

Projekt

z dnia

Zatwierdzony przez

**UCHWAŁA NR
SEJMIKU WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO**

z dnia 2016 r.

w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego

Na podstawie art. 18 pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. *o samorządzie województwa* (Dz. U. z 2016 r. poz. 486) w zw. z art. 23 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651 ze zmianami: Dz. U. z 2015 r. poz. 1045 oraz Dz. U. z 2016 r. poz. 422) uchwała się, co następuje:

§ 1.

Obszar Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego, zwany dalej "Obszarem", o powierzchni 40 796,95 ha położony jest w województwie warmińsko-mazurskim, w powiecie olsztyńskim na terenie gmin: Purda, Barczewo, Biskupiec oraz w powiecie szczycieńskim na terenie gmin: Pasym, Dźwierzuty, Szczytno.

§ 2.

Granice Obszaru w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy w układzie współrzędnych prostokątnych płaskich PL-1992 określone zostały w Załączniku Nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3.

Granice Obszaru określone zgodnie z § 2 przedstawia poglądowo mapa, stanowiąca Załącznik Nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 4.

1. Ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów leśnych Obszaru:

- 1) utrzymanie ciągłości i trwałości ekosystemów leśnych; niedopuszczanie do ich nadmiernego użytkowania;
- 2) wspieranie procesów sukcesji naturalnej przez inicjowanie i utrwalanie naturalnego odnowienia o składzie i strukturze odpowiadającej siedlisku; tam gdzie nie są możliwe odnowienia naturalne - używanie do odnowień gatunków miejscowego pochodzenia przy ograniczaniu gatunków obcych rodzimej florze czy też modyfikowanych genetycznie;
- 3) zwiększanie udziału gatunków domieszkowych i biocenotycznych;
- 4) pozostawianie drzew o charakterze pomnikowym, przestojów, drzew dziuplastych oraz części drzew obumarłych aż do całkowitego ich rozkładu;
- 5) zwiększanie istniejącego stopnia pokrycia terenów drzewostanami, w szczególności na terenach porolnych tam, gdzie z przyrodniczego i ekonomicznego punktu widzenia jest to możliwe; sprzyjanie tworzeniu zwartych kompleksów leśnych o racjonalnej granicy polno-leśnej; tworzenie i utrzymywanie leśnych korytarzy ekologicznych ze szczególnym uwzględnieniem możliwości migracji dużych ssaków;
- 6) utrzymywanie, a w razie potrzeby podwyższanie poziomu wód gruntowych, w szczególności na siedliskach wilgotnych i bagiennych, tj. w borach bagiennych, olsach i łęgach; budowa zbiorników małej retencji jako zbiorników wielofunkcyjnych, w szczególności podwyższających różnorodność biologiczną w lasach;

- 7) zachowanie i utrzymywanie w stanie zbliżonym do naturalnego istniejących śródleśnych cieków, mokradeł, polan, torfowisk oraz wrzosowisk; niedopuszczanie do ich nadmiernego wykorzystania dla celów produkcji roślinnej lub sukcesji;
- 8) stopniowe usuwanie gatunków obcego pochodzenia, chyba że zaleca się ich stosowanie w ramach przyjętych zasad hodowli lasu;
- 9) wykorzystanie lasów do celów rekreacyjno-krajoznawczych i edukacyjnych w oparciu o wyznaczone szlaki turystyczne oraz istniejące i nowe ścieżki edukacyjno-przyrodnicze wyposażone w elementy infrastruktury turystycznej i edukacyjnej zharmonizowanej z otoczeniem.

2. Ustalenia dotyczące czynnej ochrony nieleśnych ekosystemów lądowych Obszaru:

- 1) przeciwdziałanie zarastaniu łąk, pastwisk i torfowisk poprzez koszenie i wypas, a także mechaniczne usuwanie samosiewów drzew i krzewów na terenach otwartych, a w razie konieczności także karczowanie z usunięciem biomasy z pozostawieniem kęp drzew i krzewów;
- 2) propagowanie wśród rolników działań zmierzających do utrzymania trwałych użytków zielonych w ramach zwykłej, dobrej praktyki rolniczej, a także działań rolno-środowiskowo-klimatycznych - zgodnie z wymogami zbiorowisk łąkowych; propagowanie dominacji gospodarstw prowadzących produkcję mieszaną, w tym preferowanie hodowli bydła opartej o wypas metodą pastwiskową; zalecana jest ochrona i hodowla lokalnych starych odmian drzew i krzewów owocowych oraz ras zwierząt; promowanie agroturystyki i rolnictwa ekologicznego;
- 3) maksymalne ograniczanie zmiany użytków zielonych na grunty orne; niedopuszczanie do przeorywania użytków zielonych; propagowanie powrotu do użytkowania łąkowego gruntów wykorzystywanych dotychczas jako rolne wzdłuż rowów i lokalnych obniżen terenowych;
- 4) preferowanie ochrony roślin metodami biologicznymi;
- 5) ochrona zieleni wiejskiej: zadrzewień, zakrzewień, parków wiejskich oraz kształtowanie zróżnicowanego krajobrazu rolniczego poprzez ochronę istniejących oraz formowanie nowych zadrzewień śródpolnych i przydrożnych;
- 6) zachowanie w stanie nienaruszonym obszarów wodno-błotnych, w tym torfowisk, zabagnień, podmokłości, oczek wodnych oraz obszarów źródłiskowych cieków;
- 7) zachowanie śródpolnych muraw napiaskowych, wrzosowisk i psiar;
- 8) rekultywacja oraz niwelacja terenów powyrobiskowych; w szczególnych przypadkach, gdy w wyrobisku ukształtowały się właściwe biocenozy wzbogacające lokalną różnorodność biologiczną, przeprowadzenie rekultywacji nie jest wskazane, zalecane jest podjęcie działań ochronnych w celu ich zachowania;
- 9) utrzymywanie i w razie konieczności odtwarzanie lokalnych i regionalnych korytarzy ekologicznych;
- 10) prowadzenie melioracji nawadniających w przypadku stwierdzonego niekorzystnego dla racjonalnej gospodarki rolnej obniżenia poziomu wód gruntowych.

3. Ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów wodnych Obszaru:

- 1) zachowanie i ochrona zbiorników wód powierzchniowych wraz z pasem roślinności okalającej;
- 2) wyznaczenie lokalizacji nowych wałów przeciwpowodziowych w oparciu o rzeczywistą konieczność ochrony człowieka i jego mienia przed powodzią; w miarę możliwości wały należy lokalizować jak najdalej od koryta rzeki wykorzystując naturalną rzeźbę terenu;
- 3) tworzenie stref buforowych wokół zbiorników wodnych w postaci pasów zadrzewień i zakrzewień celem ograniczenia spływu substancji biogennych i zwiększenia różnorodności biologicznej;
- 4) prowadzenie prac regulacyjnych i utrzymaniowych rzek tylko w zakresie niezbędnym dla rzeczywistej ochrony przeciwpowodziowej;
- 5) ograniczanie zabudowy na krawędziach wysoczyznowych w celu zachowania ciągłości przyrodniczo-krajobrazowej oraz ochrony krawędzi tarasów rzecznych przed ruchami osuwiskowymi;
- 6) rozpoznanie okresowych dróg migracji zwierząt, których rozwój związany jest bezpośrednio ze środowiskiem wodnym (w szczególności płazów) oraz podejmowanie działań w celu ich ochrony;

- 7) wznoszenie nowych budowli piętrzących na ciekach, rowach i kanałach (retencja korytowa) winno być poprzedzone analizą bilansu wodnego zlewni;
- 8) zapewnienie swobodnej migracji rybam w ciekach poprzez budowę przepławek na istniejących i nowych budowlach piętrzących;
- 9) utrzymanie i wprowadzanie zakrzewień i szuwarów wokół zbiorników wodnych, w szczególności starorzeczy i oczek wodnych, jako bariery ograniczającej dostęp do linii brzegowej; utrzymanie lub tworzenie pasów zakrzewień i zadrzewień wzdłuż cieków jako naturalnej obudowy biologicznej ograniczającej spływ zanieczyszczeń z pól uprawnych;
- 10) ograniczenie działań powodujących obniżenie zwierciadła wód podziemnych, w szczególności budowy urządzeń drenarskich i rowów odwadniających na gruntach ornym, łąkach i pastwiskach w dolinach rzecznych oraz na krawędzi tarasów zalewowych i wysoczyzn;
- 11) zachowanie i ewentualne odtwarzanie korytarzy ekologicznych opartych o ekosystemy wodne celem zachowania dróg migracji gatunków związanych z wodą;
- 12) zwiększanie retencji wodnej, przy czym zbiorniki małej retencji winny dodatkowo wzbogacać różnorodność biologiczną terenu, uwzględniając starorzecza i lokalne obniżenia terenu; w miarę możliwości technicznych i finansowych zalecane jest odtworzenie funkcji obszarów źródliskowych o dużych zdolnościach retencyjnych; w miarę możliwości należy zachowywać lub odtwarzać siedliska hydrogeniczne mające dużą rolę w utrzymaniu lokalnej różnorodności biologicznej;
- 13) rozpoznanie oraz ewentualna przebudowa struktury ichtiofauny zgodnie z charakterem siedliska we wszystkich zbiornikach wodnych przewidzianych do wykorzystania w myśl właściwych przepisów o rybactwie śródlądowym; gospodarka rybacka na wodach powierzchniowych powinna wspomagać ochronę gatunków krytycznie zagrożonych i zagrożonych oraz promować gatunki o pochodzeniu lokalnym prowadząc do uzyskania struktury gatunkowej i wiekowej ryb właściwej dla danego typu wód.

§ 5.

1. Na Obszarze wprowadza się następujące zakazy:

- 1) zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk, złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- 2) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*;
- 3) likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, jeżeli nie wynikają one z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej i zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych;
- 4) wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
- 5) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztorowym, przeciwpowodziowym lub przeciwosuwiskowym lub utrzymaniem, budową, odbudową, naprawą lub remontem urządzeń wodnych;
- 6) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybacka;
- 7) likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych;
- 8) budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od:

- a) linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych,
- b) zasięgu lustra wody w sztucznych zbiornikach wodnych usytuowanych na wodach płynących przy normalnym poziomie piętrzenia określonym w pozwoleniu wodnoprawnym, o którym mowa w art. 122 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - *Prawo wodne*
 - z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej.

2. Zakazy, o których mowa w ust. 1, nie dotyczą:

- 1) wykonywania zadań na rzecz obronności kraju i bezpieczeństwa państwa;
- 2) prowadzenia akcji ratowniczej oraz działań związanych z bezpieczeństwem powszechnym;
- 3) realizacji inwestycji celu publicznego;
- 4) wykonywania zadań wynikających z planu ochrony, zadań ochronnych lub planu zadań ochronnych.

3. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 2, nie dotyczy:

- 1) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak negatywnego wpływu na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu obszaru chronionego krajobrazu;
- 2) realizacji przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których regionalny dyrektor ochrony środowiska stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

4. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 3, nie dotyczy usunięcia drzewa lub krzewu w obrębie zadrzewienia, należących do gatunków obcych, określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 120 ust. 2f ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody*.

5. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 3:

1) nie dotyczy ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących w dniu wejścia w życie niniejszej uchwały, które obowiązują nadal:

- a) w dacie orzekania w przedmiocie wydania: decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, decyzji o pozwoleniu na budowę, a także innych decyzji - jeżeli są one wymagane dla realizacji danego przedsięwzięcia na podstawie przepisów powszechnie obowiązującego prawa,
- b) w dacie realizacji przedsięwzięcia - jeżeli dla danego przedsięwzięcia przepisy powszechnie obowiązującego prawa nie przewidują obowiązku uzyskania decyzji, o których mowa w lit. a;

2) nie ma zastosowania do zmian obowiązujących w dniu wejścia w życie niniejszej uchwały miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, w zakresie terenów przeznaczonych w tych planach pod zabudowę;

3) nie dotyczy realizacji inwestycji na podstawie decyzji o warunkach zabudowy, którą wydano po uzgodnieniu z właściwym organem ochrony przyrody i która stała się ostateczna przed dniem wejścia w życie niniejszej uchwały.

6. Zakazy, o których mowa w ust. 1 pkt 4 i 5, nie dotyczą:

1) złóż kopalin udokumentowanych przez Skarb Państwa do dnia 8 stycznia 2009 r., tj. dnia wejścia w życie Rozporządzenia Nr 153 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 19 grudnia 2008 r. *w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. Nr 198, poz. 3104), których dokumentacje zostały zatwierdzone lub przyjęte przez właściwy organ administracji geologicznej;

2) złóż kopalin udokumentowanych na potrzeby lokalne o powierzchni do 2 ha i wydobyciu nie przekraczającym 20 000 m³ /rok na podstawie koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie, udzielonych do dnia 8 stycznia 2009 r., tj. dnia wejścia w życie Rozporządzenia Nr 153 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 19 grudnia 2008 r. *w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. Nr 198, poz. 3104).

7. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 8, nie dotyczy:

- 1) innych niż rzeki cieków naturalnych w rozumieniu art. 9 ust. 1 pkt 1c ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. *Prawo wodne*;
- 2) terenów rekreacji w formie bulwarów, parków, terenów zieleni wraz z infrastrukturą techniczną i obiektami małej architektury położonych w granicach administracyjnych miast;
- 3) obszarów zwartej zabudowy miast i wsi w granicach określonych w obowiązujących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku obszarów, dla których przed wejściem w życie niniejszej uchwały uchwalono studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, w którym nie określono granic zwartej zabudowy miasta lub wsi, również obszarów wskazanych w obowiązującym studium jako tereny zabudowane;
- 4) uzupełnień zabudowy pod warunkiem nie zmniejszania odległości zabudowy od brzegów wód ustalonej w odniesieniu do zabudowy występującej na przylegających działkach budowlanych;
- 5) budowy obiektów budowlanych w granicach zabudowanej budynkiem działki budowlanej w rozumieniu ustawy z dnia 27 marca 2003 r. *o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym* pod warunkiem nie zmniejszania dotychczasowej odległości zabudowy od brzegów wód ustalonej w odniesieniu do zabudowy:
 - a) na tej działce, albo
 - b) na działce przylegającej w przypadku, gdy odległość zabudowy od brzegów wód na tej działce jest mniejsza niż odległość zabudowy od brzegów wód na działce, na której budowany jest obiekt budowlany;
- 6) siedlisk rolniczych - w zakresie uzupełnienia istniejącej zabudowy zagrodowej o obiekty służące do prowadzenia gospodarstwa rolnego, w tym obiekty służące agroturystyce, pod warunkiem nie zmniejszania dotychczasowej odległości zabudowy od brzegów wód;
- 7) lokalizowania obiektów budowlanych niezbędnych do pełnienia funkcji plaż, kąpielisk i przystani na wyznaczonych w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego terenach dostępu do wód publicznych oraz realizacji infrastruktury technicznej na potrzeby tych terenów;
- 8) lokalizowania ścieżek rowerowych, ciągów pieszych oraz infrastruktury technicznej i obiektów małej architektury służących utrzymaniu porządku;
- 9) ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących:
 - a) w dniu wejścia w życie niniejszej uchwały, lub
 - b) w dniu 8 sierpnia 2015 r., tj. w dniu wejścia w życie Uchwały Nr VIII/203/15 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 24 czerwca 2015 r. *w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2015 r. poz. 2744), lub
 - c) w dniu 8 stycznia 2009 r., tj. w dniu wejścia w życie Rozporządzenia Nr 153 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 19 grudnia 2008 r. *w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. Nr 198, poz. 3104);
- 10) realizacji inwestycji na podstawie decyzji o warunkach zabudowy, którą wydano po uzgodnieniu z właściwym organem ochrony przyrody i która stała się ostateczna przed dniem wejścia w życie niniejszej uchwały.

8. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 8 lit. b, nie dotyczy zbiorników wodnych o powierzchni do 0,5 ha:

- 1) wykonanych na podstawie pozwolenia wodnoprawnego, lub
- 2) dla których wydano decyzję o legalizacji urządzenia wodnego.

§ 6.

Nadzór nad Obszarem sprawuje Marszałek Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

§ 7.

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

§ 8.

Do postępowań, których przedmiotem jest uchwalenie lub zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego lub studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, w których przed dniem wejścia w życie niniejszej uchwały podjęto uchwałę o przystąpieniu do sporządzenia lub zmiany planu lub studium oraz zawiadomiono o terminie wyłożenia ich projektów do publicznego wglądu, ale postępowanie nie zostało zakończone przed wejściem w życie niniejszej uchwały, stosuje się przepisy dotychczasowe.

§ 9.

Traci moc Uchwała Nr VIII/203/15 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 24 czerwca 2015 r. w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2015 r. poz. 2744).

§ 10.

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

Przewodniczący Sejmiku
Województwa Warmińsko-
Mazurskiego

Piotr Żuchowski

Uzasadnienie

Obszar Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego położony jest w centralnej części województwa warmińsko-mazurskiego, w powiecie olsztyńskim na terenie gmin: Purda, Barczewo, Biskupiec oraz w powiecie szczycieńskim na terenie gmin: Pasym, Dźwierzuty i Szczytno. Większość Obszaru znajduje się w mezoregionie Pojezierza Olsztyńskiego, zaś jego dolna część zachodzi na mezoregion Pojezierza Mrągowskiego i Równiny Mazurskiej. Powierzchnia całkowita Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego wynosi 40 796,95 ha, z czego ponad 42% (tj. ok. 17 tys. ha) to powierzchnia lasów. Obszar stanowi przykład dobrze wykształconego krajobrazu polodowcowego z licznymi jeziorami. Powierzchnia wód wynosi ponad 14% (tj. ok. 5,7 tys. ha). Największymi jeziorami są: Dadaj, Kalwa, Serwent, Sasek Wielki, Klebarskie, Pisz, Leleskie, Gromskie, Kiermas, Umiąg. Urozmaicona rzeźba terenu z licznymi wzniesieniami, jeziorami i rzekami stanowi o atrakcyjności krajobrazowej, rekreacyjnej i turystycznej OChK Pojezierza Olsztyńskiego.

Zgodnie z art. 18 pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. *o samorządzie województwa* (Dz. U. z 2016 r. poz. 486) do wyłącznej właściwości Sejmiku Województwa należy podejmowanie uchwał w innych sprawach zastrzeżonych ustawami i statutem województwa do kompetencji Sejmiku Województwa. Na podstawie art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, z późn. zm.) Sejmik Województwa wyznacza obszar chronionego krajobrazu, określa jego nazwę, położenie, sprawującego nadzór, ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów oraz zakazy właściwe dla danego obszaru chronionego krajobrazu lub jego części, wybrane spośród zakazów wymienionych w art. 24 ust. 1, wynikające z potrzeb jego ochrony.

Ze względu na zmianę przepisów ustawy *o ochronie przyrody* na skutek wejścia w życie ustawy z dnia 24 kwietnia 2015 r. *o zmianie niektórych ustaw w związku ze wzmocnieniem narzędzi ochrony krajobrazu* (Dz. U. z 2015 r. poz. 774, z późn. zm.) konieczne było dostosowanie do tych zmian zapisów Uchwały Nr VIII/203/15 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 24 czerwca 2015 r. *w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2015 r. poz. 2744). Niniejszy projekt uchwały łagodzi dotychczasowe przepisy m.in. poprzez umożliwienie budowy nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od innych niż rzeki cieków naturalnych, budowy nowych obiektów budowlanych zgodnie z ustaleniami wynikającymi z decyzji o warunkach zabudowy, likwidacji zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, na potrzeby wykonalności ustaleń ww. decyzji oraz usunięcia drzew lub krzewów w obrębie zadrzewienia, należących do gatunków obcych. Ponadto projekt utrzymuje dotychczasową możliwość lokalizowania obiektów budowlanych pod warunkiem zachowania minimalnej odległości zabudowy od brzegów wód ustalonej w odniesieniu do budynków występujących na danej działce lub przylegających działkach budowlanych.

Należy zaznaczyć, że dotychczasowy akt prawny dotyczący Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego przedstawia jego zasięg za pomocą opisu przebiegu granic (załącznik nr 1) oraz topograficznej mapy sytuacyjnej (załącznik nr 2). Wspomniana mapa została opracowana w małej skali uniemożliwiającej szczegółową weryfikację granic zarówno w terenie, jak i na mapach ewidencyjnych oraz zawiera nieaktualne na moment powoływania OChK i obecny oznaczenie granic gmin. Dodatkowym utrudnieniem w ustaleniu zasięgu Obszaru są występujące między ww. załącznikami rozbieżności uniemożliwiające wskazanie w sposób jednoznaczny właściwej granicy a także użyte w opisach sformułowania budzące wątpliwości m.in. *granica prowadzi pomocną linią brzegową* lub *skrajem zadrzewienia* a zatem odnoszące się do elementów zmiennych, których szczegółowa identyfikacja w terenie jest obecnie niemożliwa. Tak nieprecyzyjne określenie granic Obszaru, wynikające m.in. z ograniczonego dostępu do odpowiednich narzędzi technicznych w okresie jego wyznaczania, w znacznym stopniu utrudnia zarządzanie tą formą ochrony przyrody.

Mając na uwadze powyższe trudności interpretacyjne uznano za konieczne wyznaczenie OChK zgodnie z obowiązującymi standardami. W tym celu przyjęto, że na potrzeby doprecyzowania i jednoznacznego wyznaczenia zasięgu Obszaru jego granica będzie prowadzona w miarę możliwości wzdłuż granic działek lub użytków ewidencyjnych z uwzględnieniem aktualnych na dzień ich wyznaczania granic właściwych miejscowo gmin i oddziałów leśnych. W sytuacji, kiedy opis z załącznika nr 1 określa granicę OChK jako drogę lub tor kolejowy elementy te uznano za graniczne, nie uwzględniając ich powierzchni w Obszarze.

Granice OChK Pojezierza Olsztyńskiego występujące na terenie Lasów Państwowych poddano konsultacjom z Regionalną Dyrekcją Lasów Państwowych w Olsztynie. Po dokonaniu uszczegółowienia granicy Obszaru zmianie uległa jego powierzchnia, która według obecnych wyliczeń wynosi 40 796,95 ha. Różnica między powierzchnią wskazaną w Uchwale Nr VIII/203/15 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 24

czerwca 2015 r. w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2015 r. poz. 2744), a powierzchnią obliczoną po ustaleniu dokładnego przebiegu granicy Obszaru wynika ze stopnia szczegółowości wyznaczenia granicy, ze zwiększenia dokładności wykonywanych pomiarów, a także z wymienionych powyżej korekt.

Treść uchwały, w tym załącznika graficznego, została opracowana w porozumieniu z przedstawicielami Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Olsztynie w sposób, który zapewni ochronę wyróżniających się krajobrazów o zróżnicowanych ekosystemach oraz zrównoważony rozwój województwa.

Projekt uchwały Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego zgodnie z art. 23 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, z późn. zm.) wymaga uzgodnienia z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz z właściwymi miejscowo radami gmin.

148	623545,19	672534,40
149	623552,90	672484,38
150	623553,86	672480,91
151	623554,93	672477,06
152	623564,26	672443,16
153	623570,34	672430,65
154	623582,13	672406,31
155	623582,81	672404,91
156	623594,39	672388,56
157	623606,92	672370,85
158	623617,97	672361,35
159	623629,82	672351,16
160	623639,69	672346,11
161	623662,79	672334,28
162	623671,90	672329,61
163	623677,70	672326,64
164	623705,25	672293,91
165	623749,64	672186,84
166	623767,28	672095,05
167	623803,36	671914,07
168	623822,47	671816,36
169	623831,48	671760,73
170	623822,96	671664,80
171	623838,43	671617,44
172	623875,13	671555,42
173	623901,44	671521,06
174	623934,92	671473,89
175	623950,07	671453,40
176	623952,44	671450,18
177	623956,02	671445,32
178	624014,53	671401,00
179	624061,91	671361,24
180	624101,97	671319,83
181	624156,92	671203,30
182	624167,05	671184,46
183	624195,97	671138,59
184	624240,61	671086,38
185	624265,16	671063,23
186	624293,67	671024,97
187	624303,13	671001,13
188	624308,55	670976,69
189	624309,24	670891,91
190	624307,94	670860,38
191	624312,15	670831,85
192	624316,58	670754,07
193	624326,34	670700,86
194	624349,73	670648,50
195	624368,73	670591,29

196	624387,07	670540,95
197	624436,31	670365,06
198	624438,96	670317,88
199	624428,74	670293,65
200	624404,35	670248,31
201	624396,79	670228,29
202	624391,35	670216,99
203	624382,55	670168,72
204	624385,18	670143,79
205	624389,62	670126,17
206	624395,53	670065,07
207	624399,33	670045,46
208	624393,03	670005,65
209	624392,86	670004,58
210	624392,07	669999,55
211	624395,53	669963,37
212	624401,33	669939,79
213	624402,79	669936,13
214	624410,62	669916,65
215	624414,17	669909,72
216	624416,20	669905,85
217	624430,31	669883,11
218	624451,97	669838,61
219	624458,49	669820,77
220	624470,19	669788,65
221	624472,11	669785,20
222	624497,82	669752,71
223	624481,85	669728,38
224	624470,45	669704,29
225	624461,26	669679,88
226	624452,93	669658,18
227	624438,12	669610,61
228	624423,67	669529,08
229	624419,63	669511,74
230	624413,32	669445,82
231	624393,33	669401,13
232	624363,47	669349,86
233	624359,05	669338,20
234	624350,62	669311,88
235	624345,98	669253,88
236	624350,46	669201,15
237	624350,82	669177,08
238	624345,80	669133,33
239	624340,84	669120,22
240	624323,82	669078,83
241	624317,71	669049,04
242	624317,40	669040,42
243	624313,29	669011,21

244	624328,65	668959,82
245	624339,51	668934,13
246	624380,60	668865,51
247	624382,54	668862,83
248	624455,42	668761,96
249	624475,43	668727,11
250	624483,74	668677,91
251	624487,75	668617,37
252	624481,62	668580,21
253	624472,25	668558,32
254	624459,12	668537,15
255	624457,59	668531,98
256	624448,71	668502,19
257	624428,95	668385,09
258	624414,94	668327,75
259	624412,92	668309,28
260	624413,86	668263,52
261	624415,79	668257,15
262	624422,88	668240,71
263	624431,29	668228,80
264	624439,60	668211,87
265	624450,14	668196,69
266	624466,79	668172,71
267	624492,57	668140,65
268	624510,69	668118,11
269	624518,97	668101,60
270	624527,03	668085,52
271	624531,67	668071,22
272	624542,52	668039,85
273	624553,17	668009,03
274	624556,41	668002,07
275	624569,94	667971,88
276	624574,08	667965,16
277	624584,31	667951,14
278	624605,37	667921,07
279	624622,67	667886,47
280	624640,10	667855,48
281	624664,83	667823,35
282	624675,90	667814,37
283	624686,30	667801,81
284	624687,11	667798,63
285	624721,90	667779,90
286	624856,15	667719,98
287	624849,83	667689,56
288	624844,74	667647,15
289	624850,00	667608,62
290	624852,62	667588,63
291	624858,69	667542,24

292	624864,92	667508,68
293	624870,00	667493,71
294	624873,27	667483,49
295	624874,79	667478,72
296	624919,36	667426,55
297	624923,07	667423,21
298	624964,41	667385,97
299	625011,92	667343,75
300	625048,75	667302,16
301	625082,94	667254,64
302	625086,82	667249,31
303	625099,64	667231,67
304	625117,81	667206,68
305	625126,17	667195,18
306	625136,38	667184,11
307	625167,83	667149,99
308	625172,23	667145,22
309	625180,07	667136,71
310	625224,73	667078,86
311	625258,87	667035,77
312	625263,91	667029,52
313	625268,83	667022,98
314	625347,77	666919,43
315	625462,42	666781,16
316	625547,32	666726,60
317	625647,23	666657,90
318	625654,29	666651,07
319	625697,15	666654,38
320	625737,30	666624,31
321	625778,23	666492,32
322	625820,98	666454,24
323	625875,27	666378,51
324	625904,52	666350,80
325	625933,30	666324,50
326	625950,90	666308,41
327	625952,20	666307,07
328	625966,33	666284,64
329	626014,62	666182,26
330	626055,68	666083,88
331	626055,35	666079,69
332	626056,44	666075,60
333	626091,67	666080,15
334	626102,94	666079,17
335	626185,21	666057,21
336	626216,31	666044,62
337	626271,70	666018,63
338	626340,50	665986,80
339	626360,62	665974,53

