**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Maa | Viisumivaatimus | Sallittu oleskelu | Huomautukset (ilman lähtömaksuja) | Vastavuoroisuus |
| Afganistan | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Albania | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Algeria | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Andorra | Viisumi vaaditaan |  | * Andorrassa ei ole viisumijärjestelmää, mutta sinne pääsee vain Ranskan ja Espanjan kautta. Tarvitaan Schengenin monikertaviisumi. | √ |
| Angola | Viisumia ei tarvita | 30 päivää | * 30 päivää käyntiä kohti, enintään 90 päivää vuodessa. | √ |
| Antigua ja Barbuda | Viisumia ei tarvita | 1 kuukausi |  | √ |
| Argentiina | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Armenia | eVisa / Visa on arrival | 120 päivää |  | X |
| Australia ja alueet | Viisumi vaaditaan |  | * Voit hakea viisumia verkossa (Online Visitor e600 -viisumi). * Kauttakulkuviisumia ei tarvita. * Biometrinen keräys on pakollinen pyynnöstä Online Vistor e600 -viisumia varten. * Viisumi voidaan myöntää muutamassa sekunnissa jonon pituudesta riippuen, kun kaikki tarvittavat tiedot, myös biometriset tiedot, on annettu. | X |
| Itävalta | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Azerbaidžan | eVisa | 30 päivää |  | X |
| Bahama | Viisumia ei tarvita | 3 kuukautta | * Pidennettävissä jopa 8 kuukauteen. | √ |
| Bahrain | eVisa |  |  | X |
| Bangladesh | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Barbados | Viisumia ei tarvita | 6 kuukautta |  | √ |
| Valko-Venäjä | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Belgia | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Belize | Viisumia ei tarvita |  |  | √ |
| Benin | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Bhutan | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Bolivia | Viisumi saavuttaessa | 90 päivää |  | √ |
| Bosnia ja Hertsegovina | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Botswana | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Brasilia | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Brunei | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Bulgaria | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Burkina Faso | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Burundi | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Kambodža | eVisa / Visa on arrival | 30 päivää |  | X |
| Kamerun | Viisumi vaaditaan |  | * Ennakkoon hyväksytty viisumi voidaan noutaa saapuessa. | √ |
| Kanada | Viisumi vaaditaan |  | * Yhdistyneen kuningaskunnan oleskeluoikeuden haltijat, joilla on todistus oleskeluoikeuden aitoudesta, eivät tarvitse viisumia. | X |
| Kap Verde | Viisumi saavuttaessa |  |  | √ |
| Keski-Afrikan tasavalta | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Chad | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Chile | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Kiina | Viisumi vaaditaan |  | * 24 tunnin kauttakulkuviisumi on saatavissa lentokentältä. | √ |
| Kolumbia | Viisumi vaaditaan |  | * Kauttakulkuviisumia ei tarvita. | √ |
| Komorit | Viisumi saavuttaessa |  |  | X |
| Kongon tasavalta | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Kongon demokraattinen tasavalta | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Costa Rica | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Norsunluurannikko | eVisa | 3 kuukautta | * eVisan haltijoiden on saavuttava Port Bouet'n lentoaseman kautta. | X |
| Kroatia | Viisumi vaaditaan |  | * Kroatiaan on voimassa voimassa oleva toistuvaisviisumi. | √ |
| Kuuba | Turistikortti vaaditaan |  |  | √ |
| Kypros | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Tšekin tasavalta | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Tanska | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Djibouti | eVisa | 31 päivää |  | X |
| Dominica | Viisumia ei tarvita | 6 kuukautta |  | X |
| Dominikaaninen tasavalta | Viisumia ei tarvita |  |  | X |
| Ecuador | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Egypti | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| El Salvador | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | X |
| Päiväntasaajan Guinea | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Eritrea | Viisumi vaaditaan |  | * Ennakkoon hyväksytty viisumi voidaan noutaa saapuessa. | √ |
| Viro | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Etiopia | eVisa / Visa on arrival |  |  | X |
| Fidži | Viisumia ei tarvita | 4 kuukautta |  | √ |
| Suomi | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Ranska | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Gabon | Viisumia ei tarvita | 30 päivää. |  | √ |
| Gambia | Viisumi vaaditaan |  | * Viisumin lisäksi Gambian maahanmuuttoviranomaisilta on hankittava maahantulolupa ennen matkaa. | √ |
| Georgia | Viisumia ei tarvita | 1 vuosi |  | X |
| Saksa | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Ghana | Viisumi saavuttaessa | 30 päivää |  | X |
| Kreikka | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Grenada | Viisumia ei tarvita | 3 kuukautta |  | X |
| Guatemala | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | X |
| Guinea | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Guinea-Bissau | eVisa / Visa on arrival | 90 päivää |  | X |
| Guyana | Viisumia ei tarvita | 3 kuukautta |  | √ |
| Haiti | Viisumia ei tarvita | 3 kuukautta |  | X |
| Honduras | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | X |
| Unkari | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Islanti | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Intia | e-Visa | 60 päivää | * E-viisumin haltijoiden on saavuttava 25 nimetyn lentoaseman tai 3 nimetyn merisataman kautta. * Intian sähköisen turistiviisumin voi saada vain kaksi kertaa kalenterivuoden aikana. | X |
| Indonesia | Viisumia ei tarvita | 30 päivää | * Valitse maahantulosatamat. | X |
| Iran | Viisumi saavuttaessa | 30 päivää |  | X |
| Irak | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Irlanti | Viisumia ei tarvita | 3 kuukautta | * Maahantulo Yhdistyneeseen kuningaskuntaan Irlannista ei ole sallittua, jos Etelä-Afrikan passin haltijalla ei ole voimassa olevaa Yhdistyneen kuningaskunnan viisumia. * Opiskelijaksi pääsyä varten on täytettävä joitakin vaatimuksia, kuten todisteet riittävistä varoista, todisteet asunnosta ja luonnetta koskevat vaatimukset. * Viisumitarkastuksia voidaan tehdä, jos matkustat maitse Irlannin ja Pohjois-Irlannin (Yhdistynyt kuningaskunta) välillä. Lisätarkastukset ovat tarpeen, kun matkustat laivalla tai Pohjois-Irlannista (Yhdistynyt kuningaskunta) Yhdistyneen kuningaskunnan mantereelle (Iso-Britannia). * Yhdistyneen kuningaskunnan kauttakulkuviisumilla, jotka myönnetään suoraan ilmateitse ja maitse, ei voi matkustaa Irlantiin Yhdistyneen kuningaskunnan kautta, koska maahantulo ensin mainittuun maahan (joko Yhdistyneeseen kuningaskuntaan tai Irlantiin) katsotaan maahantuloksi koko yhteiselle matkustusalueelle (Yhdistynyt kuningaskunta ja Irlannin tasavalta). Kauttakulkua varten tarvitaan tavallinen vierailijaviisumi. | √ |
| Israel | Viisumia ei tarvita | 90 päivää | * Jotkut matkustajat saavat oleskella maassa pidempään, mutta yli 90 päivän oleskelu edellyttää yleensä pakollista asevelvollisuutta tietyissä ikäryhmissä. | √ |
| Italia | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Jamaika | Viisumia ei tarvita | 180 päivää |  | X |
| Japani | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Jordan | Viisumi saavuttaessa | 30 päivää |  | √ |
| Kazakstan | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Kenia | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | X |
| Kiribati | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Pohjois-Korea | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Etelä-Korea | Viisumia ei tarvita | 30 päivää | * Pidennettävissä enintään 90 päivään. | √ |
| Kuwait | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Kirgisia | eVisa / Visa on arrival | 1 kuukausi | * Saatavilla Manasin kansainvälisellä lentoasemalla. | X |
| Laos | Viisumi saavuttaessa | 30 päivää | * Edellytykset ovat voimassa. * Saatavilla kansainvälisillä lentoasemilla Luangphabangissa, Paksen, Savannakhetin ja Vientianen lentoasemilla sekä neljällä maarajalla Ystävyyden silta ja 13 rajanylityspaikalla sekä Tanalaengin juna-asemalla Vientianessa, josta on yhteys Nongkain juna-asemalle Thaimaassa. * Maahantulopaikat Lalai, Lantui, Meuang mom, Pakxan ja Phoudou ovat avoinna vain viisumin haltijoille. * Pidennettävissä enintään 60 päivään. | X |
| Latvia | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Libanon | Viisumi vaaditaan |  | * Viisumin lisäksi on hankittava lupa yleisen turvallisuusviraston (La Surete Generale) maahanmuutto-osastolta. | √ |
| Lesotho | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Liberia | Viisumi vaaditaan |  | * Ennakkoon hyväksytty viisumi voidaan noutaa saapuessa. | √ |
| Libya | Viisumi vaaditaan |  | * Ennakkoon hyväksytty viisumi voidaan noutaa saapuessa. | √ |
| Liechtenstein | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Liettua | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Luxemburg | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Makedonia | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Madagaskar | Viisumi saavuttaessa | 30 päivää | * Saadaan ilmaiseksi. | √ |
| Malawi | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Malesia | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Malediivit | Viisumi saavuttaessa | 90 päivää |  | √ |
| Mali | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Malta | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Marshallinsaaret | Viisumi saavuttaessa | 90 päivää |  | X |
| Mauritania | Viisumi saavuttaessa |  | * Saatavilla Nouakchott -- Oumtounsyn kansainväliseltä lentoasemalta. | X |
| Mauritius | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Meksiko | Viisumi vaaditaan |  | * Viisumivapaa pääsy voimassa olevan Yhdysvaltain viisumin haltijoille. Voimassa olevan B1/B2 (B) -viisumin tai pysyvän oleskeluluvan / vihreän kortin haltijat voivat oleskella maassa 180 päivää. Alle kuusi kuukautta voimassa olevan passin haltijat voivat kohdata vaikeuksia yrittäessään päästä maahan liikematkailijana/turistina, koska heille sallitaan yleensä kuuden kuukauden oleskelu, mikä saattaa ylittää passin voimassaoloajan. | √ |
| Mikronesia | Viisumia ei tarvita | 30 päivää |  | X |
| Moldova | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Monaco | Viisumi vaaditaan |  | * Schengen-viisumi vaaditaan. Monaco on de facto Schengen-alueen jäsen, eikä maasta poistuttaessa tai maahantulossa ole virallisia maahanmuuttomenettelyjä. | X |
| Mongolia | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Montenegro | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Marokko | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Mosambik | Viisumia ei tarvita | 3 kuukautta |  | √ |
| Myanmar | eVisa | 28 päivää |  | X |
| Namibia | Viisumia ei tarvita | 3 kuukautta |  | √ |
| Nauru | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Nepal | Viisumi saavuttaessa | 90 päivää |  | X |
| Alankomaat | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Uusi-Seelanti | Viisumi vaaditaan |  | * Viisumia ei tarvita, jos Australian pysyvän oleskeluluvan haltija matkustaa Etelä-Afrikan passilla, Australian oleskeluluvan saa saapuessaan edellyttäen, että maahantulovaatimukset täyttyvät. Pysyvästi maassa oleskelevilla australialaisilla henkilöillä on oltava voimassa oleva viisumi/matkustusmahdollisuus maahantuloa varten. * Välttämätön huomautus: Yhdistyneen kuningaskunnan oleskeluoikeuden haltijat, joilla on todistus oleskeluoikeuden aitoudesta, eivät tarvitse viisumia. | √ |
| Nicaragua | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | X |
| Niger | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Nigeria | Viisumi vaaditaan |  | * Ennakkoon hyväksytyn viisumin voi noutaa saapuessaan. | √ |
| Norja | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Oman | eVisa | 30 päivää |  | X |
| Pakistan | Viisumi vaaditaan |  | * Saapumisviisumi työmatkalla 30 päivän ajan. Edellytykset ovat voimassa. | √ |
| Palau | Viisumi saavuttaessa | 30 päivää |  | X |
| Panama | Viisumia ei tarvita | 180 päivää |  | √ |
| Papua-Uusi-Guinea | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Paraguay | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Peru | Viisumia ei tarvita | 180 päivää |  | √ |
| Filippiinit | Viisumia ei tarvita | 30 päivää |  | X |
| Puola | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Portugali | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Qatar | eVisa / Visa on arrival+ | 30 päivää | * + Saatavilla Hamadin kansainvälisellä lentoasemalla. Viisumivapausjärjestelyä (30 päivää) ei voida myöntää saapumisen yhteydessä, jos oleskelu on alle 1 yön, vaan sen sijaan on haettava kauttakulkuviisumia. Viisumitarra laitetaan passiin saapumisen yhteydessä maahantulovaatimusten täyttämisen jälkeen. * Saatavilla ovat myös eVisa, Qatar Airwaysin kauttakulkuviisumi (9-96 tuntia) ja ETA. eVisa tarkoittaa turistiviisumia. Nämä kolme menetelmää ovat kaikki hyväksyttäviä vaihtoehtoja matkailua varten, jos Etelä-Afrikan passin haltija ei halua käyttää viisumivapausjärjestelyä saapuessaan. | X |
| Romania | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Venäjä | Viisumia ei tarvita | 90 päivää | * 90 päivää minkä tahansa 180 päivän jakson aikana | √ |
| Ruanda | eVisa / Visa on arrival | 30 päivää |  | X |
| Saint Kitts ja Nevis | Viisumia ei tarvita | 3 kuukautta |  | X |
| Saint Lucia | Viisumia ei tarvita | 6 viikkoa |  | X |
| Saint Vincent ja Grenadiinit | Viisumia ei tarvita | 1 kuukausi |  | √ |
| Samoa | Maahantulolupa saapumisen yhteydessä | 60 päivää |  | X |
| San Marino | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| São Tomé ja Príncipe | eVisa |  |  | X |
| Saudi-Arabia | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Senegal | Viisumia ei tarvita |  |  | X |
| Serbia | Viisumi vaaditaan |  | * Viisumivapaa enintään 90 päivän oleskelu voimassa olevan viisumin haltijoille tai Euroopan unionin jäsenvaltioiden ja Yhdysvaltojen asukkaille. | √ |
| Seychellit | Vierailijalupa saapumisen yhteydessä | 3 kuukautta |  | √ |
| Sierra Leone | Viisumi vaaditaan |  | * Ennakkoon hyväksytty viisumi voidaan noutaa saapuessa. | √ |
| Singapore | Viisumia ei tarvita | 30 päivää |  | √ |
| Slovakia | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Slovenia | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Salomonsaaret | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Somalia | Viisumi saavuttaessa | 30 päivää | * Saatavilla Bosason lentoasemalla, Galcaion lentoasemalla ja Mogadishun lentoasemalla. | X |
| Etelä-Sudan | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Espanja | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Sri Lanka | eVisa / Visa on arrival | 30 päivää |  | X |
| Sudan | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Suriname | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Swazimaa | Viisumia ei tarvita | 30 päivää |  | √ |
| Ruotsi | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Sveitsi | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Syyria | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Tadžikistan | eVisa | 45 päivää | * E-viisumin haltijat voivat tulla kaikkien rajanylityspaikkojen kautta. | X |
| Tansania | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Thaimaa | Viisumia ei tarvita | 30 päivää | * Enintään kaksi käyntiä vuodessa, jos matkustajat eivät saavu lentoteitse. | √ |
| Itä-Timor | Viisumi saavuttaessa | 30 päivää |  | X |
| Togo | Viisumi saavuttaessa | 7 päivää |  | X |
| Tonga | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Trinidad ja Tobago | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Tunisia | Viisumia ei tarvita | 3 kuukautta |  | X |
| Turkki | eVisa / Visa on arrival | 30 päivää |  | √ |
| Turkmenistan | Viisumi vaaditaan |  | * Ennakkoon hyväksytty viisumi voidaan noutaa saapuessa. | √ |
| Tuvalu | Viisumi saavuttaessa | 1 kuukausi |  | X |
| Uganda | eVisa / Visa on arrival |  | * Voi hakea verkossa. | X |
| Ukraina | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Yhdistyneet arabiemiirikunnat | Viisumi vaaditaan |  | * Voi hakea verkossa. Emirates Airline (Dubai) ja Etihad Airways (Abu Dhabi) tarjoavat tätä palvelua säännöllisesti. Maahantulo on voimassa vain sillä edellytyksellä, että matka tehdään sillä lentoyhtiöllä, jonka kautta onlineviisumi haetaan ja lippu myönnetään. | √ |
| Yhdistynyt kuningaskunta ja Crown dependencies | Viisumi vaaditaan |  | * Oleskeluoikeuden haltijat, joiden Commonwealth-passissa on Certificate of Entitlement, voivat tulla Yhdistyneeseen kuningaskuntaan ja oleskella siellä rajoittamattoman ajan. * Tilapäisen viisumin haltijat voivat tulla maahan vain 3 kuukaudeksi, jos he tulevat Irlannin tasavallasta (Eire). * Kruunun alaisuuteen kuuluvat Jerseyn ja Guernseyn Bailiwickit sekä Mansaari. * Kauttakulkuviisumi vaaditaan, ellei poikkeuslupaa myönnetä; Australian, Uuden-Seelannin ja kaikki muut viisumit, joissa on vahvistuslappu / sähköisesti myönnetty viisumi, jonka vahvistuksena on paperituloste, eivät ole sallittuja poikkeuslupa-asiakirjana, ellei lentoyhtiö ole vahvistanut sitä. * Irlannin tasavallasta ei saa saapua Yhdistyneeseen kuningaskuntaan (mukaan lukien Pohjois-Irlanti) maitse, meritse tai lentoteitse, ellei matkustajalla ole voimassa olevaa Yhdistyneen kuningaskunnan viisumia tai maahanmuuttodokumenttia. Yhdistyneen kuningaskunnan maa- tai kauttakulkuviisumia ei voi käyttää Irlannista Yhdistyneen kuningaskunnan kautta kulkemiseen, vaan tarvitaan tavallinen viisumi. | X |
| Yhdysvallat | Viisumi vaaditaan |  |  | X |
| Uruguay | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Uzbekistan | Viisumi vaaditaan |  | * Viisumivapaa 5 päivän kauttakulku kansainvälisillä lentoasemilla sillä edellytyksellä, että matkustajalla on vahvistettu jatkolentolippu kolmanteen maahan. * Ennakkoon hyväksytty viisumi voidaan noutaa saapuessa. | √ |
| Vanuatu | Viisumia ei tarvita | 30 päivää |  | X |
| Vatikaani | Viisumi vaaditaan |  | * Schengen-viisumi vaaditaan. Maahantulo voi tapahtua ainoastaan Italiasta. Vatikaanivaltio on de facto Schengen-alueen jäsen, eikä maahantulo- ja maastapoistumisessa ole virallisia maahanmuuttomenettelyjä. | √ |
| Venezuela | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Vietnam | Viisumi vaaditaan |  | * Ennakkoon järjestetty viisumi, joka hankitaan verkossa Hanoin, Ho Chi Minh Cityn, Phu Quocin tai Da Nangin lentoasemilla sijaitsevien matkatoimistojen kautta. | √ |
| Jemen | Viisumi vaaditaan |  |  | √ |
| Sambia | Viisumia ei tarvita | 90 päivää |  | √ |
| Zimbabwe | Viisumia ei tarvita | 3 kuukautta |  | √ |

**Kysymys 0**

argentiinan viisumivaatimukset Etelä-Afrikan kansalaisille

**Asiakirjan numero 15061**

**Tekstin numero 0**

Jonathan Bion ``Jon'' Provost (s. 12. maaliskuuta 1950) on yhdysvaltalainen näyttelijä, joka tunnetaan parhaiten roolistaan nuorena Timmy Martinina CBS:n Lassie-sarjassa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Timmyä tv-sarjassa Lassie...

**Asiakirjan numero 15062**

**Tekstin numero 0**

Los Angeles Rams Nykyinen kausi Perustettu 1936; 82 vuotta sitten (1936) Ensimmäinen kausi: 1936 Pelaa Los Angeles Memorial Coliseumissa Los Angeles, Kalifornia Pääkonttori sijaitsee Agoura Hillsissä, Kaliforniassa.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Logo | Sanamerkki |

Liiga / konferenssiyhteydet

American Football League (1936) National Football League (1937 -- nykyään)

* Läntinen divisioona (1937 -- 1949)
* Kansallinen konferenssi (1950 -- 1952)
* Läntinen konferenssi (1953 -- 1969)
  + NFL Coastal Division (1967 -- 1969)
* Kansallinen jalkapallokonferenssi (1970 -- nykyään)
  + NFC West (1970 -- nykyään)

Nykyinen yhtenäinen Joukkueen värit

Millennium sininen, valkoinen, New Century kulta

Maskotti Rampage Henkilökunta Omistaja(t) Stan Kroenke Puheenjohtaja Stan Kroenke Presidentti Kevin Demhoff Pääjohtaja Les Snead Päävalmentaja Sean McVay Joukkueen historiikki

* Cleveland Rams (1936 -- 1942, 1944 -- 1945)
* Toiminnan keskeyttäminen (1943)
* Los Angeles Rams (1946 -- 1994, 2016 -- nyt)
* St. Louis Rams (1995 -- 2015)

Joukkueen lempinimet

* Fearsome Foursome (1960-luku)
* The Greatest Show on Turf (1999 -- 2001)
* The Mob Squad (2015 -- nyt)

Mestaruuskilpailut

Liigan mestaruudet (3)

* NFL-mestaruudet (ennen 1970 AFL -- NFL fuusio) (2) 1945, 1951
* Super Bowl -mestaruudet (1) 1999 (XXXIV)

Konferenssimestaruudet (6)

* NFL National: 1950, 1951
* NFL Western: 1955
* NFC: 1979, 1999, 2001

Divisioonamestaruudet (16)

* NFL West: 1945, 1949
* NFL Coastal: 1967, 1969
* NFC West: 1973, 1974, 1975, 1976, 1977, 1978, 1979, 1985, 1999, 2001, 2003, 2017 ja 1999.

Playoff-esiintymiset (28)

* NFL: 1945, 1949, 1950, 1951, 1952, 1955, 1967, 1969, 1973, 1974, 1975, 1976, 1977, 1978, 1979, 1980, 1983, 1984, 1985, 1986, 1988, 1989, 1999, 2000, 2001, 2003, 2004, 2017

Kotikentät

* Cleveland Stadium (1936 -- 1937, 1939 -- 1941)
* League Park (1937, 1942, 1944 -- 1945)
* Shaw Stadium (1938)
* Los Angeles Memorial Coliseum (1946 -- 1979, 2016 -- nyt)
* Anaheimin stadion (1980 -- 1994)
* Busch Memorial Stadium (1995)
* The Dome at America's Center (1995 -- 2015)
* Los Angeles Stadium at Hollywood Park (suunniteltu vuodeksi 2020)

**Kysymys 0**

kuinka monta kertaa pässit ovat voittaneet superbowlin?

**Teksti numero 1**

Los Angeles Rams on amerikkalaisen jalkapallon ammattilaisjoukkue, jonka kotipaikka on Los Angelesin suurkaupunkialueella. Rams kilpailee National Football Leaguessa (NFL) liigan National Football Conference (NFC) West-divisioonan jäsenseurana. Rams on voittanut kolme NFL-mestaruutta, ja se on ainoa mestaruusjoukkue, joka on voittanut mestaruuden edustamalla kolmea eri kaupunkia (Cleveland vuonna 1945, Los Angeles vuonna 1951 ja St. Louis vuonna 1999). Rams pelaa kotiottelunsa Los Angeles Memorial Coliseumilla Los Angelesissa, Kaliforniassa.

**Kysymys 0**

Missä Los Angeles Rams pelaa jalkapalloa?

**Asiakirjan numero 15063**

**Tekstin numero 0**

Tyynenmeren sodassa liittoutuneet olivat vastakkain Japania vastaan, jota auttoivat lyhyesti Thaimaa ja paljon vähäisemmässä määrin akseliliittoutuneet Saksa ja Italia. Sota huipentui Hiroshiman ja Nagasakin atomipommituksiin ja muihin liittoutuneiden tekemiin suuriin ilmapommi-iskuihin, joihin liittyi Neuvostoliiton sodanjulistus ja hyökkäys Mantšuriaan 9. elokuuta 1945, minkä seurauksena Japani ilmoitti aikeistaan antautua 15. elokuuta 1945. Japanin virallinen antautumisseremonia pidettiin taistelulaiva USS Missourilla Tokionlahdella 2. syyskuuta 1945. Japanin shintolainen keisari joutui luopumaan suuresta osasta valtaansa ja jumalallisesta asemastaan shintolaisen direktiivin avulla, jotta tie laajoille kulttuurisille ja poliittisille uudistuksille olisi voitu tasoittaa.

**Kysymys 0**

Milloin toinen maailmansota päättyi Tyynenmeren alueella?

**Teksti numero 1**

Tyynenmeren sota Osa toista maailmansotaa Kartta, jossa näkyvät konfliktin pääalueet ja liittoutuneiden maihinnousut Tyynellämerellä, 1942 -- 45

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 7. joulukuuta 1941 -- 2. syyskuuta 1945 (3 vuotta, 8 kuukautta, 3 viikkoa ja 5 päivää). |
| Sijainti | * + Itä-Aasia   + Etelä-Aasia   + Kaakkois-Aasia   + Oseania   + Läntinen Tyynimeri   + Intian valtameri |
| Tulos | Liittoutuneiden voitto   * Toisen maailmansodan loppu * Japanin keisarikunnan kaatuminen * Kiinan sisällissodan jatkuminen * Euroopan siirtomaavallan merkittävä heikkeneminen ja Aasian asteittainen siirtomaavallan purkaminen. * 1951 San Franciscon sopimus * 1956 Neuvostoliiton ja Japanin yhteinen julistus |
| Alueelliset muutokset | Liittoutuneiden miehitys Japanissa   * Kaikkien Kiinan tasavallan osia miehittävien japanilaisten joukkojen poistaminen ja Taiwanin palauttaminen Kiinalle. * Korean ja Mantšurian vapauttaminen Japanin hallinnasta, jota seurasi Korean jako. * Kaikkien Japanin hallussa olevien Tyynenmeren keskiosissa sijaitsevien saarten luovuttaminen Yhdistyneille Kansakunnille. * Kaikkien japanilaisten joukkojen poistaminen Australian hallitsemilta Salomonsaarilta sekä Uuden-Guinean ja Papuan alueilta. * Etelä-Sahalinin ja Kuriilien saarten haltuunotto ja liittäminen Sosialististen Neuvostotasavaltojen Liittoon. * Tyynenmeren saarten trustialue asetetaan Amerikan yhdysvaltojen alaisuuteen. Kun alue hajosi, Yhdysvallat sai haltuunsa Pohjois-Mariaanien alueen. |

Sodan osapuolet

Liittolaiset Yhdysvallat

* Filippiinit

Kiina

* Kiinan kommunistinen puolue

Yhdistynyt kuningaskunta

* Intia
* Burma
* Malaya

Australia Kanada Uusi-Seelanti Alankomaat

* Alankomaiden Itä-Intia

Meksiko Neuvostoliitto

ja muut

Axis Japani Thaimaa

Asiakkaan tilat (näytä)

* Manchukuo
* Mengjiang
* Nanjingin hallinto
* Azad Hind
* Burman valtio
* Filippiinien tasavalta

ja muut Komentajat ja johtajat

* Franklin D. Roosevelt (1941 -- 45)
* Harry S. Truman (1945)
* Chiang Kai-shek
* Winston Churchill
* John Curtin
* W.L. Mackenzie King
* Peter Fraser
* A.T. van S. Stachouwer
* Josif Stalin
* Hirohito
* Hideki Tōjō
* Plaek Phibunsongkhram

Vahvuus 14,000,000 3,621,383 + (1945) 2,000,000 1,669,500 (1945) 600,000 400,000 140,000 7,800,000 -- 7,900,000 (1945) 126,500,, ja muut: ~ 1 000 000 + (1945) Kaatuneet ja tappiot

* Sotilaat 4,000,000 + kuolleet (1937 -- 45) Hajoaminen (show)
  + Liittoutuneiden tappiot 1937 -- 1945:
    - 3 237 000 + (lukuun ottamatta liittoutuneiden epäsäännöllisiä joukkoja)
    - 584,267
    - 425,588
    - 235,000
    - 140,000
    - 100,000 +
    - 68,612 +
    - 45,841
    - 20,000 +
    - 753
    - 578 +
* Siviilikuolemat 26 000 000 + (1937 -- 45)
* Sotilaat 2 500 000 + kuolleet (1937 -- 45)
* Siviilikuolemat 1 000 000 +
* mukaan lukien sen saaret ja naapurimaat
* Osittain ja lyhyesti

**Kysymys 0**

milloin toinen maailmansota päättyi Tyynenmeren alueella

**Teksti numero 2**

Japanin keisarikunnan ja Kiinan tasavallan välinen toinen kiinalais-japanilainen sota oli ollut käynnissä 7. heinäkuuta 1937 alkaen, ja vihamielisyydet olivat alkaneet jo 19. syyskuuta 1931, jolloin japanilaiset hyökkäsivät Mantšuriaan. Yleisemmin hyväksytään kuitenkin, että Tyynenmeren sota alkoi 7./8. joulukuuta 1941, kun Japani hyökkäsi Thaimaahan ja hyökkäsi Britannian hallussa oleviin Malaijiin, Singaporeen ja Hongkongiin sekä Yhdysvaltojen sotilas- ja laivastotukikohtiin Havaijilla, Wake Islandilla, Guamissa ja Filippiineillä.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvallat astui Japaniin toisessa maailmansodassa?

**Teksti numero 3**

Japanin CAP:n ollessa poissa asemista ja lentotukialusten ollessa haavoittuvimmillaan Enterprisen ja Yorktownin SBD Dauntlessit ilmestyivät 3 000 metrin (10 000 jalan) korkeuteen ja aloittivat hyökkäyksensä, joka aiheutti nopeasti kohtalokkaita iskuja kolmelle lentotukialukselle: Sōryū, Kaga ja Akagi. Muutamassa minuutissa kaikki kolme olivat ilmiliekeissä, ja ne oli hylättävä suurten ihmishenkien menetysten uhalla. Hiryū onnistui selviytymään syöksypommittajien aallosta ja käynnisti vastahyökkäyksen amerikkalaisia lentotukialuksia vastaan, mikä aiheutti vakavia vaurioita Yorktownille (jonka japanilainen sukellusvene myöhemmin tuhosi). Yhdysvaltain lentotukialusten toinen hyökkäys muutamaa tuntia myöhemmin kuitenkin löysi ja tuhosi Hiryun, joka oli Nagumon viimeinen jäljellä oleva laivastotukialus. Kun hänen lentotukialuksensa oli menetetty ja amerikkalaiset olivat vetäytyneet hänen tehokkaiden taistelulaivojensa ulottumattomiin, Yamamoton oli pakko keskeyttää operaatio ja jättää Midway amerikkalaisten käsiin. Taistelu osoittautui liittoutuneiden ratkaisevaksi voitoksi. Japanin laajeneminen oli pysäytetty jo toisen kerran, ja sen mahtava yhdistetty laivasto oli heikentynyt merkittävästi, kun se menetti neljä lentotukialusta ja paljon korkeasti koulutettua, käytännössä korvaamatonta henkilöstöä. Japani olisi loppusodan ajan pitkälti puolustuskannalla.

**Kysymys 0**

yhdysvallat sai merivoimien ylivoiman Tyynenmeren taistelussa, joka käytiin

**Asiakirjan numero 15064**

**Tekstin numero 0**

* Tiger Shroff on majuri Ranveer Pratap Singh eli Ronnie.
* Disha Patani Neha Salgaonkarina
* Manoj Bajpayee apulaispoliisitarkastaja Ajay Shergillin roolissa.
* Randeep Hooda apulaispoliisipäällikkönä (ACP) Loha Singh Dhullina (LSD).
* Darshan Kumar Shekhar Salgaonkarina
* Deepak Dobriyal kuin Usman Langda
* Shaurya Bhardwaj: eversti Ranjit Singh Walia
* Prateik Babbar Sunny Salgaonkarina
* Jacqueline Fernandez Mohinina (ohjelmanumero ``Ek Do Teen'')
* Arravya Sharma (Rhea Salgaonkar)

**Kysymys 0**

joka näytteli Rhean roolia Baaghi 2:ssa...

**Teksti numero 1**

Baaghi 2 on intialainen toimintatrilleri-elokuva vuodelta 2018, jonka Sajid Nadiadwala on tuottanut Nadiadwala Grandson Entertainment -nimellä ja Ahmed Khanin ohjaama. Elokuvan pääosissa nähdään Tiger Shroff ja Disha Patani. Se on jatko-osa vuoden 2016 elokuvalle Baaghi ja remake vuoden 2016 Telugu-elokuvasta Kshanam. Baaghi 2 julkaistiin 30. maaliskuuta 2018.

**Kysymys 0**

Mikä on Baaghi 2:n sankarittaren nimi?

**Asiakirjan numero 15065**

**Tekstin numero 0**

``Cups'' on versio vuonna 1931 julkaistusta Carter Family -kappaleesta ``When I 'm Gone'', joka esitetään yleensä a cappella ja jossa kuppi toimii lyömäsoittimena, kuten cup-pelissä. Se esitettiin ensimmäisen kerran tällä tavalla Lulu and The Lampshadesin YouTube-videolla vuonna 2009 (nimellä ``You 're Gonna Miss Me'''). Kappaleen sävellyksen ovat tehneet A.P. Carter ja Lulu and the Lampshadesin Luisa Gerstein.

**Kysymys 0**

tulet kaipaamaan minua, kun olen poissa kuppien kanssa.

**Kysymys 1**

kuka on alkuperäisen You're gonna miss me when I'm gone -biisin laulaja?

**Teksti numero 1**

Kappaleesta tuli suosittu sen jälkeen, kun Anna Kendrick esitti sen vuoden 2012 elokuvassa Pitch Perfect. Kyseisestä versiosta tuli myös vuoden 2013 CONCACAF Gold Cup -turnauksen virallinen tunnuskappale.

**Kysymys 0**

joka laulaa You're gonna miss me when I'm gone from Pitch Perfect -elokuvasta.

**Teksti numero 2**

``Cups'' on versio vuonna 1931 julkaistusta Carter Family -kappaleesta ``When I 'm Gone'', joka esitetään yleensä a cappella ja jossa kuppi toimii lyömäsoittimena, kuten cup-pelissä. Se esitettiin ensimmäisen kerran tällä tavalla YouTube-videolla, jonka Luisa Gerstein ja Heloise Tunstall-Behrens esittivät nimellä Lulu and The Lampshades vuonna 2009 (nimellä ``You 're Gonna Miss Me'''). Kappaleen sävellys on A.P. Carterin ja Luisa Gersteinin (Lulu and the Lampshades) käsialaa.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti, että tulet kaipaamaan minua, kun olen poissa, -

**Asiakirjan numero 15066**

**Tekstin numero 0**

Ngô (vietnamilainen ääntäminen: (ŋo)) on vietnamilainen sukunimi, joka on sukua kiinalaisille sukunimille Ng ja Wu.

**Kysymys 0**

mistä sukunimi ngo tulee

**Asiakirjan numero 15067**

**Tekstin numero 0**

Jeesus keskipisteenä: Israel & New Breedin äänittämä ja esittämä nykyaikainen ylistyslevy. Albumin julkaisevat Integrity Media ja Columbia Records. Albumi äänitettiin livenä Lakewood Churchissa helmikuun alussa 2012.

**Kysymys 0**

joka laulaa Jeesusta kaiken keskipisteenä

**Asiakirjan numero 15068**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Englanninkielinen lähetyspäivä |
| 152 | ``Somber News'' ``Hihō'' (悲報) | maaliskuu 25, 2010 | 16. helmikuuta 2013 Kun Akatsukit ovat ottaneet Kuusi häntää Utakatasta, he huomaavat, että enää kaksi Jinchurikia on vangitsematta, kun Sasuke Uchiha luovuttaa tajuttoman Killer Been Tobille. Samaan aikaan Neljäs Raikage saa tietää Taka'n toimista ja on raivoissaan siitä, että he varastivat hänen veljensä. Muisteltuaan kohtaamistaan Itachin kanssa ennen taistelua Sasuken kanssa Naruto Uzumaki saa Hidden Leafin kylässä Tsunadelta ja Fukasakulta tiedon Jiraiyan kuolemasta. |
| 153 | ``Mestarin varjon seuraaminen'' ``Shi no Kage o Otte'' (師 の 影 を 追って) | maaliskuu 25, 2010 | 23. helmikuuta 2013 Naruto, jonka sydän murtuu, kun hän kuulee Jiraiyan kuolleen Painin käsissä, lähtee kävelemään ja muistelee aikaa mentorinsa kanssa. Fukasaku näyttää Jiraiyan chakralla salatun koodin Tsunadelle, joka käskee Shikamarun antaa sen kylänsä parhaalle koodinmurtajalle käännettynä. Seuraavana päivänä Shikamaru, jolle kerrotaan, että salakirjoituksen saattaa tuntea joku Jiraiyan tuntema henkilö, vierailee Naruton luona ja antaa hänelle mielenrauhaa paljastamalla, että Kurenai on raskaana Asuman lapselle ja että heidän pitäisi lopettaa lapsellisuus ja tulla parhaaksi siitä, mitä heidän mentorinsa heissä näkivät. |
| 154 | ``Decryption'' ``Angō Kaidoku'' (暗号 解読) | huhtikuu 8, 2010 | 23. helmikuuta 2013 Tiedemiehet tutkivat Tuskan Eläinpolun ruumiin, kun taas Naruto ja Shikamaru tunnistavat viestin. Naruto, joka huomaa numeron yhdeksän, joka on emuloitu ``Ta'' katakanaksi ``Make-Out Tactics'' -kirjassa, ilmoittaa Tsunadelle ja Fukasakulle, että numerokoodi paljastaa lauseen, jossa lukee: ``The Real One Is Not There''. Fukasaku painaa Jiraiyan toimet mieleen ja vie Naruton Myoboku-vuorelle harjoittelemaan Sage Mode -tilassa. Siellä Naruto tapaa Gamakichin, joka yrittää auttaa häntä ymmärtämään Fukasakun luennon, ja oppii Sage Jutsun perusteet ja kuolemanriskin. |
| 155 | ``The First Challenge'' ``Daiichi no Kadai'' (第 一 の 課題) | huhtikuu 8, 2010 | 23. helmikuuta 2013 Kun Naruto oppii, että Jiraiya ei ole kehittänyt täydelliseksi hänen Sage Jutsuaan, hän oppii, että jos hän ottaa liikaa luonnonenergiaa, hän voi muuttua ensin rupikonnaksi ja sitten kiveksi. Fukasaku laittaa Naruton aloittamaan harjoittelunsa käyttämällä ``rupikonnaöljyä'', joka auttaa häntä keräämään energiaa, ja lyömään häntä ja hänen kloonejaan erityisellä nuijalla estääkseen heitä muuttumasta rupikonniksi. Fukasaku antaa myöhemmin Narutolle luettavaksi Jiraiyan ensimmäisen kirjan Tales of Gutsy Ninja. Samaan aikaan, kun Tobi ja muut Akatsukin jäsenet huomaavat, että heidän hallussaan oleva ``Tappajamehiläinen'' on itse asiassa katkelma Kahdeksan Hännästä, Pain ja Konan lähtevät Hidden Leafiin vangitsemaan Yhdeksän Hännän. |
| 156 | ``Surpassing the Master'' ``Shi o Koeru Toki'' (師 を 超える とき) | huhtikuu 15, 2010 | 23. helmikuuta 2013 Intensiivisen harjoittelun jälkeen Naruto onnistuu keräämään energiaa hallitakseen ensimmäistä kertaa Sage-tilan ja ohittaakseen Jiraiyan. Fukasaku opettaa Narutolle Frog Kumitea, senjutsu-parannettua taijutsua, joka lisää fyysisten hyökkäysten kantamaa. Samaan aikaan Raikage A määrää Samuin, Karuin ja Omoin etsimään Been ja toimittamaan Tsunadelle kirjeen Sasuken vangitsemisesta. |
| 157 | "Hyökkäys Leaf Villageen! ``Konoha Shūgeki!'' (木ノ葉 襲撃!!) | huhtikuu 22, 2010 | 2. maaliskuuta 2013 Kun Naruto lopettaa harjoittelun Myoboku-vuorella, Pain tunkeutuu Hidden Leafiin uudella Eläinpolullaan Pain. Samalla kun Inoichi lukee Eläinpolun ajatuksia ja Shizune johtaa biopsia-ryhmää löytääkseen salaisuuksia metallilävistysten takaa Leafin tiedusteluosastolle, Pain kuulustelee kyläläisten kanssa. Tietäen, että Pain hyökkää kylään, Tsunade käskee heitä hakemaan Naruton takaisin. |
| 158 | ``Voima uskoa'' ``Shinjiru Chikara'' (信じる 力) | huhtikuu 29, 2010 | 2. maaliskuuta 2013 Danzo, Homura ja Koharu pyytävät Tsunadea perumaan Naruton paluun, mutta Tsunade suostuttelee heidät antamaan Naruton tulla hakemaan Painia ja Konania. Koska Tsunaden suojeleminen epäonnistui, Danzo tappaa lähettisammakon pääsemästä Naruton luo. Kakashi Hatake tapaa kohdatakseen Painin, jolloin Iruka pääsee pakoon. |
| 159 | ``Pain vs. Kakashi'' ``Pein vs. Kakashi'' (ペイン vs. カカシ) | 6. toukokuuta 2010 | 2. maaliskuuta 2013 Painin Asura Path estää Kakashia auttamasta Chozaa, sillä hän ja Choji ovat alakynnessä Painia vastaan. Painin tuhotessa Chozan joukkueen hänen Asura Pathinsa hyökätessä Kakashin kimppuun Choji pakenee ja pääsee Tsunaden luo. |
| 160 | ``Kivun mysteeri'' ``Pein no Nazo'' (ペイン の 謎) | toukokuu 13, 2010 | 2. maaliskuuta 2013 Naruto yrittää yhdistyä Fukasakun kanssa, jotta hän voi liikkua Sage-tilassa samalla kun Fukasaku kerää luontoenergiaa hänelle. Mutta Yhdeksänhäntä pakottaa heidät etsimään vaihtoehtoisen menetelmän, jolla Naruto voi siirtyä Sage Modeen taistelussa. Kun Kuulustelujoukko taistelee Painin uutta Eläinten polkua vastaan ja rynnistää heitä vastaan valikoimalla eläinkutsuja, Ibiki ei onnistu pysäyttämään heitä. |
| 161 | "Sukunimi on Sarutobi. Etunimi, Konohamaru!'' ``Sei wa Sarutobi, Na wa Konohamaru!'' (姓 は 猿 飛 、 名 は 木ノ葉 丸!) | 20. toukokuuta 2010 | 9. maaliskuuta 2013 Tuskan Narakan polku näyttää salaperäisen voimansa kahta lehtishinobia vastaan Konohamaru Sarutobin katsellessa kauhuissaan. Pain aistii Konohamarun läsnäolon, mutta Ebisu keskeyttää hänet, ja hän ottaa yhteen Painin kanssa, jotta Konohamaru pääsisi pakoon. Nähtyään Ebisun tulevan tapetuksi Konohamaru puuttuu tilanteeseen ja saatuaan tietää Narakan kyvystä, sielujen tuomitsemisesta ja sitten niiden syntisen elämän niittämisestä, varjokloonin avulla hän vapauttaa Rasenganin ja pystyy pitämään Narakan loitolla. |
| 162 | ``Pain to the World'' ``Sekai ni Itami o'' (世界 に 痛み を) | toukokuu 27, 2010 | 9. maaliskuuta 2013 Inuzukan ja Aburamen klaanien taistellessa Preta Pathia ja Konania vastaan Pain tapaa Tsunaden, joka tunnistaa hänet Yahikoksi. Kun Naruto saa tietää kylän tilanteesta, Human Path saa selville hänen sijaintinsa ja tappaa sitten Shizunen, joka välittää tiedot Painille, joka käyttää painovoimaa manipuloivaa Deva Path-kykyään tuhota kylän kokonaan Tsunadeen turhautuneena. Konohan sydämeen vastamuodostuneeseen kraatteriin Naruto ilmestyy pienen sammakkoarmeijan kanssa Sakura Harunon huudettua häntä takaisin. |
| 163 | ``Räjähdä! Sage Mode'' ``Bakuhatsu! Sennin Mōdo'' (爆発! 仙人 モード) | 3. kesäkuuta 2010 | 9. maaliskuuta 2013 Naruto kohtaa Tuskan, kun hänen viisi muuta polkuaan ilmestyvät uudelleen. Asura Path hyökkää Tsunaden kimppuun ja Naruto tuhoaa sen käskien Tsunaden lähteä. Hän tekee niin ja palaa vanhaan itseensä Sakuran kanssa. Naruto hyökkää eteenpäin, kun konnat hoitavat Animal Pathin kutsut. Naruto taistelee Preta Pathia vastaan Frog Kumitella ja voittaa sen ennen kuin puhuu Painille. Hän paljastaa, että he molemmat olivat Jiraiyan oppipoikia ja kuinka hän haluaa vain rauhaa. Tekopyhyydestään suuttuneena Naruto heittää vihdoin valmiin Rasen-Shurikenin jäljellä olevia Tuskan polkuja kohti. |
| 164 | "Vaara! Sage Mode Limit Reached'' ``Pinchi! Kieta Sennin Mōdo'' (危機! 消え た 仙人 モード) | kesäkuu 10, 2010 | 9. maaliskuuta 2013 Naruto alkaa menestyksekkäästi tuhota Painin ruumiita yksi toisensa jälkeen, mutta kun hänen Sage-moodinsa saavuttaa rajansa, Pain yrittää ottaa taistelun hallinnan. Naruto heittää toisen Rasen-Shurikenin, mutta elvytetty Preta Path imee sen. Mutta Fusaku paljastaa, että Naruto loi kaksi kloonia, jotka keräävät Luonnonenergiaa hänelle, Naruto kutsuu toisen klooneista hajaantumaan ja saa energiaa jatkaakseen Sage Modea. Naruto onnistuu tappamaan Naraka Pathin, mutta hänet vain torjuu toipunut Pain, joka käyttää toista Shinra Tensei:tä konniin. Naruto tajuaa, ettei hän voi käyttää taijutsua tai ninjutsua jäljellä oleviin polkuihin, joten hänen on taisteltava niitä vastaan Fukasakun ehdottamalla genjutsulla. |
| 165 | "Yhdeksänhäntä, vangittu!" "Yhdeksänhäntä, vangittu! ``Kyūbi Hokaku Kanryō'' (九 尾 捕獲 完了) | 17. kesäkuuta 2010 | 16. maaliskuuta 2013 Hinatan ollessa huolissaan Narutosta Inoichi ja muut yrittävät löytää todellisen Tuskan. Naruto jatkaa jäljellä olevien polkujen torjuntaa, mutta joutuu Preta-polun vangiksi. Se imee hänen Sage Mode -chakransa ja kivettyy hallitsemattoman luontoenergian takia. Fukasaku yrittää sitten vangita Painin Genjutsuun, mutta kuolee. Kipu puukottaa sen jälkeen useita chakran vastaanottajia Naruton kehoon, mikä lamauttaa hänet Nagaton manipuloitavaksi. Pain selittää, että Jiraiyan visioimaa maailmanrauhaa ei voida saavuttaa ihmisten välisen vihan vuoksi, ja paljastaa aikomuksensa käyttää pyrstöpetojen voimaa, jotta jokainen elävä tuntisi kärsimyksen ja pelkäisi sitä. Kun hän saa Painin kysymään Narutolta, voisiko tämä keksiä toisen polun polulle, Nagato toteaa, että hänen ihannerauhansa on lähes toteutumassa. |
| 166 | "Tunnustukset" "Kokuhaku" (告白) | kesäkuu 24, 2010 | 16. maaliskuuta 2013 Hinata päättää tulla Naruton avuksi, kun Nagaton Chakra-vastaanottimet olivat manipuloimassa häntä, ja myöntää vihdoin rakkautensa Narutoa kohtaan, kun hän taistelee häviävää taistelua kipua vastaan. Mutta huolimatta siitä, että Hinata tietää todennäköisesti kuolevansa, hän pysyy järkkymättömänä, ennen kuin hän on nopeasti lyöty ja ilmeisesti Painin puukottama. Kun Pain selittää, että rakkaiden menettämisestä johtuva viha on syy siihen, miksi nykyisessä maailmassa ei voi koskaan olla rauhaa, Naruto sekoaa, kun Yhdeksänhännän chakra alkaa nousta pintaan. Samaan aikaan Konohan ninjat aloittavat Nagaton etsinnät. |
| 167 | ``Planetary Devastation'' ``Chibaku Tensei'' (地 爆 天星) | 1. heinäkuuta 2010 | 16. maaliskuuta 2013 Naruto astuu nelihäntäiseen muotoonsa ja hyökkää Painin kimppuun, joka onnistuu torjumaan hänen hyökkäyksensä. Kun Pain mainitsee Sasuken, Naruto suuttuu entisestään ja jatkaa muuttumistaan kuusihäntäiseksi. Pain päättää perääntyä kylästä kohti Nagatoa, jossa Nagato on vangitakseen Naruton Planeettatuholla, voimakkaalla jutsulla, jota Kuusi polun tietäjä käytti kuun luomiseksi, vangitakseen Jinchurikin ilmassa olevaan minikuuhun. Mutta Naruto alkaa Tuskan järkytykseksi murtautua vapaaksi, nyt hirviömäisessä kahdeksanhäntäisessä tilassa. Mielessään Naruto alistuu Yhdeksän Hännän käskylle, joka käskee häntä omaksumaan vihansa ja tuhoamaan kaiken. Naruto oli juuri poistamassa sinettiä vapauttaakseen Yhdeksänhännän kokonaan, kun Neljäs Hokage Minato Namikaze pysäyttää hänet. |
| 168 | `` Neljäs Hokage'' ``Yondaime Hokage'' (四 代目 火影) | 15. heinäkuuta 2010 | 16. maaliskuuta 2013 Minato ilmestyy Naruton psyykeen ja paljastuu todellisen Neljännen Hokagen chakrajäljennökseksi, kun hän vie Naruton toiseen osaan mieltään keskustelemaan asioista kaukana raivoisista Yhdeksän hännistä. Siellä Minato paljastui Naruton isäksi, mikä sai Naruton vielä enemmän hämmentymään siitä, miksi hänen oma isänsä teki hänestä jinchurikin. Minato paljastaa kuitenkin sinetöineensä Narutoon vain puolet Yhdeksänhännästä ja paljastaa, että Yhdeksänhännän hyökkäys Hidden Leaf Villageen 16 vuotta sitten oli Tobin tekosia, ja teoretisoi, että Pain saattaa Naruton järkytykseksi olla naamioituneen ninjan pelinappula. Minato luottaa siihen, että Naruto löytää vastauksen Painin kysymykseen, ja palauttaa Yhdeksänhännän sinetin ennen kuin katoaa. Palattuaan normaaliksi, eikä hänellä ole keinoja uudistaa Sage Mode -tilaansa, Naruto kohtaa Painin ja vaatii tapaamaan Nagaton itse. Pain kieltäytyy, minkä seurauksena syntyy taistelu, jossa Naruto pistää itseään Chakra-vastaanottimella paikantaakseen Nagaton sijainnin. Käytettyään viimeisen Rasen Shurikeninsa ja sen jälkeen joukkokloonihyökkäyksen, jolla vastustaja pakotetaan käyttämään loppuun painovoiman manipulointi, Naruto käyttää 5 sekunnin ikkunan saadakseen Rasenganin Painiin. |
| 169 | ``The Two Students'' ``Futari no Deshi'' (ふたり の 弟子) | 22. heinäkuuta 2010 | 23. maaliskuuta 2013 Naruto voittaa Painin viimeisellä Rasenganillaan ja poistaa Chakra-vastaanottimensa ennen kuin hän suuntaa Nagaton luo, ja Katsuya käskee muita olemaan seuraamatta, kun Sakura lopettaa Hinatan parantamisen. Naruto kohtaa matkalla Inoichin ja Shikakun, joista jälkimmäinen kunnioittaa Naruton pyyntöä pysähtyä Inoichin tyrmistykseksi. Naruto löytää Nagaton ja Konanin, joista edellinen puukottaa häntä Chakra-sauvalla kontrolloidakseen häntä. Naruto kuitenkin vapautuu ja ilmoittaa murha-aikeensa Konanin tullessa hänen ja Nagaton väliin ennen kuin nuorukainen pysäytti itsensä. Naruto kertoo Jiraiyan uskosta rauhanomaiseen maailmaan Nagaton kysyessä, voiko hän vielä uskoa Jiraiyan ``rauhaan'' kaiken tapahtuneen jälkeen. Huomatessaan, että Nagato ja Konan eivät ole kuin muut Akatsukin jäsenet, Naruto pyytää kuulemaan heidän tarinansa ennen kuin antaa vastauksensa. |
| 170 | "Suuri seikkailu! Neljännen Hokagen perintö - osa 1'' ``Daibōken! Yondaime no Isan o Sagase-Zenpen'' (大 冒険! 四 代目 の 遺産 を 探せ ・ 前編) | 29. heinäkuuta 2010 | 23. maaliskuuta 2013 Kolme vuotta ennen Painin hyökkäystä Hidden Leafiin Naruto harjoittelee valmistautuakseen Chūnin-kokeen viimeisiin kierroksiin, kun hän kuulee Jiraiyan puhuvan "neljännen Hokagen perinnöstä". Guylta saamiensa tietojen avulla Naruto, Sakura ja Team 10 suuntaavat Honegamin kentälle, jossa naamioitunut Guy opastaa heitä menemään esteiden läpi ja suorittamaan esteet ja saamaan Salaisen Tekniikan. Sillä välin Hidden Rain Ninjat aloittavat takaa-ajonsa. |
| 171 | "Suuri seikkailu! Neljännen Hokagen perintö - osa 2'' ``Daibōken! Yondaime no Isan o Sagase-Kōhen'' (大 冒険! 四 代目 の 遺産 を 探せ ・ 後編) | 29. heinäkuuta 2010 | 23. maaliskuuta 2013 Naruto ja muut kohtaavat tulevat haasteet löytääkseen salaisen tekniikan ja rikkoakseen neljännen Hokagen ennätyksen, mutta Naruton impulsiivinen toiminta johtaa ryhmän erilaisiin ongelmiin. Rain Ninjat hyökkäävät heidän kimppuunsa, mutta Sasuke pelastaa heidät tuntemattomina. Lopulta he löytävät käärön, jossa lukee: ``Ninjojen tiellä ei ole oikotietä''. Lauseesta tulee Naruton motto. Tarina päättyy, kun Chūnin-kokeen viimeiset kierrokset alkavat seuraavana päivänä. |
| 172 | ``Kokous'' ``Deai'' (出逢い) | 5. elokuuta 2010 | 23. maaliskuuta 2013 Kun Nagato kuulee, että Naruto vastaa hänen kysymykseensä saatuaan tietää, miten hän ja Konan päätyivät sellaisiksi kuin ovat, hän muistelee kahta tuskan hetkeä, joista ensimmäinen oli yö, jolloin hänen Rinneganinsa aktivoitui nähtyään Leaf Ninjan vahingossa tappaneen hänen vanhempansa. Sitten hän kertoo Narutolle, miten hän tapasi Konanin ja Yahikon, ja heidän kaikkien kolmen oli turvauduttava varkauteen pysyäkseen hengissä. Nähtyään Hanzo Salamanterin taistelevan Kolme Sanninia vastaan, he lähtevät etsimään kolmea ninjaa, jotta heille voidaan opettaa ninjutsua. |
| 173 | "Kivun alkuperä" "Pein Tanjō" "Pein Tanjō (ペイン 誕生) | elokuu 12, 2010 | 30. maaliskuuta 2013 Nagato jatkaa Naruton kanssa puhumista ja kuvailee hänen toista tuskaansa, kuinka hän ja Konan auttoivat Yahikoa käyttämään Jiraiyalta oppimiaan asioita luodakseen Akatsukin tuomaan rauhan Hidden Rainin kylään. Mutta Hanzo piti Yahikon ryhmää uhkana hallinnolleen ja liittoutui Danzon kanssa kidnapatakseen Konanin. Hanzo käskee Nagatoa tappamaan Yahikon, jos hän haluaa tämän jäävän henkiin, ja Yahiko uhraa itsensä Konanin vuoksi, mikä kauhistuttaa Nagatoa ja pakottaa hänet nykyiseen rampautuneeseen tilaansa ja mielentilaansa. |
| 174 | ``Tale of Naruto Uzumaki'' ``Uzumaki Naruto Monogatari'' (うずまき ナルト 物語) | 19. elokuuta 2010 | 30. maaliskuuta 2013 Kun Nagaton tarina on valmis, Naruto vastaa, että hän ei vieläkään voi antaa hänelle anteeksi, mutta ei hylkää sensei perintöä ja jatkaa pyrkimystä rauhaan riippumatta siitä, mitä tuskaa hän joutuu kokemaan. Nagato miettii Naruton sanoja ja muistelee, miten inspiroi Jiraiyan tarinan päähenkilöä, jonka mukaan Naruto on saanut nimensä. Tämä saa Nagaton päättämään laittaa uskonsa Narutoon, kun hän suorittaa tekniikan, joka herättää henkiin kaikki ne, jotka hän tappoi Hidden Leafissa Konanin kanssa harkiten sen käytön seurauksia. |
| 175 | ``Hero of the Hidden Leaf'' ``Konoha no Eiyū'' (木ノ葉 の 英雄)) | 26. elokuuta 2010 | 30. maaliskuuta 2013 Nagato saa kaikki tappamansa ihmiset henkiin ja kuolee chakran loppumisen vuoksi. Hän uskoo unelmansa Narutolle ja Konan päättää niin ikään uskoa häneen. Haettuaan Nagaton ja Yahikon ruumiit hän antaa Narutolle kukkakimpun, joka symboloi Naruton edustamaa toivoa. Jiraiyalle pystytetyn muistomerkin jälkeen Naruto palaa kylään, ja vuosien tuskan ja eristäytyneisyyden jälkeen häntä kuulutetaan vihdoin sankariksi. |

**Kysymys 0**

milloin Naruto palaa piilotettuun lehteen

**Kysymys 1**

Milloin alkaa kivun kaaren hyökkäys?

**Asiakirjan numero 15069**

**Tekstin numero 0**

Love & Hip Hop: Atlanta -tosi-tv-sarjan seitsemäs kausi saa ensi-iltansa VH1-kanavalla 19. maaliskuuta 2018. Sarja kuvattiin pääasiassa Atlantassa, Georgiassa. Sen ovat tuottaneet Mona Scott-Young ja Stephanie R. Gayle Monami Entertainmentille, Toby Barraud, Stefan Springman, David DiGangi, Lashan Browning ja Donna Edge-Rachell Eastern TV:lle sekä Nina L. Diaz, Liz Fine ja Vivian Gomez VH1:lle.

**Kysymys 0**

milloin love and hip hop atlanta 7. kausi alkaa?

**Kysymys 1**

Milloin love and hip hop atlanta tulee vuonna 2018?

**Kysymys 2**

Milloin uusi kausi love & hip hop atlanta alkaa?

**Kysymys 3**

Milloin Love and Hip Hop Atlanta palaa takaisin...

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 105 |  | ``Let the Games Begin'' (Pelit alkakoot) | 19. maaliskuuta 2018 (2018-03-19) | 2.21  Kirk ja Rasheeda käsittelevät kauan odotettuja DNA-testin tuloksia. Stevie joutuu yhteen Estelitan kanssa ja yrittää korvata hänet uudella Danger Zonen ensimmäisellä naisella. A:n uudet kasvot aiheuttavat kohua.  Jessica Dime ja Erica Mena lisätään alkuteksteihin, jotka korvaavat lähtevät näyttelijät Tammyn ja Joselinen. Tämä jakso on Spicen ensimmäinen esiintyminen sivuosassa ja Erica Menan ensimmäinen esiintyminen. |
| 106 |  | "Oh Baby | 26. maaliskuuta 2018 (2018-03-26) | 1.90  Frostin perhe on järkyttynyt Jasminen ponnahduksesta Pressediin. Erica sekoittaa vanhat ja entiset ystävät sekä uuden rakkauden. Sierra on ihastunut uuteen poikaystäväänsä, mutta paljastus hänen vieraantuneesta aviomiehestään saa hänet särkemään sydämensä.  Tässä jaksossa BK Brasco esiintyy ensimmäistä kertaa sivuosassa ja Tokyo Vanity esiintyy ensimmäistä kertaa. Jessica ja Stevie eivät esiinny, vaikka heidät mainitaankin. |
| 107 |  | ``Alku ja loppu'' | 2. huhtikuuta 2018 (2018-04-02) | 1.90  Sierran ja Shooterin avioliittodraama keskeytyy perheen järkyttävän kuolemantapauksen vuoksi. Dime tekee raskaustestin. Estelita saa rohkeutta kohdata Stevie. Tommie ja Spice puhuvat sydämestä sydämelle.  Rasheeda ei esiinny, vaikka hänet mainitaankin. |
| 108 |  | ``Do It For Finesse'' | 9. huhtikuuta 2018 (2018-04-09) | 2.03  Kirk ja Jasmine kohtaavat toisensa ensimmäistä kertaa vuoteen. Samantha patistaa Tommieta tekemään sovinnon siskonsa Versacen kanssa. Karlie joutuu uuteen rooliin sairaan isänsä hoitajana. Shooter tukeutuu ystäviin sureessaan poikaansa.  Tässä jaksossa Tabius Tate ja Just Brittany esiintyvät ensimmäistä kertaa sivuosissa ja Keely the Boss esiintyy ensimmäistä kertaa. Mimi, Jessica, Erica ja Stevie eivät esiinny, vaikka heidät mainitaankin. |
| 109 | 5 | "Vaaralliset suhteet"... | 16. huhtikuuta 2018 (2018-04-16) | 1.97  Stevie tyrmää perheensä järkyttävällä ilmoituksella. Mimi ja Keely yrittävät sovitella Stevien taiteilijoiden välillä. Karlie rohkaisee Rasheedaa tapailemaan uutta komeaa valmentajaansa. Dime kuulee vauvansa sydämenlyönnit ensimmäistä kertaa.  Tiarra ja Kelsie palaavat sivuosiin. |
| 110 | 6 | ``I'm Telling'' | 23. huhtikuuta 2018 (2018-04-23) | 2.01  Pelkästään Brittanyn kommentti saa Erican raivostumaan ja rikkoo hänen ystävyytensä Keelyn kanssa. Kelsie rohkaisee Kirkiä hakemaan perheensä takaisin ennen kuin on liian myöhäistä. Keely tulee Sierran klikin kimppuun ja lietsoo kaikenlaisia ongelmia. Momma Dee palaa paikalle ja menee veitsen alle, kun KK saa järkyttävän päivityksen Scrappista.  Jessica ja Tommie eivät esiinny, vaikka heidät mainitaankin. |
| 111 | 7 | ``Showing Out'' | huhtikuu 30, 2018 (2018-04-30) | 2.05  Vain Brittanyn ja Keelyn ystävyys syttyy tuleen, Rasheeda asettaa Kirkille selkeät rajat, ja Stevie voittaa Estelitan takaisin hyvien puolelle. Tokio ja Sierra juonittelevat Keelyn kaatamiseksi, kun taas Momma Dee avautuu avioliitto-ongelmistaan.  Tässä jaksossa Shawne Williams ja K. Botchey esiintyvät ensimmäistä kertaa sivuosissa. Tommie ja Erica eivät esiinny, vaikka heidät mainitaankin. |
| 112 | 8 | ``Tokyo Insanity`` | 7. toukokuuta 2018 (2018-05-07) | 2.06  Scrappy ja Bambi ovat palanneet, ja äiti Dee sekaantuu jo tuoreen avioparin asioihin. Tokion levynjulkaisujuhlissa puhkeaa tappelu. Tokio epäilee, että Tabius pettää häntä. Dime käy tunteikkaan keskustelun.  Tässä jaksossa Sean Garrett esiintyy ensimmäistä kertaa sivuosassa. Mimi, Tommie ja Erica eivät esiinny, vaikka heidät mainitaankin. |
| 113 | 9 | "Team Rasheeda | 14. toukokuuta 2018 (2018-05-14) | 2.02  Jasmine on järkyttynyt siitä, että Kirk ei ole vieläkään osallistunut heidän poikansa elämään, ja hän suunnittelee uutta tapaamista, mutta saa enemmän kuin osasi odottaa, kun hän kohtaa Rasheedan ystävät. Tommie ja Spice ottavat yhteen, kun Sierra saa tietää, että BK on pitänyt salaisuuksia. Keely ja Bleu käyvät tunteikkaan keskustelun, ja myöhemmin Frostin perhe joutuu odottamattoman menetyksen murtamaksi.  Erica Dixon palaa sivuosaan. Vaikka Jessica, Erica ja Stevie eivät esiinny, he eivät ole mukana. |
| 114 | 10 | "Ystävyysseuranta | 21. toukokuuta 2018 (2018-05-21) | 2.03  Sierra on raivoissaan, kun Karlie asettaa hänet vastakkain BK:n sivutyttöjen kanssa, kun taas Kirkin suru saa hänet ja Rasheedan palaamaan yhteen. Laittavatko KK ja Tiarra erimielisyytensä syrjään Kingin vuoksi? Bleu saa tunteikkaan jälleennäkemisen hänen ja Keelyn pojan kanssa, kun taas Erica Mena tuomitsee Estelitan valinnan elvyttää romanttinen suhde Stevien kanssa.  Jessica, Tommie ja Stevie eivät esiinny, vaikka heidät mainitaankin. |
| 115 | 11 | "Houston, meillä on ongelma. | 28. toukokuuta 2018 (2018-05-28) | TBD  Rasheeda vie koko porukan Houstoniin uuden liikkeensä avajaisiin, mutta pystyvätkö kaikki jättämään draaman syrjään matkan ajaksi? Tommie saa suuren romahduksen, kun taas Sean ja Karlie ottavat yhteen hänen sotkuisten tapojensa takia. Jessica Dime saa tietää vauvansa sukupuolen.  Stevie ei esiinny, vaikka hänet mainitaankin. |
| 116 | 12 | "Älä sekaannu Teksasiin. | 4. kesäkuuta 2018 (2018-06-04) | TBD Draama Houstonissa jatkuu, kun muu miehistö saapuu. Tokio ja Spice kohtaavat toisensa ja kukkarot lentävät, kun Joc ja Karlie nauttivat lomaflirtistä. Rasheeda on pilvissä liikkeensä avajaisista, mutta kutsumaton vieras uhkaa pilata illan. Takaisin Atlantassa Momma Dee ylittää rajat Scrappyn ja Bambin kanssa. |
| 117 | 13 | TBA | 11. kesäkuuta 2018 (2018-06-11) | TBD |
| 118 | 14 | TBA | 18. kesäkuuta 2018 (2018-06-18) | TBD |

**Kysymys 0**

Milloin Love & Hip Hop Atlanta palaa takaisin?

**Kysymys 1**

uusi näyttelijä love and hip hop atlanta -ohjelmassa

**Teksti numero 2**

Love & Hip Hop: Atlanta -tosi-tv-sarjan seitsemäs kausi sai ensi-iltansa VH1-kanavalla 19. maaliskuuta 2018. Sarja kuvattiin pääasiassa Atlantassa, Georgiassa. Sen ovat tuottaneet Mona Scott-Young ja Stephanie R. Gayle Monami Entertainmentille, Toby Barraud, Stefan Springman, David DiGangi, Lashan Browning ja Donna Edge-Rachell Eastern TV:lle sekä Nina L. Diaz, Liz Fine ja Vivian Gomez VH1:lle.

**Kysymys 0**

milloin love and hip hop atlanta palaa 2018

**Kysymys 1**

Milloin uusi kausi love and hip hop atlanta alkaa?

**Asiakirjan numero 15070**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1607 ensimmäinen menestyksekäs englantilainen siirtokunta asettui Jamestowniin, Virginiaan. Kun tupakka todettiin kannattavaksi rahakasviksi, Virginiaan ja Marylandiin perustettiin monia viljelmiä Chesapeake Bayn varrelle.

**Kysymys 0**

milloin maahanmuutto alkoi Yhdysvalloissa

**Kysymys 1**

milloin ensimmäiset maahanmuuttajat tulivat Amerikkaan?

**Teksti numero 1**

Vuosien 1841 ja 1850 välillä maahanmuutto lähes kolminkertaistui jälleen, yhteensä 1 713 000 maahanmuuttajaa, joista ainakin 781 000 oli irlantilaisia, 435 000 saksalaisia, 267 000 brittejä ja 77 000 ranskalaisia. Perunan nälänhädän (1845-1849) ajamina irlantilaiset muuttivat suoraan kotimaastaan paetakseen köyhyyttä ja kuolemaa. Vuoden 1848 epäonnistuneet vallankumoukset toivat monia intellektuelleja ja aktivisteja maanpakoon Yhdysvaltoihin. Huonot ajat ja huonot olot Euroopassa ajoivat ihmiset pois, kun taas maa, sukulaiset, vapaus, mahdollisuudet ja työpaikat Yhdysvalloissa houkuttelivat heidät tänne.

**Kysymys 0**

Mistä suurin osa 1840-luvun maahanmuuttajista oli kotoisin?

**Teksti numero 2**

Vuosina 1850-1930 Yhdysvaltoihin muutti noin 5 miljoonaa saksalaista, ja huippu saavutettiin vuosina 1881-1885, jolloin miljoona saksalaista asettui asumaan pääasiassa Keskilänteen. Vuosina 1820-1930 Amerikkaan muutti 3,5 miljoonaa brittiä ja 4,5 miljoonaa irlantilaista. Ennen vuotta 1845 useimmat irlantilaiset siirtolaiset olivat protestantteja. Vuoden 1845 jälkeen irlantilaisia katolilaisia alkoi saapua suuria määriä, mikä johtui suurelta osin suuresta nälänhädästä.

**Kysymys 0**

mistä suurin osa Yhdysvaltoihin muuttaneista tuli vuosina 1900-1920?

**Teksti numero 3**

Yhdysvaltoihin suuntautuvan maahanmuuton historia kertoo yksityiskohtaisesti ihmisten siirtymisestä Yhdysvaltoihin alkaen ensimmäisistä eurooppalaisista siirtokunnista noin vuonna 1600. Noin samoihin aikoihin britit ja muut eurooppalaiset asettuivat pääasiassa itärannikolle. Myöhemmin afrikkalaisia tuotiin maahan orjiksi. Yhdysvallat koki peräkkäisiä siirtolaisaaltoja erityisesti Euroopasta. Maahanmuuttajat maksoivat toisinaan valtameren ylittävän kuljetuksen kustannukset ryhtymällä Uuden maailman alueelle saavuttuaan palvelijoiksi. Myöhemmin maahanmuuttosäännöt tiukentuivat, ja lukumääräiset rajoitukset päättyivät vuonna 1965. Viime aikoina halvat lentomatkat ovat lisänneet maahanmuuttoa Aasiasta ja Latinalaisesta Amerikasta.

**Kysymys 0**

Keitä olivat ensimmäiset Amerikkaan tulleet maahanmuuttajat?

**Kysymys 1**

mille alueelle Yhdysvalloissa useimmat uudet maahanmuuttajat asettuivat asumaan

**Kysymys 2**

miksi monet afrikkalaiset siirtolaiset tulivat Yhdysvaltoihin 1600- ja 1700-luvuilla?

**Teksti numero 4**

Vuoden 1880 jälkeen suuremmat höyrykäyttöiset valtamerialukset korvasivat purjelaivat, mikä johti alhaisempiin hintoihin ja maahanmuuttajien liikkuvuuden lisääntymiseen. Samaan aikaan Etelä-Euroopan ja Venäjän keisarikunnan maanviljelyn parannukset loivat työvoiman ylijäämää. Uusien tulokkaiden joukossa oli pääasiassa 15-30-vuotiaita nuoria. Tätä siirtolaisaaltoa, joka on kolmas jakso Yhdysvaltojen maahanmuuttohistoriassa, voidaan kutsua paremmin maahanmuuttajien tulvaksi, sillä lähes 25 miljoonaa eurooppalaista teki pitkän matkan. Italialaiset, kreikkalaiset, unkarilaiset, puolalaiset ja muut slaavilaisia kieliä puhuvat muodostivat suurimman osan tästä muuttoliikkeestä. Heidän joukossaan oli 2,5-4 miljoonaa juutalaista.

**Kysymys 0**

suurin osa Yhdysvaltoihin 1880-luvun lopun ja 1920-luvun välisenä aikana tulleista maahanmuuttajista oli kotoisin seuraavista maista

**Asiakirjan numero 15071**

**Tekstin numero 0**

Arendellen kuningatar Elsa on kuvitteellinen hahmo, joka esiintyy Walt Disney Animation Studiosin 53. animaatioelokuvassa Frozen. Hänen äänensä antaa pääasiassa Broadway-näyttelijä ja laulaja Idina Menzel. Elokuvan alussa häntä ääninäyttelee Eva Bella pienenä lapsena ja Spencer Lacey Ganus teini-ikäisenä.

**Kysymys 0**

Kuka tekee Elsan äänen Frozenissa

**Teksti numero 1**

Elsan ulkonäköä oli muutettava sen jälkeen, kun hän oli muuttunut antagonistista päähenkilöksi. Alun perin Elsa piirrettiin muiden Disneyn pahisten tyyliin, jossa hänellä oli sininen iho ja piikkimustat hiukset. Muutama kuukausi elokuvan julkaisun jälkeen visuaalisen kehityksen taiteilija Claire Keane (Disney-legenda Glen Keanen tytär) julkaisi Elsan varhaisen konseptitaiteen, joka oli mallinnettu laulaja Amy Winehousen mukaan. Tuolloin Elsalla kuviteltiin olevan siniset "pörröiset" hiukset sekä "syvä, sielukas ääni ja dramaattiset mielialanvaihtelut". Lasseterin kerrotaan vaikuttaneen hahmon paljon pehmeämmän lopullisen ulkoasun luomiseen, erityisesti hänen erittäin paksujen platinanvaaleiden hiustensa osalta, joita animaattoreiden oli vaikea suunnitella. Taidejohtaja Michael Giaimo sanoi, että vaikka Elsan hiuksia varten ehdotettiin useita strategioita, Lasseter painosti animaatiotiimiä jatkamaan parannuksia ja sanoi: ``Se ei ole tarpeeksi kunnianhimoinen. Haluamme ihmisten tuntevan, että tämä tukka on kaunis kannanotto. Tutkimusmatkan aikana tuottajat huomasivat, että norjalaiset naiset käyttävät paljon letitettyjä hiuksia, ja palkkasivat newyorkilaisen stylisti Danilon, joka auttoi luomaan tyylin, joka heijastaisi tätä ja olisi silti hieman erilainen. Tehtävän helpottamiseksi keksittiin uusi animaatio-ohjelma nimeltä Tonic, ja hahmon hiuksiin tarvittiin lopulta 420 000 CGI-lankakertaa. Sen sijaan Annalle annettiin noin 140 000 hiuslankaa, kun taas Tangledin Rapunzel tarvitsi hiuksiinsa vain 27 000 CGI-lankaa.

**Kysymys 0**

Minkä väriset Elsan hiukset piti olla?

**Teksti numero 2**

Arendellen kuningatar Elsa on fiktiivinen hahmo, joka esiintyy Walt Disney Picturesin 53. animaatioelokuvassa Frozen. Hänen äänensä antaa pääasiassa Broadway-näyttelijä ja laulaja Idina Menzel. Elokuvan alussa häntä ääninäyttelee Eva Bella pienenä lapsena ja Spencer Lacey Ganus teini-ikäisenä.

**Kysymys 0**

kuka tekee Elsan äänen elokuvassa frozen

**Asiakirjan numero 15072**

**Tekstin numero 0**

Syy on yleensä bakteeri-infektio, harvoin sieni-infektio. Se voi levitä verestä tai ympäröivästä kudoksesta. Osteomyeliitin riskiryhmiin kuuluvat diabetes, suonensisäinen huumeiden käyttö, pernan aiempi poisto ja alueelle kohdistunut trauma. Diagnoosia epäillään yleensä oireiden perusteella. Tätä tuetaan sitten verikokeilla, lääketieteellisellä kuvantamisella tai luubiopsialla.

**Kysymys 0**

yleisin osteomyeliitin syy iv-huumeiden käyttäjillä

**Asiakirjan numero 15073**

**Tekstin numero 0**

Rudd on englantilainen, skotlantilainen, walesilainen ja juutalaista alkuperää oleva sukunimi.

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi Rudd tulee?

**Asiakirjan numero 15074**

**Tekstin numero 0**

Houston sijaitsee 266 kilometriä Austinista itään, 180 kilometriä Louisianan rajalta länteen ja 400 kilometriä Dallasista etelään. Yhdysvaltain väestönlaskentatoimiston mukaan kaupungin kokonaispinta-ala on 656,3 neliömailia (1 700 km); tämä käsittää 634,0 neliömailia (1 642 km) maata ja 22,3 neliömailia (58 km) veden peittämää aluetta. Piney Woods sijaitsee Houstonin pohjoispuolella. Suurin osa Houstonista sijaitsee Persianlahden rannikkotasangolla, ja sen kasvillisuus luokitellaan lauhkeaksi ruoho- ja metsämaaksi. Suuri osa kaupungista on rakennettu metsäiselle maalle, soille, suolle tai preerialle, jotka muistuttavat syvää etelää, ja ne kaikki näkyvät yhä ympäröivillä alueilla. Paikallisen maaston tasaisuus yhdistettynä kaupunkirakenteen hajautumiseen on tehnyt tulvimisesta toistuvan ongelman kaupungille. Keskusta on noin 15 metriä merenpinnan yläpuolella, ja korkein kohta kaukana luoteisessa Houstonissa on noin 38 metriä merenpinnan yläpuolella. Kaupunki turvautui aikoinaan pohjaveteen, mutta maan vajoaminen pakotti kaupungin turvautumaan maanpinnan yläpuolella sijaitseviin vesilähteisiin, kuten Lake Houstoniin, Lake Conroeen ja Lake Livingstoniin. Kaupungilla on pintavesioikeudet 1,20 miljardiin gallonaan vettä päivässä 150 miljoonan gallonan päivittäisen pohjaveden lisäksi.

**Kysymys 0**

kuinka monta kilometriä Houstonista on Louisianan rajalle?

**Kysymys 1**

missä sijaitsee houston tx kartalla

**Teksti numero 1**

Houston, Texas City Houston City of Houston Ylhäältäpäin myötäpäivään: Sam Houstonin muistomerkki, Houstonin keskusta, Houstonin laivakanava, Galleria, Houstonin yliopisto ja Christopher C. Kraft Jr. Mission Control Center.

|  |  |
| --- | --- |
| Lippu | Tiiviste |

Lempinimi(t): Space City (virallinen) lisää ... Houstonin kaupungin rajojen sijainti Harrisin piirikunnassa ja sen ympäristössä Houston, Texas Houston, Texas Näytä kartta Texasista Näytä kartta Yhdysvalloista Näytä kaikki Sijainti Yhdysvalloissa Koordinaatit: 29 ° 45 ′ 46''' N 95 ° 22 ′ 59''' W / 29.76278 ° N 95.38306 ° W / 29.76278;-95.38306 Koordinaatit: 29 ° 45 ′ 46'' N 95 ° 22 ′ 59'' W / 29.76278 ° N 95.38306 ° W / 29.76278;-95.38306 Koordinaatit: 29 ° 45 ′ 46'' N 95 ° 22 ′ 59'' W / 29.76278 ° N 95.38306 ° W / 29.76278;-95.38306 Maa Yhdysvallat Valtio Texas Maakunnat Harris, Fort Bend, Montgomery Perustettu 5. kesäkuuta 1837 Nimetty Sam Houstonin mukaan Hallitus Tyyppi Pormestari -- valtuusto Toimielin Houstonin kaupunginvaltuusto Pormestari Sylvester Turner (D) Pinta-ala Kaupunki Kaupungin pinta-ala 627 neliömetriä (1552.9 km) Land 599,59 sq mi (1 552,9 km) Metro 10 062 sq mi (26 060 km) Elevation 80 ft (32 m) Population (2010) City 2 099 451 Estimate (2016) 2 303 482 Rank US: Tiheys 3,660 / sq mi (1,414 / km) Kaupunki 4,944,332 (7. U.S.) Metro 6,313,158 (5. U.S.) Väestönimike Houstonian Aikavyöhyke CST (UTC - 6) Kesä (DST) CDT (UTC - 5) Postinumerot 770xx, 772xx (P.O. Boxes) Aluekoodi(t) 713, 281, 832, 346 FIPS-koodi 48-35000 GNIS feature ID 1380948 Interstates U.S. Routes Website houstontx.gov

**Kysymys 0**

kuinka paljon merenpinnan yläpuolella on houston tx?

**Teksti numero 2**

Houston, Texas City Houston City of Houston Ylhäältäpäin myötäpäivään: Sam Houstonin muistomerkki, Houstonin keskusta, Houstonin laivakanava, Galleria, Houstonin yliopisto ja Christopher C. Kraft Jr. Mission Control Center.

|  |  |
| --- | --- |
| Lippu | Tiiviste |

Lempinimi(t): Space City (virallinen) lisää ... Houstonin kaupungin rajojen sijainti Harrisin piirikunnassa ja sen ympäristössä Houston, Texas Houston, Texas Näytä kartta Texasista Näytä kartta Yhdysvalloista Näytä kaikki Sijainti Yhdysvalloissa Koordinaatit: 29 ° 45 ′ 46''' N 95 ° 22 ′ 59''' W / 29.76278 ° N 95.38306 ° W / 29.76278;-95.38306 Koordinaatit: 29 ° 45 ′ 46'' N 95 ° 22 ′ 59'' W / 29.76278 ° N 95.38306 ° W / 29.76278;-95.38306 Koordinaatit: 29 ° 45 ′ 46'' N 95 ° 22 ′ 59'' W / 29.76278 ° N 95.38306 ° W / 29.76278;-95.38306 Maa Yhdysvallat Valtio Texas Maakunnat Harris, Fort Bend, Montgomery Perustettu 5. kesäkuuta 1837 Nimetty Sam Houstonin mukaan Hallitus Tyyppi Pormestari -- valtuusto Toimielin Houstonin kaupunginvaltuusto Pormestari Sylvester Turner (D) Pinta-ala Kaupunki Kaupungin pinta-ala 667 neliömetriä (1625 km2).2 km) Land 639.1 sq mi (1,642.1 km) Water 27.9 sq mi (72.3 km) Metro 10,062 sq mi (26,060 km) Elevation 80 ft (32 m) Population (2010) City 2,099,451 Estimate (2016) 2,303,482 Rank US: Tiheys 3,660 / sq mi (1,414 / km) Kaupunki 4,944,332 (7. U.S.) Metro 6,313,158 (5. U.S.) Väestönimike Houstonian Aikavyöhyke CST (UTC - 6) Kesä (DST) CDT (UTC - 5) Postinumerot 770xx, 772xx (P.O. Boxes) Aluekoodi(t) 713, 281, 832, 346 FIPS-koodi 48-35000 GNIS feature ID 1380948 Interstates U.S. Routes Website houstontx.gov

**Kysymys 0**

Missä Houston sijaitsee Texasin kartalla?

**Teksti numero 3**

Houston perustettiin 30. elokuuta 1836 lähellä Buffalo Bayoun rantaa (nykyään Allen's Landing), ja se rekisteröitiin kaupungiksi 5. kesäkuuta 1837. Kaupunki nimettiin entisen kenraali Sam Houstonin mukaan, joka oli Texasin tasavallan presidentti ja joka oli komentanut ja voittanut San Jacinton taistelussa 25 mailia (40 km) kaupungin perustamispaikasta itään. Kasvava satama- ja rautatieliikenne sekä öljylöytö vuonna 1901 ovat aiheuttaneet kaupungin väkiluvun jatkuvan kasvun. Houstonista tuli 1900-luvun puolivälissä Texas Medical Centerin - maailman suurin terveydenhuolto- ja tutkimuslaitosten keskittymä - ja NASA:n Johnson Space Centerin kotipaikka, jossa sijaitsee Mission Control Center.

**Kysymys 0**

kenen mukaan Houston on nimetty

**Kysymys 1**

kenen mukaan Houston on nimetty

**Asiakirjan numero 15075**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
| 783 | ``Sanjin kotiinpaluu! Ison äidin alueelle!'' "Sanji Kikyō -- Biggu Mamu no Nawabari e! (サンジ 帰郷 ビッグ ・ マム の 海域 へ!) | 9. huhtikuuta 2017 Kun Sanjin noutoryhmä taistelee myrskyä vastaan, he ovat edelleen nälän heikentämiä. Samaan aikaan Tamago yrittää vakuuttaa Sanjin liittymään Big Momiin, mutta hän kieltäytyy. Kun Vito näyttää hänelle kuvan kihlatusta, Puddingista, hän rakastuu välittömästi. Sanji ei kuitenkaan välitä Vitosta ja suuttuu, kun hänet yhdistetään Germa 66:n kanssa. Palattuaan huoneeseensa Sanjin kieltäytyminen yhteistyöstä ja epäkunnioittavuus saa Gottin yrittämään hyökätä hänen kimppuunsa, mutta Sanjille tutulta vaikuttava nainen pysäyttää hänet. Myrskyn läpi kuljettuaan ja oltuaan päiviä ilman ruokaa Luffy pyydystää jättimäisen kalan, kun ihmiset purjelaivalla alkavat etsiä jotakuta. |
| 784 | "Nolla ja neljä! Germa 66:n kohtaaminen!'' "Rei kutsuu Yon-Sōgūta! Jeruma Daburu Shikkusu'' (0 と 4 遭遇! ジェルマ 66 (ダブリ シックス))) | 16. huhtikuuta 2017 Päiviä ilman ruokaa oltuaan Luffy onnistuu vihdoin pyydystämään jättiläiskalan. Hän alkaa kuitenkin syödä sitä, ennen kuin Chopper huomaa, että sen nahka on erittäin myrkyllinen, mikä saa hänet romahtamaan. Sanjin noutoryhmä tunkeutuu Big Momin alueelle, jossa he törmäävät Germa 66 -alukseen. He näkevät aluksella miehen, joka muistuttaa Sanjia, mutta mies paljastuu Sanjin nuoremmaksi veljeksi Yonjiksi ja kieltäytyy kylmästi tiimin pyynnöistä saada vastalääkettä Luffyn pelastamiseksi. Yonjin sisko Reiju kuitenkin moittii häntä hänen asenteestaan ja potkaisee hänet pois alukselta ennen kuin hän hyppää Thousand Sunnylle. |
| 785 | "Tappava myrkkykriisi! Luffy ja Reiju!'' "Mōdoku no Kiki-Rufi to Reiju! (猛毒 の 危機 ルフィ と レイジュ!) | 23. huhtikuuta 2017 Brook tunnistaa Sanjin veljen Yonjin ja hänen siskonsa Reijun koko North Bluea hallinneen Vinsmoke-suvun jäseniksi, ja Reiju paljastaa, että heillä on yhä kuninkaallinen asema, vaikka he ovat menettäneet fyysisen alueensa. Sitten Reiju painaa suunsa Luffyn suuhun ja imee kaiken myrkyn pois Luffysta parantaen hänet. Hän ja Yonji palaavat alukseensa ja sopivat, etteivät kerro mitään kohtaamisestaan, jotta Sanjin häät sujuisivat ongelmitta. Sillä välin Aladine näkee kohtauksen veden alta ja ilmoittaa olkihattujen läsnäolosta Jinbelle. Myöhemmin Sanji Retrieval Team telakoituu saarelle, ja huolimatta Pekomin käskystä odottaa, Luffy ja Chopper juoksevat välittömästi ulos, ja he saapuvat kaupunkiin, joka on tehty kokonaan suklaasta. |
| 786 | "Totto Land! Keisari Iso Äiti ilmestyy!'' ``Totto Rando! Yonkō Biggu Mamu Tōjō!'' (万国! 四 皇 ビッグ ・ マム 登場) | 30. huhtikuuta 2017 Sanjin noutoryhmä nousee maihin Cacao-saarella, joka on lähellä Whole Cake Islandia sijaitseva saari, jossa kaikki on tehty suklaasta. Luffy ja Chopper syövät kokonaisen kahvilan ja heidät melkein pidätetään, mutta kahvilan omistaja Charlotte Pudding pelastaa heidät. He keskustelevat hänen kanssaan, mutta Luffy paljastaa vahingossa, kuka hän on. Whole Cake Islandilla Big Mom valvoo kolmen päivän päästä pidettävien hääteekutsujen valmistelua. |
| 787 | "Keisarin tytär! Sanjin morsian-pudding!'' ``Yonkō no Musume-Sanji no Fianse Purin'' (四 皇 の 娘 サンジ の 婚約 者 プリン) | 7. toukokuuta 2017 Puddingin kahvilassa Kakaosaarella Pudding ja Sanji Retrieval Team tunnistavat toisensa. Yhdessä he keskustelevat Charlotten perheestä ja tulevista häistä, ja Pudding tarjoutuu salaa auttamaan tiimiä Sanjin löytämisessä. Samaan aikaan kiihtynyt Sanji saapuu German kuningaskuntaan. Toinen osa Germa 66:sta saapuu kahden vanhemman veljensä johdolla sodan runtelemalle Brock Collie -saarelle ja neuvottelee toisen osapuolen kanssa. Takaisin Thousand Sunnylla Sanjin noutoryhmä huomaa, että Pekoms on kadonnut, ja löytää kylpyhuoneeseen raapustetun varoituksen. Innostunut Luffy ilmoittaa kuitenkin, että he jatkavat matkaa. |
| 788 | "Massiivinen hyökkäys! Äidin nälkä!'' ``Dai-shingeki! Kui-wazurai no Mamu'' (大 進撃! 食い わずらい の マム) | 14. toukokuuta 2017 Brock Collie Islandilla Sanjin kaksi vanhempaa veljeä päättävät kahden vuoden sodan neljässä tunnissa. Sen jälkeen he valmistautuvat tekemään kahden päivän matkan Whole Cake Islandille osallistuakseen veljensä häihin. Samaan aikaan Sanjin noutoryhmä purjehtii Totto-maan halki ja ihailee saariston suloisia maisemia. Heidän kimppuunsa hyökkää kuitenkin kaksi jättimäistä tuhatjalkaista, mutta Luffy onnistuu kukistamaan molemmat. Joukkue alkaa epäillä Pedron kehittynyttä tietämystä alueesta, ja hän paljastaa käyneensä täällä kerran aiemminkin. Sillä välin Big Mom saa himon croquembouchea kohtaan, mikä saa hänet sekoamaan, ja hän jättää jälkeensä tuhon polun etsiessään herkkua. Ministerit alkavat panikoida, kun hän saapuu Sweet Cityyn, ja määräävät asukkaat evakuoitaviksi, kun Big Mom tuhoaa mielettömästi kaupunkia. |
| 789 | "Pääkaupunki kaatuu?! Iso Äiti ja Jimbei'' ``Shuto Hōkai!? Biggu Mamu to Jinbē'' (首都 崩壊!? ビッグ ・ マム と ジンベエ) | 21. toukokuuta 2017 Big Mom jatkaa murhanhimoista riehumistaan Sweet Cityn halki ja etsii edelleen croquembouchea. Hänen 16. poikansa Charlotte Moscato yrittää pysäyttää hänet, mutta äiti tappaa hänet sokeassa raivossaan. Ennen kuin hän ehtii linnaan, Jimbei ryntää sisään kasan croquembouche-turisteja kanssa ja syöttää ne hänelle, mikä tyydyttää hänet. Kun Big Mom on hyvällä tuulella, Jimbei pyytää virallisesti saada jättää miehistönsä. Iso Äiti vie Jimbein linnaansa keskustellakseen Jimbein pyynnöstä, ja heidän kävellessään Jimbei muistelee menneitä kokemuksiaan Luffyn kanssa ja sitä, miten ne ovat saaneet hänet haluamaan liittyä olkihattupiraatteihin. Samaan aikaan Sanjin noutoryhmä purjehtii sekamehuvirtaan, jossa meri koostuu useista mehuista. Joukkueen kimppuun hyökkäävät hedelmäfutiskalat, jotka muistuttavat jättiläishedelmiä, mutta Luffy tappaa useita niistä ja joukkue herkuttelee niiden hedelmäruumiilla. |
| 790 | "Keisarin linna! Saavumme koko Kakkusaarelle!'' ``Yonkō no Shiro Hōru Kēki Airando Tōchaku'' (四 皇 の 城 ホール ケーキ アイランド 到着) | 28. toukokuuta 2017 Ennen kuin Jimbei lähti Whole Cake Islandille, hän neuvotteli miehistönsä kanssa lähdöstään olkihattupiraatteihin. Hänen miehistönsä tuki häntä, mutta Aladinen vaimo ja Iso Äidin tytär Charlotte Praline varoitti häntä, ettei kukaan, joka on yrittänyt lähteä äitinsä miehistöstä, ole selvinnyt hengissä. Nykyhetkessä Iso Äiti vie Jimbein linnaansa ja näyttää olevan tyytyväinen siihen, että hän lähtee, mutta sanoo sitten, että hänen on menetettävä jotain vastineeksi. Sitten hän ottaa esiin rulettipyörän määrittääkseen, mitä Jimbei menettää. Kun ilta laskeutuu, Sanji-noutoryhmä jää jumiin mizuame-mereen. Kun he yrittävät vapautua, Pedro paljastaa, että hän purjehti aikoinaan Pekomien kanssa tutkimusmatkailijoina etsimässä Poneglyfejä. Hän koki kuitenkin tappionsa täällä, mutta on nyt valmis palaamaan, koska tietää, miten paljon Duke Dogstorm ja Master Cat Viper arvostavat olkihattuja. Hän haluaa nyt auttaa olkihattuja saamaan Big Mom's Road Poneglyphin haltuunsa ja tarjoutuu hiipimään ja hakemaan sen sillä aikaa, kun muut pelastavat Sanjin. Seuraavana aamuna ryhmä saavuttaa vihdoin Whole Cake Islandin. He lähestyvät rannikkoa ja näkevät järkytyksekseen Sanjin seisovan sen päällä. |
| 791 | "Salaperäinen metsä täynnä karkkeja! Luffy vastaan Luffy?!'' ``Okashi na Mori! Rufi tai Rufi'' (お 菓子 な 森! ルフィ VS ルフィ) | 4. kesäkuuta 2017 Kun Pedro ja Brook vievät Shark Submerge III:n Whole Cake Islandille etsimään Big Mom's Road Poneglyphiä, muu Sanji Retrieval Team laskeutuu saarelle. Vaikka he näkevät Sanjin useita kertoja, heidän on pakko lähteä hänen peräänsä, sillä hän juoksee jatkuvasti karkuun ja pakenee heitä. He päätyvät metsään, joka on tehty pääasiassa makeisista, ja kohtaavat puhuvan krokotiilin, joka melkein syö heidät. Kun he jahtaavat Sanjia, Luffy kohtaa yhtäkkiä peilikopion itsestään, joka heijastaa täydellisesti hänen liikkeitään. Luffy ei tiedä, mitä tapahtuu, ja hyökkää kopionsa kimppuun, joka vastaa täsmälleen samoilla hyökkäyksillä. |
| 792 | "Äidin salamurhaaja! Luffy ja viettelevä metsä!'' "Mamu no Shikaku-Rufi to Yūwaku no Mori! (マム の 刺客 ルフィ と 誘惑 の 森!) | 11. kesäkuuta 2017 Nami, Chopper ja Carrot pakenevat antropomorfista kania Randolphia, joka hyökkää säälimättömästi heidän kimppuunsa, ja kohtaavat myös hyvin suuren ja oudon miehen, joka on haudattu maahan kaulaansa myöten. Kolmikon tietämättä kaikki Viettelysmetsässä on elossa ja yrittää saada heidät ansaan ja tappaa. Samaan aikaan Sanji on saapunut perheensä linnaan, jossa hän tapaa jälleen Yonjin. Yonji yrittää haukkua veljeään siitä, että tämä yrittää vastustaa järjestettyä avioliittoa, ja kaksikon riita johtaa siihen, että he hyökkäävät toistensa kimppuun. Takaisin metsässä Sanji Retrieval Team tapaa Luffyn, joka yrittää juosta takaisin rannalle. Joka kerta, kun he juoksevat takaisin sinne, mistä tulivatkin, he päätyvät kuitenkin takaisin samalle aukiolle. Sitten he huomaavat, että kaikki on elossa, ja heidän mukanaan oleva Luffy paljastuu peilikopioksi, jota vastaan hän taisteli aiemmin. Peilattu Luffy palaa oikeaan ulkonäköönsä: Charlotten perheen kahdeksas tytär, Charlotte Brûlée. Brûlée vangitsee Namin ja valmistautuu viiltämään hänen ja Porkkanan kasvoja kynsillään. |
| 793 | "Merellinen kuningaskunta! German kuningas tuomari!'' ``Kaiyū Kokka-Jeruma no Ō Jajji'' (海 遊 国家 ジェルマ の 王 ジャッジ) | 18. kesäkuuta 2017 Maailman ainoa merenkulkukansa, German kuningaskunta purjehtii Whole Cake Islandille, kun Sanji muhii sen linnassa. Siellä häntä lähestyy hänen isänsä Vinsmoke Judge, joka asettaa hänet vastakkain hänen ja Yonjin välisen tappelunsa vuoksi, jonka seurauksena Yonji sai turpiinsa. Kun Sanji torjuu hänet, Tuomari haastaa vieraantuneen poikansa kaksintaisteluun. Sanji osoittautuu yllättäen isänsä veroiseksi, ja taistellessaan Sanji muistelee, että hänen veljensä pahoinpitelivät häntä lapsena, minkä estämiseksi Tuomari ei tehnyt mitään. Samaan aikaan Viettelysmetsän antropomorfinen kasvisto jahtaa Luffya, joka etsii joukkuetovereitaan yksin. |
| 794 | "Isän ja pojan välinen taistelu! Tuomari vastaan Sanji!'' ``Oyako Taiketsu-Jajji tai Sanji!'' (父子 対決 ジャッジ VS. サンジ!) | 25. kesäkuuta 2017 Sanji ja Tuomari jatkavat taistelua, ja Sanji joutuu Tuomarin huipputeknisten aseiden jalkoihin. Tuomari uhraa sitten yhden sotilaansa päästäkseen Sanjin kimppuun ja voittaakseen hänet. Reiju hoitaa Sanjin haavoja, ja Tuomari laittaa räjähtävät käsiraudat poikaansa, mikä pakottaa hänet menemään häihin, kun hänen ruoanlaittokykynsä on vaakalaudalla. Sillä välin Luffy jatkaa kilpajuoksua Viettelevän metsän läpi, ja metsän antropomorfinen kasvisto hyökkää hänen kimppuunsa. Hän pieksee ne kaikki, mutta huomaa yhtäkkiä joukkuetoverinsa sekä Sanjin ja Puddingin seisovan lähellä. Hän lähtee heidän peräänsä, mutta kukaan heistä ei puhu eikä tunnusta häntä. Sillä välin Brook ja Pedro saapuvat Sweet Cityyn ja näkevät, että heille jaetaan sanomalehteä, jonka etusivulla on kuva Jimbeistä. |
| 795 | "Jättiläismäinen kunnianhimo! Iso äiti ja Caesar!'' ``Kyodai na Yabō-Biggu Mamu to Shīzā'' (巨大 な 野望 ビッグ ・ マム と シーザー) | 2. heinäkuuta 2017 Brook ja Pedro soluttautuvat Sweet Cityyn ja saavat sanomalehdestä selville, että Jimbei on peruuttanut pyyntönsä lähteä Big Mom Piratesista. Sitten he kohtaavat Puddingin, joka pakotetaan sovittamaan hääpukuja, sekä Tamagon, joka paljastaa, että Big Mom Pirates tietää kaiken Sanji Retrieval Teamin sijainnit Brookin ja Pedron sijainteja lukuun ottamatta. Samaan aikaan Whole Cake Islandin luoteisrannikolla Capone Bege seisoo perheensä ja miehistönsä kanssa valmistautumassa ampumaan vangitut pekomit, koska he eivät ole noudattaneet hänen toiveitaan. Sitten hän ampuu Pekomit haiden täyttämiin vesiin. Whole Cake Chateaussa Big Mom tapaa Caesar Clownin, kun hän yrittää saada selville, millaisia tuloksia on saatu hänen palkkaamastaan jättiläistutkimuksesta. Caesar, joka tiesi, että se oli mahdotonta ja tuhlasi Big Momin varat hedonismiin, valehtelee, että Luffy ja Law pysäyttivät hänen tutkimuksensa, kun he tuhosivat hänen laboratorionsa. Big Mom kuitenkin paljastaa, että hän oli antanut poikansa Charlotte Perosperon tehdä samanlaisen laboratorion karkista, ja antaa Caesarille kaksi viikkoa aikaa saada tutkimus valmiiksi uhaten, että muuten Perospero muuttaa hänet karkiksi. Viettelevässä metsässä Luffy löytää Sanjin ja Puddingin kopiot, jotka käyttäytyvät kuin eläimet. Hän ottaa ne kiinni ja heittää ne kasaan, mutta suureksi hämmennyksekseen hän löytää yhä enemmän ja enemmän miehistötovereidensa kaksoisolentoja. |
| 796 | "Sielujen maa! Äidin kohtalokas kyky!'' "Tamashī no Kuni-Mamu no Osorubeki Nōryoku! (魂 の 国 マム の 恐る べき 能力!) | 9. heinäkuuta 2017 Luffy löytää Namin miehistötovereidensa jäljennösten kasasta, ja hän paljastaa, mitä heidän ja Charlotte Brûléen välillä tapahtui. Brûlée käytti peilipeilihedelmää vangitakseen Carrotin peiliin, ja antropomorfinen kasvisto hyökkäsi väijytykseen Namin ja Chopperin kimppuun ja nujersi jälkimmäisen Namin juostessa karkuun. Nykyhetkessä Luffy ja Nami kohtaavat haudatun miehen siitä, mitä hän tietää, ja hän paljastaa, että kaikki kasvit ja eläimet ovat elossa, koska ne ovat saaneet sielunpalasia Big Momin Soru Soru no Mi -kyvystä; hän ottaa kuukauden eliniän kaikilta Totto-maan asukkailta veroina ja vapauttaa ne luontoon. Kun häneltä kysytään, mistä hän tietää tämän, mies paljastaa olleensa aikoinaan yksi Big Mamin aviomiehistä. Sillä välin Big Mom käskee Charlotte Crackerin, kymmenennen poikansa ja yhden miehistönsä kolmesta Sweet Commanderista, hyökkäämään olkihattujen kimppuun, ja hän polkee läpi Viettelysmetsän lähestyessään Luffya, Namia ja Big Momin entistä aviomiestä. |
| 797 | "Huippuupseeri! Sweet 3 General Cracker ilmestyy!'' ``Dai Kanbu! San Shōsei Kurakkā Tōjō'' (大 幹部! 三 将 星 クラッカー 登場) | 16. heinäkuuta 2017 Charlotte Cracker kohtaa Luffyn ja Namin ja vetää haudatun miehen, Poundin, maasta. Cracker paljastaa Poundille, että Iso Äiti antoi luvan tappaa hänet, ja Pound rukoilee häntä antamaan hänen nähdä tyttärensä Chiffon ja Lola vielä viimeisen kerran. Lolan nimen mainitseminen järkyttää Namia, joka muistaa tavanneensa hänet Thriller Barkissa. Hän muistaa saaneensa Vivre-kortin, joka osoittaa Lolan äitiin, ja tajuaa, että Lolan äiti on Big Mom. Randolph, Charlotte Brûlée ja jättiläispuuhomie King Baum saapuvat viimeistelemään homman olkihattuja vastaan, ja Brûlée paljastaa, että hänellä on Porkkana ja Chopper loukussa peilissä, jonka hän rikkoo. Cracker vakuuttaa, että heidän vihollistensa tuhoaminen on nyt hänen vastuullaan, ja yrittää teloittaa Poundin. Luffy kuitenkin torjuu hänen iskunsa, ja kun nämä kaksi taistelevat, Nami ja Pound pakenevat. Brûlée ja kaverit jahtaavat heitä, mutta Nami ottaa aavistuksensa perusteella esiin Lolan Vivre-kortin. Vivre-kortti säteilee Big Mamin voimakkaan sielun auraa, jolloin kaikki homit eivät pysty hyökkäämään. |
| 798 | "800 miljoonan arvoinen vihollinen! Luffy vs. Tuhat aseistettua krakkaajaa!'' ``Hachi Oku no Teki Rufi tai Senju no Kurakkā'' (8 億 の 敵 ルフィ VS 千 手 の クラッカー) | 23. heinäkuuta 2017 Cracker voittaa Luffyn taistelussa ja paljastaa, että hän voi moninkertaistaa raajansa ja aseensa vain napauttamalla hänen kehoaan. Samaan aikaan Nami ja Pound kohtaavat Brûléen ja King Baumin, ja Brûlée kertoo Namille, että muut Pahimman Sukupolven jäsenet ovat aiemmin tunkeutuneet heidän alueelleen, mutta heidät on hoidettu nopeasti ilman, että he ovat edes tavanneet Isoäitiä. Urouge oli onnistunut kukistamaan yhden heidän Sweet Commanderinsa, mutta Cracker tappoi hänet myöhemmin. Brûlée hyökkää sitten Namin kimppuun ja yrittää raahata hänet Mirro-maailmaan, mutta Pound saa päättäväisyyden hyökätä tytärpuolensa kimppuun leimaten itsensä Big Mom -piraattien viholliseksi. Nami kuitenkin lyö Brûléea ukkoseniskulla ja lähettää tämän putoamaan takaisin Mirro-maailmaan, ja Luffy jatkaa päättäväisesti taistelua Crackeria vastaan. |
| 799 | "Täydellinen kaksintaistelu! Gear Four vastaan Bis-Bis-kyky!'' ``Zenryoku Shōbu Gia Fōsu tai Bisu Bisu no Chikara'' (全力 勝負 ギア 4VS ビスビス の 能力) | 30. heinäkuuta 2017 Urheista yrityksistään huolimatta Luffy ei pysty kukistamaan Crackerin puolustusta. Cracker nujertaa Luffyn, ja Sweet Commander väittää, että Sanjin pitäisi kuninkaallisena arvostaa tulevia häitään ja että Luffy ei tee hänelle palveluksia pelastamalla hänet. Tämä raivostuttaa Luffya, jolloin hän aktivoi neljännen vaihteen ja saa lopulta aikaan vahingollisen iskun Crackeria vastaan. Cracker on voimaton Gear Fourthin voiman edessä, ja hänen ruumiinsa näyttää murtuvan toisen hyökkäyksen jälkeen. Crackerin ruumis paljastuu kuitenkin vain keksistä tehdyksi nukeksi, ja oikea Cracker paljastaa itsensä Luffylle ja esittelee Bis-Bis-hedelmän voimat luodessaan useita keksinukkeja, joista Luffylla oli kestänyt niin kauan kaataa vain yksi. Sillä välin Brook ja Pedro kohtaavat Sweet Cityssä myös joitakin Keksisotilaita, mutta kavereina, ja Pedro suunnittelee käyttävänsä heitä päästäkseen Whole Cake Chateauniin. Peilimaailmassa Chopper ja Porkkana kamppailevat liikkuakseen ketjupallot jalkojensa ympärillä, mutta he yrittävät katsoa yhteen peileistä. Toisaalla Viettelysmetsässä Nami päättää käyttää Vivre-korttinsa voimaa pakottaakseen kaverit hyökkäämään Crackerin kimppuun, mikä on heidän järkytyksekseen. |
| 800 | "Ensimmäinen ja toinen liittyvät yhteen! Vinsmoke Family'' ``Ichi to Ni Shūketsu! Vinsumōku-ke'' (1 と 2 集結! ヴィン スモーク 家) | 6. elokuuta 2017 Luffy jatkaa kamppailuaan Crackerin keksisotilaita vastaan; joka kerta kun hän tuhoaa ne, Cracker tekee vain lisää, ja Sweet Commander pitää Luffyn varpaillaan satunnaisilla hyökkäyksillä. Nami on kuitenkin asettanut homit komentoonsa ja pakottaa ne hyökkäämään Crackerin kimppuun vastoin heidän tahtoaan, Chopper ja Carrot päättävät käyttää hyväkseen Mirro-Worldia ja päästä käsiksi kaikkiin Whole Cake Islandin peileihin, ja Brook ja Pedro piiloutuvat Whole Cake Chateauniin menevän keksisotilas-homin sisään. Seuraavana päivänä Sanjin vanhemmat veljet Vinsmoke Ichiji ja Niji palaavat Germa-kuningaskuntaan, ja he kolme tapaavat jälleen. Kun Vinsmoke-perhe kuitenkin syö yhdessä aterian, Sanji ja Niji joutuvat nopeasti riitaan siitä, miten Niji kohtelee ruokaa ja kokkeja. |
| 801 | ``Hyväntekeväisyysmiehen elämä! Sanji ja omistaja Zeff!'' ``Onjin no Inochi Sanji to Ōnā Zefu'' (恩人 の 命 サンジ と 料理 長 (オーナー) ゼフ) | 13. elokuuta 2017 Luffy ei pääse Crackerin luo ennen kuin Gear Fourth loppuu, ja hänen on pakko piiloutua Seducing Woodsiin kymmeneksi minuutiksi, kun Cracker lähettää Biscuit-sotilaita etsimään häntä. Samaan aikaan Sanjin argumentti perheenjäseniään vastaan tyrehtyy, kun Tuomari paljastaa, että yhdellä käskyllä hän voi saada Baratien tuhottua ja Zeffin tapettua. Sanji on tästä syvästi järkyttynyt, sillä hän muistaa Zeffin luopuneen jalastaan hänen puolestaan ja toimineen hänelle todellisena isähahmona. |
| 802 | "Vihainen Sanji! Germa 66:n salaisuus!'' ``Ikari no Sanji Jeruma Daburu Shikkusu no Himitsu'' (怒り の サンジ ジェルマ 66 (ダブル シックス) の 秘密) | 20. elokuuta 2017 Nami pelastaa Luffyn Crackerin Biscuit-sotilaalta King Baumin ja hänen orjuuttamiensa homien avulla ja pakottaa homit itsetuhoiseen tehtävään hyökätä Biscuit-sotilaiden kimppuun. Kun Luffy lepää King Baumin suussa, Cracker saa ryhmän kiinni ja vihoissaan leikkaa King Baumin yläosan irti. Samaan aikaan peilimaailmassa Chopper ja Carrot saavat selville Sanjin sijainnin vakoilemalla peilien läpi, tietämättä, että Brûlée jahtaa heitä. Germa-kuningaskunnassa Niji pahoinpitelee Cosetten kostoksi Sanjin teoista, ja Sanji raivostuu löydettyään Cosetten. Yonji tarjoutuu viemään Sanjin Nijin luo ja johdattaa hänet valtakunnan salaiseen kloonauslaitokseen, jossa hän paljastaa, että Germa 66:n sotilaat on kasvatettu laittomilla kloonaustekniikoilla, joita Tuomari kehitti yhdessä Vegapunkin kanssa. Sanji on tyrmistynyt, mutta kun Niji ja Ichiji astuvat sisään, hän ei tuhlaa aikaa potkimalla Nijiä kasvoihin. |
| 803 | "Menneisyys, josta hän päästi irti! Vinsmoke Sanji!'' ``Suteta Kako-Vinsumōku Sanji'' (捨て た 過去 ヴィン スモーク ・ サンジ) | 27. elokuuta 2017 Nami kohtaa Crackerin ja yrittää käyttää häntä vastaan erilaisia temppuja, mutta ne osoittautuvat tehottomiksi ja Nami voittaa hänet. Luffy saa kuitenkin takaisin Hakinsa, hyppää takaisin taisteluun ja yllättää Crackerin Gear Second -lyönnillä. German valtakunnassa Sanji ei voi jatkaa taistelua Nijiä vastaan Zeffin uhan vuoksi, minkä vuoksi Niji pääsee lyömään häntä. Kun hänen veljensä seisovat hänen yläpuolellaan, Sanji muistelee lapsuuttaan German kuningaskunnassa. Tuomari oli antanut hänelle ja hänen sisaruksilleen yli-inhimillisiä kykyjä ja antanut heidän harjoitella taitojaan, mutta Sanji jäi jatkuvasti kauas sisarustensa suorituksista, minkä vuoksi häntä kiusattiin ilkeästi. Tuomari huomasi, ettei Sanjilla ollutkaan yli-inhimillisiä kykyjä, ja hän lavasti Sanjin kuoleman ja lukitsi kolmannen poikansa tyrmään rautanaamari päässään näyttääkseen, ettei Sanjia koskaan ollutkaan. |
| 804 | "Siniseen itään! Sanjin päättäväinen lähtö!'' ``Īsuto Burū e Sanji Ketsui no Funade'' (東 の 海 (イースト ・ ブルー) へ サンジ 決意 の 船出) | 3. syyskuuta 2017 Sanjin perheen kauhea historia jatkuu. Harvinaisesta myötätunnon hetkestä hän pääsee pakenemaan, mutta joutuu kohtaamaan isänsä julmuuden ennen kuin lähtee omille teilleen. |
| 805 | "Rajojen taistelu! Luffy ja äärettömät keksit!'' ``Genkai Shōbu-Rufi to Mugen Bisuketto'' (限界 勝負 ルフィ と 無限 ビスケット) | 17. syyskuuta 2017 Nami tuottaa sadetta pehmentääkseen Crackerin keksisotilaita, jolloin Luffy voi syödä ja lamauttaa ne. Tätä jatkuu useita tunteja, jolloin Cracker on uupunut ja vihainen, vaikka Luffyn vatsa on lähes äärirajoilla. Sillä välin Brûlée löytää Chopperin ja Carrotin Mirro-Worldista ja alkaa jahdata heitä viikatteella. Germa-kuningaskunnassa Reiju antaa Sanjille kasvonaamion, joka peittää hänen turvonneita vammojaan, kun Vinsmoke-perhe valmistautuu lähtemään kohti Whole Cake Chateaun. Sanji paljastaa Reijulle, kuinka hän sai ritarillisuutensa Zeffin vanhemman esimerkin kautta Baratella. |
| 806 | "Tyytyväisyyden voima! Uusi Gear Four Form-Tank Man!'' ``Manpuku no Chikara-Shin Gia Fōsu Tankuman'' (満腹 の 力 新 ギア 4 タンク マン!) | 24. syyskuuta 2017 Luffy on täynnä syömällä kaikki Crackerin keksiluomukset useiden tuntien ajan, mutta ei suostu luovuttamaan, mikä saa raivostuneen Crackerin hyökkäämään suoraan hänen kimppuunsa. Luffy aktivoi kuitenkin toisen Gear Fourthin muodon, joka tunnetaan nimellä Tankman: Full Version. Cracker ei kykene tunkeutumaan Luffyn läpi, vaan hänet imetään Luffyn puhallettuun kehoon, josta hän ammutaan ulos suurella nopeudella ja hän lentää Sweet Cityyn asti. Sisarukset löytävät hänen tajuttoman ruumiinsa, ja Sweet Cityssä vallitsee hätätila. Luffyn voitosta huolimatta Pound ja King Baum varoittavat häntä siitä, että Big Mom kostaa vielä suuremmalla voimalla. Sillä välin Chopper ja Carrot löytävät Sanjin lopulta peilin kautta ja saavat tietää, minne hän on menossa, mutta Brûlée saa heidät kiinni. Vinsmoke-perhe lähtee tapaamaan Big Momia Whole Cake Chateaun luo, ja Sanji miettii miehistöään, kun hän saavuttaa pisteen, josta ei ole enää paluuta. |
| 807 | "Sydäntäsärkevä kaksintaistelu! Luffy vs Sanji!-Part 1'' ``Kanashiki Kettō-Rufi VS Sanji'' (哀しき 決闘 ルフィ VS サンジ) | 1. lokakuuta 2017 Sanjilla on muistoja pakenemisesta Germa Kingdomista, Zeffin tapaamisesta ja myöhemmin liittymisestä Straw Hatsin jäseneksi, kun hänen perheensä suuntaa Whole Cake Chateaun luo. Luffy ja Nami ratsastavat Kuningas Baumin kanssa pois Viettelysmetsästä ja ottavat yhteyttä Chopperiin ja Carrotiin, jotka paljastavat, minne Sanji on matkalla, kun Brûlée ajaa heitä takaa. He onnistuvat jälleen piiloutumaan, mutta Brûlée tuo Randolphin, hänen nosturinsa ja Noble Crocin maailmaan auttamaan häntä kaksikon jahtaamisessa, ja Chopper saa idean saada Brûléen valtaansa. Takaisin todellisessa maailmassa Luffy ja Nami saavuttavat Sanjin, ja Luffy tapaa taas miehistötoverinsa. Sanji kuitenkin potkaisee Luffyn ulos vaunuista väittäen hyväksyneensä kuninkaallisen perintönsä ja hylkäävänsä Luffyn. |
| 808 | "Sydäntäsärkevä kaksintaistelu! Luffy vs Sanji!-Part 2'' ``Kanashiki Kettō-Rufi VS Sanji'' (哀しき 決闘 ルフィ VS サンジ) | 1. lokakuuta 2017 Luffy kieltäytyy perääntymästä vihamielisen Sanjin edessä, jolloin Sanji kohtaa hänet ja hyökkää hänen kimppuunsa Diable Jamben kanssa. Sanjin ilkeistä hyökkäyksistä huolimatta Luffy kieltäytyy taistelemasta vastaan tai perääntymästä, ja Nami rukoilee Sanjia lopettamaan turhaan. Lopulta Sanji tyrmää Luffyn pyörivällä ilmapotkulla ja palaa perheensä luo. Luffy huutaa Sanjille tämän lähtiessä ja sanoo, että hän pysyy tässä paikassa syömättä ennen kuin Sanji palaa, sillä hänestä ei voi tulla merirosvokuningasta ilman Sanjia. Tämä saa Sanjin murtumaan kyyneliin, kun hänet viedään Ison äidin luo. |
| 809 | "Koston myrsky! Raivostunut armeija hyökkää!'' "Fukushū no Arashi! Ikari no Gundan Shūrai!'' (復讐 の 嵐 怒り の 軍団 襲来!) | 15. lokakuuta 2017 Kuultuaan Crackerin tappiosta Big Mom luo suuren myrskyn ennen kuin lähettää valtavan armeijan kostamaan Luffylle. Sitten hän menee tapaamaan Vinsmoke-perhettä lounaalle, ja kun he vaihtavat kohteliaisuuksia, Pudding pyytää Sanjia viestin välityksellä tapaamaan hänet myöhemmin kahden kesken. Ulkona Luffy, Nami ja kuningas Baum katselevat, kun raivostunut armeija suuntaa heitä kohti, mutta Luffy ei suostu liikkumaan odotuspaikaltaan. |
| 810 | "Seikkailun loppu! Sanjin päättäväinen ehdotus!'' ``Bōken no Owari-Sanji Ketsui no Puropōzu'' (冒険 の 終わり サンジ 決意 の プロポーズ) | 22. lokakuuta 2017 Luffy kohtaa päättäväisesti Big Momin raivostuneen armeijan ja tuhoaa heidän shakkisotilaidensa joukot. Hän kamppailee korkea-arvoisia Big Mom -piraatteja vastaan, mutta Nami ja King Baum palaavat auttamaan häntä, ja Nami tuhoaa kaikki shakkisotilaat massiivisella salamaniskulla. Taistelun jatkuessa Sanji keskustelee Puddingin kanssa tämän huoneessa, ja tehdäkseen tilanteestaan parhaan mahdollisen, hän suostuu menemään huomenna naimisiin Puddingin kanssa ja luomaan yhteisen elämän. |
| 811 | "Minä odotan täällä! Luffy vastaan raivostunut armeija!'' ``Koko de Matsu-Rufi tai Ikari no Gundan'' (ここ で 待つ ルフィ VS 怒り の 軍団) | 29. lokakuuta 2017 Mirro-maailmassa Chopper ja Carrot taistelevat Brûléeta ja hänen kätyreitään vastaan, mutta heidän omat heijastuksensa nujertavat heidät. Whole Cake Chateaussa Sanji tekee sopimuksen Big Momin kanssa, että hän säästää ystävänsä, jos hän menee naimisiin vastustelematta. Taistelussa raivostunutta armeijaa vastaan Amande tappaa kuningas Baumin puolittaen hänet, Galette lamauttaa Namin, ja vaikka Luffy jatkaa taistelua täällä, hän jää lopulta kiinni ja kukistuu. Hän yrittää jäädä odottamaan paikalleen, kun armeija raahaa hänet ja Namin pois, mutta hänet tyrmätään. |
| 812 | "Châteauhun tunkeutuminen! Saavuta Ponegliffin tie!'' ``Shadō sen'nyũ-Ubae! Rōdo Pōnegurifu'' (城内 (シャドー) 潜入 奪え! ロード 歴史 の 本文 (ポーネグリフ))) | 5. marraskuuta 2017 Tamago lisää Big Mom Piratesin kolmen Ponegliffin turvallisuutta Aarteiden huoneessa, kun Sweet Commander Charlotte Smoothie suojelee niitä. Brook vakoilee huonetta ja palaa kertomaan Pedrolle turvatoimista, ja he hautovat suunnitelman sen kiertämiseksi. Mirro-maailmassa Brûlée ja hänen kätyrinsä ottavat lopulta Chopperin ja Carrotin kiinni. He kuitenkin keksivät suunnitelman. Heidät viedään Brûléen taloon, ja Carrot aiotaan keittää kiehuvassa vedessä, mutta Chopper valmistautuu toteuttamaan suunnitelman. Iso Äiti näyttää Vinsmoke-perheelle kokoelmansa harvinaisia olentoja, jotka on vangittu jättiläiskirjoihin. Sillä välin Luffy herää kirjaston toisessa osassa, ja hän ja Nami ovat sidottuna kirjan sisälle yhdessä. Big Mom lähtee Vinsmoken luota ja kutsuu Luffyn ja Namin keskustelemaan heidän toimistaan, mutta Luffy vastaa hänen yllätyksekseen uhmakkaasti. |
| 813 | "Kohtalokas yhteenotto! Luffy ja Big Mom!'' ``Innen no Taimen-Rufi to Biggu Mamu!'' (因縁 の 対面 ルフィ と ビッグ ・ マム!) | 12. marraskuuta 2017 Pekoms luo Brookille harhautuksen, jotta hän voi toteuttaa suunnitelmansa. Samaan aikaan Luffy jatkaa Big Momsin yllyttämistä taisteluun, ja Puddingissa alkaa itsessäänkin herätä kapinan kipinöitä! |
| 814 | "Sielun huuto! Brookin ja Pedron salamaoperaatio!'' ``Tamashī no Sakebi-Burukku & Pedoro Dengeki Sakusen'' (魂 の 叫び ブルック & ペドロ 電撃 作戦) | 19. marraskuuta 2017 Pedron harhautuksen ansiosta Brook onnistuu hiipimään Aarteiden huoneeseen. Paholaishedelmänsä voimalla hän nujertaa Chess Soldierin homien sielun voimalla. Brûléen talossa paljastuu, että hän ja hänen kätyriensä vangitsivat Porkkanan peilikloonin. Oikea Porkkana päästää sitten väijytyksen talossa olevien ihmisten kimppuun ja potkaisee kattilan kiehuvaa vettä Brûléen päälle. Chopper vapautuu sitten ja aktivoi Monster Pointin, kun nämä kaksi valmistautuvat vastahyökkäykseen. Sillä aikaa kun Sanji poimii kukkia Puddingille, hän menee vankikirjastoon tapaamaan Luffya ja Namia. Hän tunnustaa epäonnistuneensa tuomaan Sanjin heille, kuten he olivat sopineet, ja Luffy ja Nami tuijottavat järkyttyneinä, kun hän jatkaa puhumista heille. |
| 815 | "Hyvästi! Puddingin kyynelehtivä päättäväisyys!'' ``Sayonara-Purin Namida no Ketsui'' (さよなら プリン 涙 の 決意) | 26. marraskuuta 2017 Pudding paljastaa salaisen suunnitelman, jonka tarkoituksena on estää Sanjia menemästä naimisiin, mikä järkyttää Luffya ja Namia. Hänen lähdettyään Luffy yrittää paeta heidän vankilastaan. Mirro-maailmassa Chopper ja Carrot toteuttavat onnistuneesti vastahyökkäyksensä ja hoitelevat Brûléen ja kaikki hänen kätyrinsä. Sen jälkeen he suunnittelevat käyttävänsä Brûléen voimia Mirro-maailman tutkimiseen ja kaikkien miehistötovereidensa löytämiseen. Aarteiden huoneessa Brook voittaa kaikki siellä olevat vartijat ja alkaa kirjoittaa Ponegliffien kirjoituksia. Big Mom kuitenkin murtautuu huoneeseen ja kohtaa hänet. Samaan aikaan Tamago kohtaa Pedron kolmannen kerroksen sisäpihalla, ja paljastuu, että Pedrolta poistettiin 50 vuotta hänen elämästään hyökkäyksen aikana viisi vuotta sitten, kun hän ja Tamago olivat poistaneet toisiltaan vasemman silmän. Samaan aikaan Vinsmoket juonittelevat pitävänsä Puddingin Germa-kuningaskunnassa häiden jälkeen, jotta Big Mom -piraatit eivät voisi käyttää heidän sopimustaan hyväkseen. Reiju hiippailee linnassa, mutta joutuu yhtäkkiä jonkun kiinni ulos ja häntä ammutaan aseella. Hän pääsee takaisin sisälle, mutta lyyhistyy vammoihinsa. |
| 816 | "Vasemman silmän historia! Pedro vs. Baron Tamago!'' ``Hidarime no Innen-Pedoro VS Tamago Danshaku'' (左 眼 の 因縁 ペドロ VS タマゴ 男爵) | 3. joulukuuta 2017 Luffy yrittää epätoivoisesti vapauttaa itsensä oman hyvinvointinsa uhalla. Samaan aikaan Chopper ja Carrot jatkavat Mirro-maailman etsintöjä, kun Brook taistelee Big Momia vastaan ja Pedron menneisyys paljastuu. |
| 817 | "Moist Cigarette! Yö ennen Sanjin häitä!'' ``Shikemoku-Sanji no Kekkon Zenya'' (シケモク サンジ の 結婚 前夜) | 10. joulukuuta 2017 Luffy yrittää edelleen paeta vankilakirjasta repimällä kädet irti. Välähdyksessä Pudding paljastaa Luffylle ja Namille, että hän aikoo tappaa Sanjin häiden aikana ja että Big Mom ei aio päästää heitä elävänä pois. Toisaalla Sanji menee Puddingin huoneeseen ja kuuntelee, kun Pudding pilkkaa Reijua, kun tämä paljastaa pahanlaatuisen luonteensa ja salajuonen Vinsmoke-perheen murhaamiseksi. Kuultuaan Puddingin pilkkaavan häntä Sanji murtuu. |
| 818 | "Lannistumaton sielu! Brook vs. Big Mom!'' ``Fukutsu no Souru-Burukku tai Biggu Mamu'' (不屈 の 魂 (ソウル) ブルック VS ビック ・ マム) | 17. joulukuuta 2017 Paljastettuaan totuuden häistä Pudding poistaa Reijun muistot heidän kohtaamisestaan ja vie hänet lääkäriin, jotta hän voi kohdata kohtalonsa huomenna häissä. Aarteiden huoneessa Brook yrittää käyttää nopeuttaan hyökätäkseen Big Momia vastaan, mutta tämä torjuu hänen hyökkäyksensä. Hänen kaverinsa osoittautuvat vastustuskykyisiksi Brookin sieluvoimaa vastaan, mutta vaikka Brook ottaa vastaan useita hyökkäyksiä, hän nousee aina ylös. Peilimaailmassa Chopper ja Carrot saavat selville, että peilit voivat kertoa, mihin ne johtavat, ja he pyrkivät tunnistamaan toverinsa peileistä. Samaan aikaan Luffy on lähempänä käsivarsiensa repimistä irti, kun Opera valmistautuu kiduttamaan Namia saadakseen Lolan sijainnin. Yhtäkkiä Jinbe saapuu paikalle ja hyökkää Operan kimppuun vapauttaakseen Luffyn ja Namin. |
| 819 | ``Soran toive! Germa's Failure-Sanji!'' ``Sora no Negai-Jeruma no Shippaisaku Sanji'' (母 (ソラ) の 願い ジェルマ の 失敗 作 サンジ) | 24. joulukuuta 2017 Jimbei saapuu paikalle ja pyrkii vapauttamaan Luffyn ja Namin. Samaan aikaan Sanji kohtaa Reijun kauhean totuuden Puddingista, ja Reiju uskoutuu hänelle heidän äitinsä kuolemattoman rakkauden mahtavan salaisuuden. |
| 820 | "Tavoittaa Sanji! Luffyn kostonhimoinen helvetinmoinen viuhahdus!'' "Sanji no Moto e-Rufi Gyakushū no Dai Gekisō (サンジ の 元 へ ルフィ 逆襲 の 大 激走) | 7. tammikuuta 2018 Chateaun sisäpihalla Tamago uudistuu vahvempaan muotoon, jolla on kananpiirteitä ja joka tunnetaan nimellä varakreivi Hiyoko Devil Fruit -voimansa avulla. Pedro taistelee Hiyokoa vastaan ja onnistuu kukistamaan tämän muodon, mutta ennen kuin Hiyoko regeneroituu vahvempaan muotoon, Pedro sytyttää pommiketjun ja yrittää tuhota kaikki ympärillä olevat viholliset valtavassa räjähdyksessä. Aarteiden huoneessa Brookin miekka ei kykene lävistämään Big Momin ihoa, ja hänet lopulta kukistetaan, mutta ei ennen kuin hän on onnistunut haavoittamaan Prometheusta. Huoneen ulkopuolella Smoothie kuulee Luffyn karkaamisesta ja käskee sulkea heidän alapuolellaan olevat kerrokset, jotta Big Mom ei saa tietää asiasta. Sitten Pudding tulee sisään, ja Big Mom paljastaa Brookille, että hän voi herättää kyvyn lukea Ponegliffejä kolmannen silmänsä avulla. Pudding kysyy Big Momilta, voivatko he puhua tämän huoneessa. Alhaalla Luffy taistelee Charlotte Cadenzaa vastaan Sanjin löytämiseksi ja tyrmää merirosvon kuristettuaan hänet Sanjin sijainnin selvittämiseksi. Sairasosastolla Reiju rohkaisee Sanjia pakenemaan ja jättämään perheensä kuolemaan ja paljastaa, että hän on vaihtanut räjähtävät käsiraudat Sanjin ranteisiin, jolloin Sanji voi lähteä ilman seurauksia. |
| 821 | "Château myllerryksessä! Luffy, tapaamiseen!'' ``Shatō Dōran-Rufi Yakusoku no Basho e'' (城内 (シャトー) 動乱 ルフィ 約束 の 場所 へ) | 14. tammikuuta 2018 Kun Pedro räjäyttää dynamiittinarun pihalla, Chopper nappaa hänet Mirro-maailmaan. Matkustaessaan Mirro-maailmassa Chopper ja Porkkana onnistuvat löytämään Namin ja Jinben, jotka pakenevat Big Mom Piratesia. Sillä välin Luffy jatkaa juoksemista linnassa ja kohtaa Cabalettan, joka aikoo kostaa Cadenzalle. Raivokkaan yhteenoton jälkeen Luffy onnistuu voittamaan Cabalettan ja jatkaa matkaa. Luffy törmää lopulta sairastupaan, jossa Reiju piilottaa hänet takaa-ajavilta Big Mom Pirateilta. Reiju kertoo Luffylle, että Sanji on saanut tietää Puddingin petoksesta, ja Luffy päättää palata paikkaan, jossa hän lupasi odottaa Sanjia. Hypättyään ulos Chateausta ja laskeuduttuaan Sweet Cityyn, Luffy kohtaa Shakkisotilaat matkalla aiottuun määränpäähänsä. Vaellellessaan Chateaun käytävillä Sanji päättää, että hän ei palaa Straw Hatsin luo. |
| 822 | ``Päättää hyvästellä! Sanji ja hänen olkihattu-bentonsa!'' "Wakare no Ketsui-Sanji to Mugiwara Bentō" - "Wakare no Ketsui-Sanji to Mugiwara Bentō (別れ の 決意 サンジ と 麦わら 弁当) | 21. tammikuuta 2018 Kun Jinbe ja Nami on tuotu Mirro-maailmaan, Sanji Retrieval Team alkaa etsiä Luffya, Sanjia ja Brookia. Big Momin kammiossa Big Mom jatkaa Brookin pitämistä vangittuna ja käy läpi Vinsmoken salamurhasuunnitelmaa Puddingin kanssa. Charlotten perhe ja Big Mom Pirates pitävät kokouksen ja keskustelevat tunkeutujien tilanteesta. Kokouksessa uskotaan, että tunkeilijat on hoidettu, ja kokous keskeytetään. Sweet Cityn sisällä Luffy taistelee kahta shakkisotilasta ja kahta Big Mom Piratesin jäsentä vastaan. Nälkäisyytensä vuoksi Luffy kamppailee aluksi, mutta pystyy keräämään tarpeeksi voimia voittaakseen vastustajansa. Takaisin linnassa Sanji istuu yksin käytävällä ja päättää hyväksyä kuoleman. Bobbin törmää häneen, ja kun hän on aikeissa syödä palan lihaa Sanjin bento-boxista, Sanji potkaisee häntä ja pakenee paikalta. |
| 823 | "Keisari kääntyy ympäri! Rescue Brook Mission!'' ``Yonko no Negaeri-Burukku Kyūshutsu Dai Sakusen!'' (四 皇 の 寝返り ブルック 救出 大 作戦!) | 28. tammikuuta 2018 Kun Sanji pakeni, Bobbin päättää lähteä itse hänen peräänsä. Sanjin etsintäryhmä löytää Brookin luo johtavan peilin, mutta saa myös tietää, että peili johtaa myös Big Momin makuuhuoneeseen. Kun Big Mom nukkuu, tiimi suunnittelee Brookin noutamista ja hänen korvaamistaan toisella luurangolla. Kolmen epäonnistuneen yrityksen jälkeen tiimi onnistuu saamaan Brookin takaisin. Kun Sanji kiiruhtaa kohti paikkaa, jossa Luffy lupasi odottaa häntä, Luffy lähestyy myös lähellä aiottua määränpäätään. Charlotte Counter kuitenkin väijyy Luffya. |
| 824 | "Rendezvous! Luffy, yksi vastaan yksi hänen rajallaan!'' ``Yakusoku no Basho-Rufi Genkai no Ikkiuchi'' (約束 の 場所 ルフィ 限界 の 一騎打ち) | 4. helmikuuta 2018 Luffy taistelee Charlotte Counteria vastaan, mutta parhaista yrityksistään huolimatta hänen nälkänsä saa hänet helposti ylivoimaiseksi. Sillä välin Brook paljastaa Sanji Retrieval Teamille, että hän onnistui transkriboimaan Big Mom's Ponegliffit. Kun tiimi valmistautuu etsimään Sanjia, Jinbe toteaa, että heidän pitäisi tavoittaa hänet ennen häitä, sillä kulissien takana on meneillään juoni, joka syöksyy kaaokseen. Hän paljastaa, että Pekoms oli mukana tässä juonessa, jonka seurauksena Bege ampui hänet. Whole Cake Chateaussa Vinsmoket juhlivat juomalla paljon alkoholia, ja ulkona Sweet Cityssä salaperäinen asemies ampuu Bobbinin Sanjin perässä. Sanji pääsee Sweet Cityn laitamille, jossa Luffy lupasi odottaa häntä, mutta ei löydä Luffya. Lopulta hän kuitenkin löytää tajuttoman Luffyn King Baumin jäännösten luota kuultuaan tämän vatsan jyrisevän. |
| 825 | "Valehtelija! Luffy ja Sanji!'' ``Usotsuki-Rufi to Sanji'' (ウソつき ルフィ と サンジ) | 11. helmikuuta 2018 Rankan taistelun jälkeen Luffy onnistuu lopulta voittamaan Counterin. Sitten hän lepää kuningas Baumin ruumiin vieressä. Sanji saapuu myöhemmin paikalle ja löytää Luffyn, joka herää Sanjin benton tuoksusta. Sanji antaa benton Luffylle, mikä lievittää hänen nälkäänsä. Sanji yrittää jälleen kerran vakuuttaa Luffya lähtemään ilman häntä, mutta vastauksena Luffy lyö häntä ja pakottaa hänet sanomaan todelliset tunteensa. Sanji myöntää sitten kyynelehtien, että hän haluaa palata olkihattujen luo, mutta ei voi hylätä perhettään. Luffy on iloinen kuullessaan Sanjin vastauksen ja päättää auttaa häntä häiden järjestämisessä. |
| 826 | "Sanji tulee takaisin! Crash! Teekutsut helvetistä!'' "Sanji Fukkatsu Kowase! Jigoku no Ochakai'' (サンジ 復活 壊せ! 地獄 の お茶 会) | 18. helmikuuta 2018 Kun Luffy ja Sanji ovat tehneet sovinnon, Sanji Retrieval Team onnistuu saamaan heihin yhteyden peilisirpaleen kautta. Jinbe jatkaa puhumista Begen menneisyydestä ennen kuin paljastaa, että hän juonii Iso Äidin salamurhaa teekutsujen aikana. Jinbe ehdottaa sitten liittoutumista hänen kanssaan. |
| 827 | "Salainen kokous! Luffy vastaan tulitankkimerirosvot!'' ``Mikkai! Rufi VS Faiatanku Kaizoku-dan'' (密会! ルフィ VS ファイア タンク 海賊 団) | 4. maaliskuuta 2018 Sanji Retrieval Team menee Fire Tank Piratesin piilopaikkaan tapaamaan Capone Begeä. Sillä välin Aurinkopiraatit hoitavat loukkaantunutta Pekomia ja vartioivat häntä, jotta hän ei voisi raportoida Iso-Mammalle. Kun Nami ja Porkkana kylpevät, he keskustelevat Charlotte Chiffonin kanssa, joka kertoo Lolan järjestämästä avioliitosta Elbafin prinssin Lokin kanssa ja siitä, kuinka Lolan karkaaminen avioliitosta maksoi Iso-Mamille liiton jättiläisten kanssa. Kun Sanjin noutoryhmä on saanut kylvynsä päätökseen ja vaihtanut vaatteet, se tapaa Begen henkilökohtaisesti. |
| 828 | "Tappava sopimus! Luffy & Begen liittoutuneet joukot!'' ``Shi no kyōtei Rufi & Bejji rengō-gun'' (死 の 協定 ルフィ & ベッジ 連合 軍) | 18. maaliskuuta 2018 Sanji Retrieval Team -ryhmän ja Fire Tank Piratesin välinen tapaaminen alkaa. Luffy haluaa lyödä Begeä siitä, mitä tämä teki Pekomille, ja lyhyen riidan jälkeen Jinbe vakuuttaa kaikki jättämään erimielisyydet syrjään. Bege paljastaa värvänneensä Caesarin salamurhasuunnitelmaansa ja käy läpi suunnitelmansa Big Momin salamurhasta. Kun Bege kertoo tapauksesta, joka liittyy Mother Carmelin valokuvaan, Luffy suostuu syötiksi. |
| 829 | ``Luffy osallistuu salaiseen manööveriin! Salaliittoja täynnä olevat häät alkavat pian!'' ``Rufi Anyaku Kaien Chokuzen! Inbō no Kekkonshiki'' (ルフィ 暗躍 開演 直前! 陰謀 の 結婚 式) | 25. maaliskuuta 2018 Sanji Retrieval Team -ryhmän ja Fire Tank Piratesin tapaaminen jatkuu. Ryhmät käyvät läpi suunnitelmansa teekutsuja varten ja aikovat käyttää peiliä ja Brûléea pakenemiseen. Kokouksen päätyttyä Sanji palaa Whole Cake Chateaun huoneeseensa valmistautumaan häihin. Sillä välin Aurinkomerirosvot valmistautuvat lähtemään Whole Cake -saarelta sidottuaan Pekomin kallioon. Vieraat saapuvat ja kaikki valmistautuvat teekutsuihin, jotka on määrä pitää tunnin kuluttua. |
| 830 | "Perhe kokoontuu yhteen! Helvetillinen teekutsut alkavat!'' ``Famirī Shūketsu Kaien! ``Famirī Shūketsu Kaien! Jigoku no Ochakai'' (家族 集結 開演! 地獄 の お茶 会) | 1. huhtikuuta 2018 Alamaailman keisarit saapuvat Whole Cake Chateau -linnaan osallistumaan Big Mom -teekutsuille. Bege ja hänen miehistönsä toimivat häiden turvamiehinä. Kun Vinsmoke-perhe saapuu paikalle, heitä pyydetään luopumaan aseistaan ja ryöstöpuvuistaan. Kun Sanjin noutoryhmä valmistautuu Begen operaatioon, Luffy menee Viettelevään metsään pyydystämään eläimiä. Tapahtumapaikalla vihainen vieras Jigra yrittää väkisin päästä sisään, mutta Charlotte Katakuri ampuu hänet alas. Pian tämän jälkeen Organ Trading Assassin Group hyökkää tapahtumapaikalle, mutta Daifuku ja Oven kukistavat heidät helposti. Kun kaikki vieraat ovat saapuneet paikalle, Big Mom ilmestyy ja teekutsut alkavat. |
| 831 | "Särkynyt pari! Sanji ja Pudding astuvat sisään!'' ``Kamen Fūfu Sanji ♡ Purin Nyūjō!'' (仮面 夫婦 サンジ ♡ プリン 入場!) | 8. huhtikuuta 2018 Kun teekutsut alkavat, Tulipanssaripiraatit ja Caesar-klovni valmistautuvat ison äidin salamurhayritykseen. Sisällä juhlapaikalla Big Mom vastaanottaa Mother Carmelin muotokuvan sekä vieraiden lahjat, ja hän paljastaa avaavansa häiden jälkeen Fishman Islandilta saamansa Tamatebakon. Samaan aikaan Sanji yrittää olla uskomatta Puddingin julkisivuun, kun he harjoittelevat valojaan ennen kuin heidät lennätetään juhlapaikalle. |
| 832 | "Tappava suudelma! Tehtävä keisarin salamurhaamiseksi alkaa!'' ``Shi no Kisu-Yonkō Ansatsu Sakusen Kaishi!'' (死 の キス 四 皇 暗殺 作戦 開始!) | 15. huhtikuuta 2018 Häät ovat alkaneet, ja kun Sanji ja Pudding saapuvat juhlapaikalle, Streusen tuo esiin hääkakun, jonka päällä on alttari. Saavuttuaan alttarille Sanji ja Pudding aloittavat valanvaihdon. Big Momin suunnitelman mukaisesti Pudding paljastaa hänelle kolmannen silmänsä. Sanji sanoo, että hänen kolmas silmänsä on kaunis, mitä kukaan muu ei ole sanonut hänelle aiemmin. Pudding purskahtaa kyyneliin, jolloin Big Momin suunnitelma menee pieleen. Katakuri yrittää itse salamurhata Sanjin, mutta epäonnistuu. Sen jälkeen Luffy ja hänen kaksoisolentonsa tunkeutuvat juhlapaikalle puhkeamalla hääkakusta. |
| 833 | "Sake-kupin palauttaminen! Miehekäs Jimbei maksaa velkansa!'' "Sakazuki Henjō! Otoko Jinbei no Otoshimae'' (盃 返上! 侠客 (おとこ) ジンベエ の 落とし前)) | 22. huhtikuuta 2018 Luffyn kaksoiskappaleet puhkeavat hääkakusta ja riehuvat hääpaikalla kakun romahtaessa. Begen suunnitelman mukaisesti Luffy lähtee Carmelin valokuvan perään. Katakuri kuitenkin estää hänen yrityksensä. Jinbe tulee väliin ja pelastaa Luffyn Katakurin kynsistä. Sen jälkeen hän kohtaa Big Momin ja ilmoittaa aikovansa jättää hänen miehistönsä ja liittyä Straw Hatsin joukkoon. Big Mom yrittää sitten ottaa Jinben elinkaaren, mutta Jinben pelottomuus häntä kohtaan aiheuttaa sen, ettei hänen voimillaan ole vaikutusta. Kun Big Mom hyökkää raivon vallassa Jinben kimppuun, Brook tuhoaa Carmelin kuvan. |
| 834 | "Tehtävä epäonnistui?! Iso Äiti Merirosvot iskevät takaisin!'' "Sakusen Shippai!? Hangeki no Biggu Mamu Kaizoku-dan'' (作戦 失敗!? 反撃 の ビッグ ・ マム 海賊 団) | 29. huhtikuuta 2018 Brook tuhoaa onnistuneesti Carmelin kuvan. Vaikka Big Mom on mielenterveyskriisissä, hän ei ala huutaa, kuten Bege oli suunnitellut. Luffy ja Jinbe puolustautuvat hyökkääviä Big Mom -piraatteja vastaan. Pudding yrittää ampua Sanjin, mutta epäonnistuu, mikä saa Daifukun hyökkäämään hänen kimppuunsa henkiolennollaan. Kun Begen suunnitelma menee pieleen, Perospero vangitsee Vinsmoken karkkiin ja heitä uhataan aseella. Brook huomaa, että Big Mom ei huuda, koska hän on hämmentynyt siitä, mistä olla vihainen. Sitten hän käskee Luffya näyttämään hänelle rikkinäisen kuvan uudelleen, minkä Luffy valmistautuu tekemään. |
| 835 | "Juokse, Sanji! SOS! Germa 66! "Hashire Sanji-SOS! Jeruma Daburu Shikkusu'' (走れ サンジ SOS! ジェルマ 66 (ダブル シックス)) | 6. toukokuuta 2018 Luffy tietää, mitä hänen on tehtävä, ottaa Carmelin kuvan palaset ja juoksee kohti Big Momia. Sanji juoksee perhettään kohti, mutta Daifukun henki pysäyttää hänet. Huolimatta Katakurin yrityksestä pysäyttää Luffy, tämä onnistuu näyttämään Carmelin rikkinäisen kuvan Big Momille. Hän alkaa huutaa ja tekee perheensä ja miehistönsä toimintakyvyttömiksi, jolloin Sanji pääsee vapauttamaan perheensä. Kun Big Mom on haavoittuvainen, Bege, Vito ja Gotti valmistautuvat salamurhaamaan hänet. |
| 836 | Äidin salaisuus! Jättiläissaari Elbaph ja pieni hirviö!'' ``Mamu no Himitsu-Erubafu no Shima to Chīsana Kaibutsu'' (マム の 秘密 巨人 の 島 と 小さな 怪物) | 13. toukokuuta 2018 Alkaa takauma, joka näyttää 63 vuotta sitten, kun Linlin oli viisivuotias. Hänen vanhempansa jättivät hänet Elbafiin ja hän tapasi Carmelin, naisen, joka pelasti osan jättiläissoturimerirosvoista teloitukselta sen jälkeen, kun Dory ja Brogy aloittivat kaksintaistelunsa Little Gardenissa. Carmel johti orpokotia nimeltä Lammastalo, ja hän otti Linlinin luokseen. Elbafin kylässä valmistaudutaan talvipäivänseisauksen juhlaan. Kyläläiset ja Lammastalon lapset herkuttelevat semlalla ennen kahdentoista päivän paastoa. Paaston seitsemäntenä päivänä Linlin menettää malttinsa ja riehuu semlan perässä. |
| 837 | Äidin syntymä! Päivä jolloin Carmel katosi!'' ``Mamu Tanjō-Karumeru Ga Kieta Hi'' (マム 誕生 カルメル が 消え た 日) | 20. toukokuuta 2018 Linlinin teoista raivostunut Jorl yritti lyödä Linlinin maahan, mutta riehuva lapsi haavoitti häntä kuolettavasti. Linlinin riehuminen loppui lopulta, kun jättiläiset antoivat hänelle semlan. Jarl valmistautui kostamaan Jorlille, mutta Carmel pyysi häntä säästämään Linlinin ja sanoi jättävänsä Elbafin hänen kanssaan. Jorl kuoli, ja tämä tapaus toi Linlinille jättiläisten vihan. Carmel ja Lammastalon lapset muuttivat toiselle saarelle. Carmelilla oli salainen tapaaminen Cipher Polin kanssa, jossa neuvoteltiin Linlinin myymisestä maailmanhallitukselle. Myöhemmin Lammastalon lapset juhlivat Linlinin kuudetta syntymäpäivää. Herkuttelun jälkeen Linlin huomasi, että Carmel ja muut orvot olivat kadonneet. |
| 838 | "Laukaisin räjähtää! Ison äidin murhan hetki!'' ``Heiki Sakuretsu! Biggu Mamu Ansatsu no Shunkan'' (兵器 炸裂! ビッグ マム 暗殺 の 瞬間) | 27. toukokuuta 2018 Linlin itki Carmelin katoamista, ja kaksi ihmistä todisti, mitä todella tapahtui. Toinen silminnäkijöistä oli Elbaf-jättiläinen, joka pakeni nopeasti takaisin Elbafiin kertoakseen muille jättiläisille, mitä hän näki. Toinen todistaja oli Streusen, joka päätti käyttää Linlinin mahdollisuuksia hyväkseen. Streusen ystävystyi Linlinin kanssa, ja he alkoivat luoda Linlinin ihannemaata. Takaisin nykyhetkessä Bege, Vito ja Gotti laukaisevat KX-laukaisimet. Heidän salamurhayrityksensä päättyy kuitenkin epäonnistumiseen, sillä Big Momin huuto tuhoaa raketit ennen kuin ne ehtivät hänen luokseen. Caesar Clown tuo pakopeilin, mutta Big Momin huuto rikkoo sen. Katakuri luo korvatulpat perheelleen ja miehistölleen, ja Big Mom -piraatit ryhtyvät piirittämään liittoumaa. |
| 839 | "Pahan armeija! Muuntautukaa! Germa 66!'' "Aku no Gundan-Henshin! Jeruma 66'' (悪 の 軍団 変身! ジェルマ 66 (ダブル シックス))) | kesäkuu 3, 2018 |

