



PREZES
URZĘDU OCHRONY
KONKURENCJI I KONSUMENTÓW
TOMASZ CHRÓSTNY

Warszawa, 15 lutego 2021 r.

DZP.93.41.2020.TS

Decyzja Nr DZP - 2/2021

- I. Na podstawie art. 13v ust. 1 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych¹, po przeprowadzeniu wszczętego z urzędu postępowania administracyjnego w sprawie nadmiernego opóźniania się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych przez UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, ul. Prądzyńskiego 1/3, 01-222 Warszawa, KRS 0000036680, Regon 01077128000000, NIP 5221004200, obejmującego okres luty, marzec, kwiecień 2020 r., tj. trzy kolejne miesiące, przypadające w okresie 2 lat przed dniem wszczęcia postępowania

Prezes Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów

1. stwierdza nadmierne opóźnianie się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych w okresie luty, marzec, kwiecień 2020 r. przez UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, to jest działanie naruszające zakaz, o którym mowa w art. 13 b ust. 1 i ust. 2 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych,
2. na podstawie art. 13 v ust. 6 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych odstępuje od wymierzenia administracyjnej kary

¹ Ustawa z dnia 8 marca 2013 r. o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych (t.j. Dz.U. z 2020 poz. 935 ze zm.), dalej: „ustawa o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych” lub „Ustawa”



pieniężnej, wobec faktu, iż wartość niespełnionych oraz spełnionych po terminie przez UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie świadczeń pieniężnych, za które obliczono by jednostkowe kary, jest mniejsza od wartości świadczeń pieniężnych nieotrzymanych lub otrzymanych po terminie przez UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie w okresie objętym postępowaniem,

3. na podstawie art. 13 v ust. 6 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych poucza UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, że zgodnie z art. 13b ust. 1 Ustawy zakazane jest nadmierne opóźnianie się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych przez podmioty, o których mowa w art. 2 Ustawy, niebędące podmiotami publicznymi, a naruszenie przez UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie powyższego zakazu może skutkować nałożeniem w drodze decyzji, administracyjnej kary pieniężnej obliczonej na podstawie art. 13 v ust. 1 i 2 Ustawy.
- II. Na podstawie art. 77 ust. 1 w związku z art. 80 ustawy o ochronie konkurencji i konsumentów² w związku z art. 13h ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych oraz art. 263 § 1 i art. 264 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego³ w związku z art. 13q ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych

Prezes Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów

1. obciąża UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie kosztami niniejszego postępowania w wysokości 94,43 zł (słownie: dziewięćdziesiąt cztery 43/100),
2. zobowiązuje UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie do zwrotu Prezesowi Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów kosztów postępowania w terminie 14 dni od dnia, w którym rozstrzygnięcie w przedmiocie kosztów stanie się ostateczne.

² Ustawa z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 1076 ze zm.), dalej: „ustawa o ochronie konkurencji i konsumentów”.

³ Ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.), dalej: „Kodeks postępowania administracyjnego”.



Spis treści

Uzasadnienie	4
I. Przebieg postępowania	4
II. Interes publiczny	7
III. Przestanki stosowania ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych	9
IV. UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie jako strona postępowania w rozumieniu ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych	11
V. Ustalenia faktyczne i prawne dotyczące naruszenia zakazu nadmiernego opóźniania się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych	12
1. Wyłączenia podmiotowe i przedmiotowe	12
2. Świadczenia pieniężne niewymagalne w okresie objętym postępowaniem	13
3. Świadczenia pieniężne spełnione przez Spółkę w terminie	46
4. Świadczenia pieniężne należne Stronie, które zostały skompensowane z zobowiązaniami Spółki	71
5. Świadczenia pieniężne wymagalne w okresie objętym postępowaniem, niespełnione przez Spółkę lub spełnione przez nią po terminie	94
6. Suma wartości świadczeń pieniężnych niespełnionych oraz spełnionych po terminie przez Spółkę w okresie luty, marzec, kwiecień 2020 r.	132
VI. Przestanki odstąpienia od wymierzenia administracyjnej kary pieniężnej	135
1. Przestanka odstąpienia od wymierzenia kary na podstawie art. 13v ust. 6 Ustawy .	135
VII. Koszty postępowania	710
Pouczenie	712



Uzasadnienie

I. Przebieg postępowania

- (1) Prezes Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów (dalej także „Prezes Urzędu” lub „Prezes UOKiK”), działając w oparciu o treść art. 13c ust. 3 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych, na podstawie danych przekazanych przez Szefa Krajowej Administracji Skarbowej, przeprowadził analizę prawdopodobieństwa nadmiernego opóźniania się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych przez UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej także „Spółka” lub „Strona”).
- (2) Przeprowadzona przez Prezesa UOKiK analiza prawdopodobieństwa wystąpienia opóźnień, dała podstawę do przyjęcia, że szacowana wartość świadczeń pieniężnych niespełnionych oraz spełnionych po terminie przez Spółkę, w okresie luty - marzec - kwiecień 2020 r., wyczerpuje przesłanki nadmiernego opóźniania się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych.
- (3) Działając w oparciu o treść art. 13c ust. 2 i art. 13e ust. 2 w związku z art. 13b ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych, Prezes Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, w dniu 17 czerwca 2020 r. wszczął postępowanie w sprawie nadmiernego opóźniania się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych przez UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, obejmujące okres luty, marzec, kwiecień 2020 r., tj. trzy kolejne miesiące, przypadające w okresie 2 lat przed dniem wszczęcia postępowania.
- (4) W dniu 30 czerwca 2020 r. Prezes UOKiK na podstawie art. 13f ust. 1 i ust. 2 oraz na podstawie art. 13g ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych wezwał Stronę do przekazania: oświadczenia o posiadanym statusie przedsiębiorcy, dokumentacji opisującej w języku polskim przyjęte zasady (politykę) rachunkowości, informacji dotyczących dokonywanych transakcji handlowych, w których termin płatności świadczenia pieniężnego stał się wymagalny po 1 stycznia 2020 r., poprzez wypełnienie tabeli (dalej: „Tabela nr 1”), plików JPK VAT w części dotyczącej ewidencji zakupów VAT za okres od września 2019 r. do kwietnia 2020 r. oraz plików JPK WB zawierających wyciągi bankowe dotyczące każdego z rachunków bankowych stosowanych przez Stronę postępowania do rozliczeń z kontrahentami z tytułu odpłatnej dostawy towarów lub odpłatnego świadczenia usług za okres od 1 stycznia do dnia wypełniania Tabeli nr 1.



- (5) W odpowiedzi, pełnomocnik Strony złożył pismem z dnia 15 lipca 2020 r. część dokumentów wskazanych w wezwaniu z 30 czerwca 2020 r. oraz wniosek o przedłużenie terminu na złożenie plików JPK WB oraz Tabeli nr 1. Prośbę umotywowano znacznym nakładem pracy manualnej potrzebnej do wypełnienia Tabeli nr 1 oraz koniecznością wystąpienia przez Stronę do banku celem uzyskania plików JPK WB. Jednocześnie pełnomocnik Strony złożył dokumenty potwierdzające jego poprawne umocowanie.
- (6) Prezes UOKiK pismem z 17 lipca 2020 r. (omyłkowa data 17 czerwca 2020 r. na piśmie) pozytywnie rozpatrzył wniosek Strony.
- (7) Pismem z 28 lipca 2020 r. Spółka przedłożyła pozostałe dokumenty.
- (8) Mając na uwadze, że złożone pismami z 15 lipca 2020 r. oraz 28 lipca 2020 r. dokumenty Strony w formie elektronicznej na nośnikach danych nie były poprawnie uwierzytelnione, pismem z 11 sierpnia 2020 r. Prezes UOKiK wezwał Stronę do uzupełnienia ww. braków formalnych.
- (9) W odpowiedzi na wezwanie pełnomocnik Strony pismem z 21 sierpnia 2020 r. złożył uwierzytelniony dokument - Tabelę nr 1 (plik „5221004200_2020_04_30” - k. 35a), a po kolejnym wezwaniu Prezesa UOKiK z 14 września 2020 r. przedłożył uwierzytelnione pliki JPK VAT i JPK WB (k. 73a).
- (10) Następnie 9 listopada 2020 r. Strona została wezwana do udzielenia informacji i wyjaśnień m. in. w przedmiocie dodatnich i ujemnych wartości poszczególnych świadczeń pieniężnych przedstawionych w Tabeli nr 1, stosowania w rozliczeniach ze swoimi kontrahentami innych metod zapłaty (kompensaty, faktoring, netting, etc.), łącznych rozliczeń wielu świadczeń pieniężnych jednym przelewem bankowym, sposobów ustalania terminów zapłaty (względem daty dokonania dostawy lub wykonania usługi, wystawienia faktury lub doręczenia dowodu zakupu), statusu kontrahentów Strony, innych ustalonych rozbieżności dotyczących przekazanych danych i dokumentów.
- (11) Ponadto, w ww. piśmie Strona została wezwana do udzielenia informacji czy w okresie objętym postępowaniem wystąpiły okoliczności mające wpływ na wymiar kary w postaci zdarzenia przyjmującego charakter siły wyższej, mającego wpływ na wystąpienie nadmiernego opóźniania się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych oraz złożenia oświadczenia w przedmiocie wysokości sumy nieotrzymanych lub otrzymanych po terminie świadczeń



pieniężnych przez Spółkę, tj. łącznej wartości świadczeń pieniężnych, które były wymagalne w okresie objętym postępowaniem - luty, marzec, kwiecień 2020 r. i których Spółka nie otrzymała lub otrzymała po terminie od swoich kontrahentów.

- (12) Postanowieniem z 16 listopada 2020 r. Prezes UOKIK przedłużył termin zakończenia postępowania do 17 lutego 2020 r.
- (13) W odpowiedzi na wezwanie z 9 listopada 2020 r. pełnomocnik Strony wniósł pismem z 18 listopada 2020 r. o przedłużenie terminu na udzielenie odpowiedzi.
- (14) Pismem z 24 listopada 2020 r. Prezes UOKIK przedłużył termin do 7 grudnia 2020 r.
- (15) Pismem z 7 grudnia 2020 r. złożonym za pośrednictwem elektronicznej skrzynki podawczej Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów (ePUAP) Strona udzieliła informacji i wyjaśnień wskazując m. in., że stosuje kompensaty przy rozliczaniu należności i zobowiązań ze swoimi kontrahentami oraz złożyła przykładowe dokumenty w tym zakresie; wyjaśniła, że stosuje faktoring w rozliczeniach [INFORMACJA CHRONIONA]; określiła sposób obliczania terminów zapłaty; udzieliła wyjaśnień dotyczących statusu kontrahentów. Ponadto, Spółka oświadczyła że nie zaszły wobec niej w okresie objętym postępowaniem zdarzenia o charakterze siły wyższej oraz wskazała, że łączna wartość świadczeń pieniężnych nieotrzymanych lub otrzymanych po terminie przez Spółkę, które były wymagalne w okresie objętym postępowaniem (luty, marzec, kwiecień 2020 r.) wyniosła [INFORMACJA CHRONIONA]. W załączeniu do ww. pisma Spółka złożyła również poprawioną Tabelę nr 1 m.in. w zakresie stosowanych terminów zapłaty (Tabela nr 1 - plik „Tabela nr 1_07122020.xlsx.xml”, k. 88a).
- (16) W odpowiedzi, Prezes UOKIK pismem z 14 grudnia 2020 r. wezwał Stronę do przekazania szczegółowych informacji o świadczeniach nieotrzymanych lub otrzymanych po terminie przez Spółkę, wymagalnych w okresie luty, marzec, kwiecień 2020 r., poprzez wypełnienie tabeli należności (dalej: „Tabela nr 2”) oraz przekazanie dodatkowych plików JPK VAT oraz JPK WB, potwierdzających okoliczności wskazane w Tabeli nr 2 - odnoszące się do świadczeń pieniężnych nieotrzymanych lub otrzymanych po terminie przez Stronę w okresie objętym postępowaniem.
- (17) Strona 7 stycznia 2020 r. złożyła wymagane dokumenty na elektronicznym nośniku danych (Tabela nr 2 - plik „Należności_5221004200_2021_01_07.BES.xlsx.xades”, pliki JPK VAT oraz JPK WB, k. 100a), natomiast pismem z 11 stycznia 2020 r. złożyła brakujące dokumenty uwierzytelniające ww. pliki.



- (18) Następnie Prezes UOKiK działając w oparciu o treść art. 74 ustawy o ochronie konkurencji i konsumentów oraz art. 9 Kodeksu postępowania administracyjnego, w piśmie z 21 stycznia 2021 r. doręczonym Stronie 25 stycznia 2021 r., opisał przedstawiony Spółce zarzut nadmiernego opóźniania się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych, poprzez wskazanie świadczeń pieniężnych, które Prezes UOKiK uznał za niespełnione oraz spełnione po terminie przez Spółkę w okresie objętym postępowaniem. W piśmie tym Prezes Urzędu poinformował również Stronę o treści art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego i wskazał, że Strona może ustosunkować się do postawionego zarzutu nadmiernego opóźniania się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych oraz zapoznać się ze zgromadzonym materiałem dowodowym w terminie 7 dni od dnia otrzymania pisma (Zawiadomienie wraz z uzasadnieniem postawionego zarzutu - k. 104 - 130).
- (19) Strona w piśmie z 1 lutego 2021 r. nie ustosunkowała się do przedstawionego zarzutu, lecz zgłosiła zastrzeżenia co do ustalonej przez Prezesa Urzędu wysokości świadczeń pieniężnych nieotrzymanych i otrzymanych po terminie w okresie objętym postępowaniem wnioskując o ponowne rozpatrzenie materiału dowodowego w tym zakresie. (Pismo Spółki z 1 lutego 2021 r. - wniosek o ponowne dokonanie ustaleń w przedmiocie wysokości zatoru po stronie kontrahentów Spółki - k. 131).
- (20) W wyznaczonym terminie Strona nie skorzystała z prawa do zapoznania się ze zgromadzonym w sprawie materiałem dowodowym.
- (21) Pismem z 4 lutego 2021 r. Strona wycofała ww. wniosek. (Pismo Spółki z 4 lutego 2021 r. - cofnięcie wniosku o ponowne dokonanie ustaleń w przedmiocie wysokości zatoru po stronie kontrahentów Spółki - k. 133).
- (22) Mając na uwadze zebrany materiał dowodowy, Prezes UOKiK zważył co następuje.

II. Interes publiczny

- (23) Zgodnie z treścią art. 29 ust. 1 ustawy o ochronie konkurencji i konsumentów, Prezes Urzędu jest centralnym organem administracji rządowej właściwym w sprawach ochrony konkurencji i konsumentów. Stosownie do przepisu art. 1 ust. 1 ustawy o ochronie konkurencji i konsumentów, ochrona interesów przedsiębiorców i konsumentów podejmowana w ramach działań Prezesa Urzędu prowadzona jest w interesie publicznym. Zatem w związku z faktem,



iż na podstawie treści art. 13 c ust. 1 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych, postępowania w sprawie nadmiernego opóźniania się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych prowadzi Prezes UOKiK, kompetencje te należy powiązać z delegacją wskazaną w treści art. 31 pkt 17 ustawy o ochronie konkurencji i konsumentów, który stanowi, że Prezes wykonuje inne zadania określone w ustawie lub ustawach odrębnych. W ten sposób działania podejmowane w ramach ochrony rynku na podstawie ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych, podejmowane są w interesie publicznym.

- (24) Interes publiczny dotyczy ogółu, nieokreślonej z góry liczby osób. Jego naruszenie zachodzi głównie wtedy, gdy działaniem danego przedsiębiorcy zagrożony jest interes ogólnospołeczny lub jakiś szerszy krąg uczestników rynku. Nadmierne opóźnianie się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych, tj. nieterminowe regulowanie własnych zobowiązań jest niewątpliwie takim zagrożeniem, ponieważ negatywnie wpływa na rozwój gospodarki.
- (25) Interes publiczny nie jest pojęciem stałym, a jest konkretyzowany w każdej sprawie. Przedmiotem niniejszego postępowania jest nadmierne opóźnianie się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych przez UPS Polska sp. z o.o z siedzibą w Warszawie. W ocenie Prezesa Urzędu, rozpatrywana sprawa ma charakter publiczny, gdyż wiąże się z ochroną praw nieograniczonej liczby podmiotów, podejmujących współpracę ze Stroną, która - w ocenie Prezesa UOKiK - nadmiernie opóźnia się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych. Takie działanie zazwyczaj wywołuje niekorzystne skutki na rynku, zniekształcając, ograniczając albo eliminując na nim konkurencję, negatywnie wpływając na całe otoczenie prawne, w jakim funkcjonują strony transakcji handlowych - powodując m.in. ograniczenia inwestycji czy redukcje zatrudnienia - przez co opisane działanie, przyczynia się do powstawania tzw. zatorów płatniczych i narusza interes ogólnospołeczny uczestników rynku.
- (26) Z powyższych względów, w niniejszej sprawie została spełniona przesłanka naruszenia interesu publicznego, a zatem istniały podstawy dla przeprowadzenia analizy zachowań Strony postępowania w świetle zakazu nadmiernego opóźniania się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych.
- (27) Takie stanowisko konsekwentnie prezentuje Sąd Okręgowy w Warszawie - Sąd Ochrony Konkurencji i Konsumentów, który stoi na stanowisku dotyczącym wykładni pojęcia interesu publicznego, że publiczny znaczy dotyczący ogółu, dotyczący ogółu a nie jednostki, czy też określonej grupy. W treści orzeczenia z 27 czerwca 2001 r., sygn. akt XVII Ama 92/00,



Sąd Antymonopolowy stwierdził, że: „(...) Interes publiczny w postępowaniu administracyjnym nie jest pojęciem jednolitym i stałym. W każdej sprawie winien on być ustalony i konkretyzowany, co do swych wymagań. Organ administracji publicznej (a więc także Prezes Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów) powinien w toku postępowania i przy wydawaniu decyzji być rzecznikiem tego interesu, albowiem wynika to z jego zadań w strukturze administracji publicznej. Zatem podstawą do zastosowania przez Prezesa Urzędu przepisów ustawy antymonopolowej winno być uprzednie stwierdzenie, że został naruszony interes publicznoprawny, a nie interes prawny jednostki czy też grupy”.

- (28) Podobnie Sąd Najwyższy w treści orzeczenia z 29 maja 2001 r., sygn. akt I CKN 1217/98 stwierdził, iż cyt.: „ustawa antymonopolowa ma charakter publicznoprawny, zatem jej celem jest służenie interesom publicznym. Ingeruje, gdy w wyniku pewnych ogólnych zjawisk zagrożona jest sama instytucja konkurencji. Nie odnosi się do ochrony roszczeń indywidualnych”.

III. Przesłanki stosowania ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych

- (29) Zgodnie z treścią art. 13b ust. 1 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych, zakazane jest nadmierne opóźnianie się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych przez podmioty, o których mowa w art. 2, niebędące podmiotami publicznymi.
- (30) Stosownie do art. 13b ust. 2 Ustawy, określającego znamiona deliktu administracyjnego, nadmierne opóźnianie się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych przez podmiot, o którym mowa w art. 2, niebędący podmiotem publicznym, ma miejsce w przypadku, gdy w okresie 3 kolejnych miesięcy suma wartości świadczeń pieniężnych niespełnionych oraz spełnionych po terminie przez ten podmiot wynosi co najmniej 2 000 000 złotych. W odniesieniu do postępowań wszczynanych w latach 2020 i 2021, nadmierne opóźnianie się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych ma miejsce, gdy suma wartości świadczeń pieniężnych niespełnionych oraz spełnionych po terminie przez ten podmiot wyniesie co najmniej 5 000 000 zł - stosownie



do treści art. 14 ust. 2 ustawy o zmianie niektórych ustaw w celu ograniczenia zatorów płatniczych⁴.

(31) W treści art. 4 pkt 1 ustawa o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych wskazuje, że transakcja handlowa oznacza umowę, której przedmiotem jest odpłatna dostawa towaru lub odpłatne świadczenie usługi, jeżeli strony zawierają ją w związku z wykonywaną działalnością. Umowy te (transakcje handlowe), posiadają zatem następujące cechy:

- są umowami odpłatnymi;
- przedmiotem umów jest dostawa towarów lub świadczenie usług;
- stronami tych umów są podmioty, o których mowa w art. 2 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych;
- zostały zawarte w związku z prowadzoną przez te podmioty działalnością.

(32) Natomiast świadczenia pieniężne, w rozumieniu ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych stanowią wynagrodzenie za dostawę towaru lub świadczenie usług w transakcjach handlowych.

(33) Dla stwierdzenia czy doszło do nadmiernego opóźniania się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych przez podmiot, w toku niniejszego postępowania, niezbędne jest wykazanie kumulatywnego spełnienia poniższych przesłanek.

Przesłanki pozytywne:

- posiadanie przez stronę postępowania statusu przedsiębiorcy w rozumieniu art. 2 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych;
- zawieranie transakcji handlowych w rozumieniu art. 4 pkt 1 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych w związku z prowadzoną przez strony tych umów działalnością;

⁴ Ustawa z dnia 19 lipca 2019 r. o zmianie niektórych ustaw w celu ograniczenia zatorów płatniczych (Dz.U. z 2019, poz. 1649, dalej: „ustawa o zmianie niektórych ustaw w celu ograniczenia zatorów płatniczych”)



- nadmierne opóźnianie się przez stronę postępowania ze spełnianiem świadczeń pieniężnych w okresie objętym postępowaniem - stosownie do art. 13b ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych.

Prześlanka negatywna:

- posiadanie przez stronę postępowania, statusu podmiotu niebędącego podmiotem publicznym.

IV. UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie jako strona postępowania w rozumieniu ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych

(34) UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie jest spółką prawa handlowego wpisaną do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000036680; posiada numer REGON: 01077128000000 oraz numer identyfikacji podatkowej NIP: 5221004200. Spółka prowadzi działalność na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. Przedmiotem jej działalności jest w przeważającym zakresie zgodnie z Polską Klasyfikacją Działalności: działalność pozostałych agencji transportowych (kod 52, 29, C). Kapitał zakładowy Spółki należy w całości do podmiotów prywatnych.

Dowód: Odpis z KRS z 15 lipca 2020 r., k. 18-22.

(35) Stosownie do ustaleń faktycznych Prezesa UOKiK, UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, posiada status przedsiębiorcy w rozumieniu treści art. 2 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych. Jednocześnie, w związku z tym, że kapitał zakładowy Spółki należy w całości do podmiotów prywatnych, Strona nie posiada statusu podmiotu publicznego.

(36) Mając na uwadze powyższe, nie ulega wątpliwości, że Strona niniejszego postępowania, jako spółka z ograniczoną odpowiedzialnością prowadząca działalność gospodarczą związaną z działalnością pozostałych agencji transportowych, mieści się w zakresie podmiotowym przepisów Ustawy, określonym w jej art. 2 pkt 1 i nie będąc podmiotem publicznym może być adresatem decyzji, o której mowa w art. 13v ust. 1 Ustawy, stwierdzającej nadmierne opóźnianie się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych, a zatem naruszenie zakazu, o którym mowa w art. 13b ust. 1 Ustawy.



- (37) Prezes Urzędu ustalił, że UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie nie należy do kategorii mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw w rozumieniu załącznika nr I do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu⁵, o którym mowa w art. 4 pkt 5 Ustawy.
- (38) Dokonując tych ustaleń Prezes Urzędu oparł się na informacjach uzyskanych od Strony i złożonym przez nią oświadczeniu, uznając je za wiarygodne.

Dowód: Oświadczenie strony z 4 czerwca 2020 r., k. 17

V. Ustalenia faktyczne i prawne dotyczące naruszenia zakazu nadmiernego opóźniania się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych

1. Wyłączenia podmiotowe i przedmiotowe

- (39) Na podstawie analizy dokumentów i informacji przekazanych przez Spółkę, Prezes UOKiK wyłączył od rozstrzygania świadczenia pieniężne nieobjęte zakresem przedmiotowym bądź podmiotowym ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych. W ten sposób, jako niepodlegające weryfikacji w toku postępowania pod kątem terminowego spełnienia świadczeń pieniężnych wskazał:

- a) świadczenie pieniężne wynikające z transakcji handlowych, w których kontrahentami Spółki - drugą stroną transakcji - nie są przedsiębiorcy z państw członkowskich Unii Europejskiej, państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - stron umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym lub Konfederacji Szwajcarskiej - stosownie do treści art. 2 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych (Tabela A pozycje 1 i 2).

W tym zakresie Prezes Urzędu oparł się na własnych ustaleniach poczynionych na podstawie danych adresowych dostawców zawartych w plikach JPK_VAT oraz danych dotyczących adresata przelewu w plikach JPK WB.

⁵ Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej L 187/70 z 26.6.2014



b) świadczenia pieniężne niewynikające z transakcji handlowych w rozumieniu art. 4 pkt 1 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych (Tabela A pozycje od 3 do 5).

Dowód: Tabela nr 1 - plik „5221004200_2020_04_30” - k. 35a; Tabela nr 1 - plik „Tabela nr 1_07122020.xlsx.xml”, k. 88a

Dowód: Pliki JPK VAT, pliki JPK WB, k. 73a

Tabela A. Świadczenia pieniężne nieobjęte zakresem podmiotowym i przedmiotowym Ustawy

Lp.	Numer identyfikacji podatkowej NIP dostawcy (kontrahenta)	Numer dowodu zakupu (faktury)/ numer dokumentu księgowego/inne oznaczenie transakcji	Data zakupu/ data wystawienia faktury/ data dokumentu księgowego	Kwota świadczenia pieniężnego	Uwagi
1	[INFORMACJA CHRONIONA]				
2					
3					
4					
5					
6					
7					

2. Świadczenia pieniężne niewymagalne w okresie objętym postępowaniem

(40) Wśród transakcji handlowych przedstawionych przez Spółkę w Tabeli nr 1, które Prezes UOKiK zbadał pod kątem terminów zapłaty i dat spełnienia świadczeń pieniężnych, a w efekcie wyłączył od rozstrzygnięcia, są transakcje, w których świadczenia pieniężne nie były wymagalne w okresie objętym postępowaniem, w tym:

a) świadczenia pieniężne, które stały się wymagalne przed 2 stycznia 2020 r. niepodlegające uwzględnieniu stosownie do treści art. 20 ust. 2 ustawy o zmianie niektórych ustaw w celu ograniczenia zatorów płatniczych - wyszczególnione w Tabeli B w pozycjach od 1 do 433,



- b) świadczenia pieniężne spełnione przez Spółkę przed okresem objętym postępowaniem, tj. przed 1 lutego 2020 r. - stosownie do treści art. 13v ust. 2 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych - wyszczególnione w Tabeli B w pozycjach od 434 do 1186,
- c) świadczenia pieniężne, które stały się wymagalne po okresie objętym postępowaniem, tj. po 30 kwietnia 2020 r. - stosownie do treści art. 13v ust. 2 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych - wyszczególnione w Tabeli B w pozycjach od 1187 do 1390.

Dowód: Tabela nr 1 - plik „5221004200_2020_04_30” - k. 35a; Tabela nr 1 - plik „Tabela nr 1_07122020.xlsx.xml”, k. 88a

Dowód: Pliki JPK VAT, pliki JPK WB, k. 73a

Tabela B. Świadczenia pieniężne niewymagalne w okresie objętym postępowaniem

Lp.	Identyfikator podatkowy NIP dostawcy (kontrahenta)	Numer dowodu zakupu (faktury)	Data zakupu/ data wystawienia faktury	Kwota świadczenia pieniężnego	Termin zapłaty	Data zapłaty
1	[INFORMACJA CHRONIONA]					
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						



22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						
49						
50						
51						
52						
53						
54						
55						
56						
57						
58						
59						
60						
61						
62						
63						
64						



65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					
74					
75					
76					
77					
78					
79					
80					
81					
82					
83					
84					
85					
86					
87					
88					
89					
90					
91					
92					
93					
94					
95					
96					
97					
98					
99					
100					
101					
102					
103					
104					
105					
106					
107					
108					
109					



110						
111						
112						
113						
114						
115						
116						
117						
118						
119						
120						
121						
122						
123						
124						
125						
126						
127						
128						
129						
130						
131						
132						
133						
134						
135						
136						
137						
138						
139						
140						
141						
142						
143						
144						
145						
146						
147						
148						
149						
150						
151						
152						



153					
154					
155					
156					
157					
158					
159					
160					
161					
162					
163					
164					
165					
166					
167					
168					
169					
170					
171					
172					
173					
174					
175					
176					
177					
178					
179					
180					
181					
182					
183					
184					
185					
186					
187					
188					
189					
190					
191					
192					
193					
194					
195					
196					
197					



198						
199						
200						
201						
202						
203						
204						
205						
206						
207						
208						
209						
210						
211						
212						
213						
214						
215						
216						
217						
218						
219						
220						
221						
222						
223						
224						
225						
226						
227						
228						
229						
230						
231						
232						
233						
234						
235						
236						
237						
238						
239						
240						



241					
242					
243					
244					
245					
246					
247					
248					
249					
250					
251					
252					
253					
254					
255					
256					
257					
258					
259					
260					
261					
262					
263					
264					
265					
266					
267					
268					
269					
270					
271					
272					
273					
274					
275					
276					
277					
278					
279					
280					
281					
282					
283					
284					
285					



286						
287						
288						
289						
290						
291						
292						
293						
294						
295						
296						
297						
298						
299						
300						
301						
302						
303						
304						
305						
306						
307						
308						
309						
310						
311						
312						
313						
314						
315						
316						
317						
318						
319						
320						
321						
322						
323						
324						
325						
326						
327						
328						



329					
330					
331					
332					
333					
334					
335					
336					
337					
338					
339					
340					
341					
342					
343					
344					
345					
346					
347					
348					
349					
350					
351					
352					
353					
354					
355					
356					
357					
358					
359					
360					
361					
362					
363					
364					
365					
366					
367					
368					
369					
370					
371					
372					
373					



374					
375					
376					
377					
378					
379					
380					
381					
382					
383					
384					
385					
386					
387					
388					
389					
390					
391					
392					
393					
394					
395					
396					
397					
398					
399					
400					
401					
402					
403					
404					
405					
406					
407					
408					
409					
410					
411					
412					
413					
414					
415					
416					



417					
418					
419					
420					
421					
422					
423					
424					
425					
426					
427					
428					
429					
430					
431					
432					
433					
434					
435					
436					
437					
438					
439					
440					
441					
442					
443					
444					
445					
446					
447					
448					
449					
450					
451					
452					
453					
454					
455					
456					
457					
458					
459					
460					
461					



462					
463					
464					
465					
466					
467					
468					
469					
470					
471					
472					
473					
474					
475					
476					
477					
478					
479					
480					
481					
482					
483					
484					
485					
486					
487					
488					
489					
490					
491					
492					
493					
494					
495					
496					
497					
498					
499					
500					
501					
502					
503					
504					



505					
506					
507					
508					
509					
510					
511					
512					
513					
514					
515					
516					
517					
518					
519					
520					
521					
522					
523					
524					
525					
526					
527					
528					
529					
530					
531					
532					
533					
534					
535					
536					
537					
538					
539					
540					
541					
542					
543					
544					
545					
546					
547					
548					
549					



550					
551					
552					
553					
554					
555					
556					
557					
558					
559					
560					
561					
562					
563					
564					
565					
566					
567					
568					
569					
570					
571					
572					
573					
574					
575					
576					
577					
578					
579					
580					
581					
582					
583					
584					
585					
586					
587					
588					
589					
590					
591					
592					



593					
594					
595					
596					
597					
598					
599					
600					
601					
602					
603					
604					
605					
606					
607					
608					
609					
610					
611					
612					
613					
614					
615					
616					
617					
618					
619					
620					
621					
622					
623					
624					
625					
626					
627					
628					
629					
630					
631					
632					
633					
634					
635					
636					
637					



638						
639						
640						
641						
642						
643						
644						
645						
646						
647						
648						
649						
650						
651						
652						
653						
654						
655						
656						
657						
658						
659						
660						
661						
662						
663						
664						
665						
666						
667						
668						
669						
670						
671						
672						
673						
674						
675						
676						
677						
678						
679						
680						



681					
682					
683					
684					
685					
686					
687					
688					
689					
690					
691					
692					
693					
694					
695					
696					
697					
698					
699					
700					
701					
702					
703					
704					
705					
706					
707					
708					
709					
710					
711					
712					
713					
714					
715					
716					
717					
718					
719					
720					
721					
722					
723					
724					
725					



726						
727						
728						
729						
730						
731						
732						
733						
734						
735						
736						
737						
738						
739						
740						
741						
742						
743						
744						
745						
746						
747						
748						
749						
750						
751						
752						
753						
754						
755						
756						
757						
758						
759						
760						
761						
762						
763						
764						
765						
766						
767						
768						



769					
770					
771					
772					
773					
774					
775					
776					
777					
778					
779					
780					
781					
782					
783					
784					
785					
786					
787					
788					
789					
790					
791					
792					
793					
794					
795					
796					
797					
798					
799					
800					
801					
802					
803					
804					
805					
806					
807					
808					
809					
810					
811					
812					
813					



814						
815						
816						
817						
818						
819						
820						
821						
822						
823						
824						
825						
826						
827						
828						
829						
830						
831						
832						
833						
834						
835						
836						
837						
838						
839						
840						
841						
842						
843						
844						
845						
846						
847						
848						
849						
850						
851						
852						
853						
854						
855						
856						



857					
858					
859					
860					
861					
862					
863					
864					
865					
866					
867					
868					
869					
870					
871					
872					
873					
874					
875					
876					
877					
878					
879					
880					
881					
882					
883					
884					
885					
886					
887					
888					
889					
890					
891					
892					
893					
894					
895					
896					
897					
898					
899					
900					
901					



902						
903						
904						
905						
906						
907						
908						
909						
910						
911						
912						
913						
914						
915						
916						
917						
918						
919						
920						
921						
922						
923						
924						
925						
926						
927						
928						
929						
930						
931						
932						
933						
934						
935						
936						
937						
938						
939						
940						
941						
942						
943						
944						



945					
946					
947					
948					
949					
950					
951					
952					
953					
954					
955					
956					
957					
958					
959					
960					
961					
962					
963					
964					
965					
966					
967					
968					
969					
970					
971					
972					
973					
974					
975					
976					
977					
978					
979					
980					
981					
982					
983					
984					
985					
986					
987					
988					
989					



990					
991					
992					
993					
994					
995					
996					
997					
998					
999					
1000					
1001					
1002					
1003					
1004					
1005					
1006					
1007					
1008					
1009					
1010					
1011					
1012					
1013					
1014					
1015					
1016					
1017					
1018					
1019					
1020					
1021					
1022					
1023					
1024					
1025					
1026					
1027					
1028					
1029					
1030					
1031					
1032					



1033						
1034						
1035						
1036						
1037						
1038						
1039						
1040						
1041						
1042						
1043						
1044						
1045						
1046						
1047						
1048						
1049						
1050						
1051						
1052						
1053						
1054						
1055						
1056						
1057						
1058						
1059						
1060						
1061						
1062						
1063						
1064						
1065						
1066						
1067						
1068						
1069						
1070						
1071						
1072						
1073						
1074						
1075						
1076						
1077						



1078						
1079						
1080						
1081						
1082						
1083						
1084						
1085						
1086						
1087						
1088						
1089						
1090						
1091						
1092						
1093						
1094						
1095						
1096						
1097						
1098						
1099						
1100						
1101						
1102						
1103						
1104						
1105						
1106						
1107						
1108						
1109						
1110						
1111						
1112						
1113						
1114						
1115						
1116						
1117						
1118						
1119						
1120						



1121					
1122					
1123					
1124					
1125					
1126					
1127					
1128					
1129					
1130					
1131					
1132					
1133					
1134					
1135					
1136					
1137					
1138					
1139					
1140					
1141					
1142					
1143					
1144					
1145					
1146					
1147					
1148					
1149					
1150					
1151					
1152					
1153					
1154					
1155					
1156					
1157					
1158					
1159					
1160					
1161					
1162					
1163					
1164					
1165					



1166						
1167						
1168						
1169						
1170						
1171						
1172						
1173						
1174						
1175						
1176						
1177						
1178						
1179						
1180						
1181						
1182						
1183						
1184						
1185						
1186						
1187						
1188						
1189						
1190						
1191						
1192						
1193						
1194						
1195						
1196						
1197						
1198						
1199						
1200						
1201						
1202						
1203						
1204						
1205						
1206						
1207						
1208						



1209					
1210					
1211					
1212					
1213					
1214					
1215					
1216					
1217					
1218					
1219					
1220					
1221					
1222					
1223					
1224					
1225					
1226					
1227					
1228					
1229					
1230					
1231					
1232					
1233					
1234					
1235					
1236					
1237					
1238					
1239					
1240					
1241					
1242					
1243					
1244					
1245					
1246					
1247					
1248					
1249					
1250					
1251					
1252					
1253					



1254						
1255						
1256						
1257						
1258						
1259						
1260						
1261						
1262						
1263						
1264						
1265						
1266						
1267						
1268						
1269						
1270						
1271						
1272						
1273						
1274						
1275						
1276						
1277						
1278						
1279						
1280						
1281						
1282						
1283						
1284						
1285						
1286						
1287						
1288						
1289						
1290						
1291						
1292						
1293						
1294						
1295						
1296						



1297					
1298					
1299					
1300					
1301					
1302					
1303					
1304					
1305					
1306					
1307					
1308					
1309					
1310					
1311					
1312					
1313					
1314					
1315					
1316					
1317					
1318					
1319					
1320					
1321					
1322					
1323					
1324					
1325					
1326					
1327					
1328					
1329					
1330					
1331					
1332					
1333					
1334					
1335					
1336					
1337					
1338					
1339					
1340					
1341					



1342						
1343						
1344						
1345						
1346						
1347						
1348						
1349						
1350						
1351						
1352						
1353						
1354						
1355						
1356						
1357						
1358						
1359						
1360						
1361						
1362						
1363						
1364						
1365						
1366						
1367						
1368						
1369						
1370						
1371						
1372						
1373						
1374						
1375						
1376						
1377						
1378						
1379						
1380						
1381						
1382						
1383						
1384						



1385						
1386						
1387						
1388						
1389						
1390						

3. Świadczenia pieniężne spełnione przez Spółkę w terminie

(41) Na poczet ustalenia czy Spółka nadmiernie opóźniła się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych w okresie objętym postępowaniem, Prezes Urzędu nie uwzględnił również świadczeń pieniężnych, których termin wymagalności przypadł w okresie objętym postępowaniem, co do których nie budziła wątpliwości zapłata w terminie umownym i uznał je za zapłacone w terminie. Świadczenia te zostały wyszczególnione w Tabeli C i Tabeli D:

- w Tabeli C - świadczenia pieniężne spełnione w terminie w całości,
- w Tabeli D - świadczenia pieniężne spełnione w terminie w części.

(42) Analiza materiału dowodowego zebranego w trakcie prowadzonego postępowania, dała podstawę do uznania, iż zebrane w Tabelach C i D świadczenia pieniężne zostały spełnione w terminie. Weryfikacja przedstawionych danych, a w tym porównanie informacji przekazanych przez Stronę postępowania z danymi zawartymi w plikach JPK WB, w zakresie daty oraz kwoty spełnionego świadczenia pieniężnego, nie budzi wątpliwości, co do spełnienia świadczenia pieniężnego w terminie.

Dowód: pliki JPK WB, k. 73a

(43) W ten sposób Prezes UOKiK uznał za spełnione w terminie świadczenia pieniężne wyszczególnione w Tabelach C i D.

Tabela C. Świadczenia pieniężne spełnione przez Spółkę w terminie w całości

Lp.	Identyfikator podatkowy NIP dostawcy (kontrahenta)	Numer dowodu zakupu (faktury)	Data zakupu/ data wystawienia faktury	Kwota zobowiązania	Termin zapłaty	Data zapłaty
1	[INFORMACJA CHRONIONA]					
2						
3						



4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						



47						
48						
49						
50						
51						
52						
53						
54						
55						
56						
57						
58						
59						
60						
61						
62						
63						
64						
65						
66						
67						
68						
69						
70						
71						
72						
73						
74						
75						
76						
77						
78						
79						
80						
81						
82						
83						
84						
85						
86						
87						
88						
89						
90						
91						



92						
93						
94						
95						
96						
97						
98						
99						
100						
101						
102						
103						
104						
105						
106						
107						
108						
109						
110						
111						
112						
113						
114						
115						
116						
117						
118						
119						
120						
121						
122						
123						
124						
125						
126						
127						
128						
129						
130						
131						
132						
133						
134						



135						
136						
137						
138						
139						
140						
141						
142						
143						
144						
145						
146						
147						
148						
149						
150						
151						
152						
153						
154						
155						
156						
157						
158						
159						
160						
161						
162						
163						
164						
165						
166						
167						
168						
169						
170						
171						
172						
173						
174						
175						
176						
177						
178						
179						



180						
181						
182						
183						
184						
185						
186						
187						
188						
189						
190						
191						
192						
193						
194						
195						
196						
197						
198						
199						
200						
201						
202						
203						
204						
205						
206						
207						
208						
209						
210						
211						
212						
213						
214						
215						
216						
217						
218						
219						
220						
221						
222						



223						
224						
225						
226						
227						
228						
229						
230						
231						
232						
233						
234						
235						
236						
237						
238						
239						
240						
241						
242						
243						
244						
245						
246						
247						
248						
249						
250						
251						
252						
253						
254						
255						
256						
257						
258						
259						
260						
261						
262						
263						
264						
265						
266						
267						



268						
269						
270						
271						
272						
273						
274						
275						
276						
277						
278						
279						
280						
281						
282						
283						
284						
285						
286						
287						
288						
289						
290						
291						
292						
293						
294						
295						
296						
297						
298						
299						
300						
301						
302						
303						
304						
305						
306						
307						
308						
309						
310						



311						
312						
313						
314						
315						
316						
317						
318						
319						
320						
321						
322						
323						
324						
325						
326						
327						
328						
329						
330						
331						
332						
333						
334						
335						
336						
337						
338						
339						
340						
341						
342						
343						
344						
345						
346						
347						
348						
349						
350						
351						
352						
353						
354						
355						



356						
357						
358						
359						
360						
361						
362						
363						
364						
365						
366						
367						
368						
369						
370						
371						
372						
373						
374						
375						
376						
377						
378						
379						
380						
381						
382						
383						
384						
385						
386						
387						
388						
389						
390						
391						
392						
393						
394						
395						
396						
397						
398						



399						
400						
401						
402						
403						
404						
405						
406						
407						
408						
409						
410						
411						
412						
413						
414						
415						
416						
417						
418						
419						
420						
421						
422						
423						
424						
425						
426						
427						
428						
429						
430						
431						
432						
433						
434						
435						
436						
437						
438						
439						
440						
441						
442						
443						



444						
445						
446						
447						
448						
449						
450						
451						
452						
453						
454						
455						
456						
457						
458						
459						
460						
461						
462						
463						
464						
465						
466						
467						
468						
469						
470						
471						
472						
473						
474						
475						
476						
477						
478						
479						
480						
481						
482						
483						
484						
485						
486						



487						
488						
489						
490						
491						
492						
493						
494						
495						
496						
497						
498						
499						
500						
501						
502						
503						
504						
505						
506						
507						
508						
509						
510						
511						
512						
513						
514						
515						
516						
517						
518						
519						
520						
521						
522						
523						
524						
525						
526						
527						
528						
529						
530						
531						



532						
533						
534						
535						
536						
537						
538						
539						
540						
541						
542						
543						
544						
545						
546						
547						
548						
549						
550						
551						
552						
553						
554						
555						
556						
557						
558						
559						
560						
561						
562						
563						
564						
565						
566						
567						
568						
569						
570						
571						
572						
573						
574						



575						
576						
577						
578						
579						
580						
581						
582						
583						
584						
585						
586						
587						
588						
589						
590						
591						
592						
593						
594						
595						
596						
597						
598						
599						
600						
601						
602						
603						
604						
605						
606						
607						
608						
609						
610						
611						
612						
613						
614						
615						
616						
617						
618						
619						



620						
621						
622						
623						
624						
625						
626						
627						
628						
629						
630						
631						
632						
633						
634						
635						
636						
637						
638						
639						
640						
641						
642						
643						
644						
645						
646						
647						
648						
649						
650						
651						
652						
653						
654						
655						
656						
657						
658						
659						
660						
661						
662						



663						
664						
665						
666						
667						
668						
669						
670						
671						
672						
673						
674						
675						
676						
677						
678						
679						
680						
681						
682						
683						
684						
685						
686						
687						
688						
689						
690						
691						
692						
693						
694						
695						
696						
697						
698						
699						
700						
701						
702						
703						
704						
705						
706						
707						



708						
709						
710						
711						
712						
713						
714						
715						
716						
717						
718						
719						
720						
721						
722						
723						
724						
725						
726						
727						
728						
729						
730						
731						
732						
733						
734						
735						
736						
737						
738						
739						
740						
741						
742						
743						
744						
745						
746						
747						
748						
749						
750						



751						
752						
753						
754						
755						
756						
757						
758						
759						
760						
761						
762						
763						
764						
765						
766						
767						
768						
769						
770						
771						
772						
773						
774						
775						
776						
777						
778						
779						
780						
781						
782						
783						
784						
785						
786						
787						
788						
789						
790						
791						
792						
793						
794						
795						



796						
797						
798						
799						
800						
801						
802						
803						
804						
805						
806						
807						
808						
809						
810						
811						
812						
813						
814						
815						
816						
817						
818						
819						
820						
821						
822						
823						
824						
825						
826						
827						
828						
829						
830						
831						
832						
833						
834						
835						
836						
837						
838						



839						
840						
841						
842						
843						
844						
845						
846						
847						
848						
849						
850						
851						
852						
853						
854						
855						
856						
857						
858						
859						
860						
861						
862						
863						
864						
865						
866						
867						
868						
869						
870						
871						
872						
873						
874						
875						
876						
877						
878						
879						
880						
881						
882						
883						



884					
885					
886					
887					
888					
889					
890					
891					
892					
893					
894					
895					
896					
897					
898					
899					
900					
901					
902					
903					
904					
905					
906					
907					
908					
909					
910					
911					
912					
913					
914					
915					
916					
917					
918					
919					
920					
921					
922					
923					
924					
925					
926					



927						
928						
929						
930						
931						
932						
933						
934						
935						
936						
937						
938						
939						
940						
941						
942						
943						
944						
945						
946						
947						
948						
949						
950						
951						
952						
953						
954						
955						
956						
957						
958						
959						
960						
961						
962						
963						
964						
965						
966						
967						
968						
969						
970						
971						



972						
973						
974						
975						
976						
977						
978						
979						
980						
981						
982						
983						
984						
985						
986						
987						
988						
989						
990						
991						
992						
993						
994						
995						
996						

Tabela D. Świadczenia pieniężne w części spełnione w terminie

Lp.	NIP dostawcy	Numer faktury	Data zakupu/ data wystawienia faktury	Kwota zobowiązania w [INFORMACJ A CHRONIONA]	Termin zapłaty	Data spełnienia części świadczeni a pieniężne o	Wartość świadczenia spełnionego w terminie w [INFORMACJ A CHRONIONA]
1	[INFORMACJA CHRONIONA]						
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							



11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							
46							
47							
48							
49							
50							



4. Świadczenia pieniężne należne Stronie, które zostały skompensowane z zobowiązaniami Spółki

- (44) Strona przekazując dane w ramach Tabeli nr 1, poza wskazanymi w niej świadczeniami pieniężnymi stanowiącymi stricte zobowiązania Spółki, wskazała również świadczenia pieniężne stanowiące należności Spółki wynikające z dokumentów sprzedaży wystawionych przez Spółkę lub z innych dokumentów, z których wynikało prawo Spółki do żądania spełnienia świadczenia pieniężnego od kontrahenta, w zakresie wynikającym z tych dokumentów. Dane te zaprezentowane zostały w Tabeli E.
- (45) Prezes Urzędu podejmując przedmiotowe rozstrzygnięcie przeanalizował zawarte w Tabeli nr 1 świadczenia pieniężne należne Stronie, wynikające z faktur korygujących wystawionych przez kontrahentów Spółki (w następstwie wystawienia których po stronie Spółki powstała nadpłata wymagająca rozliczenia z innymi zobowiązaniami wobec tych samych kontrahentów) lub not księgowych wystawionych przez Spółkę jej kontrahentom (tytułem na przykład kar umownych, którymi Strona obciążała swoich kontrahentów na podstawie stosownych zapisów umownych), które to świadczenia zostały następnie rozliczone (skompensowane) łącznie z fakturami dokumentującymi zobowiązania Spółki. Wymaga dodania, że Spółka w Tabeli nr 1 przedstawiła także inne dokumenty księgowe stwierdzające istnienie należności po stronie Spółki związane m.in. z zawartymi ugodami z kontrahentami lub zajętej wierzytelnościami - ta kategoria należności także została uwzględniona w opracowanym niżej zestawieniu w postaci Tabeli E, wobec okoliczności, iż należności te zostały rozliczone w analogiczny sposób, to znaczy poprzez ich skompensowanie z zobowiązaniami Spółki.
- (46) Wymaga odnotowania, że świadczenia zebrane na potrzeby analizy i oceny materiału dowodowego w Tabeli E zostały przedstawione przez Spółkę w ramach Tabeli nr 1 (w wartościach wskazanych jako ujemne) obejmującej zasadniczo zobowiązania Strony wobec jej kontrahentów (które to zobowiązania w tabeli nr 1 stanowiły z kolei wartości dodatnie). Taki sposób przekazania danych przez Spółkę wynikał z faktu, iż odpowiednią część swych zobowiązań Spółka spełniła kompensując je ze świadczeniami wyliczonymi w Tabeli E. Efektem dokonanych przez Spółkę kompensat były również płatności dokonywane przelewem bankowym na rzecz kontrahentów w zakresie nieskompensowanej części zobowiązań (saldo).