340	626364,43	665968,82
341	626370,91	665954,47
342	626380,41	665917,05
343	626403,17	665875,13
344	626423,64	665841,22
345	626426,05	665832,90
346	626427,91	665826,47
347	626438,12	665820,84
348	626441,17	665823,49
349	626466,60	665846,77
350	626494,93	665864,49
351	626515,62	665876,28
352	626525,48	665844,84
353	626533,06	665839,51
354	626559,44	665801,24
355	626561,54	665797,09
356	626568,57	665783,55
357	626572,82	665777,53
358	626575,72	665773,40
359	626584,33	665754,60
360	626590,41	665738,28
361	626596,43	665717,82
362	626598,46	665706,50
363	626618,12	665637,30
364	626619,08	665633,46
365	626637,59	665553,82
366	626652,71	665514,74
367	626668,81	665459,49
368	626677,15	665426,95
369	626680,48	665411,88
370	626680,26	665405,64
371	626686,85	665364,95
372	626683,90	665353,30
373	626663,29	665268,23
374	626647,88	665204,70
375	626601,19	665053,45
376	626572,33	664960,44
377	626555,87	664900,63
378	626557,57	664892,28
379	626555,05	664875,88
380	626541,71	664789,04
381	626528,68	664692,91
382	626523,48	664647,65
383	626522,50	664616,51
384	626523,30	664590,97
385	626525,47	664525,37
386	626527,44	664469,23
387	626527,41	664465,22

388	626529,76	664376,38
389	626529,86	664372,39
390	626531,54	664308,48
391	626534,00	664140,83
392	626533,50	664119,06
393	626526,59	664081,31
394	626500,94	664040,94
395	626409,29	663922,35
396	626379,95	663885,29
397	626366,62	663860,82
398	626366,58	663860,20
399	626354,28	663834,04
400	626353,34	663829,13
401	626333,85	663717,63
402	626331,86	663692,73
403	626331,22	663687,77
404	626330,31	663657,05
405	626332,58	663618,45
406	626377,77	663479,44
407	626387,78	663449,17
408	626409,39	663383,74
409	626412,01	663354,83
410	626413,98	663334,55
411	626412,02	663316,99
412	626406,28	663286,91
413	626404,89	663279,66
414	626387,46	663235,11
415	626378,52	663212,27
416	626369,19	663185,52
417	626353,23	663139,84
418	626340,94	663104,63
419	626338,40	663097,37
420	626329,19	663072,80
421	626311,68	663026,16
422	626293,81	662978,53
423	626290,66	662973,04
424	626282,37	662958,59
425	626270,09	662930,85
426	626260,83	662912,96
427	626246,50	662885,25
428	626234,31	662864,74
429	626213,62	662829,89
430	626211,29	662825,99
431	626188,91	662789,64
432	626185,98	662782,89
433	626177,02	662762,30
434	626171,29	662743,84
435	626169,83	662738,85

436	626164,59	662720,97
437	626163,24	662713,91
438	626156,84	662680,52
439	626152,16	662647,15
440	626144,28	662590,98
441	626136,17	662525,11
442	626124,58	662456,06
443	626122,03	662414,35
444	626109,02	662337,10
445	626097,00	662283,36
446	626083,94	662224,36
447	626071,39	662171,06
448	626055,76	662097,04
449	626047,39	662058,46
450	626025,07	661977,42
451	626004,49	661912,51
452	625988,25	661854,25
453	625937,37	661680,61
454	625923,54	661617,81
455	625890,38	661500,97
456	625868,43	661429,01
457	625867,20	661422,62
458	625854,79	661373,61
459	625854,89	661368,50
460	625826,20	661269,83
461	625799,07	661181,54
462	625780,47	661113,79
463	625765,19	661056,44
464	625761,47	661044,36
465	625754,45	661021,25
466	625751,25	661011,35
467	625750,41	661008,59
468	625747,83	660997,21
469	625746,48	660991,74
470	625745,36	660983,68
471	625744,21	660951,71
472	625742,91	660915,50
473	625741,54	660863,59
474	625735,05	660861,07
475	625735,24	660854,01
476	625741,44	660851,51
477	625738,91	660769,82
478	625734,98	660726,22
479	625736,06	660719,10
480	625725,44	660694,43
481	625714,77	660680,91
482	625683,91	660616,92
483	625672,67	660594,17

484	625659,32	660538,18
485	625654,82	660509,48
486	625671,66	660452,15
487	625671,43	660441,84
488	625671,34	660438,42
489	625670,67	660410,87
490	625670,25	660396,92
491	625669,04	660392,06
492	625662,79	660366,91
493	625661,13	660361,83
494	625651,88	660333,50
495	625647,54	660303,35
496	625642,49	660260,50
497	625642,38	660250,11
498	625641,88	660205,46
499	625642,67	660171,26
500	625643,07	660154,05
501	625643,34	660142,06
502	625642,49	660126,91
503	625642,09	660119,97
504	625638,71	660097,77
505	625633,68	660086,84
506	625631,22	660082,49
507	625623,08	660072,17
508	625597,30	660040,81
509	625579,27	660019,03
510	625575,26	660014,04
511	625543,59	659974,68
512	625544,91	659971,12
513	625536,93	659956,37
514	625534,56	659952,01
515	625518,22	659923,99
516	625509,38	659908,55
517	625503,97	659902,01
518	625497,65	659892,98
519	625486,47	659873,40
520	625476,52	659855,72
521	625466,98	659830,97
522	625457,81	659798,31
523	625452,41	659785,05
524	625452,32	659769,63
525	625453,02	659757,07
526	625453,97	659747,56
527	625455,46	659725,77
528	625454,49	659695,76
529	625456,20	659667,30
530	625460,63	659657,31
531	625465,16	659622,60

532	625467,11	659605,92
533	625474,98	659573,31
534	625480,74	659541,72
535	625482,97	659512,82
536	625481,81	659483,63
537	625468,90	659436,13
538	625464,61	659402,44
539	625460,41	659382,98
540	625456,86	659363,19
541	625454,10	659336,77
542	625451,51	659327,44
543	625451,33	659323,68
544	625443,20	659281,34
545	625437,09	659241,56
546	625430,95	659202,42
547	625423,54	659162,72
548	625413,90	659123,93
549	625405,20	659105,36
550	625393,99	659077,50
551	625362,31	659038,93
552	625348,67	659018,13
553	625316,10	658980,24
554	625304,59	658967,89
555	625290,78	658939,19
556	625273,21	658938,23
557	625259,33	658917,43
558	625258,64	658906,72
559	625221,82	658869,50
560	625196,64	658821,05
561	625188,58	658799,85
562	625159,33	658739,58
563	625138,29	658688,90
564	625126,80	658664,30
565	625096,28	658626,31
566	625093,77	658623,14
567	625059,84	658589,42
568	625038,58	658569,56
569	624995,70	658541,82
570	624956,37	658518,60
571	624914,51	658492,18
572	624843,96	658460,29
573	624808,21	658449,62
574	624785,83	658439,65
575	624737,68	658425,19
576	624696,97	658416,97
577	624662,89	658404,78
578	624643,62	658390,74
579	624628,72	658373,78

580	624615,94	658354,53
581	624589,71	658322,63
582	624575,04	658298,82
583	624541,28	658271,86
584	624514,74	658243,01
585	624465,05	658147,60
586	624476,21	658127,59
587	624498,07	658104,09
588	624542,91	658059,99
589	624563,52	658039,21
590	624574,03	658023,18
591	624596,98	658005,57
592	624613,98	657981,93
593	624647,62	657923,64
594	624670,30	657891,61
595	624742,64	657807,42
596	624767,77	657778,91
597	624782,99	657771,76
598	624918,16	657684,34
599	624943,97	657671,09
600	625014,64	657632,30
601	625038,45	657621,57
602	625066,16	657594,63
603	625114,76	657492,71
604	625116,89	657488,23
605	625129,20	657466,74
606	625138,34	657454,67
607	625157,21	657410,20
608	625178,32	657372,45
609	625213,79	657330,49
610	625252,82	657302,76
611	625254,36	657300,19
612	625294,94	657253,33
613	625305,59	657221,89
614	625307,16	657204,99
615	625319,80	657110,19
616	625379,03	656993,05
617	625405,22	656972,91
618	625443,91	656956,66
619	625510,40	656921,30
620	625524,20	656904,57
621	625523,74	656902,62
622	625544,59	656825,77
623	625549,84	656811,89
624	625551,96	656807,09
625	625567,13	656767,21
626	625571,66	656762,55
627	625586,23	656732,85

628	625591,08	656725,87
629	625595,82	656717,43
630	625595,97	656713,58
631	625609,80	656689,59
632	625610,05	656681,42
633	625610,91	656671,01
634	625603,24	656649,22
635	625581,07	656590,30
636	625575,96	656579,26
637	625510,40	656500,59
638	625498,00	656488,21
639	625475,05	656458,80
640	625463,36	656442,30
641	625460,38	656427,49
642	625454,29	656366,22
643	625449,62	656279,81
644	625441,18	656188,74
645	625440,20	656168,76
646	625431,35	656125,50
647	625346,66	655971,19
648	625347,69	655966,59
649	625347,64	655876,78
650	625347,63	655871,37
651	625359,37	655843,23
652	625392,35	655775,02
653	625396,44	655732,23
654	625396,69	655712,25
655	625395,14	655696,52
656	625383,88	655634,36
657	625383,49	655632,64
658	625370,39	655605,62
659	625281,82	655478,02
660	625269,94	655457,47
661	625268,48	655435,97
662	625265,83	655377,31
663	625261,72	655325,31
664	625247,50	655282,50
665	625231,39	655254,81
666	625227,38	655247,90
667	625178,31	655160,39
668	625148,51	655115,79
669	625146,21	655110,99
670	625122,70	655067,17
671	625089,44	655008,64
672	625083,38	654943,19
673	625031,87	654835,58
674	625029,14	654830,19
675	624999,27	654773,74

676	624962,17	654696,83
677	624948,46	654663,84
678	624936,16	654643,30
679	624912,14	654622,29
680	624898,27	654610,17
681	624888,14	654601,30
682	624821,14	654544,53
683	624782,55	654523,32
684	624758,85	654496,95
685	624643,85	654411,33
686	624639,96	654401,91
687	624632,77	654384,46
688	624622,45	654354,34
689	624620,80	654349,48
690	624614,29	654330,50
691	624605,35	654285,56
692	624601,80	654246,00
693	624586,52	654201,49
694	624543,58	654067,59
695	624533,70	654044,67
696	624524,03	654030,48
697	624503,98	654014,70
698	624484,17	654003,42
699	624461,29	653994,49
700	624435,96	653990,83
701	624399,22	653988,30
702	624383,29	653980,02
703	624366,29	653963,58
704	624344,35	653934,86
705	624339,66	653930,23
706	624320,31	653918,73
707	624306,45	653914,06
708	624279,67	653910,93
709	624267,72	653909,67
710	624221,26	653893,66
711	624191,81	653871,99
712	624177,51	653857,08
713	624133,34	653811,04
714	624102,27	653766,38
715	624089,37	653735,35
716	624085,75	653719,83
717	624073,52	653677,62
718	624058,12	653618,14
719	624046,65	653598,89
720	624027,45	653575,55
721	624000,05	653548,79
722	623996,08	653545,54
723	623959,41	653524,35

724	623936,89	653508,62
725	623920,47	653493,22
726	623897,42	653463,05
727	623884,68	653446,38
728	623877,39	653436,85
729	623872,39	653430,31
730	623860,61	653414,83
731	623847,00	653390,51
732	623827,21	653345,47
733	623818,38	653312,23
734	623816,48	653280,96
735	623817,32	653251,71
736	623814,25	653213,84
737	623790,96	653137,20
738	623775,81	653111,75
739	623755,59	653075,57
740	623744,83	653053,01
741	623739,91	653032,95
742	623740,23	653010,38
743	623742,96	652997,51
744	623747,36	652975,01
745	623749,23	652966,17
746	623754,41	652939,78
747	623756,26	652929,22
748	623759,80	652919,82
749	623767,12	652900,31
750	623768,99	652895,31
751	623770,70	652890,76
752	623775,47	652874,25
753	623780,89	652854,92
754	623782,29	652850,16
755	623784,53	652842,81
756	623785,24	652830,87
757	623785,96	652819,03
758	623785,61	652817,58
759	623783,18	652804,75
760	623780,93	652792,91
761	623778,87	652782,08
762	623777,68	652778,30
763	623773,98	652766,89
764	623770,46	652755,50
765	623766,52	652743,02
766	623765,89	652742,29
767	623759,97	652734,85
768	623685,01	652641,50
769	623672,76	652620,48
770	623670,24	652616,17
771	623654,06	652588,46

772	623650,35	652582,52
773	623636,53	652560,48
774	623624,82	652536,16
775	623599,65	652510,96
776	623564,25	652432,25
777	623541,61	652392,54
778	623512,88	652335,76
779	623408,82	652270,41
780	623347,37	652210,85
781	623305,66	652170,55
782	623284,14	652161,74
783	623262,14	652165,31
784	623259,80	652164,80
785	623238,64	652160,13
786	623231,32	652157,17
787	623210,93	652148,94
788	623190,57	652140,73
789	623185,76	652139,24
790	623142,24	652118,55
791	623027,06	652048,04
792	623003,11	652029,34
793	622995,22	652020,37
794	622971,05	651993,23
795	622914,10	651935,67
796	622890,98	651916,23
797	622884,77	651911,09
798	622856,96	651888,75
799	622853,62	651885,12
800	622817,86	651857,25
801	622777,49	651826,18
802	622664,09	651751,65
803	622595,96	651725,39
804	622537,92	651689,78
805	622525,46	651682,13
806	622474,12	651650,65
807	622468,06	651646,94
808	622452,15	651637,17
809	622427,02	651621,84
810	622394,21	651610,08
811	622334,15	651599,34
812	622297,84	651597,76
813	622286,38	651599,59
814	622258,08	651602,91
815	622240,17	651608,76
816	622219,77	651612,49
817	622194,20	651613,12
818	622178,05	651615,98
819	622140,61	651619,36

820	622122,12	651614,84
821	622108,44	651606,68
822	622087,18	651585,38
823	622076,34	651567,87
824	622075,48	651553,21
825	622073,14	651512,98
826	622071,37	651484,22
827	622071,40	651483,22
828	622085,39	651465,63
829	622091,58	651455,33
830	622116,24	651419,34
831	622136,83	651392,29
832	622138,31	651389,79
833	622143,20	651381,32
834	622142,07	651348,78
835	622140,56	651338,52
836	622130,59	651273,22
837	622122,52	651220,35
838	622119,41	651200,39
839	622117,23	651186,45
840	622115,37	651162,69
841	622107,02	651140,20
842	622091,71	651098,97
843	622039,59	651006,17
844	622038,57	651004,21
845	622018,93	650966,25
846	622010,41	650954,52
847	621990,55	650933,15
848	621978,19	650921,25
849	621960,41	650900,19
850	621948,31	650886,54
851	621941,52	650871,94
852	621930,77	650834,64
853	621921,49	650796,32
854	621916,32	650788,62
855	621904,88	650775,83
856	621886,87	650757,79
857	621864,92	650745,72
858	621845,81	650735,37
859	621848,57	650732,59
860	621840,47	650728,19
861	621828,37	650721,62
862	621813,89	650715,06
863	621803,91	650705,89
864	621794,77	650701,42
865	621758,77	650666,35
866	621756,46	650664,09
867	621747,34	650644,53

868	621745,01	650638,14
869	621734,41	650609,29
870	621717,56	650560,77
871	621710,36	650537,68
872	621680,74	650461,52
873	621677,80	650444,99
874	621661,33	650433,19
875	621630,37	650419,94
876	621600,29	650413,36
877	621571,05	650404,03
878	621545,19	650397,98
879	621521,28	650383,23
880	621476,02	650350,66
881	621472,15	650347,83
882	621432,25	650318,00
883	621395,69	650294,36
884	621341,62	650244,92
885	621318,75	650226,87
886	621261,97	650195,81
887	621171,81	650159,26
888	621119,91	650145,65
889	621061,96	650143,29
890	621025,16	650131,11
891	620966,06	650113,48
892	620960,54	650111,77
893	620875,61	650086,72
894	620824,66	650073,69
895	620768,47	650020,01
896	620666,53	649948,56
897	620635,71	649920,82
898	620601,15	649874,08
899	620567,30	649847,81
900	620485,58	649810,70
901	620444,84	649785,60
902	620400,74	649736,19
903	620372,92	649686,91
904	620370,28	649682,40
905	620366,11	649667,74
906	620337,16	649588,08
907	620308,87	649547,16
908	620283,67	649512,11
909	620268,89	649472,97
910	620248,38	649420,98
911	620216,28	649353,69
912	620204,52	649327,37
913	620195,73	649309,31
914	620186,91	649274,58
915	620184,24	649266,10

916	620179,52	649238,77
917	620174,52	649213,63
918	620144,26	649131,81
919	620097,90	649080,09
920	620052,78	649049,95
921	620026,69	649016,35
922	619993,22	648985,19
923	619930,15	648909,29
924	619868,30	648805,73
925	619813,39	648738,04
926	619736,05	648637,69
927	619721,10	648625,34
928	619697,26	648612,02
929	619663,93	648589,66
930	619642,08	648570,15
931	619634,60	648557,40
932	619631,47	648552,88
933	619616,56	648511,94
934	619613,66	648475,35
935	619612,11	648470,20
936	619600,37	648444,65
937	619563,99	648393,43
938	619521,53	648336,13
939	619517,81	648330,81
940	619502,52	648309,81
941	619496,10	648298,63
942	619488,55	648285,46
943	619424,22	648198,24
944	619406,73	648179,82
945	619377,92	648139,60
946	619324,96	648081,27
947	619312,78	648051,36
948	619302,50	648026,10
949	619285,24	648003,21
950	619241,98	647936,37
951	619225,01	647890,36
952	619190,39	647797,62
953	619174,35	647743,44
954	619179,07	647629,57
955	619179,63	647488,05
956	619180,05	647348,30
957	619181,46	647271,25
958	619182,13	647234,10
959	619182,72	647201,88
960	619183,18	647177,03
961	619183,36	647167,08
962	619182,52	647145,56
963	619181,80	647126,98

964	619180,31	647088,90
965	619179,43	647066,51
966	619178,94	647053,84
967	619178,52	647043,56
968	619177,39	647015,48
969	619176,59	646995,51
970	619174,86	646952,20
971	619179,14	646823,48
972	619179,99	646787,62
973	619179,17	646762,11
974	619178,44	646738,63
975	619176,82	646688,06
976	619153,02	646666,64
977	619181,55	646663,73
978	619180,69	646657,54
979	619199,91	646669,11
980	619218,01	646682,87
981	619239,52	646700,55
982	619264,70	646719,51
983	619289,46	646738,24
984	619301,02	646742,94
985	619304,95	646736,24
986	619320,69	646728,42
987	619350,67	646714,20
988	619378,83	646700,01
989	619406,87	646687,64
990	619421,77	646683,38
991	619535,05	646623,95
992	619695,54	646543,30
993	619758,45	646511,21
994	619802,28	646488,78
995	619815,62	646483,20
996	619852,88	646543,36
997	619876,05	646581,08
998	619903,98	646624,95
999	619923,76	646667,71
1000	619935,51	646687,09
1001	619957,86	646726,66
1002	620056,46	646619,62
1003	620213,44	646532,47
1004	620305,92	646432,06
1005	620421,56	646350,07
1006	620469,01	646311,83
1007	620567,43	646237,78
1008	620651,90	646179,13
1009	620669,03	646168,69
1010	620687,09	646180,78
1011	620716,90	646194,79

1012	620751,47	646207,18
1013	620774,37	646219,19
1014	620794,51	646234,03
1015	620802,00	646237,65
1016	620824,97	646261,91
1017	620840,94	646282,95
1018	620857,60	646307,16
1019	620869,89	646322,55
1020	620880,19	646335,44
1021	620883,01	646338,26
1022	620904,19	646358,77
1023	620933,14	646376,91
1024	620965,84	646398,13
1025	620991,42	646414,77
1026	621035,47	646452,20
1027	621120,65	646515,85
1028	621168,86	646548,19
1029	621200,56	646575,94
1030	621254,54	646614,30
1031	621311,53	646660,02
1032	621333,61	646673,19
1033	621350,79	646682,91
1034	621400,27	646697,55
1035	621428,75	646708,01
1036	621475,76	646720,20
1037	621497,20	646731,03
1038	621516,87	646742,86
1039	621520,57	646745,42
1040	621540,79	646760,22
1041	621586,99	646798,60
1042	621599,58	646811,33
1043	621641,15	646839,10
1044	621676,21	646860,57
1045	621689,55	646870,68
1046	621708,88	646893,13
1047	621713,72	646902,15
1048	621730,97	646931,39
1049	621749,58	646954,47
1050	621756,03	646960,79
1051	621866,61	647033,82
1052	621871,00	647035,84
1053	621927,69	647075,66
1054	622075,34	647169,67
1055	622104,67	647193,08
1056	622180,77	647243,31
1057	622222,65	647269,40
1058	622231,53	647275,95
1059	622311,60	647343,80

1060	622337,32	647292,89
1061	622343,47	647274,27
1062	622345,62	647270,89
1063	622371,98	647216,37
1064	622380,28	647203,53
1065	622390,04	647194,54
1066	622410,40	647187,62
1067	622446,60	647179,72
1068	622456,46	647170,67
1069	622473,81	647139,20
1070	622491,36	647118,69
1071	622530,92	647084,90
1072	622554,20	647060,65
1073	622580,35	647041,38
1074	622630,07	646993,24
1075	622643,36	646985,65
1076	622743,71	646890,83
1077	622776,85	646891,64
1078	622786,64	646892,99
1079	622818,91	646898,64
1080	622916,35	646906,86
1081	622954,34	646907,66
1082	623000,30	646896,78
1083	623020,73	646886,04
1084	623040,10	646868,74
1085	623045,78	646828,07
1086	623025,61	646792,80
1087	623039,14	646790,67
1088	623046,68	646807,24
1089	623050,33	646815,55
1090	623053,46	646822,82
1091	623099,91	646873,72
1092	623152,42	646927,71
1093	623185,82	647007,73
1094	623185,84	647007,90
1095	623191,91	647013,30
1096	623210,27	647026,48
1097	623241,27	647046,79
1098	623294,01	647094,19
1099	623353,65	647133,68
1100	623392,36	647157,62
1101	623433,47	647187,84
1102	623453,65	647204,66
1103	623512,40	647245,31
1104	623521,16	647251,38
1105	623533,47	647259,89
1106	623550,03	647277,94
1107	623552,49	647280,63

1108	623568,75	647298,38
1109	623589,42	647329,73
1110	623632,81	647390,43
1111	623688,49	647470,49
1112	623703,71	647491,61
1113	623713,80	647505,60
1114	623714,07	647505,97
1115	623728,04	647525,37
1116	623748,00	647553,52
1117	623756,19	647564,03
1118	623806,51	647606,88
1119	623827,67	647630,73
1120	623854,83	647653,63
1121	623867,26	647666,97
1122	623890,76	647690,87
1123	623911,55	647714,19
1124	623932,35	647737,93
1125	623937,75	647743,09
1126	623945,31	647748,13
1127	623954,34	647753,80
1128	623969,04	647763,68
1129	623983,11	647774,60
1130	623992,57	647781,95
1131	624000,76	647788,68
1132	624012,03	647795,55
1133	624020,85	647799,33
1134	624029,04	647802,06
1135	624043,95	647806,05
1136	624063,91	647808,57
1137	624087,53	647812,99
1138	624114,87	647819,59
1139	624110,98	647826,42
1140	623960,64	648090,10
1141	623920,31	648155,75
1142	623887,22	648137,79
1143	623792,01	648292,39
1144	623723,77	648259,08
1145	623626,95	648419,56
1146	623566,91	648387,47
1147	623519,95	648444,78
1148	623440,96	648549,40
1149	623448,64	648559,98
1150	623481,94	648593,98
1151	623497,45	648614,04
1152	623550,83	648675,12
1153	623690,83	648835,39
1154	623714,42	648867,94
1155	623733,65	648902,25

1156	623778,78	649026,03
1157	623793,33	649057,54
1158	623814,49	649080,99
1159	623900,65	649135,66
1160	624116,22	649269,01
1161	624159,90	649306,52
1162	624229,57	649371,01
1163	624271,27	649395,68
1164	624463,13	649477,21
1165	624515,42	649499,43
1166	624583,53	649527,35
1167	624593,39	649537,59
1168	624625,42	649580,01
1169	624656,24	649642,43
1170	624728,98	649801,35
1171	624760,22	649846,18
1172	624768,68	649850,90
1173	624776,06	649855,00
1174	624816,17	649877,35
1175	624927,85	649932,04
1176	624969,09	649966,68
1177	624992,01	649990,98
1178	625011,39	650006,37
1179	625075,17	650024,92
1180	625124,07	650042,51
1181	625174,38	650073,49
1182	625239,07	650114,75
1183	625345,16	650177,12
1184	625381,56	650188,58
1185	625406,11	650190,50
1186	625470,14	650182,21
1187	625515,44	650173,83
1188	625592,57	650153,36
1189	625715,34	650125,79
1190	625872,58	650108,16
1191	625962,33	650100,57
1192	626128,43	650115,67
1193	626144,90	650117,73
1194	626196,36	650122,18
1195	626203,12	650122,75
1196	626278,80	650129,29
1197	626382,86	650135,56
1198	626441,88	650139,43
1199	626532,87	650138,57
1200	626614,12	650136,47
1201	626737,87	650136,08
1202	626771,76	650133,88
1203	626801,74	650135,91

1204	626821,39	650139,53
1205	626847,76	650144,37
1206	626907,89	650142,18
1207	626931,35	650137,68
1208	626969,12	650141,62
1209	626974,64	650142,20
1210	627041,09	650132,51
1211	627090,15	650123,99
1212	627180,71	650128,94
1213	627309,27	650138,54
1214	627357,70	650143,60
1215	627362,07	650146,22
1216	627367,97	650149,79
1217	627472,03	650212,40
1218	627498,29	650224,05
1219	627555,40	650249,39
1220	627676,11	650293,89
1221	627699,35	650302,45
1222	627800,76	650312,06
1223	627806,55	650312,80
1224	627917,07	650323,08
1225	627938,18	650329,38
1226	627952,12	650335,89
1227	628040,61	650369,91
1228	628128,68	650405,05
1229	628163,14	650418,50
1230	628199,23	650432,48
1231	628233,31	650446,65
1232	628269,10	650464,93
1233	628301,62	650476,04
1234	628335,32	650483,49
1235	628394,03	650496,80
1236	628398,97	650498,30
1237	628414,26	650504,53
1238	628425,52	650510,37
1239	628433,16	650514,89
1240	628436,02	650516,94
1241	628441,06	650520,53
1242	628449,04	650526,39
1243	628465,44	650538,40
1244	628469,15	650540,31
1245	628492,00	650557,45
1246	628523,12	650581,72
1247	628536,34	650594,07
1248	628539,71	650597,77
1249	628552,44	650608,97
1250	628564,92	650622,99
1251	628577,76	650636,35

1252	628589,48	650649,44
1253	628601,37	650662,65
1254	628606,32	650668,93
1255	628609,89	650673,46
1256	628628,04	650680,41
1257	628633,23	650681,15
1258	628645,47	650676,70
1259	628658,50	650670,29
1260	628690,75	650656,70
1261	628713,04	650647,04
1262	628716,68	650645,42
1263	628751,10	650630,00
1264	628757,07	650627,00
1265	628767,20	650622,87
1266	628790,66	650608,40
1267	628799,73	650601,52
1268	628801,80	650591,53
1269	628797,89	650580,01
1270	628796,40	650575,63
1271	628793,67	650567,55
1272	628784,37	650540,03
1273	628778,15	650518,17
1274	628777,89	650515,92
1275	628778,02	650512,91
1276	628778,63	650498,98
1277	628779,05	650489,29
1278	628781,63	650480,68
1279	628785,58	650466,25
1280	628791,55	650452,28
1281	628793,33	650447,50
1282	628800,39	650442,40
1283	628806,48	650430,90
1284	628811,53	650421,62
1285	628820,36	650391,95
1286	628827,12	650365,33
1287	628828,04	650339,55
1288	628828,78	650313,26
1289	628829,64	650299,92
1290	628830,82	650275,00
1291	628828,53	650266,10
1292	628824,12	650257,78
1293	628818,26	650250,13
1294	628811,03	650244,26
1295	628809,04	650232,13
1296	628807,11	650212,29
1297	628804,77	650192,39
1298	628803,19	650178,70
1299	628801,37	650156,82