**Kysymys 0**

Milloin One Piecen jakso 830 ilmestyy?

**Kysymys 1**

Milloin One Piecen jakso 827 ilmestyy?

**Kysymys 2**

Milloin One Piecen jakso 831 ilmestyy?

**Kysymys 3**

Milloin One Piecen jakso 826 tulee ulos?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
| 783 | ``Sanjin kotiinpaluu! Ison äidin alueelle!'' "Sanji Kikyō -- Biggu Mamu no Nawabari e! (サンジ 帰郷 ビッグ ・ マム の 海域 へ!) | 9. huhtikuuta 2017 Kun Sanjin noutoryhmä taistelee myrskyä vastaan, he ovat edelleen nälän heikentämiä. Samaan aikaan Tamago yrittää vakuuttaa Sanjin liittymään Big Momiin, mutta hän kieltäytyy. Kun Vito näyttää hänelle kuvan kihlatusta, Puddingista, hän rakastuu välittömästi. Sanji ei kuitenkaan välitä Vitosta ja suuttuu, kun hänet yhdistetään Germa 66:n kanssa. Palattuaan huoneeseensa Sanjin kieltäytyminen yhteistyöstä ja epäkunnioittavuus saa Gottin yrittämään hyökätä hänen kimppuunsa, mutta Sanjille tutulta vaikuttava nainen pysäyttää hänet. Myrskyn läpi kuljettuaan ja oltuaan päiviä ilman ruokaa Luffy pyydystää jättimäisen kalan, kun ihmiset purjelaivalla alkavat etsiä jotakuta. |
| 784 | "Nolla ja neljä! Germa 66:n kohtaaminen!'' "Rei kutsuu Yon-Sōgūta! Jeruma Daburu Shikkusu'' (0 と 4 遭遇! ジェルマ 66 (ダブリ シックス))) | 16. huhtikuuta 2017 Päiviä ilman ruokaa oltuaan Luffy onnistuu vihdoin pyydystämään jättiläiskalan. Hän alkaa kuitenkin syödä sitä, ennen kuin Chopper huomaa, että sen nahka on erittäin myrkyllinen, mikä saa hänet romahtamaan. Sanjin noutoryhmä tunkeutuu Big Momin alueelle, jossa he törmäävät Germa 66 -alukseen. He näkevät aluksella miehen, joka muistuttaa Sanjia, mutta mies paljastuu Sanjin nuoremmaksi veljeksi Yonjiksi ja kieltäytyy kylmästi tiimin pyynnöistä saada vastalääkettä Luffyn pelastamiseksi. Yonjin sisko Reiju kuitenkin moittii häntä hänen asenteestaan ja potkaisee hänet pois alukselta ennen kuin hän hyppää Thousand Sunnylle. |
| 785 | "Tappava myrkkykriisi! Luffy ja Reiju!'' "Mōdoku no Kiki-Rufi to Reiju! (猛毒 の 危機 ルフィ と レイジュ!) | 23. huhtikuuta 2017 Brook tunnistaa Sanjin veljen Yonjin ja hänen sisarensa Reijun koko North Bluea hallinneen Vinsmoke-suvun jäseniksi, ja Reiju paljastaa, että heillä on yhä kuninkaallinen asema, vaikka he ovat menettäneet fyysisen alueensa. Sitten Reiju painaa suunsa Luffyn suuhun ja imee kaiken myrkyn pois Luffystä parantaen hänet. Hän ja Yonji palaavat alukseensa ja sopivat, etteivät kerro mitään kohtaamisestaan, jotta Sanjin häät sujuisivat ongelmitta. Sillä välin Aladine näkee kohtauksen veden alta ja ilmoittaa olkihattujen läsnäolosta Jinbelle. Myöhemmin Sanji Retrieval Team telakoituu saarelle, ja huolimatta Pekomin käskystä odottaa, Luffy ja Chopper juoksevat välittömästi ulos, ja he saapuvat kaupunkiin, joka on tehty kokonaan suklaasta. |
| 786 | "Totto Land! Keisari Iso Äiti ilmestyy!'' ``Totto Rando! Yonkō Biggu Mamu Tōjō!'' (万国! 四 皇 ビッグ ・ マム 登場) | 30. huhtikuuta 2017 Sanjin noutoryhmä nousee maihin Cacao-saarella, joka on lähellä Whole Cake Islandia sijaitseva saari, jossa kaikki on tehty suklaasta. Luffy ja Chopper syövät kokonaisen kahvilan ja heidät melkein pidätetään, mutta kahvilan omistaja Charlotte Pudding pelastaa heidät. He keskustelevat hänen kanssaan, mutta Luffy paljastaa vahingossa, kuka hän on. Whole Cake Islandilla Big Mom valvoo kolmen päivän päästä pidettävien hääteekutsujen valmistelua. |
| 787 | "Keisarin tytär! Sanjin morsian-pudding!'' ``Yonkō no Musume-Sanji no Fianse Purin'' (四 皇 の 娘 サンジ の 婚約 者 プリン) | Toukokuu 7, 2017 Puddingin kahvilassa Kakaosaarella Pudding ja Sanji Retrieval Team tunnistavat toisensa. Yhdessä he keskustelevat Charlotten perheestä ja tulevista häistä, ja Pudding tarjoutuu salaa auttamaan tiimiä Sanjin löytämisessä. Samaan aikaan kiihtynyt Sanji saapuu German kuningaskuntaan. Toinen osa Germa 66:sta saapuu hänen kahden vanhemman veljensä johdolla sodan runtelemalle Brock Collie -saarelle ja neuvottelee toisen osapuolen kanssa. Takaisin Thousand Sunnylla Sanjin noutoryhmä huomaa, että Pekoms on kadonnut, ja löytää kylpyhuoneeseen raapustetun varoituksen. Innostunut Luffy ilmoittaa kuitenkin, että he jatkavat matkaa. |
| 788 | "Massiivinen hyökkäys! Äidin nälkä!'' ``Dai-shingeki! Kui-wazurai no Mamu'' (大 進撃! 食い わずらい の マム) | 14. toukokuuta 2017 Brock Collie Islandilla Sanjin kaksi vanhempaa veljeä päättävät kahden vuoden sodan neljässä tunnissa. Sen jälkeen he valmistautuvat tekemään kahden päivän matkan Whole Cake Islandille osallistuakseen veljensä häihin. Samaan aikaan Sanjin noutoryhmä purjehtii Totto-maan halki ja ihailee saariston suloisia maisemia. Heidän kimppuunsa hyökkää kuitenkin kaksi jättimäistä tuhatjalkaista, mutta Luffy onnistuu kukistamaan molemmat. Tiimi alkaa epäillä Pedron kehittynyttä tietämystä alueesta, ja hän paljastaa käyneensä täällä kerran aiemminkin. Sillä välin Big Mom saa himon croquembouchea kohtaan, mikä saa hänet sekoamaan, ja hän jättää jälkeensä tuhon polun etsiessään herkkua. Ministerit alkavat panikoida, kun Big Mom saapuu Sweet Cityyn, ja he käskevät asukkaita evakuoimaan kaupungin, kun Big Mom tuhoaa sitä mielettömästi. |
| 789 | "Pääkaupunki kaatuu?! Iso Äiti ja Jimbei'' ``Shuto Hōkai!? Biggu Mamu to Jinbē'' (首都 崩壊!? ビッグ ・ マム と ジンベエ) | 21. toukokuuta 2017 Big Mom jatkaa murhanhimoista riehumistaan Sweet Cityn halki ja etsii edelleen croquembouchea. Hänen 16. poikansa Charlotte Moscato yrittää pysäyttää hänet, mutta äiti tappaa hänet sokeassa raivossaan. Ennen kuin hän ehtii linnaan, Jimbei ryntää sisään kasan croquembouche-turisteja kanssa ja syöttää ne hänelle, mikä tyydyttää hänet. Kun Big Mom on hyvällä tuulella, Jimbei pyytää virallisesti saada jättää miehistönsä. Iso Äiti vie Jimbein linnaansa keskustellakseen Jimbein pyynnöstä, ja heidän kävellessään Jimbei muistelee menneitä kokemuksiaan Luffyn kanssa ja sitä, miten ne ovat saaneet hänet haluamaan liittyä olkihattupiraatteihin. Samaan aikaan Sanjin noutoryhmä purjehtii sekamehuvirtaan, jossa meri koostuu useista mehuista. Joukkueen kimppuun hyökkäävät hedelmäfutiskalat, jotka muistuttavat jättiläishedelmiä, mutta Luffy tappaa useita niistä ja joukkue herkuttelee niiden hedelmäruumiilla. |
| 790 | "Keisarin linna! Saavumme koko Kakkusaarelle!'' ``Yonkō no Shiro Hōru Kēki Airando Tōchaku'' (四 皇 の 城 ホール ケーキ アイランド 到着) | 28. toukokuuta 2017 Ennen kuin Jimbei lähti Whole Cake Islandille, hän neuvotteli miehistönsä kanssa lähdöstään olkihattupiraatteihin. Hänen miehistönsä tuki häntä, mutta Aladinen vaimo ja Iso Äidin tytär Charlotte Praline varoitti häntä, ettei kukaan, joka on yrittänyt lähteä äitinsä miehistöstä, ole selvinnyt hengissä. Nykyhetkessä Iso Äiti vie Jimbein linnaansa ja näyttää olevan tyytyväinen siihen, että hän lähtee, mutta sanoo sitten, että hänen on menetettävä jotain vastineeksi. Sitten hän ottaa esiin rulettipyörän määrittääkseen, mitä Jimbei menettää. Kun ilta laskeutuu, Sanji-noutoryhmä jää jumiin mizuame-mereen. Kun he yrittävät vapautua, Pedro paljastaa, että hän purjehti aikoinaan Pekomien kanssa tutkimusmatkailijoina etsimässä Poneglyfejä. Hän koki kuitenkin tappionsa täällä, mutta on nyt valmis palaamaan, koska tietää, miten paljon Duke Dogstorm ja Master Cat Viper arvostavat olkihattuja. Hän haluaa nyt auttaa olkihattuja saamaan Big Mom's Road Poneglyphin haltuunsa ja tarjoutuu hiipimään ja hakemaan sen sillä aikaa, kun muut pelastavat Sanjin. Seuraavana aamuna ryhmä saavuttaa vihdoin Whole Cake Islandin. He lähestyvät rannikkoa ja näkevät järkytyksekseen Sanjin seisovan sen päällä. |
| 791 | "Salaperäinen metsä täynnä karkkeja! Luffy vastaan Luffy?!'' ``Okashi na Mori! Rufi tai Rufi'' (お 菓子 な 森! ルフィ VS ルフィ) | 4. kesäkuuta 2017 Kun Pedro ja Brook vievät Shark Submerge III:n Whole Cake Islandille etsimään Big Mom's Road Poneglyphiä, muu Sanji Retrieval Team laskeutuu saarelle. Vaikka he näkevät Sanjin useita kertoja, heidän on pakko jahdata häntä, kun hän juoksee jatkuvasti karkuun ja pakenee heitä. He päätyvät metsään, joka on tehty pääasiassa makeisista, ja kohtaavat puhuvan krokotiilin, joka melkein syö heidät. Kun he jahtaavat Sanjia, Luffy kohtaa yhtäkkiä peilikopion itsestään, joka heijastaa täydellisesti hänen liikkeitään. Luffy ei tiedä, mitä tapahtuu, ja hyökkää kopionsa kimppuun, joka vastaa täsmälleen samoilla hyökkäyksillä. |
| 792 | "Äidin salamurhaaja! Luffy ja viettelevä metsä!'' "Mamu no Shikaku-Rufi to Yūwaku no Mori! (マム の 刺客 ルフィ と 誘惑 の 森!) | 11. kesäkuuta 2017 Nami, Chopper ja Carrot pakenevat antropomorfista kania Randolphia, joka hyökkää säälimättömästi heidän kimppuunsa, ja kohtaavat myös hyvin suuren ja oudon miehen, joka on haudattu maahan kaulaansa myöten. Kolmikon tietämättä kaikki Viettelysmetsässä on elossa ja yrittää saada heidät ansaan ja tappaa. Samaan aikaan Sanji on saapunut perheensä linnaan, jossa hän tapaa jälleen Yonjin. Yonji yrittää haukkua veljeään siitä, että tämä yrittää vastustaa järjestettyä avioliittoa, ja kaksikon riita johtaa siihen, että he hyökkäävät toistensa kimppuun. Takaisin metsässä Sanji Retrieval Team tapaa Luffyn, joka yrittää juosta takaisin rannalle. Joka kerta, kun he juoksevat takaisin sinne, mistä he tulivat, he päätyvät kuitenkin takaisin samalle aukiolle. Sitten he huomaavat, että kaikki on elossa, ja heidän mukanaan oleva Luffy paljastuu peilikopioksi, jota vastaan hän taisteli aiemmin. Peilattu Luffy palaa oikeaan ulkonäköönsä: Charlotten perheen kahdeksas tytär, Charlotte Brûlée. Brûlée vangitsee Namin ja valmistautuu viiltämään hänen ja Porkkanan kasvoja kynsillään. |
| 793 | "Merellinen kuningaskunta! German kuningas tuomari!'' ``Kaiyū Kokka-Jeruma no Ō Jajji'' (海 遊 国家 ジェルマ の 王 ジャッジ) | 18. kesäkuuta 2017 Maailman ainoa merenkulkukansa, German kuningaskunta purjehtii Whole Cake Islandille, kun Sanji muhii sen linnassa. Siellä häntä lähestyy hänen isänsä Vinsmoke Judge, joka asettaa hänet vastakkain hänen ja Yonjin välisen tappelunsa vuoksi, jonka seurauksena Yonji sai turpiinsa. Kun Sanji torjuu hänet, Tuomari haastaa vieraantuneen poikansa kaksintaisteluun. Sanji osoittautuu yllättäen isänsä veroiseksi, ja taistellessaan Sanji muistelee, että hänen veljensä pahoinpitelivät häntä lapsena, minkä estämiseksi Tuomari ei tehnyt mitään. Samaan aikaan Viettelysmetsän antropomorfinen kasvisto jahtaa Luffya, joka etsii joukkuetovereitaan yksin. |
| 794 | "Isän ja pojan välinen taistelu! Tuomari vastaan Sanji!'' ``Oyako Taiketsu-Jajji tai Sanji!'' (父子 対決 ジャッジ VS. サンジ!) | 25. kesäkuuta 2017 Sanji ja Tuomari jatkavat taistelua, ja Sanji joutuu Tuomarin korkean teknologian aseiden jalkoihin. Tuomari uhraa sitten yhden sotilaansa päästäkseen Sanjin kimppuun ja voittaakseen hänet. Reiju hoitaa Sanjin haavoja, ja Tuomari laittaa räjähtävät käsiraudat poikaansa, mikä pakottaa hänet menemään häihin kokkauskykynsä uhalla. Sillä välin Luffy jatkaa kilpajuoksua Viettelevän metsän läpi, ja metsän antropomorfinen kasvisto hyökkää hänen kimppuunsa. Hän pieksee ne kaikki, mutta huomaa yhtäkkiä joukkuetoverinsa sekä Sanjin ja Puddingin seisovan lähellä. Hän lähtee heidän peräänsä, mutta kukaan heistä ei puhu eikä tunnusta häntä. Sillä välin Brook ja Pedro saapuvat Sweet Cityyn ja näkevät, että heille jaetaan sanomalehteä, jonka etusivulla on kuva Jimbeistä. |
| 795 | "Jättimäinen kunnianhimo! Iso äiti ja Caesar!'' ``Kyodai na Yabō-Biggu Mamu to Shīzā'' (巨大 な 野望 ビッグ ・ マム と シーザー) | 2. heinäkuuta 2017 Brook ja Pedro soluttautuvat Sweet Cityyn ja saavat sanomalehdestä selville, että Jimbei on peruuttanut pyyntönsä lähteä Big Mom Piratesista. Sitten he kohtaavat Puddingin, joka pakotetaan sovittamaan hääpukuja, sekä Tamagon, joka paljastaa, että Big Mom Pirates tietää kaiken Sanji Retrieval Teamin sijainnit Brookin ja Pedron sijainteja lukuun ottamatta. Samaan aikaan Whole Cake Islandin luoteisrannikolla Capone Bege seisoo perheensä ja miehistönsä kanssa valmistautumassa ampumaan vangitut pekomit, koska he eivät ole noudattaneet hänen toiveitaan. Sitten hän ampuu Pekomit haiden täyttämiin vesiin. Whole Cake Chateaussa Iso Äiti tapaa Caesar Clownin, kun hän yrittää saada selville, millaisia tuloksia on saatu hänen palkkaamastaan jättiläistutkimuksesta. Caesar, joka tiesi, että se oli mahdotonta ja tuhlasi Big Momin varat hedonismiin, valehtelee, että Luffy ja Law pysäyttivät hänen tutkimuksensa, kun he tuhosivat hänen laboratorionsa. Big Mom kuitenkin paljastaa, että hän oli antanut poikansa Charlotte Perosperon tehdä samanlaisen laboratorion karkista, ja antaa Caesarille kaksi viikkoa aikaa saada tutkimus valmiiksi uhaten, että muuten Perospero muuttaa hänet karkiksi. Viettelevässä metsässä Luffy löytää Sanjin ja Puddingin kopiot, jotka käyttäytyvät kuin eläimet. Hän ottaa ne kiinni ja heittää ne kasaan, mutta suureksi hämmennyksekseen hän löytää yhä enemmän ja enemmän miehistötovereidensa kaksoisolentoja. |
| 796 | "Sielujen maa! Äidin kohtalokas kyky!'' "Tamashī no Kuni-Mamu no Osorubeki Nōryoku! (魂 の 国 マム の 恐る べき 能力!) | 9. heinäkuuta 2017 Luffy löytää Namin miehistötovereidensa jäljennösten kasasta, ja hän paljastaa, mitä heidän ja Charlotte Brûléen välillä tapahtui. Brûlée käytti peilipeilihedelmää vangitakseen Porkkanan peiliin, ja antropomorfinen kasvisto hyökkäsi väijytykseen Namin ja Chopperin kimppuun ja nujersi jälkimmäisen Namin juostessa karkuun. Nykyhetkessä Luffy ja Nami kohtaavat haudatun miehen siitä, mitä hän tietää, ja hän paljastaa, että kaikki kasvit ja eläimet ovat elossa, koska ne ovat saaneet sielunpalasia Big Momin Soru Soru no Mi -kyvystä; hän ottaa kuukauden eliniän kaikilta Totto-maan asukkailta veroina ja vapauttaa ne luontoon. Kun häneltä kysytään, mistä hän tietää tämän, mies paljastaa olleensa aikoinaan yksi Big Mamin aviomiehistä. Sillä välin Big Mom käskee Charlotte Crackerin, kymmenennen poikansa ja yhden miehistönsä kolmesta Sweet Commanderista, hyökkäämään Straw Hatsin kimppuun, ja hän polkee läpi Viettelysmetsän lähestyessään Luffya, Namia ja Big Momin entistä aviomiestä. |
| 797 | "Huippuupseeri! Sweet 3 General Cracker ilmestyy!'' ``Dai Kanbu! San Shōsei Kurakkā Tōjō'' (大 幹部! 三 将 星 クラッカー 登場) | 16. heinäkuuta 2017 Charlotte Cracker kohtaa Luffyn ja Namin ja vetää haudatun miehen, Poundin, maasta. Cracker paljastaa Poundille, että Iso Äiti antoi luvan tappaa hänet, ja Pound anelee häntä antamaan hänen nähdä tyttärensä Chiffon ja Lola vielä viimeisen kerran. Lolan nimen mainitseminen järkyttää Namia, joka muistaa tavanneensa hänet Thriller Barkissa. Hän muistaa saaneensa Vivre-kortin, jossa osoitetaan Lolan äitiä, ja tajuaa, että Lolan äiti on Big Mom. Randolph, Charlotte Brûlée ja jättiläispuuhomie King Baum saapuvat viimeistelemään homman olkihattuja vastaan, ja Brûlée paljastaa, että hänellä on Porkkana ja Chopper loukussa peilissä, jonka hän rikkoo. Cracker vakuuttaa, että heidän vihollistensa tuhoaminen on nyt hänen vastuullaan, ja yrittää teloittaa Poundin. Luffy kuitenkin torjuu hänen iskunsa, ja kun nämä kaksi taistelevat, Nami ja Pound pakenevat. Brûlée ja kaverit jahtaavat heitä, mutta Nami ottaa aavistuksensa perusteella esiin Lolan Vivre-kortin. Vivre-kortti säteilee Big Mamin voimakkaan sielun auraa, jolloin kaikki homit eivät pysty hyökkäämään. |
| 798 | "800 miljoonan arvoinen vihollinen! Luffy vs. Tuhat aseistettua krakkaajaa!'' ``Hachi Oku no Teki Rufi tai Senju no Kurakkā'' (8 億 の 敵 ルフィ VS 千 手 の クラッカー) | 23. heinäkuuta 2017 Cracker voittaa Luffyn taistelussa ja paljastaa, että hän voi moninkertaistaa raajansa ja aseensa vain napauttamalla hänen kehoaan. Samaan aikaan Nami ja Pound kohtaavat Brûléen ja King Baumin, ja Brûlée kertoo Namille, että muut Pahimman Sukupolven jäsenet ovat tunkeutuneet heidän alueelleen ennenkin, mutta heidät on hoidettu nopeasti ilman, että he ovat edes tavanneet Isoäitiä. Urouge oli onnistunut kukistamaan yhden heidän Sweet Commanderinsa, mutta Cracker tappoi hänet myöhemmin. Brûlée hyökkää sitten Namin kimppuun ja yrittää raahata hänet Mirro-maailmaan, mutta Pound saa päättäväisyyden hyökätä tytärpuolensa kimppuun leimaten itsensä Big Mom -piraattien viholliseksi. Nami kuitenkin lyö Brûléea ukkoseniskulla ja lähettää tämän putoamaan takaisin Mirro-maailmaan, ja Luffy jatkaa päättäväisesti taistelua Crackeria vastaan. |
| 799 | "Täydellinen kaksintaistelu! Gear Four vastaan Bis-Bis-kyky!'' ``Zenryoku Shōbu Gia Fōsu tai Bisu Bisu no Chikara'' (全力 勝負 ギア 4VS ビスビス の 能力) | 30. heinäkuuta 2017 Urheista yrityksistään huolimatta Luffy ei pysty kukistamaan Crackerin puolustusta. Cracker nujertaa Luffyn, ja Sweet Commander väittää, että Sanjin pitäisi kuninkaallisena arvostaa tulevia häitään ja että Luffy ei tee hänelle palveluksia pelastamalla hänet. Tämä raivostuttaa Luffya, jolloin hän aktivoi neljännen vaihteen ja saa lopulta aikaan vahingollisen iskun Crackeria vastaan. Cracker on voimaton Gear Fourthin voiman edessä, ja hänen ruumiinsa näyttää murtuvan toisen hyökkäyksen jälkeen. Crackerin ruumis paljastuu kuitenkin vain keksistä tehdyksi nukeksi, ja oikea Cracker paljastaa itsensä Luffylle ja esittelee Bis-Bis-hedelmän voimat luodessaan useita keksinukkeja, joista Luffylla oli kestänyt niin kauan kaataa vain yksi. Sillä välin Brook ja Pedro kohtaavat Sweet Cityssä myös joitakin Keksisotilaita, mutta kavereina, ja Pedro suunnittelee käyttävänsä heitä päästäkseen Whole Cake Chateauniin. Peilimaailmassa Chopper ja Carrot kamppailevat liikkuakseen ketjupallot jalkojensa ympärillä, mutta he yrittävät katsoa yhteen peileistä. Toisaalla Viettelysmetsässä Nami päättää käyttää Vivre-korttinsa voimaa pakottaakseen kaverit hyökkäämään Crackerin kimppuun, mikä on heidän järkytyksekseen. |
| 800 | "Ensimmäinen ja toinen liittyvät yhteen! Vinsmoke Family'' ``Ichi to Ni Shūketsu! Vinsumōku-ke'' (1 と 2 集結! ヴィン スモーク 家) | 6. elokuuta 2017 Luffy jatkaa kamppailuaan Crackerin keksisotilaita vastaan; joka kerta kun hän tuhoaa ne, Cracker tekee vain lisää, ja Sweet Commander pitää Luffyn varpaillaan satunnaisilla hyökkäyksillä. Nami on kuitenkin asettanut homit komentoonsa ja pakottaa ne hyökkäämään Crackerin kimppuun vastoin heidän tahtoaan, Chopper ja Carrot päättävät käyttää hyväkseen Mirro-Worldia ja päästä käsiksi kaikkiin Whole Cake Islandin peileihin, ja Brook ja Pedro piiloutuvat Whole Cake Chateauniin menevän keksisotilas-homin sisään. Seuraavana päivänä Sanjin isoveljet Vinsmoke Ichiji ja Niji palaavat Germa-kuningaskuntaan, ja he kolme tapaavat jälleen. Kun Vinsmoke-perhe kuitenkin syö yhdessä aterian, Sanji ja Niji joutuvat nopeasti riitaan siitä, miten Niji kohtelee ruokaa ja kokkeja. |
| 801 | ``Hyväntekeväisyysmiehen elämä! Sanji ja omistaja Zeff!'' ``Onjin no Inochi Sanji to Ōnā Zefu'' (恩人 の 命 サンジ と 料理 長 (オーナー) ゼフ) | 13. elokuuta 2017 Luffy ei pääse Crackerin luo ennen kuin Gear Fourth loppuu, ja hänen on pakko piiloutua Seducing Woodsiin kymmeneksi minuutiksi, kun Cracker lähettää Biscuit-sotilaita etsimään häntä. Samaan aikaan Sanjin argumentti perheenjäseniään vastaan tyrehtyy, kun Tuomari paljastaa, että yhdellä käskyllä hän voi saada Baratien tuhottua ja Zeffin tapettua. Sanji on tästä syvästi järkyttynyt, sillä hän muistaa Zeffin luopuneen jalastaan hänen puolestaan ja toimineen hänelle todellisena isähahmona. |
| 802 | "Vihainen Sanji! Germa 66:n salaisuus!'' ``Ikari no Sanji Jeruma Daburu Shikkusu no Himitsu'' (怒り の サンジ ジェルマ 66 (ダブル シックス) の 秘密) | 20. elokuuta 2017 Nami pelastaa Luffyn Crackerin Biscuit-sotilaalta King Baumin ja hänen orjuuttamiensa homien avulla ja pakottaa homit itsetuhoiseen tehtävään hyökätä Biscuit-sotilaiden kimppuun. Kun Luffy lepää King Baumin suussa, Cracker saa ryhmän kiinni ja vihoissaan leikkaa King Baumin yläosan irti. Samaan aikaan peilimaailmassa Chopper ja Carrot saavat selville Sanjin sijainnin vakoilemalla peilien läpi, tietämättä, että Brûlée jahtaa heitä. Germa-kuningaskunnassa Niji pahoinpitelee Cosetten kostoksi Sanjin teoista, ja Sanji raivostuu löydettyään Cosetten. Yonji tarjoutuu viemään Sanjin Nijin luo ja johdattaa hänet valtakunnan salaiseen kloonauslaitokseen, jossa hän paljastaa, että Germa 66:n sotilaat on kasvatettu laittomilla kloonaustekniikoilla, joita Tuomari kehitti yhdessä Vegapunkin kanssa. Sanji on tyrmistynyt, mutta kun Niji ja Ichiji astuvat sisään, hän ei tuhlaa aikaa potkimalla Nijiä kasvoihin. |
| 803 | "Menneisyys, josta hän päästi irti! Vinsmoke Sanji!'' ``Suteta Kako-Vinsumōku Sanji'' (捨て た 過去 ヴィン スモーク ・ サンジ) | 27. elokuuta 2017 Nami kohtaa Crackerin ja yrittää käyttää häntä vastaan erilaisia temppuja, mutta ne osoittautuvat tehottomiksi ja Nami voittaa hänet. Luffy saa kuitenkin takaisin Hakinsa, hyppää takaisin taisteluun ja yllättää Crackerin Gear Second -lyönnillä. German kuningaskunnassa Sanji ei voi jatkaa taistelua Nijiä vastaan Zeffin uhan vuoksi, minkä vuoksi Niji voi lyödä häntä. Kun hänen veljensä seisovat hänen yläpuolellaan, Sanji muistelee lapsuuttaan German kuningaskunnassa. Tuomari oli antanut hänelle ja hänen sisaruksilleen yli-inhimillisiä kykyjä ja antanut heidän harjoitella taitojaan, mutta Sanji jäi jatkuvasti kauas sisarustensa suorituksista, minkä vuoksi häntä kiusattiin ilkeästi. Tuomari huomasi, ettei Sanjilla ollutkaan yli-inhimillisiä kykyjä, ja hän lavasti Sanjin kuoleman ja lukitsi kolmannen poikansa tyrmään rautanaamari päässään näyttääkseen, ettei Sanjia koskaan ollutkaan. |
| 804 | "Siniseen itään! Sanjin päättäväinen lähtö!'' ``Īsuto Burū e Sanji Ketsui no Funade'' (東 の 海 (イースト ・ ブルー) へ サンジ 決意 の 船出) | 3. syyskuuta 2017 Sanjin perheen kauhea historia jatkuu. Harvinaisesta myötätunnon hetkestä hän pääsee pakenemaan, mutta joutuu kohtaamaan isänsä julmuuden ennen kuin lähtee omille teilleen. |
| 805 | "Rajojen taistelu! Luffy ja äärettömät keksit!'' ``Genkai Shōbu-Rufi to Mugen Bisuketto'' (限界 勝負 ルフィ と 無限 ビスケット) | 17. syyskuuta 2017 Nami tuottaa sadetta pehmentääkseen Crackerin keksisotilaita, jolloin Luffy voi syödä ja lamauttaa ne. Tätä jatkuu useita tunteja, jolloin Cracker on uupunut ja vihainen, vaikka Luffyn vatsa on lähes äärirajoilla. Sillä välin Brûlée löytää Chopperin ja Carrotin Mirro-Worldista ja alkaa jahdata heitä viikatteella. Germa-kuningaskunnassa Reiju antaa Sanjille kasvonaamion, jotta tämä peittäisi turvonneita vammojaan, kun Vinsmoke-perhe valmistautuu lähtemään kohti Whole Cake Chateaun. Sanji paljastaa Reijulle, kuinka hän sai ritarillisuutensa Zeffin vanhemman esimerkin kautta Baratella. |
| 806 | "Tyytyväisyyden voima! Uusi Gear Four Form-Tank Man!'' ``Manpuku no Chikara-Shin Gia Fōsu Tankuman'' (満腹 の 力 新 ギア 4 タンク マン!) | 24. syyskuuta 2017 Luffy on täynnä syömällä kaikki Crackerin keksiluomukset useiden tuntien ajan, mutta ei suostu luovuttamaan, mikä saa raivostuneen Crackerin hyökkäämään suoraan hänen kimppuunsa. Luffy aktivoi kuitenkin toisen Gear Fourthin muodon, joka tunnetaan nimellä Tankman: Full Version. Cracker ei kykene tunkeutumaan Luffyn läpi, vaan hänet imetään Luffyn puhallettuun kehoon, josta hän ammutaan ulos suurella nopeudella ja hän lentää Sweet Cityyn asti. Sisarukset löytävät hänen tajuttoman ruumiinsa, ja Sweet Cityssä vallitsee hätätila. Luffyn voitosta huolimatta Pound ja King Baum varoittavat häntä siitä, että Big Mom kostaa vielä suuremmalla voimalla. Sillä välin Chopper ja Carrot löytävät Sanjin lopulta peilin kautta ja saavat tietää, minne hän on menossa, mutta Brûlée saa heidät kiinni. Vinsmoke-perhe lähtee tapaamaan Big Momia Whole Cake Chateaun luo, ja Sanji miettii miehistöään, kun hän saavuttaa pisteen, josta ei ole enää paluuta. |
| 807 | "Sydäntäsärkevä kaksintaistelu! Luffy vs Sanji!-Part 1'' ``Kanashiki Kettō-Rufi VS Sanji'' (哀しき 決闘 ルフィ VS サンジ) | 1. lokakuuta 2017 Sanjilla on muistoja pakenemisesta Germa Kingdomista, Zeffin tapaamisesta ja myöhemmin liittymisestä Straw Hatsin jäseneksi, kun hänen perheensä suuntaa Whole Cake Chateaun luo. Luffy ja Nami ratsastavat Kuningas Baumin kanssa pois Viettelysmetsästä ja ottavat yhteyttä Chopperiin ja Carrotiin, jotka paljastavat, minne Sanji on matkalla, kun Brûlée ajaa heitä takaa. He onnistuvat jälleen piiloutumaan, mutta Brûlée tuo Randolphin, hänen nosturinsa ja Noble Crocin maailmaan auttamaan häntä kaksikon jahtaamisessa, ja Chopper saa idean saada Brûléen voimat hallintaansa. Takaisin todellisessa maailmassa Luffy ja Nami saavuttavat Sanjin, ja Luffy tapaa taas miehistötoverinsa. Sanji kuitenkin potkaisee Luffyn ulos vaunuista väittäen hyväksyneensä kuninkaallisen perintönsä ja hylkäävänsä Luffyn. |
| 808 | "Sydäntäsärkevä kaksintaistelu! Luffy vs Sanji!-Part 2'' ``Kanashiki Kettō-Rufi VS Sanji'' (哀しき 決闘 ルフィ VS サンジ) | 1. lokakuuta 2017 Luffy kieltäytyy perääntymästä vihamielisen Sanjin edessä, jolloin Sanji kohtaa hänet ja hyökkää hänen kimppuunsa Diable Jamben kanssa. Sanjin ilkeistä hyökkäyksistä huolimatta Luffy kieltäytyy taistelemasta vastaan tai perääntymästä, ja Nami rukoilee Sanjia lopettamaan turhaan. Lopulta Sanji tyrmää Luffyn pyörivällä ilmapotkulla ja palaa perheensä luo. Luffy huutaa Sanjille tämän lähtiessä ja sanoo, että hän pysyy tässä paikassa syömättä ennen kuin Sanji palaa, sillä hänestä ei voi tulla merirosvokuningasta ilman Sanjia. Tämä saa Sanjin murtumaan kyyneliin, kun hänet viedään Ison äidin luo. |
| 809 | "Koston myrsky! Raivostunut armeija hyökkää!'' "Fukushū no Arashi! Ikari no Gundan Shūrai!'' (復讐 の 嵐 怒り の 軍団 襲来!) | 15. lokakuuta 2017 Kuultuaan Crackerin tappiosta Big Mom luo suuren myrskyn ennen kuin lähettää valtavan armeijan kostamaan Luffylle. Sitten hän menee tapaamaan Vinsmoke-perhettä lounaalle, ja kun he vaihtavat kohteliaisuuksia, Pudding pyytää Sanjia viestin välityksellä tapaamaan hänet myöhemmin kahden kesken. Ulkona Luffy, Nami ja kuningas Baum katselevat, kun raivostunut armeija suuntaa heitä kohti, mutta Luffy ei suostu liikkumaan paikaltaan. |
| 810 | "Seikkailun loppu! Sanjin päättäväinen ehdotus!'' ``Bōken no Owari-Sanji Ketsui no Puropōzu'' (冒険 の 終わり サンジ 決意 の プロポーズ) | 22. lokakuuta 2017 Luffy kohtaa päättäväisesti Big Momin raivostuneen armeijan ja tuhoaa heidän shakkisotilaidensa joukot. Hän kamppailee korkea-arvoisia Big Mom -piraatteja vastaan, mutta Nami ja King Baum palaavat auttamaan häntä, ja Nami tuhoaa kaikki shakkisotilaat massiivisella salamaniskulla. Taistelun jatkuessa Sanji keskustelee Puddingin kanssa tämän huoneessa, ja tehdäkseen tilanteestaan parhaan mahdollisen, hän suostuu menemään huomenna naimisiin Puddingin kanssa ja luomaan yhteisen elämän. |
| 811 | "Minä odotan täällä! Luffy vastaan raivostunut armeija!'' ``Koko de Matsu-Rufi tai Ikari no Gundan'' (ここ で 待つ ルフィ VS 怒り の 軍団) | 29. lokakuuta 2017 Mirro-maailmassa Chopper ja Carrot taistelevat Brûléeta ja hänen kätyreitään vastaan, mutta heidän omat heijastuksensa nujertavat heidät. Whole Cake Chateaussa Sanji tekee sopimuksen Big Momin kanssa, että hän säästää ystävänsä, jos hän menee naimisiin vastustelematta. Taistelussa raivostunutta armeijaa vastaan Amande tappaa kuningas Baumin puolittaen hänet, Galette lamauttaa Namin, ja vaikka Luffy jatkaa taistelua täällä, hän jää lopulta kiinni ja kukistuu. Hän yrittää jäädä odottamaan paikalleen, kun armeija raahaa hänet ja Namin pois, mutta hänet tyrmätään. |
| 812 | "Châteauhun tunkeutuminen! Saavuta Ponegliffin tie!'' ``Shadō sen'nyũ-Ubae! Rōdo Pōnegurifu'' (城内 (シャドー) 潜入 奪え! ロード 歴史 の 本文 (ポーネグリフ))) | 5. marraskuuta 2017 Tamago lisää Big Mom Piratesin kolmen Ponegliffin turvallisuutta Aarteiden huoneessa, kun Sweet Commander Charlotte Smoothie suojelee niitä. Brook vakoilee huonetta ja palaa kertomaan Pedrolle turvatoimista, ja he hautovat suunnitelman niiden kiertämiseksi. Mirro-maailmassa Brûlée ja hänen kätyrinsä ottavat lopulta Chopperin ja Carrotin kiinni. He kuitenkin keksivät suunnitelman. Heidät viedään Brûléen taloon, ja Carrot aiotaan keittää kiehuvassa vedessä, mutta Chopper valmistautuu toteuttamaan suunnitelman. Iso Äiti näyttää Vinsmoke-perheelle kokoelmansa harvinaisia olentoja, jotka on vangittu jättiläiskirjoihin. Sillä välin Luffy herää kirjaston toisessa osassa, ja hän ja Nami ovat sidottuna kirjan sisälle yhdessä. Big Mom lähtee Vinsmoken luota ja kutsuu Luffyn ja Namin keskustelemaan heidän toimistaan, mutta Luffy vastaa hänen yllätyksekseen uhmakkaasti. |
| 813 | "Kohtalokas yhteenotto! Luffy ja Big Mom!'' ``Innen no Taimen-Rufi to Biggu Mamu!'' (因縁 の 対面 ルフィ と ビッグ ・ マム!) | 12. marraskuuta 2017 Pekoms luo Brookille harhautuksen, jotta hän voi toteuttaa suunnitelmansa. Samaan aikaan Luffy jatkaa Big Momin yllyttämistä taisteluun, ja Pudding alkaa itsekin saada kapinan kipinöitä! |
| 814 | "Sielun huuto! Brookin ja Pedron salamaoperaatio!'' ``Tamashī no Sakebi-Burukku & Pedoro Dengeki Sakusen'' (魂 の 叫び ブルック & ペドロ 電撃 作戦) | 19. marraskuuta 2017 Pedron harhautuksen ansiosta Brook onnistuu hiipimään Aarteiden huoneeseen. Paholaishedelmänsä voimalla hän nujertaa Chess Soldierin homien sielun voimalla. Brûléen talossa paljastuu, että hän ja hänen kätyriensä vangitsivat Porkkanan peilikloonin. Oikea Porkkana päästää sitten väijytyksen talossa olevien ihmisten kimppuun ja potkaisee kattilan kiehuvaa vettä Brûléen päälle. Chopper vapautuu sitten ja aktivoi Monster Pointin, kun nämä kaksi valmistautuvat vastahyökkäykseen. Sillä aikaa kun Sanji poimii kukkia Puddingille, hän menee vankikirjastoon tapaamaan Luffya ja Namia. Hän tunnustaa epäonnistuneensa tuomaan Sanjin heille, kuten he olivat sopineet, ja Luffy ja Nami tuijottavat järkyttyneinä, kun hän jatkaa puhumista heille. |
| 815 | "Hyvästi! Puddingin kyynelehtivä päättäväisyys!'' ``Sayonara-Purin Namida no Ketsui'' (さよなら プリン 涙 の 決意) | 26. marraskuuta 2017 Pudding paljastaa salaisen suunnitelman, jonka tarkoituksena on estää Sanjia menemästä naimisiin, mikä järkyttää Luffya ja Namia. Hänen lähdettyään Luffy yrittää paeta heidän vankilastaan. Mirro-maailmassa Chopper ja Carrot toteuttavat onnistuneesti vastahyökkäyksensä ja hoitelevat Brûléen ja kaikki hänen kätyrinsä. Sen jälkeen he suunnittelevat käyttävänsä Brûléen voimia Mirro-maailman tutkimiseen ja kaikkien miehistötovereidensa löytämiseen. Aarteiden huoneessa Brook voittaa kaikki siellä olevat vartijat ja alkaa kirjoittaa Ponegliffien kirjoituksia. Big Mom kuitenkin murtautuu huoneeseen ja kohtaa hänet. Samaan aikaan Tamago kohtaa Pedron kolmannen kerroksen sisäpihalla, ja paljastuu, että Pedrolta poistettiin 50 vuotta elämästä viisi vuotta sitten tapahtuneen hyökkäyksen aikana, kun hän ja Tamago olivat poistaneet toisiltaan vasemman silmän. Samaan aikaan Vinsmoket juonittelevat pitävänsä Puddingin Germa-kuningaskunnassa häiden jälkeen, jotta Big Mom -piraatit eivät voisi käyttää heidän sopimustaan hyväkseen. Reiju hiippailee linnassa, mutta joutuu yhtäkkiä jonkun kiinni ulos ja häntä ammutaan aseella. Hän pääsee takaisin sisälle, mutta lyyhistyy vammoihinsa. |
| 816 | "Vasemman silmän historia! Pedro vs. Baron Tamago!'' ``Hidarime no Innen-Pedoro VS Tamago Danshaku'' (左 眼 の 因縁 ペドロ VS タマゴ 男爵) | 3. joulukuuta 2017 Luffy yrittää epätoivoisesti vapauttaa itsensä oman hyvinvointinsa uhalla. Samaan aikaan Chopper ja Carrot jatkavat Mirro-maailman etsintöjä, kun Brook taistelee Big Momia vastaan ja Pedron menneisyys paljastuu. |
| 817 | "Moist Cigarette! Yö ennen Sanjin häitä!'' ``Shikemoku-Sanji no Kekkon Zenya'' (シケモク サンジ の 結婚 前夜) | 10. joulukuuta 2017 Luffy yrittää edelleen paeta vankilakirjasta repimällä kädet irti. Välähdyksessä Pudding paljastaa Luffylle ja Namille, että hän aikoo tappaa Sanjin häiden aikana ja että Big Mom ei aio päästää heitä elävänä pois. Toisaalla Sanji menee Puddingin huoneeseen ja kuuntelee, kun Pudding pilkkaa Reijua, kun tämä paljastaa pahanlaatuisen luonteensa ja salajuonen Vinsmoke-perheen murhaamiseksi. Kuultuaan Puddingin pilkkaavan häntä Sanji murtuu. |
| 818 | "Lannistumaton sielu! Brook vs. Big Mom!'' ``Fukutsu no Souru-Burukku tai Biggu Mamu'' (不屈 の 魂 (ソウル) ブルック VS ビック ・ マム) | 17. joulukuuta 2017 Paljastettuaan totuuden häistä Pudding poistaa Reijun muistot heidän kohtaamisestaan ja vie hänet lääkäriin, jotta hän voi kohdata kohtalonsa huomenna häissä. Aarteiden huoneessa Brook yrittää käyttää nopeuttaan hyökätäkseen Big Momia vastaan, mutta tämä torjuu hänen hyökkäyksensä. Hänen kaverinsa osoittautuvat vastustuskykyisiksi Brookin sieluvoimaa vastaan, mutta vaikka Brook ottaa vastaan useita hyökkäyksiä, hän nousee aina ylös. Peilimaailmassa Chopper ja Carrot saavat selville, että peilit voivat kertoa, minne ne johtavat, ja he pyrkivät tunnistamaan toverinsa peileistä. Samaan aikaan Luffy pääsee lähemmäksi käsivarsiensa repimistä irti, kun Opera valmistautuu kiduttamaan Namia Lolan sijainnin selvittämiseksi. Yhtäkkiä Jinbe saapuu paikalle ja hyökkää Operan kimppuun vapauttaakseen Luffyn ja Namin. |
| 819 | ``Soran toive! Germa's Failure-Sanji!'' ``Sora no Negai-Jeruma no Shippaisaku Sanji'' (母 (ソラ) の 願い ジェルマ の 失敗 作 サンジ) | 24. joulukuuta 2017 Jimbei saapuu paikalle ja pyrkii vapauttamaan Luffyn ja Namin. Samaan aikaan Sanji kohtaa Reijun kauhean totuuden Puddingista, ja Reiju uskoutuu hänelle heidän äitinsä kuolemattoman rakkauden mahtavan salaisuuden. |
| 820 | "Tavoittaa Sanji! Luffyn kostonhimoinen helvetinmoinen viuhahdus!'' "Sanji no Moto e-Rufi Gyakushū no Dai Gekisō (サンジ の 元 へ ルフィ 逆襲 の 大 激走) | 7. tammikuuta 2018 Chateaun sisäpihalla Tamago uudistuu vahvempaan muotoon, jolla on kananpiirteitä ja joka tunnetaan nimellä varakreivi Hiyoko Devil Fruit -voimansa avulla. Pedro taistelee Hiyokoa vastaan ja onnistuu kukistamaan tämän muodon, mutta ennen kuin Hiyoko regeneroituu vahvempaan muotoon, Pedro sytyttää pommiketjun ja yrittää tuhota kaikki ympärillä olevat viholliset massiivisessa räjähdyksessä. Aarteiden huoneessa Brookin miekka ei kykene lävistämään Big Momin ihoa, ja hänet lopulta kukistetaan, mutta ei ennen kuin hän on onnistunut haavoittamaan Prometheusta. Huoneen ulkopuolella Smoothie kuulee Luffyn karkaamisesta ja käskee sulkea heidän alapuolellaan olevat kerrokset, jotta Big Mom ei saa tietää asiasta. Sitten Pudding tulee sisään, ja Big Mom paljastaa Brookille, että hän voi herättää kyvyn lukea Ponegliffejä kolmannen silmänsä avulla. Pudding kysyy Big Momilta, voivatko he puhua tämän huoneessa. Alhaalla Luffy taistelee Charlotte Cadenzaa vastaan Sanjin löytämiseksi ja tyrmää merirosvon kuristettuaan hänet Sanjin sijainnin selvittämiseksi. Sairasosastolla Reiju rohkaisee Sanjia pakenemaan ja jättämään perheensä kuolemaan ja paljastaa, että hän on vaihtanut räjähtävät käsiraudat Sanjin ranteisiin, jolloin Sanji voi lähteä ilman seurauksia. |
| 821 | "Château myllerryksessä! Luffy, tapaamiseen!'' ``Shatō Dōran-Rufi Yakusoku no Basho e'' (城内 (シャトー) 動乱 ルフィ 約束 の 場所 へ) | 14. tammikuuta 2018 Kun Pedro räjäyttää dynamiittinarun pihalla, Chopper nappaa hänet Mirro-maailmaan. Matkustaessaan Mirro-maailmassa Chopper ja Porkkana onnistuvat löytämään Namin ja Jinben, jotka pakenevat Big Mom Piratesia. Sillä välin Luffy jatkaa juoksemista linnassa ja kohtaa Cabalettan, joka aikoo kostaa Cadenzalle. Raivokkaan yhteenoton jälkeen Luffy onnistuu voittamaan Cabalettan ja jatkaa matkaa. Luffy törmää lopulta sairastupaan, jossa Reiju piilottaa hänet takaa-ajavilta Big Mom Pirateilta. Reiju ilmoittaa Luffylle, että Sanji on saanut tietää Puddingin petoksesta, ja Luffy päättää palata paikkaan, jossa hän lupasi odottaa Sanjia. Hypättyään ulos Chateausta ja laskeuduttuaan Sweet Cityyn, Luffy kohtaa Shakkisotilaat matkalla aiottuun määränpäähänsä. Vaellellessaan Chateaun käytävillä Sanji päättää, että hän ei palaa Straw Hatsin luo. |
| 822 | ``Päättää hyvästellä! Sanji ja hänen olkihattu-bentonsa!'' "Wakare no Ketsui-Sanji to Mugiwara Bentō (別れ の 決意 サンジ と 麦わら 弁当) | 21. tammikuuta 2018 Kun Jinbe ja Nami on tuotu Mirro-maailmaan, Sanji Retrieval Team alkaa etsiä Luffya, Sanjia ja Brookia. Big Momin kammiossa Big Mom jatkaa Brookin pitämistä vangittuna ja käy läpi Vinsmoken salamurhasuunnitelmaa Puddingin kanssa. Charlotten perhe ja Big Mom Pirates pitävät kokouksen ja keskustelevat tunkeutujien tilanteesta. Kokouksessa uskotaan, että tunkeilijat on hoidettu, ja kokous keskeytetään. Sweet Cityn sisällä Luffy taistelee kahta shakkisotilasta ja kahta Big Mom Piratesin jäsentä vastaan. Nälkäisyytensä vuoksi Luffy kamppailee aluksi, mutta pystyy keräämään tarpeeksi voimia voittaakseen vastustajansa. Takaisin linnassa Sanji istuu yksin käytävällä ja päättää hyväksyä kuoleman. Bobbin törmää häneen, ja kun hän on aikeissa syödä palan lihaa Sanjin bento-boxista, Sanji potkaisee häntä ja pakenee paikalta. |
| 823 | "Keisari kaatuu! Rescue Brook Mission!'' ``Yonko no Negaeri-Burukku Kyūshutsu Dai Sakusen!'' (四 皇 の 寝返り ブルック 救出 大 作戦!) | 28. tammikuuta 2018 Kun Sanji pakeni, Bobbin päättää lähteä itse hänen peräänsä. Sanjin etsintäryhmä löytää Brookin luo johtavan peilin, mutta saa myös tietää, että peili johtaa myös Big Momin makuuhuoneeseen. Kun Big Mom nukkuu, tiimi suunnittelee Brookin noutamista ja hänen korvaamistaan toisella luurangolla. Kolmen epäonnistuneen yrityksen jälkeen tiimi onnistuu saamaan Brookin takaisin. Kun Sanji kiiruhtaa kohti paikkaa, jossa Luffy lupasi odottaa häntä, Luffy lähestyy myös lähellä aiottua määränpäätään. Charlotte Counter kuitenkin väijyy Luffya. |
| 824 | "Rendezvous! Luffy, yksi vastaan yksi rajalla!'' ``Yakusoku no Basho-Rufi Genkai no Ikkiuchi'' (約束 の 場所 ルフィ 限界 の 一騎打ち) | 4. helmikuuta 2018 Luffy taistelee Charlotte Counteria vastaan, mutta parhaista yrityksistään huolimatta hänen nälkänsä saa hänet helposti ylivoimaiseksi. Sillä välin Brook paljastaa Sanji Retrieval Teamille, että hän onnistui transkriboimaan Big Mom's Ponegliffit. Kun tiimi valmistautuu etsimään Sanjia, Jinbe toteaa, että heidän pitäisi tavoittaa hänet ennen häitä, sillä kulissien takana on meneillään juoni, joka syöksyy kaaokseen. Hän paljastaa, että Pekoms oli mukana tässä juonessa, jonka seurauksena Bege ampui hänet. Whole Cake Chateaussa Vinsmoket juhlivat juomalla paljon alkoholia, ja ulkona Sweet Cityssä salaperäinen asemies ampuu Bobbinin Sanjin perässä. Sanji pääsee Sweet Cityn laitamille, jossa Luffy lupasi odottaa häntä, mutta ei löydä Luffya. Lopulta hän kuitenkin löytää tajuttoman Luffyn King Baumin jäännösten luota kuultuaan tämän vatsan jyrisevän. |
| 825 | "Valehtelija! Luffy ja Sanji!'' ``Usotsuki-Rufi to Sanji'' (ウソつき ルフィ と サンジ) | 11. helmikuuta 2018 Rankan taistelun jälkeen Luffy onnistuu lopulta voittamaan Counterin. Sitten hän lepää kuningas Baumin ruumiin vieressä. Sanji saapuu myöhemmin paikalle ja löytää Luffyn, joka herää Sanjin benton tuoksusta. Sanji antaa benton Luffylle, mikä lievittää hänen nälkäänsä. Sanji yrittää jälleen kerran vakuuttaa Luffya lähtemään ilman häntä, mutta vastauksena Luffy lyö häntä ja pakottaa hänet sanomaan todelliset tunteensa. Sanji myöntää sitten kyynelehtien, että hän haluaa palata olkihattujen luo, mutta ei voi hylätä perhettään. Luffy on iloinen kuullessaan Sanjin vastauksen ja päättää auttaa häntä häiden järjestämisessä. |
| 826 | "Sanji tulee takaisin! Crash! Teekutsut helvetistä!'' "Sanji Fukkatsu Kowase! Jigoku no Ochakai'' (サンジ 復活 壊せ! 地獄 の お茶 会) | 18. helmikuuta 2018 Kun Luffy ja Sanji ovat tehneet sovinnon, Sanji Retrieval Team onnistuu saamaan heihin yhteyden peilisirpaleen kautta. Jinbe jatkaa puhumista Begen menneisyydestä ennen kuin paljastaa, että hän suunnittelee Iso-Mamman salamurhaa teekutsujen aikana. Jinbe ehdottaa sitten liittoutumista hänen kanssaan. |
| 827 | "Salainen kokous! Luffy vastaan tulitankkimerirosvot!'' ``Mikkai! Rufi VS Faiatanku Kaizoku-dan'' (密会! ルフィ VS ファイア タンク 海賊 団) | 4. maaliskuuta 2018 Sanji Retrieval Team menee Fire Tank Piratesin piilopaikkaan tapaamaan Capone Begeä. Sillä välin Aurinkopiraatit hoitavat loukkaantunutta Pekomia ja vartioivat häntä, jotta hän ei voisi raportoida Iso-Mammalle. Kun Nami ja Porkkana kylpevät, he keskustelevat Charlotte Chiffonin kanssa, joka kertoo Lolan järjestämästä avioliitosta Elbafin prinssin Lokin kanssa ja siitä, kuinka Lolan karkaaminen avioliitosta maksoi Iso-Mamille liiton jättiläisten kanssa. Kun Sanjin noutoryhmä on saanut kylvynsä päätökseen ja vaihtanut vaatteet, se tapaa Begen henkilökohtaisesti. |
| 828 | "Tappava sopimus! Luffy & Begen liittoutuneet joukot!'' ``Shi no kyōtei Rufi & Bejji rengō-gun'' (死 の 協定 ルフィ & ベッジ 連合 軍) | 18. maaliskuuta 2018 Sanji Retrieval Team -ryhmän ja Fire Tank Piratesin välinen tapaaminen alkaa. Luffy haluaa lyödä Begeä siitä, mitä tämä teki Pekomille, ja lyhyen riidan jälkeen Jinbe vakuuttaa kaikki jättämään erimielisyydet syrjään. Bege paljastaa värvänneensä Caesarin salamurhasuunnitelmaansa ja käy läpi suunnitelmansa Big Momin salamurhasta. Kun Bege kertoo tapauksesta, joka liittyy Mother Carmelin valokuvaan, Luffy suostuu syötiksi. |
| 829 | ``Luffy osallistuu salaiseen manööveriin! Salaliittoja täynnä olevat häät alkavat pian!'' ``Rufi Anyaku Kaien Chokuzen! Inbō no Kekkonshiki'' (ルフィ 暗躍 開演 直前! 陰謀 の 結婚 式) | 25. maaliskuuta 2018 Sanji Retrieval Team -ryhmän ja Fire Tank Piratesin tapaaminen jatkuu. Ryhmät käyvät läpi suunnitelmansa teekutsuja varten ja aikovat käyttää peiliä ja Brûléea pakenemiseen. Kokouksen päätyttyä Sanji palaa Whole Cake Chateaun huoneeseensa valmistautumaan häihin. Sillä välin Aurinkomerirosvot valmistautuvat lähtemään Whole Cake -saarelta sidottuaan Pekomin kallioon. Vieraat saapuvat ja kaikki valmistautuvat teekutsuihin, jotka on määrä pitää tunnin kuluttua. |
| 830 | "Perhe kokoontuu yhteen! Helvetillinen teekutsut alkavat!'' ``Famirī Shūketsu Kaien! ``Famirī Shūketsu Kaien! Jigoku no Ochakai'' (家族 集結 開演! 地獄 の お茶 会) | 1. huhtikuuta 2018 Alamaailman keisarit saapuvat Whole Cake Chateau -linnaan osallistumaan Big Mom -teekutsuille. Bege ja hänen miehistönsä toimivat häiden turvamiehinä. Kun Vinsmoke-perhe saapuu paikalle, heitä pyydetään luopumaan aseistaan ja ryöstöpuvuistaan. Kun Sanjin noutoryhmä valmistautuu Begen operaatioon, Luffy menee Viettelevään metsään pyydystämään eläimiä. Tapahtumapaikalla vihainen vieras Jigra yrittää väkisin päästä sisään, mutta Charlotte Katakuri ampuu hänet alas. Pian tämän jälkeen Organ Trading Assassin Group hyökkää tapahtumapaikalle, mutta Daifuku ja Oven kukistavat heidät helposti. Kun kaikki vieraat ovat saapuneet paikalle, Big Mom ilmestyy ja teekutsut alkavat. |
| 831 | "Särkynyt pari! Sanji ja Pudding astuvat sisään!'' ``Kamen Fūfu Sanji ♡ Purin Nyūjō!'' (仮面 夫婦 サンジ ♡ プリン 入場!) | 8. huhtikuuta 2018 Kun teekutsut alkavat, Tulipanssaripiraatit ja Caesar-klovni valmistautuvat ison äidin salamurhayritykseen. Sisällä juhlapaikalla Big Mom vastaanottaa Mother Carmelin muotokuvan sekä vieraiden lahjat, ja hän paljastaa avaavansa häiden jälkeen Fishman Islandilta saamansa Tamatebakon. Samaan aikaan Sanji yrittää olla uskomatta Puddingin julkisivuun, kun he harjoittelevat valojaan ennen kuin heidät lennätetään juhlapaikalle. |
| 832 | "Tappava suudelma! Tehtävä keisarin salamurhaamiseksi alkaa!'' ``Shi no Kisu-Yonkō Ansatsu Sakusen Kaishi!'' (死 の キス 四 皇 暗殺 作戦 開始!) | 15. huhtikuuta 2018 Häät ovat alkaneet, ja kun Sanji ja Pudding saapuvat juhlapaikalle, Streusen tuo esiin hääkakun, jonka päällä on alttari. Saavuttuaan alttarille Sanji ja Pudding aloittavat valanvaihdon. Big Momin suunnitelman mukaisesti Pudding paljastaa hänelle kolmannen silmänsä. Sanji sanoo, että hänen kolmas silmänsä on kaunis, mitä kukaan muu ei ole sanonut hänelle aiemmin. Pudding purskahtaa kyyneliin, jolloin Big Momin suunnitelma menee pieleen. Katakuri yrittää itse salamurhata Sanjin, mutta epäonnistuu. Sen jälkeen Luffy ja hänen kaksoisolentonsa tunkeutuvat juhlapaikalle puhkeamalla hääkakusta. |
| 833 | "Sake-kupin palauttaminen! Miehekäs Jimbei maksaa velkansa!'' "Sakazuki Henjō! Otoko Jinbei no Otoshimae'' (盃 返上! 侠客 (おとこ) ジンベエ の 落とし前)) | 22. huhtikuuta 2018 Luffyn kaksoiskappaleet puhkeavat hääkakusta ja riehuvat hääpaikalla kakun romahtaessa. Begen suunnitelman mukaisesti Luffy lähtee Carmelin valokuvan perään. Katakuri kuitenkin estää hänen yrityksensä. Jinbe tulee väliin ja pelastaa Luffyn Katakurin kynsistä. Sen jälkeen hän kohtaa Iso Äidin ja ilmoittaa aikovansa jättää hänen miehistönsä ja liittyä Olkihattujen joukkoon. Big Mom yrittää sitten ottaa Jinben elinkaaren, mutta Jinben pelottomuus häntä kohtaan aiheuttaa sen, ettei hänen voimillaan ole vaikutusta. Kun Big Mom hyökkää raivon vallassa Jinben kimppuun, Brook tuhoaa Carmelin kuvan. |
| 834 | "Tehtävä epäonnistui?! Iso Äiti Merirosvot iskevät takaisin!'' "Sakusen Shippai!? Hangeki no Biggu Mamu Kaizoku-dan'' (作戦 失敗!? 反撃 の ビッグ ・ マム 海賊 団) | 29. huhtikuuta 2018 Brook tuhoaa onnistuneesti kuvan Carmelista. Vaikka Big Mom on mielenterveyskriisissä, hän ei ala huutaa, kuten Bege oli suunnitellut. Luffy ja Jinbe puolustautuvat hyökkääviä Big Mom -piraatteja vastaan. Pudding yrittää ampua Sanjin, mutta epäonnistuu, mikä saa Daifukun hyökkäämään hänen kimppuunsa henkiolennollaan. Kun Begen suunnitelma menee pieleen, Perospero vangitsee Vinsmoken karkkiin ja heitä uhataan aseella. Brook huomaa, että Big Mom ei huuda, koska hän on hämmentynyt siitä, mistä olla vihainen. Sitten hän käskee Luffya näyttämään hänelle rikkinäisen kuvan uudelleen, minkä Luffy valmistautuu tekemään. |
| 835 | "Juokse, Sanji! SOS! Germa 66! "Hashire Sanji-SOS! Jeruma Daburu Shikkusu'' (走れ サンジ SOS! ジェルマ 66 (ダブル シックス)) | 6. toukokuuta 2018 Luffy tietää, mitä hänen on tehtävä, ottaa Carmelin kuvan palaset ja juoksee kohti Big Momia. Sanji juoksee perhettään kohti, mutta Daifukun henki pysäyttää hänet. Huolimatta Katakurin yrityksestä pysäyttää Luffy, tämä onnistuu näyttämään Carmelin rikkinäisen kuvan Big Momille. Hän alkaa huutaa ja lamaannuttaa perheensä ja miehistönsä, jolloin Sanji pääsee vapauttamaan perheensä. Kun Big Mom on haavoittuvainen, Bege, Vito ja Gotti valmistautuvat salamurhaamaan hänet. |
| 836 | Äidin salaisuus! Jättiläissaari Elbaph ja pieni hirviö!'' ``Mamu no Himitsu-Kyojin no Shima to Chīsana Kaibutsu'' (マム の 秘密 巨人 の 島 と 小さな 怪物) | 13. toukokuuta 2018 Alkaa takauma, joka näyttää 63 vuotta sitten, kun Linlin oli viisivuotias. Hänen vanhempansa jättivät hänet Elbafiin ja hän tapasi Carmelin, naisen, joka pelasti osan jättiläissoturimerirosvoista teloitukselta sen jälkeen, kun Dory ja Brogy aloittivat kaksintaistelunsa Little Gardenissa. Carmel johti orpokotia nimeltä Lammastalo, ja hän otti Linlinin luokseen. Elbafin kylässä valmistaudutaan talvipäivänseisauksen juhlaan. Kyläläiset ja Lammastalon lapset herkuttelevat semlalla ennen kahdentoista päivän paastoa. Paaston seitsemäntenä päivänä Linlin menettää malttinsa ja riehuu semlan perässä. |
| 837 | Äidin syntymä! Päivä jolloin Carmel katosi!'' ``Mamu Tanjō-Karumeru Ga Kieta Hi'' (マム 誕生 カルメル が 消え た 日) | toukokuu 20, 2018 |

**Kysymys 0**

Milloin One Piecen jakso 834 ilmestyy?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
| 783 | ``Sanjin kotiinpaluu! Ison äidin alueelle!'' "Sanji Kikyō -- Biggu Mamu no Nawabari e! (サンジ 帰郷 ビッグ ・ マム の 海域 へ!) | huhtikuu 9, 2017 |
| 784 | "Nolla ja neljä! Germa 66:n kohtaaminen!'' "Rei kutsuu Yon-Sōgūta! Jeruma Daburu Shikkusu'' (0 と 4 遭遇! ジェルマ 66 (ダブリ シックス))) | huhtikuu 16, 2017 |
| 785 | "Tappava myrkkykriisi! Luffy ja Reiju!'' "Mōdoku no Kiki-Rufi to Reiju! (猛毒 の 危機 ルフィ と レイジュ!) | huhtikuu 23, 2017 |
| 786 | "Totto Land! Keisari Iso Äiti ilmestyy!'' ``Totto Rando! Yonkō Biggu Mamu Tōjō!'' (万国! 四 皇 ビッグ ・ マム 登場) | huhtikuu 30, 2017 |
| 787 | "Keisarin tytär! Sanjin morsian-pudding!'' ``Yonkō no Musume-Sanji no Fianse Purin'' (四 皇 の 娘 サンジ の 婚約 者 プリン) | toukokuu 7, 2017 |
| 788 | "Massiivinen hyökkäys! Äidin nälkä!'' ``Dai-shingeki! Kui-wazurai no Mamu'' (大 進撃! 食い わずらい の マム) | toukokuu 14, 2017 |
| 789 | "Pääkaupunki kaatuu?! Iso Äiti ja Jimbei'' ``Shuto Hōkai!? Biggu Mamu to Jinbē'' (首都 崩壊!? ビッグ ・ マム と ジンベエ) | toukokuu 21, 2017 |
| 790 | "Keisarin linna! Saavumme koko Kakkusaarelle!'' ``Yonkō no Shiro Hōru Kēki Airando Tōchaku'' (四 皇 の 城 ホール ケーキ アイランド 到着) | toukokuu 28, 2017 |
| 791 | "Salaperäinen metsä täynnä karkkeja! Luffy vs. Luffy?!'' ``Okashi na Mori! Rufi tai Rufi'' (お 菓子 な 森! ルフィ VS ルフィ) | kesäkuu 4, 2017 |
| 792 | "Äidin salamurhaaja! Luffy ja viettelevä metsä!'' "Mamu no Shikaku-Rufi to Yūwaku no Mori! (マム の 刺客 ルフィ と 誘惑 の 森!) | kesäkuu 11, 2017 |
| 793 | "Merellinen kuningaskunta! German kuningas tuomari!'' ``Kaiyū Kokka-Jeruma no Ō Jajji'' (海 遊 国家 ジェルマ の 王 ジャッジ) | kesäkuu 18, 2017 |
| 794 | "Isän ja pojan välinen taistelu! Tuomari vastaan Sanji!'' ``Oyako Taiketsu-Jajji tai Sanji!'' (父子 対決 ジャッジ VS. サンジ!) | kesäkuu 25, 2017 |
| 795 | "Jättiläismäinen kunnianhimo! Iso äiti ja Caesar!'' ``Kyodai na Yabō-Biggu Mamu to Shīzā'' (巨大 な 野望 ビッグ ・ マム と シーザー) | heinäkuu 2, 2017 |
| 796 | "Sielujen maa! Äidin kohtalokas kyky!'' "Tamashī no Kuni-Mamu no Osorubeki Nōryoku! (魂 の 国 マム の 恐る べき 能力!) | heinäkuu 9, 2017 |
| 797 | "Huippuupseeri! Sweet 3 General Cracker ilmestyy!'' ``Dai Kanbu! San Shōsei Kurakkā Tōjō'' (大 幹部! 三 将 星 クラッカー 登場) | heinäkuu 16, 2017 |
| 798 | "800 miljoonan arvoinen vihollinen! Luffy vs. Tuhat aseistettua krakkaajaa!'' ``Hachi Oku no Teki Rufi tai Senju no Kurakkā'' (8 億 の 敵 ルフィ VS 千 手 の クラッカー) | heinäkuu 23, 2017 |
| 799 | "Täydellinen kaksintaistelu! Gear Four vastaan Bis-Bis-kyky!'' ``Zenryoku Shōbu Gia Fōsu tai Bisu Bisu no Chikara'' (全力 勝負 ギア 4VS ビスビス の 能力) | heinäkuu 30, 2017 |
| 800 | "Ensimmäinen ja toinen liittyvät yhteen! Vinsmoke Family'' ``Ichi to Ni Shūketsu! Vinsumōku-ke'' (1 と 2 集結! ヴィン スモーク 家) | elokuu 6, 2017 |
| 801 | ``Hyväntekeväisyysmiehen elämä! Sanji ja omistaja Zeff!'' ``Onjin no Inochi Sanji to Ōnā Zefu'' (恩人 の 命 サンジ と 料理 長 (オーナー) ゼフ) | elokuu 13, 2017 |
| 802 | "Vihainen Sanji! Germa 66:n salaisuus!'' ``Ikari no Sanji Jeruma Daburu Shikkusu no Himitsu'' (怒り の サンジ ジェルマ 66 (ダブル シックス) の 秘密) | elokuu 20, 2017 |
| 803 | "Menneisyys, josta hän päästi irti! Vinsmoke Sanji!'' ``Suteta Kako-Vinsumōku Sanji'' (捨て た 過去 ヴィン スモーク ・ サンジ) | elokuu 27, 2017 |
| 804 | "Siniseen itään! Sanjin päättäväinen lähtö!'' ``Īsuto Burū e Sanji Ketsui no Funade'' (東 の 海 (イースト ・ ブルー) へ サンジ 決意 の 船出) | Syyskuu 3, 2017 |
| 805 | "Rajojen taistelu! Luffy ja äärettömät keksit!'' ``Genkai Shōbu-Rufi to Mugen Bisuketto'' (限界 勝負 ルフィ と 無限 ビスケット) | Syyskuu 17, 2017 |
| 806 | "Tyytyväisyyden voima! Uusi Gear Four Form-Tank Man!'' ``Manpuku no Chikara-Shin Gia Fōsu Tankuman'' (満腹 の 力 新 ギア 4 タンク マン!) | Syyskuu 24, 2017 |
| 807 | "Sydäntäsärkevä kaksintaistelu! Luffy vs Sanji!-Part 1'' ``Kanashiki Kettō-Rufi VS Sanji'' (哀しき 決闘 ルフィ VS サンジ) | lokakuu 1, 2017 |
| 808 | "Sydäntäsärkevä kaksintaistelu! Luffy vs Sanji!-Part 2'' ``Kanashiki Kettō-Rufi VS Sanji'' (哀しき 決闘 ルフィ VS サンジ) | lokakuu 1, 2017 |
| 809 | "Koston myrsky! Raivostunut armeija hyökkää!'' "Fukushū no Arashi! Ikari no Gundan Shūrai!'' (復讐 の 嵐 怒り の 軍団 襲来!) | lokakuu 15, 2017 |
| 810 | "Seikkailun loppu! Sanjin päättäväinen ehdotus!'' ``Bōken no Owari-Sanji Ketsui no Puropōzu'' (冒険 の 終わり サンジ 決意 の プロポーズ) | lokakuu 22, 2017 |
| 811 | "Minä odotan täällä! Luffy vastaan raivostunut armeija!'' ``Koko de Matsu-Rufi tai Ikari no Gundan'' (ここ で 待つ ルフィ VS 怒り の 軍団) | lokakuu 29, 2017 |
| 812 | "Châteauhun tunkeutuminen! Saavuta Ponegliffin tie!'' ``Shadō sen'nyũ-Ubae! Rōdo Pōnegurifu'' (城内 (シャドー) 潜入 奪え! ロード 歴史 の 本文 (ポーネグリフ))) | marraskuu 5, 2017 |
| 813 | "Kohtalokas yhteenotto! Luffy ja Big Mom!'' ``Innen no Taimen-Rufi to Biggu Mamu!'' (因縁 の 対面 ルフィ と ビッグ ・ マム!) | marraskuu 12, 2017 |
| 814 | "Sielun huuto! Brookin ja Pedron salamaoperaatio!'' ``Tamashī no Sakebi-Burukku & Pedoro Dengeki Sakusen'' (魂 の 叫び ブルック & ペドロ 電撃 作戦) | 19. marraskuuta 2017 |
| 815 | "Hyvästi! Puddingin kyynelehtivä päättäväisyys!'' ``Sayonara-Purin Namida no Ketsui'' (さよなら プリン 涙 の 決意) | 26. marraskuuta 2017 |
| 816 | "Vasemman silmän historia! Pedro vs. Baron Tamago!'' ``Hidarime no Innen-Pedoro VS Tamago Danshaku'' (左 眼 の 因縁 ペドロ VS タマゴ 男爵) | joulukuu 3, 2017 |
| 817 | "Moist Cigarette! Yö ennen Sanjin häitä!'' ``Shikemoku-Sanji no Kekkon Zenya'' (シケモク サンジ の 結婚 前夜) | joulukuu 10, 2017 |
| 818 | "Lannistumaton sielu! Brook vs. Big Mom!'' ``Fukutsu no Souru-Burukku tai Biggu Mamu'' (不屈 の 魂 (ソウル) ブルック VS ビック ・ マム) | joulukuu 17, 2017 |
| 819 | ``Soran toive! Germa's Failure-Sanji!'' ``Sora no Negai-Jeruma no Shippaisaku Sanji'' (母 (ソラ) の 願い ジェルマ の 失敗 作 サンジ) | joulukuu 24, 2017 |
| 820 | "Tavoittaa Sanji! Luffyn kostonhimoinen helvetinmoinen viuhahdus!'' "Sanji no Moto e-Rufi Gyakushū no Dai Gekisō (サンジ の 元 へ ルフィ 逆襲 の 大 激走) | tammikuu 7, 2018 |
| 821 | "Château myllerryksessä! Luffy, tapaamiseen!'' ``Shatō Dōran-Rufi Yakusoku no Basho e'' (城内 (シャトー) 動乱 ルフィ 約束 の 場所 へ) | tammikuu 14, 2018 |
| 822 | ``Päättää hyvästellä! Sanji ja hänen olkihattu-bentonsa!'' "Wakare no Ketsui-Sanji to Mugiwara Bentō" - "Wakare no Ketsui-Sanji to Mugiwara Bentō (別れ の 決意 サンジ と 麦わら 弁当) | tammikuu 21, 2018 |
| 823 | "Keisari kääntyy ympäri! Rescue Brook Mission!'' ``Yonko no Negaeri-Burukku Kyūshutsu Dai Sakusen!'' (四 皇 の 寝返り ブルック 救出 大 作戦!) | tammikuu 28, 2018 |
| 824 | "Rendezvous! Luffy, yksi vastaan yksi rajalla!'' ``Yakusoku no Basho-Rufi Genkai no Ikkiuchi'' (約束 の 場所 ルフィ 限界 の 一騎打ち) | helmikuu 4, 2018 |
| 825 | "Valehtelija! Luffy ja Sanji!'' ``Usotsuki-Rufi to Sanji'' (ウソつき ルフィ と サンジ) | helmikuu 11, 2018 |
| 826 | "Sanji tulee takaisin! Crash! Teekutsut helvetistä!'' "Sanji Fukkatsu Kowase! Jigoku no Ochakai'' (サンジ 復活 壊せ! 地獄 の お茶 会) | helmikuu 18, 2018 |
| 827 | "Salainen kokous! Luffy vastaan tulitankkimerirosvot!'' ``Mikkai! Rufi VS Faiatanku Kaizoku-dan'' (密会! ルフィ VS ファイア タンク 海賊 団) | maaliskuu 4, 2018 |
| 828 | "Tappava sopimus! Luffy & Begen liittoutuneet joukot!'' ``Shi no kyōtei Rufi & Bejji rengō-gun'' (死 の 協定 ルフィ & ベッジ 連合 軍) | maaliskuu 18, 2018 |
| 829 | ``Luffy osallistuu salaiseen manööveriin! Salaliittoja täynnä olevat häät alkavat pian!'' ``Rufi Anyaku Kaien Chokuzen! Inbō no Kekkonshiki'' (ルフィ 暗躍 開演 直前! 陰謀 の 結婚 式) | maaliskuu 25, 2018 |
| 830 | "Perhe kokoontuu yhteen! Helvetillinen teekutsut alkavat!'' ``Famirī Shūketsu Kaien! ``Famirī Shūketsu Kaien! Jigoku no Ochakai'' (家族 集結 開演! 地獄 の お茶 会) | huhtikuu 1, 2018 |
| 831 | "Särkynyt pari! Sanji ja Pudding astuvat sisään!'' ``Kamen Fūfu Sanji ♡ Purin Nyūjō!'' (仮面 夫婦 サンジ ♡ プリン 入場!) | huhtikuu 8, 2018 |
| 832 | "Tappava suudelma! Tehtävä keisarin salamurhaamiseksi alkaa!'' ``Shi no Kisu-Yonkō Ansatsu Sakusen Kaishi!'' (死 の キス 四 皇 暗殺 作戦 開始!) | huhtikuu 15, 2018 |
| 833 | "Sake-kupin palauttaminen! Miehekäs Jimbei maksaa velkansa!'' "Sakazuki Henjō! Otoko Jinbei no Otoshimae'' (盃 返上! 侠客 (おとこ) ジンベエ の 落とし前)) | huhtikuu 22, 2018 |
| 834 | "Tehtävä epäonnistui?! Iso Äiti Merirosvot iskevät takaisin!'' "Sakusen Shippai!? Hangeki no Biggu Mamu Kaizoku-dan'' (作戦 失敗!? 反撃 の ビッグ ・ マム 海賊 団) | huhtikuu 29, 2018 |
| 835 | "Juokse, Sanji! SOS! Germa 66! "Hashire Sanji-SOS! Jeruma Daburu Shikkusu'' (走れ サンジ SOS! ジェルマ 66 (ダブル シックス)) | toukokuu 6, 2018 |
| 836 | Äidin salaisuus! Jättiläissaari Elbaph ja pieni hirviö!'' ``Mamu no Himitsu-Erubafu no Shima to Chīsana Kaibutsu'' (マム の 秘密 巨人 の 島 と 小さな 怪物) | toukokuu 13, 2018 |
| 837 | Äidin syntymä! Päivä jolloin Carmel katosi!'' ``Mamu Tanjō-Karumeru Ga Kieta Hi'' (マム 誕生 カルメル が 消え た 日) | toukokuu 20, 2018 |
| 838 | "Laukaisin räjähtää! Ison äidin salamurhan hetki!'' ``Heiki Sakuretsu! Biggu Mamu Ansatsu no Shunkan'' (兵器 炸裂! ビッグ マム 暗殺 の 瞬間) | toukokuu 27, 2018 |
| 839 | "Pahan armeija! Muuntautukaa! Germa 66!'' "Aku no Gundan-Henshin! Jeruma 66'' (悪 の 軍団 変身! ジェルマ 66 (ダブル シックス))) | kesäkuu 3, 2018 |
| 840 | ``Isä-poika-suhteen katkaiseminen! Sanji ja Tuomari!'' ``Oyako no Ketsubetsu-Sanji to Jajji'' (父子 の 訣別 サンジ と ジャッジ) | kesäkuu 10, 2018 |
| 841 | ``Pakoon teekutsut! Luffy vs. Big Mom!'' ``Chakai Dasshutsu! Rufi VS Biggu Mamu'' (茶会 脱出! ルフィ VS ビガ マム) | kesäkuu 17, 2018 |
| 842 | "Teloitus alkaa! Luffyn liittoutuneet joukot tuhotaan?!'' ``Shokei Kaishi! Rufi Rengō Gun Zenmetsu!?'' (処刑 開始! ルフィ 連合 軍 全滅!?) | kesäkuu 24, 2018 |
| 843 | "Chateau romahtaa!" "Chateau romahtaa! Olkihattujen suuri pakomatka alkaa!'' ``Ōki Hōkai-Mugiwara Ichimi Dai Dassō Kaishi'' (巨 城 崩 壞 麦わら 一味 大 脱走 開始) | 1. heinäkuuta 2018 |
| 844 | "Elbaphin keihäs! Hyökkäys! Lentävä Iso Äiti!'' "Erubafu no Yari-Kyōshū! Sora Kakeru Biggu Mamu'' (巨人 の 槍 強襲! 空 翔る ビッグ マム) | 8. heinäkuuta 2018 |
| 845 | ``Puddingin päättäväisyys! Tulessa! Viettelevä metsä!'' ``Purin no Ketsui-Katsu Dai Enjō (Tai en-jō!) Yūwaku (Yūwaku) no Mori'' (プリン の 決意 活 大 炎上 (たい えん じょう! 誘惑 (ゆう わく) の 森) | heinäkuu 15, 2018 |
| 846 | "Salaman vastahyökkäys! Nami ja Zeus Ukkospilvi!'' ``Hangeki no Kaminari-Nami to Raiun Zeusu'' (反撃 の 雷 (かみなり) ナミ と 雷雲 (らい うん) ゼウス)) | heinäkuu 22, 2018 |
| 847 | "Sattumanvarainen jälleennäkeminen! Sanji ja rakastunut Paha Pudding!'' ``Gūzen (gūzen) no Saikai-Sanji to Koisuru Waru Purin'' (偶然 (ぐうぜん) の 再会 サンジ と 恋する 悪 プリン) | heinäkuu 29, 2018 |
| 848 | "Pelastakaa Sunny! Taistele urheasti! Chopper ja Brook!'' ``Sanī o Mamore Funsen Choppā ando Burukku'' (サニー を 守れ 奮戦! チョッパー & ブルック) | elokuu 5, 2018 |
| 849 | "Ennen aamunkoittoa! Pedro, vartijoiden kapteeni!'' ``Yoake Mae Gādianzu Danchō Pedoro'' (夜明け 前 侠客 団 (ガーディアン ズ) 団長 ペドロ) | elokuu 12, 2018 |
| 850 | "Tulen takaisin! Luffy, kuolettava lähtö!'' ``Kanarazu Modoru-Rufi Inochigake no Shukkō'' (必ず 戻る ルフィ 命がけ の 出航!) | elokuu 19, 2018 |
| 851 | "Mies, jolla on miljardin palkkio! Vahvin makea kenraali, Katakuri!'' ``Jyuuoku no Otoko Saikyou no San Shousei Katakuri'' (十 億 の 男 最強 スイート 将 星 カタクリ) | elokuu 26, 2018 |
| 852 | "Kova taistelu alkaa! Luffy vs. Katakuri!'' ``Gekitō Kaimaku Rufi tai Katakuri'' (戦い の 開始 ルフィ VS カタクリ) | syyskuu 2, 2018 |
| 853 | "Vihreä huone! Voittamaton ruorimies, Jimbei!'' ``Gurīn Rūmu Muteki no Sōdashu Jinbē'' (波 の 部屋 無双 操舵 手 ジンベエ) | Syyskuu 16, 2018 |
| 854 | "Myyrän uhka! Luffyn hiljainen taistelu!'' ``Mogura no Kyōi-Rufi Chinmoku no Tatakai'' (土 電 (もぐら) の 脅威 (きょう い) ルフィ 沈黙 (ちん も く) の 咄 い) | Syyskuu 23, 2018 |
| 855 | ``Tappavan taistelun loppu?! Katakurin herääminen vihaan!'' ``Shitō Kecchaku!?? Katakuri Ikari no Kakusei'' (死闘 (し とう) 決着!? カタクリ 怒り の 覚醒 (かくせい))) | 30. syyskuuta 2018 |
| 856 | "Kielletty salaisuus! Katakurin Merienda!'' ``Kindan no Himitsu Katakuri no Merienda'' (禁断 の 秘密 カタクリ の おやつ の 時間 (メリエンダ)) | lokakuu 7, 2018 |
| 857 | "Luffy taistelee vastaan! Voittamattoman Katakurin heikko kohta!'' ``Rufi Hangeki-Muteki Katakuri no Jakuten'' (ルフィ 反撃 無敵 カタクリ の 弱点) | lokakuu 14, 2018 |
| 858 | "Taas yksi kriisi! Gear Four vastaan pysäyttämättömät donitsit!'' ``Pinchi Futatabi! Gia Fōsu vs Musō Dōnatsu'' (危機 再び! ギア 4 (フォース) vs 無双 (む そう) ドーナツ) | lokakuu 21, 2018 |
| 859 | "Kapinallinen tytär, Chiffon! Sanjin suuri suunnitelma kakun kuljettamiseksi!'' ``Hangyaku no Shifon-Sanji no Kēki Yusō Dai-Sakusen'' (反逆 の 娘 (シフォン) サンジ の ケーキ 輸送 大 作戦) | lokakuu 28, 2018 |
| 860 | ``Miehen elämäntapa! Bergen ja Luffyn päättäväisyys kapteenina!'' ``Otoko no Ikizama-Bejji to Rufi Senchō no Ketsui'' (男 の 生き 様 ベッジ と ルフィ 船長 の 決意) | 4. marraskuuta 2018 |

**Kysymys 0**

Milloin One Piecen jakso 853 ilmestyy?

**Asiakirjan numero 15076**

**Tekstin numero 0**

* Charles Shufford George Foremanina

**Kysymys 0**

joka näytteli George Foremania elokuvassa Ali...

**Teksti numero 1**

Ali on Michael Mannin kirjoittama, tuottama ja ohjaama yhdysvaltalainen elämäkerrallinen urheiludraamaelokuva vuodelta 2001. Elokuva keskittyy Will Smithin esittämän nyrkkeilijä Muhammad Alin kymmeneen elinvuoteen vuosina 1964-1974. Elokuvassa käsitellään hänen raskaansarjan mestaruuden valtaamista Sonny Listonilta, hänen kääntymistään islaminuskoon, Vietnamin sodan arvostelua ja karkottamistaan nyrkkeilystä, hänen paluutaan Joe Frazieria vastaan vuonna 1971 ja lopulta hänen mestaruuden takaisinsaamista George Foremanilta Rumble in the Jungle -ottelussa vuonna 1974. Kirjassa käsitellään myös Malcolm X:n ja Martin Luther King Jr:n murhien jälkeistä suurta yhteiskunnallista ja poliittista mullistusta Yhdysvalloissa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Muhammad Alia elokuvassa Ali

**Asiakirjan numero 15077**

**Tekstin numero 0**

Brasilia voitti turnauksen voitettuaan Italian 3 -- 2 rangaistuspotkukilpailussa Rose Bowlissa Pasadenassa, Kaliforniassa lähellä Los Angelesia, kun peli oli päättynyt 0 -- 0 jatkoajan jälkeen. Kyseessä oli ensimmäinen MM-loppuottelu, joka ratkaistiin rangaistuslaukauksilla. Voiton myötä Brasiliasta tuli ensimmäinen maa, joka on voittanut neljä MM-titteliä. Kreikka, Nigeria ja Saudi-Arabia osallistuivat turnaukseen ensimmäistä kertaa.

**Kysymys 0**

joka voitti jalkapallon maailmanmestaruuden vuonna 1994.

**Teksti numero 1**

Brasilia voitti turnauksen voitettuaan Italian 3 -- 2 rangaistuspotkukilpailussa Rose Bowlissa Pasadenassa, Kaliforniassa lähellä Los Angelesia, kun peli oli päättynyt 0 -- 0 jatkoajan jälkeen. Kyseessä oli ensimmäinen MM-loppuottelu, joka ratkaistiin rangaistuslaukauksilla. Voiton myötä Brasiliasta tuli ensimmäinen maa, joka on voittanut neljä MM-titteliä. Kreikka, Nigeria ja Saudi-Arabia osallistuivat turnaukseen ensimmäistä kertaa, samoin Venäjä Neuvostoliiton hajoamisen jälkeen. Yhdistynyt Saksa osallistui turnaukseen, sillä maa yhdistyi vuonna 1990, muutama kuukausi Länsi-Saksan voitettua vuoden 1990 MM-kisat.

**Kysymys 0**

joka voitti FIFA:n maailmanmestaruuden vuonna 1994...

**Asiakirjan numero 15078**

**Tekstin numero 0**

Muhammadu Buhari GCFR on Nigerian presidentti, joka on ollut virassaan vuodesta 2015. Hän on Nigerian armeijan eläkkeellä oleva kenraalimajuri, ja hän toimi aiemmin maan valtionpäämiehenä 31. joulukuuta 1983-27. elokuuta 1985 otettuaan vallan sotilasvallankaappauksessa. Termi buharismi on liitetty Buharin sotilashallitukseen.

**Kysymys 0**

Mikä on Nigerian presidentin koko nimi?

**Kysymys 1**

Mikä on Nigerian presidentin koko nimi?

**Teksti numero 1**

Muhammadu Buhari GCFR (s. 17. joulukuuta 1942) on Nigerian presidentti, joka on ollut virassaan vuodesta 2015. Hän on Nigerian armeijan eläkkeellä oleva kenraalimajuri, ja hän toimi aiemmin maan valtionpäämiehenä 31. joulukuuta 1983-27. elokuuta 1985 otettuaan vallan sotilasvallankaappauksessa. Termi buharismi on liitetty Buharin sotilashallitukseen.

**Kysymys 0**

Mikä on Nigerian presidentin koko nimi?

**Asiakirjan numero 15079**

**Tekstin numero 0**

Merelliset elinympäristöt voidaan jakaa rannikon ja avomeren elinympäristöihin. Rannikon luontotyyppejä esiintyy alueella, joka ulottuu vuoroveden tulosta rantaviivalle mannerjalustan reunalle asti. Suurin osa meren eliöstöstä elää rannikon elinympäristöissä, vaikka mannerjalustan osuus valtameren kokonaispinta-alasta on vain seitsemän prosenttia. Avomeren elinympäristöt sijaitsevat syvällä valtameressä mannerjalustan reunan takana.

**Kysymys 0**

missä suurin osa meren eliöistä elää

**Kysymys 1**

missä useimmat eläimet elävät meressä

**Asiakirjan numero 15080**

**Tekstin numero 0**

Charleston on tanssi, joka on nimetty Charlestonin satamakaupungin mukaan Etelä-Carolinassa. Rytmi popularisoitiin Yhdysvalloissa valtavirran tanssimusiikissa säveltäjä / pianisti James P. Johnsonin vuonna 1923 säveltämänä ``The Charleston'', joka oli peräisin Broadwayn Runnin' Wild -näytelmästä ja josta tuli yksi vuosikymmenen suosituimmista hiteistä. Runnin' Wild esitettiin 29. lokakuuta 1923 ja 28. kesäkuuta 1924 välisenä aikana. Charlestonin huippuvuosi tanssina yleisön keskuudessa oli vuosien 1926 ja 1927 välisenä aikana.

**Kysymys 0**

mistä charleston-tanssi on saanut nimensä?

**Asiakirjan numero 15081**

**Tekstin numero 0**

Lyhenteet MC ja MCC tarkoittavat molemmat "moottoripyöräkerhoa", mutta niillä on erityinen sosiaalinen merkitys lainsuojattomien tai yhden prosentin moottoripyöräilijöiden alakulttuurin näkökulmasta. MC on yleensä varattu niille kerhoille, jotka muut MC- tai outlaw-moottoripyöräkerhot ovat vastavuoroisesti tunnustaneet. Tämän osoittaa se, että moottoripyöräilijällä on takkinsa tai ratsastusliivinsä selässä MC-merkki tai kolmiosainen merkintä, jota kutsutaan väreiksi. Outlaw tai one percenter voi tarkoittaa vain sitä, että kerhoa ei ole perustettu American Motorcyclist Associationin alaisuuteen, mikä merkitsee radikaalia auktoriteettien hylkäämistä ja ``biker'' -elämäntyylin omaksumista sellaisena kuin se on määritelty ja popularisoitu 1950-luvulta lähtien ja jota edustavat esimerkiksi Easyriders-lehti, taidemaalari David Mannin teokset ja muut. Monissa yhteyksissä termit menevät päällekkäin tavanomaisen lainsuojaton-termin kanssa, koska lainvalvontaviranomaiset ovat tunnistaneet joidenkin näistä kerhoista tai joidenkin niiden jäsenten osallistuvan järjestäytyneeseen rikollisuuteen.