(47) Cel ujęcia wyżej wymienionych świadczeń przez Spółkę w Tabeli nr 1 oraz sposób i wynik dokonanych rozliczeń znalazł potwierdzenie w ustaleniach własnych Prezesa UOKiK, w tym poczynionych w oparciu o dane zawarte w plikach JPK WB.

Dowód: Tabela nr 1 - plik „5221004200_2020_04_30” - k. 35a; Tabela nr 1 - plik „Tabela nr 1_07122020.xlsx.xml”, k. 88a

Dowód: pliki JPK WB, k. 73a

(48) Zgodnie z wyjaśnieniami Strony z 7 grudnia 2020 r., Strona w rozliczeniach ze swoimi kontrahentami stosuje kompensaty umowne.

(49) Co do zasady potrącenie ustawowe (kompensata) polega na umorzeniu dwóch przeciwstawnych sobie wierzytelności. W obrocie gospodarczym, korzystając z zasady swobody umów, strony mogą ustalić inne zasady dokonywania potrąceń niż wynikające z art. 498 kodeksu cywilnego, tj. dokonywać kompensat umownych. Kompensaty te stanowią zatem surogat świadczenia (pełnią funkcję zapłaty), dzięki któremu dłużnik płaci swój dług i zwalnia się z zobowiązania, a zatem konieczne było ustalenie w toku przedmiotowego postępowania czy Strona w tym okresie terminowo spełniała swe zobowiązania pieniężne dokonując kompensat.

(50) Warunki rozliczeń dokonywanych z zastosowaniem kompensaty umownej, stanowią przedmiot ustaleń umownych pomiędzy stronami, a zatem wedle zastosowanych rozwiązań/ustaleń zawartych w umowach między stronami należy dokonywać badania terminowego dokonywania płatności w ramach umów handlowych, w aspekcie przepisów ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych.

(51) Strona w piśmie z 7 grudnia 2020 r. podniosła, że w stosunku do transakcji handlowych wskazanych w Tabeli nr 1 Spółka w rozliczeniach ze swoimi kontrahentami stosuje kompensaty umowne. Na dowód spółka przedłożyła przykładową umowę zawartą z podwykonawcą dopuszczającą dokonywanie potrąceń we wzajemnych rozliczeniach.

Dowód: wyjaśnienia strony z 7 grudnia 2020 r., k. 88a

Dowód: umowa z podwykonawcą z 30 grudnia 2014 r., k. 88a

(52) Spółka w piśmie z 7 grudnia 2020 r. wyjaśniła, że [INFORMACJA CHRONIONA]

(53) W niniejszej sprawie Prezes Urzędu w odniesieniu do świadczeń pieniężnych spełnianych przez Stronę poprzez zastosowanie kompensat ustalił, że:



- świadczenia pieniężne wymienione w Tabeli E w pozycjach od 1 do 466 zostały skompensowane ze świadczeniami pieniężnymi wyszczególnionymi w przedstawionej wcześniej Tabeli C (zawierającej wszystkie świadczenia pieniężne terminowo spełnione przez Stronę w okresie objętym postępowaniem) w pozycjach od 1 do 278 , które zostały w całości spełnione w terminie - zarówno w części rozliczonej kompensatą, jak również w pozostałej części rozliczonej przelewem bankowym;
- świadczenia pieniężne wyszczególnione w Tabeli E w pozycjach od 804 do 846 zostały skompensowane ze świadczeniami pieniężnymi wyszczególnionymi w przedstawionej wcześniej Tabeli D, które odnoszą się wyłącznie do tej części świadczenia pieniężnego, która została rozliczona kompensatą w terminie. Pozostała część rozliczona przelewem bankowym po terminie umownym została w tym zakresie ujęta w przedstawionej w dalszej treści Tabeli F w pozycjach od 1276 do 1324;
- świadczenia pieniężne wyszczególnione w Tabeli E w pozycjach od 467 do 803 są świadczeniami skompensowanymi ze świadczeniami pieniężnymi niewymagalnymi w okresie objętym postępowaniem ujętymi w Tabeli B wyłączonymi od rozstrzygnięcia lub świadczeniami nierozliczonymi w ramach kompensat.

(54) Prezes Urzędu ustalając datę spełnienia ww. świadczeń pieniężnych dysponował danymi zawartymi w Tabeli nr 1 (pozycje tej tabeli zawierające kwoty podane w wartościach ujemnych odpowiadały świadczeniom, z którymi zobowiązania Spółki były kompensowane - zgodnie z wyjaśnieniem strony zawartym w piśmie z 7 grudnia 2020 r.) oraz w plikach JPK VAT (pozwalających na zidentyfikowanie i zweryfikowanie poszczególnych zobowiązań Spółki) i JPK WB (umożliwiających ustalenie w którym dniu i w jakiej kwocie Spółka spełniła świadczenia pieniężne w zakresie sald pozostałych po skompensowaniu wierzytelności wzajemnych).

Dowód: Tabela nr 1 - plik „5221004200_2020_04_30” - k. 35a; Tabela nr 1 - plik „Tabela nr 1_07122020.xlsx.xml”, k. 88a

Dowód: Pliki JPK VAT, pliki JPK WB, k. 73a



Tabela E. Świadczenia pieniężne stanowiące należności Spółki rozliczone z zobowiązaniami Spółki.

Lp.	Identyfikator podatkowy NIP dostawcy (kontrahenta)	Numer dowodu zakupu (faktury)	Data zakupu/ data wystawienia faktury	Kwota należności
1	[INFORMACJA CHRONIONA]			
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				



35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				



76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				
101				
102				
103				
104				
105				
106				
107				
108				
109				
110				
111				
112				
113				
114				
115				
116				
117				



118				
119				
120				
121				
122				
123				
124				
125				
126				
127				
128				
129				
130				
131				
132				
133				
134				
135				
136				
137				
138				
139				
140				
141				
142				
143				
144				
145				
146				
147				
148				
149				
150				
151				
152				
153				
154				
155				
156				
157				
158				



159				
160				
161				
162				
163				
164				
165				
166				
167				
168				
169				
170				
171				
172				
173				
174				
175				
176				
177				
178				
179				
180				
181				
182				
183				
184				
185				
186				
187				
188				
189				
190				
191				
192				
193				
194				
195				
196				
197				
198				
199				
200				



201				
202				
203				
204				
205				
206				
207				
208				
209				
210				
211				
212				
213				
214				
215				
216				
217				
218				
219				
220				
221				
222				
223				
224				
225				
226				
227				
228				
229				
230				
231				
232				
233				
234				
235				
236				
237				
238				
239				
240				
241				



242				
243				
244				
245				
246				
247				
248				
249				
250				
251				
252				
253				
254				
255				
256				
257				
258				
259				
260				
261				
262				
263				
264				
265				
266				
267				
268				
269				
270				
271				
272				
273				
274				
275				
276				
277				
278				
279				
280				
281				
282				
283				



284				
285				
286				
287				
288				
289				
290				
291				
292				
293				
294				
295				
296				
297				
298				
299				
300				
301				
302				
303				
304				
305				
306				
307				
308				
309				
310				
311				
312				
313				
314				
315				
316				
317				
318				
319				
320				
321				
322				
323				
324				



325				
326				
327				
328				
329				
330				
331				
332				
333				
334				
335				
336				
337				
338				
339				
340				
341				
342				
343				
344				
345				
346				
347				
348				
349				
350				
351				
352				
353				
354				
355				
356				
357				
358				
359				
360				
361				
362				
363				
364				
365				
366				



367				
368				
369				
370				
371				
372				
373				
374				
375				
376				
377				
378				
379				
380				
381				
382				
383				
384				
385				
386				
387				
388				
389				
390				
391				
392				
393				
394				
395				
396				
397				
398				
399				
400				
401				
402				
403				
404				
405				
406				
407				



408				
409				
410				
411				
412				
413				
414				
415				
416				
417				
418				
419				
420				
421				
422				
423				
424				
425				
426				
427				
428				
429				
430				
431				
432				
433				
434				
435				
436				
437				
438				
439				
440				
441				
442				
443				
444				
445				
446				
447				
448				
449				



450				
451				
452				
453				
454				
455				
456				
457				
458				
459				
460				
461				
462				
463				
464				
465				
466				
467				
468				
469				
470				
471				
472				
473				
474				
475				
476				
477				
478				
479				
480				
481				
482				
483				
484				
485				
486				
487				
488				
489				



490				
491				
492				
493				
494				
495				
496				
497				
498				
499				
500				
501				
502				
503				
504				
505				
506				
507				
508				
509				
510				
511				
512				
513				
514				
515				
516				
517				
518				
519				
520				
521				
522				
523				
524				
525				
526				
527				
528				
529				
530				
531				



532				
533				
534				
535				
536				
537				
538				
539				
540				
541				
542				
543				
544				
545				
546				
547				
548				
549				
550				
551				
552				
553				
554				
555				
556				
557				
558				
559				
560				
561				
562				
563				
564				
565				
566				
567				
568				
569				
570				
571				
572				



573				
574				
575				
576				
577				
578				
579				
580				
581				
582				
583				
584				
585				
586				
587				
588				
589				
590				
591				
592				
593				
594				
595				
596				
597				
598				
599				
600				
601				
602				
603				
604				
605				
606				
607				
608				
609				
610				
611				
612				
613				
614				



615				
616				
617				
618				
619				
620				
621				
622				
623				
624				
625				
626				
627				
628				
629				
630				
631				
632				
633				
634				
635				
636				
637				
638				
639				
640				
641				
642				
643				
644				
645				
646				
647				
648				
649				
650				
651				
652				
653				
654				
655				



656				
657				
658				
659				
660				
661				
662				
663				
664				
665				
666				
667				
668				
669				
670				
671				
672				
673				
674				
675				
676				
677				
678				
679				
680				
681				
682				
683				
684				
685				
686				
687				
688				
689				
690				
691				
692				
693				
694				
695				
696				
697				



698				
699				
700				
701				
702				
703				
704				
705				
706				
707				
708				
709				
710				
711				
712				
713				
714				
715				
716				
717				
718				
719				
720				
721				
722				
723				
724				
725				
726				
727				
728				
729				
730				
731				
732				
733				
734				
735				
736				
737				
738				



739				
740				
741				
742				
743				
744				
745				
746				
747				
748				
749				
750				
751				
752				
753				
754				
755				
756				
757				
758				
759				
760				
761				
762				
763				
764				
765				
766				
767				
768				
769				
770				
771				
772				
773				
774				
775				
776				
777				
778				
779				
780				



781				
782				
783				
784				
785				
786				
787				
788				
789				
790				
791				
792				
793				
794				
795				
796				
797				
798				
799				
800				
801				
802				
803				
804				
805				
806				
807				
808				
809				
810				
811				
812				
813				
814				
815				
816				
817				
818				
819				
820				
821				



822				
823				
824				
825				
826				
827				
828				
829				
830				
831				
832				
833				
834				
835				
836				
837				
838				
839				
840				
841				
842				
843				
844				
845				
846				

5. Świadczenia pieniężne wymagalne w okresie objętym postępowaniem, niespełnione przez Spółkę lub spełnione przez nią po terminie

(55) Aby ustalić czy Spółka nadmiernie opóźniła się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych w okresie luty, marzec, kwiecień 2020 r. Prezes UOKiK dokonał oceny przedłożonych przez Spółkę danych w Tabeli nr 1, dotyczących wymagalnych świadczeń pieniężnych w okresie objętym przedmiotowym postępowaniem i ustalił, że część z tych świadczeń pieniężnych nie została przez Spółkę spełniona w okresie objętym postępowaniem (co pozwala na uznanie ich za niespełnione), a część spełniona została po terminie. Jednocześnie Prezes UOKiK ustalił ich wartość oraz liczbę dni opóźnienia, tj. okres, który upłynął od dnia wymagalności niespełnionego lub spełnionego po terminie świadczenia pieniężnego, do ostatniego dnia



okresu objętego postępowaniem, albo do dnia jego spełnienia jeżeli świadczenie pieniężne zostało spełnione w okresie objętym postępowaniem (dalej: „liczba dni opóźnienia”).

(56) Ustalenia dotyczące liczby dni opóźnienia ze spełnieniem przez Spółkę świadczenia pieniężnego wymagalnego w okresie objętym postępowaniem, poczynione zostały przez Prezesa UOKiK w oparciu o następujące założenia, wynikające z przepisów ustawy:

- w przypadku świadczeń pieniężnych niespełnionych w okresie objętym postępowaniem, liczba dni opóźnienia została obliczona od dnia następującego po upływie umownego terminu zapłaty do ostatniego dnia okresu objętego postępowaniem, tj. do 30 kwietnia 2020 r.
- w przypadku świadczeń pieniężnych spełnionych po terminie w okresie objętym postępowaniem, liczba dni opóźnienia została obliczona od dnia następującego po upływie umownego terminu zapłaty do dnia zapłaty, nie dłużej jednak niż do ostatniego dnia okresu objętego postępowaniem, tj. do 30 kwietnia 2020 r.

(57) Mając na uwadze wyżej opisane założenia, korelujące z przepisami prawa, a w szczególności z ustawą o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych, w kwestii świadczeń pieniężnych niespełnionych bądź spełnionych przez Spółkę po terminie, Prezes UOKiK zweryfikował materiał dowodowy w tym zakresie. Weryfikacji podlegały informacje zawarte w przekazanych przez Spółkę dokumentach elektronicznych (Tabeli nr 1, plikach JPK VAT i JPK WB), w zakresie dat zakupu, dat wystawienia i doręczenia dowodów zakupu, dat spełnienia świadczeń pieniężnych, czyli wynagrodzenia za dostawę towarów bądź świadczenie usług, kwot zobowiązań wynikających z dowodów zakupu i wysokości faktycznie spełnionych świadczeń pieniężnych.

(58) Ustalenia zostały dokonane również na podstawie wyjaśnień Spółki zawartych w pismach składanych przez Spółkę w toku postępowania.

(59) Po przeprowadzeniu analizy zebranego w sprawie materiału dowodowego Prezes Urzędu ustalił, że w okresie objętym postępowaniem Spółka nie spełniła części wymagalnych świadczeń pieniężnych, a część z nich spełniła po terminie. Świadczenia te zostały zaprezentowane w poniższych tabelach z uwzględnieniem podziału na świadczenia niespełnione oraz spełnione po terminie przy uwzględnieniu okoliczności wyrażenia



poszczególnych świadczeń pieniężnych poza walutą polską, również w walutach obcych wymagających stosownego przewalutowania. Powyższe transakcje, wyszczególnione zostały w tabelach oznaczonych literami F, G, H i I:

- w Tabeli F - świadczenia pieniężne spełnione po terminie, co do których wartość świadczenia pieniężnego strony transakcji handlowych ustaliły w [INFORMACJA CHRONIONA];
- w Tabeli G - świadczenia pieniężne spełnione po terminie, co do których wartość świadczenia pieniężnego strony transakcji handlowych ustaliły w [INFORMACJA CHRONIONA];
- w Tabeli H - świadczenia pieniężne spełnione po terminie, co do których wartość świadczenia pieniężnego strony transakcji handlowych ustaliły w [INFORMACJA CHRONIONA];
- w Tabeli I - świadczenia pieniężne niespełnione, co do których wartość świadczenia pieniężnego strony transakcji handlowych ustaliły [INFORMACJA CHRONIONA].

(60) W oparciu o tak ustalony stan faktyczny, Prezes Urzędu wyliczył ilość dni opóźnienia dla każdego ze świadczeń pieniężnych spełnionych po terminie oraz sumę wartości świadczeń pieniężnych niespełnionych oraz spełnionych po terminie.

(61) Przy ustalaniu długości opóźnień uwzględniono dni ustawowo wolne od pracy oraz soboty zgodnie z art. 115 kodeksu cywilnego, jeżeli termin zapłaty wypadł w te dni. Ponadto, za datę graniczną dla ustalania maksymalnej liczby dni opóźnienia dla okresu objętego przedmiotowym postępowaniem przyjęto 30 kwietnia 2020 r., tj. ostatni dzień okresu objętego postępowaniem, co odpowiada regulacjom Ustawy.

(62) Jednocześnie wskazać należy, iż w przypadkach wskazanych w przekazanej przez Stronę Tabeli nr 1, w których zadeklarowano dokonanie zapłaty świadczeń pieniężnych przelewem bankowym, za datę zapłaty Prezes Urzędu uznał datę operacji bankowej ustaloną na podstawie danych zawartych w plikach JPK WB, która odpowiada dacie obciążenia rachunku bankowego Spółki, z którego dokonano przelewu. Wymaga wskazania, że JPK WB jest jedną ze struktur Jednolitego Pliku Kontrolnego. Plik JPK WB wygenerowany przez bank to zestawienie wszystkich informacji o transakcjach dokonywanych za pomocą tego rachunku bankowego, podmiotach których te transakcje dotyczą oraz dokładnych kwotach sald konta.



(63) Informacje o przeprowadzonych transakcjach na rachunku bankowym w ramach JPK WB obejmują m.in:

- dane identyfikacyjne nadawcy i odbiorcy zlecenia płatniczego - czyli nazwę, adres (o ile taki posiada), numer NIP lub REGON,
- numer IBAN rachunku, którego dotyczy wyciąg,
- datę i czas obciążenia rachunku nadawcy oraz datę i czas wpłaty gotówkowej,
- kwotę i walutę,
- tytuł i opis zlecenia płatniczego,
- saldo rachunku przedsiębiorcy po dokonaniu zlecenia płatniczego,
- informację o numerze rachunku wirtualnego utworzonego w celu identyfikacji masowych płatności, jeżeli zlecenie płatnicze dotyczy uznania takiego rachunku.

(64) Mając na uwadze powyższe, Prezes UOKIK uznał, że rodzaj informacji zawartych w plikach JPK WB, źródło ich pochodzenia oraz obiektywny charakter pozwalają na uzyskanie wiarygodnych danych w powyższym zakresie oraz na zweryfikowanie wartości i terminu spełnienia świadczeń pieniężnych opisanych w przedłożonej przez stronę Tabeli nr 1.

(65) Obowiązek zapłaty powyższych świadczeń pieniężnych wynikał z zawartych przez stronę umów z kontrahentami, stwierdzonych wystawionymi przez nich fakturami VAT, które strona wykazała w Tabeli nr 1 stanowiącej załącznik do pisma z 21 sierpnia 2020 r. (skorygowanej pismem z 7 grudnia 2020 r.). Termin wymagalności każdego z tych świadczeń pieniężnych przypadął w okresie od 2 stycznia 2020 r. do 30 kwietnia 2020 r., a zatem w okresie objętym postępowaniem.

(66) Faktury dokumentujące zawarcie powyższych umów zostały ujęte przez stronę w ewidencji zakupu VAT. W przypadku faktur nie ujętych w tej ewidencji (z przyczyn podatkowo-księgowych) za wystarczający dowód zaistnienia transakcji Prezes Urzędu przyjął potwierdzenia dokonania operacji zawierające numery poszczególnych dokumentów księgowych w plikach JPK WB - zestawiając te dane z dowodami potwierdzającymi dostawę towarów lub usług opisanymi w Tabeli nr 1. W ocenie Prezesa Urzędu zawarcie tych umów i wynikający z nich obowiązek spełnienia świadczeń pieniężnych oraz uzgodniony przez strony termin zapłaty nie budzą zatem wątpliwości.

Dowód: Tabela nr 1 - plik „5221004200_2020_04_30” - k. 35a; Tabela nr 1 - plik „Tabela nr 1_07122020.xlsx.xml”, k. 88a



Dowód: Pliki JPK VAT, pliki JPK WB, k. 73a

- (67) Transakcje handlowe wymienione w tabelach F, G, H, I zostały zawarte w związku z działalnością prowadzoną przez UPS Polska sp. z o.o. i jej kontrahentów. Świadczenie pieniężne zostało w nich zastrzeżone w zamian za spełnienie niepieniężnego, którego przedmiotem była dostawa towarów lub świadczenie usług. Umowy te mają zatem charakter odpłatny.

Dowód: Tabela nr 1 - plik „5221004200_2020_04_30” - k. 35a; Tabela nr 1 - plik „Tabela nr 1_07122020.xlsx.xml”, k. 88a

Dowód: Pliki JPK VAT, pliki JPK WB, k. 73a

- (68) Mając na uwadze powyższe Prezes Urzędu ustalił, że wymienione świadczenia pieniężne wynikają z umów (transakcji) posiadających następujące cechy:

- są umowami odpłatnymi;
- przedmiotem świadczenia niepieniężnego jest dostawa towarów lub świadczenie usług;
- stronami tych umów są podmioty, o których mowa w art. 2 Ustawy;
- zostały zawarte w związku z prowadzoną przez te podmioty działalnością.

- (69) Przedmiotowe świadczenia pieniężne stanowią zatem wynagrodzenie za dostawę towaru lub świadczenie usług w transakcjach handlowych w rozumieniu art. 4 pkt. 1 Ustawy. W związku z powyższym stanowią one „świadczenia pieniężne” w rozumieniu art. 4 pkt. 1a Ustawy.

- (70) Zakwestionowane świadczenia pieniężne nie wynikają z umów na podstawie których są wykonywane czynności bankowe w rozumieniu przepisów art. 5 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. Prawo bankowe, a zatem nie podlegają wyłączeniu z zakresu zastosowania Ustawy na podstawie art. 3 pkt 1 Ustawy.

Dowód: Tabela nr 1 - plik „5221004200_2020_04_30” - k. 35a; Tabela nr 1 - plik „Tabela nr 1_07122020.xlsx.xml”, k. 88a

- (71) Nadto z posiadanych przez Prezesa Urzędu informacji nie wynika, że w stosunku do Strony zostało otwarte postępowanie upadłościowe lub restrukturyzacyjne, co daje podstawę do przyjęcia, że przedmiotowe świadczenia nie są długami objętymi postępowaniami prowadzonymi na podstawie przepisów ustawy z dnia 28 lutego 2003 r. - Prawo upadłościowe



oraz ustawy z dnia 15 maja 2015 r. - Prawo restrukturyzacyjne, a zatem nie podlegają wyłączeniu z zakresu zastosowania Ustawy na podstawie art. 3 pkt 2 Ustawy.

- (72) Świadczenia pieniężne spełnione przez stronę postępowania po terminie, w okresie objętym postępowaniem, zostały przez Prezesa Urzędu sklasyfikowane w Tabelach F, G, H. W tabelach tych wskazano świadczenia, co do których stwierdzono płatność do dnia wydania niniejszej decyzji.
- (73) W odniesieniu do świadczeń pieniężnych wymienionych w Tabeli F w pozycjach od 1276 do 1324, Prezes Urzędu ustalił, że Strona posłużyła się przy spełnianiu świadczenia w części instytucją potrącenia, a w części przelewem bankowym, co zostało opisane powyżej w części V punkcie 4 niniejszej decyzji.
- (74) Pozycje te odnoszą się wyłącznie do tej części świadczenia pieniężnego wynikającego z faktury, która została spełniona po terminie umownym i jak zostało to już wykazane wcześniej w treści decyzji - ta część każdego ze świadczeń pieniężnych wyszczególnionych w Tabeli F w pozycjach od 1276 do 1324, która została spełniona w terminie umownym w ramach rozliczenia z zastosowaniem kompensat została ujęta w tym zakresie w Tabeli D.
- (75) Świadczenia pieniężne niespełnione przez stronę w okresie objętym postępowaniem zostały przez Prezesa Urzędu sklasyfikowane w Tabeli I. Ich zapłata nie została potwierdzona w przedłożonej przez stronę Tabeli nr 1, ani wykazana w przedstawionych przez stronę plikach JPK WB, co pozwala na przyjęcie, że w okresie objętym postępowaniem strona nie dokonała tej zapłaty przelewem z rachunków bankowych, dla których przedstawiła plik JPK WB. Wobec powyższego w odniesieniu do świadczeń wymienionych w Tabeli I, Prezes Urzędu przyjął za wiarygodne oświadczenie o braku zapłaty w formie Tabeli nr 1 złożonej przez Stronę.

Dowód: Tabela nr 1 - plik „5221004200_2020_04_30” - k. 35a; Tabela nr 1 - plik „Tabela nr 1_07122020.xlsx.xml”, k. 88a

Dowód: Pliki JPK VAT, pliki JPK WB, k. 73a

Tabela F. Świadczenia pieniężne spełnione po terminie, co do których wartość świadczenia pieniężnego strony transakcji handlowych ustalony w [INFORMACJA CHRONIONA].



Lp.	Identyfikator podatkowy NIP dostawcy (kontrahenta)	Numer dowodu zakupu (faktury)	Data zakupu/ data wystawienia faktury	Data wpływu faktury	Kwota zobowiązania z faktury w [INFORMACJA CHRONIONA]	Termin zapłaty	Data spełnienia świadczenia pieniężnego	Wartość świadczenia spełnionego po terminie w [INFORMACJA CHRONIONA]	Liczba dni opóźnienia
1	[INFORMACJA CHRONIONA]								
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
38									
39									



40									
41									
42									
43									
44									
45									
46									
47									
48									
49									
50									
51									
52									
53									
54									
55									
56									
57									
58									
59									
60									
61									
62									
63									
64									
65									
66									
67									
68									
69									
70									
71									
72									
73									
74									
75									
76									
77									
78									
79									
80									
81									
82									



83									
84									
85									
86									
87									
88									
89									
90									
91									
92									
93									
94									
95									
96									
97									
98									
99									
100									
101									
102									
103									
104									
105									
106									
107									
108									
109									
110									
111									
112									
113									
114									
115									
116									
117									
118									
119									
120									
121									
122									
123									
124									
125									
126									
127									



128									
129									
130									
131									
132									
133									
134									
135									
136									
137									
138									
139									
140									
141									
142									
143									
144									
145									
146									
147									
148									
149									
150									
151									
152									
153									
154									
155									
156									
157									
158									
159									
160									
161									
162									
163									
164									
165									
166									
167									
168									
169									
170									



171									
172									
173									
174									
175									
176									
177									
178									
179									
180									
181									
182									
183									
184									
185									
186									
187									
188									
189									
190									
191									
192									
193									
194									
195									
196									
197									
198									
199									
200									
201									
202									
203									
204									
205									
206									
207									
208									
209									
210									
211									
212									
213									
214									
215									



216									
217									
218									
219									
220									
221									
222									
223									
224									
225									
226									
227									
228									
229									
230									
231									
232									
233									
234									
235									
236									
237									
238									
239									
240									
241									
242									
243									
244									
245									
246									
247									
248									
249									
250									
251									
252									
253									
254									
255									
256									
257									
258									



259									
260									
261									
262									
263									
264									
265									
266									
267									
268									
269									
270									
271									
272									
273									
274									
275									
276									
277									
278									
279									
280									
281									
282									
283									
284									
285									
286									
287									
288									
289									
290									
291									
292									
293									
294									
295									
296									
297									
298									
299									
300									
301									
302									
303									



304									
305									
306									
307									
308									
309									
310									
311									
312									
313									
314									
315									
316									
317									
318									
319									
320									
321									
322									
323									
324									
325									
326									
327									
328									
329									
330									
331									
332									
333									
334									
335									
336									
337									
338									
339									
340									
341									
342									
343									
344									
345									
346									



347									
348									
349									
350									
351									
352									
353									
354									
355									
356									
357									
358									
359									
360									
361									
362									
363									
364									
365									
366									
367									
368									
369									
370									
371									
372									
373									
374									
375									
376									
377									
378									
379									
380									
381									
382									
383									
384									
385									
386									
387									
388									
389									
390									
391									



392									
393									
394									
395									
396									
397									
398									
399									
400									
401									
402									
403									
404									
405									
406									
407									
408									
409									
410									
411									
412									
413									
414									
415									
416									
417									
418									
419									
420									
421									
422									
423									
424									
425									
426									
427									
428									
429									
430									
431									
432									
433									
434									



435									
436									
437									
438									
439									
440									
441									
442									
443									
444									
445									
446									
447									
448									
449									
450									
451									
452									
453									
454									
455									
456									
457									
458									
459									
460									
461									
462									
463									
464									
465									
466									
467									
468									
469									
470									
471									
472									
473									
474									
475									
476									
477									
478									
479									



480									
481									
482									
483									
484									
485									
486									
487									
488									
489									
490									
491									
492									
493									
494									
495									
496									
497									
498									
499									
500									
501									
502									
503									
504									
505									
506									
507									
508									
509									
510									
511									
512									
513									
514									
515									
516									
517									
518									
519									
520									
521									
522									



523									
524									
525									
526									
527									
528									
529									
530									
531									
532									
533									
534									
535									
536									
537									
538									
539									
540									
541									
542									
543									
544									
545									
546									
547									
548									
549									
550									
551									
552									
553									
554									
555									
556									
557									
558									
559									
560									
561									
562									
563									
564									
565									
566									
567									



568									
569									
570									
571									
572									
573									
574									
575									
576									
577									
578									
579									
580									
581									
582									
583									
584									
585									
586									
587									
588									
589									
590									
591									
592									
593									
594									
595									
596									
597									
598									
599									
600									
601									
602									
603									
604									
605									
606									
607									
608									
609									
610									



611									
612									
613									
614									
615									
616									
617									
618									
619									
620									
621									
622									
623									
624									
625									
626									
627									
628									
629									
630									
631									
632									
633									
634									
635									
636									
637									
638									
639									
640									
641									
642									
643									
644									
645									
646									
647									
648									
649									
650									
651									
652									
653									
654									
655									



656									
657									
658									
659									
660									
661									
662									
663									
664									
665									
666									
667									
668									
669									
670									
671									
672									
673									
674									
675									
676									
677									
678									
679									
680									
681									
682									
683									
684									
685									
686									
687									
688									
689									
690									
691									
692									
693									
694									
695									
696									
697									
698									



699									
700									
701									
702									
703									
704									
705									
706									
707									
708									
709									
710									
711									
712									
713									
714									
715									
716									
717									
718									
719									
720									
721									
722									
723									
724									
725									
726									
727									
728									
729									
730									
731									
732									
733									
734									
735									
736									
737									
738									
739									
740									
741									
742									
743									



744									
745									
746									
747									
748									
749									
750									
751									
752									
753									
754									
755									
756									
757									
758									
759									
760									
761									
762									
763									
764									
765									
766									
767									
768									
769									
770									
771									
772									
773									
774									
775									
776									
777									
778									
779									
780									
781									
782									
783									
784									
785									
786									



787									
788									
789									
790									
791									
792									
793									
794									
795									
796									
797									
798									
799									
800									
801									
802									
803									
804									
805									
806									
807									
808									
809									
810									
811									
812									
813									
814									
815									
816									
817									
818									
819									
820									
821									
822									
823									
824									
825									
826									
827									
828									
829									
830									
831									



832									
833									
834									
835									
836									
837									
838									
839									
840									
841									
842									
843									
844									
845									
846									
847									
848									
849									
850									
851									
852									
853									
854									
855									
856									
857									
858									
859									
860									
861									
862									
863									
864									
865									
866									
867									
868									
869									
870									
871									
872									
873									
874									



875									
876									
877									
878									
879									
880									
881									
882									
883									
884									
885									
886									
887									
888									
889									
890									
891									
892									
893									
894									
895									
896									
897									
898									
899									
900									
901									
902									
903									
904									
905									
906									
907									
908									
909									
910									
911									
912									
913									
914									
915									
916									
917									
918									
919									



920									
921									
922									
923									
924									
925									
926									
927									
928									
929									
930									
931									
932									
933									
934									
935									
936									
937									
938									
939									
940									
941									
942									
943									
944									
945									
946									
947									
948									
949									
950									
951									
952									
953									
954									
955									
956									
957									
958									
959									
960									
961									
962									



963									
964									
965									
966									
967									
968									
969									
970									
971									
972									
973									
974									
975									
976									
977									
978									
979									
980									
981									
982									
983									
984									
985									
986									
987									
988									
989									
990									
991									
992									
993									
994									
995									
996									
997									
998									
999									
1000									
1001									
1002									
1003									
1004									
1005									
1006									
1007									



1008									
1009									
1010									
1011									
1012									
1013									
1014									
1015									
1016									
1017									
1018									
1019									
1020									
1021									
1022									
1023									
1024									
1025									
1026									
1027									
1028									
1029									
1030									
1031									
1032									
1033									
1034									
1035									
1036									
1037									
1038									
1039									
1040									
1041									
1042									
1043									
1044									
1045									
1046									
1047									
1048									
1049									
1050									



1051									
1052									
1053									
1054									
1055									
1056									
1057									
1058									
1059									
1060									
1061									
1062									
1063									
1064									
1065									
1066									
1067									
1068									
1069									
1070									
1071									
1072									
1073									
1074									
1075									
1076									
1077									
1078									
1079									
1080									
1081									
1082									
1083									
1084									
1085									
1086									
1087									
1088									
1089									
1090									
1091									
1092									
1093									
1094									
1095									



1096									
1097									
1098									
1099									
1100									
1101									
1102									
1103									
1104									
1105									
1106									
1107									
1108									
1109									
1110									
1111									
1112									
1113									
1114									
1115									
1116									
1117									
1118									
1119									
1120									
1121									
1122									
1123									
1124									
1125									
1126									
1127									
1128									
1129									
1130									
1131									
1132									
1133									
1134									
1135									
1136									
1137									
1138									



1139									
1140									
1141									
1142									
1143									
1144									
1145									
1146									
1147									
1148									
1149									
1150									
1151									
1152									
1153									
1154									
1155									
1156									
1157									
1158									
1159									
1160									
1161									
1162									
1163									
1164									
1165									
1166									
1167									
1168									
1169									
1170									
1171									
1172									
1173									
1174									
1175									
1176									
1177									
1178									
1179									
1180									
1181									
1182									
1183									



1184									
1185									
1186									
1187									
1188									
1189									
1190									
1191									
1192									
1193									
1194									
1195									
1196									
1197									
1198									
1199									
1200									
1201									
1202									
1203									
1204									
1205									
1206									
1207									
1208									
1209									
1210									
1211									
1212									
1213									
1214									
1215									
1216									
1217									
1218									
1219									
1220									
1221									
1222									
1223									
1224									
1225									
1226									



1227									
1228									
1229									
1230									
1231									
1232									
1233									
1234									
1235									
1236									
1237									
1238									
1239									
1240									
1241									
1242									
1243									
1244									
1245									
1246									
1247									
1248									
1249									
1250									
1251									
1252									
1253									
1254									
1255									
1256									
1257									
1258									
1259									
1260									
1261									
1262									
1263									
1264									
1265									
1266									
1267									
1268									
1269									
1270									
1271									



1272									
1273									
1274									
1275									
1276									
1277									
1278									
1279									
1280									
1281									
1282									
1283									
1284									
1285									
1286									
1287									
1288									
1289									
1290									
1291									
1292									
1293									
1294									
1295									
1296									
1297									
1298									
1299									
1300									
1301									
1302									
1303									
1304									
1305									
1306									
1307									
1308									
1309									
1310									
1311									
1312									
1313									
1314									



1315										
1316										
1317										
1318										
1319										
1320										
1321										
1322										
1323										
1324										

Tabela G. Świadczenia pieniężne spełnione po terminie, co do których wartość świadczenia pieniężnego strony transakcji handlowych ustaliły w [INFORMACJA CHRONIONA]

Lp.	NIP dostawcy	Numer faktury	Data zakupu/ data wystawienia faktury	Data wpływu faktury	Kwota świadczenia pieniężnego w [INFORMACJA CHRONIONA]	Termin zapłaty	Data spełnienia świadczenia pieniężnego	Kwota świadczenia spełnionego po terminie w [INFORMACJA CHRONIONA]	Kurs [INFORMACJA CHRONIONA]	Wartość świadczenia spełnionego po terminie w PLN	Liczba dni opóźnienia
1	[INFORMACJA CHRONIONA]										
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											



24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
32												
33												
34												
35												
36												
37												

Tabela H. Świadczenia pieniężne spełnione po terminie, co do których wartość świadczenia pieniężnego strony transakcji handlowej ustaliły [INFORMACJA CHRONIONA]

Lp.	NIP dostawcy	Numer faktury	Data zakupu/ data wystawienia faktury	Data wpływu faktury	Kwota świadczenia pieniężnego w [INFORMACJA CHRONIONA]	Termin zapłaty	Data spełnienia świadczenia pieniężnego	Kwota świadczenia spełnionego po terminie w [INFORMACJA CHRONIONA]	Kurs [INFORMACJA CHRONIONA]	Wartość świadczenia spełnionego po terminie w PLN	Liczba dni opóźnienia
1	[INFORMACJA CHRONIONA]										

Tabela I. Świadczenia pieniężne niespełnione, co do których wartość świadczenia pieniężnego strony transakcji handlowych ustaliły w [INFORMACJA CHRONIONA]



Lp.	NIP dostawcy	Numer faktury	Data zakupu/ data wystawienia faktury	Data wpływu faktury	Kwota świadczenia pieniężnego w [INFORMACJA CHRONIONA]	Termin zapłaty	Data spełnienia świadczenia pieniężnego	Wartość świadczenia niespełnionego w [INFORMACJA CHRONIONA]	Liczba dni opóźnienia
1	[INFORMACJA CHRONIONA]								
2									
3									
4									
5									
6									

6. Suma wartości świadczeń pieniężnych niespełnionych oraz spełnionych po terminie przez Spółkę w okresie luty, marzec, kwiecień 2020 r.

- (76) Z materiału dowodowego zgromadzonego w sprawie wynika, iż Strona dokonywała transakcji handlowych w następujących walutach: [INFORMACJA CHRONIONA]
- (77) Mając na uwadze powyższe, Prezes UOKiK ustalił wartość świadczeń pieniężnych niespełnionych oraz spełnionych po terminie przez stronę postępowania, po przeliczeniu na złote wartości świadczeń pieniężnych wyrażonych w walutach obcych, na podstawie art. 13v ust. 1 w zw. z art. 10 ust. 1a Ustawy.
- (78) Jako podstawę przewalutowania świadczeń pieniężnych wyrażonych w walutach obcych, Prezes Urzędu przyjął średni kurs danej waluty ogłaszany przez Narodowy Bank Polski na ostatni dzień roboczy miesiąca poprzedzającego miesiąc, w którym świadczenia pieniężne stały się wymagalne tj. odpowiednio:
- na dzień 31 grudnia 2019 r. dla świadczeń pieniężnych, które stały się wymagalne w okresie: 1 stycznia 2020 r. - 31 stycznia 2020 r.,
 - na dzień 31 stycznia 2020 r. dla świadczeń pieniężnych, które stały się wymagalne w okresie: 1 lutego 2020 r. - 29 lutego 2020 r.,
 - na dzień 28 lutego 2020 r. dla świadczeń pieniężnych, które stały się wymagalne w okresie: 1 marca 2020 r. - 31 marca 2020 r.,



- na dzień 31 marca 2020 r. dla świadczeń pieniężnych, które stały się wymagalne w okresie: 1 kwietnia 2020 r. - 30 kwietnia 2020 r.

(79) Dokonanie przewalutowań w oparciu o powyższe zasady uzasadnione jest aktualnym brzmieniem przepisów ustawy stanowiącej podstawę prowadzenia przedmiotowego postępowania, w tym w szczególności jej art. 10 ust. 1a z uwzględnieniem wykładni celowościowej i systemowej przywołanego przepisu. Należy w szczególności podkreślić, że przepis ten ustala właściwy kurs w odniesieniu do terminu wymagalności świadczenia pieniężnego - okoliczności mającej kluczowe znaczenie z punktu widzenia przedmiotu niniejszego postępowania. W odniesieniu do kwestii przewalutowania należności wymaga również dodania, że Prezes Urzędu w toku postępowania nie badał prawidłowości przeliczania przez Stronę wartości pieniężnych wyrażonych w walutach obcych na PLN w celach wynikających z przepisów ustaw podatkowych, ustawy o rachunkowości i innych przepisów prawa polskiego i obcego z uwagi na fakt, iż ocena prawidłowości dokonywanych przewalutowań w powyższym zakresie znajduje się w kompetencjach innych niż Prezes Urzędu podmiotów wykonujących zadania publiczne. Mając na uwadze powyższe Prezes Urzędu nie kwestionuje wyniku dokonywanych przez Stronę przewalutowań w dokumentach przedkładanych przez Stronę w przedmiotowym postępowaniu mając na uwadze, że jak wyżej wskazano, przewalutowania zostały dokonane przez Stronę na innej podstawie prawnej niż ustawa o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych.

(80) Ustalenia w zakresie nadmiernego opóźniania się przez Stronę ze spełnianiem świadczeń pieniężnych w części dotyczącej transakcji walutowych, obrazują przedstawione wcześniej Tabela G i Tabela H.

(81) Jak wynika z powyższych ustaleń Prezesa UOKiK, suma wartości świadczeń pieniężnych niespełnionych bądź spełnionych po terminie przez UPS Polska sp. z o.o. w okresie luty, marzec, kwiecień 2020 r., w poszczególnych kategoriach transakcji wynosi:

- suma wartości świadczeń pieniężnych w walucie [INFORMACJA CHRONIONA] spełnionych po terminie, wyszczególnionych w Tabeli F wynosi: [INFORMACJA CHRONIONA];
- suma wartości świadczeń pieniężnych w walucie [INFORMACJA CHRONIONA] spełnionych po terminie, wyszczególnionych w Tabeli G wynosi: [INFORMACJA CHRONIONA], co stanowi kwotę [INFORMACJA CHRONIONA] po przewalutowaniu;



- suma wartości świadczeń pieniężnych w walucie [INFORMACJA CHRONIONA] spełnionych po terminie, wyszczególnionych w Tabeli H wynosi: [INFORMACJA CHRONIONA], co stanowi kwotę [INFORMACJA CHRONIONA] po przewalutowaniu;
 - suma wartości niespełnionych świadczeń pieniężnych w walucie [INFORMACJA CHRONIONA], wyszczególnionych w Tabeli I wynosi [INFORMACJA CHRONIONA].
- (82) Suma świadczeń pieniężnych niespełnionych lub spełnionych po terminie przez Spółkę wynosi: [INFORMACJA CHRONIONA].
- (83) Na podstawie materiału dowodowego zebranego w toku niniejszego postępowania, po dokonaniu ww. przewalutowania Prezes Urzędu ustalił, że suma świadczeń pieniężnych niespełnionych lub spełnionych po terminie w okresie luty, marzec, kwiecień 2020 r. przez Stronę postępowania wynosi [INFORMACJA CHRONIONA], a zatem przekracza próg ustawy, o którym mowa w art. 13b ust. 2 Ustawy w zw. z art. art. 14 ust. 2 ustawy o zmianie niektórych ustaw w celu ograniczenia zatorów płatniczych.
- (84) Mając na uwadze powyższe, biorąc pod uwagę opisane wyniki postępowania dowodowego, w ocenie Prezesa Urzędu w niniejszej sprawie zaszyły kumulatywnie wszystkie pozytywne przesłanki, określone w ww. przepisie dla stwierdzenia, że doszło do nadmiernego opóźniania się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych przez stronę postępowania, tj.:
- posiadanie przez Stronę postępowania statusu przedsiębiorcy w rozumieniu art. 2 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych,
 - zawarcie transakcji handlowych w rozumieniu art. 4 pkt 1 Ustawy w związku z prowadzoną przez strony tych umów działalnością,
 - nadmierne opóźnianie się przez stronę postępowania ze spełnianiem świadczeń pieniężnych w okresie objętym postępowaniem - stosownie do art. 13b Ustawy.
- (85) Jednocześnie nie zachodzi przesłanka negatywna, bowiem Strona postępowania posiada status podmiotu niebędącego podmiotem publicznym.
- (86) W związku z powyższym w niniejszej sprawie stwierdzono, że w okresie objętym postępowaniem Strona naruszyła zakaz ustawy, o którym mowa w art. 13b ust. 1 Ustawy, a zatem popełniła delikt administracyjny polegający na nadmiernym opóźnianiu się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych.



VI. Przestanki odstąpienia od wymierzenia administracyjnej kary pieniężnej

(87) Po przeanalizowaniu twierdzeń Strony i przedstawionych przez nią dowodów Prezes Urzędu stwierdza, że w sprawie zachodzą przestanki odstąpienia od wymierzenia administracyjnej kary pieniężnej.

1. Przestanka odstąpienia od wymierzenia kary na podstawie art. 13v ust. 6 Ustawy

(88) Strona w wyjaśnieniach z 7 grudnia 2020 r. wskazywała na kwotę [INFORMACJA CHRONIONA] świadczeń nieotrzymanych lub otrzymanych po terminie w okresie objętym postępowaniem, tj. luty, marzec, kwiecień 2020 r.

(89) W piśmie z 7 stycznia 2021 r. strona przekazała Tabelę nr 2 oświadczając, że nie zawiera ona świadczeń spełnianych w częściach przez kontrahentów, wobec czego kwota świadczeń nieotrzymanych lub otrzymanych po terminie w ww. zestawieniu wynosi [INFORMACJA CHRONIONA].

(90) Prezes Urzędu ustalił, że kwota świadczeń otrzymanych przez Stronę po terminie w okresie objętym postępowaniem wynosi [INFORMACJA CHRONIONA], co odnosi się do 30 367 faktur VAT ujawnionych w złożonych przez stronę plikach JPK VAT.

(91) Prezes Urzędu ustalając powyższą kwotę przyjął następujące założenia.

(92) Istnienie świadczeń pieniężnych zostało potwierdzone w dokumentach księgowych zawartych w złożonych przez Stronę plikach JPK VAT.

(93) Obecność dokumentów księgowych potwierdzających ww. świadczenia pieniężne w ewidencji sprzedaży VAT świadczy tym, że są one związane z prowadzoną przez Stronę działalnością gospodarczą, a zatem zaświadcza o związku tychże świadczeń z zawieranymi przez Stronę transakcjami handlowymi.

(94) Na podstawie złożonych przez Stronę plików JPK WB stwierdzono, że doszło do zapłaty ww. świadczeń pieniężnych w terminach przekraczających terminy umowne wskazane przez Stronę w Tabeli nr 2.

Dowód: Tabela nr 2 - plik „Należności_5221004200_2021_01_07.BES.xlsx.xades”, k. 100a

Dowód: pliki JPK VAT oraz JPK WB, k. 100a



- (95) Na podstawie art. 13v ust. 6 Ustawy za wystarczające należy uznać ustalenie, że wartość świadczeń pieniężnych nieotrzymanych lub otrzymanych po terminie przez Stronę postępowania w okresie objętym postępowaniem jest równa lub wyższa od wartości świadczeń pieniężnych niespełnionych lub spełnionych po terminie przez Stronę postępowania. Nie jest konieczne zatem ustalenie dokładnej wysokości tychże świadczeń (takie ustalenie nie wpłynęłoby w żaden sposób na rozstrzygnięcie podjęte w niniejszej sprawie), jeżeli na podstawie ustaleń dokonanych w toku przedmiotowego postępowania w sposób obiektywny i bezsporny można ustalić taką wartość, która ewidentnie stanowi przesłankę odstąpienia od wymierzenia kary.
- (96) Mając na uwadze powyższe, Prezes Urzędu ustalił, że Spółka niewątpliwie nie otrzymała lub otrzymała po terminie świadczenia pieniężne o łącznej wartości [INFORMACJA CHRONIONA] w okresie objętym postępowaniem. Tym samym wartość świadczeń pieniężnych nieotrzymanych lub otrzymanych po terminie przez stronę w okresie objętym postępowaniem, jest większa od wartości świadczeń niespełnionych przez Stronę, bądź spełnionych przez nią po terminie.
- (97) Spółka pismem z 1 lutego 2021 r. złożyła wniosek w przedmiocie dokonania ponownych ustaleń w zakresie łącznej wysokości świadczeń nieotrzymanych lub otrzymanych po terminie przez Spółkę (k.131). Pismem z 4 lutego 2021 r. Strona wprowadziła cofnęła ww. wniosek (k.133), niemniej jak wskazano wyżej, ustalenia Prezesa Urzędu potwierdzają, że kwota świadczeń nieotrzymanych lub otrzymanych po terminie przez kontrahentów Spółki przewyższa kwotę świadczeń niespełnionych lub spełnionych po terminie przez Spółkę. Natomiast, w zakresie prowadzenia ustaleń mających na celu potwierdzenie, że zadeklarowana przez Spółkę kwota świadczeń nieotrzymanych lub otrzymanych po terminie jest zgodna z rzeczywistym stanem rzeczy, Prezes Urzędu mając na względzie zasadę szybkości oraz prostoty postępowania wyrażoną w art. 12 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego nie dokonywał dalszych ustaleń poza tymi opisanymi wyżej, gdyż ich dokonywanie wymagałoby dalszych skomplikowanych i czasochłonnych analiz, co doprowadziłoby jedynie do znacznego wydłużenia okresu trwania przedmiotowego postępowania, a nie miałoby wpływu na podjęte rozstrzygnięcie.

Świadczenia, które zostały ustalone jako otrzymane po terminie przez Stronę w okresie objętym postępowaniem zostały przedstawione w Tabeli J.



Tabela J. Świadczenia otrzymane po terminie przez Stronę w okresie objętym postępowaniem.

