**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Nimi | Joukkue (s) | GP | Pts | PPG |
|  | Wayne Gretzky | EDM, LAK, STL, NYR. | 1,487 | 2,857 | 1.92 |
|  | Jaromir Jagr | PIT, WSH, NYR, PHI, DAL, BOS, NJD, FLA, CGY | 1,733 | 1,921 | 1.11 |
|  | Mark Messier | EDM, NYR, VAN | 1,756 | 1,887 | 1.07 |
|  | Gordie Howe | DET, HFD | 1,767 | 1,850 | 1.05 |
|  | Ron Francis | HFD, PIT, CAR, TOR | 1,731 | 1,798 | 1.04 |
| 6 | Marcel Dionne | DET, LAK, NYR | 1,348 | 1,771 | 1.31 |
| 7 | Steve Yzerman | DET | 1,514 | 1,755 | 1.16 |
| 8 | Mario Lemieux | PIT | 915 | 1,723 | 1.88 |
| 9 | Joe Sakic | QUE / COL | 1,378 | 1,641 | 1.19 |
| 10 | Phil Esposito | CHI, BOS, NYR | 1,282 | 1,590 | 1.24 |
| 11 | Ray Bourque | BOS, COL | 1,612 | 1,579 | 0.98 |
| 12 | Mark Recchi | PIT, PHI, MTL, CAR, ATL, TBL, BOS | 1,652 | 1,533 | 0.93 |
| 13 | Paul Coffey | EDM, PIT, LAK, DET, HFD, PHI, CHI, CAR, BOS | 1,409 | 1,531 | 1.09 |
| 14 | Stan Mikita | CHI | 1,394 | 1,467 | 1.05 |
| 15 | Teemu Selänne | WPG, ANA, SJS, COL | 1,451 | 1,457 | 1.00 |
| 16 | Joe Thornton | BOS, SJS | 1,493 | 1,427 | 0.955 |
| 17 | Bryan Trottier | NYI, PIT | 1,279 | 1,425 | 1.11 |
| 18 | Adam Oates | DET, STL, BOS, WSH, PHI, ANA, EDM | 1,337 | 1,420 | 1.06 |
| 19 | Doug Gilmour | STL, CGY, TOR, NJD, CHI, BUF, MTL | 1,474 | 1,414 | 0.96 |
| 20 | Dale Hawerchuk | WPG, BUF, STL, PHI | 1,188 | 1,409 | 1.19 |
| 21 | Jari Kurri | EDM, LAK, NYR, ANA, COL | 1,251 | 1,398 | 1.12 |
| 22 | Luc Robitaille | LAK, PIT, NYR, DET | 1,431 | 1,394 | 0.97 |
| 23 | Brett Hull | CGY, STL, DAL, DET, PHX | 1,269 | 1,391 | 1.10 |
| 24 | Mike Modano | MNS / DAL, DET | 1,499 | 1,374 | 0.92 |
| 25 | Johnny Bucyk | DET, BOS | 1,540 | 1,369 | 0.89 |
| 26 | Brendan Shanahan | NJD, STL, HFD, DET, NYR | 1,524 | 1,354 | 0.89 |
| 27 | Guy Lafleur | MTL, NYR, QUE | 1,127 | 1,353 | 1.20 |
| 28 | Mats Sundin | QUE, TOR, VAN | 1,346 | 1,349 | 1.00 |
| 29 | Dave Andreychuk | BUF, TOR, NJD, BOS, COL, TBL | 1,639 | 1,338 | 0.82 |
| 30 | Denis Savard | CHI, MTL, TBL | 1,196 | 1,338 | 1.12 |
| 31 | Mike Gartner | WSH, MNS, NYR, TOR, PHX | 1,432 | 1,335 | 0.93 |
| 32 | Pierre Turgeon | BUF, NYI, MTL, STL, DAL, COL | 1,294 | 1,327 | 1.03 |
| 33 | Gilbert Perreault | BUF | 1,191 | 1,326 | 1.11 |
| 34 | Jarome Iginla | CGY, PIT, BOS, COL, LAK | 1,554 | 1,300 | 0.86 |
| 35 | Alex Delvecchio | DET | 1,549 | 1,281 | 0.83 |
| 36 | Al MacInnis | CGY, STL | 1,416 | 1,274 | 0.90 |
| 37 | Jean Ratelle | NYR, BOS | 1,281 | 1,267 | 0.99 |
| 38 | Peter Stastny | QUE, NJD, STL | 977 | 1,239 | 1.27 |
| 39 | Phil Housley | BUF, WPG, STL, CGY, NJD, WSH, CHI, TOR | 1,495 | 1,232 | 0.82 |
| 40 | Norm Ullman | DET, TOR | 1,410 | 1,229 | 0.87 |
| 41 | Jean Beliveau | MTL | 1,125 | 1,219 | 1.08 |
| 42 | Larry Murphy | LAK, WSH, MNS, PIT, TOR, DET | 1,615 | 1,216 | 0.75 |
| 43 | Jeremy Roenick | CHI, PHX, PHI, LAK, SJS | 1,363 | 1,216 | 0.89 |
| 44 | Bobby Clarke | PHI | 1,144 | 1,210 | 1.06 |
| 45 | Bernie Nicholls | LAK, NYR, EDM, NJD, CHI, SJS | 1,127 | 1,209 | 1.07 |
| 46 | Vincent Damphousse | TOR, EDM, MTL, SJS, COL | 1,378 | 1,205 | 0.87 |
| 47 | Dino Ciccarelli | MNS, WSH, DET, TBL, FLA... | 1,232 | 1,200 | 0.97 |
| 48 | Rod Brind'Amour | STL, PHI, CAR | 1,484 | 1,184 | 0.80 |
| 49 | Sergei Fedorov | DET, ANA, CBJ, WSH | 1,248 | 1,179 | 0.94 |
| 50 | Bobby Hull | CHI, WPG, HFD | 1,063 | 1,170 | 1.10 |

**Kysymys 0**

jolla on toiseksi eniten pisteitä NHL:n historiassa.

**Asiakirjan numero 6346**

**Tekstin numero 0**

``Two Sparrows in a Hurricane'' on Mark Alan Springerin kirjoittama kappale, jonka on levyttänyt yhdysvaltalainen countrymusiikin artisti Tanya Tucker. Se julkaistiin syyskuussa 1992 ensimmäisenä singlenä albumilta Can't Run from Yourself. Kappale nousi Billboard Hot Country Singles & Tracks -listan sijalle 2.

**Kysymys 0**

joka laulaa kuin kaksi varpusta hurrikaanissa.

**Asiakirjan numero 6347**

**Tekstin numero 0**

Imusolmukkeita on kaikkialla kehossa, mutta ne ovat keskittyneet enemmän lähelle runkoa ja sen sisällä, ja ne jaetaan anatomian tutkimuksessa ryhmiin. Jotkin imusolmukkeet voidaan tuntea suurentuneina (ja toisinaan myös silloin, kun ne eivät ole suurentuneet), kuten kainalon alla sijaitsevat kainalon imusolmukkeet, pään ja kaulan kaulan imusolmukkeet ja nivuskuopan lähellä sijaitsevat nivusimusolmukkeet. Jotkin imusolmukkeet voidaan nähdä, kuten nielurisat. Useimmat imusolmukkeet sijaitsevat kuitenkin vartalossa kehon muiden tärkeiden rakenteiden vieressä, kuten paraaortan imusolmukkeet ja henkitorven imusolmukkeet.

**Kysymys 0**

missä imusolmukkeet ovat eniten keskittyneet elimistössä?

**Kysymys 1**

mihin imusolmukkeet ovat keskittyneet kehossa.

**Teksti numero 1**

Retikulaarisen sidekudoksen ohuet retikulaariset kuidut ja elastiini muodostavat solmun sisälle tukiverkon, jota kutsutaan retikuliiniksi. B-solut sijaitsevat pääasiassa ulommassa (pinnallisessa kuoressa), jossa ne ovat ryhmittyneet follikulaarisiksi B-soluiksi lymfofollikleihin, ja T-solut ovat pääasiassa parakuoressa. Imusolmuke on jaettu osastoihin, joita kutsutaan imusolmukkeiksi (lymfakyhmyiksi) ja jotka kukin koostuvat kortikaalialueesta, jossa on yhdistettyjä follikkelin B-soluja, parakortikaalialueesta, jossa on T-soluja, ja solukyhmyjen tyviosasta, joka on medulla.

**Kysymys 0**

Missä imusolmukkeissa sijaitsevat t-lymfosyytit sijaitsevat?

**Teksti numero 2**

Imusolmukkeisiin voivat vaikuttaa sekä imukudoksen primaariset syövät että sekundaariset syövät, jotka vaikuttavat muihin kehon osiin. Imukudoksen primaarisia syöpiä kutsutaan lymfoomiksi, ja niihin kuuluvat Hodgkinin lymfooma ja non-Hodgkinin lymfooma. Imusolmukesyöpä voi aiheuttaa monenlaisia oireita kivuttomasta pitkäaikaisesta hitaasti kasvavasta turvotuksesta äkilliseen, nopeaan, päivien tai viikkojen kuluessa tapahtuvaan laajentumiseen. Imusolmukesyöpää hoitavat hematologit ja onkologit.

**Kysymys 0**

syöpä, joka on keskittynyt imusolmukkeisiin, on

**Teksti numero 3**

Imusolmuke tai imusolmuke on imunestejärjestelmän ja adaptiivisen immuunijärjestelmän soikea tai munuaisen muotoinen elin, jota on laajalti koko kehossa. Imusuonet yhdistävät ne toisiinsa osana verenkiertojärjestelmää. Imusolmukkeet ovat B- ja T-lymfosyyttien ja muiden valkosolujen tärkeitä sijaintipaikkoja. Imusolmukkeet ovat tärkeitä immuunijärjestelmän moitteettoman toiminnan kannalta, sillä ne toimivat vieraiden hiukkasten ja syöpäsolujen suodattimina. Imusolmukkeilla ei ole vieroitusfunktiota, josta huolehtivat pääasiassa maksa ja munuaiset.

**Kysymys 0**

Mikä on imusolmukkeiden tärkein tehtävä?

**Asiakirjan numero 6348**

**Tekstin numero 0**

Julietin (Keira Knightley) ja Peterin (Chiwetel Ejiofor) avioliiton videoi bestman Mark (Andrew Lincoln). Vaikka sekä Juliet että Peter uskovat, että Mark inhoaa Julietia, hän on rakastunut häneen. Kun Mark väistää Julietin pyynnöt nähdä häistä kuvattu video, Juliet käy Markin luona. Hän sanoo haluavansa heidän olevan ystäviä, ja kun hän löytää ja katsoo häävideon, se osoittautuu vain häntä ihannoiviksi lähikuviksi. Epämiellyttävän hiljaisuuden jälkeen Mark paljastaa, että hän tyrmää Julietin "itsesuojelun vuoksi". Jouluaattona Juliet avaa ovikellon ja löytää Markin, jolla on mukanaan joululauluja soittava boombox ja suuria kortteja, joihin Juliet on kirjoittanut rakastavansa Julietia odottamatta vastakaikua. Kun Mark kävelee pois, Juliet juoksee hänen peräänsä antaakseen hänelle pikaisen suukon ennen kuin palaa sisälle.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Julietia elokuvassa Rakkautta oikeasti...

**Kysymys 1**

Kenen kanssa Juliette päätyy rakastuneena oikeastaan yhteen?

**Teksti numero 1**

Kun Colin Frissell (Kris Marshall) on epäonnistuneesti yrittänyt kosiskella useita englantilaisia naisia, muun muassa Miaa ja Nancyä (Julia Davis), Julietin ja Peterin häiden pitopalvelijaa, hän ilmoittaa ystävälleen Tonylle (Abdul Salis) aikovansa lähteä Amerikkaan, jossa hän on vakuuttunut siitä, että hänen brittiläisyytensä tulee olemaan hyödyksi. Wisconsinin Milwaukeessa Colin tapaa Staceyn (Ivana Miličević), Jeannien (January Jones) ja Carol-Annen (Elisha Cuthbert), kolme hämmästyttävän viehättävää naista, jotka ihastuvat Colinin Basildonin aksenttiin ja kutsuvat hänet kotiinsa, jossa heidän seuraansa liittyy kämppäkaveri Harriet (Shannon Elizabeth).

**Kysymys 0**

joka näyttelee Colinin ystävää rakkaudessa...

**Teksti numero 2**

Rock'n'roll-legenda Billy Mack (Bill Nighy) levyttää pitkäaikaisen managerinsa Joen (Gregor Fisher) avustuksella jouluisen version The Troggsin klassikkohitistä ``Love Is All Around''. Vaikka Mack pitää levyä kamalana, hän edistää julkaisua siinä toivossa, että siitä tulee joulun ykkössingle. Kappale nousee listaykköseksi; juhlittuaan voittoaan Sir Elton Johnin isännöimissä juhlissa Billy huomaa, että Joe kaipaa hellyyttä, ja ehdottaa, että hän ja Joe juhlivat joulua humaltumalla ja katsomalla pornoa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Billy Mackin manageria elokuvassa Love Actually...

**Asiakirjan numero 6349**

**Tekstin numero 0**

Elokuva sijoittuu Majin Buu'n kanssa käydyn viimeisen taistelun tapahtumien jälkeen ja keskittyy pahan taikurin, Hoin, pyrkimyksiin vapauttaa tappava Hirudegarn-hirviö maapallolle, mikä pakottaa Gokun ja hänen ystävänsä värväämään apuun Tapion-nimisen soturin, joka saattaa olla ainoa, joka pystyy kukistamaan hirviön. Sarjan luoja Akira Toriyama suunnitteli Tapionin ja Minoshian hahmot.

**Kysymys 0**

Milloin dbz lohikäärmeen viha tapahtuu?

**Asiakirjan numero 6350**

**Tekstin numero 0**

* Park So-dam kuin Eun Ha-won

**Kysymys 0**

Tuhkimo ja neljä ritaria, kuka on pääosan esittäjä

**Asiakirjan numero 6351**

**Tekstin numero 0**

Wimpy Kidin päiväkirja: Pitkät matkat

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | Jeff Kinney |
| Kuvittaja | Jeff Kinney |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Sarja | Wimpy Kidin päiväkirja |
| Genre | Lapsi, Huumori |
| Julkaisija | Amuletti-kirjat |
| Julkaisupäivä | 4. marraskuuta 2014 (Yhdysvallat) 5. marraskuuta 2014 (Iso-Britannia) |
| Mediatyyppi | Painettu (paperi- tai kovakantinen) |
| Sivut | 217 |
| ISBN | 978-1-4197-1189-3 |
| Edeltäjänä | Kova onni |
| Seuraaja | Vanha koulu |

**Kysymys 0**

Milloin julkaistiin nynnyn päiväkirja pitkä matka?

**Teksti numero 1**

Kun kesäloma alkaa, Gregin äiti Susan ilmoittaa, että perhe lähtee automatkalle. Halpamotellissa Greg ja Rodrick päättävät samana iltana mennä uima-altaalle, mutta huomaavat, ettei siinä ole vettä. Lähistöllä on poreallas, mutta se on erään perheen käytössä, eivätkä he saa perhettä suostuteltua antamaan heidän käyttää sitä. He palaavat huoneeseensa ja huomaavat, että muu perhe on nukahtanut ja vallannut sängyn. Rodrick tekee sohvatyynyistä itselleen sängyn ja jättää Gregin nukkumaan komeroon. Hän nukahtaa muutamaksi minuutiksi ennen kuin lapset, jotka leikkivät siivouskärryllä, herättävät hänet. Greg huutaa heille, että he aiheuttavat meteliä, jolloin pienin lapsi itkee ja kutsuu isäänsä, joka melkein saa Gregin kiinni. Greg antaa perheelle lempinimen ``Beardot''.

**Kysymys 0**

nynnyn päiväkirja pitkän matkan antagonisti

**Asiakirjan numero 6352**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 85 |  | "Kuppi teetä | 3. tammikuuta 2017 (2017-01-03) | 2.99 Veronica yrittää paeta Cryerin kartanosta. Jeffery yrittää yhä saada Candacea kiinni. Benny on yhä järkyttynyt siitä, miten Candace kiinnitti hänen talonsa ja hinauspihansa. |
| 86 |  | "Candacea odotellessa | tammikuu 10, 2017 (2017-01-10) | 2.16 Veronica ja Katheryn riitelevät. Benny toivoo, että Candace saa rahat. |
| 87 |  | "On ihan ok rakastaa. | 17. tammikuuta 2017 (2017-01-17) | 2.68 Veronica yrittää yhä paeta Katherynin kartanosta. Erica soittaa Candacelle kertoakseen hänelle, miten Davidin kanssa sujuu. |
| 88 |  | "Äidin viisaus | 24. tammikuuta 2017 (2017-01-24) | 2.36 Veronica haluaa tavata Candacen ja Jefferyn. Jim auttaa Katherynia siivoamaan aiheuttamansa sotkun. |
| 89 | 5 | ``Nerokkaat lakimiehet vaanivat'' | 31. tammikuuta 2017 (2017-01-31) | 2.70 Veronica auttaa Candacen ja Jefferyn ulos tukalasta tilanteesta. |
| 90 | 6 | ``Hurrikaani rannikolla'' | 7. helmikuuta 2017 (2017-02-07) | 2.75 Veronica vierailee Erican luona Candace tapaa Oscarin jälleen. Quit'a löytää Wyattin asunnon ja kertoo tälle ottavansa hänen rahansa. |
| 91 | 7 | "Palapelin palat"... | 14. helmikuuta 2017 (2017-02-14) | 2.58 Veronica kertoo Jimille, että jos hänelle tapahtuu jotain, hänellä on tietoa Jimistä. Hanna kyselee Bennyltä ja Candacelta, mitä he tekivät Quincylle. |
| 92 | 8 | ``Rukoilla valoa'' | 21. helmikuuta 2017 (2017-02-21) | 2.76 Veronica laittoi kameran Ericalle toimittamiinsa kukkiin. Hanna tekee kaikkensa säilyttääkseen rauhan perheessään. |
| 93 | 9 | "Me kaikki tarvitsemme anteeksiantoa | 28. helmikuuta 2017 (2017-02-28) | 2.33 Veronica kehottaa Justinia pysymään erossa Jefferystä. Candace tekee Charlesista viimeisimmän merkkinsä. |
| 94 | 10 | "Unohda kupla | maaliskuu 7, 2017 (2017-03-07) | 2.41 Veronica ärsyttää Jefferyä. Erica jää kiinni Davidin kanssa makaamisesta Warin toimesta. |
| 95 | 11 | "Saaliin jäljillä"... | maaliskuu 14, 2017 (2017-03-14) | 3.20 Veronica yrittää vietellä Bennyn. Warlock etsii Candacea, Mitch palaa vankilasta. Katheryn jättää Jimin, Wyatt kirjautuu vieroitukseen omasta tahdostaan. |
| 96 | 12 | "Sodan jälkiseuraukset | 20. kesäkuuta 2017 (2017-06-20) | 2.68 Veronica raivostuu Melissan yritettyä itsemurhaa hänen sängyssään. Ammuskelun jälkimainingeissa paljastuu, että Quincy Jr on kuollut. |
| 97 | 13 | "Pojanpoikani sota. | 27. kesäkuuta 2017 (2017-06-27) | 2.44 Veronica ja Katheryn kohtasivat toisensa. Katheryn pystyi olemaan ystävä, jota Hanna tarvitsi lohdutukseksi; Mama Rose aiheutti Jim Cryerille hieman pelkoa. |
| 98 | 14 | ``Hullu päivä'' | 11. heinäkuuta 2017 (2017-07-11) | 2.33 Veronica puuttui asiaan ja osoitti taitonsa edustamalla Bennyä, Jim pilkkasi Veronicaa, Hanna löysi itsensä Katherynin uudesta vuokra-asunnosta. |
| 99 | 15 | "Nainen portaiden alla"... | 18. heinäkuuta 2017 (2017-07-18) | 2.43 Veronica uhkaa paljastaa konstaapeli Justinin salaisuuden ja syyttää häntä Jeffreyn seksuaalisesta ahdistelusta. David ja Jim löytävät poikansa. Charles paljastaa Candacelle, kuka hän todella on. |
| 100 | 16 | "Rautatie | 25. heinäkuuta 2017 (2017-07-25) | 2.43 Veronica käy Melissan luona sairaalassa. Katheryn auttaa Hannaa käsittelemään Bennyn tilannetta. Wyatt pääsee pois sairaalasta. Charles voittaa Candacen hänen omassa pelissään. |
| 101 | 17 | "Hissi seitsemän | 1. elokuuta 2017 (2017-08-01) | 2.30 Veronica yritti keskustella hississä Erican ja Davidin suhteesta. Landon yrittää varoittaa Charlesia Candacesta. Jeffrey tapaa Landonin. |
| 102 | 18 | "Särkynyt peili | 8. elokuuta 2017 (2017-08-08) | 2.33 Veronica saa kiinni konstaapeli Justinin Jeffreyn hotellihuoneessa ja kirjaa konstaapeli Justinin ylös. Jim yrittää löytää Warlockin ennen Mamma Rosea. |
| 103 | 19 | ``Sukunimen ahdistama'' | 15. elokuuta 2017 (2017-08-15) | 2.40 Veronica kohtaa konstaapeli Justinin. Candace alkaa nähdä Erican sellaisena kuin hän todella on. Candace saa musertavia uutisia. |
| 104 | 20 | ``Vihollinen nimeltä luottamus'' | 22. elokuuta 2017 (2017-08-22) | 2.52 Veronica käskee Landonia pysymään erossa pojastaan. Jim järkyttyy nähdessään, että hänen talonsa on tulessa. Candace pyytää Mitchiltä palvelusta. Warlock joutuu tappavaan ansaan. |
| 105 | 21 | "Kate | 29. elokuuta 2017 (2017-08-29) | 2.64 Veronica pakottaa Melissan puhdistamaan verensä sängystään. Jim ja Katheryn romahtavat tunteista. Jim kohtaa Katherynin ja anoo häneltä kostoa. |
| 106 | 22 | "Joukkueen puolesta | 5. syyskuuta 2017 (2017-09-05) | 2.61 Veronica antaa Jeffreylle ja konstaapeli Justinille uhkavaatimuksen. Candace ja Benny ovat riidoissa keskenään. David kehottaa Jeffreytä pysymään erossa Veronicasta. |
| 107 | 23 | "Veronica Show | 12. syyskuuta 2017 (2017-09-12) | 2.58 Veronica tekee jotain, mikä saa konstaapeli Justinin raivostumaan. Candace kamppailee surun ja Quincy Jr:n kuoleman kanssa. Jim kohtaa Candacen Artesian-hotellissa. |

**Kysymys 0**

Milloin alkaa kausi 5 on hyvät ja huonot...

**Kysymys 1**

Milloin The haves and the have nots palaa viidennellä kaudella?

**Kysymys 2**

joka kuoli on ja ei ole 2017

**Kysymys 3**

viimeinen jakso on ja ei ole -ohjelmasta

**Kysymys 4**

have and have nots kausi 5 kauden finaali

**Teksti numero 1**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 16Toukokuu 28, 2013 (2013-05-28) | 3. syyskuuta 2013 (2013-09-03) |
| 20 7. tammikuuta 2014 (2014-01-07) | 29. heinäkuuta 2014 (2014-07-29) |
| 25 6. tammikuuta 2015 (2015-01-06) | 22. syyskuuta 2015 (2015-09-22) |
| 23tammikuu 5, 2016 (2016-01-05) | 6. syyskuuta 2016 (2016-09-06) |
| 5 23 3. tammikuuta 2017 (2017-01-03) | 12. syyskuuta 2017 (2017-09-12) |

**Kysymys 0**

Milloin alkaa Have and have nots -sarjan 4. kausi?

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa on The haves and have nots -elokuvassa kaudella 4?

**Kysymys 2**

the haves and the have nots kausi 2 kuinka monta jaksoa?

**Kysymys 3**

kuinka monta jaksoa kaudella 4 on haves and have nots -elokuvasta

**Kysymys 4**

Milloin onnenpekat ja köyhät alkoivat?

**Kysymys 5**

kuinka monta jaksoa on The haves and the have nots -elokuvassa 1. kausi

**Kysymys 6**

Milloin tulee 5. kausi The haves and have nots -elokuvasta?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltain katsojat (miljoonaa) |
| 108 |  | "Pelkää liekkejä | 9. tammikuuta 2018 (2018-01-09) | 2.30 Kuudennen kauden ensi-illassa Hanna suree lapsenlapsensa kuolettavan ampumisen jälkeen, Candace torjuu Bennyn avunpyynnöt, ja Veronica ja Melissa joutuvat vaaralliseen tilanteeseen. |
| 109 |  | "Äidin rakkautta etsimässä"... | 16. tammikuuta 2018 (2018-01-16) | 2.34 Benny ja Mitch vaarantavat henkensä pelastaakseen hirvittävän auto-onnettomuuden uhreja, ja Justin tunnustaa rakkautensa ja himonsa Jefferylle. |
| 110 |  | ``Undercover Vice'' | 23. tammikuuta 2018 (2018-01-23) | 2.25 David saa tietää Jeffreyn olinpaikan; Hanna ja Benny kohtaavat Candacen. |
| 111 |  | "Leijona | tammikuu 30, 2018 (2018-01-30) | 2.20 Hanna paljastaa syvän, synkän salaisuuden; David pyytää Katherynilta apua Jeffreyn kanssa. |
| 112 | 5 | ``Errand Boy'' | 6. helmikuuta 2018 (2018-02-06) | 2.17 Justin jatkaa Jefferyn jahtaamista; Candace ja Benny taistelevat säilyttääkseen vahvan sisarussuhteensa. |
| 113 | 6 | "Hannan tee | 13. helmikuuta 2018 (2018-02-13) | 2.24 Veronica palaa kotiin sairaalassa oltuaan; Candace ja Jeffrey saavat kiinni Quincyn murhasta ja joutuvat kohtaamaan vakavia seurauksia; Katheryn esittelee Hannalle uutta kotiaan, jossa hän tapaa uuden miehen. |
| 114 | 7 | "Joka kuudes kuukausi | 20. helmikuuta 2018 (2018-02-20) | 2.24 Candace vapautuu vankilasta, kun taas David taistelee saadakseen Jeffreyn ulos. |
| 115 | 8 | "Paha | 27. helmikuuta 2018 (2018-02-27) | 2.02 Sarah ja George edistyvät Cryerien syytteeseenpanossa; Veronica hautoo juonen Davidia vastaan. |
| 116 | 9 | "Silmä silmästä | maaliskuu 6, 2018 (2018-03-06) | 2.03 David asettaa Hannan vastakkain Bennyn ja Jefferyn suhteen; Charles on päättänyt tavata Candacen; Veronica saa tietää, että Melissa on juonut raskaana ollessaan; Hanna saa tietää Bennyn ja Veronican äskettäisestä kohtaamisesta; Katheryn asettaa Jimin vastakkain Jennifer Sallisonin suhteen; Wyatt saa tietää Jefferyn olevan vankilassa. |
| 117 | 10 | "Rakastajan intohimot"... | 13. maaliskuuta 2018 (2018-03-13) | 2.08 Candace työstää uutta suunnitelmaa saadakseen takaisin rahansa Cryereiltä; Veronica on valloillaan kaikenkattavan kostonhalun vallassa; Hanna valmistautuu treffeille Derrickin kanssa. |
| 118 | 11 | ``Veronican talo'' | 1. toukokuuta 2018 (2018-05-01) | 1.55 Veronica saa selville, että David muutti Erican unelmakotiinsa, ja kertoo Davidille myös, että hän on ainoa kuningatar maailmassa, joka voi vaatia valtakuntansa takaisin; Candace palaa vanhoihin tapoihinsa huumaamalla Oscarin juoman saadakseen rahansa takaisin; Veronica ja Justin joutuvat jälleen yhteen; Hanna lähtee treffeille Derrickin kanssa; Melissa viettelee Bennyn jälleen; ja Wyattilla on vakava romahdus, joka riistäytyy käsistä. |
| 119 | 12 | "Hänen silmissään | 8. toukokuuta 2018 (2018-05-08) | 1.74 Kun Veronica saa Bennyn kiinni Melissan kanssa hänen kotonaan, he riitelevät, ja Veronica heittää Melissan ulos, eikä hänellä ole paikkaa, jonne mennä. Tämä saa Bennyn antamaan Melissan asua luonaan; Hanna tapaa treffeillään laulaja Stephanie Millsin; Wyatt joutuu tekemään hengenvaarallisen päätöksen; Candace toteuttaa uutta rahasuunnitelmaansa kuin pomo; Jim ja Katheryn tekevät paljastuksen huonoista vanhemmuustaidoistaan; Justin yrittää saada Jefferyn mustasukkaiseksi; ja Candace joutuu paniikkiin, kun Oscar ei herää löydettyään hänet täysin tajuttomana. |
| 120 | 13 | "Oikea cocktail | 15. toukokuuta 2018 (2018-05-15) | 1.72 Kun Candace herättää Oscarin henkiin, hän muistuttaa tätä rahojensa takaisin saamisesta; Veronica tekee Jefferylle odottamattoman tarjouksen; Wyatt joutuu tilanteestaan vaikeuksiin; Candace päättää luopua Giasta kuultuaan, että hänen rahatalletuksensa käsittely on kesken; Hanna antaa Melissalle neuvoja häntä ja vauvaa koskien; Veronica juonittelee kostoa Bennylle; ja Hanna palaa töihin. |
| 121 | 14 | "Jänis ja vesimoksaasi"... | 22. toukokuuta 2018 (2018-05-22) | 1.79 Wyatt oppii huumeidenkäytön edut ja haitat. |
| 122 | 15 | "Kolmas neljännes | 29. toukokuuta 2018 (2018-05-29) | 1.90 Benny haluaa palauttaa rahat Maloneille, mutta huomaa, ettei se ole niin yksinkertaista. |
| 123 | 16 | "Tässä pelissä ei ole kunniaa. | 5. kesäkuuta 2018 (2018-06-05) | 1.81 Katheryn saa tietää, että Wyattin viha häntä kohtaan johtuu syvistä lapsuuden arpeista. |
| 124 | 17 | "Rikkinäinen pesukone | 12. kesäkuuta 2018 (2018-06-12) | 1.80 Veronica ja Candace suunnittelevat suunnitelman Davidin vahingoittamiseksi. |
| 125 | 18 | "Sugar Mamma | 19. kesäkuuta 2018 (2018-06-19) | 1.92 Konstaapeli Justin näyttää Jefferylle, kuinka tosissaan hän haluaa olla hänen kanssaan. |
| 126 | 19 | ``Team of Rivals'' | 26. kesäkuuta 2018 (2018-06-26) | 1.95 Veronica ajaa Davidin sellaiseen pisteeseen, josta hän ei tiennytkään. |
| 127 | 20 | ``Smitten'' | 3. heinäkuuta 2018 (2018-07-03) | 1.65 Charles saa tietää, että Landonilla saattaa olla taka-ajatuksia. |
| 128 | 21 | "Moles | 10. heinäkuuta 2018 (2018-07-10) | 1,95 Bennyn pidätys pakottaa Candacen palaamaan vanhoihin temppuihinsa saadakseen nopeasti rahaa, jotta hän voisi lähteä kaupungista. |
| 129 | 22 | "Kunnes kuolema meidät erottaa. | 17. heinäkuuta 2018 (2018-07-17) | 2.21 Candace ja Jim jatkavat vanhoja temppujaan; ihmiset joutuvat Veronican ilkeiden juonien ja uhkailujen ristituleen. |
| 130 | 23 | "Tie helvettiin | 14. elokuuta 2018 (2018-08-14) | 1.92 Jouduttuaan äärirajoille Veronica saa vihdoin kostonsa. |
| 131 | 24 | "Musta mekko | 21. elokuuta 2018 (2018-08-21) | 1.90 David saa tietää Erican kohtalon, kun häntä kiidätetään sairaalaan; totuus Mitchin sedästä paljastuu, ja Maloneilla on nyt uusi kohde. |
| 132 | 25 | ``Isän katumus'' | 28. elokuuta 2018 (2018-08-28) | 2.06 Räjähdys tässä pikkukaupungissa sytyttää tuleen muutakin kuin vain auton. |
| 133 | 26 | "Kirottu defibrillaattori"... | 4. syyskuuta 2018 (2018-09-04) | 1.84 Davidin ollessa sairaalassa Veronica kokee oman yllättävän shokkinsa. |
| 134 | 27 | "Naurua ei saa itkeä"... | 11. syyskuuta 2018 (2018-09-11) | 2.11 Veronica suostuttelee RK:n tekemään likaista työtä. |
| 135 | 28 | "Yhdessä vahvempia | 2. lokakuuta 2018 (2018-10-02) | 1.65 Candacen suunnitelmat alkavat kariutua, kun Benny saa tietää, mitä hän teki Hannalle. |
| 136 | 29 | "Musta mies... | 9. lokakuuta 2018 (2018-10-09) | 1.78 Jim yrittää pelastaa Wyattin vankilasta, ja Jeffrey kohtaa odottamattoman vieraan. |
| 137 | 30 | "Kolme on joukolla | 16. lokakuuta 2018 (2018-10-16) | 1.72 Candace kohtaa Katheryn Cryerin. |
| 138 | 31 | "Valitut | 23. lokakuuta 2018 (2018-10-23) | 1.73 Charles, Yhdysvaltain tuleva presidentti, on palannut ja valitsee Candacen. |
| 139 | 32 | "Komitea | 30. lokakuuta 2018 (2018-10-30) | TBD Jefferyn pelottelu Davidin kanssa tuo hänet lähemmäs sairaanhoitaja Madisonia, kun FBI pääsee askeleen lähemmäs Veronican ilkeää jälkeä. |
| 140 | 33 | "Uupunut | 6. marraskuuta 2018 (2018-11-06) | TBD Jim luulee, että hänellä on kaikki kortit hallussaan, mutta hänen tiellään on tikittävä aikapommi. |

**Kysymys 0**

uusi jakso on ja ei ole -ohjelmasta

**Kysymys 1**

viimeinen jakso, jossa on varakkaita ja köyhiä.

**Kysymys 2**

Milloin onnekkaat ja köyhät palaavat vuonna 2018?

**Kysymys 3**

Milloin tulee seuraava jakso sarjasta The haves and the have nots?

**Teksti numero 3**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 16 28. toukokuuta 2013 (2013-05-28) | 3. syyskuuta 2013 (2013-09-03) |
| 20 7. tammikuuta 2014 (2014-01-07) | 29. heinäkuuta 2014 (2014-07-29) |
| 25 6. tammikuuta 2015 (2015-01-06) | 22. syyskuuta 2015 (2015-09-22) |
| 23 5. tammikuuta 2016 (2016-01-05) | 6. syyskuuta 2016 (2016-09-06) |
| 5 23 3. tammikuuta 2017 (2017-01-03) | 12. syyskuuta 2017 (2017-09-12) |
| 6 33 9. tammikuuta 2018 (2018-01-09) | 6. marraskuuta 2018 (2018-11-06) |

**Kysymys 0**

Milloin on viimeinen jakso, jossa kerrotaan, kenellä on ja kenellä ei ole.

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa on ja ei ole -kaudella 5?

**Kysymys 2**

milloin on kauden finaali on ja ei ole on ja ei ole

**Teksti numero 4**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 16 28. toukokuuta 2013 (2013-05-28) | 3. syyskuuta 2013 (2013-09-03) |
| 20 7. tammikuuta 2014 (2014-01-07) | 29. heinäkuuta 2014 (2014-07-29) |
| 25 6. tammikuuta 2015 (2015-01-06) | 22. syyskuuta 2015 (2015-09-22) |
| 23 5. tammikuuta 2016 (2016-01-05) | 6. syyskuuta 2016 (2016-09-06) |
| 5 23 3. tammikuuta 2017 (2017-01-03) | 12. syyskuuta 2017 (2017-09-12) |
| 6 23 9. tammikuuta 2018 (2018-01-09) | TBA |

**Kysymys 0**

Milloin alkaa 5. kausi "Haves and have nots" -ohjelmasta?

**Teksti numero 5**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltain katsojat (miljoonaa) |
| 108 |  | "Pelkää liekkejä | 9. tammikuuta 2018 (2018-01-09) | 2.30 Kuudennen kauden ensi-illassa Hanna suree lapsenlapsensa kuolettavan ampumisen jälkeen, Candace torjuu Bennyn avunpyynnöt, ja Veronica ja Melissa joutuvat vaaralliseen tilanteeseen. |
| 109 |  | "Äidin rakkautta etsimässä'' | 16. tammikuuta 2018 (2018-01-16) | 2.34 Benny ja Mitch vaarantavat henkensä pelastaakseen hirvittävän auto-onnettomuuden uhreja, ja Justin tunnustaa rakkautensa ja himonsa Jefferylle. |
| 110 |  | ``Undercover Vice'' | 23. tammikuuta 2018 (2018-01-23) | 2.25 David saa tietää Jeffreyn olinpaikan; Hanna ja Benny kohtaavat Candacen. |
| 111 |  | "Leijona | tammikuu 30, 2018 (2018-01-30) | 2.20 Hanna paljastaa syvän, synkän salaisuuden; David pyytää Katherynilta apua Jeffreyn kanssa. |
| 112 | 5 | ``Errand Boy'' | 6. helmikuuta 2018 (2018-02-06) | 2.17 Justin jatkaa Jefferyn jahtaamista; Candace ja Benny taistelevat säilyttääkseen vahvan sisarussuhteensa. |
| 113 | 6 | "Hannan tee | 13. helmikuuta 2018 (2018-02-13) | 2.24 Veronica palaa kotiin sairaalassa oltuaan; Candace ja Jeffrey saavat kiinni Quincyn murhasta ja joutuvat kohtaamaan vakavia seurauksia; Katheryn esittelee Hannalle uutta kotiaan, jossa hän tapaa uuden miehen. |
| 114 | 7 | "Joka kuudes kuukausi | 20. helmikuuta 2018 (2018-02-20) | 2.24 Candace vapautuu vankilasta, kun taas David taistelee saadakseen Jeffreyn ulos. |
| 115 | 8 | "Paha | 27. helmikuuta 2018 (2018-02-27) | 2.02 Sarah ja George edistyvät Cryerien syytteeseenpanossa; Veronica hautoo juonen Davidia vastaan. |
| 116 | 9 | "Silmä silmästä | maaliskuu 6, 2018 (2018-03-06) | 2.03 David asettaa Hannan vastakkain Bennyn ja Jefferyn suhteen; Charles on päättänyt tavata Candacen; Veronica saa tietää, että Melissa on juonut raskaana ollessaan; Hanna saa tietää Bennyn ja Veronican äskettäisestä kohtaamisesta; Katheryn asettaa Jimin vastakkain Jennifer Sallisonin suhteen; Wyatt saa tietää Jefferyn olevan vankilassa. |
| 117 | 10 | "Rakastajan intohimot"... | 13. maaliskuuta 2018 (2018-03-13) | 2.08 Candace työstää uutta suunnitelmaa saadakseen takaisin rahansa Cryereiltä; Veronica on valloillaan kaikenkattavan kostonhalun vallassa; Hanna valmistautuu treffeille Derrickin kanssa. |
| 118 | 11 | ``Veronican talo'' | 1. toukokuuta 2018 (2018-05-01) | 1.55 Veronica saa selville, että David muutti Erican unelmakotiinsa, ja kertoo Davidille myös, että hän on ainoa kuningatar maailmassa, joka voi vaatia valtakuntansa takaisin; Candace palaa vanhoihin tapoihinsa huumaamalla Oscarin juoman saadakseen rahansa takaisin; Veronica ja Justin joutuvat jälleen yhteen; Hanna lähtee treffeille Derrickin kanssa; Melissa viettelee Bennyn jälleen; ja Wyattilla on vakava romahdus, joka riistäytyy käsistä. |
| 119 | 12 | "Hänen silmissään | 8. toukokuuta 2018 (2018-05-08) | 1.74 Kun Veronica saa Bennyn kiinni Melissan kanssa hänen kotonaan, he riitelevät, ja Veronica heittää Melissan ulos, eikä hänellä ole paikkaa, jonne mennä. Tämä saa Bennyn antamaan Melissan asua luonaan; Hanna tapaa treffeillään laulaja Stephanie Millsin; Wyatt joutuu tekemään hengenvaarallisen päätöksen; Candace toteuttaa uutta rahasuunnitelmaansa kuin pomo; Jim ja Katheryn tekevät paljastuksen huonoista vanhemmuustaidoistaan; Justin yrittää saada Jefferyn mustasukkaiseksi; ja Candace joutuu paniikkiin, kun Oscar ei herää löydettyään hänet täysin tajuttomana. |
| 120 | 13 | "Oikea cocktail | 15. toukokuuta 2018 (2018-05-15) | 1.72 Kun Candace herättää Oscarin henkiin, hän muistuttaa tätä rahojensa takaisin saamisesta; Veronica tekee Jefferylle odottamattoman tarjouksen; Wyatt joutuu tilanteestaan vaikeuksiin; Candace päättää luopua Giasta kuultuaan, että hänen rahatalletuksensa käsittely on kesken; Hanna antaa Melissalle neuvoja häntä ja vauvaa koskien; Veronica juonittelee kostoa Bennylle; ja Hanna palaa töihin. |
| 121 | 14 | "Jänis ja vesimoksaasi"... | 22. toukokuuta 2018 (2018-05-22) | 1.79 Wyatt oppii huumeiden käytön hyödyt ja haitat. |
| 122 | 15 | "Kolmas neljännes | 29. toukokuuta 2018 (2018-05-29) | 1.90 Benny haluaa palauttaa rahat Maloneille, mutta huomaa, ettei se ole niin yksinkertaista. |
| 123 | 16 | "Tässä pelissä ei ole kunniaa. | 5. kesäkuuta 2018 (2018-06-05) | 1.81 Katheryn saa tietää, että Wyattin viha häntä kohtaan johtuu syvistä lapsuuden arpeista. |
| 124 | 17 | "Rikkinäinen pesukone | 12. kesäkuuta 2018 (2018-06-12) | 1.80 Veronica ja Candace suunnittelevat suunnitelman Davidin vahingoittamiseksi. |
| 125 | 18 | "Sugar Mamma | 19. kesäkuuta 2018 (2018-06-19) | 1.92 Konstaapeli Justin näyttää Jefferylle, kuinka tosissaan hän haluaa olla hänen kanssaan. |
| 126 | 19 | ``Team of Rivals'' | 26. kesäkuuta 2018 (2018-06-26) | 1.95 Veronica ajaa Davidin sellaiseen pisteeseen, josta hän ei tiennytkään. |
| 127 | 20 | ``Smitten'' | 3. heinäkuuta 2018 (2018-07-03) | 1.65 Charles saa tietää, että Landonilla saattaa olla taka-ajatuksia. |
| 128 | 21 | "Moles | 10. heinäkuuta 2018 (2018-07-10) | 1,95 Bennyn pidätys pakottaa Candacen palaamaan vanhoihin temppuihinsa saadakseen nopeasti rahaa, jotta hän voisi lähteä kaupungista. |
| 129 | 22 | "Kunnes kuolema meidät erottaa. | 17. heinäkuuta 2018 (2018-07-17) | 2.21 Candace ja Jim jatkavat vanhoja temppujaan; ihmiset joutuvat Veronican ilkeiden juonien ja uhkailujen ristituleen. |
| 130 | 23 | "Tie helvettiin | 14. elokuuta 2018 (2018-08-14) | 1.92 Kun Veronica on joutunut äärirajoille, hän saa vihdoin kostonsa. |
| 131 | 24 | "Musta mekko | 21. elokuuta 2018 (2018-08-21) | 1.90 David saa tietää Erican kohtalon, kun häntä kiidätetään sairaalaan; totuus Mitchin sedästä paljastuu, ja Maloneilla on nyt uusi kohde. |
| 132 | 25 | ``Isän katumus'' | 28. elokuuta 2018 (2018-08-28) | 2.06 Räjähdys tässä pikkukaupungissa sytyttää tuleen muutakin kuin vain auton. |
| 133 | 26 | "Kirottu defibrillaattori"... | 4. syyskuuta 2018 (2018-09-04) | TBD Davidin ollessa sairaalassa Veronica saa oman yllättävän shokin. |
| 134 | 27 | "Naurua ei saa itkeä"... | 11. syyskuuta 2018 (2018-09-11) | TBD Veronica suostuttelee RK:n tekemään likaista työtä. |

**Kysymys 0**

milloin on seuraava uusi jakso on ja ei ole -ohjelmasta

**Kysymys 1**

Milloin on have and have nots kauden finaali?

**Teksti numero 6**

85 ``A Cup of Tea'' 3. tammikuuta 2017 (2017-01-03) 2.99

**Kysymys 0**

Milloin alkaa The haves and the have nots -sarjan 5. kausi?

**Teksti numero 7**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltain katsojat (miljoonaa) |
| 108 |  | "Pelkää liekkejä | 9. tammikuuta 2018 (2018-01-09) | 2.30 Kuudennen kauden ensi-illassa Hanna suree lapsenlapsensa kuolettavan ampumisen jälkeen, Candace torjuu Bennyn avunpyynnöt, ja Veronica ja Melissa joutuvat vaaralliseen tilanteeseen. |
| 109 |  | "Äidin rakkautta etsimässä'' | 16. tammikuuta 2018 (2018-01-16) | 2.34 Benny ja Mitch vaarantavat henkensä pelastaakseen hirvittävän auto-onnettomuuden uhreja, ja Justin tunnustaa rakkauttaan ja himoaan Jefferyyn. |
| 110 |  | ``Undercover Vice'' | 23. tammikuuta 2018 (2018-01-23) | 2.25 David saa tietää Jeffreyn olinpaikan; Hanna ja Benny kohtaavat Candacen. |
| 111 |  | "Leijona | tammikuu 30, 2018 (2018-01-30) | 2.20 Hanna paljastaa syvän, synkän salaisuuden; David pyytää Katherynilta apua Jeffreyn kanssa. |
| 112 | 5 | ``Errand Boy'' | 6. helmikuuta 2018 (2018-02-06) | 2.17 Justin jatkaa Jefferyn jahtaamista; Candace ja Benny taistelevat säilyttääkseen vahvan sisarussuhteensa. |
| 113 | 6 | "Hannan tee | 13. helmikuuta 2018 (2018-02-13) | 2.24 Veronica palaa kotiin sairaalassa oltuaan; Candace ja Jeffrey saavat kiinni Quincyn murhasta ja joutuvat kohtaamaan vakavia seurauksia; Katheryn esittelee Hannalle uutta kotiaan, jossa hän tapaa uuden miehen. |
| 114 | 7 | "Joka kuudes kuukausi | 20. helmikuuta 2018 (2018-02-20) | 2.24 Candace vapautuu vankilasta, kun taas David taistelee saadakseen Jeffreyn ulos. |
| 115 | 8 | "Paha | 27. helmikuuta 2018 (2018-02-27) | 2.02 Sarah ja George edistyvät Cryerien syytteeseenpanossa; Veronica hautoo juonen Davidia vastaan. |
| 116 | 9 | "Silmä silmästä | maaliskuu 6, 2018 (2018-03-06) | 2.03 David asettaa Hannan vastakkain Bennyn ja Jefferyn suhteen; Charles on päättänyt tavata Candacen; Veronica saa tietää, että Melissa on juonut raskaana ollessaan; Hanna saa tietää Bennyn ja Veronican äskettäisestä kohtaamisesta; Katheryn asettaa Jimin vastakkain Jennifer Sallisonin suhteen; Wyatt saa tietää Jefferyn olevan vankilassa. |
| 117 | 10 | "Rakastajan intohimot"... | 13. maaliskuuta 2018 (2018-03-13) | 2.08 Candace työstää uutta suunnitelmaa saadakseen takaisin rahansa Cryereiltä; Veronica on valloillaan kaikenkattavan kostonhalun vallassa; Hanna valmistautuu treffeille Derrickin kanssa. |
| 118 | 11 | ``Veronican talo'' | 1. toukokuuta 2018 (2018-05-01) | 1.55 Veronica saa selville, että David muutti Erican unelmakotiinsa, ja kertoo Davidille myös, että hän on ainoa kuningatar maailmassa, joka voi vaatia valtakuntansa takaisin; Candace palaa vanhoihin tapoihinsa huumaamalla Oscarin juoman saadakseen rahansa takaisin; Veronica ja Justin joutuvat jälleen yhteen; Hanna lähtee treffeille Derrickin kanssa; Melissa viettelee Bennyn jälleen; ja Wyattilla on vakava romahdus, joka riistäytyy käsistä. |
| 119 | 12 | "Hänen silmissään | 8. toukokuuta 2018 (2018-05-08) | 1.74 Kun Veronica saa Bennyn kiinni Melissan kanssa hänen kotonaan, he riitelevät, ja Veronica heittää Melissan ulos, eikä hänellä ole paikkaa, jonne mennä. Tämä saa Bennyn antamaan Melissan asua luonaan; Hanna tapaa treffeillään laulaja Stephanie Millsin; Wyatt joutuu tekemään hengenvaarallisen päätöksen; Candace toteuttaa uutta rahasuunnitelmaansa kuin pomo; Jim ja Katheryn tekevät paljastuksen huonoista vanhemmuustaidoistaan; Justin yrittää saada Jefferyn mustasukkaiseksi; ja Candace joutuu paniikkiin, kun Oscar ei herää löydettyään hänet täysin tajuttomana. |
| 120 | 13 | "Oikea cocktail | 15. toukokuuta 2018 (2018-05-15) | 1.72 Kun Candace herättää Oscarin henkiin, hän muistuttaa tätä rahojensa takaisin saamisesta; Veronica tekee Jefferylle odottamattoman tarjouksen; Wyatt joutuu tilanteestaan vaikeuksiin; Candace päättää luopua Giasta kuultuaan, että hänen rahatalletuksensa käsittely on kesken; Hanna antaa Melissalle neuvoja häntä ja vauvaa koskien; Veronica juonittelee kostoa Bennylle; ja Hanna palaa töihin. |
| 121 | 14 | "Jänis ja vesimoksaasi"... | 22. toukokuuta 2018 (2018-05-22) | 1.79 Wyatt oppii huumeiden käytön hyödyt ja haitat. |
| 122 | 15 | "Kolmas neljännes | 29. toukokuuta 2018 (2018-05-29) | 1.90 Benny haluaa palauttaa rahat Maloneille, mutta huomaa, ettei se ole niin yksinkertaista. |
| 123 | 16 | "Tässä pelissä ei ole kunniaa. | 5. kesäkuuta 2018 (2018-06-05) | 1.81 Katheryn saa tietää, että Wyattin viha häntä kohtaan johtuu syvistä lapsuuden arpeista. |
| 124 | 17 | "Rikkinäinen pesukone | 12. kesäkuuta 2018 (2018-06-12) | 1.80 Veronica ja Candace suunnittelevat suunnitelman Davidin vahingoittamiseksi. |
| 125 | 18 | "Sugar Mamma | 19. kesäkuuta 2018 (2018-06-19) | 1.92 Konstaapeli Justin näyttää Jefferylle, kuinka tosissaan hän haluaa olla hänen kanssaan. |
| 126 | 19 | ``Team of Rivals'' | 26. kesäkuuta 2018 (2018-06-26) | 1.95 Veronica ajaa Davidin sellaiseen pisteeseen, josta hän ei tiennytkään. |
| 127 | 20 | ``Smitten'' | 3. heinäkuuta 2018 (2018-07-03) | 1.65 Charles saa tietää, että Landonilla saattaa olla taka-ajatuksia. |
| 128 | 21 | "Moles | 10. heinäkuuta 2018 (2018-07-10) | 1,95 Bennyn pidätys pakottaa Candacen palaamaan vanhoihin temppuihinsa saadakseen nopeasti rahaa, jotta hän voisi lähteä kaupungista. |
| 129 | 22 | "Kunnes kuolema meidät erottaa. | 17. heinäkuuta 2018 (2018-07-17) | 2.21 Candace ja Jim jatkavat vanhoja temppujaan; ihmiset joutuvat Veronican ilkeiden juonien ja uhkailujen ristituleen. |
| 130 | 23 | "Tie helvettiin | 14. elokuuta 2018 (2018-08-14) | 1.92 Jouduttuaan äärirajoille Veronica saa vihdoin kostonsa. |
| 131 | 24 | "Musta mekko | 21. elokuuta 2018 (2018-08-21) | 1.90 David saa tietää Erican kohtalon, kun häntä kiidätetään sairaalaan; totuus Mitchin sedästä paljastuu, ja Maloneilla on nyt uusi kohde. |
| 132 | 25 | ``Isän katumus'' | 28. elokuuta 2018 (2018-08-28) | TBD Räjähdys tässä pikkukaupungissa sytyttää tuleen muutakin kuin vain auton. |
| 133 | 26 | "Kirottu defibrillaattori"... | 4. syyskuuta 2018 (2018-09-04) | TBD Davidin ollessa sairaalassa Veronica saa oman yllättävän shokin. |
| 134 | 27 | "Naurua ei saa itkeä"... | 11. syyskuuta 2018 (2018-09-11) | TBD Veronica suostuttelee RK:n tekemään likaista työtä. |

**Kysymys 0**

Milloin on viimeinen jakso on ja ei ole -elokuvasta?

**Asiakirjan numero 6353**

**Tekstin numero 0**

Yhteistyöeditori on eräänlainen yhteistoiminnallinen ohjelmistosovellus, jonka avulla useat ihmiset voivat muokata tietokonetiedostoa eri tietokoneilla. Tätä käytäntöä kutsutaan yhteismuokkaukseksi. Yhteistoiminnallista muokkausta on kahdenlaista: reaaliaikaista ja ei-reaaliaikaista. Reaaliaikaisessa yhteismuokkauksessa (RTCE) käyttäjät voivat muokata samaa tiedostoa samanaikaisesti, kun taas ei-reaaliaikaisessa yhteismuokkauksessa käyttäjät eivät muokkaa samaa tiedostoa samaan aikaan (samanlainen kuin revisionhallintajärjestelmissä). Reaaliaikaiset yhteistoiminnalliset editorit sallivat yleensä molemmat edellä mainitut muokkaustavat kussakin tapauksessa.

**Kysymys 0**

kykyä työskennellä tiedostojen parissa samanaikaisesti muiden kanssa kutsutaan nimellä

**Asiakirjan numero 6354**

**Tekstin numero 0**

Alkuaikojen SD-korttien osalta muutamat kortinvalmistajat ilmoittivat nopeuden "kertaa" (``×'') -luokituksena, jossa verrattiin keskimääräistä tiedonlukunopeutta alkuperäisen CD-ROM-aseman nopeuteen. Tämä korvattiin nopeusluokituksella, joka takaa vähimmäisnopeuden, jolla kortille voidaan kirjoittaa tietoja.

**Kysymys 0**

Mitä tarkoittaa sd-kortin luokka?

**Asiakirjan numero 6355**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 2013 Kanadan yleishyödyllisten laitosten johtava sähköntuotantotyyppi oli vesivoima, jonka osuus oli 60,1 prosenttia. Seuraavina tulevat ydinvoima (15,8 %), maakaasu (10,3 %), hiili (10 %), tuulivoima (1,8 %), polttoöljy (1,2 %), biopolttoaineet ja jätteet (0,8 %), puu (0,4 %) ja aurinko (0,1 %). Muut lähteet, kuten öljykoksi, muodostavat loput 0,5 prosenttia.

**Kysymys 0**

kuinka paljon sähköä tuotetaan kivihiilellä Kanadassa?

**Teksti numero 1**

Vesivoiman osuus Kanadan kaikesta sähköntuotannosta oli 58 prosenttia vuonna 2007, mikä tekee Kanadasta Kiinan jälkeen maailman toiseksi suurimman vesivoiman tuottajan. Vuodesta 1960 lähtien suuret vesivoimahankkeet erityisesti Quebecissä, Brittiläisessä Kolumbiassa, Manitobassa sekä Newfoundlandissa ja Labradorissa ovat lisänneet merkittävästi maan tuotantokapasiteettia. Kanada on maailman kuudenneksi suurin ydinvoimalla tuotetun sähkön tuottaja, ja se tuotti 97 miljardia kilowattituntia vuonna 2013. Ontariossa kanadalaiset CANDU-ydinreaktorit tuottivat yli puolet maakunnan sähköntarpeesta vuonna 2007. Huhtikuussa 2014 Ontariosta tuli ensimmäinen Pohjois-Amerikan hallintoalue, joka luopui kokonaan hiilestä sähköntuotannon lähteenä.

**Kysymys 0**

Mistä suurin osa Kanadan sähköstä tulee?

**Asiakirjan numero 6356**

**Tekstin numero 0**

Yhdistyneiden Kansakuntien päämaja sijaitsee New Yorkissa, brasilialaisen arkkitehdin Oscar Niemeyerin suunnittelemassa rakennuksessa. Kompleksi on toiminut Yhdistyneiden Kansakuntien virallisena päämajana sen valmistumisesta vuonna 1952 lähtien. Se sijaitsee Turtle Bayn kaupunginosassa Manhattanilla, tilavalla alueella, josta on näkymät East Riverille. Sen rajanaapureina ovat First Avenue lännessä, East 42nd Street etelässä, East 48th Street pohjoisessa ja East River idässä. Termiä ``Turtle Bay'' käytetään toisinaan YK:n päämajan tai koko Yhdistyneiden Kansakuntien metonyyminä.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee YK:n päämajan päämaja?

**Kysymys 1**

missä sijaitsee yhdistyneen kansakunnan päämaja?

**Kysymys 2**

missä sijaitsee YK:n päämaja?

**Kysymys 3**

milloin YK muutti New Yorkiin

**Kysymys 4**

missä sijaitsee United Nationalin päämaja?

**Teksti numero 1**

Omistaja Yhdistyneet kansakunnat

**Kysymys 0**

kuka omistaa YK:n rakennuksen New Yorkissa?

**Teksti numero 2**

Yhdistyneiden kansakuntien päämaja Näkymä Roosevelt Islandilta Sijainti New Yorkissa Yhdistyneiden kansakuntien päämaja (New York City) Yhdistyneiden kansakuntien päämaja (New York) Näytä kartta kohteesta Manhattan Näytä kartta kohteesta New York Näytä kartta kohteesta New York Näytä kartta kohteesta New York Näytä kaikki

|  |  |
| --- | --- |
| Vaihtoehtoiset nimet | Yhdistyneiden Kansakuntien päämaja Arabia: مقر الأمم المتحدة Kiina: 联合国 总部 大楼 Ranska: Siège des Nations unies Russian: Штаб-квартира Организации Объединенных Наций Spanish: Sede de las Naciones Unidas General information |
| Arkkitehtoninen tyyli | Kansainvälinen tyyli |
| Sijainti | New York City (kansainvälinen alue) |
| Osoite | 760 United Nations Plaza, Manhattan, New York City |
| Koordinaatit | 40 ° 44 ′ 58''' N 73 ° 58 ′ 5'' W / 40.74944 ° N 73.96806 ° W / 40.74944;-73.96806 Koordinaatit: 40 ° 44 ′ 58'' N 73 ° 58 ′ 5'' W / 40.74944 ° N 73.96806 ° W / 40.74944;-73.96806 Koordinaatit: 40 ° 44 ′ 58'' N 73 ° 58 ′ 5'' W 40 ° 44 ′ 58'' N 73 ° 58 ′ 5'' W / 40.74944 ° N 73.96806 ° W / 40.74944;-73.96806 |
| Rakentaminen aloitettu | 14. syyskuuta 1948 (14. syyskuuta 1948) |
| Valmistunut | 9. lokakuuta 1952 (1952-10-09) |
| Kustannukset | 65 000 000 dollaria (inflaatiokorjattuna 599 010 025 dollaria). |
| Omistaja | Yhdistyneet kansakunnat |
| Korkeus | 155,3 metriä (510 ft) Tekniset tiedot |
| Kerrosluku | 39 Suunnittelu ja rakentaminen |
| Arkkitehti | * Oscar Niemeyer * Le Corbusier * Harrison & Abramovitz |
| Pääurakoitsija | Fuller, Turner, Slattery ja Walsh. |

**Kysymys 0**

kuka omistaa kiinteistön, jolla rakennus sijaitsee.

**Kysymys 1**

kuka omistaa Yhdistyneiden kansakuntien rakennuksen New Yorkissa?

**Teksti numero 3**

YK:n päämajan sijaintipaikka on ekstraterritoriaalinen. Tämä vaikuttaa joihinkin lainvalvontaan, jossa YK:n säännöt syrjäyttävät New Yorkin lait, mutta se ei anna koskemattomuutta niille, jotka tekevät rikoksia siellä. Lisäksi YK:n päämaja pysyy Yhdysvaltojen lainkäyttövallan ja lakien alaisena, vaikka muutamilla YK:n henkilökunnan jäsenillä on diplomaattinen koskemattomuus, joten paikalliset tuomioistuimet eivät voi nostaa syytteitä heitä vastaan, ellei pääsihteeri pidätä diplomaattista koskemattomuutta. Vuonna 2005 pääsihteeri Kofi Annan pidätti Benon Sevanin, Aleksandr Jakovlevin ja Vladimir Kuznetsovin koskemattomuuden öljyä ruokaa vastaan -ohjelmaan liittyen, ja kaikkia vastaan nostettiin syyte New Yorkin eteläisen piirikunnan tuomioistuimessa. Benon Sevan pakeni myöhemmin Yhdysvalloista Kyprokselle, kun taas Aleksandr Jakovlev ja Vladimir Kuznetsov päättivät mennä oikeuteen.

**Kysymys 0**

maa, jossa Yhdistyneiden kansakuntien päämaja sijaitsee.

**Teksti numero 4**

Yhdistyneiden Kansakuntien päämaja sijaitsee New Yorkissa, brasilialaisen arkkitehdin Oscar Niemeyerin suunnittelemassa ja arkkitehtitoimisto Harrison & Abramovitzin rakentamassa rakennuksessa. Kompleksi on toiminut Yhdistyneiden Kansakuntien virallisena päämajana sen valmistumisesta vuonna 1952 lähtien. Se sijaitsee Turtle Bayn kaupunginosassa Manhattanilla, 17-18 hehtaarin (6,9-7,3 ha) alueella, josta on näkymät East Riverille. Se rajoittuu lännessä First Avenuehen, etelässä East 42nd Streetiin, pohjoisessa East 48th Streetiin ja idässä East Riveriin. Termiä ``Turtle Bay'' käytetään toisinaan YK:n päämajan tai koko Yhdistyneiden Kansakuntien metonyyminä.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee Yhdistyneiden kansakuntien päämaja?

**Asiakirjan numero 6357**

**Tekstin numero 0**

``Puttin' On the Ritz'' on Irving Berlinin kirjoittama laulu. Hän kirjoitti sen toukokuussa 1927 ja julkaisi sen ensimmäisen kerran 2. joulukuuta 1929. Se rekisteröitiin julkaisemattomana kappaleena 24. elokuuta 1927 ja uudelleen 27. heinäkuuta 1928. Se esitettiin Harry Richmanin ja kuoron esittämänä musikaalielokuvassa Puttin' On the Ritz (1930). The Complete Lyrics of Irving Berlin -julkaisun mukaan tämä oli ensimmäinen elokuvakappale, jonka lauloi rotujenvälinen yhtye. Nimi juontaa juurensa slangi-ilmaisusta ``to put on the Ritz'', joka tarkoittaa erittäin muodikasta pukeutumista. Ilmaisu on saanut inspiraationsa Ritz-hotellin ylellisyydestä.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kappaleen Puttin on the ritz...

**Asiakirjan numero 6358**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 2012 Slender Manista tehtiin videopeli nimeltä Slender: The Eight Pages; peliä ladattiin ensimmäisen kuukauden aikana yli 2 miljoonaa kertaa. Pelistä seurasi useita suosittuja muunnelmia, kuten Slenderman's Shadow ja Slender Man for iOS, josta tuli toiseksi suosituin ladattava sovellus. Slenderin jatko-osa: The Eight Pages, Slender: The Arrival, julkaistiin vuonna 2013. Useita Slender Manista kertovia itsenäisiä elokuvia on julkaistu tai kehitteillä, kuten Entity ja The Slender Man, joka julkaistiin ilmaiseksi verkossa 10 000 dollarin Kickstarter-kampanjan jälkeen. Vuonna 2013 ilmoitettiin, että Marble Hornetsista tehtäisiin pitkä elokuva. Vuonna 2015 elokuvasovitus Always Watching: A Marble Hornets Story julkaistiin VOD:lla, jossa hahmoa esitti Doug Jones. Vuonna 2016 Sony Picturesin tytäryhtiö Screen Gems teki yhteistyötä Mythology Entertainmentin kanssa tuodakseen teattereihin Slender Man -elokuvan, jossa nimihenkilöä esittää Javier Botet.

**Kysymys 0**

Milloin Slender Man elokuva tuli ulos

**Kysymys 1**

milloin ensimmäinen Slender-peli ilmestyi

**Kysymys 2**

Milloin ensimmäinen slenderman-peli ilmestyi?

**Asiakirjan numero 6359**

**Tekstin numero 0**

Saguaro (/ səˈwɑːroʊ /, espanjalainen ääntäminen: (saˈɣwaɾo)) (Carnegiea gigantea) on monotyyppiseen Carnegiea-sukuun kuuluva lehtokaktuslaji, joka voi kasvaa yli 12 metriä (40 jalkaa) korkeaksi. Se on kotoisin Arizonan Sonoran-aavikolta, Meksikon Sonoran osavaltiosta ja Kalifornian Whipple Mountainsin ja Imperial Countyn alueilta. Saguarokukka on Arizonan osavaltion luonnonkukka. Sen tieteellinen nimi on annettu Andrew Carnegien kunniaksi. Vuonna 1994 Tucsonin lähellä Arizonassa sijaitseva Saguaron kansallispuisto nimettiin suojelemaan tätä lajia ja sen elinympäristöä.

**Kysymys 0**

Mikä on Arizonan jättiläiskaktusten nimi?

**Asiakirjan numero 6360**

**Tekstin numero 0**

Sean McVay (s. 24. tammikuuta 1986) on yhdysvaltalainen jalkapallovalmentaja, joka toimii National Football Leaguen (NFL) Los Angeles Ramsin päävalmentajana. Palkatessaan hänet vuonna 2017 30-vuotiaana hänestä tuli NFL:n nykyhistorian nuorin päävalmentaja.

**Kysymys 0**

kuka on NFL:n historian nuorin valmentaja?

**Kysymys 1**

kuka on NFL:n nuorin valmentaja?

**Asiakirjan numero 6361**

**Tekstin numero 0**

Pieni punatukkainen tyttö on Charles M. Schulzin Peanuts-sarjakuvan näkymätön hahmo, joka on Charlie Brownin kiintymyksen kohde ja vastikkeettoman rakkauden symboli. Vaikka häntä ei koskaan näy sarjakuvassa, hän esiintyy ruudulla useissa televisiosarjoissa, joissa hänen nimensä on paljastunut Heather Woldiksi. Charlie Brown huomaa hänet useimmiten lounasta syödessään ulkona, mutta ei aina uskalla puhua hänelle. Hän on näkyvästi esillä ystävänpäiväsarjakuvissa, joista useat keskittyvät Charlie Brownin toiveeseen saada häneltä ystävänpäiväkortti. Charlie Brown yrittää yleensä antaa hänelle ystävänpäiväkortin, mutta joutuu paniikkiin viime hetkellä.

**Kysymys 0**

Kuka on se punapää tyttö Charlie Brownissa?

**Kysymys 1**

keneen Charlie Brown oli ihastunut...

**Asiakirjan numero 6362**

**Tekstin numero 0**

Meksiko -- Yhdysvallat jalkapallokilpailu

|  |  |
| --- | --- |
| Paikkakunta | Pohjois-Amerikka (CONCACAF) |
| Joukkueet | Meksiko Yhdysvallat |
| Ensimmäinen kokous | 24. toukokuuta 1934 Stadio Nazionale Rooma, Italia (MEX 2 -- 4 USA) |
| Viimeisin kokous | 11. kesäkuuta 2017 Estadio Azteca Mexico City, Meksiko (MEX 1 -- 1 USA) Tilastotiedot |
| Kokoukset yhteensä | 68 |
| Eniten voittoja | Meksiko (35) |
| Kaikkien aikojen sarja | 35-19 -- 14 (W -- L -- D) (Meksiko) |
| Suurin voitto | 4. syyskuuta 1949 (MEX 6 -- 0 USA) |

**Kysymys 0**

kumpi on voittanut enemmän pelejä meksiko vai usa

**Kysymys 1**

kuinka monta kertaa meksiko on voittanut usa:n?

**Teksti numero 1**

Meksikon ja Yhdysvaltojen jalkapallomaajoukkueiden välillä vallitsee urheilukilpailu, ja niitä pidetään yleisesti CONCACAFin suurvaltoina. Ensimmäinen ottelu pelattiin vuonna 1934, ja joukkueet ovat kohdanneet 68 kertaa, ja Meksiko johtaa ottelusarjaa 35 -- 19 -- 14 (V -- L -- D) ja on voittanut Yhdysvallat 139 -- 79 kertaa.

**Kysymys 0**

kumpi on voittanut enemmän jalkapallo-otteluita meksiko vai usa

**Teksti numero 2**

2007 Yhdysvallat Yhdysvallat 2 -- 1 Meksiko

**Kysymys 0**

Milloin viimeksi USA voitti Meksikon jalkapallossa?

**Asiakirjan numero 6363**

**Tekstin numero 0**

Rautatien keskeneräisyydestä huolimatta ensimmäiset maksavat asiakkaat aloittivat matkan 14. elokuuta 1868, ja rautatie saavutti huippunsa heinäkuussa 1869. Varhaisissa vetureissa - joita nykyään edustaa entisöity näytösveturi # 1 Old Peppersass - oli pystysuuntaiset kattilat, kuten monissa tuon ajan kiinteissä höyryvetureissa; kattilat oli kiinnitetty veturien runkoihin kaksoistangoilla, joiden ansiosta ne kääntyivät veturin ja vaunun noustessa mäkeä ylöspäin, jolloin painovoima piti kattilan aina pystysuorassa, olipa radan kaltevuus mikä tahansa. Myöhemmissä malleissa otettiin käyttöön vaakasuorat kattilat, jotka oli kallistettu niin, että ne pysyivät lähes vaakasuorassa jyrkästi kaltevassa radassa.

**Kysymys 0**

mikä antoi voiman Mount Washingtonin hammasratapihan alkuperäisille vetureille?

**Asiakirjan numero 6364**

**Tekstin numero 0**

Eamonn Darcy, Ronan Rafferty ja Des Smyth, joka voitti Alfred Dunhill Cupin vuonna 1988, ovat ainoat palkinnon muut kuin yksittäiset voittajat. Kun heidät lasketaan erikseen, palkinnon on saanut kaksikymmentäseitsemän voittajaa. Näistä viisi on ollut pohjoisirlantilaisia. Viimeisin palkinto myönnettiin vuonna 2017 James McCleanille.

**Kysymys 0**

kuka voitti vuoden urheilupersoonallisuuden 2017 irlannissa

**Teksti numero 1**

Kolme henkilöä on voittanut palkinnon useaan kertaan: urheilija Sonia O'Sullivan voitti palkinnon viisi kertaa, joista ennätykselliset kolme peräkkäin, ja golfarit Pádraig Harrington, joka voitti palkinnon kolme kertaa, ja Rory McIlroy, joka voitti sen kahdesti. Vanhin palkinnon saaja on Christy O'Connor Jnr, joka voitti palkinnon vuonna 1989 41-vuotiaana. Nuorin voittaja on Rory McIlroy, joka voitti palkinnon ensimmäisen kerran 22-vuotiaana vuonna 2011. Kymmenen urheilulajia on ollut edustettuna, ja golf on eniten edustettuna seitsemällä palkinnon saajalla.

**Kysymys 0**

joka on voittanut rte:n vuoden urheilijan palkinnon viisi kertaa...

**Asiakirjan numero 6365**

**Tekstin numero 0**

Caligae-saappaat rakennettiin kolmesta nahkakerroksesta: ulkopohjasta, keskimmäisestä läpikuultavasta kerroksesta, joka muodosti saappaan päällisen, ja sisäpohjasta. Ne nauhoitettiin jalkaterän keskiosaan ja nilkan yläosaan. Lisäksi pohjaan hakattiin rautakynnet, jotka vahvistivat ja pitivät jalkineita, ja ne olivat myös tehokas ase kaatunutta vihollista vastaan.

**Kysymys 0**

mistä kengät tehtiin antiikin Roomassa

**Asiakirjan numero 6366**

**Tekstin numero 0**

Vallankumous alkoi lokakuussa 1835, kun Meksikon hallitus ja Teksasin yhä suurempi amerikkalaissiirtolaisväestö olivat vuosikymmenen ajan joutuneet poliittisiin ja kulttuurisiin yhteenottoihin. Meksikon hallitus oli keskittynyt yhä enemmän ja sen kansalaisten oikeuksia oli rajoitettu yhä enemmän, erityisesti Yhdysvalloista tulevan maahanmuuton osalta. Siirtolaiset ja tejanot olivat eri mieltä siitä, oliko lopullisena tavoitteena itsenäisyys vai paluu Meksikon vuoden 1824 perustuslakiin. Samalla kun neuvottelukunnan (väliaikaisen hallituksen) edustajat keskustelivat sodan motiiveista, teksasilaiset ja vapaaehtoisten tulva Yhdysvalloista kukisti meksikolaisten sotilaiden pienet varuskunnat joulukuun 1835 puoliväliin mennessä. Neuvottelukunta kieltäytyi julistautumasta itsenäiseksi ja asetti väliaikaisen hallituksen, jonka sisäiset riidat johtivat poliittiseen halvaantumiseen ja tehokkaan hallinnon puutteeseen Teksasissa. Huonosti harkittu ehdotus hyökkäyksestä Matamorosiin vei paljon kaivattuja vapaaehtoisia ja tarvikkeita Texasin nuorelta armeijalta. Maaliskuussa 1836 toinen poliittinen kokous julisti itsenäisyyden ja nimitti uuden Texasin tasavallan johdon.

**Kysymys 0**

minä vuonna Texas itsenäistyi

**Teksti numero 1**

Texasin vallankumous (2. lokakuuta 1835 - 21. huhtikuuta 1836) oli yhdysvaltalaisten siirtolaisten ja tejanojen (texasilaiset meksikolaiset) kapina, jossa he ryhtyivät aseelliseen vastarintaan Meksikon keskushallintoa vastaan. Vaikka kansannousu oli osa laajempaa kapinaa, johon kuului muitakin presidentti Antonio López de Santa Annan hallintoa vastustaneita maakuntia, Meksikon hallitus uskoi, että Yhdysvallat oli yllyttänyt Teksasin kapinaan liittämistarkoituksessa. Meksikon kongressi antoi Tornelin asetuksen, jossa julistettiin, että kaikkia Meksikon joukkoja vastaan taistelevia ulkomaalaisia "pidetään merirosvoina ja kohdellaan sellaisina, koska he eivät ole minkään tasavallan kanssa sodassa olevan valtion kansalaisia eivätkä taistele minkään tunnustetun lipun alla". Ainoastaan Teksasin provinssi onnistui irtautumaan Meksikosta, perustamaan Teksasin tasavallan ja lopulta liittymään Yhdysvaltoihin.

**Kysymys 0**

mitä tapahtui Texasille sen jälkeen, kun se itsenäistyi Meksikosta?

**Kysymys 1**

Texasin itsenäisyyssodan syyt ja vaikutukset

**Kysymys 2**

Milloin Teksas itsenäistyi Meksikosta?

**Teksti numero 2**

Vallankumous alkoi lokakuussa 1835, kun Meksikon hallitus ja Teksasin yhä suurempi amerikkalaissiirtolaisväestö olivat vuosikymmenen ajan joutuneet poliittisiin ja kulttuurisiin yhteenottoihin. Meksikon hallitus oli yhä enemmän keskitetty ja sen kansalaisten oikeuksia oli yhä enemmän rajoitettu, erityisesti Yhdysvalloista tulevan maahanmuuton osalta. Siirtolaiset ja tejanot olivat eri mieltä siitä, oliko lopullisena tavoitteena itsenäisyys vai paluu Meksikon vuoden 1824 perustuslakiin. Samalla kun neuvottelukunnan (väliaikaisen hallituksen) edustajat keskustelivat sodan motiiveista, teksasilaiset ja vapaaehtoisten tulva Yhdysvalloista kukisti meksikolaisten sotilaiden pienet varuskunnat joulukuun 1835 puoliväliin mennessä. Neuvottelukunta kieltäytyi julistamasta itsenäisyyttä ja asetti väliaikaisen hallituksen, jonka sisäiset riidat johtivat poliittiseen halvaantumiseen ja tehokkaan hallinnon puutteeseen Teksasissa. Huonosti harkittu ehdotus hyökätä Matamorosiin vei paljon kaivattuja vapaaehtoisia ja tarvikkeita Teksasin nuorelta armeijalta. Maaliskuussa 1836 toinen poliittinen kokous julisti itsenäisyyden ja nimitti uuden Texasin tasavallan johdon.

**Kysymys 0**

Milloin Texas itsenäistyi Meksikosta?

**Teksti numero 3**

Kun Ranska oli epäonnistunut yrityksessään asuttaa Texas 1600-luvun lopulla, Espanja kehitti suunnitelman alueen asuttamiseksi. Espanjan Teksas rajoittui eteläreunallaan Medinan ja Nueces-joen varrella Coahuilan maakuntaan. Idässä Texas rajoittui Louisianaan. Vuonna 1803 tehdyn Louisianan oston jälkeen Yhdysvallat lunasti itselleen myös Sabine-joen länsipuoliset alueet aina Rio Grandelle asti. Vuosina 1812-1813 Espanjan vastaiset tasavaltalaiset ja Yhdysvaltain filibusterit kapinoivat Espanjan valtakuntaa vastaan Meksikon itsenäisyyssodan aikana Gutiérrez -- Mageen retkikuntana tunnetussa operaatiossa. He voittivat alussa taisteluita ja valtasivat espanjalaisilta monia Texasin kaupunkeja, mikä johti siihen, että Teksasin osavaltio julistautui itsenäiseksi osaksi Meksikon tasavaltaa 17. huhtikuuta 1813. Teksasin uusi hallitus ja armeija kohtasivat kohtalonsa Medinan taistelussa elokuussa 1813, 20 kilometriä San Antoniosta etelään, jossa 1 400 kapinallisen armeijasta 1 300 kuoli taistelussa tai teloitettiin pian sen jälkeen kuninkaallisten sotilaiden toimesta. Se oli Teksasin historian tappavin yksittäinen taistelu. Espanjalaiset rojalistit vangitsivat ja teloittivat pian taistelun jälkeen 300 San Antonion tasavaltalaista hallituksen virkamiestä. Merkittävää on, että espanjalainen rojalistiluutnantti Antonio López de Santa Anna taisteli tässä taistelussa ja noudatti esimiestensä käskyä olla ottamatta vankeja. Toinen mielenkiintoinen seikka on se, että kaksi Texasin tasavallan perustajaisää ja tulevaa Texasin itsenäisyysjulistuksen allekirjoittajaa vuonna 1836, José Antonio Navarro ja José Francisco Ruiz, osallistuivat Gutiérrez -- Mageen retkikuntaan. Vaikka Yhdysvallat luopui virallisesti tästä vaatimuksesta osana Espanjan kanssa vuonna 1819 tehtyä mannertenvälistä sopimusta, monet amerikkalaiset uskoivat edelleen, että Teksasin pitäisi kuulua heidän kansakunnalleen, ja seuraavan vuosikymmenen aikana Yhdysvallat teki useita tarjouksia alueen ostamisesta.

**Kysymys 0**

milloin Texasin itsenäisyysjulistus tapahtui

**Teksti numero 4**

Santa Anna oli päättänyt kostaa Meksikon kunnian ja vannoi henkilökohtaisesti valloittavansa Teksasin takaisin. Hänen operaatioarmeijansa saapui Teksasiin helmikuun 1836 puolivälissä, ja teksasilaiset olivat täysin valmistautumattomia. Meksikolainen kenraali José de Urrea johti joukko-osastoa Goliadin kampanjassa Texasin rannikkoa pitkin, kukisti kaikki tielleen osuneet teksasilaiset joukot ja teloitti useimmat antautuneista. Santa Anna johti suuremman joukon San Antonio de Béxariin (tai Béxariin), jossa hänen joukkonsa kukistivat teksasilaisen varuskunnan Alamon taistelussa tappaen lähes kaikki puolustajat.

**Kysymys 0**

Mikä taistelu käytiin vastauksena Texasin itsenäisyysjulistukseen?

**Asiakirjan numero 6367**

**Tekstin numero 0**

Diadophis punctatus, joka tunnetaan yleisesti nimellä rengaskaulakäärme tai rengaskaulakäärme, on vaaraton kolubridikäärmelaji, jota tavataan suuressa osassa Yhdysvaltoja, Keski-Meksikossa ja Kanadan kaakkoisosassa. Rengaskaulakäärmeet ovat salamyhkäisiä, yöeläimiä, joten niitä näkee harvoin päivällä. Ne ovat lievästi myrkyllisiä, mutta niiden ei-aggressiivinen luonne ja pienet, taaksepäin suuntautuvat torahampaat eivät aiheuta suurta uhkaa ihmisille, jotka haluavat käsitellä niitä. Ne tunnetaan parhaiten ainutlaatuisesta puolustusasennostaan, jossa ne käpristävät pyrstönsä ylös ja paljastavat uhatessaan kirkkaan punaisen-oranssin värisen taka- ja vatsapintansa. Rengaskaulakäärmeiden uskotaan olevan melko yleisiä suurimmalla osalla niiden levinneisyysalueesta, vaikka mikään tieteellinen arvio ei tue tätä olettamusta. Tieteellinen tutkimus rengaskaulakäärmeestä puuttuu, ja perusteellisempia tutkimuksia tarvitaan kipeästi. Se on ainoa laji Diadophis-suvussa, ja tällä hetkellä on tunnistettu 14 alalajia, mutta monet herpetologit kyseenalaistavat morfologisesti perustuvan luokittelun.

**Kysymys 0**

Minkälaisella käärmeellä on keltainen nauha kaulassaan?

**Teksti numero 1**

Diadophis punctatus, joka tunnetaan yleisesti nimellä rengaskaulakäärme tai rengaskaulakäärme, on vaaraton kolubridikäärmelaji, jota tavataan suuressa osassa Yhdysvaltoja, Keski-Meksikossa ja Kanadan kaakkoisosassa. Rengaskaulakäärmeet ovat salamyhkäisiä, yöeläimiä, joten niitä näkee harvoin päivällä. Ne ovat lievästi myrkyllisiä, mutta niiden ei-aggressiivinen luonne ja pienet, taaksepäin suuntautuvat torahampaat eivät aiheuta suurta uhkaa ihmisille, jotka haluavat käsitellä niitä. Ne tunnetaan parhaiten ainutlaatuisesta puolustusasennostaan, jossa ne käpristävät pyrstönsä ylös ja paljastavat uhatessaan kirkkaan punaisen-oranssin värisen taka- ja vatsapintansa.

**Kysymys 0**

musta käärme oranssi rengas kaulan ympärillä Floridassa

**Asiakirjan numero 6368**

**Tekstin numero 0**

Suuntanumerot 614 ja 380 ovat Pohjois-Amerikan numerointisuunnitelman suuntanumerot Columbukselle, Ohion osavaltiossa ja useimmille sen lähiseuduille. Suuntanumero 614 on yksi Ohion alkuperäisistä suuntanumeroista vuodelta 1947, kun taas suuntanumero 380 on saman alueen kattava lisäkoodi.

**Kysymys 0**

missä on 614 suuntanumero Yhdysvalloissa

**Asiakirjan numero 6369**

**Tekstin numero 0**

Viva la Vida eli kuolema ja kaikki hänen ystävänsä Coldplayn studioalbumi

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 12 kesäkuuta 2008 (2008-06-12) |  |
| Tallennettu | Marraskuu 2006 -- huhtikuu 2008 |  |
| Studio | The Bakery, Lontoo; The Magic Shop, NYC; The Nunnaluostari, Barcelona; A Church, Barcelonassa. |  |
| Genre | * Vaihtoehtoinen rock * taiderock * poprock * indie pop * barokki pop |  |
| Pituus | 45: 49 |  |
| Tarra | * Parlophone * Capitol |  |
| Tuottaja | * Markus Dravs * Brian Eno * Jon Hopkins * Rik Simpson Coldplayn kronologia |  |
| Singlet 1999 -- 2006 (2007) | Viva la Vida eli Kuolema ja kaikki hänen ystävänsä (2008) | Prospektin marssi (2008) |

Coldplayn studioalbumien kronologia

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| X&Y (2005) | Viva la Vida eli Kuolema ja kaikki hänen ystävänsä (2008) | Mylo Xyloto (2011) |

Singlet albumilta Viva la Vida tai Kuolema ja kaikki hänen ystävänsä

1. "Violet Hill" Julkaistu: Violet Hillolet" on julkaistu 9. toukokuuta 2008.
2. ``Viva la Vida'' Julkaistu: 25 toukokuuta 2008
3. ``Lovers in Japan'' Julkaistu: Japanin elokuvat: 3. marraskuuta 2008
4. "Kadonnut! Julkaistu: marraskuuta 2008
5. ``Mansikka Swing'' Julkaistu: Syyskuun 13. päivä 2009

**Kysymys 0**

joka tuotti Coldplayn albumin viva la vida...

**Asiakirjan numero 6370**

**Tekstin numero 0**

Gobin autiomaa (/ ˈɡoʊ. bi /) on suuri aavikkoalue Aasiassa. Se kattaa osia Pohjois- ja Luoteis-Kiinasta sekä Etelä-Mongoliasta. Gobin aavikkoaltaat rajoittuvat pohjoisessa Altai-vuoristoon ja Mongolian niittyihin ja aroihin, lännessä Taklamakanin aavikkoon, lounaassa Hexi-käytävään ja Tiibetin ylätasankoon sekä kaakossa Pohjois-Kiinan tasankoon. Gobi on historiallisesti merkittävä osa Mongolien suurta valtakuntaa ja useiden tärkeiden kaupunkien sijaintipaikka Silkkitien varrella.

**Kysymys 0**

Missä Gobin autiomaa sijaitsee kartalla?

