**Teksti numero 8**

Lok Sabha House of the People 16th Lok Sabha Emblem of India Tyyppi

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Intian parlamentin alahuone |
| Toimikausirajat | 5 vuotta Johtajuus |
| Puhuja | Sumitra Mahajan, BJP 6. kesäkuuta 2014 lähtien |
| Varapuhemies | M. Thambidurai, AIADMK 13. elokuuta 2014 lähtien |
| Parlamentin puhemies | Narendra Modi, BJP 26. toukokuuta 2014 lähtien |
| Oppositiojohtaja | Tyhjä, koska millään oppositiopuolueella ei ole yli 10 prosenttia paikoista. 26. toukokuuta 2014 lähtien Rakenne |
| Istuimet | 545 (543 vaaleilla valittua + 2 puhemiehen nimeämää anglo-intialaista). |
| Poliittiset ryhmät | Hallituskoalitio (313) Kansallinen demokraattinen liitto (313)   * BJP (270) * SS (18) * LJP (6) * SAD (4) * RLSP (3) * AD (2) * JD (U) (2) * JKPDP (1) * AINRC (1) * NPP (1) * PMK (1) * SDF (1) * Puheenjohtaja, BJP (1) * Ehdolla, BJP (2)   Oppositiopuolueet (232) United Progressive Alliance (53)   * INC (48) * IUML (2) * JD (S) (1) * KC (M) (1) * RSP (1)   Janata Parivar -puolueet (5)   * RJD (3) * INLD (2)   Sitoutumattomat puolueet (163)   * AIADMK (37) * AITC (34) * BJD (20) * TDP (16) * TRS (11) * CPI (M) (9) * YSRCP (9) * SP (7) * NCP (6) * AAP (4) * AIUDF (3) * JMM (2) * AIMIM (1) * CPI (1) * JKNC (1) * SWP (1) * JAP (L) (1)   Muut (11)   * Riippumattomat (3) * Avoin (8) Vaalit |
| Äänestysjärjestelmä | First past the post |
| Viime vaalit | 7. huhtikuuta -- 12. toukokuuta 2014 |
| Seuraavat vaalit | Huhtikuu -- toukokuu 2019 Motto धर्मचक्रपरिवर्तनाय Kokouspaikka Lok Sabha Chambers, Sansad Bhavan, Sansad Marg, New Delhi, Intia Verkkosivusto loksabha.gov.in |

**Kysymys 0**

kuka on Lok Sabhan hallitsevan puolueen johtaja?

**Teksti numero 9**

Lok Sabha House of the People 16th Lok Sabha Emblem of India Tyyppi

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Intian parlamentin alahuone |
| Toimikausirajat | 5 vuotta Johtajuus |
| Puhuja | Sumitra Mahajan, BJP 6. kesäkuuta 2014 lähtien |
| Varapuhemies | M. Thambidurai, AIADMK 13. elokuuta 2014 lähtien |
| Parlamentin puhemies | Narendra Modi, BJP 26. toukokuuta 2014 lähtien |
| Oppositiojohtaja | Tyhjä, koska millään oppositiopuolueella ei ole yli 10 prosenttia paikoista. Rakenne |
| Istuimet | 545 (543 vaaleilla valittua + 2 puhemiehen nimeämää anglo-intialaista). |
| Poliittiset ryhmät | Hallituskoalitio (334) Kansallinen demokraattinen liitto (334)   * BJP (274) * SS (18) * TDP (16) * LJP (6) * SAD (4) * RLSP (3) * AD (2) * JD (U) (2) * JKPDP (1) * AINRC (1) * NPF (1) * NPP (1) * PMK (1) * SDF (1) * Puheenjohtaja, BJP (1) * Ehdolla, BJP (2)   Oppositiopuolueet (211) United Progressive Alliance (50)   * INC (46) * IUML (2) * KC (M) (1) * RSP (1)   Janata Parivar -puolueet (6)   * RJD (2) * INLD (2) * JD (S) (2)   Sitoutumattomat puolueet (144)   * AIADMK (37) * AITC (33) * BJD (20) * TRS (11) * CPI (M) (9) * YSRCP (9) * NCP (6) * SP (5) * AAP (4) * AIUDF (3) * JMM (2) * AIMIM (1) * CPI (1) * JKNC (1) * SWP (1) * JAP (1)   Muut (11)   * Riippumattomat (3) * Avoin (8) Vaalit |
| Äänestysjärjestelmä | First past the post |
| Viime vaalit | 7. huhtikuuta -- 12. toukokuuta 2014 |
| Seuraavat vaalit | Huhtikuu -- toukokuu 2019 Motto धर्मचक्रपरिवर्तनाय Kokouspaikka Lok Sabha Chambers, Sansad Bhavan, Sansad Marg, New Delhi, Intia Verkkosivusto loksabha.gov.in |

**Kysymys 0**

valittujen jäsenten kokonaismäärä Lok Sabhassa

**Teksti numero 10**

Lok Sabha jatkaa toimintaansa viiden vuoden ajan ensimmäisestä kokouksestaan ja viiden vuoden määräajan päättymisestä, jollei sitä ole aikaisemmin lakkautettu. Parlamentti voi kuitenkin poikkeustilan julistuksen voimassaoloaikana jatkaa tätä ajanjaksoa lailla enintään vuodeksi kerrallaan ja joka tapauksessa enintään kuuden kuukauden ajan julistuksen voimassaolon päättymisestä.

**Kysymys 0**

Milloin lok sabhan toimikautta voidaan jatkaa yli viiden vuoden ajan?

**Asiakirjan numero 1672**

**Tekstin numero 0**

Kotikaupunki on amerikkalainen televisiosarja, jota tähdittää aviopari Ben ja Erin Napier ja joka sai ensi-iltansa 21. maaliskuuta 2017 HGTV-kanavalla. Aviopari kunnostaa etelävaltioiden koteja Laurelissa, Mississippissä.

**Kysymys 0**

Missä hgtv:n kotikaupunki -ohjelma on kuvattu?

**Kysymys 1**

Missä hgtv:n kotikaupunkiohjelma on kuvattu?

**Kysymys 2**

Missä tv-sarjan kotikaupunki tapahtuu?

**Kysymys 3**

missä tv-ohjelma "Kotikaupunki" on kuvattu

**Asiakirjan numero 1673**

**Tekstin numero 0**

* Stressi: esiintyy yleensä iltapäivällä pitkien stressaavien työpäivien tai tenttien jälkeen.
* Univaje
* Epämukava stressiasento ja/tai huono ryhti.
* Epäsäännöllinen ateria-aika (nälkä)
* Silmien rasitus

**Kysymys 0**

mikä aiheuttaa päänsärkyä takaraivossa

**Asiakirjan numero 1674**

**Tekstin numero 0**

Venuksen vaiheet johtuvat siitä, että planeetta kiertää Aurinkoa Maan kiertoradan sisällä, mikä antaa kaukoputkella katsovalle havaitsijalle asteittaisen valaistussarjan, joka muistuttaa ulkonäöltään kuun vaiheita. Se näyttää täydellisen kuvan, kun se on Auringon vastakkaisella puolella. Se näyttää neljännesvaiheen, kun se on suurimmalla etäisyydellä Auringosta. Venus näkyy kaukoputkessa ohuena sirppinä, kun se kiertää Maan ja Auringon välistä lähelle puolta, ja se näyttää uuden vaiheensa, kun se on Maan ja Auringon välissä. Koska planeetalla on ilmakehä, sen voi nähdä kaukoputkessa uutena hetkenä planeetan ympärillä taittuvan valon sädekehästä. Täydellinen kierto uudesta vaiheesta täyteen vaiheeseen kestää 584 päivää (aika, joka Venuksella kuluu Maan ohittamiseen sen kiertoradalla). Planeetan näennäinen koko muuttuu myös 9,9 kaarisekunnista täydessä (ylempi konjunktio) enintään 68 kaarisekuntiin uudessa (alempi konjunktio). Venus saavuttaa suurimman magnitudinsa - 4,5, kun se on keskisirpin muotoinen radallaan siinä vaiheessa, kun se on 68 miljoonan kilometrin päässä Maasta (yhdistelmä sen läheisyydestä ja siitä, että se on 28 prosenttia valaistu).

**Kysymys 0**

venuksen täysi vaihe tapahtuu, kun venus on klo

**Asiakirjan numero 1675**

**Tekstin numero 0**

Diary of a Wimpy Kid (joskus myös nimellä Diary of a Wimpy Kid: The Movie) on Thor Freudenthalin ohjaama yhdysvaltalainen komediaelokuva vuodelta 2010, joka perustuu Jeff Kinneyn samannimiseen kirjaan. Elokuvan pääosissa nähdään Zachary Gordon ja Robert Capron. Myös Devon Bostickilla, Rachael Harrisilla, Steve Zahnilla ja Chloë Grace Moretzilla on näkyvät roolit. Se on ensimmäinen elokuva Diary of a Wimpy Kid -elokuvasarjassa, ja sitä seurasi kolme jatko-osaa, Diary of a Wimpy Kid: Rodrick Rules (2011), Diary of a Wimpy Kid: Dog Days (2012) ja Diary of a Wimpy Kid: The Long Haul (2017). Elokuva tuotti 75,7 miljoonaa dollaria 15 miljoonan dollarin budjetilla. Se on sarjan ainoa elokuva, jonka on ohjannut Freudenthal, jonka David Bowers korvasi lopuissa osissa. Elokuva tuli teattereihin 19. maaliskuuta 2010 Yhdysvalloissa 20th Century Foxin toimesta.

**Kysymys 0**

mikä on ensimmäinen nynnynpojan päiväkirja -elokuva?

**Teksti numero 1**

Diary of a Wimpy Kid -elokuvan kuvaukset olivat Vancouverissa ja päättyivät 16. lokakuuta 2009.

**Kysymys 0**

missä kuvattiin nynnyn päiväkirjaa?

**Kysymys 1**

Missä he kuvasivat nynnyn päiväkirjaa...

**Teksti numero 2**

* Devon Bostick Rodrick Heffleynä, Gregin vanhempana veljenä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Rodrickia ensimmäisessä nynnyn päiväkirjassa.

**Teksti numero 3**

Diary of a Wimpy Kid (tunnetaan joskus nimillä DOAWK, Diary of a Wimpy Kid 1 tai Diary of a Wimpy Kid: The Movie) on yhdysvaltalainen live-action/animaatiokomediaelokuva vuodelta 2010, jonka on ohjannut Thor Freudenthal ja joka perustuu Jeff Kinneyn samannimiseen kirjaan. Elokuvan pääosissa nähdään Zachary Gordon ja Devon Bostick. Robert Capron, Rachael Harris, Steve Zahn ja Chloë Grace Moretz ovat myös merkittävissä rooleissa. Se on ensimmäinen elokuva Diary of a Wimpy Kid -elokuvasarjassa, ja sitä seurasi kolme jatko-osaa, Diary of a Wimpy Kid: Rodrick Rules (2011), Diary of a Wimpy Kid: Dog Days (2012) ja Diary of a Wimpy Kid: The Long Haul (2017). Elokuva tuotti 75,7 miljoonaa dollaria 15 miljoonan dollarin budjetilla. Se on sarjan ainoa elokuva, jonka on ohjannut Freudenthal, jonka David Bowers korvasi lopuissa osissa. Elokuva tuli teattereihin 19. maaliskuuta 2010 Yhdysvalloissa 20th Century Foxin toimesta.

**Kysymys 0**

Milloin tuli ensimmäinen nössön lapsen päiväkirja -elokuva ulos?

**Asiakirjan numero 1676**

**Tekstin numero 0**

Diary of a Wimpy Kid Kirjan ensimmäisen painoksen kansi

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | Jeff Kinney |
| Alkuperäinen nimi | Wimpy Kidin päiväkirja |
| Kuvittaja | Jeff Kinney |
| Kansitaiteilija | Jeff Kinney ja Chad W. Beckerman |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Sarja | Wimpy Kidin päiväkirja |
| Genre | Komedia, Nuortenkirjallisuus |
| Julkaisija | Amuletti-kirjat |
| Julkaisupäivä | 1. huhtikuuta 2007 |
| Mediatyyppi | Painettu (paperi- tai kovakantinen) |
| Sivut | 221 |
| ISBN | 978-0-14-330383-1 |
| Seuraaja | Wimpy Kidin päiväkirja: Rodrickin säännöt |

**Kysymys 0**

Milloin ilmestyi ensimmäinen nynnyn päiväkirja -kirja?

**Teksti numero 1**

Greg on yllättynyt ja hieman iloinen nähdessään Rowleyn lähestyvän häntä välitunnilla, kunnes hän huomaa, että Rowley on siellä vain vaatimassa takaisin CD-levyä, jonka hän on jättänyt Gregille. He joutuvat kiusalliseen nyrkkitappeluun. Samalla kun he tappelevat, teinit, jotka jahtasivat heitä halloweenina, kiinnostuvat Gregin ja Rowleyn ympärille kerääntyvästä kaaoksesta ja Rowleyn kaatuilusta liassa. Kun teinijengin johtaja pelottelee loput oppilaat pois, he pakottavat Gregin ja Rowleyn syömään legendaarisen ``juuston'', homeisen juustopalan, joka on jäänyt koulun pihalle jo vuosia. Rowley syö juuston ensimmäisenä - paitsi kun tulee Gregin vuoro, hän väittää, että hänellä on laktoosi-intoleranssi ja että juuston syöminen tappaa hänet. Rehtori ilmestyy paikalle, ja teinit katoavat. Muut oppilaat näkevät juuston Rowleyn edessä ja uskovat, että hän on syönyt siitä. Greg ottaa syyt niskoilleen ja väittää syöneensä juuston. Greg ja Rowley korjaavat ystävyytensä.

**Kysymys 0**

joka söi juuston nynnyn päiväkirjassa...

**Teksti numero 2**

Diary of a Wimpy Kid ilmestyi ensimmäisen kerran FunBrainissa vuonna 2004, ja sitä luettiin 20 miljoonaa kertaa. Lyhennetty kovakantinen versio julkaistiin 1. huhtikuuta 2007. Kirja nimettiin New York Timesin bestselleriksi muiden palkintojen ja ylistysten ohella. Samanniminen elokuva julkaistiin 19. maaliskuuta 2010. Elokuvan jatko-osa on Rodrick Rules, jota seurasivat Dog Days ja The Long Haul.

**Kysymys 0**

Milloin nynnyn päiväkirja -kirja ilmestyi?

**Kysymys 1**

Milloin ilmestyi ensimmäinen nynnyn päiväkirja?

**Kysymys 2**

Milloin nynnyn päiväkirja ilmestyi?

**Teksti numero 3**

Diary of a Wimpy Kid on Thor Freudenthalin ohjaama yhdysvaltalainen komedia vuodelta 2010, joka perustuu Jeff Kinneyn kirjaan. Elokuva julkaistiin 19. maaliskuuta 2010. Se julkaistiin DVD:llä, iTunesissa ja Blu-ray-levyllä 3. elokuuta 2010. Elokuvan pääosissa nähdään Zachary Gordon Greg Heffleynä, Robert Capron Rowley Jeffersonina, Steve Zahn Frank Heffleynä (isä), Rachael Harris Susan Heffleynä (äiti), Devon Bostick Rodrick Heffleynä, Chloë Grace Moretz Angie Steadmanina sekä Connor & Owen Fielding Manny Heffleynä, Gregin veljenä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee elokuvassa Diary of a wimpy kid (Nössön lapsen päiväkirja)

**Teksti numero 4**

Wimpy Kidin päiväkirja on Jeff Kinneyn kirjoittama ja kuvittama satiirinen realistinen lasten ja nuorten komediaromaani. Se on ensimmäinen kirja Wimpy Kidin päiväkirja -sarjassa. Kirja kertoo Greg Heffley -nimisestä pojasta ja hänen kamppailustaan sopeutua joukkoon yläasteen alkaessa.

**Kysymys 0**

joka teki kirjan päiväkirja nynny poika...

**Kysymys 1**

joka kirjoitti nynnyn päiväkirjaa.

**Teksti numero 5**

Diary of a Wimpy Kid Kirjan ensimmäisen painoksen kansi

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | Jeff Kinney |
| Kuvittaja | Jeff Kinney |
| Kansitaiteilija | * Jeff Kinney * Chad W. Beckerman |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Sarja | Wimpy Kidin päiväkirja |
| Genre | Komedia, Nuortenkirjallisuus |
| Julkaisija | Amuletti-kirjat |
| Julkaisupäivä | 1. huhtikuuta 2007 |
| Mediatyyppi | Painettu (paperi- tai kovakantinen) |
| Sivut | 221 |
| ISBN | 978-0-14-330383-1 |
| Seuraaja | Wimpy Kidin päiväkirja: Rodrickin säännöt |

**Kysymys 0**

diary of a wimpy kid julkaisupaikka

**Kysymys 1**

Minkälainen genre on nynnyn lapsen päiväkirja?

**Kysymys 2**

Milloin julkaistiin nynnyn päiväkirja?

**Teksti numero 6**

Diary of a Wimpy Kid ilmestyi ensimmäisen kerran FunBrainissa vuonna 2004, ja sitä luettiin 20 miljoonaa kertaa. Lyhennetty kovakantinen versio julkaistiin 1. huhtikuuta 2007. Kirja nimettiin New York Timesin bestselleriksi muiden palkintojen ja ylistysten ohella. Samanniminen elokuva julkaistiin 19. maaliskuuta 2010. Elokuvan jatko-osa on Rodrick Rules, jota seurasivat Dog Days ja The Long Haul.

**Kysymys 0**

Milloin julkaistiin ensimmäinen nynnynpoika-kirja?

**Kysymys 1**

Milloin nynnyn päiväkirja julkaistiin?

**Asiakirjan numero 1677**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2016 Nobelin rauhanpalkinto myönnettiin Kolumbian presidentille Juan Manuel Santosille "hänen päättäväisistä ponnisteluistaan maan yli 50 vuotta kestäneen sisällissodan lopettamiseksi, sodan, joka on vaatinut ainakin 220 000 kolumbialaisen hengen ja jonka vuoksi lähes kuusi miljoonaa ihmistä on joutunut jättämään kotinsa. Konflikti on Amerikan mantereen pisimpään jatkunut sota ja viimeinen jäljellä oleva sissitaistelu. Nobelin rauhanpalkinto myönnetään vuosittain niille, jotka ovat tehneet eniten tai parhaiten työtä kansojen välisen veljeyden, pysyvien armeijoiden lakkauttamisen tai vähentämisen sekä rauhankongressien järjestämisen ja edistämisen hyväksi. Ilmoitus tehtiin 7. lokakuuta Nobelin rauhankeskuksessa pidetyssä lehdistötilaisuudessa, ja virallinen palkintoseremonia pidettiin 10. joulukuuta Oslon kaupungintalolla.

**Kysymys 0**

kuka on ehdolla Nobelin rauhanpalkinnon saajaksi 2016

**Teksti numero 1**

Nobelin rauhanpalkinnon myöntää Norjan Nobel-komitea:

**Kysymys 0**

kuka antoi vuoden 2016 Nobelin rauhanpalkinnon

**Asiakirjan numero 1678**

**Tekstin numero 0**

Pakonopeus Maasta on noin 11,186 km/s (6,951 mi/s; 40 270 km/h; 25 020 mph) maan pinnalla. Yleisemmin pakonopeus on nopeus, jossa kappaleen liike-energian ja gravitaatiopotentiaalienergian summa on nolla; pakonopeuden saavuttanut kappale ei ole maan pinnalla eikä suljetulla kiertoradalla (minkä tahansa säteen). Kun pakonopeus on suunnassa, joka osoittaa poispäin massiivisen kappaleen maasta, kappale liikkuu poispäin kappaleesta hidastuen ikuisesti ja lähestyen nollanopeutta, mutta ei koskaan saavuttaen sitä. Kun pakonopeus on saavutettu, ei enää tarvita lisäimpulsseja, jotta kappale jatkaisi pakoaan. Toisin sanoen, jos kappaleelle annetaan pakonopeus, se liikkuu poispäin toisesta kappaleesta hidastuen jatkuvasti ja lähestyy asymptoottisesti nollanopeutta, kun kappaleen etäisyys lähestyy ääretöntä, eikä koskaan palaa takaisin. Pakonopeutta suuremmilla nopeuksilla on positiivinen nopeus äärettömässä. Huomattakoon, että pakonopeuden vähimmäisarvo edellyttää, että ei ole kitkaa (esim. ilmakehän vetovastusta), joka lisäisi painovoiman vaikutuksesta pakenemiseen vaadittavaa hetkellistä nopeutta, eikä tulevia lisänopeuden lähteitä (esim. työntövoimaa), jotka pienentäisivät vaadittavaa hetkellistä nopeutta.

**Kysymys 0**

satelliitin tarvitsema energia, jotta se pääsee irti maasta

**Teksti numero 1**

Pakonopeus on fysiikassa se vähimmäisnopeus, joka tarvitaan, jotta kappale pääsee pakenemaan massiivisen kappaleen gravitaatiovaikutuksesta.

**Kysymys 0**

paetakseen planeetan painovoimasta esineen on saavutettava nopeus, jota kutsutaan nimellä

**Asiakirjan numero 1679**

**Tekstin numero 0**

New York Metsin vuosittaiset voitto- ja tappiotilastot, liigan / divisioonan sijoitukset, pudotuspelien tulokset ja palkintojen voittajat.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| MLB-kausi | Metsin kausi | Liiga | Osasto | Viimeistely | Voitot | Tappiot | Voitto-% | GB | Pudotuspelit | Palkinnot |
| 1962 | 1962 | NL | -- | 10! 10. | 40 | 120 | . 250 | 601⁄2! 601⁄2 | -- | -- |
| 1963 | 1963 | NL | -- | 10! 10. | 51 | 111 | . 315 | 48! 48 | -- | -- |
| 1964 | 1964 | NL | -- | 10! 10. | 53 | 109 | . 327 | 40! 40 | -- | -- |
| 1965 | 1965 | NL | -- | 10! 10. | 50 | 112 | . 309 | 47! 47 | -- | -- |
| 1966 | 1966 | NL | -- | 09! 9. | 66 | 95 | . 410 | 281⁄2! 281⁄2 | -- | -- |
| 1967 | 1967 | NL | -- | 10! 10. | 61 | 101 | . 377 | 401⁄2! 401⁄2 | -- | Tom Seaver (ROY) |
| 1968 | 1968 | NL | -- | 09! 9. | 73 | 89 | . 451 | 24! 24 | -- | -- |
| 1969 | 1969 | NL \* | Itä ^ | 01! 1. | 100 | 62 | . 617 | 0! -- | Voitti NLCS:n (Atlanta Braves) 3 -- 0 Voitti World Seriesin (Baltimore Orioles) 4 -- 1 | Tom Seaver (CYA) Tommie Agee (CPOY) Donn Clendenon (WSMVP) |
| 1970 | 1970 | NL | Itä | 03! 3. | 83 | 79 | . 512 | 06! 6 | -- | -- |
| 1971 | 1971 | NL | Itä | 03! 3. | 83 | 79 | . 512 | 14! 14 | -- | -- |
| 1972 | 1972 | NL | Itä | 03! 3. | 83 | 73 | . 532 | 131⁄2! 131⁄2 | -- | Jon Matlack (ROY) |
| 1973 | 1973 | NL \* | Itä ^ | 01! 1. | 82 | 79 | . 509 | 0! -- | Voitti NLCS:n (Cincinnati Reds) 3 -- 2 Hävisi World Seriesin (Oakland Athletics) 4 -- 3 \* | Tom Seaver (CYA) |
|  |  | NL | Itä | 05! 5. | 71 | 91 | . 438 | 17! 17 | -- | -- |
|  |  | NL | Itä | 03! 3. | 82 | 80 | . 506 | 101⁄2! 101⁄2 | -- | Tom Seaver (CYA) Jon Matlack (ASGMVP) |
| 1976 | 1976 | NL | Itä | 03! 3. | 86 | 76 | . 531 | 15! 15 | -- | -- |
| 1977 | 1977 | NL | Itä | 06! 6. | 64 | 98 | . 395 | 37! 37 | -- | -- |
| 1978 | 1978 | NL | Itä | 06! 6. | 66 | 96 | . 407 | 24! 24 | -- | -- |
| 1979 | 1979 | NL | Itä | 06! 6. | 63 | 99 | . 389 | 35! 35 | -- | -- |
| 1980 | 1980 | NL | Itä | 05! 5. | 67 | 95 | . 414 | 24! 24 | -- | -- |
| 1981 | 1981 | NL | Itä | 05! 5. | 41 | 62 | . 398 | 181⁄2! 181⁄2 | -- | -- |
| 1982 | 1982 | NL | Itä | 06! 6. | 65 | 97 | . 401 | 27! 27 | -- | -- |
|  |  | NL | Itä | 06! 6. | 68 | 94 | . 420 | 22! 22 | -- | Darryl Strawberry (ROY) |
| 1984 | 1984 | NL | Itä | 02! 2. | 90 | 72 | . 556 | 061⁄2! 61⁄2 | -- | Dwight Gooden (ROY) |
| 1985 | 1985 | NL | Itä | 02! 2. | 98 | 64 | . 605 | 03! 3 | -- | Dwight Gooden (CYA) |
| 1986 | 1986 | NL \* | Itä ^ | 01! 1. | 108 | 54 | . 667 | 0! -- | Voitti NLCS:n (Houston Astros) 4 -- 2 Voitti World Seriesin (Boston Red Sox) 4 -- 3 | Ray Knight (CPOY), (WSMVP) |
|  |  | NL | Itä | 02! 2. | 92 | 70 | . 568 | 03! 3 | -- | -- |
| 1988 | 1988 | NL | Itä ^ | 01! 1. | 100 | 60 | . 625 | 0! -- | Hävisi NLCS (Los Angeles Dodgers) 4 -- 3 | -- |
| 1989 | 1989 | NL | Itä | 02! 2. | 87 | 75 | . 537 | 06! 6 | -- | -- |
| 1990 | 1990 | NL | Itä | 02! 2. | 91 | 71 | . 562 | 04! 4 | -- | -- |
| 1991 | 1991 | NL | Itä | 05! 5. | 77 | 84 | . 478 | 201⁄2! 201⁄2 | -- | -- |
| 1992 | 1992 | NL | Itä | 05! 5. | 72 | 90 | . 444 | 24! 24 | -- | -- |
| 1993 | 1993 | NL | Itä | 07! 7. | 59 | 103 | . 364 | 38! 38 | -- | -- |
| 1994 | 1994 | NL | Itä | 03! 3. | 55 | 58 | . 487 | 181⁄2! 181⁄2 | -- | -- |
| 1995 | 1995 | NL | Itä | 02! 2. | 69 | 75 | . 479 | 21! 21 | -- | -- |
|  |  | NL | Itä | 04! Neljäs | 71 | 91 | . 438 | 25! 25 | -- | -- |
| 1997 | 1997 | NL | Itä | 03! 3. | 88 | 74 | . 543 | 13! 13 | -- | -- |
| 1998 | 1998 | NL | Itä | 02! 2. | 88 | 74 | . 543 | 18! 18 | -- | -- |
| 1999 | 1999 | NL | Itä | 02! 2. ¤ | 97 | 66 | . 595 | 061⁄2! 61⁄2 | Voitti NLDS (Arizona Diamondbacks) 3 -- 1 Hävisi NLCS (Atlanta Braves) 4 -- 2 | Rickey Henderson (CPOY) |
| 2000 | 2000 | NL \* | Itä | 02! 2. ¤ | 94 | 68 | . 580 | 01! 1 | Voitettu NLDS (San Francisco Giants) 3 -- 1 Voitettu NLCS (St. Louis Cardinals) 4 -- 1 Hävitty World Series (New York Yankees) 4 -- 1 \* | -- |
| 2001 | 2001 | NL | Itä | 03! 3. | 82 | 80 | . 506 | 06! 6 | -- | -- |
| 2002 | 2002 | NL | Itä | 05! 5. | 75 | 86 | . 466 | 261⁄2! 261⁄2 | -- | -- |
| 2003 | 2003 | NL | Itä | 05! 5. | 66 | 95 | . 410 | 341⁄2! 341⁄2 | -- | -- |
|  |  | NL | Itä | 04! Neljäs | 71 | 91 | . 438 | 25! 25 | -- | -- |
| 2005 | 2005 | NL | Itä | 03! 3. | 83 | 79 | . 512 | 07! 7 | -- | -- |
| 2006 | 2006 | NL | Itä ^ | 01! 1. | 97 | 65 | . 599 | 0! -- | Voitti NLDS (Los Angeles Dodgers) 3 -- 0 Hävisi NLCS (St. Louis Cardinals) 4 -- 3 | -- |
| 2007 | 2007 | NL | Itä | 02! 2. | 88 | 74 | . 543 | 01! 1 | -- | -- |
| 2008 | 2008 | NL | Itä | 02! 2. | 89 | 73 | . 549 | 03! 3 | -- | Fernando Tatís (CPOY) |
| 2009 | 2009 | NL | Itä | 04! Neljäs | 70 | 92 | . 432 | 23! 23 | -- | -- |
|  |  | NL | Itä | 04! Neljäs | 79 | 83 | . 488 | 18! 18 | -- | -- |
| 2011 | 2011 | NL | Itä | 04! Neljäs | 77 | 85 | . 475 | 25! 25 | -- | -- |
| 2012 | 2012 | NL | Itä | 04! Neljäs | 74 | 88 | . 457 | 24! 24 | -- | R.A. Dickey (CYA) |
| 2013 | 2013 | NL | Itä | 03! 3. | 74 | 88 | . 457 | 22! 22 | -- | -- |
| 2014 | 2014 | NL | Itä | 02! T-2. | 79 | 83 | . 488 | 17! 17 | -- | Jacob deGrom (ROY) |
| 2015 | 2015 | NL \* | Itä ^ | 01! 1. | 90 | 72 | . 556 | 0! -- | Voitettu NLDS (Los Angeles Dodgers) 3 -- 2 Voitettu NLCS (Chicago Cubs) 4 -- 0 Hävitty World Series (Kansas City Royals) 4 -- 1 \* \*) | Matt Harvey (CPOY) |
| 2016 | 2016 | NL | Itä | 02! 2. ¤ | 87 | 75 | . 537 | 08! 8 | Hävisi NLWC (San Francisco Giants) | -- |
| 2017 | 2017 | NL | Itä | 04! Neljäs | 70 | 92 | . 432 | 27! 27 | -- | -- |

**Kysymys 0**

Milloin Mets pääsi viimeksi pudotuspeleihin?

**Asiakirjan numero 1680**

**Tekstin numero 0**

The Picture of Dorian Gray on Oscar Wilden filosofinen romaani, joka julkaistiin ensimmäisen kerran kokonaisuudessaan Lippincott's Monthly Magazinen heinäkuun 1890 numerossa. Lehden päätoimittaja pelkäsi tarinan olevan säädytön ja poisti Wilden tietämättä noin viisisataa sanaa ennen julkaisua. Tästä sensuurista huolimatta Dorian Grayn kuva loukkasi brittiläisten kirja-arvostelijoiden moraalista herkkyyttä, ja jotkut heistä sanoivat, että Oscar Wilde ansaitsisi syytteen yleistä moraalia valvovien lakien rikkomisesta. Vastauksena Wilde puolusti aggressiivisesti romaaniaan ja taidettaan brittiläisen lehdistön kanssa käymässään kirjeenvaihdossa, vaikka hän itse poistikin joitakin kiistanalaisimpia kohtia, kun hän tarkisti ja pidensi tarinaa kirjan julkaisemista varten seuraavana vuonna.

**Kysymys 0**

Milloin Dorian Grayn kuva kirjoitettiin?

**Teksti numero 1**

The Picture of Dorian Gray The Picture of Dorian Gray julkaistiin ensimmäisen kerran heinäkuussa 1890 ilmestyneessä ``Lippincott's Monthly Magazine'' -lehdessä.

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | Oscar Wilde |
| Kieli | Englanti |
| Genre | Filosofinen fiktio, dekadentti kirjallisuus |
| Julkaistu | 1890 Lippincott's Monthly Magazine (Lippincottin kuukausilehti) |
| Mediatyyppi | Tulosta |
| OCLC | 53071567 |
| Dewey Decimal | 823 /. 8 22 |
| LC-luokka | PR5819. A2 M543 2003 |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti Dorian Greyn kuvan vuonna 1891.

**Teksti numero 2**

The Picture of Dorian Gray on Oscar Wilden filosofinen romaani, joka julkaistiin ensimmäisen kerran kokonaisuudessaan Lippincott's Monthly Magazinen heinäkuun 1890 numerossa. Lehden päätoimittaja pelkäsi tarinan olevan säädytön ja poisti Wilden tietämättä noin viisisataa sanaa ennen julkaisua. Tästä sensuurista huolimatta Dorian Grayn kuva loukkasi brittiläisten kirja-arvostelijoiden moraalista herkkyyttä, ja jotkut heistä sanoivat, että Oscar Wilde olisi ansainnut syytteen yleisen moraalin suojelemiseksi annettujen lakien rikkomisesta. Vastauksena Wilde puolusti aggressiivisesti romaaniaan ja taidettaan brittiläisen lehdistön kanssa käymässään kirjeenvaihdossa, vaikka hän itse poistikin joitakin kiistanalaisimpia kohtia, kun hän tarkisti ja pidensi tarinaa kirjan julkaisemista varten seuraavana vuonna.

**Kysymys 0**

Milloin Dorian Grayn muotokuva kirjoitettiin?

**Asiakirjan numero 1681**

**Tekstin numero 0**

Louisianan osto (ranskaksi Vente de la Louisiane, Louisianan myynti) oli Louisianan alueen (828 000 neliömailia eli 2,14 miljoonaa neliökilometriä) osto Ranskalta Yhdysvalloille vuonna 1803. Yhdysvallat maksoi viisikymmentä miljoonaa frangia (11 250 000 dollaria) ja velkojen anteeksiannon kahdeksantoista miljoonan frangin (3 750 000 dollaria) arvosta, eli yhteensä kuusikymmentäkahdeksan miljoonaa frangia (15 000 000 dollaria eli noin 250 miljoonaa dollaria vuoden 2016 dollareina). Louisianan alueeseen kuului maata viidestätoista nykyisestä Yhdysvaltain osavaltiosta ja kahdesta Kanadan provinssista. Alueeseen kuului maata, joka muodostaa Arkansasin, Missourin, Iowan, Oklahoman, Kansasin ja Nebraskan; Minnesotan osa Mississippi-joen länsipuolella; suuri osa Pohjois-Dakotaa; suuri osa Etelä-Dakotaa; New Mexicon koillisosa; Teksasin pohjoisosa; Montanan, Wyomingin ja Coloradon alue Mannerheimintien itäpuolella; Louisiana Mississippi-joen länsipuolella (sekä New Orleans); ja pieniä maa-alueita Kanadan nykyisissä Alberta- ja Saskatchewan-provinteissa. Sen muu kuin alkuperäisväestö oli noin 60 000 asukasta, joista puolet oli afrikkalaisia orjia.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvallat osti Louisianan alueen?

**Kysymys 1**

Milloin Yhdysvallat osti Louisianan alueen?

**Kysymys 2**

kuka osti meidät Louisianan ostamalla

**Kysymys 3**

Milloin Yhdysvallat osti Louisianan alueen?

**Kysymys 4**

Keneltä Yhdysvallat osti Louisianan oston?

**Kysymys 5**

Keneltä ostimme Louisianan maat?

**Kysymys 6**

kuka omisti louisianan alueen ennen yhdysvaltojen liittoa?

**Teksti numero 1**

Louisianan osto (ranskaksi Vente de la Louisiane, Louisianan myynti) oli Louisianan alueen (828 000 neliömailia eli 2,14 miljoonaa neliökilometriä) osto Ranskalta Yhdysvalloille vuonna 1803. Yhdysvallat maksoi viisikymmentä miljoonaa frangia (11 250 000 dollaria) ja kahdeksantoista miljoonan frangin (3 750 000 dollaria) arvosta velkojen mitätöintiä, eli yhteensä kuusikymmentäkahdeksan miljoonaa frangia (15 miljoonaa dollaria, vastaa 300 miljoonaa dollaria vuonna 2016). Louisianan alueeseen kuului maata viidestätoista nykyisestä Yhdysvaltain osavaltiosta ja kahdesta Kanadan provinssista. Alueeseen kuului maata, joka muodostaa Arkansasin, Missourin, Iowan, Oklahoman, Kansasin ja Nebraskan; Minnesotan osa Mississippi-joen länsipuolella; suuri osa Pohjois-Dakotaa; suuri osa Etelä-Dakotaa; New Mexicon koillisosa; Teksasin pohjoisosa; Montanan, Wyomingin ja Coloradon alue Mannerheimintien itäpuolella; Louisiana Mississippi-joen länsipuolella (sekä New Orleans); ja pieniä maa-alueita Kanadan nykyisissä Alberta- ja Saskatchewan-provinteissa. Sen muu kuin alkuperäisväestö oli noin 60 000 asukasta, joista puolet oli afrikkalaisia orjia.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvallat sai Louisianan oston?

**Kysymys 1**

keneltä Yhdysvallat sai Louisianan ostettua?

**Kysymys 2**

Milloin Yhdysvallat teki Louisianan oston?

**Kysymys 3**

tämä oli alue Yhdysvaltojen länsiosassa, joka ostettiin Ranskalta 15 miljoonalla dollarilla vuonna 1803.

**Kysymys 4**

keneltä amerikka sai louisianan oston?

**Kysymys 5**

keneltä amerikka osti louisianan oston?

**Kysymys 6**

Milloin Louisianasta tuli osa Yhdysvaltoja?

**Kysymys 7**

joka myi New Orleansin Yhdysvalloille -

**Kysymys 8**

Mikä kaksinkertaisti Yhdysvaltojen koon vuonna 1803?

**Kysymys 9**

kuinka paljon maata Yhdysvallat osti Ranskalta?

**Kysymys 10**

Keneltä ostimme Louisianan alueen?

**Teksti numero 2**

Louisianan osto (ranskaksi Vente de la Louisiane, Louisianan myynti) oli Louisianan alueen (828 000 neliömetriä (2 140 000 kilometriä; 530 000 000 eekkeriä)) osto Ranskalta Yhdysvalloille vuonna 1803. Yhdysvallat maksoi viisikymmentä miljoonaa frangia (11 250 000 dollaria) ja velkojen anteeksiannon kahdeksantoista miljoonan frangin (3 750 000 dollaria) arvosta, eli yhteensä kuusikymmentäkahdeksan miljoonaa frangia (15 miljoonaa dollaria, vastaa 576 miljardia dollaria vuonna 2016). Louisianan alueeseen kuului maata viidestätoista nykyisestä Yhdysvaltain osavaltiosta ja kahdesta Kanadan provinssista. Alueeseen kuului maata, joka muodostaa Arkansasin, Missourin, Iowan, Oklahoman, Kansasin ja Nebraskan; Minnesotan osa Mississippi-joen länsipuolella; suuri osa Pohjois-Dakotaa; suuri osa Etelä-Dakotaa; New Mexicon koillisosa; Teksasin pohjoisosa; Montanan, Wyomingin ja Coloradon alue Mannerheimintien itäpuolella; Louisiana Mississippi-joen länsipuolella (sekä New Orleans); ja pieniä maa-alueita Kanadan nykyisissä Alberta- ja Saskatchewan-provinteissa. Sen muu kuin alkuperäisväestö oli noin 60 000 asukasta, joista puolet oli afrikkalaisia orjia.

**Kysymys 0**

joka myi Yhdysvalloille Louisianan oston -

**Teksti numero 3**

Vuonna 1798 Espanja kumosi sopimuksen, joka salli amerikkalaisten käyttää New Orleansia, mikä suututti amerikkalaisia suuresti. Vuonna 1801 espanjalainen kuvernööri Don Juan Manuel de Salcedo otti Casa Calvon markiisin tehtävät hoitaakseen ja palautti amerikkalaisille oikeuden tallettaa tavaroita. Espanja oli kuitenkin vuonna 1800 luovuttanut Louisianan alueen takaisin Ranskalle osana Napoleonin tekemää salaista kolmatta San Ildefonson sopimusta. Alue pysyi nimellisesti Espanjan hallinnassa, kunnes valta siirtyi Ranskalle 30. marraskuuta 1803, vain kolme viikkoa ennen alueen virallista luovutusta Yhdysvalloille 20. joulukuuta 1803. Uusi seremonia pidettiin St. Louisissa muutamaa kuukautta myöhemmin osittain siksi, että talviolosuhteet haittasivat uutisten saapumista, Ylä-Louisianasta, New Orleansin muodollisuuksien osalta. Maaliskuun 9.-10. päivän 1804 tapahtuma muistetaan kolmen lipun päivänä.

**Kysymys 0**

Milloin Louisianasta tuli osa Yhdysvaltoja?

**Teksti numero 4**

Ranskan kuningaskunta hallitsi Louisianan aluetta vuodesta 1699 siihen asti, kunnes se luovutettiin Espanjalle vuonna 1762. Vuonna 1800 Napoleon, joka oli tuolloin Ranskan tasavallan ensimmäinen konsuli, sai Louisianan takaisin omistukseensa toivoen voivansa perustaa uudelleen imperiumin Pohjois-Amerikkaan. Koska Ranska ei kuitenkaan onnistunut kukistamaan Saint-Dominguen kapinaa ja koska oli odotettavissa uusia sotatoimia Yhdistyneen kuningaskunnan kanssa, Napoleon myi Louisianan Yhdysvalloille rahoittaakseen armeijansa. Amerikkalaiset halusivat alun perin ostaa vain New Orleansin satamakaupungin ja sen viereiset rannikkoalueet, mutta suostuivat nopeasti kauppaan. Louisianan osto tapahtui Yhdysvaltain kolmannen presidentin Thomas Jeffersonin kaudella. Ennen kuin osto saatiin päätökseen, päätös kohtasi federalistisen puolueen vastustusta; he väittivät, että oli perustuslain vastaista hankkia mitään alueita. Jefferson oli samaa mieltä siitä, että Yhdysvaltain perustuslaki ei sisältänyt nimenomaisia määräyksiä alueiden hankkimisesta, mutta hän väitti, että hänen perustuslaillinen valtuutensa neuvotella sopimuksia oli riittävä.

**Kysymys 0**

kuka omisti Louisianan alueen, kun perustuslaki allekirjoitettiin?

**Kysymys 1**

Kuka oli Ranskan johtaja, joka myi Louisianan alueen...

**Kysymys 2**

miksi ranska oli valmis myymään meille louisianan oston -

**Kysymys 3**

joka välitti Louisianan oston Yhdysvalloille -

**Kysymys 4**

Kuka oli presidentti, joka osti Louisianan oston?

**Teksti numero 5**

Louisianan osto (ranskaksi Vente de la Louisiane, Louisianan myynti) oli Louisianan alueen (828 000 neliömailia eli 2,14 miljoonaa neliökilometriä) osto Ranskalta Yhdysvalloille vuonna 1803. Yhdysvallat maksoi viisikymmentä miljoonaa frangia (11 250 000 Yhdysvaltain dollaria) ja velkojen anteeksiannon kahdeksantoista miljoonan frangin (3 750 000 Yhdysvaltain dollarin) arvosta, eli yhteensä kuusikymmentäkahdeksan miljoonaa frangia (15 000 000 Yhdysvaltain dollaria eli noin 250 miljoonaa dollaria vuoden 2016 dollareina). Louisianan alueeseen kuului maata viidestätoista nykyisestä Yhdysvaltain osavaltiosta ja kahdesta Kanadan provinssista. Alueeseen kuului maata, joka muodostaa Arkansasin, Missourin, Iowan, Oklahoman, Kansasin ja Nebraskan; Minnesotan osa Mississippi-joen länsipuolella; suuri osa Pohjois-Dakotaa; suuri osa Etelä-Dakotaa; New Mexicon koillisosa; Teksasin pohjoisosa; Montanan, Wyomingin ja Coloradon alue Mannerheimintien itäpuolella; Louisiana Mississippi-joen länsipuolella (sekä New Orleans); ja pieniä maa-alueita Kanadan nykyisissä Alberta- ja Saskatchewan-provinteissa. Sen muu kuin alkuperäisväestö oli noin 60 000 asukasta, joista puolet oli afrikkalaisia orjia.

**Kysymys 0**

Mikä oli Ranskalle maksettu kokonaishinta ostosta?

**Kysymys 1**

Kuinka paljon Yhdysvallat maksoi Louisianan ostosta?

**Kysymys 2**

keneltä ostimme Lousianan ostoksen?

**Kysymys 3**

kuka omisti Louisianan alueen ennen yhdysvaltojen perustamista?

**Teksti numero 6**

Louisianan osto (ranskaksi Vente de la Louisiane, Louisianan myynti) oli Louisianan alueen (828 000 neliömailia eli 2,14 miljoonaa neliökilometriä) osto Ranskalta Yhdysvalloille vuonna 1803. Yhdysvallat maksoi viisikymmentä miljoonaa frangia (11 250 000 dollaria / 9 100 000 euroa) ja velkojen anteeksiannon kahdeksantoista miljoonan frangin (3 750 000 dollaria) arvosta eli yhteensä kuusikymmentäkahdeksan miljoonaa frangia (15 miljoonaa dollaria, vastaa 300 miljoonaa dollaria vuonna 2016). Louisianan alueeseen kuului maata viidestätoista nykyisestä Yhdysvaltain osavaltiosta ja kahdesta Kanadan provinssista. Alueeseen kuului maata, joka muodostaa Arkansasin, Missourin, Iowan, Oklahoman, Kansasin ja Nebraskan; Minnesotan osa Mississippi-joen länsipuolella; suuri osa Pohjois-Dakotaa; suuri osa Etelä-Dakotaa; New Mexicon koillisosa; Teksasin pohjoisosa; Montanan, Wyomingin ja Coloradon alue Mannerheimintien itäpuolella; Louisiana Mississippi-joen länsipuolella (sekä New Orleans); ja pieniä maa-alueita Kanadan nykyisissä Alberta- ja Saskatchewan-provinteissa. Sen muu kuin alkuperäisväestö oli noin 60 000 asukasta, joista puolet oli afrikkalaisia orjia.

**Kysymys 0**

keneltä ostimme Louisianan oston

**Kysymys 1**

kenelle Louisianan alue kuului ennen vuotta 1802?

**Kysymys 2**

Keneltä Yhdysvallat osti Louisianan alueen?

**Teksti numero 7**

James Monroe ja Robert R. Livingston olivat matkustaneet Pariisiin neuvottelemaan New Orleansin ostosta tammikuussa 1803. Heidän tehtävänään oli neuvotella New Orleansin ja sen ympäristön hallinnasta tai ostaa se; he eivät osanneet ennakoida paljon suurempaa hankintaa, joka seuraisi.

**Kysymys 0**

kuka teki ensimmäisen tarjouksen Orleansin satamakaupungin ostamisesta...

**Kysymys 1**

joka neuvotteli Louisianan ostohinnan...

**Teksti numero 8**

Robert Livingston, James Monroe ja Barbé Marbois allekirjoittivat Louisianan ostosopimuksen 30. huhtikuuta Pariisissa. Jefferson ilmoitti sopimuksesta Amerikan kansalle 4. heinäkuuta. Louisianan ostosopimuksen allekirjoittamisen jälkeen vuonna 1803 Livingston antoi kuuluisan lausunnon: "Olemme eläneet pitkään, mutta tämä on koko elämämme jaloin työ ...". Tästä päivästä lähtien Yhdysvallat on noussut ensimmäisten suurvaltojen joukkoon.

**Kysymys 0**

Missä Yhdysvallat ja Ranska allekirjoittivat sopimuksen Louisianan alueen myynnistä?

**Teksti numero 9**

Pian Espanjan ja Yhdysvaltojen välille syntyi kiista Louisianan alueen laajuudesta. Alueen rajoja ei ollut määritelty vuonna 1762 tehdyssä Fontainebleaun sopimuksessa, jolla alue luovutettiin Ranskalta Espanjalle, eikä vuonna 1801 tehdyssä San Ildefonson kolmannessa sopimuksessa, jolla alue luovutettiin takaisin Ranskalle, eikä vuonna 1803 tehdyssä Louisianan ostosopimuksessa, jolla alue luovutettiin Yhdysvalloille.

**Kysymys 0**

kenelle espanja antoi new orleansin ja muun louisianan vuonna 1801?

**Teksti numero 10**

Louisianan osto (ranskaksi Vente de la Louisiane, Louisianan myynti) oli Louisianan alueen (828 000 neliömailia eli 2,14 miljoonaa neliökilometriä) osto Ranskalta Yhdysvalloille vuonna 1803. Yhdysvallat maksoi viisikymmentä miljoonaa frangia (11 250 000 dollaria) ja velkojen anteeksiannon kahdeksantoista miljoonan frangin (3 750 000 dollaria) arvosta eli yhteensä kuusikymmentäkahdeksan miljoonaa frangia (15 miljoonaa dollaria, vastaa 573 miljardia dollaria vuonna 2016). Louisianan alueeseen kuului maata viidestätoista nykyisestä Yhdysvaltain osavaltiosta ja kahdesta Kanadan provinssista. Alueeseen kuului maata, joka muodostaa Arkansasin, Missourin, Iowan, Oklahoman, Kansasin ja Nebraskan; Minnesotan osa Mississippi-joen länsipuolella; suuri osa Pohjois-Dakotaa; suuri osa Etelä-Dakotaa; New Mexicon koillisosa; Teksasin pohjoisosa; Montanan, Wyomingin ja Coloradon alue Mannerheimintien itäpuolella; Louisiana Mississippi-joen länsipuolella (sekä New Orleans); ja pieniä maa-alueita Kanadan nykyisissä Alberta- ja Saskatchewan-provinteissa. Sen muu kuin alkuperäisväestö oli noin 60 000 asukasta, joista puolet oli afrikkalaisia orjia.

**Kysymys 0**

keneltä Yhdysvallat osti Louisianan oston...

**Teksti numero 11**

Ranskan kuningaskunta hallitsi Louisianan aluetta vuodesta 1699 siihen asti, kunnes se luovutettiin Espanjalle vuonna 1762. Vuonna 1800 Ranskan keisari Napoleon, joka toivoi voivansa perustaa uudelleen imperiumin Pohjois-Amerikkaan, sai Louisianan takaisin omistukseensa. Koska Ranska ei kuitenkaan onnistunut kukistamaan Saint-Dominguen kapinaa ja koska oli odotettavissa uusia sotatoimia Yhdistyneen kuningaskunnan kanssa, Napoleon päätti myydä Louisianan Yhdysvalloille. Amerikkalaiset halusivat alun perin ostaa vain New Orleansin satamakaupungin ja sen viereiset rannikkoalueet, mutta suostuivat nopeasti kauppaan. Louisianan osto tapahtui Yhdysvaltain kolmannen presidentin Thomas Jeffersonin kaudella. Ennen kuin osto saatiin päätökseen, päätös kohtasi federalistisen puolueen vastustuksen; he väittivät, että oli perustuslain vastaista hankkia mitään alueita. Jefferson oli samaa mieltä siitä, että Yhdysvaltain perustuslaki ei sisältänyt nimenomaisia määräyksiä alueiden hankkimisesta, mutta hän väitti, että hänen perustuslaillinen valtansa neuvotella sopimuksia oli riittävä.

**Kysymys 0**

Kuka oli ranskalainen johtaja, joka suostui Louisianan ostoon?

**Kysymys 1**

joka myi Louisianan oston Yhdysvalloille -

**Teksti numero 12**

Louisianan osto oli ylivoimaisesti suurin aluevoitto Yhdysvaltain historiassa. Osto ulottui Mississippi-joelta Kalliovuorille ja kaksinkertaisti Yhdysvaltojen koon. Ennen vuotta 1803 Louisiana oli ollut Espanjan hallinnassa neljäkymmentä vuotta. Vaikka Espanja auttoi kapinallisia Yhdysvaltain vapaussodassa, espanjalaiset eivät halunneet amerikkalaisten asettuvan heidän alueelleen.

**Kysymys 0**

mitä louisianan alue vaikutti yhdysvaltojen kokoon?

**Teksti numero 13**

Louisianan osto Vente de la Louisiane Yhdysvaltojen laajentuminen

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ← | 1803 -- 1804 | → → |

Nykyaikaiset Yhdysvallat ja Louisianan osto Historia Perustettu 4. heinäkuuta 1803 Perustettu 1. lokakuuta 1804 Nykyisin osa Yhdysvaltoja Kanada

**Kysymys 0**

Milloin Louisianan osto alkoi ja päättyi?

**Teksti numero 14**

Amerikkalaiset ajattelivat, että Napoleon voisi milloin tahansa peruuttaa tarjouksen ja estää Yhdysvaltoja hankkimasta New Orleansia, joten he suostuivat ja allekirjoittivat Louisianan ostosopimuksen 30. huhtikuuta 1803. Sopimus saapui Washingtoniin 4. heinäkuuta 1803. Louisianan alue oli laaja, sillä se ulottui Meksikonlahdelta etelässä Rupert's Landiin pohjoisessa ja Mississippi-joelta idässä Kalliovuorille lännessä. Alueen haltuunotto kaksinkertaistaisi Yhdysvaltojen koon, ja sen hinta olisi alle 3 senttiä hehtaarilta.

**Kysymys 0**

Kuka oli Ranskan johtaja, kun Yhdysvallat osti Louisianan alueen...

**Teksti numero 15**

Ranskan kuningaskunta hallitsi Louisianan aluetta vuodesta 1699 siihen asti, kunnes se luovutettiin Espanjalle vuonna 1762. Vuonna 1800 Napoleon, joka oli tuolloin Ranskan tasavallan ensimmäinen konsuli, sai Louisianan takaisin omistukseensa toivoen voivansa perustaa uudelleen imperiumin Pohjois-Amerikkaan. Koska Ranska ei kuitenkaan onnistunut kukistamaan Saint-Dominguen kapinaa ja koska oli odotettavissa uusia sotatoimia Yhdistyneen kuningaskunnan kanssa, Napoleon päätti myydä Louisianan Yhdysvalloille. Amerikkalaiset halusivat alun perin ostaa vain New Orleansin satamakaupungin ja sen viereiset rannikkoalueet, mutta suostuivat nopeasti kauppaan. Louisianan osto tapahtui Yhdysvaltain kolmannen presidentin Thomas Jeffersonin kaudella. Ennen kuin osto saatiin päätökseen, päätös kohtasi federalistipuolueen vastustusta; he väittivät, että oli perustuslain vastaista hankkia mitään alueita. Jefferson oli samaa mieltä siitä, että Yhdysvaltain perustuslaki ei sisältänyt nimenomaisia määräyksiä alueiden hankkimisesta, mutta hän väitti, että hänen perustuslaillinen valtuutensa neuvotella sopimuksia oli riittävä.

**Kysymys 0**

joka myi Louisianan oston Yhdysvalloille -

**Asiakirjan numero 1682**

**Tekstin numero 0**

Se on anglo-normannialaisen aatelissuvun nimi, joka oli peräisin Lyonin metsän alueelta Lyons-la-Forêt'n kaupungin pohjoispuolelta Haute Normandiasta, jossa perheen kotipaikka oli Lyonin linna. Alkuperäinen sukunimi oli "de Lyons" ("of (the Forest and Castle) of Lyons"): sittemmin nimestä poistettiin "de" ja joistakin sivuhaaroista poistettiin s-kirjain sanan lopusta, jolloin syntyi "Lyon". Suvun englantilaisia kantaisiä olivat Ingelram de Lyons, Lyonin lordi, joka saapui Englantiin normannien valloituksen yhteydessä, ja hänen sukulaisensa Nicholas de Lyons, joka muutti Normandiasta Englantiin vuonna 1080 ja sai William Normandialta maita Warkworthista, Northamptonshiresta. Tämän suvun jälkeläiset muuttivat Skotlantiin 1300-luvulla, Irlantiin 1400-luvulla, Antiguaan 1500-luvulla ja New Yorkiin 1600-luvulla.

**Kysymys 0**

mistä sukunimi lyons tulee

**Kysymys 1**

Mistä sukunimi Lyons on peräisin?

**Asiakirjan numero 1683**

**Tekstin numero 0**

|  |  |
| --- | --- |
| Otsikot | Pelaajat |
| 31 | / Martina Navratilova |
| 21 | Louise Brough Clapp, Margaret Osborne duPont, Pam Shriver. |
| 19 | Margaret Court |
| 18 | / / Natasha Zvereva |
| 17 | Elizabeth Ryan, / Gigi Fernández |
| 16 | Billie Jean King |
| 14 | Doris Hart, Serena Williams, Serena Williams, Venus Williams |
| 13 | Darlene Hard, Martina Hingis |
| 12 | Shirley Fry Irvin, Thelma Coyne Long, Jana Novotná. |
| 11 | Sarah Palfrey Cooke, Maria Bueno... |
| 10 | Nancye Wynne Bolton, Virginia Ruano Pascual. |
| 9 | Helen Wills Moody, Simonne Mathieu, Rosemary Casals, Helena Suková. |
| 8 | Suzanne Lenglen, Judy Tegart Dalton, Paola Suárez. |
| 7 | Juliette Atkinson, Hazel Hotchkiss Wightman, Lesley Turner Bowrey, Françoise Dürr. |
| 6 | Mary Browne, Alice Marble, Evonne Goolagong Cawley, Betty Stöve, Arantxa Sánchez Vicario, Lisa Raymond. |
| 5 | Daphne Akhurst Cozens, Althea Gibson, Renée Schuurman, Helen Gourlay Cawley, Anne Smith, Kathy Jordan, Cara Black, / Liezel Huber, Sara Errani, Roberta Vinci, Bethanie Mattek-Sands, Lucie Šafářová. |

**Kysymys 0**

eniten naisten tenniksen grand slam -titteliä kaksinpelissä

**Asiakirjan numero 1684**

**Tekstin numero 0**

Terryn suklaa-appelsiini

|  |  |
| --- | --- |
| Tuotetyyppi | Makeiset |
| Omistaja | Carambar & Co |
| Maa | York, Englanti |
| Käyttöönotettu | 1932 (1932) |
| Markkinat | Maailmanlaajuinen |
| Edelliset omistajat | * Terryn * Kraft General Foods * Kraft Foods * Mondelēz International |

**Kysymys 0**

Milloin Terryn suklaa-appelsiini ilmestyi?

**Teksti numero 1**

Terry's Chocolate Orange koostuu appelsiinin muotoisesta suklaapallosta, johon on sekoitettu appelsiiniöljyä, joka on jaettu 20 osaan, jotka muistuttavat aitoa appelsiinia, ja kääritty appelsiininkuorikuvioiseen folioon. Pakkauksen yhteydessä segmentit ovat keskeltä tiukasti kiinni toisissaan, joten ennen käärimistä palloa on perinteisesti koputettu kovaa kovaa pintaa vasten, jotta segmentit irtoaisivat toisistaan (ns. "Tap and Unwrap" tai "Whack and Unwrap").

**Kysymys 0**

kuinka monta segmenttiä terryn suklaa-appelsiinissa on?

**Asiakirjan numero 1685**

**Tekstin numero 0**

Game of Thrones sijoittuu Westerosin ja Essosin kuvitteellisiin mantereisiin, ja siinä on useita juonenkäänteitä ja suuri joukko näyttelijöitä, mutta se keskittyy kolmeen ensisijaiseen tarinakaareen. Ensimmäinen tarinakaari keskittyy Seitsemän kuningaskunnan Rautavaltaistuimelle ja seuraa liittoutumien ja konfliktien verkostoa dynastisten aatelissukujen välillä, jotka joko kilpailevat valtaistuimesta tai taistelevat valtaistuimesta riippumattomuudesta. Toinen tarinakaari keskittyy valtakunnan syrjäytetyn hallitsijadynastian viimeiseen jälkeläiseen, joka on karkotettu ja suunnittelee paluuta valtaistuimelle. Kolmas tarinakaari keskittyy pitkäaikaiseen veljeskuntaan, jonka tehtävänä on puolustaa valtakuntaa kaukana pohjoisessa sijaitsevien hurjien kansojen ja legendaaristen olentojen muinaisilta uhkilta sekä valtakuntaa uhkaavalta talvelta.

**Kysymys 0**

Missä on Game of Thronesin tapahtumapaikka?

**Kysymys 1**

Mihin Game of Thronesin pitäisi sijoittua?

**Kysymys 2**

Missä valtaistuinpelin pitäisi olla?

**Kysymys 3**

game of thrones mistä on kyse

**Kysymys 4**

Missä Game of Thronesin pitäisi sijaita?

**Kysymys 5**

Missä Game of Thronesin pitäisi tapahtua?

**Kysymys 6**

missä maassa Game of Thronesin pitäisi olla?

**Kysymys 7**

missä maassa Game of Thrones tapahtuu?

**Kysymys 8**

Missä Game of Thronesin pitäisi olla?

**Teksti numero 1**

Game of Thrones on yhdysvaltalainen fantasiadraama-televisiosarja, jonka ovat luoneet David Benioff ja D.B. Weiss. Se on sovitus George R.R. Martinin fantasiaromaanisarjasta A Song of Ice and Fire (Jään ja tulen laulu), jonka ensimmäinen osa on A Game of Thrones. Sitä kuvataan Belfastissa ja muualla Yhdistyneessä kuningaskunnassa, Kanadassa, Kroatiassa, Islannissa, Maltalla, Marokossa, Espanjassa ja Yhdysvalloissa. Sarja sai ensi-iltansa HBO:lla Yhdysvalloissa 17. huhtikuuta 2011, ja sen seitsemäs kausi päättyi 27. elokuuta 2017. Sarja päättyy sen kahdeksanteen kauteen, joka saa ensi-iltansa joko vuonna 2018 tai 2019.

**Kysymys 0**

Milloin Game of Thrones -ohjelma alkoi?

**Kysymys 1**

Milloin Game of Thrones -tv-sarja alkoi?

**Teksti numero 2**

Game of Thrones on yhdysvaltalainen fantasiadraama-televisiosarja, jonka ovat luoneet David Benioff ja D.B. Weiss. Se on sovitus George R.R. Martinin fantasiaromaanisarjasta A Song of Ice and Fire (Jään ja tulen laulu), jonka ensimmäinen osa on A Game of Thrones. Sitä kuvataan Belfastissa ja muualla Pohjois-Irlannissa, Kanadassa, Kroatiassa, Islannissa, Maltalla, Marokossa, Espanjassa ja Yhdysvalloissa. Sarja sai ensi-iltansa HBO:lla Yhdysvalloissa 17. huhtikuuta 2011, ja sen seitsemäs kausi päättyi 27. elokuuta 2017. Sarja päättyy vuonna 2019 ensi-iltansa saavaan kahdeksanteen kauteen.

**Kysymys 0**

minkälainen sarja on Game of Thrones?

**Kysymys 1**

Milloin Game of Thrones alkoi HBO:lla?

**Teksti numero 3**

Game of Thrones on yhdysvaltalainen fantasiadraama-televisiosarja, jonka ovat luoneet David Benioff ja D.B. Weiss. Se on sovitus George R.R. Martinin fantasiaromaanisarjasta A Song of Ice and Fire (Jään ja tulen laulu), jonka ensimmäinen osa on A Game of Thrones. Sitä kuvataan Belfastissa ja muualla Yhdistyneessä kuningaskunnassa, Kanadassa, Kroatiassa, Islannissa, Maltalla, Marokossa, Espanjassa ja Yhdysvalloissa. Sarja sai ensi-iltansa HBO:lla Yhdysvalloissa 17. huhtikuuta 2011, ja sen seitsemäs kausi päättyi 27. elokuuta 2017. Sarja päättyy kahdeksanteen kauteensa vuonna 2018 tai 2019.

**Kysymys 0**

Missä kuvattiin Game of Thronesin ensimmäinen jakso?

**Kysymys 1**

Milloin sarjan Game of Thrones alkoi?

**Kysymys 2**

minkälainen sarja on Game of Thrones?

**Kysymys 3**

missä maassa Game of Thrones kuvattiin?

**Teksti numero 4**

Game of Thrones

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | * Fantasia * Sarjadraama |
| Luonut | * David Benioff * D.B. Weiss |
| Perustuu | George R.R. Martinin Jään ja tulen laulu (A Song of Ice and Fire) |
| Pääosissa | katso Luettelo Game of Thronesin hahmoista |
| Teemamusiikin säveltäjä | Ramin Djawadi |
| Avausteema | ``Pääotsikko'' |
| Säveltäjä (s) | Ramin Djawadi |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä | 7 |
| Jaksojen lukumäärä | 67 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * David Benioff * D.B. Weiss * Carolyn Strauss * Frank Doelger * Bernadette Caulfield * George R.R. Martin |
| Tuotantopaikka (s) | * Pohjois-Irlanti * Kroatia * Islanti * Espanja * Malta * Marokko * Skotlanti * Kanada * Yhdysvallat |
| Juoksuaika | 50 -- 80 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Televisio 360 * Grok! Televisio * Generaattori Viihde * Hämmästyttävä televisio * Bighead Littlehead |
| Jakelija | Warner Bros. Television Distribution Release |
| Alkuperäinen verkko | HBO |
| Kuvaformaatti | 1080i (16:9 HDTV) |
| Audioformaatti | Dolby Digital 5.1 |
| Alkuperäinen julkaisu | huhtikuu 17, 2011 (2011-04-17) -- present Kronologia |
| Aiheeseen liittyvät esitykset | After the Thrones Thronecast Ulkoiset linkit Verkkosivusto Tuotannon verkkosivusto |

**Kysymys 0**

millainen sarja on Game of Thrones?

**Teksti numero 5**

Benioff ja Weiss aikoivat alun perin sovittaa koko vielä keskeneräisen Jään ja tulen laulu -romaanisarjan televisiolle. Kun Game of Thrones alkoi kuudennella tuotantokaudella ohittaa julkaistut romaanit, sarja perustui Martinin toimittamaan tulevien romaanien juonikuvioon ja alkuperäiseen sisältöön. Huhtikuussa 2016 showrunnereiden suunnitelma oli kuvata kuudennen kauden jälkeen vielä 13 jaksoa: seitsemän jaksoa seitsemännellä kaudella ja kuusi jaksoa kahdeksannella kaudella. Myöhemmin samassa kuussa sarja uusittiin seitsemännelle kaudelle seitsemän jakson tilauksella. Vuoteen 2017 mennessä seitsemän kautta on tilattu ja kuvattu, ja kolmella ensimmäisellä kaudella romaaneja on sovitettu noin 48 sekuntia sivua kohden.

**Kysymys 0**

Milloin Game of Thrones meni kirjojen edelle?

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa game of thronse kausi 7:ssä on?

**Kysymys 2**

game of thtones kausi 7 kuinka monta jaksoa?

**Teksti numero 6**

Benioffin ja Weissin käsikirjoituksen ensimmäinen ja toinen luonnos toimitettiin elokuussa 2007 ja kesäkuussa 2008. Vaikka HBO piti molemmista luonnoksista, pilottijakso tilattiin vasta marraskuussa 2008; Writers Guild of American lakko vuosina 2007-2008 saattoi viivästyttää prosessia. Pilottijakso ``Winter Is Coming'' kuvattiin ensimmäisen kerran vuonna 2009; yksityisessä katselussa saadun huonon vastaanoton jälkeen HBO vaati laajoja uusintakuvauksia (noin 90 prosenttia jaksosta, näyttelijä- ja ohjaajamuutoksia).

**Kysymys 0**

Milloin he aloittivat Game of Thronesin kuvaukset?

**Kysymys 1**

Milloin ensimmäinen Game of Thrones tehtiin?

**Kysymys 2**

Milloin Game of Thronesin kuvaukset alkoivat?

**Teksti numero 7**

Sarjaa on yleisesti kiitetty siitä, että se on eräänlaista keskiaikaista realismia. George R.R. Martin pyrki tekemään tarinasta enemmän historiallisen fiktion kuin nykyfantasian kaltaisen, jolloin taikuutta ja noituutta ei painotettaisi yhtä paljon kuin taisteluita, poliittisia juonitteluja ja henkilöhahmoja, sillä hän uskoi, että taikuutta pitäisi käyttää maltillisesti eeppisen fantasian genressä. Martin on todennut, että ``ihmisen historian todelliset kauhut eivät johdu örkeistä ja pimeyden herroista vaan meistä itsestämme''.

**Kysymys 0**

mihin aikaan Game of Thrones perustuu?

**Teksti numero 8**

Game of Thrones on yhdysvaltalainen fantasiadraama-televisiosarja, jonka ovat luoneet David Benioff ja D.B. Weiss. Se on sovitus George R. R. Martinin fantasiaromaanisarjasta A Song of Ice and Fire (Jään ja tulen laulu), jonka ensimmäinen osa on A Game of Thrones. Sitä kuvataan Belfastissa ja muualla Yhdistyneessä kuningaskunnassa, Kanadassa, Kroatiassa, Islannissa, Maltalla, Marokossa, Espanjassa ja Yhdysvalloissa. Sarja sai ensi-iltansa HBO:lla Yhdysvalloissa 17. huhtikuuta 2011, ja sen seitsemäs kausi päättyi 27. elokuuta 2017. Sarja päättyy kahdeksannen kauden ensi-iltaan vuonna 2019.

**Kysymys 0**

milloin Game of Thrones sovitettiin televisiolle

**Teksti numero 9**

Pilottijakson tuottaminen maksoi HBO:lle kuulemma 5-10 miljoonaa dollaria, ja ensimmäisen kauden budjetiksi arvioitiin 50-60 miljoonaa dollaria. Toisella kaudella sarjan budjetti kasvoi 15 prosenttia Blackwaterin huipentumaa varten (jonka budjetti oli 8 miljoonaa dollaria). Vuosien 2012 ja 2015 välisenä aikana keskimääräinen budjetti jaksoa kohti nousi 6 miljoonasta dollarista "vähintään" 8 miljoonaan dollariin. Kuudennen kauden budjetti oli yli 10 miljoonaa dollaria jaksoa kohti, joten kauden kokonaisbudjetti oli yli 100 miljoonaa dollaria ja sarjan ennätys.

**Kysymys 0**

keskimääräiset kustannukset jakson Game of Thrones

**Asiakirjan numero 1686**

**Tekstin numero 0**

Cleveland Browns on amerikkalaisen jalkapallon ammattilaisjoukkue, jonka kotipaikka on Cleveland, Ohio. Browns pelaa National Football Leaguessa (NFL) American Football Conference (AFC) North-divisioonan jäsenseurana. Browns pelaa kotiottelunsa FirstEnergy Stadiumilla, joka avattiin vuonna 1999, ja sen hallinnolliset toimistot ja harjoitustilat sijaitsevat Bereassa, Ohiossa. Brownsin viralliset värit ovat ruskea, oranssi ja valkoinen. Se on ainutlaatuinen NFL:n 32 jäsenseuran joukossa, sillä sillä ei ole logoa kypärässä ja se on ainoa joukkue, joka on nimetty tietyn henkilön, alkuperäisen valmentajan Paul Brownin mukaan.

**Kysymys 0**

Mistä Cleveland Browns sai nimensä?

**Teksti numero 1**

Cleveland Browns Nykyinen kausi Perustettu 4. kesäkuuta 1944; 73 vuotta sitten (4. kesäkuuta 1944) Ensimmäinen kausi: 1946 Pelaa FirstEnergy Stadiumilla Cleveland, Ohio Pääkonttori sijaitsee Cleveland Browns Training and Administrative Complexissa Berea, Ohio

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

Liiga / konferenssiyhteydet

All-American Football Conference (1946 -- 1949)

* Läntinen divisioona (1946 -- 1948)

National Football League (1950 -- nykyään)

* Amerikan konferenssi (1950 -- 1952)
* Itäinen konferenssi (1953 -- 1969)
  + Century Division (1967 -- 1969)
* American Football Conference (1970 -- 1995; 1999 -- nykyään)
  + AFC Central (1970 -- 1995; 1999 -- 2001)
  + AFC North (2002 -- nyt)

Nykyinen yhtenäinen Joukkueen värit

Ruskea, oranssi, valkoinen

Maskotti Chomps, Swagger Henkilökunta Omistaja(t) Jimmy Haslam Dee Haslam Presidentti Paul DePodesta Johtaja Sashi Brown Päävalmentaja Hue Jackson Joukkueen historiikki

* Cleveland Browns (1946 -- 1995, 1999 -- nyt)
* Keskeytetty toiminta (1996-1998)

Mestaruuskilpailut

Liigamestaruudet (8)

* AAFC-mestaruudet (4) 1946, 1947, 1948, 1949
* NFL-mestaruudet (4) 1950, 1954, 1955, 1964

Konferenssimestaruudet (11)

* NFL American: 1950, 1951, 1952
* NFL Eastern: 1953, 1954, 1955, 1957, 1964, 1965, 1968, 1969.

Divisioonamestaruudet (12)

* AAFC Western: 1946, 1947, 1948.
* NFL Century: 1967, 1968, 1969
* AFC Central: 1971, 1980, 1985, 1986, 1987, 1989.

Playoff-esiintymiset (28)

* AAFC: 1946, 1947, 1948, 1949
* NFL: 1950, 1951, 1952, 1953, 1954, 1955, 1957, 1958, 1964, 1965, 1967, 1968, 1969, 1971, 1972, 1980, 1982, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1994, 2002

Kotikentät

* Cleveland Stadium (1946 -- 1995)
* FirstEnergy Stadium (1999 -- nykyisin)

**Kysymys 0**

Milloin Cleveland Browns voitti viimeksi mestaruuden?

**Teksti numero 2**

Cleveland Browns Nykyinen kausi Perustettu 4. kesäkuuta 1944; 74 vuotta sitten (4. kesäkuuta 1944) Ensimmäinen kausi: 1946 Pelaa FirstEnergy Stadiumilla Cleveland, Ohio Pääkonttori sijaitsee Cleveland Browns Training and Administrative Complexissa Berea, Ohio

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

Liiga / konferenssiyhteydet

All-American Football Conference (1946 -- 1949)

* Läntinen divisioona (1946 -- 1948)

National Football League (1950 -- nykyään)

* Amerikan konferenssi (1950 -- 1952)
* Itäinen konferenssi (1953 -- 1969)
  + Century Division (1967 -- 1969)
* American Football Conference (1970 -- 1995; 1999 -- nykyään)
  + AFC Central (1970 -- 1995; 1999 -- 2001)
  + AFC North (2002 -- nyt)

Nykyinen yhtenäinen Joukkueen värit

Ruskea, oranssi, valkoinen

Maskotti Chomps, Swagger, Brownie the Elf Henkilökunta Omistaja(t) Jimmy Haslam Dee Haslam Presidentti Paul DePodesta Pääjohtaja John Dorsey Päävalmentaja Hue Jackson Joukkueen historiaa

* Cleveland Browns (1946 -- 1995, 1999 -- nyt)
* Keskeytetty toiminta (1996-1998)

Mestaruuskilpailut

Liigan mestaruudet (8)

* AAFC-mestaruudet (4) 1946, 1947, 1948, 1949
* NFL-mestaruudet (4) 1950, 1954, 1955, 1964

Konferenssimestaruudet (11)

* NFL American: 1950, 1951, 1952
* NFL Eastern: 1953, 1954, 1955, 1957, 1964, 1965, 1968, 1969.

Divisioonamestaruudet (12)

* AAFC Western: 1946, 1947, 1948
* NFL Century: 1967, 1968, 1969
* AFC Central: 1971, 1980, 1985, 1986, 1987, 1989.

Playoff-esiintymiset (28)

* AAFC: 1946, 1947, 1948, 1949
* NFL: 1950, 1951, 1952, 1953, 1954, 1955, 1957, 1958, 1964, 1965, 1967, 1968, 1969, 1971, 1972, 1980, 1982, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1994, 2002

Kotikentät

* Cleveland Stadium (1946 -- 1995)
* FirstEnergy Stadium (1999 -- nyt)

**Kysymys 0**

Kuinka monta kertaa Browns on päässyt pudotuspeleihin?

**Kysymys 1**

Kuinka monta kertaa Browns on ollut pudotuspeleissä?

**Teksti numero 3**

Cleveland Browns Nykyinen kausi Perustettu 4. kesäkuuta 1944; 73 vuotta sitten (4. kesäkuuta 1944) Ensimmäinen kausi: 1946 Pelaa FirstEnergy Stadiumilla Cleveland, Ohio Pääkonttori sijaitsee Cleveland Browns Training and Administrative Complexissa Berea, Ohio

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

Liiga / konferenssiyhteydet

All-American Football Conference (1946 -- 1949)

* Läntinen divisioona (1946 -- 1948)

National Football League (1950 -- nykyään)

* Amerikan konferenssi (1950 -- 1952)
* Itäinen konferenssi (1953 -- 1969)
  + Century Division (1967 -- 1969)
* American Football Conference (1970 -- 1995; 1999 -- nykyään)
  + AFC Central (1970 -- 1995; 1999 -- 2001)
  + AFC North (2002 -- nyt)

Nykyinen yhtenäinen Joukkueen värit

Ruskea, oranssi, valkoinen

Maskotti Chomps, Swagger, Brownie the Elf Henkilökunta Omistaja(t) Jimmy Haslam Dee Haslam Presidentti Paul DePodesta Pääjohtaja John Dorsey Päävalmentaja Hue Jackson Joukkueen historiaa

* Cleveland Browns (1946 -- 1995, 1999 -- nyt)
* Keskeytetty toiminta (1996-1998)

Mestaruuskilpailut

Liigamestaruudet (8)

* AAFC-mestaruudet (4) 1946, 1947, 1948, 1949
* NFL-mestaruudet (4) 1950, 1954, 1955, 1964

Konferenssimestaruudet (11)

* NFL American: 1950, 1951, 1952
* NFL Eastern: 1953, 1954, 1955, 1957, 1964, 1965, 1968, 1969.

Divisioonamestaruudet (12)

* AAFC Western: 1946, 1947, 1948
* NFL Century: 1967, 1968, 1969
* AFC Central: 1971, 1980, 1985, 1986, 1987, 1989.

Playoff-esiintymiset (28)

* AAFC: 1946, 1947, 1948, 1949
* NFL: 1950, 1951, 1952, 1953, 1954, 1955, 1957, 1958, 1964, 1965, 1967, 1968, 1969, 1971, 1972, 1980, 1982, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1994, 2002

Kotikentät

* Cleveland Stadium (1946 -- 1995)
* FirstEnergy Stadium (1999 -- nykyisin)

**Kysymys 0**

Milloin Browns on viimeksi päässyt pudotuspeleihin?

**Kysymys 1**

Milloin Browns oli viimeksi Super Bowlissa?

**Teksti numero 4**

Vuonna 1999 aloittaneen toiminnan jälkeen Browns on kamppaillut menestyksestä. Heillä on ollut vain kaksi voitokasta kautta (2002 ja 2007), yksi pudotuspelipaikka (2002) eikä yhtään pudotuspelivoittoa. Browns on myös tunnettu siitä, että sen pelinrakentajat eivät ole olleet vakaita, sillä vuodesta 1999 lähtien Browns on pelannut 28 pelinrakentajaa. Kauden 2017 loppuun mennessä Brownsin voitto-tappioennätys sen jälkeen, kun se palasi NFL:ään vuonna 1999, on 88 -- 216. Vuonna 2017 Brownsista tuli vasta toinen joukkue liigahistoriassa, joka on päättänyt kauden 0 -- 16 ennätyksellä Detroit Lionsin jälkeen vuonna 2008, ja kun Buffalo Bills katkaisi 17 vuotta kestäneen pudotuspeliputkensa vuonna 2017, Brownsilla on nyt myös NFL:n pisin aktiivinen pudotuspeliputki, joka on kestänyt 15 kautta.

**Kysymys 0**

Milloin Browns oli viimeksi pudotuspeleissä?

**Teksti numero 5**

Cleveland Brownsilla on neljänneksi eniten pelaajia, jotka on valittu Pro Football Hall of Fameen, sillä yhteensä 16 pelaajaa on valittu Brownsissa tekemänsä työn perusteella, ja lisäksi on valittu kahdeksan pelaajaa tai valmentajaa, jotka viettivät vähintään yhden vuoden Brownsissa. Brownsin pelaajia ei otettu mukaan vuoden 1963 ensimmäiseen induktioluokkaan. Otto Graham oli ensimmäinen Browns-pelaaja, joka valittiin vuoden 1965 luokan jäseneksi, ja viimeisin Pro Football Hall of Fameen valittu Browns-pelaaja on Gene Hickerson, joka oli vuoden 2007 luokan jäsen. Kaikki tähän mennessä Brownsin Pro Football Hall of Fameen valitut pelaajat ovat olleet ennen vuotta 1996 pelanneesta kokoonpanosta; yksikään Hall of Famen jäsen ei ole pelannut Brownsissa vuoden 1999 jälkeen.

**Kysymys 0**

kuinka monta Brownia on Hall of Fameen kuulunut

**Teksti numero 6**

Vuonna 1995 omistaja Art Modell, joka oli ostanut Brownsin vuonna 1961, ilmoitti suunnitelmista siirtää joukkue Baltimoreen, Marylandiin. Clevelandin kaupungin ja fanien uhkailtua oikeustoimilla päästiin vuoden 1996 alussa kompromissiin, jonka mukaan Modell sai perustaa Baltimore Ravensin uudeksi joukkueeksi ja säilyttää Brownsin koko henkilökunnan sopimukset. Brownsin henkinen omaisuus, mukaan lukien joukkueen nimi, logot, harjoitusrakennus ja historia, säilytettiin, ja NFL katsoi, että NFL:n toiminta oli keskeytetty, ja uusi joukkue oli tarkoitus perustaa vuoteen 1999 mennessä joko laajentamalla tai siirtämällä se muualle. Brownsista ilmoitettiin laajennusjoukkueena vuonna 1998, ja se aloitti pelit uudelleen vuonna 1999.

**Kysymys 0**

Mistä nykyinen Cleveland Browns on peräisin?

**Asiakirjan numero 1687**

**Tekstin numero 0**

Kaikki alkoi elokuun viimeisenä keskiviikkona vuonna 1945, kun jotkut nuoret viettivät aikaa kaupungin aukiolla osallistuakseen Giants and Big-Heads -lukujen paraatiin. Nuoret pojat päättivät saada paikan muusikon, Giantsin ja Big-Headsin hahmojen paraatin seurueesta. Näiden nuorten energia sai aikaan sen, että yksi osallistuja putosi pois. Osallistuja lensi raivokohtaukseen ja alkoi lyödä kaikkea tieltään. Eräs vihannesten myyntikoju joutui raivostuneen väkijoukon uhriksi: ihmiset alkoivat lyödä toisiaan tomaateilla, kunnes paikalliset joukot lopettivat vihannesten taistelun. Seuraavana vuonna nuoret poimivat riidan omasta päätöksestään ja toivat tomaatit kotoa. Vaikka poliisi katkaisi varhaisen perinteen seuraavina vuosina, nuoret pojat olivat tehneet historiaa tiedostamattaan. La Tomatina kiellettiin 50-luvun alussa, mikä ei haitannut osallistujia, jotka jopa pidätettiin. Kansa kuitenkin puhui, ja juhla sallittiin jälleen, ja osallistujia oli enemmän ja tunnelma oli kiihkeämpi. Juhla peruttiin jälleen vuoteen 1957 asti, jolloin protestin merkiksi järjestettiin tomaattihautajaiset. Se oli mielenosoitus, jossa asukkaat kantoivat arkkua, jonka sisällä oli valtava tomaatti. Paraatia säesti hautajaismarssia soittava musiikkibändi, ja se oli täysin onnistunut. La Tomatina -festivaali sallittiin lopulta ja siitä tuli virallinen juhla. Javier Basilion Espanjan televisiossa Informe Semanal -nimisessä ohjelmassa lähettämän raportin ansiosta juhla alkoi tulla tunnetuksi muualla Espanjassa. Siitä lähtien osallistujien määrä on kasvanut vuosi vuodelta, samoin kuin La Tomatina -festivaalin innostus. Vuonna 2002 Buñolin matkailuministeriö julisti Buñolin Tomatina-festivaalin menestyksensä ansiosta kansainvälisesti kiinnostavaksi matkailujuhlaksi.

**Kysymys 0**

milloin la tomatina -festivaali järjestettiin ensimmäisen kerran?

**Asiakirjan numero 1688**

**Tekstin numero 0**

Steve Karmen (s. 31. tammikuuta 1937) on yhdysvaltalainen säveltäjä, joka on tunnetuin useista jingleistä. Hänen tunnetuimpia teoksiaan ovat muun muassa New Yorkin osavaltion laulu ``I Love New York'', Budweiserille tehty jingle Here Comes the King, Hersheyn suklaajingle The Great American Chocolate Bar, Exxonin laulu Energy for a Strong America (1976) ja Wrigley Spearmint Gum / Carry The Big Fresh Flavor (1973). Hän sävelsi myös useita elokuvamusiikkeja 1960-luvulla ja esiintyi lyhyesti calypsolaulajana, joka saavutti jonkin verran tunnustusta Trinidadissa tuona aikana. Karmen on saanut 16 Clio-palkintoa.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti jinglen valtakunnallisesti on teidän puolellanne.

**Asiakirjan numero 1689**

**Tekstin numero 0**

13 -- 1 Alabama Crimson Tide voitti ottelun pitämällä tappiottoman Clemson Tigersin 45 -- 40 neljännellä neljänneksellä. Clemsonin Heisman-finalisti pelinrakentaja Deshaun Watson teki historiallisen suorituksen lahjakkaan vastaanottoryhmänsä saattelemana, ja hän teki ennätyksen eniten jaardeja kansallisen mestaruuskilpailun historiassa 478 jaardia (405 syöttöä / 73 juoksua) Alabaman kolmanneksi parasta puolustusta vastaan, mikä rikkoi Vince Youngin vuoden 2006 Rose Bowlissa tekemän ennätyksen. Pelin jälkeen myös AP Poll nimesi Alabaman kauden parhaaksi joukkueeksi, mikä toi Alabamalle neljännen mestaruuden seitsemään kauteen. Sekä Clemson että Alabama päättivät kauden 14 -- 1.

**Kysymys 0**

joka voitti yliopistojalkapallon kansallisen mestaruuden vuonna 2016.

**Kysymys 1**

joka voitti kansallisen yliopistojalkapallomestaruuden vuonna 2016 -

**Kysymys 2**

joka voitti NCAA:n kansallisen mestaruuden viime vuonna.

**Kysymys 3**

joka voitti viime vuonna kansallisen mestaruuden yliopistojalkapallossa.

**Kysymys 4**

joka voitti jalkapallon kansallisen mestaruuden vuonna 2016 -

**Kysymys 5**

joka voitti yliopistojalkapallon mestaruuden viime vuonna

**Kysymys 6**

joka voitti kansallisen mestaruuden college football 2016

**Kysymys 7**

kuka voitti vuoden 2016 ncaa-jalkapallon kansallisen mestaruuden?

**Kysymys 8**

joka voitti viime vuonna kansallisen mestaruuden yliopistojalkapallossa.

**Kysymys 9**

joka voitti kansallisen mestaruuden yliopistojalkapallossa vuonna 2016 -

**Kysymys 10**

joka voitti viime vuonna kansallisen jalkapallomestaruuden

**Kysymys 11**

joka voitti viime vuonna yliopistojen mestaruuden

**Kysymys 12**

joka voitti viime vuonna yliopistojen mestaruuden jalkapallossa.

**Teksti numero 1**

2016 College Football Playoff kansallinen mestaruus College Football Playoff

|  |  |
| --- | --- |
| Alabama Crimson Tide | Clemson Tigers |
| (14 -- 1) | (14 -- 1) |
| SEC | ACC |
| 45 | 40 |
| Päävalmentaja: Nick Saban | Päävalmentaja: Dabo Swinney   |  |  |  | | --- | --- | --- | | AP | Valmentajat | CFP | |  |  |  | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | AP | Valmentajat | CFP | |  |  |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Yhteensä |
| Alabama | 7 | 7 | 7 | 24 | 45 |
| Clemson | 14 | 0 | 10 | 16 | 40 |

Date January 11, 2016 Kausi 2015 Stadion University of Phoenix Stadium Sijainti Glendale, Arizona MVP Offensive: # 88 TE O.J. Howard, Jr. # 4 SS Eddie Jackson, Jr. Alabama Suosikki Alabama 6,5:llä Kansallishymni Ciara Eric Church (Championship Tailgate) Canaan Smith (America the Beautiful) Erotuomari Terry Leyden (Pac-12) Osallistujamäärä 75,765 Yhdysvallat TV-yleisö Verkko ESPN / ESPN Radio / ESPN Deportes Selostajat

Chris Fowler, Kirk Herbstreit, Heather Cox ja Tom Rinaldi (ESPN).

Eduardo Varela ja Pablo Viruega (ESPN Deportes)

Mike Tirico, Todd Blackledge, Holly Rowe ja Joe Schad (ESPN Radio) Kansainvälinen TV-yleisradio Verkko ESPN (espanjaksi ja portugaliksi) Selostajat Eduardo Varela ja Pablo Viruega College Football Playoff National Championship (kansallinen mestaruus)

|  |  |
| --- | --- |
| < 2015 | 2017 > |

**Kysymys 0**

joka voitti vuoden 2016 kansallisen yliopistojalkapallomestaruuden

**Teksti numero 2**

Ottelu pelattiin kahden 31.12.2015 pelatun, ennalta nimetyn välieräbowlin voittajien välillä: nro 1 Clemson Tigers, joka voitti nro 4 Oklahoma Soonersin 37 -- 17 Orange Bowlissa, valmentajana Dabo Swinney kahdeksannella kaudellaan, ja nro 2 Alabama Crimson Tide, joka voitti nro 3 Michigan State Spartansin 38 -- 0 Cotton Bowl Classicissa, valmentajana Nick Saban.

**Kysymys 0**

ketä vastaan alabama pelasi vuoden 2015 kansallisissa mestaruuskilpailuissa?

**Kysymys 1**

joka pelasi viime vuonna kansallisissa mestaruuskilpailuissa

**Kysymys 2**

ketä vastaan alabama pelasi mestaruuskilpailuissa viime vuonna?

**Kysymys 3**

ketä vastaan Clemson pelasi pudotuspeleissä 2016?

**Teksti numero 3**

Vuoden 2016 College Football Playoff National Championship oli kulho-ottelu, jossa ratkaistiin NCAA:n I divisioonan FBS-yliopistojalkapallon kansallinen mestari kaudella 2015. Se pelattiin University of Phoenix Stadiumilla Glendalessa, Arizonan osavaltiossa 11. tammikuuta 2016, ja se oli kauden 2015 -- 16 bowl-kauden huipentuma.

**Kysymys 0**

joka oli viime vuoden ncaa-jalkapallomestari

**Teksti numero 4**

Alabama Crimson Tide Clemson Tiikerit

**Kysymys 0**

joka voitti kansallisen mestaruuden viime vuonna college football

**Asiakirjan numero 1690**

**Tekstin numero 0**

* Cassandra Potenza Georgia Lewisin roolissa.
* Benjamin Ayres Alan Christie, Joannan isän lakifirmassa työskentelevä asianajaja ja Joannan entinen mies.
* Jessica Matten Gerrilyn Spence, Lunan äiti.
* Rebecca Gibson Wendy Rossina, Billyn siskona ja Mollyn äitinä.
* Jerni Stewart Lisa Mitchellinä.
* Montana Lehmann Allie Nashina.
* Alex Carter näyttelee David Hanleyta, Joannan isää, joka on osakas asianajotoimistossa, jossa Joanna työskenteli.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Joanna Hanleyn isää elokuvassa Totuuden taakka.

**Teksti numero 1**

* Alex Carter näyttelee David Hanleyta, Joannan isää, joka on osakas asianajotoimistossa, jossa Joanna työskenteli sarjan alussa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee David Hanleyta Totuuden taakassa...

**Asiakirjan numero 1691**

**Tekstin numero 0**

``The Fighter'' Keith Urbanin single, jossa Carrie Underwood albumilta Ripcord.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 6 helmikuuta 2017 (2017-02-06) |  |
| Muotoilu | Digitaalinen lataus |  |
| Tallennettu | 2016 |  |
| Genre | * Country pop * Dance-pop * Synth-Pop |  |
| Pituus | 3: 04 |  |
| Tarra | * Hit Red * Capitol Nashville |  |
| Lauluntekijä (s) | * Keith Urban * busbee |  |
| Tuottaja (s) | * Keith Urban * busbee Keith Urban singleä kronologia |  |
| "Blue Ain't Your Color" (2016) | ``The Fighter'' (2017) | ``Nainen'' (2017) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| "Blue Ain't Your Color" (2016) | ``The Fighter'' (2017) | ``Nainen'' (2017) |

Carrie Underwoodin sinkkujen kronologia

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Likainen pyykki'' (2016) Dirty Laundry 2016 | ``The Fighter'' (2017) The Fighter2017 | ``Mestari'' (2018) Mestari 2018 |

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti Keith Urbanin laulun The Fighter?

**Teksti numero 1**

``The Fighter'' on uusiseelantilaissyntyisen australialaisen kantrilaulajan Keith Urbanin ja amerikkalaisen kantrilaulajan Carrie Underwoodin duetto. Se julkaistiin 6. helmikuuta 2017 Hit Redin ja Capitol Nashvillen kautta viidentenä singlenä Urbanin yhdeksänneltä studioalbumilta Ripcord. Urban kirjoitti ja tuotti kappaleen yhdessä busbeen kanssa.

**Kysymys 0**

Milloin kappale The Fighter ilmestyi?

**Kysymys 1**

kuka kirjoitti kappaleen the fighter keith urban

**Kysymys 2**

joka laulaa Keith Urbanin kanssa The Fighterissa.

**Teksti numero 2**

``The Fighter'' on kappale, jonka on kirjoittanut ja levyttänyt uusiseelantilaissyntyinen australialainen kantrilaulaja Keith Urban ja jonka duettona on Carrie Underwood. Se julkaistiin 6. helmikuuta 2017 viidentenä ja viimeisenä singlenä Urbanin vuoden 2016 albumilta Ripcord. Urban kirjoitti ja tuotti kappaleen yhdessä busbeen kanssa.

**Kysymys 0**

mitä laulua Carrie Underwood laulaa Keith Urbanin kanssa?

**Asiakirjan numero 1692**

**Tekstin numero 0**

The Medical College of Georgia (usein MCG) on Georgian yliopistosysteemin lippulaiva lääketieteellinen korkeakoulu, osavaltion ainoa julkinen lääketieteellinen korkeakoulu ja yksi Yhdysvaltojen 10 suurimman lääketieteellisen korkeakoulun joukossa. MCG perustettiin vuonna 1828 nimellä Medical Academy of Georgia, ja se on Augustan yliopiston vanhin ja perustajayliopisto. Se on Kaakkois-Aasian kolmanneksi vanhin lääketieteellinen koulu ja 13. vanhin koko maassa. MCG:llä on 22 osastoa, ja se tarjoaa sekä lääketieteen tohtorin (MD) että MD-PhD-, MD-MPH- ja MD-MBA-tutkintoja. Sen sijoitus tutkimuksessa on sijalla 83, ja sijoitus perusterveydenhuollossa on Ei julkaistu.

**Kysymys 0**

georgian lääketieteellinen korkeakoulu augustan yliopistossa rankingissa

**Asiakirjan numero 1693**

**Tekstin numero 0**

Valuutta on vaihtoväline, kuten raha, setelit ja kolikot. Euroopassa yleisimmin käytetty valuutta on euro; kaikkien Euroopan unioniin (EU) liittyvien maiden odotetaan liittyvän euroalueeseen, kun ne täyttävät viisi lähentymiskriteeriä. Tanska on ainoa EU:n jäsen, jolle on myönnetty poikkeus euron käytöstä. Ruotsi ei myöskään ole ottanut euroa käyttöön, mutta toisin kuin Tanska, se ei ole virallisesti jättäytynyt euron ulkopuolelle, vaan se ei täytä ERM II:n (valuuttakurssimekanismi) vaatimuksia, mikä johtaa euron käyttämättä jättämiseen. Maiden, jotka haluavat liittyä euroalueeseen, on noudatettava viittä suuntaviivaa, jotka on ryhmitelty Maastrichtin kriteereiksi.

**Kysymys 0**

Mikä on Euroopan unionissa käytettävän valuutan nimi?

**Asiakirjan numero 1694**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2017 PGA Championship oli 99. PGA Championship, joka järjestettiin 10.-13. elokuuta Quail Hollow Clubilla Charlottessa, Pohjois-Carolinassa. Tämä oli ensimmäinen major-kilpailu Quail Hollowissa, joka on PGA Tourin vakituinen pysähdyspaikka.

**Kysymys 0**

missä on pga championship pelataan vuonna 2017

**Kysymys 1**

missä järjestetään vuoden 2017 pga-mestaruuskilpailut?

**Asiakirjan numero 1695**

**Tekstin numero 0**

Lokakuussa 1922 Mussolini käytti hyväkseen työläisten yleislakkoa ja ilmoitti hallitukselle vaatimuksistaan antaa fasistipuolueelle poliittinen valta tai joutua vallankaappauksen kohteeksi. Koska välitöntä vastausta ei saatu, pieni joukko fasisteja aloitti pitkän vaelluksen halki Italian Roomaan, joka tunnettiin nimellä "marssi Roomaan", ja väitti italialaisille, että fasistit aikoivat palauttaa lain ja järjestyksen. Mussolini itse osallistui marssille vasta aivan sen lopussa, ja D'Annunziota kehuttiin marssin johtajaksi, kunnes selvisi, että hänet oli työnnetty ulos ikkunasta ja hän oli haavoittunut vakavasti epäonnistuneessa salamurhayrityksessä, mikä vei häneltä mahdollisuuden johtaa varsinaista vallankaappausta, jota hänen perustamansa järjestö oli järjestänyt. Mussolinin johdolla fasistit vaativat pääministeri Luigi Factan eroa ja Mussolinin nimittämistä pääministeriksi. Vaikka Italian armeija oli paljon paremmin aseistettu kuin fasistiset puolisotilaalliset joukot, kuningas Vittorio Emmanuele III:n johtama Italian hallitus joutui poliittiseen kriisiin. Kuningas joutui päättämään, kumpi Italian kahdesta kilpailevasta liikkeestä muodostaisi uuden hallituksen: Mussolinin fasistit vai kuninkaanvastainen Italian sosialistipuolue, ja lopulta hän päätti tukea fasisteja.

**Kysymys 0**

jotka ottivat Italian hallituksen haltuunsa vuonna 1922.

**Teksti numero 1**

Italian kuningaskunta Regno d'Italia

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 1861 -- 1946 |  |

Lippu Vaakuna Motto FERT Hymni Marcia Reale d'Ordinanza ``Royal March of Ordinance'' Italian kuningaskunta vuonna 1936 Italian valtakunnan enimmäislaajuus, mukaan lukien sotilaallisesti miehitetty alue vuosina 1940-1943 Pääkaupunki

* Torino (1861 -- 1865)
* Florence (1865 -- 1871)
* Rooma (1871 -- 1946)

Kielet Italia Vähemmistökielet (show)

* Arbëresh
* Katalaani
* Saksan
* Griko
* Slovenian
* Serbokroatia
* Ranskan
* Franco-Provençal
* Friulian
* Ladin
* Occitan
* Sardinian
* Napolilainen
* kalabrialainen kreikkalainen
* Arpitan
* Juutalais-italialainen
* Pohjoinen romani
* Emilian-Romagnol
* Ligurian
* Lombard
* Piemonte
* Venetsialainen

Uskonto Katolinen Protestantti Juutalaisuus Hallitus

* perustuslaillinen monarkia (1861 -- 1922)
* Fasistinen yhden puolueen totalitaarinen diktatuuri perustuslaillisen monarkian alaisuudessa (1922-1943).
* Sotilasmiehitys (Keski-Italia / Etelä-Italia) (1943 -- 1945)
* Italian sosiaalinen tasavalta (Pohjois-Italia) (1943 -- 1945)
* perustuslaillinen monarkia (1945 -- 1946)

Kuningas 1861 -- 1878 Victor Emmanuel II 1878 -- 1900 Umberto I 1900 -- 1946 Victor Emmanuel III 1946 Umberto II Pääministeri 1861 Cavourin kreivi (ensimmäinen) 1922 -- 1943 Benito Mussolini (Il Duce vuodesta 1925) 1945 -- 1946 Alcide De Gasperi (viimeinen) Lainsäädäntö Parlamentti Parlamentti Ylähuone Senaatti Alahuone Kansanedustajien kamari Historia Yhdistyminen 17. maaliskuuta 1861 Marssia Roomaan 31. lokakuu 1922 Benito Mussolinin syrjäyttäminen 25. heinäkuu 1943 Tasavallan perustaminen 2. kesäkuu 1946 Pinta-ala 1861 (Italia itse) 250,320 km (96,650 sq mi) 1936 (varsinainen Italia) 310,190 km (119,770 sq mi) 1938 (siirtomaat mukaan lukien) 3,798,000 km (1,466,000 sq mi) Väestö 1861 (varsinainen Italia) est. 21,777,334 Tiheys 87 / km (225 / sq mi) 1936 (varsinainen Italia) est. 42,993,602 Tiheys 139 / km (359 / sq mi) Valuutta Liira (₤)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Edeltäjänä | Seuraavat jäsenet   |  |  | | --- | --- | |  | Sardinian kuningaskunta | |  | Lombardian kuningaskunta -- Venetsia | |  | Paavinvaltiot | |  | Sisilian kuningaskunta | |  | Fiumen vapaavaltio | |
| |  |  | | --- | --- | | Italian tasavalta |  | | Triesten vapaa alue |  | |  |

Nykyisin osa Italiaa Kroatia Slovenia Montenegro Libya Etiopia Somalia Tunisia Albania Djibouti Monaco Eritrea Ranska Kreikka Egypti Kiina Kiina

1. Jump up ^ Vaikka Italian kuningaskunta päättyi vuonna 1946, de Gasperi jatkoi pääministerinä vuoteen 1953 asti.

**Kysymys 0**

italian yhdistyneen kuningaskunnan ensimmäinen, toinen ja kolmas pääkaupunki olivat

**Teksti numero 2**

Italian kuningaskunta (ital. Regno d'Italia) oli valtio, joka oli olemassa vuodesta 1861 - jolloin Sardinian kuningas Viktor Emmanuel II julistautui Italian kuninkaaksi - vuoteen 1946 - jolloin perustuslaillinen kansanäänestys johti kansalaisten tyytymättömyyteen ja johti monarkian hylkäämiseen ja nykyaikaisen Italian tasavallan muodostamiseen. Valtio perustettiin Italian yhdistymisen seurauksena Sardinian kuningaskunnan vaikutuksesta, jota voidaan pitää sen oikeudellisena edeltäjävaltiona.

**Kysymys 0**

joka julistettiin yhdistyneen italian kuninkaaksi.

**Asiakirjan numero 1696**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi | Syntymä | Nimittänyt | Senaatin vahvistusäänestys | Ikä nimittämishetkellä | Nykyinen ikä | Ensimmäinen päivä / Palveluksen kesto | Aiemmat asemat | Menestyi |
| Roberts, John John Roberts (ylituomari) | 000000001955-01-27-0000 27. tammikuuta 1955 Buffalo, New York | Bush, George W. George W. Bush | 78 -- 22 | 50 | 7001630000000000000 ♠ 63 | 000000002005-09-29-0000 29. syyskuuta 2005 12 vuotta, 6 kuukautta | Piirituomari, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (2003-2005); johtava apulaisoikeusasiamies (1989-1993); presidentin apulaisoikeusasiamies (1982-1986). | William Rehnquist |
| Kennedy, Anthony Anthony Kennedy | 000000001936-07-23-0000 23. heinäkuuta 1936 Sacramento, Kalifornia | Reagan, Ronald Ronald Reagan | 97 -- 0 | 51 | 7001810000000000000 ♠ 81 | 000000001988-02-18-0000 18. helmikuuta 1988 30 vuotta, 1 kuukausi | Yhdeksännen piirin muutoksenhakutuomioistuimen piirituomari (1975 -- 1988); yksityisvirkamies (1963 -- 1975). | Lewis Powell |
| Thomas, Clarence Clarence Thomas | 000000001948-06-23-0000 23. kesäkuuta 1948 Pin Point, Georgia | Bush, George H.W. George H.W. Bush | 52 -- 48 | 43 | 7001690000000000000 ♠ 69 | 000000001991-10-23-0000 23. lokakuuta 1991 26 vuotta, 5 kuukautta | Piirituomari, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (1990-1991); puheenjohtaja, Equal Employment Opportunity Commission (1982-1990); apulaisoikeusministeri Missourissa osavaltion oikeusministeri John Danforthin alaisuudessa (1974-1977). | Thurgood Marshall |
| Ginsburg, Ruth Bader Ruth Bader Ruth Bader Ginsburg | 000000001933-03-15-00-0000 15. maaliskuuta 1933 Brooklyn, New York | Clinton, Bill Bill Clinton | 96 -- 3 | 60 | 7001850000000000000 ♠ 85 | 000000001993-08-10-0000 10 elokuuta 1993 24 vuotta, 7 kuukautta | Circuit Judge, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (1980-1993); päälakimies, American Civil Liberties Union (1973-1980). | Byron White |
| Breyer, Stephen Stephen Breyer | 000000001938-08-15-0000 15. elokuuta 1938 San Francisco, Kalifornia, Kalifornia | 87 -- 9 | 55 | 7001790000000000000 ♠ 79 | 000000001994-08-03-0000 3. elokuuta 1994 23 vuotta, 8 kuukautta | Ensimmäisen piirin muutoksenhakutuomioistuimen ylituomari (1990-1994); ensimmäisen piirin muutoksenhakutuomioistuimen piirituomari (1980-1990). | Harry Blackmun |  |
| Alito, Samuel Samuel Alito | 000000001950-04-01-0000 1. huhtikuuta 1950 Trenton, New Jersey | George W. Bush | 58 -- 42 | 55 | 7001680000000000000 ♠ 68 | 000000002006-01-31-0000 31. tammikuuta 2006 12 vuotta, 2 kuukautta | Kolmannen piirin muutoksenhakutuomioistuimen piirituomari (1990-2006); New Jerseyn piirin Yhdysvaltain syyttäjä (1987-1990); apulaisoikeusasiamies (1985-1987); apulaisoikeusasiamiehen apulainen (1981-1985). | Sandra Day O'Connor |
| Sotomayor, Sonia Sonia Sotomayor | 000000001954-06-25-0000 25. kesäkuuta 1954 The Bronx, New York | Obama, Barack Barack Obama | 68 -- 31 | 55 | 7001630000000000000 ♠ 63 | 000000002009-08-08-0000 8. elokuuta 2009 8 vuotta, 7 kuukautta | Toisen piirin muutoksenhakutuomioistuimen piirituomari (1998 - 2009); New Yorkin eteläisen piirin piirituomari (1992 - 1998). | David Souter |
| Kagan, Elena Elena Kagan | 000000001960-04-28-0000 28. huhtikuuta 1960 Manhattan, New York | 63 -- 37 | 50 | 7001570000000000000 ♠ 57 | 000000002010-08-07-0000 7. elokuuta 2010 7 vuotta, 8 kuukautta | Yhdysvaltain oikeusasiamies (2009-2010); Harvardin oikeustieteellisen tiedekunnan dekaani (2003-2009); Valkoisen talon apulaisoikeusasiamies (1995-1999); sisäpoliittisen neuvoston apulaisjohtaja (1995-1999); | John Paul Stevens |  |
| Gorsuch, Neil Neil Gorsuch | 000000001967-08-29-0000 29. elokuuta 1967 Denver, Colorado | Trump, Donald Donald Trump | 54 -- 45 | 49 | 7001500000000000000 ♠ 50 | 000000002017-04-10-0000 10. huhtikuuta 2017 11 kuukautta ja 26 päivää | Circuit Judge, Court of Appeals for the Tenth Circuit (2006 -- 2017); apulaisvaltakunnansyyttäjän apulaispäällikkö (Principal Deputy Associate Attorney General) ja vt. apulaisvaltakunnansyyttäjä (2005 -- 2006); | Antonin Scalia |

**Kysymys 0**

kenestä korkein oikeus koostuu

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltain korkein oikeus (Supreme Court of the United States, josta käytetään joskus lyhennettä SCOTUS) on Yhdysvaltain korkein liittovaltion tuomioistuin. Se perustettiin Yhdysvaltain perustuslain kolmannen artiklan nojalla vuonna 1789, ja sillä on lopullinen (ja suurelta osin harkinnanvarainen) muutoksenhakutoimivalta kaikissa liittovaltion tuomioistuimissa ja osavaltioiden tuomioistuimissa käsiteltävissä asioissa, joihin liittyy liittovaltion lakiin liittyviä kysymyksiä, sekä alkuperäinen tuomiovalta pienessä määrässä tapauksia. Yhdysvaltain oikeusjärjestelmässä korkein oikeus on yleensä liittovaltion lainsäädännön, myös Yhdysvaltain perustuslain, lopullinen tulkitsija, mutta se voi toimia vain sellaisen tapauksen yhteydessä, joka kuuluu sen toimivaltaan. Tuomioistuin voi ratkaista tapauksia, joilla on poliittisia sävyjä, mutta sillä ei ole toimivaltaa ratkaista poliittisia kysymyksiä, jotka eivät ole oikeudellisia, ja sen täytäntöönpanovalta kuuluu pikemminkin toimeenpanevaan kuin oikeushallintoon.

**Kysymys 0**

mikä on Yhdysvaltojen korkein oikeusistuin?

**Teksti numero 2**

Yhdysvaltain korkein oikeus

|  |  |
| --- | --- |
| Perustettu | 4. maaliskuuta 1789 (228 vuotta sitten) (1789-03-04) |
| Maa | Yhdysvallat |
| Sijainti | Washington, D.C., Yhdysvallat |
| Koordinaatit | 38 ° 53 ′ 26''' N 77 ° 00 ′ 16'' W / 38.89056 ° N 77.00444 ° W / 38.89056;-77.00444 Koordinaatit: 38 ° 53 ′ 26'' N 77 ° 00 ′ 16'' W / 38.89056 ° N 77.00444 ° W / 38.89056;-77.00444 |
| Koostumusmenetelmä | Presidentin nimitys ja senaatin vahvistus |
| Valtuutettu | Yhdysvaltain perustuslaki |
| Tuomarin toimikauden pituus | Elinikäinen työsuhde |
| Työpaikkojen lukumäärä | 9, lakisääteisesti |
| Verkkosivusto | www.supremecourt.gov Yhdysvaltain korkein tuomari |
| Tällä hetkellä | John Roberts |
| Koska | 29. syyskuuta 2005 |

**Kysymys 0**

Mikä on korkeimman oikeuden toimikausi?

**Teksti numero 3**

Perustuslain mukaan tuomareiden "on pysyttävä virassaan hyvän käytöksen aikana" (ellei heitä nimitetä senaatin istuntojen tauon aikana). Ilmaisun "hyvä käytös" katsotaan tarkoittavan, että tuomarit voivat toimia loppuelämänsä ajan, ellei kongressi aseta heitä syytteeseen ja tuomitse heitä, eroa tai siirry eläkkeelle. Edustajainhuone on asettanut syytteeseen vain yhden tuomarin (Samuel Chase maaliskuussa 1804), mutta senaatti vapautti hänet syytteistä (maaliskuussa 1805). Istuvia tuomareita on syytteeseen asetettu viime aikoina (esimerkiksi William O. Douglasia kuultiin kahdesti, vuonna 1953 ja uudelleen vuonna 1970, ja Abe Fortas erosi, kun kuulusteluja järjestettiin vuonna 1969), mutta niistä ei äänestetty edustajainhuoneessa. Mitään mekanismia ei ole olemassa sellaisen tuomarin erottamiseksi, joka on sairauden tai vamman vuoksi pysyvästi työkyvytön mutta ei pysty (tai ei halua) erota.

**Kysymys 0**

kenellä on valtuudet erottaa korkeimman oikeuden tuomari.

**Teksti numero 4**

Lähes kaikki tapaukset tulevat tuomioistuimen käsiteltäviksi certiorari-oikeudenkäynneillä, joista käytetään yleisesti nimitystä "certiorari". Tuomioistuin voi tutkia minkä tahansa asian liittovaltion vetoomustuomioistuimissa "certiorari-määräyksellä, joka myönnetään minkä tahansa siviili- tai rikosasian asianosaisen hakemuksesta". Tuomioistuin voi tarkastella uudelleen vain "osavaltion korkeimman tuomioistuimen antamia lainvoimaisia tuomioita, joissa on mahdollista saada päätös", jos nämä tuomiot koskevat liittovaltion lakiin tai perustuslakiin liittyvää kysymystä. Tuomioistuimeen valittanut osapuoli on vetoomuksen tekijä ja vastaaja on se, joka ei ole valittanut. Kaikkien yhteisöjen tuomioistuimessa käsiteltävien tapausten nimissä käytetään nimitystä vetoomuksen esittäjä vastaan vastaaja riippumatta siitä, kumpi osapuoli aloitti oikeudenkäynnin ensimmäisen oikeusasteen tuomioistuimessa. Esimerkiksi rikosoikeudenkäynnit nostetaan osavaltion nimissä ja yksityishenkilöä vastaan, kuten asiassa Arizonan osavaltio vastaan Ernesto Miranda. Jos vastaaja tuomitaan ja hänen tuomionsa vahvistetaan osavaltion korkeimmassa oikeudessa, kun hän hakee tuomion vahvistamista, jutun nimeksi tulee Miranda v. Arizona.

**Kysymys 0**

Mistä suurin osa korkeimman oikeuden tapauksista tulee?

**Teksti numero 5**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi | Syntymäaika | Nimittänyt | Senaatin vahvistusäänestys | Ikä nimittämishetkellä | Nykyinen ikä | Ensimmäinen päivä / Palveluksen kesto | Aiemmat asemat | Menestyi |
| Roberts, John John Roberts (ylituomari) | 000000001955-01-27-0000 27. tammikuuta 1955 Buffalo, New York | Bush, George W. George W. Bush | 78 -- 22 | 50 | 7001620000000000000 ♠ 62 | 000000002005-09-29-0000 29. syyskuuta 2005 12 vuotta | Piirituomari, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (2003-2005); johtava apulaisoikeusasiamies (1989-1993); presidentin apulaisoikeusasiamies (1982-1986). | William Rehnquist |
| Kennedy, Anthony Anthony Kennedy | 000000001936-07-23-0000 23. heinäkuuta 1936 Sacramento, Kalifornia | Reagan, Ronald Ronald Reagan | 97 -- 0 | 51 | 7001810000000000000 ♠ 81 | 000000001988-02-18-0000 18. helmikuuta 1988 29 vuotta, 8 kuukautta | Yhdeksännen piirin muutoksenhakutuomioistuimen piirituomari (1975 -- 1988); yksityisvirkamies (1963 -- 1975). | Lewis Powell |
| Thomas, Clarence Clarence Thomas | 000000001948-06-23-0000 23. kesäkuuta 1948 Pin Point, Georgia | Bush, George H.W. George H.W. Bush | 52 -- 48 | 43 | 7001690000000000000 ♠ 69 | 000000001991-10-23-0000 23. lokakuuta 1991 26 vuotta | Piirituomari, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (1990-1991); puheenjohtaja, Equal Employment Opportunity Commission (1982-1990); apulaisoikeusministeri Missourissa osavaltion oikeusministeri John Danforthin alaisuudessa (1974-1977). | Thurgood Marshall |
| Ginsburg, Ruth Bader Ruth Bader Ruth Bader Ginsburg | 000000001933-03-15-00-0000 15. maaliskuuta 1933 Brooklyn, New York | Clinton, Bill Bill Clinton | 96 -- 3 | 60 | 7001840000000000000 ♠ 84 | 000000001993-08-10-0000 10. elokuuta 1993 24 vuotta, 2 kuukautta | Circuit Judge, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (1980-1993); päälakimies, American Civil Liberties Union (1973-1980). | Byron White |
| Breyer, Stephen Stephen Breyer | 000000001938-08-15-0000 15. elokuuta 1938 San Francisco, Kalifornia, Kalifornia | 87 -- 9 | 55 | 7001790000000000000 ♠ 79 | 000000001994-08-03-0000 3. elokuuta 1994 23 vuotta, 2 kuukautta | Ensimmäisen piirin muutoksenhakutuomioistuimen ylituomari (1990-1994); ensimmäisen piirin muutoksenhakutuomioistuimen piirituomari (1980-1990). | Harry Blackmun |  |
| Alito, Samuel Samuel Alito | 000000001950-04-01-0000 1. huhtikuuta 1950 Trenton, New Jersey | George W. Bush | 58 -- 42 | 55 | 7001670000000000000 ♠ 67 | 000000002006-01-31-0000 31. tammikuuta 2006 11 vuotta, 8 kuukautta | Kolmannen piirin muutoksenhakutuomioistuimen piirituomari (1990-2006); New Jerseyn piirin Yhdysvaltain syyttäjä (1987-1990); apulaisoikeusasiamies (1985-1987); apulaisoikeusasiamiehen apulainen (1981-1985). | Sandra Day O'Connor |
| Sotomayor, Sonia Sonia Sotomayor | 000000001954-06-25-0000 25. kesäkuuta 1954 The Bronx, New York | Obama, Barack Barack Obama | 68 -- 31 | 55 | 7001630000000000000 ♠ 63 | 000000002009-08-08-0000 8. elokuuta 2009 8 vuotta, 2 kuukautta | Toisen piirin muutoksenhakutuomioistuimen piirituomari (1998 - 2009); New Yorkin eteläisen piirin piirituomari (1992 - 1998). | David Souter |
| Kagan, Elena Elena Kagan | 000000001960-04-28-0000 28. huhtikuuta 1960 Manhattan, New York | 63 -- 37 | 50 | 7001570000000000000 ♠ 57 | 000000002010-08-07-0000 7. elokuuta 2010 7 vuotta, 2 kuukautta | Yhdysvaltain oikeusasiamies (2009-2010); Harvardin oikeustieteellisen tiedekunnan dekaani (2003-2009); Valkoisen talon apulaisoikeusasiamies (1995-1999); sisäpoliittisen neuvoston apulaisjohtaja (1995-1999); | John Paul Stevens |  |
| Gorsuch, Neil Neil Gorsuch | 000000001967-08-29-0000 29. elokuuta 1967 Denver, Colorado | Trump, Donald Donald Trump | 54 -- 45 | 49 | 7001500000000000000 ♠ 50 | 000000002017-04-10-0000 10. huhtikuuta 2017 6 kuukautta ja 15 päivää | Circuit Judge, Court of Appeals for the Tenth Circuit (2006 -- 2017); apulaisvaltakunnansyyttäjän apulaispäällikkö (Principal Deputy Associate Attorney General) ja vt. apulaisvaltakunnansyyttäjä (2005 -- 2006); | Antonin Scalia |

**Kysymys 0**

Mikä on korkeimman oikeuden tuomareiden ikä?