Lp.	Numer identyfikacji podatkowej NIP dostawcy (kontrahenta)	Numer dowodu zakupu (faktury)/numer dokumentu księgowego	Data zakupu/ data wystawienia faktury/ data dokumentu księgowego	Kwota świadczenia pieniężnego	Termin zapłaty	Data otrzymania zapłaty	Liczba dni opóźnienia
1	[INFORMACJA CHRONIONA]						
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							



46							
47							
48							
49							
50							
51							
52							
53							
54							
55							
56							
57							
58							
59							
60							
61							
62							
63							
64							
65							
66							
67							
68							
69							
70							
71							
72							
73							
74							
75							
76							
77							
78							
79							
80							
81							
82							
83							
84							
85							
86							
87							
88							
89							
90							
91							
92							
93							
94							
95							
96							
97							
98							
99							



100							
101							
102							
103							
104							
105							
106							
107							
108							
109							
110							
111							
112							
113							
114							
115							
116							
117							
118							
119							
120							
121							
122							
123							
124							
125							
126							
127							
128							
129							
130							
131							
132							
133							
134							
135							
136							
137							
138							
139							
140							
141							
142							
143							
144							
145							
146							
147							
148							
149							
150							
151							



152							
153							
154							
155							
156							
157							
158							
159							
160							
161							
162							
163							
164							
165							
166							
167							
168							
169							
170							
171							
172							
173							
174							
175							
176							
177							
178							
179							
180							
181							
182							
183							
184							
185							
186							
187							
188							
189							
190							
191							
192							
193							
194							
195							
196							
197							
198							
199							
200							
201							
202							
203							
204							
205							



206							
207							
208							
209							
210							
211							
212							
213							
214							
215							
216							
217							
218							
219							
220							
221							
222							
223							
224							
225							
226							
227							
228							
229							
230							
231							
232							
233							
234							
235							
236							
237							
238							
239							
240							
241							
242							
243							
244							
245							
246							
247							
248							
249							
250							
251							
252							
253							
254							
255							
256							
257							



258							
259							
260							
261							
262							
263							
264							
265							
266							
267							
268							
269							
270							
271							
272							
273							
274							
275							
276							
277							
278							
279							
280							
281							
282							
283							
284							
285							
286							
287							
288							
289							
290							
291							
292							
293							
294							
295							
296							
297							
298							
299							
300							
301							
302							
303							
304							
305							
306							
307							
308							
309							
310							
311							



312							
313							
314							
315							
316							
317							
318							
319							
320							
321							
322							
323							
324							
325							
326							
327							
328							
329							
330							
331							
332							
333							
334							
335							
336							
337							
338							
339							
340							
341							
342							
343							
344							
345							
346							
347							
348							
349							
350							
351							
352							
353							
354							
355							
356							
357							
358							
359							
360							
361							
362							
363							



364							
365							
366							
367							
368							
369							
370							
371							
372							
373							
374							
375							
376							
377							
378							
379							
380							
381							
382							
383							
384							
385							
386							
387							
388							
389							
390							
391							
392							
393							
394							
395							
396							
397							
398							
399							
400							
401							
402							
403							
404							
405							
406							
407							
408							
409							
410							
411							
412							
413							
414							
415							
416							
417							



418							
419							
420							
421							
422							
423							
424							
425							
426							
427							
428							
429							
430							
431							
432							
433							
434							
435							
436							
437							
438							
439							
440							
441							
442							
443							
444							
445							
446							
447							
448							
449							
450							
451							
452							
453							
454							
455							
456							
457							
458							
459							
460							
461							
462							
463							
464							
465							
466							
467							
468							
469							



470							
471							
472							
473							
474							
475							
476							
477							
478							
479							
480							
481							
482							
483							
484							
485							
486							
487							
488							
489							
490							
491							
492							
493							
494							
495							
496							
497							
498							
499							
500							
501							
502							
503							
504							
505							
506							
507							
508							
509							
510							
511							
512							
513							
514							
515							
516							
517							
518							
519							
520							
521							
522							
523							



524							
525							
526							
527							
528							
529							
530							
531							
532							
533							
534							
535							
536							
537							
538							
539							
540							
541							
542							
543							
544							
545							
546							
547							
548							
549							
550							
551							
552							
553							
554							
555							
556							
557							
558							
559							
560							
561							
562							
563							
564							
565							
566							
567							
568							
569							
570							
571							
572							
573							
574							
575							



576							
577							
578							
579							
580							
581							
582							
583							
584							
585							
586							
587							
588							
589							
590							
591							
592							
593							
594							
595							
596							
597							
598							
599							
600							
601							
602							
603							
604							
605							
606							
607							
608							
609							
610							
611							
612							
613							
614							
615							
616							
617							
618							
619							
620							
621							
622							
623							
624							
625							
626							
627							
628							
629							



630							
631							
632							
633							
634							
635							
636							
637							
638							
639							
640							
641							
642							
643							
644							
645							
646							
647							
648							
649							
650							
651							
652							
653							
654							
655							
656							
657							
658							
659							
660							
661							
662							
663							
664							
665							
666							
667							
668							
669							
670							
671							
672							
673							
674							
675							
676							
677							
678							
679							
680							
681							



682							
683							
684							
685							
686							
687							
688							
689							
690							
691							
692							
693							
694							
695							
696							
697							
698							
699							
700							
701							
702							
703							
704							
705							
706							
707							
708							
709							
710							
711							
712							
713							
714							
715							
716							
717							
718							
719							
720							
721							
722							
723							
724							
725							
726							
727							
728							
729							
730							
731							
732							
733							
734							
735							



736							
737							
738							
739							
740							
741							
742							
743							
744							
745							
746							
747							
748							
749							
750							
751							
752							
753							
754							
755							
756							
757							
758							
759							
760							
761							
762							
763							
764							
765							
766							
767							
768							
769							
770							
771							
772							
773							
774							
775							
776							
777							
778							
779							
780							
781							
782							
783							
784							
785							
786							
787							



788							
789							
790							
791							
792							
793							
794							
795							
796							
797							
798							
799							
800							
801							
802							
803							
804							
805							
806							
807							
808							
809							
810							
811							
812							
813							
814							
815							
816							
817							
818							
819							
820							
821							
822							
823							
824							
825							
826							
827							
828							
829							
830							
831							
832							
833							
834							
835							
836							
837							
838							
839							
840							
841							



842							
843							
844							
845							
846							
847							
848							
849							
850							
851							
852							
853							
854							
855							
856							
857							
858							
859							
860							
861							
862							
863							
864							
865							
866							
867							
868							
869							
870							
871							
872							
873							
874							
875							
876							
877							
878							
879							
880							
881							
882							
883							
884							
885							
886							
887							
888							
889							
890							
891							
892							
893							



894							
895							
896							
897							
898							
899							
900							
901							
902							
903							
904							
905							
906							
907							
908							
909							
910							
911							
912							
913							
914							
915							
916							
917							
918							
919							
920							
921							
922							
923							
924							
925							
926							
927							
928							
929							
930							
931							
932							
933							
934							
935							
936							
937							
938							
939							
940							
941							
942							
943							
944							
945							
946							
947							



948							
949							
950							
951							
952							
953							
954							
955							
956							
957							
958							
959							
960							
961							
962							
963							
964							
965							
966							
967							
968							
969							
970							
971							
972							
973							
974							
975							
976							
977							
978							
979							
980							
981							
982							
983							
984							
985							
986							
987							
988							
989							
990							
991							
992							
993							
994							
995							
996							
997							
998							
999							



1000							
1001							
1002							
1003							
1004							
1005							
1006							
1007							
1008							
1009							
1010							
1011							
1012							
1013							
1014							
1015							
1016							
1017							
1018							
1019							
1020							
1021							
1022							
1023							
1024							
1025							
1026							
1027							
1028							
1029							
1030							
1031							
1032							
1033							
1034							
1035							
1036							
1037							
1038							
1039							
1040							
1041							
1042							
1043							
1044							
1045							
1046							
1047							
1048							
1049							
1050							
1051							
1052							
1053							



1054							
1055							
1056							
1057							
1058							
1059							
1060							
1061							
1062							
1063							
1064							
1065							
1066							
1067							
1068							
1069							
1070							
1071							
1072							
1073							
1074							
1075							
1076							
1077							
1078							
1079							
1080							
1081							
1082							
1083							
1084							
1085							
1086							
1087							
1088							
1089							
1090							
1091							
1092							
1093							
1094							
1095							
1096							
1097							
1098							
1099							
1100							
1101							
1102							
1103							
1104							
1105							



1106							
1107							
1108							
1109							
1110							
1111							
1112							
1113							
1114							
1115							
1116							
1117							
1118							
1119							
1120							
1121							
1122							
1123							
1124							
1125							
1126							
1127							
1128							
1129							
1130							
1131							
1132							
1133							
1134							
1135							
1136							
1137							
1138							
1139							
1140							
1141							
1142							
1143							
1144							
1145							
1146							
1147							
1148							
1149							
1150							
1151							
1152							
1153							
1154							
1155							
1156							
1157							
1158							
1159							



1160							
1161							
1162							
1163							
1164							
1165							
1166							
1167							
1168							
1169							
1170							
1171							
1172							
1173							
1174							
1175							
1176							
1177							
1178							
1179							
1180							
1181							
1182							
1183							
1184							
1185							
1186							
1187							
1188							
1189							
1190							
1191							
1192							
1193							
1194							
1195							
1196							
1197							
1198							
1199							
1200							
1201							
1202							
1203							
1204							
1205							
1206							
1207							
1208							
1209							
1210							
1211							



1212							
1213							
1214							
1215							
1216							
1217							
1218							
1219							
1220							
1221							
1222							
1223							
1224							
1225							
1226							
1227							
1228							
1229							
1230							
1231							
1232							
1233							
1234							
1235							
1236							
1237							
1238							
1239							
1240							
1241							
1242							
1243							
1244							
1245							
1246							
1247							
1248							
1249							
1250							
1251							
1252							
1253							
1254							
1255							
1256							
1257							
1258							
1259							
1260							
1261							
1262							
1263							
1264							
1265							



1266							
1267							
1268							
1269							
1270							
1271							
1272							
1273							
1274							
1275							
1276							
1277							
1278							
1279							
1280							
1281							
1282							
1283							
1284							
1285							
1286							
1287							
1288							
1289							
1290							
1291							
1292							
1293							
1294							
1295							
1296							
1297							
1298							
1299							
1300							
1301							
1302							
1303							
1304							
1305							
1306							
1307							
1308							
1309							
1310							
1311							
1312							
1313							
1314							
1315							
1316							
1317							



1318							
1319							
1320							
1321							
1322							
1323							
1324							
1325							
1326							
1327							
1328							
1329							
1330							
1331							
1332							
1333							
1334							
1335							
1336							
1337							
1338							
1339							
1340							
1341							
1342							
1343							
1344							
1345							
1346							
1347							
1348							
1349							
1350							
1351							
1352							
1353							
1354							
1355							
1356							
1357							
1358							
1359							
1360							
1361							
1362							
1363							
1364							
1365							
1366							
1367							
1368							
1369							
1370							
1371							



1372							
1373							
1374							
1375							
1376							
1377							
1378							
1379							
1380							
1381							
1382							
1383							
1384							
1385							
1386							
1387							
1388							
1389							
1390							
1391							
1392							
1393							
1394							
1395							
1396							
1397							
1398							
1399							
1400							
1401							
1402							
1403							
1404							
1405							
1406							
1407							
1408							
1409							
1410							
1411							
1412							
1413							
1414							
1415							
1416							
1417							
1418							
1419							
1420							
1421							
1422							
1423							



1424							
1425							
1426							
1427							
1428							
1429							
1430							
1431							
1432							
1433							
1434							
1435							
1436							
1437							
1438							
1439							
1440							
1441							
1442							
1443							
1444							
1445							
1446							
1447							
1448							
1449							
1450							
1451							
1452							
1453							
1454							
1455							
1456							
1457							
1458							
1459							
1460							
1461							
1462							
1463							
1464							
1465							
1466							
1467							
1468							
1469							
1470							
1471							
1472							
1473							
1474							
1475							
1476							
1477							



1478							
1479							
1480							
1481							
1482							
1483							
1484							
1485							
1486							
1487							
1488							
1489							
1490							
1491							
1492							
1493							
1494							
1495							
1496							
1497							
1498							
1499							
1500							
1501							
1502							
1503							
1504							
1505							
1506							
1507							
1508							
1509							
1510							
1511							
1512							
1513							
1514							
1515							
1516							
1517							
1518							
1519							
1520							
1521							
1522							
1523							
1524							
1525							
1526							
1527							
1528							
1529							



1530							
1531							
1532							
1533							
1534							
1535							
1536							
1537							
1538							
1539							
1540							
1541							
1542							
1543							
1544							
1545							
1546							
1547							
1548							
1549							
1550							
1551							
1552							
1553							
1554							
1555							
1556							
1557							
1558							
1559							
1560							
1561							
1562							
1563							
1564							
1565							
1566							
1567							
1568							
1569							
1570							
1571							
1572							
1573							
1574							
1575							
1576							
1577							
1578							
1579							
1580							
1581							
1582							
1583							



1584							
1585							
1586							
1587							
1588							
1589							
1590							
1591							
1592							
1593							
1594							
1595							
1596							
1597							
1598							
1599							
1600							
1601							
1602							
1603							
1604							
1605							
1606							
1607							
1608							
1609							
1610							
1611							
1612							
1613							
1614							
1615							
1616							
1617							
1618							
1619							
1620							
1621							
1622							
1623							
1624							
1625							
1626							
1627							
1628							
1629							
1630							
1631							
1632							
1633							
1634							
1635							



1636							
1637							
1638							
1639							
1640							
1641							
1642							
1643							
1644							
1645							
1646							
1647							
1648							
1649							
1650							
1651							
1652							
1653							
1654							
1655							
1656							
1657							
1658							
1659							
1660							
1661							
1662							
1663							
1664							
1665							
1666							
1667							
1668							
1669							
1670							
1671							
1672							
1673							
1674							
1675							
1676							
1677							
1678							
1679							
1680							
1681							
1682							
1683							
1684							
1685							
1686							
1687							
1688							
1689							



1690							
1691							
1692							
1693							
1694							
1695							
1696							
1697							
1698							
1699							
1700							
1701							
1702							
1703							
1704							
1705							
1706							
1707							
1708							
1709							
1710							
1711							
1712							
1713							
1714							
1715							
1716							
1717							
1718							
1719							
1720							
1721							
1722							
1723							
1724							
1725							
1726							
1727							
1728							
1729							
1730							
1731							
1732							
1733							
1734							
1735							
1736							
1737							
1738							
1739							
1740							
1741							



1742							
1743							
1744							
1745							
1746							
1747							
1748							
1749							
1750							
1751							
1752							
1753							
1754							
1755							
1756							
1757							
1758							
1759							
1760							
1761							
1762							
1763							
1764							
1765							
1766							
1767							
1768							
1769							
1770							
1771							
1772							
1773							
1774							
1775							
1776							
1777							
1778							
1779							
1780							
1781							
1782							
1783							
1784							
1785							
1786							
1787							
1788							
1789							
1790							
1791							
1792							
1793							
1794							
1795							



1796							
1797							
1798							
1799							
1800							
1801							
1802							
1803							
1804							
1805							
1806							
1807							
1808							
1809							
1810							
1811							
1812							
1813							
1814							
1815							
1816							
1817							
1818							
1819							
1820							
1821							
1822							
1823							
1824							
1825							
1826							
1827							
1828							
1829							
1830							
1831							
1832							
1833							
1834							
1835							
1836							
1837							
1838							
1839							
1840							
1841							
1842							
1843							
1844							
1845							
1846							
1847							



1848							
1849							
1850							
1851							
1852							
1853							
1854							
1855							
1856							
1857							
1858							
1859							
1860							
1861							
1862							
1863							
1864							
1865							
1866							
1867							
1868							
1869							
1870							
1871							
1872							
1873							
1874							
1875							
1876							
1877							
1878							
1879							
1880							
1881							
1882							
1883							
1884							
1885							
1886							
1887							
1888							
1889							
1890							
1891							
1892							
1893							
1894							
1895							
1896							
1897							
1898							
1899							
1900							
1901							



1902							
1903							
1904							
1905							
1906							
1907							
1908							
1909							
1910							
1911							
1912							
1913							
1914							
1915							
1916							
1917							
1918							
1919							
1920							
1921							
1922							
1923							
1924							
1925							
1926							
1927							
1928							
1929							
1930							
1931							
1932							
1933							
1934							
1935							
1936							
1937							
1938							
1939							
1940							
1941							
1942							
1943							
1944							
1945							
1946							
1947							
1948							
1949							
1950							
1951							
1952							
1953							



1954							
1955							
1956							
1957							
1958							
1959							
1960							
1961							
1962							
1963							
1964							
1965							
1966							
1967							
1968							
1969							
1970							
1971							
1972							
1973							
1974							
1975							
1976							
1977							
1978							
1979							
1980							
1981							
1982							
1983							
1984							
1985							
1986							
1987							
1988							
1989							
1990							
1991							
1992							
1993							
1994							
1995							
1996							
1997							
1998							
1999							
2000							
2001							
2002							
2003							
2004							
2005							
2006							
2007							



2008							
2009							
2010							
2011							
2012							
2013							
2014							
2015							
2016							
2017							
2018							
2019							
2020							
2021							
2022							
2023							
2024							
2025							
2026							
2027							
2028							
2029							
2030							
2031							
2032							
2033							
2034							
2035							
2036							
2037							
2038							
2039							
2040							
2041							
2042							
2043							
2044							
2045							
2046							
2047							
2048							
2049							
2050							
2051							
2052							
2053							
2054							
2055							
2056							
2057							
2058							
2059							



2060							
2061							
2062							
2063							
2064							
2065							
2066							
2067							
2068							
2069							
2070							
2071							
2072							
2073							
2074							
2075							
2076							
2077							
2078							
2079							
2080							
2081							
2082							
2083							
2084							
2085							
2086							
2087							
2088							
2089							
2090							
2091							
2092							
2093							
2094							
2095							
2096							
2097							
2098							
2099							
2100							
2101							
2102							
2103							
2104							
2105							
2106							
2107							
2108							
2109							
2110							
2111							
2112							
2113							



2114							
2115							
2116							
2117							
2118							
2119							
2120							
2121							
2122							
2123							
2124							
2125							
2126							
2127							
2128							
2129							
2130							
2131							
2132							
2133							
2134							
2135							
2136							
2137							
2138							
2139							
2140							
2141							
2142							
2143							
2144							
2145							
2146							
2147							
2148							
2149							
2150							
2151							
2152							
2153							
2154							
2155							
2156							
2157							
2158							
2159							
2160							
2161							
2162							
2163							
2164							
2165							



2166							
2167							
2168							
2169							
2170							
2171							
2172							
2173							
2174							
2175							
2176							
2177							
2178							
2179							
2180							
2181							
2182							
2183							
2184							
2185							
2186							
2187							
2188							
2189							
2190							
2191							
2192							
2193							
2194							
2195							
2196							
2197							
2198							
2199							
2200							
2201							
2202							
2203							
2204							
2205							
2206							
2207							
2208							
2209							
2210							
2211							
2212							
2213							
2214							
2215							
2216							
2217							
2218							
2219							



2220							
2221							
2222							
2223							
2224							
2225							
2226							
2227							
2228							
2229							
2230							
2231							
2232							
2233							
2234							
2235							
2236							
2237							
2238							
2239							
2240							
2241							
2242							
2243							
2244							
2245							
2246							
2247							
2248							
2249							
2250							
2251							
2252							
2253							
2254							
2255							
2256							
2257							
2258							
2259							
2260							
2261							
2262							
2263							
2264							
2265							
2266							
2267							
2268							
2269							
2270							
2271							



2272							
2273							
2274							
2275							
2276							
2277							
2278							
2279							
2280							
2281							
2282							
2283							
2284							
2285							
2286							
2287							
2288							
2289							
2290							
2291							
2292							
2293							
2294							
2295							
2296							
2297							
2298							
2299							
2300							
2301							
2302							
2303							
2304							
2305							
2306							
2307							
2308							
2309							
2310							
2311							
2312							
2313							
2314							
2315							
2316							
2317							
2318							
2319							
2320							
2321							
2322							
2323							
2324							
2325							



2326							
2327							
2328							
2329							
2330							
2331							
2332							
2333							
2334							
2335							
2336							
2337							
2338							
2339							
2340							
2341							
2342							
2343							
2344							
2345							
2346							
2347							
2348							
2349							
2350							
2351							
2352							
2353							
2354							
2355							
2356							
2357							
2358							
2359							
2360							
2361							
2362							
2363							
2364							
2365							
2366							
2367							
2368							
2369							
2370							
2371							
2372							
2373							
2374							
2375							
2376							
2377							



2378							
2379							
2380							
2381							
2382							
2383							
2384							
2385							
2386							
2387							
2388							
2389							
2390							
2391							
2392							
2393							
2394							
2395							
2396							
2397							
2398							
2399							
2400							
2401							
2402							
2403							
2404							
2405							
2406							
2407							
2408							
2409							
2410							
2411							
2412							
2413							
2414							
2415							
2416							
2417							
2418							
2419							
2420							
2421							
2422							
2423							
2424							
2425							
2426							
2427							
2428							
2429							
2430							
2431							



2432							
2433							
2434							
2435							
2436							
2437							
2438							
2439							
2440							
2441							
2442							
2443							
2444							
2445							
2446							
2447							
2448							
2449							
2450							
2451							
2452							
2453							
2454							
2455							
2456							
2457							
2458							
2459							
2460							
2461							
2462							
2463							
2464							
2465							
2466							
2467							
2468							
2469							
2470							
2471							
2472							
2473							
2474							
2475							
2476							
2477							
2478							
2479							
2480							
2481							
2482							
2483							



2484							
2485							
2486							
2487							
2488							
2489							
2490							
2491							
2492							
2493							
2494							
2495							
2496							
2497							
2498							
2499							
2500							
2501							
2502							
2503							
2504							
2505							
2506							
2507							
2508							
2509							
2510							
2511							
2512							
2513							
2514							
2515							
2516							
2517							
2518							
2519							
2520							
2521							
2522							
2523							
2524							
2525							
2526							
2527							
2528							
2529							
2530							
2531							
2532							
2533							
2534							
2535							
2536							
2537							



2538							
2539							
2540							
2541							
2542							
2543							
2544							
2545							
2546							
2547							
2548							
2549							
2550							
2551							
2552							
2553							
2554							
2555							
2556							
2557							
2558							
2559							
2560							
2561							
2562							
2563							
2564							
2565							
2566							
2567							
2568							
2569							
2570							
2571							
2572							
2573							
2574							
2575							
2576							
2577							
2578							
2579							
2580							
2581							
2582							
2583							
2584							
2585							
2586							
2587							
2588							
2589							



2590							
2591							
2592							
2593							
2594							
2595							
2596							
2597							
2598							
2599							
2600							
2601							
2602							
2603							
2604							
2605							
2606							
2607							
2608							
2609							
2610							
2611							
2612							
2613							
2614							
2615							
2616							
2617							
2618							
2619							
2620							
2621							
2622							
2623							
2624							
2625							
2626							
2627							
2628							
2629							
2630							
2631							
2632							
2633							
2634							
2635							
2636							
2637							
2638							
2639							
2640							
2641							
2642							
2643							



2644							
2645							
2646							
2647							
2648							
2649							
2650							
2651							
2652							
2653							
2654							
2655							
2656							
2657							
2658							
2659							
2660							
2661							
2662							
2663							
2664							
2665							
2666							
2667							
2668							
2669							
2670							
2671							
2672							
2673							
2674							
2675							
2676							
2677							
2678							
2679							
2680							
2681							
2682							
2683							
2684							
2685							
2686							
2687							
2688							
2689							
2690							
2691							
2692							
2693							
2694							
2695							



2696							
2697							
2698							
2699							
2700							
2701							
2702							
2703							
2704							
2705							
2706							
2707							
2708							
2709							
2710							
2711							
2712							
2713							
2714							
2715							
2716							
2717							
2718							
2719							
2720							
2721							
2722							
2723							
2724							
2725							
2726							
2727							
2728							
2729							
2730							
2731							
2732							
2733							
2734							
2735							
2736							
2737							
2738							
2739							
2740							
2741							
2742							
2743							
2744							
2745							
2746							
2747							
2748							
2749							



2750							
2751							
2752							
2753							
2754							
2755							
2756							
2757							
2758							
2759							
2760							
2761							
2762							
2763							
2764							
2765							
2766							
2767							
2768							
2769							
2770							
2771							
2772							
2773							
2774							
2775							
2776							
2777							
2778							
2779							
2780							
2781							
2782							
2783							
2784							
2785							
2786							
2787							
2788							
2789							
2790							
2791							
2792							
2793							
2794							
2795							
2796							
2797							
2798							
2799							
2800							
2801							



2802							
2803							
2804							
2805							
2806							
2807							
2808							
2809							
2810							
2811							
2812							
2813							
2814							
2815							
2816							
2817							
2818							
2819							
2820							
2821							
2822							
2823							
2824							
2825							
2826							
2827							
2828							
2829							
2830							
2831							
2832							
2833							
2834							
2835							
2836							
2837							
2838							
2839							
2840							
2841							
2842							
2843							
2844							
2845							
2846							
2847							
2848							
2849							
2850							
2851							
2852							
2853							
2854							
2855							



2856							
2857							
2858							
2859							
2860							
2861							
2862							
2863							
2864							
2865							
2866							
2867							
2868							
2869							
2870							
2871							
2872							
2873							
2874							
2875							
2876							
2877							
2878							
2879							
2880							
2881							
2882							
2883							
2884							
2885							
2886							
2887							
2888							
2889							
2890							
2891							
2892							
2893							
2894							
2895							
2896							
2897							
2898							
2899							
2900							
2901							
2902							
2903							
2904							
2905							
2906							
2907							



2908							
2909							
2910							
2911							
2912							
2913							
2914							
2915							
2916							
2917							
2918							
2919							
2920							
2921							
2922							
2923							
2924							
2925							
2926							
2927							
2928							
2929							
2930							
2931							
2932							
2933							
2934							
2935							
2936							
2937							
2938							
2939							
2940							
2941							
2942							
2943							
2944							
2945							
2946							
2947							
2948							
2949							
2950							
2951							
2952							
2953							
2954							
2955							
2956							
2957							
2958							
2959							
2960							
2961							



2962							
2963							
2964							
2965							
2966							
2967							
2968							
2969							
2970							
2971							
2972							
2973							
2974							
2975							
2976							
2977							
2978							
2979							
2980							
2981							
2982							
2983							
2984							
2985							
2986							
2987							
2988							
2989							
2990							
2991							
2992							
2993							
2994							
2995							
2996							
2997							
2998							
2999							
3000							
3001							
3002							
3003							
3004							
3005							
3006							
3007							
3008							
3009							
3010							
3011							
3012							
3013							



3014							
3015							
3016							
3017							
3018							
3019							
3020							
3021							
3022							
3023							
3024							
3025							
3026							
3027							
3028							
3029							
3030							
3031							
3032							
3033							
3034							
3035							
3036							
3037							
3038							
3039							
3040							
3041							
3042							
3043							
3044							
3045							
3046							
3047							
3048							
3049							
3050							
3051							
3052							
3053							
3054							
3055							
3056							
3057							
3058							
3059							
3060							
3061							
3062							
3063							
3064							
3065							
3066							
3067							



3068							
3069							
3070							
3071							
3072							
3073							
3074							
3075							
3076							
3077							
3078							
3079							
3080							
3081							
3082							
3083							
3084							
3085							
3086							
3087							
3088							
3089							
3090							
3091							
3092							
3093							
3094							
3095							
3096							
3097							
3098							
3099							
3100							
3101							
3102							
3103							
3104							
3105							
3106							
3107							
3108							
3109							
3110							
3111							
3112							
3113							
3114							
3115							
3116							
3117							
3118							
3119							



3120							
3121							
3122							
3123							
3124							
3125							
3126							
3127							
3128							
3129							
3130							
3131							
3132							
3133							
3134							
3135							
3136							
3137							
3138							
3139							
3140							
3141							
3142							
3143							
3144							
3145							
3146							
3147							
3148							
3149							
3150							
3151							
3152							
3153							
3154							
3155							
3156							
3157							
3158							
3159							
3160							
3161							
3162							
3163							
3164							
3165							
3166							
3167							
3168							
3169							
3170							
3171							
3172							
3173							



3174							
3175							
3176							
3177							
3178							
3179							
3180							
3181							
3182							
3183							
3184							
3185							
3186							
3187							
3188							
3189							
3190							
3191							
3192							
3193							
3194							
3195							
3196							
3197							
3198							
3199							
3200							
3201							
3202							
3203							
3204							
3205							
3206							
3207							
3208							
3209							
3210							
3211							
3212							
3213							
3214							
3215							
3216							
3217							
3218							
3219							
3220							
3221							
3222							
3223							
3224							
3225							



3226							
3227							
3228							
3229							
3230							
3231							
3232							
3233							
3234							
3235							
3236							
3237							
3238							
3239							
3240							
3241							
3242							
3243							
3244							
3245							
3246							
3247							
3248							
3249							
3250							
3251							
3252							
3253							
3254							
3255							
3256							
3257							
3258							
3259							
3260							
3261							
3262							
3263							
3264							
3265							
3266							
3267							
3268							
3269							
3270							
3271							
3272							
3273							
3274							
3275							
3276							
3277							
3278							
3279							



3280							
3281							
3282							
3283							
3284							
3285							
3286							
3287							
3288							
3289							
3290							
3291							
3292							
3293							
3294							
3295							
3296							
3297							
3298							
3299							
3300							
3301							
3302							
3303							
3304							
3305							
3306							
3307							
3308							
3309							
3310							
3311							
3312							
3313							
3314							
3315							
3316							
3317							
3318							
3319							
3320							
3321							
3322							
3323							
3324							
3325							
3326							
3327							
3328							
3329							
3330							
3331							



3332							
3333							
3334							
3335							
3336							
3337							
3338							
3339							
3340							
3341							
3342							
3343							
3344							
3345							
3346							
3347							
3348							
3349							
3350							
3351							
3352							
3353							
3354							
3355							
3356							
3357							
3358							
3359							
3360							
3361							
3362							
3363							
3364							
3365							
3366							
3367							
3368							
3369							
3370							
3371							
3372							
3373							
3374							
3375							
3376							
3377							
3378							
3379							
3380							
3381							
3382							
3383							
3384							
3385							



3386							
3387							
3388							
3389							
3390							
3391							
3392							
3393							
3394							
3395							
3396							
3397							
3398							
3399							
3400							
3401							
3402							
3403							
3404							
3405							
3406							
3407							
3408							
3409							
3410							
3411							
3412							
3413							
3414							
3415							
3416							
3417							
3418							
3419							
3420							
3421							
3422							
3423							
3424							
3425							
3426							
3427							
3428							
3429							
3430							
3431							
3432							
3433							
3434							
3435							
3436							
3437							



3438							
3439							
3440							
3441							
3442							
3443							
3444							
3445							
3446							
3447							
3448							
3449							
3450							
3451							
3452							
3453							
3454							
3455							
3456							
3457							
3458							
3459							
3460							
3461							
3462							
3463							
3464							
3465							
3466							
3467							
3468							
3469							
3470							
3471							
3472							
3473							
3474							
3475							
3476							
3477							
3478							
3479							
3480							
3481							
3482							
3483							
3484							
3485							
3486							
3487							
3488							
3489							
3490							
3491							



3492							
3493							
3494							
3495							
3496							
3497							
3498							
3499							
3500							
3501							
3502							
3503							
3504							
3505							
3506							
3507							
3508							
3509							
3510							
3511							
3512							
3513							
3514							
3515							
3516							
3517							
3518							
3519							
3520							
3521							
3522							
3523							
3524							
3525							
3526							
3527							
3528							
3529							
3530							
3531							
3532							
3533							
3534							
3535							
3536							
3537							
3538							
3539							
3540							
3541							
3542							
3543							



3544							
3545							
3546							
3547							
3548							
3549							
3550							
3551							
3552							
3553							
3554							
3555							
3556							
3557							
3558							
3559							
3560							
3561							
3562							
3563							
3564							
3565							
3566							
3567							
3568							
3569							
3570							
3571							
3572							
3573							
3574							
3575							
3576							
3577							
3578							
3579							
3580							
3581							
3582							
3583							
3584							
3585							
3586							
3587							
3588							
3589							
3590							
3591							
3592							
3593							
3594							
3595							
3596							
3597							



3598							
3599							
3600							
3601							
3602							
3603							
3604							
3605							
3606							
3607							
3608							
3609							
3610							
3611							
3612							
3613							
3614							
3615							
3616							
3617							
3618							
3619							
3620							
3621							
3622							
3623							
3624							
3625							
3626							
3627							
3628							
3629							
3630							
3631							
3632							
3633							
3634							
3635							
3636							
3637							
3638							
3639							
3640							
3641							
3642							
3643							
3644							
3645							
3646							
3647							
3648							
3649							



3650							
3651							
3652							
3653							
3654							
3655							
3656							
3657							
3658							
3659							
3660							
3661							
3662							
3663							
3664							
3665							
3666							
3667							
3668							
3669							
3670							
3671							
3672							
3673							
3674							
3675							
3676							
3677							
3678							
3679							
3680							
3681							
3682							
3683							
3684							
3685							
3686							
3687							
3688							
3689							
3690							
3691							
3692							
3693							
3694							
3695							
3696							
3697							
3698							
3699							
3700							
3701							
3702							
3703							



3704							
3705							
3706							
3707							
3708							
3709							
3710							
3711							
3712							
3713							
3714							
3715							
3716							
3717							
3718							
3719							
3720							
3721							
3722							
3723							
3724							
3725							
3726							
3727							
3728							
3729							
3730							
3731							
3732							
3733							
3734							
3735							
3736							
3737							
3738							
3739							
3740							
3741							
3742							
3743							
3744							
3745							
3746							
3747							
3748							
3749							
3750							
3751							
3752							
3753							
3754							
3755							



3756							
3757							
3758							
3759							
3760							
3761							
3762							
3763							
3764							
3765							
3766							
3767							
3768							
3769							
3770							
3771							
3772							
3773							
3774							
3775							
3776							
3777							
3778							
3779							
3780							
3781							
3782							
3783							
3784							
3785							
3786							
3787							
3788							
3789							
3790							
3791							
3792							
3793							
3794							
3795							
3796							
3797							
3798							
3799							
3800							
3801							
3802							
3803							
3804							
3805							
3806							
3807							
3808							
3809							



3810							
3811							
3812							
3813							
3814							
3815							
3816							
3817							
3818							
3819							
3820							
3821							
3822							
3823							
3824							
3825							
3826							
3827							
3828							
3829							
3830							
3831							
3832							
3833							
3834							
3835							
3836							
3837							
3838							
3839							
3840							
3841							
3842							
3843							
3844							
3845							
3846							
3847							
3848							
3849							
3850							
3851							
3852							
3853							
3854							
3855							
3856							
3857							
3858							
3859							
3860							
3861							



3862							
3863							
3864							
3865							
3866							
3867							
3868							
3869							
3870							
3871							
3872							
3873							
3874							
3875							
3876							
3877							
3878							
3879							
3880							
3881							
3882							
3883							
3884							
3885							
3886							
3887							
3888							
3889							
3890							
3891							
3892							
3893							
3894							
3895							
3896							
3897							
3898							
3899							
3900							
3901							
3902							
3903							
3904							
3905							
3906							
3907							
3908							
3909							
3910							
3911							
3912							
3913							
3914							
3915							



3916							
3917							
3918							
3919							
3920							
3921							
3922							
3923							
3924							
3925							
3926							
3927							
3928							
3929							
3930							
3931							
3932							
3933							
3934							
3935							
3936							
3937							
3938							
3939							
3940							
3941							
3942							
3943							
3944							
3945							
3946							
3947							
3948							
3949							
3950							
3951							
3952							
3953							
3954							
3955							
3956							
3957							
3958							
3959							
3960							
3961							
3962							
3963							
3964							
3965							
3966							
3967							



3968							
3969							
3970							
3971							
3972							
3973							
3974							
3975							
3976							
3977							
3978							
3979							
3980							
3981							
3982							
3983							
3984							
3985							
3986							
3987							
3988							
3989							
3990							
3991							
3992							
3993							
3994							
3995							
3996							
3997							
3998							
3999							
4000							
4001							
4002							
4003							
4004							
4005							
4006							
4007							
4008							
4009							
4010							
4011							
4012							
4013							
4014							
4015							
4016							
4017							
4018							
4019							
4020							
4021							



4022							
4023							
4024							
4025							
4026							
4027							
4028							
4029							
4030							
4031							
4032							
4033							
4034							
4035							
4036							
4037							
4038							
4039							
4040							
4041							
4042							
4043							
4044							
4045							
4046							
4047							
4048							
4049							
4050							
4051							
4052							
4053							
4054							
4055							
4056							
4057							
4058							
4059							
4060							
4061							
4062							
4063							
4064							
4065							
4066							
4067							
4068							
4069							
4070							
4071							
4072							
4073							



4074							
4075							
4076							
4077							
4078							
4079							
4080							
4081							
4082							
4083							
4084							
4085							
4086							
4087							
4088							
4089							
4090							
4091							
4092							
4093							
4094							
4095							
4096							
4097							
4098							
4099							
4100							
4101							
4102							
4103							
4104							
4105							
4106							
4107							
4108							
4109							
4110							
4111							
4112							
4113							
4114							
4115							
4116							
4117							
4118							
4119							
4120							
4121							
4122							
4123							
4124							
4125							
4126							
4127							



4128							
4129							
4130							
4131							
4132							
4133							
4134							
4135							
4136							
4137							
4138							
4139							
4140							
4141							
4142							
4143							
4144							
4145							
4146							
4147							
4148							
4149							
4150							
4151							
4152							
4153							
4154							
4155							
4156							
4157							
4158							
4159							
4160							
4161							
4162							
4163							
4164							
4165							
4166							
4167							
4168							
4169							
4170							
4171							
4172							
4173							
4174							
4175							
4176							
4177							
4178							
4179							



4180							
4181							
4182							
4183							
4184							
4185							
4186							
4187							
4188							
4189							
4190							
4191							
4192							
4193							
4194							
4195							
4196							
4197							
4198							
4199							
4200							
4201							
4202							
4203							
4204							
4205							
4206							
4207							
4208							
4209							
4210							
4211							
4212							
4213							
4214							
4215							
4216							
4217							
4218							
4219							
4220							
4221							
4222							
4223							
4224							
4225							
4226							
4227							
4228							
4229							
4230							
4231							
4232							
4233							



4234							
4235							
4236							
4237							
4238							
4239							
4240							
4241							
4242							
4243							
4244							
4245							
4246							
4247							
4248							
4249							
4250							
4251							
4252							
4253							
4254							
4255							
4256							
4257							
4258							
4259							
4260							
4261							
4262							
4263							
4264							
4265							
4266							
4267							
4268							
4269							
4270							
4271							
4272							
4273							
4274							
4275							
4276							
4277							
4278							
4279							
4280							
4281							
4282							
4283							
4284							
4285							



4286							
4287							
4288							
4289							
4290							
4291							
4292							
4293							
4294							
4295							
4296							
4297							
4298							
4299							
4300							
4301							
4302							
4303							
4304							
4305							
4306							
4307							
4308							
4309							
4310							
4311							
4312							
4313							
4314							
4315							
4316							
4317							
4318							
4319							
4320							
4321							
4322							
4323							
4324							
4325							
4326							
4327							
4328							
4329							
4330							
4331							
4332							
4333							
4334							
4335							
4336							
4337							
4338							
4339							



4340							
4341							
4342							
4343							
4344							
4345							
4346							
4347							
4348							
4349							
4350							
4351							
4352							
4353							
4354							
4355							
4356							
4357							
4358							
4359							
4360							
4361							
4362							
4363							
4364							
4365							
4366							
4367							
4368							
4369							
4370							
4371							
4372							
4373							
4374							
4375							
4376							
4377							
4378							
4379							
4380							
4381							
4382							
4383							
4384							
4385							
4386							
4387							
4388							
4389							
4390							
4391							



4392							
4393							
4394							
4395							
4396							
4397							
4398							
4399							
4400							
4401							
4402							
4403							
4404							
4405							
4406							
4407							
4408							
4409							
4410							
4411							
4412							
4413							
4414							
4415							
4416							
4417							
4418							
4419							
4420							
4421							
4422							
4423							
4424							
4425							
4426							
4427							
4428							
4429							
4430							
4431							
4432							
4433							
4434							
4435							
4436							
4437							
4438							
4439							
4440							
4441							
4442							
4443							
4444							
4445							



4446							
4447							
4448							
4449							
4450							
4451							
4452							
4453							
4454							
4455							
4456							
4457							
4458							
4459							
4460							
4461							
4462							
4463							
4464							
4465							
4466							
4467							
4468							
4469							
4470							
4471							
4472							
4473							
4474							
4475							
4476							
4477							
4478							
4479							
4480							
4481							
4482							
4483							
4484							
4485							
4486							
4487							
4488							
4489							
4490							
4491							
4492							
4493							
4494							
4495							
4496							
4497							



4498							
4499							
4500							
4501							
4502							
4503							
4504							
4505							
4506							
4507							
4508							
4509							
4510							
4511							
4512							
4513							
4514							
4515							
4516							
4517							
4518							
4519							
4520							
4521							
4522							
4523							
4524							
4525							
4526							
4527							
4528							
4529							
4530							
4531							
4532							
4533							
4534							
4535							
4536							
4537							
4538							
4539							
4540							
4541							
4542							
4543							
4544							
4545							
4546							
4547							
4548							
4549							
4550							
4551							



4552							
4553							
4554							
4555							
4556							
4557							
4558							
4559							
4560							
4561							
4562							
4563							
4564							
4565							
4566							
4567							
4568							
4569							
4570							
4571							
4572							
4573							
4574							
4575							
4576							
4577							
4578							
4579							
4580							
4581							
4582							
4583							
4584							
4585							
4586							
4587							
4588							
4589							
4590							
4591							
4592							
4593							
4594							
4595							
4596							
4597							
4598							
4599							
4600							
4601							
4602							
4603							



4604							
4605							
4606							
4607							
4608							
4609							
4610							
4611							
4612							
4613							
4614							
4615							
4616							
4617							
4618							
4619							
4620							
4621							
4622							
4623							
4624							
4625							
4626							
4627							
4628							
4629							
4630							
4631							
4632							
4633							
4634							
4635							
4636							
4637							
4638							
4639							
4640							
4641							
4642							
4643							
4644							
4645							
4646							
4647							
4648							
4649							
4650							
4651							
4652							
4653							
4654							
4655							
4656							
4657							



4658							
4659							
4660							
4661							
4662							
4663							
4664							
4665							
4666							
4667							
4668							
4669							
4670							
4671							
4672							
4673							
4674							
4675							
4676							
4677							
4678							
4679							
4680							
4681							
4682							
4683							
4684							
4685							
4686							
4687							
4688							
4689							
4690							
4691							
4692							
4693							
4694							
4695							
4696							
4697							
4698							
4699							
4700							
4701							
4702							
4703							
4704							
4705							
4706							
4707							
4708							
4709							



4710							
4711							
4712							
4713							
4714							
4715							
4716							
4717							
4718							
4719							
4720							
4721							
4722							
4723							
4724							
4725							
4726							
4727							
4728							
4729							
4730							
4731							
4732							
4733							
4734							
4735							
4736							
4737							
4738							
4739							
4740							
4741							
4742							
4743							
4744							
4745							
4746							
4747							
4748							
4749							
4750							
4751							
4752							
4753							
4754							
4755							
4756							
4757							
4758							
4759							
4760							
4761							
4762							
4763							



4764							
4765							
4766							
4767							
4768							
4769							
4770							
4771							
4772							
4773							
4774							
4775							
4776							
4777							
4778							
4779							
4780							
4781							
4782							
4783							
4784							
4785							
4786							
4787							
4788							
4789							
4790							
4791							
4792							
4793							
4794							
4795							
4796							
4797							
4798							
4799							
4800							
4801							
4802							
4803							
4804							
4805							
4806							
4807							
4808							
4809							
4810							
4811							
4812							
4813							
4814							
4815							



4816							
4817							
4818							
4819							
4820							
4821							
4822							
4823							
4824							
4825							
4826							
4827							
4828							
4829							
4830							
4831							
4832							
4833							
4834							
4835							
4836							
4837							
4838							
4839							
4840							
4841							
4842							
4843							
4844							
4845							
4846							
4847							
4848							
4849							
4850							
4851							
4852							
4853							
4854							
4855							
4856							
4857							
4858							
4859							
4860							
4861							
4862							
4863							
4864							
4865							
4866							
4867							
4868							
4869							



4870							
4871							
4872							
4873							
4874							
4875							
4876							
4877							
4878							
4879							
4880							
4881							
4882							
4883							
4884							
4885							
4886							
4887							
4888							
4889							
4890							
4891							
4892							
4893							
4894							
4895							
4896							
4897							
4898							
4899							
4900							
4901							
4902							
4903							
4904							
4905							
4906							
4907							
4908							
4909							
4910							
4911							
4912							
4913							
4914							
4915							
4916							
4917							
4918							
4919							
4920							
4921							



4922							
4923							
4924							
4925							
4926							
4927							
4928							
4929							
4930							
4931							
4932							
4933							
4934							
4935							
4936							
4937							
4938							
4939							
4940							
4941							
4942							
4943							
4944							
4945							
4946							
4947							
4948							
4949							
4950							
4951							
4952							
4953							
4954							
4955							
4956							
4957							
4958							
4959							
4960							
4961							
4962							
4963							
4964							
4965							
4966							
4967							
4968							
4969							
4970							
4971							
4972							
4973							
4974							
4975							



4976							
4977							
4978							
4979							
4980							
4981							
4982							
4983							
4984							
4985							
4986							
4987							
4988							
4989							
4990							
4991							
4992							
4993							
4994							
4995							
4996							
4997							
4998							
4999							
5000							
5001							
5002							
5003							
5004							
5005							
5006							
5007							
5008							
5009							
5010							
5011							
5012							
5013							
5014							
5015							
5016							
5017							
5018							
5019							
5020							
5021							
5022							
5023							
5024							
5025							
5026							
5027							



5028							
5029							
5030							
5031							
5032							
5033							
5034							
5035							
5036							
5037							
5038							
5039							
5040							
5041							
5042							
5043							
5044							
5045							
5046							
5047							
5048							
5049							
5050							
5051							
5052							
5053							
5054							
5055							
5056							
5057							
5058							
5059							
5060							
5061							
5062							
5063							
5064							
5065							
5066							
5067							
5068							
5069							
5070							
5071							
5072							
5073							
5074							
5075							
5076							
5077							
5078							
5079							
5080							
5081							



5082							
5083							
5084							
5085							
5086							
5087							
5088							
5089							
5090							
5091							
5092							
5093							
5094							
5095							
5096							
5097							
5098							
5099							
5100							
5101							
5102							
5103							
5104							
5105							
5106							
5107							
5108							
5109							
5110							
5111							
5112							
5113							
5114							
5115							
5116							
5117							
5118							
5119							
5120							
5121							
5122							
5123							
5124							
5125							
5126							
5127							
5128							
5129							
5130							
5131							
5132							
5133							



5134							
5135							
5136							
5137							
5138							
5139							
5140							
5141							
5142							
5143							
5144							
5145							
5146							
5147							
5148							
5149							
5150							
5151							
5152							
5153							
5154							
5155							
5156							
5157							
5158							
5159							
5160							
5161							
5162							
5163							
5164							
5165							
5166							
5167							
5168							
5169							
5170							
5171							
5172							
5173							
5174							
5175							
5176							
5177							
5178							
5179							
5180							
5181							
5182							
5183							
5184							
5185							
5186							
5187							



5188							
5189							
5190							
5191							
5192							
5193							
5194							
5195							
5196							
5197							
5198							
5199							
5200							
5201							
5202							
5203							
5204							
5205							
5206							
5207							
5208							
5209							
5210							
5211							
5212							
5213							
5214							
5215							
5216							
5217							
5218							
5219							
5220							
5221							
5222							
5223							
5224							
5225							
5226							
5227							
5228							
5229							
5230							
5231							
5232							
5233							
5234							
5235							
5236							
5237							
5238							
5239							



5240							
5241							
5242							
5243							
5244							
5245							
5246							
5247							
5248							
5249							
5250							
5251							
5252							
5253							
5254							
5255							
5256							
5257							
5258							
5259							
5260							
5261							
5262							
5263							
5264							
5265							
5266							
5267							
5268							
5269							
5270							
5271							
5272							
5273							
5274							
5275							
5276							
5277							
5278							
5279							
5280							
5281							
5282							
5283							
5284							
5285							
5286							
5287							
5288							
5289							
5290							
5291							
5292							
5293							



5294							
5295							
5296							
5297							
5298							
5299							
5300							
5301							
5302							
5303							
5304							
5305							
5306							
5307							
5308							
5309							
5310							
5311							
5312							
5313							
5314							
5315							
5316							
5317							
5318							
5319							
5320							
5321							
5322							
5323							
5324							
5325							
5326							
5327							
5328							
5329							
5330							
5331							
5332							
5333							
5334							
5335							
5336							
5337							
5338							
5339							
5340							
5341							
5342							
5343							
5344							
5345							



5346							
5347							
5348							
5349							
5350							
5351							
5352							
5353							
5354							
5355							
5356							
5357							
5358							
5359							
5360							
5361							
5362							
5363							
5364							
5365							
5366							
5367							
5368							
5369							
5370							
5371							
5372							
5373							
5374							
5375							
5376							
5377							
5378							
5379							
5380							
5381							
5382							
5383							
5384							
5385							
5386							
5387							
5388							
5389							
5390							
5391							
5392							
5393							
5394							
5395							
5396							
5397							
5398							
5399							



5400							
5401							
5402							
5403							
5404							
5405							
5406							
5407							
5408							
5409							
5410							
5411							
5412							
5413							
5414							
5415							
5416							
5417							
5418							
5419							
5420							
5421							
5422							
5423							
5424							
5425							
5426							
5427							
5428							
5429							
5430							
5431							
5432							
5433							
5434							
5435							
5436							
5437							
5438							
5439							
5440							
5441							
5442							
5443							
5444							
5445							
5446							
5447							
5448							
5449							
5450							
5451							



5452							
5453							
5454							
5455							
5456							
5457							
5458							
5459							
5460							
5461							
5462							
5463							
5464							
5465							
5466							
5467							
5468							
5469							
5470							
5471							
5472							
5473							
5474							
5475							
5476							
5477							
5478							
5479							
5480							
5481							
5482							
5483							
5484							
5485							
5486							
5487							
5488							
5489							
5490							
5491							
5492							
5493							
5494							
5495							
5496							
5497							
5498							
5499							
5500							
5501							
5502							
5503							
5504							
5505							



