

0.001951	32	0.000632
0.001686	16	0.000316
0.001503	9	0.000178
0.006760	64	0.001263
0.001452	5	0.000099
0.000453	11	0.000217
0.002463	27	0.000533
0.011669	343	0.006770
0.001431	16	0.000316
0.007419	361	0.007125
0.002773	231	0.004559
0.002588	34	0.000671
0.015994	786	0.015514
0.002736	85	0.001678
0.014257	399	0.007875
0.006209	549	0.010836
0.003240	105	0.002072
0.001590	37	0.000730
0.002209	117	0.002309
0.046701	3,007	0.059351
0.000396	15	0.000296
0.014649	320	0.006316
0.006811	87	0.001717
0.001443	43	0.000849
0.008692	335	0.006612
0.002035	52	0.001026
0.000525	15	0.000296
0.020196	1,057	0.020863
0.004888	43	0.000849
0.001458	85	0.001678
0.002192	14	0.000276
0.001477	31	0.000612
0.001033	63	0.001243
0.001544	26	0.000513
0.002247	61	0.001204
0.001352	3	0.000059
0.004797	257	0.005073
0.002863	72	0.001421
0.003461	432	0.008527
0.001634	38	0.000750
0.001998	12	0.000237
0.001272	32	0.000632
0.000870	36	0.000711
0.024313	1,702	0.033593
0.003262	105	0.002072
0.002870	63	0.001243

0.001149	19	0.000375
0.000993	40	0.000790
0.007896	165	0.003257
0.001047	27	0.000533
0.000666	14	0.000276
0.012738	442	0.008724
0.003523	21	0.000414
0.001133	9	0.000178
0.017820	1,488	0.029369
0.006823	139	0.002744
0.006657	111	0.002191
0.683183	65,979	1.302263
0.000616	9	0.000178
0.001972	12	0.000237
0.000576	19	0.000375
0.001076	16	0.000316
0.000721	69	0.001362
0.063822	7,206	0.142229
0.001427	9	0.000178
0.000591	7	0.000138
0.003567	204	0.004026
0.004769	132	0.002605
0.001595	53	0.001046
0.005914	78	0.001540
0.009057	759	0.014981
0.009676	290	0.005724
0.001426	13	0.000257
0.004032	52	0.001026
0.026960	682	0.013461
0.003031	89	0.001757
0.001908	19	0.000375
0.000947	14	0.000276
0.002879	93	0.001836
0.009992	230	0.004540
0.003957	72	0.001421
0.010958	869	0.017152
0.002426	32	0.000632
0.004759	149	0.002941
0.003709	233	0.004599
0.001724	22	0.000434
0.001406	17	0.000336
0.002275	27	0.000533
0.002962	75	0.001480
0.001570	56	0.001105
0.001057	11	0.000217
0.001391	156	0.003079

0.001648	20	0.000395
0.001362	60	0.001184
0.001940	58	0.001145
0.001782	66	0.001303
0.001724	11	0.000217
0.001336	19	0.000375
0.001122	12	0.000237
0.000507	7	0.000138
0.003112	57	0.001125
0.000985	28	0.000553
0.002909	29	0.000572
0.002432	35	0.000691
0.001882	50	0.000987
0.002217	58	0.001145
0.003023	99	0.001954
0.001529	84	0.001658
0.004307	104	0.002053
0.000832	126	0.002487
0.006603	129	0.002546
0.002442	40	0.000790
0.003652	94	0.001855
0.002409	4	0.000079
0.002421	21	0.000414
0.001499	17	0.000336
0.003128	18	0.000355
0.001036	16	0.000316
0.000820	19	0.000375
0.006761	168	0.003316
0.001431	19	0.000375
0.009415	241	0.004757
0.002566	82	0.001618
0.000877	22	0.000434
0.001146	16	0.000316
0.012085	253	0.004994
0.003131	76	0.001500
0.011811	605	0.011941
0.006621	207	0.004086
0.007141	97	0.001915
0.002327	34	0.000671
0.002760	70	0.001382
0.001416	27	0.000533
0.004104	43	0.000849
0.014373	442	0.008724
0.001474	14	0.000276
0.000518	10	0.000197
0.002036	34	0.000671

0.000782	9	0.000178
0.002857	33	0.000651
0.012096	207	0.004086
0.001429	18	0.000355
0.006203	132	0.002605
0.000869	17	0.000336
0.000838	68	0.001342
0.001472	15	0.000296
0.007271	107	0.002112
0.000387	7	0.000138
0.008915	223	0.004401
0.001414	30	0.000592
0.002672	30	0.000592
0.007359	146	0.002882
0.020490	1,790	0.035330
0.003463	481	0.009494
0.002366	29	0.000572
0.003199	43	0.000849
0.005082	137	0.002704
0.005741	57	0.001125
0.000857	17	0.000336
0.003340	72	0.001421
0.000560	4	0.000079
0.010297	231	0.004559
0.002884	104	0.002053
0.000826	11	0.000217
0.004306	250	0.004934
0.071403	8,200	0.161848
0.007691	195	0.003849
0.002276	51	0.001007
0.000727	9	0.000178
0.011040	185	0.003651
0.001747	2	0.000039
0.003010	42	0.000829
0.005636	155	0.003059
0.072665	5,431	0.107195
0.001393	13	0.000257
0.006693	142	0.002803
0.001388	5	0.000099
0.000474	8	0.000158
0.004656	128	0.002526
0.008680	379	0.007481
0.004729	107	0.002112
0.006957	328	0.006474
0.002622	78	0.001540
0.062465	5,278	0.104175

0.009430	182	0.003592
0.002949	87	0.001717
0.001258	20	0.000395
0.002663	18	0.000355
0.001464	14	0.000276
0.008082	234	0.004619
0.000908	6	0.000118
0.004239	34	0.000671
0.002003	30	0.000592
0.001696	6	0.000118
0.001234	12	0.000237
0.004519	67	0.001322
0.000430	16	0.000316
0.003879	55	0.001086
0.006426	305	0.006020
0.001684	38	0.000750
0.001709	38	0.000750
0.000979	10	0.000197
0.012209	441	0.008704
0.007309	174	0.003434
0.001954	22	0.000434
0.001664	30	0.000592
0.000606	33	0.000651
0.119771	9,931	0.196014
0.002806	76	0.001500
0.002853	266	0.005250
0.000800	14	0.000276
0.003448	79	0.001559
0.003112	54	0.001066
0.004552	89	0.001757
0.000960	26	0.000513
0.006700	172	0.003395
0.000685	12	0.000237
0.002121	39	0.000770
0.006941	139	0.002744
0.001971	87	0.001717
0.001048	11	0.000217
0.003326	143	0.002822
0.000654	3	0.000059
0.003285	185	0.003651
0.000559	0	0.000000
0.000278	7	0.000138
0.000283	5	0.000099
0.003210	96	0.001895
0.001401	88	0.001737
0.002800	158	0.003119

0.000636	14	0.000276
0.009270	443	0.008744
0.001533	24	0.000474
0.007971	314	0.006198
0.003201	30	0.000592
0.001331	67	0.001322
0.022123	1,153	0.022757
0.002689	46	0.000908
0.109039	8,300	0.163822
0.003963	95	0.001875
0.004467	234	0.004619
0.001128	47	0.000928
0.005531	120	0.002369
0.008485	151	0.002980
0.004973	160	0.003158
0.003586	46	0.000908
0.009501	235	0.004638
0.018037	675	0.013323
0.002897	57	0.001125
0.002334	62	0.001224
0.001426	45	0.000888
0.003417	215	0.004244
0.005834	408	0.008053
0.007456	159	0.003138
0.003763	57	0.001125
0.004324	67	0.001322
0.000629	1	0.000020
0.002273	211	0.004165
0.062878	4,263	0.084141
0.021940	2,076	0.040975
0.004704	232	0.004579
0.001749	20	0.000395
0.002457	45	0.000888
0.002165	92	0.001816
0.006953	296	0.005842
0.002528	31	0.000612
0.000979	38	0.000750
0.031497	2,118	0.041804
0.002066	84	0.001658
0.007447	183	0.003612
0.071931	8,302	0.163861
0.002100	50	0.000987
0.043567	3,813	0.075259
0.001233	25	0.000493
0.012662	1,199	0.023665
0.003662	56	0.001105

0.005258	134	0.002645
0.002229	22	0.000434
0.007652	101	0.001993
0.005053	119	0.002349
0.003829	104	0.002053
0.003742	110	0.002171
0.001613	74	0.001461
0.000770	6	0.000118
0.006303	312	0.006158
0.002292	67	0.001322
0.004895	67	0.001322
0.002298	103	0.002033
0.005106	848	0.016737
0.001444	42	0.000829
0.002427	54	0.001066
0.001637	17	0.000336
0.003960	132	0.002605
0.000522	14	0.000276
0.001768	19	0.000375
0.002327	27	0.000533
0.000474	7	0.000138
0.001140	16	0.000316
0.012028	172	0.003395
0.005675	174	0.003434
0.002796	80	0.001579
0.004750	86	0.001697
0.001753	15	0.000296
0.003697	224	0.004421
0.000988	19	0.000375
0.004424	99	0.001954
0.002890	100	0.001974
0.002571	32	0.000632
0.001584	46	0.000908
0.006707	130	0.002566
0.004198	47	0.000928
0.001502	36	0.000711
0.001007	147	0.002901
0.001245	17	0.000336
0.001011	13	0.000257
0.001403	14	0.000276
0.001956	105	0.002072
0.001377	44	0.000868
0.006986	75	0.001480
0.004596	204	0.004026
0.003996	101	0.001993
0.000608	2	0.000039