**Teksti numero 6**

Liittovaltion lain mukaan tuomioistuin koostuu tavallisesti Yhdysvaltojen päävapaudenhaltijasta ja kahdeksasta avustajatuomarista, jotka presidentti nimittää ja jotka senaatti vahvistaa. Kun tuomarit on nimitetty, heidän toimikautensa kestää koko eliniän, elleivät he eroa, jää eläkkeelle tai tule erotetuiksi syytteeseen asettamisen jälkeen (yhtään tuomaria ei ole kuitenkaan koskaan erotettu). Nykykeskustelussa tuomarit luokitellaan usein konservatiiviseen, maltilliseen tai liberaaliin oikeusfilosofiaan ja oikeudelliseen tulkintaan. Kullakin tuomarilla on yksi ääni, ja on syytä huomata, että vaikka lähihistoriassa paljon useammat tapaukset on ratkaistu yksimielisesti, päätökset kaikkein merkittävimmissä tapauksissa ovat usein olleet kiinni vain yhdestä ainoasta äänestä, mikä on paljastanut tuomareiden ideologiset vakaumukset, jotka noudattavat kyseisiä filosofisia tai poliittisia kategorioita. Tuomioistuin kokoontuu korkeimman oikeuden rakennuksessa Washingtonissa, D.C:ssä.

**Kysymys 0**

miten korkeimman oikeuden tuomari voidaan erottaa

**Kysymys 1**

Mikä on korkeimman oikeuden tuomarin toimikauden pituus?

**Kysymys 2**

Mikä on korkeimman oikeuden tuomarin toimikausi?

**Kysymys 3**

Mikä on korkeimman oikeuden tuomareiden termi?

**Teksti numero 7**

Yhdysvaltain korkein oikeus

|  |  |
| --- | --- |
| Perustettu | 4. maaliskuuta 1789; 229 vuotta sitten (1789-03-04) |
| Maa | Yhdysvallat |
| Sijainti | Washington, D.C., Yhdysvallat. |
| Koordinaatit | 38 ° 53 ′ 26''' N 77 ° 00 ′ 16'' W / 38.89056 ° N 77.00444 ° W / 38.89056;-77.00444 Koordinaatit: 38 ° 53 ′ 26'' N 77 ° 00 ′ 16'' W / 38.89056 ° N 77.00444 ° W / 38.89056;-77.00444 |
| Koostumusmenetelmä | Presidentin nimitys ja senaatin vahvistus |
| Valtuutettu | Yhdysvaltain perustuslaki |
| Tuomarin toimikauden pituus | Elinikäinen työsuhde |
| Työpaikkojen lukumäärä | 9 lakisääteisesti |
| Verkkosivusto | SupremeCourt.gov Yhdysvaltain korkein tuomari (Chief Justice of the United States) |
| Tällä hetkellä | John Roberts |
| Koska | 29. syyskuuta 2005; 12 vuotta sitten (2005-09-29) |

**Kysymys 0**

Kuinka pitkä on korkeimman oikeuden tuomarin toimikausi?

**Teksti numero 8**

Yhdysvaltain perustuslain III artiklassa ei määritellä tuomareiden lukumäärää. Vuoden 1789 oikeuslaitosta koskevassa laissa vaadittiin kuuden "tuomarin" nimittämistä. Vaikka vuoden 1801 laki olisi pienentänyt tuomioistuimen koon viiteen jäseneen, kun sen seuraava virka vapautui, vuoden 1802 laki kumosi vuoden 1801 lain ja palautti tuomioistuimen koon kuuteen jäseneen ennen kuin virka vapautui. Kun maan rajat kasvoivat, kongressi lisäsi tuomareita vastaamaan kasvavaa tuomiopiirien määrää: seitsemän vuonna 1807, yhdeksän vuonna 1837 ja kymmenen vuonna 1863.

**Kysymys 0**

kuka määrittää korkeimman oikeuden koon?

**Kysymys 1**

kuinka monta tuomaria on Yhdysvaltojen korkeimmassa oikeudessa?

**Teksti numero 9**

Tuomioistuimessa on tällä hetkellä yhdeksän tuomaria. Tuorein tuomioistuimeen liittynyt tuomari on Neil Gorsuch, jonka presidentti Donald Trump nimitti 31. tammikuuta 2017 ja jonka Yhdysvaltain senaatti vahvisti 7. huhtikuuta 2017.

**Kysymys 0**

kuinka monta jäsentä korkeimmassa oikeudessa on?

**Kysymys 1**

kuinka monta tuomaria on tällä hetkellä korkeimmassa oikeudessa?

**Teksti numero 10**

Yhdysvaltain korkein oikeus on Yhdysvaltain korkein liittovaltion tuomioistuin. Se perustettiin Yhdysvaltain perustuslain kolmannen artiklan nojalla vuonna 1789, ja sillä on lopullinen (ja suurelta osin harkinnanvarainen) muutoksenhakutoimivalta kaikissa liittovaltion tuomioistuimissa ja osavaltioiden tuomioistuimissa käsiteltävissä asioissa, joihin liittyy liittovaltion lakiin liittyviä kysymyksiä, sekä alkuperäistä toimivaltaa pienessä määrässä tapauksia. Yhdysvaltain oikeusjärjestelmässä korkein oikeus on yleensä liittovaltion lainsäädännön, myös Yhdysvaltain perustuslain, lopullinen tulkitsija, mutta se voi toimia vain sen asian yhteydessä, jossa sillä on toimivalta. Tuomioistuimella ei ole toimivaltaa päättää poliittisista kysymyksistä, ja sen täytäntöönpanovalta kuuluu pikemminkin toimeenpanovaltaan kuin oikeuslaitokseen.

**Kysymys 0**

jolla on suurin tuomiovalta Yhdysvalloissa.

**Kysymys 1**

kuka päättää liittovaltion tuomioistuinten koosta ja lukumäärästä.

**Kysymys 2**

suuri osa Yhdysvaltojen korkeimman oikeuden toimivallasta perustuu sen valtuuksiin antaa

**Kysymys 3**

mikä on Yhdysvaltojen korkein oikeus

**Teksti numero 11**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi | Syntymä | Nimittänyt | Senaatin vahvistusäänestys | Ikä nimittämishetkellä | Nykyinen ikä | Ensimmäinen päivä / Palveluksen kesto | Aiemmat asemat | Menestyi |
| Roberts, John John Roberts (ylituomari) | 000000001955-01-27-0000 27. tammikuuta 1955 Buffalo, New York | Bush, George W. George W. Bush | 78 -- 22 | 50 | 7004231340000000000 ♠ 63 | 000000002005-09-29-0000 29. syyskuuta 2005 12 vuotta, 8 kuukautta | Piirituomari, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (2003-2005); johtava apulaisoikeusasiamies (1989-1993); presidentin apulaisoikeusasiamies (1982-1986). | William Rehnquist |
| Kennedy, Anthony Anthony Kennedy | 000000001936-07-23-0000 23. heinäkuuta 1936 Sacramento, Kalifornia | Reagan, Ronald Ronald Reagan | 97 -- 0 | 51 | 7004298960000000000 ♠ 81 | 000000001988-02-18-0000 18. helmikuuta 1988 30 vuotta, 3 kuukautta | Yhdeksännen piirin muutoksenhakutuomioistuimen piirituomari (1975 -- 1988); yksityisvirkamies (1963 -- 1975). | Lewis Powell |
| Thomas, Clarence Clarence Thomas | 000000001948-06-23-0000 23. kesäkuuta 1948 Pin Point, Georgia | Bush, George H.W. George H.W. Bush | 52 -- 48 | 43 | 7004255430000000000 ♠ 69 | 000000001991-10-23-0000 23. lokakuuta 1991 26 vuotta, 7 kuukautta | Piirituomari, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (1990-1991); puheenjohtaja, Equal Employment Opportunity Commission (1982-1990); apulaisoikeusministeri Missourissa osavaltion oikeusministeri John Danforthin alaisuudessa (1974-1977). | Thurgood Marshall |
| Ginsburg, Ruth Bader Ruth Bader Ruth Bader Ginsburg | 000000001933-03-15-00-0000 15. maaliskuuta 1933 Brooklyn, New York | Clinton, Bill Bill Clinton | 96 -- 3 | 60 | 7004311220000000000 ♠ 85 | 000000001993-08-10-0000 10. elokuuta 1993 24 vuotta, 9 kuukautta | Circuit Judge, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (1980-1993); päälakimies, American Civil Liberties Union (1973-1980). | Byron White |
| Breyer, Stephen Stephen Breyer | 000000001938-08-15-0000 15. elokuuta 1938 San Francisco, Kalifornia, Kalifornia | 87 -- 9 | 55 | 7004291430000000000 ♠ 79 | 000000001994-08-03-0000 Elokuu 3, 1994 23 vuotta, 9 kuukautta | Ensimmäisen piirin muutoksenhakutuomioistuimen ylituomari (1990-1994); ensimmäisen piirin muutoksenhakutuomioistuimen piirituomari (1980-1990). | Harry Blackmun |  |
| Alito, Samuel Samuel Alito | 000000001950-04-01-0000 1. huhtikuuta 1950 Trenton, New Jersey | George W. Bush | 58 -- 42 | 55 | 7004248960000000000 ♠ 68 | 000000002006-01-31-0000 31. tammikuuta 2006 12 vuotta, 3 kuukautta | Kolmannen piirin muutoksenhakutuomioistuimen piirituomari (1990-2006); New Jerseyn piirin Yhdysvaltain syyttäjä (1987-1990); apulaisoikeusasiamies (1985-1987); apulaisoikeusasiamiehen apulainen (1981-1985). | Sandra Day O'Connor |
| Sotomayor, Sonia Sonia Sotomayor | 000000001954-06-25-0000 25. kesäkuuta 1954 The Bronx, New York | Obama, Barack Barack Obama | 68 -- 31 | 55 | 7004233500000000000 ♠ 63 | 000000002009-08-08-0000 8. elokuuta 2009 8 vuotta, 9 kuukautta | Toisen piirin muutoksenhakutuomioistuimen piirituomari (1998 - 2009); New Yorkin eteläisen piirin piirituomari (1992 - 1998). | David Souter |
| Kagan, Elena Elena Kagan | 000000001960-04-28-0000 28. huhtikuuta 1960 Manhattan, New York | 63 -- 37 | 50 | 7004212160000000000 ♠ 58 | 000000002010-08-07-0000 7. elokuuta 2010 7 vuotta, 9 kuukautta | Yhdysvaltain oikeusasiamies (2009-2010); Harvardin oikeustieteellisen tiedekunnan dekaani (2003-2009); Valkoisen talon apulaisoikeusasiamies (1995-1999); sisäpoliittisen neuvoston apulaisjohtaja (1995-1999); | John Paul Stevens |  |
| Gorsuch, Neil Neil Gorsuch | 000000001967-08-29-0000 29. elokuuta 1967 Denver, Colorado | Trump, Donald Donald Trump | 54 -- 45 | 49 | 7004185370000000000 ♠ 50 | 000000002017-04-10-0000 huhtikuu 10, 2017 1 vuosi, 1 kuukausi | Circuit Judge, Court of Appeals for the Tenth Circuit (2006 -- 2017); apulaisvaltakunnansyyttäjän apulaispäällikkö (Principal Deputy Associate Attorney General) ja vt. apulaisvaltakunnansyyttäjä (2005 -- 2006); | Antonin Scalia |

**Kysymys 0**

ketkä ovat nykyiset korkeimman oikeuden tuomarit 2017

**Teksti numero 12**

Yhdysvaltain korkein oikeus

|  |  |
| --- | --- |
| Perustettu | 4. maaliskuuta 1789 (228 vuotta sitten) (1789-03-04) |
| Maa | Yhdysvallat |
| Sijainti | Washington, D.C. , Yhdysvallat |
| Koordinaatit | 38 ° 53 ′ 26''' N 77 ° 00 ′ 16'' W / 38.89056 ° N 77.00444 ° W / 38.89056;-77.00444 Koordinaatit: 38 ° 53 ′ 26'' N 77 ° 00 ′ 16'' W / 38.89056 ° N 77.00444 ° W / 38.89056;-77.00444 |
| Koostumusmenetelmä | Presidentin nimitys ja senaatin vahvistus |
| Valtuutettu | Yhdysvaltain perustuslaki |
| Tuomarin toimikauden pituus | Elinikäinen työsuhde |
| Työpaikkojen lukumäärä | 9, lakisääteisesti |
| Verkkosivusto | www.supremecourt.gov Yhdysvaltain korkein tuomari |
| Tällä hetkellä | John G. Roberts |
| Koska | 29. syyskuuta 2005 |

**Kysymys 0**

kuka on korkeimman oikeuden presidentti?

**Kysymys 1**

missä sijaitsee yhdysvaltojen korkein oikeus?

**Kysymys 2**

Kuinka monta korkeimman oikeuden tuomaria on olemassa?

**Teksti numero 13**

Vuonna 1866 kongressi hyväksyi ylituomari Chasen kehotuksesta lain, jossa säädettiin, että kolmea seuraavaa eläkkeelle jäävää tuomaria ei korvattaisi, mikä harventaisi tuomariston kokoonpanoa seitsemään tuomariin kulumisen kautta. Näin ollen yksi paikka poistettiin vuonna 1866 ja toinen vuonna 1867. Vuonna 1869 Circuit Judges Act palautti kuitenkin tuomareiden määrän yhdeksään, ja se on siitä lähtien pysynyt siinä.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvaltain korkeimmassa oikeudessa oli 9 tuomaria?

**Kysymys 1**

Milloin tuomioistuimen koko vahvistettiin yhdeksään tuomariin?

**Kysymys 2**

Milloin korkein oikeus sai yhdeksän tuomaria?

**Teksti numero 14**

Kriitikko Larry Sabato kirjoitti: ``Elinikäisen toimikauden eristävyys yhdistettynä suhteellisen nuorten, pitkään tuomaristossa työskentelevien asianajajien nimittämiseen tuottaa vanhempia tuomareita, jotka edustavat menneiden sukupolvien näkemyksiä paremmin kuin nykypäivän näkemyksiä.''. Sanford Levinson on kritisoinut tuomareita, jotka ovat pysyneet virassaan lääketieteellisestä huononemisesta huolimatta pitkäaikaisuuden perusteella. James MacGregor Burns totesi, että elinikäinen virka-aika on ``tuottanut kriittisen aikaviiveen, jolloin korkein oikeus on institutionaalisesti lähes aina jäljessä ajasta''. Ehdotuksia näiden ongelmien ratkaisemiseksi ovat muun muassa Levinsonin ja Sabaton ehdottamat tuomareiden toimikausirajat sekä Richard Epsteinin ehdottama pakollinen eläkeikä. Toisten mielestä elinikäinen toimikausi tuo kuitenkin huomattavia etuja, kuten puolueettomuuden ja poliittisen painostuksen vapauden. Alexander Hamilton kirjoitti Federalist 78 -kirjassaan, että "mikään ei voi lisätä tuomarin lujuutta ja riippumattomuutta niin paljon kuin pysyvyys virassa".

**Kysymys 0**

korkeimman oikeuden tuomareiden eläkeikä Yhdysvalloissa

**Teksti numero 15**

Tuomioistuimessa on tällä hetkellä yhdeksän tuomaria. Tuorein tuomioistuimeen liittynyt tuomari oli Neil Gorsuch, jonka presidentti Donald Trump nimitti 31. tammikuuta 2017 ja jonka senaatti vahvisti 7. huhtikuuta 2017.

**Kysymys 0**

Kuinka monta korkeimman oikeuden tuomaria on tällä hetkellä?

**Kysymys 1**

kuinka monta jäsentä Yhdysvaltain korkeimmassa oikeudessa on?

**Teksti numero 16**

Oikeus / Syntymäaika ja -paikka

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimittänyt | SCV Ikä | Alkamispäivä / Palveluksen kesto | Edellinen asema | Menestyi |  |  |  |  |
| Aloita | Nykyinen |  | | |  |  |  |  |
|  | John Roberts 27. tammikuuta 1955 Buffalo, New York | G.W. Bush | 78 -- 22 | 50 | 7004232870000000000 ♠ 63 | 29. syyskuuta 2005 7003477900000000000 ♠ 13 vuotta, 31 päivää | Circuit Judge, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (2003 -- 2005) | Rehnquist |
|  | Clarence Thomas 23. kesäkuuta 1948 Pin Point, Georgia | G.H.W. Bush | 52 -- 48 | 43 | 7004256960000000000 ♠ 70 | 23. lokakuuta 1991 7003986900000000000 ♠ 27 vuotta, 7 päivää | Circuit Judge, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (1990 -- 1991) | Marshall |
|  | Ruth Bader Ginsburg 15. maaliskuuta 1933 Brooklyn, New York | Clinton | 96 -- 3 | 60 | 7004312750000000000 ♠ 85 | 10. elokuuta 1993 7003921200000000000 ♠ 25 vuotta, 81 päivää | Piirituomari, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (1980 -- 1993) | Valkoinen |
|  | Stephen Breyer 15. elokuuta 1938 San Francisco, Kalifornia San Francisco, Kalifornia | Clinton | 87 -- 9 | 55 | 7004292960000000000 ♠ 80 | 3. elokuuta 1994 7003885400000000000 ♠ 24 vuotta, 88 päivää | Ensimmäisen piirin muutoksenhakutuomioistuimen ylituomari (1990-1994) | Blackmun |
|  | Samuel Alito 1. huhtikuuta 1950 Trenton, New Jersey | G.W. Bush | 58 -- 42 | 55 | 7004250490000000000 ♠ 68 | 31. tammikuuta 2006 7003465500000000000 ♠ 12 vuotta, 272 päivää | Kolmannen piirin muutoksenhakutuomioistuimen tuomari (1990 -- 2006) | O'Connor |
|  | Sonia Sotomayor 25. kesäkuuta 1954 Bronx, New York | Obama | 68 -- 31 | 55 | 7004235030000000000 ♠ 64 | 8. elokuuta 2009 70033370000000000000000 ♠ 9 vuotta, 83 päivää | Toisen piirin muutoksenhakutuomioistuimen tuomari (1998 -- 2009) | Souter |
|  | Elena Kagan 28. huhtikuuta 1960 Manhattan, New York | Obama | 63 -- 37 | 50 | 7004213690000000000 ♠ 58 | 7. elokuuta 2010 7003300800000000000 ♠ 8 vuotta, 86 päivää | Yhdysvaltain päälakimies (2009 -- 2010) | Stevens |
|  | Neil Gorsuch 29. elokuuta 1967 Denver, Colorado | Trump | 54 -- 45 | 49 | 7004186900000000000 ♠ 51 | huhtikuu 10, 2017 70025680000000000000000 ♠ 1 vuosi, 203 päivää | Kymmenennen piirin muutoksenhakutuomioistuimen tuomari (2006 -- 2017) | Scalia |
|  | Brett Kavanaugh 12. helmikuuta 1965 Washington, D.C.. | Trump | 50 -- 48 | 53 | 7004196180000000000 ♠ 53 | 6. lokakuuta 2018 70012400000000000000000 ♠ 24 päivää | Circuit Judge, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (2006 -- 2018) | Kennedy Lähde: Kennedy: |

**Kysymys 0**

kuka on nuorin tuomari, joka istuu tällä hetkellä Yhdysvaltain korkeimmassa oikeudessa...

**Teksti numero 17**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi | Syntymä | Nimittänyt | Senaatin vahvistusäänestys | Ikä nimittämishetkellä | Nykyinen ikä | Ensimmäinen päivä / Palveluksen kesto | Aiemmat asemat | Menestyi |
| John Roberts (ylituomari) | 27. tammikuuta 1955 Buffalo, New York | George W. Bush | 78 -- 22 | 50 | 7004232250000000000 ♠ 63 | 29. syyskuuta 2005 12 vuotta, 11 kuukautta | Piirituomari, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (2003-2005); johtava apulaisoikeusasiamies (1989-1993); presidentin apulaisoikeusasiamies (1982-1986). | William Rehnquist |
| Clarence Thomas | 23. kesäkuuta 1948 Pin Point, Georgia | George H.W. Bush | 52 -- 48 | 43 | 7004256340000000000 ♠ 70 | 23. lokakuuta 1991 26 vuotta, 10 kuukautta | Piirituomari, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (1990-1991); puheenjohtaja, Equal Employment Opportunity Commission (1982-1990); apulaisoikeusministeri Missourissa osavaltion oikeusministeri John Danforthin alaisuudessa (1974-1977). | Thurgood Marshall |
| Ruth Bader Ginsburg | 15. maaliskuuta 1933 Brooklyn, New York | Bill Clinton | 96 -- 3 | 60 | 7004312130000000000 ♠ 85 | 10. elokuuta 1993 25 vuotta | Circuit Judge, D.C. Circuitin muutoksenhakutuomioistuin (1980-1993); päälakimies, American Civil Liberties Union (1973-1980). | Byron White |
| Stephen Breyer | 15. elokuuta 1938 San Francisco, Kalifornia | Bill Clinton | 87 -- 9 | 55 | 7004292340000000000 ♠ 80 | 3. elokuuta 1994 24 vuotta | Ensimmäisen piirin muutoksenhakutuomioistuimen ylituomari (1990-1994); ensimmäisen piirin muutoksenhakutuomioistuimen piirituomari (1980-1990). | Harry Blackmun |
| Samuel Alito | 1. huhtikuuta 1950 Trenton, New Jersey | George W. Bush | 58 -- 42 | 55 | 7004249870000000000 ♠ 68 | 31. tammikuuta 2006 12 vuotta, 6 kuukautta | Kolmannen piirin muutoksenhakutuomioistuimen piirituomari (1990-2006); New Jerseyn piirin Yhdysvaltain syyttäjä (1987-1990); apulaisoikeusasiamies (1985-1987); apulaisoikeusasiamiehen apulainen (1981-1985). | Sandra Day O'Connor |
| Sonia Sotomayor | 25. kesäkuuta 1954 Bronx, New York | Barack Obama | 68 -- 31 | 55 | 7004234410000000000 ♠ 64 | 8. elokuuta 2009 9 vuotta | Toisen piirin muutoksenhakutuomioistuimen piirituomari (1998 - 2009); New Yorkin eteläisen piirin piirituomari (1992 - 1998). | David Souter |
| Elena Kagan | 28. huhtikuuta 1960 Manhattan, New York | Barack Obama | 63 -- 37 | 50 | 7004213070000000000 ♠ 58 | elokuu 7, 2010 8 vuotta | Yhdysvaltain oikeusasiamies (2009 -- 2010); Harvardin oikeustieteellisen tiedekunnan dekaani (2003 -- 2009); Valkoisen talon apulaisoikeusasiamies (1995 -- 1999); sisäpoliittisen neuvoston apulaisjohtaja (1995 -- 1999). | John Paul Stevens |
| Neil Gorsuch | 29. elokuuta 1967 Denver, Colorado | Donald Trump | 54 -- 45 | 49 | 7004186280000000000 ♠ 51 | huhtikuu 10, 2017 1 vuosi, 4 kuukautta | Circuit Judge, Court of Appeals for the Tenth Circuit (2006 -- 2017); apulaisvaltakunnansyyttäjän sijainen ja vt. apulaisvaltakunnansyyttäjä (2005 -- 2006). | Antonin Scalia |
| Vapaa | Anthony Kennedy |  | | | | | | |

**Kysymys 0**

kuka nimitti korkeimman oikeuden nykyiset tuomarit?

**Teksti numero 18**

Tuomioistuin kokoontui ensimmäisen kerran 2. helmikuuta 1790 kuudella tuomarilla, mutta vain viisi kuudesta alkuperäisestä paikasta oli täytetty. Historioitsija Fergus Bordewichin mukaan korkein oikeus kokoontui ensimmäisessä istunnossaan ensimmäistä kertaa Broad Streetillä sijaitsevassa Royal Exchange Buildingissa, muutaman askeleen päässä Federal Hallista. Symbolisessa mielessä hetki oli lupauksia sisältävä tasavallan kannalta, tämä uuden kansallisen instituution synty, jonka tuleva voima oli tosin vielä olemassa vain muutaman visionäärisen amerikkalaisen silmissä ja mielissä. Vaikuttavasti virka-asuihinsa pukeutuneena ylituomari John Jay ja kolme apulaisoikeustuomaria - William Cushing Massachusettsista, James Wilson Pennsylvaniasta ja John Blair Virginiasta - istuivat ylväästi katsojien joukon edessä ja odottivat, että jotain tapahtuisi. Mitään ei tapahtunut. Heillä ei ollut käsiteltäviä tapauksia. Viikon toimettomuuden jälkeen he vetäytyivät syyskuulle, ja kaikki lähtivät kotiin.

**Kysymys 0**

kuinka monta korkeimman oikeuden tuomaria oli alun perin olemassa?

**Teksti numero 19**

Liittovaltion lain mukaan tuomioistuin koostuu tavallisesti Yhdysvaltojen päävapaudenhaltijasta ja kahdeksasta avustajatuomarista, jotka presidentti nimittää ja senaatti vahvistaa. Kun tuomarit on nimitetty, heidän toimikautensa kestää koko eliniän, elleivät he eroa, jää eläkkeelle tai tule erotetuiksi syytteeseen asettamisen jälkeen (yhtään tuomaria ei ole kuitenkaan koskaan erotettu). Nykykeskustelussa tuomarit luokitellaan usein konservatiiviseen, maltilliseen tai liberaaliin oikeusfilosofiaan ja oikeudelliseen tulkintaan. Kullakin tuomarilla on yksi ääni, ja on syytä huomata, että vaikka lähihistoriassa paljon useammat tapaukset on ratkaistu yksimielisesti, päätökset kaikkein merkittävimmissä tapauksissa ovat olleet kiinni vain yhdestä ainoasta äänestä, mikä on paljastanut tuomareiden ideologiset vakaumukset, jotka noudattavat kyseisiä filosofisia tai poliittisia kategorioita. Tuomioistuin kokoontuu korkeimman oikeuden rakennuksessa Washingtonissa, D.C:ssä.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee yhdysvaltojen korkein oikeus?

**Kysymys 1**

kuinka kauan korkeimman oikeuden tuomarit pysyvät virassaan?

**Kysymys 2**

Milloin korkeimman oikeuden tuomarit voidaan erottaa?

**Teksti numero 20**

Yhdysvaltain korkein oikeus

|  |  |
| --- | --- |
| Perustettu | 4. maaliskuuta 1789; 229 vuotta sitten (1789-03-04) |
| Maa | Yhdysvallat |
| Sijainti | Washington, D.C., Yhdysvallat. |
| Koordinaatit | 38 ° 53 ′ 26''' N 77 ° 00 ′ 16'' W / 38.89056 ° N 77.00444 ° W / 38.89056;-77.00444 Koordinaatit: 38 ° 53 ′ 26'' N 77 ° 00 ′ 16'' W / 38.89056 ° N 77.00444 ° W / 38.89056;-77.00444 |
| Koostumusmenetelmä | Presidentin nimitys ja senaatin vahvistus |
| Valtuutettu | Yhdysvaltain perustuslaki |
| Tuomarin toimikauden pituus | Elinikäinen työsuhde |
| Työpaikkojen lukumäärä | 9 lakisääteisesti |
| Verkkosivusto | www.supremecourt.gov Yhdysvaltain korkein tuomari |
| Tällä hetkellä | John Roberts |
| Koska | 29. syyskuuta 2005; 12 vuotta sitten (2005-09-29) |

**Kysymys 0**

kuinka monta istuvaa jäsentä on tällä hetkellä Yhdysvaltain korkeimmassa oikeudessa?

**Kysymys 1**

korkeimman oikeuden tuomari nimitetään toimikaudeksi, joka on

**Teksti numero 21**

Yhdysvaltain korkein oikeus (Supreme Court of the United States, josta käytetään joskus lyhennettä SCOTUS) on Yhdysvaltain korkein liittovaltion tuomioistuin. Se perustettiin Yhdysvaltojen perustuslain kolmannen artiklan nojalla vuonna 1789, ja sillä on lopullinen (ja suurelta osin harkinnanvarainen) muutoksenhakutoimivalta kaikissa liittovaltion tuomioistuimissa ja osavaltioiden tuomioistuimissa käsiteltävissä asioissa, joihin liittyy liittovaltion lakiin liittyviä kysymyksiä, sekä alkuperäistä toimivaltaa pienessä määrässä tapauksia. Yhdysvaltain oikeusjärjestelmässä korkein oikeus on yleensä liittovaltion lainsäädännön, mukaan lukien Yhdysvaltain perustuslain, lopullinen tulkitsija, mutta se voi toimia vain sellaisen tapauksen yhteydessä, joka kuuluu sen toimivaltaan. Tuomioistuin voi ratkaista tapauksia, joilla on poliittisia sävyjä, mutta sillä ei ole toimivaltaa päättää poliittisista kysymyksistä, jotka eivät ole oikeudellisesti sitovia, ja sen täytäntöönpanovalta on pikemminkin toimeenpanevassa kuin oikeudellisessa elimessä.

**Kysymys 0**

Mikä on Yhdysvaltojen korkein oikeus?

**Teksti numero 22**

Yhdysvaltain korkein oikeus on Yhdysvaltain korkein liittovaltion tuomioistuin. Se perustettiin Yhdysvaltain perustuslain kolmannen artiklan nojalla vuonna 1789, ja sillä on lopullinen (ja suurelta osin harkinnanvarainen) muutoksenhakutoimivalta kaikissa liittovaltion tuomioistuimissa ja osavaltioiden tuomioistuimissa käsiteltävissä asioissa, joihin liittyy liittovaltion lakiin liittyviä kysymyksiä, sekä alkuperäinen tuomiovalta pienessä määrässä tapauksia. Yhdysvaltain oikeusjärjestelmässä korkein oikeus on yleensä liittovaltion lainsäädännön, myös Yhdysvaltain perustuslain, lopullinen tulkitsija, mutta se voi toimia vain sellaisen tapauksen yhteydessä, joka kuuluu sen toimivaltaan. Tuomioistuin voi ratkaista tapauksia, joilla on poliittisia sävyjä, mutta sillä ei ole toimivaltaa ratkaista poliittisia kysymyksiä, jotka eivät ole oikeudellisia, ja sen täytäntöönpanovalta kuuluu pikemminkin toimeenpanevaan kuin oikeushallintoon.

**Kysymys 0**

Mikä on Yhdysvaltojen korkeimman ja tärkeimmän tuomioistuimen nimi?

**Teksti numero 23**

Yhdysvaltain perustuslaissa todetaan, että presidentti "nimittää ja senaatin neuvojen ja suostumuksen perusteella nimittää korkeimman oikeuden tuomarit". Useimmat presidentit nimittävät ehdokkaita, jotka jakavat pitkälti heidän ideologiset näkemyksensä, vaikka tuomarin päätökset voivat lopulta olla presidentin odotusten vastaisia. Koska perustuslaki ei aseta vaatimuksia tuomarin virkaan, presidentti voi nimittää kenen tahansa tuomarin virkaan, jos senaatti vahvistaa hänet.

**Kysymys 0**

mitkä ovat pätevyysvaatimukset Yhdysvaltain korkeimman oikeuden tuomariksi pääsemiseksi

**Teksti numero 24**

Yhdysvaltain korkein oikeus

|  |  |
| --- | --- |
| Perustettu | 21. kesäkuuta 1788; 229 vuotta sitten (1788-06-21) |
| Maa | Yhdysvallat |
| Sijainti | Washington, D.C., Yhdysvallat |
| Koordinaatit | 38 ° 53 ′ 26''' N 77 ° 00 ′ 16'' W / 38.89056 ° N 77.00444 ° W / 38.89056;-77.00444 Koordinaatit: 38 ° 53 ′ 26'' N 77 ° 00 ′ 16'' W / 38.89056 ° N 77.00444 ° W / 38.89056;-77.00444 |
| Koostumusmenetelmä | Presidentin nimitys ja senaatin vahvistus |
| Valtuutettu | Yhdysvaltain perustuslaki |
| Tuomarin toimikauden pituus | Elinikäinen työsuhde |
| Työpaikkojen lukumäärä | 9, lakisääteisesti |
| Verkkosivusto | www.supremecourt.gov Yhdysvaltain korkein tuomari |
| Tällä hetkellä | John G. Roberts |
| Koska | 29. syyskuuta 2005 |

**Kysymys 0**

kuinka monta Yhdysvaltain korkeimman oikeuden tuomaria on olemassa?

**Asiakirjan numero 1697**

**Tekstin numero 0**

``Hey! Baby'' on Margaret Cobbin ja Bruce Channelin kirjoittama kappale, jonka Channel levytti vuonna 1961 ja joka julkaistiin ensimmäisen kerran LeCam Recordsilla, paikallisella Fort Worthin, Texasin levy-yhtiöllä. Sen jälkeen se julkaistiin Smash Recordsilla valtakunnalliseen levitykseen. Hän tuotti kappaleen yhdessä Major Bill Smithin (LeCamin omistaja) kanssa ja julkaisi sen Mercury Recordsin Smash-levymerkillä. Kappale nousi Billboard Hot 100 -listan ykköseksi kolmen viikon ajan, alkaen 10. maaliskuuta 1962 päättyneestä viikosta.

**Kysymys 0**

kuka laulaa hei baby haluan tietää

**Kysymys 1**

joka laulaa hei baby olisitko tyttöni?

**Kysymys 2**

joka laulaa hei baby will you be my girl...

**Asiakirjan numero 1698**

**Tekstin numero 0**

Muotokuva

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi  (syntymä ja kuolema) Vaalipiiri Toimikausi Kokoomus (puolue) | Kesto |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Tunku Abdul Rahman  (1903 -- 1990) Sungei Mudan kansanedustaja, 1955 -- 1959 Kuala Kedahin kansanedustaja, 1959 -- 1973. | 31. elokuuta 1957 | 22. syyskuuta 1970 |  | Allianssipuolue (UMNO) | 13 vuotta, 22 päivää 1955, 1959, 1964, 1969 Malesian ensimmäinen viisivuotissuunnitelma; Malesian hätätila; Malesian toinen viisivuotissuunnitelma; kansallinen koulutuspolitiikka; Indonesian ja Malesian vastakkainasettelu; Malesian sopimus; PAP:n ja UMNO:n suhteet; Singaporen itsenäisyyssopimus 1965; Sarawakin hätätila 1966; Malesian ensimmäinen suunnitelma; Kaakkois-Aasian maiden liitto; Islamilaisen yhteistyön järjestö; toukokuun 13. päivän välikohtaus; toiminut sisäasiainministerinä, ulkoasiainministerinä, ulkoministerinä, tiedotus- ja yleisradioministerinä, nuoriso-, kulttuuri- ja urheiluministerinä. Hänestä käytetään usein nimitystä itsenäisyyden isä (Bapa Kemerdekaan) ja Malesian isä (Bapa Malaysia). |
|  |  | Abdul Razak Hussein  (1922 -- 1976) Semantanin kansanedustaja, 1955 -- 1959 Pekanin kansanedustaja, 1959 -- 1976. | 22. syyskuuta 1970 | 14. tammikuuta 1976 |  | Allianssipuolue (UMNO) | 5 vuotta, 114 päivää |
|  | BN:n (UMNO) Razakin raportti; kansallinen toimintaneuvosto; vuoden 1971 perustuslain muutokset; rauhan, vapauden ja puolueettomuuden vyöhyke; kansallinen kulttuuripolitiikka; kansallinen energiapolitiikka; kansallinen öljypolitiikka; toinen Malesian suunnitelma; Malesian uusi talouspolitiikka; nuorin virkaan valittu 48-vuotiaana. Toiminut opetusministerinä, puolustusministerinä, maaseudun kehittämisministerinä, kansallisen ja maaseudun kehittämisen ministerinä, maa- ja kaivosministerinä, sisäasiainministerinä, ulkoasiainministerinä, valtiovarainministerinä. Häntä kutsutaan kehityksen isäksi (Bapa Pembangunan). |  | | | | | |
|  |  | Hussein Onn  (1922 -- 1990) Johore Bahru Timorin kansanedustaja, 1971 -- 1974 Sri Gadingin kansanedustaja, 1974 -- 1981. | 14. tammikuuta 1976 | 16. heinäkuuta 1981 |  | BN (UMNO) | 5 vuotta, 183 päivää 1978 Kolmas Malesian suunnitelma; 1977 Kelantanin hätätila; Malesian teknisen yhtiön suunnitelma; Neljäs Malesian suunnitelma. Toimi opetusministerinä, kauppa- ja teollisuusministerinä, valtiovarainministerinä, julkisten yhtiöiden koordinoinnista vastaavana ministerinä, puolustusministerinä, liittovaltion alueiden ministerinä. Häntä kutsutaan yhtenäisyyden isäksi (Bapa Perpaduan). |
|  |  | Mahathir Mohamad  (s. 1925) Kota Star Selatanin kansanedustaja, 1964 -- 1969 Kubang Pasun kansanedustaja, 1974 -- 2004. | 16. heinäkuuta 1981 | 31. lokakuuta 2003 |  | BN (UMNO) | 22 vuotta, 107 päivää 1982, 1986, 1990, 1995, 1999 Puhdas, oikeudenmukainen ja luotettava; Look East -politiikka; yksityistämispolitiikka; Malaysia Incorporated -politiikka; Buy British Last -politiikka; Leadership by Example; 70 miljoonan asukkaan politiikka; raskasta teollisuutta koskeva politiikka; islamilaisten arvojen soveltaminen; perustuslain muutokset 1983; viides Malesian suunnitelma; Sabahin hätätilanne 1986; operaatio Lalang; perustuslain muutokset 1988; Visio 2020; kuudes Malesian suunnitelma; perustuslain muutokset 1993; seitsemäs Malesian suunnitelma; kahdeksas Malesian suunnitelma; Hän on Malesian pitkäaikaisin pääministeri. Hän johti BN:n viiteen peräkkäiseen vaalivoittoon. Toiminut opetusministerinä, kauppa- ja teollisuusministerinä, puolustusministerinä, sisäasiainministerinä ja valtiovarainministerinä. Häntä kutsutaan nykyaikaistamisen isäksi (Bapa Pemodenan). |
| 5 |  | Abdullah Ahmad Badawi  (s. 1939) Kepala Batasin kansanedustaja, 1978 -- 2013) | 31. lokakuuta 2003 | 3. huhtikuuta 2009 |  | BN (UMNO) | 5 vuotta, 154 päivää 2004, 2008 Yhdeksäs Malesian suunnitelma. Toiminut salkuttomana ministerinä, pääministerin kansliaministerinä, opetusministerinä, puolustusministerinä, ulkoasiainministerinä, sisäasiainministerinä, valtiovarainministerinä ja sisäisen turvallisuuden ministerinä. Häntä kutsutaan inhimillisen pääoman kehittämisen isäksi (Bapa Pembangunan Modal Insan). |
| 6 |  | Najib Razak  (s. 1953) Pekanin, Pahangin kansanedustaja, 1974-1982 1986- | 3. huhtikuuta 2009 | 10 toukokuuta 2018 |  | BN (UMNO) | 9 vuotta, 37 päivää 2013 1MDB; Kymmenes Malesian suunnitelma; Yhdestoista Malesian suunnitelma; Ennen pääministeriksi nimittämistään hän toimi kulttuuri-, nuoriso- ja urheiluministerinä, nuoriso- ja urheiluministerinä, puolustusministerinä, opetusministerinä ja valtiovarainministerinä. |
| (7) |  | Mahathir Mohamad  (s. 1925) Langkawin kansanedustaja, vuodesta 2018 lähtien. | 10 toukokuuta 2018 | Viranhaltija |  | PH (PPBM) | 67 päivää 2018 Tämä on hänen toinen nimityksensä pääministeriksi 15 vuotta sen jälkeen, kun hän oli vetäytynyt politiikasta. Hän oli Malesian neljäs pääministeri vuosina 1981-2003, ja häntä kutsutaan modernisaation isäksi (Bapa Pemodenan). Hän on ainoa henkilö, joka on toiminut tehtävässä kahden vastakkaisen poliittisen puolueen puolesta. Hän on vanhin pääministeriksi valittu 92-vuotiaana. |

**Kysymys 0**

kuka on Malesian seitsemäs pääministeri?

**Kysymys 1**

kuka on Malesian toinen pääministeri

**Teksti numero 1**

Malesian pääministeri Perdana Menteri Malaysia Pääministerin kanslian virallinen tunnus Virkaa tekevä Mahathir Mohamad 10. toukokuuta 2018 lähtien Malesian hallitus Pääministerin osasto

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyli | Yang Amat Berhormat (Kunnianarvoisin) |
| Jäsen | Kaappi |
| Raportoi | Parlamentti |
| Asuinpaikka | Seri Perdana, Putrajaya |
| Istuin | Perdana Putra, Putrajaya |
| Nimittäjä | Yang di-Pertuan Agong |
| Toimikauden pituus | Vaikka parlamentin alahuone luottaa häneen, kun parlamenttivaalit pidetään enintään viiden vuoden välein. |
| Perustamisasiakirja | Malesian liittovaltion perustuslaki |
| Virkaanastujaisten haltija | Tunku Abdul Rahman |
| Muodostelma | 31 elokuuta 1957; 60 vuotta sitten (1957-08-31) |
| Palkka | 22,826.65 MYR kuukausittain |
| Verkkosivusto | www.pmo.gov.my |

**Kysymys 0**

kuka on Malesian nykyinen pääministeri

**Asiakirjan numero 1699**

**Tekstin numero 0**

Kuvaukset tapahtuivat Vancouverissa ja Brittiläisessä Kolumbiassa huhti- ja toukokuussa 2016.

**Kysymys 0**

Missä on kuvattu Hallmark-elokuvan häämarssi?

**Kysymys 1**

Missä kuvattiin Hallmark-elokuvan Häämarssi?

**Asiakirjan numero 1700**

**Tekstin numero 0**

Smokey Bear asui Kansallisessa eläintarhassa 26 vuotta. Sinä aikana se sai miljoonia vierailijoita ja niin paljon sille osoitettuja kirjeitä (jopa 13 000 viikossa), että vuonna 1964 Yhdysvaltain postilaitos antoi sille oman postinumeron (20252). Hän rakasti maapähkinävoileipiä päivittäisen sini- ja taimenruokavalionsa lisäksi.

**Kysymys 0**

Missä Savukarhu asui tulipalon jälkeen?

**Teksti numero 1**

Smokey Bearin nimi ja kuva on suojattu Yhdysvaltain liittovaltion lailla, Smokey Bear Act of 1952 -lailla (16 U.S.C. 580 (p-2); 18 U.S.C. 711).

**Kysymys 0**

Milloin Smokey Karhu muutettiin Smokey Beariksi?

**Teksti numero 2**

Washingtonin WMAL-radioaseman Jackson Weaver toimi Smokeyn ensisijaisena edustajana aina Weaverin kuolemaan asti lokakuussa 1992. Smokeyn äänenä ovat olleet myös Jim Cummings, Roger C. Carmel, Jack Angel, Los Angelesin KNX-radioaseman George Walsh ja Gene Moss. Kesäkuussa 2008 metsähallitus käynnisti uuden julkisen palvelun mainossarjan, jonka äänenä on näyttelijä Sam Elliott. Samalla Smokey sai uuden visuaalisen ilmeen, jonka tarkoituksena on puhutella nuoria aikuisia. Patrick Warburton on nimettömän puistonvartijan ääni.

**Kysymys 0**

Kuka tekee Smokey Karhun äänen? - Kuka tekee Smokey Karhun äänen?

**Kysymys 1**

Kuka puhuu Smokey Karhun ääni...

**Teksti numero 3**

Smokey Bear on yhdysvaltalainen mainosmaskotti, jonka Ad Council loi taiteilija Albert Staehlen kanssa, mahdollisesti yhteistyössä kirjailija ja taidekriitikko Harold Rosenbergin kanssa. Sitä hallinnoivat Ad Council, United States Forest Service ja National Association of State Foresters valistaakseen yleisöä maastopalojen vaaroista. Kampanja, jossa Smokey ja iskulause ``Smokey Says -- Care Will Prevent 9 out of 10 Forest Fires'' (Smokey sanoo -- huolellisuus estää 9 metsäpaloa 10:stä), alkoi vuonna 1944. Hänen myöhempi iskulauseensa, ``Muistakaa .... Vain SINÄ voit ehkäistä metsäpalot'' luotiin vuonna 1947. Huhtikuussa 2001 viesti päivitettiin muotoon ``Vain sinä voit estää metsäpalot''. Mainosneuvoston mukaan 95 prosenttia aikuisista ja 77 prosenttia lapsista tunnistaa hänet ja hänen viestinsä Yhdysvalloissa.

**Kysymys 0**

Milloin Smokey-karhu alkoi sanoa maastopaloja?

**Asiakirjan numero 1701**

**Tekstin numero 0**

Toinen maailmansota oli ensimmäinen sota, jossa suihkukoneet osallistuivat taisteluihin, ja niitä käytettiin molemmilla puolilla konfliktin loppuvaiheessa. Ensimmäinen menestyksekäs suihkukone, Heinkel He 178, lensi vain viisi päivää ennen sodan alkua, 1. syyskuuta 1939. Konfliktin päättyessä 2. syyskuuta 1945 Saksa, Yhdistynyt kuningaskunta ja Yhdysvallat olivat kaikki käyttäneet turbosuihkukäyttöisiä hävittäjälentokoneita, kun taas Japani oli tuottanut mutta ei käyttänyt moottorisuihkukäyttöisiä kamikaze-lentokoneita ja testannut ja tilannut tuotantoon tavanomaisia suihkukoneita. Italia ja Neuvostoliitto olivat molemmat testanneet moottorisuihkukoneita, joissa oli mäntämoottoreiden käyttämät turbiinit, ja jälkimmäinen oli myös varustanut useita tavanomaisia mäntämoottorilla toimivia hävittäjälentokonetyyppejä lisäsuihkumoottoreilla testitarkoituksiin. Saksa oli ainoa maa, joka käytti sodan aikana suihkumoottorilla varustettuja pommikoneita operatiivisesti.

**Kysymys 0**

milloin ensimmäistä suihkukonetta käytettiin sodassa

**Asiakirjan numero 1702**

**Tekstin numero 0**

A Fever You Can't Sweat Out on yhdysvaltalaisen rock-yhtyeen Panic! at the Disco debyyttialbumi. Matt Squiren tuottama albumi julkaistiin 27. syyskuuta 2005 Decaydancen ja Fueled by Ramenin kustantamana. Yhtye perustettiin Las Vegasissa vuonna 2004 ja se alkoi lähettää demoja nettiin, mikä kiinnitti Fall Out Boy -basisti Pete Wentzin huomion. Wentz allekirjoitti yhtyeen omalle Decaydance-levymerkilleen ilman, että yhtye oli koskaan esiintynyt livenä.

**Kysymys 0**

kun oli kuume, jota ei voi hikoilla pois, vapautettiin...

**Asiakirjan numero 1703**

**Tekstin numero 0**

Se on neljäs elokuva Bring It On -sarjassa, joka keskittyy kilpailulliseen cheerleadingiin. Se kuvattiin Universal Orlando Resortissa Orlandossa, Yhdysvalloissa. Se julkaistiin suoraan videolle 18. joulukuuta 2007.

**Kysymys 0**

Missä oli "bring it on in it to win it" -kuvaus?

**Teksti numero 1**

* Cassandra Scerbo (Brooke)

**Kysymys 0**

joka näyttelee Brookea elokuvassa Bring it on in it to win it.

**Teksti numero 2**

Shetit hiipivät Camp Victory -leirille, joka on Camp Spirit-Thunderin kilpailija, ja tarkkailevat Camp Victoryn tähtijoukkuetta, Flamingoja. Nähtyään heidän vaikuttavan esityksensä Carson keksii uuden rutiinin, joka on saanut inspiraationsa kyseisen huvipuiston Double Dragon -ajelusta. Kilpailupäivänä Shetit esittävät rutiininsa täydellisesti ja voittavat kilpailun. Carson ja Penn suutelevat matolla kesken juhlien, ja paljastuu, että Camp Victory on vastuussa Spirit Stickin varastamisesta.

**Kysymys 0**

tuo se se se voittaa se kuka voittaa

**Asiakirjan numero 1704**

**Tekstin numero 0**

* Opetusministeri-Akila Viraj Kariyawasam

**Kysymys 0**

kuka on Sri Lankan opetusministeri?

**Asiakirjan numero 1705**

**Tekstin numero 0**

Diggable Planetsin vuonna 1993 julkaistussa hittibiisissä ``Rebirth of Slick (Cool Like Dat)'' kuulet naisen laulavan ``Bling! Bling! Bling! Bling'' taustalla. Termiä käytettiin tällä tavoin kuvaamaan räikeää korua, esimerkiksi Martin-televisiosarjan hahmon ``Jerome'' muuten mätänevää kultahampaista hymyä ja stereotyyppisiä sutenöörikoruja. Jesse West (tunnetaan räppäri 3rd Eye) mainitaan ehkä ensimmäisenä räppärinä, joka käytti koko termiä ``bling bling'' Super Catin vuoden 1993 hitissä ``Dolly My Baby (Remix)'' -- kappaleessa, jonka West tuotti ja jossa myös Puff Daddy ja nuori Biggie Smalls esiintyivät levydebyytissään.

**Kysymys 0**

joka keksi lauseen bling bling...

**Asiakirjan numero 1706**

**Tekstin numero 0**

Floyd James "Jim" Thompson (8. heinäkuuta 1933 - 16. heinäkuuta 2002) oli Yhdysvaltain armeijan eversti. Hän oli Yhdysvaltain historian pisimpään pidetty amerikkalainen sotavanki, joka vietti Vietnamin sodan aikana lähes yhdeksän vuotta vankeudessa Etelä-Vietnamin ja Laosin viidakkoleireillä ja vuorilla sekä Pohjois-Vietnamissa.

**Kysymys 0**

kuka oli pisimpään Vietnamissa vangittuna pidetty vanki?

**Kysymys 1**

kuka oli pisimpään Vietnamissa pidetty pow

**Asiakirjan numero 1707**

**Tekstin numero 0**

Teenage Mutant Ninja Turtles on Steve Barronin ohjaama yhdysvaltalainen supersankarielokuva vuodelta 1990, joka perustuu samannimiseen sarjakuvahahmoon. Tarinassa seurataan Splinteriä ja kilpikonnia, heidän tapaamistaan April O'Neilin ja Casey Jonesin kanssa sekä heidän yhteenottoaan Shredderin ja hänen Foot-klaaninsa kanssa. Sen pääosissa nähdään Judith Hoag, Elias Koteas sekä Brian Tochin, Robbie Ristin, Corey Feldmanin ja Josh Paisin äänet.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen ninjakilpikonnat-elokuva tuli ulos?

**Teksti numero 1**

Teenage Mutant Ninja Turtles on Steve Barronin ohjaama yhdysvaltalainen supersankaritoimintakomediaelokuva vuodelta 1990, joka perustuu samannimisiin sarjakuvahahmoihin. Elokuva julkaistiin 30. maaliskuuta 1990, ja se esittää Splinterin ja kilpikonnien syntytarinan, heidän, April O'Neilin ja Casey Jonesin ensimmäisen tapaamisen sekä heidän ensimmäisen yhteenoton Silppurin ja hänen Foot-klaaninsa kanssa. Elokuvan pääosissa nähdään Judith Hoag, Elias Koteas sekä Brian Tochin, Robbie Ristin, Josh Paisin ja Corey Feldmanin äänet neljänä nimihenkilönä.

**Kysymys 0**

Milloin teinimutantti ninjakilpikonnat -elokuva tuli ulos?

**Kysymys 1**

Milloin ninjakilpikonnat-elokuva tuli ulos?

**Teksti numero 2**

Teenage Mutant Ninja Turtlesista tuli tuolloin eniten tuottanut itsenäinen elokuva, yhdeksänneksi eniten tuottanut elokuva maailmanlaajuisesti vuonna 1990 ja sarjan eniten tuottanut elokuva vuoden 2014 reboottiin asti. Sitä seurasi kaksi jatko-osaa, The Secret of the Ooze vuonna 1991 ja Teenage Mutant Ninja Turtles III vuonna 1993.

**Kysymys 0**

mikä on ensimmäinen teini-ikäisten mutanttininjakilpikonnien elokuva?

**Teksti numero 3**

Teenage Mutant Ninja Turtles on Steve Barronin ohjaama yhdysvaltalainen supersankaritoimintakomediaelokuva vuodelta 1990, joka perustuu samannimisiin sarjakuvahahmoihin. Elokuva julkaistiin 30. maaliskuuta 1990, ja se esittelee Splinterin ja kilpikonnien syntytarinan, heidän tapaamisensa April O'Neilin ja Casey Jonesin kanssa sekä heidän ensimmäisen yhteenottonsa Shredderin ja hänen Foot-klaaninsa kanssa. Sen pääosissa nähdään Judith Hoag, Elias Koteas sekä Brian Tochin, Robbie Ristin, Corey Feldmanin ja Josh Paisin äänet neljänä nimihenkilönä. Kilpikonnapuvut kehitti Jim Henson's Creature Shop, ja se oli yksi viimeisistä projekteista, joihin Henson osallistui ennen kuolemaansa.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen tmnt-elokuva ilmestyi?

**Kysymys 1**

Milloin ensimmäinen teini-ikäisten mutantti ninjakilpikonnien elokuva tuli ulos?

**Teksti numero 4**

* Elias Koteas Casey Jonesina, katu-uskottava kostaja ja entinen jääkiekkoilija, josta tulee kilpikonnien liittolainen.

**Kysymys 0**

joka näytteli Casey Jonesia alkuperäisessä Ninjakilpikonnien elokuvassa...

**Teksti numero 5**

* Josh Pais Raphaelina, kapinallisena ja vihaisena Kilpikonnana.
* Robbie Rist Michelangelona, hauskanpitoa rakastavana juhlakilpikonnana.
* Brian Tochi Leonardona, Kilpikonnien johtajana ja Splinterin lähimpänä.
* Corey Feldman on Donatello, TMNT:n aivot.
* Kevin Clash Turtlesien mestarina Splinterinä.
* David McCharen: Oroku Saki / The Shredder (silppuri)
* Michael McConnohie (Tatsu)

**Kysymys 0**

jotka näyttelivät teini-ikäisiä mutanttininjakilpikonnia vuonna 1990 -

**Teksti numero 6**

* Josh Pais Raphaelina, kapinallisena ja vihaisena Kilpikonnana.
* Robbie Rist Michelangelona, hauskanpitoa rakastavana juhlakilpikonnana.
* Brian Tochi Leonardona, Kilpikonnien johtajana ja Splinterin lähimpänä.
* Corey Feldman Donatellona, Kilpikonnien aivot.
* Kevin Clash Turtlesien mestarina Splinterinä.
* David McCharen: Oroku Saki / The Shredder (silppuri)
* Michael McConnohie (Tatsu)

**Kysymys 0**

jotka näyttelivät alkuperäistä Teini-ikäisten mutanttininjakilpikonnia.

**Asiakirjan numero 1708**

**Tekstin numero 0**

Porus (IPA: (porus)) tai Poros (muinaiskreikan kielen sanoista Πῶρος, Pôros) oli intialainen Punjabin alueen kuningas, jonka alue käsitti Hydaspesin (Jhelum-joki) ja Acesinesin (Chenab-joki) välisen alueen Punjabin alueella Intian niemimaalla. Hänen uskotaan olleen legendaarinen soturi, jolla oli poikkeukselliset taidot. Porus taisteli Aleksanteri Suurta vastaan Hydaspesin taistelussa (326 eaa.), jonka uskotaan käydyn nykyisen Mongin alueella Punjabissa, joka on nykyään osa nykyistä Pakistania. Muinaiskreikkalaiset historioitsijat kuvaavat taistelua ja Aleksanterin voiton jälkiseurauksia, vaikka niitä ei ole kirjattu mihinkään saatavilla olevaan muinaisintialaiseen lähteeseen. Kun Poros oli hävinnyt ja pidätetty sodassa, Aleksanteri kysyi Porosilta, miten hän haluaisi tulla kohdelluksi. Vaikka Poros oli hävinnyt, hän oli urhea ja ylpeä kuningas ja vaati, että häntä kohdeltaisiin kuin kuningasta. Aleksanteri oli tiettävästi niin vaikuttunut vastustajastaan, että hän paitsi palautti hänet oman valtakuntansa satrapiksi myös myönsi hänelle kaakkoon ulottuvan, Hyphasis-joelle (Beas) ulottuvan maa-alueen hallinnan. Porus kuoli tiettävästi joskus vuosien 321 ja 315 eaa. välillä.

**Kysymys 0**

kuka voitti Pooruksen ja Aleksanterin sodan?

**Kysymys 1**

kuka voitti Aleksanterin ja Pooruksen sodan?

**Asiakirjan numero 1709**

**Tekstin numero 0**

Vuodesta 2007 lähtien Masters of the Universe -elokuvan uudelleenkäynnistys on ollut suunnitteilla, mutta se on käynyt läpi kehityshelvettiä eri studioiden, ohjaajien ja käsikirjoittajien ollessa yhteydessä projektiin. Variety kertoi vuonna 2007, että Grayskull: Masters of the Universe olisi Joel Silverin tuottama ja Justin Marksin käsikirjoittama, ja siinä käytettäisiin pitkälti visuaalisia erikoistehosteita, kuten vuoden 2007 sotaelokuvassa 300. Kun tämä sopimus elokuvan uudelleenkäynnistämisestä ei edennyt mihinkään, Warner Bros. ilmoitti, että Kung Fu Pandan ohjaaja John Stevenson oli kaavailtu tulevan elokuvan ohjaajaksi. Toukokuun 12. päivänä 2009 ilmoitettiin, että käsikirjoitustehtävät oli annettu uudelle tulokkaalle Evan Daughertylle, ja John Stevenson oli edelleen kiinnitetty ohjaajaksi. Syyskuussa 2009 Sony otti Warner Bros:lta oikeudet Masters of the Universe -elokuvan tuotantoon sen jälkeen, kun Mattel ja Silver eivät päässeet sopimukseen elokuvan luovasta suunnasta. Sony ja Escape Artistsin Todd Black, Jason Blumenthal ja Steve Tisch kehittivät nyt projektia tyhjästä Columbialle. Huhtikuussa 2010 Sony palkkasi käsikirjoittajat Mike Finchin ja Alex Litvakin laatimaan uuden käsikirjoituksen. Deadline kertoi, että Jon M. Chu neuvotteli elokuvan ohjaajaksi. Alkuperäinen He-Man-näyttelijä Dolph Lundgren antoi IGN:lle haastattelun mahdollisesta esiintymisestä elokuvassa kuningas Randorina. 12. lokakuuta 2012 Richard Wenk palkattiin kirjoittamaan elokuvan käsikirjoitus uudelleen. Chu sanoi 28. maaliskuuta 2013, että elokuva oli vielä alkuvaiheessa ja että siitä ei tulisi campy, vaan pikemminkin dramaattinen syntytarina. Lokakuun 7. päivänä 2013 The Hollywood Reporter kertoi, että Terry Rossio käsikirjoittaisi elokuvan; Todd Black, Jason Blumenthal ja Steve Tisch saivat tehtäväkseen tuottaa sen. Elokuva sijoittuisi Eterniaan. Sivusto kertoi myös, että Chu ei ohjaisi elokuvaa.

**Kysymys 0**

kuka omistaa Masters of the Universumin oikeudet?

**Asiakirjan numero 1710**

**Tekstin numero 0**

Law & Orderin kahdeskymmenes kausi: Special Victims Unit sai ensi-iltansa torstaina 27. syyskuuta 2018 kello 21.00 ET kaksiosaisella ensijaksolla. Seuraavana torstaina sarja aloitti uusien jaksojen lähettämisen klo 10PM ET.

**Kysymys 0**

Milloin Law & Order Svu:n uusi kausi tulee?

**Kysymys 1**

Milloin uusi kausi law and order svu alkaa?

**Kysymys 2**

Milloin Law and order svu:n seuraava kausi alkaa?

**Kysymys 3**

Milloin alkaa law & order svu:n 20. kausi?

**Teksti numero 1**

Law & Order: Special Victims Unit (kausi 20) Kausi 20: Mainosjuliste (kausi 20)

|  |  |
| --- | --- |
| Pääosissa | * Mariska Hargitay * Kelli Giddish * Ice-T * Peter Scanavino * Philip Winchester |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 6 Vapauta |
| Alkuperäinen verkko | NBC |
| Alkuperäinen julkaisu | 27. syyskuuta 2018 (2018-09-27) -- nyt (nyt) Kausi kronologia ← Edellinen Kausi 19 Luettelo Law & Order: Special Victims Unit -yksikön jaksot |

**Kysymys 0**

milloin laki ja järjestys svu alkaa uusi kausi

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 435 |  | ``Man Up'' | Alex Chapple | Michael Chernuchin & Julie Martin | 27. syyskuuta 2018 (2018-09-27) |  | 5.09 Erityisuhrit kutsutaan paikalle, kun viidentoista-vuotias poika joutuu seksuaalisen väkivallan kohteeksi. Vaikka hänellä on todisteita, hän ei uskalla nimetä hyökkääjäänsä ja kieltäytyy siksi nimeämästä, kuka hänen kimppuunsa kävi, mikä tekee asioista monimutkaisia etsiville. Kun asia selviää, etsivät tekevät parhaansa suojellakseen teiniä siltä, ettei häntä käytetä uudelleen hyväksi. Samaan aikaan Rollins puhuu asioista ex-poikaystävänsä kanssa, joka petti häntä seuralaisen kanssa, ja uskoutuu myös Bensonille, että hän on toista kertaa raskaana, joka on huolissaan siitä, ettei hän ole enää yhtä vahva ja nopea kuin ennen. |
| 436 |  | ``Man Down'' | Alex Chapple | Michael Chernuchin & Julie Martin | 27. syyskuuta 2018 (2018-09-27) |  | 5.09 Seksuaalisesti pahoinpidellyn teinin tapaus jatkuu, ja Stone vie raiskaajan oikeuteen. Odottamaton tuomio tulee kuitenkin takaisin, mikä järkyttää kaikkia asianosaisia. Uhri päätyy tekemään traagisen päätöksen, jonka seurauksena useita ihmisiä kuolee ja loukkaantuu, ja erityisuhrit-yksikön on nostettava syytteet uhria vastaan. Järkyttynyt Stone päättää yhdessä muun ryhmän kanssa yrittää parhaansa mukaan nostaa syytteen myös pojan raiskaajaa vastaan, jotta oikeus toteutuisi kaikille hyökkäyksessä kuolleille tai loukkaantuneille uhreille. Samaan aikaan Rollins alkaa epäillä raskauttaan. |
| 437 |  | "Nollatoleranssi | Michael Pressman | Richard Sweren & Céline C. Robinson | 4. lokakuuta 2018 (2018-10-04) | 2002 | 4.21 Yhdeksänvuotias tyttö viedään äidiltään Yhdysvaltain Meksikon rajalla ja päätyy New Yorkissa toimivaan lapsiseksikaupparinkiin, joka joutuu nopeasti erityisuhrit-yksikön tietoon. Benson ja Stone yrittävät ja taistelevat kaikin keinoin yrittääkseen yhdistää tytön perheensä kanssa oikeusjärjestelmän avulla, mutta kohtaavat monia esteitä. Lopulta Stone päättää pyytää apua vanhalta ystävältään. Samaan aikaan Rollins päättää antaa kivikkoiselle suhteelleen Pollackin kanssa uuden mahdollisuuden. |
| 438 |  | ``Revenge'' | Martha Mitchell | Michael Chernuchin & Lawrence Kaplow | 11. lokakuuta 2018 (2018-10-11) | 2003 | 4.44 Erikoisuhrit kutsutaan paikalle, kun naamioitunut pizzalähetti pahoinpitelee raa'asti näennäisesti sattumanvaraisen nuoren pariskunnan asunnossa. Etsivät huomaavat pian, että kyseessä on sarjaraiskaaja, kun toinenkin pariskunta joutuu pahoinpidellyksi. Lopulta etsivät saavat selville monimutkaisen ja kieroutuneen kostosuunnitelman, joka juontaa juurensa yhden uhrin ja raiskaajan menneisyydestä, ja kaivautuvat uhrin menneisyyteen paljastaakseen, mikä olisi voinut saada jonkun hyökkäämään hänen ja useiden muiden kimppuunsa. |
| 439 | 5 | ``Accredo'' | Jean de Segonzac | Julie Martin & Brianna Yellen | 18. lokakuuta 2018 (2018-10-18) | 2005 | 3.95  Erityisuhrit kutsutaan paikalle, kun naisten voimaannuttamisryhmään kuuluva nainen löydetään raa'asti seksuaalisesti hyväksikäytettynä ja murhattuna. Pääepäilty on nopeasti naisen entinen aviomies, koska nainen oli ollut väkivaltainen hänen kanssaan, mutta lopulta etsivät päätyvät voimaantumisryhmän karismaattisen miesjohtajan jäljille, joka ei ehkä olekaan niin hurmaava kuin miltä hän vaikuttaa. Samaan aikaan Rollins yrittää pitää raskautensa salassa välttääkseen työpöytävuoron, ja Tutuola ja Carisi alkavat miettiä, kuka on vauvan isä.   * NXIVM-tapauksen innoittama jakso. |
| 440 | 6 | ``Exile'' | Stephanie Marquardt | Michael Chernuchin & Allison Intrieri | 25. lokakuuta 2018 (2018-10-25) | 2006 | 4.22 Erityisuhriryhmä kutsutaan tutkimaan nuoren kodittoman naisen seksuaalista hyväksikäyttöä. Ryhmä huomaa pian, että naisella on kaksoispersoonallisuus, mikä tekee asioista monimutkaisia. Kun nainen kuitenkin katoaa, ryhmän tehtävänä on selvittää hänen olinpaikkansa lisäksi myös hänen todellinen henkilöllisyytensä. Myöhemmin etsivät saavat selville, että joku hänen menneisyydestään saattaa olla vastuussa ja että pahoinpitely on saattanut tapahtua kauan sitten. Ryhmä joutuu kuitenkin umpikujaan tutkimuksissaan, ja Benson tekee anteliaan päätöksen auttaa uhria toipumaan koettelemuksistaan. |
| 441 | 7 | ``Caretaker'' | TBA | TBA | 1. marraskuuta 2018 (2018-11-01) | 2007 | TBD |
| 442 | 8 | "Helvetin keittiö | TBA | TBA | 8. marraskuuta 2018 (2018-11-08) | 2008 | TBD |
| 443 | 9 | ``Mea Culpa'' | TBA | TBA | 15. marraskuuta 2018 (2018-11-15) | 2009 | TBD |

**Kysymys 0**

milloin laki ja järjestys svu uusi kausi alkaa

**Teksti numero 3**

13. heinäkuuta 2018 Deadline ilmoitti, että Skandaalin George Newbern vierailee kauden aikana toistuvassa roolissa tohtori Al Pollackina. Pollackia kuvaillaan hurmaavaksi, komeaksi ja varakkaaksi lääkäriksi, joka on sekä tulevaisuuden että menneisyyden rakkauden kohde etsivä Amanda Rollinsille (Kelli Giddish). Rollins mainitsee miehen pettäneen häntä prostituoidun kanssa edellisellä kaudella. Päiviä myöhemmin kerrottiin, että Dylan Walsh näyttelee kauden ensi-illassa John Conwayta, väkivaltaista isää, joka raiskaa oman poikansa. Walsh oli aiemmin vierailevana näyttelijänä SVU:n kahdeksannella kaudella. Mark Tallman esittää toistuvassa roolissa Gavin Rileya, uutta etsiväpäällikköä.

**Kysymys 0**

laki ja järjestys svu kausi 20 jakso 1 erikoisvieras

**Asiakirjan numero 1711**

**Tekstin numero 0**

Hymyilevä Buddha (MEA:n nimitys: Pokhran-I) oli Intian 18. toukokuuta 1974 tekemän ensimmäisen onnistuneen ydinpommikokeen koodinimi. Pommi räjäytettiin armeijan tukikohdassa Pokhran Test Range (PTR) Rajasthanissa Intian armeijan toimesta useiden keskeisten intialaisten kenraalien valvonnassa.

**Kysymys 0**

Milloin Intia testasi ensimmäistä ydinpommiaan?

**Kysymys 1**

Missä tehtiin ensimmäinen ydinkoe Intiassa?

**Kysymys 2**

Milloin Intia teki ensimmäisen ydinkokeensa Pokhranissa?

**Kysymys 3**

Milloin Intia teki ensimmäisen ydinkokeensa?

**Asiakirjan numero 1712**

**Tekstin numero 0**

Marraskuun 16. päivänä 2002 Kiinan Guangdongin maakunnassa, joka rajoittuu Hongkongiin, puhkesi vakava akuutti hengitystieoireyhtymä (SARS). Ensimmäisen tartuntatapauksen arveltiin olevan maanviljelijä Shunden alueella Foshanin piirikunnassa. Kiinan kansantasavalta ilmoitti taudinpurkauksesta Maailman terveysjärjestölle (WHO) 10. helmikuuta ja ilmoitti 305 tapauksesta (joista 105 terveydenhuollon työntekijää) ja 5 kuolemantapauksesta. Myöhemmin kerrottiin, että taudinpurkaus Guangdongissa oli saavuttanut huippunsa helmikuun puolivälissä, mutta tämä ei näytä pitävän paikkaansa, sillä myöhemmin raportoitiin 806 tartuntaa ja 34 kuolemantapausta.

**Kysymys 0**

Mistä uusi keuhkokuumeen muoto sars sai alkunsa?

**Asiakirjan numero 1713**

**Tekstin numero 0**

Leonid Brežnev (1906 -- 1982) 14. lokakuuta 1964 ↓ 10. marraskuuta 1982 † 23. -- 26. kongressi Toimi kommunistisen puolueen keskuskomitean ensimmäisenä sihteerinä, myöhemmin nimettiin uudelleen pääsihteeriksi, ja hän oli yhdessä pääministeri Aleksei Kosyginin kanssa 1970-luvulle asti. Vallan lujittamiseksi hän otti myöhemmin käyttöön puheenjohtajiston puheenjohtajan arvonimen.

**Kysymys 0**

kuka oli Neuvostoliiton presidentti vuonna 1971?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi (syntymä -- kuolema) | Muotokuva | Jakso | Kongressi | Huomautukset |
| Vladimir Lenin (1870 -- 1924) |  | 30. joulukuuta 1922 ↓ 21. tammikuuta 1924 † 21. tammikuuta 1924 | 11. -- 12. kongressi | Kansankomissaarien neuvoston (Sovnarkom) puheenjohtaja ja bolševikkien epävirallinen johtaja niiden perustamisesta lähtien. Lenin oli Venäjän sosialistisen federatiivisen neuvostotasavallan (RSFSR) johtaja vuodesta 1917 ja sosialististen neuvostotasavaltojen liiton (Neuvostoliitto) johtaja vuodesta 1922 kuolemaansa saakka. |
| Josif Stalin (1878 -- 1953) |  | 21.1.1924 ↓ 5.3.1953 † | 13. -- 19. kongressi | pääsihteeri 3. huhtikuuta 1922 alkaen siihen asti, kunnes pääsihteerin virka lakkautettiin lokakuussa 1952. Stalin hallitsi aluksi osana triumviraattia Lev Kamenevin ja Grigori Zinovjevin kanssa, kunnes tämä hajosi huhtikuussa 1925. Stalin toimi pääministerinä 6. toukokuuta 1941 ja kuoli 5. maaliskuuta 1953. Stalin toimi myös puolustusministerinä 19. heinäkuuta 1941-3. maaliskuuta 1947 ja valtion puolustuskomitean puheenjohtajana Suuren isänmaallisen sodan aikana, ja hänestä tuli ainoa upseeri, joka toimi kansallisuuksien kansankomissaarina vuosina 1921-1923. |
| Georgi Malenkov (1902 -- 1988) |  | 5. maaliskuuta 1953 ↓ 14. syyskuuta 1953 | 19. kongressi | Saavutti kaikki Stalinin arvonimet, mutta joutui luopumaan useimmista niistä kuukauden kuluessa. Malenkov joutui pääministerin viran kautta valtataisteluun Hruštšovia vastaan. |
| Nikita Hruštšov (1894 -- 1971) |  | 8.9.1953 ↓ 14.10.1964 | 20. -- 22. kongressi | Toimi kommunistisen puolueen keskuskomitean ensimmäisenä sihteerinä (syyskuusta 1953 alkaen) ja ministerineuvoston puheenjohtajana 27. maaliskuuta 1958-14. lokakuuta 1964. Lomaillessaan Abhasiassa Leonid Brežnev kutsui Hruštšovin takaisin Moskovaan 13. lokakuuta 1964 pidettävään puheenjohtajiston erityiskokoukseen. Tulisimmassa istunnossa sitten vuoden 1957 niin sanotun ``puolueen vastaisen ryhmän'' kriisin hän sai potkut kaikista tehtävistään. Hänet jätettiin suurelta osin rauhaan eläkkeelle, mutta hänestä tehtiin ``ei-henkilö'' siinä määrin, että hänen nimensä poistettiin jopa kolmikymmenpäisestä Neuvostoliiton tietosanakirjasta. Hän kuoli vuonna 1971. Ulkomailla häntä pidettiin ``kivettyneen rakenteen'' uudistajana ja hän kuvaili tärkeimmäksi panoksekseen Stalinin tuoman pelon poistamisen, mutta monet hänen uudistuksistaan kumottiin myöhemmin. |
| Leonid Brežnev (1906 -- 1982) |  | 14. lokakuuta 1964 ↓ 10. marraskuuta 1982 † 10. marraskuuta 1982 † | 23. -- 26. kongressi | Toimi kommunistisen puolueen keskuskomitean ensimmäisenä sihteerinä. Brežnev nimitettiin myöhemmin uudelleen pääsihteeriksi ja hän oli tasavertainen pääministeri Aleksei Kosyginin kanssa 1970-luvulle asti. Vallan vakiinnuttamiseksi hän otti myöhemmin vastaan puheenjohtajiston puheenjohtajan arvonimen. Kuollessaan vuonna 1982 hän sai valtiolliset hautajaiset. |
| Juri Andropov (1914 -- 1984) |  | 12. marraskuuta 1982 ↓ 9. helmikuuta 1984 † 9. helmikuuta 1984 †. | -- | Kommunistisen puolueen keskuskomitean pääsihteeri ja puheenjohtajiston puheenjohtaja 16. kesäkuuta 1983-9. helmikuuta 1984. |
| Konstantin Tšernenko (1911 -- 1985) (de jure) |  | 13. helmikuuta 1984 ↓ 10. maaliskuuta 1985 † 10. maaliskuuta 1985 †. | -- | Kommunistisen puolueen keskuskomitean pääsihteeri ja puheenjohtajiston puheenjohtaja 11. huhtikuuta 1984-10. maaliskuuta 1985. |
| Mihail Gorbatshov (1931 --) |  | Pääsihteerinä: 19. elokuuta 1991 Presidenttinä: 21. elokuuta 1991 ↓ 25. joulukuuta 1991. | 27. -- 28. kongressi | Toimi pääsihteerinä 11.3.1985 alkaen ja erosi 24.8.1991, korkeimman neuvoston puheenjohtajiston puheenjohtajana 1.10.1988 alkaen siihen asti, kunnes virka nimettiin uudelleen korkeimman neuvoston puheenjohtajaksi 25.5.1989-15.3.1990 ja Neuvostoliiton presidenttinä 15.3.1990-25.12.1991. Seuraavana päivänä Gorbatshovin eron jälkeen Neuvostoliitto hajotettiin virallisesti. |
| Gennadi Janajev (1937 -- 2010) (vallananastaja) |  | 19. elokuuta 1991 ↓ 21. elokuuta 1991 | -- | Yritti kaapata vallan vuoden 1991 epäonnistuneen neuvostovallankaappausyrityksen kahden päivän aikana hätätilakomitean kanssa. |

**Kysymys 0**

kuka oli Neuvostoliiton kolmas johtaja?

**Kysymys 1**

joka johti Neuvostoliittoa 1920-luvun puolivälistä vuoteen 1953 saakka.

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi (syntymä -- kuolema) | Muotokuva | Jakso | Kongressi | Huomautukset |
| Vladimir Lenin (1870 -- 1924) |  | 30. joulukuuta 1922 ↓ 21. tammikuuta 1924 † 21. tammikuuta 1924 | 11. -- 12. kongressi | Kansankomissaarien neuvoston (Sovnarkom) puheenjohtaja ja bolševikkien epävirallinen johtaja niiden perustamisesta lähtien. Oli Venäjän sosialistisen federatiivisen neuvostotasavallan (RSFSR) johtaja vuodesta 1917 ja sosialististen neuvostotasavaltojen liiton (Neuvostoliitto) johtaja vuodesta 1922 kuolemaansa saakka. |
| Josif Stalin (1878 -- 1953) |  | 21.1.1924 ↓ 5.3.1953 † | 13. -- 19. kongressi | pääsihteeri 3. huhtikuuta 1922 alkaen siihen asti, kunnes pääsihteerin virka lakkautettiin lokakuussa 1952. Stalin hallitsi aluksi osana triumviraattia Lev Kamenevin ja Grigori Zinovjevin kanssa, kunnes tämä hajosi huhtikuussa 1925. Stalin toimi pääministerinä 6. toukokuuta 1941 ja kuoli 5. maaliskuuta 1953. Stalin toimi myös puolustusministerinä 19. heinäkuuta 1941-3. maaliskuuta 1947 ja valtion puolustuskomitean puheenjohtajana Suuren isänmaallisen sodan aikana, ja hänestä tuli ainoa upseeri, joka toimi kansallisuuksien kansankomissaarina vuosina 1921-1923. |
| Georgi Malenkov (1902 -- 1988) |  | 5. maaliskuuta 1953 ↓ 8. helmikuuta 1955 | 19. kongressi | Saavutti kaikki Stalinin arvonimet, mutta joutui luopumaan useimmista niistä kuukauden kuluessa. Malenkov joutui pääministerin viran kautta valtataisteluun Hruštšovia vastaan. |
| Nikita Hruštšov (1894 -- 1971) |  | 8. helmikuuta 1955 ↓ 14. lokakuuta 1964 | 20. -- 22. kongressi | Toimi Neuvostoliiton kommunistisen puolueen keskuskomitean ensimmäisenä sihteerinä (syyskuusta 1953 alkaen) ja ministerineuvoston puheenjohtajana 27. maaliskuuta 1958-14. lokakuuta 1964. Lomaillessaan Abhasiassa Leonid Brežnev kutsui Hruštšovin takaisin Moskovaan puheenjohtajiston ylimääräiseen kokoukseen, joka pidettiin 13. lokakuuta 1964. Siellä, kiivaimmassa istunnossa sitten vuoden 1957 niin sanotun "puolueen vastaisen ryhmän" kriisin, hänet erotettiin kaikista viroistaan. Hänet jätettiin pitkälti rauhaan eläkkeelle, mutta hänestä tehtiin "ei-henkilö" siinä määrin, että hänen nimensä poistettiin jopa kolmekymmenpäisestä Neuvostoliiton tietosanakirjasta. Hän kuoli vuonna 1971. Ulkomailla häntä pidettiin ``kivettyneen rakenteen'' uudistajana ja hän kuvaili tärkeimmäksi panoksekseen Stalinin tuoman pelon poistamisen, mutta monet hänen uudistuksistaan kumottiin myöhemmin. |
| Leonid Brežnev (1906 -- 1982) |  | 14. lokakuuta 1964 ↓ 10. marraskuuta 1982 † 10. marraskuuta 1982 † | 23. -- 26. kongressi | Toimi kommunistisen puolueen keskuskomitean ensimmäisenä sihteerinä, jonka nimi muutettiin myöhemmin pääsihteeriksi, ja oli pääministeri Aleksei Kosyginin kanssa tasavertainen 1970-luvulle asti. Vallan vakiinnuttamiseksi hän otti myöhemmin vastaan puheenjohtajiston puheenjohtajan arvonimen. |
| Juri Andropov (1914 -- 1984) |  | 12. marraskuuta 1982 ↓ 9. helmikuuta 1984 † 9. helmikuuta 1984 †. | -- | Kommunistisen puolueen keskuskomitean pääsihteeri ja puheenjohtajiston puheenjohtaja 16. kesäkuuta 1983-9. helmikuuta 1984. |
| Konstantin Tšernenko (1911 -- 1985) (de jure) | -- | 13. helmikuuta 1984 ↓ 10. maaliskuuta 1985 † 10. maaliskuuta 1985 †. | -- | Kommunistisen puolueen keskuskomitean pääsihteeri ja puheenjohtajiston puheenjohtaja 11. huhtikuuta 1984-10. maaliskuuta 1985. |
| Mihail Gorbatshov (1931 --) |  | 11. maaliskuuta 1985 ↓ 19. elokuuta 1991  21. elokuuta 1991 ↓ 25. joulukuuta 1991 | 27. -- 28. kongressi | Toimi pääsihteerinä 11.3.1985 alkaen ja erosi 24.8.1991, korkeimman neuvoston puheenjohtajiston puheenjohtajana 1.10.1988 alkaen siihen asti, kunnes virka nimettiin uudelleen korkeimman neuvoston puheenjohtajaksi 25.5.1989-15.3.1990 ja Neuvostoliiton presidenttinä 15.3.1990-25.12.1991. Seuraavana päivänä Gorbatshovin eron jälkeen Neuvostoliitto hajotettiin virallisesti. |
| Gennadi Janajev (1937 -- 2010) (vallananastaja) | -- | 19. elokuuta 1991 ↓ 21. elokuuta 1991 | -- | Otti vallan vuoden 1991 epäonnistuneen neuvostovallankaappausyrityksen kahden päivän aikana hätätilakomitean kanssa. |

**Kysymys 0**

joka toimi Neuvostoliiton johtajana vuosina 1924-1953.

**Teksti numero 3**

Sosialististen neuvostotasavaltojen liiton (Neuvostoliiton) vuoden 1977 perustuslain mukaan hallituksen päämiehenä toimi ministerineuvoston puheenjohtaja ja valtionpäämiehenä korkeimman neuvoston puheenjohtajiston puheenjohtaja. Ministerineuvoston puheenjohtajan virka oli verrattavissa pääministeriin ensimmäisessä maailmassa, kun taas puheenjohtajiston puheenjohtajan virka oli verrattavissa presidenttiin ensimmäisessä maailmassa. Neuvostoliiton seitsemänkymmenvuotisen historian aikana ei ollut virallista Neuvostoliiton johtajan virkaa, mutta suurimman osan tuosta ajasta oli tosiasiallinen ylin johtaja, joka johti maata yleensä pääministerin tai Neuvostoliiton kommunistisen puolueen (KPJ) pääsihteerin viran kautta. Vladimir Leninin ideologiassa neuvostovaltion päämies oli etujoukkopuolueen kollegiaalinen elin (ks. Mitä on tehtävä?).

**Kysymys 0**

joka toimi 1980-luvulla Neuvostoliiton kommunistisen puolueen pääsihteerinä ja presidenttinä.

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi (syntymä -- kuolema) | Muotokuva | Jakso | Kongressi | Huomautukset |
| Vladimir Lenin (1870 -- 1924) |  | 30. joulukuuta 1922 ↓ 21. tammikuuta 1924 † 21. tammikuuta 1924 | 11. -- 12. kongressi | Kansankomissaarien neuvoston (Sovnarkom) puheenjohtaja ja bolševikkien epävirallinen johtaja niiden perustamisesta lähtien. Lenin oli Venäjän sosialistisen federatiivisen neuvostotasavallan (RSFSR) johtaja vuodesta 1917 ja sosialististen neuvostotasavaltojen liiton (Neuvostoliitto) johtaja vuodesta 1922 kuolemaansa saakka. |
| Josif Stalin (1878 -- 1953) |  | 21.1.1924 ↓ 5.3.1953 † | 13. -- 19. kongressi | pääsihteeri 3. huhtikuuta 1922 alkaen siihen asti, kunnes pääsihteerin virka lakkautettiin lokakuussa 1952. Stalin hallitsi aluksi osana triumviraattia Lev Kamenevin ja Grigori Zinovjevin kanssa, kunnes tämä hajosi huhtikuussa 1925. Stalin toimi pääministerinä 6. toukokuuta 1941 ja kuoli 5. maaliskuuta 1953. Stalin toimi myös puolustusministerinä 19. heinäkuuta 1941-3. maaliskuuta 1947 ja valtion puolustuskomitean puheenjohtajana Suuren isänmaallisen sodan aikana, ja hänestä tuli ainoa upseeri, joka toimi kansallisuuksien kansankomissaarina vuosina 1921-1923. |
| Georgi Malenkov (1902 -- 1988) |  | 5. maaliskuuta 1953 ↓ 8. syyskuuta 1953 | 19. kongressi | Saavutti kaikki Stalinin arvonimet, mutta joutui luopumaan useimmista niistä kuukauden kuluessa. Malenkov joutui pääministerin viran kautta valtataisteluun Hruštšovia vastaan. |
| Nikita Hruštšov (1894 -- 1971) |  | 8.9.1953 ↓ 14.10.1964 | 20. -- 22. kongressi | Toimi kommunistisen puolueen keskuskomitean ensimmäisenä sihteerinä (syyskuusta 1953 alkaen) ja ministerineuvoston puheenjohtajana 27. maaliskuuta 1958-14. lokakuuta 1964. Lomaillessaan Abhasiassa Leonid Brežnev kutsui Hruštšovin takaisin Moskovaan 13. lokakuuta 1964 pidettävään puheenjohtajiston erityiskokoukseen. Tulisimmassa istunnossa sitten vuoden 1957 niin sanotun ``puolueen vastaisen ryhmän'' kriisin hän sai potkut kaikista tehtävistään. Hänet jätettiin suurelta osin rauhaan eläkkeelle, mutta hänestä tehtiin ``ei-henkilö'' siinä määrin, että hänen nimensä poistettiin jopa kolmikymmenpäisestä Neuvostoliiton tietosanakirjasta. Hän kuoli vuonna 1971. Ulkomailla häntä pidettiin ``kivettyneen rakenteen'' uudistajana ja hän kuvaili tärkeimmäksi panoksekseen Stalinin tuoman pelon poistamisen, mutta monet hänen uudistuksistaan kumottiin myöhemmin. |
| Leonid Brežnev (1906 -- 1982) |  | 14. lokakuuta 1964 ↓ 10. marraskuuta 1982 † 10. marraskuuta 1982 † | 23. -- 26. kongressi | Toimi kommunistisen puolueen keskuskomitean ensimmäisenä sihteerinä. Brežnev nimitettiin myöhemmin uudelleen pääsihteeriksi ja hän oli pääministeri Aleksei Kosyginin rinnalla 1970-luvulle asti. Vallan vakiinnuttamiseksi hän otti myöhemmin vastaan puheenjohtajiston puheenjohtajan arvonimen. Kuollessaan vuonna 1982 hän sai valtiolliset hautajaiset. |
| Juri Andropov (1914 -- 1984) |  | 10. marraskuuta 1982 ↓ 9. helmikuuta 1984 † 9. helmikuuta 1984 †. | -- | Kommunistisen puolueen keskuskomitean pääsihteeri ja puheenjohtajiston puheenjohtaja 16. kesäkuuta 1983-9. helmikuuta 1984. |
| Konstantin Tšernenko (1911 -- 1985) (de jure) |  | 9. helmikuuta 1984 ↓ 10. maaliskuuta 1985 † 10. maaliskuuta 1985 †. | -- | Kommunistisen puolueen keskuskomitean pääsihteeri ja puheenjohtajiston puheenjohtaja 11. huhtikuuta 1984-10. maaliskuuta 1985. |
| Mihail Gorbatshov (1931 --) |  | Pääsihteerinä: 19. elokuuta 1991 Presidenttinä: 21. elokuuta 1991 ↓ 26. joulukuuta 1991. | 27. -- 28. kongressi | Toimi pääsihteerinä 11.3.1985 alkaen ja erosi 24.8.1991, korkeimman neuvoston puheenjohtajiston puheenjohtajana 1.10.1988 alkaen siihen asti, kunnes virka nimettiin uudelleen korkeimman neuvoston puheenjohtajaksi 25.5.1989-15.3.1990 ja Neuvostoliiton presidenttinä 15.3.1990-25.12.1991. Seuraavana päivänä Gorbatshovin eron jälkeen Neuvostoliitto hajotettiin virallisesti. |
| Gennadi Janajev (1937 -- 2010) (vallananastaja) |  | 19. elokuuta 1991 ↓ 21. elokuuta 1991 | -- | Yritti kaapata vallan vuoden 1991 epäonnistuneen neuvostovallankaappausyrityksen kahden päivän aikana hätätilakomitean kanssa. |

**Kysymys 0**

kuka oli Neuvostoliiton johtaja vuosina 1967 ja 1968?

**Asiakirjan numero 1714**

**Tekstin numero 0**

Hän tuli tunnetuksi 1930-luvulla työskennellessään ensin Broadway-näytelmien parissa ja sitten elokuvissa. Hän kirjoitti muun muassa menestyksekkään komedian The Bachelor and the Bobby Soxer (1947), josta hän sai Oscar-palkinnon. Hän työskenteli myös televisiossa, jossa hänen työnsä kesti 20 vuotta, jonka aikana hän loi The Patty Duke Show'n (1963-66), I Dream of Jeannie (1965-70) ja Hart to Hartin (1979-84). Hän tuli tunnetuimmaksi täytettyään 50 vuotta ja aloitettuaan romanttisten jännitysromaanien kirjoittamisen, kuten Master of the Game (1982), The Other Side of Midnight (1973) ja Rage of Angels (1980). Hän on kaikkien aikojen seitsemänneksi myydyin kaunokirjailija.

**Kysymys 0**

millaisia kirjoja Sidney Sheldon kirjoittaa?

**Asiakirjan numero 1715**

**Tekstin numero 0**

Kuutio on muinainen yksikkö, joka perustuu kyynärvarren pituuteen keskisormen kärjestä kyynärpään alapäähän. Eri pituisia kuutiota käytettiin monissa maailman kolkissa antiikin aikana, keskiajalla ja vielä varhaismodernina aikana. Termiä käytetään edelleen pensasaidan tekemisessä, ja kyynärvarren pituutta käytetään usein pensasaitaan asetettujen paalujen välisen etäisyyden määrittämiseen.

**Kysymys 0**

kyynärä on muinainen pituusyksikkö, joka perustuu etäisyyteen

**Teksti numero 1**

Lähi-idän tai Raamatun kyynärän pituudeksi arvioidaan yleensä noin 457 mm (18 tuumaa). Epifanius Salamislainen kuvaa teoksessaan Painoja ja mittoja, miten hänen aikanaan oli tapana ottaa raamatullinen kyynärä: "Kuutio on mitta, mutta se otetaan kyynärvarren mitasta. Sillä kyynärpäästä ranteeseen ja kämmeneen ulottuvaa osaa kutsutaan kyynärmiitiksi, ja samalla ojennetaan myös kyynärmitan keskisormi ja lisätään sen alapuolelle (sen alle) kämmenen jänneväli, eli käden mitta, kaikki yhdessä."''.

**Kysymys 0**

Mikä on kyynärän mitta Raamatussa?

**Asiakirjan numero 1716**

**Tekstin numero 0**

Kruunu

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | Historiallinen draama |
| Luonut | Peter Morgan |
| Pääosissa | * Claire Foy * Matt Smith * Vanessa Kirby * Eileen Atkins * Jeremy Northam * Victoria Hamilton * Ben Miles * Greg Wise * Jared Harris * John Lithgow * Alex Jennings * Lia Williams * Anton Lesser * Matthew Goode |
| Teemamusiikin säveltäjä | Hans Zimmer |
| Säveltäjä (s) | * Rupert Gregson-Williams * Lorne Balfe |
| Alkuperämaa | * Yhdistynyt kuningaskunta * Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä |  |
| Jaksojen lukumäärä | 20 (jaksoluettelo) Production |
| Vastaava tuottaja (s) | * Peter Morgan * Stephen Daldry * Andy Harries * Philip Martin * Suzanne Macki * Matthew Byam-Shaw * Robert Fox * Tanya Seghatchian * Nina Wolarsky * Allie Goss |
| Tuottaja (s) | Andrew Eaton |
| Sijainti (s) | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Juoksuaika | 54 -- 61 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Vasemman rannan kuvat * Sony Pictures Television |
| Jakelija | Netflixin julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | Netflix |
| Kuvaformaatti | 4K (Ultra HD) |
| Alkuperäinen julkaisu | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) -- nyt (nyt) Ulkoiset linkit Verkkosivusto |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa kruunu on netflixissä?

**Teksti numero 1**

Ensimmäinen kausi julkaistiin Netflixissä 4. marraskuuta 2016, ja toinen kausi julkaistiin 8. joulukuuta 2017. Sarja on uusittu kolmannelle ja neljännelle kaudelle, ja kolmas on tarkoitus julkaista vuonna 2019. The Crown sai kiitosta näyttelemisestä, ohjauksesta, käsikirjoituksesta, kuvauksesta, tuotantoarvoista ja suhteellisen tarkasta historiallisesta kuvauksesta kuningatar Elisabetin valtakaudesta. Se on saanut useita tunnustuksia, kuten parhaan naispääosan ja parhaan miespääosan palkinnot 23. Screen Actors Guild Awards -gaalassa Foylle ja Lithgow'lle, minkä lisäksi se sai yhteensä 26 ehdokkuutta kahdella ensimmäisellä kaudellaan Primetime Emmy Awards -gaalassa, mukaan lukien kahdesti erinomaisesta draamasarjasta.

**Kysymys 0**

Milloin seuraava jakso kruunu on netflixissä?

**Kysymys 1**

Milloin kruunun 2. kausi ilmestyi?

**Teksti numero 2**

* Claire Foy prinsessa Elisabetina ja myöhemmin kuningatar Elisabet II:na.
* Matt Smith Edinburghin herttuan Philipinä ja myöhemmin Edinburghin herttuan prinssi Philipinä, joka on Elisabetin aviomies.
* Vanessa Kirby prinsessa Margaretina, Elisabetin nuorempana sisarena.
* Eileen Atkins kuningatar Mary, Elisabetin isoäiti (1. kausi)
* Jeremy Northam Anthony Edeninä, Churchillin ulkoministerinä, joka seuraa häntä pääministerinä.
* Victoria Hamilton kuningatar Elisabetina, Yrjö VI:n vaimona ja Elisabetin äitinä, joka tunnettiin tyttärensä valtakaudella nimellä kuningatar Elisabet kuningataräiti.
* Ben Miles ryhmäkapteeni Peter Townsendina, Yrjö VI:n ratsumestarina, joka toivoo pääsevänsä naimisiin prinsessa Margaretin kanssa.
* Greg Wise Louis Mountbattenina, Burman 1. jaarli Mountbattenina, Philipin kunnianhimoisena setänä ja kuningatar Victorian lapsenlapsenlapsen lapsenlapsena.
* Jared Harris kuningas Yrjö VI:na, Elisabetin isänä, jonka perhe tuntee nimellä Bertie.
* John Lithgow Winston Churchillinä, kuningattaren ensimmäisenä pääministerinä.
* Alex Jennings Windsorin herttua Edwardina, entisenä kuningas Edward VIII:na, joka oli luopunut vallasta nuoremman veljensä Bertien hyväksi naiakseen Wallis Simpsonin; hänen perheensä tuntee hänet Davidina.
* Lia Williams: Wallis, Windsorin herttuatar, Edwardin yhdysvaltalainen vaimo
* Anton Lesser Harold Macmillanina, joka seuraa Anthony Edeniä pääministerinä (kausi 2).
* Matthew Goode Antony Armstrong-Jonesina, joka tunnetaan nimellä Tony, seurapiirivalokuvaaja, joka nai prinsessa Margaretin (kausi 2).

**Kysymys 0**

joka näyttelee Elizabethin isoäitiä Kruunussa...

**Kysymys 1**

joka näyttelee Edinburghin herttua Crownissa.

**Teksti numero 3**

* Victoria Hamilton kuningatar Elisabetina, Yrjö VI:n vaimona ja Elisabetin äitinä, joka tunnettiin tyttärensä valtakaudella nimellä kuningatar Elisabet kuningataräiti.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee kuningatar Elisabet kuningataräitiä kruunussa?

**Kysymys 1**

joka näyttelee kuningas Georgen vaimoa elokuvassa Kruunu.

**Kysymys 2**

joka näytteli kuningataräitiä kruunussa

**Teksti numero 4**

The Crown syntyi Morganin vuoden 2006 elokuvasta The Queen ja vuoden 2013 näyttämönäytelmästä The Audience. Sarjan on tarkoitus kestää 60 jaksoa kuuden kauden aikana, ja siinä on 10 tunnin jaksoa per kausi, jotka kattavat Elisabetin elämän hänen nuoruusvuosistaan hänen valtakauteensa, ja uudet näyttelijät valitaan joka toinen kausi. Claire Foy esittää kuningatarta kahdella ensimmäisellä kaudella, Matt Smith prinssi Philipiä ja Vanessa Kirby prinsessa Margaretia. Kolmannella ja neljännellä kaudella kuningattarena nähdään Olivia Colman, prinssi Philipinä Tobias Menzies ja prinsessa Margaretina Helena Bonham Carter. Sarjan kuvaukset tapahtuvat Elstree Studiosissa Borehamwoodissa, Hertfordshiren osavaltiossa, ja kuvauspaikkoja on eri puolilla Yhdistynyttä kuningaskuntaa ja kansainvälisesti.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee kuningatarta The Crownin 1. kaudella?

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa kruunun 2. kaudella on jäljellä?

**Kysymys 2**

kuka näyttelee Philipiä The Crownin 1. kaudella

**Teksti numero 5**

The Crown syntyi Morganin vuoden 2006 elokuvasta The Queen ja vuoden 2013 näyttämönäytelmästä The Audience. Sarjan on tarkoitus kestää 60 jaksoa kuuden kauden aikana, ja siinä on 10 tunnin jaksoa per kausi, jotka kattavat Elisabetin elämän hänen nuoruusvuosistaan hänen valtakauteensa, ja uudet näyttelijät valitaan joka toinen kausi. Claire Foy esittää kuningatarta kahdella ensimmäisellä kaudella, Matt Smith prinssi Philipiä ja Vanessa Kirby prinsessa Margaretia. Kolmannella ja neljännellä kaudella kuningattarena nähdään Olivia Colman, prinssi Philipinä Tobias Menzies ja prinsessa Margaretina Helena Bonham Carter. Sarjan kuvaukset tapahtuvat Elstree Studiosissa Borehamwoodissa, Hertfordshiren osavaltiossa, ja kuvauspaikkoja on eri puolilla Yhdistynyttä kuningaskuntaa.

**Kysymys 0**

jaksojen lukumäärä kruunu sarjassa 2

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa kruunun 2. kaudella on?

**Teksti numero 6**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen julkaisupäivä |
|  |  | "Wolferton Splash | Stephen Daldry | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Marraskuussa 1947 Kreikan ja Tanskan prinssi Philip luopuu kuninkaallisista arvonimistään ja menee naimisiin prinsessa Elisabetin kanssa, joka on kuningas Yrjö VI:n vanhempi tytär ja oletettu perijätär. Vastanaineet muuttavat Maltalle, jossa Philip palaa kuninkaalliseen laivastoon ja Elizabeth synnyttää poikansa Charlesin ja tyttärensä Annen. Vuonna 1951 pariskunta palaa Lontooseen, kun kuningas Yrjö joutuu keuhkosyöpäleikkaukseen. Kun hänelle kerrotaan, että hänellä on enää kuukausia elinaikaa, kuningas neuvoo Philipiä, miten hän voisi edelleen auttaa Elizabethia, kun hänestä tulee uusi hallitsija. Samaan aikaan entinen konservatiivipääministeri Winston Churchill ja hänen vaimonsa Clementine palaavat Downing Streetille kuuden vuoden työväenpuolueen hallituksen jälkeen. |
|  |  | ``Hyde Park Corner'' | Stephen Daldry | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Vuonna 1952, kun kuningas Yrjö oli edelleen sairas, Elisabet ja Filippus kiersivät Kansainyhteisön kiertueella hänen tilallaan. Kun pariskunta on safarilla Keniassa, kuningas löydetään kuolleena sängystään. Hänen vaimonsa kuningatar Elisabet, nuorempi tyttärensä Margaret ja leskeksi jäänyt äiti kuningatar Mary surevat, kun uutinen Yrjön äkillisestä kuolemasta leviää radion välityksellä muualle maailmaan. Philip kertoo uutisen Elisabetille, joka palaa Yhdistyneeseen kuningaskuntaan kuningattareksi ja tapaa perheensä surun keskellä. |
|  |  | "Windsor | Philip Martin | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Helmikuussa 1952, kun kuninkaallinen perhe valmistautuu kuningas Yrjön hautajaisiin, Elisabetin setä Edward, Windsorin herttua, joka on asunut Pariisissa Wallis Simpsonin kanssa vuonna 1936 tapahtuneen luopumisensa jälkeen, saapuu Yhdistyneeseen kuningaskuntaan. Tämä saa kuningataräidin ja kuningatar Marian avaamaan uudelleen vanhoja haavoja, jotka liittyvät hänen vaimovalintaansa. Elisabet tapaa Churchillin keskustellakseen Philipin pyynnöistä, joiden mukaan hänen perheensä saisi pitää Mountbatten-nimen ja asua Clarence Housessa eikä muuttaa Buckinghamin palatsiin. Pääministeri on haluton myöntymään kumpaankaan pyyntöön, ja Elisabet luopuu niistä myöhemmin saatuaan neuvoja Edwardilta. Churchill ilmoittaa myöhemmin Elisabetille, että hänen kruunajaistensa ajankohta on sovittu seuraavalle vuodelle; Elisabet ymmärtää, että Churchill yrittää varmistaa asemansa omassa puolueessaan, joka toivoo ulkoministeri Anthony Edeniä hänen tilalleen. |
|  |  | "Jumalan teko | Julian Jarrold | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Joulukuussa 1952, kun suuri savusumu vaikuttaa Lontooseen ja tappaa tuhansia ihmisiä, Elisabetin neuvonantajat painostavat häntä pyytämään Churchilliä, joka kutsui tapahtumaa "Jumalan teoksi", luopumaan vallasta. Kuningatar on aluksi vastahakoinen, mutta kutsuu Churchillin yksityistilaisuuteen sen jälkeen, kun hän joutuu opposition tulituksen kohteeksi ja kieltäytyy keskustelemasta savusumusta kabinettikokouksessa. Ennen kokousta Churchillin silmät avautuvat vihdoin, kun hänen rakas sihteerinsä Venetia Scott kuolee kaksikerroksisen bussin alle. Hän pitää kiihkeän puheen sairaalan ulkopuolella, jossa Venetian ruumista säilytetään, ja lupaa pidemmän aikavälin lähestymistapaa tulevan savusumun estämiseksi. Hänen puheensa saa Elizabethin muuttamaan mielensä, kun savusumu hälvenee hetkeä ennen heidän audienssiaan. Philip aloittaa lentotunnit kuninkaallisten ilmavoimien ryhmäkapteeni Peter Townsendilta, jolla on salainen suhde Margaretin kanssa. |
| 5 | 5 | "Savua ja peilejä. | Philip Martin | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Kuningatar Maryn kuoltua maaliskuussa 1953 vieraileva Windsorin herttua joutuu yhteenottoon Elisabetin yksityissihteeri Tommy Lascellesin kanssa, kun häntä on pyydetty olemaan osallistumatta Elisabetin kruunajaisiin ja kun hän kuulee, että Wallis ei myöskään saa kutsua. Elisabet antaa Philipin vastata valmisteluista, mutta hän katuu päätöstään, kun Philip pahoittaa mielensä pyytämällä, että Philip ei polvistuisi kruunajaisten aikaan ja vaatii, että tapahtuma televisioidaan, mikä ärsyttää komiteaa. Kesäkuun 2. päivänä Elisabet kruunataan Westminster Abbeyssa. Edward ja Wallis katsovat lähetystä Pariisissa sijaitsevasta huvilastaan ja pilkkaavat ilkeästi uutta kuningatarta. |
| 6 | 6 | ``Geligniitti'' | Julian Jarrold | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Kun Margaret ja Townsend pyytävät Elisabetilta lupaa mennä naimisiin, kuningatar lupaa tukensa, kun taas Lascelles ja kuningataräiti vastustavat sitä. Kun paikallinen sanomalehti julkaisee artikkelin suhteesta, Elisabet muuttaa mielensä saatuaan tietää, että vuoden 1772 kuninkaallinen avioliittolaki kieltää Margaretilta avioitumisen ilman lupaa ennen kuin hän täyttää 25 vuotta. Elisabet ja Philip ottavat Brysseliin lähetettävän Townsendin mukaansa Pohjois-Irlannin matkalle, mutta hänen suosionsa saa Lascellesin suosittelemaan, että hänet lähetettäisiin Brysseliin luvattua aikaisemmin, mikä aiheuttaa pysyvän eripuran sisarusten välille. |
| 7 | 7 | ``Scientia Potentia Est'' | Benjamin Caron | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Elokuussa 1953 Churchill vaatii kansainvälistä huippukokousta Yhdysvaltain presidentin Dwight D. Eisenhowerin kanssa vastauksena Neuvostoliiton testattua ensimmäistä lämpöydinaseaan. Viime hetkellä Churchill joutuu aivohalvauksen uhriksi, mikä estää hänen kykynsä hallita ja saa konservatiivilordi Salisburyn yrittämään pitää vaivansa salassa. Samaan aikaan Elisabet pohtii, pitäisikö eläkkeelle jäävän Lascellesin tilalle ottaa vanhempi varapresidentti Michael Adeane vai hänen suosikkivalintansa Martin Charteris. Myöhemmin hän palkkaa yksityisopettajan parantaakseen luonnontieteiden tuntemustaan, mikä auttaa häntä saamaan tarpeeksi rohkeutta nuhdellakseen Churchillin ja Salisburyn valehtelusta hänelle. |
| 8 | 8 | ``Pride & Joy'' | Philip Martin | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Elisabetin ja Philipin ollessa stressaavalla kiertueella Kansainyhteisön alueella Margaret ottaa vastaan lisää kuninkaallisia sitoumuksia, ja kuningataräiti lähtee Skotlantiin pohtimaan uutta asemaansa. Siellä ollessaan hän ostaa linnan. Samaan aikaan Philip turhautuu siihen, että Elisabet käyttää häntä rekvisiittana, ja pariskunta riitelee kiivaasti, minkä valokuvaajat tallentavat. Vaikka Elisabet saa valokuvaajat luopumaan tallenteesta, hän ja Philip eivät pysty ratkaisemaan riitaa, vaan heidän on teeskenneltävä, että heillä on vakaa suhde yleisön vuoksi. Churchill vierailee Margaretin luona ja selitettyään, että yleisö ei halua ketään intohimoista tai persoonallista henkilöä, kertoo hänelle, ettei hän enää ota vastaan kuninkaallisia kihlauksia. |
| 9 | 9 | "Salamurhaajat | Benjamin Caron | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Philip alkaa viettää enemmän aikaa poissa kotoa, kun taas Elizabeth alkaa viettää aikaa hevoskilpailujen johtajan ja ystävänsä lordi ``Porchey'' Porchesterin kanssa. Jännitys kärjistyy, kun Elisabet antaa Porcheyn soittaa suoraan Buckinghamin palatsiin, ja se huipentuu kiivaaseen yhteenottoon. Myöhemmin Elisabet kertoo Philipille, että tämä on ainoa mies, jota hän on koskaan rakastanut, mikä on tuottanut pettymyksen monille muille. Mies puolestaan pyytää hiljaa anteeksi sen jälkeen, kun Elizabeth on pitänyt liikuttavan puheen Churchillin kahdeksankymmenvuotispäivällisillä. Osana juhlallisuuksia nykytaiteilija Graham Sutherland maalaa Churchillin muotokuvan parlamentin syntymäpäivälahjaksi. Pääministeri kuitenkin inhoaa sen tarkkuutta, ja kiihkeän yhteenoton jälkeen Sutherlandin kanssa hän myöntää tuskansa siitä, mitä ikääntyminen on hänelle tehnyt. Muotokuva tuhotaan myöhemmin Clementinen ohjeiden mukaan. |
| 10 | 10 | "Floriana | Philip Martin | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Vuonna 1956 Elisabet joutuu repimään itseään, kun yleisö hyväksyy, mutta parlamentin ja Englannin kirkon virkamiehet paheksuvat Margaretin suhdetta Townsendiin. Samalla kun Elisabet yrittää saada Margaretin luopumaan suhteesta, kuningataräiti valittaa Philipin dominoivasta asenteesta Charlesia kohtaan. Sekä Lascellesin että kuningataräidin ehdotuksesta Elisabet pyytää Philipiä avaamaan kesäolympialaiset Melbournessa, jotta hän voi sopeutua elämään hänen varjossaan. Myöhemmin Philipin matkasuunnitelmaan lisätään viiden kuukauden kuninkaallinen kiertomatka vastikään käyttöön otetulla kuninkaallisella huvijahdilla, mihin Elisabet vastaa ehdottamalla, että Philip olisi kiitollinen siitä, että kaikki auttavat häntä löytämään julkisen roolin. Samaan aikaan Eden korvaa Churchillin pääministerinä ja joutuu kiihtyvään kiistaan Egyptin presidentin Gamal Abdel Nasserin kanssa Suezin kanavan oikeuksista. |

**Kysymys 0**

milloin kuningas kuolee kruunussa

**Teksti numero 7**

Ensimmäinen kausi julkaistiin Netflixissä 4. marraskuuta 2016 ja toinen 8. joulukuuta 2017. The Crown on saanut laajaa suosiota, ja kriitikot ovat ylistäneet näyttelijäsuorituksia, ohjausta, käsikirjoitusta, kuvausta, tuotantoarvoja ja suhteellisen tarkkoja historiallisia kuvauksia kuningatar Elisabetin valtakaudesta. Merkittävää kiitosta ensimmäisellä kaudella saivat Foy'n esitykset pääroolissa ja John Lithgow'n esitys Winston Churchillinä. Sarja on saanut useita alan ehdokkuuksia ja palkintoja, kuten parhaan naispääosan ja parhaan miespääosan palkinnot 23. Screen Actors Guild Awards -gaalassa Foylle ja Lithgow'lle sekä kolmetoista ehdokkuutta 69. Primetime Emmy Awards -gaalassa, mukaan lukien Outstanding Drama Series.

**Kysymys 0**

milloin kruunun toinen sarja alkaa

**Teksti numero 8**

10 10 ``Gloriana'' Philip Martin Peter Morgan 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04)

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa kruunu on netflixissä?

**Teksti numero 9**

The Crown syntyi Morganin vuoden 2006 elokuvasta The Queen ja vuoden 2013 näyttämönäytelmästä The Audience. Sarjan on tarkoitus kestää 60 jaksoa kuuden kauden aikana, ja siinä on 10 tunnin mittaista jaksoa per kausi, jotka kattavat kuningattaren koko elämän, ja uudet näyttelijät valitaan joka toinen kausi. Claire Foy esittää kuningatarta kahdella ensimmäisellä kaudella, ja hänen lisäkseen Matt Smith esittää prinssi Philipiä ja Vanessa Kirby prinsessa Margaretia. Sarjan kuvaukset tapahtuvat Elstree Studiosissa Borehamwoodissa, Hertfordshiren osavaltiossa, ja kuvauspaikkoja on eri puolilla Yhdistynyttä kuningaskuntaa.

**Kysymys 0**

Missä Netflix-sarja The Crown kuvattiin?

**Teksti numero 10**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen julkaisupäivä |
| 11 |  | "Seikkailu | Philip Martin | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Helmikuussa 1957 Elisabet ja Philip keskustelevat avioliittonsa tilasta Britannian kyydissä Lissabonissa ja näkevät, että avioero ei ole vaihtoehto. Viisi kuukautta aiemmin Elisabet oli epäillyt, että hänellä saattaa olla suhde, kun hän oli löytänyt venäläisen ballerina Galina Ulanovan valokuvan hänen salkustaan. Valtiovarainministeri Harold Macmillan kyseenalaistaa Edenin ratkaisun Suezin kanavan haltuunottoon Egyptissä, mutta suostuu sitten sotilaalliseen väliintuloon. Filippin setä jaarli Mountbatten varoittaa Elisabetia mahdollisesta väliintulosta, ja hän ottaa Edenin kanssa puheeksi Israelin hyökkäyksen Siinain niemimaalle. Eden tunnustaa, että Israelin, Ranskan ja Ison-Britannian hallitusten välillä on salainen sopimus kanavan valtaamisesta takaisin egyptiläisiltä ilman parlamentin tai YK:n hyväksyntää. Brittijoukot alkavat siirtyä Egyptiin. Yöllisen rukouksensa jälkeen hän sulkee päättäväisesti huoneen oven, jossa on tyhjä parisänky. |
| 12 |  | ``A Company of Men'' | Philip Martin | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Joulukuussa 1956 Eden vetää brittijoukot pois Egyptistä kansainvälisen poliittisen painostuksen seurauksena ja lähtee sitten lomalle Jamaikalle tervehtymään. Samaan aikaan Philip jatkaa kuninkaallista kiertuettaan, jonka väliajalla hän keskeyttää haastattelun, jonka hän keskeyttää, kun toimittaja esittää hänelle kiusallisia kysymyksiä hänen sukuhistoriastaan. Jouluna Filippi tekee radiolähetyksen, jolloin Elisabet kertoo hänelle, että hänen perheensä odottaa häntä osana jouluviestiä, ja saa hänet odottamaan kotiinpaluuta onnellisempaan avioliittoon. Samaan aikaan Eileen, Philipin yksityissihteeri Michaelin vaimo, aloittaa avioeromenettelyn miehensä uskottomuuksien vuoksi, muun muassa Philipin lounasklubilla työskentelevän tarjoilijan kanssa. Elizabethin apulaisyksilösihteeri Martin Charteris varoittaa Adeanea siitä, että tämä saattaa aiheuttaa sen, että lehdistö alkaa kysellä Elizabethin ja Philipin omasta avioliitosta. |
| 13 |  | "Lissabon | Philip Martin | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Eden palaa Jamaikalta ja huomaa, että kabinetti ja konservatiivipuolue ovat pakottaneet hänet ulos Downing Streetiltä, koska he syyttävät häntä Suezin kriisistä. Kun Macmillanista tulee pääministeri, Adeane värvää eläkkeelle jääneen Lascellesin muuttamaan Eileenin mielen avioerosta. Kun hän epäonnistuu ja Elizabeth, Philip ja Parker saavat tietää päätöksestä, Elizabeth yrittää vakuuttaa Eileenin lykkäämään ilmoitusta, mutta hän saa torjunnan. Juttu leviää julkisuuteen, mikä saa Philipin pakottamaan Parkerin eroamaan. Elisabet järjestää Philipin paluun ennen kuin hän tapaa Britannian Lissabonissa, jossa he keskustelevat jälleen avioliitostaan. Filippi sanoo, että hän pahoittelee poikansa alempiarvoisuutta ja tarvitsee enemmän kunnioitusta hovin ja palatsin henkilökunnalta. Helmikuun 22. päivänä 1957 Philipistä tehdään prinssi ja hänestä tulee ``Hänen kuninkaallinen korkeutensa prinssi Philip, Edinburghin herttua''. |
| 14 |  | ``Beryl'' | Benjamin Caron | Amy Jenkins ja Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Vähän ennen syntymäpäiväänsä Margaret hyväksyy ystävänsä Billy Wallacen kosinnan. Hän purkaa kihlauksen löydettyään miehen humalassa ja toipumassa kaksintaistelusta aiotun ilmoituksen iltana, Elizabethin ja Philipin kymmenettä hääpäivää juhlistavan gaalan aikana. Myöhemmin hän tapaa valokuvaaja Antony Armstrong-Jonesin illalliskutsuilla ja ihastuu häneen. Mies kutsuu hänet studioonsa istuntoon. Perinteisiin syntymäpäiväkuviin kyllästyneenä hän antaa yhden kuvista, jossa hänestä annetaan ymmärtää, että hän on alasti, sanomalehdille. Seuraavana päivänä kuva julkaistaan, mikä järkyttää Elisabetia ja muuta kuninkaallista perhettä. Macmillanin vaimo Dorothy kertoo Macmillanille lopettavansa pitkäaikaisen suhteensa, mutta Macmillan kuulee hänen puhuvan rakastajansa kanssa puhelimessa, mikä viittaa muuhun. |
| 15 | 5 | "Marionetit | Philippa Lowthorpe | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Lordi Altrincham, alaikäinen peer ja lehden päätoimittaja, aiheuttaa perustuslaillisen kriisin kirjoitettuaan Elisabetia arvostelevan artikkelin. Kirjoitus oli kirjoitettu sen jälkeen, kun hän oli kuunnellut radiolähetyksen, jossa kuultiin hänen avustajiensa kirjoittama erityisen sävykäs puhe Elizabethin autotehtaan työntekijöille. Paikalliset sanomalehdet ja suuri yleisö vastustavat häntä aluksi, mutta tukevat häntä sen jälkeen, kun hän esiintyy ITN:ssä ja väittää, että monarkian on sopeuduttava sodan ja Suezin jälkeiseen yhteiskuntaan. Macmillan muistuttaa Elisabetia siitä, että kansakunnat pyrkivät lakkauttamaan monarkiansa, minkä vuoksi hän tapaa Altrinchamin salaa. Myöhemmin hän toteuttaa kaksi hänen ehdotuksistaan: vuoden 1957 kuninkaallisen jouluviestin televisiointi ja debytanttitanssiaisten avaaminen joillekin alamaisilleen. Kuusi kuukautta myöhemmin kuningataräiti ilmaisee puutarhajuhlien yhteydessä hämmennystään monarkian hitaasta auktoriteetin menettämisestä. |
| 16 | 6 | ``Vergangenheit'' | Philippa Lowthorpe | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Saksassa vuonna 1945 saksalainen upseeri johdattaa amerikkalaiset sotilaat laatikon luo, jossa on huippusalaisia diplomaattipapereita. Saatuaan selville, että ne sisältävät tietoja ``Windsorista'', Churchill ilmoittaa asiasta kuningas Yrjölle ja häntä pyydetään varmistamaan, ettei asiakirjoja koskaan julkaista. Vuonna 1958, juuri ennen amerikkalaisen evankelista Billy Grahamin tapaamista, Elizabeth saa Windsorin herttualta kirjeen, jossa hän pyytää lupaa palata Yhdistyneeseen kuningaskuntaan etsimään työtä. Hän suostuu, ja hän alkaa vakuuttaa entisiä mielistelijöitään tukemaan paluutaan. Kun historioitsijat kaivavat esiin paperit, jotka on järjestetty uudelleen ja otsikoitu nimellä The Marburg Files, Macmillan vie asian Elizabethin eteen. Hän ja kuningataräiti selittävät, että yksi nide, jonka Yhdysvallat haluaa julkaista, koskee Windsorin herttuan salaisia suhteita natsien ylijohtoon. Kun tapaaminen herttuan kanssa ei suju suunnitelmien mukaan, Elisabet kysyy Lascellesilta neuvoa ja saa tietää, että suhteen laajuus oli vielä pahempi kuin hän oli tiennyt. Sitten hän hakee hengellistä neuvoa pastori Grahamilta ennen kuin sallii teoksen julkaisemisen ja karkottaa Windsorin herttuan maansa pettämisestä. |
| 17 | 7 | ``Matrimonium'' | Benjamin Caron | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Saatuaan tietää, että Townsend on kihloissa paljon nuoremman naisen kanssa, Margaret kostaa painostamalla Armstrong-Jonesia kosimaan. Koska Elizabeth on raskaana, protokolla estää häntä ilmoittamasta kihlauksesta. Adeane ja Lascelles ilmoittavat Elizabethille, että Armstrong-Jones on tällä hetkellä seksisuhteessa muiden naisten kanssa sekä parhaan miesystävänsä ja tämän vaimon kanssa, joka on raskaana mahdollisesti Armstrong-Jonesin lapselle. Elisabet synnyttää prinssi Andrew'n. Hän päättää olla kertomatta Margaretille Armstrong-Jonesin seksuaalisesta toiminnasta. Margaret ja Armstrong-Jones vihitään Westminster Abbeyssa. |
| 18 | 8 | "Hyvä rouva Kennedy. | Stephen Daldry | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Elisabet kutsuu juuri virkaan astuneen Yhdysvaltain presidentin John F. Kennedyn ja hänen vaimonsa Jackien Buckinghamin palatsiin illalliselle. Kuningatar löytää yhteisen sävelen First Ladyn kanssa, mutta ärsyyntyy kuultuaan, että Jackie oli loukannut sekä häntä että palatsia juhlissa. Hän tuntee itsensä haastetuksi ja matkustaa Ghanaan tapaamaan presidentti Kwame Nkrumahia, jonka suhteet Neuvostoliittoon huolestuttavat Macmillania. Elizabeth suostuttelee miehen katkaisemaan suhteet Neuvostoliittoon ja liittämään Ghanan uudelleen Yhdistyneeseen kuningaskuntaan vastineeksi siitä, että hän suostuu tanssimaan hänen kanssaan foxtrotin. Myöhemmin Jackie vierailee yllättäen Yhdistyneessä kuningaskunnassa ja istuu Elizabethin kanssa Windsorin linnassa, jossa tämä pyytää anteeksi loukkausta ja selittää olleensa "aineiden" vaikutuksen alaisena. Myöhemmin Elizabeth uskoutuu Philipille ja kysyy tältä, olisiko hänen pitänyt vastata henkilökohtaisemmin. Presidentti Kennedy salamurhataan, ja Elisabet järjestää viikon mittaisen suruviikon. Hän myös lähettää Jackielle henkilökohtaisen osanottokirjeen. |
| 19 | 9 | ``Paterfamilias'' | Stephen Daldry | Tom Edge ja Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Philipin vaatimuksesta Charles lähetetään Gordonstounin kouluun. Elizabeth ja Louis, jotka vastustavat ajatusta, suosittelevat Eton Collegea, mutta Philip käyttää sopimustaan Elizabethin kanssa pakottaakseen tämän tukemaan häntä. Kun hän vie Charlesin Skotlantiin, Philip muistelee kouluaikojaan, jolloin häntä rangaistiin tappelemisesta pakottamalla hänet rakentamaan koulun porttia talviloman aikana ja jolloin hänen suosikkisiskonsa Cecile perheineen oli kuollut lento-onnettomuudessa, josta hänen isänsä Andrew syytti häntä. Charles alkaa kamppailla Gordonstounin tiukan opetussuunnitelman kanssa, ja kun hän katoaa Gordonstoun-haastekilpailun aikana, hänen turvamiehensä löytävät hänet itkien. Philip moittii Charlesia siitä, että hän on "hiton heikko". |
| 20 | 10 | "Mysteerimies | Benjamin Caron | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Vuonna 1963 hallitus ajautuu kaaokseen, kun sotaministeri John Profumon ja malli Christine Keelerin suhde tulee julkisuuteen. Kun tiedotusvälineet alkavat spekuloida ``salaperäisestä miehestä'', joka on nähty valokuvassa, joka on otettu lontoolaisen osteopaatin Stephen Wardin isännöimissä juhlissa, ja jota syytetään moraalittomuusrikoksista, Margaret ja Tony huomaavat yhtäläisyyksiä Philipin kanssa. Ward tekee itsemurhan, ja poliisi löytää Philipin käsin piirretyn muotokuvan hänen tavaroidensa joukosta. Nolostunut Macmillan eroaa, ja hänen seuraajakseen valitaan Alec Douglas-Home, jonka nimitys on kiistanalainen hänen suhteensa kuninkaalliseen perheeseen vuoksi. Elisabet kysyy Philipiltä, onko hän salaperäinen mies, ja asettaa hänet vastakkain Ulanovan valokuvan kanssa. Philip myöntää tunteneensa Wardin vähäisessä määrin, sillä hän oli käynyt hänen klinikallaan edellisenä vuonna loukattuaan niskansa. Hän kiistää osallistuvansa Wardin viikonloppujuhliin ja vakuuttaa uudelleen rakastavansa ja tukevansa Elizabethia. Elizabeth synnyttää neljännen lapsensa. |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa kruunu 2. kaudella on?