1300	628799,38	650132,72
1301	628798,73	650128,80
1302	628795,41	650107,77
1303	628788,27	650102,85
1304	628785,98	650086,96
1305	628788,31	650070,80
1306	628785,40	650057,08
1307	628794,31	650057,72
1308	628796,87	650021,12
1309	628795,08	650009,20
1310	628787,48	649911,23
1311	628782,63	649817,38
1312	628771,69	649740,53
1313	628770,80	649734,59
1314	628758,60	649615,51
1315	628760,17	649589,31
1316	628780,00	649481,44
1317	628813,85	649320,09
1318	628835,53	649196,07
1319	628883,44	649084,14
1320	628895,67	649035,30
1321	628979,27	648833,07
1322	628984,06	648824,13
1323	628998,67	648770,37
1324	629020,41	648690,42
1325	629138,66	648473,64
1326	629190,87	648381,91
1327	629217,44	648324,79
1328	629245,34	648258,37
1329	629258,62	648202,58
1330	629275,89	648124,20
1331	629282,53	648049,81
1332	629269,25	648003,32
1333	629216,11	647960,81
1334	629145,71	647909,01
1335	629108,51	647858,53
1336	629114,43	647806,01
1337	629258,45	647665,85
1338	629264,30	647659,03
1339	629320,89	647647,21
1340	629353,43	647644,72
1341	629368,38	647635,27
1342	629394,54	647599,24
1343	629421,63	647576,19
1344	629465,63	647517,43
1345	629459,14	647488,59
1346	629454,50	647458,71
1347	629456,12	647417,87

1348	629465,52	647373,39
1349	629481,76	647292,31
1350	629508,56	647143,52
1351	629542,53	646966,37
1352	629543,84	646958,87
1353	629547,98	646915,18
1354	629545,63	646798,87
1355	629544,31	646725,49
1356	629543,97	646719,40
1357	629539,21	646686,56
1358	629539,79	646669,57
1359	629542,67	646585,21
1360	629532,16	646556,95
1361	629516,22	646536,46
1362	629380,56	646420,28
1363	629364,44	646404,64
1364	629333,71	646374,84
1365	629324,16	646361,74
1366	629312,11	646336,27
1367	629305,40	646300,01
1368	629305,76	646248,88
1369	629304,19	646145,81
1370	629303,53	646101,83
1371	629300,43	646050,94
1372	629300,51	646033,69
1373	629294,65	645875,49
1374	629295,56	645867,99
1375	629288,30	645815,25
1376	629284,99	645789,52
1377	629288,94	645772,78
1378	629289,50	645762,25
1379	629279,20	645731,10
1380	629225,70	645635,20
1381	629216,40	645616,83
1382	629201,53	645592,66
1383	629190,35	645573,73
1384	629163,22	645529,87
1385	629142,40	645491,28
1386	629128,97	645471,65
1387	629103,18	645427,96
1388	629101,58	645422,69
1389	629060,57	645354,02
1390	629053,74	645339,12
1391	629045,26	645317,67
1392	629037,45	645287,13
1393	629042,18	645273,58
1394	629032,12	645095,78
1395	629031,42	645079,46

1396	629031,56	645065,03
1397	629031,00	645053,90
1398	629040,31	645001,60
1399	629034,86	645000,56
1400	629038,05	644968,92
1401	629044,80	644966,77
1402	629054,46	644896,40
1403	629058,34	644861,37
1404	629074,19	644780,84
1405	629094,09	644647,52
1406	629099,17	644612,19
1407	629100,23	644599,95
1408	629101,24	644588,54
1409	629110,51	644575,34
1410	629130,58	644556,91
1411	629149,13	644545,56
1412	629174,18	644532,04
1413	629235,57	644504,13
1414	629251,00	644493,81
1415	629270,10	644487,76
1416	629288,67	644482,68
1417	629347,27	644478,60
1418	629397,99	644475,76
1419	629418,15	644473,84
1420	629427,76	644473,71
1421	629436,77	644472,21
1422	629448,03	644470,91
1423	629470,84	644462,67
1424	629477,92	644461,15
1425	629510,03	644444,86
1426	629542,50	644415,21
1427	629544,97	644411,78
1428	629570,88	644375,68
1429	629576,55	644363,14
1430	629579,69	644342,37
1431	629576,16	644307,54
1432	629573,02	644275,34
1433	629573,51	644266,70
1434	629573,92	644260,22
1435	629574,65	644252,88
1436	629576,00	644231,91
1437	629588,24	644196,22
1438	629588,56	644194,75
1439	629592,71	644175,79
1440	629611,18	644157,36
1441	629688,71	644084,84
1442	629725,04	644049,39
1443	629756,03	644022,35

1444	629759,58	644018,92
1445	629784,04	643995,30
1446	629818,74	643966,15
1447	629830,88	643957,27
1448	629850,55	643934,29
1449	629910,39	643874,72
1450	629924,82	643859,45
1451	629939,36	643844,59
1452	629966,09	643817,90
1453	629993,45	643809,28
1454	630018,52	643797,62
1455	630058,07	643778,10
1456	630063,98	643781,46
1457	630101,95	643763,43
1458	630105,31	643754,46
1459	630120,67	643746,60
1460	630196,35	643711,03
1461	630275,05	643724,86
1462	630292,02	643731,50
1463	630381,90	643756,40
1464	630439,45	643727,94
1465	630540,23	643676,32
1466	630559,51	643645,43
1467	630641,31	643530,58
1468	630721,42	643429,18
1469	630778,07	643357,81
1470	630816,78	643313,23
1471	630823,33	643305,69
1472	630891,02	643235,17
1473	630922,64	643196,78
1474	630953,14	643161,07
1475	630981,74	643129,01
1476	630989,59	643121,63
1477	631021,96	643084,55
1478	631054,13	643046,31
1479	631086,80	643008,52
1480	631108,89	642982,84
1481	631129,65	642959,06
1482	631181,60	642899,97
1483	631141,67	642870,61
1484	631102,29	642845,37
1485	631063,31	642820,98
1486	631024,33	642796,61
1487	630984,52	642771,69
1488	630951,03	642750,76
1489	630944,89	642746,46
1490	630879,18	642700,43
1491	630806,94	642644,79

1492	630766,12	642618,07
1493	630756,80	642612,00
1494	630761,77	642605,54
1495	630776,86	642605,84
1496	630800,81	642577,32
1497	630866,96	642500,94
1498	630947,17	642411,71
1499	630957,99	642401,64
1500	630992,58	642416,74
1501	630972,50	642364,37
1502	630953,84	642322,92
1503	630940,72	642293,74
1504	630941,19	642289,26
1505	630942,20	642279,63
1506	630943,66	642265,66
1507	630950,33	642234,29
1508	630953,71	642207,05
1509	630949,31	642171,23
1510	630962,19	642146,94
1511	630967,02	642098,14
1512	630971,75	642050,84
1513	630976,00	641977,49
1514	630975,64	641881,96
1515	630973,93	641794,26
1516	630962,97	641766,62
1517	630904,70	641685,23
1518	630848,39	641631,60
1519	630797,00	641578,74
1520	630763,85	641535,67
1521	630681,57	641438,55
1522	630668,91	641415,93
1523	630643,92	641346,69
1524	630626,59	641315,04
1525	630609,53	641303,17
1526	630597,51	641295,79
1527	630594,36	641293,81
1528	630555,48	641269,60
1529	630527,98	641244,42
1530	630519,95	641226,44
1531	630516,58	641218,85
1532	630516,25	641182,67
1533	630516,19	641127,87
1534	630491,34	641080,78
1535	630466,54	641032,56
1536	630461,79	640997,22
1537	630468,33	640951,70
1538	630484,45	640904,00
1539	630485,76	640885,42

1540	630472,70	640841,71
1541	630448,49	640791,08
1542	630454,78	640727,97
1543	630467,06	640680,17
1544	630472,36	640644,72
1545	630470,29	640610,20
1546	630471,01	640582,28
1547	630470,00	640538,45
1548	630467,34	640526,81
1549	630462,28	640514,11
1550	630456,62	640501,25
1551	630444,99	640484,00
1552	630426,23	640462,70
1553	630409,83	640448,40
1554	630383,14	640423,76
1555	630346,37	640396,64
1556	630315,22	640376,69
1557	630279,88	640358,07
1558	630247,13	640337,55
1559	630219,56	640307,05
1560	630211,93	640299,07
1561	630200,12	640286,80
1562	630160,07	640235,03
1563	630167,40	640230,11
1564	630238,53	640182,38
1565	630299,77	640120,70
1566	630303,28	640117,16
1567	630382,40	640038,24
1568	630521,79	640129,87
1569	630627,10	640197,45
1570	630647,56	640208,50
1571	630714,30	640252,51
1572	630740,63	640270,71
1573	630868,80	640351,99
1574	630899,87	640373,90
1575	631027,79	640269,53
1576	631006,86	640192,68
1577	631010,24	640190,26
1578	631039,62	640171,74
1579	631071,98	640138,48
1580	631098,98	640084,60
1581	631119,83	640066,37
1582	631131,06	640077,16
1583	631155,17	640100,43
1584	631177,25	640121,98
1585	631195,32	640104,18
1586	631232,35	640066,73
1587	631224,31	640058,25

1588	631229,80	640056,08
1589	631281,16	640005,70
1590	631303,90	639983,36
1591	631311,05	639976,35
1592	631334,76	639953,08
1593	631411,95	639877,34
1594	631414,07	639875,30
1595	631416,27	639873,17
1596	631419,04	639870,29
1597	631479,75	639807,28
1598	631483,90	639802,97
1599	631513,83	639771,91
1600	631546,67	639742,90
1601	631551,17	639738,93
1602	631572,44	639720,13
1603	631603,48	639693,97
1604	631638,21	639649,17
1605	631651,51	639636,48
1606	631659,46	639628,90
1607	631664,56	639624,90
1608	631683,32	639606,10
1609	631829,46	639466,55
1610	631832,35	639463,79
1611	631860,03	639437,37
1612	631910,32	639393,07
1613	631960,86	639337,19
1614	631988,71	639311,47
1615	632012,86	639287,64
1616	632030,32	639267,66
1617	632036,18	639260,87
1618	632048,36	639268,33
1619	632076,56	639285,67
1620	632096,77	639278,81
1621	632111,09	639272,07
1622	632129,02	639263,21
1623	632152,84	639250,91
1624	632151,95	639247,29
1625	632153,99	639246,50
1626	632158,04	639246,39
1627	632170,75	639245,35
1628	632226,80	639208,00
1629	632267,50	639180,79
1630	632365,08	639106,69
1631	632418,20	639066,36
1632	632434,28	639054,10
1633	632444,75	639046,36
1634	632456,55	639037,62
1635	632466,50	639030,27

1636	632493,59	639010,24
1637	632527,27	638985,08
1638	632559,95	638960,94
1639	632595,52	638934,95
1640	632621,72	638915,10
1641	632640,03	638901,90
1642	632643,34	638898,78
1643	632653,02	638891,32
1644	632678,72	638921,93
1645	632675,98	638931,18
1646	632703,91	638969,15
1647	632732,05	639007,41
1648	632761,64	639049,55
1649	632800,00	639104,42
1650	632836,11	639157,78
1651	632989,49	639056,51
1652	633167,18	639313,74
1653	633171,97	639319,93
1654	633213,65	639382,12
1655	633291,10	639331,47
1656	633314,67	639315,87
1657	633350,51	639293,33
1658	633448,23	639255,24
1659	633532,65	639227,55
1660	633552,82	639219,84
1661	633578,08	639207,08
1662	633609,74	639192,35
1663	633630,91	639180,76
1664	633657,54	639157,67
1665	633676,74	639144,75
1666	633688,87	639139,08
1667	633722,21	639128,18
1668	633742,99	639122,69
1669	633782,97	639121,92
1670	633799,47	639121,25
1671	633820,20	639115,14
1672	633842,48	639107,26
1673	633860,98	639100,18
1674	633970,90	639058,90
1675	634001,29	639045,77
1676	634009,17	639040,26
1677	634035,01	639011,14
1678	634089,89	638952,21
1679	634104,47	638939,26
1680	634121,62	638926,99
1681	634150,34	638914,73
1682	634194,96	638900,40
1683	634202,95	638896,69

1684	634299,59	638865,58
1685	634323,03	638860,17
1686	634344,44	638855,24
1687	634348,75	638854,25
1688	634371,21	638850,18
1689	634398,20	638844,31
1690	634401,76	638843,72
1691	634441,71	638834,37
1692	634421,72	638774,83
1693	634419,16	638767,58
1694	634411,81	638746,69
1695	634399,93	638717,39
1696	634398,05	638712,74
1697	634410,65	638709,01
1698	634424,05	638705,02
1699	634453,93	638695,95
1700	634484,94	638688,09
1701	634498,36	638683,77
1702	634516,61	638677,92
1703	634549,41	638667,38
1704	634570,53	638662,60
1705	634573,32	638661,81
1706	634587,63	638657,64
1707	634615,95	638649,75
1708	634620,63	638648,63
1709	634616,88	638638,37
1710	634623,06	638640,57
1711	634646,62	638627,24
1712	634667,51	638615,44
1713	634688,39	638603,62
1714	634709,27	638591,81
1715	634730,16	638580,01
1716	634751,04	638568,20
1717	634771,93	638556,38
1718	634792,81	638544,58
1719	634797,27	638542,06
1720	634789,93	638576,40
1721	634845,51	638569,08
1722	634853,44	638568,03
1723	634887,89	638563,50
1724	634903,19	638564,63
1725	634898,34	638619,98
1726	634897,96	638623,36
1727	634891,11	638690,87
1728	634889,59	638703,14
1729	634889,41	638715,77
1730	634889,39	638717,17
1731	634889,82	638723,70

1732	634893,41	638745,79
1733	634901,12	638767,97
1734	634907,65	638781,65
1735	634921,12	638803,02
1736	634929,88	638814,50
1737	634941,24	638829,12
1738	634946,89	638833,86
1739	634953,01	638838,99
1740	634971,32	638855,93
1741	635002,55	638875,73
1742	635003,34	638876,11
1743	635072,38	638908,83
1744	635089,50	638917,36
1745	635109,12	638929,93
1746	635120,24	638937,81
1747	635127,89	638946,59
1748	635142,97	638971,90
1749	635174,15	639106,26
1750	635188,43	639152,66
1751	635202,90	639189,75
1752	635209,96	639211,74
1753	635227,89	639255,16
1754	635240,77	639298,02
1755	635255,58	639335,42
1756	635287,72	639398,87
1757	635328,00	639476,40
1758	635353,35	639525,18
1759	635369,91	639557,04
1760	635389,91	639595,78
1761	635394,42	639604,70
1762	635459,75	639734,01
1763	635474,54	639764,22
1764	635483,22	639764,84
1765	635497,99	639732,83
1766	635528,89	639650,77
1767	635552,45	639585,56
1768	635578,29	639520,22
1769	635594,01	639474,14
1770	635618,57	639393,98
1771	635625,52	639343,94
1772	635631,68	639311,34
1773	635621,72	639297,27
1774	635624,29	639246,13
1775	635625,12	639199,50
1776	635624,47	639193,62
1777	635619,52	639141,16
1778	635611,37	639091,96
1779	635604,02	639053,99

1780	635580,96	638995,99
1781	635569,16	638954,96
1782	635559,89	638923,05
1783	635559,59	638910,05
1784	635547,22	638809,36
1785	635526,17	638715,87
1786	635531,25	638698,28
1787	635514,27	638630,09
1788	635501,26	638576,59
1789	635490,97	638540,95
1790	635483,45	638506,37
1791	635475,08	638476,47
1792	635466,34	638429,55
1793	635454,68	638378,15
1794	635443,14	638319,96
1795	635427,55	638246,67
1796	635418,12	638215,76
1797	635408,22	638169,39
1798	635405,64	638153,70
1799	635398,07	638120,31
1800	635395,84	638110,49
1801	635382,63	638053,89
1802	635372,28	638008,45
1803	635367,52	637988,95
1804	635355,43	637939,58
1805	635347,32	637909,90
1806	635343,29	637891,68
1807	635337,90	637890,63
1808	635319,76	637818,59
1809	635315,75	637804,47
1810	635307,59	637769,98
1811	635313,02	637766,54
1812	635309,30	637725,35
1813	635302,11	637704,88
1814	635291,28	637661,11
1815	635286,17	637633,27
1816	635284,87	637619,00
1817	635270,68	637605,02
1818	635259,99	637558,79
1819	635259,36	637553,06
1820	635248,38	637510,05
1821	635257,02	637498,88
1822	635243,99	637457,13
1823	635238,67	637439,50
1824	635231,02	637406,37
1825	635224,89	637372,99
1826	635215,11	637324,83
1827	635205,46	637317,85

1828	635194,87	637274,91
1829	635183,53	637271,23
1830	635172,76	637267,88
1831	635175,62	637240,42
1832	635162,11	637187,25
1833	635150,74	637086,98
1834	635120,47	636974,13
1835	635100,42	636931,48
1836	635074,60	636878,43
1837	635050,67	636838,12
1838	635035,86	636813,60
1839	635015,79	636789,00
1840	634993,21	636752,02
1841	634983,34	636765,65
1842	634978,36	636762,98
1843	634987,38	636742,67
1844	634944,12	636673,47
1845	634905,95	636614,53
1846	634859,88	636544,47
1847	634807,92	636558,63
1848	634790,95	636563,53
1849	634782,66	636565,67
1850	634658,10	636595,89
1851	634610,90	636607,50
1852	634585,53	636613,66
1853	634543,26	636645,50
1854	634537,81	636651,93
1855	634477,57	636716,61
1856	634425,95	636770,70
1857	634408,87	636785,59
1858	634389,20	636802,11
1859	634344,69	636850,12
1860	634303,45	636897,12
1861	634265,79	636936,89
1862	634261,95	636940,96
1863	634213,93	636985,83
1864	634207,69	636990,57
1865	634174,63	637018,09
1866	634149,29	637041,66
1867	634137,51	637058,09
1868	634133,67	637061,65
1869	634122,51	637071,99
1870	634103,73	637083,81
1871	634098,76	637086,28
1872	634065,12	637090,20
1873	634063,05	637091,92
1874	634056,65	637100,22
1875	634043,56	637092,44

1876	634006,05	637076,90
1877	633992,88	637102,89
1878	633978,15	637134,49
1879	633975,76	637138,95
1880	633964,00	637160,83
1881	633952,22	637182,98
1882	633947,45	637191,99
1883	633944,75	637196,85
1884	633940,54	637204,20
1885	633937,18	637209,48
1886	633934,03	637214,89
1887	633918,36	637241,79
1888	633890,20	637290,19
1889	633880,47	637306,92
1890	633855,81	637328,24
1891	633850,62	637333,56
1892	633851,12	637335,74
1893	633801,61	637376,22
1894	633777,41	637396,00
1895	633745,26	637422,40
1896	633704,76	637455,62
1897	633687,63	637469,64
1898	633663,19	637490,28
1899	633639,06	637510,68
1900	633637,73	637509,09
1901	633630,82	637514,85
1902	633621,42	637522,67
1903	633611,69	637530,92
1904	633594,18	637545,81
1905	633577,46	637560,02
1906	633554,02	637579,93
1907	633547,09	637585,50
1908	633534,99	637595,24
1909	633520,81	637607,80
1910	633501,08	637625,25
1911	633452,70	637664,51
1912	633397,34	637707,10
1913	633391,55	637711,84
1914	633381,23	637721,35
1915	633251,85	637824,60
1916	633189,71	637875,40
1917	633161,67	637897,39
1918	632941,92	638072,04
1919	632937,83	638075,24
1920	632784,29	638199,03
1921	632599,38	638347,07
1922	632593,54	638349,94
1923	632508,09	638395,14

1924	632456,67	638421,66
1925	632391,91	638453,71
1926	632371,42	638466,50
1927	632346,01	638500,88
1928	632327,36	638529,97
1929	632323,29	638536,44
1930	632284,71	638596,30
1931	632281,23	638588,77
1932	632278,65	638583,17
1933	632253,43	638520,56
1934	632195,10	638375,51
1935	632185,86	638349,72
1936	632149,92	638272,12
1937	632147,05	638267,76
1938	632142,74	638267,93
1939	632135,65	638268,20
1940	632130,30	638254,35
1941	632131,17	638241,19
1942	632111,42	638222,88
1943	632062,59	638209,84
1944	631928,96	638175,91
1945	631931,15	638191,66
1946	631938,24	638236,28
1947	631939,99	638268,13
1948	631934,93	638274,31
1949	631934,44	638279,94
1950	631917,66	638281,05
1951	631917,55	638286,95
1952	631836,21	638298,51
1953	631726,41	638328,46
1954	631725,54	638324,54
1955	631617,44	638261,36
1956	631554,01	638228,02
1957	631524,72	638212,62
1958	631483,14	638130,67
1959	631473,37	638120,90
1960	631437,87	638085,36
1961	631427,34	638093,06
1962	631436,88	638106,14
1963	631431,98	638110,56
1964	631393,28	638063,95
1965	631385,26	638071,03
1966	631327,62	637993,17
1967	631325,00	637989,47
1968	631285,61	637936,19
1969	631247,76	637973,31
1970	631157,93	638064,25
1971	631062,22	638158,81

1972	631056,23	638164,75
1973	631052,78	638167,91
1974	630977,89	638091,73
1975	630926,66	638038,55
1976	630864,09	637973,05
1977	630859,11	637978,55
1978	630631,96	637742,60
1979	630624,39	637735,97
1980	630594,15	637778,97
1981	630511,83	637859,18
1982	630388,97	637976,67
1983	630383,87	637981,01
1984	630197,48	638151,86
1985	630180,18	638174,50
1986	630166,70	638161,08
1987	630130,74	638113,96
1988	630004,08	637932,60
1989	629938,15	637841,40
1990	629881,37	637762,40
1991	629849,85	637718,79
1992	629817,40	637674,55
1993	629717,74	637528,21
1994	629668,37	637458,10
1995	629621,63	637392,51
1996	629552,64	637300,58
1997	629552,29	637300,87
1998	629534,92	637277,35
1999	629519,77	637256,84
2000	629505,49	637237,54
2001	629491,23	637218,23
2002	629476,96	637198,92
2003	629465,28	637183,12
2004	629466,95	637181,93
2005	629443,82	637148,80
2006	629440,73	637148,11
2007	629436,99	637141,51
2008	629432,23	637136,41
2009	629413,78	637116,66
2010	629395,34	637096,89
2011	629340,02	637037,63
2012	629321,49	637017,80
2013	629319,25	637015,38
2014	629302,71	636998,05
2015	629284,05	636978,49
2016	629242,65	636935,11
2017	629176,65	636865,62
2018	629148,43	636839,29
2019	629147,68	636838,60

2020	629141,74	636834,28
2021	629123,08	636820,73
2022	629102,88	636806,70
2023	629099,46	636804,14
2024	629069,73	636781,97
2025	629040,30	636751,13
2026	629022,67	636723,99
2027	628995,99	636714,37
2028	629013,29	636693,63
2029	629007,28	636682,87
2030	629083,06	636644,84
2031	629057,90	636585,52
2032	629022,01	636500,34
2033	629009,25	636474,83
2034	628985,53	636420,85
2035	628869,93	636162,16
2036	628844,06	636081,33
2037	628827,84	636000,42
2038	628822,37	635975,94
2039	628821,35	635970,56
2040	628818,90	635956,38
2041	628807,03	635953,15
2042	628751,13	635971,46
2043	628573,50	636003,80
2044	628564,41	636007,36
2045	628435,36	636033,48
2046	628359,81	636050,57
2047	628306,09	636070,21
2048	628268,57	636090,96
2049	628259,52	636095,87
2050	628261,76	636103,65
2051	628258,16	636106,55
2052	628253,09	636100,06
2053	628214,07	636130,97
2054	628173,53	636170,37
2055	628120,94	636245,63
2056	628081,73	636299,89
2057	628088,50	636306,40
2058	628086,90	636316,22
2059	628073,78	636306,78
2060	628013,16	636378,30
2061	627943,48	636435,98
2062	627883,51	636482,18
2063	627795,67	636547,55
2064	627727,53	636594,18
2065	627685,53	636619,38
2066	627627,61	636647,81
2067	627576,36	636667,22

2068	627519,82	636684,68
2069	627504,01	636689,45
2070	627450,33	636701,01
2071	627328,26	636722,17
2072	627197,41	636744,81
2073	627140,64	636754,19
2074	627096,16	636758,40
2075	627071,15	636764,42
2076	626954,92	636784,86
2077	626845,06	636802,88
2078	626791,87	636815,38
2079	626758,34	636823,20
2080	626688,80	636849,74
2081	626679,70	636867,16
2082	626674,43	636865,79
2083	626675,43	636855,78
2084	626604,72	636896,61
2085	626520,89	636962,84
2086	626455,70	637017,95
2087	626407,08	637057,10
2088	626377,19	637081,81
2089	626335,74	637116,03
2090	626237,90	637197,18
2091	626129,49	637284,19
2092	626116,37	637293,74
2093	626059,09	637331,78
2094	626007,77	637362,27
2095	625936,82	637396,75
2096	625865,19	637428,22
2097	625752,84	637479,79
2098	625744,31	637483,62
2099	625675,54	637515,78
2100	625626,65	637538,79
2101	625513,80	637590,59
2102	625407,73	637637,96
2103	625401,36	637639,31
2104	625314,50	637681,72
2105	625219,84	637724,73
2106	625199,37	637733,35
2107	625206,17	637741,71
2108	625193,00	637742,53
2109	625189,68	637737,08
2110	625168,60	637745,54
2111	625139,60	637761,09
2112	625081,92	637788,88
2113	624997,21	637841,68
2114	624962,46	637870,78
2115	624940,89	637892,90

2116	624928,15	637904,75
2117	624919,85	637912,24
2118	624874,01	637968,42
2119	624849,04	638003,86
2120	624822,81	638047,22
2121	624832,83	638052,97
2122	624827,40	638062,54
2123	624817,64	638056,37
2124	624789,23	638101,17
2125	624727,82	638199,01
2126	624696,33	638253,19
2127	624673,12	638304,32
2128	624652,90	638320,13
2129	624640,48	638360,27
2130	624638,31	638389,36
2131	624625,81	638412,17
2132	624617,98	638422,38
2133	624612,39	638435,86
2134	624610,33	638440,96
2135	624604,92	638454,49
2136	624595,79	638477,66
2137	624592,80	638486,46
2138	624573,94	638539,11
2139	624554,86	638573,69
2140	624534,18	638599,81
2141	624509,37	638625,93
2142	624477,86	638649,31
2143	624468,95	638665,39
2144	624460,65	638680,39
2145	624440,35	638692,79
2146	624410,26	638711,20
2147	624400,82	638716,86
2148	624375,46	638727,91
2149	624368,69	638730,85
2150	624365,37	638723,82
2151	624330,76	638735,10
2152	624288,18	638748,75
2153	624265,95	638756,74
2154	624167,83	638761,69
2155	624069,01	638764,44
2156	624052,79	638756,93
2157	624014,26	638762,85
2158	623969,87	638763,67
2159	623938,88	638773,80
2160	623883,41	638795,90
2161	623806,79	638839,52
2162	623782,62	638862,91
2163	623775,97	638872,40

2164	623749,76	638899,43
2165	623707,01	638947,98
2166	623707,14	638967,30
2167	623689,89	638986,01
2168	623640,74	639041,51
2169	623619,67	639068,50
2170	623617,96	639071,04
2171	623583,38	639116,94
2172	623580,77	639125,08
2173	623578,36	639123,12
2174	623562,20	639111,45
2175	623543,46	639138,68
2176	623540,17	639152,29
2177	623536,48	639154,50
2178	623531,82	639156,76
2179	623518,59	639162,22
2180	623505,15	639184,75
2181	623505,06	639191,71
2182	623519,44	639204,11
2183	623515,82	639212,08
2184	623502,40	639228,19
2185	623474,71	639261,75
2186	623454,54	639285,44
2187	623437,01	639307,54
2188	623399,47	639346,10
2189	623384,44	639361,09
2190	623384,50	639375,56
2191	623320,91	639450,25
2192	623301,79	639456,64
2193	623210,89	639545,46
2194	623212,29	639551,43
2195	623218,93	639581,32
2196	623184,82	639634,54
2197	623141,94	639707,44
2198	623150,70	639708,06
2199	623136,40	639792,52
2200	623131,92	639837,31
2201	623127,43	639882,02
2202	623121,49	639922,21
2203	623163,42	639918,37
2204	623163,39	639925,61
2205	623163,94	639932,26
2206	623165,09	639938,54
2207	623166,86	639953,71
2208	623168,68	639965,54
2209	623182,89	639961,07
2210	623197,34	640011,83
2211	623250,27	640035,04

2212	623306,37	640088,86
2213	623319,80	640110,75
2214	623322,28	640114,79
2215	623328,00	640135,77
2216	623336,64	640158,87
2217	623337,93	640195,48
2218	623370,43	640227,53
2219	623385,90	640245,77
2220	623416,13	640269,26
2221	623418,84	640284,73
2222	623445,17	640297,68
2223	623467,72	640311,16
2224	623479,76	640318,45
2225	623504,52	640334,44
2226	623534,55	640348,35
2227	623525,91	640365,36
2228	623475,83	640387,59
2229	623468,82	640398,15
2230	623456,74	640385,38
2231	623428,85	640410,30
2232	623428,85	640410,30
2233	623356,70	640393,50
2234	623320,36	640405,49
2235	623323,37	640414,38
2236	623289,40	640427,90
2237	623278,94	640397,32
2238	623274,21	640398,92
2239	623277,45	640408,38
2240	623246,36	640418,82
2241	623215,84	640429,49
2242	623173,39	640437,93
2243	623084,20	640455,65
2244	623073,36	640457,81
2245	622996,23	640486,40
2246	622991,15	640473,42
2247	622969,82	640482,49
2248	622933,94	640495,87
2249	622879,15	640516,29
2250	622868,05	640520,43
2251	622816,68	640539,57
2252	622773,24	640555,76
2253	622751,76	640563,77
2254	622738,74	640568,62
2255	622620,06	640612,86
2256	622614,08	640615,09
2257	622605,37	640595,10
2258	622565,01	640505,32
2259	622556,46	640490,61