**Kysymys 0**

mitä mc tarkoittaa moottoripyöräilijän liivissä?

**Asiakirjan numero 15082**

**Tekstin numero 0**

Dionne-viisikot (ranskankielinen ääntäminen: (d͡zjɔn); s. 28. toukokuuta 1934) ovat ensimmäiset viisikot, joiden tiedetään selvinneen lapsuudestaan. Identtiset sisarukset syntyivät Kanadassa, hieman Callanderin ulkopuolella Ontariossa, lähellä Corbeilin kylää. Kaikki viisi selviytyivät aikuisiksi.

**Kysymys 0**

Miksi Dionne-kvintettien syntymä aiheutti niin suuren kohun?

**Asiakirjan numero 15083**

**Tekstin numero 0**

Maanantaina 8. huhtikuuta 2024 tapahtuu täydellinen auringonpimennys, joka näkyy koko Pohjois-Amerikassa. Auringonpimennys tapahtuu, kun Kuu kulkee Maan ja Auringon välistä ja peittää siten kokonaan tai osittain Auringon kuvan maapallon katsojalle. Täydellinen auringonpimennys tapahtuu, kun Kuun näennäinen halkaisija on suurempi kuin Auringon halkaisija ja estää kaiken suoran auringonvalon, jolloin päivä muuttuu pimeydeksi. Täydellinen auringonpimennys tapahtuu kapealla radalla Maan pinnalla, kun taas osittainen auringonpimennys näkyy tuhansia kilometrejä laajalla alueella. Pisimmillään pimennys on 1,0566, ja sen pisin kesto on neljä minuuttia ja 28 sekuntia lähellä Nazasin kaupunkia Durangossa Meksikossa ja läheistä Torreónin kaupunkia Coahuilassa.

**Kysymys 0**

Milloin auringonpimennys tapahtuu Waco Texasissa?

**Kysymys 1**

missä auringonpimennys on vuonna 2024?

**Kysymys 2**

Missä vuoden 2024 auringonpimennys tapahtuu?

**Asiakirjan numero 15084**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kutsutunnus Kanava | Verkko |  |  |
| Virtuaalinen | RF |  |  |
|  |  |  |  |
| KCBS |  | 43 | CBS |
| KNBC |  | 36 | NBC |
| KTLA | 5 | 31 | CW |
| KSFV | 6 | 22 | Ind |
| KABC | 7 | 7 | ABC |
| KFLA | 8 | 8 | Ind |
| KCAL | 9 | 9 | Ind |
| KIIO | 10 | 10 | Ind |
| KTTV | 11 | 11 | Kettu |
| KCOP | 13 | 13 | MyNetworkTV |
| KSCI | 18 | 18 | Ind |
| KVME | 20 | 20 | Sankarit ja ikonit |
| KNLA | 20 | 32 | Ind |
| KWHY | 22 | 42 | Ind |
| KVCR | 24 | 26 | PBS |
| KNET | 25 | 50 | HSN |
| KVHD | 26 | 40 | EVINE Live |
| KHTV | 27 | 27 | HSN |
| KCET | 28 | 28 | Ind |
| KPXN | 30 | 38 | Ioni |
| KVMD | 31 | 23 | LATV |
| KMEX | 34 | 34 | Univision |
| KTAV-LD | 35 | 46 | Almavision |
| KHIZ-LD | 39 |  | Ind |
| KTBN | 40 | 33 | TBN |
| KXLA | 44 | 51 | Ind |
| KFTR | 46 | 29 | UniMás |
| KRVD | 50 | 5 | Ind |
| KOCE | 50 | 18 | PBS |
| KEDD | 50 | 50 | Ind |
| KVEA | 52 | 39 | Telemundo |
| KAZA | 54 | 47 | MeTV |
| KDOC | 56 | 32 | Ind |
| KJLA | 57 | 49 | Azteca |
| KLCS | 58 | 41 | PBS |
| KRCA | 62 | 35 | Estrella TV |
| KBEH | 63 | 24 | Ind |
| KILM | 64 | 44 | Punch TV |

**Kysymys 0**

Mikä kanava on Fox News Los Angelesissa?

**Asiakirjan numero 15085**

**Tekstin numero 0**

SAS Institute Inc.

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Yksityinen |
| Teollisuus | Ohjelmisto |
| Perustettu | 1. heinäkuuta 1976; 41 vuotta sitten (1976-07-01) |
| Perustaja | Anthony James Barr James Goodnight John Sall Jane Helwig |
| Päämaja | Cary, Pohjois-Carolina, Yhdysvallat. |
| Palvelualue | Maailmanlaajuinen |
| Avainhenkilöt | James Goodnight, toimitusjohtaja ja toinen perustaja John Sall, toinen perustaja ja varatoimitusjohtaja |
| Tuotteet | SAS (ohjelmisto) SAS-kieli JMP |
| Tulot | 3,2 miljardia Yhdysvaltain dollaria (2016) |
| Työntekijöiden lukumäärä | 14,052 (2016) |
| Verkkosivusto | www.sas.com |

**Kysymys 0**

joka on sas-instituutin perustaja ja toimitusjohtaja.

**Asiakirjan numero 15086**

**Tekstin numero 0**

Victoria / vɪkˈtɔːriə / on Kanadan Brittiläisen Kolumbian provinssin pääkaupunki, joka sijaitsee Vancouver Islandin eteläkärjessä Kanadan Tyynenmeren rannikolla. Kaupungin asukasluku on 85 792. Suur-Victorian suurkaupunkialueen asukasluku on 383 360, mikä tekee siitä Kanadan 15. väkirikkaimman suurkaupunkialueen. Victoria on Kanadan seitsemänneksi tiheimmin asuttu kaupunki, jossa asuu 4 405,8 ihmistä neliökilometrillä, mikä on suurempi asukastiheys kuin Torontossa, Ontariossa.

**Kysymys 0**

mikä on Victorian väkiluku vuonna 2017

**Teksti numero 1**

Kun uutiset kullan löytymisestä Brittiläisen Kolumbian mantereelta saapuivat San Franciscoon vuonna 1858, Victoriasta tuli Fraser Canyonin kultakentille matkalla olleiden kaivostyöläisten satama, huoltotukikohta ja varustelukeskus, ja sen väkiluku kasvoi 300:sta yli 5000:een muutamassa päivässä. Victoria rekisteröitiin kaupungiksi vuonna 1862. Vuonna 1865 Esquimaltiin perustettiin Kuninkaallisen laivaston pohjoisen Tyynenmeren koti, joka on nykyään Kanadan Tyynenmeren rannikon laivastotukikohta. Vuonna 1866, kun saari yhdistettiin poliittisesti mantereeseen, Victoria nimettiin uuden yhdistyneen siirtokunnan pääkaupungiksi New Westminsterin sijaan - mikä oli Manner-Kolumbiassa epäsuosittu siirto - ja siitä tuli provinssin pääkaupunki, kun Brittiläinen Kolumbia liittyi Kanadan liittovaltioon vuonna 1871.

**Kysymys 0**

Milloin Victorian pääkaupungista tuli BC:n pääkaupunki?

**Asiakirjan numero 15087**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäinen televisiomainos "Stop a Crime" esitettiin helmikuussa 1980. Koko 60 sekunnin mittaisessa mainoksessa McGruff (äänenä Jack Keil) astuu lukitsemattomaan taloon ja kertoo katsojalle: "Kaikki mitä rikollisuus tarvitsee, on mahdollisuus". Älä anna sille tilaisuutta'' ennen kuin hän antaa vinkkejä ennaltaehkäisevistä toimenpiteistä. Näihin toimenpiteisiin kuuluivat ovien lukitseminen, ulkovalojen sytyttäminen, ikkunoiden varmistaminen, naapureiden pyytäminen vahtimaan taloa pitkien poissaolojen aikana ja valojen laittaminen ajastimiin.

**Kysymys 0**

Kuka ääntelee McGruff-koiraa...

**Asiakirjan numero 15088**

**Tekstin numero 0**

* Ensisijaisen värjäyksen (kristallivioletti) levittäminen bakteeriviljelmän lämpökiinnitettyyn preparaattiin. Lämpökiinnitys tappaa joitakin bakteereja, mutta sitä käytetään lähinnä bakteerien kiinnittämiseen objektilasille, jotta ne eivät huuhtoutuisi pois värjäyksen aikana.

**Kysymys 0**

Mikä on gramvärjäyksen päävärjäys?

**Teksti numero 1**

Gram-värjäys tai Gram-värjäys, jota kutsutaan myös Gramin menetelmäksi, on värjäysmenetelmä, jota käytetään bakteerilajien erottamiseen ja luokitteluun kahteen suureen ryhmään (grampositiiviset ja gramnegatiiviset). Nimi tulee tanskalaisen bakteriologin Hans Christian Gramin mukaan, joka kehitti menetelmän.

**Kysymys 0**

joka kehitti värjäysmenetelmän bakteeriryhmien erottamiseksi toisistaan.

**Kysymys 1**

joka kehitti käyttökelpoisen värjäysmenetelmän bakteerien tunnistamiseksi.

**Teksti numero 2**

Gram-värjäys erottaa bakteerit toisistaan niiden soluseinien kemiallisten ja fysikaalisten ominaisuuksien perusteella havaitsemalla peptidoglykaanin, jota on grampositiivisten bakteerien soluseinässä. Myös gramnegatiivisissa soluissa on peptidoglykaania, mutta hyvin pieni kerros, joka liukenee, kun alkoholia lisätään. Tämän vuoksi solu menettää alkuperäisen värinsä primaarivärjäyksessä. Grampositiiviset bakteerit säilyttävät kristalliviolettiväriaineen ja värjäytyvät siten violetiksi, kun taas gramnegatiiviset bakteerit eivät; pesun jälkeen lisätään vastavärjäys (yleensä safraniini tai fuksiini), joka värjää nämä gramnegatiiviset bakteerit vaaleanpunaiseksi. Sekä grampositiiviset että gramnegatiiviset bakteerit värjäävät vastavärin. Vastavärjäys ei kuitenkaan näy grampositiivisissa bakteereissa, koska kristallivioletti värjäytyy tummemmaksi.

**Kysymys 0**

Mikä on grampositiivisten bakteerien väri?

**Kysymys 1**

Mikä termi kuvaa bakteeria, joka värjäytyy vaaleanpunaiseksi gramvärjäyksessä?

**Kysymys 2**

3. Mikä bakteerisolun osa osallistuu eniten gramvärjäykseen?

**Asiakirjan numero 15089**

**Tekstin numero 0**

Kaikkien aikojen johtava syöttäjä on Duken Bobby Hurley. Hän antoi 1076 syöttöä 140 ottelussa (7,68 syöttöä ottelua kohden) vuosina 1989 - 90 ja 1992 - 93. Hän myös johti Blue Devilsin peräkkäisiin kansallisiin mestaruuksiin vuosina 1991 ja 1992. Toisena listalla on Chris Corchiani NC Statesta, joka on toinen Atlantin rannikkokonferenssin koulu. Neljän kautensa aikana Corchiani keräsi 1038 syöttöä. Hurleyn ja Corchianin lisäksi vain kaksi muuta pelaajaa on saanut 1 000 syöttöpistettä urallaan Division I -tasolla: Ed Cota North Carolinasta (1 030) ja Jason Brickman (1 009) LIU Brooklynista. Syracusen Sherman Douglas on ainoa pelaaja tällä listalla, joka on myös kirjauttanut 20 tai enemmän syöttöjä yksittäisessä ottelussa sekä Division I:n että National Basketball Associationin tasolla. College-urallaan hän pelasi 138 ottelua ja kirjautti 960 syöttöä.

**Kysymys 0**

jolla on eniten syöttöjä yliopistokoripallohistoriassa.

**Asiakirjan numero 15090**

**Tekstin numero 0**

Chrisin hahmo kuvattiin aluksi hyvin pillerihenkiseksi ja hedonistiksi, mutta samalla hänen persoonallisuudessaan oli muitakin kerroksia. Skinsin virallisten verkkosivujen mukaan hän ``polttaa / nai / ryöstää / nuuskaa mitä tahansa''. Hän käy innokkaasti psykologian tunneilla, koska hänellä on tunteita opettajaansa Angieta kohtaan, jota kuvataan Chrisin silmissä ``ulkopuoliseksi''. Myöhemmin hän aloittaa suhteen ja rakastuu Jaliin. Jal tulee raskaaksi toisen sarjan loppupuolella, mutta ei pidä lasta. Hänen osoitetaan myös ihailevan suuresti edesmennyttä isoveljeään ja kokevan, ettei hän voi verrata häntä. E4:n verkkosivuilla olevassa profiilissaan hän kertoo kuuntelevansa mielellään 1970-luvun emomusiikkia ja 1980-luvun poppia, eikä pidä televisiosta lainkaan; hän pitää sitä ``(...) laatikkona, jossa on kuvia ...''. Chris kuoli kauden 2. jaksossa 9 aivoverenvuotoon kuten veljensä. Jengi juhlii ylioppilastutkinnon tuloksiaan ja menee Chrisin hautajaisiin viimeisessä jaksossa.

**Kysymys 0**

Miten Chrisin veli kuoli Skinsissä?

**Asiakirjan numero 15091**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Japanin julkaisu | Englanninkielinen julkaisu |
| 81 | Mennään katsomaan kissakyyhkyä Nekomamushi no Danna ni Ai ni Yukou (ネコマムシ の 旦那 に 会い に 行 こう) | huhtikuu 4, 2016 ISBN 978-4-08-880648-8 | 7. helmikuuta 2017 ISBN 978-1-42-159159-9 |
| 82 | Maailma on levoton Zawatsuku Sekai (ざわつく 世界) | heinäkuu 4, 2016 ISBN 978-4-08-880726-3 | Toukokuu 2, 2017 ISBN 978-1-42-159269-5 |
| 83 | Meren keisari, Charlotte Linlin Kaizoku ``Yonkō'' Shārotto Rinrin (海賊 「 四 皇 」 シャーロット ・ リンリン) | Marraskuu 4, 2016 ISBN 978-4-08-880801-7 | 1. elokuuta 2017 ISBN 978-1-42-159433-0 |
| 84 | Luffy vs. Sanji Rufi Bāsasu Sanji (ルフィ VS サンジ) | 3. helmikuuta 2017 ISBN 978-4-08-881002-7 | 7. marraskuuta 2017 ISBN 978-1-42-159700-3 |
| 85 | Valehtelija Usotsuki (ウソつき) | Toukokuu 2, 2017 ISBN 978-4-08-881070-6 | Helmikuu 6, 2018 ISBN 978-1421598208 |
| 86 | Keisarin salamurhasuunnitelma Yonkō Ansatsu Sakusen (四 皇 暗殺 作戦) | 4. elokuuta 2017 ISBN 978-4-08-881198-7 | -- |

**Kysymys 0**

kuinka monta One piece -mangan volyymia on olemassa

**Asiakirjan numero 15092**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lempinimi | Oikea nimi | Poistettu |
| Deelishis | Chandra Davis | 13! Voittaja |
| New York | Tiffany Pollard | 11! Runner-Up |
| Krazy | Heather Crawford | 09! Jakso 9 |
| Bootz | Larissa Hodge | 08! Jakso 8 |
| Buckeey | Shay Johnson | 07! Jakso 7 |
| Buckwild | Becky Johnston | 06! Jakso 6 |
| Nibblz | Domenique Majors | 06! Jakso 6 |
| Beatuful | Kelly Jay Jenkins | 06! Jakso 6 |
| Like Dat | Darra Boyd | 05! Jakso 5 |
| Toasteee | Jennifer Toof | 04! Jakso 4 |
| Payshintz | Jasmine Dare | 03! Jakso 3 |
| Somethin | Tykeisha Thomas | 03! Jakso 3 |
| Tiikeri | Britney Morano | 03! Jakso 3 |
| Spunkeey | Maria Dunbar | 02! Jakso 2 |
| Lanka | Jesselynn Desmond | 02! Jakso 2 |
| Bamma | Tarasha Lee | 01! Jakso 1 |
| Choclate | Ronnise Clark | 01! Jakso 1 |
| Huppu | Yanay Yancy | 01! Jakso 1 |
| H-Town | Renee Austin | 01! Jakso 1 |
| Saaphyri | Saaphyri Windsor | 01! Jakso 1 |
| Eye'z | Bonnie Mercado | 00! Jakso 1 |

**Kysymys 0**

joka voitti Flavor of Love -ohjelman toisen kauden.

**Kysymys 1**

kuka voittaa Flavor of love -ohjelman 2. kauden

**Teksti numero 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lempinimi | Oikea nimi | Poistettu |
| Deelishis | Chandra Davis | Voittaja |
| New York | Tiffany Pollard | Runner-Up |
| Krazy | Heather Crawford | Jakso 9 |
| Bootz | Larissa Hodge | Jakso 8 |
| Buckeey | Shay Johnson | Jakso 7 |
| Buckwild | Becky Johnston | Jakso 6 |
| Nibblz | Domenique Majors | Jakso 6 |
| Beatuful | Kelly Jay Jenkins | Jakso 6 |
| Like Dat | Darra Boyd | Jakso 5 |
| Toasteee | Jennifer Toof | Jakso 4 |
| Payshintz | Jasmine Dare | Jakso 3 |
| Somethin | Tykeisha Thomas | Jakso 3 |
| Tiikeri | Britney Morano | Jakso 3 |
| Spunkeey | Maria Dunbar | Jakso 2 |
| Lanka | Jesselynn Desmond | Jakso 2 |
| Bamma | Tarasha Lee | Jakso 1 |
| Choclate | Ronnise Clark | Jakso 1 |
| Huppu | Yanay Yancy | Jakso 1 |
| H-Town | Renee Austin | Jakso 1 |
| Saaphyri | Saaphyri Windsor | Jakso 1 |
| Eye'z | Bonnie Mercado | Jakso 1 |

**Kysymys 0**

kuka voitti Flavor of Loven 2. kauden

**Teksti numero 2**

Kaksikymmentä uutta kilpailijaa saapuu kartanoon ja huomaa, että siellä oli vain neljätoista vuodepaikkaa. Kun H-Town ja Saaphyri tappelevat sängystä, Flav kysyy heiltä, mitä tapahtui. Kun on saatu selville, kuka tappelun aloitti, Saaphyri hylätään H-Townin fyysisen pahoinpitelyn vuoksi. Flav paljasti, että hänen talossaan oli vakooja; tämä osoittautui Eye'ziksi. Hän kertoi Flaville, että Bamma on liian hiljainen, Somethin on hullu, Hoodin lähetti ohjelmaan agenttinsa, Wire oli The Fifth Wheelissä, Tiger ei pitänyt Flavista, Choclate ei puhunut paljon ja Toasteee juo liikaa. Myöhemmin Somethin kertoi intiimistä hetkestä Flavin kanssa, ja Spunkeey haukkui hänet aiemmin antamistaan lesbolausunnoista. Somethin purkautui ja alkoi huutaa; tuottajat lisäsivät demonisen äänen humoristisen vaikutelman vuoksi. Kun viisi tyttöä Hood, Bamma, H-Town, Choclate ja Saaphyri oli eliminoitu, kilpailijat huomasivat, että Somethin oli ulostanut lattialle eliminointiseremonian aikana, koska hän ei pystynyt pidättelemään sitä tai menemään vessaan.

**Kysymys 0**

joka kakkasi lattialle rakkauden makuun -

**Asiakirjan numero 15093**

**Tekstin numero 0**

Mount Everestin kiipeilykausi 2017 alkoi keväällä, ja ensimmäiset kiipeilijät nousivat huipulle 11. toukokuuta pohjoispuolelta. Etelän puolen ensimmäinen ryhmä saavutti huipun 15. toukokuuta. Kesäkuun alkuun mennessä Nepalista tulleiden raporttien mukaan 445 ihmistä oli päässyt huipulle Nepalin puolelta. Raporttien mukaan pohjoispuolella on 160-200 huiputtajaa, ja kaikkiaan 600-660 huiputtajaa alkuvuonna 2017. Tänä vuonna onnistumisprosentti oli noin 50 % tuolla puolella vieraileville kiipeilijöille, mikä oli vähemmän kuin muina vuosina. Vuoteen 2018 mennessä Everestin huiputtajien määrä tarkentui 648:aan. Tähän sisältyy 449, jotka kiipesivät Nepalin kautta (etelästä) ja 120 Kiinan Tiibetistä (pohjoispuolelta).

**Kysymys 0**

milloin on kiipeilykausi Mount Everestille

**Asiakirjan numero 15094**

**Tekstin numero 0**

Ella on tyttö, joka tunnetaan paremmin kuin Tuhkimo (Sarah Michelle Gellar). Hän elää palvelijana äitipuolensa perheessä ja haaveilee prinssistä (Patrick Warburton), joka vie hänet pois jaloistaan. Hänen paras ystävänsä palatsissa on Rick (Freddie Prinze, Jr.), palatsin tiskaaja. Rick ottaa tehtäväkseen toimittaa kuninkaallisten tanssiaisten kutsut Ellalle. Ella näkee Rickin vain ystävänä, mutta Rick rakastaa salaa Ellaa, vaikka on liian viileä ja ylpeä myöntääkseen sitä. Rick ei oikein ymmärrä, mistä Ella pitää prinssissä. Rickin kolme amigoa, palatsin keittiössä työskentelevät koomiset kokit (ääninäyttelijöinä Phil Proctor, Rob Paulsen ja Tom Kenny), uskovat, että Rickillä on paha "prinssikateus". Prinssi tekee kaiken sääntöjen mukaan ja aikoo tavata neitonsa tanssiaisissa.

**Kysymys 0**

joka esittää prinssiä elokuvassa "Onnellisena ei kuole koskaan"...

**Asiakirjan numero 15095**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kohta Nro. | Piiri | Pääkonttori Osa-alueet (Tehsils) |  |  |  |
|  | New Delhi | Connaught Place | Chanakyapuri | Delhi Cantonment | Vasant Vihar |
|  | Pohjois-Delhi | Narela | Model Town | Narela | Alipur |
|  | Luoteis-Delhi | Kanjhawala | Rohini | Kanjhawala | Saraswati Vihar |
|  | Länsi-Delhi | Rajouri Garden | Patel Nagar | Punjabi Bagh | Rajouri Garden |
| 5 | South West Delhi | Dwarka | Dwarka | Najafgarh | Kapashera |
| 6 | Etelä-Delhi | Saket | Saket | Hauz Khas | Mehrauli |
| 7 | Kaakkois-Delhi | Puolustussiirtokunta | Puolustussiirtokunta | Kalkaji | Sarita Vihar |
| 8 | Keski-Delhi | Daryaganj | Kotwali | Civil Lines | Karol Bagh |
| 9 | Koillis-Delhi | Seelampur | Seelampur | Yamuna Vihar | Karawal Nagar |
| 10 | Shahdara | Shahdara | Shahdara | Seemapuri | Vivek Vihar |
| 11 | Itä-Delhi | Preet Vihar | Gandhi Nagar | Preet Vihar | Mayur Vihar |

**Kysymys 0**

kuinka monta kaupunginosaa uudessa Delhissä on?

**Asiakirjan numero 15096**

**Tekstin numero 0**

ACC miesten koripalloturnaus konferenssin koripallon mestaruuskilpailut

|  |  |
| --- | --- |
| Urheilu | Koripallo |
| Konferenssi | Atlantin rannikon konferenssi |
| Joukkueiden lukumäärä | 15 |
| Muotoilu | Yhden ottelun turnaus |
| Nykyinen stadion | Barclays Center |
| Nykyinen sijainti | Brooklyn, New York |
| Soitettu | 1954 -- nykyisin |
| Viimeinen kilpailu | 2018 |
| Nykyinen mestari | Virginia Cavaliers |
| Eniten mestaruuksia | Duke Blue Devils (20) |
| TV-kumppani(t) | ESPN, ACC Network, |
| Virallinen verkkosivusto | TheACC.com Miesten koripallo |

**Kysymys 0**

kuinka monta joukkuetta pääsee acc-turnaukseen

**Kysymys 1**

joka voitti miesten koripalloturnauksen -

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Koulu | Liittymisvuosi | Voittajat | Vuodet |
| Duke | 1953 | 20 | 1960, 1963, 1964, 1966, 1978, 1980, 1986, 1988, 1992, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2005, 2006, 2009, 2010, 2011, 2017 |
| Pohjois-Carolina | 1953 | 18 | 1957, 1967, 1968, 1969, 1972, 1975, 1977, 1979, 1981, 1982, 1989, 1991, 1994, 1997, 1998, 2007, 2008, 2016 |
| NC State | 1953 | 10 | 1954, 1955, 1956, 1959, 1965, 1970, 1973, 1974, 1983, 1987 |
| Wake Forest | 1953 |  | 1961, 1962, 1995, 1996 |
| Maryland | 1953 |  | 1958, 1984, 2004 |
| Georgia Tech | 1978 |  | 1985, 1990, 1993 |
| Virginia | 1953 |  | 1976, 2014, 2018 |
| Florida State | 1991 |  | 2012 |
| Miami |  |  | 2013 |
| Notre Dame | 2013 |  | 2015 |
| Etelä-Carolina | 1953 |  | 1971 |
| Clemson | 1953 | 0 | -- |
| Virginia Tech |  | 0 | -- |
| Boston College | 2005 | 0 | -- |
| Syracuse | 2013 | 0 | -- |
| Pittsburgh | 2013 | 0 | -- |
| Louisville | 2014 | 0 | -- |

**Kysymys 0**

Milloin viimeksi unc voitti acc-turnauksen?

**Asiakirjan numero 15097**

**Tekstin numero 0**

Sinussolmuke (SA-solmuke), joka tunnetaan myös nimellä sinussolmuke, on soluryhmä, joka sijaitsee sydämen oikean eteisen seinämässä. Näillä soluilla on kyky tuottaa spontaanisti sähköimpulssi (toimintapotentiaali; lisätietoja jäljempänä), joka kulkee sydämen läpi sähköisen johtumisjärjestelmän kautta (ks. kuva 1) aiheuttaen sydämen supistumisen. Terveessä sydämessä SA-solmuke tuottaa jatkuvasti toimintapotentiaalia, joka määrää sydämen rytmin, joten sitä kutsutaan sydämen luonnolliseksi tahdistimeksi. Toimintapotentiaalin tuotannon nopeuteen (ja siten sydämen sykkeeseen) vaikuttavat sitä syöttävät hermot.

**Kysymys 0**

Missä sydämen sa-solmuke sijaitsee?

**Kysymys 1**

Missä sijaitsevat solut, jotka muodostavat sinusolmukkeen tai tahdistimen?

**Kysymys 2**

Mitä seuraavista kutsutaan usein sydämen tahdistimeksi?

**Kysymys 3**

Mikä on tahdistimen eli sinusolmukkeen (san) rooli?

**Asiakirjan numero 15098**

**Tekstin numero 0**

Tässä artikkelissa luetellaan erilaisia tornadoennätyksiä. Historian äärimmäisin tornado oli Tri-State-tornado, joka levisi Missourin, Illinoisin ja Indianan osissa 18. maaliskuuta 1925. Sitä pidetään F5-luokkana, vaikka tornadoja ei tuolloin luokiteltu millään asteikolla. Se pitää hallussaan ennätyksiä pisimmästä reitin pituudesta, joka oli 219 mailia (352 km), pisimmästä kestosta, joka oli noin 31⁄2 tuntia, ja nopeimmasta etenemisnopeudesta merkittävälle tornadolle, joka oli 73 mailia tunnissa (117 km/h) missä tahansa maapallolla. Lisäksi se on Yhdysvaltojen historian kuolettavin yksittäinen tornado, jossa kuoli 695 ihmistä. Se oli tuolloin myös historian kolmanneksi kallein tornado, mutta sen ovat ohittaneet useat muut normalisoimattomat tornadot. Kun kustannukset on normalisoitu varallisuuden ja inflaation mukaan, se on edelleen kolmannella sijalla.

**Kysymys 0**

mikä on Yhdysvaltojen kuolettavin tornado ennätyksellisesti

**Teksti numero 1**

Tässä artikkelissa luetellaan erilaisia tornadoennätyksiä. Historian äärimmäisin tornado oli Tri-State-tornado, joka levisi Missourin, Illinoisin ja Indianan osissa 18. maaliskuuta 1925. Sitä pidetään F5-luokkana, vaikka tornadoja ei tuolloin luokiteltu millään asteikolla. Sillä on ennätykset pisimmästä reitin pituudesta, joka oli 219 mailia (352 km), pisimmästä kestosta, joka oli noin 31⁄2 tuntia, ja merkittävimmän tornadon nopeimmasta etenemisnopeudesta, joka oli 73 mailia tunnissa (117 km/h) missä tahansa maapallolla. Lisäksi se on Yhdysvaltojen historian kuolettavin yksittäinen tornado, jossa kuoli 695 ihmistä. Se oli tuolloin myös historian kolmanneksi kallein tornado, mutta sen ovat ohittaneet useat muut normalisoimattomat tornadot. Kun kustannukset on normalisoitu varallisuuden ja inflaation mukaan, se on edelleen kolmannella sijalla.

**Kysymys 0**

Mikä oli Yhdysvaltojen kuolettavin tornado?

**Teksti numero 2**

Virallisesti kaikkien aikojen levein tornado on El Renon tornado Oklahomassa 31. toukokuuta 2013, ja sen leveys oli huipussaan 4,2 kilometriä (2,6 mailia). Tämän leveyden kansallinen sääpalvelu totesi Oklahoman yliopiston RaxPol-mobiilitutkan alustavien tietojen perusteella. Tutkan näytteissä havaittiin myös tuulia, joiden nopeus oli 296 mph (476 km/h), minkä perusteella tornado luokiteltiin EF5-tornadoksi. Kävi kuitenkin ilmi, että nämä tuulet eivät vaikuttaneet rakenteisiin, minkä vuoksi tornadon luokitus alennettiin EF3:een vahinkojen perusteella. Toinen mahdollinen ehdokas laajimmaksi tutkalla mitatuksi tornadoksi on kuitenkin Oklahoman pohjoisosassa sijaitseva Mulhallin F4-tornado, joka syntyi Oklahoman tornadopurkauksen aikana vuonna 1999. DOW:n tutkalla mitatun suurimman tuulen (yli 110 mph (49 m/s)) halkaisija oli yli 1 600 m (5 200 jalkaa). Vaikka tornado kulki suurelta osin maaseutumaastossa, vaurioita aiheuttaneen tuulikaistaleen leveys oli jopa 6,4 km (4 mailia).

**Kysymys 0**

Missä tapahtui ennätyksellisen laaja tornado?

**Teksti numero 3**

Tässä artikkelissa luetellaan erilaisia tornadoennätyksiä. Historian äärimmäisin tornado oli Tri-State-tornado, joka levisi Missourin, Illinoisin ja Indianan osissa 18. maaliskuuta 1925. Sitä pidetään F5-luokkana, vaikka tornadoja ei tuolloin luokiteltu millään asteikolla. Sillä on ennätykset pisimmästä reitin pituudesta, joka oli 219 mailia (352 km), pisimmästä kestosta, joka oli noin 31⁄2 tuntia, ja merkittävimmän tornadon nopeimmasta etenemisnopeudesta, joka oli 73 mailia tunnissa (117 km/h) missä tahansa maapallolla. Lisäksi se on Yhdysvaltain historian kuolettavin yksittäinen tornado, jossa kuoli 695 ihmistä. Se oli tuolloin myös historian kolmanneksi kallein tornado, mutta sen ovat ohittaneet useat muut normalisoimattomat tornadot. Kun kustannukset on normalisoitu varallisuuden ja inflaation mukaan, se on edelleen kolmannella sijalla.

**Kysymys 0**

Mikä oli pahin tornado, joka on iskenyt Yhdysvaltoihin?

**Asiakirjan numero 15099**

**Tekstin numero 0**

Naaraat synnyttävät yleensä kerran kahdesta kolmeen vuodessa talven alussa 10-12 kuukauden tiineyden jälkeen. Vasikka painaa noin 2,5 tonnia (2,8 lyhyttä tonnia) ja on noin 7 metriä pitkä. Sinivalaiden vasikat juovat 380-570 litraa (100-150 gallonaa) maitoa päivässä. Sinivalaan maidon energiasisältö on noin 18 300 kJ/kg (4 370 kcal/kg). Vasikka vieroitetaan kuuden kuukauden kuluttua, jolloin sen pituus on kaksinkertaistunut. Ensimmäinen video vasikasta, jonka uskotaan imettävän, on kuvattu 5. helmikuuta 2016.

**Kysymys 0**

Kuinka kauan sinivalaan synnytys kestää?

**Teksti numero 1**

Suuren kokonsa vuoksi sinivalaan useat elimet ovat eläinkunnan suurimmat. Sinivalaan kieli painaa noin 2,7 tonnia (3,0 lyhyttä tonnia), ja kun sen suu on täysin avattu, se on riittävän suuri pitämään sisällään jopa 90 tonnia (99 lyhyttä tonnia) ruokaa ja vettä. Suun koosta huolimatta sinivalaan kurkun mitat ovat sellaiset, ettei sinivalas pysty nielemään rantapalloa leveämpää esinettä. Keskikokoisen sinivalaan sydän painaa 400 kiloa (180 kg), ja se on suurin tunnetuista eläimistä. Seitsemän ensimmäisen elinkuukautensa aikana sinivalaan vasikka juo päivittäin noin 380 litraa maitoa. Sinivalaan vasikat lihovat nopeasti, jopa 90 kiloa vuorokaudessa. Jo syntyessään ne painavat jopa 2 700 kiloa - saman verran kuin täysikasvuinen virtahepo. Sinivalaiden aivot ovat suhteellisesti pienet, vain noin 6,92 kilogrammaa eli noin 0,007 prosenttia ruumiinpainosta, vaikka aivokuori onkin erittäin kierteinen. Sinivalaan penis on kaikkien elävien organismien suurin penis, ja se on myös Guinnessin maailmanennätys kaikkien eläinten pisimpänä peniksenä. Ilmoitettu keskipituus vaihtelee, mutta yleensä sen mainitaan olevan keskimäärin 2,4-3,0 metriä pitkä.

**Kysymys 0**

Kuinka suuri on sinivalaan suu?

**Teksti numero 2**

Pian sinivalaita alettiin metsästää Islannissa (1883), Färsaarilla (1894), Newfoundlandissa (1898) ja Piikkiössä (1903). Vuonna 1904-05 ensimmäiset sinivalaat pyydettiin Etelä-Georgian edustalla. Vuoteen 1925 mennessä, kun tehdasaluksiin tuli peräluiska ja höyrykäyttöiset valaanpyydystimet, sinivalaiden ja yleensä paaluvalaiden saaliit Etelämantereella ja sen alapuolella alkoivat lisääntyä dramaattisesti. Kaudella 1930-31 nämä alukset saivat pelkästään Etelämantereella 29 400 sinivalaita. Toisen maailmansodan loppuun mennessä populaatiot olivat vähentyneet merkittävästi, ja vuonna 1946 otettiin käyttöön ensimmäiset kansainvälistä valaskauppaa rajoittavat kiintiöt, jotka olivat kuitenkin tehottomia, koska lajeja ei ollut eroteltu toisistaan. Harvinaisia lajeja voitiin metsästää yhtä lailla kuin suhteellisen runsaina esiintyviä lajeja.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee sinivalaiden tärkein saalistusalue?

**Asiakirjan numero 15100**

**Tekstin numero 0**

10 10 ``Pranks for Nothin''' Chris Koch Emily Spivey 12. huhtikuuta 2015 (2015-04-12) 1AYB10 3.37

**Kysymys 0**

last man on earth kausi 1 jakso 10

**Teksti numero 1**

The Last Man on Earthin yhteensä 67 jaksoa esitettiin neljän tuotantokauden aikana. Toukokuun 10. päivänä 2018 Fox peruutti sarjan.

**Kysymys 0**

Kuinka monta jaksoa on olemassa viimeisestä miehestä maan päällä?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 50 |  | "M.U.B.A.R. | John Solomon | Rich Blomquist & John Solomon | 1. lokakuuta 2017 (2017-10-01) | 4AYB01 | 2.28 Pamela esittelee itsensä ryhmälle ja kertoo tavanneensa Patin Malibussa, ja heistä oli tullut läheisiä. Sitten hän esittelee uuden rakastajansa, kontra-amiraali Roy Billupsin (Jack Black), mutta Pat, joka on hetkeksi herännyt henkiin, ampuu ja murhaa Billupsin. Sitten Pamela tappaa Patin. Kun ryhmä on merellä, Phil katkaisee Patin pään ja lähettää tämän pään ja ruumiin kahdella eri vesiskootterilla vastakkaisiin suuntiin, mutta ne törmäävät toisiinsa. Pamela ärsyttää ryhmää vähitellen tuhlaamalla heidän tarvikkeitaan, valtaamalla jahdin ainoan makuuhuoneen itselleen ja flirttailemalla Philin kanssa. Melissa luotsaa venettä juopotellessaan, ja Gail mokaa ankkurin laskemisen, joten vene ajelehtii yön yli ja jättää heidät pulaan keskelle merta. Kun Gail ei ole kertonut kenellekään, he löytävät lopulta syrjäisen saaren. Kun he purjehtivat saarta kohti veneellä, Pamela, joka oli kuullut, että naiset sopivat hylkäävänsä hänet kuivalle maalle, huijaa Philin irrottamaan veneen veneestä. Pamela tyrmää miehen tajuttomaksi, lähettää loput ryhmästä pois turhien tarvikkeiden kanssa ja varastaa jahdin aikomuksenaan pitää Phil itsellään. Muut pääsevät saarelle tietämättä, että siellä asuu jo joku. |
| 51 |  | ``Stocko Syndome'' | David Noel | Megan Ganz & Tim McAuliffe | 8. lokakuuta 2017 (2017-10-08) | 4AYB02 | 2.23 Pakotakseen panttivangiksi joutumista Phil yrittää vakuuttaa Pamelalle, että hän on menettänyt kiinnostuksensa Carolia kohtaan, mutta Pamela näkee hänen juonensa läpi ja tekee aseellaan selväksi, että mies on hänen. Koska hän ajattelee Carolia kaikessa näkemässään, myös varpaankynsileikkurissa, Phil improvisoi leikkaavansa itsensä vapaaksi terävillä varpaankynsillä ja uhkaa sitten heittää yli laidan tai syödä Pamelan koiran Jeremyn, jos tämä ei suostu rauhaan. Pamela antaa periksi, mutta pian he huomaavat, etteivät ole enää lähellä maata. Saarella pääjoukko tapaa Glennin (Chris Elliott), haaksirikkoutuneen, joka jäi maailmanlopusta paitsi eikä tiedä mitään viruksesta, joten hän toivoo voivansa palata Yhdysvaltoihin ja tavata ystävänsä ja perheensä. Hän näyttää Carolille säästämäänsä merkkitulta, jolla hän voi hälyttää lentokoneen tai veneen, mutta Carol haluaa käyttää sitä Philin löytämiseen, joten hän kertoo surulliselle Glennille viruksesta. Sinä iltana he suostuvat sytyttämään merkkitulen, jolloin Phil ja Pamela löytävät heidät ja pääsevät seuraavana aamuna yhteen. Ryhmä haluaa hylätä Pamelan saarelle selviytymään itsestään, mutta koska Glenn sanoo kestäneensä niin kauan yksin, koska hän ei tiennyt viruksesta ja koska hänellä oli toivoa, ja koska Pamela ottaa vastuun teoistaan ja kehottaa heitä hylkäämään hänet ja ottamaan nuhteettoman Jeremyn mukaansa, ryhmä suostuu viemään Pamelan takaisin mantereelle sillä ehdolla, että hän kulkee jahdissa olevalla veneellä. |
| 52 |  | ``Skeleton Crew'' | John Solomon | Kassia Miller | 15. lokakuuta 2017 (2017-10-15) | 4AYB03 | 1.96 Pamela toivotetaan tervetulleeksi jahdille sen jälkeen, kun hän on pudonnut veneestä, ja hän aloittaa vähitellen intiimin suhteen Glennin kanssa. Ennen kuin Glenn ehtii ilmoittaa asiasta, Jasper huomaa Zihuatanejon Meksikossa. Ryhmä kuitenkin huomaa, että koko kaupunki on jälleen yksi maailmanlopun triage-operaatio, joka on täynnä ruumispusseja. Phil ja Carol muuttavat sairaalaan motellin lähelle, mutta he huomaavat Pamelan itkevän läheisellä pihalla ja saavat tietää, että Glenn on kohdellut häntä huonosti heidän ilmeisen eronsa jälkeen, jonka Glenn aiheutti nähtyään merkkejä viruksesta eikä selittänyt niitä hänelle. Samaan aikaan Todd valittaa, että Zihuatanejo ei ole se paratiisi, jonka hän oli toivonut, mutta Melissa vakuuttaa, että mikä tahansa uusi koti on täydellinen, kunhan he ovat yhdessä. Illallisella Carol antaa Pamelalle anteeksi sen, mitä tämä teki ryhmälle, ja Pamela vaatii Glenniltä vastauksia. Glenn välttelee totuutta, kunnes lopulta myöntää rakastavansa Pamelaa mutta haluavansa palata Yhdysvaltoihin etsimään lapsiaan ja kohteli tätä huonosti, jotta tämä ei murtuisi, kun Glenn palaisi raunioituneeseen maailmaan ja joutuisi kohtaamaan sen, ettei hän todennäköisesti löytäisi perhettään ja tarttuisi itse tappavaan virukseen. Hän ja Pamela pakkaavat auton ja lähtevät seuraavana päivänä aloittamaan etsinnät. |
| 53 |  | "Wisconsin | Jennifer Arnold | Matt Marshall | 22. lokakuuta 2017 (2017-10-22) | 4AYB04 | 1.96 Todd ja Melissa ilmoittavat suunnitelmistaan lähteä häämatkalle, kun taas Erica ja Gail päättävät asua jonkin aikaa omillaan. Carol on huolissaan siitä, että hän menettää arvokkaita elämänhetkiä hajallaan olevan ryhmän kanssa, joten hän vie Philin tapaamaan Gailia, mutta on järkyttynyt, koska muut nauttivat illallista yhdessä ja yrittävät ontuvasti vakuuttaa, etteivät he ole snobbanneet häntä tai Philiä. Osoittaakseen heille, miksi heidän pitäisi hänen mielestään pysyä yhdessä, Carol teeskentelee synnytystä, joten muut seuraavat häntä hiljattain kunnostetulle lääkäriasemalle. Kun Gail saapuu paikalle, hän luulee näkevänsä Carolin pitelevän vauvaa sylissään, mutta se onkin Phil. Melissa, Erica ja Gail teeskentelevät vammoja ja hengenvaarallisia tilanteita kostaakseen Philille ja Carolille ja luulevat, että Todd liittyy heidän seuraansa, mutta pian he huomaavat, että Todd kärsii aidosta sydänkohtauksesta, joka johtuu energiajuomien toistuvasta nauttimisesta. He kiidättävät hänet sairaalaklinikalle ja asettavat hänet sydänmonitoriin, jonka avulla hänet onnistutaan elvyttämään. Gail pyytää Carolilta anteeksi, kun hän pohtii, kuinka ryhmä on katastrofi yhdessä mutta paljon pahempi erillään, ja suostuu sitten asumaan kaikkien kanssa paikassa, joka on paljon vähemmän kauhea kuin hylätty lääkintäklinikka. |
| 54 | 5 | "La Abuela | David Noel | Kira Kalush | 5. marraskuuta 2017 (2017-11-05) | 4AYB05 | 1.94 Ryhmä asettuu kartanoon, jossa asui huumekartellin johtaja ``La Abuela'' Gordillo (Alma Martinez). Välähdyksissä La Abuela taistelee kilpailevaa kartellia vastaan. Etsiessään petturia, joka päästi tunkeilijat sisään, hän tappaa kätyrinsä Victorin, koska tämä ei ratkaissut Rubikin kuutiota 10 sekunnissa. Koska hän pelkää olevansa seuraava, kätyri Hector (Jack Guzman) valmistelee pommia ja tuo syntymäpäiväjuhliinsa piñatan, jonka oletetaan sisältävän pommin. Kätyri Panchito epäonnistuu tahallaan osumaan piñataan, kun poliisi saapuu paikalle, ja rikolliset piiloutuvat läheiseen huoneeseen. Kun La Abuela uhkailee kahta miestä aseella, Panchito ampuu hänet, paljastaa itsensä petturiksi ja kysyy Hectorilta, mihin pommi oli sijoitettu. Hector ei sano tarkkaa vastausta ja hänet pidätetään. Nykyhetkessä Phil tekee Carolin vaatimuksesta lapsiturvallisuuden kartanoon, näyttää Jasperille, miten rikkoa piñata (joka sisältää vain karkkia), ja kamppailee Victorin Rubikin kuution kanssa. Carol on huolissaan lapsiturvasta ja pelkää, että heidän lapsensa saa viruksen, joten Phil kertoo hänelle, etteivät he voi varautua kaikkeen ja että heidän on varauduttava tuntemattomaan. Samaan aikaan Melissa turvaa Toddia laajasti tämän sydänkohtauksen jälkeen, mikä ärsyttää Toddia, kunnes tämä ymmärtää, kuinka paljon Melissa välittää Toddista, ja he sopivat lopulta, että Melissan pitäisi pitää taukoa suojelevaisuudestaan. Erica ja Gail ihmettelevät, miksi Dawn-vauva itkee jatkuvasti, kunnes Gail melkein kolaroi heidän autonsa, ja he saavat selville, että Dawn on adrenaliininarkomaani. Sitten he ripustavat Dawnin huoneeseen täytetyn vihaisen karhun rauhoittamaan Dawnia. |
| 55 | 6 | ``Tupla juustohampurilainen'' | Lucia Aniello | Emma Rathbone | 12. marraskuuta 2017 (2017-11-12) | 4AYB06 | 2.18 Carol ja Phil heräävät huomatakseen, että Carol on synnyttänyt unissaan tyttövauvan, jonka he nimeävät Bezequilleksi. Myöhemmin Carol tuntee kramppeja päässään, joten hän menee Gailin luo, ja he huomaavat, että Carolilla on syntymätön toinen vauva. He kokeilevat erilaisia menetelmiä saadakseen Carolin synnyttämään. Kun ne epäonnistuvat, Gail päättää tehdä keisarinleikkauksen, mutta Phil ei anna Gailin tehdä sitä. Riidan aikana Carol synnyttää kivuttomasti toisen tyttären, jonka hän nimeää Mikeksi Philin veljen mukaan. Samaan aikaan Erica ja Gail suunnittelevat treffi-iltaa ja valitsevat Toddin lapsenvahdiksi Dawnille. Kun he peruvat sen Carolin kaksosten tulon vuoksi, Todd masentuu vauvakuumeesta, minkä Melissa huomaa. Todd suostuttelee Erican antamaan hänelle luvan vahtia Dawnia, mutta Melissa saa hänet pian kiinni ja antaa hänen vahtia Dawnia sen jälkeen, kun Erica ja Gail ovat siirtäneet treffinsä. |
| 56 | 7 | ``Gender Friender'' | Kristen Schaal | Rich Blomquist | 19. marraskuuta 2017 (2017-11-19) | 4AYB07 | 1.62 Phil ratkaisee Victorin Rubikin kuution yhden sivun, mutta häiritsee ryhmän naisia kutsumalla heitä "pojiksi". Sitten hän yrittää todistaa olevansa feministi vaihtamalla sanoja ja lauseita ja esittämällä kiusallisen laulun. Carol ärsyttää Gailia myös siitä, että hän viettää enemmän aikaa Erican ja Dawnin kuin Bezequillen ja Miken kanssa, mutta Gail selittää, että hän ja Erica ovat kuin aviopari eivätkä tarvitse avioehtoa suhteensa vahvistamiseksi. Kun Gail herää yöllä hoitamaan Dawnia, hän huomaa Erican ja kosii tätä seuraavana päivänä, joten he menevät nopeasti naimisiin. Vastaanotolla Carol uskoo Gailin jättävän hänet Erican takia, joka kuitenkin uskoutuu Carolin kanssa, ettei hän yritä ottaa Gailia itselleen ja ettei mikään voi tulla Carolin ja Gailin väliin. Carol hyväksyy heidän avioliittonsa, ja naiset tanssivat äiti-tytär-tanssia Philin esittäessä uusintaesityksen laulustaan. Toisaalla Todd yrittää parantaa vauvakuumettaan lähentymällä Jasperin kanssa pelatun pallopelin avulla. Todd myöntää joutuneensa opettamaan itselleen erilaisia elämäntaitoja, kuten selkänsä ajelun, jota hän opettaa Jasperille. Erican ja Gailin häissä Jasper päättää ensin pukeutua pukuun, mutta lopulta hän päättää käyttää Toddin hänelle valitsemaa pukua ja solmiota. |
| 57 | 8 | ``Ei sovi kaivostyöläisille'' | Jared Hess | Arielle Diaz & Megan Ganz | 3. joulukuuta 2017 (2017-12-03) | 4AYB08 | 1.90 Jasper alkaa käyttäytyä holtittomasti, kun hän ajaa limusiinilla hurjasti ja räjäyttää täytetyn kirahvin ilotulitteella. Todd yrittää antaa Jasperille kotiarestia, mutta hänen yrityksensä epäonnistuvat, joten Jasper hakee apua Phililtä. Samaan aikaan Carol on järkyttynyt Erican ja Gailin vitsailusta siitä, että Jasper on kiintynyt Dawn-vauvaan, joten hän yrittää tutustuttaa Jasperin Bezequilleen ja Mikeen. Erica ärsyyntyy tästä, kun hän saa kiinni Carolin yrittävän viihdyttää Jasperia meikkaamalla kaksoset, ja naiset riitelevät pojan huomiosta. Todd on epävarma Jasperin holtittomuuden lähteestä, ja hän ottaa Jasperin videopelit pois, mutta Jasper keskeyttää Melissan yrityksen ratkaista Rubikin kuutio. Melissa kertoo lopulta muille aikuisille, että he käyttäytyvät kuin hullut riidellessään Jasperista, mutta kun he kaikki menevät pyytämään Jasperilta anteeksi, he huomaavat tämän karanneen. Kun he kaikki etsivät Jasperia ja pyytävät anteeksi toisiltaan, Phil ja Todd kuulevat poliisin sireenin ja seuraavat ääntä vankilaan, jossa asuu salaperäinen vanki. |
| 58 | 9 | "Karl | Jason Woliner | Kassia Miller | 7. tammikuuta 2018 (2018-01-07) | 4AYB09 | 2.96 Viruksen puhkeamista edeltävinä päivinä Karl Cowperthwaite (Fred Armisen), edellisessä jaksossa ensi kertaa nähty vanki, on salainen kannibaali, joka menee treffeille Zoen (Leighton Meester) kanssa, joka väärentää puhelun paetakseen heidän kauheaa illallista. Kun Karl ulkoiluttaa koiraansa Zeusta löytääkseen bullionia kannibaaliruokaansa varten, poliisi saapuu hänen asunnolleen, mutta Karl pakenee ja tappaa nimeltä mainitsemattoman maasturinkuljettajan (Martin Short) ja vie maasturin Juáreziin, Meksikoon. Siellä hän perustaa kotimaalausyrityksen, joka toimii kulissina piilottaakseen murhansa. Kun hän valmistautuu tappamaan uudelleen, maalaamassa oleva mies huomaa jääkaapissa olevan mestatun pään, mikä pakottaa Karlin pakenemaan motelliin. Seuraavana aamuna poliisi pidättää hänet ja syyttää häntä murhasta ja häpäisystä. Vankilassa Karl yrittää käyttää maalaustaan uudelleen, mutta hänen seuraava uhrinsa, Javi, sairastuu virukseen. Ajan myötä kaikki vangit ja vartijat kuolevat virukseen, ja jäljelle jäävät vain Karl ja vartija Martinez, joka on sidoksissa toisiinsa. Lopulta Martinez kertoo Karlille, että on viimeinen päivä, joten hän antaa hänelle kahden kuukauden edestä ruokaa ja silmukan. Karl tappaa hänet ja pakenee sellistään, mutta ei pääse pakenemaan vankilasta. Ennen kuin hän yrittää itsemurhaa hirttosilmukalla, hän kuulee kaukaa torvea. Phil ja Todd astuvat vankilaan uskoen löytäneensä Jasperin, mutta sen sijaan he löytävät Karlin. |
| 59 | 10 | ``Paint Misbehavin''` | Payman Benz | Matt Marshall | 14. tammikuuta 2018 (2018-01-14) | 4AYB10 | 3.35 Karl pukeutuu Martinezin univormuun, joten Phil ja Todd luulevat häntä vanginvartijaksi ja toivottavat hänet tervetulleeksi Jasperia yhä etsivään ryhmään. Myöhemmin samana päivänä Gailin poltettua sormensa Karl yrittää olla ottamatta roskiksesta yhtä hänen laastareistaan, mutta hän antaa kiusaukselle periksi ja ottaa sen pois. Phil, joka näkee Karlin kaivavan roskista, alkaa epäillä. Vaikka Philin epäilykset hylätään, koska hänellä on aina ollut huono ihmistuntemus, hän vakoilee Karlia syömässä laastaria teekupin kanssa ja ilmoittaa asiasta Toddille, joka tarjoutuu auttamaan Philiä Karlin kanssa. Karl, joka auttaa Gailia tämän sormen kanssa, syö salaa palovamman hoitoon käytetyn jääkuution. Karl tarjoutuu maalaamaan Gailin muotokuvan lahjaksi Erican syntymäpäiväksi. Maalatessaan tavanomaisen heikkolaatuista muotokuvaa Karlilla on niin suuri houkutus tappaa Gail, että hän pakenee ja ajaa hautausmaalle. Phil ja Todd seuraavat perässä ja katsovat järkyttyneinä, kun Karl kaivaa esiin kauan sitten kuolleen ruumiin ja syö siitä palan. Toisaalla Melissa jättää ruokajäähdyttimen Jasperille, joka vie sen tuntemattomaan paikkaan. |
| 60 | 11 | ``Hamilton / Berg'' | TBA | TBA | maaliskuu 11, 2018 (2018-03-11) | 4AYB11 | TBD |
| 61 | 12 | "Señor Clean | TBA | TBA | maaliskuu 18, 2018 (2018-03-18) | 4AYB12 | TBD |
| 62 | 13 | "Vapauttakaa koirat. | TBA | TBA | 25. maaliskuuta 2018 (2018-03-25) | 4AYB13 | TBD |

**Kysymys 0**

milloin viimeinen ihminen maan päällä palaa

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 50 |  | "M.U.B.A.R. | John Solomon | Rich Blomquist & John Solomon | 1. lokakuuta 2017 (2017-10-01) | 4AYB01 | 2.28 Pamela esittelee itsensä ryhmälle ja kertoo tavanneensa Patin Malibussa, ja heistä oli tullut läheisiä. Sitten hän esittelee uuden rakastajansa, kontra-amiraali Roy Billupsin (Jack Black), mutta Pat, joka on hetkeksi herännyt henkiin, ampuu ja murhaa Billupsin. Sitten Pamela tappaa Patin. Kun ryhmä on merellä, Phil katkaisee Patin pään ja lähettää tämän pään ja ruumiin kahdella eri vesiskootterilla vastakkaisiin suuntiin, mutta ne törmäävät toisiinsa. Pamela ärsyttää ryhmää vähitellen tuhlaamalla heidän tarvikkeitaan, valtaamalla jahdin ainoan makuuhuoneen itselleen ja flirttailemalla Philin kanssa. Melissa luotsaa venettä juopotellessaan, ja Gail mokaa ankkurin laskemisen, joten vene ajelehtii yön yli ja jättää heidät pulaan keskelle merta. Kun Gail ei ole kertonut kenellekään, he löytävät lopulta syrjäisen saaren. Kun he purjehtivat saarta kohti veneellä, Pamela, joka oli kuullut, että naiset sopivat hylkäävänsä hänet kuivalle maalle, huijaa Philin irrottamaan veneen veneestä. Pamela lyö miehen tajuttomaksi, lähettää loput ryhmästä pois turhien tarvikkeiden kanssa ja varastaa jahdin aikomuksenaan pitää Phil itsellään. Muut pääsevät saarelle tietämättä, että siellä asuu jo joku. |
| 51 |  | ``Stocko Syndome'' | David Noel | Megan Ganz & Tim McAuliffe | 8. lokakuuta 2017 (2017-10-08) | 4AYB02 | 2.23 Pakotakseen panttivangiksi joutumista Phil yrittää vakuuttaa Pamelalle, että hän on menettänyt kiinnostuksensa Carolia kohtaan, mutta Pamela näkee hänen juonensa läpi ja tekee aseellaan selväksi, että mies on hänen. Koska hän ajattelee Carolia kaikessa näkemässään, myös varpaankynsileikkurissa, Phil improvisoi leikkaavansa itsensä vapaaksi terävillä varpaankynsillä ja uhkaa sitten heittää yli laidan tai syödä Pamelan koiran Jeremyn, jos tämä ei suostu rauhaan. Pamela antaa periksi, mutta pian he huomaavat, etteivät ole enää lähellä maata. Saarella pääjoukko tapaa Glennin (Chris Elliott), haaksirikkoutuneen, joka jäi maailmanlopusta paitsi eikä tiedä mitään viruksesta, joten hän toivoo voivansa palata Yhdysvaltoihin ja tavata ystävänsä ja perheensä. Hän näyttää Carolille säästämäänsä merkkitulta, jolla hän voi hälyttää lentokoneen tai veneen, mutta Carol haluaa käyttää sitä Philin löytämiseen, joten hän kertoo surulliselle Glennille viruksesta. Sinä iltana he suostuvat sytyttämään merkkitulen, jolloin Phil ja Pamela löytävät heidät ja pääsevät seuraavana aamuna yhteen. Ryhmä haluaa hylätä Pamelan saarelle selviytymään itsestään, mutta koska Glenn sanoo kestäneensä niin kauan yksin, koska hän ei tiennyt viruksesta ja koska hänellä oli toivoa, ja koska Pamela ottaa vastuun teoistaan ja kehottaa heitä hylkäämään hänet ja ottamaan nuhteettoman Jeremyn mukaansa, ryhmä suostuu viemään Pamelan takaisin mantereelle sillä ehdolla, että hän kulkee jahdissa olevalla veneellä. |
| 52 |  | ``Skeleton Crew'' | John Solomon | Kassia Miller | 15. lokakuuta 2017 (2017-10-15) | 4AYB03 | 1.96 Pamela toivotetaan tervetulleeksi jahdille sen jälkeen, kun hän on pudonnut veneestä, ja hän aloittaa vähitellen intiimin suhteen Glennin kanssa. Ennen kuin Glenn ehtii ilmoittaa asiasta, Jasper huomaa Zihuatanejon Meksikossa. Ryhmä kuitenkin huomaa, että koko kaupunki on jälleen yksi maailmanlopun triage-operaatio, joka on täynnä ruumispusseja. Phil ja Carol muuttavat sairaalaan motellin lähelle, mutta he huomaavat Pamelan itkevän läheisellä pihalla ja saavat tietää, että Glenn on kohdellut häntä huonosti heidän ilmeisen eronsa jälkeen, jonka Glenn aiheutti nähtyään merkkejä viruksesta eikä selittänyt niitä hänelle. Samaan aikaan Todd valittaa, että Zihuatanejo ei ole se paratiisi, jonka hän oli toivonut, mutta Melissa vakuuttaa, että mikä tahansa uusi koti on täydellinen, kunhan he ovat yhdessä. Illallisella Carol antaa Pamelalle anteeksi sen, mitä tämä teki ryhmälle, ja Pamela vaatii Glenniltä vastauksia. Glenn välttelee totuutta, kunnes lopulta myöntää rakastavansa Pamelaa mutta haluavansa palata Yhdysvaltoihin etsimään lapsiaan ja kohteli tätä huonosti, jotta tämä ei murtuisi, kun Glenn palaisi raunioituneeseen maailmaan ja joutuisi kohtaamaan sen, ettei hän todennäköisesti löytäisi perhettään ja tarttuisi itse tappavaan virukseen. Hän ja Pamela pakkaavat auton ja lähtevät seuraavana päivänä aloittamaan etsinnät. |
| 53 |  | "Wisconsin | Jennifer Arnold | Matt Marshall | 22. lokakuuta 2017 (2017-10-22) | 4AYB04 | 1.96 Todd ja Melissa ilmoittavat suunnitelmistaan lähteä häämatkalle, kun taas Erica ja Gail päättävät asua jonkin aikaa omillaan. Carol on huolissaan siitä, että hän menettää arvokkaita elämänhetkiä hajallaan olevan ryhmän kanssa, joten hän vie Philin tapaamaan Gailia, mutta on järkyttynyt, koska muut nauttivat illallista yhdessä ja yrittävät ontuvasti vakuuttaa, etteivät he ole snobbanneet häntä tai Philiä. Osoittaakseen heille, miksi heidän pitäisi hänen mielestään pysyä yhdessä, Carol teeskentelee synnytystä, joten muut seuraavat häntä hiljattain kunnostetulle lääkäriasemalle. Kun Gail saapuu paikalle, hän luulee näkevänsä Carolin pitelevän vauvaa sylissään, mutta se onkin Phil. Melissa, Erica ja Gail teeskentelevät vammoja ja hengenvaarallisia tilanteita kostaakseen Philille ja Carolille ja luulevat, että Todd liittyy heidän seuraansa, mutta pian he huomaavat, että Todd kärsii aidosta sydänkohtauksesta, joka johtuu energiajuomien toistuvasta nauttimisesta. He kiidättävät hänet sairaalaklinikalle ja asettavat hänet sydänmonitoriin, jonka avulla hänet onnistutaan elvyttämään. Gail pyytää Carolilta anteeksi, kun hän pohtii, kuinka ryhmä on katastrofi yhdessä mutta paljon pahempi erillään, ja suostuu sitten asumaan kaikkien kanssa paikassa, joka on paljon vähemmän kauhea kuin hylätty lääkäriasema. |
| 54 | 5 | "La Abuela | David Noel | Kira Kalush | 5. marraskuuta 2017 (2017-11-05) | 4AYB05 | 1.94 Ryhmä asettuu kartanoon, jossa asui huumekartellin johtaja ``La Abuela'' Gordillo (Alma Martinez). Välähdyksissä La Abuela taistelee kilpailevaa kartellia vastaan. Etsiessään petturia, joka päästi tunkeilijat sisään, hän tappaa kätyrinsä Victorin, koska tämä ei ratkaissut Rubikin kuutiota 10 sekunnissa. Koska hän pelkää olevansa seuraava, kätyri Hector (Jack Guzman) valmistelee pommia ja tuo syntymäpäiväjuhliinsa piñatan, jonka oletetaan sisältävän pommin. Kätyri Panchito epäonnistuu tahallaan osumaan piñataan, kun poliisi saapuu paikalle, ja rikolliset piiloutuvat läheiseen huoneeseen. Kun La Abuela uhkailee kahta miestä aseella, Panchito ampuu hänet, paljastaa itsensä petturiksi ja kysyy Hectorilta, mihin pommi oli sijoitettu. Hector ei sano tarkkaa vastausta ja hänet pidätetään. Nykyhetkessä Phil tekee Carolin vaatimuksesta lapsiturvallisuuden kartanoon, näyttää Jasperille, miten rikkoa piñata (joka sisältää vain karkkia), ja kamppailee Victorin Rubikin kuution kanssa. Carol on huolissaan lapsiturvasta ja pelkää, että heidän lapsensa saa viruksen, joten Phil kertoo hänelle, etteivät he voi varautua kaikkeen ja että heidän on varauduttava tuntemattomaan. Samaan aikaan Melissa turvaa Toddia laajasti tämän sydänkohtauksen jälkeen, mikä ärsyttää Toddia, kunnes tämä ymmärtää, kuinka paljon Melissa välittää Toddista, ja he sopivat lopulta, että Melissan pitäisi pitää taukoa suojelevaisuudestaan. Erica ja Gail ihmettelevät, miksi Dawn-vauva itkee jatkuvasti, kunnes Gail melkein kolaroi heidän autonsa, ja he saavat selville, että Dawn on adrenaliininarkomaani. Sitten he ripustavat Dawnin huoneeseen täytetyn vihaisen karhun rauhoittamaan Dawnia. |
| 55 | 6 | ``Tupla juustohampurilainen'' | Lucia Aniello | Emma Rathbone | 12. marraskuuta 2017 (2017-11-12) | 4AYB06 | 2.18 Carol ja Phil heräävät huomatakseen, että Carol on synnyttänyt unissaan tyttövauvan, jonka he nimeävät Bezequilleksi. Myöhemmin Carol tuntee kramppeja päässään, joten hän menee Gailin luo, ja he huomaavat, että Carolilla on syntymätön toinen vauva. He kokeilevat erilaisia menetelmiä saadakseen Carolin synnyttämään. Kun ne epäonnistuvat, Gail päättää tehdä keisarinleikkauksen, mutta Phil ei anna Gailin tehdä sitä. Riidan aikana Carol synnyttää kivuttomasti toisen tyttären, jonka hän nimeää Mikeksi Philin veljen mukaan. Samaan aikaan Erica ja Gail suunnittelevat treffi-iltaa ja valitsevat Toddin lapsenvahdiksi Dawnille. Kun he peruvat sen Carolin kaksosten tulon vuoksi, Todd masentuu vauvakuumeesta, minkä Melissa huomaa. Todd suostuttelee Erican antamaan hänelle luvan vahtia Dawnia, mutta Melissa saa hänet pian kiinni ja antaa hänen vahtia Dawnia sen jälkeen, kun Erica ja Gail ovat siirtäneet treffinsä. |
| 56 | 7 | ``Gender Friender'' | Kristen Schaal | Rich Blomquist | 19. marraskuuta 2017 (2017-11-19) | 4AYB07 | 1.62 Phil ratkaisee Victorin Rubikin kuution yhden sivun, mutta häiritsee ryhmän naisia kutsumalla heitä "pojiksi". Sitten hän yrittää todistaa olevansa feministi vaihtamalla sanoja ja lauseita ja esittämällä kiusallisen laulun. Carol ärsyttää Gailia myös siitä, että hän viettää enemmän aikaa Erican ja Dawnin kuin Bezequillen ja Miken kanssa, mutta Gail selittää, että hän ja Erica ovat kuin aviopari eivätkä tarvitse avioehtoa suhteensa vahvistamiseksi. Kun Gail herää yöllä hoitamaan Dawnia, hän huomaa Erican ja kosii tätä seuraavana päivänä, joten he menevät nopeasti naimisiin. Vastaanotolla Carol uskoo Gailin jättävän hänet Erican takia, joka kuitenkin uskoutuu Carolin kanssa, ettei hän yritä ottaa Gailia itselleen ja ettei mikään voi tulla Carolin ja Gailin väliin. Carol hyväksyy heidän avioliittonsa, ja naiset tanssivat äiti-tytär-tanssia Philin esittäessä uusintaesityksen laulustaan. Toisaalla Todd yrittää parantaa vauvakuumettaan lähentymällä Jasperin kanssa pelatun pallopelin avulla. Todd myöntää joutuneensa opettamaan itselleen erilaisia elämäntaitoja, kuten selkänsä ajelun, jota hän opettaa Jasperille. Erican ja Gailin häissä Jasper päättää ensin pukeutua pukuun, mutta lopulta hän päättää käyttää Toddin hänelle valitsemaa pukua ja solmiota. |
| 57 | 8 | ``Ei sovi kaivostyöläisille'' | Jared Hess | Arielle Diaz & Megan Ganz | 3. joulukuuta 2017 (2017-12-03) | 4AYB08 | 1.90 Jasper alkaa käyttäytyä holtittomasti, kun hän ajaa limusiinilla hurjasti ja räjäyttää täytetyn kirahvin ilotulitteella. Todd yrittää antaa Jasperille kotiarestia, mutta hänen yrityksensä epäonnistuvat, joten Jasper hakee apua Phililtä. Samaan aikaan Carol on järkyttynyt Erican ja Gailin vitsailusta siitä, että Jasper on kiintynyt Dawn-vauvaan, joten hän yrittää tutustuttaa Jasperin Bezequilleen ja Mikeen. Erica ärsyyntyy tästä, kun hän saa kiinni Carolin yrittävän viihdyttää Jasperia meikkaamalla kaksoset, ja naiset riitelevät pojan huomiosta. Todd on epävarma Jasperin holtittomuuden lähteestä, ja hän ottaa Jasperin videopelit pois, mutta Jasper keskeyttää Melissan yrityksen ratkaista Rubikin kuutio. Melissa kertoo lopulta muille aikuisille, että he käyttäytyvät kuin hullut riidellessään Jasperista, mutta kun he kaikki menevät pyytämään Jasperilta anteeksi, he huomaavat tämän karanneen. Kun he kaikki etsivät Jasperia ja pyytävät anteeksi toisiltaan, Phil ja Todd kuulevat poliisin sireenin ja seuraavat ääntä vankilaan, jossa asuu salaperäinen vanki. |
| 58 | 9 | "Karl | Jason Woliner | Kassia Miller | 7. tammikuuta 2018 (2018-01-07) | 4AYB09 | 2.96 Viruksen puhkeamista edeltävinä päivinä Karl Cowperthwaite (Fred Armisen), edellisessä jaksossa ensi kertaa nähty vanki, on salainen kannibaali, joka menee treffeille Zoen (Leighton Meester) kanssa, joka väärentää puhelun paetakseen heidän kauheaa illallista. Kun Karl ulkoiluttaa koiraansa Zeusta löytääkseen bullionia kannibaaliruokaansa varten, poliisi saapuu hänen asunnolleen, mutta Karl pakenee ja tappaa nimeltä mainitsemattoman maasturinkuljettajan (Martin Short) ja vie maasturin Juáreziin, Meksikoon. Siellä hän perustaa kotimaalausyrityksen, joka toimii kulissina piilottaakseen murhansa. Kun hän valmistautuu tappamaan uudelleen, maalaamassa oleva mies huomaa jääkaapissa olevan mestatun pään, mikä pakottaa Karlin pakenemaan motelliin. Seuraavana aamuna poliisi pidättää hänet ja syyttää häntä murhasta ja häpäisystä. Vankilassa Karl yrittää käyttää maalaustaan uudelleen, mutta hänen seuraava uhrinsa, Javi, sairastuu virukseen. Ajan myötä kaikki vangit ja vartijat kuolevat virukseen, ja jäljelle jäävät vain Karl ja vartija Martinez, joka on sidoksissa toisiinsa. Lopulta Martinez kertoo Karlille, että on viimeinen päivä, joten hän antaa hänelle kahden kuukauden edestä ruokaa ja silmukan. Karl tappaa hänet ja pakenee sellistään, mutta ei pääse pakenemaan vankilasta. Ennen kuin hän yrittää itsemurhaa hirttosilmukalla, hän kuulee kaukaa torvea. Phil ja Todd astuvat vankilaan uskoen löytäneensä Jasperin, mutta sen sijaan he löytävät Karlin. |
| 59 | 10 | ``Paint Misbehavin''` | Payman Benz | Matt Marshall | 14. tammikuuta 2018 (2018-01-14) | 4AYB10 | 3.35 Karl pukeutuu Martinezin univormuun, joten Phil ja Todd luulevat häntä vanginvartijaksi ja toivottavat hänet tervetulleeksi Jasperia yhä etsivään ryhmään. Myöhemmin samana päivänä Gailin poltettua sormensa Karl yrittää olla ottamatta roskiksesta yhtä Gailin laastaria, mutta hän antaa kiusaukselle periksi ja ottaa sen pois. Phil, joka näkee Karlin kaivavan roskista, alkaa epäillä. Vaikka Philin epäilykset hylätään, koska hänellä on aina ollut huono ihmistuntemus, hän vakoilee Karlia syömässä laastaria teekupin kanssa ja ilmoittaa asiasta Toddille, joka tarjoutuu auttamaan Philiä Karlin kanssa. Karl, joka auttaa Gailia tämän sormen kanssa, syö salaa palovamman hoitoon käytetyn jääkuution. Karl tarjoutuu maalaamaan Gailin muotokuvan lahjaksi Erican syntymäpäiväksi. Maalatessaan tavanomaisen heikkolaatuista muotokuvaa Karlilla on niin suuri houkutus tappaa Gail, että hän pakenee ja ajaa hautausmaalle. Phil ja Todd seuraavat perässä ja katsovat järkyttyneinä, kun Karl kaivaa esiin kauan sitten kuolleen ruumiin ja syö siitä palan. Toisaalla Melissa jättää ruokakylmiön Jasperille, joka vie sen tuntemattomaan paikkaan. |
| 60 | 11 | ``Hamilton / Berg'' | TBA | TBA | 11. maaliskuuta 2018 (2018-03-11) | 4AYB11 | TBD |

**Kysymys 0**

Milloin seuraava viimeinen ihminen maan päällä lähtee ilmaan

**Teksti numero 4**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 13 1. maaliskuuta 2015 (2015-03-01) | 3. toukokuuta 2015 (2015-05-03) |
| 18 27. syyskuuta 2015 (2015-09-27) | 15. toukokuuta 2016 (2016-05-15) |
| 18 Syyskuu 25, 2016 (2016-09-25) | toukokuu 7, 2017 (2017-05-07) |
| 18 lokakuuta 1, 2017 (2017-10-01) | 6. toukokuuta 2018 (2018-05-06) |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa on last man on earth -kaudella 4?

**Teksti numero 5**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 50 |  | "M.U.B.A.R. | John Solomon | Rich Blomquist & John Solomon | 1. lokakuuta 2017 (2017-10-01) | 4AYB01 | 2.28 Pamela esittelee itsensä ryhmälle ja kertoo tavanneensa Patin Malibussa, ja heistä oli tullut läheisiä. Sitten hän esittelee uuden rakastajansa, kontra-amiraali Roy Billupsin (Jack Black), mutta Pat, joka on hetkeksi herännyt henkiin, ampuu ja murhaa Billupsin. Sitten Pamela tappaa Patin. Kun ryhmä on merellä, Tandy katkaisee Patin pään ja lähettää hänen päänsä ja ruumiinsa kahdella eri vesiskootterilla vastakkaisiin suuntiin, mutta ne törmäävät toisiinsa. Pamela ärsyttää ryhmää vähitellen tuhlaamalla heidän tarvikkeitaan, valtaamalla jahdin ainoan makuuhuoneen itselleen ja flirttailemalla Tandyn kanssa. Melissa luotsaa venettä juopotellessaan, ja Gail mokaa ankkurin laskemisen, joten vene ajelehtii yön yli ja jättää heidät pulaan keskelle merta. Kun Gail ei ole kertonut kenellekään, he löytävät lopulta syrjäisen saaren. Kun he purjehtivat saarta kohti veneellä, Pamela, joka oli kuullut, että naiset sopivat hylkäävänsä hänet kuivalle maalle, huijaa Tandyn irrottamaan veneen veneestä. Pamela tyrmää miehen tajuttomaksi, lähettää loput ryhmästä pois turhien tarvikkeiden kanssa ja varastaa jahdin aikomuksenaan pitää Tandy itsellään. Muut pääsevät saarelle tietämättä, että siellä asuu jo joku. |
| 51 |  | ``Stocko Syndome'' | David Noel | Megan Ganz & Tim McAuliffe | 8. lokakuuta 2017 (2017-10-08) | 4AYB02 | 2.23 Paetakseen panttivangiksi joutumista Tandy yrittää vakuuttaa Pamelalle, että hän on menettänyt kiinnostuksensa Carolia kohtaan, mutta Pamela näkee hänen juonensa läpi ja tekee aseellaan selväksi, että Tandy on hänen. Lopulta Tandy vapautuu varpaankynsien leikkurilla ja uhkaa vahingoittaa hänen koiraansa Jeremyä, jos tämä ei suostu rauhaan. Tandy antaa periksi, mutta pian he huomaavat, etteivät ole enää lähellä maata. Saarella pääjoukko tapaa Glennin (Chris Elliott), haaksirikkoutuneen, joka jäi maailmanlopusta paitsi eikä tiedä mitään viruksesta, joten hän toivoo voivansa palata Yhdysvaltoihin ja tavata ystävänsä ja perheensä. Hän näyttää Carolille säästämäänsä merkkitulta, jolla hän voi hälyttää lentokoneen tai veneen, mutta Carol sanoo, että sitä olisi parasta käyttää Tandyn löytämiseen. Illalla he sopivat sytyttävänsä merkkitulen, jolloin Tandy ja Pamela löytävät heidät seuraavana aamuna. Ryhmä haluaa hylätä Pamelan saarelle pärjäämään omillaan, mutta koska Pamela ottaa vastuun teoistaan ja käskee heitä hylkäämään hänet, he suostuvat viemään hänet takaisin mantereelle sillä ehdolla, että hän kulkee jahdissa kiinni olevassa jollassa. |
| 52 |  | ``Skeleton Crew'' | John Solomon | Kassia Miller | 15. lokakuuta 2017 (2017-10-15) | 4AYB03 | 1.96 Pamela toivotetaan tervetulleeksi jahdille sen jälkeen, kun hän on pudonnut veneestä, ja hän aloittaa vähitellen intiimin suhteen Glennin kanssa. Ennen kuin Glenn ehtii ilmoittaa asiasta, Jasper huomaa Zihuatanejon Meksikossa. Ryhmä kuitenkin huomaa, että koko kaupunki on jälleen yksi maailmanlopun triage-operaatio, joka on täynnä ruumispusseja. Tandy ja Carol muuttavat sairaalaan motellin lähelle, mutta he huomaavat Pamelan itkevän läheisellä pihalla ja saavat tietää, että Glenn on kohdellut häntä huonosti heidän ilmeisen eronsa jälkeen. Samaan aikaan Todd valittaa, ettei Zihuatanejo olekaan se paratiisi, jonka hän oli toivonut, mutta Melissa vakuuttaa, että mikä tahansa uusi koti on täydellinen, kunhan he ovat yhdessä. Illallisella Carol antaa Pamelalle anteeksi sen, mitä tämä teki ryhmälle, ja Pamela vaatii Glenniltä vastauksia. Glenn välttelee totuutta, kunnes lopulta myöntää rakastavansa Pamelaa, mutta haluaa palata Yhdysvaltoihin etsimään lapsiaan, ja Glenn kohteli Pamelaa huonosti, jotta tämä ei murtuisi, jos Glenn yrittäisi löytää lapsensa ja saisi viruksen. Hän ja Pamela pakkaavat auton ja lähtevät seuraavana päivänä aloittamaan etsinnät. |
| 53 |  | "Wisconsin | Jennifer Arnold | Matt Marshall | 22. lokakuuta 2017 (2017-10-22) | 4AYB04 | 1.96 Todd ja Melissa ilmoittavat suunnitelmistaan lähteä häämatkalle, kun taas Erica ja Gail päättävät asua jonkin aikaa omillaan. Carol on huolissaan siitä, että hän menettää arvokkaita elämänhetkiä hajallaan olevan ryhmän kanssa, joten hän vie Tandyn Gailin luokse, mutta on järkyttynyt, koska muut nauttivat illallista yhdessä, ja yrittää ontuvasti vakuuttaa, etteivät he ole snobbanneet häntä tai Tandya. Näyttääkseen heille, miksi heidän pitäisi hänen mielestään pysyä yhdessä, Carol teeskentelee synnytystä, joten muut seuraavat häntä äskettäin kunnostetulle lääkäriasemalle. Kun Gail saapuu paikalle, hän luulee näkevänsä Carolin pitelevän vauvaa sylissään, mutta se onkin Tandy. Melissa, Erica ja Gail teeskentelevät loukkaantumisia ja hengenvaarallisia tilanteita kostoksi Tandylle ja Carolille ja luulevat Toddin liittyvän heidän seuraansa, mutta pian he huomaavat Toddin kärsivän aidosta sydänkohtauksesta, joka johtuu energiajuomien toistuvasta nauttimisesta. He kiidättävät hänet klinikalle ja asettavat hänet sydänmonitoriin elvyttääkseen hänet onnistuneesti. Gail pyytää Carolilta anteeksi, kun hän pohtii, kuinka ryhmä on katastrofi yhdessä mutta paljon pahempi erillään, ja suostuu sitten asumaan kaikkien kanssa klinikkaa sopivammassa paikassa. |
| 54 | 5 | "La Abuela | David Noel | Kira Kalush | 5. marraskuuta 2017 (2017-11-05) | 4AYB05 | 1.94 Ryhmä asettuu kartanoon, jossa asui huumekartellin johtaja ``La Abuela'' Gordillo (Alma Martinez). Välähdyksissä La Abuela etsii petturia, joka päästi kilpailevan jengin sisään ja tappaa hänen kätyrinsä Victorin, koska hän ei ratkaissut Rubikin kuutiota nopeasti. Koska hän pelkää olevansa seuraava, kätyri Hector (Jack Guzman) valmistelee pommia ja tuo syntymäpäiväjuhliinsa piñatan, jonka oletetaan sisältävän pommin. Poliisi saapuu pian paikalle ja pakottaa rikolliset piiloon. Kätyri Panchito, todellinen petturi, ampuu La Abuelan ja vaatii tietää, minne Hector piilotti pommin, mutta Hector ei kerro tarkkaa vastausta ja hänet pidätetään. Nykyhetkessä Tandy suojelee kartanoa lapsilta Carolin vaatimuksesta, auttaa Jasperia rikkomaan piñatan (joka sisältää vain karkkia) ja kamppailee Victorin Rubikin kuution kanssa. Samaan aikaan Melissa turvaa Toddin sydänkohtauksen jälkeen, mikä ärsyttää Toddia, kunnes he lopulta sopivat, että hänen pitäisi pitää taukoa suojelevaisuudestaan. Erica ja Gail ihmettelevät, miksi Dawn-vauva itkee jatkuvasti, kunnes Gail melkein kolaroi heidän autonsa. He saavat selville, että Dawn on adrenaliininarkomaani, joten he ripustavat hänen huoneeseensa täytetyn vihaisen karhun rauhoittamaan häntä. |
| 55 | 6 | ``Tuplajuustohampurilainen'' | Lucia Aniello | Emma Rathbone | 12. marraskuuta 2017 (2017-11-12) | 4AYB06 | 2.18 Carol ja Tandy heräävät huomatakseen, että Carol on synnyttänyt unissaan tyttövauvan, jolle he antavat nimen Bezequille. Myöhemmin Carol tuntee kramppeja päässään, joten hän menee Gailin luo, ja he huomaavat, että Carolilla on syntymätön toinen vauva. He kokeilevat erilaisia menetelmiä saadakseen Carolin synnyttämään. Kun ne epäonnistuvat, Gail päättää tehdä keisarinleikkauksen, mutta Tandy ei anna Gailin tehdä sitä. Riidan aikana Carol synnyttää kivuttomasti toisen tyttären, jonka hän nimeää Mikeksi Tandyn veljen mukaan. Samaan aikaan Erica ja Gail suunnittelevat treffi-iltaa ja valitsevat Toddin vahtimaan Dawnia. Kun he peruvat sen Carolin kaksosten tulon vuoksi, Todd masentuu vauvakuumeesta, minkä Melissa huomaa. Todd suostuttelee Erican antamaan hänelle luvan vahtia Dawnia, mutta Melissa saa hänet pian kiinni ja antaa hänen vahtia Dawnia sen jälkeen, kun Erica ja Gail ovat siirtäneet treffinsä. |
| 56 | 7 | ``Gender Friender'' | Kristen Schaal | Rich Blomquist | 19. marraskuuta 2017 (2017-11-19) | 4AYB07 | 1.62 Loukattuaan tahattomasti ryhmän naisia kutsumalla heitä "pojiksi" Tandy yrittää todistaa olevansa feministi muuttamalla sanoja ja lauseita ja esittämällä kiusallisen laulun. Carol ärsyttää Gailia myös siitä, että hän viettää enemmän aikaa Erican ja Dawnin kuin kaksostensa kanssa, mutta Gail selittää, että hän ja Erica ovat kuin aviopari eivätkä tarvitse avioehtoa. Kun Gail herää yöllä hoitamaan Dawnia, hän huomaa Erican ja kosii tätä seuraavana päivänä, joten he menevät nopeasti naimisiin. Vastaanotolla Carol uskoo Gailin jättävän hänet Erican takia, joka kuitenkin uskoutuu Carolin kanssa, ettei mikään voi tulla hänen Carolinsa ja Gailin väliin. Carol hyväksyy heidän avioliittonsa, ja naiset tanssivat äiti-tytär -tanssiaiset. Toisaalla Todd yrittää parantaa vauvakuumettaan lähentymällä Jasperin kanssa pelatun pallopelin avulla. Todd myöntää joutuneensa opettamaan itselleen erilaisia elämäntaitoja, kuten selkänsä ajelun, jota hän opettaa Jasperille. Erican ja Gailin häissä Jasper päättää ensin pukeutua pukuun, mutta lopulta hän päättää käyttää Toddin hänelle valitsemaa pukua ja solmiota. |
| 57 | 8 | ``Ei sovi kaivostyöläisille'' | Jared Hess | Arielle Diaz & Megan Ganz | 3. joulukuuta 2017 (2017-12-03) | 4AYB08 | 1.90 Jasper alkaa käyttäytyä holtittomasti, kun hän ajaa limusiinilla hurjasti ja räjäyttää täytetyn kirahvin ilotulitteella. Todd yrittää antaa Jasperille kotiarestia, mutta hänen yrityksensä epäonnistuvat, joten Jasper hakee Tandyn apua. Samaan aikaan Carol on järkyttynyt Erican ja Gailin vitsailusta siitä, että Jasper on kiintynyt Dawn-vauvaan, joten hän yrittää tutustuttaa Jasperin Bezequilleen ja Mikeen. Erica ärsyyntyy tästä, kun hän saa kiinni Carolin yrittävän viihdyttää Jasperia meikkaamalla kaksoset, ja naiset riitelevät pojan huomiosta. Todd on epävarma Jasperin holtittomuuden lähteestä, ja hän ottaa Jasperin videopelit pois, mutta Jasper keskeyttää Melissan yrityksen ratkaista Rubikin kuutio. Melissa kertoo lopulta muille aikuisille, että he käyttäytyvät kuin hullut riidellessään Jasperista, mutta kun he kaikki menevät pyytämään Jasperilta anteeksi, he huomaavat tämän karanneen. Kun he kaikki etsivät Jasperia ja pyytävät anteeksi toisiltaan, Tandy ja Todd kuulevat poliisin sireenin ja seuraavat ääntä vankilaan, jossa asuu salaperäinen vanki. |
| 58 | 9 | "Karl | Jason Woliner | Kassia Miller | 7. tammikuuta 2018 (2018-01-07) | 4AYB09 | 2.96 Viruksen puhkeamista edeltävinä päivinä Karl Cowperthwaite (Fred Armisen) on salainen kannibaali, joka lähtee treffeille Zoen (Leighton Meester) kanssa, mutta tämä väärentää puhelun paetakseen heidän kauheaa illallista. Kun Karl ulkoiluttaa koiraansa Zeusta löytääkseen bullionia kannibaaliruokaansa varten, poliisi saapuu hänen asunnolleen, mutta Karl pakenee ja tapettuaan maasturin kuljettajan (Martin Short) vie maasturin Juáreziin, Meksikoon. Siellä hän perustaa kotimaalausyrityksen salatakseen murhansa. Kun hän valmistautuu tappamaan uudelleen, maalaamassa oleva mies huomaa jääkaapissa olevan mestatun pään, mikä pakottaa Karlin pakenemaan motelliin, jossa poliisi löytää hänet ja pidättää murhasta ja häpäisystä. Vankilassa Karlin seuraava uhri, Javi, sairastuu virukseen. Ajan myötä kaikki vangit ja vartijat kuolevat virukseen, ja jäljelle jäävät vain Karl ja vartija Martinez, joka on sitoutunut. Lopulta Martinez kertoo Karlille, että on viimeinen päivä, joten hän antaa hänelle kahden kuukauden edestä ruokaa ja silmukan. Karl tappaa hänet ja pakenee sellistään, mutta ei pääse pakenemaan vankilasta. Ennen kuin Karl yrittää itsemurhaa silmukalla, Tandy ja Todd löytävät hänet kesken Jasperin etsinnän. |
| 59 | 10 | ``Paint Misbehavin''` | Payman Benz | Matt Marshall | 14. tammikuuta 2018 (2018-01-14) | 4AYB10 | 3.35 Karl pukeutuu Martinezin univormuun, joten Tandy ja Todd luulevat häntä vanginvartijaksi ja toivottavat hänet tervetulleeksi Jasperia yhä etsivään ryhmään. Myöhemmin samana päivänä Gailin poltettua sormensa Karl yrittää olla ottamatta roskiksesta yhtä Gailin laastaria, mutta hän antaa kiusaukselle periksi ja ottaa sen pois. Tandy, joka näkee Karlin kaivavan roskista, alkaa epäillä. Vaikka Tandyn epäilykset hylätään, koska hänellä on aina ollut huono ihmistuntemus, hän vakoilee Karlia syömässä laastaria teekupin kanssa ja ilmoittaa asiasta Toddille, joka tarjoutuu auttamaan Tandya Karlin kanssa. Karl, joka auttaa Gailia tämän sormen kanssa, syö salaa palovamman hoitoon käytetyn jääkuution. Karl tarjoutuu maalaamaan Gailin muotokuvan lahjaksi Erican syntymäpäiväksi. Maalatessaan tavanomaisen heikkolaatuista muotokuvaa Karlilla on niin suuri houkutus tappaa Gail, että hän pakenee ja ajaa hautausmaalle. Tandy ja Todd seuraavat perässä ja katsovat järkyttyneinä, kun Karl kaivaa esiin kauan sitten kuolleen ruumiin ja syö siitä palan. Toisaalla Melissa jättää ruokakylmiön Jasperille, joka vie sen tuntemattomaan paikkaan. |
| 60 | 11 | ``Hamilton / Berg'' | David Noel | Kira Kalush | maaliskuu 18, 2018 (2018-03-18) | 4AYB11 | 1.60 Tandy ja Todd yrittävät kertoa naisille Karlin kannibalistisista toimista, mutta he eivät suostu uskomaan kuulemaansa, kunnes Karl saapuu paikalle ja myöntää olevansa kannibaali. Selviytyjät sopivat lukitsevansa Karlin takaisin vankilaan, josta hänet löydettiin, ennen kuin he jatkavat Jasperin etsintöjä. Melissa, joka tietää, missä Jasper on ollut koko ajan, kysyy, onko Jasper valmis liittymään takaisin ryhmään, mutta hän kieltäytyy hiljaa. Jasperia etsiessään Todd ajaa vankilan ohi ja huomaa, että portti on auki. Karlin pakoon liittyvän paniikin aikana kartanossa Melissa ilmoittaa tietävänsä, missä Jasper on, ja kannustaa kaikkia seuraamaan häntä, mutta he kuulevat Karlin soittavan pianoa viereisessä huoneessa. Kun selviytyjät tajuavat, että Karl ei lähde pois, he sopivat hänen teloittamisestaan. He arpovat olkia, ja se, joka vetää lyhimmän oljen, suorittaa teloituksen. Carol vetää lyhimmän oljenkorren, mutta Tandy lyhentää oljenkorren hänen puolestaan. Kun Tandy aikoo ampua Karlin ja ottaa 10 askelta poispäin teeskennellen olevansa kaksintaistelussa, Karl ratkaisee Rubikin kuution, joka räjähtää ja tappaa hänet. |
| 61 | 12 | "Señor Clean | Maggie Carey | Maxwell R. Kessler | 25. maaliskuuta 2018 (2018-03-25) | 4AYB12 | 1.61 Ryhmä järjestää Karlin hautajaiset vankilassa, vaikka Tandy ei ymmärrä, miten Karl todella kuoli. Hautajaisten aikana Gail myöntää, kuinka onnellinen hän on ollut viruksen jälkeen ja kuinka Tandy on muuttunut ajan myötä. Tandy päättää olla avulias ja muuttaa tapaansa sanoa asioita, mikä saa hänet Gailin hyvälle puolelle. Lopulta he jakavat drinkin, ja Tandy laittaa kätensä Tandyn kädelle ja kertoo, että he ovat paljon enemmän kuin ystäviä. Tandy saa sen vaikutelman, että Gail haluaa tehdä jotain seksuaalista, ja hän ottaa hänet siitä nokkiinsa. Carol ja Gail uskovat molemmat, että Tandy on ymmärtänyt tilanteen väärin, mutta Tandy toteaa, että Gail ``toipuu siitä''. Samaan aikaan Todd on vihainen Melissalle, koska tämä ei ole kertonut hänelle Jasperin olinpaikasta, ja vaatii Melissaa tuomaan hänet Jasperin luo. Kun Melissa kieltäytyy, Melissa piiloutuu Melissan autoon Melissan seuraavan matkan ajaksi. Kun Melissa on lohduttanut Jasperia, hän löytää Toddin odottamassa auton luona, ja Melissa ilmaisee pelkonsa siitä, että hänen mahdollisuutensa isyyteen ovat ohi. Melissa sanoo lopulta, että Todd voi saada lapsen, mutta hän ei halua olla äiti, joten he sopivat puhuvansa Erican kanssa. |
| 62 | 13 | "Vapauttakaa koirat. | Steve Day | Megan Ganz | 1. huhtikuuta 2018 (2018-04-01) | 4AYB13 | 1.37 Erica kertoo Toddille, ettei hän halua saada lasta Toddin kanssa. Masentuneena hän vetäytyy ryhmästä ja alkaa pakkomielteisesti rakentaa ja leikkiä monimutkaista pienoisjunarataa. Ryhmän lääkärinä toimiva Gail antaa vastahakoisesti Tandylle ja Carolille luvan harrastaa seksiä vain kaksi viikkoa sen jälkeen, kun Carol on synnyttänyt kaksoset. Noin seitsemän kuukautta myöhemmin Carol on toista kertaa raskaana, Gail on kuuden kuukauden kuluttua luopunut punaviinistä valkoviinin tilalle, ja Todd leikkii edelleen junillaan itseään eristyksissä. Kun Tandy ja Carol näyttävät Toddille, että tämä on jälleen raskaana, hän tuhoaa vihaisesti taidokkaan junasarjansa, ajaa pitkän partansa, leikkaa hiuksensa ja ilmestyy entisenä itsenään. Muistellessaan Dawnin kanssa Erica päättää, että hän haluaa tyttärelleen sisaruksen. Kun Todd alkaa lukea valmisteltua puhetta, jossa hän ilmoittaa lopettavansa junapakkomielteensä, Erica ilmoittaa haluavansa lapsen Toddin kanssa. Toisaalla näkymätön muukalainen löytää yhden Tandyn vauvavaipan hävittämisilmapalloista. |
| 63 | 14 | ``Erikoistoimitus'' | Jason Woliner | Emma Rathbone | 8. huhtikuuta 2018 (2018-04-08) | 4AYB14 | 1.51 Kun Todd ja Erica sopivat yhteisestä lapsesta, Todd käyttäytyy levottomasti odottaessaan Erican suunnitellun raskauden etenemistä, mikä käy Ericalle hermoille. Kun Erican raskaustesti osoittautuu negatiiviseksi, Todd syyttää häntä raskauden sabotoimisesta. Melissa ärsyttää Ericaa entisestään lukemalla runoja hänestä ja pyytämällä häntä tekemään erilaisia tehtäviä, jotta hänestä muodostuisi vahva naisystävyys. Lopulta Todd ja Melissa ymmärtävät kumpikin, miten he kohtelivat Ericaa huonosti, joten Todd antaa Ericalle tämän tarvitsemaa henkilökohtaista tilaa, ja Melissa tunnustaa, ettei hänellä ole aiemmin ollut yhtään läheistä naisystävää. Samaan aikaan Carol epäilee, että lähistöllä asuu muukalainen, kun hän löytää pussillisen tuoretta kakkaa. Ryhmä päättelee, että se oli todennäköisesti Jasperin, mutta Carol asentaa sarjan tuulikelloja siltä varalta, ettei se ollutkaan. Zihuatanejon ulkopuolella näkymätön mies kohtaa Jasperin. Kun Carol kuulee yöllä outoja ääniä, Tandy tutkii asiaa eikä löydä mitään, mutta seuraavana aamuna hän herää ja huomaa, että puolet hänen päästään ja kasvoistaan on ajeltu. |
| 64 | 15 | "Nimetyt eloonjääneet | Payman Benz | Edward Voccola | 15. huhtikuuta 2018 (2018-04-15) | 4AYB15 | 1.36 |
| 65 | 16 | "The Blob | TBA | TBA | huhtikuu 22, 2018 (2018-04-22) | 4AYB16 | TBD |
| 66 | 17 | "Barbara Ann | TBA | TBA | huhtikuu 29, 2018 (2018-04-29) | 4AYB17 | TBD |
| 67 | 18 | "Cancun, Baby! | TBA | TBA | 6. toukokuuta 2018 (2018-05-06) | 4AYB18 | TBD |

**Kysymys 0**

Milloin seuraava jakso "Viimeinen mies maan päällä" ilmestyy?

**Teksti numero 6**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 50 |  | "M.U.B.A.R. | John Solomon | Rich Blomquist & John Solomon | 1. lokakuuta 2017 (2017-10-01) | 4AYB01 | 2.28 Pamela esittelee itsensä ryhmälle ja kertoo tavanneensa Patin Malibussa, ja heistä oli tullut läheisiä. Sitten hän esittelee uuden rakastajansa, kontra-amiraali Roy Billupsin (Jack Black), mutta Pat, joka on hetkeksi herännyt henkiin, ampuu ja murhaa Billupsin. Sitten Pamela tappaa Patin. Kun ryhmä on merellä, Tandy katkaisee Patin pään ja lähettää hänen päänsä ja ruumiinsa kahdella eri vesiskootterilla vastakkaisiin suuntiin, mutta ne törmäävät toisiinsa. Pamela ärsyttää ryhmää vähitellen tuhlaamalla heidän tarvikkeitaan, valtaamalla jahdin ainoan makuuhuoneen itselleen ja flirttailemalla Tandyn kanssa. Melissa luotsaa venettä juopotellessaan, ja Gail mokaa ankkurin laskemisen, joten vene ajelehtii yön yli ja jättää heidät pulaan keskelle merta. Kun Gail ei ole kertonut kenellekään, he löytävät lopulta syrjäisen saaren. Kun he purjehtivat saarta kohti veneellä, Pamela, joka oli kuullut, että naiset sopivat hylkäävänsä hänet kuivalle maalle, huijaa Tandyn irrottamaan veneen veneestä. Pamela tyrmää miehen tajuttomaksi, lähettää loput ryhmästä pois turhien tarvikkeiden kanssa ja varastaa jahdin aikomuksenaan pitää Tandy itsellään. Muut pääsevät saarelle tietämättä, että siellä asuu jo joku. |
| 51 |  | ``Stocko Syndome'' | David Noel | Megan Ganz & Tim McAuliffe | 8. lokakuuta 2017 (2017-10-08) | 4AYB02 | 2.23 Paetakseen panttivangiksi joutumista Tandy yrittää vakuuttaa Pamelalle, että hän on menettänyt kiinnostuksensa Carolia kohtaan, mutta Pamela näkee hänen juonensa läpi ja tekee aseellaan selväksi, että Tandy on hänen. Lopulta Tandy vapautuu varpaankynsien leikkurilla ja uhkaa vahingoittaa hänen koiraansa Jeremyä, jos tämä ei suostu rauhaan. Tandy antaa periksi, mutta pian he huomaavat, etteivät ole enää lähellä maata. Saarella pääjoukko tapaa Glennin (Chris Elliott), haaksirikkoutuneen, joka jäi maailmanlopusta paitsi eikä tiedä mitään viruksesta, joten hän toivoo voivansa palata Yhdysvaltoihin ja tavata ystävänsä ja perheensä. Hän näyttää Carolille säästämäänsä merkkitulta, jolla hän voi hälyttää lentokoneen tai veneen, mutta Carol sanoo, että sitä olisi parasta käyttää Tandyn löytämiseen. Illalla he sopivat sytyttävänsä merkkitulen, jolloin Tandy ja Pamela löytävät heidät seuraavana aamuna. Ryhmä haluaa hylätä Pamelan saarelle pärjäämään omillaan, mutta koska Pamela ottaa vastuun teoistaan ja käskee heitä hylkäämään hänet, he suostuvat viemään hänet takaisin mantereelle sillä ehdolla, että hän kulkee jahdissa kiinni olevassa jollassa. |
| 52 |  | ``Skeleton Crew'' | John Solomon | Kassia Miller | 15. lokakuuta 2017 (2017-10-15) | 4AYB03 | 1.96 Pamela toivotetaan tervetulleeksi jahdille sen jälkeen, kun hän on pudonnut veneestä, ja hän aloittaa vähitellen intiimin suhteen Glennin kanssa. Ennen kuin Glenn ehtii ilmoittaa asiasta, Jasper huomaa Zihuatanejon Meksikossa. Ryhmä kuitenkin huomaa, että koko kaupunki on jälleen yksi maailmanlopun triage-operaatio, joka on täynnä ruumispusseja. Tandy ja Carol muuttavat sairaalaan motellin lähelle, mutta he huomaavat Pamelan itkevän läheisellä pihalla ja saavat tietää, että Glenn on kohdellut häntä huonosti heidän ilmeisen eronsa jälkeen. Samaan aikaan Todd valittaa, ettei Zihuatanejo olekaan se paratiisi, jonka hän oli toivonut, mutta Melissa vakuuttaa, että mikä tahansa uusi koti on täydellinen, kunhan he ovat yhdessä. Illallisella Carol antaa Pamelalle anteeksi sen, mitä tämä teki ryhmälle, ja Pamela vaatii Glenniltä vastauksia. Glenn välttelee totuutta, kunnes lopulta myöntää rakastavansa Pamelaa, mutta haluaa palata Yhdysvaltoihin etsimään lapsiaan, ja Glenn kohteli Pamelaa huonosti, jotta tämä ei murtuisi, jos Glenn yrittäisi löytää lapsensa ja saisi viruksen. Hän ja Pamela pakkaavat auton ja lähtevät seuraavana päivänä aloittamaan etsinnät. |
| 53 |  | "Wisconsin | Jennifer Arnold | Matt Marshall | 22. lokakuuta 2017 (2017-10-22) | 4AYB04 | 1.96 Todd ja Melissa ilmoittavat suunnitelmistaan lähteä häämatkalle, kun taas Erica ja Gail päättävät asua jonkin aikaa omillaan. Carol on huolissaan siitä, että hän menettää arvokkaita elämänhetkiä hajallaan olevan ryhmän kanssa, joten hän vie Tandyn Gailin luokse, mutta on järkyttynyt, koska muut nauttivat illallista yhdessä, ja yrittää ontuvasti vakuuttaa, etteivät he ole snobbanneet häntä tai Tandya. Näyttääkseen heille, miksi hänen mielestään heidän pitäisi pysyä yhdessä, Carol teeskentelee synnytystä, joten muut seuraavat häntä hiljattain kunnostetulle lääkäriasemalle. Kun Gail saapuu paikalle, hän luulee näkevänsä Carolin pitelevän vauvaa sylissään, mutta se onkin Tandy. Melissa, Erica ja Gail teeskentelevät loukkaantumisia ja hengenvaarallisia tilanteita kostoksi Tandylle ja Carolille ja luulevat Toddin liittyvän heidän seuraansa, mutta pian he huomaavat Toddin kärsivän aidosta sydänkohtauksesta, joka johtuu energiajuomien toistuvasta nauttimisesta. He kiidättävät hänet klinikalle ja asettavat hänet sydänmonitoriin, jonka avulla hänet onnistutaan elvyttämään. Gail pyytää Carolilta anteeksi, kun hän pohtii, kuinka ryhmä on katastrofi yhdessä mutta paljon pahempi erillään, ja suostuu sitten asumaan kaikkien kanssa klinikkaa sopivammassa paikassa. |
| 54 | 5 | "La Abuela | David Noel | Kira Kalush | 5. marraskuuta 2017 (2017-11-05) | 4AYB05 | 1.94 Ryhmä asettuu kartanoon, jossa asui huumekartellin johtaja ``La Abuela'' Gordillo (Alma Martinez). Välähdyksissä La Abuela etsii petturia, joka päästi kilpailevan jengin sisään ja tappaa hänen kätyrinsä Victorin, koska hän ei ratkaissut Rubikin kuutiota nopeasti. Koska hän pelkää olevansa seuraava, kätyri Hector (Jack Guzman) valmistelee pommia ja tuo syntymäpäiväjuhliinsa piñatan, jonka oletetaan sisältävän pommin. Poliisi saapuu pian paikalle ja pakottaa rikolliset piiloon. Kätyri Panchito, todellinen petturi, ampuu La Abuelan ja vaatii tietää, minne Hector piilotti pommin, mutta Hector ei kerro tarkkaa vastausta ja hänet pidätetään. Nykyhetkessä Tandy suojelee kartanoa lapsilta Carolin vaatimuksesta, auttaa Jasperia rikkomaan piñatan (joka sisältää vain karkkia) ja kamppailee Victorin Rubikin kuution kanssa. Samaan aikaan Melissa turvaa Toddin sydänkohtauksen jälkeen, mikä ärsyttää Toddia, kunnes he lopulta sopivat, että hänen pitäisi pitää taukoa suojelevaisuudestaan. Erica ja Gail ihmettelevät, miksi Dawn-vauva itkee jatkuvasti, kunnes Gail melkein kolaroi heidän autonsa. He saavat selville, että Dawn on adrenaliininarkomaani, joten he ripustavat hänen huoneeseensa täytetyn vihaisen karhun rauhoittamaan häntä. |
| 55 | 6 | ``Tuplajuustohampurilainen'' | Lucia Aniello | Emma Rathbone | 12. marraskuuta 2017 (2017-11-12) | 4AYB06 | 2.18 Carol ja Tandy heräävät huomatakseen, että Carol on synnyttänyt unissaan tyttövauvan, jolle he antavat nimen Bezequille. Myöhemmin Carol tuntee kramppeja päässään, joten hän menee Gailin luo, ja he huomaavat, että Carolilla on syntymätön toinen vauva. He kokeilevat erilaisia menetelmiä saadakseen Carolin synnyttämään. Kun ne epäonnistuvat, Gail päättää tehdä keisarinleikkauksen, mutta Tandy ei anna Gailin tehdä sitä. Riidan aikana Carol synnyttää kivuttomasti toisen tyttären, jonka hän nimeää Mikeksi Tandyn veljen mukaan. Samaan aikaan Erica ja Gail suunnittelevat treffi-iltaa ja valitsevat Toddin vahtimaan Dawnia. Kun he peruvat sen Carolin kaksosten tulon vuoksi, Todd masentuu vauvakuumeesta, minkä Melissa huomaa. Todd suostuttelee Erican antamaan hänelle luvan vahtia Dawnia, mutta Melissa saa hänet pian kiinni ja antaa hänen vahtia Dawnia sen jälkeen, kun Erica ja Gail ovat siirtäneet treffinsä. |
| 56 | 7 | ``Gender Friender'' | Kristen Schaal | Rich Blomquist | 19. marraskuuta 2017 (2017-11-19) | 4AYB07 | 1.62 Loukattuaan tahattomasti ryhmän naisia kutsumalla heitä "pojiksi" Tandy yrittää todistaa olevansa feministi muuttamalla sanoja ja lauseita ja esittämällä kiusallisen laulun. Carol ärsyttää Gailia myös siitä, että hän viettää enemmän aikaa Erican ja Dawnin kuin kaksostensa kanssa, mutta Gail selittää, että hän ja Erica ovat kuin aviopari eivätkä tarvitse avioehtoa. Kun Gail herää yöllä hoitamaan Dawnia, hän huomaa Erican ja kosii tätä seuraavana päivänä, joten he menevät nopeasti naimisiin. Vastaanotolla Carol uskoo Gailin jättävän hänet Erican takia, joka kuitenkin uskoutuu Carolin kanssa, ettei mikään voi tulla hänen Carolinsa ja Gailin väliin. Carol hyväksyy heidän avioliittonsa, ja naiset tanssivat äiti-tytär -tanssiaiset. Toisaalla Todd yrittää parantaa vauvakuumettaan lähentymällä Jasperin kanssa pelatun pallopelin avulla. Todd myöntää joutuneensa opettamaan itselleen erilaisia elämäntaitoja, kuten selkänsä ajelun, jota hän opettaa Jasperille. Erican ja Gailin häissä Jasper päättää ensin pukeutua pukuun, mutta lopulta hän päättää käyttää Toddin hänelle valitsemaa pukua ja solmiota. |
| 57 | 8 | ``Ei sovi kaivostyöläisille'' | Jared Hess | Arielle Diaz & Megan Ganz | 3. joulukuuta 2017 (2017-12-03) | 4AYB08 | 1.90 Jasper alkaa käyttäytyä holtittomasti, kun hän ajaa limusiinilla hurjasti ja räjäyttää täytetyn kirahvin ilotulitteella. Todd yrittää antaa Jasperille kotiarestia, mutta hänen yrityksensä epäonnistuvat, joten Jasper hakee Tandyn apua. Samaan aikaan Carol on järkyttynyt Erican ja Gailin vitsailusta siitä, että Jasper on kiintynyt Dawn-vauvaan, joten hän yrittää tutustuttaa Jasperin Bezequilleen ja Mikeen. Erica ärsyyntyy tästä, kun hän saa kiinni Carolin yrittävän viihdyttää Jasperia meikkaamalla kaksoset, ja naiset riitelevät pojan huomiosta. Todd on epävarma Jasperin holtittomuuden lähteestä, ja hän ottaa Jasperin videopelit pois, mutta Jasper keskeyttää Melissan yrityksen ratkaista Rubikin kuutio. Melissa kertoo lopulta muille aikuisille, että he käyttäytyvät kuin hullut riidellessään Jasperista, mutta kun he kaikki menevät pyytämään Jasperilta anteeksi, he huomaavat tämän karanneen. Kun he kaikki etsivät Jasperia ja pyytävät anteeksi toisiltaan, Tandy ja Todd kuulevat poliisin sireenin ja seuraavat ääntä vankilaan, jossa asuu salaperäinen vanki. |
| 58 | 9 | "Karl | Jason Woliner | Kassia Miller | 7. tammikuuta 2018 (2018-01-07) | 4AYB09 | 2.96 Viruksen puhkeamista edeltävinä päivinä Karl Cowperthwaite (Fred Armisen) on salainen kannibaali, joka lähtee treffeille Zoen (Leighton Meester) kanssa, mutta tämä väärentää puhelun paetakseen heidän kauheaa illallista. Kun Karl ulkoiluttaa koiraansa Zeusta löytääkseen bullionia kannibaaliruokaansa varten, poliisi saapuu hänen asunnolleen, mutta Karl pakenee ja tapettuaan maasturin kuljettajan (Martin Short) vie maasturin Juáreziin, Meksikoon. Siellä hän perustaa kotimaalausyrityksen salatakseen murhansa. Kun hän valmistautuu tappamaan uudelleen, maalaamassa oleva mies huomaa jääkaapissa olevan mestatun pään, mikä pakottaa Karlin pakenemaan motelliin, jossa poliisi löytää hänet ja pidättää murhasta ja häpäisystä. Vankilassa Karlin seuraava uhri, Javi, sairastuu virukseen. Ajan myötä kaikki vangit ja vartijat kuolevat virukseen, ja jäljelle jäävät vain Karl ja vartija nimeltä Martinez. Lopulta Martinez kertoo Karlille, että on viimeinen päivä, joten hän antaa hänelle kahden kuukauden edestä ruokaa ja silmukan. Karl tappaa hänet ja pakenee sellistään, mutta ei pääse pakenemaan vankilasta. Ennen kuin Karl yrittää itsemurhaa silmukalla, Tandy ja Todd löytävät hänet kesken Jasperin etsinnän. |
| 59 | 10 | ``Paint Misbehavin''` | Payman Benz | Matt Marshall | 14. tammikuuta 2018 (2018-01-14) | 4AYB10 | 3.35 Karl pukeutuu Martinezin univormuun, joten Tandy ja Todd luulevat häntä vanginvartijaksi ja toivottavat hänet tervetulleeksi Jasperia yhä etsivään ryhmään. Myöhemmin samana päivänä Gailin poltettua sormensa Karl yrittää olla ottamatta roskiksesta yhtä Gailin laastaria, mutta hän antaa kiusaukselle periksi ja ottaa sen pois. Tandy, joka näkee Karlin kaivavan roskista, alkaa epäillä. Vaikka Tandyn epäilykset hylätään, koska hänellä on aina ollut huono ihmistuntemus, hän vakoilee Karlia syömässä laastaria teekupin kanssa ja ilmoittaa asiasta Toddille, joka tarjoutuu auttamaan Tandya Karlin kanssa. Karl, joka auttaa Gailia tämän sormen kanssa, syö salaa palovamman hoitoon käytetyn jääkuution. Karl tarjoutuu maalaamaan Gailin muotokuvan lahjaksi Erican syntymäpäiväksi. Maalatessaan tavanomaisen heikkolaatuista muotokuvaa Karlilla on niin suuri houkutus tappaa Gail, että hän pakenee ja ajaa hautausmaalle. Tandy ja Todd seuraavat perässä ja katsovat järkyttyneinä, kun Karl kaivaa esiin kauan sitten kuolleen ruumiin ja syö siitä palan. Toisaalla Melissa jättää ruokakylmiön Jasperille, joka vie sen tuntemattomaan paikkaan. |
| 60 | 11 | ``Hamilton / Berg'' | David Noel | Kira Kalush | maaliskuu 18, 2018 (2018-03-18) | 4AYB11 | 1.60 Tandy ja Todd yrittävät kertoa naisille Karlin kannibalistisista toimista, mutta he eivät suostu uskomaan kuulemaansa, kunnes Karl saapuu paikalle ja myöntää olevansa kannibaali. Selviytyjät sopivat lukitsevansa Karlin takaisin vankilaan, josta hänet löydettiin, ennen kuin he jatkavat Jasperin etsintöjä. Melissa, joka tietää, missä Jasper on ollut koko ajan, kysyy, onko Jasper valmis liittymään takaisin ryhmään, mutta hän kieltäytyy hiljaa. Jasperia etsiessään Todd ajaa vankilan ohi ja huomaa, että portti on auki. Karlin pakoon liittyvän paniikin aikana kartanossa Melissa ilmoittaa tietävänsä, missä Jasper on, ja kannustaa kaikkia seuraamaan häntä, mutta he kuulevat Karlin soittavan pianoa viereisessä huoneessa. Kun selviytyjät tajuavat, että Karl ei lähde pois, he sopivat hänen teloittamisestaan. He arpovat olkia, ja se, joka vetää lyhimmän oljen, suorittaa teloituksen. Carol vetää lyhimmän oljenkorren, mutta Tandy lyhentää oljenkorren hänen puolestaan. Kun Tandy aikoo ampua Karlin ja ottaa 10 askelta poispäin teeskennellen olevansa kaksintaistelussa, Karl ratkaisee Rubikin kuution, joka räjähtää ja tappaa hänet. |
| 61 | 12 | "Señor Clean | Maggie Carey | Maxwell R. Kessler | 25. maaliskuuta 2018 (2018-03-25) | 4AYB12 | 1.61 Ryhmä järjestää Karlin hautajaiset vankilassa, vaikka Tandy ei ymmärrä, miten Karl todella kuoli. Hautajaisten aikana Gail myöntää, kuinka onnellinen hän on ollut viruksen jälkeen ja kuinka Tandy on muuttunut ajan myötä. Tandy päättää olla avulias ja muuttaa tapaansa sanoa asioita, mikä saa hänet Gailin hyvälle puolelle. Lopulta he jakavat drinkin, ja Tandy laittaa kätensä Tandyn kädelle ja kertoo, että he ovat paljon enemmän kuin ystäviä. Tandy saa sen vaikutelman, että Gail haluaa tehdä jotain seksuaalista, ja hän ottaa hänet siitä nokkiinsa. Carol ja Gail uskovat molemmat, että Tandy on ymmärtänyt tilanteen väärin, mutta Tandy toteaa, että Gail ``toipuu siitä''. Samaan aikaan Todd on vihainen Melissalle, koska tämä ei ole kertonut hänelle Jasperin olinpaikasta, ja vaatii Melissaa tuomaan hänet Jasperin luo. Kun Melissa kieltäytyy, Melissa piiloutuu Melissan autoon Melissan seuraavan matkan ajaksi. Kun Melissa on lohduttanut Jasperia, hän löytää Toddin odottamassa auton luona, ja Melissa ilmaisee pelkonsa siitä, että hänen mahdollisuutensa isyyteen ovat ohi. Melissa sanoo lopulta, että Todd voi saada lapsen, mutta hän ei halua olla äiti, joten he sopivat puhuvansa Erican kanssa. |
| 62 | 13 | "Vapauttakaa koirat. | Steve Day | Megan Ganz | 1. huhtikuuta 2018 (2018-04-01) | 4AYB13 | 1.37 Erica kertoo Toddille, ettei hän halua saada lasta Toddin kanssa. Masentuneena hän vetäytyy ryhmästä ja alkaa pakkomielteisesti rakentaa ja leikkiä monimutkaista pienoisjunarataa. Ryhmän lääkärinä toimiva Gail antaa vastahakoisesti Tandylle ja Carolille luvan harrastaa seksiä vain kaksi viikkoa sen jälkeen, kun Carol on synnyttänyt kaksoset. Noin seitsemän kuukautta myöhemmin Carol on toista kertaa raskaana, Gail on kuuden kuukauden kuluttua luopunut punaviinistä valkoviinin tilalle, ja Todd leikkii edelleen junillaan itseään eristyksissä. Kun Tandy ja Carol näyttävät Toddille, että tämä on jälleen raskaana, hän tuhoaa vihaisesti taidokkaan junasarjansa, ajaa pitkän partansa, leikkaa hiuksensa ja ilmestyy entisenä itsenään. Muistellessaan Dawnin kanssa Erica päättää, että hän haluaa tyttärelleen sisaruksen. Kun Todd alkaa lukea valmisteltua puhetta, jossa hän ilmoittaa lopettavansa junapakkomielteensä, Erica ilmoittaa haluavansa lapsen Toddin kanssa. Toisaalla näkymätön muukalainen löytää yhden Tandyn vauvavaipan hävittämisilmapalloista. |
| 63 | 14 | ``Erikoistoimitus'' | Jason Woliner | Emma Rathbone | 8. huhtikuuta 2018 (2018-04-08) | 4AYB14 | TBD |
| 64 | 15 | "Nimetyt eloonjääneet | TBA | TBA | 15. huhtikuuta 2018 (2018-04-15) | 4AYB15 | TBD |
| 65 | 16 | "The Blob | TBA | TBA | huhtikuu 22, 2018 (2018-04-22) | 4AYB16 | TBD |
| 66 | 17 | "Barbara Ann | TBA | TBA | huhtikuu 29, 2018 (2018-04-29) | 4AYB17 | TBD |

**Kysymys 0**

milloin viimeinen ihminen maan päällä palaa

**Teksti numero 7**

The Last Man on Earth on yhdysvaltalainen post-apokalyptinen komediasarja, jonka on luonut ja jonka pääosassa on Will Forte. Sarja sai ensi-iltansa Foxilla 1. maaliskuuta 2015. Sarja uusittiin 8. huhtikuuta 2015 toiselle kaudelle, joka sai ensi-iltansa 27. syyskuuta 2015. Sarja uusittiin 24. maaliskuuta 2016 kolmanneksi kaudeksi, joka sai ensi-iltansa 25. syyskuuta 2016. 10. toukokuuta 2017 Fox uudisti sarjan neljännelle kaudelle, joka sai ensi-iltansa 1. lokakuuta 2017.

**Kysymys 0**

Milloin viimeinen mies maan päällä -elokuvan 4. kausi alkaa?

**Asiakirjan numero 15101**

**Tekstin numero 0**

``Photograph'' on englantilaisen laulaja-lauluntekijä Ed Sheeranin kappale, joka on julkaistu hänen toisella studioalbumillaan × (2014). Sheeran kirjoitti kappaleen yhdessä Snow Patrolin jäsenen Johnny McDaidin kanssa, jolla oli pianosilmukka, josta sävellys kehittyi. Äänitettyään useita versioita muiden tuottajien kanssa Sheeran pyysi lopulta apua Jeff Bhaskerilta; yhteistyöstä syntyi versio, jota Bhasker jatkojalosti kuukausien ajan. Balladi saa musiikkinsa pääasiassa akustisesta kitarasta, pianosta ja ohjelmoiduista rummuista. Visuaalisesti kuvaavilla sanoituksilla se käsittelee kaukosuhdetta, joka on saanut inspiraationsa Sheeranin omasta kokemuksesta olla erossa silloisesta tyttöystävästään, kun hän oli kiertueella. IDA

**Kysymys 0**

mistä Ed Sheeranin kappaleessa Photo on kyse?