**Teksti numero 1**

Gobin autiomaa (/ ˈɡoʊ. bi /; mongoliksi: Говь, Gowĭ, (ɢɔwj), ``semidesert''; kiinaksi: 戈壁; pinyin: Gēbì, Xiao'erjing: قْبِ, (kɤ́. pî), dungan: Гәби) on suuri aavikkoalue Aasiassa. Se kattaa osia Pohjois- ja Luoteis-Kiinasta sekä Etelä-Mongoliasta. Gobin aavikkoaltaat rajoittuvat pohjoisessa Altai-vuoristoon ja Mongolian niittyihin ja aroihin, lännessä Taklamakanin aavikkoon, lounaassa Hexin käytävään ja Tiibetin ylätasankoon sekä kaakossa Pohjois-Kiinan tasankoon. Gobi on historiallisesti merkittävä osa Mongolien suurta valtakuntaa ja useiden tärkeiden kaupunkien sijaintipaikka Silkkitien varrella.

**Kysymys 0**

missä Gobin autiomaa sijaitsee maailmankartalla?

**Kysymys 1**

Mikä maa Kiinan rajalla on enimmäkseen aavikkoa?

**Teksti numero 2**

Gobi on kylmä aavikko, jonka dyyneillä on pakkasta ja toisinaan lunta. Sen lisäksi, että se sijaitsee melko kaukana pohjoisessa, se sijaitsee myös tasangolla noin 910-1 520 metriä merenpinnan yläpuolella, mikä osaltaan vaikuttaa sen alhaisiin lämpötiloihin. Gobilla sataa vuosittain keskimäärin noin 194 millimetriä. Talvella osalle Gobin alueesta tulee lisäkosteutta, kun tuuli puhaltaa lunta Siperian aroilta. Nämä tuulet voivat aiheuttaa sen, että Gobin lämpötila voi nousta talvella -40 °C:sta 45 °C:een kesällä.

**Kysymys 0**

millainen on ilmasto Gobin autiomaassa?

**Teksti numero 3**

Gobi on sateenvarjoaavikko, joka on muodostunut Tiibetin ylängön estettyä Intian valtamereltä tulevan sademäärän pääsyn Gobin alueelle.

**Kysymys 0**

Minkälainen aavikko on Gobin aavikko?

**Asiakirjan numero 6371**

**Tekstin numero 0**

``Yellow'' on brittiläisen rockyhtye Coldplayn kappale. Yhtye kirjoitti kappaleen ja tuotti sen yhdessä brittiläisen levytuottaja Ken Nelsonin kanssa debyyttialbumilleen Parachutes (2000). Kappaleen sanoituksessa viitataan yhtyeen laulaja Chris Martinin vastikkeettomaan rakkauteen.

**Kysymys 0**

mistä kertoo Coldplayn Yellow-kappale

**Asiakirjan numero 6372**

**Tekstin numero 0**

Harry Burnett ``H.B.'' Reese (24. toukokuuta 1879 - 16. toukokuuta 1956) oli yhdysvaltalainen keksijä ja liikemies, joka tunnettiin Yhdysvaltain myydyimmän karkkimerkin, Reese's Peanut Butter Cupsin, luomisesta ja H.B. Reese Candy Companyn perustamisesta. Vuonna 2009 hänet valittiin postuumisti Candy Hall of Fameen.

**Kysymys 0**

joka keksi Reese's maapähkinävoikupit.

**Kysymys 1**

kuka keksi Reese's maapähkinävoikupin?

**Asiakirjan numero 6373**

**Tekstin numero 0**

Gumball Tristopher Watterson (äänenä Logan Grove, kaudet 1 -- 2 ja kauden 3 jakso: ``The Kids''; Jacob Hopkins, loput kaudet 3-4 ja kauden 5 jaksot: ``The Rerun''-``The Copycats'' ja ``The Fuss''; Nicolas Cantu, loput kaudet 5:stä eteenpäin) on 12-vuotias, enimmäkseen ilkikurinen vaaleansininen kissa, joka asuu perheensä kanssa kuvitteellisessa kalifornialaisessa Elmoren kaupungissa. Hän käy Elmoren yläastetta seitsemännellä luokalla 10-vuotiaan veljensä Darwinin kanssa. Sarjan ensimmäisen kauden jaksoissa Gumballin toimintaa luonnehdittiin hyvää tarkoittavaksi, mutta naiiviksi; sarjan edetessä hän on sittemmin vakiinnuttanut asemansa vakavampana, loogiseen ajatteluun kykenevänä ja sarkasmiin taipuvaisena hahmona.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Purukumia Amazing World of Gumballissa?

**Teksti numero 1**

Tobias Wilson (äänenä Rupert Degas, 1. kausi; Hugo Harrison, 2. kaudesta alkaen) on monivärinen, pilvenmuotoinen humanoidi, joka on erittäin kiinnostunut urheilusta ja jolla on ylivoimainen itseluottamus. Hän pitää itseään vahvasti rakentuneena urheilijana, vaikka on itse asiassa melko heikko, ja vaikuttaa melko varakkaalta. Hän tekee ensiesiintymisensä elokuvassa ``The Third'', jossa Gumball ja Darwin maksavat hänelle kaksikymmentä dollaria, jotta hänestä tulisi heidän ystävänsä. Kappaleessa ``Ritarit'' Tobias käy Gumballin kanssa keskiaikaista taistelua Pennyn kiintymyksestä. Tästä huolimatta hänet on nähty hengailemassa Gumballin ja Darwinin kanssa useaan otteeseen, ja hänellä on myös päärooli yhdessä kaksikon kotivideoista. Hänellä on vanhempi sisko, Rachel (äänenä Jessica McDonald), joka pitää itseään korkeammassa asemassa kuin Tobias ja hänen ``dweeb luuseri vauvakaverinsa''.

**Kysymys 0**

mikä on Tobias purukumin uskomattomassa maailmassa?

**Teksti numero 2**

Laurence ``Larry'' Needlemeyer (äänenä Kerry Shale) on kivimies, joka työskentelee lähes kaikissa Elmoren toimipaikoissa, muun muassa ruokakaupassa, huoltoaseman lähikaupassa ja DVD-vuokraamossa. Hänet tunnettiin aiemmin nimellä ``Lazy Larry'', Elmoren laiskin ihminen, kunnes hän menetti tittelinsä Richardille kesällä 1983 ja muuttui sen jälkeen ahkeraksi työntekijäksi. Larry suhtautui Wattersoneihin yleensä epäluuloisesti, sillä he saivat hänet usein vaikeuksiin eri ammateissaan, kunnes hän sai ``Pizzan''. Paljastui, että hän työskentelee kaikkialla vain maksaakseen Wattersoneiden aiheuttamat vahingot, joihin hän on osallisena.

**Kysymys 0**

mikä on Larry from the amazing world of gumball -elokuvasta?

**Teksti numero 3**

Richard Buckley Watterson (äänenä Dan Russell) on 43-vuotias antropomorfinen vaaleanpunainen kani. Hän on Gumballin, Darwinin ja Anaisin isä. Koti-isänä hän viettää suurimman osan ajastaan nukkumalla, katsomalla televisiota ja pelaamalla videopelejä. Kuten jaksossa ``The Lady'' paljastuu, Richard pukeutuu myös naiseksi (Samantha) ja viettää päivän tyttöystäviensä (Golden Girls) kanssa. Myöhemmin paljastuu, että kaikki heistä ovat miehiä, jotka eivät ole saaneet ystävystyä muiden miesten kanssa (paitsi Marie, joka on itse asiassa vanha nainen) ja päättävät jatkaa ystävyyttään röyhkeinä vanhoina naisina. Hän on ollut ``Elmoren laiskin ihminen'' 13 vuotta ja hänellä on suuri ruokahalu ja hän on ahne syöjä. Richard toimii usein kolmantena pyöränä poikiensa seikkailuissa ja välittää vaisusta luonteestaan huolimatta syvästi perheestään. Hän voi olla toisinaan hyvin naiivi, ja muut hahmot saattavat kutsua häntä sarjan aikana ``tyhmäksi'' tai vastaavilla sanoilla. Jaksossa ``Työ'' näyttää siltä, että Richard ei voi pitää työpaikkaa tai muuten maailmankaikkeus tuhoutuu, minkä vuoksi hänen on pysyttävä työttömänä.

**Kysymys 0**

kuinka vanha on Richard purukumin uskomattomasta maailmasta?

**Asiakirjan numero 6374**

**Tekstin numero 0**

Varhaisimmat kirjalliset merkinnät bernhardinkoirasta ovat peräisin Suuren bernhardinkodin munkeilta Suuren bernhardinsillan solassa vuonna 1707, ja koiraa koskevat maalaukset ja piirrokset ovat peräisin vielä varhaisemmalta ajalta. Kuuluisin bernhardinkoira, joka pelasti ihmisiä solassa, oli Barry (joskus myös Berry), jonka kerrotaan pelastaneen 40-100 henkeä. Barrylle on muistomerkki Cimetière des Chiensissä, ja sen ruumis on säilytetty Bernin luonnonhistoriallisessa museossa. Toinen kuuluisa koira oli Rutor, pappi Pierre Chanoux'n uskollinen kumppani, joka sai nimensä Pikku-Bernhardin solan yläpuolella sijaitsevan Tête du Rutorin huipun mukaan. Klassinen bernhardinkoira oli risteytysten vuoksi hyvin erinäköinen kuin nykypäivän bernhardinkoira. Vuosien 1816-1818 ankarat talvet johtivat lumivyöryjen lisääntymiseen, jolloin monet jalostukseen käytetyistä koirista kuolivat pelastustehtävissä. Rodun säilyttämiseksi jäljelle jääneet bernhardinkoirat risteytettiin 1850-luvulla Newfoundlandin siirtokunnasta tuotujen newfoundlandilaisten kanssa, ja näin ne menettivät suuren osan käyttötarkoituksestaan pelastuskoirina lumisessa alppi-ilmastossa, koska niiden perimä pitkä turkki jäätyi ja painoi niitä.

**Kysymys 0**

miten st bernard-koira on saanut nimensä?

**Teksti numero 1**

Bernhardinuskoira (englanniksi: / ˈbɜːrnərd /, yhdysvaltalainen: / bərˈnɑːrd /) on länsi-Alpeilta kotoisin oleva erittäin kookas työkoirarotu. Ne on alun perin kasvatettu pelastuskäyttöön Italian ja Sveitsin rajalla sijaitsevalla Suuren Bernhardin solalla ja Italian ja Ranskan rajalla sijaitsevalla Pienen Bernhardin solalla, jotka sijaitsevat lähellä toisiaan. Molemmat saattopaikat rakennutti ja niitä johti sama munkkiveljeskunta. Rotu on tullut tunnetuksi alppipelastustarinoista sekä valtavasta koostaan.

**Kysymys 0**

missä st. bernardeja käytettiin vuoristossa pelastuskoirina?

**Teksti numero 2**

Bernhardinuskoira (/ ˈbɜːrnərd / tai / bərˈnɑːrd /) on Sveitsin ja Italian läntisiltä Alpeilta kotoisin oleva erittäin kookas työkoirarotu. Ne on alun perin kasvatettu Suuren ja Pienen bernhardinkoiran solassa pelastustarkoitukseen. Rotu on tullut tunnetuksi alppien pelastustarinoista sekä valtavasta koostaan.

**Kysymys 0**

Missä st. bernardeja käytettiin pelastuskoirina?

**Asiakirjan numero 6375**

**Tekstin numero 0**

Kahva on kiinnitetty pultilla, joka kulkee pystysuoraan kiven keskellä olevan reiän läpi. Kahvasta voidaan tarttua kiveen ja kääntää sitä vapautettaessa; oikein valmistellulla jäällä pyöriminen taivuttaa (käyristää) kiven rataa siihen suuntaan, johon kiven etureuna kääntyy, erityisesti kiven hidastuessa. Kahvat on värjätty kunkin joukkueen tunnistamiseksi, ja kaksi suosituinta väriä suurissa turnauksissa ovat punainen ja keltainen. Kilpailuissa voidaan asentaa elektroninen kahva, joka tunnetaan nimellä "eye on the hog", joka havaitsee linjarikkomukset. Se havaitsee elektronisesti, onko heittäjän käsi kosketuksissa kahvaan, kun se ohittaa hog-linjan, ja ilmoittaa rikkomuksesta kahvan juuressa olevilla valoilla. Hogin silmä eliminoi inhimillisen erehdyksen ja poistaa hog line -virkailijoiden tarpeen. Se on pakollinen korkeatasoisissa kansallisissa ja kansainvälisissä kilpailuissa, mutta sen hinta, noin 650 Yhdysvaltain dollaria kappaleelta, on tällä hetkellä useimpien curlingseurojen ulottumattomissa.

**Kysymys 0**

kuinka paljon kivi maksaa curlingissa

**Teksti numero 1**

Curling-kivi (jota Pohjois-Amerikassa kutsutaan joskus myös kiveksi) valmistetaan graniitista, ja Maailman Curlingliitto on määrittänyt sen, että sen paino on 17,24-19,96 kg (38-44 puntaa), enimmäisympärysmitta on 914,4 mm (36 tuumaa) ja vähimmäiskorkeus 114,3 mm (4,5 tuumaa). Kiven ainoa jään kanssa kosketuksissa oleva osa on juoksupinta, kapea, litteä rengas tai rengas, joka on 0,25-0,50 tuumaa (6,4-12,7 mm) leveä ja halkaisijaltaan noin 130 mm (5 tuumaa); kiven sivut pullistuvat kuperiksi renkaaseen asti, ja renkaan sisäpuoli on ontto ja kovera, jotta se pääsee jään läpi. Tätä koveraa pohjaa ehdotti ensimmäisen kerran J.S. Russell Torontosta, Ontariosta, Kanadasta, joskus vuoden 1870 jälkeen, ja skotlantilainen kivivalmistaja Andrew Kay otti sen käyttöön.

**Kysymys 0**

kuinka raskaita kivet ovat olympialaisissa curlingissa?

**Teksti numero 2**

Kivien graniitti on peräisin kahdesta lähteestä: Ailsa Craig, saari Ayrshiren rannikolla Skotlannissa, ja Treforin graniittilouhos Walesissa.

**Kysymys 0**

mistä curlingin kivet tulevat?

**Kysymys 1**

Mistä curlingin kivet tulevat?

**Kysymys 2**

mistä curling-kivien graniitti on peräisin?

**Kysymys 3**

mistä kivi tulee curling-kivien valmistukseen?

**Teksti numero 3**

Kays of Scotland on valmistanut curling-kiviä Mauchlinessa, Ayrshiressä, vuodesta 1851 lähtien, ja sillä on yksinoikeus Ailsa Craigin graniittiin, jonka on myöntänyt Ailsan markiisi, jonka suku on omistanut saaren vuodesta 1560. Vuoden 1881 väestönlaskennan mukaan Andrew Kay työllisti Mauchlinessa sijaitsevassa curlingkivitehtaassaan 30 henkilöä. Kaysit korjasivat Ailsa Craigin graniittia viimeisen kerran vuonna 2013, 11 vuoden tauon jälkeen. Korjattu määrä oli 2 000 tonnia, joka riittää täyttämään odotettavissa olevat tilaukset ainakin vuoteen 2020 asti. Kays on ollut mukana toimittamassa curling-kiviä talviolympialaisiin Chamonix'n olympialaisista 1924 lähtien, ja se on ollut olympialaisten curling-kivien yksinomainen valmistaja vuoden 2006 talviolympialaisista lähtien.

**Kysymys 0**

kuka valmistaa curling-kivet talviolympialaisiin?

**Teksti numero 4**

Curler voi saada aikaan kaarevan polun saamalla kiven kääntymään hitaasti sen liukumisen aikana, ja kiven kulkuun voi lisäksi vaikuttaa kaksi luudan kanssa varustettua lakaisijaa, jotka seuraavat kiveä sen liukumisen aikana ja muuttavat luudan avulla jään tilaa kiven edessä. Kiven lakaiseminen saa sen kaartumaan vähemmän ja vähentää kitkaa, joka hidastaa kiven kulkua. Kiven ihanteellisen reitin ja sijoittelun valintaan kulloiseenkin tilanteeseen liittyy paljon strategiaa ja tiimityötä, ja curlaajien taidot määräävät, missä määrin kivi saavuttaa halutun tuloksen. Tämän vuoksi curling on saanut lempinimensä "shakki jäällä".

**Kysymys 0**

Mikä olympialaji tunnetaan myös nimellä jääshakki?

**Teksti numero 5**

Curling Curling-ottelut vuoden 2005 Tim Hortons Brier -kisojen aikana.

|  |  |
| --- | --- |
| Korkein hallintoelin | Maailman curlingliitto |
| Lempinimet | Shakki jäällä, The Roaring Game |
| Ensimmäinen soitettu | Noin myöhäiskeskiaikainen Skotlanti |
| Rekisteröityneet pelaajat | est. 1 500 000 Ominaisuudet |
| Ota yhteyttä | Ei |
| Ryhmän jäsenet | 4 tai 3 per joukkue (2 sekapareissa). |
| Sekasukupuoli | Kyllä; ks. sekakelaus |
| Tyyppi | Tarkkuus ja tarkkuus |
| Laitteet | Curling-luudat, kivet (kivet), curlingkengät. |
| Tapahtumapaikka | Curling-lakana |
| Sanasto | Sanasto curling Läsnäolo |
| Olympialaiset | * Ensimmäinen tapahtuma vuonna 1924 (virallistettiin taannehtivasti vuonna 2006). * Näytösurheilu vuosina 1932, 1988 ja 1992. * Lisättiin virallisesti vuonna 1998. |
| Paralympialaiset | Pyörätuolicurling lisättiin virallisesti vuonna 2006. |

**Kysymys 0**

mistä curling-urheilu on saanut alkunsa?

**Asiakirjan numero 6376**

**Tekstin numero 0**

Serotoniinin, noradrenaliinin ja dopamiinin takaisinoton estäjä (SNDRI), joka tunnetaan myös nimellä kolminkertainen takaisinoton estäjä (TRI), on lääketyyppi, joka toimii monoamiinien välittäjäaineiden serotoniinin, noradrenaliinin ja dopamiinin yhdistettynä takaisinoton estäjänä. Se tekee tämän estämällä samanaikaisesti serotoniinikuljettajaa (SERT), noradrenaliinikuljettajaa (NET) ja dopamiinikuljettajaa (DAT). Näiden välittäjäaineiden takaisinoton estäminen lisää niiden solunulkoisia pitoisuuksia ja johtaa siten serotonergisen, adrenergisen ja dopaminergisen neurotransmission lisääntymiseen.

**Kysymys 0**

Mikä lääke pidentää dopamiinin, noradrenaliinin ja serotoniinin vaikutuksia?

**Asiakirjan numero 6377**

**Tekstin numero 0**

The Last Man on Earth on yhdysvaltalainen post-apokalyptinen komediasarja, jonka on luonut ja jonka pääosassa on Will Forte. Sarja sai ensi-iltansa Foxilla 1. maaliskuuta 2015. Pilottijakson käsikirjoitti Forte ja sen ohjasivat Phil Lord ja Christopher Miller. Sarja uusittiin 8. huhtikuuta 2015 toiselle kaudelle, joka sai ensi-iltansa 27. syyskuuta 2015. 24. maaliskuuta 2016 sarja uusittiin kolmannelle kaudelle, joka sai ensi-iltansa 25. syyskuuta 2016. 10. toukokuuta 2017 Fox uudisti sarjan neljännelle kaudelle, joka sai ensi-iltansa 1. lokakuuta 2017.

**Kysymys 0**

kuinka monta vuodenaikaa on olemassa viimeiseen ihmiseen maan päällä?

**Teksti numero 1**

* Jason Sudeikis Michael Shelby "Mike" Millerinä (vieraileva 1. kausi, toistuva 2. kausi), Philin (Tandy) menestyneempi nuorempi veli ja tiedemies, joka selviytyy Maan kiertoradalla Kansainvälisellä avaruusasemalla. Kuten Phil ja hänen urheilupallonsa, hänkin puhuu yksinäisyydestään lemmikkimadoille. Hän esiintyy myös ensijakson still-kuvassa veljensä ja vanhempiensa kanssa. Toisen kauden puolivälin finaalissa Mike aloittaa paluunsa Maahan vastasyntyneen kumppanimatonsa kanssa. Kun hän laskeutuu mereen, vainoharhainen merimies Pat Brown hylkää hänet rannalle, mutta hän löytää tiensä Malibuun käyttämällä ``Alive in Tucson'' -kylttiä, päätelmäänsä siitä, että Phil olisi muuttanut umpikujaan maailmanlopun jälkeen, ja Melissan kirjettä. Vaikka sisaruskilpailu Philin kanssa nousee jälleen esiin, veljekset pääsevät lopulta sovintoon ja selittävät toisilleen, kuinka heidän vanhempansa olivat ylpeitä heistä molemmista. Kohdassa ``Smart and Stupid'' Mike alkaa yskiä verta, joka on merkki viruksesta, ja lähtee pois välttääkseen sitä, että ryhmä joutuisi suremaan hänen kuolemaansa. Kun Phil löytää Miken heidän lapsuudenkodistaan Tucsonista, he viettävät päivän läheisemmin kuin koskaan ennen kuin Mike rukoilee Phililtä ``kuolevaa toivetta'' lähteä. Phil palaa kolmannella kaudella katsomaan, onko Mike selvinnyt hengissä, mutta päättää olla menemättä Miken makuuhuoneeseen ja poistuu varmistamatta veljensä tilannetta. Miken veljentytär, Philin ja Carolin kaksostyttäristä nuorempi, saa Miken mukaan nimen Mike.
* Boris Kodjoe Philip Stacy ``Phil'' Millerinä (kaudet 1 -- 2), entinen erikoisjoukkojen jäsen High Pointista, Pohjois-Carolinasta. Hän löytää loput eloonjääneet löydettyään alkuperäisen Philin auringonpolttamana ja tajuttomana mainostaululta. Hän on myös entinen urakoitsija, ja hänen rakennustaitonsa - samoin kuin hänen hyvännäköisyytensä - tekevät hänestä pian ryhmän naisten suosikin. Hänestä ja alkuperäisestä Philistä, joka joutuu käyttämään nimeä ``Tandy'' hävittyään Philille kilpailun, tulee kilpailijoita pian tapaamisen jälkeen. Toisella kaudella hän flirttailee avoimesti Carolin kanssa ja yrittää sitten hyvittää erimielisyytensä Erican kanssa, kun hän saa tietää, että tämä on raskaana hänen lapselleen. Juuri kun hän on parantamassa suhdettaan, hän sairastuu umpilisäkkeen tulehdukseen ja pyytää, ettei Erica antaisi Tandyn auttaa heitä kasvattamaan heidän lastaan, jos hän ei selviä hengissä. Lopulta hän kuolee Gailin ja Toddin, joilla kummallakaan ei ole lääketieteellistä kokemusta, tekemän umpilisäkkeen poistoleikkauksen aikana. Kun ryhmä on hyvästellyt Philin, Tandy saa tietää, että vaikka Phil aiemmin väitti, ettei hänellä ollut toista nimeä, hänen toinen nimensä oli Stacy.
* Mark Boone Junior Patrick "Pat" Brownina (kaudet 2 -- 4), ensimmäinen henkilö, jonka Mike kohtaa palattuaan Maahan. Entinen tennismestari ja jäätelöautonkuljettaja vaeltaa merellä jahdilla peläten, että virus on yhä saastuttanut maan ja että kuka tahansa, jonka hän tapaa, voi kantaa sitä. Hän uskoo myös, että Yhdysvaltain hallitus on piiloutunut bunkkereihin ja suunnitellut salaliittoa eloonjääneiden vangitsemiseksi. Hän hylkää Miken Miamiin, kun hän luulee tappaneensa tämän vahingossa altistamalla tämän virukselle. Kertomusten ``Pitch Black'' ja ``30 Years of Science Down the Tubes'' tapahtumien välissä Pat tapaa kaksi muuta selviytyjää nimeltä Darrell ja Lewis purjehtiessaan Luoteisväylän kautta Pohjois-Amerikan ympäri. Kivääreillä aseistautuneina nämä kolme miestä lähestyvät Malibun kartanoa kolmannen kauden alussa. Vaikka Pat ja Lewis vakuuttavat ryhmän rauhanomaisista aikeistaan, Pat kääntyy yhtäkkiä heitä vastaan tajutessaan, että Phil ja Mike ovat sukua, mutta hän saa osuman A-Teamin pakettiautoon, kun kaikki muut pakenevat häntä siinä. Häntä oletetaan kuolleeksi, kunnes hänen ruumiinsa ja veneensä katoavat. Kun hän näkee ryhmän ajavan kohti venesatamaa kolmannen kauden lopussa, Pat yrittää tappaa heidät ennen kuin Pamela ampuu häntä päähän.
* Kenneth Choi Lewisina (3. kausi), homo arboristina Seattlessa, jonka kumppanin Markin oletetaan kuolleen virukseen. Hän tulee Malibuun ensin Patin porukan jäsenenä, mutta loikkaa ja liittyy pääjoukkoon, kun Pat kieltäytyy tekemästä rauhaa Philin (Tandy) kanssa. Hän pelkää suuresti Patia, varsinkin kun Pat kertoi tappaneensa aiemmin jonkun (Miken). Muutettuaan muun ryhmän kanssa omatoimiseen toimistorakennukseen San Josessa hän pohtii mahdollisuutta, että Mark saattaisi olla yhä elossa Tokiossa, ja alkaa opettaa itselleen lentämistä, jotta voisi lentää sinne ja tutkia asiaa. Kolmannen kauden puolivälissä Lewis kuolee 10 sekuntia nousun jälkeen, kun hän yrittää ensimmäistä kertaa lentää oikealla lentokoneella.
* Kristen Wiig näyttelee Pamela Brintonia (kaudet 3-4), varakasta seurapiiriä ja hyväntekijää, joka piiloutui virukselta maanalaiseen bunkkeriin koiransa Jeremyn kanssa. Bunkkerissa ollessaan hän oppi ohjaamaan bunkkerin valvontadroneja, jotka Gail näki ensimmäisen kerran lähellä toisen kauden loppua. Hän lähtee löydettyään muut, vaikka yhteys katkeaa. Pamela esittäytyy ryhmälle ammuttuaan Patia päähän pelastaakseen heidät. Sitten hän sieppaa Philin itselleen kuultuaan muiden naisten suunnitelmista hylätä hänet, mutta hän parantaa itsensä tajutessaan tekojensa virheet ja liittyessään haaksirikkoutuneen Glennin seuraan etsimään lapsiaan.
* Keith L. Williams Jasperina (3. kausi - nykyhetki), aluksi hiljainen poika, joka löydetään Carolin ja Gailin perhekuvien taustalta Yoda-puku yllään. Phil antaa hänelle nimen ``Jasper'' JanSport-reppunsa mukaan, ja lapsi valitsee Erican vanhempana huolimatta Philin yrityksistä saada häneen yhteys. Kuusi kuukautta sen jälkeen, kun hän on ensimmäistä kertaa tutustunut kaikkiin tärkeimpiin juhliin, jotka aikuiset ovat pakanneet yhteen juhlaan, hän alkaa puhua.
* Chris Elliott Glenninä (4. kausi), haaksirikkoutuneena, jonka ryhmä tapaa syrjäisellä saarella Tyynellämerellä. Hän jäi paitsi maailmanlopusta eikä näin ollen tiedä mitään viruksesta, kunnes Carol kertoo hänelle siitä, ja liittyy sitten ryhmään palatessaan mantereelle, jossa hän aloittaa suhteen Pamelaan ja kutsuu tämän etsimään lapsiaan.
* Fred Armisen Karlina (4. kausi), vankina, joka on suljettu vankilaan Zihuatanejon lähellä Meksikossa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Glenniä elokuvassa Last Man on Earth

**Teksti numero 2**

Sarjan pääasiallinen kuvauspaikka on 20th Century Foxin studio Chatsworthissa, Kaliforniassa.

**Kysymys 0**

missä kuvattiin viimeinen mies maan päällä

**Teksti numero 3**

Lähes vuosi sen jälkeen, kun tappava virus on pyyhkäissyt maapallon, Phil Miller (Will Forte) on näennäisesti ainoa ihminen, joka on selvinnyt hengissä vuoden 2020 lopulla. Hän etsii muita ja maalaa merkkejä, joissa kerrotaan hänen olevan elossa kotikaupungissaan Tucsonissa, Arizonassa, mutta ei löydä ketään. Ennen itsemurhayritystä hän löytää toisen eloonjääneen, Carol Pilbasianin (Kristen Schaal). Vaikka Carol on ärsyyntynyt toisistaan, hän vaatii, että Phil menee naimisiin hänen kanssaan, jotta heidän lapsensa eivät syntyisi avioliiton ulkopuolella. Vaikka Philin mielestä on naurettavaa pitää kiinni "vanhan maailman" perinteistä, he menevät naimisiin uudelleenasuttamisen vuoksi. Seuraavien kuukausien aikana heihin liittyy lisää eloonjääneitä. Kun Philin ärsyttävä asenne johtaa siihen, että hänet karkotetaan Tucsonista, Carol lähtee hänen mukaansa.

**Kysymys 0**

milloin tapahtuu viimeinen ihminen maan päällä

**Teksti numero 4**

* Kristen Schaal näyttelee Carol Andrew Pilbasian Milleriä, Delawaresta kotoisin olevaa notaaria, joka näkee Philin ``Alive in Tucson'' -kyltin ja matkustaa Tucsoniin. Hän painostaa Philiä menemään naimisiin, jotta he voisivat työskennellä maapallon uudelleenasuttamiseksi ``oikeutetuilla'' lapsilla. Carol on myötätuntoinen ja hyvä ystävä Melissan ja Toddin kanssa, mutta hän voi kantaa kaunaa ja olla jyrkän moralistinen. Carol ja Phil eroavat kesken ensimmäisen kauden, mutta Carol päättää lähteä Philin kanssa sen jälkeen, kun hänet on karkotettu Tucsonista, ja he menevät myöhemmin uudelleen naimisiin. Toisella kaudella Carol ja Tandy saavat liittyä takaisin selviytyjien ryhmään. Tandy tulee raskaaksi Philin lapselle sen jälkeen, kun Phil vihdoin kertoo hänelle rakastavansa häntä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Carolia elokuvassa Viimeinen mies maan päällä...

**Teksti numero 5**

* Will Forte näyttelee Philip Tandy Milleriä (ensin "Phil", sitten "Tandy"), keskivertoa, sosiaalisesti haastavaa miestä ja näennäisesti ainoaa ihmistä, joka on selvinnyt hengissä sen jälkeen, kun virus tuhosi lähes koko väestön noin vuotta aiemmin. Hän asuu kotikaupungissaan Tucsonissa, Arizonassa, ja on jo etsinyt Pohjois-Amerikasta muita elossa olevia ihmisiä. Virusta edeltävässä elämässään hän teki tyhjänpäiväisiä töitä ja asui yksiössä, jonka vuokran hänen vanhempansa maksoivat. Yksinäisyydessään hän on adoptoinut erilaisia urheilupalloja "kavereikseen" ja piirtänyt niihin kasvoja. Hän on matkansa aikana maalannut ``Alive in Tucson'' (Eläköön Tucsonissa) mainostauluihin ja tienviittoihin toivoen, että muut näkisivät viestin. Forte kuvailee häntä ``itsekkääksi ihmiseksi, joka on joskus suorastaan sosiopaatti''. Jacob Tremblay esittää nuorta Philiä, joka ilmestyy veljelleen Mikelle useissa näyissä jaksossa ``Pitch Black''.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Tandya Last Man On Earthissa

**Teksti numero 6**

* Will Forte näyttelee Philip Tandy Milleriä (jota muut hahmot kutsuvat ensin nimellä "Phil", sitten "Tandy"), keskivertoa, sosiaalisesti haastavaa miestä ja näennäisesti ainoaa ihmistä, joka on selvinnyt hengissä sen jälkeen, kun virus tuhosi lähes koko väestön noin vuotta aiemmin. Hän asuu kotikaupungissaan Tucsonissa, Arizonassa, ja on jo etsinyt Pohjois-Amerikasta muita elossa olevia ihmisiä. Virusta edeltävässä elämässään hän teki tyhjänpäiväisiä töitä ja asui yksiössä, jonka vuokran hänen vanhempansa maksoivat. Yksinäisyydessään hän on adoptoinut erilaisia urheilupalloja "kavereikseen" ja piirtänyt niihin kasvoja. Hän on matkansa aikana maalannut ``Alive in Tucson'' (Eläköön Tucsonissa) mainostauluihin ja tienviittoihin toivoen, että muut näkisivät viestin. Phil on naimisissa Carolin kanssa, ja heillä on kaksostytöt. Forte kuvailee häntä ``itsekkääksi ihmiseksi, joka on joskus suorastaan sosiopaatti''. Jacob Tremblay esittää nuorta Philiä, joka ilmestyy veljelleen Mikelle useissa näyissä jaksossa ``Pitch Black''.
* Kristen Schaal näyttelee Carol Andrew Pilbasian Milleriä, Delawaresta kotoisin olevaa notaaria, joka näkee Philin ``Alive in Tucson'' -kyltin ja matkustaa Tucsoniin. Hän painostaa Philiä menemään naimisiin, jotta he voisivat työskennellä maapallon uudelleenasuttamiseksi ``oikeutetuilla'' lapsilla. Carol on myötätuntoinen ja hyvä ystävä Melissan ja Toddin kanssa, mutta hän voi kantaa kaunaa ja olla jyrkän moralistinen. Carol ja Phil eroavat kesken ensimmäisen kauden, mutta Carol päättää lähteä Philin kanssa sen jälkeen, kun hänet on karkotettu Tucsonista, ja he menevät myöhemmin uudelleen naimisiin. Toisella kaudella Carol ja Phil saavat takaisin eloonjääneiden luottamuksen, ja Carol tulee raskaaksi Philin lapselle sen jälkeen, kun Phil vihdoin kertoo Carolille rakastavansa häntä. Neljännellä kaudella hän synnyttää kaksostyttäret Bezequille ja Mike, joista jälkimmäinen on nimetty Philin veljen mukaan.
* January Jones on Melissa Shart (``Chartres'' käytettiin kauden 2 jaksossa ``The Boo''), entinen kiinteistönvälittäjä Akronista, Ohiosta, joka oli naimisissa edesmenneen Gregin kanssa, kunnes tämä petti häntä poliisin kanssa. Hän tapaa Philin ja Carolin sen jälkeen, kun nämä törmäävät lava-autollaan hänen limusiiniinsa. Hän näki Philin alkuperäisen ``Alive in Tucson'' -kyltin ja matkusti Tucsoniin ennen Carolia. Phil on aluksi hyvin ihastunut häneen ja kilpailee usein hänen kiintymyksestään, vaikka hän on juuri mennyt naimisiin Carolin kanssa, joten Melissa ei pidä hänestä eikä luota häneen. Hän alkaa seurustella Toddin kanssa tämän liityttyä ryhmään. Toisella kaudella Melissa päättää, ettei halua lapsia, ja eroaa Toddista, mutta kun Melissa muuttaa mielensä, hän ja Gail suostuvat lopulta tapailemaan samanaikaisesti Toddia. Kolmannella kaudella Melissa tappaa Darrellin, yhden paranoia Pat Brownin miehistöstä, ja alkaa sen jälkeen käyttäytyä oudosti, mikä lopulta pakottaa Toddin lukitsemaan hänet fokusryhmähuoneeseen estääkseen häntä hyppäämästä rakennuksesta. Selviytyjät auttavat parantamaan Melissan tilan klotsapiinin avulla, ja Melissa menee naimisiin Toddin kanssa kolmannen kauden lopussa.
* Mel Rodriguez esittää Todd Dimas Rodriguezia, toista eloonjäänyttä miestä, joka matkalla Meksikoon löytää Philin ja seurueen nähtyään Philin sytyttämät ilotulitteet. Todd on ystävällinen ja epäitsekäs, ja hänen luonteensa johtaa siihen, että hänestä tulee ryhmän sympaattisin jäsen, Philin kasvavaksi harmiksi. Hän ja Melissa tulevat hyvin läheisiksi ja aloittavat romanttisen suhteen pian tapaamisensa jälkeen. Toisella kaudella Toddin rakkauselämä mutkistuu yhä enemmän: hän joutuu erilleen Melissasta, joka jättää hänet joksikin aikaa, Gailista, joka alkaa seurustella hänen kanssaan samaan aikaan Melissan kanssa, Ericasta, joka kertoo hänelle, että edesmennyt Phil II valitsi hänet lapsensa sijaisisisäidiksi, ja jopa Carolista, joka lähestyy Toddia yllättäen pyytäen häntä tekemään hänet raskaaksi, kun hän luulee Philin (Tandy) olevan steriili. Kolmannella kaudella, kun Gail jättää hänet, Todd toivoo voittavansa Melissan takaisin, kunnes pelästyy Melissan outoa käytöstä, joka johtuu Darrellin tappamisesta. Hän pystyy lopulta parantamaan Melissan tilan klotsapiinin avulla, ja he menevät naimisiin. Neljännellä kaudella Melissan päätettyä jälleen kerran, ettei hän halua lapsia, Todd kamppailee vauvakuumeen kanssa, kunnes Erica suostuu hankkimaan lapsen hänen kanssaan, ja Melissa ilmoittaa raskaudestaan Toddin ensimmäiselle lapselle jakson ``Designated Survivors'' lopussa.
* Cleopatra Coleman näyttelee Erica Dundeeta, australialaista naista ja itseään "poliittiseksi nörtiksi" kutsuvaa naista. Viruksen puhjettua hän tapasi Gailin Valkoisessa talossa, ja heistä tuli matkakumppaneita. He löytävät Philin havaittuaan tämän sytyttämän tulipalon ja muuttavat muiden eloonjääneiden luokse. Toisella kaudella Erica tulee raskaaksi Phil II:n lapselle, mutta päättää olla ottamatta häntä mukaan lapsen elämään, kun tämä flirttailee avoimesti Carolin kanssa. Jaksossa ``Smart and Stupid'' Erica kertoo Mikelle, jonka kanssa hän seurustelee, että hänet vangittiin aseellisesta pankkiryöstöstä ennen kuin hän matkusti Yhdysvaltoihin ja sai töitä ulkoministeriöstä salanimellä. Kolmannen kauden loppupuolella hän synnyttää tyttärensä, jonka hän nimeää Dawniksi. Myöhemmin hän aloittaa romanttisen suhteen Gailin kanssa, ja he menevät naimisiin 4. kaudella.
* Mary Steenburgen Gail Klostermanina (toistuva rooli kaudella 1; pääosassa kaudet 2 -- 4), kokki ja entinen ravintolan omistaja Wilmingtonista, Pohjois-Carolinasta. Viruksen puhjettua hän tapasi toisen naisen nimeltä Erica, ja heistä tuli matkakumppaneita. Gail mainitsee, että hänellä oli ollut aviomies, mutta ei kerro, mitä hänelle tapahtui. Toisella kaudella Gaililla on suhde toiseen selviytyjään nimeltä Gordon, mutta Gordonin kuoltua sydänkohtaukseen hänellä on vaikeuksia löytää itselleen sopua ja hän jopa pukee mannekiinin näyttämään Gordonilta, kunnes hän alkaa seurustella Toddin kanssa. Kolmannella kaudella hän kertoo Carolille, joka haluaa Gailin adoptoivan hänet, jotta hänen lapsensa saisi isoäidin, että hänellä oli myös lapsi, joka kuoli ennen viruksen puhkeamista. Välttääkseen Carolin ärsytyksen heidän vastaperustetusta perheestään Gail löytää lohtua hissistä, mutta hissi menettää voimansa ja vangitsee hänet sinne, kunnes Phil palauttaa voiman hississä ``The Spirit of St. Lewis''. Hän aloittaa romanttisen suhteen Erican kanssa kuuden kuukauden aikana jakson ``Name 20 Picnics ...'' jälkeen. Now!'', joka jatkuu neljännellä kaudella ja johtaa siihen, että he menevät naimisiin.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Toddia elokuvassa Viimeinen mies maan päällä...

**Asiakirjan numero 6378**

**Tekstin numero 0**

Pacific Rim Uprising on Steven S. DeKnightin ohjaama ja DeKnightin, Emily Carmichaelin, Kira Snyderin ja T.S. Nowlinin käsikirjoittama yhdysvaltalainen tieteishirviöelokuva DeKnightin ja Nowlinin tarinasta. Se on jatko-osa vuoden 2013 Pacific Rim -elokuvalle, ja sen pääosissa nähdään John Boyega, Scott Eastwood, Cailee Spaeny, Jing Tian ja Adria Arjona, ja Charlie Day, Burn Gorman ja Rinko Kikuchi palaavat alkuperäisen elokuvan rooleihin. Universal Picturesin on määrä julkaista se 23. maaliskuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin uusi Pacific Rim ilmestyy?

**Asiakirjan numero 6379**

**Tekstin numero 0**

Thunder päätti runkosarjan 47 -- 35 pisteellä ja varmisti 6. sijan. Pudotuspeleissä he kohtasivat Houston Rocketsin ensimmäisellä kierroksella, jonka he hävisivät viidessä pelissä.

**Kysymys 0**

kuinka monta peliä okc voitti viime vuonna

**Asiakirjan numero 6380**

**Tekstin numero 0**

Sarah Ann Kennedy on brittiläinen ääninäyttelijä, joka tunnetaan parhaiten siitä, että hän on antanut äänet Miss Rabbitille ja Mummy Rabbitille lasten animaatiosarjassa Peppa Pig, Nanny Plumille lasten animaatiosarjassa Ben & Holly's Little Kingdom ja Dolly Pondille sarjassa Pond Life. Hän on myös käsikirjoittaja ja animaatio-ohjaaja ja luonut Crapston Villas -animaatiosaippuaoopperan Channel 4:lle vuosina 1996-1998. Hän on kirjoittanut myös Hit Entertainmentille ja Peppa Pigille ja toimii luennoitsijana University of Central Lancashiressa.

**Kysymys 0**

Kuka tekee rouva Kanin äänen Peppa Pigissä?

**Kysymys 1**

Kuka on Nanny Plumin ääni Ben ja Holly -elokuvassa?

**Kysymys 2**

kuka puhuu Peppa Pigissä Miss Kanin ääntä?

**Kysymys 3**

Kuka tekee rouva Kanin äänen Peppa Pigissä?

**Kysymys 4**

joka näyttelee lastenhoitajaa Benin ja Hollyn pienessä valtakunnassa...

**Asiakirjan numero 6381**

**Tekstin numero 0**

Tyrannosaurus on coelurosauruslaji, joka kuuluu theropodi-dinosaurusten heimoon. Laji Tyrannosaurus rex (rex tarkoittaa latinaksi ``kuningasta''), jota usein kutsutaan puhekielessä yksinkertaisesti T. rexiksi tai T-Rexiksi, on yksi parhaiten edustetuista suurista theropodeista. Tyrannosaurus eli koko nykyisen läntisen Pohjois-Amerikan alueella, joka oli tuolloin Laramidia-nimellä tunnettu saarimanner. Tyrannosauruksella oli paljon laajempi levinneisyysalue kuin muilla tyrannosauruksilla. Fossiileja on löydetty erilaisista kivimuodostelmista, jotka ajoittuvat ylemmän liitukauden Maastrichti-ikään, 68-66 miljoonaa vuotta sitten. Se oli viimeinen tunnettu tyrannosauridi-heimon jäsen ja yksi viimeisistä muista dinosauruksista, jotka olivat olemassa ennen liitukauden ja paleogeenin välistä sukupuuttoa.

**Kysymys 0**

Milloin tyrannosaurus hallitsi huippupetona?

**Teksti numero 1**

Tyrannosaurus on coelurosauruslaji, joka kuuluu theropodi-dinosaurusten heimoon. Laji Tyrannosaurus rex (rex tarkoittaa latinaksi ``kuningasta'') on yksi parhaiten edustetuista suurista theropodeista. Tyrannosaurus eli koko nykyisen läntisen Pohjois-Amerikan alueella, joka oli tuolloin Laramidia-nimellä tunnettu saarimanner. Tyrannosauruksella oli paljon laajempi levinneisyysalue kuin muilla tyrannosauruksilla. Fossiileja on löydetty erilaisista kivimuodostelmista, jotka ajoittuvat ylemmän liitukauden Maastrichti-ikään, 68-66 miljoonaa vuotta sitten. Se oli viimeinen tunnettu tyrannosauridi-heimon jäsen ja yksi viimeisistä muista dinosauruksista, jotka olivat olemassa ennen liitukauden ja paleogeenin välistä sukupuuttoa.

**Kysymys 0**

millä aikakaudella t-rex eli

**Teksti numero 2**

Muiden tyrannosaurusten tavoin Tyrannosaurus oli kaksijalkainen lihansyöjä, jonka massiivista kalloa tasapainotti pitkä, raskas häntä. Suhteessa sen suuriin ja voimakkaisiin takaraajoihin Tyrannosauruksen eturaajat olivat lyhyet mutta kokoonsa nähden epätavallisen voimakkaat, ja niissä oli kaksi kynsillistä sormea. Täydellisimmän yksilön pituus on jopa 12,3 metriä (40 jalkaa), pituus lantiosta jopa 3,66 metriä (12 jalkaa) ja paino nykyaikaisimpien arvioiden mukaan 8,4 metristä tonnia (9,3 lyhyttä tonnia) 14 metriseen tonniin (15,4 lyhyttä tonnia). Vaikka muut theropodit kilpailivat Tyrannosaurus rexin koon kanssa tai ylittivät sen, se on silti yksi suurimmista tunnetuista maalla elävistä petoeläimistä, ja sen arvioidaan käyttäneen suurinta purentavoimaa kaikista maaeläimistä. Tyrannosaurus rex oli ympäristönsä ylivoimaisesti suurin lihansyöjä, ja se oli todennäköisesti huippupetoja, joka saalisti hadrosauruksia, panssaroituja kasvinsyöjiä, kuten ceratopseja ja ankylosauruksia, ja mahdollisesti sauropodeja. Jotkut asiantuntijat ovat esittäneet, että dinosaurus oli ensisijaisesti haaskaeläin. Kysymys siitä, oliko Tyrannosaurus huippupetoja vai pelkkä haaskalintu, oli yksi paleontologian pisimpään jatkuneista keskusteluista.

**Kysymys 0**

Onko t-rex lihansyöjä vai kasvissyöjä?

**Asiakirjan numero 6382**

**Tekstin numero 0**

Mogulien sukujuuret olivat merkittäviä Intian rajputtien ja persialaisten sukujuuria avioliittojen kautta, sillä keisarit syntyivät rajputtien ja persialaisten prinsessoille. Vain kaksi ensimmäistä mogulien keisaria, Babur ja Humayun, olivat täysin keskiaasialaisia, kun taas Akbar oli puoliksi persialainen, Jahangir oli puoliksi rajputti ja neljännes persialainen ja Shah Jahan oli kolme neljäsosaa rajputteja.

**Kysymys 0**

Kuka oli ensimmäinen mughalien keisari?

**Teksti numero 1**

Seuraavina vuosikymmeninä afgaanit, sikhit ja marathat taistelivat toisiaan ja mogulia vastaan, mikä osoitti valtakunnan hajanaisuuden. Mogulien keisari Shah Alam II yritti turhaan kääntää mogulien taantumaa, ja lopulta hänen oli haettava ulkopuolisten voimien suojelua. Vuonna 1784 Mahadji Scindian johtamat marathat saivat tunnustuksen keisarin suojelijoiksi Delhissä, ja tämä tilanne jatkui toisen Englannin ja Marathan sodan jälkeen. Sen jälkeen Brittiläisestä Itä-Intian komppaniasta tuli mogulien dynastian suojelija Delhissä. Hänen nimellisesti johtamansa murskatun kapinan jälkeen vuosina 1857-58 Britannian hallitus syrjäytti viimeisen moguli Bahadur Shah Zafarin, joka otti muodollisesti haltuunsa suuren osan entisestä imperiumista, mikä merkitsi Brittiläisen Rajin alkua.

**Kysymys 0**

Kuka oli viimeinen mughalien keisari?

**Teksti numero 2**

|  |  |
| --- | --- |
| Babur | 1526 -- 1530 |
| Humayun | * 1530 -- 1540 * 1555 -- 1556 |
| Akbar | 1556 -- 1605 |
| Jahangir | 1605 -- 1627 |
| Shahryar (de facto) | 1627 -- 1628 |
| Shah Jahan | 1628 -- 1658 |
| Aurangzeb | 1658 -- 1707 |
| Muhammad Azam Shah (nimismies) | 1707 |
| Bahadur Shah I | 1707 -- 1712 |
| Jahandar Shah | 1712 -- 1713 |
| Farrukhsiyar | 1713 -- 1719 |
| Rafi ud-Darajat | 1719 |
| Shah Jahan II | 1719 |
| Muhammad Shah | 1719 -- 1748 |
| Ahmad Shah Bahadur | 1748 -- 1754 |
| Alamgir II | 1754 -- 1759 |
| Shah Jahan III (nimellinen) | 1759 -- 1760 |
| Shah Alam II | 1760 -- 1806 |
| Jahan Shah IV (nimismies) | 1788 |
| Akbar II | 1806 -- 1837 |
| Bahadur Shah II | 1837 -- 1857 |

**Kysymys 0**

Mogulien keisarit, jotka hallitsivat Intiaa vuosina 1520-1707 jKr.

**Teksti numero 3**

Shah Jahanin vanhimmasta pojasta, liberaalista Dara Shikohista, tuli regentti vuonna 1658 isänsä sairastuttua. Nuorempi poika, Aurangzeb, liittoutui kuitenkin islamilaisen ortodoksisuuden kanssa veljeään vastaan, joka ajoi synkretististä hindu-muslimista uskontoa ja kulttuuria, ja nousi valtaistuimelle. Aurangzeb kukisti Daran vuonna 1659 ja teloitutti hänet. Vaikka Shah Jahan toipui täysin sairaudestaan, Aurangzeb julisti hänet kykenemättömäksi hallitsemaan ja vangitsi hänet. Aurangzebin valtakaudella valtakunta vahvistui jälleen poliittisesti, mutta hänen uskonnollinen konservatiivisuutensa ja suvaitsemattomuutensa heikensivät moguliyhteiskunnan vakautta. Aurangzeb laajensi valtakuntaa kattamaan lähes koko Etelä-Aasian, mutta hänen kuollessaan vuonna 1707 monissa osissa valtakuntaa vallitsi avoin kapina. Aurangzebin yritykset valloittaa takaisin perheensä esi-isien maat Keski-Aasiassa-Turaanissa eivät onnistuneet, kun taas hänen onnistunut Dekkaanien alueen valloitus osoittautui Pyrrhoksen voitoksi, joka maksoi valtakunnalle paljon sekä verta että aarteita. Aurangzebin ongelmana oli myös se, että armeija oli aina perustunut Pohjois-Intian maanomistaja-aaristokraattiin, joka tarjosi ratsuväen sotaretkiin, eikä valtakunnalla ollut mitään Ottomaanien valtakunnan janitarijoukkoja vastaavaa. Dekkaanien pitkä ja kallis valloitus oli pahasti horjuttanut Aurangzebia ympäröivää "menestyksen auraa", ja 1600-luvun lopusta lähtien aristokratia alkoi olla yhä haluttomampi antamaan joukkoja valtakunnan sotiin, kun näkymä siitä, että menestyksekkään sodan tuloksena palkittaisiin maalla, nähtiin yhä epätodennäköisemmäksi. Lisäksi se, että Dekkaanin valloituksen päätteeksi Aurangzeb oli hyvin valikoivasti palkinnut joitakin aatelissukuja takavarikoidulla maalla Dekkaanissa, oli jättänyt ne aateliset, jotka eivät olleet saaneet palkkioksi takavarikoitua maata ja joille Dekkaanin valloitus oli tullut kalliiksi, tuntemaan voimakasta tyytymättömyyttä ja haluttomuutta osallistua uusiin sotaretkiin. Aurangzebin poika Shah Alam kumosi isänsä uskonnollisen politiikan ja yritti uudistaa hallintoa. Hänen kuoltuaan vuonna 1712 mogulien dynastia vajosi kuitenkin kaaokseen ja väkivaltaisiin riitoihin. Pelkästään vuonna 1719 valtaistuimelle nousi neljä keisaria peräkkäin.

**Kysymys 0**

kuinka monta kuningasta mughalien valtakunta todisti vuonna 1719?

**Asiakirjan numero 6383**

**Tekstin numero 0**

Grönlanti (grönlanti: Kalaallit Nunaat, lausutaan (kalaːɬit nunaːt); tanska: Grønland, lausutaan (ˈɡʁɶnˌlanˀ)) on Tanskan kuningaskuntaan kuuluva itsenäinen valtio Jäämeren ja Atlantin valtameren välissä, Kanadan arktisen saariston itäpuolella. Vaikka Grönlanti on fysiografisesti osa Pohjois-Amerikan mannerta, se on ollut poliittisesti ja kulttuurisesti sidoksissa Eurooppaan (erityisesti siirtomaavaltoihin Norjaan ja Tanskaan sekä läheiseen Islannin saareen) yli vuosituhannen ajan. Suurin osa sen asukkaista on inuiitteja, joiden esi-isät alkoivat muuttaa Kanadan mantereelta 1200-luvulla ja asettuivat vähitellen asumaan eri puolille saarta.

**Kysymys 0**

Grönlanti on minkä Euroopan maan riippuvainen maa.

**Kysymys 1**

suuri saari, joka on osa Pohjois-Amerikkaa, mutta kuuluu Eurooppaan.

**Teksti numero 1**

Grönlanti (/ ˈɡriːnlənd /; grönlanti: Kalaallit Nunaat, lausutaan (kalaːɬit nunaːt); tanska: Grønland, lausutaan (ˈɡʁɶnˌlanˀ)) on Tanskan kuningaskuntaan kuuluva itsenäinen valtio Jäämeren ja Atlantin valtameren välissä, Kanadan arktisen saariston itäpuolella. Vaikka Grönlanti on fysiografisesti osa Pohjois-Amerikan mannerta, se on ollut poliittisesti ja kulttuurisesti sidoksissa Eurooppaan (erityisesti siirtomaavaltoihin Norjaan ja Tanskaan sekä läheiseen Islannin saareen) yli vuosituhannen ajan. Suurin osa sen asukkaista on inuiitteja, joiden esi-isät alkoivat muuttaa Kanadan mantereelta 1200-luvulla ja asettuivat vähitellen asumaan eri puolille saarta.

**Kysymys 0**

Grönlanti on maailman suurin saari, missä mantereessa se sijaitsee.

**Kysymys 1**

Grönlantia pidetään osana Pohjois-Amerikkaa. mikä maa vaatii Grönlantia itselleen.

**Teksti numero 2**

Grönlanti on maailman suurin mannermaahan kuulumaton saari ja Pohjois-Amerikan kolmanneksi suurin maa. Se sijaitsee leveyspiirien 59° ja 83° pohjoista leveyttä ja pituuspiirien 11° ja 74° läntistä pituutta välissä. Atlantin valtameri rajaa Grönlantia kaakossa, Grönlanninmeri idässä, Jäämeri pohjoisessa ja Baffininlahti lännessä. Lähimmät maat ovat Kanada lännessä ja lounaassa Baffininlahden toisella puolella ja Islanti Grönlannin itäpuolella Atlantin valtamerellä. Grönlannissa sijaitsee myös maailman suurin kansallispuisto, ja se on pinta-alaltaan maailman suurin riippuvainen alue sekä maailman neljänneksi suurin maa-alue Venäjän Sahan tasavallan, Australian Länsi-Australian osavaltion ja Venäjän Krasnojarskin alueen jälkeen ja Pohjois-Amerikan suurin.

**Kysymys 0**

mikä on pieni maa Grönlannin itäpuolella

**Asiakirjan numero 6384**

**Tekstin numero 0**

The Gifted aloitti lähetyksensä 2. lokakuuta 2017, ja sen on määrä kestää 13 jaksoa. Se on saanut kriitikoilta enimmäkseen myönteisiä arvosteluja erityisesti sosiaalisesta kommentoinnistaan ja näyttelijäkaartistaan.

**Kysymys 0**

Milloin lahjakas tv-sarja tulee ulos

**Teksti numero 1**

The Gifted aloitti lähetyksensä 2. lokakuuta 2017, ja sen on määrä kestää 10 jaksoa. Se on saanut kriitikoilta enimmäkseen myönteisiä arvosteluja erityisesti sosiaalisesta kommentoinnistaan ja näyttelijäkaartistaan.

**Kysymys 0**

Milloin Marvelin The Gifted ilmestyy?

**Teksti numero 2**

The Giftedin ensimmäinen kausi esitettiin 2. lokakuuta 2017-15. tammikuuta 2018, 13 jakson ajan. Se sai kriitikoilta enimmäkseen positiivisia arvosteluja ja ``vakavat'' katsojaluvut. Tammikuussa 2018 sarja uusittiin 16-jaksoiselle toiselle kaudelle, jonka esittäminen alkaa 25. syyskuuta 2018.

**Kysymys 0**

milloin tv-sarja the gifted alkaa

**Teksti numero 3**

``eXodus'' Scott Peters Rashad Raisani 16. lokakuuta 2017 (2017-10-16) 1LAJ03 3.46

**Kysymys 0**

Milloin lahjakkaiden 3. jakso tulee lähetyksessä

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
|  | ``eXposed'' | Bryan Singer | Matt Nix | 2. lokakuuta 2017 (2017-10-02) | 1LAJ01 | 4.90 Atlantassa, Georgiassa, mutantti Clarice Fong pakenee vankilasta teleporttikykyjensä avulla, ja hänet pelastavat poliisilta mutanttien alamaailman jäsenet, jotka pyrkivät suojelemaan vainottuja mutantteja hallitukselta. Tämän aikana Lorna Dane / Polaris joutuu poliisin vangiksi, ja myöhemmin piirisyyttäjä Reed Strucker pyytää häntä tekemään yhteistyötä vastineeksi tuomion lieventämisestä. Reedin lapset Lauren ja Andy menevät samana iltana koulun tansseihin, joissa Andy joutuu kiusaajien hyökkäyksen kohteeksi. Stressi saa Andyn mutanttikyvyt ilmenemään, ja hän aiheuttaa telekineettisesti suurta vahinkoa koululle. Lauren auttaa häntä pakenemaan ja paljastaa, että hänkin on mutantti. Parin ja heidän vanhempiensa on pakko piiloutua välittömästi, kun mutanttien vastainen Sentinel Services -virasto saapuu paikalle. Reed suostuttelee erään alamaailman jäsenen, Marcos Diazin / Eclipsen, auttamaan heitä Polarista koskevia tietoja vastaan, mutta Turner ja SS saapuvat myös heidän tapaamiseensa. Clarice pystyy teleporttaamaan kaikki turvaan, paitsi Reedin, joka jää vangiksi. Polariksen paljastuu olevan raskaana. |
|  | ``rX'' | Len Wiseman | Matt Nix | 9. lokakuuta 2017 (2017-10-09) | 1LAJ02 | 3.79 Clarice menettää tajuntansa ponnisteluista, joita ryhmän teleporttaaminen takaisin maanalaisen piilopaikkaan aiheuttaa, ja menettää kykyjensä hallinnan. Portit alkavat avautua tuntemattomalle tielle, mikä aiheuttaa onnettomuuden, joka saatetaan poliisin tietoon. Sairaanhoitaja Caitlin tarjoutuu etsimään lääkettä, joka voisi auttaa Claricea, ja he ryntäävät läheiseen sairaalaan, jossa yhä hoidetaan mutantteja Eclipsen avulla, jossa he käyttävät vanhaa vammaa päästäkseen käsiksi lääkkeeseen. Vankilassa Polarikselle laitetaan panta, joka antaa hänelle sähköiskun aina, kun hän yrittää käyttää kykyjään. Muut vangit syrjivät häntä ja hyökkäävät hänen kimppuunsa, ja kun hän ponnistelee pannan aiheuttaman kivun läpi taistellakseen vastaan, hänet pannaan eristykseen. Turner kuulustelee Reediä, ja hän yrittää saada Reedin yhteistyöhön erilaisia tekniikoita, mukaan lukien Reedin äidin kuulustelu. Caitlin ja Eclipse palaavat ajoissa auttamaan Claricea ennen kuin hänen portaalinsa aiheuttavat suurta vahinkoa ja pakottavat maanalaiset evakuoimaan. Reed suostuu antamaan Turnerille maanalaisen sijainnin vastineeksi perheensä vapaudesta. |
|  | ``eXodus'' | Scott Peters | Rashad Raisani | 16. lokakuuta 2017 (2017-10-16) | 1LAJ03 | 3.46 Reed, jota Turner seuraa, tapaa mutantin, jonka hän tietää työskentelevän Eclipsen kanssa, ja tämä suostuu salakuljettamaan Reedin maanalaiseen tilaan, mutta Reed päättää olla vaarantamatta mutantteja ja palaa Turnerin luo. Clarice alkaa työskennellä John Proudstarin / Ukkoslinnun kanssa hallitakseen kykyjään, mutta hänellä ei ole ketään, josta hän todella välittäisi ja johon hän voisi keskittää tunteensa. Caitlin yrittää auttaa maanalaisia ja lähtee salaa etsimään veljeään Danielia, jolla hänen mukaansa on ``yhteyksiä'', ja hänen mukanaan ovat hänen lapsensa. Daniel ei ole halukas auttamaan, ja kun uutinen heidän läsnäolostaan leviää, Struckerit joutuvat paikallisten asukkaiden kanssa tekemisiin, jotka haluavat pitää naapurustonsa turvallisena. He pakenevat talosta Eclipsen ja Thunderbirdin avulla. Clarice luo portaalin, jonka kautta ryhmä voi palata maan alle, mutta se onnistuu vain mutantti Sonya Simonsonin / Dreamerin istuttamien voimakkaiden tunteiden avulla Thunderbirdiä kohtaan. Turner torjuu Struckerin lapsista kiinnostuneen tiedemies Roderick Campbellin avuntarjouksen. |
|  | ``eXit-strategia'' | Karen Gaviola | Meredith Lavender & Marcie Ulin | 23. lokakuuta 2017 (2017-10-23) | 1LAJ04 | 3.36 Kaksi vuotta sitten maanalainen auttoi useita mutantteja pakenemaan SS:n "uudelleensijoituskeskuksesta", mutta Ukkoslinnun parhaan ystävän Gus / Pulse - joka voi oikosulkea sähkövirtapiirejä ja muiden mutanttien kykyjä - uskottiin kuolleen. Nyt maanalainen suunnittelee pelastavansa Reedin ja Polariksen SS:ltä ennen kuin heidät toimitetaan samanlaiseen keskukseen, josta vangit eivät palaa takaisin. Eclipse saa tietoa reitistä, jolle heidät viedään, kartellilta, jolle hän työskenteli ennen, ja jota johtaa nyt hänen entinen tyttöystävänsä Carmen Guerra. Nainen pakottaa hänet käyttämään kykyjään kiduttaakseen jotakuta hänen puolestaan tietoja vastaan. Maanalaiset hyökkäävät Reediä ja Polarista kuljettavan saattueen kimppuun, ja Andy ja Lauren yhdistävät kykynsä pysäyttääkseen ajoneuvot. He kaikki menettävät kykynsä, kun Pulse ilmestyy elossa ja SS:n palveluksessa. Ukkoslintu tyrmää Pulsen tajuttomaksi, Polaris murtautuu ulos itsensä ja Reedin kanssa, ja he kaikki pakenevat. Samaan aikaan Clarice muistaa edelleen tunteitaan Ukkoslintua kohtaan, mutta Ukkoslintu kertoo hänelle, etteivät he ole koskaan olleet yhdessä. |
| 5 | ``boXed in'' | Jeremiah Chechik | Jim Campolongo | 30. lokakuuta 2017 (2017-10-30) | 1LAJ05 | 3.43 Ukkoslintu vie Struckerit takaisin maanalaiseen ryhmään, jossa Fade-niminen mutantti tunnistaa Reedin työskennelleen Turnerin kanssa; monet maanalaisen ryhmän jäsenet eivät pidä Reedin liittymisestä heihin. Todistaakseen lojaalisuutensa Reed ehdottaa, että hän käyttäisi itseään syöttinä houkutellakseen SS-agentit pois. Thunderbird antaa Faden tehtäväksi auttaa Reediä, ja he onnistuvat siinä. Samaan aikaan Caitlin, Lauren ja Andy onnistuvat pelastamaan loukkaantuneen mutantin, Traderin, hengen. Ansaittuaan maanalaisten luottamuksen Struckerit päättävät jäädä taistelemaan heidän kanssaan. Eclipse ja Polaris hyökkäävät SS:n saarron kimppuun ja vangitsevat Turnerin. Dreamer ja Clarice liittyvät heidän seuraansa, kun SS piirittää heidät. Dreamer alkaa etsiä tietoja Turnerin muistoista ja saa tietää ohjelmasta, joka muutti Pulsen SS-agentiksi. Hän ei ehdi lopettaa ennen kuin heidän on pakko paeta, ja Turner jää uskomaan, että hänen tyttärensä Grace on yhä elossa, vaikka tämä kuoli mutanttien mielenosoituksessa neljä vuotta aiemmin. Clarice kohtaa myöhemmin Dreamerin muistojensa muuttamisesta. |
| 6 | ``got your siX'' | Craig Siebels | Melinda Hsu Taylor | 6. marraskuuta 2017 (2017-11-06) | 1LAJ06 | 3.17 Clarice puhuu Ukkoslinnulle siitä, ettei tämä ole kertonut hänelle, mitä Uneksija teki hänen muistoilleen, ja päättää lähteä maanalaisesta. Ryhmä suunnittelee hyökkäävänsä liittovaltion laitokseen, jonne Pulse vietiin ilman Claricen apua; Reed, Eclipse ja Andy menevät murtautumaan sisään ja varastamaan tietoja mutanteista, jotka nyt työskentelevät SS:lle. Ukkoslintu on huolissaan siitä, että nämä mutantit voivat olla ratkaiseva tekijä sodassa, jonka X-Men uskoi olevan tulossa (he asettivat Ukkoslinnun maanalaisen johtoon ennen katoamistaan). Reed huolestuu Andyn kyvyistä ja siitä, miten hän nauttii niiden käyttämisestä asioiden tuhoamiseen, ja yrittää saada Andyn luottamuksen takaisin isänä. Varastettuaan tiedot kolmikko joutuu poliisin seuraamana SS:n väijytykseen. Polaris ottaa Laurenin ja toisen nuoren mutantin, visuaalisen illusionistin Wesin, avukseen. Samaan aikaan Turner saa pakkoloman uudestisyntyneen surunsa vuoksi, mutta ei välitä tästä ja aloittaa sen sijaan uuden kumppanuuden Campbellin kanssa, antaen tälle tietoja Andystä ja Laurenista vastineeksi tämän avusta. |
| 7 | ``eXtreme measures'' | Stephen Surjik | Michael Horowitz | 13. marraskuuta 2017 (2017-11-13) | 1LAJ07 | 3.00 Guerra pakottaa Eclipsen auttamaan häntä toisessa keikassa, tällä kertaa tuhoamaan kilpailijan huumelähetyksen; Polaris ja Dreamer seuraavat Eclipseä sen jälkeen, kun Polaris ja Dreamer huomasivat, että Eclipse valehteli olinpaikastaan, ja näkevät tämän työskentelevän Guerran kanssa. Ukkoslintu jäljittää Claricen ja tarjoutuu auttamaan häntä löytämään tien, jolle hänen portaalinsa avautuivat, kun hän oli sairas. He huomaavat, että tie johtaa mutanttikotiin, jossa hän asui lapsena, mutta se on nyt hylätty sen jälkeen, kun SS-agentit rynnäköivät rakennukseen ja tappoivat sen asukkaat. Hän suostuu liittymään uudelleen taisteluun. Varastetuista tiedoista maanalainen saa selville, että Wesillä on rikollinen tausta, joka johti hänen lähtöönsä toiseen maanalaiseen ryhmään, ja että Reedin isä on saattanut olla mukana Campbellin mutanttien muuttamisohjelmassa työskennellessään Trask Industriesissa. Nyt Campbell ja Turner valmistautuvat lähettämään nämä Houndeiksi kutsutut mutantit peitetehtäviin maanalaisen piiriin. Kun oikeusministeriön virkailija yrittää estää kaksikkoa käyttämästä laittomia keinojaan, yksi Houndeista saa hänet saamaan aivohalvauksen. |
| 8 | "Uhka, että se on syrjäytymisvaara". | Steven DePaul | Carly Soteras | 20. marraskuuta 2017 (2017-11-20) | 1LAJ08 | 2.90 Maanalaiset pelastavat pakolaisryhmän, mutta heidän joukossaan oleva telepaatti Esme paljastaa, että toinen mutanteista on Hound. Jälkimmäinen otetaan panttivangiksi, ja Esme pystyy auttamaan hänen ajatustensa lukemisessa; he saavat selville, että Trask Industries otti hänet panttivangiksi, ja heidän työhönsä hänen kohdallaan kuului myös Kick-huumeen antaminen hänelle. Reed ja Ukkoslintu vierailevat Reedin vieraantuneen isän Otton luona, joka työskenteli Traskille. Otto paljastaa, että hänen isänsä ja tätinsä Andreas ja Andrea von Strucker olivat mutanttiterroristit Fenris. Heillä oli erittäin voimakkaita kykyjä, jotka he perivät Ottolle; tämän työ Traskissa keskittyi mutanttien X-geenin tukahduttamiseen, ja hän esti Reediä kehittämästä näitä kykyjä. Laurenilla ja Andylla on nyt samat kyvyt kuin von Struckereilla, ja heistä voi tulla yhtä voimakkaita kuin heistä, jos heidän voimansa yhdistetään. Campbell ja SS-agentit saapuvat kuulustelemaan Ottoa, ja hän hyökkää heidän kimppuunsa kyvyillään suojellakseen Reediä ja Ukkoslintua. Otto pystyy voittamaan Pulsen mutanttien tukahduttamisen ja vapauttaa räjähdyksen, joka haavoittaa Campbellia ja tappaa Pulsen. |
| 9 | ``outfoX'' | Liz Friedlander | Brad Marques | 4. joulukuuta 2017 (2017-12-04) | 1LAJ09 | 2.81 Reed kertoo perheelleen historiastaan mutanttina sekä von Struckereista ja heidän terroristitoiminnastaan. Hän ja Caitlin testaavat Andya ja Laurenia nähdäkseen, voisivatko heistä tulla yhtä voimakkaita kuin kaksoset; kädestä pitäen kaksikko tuntee voimaa tuhota koko rakennuksen, ja heidät pysäyttää vain Reed, joka erottaa heidät toisistaan. Esme haluaa epätoivoisesti pelastaa perheensä Traskilta ja käyttää kykyjään manipuloidakseen muita maanalaisia hyväksymään hyökkäyssuunnitelman: Blink, Dreamer ja Struckerit tuhoavat Traskin laitosta tukevan voimalaitoksen, johon hän, Polaris, Eclipse ja Thunderbird voivat hyökätä. Turner ennustaa tämän ja organisoi epävirallisen SS-joukon rynnäköimään voimalaan ennen kuin se voidaan lamauttaa. Blink ja Dreamer jäävät kiinni yrittäessään päästää Andyn ja Laurenin pakoon, kun Reed ja Caitlin katselevat kauhuissaan pakettiautosta ulkona. Kellariin loukkuun jääneet Andy ja Lauren yhdistävät kätensä, mutta Andy estää heitä käyttämästä yhdistettyjä kykyjään ennen kuin he tappavat kaikki rakennuksen asukkaat. He antautuvat Turnerille. |
| 10 | ``eXploited'' | Craig Siebels | Jim Campolongo | joulukuu 11, 2017 (2017-12-11) | 1LAJ10 | 2.78 Polaris haluaa hyökätä välittömästi Sentinel-palveluihin, mutta Reed ja Caitlin vaativat diplomaattista ratkaisua, joka ei vaaranna heidän lapsiaan, ja mahdollisesti Reedin vanhoja kontakteja Traskista ja Hound-ohjelmasta. Esme puhuu Reedille ja Caitlinille salaa ja ehdottaa, että he menisivät Turnerin luo ja toivoisivat, että hänen parempi luonteensa voittaa. Kun Esme kertoo muille mutanteille, mitä pariskunta aikoo tehdä, he valmistautuvat hyökkäämään. Trask Industriesissa raskaasti arpeutunut Campbell pakottaa Andyn ja Laurenin näyttämään yhdistetyt voimansa tappamalla Dreamerin, ja he pystyvät lommottamaan ilmeisesti ``murskaamattoman'' adamantiumseinän. Kun Struckerit kohtaavat hänet, Turner aikoo pidättää heidät, mutta vaimo taivuttelee hänet toimimaan oikein. Turner menee Traskin luo siirtääkseen mutantit takaisin Sentinel-palveluihin. Mutantit käyttävät tilaisuutta hyväkseen hyökätäkseen, mutta Esme pettää heidät. Hän saa vartijat tappamaan toisensa ja itsensä ja vapauttaa kaksi identtistä sisartaan, joilla on samat telepaattiset kyvyt kuin hänellä. |
| 11 | ``3 X 1'' | David Straiton | Melinda Hsu Taylor | 1. tammikuuta 2018 (2018-01-01) | 1LAJ11 | 2.54 Kaksi vuotta aiemmin ryhmä puhdistajia kohtasi Blinkin ja sytytti hänen autonsa tuleen. Esme ja hänen sisarensa pyytävät Maanalaiselta apua Hellfire Clubin uudelleenrakentamisessa hoitamalla jäljellä olevat koirat, mutta he saavat kielteisen vastauksen. Reed ja Caitlin päättävät viedä perheensä Meksikoon, koska he kokevat tulleensa hyljeksityiksi, koska he ovat puhuneet Vartijapalveluille, ja he tapaavat Wesin jälleen toisessa mutanttipakolaispaikassa. Siskot käyvät Andyn luona pyytämässä häntä harkitsemaan lähtöä uudelleen, ja Polariksen luona yrittäen manipuloida häntä auttamaan Klubia, jonka jäsen hänen isänsä oli. Kun mutantit keskustelevat siitä, mitä tehdä, Sentinel-palvelut hyökkäävät Struckereiden sijaintipaikalle käyttämällä parannettuja Hounds-koiria ja vangitsevat suurimman osan paikalla olleista mutanteista. Polaris, Blink, Eclipse ja Thunderbird saapuvat pelastamaan heitä, mutta vain sisarten väliintulon ansiosta he pääsevät pakenemaan. Campbell ja Jace tapaavat Sentinel Servicesin johtajan ja ehdottavat Hound-ohjelman laajentamista kansainvälisesti. Underground tekee virallisesti yhteistyötä Hellfire Clubin kanssa tietämättä, että juuri siskokset järjestivät hyökkäyksen. |
| 12 | ``eXtraction'' | TBA | TBA | 15. tammikuuta 2018 (2018-01-15) | TBA | TBD |
| 13 | ``X-tiet'' | TBA | TBA | 15. tammikuuta 2018 (2018-01-15) | TBA | TBD |

**Kysymys 0**

Milloin lahjakkaiden 3. jakso ilmestyy?

**Teksti numero 5**

* Stephen Moyer Reed Struckerina: Isä, joka yrittää sovittaa yhteen perhevelvollisuutensa ja työnsä piirisyyttäjänä. Moyer sanoi hahmostaan: "Hän luulee tekevänsä oikein siirtämällä (mutantit) pois täältä. Hän tietää, etteivät nämä leirit ole erityisen mukavia. Hän tietää, että muutama hänen vangitsemansa ihminen on kadonnut. Hän tietää myös, että näin voi käydä hänen lapsilleen. Hänellä ei ole muuta vaihtoehtoa kuin lähteä pakoon. Reed oli alun perin ``selkeämmin itsekseen ja hieman vähemmän kiinnostunut lapsistaan ja avioliitostaan'', mutta tätä muutettiin pilottijakson kuvauksissa, jotta hahmosta saataisiin sympaattisempi.
* Amy Acker Caitlin Struckerina: Äiti ja sairaanhoitaja, joka kamppailee eron kanssa Reedistä ja "yhä haastavampien" teini-ikäisten lasten kanssa. Showrunner Matt Nix sanoi, että vaikka Caitlinilla ei ole mutanttivoimia, hän ei ole sarjassa ``vain äiti'' tai ``vain lääkäri'', ja ``sarjan aikana rakastan todella ajatusta näyttää lähiöäidin kehittyminen maanalaiseksi soturiksi''. Acker lisäsi, että hahmo ``oli itse asiassa melko tyytyväinen siihen elämään, joka hänellä oli, ja se kaikki kääntyy päälaelleen, mikä saa hänet tulemaan sellaiseksi, joka hänen pitäisi olla''.
* Sean Teale Marcos Diazina / Eclipse: Kapinallinen mutantti, joka voi absorboida ja manipuloida fotoneja. Ihmisvanhempansa hylkäsivät Eclipsen, ja hän kasvoi salakuljettamalla huumeita Meksikosta Yhdysvaltoihin. Mutanttien alamaailma käyttää häntä salakuljettamaan mutantteja turvaan Meksikossa. Hahmo luotiin sarjaa varten, mutta se on saanut vaikutteita sarjakuvahahmoista, kuten Sunspotista ja Wolverinesta.
* Natalie Alyn Lind Lauren Struckerina: Yksi sarjan keskeisistä lapsista, "täydellinen" lapsi.
* Percy Hynes White Andy Struckerina: Yksi sarjan keskeisistä lapsista, herkkä yksinäinen, joka pysyttelee omissa oloissaan.
* Coby Bell Jace Turnerina: Mies, joka kamppailee työnsä kylmäveristen vaatimusten kanssa.
* Jamie Chung Clarice Fongina / Blink: Fink: Arkaattinen, eloisa mutantti, jolla on teleportaatiokyky. Itsenäisesti ajatteleva mutanttien alamaailman jäsen, Blink käyttää sarjan alussa kykyjään "keinona päästä ulos tilanteista, joihin hän ei halua joutua", mutta hänen kykynsä ja suhteensa niihin kehittyvät sarjan aikana. Chung käyttää vahvoja piilolinssejä kuvaamaan Blinkin mutanttien vihreitä silmiä, ja hänellä on myös vaaleanpunaisia merkkejä kasvoillaan; hahmon kykyjen kasvaessa merkkejä lisätään lisää, jolloin hahmo näyttää enemmän sarjakuvamaiselta.
* Blair Redford John Proudstar / Thunderbird: Voimakastahtoinen mutantti, maanalaisen yhteisön johtaja. Nix sanoi, että hahmo ``kamppailee omien ongelmiensa kanssa tuntien tuhansia vuosia kestäneen apassihistorian ja mutanttihistorian painon ja velvollisuuden molempia perheitä kohtaan.''. Ukkoslintu on kuuluisa siitä, että hänet tapetaan pian sarjakuvissa esittelynsä jälkeen, ja vaikka Nix sanoi, että näin ei tapahdu sarjassa, siinä tutkitaan ``tämän tyypin suhdetta sarjakuvien Ukkoslintuun''.
* Emma Dumont Lorna Dane / Polaris: Polaris: Rohkea ja lojaali mutantti, jonka kykyihin kuuluu magneettisuuden hallitseminen. Hänet esitellään "epävakaana" kaksisuuntaisen mielialahäiriön vuoksi. Sarjassa on ``jossain määrin tiedossa'', että Polaris on Magneton tytär, mikä johtaa kysymykseen ``onko hän hyväksynyt syntymäoikeutensa? Onko hänen tehtävänsä olla Magneto tämän poissaollessa?'' Hahmolla on sarjakuvien tapaan vihreät hiukset, mutta ``vihreän hillityt sävyt''. Dumont kävi koneenrakennuksen kursseja Georgian valtionyliopistossa ymmärtääkseen hahmon kykyjä. Nix ei alun perin aikonut ottaa hahmoa mukaan sarjaan, vaan lisäsi hänet vain Eclipsen rakkauden kohteeksi, mutta totesi myöhemmin, että hänestä ``kehittyy keskeinen hahmo'' sarjassa.

**Kysymys 0**

Ketä Jamie Chung pelaa lahjakkaissa pelaajissa?

**Teksti numero 6**

The Gifted on yhdysvaltalainen televisiosarja, jonka Matt Nix on luonut Foxille ja joka perustuu Marvel Comicsin X-Men-ominaisuuksiin. Se liittyy X-Men-elokuvasarjaan ja sijoittuu vaihtoehtoiseen aikajanaan, jossa X-Menit ovat kadonneet. Sarjan tuottaa 20th Century Fox Television yhdessä Marvel Televisionin kanssa, ja Nix toimii sarjan juontajana.

**Kysymys 0**

Milloin lahjakkaiden näyttely järjestetään?

**Asiakirjan numero 6385**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1933 Metropolitan Railway liitettiin vastaperustettuun London Passenger Transport Boardiin, ja 1. marraskuuta 1937 myöhemmät G-, H- ja K-luokan höyryveturit siirrettiin London and North Eastern Railwaylle (LNER), joka otti hoitaakseen kaikki tavaraliikennepalvelut ja vastasi henkilöjunien kuljettamisesta höyryvetureilla Rickmansworthin pohjoispuolella. Nämä korvattiin 1940-luvun alusta alkaen entisillä Great Central Railwayn vetureilla, jotka nykyisin luokitellaan LNER:n A5-luokkaan. Nämä korvattiin LNER:n L1-vetureilla vuoden 1948 jälkeen, ja kymmenen vuotta myöhemmin, vuonna 1958, kun yhteinen rata siirrettiin British Railwayn London Midland Regionille, entiset LMS-veturit korvasivat L1-veturit. Höyrykäyttö loppui matkustajajunissa sen jälkeen, kun A-kanta otettiin käyttöön vuonna 1961.

**Kysymys 0**

Milloin höyryjuna kulki viimeksi Lontoon metrossa?

**Asiakirjan numero 6386**

**Tekstin numero 0**

Nykymuodossaan se koostuu joukosta sähkömekaanisia perusyksiköitä, joihin kuuluvat metri pituuden, kilogramma massan, sekunti ajan ja ampeeri sähköyksikönä sekä muutama muu yksikkö, joilla yhdessä johdettujen yksikköjen kanssa voidaan mitata mitä tahansa käyttökelpoista suuruutta. Metrijärjestelmällä voidaan viitata myös muihin ennen 1900-luvun puoliväliä määriteltyihin vastaaviin perus- ja johdettujen yksiköiden järjestelmiin, joista osa on edelleen rajoitetusti käytössä.

**Kysymys 0**

etäisyyden standardiyksikkö metrijärjestelmässä

**Kysymys 1**

metrijärjestelmän standardipituuksien yksikkö

**Teksti numero 1**

* kilogramma massaa varten

**Kysymys 0**

Millä yksiköllä mitataan massaa metrijärjestelmässä?

**Teksti numero 2**

Metrijärjestelmän pääpiirteet olivat alusta alkaen toisiinsa liittyvien perusyksiköiden vakiojoukko ja vakiojoukko etuliitteitä kymmenpotensseina. Näistä perusyksiköistä johdetaan suurempia ja pienempiä yksiköitä, joilla voidaan korvata valtava määrä muita olemassa olevia mittayksiköitä. Vaikka järjestelmä kehitettiin aluksi kaupalliseen käyttöön, yhtenäisten mittayksiköiden kehittäminen teki siitä erityisen sopivan tieteeseen ja tekniikkaan.

**Kysymys 0**

mittausjärjestelmä, jonka jakoluvut ovat kympin potensseja

**Asiakirjan numero 6387**

**Tekstin numero 0**

Mets osallistui viidennen kerran World Seriesiin voitettuaan Cubsin 4-0 vuoden 2015 National League Championship Seriesissä (NLCS). Neljä aiempaa esiintymistään Mets oli jaettu, ja se oli voittanut vuoden 1969 World Seriesin Baltimore Oriolesia vastaan ja vuoden 1986 World Seriesin Boston Red Soxia vastaan, mutta hävinnyt vuoden 1973 World Seriesin Oakland Athleticsia vastaan ja vuoden 2000 World Seriesin New York Yankeesia vastaan, joka oli sen ristipaikkakuntakilpailija.

**Kysymys 0**

Milloin Mets voitti viimeksi World Seriesin?

**Teksti numero 1**

World Series 2015 oli Major League Baseballin (MLB) kauden 2015 mestaruussarja. World Seriesin 111. osakilpailu oli paras seitsemästä -pudotuspeli National Leaguen (NL) mestarin New York Metsin ja American Leaguen (AL) mestarin Kansas City Royalsin välillä. Sarja pelattiin 27. lokakuuta ja 1. marraskuuta välisenä aikana, ja Royals voitti sarjan 4-1. Se oli ensimmäinen kerta sitten vuoden 2010 World Seriesin, kun World Series jatkui marraskuulle. Royalsista tuli ensimmäinen joukkue sitten Oakland Athleticsin vuoden 1989 World Seriesin, joka voitti World Seriesin hävittyään sen edellisenä vuonna. Kyseessä oli ensimmäinen World Series, jossa pelasivat vain laajennusjoukkueet, ja ensimmäinen sitten vuoden 2007 World Seriesin, jossa NL:n mestareina eivät olleet Philadelphia Phillies, St. Louis Cardinals tai San Francisco Giants.

**Kysymys 0**

joka voitti World Series vuonna 2015 baseball

**Kysymys 1**

ketä vastaan Kansas City Royals pelasi World Seriesissä?

**Teksti numero 2**

Royals voitti pelin 1 jatkoajalla. Royals voitti myös pelin 2 Johnny Cueton täydellisellä pelillä, jossa hän päästi vain yhden juoksun ja kaksi osumaa. Sarjan siirtyessä New Yorkiin Mets voitti pelin 3 David Wrightin ja Curtis Grandersonin kunnareilla. Royals nousi takaa-ajoasemasta voittoon Game 4:ssä Daniel Murphyn virheen johdettua Jeurys Familian torjuntaan. Myös peli 5 meni jatkoajalle, jossa penkkipelaaja Christian Colón juoksi avausjuoksun Royalsille, joka ratkaisi sarjan. Salvador Pérez nimettiin World Seriesin arvokkaimmaksi pelaajaksi.