2260	622560,06	640486,64
2261	622576,31	640470,89
2262	622631,96	640430,70
2263	622557,69	640393,98
2264	622545,98	640388,18
2265	622531,57	640358,84
2266	622512,08	640319,17
2267	622492,25	640278,77
2268	622472,06	640237,65
2269	622460,84	640214,81
2270	622451,43	640195,88
2271	622429,05	640150,83
2272	622406,49	640105,41
2273	622395,03	640082,34
2274	622383,43	640058,98
2275	622371,87	640035,72
2276	622362,09	640016,03
2277	622344,07	639975,47
2278	622338,52	639968,59
2279	622283,71	639985,22
2280	622246,47	639997,17
2281	622230,22	640000,84
2282	622188,23	640010,33
2283	622174,87	640013,58
2284	622149,15	640019,78
2285	622032,97	640056,09
2286	622021,60	640060,18
2287	621991,81	640068,11
2288	621941,95	640081,56
2289	621935,59	640082,67
2290	621902,48	640092,52
2291	621857,93	640103,41
2292	621830,29	640114,16
2293	621798,99	640127,42
2294	621781,13	640130,99
2295	621737,83	640139,65
2296	621702,57	640148,03
2297	621672,98	640154,24
2298	621638,71	640158,89
2299	621583,91	640169,88
2300	621559,21	640172,88
2301	621487,28	640182,80
2302	621441,04	640187,23
2303	621399,15	640182,88
2304	621351,78	640183,07
2305	621314,47	640186,47
2306	621304,49	640198,29
2307	621267,60	640203,63

2308	621226,84	640202,73
2309	621175,00	640196,13
2310	621133,77	640185,41
2311	621095,50	640177,43
2312	621083,40	640159,79
2313	621045,50	640148,79
2314	621037,36	640157,91
2315	621024,94	640153,36
2316	620989,65	640139,67
2317	620975,24	640150,03
2318	620930,43	640139,58
2319	620887,67	640135,16
2320	620821,18	640130,44
2321	620749,81	640129,52
2322	620682,67	640128,49
2323	620647,01	640125,50
2324	620641,92	640157,12
2325	620631,78	640151,86
2326	620636,39	640126,19
2327	620620,64	640110,53
2328	620588,89	640113,00
2329	620526,19	640113,97
2330	620474,79	640114,19
2331	620413,37	640106,79
2332	620398,80	640107,33
2333	620386,11	640120,84
2334	620378,93	640128,85
2335	620351,14	640119,95
2336	620313,48	640119,41
2337	620304,14	640105,08
2338	620282,99	640111,41
2339	620246,90	640108,66
2340	620210,41	640105,81
2341	620199,18	640108,23
2342	620176,17	640107,61
2343	620165,23	640101,47
2344	620150,37	640115,89
2345	620089,89	640115,13
2346	620081,16	640101,57
2347	620028,97	640102,21
2348	619991,92	640102,64
2349	619969,64	640104,81
2350	619955,20	640113,05
2351	619911,94	640112,18
2352	619867,52	640111,81
2353	619811,72	640110,79
2354	619797,98	640120,72
2355	619728,37	640121,75

2356	619726,20	640106,93
2357	619704,56	640098,64
2358	619678,83	640105,77
2359	619646,94	640106,06
2360	619625,10	640108,72
2361	619614,90	640112,16
2362	619593,95	640113,47
2363	619580,38	640111,25
2364	619524,34	640123,36
2365	619451,40	640136,78
2366	619376,60	640151,13
2367	619371,59	640156,20
2368	619352,21	640157,32
2369	619310,99	640163,60
2370	619301,23	640158,70
2371	619279,02	640157,92
2372	619239,94	640161,79
2373	619228,56	640159,32
2374	619195,19	640160,96
2375	619195,29	640165,82
2376	619194,90	640171,68
2377	619191,08	640170,47
2378	619186,15	640161,31
2379	619151,56	640160,25
2380	619140,37	640174,13
2381	619110,38	640175,10
2382	619067,17	640176,68
2383	619048,17	640178,20
2384	619030,12	640179,57
2385	618976,31	640191,04
2386	618960,82	640181,18
2387	618932,12	640193,84
2388	618900,92	640211,83
2389	618892,70	640211,39
2390	618878,31	640218,95
2391	618857,64	640232,82
2392	618854,95	640251,97
2393	618817,45	640280,78
2394	618770,86	640312,36
2395	618750,10	640328,54
2396	618723,19	640343,74
2397	618709,58	640350,87
2398	618705,40	640346,22
2399	618692,23	640358,64
2400	618690,84	640371,79
2401	618677,94	640381,28
2402	618650,11	640399,86
2403	618626,45	640414,86

2404	618609,37	640424,04
2405	618565,80	640439,89
2406	618549,19	640431,24
2407	618519,70	640444,49
2408	618510,98	640445,10
2409	618450,94	640457,11
2410	618438,87	640462,60
2411	618355,00	640474,61
2412	618318,03	640477,84
2413	618294,00	640485,85
2414	618263,42	640491,96
2415	618263,80	640520,79
2416	618255,30	640527,27
2417	618237,76	640540,88
2418	618197,75	640571,21
2419	618196,92	640580,72
2420	618192,48	640580,25
2421	618183,49	640579,27
2422	618183,43	640565,56
2423	618184,60	640550,72
2424	618187,21	640533,86
2425	618171,51	640548,99
2426	618138,81	640583,80
2427	618113,30	640617,27
2428	618110,39	640622,14
2429	618114,09	640624,89
2430	618106,35	640636,15
2431	618102,32	640633,54
2432	618079,56	640663,46
2433	618065,70	640677,64
2434	618070,44	640703,07
2435	618047,55	640734,67
2436	618020,00	640768,19
2437	618002,45	640765,98
2438	617997,92	640778,01
2439	617991,20	640798,75
2440	617986,54	640811,52
2441	617981,38	640818,01
2442	617964,67	640838,62
2443	617933,97	640879,10
2444	617915,00	640882,81
2445	617897,99	640902,57
2446	617867,56	640946,34
2447	617849,88	640969,19
2448	617825,50	641002,32
2449	617801,78	641030,94
2450	617788,78	641046,29
2451	617762,44	641082,38

2452	617745,46	641106,35
2453	617718,04	641141,98
2454	617709,87	641167,27
2455	617708,08	641180,39
2456	617670,57	641234,25
2457	617507,40	641448,09
2458	617502,70	641453,32
2459	617493,52	641443,34
2460	617490,11	641455,14
2461	617468,36	641478,50
2462	617442,80	641517,20
2463	617419,29	641543,65
2464	617391,95	641581,10
2465	617394,45	641588,64
2466	617381,43	641607,66
2467	617379,79	641610,86
2468	617372,24	641624,08
2469	617371,75	641633,80
2470	617360,35	641654,02
2471	617339,54	641663,17
2472	617330,86	641688,09
2473	617314,34	641682,49
2474	617301,14	641698,88
2475	617280,43	641729,52
2476	617278,89	641746,32
2477	617275,38	641763,45
2478	617228,24	641808,62
2479	617205,96	641836,84
2480	617195,54	641849,83
2481	617190,71	641855,75
2482	617190,87	641865,22
2483	617187,03	641892,02
2484	617184,22	641893,07
2485	617182,48	641874,54
2486	617178,22	641865,88
2487	617155,29	641888,77
2488	617160,37	641904,66
2489	617137,31	641925,42
2490	617117,77	641945,54
2491	617098,02	641945,45
2492	617077,90	641964,65
2493	617071,93	641969,78
2494	617068,62	641987,85
2495	617039,81	642007,01
2496	616989,20	642042,60
2497	616970,70	642041,49
2498	616934,75	642067,95
2499	616919,12	642080,83

2500	616920,70	642086,12
2501	616925,31	642100,34
2502	616941,58	642094,41
2503	616972,48	642078,80
2504	616974,90	642085,67
2505	616955,81	642094,80
2506	616942,55	642102,77
2507	616928,65	642112,77
2508	616935,86	642139,84
2509	616940,33	642156,59
2510	616965,53	642240,99
2511	616967,67	642248,76
2512	616980,97	642291,16
2513	617007,76	642379,05
2514	617011,61	642378,43
2515	617276,68	642326,94
2516	617351,62	642307,75
2517	617472,41	642275,97
2518	617540,05	642263,51
2519	617657,17	642245,43
2520	617763,75	642223,88
2521	617841,94	642213,93
2522	617866,43	642210,81
2523	617929,33	642203,73
2524	618078,73	642187,85
2525	618097,66	642178,63
2526	618225,46	642130,59
2527	618307,77	642094,03
2528	618319,43	642090,68
2529	618422,65	642044,33
2530	618485,16	642024,73
2531	618486,47	642024,32
2532	618487,63	642023,92
2533	618576,29	641993,35
2534	618619,74	641980,19
2535	618659,57	641965,95
2536	618671,66	641960,72
2537	618682,40	641953,78
2538	618721,50	641928,83
2539	618828,17	641858,92
2540	618834,68	641853,35
2541	618875,40	641828,93
2542	618879,61	641826,27
2543	618911,15	641806,25
2544	618941,89	641786,42
2545	619019,13	641736,82
2546	619211,60	641615,59
2547	619218,10	641610,51

2548	619289,13	641566,17
2549	619296,39	641561,18
2550	619363,49	641523,73
2551	619417,85	641493,40
2552	619436,11	641482,36
2553	619501,49	641436,39
2554	619549,34	641608,46
2555	619561,45	641657,84
2556	619569,32	641684,84
2557	619635,01	641923,76
2558	619638,58	641933,32
2559	619663,37	641978,30
2560	619675,97	641998,02
2561	619695,39	642032,28
2562	619706,43	642052,47
2563	619737,97	642108,03
2564	619743,56	642118,71
2565	619756,11	642135,08
2566	619775,24	642160,02
2567	619785,05	642175,78
2568	619786,96	642178,50
2569	619807,87	642208,55
2570	619819,80	642225,80
2571	619871,57	642314,98
2572	619874,74	642320,43
2573	619883,41	642335,34
2574	619900,14	642362,58
2575	619879,05	642349,41
2576	619787,68	642330,08
2577	619763,74	642333,16
2578	619722,89	642357,84
2579	619686,77	642418,64
2580	619665,50	642443,41
2581	619662,53	642446,56
2582	619659,82	642494,63
2583	619676,00	642565,16
2584	619707,85	642629,89
2585	619730,70	642646,56
2586	619731,92	642647,40
2587	619733,19	642648,15
2588	619758,60	642666,70
2589	619768,13	642669,70
2590	619769,28	642670,72
2591	619770,42	642671,73
2592	619835,22	642668,87
2593	619891,64	642672,24
2594	619917,52	642701,30
2595	619915,80	642747,79

2596	619852,77	642789,71
2597	619843,03	642789,60
2598	619796,80	642818,62
2599	619795,37	642819,11
2600	619793,92	642819,60
2601	619796,92	642826,35
2602	619796,28	642855,70
2603	619811,06	642871,19
2604	619832,75	642888,51
2605	619870,32	642903,99
2606	619884,23	642919,26
2607	619911,47	642973,75
2608	619920,76	643011,89
2609	619922,33	643066,50
2610	619917,30	643083,91
2611	619902,31	643123,45
2612	619890,82	643163,37
2613	619880,38	643236,48
2614	619888,90	643328,77
2615	619894,41	643395,34
2616	619891,65	643426,08
2617	619879,93	643428,76
2618	619851,32	643458,65
2619	619823,04	643547,21
2620	619818,66	643602,35
2621	619812,67	643740,92
2622	619794,93	643759,52
2623	619792,40	643779,66
2624	619795,74	643794,27
2625	619815,63	643799,35
2626	619767,06	643831,47
2627	619848,21	643892,89
2628	619902,13	643917,91
2629	619968,77	643929,97
2630	620015,46	643921,41
2631	620028,63	643906,95
2632	620039,38	643889,56
2633	620055,17	643808,61
2634	620084,37	643760,04
2635	620110,95	643746,26
2636	620154,78	643741,42
2637	620200,42	643757,01
2638	620212,11	643765,98
2639	620230,45	643788,62
2640	620239,16	643817,89
2641	620235,61	643833,58
2642	620211,30	643882,01
2643	620484,30	643890,20

2644	620490,66	643916,76
2645	620480,33	643951,03
2646	620470,30	643998,22
2647	620471,51	644007,93
2648	620449,23	644069,52
2649	620461,88	644085,12
2650	620467,16	644105,71
2651	620476,60	644127,98
2652	620496,36	644145,99
2653	620505,67	644149,97
2654	620528,33	644164,67
2655	620545,74	644169,95
2656	620556,92	644151,36
2657	620567,43	644133,23
2658	620573,98	644125,33
2659	620588,13	644131,23
2660	620608,64	644142,37
2661	620622,08	644161,92
2662	620624,27	644177,44
2663	620621,55	644199,98
2664	620620,04	644199,32
2665	620606,05	644217,37
2666	620583,33	644228,80
2667	620579,44	644239,21
2668	620585,01	644252,25
2669	620603,94	644276,33
2670	620620,39	644306,91
2671	620632,40	644306,67
2672	620655,57	644300,04
2673	620672,19	644306,14
2674	620686,90	644333,89
2675	620695,75	644342,17
2676	620703,18	644342,99
2677	620717,78	644344,58
2678	620729,04	644332,15
2679	620738,72	644303,02
2680	620752,85	644298,42
2681	620765,53	644300,30
2682	620779,24	644305,13
2683	620797,34	644319,65
2684	620808,26	644331,16
2685	620806,22	644340,53
2686	620820,54	644348,30
2687	620828,33	644362,84
2688	620830,13	644366,39
2689	620833,88	644381,90
2690	620834,23	644394,92
2691	620829,15	644413,81

2692	620796,34	644454,13
2693	620787,33	644463,43
2694	620785,75	644473,28
2695	620803,45	644507,13
2696	620810,27	644533,82
2697	620812,32	644546,06
2698	620822,60	644572,67
2699	620827,07	644625,84
2700	620829,39	644643,05
2701	620840,16	644668,22
2702	620875,69	644710,37
2703	620888,39	644734,34
2704	620917,14	644813,93
2705	620931,71	644843,47
2706	620934,92	644848,54
2707	620949,54	644864,35
2708	620974,88	644866,83
2709	620986,15	644875,08
2710	620990,93	644881,69
2711	620993,46	644888,82
2712	620993,70	644902,26
2713	620982,28	644952,52
2714	620987,09	644962,93
2715	621013,97	644960,36
2716	621021,30	644956,96
2717	621033,75	644956,36
2718	621047,75	644961,76
2719	621066,67	644975,78
2720	621078,83	644981,01
2721	621095,91	644988,82
2722	621106,91	644989,40
2723	621125,26	644973,71
2724	621146,88	644971,04
2725	621152,03	644977,38
2726	621161,29	644990,70
2727	621161,12	644992,21
2728	621160,95	644993,73
2729	621177,53	645021,31
2730	621160,05	645069,55
2731	621183,39	645074,94
2732	621209,74	645101,26
2733	621242,66	645115,02
2734	621253,75	645116,52
2735	621258,42	645117,92
2736	621269,57	645127,17
2737	621295,68	645152,68
2738	621297,88	645158,88
2739	621305,88	645172,09

2740	621290,27	645203,26
2741	621278,99	645240,64
2742	621252,04	645255,79
2743	621198,60	645241,75
2744	621138,44	645226,38
2745	621093,66	645244,65
2746	621052,10	645245,15
2747	621005,86	645239,91
2748	620944,88	645189,59
2749	620912,05	645172,93
2750	620876,03	645188,20
2751	620816,43	645216,73
2752	620755,45	645243,82
2753	620748,54	645254,69
2754	620718,80	645246,51
2755	620691,10	645236,43
2756	620659,63	645206,49
2757	620647,44	645199,05
2758	620627,83	645192,55
2759	620604,55	645187,10
2760	620595,00	645182,04
2761	620570,05	645177,03
2762	620534,91	645175,72
2763	620489,20	645178,60
2764	620454,85	645175,12
2765	620441,89	645166,71
2766	620409,59	645132,37
2767	620393,00	645123,72
2768	620373,15	645128,72
2769	620342,67	645159,33
2770	620316,32	645198,73
2771	620294,24	645231,00
2772	620278,67	645260,35
2773	620265,96	645277,19
2774	620196,01	645349,35
2775	620174,81	645361,40
2776	620130,07	645378,06
2777	620119,79	645384,79
2778	620116,40	645386,89
2779	620145,87	645427,64
2780	620101,33	645458,93
2781	620085,21	645467,45
2782	620066,21	645447,92
2783	620041,44	645454,61
2784	620021,51	645456,23
2785	619987,30	645459,71
2786	619961,28	645465,00
2787	619949,61	645469,09

2788	619933,97	645478,74
2789	619875,16	645514,68
2790	619859,75	645521,46
2791	619811,56	645475,40
2792	619765,65	645425,96
2793	619746,57	645409,83
2794	619719,79	645429,50
2795	619675,72	645463,29
2796	619661,88	645447,83
2797	619650,95	645437,39
2798	619626,59	645423,38
2799	619608,43	645405,52
2800	619554,24	645356,35
2801	619526,12	645334,04
2802	619498,96	645289,05
2803	619483,25	645281,02
2804	619290,89	645473,74
2805	619271,83	645465,30
2806	619271,19	645473,97
2807	619270,91	645498,64
2808	619272,87	645544,93
2809	619272,70	645584,02
2810	619272,81	645594,71
2811	619280,58	645674,21
2812	619290,58	645688,85
2813	619285,78	645708,48
2814	619283,63	645749,62
2815	619284,33	645786,78
2816	619281,32	645856,33
2817	619278,62	645921,66
2818	619278,79	645958,49
2819	619273,91	645985,89
2820	619275,49	646004,59
2821	619276,90	646032,83
2822	619275,10	646063,74
2823	619283,65	646092,47
2824	619289,21	646120,68
2825	619290,66	646167,56
2826	619288,98	646179,20
2827	619287,81	646187,27
2828	619278,41	646226,20
2829	619277,29	646231,03
2830	619263,30	646286,05
2831	619252,54	646325,83
2832	619244,11	646368,68
2833	619230,55	646368,38
2834	619227,82	646341,97
2835	619221,71	646313,83

2836	619212,47	646293,19
2837	619207,67	646270,25
2838	619196,48	646240,13
2839	619188,11	646219,52
2840	619182,59	646191,67
2841	619181,26	646155,80
2842	619174,77	646147,19
2843	619177,98	646139,45
2844	619191,69	646153,09
2845	619206,33	646139,98
2846	619211,53	646123,44
2847	619213,58	646107,83
2848	619205,71	646092,49
2849	619183,54	646077,92
2850	619158,70	646082,99
2851	619139,00	646093,87
2852	619124,65	646119,41
2853	619120,26	646143,68
2854	619120,85	646167,96
2855	619120,52	646174,34
2856	619108,68	646181,14
2857	619093,47	646182,23
2858	619088,69	646173,21
2859	619090,89	646152,49
2860	619091,89	646123,07
2861	619092,45	646100,00
2862	619091,53	646078,97
2863	619088,46	646058,29
2864	619090,54	646039,61
2865	619099,24	646027,98
2866	619114,43	646024,36
2867	619136,46	646017,42
2868	619157,09	646006,37
2869	619165,29	645970,95
2870	619162,10	645955,28
2871	619155,76	645934,39
2872	619136,70	645902,88
2873	619121,06	645882,08
2874	619106,09	645863,96
2875	619095,57	645851,21
2876	619086,84	645844,54
2877	619065,42	645828,19
2878	619048,62	645815,36
2879	619043,37	645814,47
2880	619021,62	645804,70
2881	619019,71	645804,03
2882	618989,39	645801,47
2883	618972,48	645799,66

2884	618945,93	645795,93
2885	618924,45	645781,21
2886	618922,42	645767,67
2887	618923,60	645753,95
2888	618931,96	645737,58
2889	618934,95	645721,88
2890	618933,10	645707,99
2891	618924,24	645675,54
2892	618916,87	645665,83
2893	618883,60	645654,71
2894	618851,62	645649,63
2895	618828,28	645650,78
2896	618815,80	645656,70
2897	618806,89	645667,07
2898	618800,97	645677,39
2899	618779,57	645706,58
2900	618767,74	645732,61
2901	618758,40	645749,62
2902	618757,28	645763,42
2903	618758,84	645773,33
2904	618763,78	645788,75
2905	618766,51	645797,89
2906	618768,72	645826,36
2907	618754,71	645866,03
2908	618745,97	645887,89
2909	618740,08	645893,31
2910	618725,20	645908,52
2911	618711,89	645918,60
2912	618690,94	645923,83
2913	618660,55	645929,71
2914	618646,46	645934,79
2915	618613,15	645953,59
2916	618597,83	645968,80
2917	618590,59	645977,97
2918	618571,61	646002,93
2919	618563,53	645994,34
2920	618559,47	645985,72
2921	618559,12	645956,72
2922	618561,43	645928,34
2923	618306,34	646125,51
2924	618312,46	646147,05
2925	618318,35	646176,04
2926	618327,23	646209,08
2927	618337,06	646230,11
2928	618352,87	646255,08
2929	618370,12	646272,26
2930	618387,13	646287,66
2931	618403,39	646294,43

2932	618420,52	646302,10
2933	618434,04	646308,28
2934	618458,84	646328,26
2935	618474,36	646340,80
2936	618481,83	646350,15
2937	618499,31	646374,94
2938	618515,48	646383,81
2939	618541,68	646388,77
2940	618566,56	646392,18
2941	618576,37	646398,77
2942	618590,70	646410,85
2943	618606,51	646430,68
2944	618604,45	646447,54
2945	618598,81	646456,03
2946	618566,37	646437,20
2947	618520,99	646448,92
2948	618505,28	646448,84
2949	618502,31	646433,27
2950	618492,17	646419,50
2951	618466,67	646419,62
2952	618434,46	646440,57
2953	618437,45	646470,59
2954	618451,88	646502,04
2955	618486,92	646522,29
2956	618510,36	646511,34
2957	618522,90	646514,47
2958	618525,68	646513,72
2959	618526,46	646516,44
2960	618536,73	646540,28
2961	618538,50	646556,39
2962	618520,76	646573,06
2963	618481,58	646589,29
2964	618467,01	646625,76
2965	618485,20	646655,03
2966	618517,23	646658,18
2967	618548,53	646658,14
2968	618571,22	646654,33
2969	618561,16	646660,71
2970	618541,90	646669,00
2971	618523,74	646671,55
2972	618497,50	646667,31
2973	618480,94	646658,34
2974	618451,54	646643,60
2975	618418,54	646642,74
2976	618383,76	646633,34
2977	618361,66	646632,99
2978	618344,52	646659,85
2979	618344,63	646698,34

2980	618372,15	646732,15
2981	618399,64	646768,97
2982	618422,98	646805,24
2983	618451,41	646809,76
2984	618500,12	646813,75
2985	618543,75	646814,22
2986	618577,59	646816,65
2987	618614,41	646831,90
2988	618619,16	646847,79
2989	618607,34	646888,08
2990	618629,14	646934,71
2991	618615,01	646938,32
2992	618608,09	646957,56
2993	618543,52	646978,90
2994	618502,03	647012,64
2995	618486,41	647038,15
2996	618437,21	647062,27
2997	618412,00	647063,51
2998	618369,67	647056,81
2999	618348,97	647064,59
3000	618317,09	647093,57
3001	618285,28	647104,05
3002	618259,58	647106,70
3003	618230,50	647129,62
3004	618202,07	647148,54
3005	618186,34	647166,39
3006	618168,80	647205,87
3007	618139,84	647213,76
3008	618109,35	647214,36
3009	618092,53	647207,89
3010	618067,79	647202,39
3011	618056,07	647199,17
3012	618036,80	647203,04
3013	618012,94	647196,17
3014	617993,04	647197,65
3015	617965,28	647226,22
3016	617951,71	647237,81
3017	617938,72	647243,46
3018	617923,05	647242,13
3019	617899,82	647224,59
3020	617888,39	647210,04
3021	617885,00	647202,50
3022	617881,53	647184,74
3023	617872,46	647130,66
3024	617867,18	647121,13
3025	617859,66	647095,59
3026	617849,29	647092,16
3027	617841,61	647088,01

3028	617823,23	647096,12
3029	617804,36	647111,68
3030	617784,86	647117,72
3031	617765,79	647123,36
3032	617748,07	647129,01
3033	617728,62	647132,38
3034	617723,56	647121,95
3035	617724,08	647111,98
3036	617726,68	647101,51
3037	617728,11	647087,25
3038	617727,51	647076,37
3039	617726,03	647061,49
3040	617727,63	647046,30
3041	617733,25	647035,25
3042	617754,26	647019,90
3043	617754,04	646993,66
3044	617748,36	646976,40
3045	617727,29	646970,98
3046	617722,70	646958,17
3047	617711,88	646938,25
3048	617697,65	646922,52
3049	617696,91	646921,63
3050	617696,18	646920,76
3051	617691,03	646907,54
3052	617672,10	646882,43
3053	617652,30	646863,10
3054	617643,91	646854,91
3055	617603,27	646833,48
3056	617556,20	646810,12
3057	617554,17	646796,79
3058	617548,68	646760,45
3059	617559,28	646731,37
3060	617559,73	646730,17
3061	617563,22	646664,68
3062	617556,91	646653,83
3063	617541,86	646627,98
3064	617537,08	646622,15
3065	617533,40	646593,36
3066	617532,50	646586,40
3067	617534,78	646545,29
3068	617535,96	646524,16
3069	617536,59	646505,45
3070	617537,84	646468,67
3071	617536,76	646463,01
3072	617528,75	646420,84
3073	617524,55	646398,73
3074	617521,43	646383,19
3075	617513,47	646343,58

3076	617513,34	646342,92
3077	617516,88	646313,65
3078	617519,88	646298,97
3079	617525,47	646271,47
3080	617526,39	646256,57
3081	617527,56	646237,46
3082	617523,26	646214,86
3083	617521,58	646206,00
3084	617531,78	646191,50
3085	617539,01	646167,77
3086	617547,04	646141,79
3087	617546,89	646123,54
3088	617542,95	646105,72
3089	617529,55	646078,68
3090	617504,21	646059,04
3091	617500,11	646055,86
3092	617469,97	646039,59
3093	617439,65	646025,45
3094	617437,46	646024,43
3095	617426,89	646004,69
3096	617425,70	645998,45
3097	617399,19	645962,67
3098	617392,11	645956,48
3099	617384,35	645949,68
3100	617350,92	645930,21
3101	617308,11	645918,18
3102	617298,25	645919,24
3103	617267,05	645918,61
3104	617249,73	645920,81
3105	617230,28	645922,65
3106	617222,48	645924,61
3107	617215,70	645913,15
3108	617215,64	645900,16
3109	617212,02	645883,46
3110	617206,62	645860,73
3111	617203,60	645833,22
3112	617202,76	645795,12
3113	617198,93	645751,43
3114	617198,22	645743,27
3115	617197,38	645727,59
3116	617193,17	645710,36
3117	617195,00	645688,49
3118	617199,11	645667,20
3119	617202,31	645650,43
3120	617202,49	645637,90
3121	617202,57	645629,12
3122	617198,89	645607,37
3123	617192,19	645573,89

3124	617191,06	645551,84
3125	617186,88	645536,77
3126	617186,22	645520,54
3127	617182,11	645506,22
3128	617176,12	645485,56
3129	617139,08	645464,82
3130	617110,63	645455,46
3131	617089,65	645450,16
3132	617084,67	645429,67
3133	617080,19	645400,87
3134	617077,59	645368,96
3135	617074,19	645342,04
3136	617069,14	645295,35
3137	617037,38	645221,69
3138	617035,97	645219,16
3139	617018,19	645177,13
3140	616978,37	645104,13
3141	616947,83	645032,39
3142	616925,53	645004,23
3143	616902,18	644981,61
3144	616889,64	644959,95
3145	616882,61	644937,93
3146	616874,37	644917,99
3147	616870,81	644893,54
3148	616876,82	644873,98
3149	616895,04	644865,80
3150	616907,10	644866,32
3151	616921,31	644870,90
3152	616921,10	644897,04
3153	616939,16	644914,07
3154	616956,60	644907,94
3155	616976,61	644897,00
3156	617035,00	644889,10
3157	617064,66	644882,53
3158	617069,21	644879,42
3159	617086,17	644870,82
3160	617099,59	644855,68
3161	617112,36	644841,06
3162	617126,31	644808,32
3163	617126,77	644794,58
3164	617122,75	644778,74
3165	617125,91	644732,88
3166	617125,66	644731,37
3167	617125,41	644729,86
3168	617117,33	644694,32
3169	617116,76	644692,82
3170	617116,17	644691,31
3171	617095,92	644688,94