5506							
5507							
5508							
5509							
5510							
5511							
5512							
5513							
5514							
5515							
5516							
5517							
5518							
5519							
5520							
5521							
5522							
5523							
5524							
5525							
5526							
5527							
5528							
5529							
5530							
5531							
5532							
5533							
5534							
5535							
5536							
5537							
5538							
5539							
5540							
5541							
5542							
5543							
5544							
5545							
5546							
5547							
5548							
5549							
5550							
5551							
5552							
5553							
5554							
5555							
5556							
5557							



5558							
5559							
5560							
5561							
5562							
5563							
5564							
5565							
5566							
5567							
5568							
5569							
5570							
5571							
5572							
5573							
5574							
5575							
5576							
5577							
5578							
5579							
5580							
5581							
5582							
5583							
5584							
5585							
5586							
5587							
5588							
5589							
5590							
5591							
5592							
5593							
5594							
5595							
5596							
5597							
5598							
5599							
5600							
5601							
5602							
5603							
5604							
5605							
5606							
5607							
5608							
5609							
5610							
5611							



5612							
5613							
5614							
5615							
5616							
5617							
5618							
5619							
5620							
5621							
5622							
5623							
5624							
5625							
5626							
5627							
5628							
5629							
5630							
5631							
5632							
5633							
5634							
5635							
5636							
5637							
5638							
5639							
5640							
5641							
5642							
5643							
5644							
5645							
5646							
5647							
5648							
5649							
5650							
5651							
5652							
5653							
5654							
5655							
5656							
5657							
5658							
5659							
5660							
5661							
5662							
5663							



5664							
5665							
5666							
5667							
5668							
5669							
5670							
5671							
5672							
5673							
5674							
5675							
5676							
5677							
5678							
5679							
5680							
5681							
5682							
5683							
5684							
5685							
5686							
5687							
5688							
5689							
5690							
5691							
5692							
5693							
5694							
5695							
5696							
5697							
5698							
5699							
5700							
5701							
5702							
5703							
5704							
5705							
5706							
5707							
5708							
5709							
5710							
5711							
5712							
5713							
5714							
5715							
5716							
5717							



5718							
5719							
5720							
5721							
5722							
5723							
5724							
5725							
5726							
5727							
5728							
5729							
5730							
5731							
5732							
5733							
5734							
5735							
5736							
5737							
5738							
5739							
5740							
5741							
5742							
5743							
5744							
5745							
5746							
5747							
5748							
5749							
5750							
5751							
5752							
5753							
5754							
5755							
5756							
5757							
5758							
5759							
5760							
5761							
5762							
5763							
5764							
5765							
5766							
5767							
5768							
5769							



5770							
5771							
5772							
5773							
5774							
5775							
5776							
5777							
5778							
5779							
5780							
5781							
5782							
5783							
5784							
5785							
5786							
5787							
5788							
5789							
5790							
5791							
5792							
5793							
5794							
5795							
5796							
5797							
5798							
5799							
5800							
5801							
5802							
5803							
5804							
5805							
5806							
5807							
5808							
5809							
5810							
5811							
5812							
5813							
5814							
5815							
5816							
5817							
5818							
5819							
5820							
5821							
5822							
5823							



5824							
5825							
5826							
5827							
5828							
5829							
5830							
5831							
5832							
5833							
5834							
5835							
5836							
5837							
5838							
5839							
5840							
5841							
5842							
5843							
5844							
5845							
5846							
5847							
5848							
5849							
5850							
5851							
5852							
5853							
5854							
5855							
5856							
5857							
5858							
5859							
5860							
5861							
5862							
5863							
5864							
5865							
5866							
5867							
5868							
5869							
5870							
5871							
5872							
5873							
5874							
5875							



5876							
5877							
5878							
5879							
5880							
5881							
5882							
5883							
5884							
5885							
5886							
5887							
5888							
5889							
5890							
5891							
5892							
5893							
5894							
5895							
5896							
5897							
5898							
5899							
5900							
5901							
5902							
5903							
5904							
5905							
5906							
5907							
5908							
5909							
5910							
5911							
5912							
5913							
5914							
5915							
5916							
5917							
5918							
5919							
5920							
5921							
5922							
5923							
5924							
5925							
5926							
5927							
5928							
5929							



5930							
5931							
5932							
5933							
5934							
5935							
5936							
5937							
5938							
5939							
5940							
5941							
5942							
5943							
5944							
5945							
5946							
5947							
5948							
5949							
5950							
5951							
5952							
5953							
5954							
5955							
5956							
5957							
5958							
5959							
5960							
5961							
5962							
5963							
5964							
5965							
5966							
5967							
5968							
5969							
5970							
5971							
5972							
5973							
5974							
5975							
5976							
5977							
5978							
5979							
5980							
5981							



5982							
5983							
5984							
5985							
5986							
5987							
5988							
5989							
5990							
5991							
5992							
5993							
5994							
5995							
5996							
5997							
5998							
5999							
6000							
6001							
6002							
6003							
6004							
6005							
6006							
6007							
6008							
6009							
6010							
6011							
6012							
6013							
6014							
6015							
6016							
6017							
6018							
6019							
6020							
6021							
6022							
6023							
6024							
6025							
6026							
6027							
6028							
6029							
6030							
6031							
6032							
6033							
6034							
6035							



6036							
6037							
6038							
6039							
6040							
6041							
6042							
6043							
6044							
6045							
6046							
6047							
6048							
6049							
6050							
6051							
6052							
6053							
6054							
6055							
6056							
6057							
6058							
6059							
6060							
6061							
6062							
6063							
6064							
6065							
6066							
6067							
6068							
6069							
6070							
6071							
6072							
6073							
6074							
6075							
6076							
6077							
6078							
6079							
6080							
6081							
6082							
6083							
6084							
6085							
6086							
6087							



6088							
6089							
6090							
6091							
6092							
6093							
6094							
6095							
6096							
6097							
6098							
6099							
6100							
6101							
6102							
6103							
6104							
6105							
6106							
6107							
6108							
6109							
6110							
6111							
6112							
6113							
6114							
6115							
6116							
6117							
6118							
6119							
6120							
6121							
6122							
6123							
6124							
6125							
6126							
6127							
6128							
6129							
6130							
6131							
6132							
6133							
6134							
6135							
6136							
6137							
6138							
6139							
6140							
6141							



6142							
6143							
6144							
6145							
6146							
6147							
6148							
6149							
6150							
6151							
6152							
6153							
6154							
6155							
6156							
6157							
6158							
6159							
6160							
6161							
6162							
6163							
6164							
6165							
6166							
6167							
6168							
6169							
6170							
6171							
6172							
6173							
6174							
6175							
6176							
6177							
6178							
6179							
6180							
6181							
6182							
6183							
6184							
6185							
6186							
6187							
6188							
6189							
6190							
6191							
6192							
6193							



6194							
6195							
6196							
6197							
6198							
6199							
6200							
6201							
6202							
6203							
6204							
6205							
6206							
6207							
6208							
6209							
6210							
6211							
6212							
6213							
6214							
6215							
6216							
6217							
6218							
6219							
6220							
6221							
6222							
6223							
6224							
6225							
6226							
6227							
6228							
6229							
6230							
6231							
6232							
6233							
6234							
6235							
6236							
6237							
6238							
6239							
6240							
6241							
6242							
6243							
6244							
6245							
6246							
6247							



6248							
6249							
6250							
6251							
6252							
6253							
6254							
6255							
6256							
6257							
6258							
6259							
6260							
6261							
6262							
6263							
6264							
6265							
6266							
6267							
6268							
6269							
6270							
6271							
6272							
6273							
6274							
6275							
6276							
6277							
6278							
6279							
6280							
6281							
6282							
6283							
6284							
6285							
6286							
6287							
6288							
6289							
6290							
6291							
6292							
6293							
6294							
6295							
6296							
6297							
6298							
6299							



6300							
6301							
6302							
6303							
6304							
6305							
6306							
6307							
6308							
6309							
6310							
6311							
6312							
6313							
6314							
6315							
6316							
6317							
6318							
6319							
6320							
6321							
6322							
6323							
6324							
6325							
6326							
6327							
6328							
6329							
6330							
6331							
6332							
6333							
6334							
6335							
6336							
6337							
6338							
6339							
6340							
6341							
6342							
6343							
6344							
6345							
6346							
6347							
6348							
6349							
6350							
6351							
6352							
6353							



6354							
6355							
6356							
6357							
6358							
6359							
6360							
6361							
6362							
6363							
6364							
6365							
6366							
6367							
6368							
6369							
6370							
6371							
6372							
6373							
6374							
6375							
6376							
6377							
6378							
6379							
6380							
6381							
6382							
6383							
6384							
6385							
6386							
6387							
6388							
6389							
6390							
6391							
6392							
6393							
6394							
6395							
6396							
6397							
6398							
6399							
6400							
6401							
6402							
6403							
6404							
6405							



6406							
6407							
6408							
6409							
6410							
6411							
6412							
6413							
6414							
6415							
6416							
6417							
6418							
6419							
6420							
6421							
6422							
6423							
6424							
6425							
6426							
6427							
6428							
6429							
6430							
6431							
6432							
6433							
6434							
6435							
6436							
6437							
6438							
6439							
6440							
6441							
6442							
6443							
6444							
6445							
6446							
6447							
6448							
6449							
6450							
6451							
6452							
6453							
6454							
6455							
6456							
6457							
6458							
6459							



6460							
6461							
6462							
6463							
6464							
6465							
6466							
6467							
6468							
6469							
6470							
6471							
6472							
6473							
6474							
6475							
6476							
6477							
6478							
6479							
6480							
6481							
6482							
6483							
6484							
6485							
6486							
6487							
6488							
6489							
6490							
6491							
6492							
6493							
6494							
6495							
6496							
6497							
6498							
6499							
6500							
6501							
6502							
6503							
6504							
6505							
6506							
6507							
6508							
6509							
6510							
6511							



6512							
6513							
6514							
6515							
6516							
6517							
6518							
6519							
6520							
6521							
6522							
6523							
6524							
6525							
6526							
6527							
6528							
6529							
6530							
6531							
6532							
6533							
6534							
6535							
6536							
6537							
6538							
6539							
6540							
6541							
6542							
6543							
6544							
6545							
6546							
6547							
6548							
6549							
6550							
6551							
6552							
6553							
6554							
6555							
6556							
6557							
6558							
6559							
6560							
6561							
6562							
6563							
6564							
6565							



6566							
6567							
6568							
6569							
6570							
6571							
6572							
6573							
6574							
6575							
6576							
6577							
6578							
6579							
6580							
6581							
6582							
6583							
6584							
6585							
6586							
6587							
6588							
6589							
6590							
6591							
6592							
6593							
6594							
6595							
6596							
6597							
6598							
6599							
6600							
6601							
6602							
6603							
6604							
6605							
6606							
6607							
6608							
6609							
6610							
6611							
6612							
6613							
6614							
6615							
6616							
6617							



6618							
6619							
6620							
6621							
6622							
6623							
6624							
6625							
6626							
6627							
6628							
6629							
6630							
6631							
6632							
6633							
6634							
6635							
6636							
6637							
6638							
6639							
6640							
6641							
6642							
6643							
6644							
6645							
6646							
6647							
6648							
6649							
6650							
6651							
6652							
6653							
6654							
6655							
6656							
6657							
6658							
6659							
6660							
6661							
6662							
6663							
6664							
6665							
6666							
6667							
6668							
6669							
6670							
6671							



6672							
6673							
6674							
6675							
6676							
6677							
6678							
6679							
6680							
6681							
6682							
6683							
6684							
6685							
6686							
6687							
6688							
6689							
6690							
6691							
6692							
6693							
6694							
6695							
6696							
6697							
6698							
6699							
6700							
6701							
6702							
6703							
6704							
6705							
6706							
6707							
6708							
6709							
6710							
6711							
6712							
6713							
6714							
6715							
6716							
6717							
6718							
6719							
6720							
6721							
6722							
6723							



6724							
6725							
6726							
6727							
6728							
6729							
6730							
6731							
6732							
6733							
6734							
6735							
6736							
6737							
6738							
6739							
6740							
6741							
6742							
6743							
6744							
6745							
6746							
6747							
6748							
6749							
6750							
6751							
6752							
6753							
6754							
6755							
6756							
6757							
6758							
6759							
6760							
6761							
6762							
6763							
6764							
6765							
6766							
6767							
6768							
6769							
6770							
6771							
6772							
6773							
6774							
6775							
6776							
6777							



6778							
6779							
6780							
6781							
6782							
6783							
6784							
6785							
6786							
6787							
6788							
6789							
6790							
6791							
6792							
6793							
6794							
6795							
6796							
6797							
6798							
6799							
6800							
6801							
6802							
6803							
6804							
6805							
6806							
6807							
6808							
6809							
6810							
6811							
6812							
6813							
6814							
6815							
6816							
6817							
6818							
6819							
6820							
6821							
6822							
6823							
6824							
6825							
6826							
6827							
6828							
6829							



6830							
6831							
6832							
6833							
6834							
6835							
6836							
6837							
6838							
6839							
6840							
6841							
6842							
6843							
6844							
6845							
6846							
6847							
6848							
6849							
6850							
6851							
6852							
6853							
6854							
6855							
6856							
6857							
6858							
6859							
6860							
6861							
6862							
6863							
6864							
6865							
6866							
6867							
6868							
6869							
6870							
6871							
6872							
6873							
6874							
6875							
6876							
6877							
6878							
6879							
6880							
6881							
6882							
6883							



6884							
6885							
6886							
6887							
6888							
6889							
6890							
6891							
6892							
6893							
6894							
6895							
6896							
6897							
6898							
6899							
6900							
6901							
6902							
6903							
6904							
6905							
6906							
6907							
6908							
6909							
6910							
6911							
6912							
6913							
6914							
6915							
6916							
6917							
6918							
6919							
6920							
6921							
6922							
6923							
6924							
6925							
6926							
6927							
6928							
6929							
6930							
6931							
6932							
6933							
6934							
6935							



6936							
6937							
6938							
6939							
6940							
6941							
6942							
6943							
6944							
6945							
6946							
6947							
6948							
6949							
6950							
6951							
6952							
6953							
6954							
6955							
6956							
6957							
6958							
6959							
6960							
6961							
6962							
6963							
6964							
6965							
6966							
6967							
6968							
6969							
6970							
6971							
6972							
6973							
6974							
6975							
6976							
6977							
6978							
6979							
6980							
6981							
6982							
6983							
6984							
6985							
6986							
6987							
6988							
6989							



6990							
6991							
6992							
6993							
6994							
6995							
6996							
6997							
6998							
6999							
7000							
7001							
7002							
7003							
7004							
7005							
7006							
7007							
7008							
7009							
7010							
7011							
7012							
7013							
7014							
7015							
7016							
7017							
7018							
7019							
7020							
7021							
7022							
7023							
7024							
7025							
7026							
7027							
7028							
7029							
7030							
7031							
7032							
7033							
7034							
7035							
7036							
7037							
7038							
7039							
7040							
7041							



7042							
7043							
7044							
7045							
7046							
7047							
7048							
7049							
7050							
7051							
7052							
7053							
7054							
7055							
7056							
7057							
7058							
7059							
7060							
7061							
7062							
7063							
7064							
7065							
7066							
7067							
7068							
7069							
7070							
7071							
7072							
7073							
7074							
7075							
7076							
7077							
7078							
7079							
7080							
7081							
7082							
7083							
7084							
7085							
7086							
7087							
7088							
7089							
7090							
7091							
7092							
7093							
7094							
7095							



7096							
7097							
7098							
7099							
7100							
7101							
7102							
7103							
7104							
7105							
7106							
7107							
7108							
7109							
7110							
7111							
7112							
7113							
7114							
7115							
7116							
7117							
7118							
7119							
7120							
7121							
7122							
7123							
7124							
7125							
7126							
7127							
7128							
7129							
7130							
7131							
7132							
7133							
7134							
7135							
7136							
7137							
7138							
7139							
7140							
7141							
7142							
7143							
7144							
7145							
7146							
7147							



7148							
7149							
7150							
7151							
7152							
7153							
7154							
7155							
7156							
7157							
7158							
7159							
7160							
7161							
7162							
7163							
7164							
7165							
7166							
7167							
7168							
7169							
7170							
7171							
7172							
7173							
7174							
7175							
7176							
7177							
7178							
7179							
7180							
7181							
7182							
7183							
7184							
7185							
7186							
7187							
7188							
7189							
7190							
7191							
7192							
7193							
7194							
7195							
7196							
7197							
7198							
7199							
7200							
7201							



7202							
7203							
7204							
7205							
7206							
7207							
7208							
7209							
7210							
7211							
7212							
7213							
7214							
7215							
7216							
7217							
7218							
7219							
7220							
7221							
7222							
7223							
7224							
7225							
7226							
7227							
7228							
7229							
7230							
7231							
7232							
7233							
7234							
7235							
7236							
7237							
7238							
7239							
7240							
7241							
7242							
7243							
7244							
7245							
7246							
7247							
7248							
7249							
7250							
7251							
7252							
7253							



7254							
7255							
7256							
7257							
7258							
7259							
7260							
7261							
7262							
7263							
7264							
7265							
7266							
7267							
7268							
7269							
7270							
7271							
7272							
7273							
7274							
7275							
7276							
7277							
7278							
7279							
7280							
7281							
7282							
7283							
7284							
7285							
7286							
7287							
7288							
7289							
7290							
7291							
7292							
7293							
7294							
7295							
7296							
7297							
7298							
7299							
7300							
7301							
7302							
7303							
7304							
7305							
7306							
7307							



7308							
7309							
7310							
7311							
7312							
7313							
7314							
7315							
7316							
7317							
7318							
7319							
7320							
7321							
7322							
7323							
7324							
7325							
7326							
7327							
7328							
7329							
7330							
7331							
7332							
7333							
7334							
7335							
7336							
7337							
7338							
7339							
7340							
7341							
7342							
7343							
7344							
7345							
7346							
7347							
7348							
7349							
7350							
7351							
7352							
7353							
7354							
7355							
7356							
7357							
7358							
7359							



7360							
7361							
7362							
7363							
7364							
7365							
7366							
7367							
7368							
7369							
7370							
7371							
7372							
7373							
7374							
7375							
7376							
7377							
7378							
7379							
7380							
7381							
7382							
7383							
7384							
7385							
7386							
7387							
7388							
7389							
7390							
7391							
7392							
7393							
7394							
7395							
7396							
7397							
7398							
7399							
7400							
7401							
7402							
7403							
7404							
7405							
7406							
7407							
7408							
7409							
7410							
7411							
7412							
7413							



7414							
7415							
7416							
7417							
7418							
7419							
7420							
7421							
7422							
7423							
7424							
7425							
7426							
7427							
7428							
7429							
7430							
7431							
7432							
7433							
7434							
7435							
7436							
7437							
7438							
7439							
7440							
7441							
7442							
7443							
7444							
7445							
7446							
7447							
7448							
7449							
7450							
7451							
7452							
7453							
7454							
7455							
7456							
7457							
7458							
7459							
7460							
7461							
7462							
7463							
7464							
7465							



7466							
7467							
7468							
7469							
7470							
7471							
7472							
7473							
7474							
7475							
7476							
7477							
7478							
7479							
7480							
7481							
7482							
7483							
7484							
7485							
7486							
7487							
7488							
7489							
7490							
7491							
7492							
7493							
7494							
7495							
7496							
7497							
7498							
7499							
7500							
7501							
7502							
7503							
7504							
7505							
7506							
7507							
7508							
7509							
7510							
7511							
7512							
7513							
7514							
7515							
7516							
7517							
7518							
7519							



7520							
7521							
7522							
7523							
7524							
7525							
7526							
7527							
7528							
7529							
7530							
7531							
7532							
7533							
7534							
7535							
7536							
7537							
7538							
7539							
7540							
7541							
7542							
7543							
7544							
7545							
7546							
7547							
7548							
7549							
7550							
7551							
7552							
7553							
7554							
7555							
7556							
7557							
7558							
7559							
7560							
7561							
7562							
7563							
7564							
7565							
7566							
7567							
7568							
7569							
7570							
7571							



7572							
7573							
7574							
7575							
7576							
7577							
7578							
7579							
7580							
7581							
7582							
7583							
7584							
7585							
7586							
7587							
7588							
7589							
7590							
7591							
7592							
7593							
7594							
7595							
7596							
7597							
7598							
7599							
7600							
7601							
7602							
7603							
7604							
7605							
7606							
7607							
7608							
7609							
7610							
7611							
7612							
7613							
7614							
7615							
7616							
7617							
7618							
7619							
7620							
7621							
7622							
7623							
7624							
7625							



7626							
7627							
7628							
7629							
7630							
7631							
7632							
7633							
7634							
7635							
7636							
7637							
7638							
7639							
7640							
7641							
7642							
7643							
7644							
7645							
7646							
7647							
7648							
7649							
7650							
7651							
7652							
7653							
7654							
7655							
7656							
7657							
7658							
7659							
7660							
7661							
7662							
7663							
7664							
7665							
7666							
7667							
7668							
7669							
7670							
7671							
7672							
7673							
7674							
7675							
7676							
7677							



7678							
7679							
7680							
7681							
7682							
7683							
7684							
7685							
7686							
7687							
7688							
7689							
7690							
7691							
7692							
7693							
7694							
7695							
7696							
7697							
7698							
7699							
7700							
7701							
7702							
7703							
7704							
7705							
7706							
7707							
7708							
7709							
7710							
7711							
7712							
7713							
7714							
7715							
7716							
7717							
7718							
7719							
7720							
7721							
7722							
7723							
7724							
7725							
7726							
7727							
7728							
7729							
7730							
7731							



7732							
7733							
7734							
7735							
7736							
7737							
7738							
7739							
7740							
7741							
7742							
7743							
7744							
7745							
7746							
7747							
7748							
7749							
7750							
7751							
7752							
7753							
7754							
7755							
7756							
7757							
7758							
7759							
7760							
7761							
7762							
7763							
7764							
7765							
7766							
7767							
7768							
7769							
7770							
7771							
7772							
7773							
7774							
7775							
7776							
7777							
7778							
7779							
7780							
7781							
7782							
7783							



7784							
7785							
7786							
7787							
7788							
7789							
7790							
7791							
7792							
7793							
7794							
7795							
7796							
7797							
7798							
7799							
7800							
7801							
7802							
7803							
7804							
7805							
7806							
7807							
7808							
7809							
7810							
7811							
7812							
7813							
7814							
7815							
7816							
7817							
7818							
7819							
7820							
7821							
7822							
7823							
7824							
7825							
7826							
7827							
7828							
7829							
7830							
7831							
7832							
7833							
7834							
7835							
7836							
7837							



7838							
7839							
7840							
7841							
7842							
7843							
7844							
7845							
7846							
7847							
7848							
7849							
7850							
7851							
7852							
7853							
7854							
7855							
7856							
7857							
7858							
7859							
7860							
7861							
7862							
7863							
7864							
7865							
7866							
7867							
7868							
7869							
7870							
7871							
7872							
7873							
7874							
7875							
7876							
7877							
7878							
7879							
7880							
7881							
7882							
7883							
7884							
7885							
7886							
7887							
7888							
7889							



7890							
7891							
7892							
7893							
7894							
7895							
7896							
7897							
7898							
7899							
7900							
7901							
7902							
7903							
7904							
7905							
7906							
7907							
7908							
7909							
7910							
7911							
7912							
7913							
7914							
7915							
7916							
7917							
7918							
7919							
7920							
7921							
7922							
7923							
7924							
7925							
7926							
7927							
7928							
7929							
7930							
7931							
7932							
7933							
7934							
7935							
7936							
7937							
7938							
7939							
7940							
7941							
7942							
7943							



7944							
7945							
7946							
7947							
7948							
7949							
7950							
7951							
7952							
7953							
7954							
7955							
7956							
7957							
7958							
7959							
7960							
7961							
7962							
7963							
7964							
7965							
7966							
7967							
7968							
7969							
7970							
7971							
7972							
7973							
7974							
7975							
7976							
7977							
7978							
7979							
7980							
7981							
7982							
7983							
7984							
7985							
7986							
7987							
7988							
7989							
7990							
7991							
7992							
7993							
7994							
7995							



7996							
7997							
7998							
7999							
8000							
8001							
8002							
8003							
8004							
8005							
8006							
8007							
8008							
8009							
8010							
8011							
8012							
8013							
8014							
8015							
8016							
8017							
8018							
8019							
8020							
8021							
8022							
8023							
8024							
8025							
8026							
8027							
8028							
8029							
8030							
8031							
8032							
8033							
8034							
8035							
8036							
8037							
8038							
8039							
8040							
8041							
8042							
8043							
8044							
8045							
8046							
8047							
8048							
8049							



8050							
8051							
8052							
8053							
8054							
8055							
8056							
8057							
8058							
8059							
8060							
8061							
8062							
8063							
8064							
8065							
8066							
8067							
8068							
8069							
8070							
8071							
8072							
8073							
8074							
8075							
8076							
8077							
8078							
8079							
8080							
8081							
8082							
8083							
8084							
8085							
8086							
8087							
8088							
8089							
8090							
8091							
8092							
8093							
8094							
8095							
8096							
8097							
8098							
8099							
8100							
8101							



8102							
8103							
8104							
8105							
8106							
8107							
8108							
8109							
8110							
8111							
8112							
8113							
8114							
8115							
8116							
8117							
8118							
8119							
8120							
8121							
8122							
8123							
8124							
8125							
8126							
8127							
8128							
8129							
8130							
8131							
8132							
8133							
8134							
8135							
8136							
8137							
8138							
8139							
8140							
8141							
8142							
8143							
8144							
8145							
8146							
8147							
8148							
8149							
8150							
8151							
8152							
8153							
8154							
8155							



8156							
8157							
8158							
8159							
8160							
8161							
8162							
8163							
8164							
8165							
8166							
8167							
8168							
8169							
8170							
8171							
8172							
8173							
8174							
8175							
8176							
8177							
8178							
8179							
8180							
8181							
8182							
8183							
8184							
8185							
8186							
8187							
8188							
8189							
8190							
8191							
8192							
8193							
8194							
8195							
8196							
8197							
8198							
8199							
8200							
8201							
8202							
8203							
8204							
8205							
8206							
8207							



8208							
8209							
8210							
8211							
8212							
8213							
8214							
8215							
8216							
8217							
8218							
8219							
8220							
8221							
8222							
8223							
8224							
8225							
8226							
8227							
8228							
8229							
8230							
8231							
8232							
8233							
8234							
8235							
8236							
8237							
8238							
8239							
8240							
8241							
8242							
8243							
8244							
8245							
8246							
8247							
8248							
8249							
8250							
8251							
8252							
8253							
8254							
8255							
8256							
8257							
8258							
8259							
8260							
8261							



8262							
8263							
8264							
8265							
8266							
8267							
8268							
8269							
8270							
8271							
8272							
8273							
8274							
8275							
8276							
8277							
8278							
8279							
8280							
8281							
8282							
8283							
8284							
8285							
8286							
8287							
8288							
8289							
8290							
8291							
8292							
8293							
8294							
8295							
8296							
8297							
8298							
8299							
8300							
8301							
8302							
8303							
8304							
8305							
8306							
8307							
8308							
8309							
8310							
8311							
8312							
8313							



8314							
8315							
8316							
8317							
8318							
8319							
8320							
8321							
8322							
8323							
8324							
8325							
8326							
8327							
8328							
8329							
8330							
8331							
8332							
8333							
8334							
8335							
8336							
8337							
8338							
8339							
8340							
8341							
8342							
8343							
8344							
8345							
8346							
8347							
8348							
8349							
8350							
8351							
8352							
8353							
8354							
8355							
8356							
8357							
8358							
8359							
8360							
8361							
8362							
8363							
8364							
8365							
8366							
8367							



8368							
8369							
8370							
8371							
8372							
8373							
8374							
8375							
8376							
8377							
8378							
8379							
8380							
8381							
8382							
8383							
8384							
8385							
8386							
8387							
8388							
8389							
8390							
8391							
8392							
8393							
8394							
8395							
8396							
8397							
8398							
8399							
8400							
8401							
8402							
8403							
8404							
8405							
8406							
8407							
8408							
8409							
8410							
8411							
8412							
8413							
8414							
8415							
8416							
8417							
8418							
8419							



8420							
8421							
8422							
8423							
8424							
8425							
8426							
8427							
8428							
8429							
8430							
8431							
8432							
8433							
8434							
8435							
8436							
8437							
8438							
8439							
8440							
8441							
8442							
8443							
8444							
8445							
8446							
8447							
8448							
8449							
8450							
8451							
8452							
8453							
8454							
8455							
8456							
8457							
8458							
8459							
8460							
8461							
8462							
8463							
8464							
8465							
8466							
8467							
8468							
8469							
8470							
8471							
8472							
8473							



8474							
8475							
8476							
8477							
8478							
8479							
8480							
8481							
8482							
8483							
8484							
8485							
8486							
8487							
8488							
8489							
8490							
8491							
8492							
8493							
8494							
8495							
8496							
8497							
8498							
8499							
8500							
8501							
8502							
8503							
8504							
8505							
8506							
8507							
8508							
8509							
8510							
8511							
8512							
8513							
8514							
8515							
8516							
8517							
8518							
8519							
8520							
8521							
8522							
8523							
8524							
8525							



8526							
8527							
8528							
8529							
8530							
8531							
8532							
8533							
8534							
8535							
8536							
8537							
8538							
8539							
8540							
8541							
8542							
8543							
8544							
8545							
8546							
8547							
8548							
8549							
8550							
8551							
8552							
8553							
8554							
8555							
8556							
8557							
8558							
8559							
8560							
8561							
8562							
8563							
8564							
8565							
8566							
8567							
8568							
8569							
8570							
8571							
8572							
8573							
8574							
8575							
8576							
8577							
8578							
8579							



8580							
8581							
8582							
8583							
8584							
8585							
8586							
8587							
8588							
8589							
8590							
8591							
8592							
8593							
8594							
8595							
8596							
8597							
8598							
8599							
8600							
8601							
8602							
8603							
8604							
8605							
8606							
8607							
8608							
8609							
8610							
8611							
8612							
8613							
8614							
8615							
8616							
8617							
8618							
8619							
8620							
8621							
8622							
8623							
8624							
8625							
8626							
8627							
8628							
8629							
8630							
8631							



8632							
8633							
8634							
8635							
8636							
8637							
8638							
8639							
8640							
8641							
8642							
8643							
8644							
8645							
8646							
8647							
8648							
8649							
8650							
8651							
8652							
8653							
8654							
8655							
8656							
8657							
8658							
8659							
8660							
8661							
8662							
8663							
8664							
8665							
8666							
8667							
8668							
8669							
8670							
8671							
8672							
8673							
8674							
8675							
8676							
8677							
8678							
8679							
8680							
8681							
8682							
8683							
8684							
8685							



8686							
8687							
8688							
8689							
8690							
8691							
8692							
8693							
8694							
8695							
8696							
8697							
8698							
8699							
8700							
8701							
8702							
8703							
8704							
8705							
8706							
8707							
8708							
8709							
8710							
8711							
8712							
8713							
8714							
8715							
8716							
8717							
8718							
8719							
8720							
8721							
8722							
8723							
8724							
8725							
8726							
8727							
8728							
8729							
8730							
8731							
8732							
8733							
8734							
8735							
8736							
8737							



8738							
8739							
8740							
8741							
8742							
8743							
8744							
8745							
8746							
8747							
8748							
8749							
8750							
8751							
8752							
8753							
8754							
8755							
8756							
8757							
8758							
8759							
8760							
8761							
8762							
8763							
8764							
8765							
8766							
8767							
8768							
8769							
8770							
8771							
8772							
8773							
8774							
8775							
8776							
8777							
8778							
8779							
8780							
8781							
8782							
8783							
8784							
8785							
8786							
8787							
8788							
8789							
8790							
8791							



8792							
8793							
8794							
8795							
8796							
8797							
8798							
8799							
8800							
8801							
8802							
8803							
8804							
8805							
8806							
8807							
8808							
8809							
8810							
8811							
8812							
8813							
8814							
8815							
8816							
8817							
8818							
8819							
8820							
8821							
8822							
8823							
8824							
8825							
8826							
8827							
8828							
8829							
8830							
8831							
8832							
8833							
8834							
8835							
8836							
8837							
8838							
8839							
8840							
8841							
8842							
8843							



8844							
8845							
8846							
8847							
8848							
8849							
8850							
8851							
8852							
8853							
8854							
8855							
8856							
8857							
8858							
8859							
8860							
8861							
8862							
8863							
8864							
8865							
8866							
8867							
8868							
8869							
8870							
8871							
8872							
8873							
8874							
8875							
8876							
8877							
8878							
8879							
8880							
8881							
8882							
8883							
8884							
8885							
8886							
8887							
8888							
8889							
8890							
8891							
8892							
8893							
8894							
8895							
8896							
8897							



8898							
8899							
8900							
8901							
8902							
8903							
8904							
8905							
8906							
8907							
8908							
8909							
8910							
8911							
8912							
8913							
8914							
8915							
8916							
8917							
8918							
8919							
8920							
8921							
8922							
8923							
8924							
8925							
8926							
8927							
8928							
8929							
8930							
8931							
8932							
8933							
8934							
8935							
8936							
8937							
8938							
8939							
8940							
8941							
8942							
8943							
8944							
8945							
8946							
8947							
8948							
8949							



8950							
8951							
8952							
8953							
8954							
8955							
8956							
8957							
8958							
8959							
8960							
8961							
8962							
8963							
8964							
8965							
8966							
8967							
8968							
8969							
8970							
8971							
8972							
8973							
8974							
8975							
8976							
8977							
8978							
8979							
8980							
8981							
8982							
8983							
8984							
8985							
8986							
8987							
8988							
8989							
8990							
8991							
8992							
8993							
8994							
8995							
8996							
8997							
8998							
8999							
9000							
9001							
9002							
9003							



9004							
9005							
9006							
9007							
9008							
9009							
9010							
9011							
9012							
9013							
9014							
9015							
9016							
9017							
9018							
9019							
9020							
9021							
9022							
9023							
9024							
9025							
9026							
9027							
9028							
9029							
9030							
9031							
9032							
9033							
9034							
9035							
9036							
9037							
9038							
9039							
9040							
9041							
9042							
9043							
9044							
9045							
9046							
9047							
9048							
9049							
9050							
9051							
9052							
9053							
9054							
9055							



9056							
9057							
9058							
9059							
9060							
9061							
9062							
9063							
9064							
9065							
9066							
9067							
9068							
9069							
9070							
9071							
9072							
9073							
9074							
9075							
9076							
9077							
9078							
9079							
9080							
9081							
9082							
9083							
9084							
9085							
9086							
9087							
9088							
9089							
9090							
9091							
9092							
9093							
9094							
9095							
9096							
9097							
9098							
9099							
9100							
9101							
9102							
9103							
9104							
9105							
9106							
9107							
9108							
9109							



9110							
9111							
9112							
9113							
9114							
9115							
9116							
9117							
9118							
9119							
9120							
9121							
9122							
9123							
9124							
9125							
9126							
9127							
9128							
9129							
9130							
9131							
9132							
9133							
9134							
9135							
9136							
9137							
9138							
9139							
9140							
9141							
9142							
9143							
9144							
9145							
9146							
9147							
9148							
9149							
9150							
9151							
9152							
9153							
9154							
9155							
9156							
9157							
9158							
9159							
9160							
9161							



9162							
9163							
9164							
9165							
9166							
9167							
9168							
9169							
9170							
9171							
9172							
9173							
9174							
9175							
9176							
9177							
9178							
9179							
9180							
9181							
9182							
9183							
9184							
9185							
9186							
9187							
9188							
9189							
9190							
9191							
9192							
9193							
9194							
9195							
9196							
9197							
9198							
9199							
9200							
9201							
9202							
9203							
9204							
9205							
9206							
9207							
9208							
9209							
9210							
9211							
9212							
9213							
9214							
9215							



9216							
9217							
9218							
9219							
9220							
9221							
9222							
9223							
9224							
9225							
9226							
9227							
9228							
9229							
9230							
9231							
9232							
9233							
9234							
9235							
9236							
9237							
9238							
9239							
9240							
9241							
9242							
9243							
9244							
9245							
9246							
9247							
9248							
9249							
9250							
9251							
9252							
9253							
9254							
9255							
9256							
9257							
9258							
9259							
9260							
9261							
9262							
9263							
9264							
9265							
9266							
9267							



9268							
9269							
9270							
9271							
9272							
9273							
9274							
9275							
9276							
9277							
9278							
9279							
9280							
9281							
9282							
9283							
9284							
9285							
9286							
9287							
9288							
9289							
9290							
9291							
9292							
9293							
9294							
9295							
9296							
9297							
9298							
9299							
9300							
9301							
9302							
9303							
9304							
9305							
9306							
9307							
9308							
9309							
9310							
9311							
9312							
9313							
9314							
9315							
9316							
9317							
9318							
9319							
9320							
9321							



9322							
9323							
9324							
9325							
9326							
9327							
9328							
9329							
9330							
9331							
9332							
9333							
9334							
9335							
9336							
9337							
9338							
9339							
9340							
9341							
9342							
9343							
9344							
9345							
9346							
9347							
9348							
9349							
9350							
9351							
9352							
9353							
9354							
9355							
9356							
9357							
9358							
9359							
9360							
9361							
9362							
9363							
9364							
9365							
9366							
9367							
9368							
9369							
9370							
9371							
9372							
9373							



9374							
9375							
9376							
9377							
9378							
9379							
9380							
9381							
9382							
9383							
9384							
9385							
9386							
9387							
9388							
9389							
9390							
9391							
9392							
9393							
9394							
9395							
9396							
9397							
9398							
9399							
9400							
9401							
9402							
9403							
9404							
9405							
9406							
9407							
9408							
9409							
9410							
9411							
9412							
9413							
9414							
9415							
9416							
9417							
9418							
9419							
9420							
9421							
9422							
9423							
9424							
9425							
9426							
9427							



9428							
9429							
9430							
9431							
9432							
9433							
9434							
9435							
9436							
9437							
9438							
9439							
9440							
9441							
9442							
9443							
9444							
9445							
9446							
9447							
9448							
9449							
9450							
9451							
9452							
9453							
9454							
9455							
9456							
9457							
9458							
9459							
9460							
9461							
9462							
9463							
9464							
9465							
9466							
9467							
9468							
9469							
9470							
9471							
9472							
9473							
9474							
9475							
9476							
9477							
9478							
9479							



9480							
9481							
9482							
9483							
9484							
9485							
9486							
9487							
9488							
9489							
9490							
9491							
9492							
9493							
9494							
9495							
9496							
9497							
9498							
9499							
9500							
9501							
9502							
9503							
9504							
9505							
9506							
9507							
9508							
9509							
9510							
9511							
9512							
9513							
9514							
9515							
9516							
9517							
9518							
9519							
9520							
9521							
9522							
9523							
9524							
9525							
9526							
9527							
9528							
9529							
9530							
9531							
9532							
9533							



9534							
9535							
9536							
9537							
9538							
9539							
9540							
9541							
9542							
9543							
9544							
9545							
9546							
9547							
9548							
9549							
9550							
9551							
9552							
9553							
9554							
9555							
9556							
9557							
9558							
9559							
9560							
9561							
9562							
9563							
9564							
9565							
9566							
9567							
9568							
9569							
9570							
9571							
9572							
9573							
9574							
9575							
9576							
9577							
9578							
9579							
9580							
9581							
9582							
9583							
9584							
9585							



9586							
9587							
9588							
9589							
9590							
9591							
9592							
9593							
9594							
9595							
9596							
9597							
9598							
9599							
9600							
9601							
9602							
9603							
9604							
9605							
9606							
9607							
9608							
9609							
9610							
9611							
9612							
9613							
9614							
9615							
9616							
9617							
9618							
9619							
9620							
9621							
9622							
9623							
9624							
9625							
9626							
9627							
9628							
9629							
9630							
9631							
9632							
9633							
9634							
9635							
9636							
9637							
9638							
9639							



9640							
9641							
9642							
9643							
9644							
9645							
9646							
9647							
9648							
9649							
9650							
9651							
9652							
9653							
9654							
9655							
9656							
9657							
9658							
9659							
9660							
9661							
9662							
9663							
9664							
9665							
9666							
9667							
9668							
9669							
9670							
9671							
9672							
9673							
9674							
9675							
9676							
9677							
9678							
9679							
9680							
9681							
9682							
9683							
9684							
9685							
9686							
9687							
9688							
9689							
9690							
9691							



9692							
9693							
9694							
9695							
9696							
9697							
9698							
9699							
9700							
9701							
9702							
9703							
9704							
9705							
9706							
9707							
9708							
9709							
9710							
9711							
9712							
9713							
9714							
9715							
9716							
9717							
9718							
9719							
9720							
9721							
9722							
9723							
9724							
9725							
9726							
9727							
9728							
9729							
9730							
9731							
9732							
9733							
9734							
9735							
9736							
9737							
9738							
9739							
9740							
9741							
9742							
9743							
9744							
9745							



9746							
9747							
9748							
9749							
9750							
9751							
9752							
9753							
9754							
9755							
9756							
9757							
9758							
9759							
9760							
9761							
9762							
9763							
9764							
9765							
9766							
9767							
9768							
9769							
9770							
9771							
9772							
9773							
9774							
9775							
9776							
9777							
9778							
9779							
9780							
9781							
9782							
9783							
9784							
9785							
9786							
9787							
9788							
9789							
9790							
9791							
9792							
9793							
9794							
9795							
9796							
9797							



9798							
9799							
9800							
9801							
9802							
9803							
9804							
9805							
9806							
9807							
9808							
9809							
9810							
9811							
9812							
9813							
9814							
9815							
9816							
9817							
9818							
9819							
9820							
9821							
9822							
9823							
9824							
9825							
9826							
9827							
9828							
9829							
9830							
9831							
9832							
9833							
9834							
9835							
9836							
9837							
9838							
9839							
9840							
9841							
9842							
9843							
9844							
9845							
9846							
9847							
9848							
9849							
9850							
9851							



9852							
9853							
9854							
9855							
9856							
9857							
9858							
9859							
9860							
9861							
9862							
9863							
9864							
9865							
9866							
9867							
9868							
9869							
9870							
9871							
9872							
9873							
9874							
9875							
9876							
9877							
9878							
9879							
9880							
9881							
9882							
9883							
9884							
9885							
9886							
9887							
9888							
9889							
9890							
9891							
9892							
9893							
9894							
9895							
9896							
9897							
9898							
9899							
9900							
9901							
9902							
9903							



9904							
9905							
9906							
9907							
9908							
9909							
9910							
9911							
9912							
9913							
9914							
9915							
9916							
9917							
9918							
9919							
9920							
9921							
9922							
9923							
9924							
9925							
9926							
9927							
9928							
9929							
9930							
9931							
9932							
9933							
9934							
9935							
9936							
9937							
9938							
9939							
9940							
9941							
9942							
9943							
9944							
9945							
9946							
9947							
9948							
9949							
9950							
9951							
9952							
9953							
9954							
9955							
9956							
9957							



9958							
9959							
9960							
9961							
9962							
9963							
9964							
9965							
9966							
9967							
9968							
9969							
9970							
9971							
9972							
9973							
9974							
9975							
9976							
9977							
9978							
9979							
9980							
9981							
9982							
9983							
9984							
9985							
9986							
9987							
9988							
9989							
9990							
9991							
9992							
9993							
9994							
9995							
9996							
9997							
9998							
9999							
10000							
10001							
10002							
10003							
10004							
10005							
10006							
10007							
10008							
10009							



10010							
10011							
10012							
10013							
10014							
10015							
10016							
10017							
10018							
10019							
10020							
10021							
10022							
10023							
10024							
10025							
10026							
10027							
10028							
10029							
10030							
10031							
10032							
10033							
10034							
10035							
10036							
10037							
10038							
10039							
10040							
10041							
10042							
10043							
10044							
10045							
10046							
10047							
10048							
10049							
10050							
10051							
10052							
10053							
10054							
10055							
10056							
10057							
10058							
10059							
10060							
10061							
10062							
10063							



10064							
10065							
10066							
10067							
10068							
10069							
10070							
10071							
10072							
10073							
10074							
10075							
10076							
10077							
10078							
10079							
10080							
10081							
10082							
10083							
10084							
10085							
10086							
10087							
10088							
10089							
10090							
10091							
10092							
10093							
10094							
10095							
10096							
10097							
10098							
10099							
10100							
10101							
10102							
10103							
10104							
10105							
10106							
10107							
10108							
10109							
10110							
10111							
10112							
10113							
10114							
10115							



10116							
10117							
10118							
10119							
10120							
10121							
10122							
10123							
10124							
10125							
10126							
10127							
10128							
10129							
10130							
10131							
10132							
10133							
10134							
10135							
10136							
10137							
10138							
10139							
10140							
10141							
10142							
10143							
10144							
10145							
10146							
10147							
10148							
10149							
10150							
10151							
10152							
10153							
10154							
10155							
10156							
10157							
10158							
10159							
10160							
10161							
10162							
10163							
10164							
10165							
10166							
10167							
10168							
10169							



10170							
10171							
10172							
10173							
10174							
10175							
10176							
10177							
10178							
10179							
10180							
10181							
10182							
10183							
10184							
10185							
10186							
10187							
10188							
10189							
10190							
10191							
10192							
10193							
10194							
10195							
10196							
10197							
10198							
10199							
10200							
10201							
10202							
10203							
10204							
10205							
10206							
10207							
10208							
10209							
10210							
10211							
10212							
10213							
10214							
10215							
10216							
10217							
10218							
10219							
10220							
10221							



10222							
10223							
10224							
10225							
10226							
10227							
10228							
10229							
10230							
10231							
10232							
10233							
10234							
10235							
10236							
10237							
10238							
10239							
10240							
10241							
10242							
10243							
10244							
10245							
10246							
10247							
10248							
10249							
10250							
10251							
10252							
10253							
10254							
10255							
10256							
10257							
10258							
10259							
10260							
10261							
10262							
10263							
10264							
10265							
10266							
10267							
10268							
10269							
10270							
10271							
10272							
10273							
10274							
10275							



10276							
10277							
10278							
10279							
10280							
10281							
10282							
10283							
10284							
10285							
10286							
10287							
10288							
10289							
10290							
10291							
10292							
10293							
10294							
10295							
10296							
10297							
10298							
10299							
10300							
10301							
10302							
10303							
10304							
10305							
10306							
10307							
10308							
10309							
10310							
10311							
10312							
10313							
10314							
10315							
10316							
10317							
10318							
10319							
10320							
10321							
10322							
10323							
10324							
10325							
10326							
10327							



10328							
10329							
10330							
10331							
10332							
10333							
10334							
10335							
10336							
10337							
10338							
10339							
10340							
10341							
10342							
10343							
10344							
10345							
10346							
10347							
10348							
10349							
10350							
10351							
10352							
10353							
10354							
10355							
10356							
10357							
10358							
10359							
10360							
10361							
10362							
10363							
10364							
10365							
10366							
10367							
10368							
10369							
10370							
10371							
10372							
10373							
10374							
10375							
10376							
10377							
10378							
10379							
10380							
10381							



10382							
10383							
10384							
10385							
10386							
10387							
10388							
10389							
10390							
10391							
10392							
10393							
10394							
10395							
10396							
10397							
10398							
10399							
10400							
10401							
10402							
10403							
10404							
10405							
10406							
10407							
10408							
10409							
10410							
10411							
10412							
10413							
10414							
10415							
10416							
10417							
10418							
10419							
10420							
10421							
10422							
10423							
10424							
10425							
10426							
10427							
10428							
10429							
10430							
10431							
10432							
10433							



10434							
10435							
10436							
10437							
10438							
10439							
10440							
10441							
10442							
10443							
10444							
10445							
10446							
10447							
10448							
10449							
10450							
10451							
10452							
10453							
10454							
10455							
10456							
10457							
10458							
10459							
10460							
10461							
10462							
10463							
10464							
10465							
10466							
10467							
10468							
10469							
10470							
10471							
10472							
10473							
10474							
10475							
10476							
10477							
10478							
10479							
10480							
10481							
10482							
10483							
10484							
10485							
10486							
10487							



10488							
10489							
10490							
10491							
10492							
10493							
10494							
10495							
10496							
10497							
10498							
10499							
10500							
10501							
10502							
10503							
10504							
10505							
10506							
10507							
10508							
10509							
10510							
10511							
10512							
10513							
10514							
10515							
10516							
10517							
10518							
10519							
10520							
10521							
10522							
10523							
10524							
10525							
10526							
10527							
10528							
10529							
10530							
10531							
10532							
10533							
10534							
10535							
10536							
10537							
10538							
10539							



10540							
10541							
10542							
10543							
10544							
10545							
10546							
10547							
10548							
10549							
10550							
10551							
10552							
10553							
10554							
10555							
10556							
10557							
10558							
10559							
10560							
10561							
10562							
10563							
10564							
10565							
10566							
10567							
10568							
10569							
10570							
10571							
10572							
10573							
10574							
10575							
10576							
10577							
10578							
10579							
10580							
10581							
10582							
10583							
10584							
10585							
10586							
10587							
10588							
10589							
10590							
10591							
10592							
10593							



10594							
10595							
10596							
10597							
10598							
10599							
10600							
10601							
10602							
10603							
10604							
10605							
10606							
10607							
10608							
10609							
10610							
10611							
10612							
10613							
10614							
10615							
10616							
10617							
10618							
10619							
10620							
10621							
10622							
10623							
10624							
10625							
10626							
10627							
10628							
10629							
10630							
10631							
10632							
10633							
10634							
10635							
10636							
10637							
10638							
10639							
10640							
10641							
10642							
10643							
10644							
10645							