**Teksti numero 11**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen julkaisupäivä |
|  |  | "Wolferton Splash | Stephen Daldry | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Marraskuussa 1947 Kreikan ja Tanskan prinssi Philip luopuu kuninkaallisista arvonimistään ja menee naimisiin prinsessa Elisabetin kanssa, joka on kuningas Yrjö VI:n vanhempi tytär ja oletettu perijätär. Vastanaineet muuttavat Maltalle, jossa Philip palaa kuninkaalliseen laivastoon ja Elizabeth synnyttää poikansa Charlesin ja tyttärensä Annen. Vuonna 1951 pariskunta palaa Lontooseen, kun kuningas Yrjö joutuu keuhkosyöpäleikkaukseen. Kun hänelle kerrotaan, että hänellä on enää kuukausia elinaikaa, kuningas neuvoo Philipiä siinä, miten hän voisi edelleen auttaa Elizabethia, kun hänestä tulee uusi hallitsija. Samaan aikaan entinen konservatiivipääministeri Winston Churchill ja hänen vaimonsa Clementine palaavat Downing Streetille kuuden vuoden työväenpuolueen hallituksen jälkeen. |
|  |  | ``Hyde Park Corner'' | Stephen Daldry | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Vuonna 1952, kun kuningas Yrjö oli edelleen sairas, Elisabet ja Filippus kiersivät Kansainyhteisön kiertueella hänen tilallaan. Kun pariskunta on safarilla Keniassa, kuningas löydetään kuolleena sängystään. Hänen vaimonsa kuningatar Elisabet, nuorempi tyttärensä Margaret ja leskeksi jäänyt äitinsä kuningatar Mary surevat, kun uutinen Yrjön äkillisestä kuolemasta leviää radion välityksellä muualle maailmaan. Philip kertoo uutisen Elisabetille, joka palaa Yhdistyneeseen kuningaskuntaan kuningattareksi ja tapaa perheensä surun keskellä. |
|  |  | "Windsor | Philip Martin | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Helmikuussa 1952, kun kuninkaallinen perhe valmistautuu kuningas Yrjön hautajaisiin, Elisabetin setä Edward, Windsorin herttua, joka on asunut Pariisissa Wallis Simpsonin kanssa vuonna 1936 tapahtuneen luopumisensa jälkeen, saapuu Yhdistyneeseen kuningaskuntaan, mikä saa kuningataräidin ja kuningatar Marian avaamaan uudelleen vanhoja haavoja, jotka liittyvät hänen puolisonvalintaansa. Elisabet tapaa Churchillin keskustellakseen Philipin pyynnöistä, joiden mukaan hänen perheensä saisi pitää Mountbatten-nimen ja asua Clarence Housessa eikä muuttaa Buckinghamin palatsiin. Pääministeri osoittaa haluttomuutta taipua kumpaankin pyyntöön, mutta Elisabet luopuu niistä myöhemmin saatuaan neuvoja Edwardilta. Churchill ilmoittaa myöhemmin Elisabetille, että hänen kruunajaispäivänsä on sovittu seuraavalle vuodelle, minkä Churchill ymmärtää yritykseksi varmistaa asemansa omaa puoluettaan vastaan, joka haluaa ulkoministeri Anthony Edenin hänen tilalleen. |
|  |  | "Jumalan teko | Julian Jarrold | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Joulukuussa 1952, kun suuri savusumu vaikuttaa Lontooseen ja tappaa tuhansia ihmisiä, Elisabetin neuvonantajat painostavat häntä pyytämään Churchilliä, joka kutsui tapahtumaa "Jumalan teoksi", luopumaan vallasta. Vaikka kuningatar on aluksi vastahakoinen, hän kutsuu Churchillin yksityistilaisuuteen sen jälkeen, kun tämä joutuu opposition tulituksen kohteeksi ja kieltäytyy keskustelemasta savusumusta kabinettikokouksessa. Ennen kokousta Churchillin silmät avautuvat viimein savusumun vaikutuksista, kun hänen rakas sihteerinsä Venetia Scott kuolee kaksikerroksisen bussin alle. Hän pitää kiihkeän puheen sairaalan ulkopuolella, jossa Venetian ruumista säilytetään, ja lupaa pidemmän aikavälin lähestymistapaa tulevan savusumun estämiseksi. Hänen puheensa saa Elizabethin muuttamaan mielensä, kun savusumu hälvenee hetkeä ennen heidän audienssiaan. Philip aloittaa lentotunnit kuninkaallisten ilmavoimien lentoryhmän kapteenilta Peter Townsendilta, jolla on salainen suhde Margaretin kanssa. |
| 5 | 5 | "Savua ja peilejä. | Philip Martin | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Kuningatar Marian kuoltua maaliskuussa 1953 vieraileva Windsorin herttua joutuu yhteenottoon Elisabetin yksityissihteeri Tommy Lascellesin kanssa, kun häntä pyydetään olemaan osallistumatta Elisabetin kruunajaisiin ja kun hän kuulee, että Wallis ei saa kutsua. Elisabet antaa Philipin vastata kruunajaisvalmisteluista, mutta hän katuu päätöstään, kun Philip suututtaa Elisabetin pyytämällä, ettei hän polvistuisi kruunajaisten aikaan ja että hän ei polvistuisi ja osoittaisi kunnioitusta kruunajaisten aikana, ja hän suututtaa komitean vaatimalla, että tapahtuma olisi televisioitava. Kesäkuun 2. päivänä Elisabet kruunataan Westminster Abbeyssa, kun taas Edward ja Wallis katsovat kruunajaisia Pariisissa sijaitsevasta huvilastaan ja pilkkaavat ilkeästi uutta kuningatarta. |
| 6 | 6 | ``Geligniitti'' | Julian Jarrold | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Kun Margaret ja Townsend pyytävät Elisabetilta lupaa mennä naimisiin, kuningatar lupaa antaa tukensa, kun taas Lascelles ja kuningataräiti vastustavat sitä. Kun paikallinen sanomalehti julkaisee artikkelin suhteesta, Elisabet muuttaa mielensä saatuaan tietää, että vuoden 1772 kuninkaallinen avioliittolaki kieltää Margaretilta avioitumisen ilman lupaa ennen kuin hän täyttää 25 vuotta. Elisabet ja Philip ottavat Brysseliin lähetettävän Townsendin mukaansa Pohjois-Irlannin matkalle, mutta hänen suosionsa saa Lascellesin suosittelemaan, että hänet lähetettäisiin Brysseliin luvattua aikaisemmin, mikä aiheuttaa pysyvän eripuran sisarusten välille. |
| 7 | 7 | ``Scientia Potentia Est'' | Benjamin Caron | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Elokuussa 1953 Churchill vaatii kansainvälistä huippukokousta Yhdysvaltain presidentin Dwight D. Eisenhowerin kanssa vastauksena Neuvostoliiton testattua ensimmäistä lämpöydinaseaan. Viime hetkellä Churchill joutuu aivohalvauksen uhriksi, joka heikentää hänen hallituskykyään, mikä saa konservatiivisen lordi Salisburyn yrittämään pitää sairauden salassa. Samaan aikaan Elisabet pohtii, pitäisikö eläkkeelle jäävän Lascellesin tilalle ottaa vanhempi sijainen Michael Adeane vai hänen mieluisampi valintansa Martin Charteris. Myöhemmin hän palkkaa yksityisopettajan parantaakseen tietämystään luonnontieteistä ja niihin liittyvistä aiheista, mikä auttaa häntä saamaan tarpeeksi rohkeutta nuhdellakseen Churchillin ja Salisburyn valehtelusta hänelle. |
| 8 | 8 | ``Pride & Joy'' | Philip Martin | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Elisabetin ja Philipin ollessa stressaavalla kiertueella Kansainyhteisön alueella Margaret ottaa vastaan lisää kuninkaallisia sitoumuksia, kun taas kuningataräiti lähtee Skotlantiin pohtimaan uutta asemaansa ja ostaa linnan. Philip puolestaan turhautuu siihen, että Elisabet käyttää häntä rekvisiittana, ja pariskunnalla on kiivas riita, jonka valokuvaajat tallentavat. Vaikka Elisabet suostuttelee valokuvaajat luovuttamaan tallenteen, hän ja Philip eivät saa riitaa ratkaistua, ja he tajuavat, että heidän on teeskenneltävä vakiintunutta suhdettaan yleisön vuoksi. Churchill vierailee Margaretin luona ja selitettyään, että suuri yleisö ei halua intohimoista tai persoonallista henkilöä, hän kertoo Margaretille, ettei hän enää ota vastaan kuninkaallisia kihlauksia. |
| 9 | 9 | "Salamurhaajat | Benjamin Caron | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Philip alkaa viettää enemmän aikaa kodin ulkopuolella, kun taas Elizabeth alkaa viettää enemmän aikaa hevoskilpailujen johtajan ja ystävänsä lordi ``Porchey'' Porchesterin kanssa. Jännitys kärjistyy, kun Elisabet antaa Porcheyn soittaa suoraan Buckinghamin palatsiin ja huipentuu kiivaaseen yhteenottoon. Myöhemmin Elisabet kertoo Philipille, että monien pettymykseksi hän on ainoa mies, jota hän on koskaan rakastanut. Mies puolestaan pyytää hiljaa anteeksi sen jälkeen, kun Elizabeth on pitänyt liikuttavan puheen Churchillin kahdeksankymmenvuotispäivällisillä. Samaan aikaan Graham Sutherland maalaa Churchillistä muotokuvan parlamentin syntymäpäivälahjaksi. Pääministeri kuitenkin inhoaa sen tarkkuutta, ja kiihkeän yhteenoton jälkeen Sutherlandin kanssa hän myöntää tuskansa siitä, mitä ikääntyminen on hänelle tehnyt. Muotokuva tuhotaan myöhemmin Clementinen salaisista ohjeista. |
| 10 | 10 | "Floriana | Philip Martin | Peter Morgan | 4. marraskuuta 2016 (2016-11-04) Vuonna 1956 Elisabet joutuu repimään itseään, kun yleisö hyväksyy sekä parlamentin että Englannin kirkon virkamiehet paheksuvat Margaretin suhdetta Townsendiin. Kun Elisabet yrittää taivutella Margaretia suhdetta vastaan, kuningataräiti alkaa valittaa Philipin dominoivasta asenteesta Charlesia kohtaan. Sekä Lascellesin että kuningataräidin ehdotuksesta Elisabet pyytää Philipiä avaamaan kesäolympialaiset Melbournessa, jotta hän voi sopeutua elämään hänen varjossaan. Myöhemmin Philipin matkasuunnitelmaan lisätään viiden kuukauden kuninkaallinen kiertomatka vastikään käyttöön otetulla HMY Britannialla, johon Elisabet vastaa ehdottamalla, että Philip olisi kiitollinen siitä, että kaikki auttavat häntä löytämään julkisen roolin. Samaan aikaan Eden korvaa Churchillin pääministerinä ja joutuu kiihtyvään kiistaan Egyptin presidentin Gamal Abdel Nasserin kanssa Suezin kanavan oikeuksista. |

**Kysymys 0**

jaksojen lukumäärä kruunu kausi 1

**Teksti numero 12**

The Crown syntyi Morganin vuoden 2006 elokuvasta The Queen ja vuoden 2013 näyttämönäytelmästä The Audience. Sarjan on tarkoitus kestää 60 jaksoa kuuden kauden aikana, ja siinä on 10 tunnin jaksoa per kausi, jotka kattavat Elisabetin elämän hänen nuoruusvuosistaan hänen valtakauteensa, ja uudet näyttelijät valitaan joka toinen kausi. Claire Foy esittää kuningatarta kahdella ensimmäisellä kaudella, Matt Smith prinssi Philipiä ja Vanessa Kirby prinsessa Margaretia. Kolmannella ja neljännellä kaudella kuningattarena nähdään Olivia Colman ja prinssi Philipinä Tobias Menzies. Sarjan kuvaukset tapahtuvat Elstree Studiosissa Borehamwoodissa, Hertfordshiren osavaltiossa, ja kuvauspaikkoja on eri puolilla Yhdistynyttä kuningaskuntaa.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa on kruunun 2. kaudella?

**Teksti numero 13**

Koko ensimmäinen kausi julkaistiin Netflixissä 4. marraskuuta 2016, ja toinen kausi on määrä julkaista 8. joulukuuta 2017. The Crown on saanut valtaisan myönteisen vastaanoton, ja kriitikot ovat ylistäneet näyttelijäsuorituksia, ohjausta, käsikirjoitusta, kuvausta, tuotantoarvoja ja kuningatar Elisabetin valtakauden suhteellisen tarkkaa historiallista kuvausta. Merkittävää kiitosta ensimmäisellä kaudella saivat Foy pääroolissa ja John Lithgow Winston Churchillin roolissa. Sarja ja sen tähdet ovat olleet ehdolla ja voittaneet lukuisia palkintoja, kuten parhaan naispääosan 23. Screen Actors Guild Awards -palkinnon Foy ja Lithgow parhaan miespääosan 23. palkinnon sekä parhaan draaman, käsikirjoituksen ja ohjauksen 69. Primetime Emmy Awards -palkinnon.

**Kysymys 0**

Milloin kruunun uusi kausi julkaistaan?

**Kysymys 1**

kuinka monta kautta The Crown on netflixissä?

**Teksti numero 14**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen julkaisupäivä |
| 11 |  | "Seikkailu | Philip Martin | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Helmikuussa 1957 Elisabet ja Philip keskustelevat avioliittonsa tilasta Britannian kyydissä Lissabonissa ja näkevät, että avioero ei ole vaihtoehto. Viisi kuukautta aiemmin Elisabet oli epäillyt, että hänellä saattaa olla suhde, kun hän oli löytänyt salkustaan valokuvan venäläisestä ballerina Galina Ulanovasta. Valtiovarainministeri Harold Macmillan kyseenalaistaa Edenin ratkaisun Suezin kanavan haltuunottoon Egyptissä, mutta suostuu sitten sotilaalliseen väliintuloon. Philipin setä jaarli Mountbatten kuulee asian ja varoittaa Elizabethia, joka asettaa Edenin vastakkain Israelin hyökkäyksen Siinain alueelle. Eden tunnustaa, että Israelin, Ranskan ja Ison-Britannian hallitusten välillä on salainen sopimus kanavan valtaamisesta takaisin egyptiläisiltä ilman parlamentin tai YK:n hyväksyntää. Brittijoukot alkavat siirtyä Egyptiin. Yöllisen rukouksensa jälkeen hän sulkee päättäväisesti huoneen oven, jossa on tyhjä parisänky. |
| 12 |  | ``A Company of Men'' | Philip Martin | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Joulukuussa 1956 Eden vetää brittijoukot pois Egyptistä kansainvälisen poliittisen painostuksen seurauksena ja lähtee sitten lomalle Jamaikalle tervehtymään. Samaan aikaan Philip jatkaa kuninkaallista kiertuettaan, jonka väliajalla hän keskeyttää haastattelun, jonka hän keskeyttää toimittajan kysyessä hänen sukuhistoriastaan. Jouluna Filippi tekee radiolähetyksen, jolloin Elisabet ilmoittaa hänelle, että hänen perheensä odottaa häntä jouluviestissään. Samaan aikaan Eileen, Philipin yksityissihteeri Michaelin vaimo, aloittaa avioeromenettelyn, koska hänen miehellään on ollut suhde, joka alkoi Philipin lounasklubilla. Elisabetin apulaisyksilösihteeri Martin Charteris varoittaa Eileeniä, että tämä saattaa aiheuttaa sen, että lehdistö alkaa kysellä Elisabetin ja Philipin omasta avioliitosta. |
| 13 |  | "Lissabon | Philip Martin | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Eden palaa Jamaikalta ja huomaa, että kabinetti ja konservatiivipuolue ovat pakottaneet hänet ulos Downing Streetiltä, koska he syyttävät häntä Suezin kriisistä. Kun Macmillanista tulee pääministeri, Adeane värvää eläkkeelle jääneen Lascellesin muuttamaan Eileenin mielen avioerosta. Kun hän epäonnistuu ja Elizabeth, Philip ja Parker saavat tietää päätöksestä, Elizabeth yrittää vakuuttaa Eileenin lykkäämään ilmoitusta, mutta hän saa torjunnan. Juttu leviää julkisuuteen, mikä saa Philipin pakottamaan Parkerin eroamaan. Elisabet järjestää Philipin paluun ennen kuin hän tapaa Britannian Lissabonissa, jossa he keskustelevat jälleen avioliitostaan. Filippi sanoo, että hän pahoittelee poikansa alempiarvoisuutta ja tarvitsee enemmän kunnioitusta hovin ja palatsin henkilökunnalta. Helmikuun 22. päivänä 1957 Philipistä tehdään prinssi ja hänestä tulee ``Hänen kuninkaallinen korkeutensa prinssi Philip, Edinburghin herttua''. |
| 14 |  | ``Beryl'' | Benjamin Caron | Amy Jenkins ja Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Vähän ennen syntymäpäiväänsä Margaret hyväksyy ystävänsä Billy Wallacen kosinnan. Hän purkaa kihlauksen löydettyään miehen humalassa ja toipumassa kaksintaistelusta aiotun ilmoituksen iltana, Elizabethin ja Philipin kymmenettä hääpäivää juhlistavan gaalan aikana. Myöhemmin hän tapaa valokuvaaja Antony Armstrong-Jonesin illalliskutsuilla ja ihastuu häneen. Mies kutsuu hänet studioonsa istuntoon. Perinteisiin syntymäpäiväkuviin kyllästyneenä hän antaa yhden kuvista, jossa hänestä annetaan ymmärtää, että hän on alasti, sanomalehdille. Seuraavana päivänä kuva julkaistaan, mikä järkyttää Elisabetia ja muuta kuninkaallista perhettä. Macmillanin vaimo Dorothy päättää lopettaa pitkäaikaisen suhteensa, mutta Macmillan kuulee hänen puhuvan rakastajansa kanssa puhelimessa. |
| 15 | 5 | "Marionetit | Philippa Lowthorpe | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Lordi Altrincham, alaikäinen peer ja lehden päätoimittaja, aiheuttaa perustuslaillisen kriisin kirjoitettuaan Elisabetia arvostelevan artikkelin. Kirjoitus oli kirjoitettu sen jälkeen, kun hän oli kuunnellut radiolähetyksen, jossa kuultiin hänen avustajiensa kirjoittama erityisen sävykäs puhe Elizabethin autotehtaan työntekijöille. Paikalliset sanomalehdet ja suuri yleisö vastustavat häntä aluksi, mutta tukevat häntä sen jälkeen, kun hän esiintyy ITV:ssä ja väittää, että monarkian on sopeuduttava sodan ja Suezin jälkeiseen yhteiskuntaan. Macmillan muistuttaa Elisabetia siitä, että kansakunnat pyrkivät lakkauttamaan monarkiansa, minkä vuoksi hän tapaa Altrinchamin salaa. Myöhemmin hän toteuttaa kaksi hänen ehdotuksistaan: vuoden 1957 kuninkaallisen jouluviestin televisiointi ja debytanttitanssiaisten avaaminen joillekin alamaisilleen. Kuusi kuukautta myöhemmin kuningataräiti ilmaisee puutarhajuhlien yhteydessä hämmennystään monarkian hitaasta auktoriteetin menettämisestä. |
| 16 | 6 | ``Vergangenheit'' | Philippa Lowthorpe | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Saksassa vuonna 1945 saksalainen upseeri johdattaa amerikkalaiset sotilaat laatikon luo, jossa on huippusalaisia diplomaattipapereita. Saatuaan selville, että ne sisältävät tietoja ``Windsorista'', Churchill ilmoittaa asiasta kuningas Yrjölle ja häntä pyydetään varmistamaan, ettei asiakirjoja koskaan julkaista. Vuonna 1958, juuri ennen amerikkalaisen evankelista Billy Grahamin tapaamista, Elizabeth saa Windsorin herttualta kirjeen, jossa hän pyytää lupaa palata Yhdistyneeseen kuningaskuntaan etsimään työtä. Hän suostuu, mutta herttua alkaa vakuutella entisiä mielistelijöitä tukemaan paluutaan. Kun historioitsijat kaivavat esiin paperit, jotka on järjestetty uudelleen ja nimetty Marburgin tiedostoiksi, Macmillan vie asian Elizabethin eteen. Hän ja kuningataräiti selittävät, että yksi nide, jonka Yhdysvallat haluaa julkaista, koskee Windsorin herttuan salaisia suhteita natsien ylijohtoon. Kun vastakkainasettelu herttuan kanssa ei suju suunnitelmien mukaan, Elisabet pyytää Lascellesilta neuvoa ja saa tietää suhteen laajuuden. Sitten hän hakee hengellistä neuvoa pastori Grahamilta, ennen kuin hän karkottaa Windsorin herttuan maansa pettämisestä ja sallii teoksen julkaisemisen. |
| 17 | 7 | ``Matrimonium'' | Benjamin Caron | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Saatuaan tietää, että Townsend on kihloissa paljon nuoremman naisen kanssa, Margaret kostaa painostamalla Armstrong-Jonesia kosimaan. Koska Elizabeth on raskaana, protokolla estää häntä ilmoittamasta kihlauksesta. Adeane ja Lascelles ilmoittavat Elizabethille, että Armstrong-Jones on tällä hetkellä seksisuhteessa muiden naisten kanssa sekä parhaan miesystävänsä ja tämän vaimon kanssa, joka on raskaana mahdollisesti Armstrong-Jonesin lapselle. Elisabet synnyttää prinssi Andrew'n. Hän päättää olla kertomatta Margaretille Armstrong-Jonesin seksuaalisesta toiminnasta. Margaret ja Armstrong-Jones vihitään Westminster Abbeyssa. |
| 18 | 8 | "Hyvä rouva Kennedy. | Stephen Daldry | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Elisabet kutsuu juuri virkaan astuneen Yhdysvaltain presidentin John F. Kennedyn ja hänen vaimonsa Jackien Buckinghamin palatsiin illalliselle. Kuningatar löytää yhteisen sävelen First Ladyn kanssa, mutta ärsyyntyy kuultuaan, että Jackie oli loukannut sekä häntä että palatsia juhlissa. Hän tuntee itsensä haastetuksi ja matkustaa Ghanaan tapaamaan presidentti Kwame Nkrumahia, jonka suhteet Neuvostoliittoon huolestuttavat Macmillania. Elizabeth suostuttelee miehen katkaisemaan suhteet Neuvostoliittoon ja liittämään Ghanan uudelleen Yhdistyneeseen kuningaskuntaan vastineeksi siitä, että hän suostuu tanssimaan hänen kanssaan foxtrotin. Myöhemmin Jackie vierailee yllättäen Yhdistyneessä kuningaskunnassa ja istuu Elizabethin kanssa Windsorin linnassa, jossa Jackie pyytää anteeksi loukkausta ja selittää olleensa "aineiden" vaikutuksen alaisena. Myöhemmin Elizabeth uskoutuu Philipille ja kysyy tältä, olisiko hänen pitänyt vastata henkilökohtaisemmin. Presidentti Kennedy salamurhataan, ja Elisabet järjestää viikon mittaisen suruviikon. Hän myös lähettää Jackielle henkilökohtaisen osanottokirjeen. |
| 19 | 9 | ``Paterfamilias'' | Stephen Daldry | Tom Edge ja Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Philipin vaatimuksesta Charles lähetetään Gordonstounin kouluun. Ajatusta vastustavat Elizabeth ja Louis suosittelevat Eton Collegea, mutta Philip käyttää sopimustaan Elizabethin kanssa pakottaakseen tämän tukemaan häntä. Kun hän vie Charlesin Skotlantiin, Philip muistelee kouluaikojaan, jolloin häntä rangaistiin tappelemisesta pakottamalla hänet rakentamaan koulun porttia talviloman aikana ja jolloin hänen suosikkisiskonsa Cecile perheineen oli kuollut lento-onnettomuudessa, josta hänen isänsä Andrew syytti häntä. Charles alkaa kamppailla Gordonstounin tiukan opetussuunnitelman kanssa, ja kun hän katoaa Gordonstoun-haastekilpailun aikana, hänen turvamiehensä löytävät hänet itkien. Philip moittii Charlesia siitä, että hän on "hiton heikko". |
| 20 | 10 | "Mysteerimies | Benjamin Caron | Peter Morgan | 8. joulukuuta 2017 (2017-12-08) Vuonna 1963 hallitus ajautuu kaaokseen, kun sotaministeri John Profumon ja malli Christine Keelerin suhde tulee julkisuuteen. Kun tiedotusvälineet alkavat spekuloida ``salaperäisestä miehestä'', joka on nähty valokuvassa, joka on otettu lontoolaisen osteopaatin Stephen Wardin isännöimissä juhlissa, ja jota syytetään moraalittomuusrikoksista, Margaret ja Tony huomaavat yhtäläisyyksiä Philipin kanssa. Ward tekee itsemurhan, ja poliisi löytää Philipin käsin piirretyn muotokuvan hänen tavaroidensa joukosta. Nolostunut Macmillan eroaa, ja hänen seuraajakseen valitaan Alec Douglas-Home, jonka nimitys on kiistanalainen hänen suhteensa kuninkaalliseen perheeseen vuoksi. Elisabet kysyy Philipiltä, onko hän salaperäinen mies, ja asettaa hänet vastakkain Ulanovan valokuvan kanssa. Philip myöntää tunteneensa Wardin vähäisessä määrin, sillä hän oli käynyt hänen klinikallaan edellisenä vuonna loukattuaan niskansa. Hän kiistää osallistuvansa Wardin viikonloppujuhliin ja vakuuttaa uudelleen rakastavansa ja tukevansa Elizabethia. Elizabeth synnyttää neljännen lapsensa. |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa The Crownin 2. kaudella on?

**Teksti numero 15**

The Crown on Peter Morganin luoma ja kirjoittama historiallinen draamasarja, jonka Left Bank Pictures ja Sony Pictures Television ovat tuottaneet Netflixille. Sarja on elämäkerrallinen tarina Yhdistyneen kuningaskunnan kuningatar Elisabet II:n hallituskaudesta. Ensimmäinen kausi kattaa ajanjakson hänen avioliitostaan Edinburghin herttuan Philipin kanssa vuonna 1947 aina hänen sisarensa prinsessa Margaretin ja Peter Townsendin kihlauksen purkautumiseen vuonna 1955. Toinen kausi kattaa ajanjakson Suezin kriisistä vuonna 1956 kuningattaren kolmannen pääministerin Harold Macmillanin eläkkeelle siirtymiseen vuonna 1963 ja prinssi Edwardin syntymään vuonna 1964. Kolmas kausi jatkuu vuodesta 1964 ja kattaa Harold Wilsonin kaksi kautta kuningattaren pääministerinä vuoteen 1976 asti, ja neljännellä kaudella nähdään Margaret Thatcherin pääministerikausi ja keskitytään Walesin prinsessa Dianaan.

**Kysymys 0**

mihin tv-sarja The Crown perustuu

**Teksti numero 16**

* Claire Foy prinsessa Elisabetina ja myöhemmin kuningatar Elisabet II:na.
* Matt Smith Edinburghin herttuan Philipinä ja myöhemmin Edinburghin herttuan prinssi Philipinä, joka on Elisabetin aviomies.
* Vanessa Kirby prinsessa Margaretina, Elisabetin nuorempana sisarena.
* Eileen Atkins kuningatar Mary, Elisabetin isoäiti (1. kausi)
* Jeremy Northam Anthony Edeninä, Churchillin ulkoministerinä, joka seuraa häntä pääministerinä.
* Victoria Hamilton kuningatar Elisabetina, Yrjö VI:n vaimona ja Elisabetin äitinä, joka tunnettiin tyttärensä valtakaudella nimellä kuningatar Elisabet kuningataräiti.
* Ben Miles ryhmäkapteeni Peter Townsendinä, Yrjö VI:n ratsumestarina, joka toivoo pääsevänsä naimisiin prinsessa Margaretin kanssa.
* Greg Wise Louis Mountbattenina, Burman 1. jaarli Mountbattenina, Philipin kunnianhimoisena setänä ja kuningatar Victorian lapsenlapsenlapsen lapsenlapsena.
* Jared Harris kuningas Yrjö VI:na, Elisabetin isänä, jonka perhe tuntee nimellä Bertie.
* John Lithgow Winston Churchillinä, kuningattaren ensimmäisenä pääministerinä.
* Alex Jennings Windsorin herttuan roolissa, entinen kuningas Edvard VIII, joka luopui vallasta nuoremman veljensä Bertien hyväksi naiakseen Wallis Simpsonin; perheensä tuntee hänet nimellä David.
* Lia Williams: Wallis, Windsorin herttuatar, Edwardin yhdysvaltalainen vaimo
* Anton Lesser Harold Macmillanina, joka seuraa Anthony Edeniä pääministerinä (kausi 2).
* Matthew Goode Antony Armstrong-Jonesina, joka tunnetaan nimellä Tony, seurapiirivalokuvaaja, joka nai prinsessa Margaretin (kausi 2).

**Kysymys 0**

joka näyttelee kuningattaren isää kruunussa

**Asiakirjan numero 1717**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Musta lista opas | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 90 |  | ``Smokey Putnum'' | Nro 30 | Bill Roe | Jon Bokenkamp & John Eisendrath | 27. syyskuuta 2017 (2017-09-27) | 6.39 Herra Kaplanin kuoleman jälkeen Reddingtonin rikollisimperiumi on raunioina, ja hän värvää vastikään löytämänsä tyttären Liz Keenin auttamaan häntä rakentamaan sen uudelleen löytämällä seuraavan mustan listan tekijän nimeltä Smokey Putnum. Sillä välin Ressler joutuu hankalaan tilanteeseen Hitchinin kuoleman jälkeen. Aramin ja Samarin romanssi kiihtyy. Lisäksi Tom Keen palaa salaperäisen salkun kanssa, jossa on luuranko. |
| 91 |  | "Greyson Blaise. | Nro 37 | Don Thorin | Lukas Reiter & Jon Bokenkamp | 4. lokakuuta 2017 (2017-10-04) | 5.87 Reddington värvää Lizin ja työryhmän jäljittämään Greyson Blaise -nimistä mustan listan tekijää, joka on itsetehty miljardööri, joka tekee kuutamolla töitä huippuvarkaana auttaakseen Reddingtionia hänen murenevassa imperiumissaan. Samaan aikaan Tom törmää esteisiin yrittäessään tunnistaa matkalaukussa olevat jäännökset ilman, että Liz tai Reddington saavat tietää asiasta. |
| 92 |  | "Miss Rebecca Thrall | Nro 76 | Adam Weisinger | Jonathan Shapiro & Taylor Martin | 11. lokakuuta 2017 (2017-10-11) | 5.79 Reddington pyytää Tomin apua suunnitelman laatimiseksi rikollisimperiuminsa jälleenrakentamiseksi. Sillä välin työryhmä tutkii epäilyttävien poliisiampumisten sarjaa ja jäljittää Rebecca Thrall -nimisen mustan listan pitäjän, joka rohkaisee poliiseja tekemään tällaisia rikoksia. |
| 93 |  | "The Endling | Nro 44 | Michael Watkins | Noah Schechter | 18. lokakuuta 2017 (2017-10-18) | 5.46 Liz ja työryhmä tutkivat mustan listan tekijää, joka yrittää tuhota maailman päästäkseen sairaan poikansa luo hoitoon. Samaan aikaan Reddington etsii tilaisuutta saada takaisin tuloja rikollisimperiumilleen. Myös Tom törmää suureen esteeseen tunnistaessaan jäännöksiä. Nick, joka on auttanut Rediä ja Liziä Endlingin lääketieteellisessä toimenpiteessä ja päättänyt, ettei Red tai Liz halua enää koskaan ottaa yhteyttä häneen, tapetaan ja matkalaukku, jossa on jäännökset, viedään. |
| 94 | 5 | "Ilyas Surkov | Nro 54 | Kurt Kuenne | Brandon Margolis & Brandon Sonnier | 25. lokakuuta 2017 (2017-10-25) | 5.23 Liz ja työryhmä törmäävät CIA:n kanssa jäljittäessään kansainvälistä terroristia, mutta Cooper saa selville, että CIA:ksi ilmoittautuneet ovat huijareita. Samaan aikaan Reddington aloittaa uuden liiketoimintayrityksen samalla, kun hän tutkii Nickin murhaa. Myös Tom lähtee uudelle etsinnälle löytääkseen tietoa matkalaukussa olevista jäänteistä. Aram pyytää Cooperia operatiiviseen koulutukseen. Reddington jäljittää matkalaukun yhteyden Tomiin. |
| 95 | 6 | "Matkatoimisto | Nro 90 | Terrence O'Hara | Carla Kettner | 1. marraskuuta 2017 (2017-11-01) | 5.25 Cooper pyytää Reddingtonin apua henkilökohtaiseen tehtävään. Sillä välin Ressler toimii johtajana ja johtaa erikoisryhmää blacklisteriin, joka on entinen palkkamurhaajajengi. Myös Tom jatkaa etsintöjään matkalaukussa oleviin jäänteisiin, mutta törmää Rediin, joka tietää, että se on hänellä. Päätettyään tunteikkaan tapauksen Liz päättää, että hän haluaa mennä naimisiin Tomin kanssa, ja he ryntäävät oikeustalolle. |
| 96 | 7 | "Kilgannon Corporation | Nro 48 | Jean de Segonzac | Lukas Reiter | 8. marraskuuta 2017 (2017-11-08) | 5.04 Kun kymmeniä maahanmuuttajia kuolee Carolinan rannikolla, Reddington ja erikoisryhmä laittavat Demben peitetehtäviin pysäyttääkseen ihmissalakuljetusoperaation. Kun Red joutuu vanhimman Kilgannonin kanssa tekemisiin kuolemantapauksista ja olosuhteista, tämä joutuu sitten poikansa kanssa tekemisiin ja yhteenotto on kohtalokas. Tämä hankaloittaa myöhemmin Demben tilannetta, ja hän joutuu elämästä ja kuolemasta riippuvaan tilanteeseen, kun erikoisryhmä menettää hänen jäljiltään. Tom jäljittää, kenen hän uskoo tappaneen Nickin, koska he olivat mukana yrittäessään selvittää matkalaukun sisältöä, ja huomaa, että pelissä on muitakin. Tomin henki joutuu vaaraan, kun muut saavat selville matkalaukun ja että se on tärkeä Reddingtonille. |
| 97 | 8 | "Ian Garvey | Nro 13 | Bill Roe | John Eisendrath & Jon Bokenkamp | 15. marraskuuta 2017 (2017-11-15) | 5,89 Tom joutuu vaikeuksiin etsiessään vastauksia sekä Nickin kuolemaan että surullisen kuuluisaan matkalaukkumysteeriin, kun työryhmä etsii häntä. Tomin epätoivoinen pako saa hänet jälleen yhteen Redin kanssa, ja he pääsevät hetkeksi pakoon. Liz joutuu keskelle matkalaukun sisällöstä käytävää köydenvetoa, jonka seurauksena hän ja Tom joutuvat sairaalaan taisteltuaan henkensä edestä. Oltuaan 10 kuukautta koomassa Liz herää Reddingtonin lukiessa hänelle, ja kysyttäessä hän kertoo, että Tom kuoli vammoihinsa. |
| 98 | 9 | ``Ruin'' | N / A | Michael Caracciolo | Sean Hennen | 3. tammikuuta 2018 (2018-01-03) | 6.02 Liz pakenee Alaskassa sijaitsevaan mökkiin, jossa hän asuu peitenimellä ja surraa Tomin kuolemaa. Hän jättää Agnesin vapautetun Scottie Hargraven hoitoon. Jäämyrskyn aikana hän löytää metsästä vakavasti loukkaantuneen miehen, ja pian sen jälkeen paikalle saapuu neljä muuta miestä, jotka väittävät olleensa kaikki lento-onnettomuudessa. Liz aavistaa heti ongelmat ja joutuu kissa ja hiiri -leikkiin selviytyäkseen ja pelastaakseen loukkaantuneen miehen, joka osoittautuu liittovaltion suojelemaksi todistajaksi. Tapettuaan neljä miestä Liz palaa kotiinsa eikä jätä jälkeäkään itsestään Alaskaan. Palatessaan Redin luo hän kertoo tälle haluavansa vain kostaa Tomin kuoleman. |
| 99 | 10 | "Tiedonantaja | Nro 118 | Paul Holahan | Noah Schechter | 10. tammikuuta 2018 (2018-01-10) | 6.16 Liz tulee piilostaan jatkaakseen Tomin murhaajien etsimistä. Samaan aikaan Reddington ohjaa työryhmän etsimään mustan listan, jolla on salaista ja arkaluonteista tietoa. Prescot tapetaan. Liz saa tietää lisää Nikistä ja Tomista. |
| 100 | 11 | ``Abraham Stern'' | Nro 100 | Andrew McCarthy | Juttu: Kertoi: John Eisendrath Televisiointi: Dave Metzger & Jon Bokenkamp & John Eisendrath: Jon Bokenkamp & John Eisendrath | 17. tammikuuta 2018 (2018-01-17) | 6.49 Kun Reddington alkaa etsiä legendaarista aarretta, häneltä ryöstetään antiikkinen penni. Reddington ohjaa erikoisryhmän jäljittämään mustan listan tekijää, joka tunnetaan korvaamattomien aarteiden manipuloinnista ja varastamisesta. Samaan aikaan Liz tutkii vanhoja tapauksia jäljittäessään Tomin murhaajia. |
| 101 | 12 | "Kokki | Nro 56 | Solvan ``Slick'' Naim | Peter Noah | 31. tammikuuta 2018 (2018-01-31) | 6.11 Liz jatkaa johtolankojen etsimistä Tomin murhaajien löytämiseksi Reddingtonin avulla. Samaan aikaan työryhmä joutuu työskentelemään entisen tuhopolttajan kanssa saadakseen kiinni toisen tuhopolttajan. |
| 102 | 13 | "Näkymätön käsi | Nro 63 | Andrew McCarthy | Jonathan Shapiro & Lukas Reiter | 7. helmikuuta 2018 (2018-02-07) | 6.35 Reddington patistaa erikoisryhmää etsimään mustan listan ryhmää nimeltä "Näkymätön käsi", joka tappaa uhrinsa ja jättää heidät hylättyinä metsään. Samaan aikaan Reddington ojentaa kättä vanhalle työtoverilleen ja Liz löytää salaisuuden Tomin tutkimuksissa. |
| 103 | 14 | "Herra Raleigh Sinclair III. | Nro 51 | Christine Gee | Kelli Johnson | 28. helmikuuta 2018 (2018-02-28) | 5.68 Reddington ohjaa työryhmän etsimään mustan listan tekijää, joka luo identtisiä rikollisia murhanhimoisia asiakkaita varten. Samaan aikaan Liz alkaa käydä terapeutilla Tomin kuoleman jälkeen saadakseen takaisin FBI-agentin aseman. |
| 104 | 15 | "Pattie Sue Edwards. | Nro 68 | Donald Thorin Jr. | Carla Kettner | maaliskuu 7, 2018 (2018-03-07) | 5.69 Työryhmä tutkii mustan listan tekijää, joka luo ja käyttää biokemiallista asetta kostaakseen miehensä kuolemasta vastuussa oleville henkilöille. Samaan aikaan Reddington käsittelee verosopimusta, joka auttaa hänen rahanpesuimperiumiaan. |
| 105 | 16 | "Kaurismurhaaja. | Nro 19 | Bill Roe | Taylor Martin | 14. maaliskuuta 2018 (2018-03-14) | 5.55 Työryhmä syventyy Tomin murhaajien etsintätyöhön. Samaan aikaan Liz jatkaa terapiaansa, jossa hän tutkii kylmiä tapauksia profiloijana. Myös Reddington lähestyy Ian Garveyn löytämistä. |
| 106 | 17 | ``Anna-Gracia Duerte'' | Nro 25 | Michael Caracciolo | Lukas Reiter & Jonathan Shapiro | 4. huhtikuuta 2018 (2018-04-04) | 5.38 |
| 107 | 18 | "Zarak Mosadek | TBA | TBA | TBA | 11. huhtikuuta 2018 (2018-04-11) | TBD |
| 108 | 19 | "Ian Garvey: Garvey: Conclusion'' | Nro 13 | TBA | TBA | 25. huhtikuuta 2018 (2018-04-25) | TBD |

**Kysymys 0**

Milloin The Blacklist kausi 5 jakso 9 ilmaan

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Lähetyspäivä | Arviot / Jaa (18 -- 49) | Katsojat (miljoonaa) | DVR 18 -- 49 | DVR-katsojat (miljoonaa) | Yhteensä 18 -- 49 | Kokonaiskatsojamäärä (miljoonaa) |
|  | ``Smokey Putnum (nro 30)'' | 27. syyskuuta 2017 (2017-09-27) | 1.1 / 4 | 6.39 | 0.8 | 3.322 | 1.9 | 9.710 |
|  | ``Greyson Blaise (nro 37)'' | 4. lokakuuta 2017 (2017-10-04) | 1.0 / 4 | 5.87 | 0.7 | 3.221 | 1.7 | 9.093 |
|  | ``Miss Rebecca Thrall (nro 76)'' | 11. lokakuuta 2017 (2017-10-11) | 1.0 / 4 | 5.79 | 0.7 | 3.047 | 1.7 | 8.839 |
|  | ``The Endling (nro 44)'' | 18. lokakuuta 2017 (2017-10-18) | 0.9 / 3 | 5.46 | 0.8 | 3.102 | 1.7 | 8.565 |
| 5 | ``Iljas Surkov (nro 54)'' | 25. lokakuuta 2017 (2017-10-25) | 0.8 / 3 | 5.23 | 0.7 | 3.061 | 1.5 | 8.292 |
| 6 | Matkatoimisto (nro 90)'' | 1. marraskuuta 2017 (2017-11-01) | 0.9 / 3 | 5.25 | 0.7 | 2.855 | 1.5 | 8.015 |
| 7 | Kilgannon Corporation (nro 48)'' | 8. marraskuuta 2017 (2017-11-08) | 0.9 / 3 | 5.04 | N / A | 3.130 | N / A | 8.171 |
| 8 | ``Ian Garvey (nro 13)'' | 15. marraskuuta 2017 (2017-11-15) | 0.9 / 4 | 5.89 | 0.7 | 2.903 | 1.6 | 8.796 |
| 9 | ``Ruin'' | 3. tammikuuta 2018 (2018-01-03) | 1.0 / 4 | 6.02 | N / A | 2.951 | N / A | 8.975 |
| 10 | "Tiedonantaja (nro 118)". | 10. tammikuuta 2018 (2018-01-10) | 1.0 / 4 | 6.16 | 0.8 | 3.216 | 1.8 | 9.372 |
| 11 | ``Abraham Stern (nro 100)'' | 17. tammikuuta 2018 (2018-01-17) | 1.1 / 4 | 6.49 | 0.7 | 3.029 | 1.8 | 9.517 |
| 12 | ``Kokki (nro 56)'' | 31. tammikuuta 2018 (2018-01-31) | 1.0 / 4 | 6.11 | 0.9 | 3.248 | 1.9 | 9.350 |
| 13 | ``Näkymätön käsi (nro 63)'' | 7. helmikuuta 2018 (2018-02-07) | 1.0 / 4 | 6.35 | 0.7 | 3.032 | 1.7 | 9.384 |
| 14 | "Herra Raleigh Sinclair III (nro 51) | 28. helmikuuta 2018 (2018-02-28) | 0.9 / 4 | 5.68 | 0.8 | 3.322 | 1.7 | 9.008 |
| 15 | ``Pattie Sue Edwards (nro 68)'' | maaliskuu 7, 2018 (2018-03-07) | 1.0 / 4 | 5.69 | 0.7 | 3.098 | 1.7 | 8.797 |
| 16 | "Kaurismurhaaja (nro 19)". | 14. maaliskuuta 2018 (2018-03-14) | 0.9 / 4 | 5.55 | 0.6 | 2.948 | 1.5 | 8.495 |
| 17 | ``Anna-Gracia Duerte (nro 25)'' | 4. huhtikuuta 2018 (2018-04-04) | 0.9 / 4 | 5.38 |  |  |  |  |

**Kysymys 0**

Milloin Blacklist palaa kauden puolivälin jälkeen

**Teksti numero 2**

Amerikkalaisen rikostrilleri-televisiosarjan The Blacklist viides kausi sai ensi-iltansa NBC-kanavalla 27. syyskuuta 2017, ja sarjan aikaväli vaihtui torstaista klo 22:00 keskiviikkoon klo 20:00. Kauden tuottivat Davis Entertainment, Universal Television ja Sony Pictures Television, ja vastaavat tuottajat ovat Jon Bokenkamp, John Davis, John Eisendrath, John Fox ja Joe Carnahan. Kausi sisälsi 22 jaksoa ja päättyi 16. toukokuuta 2018. Kaudella esitettiin sarjan 100. jakso.

**Kysymys 0**

Milloin blacklistin 5. kausi ilmestyy?

**Kysymys 1**

milloin blacklistin 5. kausi päättyy

**Teksti numero 3**

Amerikkalaisen rikostrilleri-televisiosarjan The Blacklist viides kausi sai ensi-iltansa NBC-kanavalla 27. syyskuuta 2017, ja sarjan aikaväli vaihtui torstaista klo 22:00 keskiviikkoon klo 20:00. Kauden tuottivat Davis Entertainment, Universal Television ja Sony Pictures Television, ja vastaavat tuottajat ovat Jon Bokenkamp, John Davis, John Eisendrath, John Fox ja Joe Carnahan. Kausi koostuu 22 jaksosta ja sisältää sarjan 100. jakson. Sarjan syysfinaali esitettiin 15. marraskuuta 2017, sarja palaa 3. tammikuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin blacklistin viides kausi ilmestyy?

**Kysymys 1**

Milloin blacklistin 5. kausi ilmestyy?

**Kysymys 2**

Milloin blacklistin 5. kausi alkaa?

**Kysymys 3**

milloin blacklistin 5. kausi palaa

**Teksti numero 4**

Amerikkalaisen rikostrilleri-televisiosarjan The Blacklist viides kausi sai ensi-iltansa NBC-kanavalla 27. syyskuuta 2017, ja sarjan aikaväli vaihtui torstaista klo 22:00 keskiviikkoon klo 20:00. Kauden tuottivat Davis Entertainment, Universal Television ja Sony Pictures Television, ja vastaavat tuottajat ovat Jon Bokenkamp, John Davis, John Eisendrath, John Fox ja Joe Carnahan. Kauden on määrä koostua 22 jaksosta, joka sisältää sarjan 100. jakson.

**Kysymys 0**

Milloin blacklistin 5. kausi alkaa?

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa on blacklistin 5. kaudella?

**Teksti numero 5**

The Blacklist (kausi 5)

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 22 Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | NBC |
| Alkuperäinen julkaisu | 27. syyskuuta 2017 (2017-09-27) -- nyt Kausi kronologia ← Edellinen Kausi 4 The Blacklistin jaksojen luettelo |

**Kysymys 0**

mikä on The Blacklistin uusin kausi?

**Teksti numero 6**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Musta lista opas | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 90 |  | ``Smokey Putnum'' | Nro 30 | Bill Roe | Jon Bokenkamp & John Eisendrath | 27. syyskuuta 2017 (2017-09-27) | 6.39 Herra Kaplanin kuoleman jälkeen Reddingtonin rikollisimperiumi on raunioina, ja hän värvää vastikään löytämänsä tyttären Liz Keenin auttamaan häntä rakentamaan sen uudelleen löytämällä seuraavan mustan listan tekijän nimeltä Smokey Putnum. Sillä välin Ressler joutuu hankalaan tilanteeseen Hitchinin kuoleman jälkeen. Aramin ja Samarin romanssi kiihtyy. Lisäksi Tom Keen palaa salaperäisen salkun kanssa, jossa on luuranko. |
| 91 |  | "Greyson Blaise. | Nro 37 | Don Thorin | Lukas Reiter & Jon Bokenkamp | 4. lokakuuta 2017 (2017-10-04) | 5.87 Reddington värvää Lizin ja työryhmän jäljittämään Greyson Blaise -nimistä mustan listan tekijää, joka on itsetehty miljardööri, joka tekee kuutamolla töitä huippuvarkaana auttaakseen Reddingtionia hänen murenevassa imperiumissaan. Samaan aikaan Tom törmää esteisiin yrittäessään tunnistaa matkalaukussa olevat jäännökset ilman, että Liz tai Reddington saavat tietää asiasta. |
| 92 |  | "Miss Rebecca Thrall | Nro 76 | Adam Weisinger | Jonathan Shapiro & Taylor Martin | 11. lokakuuta 2017 (2017-10-11) | 5.79 Reddington pyytää Tomin apua suunnitelman laatimiseksi rikollisimperiuminsa jälleenrakentamiseksi. Sillä välin työryhmä tutkii epäilyttävien poliisiampumisten sarjaa ja jäljittää Rebecca Thrall -nimisen mustan listan pitäjän, joka rohkaisee poliiseja tekemään tällaisia rikoksia. |
| 93 |  | "The Endling | Nro 44 | Michael Watkins | Noah Schechter | 18. lokakuuta 2017 (2017-10-18) | 5.46 Liz ja työryhmä tutkivat mustan listan tekijää, joka yrittää tuhota maailman päästäkseen sairaan poikansa luo hoitoon. Samaan aikaan Reddington etsii tilaisuutta saada takaisin tuloja rikollisimperiumilleen. Myös Tom törmää suureen esteeseen tunnistaessaan jäännöksiä. Nick, joka on auttanut Rediä ja Liziä Endlingin lääketieteellisessä toimenpiteessä ja päättänyt, ettei Red tai Liz halua enää koskaan ottaa yhteyttä häneen, tapetaan ja matkalaukku, jossa on jäännökset, viedään. |
| 94 | 5 | "Ilyas Surkov | Nro 54 | Kurt Kuenne | Brandon Margolis & Brandon Sonnier | 25. lokakuuta 2017 (2017-10-25) | 5.23 Liz ja työryhmä törmäävät CIA:n kanssa jäljittäessään kansainvälistä terroristia, mutta Cooper saa selville, että CIA:ksi ilmoittautuneet ovat huijareita. Samaan aikaan Reddington aloittaa uuden liiketoimintayrityksen samalla, kun hän tutkii Nickin murhaa. Myös Tom lähtee uudelle etsinnälle löytääkseen tietoa matkalaukussa olevista jäänteistä. Aram pyytää Cooperia operatiiviseen koulutukseen. Reddington jäljittää matkalaukun yhteyden Tomiin. |
| 95 | 6 | "Matkatoimisto | Nro 90 | Terrence O'Hara | Carla Kettner | 1. marraskuuta 2017 (2017-11-01) | 5.25 Cooper pyytää Reddingtonin apua henkilökohtaiseen tehtävään. Sillä välin Ressler toimii johtajana ja johtaa erikoisryhmää blacklisteriin, joka on entinen palkkamurhaajajengi. Myös Tom jatkaa etsintöjään matkalaukussa oleviin jäänteisiin, mutta törmää Rediin, joka tietää, että se on hänellä. Päätettyään tunteikkaan tapauksen Liz päättää, että hän haluaa mennä naimisiin Tomin kanssa, ja he ryntäävät oikeustalolle. |
| 96 | 7 | "Kilgannon Corporation | Nro 48 | Jean de Segonzac | Lukas Reiter | 8. marraskuuta 2017 (2017-11-08) | 5.04 Kun kymmeniä maahanmuuttajia kuolee Carolinan rannikolla, Reddington ja erikoisryhmä laittavat Demben peitetehtäviin pysäyttääkseen ihmissalakuljetusoperaation. Kun Red joutuu vanhimman Kilgannonin kanssa tekemisiin kuolemantapauksista ja olosuhteista, tämä joutuu sitten poikansa kanssa tekemisiin ja yhteenotto on kohtalokas. Tämä hankaloittaa myöhemmin Demben tilannetta, ja hän joutuu elämästä ja kuolemasta riippuvaan tilanteeseen, kun erikoisryhmä menettää hänen jäljiltään. Tom jäljittää, kenen hän uskoo tappaneen Nickin, koska he olivat mukana yrittäessään selvittää matkalaukun sisältöä, ja huomaa, että pelissä on muitakin. Tomin henki joutuu vaaraan, kun muut saavat selville matkalaukun ja että se on tärkeä Reddingtonille. |
| 97 | 8 | "Ian Garvey | Nro 13 | Bill Roe | John Eisendrath & Jon Bokenkamp | 15. marraskuuta 2017 (2017-11-15) | 5,89 Tom joutuu vaikeuksiin etsiessään vastauksia sekä Nickin kuolemaan että surullisen kuuluisaan matkalaukkumysteeriin, kun työryhmä etsii häntä. Tomin epätoivoinen pako saa hänet jälleen yhteen Redin kanssa, ja he pääsevät hetkeksi pakoon. Liz joutuu keskelle matkalaukun sisällöstä käytävää köydenvetoa, jonka seurauksena hän ja Tom joutuvat sairaalaan taisteltuaan henkensä edestä. Oltuaan 10 kuukautta koomassa Liz herää Reddingtonin lukiessa hänelle, ja kysyttäessä hän kertoo, että Tom kuoli vammoihinsa. |
| 98 | 9 | ``Ruin'' | N / A | Michael Caracciolo | Sean Hennen | 3. tammikuuta 2018 (2018-01-03) | 6.02 Liz pakenee Alaskassa sijaitsevaan mökkiin, jossa hän asuu peitenimellä ja surraa Tomin kuolemaa. Hän jättää Agnesin vapautetun Scottie Hargraven hoitoon. Jäämyrskyn aikana hän löytää metsästä vakavasti loukkaantuneen miehen, ja pian sen jälkeen paikalle saapuu neljä muuta miestä, jotka väittävät olleensa kaikki lento-onnettomuudessa. Liz aavistaa heti ongelmat ja joutuu kissa ja hiiri -leikkiin selviytyäkseen ja pelastaakseen loukkaantuneen miehen, joka osoittautuu liittovaltion suojelemaksi todistajaksi. Tapettuaan neljä miestä Liz palaa kotiinsa eikä jätä jälkeäkään itsestään Alaskaan. Palatessaan Redin luo hän kertoo tälle haluavansa vain kostaa Tomin kuoleman. |
| 99 | 10 | "Tiedonantaja | Nro 118 | Paul Holahan | Noah Schechter | 10. tammikuuta 2018 (2018-01-10) | 6.16 Liz tulee piilostaan jatkaakseen Tomin murhaajien etsimistä. Samaan aikaan Reddington ohjaa työryhmän etsimään mustan listan, jolla on salaista ja arkaluonteista tietoa. Prescot tapetaan. Liz saa tietää lisää Nikistä ja Tomista. |
| 100 | 11 | ``Abraham Stern'' | Nro 100 | Andrew McCarthy | Teleplay by: John Eisendrath Juoni: Jon Bokenkamp & John Eisendrath: Dave Metzger & Jon Bokenkamp | 17. tammikuuta 2018 (2018-01-17) | 6.49 Kun Reddington alkaa etsiä legendaarista aarretta, häneltä ryöstetään antiikkinen penni. Reddington ohjaa erikoisryhmän jäljittämään mustan listan tekijää, joka tunnetaan korvaamattomien aarteiden manipuloinnista ja varastamisesta. Samaan aikaan Liz tutkii vanhoja tapauksia jäljittäessään Tomin murhaajia. |
| 101 | 12 | "Kokki | Nro 56 | Solvan ``Slick'' Naim | Peter Noah | 31. tammikuuta 2018 (2018-01-31) | 6.11 Liz jatkaa johtolankojen etsimistä Tomin murhaajien löytämiseksi Reddingtonin avulla. Samaan aikaan työryhmä joutuu työskentelemään entisen tuhopolttajan kanssa saadakseen kiinni toisen tuhopolttajan. |
| 102 | 13 | "Näkymätön käsi | Nro 63 | Andrew McCarthy | Jonathan Shapiro & Lukas Reiter | 7. helmikuuta 2018 (2018-02-07) | 6.35 Reddington patistaa erikoisryhmää etsimään mustan listan ryhmää nimeltä "Näkymätön käsi", joka tappaa uhrinsa ja jättää heidät hylättyinä metsään. Samaan aikaan Reddington ojentaa kättä vanhalle työtoverilleen ja Liz löytää salaisuuden Tomin tutkimuksissa. |
| 103 | 14 | "Herra Raleigh Sinclair III. | Nro 51 | Christine Gee | Kelli Johnson | 28. helmikuuta 2018 (2018-02-28) | 5.68 Reddington ohjaa työryhmän etsimään mustan listan tekijää, joka luo identtisiä rikollisia murhanhimoisia asiakkaita varten. Samaan aikaan Liz alkaa käydä terapeutilla Tomin kuoleman jälkeen saadakseen takaisin FBI-agentin aseman. |
| 104 | 15 | "Pattie Sue Edwards. | Nro 68 | Donald Thorin Jr. | Carla Kettner | maaliskuu 7, 2018 (2018-03-07) | 5.69 Työryhmä tutkii mustan listan tekijää, joka luo ja käyttää biokemiallista asetta kostaakseen miehensä kuolemasta vastuussa oleville henkilöille. Samaan aikaan Reddington käsittelee verosopimusta, joka auttaa hänen rahanpesuimperiumiaan. |
| 105 | 16 | "Kaurismurhaaja. | Nro 19 | Bill Roe | Taylor Martin | 14. maaliskuuta 2018 (2018-03-14) | 5.55 Työryhmä syventyy Tomin murhaajien etsintätyöhön. Samaan aikaan Liz jatkaa terapiaansa, jossa hän tutkii kylmiä tapauksia profiloijana. Myös Reddington lähestyy Ian Garveyn löytämistä. |
| 106 | 17 | ``Anna-Gracia Duerte'' | Nro 25 | Michael Caracciolo | Lukas Reiter & Jonathan Shapiro | huhtikuu 4, 2018 (2018-04-04) | 5.38 Kun Nash-syndikaatin yhteistyökumppani murhataan, Red lähettää Lizin ja työryhmän tutkimaan tapausta, jotta he saisivat Ian Garveyn vangitsemisen kannalta tärkeitä todisteita. Aram harkitsee edistysaskelta suhteessaan Samariin. |
| 107 | 18 | "Zarak Mosadek | Nro 23 | Terrence O'Hara | Sean Hennen | 11. huhtikuuta 2018 (2018-04-11) | 5.15 Yrittäessään painostaa Ian Garveytä Red ja työryhmä lähtevät Pariisiin jäljittämään Nash-syndikaatin merkittävää heroiinin toimittajaa. Liz suhtautuu epäluuloisesti Redin suunnitelmiin ja lähtee Garveyn perään omille teilleen. |
| 108 | 19 | "Ian Garvey: Garvey: Conclusion'' | Nro 13 | Cort Hessler | Carla Kettner & Katie Bockes | 25. huhtikuuta 2018 (2018-04-25) | 5.24 Liz saa tietää, että hänellä on kauan sitten kadonnut sisko, jonka isä on myös Reddington. Samaan aikaan Liz ja hänen siskonsa työskentelevät yhdessä erikoisryhmän kanssa saadakseen Ian Garveyn vihdoin ja lopullisesti kiinni ja selvittääkseen, mikä sai Tomin kuolemaan. |
| 109 | 20 | "Nicholas T. Moore. | Nro 110 | Solvan ``Slick'' Naim | Jon Bokenkamp & Lukas Reiter | 2. toukokuuta 2018 (2018-05-02) | 5.54 Työryhmä tutkii metsästä löydetyn kultin nuoren tytön uudelleen ilmestymistä. Heidän takaa-ajonsa johtaa siihen, että Samar kidnapataan. Samaan aikaan Reddington toipuu Ian Garveyn ampumasta ja etsii säkkilaukkua, jossa on hänen kauan kadoksissa ollut tyttärensä. |
| 110 | 21 | "Lawrence Dane Devlin. | Nro 26 | Bethany Rooney | Carla Kettner & Sean Hennen | 9. toukokuuta 2018 (2018-05-09) | 4.96 Aram ja erikoisryhmä etsivät Samaria, jonka henkeä uhkaa tuottelias palkkamurhaaja. Redin etsinnät johtavat hänet maanalaiseen huutokauppaan, jossa hän saa selville, että Garvey oli tavannut miehen, jonka Red uskoi kuolleeksi - Sutton Rossin. Liz paljastaa seuranneensa Rediä ja vannoo saavansa laukun takaisin ennen tätä. |
| 111 | 22 | "Sutton Ross | Nro 17 | Bill Roe | John Eisendrath & Jon Bokenkamp & Lukas Reiter | 16. toukokuuta 2018 (2018-05-16) | 5.18 Sutton Ross kidnappaa Lizin saadakseen Reddingtonin paljastamaan totuuden säkkilaukusta. Vaikka Ross tapetaan ennen kuin Reddington voi paljastaa totuuden ja luut poltetaan, paljastuu, että Liz on työskennellyt Rossin ja Jennifer Reddingtonin kanssa koko ajan saadakseen tietää totuuden luista: ne kuuluvat oikealle Raymond Reddingtonille. Raymond Reddingtonina tunnettu mies on itse asiassa huijari. |

**Kysymys 0**

Milloin blacklist kausi 5 jakso 17 on tulossa ulos

**Teksti numero 7**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Musta lista opas | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 90 |  | ``Smokey Putnum'' | Nro 30 | Bill Roe | Jon Bokenkamp & John Eisendrath | 27. syyskuuta 2017 (2017-09-27) | 6.39 Herra Kaplanin kuoleman jälkeen Reddingtonin rikollisimperiumi on raunioina, ja hän värvää vastikään löytämänsä tyttären Liz Keenin auttamaan häntä rakentamaan sen uudelleen löytämällä seuraavan mustan listan tekijän nimeltä Smokey Putnum. Sillä välin Ressler joutuu hankalaan tilanteeseen Hitchinin kuoleman jälkeen. Aramin ja Samarin romanssi kiihtyy. Lisäksi Tom Keen palaa salaperäisen salkun kanssa, jossa on luuranko. |
| 91 |  | "Greyson Blaise. | Nro 37 | Don Thorin | Lukas Reiter & Jon Bokenkamp | 4. lokakuuta 2017 (2017-10-04) | 5.87 Reddington värvää Lizin ja erikoisryhmän jäljittämään Greyson Blaise -nimistä mustan listan tekijää, joka on itsetehty miljardööri, joka tekee kuutamolla töitä huippuvarkaana auttaakseen Reddingtionia hänen murenevassa imperiumissaan. Samaan aikaan Tom törmää esteisiin yrittäessään tunnistaa matkalaukussa olevat jäännökset ilman, että Liz tai Reddington saavat tietää asiasta. |
| 92 |  | "Miss Rebecca Thrall | Nro 76 | Adam Weisinger | Jonathan Shapiro & Taylor Martin | 11. lokakuuta 2017 (2017-10-11) | 5.79 Reddington pyytää Tomin apua suunnitelman laatimiseksi rikollisimperiuminsa jälleenrakentamiseksi. Sillä välin työryhmä tutkii epäilyttävien poliisiampumisten sarjaa ja jäljittää Rebecca Thrall -nimisen mustan listan pitäjän, joka rohkaisee poliiseja tekemään tällaisia rikoksia. |
| 93 |  | "The Endling | Nro 44 | Michael Watkins | Noah Schechter | 18. lokakuuta 2017 (2017-10-18) | 5.46 Liz ja työryhmä tutkivat mustan listan tekijää, joka yrittää tuhota maailman päästäkseen sairaan poikansa luo hoitoon. Samaan aikaan Reddington etsii tilaisuutta saada takaisin tuloja rikollisimperiumilleen. Myös Tom törmää suureen esteeseen tunnistaessaan jäännöksiä. Nick, joka on auttanut Rediä ja Liziä Endlingin lääketieteellisessä toimenpiteessä ja päättänyt, ettei Red tai Liz halua enää koskaan ottaa yhteyttä häneen, tapetaan ja matkalaukku, jossa on jäännökset, viedään. |
| 94 | 5 | "Ilyas Surkov | Nro 54 | Kurt Kuenne | Brandon Margolis & Brandon Sonnier | 25. lokakuuta 2017 (2017-10-25) | 5.23 Liz ja työryhmä törmäävät CIA:n kanssa jäljittäessään kansainvälistä terroristia, mutta Cooper saa selville, että CIA:ksi ilmoittautuneet ovat huijareita. Samaan aikaan Reddington aloittaa uuden liiketoimintayrityksen samalla, kun hän tutkii Nickin murhaa. Myös Tom lähtee uudelle etsinnälle löytääkseen tietoa matkalaukussa olevista jäänteistä. Aram pyytää Cooperia operatiiviseen koulutukseen. Reddington jäljittää matkalaukun yhteyden Tomiin. |
| 95 | 6 | "Matkatoimisto | Nro 90 | Terrence O'Hara | Carla Kettner | 1. marraskuuta 2017 (2017-11-01) | 5.25 Cooper pyytää Reddingtonin apua henkilökohtaiseen tehtävään. Sillä välin Ressler toimii johtajana ja johtaa erikoisryhmää blacklisteriin, joka on entinen palkkamurhaajajengi. Myös Tom jatkaa etsintöjään matkalaukussa oleviin jäänteisiin, mutta törmää Rediin, joka tietää, että se on hänellä. Päätettyään tunteikkaan tapauksen Liz päättää, että hän haluaa mennä naimisiin Tomin kanssa, ja he ryntäävät oikeustalolle. |
| 96 | 7 | "Kilgannon Corporation | Nro 48 | Jean de Segonzac | Lukas Reiter | 8. marraskuuta 2017 (2017-11-08) | 5.04 Kun kymmeniä maahanmuuttajia kuolee Carolinan rannikolla, Reddington ja erikoisryhmä laittavat Demben peitetehtäviin pysäyttääkseen ihmissalakuljetusoperaation. Kun Red joutuu vanhimman Kilgannonin kanssa tekemisiin kuolemantapauksista ja olosuhteista, tämä joutuu sitten poikansa kanssa tekemisiin ja yhteenotto on kohtalokas. Tämä hankaloittaa myöhemmin Demben tilannetta, ja hän joutuu elämästä ja kuolemasta riippuvaan tilanteeseen, kun erikoisryhmä menettää hänen jäljiltään. Tom jäljittää, kenen hän uskoo tappaneen Nickin, koska he olivat mukana yrittäessään selvittää matkalaukun sisältöä, ja huomaa, että pelissä on muitakin. Tomin henki joutuu vaaraan, kun muut saavat selville matkalaukun ja että se on tärkeä Reddingtonille. |
| 97 | 8 | "Ian Garvey | Nro 13 | Bill Roe | John Eisendrath & Jon Bokenkamp | 15. marraskuuta 2017 (2017-11-15) | 5,89 Tom joutuu vaikeuksiin etsiessään vastauksia sekä Nickin kuolemaan että surullisen kuuluisaan matkalaukkumysteeriin, kun työryhmä etsii häntä. Tomin epätoivoinen pako yhdistää hänet Redin kanssa, ja he pääsevät hetkeksi pakoon. Liz joutuu keskelle matkalaukun sisällöstä käytävää köydenvetoa, jonka seurauksena hän ja Tom joutuvat sairaalaan taisteltuaan henkensä edestä. Oltuaan 10 kuukautta koomassa Liz herää Reddingtonin lukiessa hänelle, ja kysyttäessä hän kertoo, että Tom kuoli vammoihinsa. |
| 98 | 9 | ``Ruin'' | N / A | Michael Caracciolo | Sean Hennen | 3. tammikuuta 2018 (2018-01-03) | 6.02 Liz pakenee Alaskassa sijaitsevaan mökkiin, jossa hän asuu peitenimellä ja surraa Tomin kuolemaa. Hän jättää Agnesin vapautetun Scottie Hargraven hoitoon. Jäämyrskyn aikana hän löytää metsästä vakavasti loukkaantuneen miehen, ja pian sen jälkeen paikalle saapuu neljä muuta miestä, jotka väittävät olleensa kaikki lento-onnettomuudessa. Liz aavistaa heti ongelmat ja joutuu kissa ja hiiri -leikkiin selviytyäkseen ja pelastaakseen loukkaantuneen miehen, joka osoittautuu liittovaltion suojelemaksi todistajaksi. Tapettuaan neljä miestä Liz palaa kotiinsa eikä jätä jälkeäkään itsestään Alaskaan. Palatessaan Redin luo hän kertoo tälle haluavansa vain kostaa Tomin kuoleman. |
| 99 | 10 | "Tiedonantaja | Nro 118 | Paul Holahan | Noah Schechter | 10. tammikuuta 2018 (2018-01-10) | 6.16 Liz tulee piilostaan jatkaakseen Tomin murhaajien etsimistä. Samaan aikaan Reddington ohjaa työryhmän etsimään mustan listan, jolla on salaista ja arkaluonteista tietoa. Prescot tapetaan. Liz saa tietää lisää Nikistä ja Tomista. |
| 100 | 11 | ``Abraham Stern'' | Nro 100 | Andrew McCarthy | Juttu: Kertoi: John Eisendrath Televisiointi: Dave Metzger & Jon Bokenkamp & John Eisendrath: Jon Bokenkamp & John Eisendrath | 17. tammikuuta 2018 (2018-01-17) | 6.49 Kun Reddington alkaa etsiä legendaarista aarretta, häneltä ryöstetään antiikkinen penni. Reddington ohjaa erikoisryhmän jäljittämään mustan listan tekijää, joka tunnetaan korvaamattomien aarteiden manipuloinnista ja varastamisesta. Samaan aikaan Liz tutkii vanhoja tapauksia jäljittäessään Tomin murhaajia. |
| 101 | 12 | "Kokki | Nro 56 | Solvan ``Slick'' Naim | Peter Noah | 31. tammikuuta 2018 (2018-01-31) | 6.11 Liz jatkaa johtolankojen etsimistä Tomin murhaajien löytämiseksi Reddingtonin avulla. Samaan aikaan työryhmä joutuu työskentelemään entisen tuhopolttajan kanssa saadakseen kiinni toisen tuhopolttajan. |
| 102 | 13 | "Näkymätön käsi | Nro 63 | Andrew McCarthy | Jonathan Shapiro & Lukas Reiter | 7. helmikuuta 2018 (2018-02-07) | 6.35 Reddington patistaa erikoisryhmää etsimään mustan listan ryhmää nimeltä "Näkymätön käsi", joka tappaa uhrinsa ja jättää heidät hylättyinä metsään. Samaan aikaan Reddington ojentaa kättä vanhalle työtoverilleen ja Liz löytää salaisuuden Tomin tutkimuksissa. |
| 103 | 14 | "Herra Raleigh Sinclair III. | Nro 51 | Christine Gee | Kelli Johnson | 28. helmikuuta 2018 (2018-02-28) | 5.68 |
| 104 | 15 | "Pattie Sue Edwards. | TBA | TBA | TBA | maaliskuu 7, 2018 (2018-03-07) | TBD |
| 105 | 16 | "Kaurismurhaaja. | TBA | TBA | TBA | 14. maaliskuuta 2018 (2018-03-14) | TBD |

**Kysymys 0**

the blacklist kausi 5 jakso 11 julkaisupäivä

**Asiakirjan numero 1718**

**Tekstin numero 0**

Venäjän ja Turkin välinen sota vuosina 1877-1878 sai alkunsa kansallismielisyyden noususta Balkanilla sekä Venäjän tavoitteesta saada takaisin Krimin sodan aikana kärsimänsä aluemenetykset, asettua uudelleen Mustallemerelle ja seurata poliittista liikettä, joka yritti vapauttaa Balkanin kansat Ottomaanien valtakunnasta. Sodan seurauksena Romanian, Serbian ja Montenegron ruhtinaskunnat, joilla kullakin oli ollut tosiasiallinen suvereniteetti jo jonkin aikaa, julistautuivat virallisesti itsenäisiksi Ottomaanien valtakunnasta. Lähes puoli vuosituhatta kestäneen ottomaanien vallan (1396-1878) jälkeen Bulgarian valtio perustettiin uudelleen Bulgarian ruhtinaskuntana, joka kattoi Tonavan ja Balkanin vuoriston välisen alueen (lukuun ottamatta Pohjois-Dobrudjaa, joka luovutettiin Romanialle) ja Sofian alueen, josta tuli uuden valtion pääkaupunki. Berliinin kongressi salli myös Itävalta-Unkarin miehittää Bosnia ja Hertsegovinan ja Ison-Britannian ottaa haltuunsa Kyproksen, kun taas Venäjän keisarikunta liitti Etelä-Bessarabian ja Karsin alueen.

**Kysymys 0**

Mikä sota 1800-luvun puolivälissä heikensi ottomaanien valtakunnan taloutta?

**Teksti numero 1**

|  |
| --- |
| Osa sarjaa, joka käsittelee |
| Osmanien valtakunnan historia |
|  |
| Nousu (1299 -- 1453) (näytä)   * Gazan opinnäytetyö * Interregnum (1402 -- 1413) * Konstantinopolin kukistuminen |
| Klassinen aikakausi (1453 -- 1566) (näytä)   * Naisten sulttaanikunta |
| Transformaatio (1566 -- 1703) (näytä)   * Köprülü-aika (1656 -- 1703) |
| Vanha hallinto (1703 -- 1789) (näytä)   * Tulppaanien aikakausi (1718 -- 1730) |
| Rappio ja modernisaatio (1789 -- 1908) (show)   * Nizam-i Djedid * Tanssimatin aikakausi (1839 -- 1876) * 1. perustuslaillinen aikakausi (1876 -- 1878) |
| Tappio ja hajoaminen (1908 -- 1922) (show)   * Toinen perustuslaillinen aikakausi (1908 -- 1920) * Ensimmäinen maailmansota (1914 -- 1918) * Jakaminen |
| Historiografia |
|  |

**Kysymys 0**

Milloin alkoi ottomaanien valtakunnan rappio?

**Teksti numero 2**

Kahdeksastoista vuosisadan lopusta lähtien ottomaanien valtakunta joutui puolustautumaan ulkomaisia hyökkäyksiä ja miehityksiä vastaan. Vastauksena ulkomaisiin uhkiin keisarikunta aloitti valtavan sisäisen uudistuksen kauden, joka tuli tunnetuksi nimellä Tanzimat ja jonka avulla onnistuttiin merkittävästi vahvistamaan ottomaanien keskusvaltion asemaa huolimatta keisarikunnan epävarmasta kansainvälisestä asemasta. 1800-luvun kuluessa ottomaanivaltiosta tuli yhä voimakkaampi ja rationalisoituneempi, ja se käytti suurempaa vaikutusvaltaa väestöönsä kuin millään aiemmalla aikakaudella. Valtakunnan uudistus- ja modernisointiprosessi alkoi Nizam-ı Cedid (Uusi järjestys) -julistuksella sulttaani Selim III:n (r. 1789-1807) aikana, ja sitä kiihdyttivät useat uudistusasetukset, kuten Gülhanen Hatt-ı Şerif vuonna 1839 ja Hatt-ı Hümayun vuonna 1856. Tämän kauden lopussa, joka merkittiin vuonna 1908, Osmanien armeija modernisoitui ja ammattimaistui jossain määrin länsieurooppalaisten armeijoiden mallin mukaisesti. Aikakautta seurasi Osmanien valtakunnan tappio ja hajoaminen (1908 -- 1922).

**Kysymys 0**

miten ottomaanien valtakunta reagoi länsimaiseen vaikutukseen?

**Teksti numero 3**

Osmanien valtakunnan armeija säilyi tehokkaana taisteluvoimana aina 1700-luvun jälkipuoliskolle saakka, jolloin se kärsi katastrofaalisen tappion Venäjää vastaan vuosien 1768-74 sodassa. Selim III nousi valtaistuimelle vuonna 1789 ja pani kunnianhimoisesti toimeen sotilaallisia uudistuksia. Hän epäonnistui. Selim III:n tilalle tuli vuonna 1808 Mahmud II, joka otti käyttöön Alemdar Mustafa Pashan sotatilalain. Hänen ensimmäinen tehtävänsä oli liittoutua janissarien kanssa murtaakseen maakuntien kuvernöörien vallan. Sitten hän kääntyi janissareja vastaan ja poisti heidät vallasta Auspicious Incidentin aikana vuonna 1826. Ponnistelut uuden järjestelmän luomiseksi (1826 - 1858) alkoivat Auspiciousin välikohtauksen jälkeen.

**Kysymys 0**

mikä johti ottomaanien sotilaalliseen rappioon 1800-luvulla?

**Asiakirjan numero 1719**

**Tekstin numero 0**

``My Country,'' Tis of Thee'', joka tunnetaan myös nimellä ``America'', on yhdysvaltalainen isänmaallinen laulu, jonka sanat on kirjoittanut Samuel Francis Smith. Käytetty melodia on sama kuin Ison-Britannian kansallislaulussa ``God Save the Queen'', jonka on sovittanut Thomas Arne. Laulu toimi yhtenä Yhdysvaltojen tosiasiallisista kansallislauluista (yhdessä laulujen kuten ``Hail, Columbia'' kanssa) ennen kuin ``The Star-Spangled Banner'' hyväksyttiin viralliseksi hymniksi vuonna 1931.

**Kysymys 0**

minun maani on sinusta, jumala varjelkoon kuningatarta, joka tuli ensin!

**Kysymys 1**

kuka kirjoitti laulun amerikka minun maani on sinun maasi?

**Teksti numero 1**

Samuel Francis Smith kirjoitti sanat kappaleeseen ``My Country' Tis' Tis of Thee'' vuonna 1831 opiskellessaan Andoverin teologisessa seminaarissa Andoverissa, Massachusettsissa. Hänen ystävänsä Lowell Mason oli pyytänyt häntä kääntämään joissakin saksalaisissa koululaulukirjoissa olevat sanat tai kirjoittamaan uudet sanat. Muzio Clementin sinfoniassa nro 3 (jota kutsutaan myös nimellä 'The Great National' ja joka sisältää melodian 'God Save the Queen' kunnianosoituksena Clementin ottomaalle) oleva melodia kiinnitti hänen huomionsa. Sen sijaan, että Smith olisi kääntänyt sanat saksasta, hän kirjoitti melodiaan oman amerikkalaisen isänmaallisen virren ja sai sanat valmiiksi kolmessakymmenessä minuutissa.

**Kysymys 0**

milloin maani on sinusta kirjoitettu.

**Kysymys 1**

Milloin kirjoitettiin laulu My country tis of thee?

**Teksti numero 2**

``My Country,'' Tis of Thee'', joka tunnetaan myös nimellä ``America'', on yhdysvaltalainen isänmaallinen laulu, jonka sanat on kirjoittanut Samuel Francis Smith. Käytetty melodia on sama kuin Ison-Britannian kansallislaulussa ``God Save the Queen'', jonka on sovittanut Thomas Arne. Laulu toimi yhtenä Yhdysvaltojen tosiasiallisista kansallislauluista (yhdessä laulujen kuten ``Hail, Columbia'' kanssa) ennen kuin ``The Star-Spangled Banner'' hyväksyttiin Yhdysvaltain viralliseksi kansallislauluksi vuonna 1931.

**Kysymys 0**

mikä laulu tuli ensin Jumala pelasta kuningatar minun maani on sinusta.

**Kysymys 1**

joka kirjoitti sanat maani on sinusta peräisin.

**Kysymys 2**

joka kirjoitti minun maani on sinusta sanoitukset

**Asiakirjan numero 1720**

**Tekstin numero 0**

Julkaisupäivä

* 12. kesäkuuta 2017 (2017-06-12)

**Kysymys 0**

Milloin Black Butlerin Atlantin kirja ilmestyy?

**Teksti numero 1**

Funimation ilmoitti 1. huhtikuuta 2017, että se on lisensoinut animaatioelokuvan ja esittää sen rajoitetussa teatterilevityksessä Pohjois-Amerikassa myöhemmin tänä vuonna. Elokuva julkaistiin valikoiduissa teattereissa Yhdysvalloissa 12. kesäkuuta vain tekstitettynä ja 14. kesäkuuta dubattuna.

**Kysymys 0**

Milloin Black Butlerin Atlantin kirja ilmestyy Amerikassa?

**Asiakirjan numero 1721**

**Tekstin numero 0**

``One'' Harry Nilssonin single albumilta Aerial Ballet

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | "Sisar Marie |  |
| Julkaistu | 1968 |  |
| Tallennettu | 1967 |  |
| Genre | Kamaripop |  |
| Tarra | RCA |  |
| Lauluntekijä (s) | Harry Nilsson |  |
| Tuottaja (s) | Rick Jarrard Harry Nilsson -sinkkujen kronologia |  |
| ``Hyvä vanha pöytä'' (1967) | "One" (1968) | ``Everybody's Talkin''' (1968) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Hyvä vanha pöytä'' (1967) | "One" (1968) | ``Everybody's Talkin''' (1968) |

**Kysymys 0**

joka lauloi yksi on yksinäisin numero alkuperäinen

**Teksti numero 1**

``One'' on Harry Nilssonin säveltämä kappale, jonka Three Dog Night teki tunnetuksi, ja jonka levytys nousi Yhdysvaltain Billboard Hot 100 -listan viidennelle sijalle vuonna 1969 ja neljänneksi Kanadassa. Kappale tunnetaan sen alkusäkeestä ``One is the loneliest number that you 'll ever do''. Nilsson kirjoitti kappaleen soitettuaan jollekulle ja saatuaan varattua. Hän jäi linjalle kuuntelemaan ``beep, beep, beep, beep, beep ...'' -ääntä ja kirjoitti kappaleen. Varattu merkkiääni tuli kappaleen alkusäveliksi.

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun 1 on yksinäisin numero...

**Kysymys 1**

joka kirjoitti kappaleen one by three dog night

**Kysymys 2**

joka kirjoitti laulun Yksi on yksinäisin numero...

**Asiakirjan numero 1722**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kausi | Joukkue | Liiga | Konferenssi | Divisioona Säännöllinen kausi | Postseason tulokset | Palkinnot | Päävalmentajat |  |  |  |  |
| Viimeistely | Voitot | Tappiot | Tasapeli Los Angeles Chargers |  | | | |  |  |  |  |
| 1960 | 1960 | AFL |  | West | 1. | 10 |  | 0 | Hävisi AFL-mestaruuden (Oilersilla) 16 -- 24 |  | Sid Gillman San Diego Chargers |
| 1961 | 1961 | AFL |  | West | 1. | 12 |  | 0 | Hävisi AFL-mestaruuden (Oilers) 3 -- 10 |  | Sid Gillman |
| 1962 | 1962 | AFL |  | West | Kolmas |  | 10 | 0 |  | Earl Faison (ASG MVP) | Sid Gillman |
| 1963 | 1963 | AFL |  | West | 1. | 11 |  | 0 | Voitti AFL-mestaruuden (1) (Patriots) 51 -- 10 | Lance Alworth (MVP) Keith Lincoln (ASG MVP) | Sid Gillman |
| 1964 | 1964 | AFL |  | West | 1. | 8 | 5 |  | Hävisi AFL-mestaruuden (Bills) 7 -- 20 | Keith Lincoln (ASG MVP) | Sid Gillman |
| 1965 | 1965 | AFL |  | West | 1. | 9 |  |  | Hävisi AFL-mestaruuden (Bills) 0 -- 23 | Frank Buncom (ASG MVP) | Sid Gillman |
| 1966 | 1966 | AFL |  | West | Kolmas | 7 | 6 |  |  |  | Sid Gillman |
| 1967 | 1967 | AFL |  | West | Kolmas | 8 | 5 |  |  | Speedy Duncan (ASG MVP) | Sid Gillman |
| 1968 | 1968 | AFL |  | West | Kolmas | 9 | 5 | 0 |  |  | Sid Gillman |
| 1969 | 1969 | AFL |  | West | Kolmas | 8 | 6 | 0 |  | John Hadl (ASG MVP) | Charlie Waller |
| 1970 | 1970 | NFL | AFC | West | Kolmas | 5 | 6 |  |  |  | Charlie Waller |
| 1971 | 1971 | NFL | AFC | West | Kolmas | 6 | 8 | 0 |  |  | Harland Svare (2 -- 2) Sid Gillman (4 -- 6) |
| 1972 | 1972 | NFL | AFC | West | Neljäs |  | 9 |  |  |  | Harland Svare |
| 1973 | 1973 | NFL | AFC | West | Neljäs |  | 11 |  |  |  | Harland Svare (1 -- 6 -- 1) Ron Waller (1 -- 5) |
|  |  | NFL | AFC | West | Kolmas | 5 | 9 | 0 |  | Don Woods (OROY) | Tommy Prothro |
|  |  | NFL | AFC | West | Neljäs |  | 12 | 0 |  |  | Tommy Prothro |
| 1976 | 1976 | NFL | AFC | West | Kolmas | 6 | 8 | 0 |  |  | Tommy Prothro |
| 1977 | 1977 | NFL | AFC | West | Kolmas | 7 | 7 | 0 |  |  | Tommy Prothro |
| 1978 | 1978 | NFL | AFC | West | Kolmas | 9 | 7 | 0 |  |  | Tommy Prothro (1 -- 3) Don Coryell (8 -- 4) |
| 1979 | 1979 | NFL | AFC | West | 1. | 12 |  | 0 | Hävisi divisioonan pudotuspelit (Oilers) 14 -- 17 |  | Don Coryell |
| 1980 | 1980 | NFL | AFC | West | 1. | 11 | 5 | 0 | Voitti divisioonan pudotuspelit (Bills) 20 -- 14 Hävisi AFC-mestaruuden (Raiders) 27 -- 34 |  | Don Coryell |
| 1981 | 1981 | NFL | AFC | West | 1. | 10 | 6 | 0 | Voitti divisioonan pudotuspelit (Dolphins) 41 -- 38 (OT) Hävisi AFC Championshipin (Bengals) 7 -- 27 | Kellen Winslow (PB MVP) | Don Coryell |
| 1982 | 1982 | NFL | AFC |  | 6. | 6 |  | 0 | Voitti ensimmäisen kierroksen pudotuspelit (Steelersillä) 31 -- 28 Hävisi toisen kierroksen pudotuspelit (Dolphinsilla) 13 -- 34 | Dan Fouts (OPOY, PB MVP) | Don Coryell |
|  |  | NFL | AFC | West | 5. | 6 | 10 | 0 |  |  | Don Coryell |
| 1984 | 1984 | NFL | AFC | West | 5. | 7 | 9 | 0 |  |  | Don Coryell |
| 1985 | 1985 | NFL | AFC | West | Kolmas | 8 | 8 | 0 |  |  | Don Coryell |
| 1986 | 1986 | NFL | AFC | West | 5. |  | 12 | 0 |  | Leslie O'Neal (DROY) | Don Coryell (1 -- 7) Al Saunders (3 -- 5) |
|  |  | NFL | AFC | West | Kolmas | 8 | 7 | 0 |  |  | Dan Henning |
| 1988 | 1988 | NFL | AFC | West | Neljäs | 6 | 10 | 0 |  |  | Dan Henning |
| 1989 | 1989 | NFL | AFC | West | 5. | 6 | 10 | 0 |  |  | Dan Henning |
| 1990 | 1990 | NFL | AFC | West | Neljäs | 6 | 10 | 0 |  |  | Bobby Ross |
| 1991 | 1991 | NFL | AFC | West | 5. |  | 12 | 0 |  |  | Bobby Ross |
| 1992 | 1992 | NFL | AFC | West | 1. | 11 | 5 | 0 | Voitti villin kortin pudotuspelit (Chiefs) 17 -- 0 Hävisi divisioonan pudotuspelit (Dolphins) 0 -- 31 |  | Bobby Ross |
| 1993 | 1993 | NFL | AFC | West | Neljäs | 8 | 8 | 0 |  |  | Bobby Ross |
| 1994 | 1994 | NFL | AFC | West | 1. | 11 | 5 | 0 | Voitti divisioonan pudotuspelit (Dolphins) 22 -- 21 Voitti AFC:n mestaruuden (Steelers) 17 -- 13 Hävisi Super Bowl XXIX (vs. 49ers) 26 -- 49 |  | Bobby Ross |
| 1995 | 1995 | NFL | AFC | West | 2. | 9 | 7 | 0 | Hävisi Wild Cardin pudotuspelit (Colts) 20 -- 35 |  | Bobby Ross |
|  |  | NFL | AFC | West | Kolmas | 8 | 8 | 0 |  |  | Bobby Ross |
| 1997 | 1997 | NFL | AFC | West | 5. |  | 12 | 0 |  |  | Kevin Gilbride |
| 1998 | 1998 | NFL | AFC | West | 5. | 5 | 11 | 0 |  |  | Kevin Gilbride (2 -- 4) June Jones (3 -- 7) |
| 1999 | 1999 | NFL | AFC | West | Neljäs | 8 | 8 | 0 |  |  | Mike Riley |
| 2000 | 2000 | NFL | AFC | West | 5. |  | 15 | 0 |  |  | Mike Riley |
| 2001 | 2001 | NFL | AFC | West | 5. | 5 | 11 | 0 |  |  | Mike Riley |
| 2002 | 2002 | NFL | AFC | West | Kolmas | 8 | 8 | 0 |  |  | Marty Schottenheimer |
| 2003 | 2003 | NFL | AFC | West | Neljäs |  | 12 | 0 |  |  | Marty Schottenheimer |
|  |  | NFL | AFC | West | 1. | 12 |  | 0 | Hävisi Wild Cardin pudotuspelit (Jets) 17 -- 20 (OT) | Marty Schottenheimer (COY) Drew Brees (CBPOY) | Marty Schottenheimer |
| 2005 | 2005 | NFL | AFC | West | Kolmas | 9 | 7 | 0 |  | Shawne Merriman (DROY) | Marty Schottenheimer |
| 2006 | 2006 | NFL | AFC | West | 1. | 14 |  | 0 | Hävisi divisioonan pudotuspelit (Patriots) 21 -- 24 | LaDainian Tomlinson (MVP, OPOY) | Marty Schottenheimer |
| 2007 | 2007 | NFL | AFC | West | 1. | 11 | 5 | 0 | Voitti Wild Card Playoffs (Titans) 17 -- 6 Voitti Divisional Playoffs (at Colts) 28 -- 24 Hävisi AFC Championship (at Patriots) 12 -- 21 |  | Norv Turner |
| 2008 | 2008 | NFL | AFC | West | 1. | 8 | 8 | 0 | Voitti Wild Cardin pudotuspelit (Colts) 23 -- 17 (OT) Hävisi divisioonan pudotuspelit (Steelersillä) 24 -- 35 |  | Norv Turner |
| 2009 | 2009 | NFL | AFC | West | 1. | 13 |  | 0 | Hävisi divisioonan pudotuspelit (Jets) 14 -- 17 |  | Norv Turner |
|  |  | NFL | AFC | West | 2. | 9 | 7 | 0 |  |  | Norv Turner |
| 2011 | 2011 | NFL | AFC | West | 2. | 8 | 8 | 0 |  |  | Norv Turner |
| 2012 | 2012 | NFL | AFC | West | 2. | 7 | 9 | 0 |  |  | Norv Turner |
| 2013 | 2013 | NFL | AFC | West | Kolmas | 9 | 7 | 0 | Voitti Wild Cardin pudotuspelit (Bengals) 27 -- 10 Hävisi Divisioonan pudotuspelit (Broncos) 17 -- 24 | Philip Rivers (CBPOY) | Mike McCoy |
| 2014 | 2014 | NFL | AFC | West | Kolmas | 9 | 7 | 0 |  |  | Mike McCoy |
| 2015 | 2015 | NFL | AFC | West | Neljäs |  | 12 | 0 |  |  | Mike McCoy |
| 2016 | 2016 | NFL | AFC | West | Neljäs | 5 | 11 | 0 |  | Joey Bosa (DROY) | Mike McCoy Los Angeles Chargers |
| 2017 | 2017 | NFL | AFC | West | 2. | 9 | 7 | 0 |  | Keenan Allen (CBPOY) | Anthony Lynn Yhteensä |
| 435 | 438 | 11 (1960 -- 2017, vain runkosarja) |  | | | | | | | | |
| 11 | 17 | -- (1960 -- 2017, vain kauden jälkeiset pelit) |  | | | | | | | | |
| 446 | 455 | 11 (1960 -- 2017, kaikki pelit yhteensä; 1 AFL-mestaruus, 3 NFL-titteliä) |  | | | | | | | | |

**Kysymys 0**

Milloin Chargers on viimeksi päässyt pudotuspeleihin?

**Kysymys 1**

Milloin Chargers pääsi viimeksi pudotuspeleihin?

**Asiakirjan numero 1723**

**Tekstin numero 0**

``Say Something'' on yhdysvaltalaisen indie pop -duon A Great Big World kappale debyyttialbumiltaan Is There Anybody Out There? (2013). Duon jäsenet -- Ian Axel ja Chad King -- ovat kirjoittaneet kappaleen yhdessä Mike Campbellin kanssa, ja Axel levytti sen alun perin sooloalbumilleen This Is the New Year (2011). Myöhemmin se julkaistiin duon singlenä 3. syyskuuta 2013 Epic Recordsin toimesta. Käytön jälkeen amerikkalaisessa tosi-tv-ohjelmassa So You Think You Can Dance kappale sai huomiota laulajattarelta Christina Aguileralta, joka halusi tehdä yhteistyötä A Great Big Worldin kanssa kappaleen parissa. Pian tämän jälkeen Aguileran kanssa uudelleen äänitetty versio ``Say Something'' julkaistiin 4. marraskuuta 2013.

**Kysymys 0**

Kuka laulussa sanoo jotain, että luovun sinusta...

**Teksti numero 1**

A Great Big Worldin ja Christina Aguileran single "Say Something" albumilta Is There Anybody Out There?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 3. syyskuuta 2013 (2013-09-03) |  |
| Muotoilu | * CD * digitaalinen lataus |  |
| Tallennettu | 2013 |  |
| Genre | Indie pop |  |
| Pituus | 3: 49 |  |
| Tarra | Epic |  |
| Lauluntekijä (s) | * Ian Axel * Chad King * Mike Campbell |  |
| Tuottaja (s) | Dan Romer A Great Big World -sinkkujen kronologia |  |
| ``Tämä on uusi vuosi'' (2013) | "Sano jotain" (2013) | ``Already Home'' (2014) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Tämä on uusi vuosi'' (2013) | "Sano jotain" (2013) | ``Already Home'' (2014) |

Christina Aguilera singlejen kronologia

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Hoy Tengo Ganas Ti'' (2013) Hoy Tengo Ganas Ti 2013 | ``Say Something'' (2013) Sano jotain2013 | ``Me jäämme'' (2013) Me jäämme 2013 |

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti kappaleen sano jotain minä luovun sinusta

**Asiakirjan numero 1724**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 2004, kun Springfieldistä kotoisin oleva Matt Blunt valittiin kuvernööriksi ja yliopiston perustamisen satavuotisjuhlavuosi lähestyi, nimimuutos sai uutta tukea. Sitä vastusti University of Missouri System (joka ylläpitää Missourin yliopiston neljää kampusta), joka pelkäsi, että nimenmuutos johtaisi akateemisten ohjelmien päällekkäisyyksiin ja jatkuviin taisteluihin opiskelijoista ja osavaltion rahoituksesta. Vuonna 2005 nimimuutosta koskeva lakiesitys hyväksyttiin sen jälkeen, kun Missouri System -yliopiston presidentti Elson Floyd ja silloinen Lounais-Missouri State -yliopiston presidentti John Keiser tekivät myöhään illalla kompromissin, jossa todettiin, että Missouri State University ei tekisi päällekkäisyyksiä Missourin yliopiston tarjoamien tiettyjen ammatillisten ohjelmien kanssa. Yliopiston nimeämistä koskeva lakiesitys hyväksyttiin lopulta Missourin senaatissa (25-7). Yli seitsemän tuntia kestäneen keskustelun jälkeen lakiesitys hyväksyttiin 1. maaliskuuta 2005 Missourin edustajainhuoneessa (120 -- 35). Kuvernööri Blunt allekirjoitti lain 17. maaliskuuta 2005 - yliopiston satavuotispäivänä - Plaster Student Unionissa, jossa oli läsnä useita opiskelijajohtajia ja osavaltion johtajia.

**Kysymys 0**

milloin Lounais-Missourin osavaltiosta tuli Missourin osavaltio?

**Asiakirjan numero 1725**

**Tekstin numero 0**

Monikielinen käyttöliittymä (Multilingual User Interface, MUI) on Microsoftin Microsoft Windowsissa, Microsoft Officessa ja muissa sovelluksissa käyttämä tekniikka, joka mahdollistaa useiden käyttöliittymäkielten asentamisen yhteen järjestelmään. Järjestelmässä, jossa on MUI, jokainen käyttäjä voi valita oman haluamansa näyttökielen. MUI-tekniikka otettiin käyttöön Windows 2000:ssa, ja sitä on käytetty sen jälkeen jokaisessa julkaisussa (aina Windows 8:aan asti). MUI-tekniikkaa koskee kansainvälinen patentti nimeltä ``Multilingual User Interface for an Operating System'' (Yhdysvaltain patenttinumero: 6252589). Keksijät ovat Bjorn C. Rettig, Edward S. Miller, Gregory Wilson ja Shan Xu.

**Kysymys 0**

mikä on microsoft office visio mui (englanti) 2010?

**Asiakirjan numero 1726**

**Tekstin numero 0**

Meek Mill julkaisi 21. heinäkuuta 2017 kolmannen studioalbuminsa nimeltä Wins & Losses.

**Kysymys 0**

Milloin Meek Mills uusi albumi ilmestyi?

**Asiakirjan numero 1727**

**Tekstin numero 0**

Midlothian, Virginia (/ mɪdˈloʊθiən /) on yhdyskunta-alue Chesterfieldin piirikunnassa, Virginiassa, Yhdysvalloissa. Yli 300 vuotta sitten hiilikaupungiksi perustettu Midlothian on nykyään esikaupunki, joka sijaitsee Richmondin länsipuolella, Virginiassa ja James-joen eteläpuolella Greater Richmondin alueella.

**Kysymys 0**

missä on midlothian va va kartalla va

**Asiakirjan numero 1728**

**Tekstin numero 0**

Darwinismi on englantilaisen luonnontieteilijän Charles Darwinin (1809 -- 1882) ja muiden kehittämä biologisen evoluution teoria, jonka mukaan kaikki eliölajit syntyvät ja kehittyvät pienten, perittyjen muunnosten luonnonvalinnan kautta, jotka lisäävät yksilön kykyä kilpailla, selviytyä ja lisääntyä. Sitä kutsutaan myös darwinistiseksi teoriaksi, ja se sisälsi alun perin laajoja käsitteitä lajien muuntumisesta tai evoluutiosta, jotka saivat yleisen tieteellisen hyväksynnän Darwinin julkaistua Lajien synty -kirjan vuonna 1859, mukaan lukien käsitteet, jotka olivat ennen Darwinin teorioita. Myöhemmin sillä viitattiin luonnonvalinnan, Weismannin esteen tai molekyylibiologian keskeisen dogmin erityiskäsitteisiin. Vaikka termillä viitataan yleensä tiukasti biologiseen evoluutioon, kreationistit ovat käyttäneet sitä myös elämän syntyyn, ja sitä on käytetty jopa kosmisen evoluution käsitteisiin, joilla molemmilla ei ole mitään yhteyttä Darwinin työhön. Sitä pidetäänkin Darwinin ja hänen edeltäjiensä työn uskomisena ja hyväksymisenä - muiden teorioiden, kuten jumalallisen suunnittelun ja maan ulkopuolisen alkuperän, sijasta.

**Kysymys 0**

jota pidetään evoluutioteorian perustajana.

**Kysymys 1**

Mikä on darwinistisen evoluution päälähtökohta?

**Asiakirjan numero 1729**

**Tekstin numero 0**

Termi vesiretentio (tunnetaan myös nimellä nesteen kertyminen) tai hydrops, hydropsia, turvotus, tarkoittaa kirkkaan, vetisen nesteen epänormaalia kertymistä kehon kudoksiin tai onteloihin.

**Kysymys 0**

nestekokoelma kudoksissa on nimeltään

**Asiakirjan numero 1730**

**Tekstin numero 0**

Harry Potter ja kuoleman varjelukset -- osa 2 on David Yatesin ohjaama ja Warner Bros. Picturesin levittämä fantasiaelokuva vuodelta 2011. Se on toinen kahdesta elokuvan osasta, jotka perustuvat J.K. Rowlingin samannimiseen romaaniin. Elokuvan, joka on Harry Potter -elokuvasarjan kahdeksas ja viimeinen osa, on käsikirjoittanut Steve Kloves ja tuottaneet David Heyman, David Barron ja Rowling. Tarina seuraa edelleen Harry Potterin pyrkimystä löytää ja tuhota lordi Voldemortin hirnyrkit, jotta hän voisi pysäyttää hänet lopullisesti.

**Kysymys 0**

Milloin viimeinen Harry Potter -elokuva ilmestyi?

**Kysymys 1**

Mikä on Harry Potterin viimeisen elokuvan nimi?

**Kysymys 2**

Milloin kuoleman varjelukset -elokuva tuli ulos?

**Kysymys 3**

Milloin Harry Potter ja kuoleman varjelukset osa 2 julkaistiin?

**Kysymys 4**

Milloin kahdeksas Harry Potter -elokuva ilmestyi?

**Teksti numero 1**

Yhdeksäntoista vuotta myöhemmin entiset Tylypahkan oppilaat katsovat ylpeinä omien lastensa lähtevän Tylypahkaan King's Crossin asemalla.

**Kysymys 0**

mitä tapahtui Harry Potter ja kuoleman varjelukset -elokuvan 2. osan lopussa?

**Teksti numero 2**

Dobbyn hautaamisen jälkeen Harry Potter pyytää peikko Griphookia auttamaan häntä, Ronia ja Hermionea murtautumaan Bellatrix Lestrangen holviin Gringotts-pankissa, koska hän epäilee, että siellä saattaa olla hirnyrkki. Griphook suostuu vastineeksi Rohkelikon miekasta. Sauvaseppä Ollivander kertoo Harrylle, että kaksi Malfoyn kartanosta vietyjä sauvoja kuului Bellatrixille ja Draco Malfoylle, mutta Malfoyn sauva on vaihtanut uskollisuuttaan Harrylle.

**Kysymys 0**

kuka kuolee Harry Potterin viimeisessä jaksossa?

**Teksti numero 3**

Voldemort ilmoittaa riemukkaasti Harryn ilmeisestä kuolemasta kaikille Tylypahkassa ja vaatii heitä antautumaan. Nevillen vastatessa uhmakkaasti ja vetäessä Rohkelikon miekan lajitteluhatusta Harry paljastaa olevansa yhä elossa, mikä saa Malfoyt ja monet muut kuolonsyöjät hylkäämään Voldemortin tajutessaan, että hän ei onnistunut tappamaan Harrya uudelleen, ja kaikki toiveet pimeyden lordin voitosta ovat nyt menetetty asia. Harryn taistellessa Voldemortia vastaan ympäri linnaa Neville tappaa Naginin miekalla, jolloin Voldemort jää haavoittuvaksi, ja Molly Weasley tappaa Bellatrixin suuressa salissa. Harryn ja Voldemortin taistelu päättyy siihen, että Voldemortin oma tappava kirous kimpoaa ja tappaa hänet lopullisesti. Taistelun jälkeen Harry selittää Ronille ja Hermionelle, että vanhin sauva oli tunnistanut hänet oikeaksi mestarikseen, koska hän oli riisunut aseista Dracon, joka oli aiemmin riisunut sen edellisen omistajan, Dumbledoren, mutta sen sijaan, että Harry olisi vaatinut vanhan sauvan haltuunsa, hän rikkoo ja hävittää sen.

**Kysymys 0**

kuka kuolee kuoleman varjelukset osa 2:ssa

**Teksti numero 4**

Harry Potter ja kuoleman varjelukset -- osa 2 Teatterilevityksen julisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | David Yates |
| Tuottaja | * David Heyman * David Barron * J.K. Rowling |
| Käsikirjoitus | Steve Kloves |
| Perustuu | Harry Potter ja kuoleman varjelukset by J.K. Rowling |
| Pääosissa | * Daniel Radcliffe * Rupert Grint * Emma Watson * Helena Bonham Carter * Robbie Coltrane * Warwick Davis * Ralph Fiennes * Michael Gambon * John Hurt * Jason Isaacs * Gary Oldman * Alan Rickman * Maggie Smith * David Thewlis * Julie Walters |
| Musiikki | Alexandre Desplat |
| Elokuvataide | Eduardo Serra |
| Toimittanut | Mark Day |
| Tuotantoyhtiö | * Warner Bros. Pictures * Heyday Films |
| Jakelija | Warner Bros. Pictures |
| Julkaisupäivä | * 7. heinäkuuta 2011 (2011-07-07) (Trafalgar Square) * 15 heinäkuuta 2011 (2011-07-15) (Yhdistynyt kuningaskunta ja Yhdysvallat) |
| Juoksuaika | 130 minuuttia |
| Maa | * Yhdistynyt kuningaskunta * Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Talousarvio | 250 miljoonaa dollaria (jaettu osan 1 kanssa). |
| Lipputulot | 1,342 miljardia dollaria |

**Kysymys 0**

Milloin Harry Potterin kuoleman varjelukset osa 2 ilmestyi?

**Asiakirjan numero 1731**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Näyttelijä | Hahmo Seasons |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 5 | 6 | 7 Pääosan esittäjä |
| Troian Bellisario | Spencer Hastings Main |  | | | | |
| Alex Drake | Main |  | | | | |
| Ashley Benson | Hanna Marin Main |  | | | | |
| Holly Marie Combs | Ella Montgomery Päävieras | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Lucy Hale | Aria Montgomery Main |  | | | | |
| Ian Harding | Ezra Fitz Main |  | | | | |
| Bianca Lawson | Maya St. Germain Main | Vieras |  | | | |
| Laura Leighton | Ashley Marin Main |  | | | | |
| Chad Lowe | Byron Montgomery Päävieras | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Shay Mitchell | Emily Fields Main |  | | | | |
| Nia Peeples | Pam Fields Pääasiallinen Toistuva | Vieras | Toistuvat | Vieras |  | |
| Sasha Pieterse | Alison DiLaurentis Main |  | | | | |
| Tyler Blackburn | Caleb Rivers Toistuva pääosa |  | | | | |
| Janel Parrish | Mona Vanderwaal Toistuva pääosa |  | | | | |
| Andrea Parker | Jessica DiLaurentis Vieras |  | Toistuva vieras Main |  | | |
| Mary Drake | Vieras | Vieraileva toistuva näyttelijä |  | | | |
| Keegan Allen | Toby Cavanaugh Toistuva |  | | | | |
| Lesley Fera | Veronica Hastings Toistuva |  | | | | |
| Tammin Sursok | Jenna Marshall Toistuva vieras |  | Toistuvat |  | | |
| Lindsey Shaw | Paige McCullers | Toistuvat | Vieras Toistuva |  | Toistuvat |  |
| Torrey DeVitto | Melissa Hastings Toistuva | Vieras | Toistuva vieras |  | | |
| Cody Allen Christian | Mike Montgomery Toistuva | Toistuvat | Vieras |  |  | |
| Nolan North | Peter Hastings | Vieras | Toistuvat | Vieras Toistuva vieras |  | |
| Bryce Johnson | Darren Wilden Toistuva | Vieras |  | Vieras |  |  |
| Julian Morris | Wren Kingston | Vieras Toistuva | Vieras | Vieras |  | |
| Ryan Merriman | Ian Thomas | Toistuvat | Vieras | Vieras |  | |
| Amanda Schull | Meredith Sorenson Vieras |  | | | | |
| Chuck Hittinger | Sean Ackard | Toistuvat |  | | | |
| Brant Daugherty | Noel Kahn Toistuva vieras | Toistuvat |  | | | |
| Roark Critchlow | Tom Marin | Vieras | Toistuva vieras |  | | |
| Natalie Hall | Kate Randall | Vieras | Toistuvat |  | | |
| Diego Boneta | Alex Santiago | Toistuvat |  | | | |
| Brendan Robinson | Lucas Gottesman Toistuva | Toistuva vieras Toistuva |  | | | |
| Jim Titus | Barry Maple Vieras |  | | | | |
| Drew Van Acker | Jason DiLaurentis | Vieras Toistuva | Vieras Toistuva | Vieras |  | |
| Eric Steinberg | Wayne Fields Vieras |  | | | | |
| Yani Gellman | Garrett Reynolds | Vieras Toistuva |  | | | |
| Paloma Guzmán | Jackie Molina | Vieras | Toistuvat | Vieras |  | |
| Claire Holt | Samara Cook Vieras |  | | | | |
| Annabeth Gish | Anne Sullivan | Toistuva' | Vieras | Vieras |  |  |
| Shane Coffey | Holden Strauss | Toistuvat | Vieras | Vieras |  | |
| Sterling Sulieman | Lyndon James | Toistuvat |  | | | |
| Edward Kerr | Ted Wilson | Toistuva vieras Vieras |  | | | |
| Vanessa Ray | CeCe Drake | Toistuva vieras |  | | | |
| Jim Abele | Kenneth DiLaurentis | Vieras Toistuva |  |  | | |
| Aeriél Miranda | Shana Fring | Vieras | Toistuvat | Vieras |  | |
| Brandon Jones | Andrew Campbell Vieras | Toistuvat | Vieras |  |  | |
| Roma Maffia | Linda Tanner | Vieras | Toistuva vieras |  | | |
| Sean Faris | Gabriel Holbrook Toistuva |  | | | | |
| Ryan Guzman | Jake | Toistuvat |  | | | |
| Luke Kleintank | Travis Hobbs | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Melanie Moreno | Cindy | Toistuvat | Vieras |  |  | |
| Monica Moreno | Mindy | Toistuvat | Vieras |  |  | |
| Chloe Bridges | Sydney Driscoll | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Miranda Rae Mayo | Talia Sandoval | Toistuvat |  | | | |
| Will Bradley | Jonny Raymond | Toistuvat |  | | | |
| Dre Davis | Sara Harvey Vieras | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Travis Winfrey | Lorenzo Calderon | Toistuvat |  |  | | |
| Titus Makin Jr. | Clark Wilkins | Toistuvat |  |  | | |
| Lulu Brud | Sabrina | Vieras | Toistuvat |  | | |
| Rebecca Breeds | Nicole Gordon | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Huw Collins | Elliott Rollins Toistuva |  | | | | |
| Roberto Aguire | Liam Greene | Toistuvat | Vieras |  | | |
| David Coussins | Jordan Hobart Vieras |  | | | | |
| Kara Royster | Yvonne Phillips | Vieras | Toistuvat |  | | |
| Nicholas Gonzalez | Marco Furey | Toistuvat huomautukset   * ^ 1 Seitsemännellä tuotantokaudella Laura Leighton mainittiin vain niissä jaksoissa, joissa hän esiintyi. * ^ 2 Nia Peeples oli pääosan esittäjänä vain pilottijaksossa. * ^ 3 Ensimmäisellä kaudella Jessica DiLaurentista esitti Anne Marie DeLuise. * ^ 4 Ensimmäisellä kaudella Kate Randallia esitti Natalie Floyd. * ^ 5 Ensimmäisellä kaudella Jason DiLaurentista esitti Parker Bagley. * ^ 6 Kolmannella, neljännellä ja viidennellä tuotantokaudella Sara Harveyta esittivät kaksoisolennot ja varastokuvat. |  | | | |

**Kysymys 0**

mikä on Arian oikea nimi pretty little liars -sarjasta?

**Teksti numero 1**

* Veronica Hastings (Lesley Fera) (kaudet 1 -- nykyisin) on Spencerin ja Melissan äiti. Hänellä oli rintasyöpä, jonka hän piti salassa perheeltään, koska ei halunnut huolestuttaa heitä. Hän on asianajaja ja auttaa tyttöjä usein oikeudellisissa tilanteissa. Aluksi hän ei pidä Tobysta ja tämän suhteesta Spenceriin, mutta suhtautuu siihen lopulta suvaitsevaisemmin. Kolmannella kaudella hän puolustaa Garrettia tämän pidätyksen jälkeen ja saa lopulta tuomarin päästämään Garrettin vapaaksi.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Spencerin äitiä Pretty Little Liesissä.

**Kysymys 1**

joka näyttelee Spencerin äitiä pretty little liarsissa.

**Kysymys 2**

joka näyttelee Spencer Hastingsin äitiä Pretty Little Liesissä...

**Kysymys 3**

joka näytteli Spencerin äitiä Pretty Little Liarsissa...

**Teksti numero 2**

* Jessica DiLaurentis (o.s. Drake) (Anne Marie DeLuise, sittemmin Andrea Parker) (kaudet 1 -- 2, 4 -- nykyisin) on Alison, Jasonin äiti ja Charlotten adoptioäiti, joka johti hyväntekeväisyysmuotinäytöstä Alisonin muistoksi. Jessica DiLaurentisilla oli suhde Peter Hastingsin kanssa, josta syntyi Jason. Hän palaa 4. kaudella, ja paljastuu, että hän oli se, joka hautasi Alisonin suojellakseen sen henkilön henkilöllisyyttä, joka löi häntä kivellä. Hänen uskotaan myös olevan yksi Big ``A:n'' kätyreistä, koska hän suojelee heitä. Neljännen kauden finaalissa tuntematon henkilö tappaa hänet ja ``A'' hautaa hänet. Viidennen kauden finaalissa paljastuu, että rouva DiLaurentis on itse asiassa Ison ``A'' äiti, jonka nimi on Charles. Kuudennella kaudella paljastuu, että Big ``A'' on CeCe Drake, joka syntyi Charlesina mutta jonka Jessica antoi muuttua Charlotteksi Kennethin paheksunnasta huolimatta. Hän valehteli Kennethille väittäen Charlesin kuolleen. Finaalissa paljastuu, että Jessicalla on kaksoissisko nimeltä Mary Drake, joka oli itse asiassa Charlotten biologinen äiti. DiLaurentisin perhe adoptoi Charlotten. Lopulta paljastuu, että Mary on se, joka tappoi hänet.