3172	617092,90	644688,59
3173	617081,71	644692,45
3174	617069,23	644693,81
3175	617051,36	644691,62
3176	617028,33	644686,16
3177	617010,23	644683,87
3178	616985,22	644685,88
3179	616960,95	644695,16
3180	616941,95	644709,34
3181	616928,54	644724,72
3182	616927,04	644739,58
3183	616927,04	644757,57
3184	616912,91	644769,13
3185	616891,70	644774,77
3186	616888,26	644774,73
3187	616874,87	644779,43
3188	616857,20	644784,81
3189	616833,12	644776,42
3190	616822,01	644750,14
3191	616801,36	644721,71
3192	616789,75	644692,43
3193	616781,37	644663,04
3194	616768,13	644636,03
3195	616758,11	644607,06
3196	616752,35	644577,45
3197	616743,65	644548,51
3198	616738,23	644517,99
3199	616731,61	644496,08
3200	616716,48	644472,23
3201	616703,14	644453,27
3202	616691,82	644429,75
3203	616676,33	644404,98
3204	616666,94	644382,36
3205	616654,32	644366,58
3206	616629,05	644344,17
3207	616622,46	644321,16
3208	616624,81	644291,76
3209	616624,87	644285,38
3210	616622,87	644268,76
3211	616622,88	644264,49
3212	616622,39	644258,67
3213	616619,39	644240,58
3214	616611,79	644213,24
3215	616596,29	644180,45
3216	616589,19	644168,10
3217	616566,36	644149,90
3218	616544,85	644135,16
3219	616539,72	644118,91

3220	616539,96	644110,63
3221	616540,09	644106,43
3222	616540,43	644097,49
3223	616540,55	644088,85
3224	616540,37	644083,32
3225	616539,50	644079,52
3226	616538,44	644077,75
3227	616536,85	644071,36
3228	616533,45	644064,08
3229	616529,40	644059,26
3230	616523,33	644052,16
3231	616517,90	644048,55
3232	616514,43	644045,72
3233	616508,80	644040,62
3234	616506,15	644037,42
3235	616500,89	644031,08
3236	616490,68	644017,88
3237	616486,35	644010,72
3238	616484,89	643999,29
3239	616484,66	643992,23
3240	616483,04	643980,49
3241	616480,74	643973,14
3242	616475,85	643957,17
3243	616474,84	643954,31
3244	616473,05	643949,70
3245	616470,17	643944,08
3246	616467,10	643938,28
3247	616464,11	643929,04
3248	616455,00	643911,91
3249	616450,34	643891,48
3250	616445,28	643872,04
3251	616429,54	643835,22
3252	616419,85	643812,68
3253	616410,58	643782,55
3254	616407,63	643776,17
3255	616400,72	643759,55
3256	616397,93	643755,08
3257	616385,02	643733,35
3258	616377,84	643715,66
3259	616363,36	643648,01
3260	616347,10	643597,08
3261	616328,00	643563,49
3262	616307,62	643531,08
3263	616300,68	643516,97
3264	616298,97	643479,51
3265	616306,25	643376,59
3266	616306,27	643376,26
3267	616306,31	643315,80

3268	616306,70	643298,81
3269	616300,45	643248,54
3270	616294,17	643229,36
3271	616281,59	643193,19
3272	616274,69	643173,36
3273	616273,27	643169,36
3274	616269,72	643159,37
3275	616263,43	643146,48
3276	616255,48	643127,11
3277	616246,30	643112,12
3278	616240,37	643098,48
3279	616237,62	643092,53
3280	616229,64	643074,51
3281	616224,35	643062,22
3282	616223,26	643058,48
3283	616214,22	643033,36
3284	616212,43	643028,38
3285	616204,53	642991,02
3286	616204,13	642989,17
3287	616189,67	642962,84
3288	616179,82	642950,71
3289	616178,51	642950,52
3290	616177,01	642949,11
3291	616176,08	642948,04
3292	616172,91	642944,98
3293	616172,40	642944,35
3294	616169,05	642940,45
3295	616168,02	642939,03
3296	616165,84	642937,88
3297	616162,85	642934,33
3298	616161,41	642931,94
3299	616161,20	642931,60
3300	616159,34	642930,19
3301	616159,05	642929,37
3302	616157,15	642926,03
3303	616155,51	642923,21
3304	616154,49	642921,18
3305	616152,57	642918,39
3306	616149,74	642914,59
3307	616149,12	642913,76
3308	616148,66	642911,93
3309	616145,97	642907,95
3310	616145,55	642906,92
3311	616145,04	642906,11
3312	616143,95	642904,61
3313	616142,54	642902,81
3314	616139,67	642897,62
3315	616138,58	642895,17

3316	616136,96	642892,12
3317	616135,74	642889,82
3318	616132,82	642884,39
3319	616132,58	642883,48
3320	616129,96	642879,94
3321	616129,24	642879,02
3322	616128,70	642876,89
3323	616125,01	642873,19
3324	616124,09	642872,32
3325	616118,88	642867,02
3326	616116,31	642865,27
3327	616114,46	642864,01
3328	616114,42	642862,84
3329	616113,36	642861,29
3330	616110,42	642855,90
3331	616101,88	642843,58
3332	616099,05	642839,90
3333	616088,86	642826,66
3334	616078,99	642805,52
3335	616077,05	642772,57
3336	616074,72	642767,44
3337	616074,10	642765,32
3338	616072,17	642759,92
3339	616070,72	642755,08
3340	616069,15	642751,80
3341	616067,64	642747,09
3342	616066,54	642742,67
3343	616067,58	642729,54
3344	616068,17	642724,57
3345	616069,05	642717,07
3346	616070,49	642713,36
3347	616077,59	642699,02
3348	616084,55	642699,62
3349	616095,72	642691,40
3350	616100,56	642689,36
3351	616101,14	642688,89
3352	616111,48	642685,55
3353	616115,28	642684,57
3354	616126,89	642683,15
3355	616134,72	642678,43
3356	616128,63	642667,02
3357	616124,38	642652,41
3358	616131,69	642641,51
3359	616134,55	642633,47
3360	616127,92	642615,57
3361	616119,22	642601,28
3362	616113,10	642598,09
3363	616112,26	642594,77

3364	616108,68	642590,59
3365	616106,99	642588,63
3366	616102,03	642581,91
3367	616099,54	642576,76
3368	616096,22	642572,56
3369	616089,17	642565,02
3370	616085,06	642562,39
3371	616072,75	642564,34
3372	616062,79	642559,07
3373	616055,84	642560,00
3374	616036,73	642571,32
3375	616010,11	642587,57
3376	616000,61	642595,77
3377	615984,82	642614,79
3378	615976,66	642627,23
3379	615967,43	642651,63
3380	615962,84	642661,60
3381	615960,05	642672,35
3382	615950,96	642705,01
3383	615943,63	642727,87
3384	615939,82	642743,12
3385	615935,53	642752,64
3386	615911,93	642666,26
3387	615908,19	642652,58
3388	615845,13	642690,79
3389	615798,49	642732,18
3390	615761,90	642764,65
3391	615719,43	642812,39
3392	615687,37	642855,64
3393	615660,81	642899,20
3394	615629,06	642950,55
3395	615640,20	642957,87
3396	615629,30	642976,32
3397	615601,24	643020,31
3398	615583,60	643048,56
3399	615562,54	643054,37
3400	615532,86	643108,53
3401	615533,54	643113,69
3402	615527,26	643122,36
3403	615526,58	643122,77
3404	615518,28	643130,12
3405	615504,89	643146,60
3406	615497,81	643161,94
3407	615485,61	643208,38
3408	615476,81	643215,73
3409	615463,05	643215,70
3410	615424,17	643279,24
3411	615396,40	643327,91

3412	615363,02	643378,42
3413	615375,01	643384,16
3414	615372,02	643391,43
3415	615363,03	643405,26
3416	615352,62	643421,30
3417	615330,18	643456,98
3418	615323,34	643468,77
3419	615302,47	643473,80
3420	615275,91	643520,77
3421	615272,17	643527,40
3422	615255,80	643554,87
3423	615235,62	643588,82
3424	615190,97	643656,26
3425	615159,48	643706,72
3426	615163,60	643728,33
3427	615143,80	643760,02
3428	615083,10	643845,37
3429	615022,37	643911,02
3430	614992,29	643946,47
3431	614933,84	644012,81
3432	614899,63	644048,23
3433	614877,64	644049,92
3434	614849,05	644082,77
3435	614810,19	644130,17
3436	614783,99	644166,26
3437	614768,50	644184,69
3438	614746,63	644216,93
3439	614722,93	644249,72
3440	614708,98	644280,59
3441	614683,30	644325,21
3442	614677,09	644336,20
3443	614680,02	644349,24
3444	614652,76	644406,13
3445	614634,66	644441,53
3446	614580,98	644578,49
3447	614559,16	644646,10
3448	614550,20	644665,34
3449	614540,02	644699,49
3450	614515,15	644750,81
3451	614497,02	644780,18
3452	614496,61	644809,18
3453	614496,84	644823,56
3454	614478,56	644846,32
3455	614456,70	644874,28
3456	614441,57	644891,67
3457	614433,58	644883,23
3458	614430,51	644890,83
3459	614416,12	644887,06

3460	614397,23	644918,99
3461	614380,14	644950,53
3462	614339,09	644985,07
3463	614321,91	645014,57
3464	614321,26	645033,07
3465	614295,11	645070,05
3466	614249,68	645130,32
3467	614231,45	645151,52
3468	614189,17	645207,91
3469	614137,82	645271,73
3470	614129,82	645260,02
3471	614032,95	645381,42
3472	614027,99	645389,13
3473	614010,51	645409,97
3474	613983,89	645453,04
3475	613966,65	645476,05
3476	613964,21	645479,22
3477	613943,59	645505,91
3478	613921,74	645551,50
3479	613903,29	645604,03
3480	613892,57	645655,54
3481	613906,19	645673,35
3482	613895,30	645746,39
3483	613885,98	645807,29
3484	613882,71	645827,32
3485	613874,21	645884,94
3486	613859,79	645985,94
3487	613851,56	646035,08
3488	613834,45	646047,84
3489	613834,69	646090,28
3490	613816,74	646171,20
3491	613803,72	646263,21
3492	613818,40	646279,24
3493	613813,94	646288,03
3494	613804,09	646325,07
3495	613792,98	646353,95
3496	613756,22	646410,97
3497	613746,50	646426,05
3498	613717,17	646465,12
3499	613681,78	646497,63
3500	613690,92	646509,06
3501	613653,86	646538,39
3502	613616,22	646564,64
3503	613604,36	646572,27
3504	613597,88	646575,20
3505	613552,94	646595,19
3506	613514,98	646607,36
3507	613496,86	646611,46

3508	613466,68	646619,79
3509	613367,65	646644,00
3510	613359,32	646644,55
3511	613339,07	646635,00
3512	613255,10	646655,79
3513	613237,24	646659,91
3514	613214,80	646667,67
3515	613175,23	646678,33
3516	613176,16	646686,91
3517	613172,13	646696,22
3518	613169,18	646695,93
3519	613145,78	646698,07
3520	613124,82	646708,08
3521	613100,78	646719,44
3522	613084,21	646745,71
3523	613071,01	646755,18
3524	613047,86	646753,31
3525	613027,96	646747,87
3526	612998,54	646762,22
3527	612985,95	646768,19
3528	612973,60	646765,06
3529	612957,62	646753,80
3530	612950,89	646751,46
3531	612930,73	646751,18
3532	612855,28	646770,22
3533	612776,06	646791,34
3534	612754,17	646801,04
3535	612722,81	646814,70
3536	612697,50	646829,01
3537	612660,76	646855,65
3538	612628,51	646885,57
3539	612602,57	646916,16
3540	612568,80	646969,07
3541	612558,74	646987,47
3542	612541,10	647039,35
3543	612532,12	647068,60
3544	612527,90	647086,99
3545	612527,23	647089,94
3546	612514,78	647139,54
3547	612510,35	647162,57
3548	612508,56	647171,91
3549	612505,07	647193,07
3550	612492,90	647245,61
3551	612485,30	647279,71
3552	612466,67	647331,47
3553	612463,02	647349,27
3554	612439,72	647410,49
3555	612424,32	647445,20

3556	612400,72	647487,82
3557	612384,50	647514,75
3558	612354,33	647558,79
3559	612307,44	647617,64
3560	612266,85	647662,26
3561	612232,44	647688,81
3562	612183,59	647739,37
3563	612178,91	647753,43
3564	612159,16	647748,87
3565	612149,86	647742,42
3566	612094,95	647779,04
3567	612048,67	647804,04
3568	612032,86	647813,83
3569	612023,07	647819,86
3570	611976,78	647844,59
3571	611930,53	647869,25
3572	611886,92	647883,84
3573	611852,23	647895,46
3574	611830,14	647907,28
3575	611807,22	647922,94
3576	611776,58	647939,43
3577	611769,70	647951,21
3578	611739,13	647967,59
3579	611727,74	647973,69
3580	611712,04	647965,54
3581	611522,08	648061,31
3582	611455,65	648105,92
3583	611444,02	648114,76
3584	611387,80	648152,95
3585	611373,03	648163,99
3586	611346,80	648185,04
3587	611307,21	648222,14
3588	611282,51	648247,62
3589	611261,03	648266,47
3590	611208,85	648318,21
3591	611139,20	648379,73
3592	611080,29	648433,41
3593	611076,26	648450,08
3594	611048,21	648485,69
3595	611043,63	648491,51
3596	611018,25	648515,26
3597	611002,07	648527,49
3598	610977,05	648535,34
3599	610965,87	648544,95
3600	610938,35	648574,12
3601	610927,71	648581,36
3602	610922,45	648584,94
3603	610876,39	648624,93

3604	610851,41	648651,18
3605	610813,00	648684,75
3606	610812,27	648691,10
3607	610812,98	648703,24
3608	610771,33	648742,72
3609	610755,50	648738,72
3610	610744,31	648749,96
3611	610715,37	648778,63
3612	610682,93	648812,84
3613	610671,75	648821,42
3614	610646,11	648841,25
3615	610645,35	648859,78
3616	610627,12	648876,93
3617	610605,89	648897,31
3618	610585,91	648895,51
3619	610579,32	648906,31
3620	610545,98	648938,50
3621	610513,80	648963,89
3622	610504,54	648973,10
3623	610487,72	648988,57
3624	610485,26	648990,78
3625	610477,26	648997,93
3626	610484,92	649023,38
3627	610481,63	649030,38
3628	610419,33	649086,53
3629	610360,19	649142,62
3630	610335,03	649181,32
3631	610301,48	649214,84
3632	610276,12	649241,81
3633	610274,28	649245,42
3634	610271,54	649246,73
3635	610258,97	649245,02
3636	610242,68	649258,95
3637	610184,07	649317,48
3638	610117,57	649374,08
3639	610081,79	649406,64
3640	610063,23	649390,88
3641	610038,53	649413,18
3642	610017,37	649436,74
3643	610012,72	649438,67
3644	609977,04	649468,09
3645	609920,22	649519,91
3646	609925,58	649527,80
3647	609924,40	649534,42
3648	609913,36	649524,31
3649	609886,93	649554,16
3650	609881,77	649568,64
3651	609858,09	649593,47

3652	609822,29	649622,64
3653	609803,18	649638,21
3654	609798,21	649634,63
3655	609782,21	649649,24
3656	609775,00	649655,77
3657	609770,88	649659,50
3658	609743,96	649683,86
3659	609712,71	649709,12
3660	609667,66	649742,04
3661	609660,86	649747,00
3662	609644,70	649766,18
3663	609620,69	649778,44
3664	609621,93	649792,50
3665	609584,39	649811,02
3666	609578,12	649814,11
3667	609553,22	649824,92
3668	609537,40	649822,15
3669	609514,40	649830,49
3670	609490,43	649843,13
3671	609456,78	649856,95
3672	609451,00	649870,47
3673	609426,48	649883,54
3674	609383,02	649901,19
3675	609383,33	649911,58
3676	609355,07	649914,21
3677	609261,01	649951,12
3678	609229,15	649963,96
3679	609221,84	649968,26
3680	609197,75	649977,03
3681	609169,57	649991,90
3682	609142,39	650013,65
3683	609117,78	650022,69
3684	609099,30	650029,41
3685	609081,43	650041,52
3686	609050,34	650045,48
3687	609027,83	650057,88
3688	609031,53	650112,15
3689	609005,06	650211,88
3690	609006,83	650296,90
3691	609000,52	650302,93
3692	608990,62	650478,18
3693	609001,56	650547,79
3694	609014,09	650665,67
3695	609010,45	650739,85
3696	609010,40	650739,93
3697	609009,49	650764,69
3698	609009,17	650773,44
3699	609009,04	650777,06

3700	609007,38	650800,71
3701	609005,49	650819,16
3702	608998,63	650836,89
3703	608992,01	650856,05
3704	608992,48	650866,69
3705	608995,80	650886,08
3706	609008,09	650937,40
3707	609013,30	650966,49
3708	609016,84	650995,34
3709	609018,17	651002,73
3710	609019,68	651011,18
3711	609016,38	651017,04
3712	609061,91	651015,02
3713	609063,35	651021,83
3714	609074,17	651082,54
3715	609069,24	651124,43
3716	609117,55	651171,53
3717	609116,15	651178,28
3718	609061,22	651182,17
3719	609072,34	651260,06
3720	609066,63	651360,79
3721	609062,24	651373,37
3722	609039,17	651421,32
3723	609006,95	651498,38
3724	608968,65	651538,10
3725	608964,05	651537,83
3726	608951,94	651543,73
3727	608962,85	651548,14
3728	608949,10	651558,12
3729	608923,76	651583,74
3730	608884,48	651623,12
3731	608788,55	651672,93
3732	608772,69	651681,00
3733	608733,29	651686,75
3734	608640,42	651719,71
3735	608557,49	651748,16
3736	608511,91	651765,17
3737	608478,63	651778,44
3738	608444,47	651796,65
3739	608419,99	651818,61
3740	608356,72	651911,54
3741	608300,01	652030,05
3742	608233,31	652176,34
3743	608180,11	652229,98
3744	608102,35	652262,78
3745	608091,62	652264,13
3746	608085,56	652264,78
3747	608078,82	652265,21

3748	607959,92	652272,79
3749	607950,03	652276,79
3750	607603,80	652384,29
3751	607268,96	652484,96
3752	607257,09	652488,41
3753	607242,52	652491,36
3754	607176,79	652479,01
3755	607093,94	652491,46
3756	606992,28	652518,07
3757	606858,44	652559,05
3758	606743,60	652576,64
3759	606732,80	652575,54
3760	606659,08	652595,71
3761	606647,72	652616,31
3762	606642,06	652614,09
3763	606638,27	652612,59
3764	606630,45	652581,16
3765	606549,09	652491,44
3766	606458,91	652422,95
3767	606413,69	652396,64
3768	606403,76	652385,20
3769	606386,67	652292,70
3770	606357,59	652228,36
3771	606314,48	652171,56
3772	606305,41	652158,69
3773	606283,44	652172,67
3774	606248,82	652190,30
3775	606220,85	652200,46
3776	606182,94	652218,20
3777	606119,65	652255,17
3778	606053,98	652277,87
3779	605938,96	652309,11
3780	605857,47	652315,29
3781	605831,13	652315,36
3782	605802,47	652308,97
3783	605774,97	652302,17
3784	605757,33	652291,52
3785	605746,06	652294,29
3786	605722,42	652281,42
3787	605710,25	652269,04
3788	605622,73	652221,97
3789	605527,83	652174,18
3790	605480,70	652150,19
3791	605445,90	652142,03
3792	605410,35	652142,45
3793	605377,68	652147,62
3794	605343,56	652169,25
3795	605330,56	652175,85

3796	605317,73	652191,89
3797	605303,89	652206,27
3798	605291,23	652220,16
3799	605277,31	652239,91
3800	605236,36	652303,56
3801	605179,20	652386,08
3802	605022,18	652616,87
3803	604998,75	652650,26
3804	604926,58	652749,02
3805	604920,14	652758,54
3806	604886,24	652796,85
3807	604849,24	652837,13
3808	604838,79	652847,02
3809	604818,18	652863,46
3810	604793,41	652878,49
3811	604772,99	652890,49
3812	604732,04	652911,75
3813	604676,31	652929,27
3814	604611,06	652951,70
3815	604477,11	653007,94
3816	604415,94	653035,75
3817	604363,55	653061,69
3818	604230,92	653119,57
3819	604216,44	653128,90
3820	604205,44	653138,16
3821	604199,33	653146,08
3822	604199,10	653146,42
3823	604192,99	653155,49
3824	604184,12	653166,82
3825	604166,32	653198,81
3826	604108,76	653312,15
3827	604106,66	653315,80
3828	604102,98	653321,90
3829	604102,07	653323,28
3830	604096,86	653331,21
3831	604090,11	653340,20
3832	604087,30	653348,01
3833	604058,04	653400,35
3834	604135,04	653470,51
3835	604169,14	653500,21
3836	604182,00	653504,06
3837	604198,54	653523,08
3838	604271,03	653649,16
3839	604313,97	653671,90
3840	604376,37	653704,18
3841	604423,50	653727,95
3842	604476,32	653762,41
3843	604531,32	653795,27

3844	604558,27	653807,80
3845	604748,05	653923,95
3846	604739,46	653927,44
3847	604679,01	653958,15
3848	604639,06	654038,73
3849	604608,69	654074,56
3850	604572,26	654139,72
3851	604535,11	654167,63
3852	604586,89	654282,70
3853	604571,62	654301,55
3854	604562,10	654396,37
3855	604502,90	654458,47
3856	604499,66	654482,16
3857	604504,54	654517,85
3858	604505,04	654518,95
3859	604523,15	654559,61
3860	604560,27	654611,12
3861	604620,47	654653,88
3862	604651,32	654664,96
3863	604726,16	654717,11
3864	604756,76	654760,46
3865	604791,24	654792,23
3866	604824,52	654820,40
3867	604907,91	654878,44
3868	604971,80	654914,12
3869	605016,69	654931,94
3870	605053,92	654942,26
3871	605076,42	654954,89
3872	605084,43	654961,48
3873	605095,25	654980,08
3874	605100,95	654991,22
3875	605103,70	655026,19
3876	605108,95	655042,83
3877	605142,76	655071,78
3878	605168,41	655074,67
3879	605185,14	655117,85
3880	605227,71	655152,91
3881	605246,91	655173,06
3882	605269,57	655179,92
3883	605291,11	655191,66
3884	605315,80	655193,41
3885	605333,69	655193,93
3886	605332,30	655181,64
3887	605352,35	655181,67
3888	605356,54	655183,23
3889	605365,04	655180,59
3890	605407,37	655166,55
3891	605410,24	655173,96

3892	605414,45	655170,32
3893	605419,19	655182,02
3894	605434,20	655219,69
3895	605440,41	655235,34
3896	605474,55	655245,88
3897	605493,17	655256,37
3898	605500,54	655261,69
3899	605507,35	655264,36
3900	605511,07	655265,98
3901	605511,53	655270,80
3902	605513,20	655287,86
3903	605514,61	655309,98
3904	605514,87	655314,09
3905	605517,61	655332,07
3906	605522,96	655367,27
3907	605530,34	655391,23
3908	605532,21	655400,55
3909	605542,84	655427,78
3910	605545,53	655434,73
3911	605580,31	655451,79
3912	605586,49	655456,78
3913	605607,89	655476,09
3914	605612,05	655480,75
3915	605657,57	655529,36
3916	605688,29	655555,11
3917	605717,75	655578,10
3918	605721,94	655579,63
3919	605730,32	655582,68
3920	605788,31	655610,93
3921	605807,56	655626,33
3922	605824,46	655641,60
3923	605883,57	655697,00
3924	605895,44	655705,91
3925	605907,77	655714,14
3926	605921,02	655720,72
3927	605932,85	655724,89
3928	605958,37	655730,74
3929	605976,95	655732,56
3930	605982,69	655745,18
3931	606042,99	655901,26
3932	606073,80	656002,68
3933	606078,32	656014,96
3934	606146,23	656195,98
3935	606208,97	656251,55
3936	606262,46	656282,75
3937	606311,35	656323,48
3938	606356,02	656375,39
3939	606405,91	656454,57

3940	606433,88	656503,87
3941	606483,05	656588,79
3942	606502,09	656622,00
3943	606518,38	656654,11
3944	606520,40	656665,58
3945	606522,97	656696,67
3946	606519,27	656763,09
3947	606507,35	656802,64
3948	606477,07	656870,87
3949	606431,33	656988,54
3950	606423,34	657008,36
3951	606413,38	657012,63
3952	606413,86	657020,53
3953	606414,92	657101,16
3954	606405,39	657143,31
3955	606377,42	657266,05
3956	606408,97	657323,94
3957	606451,36	657403,96
3958	606491,43	657585,06
3959	606568,66	657682,96
3960	606574,57	657690,87
3961	606610,43	657738,26
3962	606665,72	657778,99
3963	606672,48	657788,07
3964	606678,97	657801,07
3965	606762,16	657905,56
3966	606771,76	657927,59
3967	606782,08	657962,51
3968	606789,74	658007,89
3969	606786,84	658049,03
3970	606789,23	658084,75
3971	606792,40	658128,41
3972	606803,20	658178,34
3973	606842,89	658216,86
3974	606885,31	658279,33
3975	606953,43	658320,25
3976	606932,52	658424,20
3977	606848,42	658643,84
3978	606850,34	658652,83
3979	606855,57	658677,29
3980	606858,98	658693,23
3981	606860,80	658701,74
3982	606866,04	658726,19
3983	606871,56	658752,01
3984	606829,25	658763,07
3985	606836,23	658788,84
3986	606836,77	658790,83
3987	606843,80	658816,81

3988	606850,24	658840,58
3989	606856,38	658863,23
3990	606844,38	658864,82
3991	606838,25	658861,28
3992	606806,22	658869,96
3993	606813,34	658896,10
3994	606816,72	658908,49
3995	606789,35	658915,95
3996	606799,83	658954,70
3997	606801,88	658966,56
3998	606772,29	658974,57
3999	606769,38	658980,83
4000	606785,26	659020,95
4001	606798,93	659055,55
4002	606808,59	659059,36
4003	606810,79	659062,70
4004	606817,33	659072,63
4005	606800,69	659083,71
4006	606808,96	659109,73
4007	606852,99	659221,89
4008	606903,18	659349,79
4009	606927,43	659411,98
4010	606935,19	659431,79
4011	606921,51	659437,95
4012	606914,90	659434,74
4013	606823,33	659462,36
4014	606811,38	659459,05
4015	606817,54	659509,03
4016	606894,38	659574,68
4017	606874,96	659610,89
4018	606830,40	659601,97
4019	606826,11	659601,35
4020	606894,95	659625,03
4021	606964,96	659602,64
4022	606953,80	659627,20
4023	606941,89	659654,99
4024	606955,03	659688,06
4025	606985,30	659697,68
4026	606984,52	659722,13
4027	606982,55	659729,73
4028	606978,41	659745,59
4029	606978,16	659758,68
4030	606977,99	659767,68
4031	606973,00	659785,51
4032	606966,26	659809,56
4033	606957,67	659833,56
4034	606949,22	659857,07
4035	606940,78	659880,59

4036	606931,36	659904,17
4037	606922,29	659926,91
4038	606887,39	659917,94
4039	606873,84	659914,44
4040	606848,69	659907,96
4041	606823,52	659901,47
4042	606798,37	659894,99
4043	606773,20	659888,51
4044	606748,04	659882,03
4045	606722,86	659875,55
4046	606698,67	659869,32
4047	606687,35	659878,97
4048	606684,60	659904,80
4049	606688,66	659933,74
4050	606691,55	659954,41
4051	606698,09	659970,84
4052	606710,74	660002,60
4053	606719,58	660024,81
4054	606721,37	660033,87
4055	606728,61	660070,20
4056	606733,04	660092,43
4057	606735,85	660106,59
4058	606736,70	660110,84
4059	606742,27	660138,79
4060	606747,49	660165,05
4061	606754,46	660200,06
4062	606762,05	660226,74
4063	606767,02	660234,19
4064	606774,05	660251,59
4065	606791,89	660303,81
4066	606796,72	660319,79
4067	606796,72	660319,80
4068	606810,51	660388,71
4069	606810,52	660436,60
4070	606808,24	660453,01
4071	606806,31	660466,96
4072	606801,49	660501,74
4073	606799,88	660558,02
4074	606804,39	660602,57
4075	606803,42	660674,75
4076	606802,59	660714,10
4077	606802,12	660727,89
4078	606801,63	660736,76
4079	606800,56	660745,49
4080	606799,70	660752,56
4081	606796,80	660764,81
4082	606792,61	660775,61
4083	606786,36	660787,78