10646							
10647							
10648							
10649							
10650							
10651							
10652							
10653							
10654							
10655							
10656							
10657							
10658							
10659							
10660							
10661							
10662							
10663							
10664							
10665							
10666							
10667							
10668							
10669							
10670							
10671							
10672							
10673							
10674							
10675							
10676							
10677							
10678							
10679							
10680							
10681							
10682							
10683							
10684							
10685							
10686							
10687							
10688							
10689							
10690							
10691							
10692							
10693							
10694							
10695							
10696							
10697							
10698							
10699							



10700							
10701							
10702							
10703							
10704							
10705							
10706							
10707							
10708							
10709							
10710							
10711							
10712							
10713							
10714							
10715							
10716							
10717							
10718							
10719							
10720							
10721							
10722							
10723							
10724							
10725							
10726							
10727							
10728							
10729							
10730							
10731							
10732							
10733							
10734							
10735							
10736							
10737							
10738							
10739							
10740							
10741							
10742							
10743							
10744							
10745							
10746							
10747							
10748							
10749							
10750							
10751							



10752							
10753							
10754							
10755							
10756							
10757							
10758							
10759							
10760							
10761							
10762							
10763							
10764							
10765							
10766							
10767							
10768							
10769							
10770							
10771							
10772							
10773							
10774							
10775							
10776							
10777							
10778							
10779							
10780							
10781							
10782							
10783							
10784							
10785							
10786							
10787							
10788							
10789							
10790							
10791							
10792							
10793							
10794							
10795							
10796							
10797							
10798							
10799							
10800							
10801							
10802							
10803							
10804							
10805							



10806							
10807							
10808							
10809							
10810							
10811							
10812							
10813							
10814							
10815							
10816							
10817							
10818							
10819							
10820							
10821							
10822							
10823							
10824							
10825							
10826							
10827							
10828							
10829							
10830							
10831							
10832							
10833							
10834							
10835							
10836							
10837							
10838							
10839							
10840							
10841							
10842							
10843							
10844							
10845							
10846							
10847							
10848							
10849							
10850							
10851							
10852							
10853							
10854							
10855							
10856							
10857							



10858							
10859							
10860							
10861							
10862							
10863							
10864							
10865							
10866							
10867							
10868							
10869							
10870							
10871							
10872							
10873							
10874							
10875							
10876							
10877							
10878							
10879							
10880							
10881							
10882							
10883							
10884							
10885							
10886							
10887							
10888							
10889							
10890							
10891							
10892							
10893							
10894							
10895							
10896							
10897							
10898							
10899							
10900							
10901							
10902							
10903							
10904							
10905							
10906							
10907							
10908							
10909							
10910							
10911							



10912							
10913							
10914							
10915							
10916							
10917							
10918							
10919							
10920							
10921							
10922							
10923							
10924							
10925							
10926							
10927							
10928							
10929							
10930							
10931							
10932							
10933							
10934							
10935							
10936							
10937							
10938							
10939							
10940							
10941							
10942							
10943							
10944							
10945							
10946							
10947							
10948							
10949							
10950							
10951							
10952							
10953							
10954							
10955							
10956							
10957							
10958							
10959							
10960							
10961							
10962							
10963							



10964							
10965							
10966							
10967							
10968							
10969							
10970							
10971							
10972							
10973							
10974							
10975							
10976							
10977							
10978							
10979							
10980							
10981							
10982							
10983							
10984							
10985							
10986							
10987							
10988							
10989							
10990							
10991							
10992							
10993							
10994							
10995							
10996							
10997							
10998							
10999							
11000							
11001							
11002							
11003							
11004							
11005							
11006							
11007							
11008							
11009							
11010							
11011							
11012							
11013							
11014							
11015							
11016							
11017							



11018							
11019							
11020							
11021							
11022							
11023							
11024							
11025							
11026							
11027							
11028							
11029							
11030							
11031							
11032							
11033							
11034							
11035							
11036							
11037							
11038							
11039							
11040							
11041							
11042							
11043							
11044							
11045							
11046							
11047							
11048							
11049							
11050							
11051							
11052							
11053							
11054							
11055							
11056							
11057							
11058							
11059							
11060							
11061							
11062							
11063							
11064							
11065							
11066							
11067							
11068							
11069							



11070							
11071							
11072							
11073							
11074							
11075							
11076							
11077							
11078							
11079							
11080							
11081							
11082							
11083							
11084							
11085							
11086							
11087							
11088							
11089							
11090							
11091							
11092							
11093							
11094							
11095							
11096							
11097							
11098							
11099							
11100							
11101							
11102							
11103							
11104							
11105							
11106							
11107							
11108							
11109							
11110							
11111							
11112							
11113							
11114							
11115							
11116							
11117							
11118							
11119							
11120							
11121							
11122							
11123							



11124							
11125							
11126							
11127							
11128							
11129							
11130							
11131							
11132							
11133							
11134							
11135							
11136							
11137							
11138							
11139							
11140							
11141							
11142							
11143							
11144							
11145							
11146							
11147							
11148							
11149							
11150							
11151							
11152							
11153							
11154							
11155							
11156							
11157							
11158							
11159							
11160							
11161							
11162							
11163							
11164							
11165							
11166							
11167							
11168							
11169							
11170							
11171							
11172							
11173							
11174							
11175							



11176							
11177							
11178							
11179							
11180							
11181							
11182							
11183							
11184							
11185							
11186							
11187							
11188							
11189							
11190							
11191							
11192							
11193							
11194							
11195							
11196							
11197							
11198							
11199							
11200							
11201							
11202							
11203							
11204							
11205							
11206							
11207							
11208							
11209							
11210							
11211							
11212							
11213							
11214							
11215							
11216							
11217							
11218							
11219							
11220							
11221							
11222							
11223							
11224							
11225							
11226							
11227							
11228							
11229							



11230							
11231							
11232							
11233							
11234							
11235							
11236							
11237							
11238							
11239							
11240							
11241							
11242							
11243							
11244							
11245							
11246							
11247							
11248							
11249							
11250							
11251							
11252							
11253							
11254							
11255							
11256							
11257							
11258							
11259							
11260							
11261							
11262							
11263							
11264							
11265							
11266							
11267							
11268							
11269							
11270							
11271							
11272							
11273							
11274							
11275							
11276							
11277							
11278							
11279							
11280							
11281							



11282							
11283							
11284							
11285							
11286							
11287							
11288							
11289							
11290							
11291							
11292							
11293							
11294							
11295							
11296							
11297							
11298							
11299							
11300							
11301							
11302							
11303							
11304							
11305							
11306							
11307							
11308							
11309							
11310							
11311							
11312							
11313							
11314							
11315							
11316							
11317							
11318							
11319							
11320							
11321							
11322							
11323							
11324							
11325							
11326							
11327							
11328							
11329							
11330							
11331							
11332							
11333							
11334							
11335							



11336							
11337							
11338							
11339							
11340							
11341							
11342							
11343							
11344							
11345							
11346							
11347							
11348							
11349							
11350							
11351							
11352							
11353							
11354							
11355							
11356							
11357							
11358							
11359							
11360							
11361							
11362							
11363							
11364							
11365							
11366							
11367							
11368							
11369							
11370							
11371							
11372							
11373							
11374							
11375							
11376							
11377							
11378							
11379							
11380							
11381							
11382							
11383							
11384							
11385							
11386							
11387							



11388							
11389							
11390							
11391							
11392							
11393							
11394							
11395							
11396							
11397							
11398							
11399							
11400							
11401							
11402							
11403							
11404							
11405							
11406							
11407							
11408							
11409							
11410							
11411							
11412							
11413							
11414							
11415							
11416							
11417							
11418							
11419							
11420							
11421							
11422							
11423							
11424							
11425							
11426							
11427							
11428							
11429							
11430							
11431							
11432							
11433							
11434							
11435							
11436							
11437							
11438							
11439							
11440							
11441							



11442							
11443							
11444							
11445							
11446							
11447							
11448							
11449							
11450							
11451							
11452							
11453							
11454							
11455							
11456							
11457							
11458							
11459							
11460							
11461							
11462							
11463							
11464							
11465							
11466							
11467							
11468							
11469							
11470							
11471							
11472							
11473							
11474							
11475							
11476							
11477							
11478							
11479							
11480							
11481							
11482							
11483							
11484							
11485							
11486							
11487							
11488							
11489							
11490							
11491							
11492							
11493							



11494							
11495							
11496							
11497							
11498							
11499							
11500							
11501							
11502							
11503							
11504							
11505							
11506							
11507							
11508							
11509							
11510							
11511							
11512							
11513							
11514							
11515							
11516							
11517							
11518							
11519							
11520							
11521							
11522							
11523							
11524							
11525							
11526							
11527							
11528							
11529							
11530							
11531							
11532							
11533							
11534							
11535							
11536							
11537							
11538							
11539							
11540							
11541							
11542							
11543							
11544							
11545							
11546							
11547							



11548							
11549							
11550							
11551							
11552							
11553							
11554							
11555							
11556							
11557							
11558							
11559							
11560							
11561							
11562							
11563							
11564							
11565							
11566							
11567							
11568							
11569							
11570							
11571							
11572							
11573							
11574							
11575							
11576							
11577							
11578							
11579							
11580							
11581							
11582							
11583							
11584							
11585							
11586							
11587							
11588							
11589							
11590							
11591							
11592							
11593							
11594							
11595							
11596							
11597							
11598							
11599							



11600							
11601							
11602							
11603							
11604							
11605							
11606							
11607							
11608							
11609							
11610							
11611							
11612							
11613							
11614							
11615							
11616							
11617							
11618							
11619							
11620							
11621							
11622							
11623							
11624							
11625							
11626							
11627							
11628							
11629							
11630							
11631							
11632							
11633							
11634							
11635							
11636							
11637							
11638							
11639							
11640							
11641							
11642							
11643							
11644							
11645							
11646							
11647							
11648							
11649							
11650							
11651							
11652							
11653							



11654							
11655							
11656							
11657							
11658							
11659							
11660							
11661							
11662							
11663							
11664							
11665							
11666							
11667							
11668							
11669							
11670							
11671							
11672							
11673							
11674							
11675							
11676							
11677							
11678							
11679							
11680							
11681							
11682							
11683							
11684							
11685							
11686							
11687							
11688							
11689							
11690							
11691							
11692							
11693							
11694							
11695							
11696							
11697							
11698							
11699							
11700							
11701							
11702							
11703							
11704							
11705							



11706							
11707							
11708							
11709							
11710							
11711							
11712							
11713							
11714							
11715							
11716							
11717							
11718							
11719							
11720							
11721							
11722							
11723							
11724							
11725							
11726							
11727							
11728							
11729							
11730							
11731							
11732							
11733							
11734							
11735							
11736							
11737							
11738							
11739							
11740							
11741							
11742							
11743							
11744							
11745							
11746							
11747							
11748							
11749							
11750							
11751							
11752							
11753							
11754							
11755							
11756							
11757							
11758							
11759							



11760							
11761							
11762							
11763							
11764							
11765							
11766							
11767							
11768							
11769							
11770							
11771							
11772							
11773							
11774							
11775							
11776							
11777							
11778							
11779							
11780							
11781							
11782							
11783							
11784							
11785							
11786							
11787							
11788							
11789							
11790							
11791							
11792							
11793							
11794							
11795							
11796							
11797							
11798							
11799							
11800							
11801							
11802							
11803							
11804							
11805							
11806							
11807							
11808							
11809							
11810							
11811							



11812							
11813							
11814							
11815							
11816							
11817							
11818							
11819							
11820							
11821							
11822							
11823							
11824							
11825							
11826							
11827							
11828							
11829							
11830							
11831							
11832							
11833							
11834							
11835							
11836							
11837							
11838							
11839							
11840							
11841							
11842							
11843							
11844							
11845							
11846							
11847							
11848							
11849							
11850							
11851							
11852							
11853							
11854							
11855							
11856							
11857							
11858							
11859							
11860							
11861							
11862							
11863							
11864							
11865							



11866							
11867							
11868							
11869							
11870							
11871							
11872							
11873							
11874							
11875							
11876							
11877							
11878							
11879							
11880							
11881							
11882							
11883							
11884							
11885							
11886							
11887							
11888							
11889							
11890							
11891							
11892							
11893							
11894							
11895							
11896							
11897							
11898							
11899							
11900							
11901							
11902							
11903							
11904							
11905							
11906							
11907							
11908							
11909							
11910							
11911							
11912							
11913							
11914							
11915							
11916							
11917							



11918							
11919							
11920							
11921							
11922							
11923							
11924							
11925							
11926							
11927							
11928							
11929							
11930							
11931							
11932							
11933							
11934							
11935							
11936							
11937							
11938							
11939							
11940							
11941							
11942							
11943							
11944							
11945							
11946							
11947							
11948							
11949							
11950							
11951							
11952							
11953							
11954							
11955							
11956							
11957							
11958							
11959							
11960							
11961							
11962							
11963							
11964							
11965							
11966							
11967							
11968							
11969							
11970							
11971							



11972							
11973							
11974							
11975							
11976							
11977							
11978							
11979							
11980							
11981							
11982							
11983							
11984							
11985							
11986							
11987							
11988							
11989							
11990							
11991							
11992							
11993							
11994							
11995							
11996							
11997							
11998							
11999							
12000							
12001							
12002							
12003							
12004							
12005							
12006							
12007							
12008							
12009							
12010							
12011							
12012							
12013							
12014							
12015							
12016							
12017							
12018							
12019							
12020							
12021							
12022							
12023							



12024							
12025							
12026							
12027							
12028							
12029							
12030							
12031							
12032							
12033							
12034							
12035							
12036							
12037							
12038							
12039							
12040							
12041							
12042							
12043							
12044							
12045							
12046							
12047							
12048							
12049							
12050							
12051							
12052							
12053							
12054							
12055							
12056							
12057							
12058							
12059							
12060							
12061							
12062							
12063							
12064							
12065							
12066							
12067							
12068							
12069							
12070							
12071							
12072							
12073							
12074							
12075							
12076							
12077							



12078							
12079							
12080							
12081							
12082							
12083							
12084							
12085							
12086							
12087							
12088							
12089							
12090							
12091							
12092							
12093							
12094							
12095							
12096							
12097							
12098							
12099							
12100							
12101							
12102							
12103							
12104							
12105							
12106							
12107							
12108							
12109							
12110							
12111							
12112							
12113							
12114							
12115							
12116							
12117							
12118							
12119							
12120							
12121							
12122							
12123							
12124							
12125							
12126							
12127							
12128							
12129							



12130							
12131							
12132							
12133							
12134							
12135							
12136							
12137							
12138							
12139							
12140							
12141							
12142							
12143							
12144							
12145							
12146							
12147							
12148							
12149							
12150							
12151							
12152							
12153							
12154							
12155							
12156							
12157							
12158							
12159							
12160							
12161							
12162							
12163							
12164							
12165							
12166							
12167							
12168							
12169							
12170							
12171							
12172							
12173							
12174							
12175							
12176							
12177							
12178							
12179							
12180							
12181							
12182							
12183							



12184							
12185							
12186							
12187							
12188							
12189							
12190							
12191							
12192							
12193							
12194							
12195							
12196							
12197							
12198							
12199							
12200							
12201							
12202							
12203							
12204							
12205							
12206							
12207							
12208							
12209							
12210							
12211							
12212							
12213							
12214							
12215							
12216							
12217							
12218							
12219							
12220							
12221							
12222							
12223							
12224							
12225							
12226							
12227							
12228							
12229							
12230							
12231							
12232							
12233							
12234							
12235							



12236							
12237							
12238							
12239							
12240							
12241							
12242							
12243							
12244							
12245							
12246							
12247							
12248							
12249							
12250							
12251							
12252							
12253							
12254							
12255							
12256							
12257							
12258							
12259							
12260							
12261							
12262							
12263							
12264							
12265							
12266							
12267							
12268							
12269							
12270							
12271							
12272							
12273							
12274							
12275							
12276							
12277							
12278							
12279							
12280							
12281							
12282							
12283							
12284							
12285							
12286							
12287							
12288							
12289							



12290							
12291							
12292							
12293							
12294							
12295							
12296							
12297							
12298							
12299							
12300							
12301							
12302							
12303							
12304							
12305							
12306							
12307							
12308							
12309							
12310							
12311							
12312							
12313							
12314							
12315							
12316							
12317							
12318							
12319							
12320							
12321							
12322							
12323							
12324							
12325							
12326							
12327							
12328							
12329							
12330							
12331							
12332							
12333							
12334							
12335							
12336							
12337							
12338							
12339							
12340							
12341							



12342							
12343							
12344							
12345							
12346							
12347							
12348							
12349							
12350							
12351							
12352							
12353							
12354							
12355							
12356							
12357							
12358							
12359							
12360							
12361							
12362							
12363							
12364							
12365							
12366							
12367							
12368							
12369							
12370							
12371							
12372							
12373							
12374							
12375							
12376							
12377							
12378							
12379							
12380							
12381							
12382							
12383							
12384							
12385							
12386							
12387							
12388							
12389							
12390							
12391							
12392							
12393							
12394							
12395							



12396							
12397							
12398							
12399							
12400							
12401							
12402							
12403							
12404							
12405							
12406							
12407							
12408							
12409							
12410							
12411							
12412							
12413							
12414							
12415							
12416							
12417							
12418							
12419							
12420							
12421							
12422							
12423							
12424							
12425							
12426							
12427							
12428							
12429							
12430							
12431							
12432							
12433							
12434							
12435							
12436							
12437							
12438							
12439							
12440							
12441							
12442							
12443							
12444							
12445							
12446							
12447							



12448							
12449							
12450							
12451							
12452							
12453							
12454							
12455							
12456							
12457							
12458							
12459							
12460							
12461							
12462							
12463							
12464							
12465							
12466							
12467							
12468							
12469							
12470							
12471							
12472							
12473							
12474							
12475							
12476							
12477							
12478							
12479							
12480							
12481							
12482							
12483							
12484							
12485							
12486							
12487							
12488							
12489							
12490							
12491							
12492							
12493							
12494							
12495							
12496							
12497							
12498							
12499							
12500							
12501							



12502							
12503							
12504							
12505							
12506							
12507							
12508							
12509							
12510							
12511							
12512							
12513							
12514							
12515							
12516							
12517							
12518							
12519							
12520							
12521							
12522							
12523							
12524							
12525							
12526							
12527							
12528							
12529							
12530							
12531							
12532							
12533							
12534							
12535							
12536							
12537							
12538							
12539							
12540							
12541							
12542							
12543							
12544							
12545							
12546							
12547							
12548							
12549							
12550							
12551							
12552							
12553							



12554							
12555							
12556							
12557							
12558							
12559							
12560							
12561							
12562							
12563							
12564							
12565							
12566							
12567							
12568							
12569							
12570							
12571							
12572							
12573							
12574							
12575							
12576							
12577							
12578							
12579							
12580							
12581							
12582							
12583							
12584							
12585							
12586							
12587							
12588							
12589							
12590							
12591							
12592							
12593							
12594							
12595							
12596							
12597							
12598							
12599							
12600							
12601							
12602							
12603							
12604							
12605							
12606							
12607							



12608							
12609							
12610							
12611							
12612							
12613							
12614							
12615							
12616							
12617							
12618							
12619							
12620							
12621							
12622							
12623							
12624							
12625							
12626							
12627							
12628							
12629							
12630							
12631							
12632							
12633							
12634							
12635							
12636							
12637							
12638							
12639							
12640							
12641							
12642							
12643							
12644							
12645							
12646							
12647							
12648							
12649							
12650							
12651							
12652							
12653							
12654							
12655							
12656							
12657							
12658							
12659							



12660							
12661							
12662							
12663							
12664							
12665							
12666							
12667							
12668							
12669							
12670							
12671							
12672							
12673							
12674							
12675							
12676							
12677							
12678							
12679							
12680							
12681							
12682							
12683							
12684							
12685							
12686							
12687							
12688							
12689							
12690							
12691							
12692							
12693							
12694							
12695							
12696							
12697							
12698							
12699							
12700							
12701							
12702							
12703							
12704							
12705							
12706							
12707							
12708							
12709							
12710							
12711							
12712							
12713							



12714							
12715							
12716							
12717							
12718							
12719							
12720							
12721							
12722							
12723							
12724							
12725							
12726							
12727							
12728							
12729							
12730							
12731							
12732							
12733							
12734							
12735							
12736							
12737							
12738							
12739							
12740							
12741							
12742							
12743							
12744							
12745							
12746							
12747							
12748							
12749							
12750							
12751							
12752							
12753							
12754							
12755							
12756							
12757							
12758							
12759							
12760							
12761							
12762							
12763							
12764							
12765							



12766							
12767							
12768							
12769							
12770							
12771							
12772							
12773							
12774							
12775							
12776							
12777							
12778							
12779							
12780							
12781							
12782							
12783							
12784							
12785							
12786							
12787							
12788							
12789							
12790							
12791							
12792							
12793							
12794							
12795							
12796							
12797							
12798							
12799							
12800							
12801							
12802							
12803							
12804							
12805							
12806							
12807							
12808							
12809							
12810							
12811							
12812							
12813							
12814							
12815							
12816							
12817							
12818							
12819							



12820							
12821							
12822							
12823							
12824							
12825							
12826							
12827							
12828							
12829							
12830							
12831							
12832							
12833							
12834							
12835							
12836							
12837							
12838							
12839							
12840							
12841							
12842							
12843							
12844							
12845							
12846							
12847							
12848							
12849							
12850							
12851							
12852							
12853							
12854							
12855							
12856							
12857							
12858							
12859							
12860							
12861							
12862							
12863							
12864							
12865							
12866							
12867							
12868							
12869							
12870							
12871							



12872							
12873							
12874							
12875							
12876							
12877							
12878							
12879							
12880							
12881							
12882							
12883							
12884							
12885							
12886							
12887							
12888							
12889							
12890							
12891							
12892							
12893							
12894							
12895							
12896							
12897							
12898							
12899							
12900							
12901							
12902							
12903							
12904							
12905							
12906							
12907							
12908							
12909							
12910							
12911							
12912							
12913							
12914							
12915							
12916							
12917							
12918							
12919							
12920							
12921							
12922							
12923							
12924							
12925							



12926							
12927							
12928							
12929							
12930							
12931							
12932							
12933							
12934							
12935							
12936							
12937							
12938							
12939							
12940							
12941							
12942							
12943							
12944							
12945							
12946							
12947							
12948							
12949							
12950							
12951							
12952							
12953							
12954							
12955							
12956							
12957							
12958							
12959							
12960							
12961							
12962							
12963							
12964							
12965							
12966							
12967							
12968							
12969							
12970							
12971							
12972							
12973							
12974							
12975							
12976							
12977							



12978							
12979							
12980							
12981							
12982							
12983							
12984							
12985							
12986							
12987							
12988							
12989							
12990							
12991							
12992							
12993							
12994							
12995							
12996							
12997							
12998							
12999							
13000							
13001							
13002							
13003							
13004							
13005							
13006							
13007							
13008							
13009							
13010							
13011							
13012							
13013							
13014							
13015							
13016							
13017							
13018							
13019							
13020							
13021							
13022							
13023							
13024							
13025							
13026							
13027							
13028							
13029							
13030							
13031							



13032							
13033							
13034							
13035							
13036							
13037							
13038							
13039							
13040							
13041							
13042							
13043							
13044							
13045							
13046							
13047							
13048							
13049							
13050							
13051							
13052							
13053							
13054							
13055							
13056							
13057							
13058							
13059							
13060							
13061							
13062							
13063							
13064							
13065							
13066							
13067							
13068							
13069							
13070							
13071							
13072							
13073							
13074							
13075							
13076							
13077							
13078							
13079							
13080							
13081							
13082							
13083							



13084							
13085							
13086							
13087							
13088							
13089							
13090							
13091							
13092							
13093							
13094							
13095							
13096							
13097							
13098							
13099							
13100							
13101							
13102							
13103							
13104							
13105							
13106							
13107							
13108							
13109							
13110							
13111							
13112							
13113							
13114							
13115							
13116							
13117							
13118							
13119							
13120							
13121							
13122							
13123							
13124							
13125							
13126							
13127							
13128							
13129							
13130							
13131							
13132							
13133							
13134							
13135							
13136							
13137							



13138							
13139							
13140							
13141							
13142							
13143							
13144							
13145							
13146							
13147							
13148							
13149							
13150							
13151							
13152							
13153							
13154							
13155							
13156							
13157							
13158							
13159							
13160							
13161							
13162							
13163							
13164							
13165							
13166							
13167							
13168							
13169							
13170							
13171							
13172							
13173							
13174							
13175							
13176							
13177							
13178							
13179							
13180							
13181							
13182							
13183							
13184							
13185							
13186							
13187							
13188							
13189							



13190							
13191							
13192							
13193							
13194							
13195							
13196							
13197							
13198							
13199							
13200							
13201							
13202							
13203							
13204							
13205							
13206							
13207							
13208							
13209							
13210							
13211							
13212							
13213							
13214							
13215							
13216							
13217							
13218							
13219							
13220							
13221							
13222							
13223							
13224							
13225							
13226							
13227							
13228							
13229							
13230							
13231							
13232							
13233							
13234							
13235							
13236							
13237							
13238							
13239							
13240							
13241							
13242							
13243							



13244							
13245							
13246							
13247							
13248							
13249							
13250							
13251							
13252							
13253							
13254							
13255							
13256							
13257							
13258							
13259							
13260							
13261							
13262							
13263							
13264							
13265							
13266							
13267							
13268							
13269							
13270							
13271							
13272							
13273							
13274							
13275							
13276							
13277							
13278							
13279							
13280							
13281							
13282							
13283							
13284							
13285							
13286							
13287							
13288							
13289							
13290							
13291							
13292							
13293							
13294							
13295							



13296							
13297							
13298							
13299							
13300							
13301							
13302							
13303							
13304							
13305							
13306							
13307							
13308							
13309							
13310							
13311							
13312							
13313							
13314							
13315							
13316							
13317							
13318							
13319							
13320							
13321							
13322							
13323							
13324							
13325							
13326							
13327							
13328							
13329							
13330							
13331							
13332							
13333							
13334							
13335							
13336							
13337							
13338							
13339							
13340							
13341							
13342							
13343							
13344							
13345							
13346							
13347							
13348							
13349							



13350							
13351							
13352							
13353							
13354							
13355							
13356							
13357							
13358							
13359							
13360							
13361							
13362							
13363							
13364							
13365							
13366							
13367							
13368							
13369							
13370							
13371							
13372							
13373							
13374							
13375							
13376							
13377							
13378							
13379							
13380							
13381							
13382							
13383							
13384							
13385							
13386							
13387							
13388							
13389							
13390							
13391							
13392							
13393							
13394							
13395							
13396							
13397							
13398							
13399							
13400							
13401							



13402							
13403							
13404							
13405							
13406							
13407							
13408							
13409							
13410							
13411							
13412							
13413							
13414							
13415							
13416							
13417							
13418							
13419							
13420							
13421							
13422							
13423							
13424							
13425							
13426							
13427							
13428							
13429							
13430							
13431							
13432							
13433							
13434							
13435							
13436							
13437							
13438							
13439							
13440							
13441							
13442							
13443							
13444							
13445							
13446							
13447							
13448							
13449							
13450							
13451							
13452							
13453							
13454							
13455							



13456							
13457							
13458							
13459							
13460							
13461							
13462							
13463							
13464							
13465							
13466							
13467							
13468							
13469							
13470							
13471							
13472							
13473							
13474							
13475							
13476							
13477							
13478							
13479							
13480							
13481							
13482							
13483							
13484							
13485							
13486							
13487							
13488							
13489							
13490							
13491							
13492							
13493							
13494							
13495							
13496							
13497							
13498							
13499							
13500							
13501							
13502							
13503							
13504							
13505							
13506							
13507							



13508							
13509							
13510							
13511							
13512							
13513							
13514							
13515							
13516							
13517							
13518							
13519							
13520							
13521							
13522							
13523							
13524							
13525							
13526							
13527							
13528							
13529							
13530							
13531							
13532							
13533							
13534							
13535							
13536							
13537							
13538							
13539							
13540							
13541							
13542							
13543							
13544							
13545							
13546							
13547							
13548							
13549							
13550							
13551							
13552							
13553							
13554							
13555							
13556							
13557							
13558							
13559							
13560							
13561							



13562							
13563							
13564							
13565							
13566							
13567							
13568							
13569							
13570							
13571							
13572							
13573							
13574							
13575							
13576							
13577							
13578							
13579							
13580							
13581							
13582							
13583							
13584							
13585							
13586							
13587							
13588							
13589							
13590							
13591							
13592							
13593							
13594							
13595							
13596							
13597							
13598							
13599							
13600							
13601							
13602							
13603							
13604							
13605							
13606							
13607							
13608							
13609							
13610							
13611							
13612							
13613							



13614							
13615							
13616							
13617							
13618							
13619							
13620							
13621							
13622							
13623							
13624							
13625							
13626							
13627							
13628							
13629							
13630							
13631							
13632							
13633							
13634							
13635							
13636							
13637							
13638							
13639							
13640							
13641							
13642							
13643							
13644							
13645							
13646							
13647							
13648							
13649							
13650							
13651							
13652							
13653							
13654							
13655							
13656							
13657							
13658							
13659							
13660							
13661							
13662							
13663							
13664							
13665							
13666							
13667							



13668							
13669							
13670							
13671							
13672							
13673							
13674							
13675							
13676							
13677							
13678							
13679							
13680							
13681							
13682							
13683							
13684							
13685							
13686							
13687							
13688							
13689							
13690							
13691							
13692							
13693							
13694							
13695							
13696							
13697							
13698							
13699							
13700							
13701							
13702							
13703							
13704							
13705							
13706							
13707							
13708							
13709							
13710							
13711							
13712							
13713							
13714							
13715							
13716							
13717							
13718							
13719							



13720							
13721							
13722							
13723							
13724							
13725							
13726							
13727							
13728							
13729							
13730							
13731							
13732							
13733							
13734							
13735							
13736							
13737							
13738							
13739							
13740							
13741							
13742							
13743							
13744							
13745							
13746							
13747							
13748							
13749							
13750							
13751							
13752							
13753							
13754							
13755							
13756							
13757							
13758							
13759							
13760							
13761							
13762							
13763							
13764							
13765							
13766							
13767							
13768							
13769							
13770							
13771							
13772							
13773							



13774							
13775							
13776							
13777							
13778							
13779							
13780							
13781							
13782							
13783							
13784							
13785							
13786							
13787							
13788							
13789							
13790							
13791							
13792							
13793							
13794							
13795							
13796							
13797							
13798							
13799							
13800							
13801							
13802							
13803							
13804							
13805							
13806							
13807							
13808							
13809							
13810							
13811							
13812							
13813							
13814							
13815							
13816							
13817							
13818							
13819							
13820							
13821							
13822							
13823							
13824							
13825							



13826							
13827							
13828							
13829							
13830							
13831							
13832							
13833							
13834							
13835							
13836							
13837							
13838							
13839							
13840							
13841							
13842							
13843							
13844							
13845							
13846							
13847							
13848							
13849							
13850							
13851							
13852							
13853							
13854							
13855							
13856							
13857							
13858							
13859							
13860							
13861							
13862							
13863							
13864							
13865							
13866							
13867							
13868							
13869							
13870							
13871							
13872							
13873							
13874							
13875							
13876							
13877							
13878							
13879							



13880							
13881							
13882							
13883							
13884							
13885							
13886							
13887							
13888							
13889							
13890							
13891							
13892							
13893							
13894							
13895							
13896							
13897							
13898							
13899							
13900							
13901							
13902							
13903							
13904							
13905							
13906							
13907							
13908							
13909							
13910							
13911							
13912							
13913							
13914							
13915							
13916							
13917							
13918							
13919							
13920							
13921							
13922							
13923							
13924							
13925							
13926							
13927							
13928							
13929							
13930							
13931							



13932							
13933							
13934							
13935							
13936							
13937							
13938							
13939							
13940							
13941							
13942							
13943							
13944							
13945							
13946							
13947							
13948							
13949							
13950							
13951							
13952							
13953							
13954							
13955							
13956							
13957							
13958							
13959							
13960							
13961							
13962							
13963							
13964							
13965							
13966							
13967							
13968							
13969							
13970							
13971							
13972							
13973							
13974							
13975							
13976							
13977							
13978							
13979							
13980							
13981							
13982							
13983							
13984							
13985							



13986							
13987							
13988							
13989							
13990							
13991							
13992							
13993							
13994							
13995							
13996							
13997							
13998							
13999							
14000							
14001							
14002							
14003							
14004							
14005							
14006							
14007							
14008							
14009							
14010							
14011							
14012							
14013							
14014							
14015							
14016							
14017							
14018							
14019							
14020							
14021							
14022							
14023							
14024							
14025							
14026							
14027							
14028							
14029							
14030							
14031							
14032							
14033							
14034							
14035							
14036							
14037							



14038							
14039							
14040							
14041							
14042							
14043							
14044							
14045							
14046							
14047							
14048							
14049							
14050							
14051							
14052							
14053							
14054							
14055							
14056							
14057							
14058							
14059							
14060							
14061							
14062							
14063							
14064							
14065							
14066							
14067							
14068							
14069							
14070							
14071							
14072							
14073							
14074							
14075							
14076							
14077							
14078							
14079							
14080							
14081							
14082							
14083							
14084							
14085							
14086							
14087							
14088							
14089							
14090							
14091							



14092							
14093							
14094							
14095							
14096							
14097							
14098							
14099							
14100							
14101							
14102							
14103							
14104							
14105							
14106							
14107							
14108							
14109							
14110							
14111							
14112							
14113							
14114							
14115							
14116							
14117							
14118							
14119							
14120							
14121							
14122							
14123							
14124							
14125							
14126							
14127							
14128							
14129							
14130							
14131							
14132							
14133							
14134							
14135							
14136							
14137							
14138							
14139							
14140							
14141							
14142							
14143							



14144							
14145							
14146							
14147							
14148							
14149							
14150							
14151							
14152							
14153							
14154							
14155							
14156							
14157							
14158							
14159							
14160							
14161							
14162							
14163							
14164							
14165							
14166							
14167							
14168							
14169							
14170							
14171							
14172							
14173							
14174							
14175							
14176							
14177							
14178							
14179							
14180							
14181							
14182							
14183							
14184							
14185							
14186							
14187							
14188							
14189							
14190							
14191							
14192							
14193							
14194							
14195							
14196							
14197							



14198							
14199							
14200							
14201							
14202							
14203							
14204							
14205							
14206							
14207							
14208							
14209							
14210							
14211							
14212							
14213							
14214							
14215							
14216							
14217							
14218							
14219							
14220							
14221							
14222							
14223							
14224							
14225							
14226							
14227							
14228							
14229							
14230							
14231							
14232							
14233							
14234							
14235							
14236							
14237							
14238							
14239							
14240							
14241							
14242							
14243							
14244							
14245							
14246							
14247							
14248							
14249							



14250							
14251							
14252							
14253							
14254							
14255							
14256							
14257							
14258							
14259							
14260							
14261							
14262							
14263							
14264							
14265							
14266							
14267							
14268							
14269							
14270							
14271							
14272							
14273							
14274							
14275							
14276							
14277							
14278							
14279							
14280							
14281							
14282							
14283							
14284							
14285							
14286							
14287							
14288							
14289							
14290							
14291							
14292							
14293							
14294							
14295							
14296							
14297							
14298							
14299							
14300							
14301							
14302							
14303							



14304							
14305							
14306							
14307							
14308							
14309							
14310							
14311							
14312							
14313							
14314							
14315							
14316							
14317							
14318							
14319							
14320							
14321							
14322							
14323							
14324							
14325							
14326							
14327							
14328							
14329							
14330							
14331							
14332							
14333							
14334							
14335							
14336							
14337							
14338							
14339							
14340							
14341							
14342							
14343							
14344							
14345							
14346							
14347							
14348							
14349							
14350							
14351							
14352							
14353							
14354							
14355							



14356							
14357							
14358							
14359							
14360							
14361							
14362							
14363							
14364							
14365							
14366							
14367							
14368							
14369							
14370							
14371							
14372							
14373							
14374							
14375							
14376							
14377							
14378							
14379							
14380							
14381							
14382							
14383							
14384							
14385							
14386							
14387							
14388							
14389							
14390							
14391							
14392							
14393							
14394							
14395							
14396							
14397							
14398							
14399							
14400							
14401							
14402							
14403							
14404							
14405							
14406							
14407							
14408							
14409							



14410							
14411							
14412							
14413							
14414							
14415							
14416							
14417							
14418							
14419							
14420							
14421							
14422							
14423							
14424							
14425							
14426							
14427							
14428							
14429							
14430							
14431							
14432							
14433							
14434							
14435							
14436							
14437							
14438							
14439							
14440							
14441							
14442							
14443							
14444							
14445							
14446							
14447							
14448							
14449							
14450							
14451							
14452							
14453							
14454							
14455							
14456							
14457							
14458							
14459							
14460							
14461							



14462							
14463							
14464							
14465							
14466							
14467							
14468							
14469							
14470							
14471							
14472							
14473							
14474							
14475							
14476							
14477							
14478							
14479							
14480							
14481							
14482							
14483							
14484							
14485							
14486							
14487							
14488							
14489							
14490							
14491							
14492							
14493							
14494							
14495							
14496							
14497							
14498							
14499							
14500							
14501							
14502							
14503							
14504							
14505							
14506							
14507							
14508							
14509							
14510							
14511							
14512							
14513							
14514							
14515							



14516							
14517							
14518							
14519							
14520							
14521							
14522							
14523							
14524							
14525							
14526							
14527							
14528							
14529							
14530							
14531							
14532							
14533							
14534							
14535							
14536							
14537							
14538							
14539							
14540							
14541							
14542							
14543							
14544							
14545							
14546							
14547							
14548							
14549							
14550							
14551							
14552							
14553							
14554							
14555							
14556							
14557							
14558							
14559							
14560							
14561							
14562							
14563							
14564							
14565							
14566							
14567							



14568							
14569							
14570							
14571							
14572							
14573							
14574							
14575							
14576							
14577							
14578							
14579							
14580							
14581							
14582							
14583							
14584							
14585							
14586							
14587							
14588							
14589							
14590							
14591							
14592							
14593							
14594							
14595							
14596							
14597							
14598							
14599							
14600							
14601							
14602							
14603							
14604							
14605							
14606							
14607							
14608							
14609							
14610							
14611							
14612							
14613							
14614							
14615							
14616							
14617							
14618							
14619							
14620							
14621							



14622							
14623							
14624							
14625							
14626							
14627							
14628							
14629							
14630							
14631							
14632							
14633							
14634							
14635							
14636							
14637							
14638							
14639							
14640							
14641							
14642							
14643							
14644							
14645							
14646							
14647							
14648							
14649							
14650							
14651							
14652							
14653							
14654							
14655							
14656							
14657							
14658							
14659							
14660							
14661							
14662							
14663							
14664							
14665							
14666							
14667							
14668							
14669							
14670							
14671							
14672							
14673							



14674							
14675							
14676							
14677							
14678							
14679							
14680							
14681							
14682							
14683							
14684							
14685							
14686							
14687							
14688							
14689							
14690							
14691							
14692							
14693							
14694							
14695							
14696							
14697							
14698							
14699							
14700							
14701							
14702							
14703							
14704							
14705							
14706							
14707							
14708							
14709							
14710							
14711							
14712							
14713							
14714							
14715							
14716							
14717							
14718							
14719							
14720							
14721							
14722							
14723							
14724							
14725							
14726							
14727							



14728							
14729							
14730							
14731							
14732							
14733							
14734							
14735							
14736							
14737							
14738							
14739							
14740							
14741							
14742							
14743							
14744							
14745							
14746							
14747							
14748							
14749							
14750							
14751							
14752							
14753							
14754							
14755							
14756							
14757							
14758							
14759							
14760							
14761							
14762							
14763							
14764							
14765							
14766							
14767							
14768							
14769							
14770							
14771							
14772							
14773							
14774							
14775							
14776							
14777							
14778							
14779							



14780							
14781							
14782							
14783							
14784							
14785							
14786							
14787							
14788							
14789							
14790							
14791							
14792							
14793							
14794							
14795							
14796							
14797							
14798							
14799							
14800							
14801							
14802							
14803							
14804							
14805							
14806							
14807							
14808							
14809							
14810							
14811							
14812							
14813							
14814							
14815							
14816							
14817							
14818							
14819							
14820							
14821							
14822							
14823							
14824							
14825							
14826							
14827							
14828							
14829							
14830							
14831							
14832							
14833							



14834							
14835							
14836							
14837							
14838							
14839							
14840							
14841							
14842							
14843							
14844							
14845							
14846							
14847							
14848							
14849							
14850							
14851							
14852							
14853							
14854							
14855							
14856							
14857							
14858							
14859							
14860							
14861							
14862							
14863							
14864							
14865							
14866							
14867							
14868							
14869							
14870							
14871							
14872							
14873							
14874							
14875							
14876							
14877							
14878							
14879							
14880							
14881							
14882							
14883							
14884							
14885							



14886							
14887							
14888							
14889							
14890							
14891							
14892							
14893							
14894							
14895							
14896							
14897							
14898							
14899							
14900							
14901							
14902							
14903							
14904							
14905							
14906							
14907							
14908							
14909							
14910							
14911							
14912							
14913							
14914							
14915							
14916							
14917							
14918							
14919							
14920							
14921							
14922							
14923							
14924							
14925							
14926							
14927							
14928							
14929							
14930							
14931							
14932							
14933							
14934							
14935							
14936							
14937							
14938							
14939							



14940							
14941							
14942							
14943							
14944							
14945							
14946							
14947							
14948							
14949							
14950							
14951							
14952							
14953							
14954							
14955							
14956							
14957							
14958							
14959							
14960							
14961							
14962							
14963							
14964							
14965							
14966							
14967							
14968							
14969							
14970							
14971							
14972							
14973							
14974							
14975							
14976							
14977							
14978							
14979							
14980							
14981							
14982							
14983							
14984							
14985							
14986							
14987							
14988							
14989							
14990							
14991							



14992							
14993							
14994							
14995							
14996							
14997							
14998							
14999							
15000							
15001							
15002							
15003							
15004							
15005							
15006							
15007							
15008							
15009							
15010							
15011							
15012							
15013							
15014							
15015							
15016							
15017							
15018							
15019							
15020							
15021							
15022							
15023							
15024							
15025							
15026							
15027							
15028							
15029							
15030							
15031							
15032							
15033							
15034							
15035							
15036							
15037							
15038							
15039							
15040							
15041							
15042							
15043							
15044							
15045							



15046							
15047							
15048							
15049							
15050							
15051							
15052							
15053							
15054							
15055							
15056							
15057							
15058							
15059							
15060							
15061							
15062							
15063							
15064							
15065							
15066							
15067							
15068							
15069							
15070							
15071							
15072							
15073							
15074							
15075							
15076							
15077							
15078							
15079							
15080							
15081							
15082							
15083							
15084							
15085							
15086							
15087							
15088							
15089							
15090							
15091							
15092							
15093							
15094							
15095							
15096							
15097							



15098							
15099							
15100							
15101							
15102							
15103							
15104							
15105							
15106							
15107							
15108							
15109							
15110							
15111							
15112							
15113							
15114							
15115							
15116							
15117							
15118							
15119							
15120							
15121							
15122							
15123							
15124							
15125							
15126							
15127							
15128							
15129							
15130							
15131							
15132							
15133							
15134							
15135							
15136							
15137							
15138							
15139							
15140							
15141							
15142							
15143							
15144							
15145							
15146							
15147							
15148							
15149							
15150							
15151							



15152							
15153							
15154							
15155							
15156							
15157							
15158							
15159							
15160							
15161							
15162							
15163							
15164							
15165							
15166							
15167							
15168							
15169							
15170							
15171							
15172							
15173							
15174							
15175							
15176							
15177							
15178							
15179							
15180							
15181							
15182							
15183							
15184							
15185							
15186							
15187							
15188							
15189							
15190							
15191							
15192							
15193							
15194							
15195							
15196							
15197							
15198							
15199							
15200							
15201							
15202							
15203							



15204							
15205							
15206							
15207							
15208							
15209							
15210							
15211							
15212							
15213							
15214							
15215							
15216							
15217							
15218							
15219							
15220							
15221							
15222							
15223							
15224							
15225							
15226							
15227							
15228							
15229							
15230							
15231							
15232							
15233							
15234							
15235							
15236							
15237							
15238							
15239							
15240							
15241							
15242							
15243							
15244							
15245							
15246							
15247							
15248							
15249							
15250							
15251							
15252							
15253							
15254							
15255							
15256							
15257							



15258							
15259							
15260							
15261							
15262							
15263							
15264							
15265							
15266							
15267							
15268							
15269							
15270							
15271							
15272							
15273							
15274							
15275							
15276							
15277							
15278							
15279							
15280							
15281							
15282							
15283							
15284							
15285							
15286							
15287							
15288							
15289							
15290							
15291							
15292							
15293							
15294							
15295							
15296							
15297							
15298							
15299							
15300							
15301							
15302							
15303							
15304							
15305							
15306							
15307							
15308							
15309							



15310							
15311							
15312							
15313							
15314							
15315							
15316							
15317							
15318							
15319							
15320							
15321							
15322							
15323							
15324							
15325							
15326							
15327							
15328							
15329							
15330							
15331							
15332							
15333							
15334							
15335							
15336							
15337							
15338							
15339							
15340							
15341							
15342							
15343							
15344							
15345							
15346							
15347							
15348							
15349							
15350							
15351							
15352							
15353							
15354							
15355							
15356							
15357							
15358							
15359							
15360							
15361							
15362							
15363							



15364							
15365							
15366							
15367							
15368							
15369							
15370							
15371							
15372							
15373							
15374							
15375							
15376							
15377							
15378							
15379							
15380							
15381							
15382							
15383							
15384							
15385							
15386							
15387							
15388							
15389							
15390							
15391							
15392							
15393							
15394							
15395							
15396							
15397							
15398							
15399							
15400							
15401							
15402							
15403							
15404							
15405							
15406							
15407							
15408							
15409							
15410							
15411							
15412							
15413							
15414							
15415							



15416							
15417							
15418							
15419							
15420							
15421							
15422							
15423							
15424							
15425							
15426							
15427							
15428							
15429							
15430							
15431							
15432							
15433							
15434							
15435							
15436							
15437							
15438							
15439							
15440							
15441							
15442							
15443							
15444							
15445							
15446							
15447							
15448							
15449							
15450							
15451							
15452							
15453							
15454							
15455							
15456							
15457							
15458							
15459							
15460							
15461							
15462							
15463							
15464							
15465							
15466							
15467							
15468							
15469							



15470							
15471							
15472							
15473							
15474							
15475							
15476							
15477							
15478							
15479							
15480							
15481							
15482							
15483							
15484							
15485							
15486							
15487							
15488							
15489							
15490							
15491							
15492							
15493							
15494							
15495							
15496							
15497							
15498							
15499							
15500							
15501							
15502							
15503							
15504							
15505							
15506							
15507							
15508							
15509							
15510							
15511							
15512							
15513							
15514							
15515							
15516							
15517							
15518							
15519							
15520							
15521							



15522							
15523							
15524							
15525							
15526							
15527							
15528							
15529							
15530							
15531							
15532							
15533							
15534							
15535							
15536							
15537							
15538							
15539							
15540							
15541							
15542							
15543							
15544							
15545							
15546							
15547							
15548							
15549							
15550							
15551							
15552							
15553							
15554							
15555							
15556							
15557							
15558							
15559							
15560							
15561							
15562							
15563							
15564							
15565							
15566							
15567							
15568							
15569							
15570							
15571							
15572							
15573							
15574							
15575							



15576							
15577							
15578							
15579							
15580							
15581							
15582							
15583							
15584							
15585							
15586							
15587							
15588							
15589							
15590							
15591							
15592							
15593							
15594							
15595							
15596							
15597							
15598							
15599							
15600							
15601							
15602							
15603							
15604							
15605							
15606							
15607							
15608							
15609							
15610							
15611							
15612							
15613							
15614							
15615							
15616							
15617							
15618							
15619							
15620							
15621							
15622							
15623							
15624							
15625							
15626							
15627							



15628							
15629							
15630							
15631							
15632							
15633							
15634							
15635							
15636							
15637							
15638							
15639							
15640							
15641							
15642							
15643							
15644							
15645							
15646							
15647							
15648							
15649							
15650							
15651							
15652							
15653							
15654							
15655							
15656							
15657							
15658							
15659							
15660							
15661							
15662							
15663							
15664							
15665							
15666							
15667							
15668							
15669							
15670							
15671							
15672							
15673							
15674							
15675							
15676							
15677							
15678							
15679							
15680							
15681							



15682							
15683							
15684							
15685							
15686							
15687							
15688							
15689							
15690							
15691							
15692							
15693							
15694							
15695							
15696							
15697							
15698							
15699							
15700							
15701							
15702							
15703							
15704							
15705							
15706							
15707							
15708							
15709							
15710							
15711							
15712							
15713							
15714							
15715							
15716							
15717							
15718							
15719							
15720							
15721							
15722							
15723							
15724							
15725							
15726							
15727							
15728							
15729							
15730							
15731							
15732							
15733							



15734							
15735							
15736							
15737							
15738							
15739							
15740							
15741							
15742							
15743							
15744							
15745							
15746							
15747							
15748							
15749							
15750							
15751							
15752							
15753							
15754							
15755							
15756							
15757							
15758							
15759							
15760							
15761							
15762							
15763							
15764							
15765							
15766							
15767							
15768							
15769							
15770							
15771							
15772							
15773							
15774							
15775							
15776							
15777							
15778							
15779							
15780							
15781							
15782							
15783							
15784							
15785							
15786							
15787							



15788							
15789							
15790							
15791							
15792							
15793							
15794							
15795							
15796							
15797							
15798							
15799							
15800							
15801							
15802							
15803							
15804							
15805							
15806							
15807							
15808							
15809							
15810							
15811							
15812							
15813							
15814							
15815							
15816							
15817							
15818							
15819							
15820							
15821							
15822							
15823							
15824							
15825							
15826							
15827							
15828							
15829							
15830							
15831							
15832							
15833							
15834							
15835							
15836							
15837							
15838							
15839							