**Kysymys 0**

Mikä on Alisonin äidin nimi pll:ssä? Mikä on Alisonin äidin nimi pll:ssä?

**Kysymys 1**

joka näyttelee Allisonin äitiä Pretty Little Liarsissa...

**Teksti numero 3**

* Ezra Fitz (Fitzgerald) (Ian Harding) (kaudet 1 -- 7) on entinen englanninopettaja Rosewoodin lukiossa ja myöhemmin opettaja Hollis Collegessa. Hänellä oli romanttinen suhde Ariaan sen jälkeen, kun he tapasivat baarissa ja ystävystyivät välittömästi. Kun hän sai selville, että Aria oli hänen oppilaansa, hän yritti erota, mutta ei pystynyt siihen. Hän jätti Arian hetkeksi, jotta hän saisi aikaa miettiä heidän suhdettaan. Hän lopetti opettajan työnsä Rosewoodissa juuri ennen kuin Noel uhkasi paljastaa Arian ja Ezran suhteen. Ezra selittää myöhemmin Arialle, että hän oli kihloissa Jackie-nimisen tytön kanssa opiskeluaikanaan, mutta tämä katkaisi suhteen; Jackie palaa myöhemmin Rosewoodiin saatuaan opettajan paikan Hollisista. Vaikka Ezra rakastaa Ariaa, hänellä näyttää olevan yhä viipyviä tunteita Jackieta kohtaan, ja he pysyvät läheisinä. Hänen suhdettaan Ariaan rasittaa usein se, että heidän täytyy salata, että he ovat yhdessä. Hän tunnustaa Ellalle rakastavansa Ariaa (vaikka tämä ymmärtää väärin ja luulee hänen puhuvan Spenceristä), kun Ezra tulee lohduttamaan Ariaa tämän pidätyksen jälkeen. Kohdassa ``Monien vaarojen, vaivojen ja ansojen läpi'' selviää, että Aria erosi Ezrasta, koska Jackie uhkasi paljastaa heidän suhteensa, mutta myöhemmin he palaavat yhteen Arian selitettyä Ezralle, että Jackie oli syy siihen, että hän erosi Ezrasta. Ezra ja Aria kertovat myöhemmin Byronille ja Ellalle, että he ovat pari, mikä johtaa siihen, että Mike lyö häntä (vaikka kerrotaan, että hän teki sen vain peläten, mitä Byron olisi tehnyt sen sijaan). Ezra kertoo myöhemmin Jackielle, joka tulee hänen toimistoonsa yrittäen vakuuttaa hänelle, ettei hänen ja Arian suhde tule koskaan toimimaan hänen ikäeronsa ja sen vuoksi, että Aria on vielä teini-ikäinen, että hänen on poistuttava hänen toimistostaan, ja sanoo, ettei hän anna tämän enää koskaan vahingoittaa tai satuttaa Ariaa ja ettei hän halua olla enää missään tekemisissä Jackien kanssa. Aria yrittää edelleen saada vanhempansa vakuuttuneiksi siitä, että hän saa tapailla Ezraa, mutta sillä välin he yrittävät järjestää hänelle jonkun toisen kanssa treffit. Kun Aria soittaa Ezralle, Ezra käskee häntä olemaan soittamatta hänelle enää. Myöhemmin he aloittavat suhteensa uudelleen, kun Aria jättää Ezralle vastaajaan viestin, jossa hän kertoo, että jos Ezra ei tapaa häntä, heidän suhteensa on lopullisesti ohi. Ezra ilmestyy paikalle viime hetkellä erään opiskelijan kehotettua häntä "olemaan rohkea", ja he suutelevat sateessa. Aria päättää olla kertomatta ystävilleen, että he ovat taas yhdessä, ja toivoo, että pitämällä asian salassa heiltä, hän voi pitää sen salassa myös ``A:lta''. Myöhemmin he harrastavat seksiä hänen asunnossaan sen jälkeen, kun Ezra saa tietää, että hänet on erotettu Hollisista. Kolmannella kaudella Aria ja Ezra juhlivat yksivuotishääpäiväänsä. Heidän suhteensa näyttää sujuvan hyvin, kunnes Ezran pikkuveli Wesley ``Wes'' piipahtaa yllättäen luonaan. Heidän suhteeseensa syntyy pian kuoppia, kun Aria saa tietää Ezran hankkineen lukiotyttöystävänsä Maggien raskaaksi ja hänen äitinsä maksaneen Ezralle, jotta tämä katoaisi hänen elämästään, vaikka Ezra halusi tehdä oikein. Aria jäljittää Maggien ja saa selville, että hän piti vauvan, joka on nyt terve 7-vuotias poika nimeltä Malcolm, josta Ezra saa tietää järkyttyneeltä Spenceriltä. Tämä saa hänet lähtemään Rosewoodista ja etsimään Maggien ja hänen poikansa; Ezra palaa takaisin Rosewoodiin, mutta vain päivää sen jälkeen kun hän on palannut, hän saa Maggieltä puhelun; rouva Fitzgerald myi Maggien asunnon. Maggie kysyy Ezralta, voisivatko hän ja Malcolm asua Rosewoodissa hänen lähellään pari päivää. Myöhemmin, kun Spencer kuuluu A-tiimiin, hän hakee Malcolmin karatetunnilta, mutta on itse asiassa kidnappaamassa häntä. Aria yrittää kuumeisesti löytää häntä, ja kun hän löytää hänet, hän kertoo, että Arjan ystävä Alison haki hänet. Ezra saa töitä Rosewoodin lukiosta sijaisopettajana. Kaikkien Malcolmin kanssa sattuneiden välikohtausten jälkeen Aria päättää, että on parasta, että hän ja Ezra eroavat heti suudeltuaan Ezraa koulun portailla. Neljännellä kaudella Ezra aloittaa taas kokopäiväisen opetuksen Rosewood Highissa. Kun Aria näkee unta, että Ezra pidätettiin hänen takiaan, hän päättää, että heidän pitäisi tavata muita ihmisiä, mitä Ezra oli jo ehdottanut. Ezra tekisi edelleen mitä tahansa Arian puolesta, sillä aina kun Arialla on ongelmia, Ezra tulee auttamaan häntä. Ezra saa selville, ettei Malcolm olekaan hänen poikansa. Neljännen kauden kesäfinaalissa Liarsit löytävät piilopaikan, jonka he uskovat kuuluvan ``A:lle'', ja näemme, että Ezra on sen omistaja, mikä saa fanit uskomaan, että hän on ``A''. Hän kuitenkin paljastaa ``Free Fallissa'', että hän kirjoittaa kirjaa Alisonista. Hän on myös Board Shorts, mutta hän ei ole se mies, jonka Alison tapasi Cape Mayssä, joka tunnetaan nimellä ``Beach Hottie''. Joku mustaan huppariin pukeutunut henkilö, jonka hän väittää olleen Shana, ampuu häntä neljännen kauden finaalissa, mutta hän selviää hengissä ja syttyy myöhemmin uudelleen suhteeseensa Arian kanssa ja alkaa auttaa heitä ``A:n'' kanssa. Seitsemännellä kaudella Ezra Aria kihlautuu ja menee naimisiin sarjan päätösjaksossa. Paljastuu, että Aria ei voi saada lapsia, joten hän ja Ezra suunnittelevat adoptiota häämatkansa jälkeen.

**Kysymys 0**

joka otti Malcolmin mukaansa Pretty Little Liarsissa...

**Teksti numero 4**

* Noel Kahn (Brant Daugherty) (kaudet 1 -- 5, 7) on suosittu urheilija ja Seanin ja Miken ystävä. Hänellä on tunteita Ariaa kohtaan ja hän seurustelee hetken tämän kanssa, mutta lopettaa suhteet, kun hän saa tietää, että Aria tapailee Ezraa. Noel yrittää kiristää Ezraa tällä tiedolla, mutta joutuu lopulta "A:n" lavastamaksi (ilmeisesti tenttien varastamisesta). Keskeytyksen jälkeen hän palaa kouluun ja aloittaa jonkinlaisen romanttisen suhteen Monan kanssa, mutta eroaa lopulta ja alkaa seurustella Jennan kanssa. Noelin Spencerille lähettämällä turvanauhalla näkyy, että Jenna seurusteli Noelin kanssa. Neljännen kauden finaalissa paljastui, että Noel auttaa Alisonia. Noel paljastuu A-Teamin jäseneksi kaudella 7 ja hän oli se henkilö, joka kaatoi verta Spencerin päälle Dollhousessa. Hän palasi Rosewoodiin ja alkoi työskennellä Jennan sekä Sara Harveyn kanssa Charlotten siskon löytämiseksi, joka myöhemmin paljastui Alex Drakeksi. Noel kuitenkin tappaa Saran, kun tämä uhkaa heidän toimintaansa. Hän ja Jenna vangitsevat Liarit ja yrittävät tappaa heidät, mutta hän päätyy vahingossa mestatuksi.

**Kysymys 0**

Kuka on Noel Kahn pretty little liars -ohjelmassa?

**Teksti numero 5**

Mona Vanderwaal (Janel Parrish) (kausi 1 -- 7) on Rosewoodin entinen epäsuosittu tyttö, joka kaipasi päästä Alisonin ryhmään ja jota Alison jatkuvasti pilkkasi. Alisonin katoamisen jälkeen Mona ystävystyi Hannan kanssa, ja he kävivät yhdessä läpi "äärimmäisen muodonmuutoksen", jonka seurauksena heistä molemmista tuli suosittuja oppilaita. Kun ``A'' ilmestyy, Mona tulee mustasukkaiseksi siitä, että Hanna elvyttää ystävyyssuhteensa muiden valehtelijoiden kanssa. Hän inhoaa Calebia ja yrittää erottaa Hannan ja Calebin, mutta tuloksetta. Mona ryhtyy romanttiseen suhteeseen Noelin kanssa, mitä Hanna paheksuu, mutta joutuu myöhemmin jätetyksi Jennan takia. Kun ``A'' alkaa lähettää Monalle uhkaavia viestejä, hän lähentyy Liareita. Toisen kauden finaalissa hän itse asiassa paljastuu ``A:ksi'', kun hän ja Spencer matkustavat Lost Woods Resortiin paljastamaan ``A:n'' piilopaikan. Hänet sijoitetaan mielisairaalaan, Radleyyn, sen jälkeen kun hänellä on diagnosoitu rajatilapersoonallisuushäiriö. Täällä joku Big A:ksi kutsuttu henkilö ottaa ``A'' -pelin pois Monalta ja perustaa ``A-Team'':n, johon kuuluvat Mona, Toby, Spencer, Melissa, Wilden ja Lucas. Radleyssä Mona antaa Hannalle vastauksia Mayan kuolemaan liittyen. Mahdollisesti Big ``A'':n tietämättä hän antaa salaa Mayan verkkosivut Hannalle koodattuna, jolloin he lopulta saavat selville, että Nate tappoi Mayan. Mona paljastaa, että punatakkinen henkilö tuli mukaan ja muutti pelin, ja hänestä tuli uusi ``A''. Myöhemmin Mona paljastaa, ettei hän itse asiassa tiedä, kuka punatakki on, ja hänet erotetaan tiimistä, koska hän antoi Spencerin ja Tobyn huijata häntä. Kolmannen kauden lopussa Mona saa muiden tyttöjen kanssa tekstiviestin punaisella fontilla: Olet nyt minun. Kisses!-A, mikä viittaa siihen, että hän on nyt ``A:n'' uhri. Mona alkaa auttaa Ezraa hänen kirjansa kanssa 4B:ssä, koska Ezra kiristää häntä ``A'':n'' laittoman toiminnan takia. Kauden 4 finaalissa Alison paljastaa, että Mona auttoi häntä sinä yönä, kun häntä lyötiin päähän, ja sai hänet suostuteltua menemään piiloon. Kaudella 5 hän perustaa Alisonin vihaajien armeijan valmistautuakseen Alin paluuseen. Ryhmään kuuluvat Lucas, Melissa, Jenna, Sydney ja monet muut Alisonin huonosti kohtelemat ihmiset. Viidennen kauden puolivälin finaalissa Big ``A'' tappaa hänet saatuaan tietoa, joka todistaa Alisonin olevan Big ``A''. Kauden jälkimmäisellä puoliskolla paljastuu, että Mona ei koskaan uskonut Alisonin olevan Iso ``A'', vaan se oli hänen ja Ison ``A'' juoni Alisonin saamiseksi vankilaan. Monan oli tarkoitus lavastaa kuolemansa osana tätä suunnitelmaa, jotta hän voisi selvittää Big ``A'':n'' henkilöllisyyden, ja viidennen kauden finaalissa paljastui, että Mona on todella elossa ja hänet pakotetaan ``olemaan'' Alison Big ``A'':n nukkekodissa. Mona pakenee nukkekodista muiden tyttöjen kanssa kuudennella kaudella ja saa lopulta muiden tyttöjen kanssa selville, että Big ``A:n'' todellinen henkilöllisyys on CeCe Drake. Tämän paljastuksen aikana Mona tajuaa, että hän oli se, joka löi Bethany Youngia lapiolla sinä yönä, uskoen, että hän löi Alisonia, mutta saa tietää totuuden, kun CeCe paljastaa, että se oli hän, joka löi Alisonia.

**Kysymys 0**

joka näyttelee hahmoa A pretty little liarsissa.

**Teksti numero 6**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Näyttelijä | Hahmo Seasons |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 5 | 6 | 7 Pääosan esittäjä |
| Troian Bellisario | Spencer Hastings Main |  | | | | |
| Alex Drake | Main |  | | | | |
| Ashley Benson | Hanna Marin Main |  | | | | |
| Holly Marie Combs | Ella Montgomery Päävieras Toistuva vieras |  | | | | |
| Lucy Hale | Aria Montgomery Main |  | | | | |
| Ian Harding | Ezra Fitz Main |  | | | | |
| Bianca Lawson | Maya St. Germain Main Ei näy |  | | | | |
| Laura Leighton | Ashley Marin Main |  | | | | |
| Chad Lowe | Byron Montgomery Päävieras | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Shay Mitchell | Emily Fields Main |  | | | | |
| Nia Peeples | Pam Fields Pääasiallinen Toistuva | Vieras | Toistuvat | Vieras |  | |
| Sasha Pieterse | Alison DiLaurentis Main |  | | | | |
| Tyler Blackburn | Caleb Rivers Toistuva pääosa |  | | | | |
| Janel Parrish | Mona Vanderwaal Toistuva pääosa |  | | | | |
| Anne Marie DeLuise | Jessica DiLaurentis Vieras |  | | | | |
| Andrea Parker Vieras |  | Toistuva vieras Main |  | | | |
| Mary Drake | Vieras | Vieras | Tärkeimmät toistuvat näyttelijät |  | | |
| Jim Abele | Kenneth DiLaurentis | Toistuva vieras Ei näy |  | | | |
| Roberto Aguire | Liam Greene | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Keegan Allen | Toby Cavanaugh Toistuva |  | | | | |
| Diego Boneta | Alex Santiago | Toistuva Ei näy |  | | | |
| Janet Borrus | Janet Vieras |  | | | | |
| Will Bradley | Jonny Raymond | Toistuvat |  | | | |
| Rebecca Breeds | Nicole Gordon | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Chloe Bridges | Sydney Driscoll | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Teo Briones | Malcolm Cutler Toistuva vieras |  | | | | |
| Lulu Brud | Sabrina | Vieras | Toistuvat |  | | |
| Betty Buckley | Regina Marin Vieras |  | | | | |
| Nathaniel Buzolic | Dean Stavros Vieras Vieras |  | | | | |
| Cody Allen Christian | Mike Montgomery Toistuva | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Shane Coffey | Holden Strauss | Toistuvat | Vieras | Vieras |  | |
| Huw Collins | Elliott Rollins Toistuva |  | | | | |
| David Coussins | Jordan Hobart Vieras |  | | | | |
| Roark Critchlow | Tom Marin | Vieras | Toistuva vieras |  | | |
| Bernard Curry | Jamie Doyle Vieras |  | | | | |
| Brant Daugherty | Noel Kahn Toistuva vieras | Toistuvat |  | | | |
| Dre Davis | Sara Harvey Vieras | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Torrey DeVitto | Melissa Hastings Toistuva | Vieras | Toistuva vieras |  | | |
| Karla Droege | Marion Cavanaugh Vieras Vieras |  | | | | |
| Sean Faris | Gabriel Holbrook Toistuva |  | | | | |
| Lesley Fera | Veronica Hastings Toistuva |  | | | | |
| Oakley Fisher | Lily DiLaurentis-Fields Vieras |  | | | | |
| Taytum Fisher | Grace DiLaurentis-Fields Vieras |  | | | | |
| Yani Gellman | Garrett Reynolds | Vieras Toistuva |  | | | |
| Annabeth Gish | Anne Sullivan | Toistuvat | Vieras | Vieras |  | |
| Nicholas Gonzalez | Marco Furey | Toistuvat |  | | | |
| Michael Grant | Connor Toistuva |  | | | | |
| Paloma Guzmán | Jackie Molina | Vieras | Toistuvat | Vieras |  | |
| Ryan Guzman | Jake | Toistuvat |  | | | |
| Natalie Hall | Kate Randall | Toistuvat |  | | | |
| Natalie Floyd Vieras |  | | | | | |
| Chuck Hittinger | Sean Ackard | Toistuvat |  | | | |
| Claire Holt | Samara Cook vieras Toistuva |  | | | | |
| Bryce Johnson | Darren Wilden Toistuva | Vieras |  | Vieras |  | |
| Brandon Jones | Andrew Campbell Vieras | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Mary Page Keller | Dianne Fitzgerald Vieras Vieras |  | | | | |
| Edward Kerr | Ted Wilson | Toistuva vieras Vieras |  | | | |
| Luke Kleintank | Travis Hobbs | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Steven Krueger | Ben Coogan Vieras |  | | | | |
| Roma Maffia | Linda Tanner Toistuva vieras |  | | | | |
| Titus Makin Jr. | Clark Wilkins | Toistuvat |  | | | |
| Miranda Rae Mayo | Talia Sandoval | Toistuvat |  | | | |
| Heather Mazur | Isabel Marin vieras Toistuva |  | | | | |
| Elizabeth McLaughlin | Lesli Stone Vieras |  | | | | |
| Ryan Merriman | Ian Thomas Toistuva | Vieras |  | | | |
| Aeriél Miranda | Shana Fring | Vieras | Toistuvat | Vieras |  | |
| Melanie Moreno | Cindy | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Monica Moreno | Mindy | Toistuvat | Vieras |  | | |
| Julian Morris | Wren Kingston Toistuva | Vieras | Vieras |  | | |
| Wyatt Nash | Nigel Wright Vieras |  | | | | |
| Nolan North | Peter Hastings | Vieras | Toistuvat | Vieras Toistuva vieras |  | |
| Larisa Oleynik | Maggie Cutler Vieras Toistuva |  | | | | |
| Vanessa Ray | CeCe Drake | Toistuva vieras |  | | | |
| Brendan Robinson | Lucas Gottesman Toistuva | Toistuva vieras Toistuva |  | | | |
| Kara Royster | Yvonne Phillips | Vieras | Toistuvat |  | | |
| Nick Roux | Riley Vieras |  | | | | |
| Amanda Schull | Meredith Sorenson Vieras | Toistuvat |  | | | |
| Lindsey Shaw | Paige McCullers | Toistuvat | Vieras Toistuva |  | Toistuvat |  |
| Eric Steinberg | Wayne Fields Vieras |  | | | | |
| Jessica Belkin | Bethany Young Vieras Vieras Vieras Vieras |  | | | | |
| Sterling Sulieman | Lyndon James | Toistuvat |  | | | |
| Gregg Sulkin | Wesley Fitzgerald Toistuva |  | | | | |
| Tammin Sursok | Jenna Marshall Toistuva vieras Toistuva vieras Toistuva vieras Toistuva |  | | | | |
| Alona Tal | Simone Vieras |  | | | | |
| Nick Tate | Louis Palmer Vieras |  | | | | |
| Jim Titus | Barry Maple Vieras |  | | | | |
| Drew Van Acker | Jason DiLaurentis toistuva | Vieras Toistuva | Vieras |  | | |
| Parker Bagley Vieras |  | | | | | |
| Jake Weary | Cyrus Petrillo Toistuva |  | | | | |
| Travis Winfrey | Lorenzo Calderon | Toistuvat huomautukset   * ^ 1 Seitsemännellä tuotantokaudella Laura Leighton mainittiin vain niissä jaksoissa, joissa hän esiintyi. * ^ 2 Nia Peeples oli pääosan esittäjänä vain pilottijaksossa. * ^ 3 Ensimmäisellä kaudella Jessica DiLaurentista esitti Anne Marie DeLuise. * ^ 4 Ensimmäisellä kaudella Kate Randallia esitti Natalie Floyd. * ^ 5 Ensimmäisellä kaudella Jason DiLaurentista esitti Parker Bagley. * ^ 6 Kolmannella, neljännellä ja viidennellä tuotantokaudella Sara Harveyta esittivät kaksoisolennot ja varastokuvat. |  | | | |

**Kysymys 0**

Mikä on Calebin sukunimi pretty little liars -sarjassa?

**Teksti numero 7**

* Gabriel Holbrook (Sean Faris) (kaudet 4 -- 5) on Pennsylvanian osavaltion poliisi ja Darren Wildenin murhatapaukseen määrätty etsivä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee poliisia Pretty Little Liarsissa...

**Teksti numero 8**

* Melissa Hastings (Torrey DeVitto) (kaudet 1 -- 7) on Spencerin isosisko, joka oli sarjan alussa kihloissa Wrenin kanssa, mutta palaa myöhemmin Ianin luo. Perfektionisti ja suosikkitytär, hän oli Spencerin kilpailija suurimman osan heidän elämästään. Heidän kilpailunsa johti siihen, että Spencer suuteli sekä Iania että Wreniä, mikä huipentui siihen, että Melissa purki kihlauksensa Wrenin kanssa. Eroamisen jälkeen Melissa elvytti suhteensa Ianin kanssa, ja he karkasivat, minkä jälkeen Melissa uskoutui Spencerille, että hän halusi vain, että heidän välinen riitely loppuisi. Pian Ianin kanssa solmitun avioliiton jälkeen Melissa tulee raskaaksi, mikä aiheuttaa jälleen eripuraa hänen ja Spencerin välille, joka epäilee Melissan suojelevan Iania. Kun Ian katoaa, Melissa kieltäytyy uskomasta Spencerin väitteitä, että Ian on kuollut, ja luulee saavansa tekstiviestejä Ianilta, joka piileskelee. Kun Ianin ruumis löydetään, Melissa masentuu ja pyytää Spenceriltä anteeksi, että hän valitsi Ianin hänen sijastaan. Kun Melissa löytää Ianin puhelimen Spencerin laukusta (vaikka ``A'' laittoi puhelimen sinne), hän uskoo, että se oli Spencer, joka lähetti tekstiviestit hänen puhelimeensa, ja vannoo, ettei hän koskaan anna Spencerille tätä anteeksi. Melissa saa selville, että Jason on heidän velipuolensa ja sanoo, ettei voi olla heidän vanhempiensa kanssa, koska nämä valehtelivat hänelle ja Spencerille. Hän lymyilee edelleen talon ympärillä, ja Spencer ja hänen ystävänsä alkavat epäillä, että Melissa tietää enemmän ``A:n'' ja Alin katoamisesta kuin hän antaa ymmärtää. He löytävät videon, joka on kuvattu Alisonin huoneesta katoamisiltana, ja Melissa näkyy heittämässä ovea auki ja huutamassa ``Missä hän on?!''. Valehtelijat saavat myös selville, että Melissa lähetti Alille uhkaavia tekstiviestejä ja oli työskennellyt lakifirmassa, jonka Ali oli epäillyt avustaneen ``A:ta'' hänen elämänsä sekoittamisessa. Spencerin ja Melissan isän ase katoaa, ja Spencer pelkää Melissan vieneen sen. Vaikka Melissa ei ottanutkaan asetta, hänen vanhempansa pelkäsivät silti, että hän tappoi Alisonin mustasukkaisuuden vuoksi, joten hänen äitinsä palkkasi yksityisetsivän tarkkailemaan häntä. Toisen kauden loppupuolella Melissa antaa outoja lausuntoja, jotka viittaavat siihen, että hän tietää salaisuuksia Alisonista ja/tai N.A.T.-klubista. Melissa menetti lapsensa Ianin kuoleman jälkeen. Kolmannen kauden finaalissa paljastuu, että Melissa työskentelee Jennan ja Shanan kanssa. Neljännen kauden ensi-illassa paljastuu, että Melissa oli sydänkuningatar, joka huumasi Arian Halloween-junassa ja laittoi hänet laatikkoon yhdessä Wildenin kanssa. Spencer mainitsee Melissalle, että Wilden kiristi häntä tähän, mutta Melissa ei koskaan vahvista tätä epäilyä. Viidennellä kaudella paljastuu, että Melissa on Bethany Youngin murhaaja. Hän näki Spencerin kantavan lapiota ja löysi sitten Bethanyn ruumiin. Hän ei suostunut katsomaan häntä kasvoihin ja oletti, että se oli Alison, jonka hän luuli Spencerin tappaneen. Hän työnsi Bethanyn maahan ja hautasi hänet tietämättä, että tämä oli vielä elossa, ja tappoi hänet siten. Kerrottuaan tämän Spencerille Melissa lentää takaisin Englantiin ja paljastuu, että hän ja Wren tapaavat jälleen toisiaan.
* Peter Hastings (Nolan North) (kaudet 1 -- nykyisin) on Spencerin, Melissan ja Jason DiLaurentisin biologinen isä. Hän on asianajaja, joka painottaa voittamista ja tuhoaa todisteita, joiden hän pelkää osoittavan Spencerin osallisuutta Alisonin murhaan. Aluksi hän paheksuu Spencerin ja Tobyn seurustelua; hän varoittaa Tobya, kun tämä alkaa työskennellä hänelle. Peter inhoaa voimakkaasti DiLaurentisin perhettä, jonka hän väittää "ylittävän aina rajoja". Kausi 2, jakso 19, paljastaa, että Peterillä oli suhde Jessica DiLaurentisin kanssa, että hän on Jasonin isä ja että Jason, Spencer ja Melissa ovat kaikki puolisisaruksia. Hän maksoi yksityisetsivälle Alin katoamisen selvittämisestä, sillä hän pelkäsi, että Melissalla oli jotain tekemistä asian kanssa, koska hän sai selville, että Melissa oli lähettänyt Alille uhkaavia tekstiviestejä.
* Veronica Hastings (Lesley Fera) (kaudet 1 -- nykyisin) on Spencerin ja Melissan äiti. Hänellä oli rintasyöpä, jonka hän piti salassa perheeltään, koska ei halunnut huolestuttaa heitä. Hän on asianajaja ja auttaa tyttöjä usein oikeudellisissa tilanteissa. Aluksi hän ei pidä Tobysta ja tämän suhteesta Spenceriin, mutta suhtautuu siihen lopulta suvaitsevaisemmin. Kolmannella kaudella hän puolustaa Garrettia tämän pidätyksen jälkeen ja saa lopulta tuomarin päästämään Garrettin vapaaksi.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Spencerin isää Pretty Little Liarsissa...

**Teksti numero 9**

Drew Van Acker Jason DiLaurentis Vieras Toistuva vieras Toistuva vieras Toistuva vieras

**Kysymys 0**

jason pois pretty little liars oikea nimi

**Teksti numero 10**

``A'' on sarjan päävastustaja. ``A'' vainoaa ja kiduttaa Liareita säälimättömillä ja luovilla tavoilla ja uhkaa myös heidän ystäviään ja perhettään. Toisen kauden finaalissa paljastuu, että Mona on ``A''. Hän on myös se ``A'', joka vainosi Alisonia ennen tämän katoamista. Kun hänet kuitenkin lähetetään Radleyn parantolaan, hänen luonaan vierailee CeCe Drake, joka tarjoaa hänelle kumppanuutta ja ottaa haltuunsa ``A:n'' tiimin, joka tunnetaan nimellä A-Team.

**Kysymys 0**

Kuka lähettää viestejä pretty little liars -ohjelmassa?

**Asiakirjan numero 1732**

**Tekstin numero 0**

Marc Blochin (1939) kuvaama feodalismin laajempi määritelmä sisältää soturiaateliston velvoitteiden lisäksi myös kaikkien kolmen valtakunnan tilan velvoitteet: aateliston, papiston ja maanomistukseen sidotun talonpoikaisväestön; tätä kutsutaan joskus "feodaaliseksi yhteiskunnaksi". Elizabeth A.R. Brownin teoksen ``The Tyranny of a Construct'' (1974) ja Susan Reynoldsin teoksen ``Fiefs and Vassals'' (1994) julkaisemisen jälkeen keskiajan historioitsijoiden keskuudessa on käyty jatkuvaa keskustelua siitä, onko feodalismi käyttökelpoinen konstruktio keskiaikaisen yhteiskunnan ymmärtämiseksi.

**Kysymys 0**

Mitkä olivat yhteiskuntaluokat feodaalisessa Euroopassa?

**Kysymys 1**

Mitkä ovat feodalismin neljä luokkatasoa?

**Teksti numero 1**

Vaikka alkuperäiset feodaalisuhteet olivatkin hävinneet, feodalismin institutionaalisia jäänteitä oli kuitenkin jäljellä. Historioitsija Georges Lefebvre selittää, kuinka Ranskan vallankumouksen varhaisessa vaiheessa, vain yhtenä yönä 4. elokuuta 1789, Ranska lakkautti feodaalijärjestyksen pitkään jatkuneet jäänteet. Se ilmoitti: ``Kansalliskokous lakkauttaa feodaalijärjestelmän kokonaan.''. Lefebvre selittää:

**Kysymys 0**

mainitse ajanjakso, joka osoittaa feodalismin kaatumisen Euroopassa.

**Asiakirjan numero 1733**

**Tekstin numero 0**

Elokuussa 1936 alkaneiden testilähetysten ja erikoislähetysten jälkeen BBC:n televisiopalvelu käynnistyi virallisesti 2. marraskuuta 1936 Lontoossa sijaitsevan Alexandra Palacen muunnetussa siivessä. "Ally Pallyssä" sijaitsi kaksi studiota, erilaisia lavastevarastoja, maskeeraustiloja, pukuhuoneita, toimistoja ja itse lähetin, joka lähetti lähetyksiä VHF-taajuusalueella. BBC:n televisiossa käytettiin aluksi kahta järjestelmää vuoroviikoin: 240-linjaista Baird-välikuvausjärjestelmää ja 405-linjaista Marconi-EMI-järjestelmää. Molempien formaattien käyttö teki BBC:n palvelusta maailman ensimmäisen säännöllisen teräväpiirtotelevisiopalvelun; se lähetti lähetyksiä maanantaista lauantaihin klo 15.00-16.00 ja 21.00-22.00. Ensimmäinen ohjelma, joka lähetettiin - ja näin ollen ensimmäinen ikinä erityisellä televisiokanavalla - oli "BBC:n televisiopalvelun avaus" klo 15.00. Ensimmäinen suuri ulkoinen lähetys oli kuningas Yrjö VI:n ja kuningatar Elisabetin kruunajaiset toukokuussa 1937.

**Kysymys 0**

1930-luvun puolivälissä bbc aloitti lähetyksensä mistä lontoolaisesta maamerkistä.

**Teksti numero 1**

BBC Television on British Broadcasting Corporationin palvelu. Yhtiö on toiminut Yhdistyneessä kuningaskunnassa kuninkaallisen peruskirjan nojalla vuodesta 1927. Se on tuottanut televisio-ohjelmia omissa studioissaan vuodesta 1932 lähtien, vaikka sen säännöllisen televisiolähetystoiminnan alku ajoittuu 2. marraskuuta 1936.

**Kysymys 0**

milloin oli ensimmäinen televisiolähetys Yhdistyneessä kuningaskunnassa

**Asiakirjan numero 1734**

**Tekstin numero 0**

Flyer oli kaksitasoinen kaksitasokone. Kuten purjelentokoneissa, lentäjä lensi vatsallaan alasiiven päällä niin, että hänen päänsä oli koneen etuosaa kohti, jotta vastusta saataisiin pienennettyä. Hän ohjasi lantioonsa kiinnitettyä telinettä liikuttamalla. Kehto veti vaijereita, jotka vääntivät siipiä ja käänsivät peräsintä samanaikaisesti.

**Kysymys 0**

minkä tyyppinen lentokone on wright flyer?

**Teksti numero 1**

Wrightit rakensivat lentokoneen vuonna 1903 käyttäen rakennusmateriaalina jättiläiskuusipuuta. Siivet suunniteltiin siten, että niiden kuperuus oli 1-in-20. Koska he eivät löytäneet tehtävään sopivaa automoottoria, he tilasivat työntekijänsä Charlie Taylorin rakentamaan uuden mallin tyhjästä, käytännössä karkean bensiinimoottorin. Polkupyörätekniikasta lainattu ketjuveto pyöritti kaksoispotkureita, jotka myös valmistettiin käsityönä.

**Kysymys 0**

Milloin keksittiin ensimmäinen kaasukäyttöinen lentokone?

**Asiakirjan numero 1735**

**Tekstin numero 0**

Ennen anglosaksisia hyökkäyksiä käytettiin roomalaista jalkaa, jonka pituus oli 11,65 tuumaa (296 mm). Anglosaksit ottivat käyttöön pohjoissaksalaisen 13,2 tuuman (335 mm) jalan, joka oli jaettu neljään kämmeneen tai 12 peukaloon, kun taas roomalaista jalkaa käytettiin edelleen rakennusalan käsityössä. 1300-luvun lopulla otettiin käyttöön nykyaikainen jalka, jonka pituus on 304,8 mm ja joka vastaa täsmälleen ⁄ anglosaksista jalkaa.

**Kysymys 0**

englanninkielinen pituusmitta, joka vastaa 12 tuumaa

**Asiakirjan numero 1736**

**Tekstin numero 0**

Pramface oli BBC:n Kolmosen draamakomediasarja, jonka pääosissa näyttelivät Scarlett Alice Johnson ja Sean Michael Verey. Chris Reddyn käsikirjoittama ensimmäinen sarja, joka koostui kuudesta puolituntisesta jaksosta, alkoi 23. helmikuuta 2012. Toinen sarja, jonka BBC tilasi ennen kuin ensimmäinen sarja oli edes esitetty, alkoi 8. tammikuuta 2013, ja sen ensimmäisenä jaksona oli tunnin mittainen erikoisjakso. Sarjan loput kuusi jaksoa olivat tavanomaisen puolen tunnin mittaisia. Kolmas sarja tilattiin, ja sen lähetys alkoi 25. helmikuuta 2014, ja sarjan kaksijaksoinen päätösjakso esitettiin 25. maaliskuuta 2014, jolloin kolmannen sarjan kokonaispituus oli kuusi puolituntista jaksoa. Elokuussa 2014 vahvistettiin, että neljättä sarjaa ei tilata.

**Kysymys 0**

Milloin Pramfacen 4. kausi tulee ulos?

**Asiakirjan numero 1737**

**Tekstin numero 0**

``Return of the Mack'' Standard UK / European cover art Mark Morrisonin single albumilta Return of the Mack

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | ``Remix'' |  |
| Julkaistu | 18. maaliskuuta 1996 (1996-03-18) |  |
| Muotoilu | * CD-single * CD maxi * 12'' maxi |  |
| Tallennettu | 1995 |  |
| Genre | * Hip hop soul * new jack swing * R&B * dance-pop |  |
| Pituus | 4: 34 (UK albumiversio) 3: 33 (UK radio edit) 7: 20 (US albumiversio) |  |
| Tarra | Atlantic, WEA |  |
| Lauluntekijä (s) | * Mark Morrison * Phil Chill * Chuckii Booker * Gerald Levert * C.J. Anthony * Adrian Belew * Chris Frantz * Steven Stanley * Tina Weymouth (ilman mainintaa) |  |
| Tuottaja (s) | * Mark Morrison * Phil Chill Mark Morrisonin sinkkujen kronologia |  |
| ``Let's Get Down'' (1995) | ``Mackin paluu'' (1996) | ``Crazy (remix)'' (1996) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Let's Get Down'' (1995) | ``Mackin paluu'' (1996) | ``Crazy (remix)'' (1996) |

Vaihtoehtoinen kansi Amerikkalainen single cover

**Kysymys 0**

Milloin Mackin paluu -laulu ilmestyi?

**Asiakirjan numero 1738**

**Tekstin numero 0**

Valentina Vladimirovna Tereshkova (ven: Валенти́на Влади́мировна Терешко́ва, IPA: (vɐljɪnjˈtjinə vlɐˈdjimjɪrəvnə tjɪrjɪʂˈkovə) (kuuntele); s. 6. maaliskuuta 1937) on eläkkeellä oleva venäläinen kosmonautti, insinööri ja poliitikko. Hän on ensimmäinen nainen, joka on lentänyt avaruudessa, sillä hänet valittiin yli 400 hakijan ja viiden finalistin joukosta ohjaamaan Vostok 6:ta 16. kesäkuuta 1963.

**Kysymys 0**

joka oli ensimmäinen nainen, joka lähetettiin avaruuteen, -

**Teksti numero 1**

Valentina Vladimirovna Tereshkova (ven: Валенти́на Влади́мировна Терешко́ва, IPA: (vɐljɪnjˈtjinə vlɐˈdjimjɪrəvnə tjɪrjɪʂˈkovə) (kuuntele); s. 6. maaliskuuta 1937) on eläkkeellä oleva venäläinen kosmonautti, insinööri ja poliitikko. Hän on ensimmäinen nainen, joka on lentänyt avaruudessa, sillä hänet valittiin yli 400 hakijan ja viiden finalistin joukosta ohjaamaan Vostok 6:ta 16. kesäkuuta 1963. Hän kiersi Maan 48 kertaa kolmen päivän aikana avaruudessa.

**Kysymys 0**

joka on ensimmäinen nainen, joka kävi avaruudessa

**Asiakirjan numero 1739**

**Tekstin numero 0**

Rose Hall on georgialainen kartano Montego Bayssä Jamaikalla, joka on tunnettu Rose Hallin valkoisen noidan legendasta.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee ruusuhallin suuri talo

**Asiakirjan numero 1740**

**Tekstin numero 0**

Setä Samuli ei saanut vakioilmettä, vaikka veli Jonathanista luovuttiinkin Yhdysvaltain sisällissodan loppuvaiheessa, ennen kuin James Montgomery Flagg loi tunnetun "värväyskuvauksen" setä Samulista ensimmäisen kerran ensimmäisen maailmansodan aikana. Kuva sai innoituksensa brittiläisestä värväysjulisteesta, jossa lordi Kitchener oli samankaltaisessa asennossa. Tämä kuva on eniten vaikuttanut Uncle Samin nykyaikaiseen ulkoasuun: iäkäs valkoinen mies, jolla on valkoiset hiukset ja pukinparta, valkoinen silinterihattu, jossa on valkoisia tähtiä sinisellä nauhalla, sininen takki ja punavalkoraidalliset housut.

**Kysymys 0**

kuka on We Want You -julisteessa

**Kysymys 1**

joka piirsi ensimmäisen kuvan Sam-sedästä...

**Kysymys 2**

joka piirsi Sam-sedän sellaisena kuin me hänet tunnemme -

**Teksti numero 1**

Uncle Sam (alkukirjaimet U.S.) on yleinen Amerikan hallituksen tai yleisesti Yhdysvaltojen kansallinen personifikaatio, joka legendan mukaan tuli käyttöön vuoden 1812 sodan aikana ja joka oletettavasti nimettiin Samuel Wilsonin mukaan. Todellinen alkuperä on legendan mukaan. Uncle Sam on ollut 1800-luvun alusta lähtien suosittu Yhdysvaltain hallituksen symboli amerikkalaisessa kulttuurissa ja isänmaallisten tunteiden ilmentymä. Vaikka Uncle Samin hahmo edustaa nimenomaan hallitusta, Columbia edustaa Yhdysvaltoja kansakuntana.

**Kysymys 0**

setä Sam on minkä maan symboli

**Asiakirjan numero 1741**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tilaa jaksot |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 12 | 13 | 14 | 15 |  |
|  | Coura | Liberty | Khrystyana | Rio | Khrystyana | Brendi K. Jeana Khrystyana Kyla Rio Sandra Shanice Sandra Shanice | Kyla | Shanice | Rio | Khrystyana | Kyla | Kyla | Kyla |
|  | Rio | Jeana | Jeana | Khrystyana | Shanice | Jeana | Khrystyana | Khrystyana | Kyla | Khrystyana | Khrystyana | Jeana |  |
|  | Erin | Brendi K. | Christina | Shanice | Jeana | Shanice | Erin | Jeana | Shanice | Shanice | Shanice | Khrystyana |  |
|  | Jeana | Rio | Liberty | Sandra | Christina | Erin | Rio | Kyla | Rio | Rio | Jeana | Shanice |  |
| 5 | Khrystyana | Kyla | Brendi K. | Kyla | Erin | Brendi K. | Jeana Kyla | Shanice | Jeana |  | | | |
| 6 | Christina | Christina | Erin | Brendi K. | Sandra | Rio | Erin |  | | | | | |
| 7 | Liz | Liz | Shanice | Jeana | Rio | Khrystyana | Brendi K. |  | | | | | |
| 8 | Kyla | Coura | Kyla | Erin | Brendi K. | Erin | Sandra |  | | | | | |
| 9 | Ivana | Erin | Rio | Liberty | Kyla | Christina |  | | | | | | |
| 10 | Rhiyan | Khrystyana | Sandra | Christina | Liberty |  | | | | | | | |
| 11 | Liberty | Sandra | Coura | Coura |  | | | | | | | | |
| 12 | Shanice | Rhiyan | Rhiyan |  | | | | | | | | | |
| 13 | Sandra | Shanice | Liz |  | | | | | | | | | |
| 14 | Brendi K. | Ivana |  | | | | | | | | | | |
| 15 | Maggie |  | | | | | | | | | | | |

**Kysymys 0**

kuka lähti kotiin american's next top model -ohjelman 8. jaksossa?

**Teksti numero 1**

Kilpailun voittaja oli 20-vuotias Kyla Coleman Laceysta, Washingtonista.

**Kysymys 0**

kuka voitti american next top model -kilpailun 24. kauden?

**Kysymys 1**

kuka voitti american next top model -kauden 24

**Kysymys 2**

kuka voittaa america next top model -kauden 24

**Kysymys 3**

kuka voittaa american's next top modelissa

**Kysymys 4**

kuka voitti american's next top model -ohjelman 24. jakson?

**Teksti numero 2**

America's Next Top Model (24. jakso) 24. jakson näyttelijäkaarti

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 15 Vapautus |
| Alkuperäinen verkko | VH1 |
| Alkuperäinen julkaisu | 9. tammikuuta (2018-01-09) -- 10. huhtikuuta 2018 (2018-04-10) Lisätietoja |
| Tuomarit | * Tyra Banks * Ashley Graham * Drew Elliott * Law Roach |
| Kilpailijoiden lukumäärä | 15 |
| Voittaja | Kyla Coleman Syklin kronologia ← Edellinen Sykli 23 |

**Kysymys 0**

kuka voitti viimeisimmän American's next top modelin

**Kysymys 1**

kuka on american's top model 2018 -kilpailun voittaja?

**Kysymys 2**

kuka voitti american's next top model -ohjelman uusimman kauden?

**Teksti numero 3**

America's Next Top Model -ohjelman kahdeskymmenesneljäs jakso sai ensi-iltansa 9. tammikuuta 2018, ja se oli toinen kausi VH1-kanavalla. Jatkona 23. jaksolle, tässä jaksossa oli vain naisia. Ensimmäistä kertaa sarjassa poistettiin kuitenkin enimmäisikäraja, jolloin kaikenikäiset kilpailijat saattoivat osallistua kilpailuun.

**Kysymys 0**

Milloin uusi kausi america next top model alkaa?

**Kysymys 1**

Milloin american's next top model alkaa vuonna 2018?

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kilpailija | Ikä | Korkeus | Kotikaupunki | Viimeistely | Paikka |
| Maggie Keating | 20 | 1,70 m (5 ft 7 in) | Surry, Maine | Jakso 2 | 15 |
| Ivana Thomas | 23 | 1,78 m (5 ft 10 in) | Durham, Pohjois-Carolina | Jakso 3 | 14 |
| Liz Woodbury | 24 | 1,73 m (5 ft 8 in) | Greenville, Massachusetts | Jakso 4 | 13 (lopeta) |
| Rhiyan Carreker | 20 | 1,80 m (5 ft 11 in) | Orange County, Kalifornia | 12 |  |
| Coura Fall | 24 | 1,78 m (5 ft 10 in) | Eastvale, Kalifornia | Jakso 5 | 11 |
| Liberty Netuschil | 20 | 1,70 m (5 ft 7 in) | Lava Hot Springs, Idaho | Jakso 6 | 10 |
| Christina McDonald | 34 | 1,73 m (5 ft 8 in) | Jenkintown, Pennsylvania | Jakso 7 | 9 |
| Sandra Shehab | 22 | 1,70 m (5 ft 7 in) | Cliffside Park, New Jersey | Jakso 8 | 8 |
| Brendi K Seiner | 22 | 1,78 m (5 ft 10 in) | Nashville, Tennessee | Jakso 9 | 7 (lopeta) |
| Erin Green | 42 | 1,75 m (5 ft 9 in) | Riverside, Kalifornia | Jakso 10 | 6 |
| Rio Summers | 23 | 1,78 m (5 ft 10 in) | Detroit, Michigan | Jakso 13 | 5 |
| Shanice Carroll | 25 | 1,75 m (5 ft 9 in) | Murfreesboro, Tennessee | Jakso 15 |  |
| Khrystyana Kazakova | 32 | 1,78 m (5 ft 10 in) | New York, New York |  |  |
| Jeana Turner | 24 | 1,70 m (5 ft 7 in) | Minneapolis, Minnesota |  |  |
| Kyla Coleman | 20 | 1,78 m (5 ft 10 in) | Lacey, Washington |  |  |

**Kysymys 0**

kuka voittaa american's next top model s24:n

**Asiakirjan numero 1742**

**Tekstin numero 0**

``Let's Get It On'' on soul-muusikko Marvin Gayen kappale ja hittisingle, joka julkaistiin 15. kesäkuuta 1973 Motown-tytäryhtiö Tamla Recordsin levy-yhtiössä. Kappale äänitettiin 22. maaliskuuta 1973 Hitsville Westissä Los Angelesissa, Kaliforniassa. Kappaleessa on romanttista ja seksuaalista lyriikkaa ja The Funk Brothersin funk-soittoa. Gayen samannimisen, vuonna 1973 julkaistun merkkiteoksen nimikkokappaleen kirjoittivat Marvin Gaye ja tuottaja Ed Townsend. ``Let's Get It On'' tuli Gayen menestynein single Motownille ja yksi hänen tunnetuimmista kappaleistaan. Kappaleen seksuaalisesti eksplisiittisen sisällön avulla ``Let's Get It On'' auttoi antamaan Gayelle maineen seksi-ikonina sen alkuvuosien suosion aikana.

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun Let's get it on...

**Kysymys 1**

joka laulaa kappaleen lets get it on

**Teksti numero 1**

``Let's Get It On'' on soul-muusikko Marvin Gayen kappale ja hittisingle, joka julkaistiin 15. kesäkuuta 1973 Motown-tytäryhtiö Tamla Recordsin levy-yhtiössä. Kappale äänitettiin 22. maaliskuuta 1973 Hitsville Westissä Los Angelesissa, Kaliforniassa. Kappaleessa on romanttista ja seksuaalista lyriikkaa ja The Funk Brothersin funk-soittoa. Gayen maamerkkialbumin Let's Get It On (1973) nimikappaleen kirjoittivat Marvin Gaye ja tuottaja Ed Townsend. ``Let's Get It On'' oli Gayen menestynein single Motownille ja yksi hänen tunnetuimmista kappaleistaan. Kappaleen seksuaalisesti eksplisiittisen sisällön avulla ``Let's Get It On'' auttoi antamaan Gayelle maineen seksi-ikonina sen alkuvuosien suosion aikana.

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun Let's get it on...

**Asiakirjan numero 1743**

**Tekstin numero 0**

Vijayawada on kaupunki Andhra Pradeshin pääkaupunkiseudulla Krishna-joen rannalla Krishnan alueella Intian Andhra Pradeshin osavaltiossa. Kaupunki on maailman kolmanneksi tiheimmin rakennettujen kaupunkialueiden väkiluvultaan. Vijayawada on luokiteltu Y-luokan kaupungiksi kuudennen keskitetyn palkkakomission mukaan. Vijayawada on Andhra Pradeshin kaupallinen pääkaupunki. McKinsey Quarterly on tunnustanut sen "tulevaisuuden globaaliksi kaupungiksi", ja se odottaa sen BKT:n kasvavan 17 miljardiin dollariin vuoteen 2025 mennessä.

**Kysymys 0**

Vijayawada sijaitsee joen rannalla...

**Asiakirjan numero 1744**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Maa | 2016 | 2015 | 2014 | 2013 | 2012 | 2011 |  | 2005 | 2000 | 1995 | 1990 | 1980 | 1970 | 1960 | 1950 | Huipputuotanto | Huippuvuosi |
| -- | Maailma | 94,976,569 | 90,780,583 | 89,747,430 | 87,507,027 | 84,141,209 | 80,092,840 | 77,629,127 | 66,482,439 | 58,374,162 | 50,046,000 | 48,553,969 | 38,564,516 | 29,419,484 | 16,488,340 | 10,577,426 | 94,976,569 | 2016 |
|  | Kiina | 28,118,794 | 24,503,326 | 23,722,890 | 22,116,825 | 19,271,808 | 18,418,876 | 18,264,761 | 5,717,619 | 2,069,069 | 1,434,772 | 509,242 | 222,288 | 87,166 | 22,574 | ? | 28,118,794 | 2016 |
|  | Yhdysvallat | 12,198,137 | 12,100,095 | 11,660,699 | 11,066,432 | 10,335,765 | 8,661,535 | 7,743,093 | 11,946,653 | 12,799,857 | 11,985,457 | 9,782,997 | 8,009,841 | 8,283,949 | 7,905,119 | 8,005,859 | 13,024,978 | 1999 |
|  | Japani | 9,204,590 | 9,278,238 | 9,774,558 | 9,630,181 | 9,943,077 | 8,398,630 | 9,628,920 | 10,799,659 | 10,140,796 | 10,195,536 | 13,486,796 | 11,042,884 | 5,289,157 | 481,551 | 31,597 | 13,486,796 | 1990 |
|  | Saksa | 6,062,562 | 6,033,164 | 5,907,548 | 5,718,222 | 5,649,260 | 6,146,948 | 5,905,985 | 5,757,710 | 5,526,615 | 4,667,364 | 4,976,552 | 3,878,553 | 3,842,247 | 2,056,149 | 306,064 | 6,213,460 | 2007 |
|  | Intia | 4,488,965 | 4,160,585 | 3,840,160 | 3,898,425 | 4,174,713 | 3,927,411 | 3,557,073 | 1,638,674 | 801,360 | 636,000 | 362,655 | 113,917 | 76,409 | 51,136 | 14,688 | 4,488,965 | 2016 |
| 6 | Etelä-Korea | 4,228,509 | 4,555,957 | 4,524,932 | 4,521,429 | 4,561,766 | 4,657,094 | 4,271,741 | 3,699,350 | 3,114,998 | 2,526,400 | 1,321,630 | 123,135 | 28,819 | 0 | 0 | 4,657,094 | 2011 |
| 7 | Meksiko | 3,597,462 | 3,565,469 | 3,365,306 | 3,054,849 | 3,001,814 | 2,681,050 | 2,342,282 | 1,684,238 | 1,935,527 | 935,017 | 820,558 | 490,006 | 192,841 | 49,807 | 0 | 3,597,462 | 2016 |
| 8 | Espanja | 2,885,922 | 2,733,201 | 2,402,978 | 2,163,338 | 1,979,179 | 2,373,329 | 2,387,900 | 2,752,500 | 3,032,874 | 2,333,787 | 2,053,350 | 1,181,659 | 539,132 | 58,209 | 0,253 | 3,032,874 | 2000 |
| 9 | Kanada | 2,370,271 | 2,283,474 | 2,393,890 | 2,379,806 | 2,463,364 | 2,135,121 | 2,068,189 | 2,687,892 | 2,961,636 | 2,407,999 | 1,947,106 | 1,369,607 | 1,159,504 | 397,739 | 387,726 | 3,058,813 | 1999 |
| 10 | Brasilia | 2,156,356 | 2,429,463 | 3,364,890 | 3,712,380 | 3,402,508 | 3,407,861 | 3,381,728 | 2,530,840 | 1,681,517 | 1,629,008 | 914,466 | 1,165,174 | 416,089 | 133,041 | 0 | 3,712,380 | 2013 |
| 11 | Ranska | 2,082,000 | 1,972,000 | 1,817,000 | 1,740,000 | 1,967,765 | 2,242,928 | 2,229,421 | 3,549,008 | 3,348,361 | 3,474,705 | 3,768,993 | 3,378,433 | 2,750,086 | 1,369,210 | 357,512 | 3,919,776 | 1989 |
| 12 | Thaimaa | 1,944,417 | 1,915,420 | 1,880,007 | 2,457,057 | 2,429,142 | 1,457,798 | 1,644,513 | 1,122,712 | 411,721 | 533,200 | 304,843 | 73,347 | 22,055 | 0 | 0 | 2,457,057 | 2013 |
| 13 | Yhdistynyt kuningaskunta | 1,816,622 | 1,682,156 | 1,598,879 | 1,597,433 | 1,576,945 | 1,463,999 | 1,393,463 | 1,803,109 | 1,813,894 | 1,765,000 | 1,565,957 | 1,312,914 | 2,098,498 | 1,810,700 | 783,672 | 2,332,376 | 1963 |
| 14 | Turkki | 1,485,927 | 1,358,796 | 1,170,445 | 1,125,534 | 1,072,978 | 1,189,131 | 1,094,557 | 879,452 | 430,947 | 282,000 | 209,150 | 50,881 | 25,000 | 0 | 0 | 1,485,927 | 2016 |
| 15 | Tšekin tasavalta | 1,349,896 | 1,303,603 | 1,251,220 | 1,132,931 | 1,178,995 | 1,199,845 | 1,076,384 | 602,237 | 455,492 | 216,000 | ? | ? | ? | ? | ? | 1,349,896 | 2016 |
| 16 | Venäjä | 1,303,989 | 1,384,399 | 1,886,646 | 2,184,266 | 2,233,103 | 1,990,155 | 1,403,244 | 1,354,504 | 1,205,581 | 994,000 | ? | ? | ? | ? | ? | 2,233,103 | 2012 |
| 17 | Indonesia | 1,177,389 | 1,098,780 | 1,298,523 | 1,206,368 | 1,052,895 | 838,388 | 702,508 | 500,710 | 379,300 | 292,710 |  | 103,000 |  |  |  | 1,298,523 | 2014 |
| 18 | Iran | 1,164,710 | 982,337 | 1,090,846 | 743,647 | 1,000,089 | 1,649,311 | 1,599,454 | 1,077,190 | 277,985 |  | 44,665 | 161,000 | 35,000 |  |  | 1,649,311 | 2011 |
| 19 | Italia | 1,103,516 | 1,014,223 | 697,864 | 658,206 | 671,768 | 790,348 | 838,186 | 1,038,352 | 1,738,315 | 1,667,270 | 2,120,850 | 1,610,287 | 1,854,252 | 644,633 | 127,847 | 2,220,774 | 1989 |
| 20 | Slovakia | 1,040,000 | 1,035,503 | 993,000 | 975,000 | 926,555 | 639,763 | 561,933 | 218,349 | 181,783 | 22,600 | - | - | - | - | - | 1,040,000 | 2016 |
| 21 | Puola | 681,837 | 660,603 | 593,904 | 590,159 | 654,756 | 838,133 | 869,474 | 613,200 | 504,972 | 381,000 | 347,975 | 417,834 | 113,087 | 37,000 | 1,000 | 950,908 | 2008 |
| 22 | Etelä-Afrikka | 599,004 | 615,658 | 566,083 | 545,913 | 539,424 | 532,545 | 472,049 | 525,227 | 345,297 |  | 334,779 | 404,766 | 297,573 |  |  | 615,658 | 2015 |
| 23 | Malesia | 513,445 | 614,671 | 596,600 | 601,407 | 572,150 | 533,695 | 567,715 | 563,408 | 282,830 | 164,000 | 191,580 | 104,227 |  |  |  | 601,407 | 2013 |
| 24 | Argentiina | 472,776 | 533,683 | 617,329 | 791,007 | 764,495 | 828,771 | 716,540 | 319,755 | 339,632 | 286,000 | 99,639 | 281,793 | 219,599 | 89,000 |  | 828,771 | 2011 |
| 25 | Unkari | 472,000 | 495,370 | 437,599 | 222,400 | 217,840 | 202,800 | 211,461 | 152,015 | 137,398 | 53,000 |  |  |  | 3,000 |  | 495,370 | 2015 |
| 26 | Belgia | 399,427 | 409,340 | 516,832 | 503,504 | 538,848 | 595,084 | 555,302 | 926,515 | 1,033,294 | 468,000 | 1,248,290 | 923,426 | 296,000 | 1,000 |  | 1,248,290 | 1990 |
| 27 | Romania | 359,306 | 387,177 | 391,422 | 410,997 | 337,765 | 335,232 | 350,912 | 194,802 | 78,165 | 93,000 | 94,000 | 124,000 | 59,000 | 12,000 |  | 410,997 | 2013 |
| 28 | Marokko | 345,106 | 288,329 | 231,986 | 167,452 | 108,743 | 59,477 | 42,066 | 33,992 | 31,314 |  |  |  |  |  |  | 345,106 | 2016 |
| 29 | Taiwan | 309,531 | 351,085 | 379,223 | 338,720 | 339,038 | 343,296 | 303,456 | 446,345 | 361,800 | 406,000 | 382,000 |  |  |  |  | 446,345 | 2005 |
| 30 | Pakistan | 220,950 | 229,686 | 148,746 | 134,145 | 165,700 | 162,194 | 152,970 | 153,393 | 31,500 |  |  |  |  |  |  | 229,686 | 2015 |
| 31 | Ruotsi | 205,374 | 188,987 | 154,173 | 161,080 | 162,814 | 188,969 | 217,084 | 339,229 | 301,343 | 490,000 | 344,000 | 317,000 | 311,000 | 129,000 | 28,000 | 494,000 | 1999 |
| 32 | Australia | 161,294 | 173,009 | 180,311 | 215,926 | 209,730 | 224,193 | 243,495 | 394,713 | 347,122 | 331,000 | 284,000 | 361,000 | 475,000 | 204,000 | 58,000 | 498,000 |  |
| 33 | Portugali | 143,096 | 156,626 | 161,509 | 154,016 | 163,561 | 192,242 | 158,723 | 226,834 | 245,784 | 57,000 | 26,000 | 91,000 |  |  |  | 271,030 | 1998 |
| 34 | Filippiinit | 135,840 | 112,493 | 106,938 | 52,260 | 55,360 | 53,921 | 65,625 | 64,492 | 38,877 | 107,000 |  |  |  |  |  | 213,402 | 2007 |
| 35 | Slovenia | 133,702 | 133,092 | 118,591 | 93,734 | 130,949 | 174,119 | 205,711 | 187,247 | 98,953 |  |  |  |  |  |  | 212,749 | 2009 |
| 36 | Itävalta | 108,000 | 125,500 | 154,340 | 166,428 | 143,060 | 152,505 | 104,814 | 253,279 | 141,026 | 68,000 | 20,000 | 14,000 | 7,000 | 13,000 |  | 274,932 | 2006 |
| 37 | Uzbekistan | 88,152 | 185,400 | 245,660 | 246,641 | 164,180 | 179,560 | 156,880 | 94,437 | 32,273 |  |  |  |  |  |  | 246,641 | 2013 |
| 38 | Serbia | 80,320 | 83,630 | 103,150 | 113,878 | 11,032 | 11,023 | 18,033 | 14,179 | 12,740 |  |  |  |  |  |  | ?? | ?? |
| 39 | Kolumbia | 79,036 | 78,070 | 71,137 | 70,686 | 32,466 | 41,714 | 109,333 | 23,979 | ? | 34,850 | 43,000 |  |  |  |  | 109,333 |  |
| 40 | Vietnam | 66,030 | 50,000 | 48,871 | 37,576 | 40,470 | 31,181 | 42,286 | 31,600 | 6,862 |  |  |  |  |  |  | 50,000 | 2015 |
| 41 | Suomi | 55,280 | 69,053 | 45,035 | 7,703 | 2,900 | 2,540 | 6,665 | 21,644 | 38,926 |  |  |  |  |  |  | 69,053 | 2015 |
| 42 | Alankomaat | 44,430 | 44,122 | 29,807 | 29,183 | 57,462 | 73,151 | 94,132 | 102,204 | 98,823 | 132,000 | 111,000 | 97,000 | 79,000 | 19,000 |  | 307,220 | 1999 |
| 43 | Algeria | 42,008 | 19,346 | 1,244 | 0 | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ?? | ?? |
| 44 | Egypti | 36,230 | 36,000 | 42,515 | 39,050 | 56,480 | 81,731 | 116,683 | 123,425 | 59,765 |  |  |  |  |  |  | 123,425 | 2005 |
| 45 | Valko-Venäjä | 16,864 | 15,033 | 22,990 | 22,926 | 25,425 | 24,343 | 15,249 | 26,995 | 19,324 |  |  | 40,100 | 29,800 | 18,700 | 2,400 | 40,100 | 1980 |
| 46 | Kazakstan | 10,651 | 14,477 | 40,162 | 40,684 | 19,186 | 8,195 | 3,176 | ? | ? |  |  |  |  |  |  | 40,684 | 2013 |
| 47 | Ukraina | 5,264 | 8,244 | 28,751 | 50,449 | 76,281 | 104,654 | 83,133 | 215,759 | 31,255 |  |  | 206,700 | 115,700 | 7,500 | 18,300 | 423,127 | 2008 |
| 48 | Venezuela | 2,850 | 18,300 | 19,759 | 71,753 | 104,083 | 102,409 | 104,357 | 135,425 | 21,190 | 96,400 |  | 153,000 |  |  |  | 175,458 | 2006 |
| 49 | Bangladesh | 580 | 540 | 536 | ? | ? | ? | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ?? | ?? |
| 50 | Azerbaidžan | 247 | 415 | 2,145 | 669 | ? | ? | ? | ? | ? | ? |  |  |  |  |  | 2,145 | 2014 |
| ?? | Bulgaria | ? | ? | ? | 2,508 | 2,200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,200 | ? | 21,000 | 12,000 |  |  | 21,000 | 1990 |
| ?? | Pohjois-Korea | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? |  |  |  |  |  | 3,000 | ?? | ?? |
| ?? | Uusi-Seelanti | ? | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ? | ? | 90,000 | 55,178 | 32,409 | 9,731 | 123,000 | 1982 |
| ?? | Irlanti | ? | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ? | ? | 47,000 |  |  |  | 47,000 | 1981 |
|  | Tunisia | 0 | 540 | 540 | 1,860 | 1,860 | 1,860 | 0 | ? | ? |  |  |  |  |  |  | ?? | ?? |
|  | Ecuador | 0 | 4,800 | 5,986 | 24,322 | 24,322 | 24,322 | 22,335 | 32,254 | 41,047 |  |  |  |  |  |  | 41,047 | 2000 |
|  | Zimbabwe | 0 | 0 | 0 | 829 | 829 | 829 | 257 | 960 | 792 |  |  |  |  |  |  | ?? | ?? |
|  | Kenia | 0 | 0 | 0 | 3,080 | 3,080 | 2,945 | 0 | 405 | 288 |  |  |  |  |  |  | ?? | ?? |
|  | Uruguay | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14,404 |  |  |  |  |  |  | ?? | ?? |
|  | Chile | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,700 | 6,660 | 5,245 |  |  |  |  |  |  | 10,804 | 2007 |
|  | Nigeria | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,937 | 7,834 |  |  |  |  |  |  | ?? | ?? |
|  | Peru | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,566 | ? |  |  |  |  |  |  | ?? | ?? |
|  | Huomautus 2. Entiset maat |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- | Neuvostoliitto | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 2,039,600 | 2,199,200 | 916,118 | 523,591 | 362,985 | 2,247,500 | 1985 |
| -- | Jugoslavia | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 239,000 | 278,000 | 124,000 | 16,000 | 1,000 | 318,300 |  |
| -- | Tšekkoslovakia | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 242,000 | 233,112 | 169,920 | 75,000 | 31,000 | 242,000 | 1990 |
| -- | Itä-Saksa | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 216,585 | 153,378 | 77,350 | 8,243 | 264,444 | 1986 |

**Kysymys 0**

kuka tuottaa eniten autoja maailmassa

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Maa | 2017 | 2016 | 2015 | 2014 | 2013 | 2012 | 2011 |  | 2005 | 2000 | 1995 | 1990 | 1980 | 1970 | 1960 | 1950 | Huipputuotanto | Huippuvuosi |
|  | Maailma | 97,302,534 | 95,057,929 | 90,780,583 | 89,747,430 | 87,507,027 | 84,141,209 | 80,092,840 | 77,629,127 | 66,482,439 | 58,374,162 | 50,046,000 | 48,553,969 | 38,564,516 | 29,419,484 | 16,488,340 | 10,577,426 | 97,302,534 | 2017 |
|  | Kiina | 29,015,434 | 28,118,794 | 24,503,326 | 23,722,890 | 22,116,825 | 19,271,808 | 18,418,876 | 18,264,761 | 5,717,619 | 2,069,069 | 1,434,772 | 509,242 | 222,288 | 87,166 | 22,574 | ? | 29,015,434 | 2017 |
|  | Yhdysvallat | 11,189,985 | 12,198,137 | 12,100,095 | 11,660,699 | 11,066,432 | 10,335,765 | 8,661,535 | 7,743,093 | 11,946,653 | 12,799,857 | 11,985,457 | 9,782,997 | 8,009,841 | 8,283,949 | 7,905,119 | 8,005,859 | 13,024,978 | 1999 |
|  | Japani | 9,693,746 | 9,204,590 | 9,278,321 | 9,774,558 | 9,630,181 | 9,943,077 | 8,398,630 | 9,628,920 | 10,799,659 | 10,140,796 | 10,195,536 | 13,486,796 | 11,042,884 | 5,289,157 | 481,551 | 31,597 | 13,486,796 | 1990 |
|  | Saksa | 5,645,581 | 5,746,808 | 6,033,164 | 5,907,548 | 5,718,222 | 5,649,260 | 6,146,948 | 5,905,985 | 5,757,710 | 5,526,615 | 4,667,364 | 4,976,552 | 3,878,553 | 3,842,247 | 2,056,149 | 306,064 | 6,213,460 | 2007 |
|  | Intia | 4,782,896 | 4,519,341 | 4,160,585 | 3,840,160 | 3,898,425 | 4,174,713 | 3,927,411 | 3,557,073 | 1,638,674 | 801,360 | 636,000 | 362,655 | 113,917 | 76,409 | 51,136 | 14,688 | 4,782,896 | 2017 |
| 6 | Etelä-Korea | 4,114,913 | 4,228,509 | 4,555,957 | 4,524,932 | 4,521,429 | 4,561,766 | 4,657,094 | 4,271,741 | 3,699,350 | 3,114,998 | 2,526,400 | 1,321,630 | 123,135 | 28,819 | 0 | 0 | 4,657,094 | 2011 |
| 7 | Meksiko | 4,068,415 | 3,600,365 | 3,565,469 | 3,365,306 | 3,054,849 | 3,001,814 | 2,681,050 | 2,342,282 | 1,684,238 | 1,935,527 | 935,017 | 820,558 | 490,006 | 192,841 | 49,807 | 0 | 4,068,415 | 2017 |
| 8 | Espanja | 2,848,335 | 2,885,922 | 2,733,201 | 2,402,978 | 2,163,338 | 1,979,179 | 2,373,329 | 2,387,900 | 2,752,500 | 3,032,874 | 2,333,787 | 2,053,350 | 1,181,659 | 539,132 | 58,209 | 0,253 | 3,032,874 | 2000 |
| 9 | Brasilia | 2,699,672 | 2,156,356 | 2,429,463 | 3,364,890 | 3,712,380 | 3,402,508 | 3,407,861 | 3,381,728 | 2,530,840 | 1,681,517 | 1,629,008 | 914,466 | 1,165,174 | 416,089 | 133,041 | 0 | 3,712,380 | 2013 |
| 10 | Ranska | 2,227,000 | 2,082,000 | 1,972,000 | 1,817,000 | 1,740,000 | 1,967,765 | 2,242,928 | 2,229,421 | 3,549,008 | 3,348,361 | 3,474,705 | 3,768,993 | 3,378,433 | 2,750,086 | 1,369,210 | 357,512 | 3,919,776 | 1989 |
| 11 | Kanada | 2,199,789 | 2,370,271 | 2,283,474 | 2,393,890 | 2,379,806 | 2,463,364 | 2,135,121 | 2,068,189 | 2,687,892 | 2,961,636 | 2,407,999 | 1,947,106 | 1,369,607 | 1,159,504 | 397,739 | 387,726 | 3,058,813 | 1999 |
| 12 | Thaimaa | 1,988,823 | 1,944,417 | 1,915,420 | 1,880,007 | 2,457,057 | 2,429,142 | 1,457,798 | 1,644,513 | 1,122,712 | 411,721 | 533,200 | 304,843 | 73,347 | 22,055 | 0 | 0 | 2,457,057 | 2013 |
| 13 | Yhdistynyt kuningaskunta | 1,749,385 | 1,816,622 | 1,682,156 | 1,598,879 | 1,597,433 | 1,576,945 | 1,463,999 | 1,393,463 | 1,803,109 | 1,813,894 | 1,765,000 | 1,565,957 | 1,312,914 | 2,098,498 | 1,810,700 | 783,672 | 2,332,376 | 1963 |
| 14 | Turkki | 1,695,731 | 1,485,927 | 1,358,796 | 1,170,445 | 1,125,534 | 1,072,978 | 1,189,131 | 1,094,557 | 879,452 | 430,947 | 282,000 | 209,150 | 50,881 | 25,000 | 0 | 0 | 1,695,731 | 2017 |
| 15 | Venäjä | 1,551,293 | 1,303,989 | 1,384,399 | 1,886,646 | 2,184,266 | 2,233,103 | 1,990,155 | 1,403,244 | 1,354,504 | 1,205,581 | 994,000 | ? | ? | ? | ? | ? | 2,233,103 | 2012 |
| 16 | Iran | 1,515,396 | 1,164,710 | 982,337 | 1,090,846 | 743,647 | 1,000,089 | 1,649,311 | 1,599,454 | 1,077,190 | 277,985 |  | 44,665 | 161,000 | 35,000 |  |  | 1,649,311 | 2011 |
| 17 | Tšekin tasavalta | 1,419,993 | 1,349,896 | 1,303,603 | 1,251,220 | 1,132,931 | 1,178,995 | 1,199,845 | 1,076,384 | 602,237 | 455,492 | 216,000 | ? | ? | ? | ? | ? | 1,419,993 | 2017 |
| 18 | Indonesia | 1,216,615 | 1,177,389 | 1,098,780 | 1,298,523 | 1,206,368 | 1,052,895 | 838,388 | 702,508 | 500,710 | 379,300 | 292,710 |  | 103,000 |  |  |  | 1,298,523 | 2014 |
| 19 | Italia | 1,142,210 | 1,103,516 | 1,014,223 | 697,864 | 658,206 | 671,768 | 790,348 | 838,186 | 1,038,352 | 1,738,315 | 1,667,270 | 2,120,850 | 1,610,287 | 1,854,252 | 644,633 | 127,847 | 2,220,774 | 1989 |
| 20 | Slovakia | 1,001,520 | 1,040,000 | 1,035,503 | 993,000 | 975,000 | 926,555 | 639,763 | 561,933 | 218,349 | 181,783 | 22,600 | - | - | - | - | - | 1,040,000 | 2016 |
| 21 | Puola | 689,729 | 681,837 | 660,603 | 593,904 | 590,159 | 654,756 | 838,133 | 869,474 | 613,200 | 504,972 | 381,000 | 347,975 | 417,834 | 113,087 | 37,000 | 1,000 | 950,908 | 2008 |
| 22 | Etelä-Afrikka | 589,951 | 599,004 | 615,658 | 566,083 | 545,913 | 539,424 | 532,545 | 472,049 | 525,227 | 345,297 |  | 334,779 | 404,766 | 297,573 |  |  | 615,658 | 2015 |
| 23 | Unkari | 505,400 | 472,000 | 495,370 | 437,599 | 222,400 | 217,840 | 202,800 | 211,461 | 152,015 | 137,398 | 53,000 |  |  |  | 3,000 |  | 505,400 | 2017 |
| 24 | Argentiina | 472,158 | 472,776 | 533,683 | 617,329 | 791,007 | 764,495 | 828,771 | 716,540 | 319,755 | 339,632 | 286,000 | 99,639 | 281,793 | 219,599 | 89,000 |  | 828,771 | 2011 |
| 25 | Malesia | 460,140 | 513,445 | 614,671 | 596,600 | 601,407 | 572,150 | 533,695 | 567,715 | 563,408 | 282,830 | 164,000 | 191,580 | 104,227 |  |  |  | 601,407 | 2013 |
| 26 | Belgia | 379,140 | 399,427 | 409,340 | 516,832 | 503,504 | 538,848 | 595,084 | 555,302 | 926,515 | 1,033,294 | 468,000 | 1,248,290 | 923,426 | 296,000 | 1,000 |  | 1,248,290 | 1990 |
| 27 | Marokko | 376,286 | 345,106 | 288,329 | 231,986 | 167,452 | 108,743 | 59,477 | 42,066 | 33,992 | 31,314 |  |  |  |  |  |  | 376,286 | 2017 |
| 28 | Romania | 359,250 | 359,306 | 387,177 | 391,422 | 410,997 | 337,765 | 335,232 | 350,912 | 194,802 | 78,165 | 93,000 | 94,000 | 124,000 | 59,000 | 12,000 |  | 410,997 | 2013 |
| 29 | Taiwan | 291,563 | 309,531 | 351,085 | 379,223 | 338,720 | 339,038 | 343,296 | 303,456 | 446,345 | 361,800 | 406,000 | 382,000 |  |  |  |  | 446,345 | 2005 |
| 30 | Vietnam | 236,161 | 236,161 | 50,000 | 48,871 | 37,576 | 40,470 | 31,181 | 42,286 | 31,600 | 6,862 |  |  |  |  |  |  | 236,161 | 2017 |
| 31 | Pakistan | 230,250 | 214,650 | 229,686 | 148,746 | 134,145 | 165,700 | 162,194 | 152,970 | 153,393 | 31,500 |  |  |  |  |  |  | 230,250 | 2017 |
| 32 | Ruotsi | 226,000 | 205,374 | 188,987 | 154,173 | 161,080 | 162,814 | 188,969 | 217,084 | 339,229 | 301,343 | 490,000 | 344,000 | 317,000 | 311,000 | 129,000 | 28,000 | 494,000 | 1999 |
| 33 | Slovenia | 189,852 | 133,702 | 133,092 | 118,591 | 93,734 | 130,949 | 174,119 | 205,711 | 187,247 | 98,953 |  |  |  |  |  |  | 212,749 | 2009 |
| 34 | Portugali | 175,544 | 143,096 | 156,626 | 161,509 | 154,016 | 163,561 | 192,242 | 158,723 | 226,834 | 245,784 | 57,000 | 26,000 | 91,000 |  |  |  | 271,030 | 1998 |
| 35 | Alankomaat | 157,280 | 44,430 | 44,122 | 29,807 | 29,183 | 57,462 | 73,151 | 94,132 | 102,204 | 98,823 | 132,000 | 111,000 | 97,000 | 79,000 | 19,000 |  | 307,220 | 1999 |
| 36 | Uzbekistan | 140,247 | 88,152 | 185,400 | 245,660 | 246,641 | 164,180 | 179,560 | 156,880 | 94,437 | 32,273 |  |  |  |  |  |  | 246,641 | 2013 |
| 37 | Filippiinit | 116,686 | 116,686 | 112,493 | 106,938 | 52,260 | 55,360 | 53,921 | 65,625 | 64,492 | 38,877 | 107,000 |  |  |  |  |  | 213,402 | 2007 |
| 38 | Itävalta | 99,880 | 108,000 | 125,500 | 154,340 | 166,428 | 143,060 | 152,505 | 104,814 | 253,279 | 141,026 | 68,000 | 20,000 | 14,000 | 7,000 | 13,000 |  | 274,932 | 2006 |
| 39 | Australia | 98,632 | 161,294 | 173,009 | 180,311 | 215,926 | 209,730 | 224,193 | 243,495 | 394,713 | 347,122 | 331,000 | 284,000 | 361,000 | 475,000 | 204,000 | 58,000 | 498,000 |  |
| 40 | Suomi | 91,598 | 55,280 | 69,053 | 45,035 | 7,703 | 2,900 | 2,540 | 6,665 | 21,644 | 38,926 |  |  |  |  |  |  | 91,598 | 2017 |
| 41 | Serbia | 79,912 | 80,320 | 83,630 | 103,150 | 113,878 | 11,032 | 11,023 | 18,033 | 14,179 | 12,740 |  |  |  |  |  |  | ?? | ?? |
| 42 | Kolumbia | 74,994 | 79,036 | 78,070 | 71,137 | 70,686 | 32,466 | 41,714 | 109,333 | 23,979 | ? | 34,850 | 43,000 |  |  |  |  | 109,333 |  |
| 43 | Algeria | 60,606 | 42,008 | 19,346 | 1,244 | 0 | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ?? | ?? |
| 44 | Egypti | 36,640 | 36,230 | 36,000 | 42,515 | 39,050 | 56,480 | 81,731 | 116,683 | 123,425 | 59,765 |  |  |  |  |  |  | 123,425 | 2005 |
| 45 | Kazakstan | 19,071 | 10,651 | 14,477 | 40,162 | 40,684 | 19,186 | 8,195 | 3,176 | ? | ? |  |  |  |  |  |  | 40,684 | 2013 |
| 46 | Valko-Venäjä | 13,428 | 16,864 | 15,033 | 22,990 | 22,926 | 25,425 | 24,343 | 15,249 | 26,995 | 19,324 |  |  | 40,100 | 29,800 | 18,700 | 2,400 | 40,100 | 1980 |
| 47 | Ukraina | 9,542 | 5,264 | 8,244 | 28,751 | 50,449 | 76,281 | 104,654 | 83,133 | 215,759 | 31,255 |  |  | 206,700 | 115,700 | 7,500 | 18,300 | 423,127 | 2008 |
| 48 | Ecuador | 2,700 | 2,700 | 4,800 | 5,986 | 24,322 | 24,322 | 24,322 | 22,335 | 32,254 | 41,047 |  |  |  |  |  |  | 41,047 | 2000 |
| 49 | Tunisia | 1,940 | 1,940 | 540 | 540 | 1,860 | 1,860 | 1,860 | 0 | ? | ? |  |  |  |  |  |  | ?? | ?? |
| 50 | Venezuela | 1,774 | 2,850 | 18,300 | 19,759 | 71,753 | 104,083 | 102,409 | 104,357 | 135,425 | 21,190 | 96,400 |  | 153,000 |  |  |  | 175,458 | 2006 |
| 51 | Bangladesh | 580 | 580 | 540 | 536 | ? | ? | ? | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ?? | ?? |
| EX | Bulgaria | ? | ? | ? | ? | 2,508 | 2,200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,200 | ? | 21,000 | 12,000 |  |  | 21,000 | 1990 |
| EX | Pohjois-Korea | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? |  |  |  |  |  | 3,000 | ?? | ?? |
| EX | Uusi-Seelanti | ? | ? | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ? | ? | 90,000 | 55,178 | 32,409 | 9,731 | 123,000 | 1982 |
| EX | Irlanti | ? | ? | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ? | ? | 47,000 |  |  |  | 47,000 | 1981 |
|  | Azerbaidžan | 0 | 247 | 415 | 2,145 | 669 | ? | ? | ? | ? | ? | ? |  |  |  |  |  | 2,145 | 2014 |
|  | Zimbabwe | 0 | 0 | 0 | 0 | 829 | 829 | 829 | 257 | 960 | 792 |  |  |  |  |  |  | ?? | ?? |
|  | Kenia | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,080 | 3,080 | 2,945 | 0 | 405 | 288 |  |  |  |  |  |  | ?? | ?? |
|  | Uruguay | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14,404 |  |  |  |  |  |  | ?? | ?? |
|  | Chile | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,700 | 6,660 | 5,245 |  |  |  |  |  |  | 10,804 | 2007 |
|  | Nigeria | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,937 | 7,834 |  |  |  |  |  |  | ?? | ?? |
|  | Peru | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,566 | ? |  |  |  |  |  |  | ?? | ?? |
|  | Huomautus 2. Entiset maat |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- | Neuvostoliitto |  | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 2,039,600 | 2,199,200 | 916,118 | 523,591 | 362,985 | 2,247,500 | 1985 |
| -- | Jugoslavia |  | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 239,000 | 278,000 | 124,000 | 16,000 | 1,000 | 318,300 |  |
| -- | Tšekkoslovakia |  | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 242,000 | 233,112 | 169,920 | 75,000 | 31,000 | 242,000 | 1990 |
| -- | Itä-Saksa |  | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 216,585 | 153,378 | 77,350 | 8,243 | 264,444 | 1986 |

**Kysymys 0**

kuka rakentaa eniten autoja maailmassa

**Kysymys 1**

kuka valmistaa eniten autoja maailmassa

**Asiakirjan numero 1745**

**Tekstin numero 0**

Toukokuun 21. päivänä 2018 voittajiksi julistettiin olympialuistelija Adam Rippon ja ammattitanssija Jenna Johnson, joka oli Johnsonin ensimmäinen voitto. Rippon on ensimmäinen avoimesti homo voittaja. NFL-pelaaja Josh Norman Sharna Burgessin kanssa ja entinen olympialaisten taitoluistelija Tonya Harding Sasha Farberin kanssa julistettiin kumpikin toiseksi sijoittuneiksi suorassa finaaliohjelmassa. Myöhemmin kuitenkin paljastui, että Josh ja Sharna sijoittuivat toiseksi ja Tonya ja Sasha kolmanneksi.

**Kysymys 0**

joka voitti 26. kauden Tanssii tähtien kanssa -ohjelmassa.

**Kysymys 1**

kuka voitti tanssii tähtien kanssa urheilijat 2018

**Kysymys 2**

joka voitti Tanssii tähtien kanssa -ohjelman 26. kauden.

**Teksti numero 1**

Tanssii tähtien kanssa (kausi 26)

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | ABC |
| Alkuperäinen julkaisu | 30. huhtikuuta (2018-04-30) -- 21. toukokuuta 2018 (2018-05-21) Lisätietoja |
| Julkkis voittaja | Adam Rippon |
| Ammattilainen voittaja | Jenna Johnson Kausi aikajärjestys ← Edellinen Kausi 25 Seuraava → Kausi 27 |

**Kysymys 0**

milloin tanssii tähtien kanssa vuonna 2018

**Kysymys 1**

Milloin Tanssii tähtien kanssa 26. kausi alkaa?

**Teksti numero 2**

Tanssii Tähtien Kanssa -ohjelman kahdeskymmeneskuudes kausi, nimeltään Tanssii Tähtien Kanssa: Urheilijat, sai ensi-iltansa 30. huhtikuuta 2018 ABC-verkossa. Neljän viikon mittaisella kaudella, joka on kaikkien aikojen lyhin, nähdään nykyisistä ja entisistä urheilijoista koostuva näyttelijäkaarti.

**Kysymys 0**

milloin Tanssii tähtien kanssa -kilpailun urheilijapainos alkaa?

**Kysymys 1**

Milloin Tanssii tähtien kanssa 26. kausi alkaa?

**Kysymys 2**

milloin tanssii tähtien kanssa urheilijat 2018 alkaa

**Kysymys 3**

milloin Tanssii tähtien kanssa alkoi 2018

**Kysymys 4**

milloin tanssii tähtien kanssa kausi 26 alkaa 2018

**Teksti numero 3**

Tom Bergeron ja Erin Andrews palasivat juontajiksi ja Carrie Ann Inaba, Len Goodman ja Bruno Tonioli tuomareiksi. Toukokuun 7. päivänä 24. kauden voittaja Rashad Jennings palasi vierailevaksi tuomariksi. Toukokuun 14. päivänä kauden 24 kakkonen David Ross palasi vierailevaksi tuomariksi.

**Kysymys 0**

tanssii tähtien kanssa -urheilijat 2018 vierailevat tuomarit

**Asiakirjan numero 1746**

**Tekstin numero 0**

Arkeologisten tietojen mukaan noin vuonna 1500 eaa. tapahtunut Teran purkaus johti Kreetan minolaisen sivilisaation tuhoon. Tämä käänne antoi mykeneläisille mahdollisuuden levittää vaikutusvaltaansa koko Egeanmeren alueelle. Noin vuonna 1450 eaa. he hallitsivat itse Kreetaa, myös Knossosta, ja asuttivat useita muita Egeanmeren saaria aina Rodokselle asti. Näin mykeneläisistä tuli alueen hallitseva valta, mikä merkitsi mykeneläisen 'koinealaisen' aikakauden (kreikaksi Κοινή, yhteinen) alkua, hyvin yhtenäisen kulttuurin, joka levisi Manner-Kreikassa ja Egeanmerellä.

**Kysymys 0**

uskotaan, että mykeneläiset tulivat valtaan ottamalla haltuunsa

**Asiakirjan numero 1747**

**Tekstin numero 0**

Scrooged on Richard Donnerin ohjaama ja Mitch Glazerin ja Michael O'Donoghuen käsikirjoittama yhdysvaltalainen joulukomediaelokuva vuodelta 1988. Elokuva perustuu Charles Dickensin vuonna 1843 ilmestyneeseen romaaniin A Christmas Carol, ja se on moderni uudelleenkerronta, jossa Bill Murray esittää Frank Crossia, kyynistä ja itsekästä televisiotoimittajaa, jonka luona vierailee jouluaattona joukko kummituksia, joiden tarkoituksena on auttaa häntä saamaan joulumieli takaisin. Elokuvan pääosissa nähdään myös Karen Allen, John Forsythe, Bobcat Goldthwait, Carol Kane, Robert Mitchum, Michael J. Pollard ja Alfre Woodard.

**Kysymys 0**

joka näytteli vuoden 1988 jouluelokuvassa Scrooged...

**Teksti numero 1**

* Carol Kane nykyjoulun kummituksena

**Kysymys 0**

joka näytteli joululahjan kummitusta elokuvassa Scrooged...

**Teksti numero 2**

* David Johansen menneen joulun kummituksena

**Kysymys 0**

joka näytteli menneen joulun kummitusta elokuvassa Scrooged...

**Asiakirjan numero 1748**

**Tekstin numero 0**

* Jack Black roolissa Po
* Dustin Hoffman (Shifu)
* David Cross Craneina
* Randall Duk Kim kuin Oogway
* Elizabeth Ann Bennett (Ant / Bunny)
* Jaycee Chan nuorena apinana
* Jim Cummings ohjaajana
* Jessica DiCicco kuin nuori Viper
* John DiMaggio roolissa Krokotiilirosvo # 1 / Gorilla rosvo -roisto
* Carol Kane (Lammas)
* Stephanie Kearin roolissa krokotiilirosvo nro 2
* Max Koch nuorena sirkkana
* Stephanie Lemelin kuin Mei Ling
* Meredith Scott Lynn Master Viperin äitinä
* Tom Owens kuin leppäkerttu
* Eamon Pirruccello (kärsimätön pupu)
* Grace Rolek (Shy Bunny)
* Will Shadley nimellä Nörttipupu
* James Sie suurena mestarikyyhkysenä
* Tara Strong nuorena tiikerittärenä

**Kysymys 0**

kung fu panda salaisuudet raivoisan viiden kyykäärmeen salaisuudet

**Asiakirjan numero 1749**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Käyttöjärjestelmä | Käyttöjärjestelmän versio | Uusin Safarin versio | Tuki |
| macOS | Mac OS X 10.2 Jaguar | 1.0. 3 (13. elokuuta 2004) | 2003 -- 2005 |
| Mac OS X 10.3 Panther | 1.3. 2 (11. tammikuuta 2006) | 2003 -- 2007 |  |
| Mac OS X 10.4 Tiger | 4.1. 3 (18. marraskuuta 2010) | 2005 -- 2010 |  |
| Mac OS X 10.5 Leopard | 5.0. 6 (20. heinäkuuta 2011) | 2007 -- 2011 |  |
| Mac OS X 10.6 Snow Leopard | 5.1. 10 (12. syyskuuta 2013) | 2009 -- 2013 |  |
| Mac OS X 10.7 Lion | 6.1. 6 (13. elokuuta 2014) | 2011 -- 2014 |  |
| OS X 10.8 Mountain Lion | 6.2. 8 (13. elokuuta 2015) | 2012 -- 2015 |  |
| OS X 10.9 Mavericks | 9.1. 3 (1. syyskuuta 2016) | 2013 -- 2016 |  |
| OS X 10.10 Yosemite | 10.1. 2 (19. heinäkuuta 2017) | 2014-2017 |  |
| OS X 10.11 El Capitan | 11.1 (29. maaliskuuta 2018) | Vuodesta 2015 |  |
| macOS 10.12 Sierra | 11.1 (29. maaliskuuta 2018) | Vuodesta 2016 lähtien |  |
| macOS 10.13 High Sierra | 11.1 (29. maaliskuuta 2018) | Vuodesta 2017 lähtien |  |
| Microsoft Windows | Windows 2000 | 3.0. 3 (1. elokuuta 2007) | Epävirallinen |
| Windows XP SP1 | 4.0. 3 (11. elokuuta 2009) | 2007 -- 2009 |  |
| Windows XP SP2, SP3 | 5.1. 7 (9. toukokuuta 2012) | 2007 -- 2012 |  |
| Windows Vista |  | | |
| Windows 7 | 2009 -- 2012 |  | |
| Windows 8 | 2012 |  | |
| Windows 10 | Ei ole |  | |

**Kysymys 0**

mikä on uusin safarin versio macille?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pääversio | Pieni versio | WebKit-versio | Käyttöjärjestelmä | Julkaisupäivä | Ominaisuudet |
| Safari | 0.8 | 48 | Mac OS X v10. 2 | tammikuu 7, 2003 | Julkinen beta. Ensimmäinen julkaisu Macworld San Franciscossa. |
| 0.9 | 73 | 14. huhtikuuta 2003 | Julkinen beta 2. Välilehtiselailu, lomakkeiden ja salasanojen automaattinen täyttö, selaimen nollaus (poistaa evästeet, välimuistin jne.), Netscape- ja Mozilla- kirjanmerkkien tuonti, parannettu tuki web-standardeille, parannettu AppleScript-tuki, lisää lokalisointeja. |  | |
| Safari 1 | 1.0 | 85 | 23. kesäkuuta 2003 | Ensimmäinen ei-beta-julkaisu. Safari on nyt Mac OS X:n oletusselain, nopeammat automaattiset välilehdet, tuki iSync-kirjanmerkkien synkronoinnille, kaikki Mac OS X:n kielet tuettuina, enemmän AppleScriptejä selaimen hallintaan, parannettu tuki web-standardeille. |  |
| 1.0. 3 | 85.8. 5 | 13. elokuuta 2004 | Parantaa Safarin renderöintimoottoria laajentaakseen kolmannen osapuolen sovellustukea ja tarjoaa uusimmat tietoturvaparannukset. |  | |
|  | 100 | Mac OS X v10. 3 | 24. lokakuuta 2003 | Julkaistu Mac OS X v10. 3. Parannettu nopeus, parannettu web-standardien tuki, parannettu CSS-tuki. |  |
|  | 125 | 2. helmikuuta 2004 | Parempi yhteensopivuus verkkosivustojen ja verkkosovellusten kanssa. Tuki henkilökohtaisen varmenteen todennukselle. Täydellinen näppäimistön käyttö navigointiin. Mahdollisuus jatkaa keskeytyneitä latauksia. Sajax- ja LiveConnect-tuki. XMLHttpRequest-tuki. |  | |
| 1.3 | 312 | 15. huhtikuuta 2005 | Julkaistu Mac OS X v10. 3.9:n kanssa. Sisältää suurimman osan renderöintinopeuden ja verkkosivujen yhteensopivuuden parannuksista, jotka kehitettiin 2.0:aa varten. designMode-tuki. |  | |
| 1.3. 1 | 312.3 | 29. elokuuta 2005 | Parantaa verkkosivujen yhteensopivuutta, sovellusten vakautta ja tukea kolmannen osapuolen verkkosovelluksille. |  | |
| 1.3. 2 | 312.5 | 11. tammikuuta 2006 | Parantaa verkkosivujen yhteensopivuutta, sovellusten vakautta ja tukea kolmannen osapuolen verkkosovelluksille. Vaatii 1.3. 1 asennettavaksi. |  | |
| 1.3. 2 | 312.6 | 12. tammikuuta 2006 | Vaatii aikaisemman version asennettavaksi. |  | |
| Safari 2 | 2.0 | 412 | Mac OS X v10. 4 | huhtikuu 29, 2005 | Nimeltään ``Safari RSS.'' Julkaistu Mac OS X v10. 4. Parannettu renderöintinopeutta ja verkkosivujen yhteensopivuutta. Integroitu RSS- ja Atom-lukija. Integroitu PDF-katseluohjelma. Yksityinen selaustila ja lapsilukko. Mahdollisuus tallentaa kokonaisia verkkosivustoja käyttämällä omaa WebArchive-muotoa. |
| 2.0. 2 | 416.11 | 31. lokakuuta 2005 | Safari läpäisee Web Standards Project Acid2 -testin. |  | |
| 2.0. 4 | 419.3 | tammikuu 10, 2006 | Safari 2:n laajimmalle levinnyt versio, saatavilla vain osana Mac OS X Update 10.4:ää. 4. Viimeinen vakaa versio, joka julkaistiin ennen versiota 3.0. Viimeinen Mac OS X:n yksinoikeusversio. |  | |
| Safari 3 | 3.0 | 522.11 | 11. kesäkuuta 2007 | Julkinen beta. Ensimmäinen julkaisu Apple Worldwide Developers Conference -tapahtumassa. Versio Mac OS X v10. 4.9:lle ja uudemmille. Parannettu haku verkkosivuilta. Välilehtien vetäminen ja pudottaminen sekä mahdollisuus tallentaa ryhmä välilehtiä yhdeksi kirjanmerkiksi. Tekstinsyöttökenttien koon muuttaminen reaaliaikaisesti. Bonjour-tuki kirjanmerkeille. Ensimmäinen SVG-tuki. |  |
| 3.0. 2 | 522.12 | 22. kesäkuuta 2007 | Julkinen beta. |  | |
| 3.0. 3 | 522.12. 1 | 31. heinäkuuta 2007 | Julkinen beta. Viimeisimmät tietoturvapäivitykset. |  | |
| 3.0. 4 | 523.10 | Mac OS X v10. 4-10.5 | 26. lokakuuta 2007 | Julkaistu virallisesti Mac OS X v10.5:n beta-version yhteydessä. Sisältää mahdollisuuden järjestää välilehtiä uudelleen vetämällä, parannetun web-standardien tuen, mahdollisuuden näyttää SVG-kuvia ja integraation Dashboardin kanssa, jolloin käyttäjät voivat luoda widgettejä tavallisilta web-sivuilta. Web-kehittäjille Safari 3 sisältää uuden ``Web Inspector'' -laajennuksen, joka muistuttaa Mozilla Firefoxin DOM Inspector -laajennusta. |  |
| 14. marraskuuta 2007 | Julkaistu virallisesti Mac OS X:lle v10. 4.11. |  | | | |
| 3.1 | 525.13 | 18. maaliskuuta 2008 | Otetaan käyttöön tuki CSS-verkkokirjasimille ja animaatioille sekä parannetaan SVG- ja HTML5-mediatukea. Suorituskyvyn parannukset. |  | |
| 3.1. 1 | 525.17 | huhtikuu 16, 2008 | Parannettu vakautta ja lisätty tietoturvapäivityksiä. |  | |
| 525.20 | 28. toukokuuta 2008 | Julkaistu virallisesti Mac OS X v10. 5.3:n kanssa. |  | | |
| 3.1. 2 | 525.21 | 30. kesäkuuta 2008 | Julkaistu virallisesti Mac OS X v10. 5.4:n kanssa. |  | |
| 3.2 | 525.26 | 13. marraskuuta 2008 | Lisätty phishing-tunnistus, Extended Validation Certificate -tuki, tietoturvakorjauksia. |  | |
| 3.2. 1 | 525.27 | 24. marraskuuta 2008 | Vakauden parannukset. |  | |
| 3.2. 3 | 525.28 | toukokuu 12, 2009 | Julkaistu virallisesti Mac OS X v10. 5.7:n kanssa. |  | |
| Safari 4 | 4.0 Beta | 526.11. 2 | 11. kesäkuuta 2008 | Ensimmäinen kehittäjän siemen. Sisältää SquirrelFish JavaScript-tulkin. Lisää mahdollisuuden tallentaa verkkosivuja itsenäisinä verkkosovelluksina. Läpäisee Acid3-testin. |  |
| 528.16 | helmikuu 24, 2009 | Versio 4 Public Beta. Lisättyihin ominaisuuksiin kuuluu ``Top Sites'' -työkalu, joka seuraa käyttäjän viimeksi katsomia sivuja ja ilmoittaa käyttäjälle sisältöpäivityksistä, Cover Flow -tuki historiatiedoille ja kirjanmerkeille sekä täydellinen historiahaku. Käyttöliittymä on uudistettu perusteellisesti, ja välilehdet ovat nyt päällimmäisinä. Uusi Nitro-moottori (aiempi koodinimi SquirrelFish Extreme) renderöi JavaScriptin 4,2 kertaa nopeammin kuin Safarin edellinen versio Applen testiraporttien mukaan. Lisäksi on lisätty uudistetut kehittäjätyökalut, Google-hakujen ja -sivustojen automaattinen tunnistus sekä koko sivun zoomaus. Safari 4:n ensimmäisestä kehittäjien esikatseluversiosta poistettu ominaisuus ``tallenna sivu erillisenä verkkosovelluksena''. Applen verkkosivuilla olevassa täydellisessä ominaisuusluettelossa kuvataan Safari 4:n muut 150 uutta ominaisuutta. |  | | |
| 528.17 | toukokuu 12, 2009 | Julkinen beta. Viimeisimmät tietoturvapäivitykset. |  | | |
| 4.0 | 530.17 | 8. kesäkuuta 2009 | Vakaa julkaisu, joka julkaistaan virallisesti WWDC:ssä. Välilehdet, jotka sijaitsivat otsikkorivillä 4.0-beta-versioissa, on palautettu alkuperäiseen sijaintiinsa kirjanmerkkipalkin alle. |  | |
| 4.0. 1 | 530.18 | 17. kesäkuuta 2009 | Parannettu yhteensopivuus iPhoto' 09:n kanssa. |  | |
| 4.0. 2 | 530.19 | 8. heinäkuuta 2009 | Parantaa Nitro JavaScript -moottorin vakautta ja sisältää uusimmat yhteensopivuus- ja tietoturvakorjaukset. Julkaistu virallisesti Mac OS X 10.5:n kanssa. 8 5. elokuuta 2009. |  | |
| 4.0. 3 | 531.9 | Mac OS X v10. 4-10.6 | 11. elokuuta 2009 | HTML5-videotunnistetta käyttävien verkkosivujen vakauteen on tehty parannuksia. Korjaa ongelman, joka esti joitakin käyttäjiä kirjautumasta iWork.comiin. Korjaa ongelman, joka saattoi aiheuttaa verkkosisällön näyttämisen harmaasävyisenä värin sijaan. |  |
| 4.0. 4 | 531.21. 10 | 11. marraskuuta 2009 | Parantaa JavaScriptin ja täyden historian haun suorituskykyä. Parantaa kolmannen osapuolen lisäosien, hakukentän ja Yahoo! Mailin vakautta. Lisää uusimmat tietoturvakorjaukset. |  | |
| 4.0. 5 | 531.22. 7 | maaliskuu 11, 2010 | Parantaa Top Sitesin suorituskykyä. Parantaa kolmannen osapuolen lisäosien ja verkkosivustojen vakautta, joissa on verkkolomakkeita ja skaalautuvaa vektorigrafiikkaa. Korjaa ongelmat, jotka estivät Safaria muuttamasta asetuksia joissakin Linksys-reitittimissä ja estivät joitakin iWork.com-käyttäjiä kommentoimasta asiakirjoja. |  | |
| 4.1 | 533.16 | Mac OS X v10. 4 | kesäkuu 7, 2010 | Parantaa JavaScriptin, Top Sites -sivustojen ja ohjauslevyn nipistyseleiden suorituskykyä. Lisää nopeamman sivunlatauksen DNS-esihaun ja parannetun sivujen välimuistitallennuksen avulla sekä Bing-hakuvaihtoehdon hakukenttään. Parantaa tukea HTML5:lle, automaattista täydennystä älykkäässä osoitekentässä, välilehtiselausta, koko historian hakua, yksityistä selausta, suojaa ristikkäisiltä komentosarjoilta XSS-tarkistuksella, tukea verkkosovelluksille, jotka käyttävät JavaScript Object Notationia, ja kehittäjätyökaluja. Parantaa suorituskykyä ja vakautta, kun liität tekstiä verkkosivujen tekstikenttiin, automaattisia täydennystoimintoja, PDF-tiedostojen käsittelyä ja kuvien siirtämistä Safarista iPhoto-ohjelmaan, kun käytät Facebookia ja eMusicia. Parantaa Windows IIS:n todennuksen luotettavuutta. Korjaa ongelman, joka esti joitakin käyttäjiä vetämästä tiedostoja, kun he olivat kirjautuneina etrade.comiin. |  |
| 4.1. 1 | 533.17. 8 | 28. heinäkuuta 2010 | Tarkemmat Top Hit -tulokset osoitekentässä ja CSS-animaatioiden ajoitus. Parempi vakaus MobileMe Mailin selaamisessa. Korjaa ongelman, joka esti Google Wavea ja muita JavaScript-salauskirjastoja käyttäviä verkkosivustoja toimimasta oikein 32-bittisissä järjestelmissä, ongelman, joka esti Safaria käynnistymästä järjestelmissä, joissa on verkkokotihakemisto, ongelman, joka saattoi aiheuttaa YouTuben pikkukuvien reunojen katoamisen, kun hiiren kursori vietiin pikkukuvan yläpuolelle, ongelman, joka saattoi aiheuttaa Flash-sisällön päällekkäisyyttä muun sisällön kanssa Facebookissa, Crate and Barrelissa ja muilla sivustoilla, kun Flash 10:tä käytetään.1:tä, ongelma, joka esti American Airlinesin boarding passien tulostamisen oikein, ongelma, joka saattoi aiheuttaa DNS-esihakupyyntöjen ylikuormittumisen tietyissä reitittimissä, ja ongelma, joka saattoi aiheuttaa sen, että VoiceOver tunnisti verkkosivujen elementit väärin. |  | |
| 4.1. 2 | 533.18. 5 | 7. syyskuuta 2010 | Korjaa ongelman, joka saattoi estää käyttäjiä lähettämästä verkkolomakkeita. |  | |
| 4.1. 3 | 533.19. 4 | 18. marraskuuta 2010 | Parantaa Osoitepalkin Top Sites- ja Top Hit -tulosten tarkkuutta. Korjaa Flash 10.1:n kanssa ilmenneen ongelman, joka aiheutti verkkosivujen sisällön päällekkäisyyttä. Parantaa ponnahdusikkunoiden eston luotettavuutta. Parantaa tekstikenttien kirjoittamisen vakautta netflix.comissa ja facebook.comissa. Parantaa VoiceOverin vakautta. |  | |
| Safari 5 | 5.0 | 533.16 | Mac OS X v10. 5-10.6 | kesäkuu 7, 2010 | Lisätty uusia ominaisuuksia, kuten Safari Reader, Bing Search ja Safari Development Tools. Parannettu JavaScript-suorituskykyä, sivujen välimuistitallennusta ja DNS-ennakkolatausta. Parantaa HTML5-tukea. Muita parannuksia ja ominaisuuksia ovat älykkäämpi osoitekenttä, välilehtiasetukset, hakuhistoria päivämäärineen, Top Sites / historia -painike, yksityisen selauksen kuvake, XSS-tarkastaja ja osoitepalkin lataustilan ilmaisimen paluu. Sisältyy Mac OS X v10. 6.4 -päivitykseen. |
| 5.0. 1 | 533.17. 8 | 28. heinäkuuta 2010 | Lisätty uusi ominaisuus: Safari-laajennukset. Tarjoaa tarkemmat Top Hit -tulokset osoitekentässä ja CSS-animaatioiden ajoituksen. Lisää parempaa vakautta käytettäessä Safari Reader -näppäimistön pikanäppäintä ja selattaessa MobileMe Mailia. Korjaa Rolling Stonen monisivuisten artikkeleiden näyttämisen Safari Readerissa. Korjaa ongelman, joka esti Google Wavea ja muita JavaScript-salauskirjastoja käyttäviä verkkosivustoja toimimasta oikein 32-bittisissä järjestelmissä, ongelman, joka esti Safarin käynnistymisen Leopard-järjestelmissä, joissa on verkkokotihakemisto, ongelman, joka saattoi aiheuttaa YouTuben pikkukuvien reunojen katoamisen, kun hiiren kursori vietiin pikkukuvan päälle, ongelman, joka saattoi aiheuttaa Flash-sisällön päällekkäisyyttä muun sisällön kanssa Facebookissa, Crate and Barrelissa ja muilla sivustoilla Flash 10:tä käytettäessä.1:tä, ongelma, joka esti American Airlinesin boarding passien tulostamisen oikein, ongelma, joka saattoi aiheuttaa DNS-esihakupyyntöjen ylikuormittumisen tietyissä reitittimissä, ja ongelma, joka saattoi aiheuttaa sen, että VoiceOver tunnisti verkkosivujen elementit väärin. |  | |
| 5.0. 2 | 533.18. 5 | 7. syyskuuta 2010 | Korjaa ongelmat, jotka estivät web-lomakkeiden lähettämisen, korjaa ongelmat, jotka aiheuttivat sisällön virheellisen näyttämisen Google-kuvissa, kun Flash Player 10.1 on asennettu, ja luo salatun ja todennetun yhteyden Safari Extensions Galleryyn. |  | |
| 5.0. 3 | 533.19. 4 | 18. marraskuuta 2010 | Parantaa Top Sites- ja Top Hit -tulosten tarkkuutta osoitepalkissa. Korjaa Flash 10.1:n kanssa ilmenneen ongelman, joka aiheutti verkkosivujen sisällön päällekkäisyyttä. Parantaa ponnahdusikkunoiden eston luotettavuutta. Parantaa Netflixin ja Facebookin tekstikenttiin kirjoittamisen vakautta. Parantaa JavaScript-laajennusten vakautta. Parantaa VoiceOverin vakautta. |  | |
| 5.0. 4 | 533.20. 27 | maaliskuu 9, 2011 | Parantaa sellaisten verkkosivujen vakautta, joissa on useita laajennuksia. Parantaa yhteensopivuutta verkkosivujen kanssa, joissa on kuvaheijastuksia ja siirtymäefektejä. Korjaa ongelman, joka aiheutti verkkosivujen tulostamisen virheellisellä asettelulla. Korjaa ongelman, joka aiheutti liitännäissisältöä sisältävien verkkosivujen virheellisen näyttämisen. Korjaa ongelman, joka aiheutti näytönsäästäjän näkymisen videon toiston aikana. Parantaa VoiceOver-yhteensopivuutta verkkosivuissa, joissa on tekstinsyöttöalueita ja luetteloita, joissa on valittavia kohteita. Parantaa vakautta VoiceOveria käytettäessä. |  | |
| 5.0. 5 | 533.21. 1 | huhtikuu 14, 2011 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 5.0. 6 | 533.22. 3 | Mac OS X v10. 5 | 20. heinäkuuta 2011 | Parannuksia web-sovellusten vakauteen, jotka käyttävät WebSocketia tietyillä välityspalvelinkokoonpanoilla. Parannuksia HTML5-ruby-merkintöjä sisältävän tekstin ulkoasuun ja asetteluun. Korjaus ongelmaan, joka saattoi aiheuttaa kehyksissä olevien elementtien näkymisen väärässä paikassa Pandora.comissa ja muilla verkkosivustoilla. |  |
| 5.1 | 534.48. 3 | Mac OS X v10. 6-10.7 | Mukana Mac OS X v10. 7. 7. Uusiin ominaisuuksiin kuuluvat Lukulista verkkosivujen ja linkkien hallintaan, uusi prosessirakenne parantaa vakautta ja reagointikykyä, jatkaminen ikkunoiden käynnistämiseen edellisestä selausistunnosta, parannetut yksityisyysasetukset, yksityinen automaattinen täyttö, lisää tekstihakusäätimiä ja mahdollisuus vetää ja pudottaa kohteita Lataukset-ikkunasta. Otetaan käyttöön tuki koko näytön kokoisille verkkosivuille, median välimuistiin tallentaminen HTML5-sovellusvälimuistin avulla, MathML, Web Open Font Format, CSS3-automaattinen korosteistaminen, CSS3-pystyteksti, CSS3-tekstin korostus, Window. onError ja muotoillut XML-tiedostot. Lisää uusia laajennusten sovellusrajapintoja, mukaan lukien tuki ponnahdusikkunoille, valikoille, uusille tapahtumaluokille ja vuorovaikutukselle Safari Readerin kanssa. |  | |
| 5.1. 1 | 534.51. 22 | lokakuu 12, 2011 | Mukana Mac OS X v10. 7.2. Lisää tuen iCloud-synkronoinnille kirjanmerkkien ja lukulistan osalta. Parantaa JavaScriptin suorituskykyä. Sisältää parannuksia suorituskykyyn, vakauteen, käytettävyyteen, yhteensopivuuteen, saavutettavuuteen ja turvallisuuteen. |  | |
| 5.1. 2 | 534.52. 7 | 29. marraskuuta 2011 | Parantaa vakautta. Korjaa ongelmia, jotka liittyvät roikkumiseen, liialliseen muistin käyttöön ja verkkosivujen valkoisiin välähdyksiin. Mahdollistaa PDF-tiedostojen näyttämisen verkkosisällön sisällä. |  | |
| 5.1. 3 | 534.53. 10 | 1. helmikuuta 2012 | Mukana Mac OS X v10. 7.3. |  | |
| 5.1. 4 | 534.54. 16 | maaliskuu 12, 2012 | Parannettu Javascriptin suorituskykyä. Parannettu reagointikykyä kirjoitettaessa hakukenttään verkkokokoonpanojen muuttamisen jälkeen tai verkkoyhteyden ollessa katkonainen. Korjataan ongelma, joka saattoi aiheuttaa verkkosivujen vilkkumisen valkoisena, kun vaihdettiin Safari-ikkunoiden välillä. Korjataan ongelmat, jotka estivät U.S. Postal Servicen lähetystarrojen ja upotettujen PDF-tiedostojen tulostamisen. Säilyttää linkit verkkosivuilta tallennetuissa PDF-tiedostoissa. Korjaa ongelma, joka saattoi saada Flash-sisällön näyttämään epätäydelliseltä, kun käytit eleenä zoomausta. Korjaa ongelma, joka saattoi aiheuttaa näytön himmenemisen HTML5-videota katseltaessa. Parannetaan vakautta, yhteensopivuutta ja käynnistymisaikaa laajennuksia käytettäessä. Salli tavallisen selauksen aikana asetettujen evästeiden olevan käytettävissä yksityisen selauksen käytön jälkeen. Korjaa ongelma, joka saattoi aiheuttaa joidenkin tietojen jäämisen jäljelle, kun painat ``Poista kaikki verkkosivuston tiedot'' -painiketta. |  | |
| 5.1. 5 | 534.55. 3 | maaliskuu 26, 2012 | Sisältää korjauksen ongelmaan, joka saattoi vaikuttaa verkkosivuston käytettävyyteen, kun Safaria käytetään 32-bittisessä tilassa; muita vakausparannuksia. |  | |
| 5.1. 6 | 534.56. 5 | Mac OS X v10. 7 | 9. toukokuuta 2012 | Paketissa Mac OS X v10. 7.4, sisältää vakausparannuksia. |  |
| 5.1. 7 | 534.57. 2 | Mac OS X v10. 6-10.7 | 9. toukokuuta 2012 | Parantaa selaimen reagointikykyä, kun järjestelmän muisti on vähissä. Korjaa ongelma, joka saattoi estää verkkosivujen vastaamisen, kun oli käytetty nipistämällä zoomauseleen käyttöä. Korjaa ongelma, joka saattoi vaikuttaa verkkosivustoihin, jotka käyttävät lomakkeita käyttäjien todennukseen. Poistaa käytöstä Adobe Flash Playerin versiot, jotka eivät sisällä viimeisimpiä tietoturvapäivityksiä, ja antaa mahdollisuuden hankkia nykyinen versio Adoben verkkosivustolta. |  |
| 5.1. 8 | 534.58. 2 | Mac OS X v10. 6 | maaliskuu 14, 2013 | Turvallisuuspäivitykset |  |
| 5.1. 9 | 534.59. 8 | huhtikuu 16, 2013 | Turvallisuuspäivitykset |  | |
| 5.1. 10 | 534.59. 10 | Syyskuu 12, 2013 | Turvallisuuspäivitykset |  | |
| Safari 6 | 6.0 | 536.25 | OS X v10. 7-10.8 | 25. heinäkuuta 2012 | Parannettu Javascriptin suorituskykyä. Verkkosivuston URL-osoite ja haku ovat nyt samassa palkissa. iCloud-integraatio lisätty. Twitter-integraatio lisätty. Yleisesti nopeampi suorituskyky. Lisää HTML5-tukea. |
| 6.0. 1 | 536.26 | 21. syyskuuta 2012 | Mukana OS X 10.8:n kanssa. 2. Lisää SSL-tuen Google-hauille Safarin älykkään hakukentän kautta. |  | |
| 6.0. 2 | 536.26. 17 | 1. marraskuuta 2012 | Vain tietoturvakorjaukset. |  | |
| 6.0. 3 | 536.28. 10 | maaliskuu 14, 2013 | Sisältää korjauksia, jotka parantavat suorituskykyä, vakautta ja turvallisuutta. (1) |  | |
| 6.0. 4 | 536.29. 13 | huhtikuu 16, 2013 | Turvallisuuspäivitykset |  | |
| 6.0. 5 | 536.30. 1 | 5. kesäkuuta 2013 |  | | |
| 6.1 | 537.43. 58 | 11. kesäkuuta 2013 | Uusi sivupalkki, jossa on jaettuja linkkejä, kirjanmerkkejä ja lukulistaa. Uudelleen suunnitellut Top Sites. Virransäästötekniikat. |  | |
| 6.1. 1 | 537.73. 11 | joulukuu 16, 2013 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 6.1. 2 |  | 25. helmikuuta 2014 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 6.1. 3 |  | 1. huhtikuuta 2014 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 6.1. 4 |  | toukokuu 21, 2014 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 6.1. 5 |  | 30. kesäkuuta 2014 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 6.1. 6 | 537.78. 2 | elokuu 13, 2014 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 6.2 |  | OS X 10.8 | Syyskuu 18, 2014 | Tietoturvapäivitys. |  |
| 6.2. 1 |  | 4. joulukuuta 2014 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 6.2. 2 |  | 11. joulukuuta 2014 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 6.2. 3 |  | tammikuu 27, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 6.2. 4 |  | maaliskuu 17, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 6.2. 5 |  | huhtikuu 8, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 6.2. 6 |  | toukokuu 6, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 6.2. 7 |  | 30. kesäkuuta 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 6.2. 8 | 537.85. 17 | elokuu 13, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| Safari 7 | 7.0 | 537.71 | OS X 10.9 | 22. lokakuuta 2013 | Mukana OS X 10.9 Developer Preview 1. Uusi sivupalkki, jossa on jaettuja linkkejä, kirjanmerkkejä ja lukulista. Uudelleen suunnitellut Top Sites. Nitro Tiered JIT, Fast Start ja virransäästötekniikat. |
| 7.0. 1 | 537.73. 11 | joulukuu 16, 2013 | Tietoturvapäivitys. Mukana OS X 10.9:n kanssa. 1 |  | |
| 7.0. 2 |  | 25. helmikuuta 2014 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 7.0. 3 | 537.75. 14 | 1. huhtikuuta 2014 | Tietoturvapäivitys. Mukana OS X 10.9:n kanssa. 3 |  | |
| 7.0. 4 | 537.76. 4 | toukokuu 21, 2014 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 7.0. 5 | 537.77. 4 | 30. kesäkuuta 2014 | Tietoturvapäivitys. Mukana OS X 10.9:n kanssa. 4 |  | |
| 7.0. 6 | 537.78. 2 | elokuu 13, 2014 | Tietoturvapäivitys. Mukana OS X 10.9:n kanssa. 5 |  | |
| 7.1 |  | Syyskuu 18, 2014 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 7.1. 1 |  | 4. joulukuuta 2014 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 7.1. 2 |  | 11. joulukuuta 2014 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 7.1. 3 |  | tammikuu 27, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 7.1. 4 |  | maaliskuu 17, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 7.1. 5 |  | huhtikuu 8, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 7.1. 6 |  | toukokuu 6, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 7.1. 7 |  | 30. kesäkuuta 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 7.1. 8 | 537.85. 17 | elokuu 13, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| Safari 8 | 8.0 | 538.35. 8 | OS X 10.10 | lokakuu 16, 2014 | Mukana OS X 10.10:n kanssa. Selain saa ensimmäisen uuden logon 11 vuoteen, joka on samantyylinen kuin iOS 7:stä lähtien. Tuki APNG:lle lisättiin. |
| 8.0. 1 |  | 4. joulukuuta 2014 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 8.0. 2 |  | 11. joulukuuta 2014 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 8.0. 3 |  | tammikuu 27, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 8.0. 4 |  | maaliskuu 17, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 8.0. 5 |  | huhtikuu 8, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 8.0. 6 | 600.6. 3 | toukokuu 6, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 8.0. 7 | 600.7. 12 | 30. kesäkuuta 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 8.0. 8 |  | elokuu 13, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| Safari 9 | 9.0 | 601.1. 56 | OS X 10.9-10.11 | 30. syyskuuta 2015 | Mukana 10.11. |
| 9.0. 1 | 601.2. 7 | lokakuu 21, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 9.0. 2 | 601.3. 9 | joulukuu 8, 2015 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 9.0. 3 | 601.4. 4 | tammikuu 15, 2016 | Tietoturvapäivitys. |  | |
| 9.1 | 601.5. 17 | maaliskuu 21, 2016 | Lisää tuen < kuva > -elementille, iOS:n ele-tapahtumille, CSS-muuttujille ja CSS-fonttiominaisuuksille. |  | |
| 9.1. 1 | 601.6. 17 | toukokuu 17, 2016 | Tietoturvapäivityksiä ja parannettu muistin käsittelyä. |  | |
| 9.1. 2 | 601.7. 1 | heinäkuu 18, 2016 | Turvallisuus- ja vakauspäivitys |  | |
| 9.1. 3 | 601.7. 8 | 1. syyskuuta 2016 | Turvallisuus- ja vakauspäivitys |  | |
| Safari 10 | 10.0 | 602.1. 50 | OS X 10.10.10-macOS 10.12 | syyskuu 20, 2016 | Käynnistetty macOS 10.12 Sierra -käyttöjärjestelmän kanssa.   * Safari-laajennukset, kuten 1Password, Save to Pocket ja DuckDuckGo. * Uusi Kirjanmerkit-sivupalkki, mukaan lukien kaksoisklikkaus kansioon keskittymiseen * Uudelleen suunnitellut kirjanmerkit ja historia-näkymät * Paikkakohtainen zoomaus: Safari muistaa ja soveltaa zoomaustasoasi uudelleen verkkosivustoihin. * Parannettu automaattinen täyttö yhteystietokortista * Lukijan parannukset, mukaan lukien riviin sijoitetut alaotsikot, sivulauseet ja julkaisupäivämäärät. * Perinteiset lisäosat kytketään oletusarvoisesti pois päältä verkkosivustojen HTML5-versioiden hyväksi. * Salli äskettäin suljettujen välilehtien avaaminen uudelleen Historia-valikosta, pitämällä ``+'' -painiketta painettuna välilehtipalkissa ja käyttämällä Shift-Command-T -näppäintä. * Kun linkki avautuu uuteen välilehteen, on nyt mahdollista painaa takaisin-painiketta tai pyyhkäistä sitä sulkeaksesi sen ja palataksesi alkuperäiseen välilehteen. * Usein vierailtujen sivustojen paremmuusjärjestyksen parantaminen * Web Inspectorin Aikajanat-välilehti * Vianmääritys Web Inspectorin avulla |
| 10.0. 1 | 602.2. 14 | lokakuu 24, 2016 | Turvallisuus- ja vakauspäivitys |  | |
| 10.0. 2 | 602.3. 12 | joulukuu 13, 2016 | Turvallisuus- ja vakauspäivitys |  | |
| 10.0. 3 | 602.4. 8 | tammikuu 23, 2017 | Turvallisuus- ja vakauspäivitys |  | |
| 10.1 | 603.1. 30 | maaliskuu 27, 2017 | Uusia web-teknologian lisäyksiä ja parannuksia, kuten Fetch API, CSS Grid Layout, ECMAScript 2016 & ECMAScript 2017, IndexedDB 2.0, Custom Elements, Gamepad API, Pointer Lock API, interaktiivinen lomakkeen validointi, syöttötapahtumat, HTML5-latausattribuutin tuki, HTML Media Capture, parannettu kiinteän ja tahmean elementin paikannus, parannettu Web Inspector -vianmääritys, CSS-laajavärien tuki, vähennetty liikkeen mediakysely, ja paljon muuta. Sisältää myös tietoturvakorjauksia. |  | |
| 10.1. 1 | 603.2. 4 | toukokuu 15, 2017 | Turvallisuus- ja vakauspäivitys |  | |
| 10.1. 2 | 603.3. 8 | heinäkuu 19, 2017 | Turvallisuus- ja vakauspäivitys |  | |
| Safari 11 | 11.0 |  | OS X 10.11-macOS 10.13 | Syyskuu 19, 2017 | Mukana macOS 10.13 High Sierra.   * Estää äänen automaattisen toistamisen useimmilla verkkosivustoilla * Sisältää älykkään jäljityksen eston, joka tunnistaa verkkosivujen jäljittäjät ja estää niitä keräämästä tietoja sinusta. * Määritä lukijan, sisällönestolaitteiden, sivun zoomauksen ja automaattisen toiston asetukset verkkosivustokohtaisesti tai kaikille verkkosivustoille. * Sisältää päivitetyt mediaohjaimet HTML5-videota ja -ääntä varten. * Lisätty tuki uusille verkkotekniikoille, kuten WebRTC, Media Capture API, Resource Timing API, WebAssembly, muuttuvat fontit, CSS-lyhenteet ja paljon muuta. * Turvallisuuskorjaukset |

**Kysymys 0**

Mikä on uusin versio safarista os x:lle?