0.005373	139	0.002744
0.001089	9	0.000178
0.002524	67	0.001322
0.099256	9,363	0.184803
0.001876	60	0.001184
0.004851	93	0.001836
0.000843	4	0.000079
0.002230	23	0.000454
0.005579	159	0.003138
0.001171	56	0.001105
0.007637	156	0.003079
0.088424	9,015	0.177934
0.000652	9	0.000178
0.005233	172	0.003395
0.001871	224	0.004421
0.004879	400	0.007895
0.001239	28	0.000553
0.043139	4,086	0.080648
0.001827	125	0.002467
0.006744	409	0.008073
0.000818	143	0.002822
0.001101	9	0.000178
0.001431	8	0.000158
0.001680	26	0.000513
0.001842	20	0.000395
0.000444	7	0.000138
0.000976	13	0.000257
0.000978	21	0.000414
0.001297	11	0.000217
0.000540	9	0.000178
0.007553	140	0.002763
0.002521	50	0.000987
0.003134	17	0.000336
0.003195	27	0.000533
0.006313	261	0.005151
0.000521	7	0.000138
0.001017	13	0.000257
0.018861	849	0.016757
0.010120	356	0.007027
0.007431	150	0.002961
0.163514	15,528	0.306485
0.008632	201	0.003967
0.000512	1	0.000020
0.004260	78	0.001540
0.003789	90	0.001776
0.000656	6	0.000118

0.001599	61	0.001204
0.001447	11	0.000217
0.066513	3,992	0.078792
0.000942	12	0.000237
0.001172	37	0.000730
0.000689	26	0.000513
0.002043	30	0.000592
0.000965	0	0.000000
0.001555	22	0.000434
0.002644	126	0.002487
0.001751	9	0.000178
0.000823	0	0.000000
0.002739	96	0.001895
0.001007	49	0.000967
0.001223	60	0.001184
0.001237	21	0.000414
0.001849	12	0.000237
0.005670	107	0.002112
0.000750	4	0.000079
0.004116	22	0.000434
0.001029	7	0.000138
0.011738	478	0.009435
0.000813	7	0.000138
0.001643	28	0.000553
0.001019	20	0.000395
0.000638	12	0.000237
0.000367	15	0.000296
0.036907	2,991	0.059035
0.000593	7	0.000138
0.004308	91	0.001796
0.006245	29	0.000572
0.008841	221	0.004362
0.004882	76	0.001500
0.004459	35	0.000691
0.001834	46	0.000908
0.005257	164	0.003237
0.001263	17	0.000336
0.001157	26	0.000513
0.000511	6	0.000118
0.004001	111	0.002191
0.000884	11	0.000217
0.003684	84	0.001658
0.009014	306	0.006040
0.001703	57	0.001125
0.001348	47	0.000928
0.002358	69	0.001362

0.000893	38	0.000750
0.002725	71	0.001401
0.001281	31	0.000612
0.001005	16	0.000316
0.000982	7	0.000138
0.001110	4	0.000079
0.005023	217	0.004283
0.000574	4	0.000079
0.001010	4	0.000079
0.029374	1,851	0.036534
0.002447	48	0.000947
0.001092	9	0.000178
0.003562	64	0.001263
0.001294	23	0.000454
0.000481	22	0.000434
0.002588	58	0.001145
0.001860	41	0.000809
0.000693	9	0.000178
0.001208	124	0.002447
0.002049	27	0.000533
0.000717	7	0.000138
0.002196	98	0.001934
0.000412	5	0.000099
0.000310	17	0.000336
0.001054	11	0.000217
0.004667	62	0.001224
0.001756	34	0.000671
0.047305	3,636	0.071766
0.006061	120	0.002369
0.014131	363	0.007165
0.002762	48	0.000947
0.001150	14	0.000276
0.003961	46	0.000908
0.000387	10	0.000197
0.004397	32	0.000632
0.002360	20	0.000395
0.003838	30	0.000592
0.005642	216	0.004263
0.003189	49	0.000967
0.007412	175	0.003454
0.001551	10	0.000197
0.001439	14	0.000276
0.000405	8	0.000158
0.001576	7	0.000138
0.000527	11	0.000217
0.000887	19	0.000375

0.022711	1,772	0.034975
0.002765	44	0.000868
0.001349	27	0.000533
0.017117	634	0.012514
0.001851	39	0.000770
0.002819	25	0.000493
0.000964	23	0.000454
0.000607	7	0.000138
0.001023	52	0.001026
0.027409	684	0.013500
0.000717	3	0.000059
0.002089	82	0.001618
0.003534	27	0.000533
0.001251	12	0.000237
0.001046	48	0.000947
0.001741	14	0.000276
0.002843	45	0.000888
0.013441	371	0.007323
0.002052	18	0.000355
0.009075	108	0.002132
0.000781	25	0.000493
0.000802	2	0.000039
0.001459	12	0.000237
0.003540	123	0.002428
0.001228	4	0.000079
0.001328	23	0.000454
0.001215	82	0.001618
0.005195	252	0.004974
0.001127	4	0.000079
0.004261	173	0.003415
0.000657	11	0.000217
0.000982	47	0.000928
0.000609	0	0.000000
0.000859	29	0.000572
0.002971	163	0.003217
0.003923	120	0.002369
0.001435	50	0.000987
0.001671	11	0.000217
0.000934	8	0.000158
0.376445	41,047	0.810167
0.001595	51	0.001007
0.000656	7	0.000138
0.000885	6	0.000118
0.001347	17	0.000336
0.014405	203	0.004007
0.001293	8	0.000158

0.000661	3	0.000059
0.010006	186	0.003671
0.001514	4	0.000079
0.006054	976	0.019264
0.000487	18	0.000355
0.003268	50	0.000987
0.004146	370	0.007303
0.001618	35	0.000691
0.000608	5	0.000099
0.019533	456	0.009000
0.003805	49	0.000967
0.001395	31	0.000612
0.001666	17	0.000336
0.000991	6	0.000118
0.001271	14	0.000276
0.006200	99	0.001954
0.000792	2	0.000039
0.001491	14	0.000276
0.001315	38	0.000750
0.001811	44	0.000868
0.006353	175	0.003454
0.000713	20	0.000395
0.000516	8	0.000158
0.001379	21	0.000414
0.000505	227	0.004480
0.000702	11	0.000217
0.001043	12	0.000237
0.000788	13	0.000257
0.003314	76	0.001500
0.001250	165	0.003257
0.037281	1,990	0.039278
0.006114	175	0.003454
0.001768	21	0.000414
0.002603	81	0.001599
0.002876	85	0.001678
0.002774	22	0.000434
0.001376	43	0.000849
0.002489	31	0.000612
0.000916	2	0.000039
0.001784	25	0.000493
0.000747	12	0.000237
0.000467	8	0.000158
0.001961	66	0.001303
0.002642	30	0.000592
0.001207	20	0.000395
0.004665	201	0.003967

0.007929	161	0.003178
0.000643	6	0.000118
0.002904	1,289	0.025442
0.001937	31	0.000612
0.000395	2	0.000039
0.001469	3	0.000059
0.000582	10	0.000197
0.039437	2,281	0.045021
0.041523	1,710	0.033751
0.001098	26	0.000513
0.000961	19	0.000375
0.001641	38	0.000750
0.000711	21	0.000414
0.000310	0	0.000000
0.000287	6	0.000118
0.009229	284	0.005605
0.005283	152	0.003000
0.001043	14	0.000276
0.000947	6	0.000118
0.002392	49	0.000967
0.000452	1	0.000020
0.006379	83	0.001638
0.002814	37	0.000730
0.000788	10	0.000197
0.001647	19	0.000375
0.000420	9	0.000178
0.001523	24	0.000474
0.000658	13	0.000257
0.000421	10	0.000197
0.003664	111	0.002191
0.000627	8	0.000158
0.000806	46	0.000908
0.003169	96	0.001895
0.000674	21	0.000414
0.000658	5	0.000099
0.000440	2	0.000039
0.001295	41	0.000809
0.000503	17	0.000336
0.000790	14	0.000276
0.004567	146	0.002882
0.001251	8	0.000158
0.002248	50	0.000987
0.001667	21	0.000414
0.000796	9	0.000178
0.002157	18	0.000355
0.000982	14	0.000276

0.004985	92	0.001816
0.003927	26	0.000513
0.000682	5	0.000099
0.000710	38	0.000750
0.012890	570	0.011250
0.007057	195	0.003849
0.000924	30	0.000592
0.000977	14	0.000276
0.001461	19	0.000375
0.000700	20	0.000395
0.000528	25	0.000493
0.000407	2	0.000039
0.000510	7	0.000138
0.000674	8	0.000158
0.000635	17	0.000336
0.013161	902	0.017803
0.001014	22	0.000434
0.002216	46	0.000908
0.004828	114	0.002250
0.001360	90	0.001776
0.077621	7,401	0.146078
0.000301	8	0.000158
0.000748	51	0.001007
0.000253	2	0.000039
0.000446	10	0.000197
0.006318	215	0.004244
0.002667	17	0.000336
0.001972	81	0.001599
0.027553	2,038	0.040225
0.002674	20	0.000395
0.001178	33	0.000651
0.002344	108	0.002132
0.001223	321	0.006336
0.005765	153	0.003020
0.000735	7	0.000138
0.001679	67	0.001322
0.002613	27	0.000533
0.001275	53	0.001046
0.000692	19	0.000375
0.000588	17	0.000336
0.000750	5	0.000099
0.001673	35	0.000691
0.002121	110	0.002171
0.000482	21	0.000414
0.007408	755	0.014902
0.000506	18	0.000355

0.000956	15	0.000296
0.001175	9	0.000178
0.001679	29	0.000572
0.003226	29	0.000572
0.001491	31	0.000612
0.000875	10	0.000197
0.000769	8	0.000158
0.008678	203	0.004007
0.008135	170	0.003355
0.006338	242	0.004776
0.004484	156	0.003079
0.001053	20	0.000395
0.001744	62	0.001224
0.035551	2,390	0.047173
0.000763	56	0.001105
0.116964	14,058	0.277470
0.000672	10	0.000197
0.018718	863	0.017034
0.000727	2	0.000039
0.001905	40	0.000790
0.000588	67	0.001322
0.000676	2	0.000039
0.001689	40	0.000790
0.001585	57	0.001125
0.000485	8	0.000158
0.004337	105	0.002072
0.001051	8	0.000158
0.001005	37	0.000730
0.001185	37	0.000730
0.001016	20	0.000395
0.005821	261	0.005151
0.000536	9	0.000178
0.000887	38	0.000750
0.000958	11	0.000217
0.000492	5	0.000099
0.000850	7	0.000138
0.000459	0	0.000000
0.000914	51	0.001007
0.003463	79	0.001559
0.001640	108	0.002132
0.000619	50	0.000987
0.000783	8	0.000158
0.000562	16	0.000316
0.001287	12	0.000237
0.001998	92	0.001816
0.001296	15	0.000296