**Kysymys 0**

kuka voitti mlb:n World Seriesin vuonna 2015

**Teksti numero 3**

Vuoden 2015 World Series oli Major League Baseballin 111. mestaruussarja, joka oli paras seitsemästä - pudotuspeli National Leaguen (NL) mestarin New York Metsin ja American Leaguen (AL) mestarin Kansas City Royalsin välillä. Sarja pelattiin 27. lokakuuta ja 1. marraskuuta välisenä aikana, ja Royals voitti sarjan 4-1. Se oli ensimmäinen kerta sitten vuoden 2010 World Seriesin, kun World Series jatkui marraskuulle. Royalsista tuli ensimmäinen joukkue sitten Oakland Athleticsin vuoden 1989 World Seriesin, joka voitti World Seriesin hävittyään sen edellisenä vuonna. Se oli myös ensimmäinen World Series sitten vuoden 2007 World Seriesin, jossa NL:n mestareina eivät olleet Philadelphia Phillies, St. Louis Cardinals tai San Francisco Giants.

**Kysymys 0**

joka pelasi World Seriesissä vuonna 2015

**Asiakirjan numero 6388**

**Tekstin numero 0**

Kirjoittaja Ian Fleming

**Kysymys 0**

joka kirjoitti The man with the golden gun

**Asiakirjan numero 6389**

**Tekstin numero 0**

Kaikki sarjan yksitoista jaksoa on ollut katsottavissa ALT Balaji -sovelluksessa ja siihen liittyvillä verkkosivustoilla julkaisupäivästä lähtien.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa on dev dd:ssä?

**Asiakirjan numero 6390**

**Tekstin numero 0**

The Irishman on Martin Scorsesen ohjaama ja Steven Zaillianin käsikirjoittama amerikkalainen elämäkerrallinen rikoselokuva, joka perustuu Charles Brandtin kirjaan I Heard You Paint Houses. Elokuvan pääosissa Robert De Niro näyttelee Frank Sheerania, joka on ammattiyhdistysjohtaja ja Bufalino-rikollisperheen oletettu palkkamurhaaja, ja Al Pacino näyttelee Jimmy Hoffaa. Joe Pesci, Anna Paquin, Bobby Cannavale, Harvey Keitel ja Ray Romano ovat myös pääosissa. Kyseessä on De Niron ja Scorsesen yhdeksäs yhteistyöelokuva, neljäs elokuva, jossa sekä De Niro että Pacino näyttelevät (Kummisetä osa II:n, Heatin ja Righteous Killin jälkeen), ja ensimmäinen kerta, kun Scorsese on ohjannut Pacinon. Netflixin odotetaan julkaisevan elokuvan vuonna 2019.

**Kysymys 0**

Milloin elokuva Irlantilainen tulee ulos?

**Kysymys 1**

Milloin elokuva Irlantilainen julkaistaan?

**Asiakirjan numero 6391**

**Tekstin numero 0**

Virtsarakko sijaitsee vatsaontelon alapuolella lähellä lantionpohjaa ja häpylihaksen takana. Miehillä se sijaitsee peräsuolen edessä, peräsuolen ja laskimopussin erottamana, ja sitä tukevat levator ani -lihaksen ja eturauhasen kuidut. Naisilla se sijaitsee kohdun edustalla, jonka erottaa rakkula-emätinpussin pussi, ja sitä tukevat ani elevator ani ja emättimen yläosa. Virtsarakon seinämä on tavallisesti 3 -- 5 mm paksu. Hyvin laajentuneena seinämä on yleensä alle 3 mm.

**Kysymys 0**

missä virtsarakko sijaitsee naisilla?

**Teksti numero 1**

Ihmisellä virtsarakko on ontto lihaksikas elin, joka sijaitsee lantion pohjalla. Virtsa kerääntyy virtsarakkoon, joka saa virtsan kahdesta virtsaputkesta, jotka yhdistävät virtsarakon ja munuaiset. Virtsa poistuu virtsarakosta virtsaputken kautta, joka on yksittäinen lihaksikas putki, joka päättyy aukkoon - virtsakäytävään, josta se poistuu kehosta.

**Kysymys 0**

Millä alueella virtsarakko sijaitsee?

**Asiakirjan numero 6392**

**Tekstin numero 0**

Debbie (Emma Kenney) varastaa pikkulapsen syntymäpäiväjuhlista masentuneena Ginger-tädin lähdöstä. Perhe laatii suunnitelman, jolla poika palautetaan perheelleen ja samalla vältetään poliisin lisääntynyt läsnäolo alueella.

**Kysymys 0**

kuka varasti vauvan häpeämättömässä 1. kaudella?

**Asiakirjan numero 6393**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäiset eurooppalaiset, joiden tiedetään saapuneen Uuteen-Seelantiin, olivat hollantilaisen tutkimusmatkailijan Abel Tasmanin miehistö, joka saapui aluksillaan Heemskerck ja Zeehaen. Tasman ankkuroitui Eteläsaaren pohjoispäähän Golden Bayhin (hän antoi sille nimen Murderers' Bay) joulukuussa 1642 ja purjehti pohjoiseen kohti Tongaa paikallisten māorien hyökkäyksen jälkeen. Tasman piirteli osia kahden pääsaaren länsirannikosta. Tasman kutsui niitä Alankomaiden kenraalivaltioiden mukaan nimellä Staten Landt, ja tämä nimi esiintyi hänen ensimmäisissä kartoissaan. Vuonna 1645 hollantilaiset kartografit muuttivat nimen latinaksi Nova Zeelandia, joka on peräisin hollantilaisen Zeelandin maakunnan Nieuw Zeelandista. Myöhemmin nimestä käytti nimitystä Uusi-Seelanti brittiläinen laivaston kapteeni James Cook, joka vieraili saarilla yli 100 vuotta Tasmanin jälkeen vuosina 1769-1770. Cook palasi Uuteen-Seelantiin molemmilla myöhemmillä matkoillaan.

**Kysymys 0**

Milloin britit saapuivat Uuteen-Seelantiin?

**Kysymys 1**

Milloin britit saapuivat Uuteen-Seelantiin?

**Kysymys 2**

Kuka oli ensimmäinen eurooppalainen tutkimusmatkailija, joka laskeutui Uuteen-Seelantiin?

**Teksti numero 1**

Uuden-Seelannin historia juontaa juurensa ainakin 700 vuoden taakse, jolloin polynesialaiset löysivät ja asuttivat sen. He kehittivät omaleimaisen, sukulaisuussuhteisiin ja maahan keskittyvän māori-kulttuurin. Ensimmäinen eurooppalainen tutkimusmatkailija, joka näki Uuden-Seelannin, oli hollantilainen merenkulkija Abel Tasman 13. joulukuuta 1642. Hollantilaiset olivat myös ensimmäiset muut kuin alkuperäisasukkaat, jotka tutkivat ja kartoittivat Uuden-Seelannin rannikon. Kapteeni James Cook, joka saavutti Uuden-Seelannin lokakuussa 1769 ensimmäisellä kolmesta matkastaan, oli ensimmäinen eurooppalainen tutkimusmatkailija, joka kiersi ja kartoitti Uuden-Seelannin. 1700-luvun lopusta lähtien tutkimusmatkailijat ja muut merimiehet, lähetyssaarnaajat, kauppiaat ja seikkailijat vierailivat maassa säännöllisesti. Vuonna 1840 allekirjoitettiin Waitangin sopimus Ison-Britannian kruunun ja useiden māori-päälliköiden välillä, jolloin Uusi-Seelanti liitettiin Ison-Britannian imperiumiin ja māoreille annettiin samat oikeudet kuin Ison-Britannian alamaisille. Brittiläinen asutus oli laajaa koko vuosisadan ajan ja seuraavan vuosisadan alkupuolella. Sota ja eurooppalaisen talous- ja oikeusjärjestelmän käyttöönotto johtivat siihen, että suurin osa Uuden-Seelannin maasta siirtyi māorilta pākehān (eurooppalaisten) omistukseen, ja useimmat māorit köyhtyivät.

**Kysymys 0**

milloin britit asuttivat Uuden-Seelannin?

**Kysymys 1**

kuka oli ensimmäinen valkoinen mies, joka löysi Uuden-Seelannin, ja minä vuonna hän sen teki?

**Kysymys 2**

Milloin britit tulivat Uuteen-Seelantiin?

**Kysymys 3**

milloin britit asuttivat Uuden-Seelannin?

**Kysymys 4**

Milloin hollantilaiset tulivat Uuteen-Seelantiin?

**Teksti numero 2**

Helmikuun 6. päivänä 1840 Hobson ja noin neljäkymmentä māori-päällikköä allekirjoittivat Waitangin sopimuksen Waitangissa saartenlahdella. Jäljennöksiä sopimuksesta vietiin myöhemmin ympäri maata muiden päälliköiden allekirjoitettavaksi. Huomattava osa kieltäytyi allekirjoittamasta tai heitä ei pyydetty allekirjoittamaan, mutta yhteensä yli viisisataa māoria allekirjoitti lopulta sopimuksen.

**Kysymys 0**

Milloin Uusi-Seelanti perustettiin valtiona

**Teksti numero 3**

Uuden-Seelannin asuttivat alun perin Itä-Polynesiasta kotoisin olevat polynesialaiset. Geneettiset ja arkeologiset todisteet viittaavat siihen, että ihmiset ovat muuttaneet Taiwanista Melanesiaan ja kulkeneet sen jälkeen itään Yhteiskuntasaarille. 70-265 vuoden tauon jälkeen uusi tutkimusmatkailuaalto johti Uuden-Seelannin löytämiseen ja asuttamiseen. Nykyiset luotettavat todisteet viittaavat vahvasti siihen, että Uuden-Seelannin ensimmäinen asutus tapahtui noin vuonna 1280 jKr. Joidenkin kioreiden (polynesialaisten rottien) luiden aikaisempi ajoitus 50-150 jKr. on osoittautunut epäluotettavaksi; uudet luunäytteet (ja nyt myös yksiselitteisesti rottien nakerruttamat puun siemenkotelot) vastaavat varhaisimpien arkeologisten löytöpaikkojen ajoitusta 1280 jKr. ja ihmisen aiheuttaman kestävän metsäkadon alkamisajankohtaa.

**Kysymys 0**

Milloin ihmiset asuttivat Uuden-Seelannin ensimmäisen kerran?

**Kysymys 1**

milloin ensimmäiset uudisasukkaat tulivat Uuteen-Seelantiin?

**Kysymys 2**

Milloin ihmiset asettuivat ensimmäisen kerran Uudelle-Seelannille?

**Kysymys 3**

milloin ihmiset saapuivat ensimmäisen kerran Uuteen-Seelantiin

**Kysymys 4**

Milloin polynesialaiset saapuivat ensimmäisen kerran Uuteen-Seelantiin?

**Teksti numero 4**

Vuodesta 1840 lähtien alueelle tuli runsaasti eurooppalaista asutusta, pääasiassa Englannista ja Walesista, Skotlannista ja Irlannista sekä vähemmässä määrin Yhdysvalloista, Intiasta, Kiinasta ja eri puolilta Manner-Eurooppaa, kuten Dalmatian maakunnasta nykyisessä Kroatiassa ja Böömistä nykyisessä Tšekin tasavallassa. Pākehā-asutuksen asukkaiden määrä, joka oli jo enemmistö väestöstä vuonna 1859, kasvoi nopeasti ja oli yli miljoona vuoteen 1916 mennessä.

**Kysymys 0**

milloin eurooppalaiset uudisasukkaat tulivat Uuteen-Seelantiin?

**Teksti numero 5**

Uutta-Seelantia ympäröivillä vesillä vieraili 1790-luvulta lähtien brittiläisiä, ranskalaisia ja amerikkalaisia valaanpyynti-, hylkeenpyynti- ja kauppa-aluksia. Niiden miehistöt vaihtoivat eurooppalaisia tavaroita, kuten aseita ja metallityökaluja, māorien ruokaan, veteen, puuhun, pellavaan ja seksiin. Māorien maine oli innokas ja ovela kauppias, vaikka teknologia, instituutiot ja omistusoikeudet poikkesivat suuresti eurooppalaisten yhteiskuntien standardeista. Vaikka joitakin konflikteja, kuten ranskalaisen tutkimusmatkailijan Marc-Joseph Marion du Fresnen tappaminen vuonna 1772 ja Boydin tuhoaminen vuonna 1809, esiintyi, suurin osa māorien ja eurooppalaisten välisistä kontakteista oli rauhanomaisia.

**Kysymys 0**

Milloin britit tulivat Uuteen-Seelantiin?

**Asiakirjan numero 6394**

**Tekstin numero 0**

Taksidermia on eläimen ruumiin säilyttämistä täyttämällä tai kiinnittämällä se näytteille asettamista tai tutkimista varten. Eläimet esitetään usein, mutta ei aina, elävässä tilassa. Sana taksidermia viittaa eläimen säilytysprosessiin, mutta sanaa käytetään myös kuvaamaan lopputuotetta, jota kutsutaan usein "mountiksi". Sana taksidermia tulee kreikan sanoista ``taxis'' ja ``derma''. Taxis tarkoittaa "liikkua", ja "derma" tarkoittaa "ihoa" (dermis). Sana taksidermia tarkoittaa siis ``ihon järjestelyä''. Taksidermiaa harjoitetaan pääasiassa selkärankaisilla (nisäkkäillä, linnuilla, kaloilla, matelijoilla ja harvemmin sammakkoeläimillä), mutta tietyissä olosuhteissa sitä voidaan tehdä myös suuremmille hyönteisille ja arachnideille. Taksidermiaa käytetään moniin eri muotoihin ja tarkoituksiin, muun muassa metsästysmuistoihin ja luonnontieteellisten museoiden näyttelyihin. Museot käyttävät taksidermiaa menetelmänä tallentaa lajeja, myös sukupuuttoon kuolleita ja uhanalaisia lajeja, tutkimusnahkojen ja elävänkokoisten mounttien muodossa. Taksidermiaa käytetään joskus myös lemmikkieläinten muistomerkkinä. Taksidermiaa harjoittavaa henkilöä kutsutaan taksidermistiksi. Hän voi harjoittaa ammattimaisesti museoille ja urheilijoille (metsästäjille ja kalastajille) tai amatöörinä (harrastajille). Taksidermistiä auttaa anatomian, kuvanveiston, maalauksen ja parkituksen tuntemus.

**Kysymys 0**

miksi kutsutaan eläinten päitä seinällä

**Kysymys 1**

miksi sitä kutsutaan, kun täytetään kuolleita eläimiä, -

**Asiakirjan numero 6395**

**Tekstin numero 0**

Bhagavad Gitasta on kirjoitettu lukuisia kommentaareja, joissa on hyvin erilaisia näkemyksiä olennaisista asioista. Vedanta-kommentaattorit lukevat tekstistä vaihtelevia suhteita minän ja Brahmanin välillä: Advaita Vedanta näkee Atmanin (sielun) ja Brahmanin ei-duaalisuuden sen olemuksena, kun taas Bhedabheda ja Vishishtadvaita näkevät Atmanin ja Brahmanin sekä erilaisina että ei-erilaisina, ja Dvaita näkee ne erilaisina. Gitan sijoittuminen taistelukentälle on tulkittu vertauskuvaksi ihmiselämän eettisistä ja moraalisista kamppailuista.

**Kysymys 0**

mikä on bhagavad gitan tapahtumapaikka?

**Teksti numero 1**

* Dnyaneshwar (1275 -- 1296 jKr.) käänsi ja kommentoi Gitaa marathiksi kirjassaan Dnyaneshwari.

**Kysymys 0**

joka käänsi bhagavad gitan sanskritista marathiksi

**Teksti numero 2**

Bhagavad Gita käsittää 18 lukua (luvut 25-42) Mahabharata-eepoksen Bhishma Parvassa, ja siinä on 700 säettä. Uudelleenkirjoitusten erojen vuoksi Gitan säkeet voidaan numeroida Mahabharatan koko tekstissä luvuiksi 6.25 - 42 tai luvuiksi 6.23 - 40. Merkittävän Vedanta-koulukunnan filosofin Adi Shankaran kommentoiman Gitan uudelleenkokoelman mukaan säkeiden määrä on 700, mutta on todisteita siitä, että vanhoissa käsikirjoituksissa oli 745 säettä. Itse säkeet, jotka koostuvat vertauksista ja metaforista, ovat luonteeltaan runollisia. Jakeissa käytetään enimmäkseen sanskritin Anustubh-metrin (chhandas) kirjoa ja tyyliä, ja muutamissa ilmaisuvoimaisissa säkeissä käytetään Tristubh-metriä.

**Kysymys 0**

kuinka monta lukua bhagavad gitassa on?

**Teksti numero 3**

Bhagavad Gita (/ ˌbʌɡəvəd ˈɡiːtɑː,-tə /; sanskrit: भगवद्गीता, bhagavad-gītā IAST:ssa, sanskritin ääntäminen: (ˈbɦaɡəʋəd̪ ɡiːˈt̪aː), lit. ``Jumalan laulu''), josta käytetään usein nimitystä Gita, on sanskritinkielinen 700 säkeistön mittainen hindulainen kirjoitus, joka on osa hindueepos Mahabharataa (Mahabharatan kuudennen kirjan luvut 23 -- 40).

**Kysymys 0**

bhagvad geeta on osa mitä suurta eeposta?

**Asiakirjan numero 6396**

**Tekstin numero 0**

Amerikkalaisen tosi-tv-ohjelman The Voice kahdestoista kausi sai ensi-iltansa 27. helmikuuta 2017 NBC-kanavalla, ja Gwen Stefani ja Alicia Keys palasivat valmentajiksi Adam Levinen ja Blake Sheltonin rinnalle. Chris Blue julistettiin voittajaksi 23. toukokuuta 2017, mikä merkitsi Alicia Keysin ensimmäistä voittoa valmentajana ja toista naisvalmentajan voittoa ohjelman historiassa.

**Kysymys 0**

Milloin alkaa The Voice -ohjelman 12. kausi?

**Asiakirjan numero 6397**

**Tekstin numero 0**

West Palm Beachiksi tulevalle alueelle asettui 1870-luvun lopulla ja 1880-luvulla muutama sata uudisasukasta, jotka kutsuivat aluetta "Lake Worth Countryksi". Nämä uudisasukkaat olivat moninainen yhteisö eri puolilta Yhdysvaltoja ja maailmaa. Heidän joukossaan oli perustajaperheitä, kuten Potterit ja Lainharit, joista tuli myöhemmin perustettavan kaupungin liike-elämän johtavia jäseniä. Palm Beachin piirikunnan ensimmäiset valkoiset uudisasukkaat asuivat Worth-järven ympärillä, joka oli tuolloin suljettu makean veden järvi ja joka oli nimetty eversti William Jenkins Worthin mukaan, joka oli taistellut toisessa Seminole-sodassa Floridassa vuonna 1842. Useimmat uudisasukkaat viljelivät trooppisia hedelmiä ja vihanneksia, joita kuljetettiin pohjoiseen Worth-järven ja Indian Riverin kautta. Vuoteen 1890 mennessä Yhdysvaltain väestönlaskennan mukaan yli 200 ihmistä asui Worth-järven rannalla West Palm Beachin lähistöllä. Alueella oli tuolloin myös hotelli, "Cocoanut House", kirkko ja postitoimisto. Henry Flagler suunnitteli kaupungin yhdyskunnaksi, johon sijoitettiin Worth-järven toisella puolella sijaitsevalla Palm Beachin naapurisaarella sijaitsevissa kahdessa suuressa hotellissa työskenteleviä palvelijoita vuonna 1893, samaan aikaan kun Florida East Coast -rautatie saapui. Flagler maksoi kahdelle alueen uudisasukkaalle, kapteeni Porterille ja Louie Hillhouselle, yhteensä 45 000 dollaria alkuperäisestä kaupungin alueesta, joka ulottui Clear Lakesta Lake Worth-järveen.

**Kysymys 0**

Onko West Palm Beach Floridan itä- vai länsirannikolla?

**Teksti numero 1**

West Palm Beach on kaupunki ja Palm Beachin piirikunnan pääkaupunki Floridassa, Yhdysvalloissa. Se on yksi Etelä-Floridan kolmesta suurimmasta kaupungista. Väkiluku oli 100 343 (tarkistettu) vuoden 2010 väestönlaskennassa. Floridan yliopiston Bureau of Economic and Business Research (BEBR) arvioi vuoden 2016 asukasluvuksi 108 896, mikä on 7,9 % enemmän kuin vuonna 2010. Se on Miamin metropolialueen vanhin kunta, sillä se liitettiin kaupunkina kaksi vuotta ennen Miamia marraskuussa 1894. Vaikka West Palm Beach sijaitsee noin 109 kilometriä Miamin keskustasta pohjoiseen, sitä pidetään silti Miamin metropolialueen pääkaupunkina, koska molempien kaupunkien välillä on vankka kaupungistuminen. Miamin suurkaupunkialueen, johon kuuluu koko Palm Beachin piirikunta, arvioitu väkiluku oli 6 012 331 ihmistä vuoden 2015 väestönlaskennassa.

**Kysymys 0**

missä on west palm beach florida kartalla

**Asiakirjan numero 6398**

**Tekstin numero 0**

Once Upon a Time on yhdysvaltalainen fantasiadraamasarja, joka sai ensi-iltansa 23. lokakuuta 2011 ABC-kanavalla. Sarjassa seurataan asukkaita, jotka ovat eri satujen hahmoja, jotka on siirretty ``todelliseen maailmaan'' ja joilta voimakas kirous on riistänyt alkuperäiset muistot. Kuusi ensimmäistä kautta sijoittuivat kuvitteelliseen Storybrooken merenrantakaupunkiin Mainessa, kun taas seitsemännen kauden tapahtumat sijoittuvat Seattlessa, Washingtonissa sijaitsevaan Hyperion Heights -nimiseen kaupunginosaan.

**Kysymys 0**

minä vuonna ilmestyi Olipa kerran aika

**Kysymys 1**

Missä tapahtuu kerran olipa kerran

**Teksti numero 1**

Sarjan pääkuvaukset tapahtuvat Vancouverissa, Brittiläisessä Kolumbiassa. Richmondin naapurikaupungissa sijaitseva Stevestonin kylä toimii sarjan Storybrookena, ja rekvisiitta ja ulkoiset lavasteet naamioivat olemassa olevat yritykset ja rakennukset. Kuvausten aikana kaikki kirkkaanväriset esineet (kukat jne.) piilotetaan, jotta tarinakylän loitsunvärinen luonne vahvistuisi. Tietyt lavasteet on lisäksi kuvattu erillisissä studioissa, kuten Mr Goldin panttilainaamon sisätilat ja kellotorni, joita ei ole Stevestonissa.

**Kysymys 0**

Missä tv-sarja Olipa kerran, olipa kerran on kuvattu?

**Kysymys 1**

missä on sarja Olipa kerran elokuvaa

**Kysymys 2**

Missä he kuvasivat Olipa kerran

**Kysymys 3**

missä kuvattiin tv-sarjaa Olipa kerran, olipa kerran.

**Teksti numero 2**

Olipa kerran

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | * Draama * Fantasia * Mysteeri * Seikkailu |
| Luonut | * Edward Kitsis * Adam Horowitz |
| Pääosissa | * Ginnifer Goodwin * Jennifer Morrison * Lana Parrilla * Josh Dallas * Jared S. Gilmore * Raphael Sbarge * Jamie Dornan * Robert Carlyle * Eion Bailey * Emilie de Ravin * Meghan Ory * Colin O'Donoghue * Michael Raymond-James * Michael Socha * Rebecca Mader * Sean Maguire * Andrew J. West * Dania Ramirez * Gabrielle Anwar * Alison Fernandez * Mekia Cox |
| Säveltäjä (s) | Mark Isham |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä | 7 |
| Jaksojen lukumäärä | 147 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * Edward Kitsis * Adam Horowitz * Steve Pearlman * David H. Goodman * Andrew Chambliss |
| Tuottaja (s) | * Damon Lindelof * Christine Boylan * Robert Hull * Kalinda Vazquez * Jane Espenson * Daniel T. Thomsen * Brian Wankum * Kathy Gilroy * Ian Goldberg * Liz Tigelaar * Samantha Thomas * Jerome Schwartz * Helga Ungurait |
| Sijainti (s) | * Steveston, Brittiläinen Kolumbia * Vancouver, Brittiläinen Kolumbia |
| Elokuvataide | * Steven Fierberg * Stephen Jackson * Tony Mirza |
| Toimittaja (t) | * Geofrey Hildrew * Mark Goldman * Scot J. Kelly * Joe Talbot Hall |
| Juoksuaika | 43 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * ABC Studios * Kitsis / Horowitz |
| Jakelija | Disney -- ABC Domestic Television Release |
| Alkuperäinen verkko | ABC |
| Kuvaformaatti | 720p (16:9 HDTV) |
| Audioformaatti | Dolby Digital 5.1 |
| Alkuperäinen julkaisu | 23. lokakuuta 2011 (2011-10-23) -- nyt (nyt) Kronologia |
| Aiheeseen liittyvät esitykset | Olipa kerran ihmemaassa Ulkoiset linkit Verkkosivusto |

**Kysymys 0**

kuinka pitkä on jakso Once Upon A Time -sarjaa

**Teksti numero 3**

Sarjan pääkuvaukset tapahtuvat Vancouverissa, Brittiläisessä Kolumbiassa. Richmondin naapurikaupungissa sijaitseva Steveston Village toimii sarjan Storybrookena, ja rekvisiitta ja ulkoseinät naamioivat olemassa olevat liikkeet ja rakennukset. Kuvausten aikana kaikki kirkkaanväriset esineet (kukat jne.) piilotetaan, jotta tarinakylän loitsunvärinen luonne vahvistuisi. Tietyt lavasteet on lisäksi kuvattu erillisissä studioissa, kuten Mr Goldin panttilainaamon sisätilat ja kellotorni, joita ei ole Stevestonissa.

**Kysymys 0**

missä oli kerran oli kerran filmattu abc:llä

**Teksti numero 4**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty Nielsenin katsojaluvut

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty | Katsojat (miljoonaa) | Katsojien sijoitus | 18 -- 49 luokitus / osuus | 18-49 ranking |
| 22 23. lokakuuta 2011 (2011-10-23) | 13. toukokuuta 2012 (2012-05-13) | 11.71 | 28 | 4.1 / 10 | 18 |
| 22 30. syyskuuta 2012 (2012-09-30) | 12. toukokuuta 2013 (2013-05-12) | 10.24 | 35 | 3.6 / 9 | 18 |
| 22 29. syyskuuta 2013 (2013-09-29) | 11. toukokuuta 2014 (2014-05-11) | 9.38 | 35 | 3.3 / 8 | 12 |
| 22 28. syyskuuta 2014 (2014-09-28) | 10. toukokuuta 2015 (2015-05-10) | 8.98 | 50 | 3.2 / 7 | 17 |
| 5 23 27. syyskuuta 2015 (2015-09-27) | 15. toukokuuta 2016 (2016-05-15) | 6.32 | 69 | 2.2 / 7 | 34 |
| 6 22 25. syyskuuta 2016 (2016-09-25) | 14. toukokuuta 2017 (2017-05-14) | 4.39 | 105 | 1.5 / 5 | 70 |
| 7 22 6. lokakuuta 2017 (2017-10-06) | 18. toukokuuta 2018 (2018-05-18) | TBA | TBA | TBA | TBA |

**Kysymys 0**

kuinka monta kausi olipa kerran

**Teksti numero 5**

Olipa kerran

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | * Draama * Fantasia * Mysteeri * Seikkailu |
| Luonut | * Edward Kitsis * Adam Horowitz |
| Pääosissa | * Ginnifer Goodwin * Jennifer Morrison * Lana Parrilla * Josh Dallas * Jared S. Gilmore * Raphael Sbarge * Jamie Dornan * Robert Carlyle * Eion Bailey * Emilie de Ravin * Meghan Ory * Colin O'Donoghue * Michael Raymond-James * Michael Socha * Rebecca Mader * Sean Maguire * Andrew J. West * Dania Ramirez * Gabrielle Anwar * Alison Fernandez * Mekia Cox |
| Säveltäjä (s) | Mark Isham |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä | 7 |
| Jaksojen lukumäärä | 148 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * Edward Kitsis * Adam Horowitz * Steve Pearlman * David H. Goodman * Andrew Chambliss |
| Tuottaja (s) | * Damon Lindelof * Christine Boylan * Robert Hull * Kalinda Vazquez * Jane Espenson * Daniel T. Thomsen * Brian Wankum * Kathy Gilroy * Ian Goldberg * Liz Tigelaar * Samantha Thomas * Jerome Schwartz * Helga Ungurait |
| Sijainti (s) | * Steveston, Brittiläinen Kolumbia * Vancouver, Brittiläinen Kolumbia |
| Elokuvataide | * Steven Fierberg * Stephen Jackson * Tony Mirza |
| Toimittaja (t) | * Geofrey Hildrew * Mark Goldman * Scot J. Kelly * Joe Talbot Hall |
| Juoksuaika | 43 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * ABC Studios * Kitsis / Horowitz |
| Jakelija | Disney -- ABC Domestic Television Release |
| Alkuperäinen verkko | ABC |
| Kuvaformaatti | 720p (16:9 HDTV) |
| Audioformaatti | Dolby Digital 5.1 |
| Alkuperäinen julkaisu | 23. lokakuuta 2011 (2011-10-23) -- nyt (nyt) Kronologia |
| Aiheeseen liittyvät esitykset | Olipa kerran ihmemaassa Ulkoiset linkit Verkkosivusto |

**Kysymys 0**

kuinka monta kautta olipa kerran on olemassa...

**Teksti numero 6**

Once Upon a Time on yhdysvaltalainen fantasiadraamasarja, joka sai ensi-iltansa 23. lokakuuta 2011 ABC-kanavalla. Sarjassa seurataan erilaisia satuhahmoja, jotka on siirretty reaalimaailmaan ja joilta on riistetty alkuperäiset muistot voimakkaan kirouksen vuoksi. Kuusi ensimmäistä tuotantokautta sijoittuivat kuvitteelliseen Storybrooken merenrantakaupunkiin, Maineen, jossa Emma Swan oli päähenkilö, kun taas seitsemäs tuotantokausi sijoittuu Seattlen, Washingtonin osavaltiossa sijaitsevaan Hyperion Heights -nimiseen kaupunginosaan, jossa päähenkilönä on uusi pääkertoja, jonka päähenkilönä on aikuinen Henry Mills.

**Kysymys 0**

kaudet Olipa kerran Netflixissä

**Teksti numero 7**

Sarjan pääkuvaukset tapahtuvat Vancouverissa, Brittiläisessä Kolumbiassa. Richmondin naapurikaupungissa sijaitseva Steveston Village toimii sarjan Storybrookena, ja rekvisiitta ja ulkoseinät naamioivat olemassa olevat liikkeet ja rakennukset. Kuvausten aikana kaikki kirkkaanväriset esineet (kukat jne.) piilotetaan, jotta tarinakylän loitsunvärinen luonne vahvistuisi. Tietyt lavasteet on lisäksi kuvattu erillisissä studioissa, kuten herra Goldin panttilainaamon sisätilat ja kellotorni, joita ei ole Stevestonissa.

**Kysymys 0**

missä on kerran oli kerran -ohjelma, joka on kuvattu?

**Teksti numero 8**

Toukokuussa 2017 sarja uusittiin seitsemännelle, 22 jaksoa käsittävälle kaudelle, mikä merkitsee pehmeän uudelleenkäynnistyksen alkua. Uusi tapahtumapaikka sijoittuu vuosia myöhemmin Seattlessa, Washingtonissa sijaitsevaan Hyperion Heightsin kaupunginosaan, jonne Lucy (Alison Fernandez) saapuu Once Upon a Time -kirjansa kanssa etsimään isäänsä Henry Millsia (Andrew J. West), jota hänen perheensä tarvitsee. Hyperion Heightsin asukkaat ovat Taikametsän asukkaita, jotka toinen pimeyden kirous toi sinne. Liikenainen Victoria Belfry (Gabrielle Anwar) aikoo ottaa Hyperion Heightsin haltuunsa ja herättää tyttärensä Anastasian henkiin.

**Kysymys 0**

missä on kerran olipa kerran -elokuva vuodelta 2017

**Teksti numero 9**

Olipa kerran

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | * Draama * Fantasia * Mysteeri * Seikkailu |
| Luonut | * Edward Kitsis * Adam Horowitz |
| Pääosissa | * Ginnifer Goodwin * Jennifer Morrison * Lana Parrilla * Josh Dallas * Jared S. Gilmore * Raphael Sbarge * Jamie Dornan * Robert Carlyle * Eion Bailey * Emilie de Ravin * Meghan Ory * Colin O'Donoghue * Michael Raymond-James * Michael Socha * Rebecca Mader * Sean Maguire * Andrew J. West * Dania Ramirez * Gabrielle Anwar * Alison Fernandez * Mekia Cox |
| Säveltäjä (s) | Mark Isham |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä | 7 |
| Jaksojen lukumäärä | 155 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * Edward Kitsis * Adam Horowitz * Steve Pearlman * David H. Goodman * Andrew Chambliss |
| Tuottaja (s) | * Damon Lindelof * Christine Boylan * Robert Hull * Kalinda Vazquez * Jane Espenson * Daniel T. Thomsen * Brian Wankum * Kathy Gilroy * Ian Goldberg * Liz Tigelaar * Samantha Thomas * Jerome Schwartz * Helga Ungurait |
| Tuotantopaikka (s) | * Steveston, Brittiläinen Kolumbia * Vancouver, Brittiläinen Kolumbia |
| Elokuvataide | * Steven Fierberg * Stephen Jackson * Tony Mirza |
| Toimittaja (t) | * Geofrey Hildrew * Mark Goldman * Scot J. Kelly * Joe Talbot Hall |
| Juoksuaika | 43 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * ABC Studios * Kitsis / Horowitz |
| Jakelija | Disney -- ABC Domestic Television Release |
| Alkuperäinen verkko | ABC |
| Kuvaformaatti | 720p (16:9 HDTV) |
| Audioformaatti | Dolby Digital 5.1 |
| Alkuperäinen julkaisu | 23. lokakuuta 2011 (2011-10-23) -- 18. toukokuuta 2018 (2018-05-18) Kronologia |
| Aiheeseen liittyvät esitykset | Olipa kerran ihmemaassa Ulkoiset linkit Verkkosivusto |

**Kysymys 0**

kuinka monta kautta on kerran olipa kerran -ohjelmassa?

**Teksti numero 10**

Once Upon a Time -sarjan ovat luoneet Lostin ja Tron: Legacyn käsikirjoittajat Edward Kitsis ja Adam Horowitz. 13 jaksosta koostuva spin-off-sarja Once Upon a Time in Wonderland, joka seurasi Liisa Ihmemaassa -elokuvan nimihenkilöä, sai ensi-iltansa 10. lokakuuta 2013 ja päättyi 3. huhtikuuta 2014.

**Kysymys 0**

kuka on kirjoittaja olipa kerran

**Teksti numero 11**

Once Upon a Time on amerikkalainen fantasiadraama-televisiosarja ABC:llä, joka sai ensi-iltansa 23. lokakuuta 2011 ja päättyi 18. toukokuuta 2018. Kuusi ensimmäistä kautta sijoittuvat suurelta osin kuvitteelliseen Storybrooken merenrantakaupunkiin, Maineen, jossa Emma Swanin hahmo toimii päähenkilönä, kun taas seitsemäs ja viimeinen kausi sijoittuu Seattlessa, Washingtonissa sijaitsevaan Hyperion Heights -nimiseen kaupunginosaan, jossa päähenkilönä on uusi pääkertoja, jota johtaa Swanin poika Henry Mills. Sarja lainaa elementtejä ja hahmoja Disneyn sarjasta ja suositusta länsimaisesta kirjallisuudesta, kansanperinteestä ja saduista.

**Kysymys 0**

Milloin sarja Olipa kerran aika alkoi?

**Asiakirjan numero 6399**

**Tekstin numero 0**

Tällä hetkellä RRB:t käyvät läpi yhdistymis- ja konsolidointiprosessia. Tammikuussa 2013 25 RRB:tä yhdistettiin 10 RRB:ksi. Näin ollen kesäkuun 2013 ensimmäiseen viikkoon mennessä on 67 RRB:tä. Maaliskuuhun 2015 mennessä niitä oli 56. Maaliskuun 31. päivänä 2016 oli 56 RRB:tä (sulautumisen jälkeen), jotka kattavat 525 piiriä ja joilla on 14 494 konttoria. Kaikki RRB:t oli alun perin suunniteltu edullisiksi laitoksiksi, joilla oli maaseudun eetos, paikallistuntuma ja köyhien tukeminen. Useimmat pankit tekivät kuitenkin hyvin lyhyessä ajassa tappiota. Alkuperäiset oletukset näiden laitosten edullisesta luonteesta osoittautuivat vääriksi. Pankit saatetaan sulauttaa uudelleen lähitulevaisuudessa. Tällä hetkellä Intiassa on 56 RRB-pankkia.

**Kysymys 0**

kuinka monta alueellista maaseutupankkia Intiassa 2018

**Kysymys 1**

alueellisten maaseutupankkien kokonaismäärä Intiassa

**Teksti numero 1**

Alueelliset maaseutupankit perustettiin syyskuussa 1975 annetun asetuksen ja vuoden 1976 RRB-lain nojalla tarjoamaan riittävät pankki- ja luottojärjestelyt maataloudelle ja muille maaseudun aloille. Ne perustettiin M. Narasimhamin työryhmän suositusten perusteella Indira Gandhin hallituksen aikana, jotta maaseutu saataisiin mukaan talouden valtavirtaan, sillä tuolloin noin 70 prosenttia Intian väestöstä oli maaseutumielisiä. RRB-pankkien kehitysprosessi alkoi 2. lokakuuta 1975, jolloin perustettiin ensimmäinen RRB-pankki, Prathama Bank, jonka hyväksytty pääoma oli aluksi 5 miljoonaa rupiaa. Lokakuun 2. päivänä 1976 perustettiin myös viisi alueellista maaseutupankkia, joiden sallittu pääoma oli yhteensä 100 miljoonaa rupiaa (10 miljoonaa dollaria), joka myöhemmin kasvoi 500 miljoonaan rupiaan (50 miljoonaa dollaria). Alueelliset maaseutupankit omistivat keskushallitus, osavaltion hallitus ja sponsoripankki (viisi liikepankkia, Punjab National Bank, State Bank of India, Syndicate Bank, United Bank of India ja UCO Bank, jotka sponsoroivat alueellisia maaseutupankkeja), jotka omistivat osakkeita seuraavassa suhteessa: keskushallitus 50 prosenttia, osavaltion hallitus 15 prosenttia ja sponsoripankit 35 prosenttia. Aiemmin Intian keskuspankki Reserve Bank of India oli asettanut ylärajat näiden RRB-pankkien perimille koroille.

**Kysymys 0**

Milloin alueelliset maaseutupankit aloittivat toimintansa Intiassa?

**Asiakirjan numero 6400**

**Tekstin numero 0**

Super Bowl XXXVII oli amerikkalaisen jalkapallon ottelu American Football -konferenssin (AFC) mestarin Oakland Raidersin ja National Football -konferenssin (NFC) mestarin Tampa Bay Buccaneersin välillä, jossa ratkaistiin National Football League (NFL) -liigan mestari kaudella 2002. Buccaneers voitti Raidersin tuloksella 48 -- 21, mikä oli Super Bowl XXXV:n kanssa seitsemänneksi suurin Super Bowl -voittomarginaali, ja se voitti historiansa ensimmäisen Super Bowlin. Ottelu pelattiin 26. tammikuuta 2003 Qualcomm Stadiumilla San Diegossa, Kaliforniassa, ja se oli kuudes Super Bowl, joka järjestettiin viikko konferenssien mestaruusotteluiden jälkeen (XVII, XXV, XXVIII, XXXIV ja XXXVI). Se oli myös viimeinen tammikuussa pelattu Super Bowl.

**Kysymys 0**

Milloin Bucs meni superbowliin?

**Kysymys 1**

Milloin Buccaneers voitti Super Bowlin?

**Kysymys 2**

Milloin Tampa Bay meni Superbowliin?

**Kysymys 3**

ketä vastaan Bucs pelasi Super Bowlissa?

**Kysymys 4**

Milloin Tampa Bay Bucs voitti Superbowlin?

**Teksti numero 1**

Super Bowl XXXVII oli amerikkalaisen jalkapallon ottelu American Football -konferenssin (AFC) mestarin Oakland Raidersin ja National Football -konferenssin (NFC) mestarin Tampa Bay Buccaneersin välillä, jossa ratkaistiin National Football League (NFL) -liigan mestari kaudella 2002. Buccaneers voitti Raidersin tuloksella 48 -- 21, mikä oli Super Bowl XXXV:n kanssa seitsemänneksi suurin Super Bowl -voittomarginaali, ja se voitti historiansa ensimmäisen Super Bowlin. Ottelu pelattiin 26. tammikuuta 2003 Qualcomm Stadiumilla San Diegossa, Kaliforniassa, ja se oli kuudes Super Bowl, joka järjestettiin viikko konferenssien mestaruusotteluiden jälkeen (XVII, XXV, XXVIII, XXXIV ja XXXVI). Se oli myös viimeinen tammikuussa pelattu Super Bowl. Super Bowl XXXVI oli ensimmäinen, joka pelattiin helmikuussa, koska NFL lykkäsi pelejä viikolla syyskuun 11. päivän iskujen jälkeen. Super Bowl XXXVIII:sta lähtien vuonna 2004 Super Bowl on pelattu pysyvästi helmikuussa. Tämä oli viimeinen Super Bowl ennen Super Bowl 50:tä, joka järjestettiin Kaliforniassa.

**Kysymys 0**

Milloin Bucks voitti Super Bowlin?

**Kysymys 1**

Milloin Tampa Bay voitti Super Bowlin?

**Kysymys 2**

joka voitti NFL:n Super Bowlin vuonna 2003

**Kysymys 3**

ketä vastaan Tampa Bay Buccaneers pelasi Super Bowlissa?

**Kysymys 4**

kenet bucs voitti superbowlissa?

**Kysymys 5**

Milloin Bucs voitti viimeksi Super Bowlin?

**Teksti numero 2**

Raidersilla oli loistava tilaisuus tehdä touchdown ottelun alkupuolella, kun kulmapuolustaja Charles Woodson sieppasi Buccaneersin pelinrakentaja Brad Johnsonin syötön pelin kolmannessa pelissä ja palautti sen 12 jaardia Tampa Bayn 36 jaardin linjalle. Kuusi peliä myöhemmin Tampa Bayn puolustuspäällikkö Simeon Rice kuitenkin pussitti Raidersin pelinrakentaja Rich Gannonin kolmannessa hyökkäyksessä, jolloin Oakland joutui tyytymään potkaisija Sebastian Janikowskin 40 jaardin kenttäpeliin, joka toi joukkueelle 3 -- 0-johdon.

**Kysymys 0**

Kuka oli Tampa Bay Buccaneersin pelinrakentaja, kun he voittivat Superbowlin?

**Teksti numero 3**

Super Bowl XXXVII

|  |  |
| --- | --- |
| Oakland Raiders (AFC) | Tampa Bay Buccaneers (NFC) |
| 21 | 48 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Yhteensä |
| TAMMI |  | 0 | 6 | 12 | 21 |
| TB |  | 17 | 14 | 14 | 48 |

Päivämäärä 26. tammikuuta 2003 (2003-01-26) Stadion Qualcomm Stadium, San Diego, California MVP Dexter Jackson, Safety Suosikki Raiders - 4 pistettä Tuomari Bill Carollo Yleisömäärä 67,603 Tulevaisuuden Hall of Famers Raiders: Al Davis (omistaja / toimitusjohtaja), Tim Brown, Jerry Rice, Rod Woodson Buccaneers: Derrick Brooks, Warren Sapp Juhlallisuudet Kansallishymni Dixie Chicks Kolikonheitto 1972 Miami Dolphins: Don Shula, Bob Griese, Larry Csonka, Larry Little, Jim Langer, Nick Buoniconti, Paul Warfield Puoliaikashow Shania Twain, No Doubt ja Sting Televisio Yhdysvalloissa Verkko ABC Selostajat Al Michaels, John Madden, Melissa Stark ja Lynn Swann Nielsenin katsojaluvut 40,7 (arvio 88,6 miljoonaa katsojaa) Markkinaosuus 61 30-sekunnin mainoksen kustannukset 2,1 miljoonaa dollaria.

* ← XXXVI
* Super Bowl
* XXXVIII →

**Kysymys 0**

Milloin Tampa Bay Buccaneers voitti Super Bowlin?

**Kysymys 1**

Milloin Tampa Bay Buccaneers voitti superbowlin?

**Teksti numero 4**

Silti jopa Grudenilla oli vaikeuksia saada hyökkäys synkronoitua ensimmäisenä vuotenaan Tampa Bayn päävalmentajana. Vuonna 2002 Buccaneers oli liigan 25. sijalla jaardien kokonaismäärässä (5 222). Pelinrakentaja Brad Johnson pääsi Pro Bowliin, sillä hän teki 281 syöttöä 451:stä jaardista 3 049 jaardia, 22 touchdownia ja vain kuusi syötönkatkoa. Juoksija Michael Pittman johti joukkueen juoksutilastoa 718 jaardilla ja yhdellä touchdownilla, ja hän sai 59 syöttöä 477 jaardin edestä. Pro Bowl -tason takamies Mike Alstottilla oli 548 juoksu jaardia ja 5 touchdownia, ja hän sai myös 35 vastaanottoa 242 jaardia ja 2 touchdownia. Laitahyökkääjä Keyshawn Johnson johti joukkuetta 76 vastaanotolla 1 088 jaardia ja 5 touchdownia, kun taas laitahyökkääjä Keenan McCardellilla oli 61 vastaanottoa 670 jaardia ja 6 touchdownia.

**Kysymys 0**

Kuka oli Tampa Bayn pelinrakentaja, kun he voittivat Superbowlin?

**Asiakirjan numero 6401**

**Tekstin numero 0**

Veljeni, veljeni ja minä Esitys

|  |  |
| --- | --- |
| Isäntänä | Justin, Travis ja Griffin McElroy... |
| Genre | Komedia, Neuvoja |
| Kieli | Englanti |
| Päivitykset | Kerran viikossa |
| Pituus | Noin tunti Tuotanto |
| Avausteema | ``Take a Chance on Me'' ABBA (jaksot 1 -- 37) ``(It's A) Departure'' The Long Winters (jaksot 38-nykyinen) |
| Lopun teema | ``Root to This'' by Fear of Pop (jaksot 1 -- 28) ``Play Your Part (Pt. 2)'' by Girl Talk (jaksot 29 -- 124) ``(It's A) Departure'' by The Long Winters (jaksot 125 -- nyt) |
| Jaksojen lukumäärä | 425 julkaisu |
| Alkuperäinen julkaisu | 12. huhtikuuta 2010 -- nyt |
| Palveluntarjoaja | Maksimaalinen hauskanpito |
| Verkkosivusto | maximumfun.org/shows/my-brother-my-brother-and-me |

**Kysymys 0**

kuka tekee veljeni veljeni veljeni ja minun introa?

**Teksti numero 1**

Veljeni, veljeni ja minä Esitys

|  |  |
| --- | --- |
| Isäntänä | Justin, Travis ja Griffin McElroy... |
| Genre | Komedia, neuvoja |
| Kieli | Englanti |
| Päivitykset | Kerran viikossa |
| Pituus | Noin tunti Tuotanto |
| Jaksojen lukumäärä | 377 Julkaisu |
| Alkuperäinen julkaisu | 12. huhtikuuta 2010 -- nyt |
| Palveluntarjoaja | Maksimaalinen hauskanpito |
| Verkkosivusto | Veljeni, veljeni ja minä |

**Kysymys 0**

Milloin veljeni ja minä aloitimme

**Asiakirjan numero 6402**

**Tekstin numero 0**

Experiments and Observations on Electricity on 1800-luvun puolivälissä ilmestynyt kirja, joka koostuu Benjamin Franklinin kirjeistä. Kirjeet koskivat Franklinin kokeisiin ja tieteellisiin tutkimuksiin perustuvia havaintoja sähkön käyttäytymisestä. Kirja ilmestyi kolmen ensimmäisen englanninkielisen painoksen osalta pamflettimuodossa. Kaksi viimeistä painosta olivat kovakantisena kirjana, jonka selkämyksessä oli kirjan selkämys. Eurooppalaisia painoksia kirjasta oli yksitoista: viisi englanninkielistä painosta, kolme ranskankielistä painosta sekä yksi saksankielinen, italialainen ja latinankielinen painos. Julkaisu sai hyvän vastaanoton maailmanlaajuisesti. Sitä pidettiin 1700-luvun tärkeimpänä amerikkalaisena tieteellisenä kirjana.

**Kysymys 0**

joka on vuonna 1751 julkaistun tieteellisen kirjan "Experiments and observations on electricity" kirjoittaja.

**Asiakirjan numero 6403**

**Tekstin numero 0**

Kaikkien aikojen sarja GB: johtaa 97 -- 94 -- 6

**Kysymys 0**

mikä on Bearsin ja Packersin välinen ennätys?

**Teksti numero 1**

Chicago Bears -- Green Bay Packers Chicago Bears Green Bay Packers - Chicago Bears Green Bay Packers

|  |  |
| --- | --- |
| Ensimmäinen kokous | 27. marraskuuta 1921 Bears 20, Packers 0 |
| Viimeisin kokous | 9. syyskuuta 2018 Packers 24, Bears 23 |
| Seuraava kokous | joulukuu 16, 2018 Tilastot |
| Kokoukset yhteensä | 197 kokousta |
| Kaikkien aikojen sarja | GB: johtaa 97 -- 94 -- 6 |
| Postseason tulokset | Luettelo (näytä)   * joulukuu 14, 1941 Chicago Bears 33, Green Bay Packers 14 tammikuu 23, 2011 Green Bay Packers 21, Chicago Bears 14 |
| Pisin voittoputki | CHI: W8 (1985 -- 1988) GB: W10 (1994 -- 1998) |
| Nykyinen voittoputki | GB: 5 voittoa |

**Kysymys 0**

kuka voitti green bay packers chicago bears pelin

**Teksti numero 2**

* Bears 17, Packers 13 (26. marraskuuta 2015) -- Brett Favren pelipaidan eläkkeelle siirtymisen yönä Bears tapasi Packersin Lambeau Fieldillä kiitospäivän ottelussa. Chicago lähti otteluun suurena altavastaajana, sillä sen ennätys oli 4-6 ja se oli hävinnyt Packersille aiemmin tänä vuonna. Bearsin hyökkäys pysähtyi ensimmäisellä neljänneksellä, ja Packers siirtyi 7 pisteen johtoon Aaron Rodgersin ja Eddie Lacyn touchdown-syötöllä. Toisella neljänneksellä Bears teki kaksi touchdownia, kun taas Packers tyytyi kahteen kenttämaaliin, joten tilanne oli puoliajalla 14-13. Bears teki vielä yhden kenttäpelin neljännellä neljänneksellä, kun sen puolustus teki toisen puoliajan nollapelin, johon kuului myös maalintekopaikka pelin viimeisillä sekunneilla. Ottelu merkitsi Jay Cutlerille ensimmäistä ja ainoaa voittoa Bearsin pelinrakentajana Lambeau Fieldillä, sekä hänen ensimmäistä voittoaan Packersia vastaan sitten vuoden 2010.

**Kysymys 0**

Milloin Chicago Bears voitti viimeksi Green Bay Packersin?

**Kysymys 1**

Milloin karhut viimeksi voittivat Packersin Lambeau-kentällä?

**Teksti numero 3**

Packers ohitti Bearsin koko sarjassa vuonna 2017 ensimmäistä kertaa sitten vuoden 1932 ja johtaa nyt sarjaa 95 -- 94 -- 6. Bears oli aiemmin johtanut sarjaa peräti 24 ottelun erolla sekä vuonna 1960 että 1992.

**Kysymys 0**

kuka voitti Packersin ja Bearsin välisen ottelun.

**Teksti numero 4**

Bears -- Packers -kilpailu on National Football League (NFL) -kilpailu Chicago Bearsin ja Green Bay Packersin välillä. Molemmat seurat ovat voittaneet yhteensä 22 NFL-mestaruutta (13 Green Baylle ja 9 Chicagolle), mukaan lukien 5 Super Bowl -mestaruutta (4 Green Baylle ja 1 Chicagolle), ja niillä on 65 jäsentä Pro Football Hall of Famessa (Chicagolla 34 ja Green Bayllä 31).

**Kysymys 0**

kuka voitti eniten pelejä Packersin ja Bearsin välillä?

**Teksti numero 5**

Chicago Bears -- Green Bay Packers Joukkueet pelilinjalla ottelussa 2007

|  |  |
| --- | --- |
| Chicago Bears | Green Bay Packers |

Ensimmäinen kokous 27. marraskuuta 1921 Chicago Bears 20, Green Bay Packers 0 Viimeisin kokous 28. syyskuuta 2017 Green Bay Packers 35, Chicago Bears 14 Seuraava kokous sunnuntai 12. marraskuuta 2017 Tilastot Kokoukset yhteensä 195 kokousta Kaikkien aikojen sarja Green Bay johtaa 95 -- 94 -- 6 Postseason tulokset

Ensimmäinen kokous

Joulukuu 14, 1941, CHI 33, GB 14

Viimeisin kokous

23. tammikuuta 2011, GB 21, CHI 14 Suurin voitto CHI: 61 -- 7 (1980) GB: 49-0 (1962) Pienin voitto CHI: 2 -- 0 (1938) GB: 2 -- 0 (1932) Pisin voittoputki GB: W10 (1994 -- 1998) CHI: W8 (1985 -- 1988) Nykyinen voittoputki GB: 3 voittoa (2016 --)

**Kysymys 0**

Milloin Chicago Bears pelaa Green Bay Packersia vastaan?

**Teksti numero 6**

Packers ohitti Bearsin koko sarjassa vuonna 2017 ensimmäistä kertaa sitten vuoden 1932 ja johtaa nyt 97 -- 94 -- 6. Bears oli aiemmin johtanut sarjaa peräti 24 ottelun erolla sekä vuonna 1960 että 1992.

**Kysymys 0**

kuinka monta kertaa Green Bay on voittanut Karhut?

**Kysymys 1**

kumpi on voittanut enemmän pelejä packers vai bears

**Asiakirjan numero 6404**

**Tekstin numero 0**

Koska Connecticutissa ei ole kuvernöörin virkakautta koskevia rajoituksia, nykyinen demokraattikuvernööri Dannel Malloy voi asettua ehdolle kolmannelle kaudelle, mutta hän on kieltäytynyt siitä. Kansasin kuvernöörin Sam Brownbackin tammikuussa 2018 tapahtuneen eron jälkeen Malloysta tuli Yhdysvaltojen epäsuosituin kuvernööri... Yleisvaaleissa ovat vastakkain vuoden 2006 demokraattinen senaattiehdokas ja liikemies Ned Lamont ja republikaaninen liikemies Bob Stefanowski.

**Kysymys 0**

Ketkä republikaanien ehdokkaat ovat ehdolla kuvernööriksi Connecticutissa?

**Asiakirjan numero 6405**

**Tekstin numero 0**

Sea of Thieves on Raren kehittämä ja Microsoft Studiosin julkaisema toimintaseikkailuvideopeli Microsoft Windows 10:lle ja Xbox Onelle. Pelissä pelaajat voivat ottaa merirosvon roolin ja seilata fantastisen maailman merillä joko yksin tai osana enintään neljän pelaajan miehistöä. Pelissä on sekä yhteistoiminnallisia että pelaaja vastaan pelaaja -taisteluita. Se julkaistiin rajoitetulle määrälle maita 20. maaliskuuta 2018, ja se sai kriitikoilta vaihtelevia arvosteluja.

**Kysymys 0**

Milloin peli Sea of Thieves ilmestyy?

**Teksti numero 1**

Sea of Thieves on Raren kehittämä ja Microsoft Studiosin julkaisema toimintaseikkailuvideopeli Microsoft Windows 10:lle ja Xbox Onelle. Pelissä pelaajat voivat ottaa merirosvon roolin ja seilata fantastisen maailman merillä joko yksin tai osana enintään neljän pelaajan miehistöä. Pelissä on sekä yhteistoiminnallisia että pelaaja vastaan pelaaja -taisteluita. Se julkaistiin maailmanlaajuisesti 20. maaliskuuta 2018, ja se sai kriitikoilta vaihtelevia arvioita.

**Kysymys 0**

Milloin Sea of Thieves tulee pc:lle?

**Kysymys 1**

Milloin Sea of Thieves ilmestyy xboxille?

**Teksti numero 2**

Sea of Thieves

|  |  |
| --- | --- |
| Kehittäjä (s) | Harvinainen |
| Kustantaja (s) | Microsoft Studios |
| Moottori | Unreal Engine 4 |
| Alusta (s) | Windows, Xbox One |
| Julkaisu | 20. maaliskuuta 2018 |
| Genre (s) | Toimintaseikkailu |
| Tila (s) | Moninpeli |

**Kysymys 0**

Milloin Sea of Thieves ilmestyy pc:lle?

**Asiakirjan numero 6406**

**Tekstin numero 0**

Lamar tai Lamarr on sana, jolla on useita alkuperiä. Se on käytössä naispuolisena arabialaisena nimenä, joka tarkoittaa ``nestemäistä kultaa''. Sen englanninkielinen käyttö on ensisijaisesti maskuliinista, ja se on peräisin englantilaisesta ja lopulta ranskalaisesta sukunimestä, joka on peräisin Normandiassa sijaitsevasta paikannimestä, joka tarkoittaa ``merta'' (la mer). Se voi viitata myös mm:

**Kysymys 0**

mikä on nimen lamar merkitys

**Asiakirjan numero 6407**

**Tekstin numero 0**

Päätöspuu on päätöksenteon tukityökalu, jossa käytetään puumaista graafia tai mallia päätöksistä ja niiden mahdollisista seurauksista, mukaan luettuina satunnaiset tapahtumatulokset, resurssikustannukset ja hyöty. Se on yksi tapa esittää algoritmi, joka sisältää vain ehdollisia ohjauslauseita.

**Kysymys 0**

päätösten ja niiden mahdollisten seurausten kuvaaja tunnetaan nimellä (n)

**Asiakirjan numero 6408**

**Tekstin numero 0**

Illinoisin korkeimman oikeuden sinetti Illinoisin korkeimman oikeuden sinetti

|  |  |
| --- | --- |
| Perustettu | 1841 (1841) |
| Maa | Illinois Yhdysvallat |
| Sijainti | Springfield, Illinois |
| Koordinaatit | 39 ° 47 ′ 53''' N 89 ° 39 ′ 10'' W / 39.797928 ° N 89.652724 ° W / 39.797928;-89.652724 Koordinaatit: 39 ° 47 ′ 53'' N 89 ° 39 ′ 10'' W / 39.797928 ° N 89.652724 ° W / 39.797928;-89.652724 |
| Motto | Latinaa: Audi Alteram Partem Kuuntele toiselta puolelta. |
| Koostumusmenetelmä | Puolueelliset vaalit |
| Valtuutettu | Illinoisin perustuslaki |
| Päätöksistä valitetaan | Yhdysvaltain korkein oikeus |
| Tuomarin toimikauden pituus | 10 vuotta |
| Työpaikkojen lukumäärä | 7 |
| Verkkosivusto | Virallinen verkkosivusto Päällikkötuomari |
| Tällä hetkellä | Lloyd A. Karmeier |
| Koska | 26. lokakuuta 2016 (2016-10-26) |
| Juristin toimikausi päättyy | 2019 (2019) |

**Kysymys 0**

kuka on Illinoisin korkeimman oikeuden päällikkötuomari?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi | Puolue | Liittynyt | Toimikausi päättyy | Piiri | Opiskeltu oikeustieteellinen tiedekunta |
| Anne M. Burke | Demokraattinen | 2006 | 2018 | 1. | Chicago-Kent College of Law |
| Mary Jane Theis | Demokraattinen |  | 2022 | 1. | San Franciscon yliopisto |
| P. Scott Neville Jr. | Demokraattinen | 2018 | 2020 | 1. | Washingtonin yliopiston oikeustieteellinen tiedekunta |
| Robert R. Thomas | Tasavaltalainen | 2000 | 2020 | 2. | Loyolan yliopiston Chicagon oikeustieteellinen tiedekunta |
| Thomas L. Kilbride | Demokraattinen | 2000 | 2020 | Kolmas | Antioch School of Law |
| Rita B. Garman | Tasavaltalainen |  | 2022 | Neljäs | Iowan yliopiston oikeustieteellinen korkeakoulu |
| Lloyd A. Karmeier (ylituomari) | Tasavaltalainen |  | 2024 | 5. | Illinoisin yliopiston oikeustieteellinen korkeakoulu |

**Kysymys 0**

Illinoisin korkeimman oikeuden puheenjohtaja 2018

**Asiakirjan numero 6409**

**Tekstin numero 0**

Joulukuun 11. päivänä 2014 hänet vaihdettiin San Diego Padresiin yhdessä Tim Federowiczin ja 32 miljoonan dollarin käteismaksun kanssa Joe Wielandia, Yasmani Grandalia ja Zach Efliniä vastaan. Kauppa saatiin päätökseen vasta 18. joulukuuta, koska Padres ilmaisi huolensa fyysisestä tutkimuksesta, joka paljasti, että Kempillä oli vakava niveltulehdus molemmissa lonkissa. Padres yritti neuvotella kauppaa uudelleen lääkärintarkastuksen jälkeen, mutta Dodgers kieltäytyi, ja kauppa toteutui alkuperäisen suunnitelman mukaisesti.

**Kysymys 0**

ketä vastaan Dodgers vaihtoi Matt Kempin?

**Asiakirjan numero 6410**

**Tekstin numero 0**

Biologiassa laji on biologisen luokittelun perusyksikkö ja taksonominen arvoasteikko. Laji määritellään usein suurimmaksi eliöryhmäksi, jossa kaksi yksilöä voi tuottaa hedelmällisiä jälkeläisiä, yleensä sukupuolisen lisääntymisen avulla. Vaikka tämä määritelmä on usein riittävä, tarkemmin tarkasteltuna se on ongelmallinen. Esimerkiksi hybridisaation myötä satojen samankaltaisten mikrolajien muodostamassa lajikompleksissa tai rengaslajissa läheisesti sukua olevien lajien väliset rajat muuttuvat epäselviksi. Muita tapoja määritellä lajeja ovat esimerkiksi DNA:n, morfologian tai ekologisen kapean alueen samankaltaisuus.

**Kysymys 0**

mikä on termi yksilöiden ryhmälle, joka voi lisääntyä ja tuottaa hedelmällisiä jälkeläisiä.

**Teksti numero 1**

Aristoteles käytti biologiassaan termiä γένος (génos) tarkoittamaan lajia, kuten lintua tai kalaa, ja εἶδος (eidos) tarkoittamaan tiettyä muotoa lajin sisällä, kuten (lintujen sisällä) kurkea, kotkaa, varista tai varpusta. Nämä termit käännettiin latinaksi sanoilla ``genus'' ja ``pecies'', vaikka ne eivät vastaa näin nimettyjä Linnean-termejä; nykyään linnut ovat luokka, kurjet perhe ja varikset suku. Laji erotettiin ominaisuuksiensa perusteella; linnulla on esimerkiksi höyhenet, nokka, siivet, kovakuorinen muna ja lämmin veri. Lajin erotti se, että se oli yhteinen kaikille sen jäsenille, ja poikaset perivät mahdolliset muunnokset vanhemmiltaan. Aristoteles uskoi, että kaikki lajit ja muodot ovat erillisiä ja muuttumattomia. Hänen lähestymistapansa vaikutti renessanssiin asti.

**Kysymys 0**

joka kuvasi ensimmäisenä, että laji on luokittelun yksikkö.

**Asiakirjan numero 6411**

**Tekstin numero 0**

Uzbekistan julisti 20. kesäkuuta 1990 valtiollisen itsemääräämisoikeutensa. Uzbekistan julistautui itsenäiseksi 31. elokuuta 1991 Moskovassa epäonnistuneen vallankaappausyrityksen jälkeen. Syyskuun 1. päivä julistettiin kansalliseksi itsenäisyyspäiväksi. Neuvostoliitto hajotettiin 26. joulukuuta samana vuonna.

**Kysymys 0**

Milloin Uzbekistan itsenäistyi Neuvostoliitosta?

**Asiakirjan numero 6412**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2017 FA Cupin loppuottelu oli maailman vanhimman jalkapallopokaalin, FA Cupin, 136. loppuottelu. Se järjestettiin 27. toukokuuta 2017 Wembley Stadiumilla Lontoossa, Englannissa, ja se käytiin lontoolaisten kilpailijoiden Arsenalin ja Chelsean välillä. Arsenal voitti ottelun 2 -- 1 ja varmisti ennätyksellisen 13. mestaruutensa, kun taas manageri Arsène Wengeristä tuli turnauksen historian menestynein manageri seitsemällä voitollaan.

**Kysymys 0**

joka voitti fa-cupin finaalin vuonna 2017

**Kysymys 1**

joka voitti viime vuonna emiraattien fa-cupin.

**Kysymys 2**

joka voitti viime vuoden f a cupin

**Kysymys 3**

joka voitti viime vuoden emirates fa cupin

**Kysymys 4**

joka pelasi viime vuoden fa-cupin loppuottelussa.

**Kysymys 5**

joka voitti viime vuoden emiraatti fa cupin

**Kysymys 6**

joka voitti viime vuoden fa-cupin finaalin

**Asiakirjan numero 6413**

**Tekstin numero 0**

Top 4 esiintyi maanantaina 12. joulukuuta 2016, ja lopulliset tulokset seurasivat tiistaina 13. joulukuuta 2016. Tällä viikolla neljä finalistia esitti soolona cover-kappaleen, dueton valmentajansa kanssa ja oman kappaleen. iTunes-bonuskertoimia saivat Sundance Head (sijat 1, 2 ja 7), Billy Gilman (3 ja 4), Josh Gallagher (6) ja Wé McDonald (10). Kaikki finaalia edeltäneiden viiden viikon aikana saadut iTunes-äänet lisättiin kumulatiivisesti kunkin finalistin verkko- ja sovellusääniin.

**Kysymys 0**

joka voitti 11. kauden voice

**Teksti numero 1**

The Voice Kausi 11

|  |  |
| --- | --- |
| Lähetys osoitteesta | 19. syyskuuta -- 13. joulukuuta 2016 |
| Tuomarit | * Adam Levine * Miley Cyrus * Alicia Keys * Blake Shelton |
| Isäntä (s) | Carson Daly |
| Lähetystoiminnan harjoittaja | NBC-voittaja Sundance Head |
| Alkuperä | Porter, Texas |
| Laulu | ``Darlin' Don't Go''' |
| Genre (s) | Country-blues, soul, rock |
| Valmentaja | Blake Shelton Runner-up Billy Gilman Kronologia   * ◀ * Loppuvuosi 2016 * ▶ |

**Kysymys 0**

Millä kaudella Miley Cyrus oli mukana The Voice -ohjelmassa?

**Asiakirjan numero 6414**

**Tekstin numero 0**

Labor Management Relations Act of 1947 29 U.S.C. § 141-197, joka tunnetaan paremmin nimellä Taft -- Hartley Act, (80 H.R. 3020, Pub. L. 80 -- 101, 61 Stat. 136, säädetty 23. kesäkuuta 1947) on Yhdysvaltojen liittovaltion laki, joka rajoittaa ammattiliittojen toimintaa ja valtaa. Lakia, joka on edelleen voimassa, sponsoroivat senaattori Robert A. Taft ja edustaja Fred A. Hartley, Jr. ja siitä tuli laki voittamalla Yhdysvaltain presidentti Harry S. Trumanin veto 23. kesäkuuta 1947; työväenliikkeen johtajat kutsuivat sitä ``orjatyövoiman lakiehdotukseksi'', kun taas presidentti Truman väitti, että se oli ``vaarallinen tunkeutuminen sananvapauteen'' ja että se olisi ``ristiriidassa demokraattisen yhteiskuntamme tärkeiden periaatteiden kanssa''. Siitä huolimatta Truman käytti sitä kaksitoista kertaa presidenttikautensa aikana. Taft-Hartley-lailla muutettiin kansallista työsuhdelakia (NLRA; epävirallisesti Wagnerin laki), jonka kongressi oli hyväksynyt vuonna 1935. Taft -- Hartley Act -lain pääasiallinen laatija oli J. Mack Swigert cincinnatilaisesta asianajotoimistosta Taft, Stettinius & Hollister.

**Kysymys 0**

millä lainsäädännöllä rajoitettiin ammattiliittojen valtaa ja vaikutusvaltaa?

**Asiakirjan numero 6415**

**Tekstin numero 0**

James Earl Jones (s. 17. tammikuuta 1931) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Hänen uransa on kestänyt yli 60 vuotta, ja häntä on kuvailtu ``yksi Amerikan merkittävimmistä ja monipuolisimmista'' näyttelijöistä ja ``yksi Amerikan historian suurimmista näyttelijöistä''. Broadway-debyyttinsä jälkeen vuonna 1957 Jones on voittanut monia palkintoja, muun muassa Tony-palkinnon ja Golden Globe -palkinnon roolistaan elokuvassa The Great White Hope. Jones on voittanut kolme Emmy-palkintoa, joista kaksi samana vuonna 1991, ja hän sai myös Oscar-ehdokkuuden parhaasta miespääosasta elokuvaversiossa The Great White Hope. Hänet tunnetaan myös äänirooleistaan Star Wars -elokuvasarjan Darth Vaderina ja Disneyn Leijonakuningas-elokuvan Mufasana sekä monista muista elokuva-, näyttämö- ja televisiorooleistaan.

**Kysymys 0**

Kuka oli Mufasan ääni leijonakuninkaassa?

**Kysymys 1**

joka soittaa Mufasan ääntä leijonakuninkaassa.

**Kysymys 2**

kuka tekee Darth Vaderin äänen Tähtien sodassa?

**Teksti numero 1**

James Earl Jones (s. 17. tammikuuta 1931) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Hänen uransa on kestänyt yli 60 vuotta, ja häntä on kuvailtu ``yksi Amerikan merkittävimmistä ja monipuolisimmista'' näyttelijöistä ja ``yksi Amerikan historian suurimmista näyttelijöistä''. Vuonna 1957 tapahtuneen Broadway-debyyttinsä jälkeen Jones on voittanut useita palkintoja, muun muassa Tony-palkinnon ja Golden Globe -palkinnon roolistaan elokuvassa The Great White Hope. Jones on voittanut kolme Emmy-palkintoa, joista kaksi samana vuonna 1991, ja hän sai myös Oscar-ehdokkuuden parhaasta miespääosasta elokuvaversiossa The Great White Hope. Hänet tunnetaan myös äänirooleistaan Star Wars -elokuvasarjan Darth Vaderina ja Disneyn Leijonakuningas-elokuvan Mufasana sekä monista muista elokuva-, näyttämö- ja televisiorooleistaan.

**Kysymys 0**

Kuka teki Mufasan äänen Leijonakuninkaassa?

**Kysymys 1**

Kuka tekee Mufasan äänen leijonakuninkaassa?

**Teksti numero 2**

James Earl Jones (s. 17. tammikuuta 1931) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Hänen uransa on kestänyt yli 60 vuotta, ja häntä on kuvailtu ``yksi Amerikan merkittävimmistä ja monipuolisimmista'' näyttelijöistä ja ``yksi Amerikan historian suurimmista näyttelijöistä''. Vuonna 1957 tapahtuneen Broadway-debyyttinsä jälkeen Jones on voittanut useita palkintoja, muun muassa Tony-palkinnon ja Golden Globe -palkinnon roolistaan elokuvassa The Great White Hope, josta hän sai myös Oscar-ehdokkuuden parhaasta miespääosasta. Jones on voittanut kolme Emmy-palkintoa, joista kaksi samana vuonna 1991. Hänet tunnetaan myös äänirooleistaan Star Wars -elokuvasarjan Darth Vaderina ja Disneyn Leijonakuningas-elokuvan Mufasana sekä monista muista elokuva-, näyttämö- ja televisiorooleistaan.

**Kysymys 0**

joka soittaa Darth Vaderin ääntä Tähtien sodassa.

**Asiakirjan numero 6416**

**Tekstin numero 0**

* Jamie Kennedy roolissa Brad ``B-Rad G'' Gluckman
* Taye Diggs Sean ``Bloodbath'' -näyttelijänä
* Anthony Anderson PJ ``Tree'':nä
* Regina Hall (Shondra)
* Blair Underwood (Tom Gibbons)
* Damien Dante Wayans (Tec)
* Ryan O'Neal (Bill Gluckman)
* Bo Derek Bess Gluckmanina
* Jeffrey Tambor: tohtori Feldman
* Kal Penn - Hadji
* Nick Swardson kuin Mocha
* Keili Lefkovitz hirviönä
* Kellie Martin (Jen)
* Greg Grunberg Brettinä
* J.P. Manoux (Gary)
* Terry Crews 8 Ballina
* Noel Gugliemi Nuuskamuikkuna

**Kysymys 0**

Kuka on Malibun etsityin tyttö -

**Asiakirjan numero 6417**

**Tekstin numero 0**

Miltos Yerolemou on englantilainen näyttelijä, joka tunnetaan parhaiten roolistaan Syrio Forelina HBO:n fantasiasarjassa Game of Thrones.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Syrio Forelia Game of Thronesissa?

**Asiakirjan numero 6418**

**Tekstin numero 0**

Jack Skellington on hahmo ja päähenkilö vuoden 1993 elokuvassa Painajainen ennen joulua. Jack on Halloween Townin kurpitsakuningas, joka on fantasiamaailma, joka perustuu pelkästään Halloweenin juhlaan. Jackin äänenä on Chris Sarandon. Danny Elfman huolehti Jackin lauluäänestä elokuvassa, vaikka Sarandon on laulanut Jackina myöhemmissä tuotannoissa.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Jack Skeletonia painajaisessa ennen joulua...

**Kysymys 1**

joka esitti Jack Skellingtonia painajaisessa ennen joulua...

**Kysymys 2**

joka esitti Jackia painajaisessa ennen joulua...

**Kysymys 3**

joka näytteli Jack Skeletonia painajaisessa ennen joulua...

**Asiakirjan numero 6419**

**Tekstin numero 0**

Sukunimi Monaghan / ˈmɒnəhæn / on Connachtin maakunnasta Irlannista peräisin oleva sukunimi. Useimmiten sukunimi.

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi Monaghan tulee?

**Asiakirjan numero 6420**

**Tekstin numero 0**

Osmanien ja Saksan liitto oli Saksan keisarikunnan ja Osmanien valtakunnan välinen liitto, joka ratifioitiin 2. elokuuta 1914, pian ensimmäisen maailmansodan puhkeamisen jälkeen. Liitto luotiin osana yhteistoimintaa, jonka tarkoituksena oli vahvistaa ja nykyaikaistaa heikossa kunnossa olevaa Osmanien armeijaa sekä tarjota Saksalle turvallinen kulkuyhteys Britannian naapurikuntiin.

**Kysymys 0**

Mille puolelle ottomaanien valtakunta liittyi ensimmäisessä maailmansodassa?

**Asiakirjan numero 6421**

**Tekstin numero 0**

"Millaisena pidät minusta nyt?! Toby Keithin single albumilta How Do You Like Me Now?!!

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | "Kun rakkaus hiipuu |  |
| Julkaistu | 22. marraskuuta 1999 |  |
| Muotoilu | CD-single, 7'' |  |
| Genre | Maa |  |
| Pituus | 3: 29 |  |
| Tarra | DreamWorks Nashville 459051 |  |
| Lauluntekijä (s) | Toby Keith Chuck Cannon |  |
| Tuottaja (s) | James Stroud Toby Keith Toby Keith singlet kronologia |  |
| "Kun rakkaus hiipuu" (1999) | "Millaisena pidät minusta nyt?! (1999) | ``Country Comes to Town'' (2000) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| "Kun rakkaus hiipuu" (1999) | "Millaisena pidät minusta nyt?! (1999) | ``Country Comes to Town'' (2000) |

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti kappaleen how do you like me now?

**Teksti numero 1**

``How Do You Like Me Now?!'' on yhdysvaltalaisen kantriartistin Toby Keithin kirjoittama ja levyttämä kappale. Se julkaistiin marraskuussa 1999 toisena singlenä ja nimikappaleena hänen samannimiseltä albumiltaan. Keith kirjoitti sen yhdessä Chuck Cannonin kanssa.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti How do you like me now

**Teksti numero 2**

``How Do You Like Me Now?!'' on yhdysvaltalaisen kantriartistin Toby Keithin kirjoittama ja levyttämä kappale. Se julkaistiin marraskuussa 1999 toisena singlenä ja nimikappaleena hänen samannimiseltä albumiltaan. Keith kirjoitti sen yhdessä Chuck Cannonin kanssa.

**Kysymys 0**

kuka laulaa how do u like me now

**Asiakirjan numero 6422**

**Tekstin numero 0**

Kolmatta sarjaa varten tilattiin kaksitoista jaksoa, jotka esitettiin kolmessa neljän jakson jaksossa, joista kukin kattoi eri tehtävän. Sarjan kuvaukset tehtiin Nepalissa, Etelä-Afrikassa ja Malesiassa. Our Girl: Nepal Tour aloitti lähetyksensä 10. lokakuuta 2017. Keegan, Pasqualino ja Aldridge palasivat, ja Shalom Brune-Franklin ja Rudi Dharmalingam liittyivät näyttelijäkaartiin.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa meidän tyttö kausi 3

**Teksti numero 1**

Ensimmäisessä sarjassa Lacey Turner näytteli Molly Dawesia, nuorta työväenluokkaisesta taustasta tulevaa naista, joka liittyy Britannian armeijaan päätettyään, ettei hänen elämänsä johda mihinkään. BBC One -kanavalla esitettiin 24. maaliskuuta 2013 ainutkertainen erikoisjakso, jossa Dawes teki päätöksen liittyä armeijaan suojelevan perheensä vastalauseista huolimatta. Myöhemmin lähetettiin viiden jakson sarja, joka alkoi 21. syyskuuta 2014. Iwan Rheon ja Ben Aldridge liittyivät päärooleihin sotamies Dylan ``Smurf'' Smithin ja kapteeni Charles Jamesin rooleissa.

**Kysymys 0**

joka näytteli tyttöämme ensimmäisessä sarjassa

**Teksti numero 2**

Tyttömme on Tony Groundsin kirjoittama ja luoma brittiläinen sotilasdraamasarja, joka esitettiin ensimmäisen kerran BBC One -kanavalla 24. maaliskuuta 2013. Sarjan pääosassa oli aluksi Lacey Turner Molly Dawesina, nuorena työläistaustaisena naisena, joka liittyy brittiarmeijaan päätettyään, ettei hänen elämänsä johda mihinkään. Pitkästä pilottijaksosta tilattiin viiden jakson sarja, joka alkoi lähettää 21. syyskuuta 2014. Iwan Rheon ja Ben Aldridge liittyivät sarjaan sotamies Dylan ``Smurf'' Smithin ja kapteeni Charles Jamesin rooleihin.

**Kysymys 0**

joka oli tyttömme ensimmäisessä sarjassa

**Teksti numero 3**

Sarjan jaksot Alun perin esitetty

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Keskimääräiset katsojat Yhdistyneessä kuningaskunnassa (miljoonaa) |  |  |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |  |
| 5 21. syyskuuta 2014 (2014-09-21) | 19. lokakuuta 2014 (2014-10-19) | 5.24 |
| 5 7. syyskuuta 2016 (2016-09-07) | 5 lokakuuta 2016 (2016-10-05) | 6.07 |
| 10. lokakuuta 2017 | TBA | TBA |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa kaudella 2 meidän tyttöä

**Teksti numero 4**

Turner jätti roolinsa ensimmäisen sarjan jälkeen, ja hänen tilalleen tuli Michelle Keegan sarjan uudeksi päähenkilöksi, korpraali Georgie Laneksi. Ben Aldridge palasi näyttelijäkaartiin, ja uusien näyttelijöiden joukossa olivat Luke Pasqualino ja Royce Pierreson. Toinen viisijaksoinen sarja alkoi pyöriä 7. syyskuuta 2016. Vuonna 2017 tilattiin laajennettu kolmas, kaksitoista jaksoa käsittävä sarja. Alun perin se oli tarkoitus lähettää kolmessa neljän jakson jaksossa, ja sarjan kuvaukset tapahtuivat Nepalissa, Etelä-Afrikassa ja Malesiassa. Keegan, Pasqualino ja Aldridge palasivat kaikki tähän sarjaan, ja Shalom Brune-Franklin ja Rudi Dharmalingam olivat sarjan uusia näyttelijöitä. Ensimmäiset neljä jaksoa, jotka tunnetaan nimellä Nepal Tour, alkoivat lähettää 10. lokakuuta 2017. Loput kahdeksan jaksoa esitettiin peräkkäin 5. kesäkuuta 2018 alkaen, ja Olly Rix liittyi näyttelijäkaartiin uutena erikoisjoukkojen kapteenina ``Bones'' McClyde.

**Kysymys 0**

miksi he vaihtoivat hahmoja meidän tytössä

**Teksti numero 5**

Toisen sarjan viimeistä jaksoa seuraavina hetkinä BBC ilmoitti, että sarjalle oli tilattu kolmas jakso. Michelle Keeganin, Luke Pasqualinon ja Ben Aldridgen vahvistettiin myöhemmin palaavan näyttelijäkaartiin, ja sarjan uusiin näyttelijöihin kuuluivat Shalom Brune-Franklin ja Rudi Dharmalingam. Aiemmista sarjoista poiketen sarjaan tilattiin yhteensä kaksitoista jaksoa, jotka esitettiin kolmessa neljän jakson jaksossa, joista kukin kattoi eri "tehtävän". Sarjan kuvaukset tehtiin Nepalissa, Etelä-Afrikassa ja Malesiassa. Our Girl: The Nepal Tour aloitti lähetyksensä 10. lokakuuta 2017.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa meidän tyttö kausi 3

**Asiakirjan numero 6423**

**Tekstin numero 0**

Irving Rameses ``Ving'' Rhames (s. 12. toukokuuta 1959) on yhdysvaltalainen näyttelijä, joka tunnetaan rooleistaan elokuvissa I Now Pronounce You Chuck & Larry, Bringing Out the Dead, Pulp Fiction, Out of Sight, Baby Boy, Dark Blue, Don King: Only in America, Dawn of the Dead, Rosewood, Con Air, Dave ja Luther Stickellinä Mission: Impossible -elokuvasarjassa.

**Kysymys 0**

Kuka on Arby's-mainosten ääni?

**Teksti numero 1**

Rhamesin syvä ääni on keskipisteenä monissa viimeaikaisissa (2015-nykyinen) Arby's-mainoksissa, joissa on iskulause "Arby's, meillä on lihaa!".

**Kysymys 0**

Kuka puhuu Arby's-mainoksessa...

**Teksti numero 2**

Rhamesin syvä ääni on keskipisteenä monissa viimeaikaisissa (2015 -- nykyään) Arby's-mainoksissa, joissa on iskulause 'Arby's, meillä on lihaa!'.

**Kysymys 0**

Kuka puhuu Arby's-mainosten ääni?

**Teksti numero 3**

Irving Rameses ``Ving'' Rhames (s. 12. toukokuuta 1959) on yhdysvaltalainen näyttelijä, joka tunnetaan rooleistaan Luther Stickellinä Mission: Impossible-elokuvasarjassa sekä rooleista Pulp Fiction, Don King: Only in America, Rosewood, Dawn of the Dead ja Bringing Out the Dead.

**Kysymys 0**

Kuka puhuu Arbysin mainoksessa?

**Teksti numero 4**

Rhamesin syvä ääni on monien viimeaikaisten (2015-2017) Arby's-mainosten keskipisteenä, ja niissä on iskulause "Arby's, meillä on lihaa!".

**Kysymys 0**

Kuka on se kaveri, joka tekee Arby-mainoksia...

**Asiakirjan numero 6424**

**Tekstin numero 0**

Joukkueiden kilpailun edistyminen

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pyöreä: Instant Ravintolat | Top 14 | Top 13 | Top 12 | Top 11 | Top 10 | Top 9 Top 8 Top 6 Puolivälierät | Suuri finaali |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PC | UIR:n neljännesvälierät |  |  |  | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Joukkueet: Progress |  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Alex & Emily | 3. (70) | → N / A | SD Safe | Kansan valinta | Kansan valinta | SD (134) | SD (131) | Kansan valinta | → | 1. (93) | → | Voita Immune | N / A | 1. (53) | Voittajat (55) |
| Kim & Suong | 1. (88) | → N / A | SD Safe | Turvallinen | Turvallinen | Turvallinen | Turvallinen | SD (132) | → | Neljäs (78) → | Voita | Immuunijärjestelmä | 1. (49) | N / A | Toiseksi sijoittuneet (52) |
| Stella & Jazzey | 8. (45) | SD (103) N / A | SD Safe | Turvallinen | Turvallinen | Kansan valinta | Turvallinen | Turvallinen | Rangaistus | 6. (57) → | SD Win | N / A | 2. (37) | Eliminated (Jakso 48) |  |
| Josh & Nic | 2. (87) | → N / A | SD Safe | Turvallinen | SD (141) | Turvallinen | Kansan valinta | Turvallinen | Kansan valinta | 5. (77) | Voita Immune | 2. (45) Poistui (Jakso 47) |  | | |
| Henry &Anna N / A | 4. (107) | → |  | Turvallinen | Turvallinen | Turvallinen | Kansan valinta | Turvallinen | → | 3. (81) → | SD Lose Eliminated (Jakso 46) |  | | | |
| Olga & Valeria N / A | 3. (108) | → | Turvallinen | Turvallinen | Turvallinen | Turvallinen | Turvallinen | Kansan valinta | → | 2. (87) → | SD Lose Eliminated (Jakso 46) |  | | | |
| Jess & Emma | 4. (67) | → N / A | SD Safe | Turvallinen | Turvallinen | Turvallinen | Turvallinen | Turvallinen | → | 7. (49) Poistunut (Jakso 42) |  | | | | |
| Sonya & Hadil N / A | 1. (114) | → | Turvallinen | Turvallinen | Turvallinen | Turvallinen | Turvallinen | Turvallinen | → | -- Dismissed (Episode 39) |  | | | | |
| Davide & Marco N / A | 5. (99) | → | Turvallinen | Kansan valinta | Turvallinen | Kansan valinta | Turvallinen | SD (94) Poistunut (jakso 34) |  | | | | | | |
| Georgie & Alicia N / A | 2. (113) | → | Turvallinen | Turvallinen | Turvallinen | Turvallinen | SD (108) Poistunut (jakso 31) |  | | | | | | | |
| Dan & Gemma N / A | 6. (63) | → | Turvallinen | SD (135) |  | Eliminated (Jakso 28) |  | | | | | | | | |
| Matt & Aly N / A | 7. (60) | SD (67) | Turvallinen | Turvallinen | SD (83) Poistunut (jakso 25) |  | | | | | | | | | |
| Roula ja Rachael | 5. (62) | → N / A | SD Safe | SD (94) Poistunut (jakso 22) |  | | | | | | | | | | |
| Stuss & Steve | 6. (49) | → N / A | SD Lose Eliminated (Jakso 19) |  | | | | | | | | | | | |
| Pat & Louisa | 8. (49) | SD (36) Poistunut (jakso 18) |  | | | | | | | | | | | | |
| Ash & Matty | 7. (46) | SD (67) Poistunut (jakso 9) |  | | | | | | | | | | | | |

**Kysymys 0**

kuka voitti 9. kauden Keittiöni säännöt

**Teksti numero 1**

Australialaisen My Kitchen Rules -kilpailusarjan yhdeksäs kausi sai ensi-iltansa Seven Network -kanavalla maanantaina 29. tammikuuta 2018.