**Kysymys 1**

Mikä on uusin versio safarista macissa?

**Asiakirjan numero 1750**

**Tekstin numero 0**

Take That on englantilainen popmusiikkiyhtye, joka perustettiin Manchesterissa, Englannissa vuonna 1990. Ryhmään kuuluvat tällä hetkellä Gary Barlow, Howard Donald ja Mark Owen. Alkuperäiseen kokoonpanoon kuuluivat myös Jason Orange ja Robbie Williams. Barlow toimii yhtyeen laulajana ja pääasiallisena lauluntekijänä, Owen ja Williams aluksi taustalaulajina ja Donald ja Orange lähinnä tanssijoina.

**Kysymys 0**

mistä jäsenet ottavat, että tulevat

**Teksti numero 1**

Williams jätti yhtyeen vuonna 1995, kun neljä jäljellä olevaa jäsentä saattoi maailmankiertueensa päätökseen ja julkaisi viimeisen singlen ennen kuin yhtye hajosi vuonna 1996. Sen jälkeen kun yhtyeestä oli kuvattu vuonna 2005 dokumenttielokuva ja julkaistu uusi Greatest Hits -albumi, nelihenkinen Take That ilman Williamsia ilmoitti virallisesti vuonna 2006 järjestettävästä The Ultimate Tour -yhtyekiertueesta ympäri Yhdistynyttä kuningaskuntaa. Toukokuun 9. päivänä 2006 ilmoitettiin, että yhtye äänittää jälleen uutta materiaalia yhdessä; heidän neljäs studioalbuminsa Beautiful World julkaistiin vuonna 2006, ja sitä seurasi The Circus vuonna 2008. Yhtye saavutti uutta menestystä nelihenkisenä kokoonpanona ja teki useita listahittejä Isossa-Britanniassa ja Euroopassa ja myi yli 45 miljoonaa levyä maailmanlaajuisesti.

**Kysymys 0**

Milloin otit tuon jaettu ensimmäisen kerran...

**Asiakirjan numero 1751**

**Tekstin numero 0**

Amerikkalaisessa poliittisessa keskustelussa osavaltioiden oikeudet ovat poliittisia valtuuksia, jotka Yhdysvaltain perustuslain mukaan kuuluvat osavaltioiden hallituksille eikä liittovaltion hallitukselle ja jotka heijastavat erityisesti kongressin lueteltuja valtuuksia ja kymmenettä lisäystä. Perustuslaissa lueteltuihin lueteltuihin toimivaltuuksiin sisältyy liittovaltion yksinomaisia toimivaltuuksia sekä osavaltioiden kanssa jaettuja rinnakkaisia toimivaltuuksia, ja kaikki nämä toimivaltuudet on erotettu varatuista toimivaltuuksista - joita kutsutaan myös osavaltioiden oikeuksiksi - ja jotka vain osavaltioilla on.

**Kysymys 0**

Mistä valtiot saavat perustuslaissa säädetyn valtansa?

**Teksti numero 1**

Liittovaltion ja osavaltioiden toimivaltuuksien välistä tasapainoa, sellaisena kuin se on määritelty Yhdysvaltain perustuslain ylivertaisuuslausekkeessa, käsiteltiin ensimmäisen kerran asiassa McCulloch v. Maryland (1819). Tuomioistuimen päällikkötuomari John Marshallin tekemässä päätöksessä todettiin, että liittovaltion hallituksen perustuslaillisia valtuuksiaan käyttäessään antamat lait ovat yleensä ensisijaisia osavaltioiden hallitusten antamiin ristiriitaisiin lakeihin nähden. McCullochin jälkeen ensisijaiset oikeudelliset kysymykset tällä alalla koskivat kongressin perustuslaillisten valtuuksien laajuutta ja sitä, onko osavaltioilla tiettyjä valtuuksia liittovaltion hallituksen ulkopuolelle, vaikka perustuslaki ei nimenomaisesti rajoita niitä osavaltioille.

**Kysymys 0**

Mistä osavaltioille perustuslain mukaan varattu valta on peräisin?

**Asiakirjan numero 1752**

**Tekstin numero 0**

Lesley Diana Joseph (s. 14. lokakuuta 1945) on englantilainen näyttelijä ja lähetystoimittaja, joka tunnetaan Dorien Greenin roolista komediasarjassa Birds of a Feather vuosina 1989-1998 ja vuodesta 2014 lähtien. Muita televisiosarjoja ovat Absurd Person Singular (1985) ja Night and Day (2001 -- 03). Hänen näyttämörooleihinsa lukeutuvat muun muassa Ison-Britannian kiertueilla esitetyt Thoroughly Modern Millie (2005), Calendar Girls (2011) ja Annie (2015). Vuonna 2018 hän oli ehdolla Olivier-palkinnon saajaksi parhaasta musikaalin miessivuosasta Young Frankensteinin alkuperäisessä West Endin tuotannossa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Doreenia Linnut höyhenistä -elokuvassa...

**Asiakirjan numero 1753**

**Tekstin numero 0**

Hanukan päivämäärät määräytyvät heprealaisen kalenterin mukaan. Hanukka alkaa Kislevin 25. päivänä ja päättyy Tevetin 2. tai 3. päivänä (Kislevissä voi olla 29 tai 30 päivää). Juutalainen päivä alkaa auringonlaskun aikaan. Hanukka alkaa luetellun päivän auringonlaskun aikaan.

**Kysymys 0**

milloin hanukka päättyy juutalaisen kalenterin mukaan?

**Teksti numero 1**

Hanukan viimeinen päivä tunnetaan toisissa nimellä Zot Hanukka ja toisissa nimellä Chanukat HaMizbeach, synagogassa tänä päivänä luetun jakeen Numera 7:84, Zot Hanukkat Hamizbe'ach, mukaan: ``Tämä oli alttarin vihkiminen''. Kabbalan ja hasidismin opetusten mukaan tämä päivä on Jom Kippurin korkean juhlapäivän kauden viimeinen "sinetti", ja sitä pidetään ajankohtana, jolloin on tehtävä parannus rakkaudesta Jumalaa kohtaan. Tässä hengessä monet hasidijuutalaiset toivottavat toisilleen Gmar chatimah tovah (``sinetöikää teidät täysin lopullisesti''), joka on perinteinen tervehdys Jom Kippurin aikana. Hasidilaisessa ja kabbalistisessa kirjallisuudessa opetetaan, että tämä päivä on erityisen suotuisa rukousten täyttymiselle.

**Kysymys 0**

mikä on hanukan tärkein ilta?

**Asiakirjan numero 1754**

**Tekstin numero 0**

Neiti Kobayashin lohikäärmeen neito (jap. 小林 さん ちの メイ ドラゴン, Hepburn: Kobayashi-san Chi no Meidoragon) on japanilainen mangasarja, jonka on kirjoittanut ja kuvittanut Coolkyoushinja. Sarja alkoi sarjataulukoinnin Futabasha's Monthly Action -lehdessä toukokuussa 2013, ja Seven Seas Entertainment on lisensoinut sen Pohjois-Amerikassa. Mitsuhiro Kimuran kirjoittama spin-off-manga aloitti sarjistamisen Monthly Action -lehdessä joulukuussa 2016. Kyoto Animationin tuottama anime-televisiosarja esitettiin Japanissa tammi-huhtikuussa 2017.

**Kysymys 0**

Milloin neiti Kobayashin Lohikäärmeen neito ilmestyi...

**Asiakirjan numero 1755**

**Tekstin numero 0**

Tiettyjen punkkien, kuten Yhdysvalloissa esiintyvän yksinäisen tähtipunkin, puremien, jotka voivat siirtää tätä hiilihydraattia uhriin, on todettu olevan osallisena tämän viivästyneen allergisen reaktion kehittymisessä, jonka nisäkkäiden lihavalmisteiden nauttiminen laukaisee. Päinvastaisista myytteistä huolimatta alfa-gal-allergia ei vaadi sairastuneen ryhtymistä kasvissyöjäksi, sillä siipikarja ja kala eivät aiheuta reaktiota.

**Kysymys 0**

punkin levittämä tauti, joka tekee sinut allergiseksi lihalle.

**Asiakirjan numero 1756**

**Tekstin numero 0**

Robert Baratheon esiteltiin vuonna 1996 ilmestyneessä A Game of Thrones -elokuvassa, ja hän on lordi Steffon Baratheonin ja Myrskynpään lady Cassana Estermontin vanhin poika ja perijä, Myrskylänmaan, yhden Westerosin seitsemästä kuningaskunnasta, ylipäällikkö sekä Stannisin ja Renlyn veli. Robert taisteli kapinassa, joka sai nimensä hänen mukaansa, saadakseen kihlattunsa Lyanna Starkin takaisin tämän veljen ja tämän läheisen ystävän Eddard Starkin sekä heidän kasvattinsa Jon Arrynin avulla. Murskattuaan Targaryen-dynastian ja voitettuaan sodan Robert otti rautavaltaistuimen kaukaiselta serkultaan Aerys II Targaryenilta (joka sai lempinimen ``Hullu kuningas'') ja perusti Baratheon-dynastian sen ensimmäisenä kuninkaana. Koska Lyanna kuitenkin kuoli sodan aikana, Robert nai sen sijaan Tywin Lannisterin tyttären Cersein varmistaakseen poliittisen vakauden.

**Kysymys 0**

Kuka oli ensimmäinen kuningas Game of Thronesissa?

**Teksti numero 1**

A Game of Thronesin alussa Robert, silloinen kuningas, on juuri tullut Talvivaaraan nimittämään Eddard Starkin kuninkaan kädeksi. Hän ei tiennyt, että Cersein kolme lasta olivat siis hänen veljensä Jaimen isiä. Robert on kiinnostuneempi ruoasta, juomasta ja turnajaisista kuin hallinnosta, ja hän on tuhlaillut kuninkaallisen kassan, jolloin kruunu on pahasti velkaantunut. Kun hän kuolee Cersein järjestämässä metsästysonnettomuudessa, kuningaskunnat ajautuvat sisällissotaan. Hänen kuolemansa saa aikaan sodan, joka kattaa koko seuraavat kaksi kirjaa, eli Viiden kuninkaan sodan, jossa hänen kaksi veljeään, lordit Renly ja Stannis Baratheon, julistautuvat laillisiksi kuninkaiksi. Myös Robb Stark julistautuu Pohjoisen kuninkaaksi ja Kolmikärjen kuninkaaksi, ja lordi Balon Greyjoy julistautuu Rautasaarten kuninkaaksi.

**Kysymys 0**

Kuka tappoi kuningas Robertin Game of Thronesissa?

**Kysymys 1**

Kuka tappoi Robert Baratheonin Game of Thronesissa?

**Asiakirjan numero 1757**

**Tekstin numero 0**

William Theakston (s. 4. lokakuuta 1984) on englantilainen näyttelijä, joka esiintyi ensimmäisessä Harry Potter -elokuvassa. Hän näytteli Luihu-kvidditchinin etsijä Terence Higgsin roolia. Hän kävi Latymer Upper Schoolia.

**Kysymys 0**

Kuka oli luihuinen etsijä Harry Potter 1:ssä?

**Kysymys 1**

joka näyttelee luihuaisen etsijää Velhon kivessä...

**Asiakirjan numero 1758**

**Tekstin numero 0**

Mountain Meadowsin verilöyly Osa mormonisotaa

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 7. - 11. syyskuuta 1857 |
| Sijainti | Mountain Meadows, Utahin territorio, Yhdysvallat |
| Kuolemantapaukset | 120 -- 140 Bakerin -- Fancherin vaunujunan jäsentä... |
| Muut kuin kuolemaan johtaneet vammat | Noin 17 |
| Syytetty | Utahin territoriaalinen miliisi (Iron Countyn piiri), paiute-intiaaneja avustavat apujoukot. |
| Aseet | Aseet, Bowie-veitset |

**Kysymys 0**

Milloin Mountain Meadowsin verilöyly tapahtui?

**Asiakirjan numero 1759**

**Tekstin numero 0**

Ketjureaktio

|  |  |
| --- | --- |
| Luonut | Bob Stewart |
| Esittänyt | * Bill Cullen (1980) * Blake Emmons (1986) * Geoff Edwards (1980, 1986 -- 91) * Tim Vincent (vuoden 2006 pilotti) * Dylan Lane (2006 -- 07) * Mike Catherwood (2015 -- 16) |
| Kertonut | Johnny Gilbert (1980) Rod Charlebois (1986 -- 91) |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | NBC: 115 GSN: 170 Tuotanto |
| Juoksuaika | 22 -- 26 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | Bob Stewart Productions (1980) Bob & Sande Stewart Productions (1986-1991) Embassy Row (2006-2007) Sony Pictures Television (2006-2007, 2015-2016). |
| Jakelija | Sony Pictures Television julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | * NBC (1980) * USA Network (1986 -- 91) * GSN (2006 -- 07, 2015 -- 16) |
| Alkuperäinen julkaisu | * 14. tammikuuta 1980 (1980-01-14) -- 20. kesäkuuta 1980 (1980-06-20). * 29. syyskuuta 1986 (1986-09-29) -- 27. joulukuuta 1991 (1991-12-27). * 1. elokuuta 2006 (2006-08-01) -- 9. kesäkuuta 2007 (2007-06-09). * 16. heinäkuuta 2015 (2015-07-16) -- 29. tammikuuta 2016 (2016-01-29) |

**Kysymys 0**

Milloin ketjureaktio ilmestyi?

**Asiakirjan numero 1760**

**Tekstin numero 0**

Belmont Stakes on yhdysvaltalainen Grade I -luokan täysverihevoskilpailu, joka järjestetään kesäkuun ensimmäisenä tai toisena lauantaina Belmont Parkissa Elmontissa, New Yorkissa. Se on 1,5 mailin (2,4 km) pituinen hevoskilpailu, joka on avoin kolmevuotiaille täysiverisille. Varsojen ja oriiden paino on 126 puntaa (57 kg) ja tammojen 121 puntaa (55 kg). Kisa, jonka lempinimet ovat The Test of the Champion ja The Run for the Carnations, on Triple Crownin kolmas ja viimeinen osa, ja se järjestetään viisi viikkoa Kentucky Derbyn jälkeen ja kolme viikkoa Preakness Stakesin jälkeen. Belmont Stakesin ja Triple Crownin voittaja Secretariat (1973) pitää hallussaan mailin ja puolen kilometrin panosennätystä (joka on myös rata- ja maailmanennätys hiekalla) 2:24.

**Kysymys 0**

mikä hevonen pitää hallussaan Belmontin ennätystä?

**Kysymys 1**

Milloin Belmont Stakes juostaan?

**Kysymys 2**

Mikä on Belmont Stakesin ennätys?

**Kysymys 3**

belmont stakes 2018 kuinka pitkä rata on?

**Kysymys 4**

jolla on ennätys Belmont Stakesissa.

**Teksti numero 1**

Kesäkuun 9. päivänä 1973 Secretariat voitti Belmont Stakesin kolmellakymmenelläkympillä ennätysajalla 2:24, jolloin hänestä tuli Triple Crown -voittaja ja lopetti 25 vuoden tauon Citationin, Belmontin ja Triple Crown -voittajan välillä vuonna 1948. Secretariatin ennätys on edelleen Belmont Stakesin nopein juoksu ja amerikkalainen ennätys 11⁄2 mailin matkalla hiekalla. Vuonna 1977 Seattle Slew'sta tuli ensimmäinen hevonen, joka voitti Triple Crownin voittamattomana. Affirmed oli 1900-luvun viimeinen Triple Crownin voittaja, joka voitti Belmont Stakesin ajassa 2: 26 4 / 5 10. kesäkuuta 1978. Kahdeksantoistavuotiaan Steve Cauthenin ratsastamana Affirmed voitti kilpailija Alydarin Jorge Velasquezin satulassa. Tuolloin kilpailu oli kolmanneksi hitain lähtö ja kolmanneksi nopein maaliin neljännes 25, puoli 50, 3 / 4 1: 14, mail 1: 37 2 / 5.

**Kysymys 0**

Mikä on nopein aika Belmont Stakesissa?

**Teksti numero 2**

* 2: 24 tasan -- Secretariat (1973). Secretariat on myös Belmontin historian nopein 1⁄2-, 3⁄4-, 1- ja 11⁄4- mailin murto-osuuksien haltija.

**Kysymys 0**

joka pitää hallussaan Belmont Stakesin ennätystä...

**Teksti numero 3**

American Pharoah voitti vuoden 2015 kisan, ja siitä tuli historian 12. hevonen, joka voitti Triple Crownin, ja ensimmäinen 37 vuoteen. Yleisömäärä oli tuona vuonna ensimmäistä kertaa rajoitettu 90 000:een. Hänen aikansa 2:26,65 oli Belmont Stakesin historian kuudenneksi nopein ja Triple Crown -voittajan toiseksi nopein aika. Vuonna 2018 Justifysta tuli 13. Triple Crown -voittaja ja vasta toinen hevonen, joka teki sen voittamattomana.

**Kysymys 0**

Mikä oli american pharoahin voittoaika Belmont stakesissa?

**Teksti numero 4**

Belmont Stakes on yhdysvaltalainen Grade I -luokan täysverihevoskilpailu, joka järjestetään joka kesäkuu Belmont Parkissa Elmontissa, New Yorkissa. Se on 1,5 mailin (2,4 km) pituinen hevoskilpailu, joka on avoin kolmevuotiaille täysiverisille. Varsojen ja oriiden paino on 126 puntaa (57 kg), tammojen paino on 121 puntaa (55 kg). Kisa, jonka lempinimet ovat The Test of the Champion ja The Run for the Carnations, on Triple Crownin kolmas ja viimeinen osa, ja se järjestetään viisi viikkoa Kentucky Derbyn jälkeen ja kolme viikkoa Preakness Stakesin jälkeen. Belmont Stakesin ja Triple Crownin voittaja Secretariat (1973) pitää hallussaan mailin ja puolen kilometrin panosennätystä (joka on myös rata- ja maailmanennätys hiekalla) 2:24.

**Kysymys 0**

Mikä on Belmontin kilpailun pituus?

**Teksti numero 5**

Belmont Stakesia on perinteisesti kutsuttu "mestarin testiksi", koska se on 1,5 mailin pituinen - ylivoimaisesti pisin kolmesta Triple Crown -kilpailusta ja yksi pisimmistä ensimmäisen luokan kilpailuista Yhdysvalloissa hiekalla. Se tunnetaan myös nimellä "The Run for the Carnations", koska voittajahevonen verhotaan kilpailun jälkeen valkoisten neilikoiden peittoon, samaan tapaan kuin Derby- ja Preakness-kilpailuissa käytetään ruusujen ja mustasilmäisten susanien peittoa. Voittajaomistajalle luovutetaan juhlallisesti hopeinen voittajapokaali, jonka Paulding Farnham on suunnitellut Tiffany and Co:lle. Se luovutettiin ensimmäisen kerran August Belmont Jr:lle vuonna 1896, ja Belmontin perhe lahjoitti sen vuosittaiseen käyttöön vuonna 1926.

**Kysymys 0**

mikä on Belmontin osakilpailun virallinen kukka?

**Asiakirjan numero 1761**

**Tekstin numero 0**

Laattatektoniikassa konvergenssiraja, joka tunnetaan myös nimellä destruktiivinen laattaraja, on aktiivisen muodonmuutoksen alue, jossa kaksi tai useampi mannerlaatta tai litosfäärin osa on lähellä elinkaarensa loppua. Tämä eroaa rakentavasta laattarajasta (tunnetaan myös nimellä keskimerenharju tai leviämiskeskus). Paineen, kitkan ja vaipassa sulavan laattamateriaalin seurauksena maanjäristykset ja tulivuoret ovat yleisiä lähellä tuhoavia rajoja, joilla esiintyy subduktiovyöhykkeitä tai mannerlaattojen törmäysalueita (riippuen kyseessä olevien laattojen luonteesta). Subduktiovyöhykkeellä subdukoituva levy on yleensä valtamerten kuorta, ja se liikkuu toisen levyn alla, joka voi koostua joko valtamerten tai mantereen kuoresta. Kahden mannerlaatan törmätessä toisiinsa syntyy suuria vuoristoja, kuten Himalajan vuoristo. Muilla alueilla voi esiintyä divergenssirajaa tai muuntautumishäiriöitä.

**Kysymys 0**

Himalajan vuoristo on esimerkki minkälaisesta tektonisesta rajasta.

**Kysymys 1**

miksi tulivuoria esiintyy usein lähellä toisiaan lähentävien mannerlaattojen rajoja?

**Kysymys 2**

Minkälaista mannerlaattatektonista rajaa Himalajan vuoristo edustaa?

**Kysymys 3**

Millainen raja on Himalajan vuoristo?

**Kysymys 4**

Millainen raja loi Himalajan vuoret?

**Kysymys 5**

Millainen mannerlaattojen raja on Himalajan vuoret

**Asiakirjan numero 1762**

**Tekstin numero 0**

NBA:n pudotuspelit ovat paras seitsemästä -turnaus, joka järjestetään vuosittain National Basketball Associationin runkosarjan jälkeen liigan mestarin määrittämiseksi.

**Kysymys 0**

kuinka monta kertaa joukkueet pelaavat toisiaan vastaan NBA:n pudotuspeleissä?

**Kysymys 1**

NBA:n pudotuspelien ensimmäinen kierros 5 tai 7 peliä

**Kysymys 2**

kuinka monta peliä nba pudotuspeleissä best of

**Kysymys 3**

kuinka monta peliä on nba pudotuspelit

**Teksti numero 1**

* 1947: Kaksi ensiksi sijoittunutta joukkuetta pääsi suoraan välieriin, joissa ne pelasivat keskenään paras seitsemästä -sarjan. Toiseksi ja kolmanneksi sijoittuneet joukkueet pääsivät paras kolmesta -välieriin, joissa kaksi toiseksi sijoittunutta joukkuetta pelasivat pareittain yhdessä puolivälierässä, samoin kuin kaksi kolmanneksi sijoittunutta joukkuetta, ja kaksi puolivälierien voittajaa pelasivat keskenään paras kolmesta -välierässä. Kaksi välierien voittajaa pelasi keskenään Basketball Association of America (BAA) paras seitsemästä -finaalisarjassa.

**Kysymys 0**

Milloin NBA:n pudotuspelit muuttuivat 7 ottelun sarjoiksi?

**Teksti numero 2**

Kaikki kierrokset ovat paras seitsemästä -sarjoja. Sarjat pelataan 2 -- 2 -- 1 -- 1 -- 1 -- 1 -muodossa, mikä tarkoittaa, että kotikenttäedun saanut joukkue isännöi otteluita 1, 2, 5 ja 7, kun taas vastustaja isännöi otteluita 3, 4 ja 6, ja ottelut 5 -- 7 pelataan tarvittaessa. Tätä formaattia on käytetty vuodesta 2014 lähtien, kun NBA-joukkueiden omistajat äänestivät yksimielisesti 23. lokakuuta 2013 2 -- 3 -- 2 -formaatin vaihtamisesta.

**Kysymys 0**

kuinka monta peliä on NBA:n pudotuspelien ensimmäinen kierros?

**Kysymys 1**

Milloin NBA:n pudotuspelit muuttuivat viidestä pelistä seitsemään peliin?

**Kysymys 2**

kuinka monta peliä on NBA:n välierissä?

**Kysymys 3**

kuinka monta peliä on NBA:n pudotuspelien ensimmäinen kierros?

**Kysymys 4**

Milloin NBA:ssa siirryttiin 7 ottelun ensimmäiselle kierrokselle?

**Teksti numero 3**

Syyskuussa 2015 NBA ilmoitti muutoksista kaavaan, jota käytetään vuoden 2016 NBA:n pudotuspelien muodon määrittämiseen. Kummankin konferenssin (itä ja länsi) kahdeksan parasta joukkuetta, jotka on asetettu järjestykseen voitto-tappio-ennätysten perusteella, pääsevät pudotuspeleihin. Myös pudotuspelipaikan ja kotikenttäedun ratkaisuperusteet ovat muuttuneet; tasapisteissä olevien joukkueiden väliset head-to-head-tulokset ovat ensimmäinen ratkaisuperuste, ja se, voittiko joukkue divisioonansa mestaruuden, on toinen ratkaisuperuste.

**Kysymys 0**

Milloin NBA muutti pudotuspelisarjaa?

**Kysymys 1**

miten NBA-joukkueet pääsevät pudotuspeleihin?

**Teksti numero 4**

National Basketball Associationin (NBA) pudotuspelit ovat 16 joukkueen välinen paras seitsemästä -turnaus itäisessä konferenssissa ja läntisessä konferenssissa (joita kutsuttiin divisiooniksi ennen vuotta 1970), ja niissä ratkaistaan lopulta liigan kauden mestari NBA:n finaaleissa.

**Kysymys 0**

kuinka monta joukkuetta pääsee pudotuspeleihin NBA:ssa?

**Teksti numero 5**

Lopulta vuonna 1984 turnaus laajeni nykyiseen 16 joukkueen neljän kierroksen tyrmäysturnaukseen, ja nyt jo täydelliset ensimmäisen kierroksen ottelusarjat laajennettiin paras viidestä -sarjaan. Vuonna 2003 ensimmäinen kierros muutettiin myös paras seitsemästä -sarjaan. (Näin ollen kaikki pudotuspelijoukkueet vuodesta 2003 tähän päivään, samoin kuin kaksi divisioonan mestaria vuosina 1947 ja 1948, jatkavat runkosarjan päättyessä ilman joutavaa joukkuetta (``bye'') ja voivat olla varmoja neljästä pudotuspeliottelusta, joista kaksi kotona).

**Kysymys 0**

Milloin NBA muutti pudotuspelien ensimmäisen kierroksen 7 otteluun?

**Teksti numero 6**

Näitä sijoituksia käytetään luotaessa lohkoa, joka määrittää otteluparit koko sarjan aikana. Kun pudotuspelit alkavat, sarjataulukko on kiinteä; joukkueita ei koskaan "uudelleen sijoiteta", toisin kuin National Football Leaguessa (NFL) ja Major League Soccerissa (MLS), joissa vahvimmat jäljellä olevat joukkueet kohtaavat heikoimmat joukkueet seuraavilla kierroksilla. NBA:n pudotuspelien ensimmäinen kierros eli konferenssin puolivälierät koostuvat neljästä ottelusta kussakin konferenssissa, jotka perustuvat sijoituksiin (1 -- 8, 2 -- 7, 3 -- 6 ja 4 -- 5). Neljä voittajaa etenee toiselle kierrokselle eli konferenssin välieriin, joissa kohtaavat 1 -- 8 ja 4 -- 5 voittajat sekä 2 -- 7 ja 3 -- 6 voittajat. Kaksi voittajaa etenee kolmannelle kierrokselle eli konferenssifinaaliin. Kummankin konferenssin voittaja etenee viimeiselle kierrokselle eli NBA:n finaaleihin.

**Kysymys 0**

kuinka monta peliä on NBA-pudotuspelien 1. kierroksella?

**Kysymys 1**

kuinka monta peliä on nba:n pudotuspelien ensimmäisellä kierroksella?

**Teksti numero 7**

* Vuosina 1994-95 Houston Rockets, joka oli kuudennella sijalla ja jonka ennätys oli 47-35, oli alhaisimmalla sijalla oleva joukkue, joka on voittanut NBA:n finaalit. NBA:n finaaleissa Rockets pyyhkäisi Orlando Magicin (57 -- 25) neljässä ottelussa. Näin Rockets voitti neljä joukkuetta, jotka olivat voittaneet runkosarjassa 50 tai enemmän otteluita (Utah Jazz 60 -- 22, Phoenix Suns 59 -- 23, San Antonio Spurs 62 -- 20 ja Orlando 57 -- 25), mikä ei ollut koskaan aiemmin tapahtunut. He ovat myös ainoa joukkue, joka on voittanut NBA:n mestaruuden ilman kotikenttäetua.

**Kysymys 0**

kuka on alhaisimmalle sijalle sijoitettu joukkue, joka on voittanut NBA-tittelin?

**Teksti numero 8**

Kaikki kierrokset ovat paras seitsemästä -sarjoja. Sarjat pelataan 2 -- 2 -- 1 -- 1 -- 1 -- 1 -muodossa, mikä tarkoittaa, että kotikenttäedun saanut joukkue isännöi otteluita 1, 2, 5 ja 7, kun taas vastustaja isännöi otteluita 3, 4 ja 6, ja ottelut 5 -- 7 pelataan tarvittaessa. Tätä formaattia on käytetty vuodesta 2014 lähtien, kun NBA-joukkueiden omistajat äänestivät yksimielisesti 23. lokakuuta 2013 siirtymisestä pois 2 -- 3 -- 2 -formaatista.

**Kysymys 0**

Milloin NBA:ssa siirryttiin best of 7 -peliin

**Teksti numero 9**

Vuosien 1951-1953 pudotuspeleissä divisioonan finaalit muutettiin paras viidestä -pudotuspeleiksi. Kun liigan jäseniä oli vain yhdeksän vuosina 1953 - 54, NBA supisti postseason-turnauksen kenttää kahdeksasta joukkueesta kuuteen (vuodesta 1954 vuoteen 1966, jolloin liigan jäseniä oli kahdeksasta yhdeksään). Vuonna 1954 pelattiin NBA:n historiassa ainutlaatuiset pudotuspelit - kolmen joukkueen pudotuspelit kunkin divisioonan kolmen pudotuspelijoukkueen kesken. Vuosina 1955-1966 kunkin divisioonan ykkösjoukkue oli toimettomana, kun sen kaksi toiseksi sijoittunutta pelasivat paras kolmesta -ottelun. Divisioonafinaalit laajennettiin paras seitsemästä -otteluun vuonna 1958 ja divisioonan välierät paras viidestä -otteluun vuonna 1961.

**Kysymys 0**

Milloin NBA aloitti paras 7:stä -kilpailun?

**Teksti numero 10**

* 2007: Sääntöjä muutettiin siten, että divisioonan voittajille taataan nyt vain neljän parhaan joukkoon sijoittuminen. Konferenssin toiseksi parhaan ennätyksen saavuttaneelle joukkueelle taataan nyt toinen sijoitus, vaikka se sijoittuisi toiseksi omassa divisioonassaan. Näin varmistetaan, että konferenssin kaksi parasta joukkuetta voivat kohdata aikaisintaan konferenssifinaaleissa. Aiempi järjestelmä aiheutti sen, että konferenssin kaksi parasta joukkuetta sijoittuivat sijoille 1 ja 4, jos ne pelasivat samassa divisioonassa, jolloin ne joutuivat pelaamaan toisiaan vastaan toisella kierroksella (jos ei tapahdu yllätyksiä).
  + Huomautus: Alla olevassa esimerkissä idän 2. sijoittuja ei ole divisioonan mestari.

**Kysymys 0**

Milloin he muuttivat NBA-finaalien formaattia?

**Asiakirjan numero 1763**

**Tekstin numero 0**

Tanger Outlets Pittsburgh

|  |  |
| --- | --- |
| Sijainti | Washington, Pennsylvania, Yhdysvallat |
| Avaamispäivä | 29. elokuuta 2008 |
| Kehittäjä | Tanger Outlets |
| Hallinto | Tanger Outlets |
| Verkkosivusto | http://www.tangeroutlet.com/pittsburgh/ |

**Kysymys 0**

Milloin Tanger Outlets avattu Washington pa

**Asiakirjan numero 1764**

**Tekstin numero 0**

Lähes koko Kuolleenmeren kääröjen kokoelma on tällä hetkellä Israelin valtion hallituksen omistuksessa, ja se on sijoitettu Israelin museon alueella sijaitsevaan Kirjan pyhäkköön. Sekä Jordania että palestiinalaishallinto kiistävät omistusoikeuden.

**Kysymys 0**

missä ovat kuolleen meren kääröt nyt sijaitsevat?

**Teksti numero 1**

Beduiinipaimen Muhammed edh-Dhib, hänen serkkunsa Jum'a Muhammed ja Khalil Musa tekivät ensimmäisen löydön marraskuun 1946 ja helmikuun 1947 välisenä aikana. Paimenet löysivät seitsemän kääröä (ks. Kääröt ja fragmentit), jotka oli sijoitettu purkkiin luolasta läheltä nykyisin Qumranin alueena tunnettua paikkaa. John C. Trever rekonstruoi kääröjen tarinan useiden beduiinien haastattelujen perusteella. Edh-Dhibin serkku huomasi luolat, mutta Edh-Dhib itse oli ensimmäinen, joka todella putosi yhteen luolaan (luolaan, jota nyt kutsutaan luolaksi 1). Hän nouti kourallisen kääröjä, jotka Trever tunnistaa Jesajan kääröksi, Habakukin kommentaariksi ja yhteisön sääntöksi, ja vei ne takaisin leiriin näyttääkseen ne perheelleen. Yksikään kääröistä ei tuhoutunut tässä prosessissa, vaikka yleinen huhu niin väittääkin. Beduiinit pitivät kääröjä roikkumassa telttatolpassa sillä aikaa, kun he miettivät, mitä tekisivät niille, ja veivät ne ajoittain ulos näyttääkseen niitä kansalleen. Jossain vaiheessa tänä aikana yhteisön sääntö jakautui kahtia. Beduiinit veivät kääröt ensin Ibrahim' Ijha -nimiselle kauppiaalle Betlehemiin. Ijha palautti ne sanomalla, että ne olivat arvottomia, kun häntä oli varoitettu, että ne oli saatettu varastaa synagogasta. Beduiini ei lannistunut, vaan meni läheiselle torille, jossa eräs syyrialainen kristitty tarjoutui ostamaan ne. Sheikki liittyi heidän keskusteluunsa ja ehdotti, että he veisivät kääröt Khalil Eskander Shahinille, ``Kandolle'', suutarille ja osa-aikaiselle antiikkikauppiaalle. Beduiini ja kauppiaat palasivat paikalle, jättivät yhden käärön Kandolle ja myivät kolme muuta kauppiaalle seitsemällä Jordanian punnalla (noin 28 dollarilla eli 307 dollarilla vuoden 2017 dollareissa). Alkuperäiset kääröt vaihtoivat omistajaa edelleen sen jälkeen, kun beduiini jätti ne kolmannen osapuolen haltuun, kunnes myynti saatiin järjestettyä. (Katso Omistus.)

**Kysymys 0**

joka löysi kuolleen meren kääröt vuonna 1947.

**Teksti numero 2**

Kuolleenmeren kääröt Psalmien käärö (11Q5), yksi Kuolleenmeren kääröjen 972 tekstistä, jossa on osittainen hepreankielinen transkriptio.

|  |  |
| --- | --- |
| Materiaali | Papyrus, pergamentti ja pronssi |
| Kirjoittaminen | heprea, aramea, kreikka ja nabatealais-aramea. |
| Luotu | Est. 408 eKr. - 318 jKr. |
| Löydetty | 1946 / 7 -- 1956 |
| Nykyinen sijainti | Eri |

**Kysymys 0**

milloin he löysivät kuolleen meren kääröt?

**Teksti numero 3**

Kuolleenmeren alueelta on löydetty useita tuhansia kirjallisia fragmentteja. Ne ovat jäänteitä suuremmista käsikirjoituksista, jotka ovat vahingoittuneet luonnollisista syistä tai ihmisen toiminnasta, ja valtaosassa niistä on vain pieniä tekstinpätkiä. Hyvin säilyneitä, lähes ehjiä käsikirjoituksia on kuitenkin säilynyt pieni määrä - Qumranin luolista peräisin olevien käsikirjoitusten joukossa on alle tusina. Tutkijat ovat koonneet noin 981 eri käsikirjoitusta käsittävän kokoelman, joka löydettiin vuosina 1946/47 ja 1956 11 luolasta. Qumranin 11 luolaa sijaitsevat hellenistisen kauden juutalaisasutuksen välittömässä läheisyydessä Khirbet Qumranissa Juudean autiomaassa, Länsirannalla. Luolat sijaitsevat noin 1,6 kilometriä länteen Kuolleenmeren luoteisrannalta, josta ne ovat saaneet nimensä. Tutkijat ovat yksimielisiä siitä, että Qumranin luolien kääröt ajoittuvat kolmelta viimeiseltä vuosisadalta eaa. ja ensimmäiseltä vuosisadalta jKr. Samoilta paikoilta löydetyt pronssikolikot muodostavat sarjan, joka alkaa Johannes Hyrkanuksesta (virassa 135 - 104 eaa.) ja jatkuu ensimmäisen juutalais-roomalaisen sodan aikaan (66 - 73 eaa.), mikä tukee kääröjen radiohiili- ja paleografista ajoitusta.

**Kysymys 0**

mitä kaikkea löytyi kuolleen meren kääröistä...

**Asiakirjan numero 1765**

**Tekstin numero 0**

NFL-kausi 2018 on National Football Leaguen (NFL) 99. kausi. Kausi alkaa 6. syyskuuta 2018 NFL Kickoff Game -ottelulla, jossa Super Bowl LII -mestaruutta puolustava Philadelphia Eagles isännöi Atlanta Falconsia. Kausi päättyy Super Bowl LIII:een, liigan mestaruusotteluun, 3. helmikuuta 2019 Mercedes-Benz Stadiumilla Atlantassa, Georgiassa.

**Kysymys 0**

milloin nfl jalkapallokausi alkaa 2018

**Kysymys 1**

kuka pelaa ensimmäisen runkosarjan nfl-ottelun

**Kysymys 2**

Milloin nfl:n runkosarja alkaa

**Kysymys 3**

milloin nfl-jalkapallokausi alkaa vuonna 2018?

**Kysymys 4**

milloin nfl jalkapallokausi alkaa vuonna 2018

**Kysymys 5**

milloin amerikkalaisen jalkapallon kausi alkaa 2018

**Teksti numero 1**

NFL-kausi 2018 on National Football Leaguen (NFL) 99. kausi. Kausi alkoi 6. syyskuuta 2018 NFL Kickoff Game -ottelulla, jossa Super Bowl LII:n mestaria puolustava Philadelphia Eagles voitti Atlanta Falconsin 18 -- 12. Kausi päättyy Super Bowl LIII:een, liigan mestaruusotteluun, 3. helmikuuta 2019 Mercedes-Benz Stadiumilla Atlantassa, Georgiassa.

**Kysymys 0**

milloin alkaa vuoden 2018 runkosarja nfl

**Kysymys 1**

milloin runkosarjan nfl jalkapallo alkaa

**Kysymys 2**

milloin nfl jalkapallon runkosarjan kausi alkaa

**Kysymys 3**

Milloin pelataan kauden ensimmäinen nfl-ottelu?

**Teksti numero 2**

NFL-liigavuosi 2018 alkoi 14. maaliskuuta. Maaliskuun 12. päivänä seurat saivat ottaa yhteyttä ja aloittaa sopimusneuvottelut niiden pelaajien agenttien kanssa, joista oli määrä tulla rajoittamattomia vapaita agentteja, kun heidän sopimuksensa päättyivät kaksi päivää myöhemmin. Maaliskuun 9. päivänä seurat saivat käyttää vuoden 2018 optioita pelaajiin, joiden sopimuksissa on optiolausekkeita, tehdä karsintatarjouksia rajoitettujen vapaiden agenttiensa ehdokkaille ja tehdä vähimmäispalkkatarjouksen säilyttääkseen yksinomaiset neuvotteluoikeudet pelaajiinsa, joiden vuoden 2017 sopimukset päättyvät ja joilla on vähemmän kuin kolme kauden vapaiden agenttien luottoa. Joukkueiden oli oltava palkkakaton alapuolella käyttäen "Top-51"-määritelmää (jossa joukkueen palkkalistoilla olevien 51 korkeimmin palkatun pelaajan palkkakatto-osuuden on oltava alle todellisen palkkakaton). Myös vuoden 2018 kaupankäyntikausi alkoi 14. maaliskuuta.

**Kysymys 0**

milloin alkaa vuoden 2018 nfl-vapaa agentuuritoiminta

**Teksti numero 3**

Koko kauden aikataulu julkaistiin 19. huhtikuuta 2018. Kauden 2018 kohokohtia ovat mm:

**Kysymys 0**

Milloin nfl jalkapallon aikataulu ilmestyy vuodelle 2018?

**Kysymys 1**

milloin he julkaisevat nfl aikataulu 2018

**Kysymys 2**

Milloin nfl-kauden 2018 aikataulu julkaistaan

**Kysymys 3**

milloin nfl runkosarjan aikataulu tulee ulos

**Kysymys 4**

milloin 2018 nfl kauden aikataulu tulee ulos

**Teksti numero 4**

2018 National Football League kausi Runkosarja

|  |  |
| --- | --- |
| Kesto | 6. syyskuuta 2018 (2018-09-06) -- 30. joulukuuta 2018 (2018-12-30) Pudotuspelit |
| Aloituspäivä | tammikuu 5, 2019 Super Bowl LIII |
| Päivämäärä | helmikuu 3, 2019 |
| Sivusto | Mercedes-Benz Stadium, Atlanta, Georgia Pro Bowl |
| Päivämäärä | tammikuu 27, 2019 |
| Sivusto | Camping World Stadium, Orlando, Florida   * ← 2017 * NFL-kaudet |

**Kysymys 0**

Milloin runkosarja alkaa nfl 2018

**Teksti numero 5**

NFL-kausi 2018 on National Football Leaguen (NFL) 99. kausi. Kausi alkaa 6. syyskuuta 2018 NFL Kickoff Game -ottelulla, jonka isäntänä toimii Super Bowl LII:n puolustava mestari Philadelphia Eagles. Kausi päättyy Super Bowl LIII:een, liigan mestaruusotteluun, 3. helmikuuta 2019 Mercedes-Benz Stadiumilla Atlantassa, Georgiassa.

**Kysymys 0**

milloin uusi jalkapallokausi alkaa 2018

**Kysymys 1**

Milloin uusi liigavuosi alkaa nfl:ssä?

**Teksti numero 6**

2018 National Football League kausi Runkosarja

|  |  |
| --- | --- |
| Kesto | 6. syyskuuta 2018 (2018-09-06) -- 30. joulukuuta 2018 (2018-12-30) Pudotuspelit |
| Aloituspäivä | tammikuu 5, 2019 Super Bowl LIII |
| Päivämäärä | helmikuu 3, 2019 |
| Sivusto | Mercedes-Benz Stadium, Atlanta, Georgia Pro Bowl |
| Päivämäärä | tammikuu 27, 2019 |
| Sivusto | Camping World Stadium, Orlando, Florida   * ← 2017 * NFL-kaudet |

**Kysymys 0**

minä päivänä nfl-kausi 2018 alkaa

**Teksti numero 7**

NFL-kausi 2018 on National Football Leaguen (NFL) 99. kausi. Kausi alkaa 6. syyskuuta 2018 NFL Kickoff Game -ottelulla, jonka isäntänä toimii todennäköisesti puolustava Super Bowl LII -mestari. Kausi päättyy Super Bowl LIII:een, liigan mestaruusotteluun, 3. helmikuuta 2019 Mercedes-Benz Stadiumilla Atlantassa, Georgiassa.

**Kysymys 0**

milloin nfl runkosarja alkaa 2018

**Asiakirjan numero 1766**

**Tekstin numero 0**

``Ride Captain Ride'' on yhdysvaltalaisen rock-yhtyeen Blues Image levyttämä kappale. Kappaleen ovat kirjoittaneet yhtyeen laulaja-kitaristi Mike Pinera ja kosketinsoittaja Frank ``Skip'' Konte. Se sisältyi yhtyeen vuonna 1970 ilmestyneelle albumille Open. Se julkaistiin hieman lyhennettynä singlenä keväällä 1970, ja se nousi listoille ja oli lopulta Yhdysvaltain ja Kanadan listoilla sijalla 4. Se oli Blues Imagen ensimmäinen (ja ainoa) Top 40 -listahitti. Australiassa se ylsi sijalle 23.

**Kysymys 0**

joka laulaa ratsastaa kapteeni ratsastaa mysteeri laivallanne

**Asiakirjan numero 1767**

**Tekstin numero 0**

27. Lykkää kongressin palkkaan vaikuttavien lakien voimaantuloa seuraavien edustajavaalien jälkeiseen aikaan. 25. syyskuuta 1789 5. toukokuuta 1992 202 vuotta 7 kuukautta 10 päivää.

**Kysymys 0**

Milloin perustuslakia on viimeksi muutettu?

**Kysymys 1**

Milloin perustuslakiin lisättiin viimeinen muutos?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Aihe | Ratifioitavaksi toimitettu päivämäärä | Päivämäärä, jona ratifiointi on saatettu päätökseen | Ratifiointiaika |
| 1. | Kielletään kongressia säätämästä lakeja, jotka koskevat uskonnon perustamista, estävät uskonnon vapaata harjoittamista, rajoittavat sananvapautta, loukkaavat lehdistönvapautta, häiritsevät oikeutta kokoontua rauhanomaisesti tai kieltävät vetoomuksen esittämisen hallituksen epäkohtien korjaamiseksi. | 25. syyskuuta 1789 | 15. joulukuuta 1791 | 2 vuotta 2 kuukautta 20 päivää |
| 2. | Suojelee oikeutta pitää ja kantaa aseita. | 25. syyskuuta 1789 | 15. joulukuuta 1791 | 2 vuotta 2 kuukautta 20 päivää |
| Kolmas | Rajoitetaan sotilaiden majoittumista yksityisasuntoihin ilman omistajan suostumusta ja kielletään se rauhan aikana. | 25. syyskuuta 1789 | 15. joulukuuta 1791 | 2 vuotta 2 kuukautta 20 päivää |
| Neljäs | Kielletään kohtuuttomat etsinnät ja takavarikot ja asetetaan vaatimukset etsintäluville, jotka perustuvat puolueettoman tuomarin tai tuomarin määrittämään todennäköiseen syyhyn. | 25. syyskuuta 1789 | 15. joulukuuta 1791 | 2 vuotta 2 kuukautta 20 päivää |
| 5. | Siinä vahvistetaan säännöt, jotka koskevat syytteen nostamista suuren valamiehistön toimesta ja pakkolunastusta, suojellaan oikeutta oikeudenmukaiseen oikeudenkäyntiin ja kielletään itsekriminointi ja kaksoisrangaistus. | 25. syyskuuta 1789 | 15. joulukuuta 1791 | 2 vuotta 2 kuukautta 20 päivää |
| 6. | Suojelee oikeutta oikeudenmukaiseen ja nopeaan julkiseen oikeudenkäyntiin valamiehistön edessä, mukaan lukien oikeus saada tieto syytteestä, kohdata syyttäjä, hankkia todistajia ja käyttää asianajajaa. | 25. syyskuuta 1789 | 15. joulukuuta 1791 | 2 vuotta 2 kuukautta 20 päivää |
| Seitsemäs | Siinä säädetään oikeudesta valamiesoikeudenkäyntiin tietyissä siviilioikeudellisissa asioissa common law -periaatteen mukaisesti. | 25. syyskuuta 1789 | 15. joulukuuta 1791 | 2 vuotta 2 kuukautta 20 päivää |
| 8. | Kielletään kohtuuttomat sakot ja liialliset takuut sekä julmat ja epätavalliset rangaistukset. | 25. syyskuuta 1789 | 15. joulukuuta 1791 | 2 vuotta 2 kuukautta 20 päivää |
| 9. | Suojelee oikeuksia, joita ei ole lueteltu perustuslaissa. | 25. syyskuuta 1789 | 15. joulukuuta 1791 | 2 vuotta 2 kuukautta 20 päivää |
| 10. | Vahvistaa liittovaltioperiaatetta toteamalla, että liittovaltiolla on vain ne valtuudet, jotka osavaltiot tai kansa ovat sille perustuslaissa antaneet. | 25. syyskuuta 1789 | 15. joulukuuta 1791 | 2 vuotta 2 kuukautta 20 päivää |
| 11. | Tekee osavaltioista immuuneja osavaltion ulkopuolella asuvien kansalaisten ja ulkomaalaisten, jotka eivät asu osavaltion rajojen sisäpuolella, kanteille; luo perustan suvereenille koskemattomuudelle. | 4. maaliskuuta 1794 | 7. helmikuuta 1795 | 11 kuukautta 3 päivää |
| 12. | Tarkistetaan presidentinvaalimenettelyjä siten, että presidentti ja varapresidentti valitaan yhdessä, eikä varapresidentti ole enää varapuheenjohtaja. | 9. joulukuuta 1803 | 15. kesäkuuta 1804 | 6 kuukautta 6 päivää |
| 13. | Kumoaa orjuuden ja tahdonvastaisen orjuuden lukuun ottamatta rangaistusta rikoksesta. | 31. tammikuuta 1865 | 6. joulukuuta 1865 | 10 kuukautta 6 päivää |
| 14. | Määrittelee kansalaisuuden, sisältää etuoikeus- tai vapautuslausekkeen, oikeuskäsittelylausekkeen, yhdenvertaisen suojelun lausekkeen ja käsittelee sisällissodan jälkeisiä kysymyksiä. | 13. kesäkuuta 1866 | 9. heinäkuuta 1868 | 2 vuotta 0 kuukautta 26 päivää |
| 15. | Kielletään äänioikeuden epääminen rodun, ihonvärin tai aikaisemman orjuuden perusteella. | 26. helmikuuta 1869 | 3. helmikuuta 1870 | 11 kuukautta 8 päivää |
| 16. | Sallii kongressin kantaa tuloveroa jakamatta sitä osavaltioiden kesken tai perustamatta sitä Yhdysvaltojen väestönlaskentaan. | 12. heinäkuuta 1909 | 3. helmikuuta 1913 | 3 vuotta 6 kuukautta 22 päivää |
| 17. | Perustetaan Yhdysvaltain senaattoreiden suora valinta kansanäänestyksellä. | 13. toukokuuta 1912 | 8. huhtikuuta 1913 | 10 kuukautta 26 päivää |
| 18. | Kiellettiin alkoholin valmistus tai myynti Yhdysvalloissa. (Kumottiin 5. joulukuuta 1933 21. lisäyksellä.) | 18. joulukuuta 1917 | 16. tammikuuta 1919 | 1 vuosi 0 kuukautta 29 päivää |
| 19. | Kielletään äänioikeuden epääminen sukupuolen perusteella. | 4. kesäkuuta 1919 | 18. elokuuta 1920 | 1 vuosi 2 kuukautta 14 päivää |
| 20. | Muutetaan päivämäärä, jolloin presidentin ja varapresidentin (20. tammikuuta) sekä senaattoreiden ja edustajien (3. tammikuuta) toimikausi päättyy ja alkaa. | 2. maaliskuuta 1932 | 23. tammikuuta 1933 | 10 kuukautta 21 päivää |
| 21. | Kumoaa 18. lisäyksen ja tekee liittovaltion rikokseksi päihdyttävien alkoholijuomien kuljettamisen tai maahantuonnin Yhdysvaltojen osavaltioihin ja alueille, joissa tällainen kuljettaminen tai maahantuonti on kielletty kyseisten osavaltioiden ja alueiden laeissa. | 20. helmikuuta 1933 | 5. joulukuuta 1933 | 9 kuukautta 15 päivää |
| 22. | Rajoittaa, kuinka monta kertaa henkilö voidaan valita presidentiksi: henkilöä ei voida valita presidentiksi kuin kahdesti, ja henkilöä, joka on ollut presidenttinä yli kaksi vuotta kaudella, jolle joku muu on valittu, ei voida valita presidentiksi kuin kerran. | 24. maaliskuuta 1947 | 27. helmikuuta 1951 | 3 vuotta 11 kuukautta 6 päivää |
| 23. | Myönnetään District of Columbialle valitsijamiehet (valitsijamiesten määrä on sama kuin vähiten asukkaan osavaltion) valitsijakollegiossa. | 16. kesäkuuta 1960 | maaliskuu 29, 1961 | 9 kuukautta 12 päivää |
| 24. päivä | Kielletään äänioikeuden peruuttaminen äänestysveron tai muun veron maksamatta jättämisen vuoksi. | 14. syyskuuta 1962 | 23. tammikuuta 1964 | 1 vuosi 4 kuukautta 27 päivää |
| 25. päivä | Siinä käsitellään presidentin viran seuraamista ja vahvistetaan menettelyt sekä varapresidentin viran täyttämiseksi että presidentin vammautumisen varalta. | 6. heinäkuuta 1965 | 10. helmikuuta 1967 | 1 vuosi 7 kuukautta 4 päivää |
| 26. päivä | Kielletään kahdeksantoista vuotta täyttäneiden Yhdysvaltain kansalaisten äänioikeuden epääminen iän perusteella. | 23. maaliskuuta 1971 | 1. heinäkuuta 1971 | 3 kuukautta 8 päivää |
| 27. päivä | Lykkää kongressin palkkaan vaikuttavien lakien voimaantuloa seuraavien edustajavaalien jälkeiseen aikaan. | 25. syyskuuta 1789 | 5. toukokuuta 1992 | 202 vuotta 7 kuukautta 10 päivää |

**Kysymys 0**

Milloin perustuslakia on viimeksi muutettu?

**Kysymys 1**

Milloin perustuslakiin tehtiin viimeinen muutos?

**Kysymys 2**

Milloin perustuslaki on viimeksi muuttunut?

**Kysymys 3**

Milloin viimeksi ratifioitiin muutos...

**Kysymys 4**

Milloin Yhdysvaltain perustuslain viimeinen muutos ratifioitiin?

**Kysymys 5**

Milloin lakiehdotusta muutettiin viimeksi?

**Kysymys 6**

Milloin Yhdysvaltojen perustuslaki on viimeksi muuttunut?

**Kysymys 7**

Milloin Yhdysvaltojen perustuslakiin tehtiin viimeinen muutos?

**Teksti numero 2**

Yhdysvaltain kongressi on ehdottanut 33 muutosta Yhdysvaltain perustuslakiin ja lähettänyt ne osavaltioiden ratifioitavaksi sen jälkeen, kun perustuslaki otettiin käyttöön 4. maaliskuuta 1789. Näistä 27 on osa perustuslakia, koska tarvittava määrä osavaltioita on ratifioinut ne. Kymmenen ensimmäistä lisäystä hyväksyttiin ja ratifioitiin samanaikaisesti, ja ne tunnetaan yhteisnimellä Bill of Rights. Kuusi kongressin hyväksymää ja osavaltioille lähetettyä muutosta ei ole ratifioinut tarvittavaa määrää osavaltioita. Neljä näistä tarkistuksista on edelleen teknisesti avoinna ja käsiteltävänä, yksi on suljettu ja epäonnistunut omien ehtojensa vuoksi ja yksi on suljettu ja epäonnistunut sitä ehdottaneen päätöslauselman ehtojen vuoksi.

**Kysymys 0**

Yhdysvaltain perustuslain kymmenen ensimmäistä tarkistusta

**Kysymys 1**

kuinka monta lisäystä on lakiehdotuksessa?

**Kysymys 2**

kuinka monta muutosta Yhdysvaltojen perustuslakiin on tehty?

**Kysymys 3**

Missä perustuslakiin tehdyt muutokset ovat

**Kysymys 4**

Milloin Yhdysvaltojen perustuslakia on viimeksi muutettu?

**Kysymys 5**

kuinka monta lisäystä Yhdysvaltojen perustuslaissa on?

**Kysymys 6**

kuinka monta tarkistusta on Yhdysvaltain perustuslaissa?

**Kysymys 7**

muutosten kokonaismäärä, mukaan lukien lakiehdotus

**Kysymys 8**

Kuinka monta perustuslain muutosta on tehty?

**Kysymys 9**

kuinka monta nykyistä muutosta Yhdysvaltojen perustuslakiin on tehty?

**Kysymys 10**

kuinka monta kertaa Yhdysvaltojen perustuslakia on muutettu?

**Teksti numero 3**

Yhdysvaltojen perustuslain viidennessä artiklassa määritellään yksityiskohtaisesti kaksivaiheinen prosessi, jonka avulla voidaan muuttaa kansakunnan hallintorakennetta. Muutokset on ehdotettava ja ratifioitava asianmukaisesti ennen kuin ne tulevat voimaan. Prosessin tarkoituksena oli löytää tasapaino jatkuvan muutoksen ja joustamattomuuden välillä.

**Kysymys 0**

Muutosprosessi sisällytettiin perustuslakiin, jotta voidaan

**Asiakirjan numero 1768**

**Tekstin numero 0**

Crucible on rekrytointikoulutuksen viimeinen koe, ja se edustaa kaikkien niiden taitojen ja tietojen huipentumaa, jotka merijalkaväen sotilaan tulisi hallita. Crucible, joka suunniteltiin vuonna 1996 korostamaan tiimityön merkitystä vastoinkäymisten voittamisessa, on tiukka 54 tunnin kenttäharjoitus, jossa vaaditaan soveltamaan kaikkea sitä, mitä alokas on oppinut siihen asti, ja se sisältää yhteensä 48 mailin marssin. Se simuloi tyypillisiä taistelutilanteita, joissa koetellaan ankarasti, koetellaan kovaa ja riistetään ruokaa ja unta. Kahdelle alokkaalle annetaan kolme MRE-annosta (itsenäistä, yksilöllistä kenttäannosta), joista kumpikin ottaa tavallisesti yhden ja jakaa kolmannen siten, että kumpikin voi jakaa sen miten haluaa. Alokkaat saavat nukkua vain kuusi tuntia koko 54-tuntisen tapahtuman aikana. Alokkaat jaetaan joukkueen kokoisiin joukkueisiin (mahdollisesti pienempiinkin), ja heidät asetetaan yhden koulutusohjaajan alaisuuteen. Länsirannikon alokkaat palautetaan Edson Rangeen Cruciblea varten. Parris Islandin alokkaat suorittavat Cruciblea varikon eteläpäässä sijaitsevalla hylätyllä Page Airfield -lentokentällä.

**Kysymys 0**

Milloin merijalkaväki aloitti crucible-ohjelman?

**Kysymys 1**

Milloin merijalkaväki alkoi tehdä upokkaita -

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltain merijalkaväen alokasleiri on 12 viikon mittainen peruskoulutusohjelma, joka jokaisen alokkaan on suoritettava menestyksekkäästi voidakseen palvella Yhdysvaltain merijalkaväessä. Kaikki merijalkaväen palvelukseen astuvat sotilaat, riippumatta siitä, ovatko he myöhemmin aktiivisessa vai reservissä, käyvät alokasvalmennuksen jommassakummassa merijalkaväen alokasvarastossa (Marine Corps Recruit Depot, MCRD): Parris Island, Etelä-Carolina, tai San Diego, Kalifornia. MCRD San Diegoon lähetetään miespuoliset alokkaat 8., 9. ja 12. rekrytointipiiristä (Mississippi-joen länsipuoliset alueet Louisianaa lukuun ottamatta sekä Illinoisin, Indianan, Wisconsinin ja Michiganin osat). Kaikki 1., 4. ja 6. värväyspiirin alokkaat ja kaikki naispuoliset alokkaat lähetetään Parris Islandille. Ne, jotka haluavat upseereiksi, osallistuvat upseerikouluun merijalkaväen Quanticon tukikohdassa Virginiassa.

**Kysymys 0**

minne menet merijalkaväen koulutusleirille

**Teksti numero 2**

Kaikki merijalkaväen palvelukseen astuvat värvätyt, riippumatta siitä, ovatko he myöhemmin aktiivi- vai reservissä, käyvät alokasvalmennuksen jommassakummassa merijalkaväen värväysvarastossa (MCRD): Parris Island, Etelä-Carolina tai San Diego, Kalifornia. MCRD San Diegoon lähetetään miespuoliset alokkaat 8., 9. ja 12. rekrytointipiiristä (Mississippi-joen länsipuoliset alueet lukuun ottamatta Louisianaa ja mukaan lukien osa Illinoisin, Indianan, Wisconsinin ja Michiganin osavaltioista). Kaikki 1., 4. ja 6. värväyspiirin alokkaat sekä kaikki naispuoliset alokkaat lähetetään Parris Islandille. Ne, jotka haluavat upseereiksi, osallistuvat upseerikouluun merijalkaväen Quanticon tukikohdassa Virginiassa.

**Kysymys 0**

Missä merijalkaväen peruskoulutukseen mennään?

**Asiakirjan numero 1769**

**Tekstin numero 0**

Fortnite on vuonna 2017 julkaistu verkkovideopeli, jonka on kehittänyt Epic Games. Se on saatavilla erillisinä ohjelmistopaketteina, joissa on eri pelitiloja, jotka muuten jakavat saman yleisen pelattavuuden ja pelimoottorin. Pelimuotoja ovat muun muassa Fortnite: Save the World, jopa neljän pelaajan yhteistoiminnallinen räiskintä- ja selviytymispeli, jossa torjutaan zombimaisia olentoja ja puolustetaan kohteita rakennettavilla linnoituksilla, ja Fortnite Battle Royale, ilmaispelattava battle royale -peli, jossa jopa 100 pelaajaa taistelee viimeisenä pystyssä olevasta henkilöstä. Molemmat pelitilat julkaistiin vuonna 2017 early access -peleinä; Save the World on saatavilla vain Windowsille, macOS:lle, PlayStation 4:lle ja Xbox Onelle, kun taas Battle Royale on julkaistu näille alustoille lisäksi Nintendo Switchille, iOS- ja Android-laitteille.

**Kysymys 0**

kuinka monta pelaajaa on fortnite pelasta maailma

**Kysymys 1**

milloin save the world julkaistiin pc:lle

**Teksti numero 1**

Fortnite on Epic Gamesin kehittämä verkkopeli vuodelta 2017, joka on julkaistu eri ohjelmistopaketteina, joissa on eri pelitiloja, mutta muuten sama yleinen pelattavuus ja pelimoottori. Pelimuotoja ovat muun muassa Fortnite: Save the World, jopa neljän pelaajan yhteistoiminnallinen räiskintä- ja selviytymispeli, jossa taistellaan zombimaisia kuoria vastaan ja puolustetaan kohteita rakennettavilla linnoituksilla, ja Fortnite Battle Royale, ilmaiseksi pelattava battle royale -peli, jossa jopa 100 pelaajaa taistelee yhä pienemmissä tiloissa viimeisenä pystyssä olevasta henkilöstä. Molemmat pelitilat julkaistiin vuonna 2017 early access -peleinä; Save the World on saatavilla vain Microsoft Windowsille, macOS:lle, PlayStation 4:lle ja Xbox Onelle, kun taas Battle Royale on julkaistu näille alustoille, Nintendo Switchille sekä iOS- ja Android-laitteille.

**Kysymys 0**

Milloin Fortnite ilmestyi xbox one -versiolle?

**Kysymys 1**

milloin fortnite battle royale-tila tuli ulos

**Kysymys 2**

kuinka monta pelaajaa Fortnite pelastaa maailman?

**Teksti numero 2**

Fortnite on Epic Gamesin kehittämä videopeli vuodelta 2017, joka on julkaistu eri ohjelmistopaketteina, joissa on erilaisia pelitiloja, mutta muuten sama yleinen pelattavuus ja pelimoottori. Pelimuotoja ovat muun muassa Fortnite: Save the World, jopa neljän pelaajan yhteistoiminnallinen räiskintä- ja selviytymispeli, jossa taistellaan zombimaisia kuoria vastaan ja puolustetaan kohteita rakennettavilla linnoituksilla, ja Fortnite Battle Royale, ilmaiseksi pelattava battle royale -peli, jossa jopa 100 pelaajaa taistelee yhä pienemmissä tiloissa viimeisenä pystyssä olevasta henkilöstä. Molemmat pelitilat julkaistiin vuonna 2017 early access -peleinä; Save the World on saatavilla vain Microsoft Windowsille, macOS:lle, PlayStation 4:lle ja Xbox Onelle, kun taas Battle Royale on julkaistu näille alustoille, Nintendo Switchille ja iOS-laitteille, ja Android-tukea odotetaan vuoden 2018 puolivälissä.

**Kysymys 0**

Milloin Fortnite battle royale ilmestyi ps4:lle?

**Kysymys 1**

milloin save the world julkaistiin fortniteen?

**Teksti numero 3**

Fortnite on Epic Gamesin ja People Can Flyn kehittämä ja Epic Gamesin julkaisema hiekkalaatikkopeli. Peli julkaistiin maksullisena early access -pelinä Microsoft Windowsille, macOS:lle, PlayStation 4:lle ja Xbox Onelle 25. heinäkuuta 2017, ja sen täysi ilmaispelattava julkaisu on odotettavissa vuonna 2018. Pelin vähittäismyyntiversiot julkaisi Gearbox Publishing, kun taas PC-versioiden verkkojakelusta huolehtii Epicin launcher.

**Kysymys 0**

minä päivänä fortnite battle royale ilmestyi?

**Kysymys 1**

Milloin Fortnite julkaistiin ensimmäistä kertaa?

**Kysymys 2**

Milloin koko Fortnite-peli tulee ulos?

**Teksti numero 4**

Lopulta Epic pystyi valmistautumaan julkaisemaan Fortniten maksullisena early access -pelinä heinäkuussa 2017 ja aikoi julkaista sen ilmaispelinä joskus vuonna 2018 samalla, kun se keräsi palautetta pelaajilta pelin parantamiseksi. Fortnite Battle Royalen julkaisun myötä pelaaja vastaan ympäristö -tilasta erotettiin ``Save the World''.

**Kysymys 0**

Milloin Fortnite-pelin koko peli ilmestyy?

**Teksti numero 5**

Fortnite on Epic Gamesin ja People Can Flyn kehittämä hiekkalaatikkovideopeli, jota Epic Games ja People Can Fly myös julkaisevat. Peli julkaistiin maksullisena early access -versiona Microsoft Windowsille, macOS:lle, PlayStation 4:lle ja Xbox Onelle 25. heinäkuuta 2017, ja sen täyttä ilmaispelattavuutta odotetaan vuonna 2018.

**Kysymys 0**

Milloin Fortnite tulee ulos varhaisesta versiosta?

**Teksti numero 6**

Fortnite on Epic Gamesin ja People Can Flyn kehittämä hiekkalaatikkovideopeli, jota Epic Games ja People Can Fly myös julkaisevat. Peli julkaistiin maksullisena early access -versiona Microsoft Windowsille, macOS:lle, PlayStation 4:lle ja Xbox Onelle 25. heinäkuuta 2017, ja sen täyttä ilmaispelattavuutta odotetaan vuonna 2018. Siinä on ristiinkehitys PlayStation 4- ja PC-versioiden välillä.

**Kysymys 0**

Milloin koko peli Fortnite tulee ulos?

**Teksti numero 7**

Syyskuussa 2017 julkaistiin samoille alustoille itsenäinen tila, Fortnite Battle Royale, joka perustuu battle royale -peligenreen, mutta joka perustuu Fortniten ydinpelattavuuteen.

**Kysymys 0**

milloin fortnite battle royale tuli ulos pc:lle

**Teksti numero 8**

Fortnite

|  |  |
| --- | --- |
| Genres | Eri |
| Kehittäjä (s) | Epic Games |
| Kustantaja (s) | Epic Games |
| Alustat | Microsoft Windows, macOS, Nintendo Switch, PlayStation 4, Xbox One, iOS, Android |
| Alkuperäpaikka | Microsoft Windows |
| Perustamisvuosi | 2017 |

**Kysymys 0**

Milloin Fortniten vanha versio julkaistiin?

**Asiakirjan numero 1770**

**Tekstin numero 0**

* Emma Stone on Eugenia ``Skeeter'' Phelan...

**Kysymys 0**

joka näyttelee Skeeteriä elokuvassa The Help

**Teksti numero 1**

* Allison Janney Charlotte Phelanina

**Kysymys 0**

joka näytteli Skeeterin äitiä elokuvassa Help...

**Teksti numero 2**

* Jessica Chastain (Celia Rae Foote)

**Kysymys 0**

joka näyttelee Celia Rae Footea elokuvassa Help

**Teksti numero 3**

Vuonna 1963 Aibileen Clark on afroamerikkalainen kotiapulainen Jacksonissa, Mississippissä, ja hän kertoo ajoittain ääninäytöksin uratarinaansa kirjailijaksi pyrkivälle Eugenia "Skeeter" Phelanille, joka on vastavalmistunut Ole Miss -yliopistosta ja Aibileenin työnantajan ja seurapiirikollegan Elizabeth Leefoltin ystävä. Aibileen huolehtii Leefoltin tyttärestä, Mae Mobleystä, jota Elizabeth laiminlyö. Aibileenin paras ystävä on suorapuheinen Minny Jackson, joka työskentelee rouva Waltersille, naisten seurapiiriryhmän johtajan Hilly Holbrookin äidille.

**Kysymys 0**

kenelle Aibileen työskenteli apuohjelmassa

**Teksti numero 4**

* Octavia Spencer roolissa Minny Jackson

**Kysymys 0**

joka näytteli Minnietä elokuvassa The Help...

**Teksti numero 5**

John F. Kennedyn salamurhan jälkeen Skeeter, Aibileen ja Minny pelkäävät, että piikojen tarinat tunnistetaan. Minny paljastaa Hillylle tekemänsä ``kauhean kauhean''. Irtisanomisensa jälkeen Minny leipoo kuuluisan suklaapiirakan ja antaa sen Hillylle. Minny kuitenkin esti rouva Waltersia saamasta palaa ja paljasti leiponeensa ulosteensa piirakkaan. Sen sisällyttäminen kirjaan saisi Hillyn ristiretkellä kieltämään, että kirja ei koske Jacksonia.

**Kysymys 0**

mitä piirakassa oli elokuvassa The Help?

**Asiakirjan numero 1771**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäisen interaktiivisen itsepalvelukioskin kehitti vuonna 1977 Illinoisin yliopistossa Urbanassa -- Champaignissa lääketieteen opiskelija Murray Lappe. Sisältö luotiin PLATO-tietokonejärjestelmään, ja sitä voitiin käyttää plasmakosketusnäytön käyttöliittymällä. Plasmanäyttöpaneelin keksi Illinoisin yliopistossa Donald L. Bitzer. Lappen kioski, jonka nimi oli The Plato Hotline, antoi opiskelijoille ja vierailijoille mahdollisuuden löytää elokuvia, karttoja, hakemistoja, bussiaikatauluja, koulun ulkopuolisia aktiviteetteja ja kursseja. Kun kioski esiteltiin Illinoisin yliopiston ylioppilaskunnassa huhtikuussa 1977, yli 30 000 opiskelijaa, opettajaa ja vierailijaa jonotti sen ensimmäisten kuuden viikon aikana kokeillakseen ensimmäistä kertaa "henkilökohtaista tietokonetta".

**Kysymys 0**

Milloin interaktiiviset kosketusnäytölliset kioskit otettiin ensimmäisen kerran käyttöön kaupallisissa ja vähittäiskaupan ympäristöissä?

**Asiakirjan numero 1772**

**Tekstin numero 0**

Jennifer Jones (syntynyt Phylis Lee Isley; 2. maaliskuuta 1919 - 17. joulukuuta 2009), joka tunnetaan myös nimellä Jennifer Jones Simon, oli yhdysvaltalainen näyttelijä Hollywoodin kulta-aikana. Jones, joka voitti parhaan naispääosan Oscarin roolistaan elokuvassa The Song of Bernadette (1943), oli Oscar-ehdokkaana myös neljästä muusta elokuvasta. Hän oli naimisissa kolme kertaa, eniten elokuvatuottaja David O. Selznickin kanssa.

**Kysymys 0**

Kuka on Oscar-palkittu tähti elokuvassa Bernadetten laulu?

**Asiakirjan numero 1773**

**Tekstin numero 0**

Whig-puolue

|  |  |
| --- | --- |
| Johtaja | Henry Clay William H. Harrison Daniel Webster Horace Greeley |
| Perustettu | 1834 (1834) |
| Liuotettu | 1854 (1854) |
| Edeltäjänä | Kansallinen republikaaninen puolue Vapaamuurarien vastainen puolue |
| Seuraavat jäsenet | Republikaaninen puolue Amerikkalainen puolue |
| Päämaja | Washington, D.C. |
| Sanomalehti | The American Review: A Whig Journal |
| Ideologia | Nationalismi Konservatismi Amerikkalainen järjestelmä |
| Poliittinen asema | Keskustaoikeisto |
| Värit | Sininen ja vaaleanpunainen   * Yhdysvaltojen politiikka * Poliittiset puolueet * Vaalit |

**Kysymys 0**

milloin whig-puolue alkoi ja päättyi

**Teksti numero 1**

Vuonna 1854 hyväksyttiin Kansas -- Nebraska Act, joka avasi uudet alueet orjuudelle. Etelän whigit kannattivat lakia yleisesti ottaen, kun taas pohjoisen whigit vastustivat sitä voimakkaasti. Useimmat jäljellä olevat pohjoisen whigit, kuten Lincoln, liittyivät uuteen republikaaniseen puolueeseen ja vastustivat lakia voimakkaasti vedoten pohjoisen laajalle levinneeseen suuttumukseen Missourin kompromissin kumoamisesta. Toiset whigit liittyivät Know Nothing Party -puolueeseen, jota houkuttelivat sen nativistiset ristiretket niin sanottuja "korruptoituneita" irlantilaisia ja saksalaisia maahanmuuttajia vastaan. Etelässä Whig-puolue katosi, mutta kuten Thomas Alexander on osoittanut, whiggismi modernisoivana poliittisena suuntauksena säilyi vuosikymmeniä. Historioitsijat arvioivat, että etelässä vuonna 1856 entinen viski Fillmore säilytti 86 prosenttia vuoden 1852 viskiäänestäjistä, kun hän asettui ehdolle amerikkalaisen puolueen ehdokkaana. Hän sai vain 13 prosenttia pohjoisen äänistä, mikä kuitenkin riitti juuri ja juuri siihen, että Pennsylvania siirtyi republikaanien puolelle. Useimmat tarkkailijat uskoivat tuolloin, että pohjoisen tulevaisuus oli republikaanien. Kutistuneella vanhalla puolueella ei näyttänyt olevan juurikaan mahdollisuuksia, ja vuoden 1856 jälkeen alueellisella tasolla ei ollut käytännössä enää yhtään whig-järjestöä. Kaksikymmentäkuusi osavaltiota lähetti 150 edustajaa viimeiseen kansalliskokoukseen syyskuussa 1856. Kokous kokoontui vain kaksi päivää, ja toisena päivänä (ja ainoana äänestyskierroksena) se nimitti nopeasti Fillmoren presidentiksi, jonka Know Nothing -puolue oli jo asettanut ehdolle. Andrew Jackson Donelson nimitettiin varapresidentiksi. Jotkut whigit ja muut ottivat oppositiopuolueen manttelin käyttöönsä useiksi vuosiksi ja nauttivat yksittäisistä vaalimenestyksistä.

**Kysymys 0**

mikä johti whig-puolueen hajoamiseen...

**Teksti numero 2**

Whig-puolue asetti useita presidenttiehdokkaita vuonna 1836. Ohion kenraali William Henry Harrison oli ehdolla vuonna 1840, entinen senaattori Henry Clay Kentuckysta vuonna 1844 ja kenraali Zachary Taylor Kentuckysta vuonna 1848. Toinen sotasankari, kenraali Winfield Scott New Jerseystä, oli Whig-puolueen viimeinen presidenttiehdokas vuonna 1852. Kahden vuosikymmenen aikana Whig-puolueen kaksi ehdokasta, Harrison ja Taylor, valittiin presidentiksi, ja molemmat kuolivat virassaan. John Tyler nousi presidentiksi Harrisonin kuoleman jälkeen vuonna 1841, mutta erotettiin puolueesta myöhemmin samana vuonna. Millard Fillmore, josta tuli presidentti Taylorin kuoleman jälkeen vuonna 1850, oli viimeinen whigipresidentti.

**Kysymys 0**

Kuka oli Yhdysvaltojen ensimmäinen whigipresidentti?

**Teksti numero 3**

Vuonna 1854 hyväksyttiin Kansas -- Nebraska Act, joka avasi uudet alueet orjuudelle. Etelän whigit kannattivat lakia yleisesti ottaen, kun taas pohjoisen whigit vastustivat sitä voimakkaasti. Useimmat jäljelle jääneet pohjoisen whigit, kuten Lincoln, liittyivät uuteen republikaaniseen puolueeseen ja vastustivat lakia voimakkaasti vetoamalla pohjoisen laajalle levinneeseen suuttumukseen Missourin kompromissin kumoamisesta. Toiset whigit liittyivät Know-Nothing-puolueeseen, jota houkutteli sen nativistinen ristiretki niin sanottuja "korruptoituneita" irlantilaisia ja saksalaisia maahanmuuttajia vastaan. Etelässä whigipuolue katosi, mutta kuten Thomas Alexander on osoittanut, whiggismi modernisoivana poliittisena suuntauksena säilyi vuosikymmeniä. Historioitsijat arvioivat, että etelässä vuonna 1856 entinen whig Fillmore säilytti 86 prosenttia vuoden 1852 whigien äänestäjistä, kun hän asettui ehdolle amerikkalaisen puolueen ehdokkaana. Hän sai vain 13 prosenttia pohjoisen äänistä, mikä kuitenkin riitti juuri ja juuri siihen, että Pennsylvania siirtyi pois republikaanien puolelta. Useimmat tarkkailijat uskoivat tuolloin, että pohjoisen tulevaisuus oli republikaanien. Kutistuneella vanhalla puolueella ei näyttänyt olevan juurikaan mahdollisuuksia, ja vuoden 1856 jälkeen alueellisella tasolla ei ollut käytännössä enää yhtään whig-järjestöä. Kaksikymmentäkuusi osavaltiota lähetti 150 edustajaa viimeiseen kansalliskokoukseen syyskuussa 1856. Kokous kokoontui vain kaksi päivää, ja toisena päivänä (ja ainoana äänestyskierroksena) se nimitti nopeasti presidentiksi Fillmoren, jonka Know Nothing -puolue oli jo asettanut ehdolle. Andrew Jackson Donelson nimitettiin varapresidentiksi. Jotkut whigit ja muut ottivat oppositiopuolueen manttelin käyttöönsä useiksi vuosiksi ja nauttivat yksittäisistä vaalimenestyksistä.

**Kysymys 0**

jotka kannattivat vuonna 1854 perustettua tasavaltalaispuoluetta.

**Teksti numero 4**

Whig-puolue oli poliittinen puolue, joka toimi Yhdysvalloissa 1800-luvun puolivälissä. Neljä Yhdysvaltain presidenttiä kuului puolueeseen virassa ollessaan. Se nousi 1830-luvulla jacksonilaisten johtavaksi vastustajaksi, ja se kokosi yhteen entisiä Kansallisen republikaanisen puolueen (yksi demokraattis-tasavaltalaisen puolueen seuraajista) ja vapaamuurarivastaisen puolueen jäseniä. Sillä oli etäisiä yhteyksiä Federalistisen puolueen yläluokkaisiin perinteisiin. Yhdessä kilpailevan Demokraattisen puolueen kanssa se oli keskeinen osa toista puoluejärjestelmää 1840-luvun alusta 1860-luvun puoliväliin. Se muodostui alun perin vastustaakseen presidentti Andrew Jacksonin (virassaan 1829-1837) ja hänen demokraattisen puolueensa politiikkaa. Whigit kannattivat erityisesti Yhdysvaltain kongressin ylivaltaa presidentin virkaan nähden ja kannattivat modernisointi-, pankki- ja talousprotektio-ohjelmaa, jolla pyrittiin edistämään teollisuutta. Se vetosi yrittäjiin, viljelijöihin, uudistusmielisiin ja nousevaan urbaaniin keskiluokkaan, mutta ei juuri vetosi maanviljelijöihin tai ammattitaidottomiin työläisiin. Siihen kuului monia aktiivisia protestantteja, ja se vastusti moralistisesti Jacksonin intiaanien siirtoa. Puolueen perustajat valitsivat nimen "Whig", joka muistutti 1700-luvun amerikkalaisia Whigejä, jotka taistelivat itsenäisyyden puolesta. Amerikkalaisen Whig-puolueen taustalla oleva poliittinen filosofia ei ollut suorassa yhteydessä brittiläiseen Whig-puolueeseen. Historioitsija Frank Towers on eritellyt syvän ideologisen kahtiajaon:

**Kysymys 0**

mistä whig-puolue sai nimensä

**Asiakirjan numero 1774**

**Tekstin numero 0**

Elokuva julkaistiin Pohjois-Amerikassa 25. joulukuuta 2008 ja sai myönteiset arvostelut. Elokuva sai kolmetoista Oscar-ehdokkuutta, mukaan lukien parhaan elokuvan, Fincherin parhaan ohjaajan, Pittin parhaan miespääosan ja Taraji P. Hensonin parhaan naissivuosan Oscar-ehdokkuudet, ja voitti kolme, parhaan taideohjauksen, parhaan maskeerauksen ja parhaiden visuaalisten tehosteiden palkinnot.

**Kysymys 0**

Milloin elokuva Benjamin Button ilmestyi?

**Teksti numero 1**

* Brad Pitt Benjamin Buttonina (aikuinen), Carolinen biologinen isä.
* Robert Towers Benjamin Buttonina (ilmeisesti aikuinen)
* Peter Donald Badalamenti II Benjamin Buttonina (ilmeisesti aikuinen)
* Tom Everett Benjamin Buttonina (ilmeisesti aikuinen)
* Spencer Daniels Benjamin Buttonina (ilmeisesti 12-vuotias)
* Chandler Canterbury Benjamin Buttonina (ilmeisesti 8-vuotias)
* Charles Henry Wyson Benjamin Buttonina (ilmeisesti 6-vuotias)

**Kysymys 0**

joka esitti Benjamin Buttonia vanhana miehenä...

**Teksti numero 2**

Benjamin Buttonin kuvauspaikaksi valittiin New Orleans, Louisiana ja sen lähialue, jotta osavaltion tuotantokannustimia voitaisiin hyödyntää, ja kuvausten oli määrä alkaa lokakuussa 2006. Kuvaukset Louisianassa ja osavaltion elokuvakannustimen hyödyntäminen toi tuotantoon 27 miljoonaa dollaria, jolla rahoitettiin merkittävä osa elokuvan 167 miljoonan dollarin budjetista. Benjamin Buttonin kuvaukset alkoivat 6. marraskuuta 2006 New Orleansissa. Tammikuussa 2007 Blanchett liittyi mukaan kuvauksiin. Fincher kehui New Orleansin maaseudun ja kaupunkien lavasteiden helppoa saavutettavuutta ja sanoi, että Katrina-hurrikaanista toipuminen ei toiminut epätyypillisenä esteenä tuotannolle.

**Kysymys 0**

Missä kuvattiin Benjamin Nupin outo tapaus?

**Asiakirjan numero 1775**

**Tekstin numero 0**

1972 Miami Dolphins kausi

|  |  |
| --- | --- |
| Päävalmentaja | Don Shula |
| Omistaja | Joe Robbie |
| Kotikenttä | Miami Orange Bowl tulokset |
| Record | 14 -- 0 |
| Jakautumispaikka | 1. AFC East |
| Pudotuspelien lopputulos | Voitti AFC divisioonan pudotuspelit (Browns) 20 -- 14 Voitti AFC:n mestaruusottelun (Steelersin vieraana) 21 -- 17 Voitti Super Bowl VII (vs. Redskins) 14 -- 7   * ← 1971 * Dolphins kaudet * 1973 → |

**Kysymys 0**

ketä vastaan Miami Dolphins pelasi vuoden 1972 Super Bowlissa?

**Teksti numero 1**

Kauden 1972 aikana Bob Griesen nilkka murtui viikolla 5, kun San Diego Chargersin puolustava taklaaja Ron East ja puolustuspäässä Deacon Jones säkittivät hänet. Hänet korvasi loppukauden ajan veteraani Earl Morrall. Griese palasi kentälle vaihtopelaajana runkosarjan viimeisessä ottelussa Baltimore Coltsia vastaan ja korvasi Morrallin AFC-mestaruusottelun toisella puoliajalla Pittsburgh Steelersiä vastaan, minkä jälkeen hän aloitti Miamin pelaajana Super Bowl VII:ssä. Juoksijoista Larry Csonka ja Mercury Morris olivat ensimmäiset joukkuetoverit, jotka kumpikin juoksivat 1000 jaardia kauden aikana. Paul Warfield johti vastaanottimia, jotka saivat keskimäärin yli 20 jaardia per koppi 29 vastaanotollaan. Hyökkäyslinjaan kuuluivat tulevat Hall of Fame -jäsenet Jim Langer ja Larry Little sekä Pro Bowler Norm Evans.

**Kysymys 0**

kuka oli delfiinien qb kun he menivät voittamaton

**Teksti numero 2**

Miami Dolphinsin kausi 1972 oli joukkueen seitsemäs kausi ja kolmas kausi National Football Leaguessa (NFL). Dolphins 1972 on ainoa NFL-joukkue, joka on voittanut Super Bowlin täydellisellä kaudella. Lyömättömän kauden johtivat valmentaja Don Shula ja merkittävät pelaajat Bob Griese, Earl Morrall ja Larry Csonka. Vuoden 1972 Dolphins voitti runkosarjassa 14 -- 0 ja voitti kaikki kolme runkosarjan jälkeistä peliä, mukaan lukien Super Bowl VII Washington Redskinsia vastaan, ja sijoittui 17 -- 0.

**Kysymys 0**

kenet Miami Dolphins voitti vuoden 1972 Super Bowlissa?

**Teksti numero 3**

1972 Miami Dolphinsin pelaajaluettelo

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Pelinrakentajat   * 11 Jim Del Gaizo * 12 Bob Griese * 15 Earl Morrall   Juoksevat puolustajat   * 21 Jim Kiick * 23 Charles Leigh * 22 Mercury Morris * 32 Hubert Ginn * 39 Larry Csonka   Laajakenttäiset vastaanottimet   * 86 Marlin Briscoe * 28 Ed Jenkins * 82 Otto Stowe * 81 Howard Twilley * 42 Paul Warfield |  | Tiukat päät   * 80 Marv Fleming * 88 Jim Mandich   Hyökkäävät linjamiehet   * 73 Norm Evans T * 54 Howard Kindig T * 67 Bob Kuechenberg G * 62 Jim Langer C * 66 Larry Little G * 60 Al Jenkins G * 77 Doug Crusan T * 79 Wayne Moore T |  | Puolustavat linjamiehet   * 83 Vern Den Herder DE * 78 Jim Dunaway DT * 75 Manny Fernandez DT * 72 Bob Heinz DT * 65 Maulty Moore DT * 84 Bill Stanfill DE   Linebackers   * 51 Larry Ball * 85 Nick Buoniconti * 57 Mike Kolen * 53 Bob Matheson * 56 Jesse Powell * 59 Doug Swift |  | Puolustavat puolustajat   * 40 Dick Anderson SS * 49 Charlie Babb SS * 25 Tim Foley CB * 43 Mike Howell FS * 45 Curtis Johnson CB * 26 Lloyd Mumphord CB * 13 Jake Scott FS   Erikoisjoukkueet   * 20 Larry Seiple P * 1 Garo Yepremian K * 7 Billy Lothridge P   Tulokkaat kursiivilla |

**Kysymys 0**

joka oli Miamin delfiinien pelinrakentaja vuonna 1972?

**Asiakirjan numero 1776**

**Tekstin numero 0**

Wordsworth kirjoitti 1800-luvun alussa useita sonetteja, joissa hän arvosteli sitä, mitä hän piti "ajan dekadenttisena materiaalisena kyynisyytenä". "Maailmaa on liikaa meidän kanssamme" on yksi näistä teoksista. Se kuvastaa hänen näkemystään siitä, että ihmiskunnan on päästävä kosketuksiin luonnon kanssa kehittyäkseen henkisesti. Tämän runon riimikaavio on a-b-b-a, a-b-b-b-a, c-d-c-d, c-d. Tässä italialaisessa eli petarkaanisessa sonetissa käytetään kuutta viimeistä riviä (sestet) vastaamaan kahdeksaan ensimmäiseen riviin (oktaavi). Kahdeksan ensimmäistä riviä (oktaavi) ovat ongelmat ja kuusi seuraavaa riviä (sestetti) ovat ratkaisu.

**Kysymys 0**

runon pääteema maailma on liikaa kanssamme.

**Teksti numero 1**

``Maailmaa on liikaa meidän kanssamme'' on englantilaisen romanttisen runoilijan William Wordsworthin sonetti. Siinä Wordsworth kritisoi ensimmäisen teollisen vallankumouksen maailmaa siitä, että se on uppoutunut materialismiin ja etääntynyt luonnosta. Runo on sävelletty noin vuonna 1802, ja se julkaistiin ensimmäisen kerran teoksessa Poems, in Two Volumes (1807). Useimpien italialaisten sonettien tapaan sen 14 riviä on kirjoitettu jambisella viisikirjaimella.

**Kysymys 0**

runon keskeinen ajatus maailma on liikaa kanssamme.

**Teksti numero 2**

Wordsworth kirjoitti 1800-luvun alussa useita sonetteja, joissa hän arvosteli sitä, mitä hän piti "ajan dekadenttisena materiaalisena kyynisyytenä". "Maailmaa on liikaa meidän kanssamme" on yksi näistä teoksista. Se kuvastaa hänen näkemystään siitä, että ihmiskunnan on päästävä kosketuksiin luonnon kanssa kehittyäkseen henkisesti. Tämän runon riimikaavio on a-b-b-a, a-b-b-b-a, c-d-c-d, c-d. Tässä italialaisessa eli petarkaanisessa sonetissa käytetään kuutta viimeistä riviä (sestet) vastaamaan kahdeksaan ensimmäiseen riviin (oktaavi). Ensimmäiset kahdeksan riviä (oktaavi) ovat ongelma ja seuraavat kuusi riviä (sestetti) ovat ratkaisu.

**Kysymys 0**

Mikä on runon aiheena maailma on liikaa kanssamme?

**Asiakirjan numero 1777**

**Tekstin numero 0**

``Same Old Lang Syne'' on Dan Fogelbergin kirjoittama ja laulama kappale, joka julkaistiin singlenä vuonna 1980. Se sisältyi myös hänen vuonna 1981 ilmestyneelle albumilleen The Innocent Age. Kappale on omaelämäkerrallinen, ensimmäisessä persoonassa kerrottu kertova balladi, joka kertoo kahdesta kauan sitten tapaamastaan romanttisesta ystävyydestä, jotka tapaavat sattumalta ruokakaupassa jouluaattona. Kappale nousi Billboard Hot 100 -listan sijalle 9, ja sitä soitetaan nykyään usein joulun aikaan ja perinteisten joululaulujen rinnalla.

**Kysymys 0**

laulu vanhojen rakastavaisten tapaamisesta ruokakaupassa

**Asiakirjan numero 1778**

**Tekstin numero 0**

The Prince and the Showgirl (alkuperäiseltä nimeltään The Sleeping Prince) on brittiläis-amerikkalainen romanttinen komediaelokuva vuodelta 1957, jonka pääosissa ovat Marilyn Monroe ja Laurence Olivier. Olivier toimi myös ohjaajana ja tuottajana. Terence Rattiganin käsikirjoitus perustui hänen vuonna 1953 kirjoittamaansa näytelmään The Sleeping Prince. Se kuvattiin Lontoossa.

**Kysymys 0**

missä kuvattiin prinssi ja showtyttö -elokuvaa

**Asiakirjan numero 1779**

**Tekstin numero 0**

* Tami Stronach lapsenomaisena keisarinnana, jolle Bastian antaa uuden nimen "Kuun lapsi".

**Kysymys 0**

Minkä nimen Bastian antaa keisarinnalle loputtomassa tarinassa?

**Kysymys 1**

loputon tarina mikä on keisarinnan uusi nimi?

**Teksti numero 1**

Atreyu ja Falkor pakenevat, ennen kuin Nothing kuluttaa eteläisen oraakkelin. Pakomatkalla Atreyu syöksyy Falkorin selästä Mahdollisuuksien mereen ja menettää samalla Aurynin. Hän herää hylättyjen raunioiden rannalla, jossa hän tapaa Rock Biterin, joka valittaa ystäviensä menetystä. Atreyu löytää sarjan maalauksia, jotka kuvaavat hänen etsintöjään. Gmork paljastaa itsensä, joka on odottanut ja selittää, että Fantasia edustaa ihmiskunnan mielikuvitusta ja että Ei mitään edustaa aikuisten apatiaa ja kyynisyyttä sitä kohtaan. Atreyu torjuu ja tappaa Gmorkin, kun Nothing alkaa tuhota raunioita. Falkor, joka oli onnistunut paikallistamaan Aurynin, pelastaa Atreyun ajoissa. He löytävät itsensä tyhjyydestä, jossa on jäljellä vain pieniä fragmentteja Fantasian alueesta, ja pelkäävät epäonnistuneensa, kun he näkevät fragmenttien joukossa keisarinnan norsunluutornin. Sisällä Atreyu pyytää anteeksi epäonnistumistaan keisarinnalta, mutta tämä vakuuttaa, että Atreyu on onnistunut tuomaan hänen luokseen ihmislapsen, joka on seurannut hänen etsintöjään: Bastianin. Lisäksi hän selittää, että aivan kuten Bastian seuraa Atreyun tarinaa, myös "muut" seuraavat Bastianin tarinaa, joten tämä on osa loputonta tarinaa. Kun Ei mikään alkaa kuluttaa tornia, keisarinna anoo suoraan Bastiania huutamaan uutta nimeään, mutta hämmästyneenä siitä, että hän itse on sisällytetty tarinaan heidän etsimänään lapsena, hän kieltää tapahtumat vain tarinaksi ja Atreyu kuolee. Bastian juoksee ikkunalle ja huutaa myrskyyn valitsemansa nimen (Moonchild) ja menettää tajuntansa.

**Kysymys 0**

prinsessan nimi loputtomassa tarinassa

**Kysymys 1**

Mikä on nimi, joka huudetaan loputtomassa tarinassa?

**Kysymys 2**

Minkä nimen Bastian antaa keisarinnalle...

**Teksti numero 2**

Atreyun tehtävä ohjaa hänet neuvonantaja Morlan, muinaisen, luo Surun suolle. Vaikka Auryn suojelee Atreyua, hänen rakas hevosensa Artax katoaa suolle, ja hän jatkaa matkaa yksin. Myöhemmin Atreyu yllättyy Morlan, jättiläiskilpikonnan, äkillisestä ilmestymisestä. Myös Bastian, joka lukee, yllättyy ja päästää huudon, jonka Atreyu ja Morla näyttävät kuulevan. Morlalla ei ole Atreyun etsimiä vastauksia, mutta hän ohjaa hänet eteläisen oraakkelin luo, joka on kymmenen tuhannen kilometrin päässä. Atreyu uupuu yrittäessään paeta suolta, mutta onnenlohikäärme Falkor pelastaa hänet. Falkor vie hänet kahden gnomin kotiin, jotka asuvat lähellä eteläisen oraakkelin sisäänkäyntiä. Gnomit selittävät, että Atreyu joutuu kohtaamaan erilaisia koettelemuksia ennen kuin hän pääsee oraakkelille. Atreyu etenee oraakkeliin ja on hämmentynyt, kun eräässä toisessa koetuksessa, peilissä, joka näyttää katsojan todellisen minän, näkyy poika, jonka Bastian tunnistaa itsekseen. Bastian heittää kirjan sivuun, mutta hengähtämisen jälkeen jatkaa lukemista. Atreyu tapaa lopulta eteläisen oraakkelin, joka kertoo hänelle, että ainoa tapa pelastaa keisarinna on löytää ihmislapsi, joka antaa hänelle uuden nimen, Fantasian rajojen ulkopuolella.

**Kysymys 0**

Mikä on hevosen nimi loputtomassa tarinassa?

**Teksti numero 3**

Atreyun tehtävä ohjaa hänet surun suolla sijaitsevan neuvonantaja Morlan, muinaisen, luo. Vaikka Auryn suojelee Atreyua, hänen rakas hevosensa Artax katoaa suolle, ja hän jatkaa matkaa yksin. Myöhemmin Atreyu yllättyy Morlan, jättiläiskilpikonnan, äkillisestä ilmestymisestä. Myös Bastian, joka lukee, yllättyy ja päästää huudon, jonka Atreyu ja Morla näyttävät kuulevan. Morlalla ei ole Atreyun etsimiä vastauksia, mutta hän ohjaa hänet eteläisen oraakkelin luo, joka on kymmenen tuhannen kilometrin päässä. Atreyu uupuu yrittäessään paeta suolta, mutta onnenlohikäärme Falkor pelastaa hänet. Falkor vie hänet kahden gnomin kotiin, jotka asuvat lähellä eteläisen oraakkelin sisäänkäyntiä. Gnomit selittävät, että Atreyu joutuu kohtaamaan erilaisia koettelemuksia ennen kuin hän pääsee oraakkelille. Atreyu etenee oraakkeliin ja on hämmentynyt, kun eräässä toisessa koetuksessa, peilissä, joka näyttää katsojan todellisen minän, näkyy poika, jonka Bastian tunnistaa itsekseen. Bastian heittää kirjan sivuun, mutta hengähtämisen jälkeen jatkaa lukemista. Atreyu tapaa lopulta eteläisen oraakkelin, joka kertoo hänelle, että ainoa tapa pelastaa keisarinna on löytää ihmislapsi, joka antaa hänelle uuden nimen, Fantasian rajojen ulkopuolella.

**Kysymys 0**

hevosen nimi loputtomassa tarinassa

**Asiakirjan numero 1780**

**Tekstin numero 0**

Jos omaisuus jätetään puolisolle tai liittovaltion tunnustamalle hyväntekeväisyysjärjestölle, veroa ei yleensä sovelleta. Lisäksi yksityishenkilö voi antaa vuosittain vaihtelevan enimmäismäärän ennen kuolemaansa ja/tai kuolemansa yhteydessä ilman liittovaltion lahja- tai perintöveroa: 5 340 000 dollaria vuosina 2014 ja 2015 kuolleiden henkilöiden kuolinpesille ja 5 450 000 dollaria (käytännössä 10,90 miljoonaa dollaria aviopuolisoa kohti, jos kuollut puoliso ei ole jättänyt omaisuutta eloonjääneelle puolisolle) vuonna 2016 kuolleiden henkilöiden kuolinpesille. Näiden verovapautusten vuoksi veroa joutuu maksamaan arviolta vain 0,2 prosenttia Yhdysvaltojen suurimmista kuolinpesistä. Vuonna 2017 vapautus nousee 5,5 miljoonaan dollariin. Vuonna 2018 vapautus kaksinkertaistuu 11,18 miljoonaan dollariin veronmaksajaa kohti vuoden 2017 Tax Cuts and Jobs Act -lain vuoksi.

**Kysymys 0**

mitkä ovat vuoden 2018 perintöverokannat

**Asiakirjan numero 1781**

**Tekstin numero 0**

1. Mooseksen kirjan luvuissa 12 - 17 oleva liitto tunnetaan nimellä Brit bein HaBetarim, ``Liitto osien välillä'' hepreaksi, ja se on juutalaisuudessa brit milahin (ympärileikkausliitto) perusta. Liitto koski Aabrahamia ja hänen siementään eli jälkeläisiään, sekä luonnollisen syntymän että adoptiota.

**Kysymys 0**

Missä Raamatussa on Abrahamin liitto?

**Asiakirjan numero 1782**

**Tekstin numero 0**

William Castlen tytär Terry Castle toimi elokuvan toisena tuottajana. Elokuva kuvattiin loppuvuodesta 1998 ja alkuvuodesta 1999 Los Angelesissa, Kaliforniassa, ja talon ajotien ulkokuvat kuvattiin Griffith Parkissa Griffith Park Observatorion lähellä. Elokuvan alussa esitelty Pricen huvipuiston vuoristorata ``Terror Incognita'' on itse asiassa Universal Studios Floridan The Incredible Hulk -vuoristorata.

**Kysymys 0**

missä kuvattiin House on Haunted Hill -elokuvaa...

**Kysymys 1**

Missä House on Haunted Hill 1999 kuvattiin?

**Asiakirjan numero 1783**

**Tekstin numero 0**

Hämähäkkien anatomia sisältää monia yhteisiä piirteitä muiden arachnidien kanssa. Näihin ominaisuuksiin kuuluvat muun muassa kahteen osaan (tagmata) jaettu ruumis, kahdeksan nivellettyä jalkaa, ei siipiä tai antenneja, kitalakeja ja jalkajalkaisia, yksinkertaiset silmät ja ajoittain irtoava ulkoluuranko.

**Kysymys 0**

miksi hämähäkin jalkoja kutsutaan

**Asiakirjan numero 1784**

**Tekstin numero 0**

* Marlon Brando Jor-Elinä: Teräsmiehen biologinen isä Kryptonissa. Hänellä on teoria planeetan räjähtämisestä, mutta neuvosto ei suostu kuuntelemaan. Hän kuolee planeetan räjähtäessä, mutta onnistuu lähettämään lapsensa Maahan auttaakseen viattomia. Brando haastoi Salkindit ja Warner Bros. oikeuteen 50 miljoonasta dollarista, koska hän koki, että häneltä oli huijattu osuus lipputuloista. Tämä esti Brandon kuvamateriaalin käytön Richard Lesterin versiossa Teräsmies II:sta.
* Gene Hackman Lex Luthorina: Tiedenero ja liikemies, joka on Teräsmiehen vihollinen. Hän löytää Teräsmiehen heikkouden ja hautoo suunnitelman, joka saattaa miljoonat ihmiset vaaraan.
* Christopher Reeve Clark Kent / Teräsmies: Kryptonissa Kal-Eliksi syntynyt ja Maassa kasvanut Clark Kent on valtavan voiman, vahvuuden ja haavoittumattomuuden omaava olento, joka tajuttuaan kohtalonsa palvella ihmiskuntaa käyttää voimiaan suojellakseen ja pelastaakseen muita. Suojellakseen henkilöllisyyttään hän työskentelee Metropolisissa Daily Planet -lehdessä lempeänä sanomalehtitoimittajana Clark Kentinä ja vaihtaa vaatteensa puna-siniseen lippalakkipukuun, jonka rinnassa on S-kilpi ja joka tunnetaan siitä, että Lois kutsuu häntä ``Supermieheksi''. Reeve valittiin yli 200 näyttelijän joukosta, jotka koe-esiintyivät rooliin.
  + Jeff East teini-ikäisenä Clark Kentinä: Teini-ikäisenä hän joutuu salaamaan yli-inhimilliset kykynsä, mikä tekee hänestä epäsuositun luokkatovereidensa keskuudessa ja turhauttaa hänen pyrkimyksensä saada luokkatoverinsa Lana Langin (Diane Sherry) huomio. Adoptioisänsä kuoleman jälkeen hän matkustaa arktiselle alueelle löytääkseen kryptonilaisen perimänsä. Christopher Reeve on sanoittanut Eastin dialogin elokuvassa uudelleen lopullista leikkausta varten.
* Ned Beatty Otisina: Lex Luthorin kömpelö kätyri.
* Jackie Cooper Perry White: Clark Kentin äkkipikainen pomo Daily Planetissa. Hän antaa Loisin tehtäväksi paljastaa uutisen tuntemattomasta liikemiehestä, joka on ostanut suuren määrän omaisuutta Kaliforniassa. Keenan Wynn oli alun perin mukana, mutta hän luopui roolista juuri ennen kuvauksia sydänsairauden vuoksi. Cooper, joka alun perin oli koe-esiintynyt Otisin rooliin, sai myöhemmin valinnan.
* Glenn Ford Jonathan Kentinä: Clark Kentin adoptioisä Smallvillessä hänen nuoruudessaan. Hän on maanviljelijä, joka opettaa Clarkille taitoja, jotka auttavat häntä tulevaisuudessa. Myöhemmin hän saa kohtalokkaan sydänkohtauksen, joka muuttaa Clarkin näkemyksen velvollisuudestaan muita kohtaan.
* Trevor Howard ensimmäisenä vanhimpana: Kryptonilaisen neuvoston johtaja, joka ei usko Jor-Elin väitettä, että Krypton on tuhoon tuomittu. Hän uhkaa Jor-Eliä: ``Jokaista yritystäsi luoda pelon ja paniikin ilmapiiri kansan keskuudessa on pidettävä kapinana.''
* Margot Kidder Lois Lanena: Lois Lane: Daily Planetin toimittaja, josta tulee Clark Kentin romanttinen kiinnostuksen kohde. Tuottajilla ja ohjaajalla oli hyvin tarkka käsitys Loisin roolista: vapautunut, kovaotteinen, nokkela ja viehättävä. Kidder valittiin, koska hänen suorituksessaan oli tiettyä kipinää ja elinvoimaa ja koska hänellä oli vahva vuorovaikutus Christopher Reeven kanssa. Rooliin harkittiin yli sataa näyttelijää. Margot Kidder (Stalmasterin ehdotus), Anne Archer, Susan Blakely, Lesley Ann Warren, Deborah Raffin ja Stockard Channing olivat koe-esiintymässä maaliskuusta toukokuuhun 1977. Lopullinen päätös tehtiin Channingin ja Kidderin välillä, ja Kidder voitti roolin.
* Jack O'Halloran nimellä Non: Kolmas kryptonilaisista roistoista, jotka on tuomittu eristettäväksi aavevyöhykkeelle.
* Valerie Perrine Eve Teschmacherina: Lex Luthorin tyttöystävä ja rikostoveri. Hän on jo kyynistynyt Luthorin kasvavaan mahtipontisuuteen ja häiriintynyt hänen julmuudestaan, mutta hän pelastaa Teräsmiehen hengen saatuaan tietää, että Luthor on laukaissut ydinohjuksen kohti hänen äitinsä kotikaupunkia Hackensackia New Jerseyssä. Hän osoittaa romanttista kiinnostusta Teräsmiestä kohtaan, mihin viittaa se, että hän korjaa hiuksiaan ennen kuin tekee läsnäolonsa Teräsmiehelle tunnetuksi, ja suutelee häntä ennen kuin pelastaa tämän hengen.
* Maria Schell (Vond-Ah): Jor-Elin tavoin kryptonilainen huippututkija, mutta hänkään ei ole Jor-Elin teorioiden kannalla.
* Terence Stamp kenraali Zodina: Zod: Kolmen kryptonilaisen rikollisen paha johtaja, joka vannoo kostoa Jor-Elille, kun tämä tuomitaan aavevyöhykkeelle.
* Phyllis Thaxter Martha Kent (ent. Clark): Clark Kentin uskollinen adoptioäiti. Ystävällinen nainen, joka rakastaa adoptiopoikaansa ja on kiihkeästi omistautunut miehelleen Jonathanille. Hän on poikansa emotionaalinen tuki sen jälkeen, kun Jonathanin kuolema on järkyttänyt Clarkia. Thaxter oli tuottaja Ilya Salkindin anoppi.
* Susannah York Larana: Teräsmiehen biologinen äiti Kryptonissa. Saatuaan tietää Kryptonin kohtalosta hänellä on epäilyksiä lapsensa lähettämisestä yksin vieraalle planeetalle.
* Marc McClure Jimmy Olsenina: Daily Planetin teini-ikäinen valokuvaaja. Jeff East, joka esitti teini-ikäistä Clark Kentiä, kävi alun perin koe-esiintymässä tähän rooliin, mutta syrjäytti hänet teini-ikäisen Clarkin esittämisen jälkeen.
* Sarah Douglas: Ursa: kenraali Zodin kakkosmies ja puoliso, joka on tuomittu aavevyöhykkeelle epäeettisten tieteellisten kokeidensa vuoksi.
* Harry Andrews toisena vanhimpana: Neuvoston jäsen, joka kehottaa Jor-Eliä suhtautumaan järkevästi suunnitelmiin Kryptonin pelastamiseksi.

**Kysymys 0**

joka näytteli nimiroolia elokuvassa supermies...

**Teksti numero 1**

Teräsmies (epävirallinen nimi Superman: The Movie joissakin luetteloissa ja viitelähteissä) on Richard Donnerin ohjaama supersankarielokuva vuodelta 1978, joka perustuu DC Comicsin samannimiseen hahmoon. Elokuva on brittiläinen, sveitsiläinen, panamalainen ja yhdysvaltalainen yhteisyritys, jonka tuottajina toimivat Warner Bros., Film Export A.G., Dovemead Limited ja International Film Productions. Teräsmies-elokuvan näyttelijäkaartiin kuuluvat Marlon Brando, Gene Hackman, Christopher Reeve, Jeff East, Margot Kidder, Glenn Ford, Phyllis Thaxter, Jackie Cooper, Trevor Howard, Marc McClure, Terence Stamp, Valerie Perrine, Ned Beatty, Jack O'Halloran, Maria Schell ja Sarah Douglas. Elokuva kuvaa Teräsmiehen alkuperää, mukaan lukien hänen lapsuutensa Kryptonin Kal-Elinä ja nuoruusvuodet Smallvillen maaseutukaupungissa. Toimittaja Clark Kentiksi naamioituneena hän omaksuu Metropolisissa lempeän käytöksen ja kehittää romanssin Lois Lanen kanssa samalla kun hän taistelee pahista Lex Luthoria vastaan.

**Kysymys 0**

minä vuonna Superman-elokuva ilmestyi

**Kysymys 1**

milloin ensimmäinen supermies-elokuva tuli ulos

**Teksti numero 2**

* Gene Hackman Lex Luthorina: Tiedenero ja liikemies, joka on Teräsmiehen vihollinen. Hän löytää Teräsmiehen heikkouden ja hautoo suunnitelman, joka saattaa miljoonat ihmiset vaaraan.

**Kysymys 0**

joka näytteli Lex Luthoria alkuperäisessä vuoden 1978 Teräsmies-elokuvassa -

**Kysymys 1**

joka näytteli Lex Luthoria alkuperäisessä Teräsmies-elokuvassa...

**Teksti numero 3**

* Susannah York Larana: Teräsmiehen biologinen äiti Kryptonissa. Saatuaan tietää Kryptonin kohtalosta hänellä on epäilyksiä lapsensa lähettämisestä yksin vieraalle planeetalle.

**Kysymys 0**

joka näytteli Teräsmiehen äitiä vuoden 1978 elokuvassa -

**Asiakirjan numero 1785**

**Tekstin numero 0**

Kirjoittanut The Great Society kitaristi Darby Slick tajuttuaan, että hänen tyttöystävänsä oli jättänyt hänet, ja ensimmäisen kerran esiintynyt bändi, joka sisälsi hänen silloisen kälynsä Grace Slick laulu, laulu teki vähän vaikutusta ulkopuolella klubin piiri Bay Area. Kappale julkaistiin vuonna 1966 singlenä B-puolella toisen Darby Slickin sävellyksen ``Free Advice'' kanssa Autumn Recordsin North Beach -tytäryhtiössä, ja se sai minimaalisen levikin San Franciscon ulkopuolella. San Francisco oli 60-luvun puolivälissä vapaan rakkauden keskipiste, mutta Darby Slick näki tässä eetoksessa kääntöpuolen, sillä se saattoi johtaa mustasukkaisuuteen ja erkaantumiseen. Tämä kappale puolustaa uskollisuutta ja yksiavioisuutta, sillä laulaja kehottaa meitä löytämään sen yhden ainoan todellisen rakkauden, joka hoivaa meitä ja vie meidät vaikeiden aikojen yli.

**Kysymys 0**

kuka lauloi etkö halua jonkun rakastavan sinua?

**Kysymys 1**

joka lauloi Etkö halua jonkun rakastavan?

**Teksti numero 1**

``Somebody to Love'', alkuperäiseltä nimeltään ``Someone to Love'', on rock-kappale, jonka on kirjoittanut Darby Slick. Sen levytti alun perin The Great Society ja myöhemmin Jefferson Airplane. Rolling Stone -lehti rankkasi Jefferson Airplanen version sijalle 274 kaikkien aikojen 500 parhaan kappaleen listallaan.

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti jonkun rakastamaan Jeffersonin lentokoneesta

**Kysymys 1**

joka kirjoitti Etkö halua jonkun rakastavan sinua?

**Teksti numero 2**

``Somebody to Love'' (alkuperäiseltä nimeltään ``Someone to Love'') on rock-kappale, jonka on kirjoittanut Darby Slick. Sen levytti alun perin The Great Society ja myöhemmin Jefferson Airplane. Rolling Stone -lehti rankkasi Jefferson Airplanen version sijalle 274 kaikkien aikojen 500 parhaan kappaleen listallaan.

**Kysymys 0**

joka lauloi etkö halua jonkun rakastavan?

**Asiakirjan numero 1786**

**Tekstin numero 0**

Megatavu on digitaalisen tiedon yksikön tavun monikerta. Sen suositeltu yksikkötunnus on MB. Yksikkö-etuliite mega on kansainvälisen SI-järjestelmän (International System of Units) kertoimen 1000000 (10) kerroin. Yksi megatavu on siis miljoona tavua tietoa. Tämä määritelmä on sisällytetty kansainväliseen suuruusjärjestelmään.

**Kysymys 0**

4 mb vastaa kuinka monta tavua

**Asiakirjan numero 1787**

**Tekstin numero 0**

Köyhyys keskittyy Yhdistyneessä kuningaskunnassa erityisesti Walesiin. Yhdistyneen kuningaskunnan suhteellinen tuloköyhyysaste oli 16,8 prosenttia vuonna 2014, mutta Walesin köyhyysaste oli samana vuonna 23 prosenttia. Walesin köyhyys on pysynyt 25 prosentin tuntumassa, ja köyhyys on laskenut vain vähän viime vuosikymmenen aikana. Vaikka kehityssuuntaukset korreloivat Yhdistyneen kuningaskunnan vähemmän köyhtyneiden alueiden yleisen köyhyyden vähenemisen kanssa, ne eivät korreloi Skotlannin kanssa, jossa köyhyys kehittyi 1990-luvulla suhteellisen samalla tavalla kuin Walesissa. Konservatiiviset asenteet alkoivat kasvaa työväenpuolueen valtakaudella 2000-luvulla, ja ne huipentuivat yleiseen kielteiseen mielipiteeseen julkisten menojen lisäyksiä kohtaan 2010-luvulta alkaen. Tämä kielteinen suuntaus johti siihen, että Walesin köyhyyden vähentämispyrkimykset eivät saaneet tukea, ja se voi selittää suuren osan köyhyysasteen pysähtyneisyydestä. Walesiin kohdistuvan huomion puute on johtanut siihen, että Walesin politiikassa köyhyys on jatkuvasti esillä, ja ensisijaisena tavoitteena on vähentää lapsuus- ja polttoaineköyhyyttä.