0.001653	20	0.000395
0.000895	57	0.001125
0.000715	5	0.000099
0.001079	12	0.000237
0.001131	23	0.000454
0.005127	133	0.002625
0.000141	6	0.000118
0.001675	25	0.000493
0.001892	15	0.000296
0.001491	11	0.000217
0.000877	26	0.000513
0.000352	8	0.000158
0.008525	264	0.005211
0.000537	9	0.000178
0.020999	1,590	0.031383
0.001536	28	0.000553
0.001323	16	0.000316
0.000864	18	0.000355
0.001411	23	0.000454
0.002044	13	0.000257
0.002805	44	0.000868
0.001029	11	0.000217
0.001110	12	0.000237
0.001579	22	0.000434
0.005284	86	0.001697
0.008921	283	0.005586
0.003427	173	0.003415
0.000856	6	0.000118
0.004407	141	0.002783
0.001182	2	0.000039
0.001863	20	0.000395
0.002190	66	0.001303
0.001358	23	0.000454
0.001404	21	0.000414
0.001751	9	0.000178
0.001517	35	0.000691
0.001320	10	0.000197
0.004170	124	0.002447
0.000894	11	0.000217
0.003520	63	0.001243
0.001089	12	0.000237
0.002900	34	0.000671
0.003020	28	0.000553
0.006095	2,756	0.054397
0.003600	41	0.000809
0.002566	29	0.000572

0.001358	42	0.000829
0.002243	25	0.000493
0.001005	11	0.000217
0.000400	8	0.000158
0.001826	21	0.000414
0.000744	37	0.000730
0.000555	1	0.000020
0.012941	936	0.018474
0.000731	7	0.000138
0.000698	9	0.000178
0.001740	9	0.000178
0.001141	10	0.000197
0.000788	5	0.000099
0.004146	32	0.000632
0.030526	1,109	0.021889
0.001369	21	0.000414
0.029211	2,183	0.043087
0.001501	93	0.001836
0.000518	9	0.000178
0.001441	38	0.000750
0.000713	15	0.000296
0.001631	24	0.000474
0.001301	42	0.000829
0.001691	82	0.001618
0.000614	4	0.000079
0.002963	140	0.002763
0.000782	1	0.000020
0.003687	92	0.001816
0.001570	8	0.000158
0.002902	81	0.001599
0.000922	12	0.000237
0.002860	364	0.007184
0.001743	166	0.003276
0.006769	77	0.001520
0.000883	79	0.001559
0.001373	16	0.000316
0.001330	18	0.000355
0.001181	25	0.000493
0.001782	6	0.000118
0.000628	11	0.000217
0.000668	391	0.007717
0.003311	141	0.002783
0.000628	23	0.000454
0.001175	21	0.000414
0.001026	8	0.000158
0.002702	94	0.001855

0.003715	70	0.001382
0.001037	2	0.000039
0.001027	8	0.000158
0.000750	10	0.000197
0.000481	1	0.000020
0.002754	40	0.000790
0.001851	26	0.000513
0.001910	20	0.000395
0.001619	13	0.000257
0.000962	13	0.000257
0.000669	6	0.000118
0.001453	6	0.000118
0.003009	142	0.002803
0.009775	335	0.006612
0.053136	3,239	0.063930
0.005885	193	0.003809
0.001117	20	0.000395
0.034666	1,696	0.033475
0.002471	34	0.000671
0.000355	8	0.000158
0.001530	1,398	0.027593
0.006880	134	0.002645
0.000751	20	0.000395
0.002166	18	0.000355
0.000760	13	0.000257
0.000847	14	0.000276
0.001278	40	0.000790
0.014339	1,369	0.027021
0.005453	132	0.002605
0.001259	19	0.000375
0.000872	28	0.000553
0.001195	10	0.000197
0.002790	64	0.001263
0.000759	38	0.000750
0.000619	3	0.000059
0.002454	89	0.001757
0.000640	10	0.000197
0.001164	21	0.000414
0.000572	8	0.000158
0.005549	93	0.001836
0.001076	10	0.000197
0.005584	372	0.007342
0.002145	15	0.000296
0.001155	35	0.000691
0.003434	58	0.001145
0.000901	3	0.000059

0.000597	12	0.000237
0.001107	6	0.000118
0.002558	84	0.001658
0.000565	7	0.000138
0.001226	154	0.003040
0.000882	8	0.000158
0.003421	112	0.002211
0.000916	13	0.000257
0.005858	131	0.002586
0.008719	146	0.002882
0.005420	258	0.005092
0.002877	38	0.000750
0.001775	1,122	0.022146
0.001737	50	0.000987
0.001842	25	0.000493
0.001393	20	0.000395
0.001806	18	0.000355
0.010889	263	0.005191
0.000953	32	0.000632
0.003491	130	0.002566
0.004212	233	0.004599
0.000958	11	0.000217
0.002490	30	0.000592
0.002341	29	0.000572
0.003503	90	0.001776
0.002163	9	0.000178
0.000773	5	0.000099
0.004815	66	0.001303
0.003106	71	0.001401
0.003081	30	0.000592
0.264569	16,812	0.331828
0.000671	6	0.000118
0.000860	1	0.000020
0.006011	58	0.001145
0.001302	19	0.000375
0.002577	76	0.001500
0.008427	237	0.004678
0.000981	8	0.000158
0.006453	340	0.006711
0.001092	17	0.000336
0.000894	20	0.000395
0.000805	9	0.000178
0.001688	31	0.000612
0.011194	572	0.011290
0.000881	5	0.000099
0.001976	11	0.000217

0.002474	12	0.000237
0.007050	157	0.003099
0.001723	14	0.000276
0.002213	60	0.001184
0.008546	281	0.005546
0.001708	62	0.001224
0.001429	11	0.000217
0.006289	117	0.002309
0.000982	46	0.000908
0.001330	34	0.000671
0.001781	21	0.000414
0.001299	19	0.000375
0.001314	20	0.000395
0.001276	24	0.000474
0.058902	3,140	0.061976
0.001155	9	0.000178
0.001065	23	0.000454
0.002165	12	0.000237
0.004700	122	0.002408
0.001087	30	0.000592
0.001876	8	0.000158
0.002663	100	0.001974
0.003701	63	0.001243
0.001129	13	0.000257
0.004660	985	0.019441
0.002694	57	0.001125
0.009906	163	0.003217
0.009563	347	0.006849
0.001390	35	0.000691
0.001024	34	0.000671
0.001300	48	0.000947
0.000674	8	0.000158
0.000524	9	0.000178
0.001244	21	0.000414
0.001427	15	0.000296
0.000394	6	0.000118
0.002452	73	0.001441
0.003977	32	0.000632
0.000749	4	0.000079
0.008965	459	0.009060
0.001964	67	0.001322
0.001178	16	0.000316
0.000935	26	0.000513
0.000726	21	0.000414
0.001166	9	0.000178
0.001744	28	0.000553

0.000803	1	0.000020
0.001257	14	0.000276
0.000964	10	0.000197
0.001766	16	0.000316
0.002474	29	0.000572
0.002893	52	0.001026
0.013466	633	0.012494
0.003954	76	0.001500
0.001398	32	0.000632
0.001250	20	0.000395
0.000322	20	0.000395
0.003698	96	0.001895
0.001505	18	0.000355
0.003137	108	0.002132
0.000530	34	0.000671
0.001967	6	0.000118
0.002884	36	0.000711
0.001645	20	0.000395
0.015201	799	0.015770
0.001403	25	0.000493
0.000333	11	0.000217
0.000588	13	0.000257
0.001033	37	0.000730
0.004127	126	0.002487
0.000470	2	0.000039
0.002398	111	0.002191
0.007464	202	0.003987
0.001062	11	0.000217
0.004374	40	0.000790
0.002246	32	0.000632
0.072180	4,364	0.086135
0.001357	19	0.000375
0.009676	531	0.010481
0.000500	7	0.000138
0.001082	36	0.000711
0.002765	29	0.000572
0.002180	45	0.000888
0.004615	56	0.001105
0.000789	16	0.000316
0.007130	194	0.003829
0.000554	7	0.000138
0.006548	138	0.002724
0.002107	17	0.000336
0.001841	23	0.000454
0.002455	46	0.000908
0.001422	25	0.000493

0.002221	42	0.000829
0.001610	21	0.000414
0.001531	27	0.000533
0.001867	21	0.000414
0.000671	2	0.000039
0.001005	5	0.000099
0.006520	264	0.005211
0.002984	40	0.000790
0.000364	5	0.000099
0.001042	30	0.000592
0.001145	16	0.000316
0.000842	41	0.000809
0.004173	114	0.002250
0.001170	2	0.000039
0.000697	10	0.000197
0.002424	30	0.000592
0.001241	3	0.000059
0.007909	198	0.003908
0.000681	8	0.000158
0.000381	10	0.000197
0.000908	13	0.000257
0.004510	65	0.001283
0.000634	9	0.000178
0.005089	143	0.002822
0.005620	166	0.003276
0.002743	43	0.000849
0.001511	6	0.000118
0.003351	83	0.001638
0.004364	171	0.003375
0.001549	12	0.000237
0.001240	21	0.000414
0.001756	34	0.000671
0.000944	10	0.000197
0.001596	83	0.001638
0.001066	7	0.000138
0.001210	10	0.000197
0.005806	259	0.005112
0.000327	6	0.000118
0.000907	3	0.000059
0.004069	117	0.002309
0.006389	198	0.003908
0.000765	7	0.000138
0.001368	28	0.000553
0.003432	51	0.001007
0.000729	23	0.000454
0.010007	781	0.015415