4084	606779,27	660807,94
4085	606775,62	660815,05
4086	606780,37	660814,45
4087	606777,25	660820,36
4088	606774,68	660824,79
4089	606759,20	660852,64
4090	606754,29	660869,07
4091	606751,70	660888,71
4092	606757,49	660901,53
4093	606755,81	660906,03
4094	606733,18	660963,75
4095	606730,16	660971,48
4096	606739,33	660988,85
4097	606747,71	661003,85
4098	606789,18	660987,12
4099	606797,05	660984,28
4100	606813,35	660978,58
4101	606832,71	660971,75
4102	606847,69	660950,73
4103	606850,56	660947,63
4104	606867,94	660956,06
4105	606875,28	660959,72
4106	606888,78	660966,20
4107	606901,64	660966,74
4108	606907,11	660970,10
4109	606949,39	660974,87
4110	606945,49	660967,72
4111	606943,62	660964,30
4112	606960,59	660959,53
4113	607042,18	660964,23
4114	607048,61	660964,60
4115	607084,33	660973,18
4116	607102,30	660976,39
4117	607140,16	660980,67
4118	607141,93	660980,87
4119	607164,93	660979,64
4120	607252,21	660973,48
4121	607286,29	660970,17
4122	607353,56	660970,22
4123	607407,16	660956,99
4124	607437,70	660951,23
4125	607441,01	660954,77
4126	607450,31	660979,09
4127	607490,34	660963,81
4128	607495,94	660961,68
4129	607515,54	660954,13
4130	607521,26	660969,16
4131	607549,20	660958,25

4132	607545,47	660948,97
4133	607550,13	660947,15
4134	607554,78	660945,32
4135	607558,51	660954,60
4136	607586,52	660943,63
4137	607604,60	660927,76
4138	607643,00	660932,53
4139	607704,32	660939,67
4140	607746,28	660976,99
4141	607786,38	660962,77
4142	607790,18	660961,54
4143	607816,60	660952,31
4144	607868,45	660934,18
4145	607961,30	660904,82
4146	607984,42	660899,16
4147	608016,49	660885,40
4148	608054,91	660874,96
4149	608122,45	660861,67
4150	608144,27	660855,67
4151	608157,07	660854,39
4152	608183,05	660852,26
4153	608190,96	660851,62
4154	608257,57	660875,54
4155	608363,57	660937,88
4156	608438,80	660975,28
4157	608495,10	660984,48
4158	608607,92	660998,21
4159	608704,58	661008,92
4160	608779,31	661016,06
4161	608838,99	661022,27
4162	608878,45	661030,10
4163	608902,71	661036,13
4164	608931,35	661044,97
4165	608946,38	661050,92
4166	608985,39	661070,72
4167	608994,07	661075,47
4168	608994,37	661085,87
4169	608998,19	661128,18
4170	609112,12	661109,53
4171	609330,73	661074,77
4172	609513,36	661082,75
4173	609556,53	661265,89
4174	609565,33	661268,14
4175	609772,19	661312,56
4176	609785,27	661420,66
4177	609753,92	661427,57
4178	609759,40	661453,55
4179	609856,21	661908,51

4180	609911,14	661958,71
4181	610026,99	662087,02
4182	610106,86	662149,45
4183	610135,29	662187,86
4184	610265,56	662270,89
4185	610383,34	662388,75
4186	610448,36	662453,22
4187	610461,90	662459,60
4188	610467,63	662462,30
4189	610572,07	662511,55
4190	610616,77	662562,99
4191	610649,64	662634,82
4192	610811,47	662772,14
4193	610839,47	662789,46
4194	610873,24	662804,39
4195	610910,96	662821,92
4196	610936,69	662838,58
4197	610943,37	662849,76
4198	610961,44	662886,44
4199	610982,75	662947,85
4200	610987,55	662981,47
4201	611014,48	662947,52
4202	611109,95	662930,58
4203	611116,83	662928,20
4204	611158,87	663062,70
4205	611192,73	663175,97
4206	611201,67	663198,25
4207	611228,17	663275,06
4208	611228,00	663276,97
4209	611234,84	663309,14
4210	611252,12	663390,24
4211	611263,28	663419,77
4212	611286,54	663449,71
4213	611362,82	663425,74
4214	611405,96	663412,19
4215	611415,67	663468,95
4216	611462,08	663479,12
4217	611470,89	663479,15
4218	611481,89	663479,67
4219	611491,94	663476,92
4220	611496,73	663471,53
4221	611500,22	663461,68
4222	611501,56	663450,84
4223	611504,29	663432,64
4224	611507,78	663415,60
4225	611508,65	663404,75
4226	611507,56	663390,62
4227	611504,98	663373,66

4228	611501,52	663360,51
4229	611496,52	663338,61
4230	611492,32	663322,87
4231	611487,96	663309,58
4232	611481,29	663293,41
4233	611474,99	663284,29
4234	611466,85	663274,17
4235	611461,36	663268,98
4236	611456,88	663262,30
4237	611453,49	663254,74
4238	611454,13	663244,97
4239	611455,76	663239,90
4240	611458,09	663235,93
4241	611462,42	663230,69
4242	611471,00	663222,11
4243	611483,14	663213,09
4244	611500,93	663198,53
4245	611509,71	663189,85
4246	611512,19	663185,70
4247	611514,30	663180,78
4248	611516,79	663170,23
4249	611519,52	663156,82
4250	611518,39	663148,81
4251	611515,29	663140,90
4252	611512,73	663139,06
4253	611508,92	663138,69
4254	611503,32	663139,74
4255	611497,27	663143,13
4256	611487,33	663144,59
4257	611478,74	663142,86
4258	611467,96	663140,54
4259	611462,03	663139,80
4260	611454,75	663134,03
4261	611440,20	663113,89
4262	611452,78	663110,17
4263	611507,97	663093,76
4264	611511,63	663092,69
4265	611649,23	663052,43
4266	611653,83	663050,72
4267	611703,05	663185,85
4268	611759,97	663065,83
4269	611768,90	663063,35
4270	611826,29	663048,23
4271	611902,67	663027,90
4272	611988,98	663005,27
4273	612079,50	662981,49
4274	612190,99	662952,26
4275	612166,99	662830,16

4276	612165,84	662824,28
4277	612319,99	662786,96
4278	612311,21	662929,79
4279	612309,40	662959,49
4280	612300,73	663101,54
4281	612297,33	663157,44
4282	612295,97	663173,54
4283	612295,60	663179,86
4284	612292,67	663231,43
4285	612290,81	663261,09
4286	612283,45	663275,35
4287	612282,35	663282,09
4288	612283,42	663290,30
4289	612288,20	663303,41
4290	612292,62	663315,50
4291	612294,53	663325,88
4292	612296,55	663331,77
4293	612299,69	663340,07
4294	612305,75	663349,94
4295	612310,89	663357,83
4296	612319,72	663370,89
4297	612324,33	663379,59
4298	612328,32	663388,99
4299	612329,56	663394,44
4300	612332,46	663400,82
4301	612335,02	663406,02
4302	612343,60	663415,69
4303	612346,97	663423,06
4304	612351,76	663432,24
4305	612351,04	663434,38
4306	612351,27	663436,08
4307	612352,84	663442,07
4308	612354,21	663446,33
4309	612354,43	663449,78
4310	612356,99	663465,19
4311	612355,88	663467,48
4312	612356,01	663470,27
4313	612355,85	663472,78
4314	612355,64	663474,07
4315	612356,32	663478,27
4316	612356,31	663479,77
4317	612357,16	663487,06
4318	612357,09	663499,06
4319	612352,20	663532,51
4320	612352,37	663536,30
4321	612353,44	663542,80
4322	612353,42	663545,60
4323	612352,60	663549,70

4324	612352,49	663566,48
4325	612352,88	663569,09
4326	612352,24	663576,87
4327	612352,10	663616,44
4328	612349,86	663624,93
4329	612341,75	663635,54
4330	612336,35	663642,61
4331	612325,17	663657,25
4332	612357,35	663658,18
4333	612383,00	663657,06
4334	612437,75	663667,59
4335	612459,37	663673,83
4336	612493,75	663713,18
4337	612503,29	663723,54
4338	612510,88	663728,10
4339	612537,89	663730,39
4340	612628,80	663756,88
4341	612649,26	663782,79
4342	612688,40	663838,17
4343	612711,48	663861,53
4344	612739,37	663872,95
4345	612762,52	663877,40
4346	612781,51	663874,76
4347	612783,33	663882,37
4348	612801,83	663880,46
4349	612866,37	663876,05
4350	612931,24	663882,85
4351	612935,72	663891,18
4352	612941,57	663969,59
4353	612937,78	663991,55
4354	612958,96	664017,56
4355	613019,97	664054,95
4356	613026,44	664062,89
4357	613033,79	664076,03
4358	613129,81	664111,67
4359	613134,15	664107,81
4360	613103,78	664157,28
4361	613143,89	664150,74
4362	613246,37	664151,66
4363	613273,62	664151,82
4364	613283,50	664150,31
4365	613279,68	664196,41
4366	613286,20	664211,08
4367	613284,92	664232,00
4368	613284,56	664237,98
4369	613281,10	664294,86
4370	613277,78	664349,23
4371	613276,70	664357,11

4372	613276,15	664361,07
4373	613269,47	664464,99
4374	613260,13	664487,02
4375	613216,92	664586,89
4376	613146,69	664745,00
4377	613143,76	664754,90
4378	613122,47	664806,96
4379	613097,78	664864,70
4380	613131,91	664871,49
4381	613136,84	664872,47
4382	613151,51	664891,18
4383	613201,62	664955,30
4384	613198,46	664957,92
4385	613167,76	664975,81
4386	613163,18	664985,96
4387	613149,58	664999,66
4388	613105,47	665021,04
4389	613089,30	665034,58
4390	613087,42	665037,41
4391	613078,44	665056,51
4392	613076,40	665066,91
4393	613073,59	665087,58
4394	613075,76	665108,25
4395	613083,22	665121,28
4396	613085,77	665136,24
4397	613116,17	665170,05
4398	613139,49	665187,84
4399	613159,97	665213,35
4400	613171,35	665229,20
4401	613173,69	665244,78
4402	613176,08	665251,27
4403	613178,18	665257,14
4404	613184,84	665274,83
4405	613182,92	665275,02
4406	613116,89	665270,60
4407	613057,78	665268,41
4408	613034,61	665270,33
4409	612978,94	665279,25
4410	612943,10	665298,31
4411	612947,26	665300,99
4412	612960,36	665309,45
4413	612946,94	665348,24
4414	612932,21	665390,84
4415	612925,46	665410,36
4416	612915,87	665437,33
4417	612914,18	665445,23
4418	612890,35	665514,41
4419	612904,68	665542,25

4420	612905,79	665547,47
4421	612932,98	665650,61
4422	612942,63	665685,45
4423	612966,60	665772,61
4424	612967,77	665776,85
4425	612981,18	665851,98
4426	612998,74	665897,89
4427	613074,62	665991,64
4428	613096,16	666011,81
4429	613116,18	666026,00
4430	613144,02	666044,09
4431	613153,70	666051,88
4432	613185,08	666080,75
4433	613215,93	666122,28
4434	613236,56	666158,53
4435	613256,24	666212,28
4436	613260,85	666223,51
4437	613262,07	666227,76
4438	613262,94	666239,61
4439	613292,92	666304,27
4440	613309,80	666338,46
4441	613323,75	666356,41
4442	613337,51	666374,05
4443	613357,07	666398,32
4444	613493,36	666497,22
4445	613567,52	666527,12
4446	613563,61	666533,84
4447	613563,51	666534,04
4448	613549,26	666559,24
4449	613556,41	666569,02
4450	613583,40	666607,02
4451	613599,28	666671,16
4452	613615,50	666691,48
4453	613620,20	666709,85
4454	613621,27	666730,91
4455	613612,97	666746,33
4456	613628,97	666759,69
4457	613686,04	666803,68
4458	613740,58	666853,72
4459	613811,76	666930,45
4460	613869,23	666996,99
4461	613933,42	667071,34
4462	613960,87	667099,09
4463	613995,98	667124,17
4464	614038,00	667167,01
4465	614041,07	667170,12
4466	614043,52	667172,62
4467	614043,67	667173,17

4468	614045,69	667187,59
4469	614049,76	667193,73
4470	614081,70	667233,57
4471	614127,45	667290,02
4472	614161,14	667327,01
4473	614198,82	667371,41
4474	614235,16	667407,00
4475	614262,50	667446,04
4476	614307,11	667495,80
4477	614339,54	667533,58
4478	614385,55	667557,35
4479	614392,56	667575,15
4480	614411,02	667615,30
4481	614450,33	667660,22
4482	614527,88	667749,08
4483	614559,81	667786,10
4484	614593,65	667824,36
4485	614659,52	667900,18
4486	614725,24	667975,33
4487	614791,01	668051,11
4488	614856,10	668125,01
4489	614865,98	668117,89
4490	614886,35	668145,60
4491	614897,29	668160,50
4492	614896,26	668169,69
4493	614901,68	668177,35
4494	614946,73	668229,78
4495	614983,90	668272,97
4496	614999,65	668290,09
4497	615024,89	668317,54
4498	615062,91	668358,35
4499	615111,72	668422,00
4500	615171,98	668498,58
4501	615201,79	668539,45
4502	615208,23	668535,78
4503	615226,95	668525,32
4504	615255,79	668566,76
4505	615232,44	668584,59
4506	615262,95	668633,21
4507	615290,02	668676,37
4508	615342,59	668761,85
4509	615394,24	668848,36
4510	615441,52	668921,99
4511	615484,36	668995,42
4512	615490,21	669005,45
4513	615522,76	669053,21
4514	615553,34	669102,68
4515	615606,99	669186,87

4516	615658,18	669272,00
4517	615672,57	669294,92
4518	615685,27	669315,18
4519	615711,42	669356,91
4520	615735,27	669395,39
4521	615761,60	669417,87
4522	615772,05	669452,17
4523	615816,04	669527,75
4524	615840,27	669566,89
4525	615858,03	669595,58
4526	615871,95	669620,51
4527	615921,11	669698,42
4528	615973,26	669782,97
4529	616000,53	669826,97
4530	616026,36	669868,72
4531	616058,01	669912,96
4532	616081,49	669953,00
4533	616147,36	670065,31
4534	616202,78	670150,72
4535	616247,31	670223,26
4536	616278,41	670277,85
4537	616338,88	670367,50
4538	616355,47	670351,87
4539	616365,01	670349,48
4540	616355,92	670367,36
4541	616347,13	670378,61
4542	616407,33	670454,40
4543	616457,62	670509,16
4544	616471,76	670525,81
4545	616537,09	670588,30
4546	616567,63	670606,86
4547	616614,26	670642,08
4548	616622,23	670648,11
4549	616627,28	670650,22
4550	616667,38	670685,81
4551	616751,48	670749,35
4552	616753,25	670715,69
4553	616762,80	670714,59
4554	616760,12	670749,54
4555	616862,71	670817,51
4556	616893,30	670840,95
4557	616941,09	670873,93
4558	616957,84	670884,56
4559	617016,18	670920,02
4560	617063,12	670952,08
4561	617098,34	670975,67
4562	617106,52	670979,88
4563	617137,34	670994,78

4564	617141,70	670996,87
4565	617151,06	671003,88
4566	617154,51	671006,44
4567	617202,83	671042,57
4568	617286,00	671096,19
4569	617369,47	671151,07
4570	617420,43	671184,22
4571	617526,65	671251,53
4572	617551,16	671276,88
4573	617598,82	671309,86
4574	617681,22	671350,88
4575	617745,03	671378,86
4576	617823,53	671418,63
4577	617866,05	671439,55
4578	617906,98	671458,94
4579	617908,51	671454,93
4580	617919,55	671458,80
4581	617982,85	671470,54
4582	618057,86	671490,57
4583	618095,04	671509,64
4584	618125,61	671517,79
4585	618476,23	671623,07
4586	618499,86	671624,70
4587	618546,66	671628,99
4588	618562,18	671624,57
4589	618591,98	671626,00
4590	618607,09	671629,96
4591	618618,44	671633,11
4592	618631,69	671637,55
4593	618661,33	671645,87
4594	618662,34	671668,12
4595	618700,48	671679,84
4596	618731,45	671688,49
4597	618751,39	671694,22
4598	618788,89	671704,23
4599	618839,65	671720,96
4600	618903,01	671740,96
4601	619045,73	671783,62
4602	619140,95	671811,41
4603	619180,20	671823,17
4604	619183,38	671865,36
4605	619190,60	671993,41
4606	619200,79	672134,80
4607	619210,36	672248,85
4608	619213,35	672291,42
4609	619223,68	672378,73
4610	619230,58	672438,26
4611	619230,74	672441,93

4612	619231,13	672446,93
4613	619237,65	672531,72
4614	619247,66	672620,08
4615	619252,57	672661,77
4616	619257,94	672707,30
4617	619259,56	672725,49
4618	619272,14	672807,24
4619	619279,51	672914,67
4620	619288,33	673039,20
4621	619289,80	673065,77
4622	619294,02	673095,25
4623	619305,63	673177,02
4624	619324,53	673310,52
4625	619325,04	673317,07
4626	619355,45	673361,56
4627	619383,68	673456,89
4628	619388,02	673478,15
4629	619376,25	673501,53
4630	619373,26	673504,33
4631	619376,38	673508,37
4632	619350,55	673530,54
4633	619363,63	673604,76
4634	619385,40	673726,53
4635	619393,99	673766,64
4636	619405,73	673854,61
4637	619403,28	673937,21
4638	619410,05	673995,43
4639	619415,73	674067,36
4640	619423,92	674150,60
4641	619436,44	674284,02
4642	619498,10	674293,01
4643	619621,57	674300,78
4644	619807,37	674307,59
4645	619865,53	674309,72
4646	619961,80	674308,82
4647	620115,00	674329,67
4648	620277,12	674343,99
4649	620291,08	674345,22
4650	620297,95	674345,10
4651	620512,56	674356,26
4652	620533,73	674356,91
4653	620691,08	674361,71
4654	620790,49	674358,08
4655	620812,85	674353,61
4656	620818,80	674352,41
4657	621021,76	674311,32
4658	621025,13	674307,89
4659	621123,63	674219,03

4660	621078,49	674168,04
4661	621070,43	674164,13
4662	621066,54	674156,91
4663	621071,30	674149,49
4664	621073,56	674141,75
4665	621086,79	674110,20
4666	621092,77	674085,88
4667	621094,17	674064,86
4668	621099,33	674024,93
4669	621099,93	674019,96
4670	621117,03	673942,12
4671	621129,15	673846,65
4672	621128,65	673834,00
4673	621120,09	673801,17
4674	621110,19	673770,67
4675	621090,44	673725,97
4676	621088,59	673720,28
4677	621072,57	673670,81
4678	621045,45	673585,03
4679	621030,99	673539,28
4680	621027,47	673524,05
4681	621024,96	673503,70
4682	621023,61	673480,02
4683	621023,00	673458,73
4684	621003,98	673374,93
4685	620990,61	673311,24
4686	620982,48	673281,59
4687	620977,99	673272,61
4688	620969,16	673260,46
4689	620959,35	673243,02
4690	620951,78	673230,07
4691	620943,37	673191,11
4692	620951,52	673141,81
4693	620952,57	673125,67
4694	620941,09	673023,89
4695	620940,16	673010,44
4696	621023,49	672996,03
4697	620966,11	672792,46
4698	620931,21	672790,61
4699	620927,04	672597,38
4700	620924,03	672597,44
4701	620929,56	672379,03
4702	620937,34	672351,33
4703	620958,24	672357,18
4704	620996,93	672370,05
4705	621014,12	672361,43
4706	621052,46	672373,07
4707	621090,78	672384,41

4708	621167,65	672407,17
4709	621256,22	672433,29
4710	621259,98	672418,55
4711	621264,35	672425,16
4712	621261,02	672448,52
4713	621293,38	672456,53
4714	621375,95	672481,19
4715	621389,18	672481,03
4716	621462,45	672502,97
4717	621519,25	672519,53
4718	621542,83	672506,25
4719	621548,03	672511,42
4720	621542,13	672517,66
4721	621579,68	672528,79
4722	621665,90	672554,79
4723	621723,56	672571,58
4724	621771,39	672586,01
4725	621839,01	672606,01
4726	621862,09	672623,65
4727	621891,10	672631,04
4728	621953,79	672646,12
4729	621998,65	672656,84
4730	622005,39	672660,57
4731	622055,50	672672,48
4732	622065,74	672668,23
4733	622113,13	672680,12
4734	622132,68	672673,94
4735	622146,04	672674,21
4736	622135,88	672677,09
4737	622252,86	672702,59
4738	622303,70	672715,75
4739	622409,59	672739,38
4740	622481,07	672740,03
4741	622542,11	672757,40
4742	622548,77	672765,55
4743	622618,69	672781,23
4744	622629,80	672784,29
4745	622644,38	672848,04
4746	622646,01	672859,53
4747	622646,13	672881,33
4748	622647,94	672933,08
4749	622650,81	672945,75
4750	622647,10	672946,93
4751	622641,86	672948,53
4752	622629,78	672953,45
4753	622635,77	672970,67
4754	622657,56	673028,01
4755	622672,46	673067,11

4756	622691,02	673108,70
4757	622710,56	673149,92
4758	622716,55	673158,03
4759	622732,40	673186,93
4760	622743,30	673205,45
4761	622747,70	673215,67
4762	622757,05	673237,18
4763	622760,71	673260,76
4764	622759,69	673279,30
4765	622751,12	673303,88
4766	622733,98	673335,43
4767	622697,58	673408,33
4768	622682,84	673437,52
4769	622655,53	673485,52
4770	622622,41	673537,54
4771	622610,79	673556,53
4772	622603,51	673570,08
4773	622600,81	673582,54
4774	622603,23	673599,56
4775	622617,04	673649,79
4776	622621,92	673668,30
4777	622625,47	673692,25
4778	622641,13	673746,38
4779	622655,42	673774,99
4780	622677,85	673812,46
4781	622696,35	673835,50
4782	622714,63	673853,57
4783	622720,99	673857,59
4784	622740,54	673872,86
4785	622772,88	673895,57
4786	622806,79	673911,55
4787	622821,00	673917,55
4788	622844,73	673928,04
4789	622865,95	673941,64
4790	622876,23	673953,52
4791	622887,04	673967,20
4792	622903,45	673992,33
4793	622910,52	674004,31
4794	622936,75	674052,25
4795	622952,93	674084,82
4796	622970,94	674126,01
4797	622978,85	674149,91
4798	622994,63	674205,36
4799	622995,67	674208,41
4800	623010,96	674243,70
4801	623039,00	674270,57
4802	623091,62	674308,17
4803	623128,01	674352,74

4804	623145,98	674380,79
4805	623146,51	674385,82
4806	623154,99	674392,33
4807	623263,23	674499,36
4808	623299,24	674536,86
4809	623315,34	674556,01
4810	623322,59	674570,58
4811	623326,83	674583,34
4812	623343,99	674652,29
4813	623377,65	674738,17
4814	623385,79	674753,12
4815	623390,81	674762,70
4816	623381,41	674826,90
4817	623380,64	674829,80
4818	623351,88	674893,31
4819	623340,24	674914,27
4820	623327,76	674949,52
4821	623326,36	674956,60
4822	623310,68	675007,06
4823	623306,20	675030,15
4824	623305,86	675046,88
4825	623308,13	675060,23
4826	623316,65	675072,12
4827	623322,20	675078,23
4828	623355,64	675106,60
4829	623356,87	675107,75
4830	623358,09	675108,91
4831	623380,57	675137,42
4832	623391,95	675162,34
4833	623418,44	675216,48
4834	623420,95	675224,39
4835	623433,12	675239,21
4836	623436,19	675244,26
4837	623519,29	675379,57
4838	623534,82	675407,94
4839	623602,42	675526,48
4840	623649,89	675623,18
4841	623735,32	675663,44
4842	623755,47	675621,86
4843	623759,52	675609,88
4844	623775,71	675550,02
4845	623783,82	675557,43
4846	623874,84	675630,31
4847	623881,08	675635,31
4848	624006,56	675485,82
4849	624018,42	675497,47
4850	624079,54	675487,82
4851	624111,95	675487,68

4852	624136,04	675489,51
4853	624150,76	675498,97
4854	624243,92	675579,07
4855	624283,83	675610,90
4856	624287,98	675613,69
4857	624316,76	675633,96
4858	624362,67	675656,46
4859	624407,05	675680,07
4860	624458,49	675711,36
4861	624485,90	675720,68
4862	624521,76	675724,75
4863	624632,99	675705,19
4864	624764,79	675667,41
4865	624804,75	675643,44
4866	624844,41	675602,39
4867	624898,47	675546,58
4868	624922,52	675530,64
4869	624960,64	675520,22
4870	625006,78	675511,39
4871	625120,73	675504,68

Enklawa A niewchodząca w skład Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego

Lp.	92_x	92_y									
4872	618416,96	669582,49	4917	618068,71	668959,16	4963	617310,58	667665,71	5009	617194,24	666847,03
4873	618410,98	669578,83	4918	618040,60	668941,27	4964	617315,43	667661,02	5010	617195,76	666835,63
4874	618410,99	669578,84	4919	618023,51	668927,37	4965	617327,52	667649,35	5011	617196,52	666815,88
4875	618384,01	669562,32	4920	618018,24	668921,29	4966	617342,96	667633,68	5012	617195,70	666797,80
4876	618354,76	669545,59	4921	618011,29	668913,28	4967	617353,97	667621,91	5013	617195,00	666782,45
4877	618321,15	669526,39	4922	618003,22	668900,22	4968	617360,80	667614,88	5014	617194,44	666767,35
4878	618310,69	669519,41	4923	617993,53	668882,54	4969	617301,97	667513,36	5015	617193,89	666752,25
4879	618303,34	669514,47	4924	617987,35	668860,68	4970	617257,16	667439,67	5016	617193,89	666736,30
4880	618301,56	669513,11	4925	617980,68	668828,30	4971	617242,49	667417,70	5017	617196,16	666724,14
4881	618296,55	669505,91	4926	617977,51	668813,94	4972	617236,91	667409,36	5018	617203,76	666710,46
4882	618293,72	669498,93	4927	617969,83	668795,08	4973	617229,82	667398,64	5019	617214,39	666689,95
4883	618292,41	669492,39	4928	617944,86	668758,25	4974	617224,29	667389,64	5020	617209,59	666669,45
4884	618291,98	669481,27	4929	617921,89	668737,96	4975	617214,63	667374,33	5021	617215,37	666659,97
4885	618291,76	669465,36	4930	617914,30	668732,23	4976	617211,33	667369,19	5022	617217,48	666656,51
4886	618293,08	669444,97	4931	617896,30	668719,05	4977	617211,33	667356,28	5023	617225,59	666638,53
4887	618293,08	669433,85	4932	617876,38	668703,48	4978	617212,85	667342,60	5024	617235,24	666617,27
4888	618291,56	669426,43	4933	617862,53	668701,99	4979	617221,20	667316,77	5025	617243,13	666605,21
4889	618289,60	669419,89	4934	617825,44	668674,92	4980	617227,28	667297,02	5026	617255,41	666588,33
4890	618282,21	669405,13	4935	617788,59	668632,75	4981	617230,31	667278,78	5027	617285,86	666557,29
4891	618268,04	669381,58	4936	617766,18	668607,10	4982	617230,31	667265,11	5028	617295,65	666547,31
4892	618254,91	669363,04	4937	617683,94	668532,69	4983	617226,52	667246,11	5029	617328,31	666509,32
4893	618242,60	669345,66	4938	617675,35	668525,21	4984	617221,20	667224,84	5030	617339,65	666496,64
4894	618226,64	669322,26	4939	617656,63	668452,25	4985	617214,54	667196,43	5031	617354,13	666480,45
4895	618209,45	669281,82	4940	617659,22	668441,32	4986	617214,44	667196,02	5032	617371,84	666455,56
4896	618204,31	669272,13	4941	617606,66	668247,43	4987	617213,22	667190,83	5033	617389,31	666428,21
4897	618196,85	669258,06	4942	617533,05	667974,43	4988	617210,01	667179,19	5034	617419,27	666379,98
4898	618190,89	669244,43	4943	617529,97	667969,03	4989	617207,15	667168,80	5035	617449,31	666333,24
4899	618184,07	669219,71	4944	617523,84	667961,04	4990	617205,63	667149,04	5036	617460,24	666309,87
4900	618178,96	669199,26	4945	617511,31	667945,84	4991	617208,66	667130,81	5037	617468,48	666301,94
4901	618173,85	669183,92	4946	617500,68	667932,93	4992	617214,74	667104,22	5038	617469,92	666300,56
4902	618164,63	669168,09	4947	617483,87	667908,71	4993	617222,33	667079,15	5039	617439,51	666284,69
4903	618156,81	669158,36	4948	617483,00	667907,45	4994	617223,47	667068,69	5040	617440,56	666276,15
4904	618154,91	669155,31	4949	617478,36	667900,29	4995	617220,44	667050,46	5041	617483,47	666259,57
4905	618144,59	669142,78	4950	617472,03	667893,07	4996	617215,12	667029,19	5042	617484,21	666257,37
4906	618131,54	669128,07	4951	617461,13	667885,85	4997	617210,56	667010,19	5043	617486,78	666254,16
4907	618120,98	669112,12	4952	617445,87	667876,80	4998	617209,80	666991,20	5044	617501,54	666247,96
4908	618111,01	669095,99	4953	617424,94	667862,18	4999	617215,12	666969,93	5045	617518,43	666240,90
4909	618104,87	669075,37	4954	617409,32	667847,59	5000	617218,55	666955,67	5046	617529,34	666237,26
4910	618103,98	669070,03	4955	617392,09	667825,19	5001	617219,30	666947,32	5047	617540,46	666235,34
4911	618102,15	669055,26	4956	617374,62	667799,81	5002	617217,73	666938,92	5048	617570,72	666233,70
4912	618104,42	669023,77	4957	617350,46	667763,71	5003	617217,03	666935,16	5049	617580,13	666232,42
4913	618103,60	668998,28	4958	617320,29	667708,08	5004	617210,19	666916,93	5050	617602,79	666226,00
4914	618100,70	668986,26	4959	617307,64	667684,11	5005	617199,56	666900,97	5051	617639,36	666214,23
4915	618095,52	668977,97	4960	617304,24	667675,88	5006	617192,72	666886,54	5052	617676,43	666200,08
4916	618086,60	668971,09	4961	617303,95	667672,93	5007	617190,45	666876,66	5053	617706,77	666190,45
			4962	617305,28	667670,57	5008	617190,45	666862,98	5054	617717,14	666187,16