**Kysymys 0**

missä on eniten köyhyyttä Yhdistyneessä kuningaskunnassa

**Teksti numero 1**

Yleisin köyhyyden mittari, jota käytetään vuoden 2010 lasten köyhyyttä koskevassa laissa, on "kotitalouden tulot alle 60 prosenttia mediaanitulosta". Mediaani on sellainen tulo, että tasan puolet kotitalouksista ansaitsee enemmän ja toinen puoli vähemmän.

**Kysymys 0**

mikä on köyhyysraja Yhdistyneessä kuningaskunnassa

**Kysymys 1**

mikä on köyhyysraja Yhdistyneessä kuningaskunnassa 2016

**Asiakirjan numero 1788**

**Tekstin numero 0**

* Minnesotan 1. piiri: Tim Walz (D) (vuodesta 2007 lähtien)
* Minnesotan 2. piiri: Jason Lewis (R) (vuodesta 2017)
* Minnesotan 3. piiri: Erik Paulsen (R) (vuodesta 2009)
* Minnesotan 4. piiri: Betty McCollum (D) (vuodesta 2001).
* Minnesotan 5. piiri: Keith Ellison (D) (vuodesta 2007 lähtien)
* Minnesotan 6. piiri: Tom Emmer (R) (vuodesta 2015).
* Minnesotan seitsemäs piiri: Collin Peterson (D) (vuodesta 1991).
* Minnesotan 8. piiri: Rick Nolan (D) (vuodesta 2013) (toimi myös 1975-1981 kuudennessa vaalipiirissä).

**Kysymys 0**

joka edustaa Minnesotaa edustajainhuoneessa.

**Asiakirjan numero 1789**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pelit | GP |  |  |  | GF | GA | Valmentaja | Kapteeni | Pyöreä | Asema |
| 1920 Antwerpen |  |  |  | 0 | 52 |  | Fellowes, Cornelius Cornelius Fellowes Schooley, Roy Roy Schooley | McCormick, Joe Joe McCormick | Hopeamitalin kierros | 02! Silver |
| 1924 Chamonix | 5 |  |  | 0 | 73 | 6 | Haddock, William William Haddock | Small, Irving Irving Small | Viimeinen kierros | 02! Silver |
| 1928 St. Moritz Ei osallistunut |  | | | | | | | | | |
| 1932 Lake Placid | 6 |  |  |  | 27 | 5 | Winsor, Alfred Alfred Winsor | Chase, John John Chase | Viimeinen kierros | 02! Silver |
| 1936 Garmisch-Partenkirchen | 8 | 5 |  |  | 10 |  | Prettyman, Albert Albert Albert Prettyman | Garrison, John John Garrison | Viimeinen kierros | 03! Pronssi |
| 1948 St. Moritz | 8 | 5 |  | 0 | 86 | 33 | Garrison, John John Garrison | Harding, Goodwin Goodwin Harding | Round-robin | DQ |
| 1952 Oslo | 8 | 6 |  |  | 43 | 21 | Pleban, John E. John E. Pleban | Van, Allen Allen Allen Van | Round-robin | 02! Silver |
| 1956 Cortina d'Ampezzo | 7 | 5 |  | 0 | 33 | 16 | Mariucci, John John Mariucci | Campbell, Gene Gene Campbell | Viimeinen kierros | 02! Silver |
| 1960 Squaw Valley | 7 | 7 | 0 | 0 | 48 | 17 | Riley, Jack Jack Riley | Kirrane, Jack Jack Kirrane | Viimeinen kierros | 01! Kulta |
| 1964 Innsbruck | 7 |  | 5 | 0 | 29 | 33 | Jeremiah, Edward Edward Jeremiah | Brooks, Herb Herb Brooks Reichart, Bill Bill Reichart Bill Reichart | Round-robin | 5. |
| 1968 Grenoble | 7 |  |  |  | 23 | 28 | Williamson, Murray Murray Williamson | Nanne, Lou Lou Nanne | Round-robin | 6. |
| 1972 Sapporo | 6 |  |  | 0 | 23 | 18 | Williamson, Murray Murray Williamson | Sheehy, Tim Tim Sheehy | Round-robin | 02! Silver |
| 1976 Innsbruck | 6 |  |  | 0 | 23 | 25 | Johnson, Bob Bob Johnson | Taft, John John Taft | Round-robin | 5. |
| 1980 Lake Placid | 7 | 6 | 0 |  | 33 | 15 | Brooks, Herb Herb Brooks | Eruzione, Mike Mike Mike Eruzione | Viimeinen kierros | 01! Kulta |
| 1984 Sarajevo | 6 |  |  |  | 23 | 21 | Vairo, Lou Lou Vairo | Verchota, Phil Phil Verchota | 7. sija peli | Seitsemäs |
| 1988 Calgary | 6 |  |  | 0 | 35 | 31 | Peterson, Dave Dave Peterson | Leetch, Brian Brian Leetch | 7. sija peli | Seitsemäs |
| 1992 Albertville | 8 | 5 |  |  | 25 | 19 | Peterson, Dave Dave Peterson | Donatelli, Clark Clark Donatelli | Pronssiottelu | Neljäs |
| 1994 Lillehammer | 8 |  |  |  | 28 | 32 | Taylor, Tim Tim Taylor | Laviolette, Peter Peter Peter Laviolette | 7. sija peli | 8. |
| 1998 Nagano |  |  |  | 0 | 9 | 14 | Wilson, Ron Ron Ron Wilson | Chelios, Chris Chris Chelios | Neljännesvälierät | 6. |
| 2002 Salt Lake City | 6 |  |  |  | 26 | 10 | Brooks, Herb Herb Brooks | Chelios, Chris Chris Chelios | Kultamitalipeli | 02! Silver |
| 2006 Torino | 6 |  |  |  | 16 | 17 | Laviolette, Peter Peter Peter Laviolette | Chelios, Chris Chris Chelios | Neljännesvälierät | 8. |
| 2010 Vancouver | 6 | 5 |  | -- | 24 | 9 | Wilson, Ron Ron Ron Wilson | Langenbrunner, Jamie Jamie Langenbrunner Jamie Langenbrunner | Kultamitalipeli | 02! Silver |
| 2014 Sotši | 6 |  |  | -- | 20 | 12 | Bylsma, Dan Dan Bylsma | Parise, Zach Zach Parise | Pronssiottelu | Neljäs |
| 2018 Pyeongchang | 5 |  |  | -- | 11 | 12 | Granato, Tony Tony Granato | Gionta, Brian Brian Gionta | Neljännesvälierät | Seitsemäs |

**Kysymys 0**

milloin USA:n miesten jääkiekkojoukkue on viimeksi voittanut kultamitalin?

**Teksti numero 1**

Yhdysvallat voitti kultamitalit vuosien 1960 ja 1980 talviolympialaisissa ja viime aikoina hopeamitalit vuosien 2002 ja 2010 talviolympialaisissa. Yhdysvallat voitti jääkiekon maailmanmestaruuden vuonna 1996. Joukkueen viimeisin mitali MM-kisoissa tuli pronssilla vuonna 2015. Se voitti turnauksen vuosina 1933 ja 1960. Toisin kuin muut maat, Yhdysvallat ei tyypillisesti käytä parhaita NHL-pelaajiaan MM-kisoissa, vaikka he olisivat käytettävissä. Sen sijaan USA Hockey käyttää turnausta nuorten NHL-pelaajien ja yliopistopelaajien alustana.

**Kysymys 0**

Milloin viimeksi voitimme kultaa jääkiekossa?

**Asiakirjan numero 1790**

**Tekstin numero 0**

Amazonas (Amazonas) Apurímac, Ene, Tambo, Ucayali, Amazonas, Solimões Auringonlasku Amazonin yllä lähellä Leticia, Kolumbia

|  |  |
| --- | --- |
| Maat | Brasilia, Kolumbia, Peru sivujoet |
| -vasen | Marañón, Japurá / Caquetá, Rio Negro / Guainía, Putumayo |
| -oikea | Ucayali, Purús, Madeira, Tapajós, Xingu. |
| Kaupunki | Iquitos (Peru); Leticia (Kolumbia); Tabatinga (Brasilia); Tefé (Brasilia); Itacoatiara (Brasilia) Parintins (Brasilia); Óbidos (Brasilia); Santarém (Brasilia); Almeirim (Brasilia); Macapá (Brasilia); Manaus (Brasilia). |
| Lähde | Rio Mantaro |
| -sijainti | Huancayo, Huancayon maakunta, Peru |
| -korkeus | 5,220 m (17,126 ft) |
| -koordinaatit | 10 ° 43 ′ 55'' S 76 ° 38 ′ 52'' W / 10.73194 ° S 76.64778 ° W /-10.73194;-76.64778 |
| Suu | Atlantin valtameri |
| -korkeus | 0 m (0 ft) |
| -koordinaatit | 0 ° 42 ′ 28''' N 50 ° 5 ′ 22'' W / 0,70778 ° N 50,08944 ° W / 0,70778;-50,08944 Koordinaatit: 0 ° 42 ′ 28''' N 50 ° 5 ′ 22'' W / 0,70778 ° N 50,08944 ° W / 0,70778;-50,08944 |
| Pituus | 6,992.6 km (4,345 mi) |
| Basin | 7,050,000 km (2,722,000 sq mi) |
| Vastuuvapaus |  |
| -keskimääräinen | 209,000 m / s (7,381,000 cu ft / s) |
| -max | 340,000 m / s (12,007,000 cu ft / s) |
| -min | 180 000 m / s (6 357 000 cu ft / s) Amazonjoki ja sen valuma-alueet |

**Kysymys 0**

missä amazon-joki laskee mereen

**Teksti numero 1**

Amerikkalaisten James Contosin ja Nicolas Tripcevichin vuonna 2014 Royal Geographical Societyn vertaisarvioidussa Area-lehdessä julkaisemassa tutkimuksessa Amazonin kaukaisimman lähteen todettiin kuitenkin sijaitsevan Río Mantaron valuma-alueella. Mantaro-joen ja Apurímac-joen pituuksia niiden kaukaisimmista lähteistä niiden yhtymäkohtaan verrattiin useilla eri menetelmillä, ja Mantaro-joen pituus osoittautui pidemmäksi. Tämän jälkeen mitattiin etäisyydet Lago Junínista useisiin Mantaro-joen ylimmän osan mahdollisiin lähteisiin, minkä perusteella voitiin todeta, että Cordillera Rumi Cruz oli Mantaro-joen altaan (ja näin ollen koko Amazonin altaan) kaukaisin vesilähde. Tarkin mittausmenetelmä oli suora GPS-mittaus, joka saatiin laskemalla kajakilla kutakin jokea niiden lähdepisteistä niiden yhtymäkohtaan (suoritti Contos). Näiden mittausten saaminen oli vaikeaa, koska jokien luokat olivat IV ja V, erityisesti niiden alemmilla "kuilun" osuuksilla. Lopulta he totesivat, että Mantaron valuma-alueen kaukaisin kohta on lähes 80 km kauempana ylävirtaan verrattuna Apurímacin valuma-alueella sijaitsevaan Mismi-vuoreen, ja näin ollen Amazoninjoen maksimipituus on noin 80 km pidempi kuin aiemmin on luultu. Contos jatkoi matkaa alajuoksulle mereen ja päätti Amazonjoen ensimmäisen täydellisen laskun sen äskettäin tunnistetusta lähteestä (päättyen marraskuussa 2012), ja kaksi ryhmää toisti matkan uutisen levittyä.

**Kysymys 0**

mistä löytyy Amazon-joen lähde?

**Teksti numero 2**

Amazonas (Amazonas) Apurímac, Ene, Tambo, Ucayali, Amazonas, Solimões Auringonlasku Amazonin yllä lähellä Leticia, Kolumbia

|  |  |
| --- | --- |
| Maat | Brasilia, Kolumbia, Peru sivujoet |
| -vasen | Marañón, Japurá / Caquetá, Rio Negro / Guainía, Putumayo |
| -oikea | Ucayali, Purús, Madeira, Tapajós, Xingu. |
| Kaupunki | Iquitos (Peru); Leticia (Kolumbia); Tabatinga (Brasilia); Tefé (Brasilia); Itacoatiara (Brasilia) Parintins (Brasilia); Óbidos (Brasilia); Santarém (Brasilia); Almeirim (Brasilia); Macapá (Brasilia); Manaus (Brasilia). |
| Lähde | Rio Mantaro |
| -sijainti | Huancayo, Huancayon maakunta, Peru |
| -korkeus | 5,220 m (17,126 ft) |
| -koordinaatit | 10 ° 43 ′ 55'' S 76 ° 38 ′ 52'' W / 10.73194 ° S 76.64778 ° W /-10.73194;-76.64778 |
| Suu | Atlantin valtameri |
| -korkeus | 0 m (0 ft) |
| -koordinaatit | 0 ° 42 ′ 28''' N 50 ° 5 ′ 22'' W / 0,70778 ° N 50,08944 ° W / 0,70778;-50,08944 Koordinaatit: 0 ° 42 ′ 28''' N 50 ° 5 ′ 22'' W / 0,70778 ° N 50,08944 ° W / 0,70778;-50,08944 |
| Pituus | 6,400 km (3,977 mi) |
| Basin | 7,050,000 km (2,722,000 sq mi) |
| Vastuuvapaus |  |
| -keskimääräinen | 209,000 m / s (7,381,000 cu ft / s) |
| -max | 340,000 m / s (12,007,000 cu ft / s) |
| -min | 180 000 m / s (6 357 000 kuutiometriä / s) Amazonjoki ja valuma-alueet |

**Kysymys 0**

mistä Amazon-joki alkaa ja mihin se päättyy

**Teksti numero 3**

Amazonasjoki (Amazonas) Apurímac, Ene, Tambo, Ucayali, Solimões Amazonasjoki lähellä Indianaa, Peru

|  |  |
| --- | --- |
| Maat | Brasilia, Kolumbia, Peru sivujoet |
| -vasen | Marañón, Japurá / Caquetá, Rio Negro / Guainía, Putumayo |
| -oikea | Ucayali, Purús, Madeira, Tapajós, Xingu. |
| Kaupunki | Iquitos (Peru); Leticia (Kolumbia); Tabatinga (Brasilia); Tefé (Brasilia); Itacoatiara (Brasilia) Parintins (Brasilia); Óbidos (Brasilia); Santarém (Brasilia); Almeirim (Brasilia); Macapá (Brasilia); Manaus (Brasilia). |
| Lähde | Rio Mantaro |
| -sijainti | Huancayo, Huancayon maakunta, Peru |
| -korkeus | 5,220 m (17,126 ft) |
| -koordinaatit | 10 ° 43 ′ 55'' S 76 ° 38 ′ 52'' W / 10.73194 ° S 76.64778 ° W /-10.73194;-76.64778 |
| Suu | Atlantin valtameri |
| -korkeus | 0 m (0 ft) |
| -koordinaatit | 0 ° 42 ′ 28''' N 50 ° 5 ′ 22'' W / 0,70778 ° N 50,08944 ° W / 0,70778;-50,08944 Koordinaatit: 0 ° 42 ′ 28''' N 50 ° 5 ′ 22'' W / 0,70778 ° N 50,08944 ° W / 0,70778;-50,08944 |
| Pituus | 6,992.6 km (4,345 mi) |
| Basin | 7,050,000 km (2,722,000 sq mi) |
| Vastuuvapaus |  |
| -keskimääräinen | 209,000 m / s (7,381,000 cu ft / s) |
| -max | 340,000 m / s (12,007,000 cu ft / s) |
| -min | 180 000 m / s (6 357 000 cu ft / s) Amazonjoki ja sen valuma-alueet |

**Kysymys 0**

Missä Amazon-joki päättyy ja alkaa?

**Teksti numero 4**

Apurímac-joen alkulähdettä Nevado Mismillä pidettiin lähes vuosisadan ajan Amazonin kaukaisimpana lähteenä, kunnes vuonna 2014 tehdyssä tutkimuksessa todettiin, että se on Cordillera Rumi Cruz Mantaro-joen alkulähteillä Perussa. Mantaro- ja Apurímac-joet yhtyvät toisiinsa ja muodostavat yhdessä muiden sivujokien kanssa Ucayali-joen, joka puolestaan yhtyy Marañón-jokeen Perun Iquitosin yläjuoksulla muodostaen sen, mitä muut maat kuin Brasilia pitävät Amazonin pääuomana. Brasilialaiset kutsuvat tätä osuutta Solimões-joeksi sen yhtyessä Rio Negroon, joka muodostaa Amazonin, jota brasilialaiset kutsuvat Amazoniksi vesien kohtaamispaikalla (portugaliksi Encontro das Águas) Manausissa, joen suurimmassa kaupungissa.

**Kysymys 0**

mistä Amazon-joen lähde alkaa?

**Teksti numero 5**

Keskimääräinen purkuvirtaama on noin 209 000 kuutiometriä sekunnissa (7 400 000 cu ft/s; 209 000 000 000 l/s; 55 000 000 000 USgal/s) - noin 6 591 kuutiokilometriä vuodessa (1 581 cu mi/a), mikä on enemmän kuin seitsemällä seuraavalla suurimmalla itsenäisellä joella yhteensä - ja Amazonin osuus on 20 prosenttia maailman jokien päästöistä mereen. Amazonin valuma-alue on maailman suurin valuma-alue, ja sen pinta-ala on noin 7 050 000 neliökilometriä (2 720 000 sq mi). Joen valuma-alueen osuus pelkästään Brasiliassa on suurempi kuin minkään muun joen valuma-alue. Amazonin joki laskee Brasiliaan vain viidenneksen siitä virrasta, jonka se lopulta laskee Atlantin valtamereen, mutta sen virtaama on jo tässä vaiheessa suurempi kuin minkään muun joen virtaama.

**Kysymys 0**

Mihin mereen tai valtamereen Amazon-joki laskee?

**Kysymys 1**

brasilialaisen Amazon-joen valuma-alue on seuraavanlainen

**Teksti numero 6**

Amazonasjoki (Amazonia) Apurímac, Ene, Tambo, Ucayali, Amazonas, Solimões Amazonasjoki lähellä Indianaa, Peru

|  |  |
| --- | --- |
| Maat | Brasilia, Kolumbia, Peru sivujoet |
| -vasen | Marañón, Japurá / Caquetá, Rio Negro / Guainía, Putumayo |
| -oikea | Ucayali, Purús, Madeira, Tapajós, Xingu. |
| Kaupunki | Iquitos (Peru); Leticia (Kolumbia); Tabatinga (Brasilia); Tefé (Brasilia); Itacoatiara (Brasilia) Parintins (Brasilia); Óbidos (Brasilia); Santarém (Brasilia); Almeirim (Brasilia); Macapá (Brasilia); Manaus (Brasilia). |
| Lähde | Rio Mantaro |
| -sijainti | Huancayo, Huancayon maakunta, Peru |
| -korkeus | 5,220 m (17,126 ft) |
| -koordinaatit | 10 ° 43 ′ 55'' S 76 ° 38 ′ 52'' W / 10.73194 ° S 76.64778 ° W /-10.73194;-76.64778 |
| Suu | Atlantin valtameri |
| -korkeus | 0 m (0 ft) |
| -koordinaatit | 0 ° 42 ′ 28''' N 50 ° 5 ′ 22'' W / 0,70778 ° N 50,08944 ° W / 0,70778;-50,08944 Koordinaatit: 0 ° 42 ′ 28''' N 50 ° 5 ′ 22'' W / 0,70778 ° N 50,08944 ° W / 0,70778;-50,08944 |
| Pituus | 6,992.6 km (4,345 mi) |
| Basin | 7,050,000 km (2,722,000 sq mi) |
| Vastuuvapaus |  |
| -keskimääräinen | 209,000 m / s (7,381,000 cu ft / s) |
| -max | 340,000 m / s (12,007,000 cu ft / s) |
| -min | 180 000 m / s (6 357 000 cu ft / s) Amazonjoki ja sen valuma-alueet |

**Kysymys 0**

mistä Amazon-joki alkaa ja mihin se päättyy

**Asiakirjan numero 1791**

**Tekstin numero 0**

Luullinen sisäfileepihvi tai -paisti on yksi edullisimmista naudanlihapaloista. Yhdistyneessä kuningaskunnassa tätä osaa kutsutaan yleisesti nimellä ``braising steak''. Se on erityisen suosittua jauhelihana sen runsaan maun sekä lihan ja rasvan tasapainon vuoksi.

**Kysymys 0**

Mikä on chuck roastin nimi Yhdistyneessä kuningaskunnassa?

**Teksti numero 1**

Tyypillinen chuck-pihvi on suorakaiteen muotoinen, noin 1 tuuman paksuinen palanen, joka sisältää osia olkaluusta, ja sitä kutsutaan usein "7-luu-pihviksi", koska olkaluun muoto poikkileikkauksessa muistuttaa numeroa 7. "7-luu" on myös "7-luu-pihvi". Tätä palaa yleensä grillataan tai paistetaan; paksumpaa versiota myydään nimellä ``7-luinen paisti'' tai ``chuck roast'', ja se kypsennetään yleensä nesteen kanssa patapaistiksi.

**Kysymys 0**

mistä lehmän paistijauheliha tulee?

**Teksti numero 2**

Muita luuttomia chuck-leikkeitä ovat chuck eye (luuttomat palat rullan keskeltä, joita myydään nimellä mock tender steak tai chuck tender steak), chuck filee (joita myydään nimillä chuck eye steak ja chuck tender steak), cross-rib roast (joita myydään nimillä cross-rib pot roast, English roast tai bread and butter cut), top blade steak tai chicken steak, under blade steak, shoulder steak ja shoulder roast sekä arm steak ja arm roast.

**Kysymys 0**

mistä leipä- ja voipaisti tulee?

**Teksti numero 3**

Keskiverto lihakauppa leikkaa paksut ja ohuet chuck-pihvit (joita myydään usein nimellä chuck steak tai chuck steak family pack) niskasta ja olkapäästä, mutta jotkut kaupat leikkaavat ne myös keskeltä poikittaisrivin osaa. Lyhyet kylkiluut leikataan rullan huulesta.

**Kysymys 0**

mistä lehmässä oleva sianliha tulee

**Asiakirjan numero 1792**

**Tekstin numero 0**

Bull Runin ensimmäinen taistelu (unionin joukkojen käyttämä nimi), joka tunnetaan myös nimellä First Manassasin taistelu (konfederaation joukkojen käyttämä nimi), käytiin 21. heinäkuuta 1861 Prince Williamin kreivikunnassa, Virginiassa, Manassasin kaupungin pohjoispuolella ja noin 25 mailia Washingtonista länsilounaaseen. Se oli Yhdysvaltain sisällissodan ensimmäinen suuri taistelu. Unionin joukot sijoittuivat hitaasti, mikä antoi konfederaation vahvistuksille aikaa saapua rautateitse. Kummallakin osapuolella oli ensimmäisessä taistelussaan noin 18 000 huonosti koulutettua ja huonosti johdettua sotilasta. Se oli konfederaation voitto, jota seurasi unionin joukkojen järjestäytymätön perääntyminen.

**Kysymys 0**

kuka voitti Manassasin taistelun bull runin

**Kysymys 1**

Milloin härkätaistelu alkoi ja päättyi?

**Kysymys 2**

kuka voitti ensimmäisen härkäjuoksun taistelun

**Kysymys 3**

joka voitti sisällissodan ensimmäisen suuren taistelun -

**Teksti numero 1**

Bull Runin ensimmäinen taistelu (unionin joukkojen käyttämä nimi), joka tunnetaan myös nimellä Manassasin ensimmäinen taistelu (konfederaation joukkojen käyttämä nimi), käytiin 21. heinäkuuta 1861 Prince Williamin kreivikunnassa, Virginiassa, Manassasin kaupungin pohjoispuolella ja noin 25 mailia Washingtonista länsilounaaseen. Se oli Yhdysvaltain sisällissodan ensimmäinen suuri taistelu. Unionin joukot sijoittuivat hitaasti, mikä antoi konfederaation vahvistuksille aikaa saapua rautateitse. Kummallakin osapuolella oli ensimmäisessä taistelussaan noin 18 000 huonosti koulutettua ja huonosti johdettua sotilasta. Se oli konfederaation voitto, jota seurasi unionin joukkojen järjestäytymätön perääntyminen.

**Kysymys 0**

kuka voitti taistelun ensimmäisessä Battle of Bull Runin taistelussa?

**Kysymys 1**

Missä ensimmäinen Battle of Bull Run tapahtui?

**Kysymys 2**

kuka voitti Bull Runin taistelun Virginiassa?

**Kysymys 3**

kuka voitti Bull Runin taistelun

**Kysymys 4**

joka vei voiton Bull Runin taistelussa -

**Kysymys 5**

joka voitti sisällissodan ensimmäisen taistelun Bull Runissa...

**Kysymys 6**

Missä bull runin taistelu sijaitsi kartalla?

**Kysymys 7**

Milloin Bull Runin taistelu käytiin?

**Kysymys 8**

Sisällissodan ensimmäisen taistelun paikka.

**Kysymys 9**

joka vei voiton ensimmäisessä Bull Runin taistelussa -

**Kysymys 10**

Mikä oli sisällissodan ensimmäinen varsinainen taistelu?

**Kysymys 11**

Kuka voitti Bull Runin taistelun sisällissodassa?

**Kysymys 12**

kuka voitti taistelun Bull Run Manassasissa

**Kysymys 13**

joka voitti sisällissodan ensimmäisen taistelun

**Kysymys 14**

Kuka voitti ensimmäisen taistelun Bull Runin liiton vai liittovaltion puolella?

**Teksti numero 2**

Vain muutama kuukausi sen jälkeen, kun sota oli alkanut Sumterin linnakkeessa, pohjoisen kansa vaati marssia Konfederaation pääkaupunkiin Richmondiin, Virginiaan, jonka odotettiin lopettavan kapinan nopeasti. Poliittisen paineen vaikutuksesta prikaatikenraali Irvin McDowell johti kokemattoman unionin armeijansa Bull Runin yli Manassas Junctionin lähellä leiriytynyttä prikaatikenraali P.G.T. Beauregardin yhtä kokematonta konfederaation armeijaa vastaan. McDowellin kunnianhimoinen suunnitelma yllätyshyökkäyksestä konfederaation vasempaan sivustaan toteutui huonosti hänen upseeriensa ja miehiensä toimesta; konfederaatiot, jotka olivat suunnitelleet hyökkäävänsä unionin vasempaan sivustaan, joutuivat kuitenkin aluksi epäedulliseen asemaan.

**Kysymys 0**

joka johti konfederaation joukkoja ensimmäisessä Bull Runin taistelussa...

**Kysymys 1**

ketkä olivat komentajat kummallakin puolella ensimmäisessä taistelussa Bull Runissa.

**Kysymys 2**

Kuka oli unionin kenraali ensimmäisessä Bull Runin taistelussa...

**Teksti numero 3**

First Battle of Bull Run First Battle of Manassas Osa Yhdysvaltain sisällissotaa First Battle of Bull Run. Kurz & Allisonin kromolitografia, 1889.

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 21. heinäkuuta 1861 (1861-07-21) |
| Sijainti | Fairfaxin piirikunta ja Prince Williamin piirikunta, Virginia 38 ° 48 ′ 53'' N 77 ° 31 ′ 22'' W / 38,8147 ° N 77,5227 ° W / 38,8147;-77,5227 Koordinaatit: 38 ° 48 ′ 53'' N 77 ° 31 ′ 22'' W / 38.8147 ° N 77.5227 ° W / 38.8147;-77.5227 |
| Tulos | Konfederaation ratkaiseva voitto |

Sodan osapuolet Yhdysvallat (Unioni) Konfederaation valtiot (Konfederaatio) Komentajat ja johtajat

Poliittiset johtajat:

* Abraham Lincoln

Sotilaskomentajat:

* Winfield Scott
* Irvin McDowell
* Robert Patterson

Poliittiset johtajat:

* Jefferson Davis

Sotilaskomentajat:

* P.G.T. Beauregard
* Thomas ``Stonewall'' Jackson (WIA)
* Joseph E. Johnston

Osallistuvat yksiköt

Koillis-Virginian osasto:

* Koillis-Virginian armeija

Pennsylvanian osasto:

* Pattersonin komento (ei mukana)
* Potomacin armeija
* Shenandoahin armeija

Vahvuus

Koillis-Virginian armeija:

* 35,732 (noin 18,000 palkattua)

Pattersonin komento:

* 14 -- 18,000 (ei varattu)

32,000 -- 34,000 (n. 18,000 mukana) Kaatuneet ja tappiot 2,708 (481 kaatunutta; 1,011 haavoittunutta; 1,216 kadonnutta) 1,982 (387 kaatunutta; 1,582 haavoittunutta; 13 kadonnutta)

**Kysymys 0**

missä ensimmäinen härkäjuoksu tapahtui

**Kysymys 1**

joka oli mukana härkätaistelussa

**Teksti numero 4**

* Prikaatikenraali Joseph E. Johnston, CSA:n Shenandoahin armeija, (komentaja)

**Kysymys 0**

joka johti konfederaation joukot voittoon ensimmäisessä Bull Runin taistelussa...

**Teksti numero 5**

First Battle of Bull Run First Battle of Manassas Osa Yhdysvaltain sisällissotaa First Battle of Bull Run. Kurz & Allisonin kromolitografia, 1889.

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 21. heinäkuuta 1861 (1861-07-21) |
| Sijainti | Fairfaxin piirikunta ja Prince Williamin piirikunta, Virginia 38 ° 48 ′ 53'' N 77 ° 31 ′ 22'' W / 38,8147 ° N 77,5227 ° W / 38,8147;-77,5227 Koordinaatit: 38 ° 48 ′ 53'' N 77 ° 31 ′ 22'' W / 38.8147 ° N 77.5227 ° W / 38.8147;-77.5227 |
| Tulos | Konfederaation ratkaiseva voitto |

Sodan osapuolet Yhdysvallat (Unioni) Konfederaation valtiot (Konfederaatio) Komentajat ja johtajat

Poliittiset johtajat:

* Abraham Lincoln

Sotilaskomentajat:

* Winfield Scott
* Irvin McDowell
* Robert Patterson

Poliittiset johtajat:

* Jefferson Davis

Sotilaskomentajat:

* P.G.T. Beauregard
* Thomas ``Stonewall'' Jackson (WIA)
* Joseph E. Johnston

Osallistuvat yksiköt

Koillis-Virginian osasto:

* Koillis-Virginian armeija

Pennsylvanian osasto:

* Pattersonin komento (ei mukana)
* Potomacin armeija
* Shenandoahin armeijan vahvuus

Koillis-Virginian armeija:

* 35,732 (noin 18,000 palkattua)

Pattersonin komento:

* 14 -- 18,000 (ei varattu)

32,000 -- 34,000 (n. 18,000 mukana) Kaatuneet ja tappiot 2,708 (481 kaatunutta; 1,011 haavoittunutta; 1,216 kadonnutta) 1,982 (387 kaatunutta; 1,582 haavoittunutta; 13 kadonnutta)

**Kysymys 0**

kuka voitti bull runin taistelun liitto vai konfederaatio?

**Teksti numero 6**

First Battle of Bull Run First Battle of Manassas Osa Yhdysvaltain sisällissotaa First Battle of Bull Run. Kurz & Allisonin kromolitografia, 1889.

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 21. heinäkuuta 1861 (1861-07-21) |
| Sijainti | Fairfaxin piirikunta ja Prince Williamin piirikunta, Virginia 38 ° 48 ′ 53'' N 77 ° 31 ′ 22'' W / 38,8147 ° N 77,5227 ° W / 38,8147;-77,5227 Koordinaatit: 38 ° 48 ′ 53'' N 77 ° 31 ′ 22'' W / 38.8147 ° N 77.5227 ° W / 38.8147;-77.5227 |
| Tulos | Konfederaation ratkaiseva voitto |

Sodan osapuolet Yhdysvallat (Unioni) Konfederaation valtiot (Konfederaatio) Komentajat ja johtajat

Poliittiset johtajat:

* Abraham Lincoln

Sotilaskomentajat:

* Winfield Scott
* Irvin McDowell
* Robert Patterson

Poliittiset johtajat:

* Jefferson Davis

Sotilaskomentajat:

* P.G.T. Beauregard
* Thomas ``Stonewall'' Jackson
* Joseph E. Johnston

Osallistuvat yksiköt

Koillis-Virginian osasto:

* Koillis-Virginian armeija

Pennsylvanian osasto:

* Pattersonin komento (ei mukana)
* Potomacin armeija
* Shenandoahin armeija

Vahvuus

Koillis-Virginian armeija:

* 35,732 (noin 18,000 palkattua)

Pattersonin komento:

* 14 -- 18,000 (ei varattu)

32,000 -- 34,000 (n. 18,000 mukana) Kaatuneet ja tappiot 2,708 (481 kaatunutta; 1,011 haavoittunutta; 1,216 kadonnutta) 1,982 (387 kaatunutta; 1,582 haavoittunutta; 13 kadonnutta)

**Kysymys 0**

ketkä olivat kenraalit Bull Runin taistelussa?

**Teksti numero 7**

Tulos Konfederaation voitto

**Kysymys 0**

kuka voitti taistelun 1. härkäjuoksun

**Asiakirjan numero 1793**

**Tekstin numero 0**

Se on mukana yhtyeen vuoden 1972 albumilla Be Altitude: Respect Yourself, ``I'll Take You There'', jossa laulaja Mavis Staples kutsuu kuulijoita etsimään taivasta. Kappale on ``melkein kokonaan call-and-response-kertosäe'', (1) jonka johdanto on otettu Harry J Allstarsin vuoden 1969 reggae-hitistä ``The Liquidator''. Itse asiassa koko laulu, joka on kirjoitettu C-avaimella, sisältää vain kaksi sointua, C ja F. Suuri osa laulusta on varattu Mavisin sisaruksille Cleothalle ja Yvonnelle sekä heidän isälleen ``Popsille'', jotka näennäisesti esittävät sooloja omilla soittimillaan. Todellisuudessa nämä soolot (ja kaikki kappaleen musiikki) on äänitetty kuuluisan Muscle Shoals Rhythm Section -yhtyeen toimesta. Kun Mavis Staples sanoo ``Daddy, now, Daddy, Daddy, Daddy'' (viitaten ``Popin'' kitarasooloon), se on itse asiassa Eddie Hinton, joka esittää soolon levyllä. Muscle Shoals Rhythm Sectionin basisti David Hood esittää kappaleen kuuluisan bassolinjan. Terry Manning lisäsi huuliharpun ja soolokitaran. Roger Hawkins soitti rumpuja, Barry Beckett soitti sähköpianoa, ja Jimmy Johnson ja Raymond Banks osallistuivat kitaraosuuksiin. Torvi- ja jousiosuudet sovitti detroitilainen sovittaja Johnny Allen. Torvet ja jouset äänitettiin Artie Fieldsin äänitysstudiossa Detroitissa Michiganissa.

**Kysymys 0**

joka soitti bassoa I'll take you there -biisissä...

**Teksti numero 1**

``I'll Take You There'' on Al Bellin (oikealla nimellään Alvertis Isbell) kirjoittama laulu, jonka alun perin esitti soul / gospel-perheyhtye The Staple Singers. Bellin tuottama Staple Singersin versio julkaistiin Stax Recordsilla helmikuussa 1972, ja se vietti yhteensä 15 viikkoa listoilla ja nousi Billboard Hot 100 -listan ykköseksi. Se on vuoden 1972 19. suurin amerikkalainen hitti.

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun I'll take you there...

**Teksti numero 2**

``I'll Take You There'' on Al Bellin (oikealla nimellään Alvertis Isbell) kirjoittama laulu, jonka alun perin esitti soul / gospel-perheyhtye The Staple Singers. Bellin tuottama Staple Singersin versio julkaistiin Stax Recordsilla helmikuussa 1972, ja se vietti yhteensä 15 viikkoa listoilla ja nousi Billboard Hot 100 -listan ykköseksi.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kappaleen I'll take you there (Minä vien sinut sinne)

**Kysymys 1**

jotka laulavat laulun I'll take you there...

**Asiakirjan numero 1794**

**Tekstin numero 0**

* Neil Diamond: Yussel Rabinovitch / Jess Robin (Neil Diamond)
* Laurence Olivier kanttori Rabinovitchina
* Lucie Arnaz Molly Bellinä
* Catlin Adams Rivka Rabinovitchina
* Franklyn Ajaye (Bubba)
* Paul Nicholas (Keith Lennox)
* Sully Boyar roolissa Eddie Gibbs
* Mike Kellin (Leo)
* James Booth (Paul Rossini)

**Kysymys 0**

joka näytteli Neil Diamondin isää jazzlaulajassa...

**Teksti numero 1**

The Jazz Singer on yhdysvaltalainen draamaelokuva vuodelta 1980, joka on EMI Filmsin julkaisema uusintaversio vuoden 1927 klassikosta The Jazz Singer. Sen pääosissa näyttelivät Neil Diamond, Laurence Olivier ja Lucie Arnaz, ja sen ovat ohjanneet Richard Fleischer ja Sidney J. Furie.

**Kysymys 0**

joka näytteli jazzlaulajaa Neil Diamondin kanssa...

**Asiakirjan numero 1795**

**Tekstin numero 0**

Are You Gonna Go My Way on yhdysvaltalaisen rockmuusikko Lenny Kravitzin kolmas studioalbumi, joka julkaistiin 9. maaliskuuta 1993 Virgin Recordsin toimesta. Se äänitettiin Waterfront Studiosissa, Hobokenissa, New Jerseyssä Henry Hirschin toimesta. Siitä tuli Kravitzin ensimmäinen top 20 -albumi Yhdysvaltojen Billboard 200 -listalla ja hänen ensimmäinen listaykkösalbuminsa sekä Australiassa että Yhdistyneessä kuningaskunnassa, ja se saavutti massiivisen maailmanlaajuisen menestyksen, joka auttoi vakiinnuttamaan hänen suosionsa esiintyjänä. Albumi sai kahdesti platinasertifikaatin Yhdysvalloissa, sillä sitä myytiin yli 2,2 miljoonaa kappaletta, mikä teki siitä hänen kolmanneksi menestyneimmän albuminsa Yhdysvalloissa, ja sen maailmanlaajuinen myynti oli yhteensä yli 4 miljoonaa kappaletta.

**Kysymys 0**

joka teki aiot mennä minun tavallani

**Teksti numero 1**

Are You Gonna Go My Way on yhdysvaltalaisen laulajan Lenny Kravitzin kolmas studioalbumi, jonka Virgin Records julkaisi 9. maaliskuuta 1993. Se äänitettiin Waterfront Studiosissa, Hobokenissa, New Jerseyssä Henry Hirschin toimesta. Siitä tuli Kravitzin ensimmäinen top 20 -albumi Yhdysvaltojen Billboard 200 -listalla ja hänen ensimmäinen listaykkösalbuminsa sekä Australiassa että Isossa-Britanniassa, ja se saavutti massiivisen maailmanlaajuisen menestyksen, joka auttoi vakiinnuttamaan hänen suosionsa esiintyjänä.

**Kysymys 0**

kuka laulaa aiotko mennä minun tavallani?

**Kysymys 1**

kuka laulaa aiotko mennä minun tavallani

**Asiakirjan numero 1796**

**Tekstin numero 0**

Kausi tilattiin toukokuussa 2017, ja tuotanto alkoi seuraavassa kuussa. Ben McKenzie näyttelee Gordonia yhdessä Donal Loguen, David Mazouzin, Morena Baccarinin, Sean Pertween, Robin Lord Taylorin, Erin Richardsin, Camren Bicondovan, Cory Michael Smithin, Jessica Lucasin, Chris Chalkin, Drew Powellin, Crystal Reedin ja Alexander Siddigin kanssa. Neljäs kausi sai ensi-iltansa 21. syyskuuta 2017 Foxilla, kun taas toinen osa sai ensi-iltansa 1. maaliskuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin Gothamin 4. kausi tuli ulos?

**Kysymys 1**

Milloin Gothamin 4. kausi alkaa vuonna 2018?

**Kysymys 2**

Milloin Gothamin 4. kausi alkaa?

**Kysymys 3**

Milloin Gothamin toinen osa alkaa?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) Pimeä ritari - A Dark Knight |
| 67 |  | "Pax Penguina | Danny Cannon | John Stephens | 21. syyskuuta 2017 (2017-09-21) | T40. 10001 | 3.21 Tetch-virustapauksen jälkeen Pingviini on saanut Gothamin alamaailman takaisin hallintaansa ja alkanut myöntää "väärinkäytöslupia"; jokainen rikollinen, jolla on tällainen lupa, voi tehdä "laillisen rikoksen", vaikka Gordon ja Bruce eivät olekaan hyväksyneet sitä. Selina ja vastahakoinen Tabitha suostuvat lisenssiin. Mertonin ja Grady Harrisin johtama ryhmä lisenssittömiä rikollisia päättää kukistaa Pingviinin ja vapauttaa Jonathan Cranen Arkhamista auttamaan heitä isänsä pelkomyrkyn valmistamisessa. Tietäen, ettei Gordon voi auttaa, Bruce päättää taistella lisenssejä vastaan itse. Sinä iltana, kun Pingviini avaa Iceberg Loungen, Harriset otetaan kiinni ennen kuin he ehtivät hyökätä juhliin, mutta kun Pingviini päättää teloittaa heidät, Ivy kääntyy häntä vastaan ja katkaisee virran. Merton käyttää pelkomyrkkyä Pingviiniin ennen kuin Gordon pidättää hänet. Myrkky saa Pingviinin näkemään paenneen Nygman. Bruce varastaa luettelon luvan saaneista rikollisista, mutta GCPD löytää hänet sitten ryöstöpaikalta. Grady, joka pakeni juhlista, palaa Cranen talolle, mutta huomaa, että Jonathan on ottanut uuden persoonan, kutsuu itseään ``Pelätiksi'' ja suihkuttaa Gradylle pelkokaasua. |
| 68 |  | "Pelon viikatemies | Louis Shaw Milito | Danny Cannon | 28. syyskuuta 2017 (2017-09-28) | T40. 10002 | 2.87 Gordon vapauttaa Brucen. Pingviini antaa edelliselle 24 tuntia aikaa pidättää Crane todistaakseen, että GCPD on yhä tehokas. Koska Gordon ei saa tukea muilta poliiseilta, edes Bullockilta, hän kävelee Arkhamiin ja taistelee kymmeniä pelkomyrkyn vaikutuksen alaisia vankeja vastaan ja saa lopulta itse annoksen. Hän joutuu hallusinaatioon ja näkee kuolevan Leen, mutta voittaa pelkonsa onnistuneesti ja mitätöi vedellä vankien reaktion myrkkyyn, mikä pakottaa Cranen pakenemaan. Pingviini pilkkaa GCPD:tä ja tarjoaa poliiseille paikkaa palkkalistoillaan. Gordon päättää pyytää Falconen apua Pingviinin kukistamiseksi. Samaan aikaan Selina ja Tabitha tapaavat oletettavasti menehtyneen Barbaran, joka pyytää heitä liittymään hänen asekauppaansa, johon Pingviini myöhemmin pakottaa luvan. Tabitha ja Selina ovat vakuuttuneita Barbaran vilpittömyydestä ja päättävät liittyä mukaan. Ivy ryöstää taikajuomakaupan ja juo yhdistelmää, jolloin hänestä tulee villi. Kun Bruce melkein kuolee omankädenoikeuden harjoittamisen aikana, Fox, joka näyttää olevan tietoinen hänen toiminnastaan, antaa hänelle ``Prototyyppipuvun'', joka tekee hänestä nopeamman ja kestävämmän. |
| 69 |  | ``He jotka piiloutuvat naamioiden taakse'' | Mark Tonderai | Steven Lilien & Bryan Wynbrandt | 5. lokakuuta 2017 (2017-10-05) | T40. 10003 | 2.92 Arabiassa vuonna 125 jKr. kuolleen soturin viedään taistelukentältä Lazaruksen kuopaksi kutsuttuun parantavaan altaaseen; herätettyään henkiin tuleva Ra's saa isännältään tehtäväksi etsiä tuleva perijänsä ja hänelle annetaan seremoniallinen veitsi. Nykyaikaisessa Gothamissa Pingviini myy veitsen huutokaupassa; Bruce, joka esittää varakasta hemmoteltua kakaraa, tarjoaa siitä enemmän kuin Barbara. Ra's herättää hänet henkiin ja antaa hänelle tehtäväksi hakea veitsi. Hän lähettää Selinan vakuuttamaan Brucen luovuttamaan veitsen, mutta tuloksetta. Barbara viettelee Ra'sin. Jim vierailee Carminen luona, joka kieltäytyy hänen pyynnöstään ja paljastaa lähestyvän kuolemansa. Hänen tyttärensä Sofia tulee kuitenkin Gothamiin auttamaan Gordonia heidän suudeltuaan. Edin varastaa Loungesta yksi Pingviinin työntekijöistä, Myrtle Jenkins, joka oli Edin entinen luokkatoveri ja on nykyinen seuraaja. Ed huomaa, että hänen aivonsa ovat kärsineet niin, ettei hän pysty vastaamaan edes lasten arvoituksiin. Pingviini tapattaa Myrtlen tehdäkseen esimerkkiä, ja Ed vaeltaa ympäri kaupunkia ja saa vihaisena kuulla, että Pingviini on jälleen vallassa. |
| 70 |  | "Demonin pää | Kenneth Fink | Ben McKenzie | 12. lokakuuta 2017 (2017-10-12) | T40. 10004 | 2,75 Bruce antaa antiquist Niles Winthropin ja hänen pojanpoikansa Alexin tutkia veistä. Ra's ilmestyy myöhemmin paikalle ja tappaa Nilesin, jolloin Alex pakenee veitsen kanssa. Bruce kertoo veitsestä Jimille. He löytävät Alexin ja joutuvat Ra'sin psykoottisten poliisien hyökkäyksen kohteeksi. Bruce ja Alex pakenevat paikalta. Ra's vierailee GCPD:ssä Nanda Parbatin virkailijana ennen kuin Alfred saapuu paikalle ja kertoo Jimille Ra'sin aiemmista toimista, joka pakenee. Alex ja Bruce palaavat Nilesin museoon, jonne edellinen on piilottanut veitsen. Kun he ovat löytäneet sen, järjestyksenvalvojat hyökkäävät heidän kimppuunsa juuri kun Jim saapuu paikalle ja tappaa yhden ja houkuttelee toisen pois. Ra's pitää Alexia panttivankina ja vaatii veistä, jota Bruce pitää liian tärkeänä. Vaikuttunut Ra's tappaa Alexin ja hänet pidätetään, mikä on osa hänen juontaan. Samaan aikaan Cobblepot uhkaa Sofiaa, ettei hän harkitsisi vallankaappausta. Hän käyttää häntä Falconen uskollisten jäsenten vangitsemiseen ja teloittamiseen luottaen täysin Sofiaan, joka kertoo Jimille, että kaikki tämä oli osa myös hänen vallankaappaussuunnitelmaansa. Ed käyttää tunteja pikkumaisten arvoitusten tekemiseen uhmatakseen Cobblepotia, joka vakuuttaa Edille, ettei hän ole enää Riddler, ja säästää Edin hengen lisää nöyryytystä varten. |
| 71 | 5 | "Terän polku. | Scott White | Tze Chun | 19. lokakuuta 2017 (2017-10-19) | T40. 10005 | 2.75 Alexin hautajaisten jälkeen ja saatuaan tietää, että Ra's on hakenut diplomaattista koskemattomuutta, Bruce tarttuu veitseen ja vannoo tappavansa hänet Blackgatessa. Ra's hyvästelee Barbaran annettuaan hänelle tuntemattoman mystisen voiman. Perillä Bruce joutuu Ra'sin ja vartijoiksi esiintyvän Liigan väijytykseen. Kun Alfred ilmoittaa Gordonille hänen katoamisestaan, he saapuvat Blackgateen ja nujertavat Liigan. Ra's toteaa, että hänet on kirottu ikuisiksi ajoiksi, ja provosoi Brucea tappamaan hänet, jolloin kirous murtuu ja hänestä tulee mätänevä ruumis. Bruce keskeyttää vigilantisminsa, ja Alfred pitää puvun, kunnes hän voi siirtyä eteenpäin. Sillä välin Butchin ruumis heitetään Indian Hillin omistamiin vesiin. Hänet herätetään henkiin ilman muistia, ennenaikaisella kielellä, kalpealla iholla ja yli-inhimillisillä voimilla, ja hän ottaa nimekseen ``Solomon Grundy''. Hän tapaa Nygman ja ystävystyy hänen kanssaan, joka vie hänet painikehään, jossa Lee toimii lääkintämiehenä. Sofia yrittää tasapäistää Cobblepotin, ja he alkavat lähentyä toisiaan. |
| 72 | 6 | "Sikapäivän iltapäivä | Mark Tonderai | Kim Newton | 26. lokakuuta 2017 (2017-10-26) | T40. 10006 | 2.87 Sianpäähän pukeutunut mies alkaa tappaa poliiseja, jotka toimivat Cobblepotin käskyläisinä. Gordon ja Bullock päättelevät, että tappaja aikoo taistella korruptiota vastaan, ja löytävät viimeisen kohteen, mutta ehtivät liian myöhään estääkseen hänen kuolemansa, mikä johtaa kaksikon vangitsemiseen. Gordon vapautuu ennen kuin tappaja viiltää Bullockin kurkun auki helpottaakseen pakoaan. Gordon kertoo Bullockille tietävänsä, että tämä on ollut myös Cobblepotin palkkalistoilla, ja vaatii tätä lopettamaan sen. ``Professori Pygillä'' paljastuu olevan suurempia suunnitelmia. Sillä välin Cobblepot epäilee Sofian aikeita ja kohtaa hänet, mutta joutuu jälleen petetyksi, kun hän saa tietää, että Sofia on ollut rakentamassa orpokotia. Nygma alkaa tehdä rahaa Gilzeanilla ja yrittää palkata Thompkinsin palauttamaan hänen neroutensa. Kun lääkkeet loppuvat hänen yksityisklinikaltaan, hän hyväksyy Nygman tarjouksen. |
| 73 | 7 | "Päivä kapeikoissa. | John Behring | Peter Blake | 2. marraskuuta 2017 (2017-11-02) | T40. 10007 | 2.75 Pyg sieppaa kolme upseeria. Cobblepot ja hänen väliaikainen lainvalvojansa Headhunter liittoutuvat GCPD:n kanssa Pygin kaatamiseksi. Gordon ja Sofia eivät hyväksy tätä, ja Sofia varoittaa Cobblepotia huonosta julkisuudesta, jos liitto epäonnistuu. He löytävät yhden poliisin murhattuna ja toisen, Fisolin, vakavasti haavoittuneena. Kun Fisoli viedään ambulanssilla, liittouma vangitsee Pygin hylätyssä oikeustalossa Patelin kanssa. Se on kuitenkin ansa, ja Bullock ampuu Patelin. Gordon pelastaa heidät yksin ja saa takaisin GCPD:n julkisuuden ja pilaa Cobblepotin julkisuuden. Pingviini tappaa Headhunterin raivoissaan, kun taas Fisoli, joka paljastuu valepuvussa olevaksi Pygiksi, pakenee toteuttamaan uusia suunnitelmia. GCPD lakkaa tunnistamasta lisenssiä. Sillä välin Bruce tapaa varainkeruutilaisuudessa Grace Blomdahlin, entisen luokkatoverinsa. Hän tutustuu myös uudelleen ystävälliseen Tommy Elliotiin ja Branttiin, joka käyttäytyy ylimielisesti Brucea kohtaan. Kostoksi Bruce sulkee Brantin pois juhliessaan ostamassaan yökerhossa ja kehittää romanssin Blomdahlin kanssa. Hyvittääkseen sovintonsa Barbaran kanssa Selina ja Tabitha varastavat moottoripyöräkerhosta, jonka edellinen hyväksyy. |
| 74 | 8 | ``Lopeta itsesi lyöminen'' | Rob Bailey | Charlie Huston | 9. marraskuuta 2017 (2017-11-09) | T40. 10008 | 2.70 Cobblepot lähettää Barbaran, Selinan ja Tabithan kidnappaamaan Nygman saatuaan tietää tämän suosiosta ja pilkattuaan Cobblepotia Narrowsissa. Cobblepot lähettää myös Bridgitin tappamaan heidät siltä varalta, että he epäonnistuvat. Saapuessaan paikalle Barbara joutuu Leen häiritsemäksi, ja Tabitha tunnistaa Gilzeanin. Tabithan voitettua Gilzeanin, joka alkaa muistella, Nygman puolesta käydyssä taistelussa Bridgit saapuu paikalle, mutta Lee tekee hänet toimintakyvyttömäksi; hänestä tulee myös taistelujen uusi johtaja sen jälkeen, kun Barbara on tappanut Cherryn. Samaan aikaan Gordonille tarjotaan ylennystä Gotham Centralin uudeksi kapteeniksi, jonka Sofia järjestää. Vaikka hän aluksi epäröi, hän ottaa paikan vastaan, kun Bullockin katkeruus johtaa siihen, että hän jää pois poliisien seremoniasta. Cobblepot käyttää hyväkseen henkisesti epävakaata orpoa Martinia ja manipuloi häntä psykologisesti käyttäen hyväksi hänen sisäisiä ja ulkoisia demoneitaan. Gordon lopettaa yhteistyönsä Sofian kanssa. |
| 75 | 9 | ``Let Them Eat The Pie'' (Anna heidän syödä piirakkaa) | Nathan Hope | Iturri Sosa | 16. marraskuuta 2017 (2017-11-16) | T40. 10009 | 2.62 Suunnitellessaan hyökkäystä Sofian orpokotia vastaan Pyg tappaa useita kodittomia ihmisiä ja keittää heidän sisuskalunsa ja täyttää ne piirakoihin. GCPD paljastaa hänen toimintansa, ja Pyg kidnappaa Harperin ja käyttää häntä vipuvoimana kapteeni Gordonia vastaan. Kun orpokodissa järjestettävälle illalliselle kokoontuu useita rikkaita ja vaikutusvaltaisia, Cobblepot mukaan lukien, Pyg käynnistää suunnitelmansa ja kiduttaa rikkaat kannibalismiin syömällä piirakoita. Gordon joutuu alistetuksi yrittäessään löytää Pygin, ja Harperin avulla hän voittaa Pygin taistelussa ja pidättää hänet: Cobblepotin ystävyys Sofian kanssa tuhoutuu, kun Martin, joka toimii Cobblepotin sisäpiiriläisenä, kertoo Cobblepotille tämän vuorovaikutuksesta Gordonin kanssa ja vahvistaa tämän epäilyt. Bruce, joka on nyt katkera, koska ei ole kokenut tyydytystä kostettuaan vanhempiensa kuoleman Ra's al Ghulin kuoleman kautta, jatkaa juhlimista hylättyään Alfredin luontoretkelle ja rasittaa suhdettaan Alfrediin. |
| 76 | 10 | ``Things That Go Boom'' | Louis Shaw Milito | Steven Lilien & Bryan Wynbrandt | 30. marraskuuta 2017 (2017-11-30) | T40. 10010 | 2.59 Gordon vierailee Pygin luona Arkham Asylumissa sen jälkeen, kun Fox on huomannut, että Pygille on tehty lukuisia kasvoleikkauksia. Fox saa tietää, että hän oli sarjamurhaaja nimeltä Lazlo Valentin. Myöhemmin Pyg karkaa Arkhamista. Thompkins ja Nygma joutuvat ristiriitaan kilpailevan mafioson Sampsonin kanssa Narrowsissa, joka haastaa hänen johtajuutensa. Kun Sampson ryöstää Thompkinsin klinikan, hän myrkyttää Thompkinsin juoman ja tarjoaa vastalääkettä sillä ehdolla, että Thompkins luopuu vallasta Narrowsissa. Thompkins saa myös tietää, että Nygman jäädyttämisen sivuvaikutukset ovat hävinneet - Nygma alkaa nähdä hallusinaatioita kaksoispersoonastaan, joka on Riddler. Cobblepot kohtaa Sofian ja antaa Hammaslääkärin, joka on yksi Cobblepotin apureista, kiduttaa häntä. Osana monimutkaista suunnitelmaa Sofia kuitenkin pakenee, mutta Barbara, Tabitha ja Selina sieppaavat hänet. Nämä neljä tekevät liiton, ja sen jälkeen kun Zsasz räjäyttää Barbaran turvatalon, he käyttävät Martinia vipuvartena Cobblepotia vastaan, kun taas Gordon saa Gordonin ylennyksen kautta tietää Sofian aikeista käyttää GCPD:tä Cobblepotia vastaan. Ryhmät kohtaavat sillan alla, ja Cobblepot lavastaa Martinin kuoleman autopommi-iskussa pakottaakseen Sofian perääntymään ja julistamaan sodan. |
| 77 | 11 | "Kuningatar ottaa ritarin. | Danny Cannon | John Stephens | 7. joulukuuta 2017 (2017-12-07) | T40. 10011 | 2.53 Samalla kun Nygma joutuu vaihtoehtoisen Riddler-hahmonsa kummittelun kohteeksi, Tabitha kidnappaa Grundyn, ja häntä lyödään toistuvasti päähän, jotta hän muistaisi hänet. Lopulta Tabitha luovuttaa, mutta Grundy herää pian, saa takaisin puheensa ja muistaa menneen elämänsä Butch Gilzeanina. Brucen ylimielisyys saa Alfredin taistelemaan häntä vastaan lähitaistelussa uhattuaan lähettää hänet pois. Ylimielinen Bruce erottaa Alfredin Waynen kartanon palveluksesta ja pakottaa hänet eroamaan laillisesta holhoojastaan. Pyg sekaantuu Sofian kanssa salaliittoon, jonka tarkoituksena on murhata hänen isänsä Carmine ja syyttää Cobblepotia iskusta. Carminen hautajaisten jälkeen Sofia manipuloi Gordonia pidättämään Cobblepotin Martinin oletetusta murhasta, ja Zsasz, joka paljastuu myös Sofialle työskenteleväksi, myy hänet GCPD:lle. Sofia paljastaa todellisen motiivinsa, jonka mukaan hän ei aio ottaa Gothamia haltuunsa, vaan antaa Gordonin elää syyllisyydentunteen kanssa veljensä Marion murhasta ja tappaa samalla myös Pygin. Cobblepot, joka on nyt henkisesti epävakaa ja tuomittu Arkhamiin, tapaa Jerome Valeskan. |
| 78 | 12 | ``Pieces of a Broken Mirror'' (Rikkinäisen peilin palasia) | TBA | TBA | maaliskuu 1, 2018 (2018-03-01) | TBA | TBD |
| 79 | 13 | "Kaunis pimeys | TBA | TBA | 8. maaliskuuta 2018 (2018-03-08) | TBA | TBD |

**Kysymys 0**

Milloin Gotham kausi 4 jakso 12 ilmaa

**Teksti numero 2**

Gotham (kausi 4) Mainosjulisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Pääosissa | * Ben McKenzie * Donal Logue * David Mazouz * Morena Baccarin * Sean Pertwee * Robin Lord Taylor * Erin Richards * Camren Bicondova * Cory Michael Smith * Jessica Lucas * Chris Chalk * Drew Powell * Crystal Reed * Alexander Siddig |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 22 Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | Kettu |
| Alkuperäinen julkaisu | 21. syyskuuta 2017 (2017-09-21) -- 17. toukokuuta 2018 (2018-05-17) Kausi kronologia ← Edellinen Kausi 3 Luettelo Gothamin jaksoista |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Gothamin 4. kaudella on?

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltain katsojat (miljoonaa) Pimeä ritari |
| 67 |  | "Pax Penguina | Danny Cannon | John Stephens | 21. syyskuuta 2017 (2017-09-21) | T40. 10001 | 3.21 Tetch-virustapauksen jälkeen Pingviini on saanut Gothamin alamaailman takaisin hallintaansa ja alkanut myöntää "väärinkäytöslupia"; jokainen rikollinen, jolla on tällainen lupa, voi tehdä "laillisen rikoksen", vaikka Gordon ja Bruce eivät olekaan hyväksyneet sitä. Selina ja vastahakoinen Tabitha suostuvat lisenssiin. Mertonin ja Grady Harrisin johtama ryhmä lisenssittömiä rikollisia päättää kukistaa Pingviinin ja vapauttaa Jonathan Cranen Arkhamista auttamaan heitä isänsä pelkomyrkyn valmistamisessa. Tietäen, ettei Gordon voi auttaa, Bruce päättää taistella lisenssejä vastaan itse. Sinä iltana, kun Pingviini avaa Iceberg Loungen, Harriset otetaan kiinni ennen kuin he ehtivät hyökätä juhliin, mutta kun Pingviini päättää teloittaa heidät, Ivy kääntyy häntä vastaan ja katkaisee virran. Merton käyttää pelkomyrkkyä Pingviiniin ennen kuin Gordon pidättää hänet. Myrkky saa Pingviinin näkemään paenneen Nygman. Bruce varastaa luettelon luvan saaneista rikollisista, mutta GCPD löytää hänet sitten ryöstöpaikalta. Grady, joka pakeni juhlista, palaa Cranen talolle, mutta huomaa, että Jonathan on ottanut uuden persoonan, kutsuu itseään ``Pelätiksi'' ja suihkuttaa Gradylle pelkokaasua. |
| 68 |  | "Pelon viikatemies | Louis Shaw Milito | Danny Cannon | 28. syyskuuta 2017 (2017-09-28) | T40. 10002 | 2.87 Gordon vapauttaa Brucen. Pingviini antaa edelliselle 24 tuntia aikaa pidättää Crane todistaakseen, että GCPD on yhä tehokas. Koska Gordon ei saa tukea muilta poliiseilta, edes Bullockilta, hän kävelee Arkhamiin ja taistelee kymmeniä pelkomyrkyn vaikutuksen alaisia vankeja vastaan ja saa lopulta itse annoksen. Hän joutuu hallusinaatioon ja näkee kuolevan Leen, mutta voittaa pelkonsa onnistuneesti ja mitätöi vedellä vankien reaktion myrkkyyn, mikä pakottaa Cranen pakenemaan. Pingviini pilkkaa GCPD:tä ja tarjoaa poliiseille paikkaa palkkalistoillaan. Gordon päättää pyytää Falconen apua Pingviinin kukistamiseksi. Samaan aikaan Selina ja Tabitha tapaavat oletettavasti menehtyneen Barbaran, joka pyytää heitä liittymään hänen asekauppaansa, johon Pingviini myöhemmin pakottaa luvan. Tabitha ja Selina ovat vakuuttuneita Barbaran vilpittömyydestä ja päättävät liittyä mukaan. Ivy ryöstää taikajuomakaupan ja juo yhdistelmää, jolloin hänestä tulee villi. Kun Bruce melkein kuolee omankädenoikeuden harjoittamisen aikana, Fox, joka näyttää olevan tietoinen hänen toiminnastaan, antaa hänelle ``Prototyyppipuvun'', joka tekee hänestä nopeamman ja kestävämmän. |
| 69 |  | ``He jotka piiloutuvat naamioiden taakse'' | Mark Tonderai | Steven Lilien & Bryan Wynbrandt | 5. lokakuuta 2017 (2017-10-05) | T40. 10003 | 2.92 Arabiassa vuonna 125 jKr. kuolleen soturin otetaan taistelukentältä ja laitetaan Lazaruksen kuopaksi kutsuttuun parantavaan altaaseen; herätettyään henkiin tuleva Ra's saa isännältään tehtäväksi etsiä tuleva perijänsä ja hänelle annetaan seremoniallinen veitsi. Nykyaikaisessa Gothamissa Pingviini myy veitsen huutokaupassa; Bruce, joka esittää varakasta hemmoteltua kakaraa, tarjoaa siitä enemmän kuin Barbara. Ra's herättää hänet henkiin ja antaa hänelle tehtäväksi hakea veitsi. Hän lähettää Selinan vakuuttamaan Brucen luovuttamaan veitsen, mutta tuloksetta. Barbara viettelee Ra'sin. Jim vierailee Carminen luona, joka kieltäytyy hänen pyynnöstään ja paljastaa lähestyvän kuolemansa. Hänen tyttärensä Sofia tulee kuitenkin Gothamiin auttamaan Gordonia heidän suudeltuaan. Edin varastaa Loungesta yksi Pingviinin työntekijöistä, Myrtle Jenkins, joka oli Edin entinen luokkatoveri ja on nykyinen seuraaja. Ed huomaa, että hänen aivonsa ovat kärsineet niin, ettei hän pysty vastaamaan edes lasten arvoituksiin. Pingviini tapattaa Myrtlen tehdäkseen esimerkkiä, ja Ed vaeltaa ympäri kaupunkia ja saa vihaisena kuulla, että Pingviini on jälleen vallassa. |
| 70 |  | "Demonin pää | Kenneth Fink | Ben McKenzie | 12. lokakuuta 2017 (2017-10-12) | T40. 10004 | 2,75 Bruce antaa antiquist Niles Winthropin ja hänen pojanpoikansa Alexin tutkia veistä. Ra's ilmestyy myöhemmin paikalle ja tappaa Nilesin, jolloin Alex pakenee veitsen kanssa. Bruce kertoo veitsestä Jimille. He löytävät Alexin ja joutuvat Ra'sin psykoottisten poliisien hyökkäyksen kohteeksi. Bruce ja Alex pakenevat paikalta. Ra's vierailee GCPD:ssä Nanda Parbatin virkailijana ennen kuin Alfred saapuu paikalle ja kertoo Jimille Ra'sin aiemmasta toiminnasta, joka pakenee. Alex ja Bruce palaavat Nilesin museoon, jonne edellinen on piilottanut veitsen. Kun he ovat löytäneet sen, järjestyksenvalvojat hyökkäävät heidän kimppuunsa juuri kun Jim saapuu paikalle ja tappaa yhden ja houkuttelee toisen pois. Ra's pitää Alexia panttivankina ja vaatii veistä, jota Bruce pitää liian tärkeänä. Vaikuttunut Ra's tappaa Alexin ja hänet pidätetään, mikä on osa hänen juontaan. Samaan aikaan Cobblepot uhkaa Sofiaa, ettei hän harkitsisi vallankaappausta. Hän käyttää Sofiaa Falconen uskollisten henkilöiden vangitsemiseen ja teloittamiseen luottaen täysin Sofiaan, joka kertoo Jimille, että kaikki oli osa hänen suunnitelmaansa. Ed viettää tunteja keksiäkseen mitättömiä arvoituksia uhmatakseen Cobblepotia, joka vakuuttaa Edille, ettei hän ole enää Riddler, ja säästää Edin hengen lisää nöyryytystä varten. |
| 71 | 5 | "Terän polku. | Scott White | Tze Chun | 19. lokakuuta 2017 (2017-10-19) | T40. 10005 | 2.75 Alexin hautajaisten jälkeen ja saatuaan tietää, että Ra's on hakenut diplomaattista koskemattomuutta, Bruce tarttuu veitseen ja vannoo tappavansa hänet Blackgatessa. Ra's hyvästelee Barbaran annettuaan hänelle tuntemattoman mystisen voiman. Saavuttuaan Bruce joutuu Ra'sin ja vartijoina esiintyvän Liigan väijytykseen. Kun Alfred ilmoittaa Gordonille hänen katoamisestaan, he saapuvat Blackgateen ja nujertavat liigan. Ra's toteaa, että hänet on kirottu ikuisuuteen, ja yllyttää Brucea tappamaan hänet, jolloin kirous murtuu ja hänestä tulee mätänevä ruumis. Bruce keskeyttää vigilantisminsa ja Alfred pitää puvun, kunnes hän voi jatkaa elämäänsä. Sillä välin Butchin ruumis heitetään Indian Hillin omistamiin vesiin. Hänet herätetään henkiin ilman muistia, alkeellisella kielellä, kalpealla iholla ja yli-inhimillisillä voimilla, ja hän ottaa nimekseen ``Solomon Grundy''. Hän tapaa Nygman ja ystävystyy tämän kanssa, joka vie hänet painikehään, jossa Lee toimii lääkintämiehenä. Sofia yrittää tasapäistää Cobblepotin, ja he alkavat lähentyä toisiaan. |
| 72 | 6 | "Sikapäivän iltapäivä | Mark Tonderai | Kim Newton | 26. lokakuuta 2017 (2017-10-26) | T40. 10006 | 2.87 Sianpäähän pukeutunut mies alkaa tappaa poliiseja, jotka toimivat Cobblepotin käskyläisinä. Gordon ja Bullock päättelevät, että tappaja aikoo taistella korruptiota vastaan, ja löytävät viimeisen kohteen, mutta ehtivät liian myöhään estääkseen hänen kuolemansa, mikä johtaa kaksikon vangitsemiseen. Gordon vapautuu ennen kuin tappaja viiltää Bullockin kurkun auki helpottaakseen pakoaan. Gordon kertoo Bullockille tietävänsä, että tämä on ollut myös Cobblepotin palkkalistoilla, ja vaatii tätä lopettamaan sen. ``Professori Pygillä'' paljastuu olevan suurempia suunnitelmia. Sillä välin Cobblepot epäilee Sofian aikeita ja kohtaa hänet, mutta joutuu jälleen petetyksi, kun hän saa tietää, että Sofia on ollut rakentamassa orpokotia. Nygma alkaa tehdä rahaa Gilzeanilla ja yrittää palkata Thompkinsin palauttamaan hänen neroutensa. Kun lääkkeet loppuvat hänen yksityisklinikaltaan, hän hyväksyy Nygman tarjouksen. |
| 73 | 7 | "Päivä kapeikoissa. | John Behring | Peter Blake | 2. marraskuuta 2017 (2017-11-02) | T40. 10007 | 2.75 Pyg sieppaa kolme upseeria. Cobblepot ja hänen väliaikainen lainvalvojansa Headhunter liittoutuvat GCPD:n kanssa Pygin kaatamiseksi. Gordon ja Sofia eivät hyväksy tätä, ja Sofia varoittaa Cobblepotia huonosta julkisuudesta, jos liitto epäonnistuu. He löytävät yhden poliisin murhattuna ja toisen, Fisolin, vakavasti haavoittuneena. Kun Fisoli viedään ambulanssilla, liittouma vangitsee Pygin hylätyssä oikeustalossa Patelin kanssa. Se on kuitenkin ansa, ja Bullock ampuu Patelin. Gordon pelastaa heidät yksin ja saa takaisin GCPD:n julkisuuden ja pilaa Cobblepotin julkisuuden. Pingviini puukottaa Headhunteria raivoissaan, kun taas Fisoli, joka paljastuu valepuvussa olevaksi Pygiksi, pakenee toteuttamaan uusia suunnitelmia. GCPD lakkaa tunnistamasta lisenssiä. Sillä välin Bruce tapaa varainkeruutilaisuudessa Grace Blomdahlin, entisen luokkatoverinsa. Hän tutustuu myös uudelleen ystävälliseen Tommy Elliotiin ja Branttiin, joka käyttäytyy ylimielisesti Brucea kohtaan. Kostoksi Bruce sulkee Brantin pois juhliessaan ostamassaan yökerhossa ja kehittää romanssin Blomdahlin kanssa. Hyvittääkseen sovintonsa Barbaran kanssa Selina ja Tabitha varastavat moottoripyöräkerhosta, jonka edellinen hyväksyy. |
| 74 | 8 | ``Lopeta itsesi lyöminen'' | Rob Bailey | Charlie Huston | 9. marraskuuta 2017 (2017-11-09) | T40. 10008 | 2.70 Cobblepot lähettää Barbaran, Selinan ja Tabithan kidnappaamaan Nygman saatuaan tietää tämän suosiosta ja pilkattuaan Cobblepotia Narrowsissa. Cobblepot lähettää myös Bridgitin tappamaan heidät siltä varalta, että he epäonnistuvat. Saapuessaan paikalle Barbara joutuu Leen häiritsemäksi ja Tabitha tunnistaa Gilzeanin. Tabithan voitettua Gilzeanin, joka alkaa muistella, Nygman puolesta käydyssä taistelussa Bridgit saapuu paikalle, mutta Lee tekee hänet toimintakyvyttömäksi; hänestä tulee myös taistelujen uusi johtaja sen jälkeen, kun Barbara on tappanut Cherryn. Samaan aikaan Gordonille tarjotaan ylennystä Gotham Centralin uudeksi kapteeniksi, jonka Sofia järjestää. Vaikka hän aluksi epäröi, hän ottaa paikan vastaan, kun Bullockin katkeruus johtaa siihen, että hän jää pois poliisien seremoniasta. Cobblepot käyttää hyväkseen henkisesti epävakaata orpoa Martinia ja manipuloi häntä psykologisesti käyttäen hyväksi hänen sisäisiä ja ulkoisia demoneitaan. Gordon lopettaa yhteistyönsä Sofian kanssa. |
| 75 | 9 | ``Let Them Eat The Pie'' (Anna heidän syödä piirakkaa) | Nathan Hope | Iturri Sosa | 16. marraskuuta 2017 (2017-11-16) | T40. 10009 | 2.62 Suunnitellessaan hyökkäystä Sofian orpokotia vastaan Pyg tappaa useita kodittomia ihmisiä ja keittää heidän sisuskalunsa ja täyttää ne piirakoihin. GCPD paljastaa hänen tukikohtansa, minkä vuoksi Pyg sieppaa Harperin ja käyttää häntä painostuskeinona kapteeni Gordonia vastaan. Kun orpokodissa järjestettävälle illalliselle kokoontuu useita rikkaita ja vaikutusvaltaisia, Cobblepot mukaan lukien, Pyg käynnistää suunnitelmansa ja kiduttaa rikkaat kannibalismiin syömällä piirakoita. Gordon joutuu alistetuksi yrittäessään löytää Pygin, ja Harperin avulla hän voittaa Pygin taistelussa ja pidättää hänet: Cobblepotin ystävyys Sofian kanssa tuhoutuu, kun Martin, joka toimii Cobblepotin sisäpiiriläisenä, kertoo Cobblepotille tämän vuorovaikutuksesta Gordonin kanssa ja vahvistaa tämän epäilyt. Bruce, joka on nyt katkera, koska ei ole kokenut tyydytystä kostettuaan vanhempiensa kuoleman Ra's al Ghulin kuoleman kautta, jatkaa juhlimista hylättyään Alfredin luontoretkelle ja rasittaa suhdettaan Alfrediin. |
| 76 | 10 | ``Things That Go Boom'' | Louis Shaw Milito | Steven Lilien & Bryan Wynbrandt | 30. marraskuuta 2017 (2017-11-30) | T40. 10010 | 2.59 Gordon vierailee Pygin luona Arkham Asylumissa sen jälkeen, kun Fox on huomannut, että Pygille on tehty lukuisia kasvoleikkauksia. Fox saa tietää, että hän oli sarjamurhaaja nimeltä Lazlo Valentin. Myöhemmin Pyg karkaa Arkhamista. Thompkins ja Nygma joutuvat ristiriitaan kilpailevan mafioson Sampsonin kanssa Narrowsissa, joka haastaa hänen johtajuutensa. Kun Sampson ryöstää Thompkinsin klinikan, hän myrkyttää Thompkinsin juoman ja tarjoaa vastalääkettä sillä ehdolla, että Thompkins luopuu vallasta Narrowsissa. Thompkins saa myös tietää, että Nygman jäädyttämisen sivuvaikutukset ovat hävinneet - Nygma alkaa nähdä hallusinaatioita kaksoispersoonastaan, joka on Riddler. Cobblepot kohtaa Sofian ja antaa Hammaslääkärin, joka on yksi Cobblepotin apureista, kiduttaa häntä. Osana monimutkaista suunnitelmaa Sofia kuitenkin pakenee, mutta Barbara, Tabitha ja Selina sieppaavat hänet. Nämä neljä tekevät liiton, ja sen jälkeen kun Zsasz räjäyttää Barbaran turvatalon, he käyttävät Martinia vipuvartena Cobblepotia vastaan, kun taas Gordon saa Gordonin ylennyksen kautta tietää Sofian aikeista käyttää GCPD:tä Cobblepotia vastaan. Ryhmät kohtaavat sillan alla, ja Cobblepot lavastaa Martinin kuoleman autopommi-iskussa pakottaakseen Sofian perääntymään ja julistamaan sodan. |
| 77 | 11 | "Kuningatar ottaa ritarin. | Danny Cannon | John Stephens | 7. joulukuuta 2017 (2017-12-07) | T40. 10011 | 2.53 Samalla kun Nygma joutuu vaihtoehtoisen Riddler-hahmonsa kummittelun kohteeksi, Tabitha kidnappaa Grundyn, ja häntä lyödään toistuvasti päähän, jotta hän muistaisi hänet. Lopulta Tabitha luovuttaa, mutta Grundy herää pian, saa takaisin puheensa ja muistaa menneen elämänsä Butch Gilzeanina. Brucen ylimielisyys saa Alfredin taistelemaan häntä vastaan lähitaistelussa uhattuaan lähettää hänet pois. Ylimielinen Bruce erottaa Alfredin Waynen kartanon palveluksesta ja pakottaa hänet eroamaan laillisesta holhoojastaan. Pyg sekaantuu Sofian kanssa salaliittoon, jonka tarkoituksena on murhata hänen isänsä Carmine ja syyttää Cobblepotia iskusta. Carminen hautajaisten jälkeen Sofia manipuloi Gordonia pidättämään Cobblepotin Martinin oletetusta murhasta, ja Zsasz, joka paljastuu myös Sofialle työskenteleväksi, myy hänet GCPD:lle. Sofia paljastaa todellisen motiivinsa, jonka mukaan hän ei aio ottaa Gothamia haltuunsa, vaan antaa Gordonin elää syyllisyydentunteen kanssa veljensä Marion murhasta ja tappaa samalla myös Pygin. Bullock eroaa GCPD:stä ja luovuttaa aseensa ja virkamerkkinsä. Cobblepot, joka on nyt henkisesti epävakaa ja tuomittu Arkhamiin, tapaa Jerome Valeskan. |
| 78 | 12 | ``Pieces of a Broken Mirror'' (Rikkinäisen peilin palasia) | Hanelle M. Culpepper | Danny Cannon | maaliskuu 1, 2018 (2018-03-01) | T40. 10012 | 2.57 Nygman kaksoispersoonallisuus Riddlerinä ottaa hänet hallintaansa, ja koska hän aikoo syrjäyttää Leen Narrowsin johtajana, hän palkkaa Griffin Krankin salamurhaamaan Leen, kun tämä pitää puhetta yhtenäisen Narrowsin aikaansaamiseksi. Salamurhayritys kuitenkin epäonnistuu, ja sen sijaan pommi-isku tapahtuu. Pommi-iskun aikana useat punksit kohtaavat mutantoituneen, aikuisen version Ivystä, johon on vaikuttanut huumeiden ja myrkkyjen kulminaatio. Alfred ja etsivä Gordon auttavat pelastamaan pommi-iskun uhreja; Alfredia ylistetään sankarina paikallisessa kuppilassa, kun taas Gordon lähtee Krankin perään. Kun Ivy astuu vastarakennettuun Sirens-yökerhoon, hän paljastaa voimansa Selina Kylen edustajalle, ja he solmivat liiton. Alfred saa tietää, että kuppilan tarjoilija Tiffany on saanut surmansa pahoinpitelevän poikaystävänsä Rooneyn toimesta. Vaikka Alfred lavastetaan syylliseksi murhaan, hän jäljittää Rooneyn, ja yhdessä baarimikkona työskentelevän Bullockin kanssa he saavat Rooneyn pidätettyä. Kun Krank hyökkää jälleen Leen kimppuun, Nygma kohtaa hänet tietämättä, että hänen Riddler-hahmonsa palkkasi hänet aiemmin. Gordon, jonka Barbara johdatti Krankin luo aiemmin, saapuu paikalle ja ampuu Krankin kuoliaaksi juuri kun tämä paljastaa Riddlerin osallisuuden; Nygma valehtelee Gordonille ja pitää osallisuutensa salassa. |
| 79 | 13 | "Kaunis pimeys | John Stephens | Tze Chun | 8. maaliskuuta 2018 (2018-03-08) | T40. 10013 | 2.41 Ivy alkaa tutkia "Project M" -hanketta, jota toteutetaan Wayne Enterprisesissa ja johon liittyy kokeita ja useiden kasvien kuolemaa, mikä saa hänet suuttumaan. Murhattuaan Wayne Enterprisesin työntekijän, kauhistunut Selina hylkää hänet. Ivy vierailee Brucen luona ja myrkyttää hänet, jolloin hän näkee hallusinaatioita lähimmistä ystävistään ja liittolaisistaan sekä salaperäisestä hahmosta. Samaan aikaan Ivy hypnotisoi Luciuksen ja pakottaa tämän viemään hänet laboratorioon, jossa M-projektia toteutetaan, ja hän kerää näytteen kokeissa käytettävästä Lazarus-vedestä ennen kuin pakenee. Gordon jäljittää heidät ja pelastaa Luciuksen ennen kuin hän kerää vastalääkkeen ja pelastaa Brucen, joka uskoo nähneensä tulevaisuutensa. Ivy käyttää Lazarus-vettä myös uuden kukan luomiseen, joka voi tappaa ihmisen välittömästi, kun sen terälehdet joutuvat kosketuksiin. Samaan aikaan Jerome kiusaa Oswaldia Arkhamissa ja tekee hänelle lukuisia nöyryyttäviä tehtäviä tehdäkseen hänet hulluksi, ja kun hän kuulee, että Jerome aikoo paeta ja aiheuttaa tuhoa Gothamissa, Oswald päättää käyttää sitä hyväkseen paetakseen. |
| 80 | 14 | ``Tapaaminen'' | Annabelle K. Frost | Peter Blake | 15. maaliskuuta 2018 (2018-03-15) | T40. 10014 | 2.55 Nygma alkaa harkita itsemurhaa tappaakseen kaksoispersoonallisuutensa, mutta päättää sen sijaan palata Arkhamiin. Oswald ilmestyy kuitenkin uudelleen ja paljastaa Nygmalle, että hän oli kirjoittanut kirjeen nimenomaan siksi, että hänen kaksoispersoonansa lukisi sen ja veisi Nygman takaisin Arkhamiin. Samaan aikaan Ivy alkaa kostaa niille, jotka ovat satuttaneet häntä, alkaen Bullockista hänen isänsä kuoleman vuoksi vuosia sitten. Gordon vie Bullockin GCPD:hen ja saa tietää, että Ivy aikoo hyökätä Wayne-säätiön vuosittaisille illallisille. Bruce yrittää suostutella Alfredia palaamaan, mutta Alfred kieltäytyy; myöhemmin hän osallistuu illalliselle, kun Bruce yrittää tavoittaa häntä, mutta ei onnistu siinä. Ivy kuitenkin hyökkää illalliselle ja tappaa useita ihmisiä, kun poliisi saapuu paikalle. Bruce pukeutuu kostaja-asuun ja pelastaa muutamat jäljellä olevat ihmiset, ja Alfred päättää palata Waynen kartanoon. Tämän jälkeen Selina tuhoaa Lazarus-veden estääkseen Ivyn tekemästä lisää kasveja. Samaan aikaan Sofia ottaa väkisin Narrowsin haltuunsa ja heittää Leen kaduille, minkä seurauksena Gordon kääntyy Bullockin puoleen ja päättää ottaa Sofian kiinni. |
| 81 | 15 | "Uppoava alus Suuret aplodit | Nick Copus | Seth Boston | maaliskuu 22, 2018 (2018-03-22) | T40. 10015 | 2.47 Työskennellessään jälleen Oswaldin kanssa Nygma pelastaa Martinin ja toimittaa hänet turvaan Oswaldin paetessa Arkhamista. Yhdessä he yrittävät saada Leen auttamaan heitä, mutta Grundy ottaa Nygman kiinni ja palauttaa hänet Sireneille, jotka vievät hänet Sofiaan. Oswald kuitenkin murtautuu onnistuneesti Sofian kartanoon ja seuraa Nygmaa laiturille ja pelastaa hänet. Samaan aikaan Sofia yrittää tappaa Oswaldin, mutta Gordon ja Bullock yrittävät yhdessä suojella Oswaldia ennen kuin selviävät hänen hyökkäyksestään, jonka seurauksena Lee ampuu Sofiaa päähän, jolloin tämä vaipuu koomaan. Gordon aikoo tunnustaa GCPD:lle, mutta Bullock pakottaa hänet sen sijaan elämään syyllisyyden kanssa. Samaan aikaan Bruce ja Selina tekevät sovinnon keskenään, ja Ra's al Ghulin voimat vaikuttavat Barbaraan. |
| 82 | 16 | ``Yksi kolmesta keitostani'' | Ben McKenzie | Charlie Huston | maaliskuu 29, 2018 (2018-03-29) | T40. 10016 | 2.39 Jervis Tetch vapauttaa itsensä, Jeromen, Variksenpelättimen ja kahdeksankymmentä muuta vankia Arkhamista, minkä jälkeen hän hypnotisoi satoja Gothamin asukkaita seisomaan katoilla ja pakottaa Gordonin mahdottomaan tilanteeseen. Vaikka Tetch ohjelmoi uhrinsa hyppäämään, jos heitä kielletään, Gordon löytää porsaanreiän ja huijaa hypnotisoidut ihmiset pelastamaan toisensa, samalla kun hän pidättää Tetchin. Bruce, joka syyttää itseään siitä, ettei tappanut Jeromea heidän edellisessä kohtaamisessaan, jäljittää häntä Selinan avulla, kun Jerome jäljittää pahoinpitelevää setäänsä. Jeromen setä yrittää tappaa hänet, mutta Bruce puuttuu asiaan, ja seuraavassa kohtaamisessa hän päättää jälleen säästää Jeromen. Jerome tappaa setänsä saatuaan selville etsimänsä henkilön olinpaikan, ja myöhemmin hän ja Scarecrow pelastavat Tetchin ja suuntaavat St. Ignatiukseen, ja Bruce ajaa heitä takaa ja hälyttää Gordonin. Toisaalla Barbara, joka pakottaa itsensä muistamaan ylösnousemukseensa liittyvät tapahtumat, saa tietää, että Ra's al Ghul herätti hänet henkiin, jotta hän voisi korvata hänet Demon's Headina, ja hän ottaa haltuunsa Varjojen liigan johtajuuden järjestön naispuolisten jäsenten avustuksella, jotka tappavat miespuoliset toverinsa suojellakseen häntä. |
| 83 | 17 | "Pakollinen lounaskokous | Maja Vrvilo | Steven Lilien & Bryan Wynbrandt | 5. huhtikuuta 2018 (2018-04-05) | T40. 10017 | 2.53 Thompkins haastaa Nygman hänen peliinsä, Riddle Factoryyn, ja lyö vetoa sen lakkauttamisesta, jos hän voittaa. Kun hän on päihittänyt Nygman, he suutelevat. Jerome Valeska kokoaa ``Kammottavien legioonan'' - Pingviini, Hullu Hatuntekijä, Variksenpelätin, Tulikärpänen ja Herra Freeze - ja lähtee etsimään Wayne Enterprisesin työntekijää Xander Wildeä. Valeska ampuu Wayne Enterprisesin rakennuksen, mutta ei löydä Wildeä, vaan joutuu pakenemaan, kun poliisi saapuu paikalle. Gordon ja Bullock löytävät Brucen avulla Wilden, joka paljastaa olevansa Jeromen kaksoisveli Jeremiah ja myös siepanneensa Jeromen. Mad Hatter ja Scarecrow vapauttavat Jeromen Jeremiahin huostasta, mutta Gordon ja Bullock ajavat heidät pois. Cobblepot suostuttelee Grundyn ryhtymään kauhujen legioonan palkatuksi lihakseksi juuri kun variksenpelätin keittää Jeromelle naurukaasua, jota Jerome levittää ympäri kaupunkia. |
| 84 | 18 | "Se on viihdettä | Nick Copus | Danny Cannon | 12. huhtikuuta 2018 (2018-04-12) | T40. 10018 | 2.37 Jerome pitää väliaikaista pormestaria ja muita vaikutusvaltaisia gothamilaisia panttivankeina musiikkifestivaaleilla ja käskee Gordonia tuomaan hänelle Brucen ja Jeremiahin, jotta muut legioonan jäsenet saisivat aikaa lastata naurukaasua ilmalaivaan ja päästää sen festivaalin väkijoukkoon. GCPD tappaa Jeromen miehet ja pelastaa pormestarin, kun taas Cobblepot pettää Legioonan nujertamalla lentäjän ja ohjaamalla ilmalaivan pois siviilien luota. Gordon jahtaa Jeromea, joka julistaa elävänsä edelleen ja putoaa vapaaehtoisesti kuolemaan katolta. Barbara saa tietää lisää väitetystä kohtalostaan Varjojen liigan johtajana, mutta Tabitha uskoo, että hänellä on harhaluuloja; Barbara katkaisee siteet Tabithaan, jonka toinen liigan ryhmä, joka on edelleen uskollinen Ra's al Ghulille, ottaa hänet kiinni. Jeremiah huijataan avaamaan Jeromen jättämä "lahja", ja hän altistuu naurukaasun muunnellulle versiolle, joka tekee hänet hulluksi. |
| 85 | 19 | ``Kuolemaamme ja sen jälkeen'' | Scott White | Peter Blake & Iturri Sosa | 19. huhtikuuta 2018 (2018-04-19) | T40. 10019 | 2.18 Nygma ryöstää useita pankkeja jakaakseen varallisuutta Narrowsille, mutta Cobblepot kertoo hänelle, että Lee käyttää häntä pelinappulana. Nygma suostuu ottamaan Cobblepotin ja Grundyn mukaan seuraavaan ryöstöönsä ja tappamaan Leen, mutta pettää heidät ja aikoo saada Leen rakastumaan häneen; GCPD saapuu paikalle, mutta Lee antautuu ja antaa Nygman paeta. Tabithan avulla Liigan luopiojoukko käyttää Brucen verta herättääkseen henkiin Ra's al Ghulin, joka halveksii Barbaran rajallisia tavoitteita ja yrittää ottaa takaisin Demon's Headin vallan. Barbara taistelee Ra'sia vastaan, mutta palauttaa voiman hänelle, kun tämä uhkaa Tabithan henkeä. Barbara tekee sovinnon Tabithan kanssa, ja Liigan naispuoliset jäsenet tunnustavat hänen arvonsa johtajana ja jatkavat hänen palvelemistaan. Nähtyään näyn katastrofaalisesta tapahtumasta, joka tuhoaa pian kaupungin, Ra's päättää pysyä hengissä ja käyttää tulevaa katastrofia muokkaamaan Brucesta Gothamin "pimeän ritarin". |
| 86 | 20 | "Se vanha ruumis | TBA | TBA | 3. toukokuuta 2018 (2018-05-03) | TBA | TBD |
| 87 | 21 | "Yksi huono päivä | TBA | TBA | 10. toukokuuta 2018 (2018-05-10) | TBA | TBD |
| 88 | 22 | ``No Man's Land'' | TBA | TBA | 17. toukokuuta 2018 (2018-05-17) | TBA | TBD |

**Kysymys 0**

gotham kausi 4 jakso 12 milloin se tulee ilmoille

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) Pimeä ritari - A Dark Knight |
| 67 |  | "Pax Penguina | Danny Cannon | John Stephens | 21. syyskuuta 2017 (2017-09-21) | T40. 10001 | 3.21 Tetch-virustapauksen jälkeen Pingviini on saanut Gothamin alamaailman takaisin hallintaansa ja alkanut myöntää "väärinkäytöslupia", joiden avulla rikolliset voivat tehdä "laillisia rikoksia", vaikka Gordon ja Bruce eivät olekaan hyväksyneet niitä. Selina ja vastahakoinen Tabitha suostuvat lisenssiin. Mertonin ja Grady Harrisin johtama ryhmä lisenssittömiä rikollisia päättää kukistaa Pingviinin ja vapauttaa Jonathan Cranen Arkhamista auttamaan heitä isänsä pelkomyrkyn valmistamisessa. Tietäen, ettei Gordon voi auttaa, Bruce päättää taistella lisenssejä vastaan itse. Sinä iltana, kun Pingviini avaa Iceberg Loungen, Harriset otetaan kiinni ennen kuin he ehtivät hyökätä juhliin, mutta kun Pingviini päättää teloittaa heidät, Ivy kääntyy häntä vastaan ja katkaisee virran. Merton käyttää pelkomyrkkyä Pingviiniin ennen kuin Gordon pidättää hänet. Myrkky saa Pingviinin näkemään paenneen Nygman. Bruce varastaa luettelon luvan saaneista rikollisista, mutta GCPD löytää hänet sitten ryöstöpaikalta. Grady, joka pakeni juhlista, palaa Cranen talolle, mutta huomaa, että Jonathan on ottanut uuden persoonan, kutsuu itseään ``Pelätiksi'' ja suihkuttaa Gradylle pelkokaasua. |
| 68 |  | "Pelon viikatemies | Louis Shaw Milito | Danny Cannon | 28. syyskuuta 2017 (2017-09-28) | T40. 10002 | 2.87 Gordon vapauttaa Brucen pidätyksestä. Pingviini antaa edelliselle 24 tuntia aikaa pidättää Crane todistaakseen, että GCPD on yhä tehokas. Koska Gordon ei saa tukea muilta poliiseilta, edes Bullockilta, hän kävelee Arkhamiin ja taistelee kymmeniä pelkomyrkyn vaikutuksen alaisia vankeja vastaan ja saa lopulta itse annoksen. Hän joutuu hallusinaatioon ja näkee kuolevan Leen, mutta voittaa pelkonsa onnistuneesti ja mitätöi vedellä vankien reaktion myrkkyyn, mikä pakottaa Cranen pakenemaan. Pingviini pilkkaa GCPD:tä ja tarjoaa poliiseille paikkaa palkkalistoillaan. Gordon pyytää Falconen apua Pingviinin kukistamiseksi. Samaan aikaan Selina ja Tabitha tapaavat henkiin herätetyn Barbaran, joka pyytää heitä mukaan uuteen asekauppaansa, johon Pingviini myöhemmin pakottaa luvan. Kun Tabitha ja Selina ovat vakuuttuneet Barbaran vilpittömyydestä, he päättävät liittyä mukaan. Ivy juo juomayhdistelmää ja alkaa muuntua. Kun Bruce melkein kuolee omankädenoikeudellisessa toiminnassaan, Fox, joka näyttää olevan tietoinen hänen toiminnastaan, antaa hänelle ``Prototyyppipuvun'', joka tekee hänestä nopeamman ja kestävämmän. |
| 69 |  | ``He jotka piiloutuvat naamioiden taakse'' | Mark Tonderai | Steven Lilien & Bryan Wynbrandt | 5. lokakuuta 2017 (2017-10-05) | T40. 10003 | 2.92 Arabiassa vuonna 125 jKr. kuolleen soturin otetaan taistelukentältä ja laitetaan Lazaruksen kuopaksi kutsuttuun parantavaan altaaseen; herätettyään henkiin tuleva Ra's saa isännältään tehtäväksi etsiä tuleva perijänsä ja hänelle annetaan seremoniallinen veitsi. Nykyaikaisessa Gothamissa Pingviini myy veitsen huutokaupassa; Bruce, joka esittää varakasta hemmoteltua kakaraa, tarjoaa siitä enemmän kuin Barbara. Ra's herättää hänet henkiin ja antaa hänelle tehtäväksi hakea veitsi. Hän lähettää Selinan vakuuttamaan Brucen luovuttamaan veitsen, mutta tuloksetta. Barbara viettelee Ra'sin. Gordon vierailee Carminen luona, joka kieltäytyy hänen pyynnöstään ja paljastaa lähestyvän kuolemansa. Hänen tyttärensä Sofia tulee kuitenkin Gothamiin auttamaan Gordonia heidän suudeltuaan. Edin varastaa Loungesta yksi Pingviinin työntekijöistä, Myrtle Jenkins, joka oli Edin entinen luokkatoveri ja on nykyinen seuraaja. Ed huomaa, että hänen aivonsa ovat kärsineet niin, ettei hän pysty vastaamaan edes lasten arvoituksiin. Pingviini tapattaa Myrtlen tehdäkseen esimerkkiä, ja Ed vaeltaa ympäri kaupunkia ja saa vihaisena kuulla, että Pingviini on jälleen vallassa. |
| 70 |  | "Demonin pää | Kenneth Fink | Ben McKenzie | 12. lokakuuta 2017 (2017-10-12) | T40. 10004 | 2,75 Bruce antaa antiquist Niles Winthropin ja hänen pojanpoikansa Alexin tutkia veistä. Ra's tappaa myöhemmin Nilesin ja pakottaa Alexin pakenemaan veitsen kanssa. Bruce ja Gordon löytävät Alexin ja joutuvat Ra'sin psykoottisten poliisien hyökkäyksen kohteeksi; Bruce ja Alex pakenevat paikalta. Ra's vierailee GCPD:ssä Nanda Parbatin virkailijana ennen kuin Alfred saapuu paikalle ja kertoo Gordonille Ra'sin aiemmasta toiminnasta, joka pakenee. Alex ja Bruce palaavat Nilesin museoon, jonne edellinen on piilottanut veitsen. Kun he ovat löytäneet sen, järjestyksenvalvojat hyökkäävät heidän kimppuunsa juuri kun Gordon saapuu paikalle ja torjuu heidät. Ra's pitää Alexia panttivankina ja vaatii veistä, jota Bruce pitää liian tärkeänä. Vaikuttunut Ra's tappaa Alexin ja sallii Gordonin pidättää hänet osana suunnitelmaansa. Sillä välin Cobblepot uhkaa Sofiaa, ettei hän harkitsisi vallankaappausta. Hän käyttää häntä Falconen uskollisten jäsenten vangitsemiseen ja teloittamiseen luottaen täysin Sofiaan, joka kertoo Jimille, että kaikki oli osa hänen suunnitelmaansa. Ed viettää tuntikausia yrittäen keksiä mitättömiä arvoituksia uhmatakseen Cobblepotia, joka vakuuttaa Edille, ettei hän ole enää Riddler ja säästää hänen henkensä lisää nöyryytystä varten. |
| 71 | 5 | "Terän polku. | Scott White | Tze Chun | 19. lokakuuta 2017 (2017-10-19) | T40. 10005 | 2.75 Alexin hautajaisten jälkeen ja saatuaan tietää, että Ra's on hakenut diplomaattista koskemattomuutta, Bruce tarttuu veitseen ja vannoo tappavansa hänet Blackgatessa. Ra's antaa Barbaralle tuntemattoman mystisen voiman ja hyvästelee hänet. Perillä Bruce joutuu Ra'sin ja vartijoina esiintyvän Liigan väijytykseen. Kun Alfred ilmoittaa Gordonille hänen katoamisestaan, he saapuvat Blackgateen ja nujertavat liigan. Ra's toteaa, että hänet on kirottu kuolemattomuudella, ja provosoi Brucea puukottamaan häntä veitsellä, jolloin kirous murtuu ja hänestä tulee mätänevä ruumis. Bruce keskeyttää vigilantisminsa, ja Alfred pitää puvun, kunnes hän voi siirtyä eteenpäin. Sillä välin Butchin ruumis heitetään Indian Hillin kemiallisen jätteen saastuttamiin vesiin; hän herää henkiin ilman muistia, alkeellisella kielellä, kalpealla iholla ja yli-inhimillisillä voimilla, ja hän ottaa nimekseen ``Solomon Grundy''. Hän tapaa Nygman ja ystävystyy tämän kanssa, joka vie hänet painikehään, jossa Lee toimii lääkintämiehenä. Sofia yrittää tasapäistää Cobblepotin, ja he alkavat lähentyä toisiaan. |
| 72 | 6 | "Sikapäivän iltapäivä | Mark Tonderai | Kim Newton | 26. lokakuuta 2017 (2017-10-26) | T40. 10006 | 2.87 Sianpäähän pukeutunut mies alkaa tappaa poliiseja, jotka toimivat Cobblepotin käskyläisinä. Gordon ja Bullock päättelevät, että tappaja aikoo taistella korruptiota vastaan, ja löytävät viimeisen kohteen, mutta ehtivät liian myöhään estääkseen hänen kuolemansa, mikä johtaa kaksikon vangitsemiseen. Gordon vapautuu ennen kuin tappaja viiltää Bullockin kurkun auki helpottaakseen pakoaan. Gordon kertoo Bullockille tietävänsä, että tämä on ollut myös Cobblepotin palkkalistoilla, ja vaatii tätä lopettamaan sen. ``Professori Pygillä'' paljastuu olevan suurempia suunnitelmia. Sillä välin Cobblepot epäilee Sofian aikeita ja kohtaa hänet, mutta joutuu jälleen petetyksi, kun hän saa tietää, että Sofia on ollut rakentamassa orpokotia. Nygma alkaa tehdä rahaa Gilzeanilla ja yrittää palkata Thompkinsin palauttamaan hänen neroutensa. Kun lääkkeet loppuvat hänen yksityisklinikaltaan, hän hyväksyy Nygman tarjouksen. |
| 73 | 7 | "Päivä kapeikoissa. | John Behring | Peter Blake | 2. marraskuuta 2017 (2017-11-02) | T40. 10007 | 2.75 Pyg sieppaa kolme upseeria. Cobblepot ja hänen väliaikainen lainvalvojansa Headhunter liittoutuvat GCPD:n kanssa Pygin nappaamiseksi vastoin Gordonin ja Sofian neuvoja, jotka varoittavat Cobblepotia huonosta julkisuudesta, jos liitto epäonnistuu. He löytävät yhden poliisin murhattuna ja toisen, Fisolin, vakavasti haavoittuneena. Kun Fisoli viedään pois ambulanssilla, liittouma vangitsee Pygin hylättyyn oikeustaloon Patelin, kolmannen konstaapelin, kanssa. Kyseessä on kuitenkin ansa, ja Bullock ampuu vahingossa Patelin. Gordon pelastaa heidät yksin ja saa takaisin GCPD:n hyvän julkisuuden ja pilaa Cobblepotin. Pingviini puukottaa Headhunteria raivoissaan, kun taas Fisoli, joka paljastuu valepuvussa olevaksi Pygiksi, pakenee toteuttamaan uusia suunnitelmia. GCPD lakkaa tunnustamasta lisenssejä. Sillä välin Bruce tapaa varainkeruutilaisuudessa Grace Blomdahlin, entisen luokkatoverinsa. Hän tapaa myös ystävällisen Tommy Elliotin ja Brantin, joka käyttäytyy Brucen seurassa ylimielisesti. Kostoksi Bruce sulkee Brantin ulkopuolelle juhliessaan impulsiivisesti ostamassaan yökerhossa ja kehittää romanssin Blomdahlin kanssa. Hyvittääkseen sovintonsa Barbaran kanssa Selina ja Tabitha varastavat moottoripyöräjengiltä, ja ensin mainittu hyväksyy heidät. |
| 74 | 8 | ``Lopeta itsesi lyöminen'' | Rob Bailey | Charlie Huston | 9. marraskuuta 2017 (2017-11-09) | T40. 10008 | 2.70 Cobblepot lähettää Barbaran, Selinan ja Tabithan kidnappaamaan Nygman saatuaan tietää tämän suosiosta ja pilkattuaan Cobblepotia Narrowsissa. Cobblepot lähettää myös Bridgitin tappamaan heidät siltä varalta, että he epäonnistuvat. Saapuessaan paikalle Barbara joutuu Leen häiritsemäksi, ja Tabitha tunnistaa Gilzeanin. Tabithan voitettua Gilzeanin, joka alkaa muistella, Nygman puolesta käydyssä taistelussa Bridgit saapuu paikalle, mutta Lee tekee hänet toimintakyvyttömäksi; hänestä tulee myös taistelujen uusi johtaja sen jälkeen, kun Barbara on tappanut Cherryn. Samaan aikaan Gordonille tarjotaan ylennystä Gotham Centralin uudeksi kapteeniksi, jonka Sofia järjestää. Vaikka hän aluksi epäröi, hän ottaa paikan vastaan, kun Bullockin katkeruus johtaa siihen, että hän jää pois poliisien seremoniasta. Cobblepot käyttää hyväkseen henkisesti epävakaata orpoa Martinia ja manipuloi häntä psykologisesti käyttäen hyväksi hänen sisäisiä ja ulkoisia demoneitaan. Gordon lopettaa yhteistyönsä Sofian kanssa. |
| 75 | 9 | ``Let Them Eat The Pie'' (Anna heidän syödä piirakkaa) | Nathan Hope | Iturri Sosa | 16. marraskuuta 2017 (2017-11-16) | T40. 10009 | 2.62 Suunnitellessaan hyökkäystä Sofian orpokotia vastaan Pyg tappaa useita kodittomia ihmisiä ja keittää heidän sisuskalunsa ja täyttää ne piirakoihin. GCPD paljastaa hänen toimintansa, ja Pyg kidnappaa Harperin ja käyttää häntä vipuvoimana kapteeni Gordonia vastaan. Kun orpokodissa järjestettävälle illalliselle kokoontuu useita rikkaita ja vaikutusvaltaisia, Cobblepot mukaan lukien, Pyg käynnistää suunnitelmansa ja kiduttaa rikkaat kannibalismiin syömällä piirakoita. Gordon joutuu alistetuksi yrittäessään löytää Pygin, ja Harperin avulla hän voittaa Pygin taistelussa ja pidättää hänet: Cobblepotin ystävyys Sofian kanssa tuhoutuu, kun Martin, joka toimii Cobblepotin sisäpiiriläisenä, kertoo Cobblepotille tämän vuorovaikutuksesta Gordonin kanssa ja vahvistaa tämän epäilyt. Bruce, joka on nyt katkera, koska ei ole kokenut tyydytystä kostettuaan vanhempiensa kuoleman Ra's al Ghulin kuoleman kautta, jatkaa juhlimista hylättyään Alfredin luontoretkellä ja rasittaa suhdettaan Alfrediin. |
| 76 | 10 | ``Things That Go Boom'' | Louis Shaw Milito | Steven Lilien & Bryan Wynbrandt | 30. marraskuuta 2017 (2017-11-30) | T40. 10010 | 2.59 Gordon vierailee Pygin luona Arkham Asylumissa sen jälkeen, kun Fox on huomannut, että Pygille on tehty lukuisia kasvoleikkauksia. Fox saa tietää, että hän oli sarjamurhaaja nimeltä Lazlo Valentin. Myöhemmin Pyg karkaa Arkhamista. Thompkins ja Nygma joutuvat ristiriitaan kilpailevan mafioson Sampsonin kanssa Narrowsissa, joka haastaa hänen johtajuutensa. Kun Sampson ryöstää Thompkinsin klinikan, hän myrkyttää Thompkinsin juoman ja tarjoaa vastalääkettä sillä ehdolla, että Thompkins luopuu vallasta Narrowsissa. Thompkins saa myös tietää, että Nygman jäädyttämisen sivuvaikutukset ovat hävinneet - Nygma alkaa nähdä hallusinaatioita kaksoispersoonastaan, joka on Riddler. Cobblepot kohtaa Sofian ja antaa Hammaslääkärin, joka on yksi Cobblepotin apureista, kiduttaa häntä. Osana monimutkaista suunnitelmaa Sofia kuitenkin pakenee, mutta Barbara, Tabitha ja Selina sieppaavat hänet. Nämä neljä tekevät liiton, ja sen jälkeen kun Zsasz räjäyttää Barbaran turvatalon, he käyttävät Martinia vipuvartena Cobblepotia vastaan, kun taas Gordon saa Gordonin ylennyksen kautta tietää Sofian aikeista käyttää GCPD:tä Cobblepotia vastaan. Ryhmät kohtaavat sillan alla, ja Cobblepot lavastaa Martinin kuoleman autopommi-iskussa pakottaakseen Sofian perääntymään ja julistamaan sodan. |
| 77 | 11 | "Kuningatar ottaa ritarin. | Danny Cannon | John Stephens | 7. joulukuuta 2017 (2017-12-07) | T40. 10011 | 2.53 Samalla kun Nygmaa ahdistaa hänen vaihtoehtoinen Riddler-hahmonsa, Tabitha kidnappaa ja lyö Grundya toistuvasti yrittäessään saada tämän muistamaan hänet. Lopulta hän luovuttaa, mutta Grundy herää pian, saa puhekykynsä takaisin ja muistaa menneen elämänsä Butch Gilzeanina. Brucen ylimielisyys saa Alfredin taistelemaan häntä vastaan lähitaistelussa uhattuaan lähettää hänet pois. Ylimielinen Bruce erottaa Alfredin palveluksesta ja pakottaa hänet eroamaan laillisesta huoltajastaan. Pyg sekaantuu Sofian kanssa salaliittoon, jonka tarkoituksena on murhata hänen isänsä Carmine ja syyttää Cobblepotia iskusta. Carminen hautajaisten jälkeen Sofia manipuloi Gordonia pidättämään Cobblepotin Martinin oletetusta murhasta, ja Zsasz, joka paljastuu myös Sofian hyväksi työskenteleväksi, myy hänet GCPD:lle. Sofia tappaa Pygin ja paljastaa todellisen motiivinsa: hän ei halua vallata Gothamia, vaan antaa Gordonin elää syyllisyydentunteen kanssa veljensä Marion murhasta. Bullock eroaa GCPD:stä. Arkham Asylumiin vangittuna Cobblepot tapaa Jerome Valeskan. |
| 78 | 12 | ``Pieces of a Broken Mirror'' (Rikkinäisen peilin palasia) | Hanelle M. Culpepper | Danny Cannon | maaliskuu 1, 2018 (2018-03-01) | T40. 10012 | 2.57 Nygman kaksoispersoonallisuus Riddlerinä ottaa hänet hallintaansa, ja koska hän aikoo syrjäyttää Leen Narrowsin johtajana, hän palkkaa Griffin Krankin salamurhaamaan Leen tämän pitäessä puhetta Narrowsin yhdistämiseksi. Salamurhayritys kuitenkin epäonnistuu, ja sen sijasta tapahtuu pommi-isku. Alfred ja etsivä Gordon auttavat pelastamaan pommi-iskun uhreja; Alfredia ylistetään sankarina paikallisessa kuppilassa, kun taas Gordon jahtaa Krankia. Ivy ilmestyy uudelleen uudessa, aikuisen mutaatiokehossa, joka on luotu huumeiden ja myrkkyjen yhdistelmällä. Hän astuu vastarakennettuun Sirens-yökerhoon ja paljastaa voimansa Selinalle, ja he solmivat liiton. Alfred saa tietää, että kuppilan tarjoilija Tiffany on kuollut pahoinpitelevän poikaystävänsä Rooneyn toimesta. Vaikka Alfred lavastetaan syylliseksi murhaan, hän jäljittää Rooneyn ja saa yhdessä baarimikkona työskentelevän Bullockin kanssa pidätettyä Rooneyn. Nygma kohtaa Krankin, joka ei tiedä, että hänen Riddler-hahmonsa palkkasi hänet. Gordon, jonka Barbara johdatti Krankin luo aiemmin, saapuu paikalle ja ampuu Krankin kuoliaaksi juuri kun tämä paljastaa Riddlerin osallisuuden; Nygma valehtelee Gordonille ja pitää osallisuutensa salassa. |
| 79 | 13 | "Kaunis pimeys | John Stephens | Tze Chun | 8. maaliskuuta 2018 (2018-03-08) | T40. 10013 | 2.41 Ivy alkaa tutkia "Project M" -projektia, jota toteutetaan Wayne Enterprisesissa ja johon liittyy kokeita ja useiden kasvien kuolemaa, mikä on hänen vihansa. Murhattuaan Wayne Enterprisesin työntekijän, kauhistunut Selina hylkää hänet. Ivy vierailee Brucen luona ja myrkyttää hänet, jolloin hän näkee hallusinaatioita lähimmistä ystävistään ja liittolaisistaan sekä salaperäisestä hahmosta. Samaan aikaan Ivy hypnotisoi Luciuksen ja pakottaa tämän viemään hänet laboratorioon, jossa M-projektia toteutetaan, ja hän kerää näytteen kokeissa käytettävästä Lazarus-vedestä ennen kuin pakenee. Gordon jäljittää heidät ja pelastaa Luciuksen ennen kuin hän kerää vastalääkkeen ja pelastaa Brucen, joka uskoo nähneensä tulevaisuutensa. Ivy käyttää Lazarus-vettä myös uuden kukan luomiseen, joka voi tappaa ihmisen välittömästi, kun sen terälehdet joutuvat kosketuksiin. Samaan aikaan Jerome kiusaa Oswaldia Arkhamissa ja tekee hänelle lukuisia nöyryyttäviä tehtäviä tehdäkseen hänet hulluksi, ja kun hän kuulee, että Jerome aikoo paeta ja aiheuttaa tuhoa Gothamissa, Oswald päättää käyttää sitä hyväkseen paetakseen. |
| 80 | 14 | ``Tapaaminen'' | Annabelle K. Frost | Peter Blake | 15. maaliskuuta 2018 (2018-03-15) | T40. 10014 | 2.55 Nygma alkaa harkita itsemurhaa tappaakseen kaksoispersoonallisuutensa, mutta päättää sen sijaan palata Arkhamiin. Oswald ilmestyy kuitenkin uudelleen ja paljastaa Nygmalle, että hän oli kirjoittanut kirjeen nimenomaan siksi, että hänen kaksoispersoonansa lukisi sen ja veisi Nygman takaisin Arkhamiin. Samaan aikaan Ivy alkaa kostaa niille, jotka ovat satuttaneet häntä, alkaen Bullockista hänen isänsä kuoleman vuoksi vuosia sitten. Gordon vie Bullockin GCPD:hen ja saa tietää, että Ivy aikoo hyökätä Wayne-säätiön vuosittaisille illallisille. Bruce yrittää suostutella Alfredia palaamaan, mutta Alfred kieltäytyy; myöhemmin hän osallistuu illalliselle, kun Bruce yrittää tavoittaa häntä, mutta ei onnistu siinä. Ivy kuitenkin hyökkää illalliselle ja tappaa useita ihmisiä, kun poliisi saapuu paikalle. Bruce pukeutuu kostaja-asuun ja pelastaa muutamat jäljellä olevat ihmiset, ja Alfred päättää palata Waynen kartanoon. Tämän jälkeen Selina tuhoaa Lazarus-veden estääkseen Ivyn tekemästä lisää kasveja. Samaan aikaan Sofia ottaa väkisin Narrowsin haltuunsa ja heittää Leen kaduille, jolloin Gordon kääntyy Bullockin puoleen ja päättää ottaa Sofian kiinni. |
| 81 | 15 | "Uppoava laiva Suuret suosionosoitukset. | Nick Copus | Seth Boston | maaliskuu 22, 2018 (2018-03-22) | T40. 10015 | 2.47 Työskennellessään jälleen Oswaldin kanssa Nygma pelastaa Martinin ja toimittaa hänet turvaan Oswaldin paetessa Arkhamista. Yhdessä he yrittävät saada Leen auttamaan heitä, mutta Grundy ottaa Nygman kiinni ja palauttaa hänet Sireneille, jotka vievät hänet Sofiaan. Oswald kuitenkin murtautuu onnistuneesti Sofian kartanoon ja seuraa Nygmaa laiturille ja pelastaa hänet. Samaan aikaan Sofia yrittää tappaa Oswaldin, mutta Gordon ja Bullock suojelevat häntä yhdessä, ennen kuin selviävät hänen hyökkäyksestään, jonka seurauksena Lee ampuu Sofiaa päähän, jolloin tämä vaipuu koomaan. Gordon aikoo tunnustaa GCPD:lle, mutta Bullock pakottaa hänet sen sijaan elämään syyllisyyden kanssa. Samaan aikaan Bruce ja Selina tekevät sovinnon keskenään, ja Barbara joutuu Ra's al Ghulin voimien vaikutuksen alaiseksi. |
| 82 | 16 | ``Yksi kolmesta keitostani'' | Ben McKenzie | Charlie Huston | maaliskuu 29, 2018 (2018-03-29) | T40. 10016 | 2.39 Jervis Tetch vapauttaa itsensä, Jeromen, Variksenpelättimen ja kahdeksankymmentä muuta vankia Arkhamista, minkä jälkeen hän hypnotisoi satoja Gothamin asukkaita seisomaan katoilla ja pakottaa Gordonin mahdottomaan tilanteeseen. Vaikka Tetch ohjelmoi uhrinsa hyppäämään, jos heitä kielletään, Gordon löytää porsaanreiän ja huijaa hypnotisoidut ihmiset pelastamaan toisensa, samalla kun hän pidättää Tetchin. Bruce, joka syyttää itseään siitä, ettei tappanut Jeromea heidän edellisessä kohtaamisessaan, jäljittää häntä Selinan avulla, kun Jerome jäljittää pahoinpitelevää setäänsä. Jeromen setä yrittää tappaa hänet, mutta Bruce puuttuu asiaan, ja seuraavassa kohtaamisessa hän päättää jälleen säästää Jeromen. Jerome tappaa setänsä saatuaan selville etsimänsä henkilön olinpaikan, ja myöhemmin hän ja Scarecrow pelastavat Tetchin ja suuntaavat St. Ignatiukseen, ja Bruce ajaa heitä takaa ja hälyttää Gordonin. Toisaalla Barbara, joka pakottaa itsensä muistamaan ylösnousemukseensa liittyvät tapahtumat, saa tietää, että Ra's al Ghul herätti hänet henkiin, jotta hän voisi korvata hänet Demon's Headina, ja hän ottaa haltuunsa Varjojen liigan johtajuuden järjestön naispuolisten jäsenten avustuksella, jotka tappavat miespuoliset toverinsa suojellakseen häntä. |
| 83 | 17 | "Pakollinen lounaskokous | Maja Vrvilo | Steven Lilien & Bryan Wynbrandt | 5. huhtikuuta 2018 (2018-04-05) | T40. 10017 | 2.53 Thompkins haastaa Nygman hänen peliinsä, Riddle Factoryyn, ja lyö vetoa sen lakkauttamisesta, jos hän voittaa. Kun hän on päihittänyt Nygman, he suutelevat. Jerome Valeska kokoaa ``Kammottavien legioonan'' - Pingviini, Hullu Hatuntekijä, Variksenpelätin, Tulikärpänen ja Herra Freeze - ja lähtee etsimään Wayne Enterprisesin työntekijää Xander Wildeä. Valeska ampuu Wayne Enterprisesin rakennuksen, mutta ei löydä Wildeä, vaan joutuu pakenemaan, kun poliisi saapuu paikalle. Gordon ja Bullock löytävät Brucen avulla Wilden, joka paljastaa olevansa Jeromen kaksoisveli Jeremiah ja myös siepanneensa Jeromen. Mad Hatter ja Scarecrow vapauttavat Jeromen Jeremiahin huostasta, mutta Gordon ja Bullock ajavat heidät pois. Cobblepot suostuttelee Grundyn ryhtymään kauhujen legioonan palkatuksi lihakseksi juuri kun variksenpelätin keittää Jeromelle naurukaasua, jota hän levittää ympäri kaupunkia. |
| 84 | 18 | "Se on viihdettä | Nick Copus | Danny Cannon | 12. huhtikuuta 2018 (2018-04-12) | T40. 10018 | 2.37 Jerome pitää väliaikaista pormestaria ja muita vaikutusvaltaisia gothamilaisia panttivankeina musiikkifestivaaleilla ja käskee Gordonia tuomaan hänelle Brucen ja Jeremiahin, jotta muut legioonan jäsenet saisivat aikaa lastata naurukaasua ilmalaivaan ja päästää sen festivaalin väkijoukkoon. GCPD tappaa Jeromen miehet ja pelastaa pormestarin, kun taas Cobblepot pettää Legioonan nujertamalla lentäjän ja ohjaamalla ilmalaivan pois siviilien luota. Gordon jahtaa Jeromea, joka julistaa elävänsä edelleen ja putoaa vapaaehtoisesti kuolemaan katolta. Barbara saa tietää lisää väitetystä kohtalostaan Varjojen liigan johtajana, mutta Tabitha uskoo, että hänellä on harhaluuloja; Barbara katkaisee siteet Tabithaan, jonka toinen liigan ryhmä, joka on edelleen uskollinen Ra's al Ghulille, ottaa hänet kiinni. Jeremiah huijataan avaamaan Jeromen jättämä "lahja", ja hän altistuu naurukaasun muunnellulle versiolle, joka tekee hänet hulluksi. |
| 85 | 19 | ``Kuolemaamme ja sen jälkeen'' | Scott White | Peter Blake & Iturri Sosa | 19. huhtikuuta 2018 (2018-04-19) | T40. 10019 | 2.18 Nygma ryöstää useita pankkeja jakaakseen varallisuutta Narrowsille, mutta Cobblepot kertoo hänelle, että Lee käyttää häntä pelinappulana. Nygma suostuu ottamaan Cobblepotin ja Grundyn mukaan seuraavaan ryöstöönsä ja tappamaan Leen, mutta pettää heidät ja aikoo saada Leen rakastumaan häneen; GCPD saapuu paikalle, mutta Lee antautuu ja antaa Nygman paeta. Tabithan avulla Liigan luopiojoukko käyttää Brucen verta rituaalissa herättääkseen henkiin Ra's al Ghulin, joka halveksii Barbaran rajallisia tavoitteita ja yrittää ottaa takaisin Demon's Headin vallan. Barbara taistelee Ra'sia vastaan, mutta palauttaa voiman hänelle, kun tämä uhkaa Tabithan henkeä. Barbara tekee sovinnon Tabithan kanssa, ja Liigan naispuoliset jäsenet tunnustavat hänen arvonsa johtajana ja jatkavat hänen palvelemistaan. Nähtyään näyn katastrofaalisesta tapahtumasta, joka tuhoaa pian kaupungin, Ra's päättää jäädä henkiin ja käyttää tulevaa katastrofia muokkaamaan Brucesta Gothamin "pimeän ritarin". |
| 86 | 20 | "Se vanha ruumis | Louis Shaw Milito | Charlie Huston | 3. toukokuuta 2018 (2018-05-03) | T40. 10020 | 1.94 Jeromen seuraajat hyökkäävät GCPD:n päämajaan Jeromen näennäisesti postuumisti antamien käskyjen perusteella. Nygma soluttautuu piiriin ja vapauttaa Leen, kun taas Cobblepot ja Grundy kiduttavat yhtä Jeromen seuraajista paljastaakseen todellisen päämiehen ja saadakseen vallan takaisin. Bunkkerissaan Jeremiah työstää itseään ylläpitävää energiageneraattoriaan ja kertoo Brucelle kamppailevansa toksiinin mielettömyyttä vastaan, mikä johtaa yhteenottoon Jeromen haudalla. Gordon uskoo, että GCPD:n hyökkäys on Brucen ja Jeremiahin harhautus, ja hän suuntaa bunkkeriin, jossa hän saa tietää, että päivän tapahtumat olivat Jeremiahin juoni, ja hän on muuttanut generaattorin pommiksi. Gordon ehtii juuri ja juuri paeta, kun generaattori räjähtää. Jeremiah paljastaa todellisen hullun persoonallisuutensa ja suunnitelmansa Gothamin tuhoamiseksi, jättää Brucen tajuttomaksi ja varastaa lisää generaattoreita Wayne Enterprisesista. |
| 87 | 21 | "Yksi huono päivä | Rob Bailey | Tze Chun | 10. toukokuuta 2018 (2018-05-10) | T40. 10021 | 2.21 Jeremiah sijoittaa pommeja ympäri Gothamia ja antaa kaupungille kuusi tuntia aikaa evakuoida se ennen räjähdystä. Gordon pakenee bunkkerista Jeremiahin suunnitelmien piirustukset mukanaan, mutta hänet tyrmätään ja Lee ja Nygma pelastavat hänet. Jeremiah sieppaa myös Alfredin ja houkuttelee Brucen piilopaikkaan, jossa Bruce pyytää Selinan apua. Scarecrow'n pelkomyrkky saa Brucen kuvittelemaan, että hullu Alfred hyökkää hänen kimppuunsa, mutta Selina vapauttaa oikean Alfredin, ja he pelastavat Brucen. Cobblepot, Grundy, Barbara ja Tabitha pysäyttävät Jeremiahin ja vaativat lunnaita uhalla, että he tuhoavat pommien ydinreleen. Jeremiah sen sijaan tuhoaa releen itse ja kytkee pommit uudelleen räjähtämään peräkkäin. Nygman tulkittua piirustukset Gordon vie suunnitelmat GCPD:lle; Foxin avulla Bullock löytää ja deaktivoi ensimmäisen pommin ajoissa. Suunnitelmansa kariutuessa Ra's al Ghul lähestyy Jeremiahia ja ehdottaa liittoutumista. Bruce, Selina ja Alfred palaavat Waynen kartanoon, mutta Jeremiah murtautuu sisään ja ampuu Selinaa vatsaan. |
| 88 | 22 | ``No Man's Land'' | Nathan Hope | John Stephens & Seth Boston | 17. toukokuuta 2018 (2018-05-17) | T40. 10022 | 2.20 Selina joutuu sairaalahoitoon todennäköisesti pysyvän selkärankavaurion vuoksi. Ra's al Ghul vapauttaa Jeremiahin pidätyksestä ja varastaa hänen pomminsa takaisin GCPD:ltä. Nygma yrittää tappaa Gordonin ja vapauttaa Leen vanhasta itsestään, mutta Lee vakuuttaa Nygmalle valheellisesti, ettei hän enää rakasta Gordonia. Barbara tappaa Ra'sin veitsellä (tarttuen siihen Brucen kädessä), kun taas Jeremian pommit tappavat pormestarin ja tuhoavat kaikki Gothamista lähtevät sillat, jolloin kaupunki muuttuu laittomaksi. Cobblepot palkkaa Hugo Strangen, joka onnistuu muuttamaan Grundyn takaisin Butchiksi; Cobblepot kuitenkin tappaa Butchin Tabithan edessä kostoksi äidistään. Lee päättää auttaa siviilejä ja eroaa Nygmasta, mutta yhteenotto päättyy siihen, että he puukottavat toisiaan; Cobblepot löytää heidän ruumiinsa ja käskee Strangen "korjata" heidät. Kun Gotham on suurelta osin evakuoitu ja rikollisten valtaama, Bruce hyväksyy kohtalonsa kaupungin suojelijana ja jahtaa Jeremiahia. Myös Gordon jää taistelemaan kaupungin puolesta ja käyttää GCPD:n päämajassa hakuvaloa symbolina pimeyttä vastaan. |

**Kysymys 0**

Milloin Gothamin 4. kauden 20. jakso ilmestyy?