0.004253	109	0.002151
0.005436	256	0.005053
0.005186	77	0.001520
0.000752	42	0.000829
0.000664	44	0.000868
0.002289	117	0.002309
0.003192	99	0.001954
0.001816	32	0.000632
0.001392	37	0.000730
0.002214	59	0.001165
0.005091	119	0.002349
0.002308	31	0.000612
0.037888	4,479	0.088404
0.009437	255	0.005033
0.000824	3	0.000059
0.082901	7,599	0.149986
0.000751	57	0.001125
0.003032	27	0.000533
0.001298	39	0.000770
0.001664	16	0.000316
0.002954	81	0.001599
0.001230	52	0.001026
0.004649	69	0.001362
0.000837	40	0.000790
0.001740	53	0.001046
0.005448	86	0.001697
0.001294	12	0.000237
0.001306	76	0.001500
0.001009	7	0.000138
0.001335	20	0.000395
0.003281	50	0.000987
0.004794	98	0.001934
0.001364	61	0.001204
0.149098	17,086	0.337236
0.030319	1,071	0.021139
0.001675	13	0.000257
0.005275	288	0.005684
0.143108	11,826	0.233416
0.002776	32	0.000632
0.008735	197	0.003888
0.081601	8,736	0.172427
0.002542	101	0.001993
0.002567	33	0.000651
0.003748	31	0.000612
0.001595	72	0.001421
0.005061	172	0.003395

0.001089	31	0.000612
0.014867	1,029	0.020310
0.003016	84	0.001658
0.001680	14	0.000276
0.000932	5	0.000099
0.009054	259	0.005112
0.008558	139	0.002744
0.002868	31	0.000612
0.000814	198	0.003908
0.001193	7	0.000138
0.001802	6	0.000118
0.000947	8	0.000158
0.001161	21	0.000414
0.002491	24	0.000474
0.019531	589	0.011625
0.001254	8	0.000158
0.007230	190	0.003750
0.002393	49	0.000967
0.005691	253	0.004994
0.000814	16	0.000316
0.002276	15	0.000296
0.000917	27	0.000533
0.003660	123	0.002428
0.001376	12	0.000237
0.006501	376	0.007421
0.001108	14	0.000276
0.000499	3	0.000059
0.001092	8	0.000158
0.001831	19	0.000375
0.020040	821	0.016205
0.001079	34	0.000671
0.002539	23	0.000454
0.048745	2,784	0.054949
0.002650	69	0.001362
0.000927	6	0.000118
0.000292	5	0.000099
0.008154	169	0.003336
0.009522	273	0.005388
0.000695	8	0.000158
0.000699	0	0.000000
0.001978	17	0.000336
0.014829	605	0.011941
0.000369	7	0.000138
0.000880	9	0.000178
0.001248	15	0.000296
0.001093	29	0.000572

0.001111	23	0.000454
0.002907	19	0.000375
0.001584	38	0.000750
0.002132	40	0.000790
0.003731	39	0.000770
0.012536	702	0.013856
0.007038	172	0.003395
0.008122	167	0.003296
0.001555	12	0.000237
0.000894	11	0.000217
0.004037	59	0.001165
0.001807	13	0.000257
0.025746	962	0.018988
0.008320	516	0.010185
0.000859	2	0.000039
0.003725	55	0.001086
0.000980	70	0.001382
0.006383	84	0.001658
0.004185	469	0.009257
0.003876	109	0.002151
0.004023	514	0.010145
0.000726	154	0.003040
0.008073	355	0.007007
0.003919	38	0.000750
0.001063	16	0.000316
0.002911	36	0.000711
0.002825	102	0.002013
0.001954	30	0.000592
0.001394	30	0.000592
0.002323	14	0.000276
0.012104	262	0.005171
0.005632	239	0.004717
0.005485	106	0.002092
0.004369	38	0.000750
0.001081	1	0.000020
0.000543	62	0.001224
0.002012	54	0.001066
0.003258	21	0.000414
0.001675	51	0.001007
0.002963	294	0.005803
0.000346	6	0.000118
0.002968	46	0.000908
0.003827	71	0.001401
0.005706	128	0.002526
0.001514	17	0.000336
0.001677	14	0.000276

0.026858	1,215	0.023981
0.002106	9	0.000178
0.001810	84	0.001658
0.003194	43	0.000849
0.002194	15	0.000296
0.005388	55	0.001086
0.000822	8	0.000158
0.001281	18	0.000355
0.002619	20	0.000395
0.005788	107	0.002112
0.001396	58	0.001145
0.000450	3	0.000059
5.060222	311,082	6.139994
0.007960	120	0.002369
0.004496	50	0.000987
0.001243	11	0.000217
0.025622	354	0.006987
0.001337	14	0.000276
0.008047	282	0.005566
0.014997	692	0.013658
0.002400	35	0.000691
0.000679	1	0.000020
0.001270	25	0.000493
0.004030	292	0.005763
0.004677	88	0.001737
0.001633	34	0.000671
0.006462	51	0.001007
0.001916	58	0.001145
0.000505	11	0.000217
0.004270	142	0.002803
0.011768	445	0.008783
0.000912	8	0.000158
0.006198	202	0.003987
0.002829	43	0.000849
0.008451	164	0.003237
0.017161	432	0.008527
0.008981	146	0.002882
0.004527	287	0.005665
0.005851	90	0.001776
0.000945	5	0.000099
0.012289	1,023	0.020192
0.002431	18	0.000355
0.001289	29	0.000572
0.002036	32	0.000632
0.000627	1	0.000020
0.007062	181	0.003572

0.001873	24	0.000474
0.005126	36	0.000711
0.003944	137	0.002704
0.023553	1,190	0.023488
0.001892	22	0.000434
0.005966	92	0.001816
0.004895	89	0.001757
0.068294	3,192	0.063002
0.002053	29	0.000572
0.004377	135	0.002665
0.005842	178	0.003513
0.001697	17	0.000336
0.006846	176	0.003474
0.001611	7	0.000138
0.004221	46	0.000908
0.007192	108	0.002132
0.004195	37	0.000730
0.002759	40	0.000790
0.001269	12	0.000237
0.001734	12	0.000237
0.077218	7,880	0.155532
0.000868	13	0.000257
0.001093	17	0.000336
0.005103	87	0.001717
0.001350	63	0.001243
0.012230	212	0.004184
0.001467	11	0.000217
0.000991	19	0.000375
0.004184	62	0.001224
0.009978	283	0.005586
0.003413	129	0.002546
0.000366	8	0.000158
0.004051	63	0.001243
0.004114	61	0.001204
0.006308	34	0.000671
0.003174	10	0.000197
0.005248	297	0.005862
0.003223	69	0.001362
0.013301	234	0.004619
0.034208	8,424	0.166269
0.019559	935	0.018455
0.017041	1,235	0.024376
0.006563	173	0.003415
0.006264	67	0.001322
0.007626	177	0.003494
0.004746	76	0.001500

0.009530	336	0.006632
0.000627	50	0.000987
0.002173	143	0.002822
0.006549	159	0.003138
0.002001	59	0.001165
0.001582	16	0.000316
0.009251	205	0.004046
0.005344	161	0.003178
0.004744	186	0.003671
0.001425	59	0.001165
0.009095	149	0.002941
0.000827	6	0.000118
0.002434	27	0.000533
0.005102	40	0.000790
0.007077	127	0.002507
0.019241	337	0.006652
0.001125	11	0.000217
0.032326	1,117	0.022047
0.010663	361	0.007125
0.005990	306	0.006040
0.001927	65	0.001283
0.005290	524	0.010342
0.001280	14	0.000276
0.009463	359	0.007086
0.035531	3,174	0.062647
0.002590	75	0.001480
0.002132	45	0.000888
0.009605	671	0.013244
0.016528	349	0.006888
0.006048	88	0.001737
0.003687	74	0.001461
0.006292	79	0.001559
0.009561	551	0.010875
0.006828	44	0.000868
0.004401	27	0.000533
0.003336	58	0.001145
0.005675	166	0.003276
0.005072	67	0.001322
0.025599	2,548	0.050291
0.009001	353	0.006967
0.001699	13	0.000257
0.005873	73	0.001441
0.001543	8	0.000158
0.000577	20	0.000395
0.041286	1,990	0.039278
0.006358	71	0.001401

0.002424	18	0.000355
0.004716	49	0.000967
0.013180	490	0.009671
0.002137	22	0.000434
0.000333	15	0.000296
0.002651	21	0.000414
0.004158	62	0.001224
0.005259	60	0.001184
0.007091	192	0.003790
0.000945	12	0.000237
0.000443	7	0.000138
0.003387	62	0.001224
0.016257	609	0.012020
0.002385	24	0.000474
0.000886	16	0.000316
0.020081	980	0.019343
0.002979	33	0.000651
0.000943	13	0.000257
0.010823	261	0.005151
0.001678	21	0.000414
0.050769	2,480	0.048949
0.003165	32	0.000632
0.001726	18	0.000355
0.010349	362	0.007145
0.008943	298	0.005882
0.007482	301	0.005941
0.066598	3,568	0.070424
0.000681	12	0.000237
0.002479	25	0.000493
0.004752	81	0.001599
0.013998	705	0.013915
0.008422	255	0.005033
0.022569	698	0.013777
0.002164	12	0.000237
0.000906	4	0.000079
0.001438	19	0.000375
0.004674	52	0.001026
0.000900	13	0.000257
0.004390	105	0.002072
0.021573	1,264	0.024948
0.006313	155	0.003059
0.008699	172	0.003395
0.006362	79	0.001559
0.001213	11	0.000217
0.007546	365	0.007204
0.005369	82	0.001618

0.015572	308	0.006079
0.000669	17	0.000336
0.001588	73	0.001441
0.004524	89	0.001757
0.004980	203	0.004007
0.000537	44	0.000868
0.017645	1,114	0.021988
0.009061	232	0.004579
0.026048	574	0.011329
0.000468	5	0.000099
0.010954	344	0.006790
0.005432	178	0.003513
0.003175	56	0.001105
0.011577	395	0.007796
0.002746	232	0.004579
0.027581	1,617	0.031916
0.002558	75	0.001480
0.006005	136	0.002684
0.005587	64	0.001263
0.008377	432	0.008527
0.003568	62	0.001224
0.006437	827	0.016323
0.173387	16,909	0.333742
0.010901	256	0.005053
0.005321	109	0.002151
0.003370	19	0.000375
0.002833	35	0.000691
0.012020	358	0.007066
0.002751	77	0.001520
0.013662	269	0.005309
0.008649	251	0.004954
0.004344	62	0.001224
0.002982	30	0.000592
0.010878	520	0.010264
0.043106	5,474	0.108043
0.004104	39	0.000770
0.001304	34	0.000671
0.003554	153	0.003020
0.018349	699	0.013797
0.014660	400	0.007895
0.011777	211	0.004165
0.007856	106	0.002092
0.008625	114	0.002250
0.002847	51	0.001007
0.008052	345	0.006809
0.027165	461	0.009099