**Kysymys 0**

milloin keittiöni säännöt australia 2018 alkaa

**Asiakirjan numero 6425**

**Tekstin numero 0**

``Smoke on the Water'' Deep Purplen vuoden 1973 saksalaisen single-singlen kansi albumilta Machine Head

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | ``Smoke on the Water'' (live) (Made in Japanista) |  |
| Julkaistu | toukokuu 1973 |  |
| Muotoilu | 7'' |  |
| Tallennettu | joulukuu 1971 |  |
| Genre | * Kova rock * raskas metalli   , Progressiivinen rock, Blues rock |  |
| Pituus | 5: 41 (albumiversio) 3: 54 (single-versio) 6: 15 (Roger Gloverin remix) |  |
| Tarra | EMI (UK) Warner. Bros. (Yhdysvallat) |  |
| Lauluntekijä (s) | * Ritchie Blackmore * Ian Gillan * Roger Glover * Jon Lord * Ian Paice |  |
| Tuottaja (s) | Deep Purple Deep Purple -sinkkujen kronologia |  |
| "Ei koskaan ennen" (1972) | ``Smoke on the Water'' (1973) | ``Nainen Tokiosta'' (1973) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| "Ei koskaan ennen" (1972) | ``Smoke on the Water'' (1973) | ``Nainen Tokiosta'' (1973) |

Ääninäyte

* tiedosto
* apua

Machine Headin kappalelistaus 8 kappaletta (show)

1. ``Highway Star''
2. "Ehkä minä olen Leo.
3. ``Kuvia kodista''
4. ``Ennennäkemätön''
5. "Savua vedessä"...
6. ``Lazy''
7. "Space Truckin'
8. ``Kun sokea mies itkee''

**Kysymys 0**

joka kirjoitti sanat smoke on the water -kappaleeseen.

**Teksti numero 1**

``Smoke on the Water'' tunnetaan ja tunnistetaan sen keskeisestä teemasta, jonka kitaristi Ritchie Blackmore kehitti. Se on neljän sävelen blues-asteikon melodia g-mollissa, joka on harmonisoitu rinnakkaisneljänneksillä. Blackmoren Fender Stratocaster -sähkökitaralla soittamaan riffiin liittyy myöhemmin hi-hat ja vääristyneet urut, sitten loput rummuista, sitten sähköbasso osuudet ennen Ian Gillanin laulun alkua. Alkusäkeen sanat ovat:

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun Smoke on the waterissa.

**Teksti numero 2**

``Smoke on the Water'' on englantilaisen rockyhtye Deep Purplen kappale. Se julkaistiin ensimmäisen kerran heidän vuonna 1972 ilmestyneellä albumillaan Machine Head. Vuonna 2004 kappale sijoittui Rolling Stone -lehden kaikkien aikojen 500 parhaan kappaleen listalla sijalle 434, Total Guitar -lehden Greatest Guitar Riffs Ever -listalla sijalle 4 ja maaliskuussa 2005 Q-lehti sijoitti ``Smoke on the Water'' sijalle 12 100 parhaan kitararaidan listalla.

**Kysymys 0**

joka lauloi Smoke on the waterin Deep Purplen kappaleelle...

**Teksti numero 3**

Sanoitukset kertovat tositarinan: 4. joulukuuta 1971 Purple oli Montreux'ssa, Sveitsissä, äänittämässä levyä käyttäen liikkuvaa äänitysstudiota (joka oli vuokrattu Rolling Stonesilta ja tunnettiin nimellä Rolling Stones Mobile Studio - sanoituksessa käytetään nimityksiä ``Rolling truck Stones -juttu'' ja ``mobiili'') viihdekompleksissa, joka oli osa Montreux'n kasinoaluetta (sanoituksessa käytetään nimitystä ``pelitalo''). Äänityssession aattona kasinon teatterissa järjestettiin Frank Zappan ja The Mothers of Inventionin konsertti. Tämän oli määrä olla teatterin viimeinen konsertti ennen kuin kasinokompleksi suljetaan vuosittaisen talviremontin ajaksi, mikä mahdollistaisi Deep Purplen äänityksen siellä. Don Prestonin syntetisaattorisoolon alussa kappaleessa ``King Kong'' paikka syttyi yhtäkkiä tuleen, kun joku yleisöstä ampui soihtupistoolilla kohti rottinkipeitteistä kattoa, kuten mainitaan repliikissä ``joku tyhmä soihtupistoolin kanssa''. Vaikka henkilövahinkoja ei sattunut, tulipalo tuhosi koko kasinokompleksin ja kaikki Mothersin laitteet. Kappaleen nimeksi tullut ``smoke on the water'' (joka on peräisin bassokitaristi Roger Gloverilta, joka kertoi, miten nimi tuli hänelle mieleen, kun hän heräsi unesta muutamaa päivää myöhemmin) viittasi palon savuun, joka levisi Genevenjärven ylle palavasta kasinosta, kun Purplen jäsenet katselivat sitä hotelliltaan. "Se oli luultavasti suurin tulipalo, jonka olin koskaan nähnyt siihen mennessä ja luultavasti koko elämäni aikana", Glover sanoi, "Se oli valtava rakennus. Muistan, että ulos pääseminen oli hyvin vähän paniikkia, koska aluksi tulipalo ei näyttänyt kovinkaan suurelta. Mutta kun se syttyi, se räjähti kuin ilotulitusnäytös". Sisään ja ulos juokseva ``Funky Claude'' viittaa Claude Nobsiin, Montreux'n jazzfestivaalin johtajaan, joka auttoi osan yleisöstä pelastautumaan tulipalosta.

**Kysymys 0**

syvä violetti savua veden päällä sanoitukset merkitys

**Teksti numero 4**

``Smoke on the Water'' Deep Purplen vuoden 1973 saksalaisen single-singlen kansi albumilta Machine Head

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | ``Smoke on the Water'' (live) (Made in Japanista) |  |
| Julkaistu | toukokuu 1973 |  |
| Muotoilu | 7'' |  |
| Tallennettu | joulukuu 1971 |  |
| Genre | * Kova rock * raskas metalli   blues rock |  |
| Pituus | 5: 41 (albumiversio) 3: 54 (single-versio) 6: 15 (Roger Gloverin remix) |  |
| Tarra | EMI (UK) Warner. Bros. (Yhdysvallat) |  |
| Lauluntekijä (s) | * Ritchie Blackmore * Ian Gillan * Roger Glover * Jon Lord * Ian Paice |  |
| Tuottaja (s) | Deep Purple Deep Purple -sinkkujen kronologia |  |
| "Ei koskaan ennen" (1972) | ``Smoke on the Water'' (1973) | ``Nainen Tokiosta'' (1973) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| "Ei koskaan ennen" (1972) | ``Smoke on the Water'' (1973) | ``Nainen Tokiosta'' (1973) |

Ääninäyte

* tiedosto
* apua

Machine Headin kappalelistaus 8 kappaletta

1. ``Highway Star''
2. "Ehkä minä olen Leo.
3. ``Kuvia kodista''
4. ``Ennennäkemätön''
5. "Savua vedessä"...
6. ``Lazy''
7. "Space Truckin'
8. ``Kun sokea mies itkee''

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun smoke on the water

**Asiakirjan numero 6426**

**Tekstin numero 0**

Monet värilliset sotilaat palvelivat maataan ansiokkaasti toisen maailmansodan aikana. Toisessa maailmansodassa oli 125 000 afroamerikkalaista ulkomailla. Kuuluisat segregoidut yksiköt, kuten Tuskegee Airmen ja 761. panssaripataljoona sekä vähemmän tunnettu mutta yhtä ansiokas 452. ilmatorjuntatykistöpataljoona, osoittivat arvonsa taistelussa, mikä johti siihen, että presidentti Harry S. Truman poisti heinäkuussa 1948 antamallaan määräyksellä (Executive Order 9981) kaikkien Yhdysvaltain asevoimien segregaation.

**Kysymys 0**

kuinka monta afroamerikkalaista sotilasta palveli toisessa maailmansodassa?

**Asiakirjan numero 6427**

**Tekstin numero 0**

Tšernozem (venäjäksi чернозё́м, tr. chernozyóm, IPA: (tɕɪrnɐˈzjɵm), ukraina: чорно́зем, translit. chornózem, käänn. ``mustamulta, multa tai maa'') on mustanvärinen maa, joka sisältää runsaasti humusta (7-15 %) sekä runsaasti fosforihappoja, fosforia ja ammoniakkia. Tshernozem on erittäin hedelmällistä ja tuottaa suuria maataloustuottoja.

**Kysymys 0**

Tšernozemin maaperä arojen alueella on

**Teksti numero 1**

Tšernozemin pinta-ala on noin 230 miljoonaa hehtaaria. Maailmassa on kaksi ``tšernozemivyöhykettä'': Euraasian arojen vyöhyke ulottuu itäisestä Kroatiasta (Slavonia), Tonavaa pitkin (Pohjois-Serbia, Pohjois-Bulgaria (Tonavan tasanko), Etelä-Romania (Wallachian tasanko) ja Moldova) Koillis-Ukrainaan Etelä-Venäjän Mustan maan keskiosien kautta Siperiaan ja toinen Kanadan preerioilta Manitobasta Yhdysvaltojen suurten tasankojen kautta Kansasiin asti. Samankaltaisia maalajeja esiintyy Teksasissa ja Unkarissa. Tšernozem-kerroksen paksuus voi vaihdella suuresti, muutamasta senttimetristä jopa 1,5 metriin (60 tuumaa) Ukrainassa sekä Red River Valleyn alueella Pohjois-Yhdysvalloissa ja Kanadassa (alue, joka tunnettiin aiemmin Agassiz-järvenä).

**Kysymys 0**

missä on mustaa maata löytyy maailmassa

**Asiakirjan numero 6428**

**Tekstin numero 0**

1993 -- 1995 The Mickey Mouse Club Itse 3 jaksoa

**Kysymys 0**

ketä Ryan Gosling esitti Mikki Hiiressä?

**Asiakirjan numero 6429**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2002 kotimaan turvallisuutta koskeva laki

|  |  |
| --- | --- |
| Pitkä nimi | Laki sisäisen turvallisuuden ministeriön perustamisesta ja muista tarkoituksista. |
| Lyhenteet (puhekielessä) | HSA |
| Hyväksynyt | Yhdysvaltojen 107. kongressi |
| Tehokas | 25. marraskuuta 2002 Viittaukset |
| Julkisoikeus | 107-296 |
| Perussäännöt | 116 Stat. 2135 Kodifikaatio |
| Muutetut osastot | 6 U.S.C.: Sisäinen turvallisuus |
| U.S.C.:n luodut jaksot | 6 U.S.C. ch. 1 § 101. |
| U.S.C.:n muutetut jaksot | 150 muutettua jaksoa Lainsäädäntöhistoria   * Dick Armey (R-TX) esitteli sen edustajainhuoneessa nimellä H.R. 5005 24. kesäkuuta 2002. * Valiokuntakäsittely: House Homeland Security (Select), House Agriculture, House Appropriations, House Armed Services, House Energy and Commerce, House Financial Services, House Government Reform, House Intelligence (Permanent Select), House International Relations, House Judiciary, House Science, House Transportation and Infrastructure, House Ways and Means. * Hyväksyttiin edustajainhuoneessa 26. heinäkuuta 2002 (295-132, nimenhuutoäänestys 367, Clerk.House.gov-sivuston kautta). * Hyväksyttiin senaatissa 19. marraskuuta 2002 (90-9, nimenhuutoäänestys 249, Senate.gov-sivuston kautta) tarkistuksella. * Edustajainhuone hyväksyi senaatin tarkistuksen 22. marraskuuta 2002 (hyväksytty). * Presidentti George W. Bush allekirjoitti lain 25. marraskuuta 2002. |

**Kysymys 0**

jotka äänestivät lain 107 puolesta - 296

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltojen sisäisen turvallisuuden ministeriö (DHS), joka perustettiin 25. marraskuuta 2002 sisäistä turvallisuutta koskevalla lailla (Homeland Security Act), on kabinettiministeriö, joka koostuu useista eri osastoista, jotka työskentelevät suojellakseen Yhdysvaltoja kotimaiselta ja ulkomaiselta terrorismilta. Se perustettiin vastauksena syyskuun 11. päivän iskuihin vuonna 2001. Sisäisen turvallisuuden ministeriö hallinnoi hätätilavalmius- ja reagointiosastoa (Emergency Preparedness and Response Directorate). Osasto auttaa täyttämään ministeriön yleistavoitteen: pitää Yhdysvallat turvassa terrori-iskuilta. Ministeriö pyrkii myös tehostamaan valmius- ja reagointitoimia ja yhdistämään nämä toimet ennaltaehkäisevään työhön. Kotimaan turvallisuutta koskevassa laissa on useita säännöksiä, joissa määritellään EP&R-osaston erityistehtävät.

**Kysymys 0**

Miksi Bushin hallinto perusti sisäisen turvallisuuden ministeriön?

**Asiakirjan numero 6430**

**Tekstin numero 0**

The Bridges of Madison County (Madison Countyn sillat) on Robert James Wallerin vuonna 1992 ilmestynyt bestseller-romaani, joka kertoo naimisissa olevasta mutta yksinäisestä italialais-amerikkalaisesta naisesta (sotamorsiamesta), joka asuu 1960-luvun Madison Countyn maatilalla Iowassa. Kun hänen miehensä ja lapsensa ovat poissa osavaltion messuilla, hän aloittaa suhteen Washingtonin Bellinghamista kotoisin olevan National Geographic -valokuvaajan kanssa, joka vierailee Madison Countyssa luodakseen valokuvaesseen alueen katetuista silloista. Romaani esitetään tositarinan romaanina, mutta se on itse asiassa täysin fiktiivinen. Kirjailija totesi kuitenkin eräässä haastattelussa, että päähenkilön ja hänen itsensä välillä on vahvoja yhtäläisyyksiä.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsevat Madisonin piirikunnan sillat?

**Asiakirjan numero 6431**

**Tekstin numero 0**

Intian perustuslaissa tunnustetut kuusi perusoikeutta ovat oikeus yhdenvertaisuuteen, oikeus vapauteen, oikeus hyväksikäyttöä vastaan, oikeus uskonnonvapauteen, kulttuuri- ja koulutusoikeudet sekä oikeus perustuslaillisiin oikeussuojakeinoihin. Oikeus yhdenvertaisuuteen sisältää yhdenvertaisuuden lain edessä, uskonnon, rodun, kastin, sukupuolen tai syntymäpaikan perusteella tapahtuvan syrjinnän kiellon sekä yhtäläiset mahdollisuudet työelämässä, koskemattomuuden poistamisen ja arvonimitysten poistamisen. Oikeus vapauteen sisältää sanan- ja ilmaisunvapauden, kokoontumisvapauden, yhdistymisvapauden, yhdistymis- tai ammattiyhdistys- tai osuuskuntavapauden, liikkumisvapauden, oleskeluvapauden ja oikeuden harjoittaa mitä tahansa ammattia tai ammattia, oikeuden elämään ja vapauteen, suojan rikostuomiota vastaan ja suojan pidätystä ja vangitsemista vastaan tietyissä tapauksissa. Oikeus hyväksikäyttöä vastaan kieltää kaikenlaisen pakkotyön, lapsityön ja ihmiskaupan. Oikeus uskonnonvapauteen sisältää omantunnonvapauden ja uskonnon vapaan tunnustamisen, harjoittamisen ja levittämisen, vapauden hoitaa uskonnollisia asioita, vapauden tietyistä veroista ja vapauden uskonnonopetuksesta tietyissä oppilaitoksissa. Kulttuuri- ja koulutusoikeudet säilyttävät kaikkien kansalaisten oikeuden säilyttää kulttuurinsa, kielensä tai kirjoitusasunsa sekä vähemmistöjen oikeuden perustaa valitsemiaan oppilaitoksia ja hallinnoida niitä. Perusoikeuksien noudattamisen varmistamiseksi on olemassa oikeus perustuslaillisiin oikeussuojakeinoihin. Oikeus yksityisyyteen on olennainen osa 21 artiklaa (oikeus vapauteen), jolla suojellaan kansalaisten elämää ja vapautta.

**Kysymys 0**

mitä tarkoitetaan oikeudella hyväksikäyttöä vastaan

**Teksti numero 1**

* Yhdenvertaisuus julkista työtä koskevissa asioissa: Perustuslain 16 artiklan mukaan valtio ei saa syrjiä ketään työelämässä. Kaikki kansalaiset voivat hakea valtion työpaikkoja. Joitakin poikkeuksia on olemassa. Parlamentti voi säätää lain, jonka mukaan tiettyihin työpaikkoihin voidaan ottaa vain hakijoita, joiden kotipaikka on kyseisellä alueella. Tämä voi koskea esimerkiksi virkoja, jotka edellyttävät alueen paikkakunnan ja kielen tuntemusta. Valtio voi myös varata virkoja takapajuisten luokkien, kastien tai heimojen jäsenille, jotka eivät ole riittävästi edustettuina valtion alaisissa yksiköissä, jotta yhteiskunnan heikommassa asemassa olevia ryhmiä voitaisiin kasvattaa. Lisäksi voidaan säätää laki, jossa edellytetään, että uskonnollisen instituution viranhaltijan on oltava myös kyseistä uskontoa tunnustava henkilö. Vuoden 2003 kansalaisuuslain (muutosesitys) mukaan tätä oikeutta ei myönnetä Intian ulkomailla asuville kansalaisille.

**Kysymys 0**

Intian perustuslain 16 artiklan 3 kohta, sellaisena kuin se on muutettuna seuraavalla

**Teksti numero 2**

Perusoikeudet ovat ihmisten perusoikeuksia ja Intian perustuslain III osaan sisältyviä oikeuksia. Niillä taataan kansalaisvapaudet siten, että kaikki intialaiset voivat elää elämäänsä rauhassa ja sopusoinnussa Intian kansalaisina. Niihin kuuluvat useimmille liberaaleille demokratioille yhteiset yksilön oikeudet, kuten yhdenvertaisuus lain edessä, sanan- ja ilmaisunvapaus, uskonnon- ja kulttuurivapaus ja rauhanomainen kokoontuminen, vapaus harjoittaa uskontoa sekä oikeus perustuslaillisiin oikeussuojakeinoihin kansalaisoikeuksien suojelemiseksi habeas corpusin, mandamuksen, kiellon, Certiorari- ja Quo Warranto -oikeudenkäyntien avulla. Näiden oikeuksien rikkomisesta seuraa Intian rikoslaissa tai muissa erityislaeissa säädettyjä rangaistuksia, jotka riippuvat oikeuslaitoksen harkinnasta. Perusoikeudet määritellään ihmisen perusvapauksiksi, joista jokaisella Intian kansalaisella on oikeus nauttia persoonallisuutensa asianmukaisen ja sopusointuisen kehityksen varmistamiseksi. Nämä oikeudet koskevat kaikkia kansalaisia rodusta, syntymäpaikasta, uskonnosta, kastista tai sukupuolesta riippumatta. Ulkomaalaiset (henkilöt, jotka eivät ole kansalaisia) otetaan myös huomioon esimerkiksi yhdenvertaisuuteen lain edessä liittyvissä asioissa. Ne ovat täytäntöönpanokelpoisia tuomioistuimissa tietyin rajoituksin. Vaikka muut perustuslaissa myönnetyt oikeudet kuin perusoikeudet ovat yhtä lailla voimassa, niiden täytäntöönpano rikkomistapauksissa varmistetaan oikeuslaitoksen toimesta aikaa vievässä oikeusprosessissa. Jos perusoikeuksia loukataan, voidaan kuitenkin 32 artiklan mukaan kääntyä suoraan Intian korkeimman oikeuden puoleen lopullisen oikeuden saamiseksi. Perusoikeudet juontavat juurensa monista lähteistä, kuten Englannin Bill of Rightsista, Yhdysvaltojen Bill of Rightsista ja Ranskan julistuksesta ihmisoikeuksien julistuksesta.

**Kysymys 0**

perusoikeuksien sisällyttämisellä Intian perustuslakiin on tarkoitus vahvistaa seuraavat asiat

**Teksti numero 3**

Intian perustuslaissa tunnustetut seitsemän perusoikeutta ovat:

**Kysymys 0**

kuinka monta perusoikeutta mainitaan Intian perustuslaissa?

**Teksti numero 4**

* Oikeus yhdenvertaisuuteen: Siihen sisältyy yhdenvertaisuus lain edessä, uskonnon, rodun, kastin, sukupuolen tai syntymäpaikan perusteella tapahtuvan syrjinnän kielto, yhtäläiset mahdollisuudet työelämässä, koskemattomuuden poistaminen ja tittelien poistaminen. Oikeus yhdenvertaisuuteen sisältyy Intian perustuslain 14-18 artiklaan.

**Kysymys 0**

Mitä tasa-arvo tarkoittaa Intian perustuslaissa?

**Teksti numero 5**

Perustuslaissa taattujen perusihmisoikeuksien kehittäminen Intiassa sai vaikutteita historiallisista esimerkeistä, kuten Englannin Bill of Rights (1689), Yhdysvaltojen Bill of Rights (hyväksytty 17. syyskuuta 1787, lopullinen ratifiointi 15. joulukuuta 1791) ja Ranskan julistus ihmisoikeuksien julistuksesta (luotu vuoden 1789 vallankumouksen aikana ja ratifioitu 26. elokuuta 1789).

**Kysymys 0**

Intian perustuslain perusoikeuksia koskeva ajatus otettiin käyttöön seuraavista lähteistä

**Teksti numero 6**

Perusoikeudet ovat tavallisten ihmisten perusoikeuksia ja luovuttamattomia oikeuksia, jotka kuuluvat Intian perustuslain III osaan (12-35 artikla) sisältyvään oikeuksien peruskirjaan. Se takaa kansalaisvapaudet siten, että kaikki intialaiset voivat elää elämäänsä rauhassa ja sopusoinnussa Intian kansalaisina. Niihin kuuluvat useimmille liberaalille demokratioille yhteiset yksilön oikeudet, kuten yhdenvertaisuus lain edessä, sanan- ja ilmaisunvapaus, uskonnon- ja kulttuurivapaus ja rauhanomainen kokoontuminen, vapaus harjoittaa uskontoa sekä oikeus perustuslaillisiin oikeussuojakeinoihin kansalaisoikeuksien suojelemiseksi habeas corpusin, mandamuksen, kiellon, Certiorarin ja Quo Warranto -oikeudenkäynnin avulla. Näiden oikeuksien rikkomisesta seuraa Intian rikoslaissa tai muissa erityislaeissa säädettyjä rangaistuksia, jotka riippuvat oikeuslaitoksen harkinnasta. Perusoikeudet määritellään ihmisen perusvapauksiksi, joista jokaisella Intian kansalaisella on oikeus nauttia persoonallisuutensa asianmukaisen ja sopusointuisen kehityksen varmistamiseksi. Nämä oikeudet koskevat kaikkia kansalaisia rodusta, syntymäpaikasta, uskonnosta, kastista tai sukupuolesta riippumatta. Perustuslaissa myönnetyt muut oikeudet kuin perusoikeudet ovat kuitenkin yhtä lailla voimassa, ja niiden täytäntöönpano rikkomistapauksissa varmistetaan oikeuslaitoksen toimesta aikaa vievässä oikeusprosessissa. Jos perusoikeuksia kuitenkin loukataan, voidaan 32 artiklan mukaan kääntyä suoraan Intian korkeimman oikeuden puoleen lopullisen oikeuden saamiseksi. Perusoikeudet juontavat juurensa monista lähteistä, kuten Englannin Bill of Rightsista, Yhdysvaltojen Bill of Rightsista ja Ranskan julistuksesta ihmisoikeuksien julistuksesta.

**Kysymys 0**

Mikä Intian perustuslain artikla valtuuttaa parlamentin sääntelemään kansalaisuusoikeutta?

**Kysymys 1**

Mikä osa Intian perustuslaista sisältää perusoikeudet?

**Kysymys 2**

perusoikeudet liittyvät mihin perustuslain kohtaan

**Teksti numero 7**

Perusoikeudet ovat ihmisten perusoikeuksia ja luovuttamattomia oikeuksia, jotka kuuluvat Intian perustuslain III osan (12-35 artikla) sisältämään oikeuksien peruskirjaan. Se takaa kansalaisvapaudet siten, että kaikki intialaiset voivat elää elämäänsä rauhassa ja sopusoinnussa Intian kansalaisina. Niihin kuuluvat useimmille liberaalille demokratioille yhteiset yksilön oikeudet, kuten yhdenvertaisuus lain edessä, sanan- ja ilmaisunvapaus, uskonnon- ja kulttuurivapaus ja rauhanomainen kokoontuminen, vapaus harjoittaa uskontoa sekä oikeus perustuslaillisiin oikeussuojakeinoihin kansalaisoikeuksien suojelemiseksi habeas corpusin, mandamuksen, kiellon, Certiorarin ja Quo Warranto -oikeudenkäynnin avulla. Näiden oikeuksien rikkomisesta seuraa Intian rikoslaissa tai muissa erityislaeissa säädettyjä rangaistuksia, jotka riippuvat oikeuslaitoksen harkinnasta. Perusoikeudet määritellään ihmisen perusvapauksiksi, joista jokaisella Intian kansalaisella on oikeus nauttia persoonallisuutensa asianmukaisen ja sopusointuisen kehityksen varmistamiseksi. Nämä oikeudet koskevat kaikkia kansalaisia rodusta, syntymäpaikasta, uskonnosta, kastista tai sukupuolesta riippumatta. Perustuslaissa myönnetyt muut oikeudet kuin perusoikeudet ovat kuitenkin yhtä lailla voimassa, ja niiden täytäntöönpano rikkomistapauksissa varmistetaan oikeuslaitoksen toimesta aikaa vievässä oikeusprosessissa. Jos perusoikeuksia kuitenkin loukataan, voidaan 32 artiklan mukaan kääntyä suoraan Intian korkeimman oikeuden puoleen lopullisen oikeuden saamiseksi. Perusoikeudet juontavat juurensa monista lähteistä, kuten Englannin Bill of Rightsista, Yhdysvaltojen Bill of Rightsista ja Ranskan julistuksesta ihmisoikeuksien julistuksesta.

**Kysymys 0**

Intian perusoikeudet taataan sen avulla.

**Teksti numero 8**

Perusoikeudet ovat ihmisten perusoikeuksia ja Intian perustuslain III osaan sisältyviä oikeuksia. Niillä taataan kansalaisvapaudet siten, että kaikki intialaiset voivat elää elämäänsä rauhassa ja sopusoinnussa Intian kansalaisina. Niihin kuuluvat useimmille liberaaleille demokratioille yhteiset yksilön oikeudet, kuten yhdenvertaisuus lain edessä, sanan- ja ilmaisunvapaus, uskonnon- ja kulttuurivapaus ja rauhanomainen kokoontumisvapaus, vapaus harjoittaa uskontoa sekä oikeus perustuslaillisiin oikeussuojakeinoihin kansalaisoikeuksien suojelemiseksi habeas corpusin, mandamuksen, kielto-, certiorari- ja quo warranto -oikeudenkäyntien avulla. Näiden oikeuksien rikkomisesta seuraa Intian rikoslaissa tai muissa erityislaeissa säädettyjä rangaistuksia, jotka riippuvat oikeuslaitoksen harkinnasta. Perusoikeudet määritellään ihmisen perusvapauksiksi, joista jokaisella Intian kansalaisella on oikeus nauttia persoonallisuutensa asianmukaisen ja sopusointuisen kehityksen varmistamiseksi. Nämä oikeudet koskevat kaikkia kansalaisia rodusta, syntymäpaikasta, uskonnosta, kastista tai sukupuolesta riippumatta. Ulkomaalaiset (henkilöt, jotka eivät ole kansalaisia) otetaan myös huomioon esimerkiksi yhdenvertaisuuteen lain edessä liittyvissä asioissa. Ne ovat täytäntöönpanokelpoisia tuomioistuimissa tietyin rajoituksin. Vaikka muut perustuslaissa myönnetyt oikeudet kuin perusoikeudet ovat yhtä lailla voimassa, niiden täytäntöönpano rikkomistapauksissa varmistetaan oikeuslaitoksen toimesta aikaa vievässä oikeusprosessissa. Jos perusoikeuksia loukataan, voidaan kuitenkin 32 artiklan mukaan kääntyä suoraan Intian korkeimman oikeuden puoleen lopullisen oikeuden saamiseksi. Perusoikeudet juontavat juurensa monista lähteistä, kuten Englannin Bill of Rightsista, Yhdysvaltojen Bill of Rightsista ja Ranskan julistuksesta ihmisoikeuksien julistuksesta.

**Kysymys 0**

oikeus hyväksikäyttöä vastaan koskee mitä yhteiskunnan osaa

**Teksti numero 9**

Nämä perusoikeudet auttavat paitsi suojelemaan myös ehkäisemään törkeitä ihmisoikeusloukkauksia. Niissä korostetaan Intian perustavaa laatua olevaa yhtenäisyyttä takaamalla kaikille kansalaisille mahdollisuus käyttää samoja palveluja taustasta riippumatta. Jotkin perusoikeudet koskevat henkilöitä, joilla on mikä tahansa kansalaisuus, kun taas toiset ovat vain Intian kansalaisten käytettävissä. Oikeus elämään ja henkilökohtaiseen vapauteen on kaikkien ihmisten saatavilla, samoin kuin oikeus uskonnonvapauteen. Toisaalta sanan- ja ilmaisunvapaus sekä vapaus asua ja asettua mihin tahansa maan osaan on varattu vain kansalaisille, myös muille kuin maassa asuville Intian kansalaisille. Oikeutta yhdenvertaisuuteen julkista työtä koskevissa asioissa ei voida myöntää Intian ulkomailla asuville kansalaisille.

**Kysymys 0**

perusoikeus, joka on vain Intian kansalaisten käytettävissä

**Teksti numero 10**

Kaikilla ihmisillä on rotuun, uskontoon, kastiin tai sukupuoleen katsomatta oikeus vedota suoraan korkeimpaan oikeuteen tai korkeimpiin tuomioistuimiin perusoikeuksiensa toteuttamiseksi. Ei ole välttämätöntä, että asianomaisen osapuolen on itse tehtävä se. Köyhyydessä elävillä ihmisillä ei välttämättä ole siihen varaa, ja siksi kuka tahansa voi yleisen edun nimissä nostaa kanteen tuomioistuimessa heidän puolestaan. Tämä tunnetaan nimellä "yleisen edun mukainen oikeudenkäynti". Joissakin tapauksissa korkeimman oikeuden tuomarit ovat toimineet suo moto omasta aloitteestaan sanomalehtiuutisten perusteella.

**Kysymys 0**

jotka suojelevat Intian kansalaisten perusoikeuksia

**Teksti numero 11**

Perusoikeudet ovat tavallisten ihmisten perusoikeuksia ja luovuttamattomia oikeuksia, jotka kuuluvat Intian perustuslain III osaan (12-35 artikla) sisältyvään oikeuksien peruskirjaan. Se takaa kansalaisvapaudet siten, että kaikki intialaiset voivat elää elämäänsä rauhassa ja sopusoinnussa Intian kansalaisina. Niihin kuuluvat useimmille liberaalille demokratioille yhteiset yksilön oikeudet, kuten yhdenvertaisuus lain edessä, sanan- ja ilmaisunvapaus, uskonnon- ja kulttuurivapaus ja rauhanomainen kokoontuminen, vapaus harjoittaa uskontoa sekä oikeus perustuslaillisiin oikeussuojakeinoihin kansalaisoikeuksien suojelemiseksi habeas corpusin, mandamuksen, kielto-, certiorari- ja quo warranto -oikeudenkäyntien avulla. Näiden oikeuksien rikkomisesta seuraa Intian rikoslaissa tai muissa erityislaeissa säädettyjä rangaistuksia, jotka riippuvat oikeuslaitoksen harkinnasta. Perusoikeudet määritellään ihmisen perusvapauksiksi, joista jokaisella Intian kansalaisella on oikeus nauttia persoonallisuutensa asianmukaisen ja sopusointuisen kehityksen varmistamiseksi. Nämä oikeudet koskevat kaikkia kansalaisia rodusta, syntymäpaikasta, uskonnosta, kastista tai sukupuolesta riippumatta. Perustuslaissa myönnetyt muut oikeudet kuin perusoikeudet ovat kuitenkin yhtä lailla voimassa, ja niiden täytäntöönpano rikkomistapauksissa varmistetaan oikeuslaitoksen toimesta aikaa vievässä oikeusprosessissa. Jos perusoikeuksia kuitenkin loukataan, voidaan 32 artiklan mukaan kääntyä suoraan Intian korkeimman oikeuden puoleen lopullisen oikeuden saamiseksi. Perusoikeudet juontavat juurensa monista lähteistä, kuten Englannin Bill of Rightsista, Yhdysvaltojen Bill of Rightsista ja Ranskan julistuksesta ihmisoikeuksien julistuksesta.

**Kysymys 0**

Mihin perustuslain osaan perusoikeudet on sisällytetty?

**Teksti numero 12**

Intian perustuslaissa tunnustetut seitsemän perusoikeutta ovat oikeus tasa-arvoon, oikeus vapauteen, oikeus hyväksikäyttöä vastaan, oikeus uskonnonvapauteen, kulttuuri- ja koulutusoikeudet, oikeus perustuslaillisiin oikeussuojakeinoihin ja oikeus yksityisyyteen. Oikeus yhdenvertaisuuteen sisältää yhdenvertaisuuden lain edessä, uskonnon, rodun, kastin, sukupuolen tai syntymäpaikan perusteella tapahtuvan syrjinnän kiellon sekä yhtäläiset mahdollisuudet työelämässä, koskemattomuuden poistamisen ja arvonimitysten poistamisen. Oikeus vapauteen sisältää sanan- ja ilmaisunvapauden, kokoontumisvapauden, yhdistymisvapauden, yhdistymis- tai ammattiyhdistys- tai osuuskuntavapauden, liikkumisvapauden, oleskeluvapauden ja oikeuden harjoittaa mitä tahansa ammattia tai ammattia, oikeuden elämään ja vapauteen, suojan rikostuomiota vastaan ja suojan pidätystä ja vangitsemista vastaan tietyissä tapauksissa. Oikeus hyväksikäyttöä vastaan kieltää kaikenlaisen pakkotyön, lapsityön ja ihmiskaupan. Oikeus uskonnonvapauteen sisältää omantunnonvapauden ja uskonnon vapaan tunnustamisen, harjoittamisen ja levittämisen, vapauden hoitaa uskonnollisia asioita, vapauden tietyistä veroista ja vapauden uskonnonopetuksesta tietyissä oppilaitoksissa. Kulttuuri- ja koulutusoikeudet säilyttävät kaikkien kansalaisten oikeuden säilyttää kulttuurinsa, kielensä tai kirjoitusasunsa sekä vähemmistöjen oikeuden perustaa valitsemiaan oppilaitoksia ja hallinnoida niitä. Perusoikeuksien noudattamisen varmistamiseksi on olemassa oikeus perustuslaillisiin oikeussuojakeinoihin. Oikeus yksityisyyteen on olennainen osa 21 artiklaa, jolla suojellaan kansalaisten elämää ja vapautta.

**Kysymys 0**

henkilön perusoikeudet Intian perustuslain mukaan

**Teksti numero 13**

"Perusoikeudet" ovat tavallisten ihmisten perusoikeuksia ja luovuttamattomia oikeuksia, jotka kuuluvat Intian perustuslain III osaan (12-35 artikla) sisältyvään oikeuksien peruskirjaan. Perusoikeudet takaavat kansalaisvapaudet siten, että kaikki intialaiset voivat elää elämäänsä rauhassa ja sopusoinnussa Intian kansalaisina. Niihin kuuluvat useimmille liberaalille demokratioille yhteiset yksilön oikeudet, kuten yhdenvertaisuus lain edessä, sanan- ja ilmaisunvapaus, uskonnon- ja kulttuurivapaus ja rauhanomainen kokoontuminen, vapaus harjoittaa uskontoa sekä oikeus perustuslaillisiin oikeussuojakeinoihin kansalaisoikeuksien suojelemiseksi habeas corpusin, mandamuksen, kiellon, Certiorarin ja Quo Warranto -oikeudenkäynnin avulla. Näiden oikeuksien rikkomisesta seuraa Intian rikoslaissa tai muissa erityislaeissa säädettyjä rangaistuksia, jotka riippuvat oikeuslaitoksen harkinnasta. Perusoikeudet määritellään ihmisen perusvapauksiksi, joista jokaisella Intian kansalaisella on oikeus nauttia persoonallisuutensa asianmukaisen ja sopusointuisen kehityksen varmistamiseksi. Nämä oikeudet koskevat kaikkia kansalaisia rodusta, syntymäpaikasta, uskonnosta, kastista tai sukupuolesta riippumatta. Perustuslaissa myönnetyt muut oikeudet kuin perusoikeudet ovat kuitenkin yhtä lailla voimassa, ja niiden täytäntöönpano rikkomistapauksissa varmistetaan oikeuslaitoksen toimesta aikaa vievässä oikeusprosessissa. Jos perusoikeuksia kuitenkin loukataan, voidaan 32 artiklan mukaan kääntyä suoraan Intian korkeimman oikeuden puoleen lopullisen oikeuden saamiseksi. Perusoikeudet juontavat juurensa monista lähteistä, kuten Englannin Bill of Rightsista, Yhdysvaltojen Bill of Rightsista ja Ranskan julistuksesta ihmisoikeuksien julistuksesta.

**Kysymys 0**

Mihin osaan Intian perustuslakia perusoikeudet on sisällytetty?

**Teksti numero 14**

Perusoikeudet ovat ihmisten perusoikeuksia ja Intian perustuslain III osaan sisältyviä oikeuksia. Niillä taataan kansalaisvapaudet siten, että kaikki intialaiset voivat elää elämäänsä rauhassa ja sopusoinnussa Intian kansalaisina. Niihin kuuluvat useimmille liberaaleille demokratioille yhteiset yksilön oikeudet, kuten yhdenvertaisuus lain edessä, sanan- ja ilmaisunvapaus, uskonnon- ja kulttuurivapaus ja rauhanomainen kokoontumisvapaus, vapaus harjoittaa uskontoa sekä oikeus perustuslaillisiin oikeussuojakeinoihin kansalaisoikeuksien suojelemiseksi habeas corpusin, mandamuksen, kielto-, certiorari- ja quo warranto -oikeudenkäyntien avulla. Näiden oikeuksien rikkomisesta seuraa Intian rikoslaissa tai muissa erityislaeissa säädettyjä rangaistuksia, jotka riippuvat oikeuslaitoksen harkinnasta. Perusoikeudet määritellään ihmisen perusvapauksiksi, joista jokaisella Intian kansalaisella on oikeus nauttia persoonallisuutensa asianmukaisen ja sopusointuisen kehityksen varmistamiseksi. Nämä oikeudet koskevat kaikkia kansalaisia rodusta, syntymäpaikasta, uskonnosta, kastista tai sukupuolesta riippumatta. Jos perusoikeuksia loukataan, voidaan kuitenkin 32 artiklan mukaan kääntyä suoraan Intian korkeimman oikeuden puoleen saadakseen viime kädessä oikeutta. Perusoikeudet juontavat juurensa monista lähteistä, kuten Englannin Bill of Rightsista, Yhdysvaltojen Bill of Rightsista ja Ranskan julistuksesta ihmisoikeuksien julistuksesta.

**Kysymys 0**

Intian perustuslaissa olevat perusoikeudet ovat peräisin

**Asiakirjan numero 6432**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1993 julkaistiin elokuvaversio The Beverly Hillbillies -elokuvasta, jonka pääosassa Jim Varney näytteli Jed Clampettia ja jossa Buddy Ebsen esiintyi cameona Barnaby Jonesina, joka oli päähenkilö hänen pitkään jatkuneessa, Hillbilliesin jälkeisessä televisiosarjassaan.

**Kysymys 0**

joka näytteli Jed Clampettia Beverly Hillbillies -elokuvassa...

**Teksti numero 1**

* Raymond Bailey Milburn Drysdale, Jedin ahne ja häikäilemätön pankkiiri...

**Kysymys 0**

Mikä oli pankkiirin nimi Beverly Hillbillies -elokuvassa...

**Teksti numero 2**

The Beverly Hillbillies on yhdysvaltalainen komediasarja, joka esitettiin alun perin CBS:llä vuosina 1962-1971. Sarjassa näyttelivät Buddy Ebsen, Irene Ryan, Donna Douglas ja Max Baer Jr. Clampettit, köyhä takametsäperhe (Arkansasin Ozarksista tai itäisten Appalakkien alueelta), joka muuttaa Kalifornian Beverly Hillsin ylelliseen kaupunkiin löydettyään öljyä maallaan. Sarjan tuotti Filmways ja sen on luonut käsikirjoittaja Paul Henning. Sitä seurasi kaksi muuta Henningin innoittamaa "maalaisserkkujen" sarjaa CBS:llä: Petticoat Junction ja sen spin-off Green Acres, joka käänsi Beverly Hillbilliesin ryysyistä rikkauksiin ja maalta kaupunkiin -mallin.

**Kysymys 0**

Missä Beverly Hillbillies asui ennen kuin he muuttivat Kaliforniaan?

**Teksti numero 3**

Elly May (Donna Douglas kaikissa 274 jaksossa), Jed ja Rose Ellen Clampettin ainoa lapsi, on vuoristokaunotar, jolla on pinup-tytön vartalo ja poikamaisen sielu. Hän osaa heittää nopeaa palloa yhtä hyvin kuin ``rassle'' useimmat miehet kaatua, ja hän voi olla yhtä hellä ystävilleen, eläimilleen ja perheelleen kuin kova kaikille, joita vastaan hän taistelee. Kerran hän sanoi, että eläimet voivat olla parempia kumppaneita kuin ihmiset, mutta vanhetessaan hän myöntää, että ``kaverit ovat hauskempia kuin eläimet''. Perheen koiran, Duken (vanha verikoira) lisäksi Clampettin kartanossa asuu eläinrakas Ellyn ansiosta useita lemmikkejä. Vuoden 1981 tv-elokuvassa Elly May on eläintarhan johtaja.

**Kysymys 0**

Mikä oli Beverly Hillbilliesin koiran nimi? Mikä oli Beverly Hillbilliesin koiran nimi?

**Teksti numero 4**

* Buddy Ebsen J.D. ``Jed'' Clampettina, leskeksi jääneenä isänisänä ja perheen päämiehenä.
* Irene Ryan Daisy May (``Granny'') Mosesina, Jedin anoppina ja Elly Mayn isoäitinä.
* Donna Douglas Elly May Clampettina, Jedin kauniina poikamaisena tyttärenä.
* Max Baer Jr. Jethro Bodine, Jedin serkun Pearlin lihaksikas, puoliksi älytön poika.
* Raymond Bailey Milburn Drysdale, Jedin ahne ja häikäilemätön pankkiiri...
* Nancy Kulp neiti Jane Hathawayn roolissa, Drysdalen oppineena, "tavallisena Jane-sihteerinä".
* Harriet E. MacGibbon Margaret Drysdale, herra Drysdalen mahtipontinen vaimo.
* Bea Benaderet Jedin serkku Pearlina (kausi 1)

**Kysymys 0**

Mikä on mummon nimi Beverly Hillbilliesista?

**Teksti numero 5**

* Pearl Bodine (Bea Benaderet; 22 jaksoa 1. kaudella) on Jethron leskeksi jäänyt äiti. Viimeisellä kaudella isoäiti mainitsee, että Pearlin aviomies Fred Bodine hukkui kalastusonnettomuudessa, kun Jethro oli vasta vauva (vaikka eräässä aiemmassa jaksossa Jethro kertoi psykiatrin kanssa muistoja isästään). Pearl on Jethrolle yleensä hyvää tarkoittava äiti. Hän oli myös suosittu hahmo, jota käytettiin usein Grannyn vastakohtana, ja hänestä tuli vakituinen hahmo ensimmäisen kauden puolivälissä (lopputekstit jopa kuvattiin uudelleen niin, että Pearl otettiin mukaan muiden perheenjäsenten kanssa). Hahmo katosi ensimmäisen vuoden jälkeen, koska Benaderetistä oli tullut toisen Paul Henningin sarjan, Petticoat Junctionin, tähti. Hän on Jedin sedän Amos Clampettin tytär. Elly Mayn tavoin Pearlin nimi tuli suositun maalaiselämän romaanin, näytelmän ja elokuvan Tobacco Road hahmon (Pearl Lester) nimestä. Jaksoissa ``The Clampetts Get Psychoanalyzed'' ja ``The Psychiatrist Gets Clampetted'' Herbert Rudley näyttelee psykiatri tohtori Eugene Twombleya, johon Pearl on rakastunut; Benaderetin tosielämän aviomies oli nimeltään Eugene Twombly. Kuudennella kaudella hän esiintyy cameona jaksossa ``Greetings From The President''.
* Jethrine Bodine (Baerin esittämä, mutta Linda Kaye Henningin ääni; 11 jaksoa kaudella 1): Jethrine on Pearlin kookas tytär, Jethron kaksonen. Jethrine esiintyy ensimmäisellä kaudella; hän muuttaa äitinsä kanssa Clampettin kartanoon myöhemmin samalla kaudella, mutta toisinaan häntä ei nähdä jaksoissa Kaliforniassa oleskelunsa aikana. Jethrine on järkyttynyt lähtiessään kukkuloilta, koska se merkitsee eroa hänen ``söpöläisestään'', kiertävästä myyntimiehestä Jasper ``Jazzbo'' Depew'sta. Kauden loppupuolella eräässä jaksossa selitettiin, että Jethrine oli palannut kotiin mennäkseen naimisiin Depewin kanssa, mutta häitä ei koskaan nähty sarjassa (eikä Jethrinea enää koskaan nähty, vaikka häneen viitattiinkin toisinaan). Jethro ja Jethrine esiintyivät harvoin samassa kohtauksessa missään ohjelmassa, ja he eivät myöskään koskaan olleet kameran edessä samaan aikaan, lukuun ottamatta harvinaista takaraivokuvaa, jossa käytettiin kaksoisolentoa. (Jethrine esiintyy myös vuoden 1993 elokuvaversiossa).
* Dash Riprock (Larry Pennell; 10 jaksoa kausilla 3 -- 7) on komea Hollywood-näyttelijä, joka on Jedin elokuvastudion palveluksessa. Elly May ja mies tapaavat, kun Elly May työskentelee studiolla statistina. Kun Dash näkee kauniin Ellyn uimapuvussaan, hän ihastuu Ellyyn. Heillä on suhde, joka jatkuu ja loppuu. Eräässä jaksossa herra Drysdale pakottaa Dashin kosiskelemaan Elly Mayta uhkaamalla laittaa hänet televisio-ohjelmaan nimeltä Crabman. Elly piti aluksi Dashista ja viihtyi hänen kanssaan treffeillä; Jethro oli kuitenkin aivan ihastunut Dashiin tämän playboy-hahmon vuoksi. Riprock oli irvikuva räikeästi väärennetyistä nimistä, joita monet elokuvanäyttelijät käyttivät tuona aikana. Riprockin oikea nimi (ennen kuin Hollywood-mogulit muuttivat sen) oli ``Homer Noodleman'', ja hän oli kotoisin Peoriasta, Illinoisista.
* Lowell Redlings Farquhar (Charles Ruggles; kolme jaksoa kausilla 4 ja 5) on rouva Drysdalen iäkäs isä. Isoäiti pitää häntä potentiaalisena sulhona.
* Lester Flatt ja Earl Scruggs (omina itsenään seitsemässä jaksossa vuosina 1963 - 68) ovat Clampettien pitkäaikaisia ystäviä "kotona" (Kimberling Cityssä, Missourissa), jotka vierailevat Clampettien luona, kun he ovat kiertueella Kaliforniassa. Kaksikko sai Billboardin listaykköseksi country-singlen sarjan kappaleella ``The Ballad of Jed Clampett'' (vaikka kappaleen itse asiassa esittääkin lopputeksteissä Jerry Scoggins Flattin ja Scruggsin instrumentaalin säestyksellä). (Näyttelijä Joi Lansing esitti Flattin vaimoa Gladysia viidessä jaksossa vuosina 1963 - 68.)
* John Brewster (Frank Wilcox; 14 jaksoa, 1962-1966) on Tulsassa päämajaansa pitävän OK Oil Companyn toimitusjohtaja, joka ostaa öljynporausoikeudet Clampettin kotitalon öljynporauskaivoon kukkuloilla. Clampettit pitävät hänestä kovasti, ja hänen vaimonsa vierailee toisinaan heidän luonaan Kaliforniassa.
* Janet Trego (näyttelijänä Sharon Tate; 15 jaksoa, 1963 -- 65) on kaunis sihteeri Commerce Bankissa. (Charles Mansonin ``perhe'' murhasi myöhemmin Taten juuri ennen 8. kauden alkua.)
* Sam Drucker (Frank Cady; 10 jaksoa vuosina 1968-70) omistaa Hootervillen sekatavarakaupan. Isoäiti on jatkuvasti siinä uskossa, että Sam haluaa naimisiin hänen kanssaan, mutta Samilla ei ole aikomustakaan tehdä niin. Cady näytteli Sam Druckerin roolia myös elokuvissa Petticoat Junction ja Green Acres. Cady näytteli Sam Druckerin roolin uudelleen vuonna 1990 ilmestyneessä Green Acresin paluuelokuvassa Return to Green Acres.
* Helen Thompson (Danielle Mardi; 17 jaksoa vuosina 1969-71) on kaunis brittiläinen sihteeristö Commerce Bankissa. Helen ottaa vastaan Jane Hathawayn paikan herra Drysdalen sihteerinä neiti Hathawayn irtisanouduttua. Hän on yksi Commerce Bankin sihteerien perustaman protestiryhmän johtajista: GRUN (Girls Resist Unfair Neglect). Hän ja monet muut sihteerit sekä Elly ja mummo asuvat hetken aikaa neiti Hathawayn luona tämän asunnossa.
* Shorty Kellums (Shug Fisher; 17 jaksoa kausilla 8 ja 9) on Jedin pitkäaikainen kaveri kotoa, jonka kanssa Jed tapaa jälleen vuonna 1969, kun Clampettsit palaavat pidemmäksi aikaa Hillsiin. Shorty on jäntevä pikkumies, joka on hulluna puolta nuorempiinsa runsaisiin tyttöihin. Shorty muuttaa myöhemmin joksikin aikaa Clampettien kartanoon Beverly Hillsissä.
* Elverna Bradshaw (Elvia Allman; 13 jaksoa, 1963 -- 70) on Grannyn pitkäaikainen kilpailija Hillsissä, juoruilija vailla vertaa. Häneen viitataan jo jaksossa 3, ja hän esiintyy lyhyesti vuoden 1963 jaksossa, kun Clampettsit palaavat Hillsiin noutamaan Pearlia Kaliforniaan, mutta hänet nähdään vasta vuonna 1969, kun Clampettsit palaavat kotimaahansa pidemmälle vierailulle. Sekä Granny että Jed viittasivat kuitenkin hahmoon useissa jaksoissa koko sarjan keston ajan. Elverna ja Granny herättävät vihanpidon uudelleen henkiin ottelussa siitä, kumpi menee ensin naimisiin, Elvernan tytär vai Elly May. Syistä, joita ei oikein selitetä, Elverna muuttaa myös Clampettin Beverly Hillsin kartanoon samoihin aikoihin kuin Shorty; molemmat ovat kuitenkin poissa kartanosta viimeisellä kaudella 1970-71, oletettavasti palattuaan kotiin.
* Matthew ja Mark Templeton (veljekset, joita näyttelee näyttelijä Roger Torrey, joka oli koe-esiintynyt Jethron rooliin; kolme jaksoa 8. kaudella Matthewina; 9 jaksoa 9. kaudella Markina) Matthew on saarnamies, jonka mummo nimeää Ellyn aviomiesehdokkaaksi. Valitettavasti mummo saa tietää, että Matthew on naimisissa. Vain vuotta myöhemmin takaisin Kaliforniassa Elly tapaa Matthew'n veljen, Mark Templetonin, joka on meribiologi, sammakkomies, jonka mummo uskoo olevan itse asiassa osittain sammakko. Mark Templetonin tarinaa esitettiin yhdeksän jakson ajan ja se lopetettiin äkillisesti, vaikka sarjan ennakkomainonnassa ilmoitettiin, että Elly May ja Mark menisivät naimisiin kauden aikana; sarja kuitenkin lopetettiin kauden lopussa osana CBS:n maaseudun puhdistusta.
* Roy-serkku (Roy Clark; kolme jaksoa kausilla 6 ja 7) oli Clampettien serkku, joka tuli ``The Hillsistä'' Hollywoodiin; hän esiintyi kolmessa jaksossa pyrkivänä kantrilaulajana. Jethro Bodinen jatkuvaa menestymättömyyttä koskevan gagin jatkoksi Jethro kieltäytyi mahdollisuudesta olla Royn serkun agentti, joka itse asiassa menestyi Hollywoodissa. (Samankaltaisessa tarinassa laulaja Pat Boone vierailee itseään / kantrilaulajaa; Jethro ei onnistu olemaan Boonen agentti!).

**Kysymys 0**

joka näytteli herra Brewsteria Beverly Hillbilliesissä...

**Asiakirjan numero 6433**

**Tekstin numero 0**

Danielle synnytti viisikot keisarinleikkauksella 8. huhtikuuta 2015, 28. raskausviikolla. Heidän painonsa ja pituutensa vaihtelivat painosta 2 lbs, 13,4 tuumaa (Hazel Grace) painoon 2 lbs, 6 unssia ja 14,4 tuumaan (Olivia Marie). He viettivät ensimmäiset elinkuukautensa Teksasin naistensairaalan vastasyntyneiden teho-osastolla. Kaksi ensimmäistä vastasyntyneiden teho-osastolta kotiin lähtenyttä viisikosta, Parker ja Hazel, kotiutettiin kesäkuun alussa 2015, muutaman päivän välein. Olivia ja Riley kotiutettiin yhdessä. Viimeinen kotiutettava viisikko, Ava, kotiutettiin 6. heinäkuuta 2015.

**Kysymys 0**

Missä asuu Busbyn perhe Outdaughteredista?

**Asiakirjan numero 6434**

**Tekstin numero 0**

``I Like Me Better'' on yhdysvaltalaisen laulajan Lauvin julkaisema single. Se julkaistiin 19. toukokuuta 2017, ja se sisältyy Lauvin toiselle albumille I Met You When I Was 18. (The Playlist), joka julkaistiin 31. toukokuuta 2018. Sitä on käytetty myös Android Auto -sovelluksen mainoksessa.

**Kysymys 0**

milloin I like me better ilmestyi

**Asiakirjan numero 6435**

**Tekstin numero 0**

Kappaleluettelo

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Sanoitukset | Taiteilija | Pituus |
| 1. | "Sano vain kyllä | Jarvis Cocker, Jason Buckle, Tim McCall, Ross Orton... | Lapsen suru | 2: 18 |
| 2. | ``Gang of Lust'' | Carl Barat | Lapsen suru | 2: 03 |
| 3. | ``Furry Walls'' | Dan Bern, Mike Viola, Judd Apatow | Lapsen suru | 3: 07 |
| 4. | ``Going Up'' | Jason Segel, Lyle Workman | Lapsen suru | 4: 06 |
| 5. | ``Makkaroita, papuja ja muusia'' | Jason Segel, Lyle Workman | Lapsen suru | 3: 32 |
| 6. | "The Clap | Dan Bern, Mike Viola | Lapsen suru | 2: 44 |
| 7. | "Minä olen Jeesus | Jason Segel, Lyle Workman | Lapsen suru | 2: 39 |
| 8. | "Ratsastava Daphne | Jason Segel, Lyle Workman | Lapsen suru | 3: 28 |
| 9. | "F.O.H. | Jarvis Cocker, Chilly Gonzales | Lapsen suru | 3: 52 |
| 10. | "Yeah Yeah Oi Oi Oi | Dan Bern, Mitch Marine | Lapsen suru | 2: 52 |
| 11. | ``Afrikkalainen lapsi (ansassa minussa)'' | Mike Viola | Lapsen suru | 3: 06 |
| 12. | "Pikkulintu | Mike Viola | Lapsen suru | 3: 24 |
| 13. | "Isää etsimässä. | Jason Segel, Lyle Workman | Lapsen suru | 3: 43 |
| 14. | ``Supertight'' | Jason Segel, Lyle Workman, Russell Brand... | Jackie Q featuring Aldous Snow | 2: 37 |
| 15. | ``Ring Round'' | Greg Kurstin, Inara George | Jackie Q | 2: 25 Kokonaispituus: |
| 46: 10 |  | | | |

**Kysymys 0**

joka laulaa lauluja "Get him to the greek" -ohjelmassa -

**Teksti numero 1**

Get Him to the Greek Teatterilevityksen julisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Nicholas Stoller |
| Tuottaja | * Judd Apatow * Joshua Blake * David Bushell * Rodney Rothman * Nicholas Stoller |
| Kirjoittanut | Nicholas Stoller |
| Perustuu | Jason Segelin hahmot |
| Pääosissa | * Jonah Hill * Russell Brand |
| Musiikki | Lyle Workman |
| Elokuvataide | Robert Yeoman |
| Toimittanut | * William Kerr * Michael Sale |
| Tuotantoyhtiöt | * Apatow Productions * Relativity Media * Spyglass Entertainment |
| Jakelija | Universal Pictures |
| Julkaisupäivä | * 4. kesäkuuta 2010 (2010-06-04) |
| Juoksuaika | 109 minuuttia |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Talousarvio | 40 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | 91,3 miljoonaa dollaria |

**Kysymys 0**

joka sävelsi musiikin elokuvaan Get him to the greek

**Asiakirjan numero 6436**

**Tekstin numero 0**

``When the Sun Goes Down'' on Brett Jamesin säveltämä kappale, jonka ovat levyttäneet yhdysvaltalainen country-artisti Kenny Chesney ja Uncle Kracker. Se julkaistiin helmikuussa 2004 Chesneyn samannimisen albumin toisena singlenä ja nimikappaleena. Kappale nousi Billboard Hot Country Singles & Tracks -listan kärkeen 3. huhtikuuta ja piti ykkössijaa viisi viikkoa. Se ylsi myös Billboard Hot 100 -listan sijalle 26. Se oli Uncle Krackerin ensimmäinen esiintyminen kantrimusiikin listoilla, hänen seuraava esiintymisensä oli Smile.

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun, kun aurinko laskee...

**Kysymys 1**

joka laulaa Kenny Chesneyn kanssa, kun aurinko laskee, -

**Asiakirjan numero 6437**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvalloissa jatkamispäätöslauselma (usein lyhenne CR) on eräänlainen määrärahoja koskeva lainsäädäntö. Määrärahaesitys on lakiehdotus, jolla osoitetaan (annetaan, varataan) rahaa tietyille liittovaltion ministeriöille, virastoille ja ohjelmille. Rahoilla rahoitetaan toimintaa, henkilöstöä, laitteita ja laitteita. Säännölliset määrärahalakiehdotukset hyväksytään vuosittain, ja niiden tarjoama rahoitus kattaa yhden verovuoden. Verovuosi on liittovaltion hallituksen tilikausi, joka kestää 1. lokakuuta ja seuraavan vuoden 30. syyskuuta välisenä aikana. Kun kongressi ja presidentti eivät pääse yhteisymmärrykseen yhdestä tai useammasta tavanomaisesta määrärahalakiesityksestä ja hyväksy niitä, voidaan sen sijaan hyväksyä jatkoaikapäätös. Jatkopäätöksellä jatketaan jo olemassa olevia määrärahoja edellisen varainhoitovuoden tasolla (tai pienin muutoksin) tietyn ajan. Jatkopäätöksillä myönnetään yleensä rahoitusta edellisen vuoden rahoitukseen perustuvalla määrällä tai kaavalla. Rahoitus jatkuu tiettyyn päivämäärään asti tai kunnes tavanomaiset määrärahat hyväksytään, sen mukaan, kumpi tapahtuu ensin. Jatkopäätöslauselmassa voi olla joitakin muutoksia joihinkin tileihin. Jatkamispäätöslauselma on yhteisen päätöslauselman muodossa, ja se voi tarjota väliaikaisen rahoituksen nykyisille liittovaltion ohjelmille nykyisellä, alennetulla tai laajennetulla tasolla.

**Kysymys 0**

Milloin kongressi harkitsisi jatkamispäätöslauselman hyväksymistä?

**Teksti numero 1**

Varainhoitovuoden 1977 ja varainhoitovuoden 2015 välisenä aikana kongressi hyväksyi kaikki kaksitoista säännöllistä määrärahalakia ajallaan vain neljänä vuonna - varainhoitovuosina 1977, 1989, 1995 ja 1997.

**Kysymys 0**

Milloin kongressi on viimeksi hyväksynyt budjettiesityksen koko verovuodeksi?

**Asiakirjan numero 6438**

**Tekstin numero 0**

Chicagon viljakauppias James E. Norris osti joukkueen vuonna 1932. Hänen ensimmäinen tekonsa oli muuttaa joukkueen nimi Red Wingsiksi. Norris uskoi, että uusi nimi auttaisi joukkuetta saavuttamaan Detroitin autoteollisuuden suosion, ja hän halusi myös kunnioittaa jääkiekkojoukkuetta, jossa hän oli pelannut aiemmin vuosisadalla, Montreal Hockey Clubia - lempinimeltään Winged Wheelers. Hän suunnitteli myös Red Wingsin ensimmäisen logon, joka on suurin piirtein sama logo kuin nykyäänkin.

**Kysymys 0**

mistä punasiivet saivat nimensä

**Kysymys 1**

mistä punainen siipien logo on peräisin

**Asiakirjan numero 6439**

**Tekstin numero 0**

``I'll Be There for You'' Single The Rembrandts albumilta LP

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 1. toukokuuta 1995 |  |
| Muotoilu | 7 ``, CD-single |  |
| Tallennettu |  |  |
| Genre | Power pop, pop rock, vaihtoehtorock, jangle pop, jangle pop |  |
| Pituus | 3: 09 |  |
| Tarra | East West, Atlantic |  |
| Lauluntekijä (s) | David Crane, Marta Kauffman, Michael Skloff, Allee Willis, Phil Sōlem, Danny Wilde. |  |
| Tuottaja (s) | Kevin Bright, David Crane, Marta Kauffman Rembrandtien sinkkujen kronologia |  |
| ``Odotamme avautumista'' (1993) | ``I'll Be There for You'' (1995) | ``Tämä talo ei ole koti'' (1995) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Odotamme avautumista'' (1993) | ``I'll Be There for You'' (1995) | ``Tämä talo ei ole koti'' (1995) |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kappaleen I'll be there for you

**Teksti numero 1**

``I'll Be There for You'' on yhdysvaltalaisen The Rembrandts -duon levyttämä kappale. Se tunnetaan parhaiten vuonna 1994 ensi-iltansa saaneen ja vuonna 2004 päättyneen amerikkalaisen komediasarjan Friends tunnuskappaleena. Kappale julkaistiin myös ensimmäisenä singlenä yhtyeen kolmannelta studioalbumilta LP.

**Kysymys 0**

joka lauloi "I'll be there for you friends".

**Kysymys 1**

joka laulaa laulun I'll be there for you (Minä olen siellä sinua varten)

**Teksti numero 2**

``I'll Be There for You'' The Rembrandtsin single albumilta L.P.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 1. toukokuuta 1995 |  |
| Muotoilu | 7 ``, CD-single |  |
| Tallennettu |  |  |
| Genre | Power pop, pop rock, vaihtoehtorock, jangle pop, jangle pop |  |
| Pituus | 3: 09 |  |
| Tarra | East West, Atlantic |  |
| Lauluntekijä (s) | David Crane, Marta Kauffman, Michael Skloff, Allee Willis, Phil Sōlem, Danny Wilde. |  |
| Tuottaja (s) | Kevin Bright, David Crane, Marta Kauffman Rembrandtien sinkkujen kronologia |  |
| ``Odotamme avautumista'' (1993) | ``I'll Be There for You'' (1995) | ``Tämä talo ei ole koti'' (1995) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Odotamme avautumista'' (1993) | ``I'll Be There for You'' (1995) | ``Tämä talo ei ole koti'' (1995) |

**Kysymys 0**

milloin I'll be there for you julkaistiin?

**Kysymys 1**

joka kirjoitti I'll be there for you

**Asiakirjan numero 6440**

**Tekstin numero 0**

Kun juutalaiset pojat täyttävät 13 vuotta, heistä tulee juutalaisen lain mukaan vastuullisia teoistaan ja heistä tulee bar mitzvah. Tytöstä tulee bat mitzvah 12-vuotiaana ortodoksisten ja konservatiivisten juutalaisten mukaan ja 13-vuotiaana reformijuutalaisten mukaan. Ennen bar mitzvah -ikää lapsen vanhemmat ovat vastuussa lapsen teoista. Tämän iän jälkeen pojat ja tytöt kantavat itse vastuun juutalaisesta rituaalilainsäädännöstä, perinteestä ja etiikasta ja voivat osallistua kaikkiin juutalaisen yhteisöelämän osa-alueisiin. Perinteisesti bar mitsvan isä kiittää Jumalaa siitä, ettei häntä enää rangaista lapsen synneistä. Sen lisäksi, että bar mitsvoja pidetään uskonnollisesta näkökulmasta vastuullisina teoistaan, heidät voidaan laskea mukaan rukouskokoonpanoon, ja he voivat johtaa rukous- ja muita uskonnollisia jumalanpalveluksia perheessä ja yhteisössä.

**Kysymys 0**

Milloin tyttö pitää bat mitzvahinsa?

**Teksti numero 1**

Bar Mitzvah (heprea: בַּר מִצְוָה ) ja Bat Mitzvah (heprea: בַּת מִצְוָה ) (askenasien ääntäminen: ``Bas Mitzvah'') (monikko: B'nai Mitzvah pojille ja B'not Mitzvah -- askenasien ääntäminen: ``B'nos Mitzvah'' -- tytöille) ovat juutalaisia täysi-ikäisyysrituaaleja.

**Kysymys 0**

Mitkä ovat tärkeimmät siirtymäriitit juutalaisuudessa?

**Asiakirjan numero 6441**

**Tekstin numero 0**

``Human'' on yhdysvaltalaisen rock-yhtyeen The Killersin kappale. Se julkaistiin ensimmäisenä singlenä bändin kolmannelta studioalbumilta Day & Age (2008), jonka yhtyeen jäsenet ovat kirjoittaneet ja tuottaneet ja jonka Stuart Price on tuottanut yhdessä.

**Kysymys 0**

kuka lauloi Olemmeko me ihmisiä vai tanssijoita?

**Teksti numero 1**

Kappaleen kertosäkeessä olevasta repliikistä ``Olemmeko ihmisiä vai tanssijoita?'' syntyi hämmennystä ja keskustelua sen kieliopin vuoksi. Internetissä kiisteltiin siitä, sanotaanko sanoituksessa ``tanssija'', ``tanssijat'' vai ``tiheämpi'', ja tämä väärinkäsitys herätti ristiriitaisia tulkintoja kappaleen merkityksestä. Yhtyeen virallisella verkkosivustolla biografiaosuudessa todetaan, että Flowers laulaa ``Are we human, or are we dancer?'', ja sanotaan myös, että lyriikka on saanut inspiraationsa Hunter S. Thompsonin halventavasta kommentista, jonka mukaan Amerikka ``kasvattaa tanssijoiden sukupolvea''. Haastattelusta:

**Kysymys 0**

kuka laulaa olemmeko ihmisiä vai tanssijoita?

**Asiakirjan numero 6442**

**Tekstin numero 0**

Nickie Ferrante (Cary Grant), tunnettu playboy, tapaa Terry McKayn (Deborah Kerr) transatlanttisella SS Constitution -merialuksella matkalla Euroopasta New Yorkiin. Kummallakin on suhde johonkin toiseen. Laivalla järjestettyjen tapaamisten jälkeen he solmivat ystävyyden. Kun Terry liittyy Nickien mukaan lyhyelle vierailulle Janoun, hänen isoäitinsä, luo, kun laiva ankkuroituu lähelle tämän kotia Villefranche-sur-Merissä Välimeren rannikolla, Terry näkee Nickien uusin silmin, ja heidän tunteensa syvenevät. Vierailun aikana Janou kertoo Terrylle, että Nickie on lahjakas taidemaalari, mutta tuhoaa useimmat hänen maalauksensa, koska ne eivät täytä hänen vaatimustaan. Kun laiva palaa New Yorkiin, he sopivat tapaavansa jälleen Empire State Buildingin huipulla kuuden kuukauden kuluttua, jos he ovat onnistuneet lopettamaan suhteensa ja aloittamaan uudet urat.

**Kysymys 0**

missä isoäiti asui suhde muistaa

**Teksti numero 1**

* Marni Nixon kuin Terry McKay (lauluääni)

**Kysymys 0**

joka lauloi Debra Kerrille elokuvassa An affair to remember

**Asiakirjan numero 6443**

**Tekstin numero 0**

"Luonto" on Ralph Waldo Emersonin kirjoittama essee, jonka James Munroe and Company julkaisi vuonna 1836. Esseessä Emerson esitti transsendentalismin perustan, joka on uskomusjärjestelmä, jossa kannatetaan ei-perinteistä luonnon arvostusta. Transsendentalismi esittää, että jumalallinen eli Jumala läpäisee luonnon, ja ehdottaa, että todellisuutta voidaan ymmärtää luontoa tutkimalla. Emersonin vierailu Pariisin Muséum National d'Histoire Naturelle -museossa innoitti häntä myöhemmin Bostonissa pitämiinsä luentoihin, jotka julkaistiin.

**Kysymys 0**

mikä on emersonin luonnon pääkysymys?

**Asiakirjan numero 6444**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Hahmo Elokuva |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stone Cold | Yökulku | Kuolema paratiisissa | Sea Change | Ohut jää | Ei katumusta | Kadonneet viattomat | Epäilyksen etu | Kadonnut paratiisissa |
| Jesse Stone Tom Selleck |  | | | | | | | |
| ``Suitcase'' Simpson Kohl Sudduth |  | | | | | | | |
| Kapteeni Healy Stephen McHattie |  | | | | | | | |
| Molly Crane Viola Davis |  | | | | | | | |
| Anthony D'Angelo Vito Rezza Vito Rezza Vito Rezza |  | | | | | | | |
| Tohtori Perkins John Beale John Beale John Beale |  | | | | | | | |
| Carter Hansen Jeremy Ackerman Jeremy Ackerman Jeremy Ackerman |  | | | | | | | |
| Comden Tom Gallant Tom Gallant Tom Gallant |  | | | | | | | |
| Jenn Sylvia VillagranGil Anderson Gil Anderson Gil Anderson |  | | | | | | | |
| Reggie Joe the Dog Joe the Dog |  | | | | | | | |
| Abby Taylor Polly Shannon |  | | | | | | | |
| H. Henry Uppman David Christoffel David Christoffel David Christoffel David Christoffel David Christoffel |  | | | | | | | |
| Hasty Hathaway Saul Rubinek Saul Rubinek Saul Rubinek Saul Rubinek Saul Rubinek |  | | | | | | | |
| Cissy Hathaway Stephanie March Krista Allen |  | | | | | | | |
| Carol Genest Liisa Repo-Martel |  | | | | | | | |
| Tohtori Dix William Devane |  | | | | | | | |
| Sisar Mary John Kerri Smith Kerri Smith Kerri Smith Kerri Smith Kerri Smith |  | | | | | | | |
| Emily Bishop Mae Whitman Mae Whitman Mae Whitman |  | | | | | | | |
| Rose Gammon Kathy Baker |  | | | | | | | |
| Gino Fish William Sadler |  | | | | | | | |
| Alan Garner Todd Hofley |  | | | | | | | |
| Laura Laura Kohoot Laura Kohoot Laura Kohoot Laura Kohoot Laura Kohoot |  | | | | | | | |
| William Butler Gary Levert Jeff Geddis |  | | | | | | | |
| Sydney Greenstreet Leslie Hope Leslie Hope Leslie Hope |  | | | | | | | |
| Steven Christopher Killam |  | | | | | | | |
| Thelma Gleffey Gloria Reuben |  | | | | | | | |
| Amanda Christine Tizzard |  | | | | | | | |
| Steve Ned koira |  | | | | | | | |

**Kysymys 0**

kuka tekee Jennin äänen Jesse Stone -elokuvissa?

**Teksti numero 1**

Hallmark-kanava otti yhdeksännen elokuvan, joka esitettiin 18. lokakuuta 2015. Kymmenes elokuva on parhaillaan työn alla, ja se on tarkoitus julkaista vuonna 2018.

**Kysymys 0**

milloin tehtiin viimeinen Jesse Stone -elokuva

**Asiakirjan numero 6445**

**Tekstin numero 0**

Menestyksen ansiosta hän sai työpaikan NBA:n Boston Celticsistä vuonna 2013, jolloin hän allekirjoitti kuuden vuoden ja 22 miljoonan dollarin arvoisen sopimuksen päävalmentajaksi. Ryhdyttyään uransa alkuvaiheessa uudelleenrakentamiseen Stevens on johtanut Celticsin NBA:n pudotuspeleihin joka vuosi vuodesta 2015 lähtien, voittanut divisioonamestaruuden ja esiintynyt itäisen konferenssin finaaleissa jokaisella kahdella viimeisellä kaudellaan. Hän on saavuttanut maineen yhtenä NBA:n parhaista valmentajista, sillä hänen liikehyökkäyksensä ja tiukka puolustuksensa ovat saaneet kiitosta faneilta, kollegoilta ja pelaajilta, ja häntä on verrattu John Woodeniin.

**Kysymys 0**

Milloin Brad Stevensistä tuli Celticsin valmentaja?

**Asiakirjan numero 6446**

**Tekstin numero 0**

Ford on ollut toiseksi suurin autonvalmistaja viimeiset 56 vuotta, mutta se on pudonnut Pohjois-Amerikan myynnissä kolmanneksi, kun Toyota ohitti sen vuonna 2007. Tuona vuonna Toyota tuotti enemmän ajoneuvoja kuin GM, vaikka GM myi edelleen enemmän kuin Toyota sinä vuonna. Tuolloin GM:llä oli 77 peräkkäistä kalenterivuotta peräkkäin paras myynti. Vuoden 2008 ensimmäisellä vuosineljänneksellä Toyota ohitti GM:n viimein myynnissä. Pohjois-Amerikan markkinoilla Detroitin autonvalmistajat säilyttivät kolme ensimmäistä sijaa, vaikka niiden markkinaosuus onkin pienenemässä. Honda ohitti Chryslerin ja nousi neljänneksi vuoden 2008 Yhdysvaltain myynnissä. Sittemmin Toyotan äskettäiseen kiihtyvyyshäiriöpalautukseen liittyvän kiistan vuoksi Toyota on pudonnut myynnissä neljänneksi, ja Honda on jäänyt viidenneksi, minkä ansiosta Detroitin kolmikko on saanut takaisin kolmen suuren auton tittelin.

**Kysymys 0**

missä Ford sijoittuu autoteollisuudessa

**Asiakirjan numero 6447**

**Tekstin numero 0**

The Great Food Truck Race on tosi-tv- ja ruoanlaittosarja, joka esitettiin alun perin 15. elokuuta 2010 Food Network -kanavalla ja jonka isäntänä toimii Tyler Florence. Loppukesän ohjelmassa, jota mainostetaan Cannonball Runin ja Top Chef -ohjelman risteytyksenä, on useita kilpailevia kolmihenkisiä tiimejä, jotka ajavat ruoka-autoillaan halki Yhdysvaltojen ja pysähtyvät viikoittain myymään ruokaa eri kaupungeissa.

**Kysymys 0**

Milloin suuri ruokarekkojen kilpailu alkaa?

**Asiakirjan numero 6448**

**Tekstin numero 0**

Christopher Howard Long (s. 28. maaliskuuta 1985) on amerikkalaisen jalkapallon National Football Leaglesin (NFL) Philadelphia Eaglesin puolustaja. Hän on Pro Football Hall of Fameen kuuluvan Howie Longin poika. Hän pelasi yliopistojalkapalloa Virginiassa, jossa hänet valittiin yksimielisesti All-American-joukkueeseen. St. Louis Rams valitsi hänet vuoden 2008 NFL-draftissa toiseksi parhaaksi pelaajaksi. Long on pelannut myös New England Patriotsissa, jonka kanssa hän voitti mestaruuden Super Bowl LI:ssä vuonna 2017. Seuraavalla kaudella hän voitti Super Bowl LII:n Eaglesin kanssa kukistaen entisen joukkueensa Patriotsin.

**Kysymys 0**

kenen joukkueessa Chris Long pelasi jalkapalloa viime vuonna?

**Asiakirjan numero 6449**

**Tekstin numero 0**

"Korppi" on amerikkalaisen kirjailijan Edgar Allan Poen kertomusruno. Runo julkaistiin ensimmäisen kerran tammikuussa 1845, ja se on usein tunnettu musikaalisuudestaan, tyylitellystä kielestä ja yliluonnollisesta ilmapiiristään. Se kertoo puhuvan korpin salaperäisestä vierailusta järkyttyneen rakastajan luona ja seuraa miehen hidasta vajoamista hulluuteen. Rakastaja, joka usein tunnistetaan opiskelijaksi, valittaa rakkautensa Lenoren menettämistä. Korppi istuu Pallaksen rintakuvion päällä ja näyttää lisäävän hänen ahdistustaan toistamalla jatkuvasti sanaa "ei koskaan enää". Runossa käytetään useita kansanomaisia, mytologisia, uskonnollisia ja klassisia viittauksia.

**Kysymys 0**

mistä Edgar Allan Poen runossa The Raven on kyse?

**Kysymys 1**

Mikä on kertojan menetetyn rakkauden nimi korpissa?

**Teksti numero 1**

"Korppi" liitettiin ensimmäisen kerran Poen kirjoittamaksi New York Evening Mirror -lehdessä 29. tammikuuta 1845. Sen julkaiseminen teki Poesta laajalti suositun hänen elinaikanaan, vaikka se ei tuonut hänelle suurta taloudellista menestystä. Runoa painettiin pian uudelleen, parodioitiin ja kuvitettiin. Kriitikot ovat eri mieltä runon kirjallisesta asemasta, mutta se on kuitenkin yksi kuuluisimmista koskaan kirjoitetuista runoista.

**Kysymys 0**

Kuka on korppi runossa korppi?

**Teksti numero 2**

"Korppi" on amerikkalaisen kirjailijan Edgar Allan Poen kertomusruno. Runo julkaistiin ensimmäisen kerran tammikuussa 1845, ja se on usein tunnettu musikaalisuudestaan, tyylitellystä kielestä ja yliluonnollisesta ilmapiiristään. Se kertoo puhuvan korpin salaperäisestä vierailusta järkyttyneen rakastajan luona ja seuraa miehen hidasta vajoamista hulluuteen. Rakastaja, joka usein tunnistetaan opiskelijaksi, valittaa rakkautensa Lenoren menettämistä. Korppi istuu Pallaksen rintakuvion päällä ja näyttää lisäävän hänen ahdistustaan toistamalla jatkuvasti sanaa "ei koskaan enää". Runossa hyödynnetään kansanomaisia, mytologisia, uskonnollisia ja klassisia viittauksia.

**Kysymys 0**

Kuka on nuoren miehen menetetty rakkaus korpissa".

**Asiakirjan numero 6450**

**Tekstin numero 0**

``Dreamscaperers'' on Gravity Falls -animaatiosarjan ensimmäisen kauden yhdeksästoista jakso. Jakso on ensimmäinen kaksiosaisesta kauden päätösjaksosta, jonka toinen osa on ``Gideon Rises''. Se esitettiin ensimmäisen kerran 12. heinäkuuta 2013 Disney Channelilla. Sen käsikirjoitti sarjan luoja Alex Hirsch yhdessä Matt Chapmanin ja Tim McKeonin kanssa, ja sen ohjasivat Joe Pitt ja John Aoshima. Se on Bill Cipherin ensiesiintyminen.

**Kysymys 0**

Milloin Bill ilmestyy Gravity Fallsissa?

**Kysymys 1**

Milloin Bill Cypher esiintyy Gravity Fallsissa?

**Asiakirjan numero 6451**

**Tekstin numero 0**

Lalique on ranskalainen lasivalmistaja, jonka perusti tunnettu lasintekijä ja koruseppä René Lalique vuonna 1888. Lalique tunnetaan parhaiten lasitaiteen, kuten hajuvesipullojen, maljakoiden ja hupukoristeiden valmistuksesta 1900-luvun alussa. René Laliquen kuoleman jälkeen Lalique siirtyi 1950-luvulla lyijylasituotteiden (kristalli) tuotantoon Renén pojan Marc Laliquen johdolla. Vuodesta 2010 lähtien Lalique on ollut sveitsiläisen Art and Fragrance -yhtiön omistuksessa.

**Kysymys 0**

laliquen valmistamissa koriste-esineissä käytetty lyijylasimateriaali.

**Asiakirjan numero 6452**

**Tekstin numero 0**

* Kathy Bates (Iris)
* Sarah Paulson Sally McKennana
* Evan Peters James Patrick Marchina
* Wes Bentley roolissa etsivä John Lowe
* Matt Bomer Donovanina
* Chloë Sevigny: tohtori Alex Lowe
* Denis O'Hare (Liz Taylor)
* Cheyenne Jackson: Will Drake
* Angela Bassett: Ramona Royale
* Lady Gaga Elizabeth Johnsonina

**Kysymys 0**

joka näyttelee hotellinomistajaa American Horror Storyssa...

**Teksti numero 1**

Kreivitär (Lady Gaga), syntyjään Elizabeth Johnson, on arvoituksellinen, verenimijä ja pahansuopa omistaja, joka asuu Hotel Cortezin kattohuoneistossa. Vuonna 1904 syntynyt Elizabeth Johnson oli näyttelijätär, joka esiintyi Rudolph Valentinon elokuvassa ja kutsuttiin myöhemmin illalliselle Valentinon taloon. Sinä iltana hän tapasi hänen vaimonsa Natacha Rambovan, joka ilmoittaa, että heidän avioeronsa oli vain ``show'' julkisuuden saamiseksi. Myöhemmin hänellä oli salainen rakkauskolmio Rudolphin ja Natachan kanssa monien vuosien ajan, kunnes hän oli hotelli Cortezin avajaisia juhlistavissa cocktailtilaisuuksissa ja kuultuaan Valentinon kuolemasta New Yorkissa hän aikoo hypätä ikkunasta, mutta hänet pelastaa James March, jonka kanssa hän myöhemmin menee naimisiin, mutta ei kuitenkaan tunnusta rakkauttaan häntä kohtaan. Vaikka hän oli naimisissa, hän vieraili usein Valentinon arkussa kerran vuodessa, mutta kohtasi hyvin elossa olevan Valentinon ja hänen vaimonsa, jotka toteavat, että he ovat saaneet tartunnan veriviruksesta, joka pelasti heidät kuolemalta, ja kääntävät Elizabethin niin, että hän voi viettää ikuisuuden ainoan todellisen rakkautensa kanssa hänen pettyneen aviomiehensä katsellessa kaukaa. Kuultuaan hänen salaisesta rakkaudestaan Valentinojen kanssa James kostaa vangitsemalla pariskunnan hotellin sinetöidyille käytäville vahingoittamalla hänen suhdettaan Natachaan, joka uskoo Elizabethin vanginneen hänet, ja saaden Elizabethin vihaamaan maaliskuuta. Vuonna 1994 hän käännytti Donovanin, joka oli kuolemaisillaan heroiinin yliannostukseen Sallyn toimesta, joka oli työnnetty ulos ikkunasta aiemmin, ja siitä lähtien hän on ollut Donovanin morsian ja rakastajatar, mutta tavattuaan Tristan Duffyn hän jättää hänet kahdenkymmenen avioliittovuoden jälkeen. Hänellä on myös suhde tulokas Will Drakeen, jonka hän nai, mutta aikoo sitten tappaa tämän ja varastaa tämän omaisuuden. 70-luvulla hänellä oli suhde Ramona Royaleen, joka kesti aina 90-luvulle asti, jolloin Elizabeth ampui Ramonan poikaystävän Prophet Mosesin kostoksi. Hänellä on pakkomielle muotiin ja hän vihaa petosta, erityisesti uskottomuutta, minkä vuoksi hän tappaa Tristanin tämän tunnustettua rakkautensa Liz Taylorille. Vaikka hän vihaa pettämistä, hän itse heittäytyy niin monelle rakastajalle kuin haluaa. Sitten hän palaa Donovanin kanssa, mutta tämä murtuu, kun hän tunnustaa rakastavansa Valentinoa. Hän palaa yhteen Donovanin kanssa tämän tapettua Rudolphin, mutta Liz ja Iris astuvat sisään ampuen pariskuntaa aseilla, ennen kuin Donovan hyppää Elizabethin eteen ja häntä ammutaan ennen kuin hän kuolee Cortezin ulkopuolella Elizabethin loukkaantuessa. Hän saa apua Sallylta, joka vannoo, ettei koskaan jätä häntä. Ramona kohtaa hänet, mutta kun hän yrittää mennä hissiin, John ilmestyy paikalle ja ampuu häntä viisi kertaa, ennen kuin hän menehtyy haavoihinsa ja kuolee. Hänen päänsä laitetaan ``Sinä et saa tehdä murhaa'', mutta hän herää henkiin haamuna ja viettää ikuisuuden miehensä Jamesin kanssa, joka kiittää häntä siitä, että hän ilmiantoi hänet poliisille ja antaa hänelle anteeksi, mutta neiti Evers pysähtyy ja tunnustaa, että hän ilmiantoi herra Marchin. Tajuttuaan, mitä on tapahtunut, hän alkaa itkeä tajutessaan, että hän elää henkilökohtaista painajaista; viettää loppuelämänsä henkilön kanssa, jota hän ei rakasta. Hän ilmestyy paikalle, kun Liz ilmoittaa taistelevansa eturauhassyöpää vastaan, ja viiltää Lizin kurkun auki ketjupanssarihanskansa avulla. Viimeisinä hetkinä Elizabeth on baarissa kello 2:25 ja tapaa vieraan, joka sanoo odottavansa ystäviä. Sitten hän sanoo viimeiset repliikit ``Sinulla on leukalinja päiväkausiksi'' ennen jakson loppua, löydettyään itselleen uuden rakastajan Donovanin kuvassa. Esityksestään Gaga voitti Golden Globe -palkinnon parhaasta naisnäyttelijä-minisarjasta tai televisioelokuvasta ja oli ehdolla People's Choice Award -palkinnon saajaksi parhaasta scifi/fantasia-tv-näyttelijättärestä, Fangoria Chainsaw Award -palkinnon saajaksi parhaasta tv-näyttelijättärestä ja Satellite Award -palkinnon saajaksi parhaasta naisnäyttelijättärestä tv-sarjan draamassa.