**Teksti numero 5**

Kausi tilattiin toukokuussa 2017, ja tuotanto alkoi seuraavassa kuussa. Ben McKenzie näyttelee Gordonia yhdessä Donal Loguen, David Mazouzin, Morena Baccarinin, Sean Pertween, Robin Lord Taylorin, Erin Richardsin, Camren Bicondovan, Cory Michael Smithin, Jessica Lucasin, Chris Chalkin, Drew Powellin, Crystal Reedin ja Alexander Siddigin kanssa. Neljäs kausi sai ensi-iltansa 21. syyskuuta 2017 Foxilla, kun taas toinen osa sai ensi-iltansa 1. maaliskuuta 2018. Kausi päättyi 17. toukokuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin Gothamin 4. kausi ilmestyy?

**Asiakirjan numero 1797**

**Tekstin numero 0**

``Take My Breath Away'' on italialaisen DJ Giorgio Moroderin ja Tom Whitlockin Top Gun -elokuvaa varten säveltämä kappale, jonka esitti yhtye Berlin. Se voitti parhaan alkuperäislaulun Oscar-palkinnon sekä parhaan alkuperäislaulun Golden Globe -palkinnon vuonna 1986.

**Kysymys 0**

joka lauloi take my breath away top gun

**Kysymys 1**

joka laulaa laulun vie hengitykseni pois

**Kysymys 2**

joka lauloi laulun, joka vei hengitykseni mennessään.

**Teksti numero 1**

``Take My Breath Away'' on Giorgio Moroderin ja Tom Whitlockin Top Gun -elokuvaa varten säveltämä kappale, jonka esittää yhtye Berlin. Se voitti parhaan alkuperäislaulun Oscar-palkinnon sekä parhaan alkuperäislaulun Golden Globe -palkinnon vuonna 1986.

**Kysymys 0**

joka lauloi henkeäsalpaavasti Top Gunissa...

**Teksti numero 2**

``Take My Breath Away'' Berlinin single albumilta Top Gun (soundtrack) ja Count Three & Pray

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | ``Radar Radio'' |  |
| Julkaistu | 15. kesäkuuta 1986 |  |
| Muotoilu | * 7'' * 12'' * CD * kasettisingle |  |
| Tallennettu | 1986 |  |
| Pituus | 4: 17 |  |
| Tarra | * Columbia * Geffen |  |
| Lauluntekijä (s) | * Giorgio Moroder * Tom Whitlock |  |
| Tuottaja (s) | Giorgio Moroder Berliinin sinkkujen kronologia |  |
| ``Dancing in Berlin'' (1984) | ``Take My Breath Away'' (1986) | ``Like Flames'' (1986) |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun, joka vie hengitykseni pois

**Asiakirjan numero 1798**

**Tekstin numero 0**

Siirtotyöläisten lapset kamppailevat saavuttaakseen saman koulutustason kuin ikätoverinsa. Siirtyminen aiheuttaa epäjatkuvuutta koulutuksessa, minkä vuoksi maahanmuuttajaoppilaat etenevät koulussa hitaasti ja keskeyttävät koulunkäynnin usein. Lisäksi siirtymisellä on kielteisiä sosiaalisia seurauksia oppilaille: kulttuurieroista ja kielimuurista johtuva eristäytyminen ikätovereista. Maahanmuuttajalapset, jotka on määritelty sellaisiksi, jotka muuttavat muualle maatalouteen liittyvän teollisuuden tai muun kausityön vuoksi, ovat myös epäedullisessa asemassa, koska suurin osa heistä elää äärimmäisessä köyhyydessä ja heidän on työskenneltävä vanhempiensa kanssa elättääkseen perheensä. Näitä siirtotyöläisten lasten yhtäläisen koulutustason esteitä on kaikkialla maailmassa. Vaikka koulutukseen liittyvä eriarvoisuus on edelleen voimakasta, hallitusten politiikat, kansalaisjärjestöt, voittoa tavoittelemattomat järjestöt ja yhteiskunnalliset liikkeet pyrkivät kääntämään sen vaikutukset päinvastaisiksi.

**Kysymys 0**

mikä on maahanmuuttajaopiskelijan määritelmä

**Asiakirjan numero 1799**

**Tekstin numero 0**

Nikean uskontunnustus, joka laadittiin osittain ja hyväksyttiin ensimmäisessä Nikean kirkolliskokouksessa (325) ja jota Konstantinopolin ensimmäinen kirkolliskokous (381) tarkisti lisäyksineen, on uskontunnustus, joka tiivistää kristillisen kirkon ortodoksisen uskon ja jota käytetään useimpien kristillisten kirkkojen liturgiassa. Tässä artikkelissa pyritään antamaan englanninkielisten käännösten teksti ja konteksti.

**Kysymys 0**

rukous uskon yhteen Jumalaan, Isään, kaikkivaltiaaseen.

**Asiakirjan numero 1800**

**Tekstin numero 0**

Vuotuinen keskilämpötila Vancouverissa on 11,0 ° C (51,8 ° F) keskustassa ja 10,4 ° C (50,7 ° F) lentokentällä, Richmondissa, yksi Kanadan lämpimimmistä. Se sijaitsee USDA:n kasvien kestävyysvyöhykkeellä 8, joka on samanlainen kuin muissa rannikkokaupungeissa tai rannikon läheisyydessä sijaitsevissa kaupungeissa, kuten Seattlessa, Portlandissa, Amsterdamissa ja Lontoossa, sekä kaukana etelässä sijaitsevissa paikoissa, kuten Atlantassa, Georgiassa ja Raleighissa, Pohjois-Carolinassa. Leuto ilmasto mahdollistaa Windmill Palm -palmun kaltaisten kasvien säilymisen. Vancouverin kasvukausi kestää keskimäärin 221 päivää, 29. maaliskuuta - 5. marraskuuta. Se on 72 päivää pidempi kuin Torontossa ja pidempi kuin missään muussa Kanadan suuressa keskuksessa.

**Kysymys 0**

Mikä on keskilämpötila Vancouverissa Kanadassa?

**Teksti numero 1**

Vancouver on Kanadan kolmanneksi sateisin kaupunki, jossa sataa yli 161 päivää vuodessa. Richmondissa sijaitsevalla Vancouverin lentokentällä mitattuna Vancouverissa sataa 1 153,1 mm vuodessa. North Vancouverissa, noin 20 kilometrin päässä Vancouverin lentokentältä, sademäärä kaksinkertaistuu ja on 2 477 millimetriä vuodessa Grouse Mountainin juurella mitattuna.

**Kysymys 0**

kuinka monta sadepäivää Vancouverissa on vuodessa?

**Teksti numero 2**

Kanadan Brittiläisen Kolumbian Vancouverin ilmasto on kohtalainen valtameri-ilmasto (Köppenin ilmastoluokitus Cfb), joka rajoittuu lämpimän kesän Välimeren ilmastoon Csb. Kesäkuukaudet ovat tyypillisesti kuivia, mikä johtaa usein kohtalaiseen kuivuuteen yleensä heinä- ja elokuussa. Sen sijaan loppuvuosi on sateinen, erityisesti lokakuun ja maaliskuun välisenä aikana.

**Kysymys 0**

milloin on sadekausi vancouverissa bc:ssä

**Asiakirjan numero 1801**

**Tekstin numero 0**

Alaskan Bush People on yhdysvaltalainen tosi-tv-sarja. Sarja sai ensi-iltansa Discovery Channelilla 6. toukokuuta 2014. Sarja on kuvattu Alaskan Hoonahin ja Chichagofin saaren lähistöllä, ja siinä seurataan laajennetun Brownin perheen elämää Alaskan erämaassa.

**Kysymys 0**

Missä Brownin perhe asuu Alaskassa?

**Kysymys 1**

missä alaskan bush-perhe asuu alaskassa?

**Kysymys 2**

missä Brownin perhe asuu Alaskassa

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Suhde | Nimi | Koko nimi | Syntymäaika |
| Isä | Billy Brown | Billy Bryan Brown | 3. joulukuuta 1952 |
| Äiti | Ami Brown | Amora Lee Branson Brown | 28. elokuuta 1963 |
| Son | Matt Brown | Matthew Jeremiah Brown | 7. syyskuuta 1982 |
| Son | Bam Bam Brown | Joshua Bam Bam Brown | 18. syyskuuta 1984 |
| Son | Karhunruskea | Solomon Isaiah Freedom ``Bear'' Brown | 10. kesäkuuta 1987 |
| Son | Gabe Brown | Gabriel Starbuck Brown | 15. joulukuuta 1989 |
| Son | Noah Brown | Noah Darkcloud Brown | 18. heinäkuuta 1993 |
| Tytär | Birdy Brown | Amora Jean Snowbird ``Birdy'' Brown | 18. marraskuuta 1994 |
| Tytär | Rain Brown | Hyvää joulua Katherine Raindrop ``Rainy'' Brown | 23. marraskuuta 2002 |

**Kysymys 0**

Mikä on Bam Alaskan bush peoplein oikea nimi?

**Asiakirjan numero 1802**

**Tekstin numero 0**

Syys-lokakuussa itäiset ja koilliset populaatiot muuttavat Kanadan eteläosista ja Yhdysvalloista Meksikon keskiosissa sijaitseville talvehtimispaikoille, jonne ne saapuvat noin marraskuussa. Ne aloittavat paluumatkan maaliskuussa ja saapuvat noin heinäkuussa. Yksikään yksittäinen perhonen ei tee koko edestakaista matkaa, vaan monarkkinaaraat munivat seuraavan sukupolven munat pohjoiseen suuntautuvan vaelluksen aikana, ja vuotuinen kierto kestää vähintään neljä sukupolvea.

**Kysymys 0**

Milloin monarkkiperhoset palaavat Meksikoon?

**Kysymys 1**

minne monarkkiperhonen menee talvella?

**Teksti numero 1**

Monarkit aloittavat eteläisen muuttomatkansa syys-lokakuussa. Kanadan eteläosista ja Yhdysvalloista lähtöisin olevat itäiset ja koilliset populaatiot siirtyvät talvehtimispaikoille Meksikon keskiosiin. Ne saapuvat levähdyspaikoilleen marraskuussa. Ne pysyttelevät talvikuukausien ajan lepäilypaikoillaan ja aloittavat sitten pohjoisen vaelluksensa maaliskuussa. Yksikään perhonen ei tee koko edestakaista matkaa. Monarkkinaaraat munivat munia seuraavaa sukupolvea varten pohjoiseen suuntautuvan vaelluksen aikana. Vuosikiertoon kuuluu neljä sukupolvea.

**Kysymys 0**

minne monarkkiperhoset menevät talvella?

**Asiakirjan numero 1803**

**Tekstin numero 0**

Los Angeles Memorial Coliseum on yhdysvaltalainen ulkoilmaurheilustadion, joka sijaitsee Exposition Parkin alueella Los Angelesissa, Kaliforniassa, Yhdysvalloissa. Stadion toimii Etelä-Kalifornian yliopiston (USC) Trojans-jalkapallojoukkueen kotikenttänä ja National Football Leaguen (NFL) Los Angeles Ramsin väliaikaisena kotikenttänä. Coliseum oli Ramsin koti vuodesta 1946 vuoteen 1979, jolloin se muutti Anaheim Stadiumille Anaheimiin, Kaliforniassa, ja toimii jälleen sen kotistadionina Los Angeles Stadium at Hollywood Parkin valmistumiseen asti Inglewoodissa, Kaliforniassa. USC:n jalkapallo- ja Ramsin otteluihin mahtuu pysyvästi 93 607 katsojaa, mikä tekee siitä Pac-12-konferenssin ja NFL:n suurimman jalkapallostadionin.

**Kysymys 0**

missä la rams pelaa kotiottelunsa?

**Kysymys 1**

missä usc pelaa kotijalkapallo-ottelunsa

**Teksti numero 1**

Stadion oli myös Major League Baseballin Los Angeles Dodgersin väliaikainen koti vuosina 1958-1961, ja siellä pelattiin vuoden 1959 World Seriesin ottelut 3, 4 ja 5. Siellä pelattiin ensimmäinen AFL-NFL:n maailmanmestaruusottelu, jota myöhemmin kutsuttiin Super Bowl I:ksi, ja Super Bowl VII. Lisäksi se on toiminut kotikenttänä useille muille joukkueille, kuten Los Angeles Raidersille NFL:ssä ja UCLA Bruinsin jalkapallojoukkueelle. Kenttä julistettiin kansalliseksi historialliseksi maamerkiksi 27. heinäkuuta 1984, päivää ennen vuoden 1984 kesäolympialaisten avajaisia.

**Kysymys 0**

Milloin Dodgers pelasi Coliseumissa?

**Teksti numero 2**

Los Angeles Memorial Coliseum on yhdysvaltalainen ulkoilmaurheilustadion, joka sijaitsee Exposition Parkin alueella Los Angelesissa, Kaliforniassa, Yhdysvalloissa. Stadionilla pelaa Etelä-Kalifornian yliopiston (USC) Trojans-jalkapallojoukkue, joka kuuluu Pac-12-konferenssiin. Se on myös National Football Leaguen (NFL) Los Angeles Ramsin väliaikainen koti. Coliseum oli Ramsin koti vuodesta 1946 vuoteen 1979, jolloin se muutti Anaheim Stadiumille Anaheimiin, ja toimii jälleen sen kotistadionina, kunnes Los Angeles Stadium at Hollywood Park Inglewoodiin valmistuu. USC:n jalkapallo- ja Ramsin otteluihin mahtuu pysyvästi 93 607 katsojaa, mikä tekee siitä Pac-12-konferenssin ja NFL:n suurimman jalkapallostadionin.

**Kysymys 0**

missä la rams pelaa kotiottelunsa?

**Teksti numero 3**

Los Angeles Memorial Coliseum on yhdysvaltalainen ulkoilmaurheilustadion, joka sijaitsee Exposition Parkin alueella Los Angelesissa, Kaliforniassa, Yhdysvalloissa. Stadionilla pelaa Etelä-Kalifornian yliopiston (USC) Trojans-jalkapallojoukkue, joka kuuluu Pac-12-konferenssiin. Se on myös National Football Leaguen (NFL) Los Angeles Ramsin väliaikainen koti. Coliseum oli Ramsin koti vuodesta 1946 vuoteen 1979, jolloin se muutti Anaheim Stadiumille Anaheimiin, ja toimii jälleen sen kotistadionina, kunnes Los Angeles Stadium at Hollywood Park Inglewoodiin valmistuu. USC:n jalkapallo- ja Ramsin otteluiden pysyvä istumapaikkakapasiteetti oli 93 607, mikä teki siitä Pac-12-konferenssin ja NFL:n suurimman jalkapallostadionin. USC, joka operoi ja hallinnoi Coliseumia, aloitti stadionin peruskorjauksen vuoden 2018 alussa. Remonttihankkeen aikana istumapaikkakapasiteetti on 78 467. Kun USC saa remontin valmiiksi vuonna 2019, istumapaikkakapasiteetti on 77 500.

**Kysymys 0**

missä la rams pelaa kotiottelunsa jalkapallossa

**Asiakirjan numero 1804**

**Tekstin numero 0**

Paul Bruce Dickinson (s. 7. elokuuta 1958), ammattinimeltään Bruce Dickinson, on englantilainen laulaja, lauluntekijä, muusikko, lentäjä, yrittäjä, kirjailija ja lähetystoimittaja. Hän on heavy metal -yhtye Iron Maidenin laulaja, ja hänet tunnetaan laaja-alaisesta, oopperamaisesta laulutyylistään ja energisestä lavaesiintymisestään.

**Kysymys 0**

joka on Iron Maidenin laulaja

**Asiakirjan numero 1805**

**Tekstin numero 0**

God of War on Santa Monica Studion kehittämä ja Sony Computer Entertainmentin (SCE) julkaisema kolmannen persoonan hack and slash -toimintaseikkailuvideopeli. Se julkaistiin ensimmäisen kerran 22. maaliskuuta 2005 PlayStation 2 (PS2) -konsolille, ja se on samannimisen pelisarjan ensimmäinen osa ja kronologisesti kolmas. Se perustuu löyhästi kreikkalaiseen mytologiaan ja sijoittuu antiikin Kreikkaan, ja sen keskeinen motiivi on kosto. Pelaaja ohjaa päähenkilö Kratosta, spartalaista soturia, joka palvelee Olympian jumalia. Jumalatar Athene antaa Kratosille tehtäväksi tappaa Ares, sodan jumala ja Kratosin entinen mentori, joka huijasi Kratosin tappamaan vaimonsa ja tyttärensä. Kun Ares piirittää Ateenaa vihatessaan Athenaa, Kratos lähtee etsimään ainoaa esinettä, jolla jumala voidaan pysäyttää lopullisesti: Pandoran lippaan.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen God of War tehtiin

**Kysymys 1**

milloin alkuperäinen God of War ilmestyi

**Asiakirjan numero 1806**

**Tekstin numero 0**

Islannin kuuma piste on kuuma piste, joka on osittain vastuussa suuresta tulivuoritoiminnasta, joka on muodostanut Islannin saaren.

**Kysymys 0**

Missä koordinaateissa Islannin hotspot sijaitsee?

**Asiakirjan numero 1807**

**Tekstin numero 0**

``Picture'' on yhdysvaltalaisten muusikoiden Kid Rockin ja Sheryl Crow'n kirjoittama duetto, joka julkaistiin 12. marraskuuta 2002 neljäntenä singlenä ja yhdeksäntenä kappaleena Kid Rockin vuoden 2001 albumilta Cocky. Alkuperäisäänityksen levyllä esittävät Kid Rock ja Sheryl Crow. Rock äänitti kappaleen uudelleen radiota varten alternative country -laulaja Allison Moorerin kanssa, koska Atlantic ei aluksi saanut Crow'n levy-yhtiöltä oikeuksia julkaista albumiversiota singlenä. Kun Moorerin versio julkaistiin, jotkut radioasemat alkoivat soittaa sen sijaan Crow-versiota, minkä vuoksi Billboard kirjoitti kappaleen eri tavoin joko Kid Rockin ja Sheryl Crow'n tai Allison Moorerin nimiin. Kappale oli kaupallinen ja kriittinen menestys, ja se oli vuoden 2003 Country Music Association -palkinnoissa ehdolla vuoden lauluesitykseksi.

**Kysymys 0**

Minkä kappaleen Kid Rock ja Sheryl Crow lauloivat yhdessä?

**Kysymys 1**

joka kirjoitti Kid Rockin ja Sheryl Crow'n kuvauksen.

**Kysymys 2**

Milloin Kid Rockin ja Sheryl Crow'n Picture ilmestyi?

**Asiakirjan numero 1808**

**Tekstin numero 0**

Ohjelmaan on kuulunut, että naispuolinen juontaja (alun perin puhelinvaihtaja) on kabinetissa, joka on erillään pääjuontajasta ja vierasosastosta. Tämä johtui siitä, että yksi alkuperäisistä tekijöistä, Anglia TV:n tuottaja, oli suuri amerikkalaisen televisiokomedian Frasierin ja Frasierin tuottajan Roz Doylen suuri fani. Vuonna 2010 tapahtuneen lavasteiden uudelleensuunnittelun jälkeen koppi on poistunut, ja juontaja istuu nyt yleisöalueella. Nykyinen naispuolinen juontaja on Storm Huntley.

**Kysymys 0**

Kuka on se skottityttö wrightin jutuissa?

**Asiakirjan numero 1809**

**Tekstin numero 0**

Vatsa (vähemmän muodollisesti vatsa, vatsa, vatsa tai keskivartalo) muodostaa rintakehän (rintakehän) ja lantion välisen kehon osan ihmisillä ja muilla selkärankaisilla. Vatsaontelon aluetta kutsutaan vatsaonteloksi. Niveljalkaisilla se on ruumiin takimmainen osa; se seuraa rintakehää tai kefalothoraxia. Vatsa ulottuu rintakehästä rintakehän pallean kohdalta lantion reunaan. Lantion reuna ulottuu lumbosakraalinivelestä (L5:n ja S1:n välisestä välilevystä) häpyliitokseen, ja se on lantion sisääntulon reuna. Tämän sisääntuloaukon yläpuolella ja rintapellon alla olevaa tilaa kutsutaan vatsaonteloksi. Vatsaontelon rajana on vatsan seinämä edessä ja vatsakalvon pinta takana.

**Kysymys 0**

Missä vatsa sijaitsee ihmiskehossa?

**Kysymys 1**

missä on vatsan osa kehosta?

**Teksti numero 1**

Vatsa sisältää suurimman osan ruoansulatuskanavan putkimaisten elinten sekä useita kiinteitä elimiä. Vatsaontelon onttoja elimiä ovat mahalaukku, ohutsuoli ja paksusuoli, johon on kiinnitetty umpilisäke. Maksan, siihen kiinnittyneen sappirakon ja haiman kaltaiset elimet toimivat läheisessä yhteydessä ruoansulatuskanavaan ja ovat yhteydessä siihen kanavien kautta. Perna, munuaiset ja lisämunuaiset sijaitsevat myös vatsan alueella, samoin kuin monet verisuonet, kuten aortta ja alempi laskimokammio. Anatomit voivat pitää virtsarakkoa, kohtua, munanjohtimia ja munasarjoja joko vatsaontelon tai lantion eliminä. Lopuksi vatsaan kuuluu laaja kalvo, jota kutsutaan vatsakalvoksi. Vatsakalvon poimu voi peittää kokonaan tietyt elimet, kun taas se voi peittää vain toisen puolen elimistä, jotka yleensä sijaitsevat lähempänä vatsan seinämää. Anatomit kutsuvat viimeksi mainittuja elimiä retroperitoneaalisiksi.

**Kysymys 0**

missä maksa sijaitsee ihmiskehossa

**Asiakirjan numero 1810**

**Tekstin numero 0**

Eräänä yönä hän oli vahtimassa lammaskoiransa Stella Artois'n kanssa, ja kun he heräsivät, he huomasivat olevansa Australian lähellä olevalla saarella. Michael kamppailee selviytyäkseen saarella, mutta hänelle jätetään säännöllisesti ruokaa. Yllätyksekseen hän saa tietää, että saarella asuu myös iäkäs japanilainen mies nimeltä Kensuke. Kensuke auttaa Michaelia selviytymään. Kensuke oli se, joka pelasti Michaelin, kun Michael heitettiin yli laidan.

**Kysymys 0**

Missä Michael asui Kensuken valtakunnassa?

**Asiakirjan numero 1811**

**Tekstin numero 0**

HBO:n Game of Thrones -sarjassa esitetyt valkoiset kulkijat eroavat ulkonäöltään hieman kirjallisista vastineistaan, mutta The Vergen Aaron Souppouris nimesi ne sarjan "visuaalisesti ikonisimmiksi olennoiksi". Televisiosarjassa ensisijaista valkoista kävelijää on esittänyt Ross Mullan. Niiden ilmeinen johtaja on Richard Braken ja Vladimir Furdikin esittämä Yön kuningas, joka esiintyi ensimmäisen kerran jaksossa ``Valanvartija''. Jaksossa ``Hardhome'' Valyrian teräksen tehokkuus valkoisia kulkijoita vastaan todistetaan, kun Jon murskaa yhden niistä palasiksi yhdellä iskulla muinaisella miekallaan Longclaw. Toisin kuin romaaneissa, televisiosarjassa on todettu, että velhot voidaan tuhota lohikäärmelasilla.

**Kysymys 0**

Milloin valkoiset kävelijät ilmestyvät Game of Thronesissa?

**Kysymys 1**

game of thrones kuka on valkoinen walker kuningas

**Teksti numero 1**

Toisten tappamat olennot heräävät pian henkiin wighteina: epäkuolleina, joilla on kalpea iho, mustat kädet ja samoin hehkuvat siniset silmät. Lohikäärmelasi ei vaikuta niihin. Wightit voivat loukkaantua fyysisesti, mutta jopa paloitellut osat pysyvät elävinä, joten ne on tuhottava tulella. Muurin takana pohjoisessa asuvat ihmiset, joita Westerosin asukkaat kutsuvat "wildlingeiksi", polttavat kuolleensa, jotta niistä ei tulisi wighteja.

**Kysymys 0**

Mitä ovat zombit Game of Thronesissa?

**Teksti numero 2**

HBO:n Game of Thrones -sarjassa esitetyt valkoiset kulkijat eroavat ulkonäöltään hieman kirjallisista vastineistaan, mutta The Vergen Aaron Souppouris nimesi ne sarjan "visuaalisesti ikonisimmiksi olennoiksi". Televisiosarjassa ensisijaista valkoista kävelijää on esittänyt Ross Mullan. Heidän ilmeinen johtajansa on Yön kuningas, jota esittävät Richard Brake ja Vladimir Furdik, jotka esiintyvät jaksoissa ``Valanvartija'', ``Hardhome'', ``Ovi'', ``Lohikivi'', ``Muurin takana'' ja ``Lohikäärme ja susi''. Kertomuksessa ``Hardhome'' Valyrian teräksen tehokkuus valkoisia kulkijoita vastaan todistetaan, kun Jon murskaa yhden niistä palasiksi muinaisen miekkansa Longclaw'n yhdellä iskulla. Toisin kuin romaaneissa, televisiosarjassa on todettu, että velhot voidaan tuhota lohikäärmelasilla.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee valkoisia kävelijöitä Game of Thronesissa?

**Asiakirjan numero 1812**

**Tekstin numero 0**

``We Are the World'' on laulu ja hyväntekeväisyyssingle, jonka alun perin levytti superyhtye United Support of Artists (USA) Afrikan hyväksi vuonna 1985. Sen ovat kirjoittaneet Michael Jackson ja Lionel Richie (sovitukset Michael Omartian), ja sen on tuottanut Quincy Jones We Are the World -albumille. Yli 20 miljoonan kappaleen myynnillään se on yksi niistä alle 30 fyysisestä singlelohkaisusta, joita on myyty maailmanlaajuisesti vähintään 10 miljoonaa kappaletta.

**Kysymys 0**

kuka lauloi me olemme maailma usa afrikan puolesta

**Kysymys 1**

Milloin laulu We are the world tehtiin

**Kysymys 2**

kuka on se superryhmä, joka lauloi We are the world -laulun.

**Kysymys 3**

kuka laulaa We are the world -elokuvassa afrikka

**Kysymys 4**

joka kirjoitti We are the world -laulun

**Kysymys 5**

Milloin laulu we are the world äänitettiin

**Teksti numero 1**

``We Are the World'' USA for Africa -single albumilta We Are the World (Me olemme maailma)

|  |  |
| --- | --- |
| B-puoli | "Grace |
| Julkaistu | 7. maaliskuuta 1985 (1985-03-07) |
| Muotoilu | 7 ``, 12'', VHS single |
| Tallennettu | 28. tammikuuta 1985 (1985-01-28) A&M Recording Studios (Los Angeles, Kalifornia) |
| Genre | Pop, gospel |
| Pituus | 7: 14 |
| Tarra | Columbia |
| Lauluntekijä (s) | Michael Jackson Lionel Richie |
| Tuottaja (s) | Quincy Jones Michael Omartian |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti sanat We are the world -kappaleeseen.

**Teksti numero 2**

"Me olemme maailma" lauletaan ensimmäisen persoonan näkökulmasta, jolloin yleisö voi "sisäistää" viestin laulamalla sanan me yhdessä. Sitä on kuvailtu `` vetoomukseksi inhimilliseen myötätuntoon''. Laulun toistuvan kertosäkeen ensimmäiset säkeet julistavat: ``Me olemme maailma, me olemme lapset, me olemme ne, jotka tekevät päivästä valoisamman, joten aletaan antaa''. ``We Are the World'' -kappaleen ensimmäisen säkeistön laulavat Lionel Richie, Stevie Wonder, Paul Simon, Kenny Rogers, James Ingram, Tina Turner ja Billy Joel. Michael Jackson ja Diana Ross seuraavat ja laulavat ensimmäisen kertosäkeen yhdessä. Dionne Warwick, Willie Nelson ja Al Jarreau laulavat toisen säkeistön, ennen kuin Bruce Springsteen, Kenny Loggins, Steve Perry ja Daryl Hall laulavat toisen kertosäkeen. Yhteiskirjoittaja Jackson, Huey Lewis, Cyndi Lauper ja Kim Carnes seuraavat kappaleen bridgellä. Tämän kappaleen jäsentelyn sanotaan ``luovan jatkuvan yllätyksellisyyden ja tunnekehityksen tunteen''. ``We Are the World'' päättyy Bob Dylanin ja Ray Charlesin laulaessa koko kertosäkeen, Wonderin ja Springsteenin duetoinnin sekä Charlesin ja Ingramin ad-libien avulla.

**Kysymys 0**

joka laulaa Cyndi Lauperin jälkeen We are the world -elokuvassa.

**Teksti numero 3**

"Me olemme maailma" lauletaan ensimmäisen persoonan näkökulmasta, jolloin yleisö voi "sisäistää" viestin laulamalla sanan me yhdessä. Sitä on kuvailtu `` vetoomukseksi inhimilliseen myötätuntoon''. Laulun toistuvan kertosäkeen ensimmäiset säkeet julistavat: ``Me olemme maailma, me olemme lapset, me olemme ne, jotka tekevät päivästä valoisamman, joten aletaan antaa''. ``We Are the World'' -kappaleen ensimmäisen säkeistön laulavat Lionel Richie, Stevie Wonder, Paul Simon, Kenny Rogers, James Ingram, Tina Turner ja Billy Joel. Michael Jackson ja Diana Ross seuraavat ja laulavat ensimmäisen kertosäkeen yhdessä. Dionne Warwick, Willie Nelson ja Al Jarreau laulavat toisen säkeistön, ennen kuin Bruce Springsteen, Kenny Loggins, Steve Perry ja Daryl Hall laulavat toisen kertosäkeen. Yhteiskirjoittaja Jackson, Huey Lewis, Cyndi Lauper ja Kim Carnes seuraavat kappaleen bridgellä. Tämän kappaleen rakenteen sanotaan ``luovan jatkuvan yllätyksen ja tunnekehityksen tunteen''. ``We Are the World'' päättyy, kun Bob Dylan ja Ray Charles laulavat koko kertosäkeen, Wonder ja Springsteen duetoivat ja Charles ja Ingram laulavat ad libs.

**Kysymys 0**

joka laulaa me olemme maailma järjestyksessä

**Teksti numero 4**

Julkaistu 7. maaliskuuta 1985 (1985-03-07)

**Kysymys 0**

Milloin me olemme maailma ilmestyi

**Asiakirjan numero 1813**

**Tekstin numero 0**

* Seitsemän: Kaksi ihmistä:
* Bill Belichick: kaksi Giantsin puolustuskoordinaattorina ja viisi New Englandin päävalmentajana.
* Neal Dahlen: viisi San Franciscossa (henkilökunta ja pelaajahenkilöstö) ja kaksi Denverissä (toimitusjohtaja).

**Kysymys 0**

kuka sai eniten sormuksia NFL:ssä

**Teksti numero 1**

* Bill Belichick: kaksi New York Giantsin puolustuskoordinaattorina ja viisi New England Patriotsin päävalmentajana.

**Kysymys 0**

kenellä on ennätys eniten superbowl-renkaita

**Teksti numero 2**

* Seitsemän: kaksi ihmistä.
* Bill Belichick: kaksi New York Giantsin puolustuskoordinaattorina ja viisi New England Patriotsin päävalmentajana.
* Neal Dahlen: viisi San Francisco 49ersissä (henkilökunta ja pelaajahenkilöstö) ja kaksi Denver Broncosissa (toimitusjohtaja).

**Kysymys 0**

kenellä on eniten yksittäisiä Super Bowl -sormuksia

**Kysymys 1**

kenellä on eniten sormuksia NFL:ssä

**Kysymys 2**

kuka sai eniten superbowl-sormuksia NFL:ssä?

**Kysymys 3**

mitä nfl-pelaajilla on eniten superbowl-sormuksia

**Kysymys 4**

kenellä on eniten Super Bowl -renkaita NFL:n historiassa?

**Teksti numero 3**

* Seitsemän: kaksi ihmistä.
  + Bill Belichick: kaksi New York Giantsin puolustuskoordinaattorina ja viisi New England Patriotsin päävalmentajana.
  + Neal Dahlen: viisi San Francisco 49ersissä (henkilökunta ja pelaajahenkilöstö) ja kaksi Denver Broncosissa (toimitusjohtaja).
* Kuusi: kuusi ihmistä.
  + Dan Rooney ja Art Rooney II: kumpikin Pittsburgh Steelersin johtajana
  + Chuck Noll: neljä päävalmentajana ja kaksi joukkueen konsulttina Pittsburgh Steelersin joukkueessa.
  + Bill Nunn: jokainen Pittsburgh Steelersin kykyjenetsijänä
  + ``Mean Joe'' Greene: neljä puolustustaklaajana, kaksi pelaajahenkilöstön erityisavustajana, kaikki Pittsburgh Steelersissä.
  + Kuntovalmentaja Mike Woicik: kolme Dallas Cowboysin ja kolme New England Patriotsin joukkueessa.
* Viisi: kaksikymmentä ihmistä.
  + Charles Haley, viisi (kaksi linebackerina San Francisco 49ersissä ja kolme puolustuspäässä Dallas Cowboysissa).
  + Tom Brady, viisi kertaa New England Patriotsin pelinrakentajana; hänellä on eniten sormuksia kaikista aktiivisista pelaajista (kauden 2017-18 lopussa), hän on ainoa pelaaja, joka on voittanut viisi sormusta yhdessä joukkueessa, ja hänellä on enemmän kuin kenelläkään muulla pelinrakentajalla Super Bowlin historiassa.
  + Robert Kraft, viisi New England Patriotsin omistajana
  + Edward J. DeBartolo, Jr., viisi San Francisco 49ersin omistajana.
  + Keith Simon: viisi talousjohtajana ja varatoimitusjohtajana San Francisco 49ersissa
  + Bobb McKittrick: viisi vuotta hyökkäyslinjan valmentajana San Francisco 49ersin kanssa.
  + Ray Rhodes: viisi vuotta apuvalmentajana San Francisco 49ersissa
  + Bill McPherson: viisi vuotta San Francisco 49ersin puolustuslinjan valmentajana.
  + Dick Hoak: kukin Pittsburgh Steelersin juoksuvalmentajana
  + Romeo Crennel: kaksi vuotta puolustusvalmentajana New York Giantsissa ja kolme vuotta puolustuskoordinaattorina New England Patriotsissa.
  + George Seifert: kolme apuvalmentajana ja kaksi päävalmentajana, kaikki San Francisco 49ersin joukkueessa.
  + Dwight Clark: kaksi pelaajana ja kolme toimiston jäsenenä, kaikki San Francisco 49ersin joukkueessa.
  + Pepper Johnson: kaksi vuotta New York Giantsin linebackerina ja kolme vuotta New England Patriotsin apuvalmentajana.
  + Monsignor Peter Armstrong: viisi San Francisco 49ersin kappalainen
  + Markus Paul: kolme vuotta New England Patriotsin apulaisvoima- ja kuntovalmentajana ja kaksi vuotta New York Giantsin apulaisvoima- ja kuntovalmentajana.
  + Tim Rooney: New York Giantsissa (Pro Personnel Director / Scout): kolme Pittsburgh Steelersissä ja kaksi New York Giantsissa (Pro Personnel Director / Scout)
  + Josh McDaniels on voittanut viisi peliä New England Patriotsin kanssa, ensimmäisen kerran apulaisvalmentajana, toisen kerran puolustusvalmennuksen apulaisena, kolmannen kerran pelinrakentajien valmentajana ja neljännen ja viidennen kerran hyökkäyskoordinaattorina.
  + Ivan Fears on voittanut viisi ottelua New England Patriotsin kanssa, joista ensimmäisen leveiden vastaanottimien valmentajana ja loput juoksupelaajien valmentajana.
  + Ernie Adams on voittanut viisi voittoa New England Patriotsin kanssa jalkapallon tutkimusjohtajana
  + Brian Daboll on voittanut viisi voittoa New England Patriotsin kanssa, yhden puolustusvalmennuksen apuvalmentajana, kaksi leveiden vastaanottimien valmentajana ja kaksi tiukkojen päiden valmentajana.
* Neljä: vähintään 39 pelaajaa, useita valmentajia ja henkilökuntaa.
  + Ensimmäinen pelaaja, joka voitti neljä Super Bowl -sormusta, oli tight-end Marv Fleming, joka sai pari Green Bay Packersin joukkueessa vuosina 1966 ja 1967 sekä pari Miami Dolphinsin joukkueessa vuosina 1972 ja 1973.
  + Kaksikymmentäkaksi pelaajaa sai 1970-luvulla neljä sormusta Pittsburgh Steelersissä: Terry Bradshaw, Franco Harris, Lynn Swann, John Stallworth, Mel Blount, Jack Lambert, Jack Ham, Mike Webster, Donnie Shell, L.C. Greenwood, Rocky Bleier, Gerry Mullins, Larry Brown, Mike Wagner, J.T. Thomas, Loren Toews, Jon Kolb, Sam Davis, Steve Furness, Dwight White, Randy Grossman ja jo aiemmin mainittu Joe Greene (joka lisäsi myöhemmin kaksi sormusta). Ainakin viisi valmentajaa oli joukkueen mukana kaikki neljä vuotta: George Perles, Louis Riecke, Woody Widenhofer ja (kuten edellä mainittiin) Chuck Noll ja Dick Hoak. Steelersin toimistohenkilöstön joukkoon, joka sai neljä sormusta tuona aikana, kuuluu myös pelaajahenkilöstön johtaja Dick Haley.
  + Tom Flores: Ensimmäinen henkilö, jolla on sormukset pelaajana (Kansas City Chiefs), apuvalmentajana ja päävalmentajana (Oakland Raiders).
  + Joe Montana, Keena Turner, Jesse Sapolu, Eric Wright, Mike Wilson ja Ronnie Lott voittivat kukin neljä Super Bowl -sormusta 49ersin joukkueessa.
  + Potkaisija Adam Vinatieri voitti kolme ottelua New England Patriotsin ja yhden Indianapolis Coltsin joukkueessa.
  + Russ Grimm voitti kolme Washington Redskinsin ja yhden Pittsburgh Steelersin kanssa.
  + Ted Hendricks voitti yhden Baltimore Coltsin ja kolme Oakland Raidersin kanssa.
  + Bill Romanowski voitti kaksi San Franciscossa ja kaksi Denver Broncosissa.
  + Valmentaja Charlie Weis voitti yhden New York Giantsin ja kolme New England Patriotsin kanssa.
  + Matt Millenillä on neljä sormusta pelatessaan neljässä eri kaupungissa ja kolmessa eri joukkueessa, yksi Oakland Raidersin, yksi Los Angeles Raidersin, yksi San Francisco 49ersin ja yksi Washington Redskinsin joukkueissa (ainoa pelaaja, joka on saanut sormuksen neljässä eri kaupungissa).
  + Sherman Lewis voitti kolme voittoa San Francisco 49ersin juoksuvalmentajana ja yhden Green Bay Packersin hyökkäyskoordinaattorina.
  + Willie Davis voitti Green Bay Packersin kaikki neljä sormusta: kaksi pelaajana, yhden joukkueen hallituksen jäsenenä ja yhden emeritusjohtajana. Hän on ainoa henkilö, jolla on hallussaan kaikki neljä Green Bayn Super Bowl -sormusta. Davis voitti sormuksia myös Green Bay Packersin vuosien 1961, 1962 ja 1965 NFL-mestaruusjoukkueiden jäsenenä, mikä nostaa hänen epävirallisen mestaruussormusmääränsä seitsemään, sillä kolme ensimmäistä sormusta myönnettiin ennen Super Bowlin perustamista.
  + Mike Pope voitti kaikki neljä Super Bowl -sormustaan New York Giantsin pitkäaikaisena Tight End -valmentajana.
  + Ken Norton, Jr. oli pelaajana ensimmäinen jäsen kolmessa Super Bowl -voittojoukkueessa peräkkäin, ja hän sai neljännen rengasrenkaan vuoden 2013 Seattle Seahawksin Linebacker-valmentajana.
  + Larry Izzo voitti kolme Super Bowlia New England Patriotsin joukkueessa ja yhden New York Giantsin apuvalmentajana.
  + Valmentaja Gary Kubiak voitti yhden San Francisco 49ersin pelinrakentajien valmentajana, kaksi Denver Broncosin hyökkäyskoordinaattorina ja yhden Broncosin päävalmentajana.
  + Dante Scarnecchia on voittanut neljä New England Patriotsin kanssa hyökkäyslinjan valmentajana, sekä ollut apulaispäävalmentaja kolmessa niistä
  + Brian Pariani on voittanut neljä sormusta. Yhden San Francisco 49ersin apuvalmentajana ja kolme Denver Broncosin tiukkojen päiden valmentajana.
* Kolme: monet pelaajat, valmentajat ja henkilökunta
  + Kolmen pelaajan joukossa ovat Bill Walsh, John Elway, Mike Ditka, Mike Shanahan, Art Shell, Jerry Rice, Steve Young, Troy Aikman, Emmitt Smith, Jay Novacek, Michael Irvin, Larry Brown, Eric Mangini, Joe Gibbs, Dave Dalby, Cliff Branch, Roger Craig, Shannon Sharpe, Ed McCaffrey, Mark Schlereth, Forrest Gregg, Herb Adderley, Tom Coughlin, LeGarrette Blount ja Matt Cavanaugh.
  + Kaksikymmentäkaksi pelaajaa sai kolme sormusta New England Patriotsin kanssa 2000-luvun alussa: Troy Brown, Willie McGinest, Richard Seymour, Ty Law, Mike Vrabel, Tedy Bruschi, Kevin Faulk, Matt Light, Patrick Pass, Ted Johnson, Lonie Paxton, Stephen Neal, Joe Andruzzi, David Patten, Roman Phifer, Tom Ashworth, Adrian Klemm, Je'Rod Cherry, Matt Chatham, edellä mainittu Adam Vinatieri (joka myöhemmin voitti neljännen sormuksen Coltsissa), edellä mainittu Tom Brady (joka voitti kaksi Super Bowlia Patriotsissa) ja edellä mainittu Larry Izzo (joka voitti neljännen Giantsissa).

**Kysymys 0**

kenellä oli eniten mestaruussormuksia NFL:ssä?

**Kysymys 1**

millä NFL:n pelaajalla on eniten sormuksia?

**Kysymys 2**

kenellä on pelaajana eniten Super Bowleja?

**Kysymys 3**

millä pelaajalla on eniten superbowl-sormuksia NFL:ssä?

**Kysymys 4**

kenellä on eniten renkaita Super Bowlissa

**Kysymys 5**

kenellä on eniten superbowl-sormuksia NFL:ssä?

**Teksti numero 4**

* Charles Haley, viisi (kaksi linebackerina San Francisco 49ersissä ja kolme puolustuspäässä Dallas Cowboysissa).
* Tom Brady, viisi kertaa New England Patriotsin pelinrakentajana; hänellä on eniten sormuksia kaikista aktiivisista pelaajista (kauden 2017-18 lopussa), hän on ainoa pelaaja, joka on voittanut viisi sormusta yhdessä joukkueessa, ja hänellä on enemmän kuin kenelläkään muulla pelinrakentajalla Super Bowlin historiassa.
* Robert Kraft, viisi New England Patriotsin omistajana
* Edward J. DeBartolo, Jr., viisi San Francisco 49ersin omistajana.
* Keith Simon: viisi talousjohtajana ja varatoimitusjohtajana San Francisco 49ersissa
* Bobb McKittrick: viisi vuotta hyökkäyslinjan valmentajana San Francisco 49ersin kanssa.
* Ray Rhodes: viisi vuotta apuvalmentajana San Francisco 49ersissa
* Bill McPherson: viisi vuotta San Francisco 49ersin puolustuslinjan valmentajana.
* Dick Hoak: kukin Pittsburgh Steelersin juoksuvalmentajana
* Romeo Crennel: kaksi vuotta puolustusvalmentajana New York Giantsissa ja kolme vuotta puolustuskoordinaattorina New England Patriotsissa.
* George Seifert: kolme apuvalmentajana ja kaksi päävalmentajana, kaikki San Francisco 49ersin joukkueessa.
* Dwight Clark: kaksi pelaajana ja kolme toimiston jäsenenä, kaikki San Francisco 49ersin joukkueessa.
* Pepper Johnson: kaksi vuotta New York Giantsin linebackerina ja kolme vuotta New England Patriotsin apuvalmentajana.
* Monsignor Peter Armstrong: viisi San Francisco 49ersin kappalainen
* Markus Paul: kolme vuotta New England Patriotsin apulaisvoima- ja kuntovalmentajana ja kaksi vuotta New York Giantsin apulaisvoima- ja kuntovalmentajana.
* Tim Rooney: New York Giantsissa (Pro Personnel Director / Scout): kolme Pittsburgh Steelersissä ja kaksi New York Giantsissa (Pro Personnel Director / Scout)
* Josh McDaniels on voittanut viisi peliä New England Patriotsin kanssa, ensimmäisen kerran henkilöstöassistenttina, toisen kerran puolustusvalmennuksen assistenttina, kolmannen kerran pelinrakentajien valmentajana ja neljännen ja viidennen kerran hyökkäyskoordinaattorina.
* Ivan Fears on voittanut viisi ottelua New England Patriotsin kanssa, joista ensimmäisen leveiden vastaanottimien valmentajana ja loput juoksupelaajien valmentajana.
* Ernie Adams on voittanut viisi voittoa New England Patriotsin kanssa jalkapallon tutkimusjohtajana
* Brian Daboll on voittanut viisi voittoa New England Patriotsin kanssa, yhden puolustusvalmennuksen apuvalmentajana, kaksi leveiden vastaanottimien valmentajana ja kaksi tiukkojen päiden valmentajana.

**Kysymys 0**

kenellä on eniten nfl-sormuksia pelaajana?

**Teksti numero 5**

* Bill Belichick: kaksi Giantsin puolustuskoordinaattorina ja viisi New Englandin päävalmentajana.
* Neal Dahlen: viisi San Franciscossa (henkilökunta ja pelaajahenkilöstö) ja kaksi Denverissä (toimitusjohtaja).

**Kysymys 0**

millä pelaajilla on eniten Super Bowl -renkaita

**Kysymys 1**

kuka on voittanut eniten Super Bowl -sormuksia

**Teksti numero 6**

Voittajajoukkue voi yleensä antaa sormukset kenelle tahansa valitsemalleen henkilölle, mukaan lukien yleensä, mutta ei ainoastaan: pelaajat (aktiiviset tai loukkaantuneet), valmentajat, kouluttajat, johtajat, henkilöstö ja yleishenkilöstö. Jotkut joukkueet ovat antaneet sormuksia entisille pelaajille ja valmentajille, jotka olivat joukkueessa jossain vaiheessa kautta, vaikka eivät olekaan olleet voittajaryhmässä itse Super Bowlissa. Joskus joukkue antaa sormuksia faneille osana hyväntekeväisyysarpajaisia. Joukkueet voivat jakaa minkä tahansa määrän sormuksia. Viimeaikainen suuntaus viimeisten 15-20 vuoden aikana on ollut, että toimiston henkilökunnalle jaetaan vähemmän sormuksia. Näitä kutsutaan yleisesti B- ja C-tason sormuksiksi, ja ne ovat pienempiä ja sisältävät vähemmän timantteja tai tekotimantteja. Ensimmäinen esimerkki tästä oli Redskinsin Super Bowl XVII -sormus, kun monet toimiston työntekijät saivat sormuksia, jotka eivät olleet massiivikultaa ja sisälsivät kuutiokiviä (jotka muistuttavat timantteja). Kun Tampa Bay voitti Super Bowl XXXVII:n, pelaajat ja valmentajat saivat sormukset, joissa oli timanttikeskuksinen Lombardi-pokaali. Osa henkilökunnasta sai sormukset, joissa oli metallinen Lombardi-pokaali ja todellisia timantteja pokaalin ympärillä, ja ``C'' -tason sormus ei sisältänyt timantteja.

**Kysymys 0**

kuka saa Super Bowl -renkaat joukkueessa

**Teksti numero 7**

Super Bowl -sormus on National Football Leaguen palkinto, joka annetaan liigan vuosittaisen mestaruusottelun, Super Bowlin, voittajille. Koska joukkueelle (omistajalle) myönnetään vain yksi Vince Lombardi -pokaali, Super Bowl -sormus on keräilymuisto, jonka varsinaiset pelaajat ja joukkueen jäsenet voivat pitää itsellään voiton symbolina.

**Kysymys 0**

kuka saa Super Bowl -sormukset, kun joukkue voittaa

**Teksti numero 8**

* Seitsemän: kaksi ihmistä.
  + Bill Belichick: kaksi New York Giantsin puolustuskoordinaattorina ja viisi New England Patriotsin päävalmentajana.
  + Neal Dahlen: viisi San Francisco 49ersissä (henkilökunta ja pelaajahenkilöstö) ja kaksi Denver Broncosissa (toimitusjohtaja).
* Kuusi: kuusi ihmistä.
  + Dan Rooney ja Art Rooney II: kumpikin Pittsburgh Steelersin johtajana
  + Chuck Noll: neljä päävalmentajana ja kaksi joukkueen konsulttina Pittsburgh Steelersin joukkueessa.
  + Bill Nunn: jokainen Pittsburgh Steelersin kykyjenetsijänä
  + ``Mean Joe'' Greene: neljä puolustustaklaajana, kaksi pelaajahenkilöstön erityisavustajana, kaikki Pittsburgh Steelersissä.
  + Kuntovalmentaja Mike Woicik: kolme Dallas Cowboysin ja kolme New England Patriotsin joukkueessa.
* Viisi: kaksikymmentäyksi ihmistä.
  + Charles Haley, viisi (kaksi linebackerina San Francisco 49ersissä ja kolme puolustuspäässä Dallas Cowboysissa).
  + Tom Brady, viisi kertaa New England Patriotsin pelinrakentajana; hänellä on eniten sormuksia kaikista aktiivisista pelaajista (kauden 2017-18 lopussa), hän on ainoa pelaaja, joka on voittanut viisi sormusta yhdessä joukkueessa, ja hänellä on enemmän kuin kenelläkään muulla pelinrakentajalla Super Bowlin historiassa.
  + Robert Kraft, viisi New England Patriotsin omistajana
  + Edward J. DeBartolo, Jr., viisi San Francisco 49ersin omistajana.
  + Keith Simon: viisi talousjohtajana ja varatoimitusjohtajana San Francisco 49ersissa
  + Bobb McKittrick: viisi vuotta hyökkäyslinjan valmentajana San Francisco 49ersin kanssa.
  + Ray Rhodes: viisi vuotta apuvalmentajana San Francisco 49ersissa
  + Bill McPherson: viisi vuotta San Francisco 49ersin puolustuslinjan valmentajana.
  + Dick Hoak: kukin Pittsburgh Steelersin juoksuvalmentajana
  + Romeo Crennel: kaksi vuotta puolustusvalmentajana New York Giantsissa ja kolme vuotta puolustuskoordinaattorina New England Patriotsissa.
  + George Seifert: kolme apuvalmentajana ja kaksi päävalmentajana, kaikki San Francisco 49ersin joukkueessa.
  + Dwight Clark: kaksi pelaajana ja kolme toimiston jäsenenä, kaikki San Francisco 49ersin joukkueessa.
  + Pepper Johnson: kaksi vuotta New York Giantsin linebackerina ja kolme vuotta New England Patriotsin apuvalmentajana.
  + Monsignor Peter Armstrong: viisi San Francisco 49ersin kappalainen
  + Markus Paul: kolme vuotta New England Patriotsin apulaisvoima- ja kuntovalmentajana ja kaksi vuotta New York Giantsin apulaisvoima- ja kuntovalmentajana.
  + Tim Rooney: New York Giantsissa (Pro Personnel Director / Scout): kolme Pittsburgh Steelersissä ja kaksi New York Giantsissa (Pro Personnel Director / Scout)
  + Josh McDaniels on voittanut viisi peliä New England Patriotsin kanssa, ensimmäisen kerran apulaisvalmentajana, toisen kerran puolustusvalmennuksen apulaisena, kolmannen kerran pelinrakentajien valmentajana ja neljännen ja viidennen kerran hyökkäyskoordinaattorina.
  + Ivan Fears on voittanut viisi ottelua New England Patriotsin kanssa, joista ensimmäisen leveiden vastaanottimien valmentajana ja loput juoksupelaajien valmentajana.
  + Ernie Adams on voittanut viisi voittoa New England Patriotsin kanssa jalkapallon tutkimusjohtajana
  + Brian Daboll on voittanut viisi voittoa New England Patriotsin kanssa, yhden puolustusvalmennuksen apuvalmentajana, kaksi leveiden vastaanottimien valmentajana ja kaksi tiukkojen päiden valmentajana.
  + Nick Caserio on voittanut viisi peliä New England Patriotsin kanssa, yhden valmennusassistenttina, yhden kykyjenetsijänä, kolme pelaajahenkilöstön johtajana.
* Neljä: vähintään 39 pelaajaa, useita valmentajia ja henkilökuntaa.
  + Ensimmäinen pelaaja, joka voitti neljä Super Bowl -sormusta, oli tight-end Marv Fleming, joka sai pari Green Bay Packersin joukkueessa vuosina 1966 ja 1967 sekä pari Miami Dolphinsin joukkueessa vuosina 1972 ja 1973.
  + Kaksikymmentäkaksi pelaajaa sai 1970-luvulla neljä sormusta Pittsburgh Steelersissä: Terry Bradshaw, Franco Harris, Lynn Swann, John Stallworth, Mel Blount, Jack Lambert, Jack Ham, Mike Webster, Donnie Shell, L.C. Greenwood, Rocky Bleier, Gerry Mullins, Larry Brown, Mike Wagner, J.T. Thomas, Loren Toews, Jon Kolb, Sam Davis, Steve Furness, Dwight White, Randy Grossman ja jo aiemmin mainittu Joe Greene (joka lisäsi myöhemmin kaksi sormusta). Ainakin viisi valmentajaa oli joukkueen mukana kaikki neljä vuotta: George Perles, Louis Riecke, Woody Widenhofer ja (kuten edellä mainittiin) Chuck Noll ja Dick Hoak. Steelersin toimistohenkilöstön joukkoon, joka sai neljä sormusta tuona aikana, kuuluu myös pelaajahenkilöstön johtaja Dick Haley.
  + Tom Flores: Ensimmäinen henkilö, jolla on sormukset pelaajana (Kansas City Chiefs), apuvalmentajana ja päävalmentajana (Oakland Raiders).
  + Joe Montana, Keena Turner, Jesse Sapolu, Eric Wright, Mike Wilson ja Ronnie Lott voittivat kukin neljä Super Bowl -sormusta 49ersin joukkueessa.
  + Potkaisija Adam Vinatieri voitti kolme ottelua New England Patriotsin ja yhden Indianapolis Coltsin joukkueessa.
  + Russ Grimm voitti kolme Washington Redskinsin ja yhden Pittsburgh Steelersin kanssa.
  + Ted Hendricks voitti yhden Baltimore Coltsin ja kolme Oakland Raidersin kanssa.
  + Bill Romanowski voitti kaksi San Franciscossa ja kaksi Denver Broncosissa.
  + Valmentaja Charlie Weis voitti yhden New York Giantsin ja kolme New England Patriotsin kanssa.
  + Matt Millenillä on neljä sormusta pelatessaan neljässä kaupungissa ja kolmessa joukkueessa, yksi Oakland Raidersin, yksi Los Angeles Raidersin, yksi San Francisco 49ersin ja yksi Washington Redskinsin joukkueessa (ainoa pelaaja, joka on saanut sormuksen neljässä kaupungissa).
  + Sherman Lewis voitti kolme voittoa San Francisco 49ersin juoksuvalmentajana ja yhden Green Bay Packersin hyökkäyskoordinaattorina.
  + Willie Davis voitti Green Bay Packersin kaikki neljä sormusta: kaksi pelaajana, yhden joukkueen hallituksen jäsenenä ja yhden emeritusjohtajana. Hän on ainoa henkilö, jolla on hallussaan kaikki neljä Green Bayn Super Bowl -sormusta. Davis voitti sormuksia myös Green Bay Packersin vuosien 1961, 1962 ja 1965 NFL-mestaruusjoukkueiden jäsenenä, mikä nostaa hänen epävirallisen mestaruussormusmääränsä seitsemään, sillä kolme ensimmäistä sormusta myönnettiin ennen Super Bowlin perustamista.
  + Mike Pope voitti kaikki neljä Super Bowl -sormustaan New York Giantsin pitkäaikaisena Tight End -valmentajana.
  + Ken Norton, Jr. oli pelaajana ensimmäinen jäsen kolmessa Super Bowl -voittojoukkueessa peräkkäin, ja hän sai neljännen rengasrenkaan vuoden 2013 Seattle Seahawksin Linebacker-valmentajana.
  + Larry Izzo voitti kolme Super Bowlia New England Patriotsin joukkueessa ja yhden New York Giantsin apuvalmentajana.
  + Valmentaja Gary Kubiak voitti yhden San Francisco 49ersin pelinrakentajien valmentajana, kaksi Denver Broncosin hyökkäyskoordinaattorina ja yhden Broncosin päävalmentajana.
  + Dante Scarnecchia on voittanut neljä New England Patriotsin kanssa hyökkäyslinjan valmentajana, sekä ollut apulaispäävalmentaja kolmessa niistä
  + Brian Pariani on voittanut neljä sormusta. Yhden San Francisco 49ersin apuvalmentajana ja kolme Denver Broncosin tiukkojen päiden valmentajana.
* Kolme: monet pelaajat, valmentajat ja henkilökunta
  + Kolmen pelaajan joukossa ovat Bill Walsh, John Elway, Mike Ditka, Mike Shanahan, Art Shell, Jerry Rice, Steve Young, Troy Aikman, Emmitt Smith, Jay Novacek, Michael Irvin, Larry Brown ja Eric Mangini, Joe Gibbs, Dave Dalby, Cliff Branch, Roger Craig, Shannon Sharpe, Ed McCaffrey, Mark Schlereth, Forrest Gregg, Herb Adderley, Tom Coughlin, LeGarrette Blount ja Matt Cavanaugh, Steve Hoffman.
  + Kaksikymmentäkaksi pelaajaa sai kolme sormusta New England Patriotsin kanssa 2000-luvun alussa: Troy Brown, Willie McGinest, Richard Seymour, Ty Law, Mike Vrabel, Tedy Bruschi, Kevin Faulk, Matt Light, Patrick Pass, Ted Johnson, Lonie Paxton, Stephen Neal, Joe Andruzzi, David Patten, Roman Phifer, Tom Ashworth, Adrian Klemm, Je'Rod Cherry, Matt Chatham, edellä mainittu Adam Vinatieri (joka myöhemmin voitti neljännen sormuksen Coltsissa), edellä mainittu Tom Brady (joka voitti kaksi Super Bowlia Patriotsissa) ja edellä mainittu Larry Izzo (joka voitti neljännen Giantsissa).

**Kysymys 0**

pelaaja, jolla on eniten Super Bowl -sormuksia

**Teksti numero 9**

* Seitsemän: kaksi ihmistä.
  + Bill Belichick: kaksi New York Giantsin puolustuskoordinaattorina ja viisi New England Patriotsin päävalmentajana.
  + Neal Dahlen: viisi San Francisco 49ersissä (henkilökunta ja pelaajahenkilöstö) ja kaksi Denver Broncosissa (toimitusjohtaja).
* Kuusi: kuusi ihmistä.
  + Dan Rooney ja Art Rooney II: kumpikin Pittsburgh Steelersin johtajana
  + Chuck Noll: neljä päävalmentajana ja kaksi joukkueen konsulttina Pittsburgh Steelersin joukkueessa.
  + Bill Nunn: jokainen Pittsburgh Steelersin kykyjenetsijänä
  + ``Mean Joe'' Greene: neljä puolustustaklaajana, kaksi pelaajahenkilöstön erityisavustajana, kaikki Pittsburgh Steelersissä.
  + Kuntovalmentaja Mike Woicik: kolme Dallas Cowboysin ja kolme New England Patriotsin joukkueessa.
* Viisi: kaksikymmentä ihmistä.
  + Charles Haley, viisi (kaksi linebackerina San Francisco 49ersissä ja kolme puolustuspäässä Dallas Cowboysissa).
  + Tom Brady, viisi kertaa New England Patriotsin pelinrakentajana; hänellä on eniten sormuksia kaikista aktiivisista pelaajista (kauden 2017-18 lopussa), hän on ainoa pelaaja, joka on voittanut viisi sormusta yhdessä joukkueessa, ja hänellä on enemmän kuin kenelläkään muulla pelinrakentajalla Super Bowlin historiassa.
  + Robert Kraft, viisi New England Patriotsin omistajana
  + Edward J. DeBartolo, Jr., viisi San Francisco 49ersin omistajana.
  + Keith Simon: viisi talousjohtajana ja varatoimitusjohtajana San Francisco 49ersissa
  + Bobb McKittrick: viisi vuotta hyökkäyslinjan valmentajana San Francisco 49ersin kanssa.
  + Ray Rhodes: viisi vuotta apuvalmentajana San Francisco 49ersissa
  + Bill McPherson: viisi vuotta San Francisco 49ersin puolustuslinjan valmentajana.
  + Dick Hoak: kukin Pittsburgh Steelersin juoksuvalmentajana
  + Romeo Crennel: kaksi vuotta puolustusvalmentajana New York Giantsissa ja kolme vuotta puolustuskoordinaattorina New England Patriotsissa.
  + George Seifert: kolme apuvalmentajana ja kaksi päävalmentajana, kaikki San Francisco 49ersin joukkueessa.
  + Dwight Clark: kaksi pelaajana ja kolme toimiston jäsenenä, kaikki San Francisco 49ersin joukkueessa.
  + Pepper Johnson: kaksi vuotta New York Giantsin linebackerina ja kolme vuotta New England Patriotsin apuvalmentajana.
  + Monsignor Peter Armstrong: viisi San Francisco 49ersin kappalainen
  + Markus Paul: kolme vuotta New England Patriotsin apulaisvoima- ja kuntovalmentajana ja kaksi vuotta New York Giantsin apulaisvoima- ja kuntovalmentajana.
  + Tim Rooney: New York Giantsissa (Pro Personnel Director / Scout): kolme Pittsburgh Steelersissä ja kaksi New York Giantsissa (Pro Personnel Director / Scout)
  + Josh McDaniels on voittanut viisi peliä New England Patriotsin kanssa, ensimmäisen kerran henkilöstöassistenttina, toisen kerran puolustusvalmennuksen assistenttina, kolmannen kerran pelinrakentajien valmentajana ja neljännen ja viidennen kerran hyökkäyskoordinaattorina.
  + Ivan Fears on voittanut viisi ottelua New England Patriotsin kanssa, joista ensimmäisen leveiden vastaanottimien valmentajana ja loput juoksupelaajien valmentajana.
  + Ernie Adams on voittanut viisi voittoa New England Patriotsin kanssa jalkapallon tutkimusjohtajana
  + Brian Daboll on voittanut viisi voittoa New England Patriotsin kanssa, yhden puolustusvalmennuksen apuvalmentajana, kaksi leveiden vastaanottimien valmentajana ja kaksi tiukkojen päiden valmentajana.
* Neljä: vähintään 39 pelaajaa, useita valmentajia ja henkilökuntaa.
  + Ensimmäinen pelaaja, joka voitti neljä Super Bowl -sormusta, oli tight-end Marv Fleming, joka sai pari Green Bay Packersissa vuosina 1966 ja 1967 sekä pari Miami Dolphinsissa vuosina 1972 ja 1973.
  + Kaksikymmentäkaksi pelaajaa sai 1970-luvulla neljä sormusta Pittsburgh Steelersissä: Terry Bradshaw, Franco Harris, Lynn Swann, John Stallworth, Mel Blount, Jack Lambert, Jack Ham, Mike Webster, Donnie Shell, L.C. Greenwood, Rocky Bleier, Gerry Mullins, Larry Brown, Mike Wagner, J.T. Thomas, Loren Toews, Jon Kolb, Sam Davis, Steve Furness, Dwight White, Randy Grossman ja jo aiemmin mainittu Joe Greene (joka lisäsi myöhemmin kaksi sormusta). Ainakin viisi valmentajaa oli joukkueen mukana kaikki neljä vuotta: George Perles, Louis Riecke, Woody Widenhofer ja (kuten edellä mainittiin) Chuck Noll ja Dick Hoak. Steelersin toimistohenkilöstön joukkoon, joka sai neljä sormusta tuona aikana, kuuluu myös pelaajahenkilöstön johtaja Dick Haley.
  + Tom Flores: Ensimmäinen henkilö, jolla on sormukset pelaajana (Kansas City Chiefs), apuvalmentajana ja päävalmentajana (Oakland Raiders).
  + Joe Montana, Keena Turner, Jesse Sapolu, Eric Wright, Mike Wilson ja Ronnie Lott voittivat kukin neljä Super Bowl -sormusta 49ersin joukkueessa.
  + Potkaisija Adam Vinatieri voitti kolme ottelua New England Patriotsin ja yhden Indianapolis Coltsin joukkueessa.
  + Russ Grimm voitti kolme Washington Redskinsin ja yhden Pittsburgh Steelersin kanssa.
  + Ted Hendricks voitti yhden Baltimore Coltsin ja kolme Oakland Raidersin kanssa.
  + Bill Romanowski voitti kaksi San Franciscossa ja kaksi Denver Broncosissa.
  + Valmentaja Charlie Weis voitti yhden New York Giantsin ja kolme New England Patriotsin kanssa.
  + Matt Millenillä on neljä sormusta pelatessaan neljässä eri kaupungissa ja kolmessa eri joukkueessa, yksi Oakland Raidersin, yksi Los Angeles Raidersin, yksi San Francisco 49ersin ja yksi Washington Redskinsin joukkueissa (ainoa pelaaja, joka on saanut sormuksen neljässä eri kaupungissa).
  + Sherman Lewis voitti kolme voittoa San Francisco 49ersin juoksuvalmentajana ja yhden Green Bay Packersin hyökkäyskoordinaattorina.
  + Willie Davis voitti Green Bay Packersin kaikki neljä sormusta: kaksi pelaajana, yhden joukkueen hallituksen jäsenenä ja yhden emeritusjohtajana. Hän on ainoa henkilö, jolla on hallussaan kaikki neljä Green Bayn Super Bowl -sormusta. Davis voitti sormuksia myös Green Bay Packersin vuosien 1961, 1962 ja 1965 NFL-mestaruusjoukkueiden jäsenenä, mikä nostaa hänen epävirallisen mestaruussormusmääränsä seitsemään, sillä kolme ensimmäistä sormusta myönnettiin ennen Super Bowlin perustamista.
  + Mike Pope voitti kaikki neljä Super Bowl -sormustaan New York Giantsin pitkäaikaisena Tight End -valmentajana.
  + Ken Norton, Jr. oli pelaajana ensimmäinen jäsen kolmessa Super Bowl -voittojoukkueessa peräkkäin, ja hän sai neljännen rengasrenkaan vuoden 2013 Seattle Seahawksin Linebacker-valmentajana.
  + Larry Izzo voitti kolme Super Bowlia New England Patriotsin joukkueessa ja yhden New York Giantsin apuvalmentajana.
  + Valmentaja Gary Kubiak voitti yhden San Francisco 49ersin pelinrakentajien valmentajana, kaksi Denver Broncosin hyökkäyskoordinaattorina ja yhden Broncosin päävalmentajana.
  + Dante Scarnecchia on voittanut neljä New England Patriotsin kanssa hyökkäyslinjan valmentajana, sekä ollut apulaispäävalmentaja kolmessa niistä
  + Brian Pariani on voittanut neljä sormusta. Yhden San Francisco 49ersin apuvalmentajana ja kolme Denver Broncosin tiukkojen päiden valmentajana.
* Kolme: monet pelaajat, valmentajat ja henkilökunta
  + Kolmen pelaajan joukossa ovat Bill Walsh, John Elway, Mike Ditka, Mike Shanahan, Art Shell, Jerry Rice, Steve Young, Troy Aikman, Emmitt Smith, Jay Novacek, Michael Irvin, Larry Brown, Eric Mangini, Joe Gibbs, Dave Dalby, Cliff Branch, Roger Craig, Shannon Sharpe, Ed McCaffrey, Mark Schlereth, Legarrette Blount, Forrest Gregg, ((Herb Adderley)) ja Tom Coughlin.
  + Kaksikymmentäkaksi pelaajaa sai kolme sormusta New England Patriotsin kanssa 2000-luvun alussa: Troy Brown, Willie McGinest, Richard Seymour, Ty Law, Mike Vrabel, Tedy Bruschi, Kevin Faulk, Matt Light, Patrick Pass, Ted Johnson, Lonie Paxton, Stephen Neal, Joe Andruzzi, David Patten, Roman Phifer, Tom Ashworth, Adrian Klemm, Je'Rod Cherry, Matt Chatham, edellä mainittu Adam Vinatieri (joka myöhemmin voitti neljännen sormuksen Coltsissa), edellä mainittu Tom Brady (joka voitti kaksi Super Bowlia Patriotsissa) ja edellä mainittu Larry Izzo (joka voitti neljännen Giantsissa).

**Kysymys 0**

kuka on voittanut pelaajana eniten Super Bowleja?

**Asiakirjan numero 1814**

**Tekstin numero 0**

Spektroskopia / spɛkˈtrɒskəpi / on aineen ja sähkömagneettisen säteilyn välisen vuorovaikutuksen tutkimus. Historiallisesti spektroskopia sai alkunsa tutkimalla näkyvän valon hajottamista aallonpituuden mukaan prismalla. Myöhemmin käsitettä laajennettiin huomattavasti kattamaan kaikki vuorovaikutukset säteilyenergian kanssa sen aallonpituuden tai taajuuden funktiona. Spektroskopiatiedot esitetään usein emissiospektrinä, joka on kuvaaja kiinnostavasta vasteesta aallonpituuden tai taajuuden funktiona.

**Kysymys 0**

spektroskopia on molekyylien vuorovaikutuksen tutkimista molekyylien ja

**Asiakirjan numero 1815**

**Tekstin numero 0**

Presidentti Ferdinand E. Marcos julisti Filippiineillä sotatilalain julistuksella nro 1081. Se julistettiin yleisölle 23. syyskuuta 1972, ja se kumottiin virallisesti 17. tammikuuta 1981.

**Kysymys 0**

Milloin sotatila kumottiin Filippiineillä?

**Teksti numero 1**

Presidentti Ferdinand Marcos julisti Filippiineillä sotatilalain (Proclamation No 1081). Siitä ilmoitettiin yleisölle 23. syyskuuta 1972, ja se kumottiin virallisesti 17. tammikuuta 1981.

**Kysymys 0**

Milloin sotatila päättyi Filippiineillä?

**Asiakirjan numero 1816**

**Tekstin numero 0**

Liittovaltion tasolla Yhdysvaltojen perustuslain toisen artiklan 4 kohdassa todetaan, että "presidentti, varapresidentti ja kaikki Yhdysvaltojen siviilivirkamiehet on erotettava virasta, jos heidät on asetettu syytteeseen ja tuomittu maanpetoksesta, lahjonnasta tai muista korkeista rikoksista ja rikkomuksista". Edustajainhuoneella on yksinomainen valtuus nostaa syytteet, kun taas Yhdysvaltain senaatilla on yksinomainen valtuus käsitellä kaikki syytteet. Syytteeseen asetetut virkamiehet erotetaan automaattisesti, kun senaatti on antanut tuomion. Asiassa Nixon v. Yhdysvallat (1993) korkein oikeus totesi, että liittovaltion oikeuslaitos ei voi tutkia tällaisia menettelyjä.

**Kysymys 0**

kenellä on valtuudet käsitellä syytteeseenpanoa koskevia asioita

**Kysymys 1**

kenellä on valtuudet asettaa presidentti syytteeseen.

**Kysymys 2**

jolla on perustuslain mukaan ainoa valtuus syyttömäksi julistamiseen.

**Kysymys 3**

Mistä alkaa presidentin erottamisprosessi?

**Kysymys 4**

kenellä on valta erottaa senaattori senaatista?

**Kysymys 5**

kenellä on valtuudet asettaa presidentti syytteeseen perustuslain nojalla?

**Kysymys 6**

kuka tuomitsee presidentin, jos hänet asetetaan syytteeseen.

**Kysymys 7**

mitkä ovat kriteerit presidentin syyttämättäjättämiselle

**Kysymys 8**

jolla on yksinomainen valtuus syyttämättäjättämiseen perustuslaki -

**Kysymys 9**

jolla on yksinomainen valta käsitellä syytteeseenpanoa -

**Kysymys 10**

jos senaatti tuomitsee virkamiehen, se voi ainoastaan

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Syytteen nostamisen päivämäärä | Syytetty | Toimisto | Syytös (s) | Tulos | Viitteet |
|  | 7. heinäkuuta 1797 | William Blount | Yhdysvaltain senaattori (Tennessee) | Salaliitto, jonka tarkoituksena on auttaa Britanniaa Espanjan alueen valtaamisessa. | Senaatti kieltäytyi hyväksymästä senaattorin syyttämistä edustajainhuoneen toimesta ja sen sijaan erotti hänet senaatista omasta aloitteestaan. |  |
|  | 2. maaliskuuta 1803 | John Pickering | Tuomari (New Hampshiren piirikunta) | Juopumus ja laittomat päätökset | Poistettiin 12. maaliskuuta 1804 |  |
|  | 12. maaliskuuta 1804 | Samuel Chase | Associate Justice (Yhdysvaltain korkein oikeus) | Poliittinen puolueellisuus ja mielivaltaiset tuomiot, puolueellisen poliittisen agendan edistäminen tuomaristossa. | Vapautettiin 1. maaliskuuta 1805 |  |
|  | huhtikuu 24, 1830 | James H. Peck | Tuomari (Missourin piirikunta) | Vallan väärinkäyttö | Vapautettiin 31. tammikuuta 1831 |  |
| 5 | 6. toukokuuta 1862 | West Hughes Humphreys | Tuomari (Tennesseen itäinen, keskimmäinen ja läntinen piirikunta) | Konfederaation tukeminen | Poistettiin ja hylättiin 26. kesäkuuta 1862. |  |
| 6 | 24. helmikuuta 1868 | Andrew Johnson | Yhdysvaltain presidentti | Virkamieslain rikkominen | Vapautettiin 26. toukokuuta 1868 |  |
| 7 | 28. helmikuuta 1873 | Mark W. Delahay | Tuomari (Kansasin piirikunta) | Humalahakuisuus | Erosi 12. joulukuuta 1873 |  |
| 8 | 2. maaliskuuta 1876 | William W. Belknap | Yhdysvaltain sotaministeri | Lahjonta / korruptio | Vapautettiin syytteistä erottuaan 1. elokuuta 1876. |  |
| 9 | 13. joulukuuta 1904 | Charles Swayne | Tuomari (Floridan pohjoinen piirikunta) | Epäonnistuminen asumaan omalla alueella, vallan väärinkäyttö. | Vapautettu 27. helmikuuta 1905 |  |
| 10 | 11. heinäkuuta 1912 | Robert Wodrow Archbald | Associate Justice (Yhdysvaltain kauppatuomioistuin) Tuomari (kolmannen piirin muutoksenhakutuomioistuin) | Lahjojen epäasianmukainen vastaanottaminen oikeudenkäynnin osapuolilta ja asianajajilta | Poistettiin ja hylättiin 13. tammikuuta 1913. |  |
| 11 | 1. huhtikuuta 1926 | George W. English | Tuomari (Illinoisin itäinen piirikunta) | Vallan väärinkäyttö | Erosi 4. marraskuuta 1926, menettely lopetettu 13. joulukuuta 1926. |  |
| 12 | 24. helmikuuta 1933 | Harold Louderback | Tuomari (Kalifornian pohjoinen piirikunta) | Korruptio | Vapautettiin 24. toukokuuta 1933 |  |
| 13 | 2. maaliskuuta 1936 | Halsted L. Ritter | Tuomari (Floridan eteläinen piirikunta) | Väärinkäytökset / korruptio, veronkierto, tuomarina toimiminen lainkäytössä. | Poistettu 17. huhtikuuta 1936 |  |
| 14 | 22. heinäkuuta 1986 | Harry E. Claiborne | Tuomari (Nevadan piirikunta) | Veronkierto | Poistettu 9. lokakuuta 1986 |  |
| 15 | 3. elokuuta 1988 | Alcee Hastings | Tuomari (Floridan eteläinen piirikunta) | Lahjuksen ottaminen ja väärästä valasta vannominen sen johdosta suoritetun tutkinnan aikana. | Poistettu 20. lokakuuta 1989 |  |
| 16 | 10. toukokuuta 1989 | Walter Nixon | Ylituomari (Mississippin eteläinen piirikunta) | Virkavalan vannominen | Poistettu 3. marraskuuta 1989 |  |
| 17 | 19. joulukuuta 1998 | Bill Clinton | Yhdysvaltain presidentti | Väärä vala ja oikeuden estäminen | Vapautettu 12. helmikuuta 1999 |  |
| 18 | 19. kesäkuuta 2009 | Samuel B. Kent | Tuomari (Texasin eteläinen piirikunta) | Seksuaalinen väkivalta ja oikeuden estäminen tutkinnan aikana. | Erosi 30. kesäkuuta 2009, menettely lopetettu 22. heinäkuuta 2009. |  |
| 19 | maaliskuu 11, 2010 | Thomas Porteous | Tuomari (Louisianan itäinen piirikunta) | Väärien taloudellisten tietojen antaminen | Poistettiin ja hylättiin 8. joulukuuta 2010. |  |

**Kysymys 0**

mitkä Yhdysvaltojen presidentit asetettiin syytteeseen

**Teksti numero 2**

Yhdysvalloissa syytteeseen asettaminen on prosessi, jossa lainsäätäjän alahuone nostaa syytteen hallituksen siviilivirkailijaa vastaan väitetyistä rikoksista, mikä vastaa suuren valamiehistön nostamaa syytettä. Liittovaltiotasolla tämä on edustajainhuoneen harkinnassa. Useimmat syytteeseenpanot ovat koskeneet väitettyjä rikoksia, jotka on tehty virassa ollessaan, vaikka on ollut muutamia tapauksia, joissa virkamiehiä on syytteeseen pantu ja myöhemmin tuomittu ennen virkaanastumista tehdyistä rikoksista. Syytteeseen asetettu virkamies pysyy virassaan, kunnes oikeudenkäynti on pidetty. Oikeudenkäynti ja viraltapano, jos hänet tuomitaan, on erillään itse syytteeseenpanosta. Oikeudenkäyntiä vastaa tuomarin ja valamiehistön edessä käytävä oikeudenkäynti, ja se käydään (jos lainsäätäjä on kaksikamarinen) lainsäätäjän ylähuoneessa, joka liittovaltiotasolla on senaatti.

**Kysymys 0**

kenellä on valtuudet aloittaa syytteeseenpanoprosessi?

**Kysymys 1**

jolla on yksinomainen valtuus syyttömäksi julistamiseen (jonkun erottamiseen virasta).

**Teksti numero 3**

Yhdysvalloissa syytteeseen asettaminen on lainsäätäjän luettelema valta, jonka nojalla voidaan nostaa virallinen syyte hallituksen siviilivirkailijaa vastaan rikoksista, joihin hänen väitetään syyllistyneen. Useimmat syytteeseenpanot ovat koskeneet väitettyjä rikoksia, jotka on tehty virassa ollessaan, vaikka kongressi on muutamissa tapauksissa asettanut virkamiehet syytteeseen ja tuominnut heidät osittain aiemmista rikoksista. Varsinainen oikeudenkäynti tällaisista syytteistä ja tuomion jälkeen tapahtuva virkamiehen erottaminen on erillään itse syytteeseenpanosta. Syytteen nostaminen on aloitettu useita Yhdysvaltain presidenttejä vastaan. Andrew Johnson ja Bill Clinton ovat ainoat kaksi presidenttiä, joita vastaan edustajainhuone on nostanut syytteen menestyksekkäästi, ja senaatti vapautti molemmat myöhemmin syytteistä. Richard Nixonia koskevaa syytteeseenpanoprosessia ei koskaan saatettu päätökseen, koska Nixon erosi virastaan ennen kuin edustajainhuoneen kokous äänesti syytteeseenpanosta, mutta tällaisen äänestyksen odotettiin yleisesti menevän läpi, ja sen uhka ja sitä seuraava tuomio senaatissa oli sysäys Nixonin lähtöön. Tähän mennessä yhtään presidenttiä ei ole erotettu virasta syytteeseen asettamalla ja tuomitsemalla. Syytteeseen asetettu virkamies jatkaa virassaan tuomioon asti.

**Kysymys 0**

Kuka oli viimeinen Yhdysvaltain presidentti, joka joutui syytteeseen.

**Kysymys 1**

Minkä presidentin edustajainhuone asetti syytteeseen?

**Kysymys 2**

kenellä on valta tuomita presidentti syytteeseen asettamisen yhteydessä.

**Kysymys 3**

kenellä on valtuudet nostaa syytteet syytteen nostamiseksi.

**Kysymys 4**

kenellä on valtuudet tuomita syytteeseen asetettu presidentti -

**Kysymys 5**

kuka oli viimeinen henkilö, joka joutui syytteeseen.

**Kysymys 6**

kenellä on valtuudet asettaa liittovaltion virkamiehiä syytteeseen.

**Kysymys 7**

kuka oli viimeisin syytteeseen asetetuista presidenteistä?

**Kysymys 8**

Ketkä kaksi presidenttiä joutuivat syytteeseen...

**Kysymys 9**

kenellä on valtuudet asettaa virkamiehet syytteeseen.

**Teksti numero 4**

Yhdysvalloissa syytteeseen asettaminen on prosessi, jossa lainsäätäjän alahuone nostaa syytteen hallituksen siviilivirkailijaa vastaan väitetyistä rikoksista, mikä vastaa suuren valamiehistön nostamaa syytettä. Liittovaltiotasolla tämän tekee edustajainhuone. Useimmat syytteeseenpanot ovat koskeneet väitettyjä rikoksia, jotka on tehty virassa ollessaan, vaikka on ollut muutamia tapauksia, joissa virkamiehiä on syytteeseen pantu ja myöhemmin tuomittu aiemmista rikoksista. Syytteeseen asetettu virkamies pysyy virassaan, kunnes oikeudenkäynti on pidetty. Oikeudenkäynti ja viraltapano, jos hänet tuomitaan, on erillään itse syytteeseenpanosta. Oikeudenkäyntiä vastaa tuomarin ja valamiehistön edessä käytävä oikeudenkäynti, ja se käydään (jos lainsäätäjä on kaksikamarinen) lainsäätäjän ylähuoneessa, joka liittovaltiotasolla on senaatti.

**Kysymys 0**

kenellä on valtuudet asettaa presidentti syytteeseen.

**Teksti numero 5**

Senaatti antaa tuomion päätöksestään, olipa se sitten tuomitseva tai vapauttava, ja jäljennös tuomiosta jätetään valtiosihteerille. Kun senaatti on tuominnut virkamiehen, hänet erotetaan automaattisesti virastaan, ja hänet voidaan myös kieltää hoitamasta tulevaa virkaa. Virkamies, joka on erotettu virasta, voidaan myös asettaa syytteeseen rikosoikeudellisesti. Presidentti ei voi myöntää armahdusta syytteeseen asettamista koskevassa asiassa, mutta voi myöntää armahduksen mahdollisessa rikosasiassa.

**Kysymys 0**

Mitä valtaa senaatilla on syytteeseenpanossa?

**Teksti numero 6**

Yhdysvalloissa syytteeseen asettaminen on lainsäätäjän luettelema valta, jonka nojalla voidaan nostaa virallinen syyte hallituksen siviilivirkailijaa vastaan rikoksista, joihin hänen väitetään syyllistyneen. Useimmat syytteeseenpanot ovat koskeneet väitettyjä rikoksia, jotka on tehty virassa ollessaan, vaikka kongressi on muutamissa tapauksissa asettanut virkamiehet syytteeseen ja tuominnut heidät osittain aiemmista rikoksista. Varsinainen oikeudenkäynti tällaisista syytteistä ja tuomion jälkeen tapahtuva virkamiehen erottaminen on erillään itse syytteeseenpanosta. Syytteen nostaminen on aloitettu useita Yhdysvaltain presidenttejä vastaan. Andrew Johnson ja Bill Clinton ovat ainoat kaksi presidenttiä, joita vastaan edustajainhuone on nostanut syytteen menestyksekkäästi, ja senaatti vapautti molemmat myöhemmin syytteistä. Richard Nixonia koskevaa syytteeseenpanoprosessia ei koskaan saatettu päätökseen, koska Nixon erosi virastaan ennen kuin edustajainhuoneen kokous äänesti syytteeseenpanosta, mutta tällaisen äänestyksen odotettiin yleisesti menevän läpi, ja sen uhka ja sitä seuraava tuomio senaatissa oli sysäys Nixonin lähtöön. Tähän mennessä yhtään Yhdysvaltain presidenttiä ei ole erotettu virasta syytteeseen asettamalla ja tuomitsemalla. Syytteeseen asetettu virkamies jatkaa virassaan tuomioon asti.

**Kysymys 0**

joka äänestää presidentin erottamisesta

**Kysymys 1**

kenellä on valta erottaa Yhdysvaltojen presidentti -

**Kysymys 2**

kenellä on valta erottaa presidentti virastaan

**Teksti numero 7**

Osavaltioiden lainsäätäjät voivat asettaa syytteeseen valtion virkamiehiä, myös kuvernöörejä. Syytteen nostamista koskeva oikeudenkäynti voi poiketa jonkin verran liittovaltion mallista - esimerkiksi New Yorkissa edustajainhuone (alahuone) nostaa syytteen ja osavaltion senaatti käsittelee asian, mutta New Yorkin osavaltion seitsemän tuomarin vetoomustuomioistuimen (osavaltion korkein perustuslaillinen tuomioistuin) jäsenet istuvat senaattoreiden lisäksi valamiehinä. Kuvernöörin viraltapanoa ja erottamista on tapahtunut satunnaisesti Yhdysvaltojen historian aikana, yleensä korruptiosyytösten vuoksi. Yhteensä ainakin yksitoista Yhdysvaltain osavaltioiden kuvernööriä on joutunut syytteeseen; kahdestoista, Oklahoman kuvernööri Lee Cruce, välttyi syytteeseenpanotuomiolta yhdellä äänellä vuonna 1912. Useat muut, viimeksi Connecticutin John G. Rowland, ovat eronneet mieluummin kuin joutuneet syytteeseen, vaikka tapahtumat näyttivät tekevän sen väistämättömäksi. Viimeisin osavaltion kuvernöörin syytteeseen asettaminen tapahtui 14. tammikuuta 2009, kun Illinoisin edustajainhuone äänin 117-1 asetti Rod Blagojevichin syytteeseen korruptiosyytösten vuoksi. Illinoisin senaatti erotti hänet virastaan ja kielsi häntä hoitamasta tulevaa virkaa 29. tammikuuta. Hän oli kahdeksas Yhdysvaltain osavaltion kuvernööri, joka erotettiin virastaan.

**Kysymys 0**

kuka oli viimeinen kuvernööri Yhdysvalloissa, joka joutui syytteeseen.

**Teksti numero 8**

Liittovaltion tasolla perustuslain I artiklan 2 pykälän 5 momentti antaa edustajainhuoneelle "yksinomaisen valtuuden nostaa syytteet" ja I artiklan 3 pykälän 6 momentti senaatille "yksinomaisen valtuuden käsitellä kaikki syytteet". Kun edustajainhuone käsittelee syytekirjelmiä, sen on perustettava syytteet perustuslain II artiklan 4 pykälässä määriteltyihin perustuslaillisiin normeihin: ``Presidentti, varapresidentti ja kaikki Yhdysvaltojen siviilivirkamiehet on erotettava virasta, jos heidät on asetettu syytteeseen maanpetoksesta, lahjonnasta tai muista korkeista rikoksista ja rikkomuksista ja heidät on tuomittu niistä''. (Pykälien koko teksti)

**Kysymys 0**

jolla on yksinomainen valta vaatia syytteeseenpanoa -

**Teksti numero 9**

Menettely etenee oikeudenkäynnin muodossa, ja kummallakin osapuolella on oikeus kutsua todistajia ja suorittaa ristikuulusteluja. Parlamentin jäsenet, joille oikeudenkäynnin aikana annetaan yhteisnimitys "johtajat", esittävät syytteen, ja syytteeseen asetetulla virkamiehellä on oikeus puolustautua myös omien asianajajiensa kanssa. Senaattoreiden on myös vannottava vala tai vakuutettava, että he hoitavat tehtävänsä rehellisesti ja huolella. Kun senaatti on kuullut syytteet, se neuvottelee asiasta yleensä kahden kesken. Perustuslain mukaan syytteeseen asetetun henkilön tuomitseminen edellyttää kahden kolmasosan enemmistöä.

**Kysymys 0**

joka toimii puheenjohtajana Yhdysvaltojen presidentin viraltapanoa koskevassa oikeudenkäynnissä.

**Teksti numero 10**

Edustajainhuoneen jäsen voi aloittaa syytteeseenpanomenettelyn omasta aloitteestaan joko esittämällä luettelon syytteistä valaehtoisesti tai pyytämällä asian siirtämistä asiasta vastaavan valiokunnan käsiteltäväksi. Myös muut kuin parlamentin jäsenet voivat käynnistää syytteen nostamisen. Esimerkiksi kun Yhdysvaltain tuomarikokous ehdottaa liittovaltion tuomarin asettamista syytteeseen, syytteen syytteeseen asettamisen perusteena olevista toimista voi esittää erityinen syyttäjä, presidentti, osavaltion tai alueen lainsäätäjä, suuri valamiehistö tai vetoomus.

**Kysymys 0**

kenellä on valtuudet aloittaa syytteeseenpanomenettely.