0.016674	1,021	0.020152
0.053088	4,626	0.091306
0.002652	250	0.004934
0.018338	405	0.007994
0.009864	113	0.002230
0.002924	49	0.000967
0.004575	68	0.001342
0.006209	66	0.001303
0.008032	575	0.011349
0.002095	60	0.001184
0.004124	99	0.001954
0.005011	64	0.001263
0.020016	845	0.016678
0.006481	116	0.002290
0.005242	95	0.001875
0.005288	79	0.001559
0.015259	395	0.007796
0.006082	184	0.003632
0.005829	108	0.002132
0.005570	186	0.003671
0.005351	126	0.002487
0.009059	129	0.002546
0.013321	412	0.008132
0.014853	383	0.007559
0.007401	168	0.003316
0.007036	95	0.001875
0.025543	1,624	0.032054
0.027145	991	0.019560
0.003480	60	0.001184
0.012815	423	0.008349
0.022346	932	0.018395
0.007396	155	0.003059
0.010240	385	0.007599
0.006383	117	0.002309
0.014221	682	0.013461
0.002853	145	0.002862
0.004611	79	0.001559
0.030786	2,977	0.058759
0.008492	675	0.013323
0.017019	735	0.014507
0.002580	42	0.000829
0.010304	203	0.004007
0.021179	438	0.008645
0.006574	106	0.002092
0.001794	19	0.000375
0.043434	1,141	0.022521

0.171445	15,590	0.307708
0.015017	262	0.005171
0.008959	169	0.003336
0.004415	135	0.002665
0.002609	33	0.000651
0.005368	120	0.002369
0.005103	109	0.002151
0.002662	43	0.000849
0.001447	16	0.000316
0.001497	112	0.002211
0.007606	106	0.002092
0.006009	78	0.001540
0.003257	91	0.001796
0.003224	70	0.001382
0.080805	8,319	0.164197
0.001065	12	0.000237
0.010283	230	0.004540
0.006503	177	0.003494
0.005635	116	0.002290
0.019212	1,369	0.027021
0.001230	15	0.000296
0.013382	295	0.005823
0.013086	407	0.008033
0.005043	89	0.001757
0.014313	408	0.008053
0.002446	194	0.003829
0.025509	537	0.010599
0.005652	85	0.001678
0.002347	52	0.001026
0.003682	27	0.000533
0.005180	64	0.001263
0.001277	20	0.000395
0.001406	17	0.000336
0.008784	129	0.002546
0.015127	295	0.005823
0.006189	104	0.002053
0.027457	935	0.018455
0.023734	1,247	0.024613
0.001035	69	0.001362
0.003387	39	0.000770
0.005676	60	0.001184
0.006432	72	0.001421
0.002170	80	0.001579
0.040056	2,451	0.048377
0.003890	85	0.001678
0.008518	257	0.005073

0.003388	34	0.000671
0.024646	548	0.010816
0.002160	43	0.000849
0.014831	472	0.009316
0.003584	38	0.000750
0.005680	167	0.003296
0.002427	16	0.000316
0.006418	79	0.001559
0.004882	108	0.002132
0.014429	227	0.004480
0.020115	1,141	0.022521
0.074950	4,719	0.093141
0.003236	18	0.000355
0.007098	327	0.006454
0.020548	297	0.005862
0.032189	911	0.017981
0.003719	86	0.001697
0.004765	67	0.001322
0.008275	194	0.003829
0.017711	976	0.019264
0.003131	64	0.001263
0.006900	126	0.002487
0.001205	20	0.000395
0.001705	36	0.000711
0.006302	221	0.004362
0.008196	104	0.002053
0.007266	369	0.007283
0.046106	3,003	0.059272
0.001775	21	0.000414
0.001381	9	0.000178
0.005968	127	0.002507
0.016418	252	0.004974
0.003835	98	0.001934
0.005530	146	0.002882
0.005801	46	0.000908
0.003434	52	0.001026
0.006484	404	0.007974
0.007381	203	0.004007
0.005307	73	0.001441
0.004130	109	0.002151
0.005115	73	0.001441
0.003967	103	0.002033
0.001701	97	0.001915
0.020371	1,824	0.036001
0.002749	26	0.000513
0.005021	44	0.000868

0.002007	24	0.000474
0.004705	732	0.014448
0.002269	49	0.000967
0.000953	25	0.000493
0.002797	70	0.001382
0.012919	248	0.004895
0.005119	65	0.001283
0.000856	13	0.000257
0.003372	35	0.000691
0.009132	74	0.001461
0.004169	38	0.000750
0.005928	143	0.002822
0.001963	28	0.000553
0.000945	7	0.000138
0.002036	35	0.000691
0.004558	49	0.000967
0.002446	26	0.000513
0.003652	45	0.000888
0.003250	17	0.000336
0.005321	46	0.000908
0.002164	23	0.000454
0.004467	64	0.001263
0.002518	43	0.000849
0.007360	240	0.004737
0.002946	32	0.000632
0.004728	118	0.002329
0.000720	2	0.000039
0.004358	48	0.000947
0.002566	114	0.002250
0.011250	418	0.008250
0.001574	14	0.000276
0.001296	15	0.000296
0.003632	120	0.002369
0.004382	75	0.001480
0.012496	418	0.008250
0.007949	111	0.002191
0.002782	26	0.000513
0.004511	57	0.001125
0.003425	137	0.002704
0.039772	2,199	0.043403
0.004116	44	0.000868
0.001663	36	0.000711
0.046885	3,793	0.074865
0.002576	35	0.000691
0.003094	29	0.000572
0.008000	146	0.002882

0.007497	133	0.002625
0.002046	13	0.000257
0.003669	127	0.002507
0.001613	25	0.000493
0.002901	16	0.000316
0.004647	134	0.002645
0.008206	114	0.002250
0.150895	14,731	0.290754
0.004047	29	0.000572
0.001697	8	0.000158
0.001728	168	0.003316
0.002736	140	0.002763
0.001503	16	0.000316
0.001142	58	0.001145
0.000494	11	0.000217
0.009063	226	0.004461
0.003965	35	0.000691
0.001532	193	0.003809
0.002886	152	0.003000
0.001161	13	0.000257
0.012016	286	0.005645
0.006527	232	0.004579
0.004103	193	0.003809
0.002333	23	0.000454
0.001632	22	0.000434
0.000717	148	0.002921
0.001189	3	0.000059
0.002202	22	0.000434
0.001691	29	0.000572
0.002618	64	0.001263
0.015745	515	0.010165
0.001039	11	0.000217
0.003622	70	0.001382
0.006854	220	0.004342
0.003570	193	0.003809
0.002769	146	0.002882
0.001087	13	0.000257
0.001374	25	0.000493
0.002343	39	0.000770
0.010534	344	0.006790
0.005567	78	0.001540
0.002450	192	0.003790
0.011479	1,002	0.019777
0.002366	78	0.001540
0.001990	36	0.000711
0.004252	54	0.001066

0.002263	36	0.000711
0.010514	220	0.004342
0.003443	271	0.005349
0.006188	184	0.003632
0.006432	180	0.003553
0.023662	1,665	0.032863
0.000997	14	0.000276
0.004002	1,640	0.032370
0.003171	17	0.000336
0.008804	177	0.003494
0.008445	411	0.008112
0.005266	102	0.002013
0.003318	97	0.001915
0.000472	7	0.000138
0.001065	15	0.000296
0.001591	51	0.001007
0.004738	83	0.001638
0.003525	40	0.000790
0.000943	18	0.000355
0.001691	20	0.000395
0.001074	12	0.000237
0.006085	200	0.003948
0.001143	19	0.000375
0.001926	23	0.000454
0.003175	75	0.001480
0.001814	39	0.000770
0.001658	39	0.000770
0.003606	60	0.001184
0.001335	25	0.000493
0.002082	21	0.000414
0.002579	24	0.000474
0.003595	99	0.001954
0.001231	10	0.000197
0.005241	104	0.002053
0.001480	20	0.000395
0.021278	1,016	0.020053
0.002257	64	0.001263
0.001566	16	0.000316
0.042209	2,203	0.043482
0.001461	9	0.000178
0.000702	8	0.000158
0.009277	263	0.005191
0.003669	153	0.003020
0.008668	157	0.003099
0.005030	55	0.001086
0.000639	12	0.000237

0.000719	21	0.000414
0.003597	114	0.002250
0.002340	82	0.001618
0.003110	84	0.001658
0.002242	22	0.000434
0.000500	18	0.000355
0.001527	28	0.000553
0.000759	9	0.000178
0.005669	67	0.001322
0.002371	23	0.000454
0.000645	8	0.000158
0.007100	167	0.003296
0.000818	19	0.000375
0.002437	20	0.000395
0.001476	12	0.000237
0.000739	20	0.000395
0.002935	42	0.000829
0.003647	110	0.002171
0.001727	13	0.000257
0.003548	78	0.001540
0.001239	35	0.000691
0.002091	54	0.001066
0.001683	38	0.000750
0.007654	83	0.001638
0.001462	36	0.000711
0.008612	107	0.002112
0.003390	93	0.001836
0.001346	31	0.000612
0.010568	264	0.005211
0.008054	200	0.003948
0.004906	90	0.001776
0.004983	129	0.002546
0.011447	152	0.003000
0.004077	126	0.002487
0.003800	125	0.002467
0.000834	11	0.000217
0.004001	57	0.001125
0.001388	21	0.000414
0.002959	39	0.000770
0.002881	64	0.001263
0.000651	14	0.000276
0.008325	91	0.001796
0.002927	34	0.000671
0.005420	59	0.001165
0.002937	38	0.000750
0.005167	116	0.002290