**Teksti numero 1**

``Photograph'' on englantilaisen laulaja-lauluntekijä Ed Sheeranin kappale, joka on julkaistu hänen toisella studioalbumillaan × (2014). Sheeran kirjoitti kappaleen yhdessä Snow Patrolin jäsenen Johnny McDaidin kanssa, jolla oli pianosilmukka, josta sävellys kehittyi. Nauhoitettuaan useita versioita muiden tuottajien kanssa Sheeran pyysi lopulta apua Jeff Bhaskerilta; yhteistyön tuloksena syntyi versio, jota Bhasker jatkojalosti kuukausien ajan. Balladi saa musiikkinsa pääasiassa akustisesta kitarasta, pianosta ja ohjelmoiduista rummuista. Visuaalisesti kuvaavilla sanoituksilla se käsittelee kaukosuhdetta, joka on saanut inspiraationsa Sheeranin omasta kokemuksesta olla erossa silloisesta tyttöystävästään, kun hän oli kiertueella.

**Kysymys 0**

mistä kertoo Ed Sheeranin esittämä laulu Photo?

**Teksti numero 2**

Singlen julkaisu 11. toukokuuta 2015 seurasi musiikkivideon ensi-iltaa 9. toukokuuta 2015. Video on kooste Sheeranin pikkulapsuudesta, lapsuudesta ja nuoruudesta kertovasta aidosta kotikuvamateriaalista, joka antaa tietoa hänen yksityisestä varhaiselämästään, kuten hänen taipumuksestaan soittimien soittamiseen ja mieltymyksestään Legoihin. Video oli ehdolla parhaaksi videoksi vuoden 2016 Brit Awards -gaalassa. Sheeran esitti kappaleen televisio-ohjelmissa ja x-kiertueellaan, joka kesti vuosina 2014-2015.

**Kysymys 0**

Milloin Ed Sheeranin kappale Valokuva julkaistiin?

**Asiakirjan numero 15102**

**Tekstin numero 0**

Nykyinen ulkoministeri on Lontoon entinen pormestari Boris Johnson, jonka pääministeri Theresa May nimitti heinäkuussa 2016.

**Kysymys 0**

joka aloitti ulkoministerinä vuonna 2016

**Kysymys 1**

Yhdistyneen kuningaskunnan ulko- ja kansainyhteisöasioiden valtiosihteeri

**Asiakirjan numero 15103**

**Tekstin numero 0**

Hunter Haley King (s. 20. lokakuuta 1993 Haley Ashley King) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Hänet tunnetaan Adriana Mastersin roolista sarjassa Hollywood Heights (2012), Summer Newmanin roolista sarjassa The Young and the Restless (2012 -- nyt) ja Clementine Hughesin roolista sarjassa Life in Pieces (2015 -- nyt). Aikaisemmin uransa aikana hänet tunnettiin nimellä Haley King, mutta sittemmin hän on ollut Hunter King.

**Kysymys 0**

Kuka on näyttelijä, joka näyttelee kesää Nuoret ja levottomat -elokuvassa...

**Kysymys 1**

joka näyttelee kesää nuorissa ja levottomissa

**Teksti numero 1**

Hunter Haley King (s. 19. lokakuuta 1993) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Hänet tunnetaan Adriana Mastersin roolista Hollywood Heights -sarjassa ja Summer Newmanin roolista The Young and the Restless -sarjassa. Aikaisemmin uransa aikana hän esiintyi nimellä Haley King, mutta sittemmin hänen nimensä on ollut Hunter King.

**Kysymys 0**

joka leikkii kesää nuorille ja levottomille

**Kysymys 1**

joka pelaa kesää nuorille ja levottomille

**Teksti numero 2**

Hunter Haley King (s. 19. lokakuuta 1993 Haley Ashley King) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Hänet tunnetaan Adriana Mastersin roolista sarjassa Hollywood Heights (2012), Summer Newmanin roolista sarjassa The Young and the Restless (2012 -- nyt) ja Clementine Hughesin roolista sarjassa Life in Pieces (2015 -- nyt). Aikaisemmin uransa aikana hänet tunnettiin nimellä Haley King, mutta sittemmin hän on ollut Hunter King.

**Kysymys 0**

joka leikkii kesää nuorissa ja levottomissa

**Asiakirjan numero 15104**

**Tekstin numero 0**

The War of the Worlds on englantilaisen kirjailijan H. G. Wellsin tieteisromaani, joka julkaistiin ensimmäisen kerran vuonna 1897 Pearson's Magazine -lehdessä Yhdistyneessä kuningaskunnassa ja Cosmopolitan-lehdessä Yhdysvalloissa. Romaani ilmestyi ensimmäisen kerran kovakantisena vuonna 1898 lontoolaiselta William Heinemann -kustantamolta. Vuosina 1895-1897 kirjoitettu romaani on yksi varhaisimmista tarinoista, joissa kuvataan ihmiskunnan ja maan ulkopuolisen rodun välistä konfliktia. Romaani on sekä Surreyssä asuvan nimettömän päähenkilön että hänen Lontoossa asuvan nuoremman veljensä omakohtainen kertomus, kun marsilaiset valtaavat Etelä-Englannin. Romaani on yksi tieteiskirjallisuuden kaanonin eniten kommentoiduista teoksista.

**Kysymys 0**

milloin hg wells kirjoitti maailmojen sodan?

**Kysymys 1**

Missä kertoja asuu maailmojen sodassa?

**Kysymys 2**

milloin maailman sota kirjoitettiin

**Kysymys 3**

mistä maailmojen sota -kirjassa on kyse?

**Teksti numero 1**

Kertomuksen alussa kerrotaan, että kun ihmiset maapallolla olivat 1890-luvulla kiireisiä omien asioidensa kanssa, Marsissa asuvat avaruusolennot alkoivat suunnitella hyökkäystä Maahan täydentääkseen rajallisia resurssejaan. Vuonna 1899 kertoja kutsutaan Ottershaw'n tähtitieteelliseen observatorioon, jossa Mars-planeetan pinnalla nähdään räjähdyksiä, jotka herättävät suurta kiinnostusta tiedeyhteisössä. Myöhemmin ``meteoriitti'' laskeutuu Horsell Commoniin, lähelle nimettömän kertojan kotia Wokingissa, Surreyssä. Hän on ensimmäisten joukossa, jotka huomaavat, että esine on keinotekoinen sylinteri, joka avautuu, ja se päästää ulos marsilaisia, jotka ovat "isoja" ja "harmaita", joilla on "rasvaisen ruskea iho", "ehkä karhun kokoisia", joilla jokaisella on "kaksi isoa tummanväristä silmää" ja huulettomat "V:n muotoiset suupielet", joista valuu sylkeä ja joita ympäröi kaksi "Gorgon-maista lonkeroa". Kertojan mielestä ne ovat "yhtä aikaa elinvoimaisia, voimakkaita, epäinhimillisiä, rampoja ja hirviömäisiä". Ne nousevat lyhyesti esiin, niillä on vaikeuksia selviytyä Maan ilmakehän ja painovoiman kanssa ja vetäytyvät nopeasti sylinteriinsä. Ihmisten valtuuskunta (johon kuuluu myös tähtitieteilijä Ogilvy) lähestyy sylinteriä valkoisen lipun kanssa, mutta marsilaiset polttavat heidät ja muut lähellä olevat ihmiset lämpösäteilyllä ennen kuin alkavat koota koneistoaan. Sotilasjoukot saapuvat samana yönä piirittämään yhteistä aluetta, mukaan lukien Maxim-tykit. Wokingin ja ympäröivien kylien asukkaat rauhoittuvat brittiarmeijan läsnäolosta. Alkaa jännittynyt päivä, jossa kertoja odottaa sotilaallisia toimia.

**Kysymys 0**

mihin marsilaiset laskeutuivat maailmojen sodassa?

**Teksti numero 2**

Suuri osa Maailmojen sota -elokuvan tapahtumista sijoittuu Wokingiin ja sen lähialueelle. Marsin hyökkäysjoukkojen alkuperäinen laskeutumispaikka, Horsell Common, oli avoin alue lähellä Wellsin kotia. Romaanin Atlantic-painoksen esipuheessa hän kirjoitti nauttineensa siitä, että hän ajoi polkupyörällä alueen ympäri ja kuvitteli näkemiensä mökkien ja talojen tuhoutumista marsilaisten lämpösäteiden tai niiden punaisen rikkaruohon vaikutuksesta. Romaania kirjoittaessaan Wells nautti järkyttääkseen ystäviään paljastamalla yksityiskohtia tarinasta ja siitä, miten se toi totaalisen tuhon Etelä-Lontoon maiseman osille, jotka olivat heille tuttuja. Myös tykkimiehen, kuraattorin ja lääketieteen opiskelijaveljeksen hahmot perustuivat Wokingissa ja Surreyssä asuviin tuttuihin.

**Kysymys 0**

milloin maailmojen sota tapahtuu

**Asiakirjan numero 15105**

**Tekstin numero 0**

Kan'ami Kiyotsugu ja hänen poikansa Zeami Motokiyo kehittivät Nohin nykyiseen muotoonsa Muromachi-kaudella (1336-1573). Kan'ami oli tunnettu näyttelijä, joka oli erittäin monipuolinen, sillä hän esitti rooleja siroista naisista ja 12-vuotiaista pojista aina vahvoihin aikuisiin miehiin. Kun Kan'ami esitteli teoksensa ensimmäisen kerran 17-vuotiaalle Ashikaga Yoshimitsulle, Zeami oli hänen näytelmässään lapsinäyttelijä, noin 12-vuotias. Yoshimitsu rakastui Zeamiin, ja hänen suosikkiasemansa hovissa sai aikaan sen, että Nohia esitettiin sen jälkeen usein Yoshimitsulle.

**Kysymys 0**

japanilaisen nō-teatterin historian tärkein hahmo on

**Teksti numero 1**

Noh (能, Nō), joka on johdettu kiinajapanilaisesta sanasta, joka tarkoittaa "taitoa" tai "lahjakkuutta", on merkittävä klassisen japanilaisen musiikkinäytelmän muoto, jota on esitetty 1300-luvulta lähtien. Kan'ami ja hänen poikansa Zeami kehittivät sen, ja se on vanhin merkittävä teatteritaiteen laji, jota esitetään edelleen säännöllisesti. Perinteisesti noh-ohjelmassa on viisi noh-näytelmää, joiden välissä on komediallisia kyōgen-näytelmiä; nykyään noh-esityksissä on yleistynyt lyhennetty ohjelma, joka koostuu kahdesta noh-näytelmästä ja yhdestä kyōgen-näytelmästä. Okina-näytelmä (翁) saatetaan esittää aivan alussa, erityisesti uudenvuoden, juhlapyhien ja muiden erityistilaisuuksien yhteydessä.

**Kysymys 0**

jota pidetään nohin perustajana.

**Asiakirjan numero 15106**

**Tekstin numero 0**

Hanna (heprea: חַנָּה Ḥannāh; lausutaan englanniksi / ˈhænə /) on yksi Samuelin kirjan ensimmäisessä kirjassa mainituista Elkana-vaimoista. Heprealaisen Raamatun mukaan hän oli Samuelin äiti.

**Kysymys 0**

Kenen kanssa Hannah on naimisissa Raamatussa?

**Kysymys 1**

Hannan pojan nimi Raamatussa

**Teksti numero 1**

Kertomus Hannasta löytyy 1. Samuel 1: 2-2: 21. Kahden ensimmäisen Samuelin kirjan luvun ulkopuolella Hannaa ei mainita Raamatussa koskaan.

**Kysymys 0**

mistä löydän Hannan Raamatusta?

**Teksti numero 2**

Hanna (/ ˈhænə /; heprea: חַנָּה Ḥannāh) on yksi Samuelin kirjan ensimmäisessä kirjassa mainituista Elkana-vaimoista. Heprealaisen Raamatun mukaan hän oli Samuelin äiti.

**Kysymys 0**

kenet Hannah synnytti Raamatussa?

**Asiakirjan numero 15107**

**Tekstin numero 0**

Dulce de leche (espanj: (ˈdulθe ðe ˈletʃe); portugali: doce de leite IPA: (ˈdosi dʒi ˈlejtʃi)) on makeinen, joka valmistetaan kuumentamalla hitaasti makeutettua maitoa, jolloin syntyy Maillardin reaktiosta makunsa saavaa ainetta, joka myös muuttaa väriään ja jonka ulkonäkö ja maku muistuttavat karamellia. Kirjaimellisesti käännettynä se tarkoittaa ``maitokarkkia (valmistettu) maidosta'' tai ``maitomakeaa (valmistettu) maidosta''. Sen alkuperästä kiistellään paljon, ja se on suosittu useimmissa Latinalaisen Amerikan maissa.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa dulce de leche espanjaksi?

**Asiakirjan numero 15108**

**Tekstin numero 0**

Francis Michael Forde (18. heinäkuuta 1890 - 28. tammikuuta 1983) oli australialainen poliitikko, joka toimi Australian pääministerinä 6.-13. heinäkuuta 1945. Hän toimi virassaan John Curtinin kuoleman jälkeen, ja hän on Australian historian lyhimmin toiminut pääministeri.

**Kysymys 0**

kuka oli Australian lyhin pääministeri?

**Asiakirjan numero 15109**

**Tekstin numero 0**

Catskill Mountains Slide Mountain ja sitä ympäröivät huiput Twin Mountainilta nähtynä Pohjois-Catskillsissä Korkein kohta

|  |  |
| --- | --- |
| Huippu | Slide Mountain (Shandakenin eteläpuolella, Ulster) |
| Korkeusasema | 1 270 m (4 180 ft) |
| Koordinaatit | 41 ° 59 ′ 55'' N 74 ° 23 ′ 11'' W / 41.99861 ° N 74.38639 ° W / 41.99861;-74.38639 Koordinaatit: 41 ° 59 ′ 55'' N 74 ° 23 ′ 11'' W / 41.99861 ° N 74.38639 ° W / 41.99861;-74.38639 |
| Pituus | 111 mi (179 km) N / S |
| Leveys | 102 mi (164 km) E / W |
| Alue | 15,259 km (5,892 sq mi) Maantiede Kartta Koillis-Appalakkien pääalueista, Catskills on "C". |
| Maa | Yhdysvallat |
| Valtio | New York |
| Alue | Hudson Valley |
| Maakunnat | Luettelo (näytä)   * Delaware * Greene * Schoharie * Sullivan * Ulster |
| Yhteisöt | Luettelo (näytä)   * Ellenville * Fleischmanns * Hunter * Liberty * Margaretville * Monticello * Palenville * Phoenicia * Shandaken * Shokan * Tannersville * Wawarsing * Windham * Woodstock |
| Vanhempien alue | Appalakkien tasanko (Allegheny Plateau) |
| Rajoja | Luettelo (näytä)   * Poconos * Shawangunk Ridge * Hudson Valley * Suuri Appalakkien laakso * Mohawk Valley |
| Joet | Esopus Creek, Neversink River, Rondout Creek ja Schoharie Creek Geologia |
| Kallion ikä | Devonian ja Mississippian |
| Kivilaji | Sedimentti |

**Kysymys 0**

Missä on Catskill-vuoristo kartalla?

**Asiakirjan numero 15110**

**Tekstin numero 0**

Seuraavassa on luettelo jättiläismetsäpuuvaltaisista metsiköistä. Kaikki luonnossa esiintyvät jättimäisten mäkikuusten metsiköt sijaitsevat kosteilla, jäätymättömillä harjanteilla ja laaksoissa Sierra Nevadan länsirinteellä Kaliforniassa, Yhdysvalloissa. Ne sijaitsevat 1370-2000 metrin korkeudessa vuoriston pohjoisosassa ja 1700-2250 metrin korkeudessa etelässä.

**Kysymys 0**

Länsi-Yhdysvaltojen vuoristoalue, jossa kasvaa jättiläismäisiä mammuttimetsiköitä.

**Asiakirjan numero 15111**

**Tekstin numero 0**

Ruutiteknologian uskotaan saapuneen Intiaan 1300-luvun puoliväliin mennessä, mutta mongolit, jotka olivat valloittaneet sekä Kiinan että joitakin Intian rajaseutuja, saattoivat ottaa sen käyttöön jo paljon aikaisemmin, ehkä jo 1300-luvun puolivälissä. Suuren mongolivaltakunnan yhdistyminen johti kiinalaisen teknologian vapaaseen siirtymiseen mongolien valloittamiin Intian osiin. Siitä huolimatta uskotaan, että mongolit käyttivät kiinalaisia ruutiaseita Intian hyökkäyksissään. Tarikh-i Firishta -teoksessa (1606-1607) kirjoitetaan, että mongolihallitsija Hulegu kaanin lähettiläs sai häikäisevän pyroteknisen näytöksen saapuessaan Delhiin vuonna 1258 jKr. Ensimmäinen ruudinkäyttöinen laite, joka tuotiin Intiaan Kiinasta 1200-luvun jälkipuoliskolla, oli raketti nimeltä "hawai" (myös "ban"), toisin kuin naftaan perustuva pyrotekniikka. Rakettia käytettiin sotavälineenä 1300-luvun jälkipuoliskolta lähtien, ja sekä Delhin sulttaanikunta että Bahmanin kuningaskunta käyttivät niitä hyväkseen. Osana Timuridien johtajan Shah Rukhin (1405 -- 1447) Intiaan lähettämää lähetystöä Abd al-Razzaq mainitsi naftanheittimet, jotka oli asennettu elefanttien päälle, ja erilaisia pyroteknisiä laitteita, jotka olivat esillä. Roger Pauly on kirjoittanut, että "vaikka ruuti oli ensisijaisesti kiinalainen innovaatio", ruutin keksimiseen johtanut salpietari on saattanut tulla Intiasta, vaikka on myös todennäköistä, että se on peräisin Kiinasta.

**Kysymys 0**

joka käytti ruutia sodassa ensimmäistä kertaa Intiassa...

**Teksti numero 1**

Tässä vaiheessa kaava sisälsi liian vähän salpietaria (noin 50 %) ollakseen räjähtävää, mutta seos oli erittäin helposti syttyvää, mikä näkyi nykyaikaisissa aseissa, joita käytettiin pääasiassa isku- ja sytytysaseina. Yksi ensimmäisistä, ellei jopa ensimmäinen näistä aseista oli tulinuoli. Ensimmäinen mahdollinen viittaus tulinuolten käyttöön oli eteläisen Wun vuonna 904 Yuzhangin piirityksen aikana, kun Yang Xingmin alainen upseeri nimeltä Zheng Fan (鄭 璠) käski joukkojaan ``laukaisemaan koneen päästämään tulta ja polttamaan Longsha-portin'', minkä jälkeen hän joukkoineen syöksyi tulta pitkin kaupunkiin ja valloitti sen, ja hänet ylennettiin pääministerin tarkastajakuntaan ponnistelujensa ja ruumiinsa kärsimien palovammojen vuoksi. Myöhempi kertomus tästä tapahtumasta vahvisti raportin ja selitti, että ``tuleen päästämisellä (飛火) tarkoitetaan sellaisia asioita kuin tulipommeja ja tulinuolia''. Ruutia kantavat nuolet olivat tuohon aikaan mahdollisesti käyttökelpoisin ruutiaseiden muoto, sillä varhainen ruuti saattoi tuottaa tehokkaan liekin vasta hapen vaikutuksen alaisena, joten ilmavirta nuolen ympärillä lennossa olisi tarjonnut sopivan katalyytin reaktiolle.

**Kysymys 0**

Milloin kiinalaiset käyttivät ruutia aseena?

**Teksti numero 2**

Ruuti on ensimmäinen fysikaalinen räjähdysaine ja ajoaine. Ennen sen keksimistä oli käytetty monia sytytys- ja palamisvälineitä, kuten kreikkalaista tulta. Ruudin keksimisen katsotaan johtuvan taolaisten kokeilemasta kiinalaisesta alkemiasta kuolemattomuuden tavoittelussa, ja se on yleisesti listattu yhdeksi Kiinan "neljästä suuresta keksinnöstä". Ruuti keksittiin Tang-dynastian loppupuolella (9. vuosisadalla), mutta varhaisimmat kirjalliset merkinnät kaavan käytöstä ovat peräisin Song-dynastian ajalta (11. vuosisadalta). Tieto ruudista levisi nopeasti koko vanhaan maailmaan mahdollisesti mongolien valloitusten seurauksena 1200-luvulla, ja varhaisin kirjallinen kaava ruudista Kiinan ulkopuolella on englantilaisen munkki Roger Baconin vuonna 1267 julkaisemassa Opus Majus -teoksessa. Sitä käytettiin sodankäynnissä jonkin verran ainakin 1200-luvulta lähtien aseissa, kuten tulinuolissa, pommeissa ja tulitikapuissa, ennen kuin tuliaseet ilmestyivät. Tulipyssy syrjäytettiin lopulta tykillä, mutta muita ruutiaseita, kuten raketteja, käytettiin edelleen Kiinassa, Koreassa, Intiassa ja lopulta myös Euroopassa. Myös pommit eivät koskaan lakanneet kehittymästä, ja ne kehittyivät edelleen nykypäivään asti kranaatteina, miinoina ja muina räjähdysherkkinä välineinä. Ruutia on käytetty myös muihin kuin sotilaallisiin tarkoituksiin, kuten ilotulitteisiin viihteessä tai räjähdysaineisiin kaivostoiminnassa ja tunnelien rakentamisessa.

**Kysymys 0**

Minkä dynastian aikana kiinalaiset valmistivat räjähteitä?

**Teksti numero 3**

Ruuti on ensimmäinen fyysinen räjähdysaine. Ennen ruudin löytämistä oli käytetty monia sytytys- ja polttolaitteita, kuten kreikkalaista tulta. Ruudin keksimisen katsotaan johtuneen taolaisten kokeilemasta kiinalaisesta alkemiasta kuolemattomuuden tavoittelussa, ja se on yleisesti listattu yhdeksi Kiinan "neljästä suuresta keksinnöstä". Ruuti löydettiin Tang-dynastian loppupuolella (9. vuosisadalla), mutta varhaisimmat kirjalliset merkinnät kaavasta ovat peräisin Song-dynastian ajalta (11. vuosisadalta). Tieto ruudista levisi nopeasti koko vanhaan maailmaan mahdollisesti mongolien valloitusten seurauksena 1200-luvulla, ja sitä koskeva kirjallinen kaava esiintyy Roger Baconin vuonna 1267 kirjoittamassa Opus Majus -teoksessa ja Hasan al-Rammahin vuonna 1280 kirjoittamassa teoksessa. Sitä käytettiin sodankäynnissä jonkin verran ainakin 1200-luvulta lähtien aseissa, kuten tulinuolissa, pommeissa ja tulitangossa, ennen kuin aseet ilmestyivät. Tulipyssy syrjäytettiin lopulta aseella, mutta muita ruutiaseita, kuten raketteja ja tulinuolia, käytettiin edelleen Kiinassa, Koreassa, Intiassa ja lopulta myös Euroopassa. Myöskään pommit eivät koskaan lakanneet kehittymästä, ja ne kehittyivät edelleen nykypäivään asti kranaatteina, miinoina ja muina räjähdysherkkinä välineinä. Ruutia on käytetty myös muihin kuin sotilaallisiin tarkoituksiin, kuten ilotulitteisiin viihdytystarkoituksessa tai räjähdysaineissa kaivostoiminnassa ja tunnelien rakentamisessa.

**Kysymys 0**

Milloin ruuti löydettiin ensimmäisen kerran muinaisessa Kiinassa?

**Teksti numero 4**

Ruuti on ensimmäinen fysikaalinen räjähdysaine ja ajoaine. Ennen sen keksimistä oli käytetty monia sytytys- ja palamisvälineitä, kuten kreikkalaista tulta. Ruudin keksimisen katsotaan yleensä johtuvan taolaisten kokeilemasta kiinalaisesta alkemiasta kuolemattomuuden tavoittelemiseksi, ja se on yleisesti mainittu yhtenä Kiinan "neljästä suuresta keksinnöstä". Ruuti keksittiin Tang-dynastian loppupuolella (9. vuosisadalla), mutta varhaisimmat kirjalliset merkinnät kaavasta ovat peräisin Song-dynastian ajalta (11. vuosisadalta). Tieto ruudista levisi nopeasti koko vanhaan maailmaan mahdollisesti mongolien 1200-luvulla tekemien valloitusten seurauksena, ja varhaisin kirjallinen kaava ruudista Kiinan ulkopuolella on englantilaisen munkki Roger Baconin vuonna 1267 kirjoittamassa Opus Majus -teoksessa. Sitä käytettiin sodankäynnissä jonkin verran ainakin 1200-luvulta lähtien aseissa, kuten tulinuolissa, pommeissa ja tulitikapuissa, ennen kuin tuliaseet ilmestyivät. Tulipyssy syrjäytettiin lopulta tykillä, mutta muita ruutiaseita, kuten raketteja, käytettiin edelleen Kiinassa, Koreassa, Intiassa ja lopulta myös Euroopassa. Myös pommit eivät koskaan lakanneet kehittymästä, ja ne kehittyivät edelleen nykypäivään asti kranaatteina, miinoina ja muina räjähdysherkkinä välineinä. Ruutia on käytetty myös muihin kuin sotilaallisiin tarkoituksiin, kuten ilotulitteisiin viihteeksi tai räjähdysaineisiin kaivostoiminnassa ja tunnelien rakentamisessa.

**Kysymys 0**

Milloin ruutia käytettiin ensimmäisen kerran aseena?

**Asiakirjan numero 15112**

**Tekstin numero 0**

Ailsa Stewart (o.s. O'Rourke, aiemmin Hogan) on fiktiivinen hahmo australialaisesta saippuaoopperasta Home and Away. Hän oli naimisissa Alf Stewartin kanssa, ja heillä oli poika Duncan. Häntä näytteli näyttelijä Judy Nunn 13 ja puoli vuotta. Kun Nunn jätti sarjan, hän oli yksi neljästä alkuperäisestä näyttelijästä. Ailsan roolia esitti lyhyesti teatteritähti Nancye Hayes, kun Nunn oli sairauslomalla vuonna 2000.

**Kysymys 0**

kenen kanssa Alf oli naimisissa kotona ja poissa...

**Asiakirjan numero 15113**

**Tekstin numero 0**

I Got Your Country Right Here on neljäs studioalbumi amerikkalaisen kantriartisti Gretchen Wilsonin, joka julkaistiin 30. maaliskuuta 2010 Redneck Recordsin, hänen oman levy-yhtiönsä, kautta. Albumin ensimmäinen single, ``Work Hard, Play Harder'', julkaistiin lokakuussa 2009, ja siitä tuli Wilsonin ensimmäinen Top 20 -hitti sitten vuoden 2005 albumin ``All Jacked Up''. Albumin nimikappale julkaistiin toisena singlenä elokuussa 2010, ja ``I`d Love to Be Your Last'' julkaistiin tammikuussa 2011 kolmantena singlenä.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti I'd love to be your last...

**Asiakirjan numero 15114**

**Tekstin numero 0**

``The Farm'' on amerikkalaisen komediasarjan The Office yhdeksännen kauden seitsemästoista jakso ja 192. jakso kokonaisuudessaan. Se esitettiin alun perin NBC:llä 14. maaliskuuta 2013. Jaksossa vierailevat Matt Jones Dwightin serkkuna Zeke, Majandra Delfino Dwightin siskona Fannie, Blake Garrett Rosenthal veljenpoikana ja Thomas Middleditch veljenä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Dwightin veljeä The Officessa...

**Kysymys 1**

joka näyttelee Dwightin veljeä The Officessa...

**Kysymys 2**

joka näytteli Dwightin siskoa The Officessa...

**Asiakirjan numero 15115**

**Tekstin numero 0**

Rebecca Lee Crumpler, o.s. Davis, (8. helmikuuta 1831 - 9. maaliskuuta 1895) oli afroamerikkalainen lääkäri ja kirjailija. Hänestä tuli lääketieteen tohtori vuonna 1864 opiskeltuaan New England Female Medical Collegessa, ja hän oli ensimmäinen afroamerikkalainen nainen, josta tuli lääkäri Yhdysvalloissa. Rebecca valmistui lääketieteellisestä korkeakoulusta ja julkaisi kirjansa aikana, jolloin vain harvat afroamerikkalaiset saivat opiskella lääketieteellisessä korkeakoulussa tai julkaista kirjoja. Crumpler harjoitti lääkärin ammattia ensin Bostonissa, pääasiassa köyhien naisten ja lasten parissa. Yhdysvaltain sisällissodan päätyttyä vuonna 1865 hän muutti Richmondiin, Virginiaan, uskoen, että se oli "oikea kenttä todelliseen lähetystyöhön" ja että hän voisi jatkaa keskittymistään naisten ja lasten sairauksiin. Crumpler työskenteli Freedmen's Bureaulle tarjotakseen lääkärinhoitoa vapautetuille orjille; hän joutui lääkärinä toimiessaan "voimakkaan rasismin" ja seksismin kohteeksi. Myöhemmin hän muutti takaisin Bostoniin ja ``syöttäytyi työhön uudella tarmolla, harjoitteli ulkona ja otti lapsia vastaan (talossaan) hoidettavaksi; osittain riippumatta korvauksesta''. Vuonna 1883 hän julkaisi kirjan A Book of Medical Discourses. Se oli omistettu sairaanhoitajille ja äideille, ja siinä keskityttiin naisten ja lasten lääketieteelliseen hoitoon, ja se oli yksi ensimmäisistä afroamerikkalaisen kirjoittamista lääketieteen alan julkaisuista. 1800-luvun ainoan naislääkärikirjailijan lisäksi.name = ``NLM Biography'' / >

**Kysymys 0**

Kuka oli ensimmäinen afroamerikkalainen naislääkäri?

**Asiakirjan numero 15116**

**Tekstin numero 0**

Elokuva kuvattiin Brittiläisessä Kolumbiassa Vancouver Islandilla, Campbell Riverissä ja sen ympäristössä (Beaverlodge Lands - nykyisin Rockland Road ja North Island College / Timberline Secondary, Lupin Falls ja Myra Falls Strathcona Provincial Parkissa, Little Oyster River ja White River) sekä Nova Scotiassa Yarmouthin ja Shelburnen kaupungeissa sekä Saint Alphonsen pienessä kylässä Claren kaupungissa vuonna 1994. Shelburnen ranta-aluetta muutettiin huomattavasti, jotta se muistuttaisi puritaanisen Uuden-Englannin kaupunkia 1600-luvun puolivälissä. Joissakin Dock Streetin rakennuksissa on säilynyt elokuvassa käytetty harmaan sävyinen maalipinta.

**Kysymys 0**

Missä kuvattiin elokuva The Scarlet Letter?

**Teksti numero 1**

* Jodhi May Pearlin äänenä
* Tallulah Belle Willis kuin Pearl (pikkulapsi)
* Scout LaRue Willis Pikkulapsi Pearlina

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Pearlia Scarlet Letter -elokuvassa?

**Asiakirjan numero 15117**

**Tekstin numero 0**

Laulu esitettiin ensimmäisen kerran Show Boat -elokuvan alkuperäisessä näyttämöteoksessa 27. joulukuuta 1927 Jules Bledsoen esittämänä, ja hän lauloi sen myös vuoden 1929 elokuvassa, vaikka elokuvaversiolla ei ollut juurikaan tekemistä näyttämömusikaalin kanssa. Bledsoe myös levytti kappaleen vuosia myöhemmin. Kuuluisin ja nykyäänkin noteerattu versio siitä on kuitenkin Paul Robesonin laulama James Whalen klassisessa elokuvaversiossa Show Boat vuodelta 1936. (Robeson oli esittänyt laulun jo aiemmin vuonna 1928 Lontoossa ja vuonna 1932 Broadwaylla.) Ensimmäisen tunnetun levytyksen kappaleesta teki Kenn' Sisson ja hänen orkesterinsa 27. joulukuuta 1927, ja laulajana oli Irving Kaufman. Laulusta tuli amerikkalainen klassikko, ja sitä esittivät monet muusikot ja musiikkiryhmät, kuten Paul Whiteman ja hänen orkesterinsa, Bix Beiderbecke, Bing Crosby, Frank Sinatra, Harry James, Gordon MacRae, Robert Merrill, Sam Cooke, Roy Hamilton, Sammy Davis, Jr, Al Jolson, Screaming Jay Hawkins, Cilla Black, Melanie, Django Reinhardt, Ray Charles, Cher, Jim Croce, Jimmy Ricks and the Ravens, Beach Boys, Chet Atkins ja Jerry Reed, Jeff Beck Group, Muslim Magomajev, Aretha Franklin, Jane Siberry ja Al Hirt. William Warfield lauloi sen vuoden 1951 Technicolor-elokuvaversiossa Show Boat -elokuvasta toisessa, hyvin kuuluisaksi tulleessa tulkinnassa. (Siitä tuli hänen tunnuslaulunsa, ja hän esitti sen useita kertoja televisiossa ja useissa Show Boat -elokuvan näyttämöelokuvissa). Melvin Franklin, The Temptations -yhtyeen kuuluisa basistilaulaja, esitti sen useimmissa konserteissa ja teki siitä lopulta tunnuslaulun. Judy Garland, yksi harvoista naislaulajista, jotka yrittivät laulua, lauloi voimakkaan esityksen televisio-ohjelmassaan vuonna 1963, minkä jälkeen hän teki studiotallenteen. Intialainen laulaja Bhupen Hazarika oli myös laulanut version hindiksi ja äidinkielellään assamiksi nimeltään ``O Ganga tu behti hai kyon'' hindiksi & \* Bistirna parore, axonkhya Jonore, hahakar xuniwoo, nishobde nirobe, burha Luit buwa kiyo \*. (Luit tarkoittaa Brahmaputraa) Cilla Black julkaisi kappaleesta jazz-version ensimmäisellä levyllään vuonna 1965, jota Bing Crosby kuvaili myöhemmin parhaaksi koskaan kuulemakseen versioksi.

**Kysymys 0**

joka lauloi Old Man Riverin elokuvassa Showboat...

**Teksti numero 1**

``Ol' Man River'' (musiikki Jerome Kern, sanat Oscar Hammerstein II) on showmelodia vuoden 1927 musikaalista Show Boat, joka asettaa vastakkain afroamerikkalaisten kamppailut ja vastoinkäymiset ja Mississippi-joen loputtoman, välinpitämättömän virtauksen. Se lauletaan showboatilla työskentelevän mustan ahtaajan näkökulmasta, ja se on show'n tunnetuin kappale. Laulu on tarkoitettu esitettäväksi hitaassa tahdissa, se lauletaan kokonaan kerran musikaalin pitkässä ensimmäisessä kohtauksessa laivalla matkustavan ahtaajan ``Joen'' toimesta, ja näyttämöversiossa se kuullaan vielä neljä kertaa lyhyissä uusintakohtauksissa. Joe toimii eräänlaisena musiikillisena yhden miehen kreikkalaisena kuorona, ja laulu kommentoi toimintaa, kun se toistetaan, ikään kuin sanoisi: ``Tämä on tapahtunut, mutta joki jatkaa silti matkaansa''.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun ol' man river

**Teksti numero 2**

Laulu esitettiin ensimmäisen kerran Show Boat -elokuvan alkuperäisessä näyttämöteoksessa 27. joulukuuta 1927 Jules Bledsoen esittämänä, ja hän lauloi sen myös vuoden 1929 elokuvassa, vaikka elokuvaversiolla ei ollut juurikaan tekemistä näyttämömusikaalin kanssa. Bledsoe myös levytti kappaleen vuosia myöhemmin. Kuuluisin ja nykyäänkin noteerattu versio siitä on kuitenkin Paul Robesonin laulama James Whalen klassisessa elokuvaversiossa Show Boat vuodelta 1936. (Robeson oli esittänyt laulun jo aiemmin vuonna 1928 Lontoossa ja vuonna 1932 Broadwaylla.) Ensimmäisen tunnetun levytyksen kappaleesta teki Kenn' Sisson ja hänen orkesterinsa 27. joulukuuta 1927, ja laulajana oli Irving Kaufman. Laulusta tuli amerikkalainen klassikko, ja sitä esittivät monet muusikot ja musiikkiryhmät, kuten Paul Whiteman ja hänen orkesterinsa, Bix Beiderbecke, Bing Crosby, Frank Sinatra, Harry James, Gordon MacRae, Robert Merrill, Sam Cooke, Roy Hamilton, Sammy Davis, Jr, Al Jolson, Screaming Jay Hawkins, Cilla Black, Melanie, Django Reinhardt, Ray Charles, Cher, Jim Croce, Jimmy Ricks and the Ravens, Beach Boys, Chet Atkins ja Jerry Reed, Jeff Beck Group, Muslim Magomajev, Aretha Franklin, Jane Siberry ja Al Hirt. William Warfield lauloi sen vuoden 1951 Technicolor-elokuvaversiossa Show Boat -elokuvasta toisessa, hyvin kuuluisaksi tulleessa tulkinnassa. (Siitä tuli hänen tunnuslaulunsa, ja hän esitti sen useita kertoja televisiossa ja useissa Show Boat -elokuvan näyttämöteoksissa). Melvin Franklin, The Temptations -yhtyeen kuuluisa basistilaulaja, esitti sen useimmissa konserteissa ja teki siitä lopulta tunnuslaulun. Judy Garland, yksi harvoista naislaulajista, jotka yrittivät laulua, lauloi voimakkaan esityksen televisio-ohjelmassaan vuonna 1963, minkä jälkeen hän teki studiotallenteen. Intialainen laulaja Bhupen Hazarika oli laulanut kappaleesta myös hindi- ja assaminkielisen version nimeltä ``O Ganga tu behti hai kyon''. Cilla Black julkaisi kappaleesta jazz-version ensimmäisellä albumillaan vuonna 1965, jota Bing Crosby kuvaili myöhemmin parhaaksi koskaan kuulemakseen versioksi.

**Kysymys 0**

joka lauloi Old Man Riveriä elokuvassa Showboat...

**Asiakirjan numero 15118**

**Tekstin numero 0**

Elokuva alkaa, kun kaksi Ranvir Singhin (Manoj Bajpai) alaisuudessa työskentelevää intialaista agenttia jahtaa kansainvälistä asekauppiasta Mikhailia (Prithviraj Sukumaran), joka on ollut useiden tiedustelupalveluiden tutkassa, mutta sen sijaan hän tappaa molemmat ja pakenee. Vuotta myöhemmin Shabana Khan (Taapsee Pannu), opiskelija, joka on myös judo-ottelija, on intialaisen viraston seurannassa potentiaalisena rekrytoijana. Yksi Shabanan ystävistä, Jai (Taher Shabbir Mithaiwala), joka pitää Shabanasta ja yrittää aina iskeä häntä, pyytää häntä treffeille päivää ennen syntymäpäiväänsä, ja Shabana suostuu lähtemään treffeille, ja siellä Shabana tunnustaa rakastavansa häntä. Tapaamisen aikana Shabana kysyy Shabanan menneisyydestä, ja Shabana kertoo, että häntä pidettiin nuorisovankilassa, koska hän oli tappanut väkivaltaisen isänsä, joka pahoinpiteli fyysisesti hänen äitiään. Heidän pyörämatkallaan kotiin Shabana joutuu neljän humalaisen miehen jeeppiryhmän kiusoittelun kohteeksi, ja keskustelu muuttuu fyysiseksi yhteenotoksi, jonka seurauksena Jai kuolee ja hyökkääjät pakenevat. Pian tämän jälkeen Shabana saa puhelun tuntemattomasta numerosta, jossa kysytään, haluaako hän kostaa rakastajansa kuoleman. Tuntematon soittaja suostuu auttamaan häntä tappajan eliminoimisessa vastineeksi siitä, että Shabana liittyy salaiseen virastoon. Shabana suostuu tähän ja saa näin ollen tietoa tappajan olinpaikasta, ja agentit auttavat häntä tappamisessa. Tämän jälkeen Shabana lähtee Goalle, samaan hotelliin, jossa Jain tappanut päätekijä asui. Shabana tunkeutuu ohjeiden mukaan hänen huoneeseensa tappaen hänet ja pakenee myöhemmin Ajay Singhin (Akshay Kumar) avulla. Tuntematon soittaja paljastuu sitten agentti Ranvir Singhiksi.

**Kysymys 0**

mikä on Akshay Kumarin rooli Naam Shabanassa?

**Teksti numero 1**

Naam Shabana (suomeksi: Nimi on Shabana) on Shivam Nairin ohjaama intialainen vakoilutrilleri vuodelta 2017, jonka ovat tuottaneet Neeraj Pandey ja Aruna Bhatia. Se on spin-off-jatko-osa vuoden 2015 elokuvalle Baby, jossa Taapsee Pannu toistaa roolinsa Shabanana. Elokuvassa näyttelevät myös Akshay Kumar, Manoj Bajpayee, Anupam Kher ja Prithviraj Sukumaran. Elokuva on dubattu telugun ja tamilin kielille ja se julkaistiin 31. maaliskuuta 2017. Päivä julkaisunsa jälkeen Pakistanissa elokuva kiellettiin maassa, koska se on intialainen näkökulma.

**Kysymys 0**

joka näytteli pääroolin Naam Shabanassa...

**Asiakirjan numero 15119**

**Tekstin numero 0**

Punainen superjättiläinen, spektrityyppi M1-2, on yksi suurimmista ja kirkkaimmista paljain silmin näkyvistä tähdistä. Jos Betelgeuse sijaitsisi aurinkokunnan keskipisteessä, sen pinta ulottuisi asteroidivyöhykkeen ohi ja peittäisi kokonaan Merkuriuksen, Venuksen, Maan, Marsin ja mahdollisesti Jupiterin kiertoradat. Sen massaa koskevat laskelmat vaihtelevat hieman alle kymmenestä hieman yli kaksikymmenkertaiseen Auringon massaan verrattuna. Sen etäisyyden on laskettu olevan 640 valovuoden päässä, jolloin sen absoluuttinen magnitudi on noin - 6. Alle 10 miljoonaa vuotta vanha Betelgeuse on kehittynyt nopeasti suuren massansa vuoksi. Kun tämä karannut tähti on syöksynyt pois syntymäpaikaltaan Orion OB1 -yhdistyksestä, johon kuuluvat Orionin vyön tähdet, sen on havaittu liikkuvan tähtienvälisessä väliaineessa 30 km/s nopeudella ja synnyttävän yli 4 valovuoden levyisen jousisokin. Tällä hetkellä tähtien evoluution myöhäisessä vaiheessa olevan superjättiläisen odotetaan räjähtävän supernovaksi seuraavan miljoonan vuoden kuluessa.

**Kysymys 0**

Mihin ryhmään Betelgeuse-tähti kuuluu?

**Asiakirjan numero 15120**

**Tekstin numero 0**

``Just Say No'' oli 1980-luvulla ja 1990-luvun alussa vallalla ollut mainoskampanja, joka oli osa Yhdysvaltain huumeidenvastaista sotaa ja jonka tarkoituksena oli estää lapsia harrastamasta laitonta huumeiden käyttöä tarjoamalla erilaisia tapoja sanoa ei. Iskulauseen loi ja sitä ajoi First Lady Nancy Reagan miehensä presidenttikaudella.

**Kysymys 0**

joka aloitti vain sano ei huumeille -kampanjan

**Teksti numero 1**

Vuonna 1982 sanonta "sano vain ei" syntyi ensimmäisen kerran, kun Nancy Reagan vieraili Longfellowin peruskoulussa Oaklandissa, Kaliforniassa. Kun eräs koulutyttö kysyi, mitä tehdä, jos hänelle tarjotaan huumeita, First Lady vastasi: "Sano vain ei. Pian yleistyivät koulujen kerhojärjestöt ja koulujen järjestämät huumeidenvastaiset ohjelmat, joissa nuoret tekivät sopimuksia olla kokeilematta huumeita.

**Kysymys 0**

Milloin vain sanoa ei huumeille alkoi

**Asiakirjan numero 15121**

**Tekstin numero 0**

``99 Luftballons'' (saksaksi: Neunundneunzig Luftballons, ``99 ilmapalloa'') on saksalaisen Nena-yhtyeen sodanvastainen protestilaulu vuoden 1983 albumilta. Englanninkielinen versio nimeltä ``99 Red Balloons'', jonka sanoittaja on Kevin McAlea, julkaistiin myös albumilla 99 Luftballons vuonna 1984 alkuperäisen kappaleen menestyttyä laajalti Euroopassa ja Japanissa. Englanninkielinen versio ei ole suora käännös saksankielisestä alkuperäiskappaleesta ja sisältää hieman erilaiset sanoitukset.

**Kysymys 0**

mistä kertoo kappale 99 red balloons

**Kysymys 1**

joka julkaisi 80-luvulla hittibiisin nimeltä "99 red balloons".

**Kysymys 2**

Milloin kappale 99 red balloons kirjoitettiin

**Asiakirjan numero 15122**

**Tekstin numero 0**

Kryptografiassa ja tietoturvassa "välikäskijähyökkäys" (man-in-the-middle attack, MITM; myös Janus-hyökkäys) on hyökkäys, jossa hyökkääjä välittää ja mahdollisesti muuttaa salaa kahden osapuolen välistä viestintää, jotka luulevat olevansa suoraan yhteydessä toisiinsa. Yksi esimerkki väliinputoajahyökkäyksistä on aktiivinen salakuuntelu, jossa hyökkääjä muodostaa itsenäiset yhteydet uhreihin ja välittää viestejä heidän välillään, jotta he luulevat puhuvansa suoraan toisilleen yksityisen yhteyden kautta, vaikka itse asiassa koko keskustelu on hyökkääjän hallinnassa. Hyökkääjän on kyettävä sieppaamaan kaikki uhrien välillä kulkevat olennaiset viestit ja syöttämään uusia viestejä. Tämä on monissa tilanteissa yksinkertaista; esimerkiksi salaamattoman langattoman yhteyspisteen (Wi-Fi) kuuluvuusalueella oleva hyökkääjä voi toimia välikätenä.

**Kysymys 0**

Man-in-the-middle-hyökkäykset ovat minkä tyyppisiä verkkohyökkäyksiä.

**Asiakirjan numero 15123**

**Tekstin numero 0**

O'Hare Branch on Blue Line -linjan pisin osuus (23,5 km), ja se käsittää sekä koko reitin vanhimman että uusimman osuuden. Linja alkaa O'Haren kansainväliseltä lentoasemalta pääparkkihallin alapuolella sijaitsevalta maanalaiselta asemalta, joka palvelee terminaaleja 1, 2 ja 3. Linja kulkee O'Haren pääkulkutien (Interstate 190) keskellä hieman terminaali 5:n luoteispuolella, noin 1,6 kilometriä Mannheim Roadista länteen. Linja kulkee Interstate 190:n keskiviivalla itään Rosemontin läpi. Linjalla on pysäkki River Roadilla Rosemontissa, jossa sijaitsee myös toinen linjan kahdesta varastorakennuksesta, ja sen jälkeen se tunneloituu Kennedy Expresswayn / Northwest Tollwayn risteyksen alle lähellä Des Plaines -jokea. Rata kulkee Kennedy Expresswayn (Interstate 90) keskiviivalla Addison Streetin kaakkoispuolelle asti. Addison Streetin eteläpuolella linja poistuu moottoritieltä ja menee Kimball Avenuen alittavan alikulun alle. Linja kulkee Kimball Avenuen ja Milwaukee Avenuen ali Logan Squaren läpi. Logan Squaren eteläpuolella linja nousee maanpinnan yläpuolelle Milwaukee Avenuen suuntaiselle korotetulle rakenteelle. Tämä vuonna 1895 osana Metropolitan Elevatedin luoteishaaraa rakennettu rakenneosa on Blue Line -linjan vanhin osa ja linjan ainoa korotetulla viaduktiosuudella oleva osa. Tämän osuuden kolme asemaa (California Avenue, Western Avenue ja Damen Avenue) ovat myös linjan ainoat kolme asemaa, joilla käytetään sivulaitureita saarilaitureiden sijaan.

**Kysymys 0**

Mihin sininen viiva päättyy O'Haressa?

**Asiakirjan numero 15124**

**Tekstin numero 0**

The Sopranos on David Chasen luoma televisiodraamasarja, joka sai ensi-iltansa HBO-televisiokanavalla Yhdysvalloissa 10. tammikuuta 1999 ja päättyi 10. kesäkuuta 2007. Sarja koostuu yhteensä 86 jaksosta kuuden kauden aikana. Kukin jakso on noin 50 minuuttia pitkä. Viisi ensimmäistä kautta koostuvat kolmestatoista jaksosta ja kuudes kausi kahdestakymmenestätoista jaksosta.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Sopranos-sarjaa on olemassa?

**Asiakirjan numero 15125**

**Tekstin numero 0**

Family Guy -animaatiosarjan ensimmäinen kausi esitettiin Foxilla 31. tammikuuta - 16. toukokuuta 1999, ja se koostui seitsemästä jaksosta. Sarjassa seurataan Griffinin perheen häiriintyneitä jäseniä: isä Peter, äiti Lois, tytär Meg, poika Chris, poika Stewie ja heidän antropomorfinen koiransa Brian, jotka kaikki asuvat kotikaupungissaan Quahogissa. Sarjan luoja Seth MacFarlane, Alex Borstein, Seth Green ja Lacey Chabert puhuvat Griffinin perheen rooleissa. Ensimmäisen kauden vastaavina tuottajina toimivat David Zuckerman ja MacFarlane.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen Family Guyn jakso esitettiin

**Asiakirjan numero 15126**

**Tekstin numero 0**

* Raymond J. Barry Dante Wallace (kausi 2): Mount Weather -siirtokunnan johtaja ja presidentti, joka suosii diplomaattisempia yrityksiä käyttää 100:n verta parantamaan kansansa alttiutta säteilylle. Hänet syrjäytetään lopulta johtajan paikalta. Hän kuolee, kun Clarke ampuu häntä rintaan.
* Eve Harlow Maya Vienä (kausi 2): Mount Weatherin asukas, joka kehittää romanttisia tunteita Jasperia kohtaan. Vaikka hän ei aluksi ole tietoinen Mount Weatherin todellisista aikeista, hän tajuaa lopulta, mistä on kyse, ja auttaa Bellamya tämän yrityksessä pelastaa 47. Lopulta hän liittyy kansansa kapinallisryhmään toivoen voivansa kaataa Mount Weatherin hallituksen ja auttaa Jasperia. Yrittäessään auttaa Octaviaa hän kuolee, kun Clarke vapauttaa säteilyä viidennessä kerroksessa.
* Rekha Sharma roolissa ``Tohtori Lorelei Tsing (kausi 2): Yksi Mount Weather -siirtolan lääkäreistä. Hän käyttää 47:ää poimimaan heidän luuytimensä päästäkseen maahan ilman katumusta. Hän kuolee, kun Bellamy altistaa hänet ja useita vartijoita säteilylle, ja kun hän yrittää paeta hissillä; Jasper, Monty, Miller ja Harper estävät häntä pakenemasta ja katsovat hänen kuolevan.
* Johnny Whitworth Cage Wallace (kausi 2): Dante Wallacen poika ja toisen kauden päävastustaja. Hän työskentelee Cerberus-projektissa ja aikoo tappaa 47:n pelastaakseen itsensä ja kaikki muut. Myöhemmin hän pettää isänsä, kun tämä yrittää vapauttaa 47:n. Kun hänen väkensä kuolee säteilyyn, Lincoln leikkaa hänen kätensä irti ja ruiskuttaa häneen Cerberus-seerumia, mikä tappaa hänet.
* Ian Tracey Vincent Vienä (kausi 2): Mayan isä, joka on mukana avustamassa 47:ää ja johtaa kapinallisryhmää. Yksi Mount Weatherin vartijoista tappaa hänet.
* Toby Levins Carl Emersonina (kaudet 2 -- 3): Mount Weatherin vartija. Clarke ottaa hänet kiinni saadakseen tietoja Mount Weatherista, mutta hänet lähetetään takaisin kertomaan Cagelle, että hän ja maahantunkeutuja ovat tulossa. Hän on Mount Weatherin ainoa elossa oleva asukas sen jälkeen, kun Clarke ja Bellamy säteilyttävät linnoituksen ja tappavat loput vuorimiehet pelastaakseen vangitut arkkilaiset. Hän liittoutuu jääkansan kanssa ja antaa tappokoodit, joilla Mount Weather räjäytettiin. Kun Roanista tulee kuningas, Emerson annetaan Clarkelle ja Lexalle rauhantarjouksena. Pitkän harkinnan jälkeen Clarke säästää hänet osoittaakseen muille maamiehille, ettei kosto ole ratkaisu. Emerson palaa kostamaan Clarkelle ja hänen ystävilleen, mutta Clarke tappaa hänet A.L.I.E.2-sirulla.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Mayan isää The 100:ssa...

**Asiakirjan numero 15127**

**Tekstin numero 0**

Kultainen palkinto on korkein saavutus Yhdysvaltain partiotyttöjen keskuudessa, ja sen ansaitsevat seniori- ja suurlähettilästytöt. Vain 5,4 prosenttia kelpoisuusehdot täyttävistä partiolaisista saavuttaa Gold Award -palkinnon.

**Kysymys 0**

Mikä on korkein palkinto, jonka partiolainen voi saada?

**Kysymys 1**

Mikä on naispuolinen vastine partiolaiselle?

**Asiakirjan numero 15128**

**Tekstin numero 0**

Äänteellinen palato-alveolaarinen sibilantti affrikaatti, äänteellinen post-alveolaarinen affrikaatti tai äänteellinen kuppimainen postalveolaarinen sibilantti affrikaatti, on eräänlainen konsonanttiääni, jota käytetään joissakin puhutuissa kielissä. Äänne kirjoitetaan kansainvälisessä foneettisessa aakkostossa ⟨ d͡ʒ ⟩ (entinen ligatuuri ⟨ ʤ ⟩) tai laajassa transkriptiossa ⟨ ɟ ⟩, ja vastaava X-SAMPA-kuvaus on dZ. Kielitieteellisissä teoksissa, erityisesti vanhemmassa tai amerikkalaisessa kirjallisuudessa, yleisesti käytetyt vaihtoehdot ovat ⟨ ǰ ⟩, ⟨ ǧ ⟩, ⟨ ǯ ⟩ ja ⟨ dž ⟩. Se on tuttu englanninkielisille ääntämyksenä ⟨ j ⟩ jumpassa.

**Kysymys 0**

Valitse oikea ipa-symboli annettujen ominaisuuksien mukaan. äänteellinen post-alveolaarinen affrikaatti.

**Asiakirjan numero 15129**

**Tekstin numero 0**

Tietojenkäsittelyssä hyperlinkki tai yksinkertaisesti linkki on viittaus tietoihin, joita lukija voi seurata suoraan joko napsauttamalla, napauttamalla tai hiirellä. Hyperlinkki viittaa koko asiakirjaan tai tiettyyn elementtiin asiakirjan sisällä. Hyperteksti on tekstiä, jossa on hyperlinkkejä. Tekstiä, josta linkki lähtee, kutsutaan ankkuritekstiksi. Ohjelmistojärjestelmä, jota käytetään hypertekstin tarkasteluun ja luomiseen, on hypertekstijärjestelmä, ja hypertekstin luominen on hyperlinkki (tai yksinkertaisesti linkki). Käyttäjän, joka seuraa hyperlinkkejä, sanotaan navigoivan tai selaavan hypertekstiä.

**Kysymys 0**

erityinen verkkosivun sana, jota napsauttamalla avataan toinen asiakirja, on nimeltään

**Teksti numero 1**

Tim Berners-Lee näki mahdollisuuden käyttää hyperlinkkejä minkä tahansa tiedon linkittämiseksi mihin tahansa muuhun tietoon Internetissä. Hyperlinkit olivatkin olennainen osa World Wide Webin luomista. Verkkosivut kirjoitetaan hypertekstin merkintäkielellä HTML.

**Kysymys 0**

mikä on hyperlinkin käyttö html:ssä

**Asiakirjan numero 15130**

**Tekstin numero 0**

* 4-vuotias (jotkin piirit tarjoavat ohjelmia 3-vuotiaille) syyskuun 1. päivänä tai sitä ennen ja täyttää jonkin seuraavista kriteereistä:
  + Rajoitettu englannin kielen taito. (Tämä koskee vain Yhdysvaltoja. Kanadassa ja muissa maissa ilmaiset esiopetusohjelmat eivät välttämättä ole vanhempien saatavilla, tai niihin voi olla erilaiset sisäänpääsyvaatimukset).
  + Taloudellisesti heikossa asemassa olevat. Taloudellisesti heikossa asemassa olevien opiskelijoiden on täytettävä liittovaltion tulotason kelpoisuusvaatimukset. Kelpoisuusehdot täyttääkseen perheen tulojen on oltava alle 175 prosenttia liittovaltion vuotuisista köyhyysrajoista (U.S.A.).
  + Asunnoton.
  + Sotilaallisen vanhemman lapsi tai lapsi, joka on loukkaantunut tai kuollut aktiivisessa asepalveluksessa ollessaan. Asianmukainen Yhdysvaltain puolustusministeriön henkilöllisyystodistus tai asiakirjat on esitettävä.
  + jotka ovat tai ovat olleet valtion edunvalvonnassa. Perhe- ja suojelupalvelujen ministeriön on toimitettava asianmukaiset asiakirjat.

**Kysymys 0**

Minkä ikäisenä voit aloittaa pre k

**Asiakirjan numero 15131**

**Tekstin numero 0**

Äänen nopeus ideaalikaasussa riippuu vain sen lämpötilasta ja koostumuksesta. Tavallisessa ilmassa nopeus on heikosti riippuvainen taajuudesta ja paineesta, ja se poikkeaa hieman ideaalisesta käyttäytymisestä.

**Kysymys 0**

ääniaallon nopeus ilmassa riippuu

**Teksti numero 1**

Äänen nopeus on matka, jonka ääniaalto kulkee aikayksikössä, kun se etenee elastisessa väliaineessa. Kuivassa ilmassa, jonka lämpötila on 0 ° C (32 ° F), äänen nopeus on 331,2 metriä sekunnissa (1 087 ft / s; 1 192 km / h; 741 mph; 644 kn). 20 ° C:ssa (68 ° F) äänen nopeus on 343 metriä sekunnissa (1 125 ft / s; 1 235 km / h; 767 mph; 667 kn), tai kilometri 2,91 s tai maili 4,69 s.

**Kysymys 0**

kuinka nopeasti ääni voi kulkea sekunnissa

**Teksti numero 2**

Arkikielessä äänen nopeudella tarkoitetaan ääniaaltojen nopeutta ilmassa. Äänen nopeus kuitenkin vaihtelee aineesta riippuen: ääni etenee hitaimmin kaasuissa, nopeammin nesteissä ja vielä nopeammin kiinteissä aineissa. Esimerkiksi (kuten edellä todettiin) ääni kulkee 343 m/s ilmassa, 1484 m/s vedessä (4,3 kertaa nopeammin kuin ilmassa) ja 5120 m/s raudassa (noin 15 kertaa nopeammin kuin ilmassa). Poikkeuksellisen jäykässä materiaalissa, kuten timantissa, ääni kulkee 12 000 metriä sekunnissa (noin 35 kertaa nopeammin kuin ilmassa), mikä on suurin mahdollinen nopeus, jolla ääni kulkee normaaliolosuhteissa.

**Kysymys 0**

mikä on äänen nopeus vedessä

**Teksti numero 3**

Arkikielessä äänen nopeudella tarkoitetaan ääniaaltojen nopeutta ilmassa. Äänen nopeus vaihtelee kuitenkin aineesta riippuen: ääni etenee hitaimmin kaasuissa, nopeammin nesteissä ja vielä nopeammin kiinteissä aineissa. Esimerkiksi (kuten edellä todettiin) ääni kulkee 343 m/s ilmassa, 1484 m/s vedessä (4,3 kertaa nopeammin kuin ilmassa) ja 5120 m/s raudassa (noin 15 kertaa nopeammin kuin ilmassa). Poikkeuksellisen jäykässä materiaalissa, kuten timantissa, ääni etenee 12 000 m/s (noin 35 kertaa nopeammin kuin ilmassa), mikä on suunnilleen suurin nopeus, jolla ääni etenee normaaliolosuhteissa.

**Kysymys 0**

jossa äänen keskinopeus on suurin

**Asiakirjan numero 15132**

**Tekstin numero 0**

Runo julkaistiin postuumisti vuonna 1890 teoksessa Poems: Sarja 1, Dickinsonin runokokoelma, jonka hänen ystävänsä Mabel Loomis Todd ja Thomas Wentworth Higginson olivat koonneet ja toimittaneet. Runo julkaistiin nimellä ``The Chariot''. Se koostuu kuudesta nelisäkeestä, joiden metri vaihtelee jambisen tetrametrin ja jambisen trimetrin välillä. Stansseissa 1, 2, 4 ja 6 käytetään loppurimmaa toisella ja neljännellä rivillä, mutta osa niistä on vain lähirimmaa tai silmärimmaa. Kolmannessa säkeistössä ei ole loppurimmaa, mutta rivin 2 ``ring'' rimmaa rivien 3 ``gazing'' ja 4 ``seting'' kanssa. Sisäisiä riimejä on hajanaisesti kaikkialla. Sananmuotoja ovat allitteraatio, anafora, paradoksi ja personifikaatio. Runo personoi Kuoleman herrasmieskutsujana, joka lähtee runoilijan kanssa rauhalliselle vaunumatkalle haudalleen. Hän personoi myös kuolemattomuuden. Volta (käänne) tapahtuu neljännessä nelisäkeessä. Rakenteellisesti tavut vaihtuvat vakioidusta 8-6-8-6-systeemistä 6-8-8-6:een. Tämä on rinnakkaista kuudennen nelisäkeistön pohjasävyjen kanssa. Kuoleman personifikaatio muuttuu miellyttävyydestä moniselitteiseksi ja sairaalloiseksi: ``Or rather -- He passed Us -- / The Dews drew quivering and chill --'' (13 -- 14). Kuvasto muuttuu alkuperäisestä nostalgisesta muodosta, jossa lapset leikkivät ja aurinko laskee, Kuoleman todelliseksi huoleksi viedä puhuja tuonpuoleiseen.

**Kysymys 0**

mikä on emily dickinson koska en voinut pysähtyä kuolemaan noin

**Asiakirjan numero 15133**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvallat osti Alaskan Venäjän keisarikunnalta 30. maaliskuuta 1867 7,2 miljoonalla Yhdysvaltain dollarilla noin kahdella sentillä hehtaarilta (4,74 dollaria/km). Alue kävi läpi useita hallinnollisia muutoksia ennen kuin se organisoitiin territorioksi 11. toukokuuta 1912. Se hyväksyttiin Yhdysvaltain 49. osavaltioksi 3. tammikuuta 1959.

**Kysymys 0**

Milloin Alaskasta tuli Amerikan osavaltio?

**Kysymys 1**

Milloin Alaskasta tuli Yhdysvaltojen osavaltio?

**Kysymys 2**

Miten Alaskasta tuli osa Yhdysvaltoja?

**Kysymys 3**

milloin Alaskasta tuli osa Yhdysvaltoja

**Kysymys 4**

Milloin Alaska liitettiin Yhdysvaltoihin?

**Kysymys 5**

Milloin Alaskasta tuli osa Yhdysvaltoja?

**Teksti numero 1**

Alaskan osavaltio Alax̂sxax̂ (Aleut) Alaskaq (Inupiaq) Alaskaq (Inupiaq)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Lippu | Tiiviste |

Lempinimi(t): Nimi: The Last Frontier Motto (s): Virallinen kieli Englanti, Inupiat, Keski-Siperian Yupik, Keski-Alaskan Yup'ik, Alutiiq, Aleut, Dena'ina, Deg Xinag, Holikachuk, Koyukon, Ylä-Kuskokwim, Gwich'in, Ala-Tanana, Ylä-Tanana, Tanacross, Hän, Ahtna, Eyak, Tlingit, Haida, Coast Tsimshian Puhutut kielet Englanti 86.3 % Alaskan alkuperäiskansojen kielet 5,2 % Tagalog 3,4 % Espanja 2,9 % Muut 2,2 % Väestönimike Alaskan pääkaupunki Juneau Suurin kaupunki Anchorage Alue Sija 1. Yhteensä 663 268 neliömiiriä (1 717 856 km) Leveys 2 261 mailia (3 639 km) Pituus 1 420 mailia (2 285 km) Veden osuus 13,77 Leveysaste 51 ° 20'N - 71 ° 50'N Pituusaste 130 ° W - 172 ° E Väestö Sijoitus 48:nneksi Yhteensä 739 795 kappaletta (2017 arvio).) Tiheys 1,26 / sq mi (0,49 / km) Sijoitus 50. Kotitalouksien mediaanitulo 75 723 $ (3.) Korkeus Korkein kohta Denali 20 310 ft (6190,5 m) Keskimääräinen 1900 ft (580 m) Matalin kohta Merenpinta Ennen osavaltioksi tuloa Alaskan territorio Liittyminen unioniin 3. tammikuuta 1959 (49.) Kuvernööri Bill Walker (I) Kuvernööriluutnantti Byron Mallott (D) Lainsäätäjä Alaskan lainsäädäntö Alaskan lainsäätäjä ylähuone senaatti alahuone edustajainhuone U.Yhdysvaltain senaattorit Lisa Murkowski (R) Dan Sullivan (R) Yhdysvaltain edustajainhuoneen valtuuskunta Don Young (R) (at-large) (luettelo) Aikavyöhykkeet 169 ° 30' itäpuolella Alaska -- UTC-9 /-8 169 ° 30' länsipuolella Aleutian -- UTC-10 /-9 ISO 3166 US-AK Lyhenteet AK Verkkosivusto www.alaska.gov

**Kysymys 0**

Milloin Alaskasta tuli osa Yhdysvaltoja?

**Teksti numero 2**

Alaskan osavaltion muodostaminen oli James Wickershamin tärkeä asia hänen kongressiedustajan toimikautensa alkuvaiheessa. Vuosikymmeniä myöhemmin osavaltioliike sai ensimmäisen todellisen sysäyksensä vuonna 1946 järjestetyn alueellisen kansanäänestyksen jälkeen. Alaskan itsenäisyyskomitea ja Alaskan perustuslakikokous seurasivat pian. Osavaltion itsenäisyyden kannattajat joutuivat myös käymään suuria taisteluita poliittisia vastustajiaan vastaan, lähinnä Yhdysvaltain kongressissa mutta myös Alaskan sisällä. Kongressi hyväksyi osavaltion itsenäisyyden 7. heinäkuuta 1958. Alaska julistettiin virallisesti osavaltioksi 3. tammikuuta 1959.

**Kysymys 0**

Milloin Alaskasta tuli osa Amerikan yhdysvaltoja?

**Asiakirjan numero 15134**

**Tekstin numero 0**

Mahadayi- / Mandovi-jokea (Mandovi, lausutaan (maːɳɖ (ɔ) wĩː)), joka tunnetaan myös nimellä Mahadayi- tai Mhadei-joki, kuvataan Intian Goan osavaltion elinehdoksi. Joen pituus on 77 kilometriä (48 mailia), 29 kilometriä (18 mailia) Karnatakassa ja 52 kilometriä (32 mailia) Goassa. Joki saa alkunsa 30 lähteen muodostamasta Bhimgadin lähteestä Länsi-Ghatsissa Belagavin piirikunnassa Karnatakassa. Joen valuma-alue on 2 032 kilometriä Karnatakassa ja 1 580 kilometriä Goassa. Keruleanväristen vesiensä, Dudhsagar-putoustensa ja Varapoha-putoustensa ansiosta se tunnetaan muutamissa paikoissa myös nimellä Gomati. Mandovi ja Zuari ovat Goan osavaltion kaksi pääjokea.

**Kysymys 0**

joista Intian osavaltiossa Mandovi ja 'zuari' ovat suurimmat joet.

**Asiakirjan numero 15135**

**Tekstin numero 0**

Big Brother and the Holding Company on yhdysvaltalainen rockyhtye, joka perustettiin San Franciscossa vuonna 1965 osana samaa psykedeelistä musiikkikenttää, joka tuotti Grateful Deadin, Quicksilver Messenger Servicen ja Jefferson Airplanen. Heidät tunnetaan parhaiten yhtyeenä, jonka laulaja oli Janis Joplin. Heidän vuonna 1968 ilmestynyttä Cheap Thrills -albumiaan pidetään yhtenä San Franciscon psykedeelisen soundin mestariteoksista; se nousi Billboard-listan ykköseksi ja sijoittui Rolling Stonen kaikkien aikojen 500 parhaan levyn listalla sijalle 338. Albumi on myös mukana kirjassa 1001 albumia, jotka sinun on kuultava ennen kuolemaasi.

**Kysymys 0**

mikä menestynyt valkoinen blueslaulaja oli Big Brother and the Holding Company -yhtyeen laulaja?

**Kysymys 1**

kuka on isoveli ja holdingyhtiö

**Asiakirjan numero 15136**

**Tekstin numero 0**

Nisäkkäiden ääniantureina stereosilia on rivissä Corti-elimessä sisäkorvan sisäkorvan sisäkorvassa. Kuullessaan stereosilia muuttaa ääniaaltojen mekaanisen energian karvasolujen sähköisiksi signaaleiksi, jotka lopulta johtavat kuulohermon heräämiseen. Stereosilia koostuu sytoplasmasta, johon on upotettu niput ristisilloittuneita aktiinifilamentteja. Aktiinifilamentit ankkuroituvat päätelevyyn ja solukalvon yläosaan, ja ne on järjestetty korkeusasteikolla. Kun ääniaallot etenevät sisäkorvassa, endolymfanesteen liike taivuttaa stereokiiloja. Jos liikkeen suunta on kohti korkeampia stereosilejä, kärkilenkkeihin syntyy jännitys, joka avaa mekaanisesti transduktiokanavat lähellä kärkiä. Endolymfasta virtaa kationeja soluun, mikä depolarisoi karvasolun ja käynnistää välittäjäaineiden vapautumisen läheisiin hermoihin, jotka lähettävät sähköisen signaalin keskushermostoon.

**Kysymys 0**

Stereosillat corti-elimessä ovat järjestäytyneet seuraavasti

**Asiakirjan numero 15137**

**Tekstin numero 0**

Melissa & Joey

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | Sitcom |
| Luonut | * David Kendall * Bob Young |
| Pääosissa | * Melissa Joan Hart * Joey Lawrence * Taylor Spreitler * Nick Robinson |
| Teemamusiikin säveltäjä | Joey Lawrence & Matthew Gerrard |
| Avausteema | ``Stuck With Me'', esittäjä Joey Lawrence. |
| Säveltäjä (s) | * Danny Lux Michael Reola |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä |  |
| Jaksojen lukumäärä | 104 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * David Kendall * Bob Young * Melissa Joan Hart * Joey Lawrence * Paula Hart * John Ziffren * Seth Kurland |
| Tuottaja (s) | * Ken Ornstein * Sarah Jane Cunningham * Suzie V. Freeman * David Hartle * Brenda Hsueh |
| Kamera-asetukset | Monikamera |
| Juoksuaika | 22 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Hartbreak Films * JL Veritas * ABC Family Original Productions |
| Jakelija | Disney -- ABC Domestic Television Release |
| Alkuperäinen verkko | ABC Family |
| Kuvaformaatti | HDTV 1080i |
| Audioformaatti | Dolby Digital 5.1 |
| Alkuperäinen julkaisu | 17. elokuuta 2010 (2010-08-17) -- 5. elokuuta 2015 (2015-08-05) Ulkoiset linkit Virallinen verkkosivusto Virallinen verkkosivusto |

**Kysymys 0**

joka laulaa Melissa ja Joey -elokuvan tunnussävelmän...

**Teksti numero 1**

Melissa & Joey

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | Sitcom |
| Luonut | * David Kendall * Bob Young |
| Pääosissa | * Melissa Joan Hart * Joey Lawrence * Taylor Spreitler * Nick Robinson |
| Teemamusiikin säveltäjä | Joey Lawrence & Matthew Gerrard |
| Avausteema | ``Stuck With Me'', esittäjä Joey Lawrence. |
| Säveltäjä (s) | * Danny Lux Michael Reola |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä |  |
| Jaksojen lukumäärä | 104 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * David Kendall * Bob Young * Melissa Joan Hart * Joey Lawrence * Paula Hart * John Ziffren * Seth Kurland |
| Tuottaja (s) | * Ken Ornstein * Sarah Jane Cunningham * Suzie V. Freeman * David Hartle * Brenda Hsueh |
| Kamera-asetukset | Monikamera |
| Juoksuaika | 22 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Hartbreak Films * JL Veritas * ABC Family Original Productions |
| Jakelija | Disney -- ABC Domestic Television Release |
| Alkuperäinen verkko | ABC Family |
| Kuvaformaatti | HDTV 1080i |
| Audioformaatti | Dolby Digital 5.1 |
| Alkuperäinen julkaisu | 17. elokuuta 2010 (2010-08-17) -- 5. elokuuta 2015 (2015-08-05) Ulkoiset linkit |
| Virallinen verkkosivusto | freeform.go.com/shows/melissa-joey |

**Kysymys 0**

joka laulaa Melissan ja Joeyn tunnusmusiikin.

**Kysymys 1**

joka laulaa Melissan ja Joeyn tunnussävelmän.

**Asiakirjan numero 15138**

**Tekstin numero 0**

Litium-4 sisältää kolme protonia ja yhden neutronin. Se on lyhyikäisin tunnettu litiumin isotooppi, jonka puoliintumisaika on noin 91 yoctosekuntia, 697790999999999999999999999 ♠ 9,1 × 10 sekuntia, ja se hajoaa protoniemissiolla helium-3:ksi. Litium-4 voi muodostua välituotteena joissakin ydinfuusioreaktioissa.

**Kysymys 0**

kuinka monta protonia litiumytimessä on?

**Asiakirjan numero 15139**

**Tekstin numero 0**

* Oakes Fegley näyttelee Pete Healya, nuorta orpoa, joka asuu metsässä Elliot-lohikäärmeen kanssa.
* Levi Alexander 5-vuotiaana Petenä

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Peteä elokuvassa Peten lohikäärme 2016

**Kysymys 1**

joka näytteli poikaa Peten lohikäärmeessä...

**Teksti numero 1**

Pete's Dragon sai ensi-iltansa El Capitan -teatterissa 8. elokuuta 2016, ja Walt Disney Picturesin teatterilevitys Yhdysvalloissa alkoi 12. elokuuta 2016 2D-, Disney Digital 3-D- ja RealD 3D -formaateissa. Elokuva sai kriitikoilta myönteisiä arvioita ja on tuottanut maailmanlaajuisesti 143 miljoonaa dollaria 65 miljoonan dollarin tuotantobudjetilla.

**Kysymys 0**

Milloin elokuva Peten lohikäärme ilmestyi elokuvateattereihin?

**Teksti numero 2**

Vuonna 1977 Pete Healy, viisivuotias poika, on vanhempiensa kanssa automatkalla, kun heidän autonsa suistuu tieltä törmättyään melkein hirveen. Peten äiti ja isä kuolevat, mutta Pete selviää onnettomuudesta ja joutuu susilauman jahtaamaksi metsään. Hänet pelastaa valtava lohikäärme, jolla on vihreä turkki, keltaiset silmät ja siivet. Lohikäärme ystävystyy nopeasti Peten kanssa ja alkaa suojella poikaa. Pete antaa lohikäärmeelle nimen ``Elliot'' lempikirjansa kadonneen koiranpennun hahmon mukaan.

**Kysymys 0**

Minkä nimen Pete antaa lohikäärmeelle vuoden 2016 elokuvassa "Peten lohikäärme"?

**Teksti numero 3**

Pääkuvaukset alkoivat tammikuussa 2015 Uudessa-Seelannissa Loweryn ohjauksessa. Harjoitukset alkoivat tammikuun 2015 alussa, kun taas uutiset kertoivat kuvausten alkamisesta 26. tammikuuta 2015, ja niiden on määrä kestää huhtikuuhun asti. Live-action-kuvauspaikkoja olivat muun muassa Bay of Plenty, Taupo ja Wellington, kun taas CGI tehtiin Stone Street Studiosissa. Helmikuun 10. päivänä 2015 lehdistötiedote vahvisti, että pääkuvaukset olivat alkaneet. Kuvaukset tapahtuivat Wellingtonissa ja sen ympäristössä sekä Rotoruassa, ennen kuin ne siirrettiin Tapanuihin, jossa vanhaa Blue Mountain Lumber -tehdasta käytettiin elokuvan tehtaana, ja pääkadusta tuli kahden viikon ajan Millhaven. Tuotanto päättyi 30. huhtikuuta 2015.

**Kysymys 0**

missä kuvattiin elokuva Peten lohikäärme (Pete's dragon)?

**Asiakirjan numero 15140**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Voittaja | Urheilu | Voita # | Saavutus |
| 1933 | Mackenzie, Ada Ada Mackenzie | Golf |  | Kanadan avointen ja suljettujen naisten mestaruuskilpailujen voittaja |
| 1934 | Dewar, Phyllis Phyllis Dewar Phyllis Dewar | Uinti |  | Nelinkertainen kultamitalisti vuoden 1934 Brittiläisen imperiumin kisoissa |
| 1935 | Meagher, Aileen Aileen Meagher Aileen Meagher | Yleisurheilu |  | Pidetään Kanadan parhaana naispuolisena sprintterinä |
| 1936 | Taylor, Betty Betty Taylor | Yleisurheilu |  | Pronssimitalisti vuoden 1936 kesäolympialaisissa |
| 1937 | Higgins, Robina Robina Higgins | Yleisurheilu |  | Asetti Kanadan ennätyksen keihäänheitossa |
| 1938 | MacDonald, Noel Noel MacDonald | Koripallo |  | Kapteeni johti joukkueensa kansallisiin mestaruuskilpailuihin. |
| 1939 | Thacker, Mary Rose Mary Rose Thacker | Taitoluistelu |  | Voitti Pohjois-Amerikan mestaruuden |
| 1940 | Walton, Dorothy Dorothy Walton | Sulkapallo |  | Toronto, Ontario ja Kanadan mestari |
| 1941 | Thacker, Mary Rose Mary Rose Thacker | Taitoluistelu |  | Voitti Pohjois-Amerikan mestaruuden kolmantena peräkkäisenä vuotena peräkkäin |
| 1942 zzz! Ei palkintoa (Toinen maailmansota) |  | | | |
| 1943 zzz! Ei palkintoa (toinen maailmansota) |  | | | |
| 1944 zzz! Ei palkintoa (toinen maailmansota) |  | | | |
| 1945 zzz! Ei palkintoa (toinen maailmansota) |  | | | |
| 1946 | Scott, Barbara Ann Barbara Ann Scott | Taitoluistelu |  | Kanadan ja Pohjois-Amerikan mestari |
| 1947 | Scott, Barbara Ann Barbara Ann Scott | Taitoluistelu |  | Euroopan ja maailmanmestari |
| 1948 | Scott, Barbara Ann Barbara Ann Scott | Taitoluistelu |  | Vuoden 1948 talviolympialaisten kultamitalisti, Euroopan ja maailmanmestari. |
| 1949 | Strong, Irene Irene Strong | Uinti |  | Lukuisien Kanadan ennätysten haltija |
| 1950 | Rosenfeld, Bobbie Bobbie Rosenfeld Puolen vuosisadan urheilija | Yleisurheilu | 999 -- | Kulta- ja hopeamitalisti vuoden 1928 kesäolympialaisissa, teki ennätyksiä lukuisissa yleisurheilulajeissa, pelasi myös jääkiekkoa, koripalloa ja tennistä. |
| 1951 zzz! Ei palkintoa |  | | | |
| 1952 | Streit, Marlene Marlene Streit | Golf |  | Kanadan naisten suljetun mestaruuden voittaja |
| 1953 | Streit, Marlene Marlene Streit | Golf |  | Britannian naisten amatöörien golfmestaruuden voittaja |
| 1954 | Bell, Marilyn Marilyn Bell | Uinti |  | Ensimmäinen ihminen ui Ontariojärven poikki |
| 1955 | Bell, Marilyn Marilyn Bell | Uinti |  | Nuorin Englannin kanaalin yli uinut henkilö |
| 1956 | Streit, Marlene Marlene Streit | Golf |  | Kahdeksan turnauksen voittaja, mukaan lukien U.S. Women's Amateur. |
| 1957 | Streit, Marlene Marlene Streit | Golf |  | Kanadan suljettujen ja Ontarion amatöörimestaruuskilpailujen voittaja |
| 1958 | Wheeler, Lucille Lucille Wheeler | Hiihto |  | Alamäkihiihdon ja slalomin maailmanmestaruuden voittaja |
| 1959 | Heggtveit, Anne Anne Heggtveit | Hiihto |  | Useiden eurooppalaisten tapahtumien voittaja |
| 1960 | Heggtveit, Anne Anne Heggtveit | Hiihto |  | Kultamitalisti vuoden 1960 talviolympialaisissa |
| 1961 | Stewart, Mary Mary Stewart | Uinti |  | Asetti maailmanennätyksen 110 metrin perhosuinnissa |
| 1962 | Stewart, Mary Mary Stewart | Uinti |  | Kultamitalisti vuoden 1962 Brittiläisen imperiumin ja kansainyhteisön kisoissa. |
| 1963 | Streit, Marlene Marlene Streit | Golf | 5 | Kolmen turnauksen voittaja, mukaan lukien Kanadan avoimet ja suljetut mestaruuskilpailut. |
| 1964 | Burka, Petra Petra Burka | Taitoluistelu |  | Kanadan mestari ja pronssimitalin voittaja vuoden 1964 talviolympialaisissa. |
| 1965 | Burka, Petra Petra Burka | Taitoluistelu |  | Maailmanmestaruuden voittaja |
| 1966 | Tanner, Elaine Elaine Tanner | Uinti |  | Nelinkertainen kultamitalisti vuoden 1966 Brittiläisen imperiumin ja kansainyhteisön kisoissa. |
| 1967 | Greene, Nancy Nancy Greene | Hiihto |  | Alppihiihdon maailmancupin voittaja 1967 |
| 1968 | Greene, Nancy Nancy Greene | Hiihto |  | Vuoden 1968 talviolympialaisten kulta- ja pronssimitalisti ja vuoden 1968 alppihiihdon maailmancupin voittaja. |
| 1969 | Pojat, Beverly Beverly Pojat | Sukellus |  | Kanadan mestari ja Englannin sukelluksen mestaruuden voittaja |
| 1970 | Pojat, Beverly Beverly Pojat | Sukellus |  | Kaksinkertainen kultamitalisti Britannian kansainyhteisön kisoissa 1970. |
| 1971 | Van Kiekebelt, Debbie Debbie Van Kiekebelt Debbie Van Kiekebelt | Pentathlon |  | Kultamitalisti 1971 Pan American Gamesissa |
| 1971 | Brill, Debbie Debbie Brill | Korkeushyppy |  | Kultamitalisti 1971 Pan American Gamesissa |
| 1972 | Bourassa, Jocelyne Jocelyne Bourassa Jocelyne Bourassa | Golf |  | Top-20 sijoitus LPGA Tourin sarjataulukossa |
| 1973 | Magnussen, Karen Karen Magnussen Karen Magnussen | Taitoluistelu |  | Maailmanmestaruuden voittaja |
|  | Cook, Wendy Wendy Cook | Uinti |  | Kolminkertainen kultamitalisti Britannian kansainyhteisön kisoissa 1974. |
|  | Garapick, Nancy Nancy Garapick Nancy Garapick | Uinti |  | Maailmanennätys 200 metrin selkäuinnissa |
| 1976 | Kreiner, Kathy Kathy Kreiner | Hiihto |  | Kultamitalisti vuoden 1976 talviolympialaisissa |
| 1977 | Nicholas, Cindy Cindy Nicholas Cindy Nicholas | Uinti |  | Ensimmäinen nainen ja nopein henkilö, joka on ylittänyt Englannin kanaalin kahdesti. |
| 1978 | Jones-Konihowski, Diane Diane Jones-Konihowski | Pentathlon |  | Kultamitalisti vuoden 1978 Kansainyhteisön kisoissa |
| 1979 | Post, Sandra Sandra Post | Golf |  | Toinen LPGA-kiertueella, ansaitsi enemmän palkintorahaa yhtenä vuonna kuin yksikään aiempi kanadalainen golfari. |
| 1980 | Post, Sandra Sandra Post | Golf |  | Ansaitsi LPGA Tourilla yli 100 000 Yhdysvaltain dollaria. |
| 1981 | Wainman, Tracey Tracey Wainman Tracey Wainman | Taitoluistelu |  | St. Ivelin kansainvälisen kilpailun voittaja |
| 1982 | Sorensen, Gerry Gerry Sorensen Gerry Sorensen | Hiihto |  | Alamäkihypyn maailmanmestaruuden voittaja |
|  | Bassett, Carling Carling Bassett | Tennis |  | Yhden turnauksen voittaja ja kahdessa muussa finalisti ensimmäisenä ammattilaisvuotenaan. |
| 1984 | Bernier, Sylvie Sylvie Bernier | Sukellus |  | Kultamitalisti vuoden 1984 kesäolympialaisissa |
| 1985 | Bassett, Carling Carling Bassett | Tennis |  | Naisten tennisliitto on sijoittanut hänet maailman 17. sijalle. |
| 1986 | Graham, Laurie Laurie Graham | Hiihto |  | Seitsemän kolmen parhaan joukkoon sijoittumista ja kolmas sija alamäessä. |
|  | Waldo, Carolyn Carolyn Waldo | Synkronoitu uinti |  | Kaksinkertainen kultamitalisti MM-kisoissa |
| 1988 | Waldo, Carolyn Carolyn Waldo | Synkronoitu uinti |  | Kaksinkertainen kultamitalisti vuoden 1988 kesäolympialaisissa |
|  | Kelesi, Helen Helen Kelesi | Tennis |  | Naisten tennisliitto on sijoittanut hänet maailman 13. sijalle. |
|  | Kelesi, Helen Helen Kelesi | Tennis |  | Ensimmäinen nainen, joka on voittanut neljä peräkkäistä kansallista seniorimestaruutta. |
| 1991 | Laumann, Silken Silken Laumann | Soutu |  | Maailmanmestari yksittäiskalloissa ja maailmancupin voittaja |
| 1992 | Laumann, Silken Silken Laumann | Soutu |  | Voitti pronssia vuoden 1992 kesäolympialaisissa alle kolme kuukautta sen jälkeen, kun lääkärit ennustivat hänen uransa päättyvän vakavan onnettomuuden vuoksi. |
|  | Pace, Kate Kate Pace | Hiihto |  | Alamäkihypyn maailmanmestaruuden voittaja |
| 1994 | Bedard, Myriam Myriam Bédard Myriam Bédard | Biathlon |  | Kaksinkertainen kultamitalisti vuoden 1994 talviolympialaisissa |
| 1995 | Auch, Susan Susan Auch | Pikaluistelu |  | Voitti MM-kisoissa hopeaa ja pronssia, MM-kisoissa toinen kokonaiskilpailussa |
|  | Sydor, Alison Alison Sydor | Pyöräily |  | Hopeamitalisti vuoden 1996 kesäolympialaisissa, maailmanmestari ja maailmancupin voittaja. |
|  | Kane, Lorie Lorie Kane | Golf |  | Ansaitsi LPGA-kiertueella Kanadan ennätykselliset 426 000 Yhdysvaltain dollaria. |
| 1998 | Le May Doan, Catriona Catriona Le May Doan | Pikaluistelu |  | Kulta- ja pronssimitalisti vuoden 1998 talviolympialaisissa, maailmancupin kärki sekä 500 että 1000 metrin matkalla. |
| 1999 | Greene, Nancy Nancy Greene Vuosisadan urheilija | Hiihto | 999 -- | Olympiavoittaja, kaksinkertainen alppien maailmancupin mestari, kuusinkertainen Kanadan mestari. |
| 2000 | Kane, Lorie Lorie Kane | Golf |  | Kolmen LPGA Tourin tapahtuman voittaja |
|  | Le May Doan, Catriona Catriona Le May Doan | Pikaluistelu |  | Kanadan ja maailmanmestari, maailmanennätys 500 metrillä |
| 2002 | Le May Doan, Catriona Catriona Le May Doan | Pikaluistelu |  | Vuoden 2002 talviolympialaisten kultamitalisti, maailmanmestari, kokonaiskilpailun mestari ja olympiaennätys 500 metrillä. |
| 2003 | Felicien, Perdita Perdita Felicien Perdita Felicien | Yleisurheilu |  | 100 metrin esteiden maailmanmestari |
|  | Muenzer, Lori-Ann Lori-Ann Muenzer Lori-Ann Muenzer | Pyöräily |  | Kultamitalisti vuoden 2004 kesäolympialaisissa |
| 2005 | Klassen, Cindy Cindy Klassen | Pikaluistelu |  | Asetti neljä maailmanennätystä matkalla kahdeksan mitalin voittoon MM-kisoissa |
| 2006 | Klassen, Cindy Cindy Klassen | Pikaluistelu |  | Voitti viisi mitalia (yksi kulta, kaksi hopeaa, kaksi pronssia - Kanadan ennätys) vuoden 2006 talviolympialaisissa. |
| 2007 | Wickenheiser, Hayley Hayley Wickenheiser | Jääkiekko |  | Kapteenina Kanadan joukkue maailmanmestaruuteen ja nimettiin turnauksen arvokkaimmaksi pelaajaksi. |
| 2008 | Petitclerc, Chantal Chantal Chantal Petitclerc | Pyörätuolilla kilpaileminen |  | Voitti viisi kultamitalia ja teki kolme maailmanennätystä vuoden 2008 kesäparalympialaisissa. |
| 2009 | Wozniak, Aleksandra Aleksandra Wozniak | Tennis |  | Ensimmäinen kanadalainen kymmeneen vuoteen, joka on päässyt grand slam -turnauksen neljännelle kierrokselle. |
|  | Rochette, Joannie Joannie Rochette | Taitoluistelu |  | Voitti pronssia vuoden 2010 talviolympialaisissa muutama päivä sen jälkeen, kun hänen äitinsä kuoli sydänkohtaukseen. |
| 2011 | Heil, Jennifer Jennifer Heil | Freestyle-hiihto |  | Viimeisteli uransa voittamalla kaksi kultamitalia naisten mogulssissa freestylehiihdon MM-kilpailuissa. |
| 2012 | Sinclair, Christine Christine Sinclair | Jalkapallo |  | Voitti pronssia jalkapallossa Kanadan joukkueen kanssa vuoden 2012 olympialaisissa. |
| 2013 | Bouchard, Eugenie Eugenie Bouchard Eugenie Bouchard | Tennis |  | Nousi WTA-rankingissa sijalle 32, nimettiin vuoden tulokkaaksi. |
| 2014 | Bouchard, Eugenie Eugenie Bouchard Eugenie Bouchard | Tennis |  | Nousi WTA:n rankingissa sijalle 5, hänet nimettiin kehittyneimmäksi pelaajaksi ja hän pääsi Wimbledonin finaaliin. |
| 2015 | Henderson, Brooke Brooke Henderson | Golf |  | Ensimmäinen kanadalainen, joka on voittanut LPGA-kiertueella yli vuosikymmeneen. |
| 2016 | Oleksiak, Penny Penny Oleksiak Penny Oleksiak | Uinti |  | Voitti neljä mitalia (joista yksi kultainen) kesäolympialaisissa 2016 uinnissa. |
| 2017 | Henderson, Brooke Brooke Henderson | Golf |  | Voitti kaksi LPGA Tourin kilpailua ja sijoittui rahalistalla kuudenneksi. |

**Kysymys 0**

joka voitti Bobbie Rosenfeld -palkinnon vuonna 2017

**Asiakirjan numero 15141**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1775 Daniel Boone raivasi Transylvania-yhtiölle polun Virginian Chiswellin linnakkeesta Cumberland Gapin läpi. Myöhemmin reittiä pidennettiin intiaanien polkuja pitkin ja se johti Ohion putouksille Louisvilleen. Wilderness Road oli jyrkkä, epätasainen ja kapea, ja sitä saattoi kulkea vain jalan tai hevosen selässä. Sitä vastoin vaunuilla pystyi kulkemaan National Road -reittiä (alun perin Braddockin tie, jonka kilpaileva Ohio Company ja George Washington loivat noin vuonna 1750) pitkin, erityisesti parannusten jälkeen. Epäsuotuisista olosuhteista huolimatta tuhannet ihmiset käyttivät Wilderness Roadia, erityisesti orjanomistajat sen jälkeen, kun Ohion, sitten Indianan ja lopulta Illinoisin osavaltioista tuli vapaita osavaltioita (orjuuden lakkauttaminen) Ohio-joen pohjoisrannalla, jossa matkustajat nousivat usein veneisiin matkustaakseen länteen. Vuonna 1792 Kentuckyn uusi lainsäätäjä myönsi rahaa tien parantamiseen. Vuonna 1796 parannettu yleissääolosuhteisiin soveltuva tie avattiin vaunu- ja vaunumatkustusta varten. Tie hylättiin noin vuonna 1840 (myös National Roadin rakentaminen Vandalian jälkeen Illinoisin osavaltiossa pysähtyi vuoden 1837 paniikin ja varhaisen rautatien rakentamisen vuoksi), vaikka nykyaikaiset valtatiet kulkevat suurelta osin sen reittiä.

**Kysymys 0**

joka oli pioneeri, joka auttoi rakentamaan erämaatietä.

**Asiakirjan numero 15142**

**Tekstin numero 0**

Kuten monille muillekin slangista alkunsa saaneille sanoille, myös jazzille ei ole olemassa lopullista etymologiaa. Varhaisimpien jazz-sitaattien samankaltaisuus jasmiin, joka on nykyään vanhentunut slangitermi, joka tarkoittaa henkeä, energiaa, tarmokkuutta ja joka on peräisin vuodelta 1860 Historical Dictionary of American Slang -julkaisusta, viittaa kuitenkin siihen, että jasmia olisi pidettävä johtavana ehdokkaana jazzin alkuperäksi. Näiden kahden sanan välistä yhteyttä tukee erityisesti Daily Californian -lehden 18. helmikuuta 1916 ilmestynyt artikkeli, jossa käytettiin kirjoitusasua jaz-m, vaikka asiayhteys ja muut saman sanomalehden artikkelit samalta ajanjaksolta osoittavat, että tarkoitettiin jazzia.

**Kysymys 0**

sana jazz on saattanut tulla slangisanasta jasm, joka tarkoitti

**Asiakirjan numero 15143**

**Tekstin numero 0**

Otsalohko kulkee silmäkuopan läpi ylempänä, sitten se palaa otsaluun sisään lyhyesti ennen kuin se poistuu silmäkuopan yläpuolelta ylemmän silmäkuopan halkeaman ja supraorbitaalisen loven kautta antaakseen sensorista innervaatiota otsan ja päänahan iholle. Kyynelhermo kulkee silmäkuopan läpi ylempänä hermottaakseen kyynelrauhasta. Nasociliaarihaarasta lähtee useita sensorisia haaroja silmäkuoppaan ja jatkuu sitten etummaisen eteishuuliluun haaran kautta, jossa se tulee nenäonteloon ja hermottaa suurta osaa nenän etummaisesta limakalvosta. Siitä lähtee myös haara, joka poistuu nenäluiden kautta ja muodostaa ulkoisen nenähaaran.

**Kysymys 0**

Missä silmähermo poistuu kallosta?

**Asiakirjan numero 15144**

**Tekstin numero 0**

Titan kiertää Saturnusta 15 päivän ja 22 tunnin välein. Kuun ja monien muiden jättiläisplaneettojen satelliittien tavoin sen kiertoaika (päivä) on sama kuin sen kiertoaika; Titan on vuorovesilukittu synkroniseen kiertoon Saturnuksen kanssa, ja se näyttää jatkuvasti yhden kasvonsa planeetalle, joten Titanin "päivä" on yhtä pitkä kuin sen kiertoaika. Tämän vuoksi sen pinnalla on Saturnuksen alapuolinen piste, josta planeetta näyttäisi aina riippuvan suoraan yläpuolella. Pituusasteet mitataan Titanilla länteen päin alkaen tämän pisteen kautta kulkevasta pituuspiiristä. Sen kiertoradan eksentrisyys on 0,0288, ja kiertoradan taso on kallistunut 0,348 astetta Saturnuksen päiväntasaajan suhteen. Maasta katsottuna Titanin kulmaetäisyys Saturnuksesta on noin 20 Saturnussädettä (hieman yli 1 200 000 kilometriä), ja sen halkaisija on 0,8 kaarisekunnin levy.

**Kysymys 0**

kuinka kauan Titanilla kestää kiertää Saturnusta?

**Teksti numero 1**

Titan on kuudes Saturnuksen ellipsinmuotoinen kuu. Titan on usein kuvattu planeetan kaltaiseksi kuuksi, ja se on 50 prosenttia suurempi kuin Maan kuu ja 80 prosenttia massiivisempi. Se on aurinkokunnan toiseksi suurin kuu Jupiterin Ganymedeksen jälkeen, ja se on suurempi kuin pienin planeetta, Merkurius, mutta vain 40 prosenttia yhtä massiivinen. Hollantilainen tähtitieteilijä Christiaan Huygens löysi Titanin vuonna 1655, ja se oli ensimmäinen tunnettu Saturnuksen kuu ja kuudes tunnettu planeettasatelliitti (Maan kuun ja Jupiterin neljän Galilein kuun jälkeen). Titan kiertää Saturnusta 20 Saturnuksen säteellä. Titanin pinnalta katsottuna Saturnuksen kaari on 5,09 astetta, ja se näyttäisi taivaalla 11,4 kertaa suuremmalta kuin Kuu Maasta katsottuna.

**Kysymys 0**

titan on minkä planeetan luonnollinen satelliitti

**Kysymys 1**

missä titan sijaitsee aurinkokunnassa

**Teksti numero 2**

Titan koostuu pääasiassa vesijäästä ja kiviaineksesta. Aivan kuten Venuksen kohdalla ennen avaruusaikaa, tiheä ja läpinäkymätön ilmakehä esti Titanin pinnan ymmärtämisen, kunnes Cassini -- Huygens -lentolennolta saatiin uutta tietoa vuonna 2004, mukaan lukien nestemäisten hiilivetyjärvien löytyminen Titanin napa-alueilta. Geologisesti nuori pinta on yleisesti ottaen sileä, ja siinä on vain vähän törmäyskraattereita, vaikka vuoristoja ja useita mahdollisia kryovulkaaneja onkin löydetty.

**Kysymys 0**

mistä Saturnuksen kuu titan on tehty?

**Asiakirjan numero 15145**

**Tekstin numero 0**

Pariisin rauhankonferenssi vuonna 1919 kokosi Versailles'n palatsiin 27 valtiota suunnittelemaan tulevaisuutta ensimmäisen maailmansodan jälkeen. Venäjän SFSR:ää ei kutsuttu mukaan, sillä se oli jo tehnyt rauhansopimuksen keskusvaltojen kanssa keväällä 1918. Keskusvallat - Itävalta-Unkari, Saksa, Bulgaria ja Osmanien valtakunta - saivat osallistua konferenssiin vasta sen jälkeen, kun kaikkien rauhansopimusten yksityiskohdat oli laadittu ja sovittu.

**Kysymys 0**

jota ei kutsuttu Versailles'n sopimukseen.

**Kysymys 1**

jotka eivät osallistuneet Pariisin rauhankonferenssiin

**Asiakirjan numero 15146**

**Tekstin numero 0**

Emergentististen teorioiden, kuten MacWhinneyn kilpailumallin, mukaan kielen oppiminen on kognitiivinen prosessi, joka syntyy biologisten paineiden ja ympäristön vuorovaikutuksesta. Näiden teorioiden mukaan luonto tai kasvatus eivät yksinään riitä käynnistämään kielen oppimista, vaan molempien vaikutusten on toimittava yhdessä, jotta lapset voivat oppia kielen. Näiden teorioiden kannattajat väittävät, että yleiset kognitiiviset prosessit tukevat kielen oppimista ja että näiden prosessien lopputuloksena on kielikohtaisia ilmiöitä, kuten sanojen oppiminen ja kieliopin omaksuminen. Monien empiiristen tutkimusten tulokset tukevat näiden teorioiden ennusteita ja viittaavat siihen, että kielen oppiminen on monimutkaisempi prosessi kuin monet uskovat.

**Kysymys 0**

emergentistinen kielen omaksumisen malli väittää, että kieli syntyy ensisijaisesti

**Asiakirjan numero 15147**

**Tekstin numero 0**

Telltale ilmoitti heinäkuun 2017 San Diego Comic Conissa, että toinen 5-osainen kausi Batman: The Enemy Within julkaistaan 8. elokuuta 2017 PC:lle, konsoleille ja mobiililaitteille. Kausi keskittyy Batmanin kohtaamiseen ``John Doe'', joka on perustanut rikollisjärjestön nimeltä ``The Pact'', joka koostuu superroistoista, kuten Riddleristä ja Harley Quinnistä. Vaikka kyseessä on itsenäinen peli, joka ei edellytä ensimmäisen pelin pelaamista, pelaajien valinnat ensimmäisessä pelissä voivat vaikuttaa The Enemy Withinin tarinaan.

**Kysymys 0**

Milloin seuraava Batman Telltale-jakso ilmestyy?

**Asiakirjan numero 15148**

**Tekstin numero 0**

Sipulikasvia on viljelty ja jalostettu valikoivasti ainakin 7 000 vuoden ajan. Se on kaksivuotinen kasvi, mutta sitä viljellään yleensä yksivuotisena. Nykyaikaiset lajikkeet kasvavat tyypillisesti 15-45 cm:n (6-18 tuuman) korkuisiksi. Lehdet ovat kellertävän tai sinertävän vihreät, ja ne kasvavat vuorotellen litteinä, viuhkamaisina. Lehdet ovat lihaisia, onttoja ja lieriömäisiä, ja niiden toinen puoli on litteä. Ne ovat leveimmillään noin neljänneksen korkeudella, minkä jälkeen ne kapenevat tylpäksi kärjeksi. Kunkin lehden tyvessä on litteä, yleensä valkoinen tuppi, joka kasvaa tyvilevystä. Kiekon alapuolelta ulottuu kuitujuurien kimppu, joka ulottuu lyhyen matkan päähän maaperään. Sipulin kypsyessä ruokavarastot alkavat kerääntyä lehtien tyviin ja sipulin sipuli turpoaa.

**Kysymys 0**

missä sipulin sipulissa säilytetään ruokaa?

**Teksti numero 1**

Sipulikasvilla on onttojen, sinivihreiden lehtien viuhka, ja sen sipuli kasvin juuressa alkaa turvota, kun tietty päivän pituus on saavutettu. Sipulit koostuvat lyhentyneistä, kokoonpuristuneista, maanalaisista varsista, joita ympäröivät lihaisat, muunnetut suomut (lehdet), jotka ympäröivät varren kärjessä olevaa keskimmäistä silmua. Syksyllä (tai keväällä, jos kyseessä on talvehtiva sipuli) lehdet kuolevat ja sipulin uloimmat kerrokset kuivuvat ja haurastuvat. Sato korjataan ja kuivataan, ja sipuli on valmis käytettäväksi tai varastoitavaksi. Sipulit ovat alttiita useiden tuholaisten ja tautien, erityisesti sipulikärpäsen ja sipuliankeroisen, hyökkäyksille, ja erilaiset sienet aiheuttavat mätänemistä. Jotkin A. cepa -lajikkeet, kuten salottisipuli ja perunasipuli, tuottavat useita sipuleita.

**Kysymys 0**

missä sipulikasvissa tuotetaan ruokaa?

**Asiakirjan numero 15149**

**Tekstin numero 0**

Toukokuun 2010 Tennesseen tulvat olivat 1. ja 2. toukokuuta 2010 sattuneiden rankkasateiden aiheuttamia 1000-vuotistulvia Tennesseen keskiosassa, Tennesseen länsiosassa, Kentuckyn etelä- ja länsiosassa sekä Mississippin pohjoisosassa Yhdysvalloissa. Näiden sateiden aiheuttamat tulvat vaikuttivat alueella useiden päivien ajan, mikä johti useisiin kuolemantapauksiin ja laajoihin omaisuusvahinkoihin.

**Kysymys 0**

Milloin Grand Ole Opry tulvii...

**Asiakirjan numero 15150**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Otsikko | Vuosi | Rooli | Johtaja (s) | Huomautukset | Ref. |
| Voinko tehdä sen ...' Til I Need Glasses? | 1977 | Asianajaja mies hammassärky | I. Robert Levy |  |  |
| Popeye | 1980 | Popeye | Robert Altman |  |  |
| Maailma Garpin mukaan | 1982 | T.S. Garp | George Roy Hill |  |  |
| Selviytyjät |  | Donald Quinelle | Michael Ritchie |  |  |
| Moskova Hudsonilla | 1984 | Vladimir Ivanov | Paul Mazursky |  |  |
| Parhaat ajat | 1986 | Jack Dundee | Roger Spottiswoode |  |  |
| Club Paradise | Jack Moniker | Harold Ramis |  |  |  |
| Tartu päivään | Tommy Wilhelm | Fielder Cook |  |  |  |
| Huomenta, Vietnam |  | Adrian Cronauer | Barry Levinson |  |  |
| Paroni Münchausenin seikkailut |  | Kuun kuningas | Terry Gilliam | Nimellä Ray D. Tutto |  |
| Rabbit Earst: Pecos Bill | Kertoja (ääni) | Tim Raglin |  |  |  |
| Valkoisen avioliiton muotokuva | Ilmastointilaitteiden myyjä | Harry Shearer | Luottamaton |  |  |
| Kuolleiden runoilijoiden seura |  | John Keating | Peter Weir |  |  |
| Cadillac Man | 1990 | Joey O'Brien | Roger Donaldson |  |  |
| Awakenings | Tohtori Malcolm Sayer | Penny Marshall |  |  |  |
| Shakes the Clown | 1991 | Pantomiimiluokan ohjaaja | Bobcat Goldthwait |  |  |
| Kuollut jälleen | Tohtori Cozy Carlisle | Kenneth Branagh |  |  |  |
| Kalastajakuningas | Henry ``Parry'' Sagan | Terry Gilliam |  |  |  |
| Koukku | Peter Banning / Peter Pan | Steven Spielberg |  |  |  |
| FernGully: The Last Rainforest |  | Batty Koda (ääni) | Bill Kroyer |  |  |
| Ajanottaja | Ajanottaja (ääni) |  | Circle-Vision 360 ° elokuva |  |  |
| Aladdin | Genie / kaupustelija (äänet) | Ron Clements John Musker |  |  |  |
| Lelut | Leslie Zevo | Barry Levinson |  |  |  |
| Rouva Doubtfire |  | Daniel Hillard / Euphegenia Doubtfire | Chris Columbus | Myös tuottaja |  |
| Being Human | 1994 | Hector | Bill Forsyth |  |  |
| Tohtori Seussia etsimässä | Isä | Vincent Paterson |  |  |  |
| Yhdeksän kuukautta | 1995 | Tohtori Kosevich | Chris Columbus |  |  |
| Wong Foolle, kiitos kaikesta! Julie Newmar | John Jacob Jingleheimer Schmidt | Beeban Kidron | Luottamaton |  |  |
| Jumanji | Alan Parrish | Joe Johnston |  |  |  |
| Lintuhäkki |  | Armand Goldman | Mike Nichols |  |  |
| Jack | Jack Powell | Francis Ford Coppola |  |  |  |
| Aladdin ja varkaiden kuningas | Genie (ääni) | Tad Stones | Suoraan videolle |  |  |
| Salainen agentti | Salamurhaaja | Christopher Hampton | Luottamaton |  |  |
| Hamlet | Osric | Kenneth Branagh |  |  |  |
| Isänpäivä | 1997 | Dale Putley | Ivan Reitman |  |  |
| Harryn purkaminen | Mel | Woody Allen |  |  |  |
| Flubber | Professori Philip Brainard | Les Mayfield |  |  |  |
| Good Will Hunting | Sean Maguire | Gus Van Sant |  |  |  |
| Mitä unelmia voi tulla | 1998 | Chris Nielsen | Vincent Ward |  |  |
| Patch Adams | Patch Adams | Tom Shadyac |  |  |  |
| Jakob valehtelija | 1999 | Jakob Heym / Kertoja | Peter Kassovitz | Myös vastaava tuottaja |  |
| Kaksisatavuotias mies | Andrew Martin | Chris Columbus |  |  |  |
| Hanki Bruce | Hän itse | Andrew J. Kuehn | Dokumenttielokuva |  |  |
| A.I. Tekoäly |  | Tohtori Know (ääni) | Steven Spielberg |  |  |
| The Rutles 2: Can't Buy Me Lunch (Lounasta ei voi ostaa) | 2002 | Hans Hänkie | Eric Idle |  |  |
| Yhden tunnin valokuva | Seymour ``Sy'' Parrish | Mark Romanek |  |  |  |
| Kuolema Smoochylle | "Rainbow" Randolph Smiley... | Danny DeVito |  |  |  |
| Unettomuus | Walter Finch | Christopher Nolan |  |  |  |
| Lopullinen leikkaus |  | Alan W. Hakman | Omar Naim |  |  |
| House of D | Pappass | David Duchovny |  |  |  |
| Noel | Charlie Boyd / Pappi | Chazz Palminteri | Luottamaton |  |  |
| Robotit | 2005 | Fender (ääni) | Chris Wedge |  |  |
| Iso valkoinen | Paul Barnell | Mark Mylod |  |  |  |
| Aristokraatit | Hän itse | Penn Jillette Paul Provenza | Dokumenttielokuva |  |  |
| Yön kuuntelija | 2006 | Gabriel Noone | Patrick Stettner |  |  |
| ASUNTOAUTO | Bob Munro | Barry Sonnenfeld |  |  |  |
| Kaikkien sankari | Napoleon Cross (ääni) | Christopher Reeve Daniel St. Pierre Colin Brady | Luottamaton |  |  |
| Vuoden mies | Tom Dobbs | Barry Levinson |  |  |  |
| Happy Feet | Ramon / Lovelace (äänet) | George Miller |  |  |  |
| Yö museossa | Theodore Roosevelt | Shawn Levy |  |  |  |
| Lupa naimisiin | 2007 | Pastori Frank | Ken Kwapis |  |  |
| Elokuun Rush | Maxwell ``Velho'' Wallace | Kirsten Sheridan |  |  |  |
| Maailman paras isä | 2009 | Lance Clayton | Bobcat Goldthwait |  |  |
| Shrink | Jack Holden | Jonas Pate |  |  |  |
| Yö museossa: Smithsonianin taistelu | Theodore Roosevelt | Shawn Levy |  |  |  |
| Vanhat koirat | Dan Rayburn | Walt Becker |  |  |  |
| Happy Feet Two | 2011 | Ramon / Lovelace (äänet) | George Miller |  |  |
| Suuret häät | 2013 | Isä Monighan | Justin Zackham |  |  |
| Hovimestari | Dwight D. Eisenhower | Lee Daniels |  |  |  |
| Rakkauden kasvot | Roger | Arie Posin |  |  |  |
| Boulevard | 2014 | Nolan Mack | Dito Montiel |  |  |
| Brooklynin vihaisin mies | Henry Altmann | Phil Alden Robinson |  |  |  |
| Helvetin hyvää joulua | Mitch | Tristram Shapeero | Postuumisti julkaistu |  |  |
| Yö museossa: Tombin salaisuus | Theodore Roosevelt / Garuda-artefakti | Shawn Levy | Postuumisti julkaistu |  |  |
| Absolutely Anything | 2015 | Dennis the Dog (ääni) | Terry Jones | Postuumisti julkaistu |  |

**Kysymys 0**

Mikä oli Robin Williamsin viimeisen elokuvan nimi?

**Asiakirjan numero 15151**

**Tekstin numero 0**

Käsien desinfiointiaine on neste, jota käytetään yleensä tartunnanaiheuttajien vähentämiseen käsistä. Alkoholipohjaiset valmisteet ovat useimmissa terveydenhuollon tilanteissa suositeltavampia kuin käsien pesu saippualla ja vedellä. Se tappaa mikro-organismeja yleensä tehokkaammin ja on paremmin siedetty kuin saippua ja vesi. Käsien pesu olisi silti suoritettava, jos kontaminaatiota on havaittavissa tai jos käydään wc:ssä. Alkoholittomien versioiden yleiseen käyttöön ei ole suosituksia. Terveydenhuoltoympäristön ulkopuolella on vain vähän näyttöä siitä, että käsidesinfiointiainetta tulisi käyttää enemmän kuin käsienpesua. Niitä on saatavilla nestemäisinä, geelinä ja vaahtoina.

**Kysymys 0**

Milloin alkoholipohjaista käsihuuhdetta voidaan käyttää käsien desinfiointiin?

**Teksti numero 1**

Käsien desinfiointiainetta, joka sisältää vähintään 60 prosenttia alkoholia tai "pysyvää antiseptistä ainetta", tulisi käyttää. Alkoholivoiteet tappavat monia erilaisia bakteereja, myös antibiooteille vastustuskykyisiä bakteereja ja tuberkuloosibakteereja. 90-prosenttiset alkoholihieronta-aineet ovat helposti syttyviä, mutta ne tappavat monenlaisia viruksia, myös kuorellisia viruksia, kuten flunssaviruksen, flunssaviruksen ja HIV:n, mutta ne ovat tehottomia raivotautivirusta vastaan.

**Kysymys 0**

mitä bakteereja tappava käsihuuhde sisältää?

**Asiakirjan numero 15152**

**Tekstin numero 0**

Ohjelma käynnistettiin 30. elokuuta 2011. Ensimmäinen lento oli 29. tammikuuta 2016. Se sai FAA-sertifikaatin 9. maaliskuuta 2017. Ensimmäinen toimitus oli MAX-8 6. toukokuuta 2017 Malindo Airille, joka otti sen käyttöön 22. toukokuuta 2017. 737 MAX perustuu aiempiin 737-malleihin. MAX-malliin on asennettu uudelleen tehokkaammat CFM International LEAP-1B -moottorit, aerodynaamisia parannuksia (erityisesti split-tip wingletit) ja muutoksia lentokoneen runkoon.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen 737 max toimitetaan?

**Asiakirjan numero 15153**

**Tekstin numero 0**

Greliini (lausutaan / ˈɡrɛlɪn /), ``nälkähormoni'', joka tunnetaan myös nimellä lenomoreliini (INN), on ruoansulatuskanavan grelinergisten solujen tuottama peptidihormoni, joka toimii keskushermostossa neuropeptidinä. Ruokahalun säätelyn lisäksi greliinillä on myös merkittävä rooli energian jakautumisen ja käyttöasteen säätelyssä.

**Kysymys 0**

Millä hormonilla on merkittävä rooli ruokahalun stimuloinnissa?

**Asiakirjan numero 15154**

**Tekstin numero 0**

Gizan ja muiden pyramidien uskotaan rakennetun muinaista Egyptiä hallinneiden kuolleiden faaraoiden jäännösten säilyttämistä varten. Faaraon hengen, jota kutsuttiin nimellä ka, uskottiin jäävän hänen ruumiinsa mukana. Jäännösten asianmukainen hoito oli välttämätöntä, jotta "entinen farao voisi hoitaa uudet tehtävänsä kuolleiden kuninkaana". Teorian mukaan pyramidi ei toiminut ainoastaan faraon hautana, vaan myös varastona erilaisille esineille, joita hän tarvitsisi tuonpuoleisessa elämässä. "Muinaisen Egyptin ihmiset uskoivat, että kuolema maan päällä oli alku matkalle seuraavaan maailmaan. Kuninkaan balsamoitu ruumis haudattiin pyramidin alle tai sisälle, jotta se olisi suojattu ja jotta hän olisi voinut muuttua ja nousta tuonpuoleiseen."''

**Kysymys 0**

mikä on Gizan suurten pyramidien tarkoitus?

**Teksti numero 1**

Gizan pyramidit koostuvat Gizan suuresta pyramidista (joka tunnetaan myös nimellä Kheopsin tai Khufun pyramidi ja joka rakennettiin noin 2560-2540 eKr.), hieman pienemmästä Khafrenin (tai Chephrenin) pyramidista muutaman sadan metrin päässä lounaaseen ja suhteellisen vaatimattoman kokoisesta Menkauren (tai Mykerinoksen) pyramidista muutaman sadan metrin päässä lounaaseen. Suuri sfinksi sijaitsee kompleksin itäpuolella. Egyptologit ovat nykyisin yksimielisiä siitä, että Suuren sfinkssin pää on Khafren pää. Näiden suurten monumenttien ohella on useita pienempiä satelliittirakennelmia, jotka tunnetaan nimellä "kuningatarpyramidit", patotiet ja laaksopyramidit.

**Kysymys 0**

Milloin Gizan suuren pyramidin rakentaminen alkoi?

**Asiakirjan numero 15155**

**Tekstin numero 0**

Mabel Elizabeth King (o.s. Washington; 25. joulukuuta 1932 - 9. marraskuuta 1999) oli yhdysvaltalainen elokuva-, näyttämö- ja televisionäyttelijä sekä laulaja. Hänet tunnetaan parhaiten roolistaan Mabel ``Mama'' Thomasina ABC:n komediasarjassa What's Happening!!! sen ensi-illasta vuonna 1976 toisen kauden loppuun vuonna 1978. Kingin seuraavaksi tunnetuin rooli on noita Evillenen rooli, jonka hän esitti The Wiz -musikaalissa ja jonka hän esitti uudelleen Sidney Lumetin elokuvasovituksessa vuonna 1978. Hän teki levytyksiä Rama Recordsin ja Amy Recordsin kanssa.

**Kysymys 0**

joka esitti äitiä siitä, mitä tapahtuu

**Asiakirjan numero 15156**

**Tekstin numero 0**

Elokuun 16. päivästä 2013 alkaen lupia ei enää tarvita käsiaseen piilokantamiseen matkalla. Luvattoman kantamisen laillisuudesta Arkansasissa on kuitenkin jonkin verran epäselvyyttä. Arkansas tarjoaa edelleen CCW-lupia kätkettynä kantamista varten "shall issue" -periaatteella. Käsiaseiden avoin kantaminen on sallittua joissakin piirikunnissa, ja se vaikuttaa lain yksinkertaisen lukemisen perusteella lailliselta, mutta jotkut Arkansasin osavaltion virkamiehet kiistävät sen laillisuuden. Oikeudellinen selvennys on vireillä. Hakijoiden on läpäistävä taustatarkastus ja suoritettava koulutuskurssi saadakseen uuden tai uusittavan aseenkantoluvan. Olemassa oleva lupa peruutetaan väliaikaisesti tai kokonaan, jos luvanhaltija pidätetään rikoksesta tai väkivaltaisesta teosta, jos hänestä tulee mielenterveyshoidon vuoksi kelvoton tai useista muista syistä. Piilotettuja ampuma-aseita ei saa kantaa oikeustalossa, valtionhallinnon kokouspaikoissa, urheilutapahtumissa, korkeakoulupaikoissa eikä monissa muissa paikoissa.

**Kysymys 0**

Mikä on Arkansasin laki piilotetusta aseenkantamisesta?

**Asiakirjan numero 15157**

**Tekstin numero 0**

Tammikuun 30. päivänä 1968 Jamaikan edustajainhuone äänesti valuutan desimaalistamisesta ottamalla käyttöön dollarin, jonka arvo oli 10 shillinkiä ja joka korvasi Jamaikan punnan. Kolikot ja setelit otettiin käyttöön 8. syyskuuta 1969. Desimaalivaluutan käyttöönotto tarjosi mahdollisuuden ottaa käyttöön täydellinen jamaikalainen kolikkojärjestelmä, sillä aiemmin kolikot (lukuun ottamatta pennyä ja puolipennyä) olivat samoja kuin Yhdistyneessä kuningaskunnassa käytetyt kolikot. Desimaalikolikoiden kääntöpuolen suunnitteli Christopher Ironside, O.B.E.. Nämä kolikot olivat liikkeessä vuodesta 1969 noin vuoteen 1990.

**Kysymys 0**

Milloin Jamaikassa alettiin käyttää dollareita ja senttejä?

**Teksti numero 1**

Jamaikan keskuspankki otti 5000 dollarin setelin käyttöön Jamaikan rahajärjestelmässä 24. syyskuuta 2009. Siinä on Jamaikan entisen pääministerin Hugh Lawson Shearerin muotokuva. Toukokuun 18. päivänä 2009 setelin mallikappale luovutettiin entisen pääministerin leskelle, tohtori Denise Eldemire-Shearerille. Jotkut ovat arvostelleet Jamaikan keskuspankin toimenpidettä ottaa tämä seteli käyttöön. Kriitikoiden joukossa on valtiovarainministeri Audley Shaw, jonka mukaan tällaisen setelin käyttöönotto on merkki siitä, että Jamaikan dollari on menettämässä arvoaan.

**Kysymys 0**

kuka on Jamaikan 5000 dollarin setelissä?

**Asiakirjan numero 15158**

**Tekstin numero 0**

Heinäkuun 19. päivänä 1979 Atlantic Empress törmäsi 18 meripeninkulmaa Tobagon saaresta itään Aegean Captainiin, toiseen täyteen lastattuun kreikkalaiseen supertankkeriin. Törmäyshetkellä Atlantic Empress oli matkalla Saudi-Arabiasta Beaumontiin, Texasiin, lastinaan Mobil Oilin omistamaa kevyttä raakaöljyä. Aegean Captain oli matkalla Arubasta Singaporeen.