**Kysymys 0**

kuka on kreivitär amerikkalaisessa kauhutarinassa?

**Asiakirjan numero 6453**

**Tekstin numero 0**

Nykyhetkessä kolme neljästä naisesta on naimisissa, mutta Samantha, joka on 52-vuotias, yrittää epätoivoisesti pitää libidonsa elossa ``Suzanne Somersin ja hänen lääkäriryhmänsä'' avulla pitääkseen vaihdevuodet loitolla. He neljä osallistuvat Anthonyn ja Stanfordin häihin, joissa Carrie toimii bestmanina. Miranda irtisanoutuu työpaikastaan, kun uusi naisvihamielinen toimitusjohtaja ei kerran liian usein kunnioita häntä. Charlotten kaksi lasta ovat hankalia (lähinnä kaksivuotiaan Rose-tyttären äärimmäinen ja jatkuva itkuisuus), ja hän on huolissaan siitä, että Harry on ihastunut heidän pulleaan irlantilaiseen lastenhoitajaansa Eriniin. Carrien avioliitto herra Bigin kanssa on rauhoittunut, vaikka he ovatkin eri mieltä siitä, miten vapaa-aikaa vietetään. Vuosipäivän kunniaksi Carrie lahjoittaa herra Bigille vanhan Rolex-kellon, johon on kaiverrettu romanttinen viesti, kun taas herra Big näyttää Carrien kauhistukseksi lahjaksi uuden television makuuhuoneeseensa, jolla he Bigin mukaan voivat katsoa yhdessä vanhoja elokuvia, kuten he tekivät hotellissa Anthonyn ja Stanfordin häissä ja näyttivät nauttivan. Carrie on kuitenkin pettynyt, sillä hän oli toivonut lahjaksi koruja.

**Kysymys 0**

kuka menee naimisiin sex and the city 2:ssa

**Teksti numero 1**

New Yorkin kuvauksia lykättiin heinäkuun loppuun, koska Emiraattien viranomaiset eivät antaneet lupaa kuvauksiin Yhdistyneissä arabiemiirikunnissa. Tämän vuoksi elokuvan Abu Dhabin osuus kuvattiin Marokossa. Kaikki neljä pääosaa sekä muut näyttelijät ja kuvausryhmä kuvattiin marraskuussa 2009 kuvaamassa kohtauksia Marokossa, jossa oli alun perin tarkoitus kuvata 13 päivää, mutta kuvausten kestoa jouduttiin pidentämään lähes kuuteen viikkoon. Kuvaukset tapahtuivat useissa eri paikoissa, kuten Sidi Kaoukin merenrantakaupungissa ja Amanjenassa Marrakeshin ulkopuolella.

**Kysymys 0**

missä sex and the city 2 kuvattiin Marokossa?

**Teksti numero 2**

Samanthaa on lähestynyt arabisheikki, jonka tehtävänä on suunnitella PR-kampanja hänen yritykselleen. Mies tarjoaa hänelle ja hänen ystävilleen lentoa Abu Dhabiin maksetulle luksuslomalle. Tytöt suostuvat mielellään, vaikka Carrie on huolissaan erosta Bigistä ja Charlotte on huolissaan miehensä jättämisestä yksin lastenhoitajan kanssa. Ainoastaan Miranda, jota työ ei ensimmäistä kertaa elämässään sido, on innostunut. Abu Dhabiin saapuessaan Samanthan hormonihoitoa lisäävät lääkkeet takavarikoidaan Arabiemiraattien lain mukaan. Sen vuoksi häneltä puuttuu estrogeeni; hänen kuuluisa libidonsa sammuu. Charlotte yrittää soittaa Harrylle muutaman minuutin välein; Miranda nauttii ympäröivästä ylellisyydestä, ja Carrie ystävystyy palvelijansa Gauraun kanssa, joka on alipalkattu tilapäistyöntekijä Intiasta.

**Kysymys 0**

minne he menivät sex and the city 2:ssa?

**Teksti numero 3**

New Yorkin kuvauksia lykättiin heinäkuun loppuun, koska Emiraatin viranomaiset eivät antaneet lupaa kuvauksiin emiraatissa. Tämän vuoksi elokuvan Abu Dhabin osuus kuvattiin Marokossa. Kaikki neljä pääosaa sekä muut näyttelijät ja kuvausryhmä kuvattiin marraskuussa 2009 kuvaamassa kohtauksia Marokossa, jossa oli alun perin tarkoitus kuvata 13 päivää, mutta kuvausten kestoa jouduttiin pidentämään lähes kuuteen viikkoon. Kuvaukset tapahtuivat useissa eri paikoissa, kuten Sidi Kaoukin merenrantakaupungissa ja Amanjenassa Marrakeshin ulkopuolella.

**Kysymys 0**

missä kuvattiin sex and the city 2

**Asiakirjan numero 6454**

**Tekstin numero 0**

1. Air Bud (1997) -- Josh tapaa pahoinpidellyn kultaisen noutajan ja saa tietää, että se osaa pelata koripalloa.
2. Air Bud: Joshin kultainen noutaja oppii pelaamaan amerikkalaista jalkapalloa.
3. Air Bud: Josh huomaa, että Buddyn pallopelitaidot soveltuvat myös jalkapalloon.
4. Air Bud: Seventh Inning Fetch (2002) -- Buddy pääsee baseball-joukkueeseen ja hänestä tulee tähtipelaaja.
5. Air Bud: Spikes Back (2003) -- Buddy pelaa lentopalloa.

**Kysymys 0**

missä järjestyksessä air bud -elokuvat ovat

**Asiakirjan numero 6455**

**Tekstin numero 0**

High Roller High Roller vuonna 2015 Wikimedia © OpenStreetMap Yleistä tietoa

|  |  |
| --- | --- |
| Tila | Toiminta |
| Tyyppi | Maailmanpyörä |
| Sijainti | Las Vegas Strip, Paradise, Nevada, Yhdysvallat. |
| Osoite | 3545 South Las Vegas Boulevard |
| Koordinaatit | 36 ° 07 ′ 03''' N 115 ° 10 ′ 05''' W / 36.117402 ° N 115.168127 ° W / 36.117402;-115.168127 (High Roller) (High Roller) |
| Avaaminen | 31. maaliskuuta 2014; 4 vuotta sitten (2014-03-31) |
| Omistaja | Caesars Entertainment Corporation |
| Korkeus | 550 jalkaa (167,6 m) |
| Halkaisija | 520 jalkaa (158,5 m) Suunnittelu ja rakentaminen |
| Insinööri | Arup Engineering Verkkosivusto caesars.com/linq/high-roller |

**Kysymys 0**

missä sijaitsee maailmanpyörä las vegasissa?

**Teksti numero 1**

High Roller on 167,6 metriä (550 jalkaa) korkea ja 158,5 metriä (520 jalkaa) halkaisijaltaan oleva jättimäinen maailmanpyörä Las Vegas Stripillä Paradisessa, Nevadassa, Yhdysvalloissa. Sen omistaa ja sitä ylläpitää Caesars Entertainment Corporation.

**Kysymys 0**

missä on high roller maailmanpyörä las vegasissa?

**Teksti numero 2**

Las Vegas Boulevardilla Caesars Palacea vastapäätä sijaitsevan rakennuksen rakentamisen oli alun perin määrä alkaa syyskuussa 2011 ja valmistua vuoden 2013 lopulla.

**Kysymys 0**

Missä High Roller sijaitsee Vegasissa

**Asiakirjan numero 6456**

**Tekstin numero 0**

``Lift Every Voice and Sing'' - usein myös ``Black American National Anthem'' - on James Weldon Johnsonin (1871 -- 1938) vuonna 1899 runoksi kirjoittama laulu, jonka hänen veljensä John Rosamond Johnson (1873 -- 1954) sävelsi vuonna 1905.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun nostakaa kaikki äänenne ja laulakaa

**Teksti numero 1**

``Lift Every Voice and Sing'' - usein myös ``Black / African-American National Anthem'' - on laulu, jonka James Weldon Johnson (1871 -- 1938) kirjoitti runona vuonna 1900 ja jonka hänen veljensä John Rosamond Johnson (1873 -- 1954) sävelsi vuonna 1905.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti mustien kansallishymnin nostakaa kaikki äänet ylös.

**Teksti numero 2**

``Lift Every Voice and Sing'' esitettiin ensimmäisen kerran julkisesti runona osana Abraham Lincolnin syntymäpäiväjuhlaa 12. helmikuuta 1900, kun 500 koululaista esitti sen segregoituneessa Stanton-koulussa Jacksonvillessä Floridassa. Koulun rehtori James Weldon Johnson kirjoitti sanat esitelläkseen kunniavieraan Booker T. Washingtonin. Johnsonin veli John sävelsi runon vuonna 1905. Vuonna 1919 National Association for the Advancement of Colored People (NAACP) nimesi runon "neekerien kansallislauluksi", koska se ilmaisi voimallisesti afroamerikkalaisten vapautuksen ja vahvistuksen huutoa.

**Kysymys 0**

jossa oli nostaa jokainen ääni ja laulaa kirjoitettu

**Kysymys 1**

Milloin nostakaa kaikki äänenne ja laulakaa tuli mustien kansallishymni

**Teksti numero 3**

``Lift Every Voice and Sing'' - usein myös ``Black American National Anthem'' - on James Weldon Johnsonin (1871 -- 1938) vuonna 1900 runoksi kirjoittama laulu, jonka hänen veljensä John Rosamond Johnson (1873 -- 1954) sävelsi vuonna 1905.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti sanat mustien kansallishymniin.

**Asiakirjan numero 6457**

**Tekstin numero 0**

Tammikuussa 1960 Ranskan frangi arvostettiin uudelleen, ja 100 olemassa olevaa frangia vastasi yhtä nouveau-frangia. Lyhennettä "NF" käytettiin vuoden 1958 seteleissä vuoteen 1963 asti. Vanhat yhden ja kahden frangin setelit jatkoivat kiertoaan sentimeinä (uusia sentimejä ei lyöty kahteen ensimmäiseen vuoteen). Yhden sentin kolikko ei koskaan kiertänyt laajalti. Inflaatio nakersi edelleen frangin arvoa: vuosina 1950-1960 hintataso nousi 72 prosenttia (keskimäärin 5,7 prosenttia vuodessa); vuosina 1960-1970 se nousi 51 prosenttia (4,2 prosenttia). Vain yksi merkittävä devalvaatio tapahtui (11 prosenttia elokuussa 1969) ennen kuin Bretton Woods -järjestelmä korvattiin vapaasti kelluvilla valuuttakursseilla. Kun euro korvasi frangin 1. tammikuuta 1999, frangin arvo oli alle kahdeksasosan alkuperäisestä vuoden 1960 ostovoimastaan.

**Kysymys 0**

Mikä on Ranskassa käytettävän valuutan nimi?

**Teksti numero 1**

ranska franc franc français (ranska)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 50 ja 100 frangia | 200 ja 500 frangia |

ISO 4217 Koodi FRF (vuosina 1960-2002) Lukumäärä 250 Eksponentti Nimellisarvot Alayksikkö ⁄ centime Symboli F tai Fr (lyhyesti myös NF 1960-luvulla; epävirallisesti myös FF ja ₣) Lempinimi balles (1 F); sacs (10 F); bâton, brique, patate, plaque (10,000 F) Setelit Freq. Käytetään 50 F, 100 F, 200 F, 500 F Harvoin 20 F Kolikot Käytetään 5, 10, 20 centimea, ⁄ F, 1 F, 2 F, 5 F, 10 F, 20 F Harvoin 1 centimea Väestötiedot Käyttäjä(t) Ei ole; aiemmin: Ranska, Monaco, Andorra (vuoteen 2002 asti); Saar, Saarland (vuoteen 1959 asti) Liikkeeseenlasku Keskuspankki Banque de France Verkkosivusto www.banque-france.fr Rahapaja Monnaie de Paris Verkkosivusto www.monnaiedeparis.com Arvostus Kiinnitetty KMF:llä, XAF & XOF:lla, XPF:llä, ADF:llä, MCF:llä ERM:llä 13.3.1979 alkaen Kiinteä kurssi 31.12.1998 alkaen Korvattu €:lla, käteisrahan ulkopuolinen käyttö 1.1.1999 Korvattu €:lla, käteisrahan käyttö 1.1.2002 € = 6,55957 F Tämä infolaatikko näyttää viimeisimmän tilan ennen kuin valuutta on vanhentunut.

**Kysymys 0**

Ranskan entinen rahayksikkö, jonka arvo oli 100 frangia.

**Asiakirjan numero 6458**

**Tekstin numero 0**

Samachar Darpan (bengali: সমাচার দর্পণ) oli Baptist Missionary Societyn julkaisema bengalilainen viikkolehti, joka ilmestyi 23. toukokuuta 1818 Seramporessa sijaitsevasta Baptist Mission Pressistä 1800-luvun alkupuoliskolla. Sitä pidetään ensimmäisenä intiankielisenä sanomalehtenä, vaikka jotkut historioitsijat väittävät, että Ganga Kishore Bhattacharyan julkaisema bengalinkielinen viikkolehti Bengal Gazetti tai Vangal Gazette oli aloittanut julkaisemisen aiemmin.

**Kysymys 0**

ensimmäinen viikoittainen bengalilainen sanomalehti Samachar Darpan julkaistiin

**Asiakirjan numero 6459**

**Tekstin numero 0**

Prinsessa Leia Star Wars -hahmo Mainoskuva Fisheristä prinsessa Leiana vuoden 1977 alkuperäisen Star Wars -elokuvan yhteydessä.

|  |  |
| --- | --- |
| Ensimmäinen esiintyminen | Tähtien sota (1977) |
| Luonut | George Lucas |
| Kuvat: | * Carrie Fisher (Episodit IV -- VIII, Lomaspecial) * Aidan Barton (pikkulapsi, episodi III) * Ingvild Deila (Rogue One; liikkeenkaappaus) |
| Äänenä | * Carrie Fisher (Holiday Special -animaatio, Super Star Wars: Jedin paluu, Robot Chicken: Star Wars Episode II, Lego: Episode VII, Rogue One ja Star Wars Rebels; arkistonauha).   Muut:   * Ann Sachs (radiodramatisoinnit) * Lisa Fuson (Imperiumin varjot, Star Wars: Teräs Käsi - Mestarit, Star Wars: Kapinalliset, Star Wars: Galactic Battlegrounds ja Lego Star Wars: Imperiumi iskee ulos). * Patricia Parris (Lukukirja-CD-levy) * Grey DeLisle (Star Wars: Force Commander) * Joyce Kurtz (Star Wars: Rogue Squadron III: Rebel Strike ja Star Wars: Battlefront II) * Catherine Taber (Star Wars: The Force Unleashed, Star Wars: The Force Unleashed II ja Star Wars: Detours) * Heather Doerksen (Lego Star Wars: The Yoda Chronicles ja Lego Star Wars: Droid Tales) * April Winchell (Phineas ja Ferb: Star Wars) * Anna Graves (Disney Infinity 3.0) * Julie Dolan (Star Wars: Uprising, Star Wars Rebels, Lego Star Wars: The Freemaker Adventures, Disney Infinity 3.0) * Misty Lee (Star Wars Battlefront ja Star Wars Battlefront II) * Shelby Young (Star Wars Forces of Destiny) Tietoja |
| Aliasit | Boushh (Jedin paluu) |
| Sukupuoli | Nainen |
| Ammatti | * Vastarintaliikkeen ylipäällikkö * Alderaanin tasavallan senaattori (entinen) * Keisarillisen senaatin suurlähettiläs (entinen) * Alderaanin prinsessa * Legendat: * Uuden tasavallan valtionpäällikkö * Jedi ritari |
| Liittyminen | * Keisarillinen senaatti * Kapinallisliitto * Uusi tasavalta * Vastus * Legendat: * Galaktinen liittouma * Jedien neuvosto * Jedien koalitio |
| Otsikko | * Yleistä |
| Perhe | * Anakin Skywalker (biologinen isä) * Padmé Amidala (biologinen äiti) * Luke Skywalker (kaksoisveli) * Bail Organa (ottoisä) * Breha Organa (adoptioäiti) * Shmi Skywalker (isänpuoleinen isoäiti) |
| Puoliso(t) | Han Solo |
| Lapset | * Kylo Ren (Ben Solo) * Legendat: * Jaina Solo * Jacen Solo * Anakin Solo |
| Sukulaiset | * Shmi Skywalker (isänpuoleinen isoäiti) * Legendat: * Mara Jade (käly) * Ben Skywalker (veljenpoika) * Allana Solo (lapsenlapsi) * Winter Celchu (adoptiosisko) |
| Kotimaailma | Alderaan (kotimaailma) Polis Massa (syntymäpaikka) |

**Kysymys 0**

kuka näyttelee prinsessa Leiaa uudessa Star Wars -elokuvassa?

**Teksti numero 1**

Alderaanin prinsessa Leia Organa (myös senaattori Leia Organa tai kenraali Leia Organa) on fiktiivinen hahmo Tähtien sota -elokuvasarjassa, jota Carrie Fisher näyttelee elokuvissa. Leia esiteltiin alkuperäisessä Star Wars -elokuvassa vuonna 1977, ja hän on Alderaan-planeetan prinsessa, keisarillisen senaatin jäsen ja kapinallisliiton agentti. Hän torjuu synkän Sith-lordi Darth Vaderin ja auttaa tuhoamaan Imperiumin tuhoisan superaseen, Kuolemantähden. Elokuvassa Imperiumi iskee takaisin (1980) Leia johtaa kapinallisten tukikohtaa ja pakenee Vaderia, kun hän rakastuu salakuljettaja Han Soloon. Jedin paluussa (1983) Leia johtaa operaatiota Hanin pelastamiseksi rikollispomo Jabba the Huttilta ja paljastuu Vaderin tyttäreksi ja Luke Skywalkerin kaksoissisareksi. Prequel-elokuvassa Sithien kosto (2005) todetaan, että kaksosten äiti on Naboon senaattori (ja entinen kuningatar) Padmé Amidala, joka kuolee synnytyksen jälkeen. Alderaanin senaattori Bail ja kuningatar Breha Organa adoptoivat Leian. Elokuvissa The Force Awakens (2015) ja The Last Jedi (2017) Leia on vastarintaliikkeen perustaja ja kenraali Ensimmäistä käskyä vastaan. Hänellä ja Hanilla on Ben-niminen poika, joka ottaa nimekseen Kylo Ren käännyttyään Voiman pimeälle puolelle.

**Kysymys 0**

Milloin paljastuu, että Luke ja Leia ovat sisaruksia?

**Kysymys 1**

Milloin Luke huomaa Leian olevan hänen siskonsa?

**Kysymys 2**

Milloin Luke ja Leia saavat tietää olevansa kaksoset?

**Kysymys 3**

Milloin Luke ja Leia saavat tietää olevansa sisaruksia?

**Teksti numero 2**

Jedin paluussa (1983) Leia tunkeutuu Jabban palatsiin Tatooinella Ubesen palkkionmetsästäjä Boushhiksi naamioituneena ja tuo mukanaan vankeudessa olevan Chewbaccan osana temppua. Hän vapauttaa Hanin karboniitista, mutta Jabba nappaa heidät takaisin. Leia on nyt kahlittuna Jabban orjaksi, ja hänellä on metallibikinit. Kun Luke saapuu paikalle ja tappaa Jabban Rancorin, Jabba tuomitsee Luken, Hanin ja Chewbaccan syötettäväksi Sarlaccille. Lando (vartijaksi naamioitunut) auttaa heitä voittamaan vangitsijansa, ja Leia tarttuu tilaisuuteen ja kuristaa Jabban ketjullaan. Luke ja Leia kiitävät turvaan ja räjäyttävät Jabban proomun takanaan. Myöhemmin sankarit menevät Endorin metsäkuuhun valmistautumaan taisteluun Imperiumia vastaan. Siellä Luke paljastaa Leialle, että hän on hänen kaksoissisarensa ja että Vader on heidän isänsä. Leia johtaa Hanin kanssa kapinallisia taistelussa keisarillisia joukkoja vastaan, kun kapinallislaivue hyökkää toista Kuolemantähteä vastaan. Leia loukkaantuu lievästi, mutta kapinalliset kukistavat Ewokien avulla Imperiumin joukot.

**Kysymys 0**

Milloin Luke Skywalker saa selville, että Leia on hänen siskonsa?

**Kysymys 1**

Milloin Leia saa selville, että Darth Vader on hänen isänsä?

**Teksti numero 3**

Alderaanin prinsessa Leia Organa (myös Leia Organa tai prinsessa Leia) on fiktiivinen hahmo Tähtien sota -elokuvasarjassa, jota Carrie Fisher näyttelee elokuvissa. Leia esiteltiin alkuperäisessä Star Wars -elokuvassa vuonna 1977, ja hän on Alderaan-planeetan prinsessa, keisarillisen senaatin jäsen ja kapinallisliiton agentti. Hän torjuu synkän Sith-lordi Darth Vaderin ja auttaa tuhoamaan Imperiumin tuhoisan superaseen, Kuolemantähden. Elokuvassa Imperiumi iskee takaisin (1980) Leia johtaa kapinallisten tukikohtaa ja pakenee Vaderia, kun hän rakastuu salakuljettaja Han Soloon. Jedin paluussa (1983) Leia johtaa operaatiota Hanin pelastamiseksi rikollispomo Jabba the Huttilta ja paljastuu Vaderin tyttäreksi ja Luke Skywalkerin kaksoissisareksi. Prequel-elokuvassa Sithien kosto (2005) todetaan, että kaksosten äiti on Naboon senaattori (ja entinen kuningatar) Padmé Amidala, joka kuolee synnytyksen jälkeen. Alderaanin senaattori Bail ja kuningatar Breha Organa adoptoivat Leian. Elokuvissa The Force Awakens (2015) ja The Last Jedi (2017) Leia on vastarintaliikkeen perustaja ja kenraali Ensimmäistä käskyä vastaan. Hänellä ja Hanilla on Ben-niminen poika, joka ottaa nimekseen Kylo Ren käännyttyään Voiman pimeälle puolelle.

**Kysymys 0**

Milloin Leia tiesi Luken olevan hänen veljensä?

**Teksti numero 4**

Alderaanin prinsessa Leia Organa (myös senaattori Leia Organa tai kenraali Leia Organa) on fiktiivinen hahmo Tähtien sota -elokuvasarjassa, jota Carrie Fisher näyttelee elokuvissa. Leia esiteltiin alkuperäisessä Star Wars -elokuvassa vuonna 1977, ja hän on Alderaan-planeetan prinsessa, keisarillisen senaatin jäsen ja kapinallisliiton agentti. Hän torjuu synkän Sith-lordi Darth Vaderin ja auttaa tuhoamaan Imperiumin tuhoisan superaseen, Kuolemantähden. Elokuvassa Imperiumi iskee takaisin (1980) Leia johtaa kapinallisten tukikohtaa ja pakenee Vaderia, kun hän rakastuu salakuljettaja Han Soloon. Jedin paluussa (1983) Leia johtaa operaatiota Hanin pelastamiseksi rikollispomo Jabba the Huttilta ja paljastuu Vaderin tyttäreksi ja Luke Skywalkerin kaksoissisareksi. Prequel-elokuvassa Sithien kosto (2005) todetaan, että kaksosten äiti on Naboon senaattori (ja entinen kuningatar) Padmé Amidala, joka kuolee synnytyksen jälkeen. Leian adoptoivat Alderaanin senaattori Bail ja kuningatar Breha Organa. The Force Awakens -elokuvassa (2015) Leia on vastarintaliikkeen perustaja ja kenraali Ensimmäistä käskyä vastaan. Hänellä ja Hanilla on Ben-niminen poika, joka ottaa nimekseen Kylo Ren käännyttyään Voiman pimeälle puolelle.

**Kysymys 0**

Milloin Luke ja Leia saavat tietää olevansa sisaruksia?

**Asiakirjan numero 6460**

**Tekstin numero 0**

50 kunnarin kerhon jäsenet

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Pelaaja | Joukkue | HR | Ura HR | Viite |
| 1920 | Babe Ruth | New York Yankees | 54 | 714 |  |
| 1921 | Babe Ruth (2) | New York Yankees | 59 | 714 |  |
| 1927 | Babe Ruth (3) | New York Yankees | 60 | 714 |  |
| 1928 | Babe Ruth (4) | New York Yankees | 54 | 714 |  |
| 1930 | Hack Wilson | Chicago Cubs | 56 | 244 |  |
| 1932 | Jimmie Foxx | Philadelphia Athletics | 58 | 534 |  |
| 1938 | Jimmie Foxx (2) | Boston Red Sox | 50 | 534 |  |
| 1938 | Hank Greenberg | Detroit Tigers | 58 | 331 |  |
| 1947 | Johnny Mize | New York Giants | 51 | 359 |  |
| 1947 | Ralph Kiner | Pittsburgh Pirates | 51 | 369 |  |
| 1949 | Ralph Kiner (2) | Pittsburgh Pirates | 54 | 369 |  |
| 1955 | Willie Mays | New York Giants | 51 | 660 |  |
| 1956 | Mickey Mantle | New York Yankees | 52 | 536 |  |
| 1961 | Mickey Mantle (2) | New York Yankees | 54 | 536 |  |
| 1961 | Roger Maris | New York Yankees | 61 | 275 |  |
| 1965 | Willie Mays (2) | San Francisco Giants | 52 | 660 |  |
| 1977 | George Foster | Cincinnati Reds | 52 | 348 |  |
|  | Cecil Fielder | Detroit Tigers | 51 | 319 |  |
| 1995 | Albert Belle | Cleveland Indians | 50 | 381 |  |
|  | Brady Anderson | Baltimore Orioles | 50 | 210 |  |
|  | Mark McGwire | Oakland Athletics | 52 | 583 |  |
| 1997 | Ken Griffey Jr. | Seattle Mariners | 56 | 630 |  |
| 1997 | Mark McGwire (2) | Oakland Athletics St. Louis Cardinals | 58 | 583 |  |
| 1998 | Greg Vaughn | San Diego Padres | 50 | 355 |  |
| 1998 | Ken Griffey Jr. (2) | Seattle Mariners | 56 | 630 |  |
| 1998 | Sammy Sosa | Chicago Cubs | 66 | 609 |  |
| 1998 | Mark McGwire (3) | St. Louis Cardinals | 70 | 583 |  |
| 1999 | Sammy Sosa (2) | Chicago Cubs | 63 | 609 |  |
| 1999 | Mark McGwire (4) | St. Louis Cardinals | 65 | 583 |  |
| 2000 | Sammy Sosa (3) | Chicago Cubs | 50 | 609 |  |
| 2001 | Alex Rodriguez | Texas Rangers | 52 | 696 |  |
| 2001 | Luis Gonzalez | Arizona Diamondbacks | 57 | 354 |  |
| 2001 | Sammy Sosa (4) | Chicago Cubs | 64 | 609 |  |
| 2001 | Barry Bonds | San Francisco Giants | 73 | 762 |  |
| 2002 | Jim Thome | Cleveland Indians | 52 | 612 |  |
| 2002 | Alex Rodriguez (2) | Texas Rangers | 57 | 696 |  |
| 2005 | Andruw Jones | Atlanta Braves | 51 | 434 |  |
| 2006 | Ryan Howard | Philadelphia Phillies | 58 | 382 |  |
| 2006 | David Ortiz | Boston Red Sox | 54 | 541 |  |
| 2007 | Alex Rodriguez (3) | New York Yankees | 54 | 696 |  |
| 2007 | Prince Fielder | Milwaukee Brewers | 50 | 319 |  |
|  | José Bautista | Toronto Blue Jays | 54 | 338 |  |
| 2013 | Chris Davis | Baltimore Orioles | 53 | 261 |  |
| 2017 | Giancarlo Stanton | Miami Marlins | 59 | 289 |  |
| 2017 | Aaron Judge | New York Yankees | 52 | 81 |  |

**Kysymys 0**

kenellä on eniten homerineja mlb:ssä?

**Kysymys 1**

jolla on ennätys eniten kunnareita yhden kauden aikana.

**Kysymys 2**

joka on lyönyt 60 kunnaria kauden aikana

**Teksti numero 1**

Major League Baseballissa (MLB) 50 kunnarin klubi on ryhmä mailapelaajia, jotka ovat lyöneet 50 tai enemmän kunnareita yhden kauden aikana. Babe Ruth saavutti tämän ensimmäisenä vuonna 1920. Saavuttaessaan virstanpylvään hänestä tuli myös ensimmäinen pelaaja, joka löi 30 ja sitten 40 kunnaria yhden kauden aikana, rikkoen oman ennätyksensä 29 kunnaria kaudelta 1919. Ruthista tuli sittemmin ensimmäinen pelaaja, joka saavutti 50 kunnarin rajan neljästi, ja hän toisti saavutuksensa vuosina 1921, 1927 ja 1928. Hän pysyi ainoana pelaajana, joka saavutti tämän, kunnes Mark McGwire ja Sammy Sosa ylsivät hänen saavutukseensa vuosina 1999 ja 2001, jolloin heistä tuli ainoat pelaajat, jotka ovat saavuttaneet neljä peräkkäistä 50 juoksukerran kautta. Barry Bonds löi eniten kunnareita kerhoon liittyessään, keräten 73 vuonna 2001. Viimeisin pelaaja, joka on saavuttanut virstanpylvään, on Giancarlo Stanton.

**Kysymys 0**

kenellä on eniten homerunteja kauden aikana

**Teksti numero 2**

50 kunnarin kerhon jäsenet

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Pelaaja | Joukkue | HR | Ura HR | Viite |
| 1920 | Ruth, Babe Babe Ruth | New York Yankees | 54 | 714 |  |
| 1921 | Ruth, Babe Babe Ruth (2) | New York Yankees | 59 | 714 |  |
| 1927 | Ruth, Babe Babe Ruth (3) | New York Yankees | 60 | 714 |  |
| 1928 | Ruth, Babe Babe Ruth (4) | New York Yankees | 54 | 714 |  |
| 1930 | Wilson, Hack Hack Wilson | Chicago Cubs | 56 | 244 |  |
| 1932 | Foxx, Jimmie Jimmie Foxx Jimmie Foxx | Philadelphia Athletics | 58 | 534 |  |
| 1938 | Foxx, Jimmie Jimmie Foxx (2) | Boston Red Sox | 50 | 534 |  |
| 1938 | Greenberg, Hank Hank Greenberg | Detroit Tigers | 58 | 331 |  |
| 1947 | Mize, Johnny Johnny Mize | New York Giants | 51 | 359 |  |
| 1947 | Kiner, Ralph Ralph Kiner | Pittsburgh Pirates | 51 | 369 |  |
| 1949 | Kiner, Ralph Ralph Kiner (2) | Pittsburgh Pirates | 54 | 369 |  |
| 1955 | Mays, Willie Willie Mays | New York Giants | 51 | 660 |  |
| 1956 | Mantle, Mickey Mickey Mantle | New York Yankees | 52 | 536 |  |
| 1961 | Mantle, Mickey Mickey Mantle (2) | New York Yankees | 54 | 536 |  |
| 1961 | Maris, Roger Roger Maris | New York Yankees | 61 | 275 |  |
| 1965 | Mays, Willie Willie Mays (2) | San Francisco Giants | 52 | 660 |  |
| 1977 | Foster, George George Foster | Cincinnati Reds | 52 | 348 |  |
|  | Fielder, Cecil Cecil Fielder | Detroit Tigers | 51 | 319 |  |
| 1995 | Belle, Albert Albert Belle | Cleveland Indians | 50 | 381 |  |
|  | Anderson, Brady Brady Anderson | Baltimore Orioles | 50 | 210 |  |
|  | McGwire, Mark Mark McGwire | Oakland Athletics | 52 | 583 |  |
| 1997 | Griffey, Jr., Ken Ken Ken Griffey, Jr. | Seattle Mariners | 56 | 630 |  |
| 1997 | McGwire, Mark Mark McGwire (2) | Oakland Athletics St. Louis Cardinals | 58 | 583 |  |
| 1998 | Vaughn, Greg Greg Vaughn | San Diego Padres | 50 | 355 |  |
| 1998 | Griffey, Jr., Ken Ken Ken Griffey, Jr. (2) | Seattle Mariners | 56 | 630 |  |
| 1998 | Sosa, Sammy Sammy Sosa | Chicago Cubs | 66 | 609 |  |
| 1998 | McGwire, Mark Mark McGwire (3) | St. Louis Cardinals | 70 | 583 |  |
| 1999 | Sosa, Sammy Sammy Sosa (2) | Chicago Cubs | 63 | 609 |  |
| 1999 | McGwire, Mark Mark McGwire (4) | St. Louis Cardinals | 65 | 583 |  |
| 2000 | Sosa, Sammy Sammy Sosa (3) | Chicago Cubs | 50 | 609 |  |
| 2001 | Rodriguez, Alex Alex Rodriguez | Texas Rangers | 52 | 696 |  |
| 2001 | Gonzalez, Luis Luis Gonzalez | Arizona Diamondbacks | 57 | 354 |  |
| 2001 | Sosa, Sammy Sammy Sosa (4) | Chicago Cubs | 64 | 609 |  |
| 2001 | Bonds, Barry Barry Bonds | San Francisco Giants | 73 | 762 |  |
| 2002 | Thome, Jim Jim Thome | Cleveland Indians | 52 | 612 |  |
| 2002 | Rodriguez, Alex Alex Rodriguez (2) | Texas Rangers | 57 | 696 |  |
| 2005 | Jones, Andruw Andruw Jones | Atlanta Braves | 51 | 434 |  |
| 2006 | Howard, Ryan Ryan Howard | Philadelphia Phillies | 58 | 382 |  |
| 2006 | Ortiz, David David Ortiz | Boston Red Sox | 54 | 541 |  |
| 2007 | Rodriguez, Alex Alex Rodriguez (3) | New York Yankees | 54 | 696 |  |
| 2007 | Fielder, Prince Prince Fielder | Milwaukee Brewers | 50 | 319 |  |
|  | Bautista, José José Bautista | Toronto Blue Jays | 54 | 328 |  |
| 2013 | Davis, Chris Chris Davis | Baltimore Orioles | 53 | 261 |  |
| 2017 | Stanton, Giancarlo Giancarlo Stanton Giancarlo Stanton | Miami Marlins | 59 | 267 |  |
| 2017 | Judge, Aaron Aaron Judge | New York Yankees | 52 | 56 |  |

**Kysymys 0**

kenellä on eniten kunnareita yhdellä kaudella

**Kysymys 1**

jolla on eniten kotijuoksuja yhden kauden aikana.

**Kysymys 2**

kenellä on eniten homerunteja yhdellä kaudella

**Teksti numero 3**

50 kunnarin kerhon jäsenet

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Pelaaja | Joukkue | HR | Ura HR | Viite |
| 1920 | Ruth, Babe Babe Ruth | New York Yankees | 54 | 714 |  |
| 1921 | Ruth, Babe Babe Ruth (2) | New York Yankees | 59 | 714 |  |
| 1927 | Ruth, Babe Babe Ruth (3) | New York Yankees | 60 | 714 |  |
| 1928 | Ruth, Babe Babe Ruth (4) | New York Yankees | 54 | 714 |  |
| 1930 | Wilson, Hack Hack Wilson | Chicago Cubs | 56 | 244 |  |
| 1932 | Foxx, Jimmie Jimmie Foxx Jimmie Foxx | Philadelphia Athletics | 58 | 534 |  |
| 1938 | Foxx, Jimmie Jimmie Foxx (2) | Boston Red Sox | 50 | 534 |  |
| 1938 | Greenberg, Hank Hank Greenberg | Detroit Tigers | 58 | 331 |  |
| 1947 | Mize, Johnny Johnny Mize | New York Giants | 51 | 359 |  |
| 1947 | Kiner, Ralph Ralph Kiner | Pittsburgh Pirates | 51 | 369 |  |
| 1949 | Kiner, Ralph Ralph Kiner (2) | Pittsburgh Pirates | 54 | 369 |  |
| 1955 | Mays, Willie Willie Mays | New York Giants | 51 | 660 |  |
| 1956 | Mantle, Mickey Mickey Mantle | New York Yankees | 52 | 536 |  |
| 1961 | Mantle, Mickey Mickey Mantle (2) | New York Yankees | 54 | 536 |  |
| 1961 | Maris, Roger Roger Maris | New York Yankees | 61 | 275 |  |
| 1965 | Mays, Willie Willie Mays (2) | San Francisco Giants | 52 | 660 |  |
| 1977 | Foster, George George Foster | Cincinnati Reds | 52 | 348 |  |
|  | Fielder, Cecil Cecil Fielder | Detroit Tigers | 51 | 319 |  |
| 1995 | Belle, Albert Albert Belle | Cleveland Indians | 50 | 381 |  |
|  | Anderson, Brady Brady Anderson | Baltimore Orioles | 50 | 210 |  |
|  | McGwire, Mark Mark McGwire | Oakland Athletics | 52 | 583 |  |
| 1997 | Griffey, Jr., Ken Ken Ken Griffey, Jr. | Seattle Mariners | 56 | 630 |  |
| 1997 | McGwire, Mark Mark McGwire (2) | Oakland Athletics St. Louis Cardinals | 58 | 583 |  |
| 1998 | Vaughn, Greg Greg Vaughn | San Diego Padres | 50 | 355 |  |
| 1998 | Griffey, Jr., Ken Ken Ken Griffey, Jr. (2) | Seattle Mariners | 56 | 630 |  |
| 1998 | Sosa, Sammy Sammy Sosa | Chicago Cubs | 66 | 609 |  |
| 1998 | McGwire, Mark Mark McGwire (3) | St. Louis Cardinals | 70 | 583 |  |
| 1999 | Sosa, Sammy Sammy Sosa (2) | Chicago Cubs | 63 | 609 |  |
| 1999 | McGwire, Mark Mark McGwire (4) | St. Louis Cardinals | 65 | 583 |  |
| 2000 | Sosa, Sammy Sammy Sosa (3) | Chicago Cubs | 50 | 609 |  |
| 2001 | Rodriguez, Alex Alex Rodriguez | Texas Rangers | 52 | 696 |  |
| 2001 | Gonzalez, Luis Luis Gonzalez | Arizona Diamondbacks | 57 | 354 |  |
| 2001 | Sosa, Sammy Sammy Sosa (4) | Chicago Cubs | 64 | 609 |  |
| 2001 | Bonds, Barry Barry Bonds | San Francisco Giants | 73 | 762 |  |
| 2002 | Thome, Jim Jim Thome | Cleveland Indians | 52 | 612 |  |
| 2002 | Rodriguez, Alex Alex Rodriguez (2) | Texas Rangers | 57 | 696 |  |
| 2005 | Jones, Andruw Andruw Jones | Atlanta Braves | 51 | 434 |  |
| 2006 | Howard, Ryan Ryan Howard | Philadelphia Phillies | 58 | 382 |  |
| 2006 | Ortiz, David David Ortiz | Boston Red Sox | 54 | 541 |  |
| 2007 | Rodriguez, Alex Alex Rodriguez (3) | New York Yankees | 54 | 696 |  |
| 2007 | Fielder, Prince Prince Fielder | Milwaukee Brewers | 50 | 319 |  |
|  | Bautista, José José Bautista | Toronto Blue Jays | 54 | 328 |  |
| 2013 | Davis, Chris Chris Davis | Baltimore Orioles | 53 | 261 |  |
| 2017 | Stanton, Giancarlo Giancarlo Stanton Giancarlo Stanton | Miami Marlins | 59 | 267 |  |
| 2017 | Judge, Aaron Aaron Judge | New York Yankees | 52 | 55 |  |

**Kysymys 0**

eniten kunnareita yhden kauden aikana pelaajalta

**Kysymys 1**

joka löi eniten kunnareita yhden kauden aikana -

**Teksti numero 4**

Major League Baseballissa (MLB) 50 kunnarin klubi on ryhmä mailapelaajia, jotka ovat lyöneet 50 tai enemmän kunnareita yhden kauden aikana. Babe Ruth saavutti tämän ensimmäisenä vuonna 1920. Saavuttaessaan virstanpylvään hänestä tuli myös ensimmäinen pelaaja, joka löi 30 ja sitten 40 kunnaria yhden kauden aikana, rikkoen oman ennätyksensä 29 kunnaria kaudelta 1919. Ruthista tuli sittemmin ensimmäinen pelaaja, joka saavutti 50 kunnarin rajan neljästi, ja hän toisti saavutuksensa vuosina 1921, 1927 ja 1928. Hän pysyi ainoana pelaajana, joka saavutti tämän, kunnes Mark McGwire ja Sammy Sosa ylsivät hänen saavutukseensa vuosina 1999 ja 2001, jolloin heistä tuli ainoat pelaajat, jotka ovat saavuttaneet neljä peräkkäistä 50 juoksukerran kautta. Barry Bonds löi eniten kunnareita kerhoon liittyessään, keräten 73 vuonna 2001. Viimeisimmät virstanpylvään saavuttaneet pelaajat ovat Giancarlo Stanton ja Aaron Judge, jotka saavuttivat sen kauden 2017 aikana.

**Kysymys 0**

ensimmäinen 50 kunnaria lyönyt mlb-pelaaja

**Kysymys 1**

jolla oli eniten kunnareita yhdellä kaudella

**Kysymys 2**

kenellä on eniten kotijuoksuja yhden vuoden aikana

**Teksti numero 5**

Major League Baseballissa (MLB) 50 kunnarin klubi on joukko mailamiehiä, jotka ovat lyöneet vähintään 50 kunnaria yhden kauden aikana. Babe Ruth saavutti tämän ensimmäisenä vuonna 1920. Saavuttaessaan virstanpylvään hänestä tuli myös ensimmäinen pelaaja, joka löi 30 ja sitten 40 kunnaria yhden kauden aikana, rikkoen oman ennätyksensä 29 kunnaria kaudelta 1919. Ruthista tuli sittemmin ensimmäinen pelaaja, joka saavutti 50 kunnarin rajan neljästi, ja hän toisti saavutuksensa vuosina 1921, 1927 ja 1928. Hän pysyi ainoana pelaajana, joka saavutti tämän, kunnes Mark McGwire ja Sammy Sosa ylsivät hänen saavutukseensa vuosina 1999 ja 2001, jolloin heistä tuli ainoat pelaajat, jotka ovat saavuttaneet neljä peräkkäistä 50 juoksukerran kautta. Barry Bonds löi eniten kunnareita kerhoon liittyessään, keräten 73 vuonna 2001. Viimeisin pelaaja, joka on saavuttanut virstanpylvään, on Aaron Judge.

**Kysymys 0**

joka löi eniten kunnareita yhden kauden aikana.

**Teksti numero 6**

50 kunnarin kerhon jäsenet

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Pelaaja | Joukkue | HR | Ura HR | Viite |
| 1920 | Babe Ruth | New York Yankees | 54 | 714 |  |
| 1921 | Babe Ruth (2) | New York Yankees | 59 | 714 |  |
| 1927 | Babe Ruth (3) | New York Yankees | 60 | 714 |  |
| 1928 | Babe Ruth (4) | New York Yankees | 54 | 714 |  |
| 1930 | Hack Wilson | Chicago Cubs | 56 | 244 |  |
| 1932 | Jimmie Foxx | Philadelphia Athletics | 58 | 534 |  |
| 1938 | Jimmie Foxx (2) | Boston Red Sox | 50 | 534 |  |
| 1938 | Hank Greenberg | Detroit Tigers | 58 | 331 |  |
| 1947 | Johnny Mize | New York Giants | 51 | 359 |  |
| 1947 | Ralph Kiner | Pittsburgh Pirates | 51 | 369 |  |
| 1949 | Ralph Kiner (2) | Pittsburgh Pirates | 54 | 369 |  |
| 1955 | Willie Mays | New York Giants | 51 | 660 |  |
| 1956 | Mickey Mantle | New York Yankees | 52 | 536 |  |
| 1961 | Mickey Mantle (2) | New York Yankees | 54 | 536 |  |
| 1961 | Roger Maris | New York Yankees | 61 | 275 |  |
| 1965 | Willie Mays (2) | San Francisco Giants | 52 | 660 |  |
| 1977 | George Foster | Cincinnati Reds | 52 | 348 |  |
|  | Cecil Fielder | Detroit Tigers | 51 | 319 |  |
| 1995 | Albert Belle | Cleveland Indians | 50 | 381 |  |
|  | Brady Anderson | Baltimore Orioles | 50 | 210 |  |
|  | Mark McGwire | Oakland Athletics | 52 | 583 |  |
| 1997 | Ken Griffey Jr. | Seattle Mariners | 56 | 630 |  |
| 1997 | Mark McGwire (2) | Oakland Athletics St. Louis Cardinals | 58 | 583 |  |
| 1998 | Greg Vaughn | San Diego Padres | 50 | 355 |  |
| 1998 | Ken Griffey Jr. (2) | Seattle Mariners | 56 | 630 |  |
| 1998 | Sammy Sosa | Chicago Cubs | 66 | 609 |  |
| 1998 | Mark McGwire (3) | St. Louis Cardinals | 70 | 583 |  |
| 1999 | Sammy Sosa (2) | Chicago Cubs | 63 | 609 |  |
| 1999 | Mark McGwire (4) | St. Louis Cardinals | 65 | 583 |  |
| 2000 | Sammy Sosa (3) | Chicago Cubs | 50 | 609 |  |
| 2001 | Alex Rodriguez | Texas Rangers | 52 | 696 |  |
| 2001 | Luis Gonzalez | Arizona Diamondbacks | 57 | 354 |  |
| 2001 | Sammy Sosa (4) | Chicago Cubs | 64 | 609 |  |
| 2001 | Barry Bonds | San Francisco Giants | 73 | 762 |  |
| 2002 | Jim Thome | Cleveland Indians | 52 | 612 |  |
| 2002 | Alex Rodriguez (2) | Texas Rangers | 57 | 696 |  |
| 2005 | Andruw Jones | Atlanta Braves | 51 | 434 |  |
| 2006 | Ryan Howard | Philadelphia Phillies | 58 | 382 |  |
| 2006 | David Ortiz | Boston Red Sox | 54 | 541 |  |
| 2007 | Alex Rodriguez (3) | New York Yankees | 54 | 696 |  |
| 2007 | Prince Fielder | Milwaukee Brewers | 50 | 319 |  |
|  | José Bautista | Toronto Blue Jays | 54 | 343 |  |
| 2013 | Chris Davis | Baltimore Orioles | 53 | 283 |  |
| 2017 | Giancarlo Stanton | Miami Marlins | 59 | 302 |  |
| 2017 | Aaron Judge | New York Yankees | 52 | 82 |  |

**Kysymys 0**

joka löi eniten kunnareita yhdellä kaudella

**Teksti numero 7**

2001 Bonds, Barry Barry Bonds San Francisco Giants 73 762

**Kysymys 0**

jolla on ennätys eniten kunnareita yhden kauden aikana.

**Asiakirjan numero 6461**

**Tekstin numero 0**

Verovirasto (filippiiniksi Kawanihan ng Rentas Internas, BIR) on valtiovarainministeriön virasto. BIR kerää yli puolet hallituksen kokonaistuloista. Cesar Dulay on BIR:n nykyinen komissaari.

**Kysymys 0**

kuka on filippiinien bir-komissaari?

**Asiakirjan numero 6462**

**Tekstin numero 0**

Australia liittyi toiseen maailmansotaan 3. syyskuuta 1939 sen jälkeen, kun hallitus oli hyväksynyt Yhdistyneen kuningaskunnan sodanjulistuksen natsi-Saksalle. Liittoutuneiden maihin kohdistuneiden hyökkäysten jälkeen Australian hallitus julisti myöhemmin sodan muille akselivaltojen jäsenille, kuten Italian kuningaskunnalle (11. kesäkuuta 1940) ja Japanin keisarikunnalle (8. joulukuuta 1941). Sodan loppuun mennessä lähes miljoona australialaista oli palvellut asevoimissa, joiden sotilasyksiköt taistelivat pääasiassa Euroopan sotatoimialueella, Pohjois-Afrikan kampanjassa ja Lounais-Tyynenmeren sotatoimialueella. Lisäksi Australia joutui ensimmäistä kertaa siirtomaahistoriansa jälkeisessä historiassaan suoran hyökkäyksen kohteeksi. Sen tappiot vihollisen toimista sodan aikana olivat 27 073 kaatunutta ja 23 477 haavoittunutta.

**Kysymys 0**

kuinka monta australialaista sotilasta taisteli toisessa maailmansodassa?

**Asiakirjan numero 6463**

**Tekstin numero 0**

Länsi-Berliini sijaitsi 161 kilometriä itään ja pohjoiseen Sisä-Saksan rajalta, ja sinne pääsi Länsi-Saksasta maitse vain kapeita rautatie- ja moottoritiekäytäviä pitkin. Se koostui vuonna 1945 perustetuista amerikkalaisista, brittiläisistä ja ranskalaisista miehitysalueista. Se oli kuitenkin tosiasiallisesti osa Länsi-Saksaa. Sillä oli erityinen ja ainutlaatuinen oikeudellinen asema, koska sen hallinnosta vastasivat virallisesti länsiliittoutuneet. Samaan aikaan Itä-Berliini, joka oli oikeudellisesti Neuvostoliiton miehittämä ja hallinnoima, oli Itä-Saksan tosiasiallinen pääkaupunki. Vuonna 1961 rakennettu Berliinin muuri erotti fyysisesti Länsi-Berliinin Itä-Berliinistä ja Itä-Saksan ympäristöstä, kunnes se kaatui vuonna 1989.

**Kysymys 0**

kun neuvostoliitto sulki berliinin kaupungin...

**Asiakirjan numero 6464**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1980 fyysikko Tim Berners-Lee, CERNin urakoitsija, ehdotti ja kehitti ENQUIRE-järjestelmän, jonka avulla CERNin tutkijat voivat käyttää ja jakaa asiakirjoja. Vuonna 1989 Berners-Lee kirjoitti muistion, jossa hän ehdotti Internet-pohjaista hypertekstijärjestelmää. Berners-Lee määritteli HTML:n ja kirjoitti selain- ja palvelinohjelmiston vuoden 1990 lopulla. Samana vuonna Berners-Lee ja CERNin tietojärjestelmäinsinööri Robert Cailliau tekivät yhteistyötä yhteisessä rahoituspyynnössä, mutta CERN ei virallisesti hyväksynyt hanketta. Henkilökohtaisissa muistiinpanoissaan vuodelta 1990 hän luetteli ``joitakin niistä monista aloista, joilla hypertekstiä käytetään'', ja asetti ensinnäkin tietosanakirjan.

**Kysymys 0**

joka kehitti hypertekstin merkintäkielen (html) vuonna 1990 cernissä.

**Teksti numero 1**

HTML (Hypertext Markup Language)

|  |  |
| --- | --- |
| Tiedostonimen laajennus | * . html * . htm |
| Internet-mediatyyppi | teksti / html |
| Tyyppikoodi | TEKSTI |
| Kehittänyt | W3C & WHATWG |
| Alkuperäinen julkaisu | 1993; 25 vuotta sitten (1993) |
| Viimeisin julkaisu | 5.1 2. painos / 5.2 (luonnos) (1. marraskuuta 2016; 15 kuukautta sitten (2016-11-01)) |
| Muodon tyyppi | Asiakirjan tiedostomuoto |
| Laajennettu alkaen | SGML |
| Laajennettu | XHTML |
| Standardit | * ISO / IEC 15445 * W3C HTML:n uusin suositus * HTML elintaso * W3C HTML 5.1 |
| Avoin muoto? | Kyllä |
| Verkkosivusto | * www.w3.org/html/ * whatwg.org |

**Kysymys 0**

mikä on html:n uusin versio

**Teksti numero 2**

Hypertext Markup Language (HTML) on standardoitu merkintäkieli verkkosivujen ja -sovellusten luomiseen. Yhdessä CSS:n (Cascading Style Sheets) ja JavaScriptin kanssa se muodostaa World Wide Webin kulmakivien kolmikon. Web-selaimet vastaanottavat HTML-dokumentteja web-palvelimelta tai paikallisesta tallennustilasta ja renderöivät ne multimediaa sisältäviksi web-sivuiksi. HTML kuvaa verkkosivun rakenteen semanttisesti, ja alun perin se sisälsi myös asiakirjan ulkoasua koskevia vihjeitä.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa hypertext markup language -merkintäkieli?

**Asiakirjan numero 6465**

**Tekstin numero 0**

Sitten Rosemarylle selitetään, että Guy ei ole lapsen oikea isä. Hänen vastasyntynyt lapsensa, jonka nimi on Adrian, on itse asiassa paholaisen poika. Roman kehottaa häntä tulemaan pojalleen äidiksi, sillä muut naiset ovat liian vanhoja. Guy yrittää rauhoitella kauhistunutta Rosemarya selittämällä hänelle, että heidät palkitaan anteliaasti ja että he voivat saada toisen lapsen, joka on todella heidän. Rosemary sylkee häntä päin naamaa. Minnie sanoo Rosemarylle, että hänen pitäisi olla kunnia olla nainen, joka on valittu synnyttämään lapsi Saatanalle. Aluksi vastahakoisesti Rosemary menee kehdon luo ja keinuttaa sitä hellästi, pieni hymy kasvoillaan.

**Kysymys 0**

Mikä oli vauvan nimi Rosemary Baby -elokuvassa?

**Teksti numero 1**

Vuonna 1965 Rosemary Woodhouse (Mia Farrow), älykäs mutta hieman naiivi nuori kotiäiti, ja Guy (John Cassavetes), hänen miehensä, joka on kamppaileva näyttelijä, muuttavat Bramfordiin, New Yorkin ylelliseen mutta vanhanaikaiseen kerrostaloon. Pariskunta kuulee talon isännöitsijältä, herra Nicklasilta (Elisha Cook Jr.), että heidän uudessa asunnossaan asui aiemmin rouva Gardenia, iäkäs nainen, joka oli ilmeisesti tullut seniiliksi. Herra Nicklas löytää myös lipaston, joka kätkee sisäänsä yksinkertaisen komeron, jossa ei ole muuta kuin pölynimuri ja pino taiteltuja pyyhkeitä. Heidän ystävänsä Hutch (Maurice Evans) yrittää saada heidät luopumaan asunnosta ja kertoo heille Bramfordien järkyttävästä kannibalismi- ja murhahistoriasta. Rosemary ja Guy eivät lannistu, vaan muuttavat taloon.

**Kysymys 0**

joka näytteli naispääosaa Rosemaryn vauvassa...

**Teksti numero 2**

Polanski kuvitteli Rosemaryn vankaksi, täyteläiseksi, naapurintyttömäiseksi tyypiksi, ja hän halusi rooliin joko Tuesday Weldin tai oman silloisen morsiamensa Sharon Taten. Koska kirja ei ollut vielä saavuttanut bestseller-statusta, Evans ei ollut varma, että pelkkä nimi yksinään takaisi elokuvalle yleisöä, ja hänen mielestään pääosan esittäjäksi tarvittiin suurempi nimi. Mia Farrow'lla oli ainoat elokuvahistoriansa sivuroolissa elokuvassa Guns at Batasi (1964) ja tuolloin vielä julkaisemattomassa elokuvassa A Dandy in Aspic (1968), mutta hänen roolinsa Allison MacKenzienä suositussa televisiosarjassa Peyton Place ja hänen odottamaton avioliittonsa Frank Sinatran kanssa olivat tehneet hänestä tunnetun henkilön.

**Kysymys 0**

joka näytteli naispääosaa Rosemaryn vauvassa...

**Asiakirjan numero 6466**

**Tekstin numero 0**

Tesla Model S on täysikokoinen / keskikokoinen ylellinen täyssähköinen viisiovinen liftback-auto, jonka on valmistanut Tesla, Inc. ja joka esiteltiin 22. kesäkuuta 2012. Vuoden 2017 Model S 100D:n, joka on varustettu 100 kWh:n (360 MJ) akulla, EPA:n virallinen toimintasäde on 335 mailia (539 km), mikä on enemmän kuin minkään muun sähköauton.

**Kysymys 0**

minkä tyyppistä akkua Tesla käyttää?

**Teksti numero 1**

Tesla Model S on Tesla, Inc:n valmistama täysikokoinen täyssähköinen viisiovinen ylellinen liftback, joka esiteltiin 22. kesäkuuta 2012. Se sai täydellisen 5,0 NHTSA-autoturvallisuusluokituksen. Vuoden 2017 Model S 100D:n, joka on varustettu 100 kWh:n (360 MJ) akulla, EPA:n virallinen toimintasäde on 341 mailia (550 km), mikä on enemmän kuin minkään muun sähköauton. EPA arvioi vuoden 2017 90D Model S:n energiankulutukseksi 200,9 wattituntia kilometriä kohden (32,33 kWh / 100 mi tai 20,09 kWh / 100 km), jolloin yhdistetty polttoainetaloudeksi muodostuu 104 mailia gallonaa kohti bensiiniekvivalenttina (2,26 L / 100 km tai 125 mpg). Vuonna 2016 Tesla päivitti Model S:n muotoilun vastaamaan läheisesti Model X:n muotoilua. Lokakuusta 2017 alkaen saatavilla ovat seuraavat versiot: 75D, 100D ja P100D.

**Kysymys 0**

Milloin Tesla Model S tuli markkinoille?

**Kysymys 1**

Milloin ensimmäinen Tesla Model S tuli markkinoille?

**Teksti numero 2**

Tesla Model S on täysikokoinen / keskikokoinen ylellinen täyssähköinen viisiovinen liftback Q-auto (P-malleissa), jonka on valmistanut Tesla, Inc. ja joka esiteltiin 22. kesäkuuta 2012. Se sai täydellisen 5,0 NHTSA-autoturvallisuusluokituksen. Vuoden 2017 Model S 100D:n, joka on varustettu 100 kWh:n (360 MJ) akulla, EPA:n virallinen toimintasäde on 335 mailia (539 km), mikä on enemmän kuin minkään muun sähköauton.

**Kysymys 0**

Mikä on Tesla S:n kantama?

**Teksti numero 3**

Tesla Model S on täysikokoinen täyssähköinen viisiovinen ylellinen liftback, jonka Tesla, Inc. on valmistanut ja joka esiteltiin 22. kesäkuuta 2012. Se sai täydellisen 5,0 NHTSA-autoturvallisuusluokituksen. Vuoden 2017 Model S 100D:n, joka on varustettu 100 kWh:n (360 MJ) akulla, EPA:n virallinen toimintasäde on 335 mailia (539 km), mikä on enemmän kuin minkään muun sähköauton. EPA arvioi vuoden 2017 90D Model S:n energiankulutukseksi 200,9 wattituntia kilometriä kohden (32,33 kWh / 100 mi tai 20,09 kWh / 100 km), jolloin yhdistetty polttoainetaloudeksi muodostuu 104 mailia gallonaa kohden bensiiniekvivalenttia kohden (2,26 L / 100 km tai 125 mpg). Vuonna 2016 Tesla päivitti Model S:n muotoilun vastaamaan läheisesti Model X:n muotoilua. Elokuusta 2017 alkaen saatavilla ovat seuraavat versiot: 75, 75D, 100D ja P100D.

**Kysymys 0**

Mikä on Tesla Model S:n kantama?

**Kysymys 1**

minkä tyyppinen auto on Tesla Model S?

**Asiakirjan numero 6467**

**Tekstin numero 0**

Sarjan seitsemän tuotantokauden aikana pääosan esittäjät vaihtuivat juonen edetessä. Frankin veljenpoika Cody Lambert esiteltiin ensimmäisen kauden alussa toistuvana hahmona (josta tuli sarjan vakituinen hahmo toisella kaudella), ja hän asui pakettiautossaan pihatiellä; sitten hän jätti sarjan vuonna 1996. Kauden 1994-95 finaalissa Carol synnytti tyttären nimeltä Lily. Kuten monet muutkin komediasarjojen vauvat, hän oli yhtäkkiä vanhentunut viisi vuotta kuudennella kaudella sen jälkeen, kun hän oli viettänyt koko viidennen kauden kuvattuna vauvana. Kuudennella kaudella J.T.:n ystävä Rich Halke muutti hänen ja perheen luokse tultuaan Danan poikaystäväksi. Samaan aikaan J.T. tapaa unelmiensa naisen Samanthan, ja he seurustelevat välillä kuudennen ja seitsemännen kauden ajan. Myös kuudennella kaudella Carol sai kampaamoonsa työparin, Jean-Luc Rieupeyroux'n. Seitsemännellä kaudella Brendan ja Jean-Luc kirjoitetaan ulos sarjasta.

**Kysymys 0**

kuka dana päivämäärä askel askeleelta

**Teksti numero 1**

Sarja sijoittuu kuvitteelliseen Port Washingtoniin, Wisconsinin osavaltioon, ja sen aluksi mukana ovat Frank Lambert, eronnut urakoitsija, jolla on kolme lasta, John Thomas (lempinimeltään J.T.), Alicia (lempinimeltään Al, poikamaisen luonteensa mukaisesti) ja Brendan, sekä Carol Foster, eronnut kosmetologi, jolla on myös kolme lasta, Dana, Karen ja Mark. Molemmat asuivat Port Washingtonissa lastensa kanssa, mutta tapasivat lomamatkalla Jamaikalla, jossa he avioituivat impulsiivisesti tuulenpyörteisen seurustelun jälkeen.

**Kysymys 0**

Missä esitys tapahtui askel askeleelta

**Teksti numero 2**

Sarjan tunnuskappaleen ``Second Time Around'' kirjoittivat ja sävelsivät Jesse Frederick ja Bennett Salvay (molemmat kirjoittivat teemat muihin Miller-Boyett Productionsin tuottamiin komediasarjoihin, kuten Full House, Perfect Strangers ja Family Matters), ja sen esittivät Frederick ja Teresa James. Koko 87 sekunnin pituista versiota käytettiin vain ensimmäisellä tuotantokaudella. Sitä muokattiin rutiininomaisesti seuraavien kolmen kauden aikana, jotta kohtauksille saatiin lisää aikaa: neljäs säkeistö poistettiin ja kertosäe typistettiin toisen kauden muokkauksessa, Jesse Frederickin mukana kulkeva lapsikuoro kuoron sanoitusten aikana poistettiin kolmannen kauden aikana käytetyssä versiossa, ja suurimman osan neljännestä kaudesta ja koko viidennen kauden aikana kuullussa muokkauksessa (joka kesti vain 65 sekuntia) poistettiin alussa oleva sähkökitara/rumpu/sinfoninen instrumentaali.

**Kysymys 0**

joka laulaa Step by Step -teemakappaleen

**Asiakirjan numero 6468**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltojen ensimmäinen suunniteltu hyökkäystoimi toisessa maailmansodassa tapahtui tammikuussa 1942, kun lentotukialus USS Enterprise hyökkäsi japanilaisia tukikohtia vastaan Marshallinsaarilla.

**Kysymys 0**

mihin Yhdysvallat hyökkäsi ensimmäisenä toisessa maailmansodassa?

**Asiakirjan numero 6469**

**Tekstin numero 0**

Alkuperäinen Rosenthalin valokuva on tällä hetkellä Roy H. Williamsin hallussa, joka osti sen National Press Photographers Associationin virallisen historioitsijan John Faberin kuolinpesältä, joka oli saanut sen Rosenthalilta. Molemmat liput (ensimmäisestä ja toisesta lipunnostosta) ovat nykyään National Museum of the Marine Corps -museossa Quanticossa, Virginiassa.

**Kysymys 0**

Missä on alkuperäinen lippu, joka liehui Iwo Jimalla?

**Teksti numero 1**

Raising the Flag on Iwo Jima on Joe Rosenthalin 23. helmikuuta 1945 ottama ikoninen valokuva, jossa kuusi Yhdysvaltain merijalkaväen sotilasta nostaa Yhdysvaltain lipun Suribachi-vuoren huipulle Iwo Jiman taistelun aikana toisessa maailmansodassa.

**Kysymys 0**

Missä lippu nostettiin Iwo Jimalla?

**Kysymys 1**

kuinka monta merijalkaväen sotilasta nosti lipun Iwo Jimalla?

**Kysymys 2**

kuka otti kuvan lipunnostosta Iwo Jimalla?

**Kysymys 3**

Kuka otti kuvan lipunnostosta Iwo Jimalla?

**Teksti numero 2**

Kolme kuvassa olevaa merijalkaväen sotilasta, kersantti Michael Strank, alikersantti Harlon Block (tammikuuhun 1947 asti väärin tunnistettu kersantti Hank Hanseniksi) ja sotamies Franklin Sousley, saivat surmansa taistelussa seuraavien päivien aikana. Kolme muuta elossa olevaa lipunkantajaa kuvassa olivat korpraali (silloinen sotamies) Rene Gagnon, Ira Hayes ja Harold Schultz (joka oli kesäkuuhun 2016 asti väärin tunnistettu PhM2c. John Bradleyksi). Molemmat alun perin lipunkantajiksi väärin tunnistetut miehet olivat auttaneet nostamaan pienemmän lipun noin 90 minuuttia aiemmin, ja molemmat olivat edelleen vuorenhuipulla ja todistivat - mutta eivät olleet mukana - juuri siinä isomman lipun nostohetkessä, joka otettiin Pulitzer-palkittuun valokuvaan.

**Kysymys 0**

kuka nosti amerikkalaisen lipun Iwo Jimalla?

**Teksti numero 3**

Felix de Weldon käytti kuvaa myöhemmin veistäessään merijalkaväen sotamuistomerkkiä, joka vihittiin vuonna 1954 kaikille maansa puolesta kaatuneille merijalkaväen sotilaille ja joka sijaitsee Arlington Ridge Parkissa, lähellä Arlingtonin kansallishautausmaan Ord-Weitzel-porttia ja Alankomaiden soittokelloa.

**Kysymys 0**

Missä on patsas, jossa sotilaat nostavat lipun ylös.

**Teksti numero 4**

Kuva julkaistiin ensimmäisen kerran sunnuntailehdissä 25. helmikuuta 1945. Se oli erittäin suosittu, ja sitä painettiin uudelleen tuhansissa julkaisuissa. Myöhemmin siitä tuli ainoa valokuva, joka voitti Pulitzerin valokuvauspalkinnon samana vuonna kuin se julkaistiin, ja sitä alettiin pitää Yhdysvalloissa yhtenä sodan merkittävimmistä ja tunnistettavimmista kuvista.

**Kysymys 0**

Milloin lippu nostettiin Iwo Jimalla?

**Asiakirjan numero 6470**

**Tekstin numero 0**

Waymo on Googlen emoyhtiöstä Alphabet Inc:stä joulukuussa 2016 irtautunut autonomisten autojen kehitysyhtiö. Silloin se otti hoitaakseen Googlen vuonna 2009 aloittaman itseohjautuvien autojen projektin. Alphabet kuvailee Waymoa ``itsestään ajavaksi teknologiayhtiöksi, jonka tehtävänä on tehdä ihmisten ja asioiden liikkumisesta turvallista ja helppoa''. Uusi yhtiö, jota johtaa pitkän linjan autoteollisuuden johtaja John Krafcik, pyrkii saamaan itseohjautuvat autot pian yleisön käyttöön. Yrityksen FAQ:sta:

**Kysymys 0**

Milloin Google alkoi työskennellä kuljettajattomien autojen parissa?

**Teksti numero 1**

Waymo LLC

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Tytäryhtiö |
| Teollisuus | Autonomiset autot |
| Edeltäjä | Googlen itseohjautuva autohanke |
| Perustettu | 2009; 9 vuotta sitten (2009) (nimellä Google Self-Driving Car Project) 13. joulukuuta 2016; 22 kuukautta sitten (2016-12-13) (nimellä Waymo) |
| Päämaja | Mountain View, Kalifornia, Yhdysvallat |
| Avainhenkilöt | * John Krafcik (toimitusjohtaja) * Ron Medford (turvallisuusjohtaja) * Dmitri Dolgov (teknologiajohtaja, tekninen johtaja) |
| Vanhempi | * Google, Inc (2009 -- 2016) * Alphabet, Inc. (2016 -- nyt) |
| Verkkosivusto | waymo.com |

**Kysymys 0**

milloin google teki itseohjautuvan auton

**Teksti numero 2**

Googlen itseajavia autoja koskevaa hanketta johti aiemmin Sebastian Thrun, Stanfordin tekoälylaboratorion entinen johtaja ja Google Street View'n toinen keksijä. Thrunin Stanfordin tiimi loi robottiauto Stanleyn, joka voitti vuonna 2005 DARPA Grand Challenge -kilpailun ja Yhdysvaltain puolustusministeriön myöntämän 2 miljoonan dollarin palkinnon. Järjestelmää kehittävään tiimiin kuului 15 Googlen palveluksessa työskentelevää insinööriä, mukaan lukien Chris Urmson, Mike Montemerlo ja Anthony Levandowski, jotka olivat työskennelleet DARPA Grand ja Urban Challengen parissa.

**Kysymys 0**

Milloin keksittiin ensimmäinen Googlen itseohjautuva auto?

**Asiakirjan numero 6471**

**Tekstin numero 0**

Rafe Hernandez on fiktiivinen hahmo yhdysvaltalaisessa Days of Our Lives -sarjassa, joka on NBC-verkon saippuaooppera. Galen Geringin esittämä ja Dena Higleyn luoma Rafe esiteltiin vuonna 2008 FBI:n agenttina, jonka tehtävänä on suojella hankalaa Sami Bradya (Alison Sweeney) tämän ollessa todistajansuojelussa. Samin ja Rafen riitaisa dynamiikka kehittyy myöhemmin romanssiksi, ja he rakastuvat ja menevät lopulta naimisiin. Heidän romanssiaan kuitenkin haittaa Samin superparisuhde Salemin pahiksen, EJ DiMeran (James Scott) kanssa. Rafen halveksunta DiMeran perhettä kohtaan kasvaa, kun hän saa selville, että EJ on Samin tyttären Sydneyn kidnappauksen ja oletetun kuoleman takana ja EJ:n isä Stefano (Joseph Mascolo) korvaa Rafen kaksoisolennolla. Sarjassa esitellään myös Rafen nuoremmat siskot Arianna (Lindsay Hartley) ja Gabi (Camila Banus) sekä myöhemmin hänen nuorempi veljensä Dario (Jordi Vilasuso). Rafe on hyvin suojelevainen sisaruksiaan kohtaan, sillä hän on auttanut heitä kasvattamaan, kun heidän isänsä hylkäsi perheen. Rafella on myös suhde Kate Robertsin (Lauren Koslow) kanssa, mikä saa hänet riitoihin Stefanon, Katen ex-miehen, kanssa. Myöhemmin hän rakastuu fysioterapeutti Jordan Ridgewayyn (Chrishell Stause), jota hän yrittää auttaa selviytymään tämän omasta synkästä menneisyydestä. Vuonna 2015 Rafe joutuu kohtaamaan menneisyytensä, kun hänen vieraantunut isänsä Eduardo (A Martinez) tulee jälleen esiin. Myöhemmin Rafe rakastuu pitkäaikaiseen kollegaansa Hope Bradyyn (Kristian Alfonso) ja tukee häntä, kun hän menettää tosirakkautensa aivokasvaimelle. Kun surun murtama Hope murhaa Stefanon, Rafe auttaa häntä peittämään sen.

**Kysymys 0**

Kenen kanssa Rafe makasi elämämme päivinä?

**Asiakirjan numero 6472**

**Tekstin numero 0**

``Jack & Diane'' on yhdysvaltalaisen laulaja-lauluntekijä John Mellencampin, joka silloin esiintyi nimellä ``John Cougar'', vuonna 1982 kirjoittama ja esittämä rock-hitti. Se esiintyy Mellencampin albumilla American Fool. Recording Industry Association of America (RIAA) valitsi sen yhdeksi vuosisadan kappaleista. Single vietti neljä viikkoa Billboard Hot 100 -listan ykkösenä vuonna 1982, ja se on tähän mennessä Mellencampin menestynein hittisingle.

**Kysymys 0**

Milloin kappale Jack ja Diane ilmestyi?

**Kysymys 1**

joka lauloi laulun Jackista ja Dianesta -

**Teksti numero 1**

Mellencampin mukaan ``Jack & Diane'' perustuu Tennessee Williamsin vuonna 1962 julkaistuun elokuvaan Sweet Bird of Youth. Hän sanoi kappaleen äänittämisestä: Jack & Diane'' oli kamala levy tehdä. Kun soitan sitä kitaralla yksin, se kuulostaa hyvältä, mutta en koskaan saanut bändiä soittamaan mukana. Siksi sovitus on niin outo. Se ei ole kovin musikaalinen. Mellencamp on myös todennut, ettei taputusta ollut tarkoitus sisällyttää valmiiseen kappaleeseen. Se äänitettiin taputuksen kanssa, jotta tempo pysyisi paremmin yllä, ja sitten se oli tarkoitus poistaa. Hän kuitenkin tajusi, ettei kappale toimi ilman sitä.

**Kysymys 0**

mistä kappaleessa Jack ja Diane on kyse

**Kysymys 1**

mikä on Jackin ja Dianen merkitys

**Asiakirjan numero 6473**

**Tekstin numero 0**

God Defend New Zealand Uuden-Seelannin kansallislaulu Uuden-Seelannin kansallislaulu

|  |  |
| --- | --- |
| Tunnetaan myös nimellä | ``Aotearoa'' (Māori-versio) Finnish: ``New Zealand'' (Uusi-Seelanti) |
| Sanoitukset | Thomas Bracken, 1870-luku (englanti) |
| Musiikki | John Joseph Woods, 1876 |
| Hyväksytty | 1940 (kansallislauluna) 1977 (kansallislauluna) Ääninäyte ``God Defend New Zealand'' (instrumentaalina)   * tiedosto * apua |

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti Uuden-Seelannin kansallislaulun sanat?

**Teksti numero 1**

``Jumala puolusta Uutta-Seelantia'' (māori: ``Aotearoa'', kirjaimellisesti ``Uusi-Seelanti'') on toinen Uuden-Seelannin kahdesta kansallislaulusta, toinen on ``Jumala suojele kuningatarta''. Lainsäädännöllisesti ne ovat samanarvoisia, mutta ``God Defend New Zealand'' on yleisempi. Alun perin runoksi kirjoitettu hymni sävellettiin kilpailussa vuonna 1876. Vuosien mittaan sen suosio kasvoi, ja se nimettiin lopulta toiseksi kansallislauluksi vuonna 1977. Hymnissä on englanninkieliset ja māori-sanoitukset, joilla on hieman erilaiset merkitykset. 1990-luvun lopusta lähtien on ollut tapana, että ensimmäinen säkeistö lauletaan julkisesti sekä māori- että englanninkielisenä.

**Kysymys 0**

Onko Uuden-Seelannin kansallislaulu englanninkielinen?

**Teksti numero 2**

"Jumala puolusta Uutta-Seelantia" -runon kirjoitti 1870-luvulla irlantilaissyntyinen, viktoriaanisen ajan kasvattama Dunedinin maahanmuuttaja Thomas Bracken. The Saturday Advertiser -lehti järjesti vuonna 1876 kilpailun runon säveltämisestä, jonka kolme tunnettua melbournen muusikkoa arvioi ja jonka palkintona oli kymmenen guineaa. Kilpailun voitti Uuden-Seelannin Lawrencesta kotoisin oleva tasmanialaissyntyinen John Joseph Woods, joka sävelsi melodian yhdellä istumalla samana iltana sen jälkeen, kun oli saanut tietää kilpailusta. Laulu esitettiin ensimmäisen kerran Queen's Theatre -teatterissa Princes Streetillä Dunedinissa joulupäivänä 1876. Vuonna 1897 pääministeri Richard Seddon lahjoitti sanat ja musiikin kuningatar Victorialle.

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti Uuden-Seelannin kansallislaulun?

**Asiakirjan numero 6474**

**Tekstin numero 0**

* Billy Joel - laulu, piano ja sähköpiano
* Dave Brown-sähkökitara
* Richie Cannata-saksofonisoolo
* Liberty DeVitto-rummut ja lyömäsoittimet
* Russell Javors-sähkökitara
* Doug Stegmeyer-bassokitara

**Kysymys 0**

joka soittaa saksofonia, soittaa minulle yhä rock'n'rollia...

**Teksti numero 1**

Kappale on kyyninen katsaus musiikkiteollisuuteen, kun julkisuudenhoitaja/manageri anelee päähenkilöä pysymään trendikkäänä nuoremmalle yleisölle (``Mitä vikaa on autossa, jota ajan?''). / ``Can't you tell that it's out of style?''), ja päähenkilön kieltäytyminen muuttumasta väittäen, että hänen musiikkinsa pysyy merkityksellisenä ulkonäöstään riippumatta. Kappale oli Joelin reaktio 1970-luvun lopulla vallalla olleisiin uusiin musiikkigenreihin (punk, funk, new wave). Se sai alkunsa siitä, kun Joel luki arvostelun tietystä (nimeämättömästä) bändistä ja tajusi, ettei hänellä ollut aavistustakaan, miltä bändin musiikki kuulosti. Kappale sisältää myös repliikin ``Alright Rico!'', joka aloittaa Richie Cannatan esittämän saksofonisoolon.

**Kysymys 0**

joka soitti saksofonia siinä silti rock and roll minulle

**Teksti numero 2**

``It's Still Rock and Roll to Me'' on Billy Joelin vuonna 1980 esittämä hittibiisi albumilta Glass Houses. Kappale oli Billboard Hot 100 -listan ykkönen kahden viikon ajan, 19. heinäkuuta - 1. elokuuta 1980. Kappale vietti 11 viikkoa Billboard Hot 100 -listan top 10:ssä ja oli American Top 40 -listan mukaan vuoden 1980 seitsemänneksi suurin hitti. Kappaleessa käsitellään muusikon vuoden 1975 hitissä ``The Entertainer'' ilmaistuja teemoja muusikon alentuvasta kuuluisuudesta ja yleisön mausta.

**Kysymys 0**

joka laulaa se on silti rock and roll minulle

**Asiakirjan numero 6475**

**Tekstin numero 0**

* Skotlannin ykkösliigan mestaruuskilpailut: 54

**Kysymys 0**

kuinka monta kertaa Rangers on voittanut liigan

**Teksti numero 1**

1948 -- 49, 1963 -- 64, 1975 -- 76, 1977 -- 78, 1992 -- 93, 1998 -- 99, 2002 -- 03

**Kysymys 0**

Milloin Rangers voitti viimeksi kolmoisvoiton?

**Asiakirjan numero 6476**

**Tekstin numero 0**

McDonald's Restaurants (New Zealand) Limited on kansainvälisen pikaruokaravintolaketju McDonald'sin Uuden-Seelannin tytäryhtiö. Sen ensimmäinen toimipiste avattiin vuonna 1976. McDonald's New Zealandilla on tällä hetkellä yli 160 ravintolaa, jotka palvelevat arviolta miljoonaa ihmistä viikoittain.

**Kysymys 0**

Milloin McDonald's tuli Uuteen-Seelantiin?

**Kysymys 1**

Milloin ensimmäinen mcdonalds avattiin Uudessa-Seelannissa?

**Asiakirjan numero 6477**

**Tekstin numero 0**

Gold Rush (ensimmäisen kauden nimi oli Gold Rush: Alaska) on tosi-tv-sarja, joka esitetään Discovery-ohjelmassa ja sen tytäryhtiöissä maailmanlaajuisesti. Sarjassa seurataan eri perheyritysten kullankaivutoimintaa lähinnä Kanadan Yukonin Dawson Cityssä sijaitsevalla Klondiken alueella, vaikka Todd Hoffmanin 316 Mining -yhtiön etsintätoimet ovatkin ulottuneet sekä Etelä-Amerikkaan että Pohjois-Amerikan länsiosiin.

**Kysymys 0**

Missä kultakuume-esityksen tapahtumat sijoittuvat

**Asiakirjan numero 6478**

**Tekstin numero 0**

* Candy Candido Fidgetinä, Ratiganin kömpelönä lepakon oikeana kätyrinä. Hänellä on tapana tehdä likaista työtä pomonsa puolesta. Hänellä on rampa siipi ja puujalka, minkä vuoksi hän ei osaa lentää. Ratigan heittää hänet lentokoneensa kyljestä elokuvan loppupuolella, ja hän putoaa Thamesiin. Kirjassa hän selviää putoamisesta (miten, sitä ei selitetä). Candido ääntelee myös pubissa moitittavaksi.

**Kysymys 0**

Mikä on lepakon nimi suuressa hiiri-etsivässä?

**Asiakirjan numero 6479**

**Tekstin numero 0**

Energiapolitiikkaa ja energiansäästöä koskevassa laissa (Energy Policy and Conservation Act, EPCA), sellaisena kuin se on muutettuna vuoden 2007 energiaomavaraisuutta ja -turvallisuutta koskevalla lailla (Energy Independence and Security Act, EISA), edellytetään, että Yhdysvaltain liikenneministeriö (DOT) vahvistaa standardit erikseen henkilöautoille (henkilöautot) ja muille kuin henkilöautoille (kevyet kuorma-autot), jotka ovat kullakin vuosimallivuodella suurimmalla mahdollisella tasolla, ja että liikenneministeriö valvoo standardien noudattamista. DOT on siirtänyt nämä tehtävät National Highway Traffic Safety Administrationille (NHTSA). EPCA:n ja EISA:n kautta Yhdysvaltain lainsäädäntö (49 U.S. Code § 32919) on myös osavaltioiden tai paikallisten lakien etusijalla: "osavaltio tai osavaltion poliittinen osa-alue ei saa hyväksyä tai panna täytäntöön lakia tai asetusta, joka liittyy polttoainetaloutta koskeviin standardeihin tai keskimääräistä polttoainetaloutta koskeviin standardeihin".

**Kysymys 0**

kuka asettaa autojen tehokkuusstandardit yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 6480**

**Tekstin numero 0**

Näissä kahdessa käänteentekevässä päätöksessä, Engel v. Vitale (1962) ja Abington School District v. Schempp (1963), korkein oikeus vahvisti nykyisen kiellon, joka koskee valtion sponsoroimaa rukousta Yhdysvaltain kouluissa. Engel-päätöksessä katsottiin, että virallisen valtion koulurukouksen julistaminen rikkoi ensimmäisen perustuslain lisäyksen perustamislauseketta (ja kumottiin näin New Yorkin tuomioistuinten päätökset), kun taas Abingtonissa katsottiin, että raamatunlukutilaisuudet ja muut julkisten koulujen sponsoroimat uskonnolliset tilaisuudet olivat kiellettyjä. Madalyn Murrayn oikeusjuttu, Murray v. Curlett, vaikutti osaltaan siihen, että pakollinen raamatunlukeminen poistettiin Yhdysvaltojen julkisista kouluista, ja sillä on ollut pysyviä ja merkittäviä vaikutuksia.

**Kysymys 0**

milloin rukous poistettiin kouluista

**Kysymys 1**

milloin Raamattu poistettiin kouluista

**Teksti numero 1**

Koulurukous on uskonnonvapauden yhteydessä valtion hyväksymää tai pakollista rukousta oppilaille julkisissa kouluissa. Maasta ja koulutyypistä riippuen valtion tukema rukous voidaan vaatia, sallia tai kieltää. Maat, jotka kieltävät tai rajoittavat koulurukousta, eroavat usein toisistaan perusteluissaan: Yhdysvalloissa koulurukousta ei voida vaatia oppilailta Yhdysvaltojen perustuslain ensimmäisen lisäyksen perustamislausekkeen mukaisesti. Kanadassa kouluissa järjestettävä rukous on kielletty Kanadan oikeuksien ja perusvapauksien peruskirjassa esitetyn omantunnonvapauden käsitteen nojalla. Ranskassa kouluissa järjestettävä rukous on kielletty, koska Ranska on laisistinen (uskonnollisesti neutraali) valtio. Maat, jotka sallivat tai vaativat kouluissa tai muissa valtioissa rukouksen, ovat Kreikka, Saudi-Arabia, Iran, Australia, Italia ja Yhdistynyt kuningaskunta.

**Kysymys 0**

korkeimman oikeuden mukaan rukousten tai raamatunlukujen lausuminen julkisissa kouluissa rikkoo

**Teksti numero 2**

Regentin rukouksen käyttö hyväksyttiin aluksi sekä New Yorkin osavaltion tuomioistuimessa että New Yorkin muutoksenhakutuomioistuimessa, minkä vuoksi Engels esitti vetoomuksen Yhdysvaltain korkeimmalle oikeudelle asiassa Engel vastaan Vitale vuonna 1962. Kun Yhdysvaltain korkein oikeus äänin 8 - 1 totesi, että Regentsin rukouksen julkinen lausuminen julkisissa kouluissa on lainvastaista, se teki historiansa ensimmäisen päätöksen rukouksesta julkisissa kouluissa. Toisen päätöksensä se teki vuonna 1963 - Abington School District v. Schempp -ratkaisussa, jossa Raamatun lukeminen ja Isä meidän -rukouksen lausuminen julkisissa kouluissa tehtiin laittomaksi.