15840							
15841							
15842							
15843							
15844							
15845							
15846							
15847							
15848							
15849							
15850							
15851							
15852							
15853							
15854							
15855							
15856							
15857							
15858							
15859							
15860							
15861							
15862							
15863							
15864							
15865							
15866							
15867							
15868							
15869							
15870							
15871							
15872							
15873							
15874							
15875							
15876							
15877							
15878							
15879							
15880							
15881							
15882							
15883							
15884							
15885							
15886							
15887							
15888							
15889							
15890							
15891							
15892							
15893							



15894							
15895							
15896							
15897							
15898							
15899							
15900							
15901							
15902							
15903							
15904							
15905							
15906							
15907							
15908							
15909							
15910							
15911							
15912							
15913							
15914							
15915							
15916							
15917							
15918							
15919							
15920							
15921							
15922							
15923							
15924							
15925							
15926							
15927							
15928							
15929							
15930							
15931							
15932							
15933							
15934							
15935							
15936							
15937							
15938							
15939							
15940							
15941							
15942							
15943							
15944							
15945							



15946							
15947							
15948							
15949							
15950							
15951							
15952							
15953							
15954							
15955							
15956							
15957							
15958							
15959							
15960							
15961							
15962							
15963							
15964							
15965							
15966							
15967							
15968							
15969							
15970							
15971							
15972							
15973							
15974							
15975							
15976							
15977							
15978							
15979							
15980							
15981							
15982							
15983							
15984							
15985							
15986							
15987							
15988							
15989							
15990							
15991							
15992							
15993							
15994							
15995							
15996							
15997							
15998							
15999							



16000							
16001							
16002							
16003							
16004							
16005							
16006							
16007							
16008							
16009							
16010							
16011							
16012							
16013							
16014							
16015							
16016							
16017							
16018							
16019							
16020							
16021							
16022							
16023							
16024							
16025							
16026							
16027							
16028							
16029							
16030							
16031							
16032							
16033							
16034							
16035							
16036							
16037							
16038							
16039							
16040							
16041							
16042							
16043							
16044							
16045							
16046							
16047							
16048							
16049							
16050							
16051							



16052							
16053							
16054							
16055							
16056							
16057							
16058							
16059							
16060							
16061							
16062							
16063							
16064							
16065							
16066							
16067							
16068							
16069							
16070							
16071							
16072							
16073							
16074							
16075							
16076							
16077							
16078							
16079							
16080							
16081							
16082							
16083							
16084							
16085							
16086							
16087							
16088							
16089							
16090							
16091							
16092							
16093							
16094							
16095							
16096							
16097							
16098							
16099							
16100							
16101							
16102							
16103							
16104							
16105							



16106							
16107							
16108							
16109							
16110							
16111							
16112							
16113							
16114							
16115							
16116							
16117							
16118							
16119							
16120							
16121							
16122							
16123							
16124							
16125							
16126							
16127							
16128							
16129							
16130							
16131							
16132							
16133							
16134							
16135							
16136							
16137							
16138							
16139							
16140							
16141							
16142							
16143							
16144							
16145							
16146							
16147							
16148							
16149							
16150							
16151							
16152							
16153							
16154							
16155							
16156							
16157							



16158							
16159							
16160							
16161							
16162							
16163							
16164							
16165							
16166							
16167							
16168							
16169							
16170							
16171							
16172							
16173							
16174							
16175							
16176							
16177							
16178							
16179							
16180							
16181							
16182							
16183							
16184							
16185							
16186							
16187							
16188							
16189							
16190							
16191							
16192							
16193							
16194							
16195							
16196							
16197							
16198							
16199							
16200							
16201							
16202							
16203							
16204							
16205							
16206							
16207							
16208							
16209							
16210							
16211							



16212							
16213							
16214							
16215							
16216							
16217							
16218							
16219							
16220							
16221							
16222							
16223							
16224							
16225							
16226							
16227							
16228							
16229							
16230							
16231							
16232							
16233							
16234							
16235							
16236							
16237							
16238							
16239							
16240							
16241							
16242							
16243							
16244							
16245							
16246							
16247							
16248							
16249							
16250							
16251							
16252							
16253							
16254							
16255							
16256							
16257							
16258							
16259							
16260							
16261							
16262							
16263							



16264							
16265							
16266							
16267							
16268							
16269							
16270							
16271							
16272							
16273							
16274							
16275							
16276							
16277							
16278							
16279							
16280							
16281							
16282							
16283							
16284							
16285							
16286							
16287							
16288							
16289							
16290							
16291							
16292							
16293							
16294							
16295							
16296							
16297							
16298							
16299							
16300							
16301							
16302							
16303							
16304							
16305							
16306							
16307							
16308							
16309							
16310							
16311							
16312							
16313							
16314							
16315							
16316							
16317							



16318							
16319							
16320							
16321							
16322							
16323							
16324							
16325							
16326							
16327							
16328							
16329							
16330							
16331							
16332							
16333							
16334							
16335							
16336							
16337							
16338							
16339							
16340							
16341							
16342							
16343							
16344							
16345							
16346							
16347							
16348							
16349							
16350							
16351							
16352							
16353							
16354							
16355							
16356							
16357							
16358							
16359							
16360							
16361							
16362							
16363							
16364							
16365							
16366							
16367							
16368							
16369							



16370							
16371							
16372							
16373							
16374							
16375							
16376							
16377							
16378							
16379							
16380							
16381							
16382							
16383							
16384							
16385							
16386							
16387							
16388							
16389							
16390							
16391							
16392							
16393							
16394							
16395							
16396							
16397							
16398							
16399							
16400							
16401							
16402							
16403							
16404							
16405							
16406							
16407							
16408							
16409							
16410							
16411							
16412							
16413							
16414							
16415							
16416							
16417							
16418							
16419							
16420							
16421							
16422							
16423							



16424							
16425							
16426							
16427							
16428							
16429							
16430							
16431							
16432							
16433							
16434							
16435							
16436							
16437							
16438							
16439							
16440							
16441							
16442							
16443							
16444							
16445							
16446							
16447							
16448							
16449							
16450							
16451							
16452							
16453							
16454							
16455							
16456							
16457							
16458							
16459							
16460							
16461							
16462							
16463							
16464							
16465							
16466							
16467							
16468							
16469							
16470							
16471							
16472							
16473							
16474							
16475							



16476							
16477							
16478							
16479							
16480							
16481							
16482							
16483							
16484							
16485							
16486							
16487							
16488							
16489							
16490							
16491							
16492							
16493							
16494							
16495							
16496							
16497							
16498							
16499							
16500							
16501							
16502							
16503							
16504							
16505							
16506							
16507							
16508							
16509							
16510							
16511							
16512							
16513							
16514							
16515							
16516							
16517							
16518							
16519							
16520							
16521							
16522							
16523							
16524							
16525							
16526							
16527							
16528							
16529							



16530							
16531							
16532							
16533							
16534							
16535							
16536							
16537							
16538							
16539							
16540							
16541							
16542							
16543							
16544							
16545							
16546							
16547							
16548							
16549							
16550							
16551							
16552							
16553							
16554							
16555							
16556							
16557							
16558							
16559							
16560							
16561							
16562							
16563							
16564							
16565							
16566							
16567							
16568							
16569							
16570							
16571							
16572							
16573							
16574							
16575							
16576							
16577							
16578							
16579							
16580							
16581							



16582							
16583							
16584							
16585							
16586							
16587							
16588							
16589							
16590							
16591							
16592							
16593							
16594							
16595							
16596							
16597							
16598							
16599							
16600							
16601							
16602							
16603							
16604							
16605							
16606							
16607							
16608							
16609							
16610							
16611							
16612							
16613							
16614							
16615							
16616							
16617							
16618							
16619							
16620							
16621							
16622							
16623							
16624							
16625							
16626							
16627							
16628							
16629							
16630							
16631							
16632							
16633							
16634							
16635							



16636							
16637							
16638							
16639							
16640							
16641							
16642							
16643							
16644							
16645							
16646							
16647							
16648							
16649							
16650							
16651							
16652							
16653							
16654							
16655							
16656							
16657							
16658							
16659							
16660							
16661							
16662							
16663							
16664							
16665							
16666							
16667							
16668							
16669							
16670							
16671							
16672							
16673							
16674							
16675							
16676							
16677							
16678							
16679							
16680							
16681							
16682							
16683							
16684							
16685							
16686							
16687							



16688							
16689							
16690							
16691							
16692							
16693							
16694							
16695							
16696							
16697							
16698							
16699							
16700							
16701							
16702							
16703							
16704							
16705							
16706							
16707							
16708							
16709							
16710							
16711							
16712							
16713							
16714							
16715							
16716							
16717							
16718							
16719							
16720							
16721							
16722							
16723							
16724							
16725							
16726							
16727							
16728							
16729							
16730							
16731							
16732							
16733							
16734							
16735							
16736							
16737							
16738							
16739							
16740							
16741							



16742							
16743							
16744							
16745							
16746							
16747							
16748							
16749							
16750							
16751							
16752							
16753							
16754							
16755							
16756							
16757							
16758							
16759							
16760							
16761							
16762							
16763							
16764							
16765							
16766							
16767							
16768							
16769							
16770							
16771							
16772							
16773							
16774							
16775							
16776							
16777							
16778							
16779							
16780							
16781							
16782							
16783							
16784							
16785							
16786							
16787							
16788							
16789							
16790							
16791							
16792							
16793							



16794							
16795							
16796							
16797							
16798							
16799							
16800							
16801							
16802							
16803							
16804							
16805							
16806							
16807							
16808							
16809							
16810							
16811							
16812							
16813							
16814							
16815							
16816							
16817							
16818							
16819							
16820							
16821							
16822							
16823							
16824							
16825							
16826							
16827							
16828							
16829							
16830							
16831							
16832							
16833							
16834							
16835							
16836							
16837							
16838							
16839							
16840							
16841							
16842							
16843							
16844							
16845							
16846							
16847							



16848							
16849							
16850							
16851							
16852							
16853							
16854							
16855							
16856							
16857							
16858							
16859							
16860							
16861							
16862							
16863							
16864							
16865							
16866							
16867							
16868							
16869							
16870							
16871							
16872							
16873							
16874							
16875							
16876							
16877							
16878							
16879							
16880							
16881							
16882							
16883							
16884							
16885							
16886							
16887							
16888							
16889							
16890							
16891							
16892							
16893							
16894							
16895							
16896							
16897							
16898							
16899							



16900							
16901							
16902							
16903							
16904							
16905							
16906							
16907							
16908							
16909							
16910							
16911							
16912							
16913							
16914							
16915							
16916							
16917							
16918							
16919							
16920							
16921							
16922							
16923							
16924							
16925							
16926							
16927							
16928							
16929							
16930							
16931							
16932							
16933							
16934							
16935							
16936							
16937							
16938							
16939							
16940							
16941							
16942							
16943							
16944							
16945							
16946							
16947							
16948							
16949							
16950							
16951							
16952							
16953							



16954							
16955							
16956							
16957							
16958							
16959							
16960							
16961							
16962							
16963							
16964							
16965							
16966							
16967							
16968							
16969							
16970							
16971							
16972							
16973							
16974							
16975							
16976							
16977							
16978							
16979							
16980							
16981							
16982							
16983							
16984							
16985							
16986							
16987							
16988							
16989							
16990							
16991							
16992							
16993							
16994							
16995							
16996							
16997							
16998							
16999							
17000							
17001							
17002							
17003							
17004							
17005							



17006							
17007							
17008							
17009							
17010							
17011							
17012							
17013							
17014							
17015							
17016							
17017							
17018							
17019							
17020							
17021							
17022							
17023							
17024							
17025							
17026							
17027							
17028							
17029							
17030							
17031							
17032							
17033							
17034							
17035							
17036							
17037							
17038							
17039							
17040							
17041							
17042							
17043							
17044							
17045							
17046							
17047							
17048							
17049							
17050							
17051							
17052							
17053							
17054							
17055							
17056							
17057							
17058							
17059							



17060							
17061							
17062							
17063							
17064							
17065							
17066							
17067							
17068							
17069							
17070							
17071							
17072							
17073							
17074							
17075							
17076							
17077							
17078							
17079							
17080							
17081							
17082							
17083							
17084							
17085							
17086							
17087							
17088							
17089							
17090							
17091							
17092							
17093							
17094							
17095							
17096							
17097							
17098							
17099							
17100							
17101							
17102							
17103							
17104							
17105							
17106							
17107							
17108							
17109							
17110							
17111							



17112							
17113							
17114							
17115							
17116							
17117							
17118							
17119							
17120							
17121							
17122							
17123							
17124							
17125							
17126							
17127							
17128							
17129							
17130							
17131							
17132							
17133							
17134							
17135							
17136							
17137							
17138							
17139							
17140							
17141							
17142							
17143							
17144							
17145							
17146							
17147							
17148							
17149							
17150							
17151							
17152							
17153							
17154							
17155							
17156							
17157							
17158							
17159							
17160							
17161							
17162							
17163							
17164							
17165							



17166							
17167							
17168							
17169							
17170							
17171							
17172							
17173							
17174							
17175							
17176							
17177							
17178							
17179							
17180							
17181							
17182							
17183							
17184							
17185							
17186							
17187							
17188							
17189							
17190							
17191							
17192							
17193							
17194							
17195							
17196							
17197							
17198							
17199							
17200							
17201							
17202							
17203							
17204							
17205							
17206							
17207							
17208							
17209							
17210							
17211							
17212							
17213							
17214							
17215							
17216							
17217							



17218							
17219							
17220							
17221							
17222							
17223							
17224							
17225							
17226							
17227							
17228							
17229							
17230							
17231							
17232							
17233							
17234							
17235							
17236							
17237							
17238							
17239							
17240							
17241							
17242							
17243							
17244							
17245							
17246							
17247							
17248							
17249							
17250							
17251							
17252							
17253							
17254							
17255							
17256							
17257							
17258							
17259							
17260							
17261							
17262							
17263							
17264							
17265							
17266							
17267							
17268							
17269							
17270							
17271							



17272							
17273							
17274							
17275							
17276							
17277							
17278							
17279							
17280							
17281							
17282							
17283							
17284							
17285							
17286							
17287							
17288							
17289							
17290							
17291							
17292							
17293							
17294							
17295							
17296							
17297							
17298							
17299							
17300							
17301							
17302							
17303							
17304							
17305							
17306							
17307							
17308							
17309							
17310							
17311							
17312							
17313							
17314							
17315							
17316							
17317							
17318							
17319							
17320							
17321							
17322							
17323							



17324							
17325							
17326							
17327							
17328							
17329							
17330							
17331							
17332							
17333							
17334							
17335							
17336							
17337							
17338							
17339							
17340							
17341							
17342							
17343							
17344							
17345							
17346							
17347							
17348							
17349							
17350							
17351							
17352							
17353							
17354							
17355							
17356							
17357							
17358							
17359							
17360							
17361							
17362							
17363							
17364							
17365							
17366							
17367							
17368							
17369							
17370							
17371							
17372							
17373							
17374							
17375							
17376							
17377							



17378							
17379							
17380							
17381							
17382							
17383							
17384							
17385							
17386							
17387							
17388							
17389							
17390							
17391							
17392							
17393							
17394							
17395							
17396							
17397							
17398							
17399							
17400							
17401							
17402							
17403							
17404							
17405							
17406							
17407							
17408							
17409							
17410							
17411							
17412							
17413							
17414							
17415							
17416							
17417							
17418							
17419							
17420							
17421							
17422							
17423							
17424							
17425							
17426							
17427							
17428							
17429							



17430							
17431							
17432							
17433							
17434							
17435							
17436							
17437							
17438							
17439							
17440							
17441							
17442							
17443							
17444							
17445							
17446							
17447							
17448							
17449							
17450							
17451							
17452							
17453							
17454							
17455							
17456							
17457							
17458							
17459							
17460							
17461							
17462							
17463							
17464							
17465							
17466							
17467							
17468							
17469							
17470							
17471							
17472							
17473							
17474							
17475							
17476							
17477							
17478							
17479							
17480							
17481							
17482							
17483							



17484							
17485							
17486							
17487							
17488							
17489							
17490							
17491							
17492							
17493							
17494							
17495							
17496							
17497							
17498							
17499							
17500							
17501							
17502							
17503							
17504							
17505							
17506							
17507							
17508							
17509							
17510							
17511							
17512							
17513							
17514							
17515							
17516							
17517							
17518							
17519							
17520							
17521							
17522							
17523							
17524							
17525							
17526							
17527							
17528							
17529							
17530							
17531							
17532							
17533							
17534							
17535							



17536							
17537							
17538							
17539							
17540							
17541							
17542							
17543							
17544							
17545							
17546							
17547							
17548							
17549							
17550							
17551							
17552							
17553							
17554							
17555							
17556							
17557							
17558							
17559							
17560							
17561							
17562							
17563							
17564							
17565							
17566							
17567							
17568							
17569							
17570							
17571							
17572							
17573							
17574							
17575							
17576							
17577							
17578							
17579							
17580							
17581							
17582							
17583							
17584							
17585							
17586							
17587							
17588							
17589							



17590							
17591							
17592							
17593							
17594							
17595							
17596							
17597							
17598							
17599							
17600							
17601							
17602							
17603							
17604							
17605							
17606							
17607							
17608							
17609							
17610							
17611							
17612							
17613							
17614							
17615							
17616							
17617							
17618							
17619							
17620							
17621							
17622							
17623							
17624							
17625							
17626							
17627							
17628							
17629							
17630							
17631							
17632							
17633							
17634							
17635							
17636							
17637							
17638							
17639							
17640							
17641							



17642							
17643							
17644							
17645							
17646							
17647							
17648							
17649							
17650							
17651							
17652							
17653							
17654							
17655							
17656							
17657							
17658							
17659							
17660							
17661							
17662							
17663							
17664							
17665							
17666							
17667							
17668							
17669							
17670							
17671							
17672							
17673							
17674							
17675							
17676							
17677							
17678							
17679							
17680							
17681							
17682							
17683							
17684							
17685							
17686							
17687							
17688							
17689							
17690							
17691							
17692							
17693							
17694							
17695							



17696							
17697							
17698							
17699							
17700							
17701							
17702							
17703							
17704							
17705							
17706							
17707							
17708							
17709							
17710							
17711							
17712							
17713							
17714							
17715							
17716							
17717							
17718							
17719							
17720							
17721							
17722							
17723							
17724							
17725							
17726							
17727							
17728							
17729							
17730							
17731							
17732							
17733							
17734							
17735							
17736							
17737							
17738							
17739							
17740							
17741							
17742							
17743							
17744							
17745							
17746							
17747							



17748							
17749							
17750							
17751							
17752							
17753							
17754							
17755							
17756							
17757							
17758							
17759							
17760							
17761							
17762							
17763							
17764							
17765							
17766							
17767							
17768							
17769							
17770							
17771							
17772							
17773							
17774							
17775							
17776							
17777							
17778							
17779							
17780							
17781							
17782							
17783							
17784							
17785							
17786							
17787							
17788							
17789							
17790							
17791							
17792							
17793							
17794							
17795							
17796							
17797							
17798							
17799							
17800							
17801							



17802							
17803							
17804							
17805							
17806							
17807							
17808							
17809							
17810							
17811							
17812							
17813							
17814							
17815							
17816							
17817							
17818							
17819							
17820							
17821							
17822							
17823							
17824							
17825							
17826							
17827							
17828							
17829							
17830							
17831							
17832							
17833							
17834							
17835							
17836							
17837							
17838							
17839							
17840							
17841							
17842							
17843							
17844							
17845							
17846							
17847							
17848							
17849							
17850							
17851							
17852							
17853							



17854							
17855							
17856							
17857							
17858							
17859							
17860							
17861							
17862							
17863							
17864							
17865							
17866							
17867							
17868							
17869							
17870							
17871							
17872							
17873							
17874							
17875							
17876							
17877							
17878							
17879							
17880							
17881							
17882							
17883							
17884							
17885							
17886							
17887							
17888							
17889							
17890							
17891							
17892							
17893							
17894							
17895							
17896							
17897							
17898							
17899							
17900							
17901							
17902							
17903							
17904							
17905							
17906							
17907							



17908							
17909							
17910							
17911							
17912							
17913							
17914							
17915							
17916							
17917							
17918							
17919							
17920							
17921							
17922							
17923							
17924							
17925							
17926							
17927							
17928							
17929							
17930							
17931							
17932							
17933							
17934							
17935							
17936							
17937							
17938							
17939							
17940							
17941							
17942							
17943							
17944							
17945							
17946							
17947							
17948							
17949							
17950							
17951							
17952							
17953							
17954							
17955							
17956							
17957							
17958							
17959							



17960							
17961							
17962							
17963							
17964							
17965							
17966							
17967							
17968							
17969							
17970							
17971							
17972							
17973							
17974							
17975							
17976							
17977							
17978							
17979							
17980							
17981							
17982							
17983							
17984							
17985							
17986							
17987							
17988							
17989							
17990							
17991							
17992							
17993							
17994							
17995							
17996							
17997							
17998							
17999							
18000							
18001							
18002							
18003							
18004							
18005							
18006							
18007							
18008							
18009							
18010							
18011							
18012							
18013							



18014							
18015							
18016							
18017							
18018							
18019							
18020							
18021							
18022							
18023							
18024							
18025							
18026							
18027							
18028							
18029							
18030							
18031							
18032							
18033							
18034							
18035							
18036							
18037							
18038							
18039							
18040							
18041							
18042							
18043							
18044							
18045							
18046							
18047							
18048							
18049							
18050							
18051							
18052							
18053							
18054							
18055							
18056							
18057							
18058							
18059							
18060							
18061							
18062							
18063							
18064							
18065							



18066							
18067							
18068							
18069							
18070							
18071							
18072							
18073							
18074							
18075							
18076							
18077							
18078							
18079							
18080							
18081							
18082							
18083							
18084							
18085							
18086							
18087							
18088							
18089							
18090							
18091							
18092							
18093							
18094							
18095							
18096							
18097							
18098							
18099							
18100							
18101							
18102							
18103							
18104							
18105							
18106							
18107							
18108							
18109							
18110							
18111							
18112							
18113							
18114							
18115							
18116							
18117							
18118							
18119							



18120							
18121							
18122							
18123							
18124							
18125							
18126							
18127							
18128							
18129							
18130							
18131							
18132							
18133							
18134							
18135							
18136							
18137							
18138							
18139							
18140							
18141							
18142							
18143							
18144							
18145							
18146							
18147							
18148							
18149							
18150							
18151							
18152							
18153							
18154							
18155							
18156							
18157							
18158							
18159							
18160							
18161							
18162							
18163							
18164							
18165							
18166							
18167							
18168							
18169							
18170							
18171							



18172							
18173							
18174							
18175							
18176							
18177							
18178							
18179							
18180							
18181							
18182							
18183							
18184							
18185							
18186							
18187							
18188							
18189							
18190							
18191							
18192							
18193							
18194							
18195							
18196							
18197							
18198							
18199							
18200							
18201							
18202							
18203							
18204							
18205							
18206							
18207							
18208							
18209							
18210							
18211							
18212							
18213							
18214							
18215							
18216							
18217							
18218							
18219							
18220							
18221							
18222							
18223							
18224							
18225							



18226							
18227							
18228							
18229							
18230							
18231							
18232							
18233							
18234							
18235							
18236							
18237							
18238							
18239							
18240							
18241							
18242							
18243							
18244							
18245							
18246							
18247							
18248							
18249							
18250							
18251							
18252							
18253							
18254							
18255							
18256							
18257							
18258							
18259							
18260							
18261							
18262							
18263							
18264							
18265							
18266							
18267							
18268							
18269							
18270							
18271							
18272							
18273							
18274							
18275							
18276							
18277							



18278							
18279							
18280							
18281							
18282							
18283							
18284							
18285							
18286							
18287							
18288							
18289							
18290							
18291							
18292							
18293							
18294							
18295							
18296							
18297							
18298							
18299							
18300							
18301							
18302							
18303							
18304							
18305							
18306							
18307							
18308							
18309							
18310							
18311							
18312							
18313							
18314							
18315							
18316							
18317							
18318							
18319							
18320							
18321							
18322							
18323							
18324							
18325							
18326							
18327							
18328							
18329							
18330							
18331							



18332							
18333							
18334							
18335							
18336							
18337							
18338							
18339							
18340							
18341							
18342							
18343							
18344							
18345							
18346							
18347							
18348							
18349							
18350							
18351							
18352							
18353							
18354							
18355							
18356							
18357							
18358							
18359							
18360							
18361							
18362							
18363							
18364							
18365							
18366							
18367							
18368							
18369							
18370							
18371							
18372							
18373							
18374							
18375							
18376							
18377							
18378							
18379							
18380							
18381							
18382							
18383							



18384							
18385							
18386							
18387							
18388							
18389							
18390							
18391							
18392							
18393							
18394							
18395							
18396							
18397							
18398							
18399							
18400							
18401							
18402							
18403							
18404							
18405							
18406							
18407							
18408							
18409							
18410							
18411							
18412							
18413							
18414							
18415							
18416							
18417							
18418							
18419							
18420							
18421							
18422							
18423							
18424							
18425							
18426							
18427							
18428							
18429							
18430							
18431							
18432							
18433							
18434							
18435							
18436							
18437							



18438							
18439							
18440							
18441							
18442							
18443							
18444							
18445							
18446							
18447							
18448							
18449							
18450							
18451							
18452							
18453							
18454							
18455							
18456							
18457							
18458							
18459							
18460							
18461							
18462							
18463							
18464							
18465							
18466							
18467							
18468							
18469							
18470							
18471							
18472							
18473							
18474							
18475							
18476							
18477							
18478							
18479							
18480							
18481							
18482							
18483							
18484							
18485							
18486							
18487							
18488							
18489							



18490							
18491							
18492							
18493							
18494							
18495							
18496							
18497							
18498							
18499							
18500							
18501							
18502							
18503							
18504							
18505							
18506							
18507							
18508							
18509							
18510							
18511							
18512							
18513							
18514							
18515							
18516							
18517							
18518							
18519							
18520							
18521							
18522							
18523							
18524							
18525							
18526							
18527							
18528							
18529							
18530							
18531							
18532							
18533							
18534							
18535							
18536							
18537							
18538							
18539							
18540							
18541							
18542							
18543							



18544							
18545							
18546							
18547							
18548							
18549							
18550							
18551							
18552							
18553							
18554							
18555							
18556							
18557							
18558							
18559							
18560							
18561							
18562							
18563							
18564							
18565							
18566							
18567							
18568							
18569							
18570							
18571							
18572							
18573							
18574							
18575							
18576							
18577							
18578							
18579							
18580							
18581							
18582							
18583							
18584							
18585							
18586							
18587							
18588							
18589							
18590							
18591							
18592							
18593							
18594							
18595							



18596							
18597							
18598							
18599							
18600							
18601							
18602							
18603							
18604							
18605							
18606							
18607							
18608							
18609							
18610							
18611							
18612							
18613							
18614							
18615							
18616							
18617							
18618							
18619							
18620							
18621							
18622							
18623							
18624							
18625							
18626							
18627							
18628							
18629							
18630							
18631							
18632							
18633							
18634							
18635							
18636							
18637							
18638							
18639							
18640							
18641							
18642							
18643							
18644							
18645							
18646							
18647							
18648							
18649							



18650							
18651							
18652							
18653							
18654							
18655							
18656							
18657							
18658							
18659							
18660							
18661							
18662							
18663							
18664							
18665							
18666							
18667							
18668							
18669							
18670							
18671							
18672							
18673							
18674							
18675							
18676							
18677							
18678							
18679							
18680							
18681							
18682							
18683							
18684							
18685							
18686							
18687							
18688							
18689							
18690							
18691							
18692							
18693							
18694							
18695							
18696							
18697							
18698							
18699							
18700							
18701							



18702							
18703							
18704							
18705							
18706							
18707							
18708							
18709							
18710							
18711							
18712							
18713							
18714							
18715							
18716							
18717							
18718							
18719							
18720							
18721							
18722							
18723							
18724							
18725							
18726							
18727							
18728							
18729							
18730							
18731							
18732							
18733							
18734							
18735							
18736							
18737							
18738							
18739							
18740							
18741							
18742							
18743							
18744							
18745							
18746							
18747							
18748							
18749							
18750							
18751							
18752							
18753							
18754							
18755							



18756							
18757							
18758							
18759							
18760							
18761							
18762							
18763							
18764							
18765							
18766							
18767							
18768							
18769							
18770							
18771							
18772							
18773							
18774							
18775							
18776							
18777							
18778							
18779							
18780							
18781							
18782							
18783							
18784							
18785							
18786							
18787							
18788							
18789							
18790							
18791							
18792							
18793							
18794							
18795							
18796							
18797							
18798							
18799							
18800							
18801							
18802							
18803							
18804							
18805							
18806							
18807							



18808							
18809							
18810							
18811							
18812							
18813							
18814							
18815							
18816							
18817							
18818							
18819							
18820							
18821							
18822							
18823							
18824							
18825							
18826							
18827							
18828							
18829							
18830							
18831							
18832							
18833							
18834							
18835							
18836							
18837							
18838							
18839							
18840							
18841							
18842							
18843							
18844							
18845							
18846							
18847							
18848							
18849							
18850							
18851							
18852							
18853							
18854							
18855							
18856							
18857							
18858							
18859							
18860							
18861							



18862							
18863							
18864							
18865							
18866							
18867							
18868							
18869							
18870							
18871							
18872							
18873							
18874							
18875							
18876							
18877							
18878							
18879							
18880							
18881							
18882							
18883							
18884							
18885							
18886							
18887							
18888							
18889							
18890							
18891							
18892							
18893							
18894							
18895							
18896							
18897							
18898							
18899							
18900							
18901							
18902							
18903							
18904							
18905							
18906							
18907							
18908							
18909							
18910							
18911							
18912							
18913							



18914							
18915							
18916							
18917							
18918							
18919							
18920							
18921							
18922							
18923							
18924							
18925							
18926							
18927							
18928							
18929							
18930							
18931							
18932							
18933							
18934							
18935							
18936							
18937							
18938							
18939							
18940							
18941							
18942							
18943							
18944							
18945							
18946							
18947							
18948							
18949							
18950							
18951							
18952							
18953							
18954							
18955							
18956							
18957							
18958							
18959							
18960							
18961							
18962							
18963							
18964							
18965							
18966							
18967							



18968							
18969							
18970							
18971							
18972							
18973							
18974							
18975							
18976							
18977							
18978							
18979							
18980							
18981							
18982							
18983							
18984							
18985							
18986							
18987							
18988							
18989							
18990							
18991							
18992							
18993							
18994							
18995							
18996							
18997							
18998							
18999							
19000							
19001							
19002							
19003							
19004							
19005							
19006							
19007							
19008							
19009							
19010							
19011							
19012							
19013							
19014							
19015							
19016							
19017							
19018							
19019							



19020							
19021							
19022							
19023							
19024							
19025							
19026							
19027							
19028							
19029							
19030							
19031							
19032							
19033							
19034							
19035							
19036							
19037							
19038							
19039							
19040							
19041							
19042							
19043							
19044							
19045							
19046							
19047							
19048							
19049							
19050							
19051							
19052							
19053							
19054							
19055							
19056							
19057							
19058							
19059							
19060							
19061							
19062							
19063							
19064							
19065							
19066							
19067							
19068							
19069							
19070							
19071							
19072							
19073							



19074							
19075							
19076							
19077							
19078							
19079							
19080							
19081							
19082							
19083							
19084							
19085							
19086							
19087							
19088							
19089							
19090							
19091							
19092							
19093							
19094							
19095							
19096							
19097							
19098							
19099							
19100							
19101							
19102							
19103							
19104							
19105							
19106							
19107							
19108							
19109							
19110							
19111							
19112							
19113							
19114							
19115							
19116							
19117							
19118							
19119							
19120							
19121							
19122							
19123							
19124							
19125							



19126							
19127							
19128							
19129							
19130							
19131							
19132							
19133							
19134							
19135							
19136							
19137							
19138							
19139							
19140							
19141							
19142							
19143							
19144							
19145							
19146							
19147							
19148							
19149							
19150							
19151							
19152							
19153							
19154							
19155							
19156							
19157							
19158							
19159							
19160							
19161							
19162							
19163							
19164							
19165							
19166							
19167							
19168							
19169							
19170							
19171							
19172							
19173							
19174							
19175							
19176							
19177							
19178							
19179							



19180							
19181							
19182							
19183							
19184							
19185							
19186							
19187							
19188							
19189							
19190							
19191							
19192							
19193							
19194							
19195							
19196							
19197							
19198							
19199							
19200							
19201							
19202							
19203							
19204							
19205							
19206							
19207							
19208							
19209							
19210							
19211							
19212							
19213							
19214							
19215							
19216							
19217							
19218							
19219							
19220							
19221							
19222							
19223							
19224							
19225							
19226							
19227							
19228							
19229							
19230							
19231							



19232							
19233							
19234							
19235							
19236							
19237							
19238							
19239							
19240							
19241							
19242							
19243							
19244							
19245							
19246							
19247							
19248							
19249							
19250							
19251							
19252							
19253							
19254							
19255							
19256							
19257							
19258							
19259							
19260							
19261							
19262							
19263							
19264							
19265							
19266							
19267							
19268							
19269							
19270							
19271							
19272							
19273							
19274							
19275							
19276							
19277							
19278							
19279							
19280							
19281							
19282							
19283							
19284							
19285							



19286							
19287							
19288							
19289							
19290							
19291							
19292							
19293							
19294							
19295							
19296							
19297							
19298							
19299							
19300							
19301							
19302							
19303							
19304							
19305							
19306							
19307							
19308							
19309							
19310							
19311							
19312							
19313							
19314							
19315							
19316							
19317							
19318							
19319							
19320							
19321							
19322							
19323							
19324							
19325							
19326							
19327							
19328							
19329							
19330							
19331							
19332							
19333							
19334							
19335							
19336							
19337							



19338							
19339							
19340							
19341							
19342							
19343							
19344							
19345							
19346							
19347							
19348							
19349							
19350							
19351							
19352							
19353							
19354							
19355							
19356							
19357							
19358							
19359							
19360							
19361							
19362							
19363							
19364							
19365							
19366							
19367							
19368							
19369							
19370							
19371							
19372							
19373							
19374							
19375							
19376							
19377							
19378							
19379							
19380							
19381							
19382							
19383							
19384							
19385							
19386							
19387							
19388							
19389							
19390							
19391							



19392							
19393							
19394							
19395							
19396							
19397							
19398							
19399							
19400							
19401							
19402							
19403							
19404							
19405							
19406							
19407							
19408							
19409							
19410							
19411							
19412							
19413							
19414							
19415							
19416							
19417							
19418							
19419							
19420							
19421							
19422							
19423							
19424							
19425							
19426							
19427							
19428							
19429							
19430							
19431							
19432							
19433							
19434							
19435							
19436							
19437							
19438							
19439							
19440							
19441							
19442							
19443							



19444							
19445							
19446							
19447							
19448							
19449							
19450							
19451							
19452							
19453							
19454							
19455							
19456							
19457							
19458							
19459							
19460							
19461							
19462							
19463							
19464							
19465							
19466							
19467							
19468							
19469							
19470							
19471							
19472							
19473							
19474							
19475							
19476							
19477							
19478							
19479							
19480							
19481							
19482							
19483							
19484							
19485							
19486							
19487							
19488							
19489							
19490							
19491							
19492							
19493							
19494							
19495							
19496							
19497							



19498							
19499							
19500							
19501							
19502							
19503							
19504							
19505							
19506							
19507							
19508							
19509							
19510							
19511							
19512							
19513							
19514							
19515							
19516							
19517							
19518							
19519							
19520							
19521							
19522							
19523							
19524							
19525							
19526							
19527							
19528							
19529							
19530							
19531							
19532							
19533							
19534							
19535							
19536							
19537							
19538							
19539							
19540							
19541							
19542							
19543							
19544							
19545							
19546							
19547							
19548							
19549							



19550							
19551							
19552							
19553							
19554							
19555							
19556							
19557							
19558							
19559							
19560							
19561							
19562							
19563							
19564							
19565							
19566							
19567							
19568							
19569							
19570							
19571							
19572							
19573							
19574							
19575							
19576							
19577							
19578							
19579							
19580							
19581							
19582							
19583							
19584							
19585							
19586							
19587							
19588							
19589							
19590							
19591							
19592							
19593							
19594							
19595							
19596							
19597							
19598							
19599							
19600							
19601							
19602							
19603							



19604							
19605							
19606							
19607							
19608							
19609							
19610							
19611							
19612							
19613							
19614							
19615							
19616							
19617							
19618							
19619							
19620							
19621							
19622							
19623							
19624							
19625							
19626							
19627							
19628							
19629							
19630							
19631							
19632							
19633							
19634							
19635							
19636							
19637							
19638							
19639							
19640							
19641							
19642							
19643							
19644							
19645							
19646							
19647							
19648							
19649							
19650							
19651							
19652							
19653							
19654							
19655							



19656							
19657							
19658							
19659							
19660							
19661							
19662							
19663							
19664							
19665							
19666							
19667							
19668							
19669							
19670							
19671							
19672							
19673							
19674							
19675							
19676							
19677							
19678							
19679							
19680							
19681							
19682							
19683							
19684							
19685							
19686							
19687							
19688							
19689							
19690							
19691							
19692							
19693							
19694							
19695							
19696							
19697							
19698							
19699							
19700							
19701							
19702							
19703							
19704							
19705							
19706							
19707							
19708							
19709							



19710							
19711							
19712							
19713							
19714							
19715							
19716							
19717							
19718							
19719							
19720							
19721							
19722							
19723							
19724							
19725							
19726							
19727							
19728							
19729							
19730							
19731							
19732							
19733							
19734							
19735							
19736							
19737							
19738							
19739							
19740							
19741							
19742							
19743							
19744							
19745							
19746							
19747							
19748							
19749							
19750							
19751							
19752							
19753							
19754							
19755							
19756							
19757							
19758							
19759							
19760							
19761							



19762							
19763							
19764							
19765							
19766							
19767							
19768							
19769							
19770							
19771							
19772							
19773							
19774							
19775							
19776							
19777							
19778							
19779							
19780							
19781							
19782							
19783							
19784							
19785							
19786							
19787							
19788							
19789							
19790							
19791							
19792							
19793							
19794							
19795							
19796							
19797							
19798							
19799							
19800							
19801							
19802							
19803							
19804							
19805							
19806							
19807							
19808							
19809							
19810							
19811							
19812							
19813							
19814							
19815							



19816							
19817							
19818							
19819							
19820							
19821							
19822							
19823							
19824							
19825							
19826							
19827							
19828							
19829							
19830							
19831							
19832							
19833							
19834							
19835							
19836							
19837							
19838							
19839							
19840							
19841							
19842							
19843							
19844							
19845							
19846							
19847							
19848							
19849							
19850							
19851							
19852							
19853							
19854							
19855							
19856							
19857							
19858							
19859							
19860							
19861							
19862							
19863							
19864							
19865							
19866							
19867							



19868							
19869							
19870							
19871							
19872							
19873							
19874							
19875							
19876							
19877							
19878							
19879							
19880							
19881							
19882							
19883							
19884							
19885							
19886							
19887							
19888							
19889							
19890							
19891							
19892							
19893							
19894							
19895							
19896							
19897							
19898							
19899							
19900							
19901							
19902							
19903							
19904							
19905							
19906							
19907							
19908							
19909							
19910							
19911							
19912							
19913							
19914							
19915							
19916							
19917							
19918							
19919							
19920							
19921							



19922							
19923							
19924							
19925							
19926							
19927							
19928							
19929							
19930							
19931							
19932							
19933							
19934							
19935							
19936							
19937							
19938							
19939							
19940							
19941							
19942							
19943							
19944							
19945							
19946							
19947							
19948							
19949							
19950							
19951							
19952							
19953							
19954							
19955							
19956							
19957							
19958							
19959							
19960							
19961							
19962							
19963							
19964							
19965							
19966							
19967							
19968							
19969							
19970							
19971							
19972							
19973							



19974							
19975							
19976							
19977							
19978							
19979							
19980							
19981							
19982							
19983							
19984							
19985							
19986							
19987							
19988							
19989							
19990							
19991							
19992							
19993							
19994							
19995							
19996							
19997							
19998							
19999							
20000							
20001							
20002							
20003							
20004							
20005							
20006							
20007							
20008							
20009							
20010							
20011							
20012							
20013							
20014							
20015							
20016							
20017							
20018							
20019							
20020							
20021							
20022							
20023							
20024							
20025							
20026							
20027							



20028							
20029							
20030							
20031							
20032							
20033							
20034							
20035							
20036							
20037							
20038							
20039							
20040							
20041							
20042							
20043							
20044							
20045							
20046							
20047							
20048							
20049							
20050							
20051							
20052							
20053							
20054							
20055							
20056							
20057							
20058							
20059							
20060							
20061							
20062							
20063							
20064							
20065							
20066							
20067							
20068							
20069							
20070							
20071							
20072							
20073							
20074							
20075							
20076							
20077							
20078							
20079							



20080							
20081							
20082							
20083							
20084							
20085							
20086							
20087							
20088							
20089							
20090							
20091							
20092							
20093							
20094							
20095							
20096							
20097							
20098							
20099							
20100							
20101							
20102							
20103							
20104							
20105							
20106							
20107							
20108							
20109							
20110							
20111							
20112							
20113							
20114							
20115							
20116							
20117							
20118							
20119							
20120							
20121							
20122							
20123							
20124							
20125							
20126							
20127							
20128							
20129							
20130							
20131							
20132							
20133							



20134							
20135							
20136							
20137							
20138							
20139							
20140							
20141							
20142							
20143							
20144							
20145							
20146							
20147							
20148							
20149							
20150							
20151							
20152							
20153							
20154							
20155							
20156							
20157							
20158							
20159							
20160							
20161							
20162							
20163							
20164							
20165							
20166							
20167							
20168							
20169							
20170							
20171							
20172							
20173							
20174							
20175							
20176							
20177							
20178							
20179							
20180							
20181							
20182							
20183							
20184							
20185							



20186							
20187							
20188							
20189							
20190							
20191							
20192							
20193							
20194							
20195							
20196							
20197							
20198							
20199							
20200							
20201							
20202							
20203							
20204							
20205							
20206							
20207							
20208							
20209							
20210							
20211							
20212							
20213							
20214							
20215							
20216							
20217							
20218							
20219							
20220							
20221							
20222							
20223							
20224							
20225							
20226							
20227							
20228							
20229							
20230							
20231							
20232							
20233							
20234							
20235							
20236							
20237							
20238							
20239							



20240							
20241							
20242							
20243							
20244							
20245							
20246							
20247							
20248							
20249							
20250							
20251							
20252							
20253							
20254							
20255							
20256							
20257							
20258							
20259							
20260							
20261							
20262							
20263							
20264							
20265							
20266							
20267							
20268							
20269							
20270							
20271							
20272							
20273							
20274							
20275							
20276							
20277							
20278							
20279							
20280							
20281							
20282							
20283							
20284							
20285							
20286							
20287							
20288							
20289							
20290							
20291							



20292							
20293							
20294							
20295							
20296							
20297							
20298							
20299							
20300							
20301							
20302							
20303							
20304							
20305							
20306							
20307							
20308							
20309							
20310							
20311							
20312							
20313							
20314							
20315							
20316							
20317							
20318							
20319							
20320							
20321							
20322							
20323							
20324							
20325							
20326							
20327							
20328							
20329							
20330							
20331							
20332							
20333							
20334							
20335							
20336							
20337							
20338							
20339							
20340							
20341							
20342							
20343							
20344							
20345							



20346							
20347							
20348							
20349							
20350							
20351							
20352							
20353							
20354							
20355							
20356							
20357							
20358							
20359							
20360							
20361							
20362							
20363							
20364							
20365							
20366							
20367							
20368							
20369							
20370							
20371							
20372							
20373							
20374							
20375							
20376							
20377							
20378							
20379							
20380							
20381							
20382							
20383							
20384							
20385							
20386							
20387							
20388							
20389							
20390							
20391							
20392							
20393							
20394							
20395							
20396							
20397							



20398							
20399							
20400							
20401							
20402							
20403							
20404							
20405							
20406							
20407							
20408							
20409							
20410							
20411							
20412							
20413							
20414							
20415							
20416							
20417							
20418							
20419							
20420							
20421							
20422							
20423							
20424							
20425							
20426							
20427							
20428							
20429							
20430							
20431							
20432							
20433							
20434							
20435							
20436							
20437							
20438							
20439							
20440							
20441							
20442							
20443							
20444							
20445							
20446							
20447							
20448							
20449							
20450							
20451							



20452							
20453							
20454							
20455							
20456							
20457							
20458							
20459							
20460							
20461							
20462							
20463							
20464							
20465							
20466							
20467							
20468							
20469							
20470							
20471							
20472							
20473							
20474							
20475							
20476							
20477							
20478							
20479							
20480							
20481							
20482							
20483							
20484							
20485							
20486							
20487							
20488							
20489							
20490							
20491							
20492							
20493							
20494							
20495							
20496							
20497							
20498							
20499							
20500							
20501							
20502							
20503							



20504							
20505							
20506							
20507							
20508							
20509							
20510							
20511							
20512							
20513							
20514							
20515							
20516							
20517							
20518							
20519							
20520							
20521							
20522							
20523							
20524							
20525							
20526							
20527							
20528							
20529							
20530							
20531							
20532							
20533							
20534							
20535							
20536							
20537							
20538							
20539							
20540							
20541							
20542							
20543							
20544							
20545							
20546							
20547							
20548							
20549							
20550							
20551							
20552							
20553							
20554							
20555							
20556							
20557							



20558							
20559							
20560							
20561							
20562							
20563							
20564							
20565							
20566							
20567							
20568							
20569							
20570							
20571							
20572							
20573							
20574							
20575							
20576							
20577							
20578							
20579							
20580							
20581							
20582							
20583							
20584							
20585							
20586							
20587							
20588							
20589							
20590							
20591							
20592							
20593							
20594							
20595							
20596							
20597							
20598							
20599							
20600							
20601							
20602							
20603							
20604							
20605							
20606							
20607							
20608							
20609							



20610							
20611							
20612							
20613							
20614							
20615							
20616							
20617							
20618							
20619							
20620							
20621							
20622							
20623							
20624							
20625							
20626							
20627							
20628							
20629							
20630							
20631							
20632							
20633							
20634							
20635							
20636							
20637							
20638							
20639							
20640							
20641							
20642							
20643							
20644							
20645							
20646							
20647							
20648							
20649							
20650							
20651							
20652							
20653							
20654							
20655							
20656							
20657							
20658							
20659							
20660							
20661							
20662							
20663							



20664							
20665							
20666							
20667							
20668							
20669							
20670							
20671							
20672							
20673							
20674							
20675							
20676							
20677							
20678							
20679							
20680							
20681							
20682							
20683							
20684							
20685							
20686							
20687							
20688							
20689							
20690							
20691							
20692							
20693							
20694							
20695							
20696							
20697							
20698							
20699							
20700							
20701							
20702							
20703							
20704							
20705							
20706							
20707							
20708							
20709							
20710							
20711							
20712							
20713							
20714							
20715							



20716							
20717							
20718							
20719							
20720							
20721							
20722							
20723							
20724							
20725							
20726							
20727							
20728							
20729							
20730							
20731							
20732							
20733							
20734							
20735							
20736							
20737							
20738							
20739							
20740							
20741							
20742							
20743							
20744							
20745							
20746							
20747							
20748							
20749							
20750							
20751							
20752							
20753							
20754							
20755							
20756							
20757							
20758							
20759							
20760							
20761							
20762							
20763							
20764							
20765							
20766							
20767							
20768							
20769							



20770							
20771							
20772							
20773							
20774							
20775							
20776							
20777							
20778							
20779							
20780							
20781							
20782							
20783							
20784							
20785							
20786							
20787							
20788							
20789							
20790							
20791							
20792							
20793							
20794							
20795							
20796							
20797							
20798							
20799							
20800							
20801							
20802							
20803							
20804							
20805							
20806							
20807							
20808							
20809							
20810							
20811							
20812							
20813							
20814							
20815							
20816							
20817							
20818							
20819							
20820							
20821							



20822							
20823							
20824							
20825							
20826							
20827							
20828							
20829							
20830							
20831							
20832							
20833							
20834							
20835							
20836							
20837							
20838							
20839							
20840							
20841							
20842							
20843							
20844							
20845							
20846							
20847							
20848							
20849							
20850							
20851							
20852							
20853							
20854							
20855							
20856							
20857							
20858							
20859							
20860							
20861							
20862							
20863							
20864							
20865							
20866							
20867							
20868							
20869							
20870							
20871							
20872							
20873							
20874							
20875							



20876							
20877							
20878							
20879							
20880							
20881							
20882							
20883							
20884							
20885							
20886							
20887							
20888							
20889							
20890							
20891							
20892							
20893							
20894							
20895							
20896							
20897							
20898							
20899							
20900							
20901							
20902							
20903							
20904							
20905							
20906							
20907							
20908							
20909							
20910							
20911							
20912							
20913							
20914							
20915							
20916							
20917							
20918							
20919							
20920							
20921							
20922							
20923							
20924							
20925							
20926							
20927							



20928							
20929							
20930							
20931							
20932							
20933							
20934							
20935							
20936							
20937							
20938							
20939							
20940							
20941							
20942							
20943							
20944							
20945							
20946							
20947							
20948							
20949							
20950							
20951							
20952							
20953							
20954							
20955							
20956							
20957							
20958							
20959							
20960							
20961							
20962							
20963							
20964							
20965							
20966							
20967							
20968							
20969							
20970							
20971							
20972							
20973							
20974							
20975							
20976							
20977							
20978							
20979							
20980							
20981							