**Kysymys 0**

Missä Atlantic Empressin öljyvahinko tapahtui?

**Asiakirjan numero 15159**

**Tekstin numero 0**

Leipälaatikko (pääasiassa amerikkalainen) tai leipälaatikko (pääasiassa brittiläinen) on leivän ja muiden leipomotuotteiden säilyttämiseen tarkoitettu säiliö, joka pitää ne tuoreina. Ne olivat yleisempiä kotitalouksien keittiötarvikkeita, kunnes leipää alettiin valmistaa kaupallisesti elintarvikesäilöntäaineilla ja pakata muoviin. Monet ihmiset käyttävät leipälaatikoita edelleen kaupasta ostetun leivän säilyttämiseen, mutta niitä käyttävät erityisesti ihmiset, jotka leipovat leipää kotona. Uudemmat leipäkotelot on yleensä valmistettu metallista. Aiemmin ne tehtiin usein puusta tai joskus keramiikasta (keramiikkaleipälaatikoita kutsutaan myös leipälaatikoiksi). Vanhat leipälaatikot voivat olla keräilyharvinaisuuksia.

**Kysymys 0**

mikä on leipälaatikon tarkoitus

**Asiakirjan numero 15160**

**Tekstin numero 0**

Hector vetää esiin miekkansa, joka on nyt hänen ainoa aseensa, ja hyökkää. Mutta Akilles tarttui heittokeihäisiinsä, jotka hänelle toimitti näkymätön Athene, jolla oli yllään Haadeksen kypärä. Sitten Akilles tähtäsi keihäänsä ja lävisti Hektorin solisluun osan, ainoan osan, jota Akilleksen varastettu haarniskapuku ei suojannut Hektorilta. Tuo haava oli kohtalokas, mutta sen ansiosta Hektor pystyi myös puhumaan Akillekselle. Viimeisinä hetkinään Hektor rukoilee Akillesta kunniakkaita hautajaisia, mutta Akilles vastaa, että hän antaa koirien ja korppikotkien ahmia Hektorin lihan. (Homeroksen runoissa viitataan useaan otteeseen koiriin, haaskalintuihin ja muihin kuolleita ahmiviin olentoihin. Sitä voidaan pitää toisena tapana sanoa, että joku kuolee). Hektor kuolee ja ennustaa, että Akilleksen kuolema seuraa pian:

**Kysymys 0**

joka tappoi Hektorin Troijan taistelussa -

**Kysymys 1**

joka tappoi Hektorin Troijan piirityksessä.

**Teksti numero 1**

Hector vetää esiin miekkansa, joka on nyt hänen ainoa aseensa, ja hyökkää. Mutta Akhilleus tarttui heittokeihäisiinsä, jotka hänelle toimitti näkymätön Athene, jolla oli yllään Haadeksen kypärä. Sitten Akhilleus tähtäsi keihäänsä ja lävisti Hektorin solisluun osan, ainoan osan Akhilleuksen varastetusta haarniskasta, joka ei suojannut Hektoria. Haava oli kohtalokas, mutta antoi Hektorille mahdollisuuden puhua Akhilleuksen kanssa. Viimeisinä hetkinään Hektor anoo Akillesta kunniallista hautajaista, mutta Akilles vastaa, että hän antaa koirien ja korppikotkien ahmia Hektorin lihan. (Homeroksen runoissa viitataan useaan otteeseen koiriin, haaskalintuihin ja muihin kuolleita ahmiviin olentoihin.) Sitä voidaan pitää toisena tapana sanoa, että joku kuolee). Hektor kuolee ja ennustaa, että Akilleksen kuolema seuraa pian:

**Kysymys 0**

kuka voitti taistelun Hektorin ja Akhilleuksen välillä?

**Teksti numero 2**

Hektor (Ἕκτωρ Hektōr, lausutaan (héktɔːr)) oli kreikkalaisessa ja roomalaisessa mytologiassa Troijan prinssi ja Troijan sodan suurin taistelija. Troijan perustajan Dardanuksen ja Trosin jälkeläisen, kuningas Priamuksen ja kuningatar Hekuban, esikoispoikana hän oli kuninkaallisen talon prinssi ja isänsä kruununperijä. Hän oli naimisissa Andromachen kanssa, jonka kanssa hän sai lapsena pojan, Scamandriuksen (jota Troijan kansa kutsui Astyanaxiksi). Hän toimi troijalaisten ja heidän liittolaistensa johtajana Troijan puolustuksessa, ``tappoi 31 000 kreikkalaista taistelijaa'', tarjoaa Hyginus. Euroopan keskiajalla Hektor oli yksi Jacques de Longuyonin mainitsemista yhdeksästä arvokkaasta miehestä, jotka tunnettiin paitsi rohkeudestaan myös jalosta ja hovimaisesta luonteestaan. Homeros esittää Hektorin rauhaa rakastavana, harkitsevana ja rohkeana, hyvänä poikana, aviomiehenä ja isänä, jolla ei ole synkkiä motiiveja. James Redfield kirjoittaa Hektorista ``Marttyyrina uskollisuudelle, todistajana tämän maailman asioille, sankarina, joka on valmis kuolemaan tavallisen elämän arvokkaiden epätäydellisyyksien puolesta.''.

**Kysymys 0**

Kuka oli troijalaisten suurin soturi?

**Teksti numero 3**

Vuonna 2004 ilmestyneessä Troijan elokuvaversiossa Akhilleus tappaa Hektorin kaksintaistelun jälkeen, kun taas Iliasissa tilanne on aivan toinen. Iliasissa Hektor jää muurien ulkopuolelle, kun hänen armeijansa pakenee kaupunkiin. Akhilleuksen lähestyessä Hektor pysyy paikallaan, taistelee ja kuolee katsellessaan Troijaa. Elokuvaversio Hektorin kuolemasta muistuttaa enemmän Akhilleuksen Iliaan kirjassa 9 mainitsemaa mestareiden välistä yksittäistä taistelua.

**Kysymys 0**

kuka voittaa taistelun Akhilleuksen ja Hektorin välillä?

**Asiakirjan numero 15161**

**Tekstin numero 0**

Mumbai 2010 kausi

|  |  |
| --- | --- |
| Valmentaja | Robin Singh |
| Kapteeni | Sachin Tendulkar |
| IPL | Toiseksi sijoittuneet |
| CLT20 | Ryhmävaihe |
| Eniten juoksuja | Sachin Tendulkar (618) |
| Eniten wickets | Harbhajan Singh (17) |
| Eniten saaliita | Kieron Pollard (6) |
| ← 2009 | 2011 → |

**Kysymys 0**

kuka teki eniten juoksuja ipl 2010:ssä Mi:lle?

**Asiakirjan numero 15162**

**Tekstin numero 0**

San Franciscon kadut

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | Rikosdraama |
| Perustuu | Carolyn Westonin kirjoittama Ofelia-parka, Ofelia-parka |
| Kehittänyt | Edward Hume |
| Ohjaaja | William Hale |
| Pääosissa | Karl Malden Michael Douglas (Kausi 1-5, jakso 2) Richard Hatch (Kausi 5) |
| Teemamusiikin säveltäjä | Patrick Williams |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä | 5 |
| Jaksojen lukumäärä | 121 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Juoksuaika | 60 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | QM Productions Warner Bros. Television (1972-1973) (1. kausi) |
| Jakelija | Jim Victory Television julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | ABC |
| Alkuperäinen julkaisu | 16. syyskuuta 1972 (1972-09-16) -- 9. kesäkuuta 1977 (1977-06-09) |

**Kysymys 0**

jotka näyttelivät San Franciscon kaduilla.

**Teksti numero 1**

The Streets of San Francisco on rikosdraama, joka on kuvattu San Franciscossa, Kaliforniassa, ja jonka on tuottanut Quinn Martin Productions, ja ensimmäinen kausi on tuotettu yhdessä Warner Bros. Televisionin kanssa (QM tuotti sarjan yksin loppuajan).

**Kysymys 0**

Missä kuvattiin San Franciscon kadut?

**Asiakirjan numero 15163**

**Tekstin numero 0**

Manis oli koulutettu oranki, joka esitti Clydea Clint Eastwoodin apurina vuoden 1978 kassahitissä Every Which Way But Loose. Sen vuoden 1980 jatko-osassa Any Which Way You Can (1980) Manis ei esiintynyt, koska "lapsinäyttelijä" oli kasvanut liikaa tuotantojen välillä. Jatko-osassa roolin jakoivat kaksi orankia, C.J. ja Buddha. Vaikka huhut Buddhan kuolinsyystä vuonna 1980 viittaavat kouluttajan pahoinpitelyyn kuvauspaikalla, ainakin yksi lähde huhuille saattaa olla peräisin National Enquirerin artikkelista vuodelta 1985.

**Kysymys 0**

joka esitti Clydea kaikin mahdollisin tavoin.

**Asiakirjan numero 15164**

**Tekstin numero 0**

Federal Emergency Management Agency (FEMA) on Yhdysvaltojen sisäisen turvallisuuden ministeriön virasto, joka perustettiin alun perin presidentin vuoden 1978 uudelleenjärjestelysuunnitelmalla nro 3 ja pantiin täytäntöön kahdella toimeenpanomääräyksellä 1. huhtikuuta 1979. Viraston ensisijaisena tehtävänä on koordinoida toimintaa Yhdysvalloissa tapahtuneen katastrofin jälkeen, joka ylittää paikallisten ja osavaltioiden viranomaisten voimavarat. Sen osavaltion kuvernöörin, jossa katastrofi tapahtuu, on julistettava hätätila ja pyydettävä virallisesti presidentiltä, että FEMA ja liittovaltion hallitus vastaavat katastrofiin. Ainoa poikkeus osavaltion kuvernöörin julistusta koskevaan vaatimukseen on, kun hätätila tai katastrofi tapahtuu liittovaltion alueella tai liittovaltion omaisuudelle - esimerkiksi Alfred P. Murrahin liittovaltion rakennuksen pommi-isku vuonna 1995 Oklahoma Cityssä, Oklahomassa, tai avaruussukkula Columbian paluulennon katastrofi vuonna 2003.

**Kysymys 0**

mikä taho vastasi katastrofisuunnittelusta ja -avusta Yhdysvalloissa?

**Teksti numero 1**

Vuoden 2002 sisäistä turvallisuutta koskevasta laista käydyn keskustelun aikana jotkut vaativat, että FEMA:n olisi pysyttävä itsenäisenä virastona. Myöhemmin Katrina-hurrikaanin epäonnistuneen torjunnan jälkeen kriitikot vaativat FEMA:n erottamista sisäisen turvallisuuden ministeriöstä. Nykyään FEMA on sisäisen turvallisuuden ministeriön tärkeä virasto. Liittovaltion hätätilanteiden hallinnosta vastaava hallintovirkamies raportoi suoraan sisäisen turvallisuuden ministerille. Maaliskuussa 2003 FEMA liittyi 22 muun liittovaltion viraston, ohjelman ja toimiston kanssa sisäisen turvallisuuden ministeriöksi. Ministeri Tom Ridgen johtama uusi ministeriö toi mukanaan koordinoidun lähestymistavan kansalliseen turvallisuuteen hätätilanteissa ja katastrofeissa - sekä luonnonkatastrofeissa että ihmisen aiheuttamissa katastrofeissa.

**Kysymys 0**

kenelle Fema:n johtaja raportoi

**Asiakirjan numero 15165**

**Tekstin numero 0**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 10 24. kesäkuuta 2015 (2015-06-24) | 2. syyskuuta 2015 (2015-09-02) |
| 12 heinäkuu 13, 2016 (2016-07-13) | 21. syyskuuta 2016 (2016-09-21) |
| 10 11. lokakuuta 2017 (2017-10-11) | joulukuu 13, 2017 (2017-12-13) |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa mr robot ensimmäinen kausi

**Kysymys 1**

milloin alkaa mr robotin 2. kausi

**Kysymys 2**

kuinka monta jaksoa mr. robotin kolmannesta kaudesta on jäljellä

**Teksti numero 1**

Ohjaaja sai ensi-iltansa useissa verkko- ja tilausvideopalveluissa 27. toukokuuta 2015. Joulukuun 13. päivään 2017 mennessä Mr. Robotin 32 jaksoa on esitetty, ja kolmas kausi on päättynyt. Joulukuun 13. päivänä 2017 USA uusii Mr. Robotin neljännelle kaudelle.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa mr robottia on olemassa?

**Asiakirjan numero 15166**

**Tekstin numero 0**

Joulukuussa 2016 Coca Cola ilmoitti, että Kent luopuu toimitusjohtajan tehtävästä toukokuussa 2017, ja hänen tilalleen tulee toimitusjohtaja James Quincey. Kent jatkaa hallituksen puheenjohtajana.

**Kysymys 0**

Kuka on Coca-Colan nykyinen toimitusjohtaja?

**Asiakirjan numero 15167**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Saaren nimi | Pinta-ala (km) | Pinta-ala (sq mi) | Maa tai maat |
|  | Grönlanti | 2,130,800 | 822,700 | Grönlanti, osa Tanskan valtakuntaa (Tanska). |
|  | Uusi-Guinea | 785,753 | 303,381 | Papua-Uusi-Guinea ja Indonesia (Papua ja Länsi-Papua) |
|  | Borneo | 743,330 | 288,869 | Brunei, Malesia (Sabah ja Sarawak) ja Indonesia (Keski-, Itä-, Pohjois-, Etelä- ja Länsi-Kalimantan). |
|  | Madagaskar | 587,713 | 226,917 | Madagaskar |
| 5 | Baffinsaari | 507,451 | 195,928 | Kanada (Nunavut) |
| 6 | Sumatra | 443,066 | 171,069 | Indonesia (Aceh, Bengkulu, Jambi, Lampung, Riau sekä Pohjois-, Etelä- ja Länsi-Sumatra). |
| 7 | Honshu | 225,800 | 87,200 | Japani (Chūbun, Chūgokun, Kansain, Kantōn ja Tōhokun alueet). |
| 8 | Victorian saari | 217,291 | 83,897 | Kanada (Luoteisalueet ja Nunavut) |
| 9 | Iso-Britannia | 209,331 | 80,823 | Yhdistynyt kuningaskunta (Englanti, Skotlanti ja Wales) |
| 10 | Ellesmere Island | 196,236 | 75,767 | Kanada (Nunavut) |
| 11 | Sulawesi | 180,681 | 69,761 | Indonesia (Gorontalo sekä Keski-, Pohjois-, Etelä-, Etelä-, Kaakkois- ja Länsi-Sulawesin maakunnat). |
| 12 | Eteläsaari | 145,836 | 56,308 | Uusi-Seelanti (Canterbury, Otago, Southland, West Coast, Tasman, Nelson, Marlborough). |
| 13 | Java | 138,794 | 53,589 | Indonesia (Banten, Jakarta, Yogyakarta sekä Keski-, Itä- ja Länsi-Jaavan maakunnat). |
| 14 | Pohjoissaari | 111,583 | 43,082 | Uusi-Seelanti (Northland, Auckland, Waikato, Gisborne, Bay of Plenty, Taranaki, Hawke's Bay, Manawatu-Wanganui ja Wellingtonin alueet). |
| 15 | Luzon | 109,965 | 42,458 | Filippiinit (Bicol, Cagayanin laakso, Calabarzon, Keski-Luzon, Cordillera, Ilocos ja pääkaupunkiseutu). |
| 16 | Newfoundland | 108,860 | 42,030 | Kanada (Newfoundland ja Labrador) |
| 17 | Kuuba (pääsaari) | 105,806 | 40,852 | Kuuba |
| 18 | Islanti (pääsaari) | 101,826 | 39,315 | Islanti |

**Kysymys 0**

joka on maailman suurin saari

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Landmass | Pinta-ala (km) | Pinta-ala (sq mi) | Maa tai maat |
|  | Afro-Eurasia | 85,000,000 | 33,000,000 | Eri |
|  | Americas | 42,300,000 | 16,300,000 | Eri |
|  | Etelämanner | 14,000,000 | 5,400,000 | Ei ole (eri mailla on aluevaatimuksia) |
|  | Australia | 7,600,000 | 2,900,000 | Australia |

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee suurin osa maailman maapallosta?

**Asiakirjan numero 15168**

**Tekstin numero 0**

Urdu (/ ˈʊərduː /; Urdu: اُردُو ALA-LC: Urdū (ˈʊrd̪uː) (kuuntele) eli moderni standardiurdu) on hindulaisen kielen persianistinen ja standardoitu rekisteri. Se on Pakistanin virallinen kansalliskieli ja lingua franca. Intiassa se on yksi Intian perustuslaissa tunnustetuista 22 virallisesta kielestä, ja sillä on virallinen asema viidessä osavaltiossa: Jammussa ja Kashmirissa, Telanganassa, Uttar Pradeshissa, Biharissa ja Jharkhandissa sekä pääkaupunkialueella Delhissä.

**Kysymys 0**

minkä valtion virallinen kieli on urdu

**Asiakirjan numero 15169**

**Tekstin numero 0**

Itä-Timorin demokraattinen tasavalta

* Demokraattinen tasavalta Timór Lorosa'e (Tetum)
* República Democrática de Timor-Leste (portugaliksi)

Lippu Vaakuna Motto: Unidade, Acção, Progresso (portugaliksi) Unidade, Asaun, Progresu (Tetum) (suomeksi: ``Ykseys, toiminta, edistys'') Hymni: Pátria (portugali) (suomeksi: ``Isänmaa'')

|  |  |
| --- | --- |
| Pääkaupunki ja suurin kaupunki | Dili 8° 20′ S 125° 20′ E / 8,34° S 125,34° E /-8,34; 125,34 Koordinaatit: 8 ° 20 ′ S 125 ° 20 ′ E / 8,34 ° S 125,34 ° E /-8,34; 125,34 |
| Viralliset kielet | Tetum   * Portugalin |
| Kansalliset kielet | 15 kieltä (show)   * + Atauru   + Baikeno   + Bekais   + Bunak   + Fataluku   + Galoli   + Habun   + Idalaka   + Kawaimina   + Kemak   + Makalero   + Makasae   + Makuva   + Mambai   + Tokodede |
| Uskonto (2010) | 96,9 % roomalaiskatolinen 3,1 % muu uskonto |
| Demonyymi | Itä-Timorilainen Timorilainen Maubere (epävirallinen) |
| Hallitus | Yhtenäinen puolipresidentillinen perustuslaillinen tasavalta. |
| Presidentti | Francisco Guterres |
| Pääministeri | Mari Alkatiri |
| Lainsäätäjä | Kansallisen parlamentin muodostaminen |
| Portugalin Timor | 1500-luku |
| Julistettu itsenäisyys | 28. marraskuuta 1975 |
| Indonesian liittäminen | 17. heinäkuuta 1976 |
| UNTAETin hallinnoima | 25. lokakuuta 1999 |
| Itsenäisyys palautettu | 20. toukokuuta 2002 Alue |
| Yhteensä | 15,410 km (5,950 sq mi) (154.) |
| Vesi (%) | vähäinen Väestö |
| 2015 väestönlaskenta | 1,167,242 |
| Tiheys | 78 / km (202,0 / neliömi) |
| BKT (OSTOVOIMAPARITEETTI) | Vuoden 2017 arvio |
| Yhteensä | 4,567 miljardia dollaria |
| Asukasta kohti | 5,479 dollaria (148.) |
| BKT (nimellinen) | Arvio 2014 |
| Yhteensä | 2,498 miljardia dollaria |
| Asukasta kohti | $3,330 |
| HDI (2015) | 0,605 keskikokoinen 133. |
| Valuutta | Yhdysvaltain dollari (USD) |
| Aikavyöhyke | (UTC + 9) |
| Ajaa | vasen |
| Kutsukoodi | + 670 |
| ISO 3166 -koodi | TL |
| Internet TLD | . tl Verkkosivusto timor-leste.gov.tl   1. Perustuslaki tunnustaa viisitoista muuta "kansalliskieltä". 2. Käytetään myös Centavo-kolikoita. 3. . tp on poistunut käytöstä. |

**Kysymys 0**

kuka on äskettäin itsenäiseksi julistautuneen Itä-Timorin presidentti?

**Asiakirjan numero 15170**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain presidentinvaalit vuonna 1796 olivat kolmannet nelivuotiset presidentinvaalit. Ne pidettiin perjantaista 4. marraskuuta keskiviikkoon 7. joulukuuta 1796. Ne olivat ensimmäiset kiistanalaiset Yhdysvaltain presidentinvaalit, ensimmäiset presidentinvaalit, joissa poliittisilla puolueilla oli hallitseva rooli, ja ainoat presidentinvaalit, joissa presidentti ja varapresidentti valittiin vastakkaisista lipuista. Nykyinen varapresidentti John Adams federalistipuolueesta voitti entisen ulkoministerin Thomas Jeffersonin demokraattis-tasavaltalaisesta puolueesta.

**Kysymys 0**

joka voitti ensimmäisen kiistanalaisen presidenttikisan

**Kysymys 1**

kuka voitti vuoden 1796 vaalit ja mihin poliittiseen puolueeseen hän kuului?

**Teksti numero 1**

Kun virassa oleva presidentti George Washington oli kieltäytynyt kolmannesta kaudesta, virassa oleva varapresidentti John Adams Massachusettsista asettui presidenttiehdokkaaksi Federalistisen puolueen lipulla, ja Etelä-Carolinan entinen kuvernööri Thomas Pinckney oli seuraavaksi suosituin Federalistien ehdokas. Heidän vastustajinaan olivat entinen ulkoministeri Thomas Jefferson Virginiasta sekä New Yorkin senaattori Aaron Burr demokraattisista republikaaneista. Tässä vaiheessa kumpikin puolueen mies asettui ehdolle yksin, sillä virallista "juoksukaverin" asemaa ei ollut vielä vahvistettu.

**Kysymys 0**

joka oli federalistien presidenttiehdokas vuoden 1796 vaaleissa -

**Teksti numero 2**

Yhdysvaltain presidentinvaalit, 1796

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ← 1792 | 4. marraskuuta -- 7. joulukuuta 1796 | 1800 → |

138 valitsijamiesten äänimäärää 70 valitsijamiesten äänimäärää tarvitaan voittoon.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Ehdokas | John Adams | Thomas Jefferson |  |
| Puolue | Federalisti | Demokraattis-tasavaltalainen |  |
| Kotivaltio | Massachusetts | Virginia |  |
| Juoksukaveri | Thomas Pinckney | Aaron Burr |  |
| Vaaliäänet | 71 | 68 |  |
| Valtion kuljetukset | 9 | 7 |  |
| Kansanäänestys | 35,726 | 31,115 |  |
| Prosenttiosuus | 53.4% | 46.6% |  |

Presidentinvaalien tuloskartta. Presidentinvaalien äänet osavaltioittain. Koska valitsijamiehet eivät voineet tehdä eroa presidentin ja varapresidentin valinnan välillä ennen kahdestoista lisäyksen hyväksymistä, yllä olevassa kartassa oletetaan, että presidentin äänet ovat täsmälleen Adamsin tai Jeffersonin äänet. Tämä johtaa erääseen poikkeamaan: Marylandin on ilmoitettu antaneen 7 federalistien ääntä ja 4 demokraattien ja republikaanien puolueen ääntä, vaikka Marylandilla oli vain 10 valitsijamiestä. Yksi valitsijamies oli asettunut ehdokkaaksi vaalipiiristään, koska hän oli luvannut äänestää sekä Adamsia että Jeffersonia. (1) Vihreä tarkoittaa Jeffersonin voittamia osavaltioita, palanut oranssi Adamsin voittamia osavaltioita. Numerot osoittavat kullekin osavaltiolle annettujen valitsijamiesäänten määrän.

|  |  |
| --- | --- |
| Presidentti ennen vaaleja  George Washington Puolueeton | Valittu presidentti  John Adams Federalist |

**Kysymys 0**

joka pyrki presidentiksi vuoden 1796 vaaleissa.

**Asiakirjan numero 15171**

**Tekstin numero 0**

UGM-133A Trident II Kuninkaallisen laivaston sukellusveneestä laukaistava Trident II.

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | SLBM |
| Alkuperäpaikka | Yhdysvaltojen palveluhistoria |
| Käytössä | maaliskuu 1990 |
| Käytössä | Yhdysvaltain laivasto Kuninkaallinen laivasto Tuotantohistoria |
| Valmistaja | Lockheed Martin Space Systems |
| Yksikkökustannukset | $37,320,070 (2014) |
| Tuotettu | Tekniset tiedot |
| Paino | 130,000 lb (59,000 kg) |
| Pituus | 44 jalkaa 6,6 tuumaa (13,579 m) |
| Halkaisija | 2,11 m (6 ft 11 in) (1. vaihe) |
| Taistelukärki | 8 -- 12 termoydinase MIRV (Multiple Independently Targetable re-entry Vehicle), W88 tai W76 termoydinaseet. |
| Moottori | Kolme kiinteän polttoaineen rakettimoottoria; ensimmäinen ja toinen vaihe -- Thiokol / Hercules kiinteän polttoaineen raketti; kolmas vaihe -- United Technologies Corp. kiinteän polttoaineen raketti. |
| Ajoaine | Nitraattiesteri, pehmitetty polyetyleeniglykoli |
| Toiminta-alue | Yli 7 500 mi (12 000 km) (tarkka on luokiteltu). |
| Nopeus | Noin 18,030 mph (29,020 km / h) (Mach 24; 8,060 m / s) (terminaalivaihe). |
| Ohjausjärjestelmä | MK 6 -astroinertiikkaohjaus, joka pystyy vastaanottamaan GPS-päivityksiä (Global Positioning System). |
| Ohjausjärjestelmä | Kaasugeneraattorilla toimiva yksittäinen liikkuva suutin |
| Tarkkuus | 90 m Mk5 RV:n kanssa |
| Laukaisualusta | Ballistinen ohjussukellusvene |

**Kysymys 0**

kuinka monta taistelukärkeä trident-ohjuksessa on?

**Asiakirjan numero 15172**

**Tekstin numero 0**

Gambian politiikka tapahtuu presidenttitasavallassa, jossa Gambian presidentti on sekä valtionpäämies että hallituksen päämies, ja monipuoluejärjestelmässä. Toimeenpanovaltaa käyttää hallitus. Lainsäädäntövaltaa käyttävät sekä hallitus että parlamentti.

**Kysymys 0**

Millainen hallitus Gambiassa on nykyään?

**Asiakirjan numero 15173**

**Tekstin numero 0**

The Lone Ranger on Gore Verbinskin ohjaama yhdysvaltalainen lännenelokuva vuodelta 2013 Justin Haythen, Ted Elliottin ja Terry Rossion käsikirjoituksesta. Elokuva perustuu samannimiseen radiosarjaan, ja sen pääosissa nähdään Johnny Depp tapahtumien kertojana Tonto ja Armie Hammer Lone Rangerina John Reidinä. Se kertoo Tonton muistoista kaksikon varhaisimmista yrityksistä nujertaa paikallinen roisto ja tuoda oikeutta Amerikan vanhaan länteen. Sivurooleissa nähdään myös William Fichtner, Barry Pepper, Ruth Wilson, James Badge Dale, Tom Wilkinson ja Helena Bonham Carter. Kyseessä on ensimmäinen teatterielokuva, jossa Lone Ranger ja Tonto esiintyvät yli 32 vuoteen William A. Frakerin vuonna 1981 valmistuneen The Legend of the Lone Ranger -elokuvan jälkeen.

**Kysymys 0**

joka näytteli Tontoa yksinäisessä metsästäjässä vuonna 2013.

**Kysymys 1**

ketä Johnny Depp näyttelee elokuvassa Lone Ranger?

**Teksti numero 1**

Pääkuvaukset alkoivat 8. maaliskuuta 2012, ja pian sen jälkeen julkaistiin ensimmäinen kuva Deppistä Tontona ja Hammerista Lone Rangerina. Kuvauspaikat ulottuivat kuuteen osavaltioon: Utah, Colorado, New Mexico, Arizona, Texas ja Kalifornia. Osa kuvauksista tapahtui erityisesti Creeden lähellä Coloradossa kesäkuussa 2012, Moabissa Utahissa heinäkuussa 2012 ja Cimarron Canyon State Parkissa New Mexicossa elokuussa. Toisen yksikön (stuntit ja blue screen) työt aloitettiin syyskuun 2012 lopulla Santa Anita Racetrackin parkkipaikalla Arcadiassa, Kaliforniassa.

**Kysymys 0**

Missä elokuva The Lone Ranger kuvattiin?

**Asiakirjan numero 15174**

**Tekstin numero 0**

Maricopan piirikunnan seriffin toimisto

|  |  |
| --- | --- |
| Lyhenne | MCSO Maricopan piirikunnan seriffin toimiston laastari Viraston yleiskatsaus |
| Muodostettu | 1871 |
| Työntekijät | 3,300 |
| Oikeushenkilöllisyys | Hallinnollinen: Valtion virasto Toimivaltainen rakenne |
| Toiminnan toimivalta \* | Maricopan piirikunta Arizonan osavaltiossa, Yhdysvalloissa. |
| Koko | 9,224 neliömailia (23,890 km) |
| Väestö | 4 242 997 (arvio 2016) |
| Yleinen luonne | * Lainvalvonta * Siviilipoliisi Toimintarakenne |
| Päämaja | Phoenix, Arizona |
| Viraston johtaja | Paul Penzone, Maricopan piirikunnan seriffi Tilat ja laitteet |
| Ilmailuyksiköt | Bell 407, OH-58, TH-55, Cessna 206 ja Piper Navajo Website Virallinen verkkosivusto Alaviitteet \* Divisioonavirasto: Maan alue, jonka osalta virastolla on tavanomainen operatiivinen toimivalta. |

**Kysymys 0**

kuka on Arizonan Maricopan piirikunnan nykyinen sheriffi?

**Asiakirjan numero 15175**

**Tekstin numero 0**

Hiivan rooli viininvalmistuksessa on tärkein tekijä, joka erottaa viinin rypäletäysmehusta. Hapettomassa tilassa hiiva muuttaa viinirypäleiden sokerit alkoholiksi ja hiilidioksidiksi käymisprosessin avulla. Mitä enemmän rypäleissä on sokereita, sitä korkeampi on viinin potentiaalinen alkoholipitoisuus, jos hiivan annetaan käydä kuiviin asti. Joskus viininviljelijät lopettavat käymisen ennenaikaisesti, jotta viiniin jäisi jonkin verran jäännössokereita ja makeutta, kuten jälkiruokaviineissä. Tämä voidaan saavuttaa laskemalla käymislämpötilaa niin alas, että hiiva on inaktiivinen, suodattamalla viini steriilisti hiivan poistamiseksi tai väkevöimällä se konjakilla hiivasolujen tappamiseksi. Jos käyminen pysäytetään tahattomasti, esimerkiksi kun hiivat eivät saa enää riittävästi ravinteita, eikä viini ole vielä kuivunut, käyminen on pysähtynyt.

**Kysymys 0**

Minkä reaktion hiiva suorittaa viininvalmistuksessa?

**Kysymys 1**

entsyymi, jonka läsnä ollessa glukoosi ja fruktoosi muuttuvat alkoholiksi.

**Teksti numero 1**

Yleisin viininvalmistukseen liittyvä hiiva on Saccharomyces cerevisiae, jota on suosittu sen ennustettavan ja voimakkaan käymisvalmiuden, suhteellisen korkeiden alkoholi- ja rikkidioksidipitoisuuksien sietokyvyn sekä sen kyvyn menestyä viinin normaalissa pH-arvossa 2,8-4 ansiosta. Vaikka S. cerevisiae -hiivaa käytetään laajalti ja sitä istutetaan usein tarkoituksellisesti viljellystä kantamateriaalista, se on harvoin ainoa käymiseen osallistuva hiivalaji. Sadonkorjuun jälkeen tuotavissa rypäleissä on yleensä runsaasti erilaisia Kloeckera- ja Candida-sukujen "villejä hiivoja". Nämä hiivat aloittavat käymisprosessin usein melkein heti rypäleiden poimimisen jälkeen, kun rypäleiden paino alkaa murskata rypäleitä sadonkorjuulaatikoissa ja vapauttaa sokeripitoisen rypälemehun. Vaikka rikkidioksidin lisääminen (usein murskaamossa) saattaa rajoittaa joitakin villihiivojen toimintoja, nämä hiivat yleensä kuolevat, kun alkoholipitoisuus on noin 15 prosenttia, koska alkoholi on myrkyllistä hiivasolujen fysiologialle, ja alkoholia paremmin sietävät Saccharomyces-lajit ottavat vallan. S. cerevisiaen lisäksi Saccharomyces bayanus on hiivalaji, joka sietää 17-20 prosentin alkoholipitoisuuksia, ja sitä käytetään usein väkevöityjen viinien, kuten portviinien, valmistuksessa sekä korkeilla Brix-sokeripitoisuuksilla korjatuissa lajikkeissa, kuten Zinfandelissa ja Syrahissa. Toinen yleinen viininvalmistuksessa käytetty hiiva on Brettanomyces, jonka esiintymistä viinissä eri viinintekijät voivat pitää joko viinin virheenä tai rajoitettuina määrinä monimutkaisuutta lisäävänä lisänä.

**Kysymys 0**

mistä viinin hiiva tulee (perinteisessä viininvalmistuksessa)?

**Asiakirjan numero 15176**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sijoitus | Pankin nimi | Kokonaisvarat (miljardia Yhdysvaltain dollaria) |
|  | Kiinan teollisuus- ja kauppapankki | 4,009.26 |
|  | China Construction Bank Corporation | 3,400.25 |
|  | Kiinan maatalouspankki | 3,235.65 |
|  | Kiinan keskuspankki | 2,991.90 |
| 5 | Mitsubishi UFJ Financial Group | 2,784.74 |
| 6 | JPMorgan Chase & Co. | 2,533.60 |
| 7 | HSBC Holdings PLC | 2,521.77 |
| 8 | BNP Paribas | 2,357.07 |
| 9 | Bank of America | 2,281.23 |
| 10 | Crédit Agricole | 2,117.16 |
| 11 | Wells Fargo & Co. | 1,951.76 |
| 12 | Japan Post Bank | 1,874.02 |
| 13 | Citigroup Inc. | 1,842.47 |
| 14 | Sumitomo Mitsui Financial Group | 1,775.14 |
| 15 | Deutsche Bank | 1,765.85 |
| 16 | Banco Santander | 1,736.23 |
| 17 | Mizuho Financial Group | 1,715.25 |
| 18 | Barclays PLC | 1,531.73 |
| 19 | Société Générale | 1,531.13 |
| 20 | Groupe BPCE | 1,512.27 |
| 21 | Viestintäpankki | 1,389.07 |
| 22 | Postal Savings Bank of China | 1,385.12 |
| 23 | Lloyds Banking Group | 1,097.67 |
| 24 | Royal Bank of Canada | 1038.53 |
| 25 | Toronto-Dominion Bank | 1026.36 |
| 26 | ING Group | 1016.11 |
| 27 | Norinchukin Bank | 1006.98 |
| 28 | UniCredit | 1004.79 |
| 29 | Royal Bank of Scotland Group | 997.58 |
| 30 | Industrial Bank (Kiina) | 986.55 |
| 31 | China Merchants Bank | 967.87 |
| 32 | Intesa Sanpaolo | 961.22 |
| 33 | Shanghai Pudong Development Bank | 942.88 |
| 34 | UBS | 939.54 |
| 35 | Goldman Sachs | 916.78 |
| 36 | China Minsheng Bank | 907.08 |
| 37 | Kiina CITIC Bank | 872.59 |
| 38 | Morgan Stanley | 851.73 |
| 39 | Crédit Mutuel | 836.87 |
| 40 | Credit Suisse | 817.08 |
| 41 | Banco Bilbao Vizcaya Argentaria | 805.74 |
| 42 | Scotiabank | 773.37 |
| 43 | Commonwealth Bank | 751.39 |
| 44 | Rabobank | 724.05 |
| 45 | Australian ja Uuden-Seelannin pankkiryhmä | 703.84 |
| 46 | Nordea | 698.38 |
| 47 | Westpac | 668.19 |
| 48 | Standard Chartered | 663.50 |
| 49 | China Everbright Bank | 628.31 |
| 50 | National Australia Bank | 618.34 |
| 51 | DZ Bank | 607.11 |
| 52 | Bank of Montreal | 592.32 |
| 53 | Danske Bank | 570.83 |
| 54 | Commerzbank | 543.34 |
| 55 | Intian valtionpankki | 535.04 |
| 56 | Resona Holdings | 507.61 |
| 57 | Cassa Depositi e Prestiti | 503.76 |
| 58 | Ping An Bank | 499.25 |
| 59 | Canadian Imperial Bank of Commerce | 477.60 |
| 60 | Sumitomo Mitsui Trust Holdings | 471.89 |

**Kysymys 0**

kuka on maailman rikkain pankki

**Teksti numero 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sijoitus | Pankin nimi | Kokonaisvarat (miljardia Yhdysvaltain dollaria) |
|  | Kiinan teollisuus- ja kauppapankki | 4,009.26 |
|  | China Construction Bank Corporation | 3,400.25 |
|  | Kiinan maatalouspankki | 3,235.65 |
|  | Kiinan keskuspankki | 2,991.90 |
| 5 | Mitsubishi UFJ Financial Group | 2,784.74 |
| 6 | JPMorgan Chase & Co. | 2,533.60 |
| 7 | HSBC Holdings PLC | 2,521.77 |
| 8 | BNP Paribas | 2,357.07 |
| 9 | Bank of America | 2,281.23 |
| 10 | Crédit Agricole | 2,117.16 |
| 11 | Wells Fargo & Co. | 1,951.76 |
| 12 | Japan Post Bank | 1,874.02 |
| 13 | Citigroup Inc. | 1,842.47 |
| 14 | Sumitomo Mitsui Financial Group | 1,775.14 |
| 15 | Deutsche Bank | 1,765.85 |
| 16 | Banco Santander | 1,736.23 |
| 17 | Mizuho Financial Group | 1,715.25 |
| 18 | Barclays PLC | 1,531.73 |
| 19 | Société Générale | 1,531.13 |
| 20 | Groupe BPCE | 1,512.27 |
| 21 | Viestintäpankki | 1,389.07 |
| 22 | Postal Savings Bank of China | 1,385.12 |
| 23 | Lloyds Banking Group | 1,097.67 |
| 24 | Royal Bank of Canada | 1,038.53 |
| 25 | Toronto-Dominion Bank | 1,026.36 |
| 26 | ING Group | 1,016.11 |
| 27 | Norinchukin Bank | 1,006.98 |
| 28 | UniCredit | 1,004.79 |
| 29 | Royal Bank of Scotland Group | 997.58 |
| 30 | Industrial Bank (Kiina) | 986.55 |
| 31 | China Merchants Bank | 967.87 |
| 32 | Intesa Sanpaolo | 961.22 |
| 33 | Shanghai Pudong Development Bank | 942.88 |
| 34 | UBS | 939.54 |
| 35 | Goldman Sachs | 916.78 |
| 36 | China Minsheng Bank | 907.08 |
| 37 | Kiina CITIC Bank | 872.59 |
| 38 | Morgan Stanley | 851.73 |
| 39 | Crédit Mutuel | 836.87 |
| 40 | Credit Suisse | 817.08 |
| 41 | Banco Bilbao Vizcaya Argentaria | 805.74 |
| 42 | Scotiabank | 773.37 |
| 43 | Commonwealth Bank | 751.39 |
| 44 | Rabobank | 724.05 |
| 45 | Australian ja Uuden-Seelannin pankkiryhmä | 703.84 |
| 46 | Nordea | 698.38 |
| 47 | Westpac | 668.19 |
| 48 | Standard Chartered | 663.50 |
| 49 | China Everbright Bank | 628.31 |
| 50 | National Australia Bank | 618.34 |
| 51 | DZ Bank | 607.11 |
| 52 | Bank of Montreal | 592.32 |
| 53 | Danske Bank | 570.83 |
| 54 | Commerzbank | 543.34 |
| 55 | Intian valtionpankki | 535.04 |
| 56 | Resona Holdings | 507.61 |
| 57 | Cassa Depositi e Prestiti | 503.76 |
| 58 | Ping An Bank | 499.25 |
| 59 | Canadian Imperial Bank of Commerce | 477.60 |
| 60 | Sumitomo Mitsui Trust Holdings | 471.89 |

**Kysymys 0**

jotka ovat maailman viiden suurimman pankin joukossa.

**Asiakirjan numero 15177**

**Tekstin numero 0**

Curling oli mukana Chamonix'n ensimmäisten talviolympialaisten ohjelmassa vuonna 1924, vaikka Kansainvälinen olympiakomitea ei pitänyt kilpailun tuloksia virallisina ennen vuotta 2006. Curling oli esittelylaji vuoden 1932 kisoissa ja pitkän tauon jälkeen myös vuosina 1988 ja 1992. Lopulta laji lisättiin viralliseen ohjelmaan Naganon kisoissa vuonna 1998.

**Kysymys 0**

Milloin curlingista tuli talviolympialaji?

**Kysymys 1**

Milloin curling palasi olympialaisiin?

**Asiakirjan numero 15178**

**Tekstin numero 0**

Kaikkien Kanadaan viisumivapaasti matkustavien, amerikkalaisia lukuun ottamatta, on 10. marraskuuta 2016 lähtien pitänyt hankkia sähköinen matkustuslupa (eTA) saapuessaan Kanadaan lentoteitse. Matkustajat pystyivät hakemaan sitä jo 1. elokuuta 2015 alkaen.

**Kysymys 0**

Milloin he alkoivat vaatia passia Kanadaan matkustamiseen?

**Asiakirjan numero 15179**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain kongressi hyväksyi 17. heinäkuuta 1984 vuoden 1984 kansallisen vähimmäisjuomaikärajalain (23 U.S.C. § 158). Se oli kiistanalainen lakiesitys, joka rankaisi jokaista osavaltiota, joka salli alle 21-vuotiaiden ostaa ja pitää julkisesti hallussaan alkoholijuomia, vähentämällä sen vuotuista liittovaltion moottoritieosuutta 10 prosentilla. Lakia muutettiin myöhemmin siten, että rangaistusta alennettiin 8 prosenttiin verovuodesta 2012 alkaen.

**Kysymys 0**

21-vuotiaasta tuli yhtenäinen laillinen juomisen ikäraja kaikkialla Yhdysvalloissa vuonna

**Kysymys 1**

Milloin kansallinen juomisen alaikärajalaki hyväksyttiin?

**Asiakirjan numero 15180**

**Tekstin numero 0**

Khamoshi (hindi: ख़ामोशी, urdu: خاموشی, käännös: `` Hiljaisuus'') on Asit Senin ohjaama mustavalkoinen hindiläinen draamaelokuva vuodelta 1970, jossa näyttelevät Waheeda Rehman ja Rajesh Khanna. Se muistetaan erityisesti sen lauluista, joissa on Hemant Kumarin erinomainen musiikki ja Gulzarin erinomaiset sanoitukset lauluissa kuten ``Tum Pukar Lo ... Tumhara Intezaar Hai'', jonka lauloi Hemant Kumar, ``Woh Shaam Kuch Ajeeb Thi'', jonka lauloi Kishore Kumar ja ``Humne Dekhi Hai In Aankhon Ki Mehekti Khushboo'', jonka lauloi Lata Mangeshkar. Elokuvasta erottui kuitenkin erityisesti Kamal Bosen tekemä mustavalkokuvaus, joka voitti Filmfare-palkinnon elokuvassa tekemästään työstä, sekä Rajesh Khannan esityksestä saama kriittinen suosio. Elokuvaa pidetään Waheeda Rehmanin hienoimpana näyttelijäntyönä, sillä hän kantaa koko elokuvan voimakkaan mutta hillityn näyttelijäntyönsä avulla; hän sai siitä Filmfare-ehdokkuuden. Elokuvaa pidetään usein Waheeda Rehmanin menestyneimpänä elokuvana, sillä se menestyi Rajesh Khannan ihastuksen ansiosta.

**Kysymys 0**

humne dekhi hai un aankhon ki mehakti khushboo elokuvan nimi

**Asiakirjan numero 15181**

**Tekstin numero 0**

``Crying in the Club'' on kuubalaissyntyisen yhdysvaltalaisen laulajan ja lauluntekijän Camila Cabellon debyyttisingle. Se julkaistiin 19. toukokuuta 2017 hänen debyytti-studioalbuminsa The Hurting pääsingleksi. The Healing. The Loving. (2017). Sen musiikkivideo sai ensi-iltansa samana päivänä. Kappaleen kirjoittivat Cabello, Sia ja Benny Blanco. Se on keskitempoinen trooppinen pop- ja tanssikappale. Se on hänen ensimmäinen julkaisunsa sooloartistina sen jälkeen, kun hän lähti tyttöryhmästä Fifth Harmony.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun itkien klubilla

**Teksti numero 1**

``Crying in the Club'' on kuubalais-amerikkalaisen laulajan ja lauluntekijän Camila Cabellon debyyttisingle. Se julkaistiin alun perin 19. toukokuuta 2017 hänen debyytti-studioalbuminsa Camila, jonka silloinen nimi oli The Hurting, pääsingleksi. The Healing. The Loving. Huolimatta siitä, että se sai yleisesti ottaen hyvän vastaanoton kriitikoilta, se onnistui saavuttamaan vain kohtalaista listamenestystä, ja siksi se jätettiin pois albumilta. Sen musiikkivideo sai ensi-iltansa samana päivänä. Kappaleen kirjoittivat Cabello, Sia ja Benny Blanco. Se on keskitempoinen trooppinen pop- ja tanssikappale. Se on hänen ensimmäinen julkaisunsa sooloartistina sen jälkeen, kun hän lähti tyttöryhmästä Fifth Harmony.

**Kysymys 0**

camila cabello - crying in the club albumi

**Asiakirjan numero 15182**

**Tekstin numero 0**

13. ``Someone to Remember Me'' Wayne Hector, Steve Robson Maestro Renato Serio 4: 32

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun joku muistaa minua

**Asiakirjan numero 15183**

**Tekstin numero 0**

Fantasiadraama-televisiosarjan Game of Thrones ensimmäinen kausi sai ensi-iltansa HBO:lla 17. huhtikuuta 2011 kello 21.00 Yhdysvalloissa, ja se päättyi 19. kesäkuuta 2011. Se koostuu kymmenestä jaksosta, joista jokainen on noin 55 minuutin mittainen. Sarja perustuu George R.R. Martinin A Song of Ice and Fire -sarjan ensimmäiseen romaaniin A Game of Thrones, jonka David Benioff ja D.B. Weiss ovat sovittaneet televisiolle. HBO oli tilannut tv-pilottisarjan marraskuussa 2008; kuvaukset alkoivat seuraavana vuonna. Sitä ei kuitenkaan pidetty tyydyttävänä, ja se kuvattiin myöhemmin uudelleen, ja joitakin rooleja sovitettiin uudelleen. Maaliskuussa 2010 HBO tilasi ensimmäisen tuotantokauden, jonka kuvaukset alkoivat heinäkuussa 2010 pääasiassa Belfastissa, Pohjois-Irlannissa, ja lisäksi kuvauksia tehtiin Maltalla.

**Kysymys 0**

kuinka monta episodi kauden 1 Game of Thrones

**Kysymys 1**

Milloin tämä kausi Game of Thrones alkoi?

**Kysymys 2**

kuinka monta jaksoa game of thrones season1:ssä on

**Kysymys 3**

missä Game of Thrones kuvattiin kausi 1

**Kysymys 4**

Milloin Game of Thronesin ensimmäinen jakso sai ensi-iltansa?

**Kysymys 5**

Milloin Game of Thrones ilmestyi ensimmäisen kerran?

**Kysymys 6**

Milloin ensimmäinen Game of Thrones ilmestyi?

**Kysymys 7**

Missä Game of Thrones kausi 1 on kuvattu?

**Teksti numero 1**

Suurin osa kohtauksista kuvattiin Pohjois-Irlannissa ja Irlannin tasavallan rajaseuduilla. Pääkuvausten oli määrä alkaa 26. heinäkuuta 2010, ja ensisijainen kuvauspaikka oli Paint Hall Studio Titanic Quarterissa Belfastissa, Pohjois-Irlannissa. Pilottijakson ensimmäisten kuvausten eri kuvauspaikoista vuonna 2009 käytettiin Skotlannin keskiosassa sijaitsevaa Dounen linnaa Winterfellin kuvauspaikkana, mukaan lukien kohtaukset sen suuressa salissa (suuri sali luotiin myöhemmin uudelleen ääninäyttämöllä Pohjois-Irlannissa). Muita kuvauspaikkoja olivat muun muassa Cairncastle Larneen, Shane's Castle ja Tollymore Forest Park, kaikki Pohjois-Irlannissa. Sarjan kuvauksissa vuonna 2010 Winterfellinä käytettiin Dounen linnan sijasta Castle Wardia, ja Cairncastlessa kuvattiin joitakin Winterfellin ulkokohtauksia. Castle Blackin kuvauspaikka rakennettiin Magheramornen louhokseen. Sarjan läsnäolo Pohjois-Irlannissa ja Paint Hallin käyttö loivat satoja työpaikkoja asukkaille ja tekivät alueesta ``elokuva- ja televisiotuotannon keskuksen''.

**Kysymys 0**

Milloin Game of Thronesin 1. kausi kuvattiin?

**Teksti numero 2**

* Mark Addy Robert Baratheonina

**Kysymys 0**

kuka näytteli kuningasta Game of Thronesin 1. kaudella?

**Teksti numero 3**

Game of Thrones (1. kausi) Alue 1 DVD-kuvaus

|  |  |
| --- | --- |
| Pääosissa | Katso luettelo Game of Thronesin näyttelijöistä |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 10 Vapautus |
| Alkuperäinen verkko | HBO |
| Alkuperäinen julkaisu | 17. huhtikuuta (2011-04-17) -- 19. kesäkuuta 2011 (2011-06-19) Kausi kronologia Seuraava → Kausi 2 Luettelo Game of Thronesin jaksoista. |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa on tronien pelejä 1. kausi

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa game of theones kausi 1

**Teksti numero 4**

Jaksojen lukumäärä 10

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa kauden ensimmäinen Game of Thrones

**Teksti numero 5**

Tarina sijoittuu kuvitteelliseen maailmaan, pääasiassa mantereelle nimeltä Westeros, mutta yksi tarina sijoittuu toiselle mantereelle itään, joka tunnetaan nimellä Essos. Romaanin tavoin kausi keskittyy aluksi aatelismies Eddard Starkin perheeseen, jota pyydetään kuninkaansa ja pitkäaikaisen ystävänsä Robert Baratheonin pääneuvonantajaksi. Nedin on selvitettävä, kuka tappoi edellisen Kuninkaan Käden, Jon Arrynin, ja yritettävä samalla suojella perhettään heidän kilpailijoiltaan Lannistereilta. Hän paljastaa Lannisterien synkkiä salaisuuksia, joita hänen edeltäjänsä kuoli yrittäessään paljastaa. Samaan aikaan Essosissa maanpaossa oleva Viserys Targaryen, entisen kuninkaan poika, uskoo, että hänellä on yhä oikeutettu oikeus valtaistuimeen.

**Kysymys 0**

joka näytteli kuningasta Game of Thronesin ensimmäisellä kaudella.

**Asiakirjan numero 15184**

**Tekstin numero 0**

"Onni suosii rohkeita", "Onni suosii rohkeita", "Onni auttaa rohkeita" ja "Onni suosii vahvoja" ovat yleisiä käännöksiä latinankielisestä sananlaskusta. Sanontaa on historiallisesti käytetty anglosaksisen maailman armeijassa, ja sitä käytetään nykyäänkin Yhdysvaltain armeijassa sekä yksittäisten sukujen ja klaanien vaakunoissa.

**Kysymys 0**

Mistä on peräisin sanonta "onni suosii rohkeita"?

**Asiakirjan numero 15185**

**Tekstin numero 0**

Arvioiden mukaan maailman väkiluku saavutti miljardin rajan ensimmäisen kerran vuonna 1804. Kesti vielä 123 vuotta, ennen kuin se saavutti kahden miljardin rajan vuonna 1927, mutta kesti vain 33 vuotta, ennen kuin se nousi vielä miljardilla ihmisellä ja saavutti kolmen miljardin rajan vuonna 1960. Tämän jälkeen maailman väkiluku saavutti neljä miljardia vuonna 1974, viisi miljardia vuonna 1987, kuusi miljardia vuonna 1999 ja joidenkin arvioiden mukaan seitsemän miljardia lokakuussa 2011, kun taas toiset arviot ovat maaliskuulta 2012. Sen ennustetaan saavuttavan kahdeksan miljardia vuoteen 2024-2030 mennessä. Nykyisten ennusteiden mukaan maailman väkiluku nousee noin yhdeksään miljardiin vuoteen 2035-2050 mennessä, ja vaihtoehtoiset skenaariot vaihtelevat 7,4 miljardin alhaisesta arvosta yli 10,6 miljardin korkeaan arvoon. Ennustetut luvut vaihtelevat riippuen tilastollisista perusoletuksista ja siitä, mitä muuttujia, erityisesti hedelmällisyysmuuttujaa, manipuloidaan ennustelaskelmissa. Vuoteen 2150 ulottuvat pitkän aikavälin ennusteet vaihtelevat alhaisen skenaarion mukaisesta väestön vähenemisestä 3,2 miljardiin ja korkean skenaarion mukaisesta 24,8 miljardin väestön vähenemisestä. Yhdessä skenaariossa ennustetaan massiivista kasvua 256 miljardiin vuoteen 2150 mennessä, jos hedelmällisyys pysyy vuoden 1995 tasolla.

**Kysymys 0**

Milloin maailman väkiluku saavutti miljardin rajan?

**Kysymys 1**

Milloin maapallon väkiluku saavutti 1 miljardin rajan?

**Kysymys 2**

Milloin maapallon väkiluku saavutti 1 miljardin rajan?

**Kysymys 3**

Milloin maailman väkiluku saavutti 1 miljardin rajan?

**Kysymys 4**

Milloin ihmiskunnan väkiluku saavutti 1 miljardin rajan?

**Kysymys 5**

milloin maapallon väkiluku saavutti 6 miljardia

**Kysymys 6**

Milloin maapallon väkiluku saavutti 1 miljardin rajan?

**Teksti numero 1**

Arvioiden mukaan maailman väkiluku saavutti miljardin rajan ensimmäisen kerran vuonna 1804. Kesti vielä 123 vuotta, ennen kuin se saavutti kahden miljardin rajan vuonna 1927, mutta kesti vain 33 vuotta, ennen kuin se nousi vielä miljardilla ihmisellä ja saavutti kolmen miljardin rajan vuonna 1960. Tämän jälkeen maailman väkiluku saavutti neljä miljardia vuonna 1974, viisi miljardia vuonna 1987, kuusi miljardia vuonna 1999 ja joidenkin arvioiden mukaan seitsemän miljardia lokakuussa 2011, kun taas toiset arviot ovat maaliskuulta 2012. Sen ennustetaan saavuttavan kahdeksan miljardia vuoteen 2024-2030 mennessä. Nykyisten ennusteiden mukaan maailman väkiluku nousee noin yhdeksään miljardiin vuoteen 2035-2050 mennessä, ja vaihtoehtoiset skenaariot vaihtelevat 7,4 miljardin alhaisesta arvosta yli 10,6 miljardin korkeaan arvoon. Ennustetut luvut vaihtelevat riippuen tilastollisista perusoletuksista ja siitä, mitä muuttujia, erityisesti hedelmällisyysmuuttujaa, manipuloidaan ennustelaskelmissa. Vuoteen 2150 ulottuvat pitkän aikavälin ennusteet vaihtelevat alhaisen skenaarion mukaisesta väestön vähenemisestä 3,2 miljardiin ja korkean skenaarion mukaisesta 24,8 miljardin väestön vähenemisestä. Eräässä skenaariossa ennustetaan massiivista kasvua 256 miljardiin vuoteen 2150 mennessä olettaen, että hedelmällisyys pysyy vuoden 1995 tasolla.

**Kysymys 0**

minä vuonna maailman väkiluku saavutti ensimmäisen miljardin rajan.

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Maa / kansalaisuus | Väestö | Syntynyt (päivämäärä) | Etu- ja sukunimi | Huomautukset | Alaviitteet |
| München | 1m | 15. joulukuuta 1957 | Thomas Seehaus | Pormestari Thomas Wimmer palkitsi hänet 1 000 markan säästötilillä. |  |
| Yhdysvallat | 200m | 20. marraskuuta 1967 | Robert Ken Woo Jr | Life-lehti, ei hallitus. Yhtään ei ole nimetty 300 metrin päähän. |  |
| Australia | 15m | 29. tammikuuta 1982 | Sally Hodgson | Myöntäjänä maahanmuutto- ja etnisten asioiden ministeri Ian Macphee. |  |
| Indonesia | 200m | 4. helmikuuta 1997 | Wahyu Nusantara Aji | Valittaa, että hallituksen antamia tukilupauksia ei ole pidetty. |  |
| Intia | 1b | 11. toukokuuta 2000 | Aastha Arora | itsenäisyyspäivää 1999 koskeva spekulaatio, kunnes kirjaaja vastusti. Valittaa, että hallituksen tukilupauksia ei pidetty. |  |
| Kirgisia | 5m | 27. elokuuta 2002 | Tynchtykbek Kuramajev |  |  |
| Australia | 21m | 29. kesäkuuta 2007 | Mia Ruby Templeton | myöntänyt rahastonhoitaja Peter Costello |  |
| Taiwan | 23m | 17. heinäkuuta 2008 | Wu Cheng-en | Kiinan tasavallan pääministerin Liu Chao-shiuanin todistus. |  |
| Aucklandin alue, Uusi-Seelanti | 1.5 m | 1. helmikuuta 2012 | Ramonah Patience Toomalatai | Aucklandin pormestari Len Brown toivotti tervetulleeksi. |  |
| Kazakstan | 17m | 17 toukokuuta 2013 | Altynbek Eskaraev Алтынбек Ескараев |  |  |
| Vietnam | 90m | 1. marraskuuta 2013 | Nguyễn Thị Thùy Dung Nguyễn Thị Thùy Dung | Väestö- ja perhesuunnitteluvirasto valitsi satunnaisesti kaksi tusinaa samana päivänä syntynyttä vauvaa. |  |
| Filippiinit | 100m | 27. heinäkuuta 2014 | Chonalyn Sentino |  |  |
| Wake County, Pohjois-Carolina | 1m | 22. elokuuta 2014 | Anderson Grace Hughes | Wake Technical Community Collegen tarjoama täysi stipendi |  |
| Mongolia | 3m | 24. tammikuuta 2015 | Mongoljin Khatanbold |  |  |
| Piilaakso | 3m | 5 toukokuuta 2015 | Max Danner |  |  |
| Utah | 3m | 24. lokakuuta 2015 | Sadie Christensen | Kuvernööri Gary Herbert |  |
| Kirgisia | 6m | 27. marraskuuta 2015 | Aylin Kojosheva |  |  |

**Kysymys 0**

Milloin Intian väkiluku ylitti 1 miljardin rajan?

**Teksti numero 3**

Maailman väestön virstanpylväät miljardeina

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Väestö |  |  |  |  |  | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Vuosi | 1804 | 1927 | 1959 |  |  | 1999 | 2011 | 2026 | 2042 |
| Kuluneet vuodet | -- -- | 123 | 32 | 15 | 13 | 12 | 12 | 15 | 16 |

**Kysymys 0**

Milloin maailman väkiluku on saavuttanut 6 miljardin rajan?

**Asiakirjan numero 15186**

**Tekstin numero 0**

El Salvadorilla on pitkä historia tuhoisista maanjäristyksistä ja tulivuorenpurkauksista. Pääkaupunki San Salvador tuhoutui vuosina 1756 ja 1854, ja se kärsi suuria vahinkoja vuosien 1919, 1982 ja 1986 järistyksissä. El Salvadorissa on yli kaksikymmentä tulivuorta, joista kaksi, San Miguel ja Izalco, ovat olleet aktiivisia viime vuosina. Izalco purkautui 1800-luvun alkupuolelta 1950-luvun puoliväliin saakka niin säännöllisesti, että sitä kutsuttiin Tyynenmeren majakaksi. Sen loistavat soihdutukset näkyivät selvästi pitkälle merelle, ja yöllä sen hehkuva laava teki siitä loistavan valaisevan kartion.

**Kysymys 0**

miksi el salvadorin pääkaupunki on rakennettu uudelleen useita kertoja?

**Teksti numero 1**

El Salvador (/ ɛl ˈsælvədɔːr / (kuuntele); espanj: (el salβaˈðor)), virallisesti El Salvadorin tasavalta (espanjaksi República de El Salvador, kirjaimellisesti ``Pelastajan tasavalta''), on Keski-Amerikan pienin ja tiheimmin asuttu maa. El Salvadorin pääkaupunki ja suurin kaupunki on San Salvador. Vuonna 2016 maassa oli noin 6,34 miljoonaa asukasta, jotka koostuvat suurelta osin eurooppalaisista ja Amerikan alkuperäiskansoista peräisin olevista mestiiseistä.

**Kysymys 0**

Missä El Salvador sijaitsee maailmassa?

**Teksti numero 2**

El Salvador sijaitsee Keski-Amerikan kannaksella leveyspiirien 13° ja 15° pohjoista leveyttä ja pituuspiirien 87° ja 91° läntistä pituutta välissä. Se ulottuu 270 kilometriä länsiluoteesta itäkaakkoon ja 142 kilometriä pohjoisesta etelään, ja sen kokonaispinta-ala on 21 041 kilometriä. Manner-Amerikan pienimpänä maana El Salvadoria kutsutaan hellästi nimellä Pulgarcito de America (Amerikan peukalo). El Salvadorin korkein kohta on Hondurasin rajalla sijaitseva 2 730 metrin korkeudessa oleva Cerro El Pital.

**Kysymys 0**

missä on el salvador maailmankartalla?

**Teksti numero 3**

El Salvadorin suurimmat kaupungit 2007 El Salvadorin tilastokeskuksen arvioitu lukumäärä

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Sijoitus | Nimi | Osasto | Pop. | Sijoitus | Nimi | Osasto | Pop. |  |
| San Salvador Santa Ana |  | San Salvador | San Salvador | 540,989 | 11 | Colón | La Libertad | 96,989 | Soyapango San Miguel |
|  | Santa Ana | Santa Ana | 245,421 | 12 | Tonacatepeque | San Salvador | 90,896 |  | |
|  | Soyapango | San Salvador | 241,403 | 13 | Opico | La Libertad | 74,280 |  | |
|  | San Miguel | San Miguel | 218,410 | 14 | Chalchuapa | Santa Ana | 74,038 |  | |
| 5 | Santa Tecla | La Libertad | 164,171 | 15 | Usulután | Usulután | 73,064 |  | |
| 6 | Mejicanos | San Salvador | 140,751 | 16 | San Martín | San Salvador | 72,758 |  | |
| 7 | Apopa | San Salvador | 131,286 | 17 | Sonsonaatti | Sonsonaatti | 71,541 |  | |
| 8 | Delgado | San Salvador | 120,200 | 18 | Izalco | Sonsonaatti | 70,959 |  | |
| 9 | Ahuachapán | Ahuachapán | 110,511 | 19 | Cuscatancingo | San Salvador | 66,400 |  | |
| 10 | Ilopango | San Salvador | 103,862 | 20 | Metapán | Santa Ana | 65,826 |  | |

**Kysymys 0**

Mitkä ovat kaksi suurinta kaupunkia El Salvadorissa?

**Asiakirjan numero 15187**

**Tekstin numero 0**

As-salāmu ʿalaykum (arabiaksi: السَّلَامُ عَلَيْكُمْ (asːaˈlaːmu ʕaˈlaikum)) on arabian kielen tervehdys, joka tarkoittaa ``rauha olkoon kanssasi''. Tervehdys on tavallinen tervehdys muslimien keskuudessa joko sosiaalisesti tai jumalanpalveluksissa ja muissa yhteyksissä. Tyypillinen vastaus tervehdykseen on waʿalaykumu as-salām (وَعَلَيْكُم السَّلَام (waʕaˈlaikumu sːaˈlaːm); ``ja sinulle rauha'').

**Kysymys 0**

mitä sanoa vastauksena salam alaikumiin salam alaikum

**Kysymys 1**

Mikä on vastaus as salamu alaykumiin?

**Teksti numero 1**

As-salāmu ʿalaykum (arabiaksi: السَّلَامُ عَلَيْكُمْ (asːaˈlaːmu ʕaˈlajkum)) on arabian kielen tervehdys, joka tarkoittaa ``rauha olkoon kanssasi''. Tervehdys on tavallinen tervehdys muslimien keskuudessa joko sosiaalisesti tai jumalanpalveluksissa ja muissa yhteyksissä. Tyypillinen vastaus tervehdykseen on wa ʿalaykumu s-salām (وَعَلَيْكُمُ السَّلَام ) ``ja rauha sinulle''.

**Kysymys 0**

miten sanotaan rauha olkoon kanssasi muslimi

**Asiakirjan numero 15188**

**Tekstin numero 0**

Viides vuosittainen André the Giant Memorial Battle Royal järjestettiin alkuperäisen ottelun tapahtumapaikalla, Superdomissa New Orleansissa, Louisianassa, osana WrestleMania 34 -tapahtumaa 8. huhtikuuta 2018. Ottelun voitti Matt Hardy, joka eliminoi Baron Corbinin voittaakseen.

**Kysymys 0**

kuka voitti Andre the giant -muistomerkin battle royalin?

**Kysymys 1**

kuka voitti vuoden 2018 andre the giant battle royale -kilpailun?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Voittaja | Päivämäärä | Sijainti | WrestleMania | Viimeksi poistettu |
| Cesaro | 000000002014-04-06-0000 6. huhtikuuta 2014 | New Orleans, Louisiana | XXX | Big Show |
| Big Show | 000000002015-03-29-0000 29. maaliskuuta 2015 | Santa Clara, Kalifornia | 31 | Damien Mizdow |
| Baron Corbin | 000000002016-04-03-0000 3. huhtikuuta 2016 | Arlington, Texas | 32 | Kane |
| Mojo Rawley | 000000002017-04-02-0000 huhtikuu 2, 2017 | Orlando, Florida | 33 | Jinder Mahal |
| Matt Hardy | 000000002018-04-08-0000 8. huhtikuuta 2018 | New Orleans, Louisiana | 34 | Baron Corbin |

**Kysymys 0**

kuka on voittanut andre the giant battle royalin?

**Asiakirjan numero 15189**

**Tekstin numero 0**

Michael Collins (s. 31. lokakuuta 1930) (kenraalimajuri, USAF, eläkkeellä) on yhdysvaltalainen entinen astronautti ja koelentäjä. Hänet valittiin neljäntoista astronautin kolmanteen ryhmään vuonna 1963, ja hän lensi avaruuteen kahdesti. Hänen ensimmäinen avaruuslentonsa oli Gemini 10 -lennolla, jossa hän ja komentajakapteeni John Young suorittivat kaksi tapaamista eri avaruusalusten kanssa ja kaksi avaruuskävelyä (EVA). Hänen toinen avaruuslentonsa oli Apollo 11:n komentomoduulin ohjaajana. Hänen jäädessään Kuun kiertoradalle Neil Armstrong ja Buzz Aldrin lähtivät Kuumoduulilla tekemään ensimmäistä miehitettyä laskeutumista Kuun pinnalle. Hän on yksi niistä 24 ihmisestä, jotka ovat lentäneet Kuuhun.

**Kysymys 0**

joka oli ainoa Apollo 11:n kuuretkikunnan jäsen, joka ei kävellyt kuussa.

**Teksti numero 1**

Michael Collins (s. 31. lokakuuta 1930) (kenraalimajuri, USAF, eläkkeellä) on yhdysvaltalainen entinen astronautti ja koelentäjä. Hänet valittiin neljäntoista astronautin kolmanteen ryhmään vuonna 1963, ja hän lensi avaruuteen kahdesti. Hänen ensimmäinen avaruuslentonsa oli Gemini 10 -lennolla, jossa hän ja komentajakapteeni John Young suorittivat kaksi tapaamista eri avaruusalusten kanssa ja kaksi avaruuskävelyä (EVA). Hänen toinen avaruuslentonsa oli Apollo 11:n komentomoduulin ohjaajana. Hänen jäädessään Kuun kiertoradalle Neil Armstrong ja Buzz Aldrin lähtivät Kuumoduulilla tekemään ensimmäistä miehitettyä laskeutumista Kuun pinnalle. Hän on yksi niistä 24 ihmisestä, jotka ovat lentäneet Kuuhun. Collins oli neljäs henkilö ja kolmas amerikkalainen, joka suoritti EVA:n, ja hän on ensimmäinen henkilö, joka on suorittanut useamman kuin yhden EVA:n.

**Kysymys 0**

Kuka oli Apollo 11:n kolmas astronautti, joka ei mennyt kuuhun?

**Asiakirjan numero 15190**

**Tekstin numero 0**

Musiikkivideo on lyhytelokuva, ja se sijoittuu Miamiin vuonna 1985. Sen ohjasi Bill Pope ja se julkaistiin 24. syyskuuta 2013. Videolla Drake esittää gangsteria, jonka rakastajattaren (Ashley Moore) kilpaileva jengi kidnappaa. Koko videon ajan Drake tekee kaikkensa pelastaakseen tytön sieppaajalta / mafiosolta, jota näyttelijä Micah Fitzgerald esittää. Videolla esiintyvät muun muassa Fredo Santana, Steven Bauer, Johnny Simmons, Majid Jordan ja ASAP Rocky.

**Kysymys 0**

Kuka tuo tyttö on? Pidä kiinni, olemme menossa kotiin!

**Asiakirjan numero 15191**

**Tekstin numero 0**

Tuomari Felix Frankfurter kirjoitti enemmistöpäätöksen; näin tehdessään hän tukeutui ensisijaisesti "sekulaarisen sääntelyn" sääntöön, jossa punnitaan ei-uskonnollisen hallituksen sääntelyn sekulaaria tarkoitusta suhteessa uskonnon harjoittamiseen, jonka se tekee laittomaksi tai joka muutoin rasittaa uskonnon harjoittamista. Hän piti Pennsylvanian lippua koskevaa vaatimusta luontaisesti maallisena politiikkana, jonka tarkoituksena on kannustaa koululaisia isänmaallisuuteen.

**Kysymys 0**

mitä tehtävää korkeimman oikeuden mukaan lipputervehdys palveli?

**Asiakirjan numero 15192**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain senaatin vaalit Texasissa, 2018

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ← 2012 | marraskuu 6, 2018 | 2024 → |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Ehdokas | Ted Cruz | Beto O'Rourke |  |
| Puolue | Tasavaltalainen | Demokraattinen |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Yhdysvaltain senaattori  Ted Cruz republikaani |  |

**Kysymys 0**

Ketkä kaksi ehdokasta pyrkivät senaattiin Tx:ssä?

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltain senaatin vaalit Teksasissa järjestetään 6. marraskuuta 2018, samoin kuin muut Yhdysvaltain senaatin ja edustajainhuoneen vaalit muissa osavaltioissa. Demokraattien ehdokas Beto O'Rourke asettuu ehdolle virassa olevaa republikaanien Yhdysvaltain senaattoria Ted Cruzia vastaan, joka pyrkii uudelleen toiselle kaudelle. Molempien puolueiden esivaalit pidettiin 6. maaliskuuta 2018, joten se oli kauden 2018 ensimmäinen esivaali. Koska Cruz ja O'Rourke voittivat molemmat enemmistönsä esivaaleissaan, he eivät osallistuneet 22. toukokuuta järjestettyyn jälkimmäiseen esivaaliin, joka järjestettiin eräistä ehdokashankinnoista Teksasissa.

**Kysymys 0**

ketä äänestämme vuonna 2018 Teksasissa?

**Kysymys 1**

joka pyrkii Yhdysvaltain senaattoriksi Texasissa...

**Teksti numero 2**

* Ted Cruz, Yhdysvaltain senaattori ja entinen presidenttiehdokas vuonna 2016.
* Bruce Jacobson, televisiotuottaja
* Stefano de Stefano, asianajaja
* Thomas Dillingham, liikemies
* Mary Miller, CPA
* Geraldine Sam, La Marquen entinen pormestari.

**Kysymys 0**

joka pyrkii Texasin senaattiin vuonna 2018.

**Asiakirjan numero 15193**

**Tekstin numero 0**

Voittaja oli 19-vuotias Nicole Linkletter Grand Forksista, Pohjois-Dakotasta.

**Kysymys 0**

kuka voitti american's next top modelin 5. kauden?

**Asiakirjan numero 15194**

**Tekstin numero 0**

Kalifornian San Franciscon Marina-alueella sijaitseva Palace of Fine Arts on monumentaalinen rakennus, joka rakennettiin alun perin vuoden 1915 Panama-Pacific Exposition -näyttelyä varten, jossa esiteltiin siellä esiteltyjä taideteoksia. Se on yksi harvoista näyttelystä säilyneistä rakennuksista, ja se sijaitsee yhä alkuperäisellä paikallaan. Se rakennettiin uudelleen vuonna 1965, ja laguunin, kävelyteiden ja seismisten rakenteiden kunnostaminen saatiin päätökseen vuoden 2009 alussa.

**Kysymys 0**

milloin Kaunokirjallisuuden palatsi rakennettiin

**Kysymys 1**

missä sijaitsee Kaunokirjallisuuden palatsi

**Asiakirjan numero 15195**

**Tekstin numero 0**

Satluj Yamuna Link Canal (SARYU) tai SYL, kuten se yleisesti tunnetaan, on ehdotettu 214 kilometrin pituinen kanava Intiassa, joka yhdistää Sutlej- ja Yamuna-joet. Ehdotus kohtasi kuitenkin esteitä, ja se siirrettiin Intian korkeimman oikeuden käsiteltäväksi. Siinä määritellään jokivesien jakaminen Punjabin ja Haryanan osavaltioiden välillä. Haryanan valtiovarainministeri kapteeni Abhimanyu ilmoitti esitellessään Haryanan hallituksen vuoden 2018-19 talousarviota maaliskuussa 2018, että 100 miljoonan Irlannin ruplan (1 miljardin euron) määrärahat on tarkoitettu SYL:n rakentamisen loppuunsaattamiseen.

**Kysymys 0**

sutlej yamuna linkin kanavan kiista Intiassa on välillä

**Asiakirjan numero 15196**

**Tekstin numero 0**

Kirurgian maisterin tutkinto (latinaksi Magister Chirurgiae) on kirurgian alan korkeakoulututkinto. Tutkinnosta riippuen siitä voidaan käyttää lyhenteitä Ch. M., M.Ch., M. Chir. tai M.S. Tyypillisessä lääketieteellisessä korkeakoulussa koulutus kestää kahdesta kolmeen vuotta. Edellytyksenä on lääkärin tutkinto. Ch. M. -tutkinto voidaan myöntää sekä kliinisen että akateemisen pätevyyden perusteella tai akateemisen pätevyyden perusteella. Säännöissä voidaan vaatia kirurgista kokemusta ja väitöskirjan aihetta, joka ei ole puhtaasti lääketieteellinen.

**Kysymys 0**

mikä on ms:n täydellinen muoto lääketieteessä

**Asiakirjan numero 15197**

**Tekstin numero 0**

* Michael J. Pagan (Quincy Payne)

**Kysymys 0**

joka näytteli Quincyä elokuvassa How Stella got her groove back...

**Teksti numero 1**

How Stella Got Her Groove Back Alkuperäinen teatterijuliste

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Kevin Rodney Sullivan |
| Tuottaja | Deborah Schindler |
| Käsikirjoitus | Terry McMillan Ron Bass |
| Perustuu | Terry McMillan: Miten Stella sai takaisin Grooveensa |
| Pääosissa | * Angela Bassett * Taye Diggs * Regina King * Whoopi Goldberg |
| Musiikki | Michel Colombier |
| Elokuvataide | Jeffrey Jur |
| Toimittanut | George Bowers |
| Jakelija | 20th Century Fox |
| Julkaisupäivä | * 14. elokuuta 1998 (1998-08-14) |
| Juoksuaika | 124 minuuttia |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Talousarvio | 20 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | $39,278,722 |

**Kysymys 0**

joka pelasi Stellassa, sai taas vauhtinsa takaisin...

**Teksti numero 2**

* Angela Bassett Stella Payne
* Taye Diggs Winston Shakespeareina
* Whoopi Goldberg roolissa Delilah Abraham
* Regina King Vanessana
* Suzzanne Douglas (Angela)
* Michael J. Pagan (Quincy Payne)
* Sicily kuten Chantel
* Richard Lawson (Jack)
* Barry Shabaka Henley (Buddy)
* Lee Weaver (Nate)
* Glynn Turman: tohtori Shakespeare
* Phyllis Yvonne Stickney rouva Shakespearen roolissa.
* Denise Hunt rouva Thangina
* James Pickens, Jr. (Walter Payne)
* Carl Lumbly tuomari Spencer Boyleina
* Victor Garber (ilman luottoa) Isaacina

**Kysymys 0**

joka näytteli Winstonia elokuvassa How Stella got her groove back...

**Asiakirjan numero 15198**

**Tekstin numero 0**

Maat 3 tähden ravintoloiden määrän mukaan marraskuussa 2017

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa | Numero |
|  | Japani | 28 |
|  | Ranska | 27 |
|  | Yhdysvallat | 14 |
|  | Saksa | 11 |
| 5 | Kiina | 10 |
| 6 | Italia | 9 |
| 6 | Espanja | 9 |
| 7 | Yhdistynyt kuningaskunta | 5 |
| 8 | Sveitsi |  |
| 9 | Belgia |  |
| 10 | Etelä-Korea |  |

**Kysymys 0**

missä maassa on eniten 3 michelin-tähden ravintoloita?

**Asiakirjan numero 15199**

**Tekstin numero 0**

Simpsonit: Radical Entertainmentin kehittämä ja Vivendi Universal Gamesin julkaisema Grand Theft Auto -klooni toimintaseikkailuvideopeli GameCubelle, PlayStation 2:lle, Xboxille ja Microsoft Windowsille. Se perustuu amerikkalaiseen animaatiosarjaan The Simpsons, ja se on Simpsons-sarjan kahdeskymmenes toinen osa. Se julkaistiin 16. syyskuuta 2003.

**Kysymys 0**

Milloin oli ensi-ilta Simpsonin yliajosta...

**Asiakirjan numero 15200**

**Tekstin numero 0**

425 ml (15 fl oz) kuunari kuunari kuunari kuunari kuunari kuunari kuunari kuunari kuunari kuunari kuunari kuunari kuunari kuunari viidentoista / kuunari kuunari kuunari kuunari kuunari kuunari

**Kysymys 0**

kuinka monta ml kuunarissa on victoriassa?

**Teksti numero 1**

Ennen metrijärjestelmän käyttöönottoa Australiassa olutta sai ostaa 4, 5, 6, 7, 9, 10, 15 ja 20 (imperial) unssin kokoisissa laseissa. Kullakin lasikoolla oli eri nimi kussakin Australian osavaltiossa. Nämä korvattiin 115, 140, 170, 200, 285, 425 ja 570 ml:n kokoisilla laseilla. Kun australialaiset matkustavat enemmän, erot ovat pienenemässä. Useimmissa pubeissa ei enää 2000-luvulla ole 200 ml:n (7 imp fl oz) pienempää lasia; tyypillisesti tarjolla on 200 ml:n, 285 ml:n ja 425 ml:n lasit, ja yhä useammissa pubeissa on nykyään myös pinttejä (570 ml, 20 imp fl oz). Pubeissa ja hotelleissa on myös tavallista, että tarjolla on suuri kannu, joka täytetään noin 1100 ml:aan.

**Kysymys 0**

kuinka monta mls tuopissa on Australiassa?

**Asiakirjan numero 15201**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain pääterveyslääkäri on Yhdysvaltain kansanterveyslaitoksen (U.S. Public Health Service Commissioned Corps, PHSCC) operatiivinen johtaja ja siten Yhdysvaltain liittovaltion kansanterveysasioiden johtava tiedottaja. Ylilääkärin toimisto ja henkilökunta tunnetaan nimellä Office of the Surgeon General (OSG).

**Kysymys 0**

Yhdysvaltojen johtava kansanterveyden puolestapuhuja -

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltain presidentti nimittää Yhdysvaltain pääterveyslääkärin ja senaatti vahvistaa hänet. Ylikirurgi on nimitettävä henkilöiden joukosta, jotka 1) kuuluvat Yhdysvaltain kansanterveyspalvelun vakinaiseen henkilöstöön ja 2) joilla on erikoiskoulutus tai merkittävä kokemus kansanterveysohjelmista. Ylilääkäri toimii neljän vuoden toimikauden ajan, ja riippuen siitä, onko nykyinen apulaisylilääkäri kansanterveyspalvelun upseeri, hän on joko upseerikunnan vanhin tai seuraavaksi vanhin upseeri, jolla on vara-amiraalin arvo. Nykyinen pääterveyslääkäri on Jerome Adams, joka astui virkaansa 5. syyskuuta 2017.

**Kysymys 0**

Kuka on Yhdysvaltain pääkirurgi? - Kuka on Yhdysvaltain pääkirurgi?

**Teksti numero 2**

Jerome Adams 5. syyskuuta 2017 alkaen.

**Kysymys 0**

kuka on Yhdysvaltojen nykyinen pääkirurgi?

**Teksti numero 3**

Vuonna 1798 kongressi perusti merisairaalarahaston, joka oli sairaita ja vammaisia merimiehiä hoitava sairaalaverkosto. Merisairaalarahasto organisoitiin uudelleen sotilaallisin perustein vuonna 1870, ja siitä tuli merisairaalalaitos - nykyisen Yhdysvaltain kansanterveyslaitoksen edeltäjä. Palvelusta tuli valtiovarainministeriön erillinen virasto, jolla oli oma henkilökunta, hallinto, päämaja Washingtonissa ja valvovan kirurgin (myöhemmin kenraalilääkärin) virka.

**Kysymys 0**

Milloin kirurgian ylilääkäri perustettiin Yhdysvalloissa?

**Teksti numero 4**

Yhdysvaltain pääterveyslääkäri Yhdysvaltain kansanterveyslaitoksen sinetti, 1798 Yhdysvaltain pääterveyslääkärin lippu Virassa oleva Jerome Adams 5. syyskuuta 2017 lähtien Kansanterveyslaitos Kansanterveyslaitos, komission jäseniä

|  |  |
| --- | --- |
| Raportoi | Yhdysvaltain apulaisministerin terveysministeri |
| Istuin | Hubert H. Humphrey Building, Yhdysvaltojen terveys- ja terveyspalveluiden ministeriö (HHS), Washington, D.C. |
| Nimittäjä | Presidentti Yhdysvaltain senaatin neuvojen ja suostumuksen perusteella |
| Toimikauden pituus | 4 vuotta |
| Muodostelma | 29. maaliskuuta 1871 |
| Ensimmäinen haltija | John M. Woodworth (johtava kirurgi) |
| Verkkosivusto | www.SurgeonGeneral.gov |

**Kysymys 0**

Kuka on Yhdysvaltojen uusi pääkirurgi?

**Teksti numero 5**

Yhdysvaltain presidentti nimittää Yhdysvaltain pääterveyslääkärin ja senaatti vahvistaa hänet. Ylikirurgi on nimitettävä henkilöiden joukosta, jotka 1) kuuluvat Yhdysvaltain kansanterveyspalvelun vakinaiseen henkilöstöön ja 2) joilla on erikoiskoulutus tai merkittävä kokemus kansanterveysohjelmista. Ylilääkäri toimii neljän vuoden toimikauden ajan, ja riippuen siitä, onko nykyinen apulaisylilääkäri kansanterveyspalvelun upseeri, hän on joko upseerikunnan vanhin tai seuraavaksi vanhin upseeri, jolla on vara-amiraalin arvo. Nykyinen pääterveyslääkäri on Jerome Adams, joka astui virkaan 5. syyskuuta 2017.

**Kysymys 0**

kuka on nyt Yhdysvaltojen pääkirurgi?

**Teksti numero 6**

Yhdysvaltain pääterveyslääkäri Yhdysvaltain kansanterveyslaitoksen sinetti, 1798 Yhdysvaltain pääterveyslääkärin lippu Virassa oleva Jerome Adams 5. syyskuuta 2017 lähtien Kansanterveyslaitos Kansanterveyslaitos, komission jäseniä

|  |  |
| --- | --- |
| Raportoi | Apulaisministerin sijainen, terveys |
| Istuin | Hubert H. Humphrey Building, Yhdysvaltojen terveys- ja terveyspalveluiden ministeriö (HHS), Washington, D.C. |
| Nimittäjä | Presidentti Yhdysvaltain senaatin neuvojen ja suostumuksen perusteella |
| Toimikauden pituus | 4 vuotta |
| Muodostelma | 29. maaliskuuta 1871 |
| Ensimmäinen haltija | John M. Woodworth (johtava kirurgi) |
| Verkkosivusto | www.SurgeonGeneral.gov |

**Kysymys 0**

Kuka on Yhdysvaltain nykyinen ylilääkäri?

**Asiakirjan numero 15202**

**Tekstin numero 0**

Kun juurakoita ei käytetä tuoreena, niitä keitetään vedessä noin 30-45 minuuttia ja kuivataan sitten kuumissa uuneissa, minkä jälkeen ne jauhetaan syvänoranssinkeltaiseksi jauheeksi, jota käytetään yleisesti väriaineena ja makuaineena monissa aasialaisissa keittiöissä, erityisesti curryissä, sekä väriaineena. Kurkumajauheella on lämmin, karvas, pippurimainen maku ja maanläheinen, sinappimainen aromi.

**Kysymys 0**

mistä kasvin osasta kurkumaa saadaan.

**Asiakirjan numero 15203**

**Tekstin numero 0**

* Dave Grohl Saatanana

**Kysymys 0**

joka näyttelee paholaista Pick of Destiny -elokuvassa.

**Kysymys 1**

joka näytteli paholaista Tenacious D:ssä The Pick of Destiny -elokuvassa...

**Teksti numero 1**

* Jack Black roolissa Jack ``Jables / JB'' Black
  + Troy Gentile nuorena JB:nä
* Kyle Gass nimellä Kyle ``Kage / KG'' Gass
* JR Reed (Lee)
* Ronnie James Dio omana itsenään
* Dave Grohl Saatanana
* Ben Stiller kuin Guitar Center Guy
* Paul F. Tompkins avoimen mikrofonin isäntänä
* Tim Robbins muukalaisena
* John C. Reilly Isojalkaisena (Sasquatch)
* Meat Loaf kuin Bud Black
* Cynthia Ettinger kuin Betty Black
* Andrew Caldwell (Billy Black)
* Amy Poehler kuorma-autopysäkin tarjoilijattarena
* Colin Hanks humalassa olevana Frat Dude -miehenä
* Amy Adams upeana naisena
* Gregg Turkington stand up -koomikkona (nimellä Neil Hamburger)
* Evie Peck KG:n äitinä
* Jason Segel roolissa Frat Boy # 1
* David Krumholtz kuin opiskelijapoika nro 2
* Fred Armisen vartijana nro 1
* Ned Bellamy vartijana nro 2
* Jay Johnston jengin jäsenenä nro 1
* John Ennis jengin jäsenenä nro 2
* David Koechner ylijäämävaraston myyjänä (poistettu kohtaus)

**Kysymys 0**

joka näytteli paholaista Tenacious D -elokuvassa...

**Kysymys 1**

kuka näyttelee paholaista Tenacious D:ssä Pick of Destiny -elokuvassa?

**Kysymys 2**

joka esitti paholaista elokuvassa Pick of Destiny...

**Teksti numero 2**

* John C. Reilly Isojalkaisena (Sasquatch)

**Kysymys 0**

joka näyttelee Sasquatchia Kohtalon poiminta -elokuvassa.

**Asiakirjan numero 15204**

**Tekstin numero 0**

Uuden Ranskan intendentti oli hallinnollinen virka Ranskan Uuden Ranskan siirtokunnassa. Hän valvoi siirtokunnan koko siviilihallintoa. Hän kiinnitti erityistä huomiota asutukseen ja taloudelliseen kehitykseen sekä oikeudenkäyttöön. Uuden Ranskan intendentin viran perusti Ludvig XIV. Vuonna 1663 Ludvig ja hänen ministerinsä päättivät antaa Uudelle Ranskalle uuden perustuslain. Sadan liittolaisen peruskirja kumottiin, ja vanha, vuonna 1647 perustettu Quebecin neuvosto järjestäytyi uudelleen ja siitä tuli Uuden Ranskan suvereeni neuvosto. Suvereeniin neuvostoon kuuluivat kuvernööri, piispa, intendentti, oikeusasiamies, sihteeri ja viisi neuvonantajaa. Koska Uuden Ranskan intendentti hoiti taloudellisia asioita, kuten rahaa ja niin edelleen, sekä siirtokunnan infrastruktuuria, hänellä oli valtavasti vaikutusvaltaa siirtokunnan hallituksessa.

**Kysymys 0**

Mikä oli intendentin tehtävä uudessa Ranskassa?

**Asiakirjan numero 15205**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Nimi | Nettovarallisuus (USD) | Ikä | Varallisuuden lähteet | Osallistuminen The Giving Pledge -ohjelmaan |
| 7000100000000000000 ♠ 1 | Bezos, Jeff Jeff Bezos | 112 miljardia dollaria | 54 | Amazon.com | Ei |
| 7000200000000000000 ♠ 2 | Gates, Bill Bill Gates | 90 miljardia dollaria | 62 | Microsoft, Cascade Investment | Kyllä (perustaja) |
| 7000300000000000000 ♠ 3 | Buffett, Warren Warren Buffett | 62 miljardia dollaria | 87 | Berkshire Hathaway | Kyllä (perustaja) |
| 7000400000000000000 ♠ 4 | Zuckerberg, Mark Mark Zuckerberg | 71 miljardia dollaria | 33 | Facebook | Kyllä |
| 7000500000000000000 ♠ 5 | Koch, David H. David H. Koch | 60 miljardia dollaria | 82 | Koch Industries, peritty | Ei |
| 7000500000000000000 ♠ 5 | Koch, Charles Charles Koch | 60 miljardia dollaria | 77 | Koch Industries, peritty | Ei |
| 7000700000000000000 ♠ 7 | Ellison, Larry Larry Ellison | 58,8 miljardia dollaria | 73 | Oracle Corporation | Kyllä |
| 7000800000000000000 ♠ 8 | Bloomberg, Michael Michael Bloomberg | 50 miljardia dollaria | 76 | Bloomberg LP | Kyllä |
| 7000900000000000000 ♠ 9 | Page, Larry Larry Page | 48,8 miljardia dollaria | 44 | Aakkoset | Ei |
| 7001100000000000000 ♠ 10 | Brin, Sergey Sergey Brin | 47,5 miljardia dollaria | 44 | Aakkoset | Ei |
| 7001110000000000000 ♠ 11 | Walton, Jim Jim Walton | 46,4 miljardia dollaria | 69 | Walmart, peritty | Ei |
| 7001120000000000000 ♠ 12 | Walton, S. Robson S. Robson Walton S. Robson Walton | 46,2 miljardia dollaria | 73 | Walmart, peritty | Ei |
| 7001130000000000000 ♠ 13 | Walton, Alice Alice Walton | 46 miljardia dollaria | 68 | Walmart, peritty | Ei |
| 7001140000000000000 ♠ 14 | Adelson, Sheldon Sheldon Adelson Sheldon Adelson | 38,5 miljardia dollaria | 84 | Las Vegas Sands Corporation | Ei |
| 7001150000000000000 ♠ 15 | Ballmer, Steve Steve Ballmer | 38,4 miljardia dollaria | 61 | Microsoft | Ei |

**Kysymys 0**

kenellä on eniten nettovarallisuutta Yhdysvalloissa

**Asiakirjan numero 15206**

**Tekstin numero 0**

Sirima Ratwatte Dias Bandaranaike (sinhalesiksi: සිරිමා රත්වත්තේ ඩයස් බණ්ඩාරනායක, tamil: சிறிமா ரத்வத்தே டயஸ் பண்டாரநாயக்கே; 17. huhtikuuta 1916 -- 10. lokakuuta 2000), joka tunnetaan yleisesti nimellä Sirimavo Bandaranaike, oli srilankalainen valtiovaimo. Hänestä tuli maailman ensimmäinen naispuolinen valtionpäämies, kun hänestä tuli Sri Lankan pääministeri. Hän toimi kolme kautta 1960-1965, 1970-1977 ja 1994-2000.

**Kysymys 0**

joka oli ensimmäinen nainen, josta tuli maan pääministeri.

**Asiakirjan numero 15207**

**Tekstin numero 0**

Tuloslaskelma tai tuloslaskelma (myös tuloslaskelma, tuloslaskelma, tuloslaskelma, tuloslaskelma, tuloslaskelma, tuloslaskelma, rahoituslaskelma, tuloslaskelma, rahoituslaskelma tai toimintakertomus) on yksi yrityksen tilinpäätöksistä, ja siitä käyvät ilmi yrityksen tulot ja menot tiettynä ajanjaksona. Siitä käy ilmi, miten tulot (tuotteiden ja palvelujen myynnistä saatu raha ennen kulujen vähentämistä, tunnetaan myös nimellä "ylärivi") muuttuvat nettotulokseksi (tulos sen jälkeen, kun kaikki tulot ja menot on otettu huomioon, tunnetaan myös nimellä "nettovoitto" tai "alarivi"). Tuloslaskelman tarkoituksena on osoittaa yritysjohtajille ja sijoittajille, onko yritys tehnyt voittoa vai tappiota raportoitavan jakson aikana.

**Kysymys 0**

Mitkä ovat tuloslaskelman kaksi perusluokkaa?

**Asiakirjan numero 15208**

**Tekstin numero 0**

Tämän kauden voittaja oli Teriya Magar.

**Kysymys 0**

kuka on jhalak dikhlaja 2017 -ohjelman voittaja?

**Kysymys 1**

kuka oli jhalak dikhhla jaa 2017 -ohjelman voittaja?

**Asiakirjan numero 15209**

**Tekstin numero 0**

Mens rea (/ ˈmɛnz ˈriːə /; lakilatinaa "syyllinen mieli") on henkinen elementti, joka tarkoittaa henkilön aikomusta tehdä rikos tai tietoisuutta siitä, että hänen toimintansa tai tekemättä jättämisensä aiheuttaisi rikoksen tekemisen. Se on välttämätön elementti monissa rikoksissa.

**Kysymys 0**

common law:n mukainen mens rea edellyttää, että tarkoituksena tai erityisenä tarkoituksena on

**Teksti numero 1**

Rikosoikeudellisen vastuun tavanomainen kriteeri ilmaistaan latinankielisellä lauseella actus reus non facit reum nisi mens sit rea, eli "teko ei ole syyllinen, ellei mieli ole syyllinen". Oikeudenmukaisen oikeudenkäynnin piiriin kuuluvilla lainkäyttöalueilla on oltava sekä actus reus (syyllinen teko) että mens rea, jotta vastaaja voi olla syyllinen rikokseen (ks. concurrence). Yleissääntönä on, että henkilö, joka on toiminut ilman henkistä tuottamusta, ei ole rikosoikeudellisesti vastuussa. Poikkeuksia kutsutaan ankaran vastuun rikoksiksi.

**Kysymys 0**

rikoksia, jotka eivät edellytä mens rea, kutsutaan nimellä

**Asiakirjan numero 15210**

**Tekstin numero 0**

Witney ilmoitettiin maaliskuussa 2013 Tanssii tähtien kanssa -tosi-tv-sarjan seurueen tanssijaksi. Carson (yhdessä DWTS:n ammattitanssija Lindsay Arnoldin kanssa) oli kilpailija So You Think You Can Dance -ohjelman yhdeksännellä kaudella. Hän jatkoi tanssimista ja koreografointia seurueessa kaudella 17.

**Kysymys 0**

Milloin Witney Carson aloitti Tanssii tähtien kanssa -ohjelman?

**Teksti numero 1**

Kaudella 27 Carson saa parikseen näyttelijä Milo Manheimin.

**Kysymys 0**

Kuka on Milo Tanssii tähtien kanssa -ohjelmassa?

**Teksti numero 2**

Witney Carson McAllister Carson vuonna 2015

|  |  |
| --- | --- |
|  | Witney Capri Carson (1993-10-17) 17. lokakuuta 1993 (23-vuotias) American Fork, Utah, Yhdysvallat. |
| Ammatti | Tanssija, näyttelijä, koreografi |
| Toimintavuodet | 2012 -- nyt |
| Korkeus | 160 cm (5 ft 3 in) |
| Puoliso(t) | Carson McAllister (k. 2016) |
| Verkkosivusto | www.witneycarson.com |

**Kysymys 0**

kenen kanssa Whitney on naimisissa Tanssii tähtien kanssa -ohjelmasta?

**Teksti numero 3**

Carson syntyi American Forkissa, Utahissa. Hän on vanhin neljästä lapsesta. Hänellä on kaksi veljeä ja yksi sisko. Hän aloitti tanssijan uransa kolmevuotiaana ja harjoitteli eri tanssityylejä, muun muassa balettia, jazzia, hip hopia, tanssisalia ja steppiä. Hän on kilpaillut ja esiintynyt ympäri maailmaa ja voittanut uransa aikana useita palkintoja ja stipendejä. 3. lokakuuta 2015 Carson vahvisti Instagramissa kihlauksensa neljän vuoden poikaystävänsä Carson McAllisterin kanssa. Pariskunta avioitui 1. tammikuuta 2016 yksityisessä mormoniseremoniassa Salt Lake Cityn Salt Lake Temppelissä. Tanssii Tähtien Kanssa -tanssijatoverit Brittany Cherry, Jenna Johnson ja Emma Slater olivat hänen morsiusneitojensa joukossa, ja Lindsay Arnold toimi hänen morsiusneitonaan.

**Kysymys 0**

kuka on witney carson tanssii tähtien kanssa -ohjelmasta naimisissa

**Asiakirjan numero 15211**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2001 FIFA:n vuoden pelaajan palkinnon voitti Luís Figo niukalla 12 pisteen marginaalilla. David Beckham jäi jälleen toiseksi.

**Kysymys 0**

kuka voitti fifan maailman parhaan pelaajan palkinnon vuonna 2001?

**Asiakirjan numero 15212**

**Tekstin numero 0**

Biokemiassa ja aineenvaihdunnassa beta-oksidaatio on katabolinen prosessi, jossa rasvahappomolekyylit hajotetaan sytosolissa prokaryooteissa ja mitokondrioissa eukaryooteissa tuottaen asetyyli-CoA:ta, joka menee sitruunahappokiertoon, sekä NADH:ta ja FADH:ta, jotka ovat elektroninsiirtoketjussa käytettäviä koentsyymejä. Se on saanut nimensä siksi, että rasvahapon beetahiili hapettuu karbonyyliryhmäksi. Beeta-oksidaatiota edistää ensisijaisesti mitokondrioiden kolmitoiminen proteiini, joka on mitokondrioiden sisäiseen kalvoon liittyvä entsyymikompleksi, vaikka hyvin pitkäketjuiset rasvahapot hapettuvat peroksisomeissa.

**Kysymys 0**

Missä elimistössä tapahtuu beeta-hapettumista?

**Teksti numero 1**

Biokemiassa ja aineenvaihdunnassa beta-oksidaatio on katabolinen prosessi, jossa rasvahappomolekyylit hajotetaan sytosolissa prokaryooteissa ja mitokondrioissa eukaryooteissa tuottaen asetyyli-CoA:ta, joka menee sitruunahappokiertoon, sekä NADH:ta ja FADH:ta, jotka ovat elektroninsiirtoketjussa käytettäviä koentsyymejä. Se on saanut nimensä siksi, että rasvahapon beetahiili hapettuu karbonyyliryhmäksi. Beeta-hapettumista edistää ensisijaisesti mitokondrioiden kolmitoiminen proteiini, joka on mitokondrioiden sisäiseen kalvoon liittyvä entsyymikompleksi, vaikka osa rasvahapoista hapettuu peroksisomeissa.

**Kysymys 0**

missä tapahtuu rasvahappojen hapettuminen b

**Kysymys 1**

mihin asetyylikoahappo menee seuraavaksi beetahapetuksen jälkeen?

**Kysymys 2**

missä b hapettuminen tapahtuu solussa

**Kysymys 3**

Missä solussa tapahtuu beetahapetus?

**Asiakirjan numero 15213**

**Tekstin numero 0**

The Killing Fields on vuonna 1984 valmistunut brittiläinen elämäkerrallinen draamaelokuva Kambodžan punaisten khmerien hallinnosta, joka perustuu kahden toimittajan kokemuksiin: Kambodžalainen Dith Pran ja amerikkalainen Sydney Schanberg. Sen on ohjannut Roland Joffé ja tuottanut David Puttnam Goldcrest Films -yhtiölleen. Sam Waterston näyttelee Schanbergia, Haing S. Ngor Prania, Julian Sands Jon Swainia ja John Malkovich Al Rockoffia. Elokuvasovituksen on kirjoittanut Bruce Robinson, musiikin on säveltänyt Mike Oldfield ja orkestroinut David Bedford.

**Kysymys 0**

mistä elokuva The Killing Fields kertoi

**Asiakirjan numero 15214**

**Tekstin numero 0**

On huomattava, että Guinnessin ennätysten mukaan Bing Crosbyn "White Christmas" (1942) on maailman myydyin single, jota on myyty arviolta yli 50 miljoonaa kappaletta. Kaikkien aikojen myydyimmäksi singleksi tunnustettu kappale julkaistiin ennen pop- ja rock-singlelistojen aikakautta, ja se merkittiin maailman myydyimmäksi singleksi Guinnessin ennätysten kirjaan (julkaistu vuonna 1955), ja se on edelleen maailman myydyimmän singlen titteli yli 50 vuotta myöhemmin. Guinnessin ennätystenkirja toteaa myös, että Elton Johnin hyväntekeväisyyssingle "Candle in the Wind 1997" / "Something About the Way You Look Tonight" (1997), joka on kunnianosoitus edesmenneelle Walesin prinsessalle Dianalle, on "myydyin single sen jälkeen, kun Britannian ja Yhdysvaltojen singlelista alkoi 1950-luvulla, sillä sitä on myyty maailmanlaajuisesti 33 miljoonaa kappaletta", mikä tekee siitä kaikkien aikojen toiseksi myydyimmän singlen.

**Kysymys 0**

kaikkien aikojen ykköslaulu maailmassa

**Kysymys 1**

kaikkien aikojen myydyin kappale maailmassa

**Teksti numero 1**

Guinnessin ennätysten mukaan Bing Crosbyn "White Christmas" (1942) on maailman myydyin single, jota on myyty arviolta yli 50 miljoonaa kappaletta. Kaikkien aikojen myydyimmäksi singleksi tunnustettu kappale julkaistiin ennen pop- ja rock-singlelistojen aikakautta, ja se merkittiin maailman myydyimmäksi singleksi Guinnessin ennätysten kirjaan (joka julkaistiin vuonna 1955), ja se on hämmästyttävää kyllä edelleen maailman myydyimmän singlen titteli yli 50 vuotta myöhemmin. Guinnessin ennätysten kirjan mukaan Elton Johnin hyväntekeväisyyssingle ``Candle in the Wind 1997'' / ``Something About the Way You Look Tonight'' (1997), joka on kunnianosoitus edesmenneelle Walesin prinsessalle Dianalle, on ``myydyin single sen jälkeen, kun Britannian ja Yhdysvaltojen singlelista alkoi 1950-luvulla, sillä sitä on myyty maailmanlaajuisesti 33 miljoonaa kappaletta, mikä tekee siitä kaikkien aikojen toiseksi myydyimmän singlen''.

**Kysymys 0**

jolla on kaikkien aikojen myydyin single

**Asiakirjan numero 15215**

**Tekstin numero 0**

The Civil Rights Act of 1875 (18 Stat. 335 -- 337), jota joskus kutsutaan nimellä Enforcement Act tai Force Act, oli Yhdysvaltojen liittovaltion laki, joka säädettiin jälleenrakennuskaudella vastauksena afroamerikkalaisten kansalaisoikeuksien loukkauksiin, "suojellakseen kaikkia kansalaisia heidän kansalais- ja lakisääteisissä oikeuksissaan", antaen heille yhdenvertaisen kohtelun julkisissa majoitustiloissa, julkisissa liikennevälineissä ja kieltääkseen valamiehistön ulkopuolelle jättämisen. Laki hyväksyttiin Yhdysvaltain 43. kongressissa, ja presidentti Ulysses S. Grant allekirjoitti sen 1. maaliskuuta 1875. Yleinen mielipide vastusti lakia yleisesti, mutta mustat kannattivat sitä. Lakia ei pantu tehokkaasti täytäntöön, ja historioitsija William Gilletten mukaan lain hyväksyminen oli "merkityksetön voitto". Kahdeksan vuotta myöhemmin korkein oikeus päätti Civil Rights Cases -tapauksissa (1883), että lain julkisia majoitustiloja koskevat kohdat olivat perustuslain vastaisia, koska kongressi ei saanut valvoa yksityishenkilöiden tai yhtiöiden toimintaa.

**Kysymys 0**

joka hyväksyi vuoden 1875 kansalaisoikeuslain

**Kysymys 1**

mitä vuoden 1875 kansalaisoikeuslaissa sanottiin?

**Asiakirjan numero 15216**

**Tekstin numero 0**

Siperiantiikeri (Panthera tigris tigris), jota kutsutaan myös Amurin tiikeriksi, on tiikeripopulaatio, joka asuu pääasiassa Sikhote Alinin vuoristoalueella lounaisessa Primorjan maakunnassa Venäjän Kaukoidässä. Siperiantiikeri levisi aikoinaan Korean, Koillis-Kiinan, Venäjän Kaukoidän ja Mongolian itäosissa. Vuonna 2005 tällä alueella oli 331 - 393 aikuista ja alle aikuista siperiantiikeriä, ja aikuisen populaation lisääntymiskoko oli noin 250 yksilöä. Kanta oli pysynyt vakaana yli vuosikymmenen ajan intensiivisten suojelutoimien ansiosta, mutta vuoden 2005 jälkeen tehdyt osittaiset tutkimukset osoittavat, että Venäjän tiikerikanta oli vähenemässä. Vuonna 2015 tehty ensimmäinen laskenta osoitti, että siperiantiikerikanta oli kasvanut 480-540 yksilöön Venäjän Kaukoidässä, mukaan lukien 100 pentua. Tätä seurasi yksityiskohtaisempi laskenta, joka osoitti, että Venäjällä on yhteensä 562 luonnonvaraista siperiantiikeriä.

**Kysymys 0**

kuinka monta siperiantiikeriä on luonnossa?

**Asiakirjan numero 15217**

**Tekstin numero 0**

Thomas Jefferson söi "ranskalaiseen tapaan tarjoiltuja perunoita" Valkoisen talon illallisella vuonna 1802. Ilmaisu "ranskalaiset paistetut perunat" esiintyi ensimmäisen kerran englanninkielisenä painettuna E. Warrenin vuonna 1856 ilmestyneessä teoksessa Cookery for Maids of All Work: "French Fried Potatoes". -- Leikkaa uudet perunat ohuiksi viipaleiksi, laita ne kiehuvaan rasvaan ja vähän suolaa; paista molemmin puolin vaalean kullanruskeiksi; valuta."''. Tämä kertomus viittasi ohuisiin, matalassa paistettuihin perunaviipaleisiin -- ei ole selvää, missä tai milloin nykyään tuttuja friteerattuja perunapatukoita tai perunasormia valmistettiin ensimmäisen kerran. 1900-luvun alkupuolella termiä ``ranskalaispaistettu'' käytettiin syvällä paistettujen ruokien, kuten sipulirenkaiden tai kanan, yhteydessä.

**Kysymys 0**

Mistä he saivat nimen ranskanperunat?

**Teksti numero 1**

Useimmat ranskalaiset perunat valmistetaan pakasteperunoista, jotka on blanchoitu tai ainakin ilmakuivattu teollisesti. Useimmissa ketjuissa, jotka myyvät tuoreita perunoita, käytetään Idaho Russet Burbank -perunalajiketta. Se on ollut ranskalaisten perunoiden standardi Yhdysvalloissa. Tavallinen rasva ranskalaisten perunoiden valmistuksessa on kasviöljy. Aikaisemmin suositeltiin naudanlihaa paremmaksi, ja vaihtoehtona oli myös kasvisrasva. McDonald's käytti 93-prosenttisesti naudan talin ja 7-prosenttisesti puuvillansiemenöljyn seosta vuoteen 1990 asti, jolloin se siirtyi käyttämään naudanlihan aromilla maustettua kasviöljyä. 1960-luvulta lähtien yhä useammat pikaruokaravintolat ovat käyttäneet pakastettuja ranskalaisia perunoita.

**Kysymys 0**

millaista rasvaa ranskanperunoissa on

**Teksti numero 2**

Thomas Jefferson söi "ranskalaiseen tapaan tarjoiltuja perunoita" Valkoisen talon illallisella vuonna 1802. Ilmaisu "ranskalaiset paistetut perunat" esiintyi ensimmäisen kerran englanninkielisenä painettuna E. Warrenin vuonna 1856 ilmestyneessä teoksessa Cookery for Maids of All Work: "French Fried Potatoes". -- Leikkaa uudet perunat ohuiksi viipaleiksi, laita ne kiehuvaan rasvaan ja vähän suolaa; paista molemmin puolin vaalean kullanruskeiksi; valuta."''. On ilmeistä, että tässä selostuksessa viitataan ohuisiin, matalassa paistettuihin perunaviipaleisiin -- ei ole selvää, missä tai milloin nykyään tuttuja friteerattuja perunapatukoita tai perunan sormikkaita valmistettiin ensimmäisen kerran. 1900-luvun alkupuolella termiä ``ranskalaispaistettu'' käytettiin merkityksessä ``syväpaistettu'' sellaisista elintarvikkeista kuin sipulirenkaat tai kana. On epätodennäköistä, että ``French fried'' viittaisi ranskalaistamiseen julienningin merkityksessä, joka on todistettu vasta ranskalaisten paistettujen perunoiden jälkeen. Aikaisemmin ranskistamisella viitattiin vain lihan irrottamiseen kyljysten varresta.

**Kysymys 0**

joka keksi nimen ranskanperunat

**Asiakirjan numero 15218**

**Tekstin numero 0**

Tietojenkäsittelyssä SAM-muisti (sequential access memory) on tietovarastolaitteiden luokka, joka lukee tallennettuja tietoja peräkkäin. Tämä on vastakohta satunnaiskäyttömuistille (RAM), jossa tietoja voidaan käyttää missä tahansa järjestyksessä. Sekvenssikäyttöiset laitteet ovat yleensä magneettisia muistilaitteita.

**Kysymys 0**

ero satunnaiskäytön aseman ja peräkkäisen käytön aseman välillä

**Asiakirjan numero 15219**

**Tekstin numero 0**

Joulupukkikylä on huvipuisto Rovaniemellä Lapissa. Se avattiin vuonna 1985.

**Kysymys 0**

Missä maassa on joulupukin kylä?

**Asiakirjan numero 15220**

**Tekstin numero 0**

* Mike Epps -- Day-Day Jones / Old Man with Shotgun (Vanha mies haulikon kanssa)

**Kysymys 0**

joka esitti vanhaa miestä elokuvassa Perjantai toisena perjantaina...

**Teksti numero 1**

* Bebe Drake -- Rouva Pearly

**Kysymys 0**

joka soitti Ms Pearlyä ylihuomenna perjantaina.

**Teksti numero 2**

* Rickey Smiley -- Ryöstöjoulupukki

**Kysymys 0**

joka esitti joulupukkia seuraavana perjantaina.

**Asiakirjan numero 15221**

**Tekstin numero 0**

Platte-joki muodostuu läntisessä Nebraskassa North Platten kaupungin itäpuolella, Nebraskassa, North Platte- ja South Platte -jokien yhtymäkohdassa, jotka molemmat ovat peräisin lumen sulamisesta itäisillä Kalliovuorilla Mannerjakaja-alueen itäpuolella.

**Kysymys 0**

missä pohjoinen ja eteläinen Platte-joet kohtaavat?

**Asiakirjan numero 15222**

**Tekstin numero 0**

Pimeyden sydän (1899) on puolalais-englantilaisen kirjailijan Joseph Conradin romaani, joka kertoo tarinan kertojan Charles Marlow'n matkasta Kongo-jokea pitkin Kongon vapaavaltioon, Afrikan sydämeen. Marlow kertoo tarinansa ystävilleen veneessä, joka on ankkuroitu Thames-joelle Lontoossa, Englannissa. Tämä ympäristö tarjoaa kehyksen Marlow'n kertomukselle hänen pakkomielteestään norsunluukauppias Kurtzia kohtaan, minkä ansiosta Conrad voi luoda rinnakkaisuuden Lontoon ja Afrikan välille pimeyden paikkoina.

**Kysymys 0**

missä pimeyden sydän tapahtuu

**Teksti numero 1**

Heart of Darkness Heart of Darkness julkaistiin ensimmäisen kerran kolmiosaisena sarjakertomuksena Blackwood's Magazinessa.

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | Joseph Conrad |
| Maa | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Kieli | Englanti |
| Genre | Novella |
| Julkaistu | 1899 sarja; 1902 kirja |
| Julkaisija | Blackwood's Magazine |
| Mediatyyppi | Tulosta |
| Edeltäjänä | Narsissin neekeri (1897) |
| Seuraaja | Lordi Jim (1900) |

**Kysymys 0**

milloin pimeyden sydän tapahtuu

**Asiakirjan numero 15223**

**Tekstin numero 0**

Norsujen tiineys kestää yleensä noin kaksi vuotta, ja synnytysten välinen aika on yleensä neljästä viiteen vuotta. Synnytykset tapahtuvat yleensä märkänä vuodenaikana. Vasikat syntyvät 85 cm (33 tuumaa) pituisina ja painavat noin 120 kg (260 lb). Yleensä syntyy vain yksi poikanen, mutta joskus syntyy kaksosia. Suhteellisen pitkää tiineyttä ylläpitää viisi keltarauhasta (toisin kuin useimmilla nisäkkäillä yksi), ja sikiöllä on näin enemmän aikaa kehittyä, erityisesti aivojen ja vartalon osalta. Vastasyntyneet norsut ovatkin esiyhteisöllisiä, ja ne seisovat ja kävelevät nopeasti seuratakseen emoaan ja perheensä laumaa. Uusi vasikka on yleensä lauman jäsenten huomion keskipiste. Aikuiset ja useimmat muut nuoret kerääntyvät vastasyntyneen ympärille ja koskettelevat ja hyväilevät sitä rungollaan. Ensimmäisten päivien aikana emo ei siedä muita lauman jäseniä poikastensa lähellä. Joissakin perheissä vasikkaa hoitaa muu kuin sen emo. Allomammat ovat tyypillisesti kahdesta kahteentoista vuoden ikäisiä. Kun petoeläin on lähellä, perhe kokoontuu yhteen vasikat keskellä.

**Kysymys 0**

Mikä on nuoren norsun nimi?

**Teksti numero 1**

Norsut ovat kasvinsyöjiä, ja niitä tavataan eri elinympäristöissä, kuten savanneilla, metsissä, aavikoilla ja soilla. Ne oleskelevat mieluiten veden lähellä. Niitä pidetään keskeisinä lajeina, koska ne vaikuttavat ympäristöönsä. Muut eläimet pysyttelevät yleensä etäällä norsuista, kun taas saalistajat, kuten leijonat, tiikerit, hyeenat ja villit koirat, tavallisesti kohdistuvat vain nuoriin norsuihin (vasikoihin). Norsuilla on fission -- fuusioyhteiskunta, jossa useat perheryhmät kokoontuvat yhteen seurustelemaan. Naaraat (lehmät) elävät yleensä perheryhmissä, jotka voivat koostua yhdestä naaraasta vasikoineen tai useista sukua olevista naaraista jälkeläisineen. Ryhmiä johtaa matriarkaksi kutsuttu yksilö, joka on usein vanhin lehmä.

**Kysymys 0**

Mikä on naaraspuolisen norsun nimi?

**Asiakirjan numero 15224**

**Tekstin numero 0**

Toinen sarjan perintö on Hawaii Five-O:n tunnusmusiikin suosio. Melodian sävelsi Morton Stevens, joka on myös säveltänyt lukuisia CBS:n orkesterin esittämiä jaksojen sävellyksiä. Myöhemmin tunnusmusiikin levytti The Ventures, jonka versio nousi Billboard Hot 100 -poplistan neljänneksi, ja se on erityisen suosittu yliopistojen ja lukioiden marssiorkestereiden keskuudessa, erityisesti Havaijin yliopistossa, jossa siitä on tullut epävirallinen taistelulaulu. Sävel on myös kuultu Robertson Stadiumilla Houston Dynamon maalien jälkeen, jotka on tehnyt Havaijilta kotoisin oleva Brian Ching. Musiikin tempon vuoksi teema saavutti suosiota Yhdistyneessä kuningaskunnassa pohjoisen soulin seuraajien keskuudessa ja oli suosittu tanssilattioilla 1970-luvulla.

**Kysymys 0**

joka soitti alkuperäisen Hawaii Five-o:n tunnussävelmän.

**Teksti numero 1**

* ``Hawaii Five-O'', vuoden 1968 televisiosarjan nimikappale ja tunnussoitto.

**Kysymys 0**

Mikä on Hawaii Five O:n tunnussävelmän nimi?

**Asiakirjan numero 15225**

**Tekstin numero 0**

Madison sijaitsee Danen piirikunnan keskellä Wisconsinin eteläisessä keskiosassa, 124 km länteen Milwaukeesta ja 196 km luoteeseen Chicagosta. Kaupunki ympäröi kokonaan pienemmän Madisonin kaupungin, Mononan kaupungin sekä Maple Bluffin ja Shorewood Hillsin kylät. Madison rajoittuu suurimpaan esikaupunkiinsa Sun Prairieen ja kolmeen muuhun esikaupunkiin, Middletoniin, McFarlandiin ja Fitchburgiin. Kaupungin rajat lähestyvät myös Veronan kaupunkia ja Cottage Groven, DeForestin ja Waunakeen kyliä.

**Kysymys 0**

kuinka kaukana on madison wisconsinista milwaukee wisconsiniin?

**Teksti numero 1**

Madison perustettiin vuonna 1829 Monona- ja Mendota-järven väliselle kannakselle, ja se nimettiin Wisconsinin territorion pääkaupungiksi vuonna 1836, ja siitä tuli Wisconsinin osavaltion pääkaupunki, kun se hyväksyttiin unioniin vuonna 1848. Samana vuonna Madisoniin perustettiin Wisconsinin yliopisto, ja osavaltion hallituksesta ja yliopistosta on tullut kaupungin kaksi suurinta työnantajaa. Kaupunki tunnetaan myös järvistään, ravintoloista ja laajasta puisto- ja pyöräilyverkostostaan, josta suuren osan on suunnitellut maisema-arkkitehti John Nolen.

**Kysymys 0**

milloin madisonista tuli wisconsinin pääkaupunki?

**Asiakirjan numero 15226**

**Tekstin numero 0**

* Ferdinand Magellanin Kastilian ('espanjalaisen') retkikunnan (joka alkoi viidellä aluksella ja 270 miehellä) 18 eloonjäänyttä, Juan Sebastián Elcanon johdolla; 1519 -- 1522; länteen Espanjasta; Victoriassa. Magellanin kuoltua Filippiineillä alkuasukkaiden toimesta 27. huhtikuuta 1521, maailmanympärysmatka saatiin päätökseen baskilaisen espanjalaisen merenkulkijan Juan Sebastián Elcanon komennossa, joka palasi Sanlúcar de Barramedaan, Espanjaan, 6. syyskuuta 1522, 3 vuoden ja 1 kuukauden matkan jälkeen. Nämä miehet olivat ensimmäiset, jotka kiersivät maapallon yhdellä retkellä.

**Kysymys 0**

joka oli ensimmäinen tutkimusmatkailija, joka kiersi (onnistuneesti) koko maapallon.