0.000624	4	0.000079
0.008060	300	0.005921
0.001750	36	0.000711
0.001374	22	0.000434
0.006085	177	0.003494
0.001848	55	0.001086
0.002355	25	0.000493
0.009227	167	0.003296
0.001110	38	0.000750
0.000816	24	0.000474
0.001267	13	0.000257
0.000429	25	0.000493
0.243601	17,232	0.340117
0.002415	62	0.001224
0.002185	36	0.000711
0.001486	23	0.000454
0.015553	226	0.004461
0.006858	163	0.003217
0.002459	50	0.000987
0.003917	72	0.001421
0.017679	581	0.011468
0.002415	31	0.000612
0.022672	829	0.016362
0.077843	6,596	0.130189
0.002936	106	0.002092
0.016310	454	0.008961
0.018801	705	0.013915
0.001689	134	0.002645
0.006752	198	0.003908
0.006407	131	0.002586
0.005455	179	0.003533
0.005124	411	0.008112
0.003767	58	0.001145
0.010156	155	0.003059
0.005399	86	0.001697
0.003859	46	0.000908
0.008947	216	0.004263
0.003336	70	0.001382
0.029305	1,321	0.026073
0.009008	290	0.005724
0.003211	82	0.001618
0.015174	127	0.002507
0.008223	111	0.002191
0.001447	51	0.001007
0.004181	63	0.001243
0.017629	591	0.011665

0.011184	152	0.003000
0.004012	39	0.000770
0.005273	59	0.001165
0.006862	188	0.003711
0.009405	503	0.009928
0.003907	47	0.000928
0.013702	270	0.005329
0.019558	456	0.009000
0.009131	173	0.003415
0.003692	55	0.001086
0.002449	67	0.001322
0.010973	182	0.003592
0.011757	222	0.004382
0.001471	10	0.000197
0.009961	316	0.006237
0.003041	114	0.002250
0.001328	0	0.000000
0.029375	1,715	0.033850
0.005267	90	0.001776
0.012245	714	0.014093
0.004235	87	0.001717
0.017558	738	0.014566
0.002701	24	0.000474
0.001211	24	0.000474
0.004936	57	0.001125
0.005756	69	0.001362
0.005026	155	0.003059
0.004351	23	0.000454
0.001016	8	0.000158
0.002643	0	0.000000
0.005770	82	0.001618
0.003005	71	0.001401
0.010759	260	0.005132
0.003993	51	0.001007
0.001369	14	0.000276
0.001229	18	0.000355
0.069331	4,570	0.090201
0.004223	75	0.001480
0.001439	20	0.000395
0.002848	33	0.000651
0.006459	179	0.003533
0.022015	2,965	0.058522
0.002626	34	0.000671
0.007849	91	0.001796
0.011346	433	0.008546
0.001641	13	0.000257

0.004349	0	0.000000
0.004833	213	0.004204
0.004751	92	0.001816
0.022236	854	0.016856
0.004245	24	0.000474
0.000481	2	0.000039
0.010859	196	0.003869
0.014254	275	0.005428
0.002485	20	0.000395
0.005557	81	0.001599
0.001392	7	0.000138
0.761836	82,612	1.630558
0.009139	472	0.009316
0.006898	163	0.003217
0.009323	1,175	0.023192
0.008740	167	0.003296
0.001458	4	0.000079
0.008716	173	0.003415
0.012709	537	0.010599
0.002223	37	0.000730
0.007733	88	0.001737
0.010542	488	0.009632
0.001586	72	0.001421
0.000832	5	0.000099
0.004034	30	0.000592
0.001534	36	0.000711
0.001251	18	0.000355
0.004985	43	0.000849
0.024365	610	0.012040
0.096477	6,807	0.134353
0.011781	259	0.005112
0.008983	187	0.003691
0.003578	52	0.001026
0.013182	353	0.006967
0.011729	294	0.005803
0.009596	275	0.005428
0.080891	6,718	0.132597
0.002825	25	0.000493
0.022733	1,045	0.020626
0.020299	463	0.009138
0.009459	237	0.004678
0.009387	283	0.005586
0.003295	95	0.001875
0.001621	25	0.000493
0.003263	55	0.001086
0.001605	63	0.001243

0.007820	153	0.003020
0.003452	32	0.000632
0.002028	65	0.001283
0.003336	346	0.006829
0.000910	7	0.000138
0.006392	341	0.006731
0.010888	327	0.006454
0.001384	18	0.000355
0.002723	60	0.001184
0.002467	23	0.000454
0.003456	63	0.001243
0.007120	96	0.001895
0.003457	124	0.002447
0.008879	126	0.002487
0.003328	85	0.001678
0.002001	17	0.000336
0.005859	75	0.001480
0.003396	328	0.006474
0.003593	66	0.001303
0.008805	663	0.013086
0.003035	33	0.000651
0.001744	28	0.000553
0.000678	19	0.000375
0.002397	56	0.001105
0.006762	191	0.003770
0.002790	110	0.002171
0.001374	34	0.000671
0.005286	124	0.002447
0.001599	33	0.000651
0.004372	56	0.001105
0.003323	28	0.000553
0.001903	73	0.001441
0.002816	68	0.001342
0.006430	249	0.004915
0.001766	7	0.000138
0.020661	928	0.018316
0.020335	747	0.014744
0.001801	17	0.000336
0.010327	1,024	0.020211
0.003840	76	0.001500
0.004030	98	0.001934
0.002420	233	0.004599
0.005046	118	0.002329
0.003883	48	0.000947
0.002557	33	0.000651
0.003342	53	0.001046

0.010175	319	0.006296
0.004433	171	0.003375
0.014678	509	0.010046
0.011371	328	0.006474
0.002379	72	0.001421
0.001723	12	0.000237
0.003126	41	0.000809
0.001232	15	0.000296
0.011939	598	0.011803
0.002208	51	0.001007
0.009228	154	0.003040
0.002157	84	0.001658
0.001744	35	0.000691
0.004993	109	0.002151
0.004823	80	0.001579
0.016394	474	0.009356
0.000983	15	0.000296
0.320439	27,733	0.547381
0.001960	50	0.000987
0.007849	248	0.004895
0.009033	122	0.002408
0.008426	478	0.009435
0.001547	12	0.000237
0.000662	4	0.000079
0.004639	96	0.001895
0.003242	12	0.000237
0.001509	39	0.000770
0.002556	41	0.000809
0.003870	30	0.000592
0.011085	420	0.008290
0.000530	7	0.000138
0.003517	106	0.002092
0.001082	25	0.000493
0.002769	33	0.000651
0.003865	38	0.000750
0.001517	27	0.000533
0.003540	127	0.002507
0.001890	10	0.000197
0.009917	190	0.003750
0.003676	241	0.004757
0.003365	78	0.001540
0.000764	11	0.000217
0.001254	9	0.000178
0.003993	191	0.003770
0.011985	409	0.008073
0.004042	71	0.001401

0.003949	71	0.001401
0.003049	65	0.001283
0.002157	33	0.000651
0.003605	35	0.000691
0.013983	694	0.013698
0.004559	104	0.002053
0.001345	22	0.000434
0.001997	45	0.000888
0.006512	94	0.001855
0.013557	262	0.005171
0.002439	16	0.000316
0.002567	74	0.001461
0.001849	14	0.000276
0.003499	82	0.001618
0.002126	53	0.001046
0.000755	10	0.000197
0.005158	94	0.001855
0.001422	17	0.000336
0.001635	70	0.001382
0.000475	0	0.000000
0.007776	262	0.005171
0.003868	107	0.002112
0.010493	391	0.007717
0.000975	12	0.000237
0.001486	112	0.002211
0.011541	581	0.011468
0.001438	4	0.000079
0.001008	11	0.000217
0.002951	76	0.001500
0.002021	52	0.001026
0.001842	27	0.000533
0.128900	12,980	0.256193
0.012553	447	0.008823
0.004437	151	0.002980
0.003594	58	0.001145
0.001005	12	0.000237
0.001614	9	0.000178
0.043107	1,673	0.033021
0.007965	297	0.005862
0.003093	98	0.001934
0.002730	9	0.000178
0.001317	3	0.000059
0.003523	41	0.000809
0.001993	6	0.000118
0.000432	4	0.000079
0.056848	3,182	0.062805

0.001800	28	0.000553
0.001843	20	0.000395
0.004909	181	0.003572
0.000964	0	0.000000
0.002534	58	0.001145
0.004559	110	0.002171
0.002861	218	0.004303
0.002032	323	0.006375
0.001061	5	0.000099
0.001221	1	0.000020
0.000773	13	0.000257
0.003432	205	0.004046
0.005493	204	0.004026
0.002068	38	0.000750
0.000607	9	0.000178
0.008997	290	0.005724
0.002863	42	0.000829
0.003530	93	0.001836
0.005276	166	0.003276
0.001363	13	0.000257
0.003604	104	0.002053
0.001868	29	0.000572
0.009194	257	0.005073
0.005594	417	0.008231
0.000916	3	0.000059
0.316206	24,121	0.476089
0.001689	18	0.000355
0.001146	28	0.000553
0.001366	139	0.002744
0.000957	12	0.000237
0.001154	23	0.000454
0.007605	102	0.002013
0.001631	40	0.000790
0.002679	31	0.000612
0.009744	252	0.004974
0.001655	47	0.000928
0.002950	24	0.000474
0.004113	139	0.002744
0.004623	80	0.001579
0.000955	11	0.000217
0.004473	87	0.001717
0.001658	23	0.000454
0.006139	172	0.003395
0.002254	79	0.001559
0.001379	43	0.000849
0.002077	18	0.000355

0.002375	471	0.009296
0.017706	684	0.013500
0.014221	405	0.007994
0.002727	24	0.000474
0.001391	5	0.000099
0.005733	70	0.001382
0.003830	39	0.000770
0.003685	93	0.001836
0.005936	97	0.001915
0.001290	21	0.000414
0.004821	77	0.001520
0.006547	167	0.003296
0.001870	33	0.000651
0.001020	21	0.000414
0.001737	40	0.000790
0.001445	11	0.000217
0.003728	322	0.006355
0.021478	807	0.015928
0.009354	144	0.002842
0.003425	51	0.001007
0.005053	43	0.000849
0.002250	94	0.001855
0.004287	29	0.000572
0.004360	160	0.003158
0.002919	33	0.000651
0.003120	26	0.000513
0.008237	100	0.001974
0.002647	26	0.000513
0.007682	267	0.005270
0.022753	1,590	0.031383
0.002475	43	0.000849
0.002829	37	0.000730
0.001180	25	0.000493
0.006414	82	0.001618
0.004496	365	0.007204
0.001991	12	0.000237
0.003718	69	0.001362
0.001476	20	0.000395
0.000357	11	0.000217
0.004539	95	0.001875
0.004205	68	0.001342
0.009739	111	0.002191
0.003448	118	0.002329
0.004139	373	0.007362
0.004758	49	0.000967
0.002004	31	0.000612