**Kysymys 0**

milloin järjestetty rukous kiellettiin julkisissa kouluissa

**Kysymys 1**

Milloin lopetimme Raamatun opettamisen kouluissa?

**Teksti numero 3**

Regentin rukouksen käyttö hyväksyttiin aluksi sekä New Yorkin osavaltion tuomioistuimessa että New Yorkin muutoksenhakutuomioistuimessa, minkä vuoksi Engels esitti vetoomuksen Yhdysvaltain korkeimmalle oikeudelle asiassa Engel vastaan Vitale vuonna 1962. Kun Yhdysvaltain korkein oikeus äänin 8 - 1 totesi, että Regentsin rukouksen julkinen lausuminen julkisissa kouluissa on lainvastaista, se teki historiansa ensimmäisen päätöksen rukouksesta julkisissa kouluissa. Toisen päätöksensä se teki vuonna 1963 - Abington School District v. Schempp -ratkaisussa, jossa Raamatun lukeminen ja Isä meidän -rukouksen lausuminen julkisissa kouluissa tehtiin laittomaksi.

**Kysymys 0**

Milloin rukous poistettiin koulusta?

**Kysymys 1**

Milloin rukous poistettiin kouluista?

**Teksti numero 4**

Koulurukous on uskonnonvapauden yhteydessä valtion hyväksymää tai pakollista rukousta oppilaille julkisissa kouluissa. Maasta ja koulutyypistä riippuen valtion tukema rukous voidaan vaatia, sallia tai kieltää. Maat, jotka kieltävät tai rajoittavat koulurukousta, eroavat usein toisistaan perusteluissaan: Yhdysvalloissa koulurukousta ei voida vaatia oppilailta Yhdysvaltojen perustuslain ensimmäisen lisäyksen perustamislausekkeen mukaisesti. Kanadassa kouluissa järjestettävä rukous on kielletty Kanadan oikeuksien ja perusvapauksien peruskirjassa esitetyn omantunnonvapauden käsitteen nojalla. Ranskassa kouluissa järjestettävä rukous on kielletty, koska Ranska on laisistinen (uskonnollisesti neutraali) valtio. Maat, jotka sallivat tai vaativat kouluissa tai muissa valtioissa rukouksen, ovat Kreikka, Iran, Australia, Italia ja Yhdistynyt kuningaskunta.

**Kysymys 0**

Milloin herran rukous poistettiin Kanadan kouluista?

**Asiakirjan numero 6481**

**Tekstin numero 0**

Garibi Hatao desh bachao (``Abolish poverty, save the nation'') oli Indira Gandhin vuoden 1971 vaalikampanjan teema ja iskulause, jota myös hänen poikansa Rajiv Gandhi käytti myöhemmin. Iskulauseen ja siihen sisältyvien köyhyyden vastaisten ohjelmien tarkoituksena oli antaa Gandhille itsenäinen kansallinen tuki, joka perustuisi maaseudun ja kaupunkien köyhiin ja jonka avulla hän voisi ohittaa hallitsevat maaseutukastit sekä osavaltio- ja paikallishallinnossa että sen ulkopuolella, samoin kuin kaupunkien kaupallisen luokan. Aiemmin äänettömät köyhät puolestaan saisivat vihdoinkin sekä poliittista arvoa että poliittista painoarvoa.

**Kysymys 0**

iskulause garibi hatao (köyhyyden poistaminen) otettiin käyttöön --> aikana.

**Kysymys 1**

garibi hatao oli minkä suunnitelman päätavoite.

**Asiakirjan numero 6482**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltojen perustuslain kymmenes lisäys (lisäys X), joka on osa Bill of Rights -lakiehdotusta, ratifioitiin 15. joulukuuta 1791. Siinä ilmaistaan federalismin ja osavaltioiden oikeuksien periaate, joka tukee tiukasti koko alkuperäisen Yhdysvaltain perustuslain suunnitelmaa, toteamalla, että liittovaltion hallituksella on vain ne valtuudet, jotka Yhdysvaltain perustuslaki on sille siirtänyt. Kaikki muu valta on varattu osavaltioille tai kansalle.

**Kysymys 0**

Mikä muutos antaa osavaltioille valtaa aloilla, jotka eivät kuulu perustuslain soveltamisalaan?

**Kysymys 1**

Mikä osa perustuslaista varaa nimenomaan osavaltioille toimivaltuuksia?

**Kysymys 2**

10. lisäyksessä sanotaan, että ne valtuudet, joita ei ole annettu liittovaltion hallitukselle, kuuluvat liittovaltion hallitukselle.

**Kysymys 3**

Mistä löysit osavaltioille evätyt valtuudet? - Mistä löysit osavaltioille evätyt valtuudet?

**Kysymys 4**

Mikä on toinen nimi kymmenennelle tarkistukselle?

**Kysymys 5**

kymmenennen tarkistuksen mukaan kaikki valtuudet, joita ei ole siirretty kansalliselle hallitukselle.

**Kysymys 6**

Mikä muutos muodostaa perustan osavaltioiden oikeuksille?

**Kysymys 7**

mikä mahdollisti sen, että perustuslain alun perin määrittelemä federalismi muuttui.

**Kysymys 8**

kuka saa ne oikeudet, joita ei ole erikseen annettu osavaltioille tai liittovaltion hallitukselle.

**Kysymys 9**

Mitä valtuuksia perustuslaki jätti osavaltioille?

**Kysymys 10**

Mikä on suunnitelma, jossa osa toimivallasta annetaan osavaltioille ja osa liittovaltion hallitukselle?

**Kysymys 11**

10. muutos antaa oikeuden, jota ei ole nimenomaisesti siirretty liittovaltion hallitukselle, liittovaltion

**Teksti numero 1**

Kymmenes lisäys on samankaltainen kuin aikaisempi liittosopimuksen artiklojen määräys: "Jokainen osavaltio säilyttää itsemääräämisoikeutensa, vapautensa ja itsenäisyytensä sekä kaikki valtuudet, toimivaltansa ja oikeutensa, joita tämä liittosopimus ei ole nimenomaisesti delegoinut Yhdysvalloille kongressin kokouksessa." "Kymmenes lisäys on samankaltainen kuin aikaisempi liittosopimuksen artikla. Perustuslain ratifioinnin jälkeen Etelä-Carolinan edustaja Thomas Tudor Tucker ja Massachusettsin edustaja Elbridge Gerry ehdottivat erikseen vastaavia tarkistuksia, joilla rajoitettaisiin liittovaltion valtuudet "nimenomaisesti" siirrettyihin valtuuksiin, mikä olisi kieltänyt implisiittiset valtuudet. James Madison vastusti näitä tarkistuksia todeten, että "oli mahdotonta rajoittaa hallitusta vain nimenomaisten valtuuksien käyttämiseen; väistämättä on oltava myös implisiittisiä valtuuksia, ellei perustuslaki laskeudu jokaisen yksityiskohdan luettelemiseen". Kun äänestys tästä versiosta, johon oli lisätty "nimenomaisesti delegoidut valtuudet", hylättiin, Connecticutin edustaja Roger Sherman laati kymmenennen lisäyksen sen ratifioidussa muodossa, josta oli jätetty pois "nimenomaisesti". Shermanin käyttämä kieli mahdollisti välttämättömyys- ja asianmukaisuuslausekkeesta johtuvien valtuuksien laajemman tulkinnan.

**Kysymys 0**

valtuuksia, joita perustuslaki ei ole antanut liittovaltion hallitukselle, kutsutaan nimellä

**Asiakirjan numero 6483**

**Tekstin numero 0**

* Christopher Daniel Barnes -- Peter Parker / Hämähäkkimies

**Kysymys 0**

joka ääninäyttelee Hämähäkkimiestä animaatiosarjassa -

**Asiakirjan numero 6484**

**Tekstin numero 0**

``Defying Gravity'' on Stephen Schwartzin säveltämä musikaalin Wicked tunnuslaulu, jonka Idina Menzel ja Kristin Chenoweth levyttivät alun perin 10. toukokuuta 2003 ja joka julkaistiin 16. joulukuuta 2003. Se on enimmäkseen show'n päähenkilön, Elphaban (Lännen paha noita) laulama soolo, jossa on kaksi pientä duettoa laulun alussa ja keskellä Elphaban ja hänen ystävänsä Glindan välillä sekä lopussa kuoro-osuus, jossa Ozin asukkaat laulavat. Kappale esitettiin BBC:n televisio-ohjelmassa I 'd Do Anything, ja sen seurauksena kappale nousi Yhdistyneen kuningaskunnan virallisen singlelistan sijalle 60.

**Kysymys 0**

mistä elokuvasta on peräisin kappale "Defying gravity"?

**Asiakirjan numero 6485**

**Tekstin numero 0**

``You Take My Breath Away'' on laulaja-näyttelijä Rex Smithin debyyttisingle vuodelta 1979 ja ensimmäinen julkaisu hänen kolmannelta studioalbumiltaan Sooner or Later, joka on myös esillä samannimisessä televisioelokuvassa vuodelta 1979, jonka pääosissa ovat Smith ja Denise Miller. Kappaleen tuottivat Charles Calello ja Stephen Lawrence, ja sen kirjoittivat Lawrence ja Bruce Hart.

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun, joka vie hengitykseni pois

**Asiakirjan numero 6486**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2019 rugbyn maailmanmestaruuskilpailut ovat yhdeksännet rugbyn maailmanmestaruuskilpailut, jotka järjestetään Japanissa 20. syyskuuta-2. marraskuuta. Tämä on ensimmäinen kerta, kun turnaus järjestetään Aasiassa, ensimmäinen kerta, kun peräkkäiset turnaukset järjestetään samalla pallonpuoliskolla, ja myös ensimmäinen kerta, kun tapahtuma järjestetään lajin perinteisen ydinalueen ulkopuolella.

**Kysymys 0**

Missä rugbyn maailmanmestaruuskilpailut järjestetään vuonna 2019?

**Kysymys 1**

missä rugbyn maailmanmestaruuskilpailut 2019 järjestetään

**Teksti numero 1**

2019 Rugby World Cup 2019 Ragubī Wārudo Kappu (2019 ラグビー ワールド カップ) Turnauksen tiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Isäntämaa | Japani |
| Päivämäärät | 20. syyskuuta -- 2. marraskuuta |
| Kansakuntien lukumäärä | 20 ← 2015 2023 → |

**Kysymys 0**

Missä rugbyn maailmanmestaruuskilpailut järjestetään ensi vuonna?

**Asiakirjan numero 6487**

**Tekstin numero 0**

Siirtomaavallan aikainen Brasilia (portugaliksi Brasil Colonial) käsittää ajanjakson vuodesta 1500, jolloin portugalilaiset saapuivat maahan, vuoteen 1815, jolloin Brasiliasta tehtiin Portugalin kanssa liittoutunut kuningaskunta Portugalin, Brasilian ja Algarvesien yhdistyneenä kuningaskuntana. Brasilian siirtomaahistorian ensimmäisten 300 vuoden aikana alueen taloudellinen hyödyntäminen perustui ensin brasilianpuun (pau brazil) louhintaan (1500-luvulla), josta alue sai nimensä, sokerintuotantoon (1500-1800-luvuilla) ja lopulta kullan- ja timanttikaivostoimintaan (1700-luvulla). Erityisesti Afrikasta tuodut orjat muodostivat suurimman osan Brasilian vientitalouden työvoimasta sen jälkeen, kun intiaaneja oli lyhyen aikaa orjuutettu brasilianpuun leikkaamiseen.

**Kysymys 0**

Mikä oli Portugalin siirtomaan tärkein työvoiman lähde?

**Teksti numero 1**

Toisin kuin naapurimaiden espanjalaiset alueet, joilla oli useita varakuningaskuntia, joilla oli aluksi Uuden Espanjan (Meksikon) ja Perun lainkäyttövalta, ja jotka laajenivat 1700-luvulla Rio de la Platan ja Uuden Granadan varakuningaskunniksi, Portugalin Brasilian siirtokuntaan asettui pääasiassa rannikkoalueelle portugalilaisia ja runsaasti mustaa orjaväestöä, jotka työskentelivät sokeriplantaaseilla ja kaivoksissa. Talouden nousu- ja laskusuhdanteet liittyivät vientituotteisiin. Brasilian sokerikautta, jolloin kehittyi plantaasiorjuus ja kauppiaat toimivat välikätenä tuotantopaikkojen, Brasilian satamien ja Euroopan välillä, horjutti sokeriteollisuuden kasvu Karibialla saarilla, jotka Euroopan vallat olivat vallanneet Espanjalta. Etelä-Brasiliasta löydettiin ja louhittiin kultaa ja timantteja siirtomaa-ajan loppuun asti. Brasilian kaupungit olivat suurelta osin satamakaupunkeja, ja siirtomaa-ajan hallinnollinen pääkaupunki siirrettiin useita kertoja vientituotteiden merkityksen nousun ja laskun myötä. Toisin kuin Espanjan Amerikassa, joka hajosi moniin tasavaltoihin, Brasilia säilyi yhtenä hallinnollisena yksikkönä, jossa oli monarkki, ja siitä syntyi Latinalaisen Amerikan suurin maa. Kuten Espanjan Amerikassa, jossa oli eurooppalainen espanja, Brasiliassa oli portugalin kielellinen yhtenäisyys. Sekä Espanjan Amerikka että Brasilia olivat roomalaiskatolisia.

**Kysymys 0**

minne portugalilaiset perustivat Brasilian sokeriviljelmiä?

**Asiakirjan numero 6488**

**Tekstin numero 0**

* Asa Butterfield Norman Michael Greeninä, joka on vanhin Greenin lapsista.

**Kysymys 0**

joka näyttelee vanhinta poikaa Nanny McPhee 2:ssa...

**Teksti numero 1**

* Emma Thompson näyttelee Nanny McPheetä, taianomaista lastenhoitajaa, joka muuttaa Greenin ja Grayn lasten elämän.
* Maggie Gyllenhaal näyttelee Isabel Greeniä (o.s. Carrington), Normanin, Megsien ja Vincentin äidin ärtynyttä äitiä.
* Rhys Ifans Phil Green-Normanina, Megsie ja Vincentin setänä, joka yrittää myydä maatilan, koska pelasi sen kasinolla.
* Asa Butterfield Norman Michael Greeninä, joka on vanhin Greenin lapsista.
* Lil Woods Megsie Charlotte Greeninä, Greenin lasten keskimmäisenä ja ainoana tyttönä.
* Oscar Steer Vincent David Greeninä, nuorimpana Greenin lapsista.
* Eros Vlahos on Cyril Sean Gray - Normanin, Megsien ja Vincentin hemmoteltu serkku. Hän muuttuu elokuvan aikana kiltimmäksi ja ystävystyy Normanin kanssa.
* Rosie Taylor-Ritson on Celia Rosa Gray - Normanin, Megsien ja Vincentin toinen hemmoteltu serkku. Hän myös ystävystyy elokuvan aikana ja ystävystyy Megsien kanssa.
* Maggie Smith näyttelee Agatha Rose Dohertya (o.s. Brown), sen liikkeen omistajaa, jossa rouva Green työskentelee. Hän on ensimmäisen elokuvan Aggie-vauva aikuisena.
* Ewan McGregor näyttelee Rory Greeniä, Isabelin aviomiestä, Philin veljeä ja Greensin isää, joka taistelee toisessa maailmansodassa.
* Ralph Fiennes näyttelee lordi Gray-Cyriliä ja Celian isää, joka on korkeassa asemassa sotaministeriössä.
* Sam Kelly herra Algernon Dohertyn rouva Dohertyn aviomiehenä, joka on ARP (Air Raid Precautions) Warden.
* Sinead Matthews neiti Topseyna, joka on rouva Bigglesin kätyri, naisen, joka omistaa kasinon, jossa Phil pelasi maatilan pois.
* Katy Brand neiti Topseyn kollegana neiti Turvey.
* Bill Bailey maanviljelijä MacReadie, joka ostaa porsaat vihreiltä.
* Nonso Anozie kersantti Ralph Jeffreysinä - sotaministeriön vartijana ja Nanny McPheen entisenä asiakkaana.
* Daniel Mays Blenkinsop-Cyrilinä ja Celian autonkuljettajana.
* Ed Stoppard luutnantti Addisina, lordi Grayn työtoverina.
* Toby Sedgwick viholliskoneen lentäjänä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee isää Nanny McPhee 2:ssa...

**Teksti numero 2**

Elokuvan kylä on Hambleden Buckinghamshiressä, maatilan lavasteet ja kohtaukset kuvattiin Hascombessa, lähellä Godalmingia Surreyssä, ja sotaministeriön sisä- ja ulkokohtaukset kuvattiin Lontoon yliopistossa, ja moottoripyöräkohtaukset Lontoon eri teillä. Senaatintalo. Dunsfold Aerodrome, Top Gear -elokuvan kuvauspaikka, mainitaan Nanny McPhee and the Big Bang -elokuvan kuvauspaikkana.

**Kysymys 0**

missä nanny mcphee ja iso pamaus on kuvattu?

**Kysymys 1**

missä nanny mcphee the big bang kuvattiin...

**Teksti numero 3**

* Emma Thompson näyttelee Nanny McPheetä, taianomaista lastenhoitajaa, joka muuttaa Greenin ja Grayn lasten elämän.
* Maggie Gyllenhaal näyttelee Isabel Greeniä (o.s. Carrington), Normanin, Megsien ja Vincentin äidin ärtynyttä äitiä.
* Rhys Ifans Phil Green-Normanina, Megsie ja Vincentin setänä, joka yrittää myydä maatilan, koska pelasi sen kasinolla.
* Asa Butterfield Norman Michael Greeninä, joka on vanhin Greenin lapsista.
* Lil Woods Megsie Charlotte Greeninä, Greenin lasten keskimmäisenä ja ainoana tyttönä.
* Oscar Steer Vincent David Greeninä, nuorimpana Greenin lapsista.
* Eros Vlahos on Cyril Sean Gray, Normanin, Megsien ja Vincentin hemmoteltu serkku. Hän muuttuu elokuvan aikana kiltimmäksi ja ystävystyy Normanin kanssa.
* Rosie Taylor-Ritson on Celia Rosa Gray, Normanin, Megsien ja Vincentin toinen hemmoteltu serkku. Myös hän muuttuu elokuvan aikana ystävällisemmäksi ja ystävystyy Megsien kanssa.
* Maggie Smith näyttelee Agatha Rose Dohertya (o.s. Brown), sen liikkeen omistajaa, jossa rouva Green työskentelee. Hän on ensimmäisen elokuvan Aggie-vauva aikuisena.
* Ewan McGregor näyttelee Rory Greeniä, Isabelin aviomiestä, Philin veljeä ja Greensin isää, joka taistelee toisessa maailmansodassa.
* Ralph Fiennes näyttelee lordi Gray-Cyriliä ja Celian isää, joka on korkeassa asemassa sotaministeriössä.
* Sam Kelly herra Algernon Dohertyn rouva Dohertyn aviomiehenä, joka on ARP (Air Raid Precautions) Warden.
* Sinead Matthews neiti Topseyna, joka on rouva Bigglesin kätyri, naisen, joka omistaa kasinon, jossa Phil pelasi maatilan pois.
* Katy Brand neiti Topseyn kollegana neiti Turvey.
* Bill Bailey maanviljelijä MacReadie, joka ostaa porsaat vihreiltä.
* Nonso Anozie kersantti Ralph Jeffreysinä - sotaministeriön vartijana ja Nanny McPheen entisenä asiakkaana.
* Daniel Mays Blenkinsop-Cyrilinä ja Celian autonkuljettajana.
* Ed Stoppard luutnantti Addisina, lordi Grayn työtoverina.
* Toby Sedgwick viholliskoneen lentäjänä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee äitiä elokuvassa Nanny McPhee and the big bang.

**Teksti numero 4**

* Ewan McGregor näyttelee Rory Greeniä, Isabelin aviomiestä, Philin veljeä ja Greensin isää, joka taistelee toisessa maailmansodassa.

**Kysymys 0**

joka näytteli isää Nanny McPhee 2:ssa...

**Teksti numero 5**

* Rosie Taylor-Ritson on Celia Rosa Gray - Normanin, Megsien ja Vincentin toinen hemmoteltu serkku.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Celiaa elokuvassa Nanny McPhee and the big bang.

**Teksti numero 6**

* Emma Thompson näyttelee Nanny McPheetä, taianomaista lastenhoitajaa, joka muuttaa Greenin ja Grayn lasten elämän.
* Maggie Gyllenhaal näyttelee Isabel Greeniä (o.s. Carrington), Normanin, Megsien ja Vincentin äidin ärtynyttä äitiä.
* Rhys Ifans Phil Green-Normanina, Megsie ja Vincentin setänä, joka yrittää myydä maatilan, koska pelasi sen kasinolla.
* Asa Butterfield Norman Michael Greeninä, joka on vanhin Greenin lapsista.
* Lil Woods Megsie Charlotte Greeninä, Greenin lasten keskimmäisenä ja ainoana tyttönä.
* Oscar Steer Vincent David Greeninä, nuorimpana Greenin lapsista.
* Eros Vlahos on Cyril Sean Gray - Normanin, Megsien ja Vincentin hemmoteltu serkku. Hän muuttuu elokuvan aikana kiltimmäksi ja ystävystyy Normanin kanssa.
* Rosie Taylor-Ritson on Celia Rosa Gray - Normanin, Megsien ja Vincentin toinen hemmoteltu serkku.
* Maggie Smith näyttelee Agatha Rose Dohertya (o.s. Brown), sen liikkeen omistajaa, jossa rouva Green työskentelee. Hän on ensimmäisen elokuvan Aggie-vauva aikuisena.
* Ewan McGregor näyttelee Rory Greeniä, Greensin isää, joka taistelee toisessa maailmansodassa.
* Ralph Fiennes näyttelee lordi Gray-Cyriliä ja Celian isää, joka on korkeassa asemassa sotaministeriössä.
* Sam Kelly herra Algernon Dohertyn rouva Dohertyn aviomiehenä, joka on ARP (Air Raid Precautions) Warden.
* Sinead Matthews neiti Topseyna, joka on rouva Bigglesin kätyri, naisen, joka omistaa kasinon, jossa Phil pelasi maatilan pois.
* Katy Brand neiti Topseyn kollegana neiti Turvey.
* Bill Bailey maanviljelijä MacReadie, joka ostaa porsaat vihreiltä.
* Nonso Anozie kersantti Ralph Jeffreysinä - sotaministeriön vartijana ja Nanny McPheen entisenä asiakkaana.
* Daniel Mays Blenkinsop-Cyrilinä ja Celian autonkuljettajana.
* Ed Stoppard luutnantti Addisina, lordi Grayn työtoverina.
* Toby Sedgwick viholliskoneen lentäjänä.

**Kysymys 0**

joka näytteli Vincentiä elokuvassa Nanny McPhee and the big bang.

**Teksti numero 7**

Nanny McPhee and the Big Bang (julkaistu Yhdysvalloissa ja Kanadassa nimellä Nanny McPhee Returns) on Susanna Whiten ohjaama fantasiakomediaperhe-elokuva vuodelta 2010, jonka ovat tuottaneet Tim Bevan, Eric Fellner ja Lindsay Doran, jonka musiikin on säveltänyt James Newton Howard ja jonka ovat tuottaneet StudioCanal, Relativity Media, Working Title Films ja Three Strange Angels. Se on jatkoa vuoden 2005 Nanny McPhee -elokuvalle. Sen on sovittanut Emma Thompson Christianna Brandin Sairaanhoitaja Matilda -kirjoista. Thompson esittää Nanny McPheetä uudelleen, ja elokuvassa näyttelevät myös Maggie Gyllenhaal, Ralph Fiennes, Rhys Ifans, Ewan McGregor, Asa Butterfield ja Dame Maggie Smith. Elokuva tuli teattereihin 20. elokuuta 2010 Universal Picturesin toimesta.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti Nanny McPhee ja Big Bangin.

**Teksti numero 8**

* Maggie Smith näyttelee Agatha Rose Dohertya (o.s. Brown), sen liikkeen omistajaa, jossa rouva Green työskentelee. Hän on ensimmäisen elokuvan Aggie-vauva aikuisena.

**Kysymys 0**

Mikä on vauvan nimi Nanny McPhee -elokuvassa?

**Asiakirjan numero 6489**

**Tekstin numero 0**

Belgia oli ensimmäinen maa, joka kehitti kunnon teollisuuden Manner-Euroopassa, ja se oli toinen maa maailmassa (Yhdistyneen kuningaskunnan jälkeen). Saksassa, Itävallassa, Böömissä ja Skandinavian maissa todellinen moderni teollistuminen alkoi vasta 1840-luvulla. Puolassa, Slovakiassa ja Unkarissa vuoden 1880 jälkeen ja Baltiassa, Ukrainassa ja Venäjällä vuoden 1890 jälkeen.

**Kysymys 0**

mistä teollistuminen alkoi Euroopassa

**Asiakirjan numero 6490**

**Tekstin numero 0**

Maya Ying Lin (s. 5. lokakuuta 1959) on yhdysvaltalainen muotoilija, arkkitehti ja taiteilija, joka tunnetaan veistos- ja maataideteoksistaan. Hän saavutti kansallisen tunnustuksen 21-vuotiaana opiskellessaan vielä Yalen yliopistossa, kun hänen suunnitelmansa valittiin kansallisessa kilpailussa Vietnam Veterans Memorial -muistomerkiksi Washingtoniin. Muistomerkkiä pidetään yhtenä toisen maailmansodan jälkeisen ajan vaikutusvaltaisimmista muistomerkeistä.

**Kysymys 0**

joka suunnitteli veteraanien muistomerkin Washington DC:hen

**Asiakirjan numero 6491**

**Tekstin numero 0**

* Miles Teller Reed Richardsina / Mister Fantasticina:

**Kysymys 0**

kuka näyttelee herra Fantastista uudessa fantastisessa nelosessa?

**Teksti numero 1**

* Jamie Bell Ben Grimminä / The Thing:

**Kysymys 0**

joka näyttelee Beniä uudessa fantastisessa nelosessa

**Asiakirjan numero 6492**

**Tekstin numero 0**

Termi kuru juontuu Fore-sanasta kuria tai guria (``to shake''), joka johtuu vartalon vapinasta, joka on taudin klassinen oire, ja kúru itsessään tarkoittaa ``tärinää''. Se tunnetaan myös nimellä ``naurutauti'', joka johtuu sairauden oireisiin kuuluvista patologisista naurunpurskahduksista. Nykyään on yleisesti hyväksytty, että kuru tarttui Papua-Uuden-Guinean Fore-heimon jäsenten keskuudessa hautajaiskannibalismilla. Perinteisesti kuolleet perheenjäsenet kypsennettiin ja syötiin, minkä uskottiin auttavan vapauttamaan kuolleen hengen. Naiset ja lapset söivät yleensä aivot, elimen, jossa tartuntavaaralliset prionit olivat eniten keskittyneet, mikä mahdollisti kurun leviämisen. Tauti oli siis yleisempi naisten ja lasten keskuudessa.

**Kysymys 0**

Mitä selitystä annettiin sille, miksi fore kuoli kuruun...

**Asiakirjan numero 6493**

**Tekstin numero 0**

Miami Vice on yhdysvaltalainen rikosdraamasarja, jonka on luonut Anthony Yerkovich ja jonka on tuottanut Michael Mann NBC:lle. Sarjan pääosissa Don Johnson näytteli James ``Sonny'' Crockettia ja Philip Michael Thomas Ricardo ``Rico'' Tubbsia, kahta Metro-Daden poliisilaitoksen etsivää, jotka työskentelevät peitetehtävissä Miamissa. Sarjaa esitettiin NBC:llä viisi kautta vuosina 1984-1989. USA Network aloitti sarjan uusintojen esittämisen vuonna 1988 ja lähetti alun perin kuvaamattoman jakson sarjan syndikointijakson aikana 25. tammikuuta 1990.

**Kysymys 0**

Mikä oli Crockettsin etunimi Miami Vice -ohjelmassa?

**Kysymys 1**

kuinka monta kautta Miami Vicea oli olemassa

**Kysymys 2**

Milloin Miami Vice lopetti lähetyksensä?

**Asiakirjan numero 6494**

**Tekstin numero 0**

Pyramidin muotoinen poskiontelon sivuontelo (tai Highmoren antrum) on suurin nenän sivuonteloista, ja se laskee nenän keskimmäiseen suuaukkoon.

**Kysymys 0**

missä luussa poskiontelo sijaitsee?

**Asiakirjan numero 6495**

**Tekstin numero 0**

New York Islanders on ammattimainen jääkiekkojoukkue New Yorkin pääkaupunkiseudulla. Se kuuluu National Hockey Leaguen (NHL) itäisen konferenssin Metropolitan-divisioonaan. Joukkue pelaa kotiottelunsa Barclays Centerissä Brooklynin kaupunginosassa ja Nassau Veterans Memorial Coliseumissa Uniondalessa, New Yorkissa. Islanders on yksi kolmesta NHL-joukkueesta New Yorkin pääkaupunkiseudulla yhdessä New Jersey Devilsin ja New York Rangersin kanssa, ja sen fanikunta asuu pääasiassa Long Islandilla.

**Kysymys 0**

missä ny islanders pelaa kotiottelunsa?

**Teksti numero 1**

Joukkue perustettiin vuonna 1972 osana NHL:n keinoja pitää kilpailevan liigan World Hockey Associationin (WHA) joukkue poissa New Yorkin Uniondalen esikaupunkialueelle vastarakennetusta Nassau Veterans Memorial Coliseumista. Kahden vuoden rakentamisen jälkeen joukkue saavutti lähes välittömästi menestystä varmistamalla kolmannesta kaudesta alkaen neljätoista suoraa pudotuspelipaikkaa. Islanders voitti neljä peräkkäistä Stanley Cup -mestaruutta vuosina 1980-1983, ja se oli seitsemäs NHL:n historiassaan tunnustamista kahdeksasta dynastiasta. Heidän 19 peräkkäistä pudotuspelisarjan voittoaan vuosina 1980-1984 on saavutus, joka on edelleen vertaansa vailla ammattiurheilun historiassa.

**Kysymys 0**

milloin new york islanders liittyi nhl:ään?

**Teksti numero 2**

New York Islanders 2018 -- 19 New York Islanders kausi

|  |  |
| --- | --- |
| Konferenssi | Itäinen |
| Osasto | Metropolitan |
| Perustettu | 1972 |
| Historia | New York Islanders 1972 -- nykyään |
| Koti-areena | Barclays Center / Nassau Veterans Memorial Coliseum (Nassau Veterans Memorial Coliseum) |
| Kaupunki | New York City, New York / Uniondale, New York |
| Värit | Kuninkaansininen, oranssi, valkoinen |
| Media | MSG Plus MSG WLNY 10 / 55 WFAN (101.9 FM) WRHU (88.7 FM) Univision Deportes (1280 AM) |
| Omistaja (omistajat) | Jon Ledecky, Scott D. Malkin (ensisijainen) Charles Wang (vähemmistö) |
| Pääjohtaja | Lou Lamoriello |
| Päävalmentaja | Barry Trotz |
| Kapteeni | Vapaa |
| Minor league affiliates | Bridgeport Sound Tigers (AHL) Worcester Railers (ECHL) |
| Stanley Cupit | 4 (1979 -- 80, 1980 -- 81, 1981 -- 82, 1982 -- 83) |
| Konferenssin mestaruudet | 6 (1977 -- 78, 1978 -- 79, 1980 -- 81, 1981 -- 82, 1982 -- 83, 1983 -- 84) |
| Presidenttien palkinto | 0 |
| Divisioonan mestaruudet | 6 (1977 -- 78, 1978 -- 79, 1980 -- 81, 1981 -- 82, 1983 -- 84, 1987 -- 88) |
| Virallinen verkkosivusto | nhl.com/islanders |

**Kysymys 0**

kuinka monta Stanley Cupia New York Islanders voitti?

**Teksti numero 3**

Stanley Cupit 4 (1979 -- 80, 1980 -- 81, 1981 -- 82, 1982 -- 83)

**Kysymys 0**

Milloin Islanders voitti Stanley Cupin?

**Teksti numero 4**

New York Islanders on ammattimainen jääkiekkojoukkue, jonka kotipaikka on New York City. Se kuuluu National Hockey Leaguen (NHL) itäisen konferenssin Metropolitan-divisioonaan. Joukkue pelaa kotiottelunsa Barclays Centerissä Brooklynin kaupunginosassa. Islanders on yksi kolmesta New Yorkin pääkaupunkiseudun NHL-joukkueesta New Jersey Devilsin ja New York Rangersin ohella, ja sen fanikunta asuu pääasiassa Long Islandilla.

**Kysymys 0**

missä new york islanders pelaa kotiottelunsa?

**Asiakirjan numero 6496**

**Tekstin numero 0**

Ilmoitettiin, että Dhoomin ja Dhoom 2:n säveltäjä Pritam palaisi jälleen säveltämään kolmannen osan musiikkia. Aiempien raporttien mukaan Shefali Alvares olisi pestattu laulamaan Dhoomin nimikappale, mutta tämä osoittautui huhuksi. Aamir sanoi lausunnossaan, että nimikappale ``Dhoom Machale Dhoom'' on omistettu Sachin Tendulkarille, joka pelasi tuolloin 200. ja viimeistä testiotteluaan Wankhede Stadiumilla. Nimikappaleen video, jossa esiintyy Katrina Kaif ja jonka laulaa Aditi Singh Sharma, esiteltiin 14. marraskuuta 2013. Kappaleen ``Malang'' ensimmäinen ulkoasu paljastettiin 25. marraskuuta 2013. Teaserissa ``Dhoom Tap'' esitettiin Aamir Khanin steppaavan tahtiin yhdessä taustatanssijoiden kanssa. Se esiteltiin 3. joulukuuta 2013. Teaser kappaleesta ``Kamli'', jossa esiintyy Katrina Kaif ja jonka laulaa Sunidhi Chauhan, paljastettiin 6. joulukuuta 2013. Kappaleen ``Bande Hain Hum Uske'' lauloivat Shankar Mahadevanin 12-vuotias poika Shivam Mahadevan ja Anish Sharma. Hänen vanhempi poikansa Siddharth Mahadevan lauloi elokuvassa kappaleen ``Malang'' yhdessä Shilpa Raon kanssa. Nimikappaleesta ``Dhoom Machale'' äänitettiin myös arabialainen versio, jonka lauloi libanonilainen laulaja Naya.

**Kysymys 0**

kuka on kamli-kappaleen laulaja dhoom 3:ssa?

**Asiakirjan numero 6497**

**Tekstin numero 0**

Luettelo loppuotteluista, niiden pelipaikat, finalistit ja pisteet.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Voittajat | Lopputulos | Toiseksi sijoittuneet | Tapahtumapaikka | Sijainti | Osallistuminen | Ref (s) |
|  | Uusi-Seelanti | 29 -- 9 | Ranska | Eden Park | Auckland, Uusi-Seelanti | 48,035 |  |
| 1991 | Australia | 12 -- 6 | Englanti | Twickenham | Lontoo, Englanti | 56,208 |  |
| 1995 | Etelä-Afrikka | 15 -- 12 | Uusi-Seelanti | Ellis Park | Johannesburg, Etelä-Afrikka | 62,000 |  |
| 1999 | Australia | 35 -- 12 | Ranska | Millennium Stadium | Cardiff, Wales | 72,500 |  |
| 2003 | Englanti | 20 -- 17 | Australia | Telstra Stadium | Sydney, Australia | 82,957 |  |
| 2007 | Etelä-Afrikka | 15 -- 6 | Englanti | Stade de France | Pariisi, Ranska | 80,430 |  |
| 2011 | Uusi-Seelanti | 8 -- 7 | Ranska | Eden Park | Auckland, Uusi-Seelanti | 61,079 |  |
| 2015 | Uusi-Seelanti | 34 -- 17 | Australia | Twickenham | Lontoo, Englanti | 80,125 |  |

**Kysymys 0**

viimeksi kun englanti voitti rugbyn maailmanmestaruuden

**Teksti numero 1**

Luettelo loppuotteluista, niiden pelipaikat, finalistit ja pisteet.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Voittajat | Lopputulos | Toiseksi sijoittuneet | Tapahtumapaikka | Sijainti | Osallistuminen | Ref (s) |
|  | Uusi-Seelanti | 029! 29 -- 9 | Ranska | Eden Park | Auckland, Uusi-Seelanti | 48,035 |  |
| 1991 | Australia | 012! 12 -- 6 | Englanti | Twickenham | Lontoo, Englanti | 56,208 |  |
| 1995 | Etelä-Afrikka | 015! 15 -- 12 | Uusi-Seelanti | Ellis Park | Johannesburg, Etelä-Afrikka | 62,000 |  |
| 1999 | Australia | 035! 35 -- 12 | Ranska | Millennium Stadium | Cardiff, Wales | 72,500 |  |
| 2003 | Englanti | 020! 20 -- 17 | Australia | Telstra Stadium | Sydney, Australia | 82,957 |  |
| 2007 | Etelä-Afrikka | 015! 15 -- 6 | Englanti | Stade de France | Pariisi, Ranska | 80,430 |  |
| 2011 | Uusi-Seelanti | 008! 8 -- 7 | Ranska | Eden Park | Auckland, Uusi-Seelanti | 61,079 |  |
| 2015 | Uusi-Seelanti | 034! 34 -- 17 | Australia | Twickenham | Lontoo, Englanti | 80,125 |  |

**Kysymys 0**

milloin englanti on viimeksi voittanut rugbyunionin maailmanmestaruuden?

**Asiakirjan numero 6498**

**Tekstin numero 0**

Major League Baseballin 140-vuotisen historian ja yli 210 000 pelatun ottelun aikana on pelattu 23 virallista täydellistä ottelua nykyisen määritelmän mukaan. Yksikään syöttäjä ei ole koskaan heittänyt useampaa kuin yhtä. Don Larsenin vuoden 1956 World Seriesin viidennessä ottelussa heittämä täydellinen peli on Major League -liigan historian ainoa kauden jälkeinen täydellinen peli ja yksi vain kahdesta kauden jälkeisestä no-hitteristä. Ensimmäiset kaksi major league perfect gamea ja ainoat kaksi nykyaikaa edeltävällä aikakaudella heitettiin vuonna 1880, viiden päivän välein. Viimeisimmän täydellisen pelin heitti 15. elokuuta 2012 Seattle Marinersin Félix Hernández. Vuonna 2012 pelattiin kolme täydellistä peliä; ainoa vuosi modernilla aikakaudella, jolloin täydellisiä pelejä tehtiin peräti kaksi, oli vuosi 2010. Sitä vastoin on ollut 23 ja 33 peräkkäistä kautta, jolloin ei ole heitetty yhtään täydellistä peliä. Vaikka kaksi täydellistä peliä on mennyt jatkoajalle, yhtään jatkoajan peliä ei ole koskaan saatu täydelliseksi.

**Kysymys 0**

kuinka monta täydellistä peliä on pelattu baseballin suurliigan historiassa?

**Kysymys 1**

kuinka moni valioliigan syöttäjä on heittänyt täydellisen ottelun?

**Kysymys 2**

kuka heitti viimeisen täydellisen pelin mlb:ssä?

**Kysymys 3**

kuinka monta täydellistä peliä on ollut major league -historiassa?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Franchise | Täydelliset voitetut pelit | Täydelliset voitetut pelit |
| Enkelit |  |  |
| Astros | 0 |  |
| Yleisurheilu / A:n joukkue |  |  |
| Blue Jays | 0 |  |
| Braves | 0 |  |
| Cubs | 0 |  |
| Diamondbacks |  | 0 |
| Dodgers |  |  |
| Giants |  | 0 |
| Intiaanit |  | 0 |
| Mariners |  |  |
| Marlins | 0 |  |
| Mets | 0 |  |
| Expos / Nationals |  |  |
| Phillies |  | 0 |
| Senators / Rangers |  |  |
| Devil Rays / Rays | 0 |  |
| Punaiset |  | 0 |
| Amerikkalaiset / Red Sox |  | 0 |
| Tiikerit | 0 |  |
| Senators / Twins | 0 |  |
| White Sox |  |  |
| Yankees |  | 0 |

**Kysymys 0**

mikä mlb joukkue on eniten täydellisiä pelejä

**Teksti numero 2**

Major League Baseballin 140-vuotisen historian ja yli 210 000 pelatun ottelun aikana on pelattu 23 virallista täydellistä ottelua nykyisen määritelmän mukaan. Yksikään syöttäjä ei ole koskaan heittänyt useampaa kuin yhtä. Don Larsenin vuoden 1956 World Seriesin viidennessä ottelussa heittämä täydellinen peli on Major League -liigan historian ainoa kauden jälkeinen täydellinen peli ja yksi kahdesta kauden jälkeisestä no-hitteristä, joista toinen on Roy Halladayn heittämä no-hitter vuoden 2010 National League Division Seriesin ensimmäisessä ottelussa Cincinnati Redsia vastaan. Ensimmäiset kaksi major league perfect gamea ja ainoat kaksi nykyaikaa edeltävällä aikakaudella heitettiin vuonna 1880, viiden päivän välein. Viimeisimmän täydellisen pelin heitti 15. elokuuta 2012 Seattle Marinersin Félix Hernández. Vuonna 2012 pelattiin kolme täydellistä peliä, eikä missään muuna vuonna ole koskaan pelattu enempää kuin kaksi täydellistä peliä. Sitä vastoin on ollut 23 ja 33 peräkkäistä kautta, jolloin ei ole tehty yhtään täydellistä peliä.

**Kysymys 0**

Milloin oli viimeinen täydellinen peli baseballin pääsarjassa?

**Teksti numero 3**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kannu | Päivämäärä | Peli |
| Cy Young (BOS) RHP, 37 8 K | 5. toukokuuta 1904 | * Philadelphia Athletics, 0 at Boston Americans, 3 * Tapahtumapaikka: Huntington Avenue Grounds, päiväpeli * Katsojamäärä: 10,267 * Aika: 1: 25 * Kiinniottanut: Lou Criger * Tuomarina toimi: Frank Dwyer * Pisteet |
| Addie Joss (CLE) RHP, 28 74 syöttöä, 3 K | 2. lokakuuta 1908 | * Chicago White Sox, 0 at Cleveland Naps, 1 * Tapahtumapaikka: League Park, päiväpeli * Osallistujamäärä: 10,598 * Aika: 1: 32 * Kiinniottanut: Nig Clarke * Tuomarina toimi: Tommy Connolly * Pisteet |
| Charlie Robertson (CHW) RHP, 26 90 syöttöä, 6 K | huhtikuu 30, 1922 | * Chicago White Sox, 2 at Detroit Tigers, 0 * Tapahtumapaikka: Navin Field, päiväpeli * Osallistujamäärä: 25,000 * Aika: 1: 55 * Kiinniottanut: Ray Schalk * Tuomarit:   + HP: Dick Nallin   + 2B: Billy Evans * Pisteet |
| Don Larsen (NYY) RHP, 27 97 syöttöä, 7 K | 8. lokakuuta 1956 | * Brooklyn Dodgers, 0 at New York Yankees, 2 * Tapahtumapaikka: Yankee Stadium, päiväpeli (World Seriesin peli 5): Yankee Stadium, päiväpeli (World Seriesin peli 5) * Yleisömäärä: 64,519 * Aika: 2: 06 * Kiinniottanut: Yogi Berra * Tuomarit:   + HP: Babe Pinelli   + 1B: Hank Soar   + 2B: Dusty Boggess   + 3B: Larry Napp   + LF: Tom Gorman   + RF: Ed Runge * Pisteet ja play-by-play |
| Jim Bunning (PHI) RHP, 32 90 syöttöä, 10 K | kesäkuu 21, 1964 | * Philadelphia Phillies, 6 at New York Mets, 0 * Tapahtumapaikka: Shea Stadium, päiväpeli (kaksinkertaisen ottelun ensimmäinen peli) * Läsnäolo: 32,026 * Aika: 2: 19 * Kiinniottanut: Gus Triandos * Tuomarit:   + HP: Ed Sudol   + 1B: Paul Pryor   + 2B: Frank Secory   + 3B: Ken Burkhart * Pisteet ja play-by-play |
| Sandy Koufax (LAD) LHP, 29 113 syöttöä, 14 K | 9. syyskuuta 1965 | * Chicago Cubs, 0 at Los Angeles Dodgers, 1 * Tapahtumapaikka: Dodger Stadium, yöpeli * Katsojamäärä: 29,139 * Aika: 1: 43 * Kiinniottanut: Jeff Torborg * Tuomarit:   + HP: Ed Vargo   + 1B: Chris Pelekoudas   + 2B: Bill Jackowski   + 3B: Paul Pryor * Pisteet ja play-by-play |
| Catfish Hunter (OAK) RHP, 22 107 syöttöä, 11 K | 8. toukokuuta 1968 | * Minnesota Twins, 0 at Oakland Athletics, 4 * Tapahtumapaikka: Oakland -- Alameda County Coliseum, iltaottelu * Osallistujamäärä: 6,298 * Aika: 2: 28 * Kiinniottanut: Jim Pagliaroni * Tuomarit:   + HP: Jerry Neudecker   + 1B: Larry Napp   + 2B: Al Salerno   + 3B: Bill Haller * Pisteet ja play-by-play |
| Len Barker (CLE) RHP, 25 103 syöttöä, 11 K | 15. toukokuuta 1981 | * Toronto Blue Jays, 0 at Cleveland Indians, 3 * Tapahtumapaikka: Cleveland Stadium, yöpeli * Katsojamäärä: 7,290 * Aika: 2: 09 * Kiinniottanut: Ron Hassey (1) * Tuomarit:   + HP: Rich Garcia   + 1B: Greg Kosc   + 2B: Don Denkinger   + 3B: Jim McKean * Pisteet ja play-by-play |
| Mike Witt (CAL) RHP, 24 94 syöttöä, 10 K | 30. syyskuuta 1984 | * California Angels, 1 at Texas Rangers, 0 * Tapahtumapaikka: Arlington Stadium, päiväpeli * Yleisömäärä: 8,375 * Aika: 1: 49 * Kiinniottanut: Bob Boone * Tuomarit:   + HP: Greg Kosc   + 1B: Ted Hendry   + 2B: Drew Coble   + 3B: Jim Evans * Pisteet ja play-by-play |
| Tom Browning (CIN) LHP, 28 100 syöttöä, 7 K | 16. syyskuuta 1988 | * Los Angeles Dodgers, 0 at Cincinnati Reds, 1 * Tapahtumapaikka: Riverfront Stadium, yöpeli * Katsojamäärä: 16 591 * Aika: 1: 51 * Kiinniottanut: Jeff Reed * Tuomarit:   + HP: Jim Quick   + 1B: Mark Hirschbeck   + 2B: John Kibler   + 3B: Eric Gregg * Pisteet ja play-by-play |
| Dennis Martínez (MON) RHP, 36 95 syöttöä, 5 K | 28. heinäkuuta 1991 | * Montreal Expos, 2 at Los Angeles Dodgers, 0 * Tapahtumapaikka: Dodger Stadium, päiväpeli * Läsnäolo: 45,560 * Aika: 2: 14 * Kiinniottanut: Ron Hassey (2) * Tuomarit:   + HP: Larry Poncino   + 1B: Bruce Froemming   + 2B: Dana DeMuth   + 3B: Greg Bonin * Pisteet ja play-by-play |
| Kenny Rogers (TEX) LHP, 29 98 syöttöä, 8 K | 28. heinäkuuta 1994 | * California Angels, 0 at Texas Rangers, 4 * Tapahtumapaikka: The Ballpark Arlingtonissa, yöpeli * Läsnäolo: 46,581 * Aika: 2: 08 * Kiinniottanut: Iván Rodríguez * Tuomarit:   + HP: Ed Bean   + 1B: Don Denkinger   + 2B: John Shulock   + 3B: Tim Tschida * Pisteet ja play-by-play |
| David Wells (NYY) LHP, 34 120 syöttöä, 11 K | 17. toukokuuta 1998 | * Minnesota Twins, 0 at New York Yankees, 4 * Tapahtumapaikka: Yankee Stadium, päiväpeli * Läsnäolo: 49,820 * Aika: 2: 40 * Kiinniottanut: Jorge Posada * Tuomarit:   + HP: Tim McClelland   + 1B: John Hirschbeck   + 2B: Rich Garcia   + 3B: Mike Reilly * Pisteet ja play-by-play |
| David Cone (NYY) RHP, 36 88 syöttöä, 10 K | 18. heinäkuuta 1999 | * Montreal Expos, 0 at New York Yankees, 6 * Tapahtumapaikka: Yankee Stadium, päiväpeli * Läsnäolo: 41,930 * Aika: 2: 16 (33 minuutin sadeviiveellä). * Kiinniottanut: Joe Girardi * Tuomarit:   + HP: Ted Barrett (1)   + 1B: Larry McCoy   + 2B: Jim Evans   + 3B: Chuck Meriwether * Pisteet ja play-by-play |
| Randy Johnson (ARI) LHP, 40 117 syöttöä, 13 K | 18. toukokuuta 2004 | * Arizona Diamondbacks, 2 at Atlanta Braves, 0 * Tapahtumapaikka: Turner Field, yöpeli * Yleisömäärä: 23,381 * Aika: 2: 13 * Kiinniottanut: Robby Hammock * Tuomarit:   + HP: Greg Gibson   + 1B: Bruce Dreckman   + 2B: Gerry Davis   + 3B: Larry Poncino * Pisteet ja play-by-play |
| Mark Buehrle (CHW) LHP, 30 116 syöttöä, 6 K | 23. heinäkuuta 2009 | * Tampa Bay Rays, 0 at Chicago White Sox, 5 * Tapahtumapaikka: U.S. Cellular Field, päiväpeli * Katsojamäärä: 28,036 * Aika: 2: 03 * Kiinniottanut: Ramón Castro * Tuomarit:   + HP: Eric Cooper   + 1B: Mike Reilly   + 2B: Chuck Meriwether   + 3B: Laz Díaz * Pisteet ja play-by-play |
| Dallas Braden (OAK) LHP, 26 109 syöttöä, 6 K | 9. toukokuuta 2010 | * Tampa Bay Rays, 0 at Oakland Athletics, 4 * Tapahtumapaikka: Oakland -- Alameda County Coliseum, päiväpeli * Yleisömäärä: 12,288 * Aika: 2: 07 * Kiinniottanut: Landon Powell * Tuomarit:   + HP: Jim Wolf   + 1B: Derryl Cousins   + 2B: Jim Joyce   + 3B: Todd Tichenor * Pisteet ja play-by-play |
| Roy Halladay (PHI) RHP, 34 115 syöttöä, 11 K | 29. toukokuuta 2010 | * Philadelphia Phillies, 1 at Florida Marlins, 0 * Tapahtumapaikka: Sun Life Stadium, yöpeli * Katsojamäärä: 25 086 * Aika: 2: 13 * Kiinniottanut: Carlos Ruiz * Tuomarit:   + HP: Mike DiMuro   + 1B: Tim Welke   + 2B: Jim Reynolds   + 3B: Bill Welke * Pisteet ja play-by-play |
| Philip Humber (CHW) RHP, 29 96 syöttöä, 9 K | huhtikuu 21, 2012 | * Chicago White Sox, 4 at Seattle Mariners, 0 * Tapahtumapaikka: Safeco Field, päiväpeli * Yleisömäärä: 22,472 * Aika: 2: 17 * Kiinniottanut: A.J. Pierzynski * Tuomarit:   + HP: Brian Runge   + 1B: Marvin Hudson   + 2B: Tim McClelland   + 3B: Ted Barrett * Pisteet ja play-by-play |
| Matt Cain (SF) RHP, 27 125 syöttöä, 14 K | 13. kesäkuuta 2012 | * Houston Astros, 0 at San Francisco Giants, 10 * Tapahtumapaikka: AT&T Park, yöpeli * Läsnäolo: 42,298 * Aika: 2: 36 * Kiinniottanut: Buster Posey * Tuomarit:   + HP: Ted Barrett (2)   + 1B: Mike Muchlinski   + 2B: Angel Campos   + 3B: Brian Runge * Pisteet ja play-by-play |
| Félix Hernández (SEA) RHP, 26 113 syöttöä, 12 K | 15. elokuuta 2012 | * Tampa Bay Rays, 0 at Seattle Mariners, 1 * Tapahtumapaikka: Safeco Field, päiväpeli * Yleisömäärä: 21,889 * Aika: 2: 22 * Kiinniottanut: John Jaso * Tuomarit:   + HP: Rob Drake   + 1B: Joe West   + 2B: Sam Holbrook   + 3B: Andy Fletcher * Pisteet ja play-by-play |

**Kysymys 0**

joka pelasi baseballin viimeisen täydellisen pelin -

**Kysymys 1**

Milloin baseballissa on viimeksi pelattu täydellinen peli?

**Asiakirjan numero 6499**

**Tekstin numero 0**

Myofibrillit koostuvat pitkistä proteiineista, kuten aktiinista, myosiinista ja titiinistä, sekä muista proteiineista, jotka pitävät ne yhdessä. Nämä proteiinit ovat järjestäytyneet paksuiksi ja ohuiksi filamenteiksi, joita kutsutaan myofilamenteiksi ja jotka toistuvat myofibrillin pituussuunnassa sarkomeereiksi kutsutuissa osissa. Lihakset supistuvat liu'uttamalla paksuja (myosiini) ja ohuita (aktiini) filamentteja toisiaan pitkin.

**Kysymys 0**

lihassolun ohut supistuva proteiini tunnetaan nimellä

**Asiakirjan numero 6500**

**Tekstin numero 0**

The Fall Guy The Fall Guy avausotsikko

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | Toiminta / seikkailu |
| Luonut | Glen A. Larson |
| Pääosissa | Lee Majors Douglas Barr Heather Thomas Jo Ann Pflug (1981 -- 1982) Markie Post (1982 -- 1985) |
| Teemamusiikin säveltäjä | Gail Jensen Glen A. Larson David Somerville |
| Avausteema | "Tuntematon stuntmies" Lee Majorsin esittämänä. |
| Säveltäjä (s) | Stu Phillips Ron Ramin Frank DeDvol Tom Worrall Morton Stevens Dennis McCarthy Ken Heller (luottamaton) William Broughton (luottamaton) |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä | 5 |
| Jaksojen lukumäärä | 113 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | Glen A. Larson |
| Tuottaja (s) | Robert Janes Larry Brody Paul Mason Lee Majors Lee Majors |
| Elokuvataide | Ben Colman Michael Hofstein |
| Kamera-asetukset | Yksi kamera |
| Juoksuaika | 45 -- 48 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | Glen A. Larson Productions 20th Century Fox Television julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | ABC |
| Audioformaatti | Monoääni |
| Alkuperäinen julkaisu | 4. marraskuuta 1981 (1981-11-04) -- 2. toukokuuta 1986 (1986-05-02). |

**Kysymys 0**

joka lauloi Fall Guyn tunnussävelen.

**Teksti numero 1**

Seaversin kuorma-auto oli vuoden 1982 GMC K-2500 Wideside Rounded-Line, jossa oli Sierra Grande -varustepaketti. Käytössä oli myös vuoden 1980 GMC K-25 Wideside, jossa oli High Sierra -varustetasopaketti.

**Kysymys 0**

Minkä vuoden kuorma-auto oli syksyllä kaveri

**Teksti numero 2**

Lee Majorsin esittämä alkuteema ``Unknown Stuntman'' (Tuntematon stuntmies)

**Kysymys 0**

joka lauloi Fall Guyn tunnussävelen.

**Asiakirjan numero 6501**

**Tekstin numero 0**

Ellison on norjalainen sukunimi ja etunimi. Se saattaa juontua norjankielisestä sanasta ``Eliaksen poika''.

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi Ellison tulee

**Kysymys 1**

Mistä sukunimi Ellison on peräisin?

**Asiakirjan numero 6502**

**Tekstin numero 0**

Kaupunkien lämpösaarekkeella (UHI) tarkoitetaan kaupunki- tai suurkaupunkialuetta, joka on ihmisen toiminnasta johtuen huomattavasti lämpimämpi kuin sitä ympäröivä maaseutu. Lämpötilaero on yleensä suurempi yöllä kuin päivällä, ja se näkyy selvimmin silloin, kun tuulet ovat heikkoja. UHI on havaittavissa eniten kesällä ja talvella. Kaupunkien lämpösaarekeilmiön pääasiallinen syy on maanpinnan muokkaaminen. Energiankäytöstä syntyvä hukkalämpö on toissijainen tekijä. Kun asutuskeskus kasvaa, sillä on taipumus laajentaa pinta-alaansa ja nostaa keskilämpötilaa. Vähemmän käytetty termi lämpösaareke viittaa mihin tahansa alueeseen, olipa se asuttu tai ei, joka on jatkuvasti kuumempi kuin ympäröivä alue.

**Kysymys 0**

kaupungistuminen on syynä kaupunkien lämpösaarekkeen tila, jota voidaan kuvata kuin

**Kysymys 1**

kaupunkialueiden taipumus olla ympäröiviä maaseutualueita lämpimämpiä johtuu seuraavista syistä

**Asiakirjan numero 6503**

**Tekstin numero 0**

* Fyysisissä tieteissä edustaa:
* Tiheydet: massatiheys, ilman tiheys tai varaustiheys (ρ).
* Resistiivisyys (ρ)
* Rho-mesoni (ρ, ρ, ρ, ρ)
* Yleiset kvanttitilat
* Hammettin yhtälössä ρ on reaktiovakio, joka on riippumaton bentseenirenkaan substituenttien sijainnista ja luonteesta.

**Kysymys 0**

Mitä kreikan kirjain rho tarkoittaa fysiikassa?

**Asiakirjan numero 6504**

**Tekstin numero 0**

63 ``Sick & Wired'' TBA TBA TBA 21. lokakuuta 2017 (2017-10-21) 404 TBD TBD

**Kysymys 0**

Milloin seuraava jakso Henryn vaara lähetys alkaa?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 63 |  | "Sick & Wired | Adam Weissman | Dan Schneider & Hayes Jackson | 21. lokakuuta 2017 (2017-10-21) | 404 | 1.41 Vierailevat tähdet: Michael D. Cohen Schwozina. |
| 64 |  | ``Brawl in the Hall`` | Steve Hoefer | Dan Schneider & Dave Malkoff | 4. marraskuuta 2017 (2017-11-04) | 405 | 1.68 Vierailevat tähdet: Bysh Marisa Baram, Mary Carrie Barrett, neiti Shapen Jill Benjamin, Trent Winston Story. |
| 65 |  | "The Rock Box Dump | Russ Reinsel | Dan Schneider & Samantha Martin | 11. marraskuuta 2017 (2017-11-11) | 406 | 1.52  Kun uutistoimittajat ja sosiaalinen media alkavat uutisoida siitä, että Kid Dangerin hyper-motiliteetti on vakava sairaus, ja ihmiset sosiaalisessa mediassa alkavat uskoa, että Kid Danger on vakavassa vaarassa, Henry päättää tehdä livestriimin Kid Dangerina, jotta hän voisi kertoa yleisölle, että hän ei ole sairas, mutta hän liukastuu viinirypäleen päällä ja kaatuu, jolloin hän loukkaa nilkkansa, sitten hänen kieltään pistää mehiläinen, livestriimi alkaa, ja Kid Danger ilmestyy, mutta hän ontuu ja pystyy tuskin puhumaan mehiläisen piston takia, Tämä saa kaikki uskomaan enemmän, että hän on sairas, ja myöhemmin ilmoitetaan, että Piper olisi kaatamassa 1524 kiveä päähänsä, Kid Danger ja Captain Man menevät pysäyttämään hänet, Hän ja hänen ystävänsä lastaavat kiviä trukilla, valmistautuvat, myöhemmin he ilmestyvät paikalle, Kid Danger osoittaa voimansa repimällä miehen peruukin pois hänen päästään, ja kertoo heille, että se ei ollut sairaus, ja että he eivät saa koskaan pudottaa kiviä päähänsä.  Vierailevat tähdet: David Pressman tohtori Skurvy, Winston Story Trent, Matthew Zhang Oliver, Matthew Zhang Oliver |
| 66 |  | ``Danger Games'' | Steve Hoefer | Dan Schneider & Christopher J. Nowak & Jake Farrow | 25. marraskuuta 2017 (2017-11-25) | 401 -- 403 | 1.91  Pääosissa: Cree Cicchino, Madisyn Shipman, Benjamin ``Lil' P-Nut'' Flores, Jr., Thomas Kuc, Kel Mitchell.  Erikoisvierailija: Snoop Dogg  Vierailevat tähdet: Michael D. Cohen (Schwoz), Shel Bailey (Ruthless), Bubba Ganter (Bunny), Mike Ostroski (Dr. Minyak), Amber Bela Muse (Nurse Cohort), Carrie Barrett (Mary), Kayla Madison (Jana), Victoria Oscar (Bubs Dixon), Winston Story (Trent). |
| 67 | 5 | ``Toon in for Danger'' | Steve Hoefer | Dan Schneider & Samantha Martin | 15. tammikuuta 2018 (2018-01-15) | 411 | 1.41  Erikoisvierailija: Shaun White  Vierailevat tähdet: Cohen (Schwoz), Carrie Barrett (Mary), Jonathan Chase (Brian Bender), Matthew Downs (Nate), Matthew Zhang (Oliver).  Huomautus: Heti tämän jakson jälkeen esitettiin piipahdus Kid Dangerin seikkailut -animaatiosarjan kahdesta ensimmäisestä jaksosta. |
| 68 | 6 | ``Meet Cute Crush'' | Russ Reinsel | Dan Schneider & Joe Sullivan | 10. helmikuuta 2018 (2018-02-10) | 418 | 1.47 Vieraileva tähti: Luca Alexander Jackson Kreggerinä |
| 69 | 7 | ``Takaisin vaaraan, osa 1'' | David Kendall | Dan Schneider & Andrew Thomas | maaliskuu 24, 2018 (2018-03-24) | 407 | 1.72 Vierailevat tähdet: Michael D. Cohen (Schwoz), Carrie Barrett (Mary), Winston Story (Trent), Tommy Walker (Drex). |
| 70 | 8 | ``Takaisin vaaraan, osa 2'' | David Kendall | Dan Schneider & Joe Sullivan | 31. maaliskuuta 2018 (2018-03-31) | 408 | 1.24 Vierailevat tähdet: Kale Culley: Nuori Ray, Tommy Walker: Drex. |
| 71 | 9 | ``Budjettileikkaukset'' | Nathan Kress | Dan Schneider & Dave Malkoff | huhtikuu 7, 2018 (2018-04-07) | 410 | 1.25 Vierailevat tähdet: Michael D. Cohen Schwozina, Timothy Brennen varapormestari Willardina, Abbie Cobb Cassieina. |
| 72 | 10 | "Timantit ovat kanerville"... | Nathan Kress | Dan Schneider & Andrew Thomas | 14. huhtikuuta 2018 (2018-04-14) | 417 | 1.06 Vierailevat tähdet: Michael D. Cohen (Schwoz), Lizze Broadway (Heather), Martin Garcia (Jerome). |
| 73 | 11 | "Car Trek | TBA | TBA | huhtikuu 28, 2018 (2018-04-28) | 412 | TBD |
| 74 | 12 | ``Pikkulasten hyökkäys'' | TBA | TBA | 5. toukokuuta 2018 (2018-05-05) | TBA | TBD |

**Kysymys 0**

Mikä oli viimeinen jakso Henryn vaara -elokuvasta?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 63 |  | "Sick & Wired | Adam Weissman | Dan Schneider & Hayes Jackson | 21. lokakuuta 2017 (2017-10-21) | 404 | 1.41 Vierailevat tähdet: Michael D. Cohen Schwozina. |
| 64 |  | ``Brawl in the Hall`` | Steve Hoefer | Dan Schneider & Dave Malkoff | 4. marraskuuta 2017 (2017-11-04) | 405 | 1.68 Vierailevat tähdet: Bysh Marisa Baram, Mary Carrie Barrett, neiti Shapen Jill Benjamin, Trent Winston Story. |
| 65 |  | "The Rock Box Dump | TBA | TBA | 11. marraskuuta 2017 (2017-11-11) | 406 | TBD |
| 66 |  | ``Danger Games'' | TBA | TBA | 25. marraskuuta 2017 (2017-11-25) | TBA | TBD |

**Kysymys 0**

Milloin uusi Henryn vaara on tulossa

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 44 |  | "Fiñata täynnä kuolonkärpäsiä. | Steve Hoefer | Dan Schneider & Christopher J. Nowak | 17. syyskuuta 2016 (2016-09-17) | 301 | 1.82  Kun Jasper antaa vahingossa tappajamehiläisiä täynnä olevan piñatan Piperin kaverinsa syntymäpäiväjuhliin, Henryn ja Rayn on keksittävä keino hiipiä sisään ja poistaa se ennen kuin vahinko ehtii tapahtua. Lopulta he pukeutuvat klovneiksi ja soluttautuvat taloon, mutta asiat eivät suju aivan suunnitelmien mukaan, ja lopulta fiñata rikkoutuu, kun Henry lopulta onnistuu saamaan sen alas puusta.  Vierailevat tähdet: Carrie Barrett Mary Gapermanina, Saylor Bell Marlana, Winston Story Trent Overunderina. |
| 45 |  | "Rakkausmuffinssi | Steve Hoefer | Dan Schneider & Hayes Jackson | 24. syyskuuta 2016 (2016-09-24) | 302 | 1.90  Naisrikollinen nimeltä Gwen käyttää erikoismuffineja saadakseen Kapteeni Miehen rakastumaan häneen, jotta hän pääsee miesluolaan. Kun Henry, Charlotte ja Schowz saavat tietää suunnitelmasta, heidän on yritettävä estää Kapteeni Miehen avioituminen.  Vierailevat tähdet: Michael D. Cohen Schwozina, Courtney Henggeler Gweninä. |
| 46 |  | ``Scream Machine'' | Nathan Kress | Dan Schneider & Dave Malkoff | 1. lokakuuta 2016 (2016-10-01) | 303 | 1.60 Vierailevat tähdet: Tristen MacDonald rouva Tannerina, Kayla Madison Janana. |
| 47 |  | ``Suukarkkia'' | Adam Weissman | Dan Schneider & Christopher J. Nowak | 8. lokakuuta 2016 (2016-10-08) | 305 | 1.78  Vierailevat tähdet: Andrew Caldwell Mitch Bilsky, Henry Dittman herra Sugarman, Matthew Zhang Oliver.  Poissa: Ella Anderson Piperina |
| 48 | 5 | "The Trouble with Frittles" (Ongelmia Frittlesin kanssa) | Adam Weissman | Dan Schneider & Samantha Martin | 5. marraskuuta 2016 (2016-11-05) | 304 | 1.60 Vierailevat tähdet: Jill Benjamin (Miss Shapen), Joe Kaprielian (Sidney), Alec Mapa (Jack), Winston Story (Trent Overunder), Matthew Zhang (Oliver). |
| 49 | 6 | ``Vallan tunti'' | Steve Hoefer Russ Reinsel | Dan Schneider & Dave Malkoff Andrew Thomas | 11. marraskuuta 2016 (2016-11-11) | 994-60 | 3.16  Drex, Kapteeni Miehen entinen apuri, joka on muuttunut supersankariksi, on paennut vankilasta, kun ehdonalaislautakunnan puheenjohtajan tytär peukaloi vankilan tietokoneita ``Viekää tyttärenne töihin -päivänä'', jonka ansiosta Drex pääsi ehdonalaiseen. Osana kostoaan Drex vangitsee Kapteenimiehen särkymättömään laatikkoon. Epäonnistuttuaan Kapteeni Miehen vapauttamisessa ja jouduttuaan Drexin nolatuksi Henry kääntyy Schowzin puoleen saadakseen apua, jolloin hän saa uudeksi supervoimakseen supernopeuden.  Vierailevat tähdet: Danielle Morrow Kooschtellona, Jeremy Rowley Schwahbbitina, Winston Story Trent Overunderina, Tommy Walker Drexinä, Winston Story Trent Overunderina.  Poissa: Ella Anderson Piperina |
| 50 | 7 | ``Dodging Danger'' | Adam Weissman | Dan Schneider & Hayes Jackson | 3. joulukuuta 2016 (2016-12-03) | 311 | 2.50 Vierailevat tähdet: Andrew Caldwell: Mitch Bilsky, Matthew Zhang: Oliver |
| 51 | 8 | ``Tuplatreffit vaarassa'' | Steve Hoefer | Dan Schneider & Hayes Jackson | 11. helmikuuta 2017 (2017-02-11) | 314 | 2.06  Neiti Shapen suostuttelee Henryn antamaan veljentyttärensä Noellen asua hänen luonaan, koska tämä on allerginen kotinsa kissoille. Kun Noelle haluaa seurustella jonkun kanssa, hän valitsee Jasperin Henryn sijaan, ja he päätyvät kaksoistreffeille Piperin ja Kalen kanssa. Henry ei vielä tiedä sitä, mutta Noelle työskentelee salaa Drill Fingerille hänen juonessaan ihmisten hampaisiin kohdistuvaa hyökkäystä, jossa Jasper, Piper ja Kale päätyvät yhdeksi Drill Fingerin vangeista.  Vierailevat tähdet: Kelly Sullivan rouva Hartina. Jeffrey Nicholas Brown: herra Hart, Jill Benjamin: neiti Shapen, Annalisa Cochrane: Noelle... |
| 52 | 9 | ``Avaruushyökkääjät, osa 1'' | Mike Caron | Dan Schneider & Joe Sullivan | maaliskuu 11, 2017 (2017-03-11) | 312 | 2.56  Kun kaksi astronauttia joutuu panttivangiksi avaruusasemalla, Kid Dangerin ja Captain Manin on matkustettava avaruuteen pelastaakseen heidät. Saavuttuaan avaruusasemalle he saavat järkyttävällä tavalla selville, kuka on astronauttien vankina pitäjä. Samaan aikaan Piper odottaa innokkaasti oman mainoksensa ensi-iltaa televisiossa.  Vierailevat tähdet: C. Alexander (Neil), Carrie Barrett (Mary Gaperman), Emma Shannon (Kelsey), Winston Story (Trent Overunder), Jeff Witzke (Jim). |
| 53 | 10 | ``Avaruushyökkääjät, osa 2'' | Mike Caron | Dan Schneider & Christopher J. Nowak | maaliskuu 18, 2017 (2017-03-18) | 313 | 1.65  Avaruusasemalla Captain Man ja Kid Danger saavat selville syyn, miksi astronautit otettiin panttivangiksi. Pikkutyttö paljastuu Jimin tyttäreksi, Kelseyksi. Hän paljastaa, että astronautit vievät pupuja Kuuhun kokeita varten. Pupujen paluukuljetuksessa ilmenee kuitenkin pian ongelmia. Lopulta he kaikki matkustavat takaisin Maahan rakkaussukkulalla, ja kapteeni Man joutuu kauhukseen takertumaan sukkulan kylkeen. Samaan aikaan Piper alkaa olla kärsimätön, kun hänen mainoksensa keskeytyy useaan otteeseen, ystäviensä ja isänsä kauhistukseksi.  Vierailevat tähdet: C. Alexander (Neil), Carrie Barrett (Mary Gaperman), Emma Shannon (Kelsey), Winston Story (Trent Overunder), Jeff Witzke (Jim). |
| 54 | 11 | ``Gas or Fail'' | David Kendall | Dan Schneider & Hayes Jackson | maaliskuu 25, 2017 (2017-03-25) | 306 | 1.79  Kun kaasuputki puhkeaa Swellview'n ydinvoimalan alla, Henryn ja Rayn on korjattava se ennen kuin kaasu pääsee pintaan. Henry on kuitenkin jumissa koulussa, koska on koepäivä, eikä hän saa lähteä. Lopulta kapteeni Man ja Schwoz onnistuvat keksimään suunnitelman, jolla Henry saadaan livahtamaan koulusta kuiluun, jossa he molemmat onnistuvat sulkemaan putken ja poistamaan Swellview'ta uhkaavan vaaran.  Vierailevat tähdet: Trent Overunderina, Matthew Zhang Oliverina.  Poissa: Ella Anderson Piperinä |
| 55 | 12 | ``JAM-istunto'' | Adam Weissman | Dan Schneider & Christopher J. Nowak | huhtikuu 8, 2017 (2017-04-08) | 309 | 1.65 Vierailevat tähdet: Michael D. Cohen (Schwoz), Carrie Barrett (Mary Gaperman), Winston Story (Trent Overunder), Carrie Barrett (Mary Gaperman). |
| 56 | 13 | ``Lisenssi lentämiseen'' | David Kendall | Dan Schneider & Dave Malkoff | 15. huhtikuuta 2017 (2017-04-15) | 315 | 1.72 |
| 57 | 14 | "Vihreät sormet | Steve Hoefer | Dan Schneider & Dave Malkoff | huhtikuu 22, 2017 (2017-04-22) | 310 | 1.83 Vierailevat tähdet: Michael D. Cohen Schwozina, Jeffrey Nicholas Brown herra Hartina, Michael D. Cohen Schwozina. |
| 58 | 15 | ``Kaksi reikää'' | Harry Matheu | Dan Schneider & Hayes Jackson | huhtikuu 29, 2017 (2017-04-29) | 317 | 1.72 Vierailevat tähdet: Cohen, Michael D. Cohen, Schwoz, Ryan Grassmeyer, Jeff. |
| 59 | 16 | "Live & Dangerous: Osa 1'' | Adam Weissman | Dan Schneider & Christopher J. Nowak | 16. syyskuuta 2017 (2017-09-16) | 319 | 1.57  Kun Kid Danger ja Captain Man on kutsuttu juhliin, joita isännöi valtava webstar nimeltä Frankini, paljastuu, että Frankini käyttää Kid Dangeria ja Captain Mania rikkoakseen maailmanennätyksen, joka koskee eniten suoraa lähetystä katsovia ihmisiä. Samaan aikaan Charlotte vahtii Piperiä, ja molemmat päätyvät katsomaan näppylöitä popsivia videoita.  Vierailevat tähdet: Michael D. Cohen Schwozina, Zoran Korach Goomerina. |
| 60 | 17 | "Live & Dangerous: Osa 2'' | Russ Reinsel | Dan Schneider & Hayes Jackson | 23. syyskuuta 2017 (2017-09-23) | 320 | 2.22  Charlotten, Jasperin, Piperin ja Schwozin on pysäytettävä Kid Danger ja Captain Man, ennen kuin he paljastavat maailmalle todelliset henkilöllisyytensä. Sydneyn ja Oliverin avulla Piper yrittää viedä katsojia Frankinin suorasta lähetyksestä, jotta ihmiset voivat katsoa, kun Piper poksauttaa Jasperin ison näppylän. Samaan aikaan Charlotte ja Schwoz ovat palanneet Man Caveen, ja Schwoz keksii sammuttaa koko Swellview'n sähköt. Kun Kid Danger ja Captain Man aikovat riisua naamionsa, sähköt katkeavat ja he palaavat entiselleen. Myöhemmin Piper puhkaisee Jasperin näppylän, joka leviää Frankinin päälle.  Vierailevat tähdet: Cohen kuin Schwoz, Zoran Korach kuin Goomer, Joe Kaprielian kuin Sidney, Matthew Zhang kuin Oliver. |
| 61 | 18 | ``Tuomion ilmapalloja'' | Steve Hoefer | Dan Schneider & Dave Malkoff | 30. syyskuuta 2017 (2017-09-30) | 318 | 1.61  Piper on aloittamassa miesfanien kokousta, kun tohtori Minyak ja sairaanhoitaja Cohort ottavat hänet ja miesfanit panttivangiksi; Henryn ja Rayn on nyt keksittävä keino pelastaa heidät. Schwoz keksii käyttää taustataulua, jotta Henry ja Ray näyttäisivät olevan miesluolassa, jotta he voivat hiipiä ulos ilman, että tohtori Minyak saa tietää heidän suunnitelmastaan. Jos heidät havaitaan, tohtori Minyak laukaisee Piperin avaruuteen. Myöhemmin Henry ja Ray onnistuvat pelastamaan Piperin ja ihmisluolan tuulettimet ja lähettämään tohtori Minyakin avaruuteen sen sijaan.  Vierailevat tähdet: Cohen, Izabella Alvarez Sharon, Amber Bela Muse sairaanhoitaja Cohort, Mike Ostroski tohtori Minyak, Samuel Sadovnik Benny, Mike Ostroski tri Minyak. |
| 62 | 19 | ``Swellview's Got Talent`` | Steve Hoefer | Dan Schneider & Christopher J. Nowak | 7. lokakuuta 2017 (2017-10-07) | 316 | 1.65  Kid Danger ja Captain Man ovat tuomareita ohjelmassa ``Swellview's Got Talent'', jossa Piper ja hänen ystävänsä Carl (William Simmons) esiintyvät. Kun ensimmäinen esitys menee pieleen Harry Hoagien (Jay Tapaoan) käyttäytyessä oudosti ja pyörtyessä, on Piperin ja Carlin vuoro esittää tanssinsa. Valitettavasti hekin alkavat käyttäytyä oudosti ennen sammumistaan. Myöhemmin backstagella Jasper huomaa, että mestari Steven Sharp tekee ison numeron siitä, että esiintyjät saavat silittää hänen frettinsä onnea tuodakseen. Jasper etsii puhelimestaan ja saa selville, että kyseessä on norjalainen fretti ja että se on vaarallinen ja kosketusta tulisi välttää, koska se erittää voimakkaita öljyjä, jotka voivat aiheuttaa outoja reaktioita, kielen pureskelua ja tajunnan menetystä. Steven Sharp sai esiintyjät tekemään tämän, jotta hän voisi voittaa.  Vierailevat tähdet: Cohen, Charlie Burg, Steven Sharp, Kevin Railsback, Danny Chest. |

**Kysymys 0**

kuka näyttelee roistoa elokuvassa henry danger live and dangerous?

**Teksti numero 4**

TBA 21. lokakuuta 2017 (2017-10-21) TBA

**Kysymys 0**

Milloin tulee uusi jakso Henryn vaara -elokuvasta?

**Teksti numero 5**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 25 26. heinäkuuta 2014 (2014-07-26) | 16. toukokuuta 2015 (2015-05-16) |
| 18 12. syyskuuta 2015 (2015-09-12) | 17. heinäkuuta 2016 (2016-07-17) |
| 19 17. syyskuuta 2016 (2016-09-17) | 7. lokakuuta 2017 (2017-10-07) |
| TBA 21. lokakuuta 2017 (2017-10-21) | TBA |

**Kysymys 0**

Milloin Henry Vaara palaa televisioon?

**Asiakirjan numero 6505**

**Tekstin numero 0**

Guy (/ ɡaɪ /, ransk: (ɡi)) on englantilainen etunimi, joka on johdettu germaanisen nimen Guido ranskankielisestä muodosta. ``Guy'' on myös anglisointi hepreankielisestä nimestä גיא, translitteroituna ``Gai'', joka tarkoittaa ``Ravine''.

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi kaveri tulee

**Kysymys 1**

miten lausutaan nimi kaveri ranskaksi

**Asiakirjan numero 6506**

**Tekstin numero 0**

Se elää Koillis-Aasian rannikkoalueilla ja saalistaa pääasiassa kaloja ja vesilintuja. Kaukoidässä Venäjällä sijaitseva Kamtshatkan niemimaa tunnetaan suhteellisen suuresta linnustokannastaan. Siellä elää noin 4 000 kotkaa. Stellerin merikotka mainitaan Kansainvälisen luonnonsuojeluliiton (IUCN) uhanalaisten lajien punaisella listalla haavoittuvana.

**Kysymys 0**

missä merikotka asuu?

**Asiakirjan numero 6507**

**Tekstin numero 0**

Armenialaiset kärsivät 1900-luvun alussa Turkin ottomaanihallituksen heille aiheuttamasta kansanmurhasta, jossa 1,5 miljoonaa armenialaista surmattiin ja monet heistä hajaantuivat ympäri maailmaa Syyrian ja Libanonin kautta. Armenia, joka siitä lähtien vastasi suurta osaa Itä-Armeniasta, itsenäistyi uudelleen vuonna 1918, jolloin perustettiin Armenian ensimmäinen tasavalta ja vuonna 1991 Armenian tasavalta.

**Kysymys 0**

Milloin Armenia itsenäistyi ottomaanien valtakunnasta?