**Teksti numero 1**

* Suuri valkoinen laivasto; 1907 -- 1909; ensimmäinen laivasto, joka kiersi maailman.
* Harry Pidgeon; 1921 -- 1925; toinen yksin purjehtiva maailmanympärysmatka.
* HMS Hood, HMS Repulse ja muut erikoisjoukkojen laivueet; 1923 - 24; Empire Cruise -matkalla, joka oli kiertomatka brittiläiseen imperiumiin ensimmäisen maailmansodan jälkeen.
* Harry Pidgeon; 1932 -- 1937; kolmas yksinpurjehdus, ensimmäinen henkilö, joka on kiertänyt maailman ympäri yksin kahdesti (1921 -- 1925 ja 1932 -- 1937).
* Electa ja Irving Johnson; 1934 -- 1958; purjehduskoulutuksen uranuurtajat, kiersivät maailman seitsemän kertaa amatöörimiehistöillä.
* Vito Dumas; 1942; eteläisten valtamerten kiertomerimatkailu yksin, mukaan lukien ensimmäinen kaikkien kolmen suuren niemimaan ohitus yksin.
* Operaatio Sandblast; 1960; USS Triton; ensimmäinen vedenalainen maailmanympärysmatka.
* Operaatio Sea Orbit; 1964; USS Enterprise, USS Long Beach ja USS Bainbridge; ensimmäinen kokonaan ydinaseilla varustetun merivoimien työryhmän suorittama maailmanympärysmatka.
* 1966 Neuvostoliiton sukellusveneen maailmanympärysmatka.
* Sir Francis Chichester; 1966 -- 1967; ensimmäinen yksin purjehtiva maailmanympärimatkustaja, joka kävi vain yhdessä satamassa.
* Sir Alec Rose; 1967-1968; yhden käden maailmanympärysmatka, jossa pysähdyttiin kahdesti (Australiassa ja Uudessa-Seelannissa).
* Leonid Teliga; 1967 -- 1969; yhden käden maailmanympärysmatka SY Opty -aluksella.
* Robin Knox-Johnston; 1968 -- 1969; ensimmäinen yksin purjehtinut yhtäjaksoinen maailmanympärimerimatka.
* Robin Lee Graham; 1965 -- 1970; sitten nuorin (16 -- 21-vuotiaana) yksin maailmanympärimatkalla 24-jalkaisella purjeveneellä Dove.
* Chay Blyth; 1971; ensimmäinen länteen suuntautuva yhden käden non-stop maailmanympärimerimatka.
* Edward Allcard; 1957 -- 1973; kiertomerimatka kolmen suuren niemimaan kautta 36-jalkaisella puuketsillään Sea Wanderer.
* Jon Sanders; 1970-2017; suorittanut kymmenen maailmanympärysmatkaa.
  + 1970 Ensimmäinen yksin tehty maailmanympärimatka idästä länteen, pääasiassa tropiikissa purjehtien.
  + 1981-82 Kaksinkertainen nonstoppi-soolokiertomatkustus lännestä itään Eteläisen valtameren kautta.
  + 1986-88 Kolminkertainen yhtäjaksoinen yksinpurjehdus maailman ympäri: 657 päivää 21 tuntia ja 18 minuuttia merellä. Guinnessin ennätystenkirjan mukaan tämä on pisin yhdensuuntaisesti purjehdittu matka (71 023 meripeninkulmaa).
  + 2016-17 Suoritti 10. maailmanympärimatkan 78-vuotiaana, enimmäkseen yksin.
* USS Inchon; ETR-3-miehistö SEP-1972-SEP-1973 Kiertomatkustus Panaman kanavan kautta Norfolk VA. Idästä länteen.
* Krystyna Chojnowska-Liskiewicz; 1976 -- 1978; ensimmäinen nainen, joka suoritti yhden käden maailmanympärimatkan.
* Naomi James; 1977 -- 1978; ensimmäinen nainen, joka purjehti yksin Kap Hornin ympäri.
* Mark Schrader; 1982; suorittanut kaksi yksin suoritettua maailmanympärysmatkaa. Vuosina 1982-1983 oli ensimmäinen amerikkalainen, joka suoritti yksin maailmanympärimatkan viiden eteläisimmän niemimaan kautta.
* Marvin Creamer (Yhdysvallat); 21. joulukuuta 1982 -- 17. toukokuuta 1984; ainoa tunnettu henkilö, joka on kiertänyt maapallon veneellä ilman merenkulun apuvälineitä, ei edes kompassia tai kelloa (1).
* Bertie Reed-1982 - ensimmäinen eteläafrikkalainen, joka teki kolme yksinpurjehdusta.
* David Scott Cowper; 1985; ensimmäinen yhden miehen yksinpurjehdus moottoriveneellä.
* Dodge Morgan; 12.11.1985-11.4.1986; American Promise -purjeveneellä purjehti ensimmäisenä amerikkalaisena yksin maailman ympäri non-stop.
* Trishna; 28.9.1985-10.1.1987; ensimmäinen Intian armeijan insinööriryhmän miehistön suorittama Intian ympäriajo. Myös ensimmäinen vammainen purjehtija, joka purjehti maapallon ympäri.
* Teddy Seymour; 1987; purjevene Love Songilla; ensimmäinen afroamerikkalainen, joka purjehti yksinään yksin ympäri maailmaa.
* Mike Plant; 1987 -- 1991; suoritti kolme maailmanympärysmatkaa.
  + 1986 -- 87: Voitti BOC Challenge -kilpailun (luokka II-Open 50) 157 päivän ajalla Airco Distributorilla, joka on Plantin rakentama ja Roger Martinin suunnittelema Open 50 -slooppi.
  + 1989: Osallistui ensimmäiseen Vendée Globe -kilpailuun Duracellilla, joka oli Plantin rakentama ja Roger Martinin suunnittelema Open 60 -slooppi. Vaikka Plant karsiutui kilpailusta saatuaan apua peräsimen korjaukseen Uudessa-Seelannissa, hän teki silti ennätyksen nopeimpana amerikkalaisena, joka on purjehtinut yksin maailman ympäri 135 päivän ajan.
  + 1990 / 91: sijoittui BOC Challenge -kilpailussa neljänneksi ja saavutti amerikkalaisen korkeimman yksinpurjehduksen ennätyksen 132 päivän ajalla.
* Thurstonin perhe; 1984 -- 1987; Ensimmäinen australialainen perhe, joka suoritti maailmanympärimatkan.
* Tania Aebi; 1985 -- 1987; yhdysvaltalainen nainen, joka suoritti yksin maailmanympärimatkan 21-vuotiaana, yksi 80 meripeninkulman (150 km) pituinen osuus miehistön kanssa esti häntä saavuttamasta virallista ennätystä.
* Kay Cottee; 1988; ensimmäinen nainen, joka suoritti yksinään non-stop maailmanympärimatkan.
* David Scott Cowper; 1990; ensimmäinen yksinpurjehdus Luoteisväylän kautta.
* Brian Caldwell; 1995-1996; "ensimmäinen alle 21-vuotias", joka on suorittanut yksin maailmanympärimatkan pysähdyksineen 20-vuotiaana.
* David Dicks; 1996; nuorin tunnustettu avustettu maailmanympärimatkustaja, suoritti sen 18 vuoden ja 41 päivän iässä.
* Henk de Velde; 1997; purjehti katamaraanilla itään päin maailman ympäri 119 päivässä ilman pysähdyksiä. Hän on edelleen ainoa henkilö maailmassa, joka on tehnyt tämän suorituksen yksinään katamaraanilla, vaikka muut ovatkin tehneet nopeampia yksinään tehtyjä maailmanympärimatkoja trimaraanilla (Ellen MacArthur, 2005, ja Francis Joyon, 2008).
* 1998 Ocean 7 Adventurer; heinäkuu 1998, 74 päivää, 20 tuntia, 58 minuuttia, yli 22 600 meripeninkulmaa (41 855 km). Tämä saavutus asetti uuden Guinnessin maailmanennätyksen moottoroidulle alukselle.
* Robert E. Case; 1998 -- 2001; yhdysvaltalainen, joka purjehti ensimmäisenä amputoituna yksin maailman ympäri.
* Jesse Martin; 1999; nuorin tunnustettu avustamaton maailmanympärimatkustus, suoritettu 18 vuoden ja 66 päivän iässä.
* Azhar Mansor; 1999; ensimmäinen malesialainen, joka purjehti yksin maailman ympäri.
* Alex Thomson; 1999; kaikkien aikojen nuorin kippari, joka on voittanut maailmanympärimatkan (Clipper 1998-1999).
* Daniel D. Moreland; 1997-1998; Picton Castle -purjehduskoulutusaluksen ensimmäinen maailmanympärysmatka.
* Vinny Lauwers; 1999 -- 2000; 233d 13h 43m 8s; 21760 nm; Vision Quest; ensimmäinen vammaisen purjehtijan (halvaantunut) yksin tekemä maailmanympärimatkustus.

**Kysymys 0**

joka oli ensimmäinen ihminen, joka purjehti maailman ympäri ilman pysähdystä.

**Teksti numero 2**

* Ferdinand Magellanin Kastilian ('espanjalaisen') retkikunnan (joka alkoi viidellä aluksella ja 270 miehellä) 18 eloonjäänyttä, Juan Sebastián Elcanon johdolla; 1519 -- 1522; länteen Espanjasta; Victoriassa. Sen jälkeen kun Filippiinien Lapu-Lapun asukkaat tappoivat Magellanin 27. huhtikuuta 1521, maailmanympärysmatka saatiin päätökseen baskilaisen espanjalaisen merenkulkijan Juan Sebastián Elcanon komennossa, joka palasi Sanlúcar de Barramedaan, Espanjaan, 6. syyskuuta 1522, 3 vuoden ja 1 kuukauden matkan jälkeen. Nämä miehet olivat ensimmäiset, jotka kiersivät maapallon yhdellä retkellä.

**Kysymys 0**

joka suoritti ensimmäisen maailmanympärimatkan.

**Kysymys 1**

kuka oli ensimmäinen ihminen, joka purjehti maapallon ympäri?

**Asiakirjan numero 15227**

**Tekstin numero 0**

TRIUMF on Kanadan kansallinen laboratorio hiukkas- ja ydinfysiikan sekä kiihdytintä käyttävän tieteen alalla. TRIUMFia pidetään Kanadan johtavana fysiikan laboratoriona, ja sitä pidetään jatkuvasti yhtenä johtavista subatomifysiikan tutkimuskeskuksista kansainvälisellä tasolla. TRIUMF on yliopistojen yhteenliittymän omistama ja ylläpitämä yhteisyritys, ja se sijaitsee yhden perustajajäsenen, University of British Columbian, eteläisellä kampuksella Vancouverissa, British Columbiassa. TRIUMF:ssä on maailman suurin syklotroni, 520 MeV:n protonilähde, joka nimettiin IEEE:n virstanpylvääksi vuonna 2010. TRIUMF:n kiihdyttimiin keskittyvä toiminta kattaa hiukkasfysiikan, ydinfysiikan, ydinlääketieteen, materiaalitieteen sekä ilmaisimien ja kiihdyttimien kehittämisen.

**Kysymys 0**

Kanadan kansallinen hiukkas- ja ydinfysiikan laboratorio

**Asiakirjan numero 15228**

**Tekstin numero 0**

Vaikka kappale oli vuonna 1987 vuoden 48. myydyin kappale, vaikka sitä myytiin vain yhden kuukauden ajan, Pet Shop Boysin cover-kappale ``Always on My Mind'' ei päässyt joulun ykköseksi Britanniassa. MacGowanin kerrotaan kommentoineen tätä hänelle tyypillisellä suorasukaisella tavalla: ``Meidät löi kaksi kuningatarta ja rumpukone''. MacColl sanoi myöhemmin, ettei hänestä tuntunut siltä, että he olisivat oikeastaan kilpailleet Pet Shop Boysin kanssa, koska nämä tekivät täysin erilaista musiikkia.

**Kysymys 0**

joka esti Fairytale of New Yorkin pääsyn listaykköseksi.

**Teksti numero 1**

Osa videosta kuvattiin oikealla poliisiasemalla Lower East Sidessa. Matt Dillon näyttelee poliisia, joka ``pidättää'' MacGowanin ja vie hänet selliin. Dillon muistutti, että hän oli pelännyt kohdella ystäväänsä kovakouraisesti ja joutui Doughertyn ja MacGowanin käskystä käyttämään voimaa. MacGowan ja muu bändi joi koko kuvausten ajan, ja poliisi huolestui heidän yhä riehakkaammasta käytöksestään selleissä. Selvin päin olleen Dillonin oli puututtava asiaan ja vakuuteltava poliisille, ettei ongelmia tulisi.

**Kysymys 0**

joka näytteli poliisia New Yorkin satukirjassa.

**Teksti numero 2**

``Fairytale of New York'' on Jem Finerin ja Shane MacGowanin säveltämä kappale, jonka heidän yhtyeensä The Pogues levytti ja jossa lauluntekijä Kirsty MacColl laulaa. Kappale on irlantilaistyylinen folk-balladi, ja se on kirjoitettu duetoksi, jossa Poguesin laulaja MacGowan esittää mieshenkilöä ja MacColl naishenkilöä. Se julkaistiin alun perin singlenä 23. marraskuuta 1987, ja myöhemmin se oli mukana Poguesin vuoden 1988 albumilla If I Should Fall from Grace with God.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kappaleen Fairytale of New York...

**Teksti numero 3**

``Fairytale of New York'' on Jem Finerin ja Shane MacGowanin säveltämä kappale, jonka yhtye The Pogues julkaisi ensimmäisen kerran singlenä 23. marraskuuta 1987 ja jossa laulajana ja lauluntekijänä on Kirsty MacColl. Kappale on kirjoitettu duettona, jossa Poguesin laulaja MacGowan esittää mieshenkilöä ja MacColl naishenkilöä. Se on irlantilaistyylinen folk-balladi, ja se kuului The Poguesin vuoden 1988 albumilla If I Should Fall from Grace with God.

**Kysymys 0**

joka lauloi joululaulun Poguesin kanssa.

**Kysymys 1**

Milloin julkaistiin kappale Fairytale of New York?

**Asiakirjan numero 15229**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2018 talviolympialaisten naisten yksinluistelukilpailu järjestettiin Gangneungin jäähallissa Gangneungissa, Etelä-Koreassa. Lyhytohjelma pidettiin 21. helmikuuta ja vapaaohjelma 23. helmikuuta.

**Kysymys 0**

milloin on naisten taitoluistelu 2018 olympialaiset

**Teksti numero 1**

Naisten kaksinpeli XXIII talviolympialaisissa

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tapahtumapaikka | Gangneung Ice Arena Gangneung, Etelä-Korea |  |  |
| Päivämäärät | 21 -- 23 helmikuuta |  |  |
| Kilpailijat | 30 20 kansakunnasta |  |  |
| Voittopisteet | 239.57 Mitalistit |  |  |
| 01! |  | Alina Zagitova | Venäjän olympiaurheilijat |
| 02! |  | Evgenia Medvedeva | Venäjän olympiaurheilijat |
| 03! |  | Kaetlyn Osmond | Kanada |

← 2014 2022 →

**Kysymys 0**

Milloin on naisten luistelu olympialaisissa?

**Asiakirjan numero 15230**

**Tekstin numero 0**

Restriktiomodifikaatiojärjestelmä (RM-järjestelmä) esiintyy bakteereissa ja muissa prokaryoottisissa organismeissa, ja se toimii puolustuksena vierasta DNA:ta, kuten bakteriofagien kuljettamaa DNA:ta vastaan. Salvatore Luria ja Mary Human löysivät sen ensimmäisen kerran vuosina 1952 ja 1953. He havaitsivat, että infektoituneessa bakteerissa kasvavia bakteriofageja voitiin muuttaa siten, että niiden vapautuessa ja tartuttaessa uudelleen sukulaisbakteeriin bakteriofagin kasvua rajoitetaan (estetään) (Luria kuvasi myös omaelämäkerrassaan sivuilla 45 ja 99 vuonna 1984). Vuonna 1953 Jean Weigle ja Giuseppe Bertani raportoivat samankaltaisista esimerkeistä isännän kontrolloimasta muokkauksesta eri bakteriofagijärjestelmien avulla. Daisy Roulland-Dussoix'n ja Werner Arberin vuonna 1962 tekemät myöhemmät työt ja monet muut myöhemmät työntekijät johtivat siihen, että rajoitus johtui vastaanottavan bakteerin spesifisten entsyymien hyökkäämisestä ja hajottamisesta muunnetun bakteriofagin DNA:n kimppuun. Kuten Daniel Nathans ja Hamilton O. Smith tarkastelivat vuonna 1975, tämä työ johti restriktioentsyymeiksi kutsuttujen entsyymien luokkaan. Kun nämä entsyymit eristettiin laboratoriossa, niitä voitiin käyttää DNA:n hallittuun manipulointiin, mikä loi perustan geenitekniikan kehittämiselle. Werner Arber, Daniel Nathans ja Hamilton Smith saivat vuonna 1978 Nobelin fysiologian tai lääketieteen palkinnon restriktioentsyymien muuntamista koskevasta työstään.

**Kysymys 0**

joita bakteerit tuottavat ja jotka leikkaavat dna:ta tietyissä kohdissa.

**Asiakirjan numero 15231**

**Tekstin numero 0**

Bob Rakentaja on brittiläinen lasten animaatio-tv-sarja, jonka on luonut Keith Chapman. Alkuperäisessä sarjassa Bob esiintyy stop motion -animaatio-ohjelmassa muuraustöihin erikoistuneena rakennusurakoitsijana yhdessä kollegansa Wendyn, erilaisten naapureiden ja ystävien sekä heidän antropomorfoitujen työajoneuvojen ja -välineiden joukkonsa kanssa. Ohjelmaa lähetetään monissa maissa, mutta se on peräisin Yhdistyneestä kuningaskunnasta, jossa Bobin äänenä on englantilainen näyttelijä Neil Morrissey. Myöhemmin sarjassa käytettiin CGI-animaatioita, ja siitä alkoi spin-off-sarja Ready, Steady, Build!.

**Kysymys 0**

Kuka puhui Bob Rakentajan ääni...

**Teksti numero 1**

Lokakuussa 2014 Mattel uudisti Bob Rakentajaa uutta sarjaa varten, joka esitettiin Channel 5:n Milkshake! -ohjelmassa vuonna 2015. Muutoksiin kuului muun muassa näyttelijäkaartin täydellinen uudistaminen: Harry Potter -näyttelijä Lee Ingleby korvasi Neil Morrisseyn Bobin äänenä, ja Joanne Froggatt ja Blake Harrison vahvistettiin myös Wendyn ja Scoopin ääniksi. Myös hahmojen ympäristö ja ulkonäkö muuttuivat, ja Bob ja hänen tiiminsä muuttivat Spring Cityn vilkkaaseen suurkaupunkiin. Uuden sarjan amerikkalainen lokalisointi sai ensiesityksensä PBS Kids -kanavalla marraskuussa 2015. Alkuperäisen version fanit ovat moittineet muutoksia.

**Kysymys 0**

Kuka on Bob Rakentajan uusi ääni?

**Kysymys 1**

Kuka tekee Wendyn äänen Bob the Builderissa?

**Asiakirjan numero 15232**

**Tekstin numero 0**

Sananvapaudella ja ilmaisunvapaudella on pitkä historia, joka on edeltänyt nykyaikaisia kansainvälisiä ihmisoikeussopimuksia. On arveltu, että antiikin Ateenan demokraattinen sananvapauden periaate on voinut syntyä 6. vuosisadan lopulla tai 5. vuosisadan alussa eKr. Rooman tasavallan arvoihin kuuluivat sananvapaus ja uskonnonvapaus.

**Kysymys 0**

Mistä sanonta sananvapaus tulee?

**Teksti numero 1**

Sananvapaudella ja ilmaisunvapaudella on pitkä historia, joka on edeltänyt nykyaikaisia kansainvälisiä ihmisoikeussopimuksia. Muinaisen Ateenan sananvapauden demokraattisen ideologian uskotaan syntyneen mahdollisesti 6. vuosisadan lopulla tai 5. vuosisadan alkupuolella eKr. Rooman tasavallan arvoihin kuuluivat sananvapaus ja uskonnonvapaus.

**Kysymys 0**

Mistä sananvapauden ajatus on peräisin?

**Asiakirjan numero 15233**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Wickets | Pelaaja | Joukkue | Ottelut | Innings | Jakso |
|  | 28 | Mills, Kyle Kyle Mills | Uusi-Seelanti | 15 | 15 | 2002 -- 2013 |
| 3! = 2 | 24 | Muralitharan, Muttiah Muttiah Muralitharan Muttiah Muralitharan | Sri Lanka | 17 | 15 | 1998 -- 2009 |
| Malinga, Lasith Lasith Malinga, Lasith Malinga | Sri Lanka | 15 | 15 | 2006 -- nyt |  | |
|  | 22 | Lee, Brett Brett Lee | Australia | 16 | 15 | 2000 -- 2009 |
| 5! = 5 | 21 | McGrath, Glenn Glenn Glenn McGrath | Australia | 12 | 12 | 2000 -- 2006 |
| Anderson, James James Anderson | Englanti | 12 | 12 | 2006 -- 2013 Viimeksi päivitetty: kesäkuuta 2017 |  | |

**Kysymys 0**

kuka otti eniten wickets champions trophy 2017:ssa

**Teksti numero 1**

ICC Champions Trophy -turnauksen logo

|  |  |
| --- | --- |
| Ylläpitäjä | Kansainvälinen krikettineuvosto |
| Muotoilu | One Day International |
| Ensimmäinen turnaus | 1998 (Bangladesh) |
| Viimeisin turnaus | 2017 (Englanti, Wales) |
| Seuraava turnaus | 2021 (Intia) |
| Turnausmuoto | Round-robin ja knockout |
| Joukkueiden lukumäärä | 13 (kaikki turnaukset) 8 (viimeisin) |
| Nykyinen mestari | Pakistan (1. titteli) |
| Menestyneimmät | Australia Intia (kukin 2 kertaa voittaja)  Intia jakoi vuoden 2002 ICC Champions Trophyn Sri Lankan kanssa. |
| Eniten juoksuja | Chris Gayle (791) |
| Eniten wickets | Kyle Mills (28) |
| Verkkosivusto | Virallinen verkkosivusto |

**Kysymys 0**

jotka puolustavat mestaruuskilpailun mestareita...

**Kysymys 1**

Milloin Pakistan viimeksi voitti icc:n?

**Teksti numero 2**

Arkkiviholliset Intia ja Pakistan kohtasivat toisensa turnauksen loppuottelussa ensimmäistä kertaa sitten vuoden 2007, ja loppuottelu pelattiin The Ovalissa Lontoossa. Kyseessä oli Intian neljäs esiintyminen ja Pakistanin ensimmäinen esiintyminen Champions Trophyn finaalissa. Pakistan voitti Intian mukavasti 180 juoksulla, sillä se oli parempi kaikilla kolmella osa-alueella - lyönti-, keilaus- ja kenttäpelissä. Pakistan, joka oli kilpailun alhaisimmalle sijalle sijoitettu joukkue, voitti ensimmäisen Champions Trophy -mestaruutensa ja tuli seitsemänneksi maaksi, joka on voittanut sen. Pakistanin Fakhar Zaman palkittiin ottelun parhaana pelaajana 114 pisteestä. Intian Shikhar Dhawan sai "Golden Bat" -palkinnon 338 juoksusta, kun taas Pakistanin Hasan Ali sai "Golden Ball" -palkinnon 13 wicketistä. Hänet valittiin myös sarjan mieheksi erinomaisesta panoksestaan Pakistanin ensimmäiseen ICC:n ODI-turnauksen mestaruuteen sitten vuoden 1992.

**Kysymys 0**

luettelo korkeimmista juoksuista champion trophy 2017:ssa

**Asiakirjan numero 15234**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 2005 palkintogaalat pidettiin Madison Square Gardenissa New Yorkissa. Vuodesta 2006 lähtien ne on järjestetty Nashvillen Bridgestone Arenalla.

**Kysymys 0**

mikä on cma-palkintojen järjestämispaikka

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Vuoden viihdyttäjä | Vuoden mieslaulaja | Vuoden naislaulaja | Vuoden uusi artisti | Vuoden laulu | Vuoden albumi |
| Horizon-palkinto |  | | | | | |
| 2017 | Garth Brooks | Chris Stapleton | Miranda Lambert | Jon Pardi | Taylor Swift -- ``Better Man'' | Huoneesta: Volume 1 |
| 2016 | Carrie Underwood | Maren Morris | Lori McKenna -- ``Karkea ja kiltti'' | Herra väärinymmärretty |  | |
| 2015 | Luke Bryan | Miranda Lambert | Chris Stapleton | Liz Rose, Lori McKenna ja Hillary Lindsey -- ``Tyttöihastus'' | Matkustaja |  |
| 2014 | Blake Shelton | Brett Eldredge | Kacey Musgraves, Shane McAnally, Brandy Clark -- ``Follow Your Arrow'' (Seuraa nuoliasi) | Platina |  | |
| 2013 | George Strait | Kacey Musgraves | Jessi Alexander, Connie Harrington, Jimmy Yeary -- ``I Drive Your Truck'' (Ajan kuorma-autoasi) | Perustuu tositarinaan ... |  | |
| 2012 | Blake Shelton | Hunter Hayes | Miranda Lambert, Blake Shelton -- ``Over You`` | Päällikkö |  | |
| 2011 | Taylor Swift | The Band Perry | Kimberly Perry -- ``Jos kuolen nuorena'' | Minunlaiseni juhlat |  | |
|  | Brad Paisley | Zac Brown Band | Tom Douglas, Allen Shamblin -- ``The House That Built Me'' (Talo, joka rakensi minut) | Vallankumous |  | |
| 2009 | Taylor Swift | Brad Paisley | Taylor Swift | Darius Rucker | Jamey Johnson, Lee Thomas Miller, James Otto -- ``Värillisenä'' | Fearless |
| 2008 | Kenny Chesney | Carrie Underwood | Lady Antebellum | Jennifer Nettles -- ``Stay'' (Pysy) | Trubaduuri |  |
| 2007 | Taylor Swift | Bill Anderson, Jamey Johnson, Buddy Cannon -- ``Give It Away'' (Anna se pois) | Se vain tulee luonnostaan |  | | |
| 2006 | Keith Urban | Carrie Underwood | Craig Wiseman, Ronnie Dunn -- ``Believe'' (Usko) | Hyvin hukkaan heitettyä aikaa |  | |
| 2005 | Keith Urban | Gretchen Wilson | Dierks Bentley | Bill Anderson, Jon Randall -- ``Whiskey Lullaby'' (viskilaulu) | Sieltä mistä tuo tuli, löytyy enemmänkin |  |
|  | Kenny Chesney | Martina McBride | Gretchen Wilson | Craig Wiseman, Tim Nichols -- ``Live Like You Were Dying'' (Elä kuin kuolisit) | Kun aurinko laskee |  |
| 2003 | Alan Jackson | Alan Jackson | Joe Nichols | Doug Johnson, Kim Williams -- ``Kolme puista ristiä'' (Three Wooden Crosses) | Mies tulee takaisin |  |
| 2002 | Rascal Flatts | Alan Jackson -- ``Where Were You (When the World Stopped Turning)'' | Drive |  | | |
|  | Tim McGraw | Toby Keith | Lee Ann Womack | Keith Urban | Larry Cordle, Larry Shell -- ``Murha musiikkirivillä'' | Veli, missä olet? |
| 2000 | Dixie Chicks | Tim McGraw | Faith Hill | Brad Paisley | Mark D. Sanders, Tia Sillers -- ``I Hope You Dance'' (Toivottavasti tanssit) | Lennä |
| 1999 | Shania Twain | Martina McBride | Jo Dee Messina | Beth Neilsen Chapman, Annie Roboff, Rob Lerner -- ``Tämä suudelma'' | Paikka auringossa |  |
| 1998 | Garth Brooks | George Strait | Trisha Yearwood | Dixie Chicks | Steve Wariner, Billy Kirsch -- `` Reikiä taivaan lattiassa'' | Kaikkialla |
|  | LeAnn Rimes | Matraca Berg, Gary Harrison -- ``Mansikkaviini'' | Kuljetan rakkauttasi mukanani |  | | |
|  | Brooks & Dunn | Patty Loveless | Bryan White | Vince Gill -- ``Go Rest High on That Mountain'' (Lepää korkealla tuolla vuorella) | Sininen kirkas taivas |  |
| 1995 | Alan Jackson | Vince Gill | Alison Krauss | Alison Krauss | Gretchen Peters -- ``Itsenäisyyspäivä'' | Kun kaatuneet enkelit lentävät |
|  | Vince Gill | Pam Tillis | John Michael Montgomery | Alan Jackson, Jim McBride -- ``Chattahoochee'' | Yhteinen lanka |  |
|  | Mary Chapin Carpenter | Mark Chesnutt | John Barlow Jarvis, Vince Gill -- ``I Still Believe in You'' (Uskon yhä sinuun) | Uskon yhä sinuun |  | |
|  | Garth Brooks | Suzy Bogguss | Max D. Barnes, Vince Gill -- ``Katsokaa meitä'' | Ropin' the Wind |  | |
| 1991 | Tanya Tucker | Travis Tritt | Tim DuBois, Vince Gill -- ``Kun kutsun nimesi'' | Ei aitoja |  | |
|  | George Strait | Clint Black | Kathy Mattea | Garth Brooks | Don Henry, Jon Vezner -- ``Where 've You Been'' (Missä olet ollut?) | Nashvillen poiminta |
|  | Ricky Van Shelton | Clint Black | Max D. Barnes, Vern Gosdin -- ``Chiseled in Stone'' (Kiveen hakattu) | Onko ympyrä katkaistavissa: Volume II |  | |
|  | Hank Williams Jr. | Randy Travis | K.T. Oslin | Ricky Van Shelton | K.T. Oslin -- ``80-luvun naiset'' | Born to Boogie |
|  | Reba McEntire | Holly Dunn | Paul Overstreet, Don Schlitz -- ``Ikuisesti ja iankaikkisesti, aamen'' | Aina ja ikuisesti |  | |
| 1986 | Reba McEntire | George Strait | Randy Travis | Paul Overstreet, Don Schlitz -- "Toisella kädellä"... | Lost in the Fifties Tonight |  |
| 1985 | Ricky Skaggs | Sawyer Brown | Lee Greenwood -- ``God Bless the USA'' (Jumala siunatkoon Yhdysvaltoja) | Tuleeko Fort Worth koskaan mieleesi |  | |
| 1984 | Alabama | Lee Greenwood | The Judds | Larry Henley, Jeff Silbar -- ``Wind Beneath My Wings'' (Tuuli siipieni alla) | Hieman hyviä uutisia |  |
|  | Janie Fricke | John Anderson | Wayne Carson Thompson, Johnny Christopher, Mark James -- ``Always on My Mind'' (Aina mielessäni) | Mitä lähemmäksi pääset ... |  | |
| 1982 | Ricky Skaggs | Ricky Skaggs | Aina mielessäni |  | | |
| 1981 | Barbara Mandrell | George Jones | Barbara Mandrell | Terri Gibbs | Bobby Braddock, Curly Putman -- ``Hän lopetti rakastamasta häntä tänään'' | Uskon sinuun |
| 1980 | Emmylou Harris | Palkintoa ei myönnetty | Hiilikaivostyöläisen tytär Soundtrack |  | | |
| 1979 | Willie Nelson | Kenny Rogers | Barbara Mandrell | Don Schlitz -- "Peluri" (The Gambler) | Peluri |  |
| 1978 | Dolly Parton | Don Williams | Crystal Gayle | Richard Leigh -- ``Don't It Make My Brown Eyes Blue'' (Se tekee ruskeat silmäni sinisiksi) | Se oli melkein kuin laulu |  |
| 1977 | Ronnie Milsap | Ronnie Milsap | Roger Bowling, Hal Bynum - "Lucille"... | Ronnie Milsap: Milsapson Milsap: Live |  | |
| 1976 | Mel Tillis | Dolly Parton | Larry Weiss -- ``Rhinestone Cowboy'' | Wanted! Lainsuojattomat |  | |
|  | John Denver | Waylon Jennings | John Denver -- ``Takaisin kotiin'' | Legenda minun aikanani |  | |
|  | Charlie Rich | Ronnie Milsap | Olivia Newton-John | Don Wayne -- ``Country Bumpkin'' | Erikoinen rakkauslaulu |  |
| 1973 | Roy Clark | Charlie Rich | Loretta Lynn | Kenny O'Dell -- ``Suljettujen ovien takana'' | Suljettujen ovien takana |  |
| 1972 | Loretta Lynn | Charley Pride | Freddie Hart -- ``Easy Loving'' (Helppo rakkaus) | Anna minun kertoa sinulle laulusta |  | |
| 1971 | Charley Pride | Lynn Anderson | En mainitse sitä enää |  | | |
| 1970 | Merle Haggard | Merle Haggard | Tammy Wynette | Kris Kristofferson -- ``Sunday Mornin' Comin' Down'' | Okie from Muskogee |  |
| 1969 | Johnny Cash | Johnny Cash | Bob Ferguson -- ``Carrollin piirikunnan onnettomuus'' | Johnny Cash San Quentinissa |  | |
| 1968 | Glen Campbell | Glen Campbell | Bobby Russell -- ``Hunaja'' | Johnny Cash Folsomin vankilassa |  | |
| 1967 | Eddy Arnold | Jack Greene | Loretta Lynn | Dallas Frazier -- ``There Goes My Everything'' (Siellä menee kaikki) | Siinä meni kaikki |  |

**Kysymys 0**

joka voitti cma vuoden mieslaulaja -palkinnon

**Asiakirjan numero 15235**

**Tekstin numero 0**

A Star Is Born on yhdysvaltalainen romanttinen draamaelokuva vuodelta 1937, jonka tuotti David O. Selznick, ohjasi William A. Wellman Wellmanin, Robert Carsonin, Dorothy Parkerin ja Alan Campbellin käsikirjoituksesta ja jonka pääosissa ovat Janet Gaynor (ainoassa Technicolor-elokuvassaan) aloittelevana Hollywood-näyttelijättärenä ja Fredric March (Technicolor-debyytissään) hiipuvana filmitähtenä, joka auttaa häntä käynnistämään uransa. Mukana ovat Adolphe Menjou, May Robson, Andy Devine, Lionel Stander ja Owen Moore.

**Kysymys 0**

Milloin alkuperäinen A star is born -elokuva tehtiin?

**Kysymys 1**

Milloin tehtiin ensimmäinen elokuva Tähti syntyy?

**Kysymys 2**

joka näytteli A star is born -elokuvan ensi-illassa.

**Kysymys 3**

milloin alkuperäinen Star is born tuotettiin

**Asiakirjan numero 15236**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Maa | 2017 | 2016 | 2015 | 2014 | 2013 | 2012 |  | 2009 | 2008 | 2007 | 2006 | 2005 |  | 2003 | 2002 |
| Norja | (001) 7.6 | (003) 8.79 | (002) 7.75 | (003) 6.52 | (003) 6.52 | (001)-10.00 | (001) 0.00 | (001) 0.00 | (001) 1.50 | (001) 0.75 | (006) 2.00 | (001) 0.50 | (001) 0.50 | (001) 0.50 | (001) 0.50 |
| Ruotsi | (002) 8.27 | (008) 12.33 | (005) 9.47 | (010) 8.98 | (010) 9.23 | (012)-5.50 | (001) 0.00 | (001) 0.00 | (007) 3.00 | (005) 1.50 | (014) 4.00 | (012) 2.00 | (011) 2.00 | (009) 1.50 | (007) 1.50 |
| Suomi | (003) 8.92 | (001) 8.59 | (001) 7.52 | (001) 6.40 | (001) 6.38 | (001)-10.00 | (001) 0.00 | (001) 0.00 | (004) 2.00 | (005) 1.50 | (001) 0.50 | (001) 0.50 | (001) 0.50 | (001) 0.50 | (001) 0.50 |
| Tanska | (004) 10.36 | (004) 8.89 | (003) 8.24 | (007) 7.43 | (006) 7.08 | (010)-5.67 | (011) 2.50 | (001) 0.00 | (014) 3.50 | (008) 2.00 | (019) 5.00 | (001) 0.50 | (001) 0.50 | (005) 1.00 | (010) 3.00 |
| Alankomaat | (005) 11.28 | (002) 8.76 | (004) 9.22 | (002) 6.46 | (002) 6.48 | (003)-9.00 | (001) 0.00 | (007) 1.00 | (016) 4.00 | (012) 3.50 | (001) 0.50 | (001) 0.50 | (001) 0.50 | (001) 0.50 | (001) 0.50 |
| Costa Rica | (006) 11.93 | (006) 11.10 | (016) 12.26 | (021) 12.23 | (018) 12.08 | (019)-2.25 | (029) 8.08 | (030) 8.00 | (022) 5.10 | (021) 6.50 | (029) 6.67 | (041) 8.50 | (035) 7.63 | (024) 3.83 | (015) 4.25 |
| Sveitsi | (007) 12.13 | (007) 11.76 | (020) 13.85 | (015) 10.47 | (014) 9.94 | (008)-6.20 | (001) 0.00 | (007) 1.00 | (007) 3.00 | (011) 3.00 | (008) 2.50 | (001) 0.50 | (001) 0.50 | (012) 2.50 | (015) 4.25 |
| Jamaika | (008) 12.73 | (010) 12.45 | (009) 11.18 | (017) 10.90 | (013) 9.88 | (016)-3.00 | (025) 7.67 | (023) 4.75 | (021) 4.88 | (027) 8.63 | (023) 5.50 | (034) 7.50 | (024) 4.17 | (021) 3.33 | N / A |
| Belgia | (009) 12.75 | (013) 14.18 | (015) 11.98 | (023) 12.80 | (021) 12.94 | (020)-2.00 | (014) 4.00 | (011) 2.50 | (007) 3.00 | (005) 1.50 | (014) 4.00 | (018) 4.00 | (022) 4.00 | (007) 1.17 | (012) 3.50 |
| Islanti | (010) 13.03 | (019) 15.30 | (021) 13.87 | (008) 8.50 | (009) 8.49 | (006)-7.00 | (001) 0.00 | (009) 2.00 | (001) 1.50 | (001) 0.75 | (001) 0.50 | (001) 0.50 | (001) 0.50 | (001) 0.50 | (001) 0.50 |
| Itävalta | (011) 13.47 | (011) 13.18 | (007) 10.85 | (012) 10.01 | (012) 9.40 | (005)-8.00 | (007) 0.50 | (013) 3.00 | (014) 3.50 | (016) 4.25 | (016) 4.50 | (016) 2.50 | (017) 3.25 | (016) 2.75 | (026) 7.50 |
| Viro | (012) 13.55 | (014) 14.31 | (010) 11.19 | (011) 9.63 | (011) 9.26 | (003)-9.00 | (009) 2.00 | (006) 0.50 | (004) 2.00 | (003) 1.00 | (006) 2.00 | (011) 1.50 | (011) 2.00 | (012) 2.50 | N / A |
| Uusi-Seelanti | (013) 13.98 | (005) 10.01 | (006) 10.06 | (009) 8.55 | (008) 8.38 | (013)-5.33 | (008) 1.50 | (013) 3.00 | (007) 3.00 | (015) 4.17 | (019) 5.00 | (012) 2.00 | (009) 0.67 | (017) 2.83 | N / A |
| Irlanti | (014) 14.08 | (009) 12.40 | (011) 11.20 | (016) 10.87 | (015) 10.06 | (015)-4.00 | (009) 2.00 | (001) 0.00 | (004) 2.00 | (008) 2.00 | (001) 0.50 | (001) 0.50 | (001) 0.50 | (017) 2.83 | (006) 1.00 |
| Luxemburg | (015) 14.72 | (015) 14.43 | (019) 13.61 | (004) 6.70 | (004) 6.68 | (006)-7.00 | (014) 4.00 | (020) 4.00 | (001) 1.50 | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A |
| Saksa | (016) 14.97 | (016) 14.80 | (012) 11.47 | (014) 10.23 | (017) 10.24 | (016)-3.00 | (017) 4.25 | (018) 3.50 | (020) 4.50 | (020) 5.75 | (023) 5.50 | (018) 4.00 | (011) 2.00 | (008) 1.33 | (007) 1.50 |
| Slovakia | (017) 15.51 | (012) 13.26 | (014) 11.66 | (020) 11.39 | (023) 13.25 | (025) 0.00 | (035) 11.50 | (044) 11.00 | (007) 3.00 | (003) 1.00 | (008) 2.50 | (008) 0.75 | (001) 0.50 | (012) 2.50 | N / A |
| Portugali | (018) 15.77 | (023) 17.27 | (026) 17.11 | (030) 17.73 | (028) 16.75 | (033) 5.33 | (040) 12.36 | (030) 8.00 | (016) 4.00 | (008) 2.00 | (010) 3.00 | (023) 4.83 | (025) 4.50 | (028) 5.17 | (007) 1.50 |
| Australia | (019) 16.02 | (025) 17.84 | (025) 17.03 | (028) 16.92 | (026) 15.24 | (030) 4.00 | (018) 5.38 | (016) 3.13 | (028) 6.25 | (028) 8.79 | (035) 9.00 | (031) 6.50 | (041) 9.50 | (050) 9.25 | (012) 3.50 |
| Suriname | (020) 16.07 | (022) 16.70 | (029) 18.20 | (031) 18.20 | (031) 18.19 | (022)-1.00 | (035) 11.50 | (042) 10.60 | (026) 6.00 | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A |
| Amerikan Samoa | (021) 16.41 | (029) 18.80 | (040) 22.32 | (040) 22.02 | (048) 23.84 | (054) 17.00 | (111) 33.00 | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A |
| Kanada | (022) 16.53 | (018) 15.26 | (008) 10.99 | (018) 11.01 | (020) 12.70 | (010)-5.67 | (021) 7.00 | (019) 3.70 | (013) 3.33 | (018) 4.88 | (016) 4.50 | (021) 4.50 | (018) 3.33 | (010) 1.83 | (005) 0.75 |
| Tšekin tasavalta | (023) 16.91 | (021) 16.66 | (013) 11.62 | (013) 10.07 | (016) 10.17 | (014)-5.00 | (023) 7.50 | (024) 5.00 | (016) 4.00 | (014) 4.00 | (005) 0.75 | (009) 1.00 | (019) 3.50 | (012) 2.50 | (041) 11.25 |
| Namibia | (024) 17.08 | (017) 15.15 | (017) 12.50 | (022) 12.50 | (019) 12.50 | (020)-2.00 | (021) 7.00 | (035) 9.00 | (023) 5.50 | (025) 8.50 | (026) 6.00 | (025) 5.50 | (042) 10.00 | (056) 11.00 | (031) 8.00 |
| Uruguay | (025) 17.43 | (020) 15.88 | (023) 15.94 | (026) 16.08 | (027) 15.92 | (032) 4.25 | (037) 11.75 | (029) 7.63 | (043) 8.33 | (037) 11.75 | (057) 13.75 | (046) 9.75 | (042) 10.00 | (025) 4.00 | (021) 6.00 |
| Ghana | (026) 17.95 | (026) 17.95 | (022) 15.50 | (027) 16.29 | (030) 17.27 | (041) 11.00 | (026) 8.00 | (027) 6.00 | (031) 7.50 | (029) 9.00 | (034) 8.50 | (066) 15.00 | (057) 13.50 | (048) 8.75 | (067) 23.00 |
| Kap Verde | (027) 18.02 | (032) 19.82 | (036) 20.69 | (024) 14.32 | (025) 14.33 | (009)-6.00 | (026) 8.00 | (044) 11.00 | (036) 8.00 | (045) 14.00 | (045) 11.50 | (029) 6.00 | (038) 8.75 | (047) 8.25 | (046) 13.75 |
| Latvia | (028) 18.62 | (024) 17.38 | (028) 18.12 | (037) 21.10 | (039) 22.89 | (050) 15.00 | (030) 8.50 | (013) 3.00 | (007) 3.00 | (012) 3.50 | (010) 3.00 | (016) 2.50 | (010) 1.00 | (011) 2.25 | N / A |
| Espanja | (029) 18.69 | (034) 19.92 | (033) 19.95 | (035) 20.63 | (036) 20.50 | (039) 9.75 | (039) 12.25 | (044) 11.00 | (036) 8.00 | (033) 10.25 | (041) 10.00 | (040) 8.33 | (039) 9.00 | (042) 7.67 | (029) 7.75 |
| Kypros | (030) 19.79 | (027) 18.26 | (024) 16.52 | (025) 14.45 | (024) 13.83 | (016)-3.00 | (045) 13.40 | (025) 5.50 | (031) 7.50 | (045) 14.00 | (030) 7.50 | (025) 5.50 | (081) 22.00 | (083) 20.83 | N / A |
| Etelä-Afrikka | (031) 20.12 | (039) 21.92 | (039) 22.06 | (042) 23.19 | (052) 24.56 | (042) 12.00 | (038) 12.00 | (033) 8.50 | (036) 8.00 | (043) 13.00 | (044) 11.25 | (031) 6.50 | (026) 5.00 | (021) 3.33 | (026) 7.50 |
| Liechtenstein | (032) 20.31 | (028) 18.36 | (027) 17.67 | (006) 7.02 | (007) 7.35 | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A |
| Chile | (033) 20.53 | (031) 19.23 | (043) 23.00 | (058) 25.80 | (060) 26.24 | (080) 29.00 | (033) 10.50 | (039) 10.50 | (056) 11.50 | (039) 12.13 | (049) 11.63 | (050) 11.75 | (042) 10.00 | (037) 6.83 | (024) 6.50 |
| Trinidad ja Tobago | (034) 20.62 | (044) 23.29 | (041) 22.39 | (043) 23.28 | (044) 23.12 | (050) 15.00 | (030) 8.50 | (028) 7.00 | (027) 6.13 | (019) 5.00 | (019) 5.00 | (012) 2.00 | (011) 2.00 | (005) 1.00 | N / A |
| Andorra | (035) 21.03 | (033) 19.87 | (032) 19.87 | (005) 6.82 | (005) 6.82 | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A |
| Liettua | (036) 21.37 | (035) 19.95 | (031) 18.80 | (032) 19.20 | (033) 18.24 | (030) 4.00 | (011) 2.50 | (010) 2.25 | (016) 4.00 | (023) 7.00 | (027) 6.50 | (021) 4.50 | (016) 3.00 | (017) 2.83 | N / A |
| Slovenia | (037) 21.7 | (040) 22.26 | (035) 20.55 | (034) 20.38 | (035) 20.49 | (036) 9.14 | (046) 13.44 | (037) 9.50 | (030) 7.33 | (021) 6.50 | (010) 3.00 | (009) 1.00 | (015) 2.25 | (020) 3.00 | (014) 4.00 |
| Itä-Karibian valtioiden järjestö | (038) 22.1 | (030) 18.91 | N / A | (036) 20.81 | (034) 19.72 | (025) 0.00 | (057) 16.50 | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A |
| Ranska | (039) 22.24 | (045) 23.83 | (038) 21.15 | (039) 21.89 | (037) 21.60 | (038) 9.50 | (044) 13.38 | (043) 10.67 | (035) 7.67 | (031) 9.75 | (035) 9.00 | (030) 6.25 | (019) 3.50 | (026) 4.17 | (011) 3.25 |
| Yhdistynyt kuningaskunta | (040) 22.26 | (038) 21.70 | (034) 20.00 | (033) 19.94 | (029) 16.89 | (028) 2.00 | (019) 6.00 | (020) 4.00 | (023) 5.50 | (024) 8.25 | (027) 6.50 | (024) 5.17 | (028) 6.00 | (027) 4.25 | (021) 6.00 |
| Belize | (041) 23.43 | (036) 20.61 | (030) 18.54 | (029) 17.05 | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A |
| Burkina Faso | (042) 23.85 | (042) 22.66 | (046) 23.79 | (052) 24.45 | (046) 23.70 | (068) 23.33 | (049) 15.00 | (057) 15.00 | (063) 13.00 | (068) 21.50 | (070) 16.00 | (078) 19.00 | (064) 16.25 | (076) 18.00 | (085) 27.75 |
| Yhdysvallat | (043) 23.88 | (041) 22.49 | (049) 24.41 | (046) 23.49 | (032) 18.22 | (047) 14.00 | (020) 6.75 | (020) 4.00 | (036) 8.00 | (048) 14.50 | (053) 13.00 | (044) 9.50 | (022) 4.00 | (031) 6.00 | (017) 4.75 |
| Komorit | (044) 24.33 | (050) 24.33 | (050) 24.52 | (053) 24.52 | (051) 24.52 | (045) 13.00 | (070) 19.00 | (082) 19.00 | (089) 20.00 | (096) 28.00 | (093) 22.50 | (088) 22.00 | (091) 26.50 | (079) 18.50 | (058) 20.50 |
| Taiwan | (045) 24.37 | (051) 24.37 | (051) 24.83 | (050) 23.82 | (047) 23.82 | (045) 13.00 | (048) 14.50 | (059) 15.08 | (036) 8.00 | (032) 10.00 | (043) 10.50 | (051) 12.25 | (060) 14.25 | (061) 12.00 | (035) 9.00 |
| Romania | (046) 24.46 | (049) 24.29 | (052) 24.90 | (045) 23.48 | (042) 23.05 | (047) 14.00 | (052) 16.00 | (050) 12.50 | (047) 9.00 | (042) 12.75 | (058) 14.00 | (070) 16.17 | (070) 17.83 | (059) 11.50 | (045) 13.25 |
| Malta | (047) 24.76 | (046) 23.84 | (048) 24.16 | (051) 23.84 | (045) 23.30 | (058) 19.50 | (014) 4.00 | (011) 2.50 | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A |
| Botswana | (048) 24.93 | (043) 22.91 | (042) 22.91 | (041) 22.91 | (040) 22.91 | (042) 12.00 | (062) 17.50 | (062) 15.50 | (066) 14.00 | (075) 23.50 | (053) 13.00 | (060) 14.00 | (050) 11.50 | (062) 13.00 | N / A |
| Tonga | (049) 24.97 | (037) 21.24 | (044) 23.37 | (063) 26.70 | (066) 26.70 | (063) 21.00 | (087) 23.75 | N / A | (082) 18.00 | (119) 38.25 | (053) 13.00 | (063) 14.50 | (119) 38.17 | N / A | N / A |
| Argentiina | (050) 25.07 | (054) 25.09 | (057) 26.11 | (055) 25.26 | (054) 25.67 | (047) 14.00 | (055) 16.35 | (047) 11.33 | (068) 14.08 | (082) 24.83 | (076) 17.30 | (059) 13.67 | (079) 21.33 | (067) 15.17 | (042) 12.00 |
| Papua-Uusi-Guinea | (051) 25.07 | (055) 25.81 | (056) 25.87 | (044) 23.46 | (041) 22.97 | (035) 9.00 | (042) 13.33 | (056) 14.70 | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A |
| Italia | (052) 26.26 | (077) 28.93 | (073) 27.94 | (049) 23.75 | (057) 26.11 | (061) 19.67 | (049) 15.00 | (049) 12.14 | (044) 8.42 | (035) 11.25 | (040) 9.90 | (042) 8.67 | (039) 9.00 | (053) 9.75 | (040) 11.00 |
| Haiti | (053) 26.36 | (053) 24.66 | (053) 25.08 | (047) 23.53 | (049) 24.09 | (052) 15.67 | (056) 16.38 | (057) 15.00 | (073) 15.13 | (075) 23.50 | (087) 19.50 | (117) 33.50 | (125) 42.13 | (100) 31.00 | (106) 36.50 |
| Puola | (054) 26.47 | (047) 23.89 | (018) 12.71 | (019) 11.03 | (022) 13.11 | (024)-0.67 | (032) 8.88 | (037) 9.50 | (047) 9.00 | (056) 18.50 | (058) 14.00 | (053) 12.50 | (032) 6.83 | (033) 6.17 | (029) 7.75 |
| Mauritania | (055) 26.49 | (048) 24.03 | (055) 25.27 | (060) 26.53 | (067) 26.76 | (067) 22.20 | (095) 25.38 | (100) 28.50 | (105) 23.88 | (050) 15.50 | (077) 17.50 | (127) 40.00 | (138) 51.00 | (121) 36.67 | (115) 41.33 |
| Mauritius | (056) 26.67 | (061) 27.69 | (068) 27.69 | (070) 27.69 | (062) 26.47 | (054) 17.00 | (065) 18.00 | (051) 14.00 | (047) 9.00 | (025) 8.50 | (032) 8.00 | (034) 7.50 | (046) 10.50 | (041) 7.25 | (036) 9.50 |
| Madagaskar | (057) 26.71 | (056) 27.04 | (064) 27.43 | (081) 29.38 | (088) 28.62 | (084) 29.50 | (116) 34.88 | (134) 45.83 | (094) 21.00 | (061) 20.00 | (066) 15.00 | (097) 24.50 | (072) 18.50 | (046) 8.17 | (065) 22.75 |
| Senegal | (058) 26.72 | (065) 27.99 | (071) 27.77 | (062) 26.68 | (059) 26.19 | (075) 26.00 | (093) 25.00 | (089) 22.00 | (086) 19.00 | (083) 25.00 | (077) 17.50 | (078) 19.00 | (080) 21.50 | (066) 14.50 | (047) 14.00 |
| Dominikaaninen tasavalta | (059) 26.76 | (062) 27.90 | (063) 27.31 | (068) 27.17 | (080) 28.34 | (095) 33.25 | (097) 26.13 | (098) 26.83 | (082) 18.00 | (072) 22.75 | (052) 12.75 | (051) 12.25 | (031) 6.75 | (072) 17.00 | N / A |
| Guyana | (060) 26.8 | (057) 27.07 | (062) 27.21 | (067) 27.08 | (069) 27.08 | (058) 19.50 | (059) 16.63 | (039) 10.50 | (088) 19.75 | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A |
| Niger | (061) 27.21 | (052) 24.62 | (047) 23.85 | (048) 23.59 | (043) 23.08 | (029) 2.50 | (104) 28.50 | (139) 48.50 | (130) 37.00 | (087) 25.50 | (095) 24.50 | (057) 13.00 | (071) 18.33 | (068) 15.75 | (053) 18.50 |
| El Salvador | (062) 27.24 | (058) 27.20 | (045) 23.66 | (038) 21.57 | (038) 22.86 | (037) 9.30 | (051) 15.83 | (079) 17.25 | (062) 12.80 | (064) 20.20 | (041) 10.00 | (028) 5.75 | (028) 6.00 | (037) 6.83 | (033) 8.75 |
| Etelä-Korea | (063) 27.61 | (070) 28.58 | (060) 26.55 | (057) 25.66 | (050) 24.48 | (044) 12.67 | (042) 13.33 | (069) 15.67 | (047) 9.00 | (039) 12.13 | (031) 7.75 | (034) 7.50 | (048) 11.13 | (049) 9.17 | (039) 10.50 |
| Georgia | (064) 27.76 | (064) 27.96 | (069) 27.70 | (084) 29.78 | (100) 30.09 | (104) 38.00 | (099) 27.00 | (081) 18.83 | (120) 31.25 | (066) 20.83 | (089) 21.00 | (099) 25.17 | (094) 27.50 | (073) 17.33 | N / A |
| Bosnia ja Hertsegovina | (065) 27.83 | (068) 28.45 | (066) 27.51 | (066) 26.86 | (068) 26.86 | (058) 19.50 | (047) 13.50 | (039) 10.50 | (036) 8.00 | (034) 11.17 | (019) 5.00 | (033) 7.00 | (021) 3.67 | (037) 6.83 | (043) 12.50 |
| Serbia | (066) 28.05 | (059) 27.60 | (067) 27.66 | (054) 25.05 | (063) 26.59 | (080) 29.00 | (085) 23.00 | (062) 15.50 | (064) 13.50 | (067) 21.00 | (045) 11.50 | (065) 14.83 | (077) 20.13 | (085) 21.33 | (060) 20.75 |
| Fidži | (067) 28.64 | (080) 29.37 | (093) 31.28 | (107) 32.57 | (107) 32.69 | (117) 55.00 | (149) 52.75 | (152) 60.00 | (079) 16.00 | (107) 33.50 | (058) 14.00 | (060) 14.00 | (063) 16.00 | (059) 11.50 | N / A |
| Lesotho | (068) 28.78 | (073) 28.78 | (077) 28.36 | (074) 28.36 | (081) 28.36 | (063) 21.00 | (090) 24.00 | (099) 27.50 | (116) 29.50 | (099) 29.50 | (070) 16.00 | (081) 19.50 | (098) 29.50 | (075) 17.75 | N / A |
| Mongolia | (069) 28.95 | (060) 27.61 | (054) 25.25 | (088) 30.30 | (098) 29.93 | (100) 35.75 | (076) 19.42 | (091) 23.33 | (093) 20.83 | (074) 23.40 | (086) 19.25 | (053) 12.50 | (073) 19.00 | (077) 18.25 | (072) 24.50 |
| Malawi | (070) 28.97 | (066) 28.12 | (059) 26.41 | (073) 28.29 | (075) 28.18 | (146) 68.00 | (079) 21.00 | (062) 15.50 | (070) 15.00 | (092) 26.75 | (101) 25.50 | (089) 22.75 | (101) 31.00 | (084) 21.00 | (084) 27.67 |
| Unkari | (071) 29.01 | (067) 28.17 | (065) 27.44 | (064) 26.73 | (056) 26.09 | (040) 10.00 | (023) 7.50 | (025) 5.50 | (023) 5.50 | (017) 4.50 | (010) 3.00 | (012) 2.00 | (028) 6.00 | (021) 3.33 | (024) 6.50 |
| Japani | (072) 29.44 | (072) 28.67 | (061) 26.95 | (059) 26.02 | (053) 25.17 | (022)-1.00 | (011) 2.50 | (017) 3.25 | (029) 6.50 | (037) 11.75 | (051) 12.50 | (037) 8.00 | (042) 10.00 | (044) 8.00 | (026) 7.50 |
| Hong Kong | (073) 29.46 | (069) 28.50 | (070) 27.76 | (061) 26.55 | (058) 26.16 | (054) 17.00 | (034) 10.75 | (048) 11.75 | (051) 9.75 | (061) 20.00 | (058) 14.00 | (039) 8.25 | (034) 7.50 | (056) 11.00 | (018) 4.83 |
| Kroatia | (074) 29.59 | (063) 27.91 | (058) 26.12 | (065) 26.82 | (064) 26.61 | (068) 23.33 | (062) 17.50 | (078) 17.17 | (045) 8.50 | (041) 12.50 | (053) 13.00 | (056) 12.83 | (054) 11.83 | (069) 16.50 | (033) 8.75 |
| Pohjois-Kypros | (075) 29.88 | (081) 29.54 | N / A | (083) 29.54 | (094) 29.34 | (102) 37.00 | (061) 17.25 | (051) 14.00 | (053) 10.00 | (058) 19.00 | (062) 14.50 | (053) 12.50 | (081) 22.00 | (083) 20.83 | N / A |
| Albania | (076) 29.92 | (082) 29.92 | (082) 28.77 | (085) 29.92 | (102) 30.88 | (096) 34.44 | (080) 21.50 | (088) 21.75 | (079) 16.00 | (087) 25.50 | (080) 18.00 | (062) 14.17 | (050) 11.50 | (034) 6.50 | N / A |
| Guinea-Bissau | (077) 30.09 | (079) 29.03 | (081) 28.70 | (086) 30.05 | (092) 28.94 | (075) 26.00 | (067) 18.25 | (092) 23.50 | (081) 16.33 | (107) 33.50 | (062) 14.50 | (071) 17.00 | (083) 23.50 | (118) 35.25 | (094) 30.25 |
| Benin | (078) 30.32 | (078) 28.97 | (084) 29.24 | (075) 28.83 | (079) 28.33 | (091) 31.00 | (070) 19.00 | (072) 16.00 | (070) 15.00 | (053) 17.00 | (023) 5.50 | (025) 5.50 | (027) 5.50 | (029) 5.25 | (021) 6.00 |
| Armenia | (079) 30.38 | (074) 28.79 | (078) 28.43 | (078) 29.07 | (074) 28.04 | (077) 27.00 | (101) 27.50 | (111) 31.13 | (102) 22.75 | (077) 23.63 | (101) 25.50 | (102) 26.00 | (083) 23.50 | (090) 25.17 | N / A |
| Moldovan tasavalta | (080) 30.41 | (076) 28.83 | (072) 27.85 | (056) 25.35 | (055) 26.01 | (053) 16.00 | (075) 19.13 | (114) 33.75 | (098) 21.38 | (081) 24.75 | (085) 19.17 | (074) 17.50 | (078) 20.50 | (094) 27.00 | N / A |
| Norsunluurannikko | (081) 30.42 | (086) 30.17 | (086) 30.45 | (101) 31.63 | (096) 29.77 | (159) 83.50 | (118) 36.00 | (103) 29.00 | (109) 26.50 | (094) 27.00 | (098) 25.00 | (144) 52.25 | (149) 60.38 | (137) 42.17 | (055) 19.00 |
| Kosovo | (082) 30.45 | (090) 30.50 | N / A | (080) 29.29 | (085) 28.47 | (086) 30.00 | (092) 24.83 | (075) 16.58 | (058) 12.00 | (060) 19.75 | (070) 16.00 | (100) 25.75 | (077) 20.13 | (085) 21.33 | (060) 20.75 |
| Tansania | (083) 30.65 | (071) 28.65 | (075) 28.09 | (069) 27.30 | (070) 27.34 | (034) 6.00 | (041) 13.00 | (062) 15.50 | (070) 15.00 | (055) 18.00 | (088) 19.82 | (074) 17.50 | (061) 14.50 | (069) 16.50 | (062) 21.25 |
| Bhutan | (084) 30.73 | (094) 30.73 | (104) 32.65 | (092) 30.73 | (082) 28.42 | (070) 24.00 | (064) 17.75 | (070) 15.75 | (074) 15.50 | (116) 37.17 | (098) 25.00 | (142) 51.50 | (146) 55.83 | (157) 77.33 | (135) 90.75 |
| Sierra Leone | (085) 30.73 | (083) 29.94 | (079) 28.47 | (072) 28.23 | (061) 26.35 | (063) 21.00 | (091) 24.25 | (115) 34.00 | (114) 27.75 | (121) 39.50 | (103) 26.00 | (126) 39.50 | (088) 24.50 | (087) 23.50 | (072) 24.50 |
| Togo | (086) 30.75 | (088) 30.31 | (080) 28.50 | (076) 29.00 | (083) 28.45 | (079) 28.50 | (060) 17.00 | (062) 15.50 | (053) 10.00 | (049) 15.17 | (066) 15.00 | (095) 23.75 | (075) 19.50 | (095) 27.50 | (097) 31.50 |
| Seychellit | (087) 30.86 | (092) 30.60 | (096) 31.55 | (103) 31.68 | (093) 29.19 | (073) 25.00 | (065) 18.00 | (072) 16.00 | (074) 15.50 | (104) 33.00 | (095) 24.50 | (071) 17.00 | (083) 23.50 | (093) 26.75 | (060) 20.75 |
| Kreikka | (088) 30.89 | (089) 30.35 | (091) 31.01 | (099) 31.33 | (084) 28.46 | (070) 24.00 | (070) 19.00 | (035) 9.00 | (031) 7.50 | (030) 9.25 | (032) 8.00 | (018) 4.00 | (033) 7.00 | (031) 6.00 | (019) 5.00 |
| Kirgisia | (089) 30.92 | (085) 30.16 | (088) 30.69 | (097) 31.24 | (106) 32.20 | (108) 40.00 | (159) 63.00 | (125) 40.00 | (111) 27.00 | (110) 33.60 | (123) 34.00 | (111) 32.00 | (107) 35.25 | (104) 32.00 | (098) 31.75 |
| Peru | (090) 30.98 | (084) 29.99 | (092) 31.21 | (104) 31.70 | (105) 31.87 | (115) 51.25 | (109) 30.00 | (085) 20.88 | (108) 26.25 | (117) 37.38 | (112) 28.25 | (116) 33.33 | (123) 40.00 | (055) 10.25 | (036) 9.50 |
| Israel | (091) 31.01 | (101) 32.58 | (101) 32.09 | (096) 31.19 | (112) 32.97 | (092) 31.25 | (086) 23.25 | (093) 23.75 | (046) 8.83 | (044) 13.25 | (050) 12.00 | (047) 10.00 | (036) 8.00 | (044) 8.00 | (092) 30.00 |
| Nicaragua | (092) 31.01 | (075) 28.82 | (074) 27.94 | (071) 27.70 | (078) 28.31 | (072) 24.33 | (083) 22.33 | (076) 16.75 | (059) 12.50 | (047) 14.25 | (069) 15.50 | (068) 15.25 | (052) 11.67 | (034) 6.50 | N / A |
| Mosambik | (093) 31.05 | (087) 30.25 | (085) 29.98 | (079) 29.26 | (073) 28.01 | (066) 21.50 | (098) 26.50 | (082) 19.00 | (090) 20.50 | (073) 23.00 | (045) 11.50 | (049) 10.50 | (064) 16.25 | (063) 14.00 | (070) 23.50 |
| Liberia | (094) 31.12 | (093) 30.71 | (089) 30.78 | (089) 30.65 | (097) 29.89 | (110) 40.50 | (084) 22.50 | (062) 15.50 | (051) 9.75 | (085) 25.33 | (084) 19.00 | (083) 20.50 | (123) 40.00 | (132) 40.00 | (109) 37.75 |
| Kenia | (095) 31.2 | (095) 31.16 | (100) 32.07 | (090) 30.70 | (071) 27.80 | (084) 29.50 | (070) 19.00 | (096) 25.00 | (097) 21.25 | (078) 23.75 | (118) 30.25 | (109) 30.00 | (082) 22.25 | (079) 18.50 | (075) 24.75 |
| Panama | (096) 32.12 | (091) 30.59 | (083) 28.98 | (087) 30.20 | (111) 32.95 | (113) 45.67 | (081) 21.83 | (055) 14.50 | (057) 11.83 | (054) 17.88 | (039) 9.50 | (066) 15.00 | (061) 14.50 | (053) 9.75 | (049) 15.50 |
| Tunisia | (097) 32.22 | (096) 31.60 | (126) 38.68 | (133) 38.69 | (138) 39.93 | (134) 60.25 | (164) 72.50 | (154) 61.50 | (143) 48.10 | (145) 57.00 | (148) 53.75 | (147) 57.50 | (152) 62.67 | (149) 50.83 | (128) 67.75 |
| Itä-Timor | (098) 32.82 | (099) 32.02 | (103) 32.63 | (077) 29.04 | (090) 28.72 | (086) 30.00 | (093) 25.00 | (072) 16.00 | (065) 13.75 | (094) 27.00 | (083) 18.50 | (058) 13.50 | (057) 13.50 | (030) 5.50 | N / A |
| Libanon | (099) 33.01 | (098) 31.95 | (098) 31.81 | (106) 31.89 | (101) 30.15 | (093) 31.50 | (078) 20.50 | (061) 15.42 | (066) 14.00 | (098) 28.75 | (107) 27.00 | (108) 28.25 | (087) 24.38 | (106) 32.50 | (056) 19.67 |
| Nepal | (100) 33.02 | (105) 32.62 | (105) 32.71 | (120) 36.16 | (118) 34.61 | (106) 38.75 | (119) 36.38 | (118) 35.63 | (138) 43.25 | (137) 53.75 | (159) 73.50 | (160) 86.75 | (160) 84.00 | (150) 51.50 | (127) 63.00 |
| Guinea | (101) 33.15 | (108) 33.08 | (102) 32.56 | (102) 31.67 | (086) 28.49 | (086) 30.00 | (113) 33.50 | (100) 28.50 | (099) 21.50 | (107) 33.50 | (109) 27.50 | (102) 26.00 | (088) 24.50 | (109) 33.17 | (079) 26.00 |
| Ukraina | (102) 33.19 | (107) 32.93 | (129) 39.10 | (127) 36.93 | (126) 36.79 | (116) 54.00 | (131) 46.83 | (089) 22.00 | (087) 19.25 | (092) 26.75 | (105) 26.50 | (112) 32.50 | (138) 51.00 | (132) 40.00 | (112) 40.00 |
| Brasilia | (103) 33.58 | (104) 32.62 | (099) 31.93 | (111) 34.03 | (108) 32.75 | (099) 35.33 | (058) 16.60 | (071) 15.88 | (082) 18.00 | (084) 25.25 | (075) 17.17 | (063) 14.50 | (066) 16.50 | (071) 16.75 | (054) 18.75 |
| Kuwait | (104) 33.61 | (103) 32.59 | (090) 30.84 | (091) 30.71 | (077) 28.28 | (078) 28.00 | (087) 23.75 | (060) 15.25 | (061) 12.63 | (063) 20.17 | (073) 17.00 | (085) 21.25 | (103) 31.67 | (102) 31.33 | (078) 25.50 |
| Ecuador | (105) 33.64 | (109) 33.21 | (108) 33.65 | (095) 31.16 | (119) 34.69 | (104) 38.00 | (101) 27.50 | (084) 20.00 | (074) 15.50 | (056) 18.50 | (068) 15.25 | (087) 21.75 | (066) 16.50 | (042) 7.67 | (020) 5.50 |
| Montenegro | (106) 33.65 | (106) 32.79 | (114) 34.63 | (114) 34.78 | (113) 32.97 | (107) 39.00 | (104) 28.50 | (077) 17.00 | (053) 10.00 | (058) 19.00 | (045) 11.50 | (065) 14.83 | (077) 20.13 | (085) 21.33 | (060) 20.75 |
| Bolivia | (107) 33.88 | (097) 31.78 | (094) 31.29 | (094) 31.04 | (109) 32.80 | (108) 40.00 | (103) 28.13 | (095) 24.17 | (115) 28.20 | (068) 21.50 | (016) 4.50 | (045) 9.67 | (076) 20.00 | (051) 9.67 | (048) 14.50 |
| Gabon | (108) 34.83 | (100) 32.20 | (095) 31.38 | (098) 31.32 | (089) 28.69 | (101) 36.50 | (107) 28.75 | (129) 43.50 | (110) 26.75 | (102) 31.50 | (114) 28.50 | (102) 26.00 | (115) 37.50 | (101) 31.25 | (058) 20.50 |
| Bulgaria | (109) 35.01 | (113) 34.46 | (106) 32.91 | (100) 31.42 | (087) 28.58 | (080) 29.00 | (070) 19.00 | (068) 15.61 | (059) 12.50 | (051) 16.25 | (035) 9.00 | (048) 10.25 | (036) 8.00 | (034) 6.50 | (038) 9.75 |
| Paraguay | (110) 35.64 | (111) 33.63 | (109) 33.74 | (105) 31.81 | (091) 28.78 | (080) 29.00 | (054) 16.25 | (054) 14.33 | (090) 20.50 | (090) 26.10 | (082) 18.25 | (069) 15.50 | (046) 10.50 | (040) 7.17 | (032) 8.50 |
| Makedonia | (111) 35.74 | (118) 36.09 | (117) 36.26 | (123) 36.43 | (116) 34.27 | (094) 31.67 | (068) 18.40 | (034) 8.75 | (042) 8.25 | (036) 11.50 | (045) 11.50 | (043) 8.75 | (049) 11.25 | (051) 9.67 | N / A |
| Uganda | (112) 35.94 | (102) 32.58 | (097) 31.65 | (110) 33.29 | (104) 31.69 | (139) 64.00 | (096) 25.50 | (086) 21.50 | (107) 26.00 | (096) 28.00 | (116) 29.83 | (080) 19.25 | (086) 24.00 | (091) 25.75 | (052) 17.00 |
| Keski-Afrikan tasavalta | (113) 36.12 | (110) 33.60 | (110) 33.84 | (109) 33.13 | (065) 26.61 | (062) 20.00 | (069) 18.50 | (080) 17.75 | (085) 18.50 | (071) 22.50 | (062) 14.50 | (082) 19.75 | (104) 32.50 | (107) 32.75 | (063) 21.50 |
| Sambia | (114) 36.48 | (114) 35.08 | (113) 34.35 | (093) 30.89 | (072) 27.93 | (086) 30.00 | (082) 22.00 | (097) 26.75 | (074) 15.50 | (068) 21.50 | (093) 22.50 | (090) 23.00 | (100) 29.75 | (086) 23.25 | (081) 26.75 |
| Kongon tasavalta | (115) 36.73 | (115) 35.84 | (107) 33 | (082) 29.44 | (076) 28.20 | (090) 30.38 | (114) 33.60 | (116) 34.75 | (092) 20.75 | (080) 24.50 | (073) 17.00 | (071) 17.00 | (069) 17.50 | (063) 14.00 | (069) 23.17 |
| Mali | (116) 38.27 | (122) 39.83 | (118) 36.33 | (122) 36.29 | (099) 30.03 | (025) 0.00 | (026) 8.00 | (030) 8.00 | (031) 7.50 | (052) 16.50 | (035) 9.00 | (037) 8.00 | (056) 12.83 | (056) 11.00 | (043) 12.50 |
| Malediivit | (117) 39.3 | (112) 34.17 | (112) 34.32 | (108) 33.11 | (103) 31.10 | (073) 25.00 | (052) 16.00 | (051) 14.00 | (104) 23.25 | (129) 45.17 | (144) 51.25 | (148) 58.50 | (157) 69.17 | (145) 47.50 | N / A |
| Guatemala | (118) 39.33 | (121) 38.03 | (124) 37.92 | (125) 36.61 | (095) 29.39 | (097) 35.00 | (077) 20.25 | (106) 29.50 | (101) 22.64 | (104) 33.00 | (090) 21.25 | (086) 21.50 | (066) 16.50 | (099) 30.83 | (083) 27.25 |
| Yhdistyneet arabiemiirikunnat | (119) 39.39 | (119) 36.73 | (120) 36.73 | (118) 36.03 | (114) 33.49 | (112) 45.00 | (087) 23.75 | (086) 21.50 | (069) 14.50 | (065) 20.25 | (077) 17.50 | (100) 25.75 | (137) 50.25 | (122) 37.00 | N / A |
| Afganistan | (120) 39.46 | (120) 37.75 | (122) 37.44 | (128) 37.07 | (128) 37.36 | (150) 74.00 | (147) 51.67 | (149) 54.25 | (156) 59.25 | (142) 56.50 | (130) 44.25 | (125) 39.17 | (097) 28.25 | (134) 40.17 | (104) 35.50 |
| Chad | (121) 39.66 | (127) 40.59 | (135) 40.17 | (139) 40.22 | (121) 34.87 | (103) 37.67 | (112) 33.17 | (132) 44.50 | (133) 41.25 | (113) 36.50 | (124) 35.50 | (109) 30.00 | (106) 33.25 | (088) 24.00 | (087) 28.75 |
| Nigeria | (122) 39.69 | (116) 35.90 | (111) 34.09 | (112) 34.24 | (115) 34.11 | (126) 56.40 | (145) 51.50 | (135) 46.00 | (131) 37.75 | (131) 49.83 | (120) 32.23 | (123) 38.75 | (117) 37.75 | (103) 31.50 | (049) 15.50 |
| Qatar | (123) 39.83 | (117) 35.97 | (115) 35.35 | (113) 34.32 | (110) 32.86 | (114) 46.00 | (121) 38.00 | (094) 24.00 | (074) 15.50 | (079) 24.00 | (080) 18.00 | (090) 23.00 | (104) 32.50 | (115) 35.00 | N / A |
| Indonesia | (124) 39.93 | (130) 41.72 | (138) 40.75 | (132) 38.15 | (139) 41.05 | (146) 68.00 | (117) 35.83 | (100) 28.50 | (111) 27.00 | (100) 30.50 | (103) 26.00 | (102) 26.00 | (117) 37.75 | (110) 34.25 | (057) 20.00 |
| Angola | (125) 40.42 | (123) 39.89 | (123) 37.84 | (124) 36.50 | (130) 37.80 | (132) 58.43 | (104) 28.50 | (119) 36.50 | (116) 29.50 | (091) 26.50 | (091) 21.50 | (076) 18.00 | (091) 26.50 | (097) 28.00 | (093) 30.17 |
| Oman | (126) 40.46 | (125) 40.43 | (127) 38.83 | (134) 38.83 | (141) 41.51 | (117) 55.00 | (124) 40.25 | (106) 29.50 | (123) 32.67 | N / A | N / A | N / A | N / A | (152) 57.75 | N / A |
| Filippiinit | (127) 41.08 | (138) 44.66 | (141) 41.19 | (149) 43.69 | (147) 43.11 | (140) 64.50 | (156) 60.00 | (122) 38.25 | (139) 45.00 | (128) 44.75 | (142) 51.00 | (139) 50.00 | (111) 36.63 | (118) 35.25 | (089) 29.00 |
| Zimbabwe | (128) 41.44 | (124) 40.41 | (131) 39.19 | (135) 39.19 | (133) 38.12 | (117) 55.00 | (123) 39.50 | (136) 46.50 | (151) 54.00 | (149) 62.00 | (140) 50.00 | (153) 64.25 | (155) 67.50 | (141) 45.50 | (122) 48.25 |
| Kolumbia | (129) 41.47 | (134) 44.11 | (128) 39.08 | (126) 36.68 | (129) 37.48 | (143) 66.50 | (145) 51.50 | (126) 40.13 | (126) 35.50 | (126) 42.33 | (131) 44.75 | (128) 40.17 | (134) 47.38 | (147) 49.17 | (114) 40.83 |
| Kamerun | (130) 41.59 | (126) 40.53 | (133) 39.63 | (131) 38.13 | (120) 34.78 | (097) 35.00 | (129) 44.30 | (109) 30.50 | (129) 36.90 | (111) 36.00 | (112) 28.25 | (083) 20.50 | (093) 27.00 | (098) 30.50 | (088) 28.83 |
| Myanmar | (131) 41.82 | (143) 45.48 | (144) 42.08 | (145) 41.43 | (151) 44.71 | (169) 100.00 | (174) 94.50 | (171) 102.67 | (170) 94.38 | (164) 93.75 | (164) 94.75 | (163) 88.83 | (165) 103.63 | (164) 95.50 | (137) 96.83 |
| Kambodža | (132) 42.07 | (128) 40.70 | (139) 40.99 | (144) 40.97 | (143) 41.81 | (117) 55.00 | (128) 43.83 | (117) 35.17 | (126) 35.50 | (085) 25.33 | (108) 27.25 | (090) 23.00 | (109) 36.50 | (081) 19.50 | (071) 24.25 |
| Marokko | (133) 42.42 | (131) 42.64 | (130) 39.19 | (136) 39.72 | (136) 39.04 | (138) 63.29 | (135) 47.40 | (127) 41.00 | (122) 32.25 | (106) 33.25 | (097) 24.83 | (119) 36.17 | (126) 43.00 | (131) 39.67 | (089) 29.00 |
| Algeria | (134) 42.83 | (129) 41.69 | (119) 36.63 | (121) 36.26 | (125) 36.54 | (122) 56.00 | (133) 47.33 | (141) 49.56 | (121) 31.33 | (123) 40.50 | (126) 40.00 | (129) 40.33 | (128) 43.50 | (108) 33.00 | (095) 31.00 |
| Palestiinalaisalue | (135) 42.9 | (132) 42.93 | (140) 41.01 | (138) 40.11 | (146) 43.09 | (153) 76.00 | (150) 56.13 | (161) 69.83 | (163) 66.88 | (158) 69.83 | (134) 46.75 | (132) 42.50 | (127) 43.17 | (130) 39.25 | (082) 27.00 |
| Intia | (136) 42.94 | (133) 43.17 | (136) 40.49 | (140) 40.34 | (140) 41.22 | (131) 58.00 | (122) 38.75 | (105) 29.33 | (118) 30.00 | (120) 39.33 | (105) 26.50 | (106) 27.00 | (120) 38.50 | (128) 39.00 | (080) 26.50 |
| Venezuela | (137) 42.94 | (139) 44.77 | (137) 40.61 | (116) 35.37 | (117) 34.44 | (117) 55.00 | (133) 47.33 | (124) 39.50 | (113) 27.33 | (114) 36.88 | (115) 29.00 | (090) 23.00 | (090) 24.63 | (096) 27.83 | (077) 25.00 |
| Jordan | (138) 43.24 | (135) 44.49 | (143) 42.07 | (141) 40.42 | (134) 38.47 | (128) 56.80 | (120) 37.00 | (112) 31.88 | (128) 36.00 | (122) 40.21 | (109) 27.50 | (096) 24.00 | (121) 39.13 | (122) 37.00 | (099) 33.50 |
| Pakistan | (139) 43.55 | (147) 48.52 | (159) 50.46 | (158) 51.46 | (159) 51.31 | (151) 75.00 | (151) 56.17 | (159) 65.67 | (152) 54.88 | (152) 64.83 | (157) 70.33 | (150) 60.75 | (150) 61.75 | (128) 39.00 | (119) 44.67 |
| Honduras | (140) 43.75 | (137) 44.62 | (132) 39.27 | (129) 37.14 | (127) 36.92 | (135) 61.00 | (143) 51.13 | (128) 42.00 | (099) 21.50 | (087) 25.50 | (062) 14.50 | (076) 18.00 | (053) 11.75 | (065) 14.17 | N / A |
| Sri Lanka | (141) 44.34 | (141) 44.96 | (165) 60.28 | (165) 59.13 | (162) 56.59 | (163) 87.50 | (158) 62.50 | (162) 75.00 | (165) 78.00 | (156) 67.50 | (141) 50.75 | (115) 33.25 | (109) 36.50 | (089) 24.83 | (051) 15.75 |
| Thaimaa | (142) 44.69 | (136) 44.53 | (134) 40.07 | (130) 37.94 | (135) 38.60 | (137) 61.50 | (153) 56.83 | (130) 44.00 | (124) 34.50 | (135) 53.50 | (122) 33.50 | (107) 28.00 | (059) 14.00 | (082) 19.67 | (065) 22.75 |
| Gambia | (143) 46.7 | (145) 46.53 | (151) 44.50 | (155) 46.42 | (152) 45.09 | (141) 65.50 | (125) 40.50 | (137) 48.25 | (137) 42.75 | (130) 48.25 | (149) 54.00 | (130) 41.00 | (098) 29.50 | (077) 18.25 | (064) 22.50 |
| Malesia | (144) 46.89 | (146) 46.57 | (147) 43.29 | (147) 42.73 | (145) 42.73 | (122) 56.00 | (141) 50.75 | (131) 44.25 | (132) 39.50 | (124) 41.00 | (092) 22.25 | (113) 33.00 | (122) 39.83 | (104) 32.00 | (110) 37.83 |
| Etelä-Sudan | (145) 48.16 | (140) 44.87 | (125) 38.04 | (119) 36.05 | (124) 36.20 | (111) 41.25 | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A |
| Bangladesh | (146) 48.36 | (144) 45.94 | (146) 42.95 | (146) 42.58 | (144) 42.01 | (129) 57.00 | (126) 42.50 | (121) 37.33 | (136) 42.70 | (134) 53.17 | (137) 48.00 | (151) 61.25 | (151) 62.50 | (143) 46.50 | (118) 43.75 |
| Meksiko | (147) 48.97 | (149) 49.33 | (148) 43.69 | (152) 45.04 | (153) 45.30 | (149) 72.67 | (136) 47.50 | (137) 48.25 | (140) 46.13 | (136) 53.63 | (132) 45.83 | (135) 45.50 | (096) 27.83 | (074) 17.67 | (075) 24.75 |
| Venäjä | (148) 49.45 | (148) 49.03 | (152) 44.97 | (148) 42.77 | (148) 43.42 | (142) 66.00 | (140) 49.90 | (153) 60.88 | (141) 47.50 | (144) 56.90 | (147) 52.50 | (138) 48.67 | (140) 51.38 | (148) 49.50 | (121) 48.00 |
| Tadžikistan | (149) 50.27 | (150) 50.34 | (116) 36.19 | (115) 34.86 | (123) 35.71 | (122) 56.00 | (115) 34.50 | (113) 32.00 | (106) 25.50 | (115) 37.00 | (117) 30.00 | (113) 33.00 | (095) 27.75 | (113) 34.50 | (086) 28.25 |
| Etiopia | (150) 50.34 | (142) 45.13 | (142) 41.83 | (143) 40.58 | (137) 39.57 | (127) 56.60 | (139) 49.38 | (140) 49.00 | (142) 47.75 | (150) 63.00 | (160) 75.00 | (131) 42.00 | (112) 37.00 | (124) 37.50 | (107) 37.50 |
| Singapore | (151) 51.1 | (154) 52.96 | (153) 45.87 | (150) 44.29 | (149) 43.43 | (135) 61.00 | (136) 47.50 | (133) 45.00 | (144) 49.00 | (141) 56.00 | (146) 51.50 | (140) 50.67 | (147) 57.00 | (144) 47.33 | N / A |
| Swazimaa | (152) 51.27 | (153) 52.37 | (155) 47.28 | (156) 46.76 | (155) 46.76 | (144) 67.00 | (155) 57.50 | (144) 52.50 | (147) 50.50 | (138) 54.50 | (127) 40.50 | (118) 35.00 | (101) 31.00 | (124) 37.50 | (089) 29.00 |
| Valko-Venäjä | (153) 52.43 | (157) 54.32 | (157) 47.98 | (157) 47.81 | (157) 48.35 | (168) 99.00 | (154) 57.00 | (151) 59.50 | (154) 58.33 | (151) 63.63 | (151) 57.00 | (152) 61.33 | (144) 54.10 | (151) 52.00 | (124) 52.17 |
| Kongon demokraattinen tasavalta | (154) 52.67 | (152) 50.97 | (150) 44.31 | (151) 44.64 | (142) 41.66 | (145) 67.67 | (148) 51.83 | (146) 53.50 | (148) 51.25 | (133) 50.50 | (142) 51.00 | (146) 57.33 | (141) 51.50 | (127) 38.50 | (113) 40.75 |
| Turkki | (155) 52.98 | (151) 50.76 | (149) 44.16 | (154) 45.87 | (154) 46.56 | (148) 70.00 | (138) 49.25 | (122) 38.25 | (102) 22.75 | (101) 31.25 | (098) 25.00 | (098) 25.00 | (113) 37.25 | (115) 35.00 | (099) 33.50 |
| Brunei | (156) 53.72 | (155) 53.85 | (121) 36.76 | (117) 35.45 | (122) 35.45 | (125) 56.20 | (142) 51.00 | (155) 63.50 | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | (111) 38.00 |
| Kazakstan | (157) 54.01 | (160) 54.55 | (160) 53.46 | (161) 54.94 | (160) 55.08 | (154) 77.50 | (162) 68.50 | (142) 49.67 | (125) 35.33 | (125) 41.63 | (128) 41.00 | (119) 36.17 | (131) 44.17 | (138) 42.50 | (116) 42.00 |
| Irak | (158) 54.03 | (158) 54.35 | (156) 47.76 | (153) 45.44 | (150) 44.67 | (152) 75.36 | (130) 45.58 | (145) 53.30 | (158) 59.38 | (157) 67.83 | (154) 66.83 | (157) 67.00 | (148) 58.50 | (124) 37.50 | (130) 79.00 |
| Ruanda | (159) 54.11 | (161) 54.61 | (161) 56.57 | (162) 56.57 | (161) 55.46 | (156) 81.00 | (169) 81.00 | (157) 64.67 | (145) 50.00 | (147) 58.88 | (128) 41.00 | (122) 38.00 | (113) 37.25 | (110) 34.25 | (107) 37.50 |
| Burundi | (160) 55.78 | (156) 54.10 | (145) 42.93 | (142) 40.50 | (132) 38.02 | (130) 57.75 | (108) 28.88 | (103) 29.00 | (094) 21.00 | (127) 43.40 | (125) 39.83 | (090) 23.00 | (073) 19.00 | (092) 26.25 | (072) 24.50 |
| Egypti | (161) 55.78 | (159) 54.45 | (158) 50.17 | (159) 51.89 | (158) 48.66 | (166) 97.50 | (127) 43.33 | (143) 51.38 | (146) 50.25 | (146) 58.00 | (133) 46.25 | (143) 52.00 | (128) 43.50 | (110) 34.25 | (101) 34.50 |
| Azerbaidžan | (162) 56.4 | (163) 57.89 | (162) 58.41 | (160) 52.87 | (156) 47.73 | (162) 87.25 | (152) 56.38 | (146) 53.50 | (150) 53.63 | (139) 55.40 | (135) 47.00 | (141) 51.00 | (136) 49.67 | (113) 34.50 | (101) 34.50 |
| Libya | (163) 56.81 | (164) 57.89 | (154) 45.99 | (137) 39.84 | (131) 37.86 | (154) 77.50 | (160) 63.50 | (156) 64.50 | (160) 61.50 | (155) 66.50 | (152) 62.50 | (162) 88.75 | (154) 65.00 | (153) 60.00 | (129) 72.50 |
| Bahrain | (164) 58.88 | (162) 54.86 | (163) 58.69 | (163) 58.26 | (165) 62.75 | (173) 125.00 | (144) 51.38 | (119) 36.50 | (096) 21.17 | (118) 38.00 | (111) 28.00 | (123) 38.75 | (143) 52.50 | (117) 35.17 | (067) 23.00 |
| Iran | (165) 65.12 | (169) 66.52 | (173) 72.32 | (173) 72.29 | (174) 73.40 | (175) 136.60 | (175) 94.56 | (172) 104.14 | (166) 80.33 | (166) 96.50 | (162) 90.88 | (164) 89.17 | (158) 78.30 | (160) 89.33 | (122) 48.25 |
| Jemen | (166) 65.8 | (170) 67.07 | (168) 66.36 | (167) 67.26 | (169) 69.22 | (171) 101.00 | (170) 82.13 | (167) 83.38 | (155) 59.00 | (143) 56.67 | (149) 54.00 | (136) 46.25 | (135) 48.00 | (136) 41.83 | (103) 34.75 |
| Somalia | (167) 65.95 | (167) 65.35 | (172) 72.31 | (176) 73.19 | (175) 73.59 | (164) 88.33 | (161) 66.00 | (164) 77.50 | (153) 58.00 | (159) 71.50 | (144) 51.25 | (149) 59.00 | (128) 43.50 | (140) 45.00 | N / A |
| Saudi-Arabia | (168) 66.02 | (165) 59.72 | (164) 59.41 | (164) 58.30 | (163) 56.88 | (158) 83.25 | (157) 61.50 | (163) 76.50 | (161) 61.75 | (148) 59.75 | (161) 76.00 | (154) 66.00 | (159) 79.17 | (156) 71.50 | (125) 62.50 |
| Uzbekistan | (169) 66.11 | (166) 61.15 | (166) 61.14 | (166) 61.01 | (164) 60.39 | (157) 83.00 | (163) 71.50 | (160) 67.67 | (162) 62.70 | (160) 74.88 | (158) 71.00 | (155) 66.50 | (142) 52.13 | (154) 61.50 | (120) 45.00 |
| Laos | (170) 66.41 | (173) 71.58 | (171) 71.25 | (171) 71.22 | (168) 67.99 | (165) 89.00 | (168) 80.50 | (169) 92.00 | (164) 70.00 | (161) 75.00 | (156) 67.50 | (155) 66.50 | (153) 64.33 | (163) 94.83 | (133) 89.00 |
| Päiväntasaajan Guinea | (171) 66.47 | (168) 66.47 | (167) 66.23 | (168) 67.95 | (166) 67.20 | (161) 86.00 | (167) 79.00 | (158) 65.50 | (156) 59.25 | (153) 65.25 | (137) 48.00 | (133) 44.00 | (133) 46.25 | (139) 44.75 | (117) 42.75 |
| Djibouti | (172) 70.54 | (172) 70.90 | (170) 71.04 | (169) 70.34 | (167) 67.40 | (159) 83.50 | (110) 30.50 | (110) 31.00 | (134) 41.50 | (132) 50.25 | (121) 33.00 | (121) 37.00 | (145) 55.00 | (120) 35.50 | (096) 31.25 |
| Kuuba | (173) 71.75 | (171) 70.23 | (169) 70.21 | (170) 70.92 | (171) 71.64 | (167) 98.83 | (166) 78.00 | (170) 94.00 | (169) 88.33 | (165) 96.17 | (165) 95.00 | (161) 87.00 | (166) 106.83 | (165) 97.83 | (134) 90.25 |
| Sudan | (174) 73.56 | (174) 72.53 | (174) 72.34 | (172) 71.88 | (170) 70.06 | (170) 100.75 | (172) 85.33 | (148) 54.00 | (135) 42.00 | (140) 55.75 | (139) 48.13 | (133) 44.00 | (132) 44.25 | (142) 45.75 | (105) 36.00 |
| Vietnam | (175) 73.96 | (175) 74.27 | (175) 72.63 | (174) 72.36 | (172) 71.78 | (172) 114.00 | (165) 75.75 | (166) 81.67 | (168) 86.17 | (162) 79.25 | (155) 67.25 | (158) 73.25 | (161) 86.88 | (159) 89.17 | (131) 81.25 |
| Kiina | (176) 77.66 | (176) 80.96 | (176) 73.55 | (175) 72.91 | (173) 73.07 | (174) 136.00 | (171) 84.67 | (168) 84.50 | (167) 85.50 | (163) 89.00 | (163) 94.00 | (159) 83.00 | (162) 92.33 | (161) 91.25 | (138) 97.00 |
| Syyria | (177) 81.49 | (177) 81.35 | (177) 77.29 | (177) 77.04 | (176) 78.53 | (176) 138.00 | (173) 91.50 | (165) 78.00 | (159) 59.63 | (154) 66.00 | (153) 63.00 | (145) 55.00 | (155) 67.50 | (155) 67.50 | (126) 62.83 |
| Turkmenistan | (178) 84.19 | (178) 83.44 | (178) 80.83 | (178) 80.81 | (177) 79.14 | (177) 140.67 | (176) 95.33 | (173) 107.00 | (171) 95.50 | (167) 103.75 | (167) 98.50 | (165) 93.50 | (164) 99.83 | (158) 82.83 | (136) 91.50 |
| Eritrea | (179) 84.24 | (180) 83.92 | (180) 84.86 | (180) 84.83 | (179) 84.83 | (179) 142.00 | (178) 105.00 | (175) 115.50 | (173) 97.50 | (169) 114.75 | (166) 97.50 | (166) 99.75 | (163) 93.25 | (162) 91.50 | (132) 83.67 |
| Pohjois-Korea | (180) 84.98 | (179) 83.76 | (179) 83.25 | (179) 81.96 | (178) 83.90 | (178) 141.00 | (177) 104.75 | (174) 112.50 | (172) 96.50 | (168) 108.75 | (168) 109.00 | (167) 109.00 | (167) 107.50 | (166) 99.50 | (139) 97.50 |
| Yhdysvallat (ekstraterritoriaalinen) | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | (057) 19.00 | (099) 27.00 | (108) 30.00 | (119) 31.00 | (111) 36.00 | (119) 31.50 | (137) 48.50 | (108) 36.00 | (135) 41.00 | N / A |
| Israel (ekstraterritoriaalinen) | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | (133) 59.00 | (132) 47.00 | (150) 55.50 | (149) 51.50 | (103) 32.00 | (135) 47.00 | N / A | (115) 37.50 | (146) 49.00 | N / A |
| Grenada | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | N / A | (055) 12.00 | N / A | N / A |

**Kysymys 0**

miten Yhdysvallat sijoittuu vuoden 2017 maailman lehdistönvapausindeksissä?

**Asiakirjan numero 15237**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | 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 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Maa YK R / P Maailmanpankin Gini CIA R / P CIA Gini |  |  |  |  |  |  |  |  | | 10% | 20% | % | Vuosi | 10% | Vuosi | % | Vuosi |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | Afganistan |  |  | 27.8 | 2008 |  |  |  |  | | Albania | 7.2 | 4.8 | 29.0 | 2012 | 7.2 |  | 26.9 | 2012 est. | | Algeria | 9.6 | 6.1 | 27.6 | 2011 | 9.6 | 1995 | 35.3 | 1995 | | Angola |  |  | 42.7 | 2008 |  |  |  |  | | Argentiina | 31.6 | 17.8 | 42.7 | 2014 | 35.0 | 2007 tammi-maaliskuu. | 45.8 | 2009 | | Armenia | 8.0 | 5.0 | 32.4 | 2015 | 25.8 |  | 30.3 | 2012 | | Australia | 12.5 | 7.0 | 34.9 |  | 12.7 |  | 30.3 | 2008 | | Itävalta | 6.9 | 4.4 | 30.5 | 2014 | 6.8 |  | 26.3 | 2007 | | Azerbaidžan | 9.7 | 6.0 | 31.8 | 2008 | 9.5 | 2001 | 33.7 | 2008 | | Bahrain |  |  |  |  |  |  |  |  | | Bangladesh | 7.5 | 4.9 | 32.0 |  | 7.5 | 2000 est. | 32.1 |  | | Valko-Venäjä | 6.9 | 4.5 | 26.7 | 2015 | 6.9 | 2002 | 26.5 | 2011 | | Belgia | 8.2 | 4.9 | 28.1 | 2014 | 8.3 | 2000 | 25.9 | 2013 est. | | Belize |  |  | 53.3 | 1999 |  |  |  |  | | Benin | 9.4 | 6.0 | 47.8 | 2015 | 9.4 | 2003 | 36.5 | 2003 | | Bhutan |  |  | 38.7 | 2012 |  |  | 38.7 | 2012 | | Bolivia | 93.9 | 42.3 | 45.8 | 2015 | 157.3 | 2002 | 46.6 | 2012 | | Bosnia ja Hertsegovina | 5.4 | 3.8 | 33.1 | 2007 | 5.5 | 2001 | 36.2 | 2007 | | Botswana | 43.0 | 20.4 | 60.5 | 2009 |  |  | 63.0 | 1993 | | Brasilia | 16 | 13 | 51.3 | 2015 | 14.6 | 2013 | 48.7 | 2013 | | Bulgaria | 7.0 | 4.4 | 37.4 | 2014 | 8.8 | 2005 | 35.4 | 2012 | | Burkina Faso | 11.6 | 6.9 | 35.3 | 2014 | 11.5 | 2003 | 39.5 | 2007 | | Burundi | 19.3 | 9.5 | 39.2 | 2013 | 19.3 | 1998 | 42.4 | 1998 | | Kambodža | 12.2 | 7.3 | 30.8 | 2012 | 12.0 |  | 37.9 | 2008 est. | | Kamerun | 15.7 | 9.1 | 46.5 | 2014 | 15.4 | 2001 | 44.6 | 2001 | | Kanada | 9.4 | 5.5 | 34.0 | 2013 | 9.5 | 2000 | 32.1 | 2005 | | Kap Verde |  |  | 47.2 | 2007 |  |  |  |  | | Keski-Afrikan tasavalta | 69.2 | 32.7 | 56.2 | 2008 | 68.1 | 1993 | 61.3 | 1993 | | Chad |  |  | 43.3 | 2011 |  |  | 43.3 | 2011 est. | | Chile | 26.2 | 15.7 | 47.7 | 2015 | 32.1 | 2003 | 52.1 | 2009 | | Kiina | 21.6 | 12.2 | 42.2 | 2012 | 21.8 |  | 42.2 | 2012 | | Kolumbia | 60.4 | 25.3 | 51.1 | 2015 | 56.3 | 2008 | 53.5 | 2012 | | Komorit |  |  | 45.0 | 2013 |  |  |  |  | | Kongon demokraattinen tasavalta |  |  | 42.1 | 2012 |  |  |  |  | | Kongon tasavalta |  |  | 40.2 | 2011 |  |  |  |  | | Costa Rica | 23.4 | 15.6 | 48.2 | 2015 | 37.3 | 2003 | 50.3 | 2009 | | Norsunluurannikko | 16.6 | 9.7 | 41.7 | 2015 | 17.0 | 2002 | 41.5 | 2008 | | Kroatia | 7.3 | 4.8 | 32.2 | 2014 | 7.2 | 2003 est. | 32.0 |  | | Kuuba |  |  |  |  |  |  |  |  | | Kypros |  |  | 35.6 | 2014 |  |  | 32.4 | 2013 est. | | Tšekin tasavalta | 5.2 | 3.5 | 25.9 | 2014 | 5.2 |  | 24.9 | 2012 | | Tanska | 8.1 | 4.3 | 28.5 | 2014 | 12.0 | 2000 est. | 24.8 | 2011 est. | | Djibouti |  |  | 44.1 | 2013 |  |  | 40.9 | 2002 | | Dominikaaninen tasavalta | 25.3 | 14.3 | 44.9 | 2015 | 18.8 | 2012 | 45.7 | 2012 est. | | Ecuador | 35.2 | 17.3 | 46.5 | 2015 | 17.5 | 2006 lokakuu. | 48.5 | 2013 joulukuu. | | Egypti | 8.0 | 5.1 | 31.8 | 2015 | 8.0 | 2000 | 30.8 | 2008 | | El Salvador | 38.6 | 20.9 | 40.8 | 2015 | 55.4 | 2002 | 46.9 | 2007 | | Päiväntasaajan Guinea |  |  |  |  |  |  |  |  | | Viro | 10.8 | 6.4 | 34.6 | 2014 | 11.0 | 2003 | 32.9 | 2013 | | Etiopia | 6.6 | 4.3 | 33.2 |  | 6.5 | 2000 | 33.0 | 2011 | | Euroopan unioni |  |  |  |  | 8.6 | 2015 est. | 30.6 | 2012 est. | | Fidži |  |  | 36.4 | 2013 |  |  |  |  | | Suomi | 5.6 | 3.8 | 26.8 | 2014 | 5.7 | 2000 | 26.8 | 2008 | | Ranska | 9.1 | 5.6 | 32.3 | 2014 | 8.3 |  | 30.1 | 2013 | | Gabon |  |  | 41.5 | 2005 |  |  |  |  | | Gambia | 20.2 | 11.2 | 47.3 | 2003 | 20.6 | 1998 | 50.2 | 1998 | | Georgia | 15.4 | 8.3 | 38.5 | 2015 | 15.2 | 2003 | 46.0 | 2011 | | Saksa | 6.9 | 4.3 | 31.4 | 2013 | 6.9 | 2000 | 27.0 | 2006 | | Ghana | 14.1 | 8.4 | 42.8 | 2006 | 13.7 | 1999 | 42.3 | 2012 -- 2013 | | Kreikka | 10.2 | 6.2 | 35.8 | 2014 | 10.4 | 2000 est. | 34.4 | 2013 est. | | Guatemala | 33.9 | 20.3 | 48.7 | 2014 | 48.2 | 2002 | 55.1 | 2007 | | Guinea | 10.5 | 6.6 | 33.7 | 2012 | 21.6 | 2006 | 39.4 | 2007 | | Guinea-Bissau | 19.0 | 10.3 | 50.7 |  | 84.8 | 1991 |  |  | | Guyana |  |  | 44.5 | 1998 | 26.0 | 1999 | 44.6 | 2007 | | Haiti | 54.4 | 26.6 | 60.8 | 2012 | 68.1 | 2001 | 59.2 | 2001 | | Honduras | 59.4 | 17.2 | 50.1 | 2015 | 35.2 | 2003 | 57.7 | 2007 | | Hong Kong | 17.8 | 9.7 |  |  |  |  | 53.7 | 2011 | | Unkari | 5.5 | 3.8 | 30.9 | 2014 | 5.6 | 2002 | 24.7 | 2009 | | Islanti |  |  | 25.6 | 2014 |  |  | 28.0 | 2006 | | Intia | 8.6 | 5.6 | 35.1 | 2011 | 8.6 |  | 35.1 | 2011 | | Indonesia | 7.8 | 5.2 | 39.5 | 2013 | 7.9 | 2002 | 41.0 | 2015 | | Iran | 17.2 | 9.7 | 38.8 | 2014 | 16.9 | 1998 | 44.5 | 2006 | | Irak |  |  | 29.5 | 2012 |  |  |  |  | | Irlanti | 9.4 | 5.6 | 31.9 | 2014 | 9.4 | 2000 | 33.9 |  | | Israel | 13.4 | 7.9 | 42.8 |  | 11.8 | 2005 | 37.6 | 2012 | | Italia | 11.6 | 6.5 | 34.7 | 2014 | 11.7 | 2000 | 31.9 | 2012 est. | | Jamaika | 17.3 | 9.8 | 45.5 |  | 17.0 |  | 45.5 |  | | Japani | 4.5 | 3.4 | 32.1 | 2008 | 4.5 | 1993 | 37.9 | 2011 | | Jordan | 11.3 | 6.9 | 35.4 |  | 11.3 | 2003 | 39.7 | 2007 | | Kazakstan | 8.5 | 5.6 | 26.5 | 2015 | 8.0 | 2004 est. | 28.9 | 2011 | | Kenia | 13.6 | 8.2 | 47.7 | 2005 | 18.6 | 2000 | 42.5 | 2008 est. | | Pohjois-Korea |  |  |  |  |  |  |  |  | | Etelä-Korea | 7.8 | 4.7 | 31.3 | 2007 | 5.9 | 2011 | 30.2 | 2013 est. | | Kosovo |  |  | 26.7 | 2013 |  |  |  |  | | Kuwait |  |  |  |  |  |  |  |  | | Kirgisia | 6.4 | 4.4 | 29.0 | 2015 | 6.4 | 2003 | 33.4 | 2007 | | Laos | 8.3 | 5.4 | 37.9 | 2012 | 8.4 | 2002 | 36.7 | 2008 | | Latvia | 11.6 | 6.8 | 35.1 | 2015 | 11.6 | 2003 | 35.2 |  | | Libanon |  |  |  |  |  |  |  |  | | Lesotho | 39.8 | 44.2 | 54.2 | 2015 | 48.2 | 2002 est. | 63.2 | 1995 | | Liberia | 12.8 |  | 33.2 | 2014 |  |  |  |  | | Libya |  |  |  |  |  |  |  |  | | Liettua | 10.4 | 6.3 | 37.7 | 2014 | 10.3 | 2003 | 35.5 | 2009 | | Luxemburg |  |  | 31.2 | 2014 | 6.8 | 2000 | 30.4 | 2013 est. | | Macao |  |  |  |  |  |  | 35 | 2013 | | Makedonia | 12.5 | 7.5 | 35.6 | 2015 | 12.3 | 2003 | 43.6 | 2013 | | Madagaskar | 19.2 | 11.0 | 40.6 |  | 19.3 | 2001 | 47.5 | 2001 | | Malawi | 10.9 | 6.7 | 46.1 |  | 11.0 |  | 39.0 |  | | Malesia | 22.1 | 12.4 | 46.3 | 2009 | 28.0 | 2003 est. | 46.2 | 2009 | | Malediivit |  |  | 36.8 | 2009 |  |  | 37.4 | 2004 est. | | Mali | 12.5 | 7.6 | 33.0 |  | 12.6 | 2001 | 40.1 | 2001 | | Malta |  |  |  |  |  |  | 27.9 | 2013 | | Mauritania | 12.0 | 7.4 | 32.4 | 2015 | 11.8 | 2000 | 39.0 | 2000 | | Mauritius |  |  | 35.8 | 2012 |  |  | 35.9 | 2012 est. | | Meksiko | 21.6 | 12.8 | 48.2 | 2014 | 24.6 |  | 48.3 | 2008 | | Mikronesia |  |  | 40.1 | 2013 |  |  |  |  | | Moldova | 8.2 | 5.3 | 27.0 | 2015 | 8.3 | 2003 | 33.0 |  | | Mongolia | 8.2 | 5.4 | 32.0 | 2015 | 8.2 | 2002 | 36.5 | 2008 | | Montenegro |  |  | 31.9 | 2015 |  |  | 26.2 | 2013 est. | | Marokko | 11.7 | 7.2 | 40.7 | 2007 | 11.9 | 1999 | 40.9 | 2007 est. | | Mosambik | 18.8 | 9.9 | 45.6 | 2008 | 18.8 | 2002 | 45.6 | 2008 | | Myanmar |  |  | 38.1 | 2015 | 11.6 | 1998 |  |  | | Namibia | 106.6 | 56.1 | 61.3 |  | 129.0 | 2003 | 59.7 |  | | Nepal | 15.8 | 9.1 | 32.8 |  | 15.6 |  | 32.8 |  | | Alankomaat | 9.2 | 2.5 | 28.6 | 2014 | 9.2 | 1999 | 25.1 | 2013 | | Uusi-Seelanti | 12.4 | 6.8 | 36.2 | 1997 |  |  | 36.2 | 1997 | | Nicaragua | 31.0 | 8.8 | 46.6 | 2014 | 15.4 | 2001 | 40.5 |  | | Niger | 46.0 | 20.7 | 34.0 | 2014 | 44.3 | 1995 | 34.0 | 2007 | | Nigeria | 17.8 | 9.7 | 43.0 | 2009 | 17.5 | 2003 | 43.7 | 2003 | | Norja | 6.1 | 3.9 | 26.8 | 2014 | 6.0 | 2000 | 26.8 |  | | Oman |  |  |  |  |  |  |  |  | | Pakistan | 6.5 | 4.3 | 30.7 | 2013 | 6.6 | 2002 | 29.6 | VARAINHOITOVUOSI 2011 | | Panama | 49.9 | 23.9 | 51.0 | 2015 | 61.4 | 2003 | 51.9 | 2010 est. | | Papua-Uusi-Guinea | 23.8 | 12.6 | 43.9 | 2009 | 23.8 |  | 50.9 |  | | Paraguay | 38.8 | 25.7 | 48.0 | 2015 | 65.9 | 2003 | 53.2 | 2009 | | Peru | 26.1 | 15.2 | 44.3 | 2015 | 31.5 | 2003 | 45.3 | 2012 | | Filippiinit | 15.5 | 9.3 | 40.1 | 2015 | 15.5 | 2003 | 46.0 | 2012 | | Puola | 8.8 | 5.6 | 32.1 | 2014 | 8.7 | 2002 | 34.1 | 2009 | | Portugali | 15.0 | 8.0 | 35.6 | 2014 | 9.2 | 1995 est. | 34.2 | 2013 est. | | Qatar |  |  | 41.1 | 2007 |  |  |  |  | | Romania | 7.5 | 4.9 | 27.5 | 2013 | 7.4 | 2003 | 27.3 | 2012 | | Venäjä | 12.7 | 7.6 | 37.7 | 2015 | 12.8 | 2002 | 42 | 2012 | | Ruanda | 18.6 | 9.9 | 50.4 | 2013 | 18.2 | 2000 | 46.8 | 2000 | | Sao Tome ja Principe |  |  | 30.8 |  |  |  |  |  | | Saudi-Arabia |  |  | 45.9 | 2013 est. |  |  |  |  | | Senegal | 12.3 | 7.4 | 40.3 | 2011 | 12.4 | 2001 | 40.3 | 2011 | | Serbia |  |  | 29.1 | 2013 |  |  | 38.7 | 2014 est. | | Seychellit |  |  | 46.8 | 2013 |  |  |  |  | | Sierra Leone | 87.2 | 57.6 | 34.0 | 2011 | 87.2 | 1989 | 62.9 | 1989 | | Singapore | 17.7 | 9.7 |  |  | 17.3 | 1998 | 46.4 | 2014 | | Slovakia | 6.7 | 4.0 | 26.1 | 2014 | 6.7 |  | 25.3 | 2012 | | Slovenia | 5.9 | 3.9 | 25.7 | 2014 | 5.9 | 1998 | 23.7 | 2012 | | Somalia |  |  |  |  |  |  |  |  | | Etelä-Afrikka | 33.1 | 17.9 | 63.4 | 2011 | 31.9 | 2000 | 62.5 | 2013 est. | | Etelä-Sudan |  |  | 45.5 | 2009 |  |  | 46.0 | 2010 est. | | Espanja | 10.3 | 6.0 | 36.0 | 2014 | 10.2 | 2000 | 34.0 | 2011 | | Sri Lanka | 11.1 | 6.9 | 38.6 | 2012 | 36.1 | TILIKAUSI 2003 / 04 | 49.0 |  | | St. Lucia |  |  | 42.6 | 1995 |  |  |  |  | | Sudan |  |  | 35.4 | 2009 |  |  |  |  | | Suriname |  |  | 57.6 | 1999 |  |  |  |  | | Swazimaa | 25.1 | 13.0 | 51.5 |  | 25.4 | 2001 | 50.4 | 2001 | | Ruotsi | 6.2 | 4.0 | 27.2 | 2014 | 6.2 | 2000 | 24.9 | 2013 | | Sveitsi | 9.0 | 5.5 | 32.5 | 2013 | 8.9 | 2000 | 28.7 | 2012 est. | | Syyria |  |  | 35.8 |  |  |  |  |  | | Taiwan |  |  |  |  | 6.1 | 2002 est. | 33.8 | 2012 | | Tadžikistan | 7.8 | 5.2 | 34.0 | 2015 | 7.8 | 2003 | 32.6 | 2006 | | Tansania | 9.2 | 5.8 | 37.8 | 2011 | 9.3 | 2000 | 37.6 | 2007 | | Thaimaa | 12.6 | 7.7 | 37.8 | 2013 | 12.4 | 2002 | 39.4 |  | | Itä-Timor |  |  | 31.6 | 2007 |  |  | 31.9 | 2007 est. | | Togo |  |  | 43.0 | 2015 |  |  |  |  | | Trinidad ja Tobago | 12.9 | 7.6 | 40.3 |  |  |  |  |  | | Tunisia | 13.4 | 7.9 | 35.8 |  | 13.7 | 2000 | 40.0 | 2005 est. | | Turkki | 6.6 | 4.6 | 41.2 | 2014 | 17.1 | 2003 | 40.2 |  | | Turkmenistan | 12.3 | 7.7 | 43.2 | 2011 | 12.2 | 1998 | 40.8 | 1998 | | Uganda | 16.6 | 9.2 | 42.4 | 2012 | 16.4 | 2002 | 39.5 | 2013 | | Ukraina | 5.9 | 4.1 | 25.5 | 2015 | 7.6 | 2006 | 28.2 | 2009 | | Yhdistyneet arabiemiirikunnat |  |  |  |  |  |  |  |  | | Yhdistynyt kuningaskunta | 13.8 | 7.2 | 34.1 | 2014 | 13.6 | 1999 | 32.4 | 2012 | | Yhdysvallat | 18.5 | 9.4 | 41.0 | 2013 | 14.0 | 2014 est. | 47.0 | 2014 | | Uruguay | 11.8 |  | 41.7 | 2015 | 17.9 | 2003 | 45.3 |  | | Uzbekistan | 10.6 | 6.2 | 36.7 | 2003 | 10.6 | 2003 | 36.8 | 2003 | | Venezuela | 18.8 | 16.0 | 46.9 | 2006 | 50.3 | 2003 | 39.0 | 2011 | | Vietnam | 6.9 | 4.9 | 34.8 | 2014 | 10.0 |  | 37.6 | 2008 | | Palestiina |  |  | 35.5 | 2009 |  |  |  |  | | Jemen | 8.6 | 5.6 | 36.7 | 2014 | 8.6 | 2003 | 37.7 | 2005 | | Sambia |  |  | 57.1 | 2015 |  |  | 57.5 |  | | Zimbabwe |  |  | 43.2 | 2011 |  |  | 50.1 | 2006 | | Maailma |  |  |  |  | 12.0 | 2002 est. | 38.0 | 2007 | |  |

**Kysymys 0**

missä USA sijoittuu tuloerojen eriarvoisuutta

**Asiakirjan numero 15238**

**Tekstin numero 0**

* ► Chile (15 C, 4 P)
* ► Kolumbia (15 C, 7 P, 1 F)

**Kysymys 0**

Nimeä kaksi c-kirjaimella alkavaa Etelä-Amerikan maata

**Asiakirjan numero 15239**

**Tekstin numero 0**

Tohtori Crusherille tarjottiin paikkaa Tähtilaivaston lääkintäosaston johtajana vuonna 2365, ja hän lähti Enterpriselta saman vuoden aikana. Hänen tilalleen tuli tohtori Katherine Pulaski. Ollessaan Tähtilaivaston lääkintäosastolla hän päätti palata alukselle heti, kun se sallittiin seuraavana vuonna.

**Kysymys 0**

Minne tohtori Crusher meni 2. kaudella?

**Asiakirjan numero 15240**

**Tekstin numero 0**

Hän siirtyi WWF:ään WCW-kollegoidensa Chris Benoitin, Dean Malenkon ja Perry Saturnin kanssa, jotka muodostivat ryhmän nimeltä The Radicalz. Guerrero voitti WWF:n Euroopan mestaruuden ja WWF:n mannertenvälisen mestaruuden ennen kuin hänet erotettiin vuonna 2001 riippuvuusongelmien vuoksi. Saatuaan uudelleen töitä vuonna 2002 hän muodosti veljenpoikansa Chavon kanssa Los Guerrerosin, joka voitti WWE:n tag team -mestaruuden, ja vakiinnutti asemansa SmackDown-brändissä. Hän nousi päätapahtuman asemaan ja voitti WWE:n mestaruuden, ainoan maailmanmestaruutensa No Way Outissa 2004. Hän menetti tittelin myöhemmin samana vuonna, mutta pysyi suosittuna pääesiintyjänä ennenaikaiseen kuolemaansa asti 13. marraskuuta 2005.

**Kysymys 0**

Milloin Eddie Guerrero voitti wwe-mestaruuden?

**Asiakirjan numero 15241**

**Tekstin numero 0**

Sanoittaja Manoj Muntashir ja säveltäjä Tanishk Bagchi loivat kappaleen uudelleen Milan Luthrian vuoden 2017 hindielokuvaan Baadshaho, jonka käsikirjoitti Rajat Arora. Siinä on Nusrat Fateh Ali Khanin äänen alkuperäinen versio ja Rahat Fateh Ali Khanin äänen uusi versio. Video, jonka pääosissa ovat Ajay Devgn ja Ileana D'Cruz, on kuvattu Bikanerin, Jodhpurin ja Jaisalmerin eri paikoissa.

**Kysymys 0**

mere raske qamar laulu on mistä elokuvasta

**Kysymys 1**

mere rashke kamar laulu on mistä elokuvasta.

**Kysymys 2**

mere rashke qamar laulu on mistä elokuvasta?

**Teksti numero 1**

``Mere Rashke Qamar'' (Urdu: قمریرے رشک قمر ; Hindi: ``मेरे रश्के कमर''; lit. ``Kuukin on kateellinen kauneudestasi'') on sanoittaja Fana Buland Shehrin kirjoittama ghazal-qawwali, jonka on säveltänyt Pakistanin merkittävä sufilaulaja Nusrat Fateh Ali Khan. Khan esitti sen ensimmäisen kerran vuonna 1988, ja hän ja hänen veljenpoikansa Rahat Fateh Ali Khan ovat tehneet sen tunnetuksi useaan otteeseen eri konserteissa.

**Kysymys 0**

mere rashke qamar joka on alkuperäinen laulaja

**Asiakirjan numero 15242**

**Tekstin numero 0**

Keskeinen periaate on, että tuomioistuin on toimivaltainen vain suostumuksen perusteella. Tuomioistuimella ei ole todellista pakkotoimivaltaa. Toimivalta on usein keskeinen kysymys tuomioistuimelle, koska vastaaja kiistää sen. Alustavien väitteiden vaiheessa vastaaja voi riitauttaa (i) toimivallan ja/tai (ii) asian tutkittavaksi ottamisen. 36 artiklassa esitetään neljä perustetta, joihin tuomioistuimen toimivalta voi perustua.

**Kysymys 0**

mikä on kansainvälisen rikostuomioistuimen toimivalta riita-asioissa?

**Teksti numero 1**

Kansainvälinen tuomioistuin on toimivaltainen kahdentyyppisissä asioissa: valtioiden välisissä riita-asioissa, joissa tuomioistuin antaa sitovia päätöksiä sellaisten valtioiden välillä, jotka suostuvat tai ovat aiemmin sopineet alistuvansa tuomioistuimen tuomioon, sekä neuvoa-antavissa lausunnoissa, joissa annetaan perusteltuja mutta ei-sitovia päätöksiä asianmukaisesti esitetyistä kansainvälistä oikeutta koskevista kysymyksistä yleensä Yhdistyneiden Kansakuntien yleiskokouksen pyynnöstä. Neuvoa-antavien lausuntojen ei tarvitse koskea tiettyjä valtioiden välisiä kiistoja, vaikka ne usein koskevatkin.

**Kysymys 0**

milloin kansainvälinen tuomioistuin on toimivaltainen

**Asiakirjan numero 15243**

**Tekstin numero 0**

Brendon Boyd Urie (s. 12. huhtikuuta 1987) on yhdysvaltalainen laulaja, lauluntekijä ja muusikko, joka tunnetaan parhaiten Panic! at the Disco -yhtyeen laulajana, jonka ainoa jäljellä oleva alkuperäinen jäsen hän on.

**Kysymys 0**

joka on panic at the disco -yhtyeen laulaja...

**Teksti numero 1**

Brendon Boyd Urie (s. 12. huhtikuuta 1987) on yhdysvaltalainen laulaja, lauluntekijä, muusikko ja multi-instrumentalisti. Hänet tunnetaan parhaiten Panic! at the Disco -yhtyeen laulajana, jonka ainoa jäljellä oleva alkuperäisjäsen hän on.

**Kysymys 0**

joka on Panic at the disco -yhtyeen laulaja...

**Asiakirjan numero 15244**

**Tekstin numero 0**

Kuten useimmilla seksuaalisilla lajeilla, myös ihmisillä sukupuolisuhde on noin 1:1. Koska naisten sikiökuolleisuus on korkeampi, syntymähetkellä syntyneiden sukupuolten suhdeluvun maailmassa katsotaan yleisesti olevan 107 poikaa 100 tyttöä kohti, vaikka tästä arvosta kiistelläänkin tiedeyhteisössä. Koko maailman väestön sukupuolisuhde on 101 miestä 100 naista kohti. Käytettävästä määritelmästä riippuen 0,1-1,7 prosenttia elävänä syntyneistä on intersukupuolisia.