0.002144	49	0.000967
0.001315	46	0.000908
0.004408	37	0.000730
0.008206	145	0.002862
0.023520	653	0.012889
0.002353	27	0.000533
0.020879	1,155	0.022797
0.014074	518	0.010224
0.005859	402	0.007934
0.005115	63	0.001243
0.003227	33	0.000651
0.002865	531	0.010481
0.065785	9,766	0.192757
0.008611	184	0.003632
0.004204	92	0.001816
0.024469	352	0.006948
0.006980	783	0.015455
0.010893	272	0.005369
0.002182	67	0.001322
0.004818	69	0.001362
0.007457	158	0.003119
0.005286	46	0.000908
0.001504	36	0.000711
0.020977	862	0.017014
0.002017	16	0.000316
0.003352	40	0.000790
0.019845	619	0.012218
0.001340	18	0.000355
0.005004	88	0.001737
0.005431	134	0.002645
0.019082	505	0.009967
0.008216	260	0.005132
0.014795	516	0.010185
0.001083	14	0.000276
0.007900	228	0.004500
0.002858	58	0.001145
0.000405	4	0.000079
0.014824	1,138	0.022461
0.184360	17,952	0.354328
0.002568	52	0.001026
0.008486	112	0.002211
0.018963	766	0.015119
0.002108	33	0.000651
0.000754	5	0.000099
0.015107	475	0.009375
0.001466	24	0.000474

0.097794	6,834	0.134886
0.001372	19	0.000375
0.005660	115	0.002270
0.003049	29	0.000572
0.003850	43	0.000849
0.001269	18	0.000355
0.001085	13	0.000257
0.002431	32	0.000632
0.006588	196	0.003869
0.059037	3,481	0.068706
0.001361	56	0.001105
0.002907	29	0.000572
0.082955	5,979	0.118011
0.000571	10	0.000197
0.001554	14	0.000276
0.001178	12	0.000237
0.047916	3,302	0.065173
0.002378	15	0.000296
0.034250	1,649	0.032547
0.011096	278	0.005487
0.001764	21	0.000414
0.002287	43	0.000849
0.002033	23	0.000454
0.001605	10	0.000197
0.001775	25	0.000493
0.020113	548	0.010816
0.004230	64	0.001263
0.007421	85	0.001678
0.202654	18,120	0.357644
0.000530	7	0.000138
0.001732	67	0.001322
0.015233	453	0.008941
0.003250	67	0.001322
0.002793	101	0.001993
0.003948	138	0.002724
0.006671	251	0.004954
0.003090	26	0.000513
0.003545	90	0.001776
0.003782	81	0.001599
0.005035	101	0.001993
0.003896	92	0.001816
0.020913	543	0.010717
0.001759	14	0.000276
0.002312	72	0.001421
0.001746	32	0.000632
0.002838	19	0.000375

0.003062	55	0.001086
0.001448	8	0.000158
0.005834	133	0.002625
0.004666	86	0.001697
0.003163	60	0.001184
0.001542	20	0.000395
0.004727	114	0.002250
0.008297	91	0.001796
0.006058	44	0.000868
0.005519	110	0.002171
0.007526	138	0.002724
0.004344	89	0.001757
0.005042	58	0.001145
0.004283	91	0.001796
0.004150	50	0.000987
0.002716	100	0.001974
0.004156	86	0.001697
0.002198	22	0.000434
0.004881	233	0.004599
0.001874	50	0.000987
0.000930	9	0.000178
0.002018	19	0.000375
0.003103	43	0.000849
0.001852	47	0.000928
0.001290	18	0.000355
0.002703	77	0.001520
0.003108	57	0.001125
0.001352	10	0.000197
0.002077	69	0.001362
0.004530	48	0.000947
0.001084	52	0.001026
0.010459	473	0.009336
0.014925	399	0.007875
0.004055	50	0.000987
0.003997	98	0.001934
0.004990	85	0.001678
0.012127	1,125	0.022205
0.014569	267	0.005270
0.013438	610	0.012040
0.031579	2,465	0.048653
0.014573	600	0.011843
0.005700	160	0.003158
0.005485	47	0.000928
0.011990	197	0.003888
0.009584	109	0.002151
0.017378	971	0.019165

0.005509	53	0.001046
0.002468	62	0.001224
0.020472	618	0.012198
0.003534	110	0.002171
0.030622	2,090	0.041251
0.006024	76	0.001500
0.000246	9	0.000178
0.001473	82	0.001618
0.007104	356	0.007027
0.006524	277	0.005467
0.012034	132	0.002605
0.003275	19	0.000375
0.007327	343	0.006770
0.004186	70	0.001382
0.006520	120	0.002369
0.005770	72	0.001421
0.002712	26	0.000513
0.006225	101	0.001993
0.038994	3,869	0.076365
0.001675	14	0.000276
0.003012	86	0.001697
0.007927	78	0.001540
0.004298	135	0.002665
0.005211	106	0.002092
0.010405	254	0.005013
0.005030	132	0.002605
0.023213	955	0.018849
0.004785	47	0.000928
0.009887	324	0.006395
0.023533	904	0.017843
0.006696	141	0.002783
0.004537	32	0.000632
0.006864	103	0.002033
0.005551	179	0.003533
0.014137	367	0.007244
0.006992	93	0.001836
0.007460	136	0.002684
0.002866	74	0.001461
0.002979	37	0.000730
0.004520	796	0.015711
0.001046	14	0.000276
0.047797	4,083	0.080588
0.006565	147	0.002901
0.025235	580	0.011448
0.002861	26	0.000513
0.001119	22	0.000434

0.007927	118	0.002329
0.003671	32	0.000632
0.001475	113	0.002230
0.011696	215	0.004244
0.010523	411	0.008112
0.008055	139	0.002744
0.001520	13	0.000257
0.008093	400	0.007895
0.175874	19,614	0.387132
0.114733	10,092	0.199191
0.029800	2,056	0.040580
0.001545	59	0.001165
0.001566	25	0.000493
0.002916	57	0.001125
0.009254	403	0.007954
0.003603	43	0.000849
0.020627	454	0.008961
0.001314	13	0.000257
0.007385	113	0.002230
0.002207	19	0.000375
0.010739	129	0.002546
0.001220	23	0.000454
0.006331	157	0.003099
0.006487	172	0.003395
0.013259	391	0.007717
0.011306	235	0.004638
0.017852	520	0.010264
0.017641	389	0.007678
0.010800	497	0.009810
0.016138	519	0.010244
0.016873	398	0.007856
0.015402	168	0.003316
0.014370	269	0.005309
0.004926	89	0.001757
0.013788	880	0.017369
0.005012	50	0.000987
0.005466	121	0.002388
0.018410	745	0.014704
0.007073	92	0.001816
0.019077	508	0.010027
0.002912	31	0.000612
0.012675	172	0.003395
0.004138	1,098	0.021672
0.005962	448	0.008842
0.004600	302	0.005961
0.014193	334	0.006592

0.005238	120	0.002369
0.011822	174	0.003434
0.010709	464	0.009158
0.005653	99	0.001954
0.004304	72	0.001421
0.002444	30	0.000592
0.005310	44	0.000868
0.019078	482	0.009513
0.002724	14	0.000276
0.001672	9	0.000178
0.004068	42	0.000829
0.011596	263	0.005191
0.004303	99	0.001954
0.003417	133	0.002625
0.011670	317	0.006257
0.004414	103	0.002033
0.012266	336	0.006632
0.114314	10,079	0.198935
0.006965	88	0.001737
0.002081	54	0.001066
0.004023	207	0.004086
0.005393	91	0.001796
0.003493	63	0.001243
0.003990	163	0.003217
0.016338	393	0.007757
0.010282	330	0.006513
0.003401	36	0.000711
0.156822	16,948	0.334512
0.001812	152	0.003000
0.003246	30	0.000592
0.019579	836	0.016501
0.011857	225	0.004441
0.006774	183	0.003612
0.182384	17,322	0.341894
0.020951	768	0.015158
0.004111	62	0.001224
0.039030	2,003	0.039534
0.001972	16	0.000316
0.004628	88	0.001737
0.002403	19	0.000375
0.005199	202	0.003987
0.005183	35	0.000691
0.039670	1,538	0.030356
0.008302	217	0.004283
0.003136	397	0.007836
0.004520	221	0.004362

0.001258	17	0.000336
0.001657	104	0.002053
0.004171	231	0.004559
0.003559	41	0.000809
0.002892	53	0.001046
0.003039	36	0.000711
0.026041	1,288	0.025422
0.013071	214	0.004224
0.000633	10	0.000197
0.004080	81	0.001599
0.003089	49	0.000967
0.003130	110	0.002171
0.003832	102	0.002013
0.008397	184	0.003632
0.006498	279	0.005507
0.002036	25	0.000493
0.001744	240	0.004737
0.001458	23	0.000454
0.006667	114	0.002250
0.001020	31	0.000612
0.002397	39	0.000770
0.001201	126	0.002487
0.005349	68	0.001342
0.001650	119	0.002349
0.005392	934	0.018435
0.002566	112	0.002211
0.003340	542	0.010698
0.004899	201	0.003967
0.036204	3,587	0.070799
0.011426	459	0.009060
0.003320	44	0.000868
0.002683	69	0.001362
0.004035	78	0.001540
0.005944	127	0.002507
0.050406	3,862	0.076226
0.004767	84	0.001658
0.010359	160	0.003158
0.004562	35	0.000691
0.003039	176	0.003474
0.002422	10	0.000197
0.002402	104	0.002053
0.124909	15,774	0.311340
0.002164	46	0.000908
0.001338	47	0.000928
0.002044	23	0.000454
0.005871	450	0.008882