5055	617772,04	666170,67
5056	617801,48	666162,23
5057	617811,89	666159,58
5058	617825,11	666156,21
5059	617833,08	666153,17
5060	617847,89	666147,85
5061	617864,04	666138,90
5062	617867,56	666136,95
5063	617868,72	666136,28
5064	617884,71	666126,97
5065	617908,25	666115,57
5066	617918,50	666111,39
5067	617927,61	666109,88
5068	617938,34	666111,04
5069	617945,55	666112,55
5070	617956,44	666112,74
5071	617970,06	666112,14
5072	617993,59	666108,71
5073	618011,34	666104,86
5074	618024,76	666100,90
5075	618025,11	666093,65
5076	618140,68	666046,60
5077	618107,45	665985,86
5078	618161,63	665903,30
5079	618134,90	665845,24
5080	618172,43	665833,92
5081	618164,12	665793,18
5082	618118,91	665809,38
5083	618098,93	665749,65
5084	618054,05	665764,65
5085	618017,27	665776,94
5086	618004,49	665771,24
5087	618009,40	665765,21
5088	618008,69	665715,15
5089	618007,96	665662,78
5090	617948,19	665667,82
5091	617943,90	665617,02
5092	617939,62	665566,23
5093	617935,34	665515,42
5094	617931,12	665465,53
5095	617926,91	665415,66
5096	617922,71	665365,77
5097	617918,47	665315,62
5098	617917,81	665307,66
5099	617914,54	665268,94
5100	617930,20	665227,45
5101	617926,20	665224,98

5102	617899,21	665223,33
5103	617885,84	665223,30
5104	617870,96	665199,65
5105	617838,78	665163,51
5106	617834,73	665157,06
5107	617820,93	665135,12
5108	617805,34	665119,12
5109	617748,25	665060,54
5110	617669,70	664979,93
5111	617664,20	664974,28
5112	617650,00	664961,10
5113	617655,62	664955,42
5114	617693,05	664915,14
5115	617652,52	664877,51
5116	617611,54	664839,46
5117	617570,56	664801,40
5118	617557,69	664789,44
5119	617534,83	664769,88
5120	617540,79	664764,46
5121	617577,65	664753,56
5122	617562,05	664700,83
5123	617559,72	664693,19
5124	617583,83	664686,06
5125	617587,20	664679,84
5126	617572,74	664630,97
5127	617557,14	664578,25
5128	617541,55	664525,52
5129	617525,96	664472,81
5130	617533,63	664470,53
5131	617586,35	664454,95
5132	617570,74	664402,23
5133	617623,46	664386,63
5134	617629,14	664360,02
5135	617655,66	664350,64
5136	617682,41	664292,50
5137	617708,87	664252,54
5138	617741,61	664197,59
5139	617765,73	664173,20
5140	617768,26	664170,68
5141	617779,88	664159,09
5142	617783,45	664151,45
5143	617783,84	664122,32
5144	617831,21	664116,39
5145	617863,76	664110,41
5146	617959,78	664091,29
5147	618024,13	664078,46
5148	618031,71	664076,92

5149	618037,00	664062,44
5150	618051,83	664021,88
5151	618064,78	663999,31
5152	618083,76	663964,89
5153	618085,71	663960,23
5154	618093,24	663942,23
5155	618096,41	663934,65
5156	618100,36	663923,07
5157	618113,71	663883,87
5158	618114,52	663881,50
5159	618123,79	663843,69
5160	618133,18	663805,35
5161	618134,21	663802,54
5162	618148,90	663762,18
5163	618156,28	663741,88
5164	618162,29	663721,47
5165	618173,15	663684,57
5166	618178,25	663667,30
5167	618182,96	663651,25
5168	618192,49	663630,83
5169	618202,53	663618,81
5170	618229,29	663586,73
5171	618244,70	663574,07
5172	618261,17	663560,51
5173	618298,15	663530,11
5174	618311,12	663519,43
5175	618316,07	663512,31
5176	618330,98	663490,81
5177	618362,51	663445,37
5178	618371,41	663428,26
5179	618376,79	663406,45
5180	618375,69	663396,13
5181	618369,48	663347,56
5182	618337,85	663275,67
5183	618313,03	663227,86
5184	618241,92	663113,43
5185	618199,75	663046,76
5186	618180,03	662999,58
5187	618169,15	662942,48
5188	618168,75	662923,43
5189	618176,15	662892,15
5190	618190,37	662856,40
5191	618206,50	662815,88
5192	618222,57	662775,50
5193	618228,37	662766,19
5194	618242,14	662744,78
5195	618244,69	662740,66

5196	618246,84	662737,19
5197	618268,20	662712,09
5198	618269,09	662709,45
5199	618293,02	662679,84
5200	618308,33	662653,49
5201	618323,91	662620,21
5202	618328,10	662602,65
5203	618335,74	662595,62
5204	618355,21	662594,24
5205	618386,28	662590,54
5206	618411,12	662588,25
5207	618421,11	662586,57
5208	618424,92	662585,56
5209	618445,55	662579,52
5210	618491,27	662563,05
5211	618519,52	662552,82
5212	618570,49	662528,26
5213	618706,41	662462,77
5214	618729,60	662453,74
5215	618745,12	662447,18
5216	618761,97	662441,16
5217	618766,81	662439,43
5218	618776,08	662435,31
5219	618801,36	662427,71
5220	618810,07	662429,97
5221	618806,00	662484,14
5222	618806,51	662524,15
5223	618808,13	662541,36
5224	618812,74	662554,73
5225	618825,31	662575,18
5226	618839,26	662589,67
5227	618849,05	662598,22
5228	618854,43	662602,70
5229	618869,79	662615,50
5230	618885,15	662628,29
5231	618900,50	662641,09
5232	618916,07	662653,65
5233	618946,97	662679,02
5234	618962,72	662691,36
5235	618978,54	662701,27
5236	618984,76	662704,44
5237	619003,24	662712,21
5238	619022,07	662718,95
5239	619059,69	662732,49
5240	619078,51	662739,23
5241	619097,75	662744,62
5242	619112,32	662748,29

5243	619116,53	662747,44
5244	619126,58	662747,28
5245	619146,63	662746,47
5246	619166,42	662743,79
5247	619186,12	662740,39
5248	619205,70	662736,22
5249	619225,42	662733,04
5250	619245,19	662730,16
5251	619265,11	662728,17
5252	619284,76	662726,22
5253	619304,56	662723,97
5254	619324,34	662721,62
5255	619344,23	662720,25
5256	619363,94	662717,30
5257	619383,60	662713,96
5258	619403,31	662711,00
5259	619423,03	662708,16
5260	619442,81	662705,81
5261	619462,97	662703,42
5262	619480,49	662702,13
5263	619500,40	662700,80
5264	619507,44	662701,60
5265	619518,55	662703,47
5266	619520,55	662703,47
5267	619540,48	662702,44
5268	619560,32	662699,62
5269	619559,87	662693,41
5270	619563,41	662688,58
5271	619580,47	662696,49
5272	619764,76	662704,51
5273	619769,11	662703,57
5274	619782,70	662704,10
5275	619787,85	662743,77
5276	619794,33	662776,96
5277	619797,90	662779,81
5278	619813,26	662779,32
5279	619813,76	662784,10
5280	619799,84	662784,55
5281	619796,61	662788,60
5282	619799,08	662801,28
5283	619817,87	662838,98
5284	619846,30	662876,59
5285	619859,66	662902,08
5286	619873,26	662940,87
5287	619889,40	663014,23
5288	619904,23	663078,21
5289	619976,73	663117,11

5290	620015,05	663144,62
5291	620072,18	663196,44
5292	620111,72	663215,48
5293	620169,02	663233,86
5294	620230,01	663256,39
5295	620260,16	663270,79
5296	620276,69	663285,26
5297	620288,75	663295,83
5298	620342,94	663376,47
5299	620369,96	663401,28
5300	620423,43	663416,71
5301	620461,72	663432,48
5302	620493,87	663456,00
5303	620569,60	663494,39
5304	620607,73	663513,70
5305	620657,35	663578,70
5306	620669,57	663601,19
5307	620696,10	663657,29
5308	620710,60	663687,91
5309	620711,00	663693,83
5310	620714,12	663719,02
5311	620720,52	663759,21
5312	620720,11	663778,90
5313	620720,42	663803,67
5314	620720,47	663807,35
5315	620709,82	663843,28
5316	620708,36	663849,07
5317	620708,04	663850,33
5318	620700,39	663880,58
5319	620699,19	663890,84
5320	620693,82	663927,04
5321	620691,96	663940,11
5322	620688,72	663962,86
5323	620688,15	663966,93
5324	620681,29	663986,46
5325	620675,22	663999,27
5326	620674,51	664000,76
5327	620671,18	664016,87
5328	620669,22	664030,33
5329	620668,90	664032,45
5330	620667,31	664043,56
5331	620667,14	664044,50
5332	620664,98	664056,63
5333	620656,30	664111,53
5334	620653,10	664123,16
5335	620651,59	664128,93
5336	620642,71	664162,86

5337	620613,16	664242,09
5338	620593,32	664298,07
5339	620585,45	664337,76
5340	620576,47	664412,14
5341	620574,68	664427,09
5342	620555,77	664534,35
5343	620539,67	664813,01
5344	620534,13	664860,27
5345	620445,82	664999,48
5346	620437,61	665018,89
5347	620418,29	665096,66
5348	620410,27	665111,90
5349	620380,17	665169,83
5350	620380,33	665170,02
5351	620391,13	665161,94
5352	620399,42	665155,35
5353	620412,33	665148,16
5354	620423,65	665145,33
5355	620437,87	665144,36
5356	620484,39	665147,59
5357	620520,36	665149,53
5358	620563,49	665152,60
5359	620614,65	665156,19
5360	620654,22	665156,34
5361	620702,80	665154,17
5362	620727,91	665156,15
5363	620736,13	665157,97
5364	620739,63	665159,50
5365	620743,89	665163,76
5366	620749,37	665171,68
5367	620752,87	665176,85
5368	620755,75	665179,88
5369	620758,80	665183,09
5370	620767,67	665186,29
5371	620774,60	665275,43
5372	620782,43	665412,86
5373	620789,21	665477,24
5374	620797,75	665547,67
5375	620804,58	665668,78
5376	620811,63	665746,09
5377	620815,21	665828,19
5378	620817,06	665872,34
5379	620820,03	665949,48
5380	620827,13	666008,86
5381	620835,43	666087,12
5382	620838,71	666148,58
5383	620847,02	666266,77

5384	620861,19	666465,68
5385	620869,82	666600,71
5386	620878,01	666694,34
5387	620884,61	666795,27
5388	620886,46	666810,32
5389	620893,74	666869,40
5390	620897,78	666869,57
5391	620908,07	667021,65
5392	620912,73	667067,11
5393	620909,04	667117,99
5394	620914,07	667120,17
5395	620914,57	667136,76
5396	620940,77	667536,40
5397	620955,93	667772,81
5398	620882,50	667785,77
5399	620892,32	667834,96
5400	620896,04	667849,38
5401	620899,08	667861,17
5402	620910,52	667897,91
5403	620921,59	667938,96
5404	620922,84	667952,41
5405	620922,48	667963,35
5406	620919,74	667974,54
5407	620914,39	667984,77
5408	620881,07	668031,78
5409	620851,73	668070,97
5410	620831,29	668098,28
5411	620824,60	668107,21
5412	620810,15	668124,24
5413	620801,87	668136,14
5414	620793,37	668155,18
5415	620786,63	668180,39
5416	620784,06	668192,10
5417	620779,67	668212,13
5418	620775,10	668239,63
5419	620773,59	668254,31
5420	620769,57	668283,92
5421	620763,94	668308,51
5422	620744,82	668365,03
5423	620722,61	668431,17
5424	620715,87	668451,24
5425	620704,78	668478,07
5426	620697,91	668494,49
5427	620677,64	668531,53
5428	620665,79	668551,56
5429	620654,49	668570,03
5430	620643,20	668583,47

5431	620624,12	668605,09
5432	620614,75	668619,67
5433	620608,24	668631,25
5434	620605,71	668635,75
5435	620601,91	668640,90
5436	620570,98	668643,99
5437	620530,34	668647,03
5438	620500,96	668648,74
5439	620488,48	668649,95
5440	620478,25	668652,38
5441	620455,54	668660,18
5442	620446,42	668663,01
5443	620441,90	668665,37
5444	620436,27	668670,63
5445	620430,82	668676,60
5446	620427,34	668685,07
5447	620425,60	668696,60
5448	620425,82	668709,86
5449	620424,08	668720,95
5450	620421,26	668728,99
5451	620416,57	668736,95
5452	620412,22	668741,08
5453	620405,49	668745,21
5454	620395,27	668749,78
5455	620377,67	668756,08
5456	620358,55	668761,08
5457	620345,29	668764,78
5458	620334,65	668767,82
5459	620327,26	668771,52
5460	620319,22	668776,52
5461	620310,09	668785,00
5462	620296,40	668801,08
5463	620285,99	668812,74
5464	620269,87	668837,72
5465	620259,12	668860,61
5466	620252,19	668880,37
5467	620248,03	668899,53
5468	620242,14	668931,61
5469	620236,94	668950,16
5470	620231,96	668966,52
5471	620223,70	668985,21
5472	620217,62	668996,22
5473	620214,36	668999,96
5474	620214,36	668999,96
5475	620209,88	669001,24
5476	620202,07	669003,47
5477	620177,49	669009,71

5478	620129,73	669026,60
5479	620058,80	669036,56
5480	619971,53	669051,27
5481	619902,17	669065,22
5482	619862,38	669082,16
5483	619856,65	669084,61
5484	619816,85	669095,72
5485	619750,23	669111,04
5486	619723,28	669117,73
5487	619652,78	669146,47
5488	619633,79	669153,32
5489	619554,93	669183,22
5490	619553,33	669183,65
5491	619549,44	669184,56
5492	619546,51	669185,23
5493	619529,87	669240,13
5494	619518,96	669281,63
5495	619509,98	669323,62
5496	619500,42	669352,99
5497	619490,70	669381,34
5498	619479,62	669413,65
5499	619476,65	669417,60
5500	619435,69	669509,01
5501	619391,75	669595,02
5502	619346,71	669688,96
5503	619316,96	669756,72
5504	619300,77	669793,57
5505	619300,77	669793,58
5506	619292,06	669786,37
5507	619280,32	669786,37
5508	619262,21	669795,20
5509	619261,76	669795,62
5510	619247,56	669809,00
5511	619237,44	669818,53
5512	619211,92	669835,88
5513	619189,46	669845,07
5514	619158,83	669849,16
5515	619109,29	669856,71
5516	619100,83	669858,93
5517	619086,32	669863,77
5518	619074,36	669875,48
5519	619061,12	669896,10
5520	619045,34	669917,99
5521	619033,89	669930,97
5522	619021,16	669942,93
5523	619004,87	669954,39
5524	618979,41	669965,33

5525	618953,45	669977,30
5526	618950,66	669978,64
5527	618932,32	669987,48
5528	618904,87	669999,11
5529	618889,92	670004,75
5530	618871,49	670009,12
5531	618845,78	670011,15
5532	618824,90	670010,64
5533	618797,67	670009,12
5534	618766,10	670005,04
5535	618744,21	670008,10
5536	618717,23	670024,39
5537	618685,67	670059,52
5538	618640,36	670101,77
5539	618628,39	670108,39
5540	618606,25	670116,53
5541	618591,49	670129,26
5542	618575,33	670169,31
5543	618571,42	670179,00
5544	618569,65	670183,40
5545	618516,30	669966,39
5546	618506,68	669954,52
5547	618506,32	669952,32
5548	618498,48	669919,06
5549	618487,80	669876,54
5550	618479,12	669841,77
5551	618472,80	669819,09
5552	618466,48	669796,85
5553	618463,24	669777,29
5554	618463,02	669770,75
5555	618463,24	669764,64
5556	618464,33	669758,97
5557	618466,72	669752,65
5558	618470,20	669746,38
5559	618476,08	669740,72
5560	618480,22	669733,52
5561	618484,36	669724,36
5562	618488,29	669712,59
5563	618492,31	669694,52
5564	618492,97	669682,09
5565	618492,75	669674,67
5566	618491,22	669663,99
5567	618487,08	669652,44
5568	618481,63	669639,14
5569	618472,51	669623,09
5570	618467,49	669615,89
5571	618463,57	669611,53

5572	618457,69	669606,52
5573	618450,50	669601,50
5574	618443,30	669597,36
5575	618425,23	669587,16

Enklawa B niewchodząca w skład Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego

Lp.	92_x	92_y									
5576	613419,28	661105,48	5621	611457,94	660122,98	5667	610604,12	659365,41	5713	609859,56	659213,59
5577	613346,80	661030,70	5622	611425,34	660054,05	5668	610601,03	659335,59	5714	609862,71	659208,77
5578	612959,99	660611,01	5623	611417,70	660041,51	5669	610597,93	659305,77	5715	609865,17	659202,17
5579	612955,33	660603,88	5624	611404,57	660029,92	5670	610594,82	659275,96	5716	609868,32	659192,91
5580	612927,10	660562,80	5625	611396,39	660026,10	5671	610592,25	659251,11	5717	609872,46	659176,96
5581	612888,50	660523,89	5626	611381,52	660017,09	5672	610589,98	659229,23	5718	609884,85	659146,00
5582	612744,38	660399,91	5627	611372,75	660011,89	5673	610587,03	659200,85	5719	609885,28	659144,92
5583	612664,99	660316,85	5628	611358,01	659999,59	5674	610581,54	659195,79	5720	609891,28	659133,19
5584	612632,05	660322,83	5629	611353,76	659994,07	5675	610575,46	659190,66	5721	609896,01	659124,52
5585	612624,18	660324,27	5630	611348,89	659980,81	5676	610507,29	659189,27	5722	609902,34	659114,57
5586	612610,31	660249,37	5631	611346,58	659955,76	5677	610465,22	659186,52	5723	609931,16	659089,97
5587	612517,56	660160,75	5632	611343,59	659934,11	5678	610364,41	659212,54	5724	609955,23	659072,21
5588	612422,44	660067,71	5633	611317,54	659893,04	5679	610318,36	659219,57	5725	609987,97	659048,05
5589	612301,22	659943,73	5634	611258,83	659804,85	5680	610296,25	659235,07	5726	609997,75	659042,18
5590	612295,29	659915,95	5635	611198,14	659772,94	5681	610228,85	659291,25	5727	610009,64	659035,05
5591	612268,90	659932,64	5636	611148,64	659738,63	5682	610173,24	659337,86	5728	610016,14	659030,71
5592	612246,34	659940,37	5637	611097,83	659670,16	5683	610107,17	659403,67	5729	610023,43	659024,02
5593	612218,82	659944,09	5638	611030,27	659599,66	5684	610048,81	659452,80	5730	610027,56	659018,01
5594	612124,21	659941,83	5639	611019,19	659628,94	5685	609998,66	659489,90	5731	610030,02	659011,81
5595	612102,12	659942,42	5640	610986,71	659695,47	5686	609992,88	659492,89	5732	610030,91	659006,29
5596	612089,42	659948,54	5641	610966,97	659746,44	5687	609970,74	659494,09	5733	610033,42	658985,30
5597	612070,94	659956,25	5642	610958,36	659764,47	5688	609912,89	659498,49	5734	610033,70	658982,98
5598	612052,50	659976,30	5643	610907,38	659773,55	5689	609843,51	659515,23	5735	610033,80	658982,13
5599	612024,70	660024,69	5644	610813,56	659779,33	5690	609843,80	659509,17	5736	610014,84	658971,76
5600	611997,35	660090,81	5645	610759,35	659776,30	5691	609838,43	659467,33	5737	610027,76	658971,43
5601	611937,98	660195,53	5646	610759,94	659782,77	5692	609838,92	659458,89	5738	610074,43	658995,92
5602	611924,82	660216,94	5647	610735,03	659784,40	5693	609838,48	659451,71	5739	610101,90	659003,58
5603	611904,63	660242,39	5648	610665,23	659788,96	5694	609836,71	659394,79	5740	610103,84	659004,12
5604	611876,69	660279,08	5649	610639,43	659790,64	5695	609837,00	659378,84	5741	610104,62	659001,19
5605	611827,47	660341,30	5650	610611,15	659765,56	5696	609837,10	659364,76	5742	610105,60	658997,09
5606	611819,40	660353,21	5651	610594,68	659750,97	5697	609834,94	659332,85	5743	610106,38	658993,00
5607	611792,25	660403,50	5652	610601,09	659740,61	5698	609834,15	659323,99	5744	610107,25	658984,29
5608	611775,89	660428,59	5653	610607,94	659740,02	5699	609832,97	659311,38	5745	610107,39	658975,53
5609	611759,94	660446,97	5654	610632,96	659708,76	5700	609831,79	659298,58	5746	610107,39	658965,10
5610	611730,19	660464,14	5655	610638,65	659697,78	5701	609830,60	659292,47	5747	610106,27	658953,14
5611	611704,44	660471,26	5656	610633,58	659648,94	5702	609828,04	659284,40	5748	610105,44	658941,03
5612	611662,88	660486,05	5657	610631,09	659625,07	5703	609826,07	659277,11	5749	610105,58	658932,13
5613	611614,67	660488,10	5658	610628,61	659601,22	5704	609825,29	659270,02	5750	610106,14	658920,51
5614	611608,93	660460,45	5659	610626,14	659577,36	5705	609824,69	659261,16	5751	610106,41	658910,08
5615	611599,81	660432,69	5660	610623,66	659553,51	5706	609824,89	659254,80	5752	610105,82	658901,91
5616	611575,07	660379,10	5661	610621,18	659529,66	5707	609824,89	659254,66	5753	610105,12	658897,78
5617	611572,54	660373,68	5662	610618,70	659505,79	5708	609826,76	659248,16	5754	610104,47	658894,36
5618	611538,03	660299,24	5663	610614,21	659462,51	5709	609831,29	659241,76	5755	610102,67	658885,58
5619	611532,20	660286,69	5664	610612,86	659449,64	5710	609835,72	659236,64	5756	610099,85	658873,72
5620	611492,45	660202,31	5665	610610,52	659427,05	5711	609844,49	659228,56	5757	610097,20	658860,70
			5666	610607,22	659395,24	5712	609855,13	659218,12	5758	610095,94	658852,50

5759	610093,79	658837,09
5760	610091,62	658792,61
5761	610091,92	658767,64
5762	610088,22	658646,56
5763	610081,60	658530,93
5764	610083,80	658514,09
5765	610077,07	658375,14
5766	610074,20	658335,12
5767	610046,62	658300,52
5768	610048,29	658230,68
5769	610048,41	658225,99
5770	610013,47	658225,00
5771	609998,58	658224,21
5772	609942,49	658209,24
5773	609891,91	658208,61
5774	609868,17	658202,35
5775	609809,91	658188,35
5776	609810,37	658225,24
5777	609696,26	658203,96
5778	609681,23	658201,08
5779	609556,72	658175,14
5780	609570,02	658147,35
5781	609597,04	658103,68
5782	609596,93	658099,82
5783	609595,53	658066,24
5784	609635,20	658065,60
5785	609636,42	657993,66
5786	609671,76	657997,47
5787	609676,30	657998,86
5788	609712,90	657973,00
5789	609714,44	657969,37
5790	609734,70	657921,09
5791	609771,94	657905,44
5792	609797,40	657881,81
5793	609828,66	657762,71
5794	609830,61	657755,03
5795	609867,90	657708,69
5796	609874,19	657651,67
5797	609894,69	657592,14
5798	609896,70	657544,47
5799	609924,20	657488,34
5800	609918,94	657467,44
5801	609902,46	657434,27
5802	609890,84	657327,25
5803	609865,29	657266,17
5804	609863,67	657229,54
5805	609871,22	657216,29

5806	609894,92	657199,29
5807	609917,95	657179,70
5808	609939,05	657165,16
5809	609953,46	657155,23
5810	609967,40	657146,00
5811	609972,77	657140,70
5812	609982,83	657130,78
5813	609997,79	657116,07
5814	610005,52	657089,10
5815	610022,72	657048,51
5816	610032,51	657017,93
5817	610034,76	656994,25
5818	610029,34	656977,52
5819	610024,04	656966,98
5820	610004,70	656929,79
5821	609965,49	656930,13
5822	609898,68	656923,67
5823	609859,57	656916,44
5824	609843,78	656910,81
5825	609837,97	656908,10
5826	609821,25	656898,97
5827	609815,06	656895,72
5828	609800,39	656888,01
5829	609769,02	656872,11
5830	609722,69	656849,61
5831	609717,74	656847,20
5832	609594,39	656790,84
5833	609541,70	656768,44
5834	609441,11	656723,01
5835	609390,42	656699,63
5836	609340,26	656676,15
5837	609255,90	656634,00
5838	609252,31	656632,10
5839	609196,90	656602,86
5840	609143,07	656576,64
5841	609074,41	656538,99
5842	609068,34	656535,81
5843	609016,65	656508,85
5844	608666,43	656295,82
5845	608671,62	656285,83
5846	608770,64	656132,70
5847	608920,24	655890,73
5848	608922,77	655886,54
5849	608935,96	655865,78
5850	609017,33	655738,36
5851	609065,82	655657,17
5852	609097,78	655578,42

5853	609102,74	655562,44
5854	609150,80	655407,64
5855	609158,00	655361,56
5856	609176,88	655247,69
5857	609183,88	655206,92
5858	609194,95	655166,57
5859	609189,06	655156,22
5860	609124,82	655117,38
5861	609110,33	655102,36
5862	609155,18	655074,36
5863	609184,89	655054,14
5864	609249,66	655005,18
5865	609254,35	655002,26
5866	609262,95	654996,14
5867	609265,65	654994,93
5868	609295,31	654988,96
5869	609302,90	654989,15
5870	609340,68	654991,56
5871	609338,41	654906,59
5872	609339,75	654845,99
5873	609348,65	654789,33
5874	609344,40	654765,26
5875	609342,96	654740,69
5876	609342,33	654730,06
5877	609348,62	654711,87
5878	609361,30	654692,04
5879	609389,08	654670,73
5880	609422,81	654646,23
5881	609440,22	654630,73
5882	609449,54	654618,37
5883	609455,63	654601,99
5884	609470,53	654541,72
5885	609481,15	654486,37
5886	609484,16	654486,97
5887	609488,56	654462,96
5888	609481,07	654441,10
5889	609462,67	654388,51
5890	609473,95	654343,38
5891	609505,57	654287,82
5892	609500,86	654277,58
5893	609507,84	654271,52
5894	609511,48	654265,12
5895	609518,54	654253,22
5896	609567,17	654285,04
5897	609627,11	654307,25
5898	609725,12	654333,18
5899	609741,06	654337,40