**Kysymys 0**

miesten ja naisten suhde maailmassa

**Teksti numero 1**

Noin vuonna 2002 tehdyssä tutkimuksessa luonnollisen sukupuolisuhteen arvioitiin olevan syntyessään lähes 1,06 urosta/naarasta. Joidenkin tutkijoiden mukaan merkittäviä synnytystä edeltävän sukupuolenvalinnan käytäntöjä noudattavia maita ovat ne, joissa syntymän sukupuolisuhde on 108 tai enemmän (naisten valinta) ja 102 tai vähemmän (miesten valinta). Jotkut tutkijat ovat kyseenalaistaneet tämän oletuksen.

**Kysymys 0**

tyttöjen ja poikien suhde maailmassa 2017

**Asiakirjan numero 15245**

**Tekstin numero 0**

Cortana on Windows Phone 8.1:een lisätty henkilökohtainen virtuaaliavustaja, joka muistuttaa Google Nowta ja Applen Siriä. Cortanan nimi juontaa juurensa Halo-videopelisarjasta, joka on Microsoftin yksinoikeudella Xboxille ja Windowsille tarjoama sarja. Cortana pystyy muun muassa asettamaan muistutuksia, tunnistamaan luonnollisen äänen ilman, että käyttäjän tarvitsee syöttää ennalta määriteltyä komentosarjaa, ja vastaamaan kysymyksiin Bingistä saatavien tietojen avulla (kuten ajankohtaiset sää- ja liikenneolosuhteet, urheilutulokset ja elämäkerrat).

**Kysymys 0**

windows phone 8.1:n virtuaalisen avustajan nimi

**Asiakirjan numero 15246**

**Tekstin numero 0**

Mid-Bay Bridge on 141-kanavainen, 5,8 kilometrin (3,6 mailin) mittainen kaksikaistainen maksullinen silta Okaloosan piirikunnassa Florida Panhandlessa. Se yhdistää Destinissä sijaitsevan U.S. Highway 98:n ja Nicevillessä sijaitsevan State Road 20:n. Silta kulkee yleensä pohjois-eteläsuunnassa; sillan lähestymiskohdissa on State Road 293 -nimitys, kun taas itse sillalla on TOLL 293 -kilpi.

**Kysymys 0**

kuinka pitkä on Mid Bay Bridge Destin Fl:ssä?

**Asiakirjan numero 15247**

**Tekstin numero 0**

``All Creatures of Our God and King'' on William Henry Draperin kirjoittama englantilainen kristillinen pääsiäisvirsi, joka perustuu Franciscus Assisilaisen runoon. Se julkaistiin ensimmäisen kerran virsikirjassa vuonna 1919.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kaikki luodut meidän jumalamme ja kuninkaamme

**Asiakirjan numero 15248**

**Tekstin numero 0**

Sateet ovat saaren yleisin sademuoto, ja ne ovat erittäin yleisiä koko Irlannissa, vaikka joissakin länsirannikon osissa sataa yli neljä kertaa enemmän kuin itärannikolla. Irlannin sateet tulevat yleensä Atlantin rintamajärjestelmistä, jotka kulkevat saaren yli koilliseen ja tuovat mukanaan pilviä ja sadetta. Suurimmassa osassa maan itäistä puoliskoa sataa 750-1 000 mm vuodessa. Lännessä sataa yleensä keskimäärin 1 000-1 250 mm (39,4-49,2 tuumaa). Monilla vuoristoalueilla sademäärä on yli 3 000 mm vuodessa. Sateisimmat kuukaudet ovat lähes kaikkialla joulukuu ja tammikuu. Huhtikuu on yleensä kuivin kuukausi, mutta monissa eteläisissä osissa kesäkuu on kuivin.

**Kysymys 0**

milloin sataa eniten Irlannissa

**Teksti numero 1**

Irlannin ilmasto on leuto, kostea ja vaihteleva, ja siellä sataa runsaasti, eikä lämpötilan ääriarvoja esiinny. Irlannin ilmasto määritellään Köppenin ilmastoluokitusjärjestelmässä lauhkeaksi valtameri-ilmastoksi eli Cfb-ilmastoksi, joka on sama kuin suurimmassa osassa Luoteis-Eurooppaa. Maassa on yleensä viileät kesät ja leudot talvet. Se on huomattavasti lämpimämpi kuin muut sen leveyspiirillä sijaitsevat alueet, koska se sijaitsee Koillis-Atlantin valtamerellä, minkä vuoksi Pohjois-Atlantin virta lämmittää sitä koko vuoden.

**Kysymys 0**

millainen on sää ja ilmasto Irlannissa

**Asiakirjan numero 15249**

**Tekstin numero 0**

Clemson Tigers jalkapallo

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2017 Clemson Tigers jalkapallojoukkue |

Ensimmäinen kausi 1896 (1896) urheilujohtaja Dan Radakovich päävalmentaja Dabo Swinney 10. kausi, 100 -- 29 (. 775) Hallissa Memorial Stadium (Kapasiteetti: 81,500 (86,092 ennätys)) Kentän pinta Natural Grass Sijainti Clemson, South Carolina Konferenssi Atlantic Coast Conference Division Atlantic Aikaisemmat konferenssit Southern Intercollegiate Athletic Association (SIAA) (1896 -- 1921) Southern Conference (SC) (1921 -- 1952) Kaikkien aikojen ennätys 728 -- 458 -- 45 (. 610) Bowl-ennätys 22 -- 19 (. 537) Playoff-esiintymisiä 2 (2015, 2016) Playoff-ennätys 3 -- 1 (. 750) Kansallisia mestaruuksia 2 (1981, 2016) Kansallinen finalisti 1 (2015) Konferenssin mestaruuksia 22 (4 SIAA, 2 SoCon, 16 ACC) Divisioonan mestaruuksia 6 (2009, 2011, 2012, 2015, 2016, 2017) Kilpailijat South Carolina Gamecocks Florida State Seminoles Georgia Tech Yellow Jackets Georgia Bulldogs Konsensus All-Americans 25 Nykyinen univormu Värit Oranssi ja Regalia Taistelulaulu Tiger Rag Maskotti Tiger Marssiorkesteri Tiger Band Verkkosivusto ClemsonTigers.com

**Kysymys 0**

Milloin Clemson voitti jalkapallon kansallisen mestaruuden?

**Teksti numero 1**

Clemson Tigers jalkapallo

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2017 Clemson Tigers jalkapallojoukkue |

Ensimmäinen kausi 1896 (1896) urheilujohtaja Dan Radakovich päävalmentaja Dabo Swinney 10. kausi, 101 -- 30 (. 771) Hallissa Memorial Stadium (Kapasiteetti: 81,500 (86,092 ennätys)) Kentän pinta Luonnonnurmi Sijainti Clemson, Etelä-Carolina Konferenssi Atlantin rannikkokonferenssin divisioona Atlantti Aikaisemmat konferenssit Southern Intercollegiate Athletic Association (SIAA) (1896 -- 1921) Southern Conference (SC) (1921 -- 1952) Kaikkien aikojen ennätys 729 -- 459 -- 45 (. 609) Kulhojen ennätys 22 -- 19 (. 609) Kulhojen ennätys 22 -- 19 (. 537) Playoff-esiintymisiä 3 (2015, 2016, 2017) Playoff-ennätys 3 -- 2 Vaadittu kansallinen mestaruus 2 (1981, 2016) Kansallinen finalisti 1 (2015) Konferenssin mestaruudet 23 (4 SIAA, 2 SoCon, 17 ACC) Divisioonan mestaruudet 6 (2009, 2011, 2012, 2015, 2016, 2017) Rivaliteet South Carolina Gamecocks Florida State Seminoles Georgia Tech Yellow Jackets Georgia Bulldogs NC State Wolfpack Boston College Eagles Auburn Tigers Consensus All-Americans 25 Nykyinen univormu Värit Oranssi ja Regalia Taistelulaulu Tiger Rag Maskotti Tiger Marssiorkesteri Tiger Band Verkkosivusto ClemsonTigers.com

**Kysymys 0**

Milloin Clemson voitti jalkapallon mestaruuden?

**Asiakirjan numero 15250**

**Tekstin numero 0**

Nykyään brändi edustaa maailmanlaajuisesti 410 hotellia 52 maassa, joissa on 112 317 huonetta (maaliskuussa 2016) ja 81 hotellia suunnitteilla. Vuonna 1990 InterContinental Hotels Group osti Holiday Inn -tuoteperheen; nykyään sen portfolioon kuuluvat luksusbrändi InterContinental Hotels & Resorts, korkealuokkainen boutique-brändi Hotel Indigo, korkealuokkainen extended stay -brändi Staybridge Suites, keskiluokkainen extended stay -brändi Candlewood Suites, keskiluokkainen täyden palvelun brändi Holiday Inn Hotels & Resorts, Holiday Inn Club Vacations, EVEN Hotels, HUALUXE Hotels & Resorts ja keskiluokkainen rajoitetun palvelun brändi Holiday Inn Express.

**Kysymys 0**

kuka on Crown Plaza Rosemontin omistaja?

**Teksti numero 1**

Crowne Plaza on täysihoitohotelliketju, joka palvelee liikematkustajia sekä kokous- ja kongressimarkkinoita. Se on osa InterContinental Hotels Group -brändiperhettä, johon kuuluvat myös InterContinental Hotels & Resorts ja Holiday Inn Hotels & Resorts, ja se toimii 52 maassa yli 400 hotellilla, jotka sijaitsevat yleensä kaupunkien keskustoissa, lomakohteissa, rannikkokaupungeissa tai suurten lentokenttien lähellä.

**Kysymys 0**

kuka omistaa Crowne Plaza Hotel Rosemont Chicagon?

**Teksti numero 2**

Crowne Plaza Hotels & Resorts

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Korkealuokkaiset hotellit ja lomakohteet |
| Teollisuus | Hotelli |
| Perustettu |  |
| Päämaja | Denham, Yhdistynyt kuningaskunta |
| Toimipaikkojen lukumäärä | 410 |
| Palvelualue | Maailmanlaajuinen |
| Vanhempi | InterContinental Hotels Group |
| Verkkosivusto | Crown Plaza |

**Kysymys 0**

kuka on crowne plaza rohini -hotellin omistaja?

**Asiakirjan numero 15251**

**Tekstin numero 0**

``There Is a Light That Never Goes Out'' on englantilaisen rockyhtye The Smithsin kappale, jonka ovat kirjoittaneet kitaristi Johnny Marr ja laulaja Morrissey. Se on mukana yhtyeen kolmannella studioalbumilla The Queen Is Dead, mutta se julkaistiin singlenä Yhdistyneessä kuningaskunnassa vasta vuonna 1992, viisi vuotta yhtyeen hajoamisen jälkeen. Se oli korkeimmillaan 25. sijalla Yhdistyneen kuningaskunnan singlelistalla. Kappale on saanut huomattavaa arvostelua kriitikoilta; vuonna 2014 NME listasi ``There Is a Light That Never Goes Out'' kaikkien aikojen 12. parhaaksi kappaleeksi.

**Kysymys 0**

the smiths there is a light that never goes out albumi

**Asiakirjan numero 15252**

**Tekstin numero 0**

KwaZulu-Natalissa 24. syyskuuta tunnettiin nimellä Shaka-päivä, jolla muistettiin zulukuningas Shakaa, jonka oletettu kuolinpäivä oli vuonna 1828. Shaka oli zulukuningas, jolla oli tärkeä rooli hajanaisten zuluklaanien yhdistämisessä yhtenäiseksi kansakunnaksi. Joka vuosi ihmiset kokoontuvat kuningas Shakan haudalle kunnioittamaan häntä tänä päivänä. Etelä-Afrikan uudelle demokraattiselle parlamentille vuonna 1995 esitetyssä juhlapäiviä koskevassa lakiehdotuksessa syyskuun 24. päivä ei sisältynyt ehdotettujen juhlapäivien luetteloon. Tämän vuoksi Inkatha Freedom Party (IFP), eteläafrikkalainen poliittinen puolue, jolla on suuri zulu-jäsenistö, vastusti lakiesitystä. Parlamentti ja IFP pääsivät kompromissiin, ja päivä sai nykyisen nimensä ja se katsottiin yleiseksi vapaapäiväksi.

**Kysymys 0**

milloin kulttuuriperintöpäivästä tuli yleinen vapaapäivä

**Teksti numero 1**

KwaZulu-Natalissa 24. syyskuuta vietetty perintöpäivä tunnettiin nimellä Shaka-päivä zulukuningas Shakan muistoksi. Shaka oli zulukuningas, jolla oli tärkeä rooli hajanaisten zuluklaanien yhdistämisessä yhtenäiseksi kansakunnaksi. Joka vuosi ihmiset kokoontuvat kuningas Shakan haudalle kunnioittamaan häntä tänä päivänä. Etelä-Afrikan uudelle demokraattiselle parlamentille vuonna 1995 esitetyssä juhlapäiviä koskevassa lakiehdotuksessa syyskuun 24. päivä ei sisältynyt ehdotettujen juhlapäivien luetteloon. Tämän vuoksi Inkatha Freedom Party (IFP), eteläafrikkalainen poliittinen puolue, jolla on suuri zulu-jäsenistö, vastusti lakiesitystä. Parlamentti ja IFP pääsivät kompromissiin, ja päivä sai nykyisen nimensä ja se katsottiin yleiseksi vapaapäiväksi.

**Kysymys 0**

milloin perintöpäivä alkoi Etelä-Afrikassa

**Teksti numero 2**

Heritage Day Heritage Day on päivä, jolloin muistetaan ja juhlitaan Etelä-Afrikan eri kulttuureja ja niiden perintöä.

|  |  |
| --- | --- |
| Kutsutaan myös nimellä | Shakan päivä |
| Havaitsija | Etelä-Afrikan tasavalta |
| Päivämäärä | 24. syyskuuta |
| Seuraavalla kerralla | 24. syyskuuta 2018 (2018-09-24) |
| Ensimmäinen kerta | 24. syyskuuta 1995 |

**Kysymys 0**

vietetäänkö perintöpäivää toisella nimellä Etelä-Afrikassa?

**Asiakirjan numero 15253**

**Tekstin numero 0**

Yksittäisenä kielilajina hindi on maailman neljänneksi puhutuin äidinkieli mandariinin, espanjan ja englannin jälkeen. Hindustaniksi kutsutun urdun ohella se on maailman kolmanneksi puhutuin kieli mandariinin ja englannin jälkeen.

**Kysymys 0**

Mikä on hindin kielen asema maailmassa?

**Teksti numero 1**

Intian perustuslakia säätävä kokous hyväksyi 14. syyskuuta 1949 Devanagari-kirjoituksella kirjoitetun hindin Intian tasavallan viralliseksi kieleksi. Tätä varten useat keskeiset toimijat kokoontuivat ja lobasivat hindin kielen puolesta koko Intiassa, erityisesti Beohar Rajendra Simha sekä Hazari Prasad Dwivedi, Kaka Kalelkar, Maithili Sharan Gupt ja Seth Govind Das, jotka jopa keskustelivat asiasta parlamentissa. Beohar Rajendra Simhan 50-vuotissyntymäpäivänä 14. syyskuuta 1949 ponnistelut tuottivat tulosta, kun hindi hyväksyttiin viralliseksi kieleksi. Se on yksi Intian tasavallan 22:sta luokitellusta kielestä. Se ei kuitenkaan ole Intian kansalliskieli, koska Intian perustuslaissa ei ole annettu yhdellekään kielelle tällaista asemaa.

**Kysymys 0**

Milloin hindistä tuli Intian kansalliskieli?

**Asiakirjan numero 15254**

**Tekstin numero 0**

Jos pelaaja on lunastettu ja pelaajasta luopuva joukkue käyttää peruuttamismahdollisuuttaan, luopuva joukkue ei voi käyttää tätä mahdollisuutta kyseiseen pelaajaan enää kyseisellä kaudella - myöhempi luopuminen olisi peruuttamaton, ja pelaajasta luopuva joukkue saisi pelaajan käytännössä ilmaiseksi. Jos yksikään joukkue ei lunasta pelaajaa kolmen arkipäivän jälkeen, pelaaja on selvinnyt luopumisoikeudesta ja hänet voidaan siirtää pienempään liigajoukkueeseen, vaihtaa (mihin tahansa joukkueeseen) tai vapauttaa kokonaan.

**Kysymys 0**

kuinka kauan pelaaja on waiversissa mlb:ssä?

**Teksti numero 1**

Vapaa agentti on pelaaja, jonka sopimus joukkueen kanssa on päättynyt ja joka on siten oikeutettu tekemään sopimuksen toisen joukkueen kanssa.

**Kysymys 0**

Milloin mlb-pelaajasta tulee vapaa agentti?

**Asiakirjan numero 15255**

**Tekstin numero 0**

5 Seconds of Summer 5 Seconds of Summer vuonna 2016 Taustatiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Tunnetaan myös nimellä | 5SOS |
| Alkuperä | Sydney, Uusi Etelä-Wales, Australia |
| Genres | * Pop-rock * pop punk * power pop * pop |
| Toimintavuodet | 2011 -- nyt |
| Tarrat | * Capitol * Hei tai Hei |
| Liitännäistoimet | * Alex Gaskarth * Maddenin veljekset * John Feldmann |
| Verkkosivusto | 5sos.com |
| Jäsenet | * Luke Hemmings * Calum Hood * Ashton Irwin * Michael Clifford |

**Kysymys 0**

ketkä ovat 5 seconds of summerin jäseniä

**Kysymys 1**

ketkä ovat 5 seconds of summer -yhtyeen bändin jäseniä?

**Teksti numero 1**

* Hot Chelle Rae -- Whatever World Tour (lokakuu 2012)
* One Direction -- Take Me Home Tour (2013)
* One Direction -- Where We Are Tour (2014)
* One Direction -- On the Road Again Tour (2015) 4 keikkaa vain Japanissa

**Kysymys 0**

Milloin 5sos lähti kiertueelle One Directionin kanssa?

**Teksti numero 2**

9. huhtikuuta 2018 yhtye ilmoitti, että heidän kolmas studioalbuminsa Youngblood julkaistaan 22. kesäkuuta 2018. Albumin toisesta singlestä, nimikappaleesta, tuli yhtyeen toinen Australian listaykkönen toukokuussa 2018.

**Kysymys 0**

milloin 5 seconds of summer -albumi ilmestyy

**Teksti numero 3**

22. helmikuuta 2018 yhtye julkaisi singlen ``Want You Back'' ja ilmoitti vuoden 2018 kiertueesta.

**Kysymys 0**

Milloin 5sos julkaisi viimeksi musiikkia?

**Teksti numero 4**

5 Seconds of Summer 5 Seconds of Summer vuonna 2016 Taustatiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Tunnetaan myös nimellä | 5SOS |
| Alkuperä | Sydney, Uusi Etelä-Wales, Australia |
| Genres | * Pop-rock * pop punk * power pop * pop |
| Toimintavuodet | 2011 -- nyt |
| Tarrat | * Capitol * Hei tai Hei |
| Liitännäistoimet | * One Direction * Hei Violet * Kuuma Chelle Rae |
| Verkkosivusto | 5sos.com |
| Jäsenet | * Luke Hemmings * Calum Hood * Ashton Irwin * Michael Clifford |

**Kysymys 0**

ketkä ovat five seconds of summer -yhtyeen jäseniä

**Asiakirjan numero 15256**

**Tekstin numero 0**

Kappaleen sanat on kirjoittanut Mack Gordon ja musiikin Harry Warren. Lynn Bari synkronoi kappaleen huulilta elokuvassa Sun Valley Serenade. Pat Friday lauloi laulun John Paynen ja The Modernairesin kanssa. Single, RCA Bluebird B-11230-A, nousi Billboardin pop-singlelistalla 18. sijalle viikon mittaisella listalla. Singlejulkaisussa lauloi Paula Kelly ja The Four Modernaires. Singlen B-puoli oli ``Chattanooga Choo Choo'', jota tosiasiassa käsiteltiin A-puolena.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti Tiedän miksi ja niin tiedät sinäkin

**Asiakirjan numero 15257**

**Tekstin numero 0**

Michele Carey (s. 26. helmikuuta 1943) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Hänet tunnetaan ehkä parhaiten roolistaan Josephine ``Joey'' MacDonaldina elokuvassa El Dorado vuonna 1966. Hän esiintyi elokuvissa 1960- ja 1970-luvuilla ja vierailee useiden televisiosarjojen jaksoissa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Joey Macdonaldia El Dorado -elokuvassa.

**Kysymys 1**

joka näytteli Josephine McDonaldia elokuvassa El Dorado

**Kysymys 2**

joka näytteli Joey-tyttöä El Dorado -elokuvassa.

**Asiakirjan numero 15258**

**Tekstin numero 0**

Ilmaisu ``to trip the light fandango'' oli Yhdysvalloissa käytössä jo toisen maailmansodan aikaan espanjalaiseen tai latinalaisamerikkalaiseen fandangotyyliin tanssittua huoletonta tanssia kuvaavana fraasina (ks. esimerkiksi sen käyttö tallenteessa ``South America'', Vitaphone Release 1460A, 1945).

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa valon sammuttaminen fandangolla?

**Teksti numero 1**

Tämä ilmaisu on kehittynyt useiden eri käyttötapojen ja viittausten kautta. Lause liitetään yleensä Miltonin vuonna 1645 julkaistuun runoon L'Allegro, joka sisältää seuraavat rivit: "Allegro".

**Kysymys 0**

mistä valo on peräisin

**Teksti numero 2**

Valon fantastinen tanssiminen tarkoittaa tanssimista ketterästi tai kevyesti tai liikkumista kuvion mukaan musiikin säestyksellä. Sitä käytetään usein humoristisessa mielessä. Jo vuonna 1908 sitä pidettiin kliseisenä tai kuluneena ilmaisuna. Kieliopillisesti se on esimerkki konstruktiivisesti omalaatuisesta idiomeista, sillä sen muodollisesta rakenteesta on mahdotonta rakentaa mielekästä kirjaimellista kohtausta. Sellaisena sitä olisi pidettävä katena.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa valon laukeaminen fantastinen

**Asiakirjan numero 15259**

**Tekstin numero 0**

``State of Independence'' on yhdysvaltalaisen televisiodraamasarjan Homeland toisen kauden kolmas jakso ja 15. jakso kokonaisuudessaan. Se esitettiin alun perin Showtime-kanavalla 14. lokakuuta 2012.

**Kysymys 0**

Milloin Carrie huomaa olleensa oikeassa Brodysta?

**Asiakirjan numero 15260**

**Tekstin numero 0**

Keskiajalla ulkomaalaisille ja englantilaisille alamaisille myönnettiin turvallisen käytöksen asiakirjoja, jotka olivat yleensä monarkin allekirjoittamia. Ne mainittiin ensimmäisen kerran parlamentin laissa, Safe Conducts Actissa vuonna 1414. Vuosien 1540 ja 1685 välisenä aikana Privy Council myönsi passeja, mutta monarkki allekirjoitti ne edelleen, kunnes Kaarle II:n hallituskaudella valtiosihteeri saattoi allekirjoittaa ne sen sijaan. Valtiosihteeri allekirjoitti kaikki passit monarkin sijasta vuodesta 1794 alkaen, jolloin alettiin pitää virallista kirjaa.

**Kysymys 0**

milloin ensimmäinen passi myönnettiin Yhdistyneessä kuningaskunnassa

**Teksti numero 1**

Vuonna 1988 Yhdistyneen kuningaskunnan hallitus muutti vapaaehtoisesti passin värin viininpunaiseksi kaikkien EU:n passien tapaan. Yhdistyneen kuningaskunnan hallitus ilmoitti joulukuussa 2017 suunnitelmista palata tummansiniseen kannelliseen passiin Brexitin jälkeen.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdistyneessä kuningaskunnassa oli viimeksi sininen passi?

**Teksti numero 2**

Britannian passit ovat Yhdistyneen kuningaskunnan myöntämiä passeja henkilöille, joilla on jokin Britannian kansalaisuuden muoto. Britannian kansalaisuutta on erityyppisiä, ja sen seurauksena on olemassa erityyppisiä brittipasseja. Britannian passin haltija voi matkustaa maailmanlaajuisesti, ja se toimii todisteena kansalaisuudesta. Se helpottaa myös konsuliavun saamista Britannian suurlähetystöistä eri puolilla maailmaa tai, jos henkilö on myös Euroopan unionin kansalainen, minkä tahansa muun Euroopan unionin jäsenvaltion suurlähetystöstä. Passit myönnetään käyttäen kuninkaallisia etuoikeuksia, joita Hänen Majesteettinsa hallitus käyttää.

**Kysymys 0**

mihin Yhdistyneen kuningaskunnan passi oikeuttaa?

**Asiakirjan numero 15261**

**Tekstin numero 0**

Sami Gayle (s. 22. tammikuuta 1996) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Hän näyttelee Nicky Reagan-Boylea CBS:n Blue Bloods -sarjassa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Nikkiä Blue Bloodsin pilottisarjassa -

**Kysymys 1**

Kuka näyttelee Nikkiä Blue Bloodsissa?

**Asiakirjan numero 15262**

**Tekstin numero 0**

``This Christmas'' on amerikkalaisen soul-muusikon Donny Hathawayn kappale, jonka Atco Records julkaisi vuonna 1970. Kappale herätti uutta kiinnostusta, kun se sisällytettiin vuonna 1991 Atco Recordsin vuoden 1968 Soul Christmas -kokoelma-albumin uudistettuun painokseen, ja siitä on sittemmin tullut moderni joulustandardi, sillä American Society of Composers, Authors and Publishers -järjestön mukaan se oli kaikkien aikojen 30. eniten esitetyin joululaulu.

**Kysymys 0**

Kuka on tämän joulun alkuperäinen laulaja?

**Kysymys 1**

joka lauloi alkuperäisen version tämän joulun

**Asiakirjan numero 15263**

**Tekstin numero 0**

Queen of the Damned julkaistiin 22. helmikuuta 2002 Yhdysvalloissa ja 4. huhtikuuta 2002 Australiassa. Elokuva sai kriitikoilta yleisesti ottaen kielteiset arvostelut.

**Kysymys 0**

Milloin Queen of the Damned ilmestyi?

**Teksti numero 1**

* Marguerite Moreau (Jesse Reeves)
* Richael Tanner nuorena Jessenä

**Kysymys 0**

joka näytteli Jesseä kadotettujen kuningattaressa...

**Teksti numero 2**

Lestatin bändin kappaleet ovat kirjoittaneet ja esittäneet Korn-yhtyeen Jonathan Davis ja Richard Gibbs, mutta Davisin sopimusvelvoitteet Sony BMG:n kanssa estivät hänen laulunsa soundtrack-albumilla. Sen sijaan muut muusikot äänittivät laulun uudelleen soundtrack-julkaisua varten: Wayne Static Static-X:stä (``Not Meant for Me''), David Draiman Disturbedista (``Forsaken''), Chester Bennington Linkin Parkista (``System''), Marilyn Manson (``Redeemer'') ja Jay Gordon Orgysta (``Slept So Long''). Lopputeksteissä soitetaan ``Not Meant For Me''. Se on Jonathan Davisin versio, vaikka lopputeksteissä se mainitaan Wayne Staticin versiona albumilta.

**Kysymys 0**

kuka laulaa Queen of the Damned -elokuvassa?

**Kysymys 1**

joka lauloi Lestatin lauluja Kadotettujen kuningattaressa...

**Teksti numero 3**

Queen of the Damned on australialais-amerikkalainen kauhuelokuva vuodelta 2002, ja se on löyhä sovitus Anne Ricen Vampyyrikronikat-sarjan kolmannesta romaanista The Queen of the Damned, vaikka elokuva sisältää monia juonielementtejä jälkimmäisen romaanin edeltäjästä The Vampire Lestatista. Sen pääosissa ovat Aaliyah vampyyrikuningatar Akashana ja Stuart Townsend vampyyri Lestatina. Queen of the Damned julkaistiin kuusi kuukautta Aaliyahin kuoleman jälkeen, ja se on omistettu hänen muistolleen.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Lestatia kadotettujen kuningattaressa...

**Asiakirjan numero 15264**

**Tekstin numero 0**

Bateman esiintyi ensimmäisen kerran Golden Grahamsin muromainoksessa vuonna 1980 ja aloitti televisio-uransa Little House on the Prairie -sarjassa James Cooperina, joka on orpo poika, jonka Ingallsin perhe adoptoi siskonsa kanssa. Vuosina 1982-1984 hän oli sivuhenkilö televisiosarjassa Silver Spoons Ricky Schroderin ``pahan pojan'' parhaana ystävänä Derek Taylorina. Hän esiintyi Knight Riderin kolmannen tuotantokauden jaksossa ``Lost Knight'' vuonna 1984 ja useissa muissa pienissä televisiorooleissa. Vuonna 1984, vastauksena Silver Spoonsin suosioon, sarjan tuottajat antoivat Batemanille oman pääroolin Matthew Burtonina NBC:n komediasarjassa It's Your Move, syyskuusta 1984 helmikuuhun 1985. Vuonna 1987 hän esiintyi Burt Reynoldsin kanssa miesten joukkueessa peliohjelman Win, Lose or Draw avausviikolla.

**Kysymys 0**

ketä Jason Bateman näytteli Pienessä talossa preerialla -elokuvassa...

**Kysymys 1**

ketä Jason Bateman näyttelee Little House on the Prairie -elokuvassa...

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Otsikko | Rooli | Huomautukset |
| 1981 -- 1982 | Pieni talo preerialla | James Cooper Ingalls | 21 jaksoa |
| 1982 -- 1984 | Hopealusikat | Derek | 21 jaksoa |
| 1984 | Knight Rider | Doug Wainwright | Jakso: ``Lost Knight'' |
| Se on sinun siirtosi | Matthew Burton | 18 jaksoa |  |
| 1985 | Robert Kennedy ja hänen aikansa | Joe Kennedy III | 3 jaksoa |
| 1986 | Herra Belvedere | Sean | Jakso: ``Rivals'' |
| St. Elsewhere | Tim Moynihan | Jakso: `` You Beta Your Life'' |  |
| Disneyn ihmeellinen maailma | Steve Tilby | Jakso: Jakso: ``Kiitospäivän lupaus'' |  |
| 1986 -- 1991 | Hoganin perhe | David Hogan | 110 jaksoa |
|  | Bates Motel | Tony Scotti | Televisioelokuva |
| 1988 | Liikkuva kohde | Toby Kellogg | Televisioelokuva |
| Talomme | Brian Gill | Jakso: Jakso: ``Viides Beatle'' |  |
| Mafian ylittäminen | Philly | Televisioelokuva |  |
| 1992 | Tappamisen maku | Blaine Stockard III | Televisioelokuva |
|  | Tunnustuksia: Pahuuden kaksi kasvoa | Bill Motorshed | Televisioelokuva |
| Tämä ei voi olla rakkautta | Grant | Televisioelokuva |  |
| Musta lammas | Jonathan Kelley | Pilotti |  |
| 1995 | Burken laki | Jason Ripley | Jakso: Kuka tappoi elokuvamogulin?'' |
| Hart to Hart | Stuart Morris | Jakso: ``Secrets of the Hart'': ``Secrets of the Hart'' |  |
| 1995 -- 1996 | Simon | Carl Himple | 21 jaksoa |
|  | Ned & Stacey | Bobby Van Lowe | Jakso: Jakso: ``Kaverit'' |
|  | Chicagon pojat | Harry Kuichak | 13 jaksoa |
| 1997 -- 1998 | George ja Leo | Ted Stoody | 22 jaksoa |
| 2000 | Rude Awakening | Ryan | Jakso: ``Star 80 Proof'' |
| 2001 | Joitakin parhaita ystäviäni | Warren Fairbanks | 8 jaksoa |
| 2002 | Jake-ilmiö | Jake Galvin | 7 jaksoa |
| 2003 | Twilight Zone | Scott Crane | Jakso: ``Burned'' |
| 2003 -- 2006 2013, 2018 | Arrested Development | Michael Bluth | 76 jaksoa |
| 2005 | Simpsonit | Itse (ääni) | Jakso: ``Home Away From Homer'' |
| Kukkulan kuningas | Tohtori Leslie (ääni) | Jakso: Petriot Act'' |  |
| Justice League Unlimited | Hermes (ääni) | Jakso: Jakso: ``Tasapaino'' |  |
| Saturday Night Live | Itse (isäntä) | Jakso: Jason Bateman / Kelly Clarkson'' |  |
| The Fairly OddParents | Tommy (ääni) | Jakso: ``Oh, Brother!'' |  |
| 2006 | Pyykki | Herra Sutton | Jakso: ``My Big Bird'' |
| 2009 | Istu alas, ole hiljaa | Larry Littlejunk (ääni) | 13 jaksoa |
| 2013 | Yo Gabba Gabba! | Bateman | Jakso: Jakso: ``Supervakoilijat'' |
| 2014 | Kasva Fisheriksi | Kertoja (ääni) | 12 jaksoa |
| 2015 | Muppetit | Hän itse | Jakso: ``Pig's in a Blackout'' |
| 2017 | Nobodies | Hän itse | Jakso: ``Mr. First Lady'' |
| 2017 -- nyt | Ozark | Marty Byrde | 10 jaksoa; myös ohjaaja ja vastaava tuottaja |

**Kysymys 0**

Kuka oli Jason Bateman elokuvassa Pikku talo preerialla?

**Asiakirjan numero 15265**

**Tekstin numero 0**

Amerikkalaisen tv-sarjakuvan How I Met Your Mother pilottijakso sai ensi-iltansa CBS-kanavalla 19. syyskuuta 2005. Sen käsikirjoittivat sarjan luojat Carter Bays ja Craig Thomas, ja sen ohjasi Pamela Fryman Pilottijakson tapahtumat sijoittuvat vuoteen 2030, jolloin tulevaisuuden Ted Mosby (äänenä Bob Saget) kertoo lapsilleen tarinan siitä, miten hän tapasi heidän äitinsä. Siinä palataan vuoteen 2005 nuorempaan Tediin (Josh Radnor), joka tapaa Robin Scherbatskyn (Cobie Smulders), toimittajan, johon hän ihastuu. Samaan aikaan Tedin asianajajaystävä Marshall Eriksen (Jason Segel) aikoo kosia tyttöystäväänsä Lily Aldrinia (Alyson Hannigan), lastentarhanopettajaa.

**Kysymys 0**

elokuvassa Miten tapasin äitisi Ted muistelee elämäänsä vuodesta mistä vuodesta lähtien

**Asiakirjan numero 15266**

**Tekstin numero 0**

James Anderson (13. heinäkuuta 1921 - 14. syyskuuta 1969), joskus Kyle James, oli yhdysvaltalainen televisio- ja elokuvanäyttelijä 1950- ja 1960-luvuilla. Hänet tunnetaan luultavasti parhaiten roolistaan Robert E. Leen ``Bob'' Ewellinä elokuvassa Tappaa pilkkanokka (1962).

**Kysymys 0**

joka näytteli Bob Ewelliä elokuvassa "Tappaa pilkkanokka".

**Kysymys 1**

kuka näytteli herra Ewelliä elokuvassa Tappaa pilkkanokka...

**Asiakirjan numero 15267**

**Tekstin numero 0**

``Heaven's Just a Sin Away'' on Jerry Gillespien säveltämä kappale, jonka The Kendalls levytti vuonna 1977. Vuonna 1977 julkaistu kappale nousi Billboard Hot Country Singles (nykyisin Hot Country Songs) -listan ykköseksi. Se oli kaksikon ensimmäinen Top 40 -merkintä kyseisellä listalla ja toinen single Ovationin julkaisemalta albumilta Let the Music Play / Heaven's Just a Sin Away. Se ylsi myös Billboard Hot 100 -listan sijalle 69.

**Kysymys 0**

joka lauloi Taivas on vain synnin päässä

**Kysymys 1**

joka lauloi Taivas on vain synnin päässä...

**Asiakirjan numero 15268**

**Tekstin numero 0**

Jock Lindsey (Fred Sorenson) on amerikkalainen freelance-lentäjä. Jock on ollut stunttilentäjä, joka on esiintynyt keskilännen lentonäytöksissä, ja hän on muuttanut Venezuelaan huhutun lentotragedian jälkeen. Jones palkkasi hänet usein lennättämään arkeologia maailman syrjäisiin kolkkiin. Jock oli rento ja ystävällinen, ja hän riiteli Indianan kanssa vain yhdestä asiasta: hänen lemmikkikäärmeestään Reggiestä. Campbell Blackin kirjoittaman Raiders of the Lost Ark -romaanin (1981) mukaan Jock on skotlantilainen. Disney Springsissä sijaitsevan ``Jock Lindsey's Hangar Bar'' -cocktail-loungen mukaan hän asettui Floridan keskiosiin vuonna 1938.

**Kysymys 0**

joka näytteli Jockia kadonneen arkin raivaajissa...

**Teksti numero 1**

Marion Ravenwoodilla (Karen Allen) oli vuonna 1926 suhde Indianan kanssa, joka päättyi äkillisesti, kun hänen isänsä Abner Ravenwood (Jonesin mentori) sai selville heidän romanssinsa. Kymmenen vuotta myöhemmin katkeroitunut Marion joutuu auttamaan Indianaa Liitonarkin etsimisessä, kun Arnold Ernst Toht ja hänen roistonsa polttavat hänen baarinsa Nepalissa. Marion oli vakituinen sivuhahmo elokuvan jälkeen ilmestyneessä Marvel Comics -sarjassa, ja Allen esitti roolinsa uudelleen Indiana Jones ja kristallikallon valtakunta -elokuvassa vuonna 2008.

**Kysymys 0**

Kuka oli naispääosa Indiana Jonesissa?

**Asiakirjan numero 15269**

**Tekstin numero 0**

Martin's Super Markets on yhdysvaltalainen vähittäismyymäläketju, jonka pääkonttori sijaitsee Indianan South Bendissä. Ketjulla on 27 myymälää sekä Michiganissa että Indianassa. Useimmissa myymälöissä on perinteisen päivittäistavarakaupan ja ei-ruokakaupan ohella deliaattori-, leipomo-, tuote-, liha- ja äyriäisosasto.

**Kysymys 0**

kuinka monta Martin's-ruokakauppaa on olemassa?

**Asiakirjan numero 15270**

**Tekstin numero 0**

J.C. Daniel -palkinto on myönnetty 25 henkilölle sen perustamisen jälkeen. Ensimmäisen kerran palkinnon sai elokuvien levittäjä ja tuottaja T.E. Vasudevan vuonna 1992. Näyttelijä Aranmula Ponnamma on ainoa nainen, joka on saanut kunnian vuonna 2005. Vuoden 2011 saaja, näyttelijä Jose Prakash, kuoli ennen palkintoseremoniaa. Hänen poikansa otti palkinnon vastaan hänen puolestaan. Tuorein palkinnon saaja on sanoittaja, elokuvantekijä ja kirjailija Sreekumaran Thampi, joka palkittiin vuoden 2017 Keralan osavaltion elokuvapalkintoseremoniassa.

**Kysymys 0**

joka on valittu arvostettuun jc daniel -palkintoon 2017.

**Asiakirjan numero 15271**

**Tekstin numero 0**

Sandra Cisneros (s. 20. joulukuuta 1954) on meksikolais-amerikkalainen kirjailija. Hänet tunnetaan parhaiten esikoisromaanistaan The House on Mango Street (1984) ja sitä seuranneesta novellikokoelmasta Woman Hollering Creek and Other Stories (1991). Hänen teoksissaan hän kokeilee kirjallisia muotoja ja tutkii uusia subjektipositioita, joiden Cisneros itse katsoo johtuvan siitä, että hän kasvoi kulttuurisen hybriditeetin ja taloudellisen epätasa-arvon keskellä, mikä antoi hänelle ainutlaatuisia tarinoita kerrottavaksi. Cisneros on saanut lukuisia palkintoja, muun muassa National Endowment for the Arts -apurahan, ja hänelle myönnettiin yksi 25 uudesta Ford Foundationin Art of Change -apurahasta vuonna 2017, ja häntä pidetään chicana-kirjallisuuden avainhenkilönä.

**Kysymys 0**

Mikä on Sandra Cisneron kirjoitusten yhteinen teema?

**Asiakirjan numero 15272**

**Tekstin numero 0**

Nancy Terrell, joka tunnettiin yleisön keskuudessa nimellä "Miss Nancy", oli kansallinen emäntä 1960-luvulla ja 1970-luvun alussa, kun Romper Room nähtiin ABC:n omistamilla ja ylläpitämillä asemilla eri puolilla Yhdysvaltoja paikkakunnilla, joilla ei ollut omia emäntiä.

**Kysymys 0**

Mikä oli opettajan nimi romper roomissa

**Asiakirjan numero 15273**

**Tekstin numero 0**

Hall of Fameen kuuluvan Kareem Abdul-Jabbarin hallussa on ennätys eniten All-Star-pelivalintoja ja eniten pelattuja All-Star-pelejä. Hänet valittiin 19 kertaa ja hän pelasi 18 All-Star-pelissä. LeBron Jamesilla on aktiivipelaajista eniten All-Star Game -valintoja, 14 valintaa. LeBron James pitää hallussaan myös eniten peräkkäisiä pelejä pelanneiden ennätystä, 14. Bob Cousy ja John Havlicek ovat tasapisteissä toiseksi eniten peräkkäisiä otteluita pelanneiden joukossa, sillä he ovat pelanneet 13 All-Star-pelissä peräkkäin. Tim Duncan pelasi myös 13 All-Star-pelissä peräkkäin, jos vuoden 1999 työsulun takia peruuntunutta peliä ei oteta huomioon. Useita pelaajia nimettiin All-Star-pelin pelaajaluetteloon, mutta he eivät koskaan pelanneet ottelussa loukkaantumisen vuoksi.

**Kysymys 0**

kuka on ollut eniten koripallon All Star -otteluissa.

**Kysymys 1**

kuka on ollut eniten NBA:n All Star -peleissä?

**Teksti numero 1**

Hall of Fameen valitun Kareem Abdul-Jabbarin hallussa on ennätys eniten All-Star-otteluita ja eniten pelattuja All-Star-otteluita. Hänet valittiin 19 kertaa ja hän pelasi 18 All-Star-pelissä. Dirk Nowitzki ja LeBron James pitävät molemmat hallussaan aktiivipelaajien All-Star Game -valintojen ennätystä 13 valinnalla. Bob Cousy, John Havlicek ja LeBron James ovat tasapisteissä eniten peräkkäin pelattujen otteluiden määrässä, sillä he ovat osallistuneet 13 All-Star-peliin peräkkäin. Tim Duncan pelasi myös 13 All-Star-pelissä peräkkäin, jos vuoden 1999 työsulun takia peruuntunutta peliä ei oteta huomioon. Useita pelaajia nimettiin All-Star-pelin pelaajaluetteloon, mutta he eivät koskaan pelanneet ottelussa loukkaantumisen vuoksi.

**Kysymys 0**

kuka pelasi eniten nba all star -pelejä

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pelaaja | # | Valinnat | Huomautukset | Viite |
| Abdul-Jabbar, Kareem Kareem Abdul-Jabbar \* | 19 | 1970 -- 1977; 1979 -- 1989 | Puuttui vuoden 1973 pelistä |  |
| Bryant, Kobe Kobe Bryant | 18 | 1998; 2000 -- 2016 | Puuttui peleistä 2010, 2014 ja 2015 |  |
| Duncan, Tim Tim Duncan | 15 | 1998; 2000 -- 2011; 2013; 2015 |  |  |
| Garnett, Kevin Kevin Garnett | 15 | 1997 -- 1998; 2000 -- 2011; 2013 | Vuoden 2008 peli jäi väliin |  |
| O'Neal, Shaquille Shaquille O'Neal \* | 15 | 1993 -- 1998; 2000 -- 2007; 2009 | Puuttui peleistä 1997, 2001 ja 2002 |  |
| Jordan, Michael Michael Jordan \* | 14 | 1985 -- 1993; 1996 -- 1998; 2002 -- 2003 | Vuoden 1986 peli jäi väliin |  |
| Malone, Karl Karl Malone \* | 14 | 1988 -- 1998; 2000 -- 2002 | Jäi paitsi vuosien 1990 ja 2002 peleistä |  |
| West, Jerry Jerry West \* | 14 | 1961 -- 1974 | Jäi paitsi vuosien 1969 ja 1974 peleistä |  |
| Chamberlain, Wilt Wilt Chamberlain \* | 13 | 1960 -- 1969; 1971 -- 1973 |  |  |
| Cousy, Bob Bob Cousy \* | 13 | 1951 -- 1963 |  |  |
| Havlicek, John John Havlicek \* | 13 | 1966 -- 1978 |  |  |
| James, LeBron LeBron James ^ | 13 | 2005 -- 2017 |  |  |
| Nowitzki, Dirk Dirk Nowitzki ^ | 13 | 2002 -- 2012; 2014 -- 2015 |  |  |
| Bird, Larry Larry Bird \* | 12 | 1980 -- 1988; 1990 -- 1992, | Jäänyt pois vuosien 1991 ja 1992 peleistä |  |
| Hayes, Elvin Elvin Hayes \* | 12 | 1969 -- 1980 |  |  |
| Johnson, Magic Magic Johnson \* | 12 | 1980; 1982 -- 1992 | Vuoden 1989 peli jäi väliin |  |
| Malone, Moses Moses Malone \* | 12 | 1978 -- 1989 | Jäi vuoden 1984 ottelusta paitsi; oli myös ABA:n All-Star. |  |
| Olajuwon, Hakeem Hakeem Olajuwon \* | 12 | 1985 -- 1990; 1992 -- 1997 |  |  |
| Robertson, Oscar Oscar Robertson \* | 12 | 1961 -- 1972 |  |  |
| Russell, Bill Bill Russell \* | 12 | 1958 -- 1969 |  |  |
| Schayes, Dolph Dolph Schayes \* | 12 | 1951 -- 1962 | Puuttui 1952 peli |  |
| Thomas, Isiah Isiah Thomas \* | 12 | 1982 -- 1993 | Vuoden 1991 peli jäi väliin |  |
| Wade, Dwyane Dwyane Wade ^ | 12 | 2005 -- 2016 | Vuoden 2015 peli jäi väliin |  |
| Barkley, Charles Charles Barkley \* | 11 | 1987 -- 1997 | Jäi paitsi vuosien 1994 ja 1997 peleistä |  |
| Baylor, Elgin Elgin Baylor \* | 11 | 1959 -- 1965; 1967 -- 1970 |  |  |
| Bosh, Chris Chris Bosh ^ | 11 | 2006 -- 2016 | Vuoden 2009 peli jäi väliin |  |
| Erving, Julius Julius Erving \* | 11 | 1977 -- 1987 | Myös viisinkertainen ABA All-Star |  |
| Ewing, Patrick Patrick Ewing \* | 11 | 1986; 1988 -- 1997 | Jäi paitsi vuosien 1986 ja 1997 peleistä |  |
| Iverson, Allen Allen Allen Iverson \* | 11 | 2000 -- 2010 | Jäi paitsi vuosien 2007 ja 2010 peleistä |  |
| Pettit, Bob Bob Pettit \* | 11 | 1955 -- 1965 |  |  |
| Allen, Ray Ray Allen | 10 | 2000 -- 2002; 2004 -- 2009; 2011 |  |  |
| Anthony, Carmelo Carmelo Anthony ^ | 10 | 2007 -- 2008; 2010 -- 2017 |  |  |
| Arizin, Paul Paul Arizin \* | 10 | 1951 -- 1952; 1955 -- 1962 | Vuoden 1960 peli jäi väliin |  |
| Drexler, Clyde Clyde Drexler \* | 10 | 1986; 1988 -- 1994; 1996 -- 1997 | Vuoden 1997 peli jäi väliin |  |
| Greer, Hal Hal Greer \* | 10 | 1961 -- 1970 |  |  |
| Kidd, Jason Jason Kidd | 10 | 1996; 1998; 2000 -- 2004; 2007 -- 2008; 2010 | Vuoden 2007 peli jäi väliin |  |
| Pierce, Paul Paul Pierce | 10 | 2002 -- 2006; 2008 -- 2012 |  |  |
| Robinson, David David Robinson \* | 10 | 1990 -- 1996; 1998; 2000 -- 2001 |  |  |
| Stockton, John John Stockton \* | 10 | 1989 -- 1997; 2000 |  |  |
| Gervin, George George Gervin \* | 9 | 1977 -- 1985 | Myös kolminkertainen ABA All-Star |  |
| Parish, Robert Robert Parish \* | 9 | 1981 -- 1987; 1990 -- 1991 |  |  |
| Paul, Chris Chris Paul ^ | 9 | 2008 -- 2016 | Vuoden 2010 peli jäi väliin |  |
| Payton, Gary Gary Payton \* | 9 | 1994 -- 1998; 2000 -- 2003 |  |  |
| Wilkens, Lenny Lenny Wilkens \* | 9 | 1963 -- 1965; 1967 -- 1971; 1973 |  |  |
| Wilkins, Dominique Dominique Wilkins \* | 9 | 1986 -- 1994 | Vuoden 1992 peli jäi väliin |  |
| Barry, Rick Rick Barry \* | 8 | 1966 -- 1967; 1973 -- 1978 | Jäi vuoden 1973 pelistä paitsi; myös nelinkertainen ABA All-Star. |  |
| Carter, Vince Vince Carter ^ | 8 | 2000 -- 2007 | Vuoden 2002 peli jäi väliin |  |
| Cowens, Dave Dave Cowens \* | 8 | 1972 -- 1978; 1980 | Jäänyt pois vuosien 1977 ja 1980 peleistä |  |
| DeBusschere, Dave Dave DeBusschere \* | 8 | 1966 -- 1968; 1970 -- 1974 |  |  |
| Durant, Kevin Kevin Durant ^ | 8 | 2010 -- 2017 |  |  |
| English, Alex Alex English \* | 8 | 1982 -- 1989 |  |  |
| Foust, Larry Larry Foust | 8 | 1951 -- 1956; 1958 -- 1959 | Puuttui 1952 peli |  |
| Howard, Dwight Dwight Howard ^ | 8 | 2007 -- 2014 |  |  |
| Lanier, Bob Bob Lanier \* | 8 | 1972 -- 1975; 1977 -- 1979; 1982 |  |  |
| Mutombo, Dikembe Dikembe Mutombo \* | 8 | 1992; 1995 -- 1998; 2000 -- 2002 |  |  |
| Nash, Steve Steve Nash | 8 | 2002 -- 2003; 2005 -- 2008; 2010; 2012 | Vuoden 2007 peli jäi väliin |  |
| Sharman, Bill Bill Sharman \* | 8 | 1953 -- 1960 |  |  |
| Yao, Ming! Yao Ming \* | 8 | 2003 -- 2009; 2011 | Jäi paitsi vuosien 2007 ja 2011 peleistä |  |
| Bing, Dave Dave Bing \* | 7 | 1968 -- 1969; 1971; 1973 -- 1976 |  |  |
| Frazier, Walt Walt Frazier \* | 7 | 1970 -- 1976 |  |  |
| Gallatin, Harry Harry Gallatin \* | 7 | 1951 -- 1957 |  |  |
| Hill, Grant Grant Hill | 7 | 1995 -- 1998; 2000 -- 2001; 2005 | Vuoden 2001 peli jäi väliin |  |
| Johnson, Joe Joe Johnson ^ | 7 | 2007 -- 2012; 2014 | Vuoden 2012 peli jäi väliin |  |
| Lucas, Jerry Jerry Lucas \* | 7 | 1964 -- 1969; 1971 |  |  |
| Macauley, Ed Ed Macauley \* | 7 | 1951 -- 1957 |  |  |
| Martin, Slater Slater Martin \* | 7 | 1953 -- 1959 |  |  |
| McGrady, Tracy Tracy McGrady \* | 7 | 2001 -- 2007 |  |  |
| McGuire, Dick Dick McGuire \* | 7 | 1951 -- 1952; 1954 -- 1956; 1958 -- 1959 |  |  |
| McHale, Kevin Kevin McHale \* | 7 | 1984; 1986 -- 1991 |  |  |
| Mourning, Alonzo Alonzo Mourning \* | 7 | 1994 -- 1997; 2000 -- 2002 | Jäi paitsi vuosien 1994, 1997 ja 2001 peleistä |  |
| Pippen, Scottie Scottie Pippen \* | 7 | 1990; 1992 -- 1997 |  |  |
| Reed, Willis Willis Reed \* | 7 | 1965 -- 1971 |  |  |
| Sikma, Jack Jack Sikma | 7 | 1979 -- 1985 |  |  |
| Thurmond, Nate Nate Thurmond \* | 7 | 1965 -- 1968; 1970; 1973 -- 1974 | Jäänyt pois vuosien 1968 ja 1970 peleistä |  |
| Walker, Chet Chet Walker \* | 7 | 1964; 1966 -- 1967; 1970 -- 1971; 1973 -- 1974 |  |  |
| White, Jo Jo Jo Jo Jo White \* | 7 | 1971 -- 1977 |  |  |
| Worthy, James James Worthy \* | 7 | 1986 -- 1992 |  |  |
| Archibald, Nate Nate Archibald \* | 6 | 1973; 1975 -- 1976; 1980 -- 1982 |  |  |
| Costello, Larry Larry Costello | 6 | 1958 -- 1962; 1965 | Puuttui vuoden 1962 pelistä |  |
| Dantley, Adrian Adrian Dantley \* | 6 | 1980 -- 1982; 1984 -- 1986 |  |  |
| Davis, Walter Walter Walter Davis | 6 | 1978 -- 1981; 1984; 1987 |  |  |
| Dumars, Joe Joe Dumars \* | 6 | 1990 -- 1993; 1995; 1997 |  |  |
| Gasol, Pau Pau Pau Gasol ^ | 6 | 2006; 2009 -- 2011; 2015 -- 2016 |  |  |
| Gilmore, Artis Artis Gilmore \* | 6 | 1978 -- 1979; 1981 -- 1983; 1986 | Myös viisinkertainen ABA All-Star |  |
| Guerin, Richie Richie Guerin \* | 6 | 1958 -- 1963 |  |  |
| Heinsohn, Tom Tom Heinsohn \* | 6 | 1957; 1961 -- 1965 | Vuoden 1965 peli jäi väliin |  |
| Howell, Bailey Bailey Howell \* | 6 | 1961 -- 1964; 1966 -- 1967 |  |  |
| Hudson, Lou Lou Hudson | 6 | 1969 -- 1974 |  |  |
| Johnston, Neil Neil Johnston \* | 6 | 1953 -- 1958 |  |  |
| Kemp, Shawn Shawn Kemp | 6 | 1993 -- 1998 |  |  |
| Mikkelsen, Vern Vern Mikkelsen \* | 6 | 1951 -- 1953; 1955 -- 1957 |  |  |
| O'Neal, Jermaine Jermaine O'Neal | 6 | 2002 -- 2007 | Vuoden 2006 peli jäi väliin |  |
| Parker, Tony Tony Parker ^ | 6 | 2006 -- 2007; 2009; 2012 -- 2014 |  |  |
| Richmond, Mitch Mitch Richmond \* | 6 | 1993 -- 1998 | Vuoden 1993 peli jäi väliin |  |
| Stoudemire, Amar'eAmar'e Stoudemire | 6 | 2005; 2007 -- 2011 |  |  |
| Twyman, Jack Jack Twyman \* | 6 | 1957 -- 1960; 1962 -- 1963 |  |  |
| Westbrook, Russell Russell Westbrook ^ | 6 | 2011 -- 2013; 2015 -- 2017 |  |  |
| Yardley, George George Yardley \* | 6 | 1955 -- 1960 |  |  |
| Aldridge, LaMarcus LaMarcus Aldridge ^ | 5 | 2012 -- 2016 |  |  |
| Billups, Chauncey Chauncey Billups Chauncey Billups | 5 | 2006 -- 2010 |  |  |
| Braun, Carl Carl Braun | 5 | 1953 -- 1957 | Puuttui 1956 peli |  |
| Daugherty, Brad Brad Daugherty | 5 | 1988 -- 1989; 1991 -- 1993 |  |  |
| Embry, Wayne Wayne Embry \* | 5 | 1961 -- 1965 | Puuttui pelistä 1963; otettiin käyttöön avustajana |  |
| Gola, Tom Tom Gola \* | 5 | 1960 -- 1964 | Puuttui vuoden 1962 pelistä |  |
| Goodrich, Gail Gail Goodrich \* | 5 | 1969; 1972 -- 1975 |  |  |
| Griffin, Blake Blake Griffin ^ | 5 | 2011 -- 2015 | Vuoden 2015 peli jäi väliin |  |
| Hagan, Cliff Cliff Hagan \* | 5 | 1958 -- 1962 | Jäi vuoden 1958 ottelusta paitsi; oli myös ABA:n All-Star. |  |
| Hardaway, Tim Tim Hardaway | 5 | 1991 -- 1993; 1997 -- 1998 |  |  |
| Harden, James James Harden ^ | 5 | 2013 -- 2017 |  |  |
| Johnson, Dennis Dennis Johnson \* | 5 | 1979 -- 1982; 1985 |  |  |
| Johnson, Gus Gus Johnson \* | 5 | 1965; 1968 -- 1971 |  |  |
| Johnson, Marques Marques Johnson | 5 | 1979 -- 1981; 1983; 1986 |  |  |
| Jones, Sam Sam Sam Jones \* | 5 | 1962; 1964 -- 1966; 1968 |  |  |
| Rudy LaRusso, Rudy Rudy LaRusso | 5 | 1962 -- 1963; 1966; 1968 -- 1969 | Puuttui vuoden 1962 pelistä |  |
| Maravich, Pete Pete Maravich \* | 5 | 1973 -- 1974; 1977 -- 1979 | Vuoden 1978 peli jäi väliin |  |
| McAdoo, Bob Bob McAdoo \* | 5 | 1974 -- 1978 |  |  |
| Miller, Reggie Reggie Miller \* | 5 | 1990; 1995 -- 1996; 1998; 2000 |  |  |
| Moncrief, Sidney Sidney Moncrief | 5 | 1982 -- 1986 |  |  |
| Mullin, Chris Chris Mullin \* | 5 | 1989 -- 1993 | Vuoden 1993 peli jäi väliin |  |
| Ohl, Don Don Ohl | 5 | 1963 -- 1967 |  |  |
| Phillip, Andy Andy Phillip \* | 5 | 1951 -- 1955 |  |  |
| Shue, Gene Gene Shue | 5 | 1958 -- 1962 |  |  |
| Tomjanovich, Rudy Rudy Tomjanovich Rudy Tomjanovich | 5 | 1974 -- 1977; 1979 |  |  |
| Unseld, Wes Wes Wes Unseld \* | 5 | 1969; 1971 -- 1973; 1975 |  |  |
| Wanzer, Bobby Bobby Wanzer \* | 5 | 1952 -- 1956 |  |  |
| Webber, Chris Chris Webber | 5 | 1997; 2000 -- 2003 | Vuoden 2003 peli jäi väliin |  |
| Westphal, Paul Paul Westphal | 5 | 1977 -- 1981 |  |  |
| Baker, Vin Vin Baker |  | 1995 -- 1998 |  |  |
| Bellamy, Walt Walt Bellamy \* |  | 1962 -- 1965 |  |  |
| Linnunlaulu, Otis Otis Birdsong |  | 1979 -- 1981; 1984 |  |  |
| Blackman, Rolando Rolando Blackman Rolando Blackman |  | 1985 -- 1987; 1990 |  |  |
| Chambers, Tom Tom Chambers |  | 1987; 1989 -- 1991 |  |  |
| Cheeks, Maurice Maurice Cheeks |  | 1983; 1986 -- 1988 |  |  |
| Collins, Doug Doug Collins |  | 1976 -- 1979 | Vuoden 1979 peli jäi väliin |  |
| Cunningham, Billy Billy Cunningham \* |  | 1969 -- 1972 | Hän oli myös ABA:n All-Star |  |
| Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ |  | 2014 -- 2017 |  |  |
| Dandridge, Bob Bob Dandridge |  | 1973; 1975 -- 1976; 1979 |  |  |
| Davies, Bob Bob Davies \* |  | 1951 -- 1954 |  |  |
| Davis, Anthony Anthony Davis ^ |  | 2014 -- 2017 | Vuoden 2015 peli jäi väliin |  |
| Garmaker, Dick Dick Garmaker |  | 1957 -- 1960 |  |  |
| George, Paul Paul George ^ |  | 2013 -- 2014; 2016 -- 2017 |  |  |
| Green, Johnny Johnny Green |  | 1962 -- 1963; 1965; 1971 |  |  |
| Hardaway, Penny Penny Hardaway Penny Hardaway |  | 1995 -- 1998 |  |  |
| Hawkins, Connie Connie Hawkins \* |  | 1970 -- 1973 | Hän oli myös ABA:n All-Star |  |
| Haywood, Spencer Spencer Haywood \* |  | 1972 -- 1975 | Hän oli myös ABA:n All-Star |  |
| Horford, Al Al Horford ^ |  | 2010 -- 2011; 2015 -- 2016 |  |  |
| Hutchins, Mel Mel Hutchins |  | 1953 -- 1954; 1956 -- 1957 |  |  |
| Irving, Kyrie Kyrie Irving ^ |  | 2013 -- 2015; 2017 |  |  |
| Jones, Bobby Bobby Jones |  | 1977 -- 1978; 1981 -- 1982 | Myös kaksinkertainen ABA All-Star |  |
| King, Bernard Bernard King \* |  | 1982; 1984 -- 1985; 1991 |  |  |
| Laimbeer, Bill Bill Bill Laimbeer |  | 1983 -- 1985; 1987 |  |  |
| Love, Kevin Kevin Love ^ |  | 2011 -- 2012; 2014; 2017 | Puuttui 2017 peli |  |
| Lovellette, Clyde Clyde Lovellette \* |  | 1956-1957; 1960 -- 1961 |  |  |
| Lucas, Maurice Maurice Lucas |  | 1977 -- 1979; 1983 | Hän oli myös ABA:n All-Star |  |
| Marion, Shawn Shawn Marion |  | 2003; 2005 -- 2007 |  |  |
| Mikan, George George Mikan \* |  | 1951 -- 1954 |  |  |
| Millsap, Paul Paul Millsap ^ |  | 2014 -- 2017 |  |  |
| Monroe, Earl Earl Monroe \* |  | 1969; 1971; 1975; 1977 |  |  |
| Naulls, Willie Willie Naulls |  | 1958; 1960 -- 1962 |  |  |
| Pollard, Jim Jim Pollard \* |  | 1951 -- 1952; 1954 -- 1955 |  |  |
| Price, Mark Mark Price |  | 1989; 1992 -- 1994 |  |  |
| Richardson, Micheal Ray Micheal Ray Richardson |  | 1980 -- 1982; 1985 |  |  |
| Risen, Arnie Arnie Risen \* |  | 1952 -- 1955 | Vuoden 1955 peli jäi väliin |  |
| Robertson, Alvin Alvin Robertson |  | 1986 -- 1988; 1991 |  |  |
| Rodgers, Guy Guy Rodgers \* |  | 1963 -- 1964; 1966 -- 1967 |  |  |
| Rondo, Rajon Rajon Rondo ^ |  | 2010 -- 2013 | Vuoden 2013 peli jäi väliin |  |
| Sampson, Ralph Ralph Sampson \* |  | 1984 -- 1987 | Vuoden 1987 peli jäi väliin |  |
| Sprewell, Latrell Latrell Sprewell |  | 1994 -- 1995; 1997; 2001 |  |  |
| Thompson, David David Thompson \* |  | 1977 -- 1979; 1983 | Hän oli myös ABA:n All-Star |  |
| Wall, John John Wall ^ |  | 2014 -- 2017 |  |  |
| Wallace, Ben Ben Wallace |  | 2003 -- 2006 |  |  |
| Wallace, Rasheed Rasheed Wallace |  | 2000 -- 2001; 2006; 2008 |  |  |
| Wicks, Sidney Sidney Wicks |  | 1972 -- 1975 |  |  |
| Aguirre, Mark Mark Aguirre |  | 1984; 1987 -- 1988 |  |  |
| Arenas, Gilbert Gilbert Arenas |  | 2005 -- 2007 |  |  |
| Bridges, Bill Bill Bridges |  | 1967 -- 1968; 1970 |  |  |
| Butler, Jimmy Jimmy Butler ^ |  | 2015 -- 2017 | Vuoden 2016 peli jäi väliin |  |
| Chenier, Phil Phil Chenier |  | 1974 -- 1975; 1977 |  |  |
| Cousins, DeMarcus DeMarcus Cousins ^ |  | 2015 -- 2017 |  |  |
| DeRozan, DeMar DeMar DeRozan ^ |  | 2014; 2016 -- 2017 |  |  |
| Dischinger, Terry Terry Terry Dischinger |  | 1963 -- 1965 |  |  |
| Francis, Steve Steve Francis |  | 2002 -- 2004 |  |  |
| Gasol, Marc Marc Gasol ^ |  | 2012; 2015; 2017 |  |  |
| Hamilton, Richard Richard Hamilton |  | 2006 -- 2008 |  |  |
| Johnson, Kevin Kevin Johnson |  | 1990 -- 1991; 1994 |  |  |
| Jones, Eddie Eddie Jones |  | 1997 -- 1998; 2000 |  |  |
| Kauffman, Bob Bob Kauffman |  | 1971 -- 1973 |  |  |
| Kerr, Johnny Johnny Kerr |  | 1956; 1959; 1963 |  |  |
| Rakkaudella, Bob Bob Love |  | 1971 -- 1973 |  |  |
| Lowry, Kyle Kyle Lowry ^ |  | 2015 -- 2017 |  |  |
| Majerle, Dan Dan Majerle |  | 1992 -- 1993; 1995 |  |  |
| McGinnis, George George McGinnis \* |  | 1976 -- 1977; 1979 | Myös kolminkertainen ABA All-Star |  |
| Mullins, Jeff Jeff Mullins |  | 1969 -- 1971 |  |  |
| Nance, Larry Larry Nance |  | 1985; 1989; 1993 |  |  |
| Rice, Glen Glen Rice |  | 1996 -- 1998 |  |  |
| Rose, Derrick Derrick Rose ^ |  | 2010 -- 2012 |  |  |
| Roundfield, Dan Dan Roundfield |  | 1980 -- 1982 | Puuttui vuosien 1981 ja 1982 peleistä |  |
| Roy, Brandon Brandon Roy |  | 2008 -- 2010 | Vuoden 2010 peli jäi väliin |  |
| Schrempf, Detlef Detlef Detlef Schrempf |  | 1993; 1995; 1997 |  |  |
| Scott, Charlie Charlie Scott |  | 1973 -- 1975 | Myös kaksinkertainen ABA All-Star |  |
| Seymour, Paul Paul Seymour |  | 1953 -- 1955 |  |  |
| Stojaković, Peja Peja Stojaković Peja Stojaković |  | 2002 -- 2004 |  |  |
| Stokes, Maurice Maurice Stokes \* |  | 1956 -- 1958 |  |  |
| Thompson, Klay Klay Thompson ^ |  | 2015 -- 2017 |  |  |
| Van Arsdale, Dick Dick Dick Van Arsdale |  | 1969 -- 1971 |  |  |
| Van Arsdale, Tom Tom Tom Van Arsdale |  | 1970 -- 1972 |  |  |
| Van Lier, Norm Norm Van Lier |  | 1974; 1976 -- 1977 |  |  |
| Walker, Antoine Antoine Walker |  | 1998; 2002 -- 2003 |  |  |
| Wilkes, Jamaal Jamaal Wilkes \* |  | 1976; 1981; 1983 |  |  |
| Williams, Buck Buck Williams |  | 1982 -- 1983; 1986 |  |  |
| Williams, Deron Deron Williams ^ |  | 2010 -- 2012 |  |  |
| Barnhorst, Leo Leo Barnhorst |  | 1952 -- 1953 |  |  |
| Beaty, Zelmo Zelmo Beaty \* |  | 1966; 1968 | Myös kolminkertainen ABA All-Star |  |
| Boozer, Carlos Carlos Boozer |  | 2007 -- 2008 | Vuoden 2007 peli jäi väliin |  |
| Brand, Elton Elton Brand |  | 2002; 2006 |  |  |
| Brandon, Terrell Terrell Brandon |  | 1996 -- 1997 |  |  |
| Brian, Frank Frank Brian |  | 1951 -- 1952 |  |  |
| Butler, Caron Caron Butler |  | 2007 -- 2008 | Vuoden 2008 peli jäi väliin |  |
| Caldwell, Joe Joe Caldwell |  | 1969 -- 1970 | Myös kaksinkertainen ABA All-Star |  |
| Clark, Archie Archie Clark |  | 1968; 1972 |  |  |
| Cummings, Terry Terry Cummings |  | 1985; 1989 |  |  |
| Davis, Baron Baron Davis |  | 2002; 2004 |  |  |
| Deng, Luol Luol Deng ^ |  | 2012 -- 2013 |  |  |
| Drew, John John Drew |  | 1976; 1980 |  |  |
| Duckworth, Kevin Kevin Duckworth |  | 1989; 1991 |  |  |
| Dukes, Walter Walter Dukes |  | 1960 -- 1961 |  |  |
| Eddleman, Dike Dike Eddleman |  | 1951 -- 1952 |  |  |
| Elliott, Sean Sean Elliott |  | 1993; 1996 |  |  |
| Finley, Michael Michael Finley |  | 2000 -- 2001 |  |  |
| Fulks, Joe Joe Fulks \* |  | 1951 -- 1952 |  |  |
| George, Jack Jack George |  | 1956 -- 1957 |  |  |
| Ginóbili, Manu Manu Ginóbili ^ |  | 2005; 2011 |  |  |
| Green, Draymond Draymond Green ^ |  | 2016 -- 2017 |  |  |
| Hibbert, Roy Roy Hibbert ^ |  | 2012; 2014 |  |  |
| Houston, Allan Allan Houston |  | 2000 -- 2001 |  |  |
| Hundley, Rod Rod Hundley |  | 1960 -- 1961 |  |  |
| Ilgauskas, Žydrūnas Žydrūnas Ilgauskas Žydrūnas Ilgauskas |  | 2003; 2005 |  |  |
| Jamison, Antawn Antawn Jamison Antawn Jamison |  | 2005; 2008 |  |  |
| Johnson, Eddie Eddie Johnson |  | 1980 -- 1981 |  |  |
| Johnson, John John Johnson |  | 1971 -- 1972 |  |  |
| Johnson, Larry Larry Johnson |  | 1993; 1995 |  |  |
| Kenon, Larry Larry Kenon |  | 1978 -- 1979 | Myös kolminkertainen ABA All-Star |  |
| Kojis, Don Don Kojis |  | 1968 -- 1969 |  |  |
| Lee, David David Lee ^ |  | 2010; 2013 |  |  |
| Leonard, Kawhi Kawhi Leonard ^ |  | 2016 -- 2017 |  |  |
| Vipu, Fat Fat Vipu |  | 1988; 1990 |  |  |
| Lewis, Rashard Rashard Lewis |  | 2005; 2009 |  |  |
| Lillard, Damian Damian Lillard ^ |  | 2014 -- 2015 |  |  |
| Malone, Jeff Jeff Malone |  | 1986 -- 1987 |  |  |
| Manning, Danny Danny Manning |  | 1993 -- 1994 |  |  |
| Marbury, Stephon Stephon Marbury |  | 2001; 2003 |  |  |
| Marin, Jack Jack Marin |  | 1972 -- 1973 |  |  |
| Miller, Brad Brad Miller |  | 2003 -- 2004 |  |  |
| Nixon, Norm Norm Nixon |  | 1982; 1985 |  |  |
| Noah, Joakim Joakim Noah ^ |  | 2013 -- 2014 |  |  |
| Paxson, Jim Jim Paxson |  | 1983 -- 1984 |  |  |
| Petrie, Geoff Geoff Petrie |  | 1971; 1974 |  |  |
| Porter, Terry Terry Porter |  | 1991; 1993 |  |  |
| Randolph, Zach Zach Randolph ^ |  | 2010; 2013 |  |  |
| Robinson, Glenn Glenn Robinson |  | 2000 -- 2001 |  |  |
| Robinson, kuorma-auto kuorma-auto Robinson |  | 1978; 1981 |  |  |
| Rocha, punainen punainen Rocha |  | 1951 -- 1952 |  |  |
| Rodman, Dennis Dennis Rodman \* |  | 1990; 1992 |  |  |
| Ruland, Jeff Jeff Jeff Ruland |  | 1984 -- 1985 | Vuoden 1985 peli jäi väliin |  |
| Scolari, Fred Fred Scolari |  | 1952 -- 1953 | Puuttui 1953 peli |  |
| Sears, Ken Ken Ken Sears |  | 1958 -- 1959 |  |  |
| Selvy, Frank Frank Selvy |  | 1955; 1962 |  |  |
| Silas, Paul Paul Silas |  | 1972; 1975 |  |  |
| Sloan, Jerry Jerry Sloan |  | 1967; 1969 |  |  |
| Smith, Phil Phil Smith |  | 1976 -- 1977 |  |  |
| Smith, Randy Randy Smith |  | 1976; 1978 |  |  |
| Stackhouse, Jerry Jerry Stackhouse |  | 2000 -- 2001 |  |  |
| Theus, Reggie Reggie Theus |  | 1981; 1983 |  |  |
| Thomas, Isaiah Isaiah Thomas ^ |  | 2016 -- 2017 |  |  |
| Toney, Andrew Andrew Toney |  | 1983 -- 1984 |  |  |
| Tripucka, Kelly Kelly Tripucka |  | 1982; 1984 |  |  |
| Vandeweghe, Kiki Kiki Vandeweghe Kiki Vandeweghe |  | 1983 -- 1984 |  |  |
| Walker, Jimmy Jimmy Walker |  | 1970; 1972 |  |  |
| Walton, Bill Bill Walton \* |  | 1977 -- 1978 | Vuoden 1977 peli jäi väliin |  |
| Wedman, Scott Scott Wedman |  | 1976; 1980 | Vuoden 1980 peli jäi väliin |  |
| West, David David West ^ |  | 2008 -- 2009 |  |  |
| Williams, Gus Gus Williams |  | 1982 -- 1983 |  |  |
| Winters, Brian Brian Winters |  | 1976; 1978 |  |  |
| Abdur-Rahim, Shareef Shareef Abdur-Rahim |  | 2002 |  |  |
| Adams, Alvan Alvan Adams |  | 1976 |  |  |
| Adams, Michael Michael Adams |  | 1992 |  |  |
| Ainge, Danny Danny Ainge |  | 1988 |  |  |
| Anderson, Kenny Kenny Anderson |  | 1994 |  |  |
| Antetokounmpo, Giannis Giannis Antetokounmpo ^ |  | 2017 |  |  |
| Armstrong, B.J. B.J. Armstrong B.J. Armstrong |  | 1994 |  |  |
| Barksdale, Don Don Barksdale \* |  | 1953 | Mukaan otettu avustajana |  |
| Barnett, Dick Dick Barnett |  | 1968 |  |  |
| Barros, Dana Dana Barros |  | 1995 |  |  |
| Beard, Butch Butch Beard |  | 1972 |  |  |
| Beard, Ralph Ralph Beard |  | 1951 |  |  |
| Blaylock, Mookie Mookie Mookie Blaylock |  | 1994 |  |  |
| Block, John John Block |  | 1973 |  |  |
| Boozer, Bob Bob Boozer |  | 1968 |  |  |
| Boryla, Vince Vince Boryla Vince Boryla |  | 1951 |  |  |
| Bradley, Bill Bill Bradley \* |  | 1973 |  |  |
| Brown, Fred Fred Brown |  | 1976 |  |  |
| Buse, Don Don Buse |  | 1977 | Hän oli myös ABA:n All-Star |  |
| Bynum, Andrew Andrew Bynum |  | 2012 |  |  |
| Carr, Austin Austin Austin Carr |  |  |  |  |
| Carroll, Joe Barry Joe Barry Carroll |  |  |  |  |
| Cartwright, Bill Bill Cartwright |  | 1980 |  |  |
| Cassell, Sam Sam Sam Cassell |  |  |  |  |
| Ceballos, Cedric Cedric Ceballos Cedric Ceballos |  | 1995 | Vuoden 1995 peli jäi väliin |  |
| Chandler, Tyson Tyson Chandler ^ |  | 2013 |  |  |
| Chappell, Len Len Chappell |  | 1964 |  |  |
| Clifton, Nathaniel Nathaniel Clifton \* |  | 1957 |  |  |
| Coleman, Derrick Derrick Coleman |  | 1994 |  |  |
| Coleman, Jack Jack Coleman |  | 1955 |  |  |
| Davis, Antonio Antonio Davis |  | 2001 |  |  |
| Davis, Dale Dale Davis |  | 2000 |  |  |
| Divac, Vlade Vlade Divac |  | 2001 |  |  |
| Donaldson, James James Donaldson |  | 1988 |  |  |
| Drummond, Andre Andre Drummond ^ |  | 2016 |  |  |
| Eaton, Mark Mark Eaton |  | 1989 |  |  |
| Ellis, Dale Dale Ellis |  | 1989 |  |  |
| Felix, Ray Ray Felix |  | 1954 |  |  |
| Floyd, Sleepy Sleepy Sleepy Floyd |  |  |  |  |
| Vapaa, maailma B. Maailma B. Vapaa |  | 1980 |  |  |
| Gabor, Billy Billy Gabor |  | 1953 |  |  |
| Gatling, Chris Chris Gatling |  | 1997 |  |  |
| Granger, Danny Danny Granger |  | 2009 |  |  |
| Grant, Horace Horace Grant |  | 1994 |  |  |
| Green, A.C. A.C. Green, A.C. Green |  | 1990 |  |  |
| Green, Rickey Rickey Green |  | 1984 |  |  |
| Groza, Alex Alex Groza |  | 1951 |  |  |
| Gugliotta, Tom Tom Gugliotta |  | 1997 |  |  |
| Harris, Devin Devin Harris ^ |  | 2009 |  |  |
| Harrison, Bob Bob Harrison |  | 1956 |  |  |
| Hawkins, Hersey Hersey Hawkins |  | 1991 |  |  |
| Hayward, Gordon Gordon Hayward ^ |  | 2017 |  |  |
| Hazzard, Walt Walt Hazzard |  | 1968 |  |  |
| Hill, Tyrone Tyrone Hill |  | 1995 |  |  |
| Holiday, Jrue Jrue Holiday ^ |  | 2013 |  |  |
| Hollins, Lionel Lionel Hollins |  | 1978 |  |  |
| Hornacek, Jeff Jeff Hornacek |  | 1992 |  |  |
| Howard, Josh Josh Howard |  | 2007 |  |  |
| Howard, Juwan Juwan Howard |  |  |  |  |
| Iguodala, Andre Andre Iguodala ^ |  | 2012 |  |  |
| Imhoff, Darrall Darrall Imhoff Darrall Imhoff |  | 1967 |  |  |
| Issel, Dan Dan Issel \* |  | 1977 | Myös kuusinkertainen ABA All-Star |  |
| Jackson, Lucious Lucious Jackson |  | 1965 |  |  |
| Jackson, Mark Mark Jackson |  | 1989 |  |  |
| Johnson, Steve Steve Johnson |  | 1988 | Vuoden 1988 peli jäi väliin |  |
| Jordan, DeAndre DeAndre Jordan ^ |  | 2017 |  |  |
| Kaman, Chris Chris Kaman |  |  |  |  |
| King, Jim Jim King |  | 1968 |  |  |
| Kirilenko, Andrei Andrei Kirilenko Andrei Kirilenko |  |  |  |  |
| Knight, Billy Billy Knight |  | 1977 | Hän oli myös ABA:n All-Star |  |
| Korver, Kyle Kyle Korver ^ |  | 2015 |  |  |
| Lacey, Sam Sam Lacey |  |  |  |  |
| Laettner, Christian Christian Christian Laettner |  | 1997 |  |  |
| Lee, Clyde Clyde Lee |  | 1968 |  |  |
| Lewis, Reggie Reggie Lewis |  | 1992 |  |  |
| Lopez, Brook Brook Lopez ^ |  | 2013 |  |  |
| Magloire, Jamaal Jamaal Magloire |  |  |  |  |
| Martin, Kenyon Kenyon Martin |  |  |  |  |
| Mashburn, Jamal Jamal Mashburn |  | 2003 |  |  |
| Mason, Anthony Anthony Mason |  | 2001 |  |  |
| McDaniel, Xavier Xavier McDaniel Xavier McDaniel |  | 1988 |  |  |
| McDyess, Antonio Antonio McDyess |  | 2001 |  |  |
| McGlocklin, Jon Jon McGlocklin |  | 1969 |  |  |
| Meschery, Tom Tom Meschery |  | 1963 |  |  |
| Miles, Eddie Eddie Miles |  | 1966 |  |  |
| Mitchell, Mike Mike Mitchell |  | 1981 |  |  |
| Mix, Steve Steve Mix |  |  |  |  |
| Molinas, Jack Jack Molinas |  | 1954 | Puuttui 1954 peli |  |
| Murphy, Calvin Calvin Murphy \* |  | 1979 |  |  |
| Natt, Calvin Calvin Natt |  | 1985 |  |  |
| Nelson, Jameer Jameer Nelson ^ |  | 2009 | Vuoden 2009 peli jäi väliin |  |
| Noble, Chuck Chuck Noble |  | 1960 |  |  |
| Oakley, Charles Charles Oakley |  | 1994 |  |  |
| Okur, Mehmet Mehmet Okur |  | 2007 |  |  |
| Pierce, Ricky Ricky Pierce |  | 1991 |  |  |
| Price, Jim Jim Price |  |  |  |  |
| Ratliff, Theo Theo Ratliff |  | 2001 | Vuoden 2001 peli jäi väliin |  |
| Redd, Michael Michael Redd |  |  |  |  |
| Regan, Richie Richie Regan |  | 1957 |  |  |
| Rivers, Doc Doc Rivers |  | 1988 |  |  |
| Robinson, Clifford Clifford Robinson |  | 1994 |  |  |
| Robinson, Flynn Flynn Flynn Robinson |  | 1970 |  |  |
| Rowe, Curtis Curtis Rowe |  | 1976 |  |  |
| Rule, Bob Bob Rule |  | 1970 |  |  |
| Russell, Campy Campy Russell |  | 1979 |  |  |
| Russell, Cazzie Cazzie Russell |  | 1972 |  |  |
| Sauldsberry, Woody Woody Sauldsberry |  | 1959 |  |  |
| Schaus, Fred Fred Schaus |  | 1951 |  |  |
| Shaffer, Lee Lee Shaffer |  | 1963 |  |  |
| Shelton, Lonnie Lonnie Shelton Lonnie Shelton |  | 1982 |  |  |
| Smith, Adrian Adrian Smith |  | 1966 |  |  |
| Smith, Steve Steve Smith |  | 1998 |  |  |
| Smits, Rik Rik Smits |  | 1998 |  |  |
| Starks, John John Starks |  | 1994 |  |  |
| Sunderlage, Don Don Sunderlage |  | 1954 |  |  |
| Szczerbiak, Wally Wally Szczerbiak |  | 2002 |  |  |
| Teague, Jeff Jeff Jeff Teague ^ |  | 2015 |  |  |
| Thorpe, Otis Otis Thorpe |  | 1992 |  |  |
| Van Exel, Nick Nick Van Exel |  | 1998 |  |  |
| Walker, Kemba Kemba Walker ^ |  | 2017 |  |  |
| Wallace, Gerald Gerald Gerald Wallace |  |  |  |  |
| Walther, Paul Paul Walther |  | 1952 |  |  |
| Washington, Kermit Kermit Washington |  | 1980 |  |  |
| Williams, Jayson Jayson Williams |  | 1998 |  |  |
| Williams, Mo Mo Mo Williams |  | 2009 |  |  |
| Willis, Kevin Kevin Willis |  | 1992 |  |  |
| Maailmanrauha, Metta Metta Maailmanrauha ^ |  |  |  |  |
| Zaslofsky, Max Max Max Zaslofsky |  | 1952 |  |  |

**Kysymys 0**

mikä nba-pelaaja on eniten all star -esiintymisiä?

**Asiakirjan numero 15274**

**Tekstin numero 0**

Cloud Gate on intialaissyntyisen brittiläisen taiteilijan Sir Anish Kapoorin julkinen veistos, joka on keskipisteenä AT&T Plazalla Millennium Parkissa Loopin alueella Chicagossa, Illinoisissa. Veistos ja AT&T Plaza sijaitsevat Park Grillin päällä, Chase Promenaden ja McCormick Tribune Plazan ja jäähallin välissä. Vuosina 2004-2006 rakennettu veistos on saanut lempinimen The Bean sen muodon vuoksi. Se koostuu 168:sta yhteen hitsatusta ruostumattomasta teräslevystä, ja sen kiillotetussa ulkopinnassa ei ole näkyviä saumoja. Se on kooltaan 33 x 66 x 42 jalkaa (10 x 20 x 13 m) ja painaa 110 lyhyttä tonnia (100 t; 98 pitkää tonnia).

**Kysymys 0**

miksi Chicagossa on jättiläispapu

**Kysymys 1**

Mistä papu on tehty Chicagossa?

**Kysymys 2**

Missä papu sijaitsee Chicagossa?

**Kysymys 3**

Mikä on Chicagon papujen oikea nimi?

**Kysymys 4**

Missä sijaitsee pilven portti Chicagossa?

**Kysymys 5**

Mikä on hopeapapujen nimi Chicagossa?

**Asiakirjan numero 15275**

**Tekstin numero 0**

``When You Walk in the Room'' on Jackie DeShannonin kirjoittama ja levyttämä laulu, joka julkaistiin singlenä 23. marraskuuta 1963 kappaleen ``Till You Say You 'll Be Mine'' B-puolella.

**Kysymys 0**

joka lauloi aina kun kävelit huoneeseen...

**Asiakirjan numero 15276**

**Tekstin numero 0**

Palkanlaskennan automatisoinnilla tarkoitetaan tietokoneiden käyttöä yrityksen tai yhteisön palkkasekkien tuottamiseen ja etuuksien maksamiseen. Usein palkanlaskennan automatisointi on integroitu yrityksen toiminnanohjausjärjestelmään, joka antaa kokonaiskuvan yrityksen tai yhteisön taloudesta; palkanlaskennan lisäksi sillä voidaan hallita asiakassuhteita, tuotantoa, henkilöstöresursseja, laskutusta ja kirjanpitoa.

**Kysymys 0**

tietokoneissa, joita käytetään edelleen palkanlaskennassa ja kirjanpidossa.

**Asiakirjan numero 15277**

**Tekstin numero 0**

Jerusalemin koko ja väkiluku olivat suurimmillaan toisen temppelikauden lopussa: Kaupungin pinta-ala oli kaksi neliökilometriä, ja sen väkiluku oli 200 000. Viisi vuosisataa Bar Kokhban kapinan jälkeen 2. vuosisadalla kaupunki pysyi ensin Rooman ja sitten Bysantin vallan alla. Neljännellä vuosisadalla Rooman keisari Konstantinus I rakennutti Jerusalemiin kristillisiä kohteita, kuten Pyhän haudan kirkon.

**Kysymys 0**

jotka hallitsivat Jerusalemin pyhää maata aina 7. vuosisadalle saakka.

**Asiakirjan numero 15278**

**Tekstin numero 0**

Marokon kuningaskunnan hallituksen puheenjohtaja Président du Gouvernement du Royaume du Maroc رئيس حكومة الممملكة المغربية Marokon vaakuna Virkaa tekevä Saadeddine Othmani 5. huhtikuuta 2017 alkaen.

|  |  |
| --- | --- |
| Nimittäjä | Mohammed VI |
| Virkaanastujaisten haltija | Mbarek Bekkay |
| Muodostelma | 7. joulukuuta 1955; 62 vuotta sitten (1955-12-07) |
| Verkkosivusto | ::: موقع رئيس الحكوومة::: |

**Kysymys 0**

kuka on Marokon valtionpäämies?

**Kysymys 1**

Kuka on Marokon hallituksen päämies?

**Asiakirjan numero 15279**

**Tekstin numero 0**

Bernina International AG on yksityisomistuksessa oleva kansainvälinen ompelu- ja kirjontajärjestelmien valmistaja. Yrityksen perusti vuonna 1893 Steckbornissa, Sveitsissä, sveitsiläinen keksijä Fritz Gegauf. Yritys kehittää, valmistaa ja myy tuotteita ja palveluja tekstiilimarkkinoille, pääasiassa kotitalousompeluun liittyviä tuotteita kirjontaan, tilkkutöihin, kodintekstiileihin, vaatteiden ompeluun ja askarteluun liittyvillä aloilla. Yrityksen juuret ovat sveitsiläisen keksijän ja yrittäjän Karl Friedrich Gegaufin vuonna 1893 keksimässä helmaompeleen ompelukoneessa. Nykyisin yrityksen tuotteisiin kuuluvat ompelukoneet, kirjonta- ja ompelukoneet, ompelukoneet ja tietokoneohjelmistot kirjonta-alan suunnittelua varten.

**Kysymys 0**

joka oli Bernina-ompelukoneen perustajaisä.

**Asiakirjan numero 15280**

**Tekstin numero 0**

Isomeeri (/ ˈaɪsəmər /; kreikankielestä ἰσομερής, isomerès; isos = ``tasa-arvoinen'', méros = ``osa'') on molekyyli, jolla on sama molekyylikaava kuin toisella molekyylillä, mutta erilainen kemiallinen rakenne. Toisin sanoen isomeerit sisältävät saman määrän atomeja kustakin alkuaineesta, mutta niiden atomit ovat eri tavoin järjestäytyneet. Isomeereillä ei välttämättä ole samanlaisia ominaisuuksia, ellei niillä ole myös samoja funktionaalisia ryhmiä. Isomeriaa (/ ˈaɪsəmərɪzm / tai / aɪ ˈsɒmərɪzm /) on kahta päämuotoa: rakenteellinen isomeria (tai konstitutionaalinen isomeria) ja stereoisomeria (tai spatiaalinen isomeria).

**Kysymys 0**

selittää, miksi isomeereillä on erilaiset kemialliset ja fysikaaliset ominaisuudet.

**Teksti numero 1**

Isomeeri (/ ˈaɪsəmər /; kreikankielestä ἰσομερής, isomerès; isos = ``tasa-arvoinen'', méros = ``osa'') on molekyyli, jolla on sama molekyylikaava kuin toisella molekyylillä, mutta erilainen kemiallinen rakenne. Isomeerit sisältävät saman määrän atomeja kustakin alkuaineesta, mutta niiden atomit ovat eri tavoin järjestäytyneet. Isomeereillä ei välttämättä ole samanlaisia ominaisuuksia, ellei niillä ole myös samoja funktionaalisia ryhmiä. Isomeriaa (/ ˈaɪsəməˌrɪzəm, aɪ ˈsɒ-/) on kahta päämuotoa: rakenteellinen isomeria (eli konstitutionaalinen isomeria) ja stereoisomeria (eli spatiaalinen isomeria).

**Kysymys 0**

lajit, joiden atomit ovat eri tavoin järjestäytyneet, mutta joilla ei ole rakenteellisia eroja.

**Asiakirjan numero 15281**

**Tekstin numero 0**

Alex vie Katen ja Rauhan kotiin sairaalasta. Michael menee taloon, kun Kate käy suihkussa. Alex tulee paikalle, ja Michael uhkaa tappaa hänet, jos Madison antaa hänelle vihjeen. Madison pitää itsensä kasassa, mutta Alex tajuaa, että jokin on pielessä, ryntää ovesta sisään ja tappelee nyrkkitappelun Michaelin kanssa. Mikael kuristaa Alexin, mutta Madison vakuuttaa Mikaelin olemaan tappamatta häntä huijaamalla Mikaelille sovinnon ja puukottamalla häntä veitsellä kylkeen. Madison kutsuu apua ja onnistuu saamaan käsiaseen, joka Michaelilla oli, ja tappaa tämän itsepuolustukseksi.

**Kysymys 0**

joka kuoli til death do us part

**Teksti numero 1**

Pohjois-Amerikassa "Til Death Do Us Part" julkaistiin 29. syyskuuta 2017 yhdessä Flatlinersin ja American Made -elokuvan sekä Battle of the Sexesin laajan levityksen kanssa, ja sen ennakoitiin avausviikonloppuna saavan noin 4 miljoonan dollarin bruttomäärän. Se päätyi alisuorittamaan, sillä se avasi vain 1,5 miljoonalla dollarilla ja sijoittui yhdeksänneksi lipputuloissa.

**Kysymys 0**

kunnes kuolema meidät erottaa elokuvan lipputulot

**Asiakirjan numero 15282**

**Tekstin numero 0**

Samoihin aikoihin amerikkalainen yrittäjä Milton Reynolds törmäsi Birome-kuulakärkikynään Buenos Airesissa, Argentiinassa tekemällään liikematkalla. Tunnistaessaan kaupallisen potentiaalin hän osti useita kuulakärkikynämalleja, palasi Yhdysvaltoihin ja perusti Reynolds International Pen Companyn. Reynolds ohitti Biromen patentin riittävillä suunnittelumuutoksilla saadakseen amerikkalaisen patentin ja voitti Eversharpin ja muut kilpailijat tuodessaan kynän Yhdysvaltain markkinoille. Reynolds Rocket esiteltiin New Yorkin Gimbels-tavaratalossa 29. lokakuuta 1945 12,50 Yhdysvaltain dollarin kappalehintaan (vuoden 1945 Yhdysvaltain dollarin arvo, noin 166 dollaria vuoden 2016 dollareina), ja siitä tuli ensimmäinen kaupallisesti menestynyt kuulakärkikynä. Reynolds meni äärimmäisyyksiin markkinoidakseen kynää, ja menestys oli suuri; Gimbel's myi useita tuhansia kyniä yhden viikon aikana. Isossa-Britanniassa Miles Martin -kynäyhtiö valmisti siellä ensimmäisiä kaupallisesti menestyneitä kuulakärkikyniä vuoden 1945 loppuun mennessä.

**Kysymys 0**

joka patentoi ensimmäisen kaupallisesti menestyksekkään kuulakärkikynän.

**Teksti numero 1**

Kuulakärkikynä Vedettävä kuulakärkikynäkokoonpano (Schneider K15)

|  |  |
| --- | --- |
| Keksijä | * John Loud (patentti) |
| Inception | 1888 |

**Kysymys 0**

joka valmisti ensimmäisen kuulakärkikynän vuonna 1894.

**Asiakirjan numero 15283**

**Tekstin numero 0**

Vuodesta 2012 lähtien ohjelma on siirtynyt Connecticut Film Centeriin Stamfordiin. Lähetetyt jaksot on joskus liitetty yhteen eri järjestyksessä kuin ne on nauhoitettu. Tästä syystä tuomarin puseron väri voi muuttua ja siksi oikeussalin tarkkailijoita voi näkyä vähemmän ohjelman toisella puoliskolla kuin ensimmäisellä puoliskolla. Kaudella 2012 ohjelma aloitti lähetyksensä laajakuvatarkkana standarditarkkuudella.

**Kysymys 0**

Missä kansantuomioistuin on nauhoitettu?

**Teksti numero 1**

Hävinneen osapuolen ei varsinaisesti tarvitse maksaa tuomiota sellaisenaan. Sen sijaan (kuten jokaisen esityksen lopussa olevassa vastuuvapauslausekkeessa todetaan), molemmille osapuolille maksetaan (Ralph Edwards-Stu Billett Productionsin perustamasta) rahastosta. Tämä rahasto perustui oikeusjutun vaatimuksen määrään, mutta tarkkaa kaavaa ei ilmoitettu. Rahasto jaettiin ensin tasan, minkä jälkeen hävinneen puoliskosta vähennettiin kaikki määrätyt rahamääräiset tuomiot (ja oletettavasti molemmat puoliskot, jos kyseessä oli ristikkäinen tuomio). Kukin riitapuoli sai vähintään sen, mikä hänen puolikkaastaan jäi jäljelle, kun esitykset päättyivät tähän luopumiseen.

**Kysymys 0**

kuka maksaa voittajalle kansantuomioistuimessa

**Kysymys 1**

Kuka maksaa kansantuomioistuimen korvaukset?

**Asiakirjan numero 15284**

**Tekstin numero 0**

Martin Seamus ``Marty'' McFly on fiktiivinen hahmo ja Takaisin tulevaisuuteen -trilogian päähenkilö. Häntä esittää näyttelijä Michael J. Fox. Marty esiintyy myös animaatiosarjassa, jossa hänen äänensä antoi David Kaufman. Telltale Gamesin videopelissä häntä ääninäyttelee A.J. Locascio; lisäksi Fox ääninäytteli Martyn tulevia vastineita pelin lopussa. Vuonna 2008 Empire-lehti valitsi Marty McFlyn kaikkien aikojen 12. parhaaksi elokuvahahmoksi.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Martya elokuvassa Takaisin tulevaisuuteen...

**Asiakirjan numero 15285**

**Tekstin numero 0**

``There's No Business Like Show Business'' on Irving Berlinin laulu, joka on sävelletty vuoden 1946 musikaalia Annie Get Your Gun varten ja jonka orkestroi Ted Royal. Kappale on hieman kieli poskessa esitetty tervehdys showbisneksen glamourille ja jännitykselle, ja Buffalo Bill's Wild West Show'n jäsenet laulavat sitä musikaalissa yrittäessään suostutella Annie Oakleyn liittymään tuotantoon. Se toistetaan musikaalissa kolme kertaa.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun There's no business like show business...

**Asiakirjan numero 15286**

**Tekstin numero 0**

Samsung Galaxy Mega 2 on Samsungin valmistama Android-älypuhelin/taulutietokone-hybridi (``phablet'' tai ``taulutietokonepuhelin''), joka on Samsung Galaxy Megan seuraaja. Se julkaistiin syyskuussa 2014. Siinä on 720 \* 1280 -näyttö, neliytiminen 1,7 GHz:n prosessori ja 8 megapikselin kamera. Puhelimessa on Android 4.4 -käyttöjärjestelmä. 4 ``KitKat'' -ohjelmistoa, ja sisäistä tallennustilaa on 8 tai 16 Gt (käyttökelpoinen 5,34 tai 12 Gt). Galaxy Mega 2:n odotetaan saavan Android 5.0 ``Lollipop'' -päivityksen.

**Kysymys 0**

Milloin Samsung mega 2 tuli ulos?

**Asiakirjan numero 15287**

**Tekstin numero 0**

Na:n takaisinimeytymisen ominaisuudet

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ominaispiirteinen proksimaalinen tubulus Henlen silmukka | Distal convoluted tubule Collecting ductus -järjestelmä |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| S1 | S2 | S3 | laskeva raaja | ohut nouseva raaja | paksu nouseva raaja | yhdysputki | alkuperäinen keräysputki | kortikaaliset keräyskanavat | medullaariset keräyskanavat |  |  |
| takaisinimeytyminen (%) 67% |  |  | 25% 5% | 3% |  | | | | |  |  |
| takaisinimeytyminen (m moolia / vrk) ~ 17 000 |  |  | ~ 6,400 ~ 1,300 | ~ 700 |  | | | | |  |  |
| Pitoisuus (m M) | 142 |  | 142 |  |  | 100 | 70 |  |  | 40 |  |
| sähköinen käyttövoima (m V) | -3 |  | + 3 |  |  | + 15 | -5 - + 5 |  |  | -40 |  |
| kemiallinen käyttövoima (m V) | 0 |  | 0 |  |  | -9 | -19 |  |  | -34 |  |
| sähkökemiallinen käyttövoima (m V) | -3 |  | + 3 |  |  | + 6 | -24-14 |  |  | -74 |  |
| apikaaliset kuljetusproteiinit | SGLT, Na-H-vasta-aine |  |  |  | (passiivisesti) | Na-K-2Cl-symporteri (Na-H-antiporteri ja passiivisesti) | natrium-kloridi-symporteri |  |  | ENaC |  |
| basolateraaliset kuljetusproteiinit Na/K-ATPaasi |  | | | | | | | | | | |
| Muut reabsorptio-ominaisuudet isosmoottiset |  |  |  | pääsolujen toimesta, aldosteronin stimuloimana |  | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Kysymys 0**

Missä tubulaarinen takaisinimeytyminen on nopeinta?

**Teksti numero 1**

Suurin osa takaisinimeytymisestä (65 %) tapahtuu proksimaalisessa tubuluksessa. Jälkimmäisessä osassa sitä edistää sähkökemiallinen käyttövoima, mutta aluksi siihen tarvitaan SGLT-kotransporteria ja Na-H-antiporteria. Natrium kulkeutuu sähkökemiallisen gradientin mukana (passiivinen kuljetus) luumenista tubulussoluun yhdessä veden ja kloridin kanssa, jotka myös diffundoituvat passiivisesti. Vesi imeytyy takaisin samassa määrin, jolloin pitoisuus proksimaalisen tubuluksen lopussa on sama kuin alussa. Toisin sanoen reabsorptio proksimaalisessa tubuluksessa on isosmoottista.

**Kysymys 0**

kuinka paljon natriumia nefronin proksimaalisessa segmentissä imeytyy aktiivisesti takaisin.

**Kysymys 1**

Mistä suurin osa natriumista imeytyy takaisin munuaisiin?

**Kysymys 2**

Missä tapahtuu natrium- ja kloridi-ionien takaisinimeytyminen?

**Kysymys 3**

Missä tapahtuu suurin osa reabsorptiosta munuaistubuluksissa?

**Asiakirjan numero 15288**

**Tekstin numero 0**

* Christopher Meloni on Randy / Freakshow, automekaanikko, jolla on tulehtuneita näppylöitä kasvoissaan ja kaulassaan ja joka korjasi Haroldin ja Kumarin auton.

**Kysymys 0**

joka näyttelee hinausauton kuljettajaa elokuvassa Harold ja Kumar...

**Teksti numero 1**

* John Cho näyttelee Harold Leetä, toisen sukupolven korealais-amerikkalaista miestä, joka työskentelee ensimmäisessä työpaikassaan investointipankkialalla.
* Kal Penn näyttelee Kumar Patelia, toisen sukupolven intialais-amerikkalaista, jonka perhe uskoo, että hänestä tulee isänsä ja veljensä tavoin lääkäri.
* Paula Garcés Maria Perezinä, Haroldin ja Kumarin naapurina, johon Harold on ihastunut.
* Neil Patrick Harris kuvitteellisena versiona itsestään.
* Ryan Reynolds leikkaussalin sairaanhoitajana
* David Krumholtz Goldsteinina, Haroldin ja Kumarin naapurina ja Rosenbergin kämppiksenä.
* Eddie Kaye Thomas Rosenberginä, Haroldin ja Kumarin naapurina ja Goldsteinin kämppiksenä.
* Brooke D'Orsay Clarissana, kaksoissisarena, joka opiskelee Princetonin yliopistossa ja suostui polttamaan ruohoa Kumarin kanssa.
* Kate Kelton Chrissynä, kaksoissisarena Princetonin yliopiston opiskelija, joka suostui polttamaan ruohoa Kumarin kanssa.
* Christopher Meloni on Randy / Freakshow, automekaanikko, jolla on tulehtuneita näppylöitä kasvoissaan ja kaulassaan ja joka korjasi Haroldin ja Kumarin auton.
* Sandy Jobin Bevans poliisi Palumbona, poliisi.
* Fred Willard tohtori Willoughby, lääketieteellisen tiedekunnan dekaani, joka haastatteli Kumaria, -
* Robert Tinkler (J.D.)
* Anthony Anderson Burger Shackin työntekijänä
* Siu Ta näyttelee Cindy Kimiä, Princetonin yliopiston opiskelijaa, joka on ihastunut Haroldiin.
* Malin Åkerman: Liane, Freakshow'n puoliso
* Dov Tiefenbach Bradley Thomasina, Princetonin yliopiston opiskelijana, joka myi ruohoa Kumarille...
* Gary Anthony Williams näyttelee Tarik Jacksonia, filosofista mustaa miestä, joka on pidätetty, koska hän on musta.
* Gary Archibald (Nathaniel Brooks)
* Craig Stevens Ralphina
* Jamie Kennedy kuin Creepy Guy (luottamaton)
* Ethan Embry: Billy Carver

**Kysymys 0**

joka näytteli Freakshown vaimoa Harold ja Kumar -elokuvassa.

**Teksti numero 2**

Harold & Kumarin kuvaukset alkoivat 12. toukokuuta 2003. Elokuva sijoittuu New Jerseyyn, mutta kuvattiin pääasiassa Torontossa, Ontariossa, Kanadassa. Princetonin yliopistoon sijoittuvat kohtaukset kuvattiin itse asiassa Toronton yliopiston Victoria Collegessa ja Knox Collegessa. Tuotannon suunnitteluryhmän oli rakennettava White Castle -ravintola erityisesti kuvauksia varten, koska Kanadassa ei ole White Castle -ravintoloita. Kuvausten aikana Penn söi kasvishampurilaisia, koska hän on kasvissyöjä.

**Kysymys 0**

Harold ja Kumar menevät valkoiseen linnaan, missä se kuvattiin.

**Asiakirjan numero 15289**

**Tekstin numero 0**

Jonathan Harris (syntynyt Jonathan Daniel Charasuchin; 6. marraskuuta 1914 - 3. marraskuuta 2002) oli yhdysvaltalainen näyttelijä. Kaksi hänen tunnetuimmista rooleistaan olivat arka kirjanpitäjä Bradford Webster Kolmas mies -elokuvan televisioversiossa ja 1960-luvun Lost in Space -tieteissarjassa nirso roisto tohtori Zachary Smith. Uransa loppupuolella hän antoi ääniä animaatioelokuviin A Bug's Life ja Toy Story 2. Hän oli myös ääninäyttelijä.

**Kysymys 0**

joka näytteli tohtori Smithiä alkuperäisessä Kadonneen avaruuden sarjassa...

**Kysymys 1**

joka näytteli tohtori Smithiä elokuvassa Lost in Space...

**Kysymys 2**

joka esitti tohtori Smithiä Lost in Space -ohjelmassa...

**Teksti numero 1**

Jonathan Harris (syntynyt Jonathan Daniel Charasuchin; 6. marraskuuta 1914 - 3. marraskuuta 2002) oli yhdysvaltalainen hahmonäyttelijä, jonka uraan kuului yli 500 televisio- ja elokuvaesiintymistä sekä ääninäyttelijä. Kaksi hänen tunnetuimmista rooleistaan olivat arka kirjanpitäjä Bradford Webster Kolmas mies -elokuvan televisioversiossa ja 1960-luvun Lost in Space -tieteissarjan nirso pahis tohtori Zachary Smith. Uransa loppupuolella hän antoi ääniä animaatioelokuviin A Bug's Life ja Toy Story 2.

**Kysymys 0**

joka näytteli tohtori Smithiä alkuperäisessä Kadonneessa avaruudessa -elokuvassa...

**Kysymys 1**

joka esitti Mr Smithiä elokuvassa Lost in Space...

**Teksti numero 2**

Jonathan Harris (syntynyt Jonathan Daniel Charasuchin; 6. marraskuuta 1914 - 3. marraskuuta 2002) oli yhdysvaltalainen näyttelijä. Kaksi hänen tunnetuimmista rooleistaan olivat arka kirjanpitäjä Bradford Webster Kolmas mies -elokuvan televisioversiossa ja 1960-luvun Lost in Space -tieteissarjassa esiintynyt hienotunteinen roisto tohtori Zachary Smith. Uransa loppupuolella hän antoi ääniä animaatioelokuviin A Bug's Life ja Toy Story 2. Hän oli myös ääninäyttelijä.

**Kysymys 0**

joka näytteli tohtoria elokuvassa Lost in Space

**Kysymys 1**

joka esitti Mr. Smithiä elokuvassa Lost in Space...

**Asiakirjan numero 15290**

**Tekstin numero 0**

Robin on metsänhoitaja Sherwoodin metsässä. Kun hän lähtee jousiammuntakilpailusta, joku ampuu häntä kohti ja ampuu vain niukasti ohi. Ajattelematta Robin vastaa tulitukseen ja tappaa jonkun. Robinin ystävät Marian ja Much suostuttelevat hänet ryhtymään lainsuojattomaksi. Robin piiloutuu Sherwoodin metsään ja kokoaa joukon vastustamaan Nottinghamin tyrannimaista sheriffiä. Ei ole yllättävää, että he ryöstävät rikkaita, antavat köyhille ja salametsästävät peuroja.

**Kysymys 0**

jotka johtavat lainsuojattomien jengiä Sherwoodin metsässä -

**Kysymys 1**

joka johti lainsuojattomien jengiä Sherwoodin metsässä -

**Asiakirjan numero 15291**

**Tekstin numero 0**

Kivettymisprosessi tapahtuu maan alla, kun puu hautautuu sedimentin tai vulkaanisen tuhkan alle ja säilyy aluksi hapen puutteen vuoksi, joka estää aerobisen hajoamisen. Peittävän materiaalin läpi virtaava mineraalipitoinen vesi kerrostaa mineraaleja kasvin soluihin; kun kasvin ligniini ja selluloosa hajoavat, tilalle muodostuu kivimuotti. Orgaanisen aineksen on kivettynyt ennen kuin se hajoaa kokonaan. Prosessi kestää miljoonia vuosia. Metsä, jossa tällainen aines on kivettynyt, tunnetaan kivettyneenä metsänä.

**Kysymys 0**

Kuinka kauan kestää puun kivettyminen?

**Teksti numero 1**

Kivettynyt puu (kreikankielisestä juuresta petro, joka tarkoittaa ``kiveä'' tai ``kiveä''; kirjaimellisesti ``kiveksi muuttunut puu'') on nimitys, joka on annettu erityyppisille kivettyneille maanpäällisen kasvillisuuden jäänteille. Se on seurausta siitä, että puu tai puun kaltaiset kasvit ovat permineralisaatioprosessin avulla muuttuneet kokonaan kiveksi. Kaikki orgaaninen aines on korvattu mineraaleilla (useimmiten silikaatilla, kuten kvartsilla), mutta runkokudoksen alkuperäinen rakenne on säilynyt. Toisin kuin muuntyyppiset fossiilit, jotka ovat tyypillisesti painaumia tai puristumia, kivettynyt puu on alkuperäisen orgaanisen materiaalin kolmiulotteinen esitys. Kivettymisprosessi tapahtuu maan alla, kun puu hautautuu sedimentin tai vulkaanisen tuhkan alle ja säilyy aluksi hapen puutteen vuoksi, joka estää aerobisen hajoamisen. Peittävän materiaalin läpi virtaava mineraalipitoinen vesi laskee mineraaleja kasvin soluihin; kun kasvin ligniini ja selluloosa hajoavat, tilalle muodostuu kivimuotti. Orgaanisen aineksen on kivettynyt ennen kuin se hajoaa kokonaan. Metsä, jossa tällainen aines on kivettynyt, tunnetaan kivettyneenä metsänä.

**Kysymys 0**

kivettynyt puu on esimerkki minkälaisesta fossiilista puusta.

**Asiakirjan numero 15292**

**Tekstin numero 0**

Lockheed C-5 Galaxy on suuri sotilaskuljetuslentokone, jonka Lockheed alun perin suunnitteli ja rakensi ja jota sen seuraaja Lockheed Martin nykyään ylläpitää ja päivittää. Se tarjoaa Yhdysvaltain ilmavoimille (USAF) raskaita mannertenvälisiä strategisia ilmakuljetuskapasiteetteja, joilla voidaan kuljettaa suuria ja ylisuuria kuormia, mukaan luettuna kaikki lentokelpoisuushyväksyttävät rahdit. Galaxy on hyvin samankaltainen pienemmän Lockheed C-141 Starlifterin edeltäjänsä ja myöhemmän Boeing C-17 Globemaster III:n kanssa. C-5 kuuluu maailman suurimpiin sotilaslentokoneisiin.

**Kysymys 0**

mikä on suurin lentokone Yhdysvaltain ilmavoimissa?

**Teksti numero 1**

C-5 on rajoitettu sotilas- ja viranomaiskäyttöön. Yhdysvaltain ilmavoimilla on joulukuussa 2015 käytössä 57 C-5-konetta. Se aikoo vähentää laivastonsa 52 C-5M:ään vuoteen 2017 mennessä.

**Kysymys 0**

kuinka monta c-5:tä ilmavoimilla on

**Asiakirjan numero 15293**

**Tekstin numero 0**

Brett Favren 297 ottelun aloitusputki on kaikkien aikojen pisin. Puolustuspelaajista Jim Marshallin 270 ottelun aloitusputki on kaikkien aikojen pisin. Erityisen huomionarvoinen on punter Jeff Feagles, joka pelasi 352 peräkkäistä peliä, mikä on kaikkien aikojen pisin erikoisjoukkueen pelaajan peliaika. Erikoisjoukkueiden pelaajille ei lueta aloituksia NFL:ssä. Vuonna 2016 Lawrence Timmonsista tuli viimeisin pelaaja, joka on ylittänyt jonkun oman pelipaikkansa pelaajan peräkkäisten aloitusten määrässä, kun hän rikkoi oikean sisäpuolen linjapuolustajien aiemman, aiemmin Frank LeMasterin hallussa olleen merkin.

**Kysymys 0**

kuka pelasi eniten peräkkäisiä otteluita nfl:ssä?

**Asiakirjan numero 15294**

**Tekstin numero 0**

Major Tom on kuvitteellinen astronautti, johon viitataan David Bowien kappaleissa ``Space Oddity'', ``Ashes to Ashes'', ``Hallo Spaceboy'', ``New Killer Star'' ja musiikkivideossa ``Blackstar''. Bowien oma tulkinta hahmosta kehittyi koko hänen uransa ajan. ``Space Oddity'' (1969) kuvaa astronauttia, joka irrottautuu rennosti maailman siteistä matkustaakseen tähtien taakse. Kappaleessa ``Ashes to Ashes'' (1980) Bowie tulkitsee Majuri Tomin uudelleen omanelämäkerralliseksi symboliksi itselleen. Major Tom kuvataan ``narkkariksi, joka on kännissä taivaassa, joka on kaikkien aikojen pohjalla''. Tämä sanoitus tulkittiin leikiksi Bowien albumin Low (1977) nimestä, joka kertoi Bowien vetäytymisestä huumeiden väärinkäytön jälkeen Yhdysvalloissa. Lisäksi sanoituksessa käytetty tukahduttava ja itseään syyttävä sävy ``Time and again I tell myself I 'll stay clean tonight.'' vahvistaa omaelämäkerrallista ja retrospektiivistä tulkintaa. Vähän myöhemmin Major Tomin alkuperäinen vetäytyminen kääntyy jälleen toisin päin, "ulospäin" tai kohti avaruutta.

**Kysymys 0**

joka laulaa tämän on maavalvontakeskus majuri Tomille -

**Teksti numero 1**

David Bowien albumilla "Space Oddity" (1969, myöhemmin nimetty uudelleen Space Oddityksi) Major Tomin lähtö Maasta onnistuu ja kaikki menee suunnitelmien mukaan. Jossain vaiheessa matkaa (''ohi sadantuhannen kilometrin'') hän väittää, että ``on hyvin liikkumatta'' ja ajattelee, että ``alukseni tietää, mihin suuntaan mennä'', ja jatkaa sanomalla ``Kerro vaimolleni, että rakastan häntä kovasti''. Valvomo ilmoittaa sitten hänelle: ``Maailmavalvomo majuri Tomille: virtapiirinne on kuollut, jokin on vialla'' ja yrittää saada yhteyden majuri Tomiin uudelleen. Tomin viimeiset sanat kappaleessa (joita Maavalvomo ei mahdollisesti kuule) ovat: "Täällä minä leijun purkkipurkkini ympärillä, kaukana kuun yläpuolella. Maa on sininen, enkä voi tehdä mitään.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti ja lauloi Ground Controlin Major Tomille -

**Asiakirjan numero 15295**

**Tekstin numero 0**

Conté, joka tunnetaan myös nimellä Conté-tikut tai Conté-kynät, on piirustusväline, joka koostuu puristetusta grafiitti- tai hiilijauheesta, joka on sekoitettu vaha- tai savipohjaan ja joka on poikkileikkaukseltaan neliön muotoinen. Ne keksi vuonna 1795 Nicolas-Jacques Conté, joka loi saven ja grafiitin yhdistelmän Napoleonin sotien aiheuttaman grafiittipulan vuoksi (Britannian Ranskan merisaarto esti tuonnin). Contén värikynien etuna oli, että niiden valmistus oli kustannustehokasta ja että niitä oli helppo valmistaa valvotuissa kovuusasteissa.

**Kysymys 0**

conte-kynä on valmistettu grafiitista, joka sekoitetaan grafiitin kanssa.

**Asiakirjan numero 15296**

**Tekstin numero 0**

Las Vegas Valley Las Vegasin suurkaupunkialue Las Vegas -- Paradise-Henderson, NV MSA Vasemmalta oikealle ylhäältä: Las Vegas Stripin horisontti, Stratosphere Tower, Fremont Street Experience, Mandarin Oriental, Las Vegas, Red Rock Canyon National Conservation Area, The District at Green Valley Ranch.

|  |  |
| --- | --- |
| Maa | Yhdysvallat |
| Valtio | Nevada |
| Pääkaupunki | Las Vegas |
| Muut suuret kaupungit | -Henderson-North Las Vegas Väestö (vuoden 2014 arvio) |
| Yhteensä | 2,036,338 |
| Aikavyöhyke | PST (UTC-8) |
| Kesä (kesäaika) | PDT (UTC-7) |
| Suuntanumero (s) | 702 725 |

**Kysymys 0**

Mikä on Las Vegasin alueen väkiluku

**Teksti numero 1**

Las Vegas Valley Las Vegasin suurkaupunkialue Las Vegas -- Paradise-Henderson, NV MSA Vasemmalta oikealle ylhäältä: Las Vegas Strip, Stratosphere Tower, Fremont Street Experience, Waldorf Astoria Las Vegas, Red Rock Canyon National Conservation Area, The District at Green Valley Ranch Las Vegas Valley Sijainti Nevadassa Las Vegas Valley Sijainti Yhdysvalloissa Las Vegas Valley Sijainti Pohjois-Amerikassa Näytä kartta kohteesta Nevada Näytä kartta kohteesta Yhdysvallat Näytä kartta kohteesta Pohjois-Amerikka Näytä kaikki koordinaatit: 36 ° 19 ′ N 115 ° 14 ′ W / 36.317 ° N 115.233 ° W / 36.317;-115.233

|  |  |
| --- | --- |
| Maa | Yhdysvallat |
| Valtio | Nevada |
| Pääkaupunki | Las Vegas |
| Muut suuret kaupungit | -Henderson-North Las Vegasin väestö (vuoden 2018 arvio) |
| Yhteensä | 2,227,053 |
| Aikavyöhyke | UTC - 8 (PST) |
| Kesä (kesäaika) | UTC - 7 (PDT) |
| Suuntanumero (s) | 702 725 |

**Kysymys 0**

Mikä on Las Vegasin suuralueen väkiluku?

**Asiakirjan numero 15297**

**Tekstin numero 0**

Sarja uusittiin virallisesti viidenneksi kaudeksi 29. maaliskuuta 2017.

**Kysymys 0**

Milloin rikos muistaa tulee takaisin

**Asiakirjan numero 15298**

**Tekstin numero 0**

Peter Facinelli (s. 26. marraskuuta 1973) on yhdysvaltalainen näyttelijä ja tuottaja. Hän näytteli Donovan ``Van'' Rayta Foxin sarjassa Fastlane vuosina 2002-2003. Hän näytteli tohtori Carlisle Cullenia Twilight-romaanisarjan elokuvasovituksissa, ja hänet tunnetaan myös roolistaan Mike Dexterinä elokuvassa Can't Hardly Wait vuodelta 1998. Facinelli oli vakiojäsen Showtimen draamakomediasarjassa Nurse Jackie, jossa hän esitti tohtori Fitch ``Coop'' Cooperia. Hän näytteli Maxwell Lordia televisiosarja Supergirlin ensimmäisellä kaudella.

**Kysymys 0**

joka näytteli Shane Sutteria Lain ja järjestyksen sarjassa.

**Kysymys 1**

Kuka näyttelee Carlislea Twilightissa?

**Asiakirjan numero 15299**

**Tekstin numero 0**

Suuri osa munuaisten fysiologiasta tutkitaan nefronin, munuaisten pienimmän toiminnallisen yksikön, tasolla. Jokainen nefroni alkaa suodatusosalla, joka suodattaa munuaiseen tulevan veren. Tämä suodos virtaa sitten pitkin nefronia, joka on putkimainen rakenne, jota vuoraa yksi kerros erikoistuneita soluja ja jota ympäröivät kapillaarit. Näiden limakalvon solujen tärkeimpiä tehtäviä ovat veden ja pienten molekyylien takaisinimeytyminen suodoksesta vereen ja jätteiden erittyminen verestä virtsaan.

**Kysymys 0**

missä tapahtuu suodattumisen eritys ja takaisinimeytyminen?