20982							
20983							
20984							
20985							
20986							
20987							
20988							
20989							
20990							
20991							
20992							
20993							
20994							
20995							
20996							
20997							
20998							
20999							
21000							
21001							
21002							
21003							
21004							
21005							
21006							
21007							
21008							
21009							
21010							
21011							
21012							
21013							
21014							
21015							
21016							
21017							
21018							
21019							
21020							
21021							
21022							
21023							
21024							
21025							
21026							
21027							
21028							
21029							
21030							
21031							
21032							
21033							



21034							
21035							
21036							
21037							
21038							
21039							
21040							
21041							
21042							
21043							
21044							
21045							
21046							
21047							
21048							
21049							
21050							
21051							
21052							
21053							
21054							
21055							
21056							
21057							
21058							
21059							
21060							
21061							
21062							
21063							
21064							
21065							
21066							
21067							
21068							
21069							
21070							
21071							
21072							
21073							
21074							
21075							
21076							
21077							
21078							
21079							
21080							
21081							
21082							
21083							
21084							
21085							
21086							
21087							



21088							
21089							
21090							
21091							
21092							
21093							
21094							
21095							
21096							
21097							
21098							
21099							
21100							
21101							
21102							
21103							
21104							
21105							
21106							
21107							
21108							
21109							
21110							
21111							
21112							
21113							
21114							
21115							
21116							
21117							
21118							
21119							
21120							
21121							
21122							
21123							
21124							
21125							
21126							
21127							
21128							
21129							
21130							
21131							
21132							
21133							
21134							
21135							
21136							
21137							
21138							
21139							



21140							
21141							
21142							
21143							
21144							
21145							
21146							
21147							
21148							
21149							
21150							
21151							
21152							
21153							
21154							
21155							
21156							
21157							
21158							
21159							
21160							
21161							
21162							
21163							
21164							
21165							
21166							
21167							
21168							
21169							
21170							
21171							
21172							
21173							
21174							
21175							
21176							
21177							
21178							
21179							
21180							
21181							
21182							
21183							
21184							
21185							
21186							
21187							
21188							
21189							
21190							
21191							
21192							
21193							



21194							
21195							
21196							
21197							
21198							
21199							
21200							
21201							
21202							
21203							
21204							
21205							
21206							
21207							
21208							
21209							
21210							
21211							
21212							
21213							
21214							
21215							
21216							
21217							
21218							
21219							
21220							
21221							
21222							
21223							
21224							
21225							
21226							
21227							
21228							
21229							
21230							
21231							
21232							
21233							
21234							
21235							
21236							
21237							
21238							
21239							
21240							
21241							
21242							
21243							
21244							
21245							



21246							
21247							
21248							
21249							
21250							
21251							
21252							
21253							
21254							
21255							
21256							
21257							
21258							
21259							
21260							
21261							
21262							
21263							
21264							
21265							
21266							
21267							
21268							
21269							
21270							
21271							
21272							
21273							
21274							
21275							
21276							
21277							
21278							
21279							
21280							
21281							
21282							
21283							
21284							
21285							
21286							
21287							
21288							
21289							
21290							
21291							
21292							
21293							
21294							
21295							
21296							
21297							
21298							
21299							



21300							
21301							
21302							
21303							
21304							
21305							
21306							
21307							
21308							
21309							
21310							
21311							
21312							
21313							
21314							
21315							
21316							
21317							
21318							
21319							
21320							
21321							
21322							
21323							
21324							
21325							
21326							
21327							
21328							
21329							
21330							
21331							
21332							
21333							
21334							
21335							
21336							
21337							
21338							
21339							
21340							
21341							
21342							
21343							
21344							
21345							
21346							
21347							
21348							
21349							
21350							
21351							



21352							
21353							
21354							
21355							
21356							
21357							
21358							
21359							
21360							
21361							
21362							
21363							
21364							
21365							
21366							
21367							
21368							
21369							
21370							
21371							
21372							
21373							
21374							
21375							
21376							
21377							
21378							
21379							
21380							
21381							
21382							
21383							
21384							
21385							
21386							
21387							
21388							
21389							
21390							
21391							
21392							
21393							
21394							
21395							
21396							
21397							
21398							
21399							
21400							
21401							
21402							
21403							
21404							
21405							



21406							
21407							
21408							
21409							
21410							
21411							
21412							
21413							
21414							
21415							
21416							
21417							
21418							
21419							
21420							
21421							
21422							
21423							
21424							
21425							
21426							
21427							
21428							
21429							
21430							
21431							
21432							
21433							
21434							
21435							
21436							
21437							
21438							
21439							
21440							
21441							
21442							
21443							
21444							
21445							
21446							
21447							
21448							
21449							
21450							
21451							
21452							
21453							
21454							
21455							
21456							
21457							



21458							
21459							
21460							
21461							
21462							
21463							
21464							
21465							
21466							
21467							
21468							
21469							
21470							
21471							
21472							
21473							
21474							
21475							
21476							
21477							
21478							
21479							
21480							
21481							
21482							
21483							
21484							
21485							
21486							
21487							
21488							
21489							
21490							
21491							
21492							
21493							
21494							
21495							
21496							
21497							
21498							
21499							
21500							
21501							
21502							
21503							
21504							
21505							
21506							
21507							
21508							
21509							
21510							
21511							



21512							
21513							
21514							
21515							
21516							
21517							
21518							
21519							
21520							
21521							
21522							
21523							
21524							
21525							
21526							
21527							
21528							
21529							
21530							
21531							
21532							
21533							
21534							
21535							
21536							
21537							
21538							
21539							
21540							
21541							
21542							
21543							
21544							
21545							
21546							
21547							
21548							
21549							
21550							
21551							
21552							
21553							
21554							
21555							
21556							
21557							
21558							
21559							
21560							
21561							
21562							
21563							



21564							
21565							
21566							
21567							
21568							
21569							
21570							
21571							
21572							
21573							
21574							
21575							
21576							
21577							
21578							
21579							
21580							
21581							
21582							
21583							
21584							
21585							
21586							
21587							
21588							
21589							
21590							
21591							
21592							
21593							
21594							
21595							
21596							
21597							
21598							
21599							
21600							
21601							
21602							
21603							
21604							
21605							
21606							
21607							
21608							
21609							
21610							
21611							
21612							
21613							
21614							
21615							
21616							
21617							



21618							
21619							
21620							
21621							
21622							
21623							
21624							
21625							
21626							
21627							
21628							
21629							
21630							
21631							
21632							
21633							
21634							
21635							
21636							
21637							
21638							
21639							
21640							
21641							
21642							
21643							
21644							
21645							
21646							
21647							
21648							
21649							
21650							
21651							
21652							
21653							
21654							
21655							
21656							
21657							
21658							
21659							
21660							
21661							
21662							
21663							
21664							
21665							
21666							
21667							
21668							
21669							



21670							
21671							
21672							
21673							
21674							
21675							
21676							
21677							
21678							
21679							
21680							
21681							
21682							
21683							
21684							
21685							
21686							
21687							
21688							
21689							
21690							
21691							
21692							
21693							
21694							
21695							
21696							
21697							
21698							
21699							
21700							
21701							
21702							
21703							
21704							
21705							
21706							
21707							
21708							
21709							
21710							
21711							
21712							
21713							
21714							
21715							
21716							
21717							
21718							
21719							
21720							
21721							
21722							
21723							



21724							
21725							
21726							
21727							
21728							
21729							
21730							
21731							
21732							
21733							
21734							
21735							
21736							
21737							
21738							
21739							
21740							
21741							
21742							
21743							
21744							
21745							
21746							
21747							
21748							
21749							
21750							
21751							
21752							
21753							
21754							
21755							
21756							
21757							
21758							
21759							
21760							
21761							
21762							
21763							
21764							
21765							
21766							
21767							
21768							
21769							
21770							
21771							
21772							
21773							
21774							
21775							



21776							
21777							
21778							
21779							
21780							
21781							
21782							
21783							
21784							
21785							
21786							
21787							
21788							
21789							
21790							
21791							
21792							
21793							
21794							
21795							
21796							
21797							
21798							
21799							
21800							
21801							
21802							
21803							
21804							
21805							
21806							
21807							
21808							
21809							
21810							
21811							
21812							
21813							
21814							
21815							
21816							
21817							
21818							
21819							
21820							
21821							
21822							
21823							
21824							
21825							
21826							
21827							
21828							
21829							



21830							
21831							
21832							
21833							
21834							
21835							
21836							
21837							
21838							
21839							
21840							
21841							
21842							
21843							
21844							
21845							
21846							
21847							
21848							
21849							
21850							
21851							
21852							
21853							
21854							
21855							
21856							
21857							
21858							
21859							
21860							
21861							
21862							
21863							
21864							
21865							
21866							
21867							
21868							
21869							
21870							
21871							
21872							
21873							
21874							
21875							
21876							
21877							
21878							
21879							
21880							
21881							



21882							
21883							
21884							
21885							
21886							
21887							
21888							
21889							
21890							
21891							
21892							
21893							
21894							
21895							
21896							
21897							
21898							
21899							
21900							
21901							
21902							
21903							
21904							
21905							
21906							
21907							
21908							
21909							
21910							
21911							
21912							
21913							
21914							
21915							
21916							
21917							
21918							
21919							
21920							
21921							
21922							
21923							
21924							
21925							
21926							
21927							
21928							
21929							
21930							
21931							
21932							
21933							
21934							
21935							



21936							
21937							
21938							
21939							
21940							
21941							
21942							
21943							
21944							
21945							
21946							
21947							
21948							
21949							
21950							
21951							
21952							
21953							
21954							
21955							
21956							
21957							
21958							
21959							
21960							
21961							
21962							
21963							
21964							
21965							
21966							
21967							
21968							
21969							
21970							
21971							
21972							
21973							
21974							
21975							
21976							
21977							
21978							
21979							
21980							
21981							
21982							
21983							
21984							
21985							
21986							
21987							



21988							
21989							
21990							
21991							
21992							
21993							
21994							
21995							
21996							
21997							
21998							
21999							
22000							
22001							
22002							
22003							
22004							
22005							
22006							
22007							
22008							
22009							
22010							
22011							
22012							
22013							
22014							
22015							
22016							
22017							
22018							
22019							
22020							
22021							
22022							
22023							
22024							
22025							
22026							
22027							
22028							
22029							
22030							
22031							
22032							
22033							
22034							
22035							
22036							
22037							
22038							
22039							
22040							
22041							



22042							
22043							
22044							
22045							
22046							
22047							
22048							
22049							
22050							
22051							
22052							
22053							
22054							
22055							
22056							
22057							
22058							
22059							
22060							
22061							
22062							
22063							
22064							
22065							
22066							
22067							
22068							
22069							
22070							
22071							
22072							
22073							
22074							
22075							
22076							
22077							
22078							
22079							
22080							
22081							
22082							
22083							
22084							
22085							
22086							
22087							
22088							
22089							
22090							
22091							
22092							
22093							



22094							
22095							
22096							
22097							
22098							
22099							
22100							
22101							
22102							
22103							
22104							
22105							
22106							
22107							
22108							
22109							
22110							
22111							
22112							
22113							
22114							
22115							
22116							
22117							
22118							
22119							
22120							
22121							
22122							
22123							
22124							
22125							
22126							
22127							
22128							
22129							
22130							
22131							
22132							
22133							
22134							
22135							
22136							
22137							
22138							
22139							
22140							
22141							
22142							
22143							
22144							
22145							
22146							
22147							



22148							
22149							
22150							
22151							
22152							
22153							
22154							
22155							
22156							
22157							
22158							
22159							
22160							
22161							
22162							
22163							
22164							
22165							
22166							
22167							
22168							
22169							
22170							
22171							
22172							
22173							
22174							
22175							
22176							
22177							
22178							
22179							
22180							
22181							
22182							
22183							
22184							
22185							
22186							
22187							
22188							
22189							
22190							
22191							
22192							
22193							
22194							
22195							
22196							
22197							
22198							
22199							



22200							
22201							
22202							
22203							
22204							
22205							
22206							
22207							
22208							
22209							
22210							
22211							
22212							
22213							
22214							
22215							
22216							
22217							
22218							
22219							
22220							
22221							
22222							
22223							
22224							
22225							
22226							
22227							
22228							
22229							
22230							
22231							
22232							
22233							
22234							
22235							
22236							
22237							
22238							
22239							
22240							
22241							
22242							
22243							
22244							
22245							
22246							
22247							
22248							
22249							
22250							
22251							
22252							
22253							



22254							
22255							
22256							
22257							
22258							
22259							
22260							
22261							
22262							
22263							
22264							
22265							
22266							
22267							
22268							
22269							
22270							
22271							
22272							
22273							
22274							
22275							
22276							
22277							
22278							
22279							
22280							
22281							
22282							
22283							
22284							
22285							
22286							
22287							
22288							
22289							
22290							
22291							
22292							
22293							
22294							
22295							
22296							
22297							
22298							
22299							
22300							
22301							
22302							
22303							
22304							
22305							



22306							
22307							
22308							
22309							
22310							
22311							
22312							
22313							
22314							
22315							
22316							
22317							
22318							
22319							
22320							
22321							
22322							
22323							
22324							
22325							
22326							
22327							
22328							
22329							
22330							
22331							
22332							
22333							
22334							
22335							
22336							
22337							
22338							
22339							
22340							
22341							
22342							
22343							
22344							
22345							
22346							
22347							
22348							
22349							
22350							
22351							
22352							
22353							
22354							
22355							
22356							
22357							
22358							
22359							



22360							
22361							
22362							
22363							
22364							
22365							
22366							
22367							
22368							
22369							
22370							
22371							
22372							
22373							
22374							
22375							
22376							
22377							
22378							
22379							
22380							
22381							
22382							
22383							
22384							
22385							
22386							
22387							
22388							
22389							
22390							
22391							
22392							
22393							
22394							
22395							
22396							
22397							
22398							
22399							
22400							
22401							
22402							
22403							
22404							
22405							
22406							
22407							
22408							
22409							
22410							
22411							



22412							
22413							
22414							
22415							
22416							
22417							
22418							
22419							
22420							
22421							
22422							
22423							
22424							
22425							
22426							
22427							
22428							
22429							
22430							
22431							
22432							
22433							
22434							
22435							
22436							
22437							
22438							
22439							
22440							
22441							
22442							
22443							
22444							
22445							
22446							
22447							
22448							
22449							
22450							
22451							
22452							
22453							
22454							
22455							
22456							
22457							
22458							
22459							
22460							
22461							
22462							
22463							
22464							
22465							



22466							
22467							
22468							
22469							
22470							
22471							
22472							
22473							
22474							
22475							
22476							
22477							
22478							
22479							
22480							
22481							
22482							
22483							
22484							
22485							
22486							
22487							
22488							
22489							
22490							
22491							
22492							
22493							
22494							
22495							
22496							
22497							
22498							
22499							
22500							
22501							
22502							
22503							
22504							
22505							
22506							
22507							
22508							
22509							
22510							
22511							
22512							
22513							
22514							
22515							
22516							
22517							



22518							
22519							
22520							
22521							
22522							
22523							
22524							
22525							
22526							
22527							
22528							
22529							
22530							
22531							
22532							
22533							
22534							
22535							
22536							
22537							
22538							
22539							
22540							
22541							
22542							
22543							
22544							
22545							
22546							
22547							
22548							
22549							
22550							
22551							
22552							
22553							
22554							
22555							
22556							
22557							
22558							
22559							
22560							
22561							
22562							
22563							
22564							
22565							
22566							
22567							
22568							
22569							
22570							
22571							



22572							
22573							
22574							
22575							
22576							
22577							
22578							
22579							
22580							
22581							
22582							
22583							
22584							
22585							
22586							
22587							
22588							
22589							
22590							
22591							
22592							
22593							
22594							
22595							
22596							
22597							
22598							
22599							
22600							
22601							
22602							
22603							
22604							
22605							
22606							
22607							
22608							
22609							
22610							
22611							
22612							
22613							
22614							
22615							
22616							
22617							
22618							
22619							
22620							
22621							
22622							
22623							



22624							
22625							
22626							
22627							
22628							
22629							
22630							
22631							
22632							
22633							
22634							
22635							
22636							
22637							
22638							
22639							
22640							
22641							
22642							
22643							
22644							
22645							
22646							
22647							
22648							
22649							
22650							
22651							
22652							
22653							
22654							
22655							
22656							
22657							
22658							
22659							
22660							
22661							
22662							
22663							
22664							
22665							
22666							
22667							
22668							
22669							
22670							
22671							
22672							
22673							
22674							
22675							
22676							
22677							



22678							
22679							
22680							
22681							
22682							
22683							
22684							
22685							
22686							
22687							
22688							
22689							
22690							
22691							
22692							
22693							
22694							
22695							
22696							
22697							
22698							
22699							
22700							
22701							
22702							
22703							
22704							
22705							
22706							
22707							
22708							
22709							
22710							
22711							
22712							
22713							
22714							
22715							
22716							
22717							
22718							
22719							
22720							
22721							
22722							
22723							
22724							
22725							
22726							
22727							
22728							
22729							



22730							
22731							
22732							
22733							
22734							
22735							
22736							
22737							
22738							
22739							
22740							
22741							
22742							
22743							
22744							
22745							
22746							
22747							
22748							
22749							
22750							
22751							
22752							
22753							
22754							
22755							
22756							
22757							
22758							
22759							
22760							
22761							
22762							
22763							
22764							
22765							
22766							
22767							
22768							
22769							
22770							
22771							
22772							
22773							
22774							
22775							
22776							
22777							
22778							
22779							
22780							
22781							
22782							
22783							



22784							
22785							
22786							
22787							
22788							
22789							
22790							
22791							
22792							
22793							
22794							
22795							
22796							
22797							
22798							
22799							
22800							
22801							
22802							
22803							
22804							
22805							
22806							
22807							
22808							
22809							
22810							
22811							
22812							
22813							
22814							
22815							
22816							
22817							
22818							
22819							
22820							
22821							
22822							
22823							
22824							
22825							
22826							
22827							
22828							
22829							
22830							
22831							
22832							
22833							
22834							
22835							



22836							
22837							
22838							
22839							
22840							
22841							
22842							
22843							
22844							
22845							
22846							
22847							
22848							
22849							
22850							
22851							
22852							
22853							
22854							
22855							
22856							
22857							
22858							
22859							
22860							
22861							
22862							
22863							
22864							
22865							
22866							
22867							
22868							
22869							
22870							
22871							
22872							
22873							
22874							
22875							
22876							
22877							
22878							
22879							
22880							
22881							
22882							
22883							
22884							
22885							
22886							
22887							
22888							
22889							



22890							
22891							
22892							
22893							
22894							
22895							
22896							
22897							
22898							
22899							
22900							
22901							
22902							
22903							
22904							
22905							
22906							
22907							
22908							
22909							
22910							
22911							
22912							
22913							
22914							
22915							
22916							
22917							
22918							
22919							
22920							
22921							
22922							
22923							
22924							
22925							
22926							
22927							
22928							
22929							
22930							
22931							
22932							
22933							
22934							
22935							
22936							
22937							
22938							
22939							
22940							
22941							



22942							
22943							
22944							
22945							
22946							
22947							
22948							
22949							
22950							
22951							
22952							
22953							
22954							
22955							
22956							
22957							
22958							
22959							
22960							
22961							
22962							
22963							
22964							
22965							
22966							
22967							
22968							
22969							
22970							
22971							
22972							
22973							
22974							
22975							
22976							
22977							
22978							
22979							
22980							
22981							
22982							
22983							
22984							
22985							
22986							
22987							
22988							
22989							
22990							
22991							
22992							
22993							
22994							
22995							



22996							
22997							
22998							
22999							
23000							
23001							
23002							
23003							
23004							
23005							
23006							
23007							
23008							
23009							
23010							
23011							
23012							
23013							
23014							
23015							
23016							
23017							
23018							
23019							
23020							
23021							
23022							
23023							
23024							
23025							
23026							
23027							
23028							
23029							
23030							
23031							
23032							
23033							
23034							
23035							
23036							
23037							
23038							
23039							
23040							
23041							
23042							
23043							
23044							
23045							
23046							
23047							



23048							
23049							
23050							
23051							
23052							
23053							
23054							
23055							
23056							
23057							
23058							
23059							
23060							
23061							
23062							
23063							
23064							
23065							
23066							
23067							
23068							
23069							
23070							
23071							
23072							
23073							
23074							
23075							
23076							
23077							
23078							
23079							
23080							
23081							
23082							
23083							
23084							
23085							
23086							
23087							
23088							
23089							
23090							
23091							
23092							
23093							
23094							
23095							
23096							
23097							
23098							
23099							
23100							
23101							



23102							
23103							
23104							
23105							
23106							
23107							
23108							
23109							
23110							
23111							
23112							
23113							
23114							
23115							
23116							
23117							
23118							
23119							
23120							
23121							
23122							
23123							
23124							
23125							
23126							
23127							
23128							
23129							
23130							
23131							
23132							
23133							
23134							
23135							
23136							
23137							
23138							
23139							
23140							
23141							
23142							
23143							
23144							
23145							
23146							
23147							
23148							
23149							
23150							
23151							
23152							
23153							



23154							
23155							
23156							
23157							
23158							
23159							
23160							
23161							
23162							
23163							
23164							
23165							
23166							
23167							
23168							
23169							
23170							
23171							
23172							
23173							
23174							
23175							
23176							
23177							
23178							
23179							
23180							
23181							
23182							
23183							
23184							
23185							
23186							
23187							
23188							
23189							
23190							
23191							
23192							
23193							
23194							
23195							
23196							
23197							
23198							
23199							
23200							
23201							
23202							
23203							
23204							
23205							
23206							
23207							



23208							
23209							
23210							
23211							
23212							
23213							
23214							
23215							
23216							
23217							
23218							
23219							
23220							
23221							
23222							
23223							
23224							
23225							
23226							
23227							
23228							
23229							
23230							
23231							
23232							
23233							
23234							
23235							
23236							
23237							
23238							
23239							
23240							
23241							
23242							
23243							
23244							
23245							
23246							
23247							
23248							
23249							
23250							
23251							
23252							
23253							
23254							
23255							
23256							
23257							
23258							
23259							



23260							
23261							
23262							
23263							
23264							
23265							
23266							
23267							
23268							
23269							
23270							
23271							
23272							
23273							
23274							
23275							
23276							
23277							
23278							
23279							
23280							
23281							
23282							
23283							
23284							
23285							
23286							
23287							
23288							
23289							
23290							
23291							
23292							
23293							
23294							
23295							
23296							
23297							
23298							
23299							
23300							
23301							
23302							
23303							
23304							
23305							
23306							
23307							
23308							
23309							
23310							
23311							
23312							
23313							



23314							
23315							
23316							
23317							
23318							
23319							
23320							
23321							
23322							
23323							
23324							
23325							
23326							
23327							
23328							
23329							
23330							
23331							
23332							
23333							
23334							
23335							
23336							
23337							
23338							
23339							
23340							
23341							
23342							
23343							
23344							
23345							
23346							
23347							
23348							
23349							
23350							
23351							
23352							
23353							
23354							
23355							
23356							
23357							
23358							
23359							
23360							
23361							
23362							
23363							
23364							
23365							



23366							
23367							
23368							
23369							
23370							
23371							
23372							
23373							
23374							
23375							
23376							
23377							
23378							
23379							
23380							
23381							
23382							
23383							
23384							
23385							
23386							
23387							
23388							
23389							
23390							
23391							
23392							
23393							
23394							
23395							
23396							
23397							
23398							
23399							
23400							
23401							
23402							
23403							
23404							
23405							
23406							
23407							
23408							
23409							
23410							
23411							
23412							
23413							
23414							
23415							
23416							
23417							
23418							
23419							



23420							
23421							
23422							
23423							
23424							
23425							
23426							
23427							
23428							
23429							
23430							
23431							
23432							
23433							
23434							
23435							
23436							
23437							
23438							
23439							
23440							
23441							
23442							
23443							
23444							
23445							
23446							
23447							
23448							
23449							
23450							
23451							
23452							
23453							
23454							
23455							
23456							
23457							
23458							
23459							
23460							
23461							
23462							
23463							
23464							
23465							
23466							
23467							
23468							
23469							
23470							
23471							



23472							
23473							
23474							
23475							
23476							
23477							
23478							
23479							
23480							
23481							
23482							
23483							
23484							
23485							
23486							
23487							
23488							
23489							
23490							
23491							
23492							
23493							
23494							
23495							
23496							
23497							
23498							
23499							
23500							
23501							
23502							
23503							
23504							
23505							
23506							
23507							
23508							
23509							
23510							
23511							
23512							
23513							
23514							
23515							
23516							
23517							
23518							
23519							
23520							
23521							
23522							
23523							
23524							
23525							



23526							
23527							
23528							
23529							
23530							
23531							
23532							
23533							
23534							
23535							
23536							
23537							
23538							
23539							
23540							
23541							
23542							
23543							
23544							
23545							
23546							
23547							
23548							
23549							
23550							
23551							
23552							
23553							
23554							
23555							
23556							
23557							
23558							
23559							
23560							
23561							
23562							
23563							
23564							
23565							
23566							
23567							
23568							
23569							
23570							
23571							
23572							
23573							
23574							
23575							
23576							
23577							



23578							
23579							
23580							
23581							
23582							
23583							
23584							
23585							
23586							
23587							
23588							
23589							
23590							
23591							
23592							
23593							
23594							
23595							
23596							
23597							
23598							
23599							
23600							
23601							
23602							
23603							
23604							
23605							
23606							
23607							
23608							
23609							
23610							
23611							
23612							
23613							
23614							
23615							
23616							
23617							
23618							
23619							
23620							
23621							
23622							
23623							
23624							
23625							
23626							
23627							
23628							
23629							
23630							
23631							



23632							
23633							
23634							
23635							
23636							
23637							
23638							
23639							
23640							
23641							
23642							
23643							
23644							
23645							
23646							
23647							
23648							
23649							
23650							
23651							
23652							
23653							
23654							
23655							
23656							
23657							
23658							
23659							
23660							
23661							
23662							
23663							
23664							
23665							
23666							
23667							
23668							
23669							
23670							
23671							
23672							
23673							
23674							
23675							
23676							
23677							
23678							
23679							
23680							
23681							
23682							
23683							



23684							
23685							
23686							
23687							
23688							
23689							
23690							
23691							
23692							
23693							
23694							
23695							
23696							
23697							
23698							
23699							
23700							
23701							
23702							
23703							
23704							
23705							
23706							
23707							
23708							
23709							
23710							
23711							
23712							
23713							
23714							
23715							
23716							
23717							
23718							
23719							
23720							
23721							
23722							
23723							
23724							
23725							
23726							
23727							
23728							
23729							
23730							
23731							
23732							
23733							
23734							
23735							
23736							
23737							



23738							
23739							
23740							
23741							
23742							
23743							
23744							
23745							
23746							
23747							
23748							
23749							
23750							
23751							
23752							
23753							
23754							
23755							
23756							
23757							
23758							
23759							
23760							
23761							
23762							
23763							
23764							
23765							
23766							
23767							
23768							
23769							
23770							
23771							
23772							
23773							
23774							
23775							
23776							
23777							
23778							
23779							
23780							
23781							
23782							
23783							
23784							
23785							
23786							
23787							
23788							
23789							



23790							
23791							
23792							
23793							
23794							
23795							
23796							
23797							
23798							
23799							
23800							
23801							
23802							
23803							
23804							
23805							
23806							
23807							
23808							
23809							
23810							
23811							
23812							
23813							
23814							
23815							
23816							
23817							
23818							
23819							
23820							
23821							
23822							
23823							
23824							
23825							
23826							
23827							
23828							
23829							
23830							
23831							
23832							
23833							
23834							
23835							
23836							
23837							
23838							
23839							
23840							
23841							
23842							
23843							



23844							
23845							
23846							
23847							
23848							
23849							
23850							
23851							
23852							
23853							
23854							
23855							
23856							
23857							
23858							
23859							
23860							
23861							
23862							
23863							
23864							
23865							
23866							
23867							
23868							
23869							
23870							
23871							
23872							
23873							
23874							
23875							
23876							
23877							
23878							
23879							
23880							
23881							
23882							
23883							
23884							
23885							
23886							
23887							
23888							
23889							
23890							
23891							
23892							
23893							
23894							
23895							



23896							
23897							
23898							
23899							
23900							
23901							
23902							
23903							
23904							
23905							
23906							
23907							
23908							
23909							
23910							
23911							
23912							
23913							
23914							
23915							
23916							
23917							
23918							
23919							
23920							
23921							
23922							
23923							
23924							
23925							
23926							
23927							
23928							
23929							
23930							
23931							
23932							
23933							
23934							
23935							
23936							
23937							
23938							
23939							
23940							
23941							
23942							
23943							
23944							
23945							
23946							
23947							
23948							
23949							



23950							
23951							
23952							
23953							
23954							
23955							
23956							
23957							
23958							
23959							
23960							
23961							
23962							
23963							
23964							
23965							
23966							
23967							
23968							
23969							
23970							
23971							
23972							
23973							
23974							
23975							
23976							
23977							
23978							
23979							
23980							
23981							
23982							
23983							
23984							
23985							
23986							
23987							
23988							
23989							
23990							
23991							
23992							
23993							
23994							
23995							
23996							
23997							
23998							
23999							
24000							
24001							



24002							
24003							
24004							
24005							
24006							
24007							
24008							
24009							
24010							
24011							
24012							
24013							
24014							
24015							
24016							
24017							
24018							
24019							
24020							
24021							
24022							
24023							
24024							
24025							
24026							
24027							
24028							
24029							
24030							
24031							
24032							
24033							
24034							
24035							
24036							
24037							
24038							
24039							
24040							
24041							
24042							
24043							
24044							
24045							
24046							
24047							
24048							
24049							
24050							
24051							
24052							
24053							
24054							
24055							



24056							
24057							
24058							
24059							
24060							
24061							
24062							
24063							
24064							
24065							
24066							
24067							
24068							
24069							
24070							
24071							
24072							
24073							
24074							
24075							
24076							
24077							
24078							
24079							
24080							
24081							
24082							
24083							
24084							
24085							
24086							
24087							
24088							
24089							
24090							
24091							
24092							
24093							
24094							
24095							
24096							
24097							
24098							
24099							
24100							
24101							
24102							
24103							
24104							
24105							
24106							
24107							



24108							
24109							
24110							
24111							
24112							
24113							
24114							
24115							
24116							
24117							
24118							
24119							
24120							
24121							
24122							
24123							
24124							
24125							
24126							
24127							
24128							
24129							
24130							
24131							
24132							
24133							
24134							
24135							
24136							
24137							
24138							
24139							
24140							
24141							
24142							
24143							
24144							
24145							
24146							
24147							
24148							
24149							
24150							
24151							
24152							
24153							
24154							
24155							
24156							
24157							
24158							
24159							
24160							
24161							



24162							
24163							
24164							
24165							
24166							
24167							
24168							
24169							
24170							
24171							
24172							
24173							
24174							
24175							
24176							
24177							
24178							
24179							
24180							
24181							
24182							
24183							
24184							
24185							
24186							
24187							
24188							
24189							
24190							
24191							
24192							
24193							
24194							
24195							
24196							
24197							
24198							
24199							
24200							
24201							
24202							
24203							
24204							
24205							
24206							
24207							
24208							
24209							
24210							
24211							
24212							
24213							



24214							
24215							
24216							
24217							
24218							
24219							
24220							
24221							
24222							
24223							
24224							
24225							
24226							
24227							
24228							
24229							
24230							
24231							
24232							
24233							
24234							
24235							
24236							
24237							
24238							
24239							
24240							
24241							
24242							
24243							
24244							
24245							
24246							
24247							
24248							
24249							
24250							
24251							
24252							
24253							
24254							
24255							
24256							
24257							
24258							
24259							
24260							
24261							
24262							
24263							
24264							
24265							
24266							
24267							



24268							
24269							
24270							
24271							
24272							
24273							
24274							
24275							
24276							
24277							
24278							
24279							
24280							
24281							
24282							
24283							
24284							
24285							
24286							
24287							
24288							
24289							
24290							
24291							
24292							
24293							
24294							
24295							
24296							
24297							
24298							
24299							
24300							
24301							
24302							
24303							
24304							
24305							
24306							
24307							
24308							
24309							
24310							
24311							
24312							
24313							
24314							
24315							
24316							
24317							
24318							
24319							



24320							
24321							
24322							
24323							
24324							
24325							
24326							
24327							
24328							
24329							
24330							
24331							
24332							
24333							
24334							
24335							
24336							
24337							
24338							
24339							
24340							
24341							
24342							
24343							
24344							
24345							
24346							
24347							
24348							
24349							
24350							
24351							
24352							
24353							
24354							
24355							
24356							
24357							
24358							
24359							
24360							
24361							
24362							
24363							
24364							
24365							
24366							
24367							
24368							
24369							
24370							
24371							
24372							
24373							



24374							
24375							
24376							
24377							
24378							
24379							
24380							
24381							
24382							
24383							
24384							
24385							
24386							
24387							
24388							
24389							
24390							
24391							
24392							
24393							
24394							
24395							
24396							
24397							
24398							
24399							
24400							
24401							
24402							
24403							
24404							
24405							
24406							
24407							
24408							
24409							
24410							
24411							
24412							
24413							
24414							
24415							
24416							
24417							
24418							
24419							
24420							
24421							
24422							
24423							
24424							
24425							



24426							
24427							
24428							
24429							
24430							
24431							
24432							
24433							
24434							
24435							
24436							
24437							
24438							
24439							
24440							
24441							
24442							
24443							
24444							
24445							
24446							
24447							
24448							
24449							
24450							
24451							
24452							
24453							
24454							
24455							
24456							
24457							
24458							
24459							
24460							
24461							
24462							
24463							
24464							
24465							
24466							
24467							
24468							
24469							
24470							
24471							
24472							
24473							
24474							
24475							
24476							
24477							
24478							
24479							



24480							
24481							
24482							
24483							
24484							
24485							
24486							
24487							
24488							
24489							
24490							
24491							
24492							
24493							
24494							
24495							
24496							
24497							
24498							
24499							
24500							
24501							
24502							
24503							
24504							
24505							
24506							
24507							
24508							
24509							
24510							
24511							
24512							
24513							
24514							
24515							
24516							
24517							
24518							
24519							
24520							
24521							
24522							
24523							
24524							
24525							
24526							
24527							
24528							
24529							
24530							
24531							



24532							
24533							
24534							
24535							
24536							
24537							
24538							
24539							
24540							
24541							
24542							
24543							
24544							
24545							
24546							
24547							
24548							
24549							
24550							
24551							
24552							
24553							
24554							
24555							
24556							
24557							
24558							
24559							
24560							
24561							
24562							
24563							
24564							
24565							
24566							
24567							
24568							
24569							
24570							
24571							
24572							
24573							
24574							
24575							
24576							
24577							
24578							
24579							
24580							
24581							
24582							
24583							
24584							
24585							



24586							
24587							
24588							
24589							
24590							
24591							
24592							
24593							
24594							
24595							
24596							
24597							
24598							
24599							
24600							
24601							
24602							
24603							
24604							
24605							
24606							
24607							
24608							
24609							
24610							
24611							
24612							
24613							
24614							
24615							
24616							
24617							
24618							
24619							
24620							
24621							
24622							
24623							
24624							
24625							
24626							
24627							
24628							
24629							
24630							
24631							
24632							
24633							
24634							
24635							
24636							
24637							



24638							
24639							
24640							
24641							
24642							
24643							
24644							
24645							
24646							
24647							
24648							
24649							
24650							
24651							
24652							
24653							
24654							
24655							
24656							
24657							
24658							
24659							
24660							
24661							
24662							
24663							
24664							
24665							
24666							
24667							
24668							
24669							
24670							
24671							
24672							
24673							
24674							
24675							
24676							
24677							
24678							
24679							
24680							
24681							
24682							
24683							
24684							
24685							
24686							
24687							
24688							
24689							
24690							
24691							



24692							
24693							
24694							
24695							
24696							
24697							
24698							
24699							
24700							
24701							
24702							
24703							
24704							
24705							
24706							
24707							
24708							
24709							
24710							
24711							
24712							
24713							
24714							
24715							
24716							
24717							
24718							
24719							
24720							
24721							
24722							
24723							
24724							
24725							
24726							
24727							
24728							
24729							
24730							
24731							
24732							
24733							
24734							
24735							
24736							
24737							
24738							
24739							
24740							
24741							
24742							
24743							



24744							
24745							
24746							
24747							
24748							
24749							
24750							
24751							
24752							
24753							
24754							
24755							
24756							
24757							
24758							
24759							
24760							
24761							
24762							
24763							
24764							
24765							
24766							
24767							
24768							
24769							
24770							
24771							
24772							
24773							
24774							
24775							
24776							
24777							
24778							
24779							
24780							
24781							
24782							
24783							
24784							
24785							
24786							
24787							
24788							
24789							
24790							
24791							
24792							
24793							
24794							
24795							
24796							
24797							



24798							
24799							
24800							
24801							
24802							
24803							
24804							
24805							
24806							
24807							
24808							
24809							
24810							
24811							
24812							
24813							
24814							
24815							
24816							
24817							
24818							
24819							
24820							
24821							
24822							
24823							
24824							
24825							
24826							
24827							
24828							
24829							
24830							
24831							
24832							
24833							
24834							
24835							
24836							
24837							
24838							
24839							
24840							
24841							
24842							
24843							
24844							
24845							
24846							
24847							
24848							
24849							



24850							
24851							
24852							
24853							
24854							
24855							
24856							
24857							
24858							
24859							
24860							
24861							
24862							
24863							
24864							
24865							
24866							
24867							
24868							
24869							
24870							
24871							
24872							
24873							
24874							
24875							
24876							
24877							
24878							
24879							
24880							
24881							
24882							
24883							
24884							
24885							
24886							
24887							
24888							
24889							
24890							
24891							
24892							
24893							
24894							
24895							
24896							
24897							
24898							
24899							
24900							
24901							
24902							
24903							



24904							
24905							
24906							
24907							
24908							
24909							
24910							
24911							
24912							
24913							
24914							
24915							
24916							
24917							
24918							
24919							
24920							
24921							
24922							
24923							
24924							
24925							
24926							
24927							
24928							
24929							
24930							
24931							
24932							
24933							
24934							
24935							
24936							
24937							
24938							
24939							
24940							
24941							
24942							
24943							
24944							
24945							
24946							
24947							
24948							
24949							
24950							
24951							
24952							
24953							
24954							
24955							



24956							
24957							
24958							
24959							
24960							
24961							
24962							
24963							
24964							
24965							
24966							
24967							
24968							
24969							
24970							
24971							
24972							
24973							
24974							
24975							
24976							
24977							
24978							
24979							
24980							
24981							
24982							
24983							
24984							
24985							
24986							
24987							
24988							
24989							
24990							
24991							
24992							
24993							
24994							
24995							
24996							
24997							
24998							
24999							
25000							
25001							
25002							
25003							
25004							
25005							
25006							
25007							
25008							
25009							



25010							
25011							
25012							
25013							
25014							
25015							
25016							
25017							
25018							
25019							
25020							
25021							
25022							
25023							
25024							
25025							
25026							
25027							
25028							
25029							
25030							
25031							
25032							
25033							
25034							
25035							
25036							
25037							
25038							
25039							
25040							
25041							
25042							
25043							
25044							
25045							
25046							
25047							
25048							
25049							
25050							
25051							
25052							
25053							
25054							
25055							
25056							
25057							
25058							
25059							
25060							
25061							



25062							
25063							
25064							
25065							
25066							
25067							
25068							
25069							
25070							
25071							
25072							
25073							
25074							
25075							
25076							
25077							
25078							
25079							
25080							
25081							
25082							
25083							
25084							
25085							
25086							
25087							
25088							
25089							
25090							
25091							
25092							
25093							
25094							
25095							
25096							
25097							
25098							
25099							
25100							
25101							
25102							
25103							
25104							
25105							
25106							
25107							
25108							
25109							
25110							
25111							
25112							
25113							
25114							
25115							



25116							
25117							
25118							
25119							
25120							
25121							
25122							
25123							
25124							
25125							
25126							
25127							
25128							
25129							
25130							
25131							
25132							
25133							
25134							
25135							
25136							
25137							
25138							
25139							
25140							
25141							
25142							
25143							
25144							
25145							
25146							
25147							
25148							
25149							
25150							
25151							
25152							
25153							
25154							
25155							
25156							
25157							
25158							
25159							
25160							
25161							
25162							
25163							
25164							
25165							
25166							
25167							



25168							
25169							
25170							
25171							
25172							
25173							
25174							
25175							
25176							
25177							
25178							
25179							
25180							
25181							
25182							
25183							
25184							
25185							
25186							
25187							
25188							
25189							
25190							
25191							
25192							
25193							
25194							
25195							
25196							
25197							
25198							
25199							
25200							
25201							
25202							
25203							
25204							
25205							
25206							
25207							
25208							
25209							
25210							
25211							
25212							
25213							
25214							
25215							
25216							
25217							
25218							
25219							
25220							
25221							



25222							
25223							
25224							
25225							
25226							
25227							
25228							
25229							
25230							
25231							
25232							
25233							
25234							
25235							
25236							
25237							
25238							
25239							
25240							
25241							
25242							
25243							
25244							
25245							
25246							
25247							
25248							
25249							
25250							
25251							
25252							
25253							
25254							
25255							
25256							
25257							
25258							
25259							
25260							
25261							
25262							
25263							
25264							
25265							
25266							
25267							
25268							
25269							
25270							
25271							
25272							
25273							



25274							
25275							
25276							
25277							
25278							
25279							
25280							
25281							
25282							
25283							
25284							
25285							
25286							
25287							
25288							
25289							
25290							
25291							
25292							
25293							
25294							
25295							
25296							
25297							
25298							
25299							
25300							
25301							
25302							
25303							
25304							
25305							
25306							
25307							
25308							
25309							
25310							
25311							
25312							
25313							
25314							
25315							
25316							
25317							
25318							
25319							
25320							
25321							
25322							
25323							
25324							
25325							
25326							
25327							



25328							
25329							
25330							
25331							
25332							
25333							
25334							
25335							
25336							
25337							
25338							
25339							
25340							
25341							
25342							
25343							
25344							
25345							
25346							
25347							
25348							
25349							
25350							
25351							
25352							
25353							
25354							
25355							
25356							
25357							
25358							
25359							
25360							
25361							
25362							
25363							
25364							
25365							
25366							
25367							
25368							
25369							
25370							
25371							
25372							
25373							
25374							
25375							
25376							
25377							
25378							
25379							



25380							
25381							
25382							
25383							
25384							
25385							
25386							
25387							
25388							
25389							
25390							
25391							
25392							
25393							
25394							
25395							
25396							
25397							
25398							
25399							
25400							
25401							
25402							
25403							
25404							
25405							
25406							
25407							
25408							
25409							
25410							
25411							
25412							
25413							
25414							
25415							
25416							
25417							
25418							
25419							
25420							
25421							
25422							
25423							
25424							
25425							
25426							
25427							
25428							
25429							
25430							
25431							
25432							
25433							



25434							
25435							
25436							
25437							
25438							
25439							
25440							
25441							
25442							
25443							
25444							
25445							
25446							
25447							
25448							
25449							
25450							
25451							
25452							
25453							
25454							
25455							
25456							
25457							
25458							
25459							
25460							
25461							
25462							
25463							
25464							
25465							
25466							
25467							
25468							
25469							
25470							
25471							
25472							
25473							
25474							
25475							
25476							
25477							
25478							
25479							
25480							
25481							
25482							
25483							
25484							
25485							



25486							
25487							
25488							
25489							
25490							
25491							
25492							
25493							
25494							
25495							
25496							
25497							
25498							
25499							
25500							
25501							
25502							
25503							
25504							
25505							
25506							
25507							
25508							
25509							
25510							
25511							
25512							
25513							
25514							
25515							
25516							
25517							
25518							
25519							
25520							
25521							
25522							
25523							
25524							
25525							
25526							
25527							
25528							
25529							
25530							
25531							
25532							
25533							
25534							
25535							
25536							
25537							
25538							
25539							



25540							
25541							
25542							
25543							
25544							
25545							
25546							
25547							
25548							
25549							
25550							
25551							
25552							
25553							
25554							
25555							
25556							
25557							
25558							
25559							
25560							
25561							
25562							
25563							
25564							
25565							
25566							
25567							
25568							
25569							
25570							
25571							
25572							
25573							
25574							
25575							
25576							
25577							
25578							
25579							
25580							
25581							
25582							
25583							
25584							
25585							
25586							
25587							
25588							
25589							
25590							
25591							



25592							
25593							
25594							
25595							
25596							
25597							
25598							
25599							
25600							
25601							
25602							
25603							
25604							
25605							
25606							
25607							
25608							
25609							
25610							
25611							
25612							
25613							
25614							
25615							
25616							
25617							
25618							
25619							
25620							
25621							
25622							
25623							
25624							
25625							
25626							
25627							
25628							
25629							
25630							
25631							
25632							
25633							
25634							
25635							
25636							
25637							
25638							
25639							
25640							
25641							
25642							
25643							
25644							
25645							



25646							
25647							
25648							
25649							
25650							
25651							
25652							
25653							
25654							
25655							
25656							
25657							
25658							
25659							
25660							
25661							
25662							
25663							
25664							
25665							
25666							
25667							
25668							
25669							
25670							
25671							
25672							
25673							
25674							
25675							
25676							
25677							
25678							
25679							
25680							
25681							
25682							
25683							
25684							
25685							
25686							
25687							
25688							
25689							
25690							
25691							
25692							
25693							
25694							
25695							
25696							
25697							



25698							
25699							
25700							
25701							
25702							
25703							
25704							
25705							
25706							
25707							
25708							
25709							
25710							
25711							
25712							
25713							
25714							
25715							
25716							
25717							
25718							
25719							
25720							
25721							
25722							
25723							
25724							
25725							
25726							
25727							
25728							
25729							
25730							
25731							
25732							
25733							
25734							
25735							
25736							
25737							
25738							
25739							
25740							
25741							
25742							
25743							
25744							
25745							
25746							
25747							
25748							
25749							
25750							
25751							



25752							
25753							
25754							
25755							
25756							
25757							
25758							
25759							
25760							
25761							
25762							
25763							
25764							
25765							
25766							
25767							
25768							
25769							
25770							
25771							
25772							
25773							
25774							
25775							
25776							
25777							
25778							
25779							
25780							
25781							
25782							
25783							
25784							
25785							
25786							
25787							
25788							
25789							
25790							
25791							
25792							
25793							
25794							
25795							
25796							
25797							
25798							
25799							
25800							
25801							
25802							
25803							



25804							
25805							
25806							
25807							
25808							
25809							
25810							
25811							
25812							
25813							
25814							
25815							
25816							
25817							
25818							
25819							
25820							
25821							
25822							
25823							
25824							
25825							
25826							
25827							
25828							
25829							
25830							
25831							
25832							
25833							
25834							
25835							
25836							
25837							
25838							
25839							
25840							
25841							
25842							
25843							
25844							
25845							
25846							
25847							
25848							
25849							
25850							
25851							
25852							
25853							
25854							
25855							
25856							
25857							



25858							
25859							
25860							
25861							
25862							
25863							
25864							
25865							
25866							
25867							
25868							
25869							
25870							
25871							
25872							
25873							
25874							
25875							
25876							
25877							
25878							
25879							
25880							
25881							
25882							
25883							
25884							
25885							
25886							
25887							
25888							
25889							
25890							
25891							
25892							
25893							
25894							
25895							
25896							
25897							
25898							
25899							
25900							
25901							
25902							
25903							
25904							
25905							
25906							
25907							
25908							
25909							



25910							
25911							
25912							
25913							
25914							
25915							
25916							
25917							
25918							
25919							
25920							
25921							
25922							
25923							
25924							
25925							
25926							
25927							
25928							
25929							
25930							
25931							
25932							
25933							
25934							
25935							
25936							
25937							
25938							
25939							
25940							
25941							
25942							
25943							
25944							
25945							
25946							
25947							
25948							
25949							
25950							
25951							
25952							
25953							
25954							
25955							
25956							
25957							
25958							
25959							
25960							
25961							
25962							
25963							



25964							
25965							
25966							
25967							
25968							
25969							
25970							
25971							
25972							
25973							
25974							
25975							
25976							
25977							
25978							
25979							
25980							
25981							
25982							
25983							
25984							
25985							
25986							
25987							
25988							
25989							
25990							
25991							
25992							
25993							
25994							
25995							
25996							
25997							
25998							
25999							
26000							
26001							
26002							
26003							
26004							
26005							
26006							
26007							
26008							
26009							
26010							
26011							
26012							
26013							
26014							
26015							



26016							
26017							
26018							
26019							
26020							
26021							
26022							
26023							
26024							
26025							
26026							
26027							
26028							
26029							
26030							
26031							
26032							
26033							
26034							
26035							
26036							
26037							
26038							
26039							
26040							
26041							
26042							
26043							
26044							
26045							
26046							
26047							
26048							
26049							
26050							
26051							
26052							
26053							
26054							
26055							
26056							
26057							
26058							
26059							
26060							
26061							
26062							
26063							
26064							
26065							
26066							
26067							
26068							
26069							



26070							
26071							
26072							
26073							
26074							
26075							
26076							
26077							
26078							
26079							
26080							
26081							
26082							
26083							
26084							
26085							
26086							
26087							
26088							
26089							
26090							
26091							
26092							
26093							
26094							
26095							
26096							
26097							
26098							
26099							
26100							
26101							
26102							
26103							
26104							
26105							
26106							
26107							
26108							
26109							
26110							
26111							
26112							
26113							
26114							
26115							
26116							
26117							
26118							
26119							
26120							
26121							



26122							
26123							
26124							
26125							
26126							
26127							
26128							
26129							
26130							
26131							
26132							
26133							
26134							
26135							
26136							
26137							
26138							
26139							
26140							
26141							
26142							
26143							
26144							
26145							
26146							
26147							
26148							
26149							
26150							
26151							
26152							
26153							
26154							
26155							
26156							
26157							
26158							
26159							
26160							
26161							
26162							
26163							
26164							
26165							
26166							
26167							
26168							
26169							
26170							
26171							
26172							
26173							
26174							
26175							