0.005135	35	0.000691
0.008405	336	0.006632
0.005340	42	0.000829
0.005566	60	0.001184
0.003935	623	0.012296
0.001869	29	0.000572
0.004764	313	0.006178
0.004756	169	0.003336
0.046397	2,725	0.053785
0.004032	143	0.002822
0.021136	2,429	0.047942
0.010909	354	0.006987
0.003270	44	0.000868
0.001493	17	0.000336
0.015381	371	0.007323
0.008658	715	0.014112
0.002182	37	0.000730
0.016762	635	0.012533
0.008306	340	0.006711
0.001949	24	0.000474
0.008758	196	0.003869
0.035432	2,004	0.039554
0.005957	128	0.002526
0.005332	69	0.001362
0.034182	2,572	0.050765
0.001480	12	0.000237
0.010769	287	0.005665
0.002742	17	0.000336
0.007613	311	0.006138
0.005748	70	0.001382
0.009660	452	0.008921
0.564623	53,516	1.056274
0.013664	472	0.009316
0.007382	142	0.002803
0.003796	76	0.001500
0.002244	74	0.001461
0.003067	75	0.001480
0.009584	123	0.002428
0.117887	8,461	0.166999
0.022716	1,212	0.023922
0.001232	23	0.000454
0.002252	14	0.000276
0.003853	101	0.001993
0.002459	38	0.000750
0.000590	3	0.000059
0.003283	92	0.001816

0.009874	558	0.011014
0.003374	71	0.001401
0.001363	40	0.000790
0.006279	134	0.002645
0.015720	904	0.017843
0.006850	158	0.003119
0.002388	36	0.000711
0.004701	43	0.000849
0.002152	20	0.000395
0.009882	195	0.003849
0.002497	21	0.000414
0.001466	263	0.005191
0.007721	276	0.005448
0.002964	24	0.000474
0.165905	10,222	0.201757
0.002198	46	0.000908
0.003101	58	0.001145
0.008089	132	0.002605
0.003464	74	0.001461
0.004173	89	0.001757
0.002588	37	0.000730
0.006611	377	0.007441
0.000916	14	0.000276
0.026211	1,137	0.022442
0.002581	3	0.000059
0.003120	64	0.001263
0.003828	27	0.000533
0.000384	57	0.001125
0.001995	19	0.000375
0.002599	25	0.000493
0.008492	232	0.004579
0.001198	13	0.000257
0.004657	77	0.001520
0.001981	20	0.000395
0.003203	59	0.001165
0.001383	22	0.000434
0.059148	2,733	0.053943
0.004477	53	0.001046
0.001485	21	0.000414
0.004289	57	0.001125
0.005163	164	0.003237
0.001886	19	0.000375
0.006347	105	0.002072
0.010165	228	0.004500
0.003574	126	0.002487
0.004893	55	0.001086

0.006729	91	0.001796
0.002050	35	0.000691
0.006616	389	0.007678
0.003610	44	0.000868
0.001866	72	0.001421
0.002484	142	0.002803
0.037858	1,877	0.037047
0.002466	39	0.000770
0.009524	363	0.007165
0.024691	515	0.010165
0.003114	112	0.002211
0.002754	145	0.002862
0.027883	575	0.011349
0.005806	204	0.004026
0.009385	129	0.002546
0.037739	1,167	0.023034
0.019725	976	0.019264
0.023034	1,276	0.025185
0.008305	89	0.001757
0.009266	130	0.002566
0.006651	174	0.003434
0.002105	43	0.000849
0.016356	1,079	0.021297
0.420705	26,097	0.515091
0.069848	3,936	0.077687
0.011961	772	0.015237
0.004856	26	0.000513
0.003165	70	0.001382
0.003525	130	0.002566
0.012060	153	0.003020
0.001648	30	0.000592
0.013986	225	0.004441
0.040699	2,654	0.052383
0.012554	211	0.004165
0.001886	14	0.000276
0.008937	198	0.003908
0.003341	49	0.000967
0.021034	216	0.004263
0.005509	64	0.001263
0.014687	321	0.006336
0.016050	255	0.005033
0.003594	46	0.000908
0.008630	196	0.003869
0.004614	113	0.002230
0.011194	184	0.003632
0.008640	105	0.002072

0.011008	136	0.002684
0.026885	472	0.009316
0.027153	456	0.009000
0.001648	336	0.006632
0.006454	6,917	0.136525
0.014153	182	0.003592
0.016999	727	0.014349
0.022176	343	0.006770
0.026746	2,534	0.050015
0.001771	49	0.000967
0.006322	52	0.001026
0.013106	320	0.006316
0.005758	104	0.002053
0.006758	378	0.007461
0.006474	59	0.001165
0.013361	502	0.009908
0.010343	306	0.006040
0.003640	87	0.001717
0.011903	212	0.004184
0.010863	440	0.008685
0.005377	101	0.001993
0.005541	63	0.001243
0.005487	157	0.003099
0.010355	974	0.019224
0.014000	2,328	0.045949
0.006913	114	0.002250
0.011689	1,492	0.029448
0.007073	514	0.010145
0.253025	26,649	0.525986
0.001745	8	0.000158
0.031009	639	0.012612
0.003917	62	0.001224
0.005532	197	0.003888
0.005161	186	0.003671
0.002012	36	0.000711
0.026370	472	0.009316
0.145234	11,241	0.221870
0.172429	10,711	0.211409
0.027731	1,669	0.032942
0.035522	462	0.009119
0.008229	116	0.002290
0.550260	17,694	0.349236
0.014369	110	0.002171
0.031118	1,446	0.028540
0.008371	224	0.004421
0.401727	27,376	0.540335

0.200310	6,554	0.129360
0.035998	1,102	0.021751
0.048452	1,859	0.036692
0.048795	1,334	0.026330
0.012994	3,927	0.077509
0.029869	628	0.012395
0.004387	83	0.001638
0.012015	218	0.004303
0.006564	139	0.002744
0.003998	109	0.002151
0.053283	2,524	0.049818
0.002773	26	0.000513
0.003960	76	0.001500
0.006196	81	0.001599
0.075120	7,614	0.150282
0.042127	2,068	0.040817
0.002410	22	0.000434
0.001058	13	0.000257
0.006853	275	0.005428
0.011774	142	0.002803
0.005456	136	0.002684
0.004392	219	0.004323
0.013015	329	0.006494
0.010474	225	0.004441
0.004273	94	0.001855
0.152725	14,371	0.283648
0.003936	78	0.001540
0.013120	303	0.005980
0.010676	93	0.001836
0.010774	73	0.001441
0.002456	26	0.000513
0.004028	216	0.004263
0.017029	364	0.007184
0.005147	3,647	0.071983
0.164939	13,630	0.269023
0.053303	3,007	0.059351
0.012886	271	0.005349
0.058711	2,636	0.052028
0.006513	172	0.003395
0.008185	86	0.001697
0.010186	351	0.006928
0.005073	92	0.001816
0.005049	31	0.000612
0.006745	100	0.001974
0.020551	467	0.009217
0.067524	2,612	0.051554

0.018244	1,530	0.030198
0.014253	4,184	0.082582
0.023413	610	0.012040
0.011716	176	0.003474
0.006446	56	0.001105
0.004855	79	0.001559
0.017748	267	0.005270
0.007310	435	0.008586
0.013439	717	0.014152
0.005794	47	0.000928
0.001661	9	0.000178
0.006687	45	0.000888
0.007242	112	0.002211
0.004260	156	0.003079
0.004198	42	0.000829
0.012367	251	0.004954
0.030755	1,247	0.024613
0.007165	269	0.005309
0.001028	3	0.000059
0.010474	257	0.005073
0.011053	257	0.005073
0.022276	919	0.018139
0.004373	53	0.001046
0.002692	66	0.001303
0.008936	128	0.002526
0.004675	62	0.001224
0.004934	52	0.001026
0.027703	2,252	0.044449
0.007259	691	0.013639
0.022034	506	0.009987
0.017558	177	0.003494
0.004537	224	0.004421
0.003778	50	0.000987
0.097661	3,997	0.078891
0.006576	68	0.001342
0.008929	209	0.004125
0.007735	721	0.014231
0.037885	2,583	0.050982
0.007356	81	0.001599
0.008923	643	0.012691
0.004116	60	0.001184
0.008328	171	0.003375
0.001628	28	0.000553
0.022955	580	0.011448
0.012348	238	0.004698
0.045607	1,640	0.032370

0.001790	35	0.000691
0.005540	170	0.003355
0.001284	14	0.000276
0.006274	220	0.004342
0.032312	739	0.014586
0.012602	131	0.002586
0.005772	164	0.003237
0.001940	37	0.000730
0.001566	40	0.000790
0.007640	236	0.004658
0.001736	67	0.001322
0.007220	169	0.003336
0.001488	38	0.000750
0.002949	23	0.000454
0.009741	165	0.003257
0.428843	36,508	0.720578
0.009645	939	0.018534
0.014262	484	0.009553
0.011097	178	0.003513
0.003453	112	0.002211
0.008403	139	0.002744
0.003799	86	0.001697
0.007974	146	0.002882
0.013976	226	0.004461
0.005271	77	0.001520
0.002877	45	0.000888
0.001181	25	0.000493
0.010709	221	0.004362
0.005759	67	0.001322
0.004948	64	0.001263
0.002184	25	0.000493
0.011265	270	0.005329
0.004178	63	0.001243
0.022042	305	0.006020
0.009263	257	0.005073
0.005703	54	0.001066
0.001679	26	0.000513
0.002088	0	0.000000
0.012351	395	0.007796
0.012494	292	0.005763
0.005355	173	0.003415
0.042137	2,400	0.047370
0.003221	22	0.000434
0.010485	109	0.002151
0.003641	58	0.001145
0.003117	82	0.001618

0.009597	106	0.002092
0.004889	64	0.001263
0.030608	664	0.013106
0.004489	158	0.003119
3.927958	209,305	4.131166
0.019003	276	0.005448
0.044390	1,375	0.027139
0.012826	102	0.002013
0.015153	398	0.007856
0.049931	2,519	0.049719
0.018786	173	0.003415
0.004200	57	0.001125
100.000000	5,066,487	100.000000