**Asiakirjan numero 15300**

**Tekstin numero 0**

Käsityöläismestari tai kauppamestari (joskus myös mestari tai suurmestari) oli killan jäsen. Eurooppalaisessa kiltajärjestelmässä vain mestarit ja matkamiehet saivat olla killan jäseniä.

**Kysymys 0**

Mikä on käsityöläismestarin määritelmä?

**Asiakirjan numero 15301**

**Tekstin numero 0**

``Take Me to Church'' Hozierin single albumilta Take Me to Church EP ja Hozier

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 13. syyskuuta 2013 (2013-09-13) |  |
| Muotoilu | Digitaalinen lataus |  |
| Tallennettu | 2013 |  |
| Genre | * Indie rock * sielu * blues |  |
| Pituus | 4: 02 |  |
| Tarra | * Rubyworks * Saari * Columbia |  |
| Lauluntekijä (s) | Andrew Hozier-Byrne |  |
| Tuottaja (s) | Rob Kirwan Hozierin sinkkujen kronologia |  |
|  | ``Take Me to Church'' (2013) | ``From Eden'' (2014) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ``Take Me to Church'' (2014) | ``From Eden'' (2014) |

Hozierin kronologia

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Vie minut kirkkoon (2014)' Vie minut kirkkoon'2014 | From Eden (2014)' From Eden'2014 |

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti vie minut kirkkoon laulun hozierin toimesta

**Teksti numero 1**

``Take Me to Church'' on irlantilaisen muusikon Hozierin kappale hänen debyyttilevyllään (EP) Take Me to Church (2014) sekä hänen samannimisellä debyyttialbumillaan (2014). Kappale julkaistiin hänen debyyttisinglensä 13. syyskuuta 2014. Hozier, joka sen kirjoittamisen aikaan oli vaikeuksissa oleva muusikko, kirjoitti ja äänitti kappaleen vanhempiensa kodin ullakolla Brayssa, Wicklow'n kreivikunnassa Irlannissa. Keskitempoinen soul-kappale, jonka sanoituksissa kerrotaan yksityiskohtaisesti Hozierin turhautumisesta katoliseen kirkkoon ja sen suhtautumiseen homoseksuaalisuuteen. Kappale kiinnitti ensimmäisenä huomiota riippumattomalle Rubyworks-levymerkille, jossa tuottaja Rob Kirwan äänitti alkuperäisen demon päälle live-instrumentteja. Kappaleessa on vain kaksi muusikkoa, Andrew Hozier-Byrne (Hozier) ja rumpali Fiachra Kinder.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa "vie minut kirkkoon" -laulu

**Teksti numero 2**

``Take Me to Church'' on irlantilaisen muusikon Hozierin kappale hänen debyyttilevyltään (EP) Take Me to Church (2013) -- -- joka julkaistiin alun perin ilmaisena latauksena syyskuussa 2013, sisältäen alkuperäisiä äänityksiä ja miksauksia kappaleista ``Take Me to Church'', ``Like Real People Do,'' ``Angel Of Small Death And The Codeine Scene,'' ja ``Cherry Wine'' -- -- sekä hänen myöhemmin ilmestyneeltä samannimiseltä debyyttialbumiltaan (2014). Kappale julkaistiin hänen debyyttisinglensä 13. syyskuuta 2013. Hozier, joka sen kirjoittamisen aikaan oli vaikeuksissa oleva muusikko, kirjoitti ja äänitti kappaleen vanhempiensa kodin ullakolla Brayssa, Wicklow'n kreivikunnassa Irlannissa. Keskitempoinen soul-kappale, jonka sanoituksissa kerrotaan yksityiskohtaisesti Hozierin turhautumisesta katoliseen kirkkoon ja sen suhtautumiseen homoseksuaalisuuteen. Kappale herätti ensimmäisen kerran itsenäisen Rubyworks-levy-yhtiön huomion, jossa tuottaja Rob Kirwan overdubasi alkuperäisen demon live-instrumenteilla. Kappaleessa on mukana vain kaksi muusikkoa: Andrew Hozier-Byrne (Hozier) ja rumpali Fiachra Kinder.

**Kysymys 0**

kuka tekee laulun vie minut kirkkoon

**Teksti numero 3**

Kappaleen musiikkivideo on osaltaan vaikuttanut sen laajaan suosioon. Pienestä Feel Good Lost -tuotantoyhtiöstä tutun Brendan Cantyn ja Conal Thomsonin ohjaamassa klipissä seurataan kahden miehen välistä suhdetta ja sitä seuraavaa väkivaltaista homofobista vastareaktiota. Kun video julkaistiin YouTubessa syyskuussa 2013, se alkoi nopeasti levitä, mikä johti siihen, että Hozier sai myöhemmin lisenssin Columbia Records US:lta ja Island Records UK:lta.

**Kysymys 0**

mitä take me to church -musiikkivideo tarkoittaa?

**Asiakirjan numero 15302**

**Tekstin numero 0**

Intian hallitus Bhārata Sarakāra Intian tunnus

|  |  |
| --- | --- |
| Muodostelma | 26. tammikuuta 1950; 68 vuotta sitten (1950-01-26) |
| Maa | Intian tasavalta |
| Verkkosivusto | india.gov.in |
| Valtion päämies | Presidentti (Ramnath Kovind) |
| Istuin | Rashtrapati Bhavan Lainsäädäntö |
| Lainsäätäjä | Parlamentti |
| Ylähuone | Rajya Sabha |
| Johtaja | Puheenjohtaja (Venkaiah Naidu) |
| Alatalo | Lok Sabha |
| Johtaja | Puhuja (Sumitra Mahajan) |
| Kokouspaikka | Sansad Bhavan Executive |
| Hallituksen päämies | Pääministeri (Narendra Modi) |
| Pääelin | Kaappi |
| Siviilipalvelujen päällikkö | Kabinettisihteeri (Pradeep Kumar Sinha, IAS) |
| Kokouspaikka | Keskussihteeristö |
| Ministeriöt | 57 |
| Vastaa | Lok Sabha Oikeuslaitos |
| Tuomioistuin | Korkein oikeus |
| Ylituomari | Ylituomari (Dipak Misra) |

**Kysymys 0**

Kuka on Intian hallituksen perustuslaillinen johtaja?

**Teksti numero 1**

Täytäntöönpanovalta kuuluu perustuslain 53 artiklan 1 kohdan mukaan pääasiassa Intian presidentille. Presidentillä on kaikki perustuslailliset valtuudet, ja hän käyttää niitä suoraan tai alaisuudessaan olevien virkamiesten välityksellä edellä mainitun 53 artiklan 1 kohdan mukaisesti. Presidentin on toimittava Intian perustuslain 74 artiklan mukaisesti ministerineuvostoa johtavan pääministerin antaman avun ja neuvojen mukaisesti.

**Kysymys 0**

kuka on Intian toimeenpanovallan johtaja

**Teksti numero 2**

Presidentti ottaa valtionpäämiehenä vastaan myös muiden maiden suurlähettiläiden valtakirjat, kun taas pääministeri ottaa hallituksen päämiehenä vastaan muiden kansainyhteisön jäsenten korkeiden komissaarien valtakirjat historiallisen perinteen mukaisesti.

**Kysymys 0**

Kuka on Intian perustuslaillinen hallituksen päämies?

**Asiakirjan numero 15303**

**Tekstin numero 0**

Stephen Adam Amell (s. 8. toukokuuta 1981) on kanadalainen näyttelijä, joka tunnetaan Oliver Queenin / Vihreän nuolen roolista CW:n supersankarisarjassa Arrow ja sen spin-off-sarjoissa.

**Kysymys 0**

Kuka näyttelijä näyttelee vihreää nuolta

**Kysymys 1**

Kuka näyttelijä esittää Oliver Queeniä?

**Teksti numero 1**

Stephen Adam Amell (s. 8. toukokuuta 1981) on kanadalainen näyttelijä. Hänet tunnetaan parhaiten Oliver Queenin / Green Arrowin roolista Arrowverse-televisiosarjassa (joka perustuu samannimiseen sarjakuvahahmoon) ja Casey Jonesin roolista Teenage Mutant Ninja Turtlesissa: Out of the Shadows.

**Kysymys 0**

Kuka näyttelijä esittää Oliver Queeniä?

**Kysymys 1**

Kuka näyttelijä näyttelee nuolta?

**Teksti numero 2**

Stephen Adam Amell (s. 8. toukokuuta 1981) on kanadalainen näyttelijä ja ammattilaispainija, joka tunnetaan Oliver Queenin / Green Arrowin roolista CW:n supersankarisarjassa Arrow ja sen spin-offeissa. Hän on elinikäinen ammattilaispainin ystävä ja on vieraillut suurissa amerikkalaisissa promootioyhtiöissä, muun muassa ottelussa WWE:ssä vuonna 2015 ja viime aikoina Ring of Honorissa vuonna 2017 liittyen suosittuun Bullet Club -nimellä tunnettuun ryhmään.

**Kysymys 0**

Kuka näyttelijä esittää vihreää nuolta?

**Asiakirjan numero 15304**

**Tekstin numero 0**

Ghost in the Shell Teatterilevityksen julisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Rupert Sanders |
| Tuottaja | * Avi Arad * Ari Arad * Steven Paul * Michael Costigan |
| Käsikirjoitus | * Jamie Moss * William Wheeler * Ehren Kruger |
| Perustuu | Masamune Shirowin Ghost in the Shell (Haamu kuoressa) |
| Pääosissa | * Scarlett Johansson * Michael Carmen Pitt * Pilou Asbæk * Chin Han * Juliette Binoche |
| Musiikki | * Clint Mansell * Lorne Balfe |
| Elokuvataide | Jess Hall |
| Toimittanut | * Neil Smith * Billy Rich |
| Tuotantoyhtiöt | * DreamWorks Pictures * Reliance Entertainment * Arad Productions |
| Jakelija | Paramount Pictures |
| Julkaisupäivä | * 16. maaliskuuta 2017 (2017-03-16) (Shinjuku) * 31. maaliskuuta 2017 (2017-03-31) (Yhdysvallat) |
| Juoksuaika | 106 minuuttia |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | * Englanti * Japanilainen |
| Talousarvio | 110 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | 169,8 miljoonaa dollaria |

**Kysymys 0**

milloin Ghost in the Shell tulee ulos

**Teksti numero 1**

Elokuvan pääkuvaukset alkoivat Wellingtonissa, Uudessa-Seelannissa 1. helmikuuta 2016. Huhtikuussa 2016 julkistettiin koko näyttelijäkaarti, johon kuuluivat Juliette Binoche, Chin Han, Lasarus Ratuere ja Kaori Momoi. Toukokuussa 2016 rooliin valittiin Rila Fukushima. Kuvaukset päättyivät Uudessa-Seelannissa 3. kesäkuuta 2016. Kuvauksia tehtiin myös Hongkongin Yau Ma Tein ja Jordanin alueilla Pak Hoi Streetin ja Woosung Streetin ympäristössä 7., 8. ja 10. tai 14. -- 16. kesäkuuta.

**Kysymys 0**

Missä kuvattiin Ghost in the Shell -elokuvaa?

**Teksti numero 2**

* Michael Carmen Pitt (Kuze / Hideo)
* Andrew Morris nuorena Hideona

**Kysymys 0**

joka näyttelee Kuzea Ghost in the Shell -elokuvassa.

**Teksti numero 3**

* Pilou Asbæk kuin Batou

**Kysymys 0**

joka näyttelee Batouta Ghost in the Shell -elokuvassa.

**Asiakirjan numero 15305**

**Tekstin numero 0**

Jamie Ross on fiktiivinen hahmo tv-draamassa Law & Order, jonka on luonut Rene Balcer ja jota esitti Carey Lowell vuosina 1996-1998. Hän esiintyy myös lyhytikäisessä Law & Order -spin-off-sarjassa Law & Order: Trial by Jury, jolloin hahmosta on tullut tuomari. Hän esiintyi 52 jaksossa (49 jaksossa Law & Orderia, yhdessä jaksossa Homicide: Life on the Street, ja kaksi jaksoa Law & Order: Trial by Jury)

**Kysymys 0**

joka näytteli Jamie Rossia Law & Orderissa...

**Asiakirjan numero 15306**

**Tekstin numero 0**

Gisele Yashar on fiktiivinen hahmo, jota näyttelee israelilainen näyttelijä Gal Gadot ja joka esiintyy sarjassa The Fast and The Furious. Hän esiteltiin vuonna 2009 ilmestyneessä Fast & Furious -elokuvassa, jossa hän auttaa Dominic Torettoa ja hänen tiimiään ja muodostaa romanttisen suhteen Han Luen kanssa. Hahmo kuolee vuoden 2013 elokuvassa Fast & Furious 6. Yashar oli Gadotin ensimmäinen suuri elokuvarooli, ja yhdysvaltalainen ohjaaja Justin Lin palkkasi hänet hänen aiempien armeijakokemustensa perusteella. Gadot teki itse stunttejaan elokuvien kuvausten aikana.

**Kysymys 0**

mitä tapahtuu gisele in fast and furious 6:ssa

**Kysymys 1**

joka näyttelee Giseleä elokuvassa Fast and Furious 6.

**Asiakirjan numero 15307**

**Tekstin numero 0**

Golden Hind oli englantilainen kaleoni, joka tunnetaan parhaiten Sir Francis Draken kapteenina vuosina 1577-1580 tekemästään yksityisretkestä maapallon ympäri. Alun perin alus tunnettiin nimellä Pelican, mutta Drake nimesi sen uudelleen kesken matkan vuonna 1578 suojelijansa Sir Christopher Hattonin kunniaksi, jonka vaakuna oli kultainen "hind" (naaraspuolinen punahirvi). Hatton oli yksi Draken maailmanympärimatkan pääsponsoreista. Yksi täysikokoinen jäljennös on olemassa Lontoossa, Thamesin etelärannalla.

**Kysymys 0**

kuka 1500-luvun tutkimusmatkailija purjehti maailman ympäri Golden Hinde -nimisellä aluksella?

**Kysymys 1**

missä on kultaisen takamuksen kopio

**Asiakirjan numero 15308**

**Tekstin numero 0**

* 11. elokuuta 1999
* Täydellinen auringonpimennys Cornwallissa ja osassa Etelä-Devonia, osittainen muualla Yhdistyneessä kuningaskunnassa. Täydellinen pimennys oli havaittavissa Englannin kanaalista ja Alderneyn saarelta Kanaalisaarilla, mutta se peittyi lähes kokonaan Ison-Britannian mantereella. Newquayn alueella pilvet kuitenkin hälvenivät, ja täysi kokonaisuus voitiin havaita. Kaakkois-Englannissa ja Etelä-Walesissa näkyi laaja osittainen pimennys. Eri paikoissa havaittiin, että linnut vaikenivat, päivänvalon värit muuttuivat harmaiksi ja lämpötilat laskivat, minkä lisäksi pimennyksen huippuhetkellä näkyi ohikiitäviä pilviä.

**Kysymys 0**

milloin Yhdistyneessä kuningaskunnassa oli täydellinen auringonpimennys?

**Teksti numero 1**

* 23. syyskuuta 2090
* Täydellinen auringonpimennys: seuraava Yhdistyneessä kuningaskunnassa näkyvä täydellinen auringonpimennys kulkee samankaltaista reittiä kuin 11. elokuuta 1999, mutta hieman pohjoisemmaksi siirrettynä ja hyvin lähellä auringonlaskua. Pimennyksen enimmäiskesto Cornwallissa on 2 minuuttia ja 10 sekuntia. Sama päivä ja kuukausi kuin 23. syyskuuta 1699 tapahtuneella pimennyksellä.

**Kysymys 0**

seuraava täydellinen auringonpimennys Englannissa

**Teksti numero 2**

* 31. toukokuuta 2003
  + Auringonnousun aikaan rengasmainen auringonpimennys näkyi Skotlannin luoteisosassa.
* 3. lokakuuta 2005
  + Osittainen auringonpimennys lähestyy 70 prosenttia Lounais-Englannissa.
* 29. maaliskuuta 2006
  + Osittainen auringonpimennys näkyi koko Yhdistyneessä kuningaskunnassa. Kaakkois-Englannissa näkyi eniten, noin 25 prosenttia, ja Pohjois-Skotlannissa vähiten, noin 15 prosenttia. Pimennys oli täydellinen Libyassa ja Turkissa.
* 1. elokuuta 2008
  + Pieni osittainen auringonpimennys koko Yhdistyneessä kuningaskunnassa, kun täydellinen auringonpimennys ylittää Keski-Venäjän Uralin itäpuolella. 40 % Skotlannin pohjoisosassa, alle 20 % Lounais-Englannissa.
* 4. tammikuuta 2011
  + Osittainen auringonpimennys, joka ei ollut missään vaiheessa täydellinen, nähtiin auringonnousun aikaan Kaakkois-Englannissa, jossa suotuisan kaakkoisen horisontin vallitessa Kuu peitti Auringon 75-prosenttisesti.
* 20. maaliskuuta 2015
  + Pohjois-Atlantilla, myös Färsaarilla, tapahtuneen täydellisen auringonpimennyksen seurauksena Yhdistyneessä kuningaskunnassa oli laaja osittainen auringonpimennys, joka oli kaikkialla yli 80 prosenttia. Vaikka totaalisuusviiva ei koskettanut maata Yhdistyneessä kuningaskunnassa, se kulki alle kymmenen kilometriä Rockallin saaren luoteispuolella.
* 21 elokuuta 2017
  + Täydellinen auringonpimennys aiheuttaa osissa Yhdysvaltoja pienen osittaisen auringonpimennyksen, joka näkyy auringonlaskun aikaan.
* 11 elokuuta 2018
  + Hyvin pieni osittainen pimennys, noin 2 %, Skotlannin pohjoisrannikolla, Orkneysaarilla ja Shetlandilla.
* 2 heinäkuuta 2019
  + Vaikka tämä pimennys ei näy Brittein saarilta, se on huomionarvoinen, sillä se on seuraava Britannian alueelta näkyvä täydellinen pimennys; totaalisuusviiva kulkee Tyynenmeren Oenon saaren yli.
* 10 kesäkuuta 2021
  + Kanadan ja arktisen alueen yli ulottuva rengasmainen pimennys aiheuttaa osittaisen pimennyksen Britanniassa, joka vaihtelee 50 prosentista Pohjois-Skotlannissa 30 prosenttiin Kaakkois-Englannissa.
* 25. lokakuuta 2022
  + Pimennys, joka ei ole missään täydellinen, johtaa osittaiseen pimennykseen kaikkialla Britanniassa, ja Koillis-Skotlannissa pimennyksen osuus on suurin, noin 35 prosenttia, ja Cornwallissa se on alle 20 prosenttia.
* 8. huhtikuuta 2024
  + Osittainen auringonpimennys saattaa näkyä osissa Britanniaa juuri ennen auringonlaskua.
* 29. maaliskuuta 2025
  + Osittain vaihtelee Kentin 40 prosentista noin 50 prosenttiin Skotlannin luoteisosassa.
* 12. elokuuta 2026
  + Täydellinen pimennys Islannissa, Atlantin valtamerellä ja Espanjassa aiheuttaa erittäin suuren osittaisen pimennyksen Britanniassa, ja Länsi-Irlannissa pimennys on suosituin, noin 96 prosenttia Cornwallissa ja 91 prosenttia Aberdeenissa.
* 2. elokuuta 2027
  + Osittainen vaihtelee noin 30 prosentista Skotlannin pohjoisosassa lähes 60 prosenttiin Lounais-Englannissa. Täydellinen pimennys Gibraltarilta.
* 26. tammikuuta 2028
  + Noin 40 % osittaista auringonlaskun aikaan.
* 1 kesäkuuta 2030
  + Noin 50 % osittaista auringonnousun aikaan.
* 21. elokuuta 2036
  + 60 - 70 % osittainen, suurin Skotlannin pohjoisosissa.
* 16. tammikuuta 2037
  + 50 - 60 % osittaista auringonnousun aikaan, eniten Skotlannin pohjoisosissa.
* 5. tammikuuta 2038
  + Alle 20 % osittainen valtakunnallinen auringonlaskun aikaan.
* 2. heinäkuuta 2038
  + Alle 20 % osittainen valtakunnallisesti.
* 21 kesäkuuta 2039
  + Yli 60 prosenttia on osittaista, Pohjois-Skotlannissa jopa 80 prosenttia.
* 11. kesäkuuta 2048
  + Rengasmainen ohitus Shetlannin pohjoispuolella. Yli 60 % Yhdistyneen kuningaskunnan mantereella.
* 14. marraskuuta 2050
  + Yli 80 % osittainen kaikkialla muualla paitsi Etelä- ja Lounais-Englannissa.
* 12. syyskuuta 2053
  + 40 -- 60% osittainen, paras etelässä.
* 5. marraskuuta 2059
  + 70 -- 80 % osittaista auringonnousun aikaan, parasta Lounais-Englannissa.
* 3. syyskuuta 2062
  + Osittainen laiduntaminen Skotlannin pohjoisosissa, paras Shetlandissa, mutta silti alle 20 % osittaista.
* 5. helmikuuta 2065
  + Osittain; yli 80 % koko Yhdistyneessä kuningaskunnassa. Ei täydellisyyttä.
* 21 huhtikuuta 2069
  + Osittainen auringonpimennys, huippu noin 50 % Skotlannin luoteisosassa.
* 12. syyskuuta 2072
  + Rajoitettu osittainen pimennys, jonka huippu on noin 40 % Koillis-Skotlannissa.
* 13. heinäkuuta 2075
  + Yli 60 % osittainen auringonnousun aikaan kansallisesti.
* 26. marraskuuta 2076
  + Osittain, 40-60 % osittain
* 1 toukokuuta 2079
  + Yli 40 % osittain yli 60 % Luoteis-Skotlannissa.
* 3. syyskuuta 2081
  + Kanaalisaarilla täydellisyys, Englannissa, Walesissa ja Pohjois-Irlannissa yli 80 % osittainen. Skotlannissa yli 60 prosenttia.
* 27. helmikuuta 2082
  + 60 -- 80 % osittaista auringonlaskun aikaan, parhaiten etelässä.
* 21. huhtikuuta 2088
  + Noin 40 - 50 % osittaista, parhaiten kaakossa.
* 23. syyskuuta 2090
  + Täydellinen auringonpimennys: seuraava Yhdistyneessä kuningaskunnassa näkyvä täydellinen auringonpimennys kulkee samankaltaista reittiä kuin 11. elokuuta 1999, mutta hieman pohjoisemmaksi siirrettynä ja hyvin lähellä auringonlaskua. Pimennyksen enimmäiskesto Cornwallissa on 2 minuuttia ja 10 sekuntia. Sama päivä ja kuukausi kuin 23. syyskuuta 1699 tapahtuneella pimennyksellä.
* 18. helmikuuta 2091
  + Osittainen auringonpimennys: nähtävissä useimmilta Yhdistyneen kuningaskunnan alueilta. Pimennys on näkyvissä kello 08.25-10.55, ja se on suurimmillaan noin kello 09.30. Etelä-Englannissa noin 55 % Auringosta jää pimentoon. Pohjois-Skotlannista yli 60 prosenttia pimenee.
* 7. helmikuuta 2092
  + 40 -- 50% osittainen auringonlaskun aikaan.
* 23. heinäkuuta 2093
  + Rengasmainen auringonpimennys Etelä-Skotlannin, Pohjois-Englannin ja suurimman osan Pohjois-Irlannista yllä. Yli 80 % osittainen muualla maassa. Lähellä keskilinjaa havaitaan hieman yli 5 minuutin rengasmainen pimennys. Keskilinja kulkee suunnilleen Ayrista Newcastleen.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdistyneessä kuningaskunnassa on täydellinen auringonpimennys?

**Asiakirjan numero 15309**

**Tekstin numero 0**

Dragon Ball Z: Lord Slug, joka tunnetaan myös japaninkielisellä nimellään Dragon Ball Z: Son Goku the Super Saiyan (jap. ドラゴンボール Z 超 (スーパー) サイヤ 人 だ 孫悟空, Hepburn: Doragon Bōru Zetto Sūpā Saiyajin da Son Gokū), on neljäs Dragon Ball Z -elokuva. Se julkaistiin Japanissa alun perin 9. maaliskuuta 1991 jaksojen 81 ja 82 välissä Toei Anime -messuilla osana tuplaelokuvaa ensimmäisen Magical Tarurūto-kun -elokuvan kanssa. Funimation tuotti elokuvasta amerikkalaisen englanninkielisen dubbauksen, joka julkaistiin VHS:lle ja DVD:lle 7. elokuuta 2001. Myös kaksi muuta englanninkielistä dubbausta tuotettiin, yksi Ranskassa AB Groupen Euroopan markkinoita varten tekemä dubbaus, joka julkaistiin väärin kirjoitetulla nimellä Super Saiya Son Goku, ja toinen Speedy Videon Malesian VCD-julkaisua varten tekemä dubbaus, jonka nimi oli Super Saiya People, Goku. Malesialaisen dubbauksen ääninäyttelijät ovat edelleen tuntemattomia, mutta AB Groupen dubbauksen ääninäyttelijät olivat Ranskassa asuvia englanninkielisiä näyttelijöitä, jotka ovat myös käyttäneet ääniä animaatiosarjoissa kuten Code Lyoko ja Chris Colorado.

**Kysymys 0**

Milloin Dragon Ball Z Lord Slug tapahtuu?

**Asiakirjan numero 15310**

**Tekstin numero 0**

* 4. maaliskuuta 2015: Conan Kuubassa, nauhoitettu Havannassa. Yhdysvaltojen ja Kuuban suhteiden parantuessa O'Brien ja kuvausryhmä lähtivät Havannaan neljäksi päiväksi viikonloppuna 14.-15. helmikuuta nauhoittamaan jakson osia. Kyseessä ei ole tavanomainen live-to-tape-ohjelma, jossa on julkkisvieraita, vaan Conan keskittyy maan kansalaisten normaaliin elämään vierailemalla sikaritehtaalla ja opettelemalla rumbaa improvisoiden samalla omaa materiaaliaan. Jakso on ensimmäinen kerta, kun amerikkalainen myöhäisillan talk show on kuvannut Kuubassa sen jälkeen, kun Jack Paar haastatteli Fidel Castroa The Tonight Show'ssa vuonna 1959.
* 17. marraskuuta 2015: Conan Armeniassa
* 25. tammikuuta 2016: Conan Qatarissa: Conan matkusti Al Udeidin lentotukikohtaan Qatarissa First Lady Michelle Obaman kanssa. Jakson vaihtoehtoinen nimi oli Mission Conan.
* 9. huhtikuuta 2016: Conan Does Korea: Vierailu sisälsi myös matkan Korean DMZ-alueelle, mikä johti teknisesti ylimääräiseen matkaan ylittämällä rajan Pohjois-Koreaan.
* 7. joulukuuta 2016: Conan Berliinissä: Conan matkusti Berliiniin, Saksaan yhdessä Flula Borgin kanssa.
* 1. maaliskuuta 2017: Conan ilman rajoja: Made in Mexico: Vierailu tehtiin vastauksena presidentti Trumpin toimiin ja pyrkimyksiin rakentaa muuri etelärajan yli. Vieraina olivat Diego Luna ja Vicente Fox, ja stand up -esitys Sofia Niño De Riveralta.
* 19. syyskuuta 2017: Conan ilman rajoja: Israel
* 27. tammikuuta 2018: Conan ilman rajoja: Haiti: Conan vieraili saarivaltiossa vastauksena presidentti Donald Trumpin väitettyyn kuvaukseen maasta ja osasta Afrikkaa "lääviksi".

**Kysymys 0**

missä conan on kuvannut conan ilman rajoja -erikoisohjelman

**Asiakirjan numero 15311**

**Tekstin numero 0**

Prässien alkuperä on epävarma, mutta ne olivat varmasti käytössä jo 1700-luvun alussa, jolloin ne luotiin raaputusjäljillä, ja ponnahdusprässi oli 46 tuumaa wicketin edessä kentän kummassakin päässä. Ajan myötä naarmuista tuli tuuman syvyisiä ja tuuman levyisiä viiltoja. Leikkaus oli käytössä 1800-luvun jälkipuoliskolle asti. Joskus Alfred Shawin uran alkuvaiheessa hän ehdotti, että rypyt tehtäisiin kalkkiviivoilla, ja tämä otettiin vähitellen käyttöön 1870-luvulla.

**Kysymys 0**

kuinka kaukana on rypytyspaikka portista?

**Asiakirjan numero 15312**

**Tekstin numero 0**

Gaston on kuvitteellinen hahmo Walt Disney Picturesin 30. animaatioelokuvassa Kaunotar ja hirviö (1991). Yhdysvaltalaisen näyttelijän ja laulajan Richard Whiten äänellä Gaston on ylimielinen metsästäjä, jonka vastikkeettomat tunteet älyllistä Belleä kohtaan ajavat hänet murhaamaan vastustajansa, Pedon, kun hän huomaa, että Belle välittää hänestä. Gaston toimii pedon vastakohtana, joka oli ennen muodonmuutostaan yhtä turhamainen kuin Gaston.

**Kysymys 0**

joka näytteli gastonia elokuvassa Kaunotar ja hirviö 1991

**Asiakirjan numero 15313**

**Tekstin numero 0**

Filippiineillä alettiin jo vuonna 1923 huolehtia työssä olevien lasten hyvinvoinnista. Yhdysvaltain siirtomaahallitus antoi tuolloin maan ensimmäiset lapsityövoimaa koskevat säännöt ja määräykset lailla nro 3071, joka tunnetaan myös nimellä "laki naisten ja lasten työskentelyn sääntelemisestä kaupoissa, tehtaissa, teollisuus-, maatalous- ja kauppalaitoksissa sekä muissa Filippiinien saarten työpaikoissa, rangaistusten määräämisestä rikkomuksista ja muista syistä". Tämän lain täytäntöönpanoa valvoi vuonna 1925 silloisen työministeriön tarkastusosaston nais- ja lapsityövoimaosasto. Kun Filippiinit julistautui itsenäiseksi Yhdysvaltojen hallinnosta vuonna 1946, kaikki entisen hallinnon aikana säädetyt lait korvattiin tasavallan laeilla. Laki N:o 3071 nimettiin sen jälkeen uudelleen R.A. 695:ksi, ja sen täytäntöönpano annettiin vuonna 1957 silloisen työlainsäädäntöviraston naisten ja alaikäisten osaston tehtäväksi.

**Kysymys 0**

milloin lapsityövoima alkoi Filippiineillä

**Asiakirjan numero 15314**

**Tekstin numero 0**

* David Morse George Washingtonina

**Kysymys 0**

joka näytteli George Washingtonia John Adamsin sarjassa...

**Asiakirjan numero 15315**

**Tekstin numero 0**

Tämä tapahtuma tunnetaan hyvin dokumentoiduista biologisen sodankäynnin tapauksista. Brittiläiset upseerit, mukaan lukien brittiläiset ylimmät komentavat kenraalit, määräsivät, hyväksyivät, maksoivat ja toteuttivat isorokon käytön intiaaneja vastaan. Kuten eräs historioitsija kuvailee, "ei ole epäilystäkään siitä, etteivätkö brittiläiset sotilasviranomaiset olisi hyväksyneet yrityksiä levittää isorokkoa vihollisen keskuudessa", ja "oli Britannian tarkoituksellista politiikkaa tartuttaa intiaanit isorokkoon".

**Kysymys 0**

Minkä taudin britit levittivät Amerikan alkuperäisheimoille Ranskan ja intiaanien sodan jälkeen?

**Asiakirjan numero 15316**

**Tekstin numero 0**

Chick-fil-A Kickoff Game on vuosittainen yliopistojalkapallo-ottelu, joka pelataan NCAA:n I divisioonan FBS-kauden avausviikonloppuna Atlantassa, Georgiassa. Tapahtuma ajoittuu Yhdysvalloissa Labor Day -viikonloppuun. Vuodesta 2008 vuoteen 2016 peli järjestettiin Georgia Domissa. Georgia Domen korvaava Mercedes-Benz Stadium isännöi peliä vuodesta 2017 alkaen.

**Kysymys 0**

Missä pelataan Chick-Fil-A kickoff-peliä?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kausi | Päivämäärä Voittajajoukkue Häviäjäjoukkue | Osallistuminen |  |  |  |  |
| 2008 | 30. elokuuta 2008 | 24 Alabama Crimson Tide | 34 | 9 Clemson Tigers | 10 | 70,097 |
| 2009 | 5. syyskuuta 2009 | 5 Alabama Crimson Tide | 34 | 7 Virginia Tech Hokies | 24 | 74,954 |
|  | 4. syyskuuta 2010 | 21 LSU Tigers | 30 | 18 Pohjois-Carolina Tar Heels | 24 | 68,919 |
| 2011 | 3. syyskuuta 2011 | 5 Boise State Broncos | 35 | 19 Georgia Bulldogs | 21 | 73,614 |
| 2012 | 31. elokuuta 2012 | Tennessee Volunteers | 35 | NC State Wolfpack | 21 | 55,529 |
| 1. syyskuuta 2012 | 14 Clemson Tigers | 26 | Auburn Tigers | 19 | 75,211 |  |
| 2013 | elokuu 31, 2013 | 1 Alabama Crimson Tide | 35 | Virginia Tech Hokies | 10 | 73,114 |
| 2014 | 28. elokuuta 2014 | 18 Ole Miss Rebels | 35 | Boise State Broncos | 13 | 32,823 |
| elokuu 30, 2014 | 2 Alabama Crimson Tide | 33 | West Virginia Mountaineers | 23 | 70,502 |  |
| 2015 | 5. syyskuuta 2015 | 6 Auburn Tigers | 31 | Louisville Cardinals | 24 | 73,927 |
| 2016 | syyskuu 3, 2016 | 18 Georgia Bulldogs | 33 | 22 Pohjois-Carolina Tar Heels | 24 | 75,405 |
| 2017 | Syyskuu 2, 2017 | 1 Alabama Crimson Tide | 24 | 3 Florida State Seminoles | 7 | 76,330 |
| Syyskuu 4, 2017 | 25 Tennessee Volunteers | 42 | Georgia Tech Keltaiset takit | 41 | 75,107 |  |
| 2018 | 1. syyskuuta 2018 | 9 Auburn Tigers | 21 | 6 Washington Huskies | 16 | 70,103 |

**Kysymys 0**

kuka pelaa chick-fil-a kickoff-pelissä?

**Asiakirjan numero 15317**

**Tekstin numero 0**

Cheryl Ruth Hines (s. 21. syyskuuta 1965) on yhdysvaltalainen näyttelijä, joka näytteli Larry Davidin vaimoa Cherylia HBO:n sarjassa Curb Your Enthusiasm, josta hän oli ehdolla kahdeksi Emmy-palkinnoksi.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Larryn vaimoa sarjassa hillitse innostustasi...

**Asiakirjan numero 15318**

**Tekstin numero 0**

The Big Four tai The Four Nations tarkoitti ensimmäisen maailmansodan neljää suurinta liittoutunutta suurvaltaa ja niiden johtajia, jotka tapasivat Pariisin rauhankonferenssissa tammikuussa 1919. Neljä suurta maata tunnetaan myös nimellä neljän maan neuvosto. Siihen kuuluivat Woodrow Wilson Yhdysvalloista, David Lloyd George Britanniasta, Vittorio Emanuele Orlando Italiasta ja Georges Clemenceau Ranskasta.

**Kysymys 0**

Mitkä neljä maailman johtajaa osallistuivat Versailles'n rauhankonferenssiin?

**Kysymys 1**

ketkä olivat neljä suurta johtajaa ja mitä kansakuntia he edustivat?

**Asiakirjan numero 15319**

**Tekstin numero 0**

Aukion länsipäässä on Paul Manshipin mestariteos Prometheus vuodelta 1933 (ks. myös § Prometheus). Patsas seisoo 18,3 x 4,9 metrin (60 x 16 jalkaa) kokoisessa suihkulähdealtaassa harmaan suorakulmaisen seinän edessä. Rockefeller Centerin joulukuusi asetetaan patsaan yläpuolelle marraskuusta tammikuuhun joka vuosi; se asetetaan paikalleen ja sytytetään yleensä kiitospäivän jälkeisellä viikolla ja otetaan alas uudenvuodenpäivän jälkeisellä viikolla. Ensimmäinen kuusi pystytettiin vuonna 1934, ja kun peräkkäiset puut koristeltiin yhä ylellisemmin, perinne tuli vähitellen tunnetuksi maailmanlaajuisesti.

**Kysymys 0**

Milloin Rockafella-puu kaadetaan?

**Asiakirjan numero 15320**

**Tekstin numero 0**

Margaret Brainard Hamilton (9. joulukuuta 1902 - 16. toukokuuta 1985) oli yhdysvaltalainen elokuvanäyttelijä, joka tunnetaan parhaiten roolistaan Lännen pahana noitana Metro-Goldwyn-Mayerin klassikkoelokuvassa The Wizard of Oz (1939).

**Kysymys 0**

joka näytteli lännen pahaa noitaa alkuperäisessä Ozin velhossa...

**Kysymys 1**

joka esitti noitaa alkuperäisessä Ozin velhossa...

**Kysymys 2**

joka näytteli pahaa noitaa Ozin velhossa...

**Kysymys 3**

joka näytteli lännen pahaa noitaa Ozin velhossa...

**Kysymys 4**

joka näytteli lännen pahaa noitaa Ozin velhossa...

**Kysymys 5**

joka näytteli lännen pahaa noitaa Ozin velhossa...

**Kysymys 6**

joka näytteli noitaa Ozin velhossa...

**Kysymys 7**

joka näytteli lännen pahaa noitaa Ozin velhossa...

**Kysymys 8**

joka näytteli lännen pahaa noitaa Ozin velhossa...

**Kysymys 9**

joka näytteli pahaa noitaa Ozin velhossa.

**Kysymys 10**

joka näytteli pahaa noitaa Ozin velhossa.

**Kysymys 11**

joka esitti lännen pahaa noitaa Ozissa...

**Kysymys 12**

joka näytteli pahaa noitaa Ozin velhossa...

**Teksti numero 1**

Vuonna 1939 Hamilton näytteli pahaa noitaa Judy Garlandin Dorothy Galea vastapäätä The Wizard of Oz -elokuvassa, mikä ei ollut vain hänen tunnetuin roolinsa, vaan myös yksi valkokankaan mieleenpainuvimmista roistoista. Hamilton valittiin rooliin sen jälkeen, kun Gale Sondergaard, jota ensin harkittiin rooliin, vaikkakin loistokkaampana noitana musiikkikohtauksen kera, kieltäytyi roolista, kun päätettiin, että noidan tulisi näyttää rumalta.

**Kysymys 0**

Kuka on ilkeä nainen Ozin velhossa?

**Asiakirjan numero 15321**

**Tekstin numero 0**

Armeijan ensimmäinen kunniamitali myönnettiin sotamies Jacob Parrottille Yhdysvaltain sisällissodan aikana hänen roolistaan Suuressa veturijahdissa. Ensimmäinen afroamerikkalainen, jolle tämä palkinto myönnettiin, oli William Harvey Carney, joka huolimatta siitä, että häntä oli ammuttu kasvoihin, olkapäihin, käsivarsiin ja jalkoihin, kieltäytyi antamasta Amerikan lipun koskettaa maata. Ainoa naispuolinen kunniamitalin saaja on Mary Edwards Walker, sisällissodan aikainen kirurgi. Hänen kunniamerkkinsä peruttiin vuonna 1917 monien muiden, ei-taistelussa myönnettyjen palkintojen ohella, mutta presidentti Jimmy Carter palautti sen vuonna 1977.

**Kysymys 0**

joka sai ensimmäisen kongressin kunniamitalin -

**Teksti numero 1**

Irakin sota, operaatio Irakin vapaus (Yhdysvallat), operaatio TELIC (Yhdistynyt kuningaskunta) tai Irakin miehitys, oli konflikti, joka alkoi 20. maaliskuuta 2003 Yhdysvaltojen johtaman monikansallisen liittouman, joka koostui Yhdysvaltojen ja Yhdistyneen kuningaskunnan joukoista, joita tukivat pienemmät joukot Australiasta, Puolasta ja muista maista, hyökkäyksellä Irakiin. Neljä sotilasta on saanut kunniamitalin Irakissa suorittamistaan toimista: kaksi armeijan, yksi merijalkaväen ja yksi laivaston sotilasta. Ensimmäisenä kunniamerkin sai Paul R. Smith 4. huhtikuuta 2003, jolloin hän pidätti vihollisjoukkoja ja mahdollisti muiden haavoittuneiden sotilaiden evakuoinnin turvaan. Kolme muuta, korpraali Jason Dunham merijalkaväestä, erikoislääkäri Ross A. McGinnis armeijasta ja aselajimestari Michael A. Monsoor merivoimista, saivat sen, kun he kuolivat käyttäessään omaa ruumistaan kranaattien tukahduttamiseen suojellakseen tovereitaan.

**Kysymys 0**

kuinka moni palveluksessa oleva sai kunniamerkin Irakin sodan aikana?

**Asiakirjan numero 15322**

**Tekstin numero 0**

Sarjan 10 lähetys alkoi 28. helmikuuta 2018.

**Kysymys 0**

milloin Benidorm alkaa uusi sarja 2018

**Teksti numero 1**

Maaliskuussa 2017 tilattiin kymmenes sarja. Sarjan esittäminen alkoi 28. helmikuuta 2018 ja päättyi 2. toukokuuta 2018 ITV:llä, ja siinä esiteltiin uudet hahmot Cyd (Laila Zaidi) ja Callum (Julian Moore-Cooke).

**Kysymys 0**

Milloin Benidorm-sarjan 10. kausi ilmestyy?

**Asiakirjan numero 15323**

**Tekstin numero 0**

Pontiacin sodan (tunnetaan myös nimellä Pontiacin salaliitto tai Pontiacin kapina) aloitti vuonna 1763 löyhä liittouma, johon kuului lähinnä Suurten järvien alueen, Illinoisin ja Ohion alueen intiaaniheimoja, jotka olivat tyytymättömiä Britannian sodanjälkeiseen politiikkaan Suurten järvien alueella sen jälkeen, kun Britannia oli voittanut Ranskan ja intiaanien sodan (1754-1763). Useiden heimojen soturit liittyivät kapinaan, jonka tarkoituksena oli ajaa brittisotilaat ja siirtolaiset pois alueelta. Sota on saanut nimensä Odawa-johtajan Pontiacin mukaan, joka oli merkittävin monista konfliktiin osallistuneista alkuperäisasukkaiden johtajista.

**Kysymys 0**

jonka uskotaan johtaneen väkivaltaista kapinaa brittiläisiä vastaan vuonna 1763.

**Asiakirjan numero 15324**

**Tekstin numero 0**

Yksi punainen paperiliitin on kanadalaisen bloggaajan Kyle MacDonaldin luoma verkkosivusto, jossa hän vaihtokauppasi tiensä yhdestä punaisesta paperiliittimestä taloon neljäntoista verkkokaupan sarjassa vuoden aikana. MacDonald sai inspiraationsa lapsuuden pelistä Bigger, Better. Hänen sivustonsa sai huomattavan paljon huomiota kauppojen seuraamisesta. "Monet ihmiset ovat kysyneet, miten olen saanut aikaan niin paljon julkisuutta projektin ympärillä, ja yksinkertainen vastaukseni on: "Minulla ei ole aavistustakaan"", hän kertoi BBC:lle.

**Kysymys 0**

kaveri, joka vaihtoi paperiliittimen taloon -

**Asiakirjan numero 15325**

**Tekstin numero 0**

``Viva la Vida'' (/ ˈviːvə lə ˈviːdə /; espanj: (ˈbiβa la ˈβiða)) on brittiläisen rockyhtye Coldplayn kappale. Se on yhtyeen kaikkien jäsenten kirjoittama kappale yhtyeen neljännelle albumille Viva la Vida eli Kuolema ja kaikki hänen ystävänsä (2008), ja se julkaistiin albumin toisena singlenä. Albumilla kappale siirtyy suoraan seuraavaan kappaleeseen ``Violet Hill''. Viva la Vida on espanjaksi ``Long Live Life'' tai ``Live (the) Life''. Se on tunnustettu yhdeksi Coldplayn tunnusbiiseistä.

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun, kun hallitsin maailmaa...

**Asiakirjan numero 15326**

**Tekstin numero 0**

Great Smoky Mountainsin kansallispuisto IUCN-luokka II (kansallispuisto) Sisäänkäynti Great Smoky Mountainsin kansallispuistoon Cherokeesta, Pohjois-Carolinasta.

|  |  |
| --- | --- |
| Sijainti | Swainin ja Haywoodin piirikunnat Pohjois-Carolinassa; Sevierin, Blountin ja Cocken piirikunnat Tennesseessä, Yhdysvalloissa. |
| Lähin kaupunki | Cherokee, Pohjois-Carolina ja Gatlinburg, Tennessee. |
| Koordinaatit | 35 ° 41′ N 83 ° 32′ W / 35,683 ° N 83,533 ° W / 35,683;-83,533 Koordinaatit: 35 ° 41′ N 83 ° 32′ W / 35,683 ° N 83,533 ° W: 35 ° 41 ′ N 83 ° 32 ′ W / 35.683 ° N 83.533 ° W / 35.683;-83.533 |
| Alue | 522,419 eekkeriä (2,114.15 km) |
| Vierailijat | 11,312,786 (vuonna 2016) |
| Hallintoneuvosto | Kansallispuistopalvelu |
| Verkkosivusto | Great Smoky Mountainsin kansallispuisto Unescon maailmanperintökohde |
| Kriteerit | Luonnollinen: (vii), viii), ix), x). |
| Viite | 259 |
| Kirjoitus | 1983 (7. istunto) (muokkaa Wikidataa) |

**Kysymys 0**

osavaltio, josta löydät Great Smoky Mountainsin kansallispuiston

**Teksti numero 1**

Great Smoky Mountainsin kansallispuisto on Yhdysvaltain kansallispuisto ja Unescon maailmanperintökohde, joka sijaitsee Great Smoky Mountainsin harjanteella, joka on osa Blue Ridge Mountains -vuoristoa, joka on osa laajempaa Appalakkien vuoristoketjua. Tennesseen ja Pohjois-Carolinan välinen raja kulkee puiston keskilinjan läpi koillisesta lounaaseen. Se on Yhdysvaltojen suosituin kansallispuisto, jossa vieraili yli 11,3 miljoonaa virkistyskäyttäjää vuonna 2016. Appalachian Trail kulkee reitillään Mainesta Georgiaan myös puiston keskiosien läpi. Yhdysvaltain kongressi perusti puiston vuonna 1934, ja presidentti Franklin Delano Roosevelt vihki sen virallisesti käyttöön vuonna 1940.

**Kysymys 0**

Milloin savuvuorista tuli kansallispuisto?

**Kysymys 1**

missä sijaitsee savuvuorten kansallispuisto?

**Teksti numero 2**

Puiston pinta-ala on 522 419 hehtaaria (816,28 neliömetriä; 211 415,47 hehtaaria; 2 114,15 kilometriä), mikä tekee siitä yhden Yhdysvaltojen itäosien suurimmista suojelualueista. Puiston pääsisäänkäynnit sijaitsevat U.S. Highway 441:n (Newfound Gap Road) varrella Gatlinburgin (Tennessee) ja Cherokeen (Pohjois-Carolina) kaupungeissa. Se oli ensimmäinen kansallispuisto, jonka maa-alueet ja muut kustannukset maksettiin osittain liittovaltion varoista; aiemmat puistot rahoitettiin kokonaan osavaltion rahoilla tai yksityisillä varoilla. Vuoden 2016 Great Smoky Mountains -maastopalojen vuoksi puisto oli evakuointimääräyksen alaisena, samoin kuin eräät lähistöllä sijaitsevat kaupungit.

**Kysymys 0**

kuinka monta hehtaaria on Great Smoky Mountainsin kansallispuisto?

**Teksti numero 3**

Valkoisten uudisasukkaiden saapuessa metsänhakkuu kasvoi merkittäväksi elinkeinoksi vuoristossa, ja 1800-luvun lopulla rakennettiin rautatielinja, Little River Railroad, jolla puutavaraa kuljetettiin pois alueen syrjäisiltä alueilta. Hakkuut tuhosivat alueen luonnonkauneutta, joten kävijät ja paikalliset yhdistivät voimansa kerätäkseen rahaa alueen suojelemiseksi. Yhdysvaltain kansallispuistopalvelu halusi puiston Itä-Yhdysvaltoihin, mutta sillä ei ollut paljon rahaa sellaisen perustamiseen. Vaikka kongressi oli antanut luvan puiston perustamiseen vuonna 1926, liittovaltion omistamaa maata, jonka ympärille puisto olisi voitu rakentaa, ei ollut. John D. Rockefeller Jr. lahjoitti 5 miljoonaa dollaria, Yhdysvaltain hallitus lisäsi 2 miljoonaa dollaria, ja yksityiset kansalaiset Tennesseestä ja Pohjois-Carolinasta osallistuivat puiston maa-alueiden kokoamiseen pala palalta. Pikkuhiljaa vuoristomiljöötäjät, kaivostyöläiset ja metsurit häädettiin maalta. Maatiloja ja puunkorjuuta ei enää harjoitettu, jotta puiston suojelualueet saatiin perustettua. Matkailukirjailija Horace Kephart, jonka mukaan Mount Kephart nimettiin, sekä valokuvaajat Jim Thompson ja George Masa edistivät puiston kehittämistä. Tennesseen entinen kuvernööri Ben W. Hooper oli puiston tärkein maanhankkija, ja puisto perustettiin virallisesti 15. kesäkuuta 1934. Suuren laman aikana Civilian Conservation Corps, Works Progress Administration ja muut liittovaltion organisaatiot tekivät puistoon ja Smoky Mountainsiin polkuja, palovartiotorneja ja muita infrastruktuurin parannuksia.

**Kysymys 0**

Milloin savuvuorista tuli kansallispuisto?

**Asiakirjan numero 15327**

**Tekstin numero 0**

Noradrenergisiä neuroneja (eli neuroneja, joiden ensisijainen välittäjäaine on noradrenaliini) on suhteellisen vähän, ja niiden solurungot rajoittuvat muutamiin suhteellisen pieniin aivoalueisiin, mutta ne lähettävät projisointeja monille muille aivoalueille ja vaikuttavat voimakkaasti kohteisiinsa. Nämä noradrenergiset soluryhmät kartoitettiin ensimmäisen kerran vuonna 1964 Annica Dahlströmin ja Kjell Fuxen toimesta, ja he antoivat niille kirjaimella "A" alkavat nimikkeet (joka tarkoittaa "aminerginen"). Heidän järjestelmässään alueet A1-A7 sisältävät välittäjäainetta noradrenaliinia (A8-A14 sisältävät dopamiinia). Noradrenerginen soluryhmä A1 sijaitsee medullan kaudaalisessa ventrolateraalisessa osassa, ja sillä on merkitystä kehon nestemetabolian säätelyssä. Noradrenerginen soluryhmä A2 sijaitsee aivorungon alueella, jota kutsutaan yksinäiseksi ytimeksi; näiden solujen on todettu osallistuvan erilaisiin reaktioihin, kuten ruoan saannin ja stressireaktioiden hallintaan. Soluryhmät A5 ja A7 suuntautuvat pääasiassa selkäytimeen.

**Kysymys 0**

Neuronit, jotka vapauttavat noradrenaliinia välittäjäaineena, ovat nimeltään

**Teksti numero 1**

Noradrenaliinia tuotetaan aivoissa pienissä ytimissä, jotka ovat pieniä mutta joilla on voimakas vaikutus muihin aivoalueisiin. Tärkein näistä ytimistä on ponsissa sijaitseva locus coeruleus. Aivojen ulkopuolella noradrenaliinia käyttävät välittäjäaineena sympaattiset gangliot, jotka sijaitsevat lähellä selkäydintä tai vatsassa, ja sitä vapautuu myös suoraan verenkiertoon lisämunuaisista. Riippumatta siitä, miten ja missä se vapautuu, noradrenaliini vaikuttaa kohdesoluihin sitoutumalla solun pinnalla sijaitseviin noradrenergisiin reseptoreihin ja aktivoimalla niitä.

**Kysymys 0**

Miten sama välittäjäaine (esim. noradrenaliini) vaikuttaa eri kudoksiin eri tavoin?

**Teksti numero 2**

Noradrenaliini on tärkein välittäjäaine, jota sympaattinen hermosto käyttää. Se koostuu noin kahdesta tusinasta sympaattisesta ketjun gangliosta, jotka sijaitsevat selkäytimen vieressä, sekä joukosta prevertebraalisia ganglioita, jotka sijaitsevat rinnassa ja vatsassa. Nämä sympaattiset gangliot ovat yhteydessä lukuisiin elimiin, kuten silmiin, sylkirauhasiin, sydämeen, keuhkoihin, maksaan, sappirakkoon, vatsaan, suolistoon, munuaisiin, virtsarakkoon, sukuelimiin, lihaksiin, ihoon ja lisämunuaisiin. Lisämunuaisten sympaattinen aktivaatio saa lisämunuaisytimen medulla-nimisen osan vapauttamaan noradrenaliinia (sekä adrenaliinia) verenkiertoon, josta se hormonaalisena aineena pääsee edelleen moniin kudoksiin.

**Kysymys 0**

Milloin noradrenaliini toimisi hormonina?

**Asiakirjan numero 15328**

**Tekstin numero 0**

Nalle on karhun muotoinen pehmolelu. Nallekarhusta tuli 1900-luvun alkuvuosina Yhdysvalloissa toimivan Morris Michtomin ja Saksassa toimivan Richard Steiffin ilmeisesti samanaikaisesti kehittämä ja presidentti Theodore "Teddy" Rooseveltin mukaan nimetty nallekarhu, josta tuli ikoninen lasten lelu, jota juhlitaan tarinoissa, lauluissa ja elokuvissa. Ensimmäisten nallekarhujen luomisen jälkeen, jotka pyrkivät jäljittelemään oikeiden karhunpentujen muotoa, nallet ovat vaihdelleet suuresti muodoltaan, tyyliltään, väriltään ja materiaaliltaan. Niistä on tullut keräilyesineitä, ja vanhempia ja harvinaisempia ``teddyjä'' myydään julkisissa huutokaupoissa. Nallet ovat suosituimpia lasten lahjoja, ja niitä annetaan usein myös aikuisille rakkauden, onnittelujen tai myötätunnon osoituksena.

**Kysymys 0**

mistä tulee termi nallekarhu?

**Kysymys 1**

Mistä nimi nallekarhu on peräisin?

**Asiakirjan numero 15329**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nro kaudella | Nro Osassa | Otsikko | Netflix Japani Julkaisupäivä | Fuji TV:n lähetyspäivä | Pituus (min) Osa 1 |
|  |  | "Uusien ovien avaaminen | 19. joulukuuta 2017 (2017-12-19) | tammikuu 22, 2018 | 42 Kuusi tuntematonta ihmistä kokoontuu taloon Karuizawassa. He ovat 19-31-vuotiaita, ja heitä yhdistää yksi asia: he asuvat yhdessä kauniissa kaupungissa. |
|  |  | "Uusi kokemus hänelle | 26. joulukuuta 2017 (2017-12-26) | tammikuu 29, 2018 | 34 Kun kaikki asettuvat paikoilleen, Yuudai esittelee ruoanlaittotaitojaan. Kun jotkut jäsenet lähtevät ulos lounaalle, Yuudai tuntuu ihastuvan erityisesti yhteen tyttöön. |
|  |  | ``Captain Tsubasa'' | 2. tammikuuta 2018 (2018-01-02) | helmikuu 5, 2018 | 32 Keskustellessaan tulevaisuuden haaveistaan Shion antaa Amille neuvoja. Sitten ryhmä vierailee Tsubasan isän ravintolassa. |
|  |  | "The Reason She Cried" (Syy miksi hän itki) | 9. tammikuuta 2018 (2018-01-09) | helmikuu 12, 2018 | 36 Yuudai haluaa olla itsenäinen, mutta hänellä on vaikeuksia. Myöhemmin Ami alkaa itkeä, kun Yuudai kysyy häneltä suoraan, mitä hän haluaa tehdä elämällään. |
| 5 | 5 | ``Cocky Kid'' | 23. tammikuuta 2018 (2018-01-23) | helmikuu 19, 2018 | 40 Mizuki suhtautuu yhä epäilevämmin Yuudaihin, joka ostaa jatkuvasti tavaroita isänsä luottokortilla. Tsubasa ja Shion suuntaavat Kusatsu Onseniin. |
| 6 | 6 | ``Ensimmäinen lumisade'' | tammikuu 30, 2018 (2018-01-30) | helmikuu 26, 2018 | 42 Yuudai vannoo tekevänsä muutoksia ja etsii ravintolan, jossa työskennellä, kun taas Ami tekee urapäätöksiä. He menevät treffeille Karuizawaan. |
| 7 | 7 | "Poistin hänet maailmastani. | 6. helmikuuta 2018 (2018-02-06) | maaliskuu 12, 2018 | 42 Ami ja Yuudai analysoivat molemmat treffejään muiden jäsenten kanssa. Yuudai on hämmästynyt Amin asenteesta häntä kohtaan seuraavana päivänä. |
| 8 | 8 | ``Mies, jolla on erilaiset arvot'' | 13. helmikuuta 2018 (2018-02-13) | huhtikuu 9, 2018 | 38 Mizuki viettää yön Tokiossa vanhan poikaystävänsä kanssa. Amin sulkemana Yuudai ottaa uudelleen yhteyttä myös vanhaan tyttöystäväänsä, kun Takayuki yrittää auttaa. Osa 2 |
| 9 |  | "Hän on MVP. | 27. helmikuuta 2018 (2018-02-27) | huhtikuu 16, 2018 | 44 Tsubasa ja Shion vierailevat temppelissä saadakseen onnea ennen joukkueensa suurta peliä. Samaan aikaan Mizuki tekee päätöksen, ja Yuudai kokkaa kotibileitä varten. |
| 10 |  | "Joulumurhaaja | maaliskuu 6, 2018 (2018-03-06) | huhtikuu 23, 2018 | 37 Takayuki vie Amin henkeäsalpaavaan kahvilaan, kun taas Tsubasan itseluottamus kärsii kuultuaan Shionin exästä. Jouluna saapuu uusia jäseniä. |
| 11 |  | ``Paras miessivuosa'' | 13. maaliskuuta 2018 (2018-03-13) | huhtikuu 30, 2018 | 37 Seina ja Takayuki kävelevät Kyu-Karuizawassa. Kun Ami kuulee asiasta, hän kutsuu Takayukin lumilautailemaan. Sitten Shion ja Tsubasa menevät luistelemaan. |
| 12 |  | "Jos olisit vain viisi vuotta nuorempi | 20. maaliskuuta 2018 (2018-03-20) | toukokuu 7, 2018 | 40 Kun Ami ja Takayuki lähtevät lumilautailemaan, Ami kertoo Amille jotain hyvin kiehtovaa. Shion vastaa kysymykseen Tsubasasta, ja sitten on uusi vuosi. |
| 13 | 5 | "Hän pyytää liikaa rakkautta. | 3. huhtikuuta 2018 (2018-04-03) | toukokuu 14, 2018 | 40 Osa jäsenistä lähtee lumilautailemaan, mutta Ami ja Takayuki katsovat vain toisiaan. Tsubasa lähtee Tokioon ostamaan Shionille syntymäpäivälahjaa. |
| 14 | 6 | "Syntymäpäivä, joka ratkaisi heidän kohtalonsa. | 10. huhtikuuta 2018 (2018-04-10) | toukokuu 21, 2018 | 36 Jäsenet järjestävät Amille ja Shionille syntymäpäiväjuhlat, ja Takayuki yllättää kaikki ajamalla viikset. Tsubasa antaa Shionille lahjansa yksityisesti. |
| 15 | 7 | ``Viikset kertovat rakkauden tarinan'' | huhtikuu 17, 2018 (2018-04-17) | toukokuu 28, 2018 | 39 Shohei ja Ami menevät ulos yhdessä, mutta kipinää ei oikein löydy. Amin kylmän asenteen vuoksi Takayuki alkaa kasvattaa viiksiään uudelleen. |
| 16 | 8 | "Elämä on vain vähän liian myöhäistä. | 24. huhtikuuta 2018 (2018-04-24) | kesäkuu 4, 2018 | 38 Takayuki kertoo Seinalle ja Shoheille, ettei hänellä ole enää tunteita Amia kohtaan, mutta Shohein tunteet Amia kohtaan ovat kasvaneet. Ami puolestaan tekee valinnan. Osa 3 |
| 17 |  | ``Syntinen halkaisu'' | 8. toukokuuta 2018 (2018-05-08) | kesäkuu 11, 2018 | 38 Juuri ennen Amin aikataulun mukaista lähtöä Shohei tapaa hänet asemalla ja lähtee yllätysretkelle rinteisiin - ja hänellä on suunnitelma. Uusi jäsen saapuu. |
| 18 |  | ``Kukkakimppu ystävänpäivälahjaksi'' | 15. toukokuuta 2018 (2018-05-15) | kesäkuu 25, 2018 | 38 On ystävänpäivä, ja Tsubasa on lähdössä Nagoyaan kansallisiin mestaruuskilpailuihin. Shionilla on jotain kerrottavaa ennen kuin hän lähtee. |
| 19 |  | "Toinen yritys | 22. toukokuuta 2018 (2018-05-22) | heinäkuu 9, 2018 | 37 Kun turnaus on ohi. Tsubasalla on aikaa miettiä seuraavia askeliaan - myös vastaustaan Shionille. Shohei suuntaa äänitysstudioon. |
| 20 |  | "Keiju halkaistulla tiellä. | 29. toukokuuta 2018 (2018-05-29) | heinäkuu 16, 2018 | 35 Tsubasa antaa vastauksensa. Lumisena päivänä Mayu ja Takayuki puhuvat rakkaudesta, kun taas Shohei ja Seina viettävät edelleen aikaa yhdessä. |
| 21 | 5 | ``Tune-Up'' | 12. kesäkuuta 2018 (2018-06-12) | heinäkuu 23, 2018 | 43 Seina palaa Korean-matkalta hieman erilaisen näköisenä. Takayuki ja Mayu menevät ulos syömään, ja Tsubasa tekee taas uuden päätöksen. |
| 22 | 6 | "Neitsyt | 19. kesäkuuta 2018 (2018-06-19) | heinäkuu 30, 2018 | 38 Kaksi uutta jäsentä saapuu: lentäjäksi pyrkivä Noah ja Karuizawasta kotoisin oleva Yui. Melkein heti Noah ja Mayu lähtevät treffeille. |
| 23 | 7 | ``Meccha Me Too'' | 26. kesäkuuta 2018 (2018-06-26) | TBA | 40 Takayuki vie Noahin yakitori-ravintolaan. Mayu pitää todella Noahista, ja hän hermostuu, kun Noah ja Yui aikovat viettää aikaa yhdessä. |
| 24 | 8 | ``Pusu tyhjästä'' | 3. heinäkuuta 2018 (2018-07-03) | TBA | 36 Shohei vie Seinan syntymäpäiväillalliselle. Nolous vallitsee, kun Mayun aika Noahin kanssa ei johda mihinkään. Noah ja Yui lähtevät suunnitellulle retkelle. Osa 4 |
| 25 |  | ``Pudonnut enkeli'' | 17. heinäkuuta 2018 (2018-07-17) | TBA | 41 Yui yrittää jatkuvasti paikata asioita Mayun kanssa. Shohei valmistautuu levynjulkaisukeikkaan Shibuyassa ja pyytää sitten Yuilta paikallisia vinkkejä. |
| 26 |  | "Parempi kuin sinä | 24. heinäkuuta 2018 (2018-07-24) | TBA | 37 Mayu ja Noah lähtevät vaellukselle, ja kun he palaavat, Mayu puhuu rehellisesti Yuin kanssa ja tekee päätöksen. Uusi jäsen liittyy Terrace Houseen |
| 27 |  | "Leirin yönä ... | heinäkuu 31, 2018 (2018-07-31) | TBA | 40 Uusi jäsen Aya asettuu taloon, ja jäsenet suunnittelevat yhteistä telttailua. Seina reagoi yllättäen Shohein rohkeisiin liikkeisiin. |
| 28 |  | ``Sodanjulistus'' | 7. elokuuta 2018 (2018-08-07) | TBA | 36 Aya ja Takayuki lähtevät treffeille yhdessä. Samaan aikaan, yllättävän keskustelun jälkeen Shohein kanssa, Noah hengailee jälleen kerran Yuin kanssa... |
| 29 | 5 | ``Rakkauden tunnustaminen kappelissa'' | 21. elokuuta 2018 (2018-08-21) | TBA | 42 Yui puhuu Shoheille Noahista ja kertoo Noahille seuraavana päivänä. Shohei suunnittelee pyytävänsä Seinaa treffeille, ja Aya pyytää Shoheilta palvelusta. |
| 30 | 6 | ``Farssi'' | 28. elokuuta 2018 (2018-08-28) | TBA | TBA Shoheista kuultuaan Noah pyytää Seinaa treffeille. Takayukin syntymäpäiväjuhlissa Aya keskustelee hänen kanssaan kahden kesken. |

**Kysymys 0**

Milloin terassitalo osa 3 tulee netflixiin?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nro kaudella | Nro Osassa | Otsikko | Netflix Japani Julkaisupäivä | Fuji TV:n lähetyspäivä | Pituus (min) Osa 1 |
|  |  | "Uusien ovien avaaminen | 19. joulukuuta 2017 (2017-12-19) | tammikuu 22, 2018 | 42 Kuusi tuntematonta ihmistä kokoontuu taloon Karuizawassa. He ovat 19-31-vuotiaita, ja heitä yhdistää yksi asia: he asuvat yhdessä kauniissa kaupungissa. |
|  |  | "Uusi kokemus hänelle | 26. joulukuuta 2017 (2017-12-26) | tammikuu 29, 2018 | 34 Kun kaikki asettuvat paikoilleen, Yuudai esittelee kokkaustaitojaan. Kun jotkut jäsenet lähtevät ulos lounaalle, Yuudai tuntuu ihastuvan erityisesti yhteen tyttöön. |
|  |  | ``Captain Tsubasa'' | 2. tammikuuta 2018 (2018-01-02) | helmikuu 5, 2018 | 32 Keskustellessaan tulevaisuuden haaveistaan Shion antaa Amille neuvoja. Sitten ryhmä vierailee Tsubasan isän ravintolassa. |
|  |  | "The Reason She Cried" (Syy miksi hän itki) | 9. tammikuuta 2018 (2018-01-09) | helmikuu 12, 2018 | 36 Yuudai haluaa olla itsenäinen, mutta hänellä on vaikeuksia. Myöhemmin Ami alkaa itkeä, kun Yuudai kysyy häneltä suoraan, mitä hän haluaa tehdä elämällään. |
| 5 | 5 | ``Cocky Kid'' | 23. tammikuuta 2018 (2018-01-23) | helmikuu 19, 2018 | 40 Mizuki suhtautuu yhä epäilevämmin Yuudaihin, joka ostaa jatkuvasti tavaroita isänsä luottokortilla. Tsubasa ja Shion suuntaavat Kusatsu Onseniin. |
| 6 | 6 | ``Ensimmäinen lumisade'' | tammikuu 30, 2018 (2018-01-30) | helmikuu 26, 2018 | 42 Yuudai vannoo tekevänsä muutoksia ja etsii ravintolan, jossa työskennellä, kun taas Ami tekee urapäätöksiä. He menevät treffeille Karuizawaan. |
| 7 | 7 | "Poistin hänet maailmastani. | 6. helmikuuta 2018 (2018-02-06) | maaliskuu 12, 2018 | 42 Ami ja Yuudai analysoivat molemmat treffejään muiden jäsenten kanssa. Yuudai on hämmästynyt Amin asenteesta häntä kohtaan seuraavana päivänä. |
| 8 | 8 | ``Mies, jolla on erilaiset arvot'' | 13. helmikuuta 2018 (2018-02-13) | huhtikuu 9, 2018 | 38 Mizuki viettää yön Tokiossa vanhan poikaystävänsä kanssa. Amin sulkemana Yuudai ottaa uudelleen yhteyttä myös vanhaan tyttöystäväänsä, kun Takayuki yrittää auttaa. Osa 2 |
| 9 |  | "Hän on MVP. | 27. helmikuuta 2018 (2018-02-27) | huhtikuu 16, 2018 | 44 Tsubasa ja Shion vierailevat temppelissä saadakseen onnea ennen joukkueensa suurta peliä. Samaan aikaan Mizuki tekee päätöksen, ja Yuudai kokkaa kotibileitä varten. |
| 10 |  | "Joulumurhaaja | maaliskuu 6, 2018 (2018-03-06) | huhtikuu 23, 2018 | 37 Takayuki vie Amin henkeäsalpaavaan kahvilaan, kun taas Tsubasan itseluottamus kärsii kuultuaan Shionin exästä. Jouluna saapuu uusia jäseniä. |
| 11 |  | ``Paras miessivuosa'' | 13. maaliskuuta 2018 (2018-03-13) | huhtikuu 30, 2018 | 37 Seina ja Takayuki kävelevät Kyu-Karuizawassa. Kun Ami kuulee asiasta, hän kutsuu Takayukin lumilautailemaan. Sitten Shion ja Tsubasa menevät luistelemaan. |
| 12 |  | "Jos olisit vain viisi vuotta nuorempi | 20. maaliskuuta 2018 (2018-03-20) | toukokuu 7, 2018 | 40 Kun Ami ja Takayuki lähtevät lumilautailemaan, Ami kertoo Amille jotain hyvin kiehtovaa. Shion vastaa kysymykseen Tsubasasta, ja sitten on uusi vuosi. |
| 13 | 5 | "Hän pyytää liikaa rakkautta. | 3. huhtikuuta 2018 (2018-04-03) | toukokuu 14, 2018 | 40 Osa jäsenistä lähtee lumilautailemaan, mutta Ami ja Takayuki katsovat vain toisiaan. Tsubasa lähtee Tokioon ostamaan Shionille syntymäpäivälahjaa. |
| 14 | 6 | "Syntymäpäivä, joka ratkaisi heidän kohtalonsa. | 10. huhtikuuta 2018 (2018-04-10) | toukokuu 21, 2018 | 36 Jäsenet järjestävät Amille ja Shionille syntymäpäiväjuhlat, ja Takayuki yllättää kaikki ajamalla viikset. Tsubasa antaa Shionille lahjansa yksityisesti. |
| 15 | 7 | ``Viikset kertovat rakkauden tarinan'' | huhtikuu 17, 2018 (2018-04-17) | toukokuu 28, 2018 | 39 Shohei ja Ami menevät ulos yhdessä, mutta kipinää ei oikein löydy. Amin kylmän asenteen vuoksi Takayuki alkaa kasvattaa viiksiään uudelleen. |
| 16 | 8 | "Elämä on vain vähän liian myöhäistä. | 24. huhtikuuta 2018 (2018-04-24) | kesäkuu 4, 2018 | 38 Takayuki kertoo Seinalle ja Shoheille, ettei hänellä ole enää tunteita Amia kohtaan, mutta Shohein tunteet Amia kohtaan ovat kasvaneet. Ami puolestaan tekee valinnan. Osa 3 |
| 17 |  | ``Sinful Cleavage'' | 8. toukokuuta 2018 (2018-05-08) | kesäkuu 11, 2018 | 38 Juuri ennen Amin aikataulun mukaista lähtöä Shohei tapaa hänet asemalla ja lähtee yllätysretkelle rinteisiin - ja hänellä on suunnitelma. Uusi jäsen saapuu. |
| 18 |  | ``Kukkakimppu ystävänpäivälahjaksi'' | 15. toukokuuta 2018 (2018-05-15) | kesäkuu 25, 2018 | 38 On ystävänpäivä, ja Tsubasa on lähdössä Nagoyaan kansallisiin mestaruuskilpailuihin. Shionilla on jotain kerrottavaa ennen kuin hän lähtee. |
| 19 |  | "Toinen yritys | 22. toukokuuta 2018 (2018-05-22) | heinäkuu 9, 2018 | 37 Kun turnaus on ohi. Tsubasalla on aikaa miettiä seuraavia askeliaan - myös vastaustaan Shionille. Shohei suuntaa äänitysstudioon. |
| 20 |  | "Keiju halkaistulla tiellä. | 29. toukokuuta 2018 (2018-05-29) | heinäkuu 16, 2018 | 35 Tsubasa antaa vastauksensa. Lumisena päivänä Mayu ja Takayuki puhuvat rakkaudesta, kun taas Shohei ja Seina viettävät edelleen aikaa yhdessä. |
| 21 | 5 | ``Tune-Up'' | 12. kesäkuuta 2018 (2018-06-12) | heinäkuu 23, 2018 | 43 Seina palaa Korean-matkalta hieman erilaisen näköisenä. Takayuki ja Mayu menevät ulos syömään, ja Tsubasa tekee taas uuden päätöksen. |
| 22 | 6 | "Neitsyt | 19. kesäkuuta 2018 (2018-06-19) | heinäkuu 30, 2018 | 38 Kaksi uutta jäsentä saapuu: lentäjäksi pyrkivä Noah ja Karuizawasta kotoisin oleva Yui. Melkein heti Noah ja Mayu lähtevät treffeille. |
| 23 | 7 | ``Meccha Me Too'' | 26. kesäkuuta 2018 (2018-06-26) | TBA | 40 Takayuki vie Noahin yakitori-ravintolaan. Mayu pitää todella Noahista, ja hän hermostuu, kun Noah ja Yui aikovat viettää aikaa yhdessä. |
| 24 | 8 | ``Kiss Out Of Nowhere'' | 3. heinäkuuta 2018 (2018-07-03) | TBA | 36 Shohei vie Seinan syntymäpäiväillalliselle. Nolous vallitsee, kun Mayun aika Noahin kanssa ei johda mihinkään. Noah ja Yui lähtevät suunnitellulle retkelle. Osa 4 |
| 25 |  | ``Pudonnut enkeli'' | 17. heinäkuuta 2018 (2018-07-17) | TBA | 41 Yui yrittää jatkuvasti paikata asioita Mayun kanssa. Shohei valmistautuu levynjulkaisukeikkaan Shibuyassa ja pyytää sitten Yuilta paikallisia vinkkejä. |
| 26 |  | "Parempi kuin sinä | 24. heinäkuuta 2018 (2018-07-24) | TBA | 37 Mayu ja Noah lähtevät vaellukselle, ja kun he palaavat, Mayu puhuu rehellisesti Yuin kanssa ja tekee päätöksen. Uusi jäsen liittyy Terrace Houseen |
| 27 |  | "Leirin yönä ... | heinäkuu 31, 2018 (2018-07-31) | TBA | 40 Uusi jäsen Aya asettuu taloon, ja jäsenet suunnittelevat yhteistä telttailua. Seina reagoi yllättäen Shohein rohkeisiin liikkeisiin. |
| 28 |  | ``Sodanjulistus'' | 7. elokuuta 2018 (2018-08-07) | TBA | 36 Aya ja Takayuki lähtevät treffeille yhdessä. Samaan aikaan, yllättävän keskustelun jälkeen Shohein kanssa, Noah hengailee jälleen kerran Yuin kanssa... |
| 29 | 5 | ``Rakkauden tunnustaminen kappelissa'' | 21. elokuuta 2018 (2018-08-21) | TBA | 42 Yui puhuu Shoheille Noahista ja kertoo Noahille seuraavana päivänä. Shohei suunnittelee pyytävänsä Seinaa treffeille, ja Aya pyytää Shoheilta palvelusta. |
| 30 | 6 | ``Farssi'' | 28. elokuuta 2018 (2018-08-28) | TBA | 34 Shoheista kuultuaan Noah pyytää Seinaa treffeille. Takayukin syntymäpäiväjuhlissa Aya keskustelee hänen kanssaan kahden kesken. |
| 31 | 7 | ``Rambling Rose'' | 4. syyskuuta 2018 (2018-09-04) | TBA | 43 Aya ja Yui alkavat epäillä Seinaa ja Noahia, ja Yui yrittää kuulustella Seinaa asiasta. Shohei valmistelee tapahtumaa muille jäsenille. |
| 32 | 8 | "Viimeinen rakkaus | 11. syyskuuta 2018 (2018-09-11) | 23. lokakuuta 2018 (2018-10-23) | 34 Takayuki antaa Ayalle lahjan ennen kuin vie hänet skeittaamaan. Noah ja Seina menevät erittäin merkityksellisille treffeille, ja sitten saapuu uusi jäsen. Osa 5 |
| 33 |  | "Se on joku muu"... | 25. syyskuuta 2018 (2018-09-25) | TBA | 32 Shun astuu kylpyyn Noahin kanssa. Kuka on huolissaan? Takayukilta kysytään hänen tunteistaan Ayaa kohtaan. Hän tunnustaa pitävänsä eräästä henkilöstä. Kuka se on? |
| 34 |  | "Hei hei, neiti Terrace House. | 2. lokakuuta 2018 (2018-10-02) | TBA | 31 Seinan ja Noahin lähtöpäivän aamuna Takayuki tekee päätöksen toisen jäsenen kanssa ja matkustaa sitten Tokioon. Jotkut tutut kasvot palaavat. |
| 35 |  | "Nuoret kasvot | 9. lokakuuta 2018 (2018-10-09) | TBA | 41 Taloon liittyy kolme uutta jäsentä: rullalautailija Kaito, opiskelija Maya ja yrityksen työntekijä Sota. Seuraavana päivänä Yui ja Kaito menevät ruokaostoksille. |
| 36 |  | ``Take Shelter from the Rain'' (Ota suojaa sateelta'') | 16. lokakuuta 2018 (2018-10-16) | TBA | 41 Maya ja Kaito menevät soba-kaupassa maistamaan Karuizawan erikoisuutta. Yui ja Kaito suunnittelevat menevänsä skeittipuistoon, jotta Yui voi oppia rullalautailemaan. |
| 37 | 5 | ``Ensimmäinen ja viimeinen päivä'' | 30. lokakuuta 2018 (2018-10-30) | TBA | 36 Aya puhuu sydämensä kyllyydestä tulevaisuudestaan Yuin kanssa. Kun Sota ja Shunsuke viettävät päivän yhdessä, Shunsuke tekee päätöksen. |

**Kysymys 0**

milloin terassitalo avaa uudet ovet osa 3

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa on terassitalo avaa uusia ovia

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nro kaudella | Nro Osassa | Otsikko | Netflix Japani Julkaisupäivä | Fuji TV:n lähetyspäivä | Pituus (min) Osa 1 |
|  |  | "Uusien ovien avaaminen | 19. joulukuuta 2017 (2017-12-19) | tammikuu 22, 2018 | 42 |
|  |  | "Uusi kokemus hänelle | 26. joulukuuta 2017 (2017-12-26) | tammikuu 29, 2018 | 34 |
|  |  | ``Captain Tsubasa'' | 2. tammikuuta 2018 (2018-01-02) | helmikuu 5, 2018 | 32 |
|  |  | "The Reason She Cried" (Syy miksi hän itki) | 9. tammikuuta 2018 (2018-01-09) | helmikuu 12, 2018 | 36 |
| 5 | 5 | ``Cocky Kid'' | 23. tammikuuta 2018 (2018-01-23) | helmikuu 19, 2018 | 40 |
| 6 | 6 | ``Ensimmäinen lumisade'' | tammikuu 30, 2018 (2018-01-30) | helmikuu 26, 2018 | 42 |
| 7 | 7 | "Poistin hänet maailmastani. | 6. helmikuuta 2018 (2018-02-06) | maaliskuu 12, 2018 | 42 |
| 8 | 8 | ``Mies, jolla on erilaiset arvot'' | 13. helmikuuta 2018 (2018-02-13) | huhtikuu 9, 2018 | 38 Osa 2 |
| 9 |  | "Hän on MVP. | 27. helmikuuta 2018 (2018-02-27) | huhtikuu 16, 2018 | 44 |
| 10 |  | "Joulumurhaaja | maaliskuu 6, 2018 (2018-03-06) | huhtikuu 23, 2018 | 37 |
| 11 |  | ``Paras miessivuosa'' | 13. maaliskuuta 2018 (2018-03-13) | TBA | 37 |
| 12 |  | "Jos olisit vain viisi vuotta nuorempi | 20. maaliskuuta 2018 (2018-03-20) | TBA | 40 |
| 13 | 5 | "Hän pyytää liikaa rakkautta. | 3. huhtikuuta 2018 (2018-04-03) | TBA | 40 |
| 14 | 6 | "Syntymäpäivä, joka ratkaisi heidän kohtalonsa. | 10. huhtikuuta 2018 (2018-04-10) | TBA | 36 |
| 15 | 7 | ``Viikset kertovat rakkauden tarinan'' | huhtikuu 17, 2018 (2018-04-17) | TBA | 39 |
| 16 | 8 | "Elämä on vain vähän liian myöhäistä. | 24. huhtikuuta 2018 (2018-04-24) | TBA | TBA |

**Kysymys 0**

milloin uusi terassitalo tulee ulos

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nro kaudella | Nro Osassa | Otsikko | Netflix Japani Julkaisupäivä | Fuji TV:n lähetyspäivä | Pituus (min) Osa 1 |
|  |  | "Uusien ovien avaaminen | 19. joulukuuta 2017 (2017-12-19) | tammikuu 22, 2018 | 42 |
|  |  | "Uusi kokemus hänelle | 26. joulukuuta 2017 (2017-12-26) | tammikuu 29, 2018 | 34 |
|  |  | ``Captain Tsubasa'' | 2. tammikuuta 2018 (2018-01-02) | helmikuu 5, 2018 | 32 |
|  |  | "The Reason She Cried" (Syy miksi hän itki) | 9. tammikuuta 2018 (2018-01-09) | helmikuu 12, 2018 | 36 |
| 5 | 5 | ``Cocky Kid'' | 23. tammikuuta 2018 (2018-01-23) | helmikuu 19, 2018 | 40 |
| 6 | 6 | ``Ensimmäinen lumisade'' | tammikuu 30, 2018 (2018-01-30) | helmikuu 26, 2018 | 42 |
| 7 | 7 | "Poistin hänet maailmastani. | 6. helmikuuta 2018 (2018-02-06) | maaliskuu 12, 2018 | 42 |
| 8 | 8 | ``Mies, jolla on erilaiset arvot'' | 13. helmikuuta 2018 (2018-02-13) | huhtikuu 9, 2018 | 38 Osa 2 |
| 9 |  | "Hän on MVP | 27. helmikuuta 2018 (2018-02-27) | huhtikuu 16, 2018 | 44 |
| 10 |  | "Joulumurhaaja | maaliskuu 6, 2018 (2018-03-06) | huhtikuu 23, 2018 | 37 |
| 11 |  | ``Paras miessivuosa'' | 13. maaliskuuta 2018 (2018-03-13) | huhtikuu 30, 2018 | 37 |
| 12 |  | "Jos olisit vain viisi vuotta nuorempi | 20. maaliskuuta 2018 (2018-03-20) | toukokuu 7, 2018 | 40 |
| 13 | 5 | "Hän pyytää liikaa rakkautta. | 3. huhtikuuta 2018 (2018-04-03) | toukokuu 14, 2018 | 40 |
| 14 | 6 | "Syntymäpäivä, joka ratkaisi heidän kohtalonsa. | 10. huhtikuuta 2018 (2018-04-10) | toukokuu 21, 2018 | 36 |
| 15 | 7 | ``Viikset kertovat rakkauden tarinan'' | huhtikuu 17, 2018 (2018-04-17) | toukokuu 28, 2018 | 39 |
| 16 | 8 | "Elämä on vain vähän liian myöhäistä. | 24. huhtikuuta 2018 (2018-04-24) | TBA | 38 Osa 3 |
| 17 |  | ``Sinful Cleavage'' | 8. toukokuuta 2018 (2018-05-08) | TBA | 38 |
| 18 |  | ``Kukkakimppu ystävänpäivälahjaksi'' | 15. toukokuuta 2018 (2018-05-15) | TBA | 38 |
| 19 |  | "Toinen yritys | 22. toukokuuta 2018 (2018-05-22) | TBA | 37 |
| 20 |  | "Keiju halkaistulla tiellä. | 29. toukokuuta 2018 (2018-05-29) | TBA | TBA |

**Kysymys 0**

Milloin terassitalo avaa uudet ovet osa 2 netflixissä?

**Asiakirjan numero 15330**

**Tekstin numero 0**

Stadionilla on kopioita joistakin alkuperäisen Yankee Stadiumin muotoiluelementeistä, ja edeltäjänsä tavoin siellä on järjestetty muita tapahtumia, kuten yliopistojalkapallo-otteluita, jalkapallo-otteluita, kaksi NHL-ottelua ja konsertteja. Vaikka Yankee Stadiumin rakentaminen aloitettiin elokuussa 2006, hanke kesti useita vuosia ja kohtasi monia kiistoja, kuten korkeat julkiset kustannukset ja julkisen puistoalueen menettäminen. Kokonaishintalappu tekee uudesta Yankee Stadiumista kaikkien aikojen kalleimman stadionin.

**Kysymys 0**

Milloin he rakensivat uuden Yankee-stadionin?

**Teksti numero 1**

Yankee Stadium on stadion, joka sijaitsee Concourse-kaupunginosassa Bronxissa New Yorkissa. Se toimii Major League Baseballin (MLB) New York Yankeesin kotipallokenttänä, ja se on myös Major League Soccerin (MLS) New York City FC:n kotikenttä. 2,3 miljardin dollarin stadion, joka rakennettiin 1,2 miljardin dollarin julkisella tuella, korvasi alkuperäisen Yankee Stadiumin vuonna 2009. Se sijaitsee korttelin verran alkuperäisestä stadionista pohjoiseen, Macombs Dam Parkin entisellä 24 hehtaarin (9,7 hehtaarin) alueella; alkuperäisen stadionin 8 hehtaarin (3,2 hehtaarin) alue on nykyään Heritage Field -niminen julkinen puisto.

**Kysymys 0**

Milloin Yankees muutti uudelle stadionille?

**Kysymys 1**

missä ny yankees pelaa kotiotteluita?

**Teksti numero 2**

Yankee Stadium The Stadium, The House That Jeter Built, The House That George Built 2011 kuva

|  |  |
| --- | --- |
| Osoite | 1 East 161st Street |
| Sijainti | Bronx, New York |
| Koordinaatit | 40 ° 49 ′ 45'' N 73 ° 55 ′ 35'' W / 40.82917 ° N 73.92639 ° W / 40.82917;-73.92639 Koordinaatit: 40 ° 49 ′ 45'' N 73 ° 55 ′ 35'' W / 40.82917 ° N 73.92639 ° W / 40.82917;-73.92639 |
| Julkinen liikenne | Metro-North Railroad: Street - East 153rd Street New York City Subway: Hudson Line at Yankees -- East 153rd Street New York City Subway: Hudson Line at Yankees -- East 153rd Street: Street -- Yankee Stadium New York City Bussi: Bx1, Bx2, Bx6, Bx6 SBS, Bx13. |
| Omistaja | New Yorkin kaupunki |
| Operaattori | New York Yankees |
| Kapasiteetti | Baseball: (2018 -- nykyisin) 47,309 (2018 -- nykyisin) 47,422 (2017) 49,469 (2016) 49,638 (2015) 49,642 (2014) 50,291 (2011 -- 2013) 50,287 (2009 -- 2010) Jalkapallo: 28,743 (laajennettavissa 47,309:ään) Jalkapallo: 28,743 (laajennettavissa 47,309:ään) Jalkapallo: 28,743 (laajennettavissa 47,309:ään): 54,251 |
| Ennätysmäärä osallistujia | Baseball: Jalkapallo: 49 653 Jalkapallo: 50 960: 54,251 |
| Kentän koko | Baseball: Keskikenttä -- 408 jalkaa (124 m) Oikea keskikenttä -- 385 jalkaa (117 m) Oikea kenttä -- 314 jalkaa (96 m) Backstop -- 52 jalkaa 4 tuumaa (16 m) Jalkapallo: 110 jaardia (101 m) x 70 jaardia (64 m) Jalkapallo: 110 jaardia (101 m) x 70 jaardia (64 m) |
| Pinta | Kentucky Bluegrass Construction |
| Rikkoi maanpinnan | 19. elokuuta 2006 |
| Avattu | 2. huhtikuuta 2009 (uudelleen avaaminen) (harjoituspäivä) 3. huhtikuuta 2009 (näyttelypeli) 16. huhtikuuta 2009 (runkosarja) |
| Rakennuskustannukset | 2,3 miljardia dollaria |
| Arkkitehti | Populous (entinen HOK Sport) |
| Projektipäällikkö | Tishman Speyer / International Facilities Group, LLC. |
| Rakennusinsinööri | Thornton Tomasetti |
| Palveluinsinööri | M-E Engineers, Inc. |
| Pääurakoitsija | Turner Constructionin vuokralaiset New York Yankees (MLB) (2009 -- nykyisin) Pinstripe Bowl (NCAA) (2010 -- nykyisin) New York City FC (MLS) (2015 -- nykyisin) |

**Kysymys 0**

Missä Yankee Stadium sijaitsee New Yorkissa?

**Teksti numero 3**

Yankee Stadium on stadion, joka sijaitsee New Yorkin kaupungin Bronxin kaupunginosassa Concourse. Se toimii Major League Baseballin (MLB) New York Yankeesin kotipallokenttänä. 2,3 miljardin dollarin stadion, joka rakennettiin 1,2 miljardin dollarin julkisella tuella, korvasi alkuperäisen Yankee Stadiumin vuonna 2009. Se sijaitsee korttelin verran alkuperäisestä stadionista pohjoiseen, Macombs Dam Parkin entisellä 24 hehtaarin alueella; alkuperäisen stadionin 8 hehtaarin alue on nykyään Heritage Field -niminen julkinen puisto. Stadionilla on kopioita joistakin alkuperäisen Yankee Stadiumin muotoiluelementeistä, ja edeltäjänsä tavoin se on isännöinyt muitakin tapahtumia, kuten yliopistojalkapallo-otteluita, jalkapallo-otteluita, kahta NHL:n ulkoilmaottelua ja konsertteja. Vaikka Yankee Stadiumin rakentaminen aloitettiin elokuussa 2006, hanke kesti useita vuosia ja kohtasi monia kiistoja, kuten korkeat julkiset kustannukset ja julkisen puistoalueen menettäminen. Kokonaishintalappu tekee uudesta Yankee Stadiumista kaikkien aikojen kalleimman stadionin. Se on myös Major League Socceriin (MLS) kuuluvan New York City FC:n kotikenttä.

**Kysymys 0**

Mikä on New York Yankeesin stadionin nimi?

**Teksti numero 4**

Ennen virallista avajaispäivää Cleveland Indiansia vastaan 16. huhtikuuta 2009 Yankees järjesti stadionilla huhtikuun alussa kahden pelin mittaisen näytössarjan Chicago Cubsin kanssa. Indiansin Grady Sizemore oli ensimmäinen pelaaja, joka löi grand slamin Yankeesin syöttäjän Dámaso Marten toimesta. Indians ja vuoden 2008 Cy Young -palkinnon voittaja Cliff Lee pilasivat uuden stadionin avajaiset voittamalla 10 -- 2. Ennen kuin Yankees lähti ensimmäistä kertaa lyömään, maila, jolla Babe Ruth löi ensimmäisen kunnarinsa vanhalla Yankee-stadionilla vuonna 1923, asetettiin hetkeksi kotilautaselle. Jorge Posada löi Yankeesin ensimmäisen kunnarin uudessa stadionissa lyömällä samassa ottelussa Leen pois. Russell Branyan, joka pelasi Seattle Marinersissa, oli ensimmäinen pelaaja, joka löi kunnarin keskikentällä sijaitsevasta Mohegan Sun -ravintolasta.

**Kysymys 0**

kuka löi ensimmäisen kunnarin uudella Yankee-stadionilla...

**Asiakirjan numero 15331**

**Tekstin numero 0**

Pikkulapsi on 12-36 kuukauden ikäinen lapsi. Pikkulapsi-ikä on suuren kognitiivisen, emotionaalisen ja sosiaalisen kehityksen aikaa. Sana tulee sanasta ``to toddle'', joka tarkoittaa epävakaata kävelyä, kuten tämän ikäinen lapsi.

**Kysymys 0**

Milloin vauva on pikkulapsi?

**Kysymys 1**

Milloin vauvaa kutsutaan pikkulapseksi?

**Kysymys 2**

Milloin vauvasta tulee virallisesti pikkulapsi?

**Asiakirjan numero 15332**

**Tekstin numero 0**

Aallon huippu on aallon kohta, jossa on suurin ylöspäin suuntautuva siirtymä syklin aikana. Harja on pinta-aallon piste, jossa väliaineen siirtymä on suurimmillaan. Laakso on aallonharjan vastakohta, eli syklin pienin tai matalin kohta.

**Kysymys 0**

se on aallon kohta, jossa on suurin arvo tai ylöspäin suuntautuva siirtymä syklin aikana.

**Asiakirjan numero 15333**

**Tekstin numero 0**

Stax Records on yhdysvaltalainen levy-yhtiö, jonka kotipaikka oli alun perin Memphis, Tennessee. Vuonna 1957 Satellite Records -nimellä perustettu levy-yhtiö muutti nimensä Stax Recordsiksi vuonna 1961. Se oli merkittävä tekijä eteläisen soulin ja Memphisin soul-musiikin luomisessa. Stax julkaisi myös gospel-, funk-, jazz- ja blues-levyjä. Vaikka levy-yhtiö on tunnettu afroamerikkalaisen musiikin tuotannostaan, sen perustivat kaksi valkoihoista sisarusta ja liikekumppania, Jim Stewart ja hänen sisarensa Estelle Axton (STewart / AXton = Stax). Levy-yhtiössä oli useita suosittuja etnisesti integroituneita yhtyeitä (mukaan lukien levy-yhtiön kotibändi Booker T. & the M.G.'s) ja rodullisesti integroitunut henkilökunta ja taiteilijat, mikä oli ennennäkemätöntä tuona aikana, jolloin Memphisissä ja etelässä vallitsivat rotukiistat ja jännitteet.

**Kysymys 0**

mikä house-rytmiryhmä loi memphis soul -soundin stax recordsille?

**Teksti numero 1**

Reddingin, Booker T. & the M.G.:n ja Carla Thomasin hittien lisäksi vuonna 1965 debytoivat Stax-artistit Astors ja Sam & Dave sekä Volt-artistit Mad Lads. Sam & Dave kuuluivat teknisesti Atlanticin listalle, mutta Atlantic "vuokrasi" heidät Staxille, ja Stax valvoi heidän äänityksiään ja julkaisi ne Stax-levymerkillä. Lähes kaikki Sam & Daven Stax-materiaali oli Hayesin ja Porterin kirjoittamaa ja tuottamaa.

**Kysymys 0**

mikä suurempi levy-yhtiö vuokrasi levyjä Stax Recordsilta...

**Asiakirjan numero 15334**

**Tekstin numero 0**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty | Verkko |
| TV-elokuvat 13. toukokuuta 2004 (2004-05-13) | 8. syyskuuta 2005 (2005-09-08) | Bravo! |
| 13 20. tammikuuta 2008 (2008-01-20) | 13. huhtikuuta 2008 (2008-04-13) | Citytv |
| 13 Helmikuu 10, 2009 (2009-02-10) | 27. toukokuuta 2009 (2009-05-27) |  |
| 13 14. maaliskuuta 2010 (2010-03-14) | 13. kesäkuuta 2010 (2010-06-13) |  |
| 13 7. kesäkuuta 2011 (2011-06-07) | 31. elokuuta 2011 (2011-08-31) |  |
| 5 13 6. kesäkuuta 2012 (2012-06-06) | 28. elokuuta 2012 (2012-08-28) |  |
| 6 13 7. tammikuuta 2013 (2013-01-07) | 15. huhtikuuta 2013 (2013-04-15) | CBC |
| 7 18 30. syyskuuta 2013 (2013-09-30) | 7. huhtikuuta 2014 (2014-04-07) |  |
| 8 18 6. lokakuuta 2014 (2014-10-06) | 30. maaliskuuta 2015 (2015-03-30) |  |
| 9 19 5. lokakuuta 2015 (2015-10-05) | maaliskuu 21, 2016 (2016-03-21) |  |
| 10 19 10. lokakuuta 2016 (2016-10-10) | maaliskuu 20, 2017 (2017-03-20) |  |
| 11 19 25. syyskuuta 2017 (2017-09-25) | TBA |  |

**Kysymys 0**

kuinka monta kautta Murdochin mysteerejä oli olemassa?

**Teksti numero 1**

Murdoch Mysteries

|  |  |
| --- | --- |
| Tunnetaan myös nimellä | Taitava etsivä |
| Genre | * Rikos * Mysteeri * Aikakausidraama |
| Perustuu | Maureen Jenningsin romaanien hahmot |
| Kehittänyt | * R.B. Carney * Cal Coons * Alexandra Zarowny |
| Pääosissa | * Yannick Bisson * Hélène Joy * Thomas Craig * Jonny Harris * Georgina Reilly * Mouna Traoré |
| Säveltäjä (s) | Robert Carli |
| Alkuperämaa | Kanada |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä | 11 |
| Jaksojen lukumäärä | 151 (mukaan lukien 2 erikoisjaksoa) (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * Scott Garvie * Noel Hedges * Cal Coons * Peter Mitchell * Christina Jennings |
| Tuottaja (s) | * Jan Peter Meyboom * Julie Lacey * Laura Harbin * Shane Kinnear |
| Sijainti (s) | * Toronto * Oshawa * Belleville * Hamilton * Pyhän Johanneksen * Ottawa * Cambridge * Drumheller * Guelph * Pitt Meadows * Dawson City, Kanada * Bristol, Englanti |
| Juoksuaika | 43 -- 46 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Shaftesbury Films * Rogers Media (kaudet 1 -- 5) * UKTV * ITV Studios Global Entertainment |
| Jakelija | Genesis Kansainvälinen julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | * Kaupunki (kaudet 1 -- 5) * CBC (kaudet 6 --) |
| Kuvaformaatti | 1080i (HDTV) |
| Alkuperäinen julkaisu | 20. tammikuuta 2008 (2008-01-20) -- läsnä Ulkoiset linkit |
| Verkkosivusto | cbc.ca/murdochmysteries/ |
| Tuotannon verkkosivusto | shaftesbury.ca/murdoch-mysteries/ |

**Kysymys 0**

kuinka monta kautta Murdochin mysteerejä on olemassa?

**Asiakirjan numero 15335**

**Tekstin numero 0**

Minä sanon teille totuuden, että rikkaan on vaikea päästä taivasten valtakuntaan. Sanon teille vielä kerran, että kamelin on helpompi mennä neulansilmän läpi kuin rikkaan miehen päästä Jumalan valtakuntaan. Kun opetuslapset kuulivat tämän, he hämmästyivät suuresti ja kysyivät: ``Kuka sitten voi pelastua?''. Jeesus katsoi heitä ja sanoi: ``Ihmiselle tämä on mahdotonta, mutta Jumalalle kaikki on mahdollista.'' Matt. 19: 23-26

**Kysymys 0**

Raamatun jae kamelista neulansilmän läpi

**Teksti numero 1**

Neulansilmä on ompeluneulan osa, joka on muotoiltu silmukaksi langan vetämistä varten ja joka sijaitsee kärkeä vastakkaisessa päässä. Nämä silmukat ovat usein silmän muotoisia.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee neulansilmä

**Asiakirjan numero 15336**

**Tekstin numero 0**

Tapahtumassa pelattiin seitsemän ottelua, joista yksi oli esinäytöksessä ja kaksi Money in the Bank -ottelua pääkortissa. Päätapahtumassa Baron Corbin voitti miesten tikapuuottelun ja ansaitsi sopimuksen WWE:n mestaruusottelusta, kun taas Carmella voitti kiistanalaisesti ensimmäisen naisten tikapuuottelun ja ansaitsi sopimuksen SmackDownin naisten mestaruusottelusta. Toisessa merkittävässä ottelussa Jinder Mahal voitti Randy Ortonin ja säilytti WWE:n mestaruuden. Tapahtuma oli merkittävä myös Maria Kanellisin paluun vuoksi, joka oli viimeksi esiintynyt WWE:ssä vuonna 2010, ja hänen miehensä Mike Kanellisin WWE-debyytin vuoksi.

**Kysymys 0**

Kuka on nykyinen mr money in the bank?

**Kysymys 1**

kuka voitti vuoden 2017 money in the bank

**Teksti numero 1**

Tapahtumassa pelattiin seitsemän ottelua, joista yksi oli esittelytilaisuudessa, ja pääkortissa oli kaksi ottelua, jotka olivat otsikkotyyppisiä otteluita. Miesten tikapuuottelun, joka oli päätapahtuma, voitti Baron Corbin, joka ansaitsi sopimuksen WWE:n mestaruusottelusta, ja Carmella voitti kiistanalaisesti kaikkien aikojen ensimmäisen naisten tikapuuottelun ansaitakseen sopimuksen SmackDownin naisten mestaruusottelusta. Toisessa merkittävässä ottelussa Jinder Mahal voitti Randy Ortonin ja säilytti WWE:n mestaruuden. Tapahtuma oli merkittävä myös Lanan televisioidun kehädebyytin vuoksi, joka hävisi SmackDownin naisten mestaruusottelun Naomille, Maria Kanellisin paluun vuoksi, joka oli viimeksi esiintynyt WWE:ssä vuonna 2010, ja hänen miehensä Mike Kanellisin WWE-debyyttiesiintymisen vuoksi.

**Kysymys 0**

kuka voitti wwe money in the bank 2017

**Kysymys 1**

kuka voitti rahat pankissa 2017

**Teksti numero 2**

Money in the Bank (2017) oli WWE:n SmackDown-brändille tuottama ammatillisen painin pay-per-view (PPV) -tapahtuma ja WWE Network -tapahtuma. Se järjestettiin 18. kesäkuuta 2017 Scottrade Centerissä St. Louisissa, Missourissa. Se oli Money in the Bank -kronologian kahdeksas tapahtuma ja ensimmäinen tapahtuma, jossa pelattiin naisten Money in the Bank -tikkaitaottelu.

**Kysymys 0**

Mikä on pankissa olevan rahan päivämäärä 2017?

**Kysymys 1**

Milloin on wwe money in the bank ppv?

**Teksti numero 3**

Money in the Bank (2017) Mainosjuliste, jossa on The New Day (Xavier Woods, Big E ja Kofi Kingston).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tagline (s) | Kultainen tilaisuus odottaa |  |
| Tunnuslaulu (s) | "Rahaa pankissa", talousjohtaja $ Tiedot |  |
| Myynninedistäminen | WWE |  |
| Merkki (s) | SmackDown |  |
| Rahoittaja(t) | Gold Bond Ultimate |  |
| Päivämäärä | kesäkuu 18, 2017 |  |
| Osallistuminen | 15,392 |  |
| Tapahtumapaikka | Scottrade Center |  |
| Kaupunki | St. Louis, Missouri WWE Network -tapahtuman kronologia |  |
| Extreme Rules (2017) | Rahaa pankissa (2017) | Suuret tulipallot |

Money in the Bank -kilpailun aikajärjestys

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Rahaa pankissa (2016) | Rahaa pankissa (2017) |  |

**Kysymys 0**

kuka on mukana vuoden 2017 money in the bank -ottelussa?

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Tulokset | Säännökset | Times |
|  | The Hype Bros (Mojo Rawley ja Zack Ryder) voitti The Colóns (Primo Colón ja Epico Colón) | Tag team ottelu | 8: 30 |
|  | Carmella (James Ellsworthin kanssa) voitti Charlotte Flairin, Natalyan, Taminan ja Becky Lynchin. | Money in the Bank -ottelu WWE SmackDown Women's Championship -sopimuksesta WWE SmackDownin naisten mestaruudesta | 13: 20 |
|  | The New Day (Big E ja Kofi Kingston) (Xavier Woodsin kanssa) voitti The Usosin (Jimmy Uso ja Jey Uso) (c) pistemenetyksellä. | Tag team -ottelu WWE SmackDown Tag Team Championshipistä | 12: 00 |
|  | Naomi (c) voitti Lanan alistamisella | Yksittäisottelu WWE SmackDownin naisten mestaruudesta | 7: 30 |
| 5 | Jinder Mahal (c) (The Singh Brothersin kanssa) voitti Randy Ortonin. | Yksilöottelu WWE:n mestaruudesta | 20: 50 |
| 6 | Breezango (Fandango ja Tyler Breeze) voitti The Ascension (Konnor ja Viktor) | Tag team ottelu | 3: 50 |
| 7 | Baron Corbin voitti AJ Stylesin, Shinsuke Nakamuran, Dolph Zigglerin, Sami Zaynin ja Kevin Owensin. | Money in the Bank -ottelu WWE:n mestaruussopimuksesta WWE:n tikapuiden avulla | 29: 45   * (c) -- viittaa otteluun lähtevään mestariin (lähteviin mestareihin). * P -- tarkoittaa, että ottelu käytiin pre-show'ssa. |

**Kysymys 0**

kuka voitti ottelut money in the bank 2017 -tapahtumassa?

**Teksti numero 5**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Tulokset | Säännökset | Times |
|  | The Hype Bros (Mojo Rawley ja Zack Ryder) voitti The Colóns (Epico Colón ja Primo Colón) | Tag team ottelu | 8: 30 |
|  | Carmella (James Ellsworthin kanssa) voitti Becky Lynchin, Charlotte Flairin, Natalyan ja Taminan. | Money in the Bank -ottelu WWE SmackDown Women's Championship -sopimuksesta WWE SmackDownin naisten mestaruudesta | 13: 20 |
|  | The New Day (Big E ja Kofi Kingston) (Xavier Woodsin kanssa) voitti The Usosin (Jey Uso ja Jimmy Uso) (c) pistemenetyksellä. | Tag team -ottelu WWE SmackDown Tag Team Championship -mestaruudesta | 12: 00 |
|  | Naomi (c) voitti Lanan alistamisella | Yksittäisottelu WWE SmackDownin naisten mestaruudesta | 7: 30 |
| 5 | Jinder Mahal (c) (The Singh Brothersin kanssa) voitti Randy Ortonin. | Yksilöottelu WWE:n mestaruudesta | 20: 50 |
| 6 | Breezango (Fandango ja Tyler Breeze) voitti The Ascension (Konnor ja Viktor) | Tag team ottelu | 3: 50 |
| 7 | Baron Corbin voitti AJ Stylesin, Dolph Zigglerin, Kevin Owensin, Sami Zaynin ja Shinsuke Nakamuran. | Money in the Bank -ottelu WWE:n mestaruussopimuksesta WWE:n tikapuiden avulla | 29: 45   * (c) -- viittaa otteluun lähtevään mestariin (lähteviin mestareihin). * P -- tarkoittaa, että ottelu käytiin pre-show'ssa. |

**Kysymys 0**

joka voitti tag team -mestaruuden money in the bank -tapahtumassa -

**Teksti numero 6**

Tapahtumassa pelattiin seitsemän ottelua, joista yksi oli esinäytöksessä. Kaksi näistä otteluista oli otsikoitu Money in the Bank -tikkaitaottelu: miesten tikkaitaottelun, joka oli päätapahtuma, voitti Baron Corbin, joka ansaitsi sopimuksen WWE:n mestaruusottelusta, ja Carmella voitti kiistanalaisesti kaikkien aikojen ensimmäisen naisten tikkaitaottelun ansaitakseen sopimuksen SmackDownin naisten mestaruusottelusta. Toisessa merkittävässä ottelussa Jinder Mahal voitti Randy Ortonin ja säilytti WWE:n mestaruuden. Tapahtuma oli merkittävä myös Lanan televisioidun kehädebyytin vuoksi, joka hävisi SmackDownin naisten mestaruusottelun Naomille, Maria Kanellisin paluun vuoksi, joka oli viimeksi esiintynyt WWE:ssä vuonna 2010, ja hänen aviomiehensä Mike Kanellisin WWE-debyyttiesiintymisen vuoksi.

**Kysymys 0**

kuka voitti wwe-mestaruuden money in the bank -tapahtumassa?

**Asiakirjan numero 15337**

**Tekstin numero 0**

Kia Soul on etumoottorinen, etuvetoinen, viisiovinen, pienikokoinen crossover, jota Kia valmistaa ja markkinoi maailmanlaajuisesti ja joka on nyt toisessa sukupolvessa.

**Kysymys 0**

Onko kia soul etu- vai takavetoinen?

**Kysymys 1**

mikä on kia soul -mallin korityyppi?

**Teksti numero 1**

Kia Soul on etumoottorinen, etuvetoinen, viisiovinen pienikokoinen crossover-maasturi (Mini MPV), jota Kia valmistaa ja markkinoi maailmanlaajuisesti ja jota myydään nyt toisessa sukupolvessa.

**Kysymys 0**

2014 kia soul etu- tai takaveto

**Teksti numero 2**

Kia Soul yleiskatsaus

|  |  |
| --- | --- |
| Valmistaja | Kia Motors |
| Tuotanto | 2009 -- nyt Runko ja alusta |
| Luokka | Kompakti crossover SUV (J) (2009 -- 2014) Pienikokoinen crossover SUV (J) (2014 -- nyt) |
| Korityyppi | 5-ovinen katumaasturi |

**Kysymys 0**

Onko kia soul maasturi vai auto?

**Asiakirjan numero 15338**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Osoitteesta | Osoitteeseen | Asema | Nimi | Puolue |
| 01 | 2017 | Jatkuva | Pääministeri | Yogi Adityanath | Bharatiya Janata Party |
| 02 | 2017 | Jatkuva | Puhuja | Hriday Narayan Dikshit | Bharatiya Janata Party |
| 03 | 2017 | Jatkuva | Varapuhemies | Vapaa | - |
| 04 | 2017 | Jatkuva | Parlamentin puhemies | Yogi Adityanath | Bharatiya Janata Party |
| 05 | 2017 | Jatkuva | Oppositiojohtaja | Ram Govind Chaudhary | Samajwadi-puolue |
| 06 | 2017 | Jatkuva | Pääsihteeri | Pradeep Kumar Dubey | - |

**Kysymys 0**

joka valittiin Uuttar Pradeshin osavaltion 17. edustajakokouksen puhemieheksi.

**Asiakirjan numero 15339**

**Tekstin numero 0**

Naisten jääkiekossa kanadalaiset Jayna Hefford ja Hayley Wickenheiser pitävät hallussaan ennätystä (viisi mitalia), sillä he ovat voittaneet neljä kultaa ja yhden hopean. Myös heidän joukkuetoverinsa Caroline Ouellette voitti neljä kultamitalia. Neljä muuta urheilijaa on voittanut neljä mitalia: kaksi kanadalaista - Becky Kellar ja Jennifer Botterill, joilla on kolme kultaa ja yksi hopea - ja kolme amerikkalaista - Angela Ruggiero, Jenny Potter (kummallakin yksi kulta, kaksi hopeaa ja yksi pronssi) ja Julie Chu (kolme hopeaa ja yksi pronssi).

**Kysymys 0**

kenellä on eniten kultamitaleita jääkiekossa?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Pelit Kulta Hopea Pronssi |  |  |  |
| 1998 Nagano yksityiskohdat | Yhdysvallat (USA) (1) Chris Bailey Laurie Baker Alana Blahoski Lisa Brown-Miller Karyn Bye Colleen Coyne Sara Decosta Tricia Dunn-Luoma Cammi Granato Katie King Shelley Looney Sue Merz Allison Mleczko Tara Mounsey Vicki Movsessian Jenny Potter Angela Ruggiero Sarah Tueting Gretchen Ulion Sandra Whyte | Kanada (CAN) (1) Jennifer Botterill Thérèse Brisson Cassie Campbell Judy Diduck Nancy Drolet Lori Dupuis Danielle Goyette Geraldine Heaney Jayna Hefford Becky Kellar Kathy McCormack Karen Nystrom Lesley Reddon Manon Rhéaume Laura Schuler Fiona Smith France St-Louis Vicky Sunohara Hayley Wickenheiser Stacy Wilson |  |
| 2002 Salt Lake City yksityiskohdat | Kanada (CAN) (1) Dana Antal Kelly Bechard Jennifer Botterill Thérèse Brisson Cassie Campbell Isabelle Chartrand Lori Dupuis Danielle Goyette Geraldine Heaney Jayna Hefford Becky Kellar Caroline Ouellette Cherie Piper Cheryl Pounder Tammy Lee Shewchuk Sami Jo Small Colleen Sostorics Kim St-Pierre Vicky Sunohara Hayley Wickenheiser | Yhdysvallat (USA) (1) Chris Bailey Laurie Baker Karyn Bye Julie Chu Natalie Darwitz Sara Decosta Tricia Dunn-Luoma Cammi Granato Courtney Kennedy Andrea Kilbourne Katie King Shelley Looney Sue Merz Allison Mleczko Tara Mounsey Jenny Potter Angela Ruggiero Sarah Tueting Lyndsay Wall Krissy Wendell | Ruotsi (SWE) (1) Annica Åhlén Lotta Almblad Anna Andersson Gunilla Andersson Emelie Berggren Kristina Bergstrand Ann-Louise Edstrand Joa Elfsberg Erika Holst Nanna Jansson Maria Larsson Ylva Lindberg Ulrica Lindström Kim Martin Josefin Pettersson Maria Rooth Danijela Rundqvist Evelina Samuelsson Therese Sjölander Anna Vikman |
| 2006 Torino tiedot | Kanada (CAN) (2) Meghan Agosta Gillian Apps Jennifer Botterill Cassie Campbell Gillian Ferrari Danielle Goyette Jayna Hefford Becky Kellar Gina Kingsbury Charline Labonté Carla MacLeod Caroline Ouellette Cherie Piper Cheryl Pounder Colleen Sostorics Kim St-Pierre Vicky Sunohara Sarah Vaillancourt Katie Weatherston Hayley Wickenheiser Katie Weatherston Hayley Wickenheiser | Ruotsi (SWE) (1) Cecilia Andersson Gunilla Andersson Jenni Asserholt Ann-Louise Edstrand Joa Elfsberg Emma Eliasson Erika Holst Nanna Jansson Ylva Lindberg Jenny Lindqvist Kristina Lundberg Kim Martin Frida Nevalainen Emilie O'Konor Maria Rooth Danijela Rundqvist Therese Sjölander Katarina Timglas Anna Vikman Pernilla Winberg | Yhdysvallat (USA) (1) Caitlin Cahow Julie Chu Natalie Darwitz Pam Dreyer Tricia Dunn-Luoma Molly Engstrom Chanda Gunn Jamie Hagerman Kim Insalaco Kathleen Kauth Courtney Kennedy Katie King Kristin King Sarah Parsons Jenny Potter Helen Resor Angela Ruggiero Kelly Stephens Lyndsay Wall Krissy Wendell |
| 2010 Vancouver yksityiskohdat | Kanada (CAN) (3) Meghan Agosta Gillian Apps Tessa Bonhomme Jennifer Botterill Jayna Hefford Haley Irwin Rebecca Johnston Becky Kellar Gina Kingsbury Charline Labonté Carla MacLeod Carla MacLeod Meaghan Mikkelson Caroline Ouellette Cherie Piper Marie-Philip Poulin Kim St-Pierre Colleen Sostorics Shannon Szabados Sarah Vaillancourt Catherine Ward Hayley Wickenheiser | Yhdysvallat (USA) (2) Kacey Bellamy Caitlin Cahow Lisa Chesson Julie Chu Natalie Darwitz Meghan Duggan Molly Engstrom Hilary Knight Jocelyne Lamoureux Monique Lamoureux Erika Lawler Gisele Marvin Brianne McLaughlin Jenny Schmidgall-Potter Angela Ruggiero Molly Schaus Kelli Stack Karen Thatcher Jessie Vetter Kerry Weiland Jinelle Zaugg-Siergiej | Suomi (FIN) (2) Anne Helin Jenni Hiirikoski Venla Hovi Michelle Karvinen Mira Kuisma Emma Laaksonen Rosa Lindstedt Terhi Mertanen Heidi Pelttari Mariia Posa Annina Rajahuhta Karoliina Rantamäki Noora Räty Mari Saarinen Saija Sirviö Nina Tikkinen Minnamari Tuominen Saara Tuominen Linda Välimäki Anna Vanhatalo Marjo Voutilainen |
| 2014 Sotšin yksityiskohdat | Kanada (CAN) (4) Meghan Agosta-Marciano Gillian Apps Mélodie Daoust Laura Fortino Jayna Hefford Haley Irwin Brianne Jenner Rebecca Johnston Charline Labonté Geneviève Lacasse Jocelyne Larocque Meaghan Mikkelson-Reid Caroline Ouellette Marie-Philip Poulin Lauriane Rougeau Natalie Spooner Shannon Szabados Jenn Wakefield Catherine Ward Tara Watchorn Hayley Wickenheiser | Yhdysvallat (USA) (3) Kacey Bellamy Megan Bozek Alexandra Carpenter Julie Chu Kendall Coyne Brianna Decker Meghan Duggan Lyndsey Fry Amanda Kessel Hilary Knight Jocelyne Lamoureux Monique Lamoureux-Kolls Gisele Marvin Brianne McLaughlin Michelle Picard Josephine Pucci Molly Schaus Anne Schleper Kelli Stack Lee Stecklein Jessie Vetter | Sveitsi (SUI) (1) Janine Alder Livia Altmann Sophie Anthamatten Laura Benz Sara Benz Nicole Bullo Romy Eggimann Sarah Forster Angela Frautschi Jessica Lutz Julia Marty Stefanie Marty Alina Müller Katrin Nabholz Evelina Raselli Florence Schelling Lara Stalder Phoebe Stanz Anja Stiefel Nina Waidacher |
| 2018 Pyeongchang yksityiskohdat | Yhdysvallat (USA) (2) Cayla Barnes Kacey Bellamy Hannah Brandt Dani Cameranesi Kendall Coyne Brianna Decker Meghan Duggan Kali Flanagan Nicole Hensley Megan Keller Amanda Kessel Hilary Knight Jocelyne Lamoureux Monique Lamoureux Gigi Marvin Sidney Morin Kelly Pannek Amanda Pelkey Emily Pfalzer Alex Rigsby Maddie Rooney Haley Skarupa Lee Stecklein | Kanada (CAN) (2) Meghan Agosta Bailey Bram Emily Clark Mélodie Daoust Ann-Renée Desbiens Renata Fast Laura Fortino Brianne Jenner Rebecca Johnston Geneviève Lacasse Brigette Lacquette Meaghan Mikkelson Marie-Philip Poulin Lauriane Rougeau Jillian Saulnier Natalie Spooner Laura Stacey Shannon Szabados Blayre Turnbull Jenn Wakefield | Suomi (FIN) (3) Sanni Hakala Jenni Hiirikoski Venla Hovi Mira Jalosuo Michelle Karvinen Rosa Lindstedt Petra Nieminen Tanja Niskanen Emma Nuutinen Isa Rahunen Annina Rajahuhta Annina Rajahuhta Meeri Räisänen Noora Räty Saila Saari Ronja Savolainen Eveliina Suonpää Sara Säkkinen Susanna Tapani Noora Tulus Minnamari Tuominen Ella Viitasuo Riikka Välilä Linda Välimäki |

**Kysymys 0**

joka voitti kultaa naisten jääkiekon olympialaisissa...

**Kysymys 1**

Milloin naisten jääkiekko voitti viimeksi kultaa?

**Teksti numero 2**

Jääkiekko on urheilulaji, joka kilpaillaan talviolympialaisissa. Miesten jääkiekkoturnaus on järjestetty kaikissa talviolympialaisissa (vuodesta 1924 alkaen); jääkiekkoturnaus järjestettiin myös vuoden 1920 kesäolympialaisissa. Vuosina 1920-1968 olympialaiset toimivat myös jääkiekon maailmanmestaruuskilpailuina, ja nämä kaksi tapahtumaa järjestettiin samanaikaisesti. Vuodesta 1920 vuoteen 1984 asti turnauksessa saivat kilpailla vain amatööriurheilijat, eivätkä NHL:n (National Hockey League) pelaajat saaneet kilpailla. Eniten hyötyivät Itä-Euroopan neuvostoblokin maat, joissa huippu-urheilijat saivat valtion tukea, mutta säilyttivät samalla amatöörin asemansa. Vuonna 1970 amatööripelaajien määritelmästä syntyneen erimielisyyden vuoksi Kanada vetäytyi turnauksesta eikä lähettänyt joukkuetta vuosien 1972 ja 1976 talviolympialaisiin. Vuonna 1986 Kansainvälinen olympiakomitea (KOK) päätti sallia ammattiurheilijoiden osallistua olympialaisiin, ja vuodesta 1998 lähtien NHL salli pelaajiensa osallistua niihin. Naisten jääkiekko otettiin mukaan vuonna 1992, ja ensimmäinen turnaus järjestettiin vuoden 1998 talviolympialaisissa. Molemmat lajit on järjestetty sen jälkeen kaikissa olympialaisissa.

**Kysymys 0**

Milloin NHL-pelaajat alkoivat pelata olympialaisissa?