**Asiakirjan numero 6508**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Päivämäärä | R. | Kotijoukkue | Vierasjoukkue | Pisteet (T / H) | Maalit (koti) | Maalit (vieraissa) |
|  | 17. helmikuuta 1929 |  | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (0 -- 1) | Parera (70) | Morera (10, 55) |
|  | 9. toukokuuta 1929 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 1 (0 -- 0) |  | Sastre (83) |
|  | 26. tammikuuta 1930 | 9 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 4 (0 -- 3) | Bestit (63) | Rubio (10, 37), F. López (17), Lazcano (71). |
|  | 30. maaliskuuta 1930 | 18 | Real Madrid | Barcelona | 5 -- 1 (3 -- 0) | Rubio (5, 23), Lazcano (42, 68, 72). | Goiburu (84) |
| 5 | 1. helmikuuta 1931 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 6 | 5. huhtikuuta 1931 | 18 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (2 -- 1) | Ramón (12, 35, 73) | Eugenio (38) |
| 7 | 31. tammikuuta 1932 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (2 -- 0) | Manuel Olivares Lapeña (26, 40) |  |
| 8 | 3. huhtikuuta 1932 | 18 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 2 (1 -- 1) | Samitier (20), Arocha (s. 87). | Lazcano (43), Regueiro (70) |
| 9 | 1. tammikuuta 1933 | 6 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (0 -- 0) | Arocha (68) | Regueiro (s. 78) |
| 10 | 5. maaliskuuta 1933 | 15 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 0) | Samitier (35, 68) | Goiburu (89) |
| 11 | 26. marraskuuta 1933 |  | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (0 -- 2) | Morera (46) | Olivares (9), Regueiro (26) |
| 12 | 28. tammikuuta 1934 | 13 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 0 (3 -- 0) | Valle (7), Samitier (20), Regueiro (30), Eugenio (50). |  |
| 13 | 3. helmikuuta 1935 | 10 | Real Madrid | Barcelona | 8 -- 2 (5 -- 1) | Lazcano (15, 42, 73), Sañudo (21, 35, 47, 81). | Escolà (17), Guzmán (68) |
| 14 | 21. huhtikuuta 1935 | 21 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 0 (1 -- 0) | Ventolrà (43, 62, 68, 82,), Escolà (48). |  |
| 15 | 22. joulukuuta 1935 | 7 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 3 (0 -- 2) |  | Regueiro (21), Diz (40), Lecue (47) |
| 16 | 22. maaliskuuta 1936 | 18 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (2 -- 0) | Lecue (10, 47), Emilin (43) |  |
| 17 | 28. tammikuuta 1940 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 1) | Alonso (1), Lecue (75) | Pascual (3) |
| 18 | 14. huhtikuuta 1940 | 20 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 19 | 1. joulukuuta 1940 | 10 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 0 (0 -- 0) | Sospedra (49, 69), Valle Mas (53) |  |
| 20 | 23. helmikuuta 1941 | 21 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 2 (0 -- 0) | Barinaga (49) | Bravo (60), Martín (63) |
| 21 | 19. lokakuuta 1941 |  | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 3 (2 -- 1) | Arbiza (17, 70), Benito (o.g. 35), Belmar (55). | Calvet (25), Raich (s. 60), Gracia (87). |
| 22 | 25. tammikuuta 1942 | 17 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 2 (0 -- 0) |  | Alday (63, 78) |
| 23 | 27. syyskuuta 1942 |  | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (1 -- 0) | Arbiza (7, 89), Alsúa (52). |  |
| 24 | 10. tammikuuta 1943 | 14 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 5 (4 -- 2) | Martín (25, 40), Escolà (31), Valle Mas (32, 62). | Alonso (10), Alday (27, 51), Botella (74), Mardones II (87). |
| 25 | 2. tammikuuta 1944 | 13 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 1 (0 -- 0) |  | Valle Mas (50) |
| 26 | 9. huhtikuuta 1944 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (1 -- 0) | Escolà (13) | Alsúa (62), Rosalénch (o.g. 71). |
| 27 | 12. marraskuuta 1944 | 8 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (1 -- 0) | Moleiro (21) |  |
| 28 | 25. maaliskuuta 1945 | 21 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 0 (1 -- 0) | César (41, 46), Bravo (52), Escolà (77), Gonzalvo III (86). |  |
| 29 | 25. marraskuuta 1945 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 2 (1 -- 0) | Barinaga (23), Pruden (63), Belmar (67). | Martín (51), Gonzalvo III (85) |
| 30 | 3. maaliskuuta 1946 | 22 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (1 -- 0) | César (17) |  |
| 31 | 1. joulukuuta 1946 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 1) | Corona (s. 4), Molowny (79) | Seguer (23) |
| 32 | 30. maaliskuuta 1947 | 24 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 2 (2 -- 0) | Bravo (18), Navarro (39, 49). | Arsuaga (48, 60) |
| 33 | 12. lokakuuta 1947 |  | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (0 -- 1) | Barinaga (65) | Clemente (o.g. 31) |
| 34 | 25. tammikuuta 1948 | 17 | Barcelona | Real Madrid | 4 -- 2 (3 -- 0) | Seguer (2), Basora (28, 58), César (43). | Gallardo (68), Rafa Yunta (76) |
| 35 | 19. syyskuuta 1948 |  | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 2 (0 -- 1) | Barinaga (60) | Florencio (41), Basora (48) |
| 36 | 9. tammikuuta 1949 | 15 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (1 -- 1) | César (28, 61), Basora (56). | Pahiño (9) |
| 37 | 18. syyskuuta 1949 |  | Real Madrid | Barcelona | 6 -- 1 (3 -- 0) | Olmedo (2), Cabrera (4), Pahiño (40, 68), Macala (62, 69). | Gonzalvo II (85) |
| 38 | 15. tammikuuta 1950 | 16 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 3 (1 -- 0) | Basora (41), César (53) | Pahiño (58), Rafael Verdú (66), Cabrera (73) |
| 39 | 24. syyskuuta 1950 |  | Barcelona | Real Madrid | 7 -- 2 (3 -- 1) | Nicolau (9, 56), César (14), Aurelio (39, 88), Gonzalvo III (62), Basora (82). | Molowny (15), García González (66) |
| 40 | 14. tammikuuta 1951 | 18 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 1 (4 -- 1) | Narro (8, 17, 29), Pahiño (13) | Kanava (31) |
| 41 | 11. marraskuuta 1951 | 10 | Real Madrid | Barcelona | 5 -- 1 (3 -- 1) | Molowny (3), Cabrera (32), Pahiño (35, 87), Roque Olsen (57). | Basora (44) |
| 42 | 2. maaliskuuta 1952 | 25 | Barcelona | Real Madrid | 4 -- 2 (2 -- 2) | Vila Soler (13), César (36, 56, 74). | Roque Olsen (33), Arsuaga (39) |
| 43 | 23. marraskuuta 1952 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (0 -- 0) | Arsuaga (76, 80) | Manchón (67) |
| 44 | 5. huhtikuuta 1953 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (1 -- 0) | Moreno (15) |  |
| 45 | 25. lokakuuta 1953 | 7 | Real Madrid | Barcelona | 5 -- 0 (4 -- 0) | di Stéfano (10, 85), Roque Olsen (34, 35), Molownyn (39) |  |
| 46 | 21. helmikuuta 1954 | 22 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 1 (1 -- 1) | Tejada (14, 86), César (50), Moreno (74), Manchón (89). | di Stéfano (6) |
| 47 | 21. marraskuuta 1954 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (1 -- 0) | di Stéfano (s. 44), Héctor Rial (66), Joseito (67) |  |
| 48 | 6. maaliskuuta 1955 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 2 (1 -- 1) | Basora (31), Dagoberto Moll (70) | Gento (19, 64) |
| 49 | 13. marraskuuta 1955 | 10 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 0) | Héctor Rial (35), Marquitos (89) | Areta (77) |
| 50 | 18. maaliskuuta 1956 | 25 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (2 -- 0) | Villaverde (18, 29) |  |
| 51 | 11. marraskuuta 1956 | 10 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (0 -- 0) | Luis Suárez (46) |  |
| 52 | 3. maaliskuuta 1957 | 25 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (1 -- 0) | Joseito (21) |  |
| 53 | 13. lokakuuta 1957 | 5 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (2 -- 0) | Kopa (10), Héctor Rial (43), di Stéfano (73) |  |
| 54 | 2. helmikuuta 1958 | 20 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 2 (0 -- 2) |  | Marsal (34), Héctor Rial (37) |
| 55 | 26. lokakuuta 1958 | 7 | Barcelona | Real Madrid | 4 -- 0 (1 -- 0) | Evaristo (23, 67, 70), Tejada (88). |  |
| 56 | 15. helmikuuta 1959 | 22 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (0 -- 0) | Herrera (79) |  |
| 57 | 29. marraskuuta 1959 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | Mateos (5), di Stéfano (82) |  |
| 58 | 20. maaliskuuta 1960 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (0 -- 0) | Kocsis (50), Martínez (60), Villaverde (62) | di Stéfano (58) |
| 59 | 4. joulukuuta 1960 | 12 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 5 (2 -- 3) | Martínez (28), Villaverde (34), Kubala (89) | di Stéfano (3, 81), del Sol (15), Gento (43, 79). |
| 60 | 26. maaliskuuta 1961 | 27 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 2 (0 -- 0) | del Sol (55), di Stéfano (60), Puskás (78). | Luis Suárez (80), Kubala (89) |
| 61 | 30. syyskuuta 1961 | 5 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | Puskás (14), del Sol (72) |  |
| 62 | 21. tammikuuta 1962 | 20 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (2 -- 0) | Evaristo (4, 83), Kocsis (40) | Félix Ruiz (86) |
| 63 | 30. syyskuuta 1962 |  | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | di Stéfano (20, 70) |  |
| 64 | 27. tammikuuta 1963 | 18 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 5 (1 -- 2) | Ré (34) | Puskás (s. 24, 35, 71), di Stéfano (47), Gento (67). |
| 65 | 15. joulukuuta 1963 | 12 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 0 (1 -- 0) | Puskás (37, 68, s. 84), di Stéfano (77). |  |
| 66 | 30. maaliskuuta 1964 | 27 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (1 -- 2) | Zaldúa (27) | Gento (18), Puskás (43) |
| 67 | 8. marraskuuta 1964 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 1 (2 -- 0) | Amancio (16, 31, 74), Serena (76) | Ré (68) |
| 68 | 28. helmikuuta 1965 | 24 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (1 -- 0) | Ré (40) | Pirri (63), Serena (70) |
| 69 | 19. joulukuuta 1965 | 14 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 3 (1 -- 3) | Félix Ruiz (20) | Fusté (7, 8), Zaldúa (34) |
| 70 | 27. maaliskuuta 1966 | 29 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (0 -- 1) | Rifé (59), Zaballa (63) | Gento (39) |
| 71 | 20. marraskuuta 1966 | 10 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (0 -- 0) | Veloso (89) |  |
| 72 | 19. maaliskuuta 1967 | 25 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 1) | Fusté (7, 89) | Amancio (42) |
| 73 | 10. joulukuuta 1967 | 12 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (0 -- 0) | Gento (s. 65) | Zaldúa (78) |
| 74 | 9. huhtikuuta 1968 | 27 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (1 -- 1) | Zaldúa (12) | Pirri (43) |
| 75 | 16. marraskuuta 1968 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 1) | Pirri (32), José Luis (75) | Zaldúa (19) |
| 76 | 9. maaliskuuta 1969 | 24 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (1 -- 0) | Zaldúa (26) | Gento (s. 87) |
| 77 | 14. syyskuuta 1969 |  | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 3 (2 -- 2) | Fleitas (18, 38), Gento (63) | Bustillo (3, 5), Rexach (71) |
| 78 | 28. joulukuuta 1969 | 16 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (1 -- 0) | Gallego (29) |  |
| 79 | 25. lokakuuta 1970 | 7 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 1 (0 -- 1) |  | Zabalza (28) |
| 80 | 14. helmikuuta 1971 | 22 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 1 (0 -- 0) |  | Grande (67) |
| 81 | 28. marraskuuta 1971 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 0) | Grosso (6) | Asensi (68) |
| 82 | 3. huhtikuuta 1972 | 28 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (1 -- 0) | Asensi (11) |  |
| 83 | 1. lokakuuta 1972 | 5 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (0 -- 0) | Barrios (52) |  |
| 84 | 25. helmikuuta 1973 | 22 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 85 | 7. lokakuuta 1973 | 6 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 86 | 17. helmikuuta 1974 | 22 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 5 (0 -- 2) |  | Asensi (30, 54), Cruyff (39), Juan Carlos (65), Sotil (69). |
| 87 | 5. tammikuuta 1975 | 15 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (1 -- 0) | Juan Roberto Martínez (43) |  |
| 88 | 11. toukokuuta 1975 | 32 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 89 | 28. joulukuuta 1975 | 15 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 0) | Neeskens (3), Rexach (89) | Pirri (64) |
| 90 | 30. huhtikuuta 1976 | 32 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 2 (0 -- 1) |  | Rexach (15), Heredia (64) |
| 91 | 19. syyskuuta 1976 |  | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (1 -- 0) | Marcial (29), Cruyff (53), Heredia (86) | Pirri (52) |
| 92 | 30. tammikuuta 1977 | 20 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 1) | Pirri (s. 2) | Cruyff (16) |
| 93 | 4. joulukuuta 1977 | 12 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 3 (1 -- 2) | Rexach (s. 30, 67) | Jensen (23), Santillana (35), Stielike (54) |
| 94 | 5. huhtikuuta 1978 | 29 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 0 (2 -- 0) | Jensen (6, 10), Juanito (69), Santillana (80). |  |
| 95 | 23. syyskuuta 1978 |  | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 1 (2 -- 1) | Santillana (29, 46), Jensen (32) | Neeskens (15) |
| 96 | 17. helmikuuta 1979 | 21 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (0 -- 0) | Krankl (52), Asensi (61) |  |
| 97 | 23. syyskuuta 1979 |  | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 2 (3 -- 2) | Santillana (6), Juanito (8), Cunningham (32). | Landáburu (23), Krankl (36) |
| 98 | 10. helmikuuta 1980 | 20 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 2 (0 -- 0) |  | García Hernández (61), Santillana (63) |
| 99 | 30. marraskuuta 1980 | 13 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 1) | Schuster (15), Quini (64) | Juanito (22) |
| 100 | 29. maaliskuuta 1981 | 30 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (0 -- 0) | Juanito (s. 53), Santillana (71), Stielike (76). |  |
| 101 | 20. joulukuuta 1981 | 16 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (1 -- 0) | Alexanko (7), Quini (53, s. 60). | Juanito (49) |
| 102 | 18. huhtikuuta 1982 | 33 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 1 (2 -- 1) | Rafael Cortés (6), Stielike (s. 45), Isidro (82). | Quini (42) |
| 103 | 27. marraskuuta 1982 | 13 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 2 (0 -- 1) |  | Esteban Vigo (14), Quini (86) |
| 104 | 26. maaliskuuta 1983 | 30 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 1) | Maradona (45), Perico Alonso (77) | Juanito (20) |
| 105 | 22. lokakuuta 1983 | 8 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (1 -- 2) | Quini (s. 17) | Juanito (s. 12), Santillana (20). |
| 106 | 25. helmikuuta 1984 | 25 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 0) | Juanito (16), Santillana (80) | Maradona (56) |
| 107 | 2. syyskuuta 1984 |  | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 3 (0 -- 0) |  | Ángel (o.g. 46), Archibald (86), Calderé (89). |
| 108 | 30. joulukuuta 1984 | 18 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 2 (1 -- 1) | Gerardo (25), Migueli (53), Esteban Vigo (79). | Sanchís (30), Butragueño (89) |
| 109 | 9. marraskuuta 1985 | 11 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (1 -- 0) | Marcos (2), Calderé (72) |  |
| 110 | 8. maaliskuuta 1986 | 28 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 1 (0 -- 0) | Maceda (64), Valdano (67), Butragueño (83) | Amarilla (51) |
| 111 | 8. lokakuuta 1986 | 8 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 1) | Hugo Sánchez (s. 27) | Pedraza (6) |
| 112 | 31. tammikuuta 1987 | 25 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 2 (2 -- 0) | Lineker (2, 5, 47) | Valdano (61), Hugo Sánchez (s. 80). |
| 113 | 12. huhtikuuta 1987 | 35 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 114 | 23. toukokuuta 1987 | 40 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 0) | Lineker (39), Roberto (s. 60) | Hugo Sánchez (53) |
| 115 | 2. tammikuuta 1988 | 16 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (2 -- 1) | Hugo Sánchez (s. 22, 41) | Schuster (s. 30) |
| 116 | 30. huhtikuuta 1988 | 35 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (1 -- 0) | Carrasco (1), Lineker (70) |  |
| 117 | 22. lokakuuta 1988 | 8 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 2 (0 -- 1) | Hugo Sánchez (57), Aldana (59), Gordillo (81). | Bakero (21), Carrasco (70) |
| 118 | 1. huhtikuuta 1989 | 27 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 119 | 7. lokakuuta 1989 | 6 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (1 -- 1) | Salinas (10), Koeman (s. 74, s. 89). | Hugo Sánchez (s. 5) |
| 120 | 15. helmikuuta 1990 | 25 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 2 (2 -- 1) | Míchel (24), Butragueño (45), Hugo Sánchez (s. 46). | Salinas (54, 57) |
| 121 | 19. tammikuuta 1991 | 19 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 1) | Laudrup (18), Spasić (o.g. 62) | Butragueño (28) |
| 122 | 8. kesäkuuta 1991 | 38 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (0 -- 0) | Aldana (47) |  |
| 123 | 19. lokakuuta 1991 | 6 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 0) | Prosinečki (19) | Koeman (s. 58) |
| 124 | 7. maaliskuuta 1992 | 25 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (1 -- 0) | Koeman (36) | Hierro (66) |
| 125 | 5. syyskuuta 1992 |  | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 0) | Bakero (4), Stoichkov (87) | Míchel (s. 71) |
| 126 | 30. tammikuuta 1993 | 20 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (2 -- 1) | Zamorano (9), Míchel (s. 41). | Amor (15) |
| 127 | 8. tammikuuta 1994 | 18 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 0 (1 -- 0) | Romário (24, 56, 81), Koeman (47), Iglesias (86). |  |
| 128 | 7. toukokuuta 1994 | 37 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 1 (0 -- 0) |  | Amor (77) |
| 129 | 7. tammikuuta 1995 | 16 | Real Madrid | Barcelona | 5 -- 0 (3 -- 0) | Zamorano (5, 21, 39), Luis Enrique (68), Amavisca (70). |  |
| 130 | 27. toukokuuta 1995 | 35 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (0 -- 0) | Nadal (62) |  |
| 131 | 30. syyskuuta 1995 | 5 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 1) | Raúl (12) | Roger (31) |
| 132 | 10. helmikuuta 1996 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 0 (1 -- 0) | Kodro (37, 90), Figo (71) |  |
| 133 | 7. joulukuuta 1996 | 16 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | Šuker (24), Mijatović (48) |  |
| 134 | 10. toukokuuta 1997 | 37 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (1 -- 0) | Ronaldo (44) |  |
| 135 | 1. marraskuuta 1997 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 3 (0 -- 1) | Raúl (48), Šuker (61) | Rivaldo (5), Luis Enrique (50), Giovanni (79). |
| 136 | 7. maaliskuuta 1998 | 28 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 0 (0 -- 0) | Anderson (69), Figo (80), Giovanni (85) |  |
| 137 | 19. syyskuuta 1998 |  | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 2 (2 -- 1) | Raúl (7, 25) | Kluivert (12), Anderson (82) |
| 138 | 14. helmikuuta 1999 | 22 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 0 (2 -- 0) | Luis Enrique (4, 36), Rivaldo (80) |  |
| 139 | 13. lokakuuta 1999 | 7 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 2 (1 -- 1) | Rivaldo (28), Figo (49) | Raúl (26, 86) |
| 140 | 26. helmikuuta 2000 | 26 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (2 -- 0) | Roberto Carlos (5), Anelka (19), Morientes (52). |  |
| 141 | 21. lokakuuta 2000 | 6 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (1 -- 0) | Luis Enrique (26), Simão (79) |  |
| 142 | 3. maaliskuuta 2001 | 25 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 2 (2 -- 1) | Raúl (6, 36) | Rivaldo (35, 69) |
| 143 | 4. marraskuuta 2001 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | Morientes (23), Figo (92) |  |
| 144 | 16. maaliskuuta 2002 | 30 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (0 -- 1) | Xavi (58) | Zidane (38) |
| 145 | 23. marraskuuta 2002 | 11 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 146 | 19. huhtikuuta 2003 | 30 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 1) | Ronaldo (16) | Luis Enrique (32) |
| 147 | 6. joulukuuta 2003 | 15 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (0 -- 1) | Kluivert (83) | Roberto Carlos (37), Ronaldo (73) |
| 148 | 25. huhtikuuta 2004 | 34 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 2 (0 -- 0) | Solari (53) | Kluivert (56), Xavi (86) |
| 149 | 20. marraskuuta 2004 | 12 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 0 (2 -- 0) | Eto'o (23), Van Bronckhorst (42), Ronaldinho (s. 75). |  |
| 150 | 10. huhtikuuta 2005 | 31 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 2 (3 -- 1) | Zidane (6), Ronaldo (19), Raúl (45+2), Owen (65). | Eto'o (28), Ronaldinho (73) |
| 151 | 19. marraskuuta 2005 | 12 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 3 (0 -- 1) |  | Eto'o (14), Ronaldinho (59, 77) |
| 152 | 1. huhtikuuta 2006 | 31 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (1 -- 1) | Ronaldinho (s. 20) | Ronaldo (36) |
| 153 | 22. lokakuuta 2006 | 7 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | Raúl (3), Van Nistelrooy (50) |  |
| 154 | 10. maaliskuuta 2007 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 3 (2 -- 2) | Messi (10, 27, 88) | Van Nistelrooy (4, s. 12), Ramos (72). |
| 155 | 23. joulukuuta 2007 | 17 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 1 (0 -- 1) |  | Baptista (35) |
| 156 | 7. toukokuuta 2008 | 36 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 1 (2 -- 0) | Raúl (12), Robben (20), Higuaín (62), Van Nistelrooy (s. 77). | Henry (86) |
| 157 | 13. joulukuuta 2008 | 15 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (0 -- 0) | Eto'o (83), Messi (89) |  |
| 158 | 2. toukokuuta 2009 | 34 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 6 (1 -- 3) | Higuaín (14), Ramos (56) | Henry (18, 58), Puyol (20), Messi (36, 75), Piqué (83). |
| 159 | 29. marraskuuta 2009 | 12 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (0 -- 0) | Ibrahimović (56) |  |
| 160 | 10. huhtikuuta 2010 | 31 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 2 (0 -- 1) |  | Messi (32), Pedro (55) |
| 161 | 29. marraskuuta 2010 | 13 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 0 (2 -- 0) | Xavi (9), Pedro (17), Villa (54, 56), Jeffrén (90). |  |
| 162 | 16. huhtikuuta 2011 | 32 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (0 -- 0) | C. Ronaldo (s. 81) | Messi (s. 51) |
| 163 | 10. joulukuuta 2011 | 16 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 3 (1 -- 1) | Benzema (1) | Sánchez (29), Xavi (53), Fàbregas (66). |
| 164 | 21. huhtikuuta 2012 | 34 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (0 -- 1) | Sánchez (70) | Khedira (16), C. Ronaldo (73) |
| 165 | 7. lokakuuta 2012 | 7 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 2 (1 -- 1) | Messi (31, 60) | C. Ronaldo (22, 66) |
| 166 | 2. maaliskuuta 2013 | 26 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 1) | Benzema (6), Ramos (81) | Messi (18) |
| 167 | 26. lokakuuta 2013 | 10 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 0) | Neymar (18), Sánchez (78) | Jesé (90) |
| 168 | 23. maaliskuuta 2014 | 29 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 4 (2 -- 2) | Benzema (20, 24), C. Ronaldo (s. 55). | Iniesta (7), Messi (42, s. 65, s. 84). |
| 169 | 25. lokakuuta 2014 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 1 (1 -- 1) | C. Ronaldo (s. 35), Pepe (50), Benzema (61). | Neymar (4) |
| 170 | 22. maaliskuuta 2015 | 28 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 1) | Mathieu (19), Suárez (56) | C. Ronaldo (31) |
| 171 | 21 marraskuuta 2015 | 12 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 4 (0 -- 2) |  | Suárez (11, 75), Neymar (35), Iniesta (56). |
| 172 | 2 huhtikuuta 2016 | 31 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (0 -- 0) | Piqué (56) | Benzema (62), C. Ronaldo (85) |
| 173 | 3. joulukuuta 2016 | 14 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (0 -- 0) | Suárez (53) | Ramos (90) |
| 174 | 23 huhtikuuta 2017 | 32 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 3 (1 -- 1) | Casemiro (28), James (85) | Messi (33, 90+2), Rakitić (73). |

**Kysymys 0**

milloin barcelona voitti real madridin 6 2

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Päivämäärä | R. | Kotijoukkue | Vierasjoukkue | Pisteet (T / H) | Maalit (koti) | Maalit (vieraissa) |
|  | 17. helmikuuta 1929 |  | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (0 -- 1) | Parera (70) | Morera (10, 55) |
|  | 9. toukokuuta 1929 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 1 (0 -- 0) |  | Sastre (83) |
|  | 26. tammikuuta 1930 | 9 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 4 (0 -- 3) | Bestit (63) | Rubio (10, 37), F. López (17), Lazcano (71). |
|  | 30. maaliskuuta 1930 | 18 | Real Madrid | Barcelona | 5 -- 1 (3 -- 0) | Rubio (5, 23), Lazcano (42, 68, 72). | Goiburu (84) |
| 5 | 1. helmikuuta 1931 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 6 | 5. huhtikuuta 1931 | 18 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (2 -- 1) | Ramón (12, 35, 73) | Eugenio (38) |
| 7 | 31. tammikuuta 1932 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (2 -- 0) | Olivares (26, 40) |  |
| 8 | 3. huhtikuuta 1932 | 18 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 2 (1 -- 1) | Samitier (20), Arocha (s. 87). | Lazcano (43), Regueiro (70) |
| 9 | 1. tammikuuta 1933 | 6 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (0 -- 0) | Arocha (68) | Regueiro (s. 78) |
| 10 | 5. maaliskuuta 1933 | 15 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 0) | Samitier (35, 68) | Goiburu (89) |
| 11 | 26. marraskuuta 1933 |  | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (0 -- 2) | Morera (46) | Olivares (9), Regueiro (26) |
| 12 | 28. tammikuuta 1934 | 13 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 0 (3 -- 0) | Valle (7), Samitier (20), Regueiro (30), Eugenio (50). |  |
| 13 | 3. helmikuuta 1935 | 10 | Real Madrid | Barcelona | 8 -- 2 (5 -- 1) | Lazcano (15, 42, 73), Sañudo (21, 35, 47, 81), Regueiro (29). | Escolà (17), Guzmán (68) |
| 14 | 21. huhtikuuta 1935 | 21 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 0 (1 -- 0) | Ventolrà (43, 62, 68, 82), Escolà (48). |  |
| 15 | 22. joulukuuta 1935 | 7 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 3 (0 -- 2) |  | Regueiro (21), Diz (40), Lecue (47) |
| 16 | 22. maaliskuuta 1936 | 18 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (2 -- 0) | Lecue (10, 47), Emilin (43) |  |
| 17 | 28. tammikuuta 1940 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 1) | Alonso (1), Lecue (75) | Pascual (3) |
| 18 | 14. huhtikuuta 1940 | 20 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 19 | 1. joulukuuta 1940 | 10 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 0 (0 -- 0) | Sospedra (49, 69), Valle Mas (53) |  |
| 20 | 23. helmikuuta 1941 | 21 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 2 (0 -- 0) | Barinaga (49) | Bravo (60), Martín (63) |
| 21 | 19. lokakuuta 1941 |  | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 3 (2 -- 1) | Arbiza (17, 70), Benito (o.g. 35), Belmar (55). | Calvet (25), Raich (s. 60), Gracia (87). |
| 22 | 25. tammikuuta 1942 | 17 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 2 (0 -- 0) |  | Alday (63, 78) |
| 23 | 27. syyskuuta 1942 |  | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (1 -- 0) | Arbiza (7, 89), Alsúa (52). |  |
| 24 | 10. tammikuuta 1943 | 14 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 5 (4 -- 2) | Martín (25, 40), Escolà (31), Valle Mas (32, 62). | Alonso (10), Alday (27, 51), Botella (74), Mardones II (87). |
| 25 | 2. tammikuuta 1944 | 13 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 1 (0 -- 0) |  | Valle Mas (50) |
| 26 | 9. huhtikuuta 1944 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (1 -- 0) | Escolà (13) | Alsúa (62), Rosalénch (o.g. 71). |
| 27 | 12. marraskuuta 1944 | 8 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (1 -- 0) | Moleiro (21) |  |
| 28 | 25. maaliskuuta 1945 | 21 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 0 (1 -- 0) | César (41, 46), Bravo (52), Escolà (77), Gonzalvo III (86). |  |
| 29 | 25. marraskuuta 1945 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 2 (1 -- 0) | Barinaga (23), Pruden (63), Belmar (67). | Martín (51), Gonzalvo III (85) |
| 30 | 3. maaliskuuta 1946 | 22 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (1 -- 0) | César (17) |  |
| 31 | 1. joulukuuta 1946 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 1) | Corona (s. 4), Molowny (79) | Seguer (23) |
| 32 | 30. maaliskuuta 1947 | 24 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 2 (2 -- 0) | Bravo (18), Navarro (39, 49). | Arsuaga (48, 60) |
| 33 | 12. lokakuuta 1947 |  | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (0 -- 1) | Barinaga (65) | Clemente (o.g. 31) |
| 34 | 25. tammikuuta 1948 | 17 | Barcelona | Real Madrid | 4 -- 2 (3 -- 0) | Seguer (2), Basora (28, 58), César (43). | Gallardo (68), Rafa Yunta (76) |
| 35 | 19. syyskuuta 1948 |  | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 2 (0 -- 1) | Barinaga (60) | Florencio (41), Basora (48) |
| 36 | 9. tammikuuta 1949 | 15 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (1 -- 1) | César (28, 61), Basora (56). | Pahiño (9) |
| 37 | 18. syyskuuta 1949 |  | Real Madrid | Barcelona | 6 -- 1 (3 -- 0) | Olmedo (2), Cabrera (4), Pahiño (40, 68), Macala (62, 69). | Gonzalvo II (85) |
| 38 | 15. tammikuuta 1950 | 16 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 3 (1 -- 0) | Basora (41), César (53) | Pahiño (58), Rafael Verdú (66), Cabrera (73) |
| 39 | 24. syyskuuta 1950 |  | Barcelona | Real Madrid | 7 -- 2 (3 -- 1) | Nicolau (9, 56), César (14), Aurelio (39, 88), Gonzalvo III (62), Basora (82). | Molowny (15), García González (66) |
| 40 | 14. tammikuuta 1951 | 18 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 1 (4 -- 1) | Narro (8, 17, 29), Pahiño (13) | kanava (31) |
| 41 | 11. marraskuuta 1951 | 10 | Real Madrid | Barcelona | 5 -- 1 (3 -- 1) | Molowny (3), Cabrera (32), Pahiño (35, 87), Roque Olsen (57). | Basora (44) |
| 42 | 2. maaliskuuta 1952 | 25 | Barcelona | Real Madrid | 4 -- 2 (2 -- 2) | Vila Soler (13), César (36, 56, 74). | Roque Olsen (33), Arsuaga (39) |
| 43 | 23. marraskuuta 1952 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (0 -- 0) | Arsuaga (76, 80) | Manchón (67) |
| 44 | 5. huhtikuuta 1953 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (1 -- 0) | Moreno (15) |  |
| 45 | 25. lokakuuta 1953 | 7 | Real Madrid | Barcelona | 5 -- 0 (4 -- 0) | di Stéfano (10, 85), Roque Olsen (34, 35), Molownyn (39) |  |
| 46 | 21. helmikuuta 1954 | 22 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 1 (1 -- 1) | Tejada (14, 86), César (50), Moreno (74), Manchón (89). | di Stéfano (6) |
| 47 | 21. marraskuuta 1954 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (1 -- 0) | di Stéfano (s. 44), Héctor Rial (66), Joseito (67) |  |
| 48 | 6. maaliskuuta 1955 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 2 (1 -- 1) | Basora (31), Dagoberto Moll (70) | Gento (19, 64) |
| 49 | 13. marraskuuta 1955 | 10 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 0) | Héctor Rial (35), Marquitos (89) | Areta (77) |
| 50 | 18. maaliskuuta 1956 | 25 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (2 -- 0) | Villaverde (18, 29) |  |
| 51 | 11. marraskuuta 1956 | 10 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (0 -- 0) | Luis Suárez (46) |  |
| 52 | 3. maaliskuuta 1957 | 25 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (1 -- 0) | Joseito (21) |  |
| 53 | 13. lokakuuta 1957 | 5 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (2 -- 0) | Kopa (10), Héctor Rial (43), di Stéfano (73) |  |
| 54 | 2. helmikuuta 1958 | 20 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 2 (0 -- 2) |  | Marsal (34), Héctor Rial (37) |
| 55 | 26. lokakuuta 1958 | 7 | Barcelona | Real Madrid | 4 -- 0 (1 -- 0) | Evaristo (23, 67, 70), Tejada (88). |  |
| 56 | 15. helmikuuta 1959 | 22 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (0 -- 0) | Herrera (79) |  |
| 57 | 29. marraskuuta 1959 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | Mateos (5), di Stéfano (82) |  |
| 58 | 20. maaliskuuta 1960 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (0 -- 0) | Kocsis (50), Martínez (60), Villaverde (62) | di Stéfano (58) |
| 59 | 4. joulukuuta 1960 | 12 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 5 (2 -- 3) | Martínez (28), Villaverde (34), Kubala (89) | di Stéfano (3, 81), del Sol (15), Gento (43, 79). |
| 60 | 26. maaliskuuta 1961 | 27 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 2 (0 -- 0) | del Sol (55), di Stéfano (60), Puskás (78). | Luis Suárez (80), Kubala (89) |
| 61 | 30. syyskuuta 1961 | 5 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | Puskás (14), del Sol (72) |  |
| 62 | 21. tammikuuta 1962 | 20 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (2 -- 0) | Evaristo (4, 83), Kocsis (40) | Félix Ruiz (86) |
| 63 | 30. syyskuuta 1962 |  | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | di Stéfano (20, 70) |  |
| 64 | 27. tammikuuta 1963 | 18 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 5 (1 -- 2) | Ré (34) | Puskás (s. 24, 35, 71), di Stéfano (47), Gento (67). |
| 65 | 15. joulukuuta 1963 | 12 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 0 (1 -- 0) | Puskás (37, 68, s. 84), di Stéfano (77). |  |
| 66 | 30. maaliskuuta 1964 | 27 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (1 -- 2) | Zaldúa (27) | Gento (18), Puskás (43) |
| 67 | 8. marraskuuta 1964 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 1 (2 -- 0) | Amancio (16, 31, 74), Serena (76) | Ré (68) |
| 68 | 28. helmikuuta 1965 | 24 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (1 -- 0) | Ré (40) | Pirri (63), Serena (70) |
| 69 | 19. joulukuuta 1965 | 14 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 3 (1 -- 3) | Félix Ruiz (20) | Fusté (7, 8), Zaldúa (34) |
| 70 | 27. maaliskuuta 1966 | 29 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (0 -- 1) | Rifé (59), Zaballa (63) | Gento (39) |
| 71 | 20. marraskuuta 1966 | 10 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (0 -- 0) | Veloso (89) |  |
| 72 | 19. maaliskuuta 1967 | 25 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 1) | Fusté (7, 89) | Amancio (42) |
| 73 | 10. joulukuuta 1967 | 12 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (0 -- 0) | Gento (s. 65) | Zaldúa (78) |
| 74 | 9. huhtikuuta 1968 | 27 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (1 -- 1) | Zaldúa (12) | Pirri (43) |
| 75 | 16. marraskuuta 1968 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 1) | Pirri (32), José Luis (75) | Zaldúa (19) |
| 76 | 9. maaliskuuta 1969 | 24 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (1 -- 0) | Zaldúa (26) | Gento (s. 87) |
| 77 | 14. syyskuuta 1969 |  | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 3 (2 -- 2) | Fleitas (18, 38), Gento (63) | Bustillo (3, 5), Rexach (71) |
| 78 | 28. joulukuuta 1969 | 16 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (1 -- 0) | Gallego (29) |  |
| 79 | 25. lokakuuta 1970 | 7 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 1 (0 -- 1) |  | Zabalza (28) |
| 80 | 14. helmikuuta 1971 | 22 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 1 (0 -- 0) |  | Grande (67) |
| 81 | 28. marraskuuta 1971 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 0) | Grosso (6) | Asensi (68) |
| 82 | 3. huhtikuuta 1972 | 28 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (1 -- 0) | Asensi (11) |  |
| 83 | 1. lokakuuta 1972 | 5 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (0 -- 0) | Barrios (52) |  |
| 84 | 25. helmikuuta 1973 | 22 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 85 | 7. lokakuuta 1973 | 6 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 86 | 17. helmikuuta 1974 | 22 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 5 (0 -- 2) |  | Asensi (30, 54), Cruyff (39), Juan Carlos (65), Sotil (69). |
| 87 | 5. tammikuuta 1975 | 15 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (1 -- 0) | Juan Roberto Martínez (43) |  |
| 88 | 11. toukokuuta 1975 | 32 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 89 | 28. joulukuuta 1975 | 15 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 0) | Neeskens (3), Rexach (89) | Pirri (64) |
| 90 | 30. huhtikuuta 1976 | 32 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 2 (0 -- 1) |  | Rexach (15), Heredia (64) |
| 91 | 19. syyskuuta 1976 |  | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (1 -- 0) | Marcial (29), Cruyff (53), Heredia (86) | Pirri (52) |
| 92 | 30. tammikuuta 1977 | 20 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 1) | Pirri (s. 2) | Cruyff (16) |
| 93 | 4. joulukuuta 1977 | 12 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 3 (1 -- 2) | Rexach (s. 30, 67) | Jensen (23), Santillana (35), Stielike (54) |
| 94 | 5. huhtikuuta 1978 | 29 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 0 (2 -- 0) | Jensen (6, 10), Juanito (69), Santillana (80). |  |
| 95 | 23. syyskuuta 1978 |  | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 1 (2 -- 1) | Santillana (29, 46), Jensen (32) | Neeskens (15) |
| 96 | 17. helmikuuta 1979 | 21 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (0 -- 0) | Krankl (52), Asensi (61) |  |
| 97 | 23. syyskuuta 1979 |  | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 2 (3 -- 2) | Santillana (6), Juanito (8), Cunningham (32). | Landáburu (23), Krankl (36) |
| 98 | 10. helmikuuta 1980 | 20 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 2 (0 -- 0) |  | García Hernández (61), Santillana (63) |
| 99 | 30. marraskuuta 1980 | 13 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 1) | Schuster (15), Quini (64) | Juanito (22) |
| 100 | 29. maaliskuuta 1981 | 30 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (0 -- 0) | Juanito (s. 53), Santillana (71), Stielike (76). |  |
| 101 | 20. joulukuuta 1981 | 16 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (1 -- 0) | Alexanko (7), Quini (53, s. 60). | Juanito (49) |
| 102 | 18. huhtikuuta 1982 | 33 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 1 (2 -- 1) | Rafael Cortés (6), Stielike (s. 45), Isidro (82). | Quini (42) |
| 103 | 27. marraskuuta 1982 | 13 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 2 (0 -- 1) |  | Esteban Vigo (14), Quini (86) |
| 104 | 26. maaliskuuta 1983 | 30 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 1) | Maradona (45), Perico Alonso (77) | Juanito (20) |
| 105 | 22. lokakuuta 1983 | 8 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (1 -- 2) | Quini (s. 17) | Juanito (s. 12), Santillana (20). |
| 106 | 25. helmikuuta 1984 | 25 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 0) | Juanito (16), Santillana (80) | Maradona (56) |
| 107 | 2. syyskuuta 1984 |  | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 3 (0 -- 0) |  | Ángel (o.g. 46), Archibald (86), Calderé (89). |
| 108 | 30. joulukuuta 1984 | 18 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 2 (1 -- 1) | Gerardo (25), Migueli (53), Esteban Vigo (79). | Sanchís (30), Butragueño (89) |
| 109 | 9. marraskuuta 1985 | 11 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (1 -- 0) | Marcos (2), Calderé (72) |  |
| 110 | 8. maaliskuuta 1986 | 28 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 1 (0 -- 0) | Maceda (64), Valdano (67), Butragueño (83) | Amarilla (51) |
| 111 | 8. lokakuuta 1986 | 8 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 1) | Hugo Sánchez (s. 27) | Pedraza (6) |
| 112 | 31. tammikuuta 1987 | 25 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 2 (2 -- 0) | Lineker (2, 5, 47) | Valdano (61), Hugo Sánchez (s. 80). |
| 113 | 12. huhtikuuta 1987 | 35 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 114 | 23. toukokuuta 1987 | 40 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 0) | Lineker (39), Roberto (s. 60) | Hugo Sánchez (53) |
| 115 | 2. tammikuuta 1988 | 16 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (2 -- 1) | Hugo Sánchez (s. 22, 41) | Schuster (s. 30) |
| 116 | 30. huhtikuuta 1988 | 35 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (1 -- 0) | Carrasco (1), Lineker (70) |  |
| 117 | 22. lokakuuta 1988 | 8 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 2 (0 -- 1) | Hugo Sánchez (57), Aldana (59), Gordillo (81). | Bakero (21), Carrasco (70) |
| 118 | 1. huhtikuuta 1989 | 27 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 119 | 7. lokakuuta 1989 | 6 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (1 -- 1) | Salinas (10), Koeman (s. 74, s. 89). | Hugo Sánchez (s. 5) |
| 120 | 15. helmikuuta 1990 | 25 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 2 (2 -- 1) | Míchel (24), Butragueño (45), Hugo Sánchez (s. 46). | Salinas (54, 57) |
| 121 | 19. tammikuuta 1991 | 19 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 1) | Laudrup (18), Spasić (o.g. 62) | Butragueño (28) |
| 122 | 8. kesäkuuta 1991 | 38 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (0 -- 0) | Aldana (47) |  |
| 123 | 19. lokakuuta 1991 | 6 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 0) | Prosinečki (19) | Koeman (s. 58) |
| 124 | 7. maaliskuuta 1992 | 25 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (1 -- 0) | Koeman (36) | Hierro (66) |
| 125 | 5. syyskuuta 1992 |  | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 0) | Bakero (4), Stoichkov (87) | Míchel (s. 71) |
| 126 | 30. tammikuuta 1993 | 20 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (2 -- 1) | Zamorano (9), Míchel (s. 41). | Amor (15) |
| 127 | 8. tammikuuta 1994 | 18 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 0 (1 -- 0) | Romário (24, 56, 81), Koeman (47), Iglesias (86). |  |
| 128 | 7. toukokuuta 1994 | 37 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 1 (0 -- 0) |  | Amor (77) |
| 129 | 7. tammikuuta 1995 | 16 | Real Madrid | Barcelona | 5 -- 0 (3 -- 0) | Zamorano (5, 21, 39), Luis Enrique (68), Amavisca (70). |  |
| 130 | 27. toukokuuta 1995 | 35 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (0 -- 0) | Nadal (62) |  |
| 131 | 30. syyskuuta 1995 | 5 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 1) | Raúl (12) | Roger (31) |
| 132 | 10. helmikuuta 1996 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 0 (1 -- 0) | Kodro (37, 90), Figo (71) |  |
| 133 | 7. joulukuuta 1996 | 16 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | Šuker (24), Mijatović (48) |  |
| 134 | 10. toukokuuta 1997 | 37 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (1 -- 0) | Ronaldo (44) |  |
| 135 | 1. marraskuuta 1997 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 3 (0 -- 1) | Raúl (48), Šuker (61) | Rivaldo (5), Luis Enrique (50), Giovanni (79). |
| 136 | 7. maaliskuuta 1998 | 28 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 0 (0 -- 0) | Anderson (69), Figo (80), Giovanni (85) |  |
| 137 | 19. syyskuuta 1998 |  | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 2 (2 -- 1) | Raúl (7, 25) | Kluivert (12), Anderson (82) |
| 138 | 14. helmikuuta 1999 | 22 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 0 (2 -- 0) | Luis Enrique (4, 36), Rivaldo (80) |  |
| 139 | 13. lokakuuta 1999 | 7 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 2 (1 -- 1) | Rivaldo (28), Figo (49) | Raúl (26, 86) |
| 140 | 26. helmikuuta 2000 | 26 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (2 -- 0) | Roberto Carlos (5), Anelka (19), Morientes (52). |  |
| 141 | 21. lokakuuta 2000 | 6 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (1 -- 0) | Luis Enrique (26), Simão (79) |  |
| 142 | 3. maaliskuuta 2001 | 25 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 2 (2 -- 1) | Raúl (6, 36) | Rivaldo (35, 69) |
| 143 | 4. marraskuuta 2001 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | Morientes (23), Figo (89) |  |
| 144 | 16. maaliskuuta 2002 | 30 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (0 -- 1) | Xavi (58) | Zidane (38) |
| 145 | 23. marraskuuta 2002 | 11 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 146 | 19. huhtikuuta 2003 | 30 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 1) | Ronaldo (16) | Luis Enrique (32) |
| 147 | 6. joulukuuta 2003 | 15 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (0 -- 1) | Kluivert (83) | Roberto Carlos (37), Ronaldo (73) |
| 148 | 25. huhtikuuta 2004 | 34 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 2 (0 -- 0) | Solari (53) | Kluivert (56), Xavi (86) |
| 149 | 20. marraskuuta 2004 | 12 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 0 (2 -- 0) | Eto'o (23), Van Bronckhorst (42), Ronaldinho (s. 75). |  |
| 150 | 10. huhtikuuta 2005 | 31 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 2 (3 -- 1) | Zidane (6), Ronaldo (19), Raúl (45+2), Owen (65). | Eto'o (28), Ronaldinho (73) |
| 151 | 19. marraskuuta 2005 | 12 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 3 (0 -- 1) |  | Eto'o (14), Ronaldinho (59, 77) |
| 152 | 1. huhtikuuta 2006 | 31 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (1 -- 1) | Ronaldinho (s. 20) | Ronaldo (36) |
| 153 | 22. lokakuuta 2006 | 7 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | Raúl (3), Van Nistelrooy (50) |  |
| 154 | 10. maaliskuuta 2007 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 3 (2 -- 2) | Messi (10, 27, 88) | Van Nistelrooy (4, s. 12), Ramos (72). |
| 155 | 23. joulukuuta 2007 | 17 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 1 (0 -- 1) |  | Baptista (35) |
| 156 | 7. toukokuuta 2008 | 36 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 1 (2 -- 0) | Raúl (12), Robben (20), Higuaín (62), Van Nistelrooy (s. 77). | Henry (86) |
| 157 | 13. joulukuuta 2008 | 15 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (0 -- 0) | Eto'o (83), Messi (89) |  |
| 158 | 2. toukokuuta 2009 | 34 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 6 (1 -- 3) | Higuaín (14), Ramos (56) | Henry (18, 58), Puyol (20), Messi (36, 75), Piqué (83). |
| 159 | 29. marraskuuta 2009 | 12 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (0 -- 0) | Ibrahimović (56) |  |
| 160 | 10. huhtikuuta 2010 | 31 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 2 (0 -- 1) |  | Messi (32), Pedro (55) |
| 161 | 29. marraskuuta 2010 | 13 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 0 (2 -- 0) | Xavi (9), Pedro (17), Villa (54, 56), Jeffrén (90). |  |
| 162 | 16. huhtikuuta 2011 | 32 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (0 -- 0) | C. Ronaldo (s. 81) | Messi (s. 53) |
| 163 | 10. joulukuuta 2011 | 16 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 3 (1 -- 1) | Benzema (1) | Sánchez (29), Xavi (53), Fàbregas (66). |
| 164 | 21. huhtikuuta 2012 | 34 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (0 -- 1) | Sánchez (70) | Khedira (16), C. Ronaldo (73) |
| 165 | 7. lokakuuta 2012 | 7 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 2 (1 -- 1) | Messi (31, 60) | C. Ronaldo (22, 66) |
| 166 | 2. maaliskuuta 2013 | 26 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 1) | Benzema (6), Ramos (81) | Messi (18) |
| 167 | 26. lokakuuta 2013 | 10 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 0) | Neymar (18), Sánchez (78) | Jesé (90) |
| 168 | 23. maaliskuuta 2014 | 29 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 4 (2 -- 2) | Benzema (20, 24), C. Ronaldo (s. 55). | Iniesta (7), Messi (42, s. 65, s. 84). |
| 169 | 25. lokakuuta 2014 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 1 (1 -- 1) | C. Ronaldo (s. 35), Pepe (50), Benzema (61). | Neymar (4) |
| 170 | 22. maaliskuuta 2015 | 28 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 1) | Mathieu (19), Suárez (56) | C. Ronaldo (31) |
| 171 | 21 marraskuuta 2015 | 12 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 4 (0 -- 2) |  | Suárez (11, 74), Neymar (39), Iniesta (53). |
| 172 | 2 huhtikuuta 2016 | 31 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (0 -- 0) | Piqué (56) | Benzema (62), C. Ronaldo (85) |
| 173 | 3. joulukuuta 2016 | 14 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (0 -- 0) | Suárez (53) | Ramos (90) |
| 174 | 23 huhtikuuta 2017 | 32 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 3 (1 -- 1) | Casemiro (28), Rodríguez (85) | Messi (33, 90+2), Rakitić (73). |
| 175 | 23. joulukuuta 2017 | 17 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 3 (0 -- 0) |  | Suárez (54), Messi (s. 64), Vidal (90 + 3). |

**Kysymys 0**

kuka voitti ottelun fc barcelona - real madrid

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Päivämäärä | R. | Kotijoukkue | Vierasjoukkue | Pisteet (T / H) | Maalit (koti) | Maalit (vieraissa) |
|  | 17. helmikuuta 1929 |  | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (0 -- 1) | Parera (70) | Morera (10, 55) |
|  | 9. toukokuuta 1929 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 1 (0 -- 0) |  | Sastre (83) |
|  | 26. tammikuuta 1930 | 9 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 4 (0 -- 3) | Bestit (63) | Rubio (10, 37), F. López (17), Lazcano (71). |
|  | 30. maaliskuuta 1930 | 18 | Real Madrid | Barcelona | 5 -- 1 (3 -- 0) | Rubio (5, 23), Lazcano (42, 68, 72). | Goiburu (84) |
| 5 | 1. helmikuuta 1931 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 6 | 5. huhtikuuta 1931 | 18 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (2 -- 1) | Ramón (12, 35, 73) | Eugenio (38) |
| 7 | 31. tammikuuta 1932 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (2 -- 0) | Olivares (26, 40) |  |
| 8 | 3. huhtikuuta 1932 | 18 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 2 (1 -- 1) | Samitier (20), Arocha (s. 87). | Lazcano (43), Regueiro (70) |
| 9 | 1. tammikuuta 1933 | 6 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (0 -- 0) | Arocha (68) | Regueiro (s. 78) |
| 10 | 5. maaliskuuta 1933 | 15 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 0) | Samitier (35, 68) | Goiburu (89) |
| 11 | 26. marraskuuta 1933 |  | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (0 -- 2) | Morera (46) | Olivares (9), Regueiro (26) |
| 12 | 28. tammikuuta 1934 | 13 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 0 (3 -- 0) | Valle (7), Samitier (20), Regueiro (30), Eugenio (50). |  |
| 13 | 3. helmikuuta 1935 | 10 | Real Madrid | Barcelona | 8 -- 2 (5 -- 1) | Lazcano (15, 42, 73), Sañudo (21, 35, 47, 81), Regueiro (29). | Escolà (17), Guzmán (68) |
| 14 | 21. huhtikuuta 1935 | 21 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 0 (1 -- 0) | Ventolrà (43, 62, 68, 82), Escolà (48). |  |
| 15 | 22. joulukuuta 1935 | 7 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 3 (0 -- 2) |  | Regueiro (21), Diz (40), Lecue (47) |
| 16 | 22. maaliskuuta 1936 | 18 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (2 -- 0) | Lecue (10, 47), Emilin (43) |  |
| 17 | 28. tammikuuta 1940 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 1) | Alonso (1), Lecue (75) | Pascual (3) |
| 18 | 14. huhtikuuta 1940 | 20 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 19 | 1. joulukuuta 1940 | 10 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 0 (0 -- 0) | Sospedra (49, 69), Valle Mas (53) |  |
| 20 | 23. helmikuuta 1941 | 21 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 2 (0 -- 0) | Barinaga (49) | Bravo (60), Martín (63) |
| 21 | 19. lokakuuta 1941 |  | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 3 (2 -- 1) | Arbiza (17, 70), Benito (o.g. 35), Belmar (55). | Calvet (25), Raich (s. 60), Gracia (87). |
| 22 | 25. tammikuuta 1942 | 17 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 2 (0 -- 0) |  | Alday (63, 78) |
| 23 | 27. syyskuuta 1942 |  | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (1 -- 0) | Arbiza (7, 89), Alsúa (52). |  |
| 24 | 10. tammikuuta 1943 | 14 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 5 (4 -- 2) | Martín (25, 40), Escolà (31), Valle Mas (32, 62). | Alonso (10), Alday (27, 51), Botella (74), Mardones II (87). |
| 25 | 2. tammikuuta 1944 | 13 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 1 (0 -- 0) |  | Valle Mas (50) |
| 26 | 9. huhtikuuta 1944 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (1 -- 0) | Escolà (13) | Alsúa (62), Rosalénch (o.g. 71). |
| 27 | 12. marraskuuta 1944 | 8 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (1 -- 0) | Moleiro (21) |  |
| 28 | 25. maaliskuuta 1945 | 21 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 0 (1 -- 0) | César (41, 46), Bravo (52), Escolà (77), Gonzalvo III (86). |  |
| 29 | 25. marraskuuta 1945 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 2 (1 -- 0) | Barinaga (23), Pruden (63), Belmar (67). | Martín (51), Gonzalvo III (85) |
| 30 | 3. maaliskuuta 1946 | 22 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (1 -- 0) | César (17) |  |
| 31 | 1. joulukuuta 1946 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 1) | Corona (s. 4), Molowny (79) | Seguer (23) |
| 32 | 30. maaliskuuta 1947 | 24 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 2 (2 -- 0) | Bravo (18), Navarro (39, 49). | Arsuaga (48, 60) |
| 33 | 12. lokakuuta 1947 |  | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (0 -- 1) | Barinaga (65) | Clemente (o.g. 31) |
| 34 | 25. tammikuuta 1948 | 17 | Barcelona | Real Madrid | 4 -- 2 (3 -- 0) | Seguer (2), Basora (28, 58), César (43). | Gallardo (68), Rafa Yunta (76) |
| 35 | 19. syyskuuta 1948 |  | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 2 (0 -- 1) | Barinaga (60) | Florencio (41), Basora (48) |
| 36 | 9. tammikuuta 1949 | 15 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (1 -- 1) | César (28, 61), Basora (56). | Pahiño (9) |
| 37 | 18. syyskuuta 1949 |  | Real Madrid | Barcelona | 6 -- 1 (3 -- 0) | Olmedo (2), Cabrera (4), Pahiño (40, 68), Macala (62, 69). | Gonzalvo II (85) |
| 38 | 15. tammikuuta 1950 | 16 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 3 (1 -- 0) | Basora (41), César (53) | Pahiño (58), Rafael Verdú (66), Cabrera (73) |
| 39 | 24. syyskuuta 1950 |  | Barcelona | Real Madrid | 7 -- 2 (3 -- 1) | Nicolau (9, 56), César (14), Aurelio (39, 88), Gonzalvo III (62), Basora (82). | Molowny (15), García González (66) |
| 40 | 14. tammikuuta 1951 | 18 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 1 (4 -- 1) | Narro (8, 17, 29), Pahiño (13) | Kanava (31) |
| 41 | 11. marraskuuta 1951 | 10 | Real Madrid | Barcelona | 5 -- 1 (3 -- 1) | Molowny (3), Cabrera (32), Pahiño (35, 87), Roque Olsen (57). | Basora (44) |
| 42 | 2. maaliskuuta 1952 | 25 | Barcelona | Real Madrid | 4 -- 2 (2 -- 2) | Vila Soler (13), César (36, 56, 74). | Roque Olsen (33), Arsuaga (39) |
| 43 | 23. marraskuuta 1952 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (0 -- 0) | Arsuaga (76, 80) | Manchón (67) |
| 44 | 5. huhtikuuta 1953 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (1 -- 0) | Moreno (15) |  |
| 45 | 25. lokakuuta 1953 | 7 | Real Madrid | Barcelona | 5 -- 0 (4 -- 0) | di Stéfano (10, 85), Roque Olsen (34, 35), Molownyn (39) |  |
| 46 | 21. helmikuuta 1954 | 22 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 1 (1 -- 1) | Tejada (14, 86), César (50), Moreno (74), Manchón (89). | di Stéfano (6) |
| 47 | 21. marraskuuta 1954 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (1 -- 0) | di Stéfano (s. 44), Héctor Rial (66), Joseito (67) |  |
| 48 | 6. maaliskuuta 1955 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 2 (1 -- 1) | Basora (31), Dagoberto Moll (70) | Gento (19, 64) |
| 49 | 13. marraskuuta 1955 | 10 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 0) | Héctor Rial (35), Marquitos (89) | Areta (77) |
| 50 | 18. maaliskuuta 1956 | 25 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (2 -- 0) | Villaverde (18, 29) |  |
| 51 | 11. marraskuuta 1956 | 10 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (0 -- 0) | Luis Suárez (46) |  |
| 52 | 3. maaliskuuta 1957 | 25 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (1 -- 0) | Joseito (21) |  |
| 53 | 13. lokakuuta 1957 | 5 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (2 -- 0) | Kopa (10), Héctor Rial (43), di Stéfano (73) |  |
| 54 | 2. helmikuuta 1958 | 20 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 2 (0 -- 2) |  | Marsal (34), Héctor Rial (37) |
| 55 | 26. lokakuuta 1958 | 7 | Barcelona | Real Madrid | 4 -- 0 (1 -- 0) | Evaristo (23, 67, 70), Tejada (88). |  |
| 56 | 15. helmikuuta 1959 | 22 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (0 -- 0) | Herrera (79) |  |
| 57 | 29. marraskuuta 1959 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | Mateos (5), di Stéfano (82) |  |
| 58 | 20. maaliskuuta 1960 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (0 -- 0) | Kocsis (50), Martínez (60), Villaverde (62) | di Stéfano (58) |
| 59 | 4. joulukuuta 1960 | 12 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 5 (2 -- 3) | Martínez (28), Villaverde (34), Kubala (89) | di Stéfano (3, 81), del Sol (15), Gento (43, 79). |
| 60 | 26. maaliskuuta 1961 | 27 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 2 (0 -- 0) | del Sol (55), di Stéfano (60), Puskás (78). | Luis Suárez (80), Kubala (89) |
| 61 | 30. syyskuuta 1961 | 5 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | Puskás (14), del Sol (72) |  |
| 62 | 21. tammikuuta 1962 | 20 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (2 -- 0) | Evaristo (4, 83), Kocsis (40) | Félix Ruiz (86) |
| 63 | 30. syyskuuta 1962 |  | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | di Stéfano (20, 70) |  |
| 64 | 27. tammikuuta 1963 | 18 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 5 (1 -- 2) | Ré (34) | Puskás (s. 24, 35, 71), di Stéfano (47), Gento (67). |
| 65 | 15. joulukuuta 1963 | 12 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 0 (1 -- 0) | Puskás (37, 68, s. 84), di Stéfano (77). |  |
| 66 | 30. maaliskuuta 1964 | 27 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (1 -- 2) | Zaldúa (27) | Gento (18), Puskás (43) |
| 67 | 8. marraskuuta 1964 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 1 (2 -- 0) | Amancio (16, 31, 74), Serena (76) | Ré (68) |
| 68 | 28. helmikuuta 1965 | 24 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (1 -- 0) | Ré (40) | Pirri (63), Serena (70) |
| 69 | 19. joulukuuta 1965 | 14 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 3 (1 -- 3) | Félix Ruiz (20) | Fusté (7, 8), Zaldúa (34) |
| 70 | 27. maaliskuuta 1966 | 29 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (0 -- 1) | Rifé (59), Zaballa (63) | Gento (39) |
| 71 | 20. marraskuuta 1966 | 10 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (0 -- 0) | Veloso (89) |  |
| 72 | 19. maaliskuuta 1967 | 25 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 1) | Fusté (7, 89) | Amancio (42) |
| 73 | 10. joulukuuta 1967 | 12 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (0 -- 0) | Gento (s. 65) | Zaldúa (78) |
| 74 | 9. huhtikuuta 1968 | 27 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (1 -- 1) | Zaldúa (12) | Pirri (43) |
| 75 | 16. marraskuuta 1968 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 1) | Pirri (32), José Luis (75) | Zaldúa (19) |
| 76 | 9. maaliskuuta 1969 | 24 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (1 -- 0) | Zaldúa (26) | Gento (s. 87) |
| 77 | 14. syyskuuta 1969 |  | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 3 (2 -- 2) | Fleitas (18, 38), Gento (63) | Bustillo (3, 5), Rexach (71) |
| 78 | 28. joulukuuta 1969 | 16 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (1 -- 0) | Gallego (29) |  |
| 79 | 25. lokakuuta 1970 | 7 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 1 (0 -- 1) |  | Zabalza (28) |
| 80 | 14. helmikuuta 1971 | 22 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 1 (0 -- 0) |  | Grande (67) |
| 81 | 28. marraskuuta 1971 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 0) | Grosso (6) | Asensi (68) |
| 82 | 3. huhtikuuta 1972 | 28 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (1 -- 0) | Asensi (11) |  |
| 83 | 1. lokakuuta 1972 | 5 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (0 -- 0) | Barrios (52) |  |
| 84 | 25. helmikuuta 1973 | 22 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 85 | 7. lokakuuta 1973 | 6 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 86 | 17. helmikuuta 1974 | 22 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 5 (0 -- 2) |  | Asensi (30, 54), Cruyff (39), Juan Carlos (65), Sotil (69). |
| 87 | 5. tammikuuta 1975 | 15 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (1 -- 0) | Juan Roberto Martínez (43) |  |
| 88 | 11. toukokuuta 1975 | 32 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 89 | 28. joulukuuta 1975 | 15 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 0) | Neeskens (3), Rexach (89) | Pirri (64) |
| 90 | 30. huhtikuuta 1976 | 32 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 2 (0 -- 1) |  | Rexach (15), Heredia (64) |
| 91 | 19. syyskuuta 1976 |  | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (1 -- 0) | Marcial (29), Cruyff (53), Heredia (86) | Pirri (52) |
| 92 | 30. tammikuuta 1977 | 20 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 1) | Pirri (s. 2) | Cruyff (16) |
| 93 | 4. joulukuuta 1977 | 12 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 3 (1 -- 2) | Rexach (s. 30, 67) | Jensen (23), Santillana (35), Stielike (54) |
| 94 | 5. huhtikuuta 1978 | 29 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 0 (2 -- 0) | Jensen (6, 10), Juanito (69), Santillana (80). |  |
| 95 | 23. syyskuuta 1978 |  | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 1 (2 -- 1) | Santillana (29, 46), Jensen (32) | Neeskens (15) |
| 96 | 17. helmikuuta 1979 | 21 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (0 -- 0) | Krankl (52), Asensi (61) |  |
| 97 | 23. syyskuuta 1979 |  | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 2 (3 -- 2) | Santillana (6), Juanito (8), Cunningham (32). | Landáburu (23), Krankl (36) |
| 98 | 10. helmikuuta 1980 | 20 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 2 (0 -- 0) |  | García Hernández (61), Santillana (63) |
| 99 | 30. marraskuuta 1980 | 13 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 1) | Schuster (15), Quini (64) | Juanito (22) |
| 100 | 29. maaliskuuta 1981 | 30 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (0 -- 0) | Juanito (s. 53), Santillana (71), Stielike (76). |  |
| 101 | 20. joulukuuta 1981 | 16 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (1 -- 0) | Alexanko (7), Quini (53, s. 60). | Juanito (49) |
| 102 | 18. huhtikuuta 1982 | 33 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 1 (2 -- 1) | Rafael Cortés (6), Stielike (s. 45), Isidro (82). | Quini (42) |
| 103 | 27. marraskuuta 1982 | 13 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 2 (0 -- 1) |  | Esteban Vigo (14), Quini (86) |
| 104 | 26. maaliskuuta 1983 | 30 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 1) | Maradona (45), Perico Alonso (77) | Juanito (20) |
| 105 | 22. lokakuuta 1983 | 8 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (1 -- 2) | Quini (s. 17) | Juanito (s. 12), Santillana (20). |
| 106 | 25. helmikuuta 1984 | 25 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 0) | Juanito (16), Santillana (80) | Maradona (56) |
| 107 | 2. syyskuuta 1984 |  | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 3 (0 -- 0) |  | Ángel (o.g. 46), Archibald (86), Calderé (89). |
| 108 | 30. joulukuuta 1984 | 18 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 2 (1 -- 1) | Gerardo (25), Migueli (53), Esteban Vigo (79). | Sanchís (30), Butragueño (89) |
| 109 | 9. marraskuuta 1985 | 11 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (1 -- 0) | Marcos (2), Calderé (72) |  |
| 110 | 8. maaliskuuta 1986 | 28 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 1 (0 -- 0) | Maceda (64), Valdano (67), Butragueño (83) | Amarilla (51) |
| 111 | 8. lokakuuta 1986 | 8 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 1) | Hugo Sánchez (s. 27) | Pedraza (6) |
| 112 | 31. tammikuuta 1987 | 25 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 2 (2 -- 0) | Lineker (2, 5, 47) | Valdano (61), Hugo Sánchez (s. 80). |
| 113 | 12. huhtikuuta 1987 | 35 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 114 | 23. toukokuuta 1987 | 40 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 0) | Lineker (39), Roberto (s. 60) | Hugo Sánchez (53) |
| 115 | 2. tammikuuta 1988 | 16 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (2 -- 1) | Hugo Sánchez (s. 22, 41) | Schuster (s. 30) |
| 116 | 30. huhtikuuta 1988 | 35 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (1 -- 0) | Carrasco (1), Lineker (70) |  |
| 117 | 22. lokakuuta 1988 | 8 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 2 (0 -- 1) | Hugo Sánchez (57), Aldana (59), Gordillo (81). | Bakero (21), Carrasco (70) |
| 118 | 1. huhtikuuta 1989 | 27 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 119 | 7. lokakuuta 1989 | 6 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 1 (1 -- 1) | Salinas (10), Koeman (s. 74, s. 89). | Hugo Sánchez (s. 5) |
| 120 | 15. helmikuuta 1990 | 25 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 2 (2 -- 1) | Míchel (24), Butragueño (45), Hugo Sánchez (s. 46). | Salinas (54, 57) |
| 121 | 19. tammikuuta 1991 | 19 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 1) | Laudrup (18), Spasić (o.g. 62). | Butragueño (28) |
| 122 | 8. kesäkuuta 1991 | 38 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 0 (0 -- 0) | Aldana (47) |  |
| 123 | 19. lokakuuta 1991 | 6 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 0) | Prosinečki (19) | Koeman (s. 58) |
| 124 | 7. maaliskuuta 1992 | 25 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (1 -- 0) | Koeman (36) | Hierro (66) |
| 125 | 5. syyskuuta 1992 |  | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 0) | Bakero (4), Stoichkov (87) | Míchel (s. 71) |
| 126 | 30. tammikuuta 1993 | 20 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (2 -- 1) | Zamorano (9), Míchel (s. 41). | Amor (15) |
| 127 | 8. tammikuuta 1994 | 18 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 0 (1 -- 0) | Romário (24, 56, 81), Koeman (47), Iglesias (86). |  |
| 128 | 7. toukokuuta 1994 | 37 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 1 (0 -- 0) |  | Amor (77) |
| 129 | 7. tammikuuta 1995 | 16 | Real Madrid | Barcelona | 5 -- 0 (3 -- 0) | Zamorano (5, 21, 39), Luis Enrique (68), Amavisca (70). |  |
| 130 | 27. toukokuuta 1995 | 35 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (0 -- 0) | Nadal (62) |  |
| 131 | 30. syyskuuta 1995 | 5 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 1) | Raúl (12) | Roger (31) |
| 132 | 10. helmikuuta 1996 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 0 (1 -- 0) | Kodro (37, 90), Figo (71) |  |
| 133 | 7. joulukuuta 1996 | 16 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | Šuker (24), Mijatović (48) |  |
| 134 | 10. toukokuuta 1997 | 37 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (1 -- 0) | Ronaldo (44) |  |
| 135 | 1. marraskuuta 1997 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 3 (0 -- 1) | Raúl (48), Šuker (61) | Rivaldo (5), Luis Enrique (50), Giovanni (79). |
| 136 | 7. maaliskuuta 1998 | 28 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 0 (0 -- 0) | Anderson (69), Figo (80), Giovanni (85) |  |
| 137 | 19. syyskuuta 1998 |  | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 2 (2 -- 1) | Raúl (7, 25) | Kluivert (12), Anderson (82) |
| 138 | 14. helmikuuta 1999 | 22 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 0 (2 -- 0) | Luis Enrique (4, 36), Rivaldo (80) |  |
| 139 | 13. lokakuuta 1999 | 7 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 2 (1 -- 1) | Rivaldo (28), Figo (49) | Raúl (26, 86) |
| 140 | 26. helmikuuta 2000 | 26 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 0 (2 -- 0) | Roberto Carlos (5), Anelka (19), Morientes (52). |  |
| 141 | 21. lokakuuta 2000 | 6 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (1 -- 0) | Luis Enrique (26), Simão (79) |  |
| 142 | 3. maaliskuuta 2001 | 25 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 2 (2 -- 1) | Raúl (6, 36) | Rivaldo (35, 69) |
| 143 | 4. marraskuuta 2001 | 11 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | Morientes (23), Figo (89) |  |
| 144 | 16. maaliskuuta 2002 | 30 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (0 -- 1) | Xavi (58) | Zidane (38) |
| 145 | 23. marraskuuta 2002 | 11 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 0 (0 -- 0) |  |  |
| 146 | 19. huhtikuuta 2003 | 30 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (1 -- 1) | Ronaldo (16) | Luis Enrique (32) |
| 147 | 6. joulukuuta 2003 | 15 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (0 -- 1) | Kluivert (83) | Roberto Carlos (37), Ronaldo (73) |
| 148 | 25. huhtikuuta 2004 | 34 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 2 (0 -- 0) | Solari (53) | Kluivert (56), Xavi (86) |
| 149 | 20. marraskuuta 2004 | 12 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 0 (2 -- 0) | Eto'o (23), Van Bronckhorst (42), Ronaldinho (s. 75). |  |
| 150 | 10. huhtikuuta 2005 | 31 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 2 (3 -- 1) | Zidane (6), Ronaldo (19), Raúl (45+2), Owen (65). | Eto'o (28), Ronaldinho (73) |
| 151 | 19. marraskuuta 2005 | 12 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 3 (0 -- 1) |  | Eto'o (14), Ronaldinho (59, 77) |
| 152 | 1. huhtikuuta 2006 | 31 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (1 -- 1) | Ronaldinho (s. 20) | Ronaldo (36) |
| 153 | 22. lokakuuta 2006 | 7 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 0 (1 -- 0) | Raúl (3), Van Nistelrooy (50) |  |
| 154 | 10. maaliskuuta 2007 | 26 | Barcelona | Real Madrid | 3 -- 3 (2 -- 2) | Messi (10, 27, 88) | Van Nistelrooy (4, s. 12), Ramos (72). |
| 155 | 23. joulukuuta 2007 | 17 | Barcelona | Real Madrid | 0 -- 1 (0 -- 1) |  | Baptista (35) |
| 156 | 7. toukokuuta 2008 | 36 | Real Madrid | Barcelona | 4 -- 1 (2 -- 0) | Raúl (12), Robben (20), Higuaín (62), Van Nistelrooy (s. 77). | Henry (86) |
| 157 | 13. joulukuuta 2008 | 15 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 0 (0 -- 0) | Eto'o (83), Messi (89) |  |
| 158 | 2. toukokuuta 2009 | 34 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 6 (1 -- 3) | Higuaín (14), Ramos (56) | Henry (18, 58), Puyol (20), Messi (36, 75), Piqué (83). |
| 159 | 29. marraskuuta 2009 | 12 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 0 (0 -- 0) | Ibrahimović (56) |  |
| 160 | 10. huhtikuuta 2010 | 31 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 2 (0 -- 1) |  | Messi (32), Pedro (55) |
| 161 | 29. marraskuuta 2010 | 13 | Barcelona | Real Madrid | 5 -- 0 (2 -- 0) | Xavi (9), Pedro (17), Villa (54, 56), Jeffrén (90). |  |
| 162 | 16. huhtikuuta 2011 | 32 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 1 (0 -- 0) | C. Ronaldo (s. 81) | Messi (s. 53) |
| 163 | 10. joulukuuta 2011 | 16 | Real Madrid | Barcelona | 1 -- 3 (1 -- 1) | Benzema (1) | Sánchez (29), Xavi (53), Fàbregas (66). |
| 164 | 21. huhtikuuta 2012 | 34 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (0 -- 1) | Sánchez (70) | Khedira (16), C. Ronaldo (73) |
| 165 | 7. lokakuuta 2012 | 7 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 2 (1 -- 1) | Messi (31, 60) | C. Ronaldo (22, 66) |
| 166 | 2. maaliskuuta 2013 | 26 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 1 (1 -- 1) | Benzema (6), Ramos (81) | Messi (18) |
| 167 | 26. lokakuuta 2013 | 10 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 0) | Neymar (18), Sánchez (78) | Jesé (90) |
| 168 | 23. maaliskuuta 2014 | 29 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 4 (2 -- 2) | Benzema (20, 24), C. Ronaldo (s. 55). | Iniesta (7), Messi (42, s. 65, s. 84). |
| 169 | 25. lokakuuta 2014 | 9 | Real Madrid | Barcelona | 3 -- 1 (1 -- 1) | C. Ronaldo (s. 35), Pepe (50), Benzema (61). | Neymar (4) |
| 170 | 22. maaliskuuta 2015 | 28 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 1 (1 -- 1) | Mathieu (19), L. Suárez (56) | C. Ronaldo (31) |
| 171 | 21 marraskuuta 2015 | 12 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 4 (0 -- 2) |  | L. Suárez (11, 74), Neymar (39), Iniesta (53). |
| 172 | 2 huhtikuuta 2016 | 31 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 2 (0 -- 0) | Piqué (56) | Benzema (62), C. Ronaldo (85) |
| 173 | 3. joulukuuta 2016 | 14 | Barcelona | Real Madrid | 1 -- 1 (0 -- 0) | L. Suárez (53) | Ramos (90) |
| 174 | 23 huhtikuuta 2017 | 32 | Real Madrid | Barcelona | 2 -- 3 (1 -- 1) | Casemiro (28), Rodríguez (85) | Messi (33, 90+2), Rakitić (73). |
| 175 | 23. joulukuuta 2017 | 17 | Real Madrid | Barcelona | 0 -- 3 (0 -- 0) |  | L. Suárez (54), Messi (s. 64), Vidal (90 + 3). |
| 176 | 6 toukokuuta 2018 | 36 | Barcelona | Real Madrid | 2 -- 2 (1 -- 1) | L. Suárez (10), Messi (52) | C. Ronaldo (14), Bale (72) |

**Kysymys 0**

barcelonan ja real madridin välinen viimeinen ottelu

**Kysymys 1**

Milloin Real Madrid voitti viimeksi Barcelonan?

**Asiakirjan numero 6509**

**Tekstin numero 0**

Eräänä päivänä Melvinin naapuria, homotaiteilija Simon Bishopia, pahoinpidellään ja hänet melkein tapetaan ryöstön yhteydessä. Simonin agentti Frank Sachs pelottelee Melviniä hoitamaan Simonin koiraa Verdelliä Simonin ollessa sairaalahoidossa. Vaikka hän ei aluksi nauti koiran hoitamisesta, Melvin kiintyy siihen tunteellisesti. Samalla hän saa enemmän huomiota Carolilta. Kun Simon pääsee sairaalasta, Melvin ei pysty henkisesti selviytymään koiran palauttamisesta. Melvinin elämä muuttuu entisestään, kun Carol päättää mennä töihin lähemmäs kotiaan Brooklyniin, jotta hän voi hoitaa akuutisti astmaatikkoa sairastavaa poikaansa Spenceriä (``Spence''). Koska Melvin ei pysty sopeutumaan toiseen tarjoilijattareen, hän järjestää kustantajansa kautta, jonka mies on lääkäri, että Carol maksaa hänen poikansa huomattavat sairauskulut, kunhan Carol suostuu palaamaan töihin. Melvin on häkeltynyt miehen anteliaisuudesta, ja he sopivat, ettei fyysistä suhdetta synny.

**Kysymys 0**

Koiran nimi on niin hyvä kuin se vain voi olla

**Teksti numero 1**

As Good as Good as It Gets on yhdysvaltalainen romanttinen komediaelokuva vuodelta 1997, jonka on ohjannut James L. Brooks. Sen pääosissa ovat Jack Nicholson ihmisvihamielisenä ja pakkomielteisenä kirjailijana, Helen Hunt yksinhuoltajaäitinä, jolla on kroonisesti sairas poika, ja Greg Kinnear homotaiteilijana. Käsikirjoituksen ovat kirjoittaneet Mark Andrus ja Brooks. Maalaukset loi elokuvaa varten newyorkilainen taiteilija Billy Sullivan.

**Kysymys 0**

joka näytteli niin hyvässä kuin mahdollista

**Asiakirjan numero 6510**

**Tekstin numero 0**

Raymond Group on intialainen kangas- ja muotialan vähittäismyyjä, joka perustettiin vuonna 1925. Se valmistaa pukukankaita, ja sen tuotantokapasiteetti on 31 miljoonaa metriä villaa ja villasekoitekankaita. Gautam Singhania on Raymond-konsernin puheenjohtaja ja toimitusjohtaja.

**Kysymys 0**

minä vuonna raymomd group perustettiin?

**Asiakirjan numero 6511**

**Tekstin numero 0**

Violet Evergarden (ヴァイオレット ・ エヴァー ガーデン, Vaioretto Evāgāden) on japanilainen kevytromaanisarja, jonka on kirjoittanut Kana Akatsuki ja kuvittanut Akiko Takase. Se voitti pääpalkinnon viidennen Kyoto Animation Awardin romaanikategoriassa vuonna 2014, ja se oli ensimmäinen teos, joka voitti pääpalkinnon kaikissa kolmessa kategoriassa (romaani, skenaario ja manga). Kyoto Animation julkaisi ensimmäisen kevytromaanin 25. joulukuuta 2015 KA Esuma Bunko -jäljennöksensä alla. Kyoto Animationin tekemä 13-osainen anime-televisiosarjasovitus esitettiin tammi-huhtikuun 2018 välisenä aikana, ja vuonna 2017 järjestettiin useita ennakkonäytöksiä. Alkuperäinen videoanimaatiojakso julkaistiin heinäkuussa 2018, ja anime-elokuvan on määrä saada ensi-iltansa tammikuussa 2020.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Violet Evergardenissa on?

**Asiakirjan numero 6512**

**Tekstin numero 0**

Don Giovanni (italialainen ääntäminen: (dɔn dʒoˈvanni); K. 527; koko nimi: Il dissoluto punito, ossia il Don Giovanni, kirjaimellisesti The Rake Punished, namely Don Giovanni or The Libertine Punished) on kaksinäytöksinen ooppera, jonka musiikin on säveltänyt Wolfgang Amadeus Mozart ja italialaisen libreton Lorenzo Da Ponte. Se perustuu legendaan Don Juanista, kuvitteellisesta irstailijasta ja viettelijästä. Prahan italialainen ooppera sai ensi-iltansa (Böömin) kansallisteatterissa, jota nykyään kutsutaan States-teatteriksi, 29. lokakuuta 1787. Da Ponten librettoa kutsuttiin dramma giocosoksi, joka oli aikansa yleinen nimitys, jolla tarkoitettiin vakavan ja koomisen toiminnan sekoittumista. Mozart merkitsi teoksen luetteloonsa oopperana buffa. Vaikka se on joskus luokiteltu koomiseksi, siinä sekoittuu komediaa, melodraamaa ja yliluonnollisia elementtejä.

**Kysymys 0**

Missä muodossa on don giovannin alkusoitto?

**Asiakirjan numero 6513**

**Tekstin numero 0**

Richard Crispin Armitage (s. 22. elokuuta 1971) on englantilainen elokuva-, televisio-, teatteri- ja ääninäyttelijä. Hän sai huomiota Yhdistyneessä kuningaskunnassa ensimmäisestä pääroolistaan John Thorntonina brittiläisessä televisio-ohjelmassa North & South (2004). Kansainvälisen tunnustuksen hänelle toi kuitenkin hänen roolinsa kääpiöprinssinä ja johtajana Thorin Oakenshieldinä Peter Jacksonin elokuvatrilogian Hobitti-sovituksessa. Muita merkittäviä rooleja ovat John Proctor Yaël Farberin näyttämöteoksessa Arthur Millerin The Crucible, Francis Dolarhyde amerikkalaisessa tv-sarjassa Hannibal, Lucas North brittiläisessä tv-draamassa Spooks, John Porter brittiläisessä tv-draamassa Strike Back ja Guy of Gisborne brittiläisessä tv-draamassa Robin Hood. Hiljattain hän ääninäytteli Trevor Belmontia Netflixin Castlevania-sovituksessa.

**Kysymys 0**

Kuka näyttelee Thorin Oakenshieldiä?

**Kysymys 1**

kuka näyttelee herra Thorntonia North and South -elokuvissa.