26176							
26177							
26178							
26179							
26180							
26181							
26182							
26183							
26184							
26185							
26186							
26187							
26188							
26189							
26190							
26191							
26192							
26193							
26194							
26195							
26196							
26197							
26198							
26199							
26200							
26201							
26202							
26203							
26204							
26205							
26206							
26207							
26208							
26209							
26210							
26211							
26212							
26213							
26214							
26215							
26216							
26217							
26218							
26219							
26220							
26221							
26222							
26223							
26224							
26225							
26226							
26227							



26228							
26229							
26230							
26231							
26232							
26233							
26234							
26235							
26236							
26237							
26238							
26239							
26240							
26241							
26242							
26243							
26244							
26245							
26246							
26247							
26248							
26249							
26250							
26251							
26252							
26253							
26254							
26255							
26256							
26257							
26258							
26259							
26260							
26261							
26262							
26263							
26264							
26265							
26266							
26267							
26268							
26269							
26270							
26271							
26272							
26273							
26274							
26275							
26276							
26277							
26278							
26279							
26280							
26281							



26282							
26283							
26284							
26285							
26286							
26287							
26288							
26289							
26290							
26291							
26292							
26293							
26294							
26295							
26296							
26297							
26298							
26299							
26300							
26301							
26302							
26303							
26304							
26305							
26306							
26307							
26308							
26309							
26310							
26311							
26312							
26313							
26314							
26315							
26316							
26317							
26318							
26319							
26320							
26321							
26322							
26323							
26324							
26325							
26326							
26327							
26328							
26329							
26330							
26331							
26332							
26333							



26334							
26335							
26336							
26337							
26338							
26339							
26340							
26341							
26342							
26343							
26344							
26345							
26346							
26347							
26348							
26349							
26350							
26351							
26352							
26353							
26354							
26355							
26356							
26357							
26358							
26359							
26360							
26361							
26362							
26363							
26364							
26365							
26366							
26367							
26368							
26369							
26370							
26371							
26372							
26373							
26374							
26375							
26376							
26377							
26378							
26379							
26380							
26381							
26382							
26383							
26384							
26385							
26386							
26387							



26388							
26389							
26390							
26391							
26392							
26393							
26394							
26395							
26396							
26397							
26398							
26399							
26400							
26401							
26402							
26403							
26404							
26405							
26406							
26407							
26408							
26409							
26410							
26411							
26412							
26413							
26414							
26415							
26416							
26417							
26418							
26419							
26420							
26421							
26422							
26423							
26424							
26425							
26426							
26427							
26428							
26429							
26430							
26431							
26432							
26433							
26434							
26435							
26436							
26437							
26438							
26439							



26440							
26441							
26442							
26443							
26444							
26445							
26446							
26447							
26448							
26449							
26450							
26451							
26452							
26453							
26454							
26455							
26456							
26457							
26458							
26459							
26460							
26461							
26462							
26463							
26464							
26465							
26466							
26467							
26468							
26469							
26470							
26471							
26472							
26473							
26474							
26475							
26476							
26477							
26478							
26479							
26480							
26481							
26482							
26483							
26484							
26485							
26486							
26487							
26488							
26489							
26490							
26491							
26492							
26493							



26494							
26495							
26496							
26497							
26498							
26499							
26500							
26501							
26502							
26503							
26504							
26505							
26506							
26507							
26508							
26509							
26510							
26511							
26512							
26513							
26514							
26515							
26516							
26517							
26518							
26519							
26520							
26521							
26522							
26523							
26524							
26525							
26526							
26527							
26528							
26529							
26530							
26531							
26532							
26533							
26534							
26535							
26536							
26537							
26538							
26539							
26540							
26541							
26542							
26543							
26544							
26545							



26546							
26547							
26548							
26549							
26550							
26551							
26552							
26553							
26554							
26555							
26556							
26557							
26558							
26559							
26560							
26561							
26562							
26563							
26564							
26565							
26566							
26567							
26568							
26569							
26570							
26571							
26572							
26573							
26574							
26575							
26576							
26577							
26578							
26579							
26580							
26581							
26582							
26583							
26584							
26585							
26586							
26587							
26588							
26589							
26590							
26591							
26592							
26593							
26594							
26595							
26596							
26597							
26598							
26599							



26600							
26601							
26602							
26603							
26604							
26605							
26606							
26607							
26608							
26609							
26610							
26611							
26612							
26613							
26614							
26615							
26616							
26617							
26618							
26619							
26620							
26621							
26622							
26623							
26624							
26625							
26626							
26627							
26628							
26629							
26630							
26631							
26632							
26633							
26634							
26635							
26636							
26637							
26638							
26639							
26640							
26641							
26642							
26643							
26644							
26645							
26646							
26647							
26648							
26649							
26650							
26651							



26652							
26653							
26654							
26655							
26656							
26657							
26658							
26659							
26660							
26661							
26662							
26663							
26664							
26665							
26666							
26667							
26668							
26669							
26670							
26671							
26672							
26673							
26674							
26675							
26676							
26677							
26678							
26679							
26680							
26681							
26682							
26683							
26684							
26685							
26686							
26687							
26688							
26689							
26690							
26691							
26692							
26693							
26694							
26695							
26696							
26697							
26698							
26699							
26700							
26701							
26702							
26703							
26704							
26705							



26706							
26707							
26708							
26709							
26710							
26711							
26712							
26713							
26714							
26715							
26716							
26717							
26718							
26719							
26720							
26721							
26722							
26723							
26724							
26725							
26726							
26727							
26728							
26729							
26730							
26731							
26732							
26733							
26734							
26735							
26736							
26737							
26738							
26739							
26740							
26741							
26742							
26743							
26744							
26745							
26746							
26747							
26748							
26749							
26750							
26751							
26752							
26753							
26754							
26755							
26756							
26757							



26758							
26759							
26760							
26761							
26762							
26763							
26764							
26765							
26766							
26767							
26768							
26769							
26770							
26771							
26772							
26773							
26774							
26775							
26776							
26777							
26778							
26779							
26780							
26781							
26782							
26783							
26784							
26785							
26786							
26787							
26788							
26789							
26790							
26791							
26792							
26793							
26794							
26795							
26796							
26797							
26798							
26799							
26800							
26801							
26802							
26803							
26804							
26805							
26806							
26807							
26808							
26809							
26810							
26811							



26812							
26813							
26814							
26815							
26816							
26817							
26818							
26819							
26820							
26821							
26822							
26823							
26824							
26825							
26826							
26827							
26828							
26829							
26830							
26831							
26832							
26833							
26834							
26835							
26836							
26837							
26838							
26839							
26840							
26841							
26842							
26843							
26844							
26845							
26846							
26847							
26848							
26849							
26850							
26851							
26852							
26853							
26854							
26855							
26856							
26857							
26858							
26859							
26860							
26861							
26862							
26863							



26864							
26865							
26866							
26867							
26868							
26869							
26870							
26871							
26872							
26873							
26874							
26875							
26876							
26877							
26878							
26879							
26880							
26881							
26882							
26883							
26884							
26885							
26886							
26887							
26888							
26889							
26890							
26891							
26892							
26893							
26894							
26895							
26896							
26897							
26898							
26899							
26900							
26901							
26902							
26903							
26904							
26905							
26906							
26907							
26908							
26909							
26910							
26911							
26912							
26913							
26914							
26915							
26916							
26917							



26918							
26919							
26920							
26921							
26922							
26923							
26924							
26925							
26926							
26927							
26928							
26929							
26930							
26931							
26932							
26933							
26934							
26935							
26936							
26937							
26938							
26939							
26940							
26941							
26942							
26943							
26944							
26945							
26946							
26947							
26948							
26949							
26950							
26951							
26952							
26953							
26954							
26955							
26956							
26957							
26958							
26959							
26960							
26961							
26962							
26963							
26964							
26965							
26966							
26967							
26968							
26969							



26970							
26971							
26972							
26973							
26974							
26975							
26976							
26977							
26978							
26979							
26980							
26981							
26982							
26983							
26984							
26985							
26986							
26987							
26988							
26989							
26990							
26991							
26992							
26993							
26994							
26995							
26996							
26997							
26998							
26999							
27000							
27001							
27002							
27003							
27004							
27005							
27006							
27007							
27008							
27009							
27010							
27011							
27012							
27013							
27014							
27015							
27016							
27017							
27018							
27019							
27020							
27021							
27022							
27023							



27024							
27025							
27026							
27027							
27028							
27029							
27030							
27031							
27032							
27033							
27034							
27035							
27036							
27037							
27038							
27039							
27040							
27041							
27042							
27043							
27044							
27045							
27046							
27047							
27048							
27049							
27050							
27051							
27052							
27053							
27054							
27055							
27056							
27057							
27058							
27059							
27060							
27061							
27062							
27063							
27064							
27065							
27066							
27067							
27068							
27069							
27070							
27071							
27072							
27073							
27074							
27075							



27076							
27077							
27078							
27079							
27080							
27081							
27082							
27083							
27084							
27085							
27086							
27087							
27088							
27089							
27090							
27091							
27092							
27093							
27094							
27095							
27096							
27097							
27098							
27099							
27100							
27101							
27102							
27103							
27104							
27105							
27106							
27107							
27108							
27109							
27110							
27111							
27112							
27113							
27114							
27115							
27116							
27117							
27118							
27119							
27120							
27121							
27122							
27123							
27124							
27125							
27126							
27127							
27128							
27129							



27130							
27131							
27132							
27133							
27134							
27135							
27136							
27137							
27138							
27139							
27140							
27141							
27142							
27143							
27144							
27145							
27146							
27147							
27148							
27149							
27150							
27151							
27152							
27153							
27154							
27155							
27156							
27157							
27158							
27159							
27160							
27161							
27162							
27163							
27164							
27165							
27166							
27167							
27168							
27169							
27170							
27171							
27172							
27173							
27174							
27175							
27176							
27177							
27178							
27179							
27180							
27181							



27182							
27183							
27184							
27185							
27186							
27187							
27188							
27189							
27190							
27191							
27192							
27193							
27194							
27195							
27196							
27197							
27198							
27199							
27200							
27201							
27202							
27203							
27204							
27205							
27206							
27207							
27208							
27209							
27210							
27211							
27212							
27213							
27214							
27215							
27216							
27217							
27218							
27219							
27220							
27221							
27222							
27223							
27224							
27225							
27226							
27227							
27228							
27229							
27230							
27231							
27232							
27233							
27234							
27235							



27236							
27237							
27238							
27239							
27240							
27241							
27242							
27243							
27244							
27245							
27246							
27247							
27248							
27249							
27250							
27251							
27252							
27253							
27254							
27255							
27256							
27257							
27258							
27259							
27260							
27261							
27262							
27263							
27264							
27265							
27266							
27267							
27268							
27269							
27270							
27271							
27272							
27273							
27274							
27275							
27276							
27277							
27278							
27279							
27280							
27281							
27282							
27283							
27284							
27285							
27286							
27287							



27288							
27289							
27290							
27291							
27292							
27293							
27294							
27295							
27296							
27297							
27298							
27299							
27300							
27301							
27302							
27303							
27304							
27305							
27306							
27307							
27308							
27309							
27310							
27311							
27312							
27313							
27314							
27315							
27316							
27317							
27318							
27319							
27320							
27321							
27322							
27323							
27324							
27325							
27326							
27327							
27328							
27329							
27330							
27331							
27332							
27333							
27334							
27335							
27336							
27337							
27338							
27339							
27340							
27341							



27342							
27343							
27344							
27345							
27346							
27347							
27348							
27349							
27350							
27351							
27352							
27353							
27354							
27355							
27356							
27357							
27358							
27359							
27360							
27361							
27362							
27363							
27364							
27365							
27366							
27367							
27368							
27369							
27370							
27371							
27372							
27373							
27374							
27375							
27376							
27377							
27378							
27379							
27380							
27381							
27382							
27383							
27384							
27385							
27386							
27387							
27388							
27389							
27390							
27391							
27392							
27393							



27394							
27395							
27396							
27397							
27398							
27399							
27400							
27401							
27402							
27403							
27404							
27405							
27406							
27407							
27408							
27409							
27410							
27411							
27412							
27413							
27414							
27415							
27416							
27417							
27418							
27419							
27420							
27421							
27422							
27423							
27424							
27425							
27426							
27427							
27428							
27429							
27430							
27431							
27432							
27433							
27434							
27435							
27436							
27437							
27438							
27439							
27440							
27441							
27442							
27443							
27444							
27445							
27446							
27447							



27448							
27449							
27450							
27451							
27452							
27453							
27454							
27455							
27456							
27457							
27458							
27459							
27460							
27461							
27462							
27463							
27464							
27465							
27466							
27467							
27468							
27469							
27470							
27471							
27472							
27473							
27474							
27475							
27476							
27477							
27478							
27479							
27480							
27481							
27482							
27483							
27484							
27485							
27486							
27487							
27488							
27489							
27490							
27491							
27492							
27493							
27494							
27495							
27496							
27497							
27498							
27499							



27500							
27501							
27502							
27503							
27504							
27505							
27506							
27507							
27508							
27509							
27510							
27511							
27512							
27513							
27514							
27515							
27516							
27517							
27518							
27519							
27520							
27521							
27522							
27523							
27524							
27525							
27526							
27527							
27528							
27529							
27530							
27531							
27532							
27533							
27534							
27535							
27536							
27537							
27538							
27539							
27540							
27541							
27542							
27543							
27544							
27545							
27546							
27547							
27548							
27549							
27550							
27551							
27552							
27553							



27554							
27555							
27556							
27557							
27558							
27559							
27560							
27561							
27562							
27563							
27564							
27565							
27566							
27567							
27568							
27569							
27570							
27571							
27572							
27573							
27574							
27575							
27576							
27577							
27578							
27579							
27580							
27581							
27582							
27583							
27584							
27585							
27586							
27587							
27588							
27589							
27590							
27591							
27592							
27593							
27594							
27595							
27596							
27597							
27598							
27599							
27600							
27601							
27602							
27603							
27604							
27605							



27606							
27607							
27608							
27609							
27610							
27611							
27612							
27613							
27614							
27615							
27616							
27617							
27618							
27619							
27620							
27621							
27622							
27623							
27624							
27625							
27626							
27627							
27628							
27629							
27630							
27631							
27632							
27633							
27634							
27635							
27636							
27637							
27638							
27639							
27640							
27641							
27642							
27643							
27644							
27645							
27646							
27647							
27648							
27649							
27650							
27651							
27652							
27653							
27654							
27655							
27656							
27657							
27658							
27659							



27660							
27661							
27662							
27663							
27664							
27665							
27666							
27667							
27668							
27669							
27670							
27671							
27672							
27673							
27674							
27675							
27676							
27677							
27678							
27679							
27680							
27681							
27682							
27683							
27684							
27685							
27686							
27687							
27688							
27689							
27690							
27691							
27692							
27693							
27694							
27695							
27696							
27697							
27698							
27699							
27700							
27701							
27702							
27703							
27704							
27705							
27706							
27707							
27708							
27709							
27710							
27711							



27712							
27713							
27714							
27715							
27716							
27717							
27718							
27719							
27720							
27721							
27722							
27723							
27724							
27725							
27726							
27727							
27728							
27729							
27730							
27731							
27732							
27733							
27734							
27735							
27736							
27737							
27738							
27739							
27740							
27741							
27742							
27743							
27744							
27745							
27746							
27747							
27748							
27749							
27750							
27751							
27752							
27753							
27754							
27755							
27756							
27757							
27758							
27759							
27760							
27761							
27762							
27763							
27764							
27765							



27766							
27767							
27768							
27769							
27770							
27771							
27772							
27773							
27774							
27775							
27776							
27777							
27778							
27779							
27780							
27781							
27782							
27783							
27784							
27785							
27786							
27787							
27788							
27789							
27790							
27791							
27792							
27793							
27794							
27795							
27796							
27797							
27798							
27799							
27800							
27801							
27802							
27803							
27804							
27805							
27806							
27807							
27808							
27809							
27810							
27811							
27812							
27813							
27814							
27815							
27816							
27817							



27818							
27819							
27820							
27821							
27822							
27823							
27824							
27825							
27826							
27827							
27828							
27829							
27830							
27831							
27832							
27833							
27834							
27835							
27836							
27837							
27838							
27839							
27840							
27841							
27842							
27843							
27844							
27845							
27846							
27847							
27848							
27849							
27850							
27851							
27852							
27853							
27854							
27855							
27856							
27857							
27858							
27859							
27860							
27861							
27862							
27863							
27864							
27865							
27866							
27867							
27868							
27869							
27870							
27871							



27872							
27873							
27874							
27875							
27876							
27877							
27878							
27879							
27880							
27881							
27882							
27883							
27884							
27885							
27886							
27887							
27888							
27889							
27890							
27891							
27892							
27893							
27894							
27895							
27896							
27897							
27898							
27899							
27900							
27901							
27902							
27903							
27904							
27905							
27906							
27907							
27908							
27909							
27910							
27911							
27912							
27913							
27914							
27915							
27916							
27917							
27918							
27919							
27920							
27921							
27922							
27923							



27924							
27925							
27926							
27927							
27928							
27929							
27930							
27931							
27932							
27933							
27934							
27935							
27936							
27937							
27938							
27939							
27940							
27941							
27942							
27943							
27944							
27945							
27946							
27947							
27948							
27949							
27950							
27951							
27952							
27953							
27954							
27955							
27956							
27957							
27958							
27959							
27960							
27961							
27962							
27963							
27964							
27965							
27966							
27967							
27968							
27969							
27970							
27971							
27972							
27973							
27974							
27975							
27976							
27977							



27978							
27979							
27980							
27981							
27982							
27983							
27984							
27985							
27986							
27987							
27988							
27989							
27990							
27991							
27992							
27993							
27994							
27995							
27996							
27997							
27998							
27999							
28000							
28001							
28002							
28003							
28004							
28005							
28006							
28007							
28008							
28009							
28010							
28011							
28012							
28013							
28014							
28015							
28016							
28017							
28018							
28019							
28020							
28021							
28022							
28023							
28024							
28025							
28026							
28027							
28028							
28029							



28030							
28031							
28032							
28033							
28034							
28035							
28036							
28037							
28038							
28039							
28040							
28041							
28042							
28043							
28044							
28045							
28046							
28047							
28048							
28049							
28050							
28051							
28052							
28053							
28054							
28055							
28056							
28057							
28058							
28059							
28060							
28061							
28062							
28063							
28064							
28065							
28066							
28067							
28068							
28069							
28070							
28071							
28072							
28073							
28074							
28075							
28076							
28077							
28078							
28079							
28080							
28081							
28082							
28083							



28084							
28085							
28086							
28087							
28088							
28089							
28090							
28091							
28092							
28093							
28094							
28095							
28096							
28097							
28098							
28099							
28100							
28101							
28102							
28103							
28104							
28105							
28106							
28107							
28108							
28109							
28110							
28111							
28112							
28113							
28114							
28115							
28116							
28117							
28118							
28119							
28120							
28121							
28122							
28123							
28124							
28125							
28126							
28127							
28128							
28129							
28130							
28131							
28132							
28133							
28134							
28135							



28136							
28137							
28138							
28139							
28140							
28141							
28142							
28143							
28144							
28145							
28146							
28147							
28148							
28149							
28150							
28151							
28152							
28153							
28154							
28155							
28156							
28157							
28158							
28159							
28160							
28161							
28162							
28163							
28164							
28165							
28166							
28167							
28168							
28169							
28170							
28171							
28172							
28173							
28174							
28175							
28176							
28177							
28178							
28179							
28180							
28181							
28182							
28183							
28184							
28185							
28186							
28187							
28188							
28189							



28190							
28191							
28192							
28193							
28194							
28195							
28196							
28197							
28198							
28199							
28200							
28201							
28202							
28203							
28204							
28205							
28206							
28207							
28208							
28209							
28210							
28211							
28212							
28213							
28214							
28215							
28216							
28217							
28218							
28219							
28220							
28221							
28222							
28223							
28224							
28225							
28226							
28227							
28228							
28229							
28230							
28231							
28232							
28233							
28234							
28235							
28236							
28237							
28238							
28239							
28240							
28241							



28242							
28243							
28244							
28245							
28246							
28247							
28248							
28249							
28250							
28251							
28252							
28253							
28254							
28255							
28256							
28257							
28258							
28259							
28260							
28261							
28262							
28263							
28264							
28265							
28266							
28267							
28268							
28269							
28270							
28271							
28272							
28273							
28274							
28275							
28276							
28277							
28278							
28279							
28280							
28281							
28282							
28283							
28284							
28285							
28286							
28287							
28288							
28289							
28290							
28291							
28292							
28293							
28294							
28295							



28296							
28297							
28298							
28299							
28300							
28301							
28302							
28303							
28304							
28305							
28306							
28307							
28308							
28309							
28310							
28311							
28312							
28313							
28314							
28315							
28316							
28317							
28318							
28319							
28320							
28321							
28322							
28323							
28324							
28325							
28326							
28327							
28328							
28329							
28330							
28331							
28332							
28333							
28334							
28335							
28336							
28337							
28338							
28339							
28340							
28341							
28342							
28343							
28344							
28345							
28346							
28347							



28348							
28349							
28350							
28351							
28352							
28353							
28354							
28355							
28356							
28357							
28358							
28359							
28360							
28361							
28362							
28363							
28364							
28365							
28366							
28367							
28368							
28369							
28370							
28371							
28372							
28373							
28374							
28375							
28376							
28377							
28378							
28379							
28380							
28381							
28382							
28383							
28384							
28385							
28386							
28387							
28388							
28389							
28390							
28391							
28392							
28393							
28394							
28395							
28396							
28397							
28398							
28399							
28400							
28401							



28402							
28403							
28404							
28405							
28406							
28407							
28408							
28409							
28410							
28411							
28412							
28413							
28414							
28415							
28416							
28417							
28418							
28419							
28420							
28421							
28422							
28423							
28424							
28425							
28426							
28427							
28428							
28429							
28430							
28431							
28432							
28433							
28434							
28435							
28436							
28437							
28438							
28439							
28440							
28441							
28442							
28443							
28444							
28445							
28446							
28447							
28448							
28449							
28450							
28451							
28452							
28453							



28454							
28455							
28456							
28457							
28458							
28459							
28460							
28461							
28462							
28463							
28464							
28465							
28466							
28467							
28468							
28469							
28470							
28471							
28472							
28473							
28474							
28475							
28476							
28477							
28478							
28479							
28480							
28481							
28482							
28483							
28484							
28485							
28486							
28487							
28488							
28489							
28490							
28491							
28492							
28493							
28494							
28495							
28496							
28497							
28498							
28499							
28500							
28501							
28502							
28503							
28504							
28505							
28506							
28507							



28508							
28509							
28510							
28511							
28512							
28513							
28514							
28515							
28516							
28517							
28518							
28519							
28520							
28521							
28522							
28523							
28524							
28525							
28526							
28527							
28528							
28529							
28530							
28531							
28532							
28533							
28534							
28535							
28536							
28537							
28538							
28539							
28540							
28541							
28542							
28543							
28544							
28545							
28546							
28547							
28548							
28549							
28550							
28551							
28552							
28553							
28554							
28555							
28556							
28557							
28558							
28559							



28560							
28561							
28562							
28563							
28564							
28565							
28566							
28567							
28568							
28569							
28570							
28571							
28572							
28573							
28574							
28575							
28576							
28577							
28578							
28579							
28580							
28581							
28582							
28583							
28584							
28585							
28586							
28587							
28588							
28589							
28590							
28591							
28592							
28593							
28594							
28595							
28596							
28597							
28598							
28599							
28600							
28601							
28602							
28603							
28604							
28605							
28606							
28607							
28608							
28609							
28610							
28611							
28612							
28613							



28614							
28615							
28616							
28617							
28618							
28619							
28620							
28621							
28622							
28623							
28624							
28625							
28626							
28627							
28628							
28629							
28630							
28631							
28632							
28633							
28634							
28635							
28636							
28637							
28638							
28639							
28640							
28641							
28642							
28643							
28644							
28645							
28646							
28647							
28648							
28649							
28650							
28651							
28652							
28653							
28654							
28655							
28656							
28657							
28658							
28659							
28660							
28661							
28662							
28663							
28664							
28665							



28666							
28667							
28668							
28669							
28670							
28671							
28672							
28673							
28674							
28675							
28676							
28677							
28678							
28679							
28680							
28681							
28682							
28683							
28684							
28685							
28686							
28687							
28688							
28689							
28690							
28691							
28692							
28693							
28694							
28695							
28696							
28697							
28698							
28699							
28700							
28701							
28702							
28703							
28704							
28705							
28706							
28707							
28708							
28709							
28710							
28711							
28712							
28713							
28714							
28715							
28716							
28717							
28718							
28719							



28720							
28721							
28722							
28723							
28724							
28725							
28726							
28727							
28728							
28729							
28730							
28731							
28732							
28733							
28734							
28735							
28736							
28737							
28738							
28739							
28740							
28741							
28742							
28743							
28744							
28745							
28746							
28747							
28748							
28749							
28750							
28751							
28752							
28753							
28754							
28755							
28756							
28757							
28758							
28759							
28760							
28761							
28762							
28763							
28764							
28765							
28766							
28767							
28768							
28769							
28770							
28771							



28772							
28773							
28774							
28775							
28776							
28777							
28778							
28779							
28780							
28781							
28782							
28783							
28784							
28785							
28786							
28787							
28788							
28789							
28790							
28791							
28792							
28793							
28794							
28795							
28796							
28797							
28798							
28799							
28800							
28801							
28802							
28803							
28804							
28805							
28806							
28807							
28808							
28809							
28810							
28811							
28812							
28813							
28814							
28815							
28816							
28817							
28818							
28819							
28820							
28821							
28822							
28823							
28824							
28825							



28826							
28827							
28828							
28829							
28830							
28831							
28832							
28833							
28834							
28835							
28836							
28837							
28838							
28839							
28840							
28841							
28842							
28843							
28844							
28845							
28846							
28847							
28848							
28849							
28850							
28851							
28852							
28853							
28854							
28855							
28856							
28857							
28858							
28859							
28860							
28861							
28862							
28863							
28864							
28865							
28866							
28867							
28868							
28869							
28870							
28871							
28872							
28873							
28874							
28875							
28876							
28877							



28878							
28879							
28880							
28881							
28882							
28883							
28884							
28885							
28886							
28887							
28888							
28889							
28890							
28891							
28892							
28893							
28894							
28895							
28896							
28897							
28898							
28899							
28900							
28901							
28902							
28903							
28904							
28905							
28906							
28907							
28908							
28909							
28910							
28911							
28912							
28913							
28914							
28915							
28916							
28917							
28918							
28919							
28920							
28921							
28922							
28923							
28924							
28925							
28926							
28927							
28928							
28929							
28930							
28931							



28932							
28933							
28934							
28935							
28936							
28937							
28938							
28939							
28940							
28941							
28942							
28943							
28944							
28945							
28946							
28947							
28948							
28949							
28950							
28951							
28952							
28953							
28954							
28955							
28956							
28957							
28958							
28959							
28960							
28961							
28962							
28963							
28964							
28965							
28966							
28967							
28968							
28969							
28970							
28971							
28972							
28973							
28974							
28975							
28976							
28977							
28978							
28979							
28980							
28981							
28982							
28983							



28984							
28985							
28986							
28987							
28988							
28989							
28990							
28991							
28992							
28993							
28994							
28995							
28996							
28997							
28998							
28999							
29000							
29001							
29002							
29003							
29004							
29005							
29006							
29007							
29008							
29009							
29010							
29011							
29012							
29013							
29014							
29015							
29016							
29017							
29018							
29019							
29020							
29021							
29022							
29023							
29024							
29025							
29026							
29027							
29028							
29029							
29030							
29031							
29032							
29033							
29034							
29035							
29036							
29037							



29038							
29039							
29040							
29041							
29042							
29043							
29044							
29045							
29046							
29047							
29048							
29049							
29050							
29051							
29052							
29053							
29054							
29055							
29056							
29057							
29058							
29059							
29060							
29061							
29062							
29063							
29064							
29065							
29066							
29067							
29068							
29069							
29070							
29071							
29072							
29073							
29074							
29075							
29076							
29077							
29078							
29079							
29080							
29081							
29082							
29083							
29084							
29085							
29086							
29087							
29088							
29089							



29090							
29091							
29092							
29093							
29094							
29095							
29096							
29097							
29098							
29099							
29100							
29101							
29102							
29103							
29104							
29105							
29106							
29107							
29108							
29109							
29110							
29111							
29112							
29113							
29114							
29115							
29116							
29117							
29118							
29119							
29120							
29121							
29122							
29123							
29124							
29125							
29126							
29127							
29128							
29129							
29130							
29131							
29132							
29133							
29134							
29135							
29136							
29137							
29138							
29139							
29140							
29141							
29142							
29143							



29144							
29145							
29146							
29147							
29148							
29149							
29150							
29151							
29152							
29153							
29154							
29155							
29156							
29157							
29158							
29159							
29160							
29161							
29162							
29163							
29164							
29165							
29166							
29167							
29168							
29169							
29170							
29171							
29172							
29173							
29174							
29175							
29176							
29177							
29178							
29179							
29180							
29181							
29182							
29183							
29184							
29185							
29186							
29187							
29188							
29189							
29190							
29191							
29192							
29193							
29194							
29195							



29196							
29197							
29198							
29199							
29200							
29201							
29202							
29203							
29204							
29205							
29206							
29207							
29208							
29209							
29210							
29211							
29212							
29213							
29214							
29215							
29216							
29217							
29218							
29219							
29220							
29221							
29222							
29223							
29224							
29225							
29226							
29227							
29228							
29229							
29230							
29231							
29232							
29233							
29234							
29235							
29236							
29237							
29238							
29239							
29240							
29241							
29242							
29243							
29244							
29245							
29246							
29247							
29248							
29249							



29250							
29251							
29252							
29253							
29254							
29255							
29256							
29257							
29258							
29259							
29260							
29261							
29262							
29263							
29264							
29265							
29266							
29267							
29268							
29269							
29270							
29271							
29272							
29273							
29274							
29275							
29276							
29277							
29278							
29279							
29280							
29281							
29282							
29283							
29284							
29285							
29286							
29287							
29288							
29289							
29290							
29291							
29292							
29293							
29294							
29295							
29296							
29297							
29298							
29299							
29300							
29301							



29302							
29303							
29304							
29305							
29306							
29307							
29308							
29309							
29310							
29311							
29312							
29313							
29314							
29315							
29316							
29317							
29318							
29319							
29320							
29321							
29322							
29323							
29324							
29325							
29326							
29327							
29328							
29329							
29330							
29331							
29332							
29333							
29334							
29335							
29336							
29337							
29338							
29339							
29340							
29341							
29342							
29343							
29344							
29345							
29346							
29347							
29348							
29349							
29350							
29351							
29352							
29353							
29354							
29355							



29356							
29357							
29358							
29359							
29360							
29361							
29362							
29363							
29364							
29365							
29366							
29367							
29368							
29369							
29370							
29371							
29372							
29373							
29374							
29375							
29376							
29377							
29378							
29379							
29380							
29381							
29382							
29383							
29384							
29385							
29386							
29387							
29388							
29389							
29390							
29391							
29392							
29393							
29394							
29395							
29396							
29397							
29398							
29399							
29400							
29401							
29402							
29403							
29404							
29405							
29406							
29407							



29408							
29409							
29410							
29411							
29412							
29413							
29414							
29415							
29416							
29417							
29418							
29419							
29420							
29421							
29422							
29423							
29424							
29425							
29426							
29427							
29428							
29429							
29430							
29431							
29432							
29433							
29434							
29435							
29436							
29437							
29438							
29439							
29440							
29441							
29442							
29443							
29444							
29445							
29446							
29447							
29448							
29449							
29450							
29451							
29452							
29453							
29454							
29455							
29456							
29457							
29458							
29459							
29460							
29461							



29462							
29463							
29464							
29465							
29466							
29467							
29468							
29469							
29470							
29471							
29472							
29473							
29474							
29475							
29476							
29477							
29478							
29479							
29480							
29481							
29482							
29483							
29484							
29485							
29486							
29487							
29488							
29489							
29490							
29491							
29492							
29493							
29494							
29495							
29496							
29497							
29498							
29499							
29500							
29501							
29502							
29503							
29504							
29505							
29506							
29507							
29508							
29509							
29510							
29511							
29512							
29513							



29514							
29515							
29516							
29517							
29518							
29519							
29520							
29521							
29522							
29523							
29524							
29525							
29526							
29527							
29528							
29529							
29530							
29531							
29532							
29533							
29534							
29535							
29536							
29537							
29538							
29539							
29540							
29541							
29542							
29543							
29544							
29545							
29546							
29547							
29548							
29549							
29550							
29551							
29552							
29553							
29554							
29555							
29556							
29557							
29558							
29559							
29560							
29561							
29562							
29563							
29564							
29565							
29566							
29567							



29568							
29569							
29570							
29571							
29572							
29573							
29574							
29575							
29576							
29577							
29578							
29579							
29580							
29581							
29582							
29583							
29584							
29585							
29586							
29587							
29588							
29589							
29590							
29591							
29592							
29593							
29594							
29595							
29596							
29597							
29598							
29599							
29600							
29601							
29602							
29603							
29604							
29605							
29606							
29607							
29608							
29609							
29610							
29611							
29612							
29613							
29614							
29615							
29616							
29617							
29618							
29619							



29620							
29621							
29622							
29623							
29624							
29625							
29626							
29627							
29628							
29629							
29630							
29631							
29632							
29633							
29634							
29635							
29636							
29637							
29638							
29639							
29640							
29641							
29642							
29643							
29644							
29645							
29646							
29647							
29648							
29649							
29650							
29651							
29652							
29653							
29654							
29655							
29656							
29657							
29658							
29659							
29660							
29661							
29662							
29663							
29664							
29665							
29666							
29667							
29668							
29669							
29670							
29671							
29672							
29673							



29674							
29675							
29676							
29677							
29678							
29679							
29680							
29681							
29682							
29683							
29684							
29685							
29686							
29687							
29688							
29689							
29690							
29691							
29692							
29693							
29694							
29695							
29696							
29697							
29698							
29699							
29700							
29701							
29702							
29703							
29704							
29705							
29706							
29707							
29708							
29709							
29710							
29711							
29712							
29713							
29714							
29715							
29716							
29717							
29718							
29719							
29720							
29721							
29722							
29723							
29724							
29725							



29726							
29727							
29728							
29729							
29730							
29731							
29732							
29733							
29734							
29735							
29736							
29737							
29738							
29739							
29740							
29741							
29742							
29743							
29744							
29745							
29746							
29747							
29748							
29749							
29750							
29751							
29752							
29753							
29754							
29755							
29756							
29757							
29758							
29759							
29760							
29761							
29762							
29763							
29764							
29765							
29766							
29767							
29768							
29769							
29770							
29771							
29772							
29773							
29774							
29775							
29776							
29777							
29778							
29779							



29780							
29781							
29782							
29783							
29784							
29785							
29786							
29787							
29788							
29789							
29790							
29791							
29792							
29793							
29794							
29795							
29796							
29797							
29798							
29799							
29800							
29801							
29802							
29803							
29804							
29805							
29806							
29807							
29808							
29809							
29810							
29811							
29812							
29813							
29814							
29815							
29816							
29817							
29818							
29819							
29820							
29821							
29822							
29823							
29824							
29825							
29826							
29827							
29828							
29829							
29830							
29831							



29832							
29833							
29834							
29835							
29836							
29837							
29838							
29839							
29840							
29841							
29842							
29843							
29844							
29845							
29846							
29847							
29848							
29849							
29850							
29851							
29852							
29853							
29854							
29855							
29856							
29857							
29858							
29859							
29860							
29861							
29862							
29863							
29864							
29865							
29866							
29867							
29868							
29869							
29870							
29871							
29872							
29873							
29874							
29875							
29876							
29877							
29878							
29879							
29880							
29881							
29882							
29883							
29884							
29885							



29886							
29887							
29888							
29889							
29890							
29891							
29892							
29893							
29894							
29895							
29896							
29897							
29898							
29899							
29900							
29901							
29902							
29903							
29904							
29905							
29906							
29907							
29908							
29909							
29910							
29911							
29912							
29913							
29914							
29915							
29916							
29917							
29918							
29919							
29920							
29921							
29922							
29923							
29924							
29925							
29926							
29927							
29928							
29929							
29930							
29931							
29932							
29933							
29934							
29935							
29936							
29937							



29938							
29939							
29940							
29941							
29942							
29943							
29944							
29945							
29946							
29947							
29948							
29949							
29950							
29951							
29952							
29953							
29954							
29955							
29956							
29957							
29958							
29959							
29960							
29961							
29962							
29963							
29964							
29965							
29966							
29967							
29968							
29969							
29970							
29971							
29972							
29973							
29974							
29975							
29976							
29977							
29978							
29979							
29980							
29981							
29982							
29983							
29984							
29985							
29986							
29987							
29988							
29989							
29990							
29991							



29992							
29993							
29994							
29995							
29996							
29997							
29998							
29999							
30000							
30001							
30002							
30003							
30004							
30005							
30006							
30007							
30008							
30009							
30010							
30011							
30012							
30013							
30014							
30015							
30016							
30017							
30018							
30019							
30020							
30021							
30022							
30023							
30024							
30025							
30026							
30027							
30028							
30029							
30030							
30031							
30032							
30033							
30034							
30035							
30036							
30037							
30038							
30039							
30040							
30041							
30042							
30043							



30044							
30045							
30046							
30047							
30048							
30049							
30050							
30051							
30052							
30053							
30054							
30055							
30056							
30057							
30058							
30059							
30060							
30061							
30062							
30063							
30064							
30065							
30066							
30067							
30068							
30069							
30070							
30071							
30072							
30073							
30074							
30075							
30076							
30077							
30078							
30079							
30080							
30081							
30082							
30083							
30084							
30085							
30086							
30087							
30088							
30089							
30090							
30091							
30092							
30093							
30094							
30095							
30096							
30097							



30098							
30099							
30100							
30101							
30102							
30103							
30104							
30105							
30106							
30107							
30108							
30109							
30110							
30111							
30112							
30113							
30114							
30115							
30116							
30117							
30118							
30119							
30120							
30121							
30122							
30123							
30124							
30125							
30126							
30127							
30128							
30129							
30130							
30131							
30132							
30133							
30134							
30135							
30136							
30137							
30138							
30139							
30140							
30141							
30142							
30143							
30144							
30145							
30146							
30147							
30148							
30149							



30150							
30151							
30152							
30153							
30154							
30155							
30156							
30157							
30158							
30159							
30160							
30161							
30162							
30163							
30164							
30165							
30166							
30167							
30168							
30169							
30170							
30171							
30172							
30173							
30174							
30175							
30176							
30177							
30178							
30179							
30180							
30181							
30182							
30183							
30184							
30185							
30186							
30187							
30188							
30189							
30190							
30191							
30192							
30193							
30194							
30195							
30196							
30197							
30198							
30199							
30200							
30201							
30202							
30203							



30204							
30205							
30206							
30207							
30208							
30209							
30210							
30211							
30212							
30213							
30214							
30215							
30216							
30217							
30218							
30219							
30220							
30221							
30222							
30223							
30224							
30225							
30226							
30227							
30228							
30229							
30230							
30231							
30232							
30233							
30234							
30235							
30236							
30237							
30238							
30239							
30240							
30241							
30242							
30243							
30244							
30245							
30246							
30247							
30248							
30249							
30250							
30251							
30252							
30253							
30254							
30255							



30256							
30257							
30258							
30259							
30260							
30261							
30262							
30263							
30264							
30265							
30266							
30267							
30268							
30269							
30270							
30271							
30272							
30273							
30274							
30275							
30276							
30277							
30278							
30279							
30280							
30281							
30282							
30283							
30284							
30285							
30286							
30287							
30288							
30289							
30290							
30291							
30292							
30293							
30294							
30295							
30296							
30297							
30298							
30299							
30300							
30301							
30302							
30303							
30304							
30305							
30306							
30307							
30308							
30309							



30310							
30311							
30312							
30313							
30314							
30315							
30316							
30317							
30318							
30319							
30320							
30321							
30322							
30323							
30324							
30325							
30326							
30327							
30328							
30329							
30330							
30331							
30332							
30333							
30334							
30335							
30336							
30337							
30338							
30339							
30340							
30341							
30342							
30343							
30344							
30345							
30346							
30347							
30348							
30349							
30350							
30351							
30352							
30353							
30354							
30355							
30356							
30357							
30358							
30359							
30360							
30361							



30362							
30363							
30364							
30365							
30366							
30367							

- (98) Mając tak ustalony stan faktyczny, w którym wartość świadczeń pieniężnych otrzymanych po terminie przez Stronę postępowania w okresie objętym postępowaniem jest wyższa od wartości świadczeń pieniężnych niespełnionych oraz spełnionych po terminie przez Stronę postępowania, Prezes Urzędu na podstawie art. 13v ust. 6 Ustawy odstąpił od wymierzenia administracyjnej kary pieniężnej, o której mowa w art. 13v ust. 1 i ust. 2 Ustawy.
- (99) Jednocześnie, odstępując od wymierzenia kary pieniężnej, Prezes Urzędu poucza UPS Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, że zgodnie z art. 13b ust. 1 Ustawy zakazane jest nadmierne opóźnianie się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych przez podmioty, o których mowa w art. 2 Ustawy, niebędące podmiotami publicznymi. Z kolei zgodnie z ust. 2 przywołanego przepisu, nadmierne opóźnianie się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych przez podmiot, o którym mowa w art. 2 Ustawy, niebędący podmiotem publicznym, ma miejsce w przypadku, gdy w okresie 3 kolejnych miesięcy suma wartości świadczeń pieniężnych niespełnionych oraz spełnionych po terminie przez ten podmiot wynosi co najmniej 2 000 000 złotych. W przypadku postępowań w sprawie nadmiernego opóźniania się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych wszczynanych w latach 2020 i 2021, suma wartości świadczeń pieniężnych niespełnionych oraz spełnionych po terminie wynosi co najmniej 5 000 000 złotych. Prezes Urzędu informuje, że kolejne naruszenie przez przedsiębiorcę przepisów Ustawy może skutkować wszczęciem z urzędu postępowania, jeżeli posiadane informacje będą wskazywały na wystąpienie nadmiernego opóźniania się ze spełnianiem świadczeń pieniężnych, a w konsekwencji do nałożenia na Spółkę w drodze decyzji, administracyjnej kary pieniężnej obliczonej na podstawie art. 13 v ust. 1 i 2 Ustawy.
- (100) Biorąc powyższe pod uwagę, Prezes Urzędu Ochrony i Konkurencji i Konsumentów orzekł jak w sentencji.

VII. Koszty postępowania

- (101) Art. 13h ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych w przedmiocie kosztów postępowania nakazuje odpowiednie stosowanie przepisów ustawy



o ochronie konkurencji i konsumentów. Zgodnie z art. 80 ustawy o ochronie konkurencji i konsumentów Prezes Urzędu rozstrzyga o kosztach, w drodze postanowienia, które może być zamieszczone w decyzji kończącej postępowanie. Natomiast stosownie do art. 77 ust. 1 tej ustawy, jeżeli w wyniku postępowania stwierdzono naruszenie przepisów ustawy, przedsiębiorca, który dopuścił się tego naruszenia, jest obowiązany ponieść koszty postępowania.

- (102) Zgodnie z art. 263 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, do kosztów postępowania zalicza się m.in.: koszty podróży i inne należności świadków i biegłych, koszty spowodowane oględzinami na miejscu, koszty mediacji, a także koszty doręczenia stronom pism urzędowych.
- (103) Zgodnie z art. 264 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, jednocześnie z wydaniem decyzji organ administracji publicznej ustala w drodze postanowienia wysokość kosztów postępowania, osoby zobowiązane do ich poniesienia oraz termin i sposób ich uiszczenia.
- (104) Postępowanie zakończone niniejszą decyzją zostało wszczęte z urzędu, a w jego wyniku Prezes Urzędu stwierdził naruszenie przepisów ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych.
- (105) W niniejszej sprawie jako koszty postępowania Prezes Urzędu wskazał koszty doręczenia Stronie pism w toku postępowania i ustalił je na kwotę 94,43 zł.
- (106) Mając na uwadze powyższe, Prezes Urzędu postanowił obciążyć Stronę niniejszego postępowania kosztami postępowania w wysokości 94,43 zł i orzekł jak w punkcie II.1 sentencji decyzji.
- (107) Ww. kwotę należy uiścić w terminie 14 dni od dnia, w którym rozstrzygnięcie w przedmiocie kosztów stanie się ostateczne, na podany poniżej rachunek bankowy Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów:

NBP o/o Warszawa 51 1010 1010 0078 7822 3100 0000.



Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji nie służy odwołanie, jednakże strona niezadowolona z rozstrzygnięcia może zwrócić się do Prezesa Urzędu z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy⁶ w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji⁷. Przed upływem terminu do złożenia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy decyzja nie ulega wykonaniu, zaś wniosek wstrzymuje wykonanie decyzji⁸.
2. Strona, bez konieczności skorzystania z prawa do złożenia wniosku o ponowne rozpoznanie sprawy, może wnieść skargę na decyzję do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie w terminie 30 dni od dnia doręczenia stronie decyzji⁹.
3. Skargę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego należy wnieść za pośrednictwem Prezesa Urzędu¹⁰.
4. Wpis stosunkowy od skargi do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego zależy od wysokości należności pieniężnej objętej zaskarżonym aktem i wynosi:
 - 1) do 10 000 zł - 4 % wartości przedmiotu zaskarżenia, nie mniej jednak niż 100 zł;
 - 2) ponad 10 000 zł do 50 000 zł - 3% wartości przedmiotu zaskarżenia, nie mniej jednak niż 400 zł;
 - 3) ponad 50 000 zł do 100 000 zł - 2% wartości przedmiotu zaskarżenia, nie mniej jednak niż 1 500 zł;
 - 4) ponad 100 000 zł - 1% wartości przedmiotu zaskarżenia, nie mniej jednak niż 2 000 zł i nie więcej niż 100 000 zł¹¹.
5. Strona wnosząca skargę może w ramach prawa pomocy ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych oraz o ustanowienie profesjonalnego pełnomocnika¹².

⁶ Na podstawie art. 13v ust. 9 ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych

⁷ Na podstawie art. 129 § 1 i 2 w zw. z art. 127 § 3 Kodeksu postępowania administracyjnego w zw. z art. 13q Ustawy

⁸ Na podstawie art. 130 § 1 i 2 z art. 127 § 3 Kodeksu postępowania administracyjnego w zw. z art. 13q Ustawy

⁹ Na podstawie art. 52 § 3 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. - Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 2325 ze zm.), dalej „p.p.s.a.”

¹⁰ Na podstawie art. 54 § 1 p.p.s.a.

¹¹ Na podstawie § 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 16 grudnia 2003 r. w sprawie wysokości oraz szczegółowych zasad pobierania wpisu w postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz.U. Nr 221, poz. 2193)

¹² Na podstawie art. 243 i nast. p.p.s.a.



6. W przypadku kwestionowania wyłącznie postanowienia w przedmiocie kosztów postępowania, na które, stosownie do treści art. 80 ustawy o ochronie konkurencji i konsumentów w zw. z art. 13 h ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych, przysługuje zażalenie, wskazać należy, że:

- 1) strona niezadowolona z postanowienia może się zwrócić do Prezesa UOKiK z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy¹³;
- 2) wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy należy wnieść do Prezesa UOKiK w terminie siedmiu dni od dnia doręczenia niniejszego postanowienia;
- 3) strona może wnieść skargę na niniejsze postanowienie bez konieczności wcześniejszego składania wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy do Prezesa UOKiK, a skargę należy w takim przypadku wnieść do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie¹⁴;
- 4) skargę wnosi się w terminie 30 dni od dnia doręczenia skarżącemu rozstrzygnięcia w sprawie albo aktu, o którym mowa w art. 3 § 2 pkt 4a¹⁵;
- 5) skargę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego należy wnieść za pośrednictwem Prezesa Urzędu;
- 6) od skargi na niniejsze postanowienie na podstawie § 2 ust.1 pkt 1 rozporządzenia Rady Ministrów¹⁶ jest pobierany wpis stały w wysokości 100 zł;
- 7) strona wnosząca skargę może w ramach prawa pomocy ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych oraz o ustanowienie profesjonalnego pełnomocnika.

7. Stosownie do treści art. 13x Ustawy:

- 1) środki finansowe pochodzące z administracyjnych kar pieniężnych, o których mowa w art. 13t i art. 13v, stanowią dochód budżetu państwa, i są wnoszone na rachunek bieżący dochodów Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów;
- 2) administracyjną karę pieniężną, o której mowa w art. 13t i art. 13v, uiszcza się w terminie 30 dni od dnia, w którym decyzja o jej nałożeniu stała się ostateczna;

¹³ Na podstawie art. 127 § 3 w zw. z art. 144 Kodeksu postępowania administracyjnego w zw. z art. 13q ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych

¹⁴ Na podstawie art. 52 § 3 p.p.s.a.

¹⁵ Na podstawie art. 53 § 1 p.p.s.a.

¹⁶ Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie wysokości oraz szczegółowych zasad pobierania wpisu w postępowaniu przed sądami administracyjnymi z dnia 16 grudnia 2003 r. (Dz.U. nr 221 poz.2193).



- 3) w przypadku upływu terminu, o którym mowa w ust. 2, administracyjna kara pieniężna, o której mowa w art. 13t i art. 13v, podlega ściągnięciu w trybie przepisów o postępowaniu egzekucyjnym w administracji;
- 4) w przypadku nieterminowego uiszczenia administracyjnej kary pieniężnej, o której mowa w art. 13t i art. 13v, odsetek nie nalicza się.

Prezes Urzędu Ochrony
Konkurencji i Konsumentów

Tomasz Chróstny

Otrzymują:

1. [INFORMACJA CHRONIONA]
2. a/a.