**Asiakirjan numero 1817**

**Tekstin numero 0**

Amerikan Yhdysvaltojen 382 suurkaupunkitilastoaluetta.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | Arvio 2016 | 2010 väestönlaskenta | % muutos | Kattava yhdistetty tilastollinen alue |
| 7000100000000000000 ♠ 1 | New York-Newark-Jersey City, NY-NJ-PA Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 20,153,634 | 19,567,410 | 7000299592025720320 ♠ + 3.00% | New York-Newark, NY-NJ-CT-PA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7000200000000000000 ♠ 2 | Los Angeles-Long Beach-Anaheim, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 13,310,447 | 12,828,837 | 7000375412050211570 ♠ + 3.75% | Los Angeles-Long Beach, CA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7000300000000000000 ♠ 3 | Chicago-Naperville-Elgin, IL-IN-WI Metropolialueen tilastollinen alue | 9,512,999 | 9,461,105 | 6999548498299088740 ♠ + 0.55% | Chicago-Naperville, IL-IN-WI Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7000400000000000000 ♠ 4 | Dallas-Fort Worth-Arlington, TX Metropolitan Statistical Area (suurkaupunkialue) | 7,233,323 | 6,426,214 | 7001125596346464650 ♠ + 12.56% | Dallas-Fort Worth, TX-OK Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7000500000000000000 ♠ 5 | Houston-The Woodlands-Sugar Land, TX Metropolitan Statistical Area (suurkaupunkialue) | 6,772,470 | 5,920,416 | 7001143917927388890 ♠ + 14.39% | Houston-The Woodlands, TX Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7000600000000000000 ♠ 6 | Washington-Arlington-Alexandria, DC-VA-MD-WV Suurkaupunkitilastollinen alue | 6,131,977 | 5,636,232 | 7000879568122816800 ♠ + 8.80% | Washington-Baltimore-Arlington, DC-MD-VA-WV-PA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7000700000000000000 ♠ 7 | Philadelphia-Camden-Wilmington, PA-NJ-DE-MD Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 6,070,500 | 5,965,343 | 7000176279888683690 ♠ + 1.76% | Philadelphia-Reading-Camden, PA-NJ-DE-MD Yhdistetty tilastollinen alue (yhdistetty) |
| 7000800000000000000 ♠ 8 | Miami-Fort Lauderdale-West Palm Beach, FL Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 6,066,387 | 5,564,635 | 7000901679984401490 ♠ + 9.02% | Miami-Fort Lauderdale-Port St. Lucie, FL Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7000900000000000000 ♠ 9 | Atlanta-Sandy Springs-Roswell, GA Suurkaupunkitilastollinen alue | 5,789,700 | 5,286,728 | 7000951386188205630 ♠ + 9.51% | Atlanta-Sandy Springs, GA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001100000000000000 ♠ 10 | Boston-Cambridge-Newton, MA-NH Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 4,794,447 | 4,552,402 | 7000531686349316250 ♠ + 5.32% | Boston-Worcester-Providence, MA-RI-NH-CT yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001110000000000000 ♠ 11 | San Francisco-Oakland-Hayward, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 4,679,166 | 4,335,391 | 7000792950393632320 ♠ + 7.93% | San Jose-San Francisco-Oakland, CA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001120000000000000 ♠ 12 | Phoenix-Mesa-Scottsdale, AZ Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 4,661,537 | 4,192,887 | 7001111772628263060 ♠ + 11.18% |  |
| 7001130000000000000 ♠ 13 | Riverside-San Bernardino-Ontario, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 4,527,837 | 4,224,851 | 7000717151918493690 ♠ + 7.17% | Los Angeles-Long Beach, CA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001140000000000000 ♠ 14 | Detroit-Warren-Dearborn, MI Metropolialueen tilastollinen alue | 4,297,617 | 4,296,250 | 6998318184463194540 ♠ + 0.03% | Detroit-Warren-Ann Arbor, MI yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001150000000000000 ♠ 15 | Seattle-Tacoma-Bellevue, WA Suurkaupunkitilastollinen alue | 3,798,902 | 3,439,809 | 7001104393296255690 ♠ + 10.44% | Seattle-Tacoma, WA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001160000000000000 ♠ 16 | Minneapolis-St. Paul-Bloomington, MN-WI Metropolitan Statistical Area (suurkaupunkialue) | 3,551,036 | 3,348,859 | 7000603719057744740 ♠ + 6.04% | Minneapolis-St. Paul, MN-WI Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001170000000000000 ♠ 17 | San Diego-Carlsbad, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 3,317,749 | 3,095,313 | 7000718621993963130 ♠ + 7.19% |  |
| 7001180000000000000 ♠ 18 | Tampa-St. Petersburg-Clearwater, FL:n suurkaupunkitilastollinen alue | 3,032,171 | 2,783,243 | 7000894381123028070 ♠ + 8.94% |  |
| 7001190000000000000 ♠ 19 | Denver-Aurora-Lakewood, CO Metropolialueen tilastollinen alue | 2,853,077 | 2,543,482 | 7001121720932170940 ♠ + 12.17% | Denver-Aurora-Lakewood, CO Metropolialueen tilastollinen alue |
| 7001200000000000000 ♠ 20 | St. Louis, MO-IL Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 2,807,002 | 2,787,701 | 6999692362631429980 ♠ + 0.69% | St. Louis-St. Charles-Farmington, MO-IL yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001210000000000000 ♠ 21 | Baltimore-Columbia-Towson, MD, suurkaupunkitilastollinen alue | 2,798,886 | 2,710,489 | 7000326129344188450 ♠ + 3.26% | Washington-Baltimore-Arlington, DC-MD-VA-WV-PA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001220000000000000 ♠ 22 | Charlotte-Concord-Gastonia, NC-SC, pääkaupunkiseudun tilastoalue | 2,474,314 | 2,217,012 | 7001116058009609330 ♠ + 11.61% | Charlotte-Concord, NC-SC yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001230000000000000 ♠ 23 | Orlando-Kissimmee-Sanford, FL:n suurkaupunkitilastollinen alue | 2,441,257 | 2,134,411 | 7001143761440509820 ♠ + 14.38% | Orlando-Deltona-Daytona Beach, FL yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001240000000000000 ♠ 24 | San Antonio-New Braunfels, TX Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 2,429,609 | 2,142,508 | 7001134002300108100 ♠ + 13.40% |  |
| 7001250000000000000 ♠ 25 | Portland-Vancouver-Hillsboro, OR-WA Metropolialueen tilastollinen alue. | 2,424,955 | 2,226,009 | 7000893734032521880 ♠ + 8.94% | Portland-Vancouver-Salem, OR-WA Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7001260000000000000 ♠ 26 | Pittsburgh, PA Metropolitan Statistical Area | 2,342,299 | 2,356,285 | 3000406438525051090 ♠ - 0.59% | Pittsburgh-New Castle-Weirton, PA-OH-WV Yhdistetty tilastollinen alue (yhdistetty) |
| 7001270000000000000 ♠ 27 | Sacramento -- Roseville -- Arden-Arcade, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue. | 2,296,418 | 2,149,127 | 7000685352703679210 ♠ + 6.85% | Sacramento-Roseville, CA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001280000000000000 ♠ 28 | Cincinnati, OH-KY-IN suurkaupunkitilastollinen alue | 2,165,139 | 2,114,580 | 7000239097125670350 ♠ + 2.39% | Cincinnati-Wilmington-Maysville, OH-KY-IN Yhdistetty tilastollinen alue Cincinnati-Wilmington-Maysville, OH-KY-IN |
| 7001290000000000000 ♠ 29 | Las Vegas-Henderson-Paradise, NV Metropolialueen tilastollinen alue | 2,155,664 | 1,951,269 | 7001104749780783680 ♠ + 10.47% | Las Vegas-Henderson, NV-AZ Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7001300000000000000 ♠ 30 | Kansas City, MO-KS, pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 2,104,509 | 2,009,342 | 7000473622708329390 ♠ + 4.74% | Kansas City-Overland Park-Kansas City, MO-KS Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001310000000000000 ♠ 31 | Austin-Round Rock, TX Metropolitan Statistical Area (suurkaupunkialue) | 2,056,405 | 1,716,289 | 7001198169422515670 ♠ + 19.82% |  |
| 7001320000000000000 ♠ 32 | Cleveland-Elyria, OH Metropolialueen tilastollinen alue | 2,055,612 | 2,077,240 | 2999895881072962200 ♠ - 1.04% | Cleveland-Akron-Canton, OH Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001330000000000000 ♠ 33 | Columbus, OH Metropolitan Statistical Area | 2,041,520 | 1,901,974 | 7000733690365904060 ♠ + 7.34% | Columbus-Marion-Zanesville, OH Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001340000000000000 ♠ 34 | Indianapolis-Carmel-Anderson, IN Metropolialueen tilastollinen alue | 2,004,230 | 1,887,877 | 7000616316635035010 ♠ + 6.16% | Indianapolis-Carmel-Muncie, IN Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001350000000000000 ♠ 35 | San Jose-Sunnyvale-Santa Clara, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue. | 1,978,816 | 1,836,911 | 7000772519735577830 ♠ + 7.73% | San Jose-San Francisco-Oakland, CA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001360000000000000 ♠ 36 | Nashville-Davidson -- Murfreesboro -- Franklin, TN Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 1,865,298 | 1,670,890 | 7001116349969178100 ♠ + 11.63% | Nashville-Davidson -- Murfreesboro, TN Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001370000000000000 ♠ 37 | Virginia Beach-Norfolk-Newport News, VA-NC pääkaupunkiseudun tilastollinen alue. | 1,726,907 | 1,676,822 | 7000298690021958200 ♠ + 2.99% | Virginia Beach-Norfolk, VA-NC yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001380000000000000 ♠ 38 | Providence-Warwick, RI-MA Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 1,614,750 | 1,600,852 | 6999868162703360450 ♠ + 0.87% | Boston-Worcester-Providence, MA-RI-NH-CT yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001390000000000000 ♠ 39 | Milwaukee-Waukesha-West Allis, WI Metropolialueen tilastollinen alue | 1,572,482 | 1,555,908 | 7000106523007787090 ♠ + 1.07% | Milwaukee-Racine-Waukesha, WI Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7001400000000000000 ♠ 40 | Jacksonville, FL Metropolitan Statistical Area | 1,478,212 | 1,345,596 | 7000985555842912729 ♠ + 9.86% | Jacksonville-St. Marys-Palatka, FL-GA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001410000000000000 ♠ 41 | Oklahoma City, OK Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 1,373,211 | 1,252,987 | 7000959499180757660 ♠ + 9.59% | Oklahoma City-Shawnee, OK Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001420000000000000 ♠ 42 | Memphis, TN-MS-AR Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 1,342,842 | 1,324,829 | 7000135964716955920 ♠ + 1.36% | Memphis-Forrest City, TN-MS-AR Yhdistetty tilastollinen alue, TN-MS-AR |
| 7001430000000000000 ♠ 43 | Raleigh, NC Metropolitan Statistical Area | 1,302,946 | 1,130,490 | 7001152549779299240 ♠ + 15.25% | Raleigh-Durham-Chapel Hill, NC Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001440000000000000 ♠ 44 | Louisville / Jefferson County, KY-IN Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 1,283,430 | 1,235,708 | 7000386191559818340 ♠ + 3.86% | Louisville / Jefferson County -- Elizabethtown -- Madison, KY-IN Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7001450000000000000 ♠ 45 | Richmond, VA Metropolitan Statistical Area | 1,281,708 | 1,208,101 | 7000609278528864720 ♠ + 6.09% |  |
| 7001460000000000000 ♠ 46 | New Orleans-Metairie, LA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 1,268,883 | 1,189,866 | 7000664083182476010 ♠ + 6.64% | New Orleans-Metairie-Hammond, LA-MS Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001470000000000000 ♠ 47 | Hartford-West Hartford-East Hartford, CT Metropolialueen tilastollinen alue | 1,206,836 | 1,212,381 | 3000542635524641180 ♠ - 0.46% | Hartford-West Hartford, CT Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001480000000000000 ♠ 48 | Salt Lake City, UT Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 1,186,187 | 1,087,873 | 7000903726813699760 ♠ + 9.04% | Salt Lake City-Provo-Orem, UT Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7001490000000000000 ♠ 49 | Birmingham-Hoover, AL Metropolialueen tilastollinen alue | 1,147,417 | 1,128,047 | 7000171712703460050 ♠ + 1.72% | Birmingham-Hoover-Talladega, AL Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001500000000000000 ♠ 50 | Buffalo-Cheektowaga-Niagara Falls, NY, pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 1,132,804 | 1,135,509 | 3000761780840134250 ♠ - 0.24% | Buffalo-Cheektowaga, NY Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001510000000000000 ♠ 51 | Rochester, NY Metropolitan Statistical Area | 1,078,879 | 1,079,671 | 3001266443203531420 ♠ - 0.07% | Rochester-Batavia-Seneca Falls, NY Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001520000000000000 ♠ 52 | Grand Rapids-Wyoming, MI Metropolialueen tilastollinen alue | 1,047,099 | 988,938 | 7000588115736274670 ♠ + 5.88% | Grand Rapids-Wyoming-Muskegon, MI yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001530000000000000 ♠ 53 | Tucson, AZ Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 1,016,206 | 980,263 | 7000366666904698030 ♠ + 3.67% | Tucson-Nogales, AZ Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001540000000000000 ♠ 54 | Kaupunki Honolulu, HI Metropolialueen tilastollinen alue | 992,605 | 953,207 | 7000413320506458720 ♠ + 4.13% |  |
| 7001550000000000000 ♠ 55 | Tulsa, OK Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 987,201 | 937,478 | 7000530391113178120 ♠ + 5.30% | Tulsa-Muskogee-Bartlesville, OK Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001560000000000000 ♠ 56 | Fresno, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 979,915 | 930,450 | 7000531624482777150 ♠ + 5.32% | Fresno-Madera, CA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001570000000000000 ♠ 57 | Bridgeport-Stamford-Norwalk, CT Metropolialueen tilastollinen alue | 944,177 | 916,829 | 7000298288993912710 ♠ + 2.98% | New York-Newark, NY-NJ-CT-PA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001580000000000000 ♠ 58 | Worcester, MA-CT Suurkaupunkitilastollinen alue | 935,781 | 916,980 | 7000205031734607080 ♠ + 2.05% | Boston-Worcester-Providence, MA-RI-NH-CT yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001590000000000000 ♠ 59 | Omaha-Council Bluffs, NE-IA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 924,129 | 865,350 | 7000679251170046800 ♠ + 6.79% | Omaha-Council Bluffs-Fremont, NE-IA Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7001600000000000000 ♠ 60 | Albuquerque, NM Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 909,906 | 887,077 | 7000257350827492990 ♠ + 2.57% | Albuquerque-Santa Fe-Las Vegas, NM Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001610000000000000 ♠ 61 | Greenville-Anderson-Mauldin, SC Metropolialueen tilastollinen alue | 884,975 | 824,112 | 7000738528258294990 ♠ + 7.39% | Greenville-Spartanburg-Anderson, SC yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001620000000000000 ♠ 62 | Bakersfield, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 884,788 | 839,631 | 7000537819589795990 ♠ + 5.38% |  |
| 7001630000000000000 ♠ 63 | Albany-Schenectady-Troy, NY, pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 881,839 | 870,716 | 7000127745441682480 ♠ + 1.28% | Albany-Schenectady, NY yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001640000000000000 ♠ 64 | Knoxville, TN Metropolitan Statistical Area | 868,546 | 837,571 | 7000369819394415520 ♠ + 3.70% | Knoxville-Morristown-Sevierville, TN Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7001650000000000000 ♠ 65 | New Haven-Milford, CT Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 856,875 | 862,477 | 3000350475432968070 ♠ - 0.65% | New York-Newark, NY-NJ-CT-PA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001660000000000000 ♠ 66 | McAllen-Edinburg-Mission, TX Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 849,843 | 774,769 | 7000968985594415880 ♠ + 9.69% | McAllen-Edinburg, TX Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001670000000000000 ♠ 67 | Oxnard-Thousand Oaks-Ventura, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 849,738 | 823,318 | 7000320896664472290 ♠ + 3.21% | Los Angeles-Long Beach, CA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001680000000000000 ♠ 68 | El Paso, TX Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 841,971 | 804,123 | 7000470674262519539 ♠ + 4.71% | El Paso-Las Cruces, TX-NM Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001690000000000000 ♠ 69 | Allentown-Bethlehem-Easton, PA-NJ, pääkaupunkiseudun tilastollinen alue. | 835,652 | 821,173 | 7000176320945769040 ♠ + 1.76% | New York-Newark, NY-NJ-CT-PA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001700000000000000 ♠ 70 | Baton Rouge, LA Metropoliittinen tilastollinen alue | 835,175 | 802,484 | 7000407372608052000 ♠ + 4.07% |  |
| 7001710000000000000 ♠ 71 | Columbia, SC Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 817,488 | 767,598 | 7000649949582984840 ♠ + 6.50% | Columbia-Orangeburg-Newberry, SC yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001720000000000000 ♠ 72 | Dayton, OH Metropolitan Statistical Area | 800,683 | 799,232 | 6999181549287315820 ♠ + 0.18% | Dayton-Springfield-Sidney, OH yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001730000000000000 ♠ 73 | North Port-Sarasota-Bradenton, FL:n metropolialueen tilastollinen alue | 788,457 | 702,281 | 7001122708716311560 ♠ + 12.27% | North Port-Sarasota, FL yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001740000000000000 ♠ 74 | Charleston-North Charleston, SC Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 761,155 | 664,607 | 7001145270814180410 ♠ + 14.53% |  |
| 7001750000000000000 ♠ 75 | Greensboro-High Point, NC Metropolialueen tilastollinen alue | 756,139 | 723,801 | 7000446780261425450 ♠ + 4.47% | Greensboro -- Winston-Salem -- High Point, NC Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001760000000000000 ♠ 76 | Little Rock-North Little Rock-Conway, AR Metropolitan Statistical Area (suurkaupunkialue) | 734,622 | 699,757 | 7000498244390552720 ♠ + 4.98% | Little Rock-North Little Rock, AR yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001770000000000000 ♠ 77 | Stockton-Lodi, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 733,709 | 685,306 | 7000706297624710710 ♠ + 7.06% | San Jose-San Francisco-Oakland, CA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001780000000000000 ♠ 78 | Cape Coral-Fort Myers, FL:n suurkaupunkitilastollinen alue | 722,336 | 618,754 | 7001167404170316470 ♠ + 16.74% | Cape Coral-Fort Myers-Naples, FL Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7001790000000000000 ♠ 79 | Colorado Springs, CO Metropolitan Statistical Area | 712,327 | 645,613 | 7001103334350454530 ♠ + 10.33% |  |
| 7001800000000000000 ♠ 80 | Akron, OH Metropolitan Statistical Area | 702,221 | 703,200 | 3000860779294653010 ♠ - 0.14% | Cleveland-Akron-Canton, OH Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001810000000000000 ♠ 81 | Boise City, ID Metropolitan Statistical Area | 691,423 | 616,561 | 7001121418643086410 ♠ + 12.14% | Boise City-Mountain Home-Ontario, ID-OR yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001820000000000000 ♠ 82 | Lakeland-Winter Haven, FL Metropolialueen tilastollinen alue | 666,149 | 602,095 | 7001106385204992570 ♠ + 10.64% |  |
| 7001830000000000000 ♠ 83 | Winston-Salem, NC Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 662,079 | 640,595 | 7000335375705398890 ♠ + 3.35% | Greensboro -- Winston-Salem -- High Point, NC Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001840000000000000 ♠ 84 | Syracuse, NY Metropolitan Statistical Area | 656,510 | 662,577 | 3000084332839805789 ♠ - 0.92% | Syracuse-Auburn, NY Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001850000000000000 ♠ 85 | Ogden-Clearfield, UT Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 654,417 | 597,159 | 7000958840107910960 ♠ + 9.59% | Salt Lake City-Provo-Orem, UT Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7001860000000000000 ♠ 86 | Madison, WI Metropolitan Statistical Area | 648,929 | 605,435 | 7000718392560720800 ♠ + 7.18% | Madison-Janesville-Beloit, WI Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001870000000000000 ♠ 87 | Wichita, KS Metropolitan Statistical Area | 644,672 | 630,919 | 7000217983608038430 ♠ + 2.18% | Wichita-Arkansas City-Winfield, KS Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001880000000000000 ♠ 88 | Deltona-Daytona Beach-Ormond Beach, FL:n suurkaupunkitilastollinen alue | 637,674 | 590,289 | 7000802742385509470 ♠ + 8.03% | Orlando-Deltona-Daytona Beach, FL yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001890000000000000 ♠ 89 | Des Moines-West Des Moines, IA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 634,725 | 569,633 | 7001114270065112099 ♠ + 11.43% | Des Moines-Ames-West Des Moines, IA Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7001900000000000000 ♠ 90 | Springfield, MA Metropolitan Statistical Area | 630,283 | 621,570 | 7000140177292983900 ♠ + 1.40% | Springfield-Greenfield Town, MA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001910000000000000 ♠ 91 | Toledo, OH Metropolitan Statistical Area | 605,221 | 610,001 | 3000216394727221760 ♠ - 0.78% | Toledo-Port Clinton, OH Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001920000000000000 ♠ 92 | Provo-Orem, UT Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 603,309 | 526,810 | 7001145211746170350 ♠ + 14.52% | Salt Lake City-Provo-Orem, UT Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7001930000000000000 ♠ 93 | Augusta-Richmond County, GA-SC Metropolitan Statistical Area (suurkaupunkialue) | 594,919 | 564,873 | 7000531907172054600 ♠ + 5.32% |  |
| 7001940000000000000 ♠ 94 | Jackson, MS Metropolitan Statistical Area | 579,229 | 567,122 | 7000213481402590630 ♠ + 2.13% | Jackson-Vicksburg-Brookhaven, MS Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001950000000000000 ♠ 95 | Palm Bay-Melbourne-Titusville, FL:n suurkaupunkitilastollinen alue | 579,130 | 543,376 | 7000657997408792440 ♠ + 6.58% |  |
| 7001960000000000000 ♠ 96 | Harrisburg-Carlisle, PA Metropolialueen tilastollinen alue | 568,033 | 549,475 | 7000337740570544610 ♠ + 3.38% | Harrisburg-York-Lebanon, PA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001970000000000000 ♠ 97 | Durham-Chapel Hill, NC Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 559,535 | 504,357 | 7001109402665175660 ♠ + 10.94% | Raleigh-Durham-Chapel Hill, NC Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7001980000000000000 ♠ 98 | Spokane-Spokane Valley, WA Metropolialueen tilastollinen alue | 556,634 | 527,753 | 7000547244639064109 ♠ + 5.47% | Spokane-Spokane Valley-Coeur d'Alene, WA-ID Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7001990000000000000 ♠ 99 | Scranton -- Wilkes-Barre -- Hazleton, PA Metropolitan Statistical Area (suurkaupunkialue) | 555,225 | 563,631 | 2999850859871085869 ♠ - 1.49% |  |
| 7002100000000000000 ♠ 100 | Chattanooga, TN-GA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 551,632 | 528,143 | 7000444746971937520 ♠ + 4.45% | Chattanooga-Cleveland-Dalton, TN-GA-AL Yhdistetty tilastollinen alue Chattanooga-Cleveland-Dalton, TN-GA-AL Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002101000000000000 ♠ 101 | Youngstown-Warren-Boardman, OH-PA Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 544,746 | 565,773 | 2999628349178910980 ♠ - 3.72% | Youngstown-Warren, OH-PA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002102000000000000 ♠ 102 | Modesto, CA Metropolitan Statistical Area | 541,560 | 514,453 | 7000526909163713690 ♠ + 5.27% | Modesto-Merced, CA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002103000000000000 ♠ 103 | Lancaster, PA Metropolitan Statistical Area | 538,500 | 519,445 | 7000366833832263280 ♠ + 3.67% |  |
| 7002104000000000000 ♠ 104 | Portland-South Portland, ME Metropolialueen tilastollinen alue | 529,657 | 514,098 | 7000302646577111760 ♠ + 3.03% | Portland-Lewiston-South Portland, ME yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002105000000000000 ♠ 105 | Fayetteville-Springdale-Rogers, AR-MO Suurkaupunkitilastollinen alue | 525,032 | 463,204 | 7001133478985500990 ♠ + 13.35% |  |
| 7002106000000000000 ♠ 106 | Lexington-Fayette, KY Metropolialueen tilastollinen alue | 506,751 | 472,099 | 7000733998589278940 ♠ + 7.34% | Lexington-Fayette -- Richmond -- Frankfort, KY Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002107000000000000 ♠ 107 | Santa Rosa, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 503,070 | 483,878 | 7000396628902326620 ♠ + 3.97% | San Jose-San Francisco-Oakland, CA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002108000000000000 ♠ 108 | Lafayette, LA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 491,528 | 466,750 | 7000530862346009640 ♠ + 5.31% | Lafayette-Opelousas-Morgan City, LA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002109000000000000 ♠ 109 | Pensacola-Ferry Pass-Brent, FL Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 485,684 | 448,991 | 7000817232416685410 ♠ + 8.17% |  |
| 7002110000000000000 ♠ 110 | Lansing-East Lansing, MI Metropolialueen tilastollinen alue | 475,099 | 464,036 | 7000238408226947910 ♠ + 2.38% | Lansing-East Lansing-Owosso, MI Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002111000000000000 ♠ 111 | Port St. Lucie, FL Metropolialueen tilastollinen alue | 465,208 | 424,107 | 7000969118642229440 ♠ + 9.69% | Miami-Fort Lauderdale-Port St. Lucie, FL Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002112000000000000 ♠ 112 | Visalia-Porterville, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 460,437 | 442,179 | 7000412909703988659 ♠ + 4.13% | Visalia-Porterville-Hanford, CA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002113000000000000 ♠ 113 | Springfield, MO Metropolitan Statistical Area | 458,930 | 436,712 | 7000508756342852959 ♠ + 5.09% | Springfield-Branson, MO Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002114000000000000 ♠ 114 | Reno, NV Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 457,667 | 425,417 | 7000758079719428230 ♠ + 7.58% | Reno-Carson City-Fernley, NV Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002115000000000000 ♠ 115 | Corpus Christi, TX Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 454,726 | 428,185 | 7000619848897088870 ♠ + 6.20% | Corpus Christi-Kingsville-Alice, TX yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002116000000000000 ♠ 116 | Asheville, NC Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 452,319 | 424,858 | 7000646357135795960 ♠ + 6.46% | Asheville-Brevard, NC Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002117000000000000 ♠ 117 | Huntsville, AL Metropolialueen tilastollinen alue | 449,720 | 417,593 | 7000769337608628500 ♠ + 7.69% | Huntsville-Decatur-Albertville, AL Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002118000000000000 ♠ 118 | Myrtle Beach-Conway-North Myrtle Beach, SC-NC, pääkaupunkiseudun tilastollinen alue. | 449,295 | 376,722 | 7001192643381591730 ♠ + 19.26% | Myrtle Beach-Conway, SC-NC yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002119000000000000 ♠ 119 | Santa Maria-Santa Barbara, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 446,170 | 423,895 | 7000525483905212380 ♠ + 5.25% |  |
| 7002120000000000000 ♠ 120 | York-Hanover, PA Metropolialueen tilastollinen alue | 443,744 | 434,972 | 7000201668153352399 ♠ + 2.02% | Harrisburg-York-Lebanon, PA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002121000000000000 ♠ 121 | Shreveport-Bossier City, LA Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 441,767 | 439,811 | 6999444736489082810 ♠ + 0.44% |  |
| 7002122000000000000 ♠ 122 | Vallejo-Fairfield, CA Metropolialueen tilastollinen alue | 440,207 | 413,344 | 7000649894518851130 ♠ + 6.50% | San Jose-San Francisco-Oakland, CA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002123000000000000 ♠ 123 | Killeen-Temple, TX Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 435,857 | 405,300 | 7000753935356526030 ♠ + 7.54% |  |
| 7002124000000000000 ♠ 124 | Salinas, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 435,232 | 415,057 | 7000486077815818070 ♠ + 4.86% |  |
| 7002125000000000000 ♠ 125 | Fort Wayne, IN Metropolitan Statistical Area | 431,802 | 416,257 | 7000373447173260750 ♠ + 3.73% | Fort Wayne-Huntington-Auburn, IN Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002126000000000000 ♠ 126 | Brownsville-Harlingen, TX Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 422,135 | 406,220 | 7000391782777805130 ♠ + 3.92% | Brownsville-Harlingen-Raymondville, TX yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002127000000000000 ♠ 127 | Salem, OR Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 418,139 | 390,738 | 7000701262738714950 ♠ + 7.01% | Portland-Vancouver-Salem, OR-WA Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002128000000000000 ♠ 128 | Mobile, AL Metropolitan Statistical Area | 414,836 | 412,992 | 6999446497752983110 ♠ + 0.45% | Mobile-Daphne-Fairhope, AL Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002129000000000000 ♠ 129 | Reading, PA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 414,812 | 411,442 | 6999819070488671560 ♠ + 0.82% | Philadelphia-Reading-Camden, PA-NJ-DE-MD Yhdistetty tilastollinen alue (yhdistetty) |
| 7002130000000000000 ♠ 130 | Beaumont-Port Arthur, TX Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 409,968 | 403,190 | 7000168109328108340 ♠ + 1.68% |  |
| 7002131000000000000 ♠ 131 | Flint, MI Metropolitan Statistical Area | 408,615 | 425,790 | 2999596632142605510 ♠ - 4.03% | Detroit-Warren-Ann Arbor, MI Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002132000000000000 ♠ 132 | Manchester-Nashua, NH Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 407,761 | 400,721 | 7000175683330796240 ♠ + 1.76% | Boston-Worcester-Providence, MA-RI-NH-CT yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002133000000000000 ♠ 133 | Anchorage, AK Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 402,557 | 380,821 | 7000570766843215050 ♠ + 5.71% |  |
| 7002134000000000000 ♠ 134 | Canton-Massillon, OH Metropolialueen tilastollinen alue | 401,281 | 404,422 | 3000223336020295630 ♠ - 0.78% | Cleveland-Akron-Canton, OH Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002135000000000000 ♠ 135 | Salisbury, MD-DE Metropolialueen tilastollinen alue | 400,200 | 373,802 | 7000706202749048960 ♠ + 7.06% |  |
| 7002136000000000000 ♠ 136 | Gulfport-Biloxi-Pascagoula, MS Metropolialueen tilastollinen alue | 391,266 | 370,702 | 7000554731293599710 ♠ + 5.55% |  |
| 7002137000000000000 ♠ 137 | Savannah, GA Metropolitan Statistical Area | 384,024 | 347,611 | 7001104752151111440 ♠ + 10.48% | Savannah-Hinesville-Statesboro, GA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002138000000000000 ♠ 138 | Davenport-Moline-Rock Island, IA-IL, pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 382,268 | 379,690 | 6999678974953251330 ♠ + 0.68% | Davenport-Moline, IA-IL yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002139000000000000 ♠ 139 | Fayetteville, NC Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 380,389 | 366,383 | 7000382277562004790 ♠ + 3.82% | Fayetteville-Lumberton-Laurinburg, NC Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002140000000000000 ♠ 140 | Tallahassee, FL Metropolialueen tilastollinen alue | 379,627 | 367,413 | 7000332432439788470 ♠ + 3.32% | Tallahassee-Bainbridge, FL-GA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002141000000000000 ♠ 141 | Peoria, IL Metropolitan Statistical Area | 376,246 | 379,186 | 3000224654918694260 ♠ - 0.78% | Peoria-Canton, IL Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002142000000000000 ♠ 142 | Montgomery, AL Metropolialueen tilastollinen alue | 373,922 | 374,536 | 3000836063822970290 ♠ - 0.16% |  |
| 7002143000000000000 ♠ 143 | Trenton, NJ Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 371,023 | 366,513 | 7000123051569794250 ♠ + 1.23% | New York-Newark, NY-NJ-CT-PA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002144000000000000 ♠ 144 | Eugene, OR Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 369,519 | 351,715 | 7000506205308275160 ♠ + 5.06% |  |
| 7002145000000000000 ♠ 145 | Naples-Immokalee-Marco Island, FL:n metropolialueen tilastollinen alue | 365,136 | 321,520 | 7001135655635730280 ♠ + 13.57% | Cape Coral-Fort Myers-Naples, FL yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002146000000000000 ♠ 146 | Ann Arbor, MI Metropolitan Statistical Area | 364,709 | 344,791 | 7000577683292197300 ♠ + 5.78% | Detroit-Warren-Ann Arbor, MI Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002147000000000000 ♠ 147 | Hickory-Lenoir-Morganton, NC Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 364,187 | 365,497 | 3000641583925449460 ♠ - 0.36% | Hickory-Lenoir, NC Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002148000000000000 ♠ 148 | Huntington-Ashland, WV-KY-OH Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 359,588 | 364,908 | 2999854209828230680 ♠ - 1.46% | Charleston-Huntington-Ashland, WV-OH-KY Yhdistetty tilastollinen alue (WV-OH-KY) |
| 7002149000000000000 ♠ 149 | Ocala, FL Metropolitan Statistical Area | 349,020 | 331,298 | 7000534926259741980 ♠ + 5.35% |  |
| 7002150000000000000 ♠ 150 | Fort Collins, CO Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 339,993 | 299,630 | 7001134709475019190 ♠ + 13.47% |  |
| 7002151000000000000 ♠ 151 | Rockford, IL Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 339,376 | 349,431 | 2999712246480707210 ♠ - 2.88% | Rockford-Freeport-Rochelle, IL yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002152000000000000 ♠ 152 | Kalamazoo-Portage, MI Metropoliittinen tilastollinen alue | 336,877 | 326,589 | 7000315013671617840 ♠ + 3.15% | Kalamazoo-Battle Creek-Portage, MI Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002153000000000000 ♠ 153 | Spartanburg, SC Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 329,136 | 313,268 | 7000506531149048100 ♠ + 5.07% | Greenville-Spartanburg-Anderson, SC yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002154000000000000 ♠ 154 | Lincoln, NE Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 326,921 | 302,157 | 7000819573930109180 ♠ + 8.20% | Lincoln-Beatrice, NE yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002155000000000000 ♠ 155 | Boulder, CO Metropolitan Statistical Area | 322,226 | 294,567 | 7000938971439434830 ♠ + 9.39% | Denver-Aurora, CO Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002156000000000000 ♠ 156 | South Bend-Mishawaka, IN-MI Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 320,740 | 319,224 | 6999474901636468440 ♠ + 0.47% | South Bend-Elkhart-Mishawaka, IN-MI Yhdistetty tilastollinen alue (IN-MI) |
| 7002157000000000000 ♠ 157 | Green Bay, WI Metropolitan Statistical Area | 318,236 | 306,241 | 7000391684980130030 ♠ + 3.92% | Green Bay-Shawano, WI Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002158000000000000 ♠ 158 | Evansville, IN-KY Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 315,948 | 311,552 | 7000141100041084630 ♠ + 1.41% |  |
| 7002159000000000000 ♠ 159 | Lubbock, TX Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 314,840 | 290,805 | 7000826498856622139 ♠ + 8.26% | Lubbock-Levelland, TX Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002160000000000000 ♠ 160 | Roanoke, VA Metropolitan Statistical Area | 313,698 | 308,707 | 7000161674338450370 ♠ + 1.62% |  |
| 7002161000000000000 ♠ 161 | Columbus, GA-AL Metropolitan Statistical Area | 308,755 | 294,865 | 7000471063028843710 ♠ + 4.71% | Columbus-Auburn-Opelika, GA-AL Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002162000000000000 ♠ 162 | Kingsport-Bristol-Bristol, TN-VA, pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 306,334 | 309,544 | 2999896299072183600 ♠ - 1.04% | Johnson City-Kingsport-Bristol, TN-VA Yhdistetty tilastollinen alue (TN-VA) |
| 7002163000000000000 ♠ 163 | Greeley, CO Metropolitan Statistical Area | 294,932 | 252,825 | 7001166546029862550 ♠ + 16.65% | Denver-Aurora, CO Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002164000000000000 ♠ 164 | Utica-Rome, NY, pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 293,803 | 299,397 | 2999813157780472080 ♠ - 1.87% |  |
| 7002165000000000000 ♠ 165 | Kennewick-Richland, WA Suurkaupunkiseudun tilastollinen alue | 283,846 | 253,340 | 7001120415252230200 ♠ + 12.04% |  |
| 7002166000000000000 ♠ 166 | San Luis Obispo-Paso Robles-Arroyo Grande, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 282,887 | 269,637 | 7000491401402626490 ♠ + 4.91% |  |
| 7002167000000000000 ♠ 167 | Wilmington, NC Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 282,573 | 254,884 | 7001108633731422920 ♠ + 10.86% |  |
| 7002168000000000000 ♠ 168 | Clarksville, TN-KY Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 282,349 | 260,625 | 7000833534772182249 ♠ + 8.34% |  |
| 7002169000000000000 ♠ 169 | Fort Smith, AR-OK Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 281,227 | 280,467 | 6999270976621135470 ♠ + 0.27% |  |
| 7002170000000000000 ♠ 170 | Gainesville, FL:n suurkaupunkitilastollinen alue | 280,708 | 264,275 | 7000621814397881000 ♠ + 6.22% | Gainesville-Lake City, FL yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002171000000000000 ♠ 171 | Duluth, MN-WI Metropolialueen tilastollinen alue | 279,227 | 279,771 | 3000805555257692900 ♠ - 0.19% |  |
| 7002172000000000000 ♠ 172 | Erie, PA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 276,207 | 280,566 | 2999844635486837320 ♠ - 1.55% | Erie-Meadville, PA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002173000000000000 ♠ 173 | Olympia-Tumwater, WA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 275,222 | 252,264 | 7000910078330637740 ♠ + 9.10% | Seattle-Tacoma, WA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002174000000000000 ♠ 174 | Santa Cruz-Watsonville, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 274,673 | 262,382 | 7000468439145977999 ♠ + 4.68% | San Jose-San Francisco-Oakland, CA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002175000000000000 ♠ 175 | Laredo, TX Metropolitan Statistical Area | 271,193 | 250,304 | 7000834545193045259 ♠ + 8.35% |  |
| 7002176000000000000 ♠ 176 | Atlantic City-Hammonton, NJ Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 270,991 | 274,549 | 2999870405647079390 ♠ - 1.30% | Philadelphia-Reading-Camden, PA-NJ-DE-MD Yhdistetty tilastollinen alue (yhdistetty) |
| 7002177000000000000 ♠ 177 | Norwich-New London, CT Metropolialueen tilastollinen alue | 269,801 | 274,055 | 2999844775683713120 ♠ - 1.55% | Hartford-West Hartford, CT Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002178000000000000 ♠ 178 | Merced, CA Metropolitan Statistical Area | 268,672 | 255,793 | 7000503493058840549 ♠ + 5.03% | Modesto-Merced, CA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002179000000000000 ♠ 179 | Cedar Rapids, IA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 267,799 | 257,940 | 7000382220671473990 ♠ + 3.82% | Cedar Rapids-Iowa City, IA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002180000000000000 ♠ 180 | Crestview-Fort Walton Beach-Destin, FL:n suurkaupunkitilastollinen alue | 267,059 | 235,865 | 7001132253619655310 ♠ + 13.23% |  |
| 7002181000000000000 ♠ 181 | Waco, TX Metropolitan Statistical Area | 265,207 | 252,772 | 7000491945310398300 ♠ + 4.92% |  |
| 7002182000000000000 ♠ 182 | Bremerton-Silverdale, WA Metropolialueen tilastollinen alue | 264,811 | 251,133 | 7000544651638773080 ♠ + 5.45% | Seattle-Tacoma, WA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002183000000000000 ♠ 183 | Hagerstown-Martinsburg, MD-WV Suurkaupunkiseudun tilastollinen alue | 263,817 | 251,599 | 7000485614012774300 ♠ + 4.86% | Washington-Baltimore-Arlington, DC-MD-VA-WV-PA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002184000000000000 ♠ 184 | Amarillo, TX Metropolitan Statistical Area | 263,342 | 251,933 | 7000452858498092749 ♠ + 4.53% | Amarillo-Borger, TX Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002185000000000000 ♠ 185 | Lynchburg, VA Metropolitan Statistical Area | 260,232 | 252,634 | 7000300751284466860 ♠ + 3.01% |  |
| 7002186000000000000 ♠ 186 | Sioux Falls, SD Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 255,729 | 228,261 | 7001120335931236610 ♠ + 12.03% |  |
| 7002187000000000000 ♠ 187 | College Station-Bryan, TX Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 254,928 | 228,660 | 7001114877984780900 ♠ + 11.49% |  |
| 7002188000000000000 ♠ 188 | Yakima, WA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 249,636 | 243,231 | 7000263329920939350 ♠ + 2.63% |  |
| 7002189000000000000 ♠ 189 | Binghamton, NY Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 244,094 | 251,725 | 2999696851723110540 ♠ - 3.03% |  |
| 7002190000000000000 ♠ 190 | Tuscaloosa, AL Metropolialueen tilastollinen alue | 241,378 | 230,162 | 7000487308938921280 ♠ + 4.87% |  |
| 7002191000000000000 ♠ 191 | Champaign-Urbana, IL Metropolialueen tilastollinen alue | 238,554 | 231,891 | 7000287333272960140 ♠ + 2.87% |  |
| 7002192000000000000 ♠ 192 | Fargo, ND-MN Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 238,124 | 208,777 | 7001140566250113759 ♠ + 14.06% | Fargo-Wahpeton, ND-MN Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002193000000000000 ♠ 193 | Appleton, WI Metropolitan Statistical Area | 234,079 | 225,666 | 7000372807600613300 ♠ + 3.73% | Appleton-Oshkosh-Neenah, WI yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002194000000000000 ♠ 194 | Topeka, KS Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 233,068 | 233,870 | 3000657074443066660 ♠ - 0.34% |  |
| 7002195000000000000 ♠ 195 | Charlottesville, VA Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 231,349 | 218,705 | 7000578130358245130 ♠ + 5.78% |  |
| 7002196000000000000 ♠ 196 | Macon-Bibb County, GA Metropolialueen tilastollinen alue | 229,182 | 232,293 | 2999866074311322340 ♠ - 1.34% | Macon-Warner Robins, GA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002197000000000000 ♠ 197 | Chico, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 226,864 | 220,000 | 7000312000000000000 ♠ + 3.12% |  |
| 7002198000000000000 ♠ 198 | Prescott, AZ Metropolitan Statistical Area | 225,562 | 211,033 | 7000688470523567400 ♠ + 6.88% |  |
| 7002199000000000000 ♠ 199 | Tyler, TX Metropolitan Statistical Area | 225,290 | 209,714 | 7000742725807528350 ♠ + 7.43% | Tyler-Jacksonville, TX Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002200000000000000 ♠ 200 | Charleston, WV Metropolialueen tilastollinen alue | 217,916 | 227,078 | 2999596526303737040 ♠ - 4.03% | Charleston-Huntington-Ashland, WV-OH-KY Yhdistetty tilastollinen alue (WV-OH-KY) |
| 7002201000000000000 ♠ 201 | Longview, TX Metropolitan Statistical Area | 217,446 | 214,369 | 7000143537545074150 ♠ + 1.44% | Longview-Marshall, TX Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002202000000000000 ♠ 202 | Burlington-South Burlington, VT Metropolialueen tilastollinen alue Burlington-South Burlington, VT | 217,273 | 211,261 | 7000284576897771000 ♠ + 2.85% |  |
| 7002203000000000000 ♠ 203 | Bellingham, WA Metropolitan Statistical Area | 216,800 | 201,140 | 7000778562195485730 ♠ + 7.79% |  |
| 7002204000000000000 ♠ 204 | Lafayette-West Lafayette, IN Metropolialueen tilastollinen alue | 216,679 | 201,789 | 7000737899489070270 ♠ + 7.38% | Lafayette-West Lafayette-Frankfort, IN yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002205000000000000 ♠ 205 | Medford, OR Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 216,527 | 203,206 | 7000655541667076760 ♠ + 6.56% | Medford-Grants Pass, OR yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002206000000000000 ♠ 206 | Rochester, MN Metropolitan Statistical Area | 215,884 | 206,877 | 7000435379476693880 ♠ + 4.35% | Rochester-Austin, MN Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002207000000000000 ♠ 207 | Barnstable Town, MA Metropolialueen tilastollinen alue | 214,276 | 215,888 | 3000253316534499369 ♠ - 0.75% | Boston-Worcester-Providence, MA-RI-NH-CT yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002208000000000000 ♠ 208 | Las Cruces, NM Metropolitan Statistical Area | 214,207 | 209,233 | 7000237725406604119 ♠ + 2.38% | El Paso-Las Cruces, TX-NM Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002209000000000000 ♠ 209 | Hilton Head Island-Bluffton-Beaufort, SC, pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 211,614 | 187,010 | 7001131565156943480 ♠ + 13.16% |  |
| 7002210000000000000 ♠ 210 | Houma-Thibodaux, LA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 211,525 | 208,178 | 7000160775874492020 ♠ + 1.61% |  |
| 7002211000000000000 ♠ 211 | Springfield, IL Metropolitan Statistical Area | 210,015 | 210,170 | 3001262501784269900 ♠ - 0.07% | Springfield-Jacksonville-Lincoln, IL yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002212000000000000 ♠ 212 | Daphne-Fairhope-Foley, AL Metropolialueen tilastollinen alue | 208,563 | 182,265 | 7001144284421035310 ♠ + 14.43% | Mobile-Daphne-Fairhope, AL Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002213000000000000 ♠ 213 | Lake Charles, LA Metropolitan Statistical Area | 207,483 | 199,607 | 7000394575340544170 ♠ + 3.95% |  |
| 7002214000000000000 ♠ 214 | Florence, SC Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 205,976 | 205,566 | 6999199449325277530 ♠ + 0.20% |  |
| 7002215000000000000 ♠ 215 | Yuma, AZ Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 205,631 | 195,751 | 7000504722836664950 ♠ + 5.05% |  |
| 7002216000000000000 ♠ 216 | Athens-Clarke County, GA Metropolialueen tilastollinen alue | 205,290 | 192,541 | 7000662144686066860 ♠ + 6.62% | Atlanta -- Athens-Clarke County -- Sandy Springs, GA Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002217000000000000 ♠ 217 | Lake Havasu City-Kingman, AZ Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 205,249 | 200,186 | 7000252914789246000 ♠ + 2.53% | Las Vegas-Henderson, NV-AZ Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002218000000000000 ♠ 218 | Elkhart-Goshen, IN Metropolialueen tilastollinen alue | 203,781 | 197,559 | 7000314943890179640 ♠ + 3.15% | South Bend-Elkhart-Mishawaka, IN-MI Yhdistetty tilastollinen alue (IN-MI) |
| 7002219000000000000 ♠ 219 | Johnson City, TN Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 201,661 | 198,716 | 7000148201453330380 ♠ + 1.48% | Johnson City-Kingsport-Bristol, TN-VA Yhdistetty tilastollinen alue (TN-VA) |
| 7002220000000000000 ♠ 220 | Panama City, FL Metropolitan Statistical Area | 199,964 | 184,715 | 7000825542051268170 ♠ + 8.26% |  |
| 7002221000000000000 ♠ 221 | Gainesville, GA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 196,637 | 179,684 | 7000943489681885980 ♠ + 9.43% | Atlanta -- Athens-Clarke County -- Sandy Springs, GA Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002222000000000000 ♠ 222 | St. Cloud, MN Metropolitan Statistical Area | 195,644 | 189,093 | 7000346443284521370 ♠ + 3.46% | Minneapolis-St. Paul, MN-WI Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002223000000000000 ♠ 223 | Racine, WI Metropolitan Statistical Area | 195,140 | 195,408 | 3000862851060345539 ♠ - 0.14% | Milwaukee-Racine-Waukesha, WI Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002224000000000000 ♠ 224 | Saginaw, MI Metropolitan Statistical Area | 192,326 | 200,169 | 2999608181086981500 ♠ - 3.92% | Saginaw-Midland-Bay City, MI yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002225000000000000 ♠ 225 | Warner Robins, GA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 190,028 | 179,605 | 7000580329055427190 ♠ + 5.80% | Macon-Warner Robins, GA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002226000000000000 ♠ 226 | Bloomington, IL Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 188,644 | 186,133 | 7000134903536718370 ♠ + 1.35% | Bloomington-Pontiac, IL Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002227000000000000 ♠ 227 | Jacksonville, NC Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 187,136 | 177,772 | 7000526742119118870 ♠ + 5.27% |  |
| 7002228000000000000 ♠ 228 | Blacksburg-Christiansburg-Radford, VA Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 182,876 | 178,237 | 7000260271436345990 ♠ + 2.60% |  |
| 7002229000000000000 ♠ 229 | Bend-Redmond, OR Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 181,307 | 157,733 | 7001149455091832400 ♠ + 14.95% | Bend-Redmond-Prineville, OR yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002230000000000000 ♠ 230 | El Centro, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 180,883 | 174,528 | 7000364124954162080 ♠ + 3.64% |  |
| 7002231000000000000 ♠ 231 | Redding, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 179,631 | 177,223 | 7000135874011838189 ♠ + 1.36% | Redding-Red Bluff, CA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002232000000000000 ♠ 232 | Monroe, LA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 179,470 | 176,441 | 7000171672117024950 ♠ + 1.72% | Monroe-Ruston-Bastrop, LA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002233000000000000 ♠ 233 | Kingston, NY Metropolitan Statistical Area | 179,225 | 182,493 | 2999820924638205299 ♠ - 1.79% | New York-Newark, NY-NJ-CT-PA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002234000000000000 ♠ 234 | Punta Gorda, FL Metropolialueen tilastollinen alue | 178,465 | 159,978 | 7001115559639450420 ♠ + 11.56% | North Port-Sarasota, FL yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002235000000000000 ♠ 235 | Joplin, MO Metropolitan Statistical Area | 177,805 | 175,518 | 7000130300026208140 ♠ + 1.30% | Joplin-Miami, MO-OK yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002236000000000000 ♠ 236 | Greenville, NC Metropolitan Statistical Area | 177,220 | 168,148 | 7000539524704427049 ♠ + 5.40% | Greenville-Washington, NC Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002237000000000000 ♠ 237 | Columbia, MO Metropolitan Statistical Area | 176,594 | 162,642 | 7000857834999569609 ♠ + 8.58% | Columbia-Moberly-Mexico, MO Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002238000000000000 ♠ 238 | Dover, DE Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 174,827 | 162,310 | 7000771178608834950 ♠ + 7.71% | Philadelphia-Reading-Camden, PA-NJ-DE-MD Yhdistetty tilastollinen alue (yhdistetty) |
| 7002239000000000000 ♠ 239 | Muskegon, MI Metropolitan Statistical Area | 173,408 | 172,188 | 6999708527888122280 ♠ + 0.71% | Grand Rapids-Wyoming-Muskegon, MI yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002240000000000000 ♠ 240 | Yuba City, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 171,926 | 166,892 | 7000301632193274690 ♠ + 3.02% | Sacramento-Roseville, CA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002241000000000000 ♠ 241 | Bowling Green, KY Metropolitan Statistical Area | 171,122 | 158,599 | 7000789601447676220 ♠ + 7.90% | Bowling Green-Glasgow, KY Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002242000000000000 ♠ 242 | Terre Haute, IN Metropolialueen tilastollinen alue | 170,687 | 172,425 | 2999899202551834130 ♠ - 1.01% |  |
| 7002243000000000000 ♠ 243 | Abilene, TX Metropolitan Statistical Area | 170,364 | 165,252 | 7000309345726526760 ♠ + 3.09% |  |
| 7002244000000000000 ♠ 244 | Waterloo-Cedar Falls, IA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 170,015 | 167,819 | 7000130855266686129 ♠ + 1.31% |  |
| 7002245000000000000 ♠ 245 | Oshkosh-Neenah, WI Metropolialueen tilastollinen alue | 169,886 | 166,994 | 7000173179874726040 ♠ + 1.73% | Appleton-Oshkosh-Neenah, WI yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002246000000000000 ♠ 246 | Billings, MT Metropolitan Statistical Area | 169,728 | 158,934 | 7000679149835780890 ♠ + 6.79% |  |
| 7002247000000000000 ♠ 247 | Sioux City, IA-NE-SD, pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 169,140 | 168,563 | 6999342305250855770 ♠ + 0.34% | Sioux City-Vermillion, IA-SD-NE Yhdistetty tilastollinen alue (IA-SD-NE) |
| 7002248000000000000 ♠ 248 | Iowa City, IA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 168,828 | 152,586 | 7001106444890094770 ♠ + 10.64% | Cedar Rapids-Iowa City, IA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002249000000000000 ♠ 249 | Midland, TX Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 168,288 | 141,671 | 7001187878958996549 ♠ + 18.79% | Midland-Odessa, TX Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002250000000000000 ♠ 250 | Eau Claire, WI Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 166,614 | 161,151 | 7000338998827186920 ♠ + 3.39% | Eau Claire-Menomonie, WI Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002251000000000000 ♠ 251 | Bloomington, IN Metropolitan Statistical Area | 166,336 | 159,549 | 7000425386558361380 ♠ + 4.25% | Bloomington-Bedford, IN yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002252000000000000 ♠ 252 | East Stroudsburg, PA Metropolialueen tilastollinen alue | 166,098 | 169,842 | 2999779559826191400 ♠ - 2.20% | New York-Newark, NY-NJ-CT-PA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002253000000000000 ♠ 253 | Kahului-Wailuku-Lahaina, HI Metropolialueen tilastollinen alue | 165,474 | 154,924 | 7000680979060700730 ♠ + 6.81% |  |
| 7002254000000000000 ♠ 254 | Pueblo, CO Metropolitan Statistical Area | 165,123 | 159,063 | 7000380981120688030 ♠ + 3.81% | Pueblo-Cañon City, CO Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002255000000000000 ♠ 255 | Janesville-Beloit, WI Metropolialueen tilastollinen alue | 161,620 | 160,331 | 6999803961804017940 ♠ + 0.80% | Madison-Janesville-Beloit, WI Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002256000000000000 ♠ 256 | State College, PA Metropolitan Statistical Area | 161,464 | 153,990 | 7000485356191960520 ♠ + 4.85% | State College-DuBois, PA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002257000000000000 ♠ 257 | St. George, UT Metropolitan Statistical Area | 160,245 | 138,115 | 7001160228794844880 ♠ + 16.02% |  |
| 7002258000000000000 ♠ 258 | Burlington, NC Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 159,688 | 151,131 | 7000566197537235910 ♠ + 5.66% | Greensboro -- Winston-Salem -- High Point, NC Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002259000000000000 ♠ 259 | Auburn-Opelika, AL Metropolialueen tilastollinen alue | 158,991 | 140,247 | 7001133649917645300 ♠ + 13.36% | Columbus-Auburn-Opelika, GA-AL Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002260000000000000 ♠ 260 | Jackson, MI Metropolitan Statistical Area | 158,460 | 160,248 | 2999888422944436120 ♠ - 1.12% |  |
| 7002261000000000000 ♠ 261 | Odessa, TX Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 157,462 | 137,130 | 7001148268066797930 ♠ + 14.83% | Midland-Odessa, TX Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002262000000000000 ♠ 262 | Alexandria, LA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 154,789 | 153,922 | 6999563272306752770 ♠ + 0.56% |  |
| 7002263000000000000 ♠ 263 | Madera, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 154,697 | 150,865 | 7000254001922248370 ♠ + 2.54% | Fresno-Madera, CA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002264000000000000 ♠ 264 | Coeur d'Alene, ID Metropolialueen tilastollinen alue | 154,311 | 138,494 | 7001114207113665570 ♠ + 11.42% | Spokane-Spokane Valley-Coeur d'Alene, WA-ID Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002265000000000000 ♠ 265 | Niles-Benton Harbor, MI Metropolialueen tilastollinen alue | 154,010 | 156,813 | 2999821252064560970 ♠ - 1.79% | South Bend-Elkhart-Mishawaka, IN-MI Yhdistetty tilastollinen alue (IN-MI) |
| 7002266000000000000 ♠ 266 | Chambersburg-Waynesboro, PA Metropolialueen tilastollinen alue | 153,851 | 149,618 | 7000282920504217410 ♠ + 2.83% | Washington-Baltimore-Arlington, DC-MD-VA-WV-PA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002267000000000000 ♠ 267 | Vineland-Bridgeton, NJ Metropolialueen tilastollinen alue | 153,797 | 156,898 | 2999802355670563040 ♠ - 1.98% | Philadelphia-Reading-Camden, PA-NJ-DE-MD Yhdistetty tilastollinen alue (yhdistetty) |
| 7002268000000000000 ♠ 268 | Decatur, AL Metropolitan Statistical Area | 152,256 | 153,829 | 2999897743598411220 ♠ - 1.02% | Huntsville-Decatur-Albertville, AL Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002269000000000000 ♠ 269 | Albany, GA Metropolitan Statistical Area | 152,219 | 157,308 | 2999676494520304120 ♠ - 3.24% |  |
| 7002270000000000000 ♠ 270 | Bangor, ME Metropolitan Statistical Area | 151,806 | 153,923 | 2999862463699382160 ♠ - 1.38% |  |
| 7002271000000000000 ♠ 271 | Sebastian-Vero Beach, FL Metropolialueen tilastollinen alue | 151,563 | 138,028 | 7000980598139507930 ♠ + 9.81% | Miami-Fort Lauderdale-Port St. Lucie, FL Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002272000000000000 ♠ 272 | Jefferson City, MO Metropolitan Statistical Area | 151,391 | 149,807 | 7000105736047047200 ♠ + 1.06% |  |
| 7002273000000000000 ♠ 273 | Wichita Falls, TX Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 150,734 | 151,306 | 3000621958151031690 ♠ - 0.38% |  |
| 7002274000000000000 ♠ 274 | Texarkana, TX-AR Metropolialueen tilastollinen alue | 150,098 | 149,198 | 6999603225244306230 ♠ + 0.60% |  |
| 7002275000000000000 ♠ 275 | Grand Junction, CO Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 150,083 | 146,723 | 7000229002951139219 ♠ + 2.29% |  |
| 7002276000000000000 ♠ 276 | Hanford-Corcoran, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 149,785 | 152,982 | 2999791021165888800 ♠ - 2.09% | Visalia-Porterville-Hanford, CA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002277000000000000 ♠ 277 | Elizabethtown-Fort Knox, KY Metropolialueen tilastollinen alue | 149,538 | 148,338 | 6999808963313513720 ♠ + 0.81% | Louisville / Jefferson County -- Elizabethtown -- Madison, KY-IN Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002278000000000000 ♠ 278 | Monroe, MI Metropolitan Statistical Area | 149,208 | 152,021 | 2999814959775294200 ♠ - 1.85% | Detroit-Warren-Ann Arbor, MI yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002279000000000000 ♠ 279 | Hattiesburg, MS Metropolitan Statistical Area | 149,138 | 142,842 | 7000440766721272450 ♠ + 4.41% |  |
| 7002280000000000000 ♠ 280 | Santa Fe, NM Metropolitan Statistical Area | 148,651 | 144,170 | 7000310813622806410 ♠ + 3.11% | Albuquerque-Santa Fe-Las Vegas, NM Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002281000000000000 ♠ 281 | Dothan, AL Metropolitan Statistical Area | 147,834 | 145,639 | 7000150715124382890 ♠ + 1.51% | Dothan-Enterprise-Ozark, AL Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002282000000000000 ♠ 282 | Rocky Mount, NC Metropolitan Statistical Area | 147,323 | 152,392 | 2999667370990603180 ♠ - 3.33% | Rocky Mount-Wilson-Roanoke Rapids, NC Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002283000000000000 ♠ 283 | Florence-Muscle Shoals, AL Metropolialueen tilastollinen alue | 146,534 | 147,137 | 3000590177861448860 ♠ - 0.41% |  |
| 7002284000000000000 ♠ 284 | Rapid City, SD Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 145,661 | 134,598 | 7000821929003402729 ♠ + 8.22% | Rapid City-Spearfish, SD Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002285000000000000 ♠ 285 | Valdosta, GA Metropolitan Statistical Area | 144,676 | 139,588 | 7000364501246525490 ♠ + 3.65% |  |
| 7002286000000000000 ♠ 286 | Dalton, GA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 143,904 | 142,227 | 7000117910101457530 ♠ + 1.18% | Chattanooga-Cleveland-Dalton, TN-GA-AL Yhdistetty tilastollinen alue Chattanooga-Cleveland-Dalton, TN-GA-AL Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002287000000000000 ♠ 287 | Homosassa Springs, FL Metropolialueen tilastollinen alue | 143,621 | 141,236 | 7000168866294712400 ♠ + 1.69% |  |
| 7002288000000000000 ♠ 288 | Wheeling, WV-OH Metropolialueen tilastollinen alue | 142,982 | 147,950 | 2999664210882054750 ♠ - 3.36% |  |
| 7002289000000000000 ♠ 289 | Idaho Falls, ID Metropolialueen tilastollinen alue | 142,572 | 133,265 | 7000698382921247140 ♠ + 6.98% | Idaho Falls-Rexburg-Blackfoot, ID Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002290000000000000 ♠ 290 | Napa, CA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 142,166 | 136,484 | 7000416312534802610 ♠ + 4.16% | San Jose-San Francisco-Oakland, CA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002291000000000000 ♠ 291 | Flagstaff, AZ Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 140,908 | 134,421 | 7000482588286056490 ♠ + 4.83% |  |
| 7002292000000000000 ♠ 292 | Libanon, PA Metropolitan Statistical Area | 138,863 | 133,568 | 7000396427287973170 ♠ + 3.96% | Harrisburg-York-Lebanon, PA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002293000000000000 ♠ 293 | Morgantown, WV Metropolialueen tilastollinen alue | 138,380 | 129,709 | 7000668496403487810 ♠ + 6.68% | Morgantown-Fairmont, WV Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002294000000000000 ♠ 294 | La Crosse-Onalaska, WI-MN Suurkaupunkiseudun tilastollinen alue La Crosse-Onalaska, WI-MN | 136,936 | 133,665 | 7000244716268282650 ♠ + 2.45% |  |
| 7002295000000000000 ♠ 295 | Logan, UT-ID Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 136,159 | 125,442 | 7000854339057094120 ♠ + 8.54% |  |
| 7002296000000000000 ♠ 296 | Wausau, WI Metropolitan Statistical Area | 135,603 | 134,063 | 7000114871366447120 ♠ + 1.15% | Wausau-Stevens Point-Wisconsin Rapids, WI Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002297000000000000 ♠ 297 | Winchester, VA-WV Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 135,238 | 128,472 | 7000526651721775949 ♠ + 5.27% | Washington-Baltimore-Arlington, DC-MD-VA-WV-PA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002298000000000000 ♠ 298 | Springfield, OH Metropolitan Statistical Area | 134,786 | 138,333 | 2999743589743589740 ♠ - 2.56% | Dayton-Springfield-Sidney, OH yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002299000000000000 ♠ 299 | Johnstown, PA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 134,732 | 143,679 | 2999377292436612170 ♠ - 6.23% | Johnstown-Somerset, PA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002300000000000000 ♠ 300 | Battle Creek, MI Metropolitan Statistical Area | 134,314 | 136,146 | 2999865438573296310 ♠ - 1.35% | Kalamazoo-Battle Creek-Portage, MI Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002301000000000000 ♠ 301 | Harrisonburg, VA Metropolialueen tilastollinen alue | 132,822 | 125,228 | 7000606413901044500 ♠ + 6.06% | Harrisonburg-Staunton-Waynesboro, VA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002302000000000000 ♠ 302 | Bismarck, ND Metropolialueen tilastollinen alue | 131,635 | 114,778 | 7001146866124170140 ♠ + 14.69% |  |
| 7002303000000000000 ♠ 303 | Hammond, LA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 130,710 | 121,097 | 7000793826436658220 ♠ + 7.94% | New Orleans-Metairie-Hammond, LA-MS Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002304000000000000 ♠ 304 | Jonesboro, AR Metropolitan Statistical Area | 129,858 | 121,026 | 7000729760547320410 ♠ + 7.30% | Jonesboro-Paragould, AR Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002305000000000000 ♠ 305 | Jackson, TN Metropolitan Statistical Area | 129,527 | 130,011 | 3000627723807985480 ♠ - 0.37% |  |
| 7002306000000000000 ♠ 306 | Sherman-Denison, TX Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 128,235 | 120,877 | 7000608717952960450 ♠ + 6.09% | Dallas-Fort Worth, TX-OK Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002307000000000000 ♠ 307 | Lawton, OK Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 128,077 | 130,291 | 2999830072683454730 ♠ - 1.70% |  |
| 7002308000000000000 ♠ 308 | Pittsfield, MA Metropolitan Statistical Area | 126,903 | 131,219 | 2999671084217986720 ♠ - 3.29% |  |
| 7002309000000000000 ♠ 309 | St. Joseph, MO-KS Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 126,565 | 127,329 | 3000399979580456930 ♠ - 0.60% | Kansas City-Overland Park-Kansas City, MO-KS Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002310000000000000 ♠ 310 | Carbondale-Marion, IL metropolialueen tilastollinen alue | 126,430 | 126,575 | 3000885443412996240 ♠ - 0.11% |  |
| 7002311000000000000 ♠ 311 | Glens Falls, NY Metropolitan Statistical Area | 126,367 | 128,923 | 2999801742125144470 ♠ - 1.98% | Albany-Schenectady, NY yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002312000000000000 ♠ 312 | New Bern, NC Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 126,111 | 126,802 | 3000455055913944580 ♠ - 0.54% | New Bern-Morehead City, NC Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002313000000000000 ♠ 313 | Sierra Vista-Douglas, AZ Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 125,770 | 131,346 | 2999575472416365930 ♠ - 4.25% |  |
| 7002314000000000000 ♠ 314 | Altoona, PA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 124,650 | 127,089 | 2999808087245945750 ♠ - 1.92% |  |
| 7002315000000000000 ♠ 315 | Goldsboro, NC Metropolialueen tilastollinen alue | 124,150 | 122,623 | 7000124528024921910 ♠ + 1.25% |  |
| 7002316000000000000 ♠ 316 | The Villages, FL Metropolitan Statistical Area | 123,996 | 93,420 | 7001327296082209380 ♠ + 32.73% | Orlando-Deltona-Daytona Beach, FL yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002317000000000000 ♠ 317 | Mount Vernon-Anacortes, WA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 123,681 | 116,901 | 7000579977930043370 ♠ + 5.80% | Seattle-Tacoma, WA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002318000000000000 ♠ 318 | Albany, OR Metropolitan Statistical Area | 122,849 | 116,672 | 7000529432940208450 ♠ + 5.29% | Portland-Vancouver-Salem, OR-WA Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002319000000000000 ♠ 319 | Cleveland, TN Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 121,262 | 115,788 | 7000472760562407160 ♠ + 4.73% | Chattanooga-Cleveland-Dalton, TN-GA-AL Yhdistetty tilastollinen alue Chattanooga-Cleveland-Dalton, TN-GA-AL Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002320000000000000 ♠ 320 | Staunton-Waynesboro, VA Metropolialueen tilastollinen alue | 121,247 | 118,502 | 7000231641660056370 ♠ + 2.32% | Harrisonburg-Staunton-Waynesboro, VA yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002321000000000000 ♠ 321 | Mansfield, OH Metropolitan Statistical Area | 121,107 | 124,475 | 2999729423579031930 ♠ - 2.71% | Mansfield-Ashland-Bucyrus, OH yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002322000000000000 ♠ 322 | Beckley, WV Metropolitan Statistical Area | 120,924 | 124,898 | 2999681820365418180 ♠ - 3.18% |  |
| 7002323000000000000 ♠ 323 | San Angelo, TX Metropolitan Statistical Area | 119,943 | 111,823 | 7000726147572502970 ♠ + 7.26% |  |
| 7002324000000000000 ♠ 324 | Lawrence, KS Metropolitan Statistical Area | 119,440 | 110,826 | 7000777254434879900 ♠ + 7.77% | Kansas City-Overland Park-Kansas City, MO-KS Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002325000000000000 ♠ 325 | Weirton-Steubenville, WV-OH Metropolialueen tilastollinen alue | 119,271 | 124,454 | 2999583540906680380 ♠ - 4.16% | Pittsburgh-New Castle-Weirton, PA-OH-WV Yhdistetty tilastollinen alue (yhdistetty) |
| 7002326000000000000 ♠ 326 | Owensboro, KY Metropolialueen tilastollinen alue | 117,959 | 114,752 | 7000279472253206920 ♠ + 2.79% |  |
| 7002327000000000000 ♠ 327 | Wenatchee, WA Metropolialueen tilastollinen alue | 117,665 | 110,884 | 7000611539987734930 ♠ + 6.12% |  |
| 7002328000000000000 ♠ 328 | Morristown, TN Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 117,320 | 113,951 | 7000295653394880260 ♠ + 2.96% | Knoxville-Morristown-Sevierville, TN Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002329000000000000 ♠ 329 | Brunswick, GA Metropolitan Statistical Area | 116,784 | 112,370 | 7000392809468719410 ♠ + 3.93% |  |
| 7002330000000000000 ♠ 330 | Missoula, MT Metropolitan Statistical Area | 116,130 | 109,299 | 7000624982845222740 ♠ + 6.25% |  |
| 7002331000000000000 ♠ 331 | Muncie, IN Metropolitan Statistical Area | 115,603 | 117,671 | 2999824255763952040 ♠ - 1.76% | Indianapolis-Carmel-Muncie, IN Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002332000000000000 ♠ 332 | Sheboygan, WI Metropolitan Statistical Area | 115,427 | 115,507 | 3001307401283039080 ♠ - 0.07% |  |
| 7002333000000000000 ♠ 333 | Williamsport, PA Metropolitan Statistical Area | 115,248 | 116,111 | 3000256745700235120 ♠ - 0.74% | Williamsport-Lock Haven, PA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002334000000000000 ♠ 334 | Farmington, NM Metropolitan Statistical Area | 115,079 | 130,044 | 2998884923564332069 ♠ - 11.51% |  |
| 7002335000000000000 ♠ 335 | Anniston-Oxford-Jacksonville, AL Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 114,611 | 118,572 | 2999665941368957260 ♠ - 3.34% |  |
| 7002336000000000000 ♠ 336 | Watertown-Fort Drum, NY, pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 114,006 | 116,229 | 2999808739643290400 ♠ - 1.91% |  |
| 7002337000000000000 ♠ 337 | Kalifornia-Lexington Park, MD Metropolialueen tilastollinen alue | 112,587 | 105,151 | 7000707173493357170 ♠ + 7.07% | Washington-Baltimore-Arlington, DC-MD-VA-WV-PA Yhdistetty tilastollinen alue. |
| 7002338000000000000 ♠ 338 | Michigan City-La Porte, IN Metropolialueen tilastollinen alue | 110,015 | 111,467 | 2999869737231647030 ♠ - 1.30% | Chicago-Naperville, IL-IN-WI Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002339000000000000 ♠ 339 | Kankakee, IL Metropolialueen tilastollinen alue | 110,008 | 113,449 | 2999696691905613979 ♠ - 3.03% | Chicago-Naperville, IL-IN-WI Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002340000000000000 ♠ 340 | Sumter, SC Metropolitan Statistical Area | 107,396 | 107,456 | 3001441631923764120 ♠ - 0.06% |  |
| 7002341000000000000 ♠ 341 | Lewiston-Auburn, ME Metropolialueen tilastollinen alue | 107,319 | 107,702 | 3000644389147833830 ♠ - 0.36% | Portland-Lewiston-South Portland, ME yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002342000000000000 ♠ 342 | Decatur, IL Metropolitan Statistical Area | 106,550 | 110,768 | 2999619204102267800 ♠ - 3.81% |  |
| 7002343000000000000 ♠ 343 | Longview, WA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 105,160 | 102,410 | 7000268528464017190 ♠ + 2.69% | Portland-Vancouver-Salem, OR-WA Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002344000000000000 ♠ 344 | Ithaca, NY Metropolitan Statistical Area | 104,871 | 101,564 | 7000325607498720020 ♠ + 3.26% | Ithaca-Cortland, NY Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002345000000000000 ♠ 345 | Bay City, MI Metropolitan Statistical Area | 104,747 | 107,771 | 2999719405034749610 ♠ - 2.81% | Saginaw-Midland-Bay City, MI yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002346000000000000 ♠ 346 | Lima, OH Metropolitan Statistical Area | 103,742 | 106,331 | 2999756515033245240 ♠ - 2.43% | Lima-Van Wert-Celina, OH yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002347000000000000 ♠ 347 | Grand Forks, ND-MN Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 102,743 | 98,461 | 7000434893003321110 ♠ + 4.35% |  |
| 7002348000000000000 ♠ 348 | Gadsden, AL Metropolitan Statistical Area | 102,564 | 104,430 | 2999821315713875320 ♠ - 1.79% |  |
| 7002349000000000000 ♠ 349 | Gettysburg, PA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 102,180 | 101,407 | 6999762274793653290 ♠ + 0.76% | Harrisburg-York-Lebanon, PA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002350000000000000 ♠ 350 | Fond du Lac, WI Metropolitan Statistical Area | 102,144 | 101,633 | 6999502789448309100 ♠ + 0.50% |  |
| 7002351000000000000 ♠ 351 | Sebring, FL Metropolitan Statistical Area | 100,917 | 98,786 | 7000215718826554370 ♠ + 2.16% |  |
| 7002352000000000000 ♠ 352 | Fairbanks, AK Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 100,605 | 97,581 | 7000309896393765180 ♠ + 3.10% |  |
| 7002353000000000000 ♠ 353 | Mankato-North Mankato, MN Metropolitan Statistical Area (MN) | 100,016 | 96,740 | 7000338639652677280 ♠ + 3.39% | Mankato-New Ulm-North Mankato, MN Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002354000000000000 ♠ 354 | Victoria, TX Metropolitan Statistical Area | 99,984 | 94,003 | 7000636256289692880 ♠ + 6.36% | Victoria-Port Lavaca, TX Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002355000000000000 ♠ 355 | Cumberland, MD-WV Metropolitan Statistical Area (pääkaupunkiseudun tilastollinen alue) | 99,541 | 103,299 | 2999636201705728030 ♠ - 3.64% |  |
| 7002356000000000000 ♠ 356 | Cheyenne, WY Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 98,136 | 91,738 | 7000697420916087120 ♠ + 6.97% |  |
| 7002357000000000000 ♠ 357 | Hot Springs, AR Metropolitan Statistical Area | 97,477 | 96,024 | 7000151316337582270 ♠ + 1.51% | Hot Springs-Malvern, AR Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002358000000000000 ♠ 358 | Cape Girardeau, MO-IL Metropolialueen tilastollinen alue | 97,443 | 96,275 | 7000121319137886260 ♠ + 1.21% | Cape Girardeau-Sikeston, MO-IL yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002359000000000000 ♠ 359 | Ames, IA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 97,090 | 89,542 | 7000842956378012550 ♠ + 8.43% | Des Moines-Ames-West Des Moines, IA Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002360000000000000 ♠ 360 | Manhattan, KS Metropolitan Statistical Area | 97,004 | 92,719 | 7000462149074084060 ♠ + 4.62% | Manhattan-Junction City, KS Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002361000000000000 ♠ 361 | Dubuque, IA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 97,003 | 93,653 | 7000357703437156310 ♠ + 3.58% |  |
| 7002362000000000000 ♠ 362 | Rome, GA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 96,560 | 96,317 | 6999252291911085270 ♠ + 0.25% | Rome-Summerville, GA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002363000000000000 ♠ 363 | Ocean City, NJ Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 94,430 | 97,265 | 2999708528247571070 ♠ - 2.91% | Philadelphia-Reading-Camden, PA-NJ-DE-MD Yhdistetty tilastollinen alue (yhdistetty) |
| 7002364000000000000 ♠ 364 | Pine Bluff, AR Metropolialueen tilastollinen alue | 91,962 | 100,258 | 2999172534860061040 ♠ - 8.27% | Little Rock-North Little Rock, AR yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002365000000000000 ♠ 365 | Parkersburg-Vienna, WV Metropolialueen tilastollinen alue | 91,449 | 92,673 | 2999867922695930850 ♠ - 1.32% | Parkersburg-Marietta-Vienna, WV-OH Yhdistetty tilastollinen alue (WV-OH) |
| 7002366000000000000 ♠ 366 | Corvallis, OR Metropolitan Statistical Area | 89,385 | 85,579 | 7000444735273840540 ♠ + 4.45% | Portland-Vancouver-Salem, OR-WA Yhdistetty tilastollinen alue (Combined Statistical Area) |
| 7002367000000000000 ♠ 367 | Elmira, NY Metropolitan Statistical Area | 86,322 | 88,830 | 2999717662951705500 ♠ - 2.82% | Elmira-Corning, NY Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002368000000000000 ♠ 368 | Grants Pass, OR Metropolitan Statistical Area | 85,904 | 82,713 | 7000385791834415390 ♠ + 3.86% | Medford-Grants Pass, OR yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002369000000000000 ♠ 369 | Grand Island, NE Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 85,148 | 81,850 | 7000402932193036040 ♠ + 4.03% |  |
| 7002370000000000000 ♠ 370 | Bloomsburg-Berwick, PA Metropolialueen tilastollinen alue | 84,763 | 85,562 | 3000066174236226369 ♠ - 0.93% | Bloomsburg-Berwick-Sunbury, PA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002371000000000000 ♠ 371 | Pocatello, ID Metropolialueen tilastollinen alue | 84,377 | 82,839 | 7000185661343087190 ♠ + 1.86% |  |
| 7002372000000000000 ♠ 372 | Midland, MI Metropolitan Statistical Area | 83,462 | 83,629 | 3000800308505422760 ♠ - 0.20% | Saginaw-Midland-Bay City, MI yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002373000000000000 ♠ 373 | Kokomo, IN Metropolitan Statistical Area | 82,568 | 82,752 | 3000777648878576950 ♠ - 0.22% | Kokomo-Peru, IN Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002374000000000000 ♠ 374 | Great Falls, MT Metropolitan Statistical Area | 81,755 | 81,327 | 6999526270488275739 ♠ + 0.53% |  |
| 7002375000000000000 ♠ 375 | Columbus, IN Metropolitan Statistical Area | 81,402 | 76,794 | 7000600046878662390 ♠ + 6.00% | Indianapolis-Carmel-Muncie, IN Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002376000000000000 ♠ 376 | Casper, WY Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 81,039 | 75,450 | 7000740755467196820 ♠ + 7.41% |  |
| 7002377000000000000 ♠ 377 | Hinesville, GA Metropolitan Statistical Area | 81,007 | 77,917 | 7000396575843525800 ♠ + 3.97% | Savannah-Hinesville-Statesboro, GA Yhdistetty tilastollinen alue |
| 7002378000000000000 ♠ 378 | Danville, IL Metropolitan Statistical Area | 79,111 | 81,625 | 2999692006125574270 ♠ - 3.08% |  |
| 7002379000000000000 ♠ 379 | Walla Walla, WA Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 64,278 | 62,859 | 7000225743330310689 ♠ + 2.26% |  |
| 7002380000000000000 ♠ 380 | Lewiston, ID-WA Metropolialueen tilastollinen alue | 62,675 | 60,888 | 7000293489685980820 ♠ + 2.93% |  |
| 7002381000000000000 ♠ 381 | Enid, OK Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 62,603 | 60,580 | 7000333938593595250 ♠ + 3.34% |  |
| 7002382000000000000 ♠ 382 | Carson City, NV Pääkaupunkiseudun tilastollinen alue | 54,742 | 55,274 | 3000037522162318640 ♠ - 0.96% | Reno-Carson City-Fernley, NV Yhdistetty tilastollinen alue |

**Kysymys 0**

mikä on suurin metropolialue Yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 1818**

**Tekstin numero 0**

Zumbo's Just Desserts on australialainen leipomiskilpailuohjelma Seven Network -kanavalla. Ohjelman ovat kehittäneet My Kitchen Rules -ohjelman tekijät. Ohjelmaa juontavat Adriano Zumbo ja Rachel Khoo, ja avustajana toimii Gigi Falanga. Sarjan voitti Kate, joka sai 100 000 dollarin palkintorahat.

**Kysymys 0**

kuka voitti Zumbon Just Desserts -ohjelman ensimmäisen kauden?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nimi | Ikä | Ammatti | Kilpailun tila |
| Kate | 37 | "Ei mitään hölynpölyä" Äiti | Voittaja |
| Ali | 28 | Vakuutusmeklari | Runner-Up |
| Brogen | 22 | Kotona asuva äiti | Eliminated (Jakso 11) |
| Daniel | 25 | Pomppija | Eliminated (Jakso 9) |
| Irene | 34 | Talousanalyytikko | Eliminated (Jakso 8) |
| Amie | 24 | Hallintoassistentti | Eliminated (Jakso 7) |
| Ashley | 28 | Lentoyhtiön miehistönhoitaja | Eliminated (Jakso 6) |
| Michael | 51 | Muurari | Eliminated (Jakso 5) |
| Vicki | 44 | Tekninen kirjoittaja | Eliminated (Jakso 4) |
| Patricia | 33 | Sosiaalisen median johtaja | Eliminated (Jakso 3) |
| Peter | 57 | Automyyjä | Eliminated (Jakso 2) |
| Wendy | 39 | Rekrytointikonsultti | Eliminated (Jakso 1) |

**Kysymys 0**

kuka voitti Zumbon Just Dessertsin 1. kauden?

**Teksti numero 2**

Zumbo's Just Desserts on australialainen leipomiskilpailuohjelma Seven Network -kanavalla. Ohjelman ovat kehittäneet My Kitchen Rules -ohjelman tekijät. Ohjelmaa juontavat Adriano Zumbo ja Rachel Khoo, ja avustajana toimii Gigi Falanga. Sarjan voitti Kate, joka sai 100 000 dollarin palkintorahat ja hänen jälkiruokansa esiteltiin Zumbon kaupassa.

**Kysymys 0**

kuka on Zumbon Just Desserts -kilpailun voittaja?

**Teksti numero 3**

Ensimmäisen kauden voitti Kate, joka sai 100 000 dollaria palkintorahaa ja hänen jälkiruokansa oli esillä Zumbon kaupassa. Toinen kausi tilattiin elokuussa 2018, ja Netflix liittyi mukaan yhteistuottajaksi.

**Kysymys 0**

kuka voitti Zumbon oikeudenmukaiset jälkiruoat kausi 1

**Kysymys 1**

kuka voittaa kauden 1 zumbon oikeudenmukaiset jälkiruoat?

**Asiakirjan numero 1819**

**Tekstin numero 0**

Outliers: The Story of Success on Malcolm Gladwellin kolmas tietokirja, jonka Little, Brown and Company julkaisi 18. marraskuuta 2008. Outliers-kirjassa Gladwell tutkii tekijöitä, jotka edistävät korkeaa menestystä. Teesinsä tueksi hän tutkii, miksi suurin osa kanadalaisista jääkiekkoilijoista syntyy kalenterivuoden ensimmäisinä kuukausina, miten Microsoftin toinen perustaja Bill Gates saavutti äärimmäisen varallisuutensa, miten Beatlesista tuli yksi ihmiskunnan historian menestyneimmistä musiikkiyhtyeistä, miten Joseph Flom rakensi Skadden, Arps, Slate, Meagher & Flomin yhdeksi maailman menestyneimmistä lakiasiaintoimistoista, miten kulttuurieroilla on suuri merkitys koettuun älykkyyteen ja rationaaliseen päätöksentekoon ja miten kaksi poikkeuksellisen älykästä ihmistä, Christopher Langan ja J. Robert Oppenheimer, päätyvät hyvin erilaisiin kohtaloihin. Gladwell mainitsee koko julkaisun ajan toistuvasti "10 000 tunnin säännön" ja väittää, että avain maailmanluokan asiantuntemuksen saavuttamiseen missä tahansa taidossa on suurelta osin se, että harjoitellaan oikealla tavalla yhteensä noin 10 000 tuntia, vaikka alkuperäisen tutkimuksen tekijät, joihin tämä perustuu, ovat kiistäneet Gladwellin käyttämän sanan.

**Kysymys 0**

joka keksi 10 000 tunnin säännön

**Asiakirjan numero 1820**

**Tekstin numero 0**

Seitsemäs laivasto on Yhdysvaltain laivaston numeroitu laivasto (sotilaallinen muodostelma). Sen päämaja on Yokosukassa, Japanin Yokosukassa sijaitsevassa U.S. Fleet Activities Yokosukassa, ja joitakin yksiköitä on sijoitettu Japaniin ja Etelä-Koreaan. Se on osa Yhdysvaltojen Tyynenmeren laivastoa. Tällä hetkellä se on suurin Yhdysvaltojen etuvarustetuista laivastoista, ja sillä on 60-70 alusta, 300 lentokonetta ja 40 000 laivaston ja merijalkaväen jäsentä. Sen päätehtäviin kuuluu yhteinen johto luonnonkatastrofien tai sotilasoperaatioiden yhteydessä sekä kaikkien alueella olevien merivoimien operatiivinen johto, erityisesti Korean niemimaan puolustamisessa.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee nykyisen seitsemännen laivaston päämaja?

**Asiakirjan numero 1821**

**Tekstin numero 0**

Toinen kausi, joka koostui 18 jaksosta, esitettiin 26. syyskuuta 2017 - 13. maaliskuuta 2018 NBC:llä. This Is Us toimi helmikuussa 2018 Super Bowl LII:n johto-ohjelmana toisen kauden neljänteentoista jakson myötä.

**Kysymys 0**

Milloin oli viimeinen jakso this is us -ohjelmasta?

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa tämä on meitä toisella kaudella...

**Kysymys 2**

Tämä on toinen kausi ja jaksojen määrä

**Kysymys 3**

Milloin on kauden finaali this is us 2. kaudella?

**Kysymys 4**

Milloin This is us 2. tuotantokausi alkaa?

**Kysymys 5**

Milloin This is us:n 2. kausi on ohi?

**Kysymys 6**

Milloin tämä kausi on ohi?

**Kysymys 7**

Milloin on This is us -kauden 2. finaali?

**Kysymys 8**

milloin on toinen sarja this is us

**Kysymys 9**

Milloin kausi 2 on ohi This is us -ohjelmassa?

**Kysymys 10**

Mistä löydän This is us -ohjelman 2. kauden?

**Kysymys 11**

Milloin This Is Usin 2. kausi päättyy?

**Teksti numero 1**

Toinen kausi, joka koostuu 18 jaksosta, alkoi 26. syyskuuta 2017 NBC:llä. This Is Us toimi helmikuussa 2018 Super Bowl LII:n johto-ohjelmana toisen kauden neljäntoista jakson myötä.

**Kysymys 0**

Milloin This is us palaa kauden 2

**Kysymys 1**

Milloin uusi jakso this is us -ohjelmasta tulee ulos?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 19 |  | "Isän neuvot | Ken Olin | Dan Fogelman | 26. syyskuuta 2017 (2017-09-26) | 2AZC01 | 12.94 Ison kolmikon 37-vuotispäivänä Randall haluaa adoptoida vauvan, mutta Beth vakuuttaa hänelle, että he voivat kunnioittaa Williamin perintöä adoptoimalla vanhemman lapsen. Kate jättää koe-esiintymisen väliin, koska kaikki muut naiset siellä ovat laihoja, mutta hän palaa takaisin mennäkseen läpi. Hänet hylätään kokemattomuutensa, ei painonsa vuoksi; Kate luottaa siihen, että hän voi nousta urallaan. Toby sanoo Kevinille, että hänen, ei Kevinin, on oltava Katen "henkilö". Kevin selittää, että Kate ilmoitti hänelle heidän isänsä kuolemasta, ja Katen veljenä oleminen on ainoa asia, jossa hän on todella hyvä. Aiemmin Rebecca vie isot kolme elokuviin riideltyään Jackin kanssa. Rebecca kehottaa Jackia tulemaan kotiin; Jack myöntää, että hänen juomisensa on riistäytynyt käsistä. Myöhemmin perheen talo on palanut, ja Rebecca huutaa ja itkee autossa, jossa on Jackin tavarat pussissa. |
| 20 |  | "Mannyn kaltainen juttu. | John Fortenberry | Dan Fogelman & Bekah Brunstetter | 3. lokakuuta 2017 (2017-10-03) | 2AZC02 | 11.06 Kevin kutsutaan takaisin 100. "Mannyn" jaksoon. Tuottajat yrittävät nolata hänet siitä, miten hän lähti ohjelmasta, mutta Sophie auttaa häntä siinä kuitenkin. Randall, Beth, heidän tyttönsä, Rebecca ja Miguel matkustavat maan toiselle puolelle katsomaan suoraa jaksoa. Randall ja Beth käyvät nauhoitusten aikana kävelyllä ja keskustelevat Randallin huolista, jotka liittyvät vanhemman lapsen kasvattamiseen, jolla voi olla suuria ongelmia. Kate saa myös nauhoitusten aikana puhelun ensimmäisestä keikastaan; hän ei kuitenkaan halua äitinsä arvostelevan hänen esitystään, joten Kate pyytää Rebeccaa ja Tobya olemaan seuraamatta häntä, mutta he tekevät sen kuitenkin. Myöhemmin Kate kohtaa Rebeccan siitä, miten tämä on aina kohdellut häntä. Rebecca hakee tukea Tobylta, mutta Toby asettuu selvästi Katen puolelle, mikä saa Rebeccan hyväksynnän. Jakson nauhoitusten jälkeen Beth kuulee Keviniltä, että Randall riskeerasi epäonnistumisen vain kerran: pyytämällä häntä ulos. Beth vakuuttaa Randallille, että he voivat toteuttaa suunnitelmansa. Takautumissa Jack tunnustaa teini-ikäiselle Katelle, että hänellä on alkoholiongelma. Jack (kun hän oli aiemmin ollut raittiina) purki vihaansa nyrkkeilysäkkiin; tällä kertaa hän antaa Rebeccan viedä itsensä AA-kokoukseen. |
| 21 |  | ``Déjà Vu'' | John Requa & Glenn Ficarra | Isaac Aptaker & Elizabeth Berger | 10. lokakuuta 2017 (2017-10-10) | 2AZC03 | 11.02 Kevinin kuvauspaikalla Kate - innoissaan siitä, että Sylvester Stallone on hänen toinen tähtensä - ystävystyy ``Sly'n'' kanssa ja kertoo tälle, mitä hänen elokuvansa merkitsivät hänen isälleen ja tämän kuolemasta. Puhuttuaan Stallonen kanssa Kevinin muistot isästään nousevat pintaan ja vaikuttavat hänen suoritukseensa eräässä kohtauksessa. Randall saa tietää, että hänen kotiinsa ollaan tuomassa nuorta tyttöä, Dejaa. Myöhemmin, kun Deja huutaa Bethille äidin savukkeiden "varastamisesta", Randall puolustaa vaimoaan, ja Deja kutistuu puolustautuakseen ilmeiseltä aggressiolta. Randall puhuu Dejalle siitä ilosta, jonka hän koki saadessaan Jackin ja Rebeccan sekä Williamin. Kevin ottaa kipulääkkeitä sen jälkeen, kun hänen vanha jalkapallovammansa polvessa loukkaantuu uudelleen taistelukohtausta kuvattaessa. Takautumissa, kun lapset ovat teini-ikäisiä, Jack kertoo yrityksistään kuntoutua alkoholismista; Randall yrittää löytää syntymävanhempansa ilmoituksen avulla, ja Kate ja Kevin lohduttavat häntä sen jälkeen, kun eräs nainen väittää olevansa hänen syntymävanhempansa perheensä rahojen takia. |
| 22 |  | ``Still There'' | Ken Olin | Vera Herbert | 17. lokakuuta 2017 (2017-10-17) | 2AZC04 | 10.65 Randall vie tyttärensä ja Dejan keilaamaan, mikä ei suju odotetulla tavalla. Beth tarjoutuu auttamaan Dejaa hänen hiustensa hoidossa, ja kaksikko ystävystyy. Randall myöntää Dejalle, että hänellä on ollut ongelmia hermoromahdusten kanssa ja että hän on alkanut juosta, jotta hän selviytyisi ahdistuksestaan; hän kutsuu Dejan mukaansa. Kevin joutuu leikkaukseen loukkaantuneen polvensa takia ja käyttää edelleen liikaa kipulääkkeitä. Kate käy gynekologilla ultraäänitutkimuksessa, jossa paljastuu, että hän on raskaana. Takautumissa Kate ja Kevin sairastavat vesirokon, ja heidän lääkärinsä kehottaa Randallia tekemään parhaansa, jotta hänkin sairastuisi vesirokkoihin, eikä sitä ilmenisi myöhemmin hänelle. Rebeccan äiti pamahtaa sisään aikomuksenaan jäädä joksikin aikaa, ja hänen yliampuva asenteensa ja se, että hän kohtelee Randallia eri tavalla kuin Katea ja Keviniä, johtaa siihen, että Rebecca kohtaa hänet ja kutsuu häntä rasistiksi, minkä Randall kuulee. Rebeccan äiti ottaa hänen sanansa sydämelleen ja lähestyy Randallia, ja tunnustaa ensimmäistä kertaa, kuinka erityinen Randall on. |
| 23 | 5 | "Veljet | John Requa & Glenn Ficarra | Tyler Bensinger | 24. lokakuuta 2017 (2017-10-24) | 2AZC05 | Klo 10.60 Kate ja Toby kertovat Katen raskaudesta. Kevin, jonka Sophie aikoo huutokaupata ison hyväntekeväisyystapahtuman vuoksi, juo itsensä humalaan yrittäessään saada kipulääkemääräystä; hän myöhästyy huutokaupasta, mikä nolostuttaa Sophien. Randall ansaitsee Dejan luottamuksen. Kun Jack vie 10-vuotiaan Kevinin ja Randallin telttailemaan, Rebecca saa tietää, että Jackin isä on kuolemassa. Rebecca soittaa Jackille, mutta Jackin aiemmat ongelmat isänsä kanssa ja hänen keskittymisensä siihen, että Kevin tulee toimeen Randallin kanssa, estävät Jackia palaamasta. Rebecca vakuuttaa Jackin isälle (joka tapaa tyttärentyttärensä Katen), että Jack on loistava isä ja aviomies. Kevin löytää muistikirjan, johon Randall kirjoitti itselleen muistutuksia siitä, miten pitää rauha heidän välillään, mikä motivoi häntä olemaan mukava Randallille. Myöhemmin Jack katselee kuvaa, jossa hän ja hänen veljensä ovat armeijassa. Jackin lapsuudessa hän ja hänen koskaan näkemänsä veljensä odottavat isänsä paluuta autoon, kun tämä juopottelee baarissa. |
| 24 | 6 | "20-luku | Regina King | Don Roos | 31. lokakuuta 2017 (2017-10-31) | 2AZC06 | 8.43 Takautumissa 10-vuotiaiden kolmen suuren kanssa Rebecca vie Randallin keppostelemaan, kun taas Jack vie Katen ja Kevinin kummitustaloon. Randall kuulee naapureilta Kylen kuolemasta; sen jälkeen Rebecca kertoo hänelle faktat hänen adoptiostaan. Muissa takaumissa, joissa isot kolme ovat parikymppisiä, Kate saa tietää, että hänellä on suhde naimisissa olevan miehen kanssa. Kevin, joka etsii epätoivoisesti töitä näyttelijänä, yrittää varastaa roolin kämppäkaveriltaan ja parhaalta ystävältään. Samaan aikaan Randall ja Beth valmistautuvat ensimmäisen tyttärensä syntymään. Beth alkaa yllättäen synnyttää suostuttuaan auttamaan Rebeccaa luomaan Facebook-tilin. Koska Randall ei ehdi sairaalaan, hän auttaa Bethiä kotisynnytyksessä. Kate ja Kevin säälivät umpisurkeaa elämäänsä ja päättävät asua yhdessä. Kun Rebecca julkaisee kuvan lapsenlapsestaan Facebookissa, hän saa Miguelilta viestin, jossa hän kysyy, miten hän on ollut viimeiset kahdeksan vuotta. (Jackin kuolema tapahtui joskus ennen kuin Miguel näki Rebeccan viimeksi.) |
| 25 | 7 | ``Pettynein mies'' | Chris Koch | Kay Oyegun | 7. marraskuuta 2017 (2017-11-07) | 2AZC07 | 9.89 Jack ja Rebecca valmistautuvat saattamaan päätökseen Randallin adoption, kun Randall on vuoden vanha. Heidän sosiaalityöntekijänsä antaa hehkuvan suosituksen, mutta tuomari vastustaa rotujen välistä adoptiota. Rebeccan kirjoitettua, että hän on Randallin äiti, tuomari vetäytyy; uusi tuomari hyväksyy adoption. Samaan aikaan William tunnustaa syyllisyytensä huumesyytteeseen. Vaikka tuomari on pettynyt, koska Williamilla oli puhdas rikosrekisteri, William väittää olevansa pettyneempi läheistensä ja poikansa menettämisen vuoksi. Tuomari vierailee Williamin luona vankilassa ja tarjoutuu lieventämään tuomiota ja hankkimaan hänelle apua, jos hän pysyy raittiina. William pitää tämän lupauksen ainakin 30 vuotta, kunnes kuulee syöpänsä olevan kuolemansairas. Kun hän on aikeissa käyttää, Randall esittäytyy Williamin biologiseksi pojaksi. Nykyhetkessä Randall vie Dejan tapaamaan äitiään Shaunaa vankilassa, mutta Shauna kieltäytyy vierailusta. Randall puhuu myöhemmin Shaunan kanssa, joka aikoo ottaa Dejan takaisin vapautumisensa jälkeen. Hän antaa Shaunan soittaa Dejalle perintäsopimuksen. Kevinin suhde Sophieen huononee, kun hän jatkaa kipulääkkeiden ja alkoholin väärinkäyttöä. Kate ja Toby ilmoittavat raskaudestaan Kevinille, suunnittelevat menevänsä naimisiin kaupungintalolla, mutta harkitsevat sitten suuria häitä. |
| 26 | 8 | "Numero yksi | Ken Olin | K.J. Steinberg | 14. marraskuuta 2017 (2017-11-14) | 2AZC08 | 10.05 Takautumissa Kevin-vauva kävelee ensimmäisenä. Teini-ikäinen Kevin ei kunnioita Pittin jalkapallovastaavaa, koska hän pitää Pittiä huonompana, joten Jack moittii Keviniä. Kun Jack puhuu sponsorinsa kanssa ja lausuu tyyneysrukouksen, Kevin pysyy kevytmielisenä, mutta Jack pyytää Keviniltä anteeksi. Pelivamma lopettaa Kevinin jalkapallomahdollisuudet Jackin ja Randallin ollessa matkoillaan yliopistomatkalla. Jack tulee sairaalaan ja vakuuttaa Kevinille, että hänellä on muitakin kykyjä ja että hän löytää tarkoituksensa. Kevin pyytää anteeksi asennettaan. Jack antaa Kevinille riipuksen, joka symboloi tarkoitusta ja jonka hän sai Vietnamissa henkilökohtaisen pohjakosketuksen aikaan. Jack sanoo, että Kevin on hänen tarkoituksensa. Nyky-Kevin, joka on uupunut päihteiden väärinkäytöstä, on lukionsa kunniakäsitelty abiturientti. Hänen jalkapallovalmentajansa esittelee hänet; Kevin kuvittelee Jackin pitävän puheen. Kevin ilmoittaa olevansa palkinnon arvoinen. Hän pantomimoi jalkapalloa kentällä ja selostaa epäonnistumisiaan. Hän harrastaa seksiä toisen palkinnon saajan, lääkärin Charlotten, kanssa ja käyttää tämän reseptilappua väärennöksen tekemiseen; hän poistuu nopeasti apteekista poliisin tultua paikalle, sillä hän on jättänyt riipuksen Charlotten taloon, mutta Charlottet pitää hänet ulkona. Hän romahtaa ja anelee apua. Hän vierailee Randallin luona, joka olettaa, että Kevinin halu puhua koskee Katen keskenmenoa. |
| 27 | 9 | "Numero kaksi | Ken Olin | K.J. Steinberg & Shukree Hassan Tilghman | 21. marraskuuta 2017 (2017-11-21) | 2AZC09 | 9.34 Takautumissa Kate-vauva kävelee toisena. Teini-ikäinen Kate sitoutuu Louie-koiraan. Kate ei tunnu välittävän yliopistohakemuksista; Rebecca ilahtuu saadessaan tietää Katen Berklee-hakemuksen. Kevinin pelissä Kate ottaa Rebeccan kehut vastaan juuri kun Kevin loukkaantuu. Sairaalassa Kate myöntää pelkäävänsä tuottaa Rebeccalle pettymyksen; Rebecca tunnustaa heidän emotionaalisen etäisyytensä, mutta on valmis tukemaan Katea tarvittaessa. Kate seuraa vanhempiensa syleilyä. Nykypäivän Kate puhuu syntymättömän vauvansa kanssa; hän ja Toby keskittyvät synnytystä edeltävään hoitoon, mutta Kate saa keskenmenon. Kate lähtee laulukeikalta perheensä näkemisestä murtuneena; hän lataa buffetlautasen, mutta jättää sen koskemattomaksi. Toby työskentelee kuumeisesti estääkseen vauvakylvyn toimituksen. Kotona Kate syyttää Tobya siitä, että hän innostui vauvasta; hän kertoo Tobylle, että keskenmeno ei tapahtunut hänelle, mutta Toby vakuuttaa jakavansa heidän menetyksensä. Rebecca saapuu paikalle, ja Kate hyväksyy hänen tukensa. Kate myöntää tuntevansa loukanneensa Tobya keskenmenolla; Rebecca kertoo, että kolmoslapsi Kylen kuoleman aiheuttaman surun salaaminen Jackilta johti hänen romahdukseensa supermarketissa kuuden viikon jälkeen. Kate kertoo Tobylle tunteistaan, ja he sopivat yrittävänsä pian uudelleen; he vahvistavat rakkautensa. |
| 28 | 10 | "Numero kolme | Ken Olin | Shukree Hassan Tilghman | 28. marraskuuta 2017 (2017-11-28) | 2AZC10 | 10.94 Välähdyksissä Randall-vauva kävelee kolmantena. Jack odottaa teini-ikäisen Randallin menevän Harvardiin, mutta antaa Randallin kiertää Howardia. Jack tekee virallisen kierroksen; ystävä näyttää Randallille paikkoja. Randall kertoo Jackille, että muiden reaktiot saavat hänet tuntemaan itsensä "epätasapainoiseksi" ainoana mustana perheenjäsenenä. Jack näyttää Randallille Vietnamin veteraanien muistomerkin; Jack tunsi itsensä epätasapainoiseksi palattuaan sodasta. Jack uskoo, että Randall löytää tasapainon ja tulee olemaan ``spektaakkelimainen''. He palaavat Pittsburghiin sairaalaan Kevinin luo; Jack myöntää, että kaikkien kolmen lapsen valvominen on vaikeaa. Nykyhetkessä Dejan äidin Shaunan syytteistä luovutaan; Randall ja Beth harkitsevat taistelua huoltajuudesta. Randall muistelee Williamin kertomusta siitä, kuinka hän seurasi Rebeccaa kotiin tämän toisen vierailun jälkeen; hän tajusi, että Randallilla oli täysi elämä ilman häntä, ja lähti. Randall näkee Shaunan valmistautuvan Dejan kotiinpaluuta varten ja ymmärtää, että Dejan koti on Shaunan luona; Beth on samaa mieltä. He osallistuvat Dejan kouluesittelyyn. Shauna vie Dejan kotiin; Randall tarjoaa apua. Randall ja Beth sopivat, että he ryhtyvät jälleen sijaisvanhemmiksi; nuori poika tapaa sosiaalityöntekijänsä. Kevin saapuu, mutta lähtee nopeasti juotuaan vodkaa. Kevin ajaa ylinopeutta -- Tess, joka on piilossa takapenkillä, koska hän ``vihaa'' kotia, huomauttaa häntä; Kevin pidätetään rattijuopumuksesta; Tess on turvassa. |
| 29 | 11 | "Viides pyörä | Chris Koch | Vera Herbert | 9. tammikuuta 2018 (2018-01-09) | 2AZC11 | 9.65 Kun lapset ovat 10-vuotiaita, Jack vie perheen mökkilomalle ja saa Kevinin jalkapalloleirin jälkeen. Randallin uudet silmälasit ovat kadonneet. Rebecca huomaa Katen ruokapakkomielteen; Jack pitää häntä liikunnallisena, mutta vie hänet jäätelölle. Ukkosmyrskyn aikana Kevin tuo Randallin lasit vanhempien huoneeseen -- jossa Kate ja Randall nukkuvat. Hän nukkuu lattialla. Nykypäivän Toby löytää roskaruokaroskia. Tess kertoo vanhemmilleen olleensa surullinen, kun Dejan piti lähteä. Perhe vierailee Kevinin vieroitushoidossa; ohjaaja Barbara haluaa Kevinin ensimmäiselle istunnolle vain lähiomaisia. Kevin pyytää perheeltä anteeksi, mutta Barbara pakottaa hänet keskustelemaan perheasioista. Kevin sanoo, että he ovat narkomaaniperhe. Kevin tunsi itsensä hylkiöksi (``viidenneksi pyöräksi''): Kate sai Jackin tuen; Rebecca rakasti Randallia enemmän kuin Keviniä. Randall moittii Keviniä; Rebecca sanoo itkien, miksi Randallia oli helpompi rakastaa. Toby, Beth ja Miguel keskustelevat baarissa siitä, että he ovat ulkopuolisia, Miguel on ainoa, joka tunsi Jackin. Istunnon jälkeen isot kolme tekevät sovinnon. Kate myöntää Tobylle piilottelevansa roskaruokaa keskenmenon jälkeen. Rebecca kertoo Kevinille, miksi hän ei koskaan ollut huolissaan hänestä, mutta heillä oli hetkensä. (Välähdyksessä Rebecca liittyy Kevinin seuraan lattialle.) |
| 30 | 12 | "Clooney | Zetna Fuentes | Bekah Brunstetter | 16. tammikuuta 2018 (2018-01-16) | 2AZC12 | 9.82 Jack ja Rebecca vievät teini-ikäisen Ison Kolmen kanssa ostoksille pukuja ja mekkoja talvitanssiaisia ja Jackin työpaikkaa varten. Randall pyytää punatukkaista tyttöä ulos. Vaikka teini-ikäiset ovat melkein aloittamassa collegea, Jack haluaa jälleen aloittaa ``Suuren Kolmen Kodin'' (jonka hän pani sivuun elättääkseen perheensä). Tällä hetkellä Williamin kulkukissa ``Clooney'' vaeltaa. Vieroitushoidon jälkeen Kevin asuu Rebeccan luona -- jota Miguel suojelee, koska Kevin suututti Rebeccan joutumalla pidätetyksi ja arvostelemalla häntä vieroitushoidossa. Miguel kertoo myöhemmin Kevinille, että Jack ja Rebecca olivat yhtenäinen pari, eivät yksilöitä; hän ei rakastanut Rebeccaa Jackin eläessä, mutta rakastaa nyt ja jää. Kate ystävystyy Madisonin kanssa tukiryhmästä; he menevät hääpukuostoksille; Kate saa selville Madisonin bulimian. Madison pyörtyy myöhemmin ja soittaa Katelle apua. Kate sanoo, että laihduttaminen teini-ikäisenä ei tehnyt häntä onnelliseksi. Randall vierailee Bethin luona töissä; Beth sanoo, että uusi työ auttaisi häntä. Randall hakee Williamin laatikon varastosta, etsii naista, josta William kirjoitti ja piirsi, ja saa selville kuvasta, että kyseessä oli Billie Holiday. Randall kertoo Bethille haluavansa ostaa ja hallita ränsistynyttä rakennusta yhdessä Bethin kanssa. Välähdyksessä he unohtavat savunilmaisimen paristot. |
| 31 | 13 | "Se on se päivä. | Uta Briesewitz | Kay Oyegun & Don Roos | 23. tammikuuta 2018 (2018-01-23) | 2AZC13 | 9.37 Noin vuonna 1980 iäkäs pariskunta tutkii romujaan, muun muassa jukeboxia, joka soitti ``That 'll Be the Day''. Kun heidän talolleen löytyy ostaja, mies lahjoittaa naapurilleen Jackille hitaasti toimivan lieden, jossa on hankala kytkin. Vuonna 1998 Jack ja Rebecca katsovat Super Bowlia yksin, kun teini-ikäiset ovat muuten kiireisiä - Kevin on Sophien kanssa, Randall on treffeillä ja Kate tekee musiikkikorkeakoulun koe-esiintymisnauhaa (jonka Jack nauhoittaa Katen aluksi paheksumana). Tällä hetkellä Randall ja Beth ostavat Williamin vanhan talon. Kevin auttaa Randallia korjaustöissä; pian he huomaavat olevansa ylikuormitettuja - ja ötököitä, joten rakennus tyhjennetään, kun tuholaistorjuja kutsutaan. Kun Toby etsii koiraa internetistä, Kate - ristiriitaisin tuntein - adoptoi koiran. Kevin yrittää hyvittää Sophiea, saa postissa kadonneen riipuksen -- ja tietää, ettei hän voi hyvittää sitä isälleen. Vuonna 1998 vanhan hitaan lieden viallinen kytkin aiheuttaa tulipalon talossa. |
| 32 | 14 | ``Super Bowl Sunday'' | John Requa & Glenn Ficarra | Dan Fogelman | helmikuu 4, 2018 (2018-02-04) | 2AZC14 | 26.97 Vuonna 1998 Jack evakuoi perheen (Kevin on poissa) palavasta talosta ja hakee sitten Katen koiran ja perheen muistoesineet. Jack, joka joutuu sairaalaan savumyrkytyksen vuoksi, kuolee äkillisesti sydänpysähdykseen Rebeccan järkytykseksi. Hän kertoo Miguelille, Randallille ja Katelle; Kate kertoo Kevinille. Jackin kuoleman 20-vuotispäivänä Katen videonauhuri vahingoittaa Jackin nauhoittamaa koe-esiintymisnauhaa, jonka hän pelasti tulipalolta ja jota hän katselee katarttisesti syyttäen itseään. Toby korjaa ja digitoi nauhan. Kate kertoo Tobylle, että Toby vahvistaa häntä ja että Jack olisi rakastanut häntä. Kevin vierailee Jackin muistopuulla ja myöntää, ettei ole Jackin perinnön veroinen, mutta haluaa tehdä Jackin ylpeäksi. Rebecca tekee Jackin lempilasagnea ja solmii siteen Kevinin kanssa. Randall järjestää Super Bowl -juhlat Jackin muistoksi, mutta on tunteellinen, kun perheen uusi lemmikkilisko kuolee. Tess myöntää yrittäneensä estää sosiaalityöntekijöitä soittamasta, sillä hän pelkää viimeaikaisten muutosten tarkoittavan, että Randall haluaa ``uuden elämän''. Tess vakuuttaa, että hän on aina uskollinen Tessille; Tess on iloinen siitä, että perhe osallistuu sijaishuoltoon. Deja saapuu yllättäen; Randall ja Beth lohduttavat häntä. Aiemmin nähty poika sijoitetaan pariskunnan luokse; sosiaalityöntekijä on aikuinen Tess, jonka vanhempi Randall tapaa illallisella. |
| 33 | 15 | "Auto | Ken Olin | Isaac Aptaker & Elizabeth Berger | 6. helmikuuta 2018 (2018-02-06) | 2AZC15 | 10.13 Jack ostaa kalliin Wagoneerin, koska hänen pienet lapsensa pitävät siitä. Pearsonit, jotka ovat menossa katsomaan ``Weird Al'' Yankovicia, ylittävät hitaasti sillan, jota Rebecca pelkää. Jack ajaa Rebeccan, joka odottaa magneettikuvaustuloksia, ``suosikkipuuhunsa'' (lähimpänä puhelinautomaattia); Rebecca on kunnossa, kuten Jack odotti. Jack ennustaa kuolevansa ensin; hän pyytää päästä ulos, ei haudata. Veljekset riitelevät Randallin ajotunnin aikana; Jack kehottaa heitä olemaan läheisiä kuten hän ja hänen veljensä, joka kuoli Vietnamissa. Jack vie lintsaavan Katen Alanis Morissetten nimmaritilaisuuteen; he vertaavat Morrissettea Bruce Springsteeniin. Rebecca ajaa teini-ikäiset Jackin hautajaisiin ja väijyy uurnaa, koska hän ei ollut Jackin huoneessa, kun tämä kuoli. Tohtori K - naimisissa Annen kanssa - osallistuu hautajaisiin; hän kertoo Rebeccalle, että Jack kysyi usein hänen neuvojaan ja että Rebecca on aina ollut vahva. Kate päättää luopua koirastaan; Rebecca vakuuttaa, että Jackin kuolema ei ole Katen vika -- Jack teki omat päätöksensä. Veljekset riitelevät miehisistä velvollisuuksista; Rebecca kehottaa heitä pysymään teini-ikäisinä; he tekevät rauhan. Pearsonit hajottavat Jackin tuhkat puuhun; Kate pitää osan. Jack oli ostanut Springsteenin liput kyseistä iltaa varten; Rebecca ajaa perheen konserttiin - sillan yli. |
| 34 | 16 | "Vegas, Baby | Joanna Kerns | Laura Kenar | 27. helmikuuta 2018 (2018-02-27) | 2AZC16 | 9.74 Jack ja Rebecca juhlivat varhaisia hääpäiviään - Jack pienillä huomaavaisilla lahjoilla, Rebecca suurilla romanttisilla eleillä. 10-vuotiaat lapset suunnittelevat romanttisen hääpäiväjuhlan (huolimatta Rebeccan halusta olla juhlimatta), johon sisältyy illallisyritys ja joka huipentuu meteoriparvien tarkkailuun. Rebecca päättää, että heidän pitäisi aina juhlia vuosipäiväänsä. Tällä hetkellä Toby ja Kate pitävät polttareitaan Las Vegasissa. Kevin, Randall, Beth ja muut osallistuvat; Tobylla ei ole läheisiä miespuolisia ystäviä, eivätkä Kate ja Beth ole läheisiä. Kevin pysyy raittiina, vaikka hänellä on vaikeuksia, kun hän kuulee, että hänen elokuvakohtauksiaan on saatettu leikata. Viikkoja sen jälkeen, kun hän on antanut Dejalle rahaa Shaunan sähkölaskuun, Randall on huolissaan Dejasta; Beth haluaa jatkaa elämäänsä; he riitelevät. Kate yrittää sovitella ja paljastaa, että hänestä tuntuu, että Beth korvasi hänet Randallin elämässä; Kate selittää olleensa lähimpänä Randallia osan heidän nuoruudestaan; Beth myöntää, että hänen rakkautensa poissaolevaan Dejaan sattuu. Toby tukee Keviniä ja Randallia sanoen, ettei hänen oma veljensä koskaan halunnut läheistä suhdetta. Ron Howard kertoo Kevinille, että hänen hieno työnsä on edelleen elokuvassa. Kotiin palatessaan Beth päättää, että hänen ja Randallin pitäisi käydä katsomassa Dejaa; he löytävät tämän ja Shaunan asuvan autossa. |
| 35 | 17 | "Tämä suuri, uskomaton, kaunis elämä"... | Rebecca Asher | Kay Oyegun | maaliskuu 6, 2018 (2018-03-06) | 2AZC17 | 8.90 Takautumissa näytetään muiden hahmojen kokemuksia, jotka ovat samansuuntaisia kuin Dejan kokemukset. 16-vuotias Shauna synnyttää Dejan; Shaunan isoäiti ``G.G.'' kehottaa Shaunaa vastuuseen. Kolme vuotta myöhemmin G.G. tukee Shaunaa taloudellisesti. G.G. kuolee; Shauna on riippuvainen Dejasta. Teini-ikäinen Deja loukkaa itsensä kokkaamalla Shaunan syntymäpäiväillallisen; Linda poistaa Dejan kotoa. Stressi ajaa Shaunan huumeiden käyttöön ja Deja jää sijaisperheeseen. Deja ja hänen sijaissisarensa Raven viedään myymälävarkauden jälkeen fyysisesti väkivaltaisen sijaisisisän kodista; Raven oli valmis kestämään fyysistä väkivaltaa vakauden vuoksi. Deja palaa Shaunan luokse; Shaunan norkoileva poikaystävä Lonzo tuo kotiin aseen; Dejan hiustenlähtö alkaa aikuisten riitelyn keskellä. Ase löytyy Shaunan autosta; Deja asuu Pearsonien luona ja palaa Shaunan luokse, kun syytteistä luovutaan. Shauna eroaa Lonzosta, mutta käyttää hänen ja Dejan säästöt miehen takuita varten; Deja yrittää kerätä rahaa, mutta päättää olla panttaamatta G.G.:n rintakorua; Shauna ja Deja häädetään maksamattomien vuokrien vuoksi. Randall ja Beth ottavat Shaunan ja Dejan luokseen. Deja päättelee, että ihmiskokemus on universaali. Shauna uskoo riistäneensä Dejalta lapsuuden; hän päättää jättää Dejan Pearsonien luo. |
| 36 | 18 | "Häät | Ken Olin | Isaac Aptaker & Elizabeth Berger | 13. maaliskuuta 2018 (2018-03-13) | 2AZC18 | 10.94 Kun Katen häät lähestyvät, hänen toistuva unensa Jackista ja Rebeccasta, jotka uusivat valansa 40-vuotishääpäivänään, ei sisällä Tobya. Etsittyään tuloksetta ``jotain vanhaa'', joka liittyisi Jackiin, Kate tekee Tobylle tilaa sydämessään ratkaisemalla Jackia koskevan surunsa; hän sirottaa loput Jackin tuhkasta Pearsonin mökin lähelle. Kate kertoo Rebeccalle ihailevansa tätä. Tobyn eronneet vanhemmat paheksuvat avioliittoa, sillä he pelkäävät Tobyn ensimmäisen avioliiton jälkeen kärsimän masennuksen uusiutuvan; Toby vaatii, että he juhlivat häitä tai lähtevät; he jäävät juhlimaan. Kate ja Toby menevät naimisiin; Jack kertoi kerran Katelle, että hän menisi jonain päivänä naimisiin itseään paremman miehen kanssa. Kevin sallii itsensä surra Jackia. Deja on ärtyisä sen jälkeen, kun Shauna on pyytänyt vanhempien oikeuksien lakkauttamista; Bethin serkku Zoe, häävalokuvaaja, lohduttaa Dejaa kertomalla, kuinka hän hyväksyi Bethin perheen rakkauden sen jälkeen, kun hänen oma äitinsä oli hylännyt hänet. Kuitenkin sen jälkeen, kun Tobyn äiti sanoo Dejan muistuttavan Randallia, Deja ilkivaltaa Randallin auton. Tulevaisuudessa Kevin (joka miettii Jackin ja Nickyn Vietnamin sodan kuvaa) ja Zoe lentävät yhdessä Vietnamiin; Kate hoitaa lamaantunutta Tobya. Kauempana tulevaisuudessa Randall ja aikuinen Tess kokevat olevansa valmistautumattomia näkemään näyttämättömän naisen. |

**Kysymys 0**

Milloin oli viimeinen jakso This is us

**Kysymys 1**

Milloin This is us 2. kauden finaali tulee?

**Teksti numero 3**

This Is Us (2. kausi) Mainosjulisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Pääosissa | * Milo Ventimiglia * Mandy Moore * Sterling K. Brown * Chrissy Metz * Justin Hartley * Susan Kelechi Watson * Chris Sullivan * Ron Cephas Jones * Jon Huertas * Alexandra Breckenridge * Niles Fitch * Logan Shroyer * Parker Bates * Hannah Zeile * Mackenzie Hancsicsak * Eris Baker * Faithe Herman * Lonnie Chavis |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 18 Vapautus |
| Alkuperäinen verkko | NBC |
| Alkuperäinen julkaisu | 26. syyskuuta 2017 (2017-09-26) -- 13. maaliskuuta 2018 (2018-03-13) Kausi kronologia ← Edellinen Kausi 1 Luettelo This Is Us -jaksoista |

**Kysymys 0**

Milloin 2. kausi This is us päättyi?

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 19 |  | "Isän neuvot | Ken Olin | Dan Fogelman | 26. syyskuuta 2017 (2017-09-26) | 2AZC01 | 12.94 Ison kolmikon 37-vuotispäivänä Randall haluaa adoptoida vauvan, mutta Beth vakuuttaa hänelle, että he voivat kunnioittaa Williamin perintöä adoptoimalla vanhemman lapsen. Kate käy koe-esiintymässä bändin laulajaksi lähdettyään alun perin pois, koska kaikki muut koe-esiintyvät naiset ovat laihoja. Hänet hylätään kokemattomuutensa, ei painonsa vuoksi; Kate luottaa siihen, että hän voi nousta urallaan. Toby kertoo Kevinille, että hänen, ei Kevinin, on oltava Katen ``ihminen''. Kevin selittää, että Kate ilmoitti hänelle heidän isänsä kuolemasta, ja Katen veljenä oleminen on ainoa asia, jossa hän on todella hyvä. Aiemmin Rebecca vie isot kolme elokuviin riideltyään Jackin kanssa. Rebecca kehottaa Jackia tulemaan kotiin; Jack myöntää, että hänen juomisensa on riistäytynyt käsistä. Myöhemmin perheen talo on palanut, ja Rebecca huutaa ja itkee autossa, jossa on Jackin tavarat pussissa. |
| 20 |  | "Mannyn kaltainen juttu. | John Fortenberry | Dan Fogelman & Bekah Brunstetter | 3. lokakuuta 2017 (2017-10-03) | 2AZC02 | 11.06 Kevin kutsutaan takaisin 100. "Mannyn" jaksoon. Tuottajat yrittävät nolata hänet siitä, miten hän lähti ohjelmasta, mutta Sophie auttaa häntä siinä kuitenkin. Randall, Beth, heidän tyttönsä, Rebecca ja Miguel matkustavat maan toiselle puolelle katsomaan suoraa jaksoa. Randall ja Beth käyvät nauhoitusten aikana kävelyllä ja keskustelevat Randallin huolista, jotka liittyvät vanhemman lapsen kasvattamiseen, jolla voi olla suuria ongelmia. Myös nauhoitusten aikana Kate saa puhelun ensimmäisestä keikastaan; hän ei kuitenkaan halua äitinsä arvostelevan hänen esitystään, joten Kate pyytää Rebeccaa ja Tobya olemaan seuraamatta häntä, mutta he tekevät sen kuitenkin. Myöhemmin Kate kohtaa Rebeccan siitä, miten tämä on aina kohdellut häntä. Rebecca hakee tukea Tobylta, mutta Toby asettuu selvästi Katen puolelle, mikä saa Rebeccan hyväksynnän. Jakson nauhoitusten jälkeen Beth kuulee Keviniltä, että Randall riskeerasi epäonnistumisen vain kerran: pyytämällä häntä ulos. Beth vakuuttaa Randallille, että he voivat toteuttaa suunnitelmansa. Takautumissa Jack tunnustaa teini-ikäiselle Katelle, että hänellä on alkoholiongelma. Aiemmin raittiina ollessaan Jack purki vihaansa nyrkkeilysäkkiin; tällä kertaa hän antaa Rebeccan viedä itsensä AA-kokoukseen. |
| 21 |  | ``Déjà Vu'' | John Requa & Glenn Ficarra | Isaac Aptaker & Elizabeth Berger | 10. lokakuuta 2017 (2017-10-10) | 2AZC03 | 11.02 Kevinin kuvauspaikalla Kate - innoissaan siitä, että Sylvester Stallone on hänen toinen tähtensä - ystävystyy ``Sly'n'' kanssa ja kertoo tälle, mitä hänen elokuvansa merkitsivät hänen isälleen ja tämän kuolemasta. Puhuttuaan Stallonen kanssa Kevinin muistot isästään nousevat pintaan ja vaikuttavat hänen suoritukseensa eräässä kohtauksessa. Randall saa tietää, että hänen kotiinsa ollaan tuomassa nuorta tyttöä, Dejaa. Myöhemmin, kun Deja huutaa Bethille äidin savukkeiden "varastamisesta", Randall puolustaa vaimoaan, ja Deja kutistuu puolustautuakseen ilmeiseltä aggressiolta. Randall puhuu Dejalle siitä ilosta, jonka hän koki saadessaan Jackin ja Rebeccan sekä Williamin. Kevin ottaa kipulääkkeitä loukattuaan polvensa - vanhan jalkapallovammansa - kohtauksen räjähdyksestä kuvausten aikana. Takautumissa, kun lapset ovat teini-ikäisiä, Jack kertoo yrityksistään kuntoutua alkoholismista; Randall yrittää löytää syntymävanhempansa ilmoituksen avulla, ja Kate ja Kevin lohduttavat häntä sen jälkeen, kun eräs nainen väittää olevansa hänen syntymävanhempansa perheensä rahojen takia. |
| 22 |  | ``Still There'' | Ken Olin | Vera Herbert | 17. lokakuuta 2017 (2017-10-17) | 2AZC04 | 10.65 Randall vie tyttärensä ja Dejan keilaamaan, mikä ei suju odotetulla tavalla. Beth tarjoutuu auttamaan Dejaa hänen hiustensa hoidossa, ja kaksikko ystävystyy. Randall myöntää Dejalle, että hänellä on ollut ongelmia hermoromahdusten kanssa ja että hän on alkanut juosta, jotta hän selviytyisi ahdistuksestaan; hän kutsuu Dejan mukaansa. Kevin joutuu leikkaukseen loukkaantuneen polvensa takia ja käyttää edelleen liikaa kipulääkkeitä. Kate käy gynekologilla ultraäänitutkimuksessa, jossa paljastuu, että hän on raskaana. Takautumissa Kate ja Kevin sairastuvat vesirokkoihin, ja heidän lääkärinsä kehottaa Randallia tekemään parhaansa, jotta hänkin saisi ne, jottei sitä ilmenisi myöhemmin hänelle. Rebeccan äiti pamahtaa paikalle aikomuksenaan jäädä joksikin aikaa, ja hänen päällekäyvä asenteensa ja se, että hän kohtelee Randallia eri tavalla kuin Katea ja Keviniä, johtaa siihen, että Rebecca kohtaa hänet ja kutsuu häntä rasistiksi, minkä Randall kuulee. Rebeccan äiti ottaa hänen sanansa sydämelleen ja lähestyy Randallia ja tunnustaa ensimmäistä kertaa, kuinka erityinen hän on. |
| 23 | 5 | "Veljet | John Requa & Glenn Ficarra | Tyler Bensinger | 24. lokakuuta 2017 (2017-10-24) | 2AZC05 | Klo 10.60 Kate ja Toby kertovat Katen raskaudesta. Kevin, jonka Sophie aikoo huutokaupata ison hyväntekeväisyystapahtuman vuoksi, juo itsensä humalaan yrittäessään saada kipulääkemääräystä; hän myöhästyy huutokaupasta, mikä nolostuttaa Sophien. Randall ansaitsee Dejan luottamuksen. Kun Jack vie 10-vuotiaan Kevinin ja Randallin telttailemaan, Rebecca saa tietää, että Jackin isä on kuolemassa. Hän soittaa Jackille, mutta Jackilla oli ongelmia isänsä kanssa, ja hän yrittää saada Kevinin tulemaan toimeen Randallin kanssa, joten Jack sanoo, ettei palaa takaisin. Rebecca vakuuttaa Jackin isälle (joka tapaa tyttärentyttärensä Katen), että Jack on loistava isä ja aviomies. Kevin löytää muistikirjan, johon Randall on kirjoittanut muistiinpanoja siitä, miten heidän välillään pitäisi olla rauha, mikä motivoi häntä olemaan kiltti Randallille. Myöhemmin Jack katselee kuvaa, jossa hän ja hänen veljensä ovat armeijassa. Jackin lapsuudessa hän ja hänen koskaan näkemänsä veljensä odottavat isänsä paluuta autoon, kun tämä juopottelee baarissa. |
| 24 | 6 | "20-luku | Regina King | Don Roos | 31. lokakuuta 2017 (2017-10-31) | 2AZC06 | 8.43 Takautumissa 10-vuotiaiden kolmen suuren kanssa Rebecca vie Randallin keppostelemaan, kun taas Jack vie Katen ja Kevinin kummitustaloon. Randall kuulee naapureilta Kylen kuolemasta; sen jälkeen Rebecca kertoo hänelle faktat hänen adoptiostaan. Muissa takaumissa, joissa isot kolme ovat parikymppisiä, Kate saa tietää, että hänellä on suhde naimisissa olevan miehen kanssa. Kevin, joka etsii epätoivoisesti töitä näyttelijänä, yrittää varastaa roolin kämppäkaveriltaan ja parhaalta ystävältään. Samaan aikaan Randall ja Beth valmistautuvat ensimmäisen tyttärensä syntymään. Beth alkaa yllättäen synnyttää suostuttuaan auttamaan Rebeccaa Facebook-tilin hankkimisessa. Koska Randall ei ehdi sairaalaan, hän auttaa Bethiä kotisynnytyksessä. Kate ja Kevin säälivät umpisurkeaa elämäänsä ja päättävät asua yhdessä. Kun Rebecca julkaisee kuvan lapsenlapsestaan Facebookissa, hän saa Miguelilta viestin, jossa hän kysyy, miten hänellä on mennyt viimeiset kahdeksan vuotta. (Jackin kuolema tapahtui joskus ennen kuin Miguel näki Rebeccan viimeksi.) |
| 25 | 7 | ``Pettynein mies'' | Chris Koch | Kay Oyegun | 7. marraskuuta 2017 (2017-11-07) | 2AZC07 | 9.89 Jack ja Rebecca valmistautuvat saattamaan päätökseen Randallin adoption, kun Randall on vuoden vanha. Heidän sosiaalityöntekijänsä antaa hehkuvan suosituksen, mutta tuomari vastustaa rotujen välistä adoptiota. Rebeccan kirjoitettua, että hän on Randallin äiti, tuomari vetäytyy; uusi tuomari hyväksyy adoption. Samaan aikaan William tunnustaa syyllisyytensä huumesyytteeseen. Vaikka tuomari on pettynyt, koska Williamilla oli puhdas rikosrekisteri, William väittää olevansa pettyneempi läheistensä ja poikansa menettämisen vuoksi. Tuomari vierailee Williamin luona vankilassa ja tarjoutuu lieventämään tuomiota ja hankkimaan hänelle apua, jos hän pysyy raittiina. William pitää tämän lupauksen ainakin 30 vuotta, kunnes kuulee syöpänsä olevan kuolemansairas. Kun hän on aikeissa käyttää, Randall esittäytyy Williamin biologiseksi pojaksi. Nykyhetkessä Randall vie Dejan tapaamaan äitiään Shaunaa vankilassa, mutta Shauna kieltäytyy vierailusta. Randall puhuu myöhemmin Shaunan kanssa, joka aikoo ottaa Dejan takaisin vapautumisensa jälkeen. Hän antaa Shaunan soittaa Dejalle perintäsopimuksen. Kevinin suhde Sophieen huononee, kun hän jatkaa kipulääkkeiden ja alkoholin väärinkäyttöä. Kate ja Toby ilmoittavat raskaudestaan Kevinille, suunnittelevat menevänsä naimisiin kaupungintalolla, mutta harkitsevat sitten suuria häitä. |
| 26 | 8 | "Numero yksi | Ken Olin | K.J. Steinberg | 14. marraskuuta 2017 (2017-11-14) | 2AZC08 | 10.05 Kevinin riippuvuus kipulääkkeistä ja alkoholista on uuvuttamassa häntä. Hän osallistuu vanhan lukionsa alumnitilaisuuteen, saa Distinguished Alumni -palkinnon, mutta sanoo, ettei ansaitse sitä. Hän teeskentelee pelaavansa jalkapalloa kentällä ja tekee play-by-play-kommenttia pilalle menneistä mahdollisuuksistaan. Charlotte, entinen oppilas, kutsuu hänet kotiinsa; kun Charlotte ei ole paikalla, hän etsii hänen talostaan lääkkeitä, löytää ja varastaa reseptilomakkeen. Hän menee apteekkiin väärennetyn reseptin kanssa, näkee poliiseja, huomaa riipuksen puuttuvan ja lähtee. Välähdyksissä Randall aloittaa Harvardin hakemuksen, mutta on kiinnostunut Howardin yliopistosta. Kevin ja hänen perheensä tapaavat yliopistojalkapallon rekrytointivalmentajan; sen jälkeen Jack on vihainen Kevinille tämän asenteesta; Jack pyytää myöhemmin anteeksi. Kevinin jalkapallohalut päättyvät eräässä pelissä, kun hänen polvensa loukkaantuu. Jack lohduttaa Keviniä ja antaa hänelle Vietnamissa saamansa riipuksen suojaksi. Nykyhetkessä Kevin menee Charlotten kotiin etsimään riipusta, mutta Charlotte ei päästä häntä sisään. Kevin on epätoivoinen ja tarvitsee apua; hän menee Randallin talolle kertomaan hänelle jotain, mutta Randall olettaa, että kyse on siitä, että Kate on menettänyt lapsensa. |
| 27 | 9 | "Numero kaksi | Ken Olin | K.J. Steinberg & Shukree Hassan Tilghman | 21. marraskuuta 2017 (2017-11-21) | 2AZC09 | 9.34 Kate saa keskenmenon. Hän ja Toby kamppailevat suhteessaan sen jälkeen, kun Kate sanoo, että keskenmeno tapahtui hänelle, ei Tobylle. Kate yrittää pitää laulukeikkansa, mutta joutuu sitten lähtemään aikaisin. Hän menee buffetravintolaan, mutta ei syö lautaselleen kasaamaansa ruokaa. Rebecca lohduttaa Katea kertomalla hänen kamppailustaan sen jälkeen, kun Kyle-vauva oli syntynyt kuolleena. Toby auttaa lopulta Katea. Takautumissa Jack ja Randall lähtevät yliopistovierailulle. Kevinin jalkapallo-ottelussa Kate ja Rebecca häiriintyvät keskustellessaan musiikkiopistosta, johon Kate haluaa opiskella, kun Kevin loukkaantuu; kun he huomaavat, Rebecca on saanut Katen sivuttamaan Jackia. |
| 28 | 10 | "Numero kolme | Ken Olin | Shukree Hassan Tilghman | 28. marraskuuta 2017 (2017-11-28) | 2AZC10 | 10.94 Dejan äiti Shauna ilmestyy ilmoittamatta Randallin kotiin sen jälkeen, kun häntä vastaan nostetuista syytteistä on luovuttu. Deja suostuttelee hänet lähtemään ja odottamaan, että heidät yhdistetään virallisia kanavia pitkin. Randall ja Beth vastustavat sitä, että Shauna saisi jälleen Dejan huoltajuuden, ja aikovat taistella sitä vastaan, mutta lopulta he taipuvat. Takautumissa Jack vie teini-ikäisen Randallin Howardin yliopistoon DC:ssä; Jack tekee virallisen kierroksen, kun taas Randallille näyttää paikkoja ystävä. Sitten Jack näyttää Randallille Vietnamin veteraanien muistomerkin ja puhuu siitä, että hänet kutsuttiin palvelukseen ja miten sota vaikutti häneen. Uudempina aikoina William kertoo aikuiselle Randallille kahdesta kerrasta, jolloin hän näki Randallin äidin, kuinka hän seurasi Rebeccaa tämän kotiin, mutta päätti lopulta olla tapaamatta Randallia. Nykyhetkessä Randall saa tietää Katen keskenmenosta. Randall ja Beth suunnittelevat kokeilevansa jonkin ajan kuluttua uudelleen sijaisvanhemmuutta. Kevin ilmestyy Randallin kotiin, ja Randall huomaa Kevinin juovan vodkaa varhain päivällä. Myöhemmin Kevin hurjastelee tiellä tietä pitkin tietämättä aluksi, että Tess on piiloutunut takapenkille. Kevin pysäytetään ja pidätetään rattijuopumuksesta, ja Randall ja Beth ovat vihaisia Kevinille Tessin vaarantamisesta. |
| 29 | 11 | "Viides pyörä | Chris Koch | Vera Herbert | 9. tammikuuta 2018 (2018-01-09) | 2AZC11 | 9.65 Toby löytää roskaruokaroskia. Randall ja Beth tarkistavat Tessin; hän sanoi olevansa surullinen, kun Deja lähti kotiin. Perhe vierailee Kevinin vieroitushoidossa; ohjaaja Barbara haluaa Kevinin ensimmäiselle istunnolle vain lähiomaisia. Kevin pyytää perheeltä anteeksi, mutta Barbara pakottaa hänet keskustelemaan perheasioista. Kevin sanoo, että he ovat narkomaaniperhe. Kevin tunsi itsensä hylkiöksi (``viidenneksi pyöräksi''): Kate sai Jackin tuen; Rebecca rakasti Randallia enemmän kuin Keviniä. Randall moittii Keviniä; Rebecca sanoo itkien, miksi Randallia oli helpompi rakastaa. Toby, Beth ja Miguel puhuvat baarissa siitä, että he ovat ulkopuolisia, sillä Miguel oli ainoa, joka tunsi Jackin. Istunnon jälkeen isot kolme tekevät sovinnon; Rebecca kertoo Kevinille, miksi hän ei koskaan ollut huolissaan hänestä, mutta heillä oli hetkensä. Kate myöntää Tobylle piilottelevansa roskaruokaa keskenmenon jälkeen. Kun lapset ovat 10-vuotiaita, Jack vie perheen mökkilomalle ja saa Kevinin jalkapalloleirin jälkeen. Randallin uudet silmälasit ovat kadonneet. Rebecca huomaa Katen ruokapakkomielteen; Jack panee hänet kuntoilemaan, mutta vie hänet myöhemmin jäätelölle. Ukkosmyrskyn aikana Kevin tuo Randallin silmälasit vanhempien huoneeseen -- Kate ja Randall nukkuvat niiden kanssa. Hän nukkuu lattialla; Rebecca liittyy hänen luokseen. |
| 30 | 12 | "Clooney | Zetna Fuentes | Bekah Brunstetter | 16. tammikuuta 2018 (2018-01-16) | 2AZC12 | 9.82 Williamin kulkukissa ``Clooney'' vaeltaa. Vieroitushoidon jälkeen Kevin asuu Rebeccan luona -- jota Miguel suojelee, koska Kevin suututti Rebeccan joutumalla pidätetyksi ja arvostelemalla häntä vieroitushoidossa. Miguel kertoo myöhemmin Kevinille, että Jack ja Rebecca olivat yhtenäinen pari, eivät erillisiä yksilöitä; näin ollen hän ei rakastanut Rebeccaa Jackin eläessä, mutta rakastaa nyt ja jää. Kate ystävystyy Madisonin kanssa tukiryhmästä; he menevät hääpukuostoksille, jossa Kate saa selville Madisonin bulimian; Madison pyörtyy myöhemmin ja soittaa Katelle apua. Kate sanoo, että laihduttaminen teini-ikäisenä ei tehnyt häntä onnelliseksi. Randall vierailee Bethin luona töissä; Beth sanoo, että uusi työ auttaisi häntä. Randall hakee Williamin laatikon varastosta, etsii naista, josta William kirjoitti ja piirsi, ja löytää kuvasta, että kyseessä oli Billie Holiday. Randall kertoo Bethille haluavansa ostaa ja hallita ränsistynyttä rakennusta yhdessä Bethin kanssa. Kun lapset ovat teini-ikäisiä, Jack ja Rebecca vievät heidät ostamaan pukuja ja mekkoja talvitanssiaisia ja Jackin työpaikkaa varten. Vaikka lapset ovat melkein aloittamassa collegea, Jack haluaa jälleen aloittaa ``Kolmen suuren kodin'' (jonka hän pani sivuun elättääkseen perheensä). Randall pyytää punapäätä ulos. Joku unohtaa savunilmaisimen paristot. |
| 31 | 13 | "Se on se päivä. | TBA | TBA | 23. tammikuuta 2018 (2018-01-23) | 2AZC13 | TBD |
| 32 | 14 | TBA | TBA | TBA | 4. helmikuuta 2018 (2018-02-04) | 2AZC14 | TBD |
| 33 | 15 | ``Rajan yli'' | TBA | TBA | 6. helmikuuta 2018 (2018-02-06) | 2AZC15 | TBD |

**Kysymys 0**

Milloin kausi 2 päättyy This is us

**Kysymys 1**

Tämä on meille kuinka monta jaksoa toisella kaudella on?

**Teksti numero 5**

Toinen kausi, joka koostuu 18 jaksosta, alkoi 26. syyskuuta 2017 NBC:llä. This Is Us toimii helmikuussa 2018 järjestettävän Super Bowl LII:n esitysohjelmana.

**Kysymys 0**

mistä löydän this is us season 2