5900	609744,95	654338,26
5901	609787,85	654347,50
5902	609826,97	654353,80
5903	609876,61	654359,63
5904	609874,36	654369,68
5905	609895,16	654374,60
5906	609900,16	654375,98
5907	609984,70	654396,41
5908	609991,02	654397,73
5909	610008,22	654402,66
5910	610066,95	654404,30
5911	610074,98	654408,55
5912	610141,29	654422,76
5913	610151,34	654425,18
5914	610154,01	654425,81
5915	610162,64	654426,68
5916	610173,40	654426,36
5917	610178,89	654425,28
5918	610186,74	654423,75
5919	610204,04	654421,54
5920	610253,14	654417,53
5921	610274,69	654420,68
5922	610296,94	654425,42
5923	610318,13	654429,18
5924	610330,29	654432,01
5925	610337,03	654433,40
5926	610337,47	654433,52
5927	610371,26	654442,52
5928	610387,73	654441,94
5929	610390,94	654429,35
5930	610398,38	654387,78
5931	610427,97	654232,07
5932	610428,98	654227,18
5933	610435,68	654194,88
5934	610440,76	654170,42
5935	610463,46	654071,39
5936	610492,03	653950,36
5937	610580,51	653606,40
5938	610603,99	653515,04
5939	610664,77	653266,12
5940	610670,85	653226,97
5941	610713,99	653077,82
5942	610727,05	653045,67
5943	610730,47	653029,15
5944	610732,49	652975,77
5945	610742,90	652918,95
5946	610753,51	652882,19

5947	610762,68	652850,37
5948	610770,60	652822,91
5949	610774,67	652808,81
5950	610790,38	652754,30
5951	610801,71	652715,06
5952	610803,36	652709,32
5953	610749,19	652681,39
5954	610731,42	652672,22
5955	610717,02	652660,88
5956	610704,32	652646,35
5957	610699,20	652633,77
5958	610686,33	652587,71
5959	610684,17	652583,12
5960	610683,14	652580,07
5961	610677,98	652550,75
5962	610681,64	652521,05
5963	610709,39	652477,25
5964	610745,89	652435,61
5965	610761,63	652420,54
5966	610776,62	652405,91
5967	610803,60	652368,72
5968	610808,87	652362,38
5969	610834,10	652326,84
5970	610841,95	652316,21
5971	610870,19	652282,99
5972	610879,67	652268,40
5973	610940,38	652184,61
5974	610945,23	652175,25
5975	610960,47	652149,32
5976	610987,58	652119,57
5977	611014,18	652092,62
5978	611064,01	652048,58
5979	611098,90	652018,00
5980	611186,36	651960,58
5981	611197,74	651954,76
5982	611280,48	651909,85
5983	611328,84	651865,93
5984	611417,44	651781,02
5985	611493,92	651697,26
5986	611494,61	651696,49
5987	611496,88	651693,94
5988	611466,69	651675,92
5989	611390,45	651634,02
5990	611339,73	651604,09
5991	611324,97	651593,08
5992	611284,70	651547,82
5993	611221,40	651492,31

5994	611218,02	651489,34
5995	611217,72	651489,08
5996	611205,81	651476,52
5997	611170,32	651436,53
5998	611158,78	651415,38
5999	611151,77	651402,52
6000	611147,85	651380,29
6001	611147,83	651380,15
6002	611156,92	651326,27
6003	611161,10	651298,51
6004	611159,21	651287,80
6005	611148,25	651266,94
6006	611139,68	651252,99
6007	611132,75	651239,60
6008	611123,85	651220,15
6009	611121,26	651214,48
6010	611119,73	651211,14
6011	611118,51	651208,57
6012	611123,15	651202,13
6013	611124,34	651200,64
6014	611125,49	651199,00
6015	611127,25	651196,21
6016	611145,22	651166,23
6017	611172,23	651124,74
6018	611178,36	651115,21
6019	611201,68	651086,24
6020	611216,82	651062,24
6021	611227,72	651046,80
6022	611243,13	651023,94
6023	611295,52	650940,55
6024	611321,21	650906,24
6025	611322,66	650904,21
6026	611323,66	650902,46
6027	611326,81	650898,09
6028	611368,45	650837,74
6029	611385,51	650812,99
6030	611404,43	650784,38
6031	611472,49	650688,78
6032	611483,91	650670,79
6033	611520,29	650622,77
6034	611542,52	650602,12
6035	611542,85	650586,37
6036	611563,14	650582,06
6037	611590,35	650574,41
6038	611597,14	650572,48
6039	611739,70	650531,58
6040	611851,33	650489,66

6041	611873,76	650482,67
6042	611887,40	650479,72
6043	611915,82	650483,40
6044	611953,01	650492,73
6045	611954,39	650491,74
6046	611963,75	650460,35
6047	611972,43	650431,22
6048	611979,72	650421,56
6049	611981,03	650420,53
6050	611982,34	650419,51
6051	611988,52	650420,69
6052	611994,31	650422,21
6053	612006,64	650423,16
6054	612014,02	650422,73
6055	612011,86	650408,84
6056	612026,52	650362,18
6057	612027,87	650358,42
6058	612048,92	650299,56
6059	612055,84	650279,21
6060	612043,79	650253,20
6061	612032,78	650230,59
6062	612039,63	650214,49
6063	612049,02	650192,42
6064	612058,82	650169,42
6065	612069,40	650144,55
6066	612075,01	650131,39
6067	612076,33	650114,04
6068	612078,58	650103,53
6069	612076,33	650097,77
6070	612081,03	650093,12
6071	612086,44	650068,49
6072	612102,83	650015,83
6073	612124,37	649949,25
6074	612136,00	649913,33
6075	612148,27	649878,42
6076	612194,82	649744,66
6077	612196,10	649740,92
6078	612205,26	649743,12
6079	612280,81	649732,23
6080	612301,26	649726,79
6081	612321,31	649715,52
6082	612347,06	649699,08
6083	612377,55	649681,31
6084	612392,43	649671,35
6085	612409,54	649655,68
6086	612422,92	649642,42
6087	612434,90	649629,09

6088	612448,36	649617,84
6089	612464,40	649596,93
6090	612498,66	649543,19
6091	612517,25	649500,43
6092	612527,09	649461,61
6093	612529,96	649449,23
6094	612543,03	649419,22
6095	612552,79	649399,26
6096	612561,05	649382,32
6097	612571,64	649363,04
6098	612582,46	649352,00
6099	612594,13	649345,26
6100	612663,87	649321,45
6101	612667,60	649319,27
6102	612677,69	649316,41
6103	612705,97	649292,92
6104	612795,00	649221,13
6105	612813,82	649199,39
6106	612828,89	649174,60
6107	612828,61	649162,90
6108	612824,36	649138,60
6109	612815,86	649085,14
6110	612803,16	649026,28
6111	612801,87	649022,61
6112	612791,44	648981,42
6113	612789,82	648975,76
6114	612782,40	648947,58
6115	612774,53	648921,75
6116	612781,43	648923,61
6117	612793,80	648920,49
6118	612830,00	648926,53
6119	612852,86	648936,26
6120	612860,70	648937,97
6121	612889,54	648956,95
6122	612898,64	648978,06
6123	612902,80	648987,17
6124	612909,74	649005,96
6125	612920,56	649023,00
6126	612943,94	649039,38
6127	612965,41	649042,50
6128	612983,18	649047,67
6129	612990,87	649051,81
6130	613005,57	649097,66
6131	613012,04	649121,43
6132	613033,16	649177,81
6133	613045,86	649206,09
6134	613047,54	649208,88

6135	613035,82	649222,68
6136	613061,94	649237,11
6137	613062,34	649236,02
6138	613070,02	649244,14
6139	613089,06	649261,08
6140	613109,71	649279,45
6141	613119,36	649289,45
6142	613123,53	649293,76
6143	613123,53	649293,77
6144	613127,62	649297,05
6145	613127,62	649297,05
6146	613160,10	649329,24
6147	613184,46	649358,56
6148	613200,95	649379,69
6149	613217,15	649416,16
6150	613222,99	649433,14
6151	613238,23	649471,26
6152	613243,26	649482,28
6153	613246,60	649483,45
6154	613279,41	649487,90
6155	613299,51	649475,95
6156	613315,91	649481,62
6157	613356,39	649450,38
6158	613371,73	649433,91
6159	613383,01	649426,67
6160	613392,36	649420,67
6161	613411,32	649396,46
6162	613426,47	649371,29
6163	613440,90	649361,05
6164	613458,12	649360,85
6165	613474,65	649371,47
6166	613489,62	649369,98
6167	613536,51	649344,38
6168	613541,13	649347,77
6169	613523,03	649369,61
6170	613489,95	649421,33
6171	613487,09	649425,41
6172	613456,25	649488,91
6173	613439,42	649528,68
6174	613411,13	649598,02
6175	613388,79	649633,48
6176	613367,42	649649,35
6177	613352,23	649656,38
6178	613342,59	649664,19
6179	613333,14	649676,61
6180	613316,00	649707,21
6181	613307,46	649734,60

6182	613294,95	649760,42
6183	613278,31	649794,44
6184	613260,36	649841,24
6185	613241,41	649890,98
6186	613224,42	649933,30
6187	613217,68	649943,51
6188	613210,54	649952,85
6189	613197,09	649962,12
6190	613191,28	649972,80
6191	613180,75	649978,00
6192	613173,11	649993,42
6193	613166,88	650012,44
6194	613163,77	650034,22
6195	613163,00	650053,95
6196	613157,13	650086,92
6197	613138,56	650155,58
6198	613124,86	650174,59
6199	613115,36	650200,10
6200	613130,88	650193,99
6201	613184,26	650183,84
6202	613213,32	650183,88
6203	613239,91	650182,81
6204	613291,79	650182,10
6205	613345,26	650181,56
6206	613368,75	650185,12
6207	613376,15	650185,93
6208	613384,33	650186,79
6209	613399,83	650188,53
6210	613478,63	650201,37
6211	613556,71	650216,03
6212	613582,19	650222,88
6213	613624,59	650233,58
6214	613657,95	650240,81
6215	613661,88	650243,17
6216	613684,46	650246,35
6217	613711,30	650246,22
6218	613741,07	650242,81
6219	613758,63	650238,28
6220	613774,55	650232,46
6221	613785,29	650225,08
6222	613804,32	650203,71
6223	613809,72	650196,39
6224	613839,36	650156,39
6225	613872,43	650117,84
6226	613897,14	650095,62
6227	613926,64	650064,11
6228	613961,19	650026,59

6229	613963,98	650025,46
6230	613968,40	650020,20
6231	613972,48	650018,41
6232	613980,55	650009,54
6233	613993,66	650013,02
6234	614028,04	650022,04
6235	614045,99	650032,23
6236	614059,34	650043,57
6237	614071,82	650066,09
6238	614092,33	650106,94
6239	614104,99	650123,78
6240	614145,92	650162,63
6241	614189,97	650211,31
6242	614200,36	650222,06
6243	614212,53	650226,61
6244	614223,14	650225,48
6245	614254,67	650221,15
6246	614288,14	650219,98
6247	614311,95	650216,37
6248	614326,80	650210,67
6249	614335,71	650205,14
6250	614340,50	650192,56
6251	614342,22	650188,90
6252	614361,23	650175,18
6253	614423,59	650147,60
6254	614433,26	650144,55
6255	614484,49	650140,34
6256	614505,33	650140,56
6257	614586,18	650145,08
6258	614625,83	650152,69
6259	614677,62	650136,62
6260	614726,78	650087,62
6261	614760,49	650064,40
6262	614781,12	650029,89
6263	614798,84	650012,74
6264	614837,53	650013,18
6265	614838,64	650019,28
6266	614842,71	650042,19
6267	614882,54	650067,88
6268	614844,99	650144,64
6269	614797,10	650292,67
6270	614803,45	650387,52
6271	614821,15	650457,12
6272	614820,65	650528,79
6273	614804,49	650577,36
6274	614809,59	650579,06
6275	614807,72	650588,80

6276	614786,18	650649,40
6277	614771,65	650690,06
6278	614761,71	650725,01
6279	614743,11	650720,53
6280	614715,55	650711,23
6281	614696,27	650708,48
6282	614688,00	650713,99
6283	614679,73	650740,17
6284	614664,35	650799,35
6285	614664,13	650800,18
6286	614652,87	650818,00
6287	614634,49	650834,17
6288	614624,59	650842,88
6289	614632,73	650883,40
6290	614620,73	650955,89
6291	614580,78	650961,30
6292	614543,99	650976,95
6293	614520,95	651030,24
6294	614490,36	651036,94
6295	614459,74	651056,07
6296	614454,13	651083,89
6297	614420,14	651087,16
6298	614385,77	651121,24
6299	614384,20	651145,89
6300	614360,17	651179,21
6301	614293,15	651190,22
6302	614272,91	651190,64
6303	614218,66	651178,23
6304	614193,46	651178,07
6305	614161,79	651211,89
6306	614134,74	651236,56
6307	614126,54	651236,26
6308	614105,14	651235,50
6309	614090,23	651222,63
6310	614058,00	651216,40
6311	614072,63	651262,35
6312	614074,15	651267,12
6313	614061,96	651284,55
6314	614056,09	651292,96
6315	614028,93	651266,11
6316	614020,88	651272,38
6317	614005,23	651254,15
6318	613976,31	651199,62
6319	613961,37	651175,68
6320	613935,46	651151,73
6321	613908,48	651139,02
6322	613770,31	651105,71

6323	613721,00	651090,86
6324	613663,69	651085,25
6325	613602,50	651079,34
6326	613543,90	651210,39
6327	613490,41	651325,49
6328	613442,55	651430,35
6329	613391,26	651535,83
6330	613379,07	651558,18
6331	613350,27	651615,68
6332	613323,10	651680,98
6333	613295,88	651737,75
6334	613296,14	651747,35
6335	613248,50	651848,60
6336	613215,92	651918,43
6337	613051,65	652267,30
6338	613047,99	652276,35
6339	612985,07	652402,45
6340	612942,01	652490,43
6341	612893,26	652590,43
6342	612832,82	652569,86
6343	612600,06	652489,73
6344	612593,28	652495,34
6345	612547,48	652542,23
6346	612592,17	652567,21
6347	612617,47	652581,35
6348	612642,80	652615,71
6349	612682,45	652568,53
6350	612723,37	652557,29
6351	612763,78	652663,90
6352	612711,38	652736,22
6353	612699,24	652752,98
6354	612682,06	652776,70
6355	612694,97	652787,10
6356	612706,15	652809,45
6357	612710,99	652822,63
6358	612718,47	652848,63
6359	612744,24	652939,38
6360	612752,27	652934,37
6361	612756,18	652940,60
6362	612768,56	652963,01
6363	612775,64	652976,51
6364	612798,66	653016,41
6365	612872,98	653133,25
6366	612870,55	653139,44
6367	612888,36	653164,50
6368	612975,51	653150,67
6369	612997,41	653198,32

6370	613015,63	653254,58
6371	613062,64	653239,55
6372	613077,64	653235,39
6373	613097,63	653241,81
6374	613123,91	653257,90
6375	613177,35	653297,35
6376	613205,78	653327,62
6377	613251,02	653339,26
6378	613285,16	653337,40
6379	613307,56	653339,05
6380	613308,74	653339,70
6381	613324,15	653324,13
6382	613324,33	653324,07
6383	613324,29	653323,88
6384	613324,83	653322,84
6385	613415,95	653251,34
6386	613425,61	653255,41
6387	613591,10	653103,10
6388	613646,58	653123,76
6389	613644,30	653083,98
6390	613662,60	653075,63
6391	613673,51	653085,01
6392	613704,49	653080,70
6393	613714,39	653068,00
6394	613729,44	653075,28
6395	613734,87	653138,24
6396	613844,82	653153,36
6397	613837,74	653175,62
6398	613842,96	653180,78
6399	613856,88	653194,52
6400	613877,23	653204,68
6401	613880,28	653226,40
6402	613900,43	653242,18
6403	613968,32	653225,31
6404	613976,81	653217,96
6405	614011,90	653196,23
6406	614039,32	653177,78
6407	614065,33	653156,68
6408	614078,69	653143,85
6409	614091,79	653128,39
6410	614100,69	653118,18
6411	614113,31	653109,39
6412	614131,59	653100,37
6413	614149,93	653095,92
6414	614171,40	653091,99
6415	614191,83	653088,06
6416	614204,40	653084,13

6417	614215,80	653077,83
6418	614215,80	653077,83
6419	614225,18	653069,24
6420	614228,34	653061,44
6421	614234,40	653050,47
6422	614240,20	653044,67
6423	614248,39	653041,26
6424	614268,86	653041,26
6425	614291,38	653042,97
6426	614313,22	653048,08
6427	614323,45	653048,77
6428	614328,91	653045,70
6429	614336,76	653037,85
6430	614341,88	653033,75
6431	614355,53	653027,61
6432	614367,13	653026,93
6433	614385,21	653030,00
6434	614413,87	653043,31
6435	614432,30	653053,54
6436	614478,53	653080,13
6437	614509,75	653097,56
6438	614533,30	653116,67
6439	614550,70	653129,98
6440	614564,01	653135,09
6441	614581,41	653141,24
6442	614591,99	653144,99
6443	614599,83	653150,79
6444	614612,12	653167,51
6445	614626,45	653189,01
6446	614635,32	653198,22
6447	614646,24	653206,75
6448	614667,39	653216,30
6449	614693,33	653221,76
6450	614703,40	653222,37
6451	614715,85	653223,13
6452	614742,12	653222,10
6453	614760,89	653221,76
6454	614786,48	653221,76
6455	614804,90	653225,52
6456	614828,45	653228,59
6457	614846,87	653230,29
6458	614886,79	653234,39
6459	614919,00	653240,02
6460	614923,47	653240,55
6461	614924,70	653244,97
6462	614995,99	653375,50
6463	614993,67	653377,86

6464	615015,39	653425,77
6465	615021,85	653438,18
6466	615043,20	653479,16
6467	615059,99	653500,95
6468	615073,60	653515,93
6469	615088,58	653529,10
6470	615118,52	653560,42
6471	615151,99	653599,76
6472	615174,68	653632,44
6473	615206,89	653694,19
6474	615227,31	653725,51
6475	615237,75	653735,04
6476	615244,91	653745,01
6477	615269,57	653776,06
6478	615312,50	653814,88
6479	615332,53	653830,60
6480	615348,57	653843,19
6481	615393,69	653887,47
6482	615435,01	653936,80
6483	615456,10	653959,75
6484	615456,87	653960,59
6485	615472,43	653977,51
6486	615522,44	654026,15
6487	615522,46	654026,16
6488	615567,88	654062,46
6489	615596,96	654087,49
6490	615641,97	654120,87
6491	615670,54	654146,91
6492	615689,25	654162,08
6493	615709,10	654186,48
6494	615731,35	654220,62
6495	615740,33	654232,79
6496	615744,07	654237,86
6497	615754,86	654252,48
6498	615781,92	654282,82
6499	615800,38	654299,51
6500	615826,93	654327,83
6501	615860,30	654387,25
6502	615875,98	654416,07
6503	615895,58	654441,35
6504	615913,65	654462,85
6505	615936,28	654477,45
6506	615937,93	654478,52
6507	615972,31	654500,77
6508	615983,69	654510,64
6509	615989,51	654526,56
6510	615996,08	654543,51

6511	616005,33	654566,44
6512	616009,82	654581,11
6513	616015,10	654592,85
6514	616017,46	654597,81
6515	616016,69	654600,90
6516	616104,76	654660,83
6517	616095,04	654663,17
6518	616095,42	654670,01
6519	616104,65	654733,55
6520	616108,47	654808,99
6521	616119,71	654865,98
6522	616139,77	654908,33
6523	616208,60	654939,28
6524	616291,58	654970,36
6525	616378,96	655006,86
6526	616443,07	655054,26
6527	616470,20	655075,27
6528	616528,32	655127,18
6529	616572,90	655168,98
6530	616612,94	655217,11
6531	616647,65	655247,64
6532	616676,58	655293,27
6533	616713,87	655398,84
6534	616733,05	655473,03
6535	616762,38	655525,63
6536	616762,02	655541,86
6537	616759,47	655575,51
6538	616757,16	655588,03
6539	616786,10	655724,83
6540	616872,57	656115,26
6541	616888,73	656207,91
6542	616877,02	656270,99
6543	616864,19	656359,54
6544	616835,18	656455,40
6545	616829,75	656480,12
6546	616833,04	656498,93
6547	616838,11	656513,06
6548	616840,54	656517,40
6549	616867,08	656567,18
6550	616870,23	656572,86
6551	616958,52	656732,11
6552	617001,17	656809,06
6553	617003,13	656812,57
6554	617004,32	656817,63
6555	617074,55	656908,66
6556	617138,98	656992,83
6557	617165,11	657016,85

6558	617233,11	657111,58
6559	617252,62	657244,38
6560	617281,28	657345,89
6561	617295,84	657383,17
6562	617346,82	657489,39
6563	617354,62	657499,76
6564	617378,23	657530,63
6565	617429,79	657591,89
6566	617442,67	657607,21
6567	617452,27	657624,74
6568	617463,85	657645,83
6569	617488,19	657714,15
6570	617501,76	657769,82
6571	617526,76	657827,75
6572	617540,42	657859,72
6573	617542,69	657865,02
6574	617548,55	657878,75
6575	617555,99	657903,19
6576	617564,16	657912,03
6577	617568,90	657917,08
6578	617573,07	657921,53
6579	617639,24	657978,05
6580	617648,75	657985,42
6581	617694,28	658012,20
6582	617712,79	658019,78
6583	617731,66	658026,43
6584	617775,14	658044,25
6585	617786,78	658050,10
6586	617856,98	658089,67
6587	617934,78	658110,74
6588	617982,65	658130,36
6589	618025,87	658156,16
6590	618049,60	658174,49
6591	618061,75	658191,46
6592	618118,70	658251,85
6593	618149,81	658301,34
6594	618169,12	658370,66
6595	618195,06	658415,32
6596	618203,67	658427,49
6597	618259,14	658480,98
6598	618255,14	658485,43
6599	618212,50	658505,62
6600	618160,58	658507,48
6601	618103,72	658545,78
6602	618031,61	658573,10
6603	617964,33	658566,03
6604	617928,46	658580,65

6605	618004,12	658789,91
6606	618005,60	658794,69
6607	617910,09	658824,14
6608	617861,15	658841,68
6609	617776,46	658872,05
6610	617645,01	658945,96
6611	617634,47	658948,29
6612	617765,16	659000,43
6613	617784,25	659006,35
6614	617839,04	659025,41
6615	617844,77	659027,19
6616	617882,70	659036,85
6617	618008,35	659062,02
6618	618042,84	659067,99
6619	618046,18	659068,57
6620	618074,94	659064,89
6621	618089,77	659068,02
6622	618335,56	659081,92
6623	618456,96	659088,03
6624	618456,90	659094,27
6625	618461,43	659140,63
6626	618461,76	659144,09
6627	618462,47	659151,29
6628	618461,63	659153,97
6629	618461,82	659166,99
6630	618459,90	659185,18
6631	618456,84	659203,57
6632	618451,31	659236,37
6633	618428,17	659344,83
6634	618419,60	659385,81
6635	618419,36	659386,98
6636	618433,10	659399,57
6637	618373,61	659545,60
6638	618352,33	659577,77
6639	618318,03	659616,88
6640	618261,65	659700,90
6641	618235,80	659776,58
6642	618234,28	659778,26
6643	618233,82	659779,91
6644	618219,29	659828,11
6645	618212,25	659848,65
6646	618203,83	659867,81
6647	618195,02	659883,32
6648	618187,94	659893,47
6649	618178,56	659904,39
6650	618140,45	659942,52
6651	618140,25	659942,72

6652	618135,60	659947,16
6653	618127,14	659955,38
6654	618073,93	660001,33
6655	618035,81	660034,28
6656	618024,86	660044,02
6657	617996,37	660070,60
6658	617973,55	660089,54
6659	617936,57	660121,32
6660	617900,57	660155,92
6661	617875,16	660185,57
6662	617860,37	660209,86
6663	617852,12	660225,89
6664	617848,08	660237,47
6665	617843,70	660253,25
6666	617843,60	660253,30
6667	617842,04	660247,43
6668	617830,14	660224,51
6669	617824,97	660228,97
6670	617800,97	660188,99
6671	617773,54	660131,07
6672	617713,45	660065,38
6673	617608,68	659984,15
6674	617596,97	659971,59
6675	617577,91	659955,29
6676	617563,00	659945,29
6677	617468,50	659916,07
6678	617452,54	659906,22
6679	617438,47	659887,46
6680	617429,51	659870,99
6681	617421,28	659851,81
6682	617406,93	659834,69
6683	617383,32	659815,66
6684	617369,70	659809,80
6685	617354,73	659807,52
6686	617331,52	659805,17
6687	617238,14	659794,34
6688	617181,49	659775,37
6689	617157,60	659763,16
6690	617099,13	659735,86
6691	617079,88	659731,11
6692	617022,34	659688,09
6693	616972,69	659641,52
6694	616964,37	659633,29
6695	616954,53	659640,52
6696	616950,59	659645,09
6697	616947,28	659651,08
6698	616941,15	659669,94

6699	616934,01	659698,65
6700	616924,30	659726,17
6701	616917,36	659741,30
6702	616911,22	659752,97
6703	616900,39	659767,40
6704	616877,06	659792,31
6705	616872,22	659797,65
6706	616872,07	659797,82
6707	616873,60	659799,82
6708	616851,48	659825,94
6709	616808,57	659854,07
6710	616784,37	659870,90
6711	616770,79	659876,65
6712	616731,53	659876,55
6713	616671,80	659884,75
6714	616622,34	659902,94
6715	616569,97	659927,76
6716	616514,00	659954,24
6717	616507,16	659957,48
6718	616433,02	659990,08
6719	616314,12	660042,35
6720	616270,91	660059,52
6721	616243,14	660073,31
6722	616179,44	660103,40
6723	616175,65	660095,19
6724	616147,94	660044,16
6725	616069,63	660079,38
6726	616055,71	660054,80
6727	615944,78	660106,81
6728	615907,40	660114,60
6729	615907,39	660114,60
6730	615892,39	660106,53
6731	615868,45	660120,43
6732	615853,15	660135,01
6733	615834,80	660146,84
6734	615814,23	660152,22
6735	615747,08	660167,65
6736	615732,54	660183,84
6737	615680,50	660223,06
6738	615696,27	660254,05
6739	615635,12	660271,65
6740	615619,45	660267,20
6741	615640,63	660312,29
6742	615614,63	660327,73
6743	615599,47	660347,09
6744	615566,70	660345,10
6745	615548,61	660344,36

6746	615530,12	660345,56
6747	615507,65	660347,46
6748	615462,83	660342,98
6749	615422,31	660324,86
6750	615392,48	660305,55
6751	615373,30	660288,90
6752	615334,27	660275,17
6753	615310,88	660261,69
6754	615295,20	660257,85
6755	615277,92	660247,55
6756	615254,05	660255,63
6757	615249,74	660219,92
6758	615244,29	660222,14
6759	615238,52	660217,27
6760	615212,59	660195,35
6761	615177,09	660160,21
6762	615162,11	660148,82
6763	615115,08	660121,04
6764	615087,31	660082,72
6765	615070,09	660043,53
6766	615062,71	659996,41
6767	615065,26	659969,75
6768	615054,81	659961,58
6769	615021,61	659909,48
6770	614998,43	659890,94
6771	614974,02	659979,61
6772	614965,05	660000,39
6773	614962,66	660009,68
6774	614939,82	660050,96
6775	614900,66	660121,36
6776	614873,16	660158,34
6777	614869,10	660162,91
6778	614806,32	660231,80
6779	614795,56	660240,36
6780	614781,46	660257,46
6781	614776,55	660259,48
6782	614761,27	660255,62
6783	614617,12	660224,92
6784	614477,63	660480,30
6785	614361,39	660697,42
6786	614343,48	660730,98
6787	614296,68	660821,99
6788	614150,65	661083,20
6789	614149,02	661124,08
6790	614117,88	661143,97
6791	614091,34	661147,06
6792	614062,93	661150,40

6793	614058,97	661150,88
6794	614049,24	661152,01
6795	614019,98	661155,41
6796	614014,99	661156,02
6797	613982,38	661159,90
6798	613977,41	661160,51
6799	613942,61	661164,79
6800	613881,49	661171,76
6801	613675,70	661195,22
6802	613622,76	661201,34
6803	613620,83	661207,62
6804	613615,03	661203,93
6805	613611,17	661216,25
6806	613616,93	661220,19
6807	613599,67	661275,77
6808	613590,20	661272,56
6809	613566,23	661333,57
6810	613547,84	661372,41
6811	613538,89	661391,83
6812	613448,91	661365,97
6813	613338,30	661323,89
6814	613388,21	661215,90
6815	613387,85	661161,86
6816	613416,04	661140,38

Mapa poglądowa Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego























