**Asiakirjan numero 6514**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Valtio tai liittovaltion alue | Väestö (2011 Census) (% Intian väestöstä) | Vuosikymmenen kasvu (2001 -- 2011) | Maaseudun väestö. (%) | Urbaani pop. (%) | Alue | Tiheys | Sukupuolten välinen suhde |
|  | Uttar Pradesh | 7008199812341000000 ♠ 199,812,341 (16.49%) | 20.1% | 7008155111022000000 ♠ 155,111,022 (77.72%) | 7007444704550000000 ♠ 44,470,455 (22.28%) | 7011240928000000000 ♠ 240,928 km (93,023 sq mi) | 69968280000000000000000 ♠ 828 / km (2140 / sq mi) | 908 |
|  | Maharashtra | 7008112372972000000 ♠ 112,372,972 (9.28%) | 16.0% | 7007615454410000000 ♠ 61,545,441 (54.77%) | 7007508275310000000 ♠ 50,827,531 (45.23%) | 7011307713000000000 ♠ 307,713 km (118,809 sq mi) | 69963650000000000000000 ♠ 365 / km (950 / sq mi) | 946 |
|  | Bihar | 7008103804637000000 ♠ 103,804,637 (8.58%) | 25.1% | 7007920750280000000 ♠ 92,075,028 (88.70%) | 7007117296090000000 ♠ 11,729,609 (11.30%) | 7010941630000000000 ♠ 94,163 km (36,357 sq mi) | 6997110199999999999999999 ♠ 1,102 / km (2,850 / sq mi) | 916 |
|  | Länsi-Bengali | 7007913477360000000 ♠ 91,347,736 (7.55%) | 13.9% | 7007622136760000000 ♠ 62,213,676 (68.11%) | 7007291340600000000 ♠ 29,134,060 (31.89%) | 70108875200000000000000 ♠ 88,752 km (34,267 sq mi) | 6997102900000000000 ♠ 1,029 / km (2,670 / sq mi) | 947 |
| 5 | Madhya Pradesh | 7007725975650000000 ♠ 72,597,565 (6.00%) | 20.3% | 7007525378990000000 ♠ 52,537,899 (72.37%) | 7007200596660000000 ♠ 20,059,666 (27.63%) | 7011308245000000000 ♠ 308,245 km (119,014 sq mi) | 69962360000000000000000 ♠ 236 / km (610 / sq mi) | 931 |
| 6 | Tamil Nadu | 7007721389580000000 ♠ 72,138,958 (5.96%) | 15.6% | 7007371892290000000 ♠ 37,189,229 (51.55%) | 7007349497290000000 ♠ 34,949,729 (48.45%) | 7011130058000000000 ♠ 130,058 km (50,216 sq mi) | 699655499999999999999999999 ♠ 555 / km (1 440 / neliömi) | 995 |
| 7 | Rajasthan | 7007686210120000000 ♠ 68,621,012 (5.67%) | 21.4% | 7007515402360000000 ♠ 51,540,236 (75.11%) | 7007170807760000000 ♠ 17,080,776 (24.89%) | 7011342239000000000 ♠ 342,239 km (132,139 sq mi) | 699620099999999999999999999 ♠ 201 / km (520 / sq mi) | 926 |
| 8 | Karnataka | 7007611307040000000 ♠ 61,130,704 (5.05%) | 15.7% | 7007375525290000000 ♠ 37,552,529 (61.43%) | 7007235781750000000 ♠ 23,578,175 (38.57%) | 7011191791000000000 ♠ 191,791 km (74,051 sq mi) | 69963190000000000000000 ♠ 319 / km (830 / sq mi) | 968 |
| 9 | Gujarat | 7007603836280000000 ♠ 60,383,628 (5.00%) | 19.2% | 7007346708170000000 ♠ 34,670,817 (57.42%) | 7007257128110000000 ♠ 25,712,811 (42.58%) | 7011196024000000000 ♠ 196,024 km (75,685 sq mi) | 69963080000000000000000 ♠ 308 / km (800 / sq mi) | 918 |
| 10 | Andhra Pradesh | 7007493867990000000 ♠ 49,386,799 (4.08%) | 11.1% | 7007347763890000000 ♠ 34,776,389 (70.42%) | 7007146104100000000 ♠ 14,610,410 (29.58%) | 7011162968000000000 ♠ 162,968 km (62,922 sq mi) | 69963030000000000000000 ♠ 303 / km (780 / sq mi) | 993 |
| 11 | Odisha | 7007419473580000000 ♠ 41,947,358 (3.47%) | 14.0% | 7007349512340000000 ♠ 34,951,234 (83.32%) | 7006699612400000000 ♠ 6,996,124 (16.68%) | 7011155707000000000 ♠ 155,707 km (60,119 sq mi) | 699626899999999999999999999 ♠ 269 / km (700 / neliömi) | 978 |
| 12 | Telangana | 7007352867570000000 ♠ 35,286,757 (2.97%) | 17.87% | 7007215853130000000 ♠ 21,585,313 (61.33%) | 7007136086650000000 ♠ 13,608,665 (38.66%) | 7011114840000000000 ♠ 114,840 km (44,340 sq mi) | 69963070000000000000000 ♠ 307 / km (800 / sq mi) | 988 |
| 13 | Kerala | 7007333876770000000 ♠ 33,387,677 (2.76%) | 4.9% | 7007174455060000000 ♠ 17,445,506 (52.28%) | 7007159321710000000 ♠ 15,932,171 (47.72%) | 7010388630000000000 ♠ 38,863 km (15,005 sq mi) | 69968590000000000000000 ♠ 859 / km (2220 / sq mi) | 1,084 |
| 14 | Jharkhand | 7007329662380000000 ♠ 32,966,238 (2.72%) | 22.3% | 7007250369460000000 ♠ 25,036,946 (75.95%) | 7006792929200000000 ♠ 7,929,292 (24.05%) | 7010797140000000000 ♠ 79,714 km (30,778 sq mi) | 69964140000000000000000 ♠ 414 / km (1070 / neliömi) | 947 |
| 15 | Assam | 7007311692720000000 ♠ 31,169,272 (2.58%) | 16.9% | 7007267805260000000 ♠ 26,780,526 (85.92%) | 7006438875600000000 ♠ 4,388,756 (14.08%) | 7010784380000000000 ♠ 78,438 km (30,285 sq mi) | 69963970000000000000000 ♠ 397 / km (1 030 / neliömi) | 954 |
| 16 | Punjab | 7007277042360000000 ♠ 27,704,236 (2.30%) | 13.7% | 7007173168000000000 ♠ 17,316,800 (62.51%) | 7007103874360000000 ♠ 10,387,436 (37.49%) | 70105036200000000000000 ♠ 50,362 km (19,445 sq mi) | 69965499999999999999999 ♠ 550 / km (1 400 / neliömi) | 893 |
| 17 | Chhattisgarh | 7007255401960000000 ♠ 25,540,196 (2.11%) | 22.6% | 7007196036580000000 ♠ 19,603,658 (76.76%) | 7006593653800000000 ♠ 5,936,538 (23.24%) | 7011135191000000000 ♠ 135,191 km (52,198 sq mi) | 69961890000000000000000 ♠ 189 / km (490 / sq mi) | 991 |
| 18 | Haryana | 7007253530810000000 ♠ 25,353,081 (2.09%) | 19.9% | 7007165314930000000 ♠ 16,531,493 (75.75%) | 7006882158800000000 ♠ 8,821,588 (24.25%) | 7010442120000000000 ♠ 44,212 km (17,070 sq mi) | 69965730000000000000000 ♠ 573 / km (1480 / sq mi) | 877 |
| 19 | Jammu ja Kashmir | 7007125489260000000 ♠ 12,548,926 (1.04%) | 23.7% | 7006913482000000000 ♠ 9,134,820 (72.79%) | 7006341410600000000 ♠ 3,414,106 (27.21%) | 7011222236000000000 ♠ 222,236 km (85,806 sq mi) | 699557000000000000000 ♠ 57 / km (150 / sq mi) | 883 |
| 20 | Uttarakhand | 7007101167520000000 ♠ 10,116,752 (0.84%) | 19.2% | 7006702558300000000 ♠ 7,025,583 (69.45%) | 7006309116900000000 ♠ 3,091,169 (30.55%) | 7010534830000000000 ♠ 53,483 km (20,650 sq mi) | 69961890000000000000000 ♠ 189 / km (490 / sq mi) | 963 |
| 21 | Himachal Pradesh | 7006686460200000000 ♠ 6,864,602 (0.57%) | 12.8% | 7006616780500000000 ♠ 6,167,805 (89.96%) | 7005688704000000000 ♠ 688,704 (10.04%) | 7010556730000000000 ♠ 55,673 km (21,495 sq mi) | 6996122999999999999999999 ♠ 123 / km (320 / neliömi) | 974 |
| 22 | Tripura | 7006367103200000000 ♠ 3,671,032 (0.30%) | 14.7% | 7006271005100000000 ♠ 2,710,051 (73.82%) | 7005960981000000000 ♠ 960,981 (26.18%) | 7010104860000000000 ♠ 10,486 km (4,049 sq mi) | 699635000000000000000 ♠ 350 / km (910 / sq mi) | 961 |
| 23 | Meghalaya | 7006296400700000000 ♠ 2,964,007 (0.24%) | 27.8% | 7006236897100000000 ♠ 2,368,971 (79.92%) | 7005595036000000000 ♠ 595,036 (20.08%) | 7010224290000000000 ♠ 22,429 km (8,660 sq mi) | 6996131999999999999999999 ♠ 132 / km (340 / sq mi) | 986 |
| 24 | Manipur | 7006272175600000000 ♠ 2,721,756 (0.22%) | 18.7% | 7006189962400000000 ♠ 1,899,624 (79.79%) | 7005822132000000000 ♠ 822,132 (20.21%) | 7010223270000000000 ♠ 22,327 km (8,621 sq mi) | 6996122000000000000 ♠ 122 / km (320 / sq mi) | 987 |
| 25 | Nagaland | 7006198060200000000 ♠ 1,980,602 (0.16%) | -0.5% | 7006140686100000000 ♠ 1,406,861 (71.03%) | 7005573741000000000 ♠ 573,741 (28.97%) | 7010165790000000000 ♠ 16,579 km (6,401 sq mi) | 69961190000000000000000 ♠ 119 / km (310 / sq mi) | 931 |
| 26 | Goa | 7006145772300000000 ♠ 1,457,723 (0.12%) | 8.2% | 7005551414000000000 ♠ 551,414 (37.83%) | 7005906309000000000 ♠ 906,309 (62.17%) | 7009370200000000000 ♠ 3,702 km (1,429 sq mi) | 69963940000000000000000 ♠ 394 / km (1 020 / neliömi) | 968 |
| 27 | Arunachal Pradesh | 7006138261100000000 ♠ 1,382,611 (0.11%) | 25.9% | 7006106916500000000 ♠ 1,069,165 (77.33%) | 7005313446000000000 ♠ 313,446 (22.67%) | 7010837430000000000 ♠ 83,743 km (32,333 sq mi) | 69951700000000000000000 ♠ 17 / km (44 / neliömi) | 920 |
| 28 | Mizoram | 7006109101400000000 ♠ 1,091,014 (0.09%) | 22.8% | 7005529037000000000 ♠ 529,037 (48.49%) | 7005561997000000000 ♠ 561,997 (51.51%) | 70102108100000000000000 ♠ 21,081 km (8,139 sq mi) | 6995519999999999999999999 ♠ 52 / km (130 / sq mi) | 975 |
| 29 | Sikkim | 7005607688000000000 ♠ 607,688 (0.05%) | 12.4% | 7005455962000000000 ♠ 455,962 (75.03%) | 7005151726000000000 ♠ 151,726 (24.97%) | 7009709600000000000 ♠ 7,096 km (2,740 sq mi) | 6995859999999999999999999 ♠ 86 / km (220 / sq mi) | 889 |
| NCT | Delhi | 7007167879410000000 ♠ 16,787,941 (1.38%) | 21% | 7005419319000000000 ♠ 419,319 (2.50%) | 7007163339160000000 ♠ 16,333,916 (97.50%) | 7009148400000000000 ♠ 1,484 km (573 sq mi) | 6998112970000000000 ♠ 11,297 / km (29,260 / sq mi) | 866 |
| UT1 | Puducherry | 7006124446400000000 ♠ 1,244,464 (0.10%) | 27.7% | 7005394341000000000 ♠ 394,341 (31.69%) | 7005850123000000000 ♠ 850,123 (68.31%) | 70084790000000000000000 ♠ 479 km (185 sq mi) | 6997259800000000000 ♠ 2,598 / km (6,730 / sq mi) | 1,038 |
| UT2 | Chandigarh | 7006105545000000000 ♠ 1,055,450 (0.09%) | 17.1% | 7004290040000000000 ♠ 29,004 (2.75%) | 7006102568200000000 ♠ 1,025,682 (97.25%) | 70081140000000000000000 ♠ 114 km (44 sq mi) | 6997925200000000000 ♠ 9,252 / km (23,960 / sq mi) | 818 |
| UT3 | Andamaanit ja Nikobaarit | 7005379944000000000 ♠ 379,944 (0.03%) | 6.7% | 7005244411000000000 ♠ 244,411 (64.33%) | 7005135533000000000 ♠ 135,533 (35.67%) | 7009824900000000000 ♠ 8,249 km (3,185 sq mi) | 699546000000000000000 ♠ 46 / km (120 / neliömi) | 878 |
| UT4 | Dadra ja Nagar Haveli | 7005342853000000000 ♠ 342,853 (0.03%) | 55.5% | 7005183024000000000 ♠ 183,024 (53.38%) | 7005159829000000000 ♠ 159,829 (46.62%) | 7008491000000000000 ♠ 491 km (190 sq mi) | 69966980000000000000000 ♠ 698 / km (1810 / neliömi) | 775 |
| UT5 | Daman ja Diu | 7005242911000000000 ♠ 242,911 (0.02%) | 53.5% | 7004603310000000000 ♠ 60,331 (24.84%) | 7005182580000000000 ♠ 182,580 (75.16%) | 70081120000000000000000 ♠ 112 km (43 sq mi) | 6997216900000000000 ♠ 2,169 / km (5,620 / sq mi) | 618 |
| UT6 | Lakshadweep | 7004644290000000000 ♠ 64,429 (0.01%) | 6.2% | 7004141210000000000 ♠ 14,121 (21.92%) | 7004503080000000000 ♠ 50,308 (78.08%) | 7007320000000000000 ♠ 32 km (12 sq mi) | 6997201300000000000 ♠ 2,013 / km (5,210 / sq mi) | 946 |
| Yhteensä | Intia | 1,210,193,422 (100%) | 17.64% | 833,087,662 (68.84%) | 377,105,760 (31.16%) | 3,287,240 km (1,269,210 sq mi) | 382 / km (990 / sq mi) | 943 |

**Kysymys 0**

mikä on väkiluvultaan Intian suurin osavaltio

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Valtio tai liittovaltion alue | Väestö (2011 Census) (% Intian väestöstä) | Vuosikymmenen kasvu (2001 -- 2011) | Maaseudun väestö. (%) | Urbaani pop. (%) | Alue | Tiheys | Sukupuolten välinen suhde |
|  | Uttar Pradesh | 7008199812341000000 ♠ 199,812,341 (16.49%) | 20.1% | 7008155111022000000 ♠ 155,111,022 (77.72%) | 7007444704550000000 ♠ 44,470,455 (22.28%) | 7011240928000000000 ♠ 240,928 km (93,023 sq mi) | 69968280000000000000000 ♠ 828 / km (2140 / sq mi) | 908 |
|  | Maharashtra | 7008112372972000000 ♠ 112,372,972 (9.28%) | 16.0% | 7007615454410000000 ♠ 61,545,441 (54.77%) | 7007508275310000000 ♠ 50,827,531 (45.23%) | 7011307713000000000 ♠ 307,713 km (118,809 sq mi) | 69963650000000000000000 ♠ 365 / km (950 / sq mi) | 946 |
|  | Bihar | 7008103804637000000 ♠ 103,804,637 (8.58%) | 25.1% | 7007920750280000000 ♠ 92,075,028 (88.70%) | 7007117296090000000 ♠ 11,729,609 (11.30%) | 7010941630000000000 ♠ 94,163 km (36,357 sq mi) | 69971101999999999999999 ♠ 1,102 / km (2,850 / sq mi) | 916 |
|  | Länsi-Bengali | 7007913477360000000 ♠ 91,347,736 (7.55%) | 13.9% | 7007622136760000000 ♠ 62,213,676 (68.11%) | 7007291340600000000 ♠ 29,134,060 (31.89%) | 70108875200000000000000 ♠ 88,752 km (34,267 sq mi) | 6997102900000000000 ♠ 1,029 / km (2,670 / sq mi) | 947 |
| 5 | Madhya Pradesh | 7007725975650000000 ♠ 72,597,565 (6.00%) | 20.3% | 7007525378990000000 ♠ 52,537,899 (72.37%) | 7007200596660000000 ♠ 20,059,666 (27.63%) | 7011308245000000000 ♠ 308,245 km (119,014 sq mi) | 69962360000000000000000 ♠ 236 / km (610 / sq mi) | 931 |
| 6 | Tamil Nadu | 7007721389580000000 ♠ 72,138,958 (5.96%) | 15.6% | 7007371892290000000 ♠ 37,189,229 (51.55%) | 7007349497290000000 ♠ 34,949,729 (48.45%) | 7011130058000000000 ♠ 130,058 km (50,216 sq mi) | 699655499999999999999999999 ♠ 555 / km (1 440 / neliömi) | 995 |
| 7 | Rajasthan | 7007686210120000000 ♠ 68,621,012 (5.67%) | 21.4% | 7007515402360000000 ♠ 51,540,236 (75.11%) | 7007170807760000000 ♠ 17,080,776 (24.89%) | 7011342239000000000 ♠ 342,239 km (132,139 sq mi) | 699620099999999999999999999 ♠ 201 / km (520 / sq mi) | 926 |
| 8 | Karnataka | 7007611307040000000 ♠ 61,130,704 (5.05%) | 15.7% | 7007375525290000000 ♠ 37,552,529 (61.43%) | 7007235781750000000 ♠ 23,578,175 (38.57%) | 7011191791000000000 ♠ 191,791 km (74,051 sq mi) | 69963190000000000000000 ♠ 319 / km (830 / sq mi) | 968 |
| 9 | Gujarat | 7007603836280000000 ♠ 60,383,628 (5.00%) | 19.2% | 7007346708170000000 ♠ 34,670,817 (57.42%) | 7007257128110000000 ♠ 25,712,811 (42.58%) | 7011196024000000000 ♠ 196,024 km (75,685 sq mi) | 69963080000000000000000 ♠ 308 / km (800 / sq mi) | 918 |
| 10 | Andhra Pradesh | 7007493867990000000 ♠ 49,386,799 (4.08%) | 11.1% | 7007347763890000000 ♠ 34,776,389 (70.42%) | 7007146104100000000 ♠ 14,610,410 (29.58%) | 7011162968000000000 ♠ 162,968 km (62,922 sq mi) | 69963030000000000000000 ♠ 303 / km (780 / sq mi) | 993 |
| 11 | Odisha | 7007419473580000000 ♠ 41,947,358 (3.47%) | 14.0% | 7007349512340000000 ♠ 34,951,234 (83.32%) | 7006699612400000000 ♠ 6,996,124 (16.68%) | 7011155707000000000 ♠ 155,707 km (60,119 sq mi) | 699626899999999999999999999 ♠ 269 / km (700 / neliömi) | 978 |
| 12 | Telangana | 7007352867570000000 ♠ 35,286,757 (2.97%) | 17.87% | 7007215853130000000 ♠ 21,585,313 (61.33%) | 7007136086650000000 ♠ 13,608,665 (38.66%) | 7011114840000000000 ♠ 114,840 km (44,340 sq mi) | 69963070000000000000000 ♠ 307 / km (800 / sq mi) | 988 |
| 13 | Kerala | 7007333876770000000 ♠ 33,387,677 (2.76%) | 4.9% | 7007174455060000000 ♠ 17,445,506 (52.28%) | 7007159321710000000 ♠ 15,932,171 (47.72%) | 7010388630000000000 ♠ 38,863 km (15,005 sq mi) | 69968590000000000000000 ♠ 859 / km (2220 / sq mi) | 1,084 |
| 14 | Jharkhand | 7007329881340000000 ♠ 32,988,134 (2.72%) | 22.3% | 7007250369460000000 ♠ 25,036,946 (75.95%) | 7006792929200000000 ♠ 7,929,292 (24.05%) | 7010797140000000000 ♠ 79,714 km (30,778 sq mi) | 69964140000000000000000 ♠ 414 / km (1070 / neliömi) | 947 |
| 15 | Assam | 7007311692720000000 ♠ 31,169,272 (2.58%) | 16.9% | 7007267805260000000 ♠ 26,780,526 (85.92%) | 7006438875600000000 ♠ 4,388,756 (14.08%) | 7010784380000000000 ♠ 78,438 km (30,285 sq mi) | 69963970000000000000000 ♠ 397 / km (1 030 / neliömi) | 954 |
| 16 | Punjab | 7007277042360000000 ♠ 27,704,236 (2.30%) | 13.7% | 7007173168000000000 ♠ 17,316,800 (62.51%) | 7007103874360000000 ♠ 10,387,436 (37.49%) | 70105036200000000000000 ♠ 50,362 km (19,445 sq mi) | 69965499999999999999999 ♠ 550 / km (1 400 / neliömi) | 893 |
| 17 | Chhattisgarh | 7007255401960000000 ♠ 25,540,196 (2.11%) | 22.6% | 7007196036580000000 ♠ 19,603,658 (76.76%) | 7006593653800000000 ♠ 5,936,538 (23.24%) | 7011135191000000000 ♠ 135,191 km (52,198 sq mi) | 69961890000000000000000 ♠ 189 / km (490 / sq mi) | 991 |
| 18 | Haryana | 7007253530810000000 ♠ 25,353,081 (2.09%) | 19.9% | 7007165314930000000 ♠ 16,531,493 (75.75%) | 7006882158800000000 ♠ 8,821,588 (24.25%) | 7010442120000000000 ♠ 44,212 km (17,070 sq mi) | 69965730000000000000000 ♠ 573 / km (1480 / sq mi) | 877 |
| 19 | Jammu ja Kashmir | 7007125489260000000 ♠ 12,548,926 (1.04%) | 23.7% | 7006913482000000000 ♠ 9,134,820 (72.79%) | 7006341410600000000 ♠ 3,414,106 (27.21%) | 7011222236000000000 ♠ 222,236 km (85,806 sq mi) | 699557000000000000000 ♠ 57 / km (150 / sq mi) | 883 |
| 20 | Uttarakhand | 7007101167520000000 ♠ 10,116,752 (0.84%) | 19.2% | 7006702558300000000 ♠ 7,025,583 (69.45%) | 7006309116900000000 ♠ 3,091,169 (30.55%) | 7010534830000000000 ♠ 53,483 km (20,650 sq mi) | 69961890000000000000000 ♠ 189 / km (490 / sq mi) | 963 |
| 21 | Himachal Pradesh | 7006686460200000000 ♠ 6,864,602 (0.57%) | 12.8% | 7006616780500000000 ♠ 6,167,805 (89.96%) | 7005688704000000000 ♠ 688,704 (10.04%) | 7010556730000000000 ♠ 55,673 km (21,495 sq mi) | 6996122999999999999999999 ♠ 123 / km (320 / neliömi) | 974 |
| 22 | Tripura | 7006367103200000000 ♠ 3,671,032 (0.30%) | 14.7% | 7006271005100000000 ♠ 2,710,051 (73.82%) | 7005960981000000000 ♠ 960,981 (26.18%) | 7010104860000000000 ♠ 10,486 km (4,049 sq mi) | 699635000000000000000 ♠ 350 / km (910 / sq mi) | 961 |
| 23 | Meghalaya | 7006296400700000000 ♠ 2,964,007 (0.24%) | 27.8% | 7006236897100000000 ♠ 2,368,971 (79.92%) | 7005595036000000000 ♠ 595,036 (20.08%) | 7010224290000000000 ♠ 22,429 km (8,660 sq mi) | 6996131999999999999999999 ♠ 132 / km (340 / sq mi) | 986 |
| 24 | Manipur | 7006272175600000000 ♠ 2,721,756 (0.22%) | 18.7% | 7006189962400000000 ♠ 1,899,624 (79.79%) | 7005822132000000000 ♠ 822,132 (20.21%) | 7010223270000000000 ♠ 22,327 km (8,621 sq mi) | 6996122000000000000 ♠ 122 / km (320 / sq mi) | 987 |
| 25 | Nagaland | 7006198060200000000 ♠ 1,980,602 (0.16%) | -0.5% | 7006140686100000000 ♠ 1,406,861 (71.03%) | 7005573741000000000 ♠ 573,741 (28.97%) | 7010165790000000000 ♠ 16,579 km (6,401 sq mi) | 69961190000000000000000 ♠ 119 / km (310 / sq mi) | 931 |
| 26 | Goa | 7006145772300000000 ♠ 1,457,723 (0.12%) | 8.2% | 7005551414000000000 ♠ 551,414 (37.83%) | 7005906309000000000 ♠ 906,309 (62.17%) | 7009370200000000000 ♠ 3,702 km (1,429 sq mi) | 69963940000000000000000 ♠ 394 / km (1 020 / neliömi) | 968 |
| 27 | Arunachal Pradesh | 7006138261100000000 ♠ 1,382,611 (0.11%) | 25.9% | 7006106916500000000 ♠ 1,069,165 (77.33%) | 7005313446000000000 ♠ 313,446 (22.67%) | 7010837430000000000 ♠ 83,743 km (32,333 sq mi) | 69951700000000000000000 ♠ 17 / km (44 / neliömi) | 920 |
| 28 | Mizoram | 7006109101400000000 ♠ 1,091,014 (0.09%) | 22.8% | 7005529037000000000 ♠ 529,037 (48.49%) | 7005561997000000000 ♠ 561,997 (51.51%) | 70102108100000000000000 ♠ 21,081 km (8,139 sq mi) | 6995519999999999999999999 ♠ 52 / km (130 / sq mi) | 975 |
| 29 | Sikkim | 7005607688000000000 ♠ 607,688 (0.05%) | 12.4% | 7005455962000000000 ♠ 455,962 (75.03%) | 7005151726000000000 ♠ 151,726 (24.97%) | 7009709600000000000 ♠ 7,096 km (2,740 sq mi) | 6995859999999999999999999 ♠ 86 / km (220 / sq mi) | 889 |
| NCT | Delhi | 7007167879410000000 ♠ 16,787,941 (1.38%) | 21% | 7005419319000000000 ♠ 419,319 (2.50%) | 7007163339160000000 ♠ 16,333,916 (97.50%) | 7009148400000000000 ♠ 1,484 km (573 sq mi) | 6998112970000000000 ♠ 11,297 / km (29,260 / sq mi) | 866 |
| UT1 | Puducherry | 7006124446400000000 ♠ 1,244,464 (0.10%) | 27.7% | 7005394341000000000 ♠ 394,341 (31.69%) | 7005850123000000000 ♠ 850,123 (68.31%) | 70084790000000000000000 ♠ 479 km (185 sq mi) | 6997259800000000000 ♠ 2,598 / km (6,730 / sq mi) | 1,038 |
| UT2 | Chandigarh | 7006105545000000000 ♠ 1,055,450 (0.09%) | 17.1% | 7004290040000000000 ♠ 29,004 (2.75%) | 7006102568200000000 ♠ 1,025,682 (97.25%) | 70081140000000000000000 ♠ 114 km (44 sq mi) | 6997925200000000000 ♠ 9,252 / km (23,960 / sq mi) | 818 |
| UT3 | Andamaanit ja Nikobaarit | 7005379944000000000 ♠ 379,944 (0.03%) | 6.7% | 7005244411000000000 ♠ 244,411 (64.33%) | 7005135533000000000 ♠ 135,533 (35.67%) | 7009824900000000000 ♠ 8,249 km (3,185 sq mi) | 69954600000000000000000 ♠ 46 / km (120 / neliömi) | 878 |
| UT4 | Dadra ja Nagar Haveli | 7005342853000000000 ♠ 342,853 (0.03%) | 55.5% | 7005183024000000000 ♠ 183,024 (53.38%) | 7005159829000000000 ♠ 159,829 (46.62%) | 7008491000000000000 ♠ 491 km (190 sq mi) | 69966980000000000000000 ♠ 698 / km (1810 / neliömi) | 775 |
| UT5 | Daman ja Diu | 7005242911000000000 ♠ 242,911 (0.02%) | 53.5% | 7004603310000000000 ♠ 60,331 (24.84%) | 7005182580000000000 ♠ 182,580 (75.16%) | 70081120000000000000000 ♠ 112 km (43 sq mi) | 6997216900000000000 ♠ 2,169 / km (5,620 / sq mi) | 618 |
| UT6 | Lakshadweep | 7004644290000000000 ♠ 64,429 (0.01%) | 6.2% | 7004141210000000000 ♠ 14,121 (21.92%) | 7004503080000000000 ♠ 50,308 (78.08%) | 7007320000000000000 ♠ 32 km (12 sq mi) | 6997201300000000000 ♠ 2,013 / km (5,210 / sq mi) | 946 |
| Yhteensä | Intia | 1,210,193,422 (100%) | 17.64% | 833,087,662 (68.84%) | 377,105,760 (31.16%) | 3,287,240 km (1,269,210 neliömi) | 382 / km (990 / sq mi) | 943 |

**Kysymys 0**

osavaltiot, joissa on suurin ja pienin väestötiheys Intiassa.

**Kysymys 1**

mikä on väkiluvultaan Intian pienin osavaltio?

**Kysymys 2**

top 10 osavaltiot Intian väkiluvun mukaan 2018

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Valtio tai liittovaltion alue | Väestö (2011 Census) (% Intian väestöstä) | Vuosikymmenen kasvu (2001 -- 2011) | Maaseudun väestö. (%) | Urbaani pop. (%) | Alue | Tiheys | Sukupuolten välinen suhde |
|  | Uttar Pradesh | 7008207281477000000 ♠ 207,281,477 (16.49%) | 20.1% | 7008155111022000000 ♠ 155,111,022 (77.72%) | 7007444704550000000 ♠ 44,470,455 (22.28%) | 7011240928000000000 ♠ 240,928 km (93,023 sq mi) | 69968280000000000000000 ♠ 828 / km (2140 / sq mi) | 908 |
|  | Maharashtra | 7008112372972000000 ♠ 112,372,972 (9.28%) | 16.0% | 7007615454410000000 ♠ 61,545,441 (54.77%) | 7007508275310000000 ♠ 50,827,531 (45.23%) | 7011307713000000000 ♠ 307,713 km (118,809 sq mi) | 69963650000000000000000 ♠ 365 / km (950 / sq mi) | 946 |
|  | Bihar | 7008103804637000000 ♠ 103,804,637 (8.58%) | 25.1% | 7007920750280000000 ♠ 92,075,028 (88.70%) | 7007117296090000000 ♠ 11,729,609 (11.30%) | 7010941630000000000 ♠ 94,163 km (36,357 sq mi) | 6997110199999999999999999 ♠ 1,102 / km (2,850 / sq mi) | 916 |
|  | Länsi-Bengali | 7007913477360000000 ♠ 91,347,736 (7.55%) | 13.9% | 7007622136760000000 ♠ 62,213,676 (68.11%) | 7007291340600000000 ♠ 29,134,060 (31.89%) | 70108875200000000000000 ♠ 88,752 km (34,267 sq mi) | 6997102900000000000 ♠ 1,029 / km (2,670 / sq mi) | 947 |
| 5 | Madhya Pradesh | 7007725975650000000 ♠ 72,597,565 (6.00%) | 20.3% | 7007525378990000000 ♠ 52,537,899 (72.37%) | 7007200596660000000 ♠ 20,059,666 (27.63%) | 7011308245000000000 ♠ 308,245 km (119,014 sq mi) | 69962360000000000000000 ♠ 236 / km (610 / sq mi) | 931 |
| 6 | Tamil Nadu | 7007721389580000000 ♠ 72,138,958 (5.96%) | 15.6% | 7007371892290000000 ♠ 37,189,229 (51.55%) | 7007349497290000000 ♠ 34,949,729 (48.45%) | 7011130058000000000 ♠ 130,058 km (50,216 sq mi) | 699655499999999999999999999 ♠ 555 / km (1 440 / neliömi) | 995 |
| 7 | Rajasthan | 7007686210120000000 ♠ 68,621,012 (5.67%) | 21.4% | 7007515402360000000 ♠ 51,540,236 (75.11%) | 7007170807760000000 ♠ 17,080,776 (24.89%) | 7011342239000000000 ♠ 342,239 km (132,139 sq mi) | 699620099999999999999999999 ♠ 201 / km (520 / sq mi) | 926 |
| 8 | Karnataka | 7007611307040000000 ♠ 61,130,704 (5.05%) | 15.7% | 7007375525290000000 ♠ 37,552,529 (61.43%) | 7007235781750000000 ♠ 23,578,175 (38.57%) | 7011191791000000000 ♠ 191,791 km (74,051 sq mi) | 69963190000000000000000 ♠ 319 / km (830 / sq mi) | 968 |
| 9 | Gujarat | 7007603836280000000 ♠ 60,383,628 (5.00%) | 19.2% | 7007346708170000000 ♠ 34,670,817 (57.42%) | 7007257128110000000 ♠ 25,712,811 (42.58%) | 7011196024000000000 ♠ 196,024 km (75,685 sq mi) | 69963080000000000000000 ♠ 308 / km (800 / sq mi) | 918 |
| 10 | Andhra Pradesh | 7007493867990000000 ♠ 49,386,799 (4.08%) | 11.1% | 7007347763890000000 ♠ 34,776,389 (70.42%) | 7007146104100000000 ♠ 14,610,410 (29.58%) | 7011162968000000000 ♠ 162,968 km (62,922 sq mi) | 69963030000000000000000 ♠ 303 / km (780 / sq mi) | 993 |
| 11 | Odisha | 7007419473580000000 ♠ 41,947,358 (3.47%) | 14.0% | 7007349512340000000 ♠ 34,951,234 (83.32%) | 7006699612400000000 ♠ 6,996,124 (16.68%) | 7011155707000000000 ♠ 155,707 km (60,119 sq mi) | 699626899999999999999999999 ♠ 269 / km (700 / neliömi) | 978 |
| 12 | Telangana | 7007352867570000000 ♠ 35,286,757 (2.97%) | 17.87% | 7007215853130000000 ♠ 21,585,313 (61.33%) | 7007136086650000000 ♠ 13,608,665 (38.66%) | 7011114840000000000 ♠ 114,840 km (44,340 sq mi) | 69963070000000000000000 ♠ 307 / km (800 / sq mi) | 988 |
| 13 | Kerala | 7007333876770000000 ♠ 33,387,677 (2.76%) | 4.9% | 7007174455060000000 ♠ 17,445,506 (52.28%) | 7007159321710000000 ♠ 15,932,171 (47.72%) | 7010388630000000000 ♠ 38,863 km (15,005 sq mi) | 69968590000000000000000 ♠ 859 / km (2220 / sq mi) | 1,084 |
| 14 | Jharkhand | 7007329662380000000 ♠ 32,966,238 (2.72%) | 22.3% | 7007250369460000000 ♠ 25,036,946 (75.95%) | 7006792929200000000 ♠ 7,929,292 (24.05%) | 7010797140000000000 ♠ 79,714 km (30,778 sq mi) | 69964140000000000000000 ♠ 414 / km (1070 / neliömi) | 947 |
| 15 | Assam | 7007311692720000000 ♠ 31,169,272 (2.58%) | 16.9% | 7007267805260000000 ♠ 26,780,526 (85.92%) | 7006438875600000000 ♠ 4,388,756 (14.08%) | 7010784380000000000 ♠ 78,438 km (30,285 sq mi) | 69963970000000000000000 ♠ 397 / km (1 030 / neliömi) | 954 |
| 16 | Punjab | 7007277042360000000 ♠ 27,704,236 (2.30%) | 13.7% | 7007173168000000000 ♠ 17,316,800 (62.51%) | 7007103874360000000 ♠ 10,387,436 (37.49%) | 70105036200000000000000 ♠ 50,362 km (19,445 sq mi) | 69965499999999999999999 ♠ 550 / km (1 400 / neliömi) | 893 |
| 17 | Chhattisgarh | 7007255401960000000 ♠ 25,540,196 (2.11%) | 22.6% | 7007196036580000000 ♠ 19,603,658 (76.76%) | 7006593653800000000 ♠ 5,936,538 (23.24%) | 7011135191000000000 ♠ 135,191 km (52,198 sq mi) | 69961890000000000000000 ♠ 189 / km (490 / sq mi) | 991 |
| 18 | Haryana | 7007253530810000000 ♠ 25,353,081 (2.09%) | 19.9% | 7007165314930000000 ♠ 16,531,493 (75.75%) | 7006882158800000000 ♠ 8,821,588 (24.25%) | 7010442120000000000 ♠ 44,212 km (17,070 sq mi) | 69965730000000000000000 ♠ 573 / km (1480 / sq mi) | 877 |
| 19 | Jammu ja Kashmir | 7007125489260000000 ♠ 12,548,926 (1.04%) | 23.7% | 7006913482000000000 ♠ 9,134,820 (72.79%) | 7006341410600000000 ♠ 3,414,106 (27.21%) | 7011222236000000000 ♠ 222,236 km (85,806 sq mi) | 699557000000000000000 ♠ 57 / km (150 / sq mi) | 883 |
| 20 | Uttarakhand | 7007101167520000000 ♠ 10,116,752 (0.84%) | 19.2% | 7006702558300000000 ♠ 7,025,583 (69.45%) | 7006309116900000000 ♠ 3,091,169 (30.55%) | 7010534830000000000 ♠ 53,483 km (20,650 sq mi) | 69961890000000000000000 ♠ 189 / km (490 / sq mi) | 963 |
| 21 | Himachal Pradesh | 7006686460200000000 ♠ 6,864,602 (0.57%) | 12.8% | 7006616780500000000 ♠ 6,167,805 (89.96%) | 7005688704000000000 ♠ 688,704 (10.04%) | 7010556730000000000 ♠ 55,673 km (21,495 sq mi) | 6996122999999999999999999 ♠ 123 / km (320 / neliömi) | 974 |
| 22 | Tripura | 7006367103200000000 ♠ 3,671,032 (0.30%) | 14.7% | 7006271005100000000 ♠ 2,710,051 (73.82%) | 7005960981000000000 ♠ 960,981 (26.18%) | 7010104860000000000 ♠ 10,486 km (4,049 sq mi) | 699635000000000000000 ♠ 350 / km (910 / sq mi) | 961 |
| 23 | Meghalaya | 7006296400700000000 ♠ 2,964,007 (0.24%) | 27.8% | 7006236897100000000 ♠ 2,368,971 (79.92%) | 7005595036000000000 ♠ 595,036 (20.08%) | 7010224290000000000 ♠ 22,429 km (8,660 sq mi) | 6996131999999999999999999 ♠ 132 / km (340 / sq mi) | 986 |
| 24 | Manipur | 7006272175600000000 ♠ 2,721,756 (0.22%) | 18.7% | 7006189962400000000 ♠ 1,899,624 (79.79%) | 7005822132000000000 ♠ 822,132 (20.21%) | 7010223270000000000 ♠ 22,327 km (8,621 sq mi) | 6996122000000000000 ♠ 122 / km (320 / sq mi) | 987 |
| 25 | Nagaland | 7006198060200000000 ♠ 1,980,602 (0.16%) | -0.5% | 7006140686100000000 ♠ 1,406,861 (71.03%) | 7005573741000000000 ♠ 573,741 (28.97%) | 7010165790000000000 ♠ 16,579 km (6,401 sq mi) | 69961190000000000000000 ♠ 119 / km (310 / sq mi) | 931 |
| 26 | Goa | 7006145772300000000 ♠ 1,457,723 (0.12%) | 8.2% | 7005551414000000000 ♠ 551,414 (37.83%) | 7005906309000000000 ♠ 906,309 (62.17%) | 7009370200000000000 ♠ 3,702 km (1,429 sq mi) | 69963940000000000000000 ♠ 394 / km (1 020 / neliömi) | 968 |
| 27 | Arunachal Pradesh | 7006138261100000000 ♠ 1,382,611 (0.11%) | 25.9% | 7006106916500000000 ♠ 1,069,165 (77.33%) | 7005313446000000000 ♠ 313,446 (22.67%) | 7010837430000000000 ♠ 83,743 km (32,333 sq mi) | 69951700000000000000000 ♠ 17 / km (44 / neliömi) | 920 |
| 28 | Mizoram | 7006109101400000000 ♠ 1,091,014 (0.09%) | 22.8% | 7005529037000000000 ♠ 529,037 (48.49%) | 7005561997000000000 ♠ 561,997 (51.51%) | 70102108100000000000000 ♠ 21,081 km (8,139 sq mi) | 6995519999999999999999999 ♠ 52 / km (130 / sq mi) | 975 |
| 29 | Sikkim | 7005607688000000000 ♠ 607,688 (0.05%) | 12.4% | 7005455962000000000 ♠ 455,962 (75.03%) | 7005151726000000000 ♠ 151,726 (24.97%) | 7009709600000000000 ♠ 7,096 km (2,740 sq mi) | 6995859999999999999999999 ♠ 86 / km (220 / sq mi) | 889 |
| 7001300000000000000 ♠ NCT | Delhi | 7007189800000000000 ♠ 18,980,000 (1.38%) | 21% | 7005419319000000000 ♠ 419,319 (2.50%) | 7007163339160000000 ♠ 16,333,916 (97.50%) | 7009148400000000000 ♠ 1,484 km (573 sq mi) | 6998112970000000000 ♠ 11,297 / km (29,260 / sq mi) | 866 |
| 7001310000000000000 ♠ UT1 | Puducherry | 7006124446400000000 ♠ 1,244,464 (0.10%) | 27.7% | 7005394341000000000 ♠ 394,341 (31.69%) | 7005850123000000000 ♠ 850,123 (68.31%) | 70084790000000000000000 ♠ 479 km (185 sq mi) | 6997259800000000000 ♠ 2,598 / km (6,730 / sq mi) | 1,038 |
| 7001320000000000000 ♠ UT2 | Chandigarh | 7006105545000000000 ♠ 1,055,450 (0.09%) | 17.1% | 7004290040000000000 ♠ 29,004 (2.75%) | 7006102568200000000 ♠ 1,025,682 (97.25%) | 70081140000000000000000 ♠ 114 km (44 sq mi) | 6997925200000000000 ♠ 9,252 / km (23,960 / sq mi) | 818 |
| 7001330000000000000 ♠ UT3 | Andamaanit ja Nikobaarit | 7005379944000000000 ♠ 379,944 (0.03%) | 6.7% | 7005244411000000000 ♠ 244,411 (64.33%) | 7005135533000000000 ♠ 135,533 (35.67%) | 7009824900000000000 ♠ 8,249 km (3,185 sq mi) | 699546000000000000000 ♠ 46 / km (120 / neliömi) | 878 |
| 7001340000000000000 ♠ UT4 | Dadra ja Nagar Haveli | 7005342853000000000 ♠ 342,853 (0.03%) | 55.5% | 7005183024000000000 ♠ 183,024 (53.38%) | 7005159829000000000 ♠ 159,829 (46.62%) | 7008491000000000000 ♠ 491 km (190 sq mi) | 69966980000000000000000 ♠ 698 / km (1810 / neliömi) | 775 |
| 7001350000000000000 ♠ UT5 | Daman ja Diu | 7005242911000000000 ♠ 242,911 (0.02%) | 53.5% | 7004603310000000000 ♠ 60,331 (24.84%) | 7005182580000000000 ♠ 182,580 (75.16%) | 70081120000000000000000 ♠ 112 km (43 sq mi) | 6997216900000000000 ♠ 2,169 / km (5,620 / sq mi) | 618 |
| 7001360000000000000 ♠ UT6 | Lakshadweep | 7004644290000000000 ♠ 64,429 (0.01%) | 6.2% | 7004141210000000000 ♠ 14,121 (21.92%) | 7004503080000000000 ♠ 50,308 (78.08%) | 7007320000000000000 ♠ 32 km (12 sq mi) | 6997201300000000000 ♠ 2,013 / km (5,210 / sq mi) | 946 |
| Yhteensä | Intia | 1,210,193,422 (100%) | 17.64% | 833,087,662 (68.84%) | 377,105,760 (31.16%) | 3,287,240 km (1,269,210 sq mi) | 382 / km (990 / sq mi) | 943 |

**Kysymys 0**

Mikä on Intian osavaltio, jossa on suurin väestötiheys?

**Kysymys 1**

Missä osavaltiossa Intiassa on vähiten väkeä vuoden 2011 väestönlaskennan mukaan?

**Kysymys 2**

osavaltio, jossa on suurin väestötiheys Intiassa

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Valtio tai liittovaltion alue | Väestö (2011 Census) (% Intian väestöstä) | Vuosikymmenen kasvu (2001 -- 2011) | Maaseudun väestö. (%) | Urbaani pop. (%) | Alue | Tiheys | Sukupuolten välinen suhde |
|  | Uttar Pradesh | 7008207281477000000 ♠ 207,281,477 (16.49%) | 20.1% | 7008155111022000000 ♠ 155,111,022 (77.72%) | 7007444704550000000 ♠ 44,470,455 (22.28%) | 7011240928000000000 ♠ 240,928 km (93,023 sq mi) | 69968280000000000000000 ♠ 828 / km (2140 / sq mi) | 908 |
|  | Maharashtra | 7008112372972000000 ♠ 112,372,972 (9.28%) | 16.0% | 7007615454410000000 ♠ 61,545,441 (54.77%) | 7007508275310000000 ♠ 50,827,531 (45.23%) | 7011307713000000000 ♠ 307,713 km (118,809 sq mi) | 69963650000000000000000 ♠ 365 / km (950 / sq mi) | 946 |
|  | Bihar | 7008103804637000000 ♠ 103,804,637 (8.58%) | 25.1% | 7007920750280000000 ♠ 92,075,028 (88.70%) | 7007117296090000000 ♠ 11,729,609 (11.30%) | 7010941630000000000 ♠ 94,163 km (36,357 sq mi) | 69971101999999999999999 ♠ 1,102 / km (2,850 / sq mi) | 916 |
|  | Länsi-Bengali | 7007913477360000000 ♠ 91,347,736 (7.55%) | 13.9% | 7007622136760000000 ♠ 62,213,676 (68.11%) | 7007291340600000000 ♠ 29,134,060 (31.89%) | 70108875200000000000000 ♠ 88,752 km (34,267 sq mi) | 6997102900000000000 ♠ 1,029 / km (2,670 / sq mi) | 947 |
| 5 | Madhya Pradesh | 7007725975650000000 ♠ 72,597,565 (6.00%) | 20.3% | 7007525378990000000 ♠ 52,537,899 (72.37%) | 7007200596660000000 ♠ 20,059,666 (27.63%) | 7011308245000000000 ♠ 308,245 km (119,014 sq mi) | 69962360000000000000000 ♠ 236 / km (610 / sq mi) | 931 |
| 6 | Tamil Nadu | 7007721389580000000 ♠ 72,138,958 (5.96%) | 15.6% | 7007371892290000000 ♠ 37,189,229 (51.55%) | 7007349497290000000 ♠ 34,949,729 (48.45%) | 7011130058000000000 ♠ 130,058 km (50,216 sq mi) | 699655499999999999999999999 ♠ 555 / km (1 440 / neliömi) | 995 |
| 7 | Rajasthan | 7007686210120000000 ♠ 68,621,012 (5.67%) | 21.4% | 7007515402360000000 ♠ 51,540,236 (75.11%) | 7007170807760000000 ♠ 17,080,776 (24.89%) | 7011342239000000000 ♠ 342,239 km (132,139 sq mi) | 699620099999999999999999999 ♠ 201 / km (520 / sq mi) | 926 |
| 8 | Karnataka | 7007611307040000000 ♠ 61,130,704 (5.05%) | 15.7% | 7007375525290000000 ♠ 37,552,529 (61.43%) | 7007235781750000000 ♠ 23,578,175 (38.57%) | 7011191791000000000 ♠ 191,791 km (74,051 sq mi) | 69963190000000000000000 ♠ 319 / km (830 / sq mi) | 968 |
| 9 | Gujarat | 7007603836280000000 ♠ 60,383,628 (5.00%) | 19.2% | 7007346708170000000 ♠ 34,670,817 (57.42%) | 7007257128110000000 ♠ 25,712,811 (42.58%) | 7011196024000000000 ♠ 196,024 km (75,685 sq mi) | 69963080000000000000000 ♠ 308 / km (800 / sq mi) | 918 |
| 10 | Andhra Pradesh | 7007493867990000000 ♠ 49,386,799 (4.08%) | 11.1% | 7007347763890000000 ♠ 34,776,389 (70.42%) | 7007146104100000000 ♠ 14,610,410 (29.58%) | 7011162968000000000 ♠ 162,968 km (62,922 sq mi) | 69963030000000000000000 ♠ 303 / km (780 / sq mi) | 993 |
| 11 | Odisha | 7007419473580000000 ♠ 41,947,358 (3.47%) | 14.0% | 7007349512340000000 ♠ 34,951,234 (83.32%) | 7006699612400000000 ♠ 6,996,124 (16.68%) | 7011155707000000000 ♠ 155,707 km (60,119 sq mi) | 699626899999999999999999999 ♠ 269 / km (700 / neliömi) | 978 |
| 12 | Telangana | 7007352867570000000 ♠ 35,286,757 (2.97%) | 17.87% | 7007215853130000000 ♠ 21,585,313 (61.33%) | 7007136086650000000 ♠ 13,608,665 (38.66%) | 7011114840000000000 ♠ 114,840 km (44,340 sq mi) | 69963070000000000000000 ♠ 307 / km (800 / sq mi) | 988 |
| 13 | Kerala | 7007333876770000000 ♠ 33,387,677 (2.76%) | 4.9% | 7007174455060000000 ♠ 17,445,506 (52.28%) | 7007159321710000000 ♠ 15,932,171 (47.72%) | 7010388630000000000 ♠ 38,863 km (15,005 sq mi) | 69968590000000000000000 ♠ 859 / km (2220 / sq mi) | 1,084 |
| 14 | Jharkhand | 7007329662380000000 ♠ 32,966,238 (2.72%) | 22.3% | 7007250369460000000 ♠ 25,036,946 (75.95%) | 7006792929200000000 ♠ 7,929,292 (24.05%) | 7010797140000000000 ♠ 79,714 km (30,778 sq mi) | 69964140000000000000000 ♠ 414 / km (1070 / neliömi) | 947 |
| 15 | Assam | 7007311692720000000 ♠ 31,169,272 (2.58%) | 16.9% | 7007267805260000000 ♠ 26,780,526 (85.92%) | 7006438875600000000 ♠ 4,388,756 (14.08%) | 7010784380000000000 ♠ 78,438 km (30,285 sq mi) | 69963970000000000000000 ♠ 397 / km (1 030 / neliömi) | 954 |
| 16 | Punjab | 7007277042360000000 ♠ 27,704,236 (2.30%) | 13.7% | 7007173168000000000 ♠ 17,316,800 (62.51%) | 7007103874360000000 ♠ 10,387,436 (37.49%) | 70105036200000000000000 ♠ 50,362 km (19,445 sq mi) | 69965499999999999999999 ♠ 550 / km (1 400 / neliömi) | 893 |
| 17 | Chhattisgarh | 7007255401960000000 ♠ 25,540,196 (2.11%) | 22.6% | 7007196036580000000 ♠ 19,603,658 (76.76%) | 7006593653800000000 ♠ 5,936,538 (23.24%) | 7011135191000000000 ♠ 135,191 km (52,198 sq mi) | 69961890000000000000000 ♠ 189 / km (490 / sq mi) | 991 |
| 18 | Haryana | 7007253530810000000 ♠ 25,353,081 (2.09%) | 19.9% | 7007165314930000000 ♠ 16,531,493 (75.75%) | 7006882158800000000 ♠ 8,821,588 (24.25%) | 7010442120000000000 ♠ 44,212 km (17,070 sq mi) | 69965730000000000000000 ♠ 573 / km (1480 / sq mi) | 877 |
| 19 | Jammu ja Kashmir | 7007125489260000000 ♠ 12,548,926 (1.04%) | 23.7% | 7006913482000000000 ♠ 9,134,820 (72.79%) | 7006341410600000000 ♠ 3,414,106 (27.21%) | 7011222236000000000 ♠ 222,236 km (85,806 sq mi) | 699557000000000000000 ♠ 57 / km (150 / sq mi) | 883 |
| 20 | Uttarakhand | 7007101167520000000 ♠ 10,116,752 (0.84%) | 19.2% | 7006702558300000000 ♠ 7,025,583 (69.45%) | 7006309116900000000 ♠ 3,091,169 (30.55%) | 7010534830000000000 ♠ 53,483 km (20,650 sq mi) | 69961890000000000000000 ♠ 189 / km (490 / sq mi) | 963 |
| 21 | Himachal Pradesh | 7006686460200000000 ♠ 6,864,602 (0.57%) | 12.8% | 7006616780500000000 ♠ 6,167,805 (89.96%) | 7005688704000000000 ♠ 688,704 (10.04%) | 7010556730000000000 ♠ 55,673 km (21,495 sq mi) | 6996122999999999999999999 ♠ 123 / km (320 / neliömi) | 974 |
| 22 | Tripura | 7006367103200000000 ♠ 3,671,032 (0.30%) | 14.7% | 7006271005100000000 ♠ 2,710,051 (73.82%) | 7005960981000000000 ♠ 960,981 (26.18%) | 7010104860000000000 ♠ 10,486 km (4,049 sq mi) | 699635000000000000000 ♠ 350 / km (910 / sq mi) | 961 |
| 23 | Meghalaya | 7006296400700000000 ♠ 2,964,007 (0.24%) | 27.8% | 7006236897100000000 ♠ 2,368,971 (79.92%) | 7005595036000000000 ♠ 595,036 (20.08%) | 7010224290000000000 ♠ 22,429 km (8,660 sq mi) | 6996131999999999999999999 ♠ 132 / km (340 / sq mi) | 986 |
| 24 | Manipur | 7006272175600000000 ♠ 2,721,756 (0.22%) | 18.7% | 7006189962400000000 ♠ 1,899,624 (79.79%) | 7005822132000000000 ♠ 822,132 (20.21%) | 7010223270000000000 ♠ 22,327 km (8,621 sq mi) | 6996122000000000000 ♠ 122 / km (320 / sq mi) | 987 |
| 25 | Nagaland | 7006198060200000000 ♠ 1,980,602 (0.16%) | -0.5% | 7006140686100000000 ♠ 1,406,861 (71.03%) | 7005573741000000000 ♠ 573,741 (28.97%) | 7010165790000000000 ♠ 16,579 km (6,401 sq mi) | 69961190000000000000000 ♠ 119 / km (310 / sq mi) | 931 |
| 26 | Goa | 7006145772300000000 ♠ 1,457,723 (0.12%) | 8.2% | 7005551414000000000 ♠ 551,414 (37.83%) | 7005906309000000000 ♠ 906,309 (62.17%) | 7009370200000000000 ♠ 3,702 km (1,429 sq mi) | 69963940000000000000000 ♠ 394 / km (1 020 / neliömi) | 968 |
| 27 | Arunachal Pradesh | 7006138261100000000 ♠ 1,382,611 (0.11%) | 25.9% | 7006106916500000000 ♠ 1,069,165 (77.33%) | 7005313446000000000 ♠ 313,446 (22.67%) | 7010837430000000000 ♠ 83,743 km (32,333 sq mi) | 69951700000000000000000 ♠ 17 / km (44 / neliömi) | 920 |
| 28 | Mizoram | 7006109101400000000 ♠ 1,091,014 (0.09%) | 22.8% | 7005529037000000000 ♠ 529,037 (48.49%) | 7005561997000000000 ♠ 561,997 (51.51%) | 70102108100000000000000 ♠ 21,081 km (8,139 sq mi) | 6995519999999999999999999 ♠ 52 / km (130 / sq mi) | 975 |
| 29 | Sikkim | 7005607688000000000 ♠ 607,688 (0.05%) | 12.4% | 7005455962000000000 ♠ 455,962 (75.03%) | 7005151726000000000 ♠ 151,726 (24.97%) | 7009709600000000000 ♠ 7,096 km (2,740 sq mi) | 6995859999999999999999999 ♠ 86 / km (220 / sq mi) | 889 |
| 7001300000000000000 ♠ NCT | Delhi | 7007189800000000000 ♠ 18,980,000 (1.38%) | 21% | 7005419319000000000 ♠ 419,319 (2.50%) | 7007163339160000000 ♠ 16,333,916 (97.50%) | 7009148400000000000 ♠ 1,484 km (573 sq mi) | 6998112970000000000 ♠ 11,297 / km (29,260 / sq mi) | 866 |
| 7001310000000000000 ♠ UT1 | Puducherry | 7006124446400000000 ♠ 1,244,464 (0.10%) | 27.7% | 7005394341000000000 ♠ 394,341 (31.69%) | 7005850123000000000 ♠ 850,123 (68.31%) | 70084790000000000000000 ♠ 479 km (185 sq mi) | 6997259800000000000 ♠ 2,598 / km (6,730 / sq mi) | 1,038 |
| 7001320000000000000 ♠ UT2 | Chandigarh | 7006105545000000000 ♠ 1,055,450 (0.09%) | 17.1% | 7004290040000000000 ♠ 29,004 (2.75%) | 7006102568200000000 ♠ 1,025,682 (97.25%) | 70081140000000000000000 ♠ 114 km (44 sq mi) | 69969520000000000000000 ♠ 952 / km (2470 / km²) | 818 |
| 7001330000000000000 ♠ UT3 | Andamaanit ja Nikobaarit | 7005379944000000000 ♠ 379,944 (0.03%) | 6.7% | 7005244411000000000 ♠ 244,411 (64.33%) | 7005135533000000000 ♠ 135,533 (35.67%) | 7009824900000000000 ♠ 8,249 km (3,185 sq mi) | 699546000000000000000 ♠ 46 / km (120 / neliömi) | 878 |
| 7001340000000000000 ♠ UT4 | Dadra ja Nagar Haveli | 7005342853000000000 ♠ 342,853 (0.03%) | 55.5% | 7005183024000000000 ♠ 183,024 (53.38%) | 7005159829000000000 ♠ 159,829 (46.62%) | 7008491000000000000 ♠ 491 km (190 sq mi) | 69966980000000000000000 ♠ 698 / km (1810 / neliömi) | 775 |
| 7001350000000000000 ♠ UT5 | Daman ja Diu | 7005242911000000000 ♠ 242,911 (0.02%) | 53.5% | 7004603310000000000 ♠ 60,331 (24.84%) | 7005182580000000000 ♠ 182,580 (75.16%) | 70081120000000000000000 ♠ 112 km (43 sq mi) | 6997216900000000000 ♠ 2,169 / km (5,620 / sq mi) | 618 |
| 7001360000000000000 ♠ UT6 | Lakshadweep | 7004644290000000000 ♠ 64,429 (0.01%) | 6.2% | 7004141210000000000 ♠ 14,121 (21.92%) | 7004503080000000000 ♠ 50,308 (78.08%) | 7007320000000000000 ♠ 32 km (12 sq mi) | 6997201300000000000 ♠ 2,013 / km (5,210 / sq mi) | 946 |
| Yhteensä | Intia | 1,210,193,422 (100%) | 17.64% | 833,087,662 (68.84%) | 377,105,760 (31.16%) | 3,287,240 km (1,269,210 sq mi) | 382 / km (990 / sq mi) | 943 |

**Kysymys 0**

missä Intian osavaltiossa on eniten asukkaita

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Valtio tai liittovaltion alue | Väestö (2011 Census) (% Intian väestöstä) | Vuosikymmenen kasvu (2001 -- 2011) | Maaseudun väestö. (%) | Urbaani pop. (%) | Alue | Tiheys | Sukupuolten välinen suhde |
|  | Uttar Pradesh | 7008199281477000000 ♠ 199,281,477 (16.49%) | 20.1% | 7008155111022000000 ♠ 155,111,022 (77.72%) | 7007444704550000000 ♠ 44,470,455 (22.28%) | 7011240928000000000 ♠ 240,928 km (93,023 sq mi) | 69968280000000000000000 ♠ 828 / km (2140 / sq mi) | 908 |
|  | Maharashtra | 7008112372972000000 ♠ 112,372,972 (9.28%) | 16.0% | 7007615454410000000 ♠ 61,545,441 (54.77%) | 7007508275310000000 ♠ 50,827,531 (45.23%) | 7011307713000000000 ♠ 307,713 km (118,809 sq mi) | 69963650000000000000000 ♠ 365 / km (950 / sq mi) | 946 |
|  | Bihar | 7008103804637000000 ♠ 103,804,637 (8.58%) | 25.1% | 7007920750280000000 ♠ 92,075,028 (88.70%) | 7007117296090000000 ♠ 11,729,609 (11.30%) | 7010941630000000000 ♠ 94,163 km (36,357 sq mi) | 6997110199999999999999999 ♠ 1,102 / km (2,850 / sq mi) | 916 |
|  | Länsi-Bengali | 7007913477360000000 ♠ 91,347,736 (7.55%) | 13.9% | 7007622136760000000 ♠ 62,213,676 (68.11%) | 7007291340600000000 ♠ 29,134,060 (31.89%) | 70108875200000000000000 ♠ 88,752 km (34,267 sq mi) | 6997102900000000000 ♠ 1,029 / km (2,670 / sq mi) | 947 |
| 5 | Madhya Pradesh | 7007725975650000000 ♠ 72,597,565 (6.00%) | 20.3% | 7007525378990000000 ♠ 52,537,899 (72.37%) | 7007200596660000000 ♠ 20,059,666 (27.63%) | 7011308245000000000 ♠ 308,245 km (119,014 sq mi) | 69962360000000000000000 ♠ 236 / km (610 / sq mi) | 931 |
| 6 | Tamil Nadu | 7007721389580000000 ♠ 72,138,958 (5.96%) | 15.6% | 7007371892290000000 ♠ 37,189,229 (51.55%) | 7007349497290000000 ♠ 34,949,729 (48.45%) | 7011130058000000000 ♠ 130,058 km (50,216 sq mi) | 699655499999999999999999999 ♠ 555 / km (1 440 / neliömi) | 995 |
| 7 | Rajasthan | 7007686210120000000 ♠ 68,621,012 (5.67%) | 21.4% | 7007515402360000000 ♠ 51,540,236 (75.11%) | 7007170807760000000 ♠ 17,080,776 (24.89%) | 7011342239000000000 ♠ 342,239 km (132,139 sq mi) | 699620099999999999999999999 ♠ 201 / km (520 / sq mi) | 926 |
| 8 | Karnataka | 7007611307040000000 ♠ 61,130,704 (5.05%) | 15.7% | 7007375525290000000 ♠ 37,552,529 (61.43%) | 7007235781750000000 ♠ 23,578,175 (38.57%) | 7011191791000000000 ♠ 191,791 km (74,051 sq mi) | 69963190000000000000000 ♠ 319 / km (830 / sq mi) | 968 |
| 9 | Gujarat | 7007603836280000000 ♠ 60,383,628 (5.00%) | 19.2% | 7007346708170000000 ♠ 34,670,817 (57.42%) | 7007257128110000000 ♠ 25,712,811 (42.58%) | 7011196024000000000 ♠ 196,024 km (75,685 sq mi) | 69963080000000000000000 ♠ 308 / km (800 / sq mi) | 918 |
| 10 | Andhra Pradesh | 7007493867990000000 ♠ 49,386,799 (4.08%) | 11.1% | 7007347763890000000 ♠ 34,776,389 (70.42%) | 7007146104100000000 ♠ 14,610,410 (29.58%) | 7011162968000000000 ♠ 162,968 km (62,922 sq mi) | 69963030000000000000000 ♠ 303 / km (780 / sq mi) | 993 |
| 11 | Odisha | 7007419473580000000 ♠ 41,947,358 (3.47%) | 14.0% | 7007349512340000000 ♠ 34,951,234 (83.32%) | 7006699612400000000 ♠ 6,996,124 (16.68%) | 7011155707000000000 ♠ 155,707 km (60,119 sq mi) | 699626899999999999999999999 ♠ 269 / km (700 / neliömi) | 978 |
| 12 | Telangana | 7007352867570000000 ♠ 35,286,757 (2.97%) | 17.87% | 7007215853130000000 ♠ 21,585,313 (61.33%) | 7007136086650000000 ♠ 13,608,665 (38.66%) | 7011114840000000000 ♠ 114,840 km (44,340 sq mi) | 69963070000000000000000 ♠ 307 / km (800 / sq mi) | 988 |
| 13 | Kerala | 7007333876770000000 ♠ 33,387,677 (2.76%) | 4.9% | 7007174455060000000 ♠ 17,445,506 (52.28%) | 7007159321710000000 ♠ 15,932,171 (47.72%) | 7010388630000000000 ♠ 38,863 km (15,005 sq mi) | 69968590000000000000000 ♠ 859 / km (2220 / sq mi) | 1,084 |
| 14 | Jharkhand | 7007329662380000000 ♠ 32,966,238 (2.72%) | 22.3% | 7007250369460000000 ♠ 25,036,946 (75.95%) | 7006792929200000000 ♠ 7,929,292 (24.05%) | 7010797140000000000 ♠ 79,714 km (30,778 sq mi) | 69964140000000000000000 ♠ 414 / km (1070 / neliömi) | 947 |
| 15 | Assam | 7007311692720000000 ♠ 31,169,272 (2.58%) | 16.9% | 7007267805260000000 ♠ 26,780,526 (85.92%) | 7006438875600000000 ♠ 4,388,756 (14.08%) | 7010784380000000000 ♠ 78,438 km (30,285 sq mi) | 69963970000000000000000 ♠ 397 / km (1 030 / neliömi) | 954 |
| 16 | Punjab | 7007277042360000000 ♠ 27,704,236 (2.30%) | 13.7% | 7007173168000000000 ♠ 17,316,800 (62.51%) | 7007103874360000000 ♠ 10,387,436 (37.49%) | 70105036200000000000000 ♠ 50,362 km (19,445 sq mi) | 69965499999999999999999 ♠ 550 / km (1 400 / neliömi) | 893 |
| 17 | Chhattisgarh | 7007255401960000000 ♠ 25,540,196 (2.11%) | 22.6% | 7007196036580000000 ♠ 19,603,658 (76.76%) | 7006593653800000000 ♠ 5,936,538 (23.24%) | 7011135191000000000 ♠ 135,191 km (52,198 sq mi) | 69961890000000000000000 ♠ 189 / km (490 / sq mi) | 991 |
| 18 | Haryana | 7007253530810000000 ♠ 25,353,081 (2.09%) | 19.9% | 7007165314930000000 ♠ 16,531,493 (75.75%) | 7006882158800000000 ♠ 8,821,588 (24.25%) | 7010442120000000000 ♠ 44,212 km (17,070 sq mi) | 69965730000000000000000 ♠ 573 / km (1480 / sq mi) | 877 |
| 19 | Jammu ja Kashmir | 7007125489260000000 ♠ 12,548,926 (1.04%) | 23.7% | 7006913482000000000 ♠ 9,134,820 (72.79%) | 7006341410600000000 ♠ 3,414,106 (27.21%) | 7011222236000000000 ♠ 222,236 km (85,806 sq mi) | 699557000000000000000 ♠ 57 / km (150 / sq mi) | 883 |
| 20 | Uttarakhand | 7007101167520000000 ♠ 10,116,752 (0.84%) | 19.2% | 7006702558300000000 ♠ 7,025,583 (69.45%) | 7006309116900000000 ♠ 3,091,169 (30.55%) | 7010534830000000000 ♠ 53,483 km (20,650 sq mi) | 69961890000000000000000 ♠ 189 / km (490 / sq mi) | 963 |
| 21 | Himachal Pradesh | 7006686460200000000 ♠ 6,864,602 (0.57%) | 12.8% | 7006616780500000000 ♠ 6,167,805 (89.96%) | 7005688704000000000 ♠ 688,704 (10.04%) | 7010556730000000000 ♠ 55,673 km (21,495 sq mi) | 6996122999999999999999999 ♠ 123 / km (320 / neliömi) | 974 |
| 22 | Tripura | 7006367103200000000 ♠ 3,671,032 (0.30%) | 14.7% | 7006271005100000000 ♠ 2,710,051 (73.82%) | 7005960981000000000 ♠ 960,981 (26.18%) | 7010104860000000000 ♠ 10,486 km (4,049 sq mi) | 699635000000000000000 ♠ 350 / km (910 / sq mi) | 961 |
| 23 | Meghalaya | 7006296400700000000 ♠ 2,964,007 (0.24%) | 27.8% | 7006236897100000000 ♠ 2,368,971 (79.92%) | 7005595036000000000 ♠ 595,036 (20.08%) | 7010224290000000000 ♠ 22,429 km (8,660 sq mi) | 6996131999999999999999999 ♠ 132 / km (340 / sq mi) | 986 |
| 24 | Manipur | 7006272175600000000 ♠ 2,721,756 (0.22%) | 18.7% | 7006189962400000000 ♠ 1,899,624 (79.79%) | 7005822132000000000 ♠ 822,132 (20.21%) | 7010223270000000000 ♠ 22,327 km (8,621 sq mi) | 6996122000000000000 ♠ 122 / km (320 / sq mi) | 987 |
| 25 | Nagaland | 7006198060200000000 ♠ 1,980,602 (0.16%) | -0.5% | 7006140686100000000 ♠ 1,406,861 (71.03%) | 7005573741000000000 ♠ 573,741 (28.97%) | 7010165790000000000 ♠ 16,579 km (6,401 sq mi) | 69961190000000000000000 ♠ 119 / km (310 / sq mi) | 931 |
| 26 | Goa | 7006145772300000000 ♠ 1,457,723 (0.12%) | 8.2% | 7005551414000000000 ♠ 551,414 (37.83%) | 7005906309000000000 ♠ 906,309 (62.17%) | 7009370200000000000 ♠ 3,702 km (1,429 sq mi) | 69963940000000000000000 ♠ 394 / km (1 020 / neliömi) | 968 |
| 27 | Arunachal Pradesh | 7006138261100000000 ♠ 1,382,611 (0.11%) | 25.9% | 7006106916500000000 ♠ 1,069,165 (77.33%) | 7005313446000000000 ♠ 313,446 (22.67%) | 7010837430000000000 ♠ 83,743 km (32,333 sq mi) | 69951700000000000000000 ♠ 17 / km (44 / neliömi) | 920 |
| 28 | Mizoram | 7006109101400000000 ♠ 1,091,014 (0.09%) | 22.8% | 7005529037000000000 ♠ 529,037 (48.49%) | 7005561997000000000 ♠ 561,997 (51.51%) | 70102108100000000000000 ♠ 21,081 km (8,139 sq mi) | 6995519999999999999999999 ♠ 52 / km (130 / sq mi) | 975 |
| 29 | Sikkim | 7005607688000000000 ♠ 607,688 (0.05%) | 12.4% | 7005455962000000000 ♠ 455,962 (75.03%) | 7005151726000000000 ♠ 151,726 (24.97%) | 7009709600000000000 ♠ 7,096 km (2,740 sq mi) | 6995859999999999999999999 ♠ 86 / km (220 / sq mi) | 889 |
| 7001300000000000000 ♠ NCT | Delhi | 7007167532350000000 ♠ 16,753,235 (1.38%) | 21% | 7005419319000000000 ♠ 419,319 (02.50%) | 7007163339160000000 ♠ 16,333,916 (97.50%) | 7009148400000000000 ♠ 1,484 km (573 sq mi) | 6998112970000000000 ♠ 11,297 / km (29,260 / sq mi) | 866 |
| 7001310000000000000 ♠ UT1 | Puducherry | 7006124446400000000 ♠ 1,244,464 (0.10%) | 27.7% | 7005394341000000000 ♠ 394,341 (31.69%) | 7005850123000000000 ♠ 850,123 (68.31%) | 70084790000000000000000 ♠ 479 km (185 sq mi) | 6997259800000000000 ♠ 2,598 / km (6,730 / sq mi) | 1,038 |
| 7001320000000000000 ♠ UT2 | Chandigarh | 7006105545000000000 ♠ 1,055,450 (0.09%) | 17.1% | 7004290040000000000 ♠ 29,004 (02.75%) | 7006102568200000000 ♠ 1,025,682 (97.25%) | 70081140000000000000000 ♠ 114 km (44 sq mi) | 69969520000000000000000 ♠ 952 / km (2470 / km²) | 818 |
| 7001330000000000000 ♠ UT3 | Andamaanit ja Nikobaarit | 7005379944000000000 ♠ 379,944 (0.03%) | 6.7% | 7005244411000000000 ♠ 244,411 (64.33%) | 7005135533000000000 ♠ 135,533 (35.67%) | 7009824900000000000 ♠ 8,249 km (3,185 sq mi) | 699546000000000000000 ♠ 46 / km (120 / neliömi) | 878 |
| 7001340000000000000 ♠ UT4 | Dadra ja Nagar Haveli | 7005342853000000000 ♠ 342,853 (0.03%) | 55.5% | 7005183024000000000 ♠ 183,024 (53.38%) | 7005159829000000000 ♠ 159,829 (46.62%) | 7008491000000000000 ♠ 491 km (190 sq mi) | 69966980000000000000000 ♠ 698 / km (1810 / neliömi) | 775 |
| 7001350000000000000 ♠ UT5 | Daman ja Diu | 7005242911000000000 ♠ 242,911 (0.02%) | 53.5% | 7004603310000000000 ♠ 60,331 (24.84%) | 7005182580000000000 ♠ 182,580 (75.16%) | 70081120000000000000000 ♠ 112 km (43 sq mi) | 6997216900000000000 ♠ 2,169 / km (5,620 / sq mi) | 618 |
| 7001360000000000000 ♠ UT6 | Lakshadweep | 7004644290000000000 ♠ 64,429 (0.01%) | 6.2% | 7004141210000000000 ♠ 14,121 (21.92%) | 7004503080000000000 ♠ 50,308 (78.08%) | 7007320000000000000 ♠ 32 km (12 sq mi) | 6997201300000000000 ♠ 2,013 / km (5,210 / sq mi) | 946 |
| Yhteensä | Intia | 1,210,193,422 (100%) | 17.64% | 833,087,662 (68.84%) | 377,105,760 (31.16%) | 3,287,240 km (1,269,210 neliömi) | 382 / km (990 / sq mi) | 943 |

**Kysymys 0**

vuoden 2011 väestönlaskennan mukaan se on harvaan asuttu valtio.

**Asiakirjan numero 6515**

**Tekstin numero 0**

* Valmikin Ramayana: Sita sanotaan Valmikin Ramayanassa ja Kambanin tamilieepoksessa Ramavataram löytyneen kynnetyn pellon uurteesta, jonka uskotaan olevan Sitamarhi Mithilan alueella nykyisessä Biharissa, ja siksi sitä pidetään Bhūmi Devin (maan jumalatar) tyttärenä. Mithilan kuningas Janaka ja hänen vaimonsa Sunaina löysivät hänet, adoptoivat hänet ja kasvattivat hänet.

**Kysymys 0**

jonka Mithilan kuningas adoptoi ja kasvatti...

**Kysymys 1**

mitkä mithilan kuninkaan adoptoimat ja kasvattamat mytologiset hahmot

**Teksti numero 1**

Sita menee nuorena naimisiin Ayodhyan prinssin, lordi Raman kanssa. Avioliiton jälkeen hän lähtee maanpakoon miehensä ja lankonsa Lakshmanan kanssa. Maanpaossa ollessaan kolmikko asettuu Dandakan metsään, josta Ravanan, Lankan rakshasakuningas, sieppaa Sitalan. Hänet vangitaan Ashoka Vatikan vankilaan Lankassa, kunnes Rama pelastaa hänet ja tappaa hänen vangitsijansa. Sodan jälkeen Rama pyytää Sitaa käymään läpi Agni Parikshan (tulitesti), jolla hän todistaa puhtautensa ennen kuin Rama hyväksyy hänet, mikä sai hänen veljensä Lakshmanan ensimmäistä kertaa suuttumaan hänelle.

**Kysymys 0**

joka pelasti nuoren Sitan, kun tämä lähti palatsista naamioituneena.

**Teksti numero 2**

Ravana vei hänet takaisin valtakuntaansa Lankaan, ja Sita jäi vangiksi yhteen hänen palatseistaan. Ravana ilmaisi halunsa häntä kohtaan vuoden vankeuden aikana Lankassa, mutta Sita kieltäytyi hänen lähentelyistään ja taisteli säilyttääkseen siveytensä. Rama lähetti Hanumanin etsimään Sitaa, ja lopulta hän onnistui löytämään Sitan olinpaikan. Sita antoi Hanumanille korunsa ja pyysi häntä antamaan ne miehelleen. Hanuman palasi meren yli Raman luo.

**Kysymys 0**

kuka löysi ensimmäisenä, missä Sita oli vangittuna...

**Teksti numero 3**

Sita on hindujen eepoksen Ramayanan keskeinen naishahmo ja yksi keskeisistä hahmoista. Hänet kuvataan maan jumalatar Bhūmin tyttärenä ja Videhan kuningas Janakan ja hänen vaimonsa kuningatar Sunainan ottotyttärenä. Hän oli Urmilan ja serkkujen Mandavin ja Shrutakirtin vanhempi sisar. Sita tunnetaan omistautumisestaan, uhrautuvuudestaan, rohkeudestaan ja puhtaudestaan.

**Kysymys 0**

Kuka on Seethan isä Ramayanamissa?

**Asiakirjan numero 6516**

**Tekstin numero 0**

Babylonin kukistuminen tarkoittaa uusbabylonialaisen valtakunnan loppua sen jälkeen, kun Akhamenidien valtakunta valloitti sen vuonna 539 eaa.

**Kysymys 0**

joka valloitti babylonialaisen valtakunnan vuonna 539 eKr.

**Asiakirjan numero 6517**

**Tekstin numero 0**

Yhteiskuntatieteissä käytetään termiä "yhteisomaisuuden tragedia" kuvaamaan tilannetta, jossa yksittäiset käyttäjät, jotka toimivat itsenäisesti oman etunsa mukaisesti, käyttäytyvät vastoin kaikkien käyttäjien yhteistä etua, kun he tyhjentävät tai pilaavat resurssin kollektiivisella toiminnallaan. Käsite ja ilmaisu ovat peräisin brittiläisen taloustieteilijän William Forster Lloydin vuonna 1833 kirjoittamasta esseestä, jossa hän käytti hypoteettista esimerkkiä sääntelemättömän laiduntamisen vaikutuksista yhteisellä maalla (tunnetaan myös nimellä ``common'') Brittein saarilla. Käsite tuli laajalti tunnetuksi yli sata vuotta myöhemmin amerikkalaisen ekologin ja filosofin Garrett Hardinin vuonna 1968 kirjoittaman artikkelin ansiosta. Nykyaikaisessa taloudellisessa kontekstissa commonsilla tarkoitetaan mitä tahansa jaettua ja sääntelemätöntä resurssia, kuten ilmakehää, meriä, jokia, kalakantoja tai jopa toimiston jääkaappia.

**Kysymys 0**

yhteisomistajien tragedia -metaforan alullepanija oli

**Kysymys 1**

taipumusta yhteisten resurssien liikakäyttöön kutsutaan nimellä

**Kysymys 2**

mistä yhteisomaisuuden tragedia sai alkunsa?

**Kysymys 3**

yhteisomistuksen tragedian olennainen syy on se, että

**Teksti numero 1**

Yhteisen omaisuuden tragedia on talousteoria, joka kuvaa tilannetta jaettujen resurssien järjestelmässä, jossa yksittäiset käyttäjät, jotka toimivat itsenäisesti oman etunsa mukaisesti, käyttäytyvät kaikkien käyttäjien yhteisen hyvän vastaisesti, kun he kollektiivisella toiminnallaan tyhjentävät tai pilaavat kyseisen resurssin. Käsite ja nimi ovat peräisin viktoriaanisen taloustieteilijän William Forster Lloydin vuonna 1833 kirjoittamasta esseestä, jossa hän käytti hypoteettista esimerkkiä sääntelemättömän laiduntamisen vaikutuksista yhteisellä maalla (jota tuolloin kutsuttiin puhekielessä "yhteiseksi maaksi") Brittein saarilla. Käsite tuli laajalti tunnetuksi yli sata vuotta myöhemmin ekologi Garrett Hardinin vuonna 1968 kirjoittaman artikkelin ansiosta. Tässä yhteydessä commonsilla tarkoitetaan mitä tahansa jaettua ja sääntelemätöntä resurssia, kuten ilmakehää, meriä, jokia, kalakantoja tai jopa toimiston jääkaappia.

**Kysymys 0**

yhteisten hyödykkeiden tragedia viittaa ilmiöön, jossa

**Asiakirjan numero 6518**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Päivämäärä | Sijainti | Voittaja | Pisteet | Osallistuminen |
| 58 | 000000001963-11-30-0000 30. marraskuuta 1963 | Norman | # 10 Oklahoma | 34 -- 10 | 50,678 |
| 59 | 000000001964-11-28-0000 28. marraskuuta 1964 | Stillwater | Oklahoma | 21 -- 16 | 36,987 |
| 60 | 000000001965-12-04-0000 joulukuu 4, 1965 | Norman | Oklahoman osavaltio | 17 -- 16 | 54,876 |
| 61 | 000000001966-12-03-0000 joulukuu 3, 1966 | Stillwater | Oklahoman osavaltio | 15 -- 14 | 36,581 |
| 62 | 000000001967-12-02-0000 2. joulukuuta 1967 | Norman | # 3 Oklahoma | 38 -- 14 | 62,038 |
| 63 | 000000001968-11-30-0000 30. marraskuuta 1968 | Stillwater | # 11 Oklahoma | 41 -- 7 | 38,515 |
| 64 | 000000001969-11-29-0000 29. marraskuuta 1969 | Stillwater | Oklahoma | 28 -- 27 | 41,315 |
| 65 | 000000001970-11-28-0000 28. marraskuuta 1970 | Norman | Oklahoma | 66 -- 6 | 60,300 |
| 66 | 000000001971-12-04-0000 joulukuu 4, 1971 | Stillwater | # 3 Oklahoma | 58 -- 14 | 36,571 |
| 67 | 000000001972-12-02-0000 2. joulukuuta 1972 | Norman | # 3 Oklahoma | 38 -- 15 | 62,363 |
| 68 | 000000001973-12-01-0000 1. joulukuuta 1973 | Stillwater | # 2 Oklahoma | 45 -- 18 | 50,964 |
| 69 | 000000001974-11-30-0000 30. marraskuuta 1974 | Norman | # 1 Oklahoma | 44 -- 13 | 62,619 |
| 70 | 000000001975-11-01-0000 1. marraskuuta 1975 | Stillwater | # 2 Oklahoma | 27 -- 7 | 49,358 |
| 71 | 000000001976-10-23-0000 23. lokakuuta 1976 | Norman | Oklahoman osavaltio | 31 -- 24 | 72,041 |
| 72 | 000000001977-11-05-0000 5. marraskuuta 1977 | Stillwater | # 3 Oklahoma | 61 -- 28 | 50,088 |
| 73 | 000000001978-11-18-0000 18. marraskuuta 1978 | Norman | # 4 Oklahoma | 62 -- 7 | 72,339 |
| 74 | 000000001979-11-03-0000 3. marraskuuta 1979 | Stillwater | # 7 Oklahoma | 38 -- 7 | 51,453 |
| 75 | 000000001980-11-29-0000 29. marraskuuta 1980. | Norman | # 6 Oklahoma | 63 -- 14 | 75,681 |
| 76 | 000000001981-11-28-0000 28. marraskuuta 1981 | Stillwater | Oklahoma | 27 -- 3 | 51,100 |
| 77 | 000000001982-10-23-0000 23. lokakuuta 1982 | Norman | # 20 Oklahoma | 27 -- 9 | 76,406 |
| 78 | 000000001983-10-15-0000 15. lokakuuta 1983 | Stillwater | # 15 Oklahoma | 21 -- 20 | 50,440 |
| 79 | 000000001984-11-24-0000 24. marraskuuta 1984 | Norman | # 2 Oklahoma | 24 -- 14 | 76,198 |
| 80 | 000000001985-11-30-0000 30. marraskuuta 1985 | Stillwater | # 3 Oklahoma | 13 -- 0 | 44,000 |
| 81 | 000000001986-10-18-0000 18. lokakuuta 1986 | Norman | # 5 Oklahoma | 19 -- 0 | 76,022 |
| 82 | 000000001987-11-07-0000 7. marraskuuta 1987. | Norman | # 1 Oklahoma | 29 -- 10 | 75,004 |
| 83 | 000000001988-11-05-0000 5. marraskuuta 1988 | Stillwater | # 8 Oklahoma | 31 -- 28 | 50,440 |
| 84 | 000000001989-10-07-0000 7. lokakuuta 1989 | Norman | # 16 Oklahoma | 37 -- 15 | 74,610 |
| 85 | 000000001990-10-06-0000 6. lokakuuta 1990 | Stillwater | # 7 Oklahoma | 31 -- 17 | 49,800 |
| 86 | 000000001991-11-16-0000 16. marraskuuta 1991 | Norman | # 18 Oklahoma | 21 -- 6 | 68,778 |
| 87 | 000000001992-11-14-0000 14. marraskuuta 1992 | Stillwater | Tie | 15 -- 15 | 50,440 |
| 88 | 000000001993-11-13-0000 13. marraskuuta 1993 | Norman | # 17 Oklahoma | 31 -- 0 | 65,275 |
| 89 | 000000001994-11-13-0000 13. marraskuuta 1994 | Stillwater | Oklahoma | 33 -- 14 | 50,116 |
| 90 | 000000001995-11-11-0000 11. marraskuuta 1995. | Norman | Oklahoman osavaltio | 12 -- 0 | 75,004 |
| 91 | 000000001996-11-08-0000 8. marraskuuta 1996. | Stillwater | Oklahoma | 27 -- 17 | 51,416 |
| 92 | 000000001997-11-08-0000 8. marraskuuta 1997 | Norman | # 25 Oklahoma State | 30 -- 7 | 72,422 |
| 93 | 000000001998-10-24-0000 24. lokakuuta 1998 | Stillwater | Oklahoman osavaltio | 41 -- 26 | 50,614 |
| 94 | 000000001999-11-27-0000 27. marraskuuta 1999 | Norman | Oklahoma | 44 -- 7 | 75,374 |
| 95 | 000000002000-11-25-0000 25. marraskuuta 2000 | Stillwater | # 1 Oklahoma | 12 -- 7 | 48,500 |
| 96 | 000000002001-11-24-0000 24. marraskuuta 2001 | Norman | Oklahoman osavaltio | 16 -- 13 | 75,537 |
| 97 | 000000002002-11-30-0000 30. marraskuuta 2002 | Stillwater | Oklahoman osavaltio | 38 -- 28 | 48,500 |
| 98 | 000000002003-11-01-00-0000 1. marraskuuta 2003 | Norman | # 1 Oklahoma | 52 -- 9 | 84,027 |
| 99 | 000000002004-10-30-0000 30. lokakuuta 2004 | Stillwater | # 2 Oklahoma | 38 -- 35 | 48,837 |
| 100 | 000000002005-11-26-0000 26. marraskuuta 2005 | Norman | Oklahoma | 42 -- 14 | 84,875 |
| 101 | 000000002006-11-25-0000 25. marraskuuta 2006 | Stillwater | # 13 Oklahoma | 27 -- 21 | 42,819 |
| 102 | 000000002007-11-24-0000 24. marraskuuta 2007 | Norman | # 10 Oklahoma | 49 -- 17 | 85,238 |
| 103 | 000000002008-11-29-0000 29. marraskuuta 2008 | Stillwater | # 3 Oklahoma | 61 -- 41 | 49,031 |
| 104 | 000000002009-11-28-0000 28. marraskuuta 2009 | Norman | Oklahoma | 27 -- 0 | 85,606 |
| 105 | 000000002010-11-27-0000 27. marraskuuta 2010 | Stillwater | # 14 Oklahoma | 47 -- 41 | 51,164 |
| 106 | 000000002011-12-03-00-0000 3. joulukuuta 2011 | Stillwater | # 3 Oklahoma State | 44 -- 10 | 58,141 |
| 107 | 000000002012-11-24-0000 24. marraskuuta 2012 | Norman | # 13 Oklahoma | 51 -- 48 | 85,824 |
| 108 | 000000002013-12-07-0000 7. joulukuuta 2013 | Stillwater | # 17 Oklahoma | 33 -- 24 | 58,520 |
| 109 | 000000002014-12-06-0000 6. joulukuuta 2014 | Norman | Oklahoman osavaltio | 38 -- 35 | 85,312 |
| 110 | 000000002015-11-28-0000 28. marraskuuta 2015 | Stillwater | # 3 Oklahoma | 58 -- 23 | 58,231 |
| 111 | 000000002016-12-03-0000 joulukuu 3, 2016 | Norman | # 5 Oklahoma | 38 -- 20 | 87,527 |
| 112 | 000000002017-11-04-0000 marraskuu 4, 2017 | Stillwater | # 5 Oklahoma | 62 -- 52 | 56,790 Sarja: Oklahoma johtaa 88 -- 17 -- 7 |

**Kysymys 0**

Milloin Osu voitti viimeksi OU:n

**Teksti numero 1**

Jalkapallosarja

|  |  |
| --- | --- |
| Oklahoma Sooners | Oklahoma State Cowboys |

Ensimmäinen kokous 6. marraskuuta 1904 Oklahoma 75, Oklahoma A&M 0 Viimeisin kokous 4. marraskuuta 2017 Oklahoma 62, Oklahoma State 52 Seuraava kokous 10. marraskuuta 2018 Tilastotapaamiset yhteensä 112 Kaikkien aikojen sarja Oklahoma johtaa, 87 -- 18 -- 7 Pisin voitto Oklahoma, 75 -- 0 (1904) Pisin voittoputki Oklahoma, 19 (1946 -- 1964) Nykyinen voittoputki Oklahoma, 3 (2015 -- nyt)

**Kysymys 0**

mikä on ou:n ja osun välinen ennätys

**Asiakirjan numero 6519**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain korkeimman oikeuden kaksi merkittävää päätöstä vahvistivat, että Yhdysvalloissa on perustuslaissa säädetty oikeusvalvonnan toimivallasta: Vuonna 1796 Hylton v. Yhdysvallat oli ensimmäinen korkeimman oikeuden ratkaisema tapaus, jossa oli kyse kongressin vuoden 1794 kuljetuslain (Carriage Act of 1794) perustuslainmukaisuuden suorasta kyseenalaistamisesta, sillä siinä määrättiin "kuljetusvero". Tuomioistuin aloitti oikeudellisen tarkastelun tutkimalla kantajan väitettä, jonka mukaan kuljetusvero oli perustuslain vastainen. Tarkastelun jälkeen korkein oikeus päätti, että kuljetuslaki oli perustuslain mukainen. Marbury v. Madison vuonna 1803 oli ensimmäinen korkeimman oikeuden tapaus, jossa korkein oikeus vahvisti toimivaltansa oikeudelliseen tarkasteluun lain kumoamiseksi perustuslain vastaisena. Päällikkötuomari John Marshall väitti tässä päätöksessä antamansa lausunnon lopussa, että korkeimman oikeuden velvollisuus kumota perustuslain vastainen lainsäädäntö oli välttämätön seuraus siitä, että korkein oikeus vannoi virkavalansa perustuslain kuudennen pykälän mukaisesti perustuslain puolustamiseksi.

**Kysymys 0**

kenellä on valta julistaa laki perustuslain vastaiseksi?

**Kysymys 1**

Missä korkeimman oikeuden tapauksessa vahvistettiin tuomioistuinvalvonnan periaate?

**Kysymys 2**

Milloin korkeimmalle oikeudelle myönnettiin oikeusvalvonta Yhdysvalloissa?

**Kysymys 3**

korkein oikeus vaati ensimmäisen kerran oikeudellisen muutoksenhaun toimivaltaa vuonna

**Teksti numero 1**

Yhdysvalloissa tuomioistuin voi tutkia ja päättää, onko laki, sopimus tai hallinnollinen määräys ristiriidassa voimassa olevan lain, osavaltion perustuslain tai viime kädessä Yhdysvaltojen perustuslain kanssa tai rikkooko se niitä. Vaikka Yhdysvaltojen perustuslaissa ei nimenomaisesti määritellä oikeudellista tarkasteluvaltuutta, oikeudellisen tarkastelun toimivalta Yhdysvalloissa on johdettu perustuslain rakenteesta, säännöksistä ja historiasta.

**Kysymys 0**

korkeimman oikeuden toimivalta julistaa kongressin ja toimeenpanovallan säädökset perustuslain vastaisiksi.

**Kysymys 1**

oikeudellisen valvonnan avulla Yhdysvaltain korkein oikeus voi kumota minkä tyyppisen hallituksen päätöksen.

**Kysymys 2**

Minkä doktriinin mukaan korkein oikeus voi päättää, rikkooko laki perustuslakia?

**Kysymys 3**

tuomioistuinvalvonnan periaatteen mukaan korkein oikeus voi

**Kysymys 4**

valtaa tarkistaa kongressin säätämiä lakeja kutsutaan nimellä

**Kysymys 5**

missä kohtaa perustuslakia sanotaan, että korkeimmalla oikeudella on oikeusvalvontavalta?

**Kysymys 6**

tuomioistuinten muutoksenhakuvallan ansiosta tuomioistuimet voivat

**Kysymys 7**

Jos korkein oikeus julistaa lain perustuslain vastaiseksi, he käyttävät mitä periaatetta...

**Teksti numero 2**

Asiassa Hollingsworth v. Virginia, 3 U.S. (3 Dall.) 378 (1798), korkein oikeus katsoi, että sillä ei ollut toimivaltaa käsitellä asiaa yhdestoista lisäyksen toimivaltarajoitusten vuoksi. Tätä päätöstä voidaan pitää epäsuorana toteamuksena siitä, että vuoden 1789 Judiciary Act, joka olisi antanut tuomioistuimelle toimivallan, oli osittain perustuslain vastainen. Tuomioistuin ei kuitenkaan perustellut päätelmäänsä eikä sanonut, että se totesi lain olevan perustuslain vastainen.

**Kysymys 0**

korkein oikeus viittaisi todennäköisesti yhdenteentoista lisäykseen tapauksessa, joka koskee

**Asiakirjan numero 6520**

**Tekstin numero 0**

``Mirror in the Bathroom'' on brittiläisen ska-yhtyeen The Beatin single, joka julkaistiin vuonna 1980 debyyttialbumilta I Just Can't Stop It (julkaistu myös vuonna 1980). Se nousi Britannian singlelistalla sijalle 4 ja oli näin ollen heidän korkein listaykkösensä Britanniassa vuoteen 1983 asti. Se julkaistiin uudelleen vuonna 1995 CD-singlenä (Remix EP) B.P.M.: The Very Best of the Beat -levyn (1996) mainostamiseksi. Uudelleenjulkaistu single saavutti vuonna 1995 sijan 44.

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun peili kylpyhuoneessa

**Asiakirjan numero 6521**

**Tekstin numero 0**

Elvis ja minä on vuonna 1985 ilmestynyt elämäkerta, jonka on kirjoittanut Priscilla Presley (haamukirjoittaja Sandra Harmonin kanssa). Kirjassa Priscilla kertoo Elvis Presleyn tapaamisesta, heidän avioliitostaan sekä tekijöistä ja asioista, jotka johtivat pariskunnan eroon. Kirjan oikeudet ostettiin vuonna 1987, ja vuonna 1988 siitä tehtiin Joyce Eliasonin käsikirjoittama ja Larry Peercen ohjaama televisioelokuva, jonka pääosissa ovat Dale Midkiff Elviksenä ja Susan Walters Priscillan roolissa.

**Kysymys 0**

joka esitti Elvistä Elvis ja minä -elokuvassa.

**Asiakirjan numero 6522**

**Tekstin numero 0**

* Symbolit Ø ja ``∅''. (U + 2205) käytetään matematiikassa viittaamaan tyhjään joukkoon.

**Kysymys 0**

Mitä tarkoittaa 0 ja sen läpi kulkeva viiva matematiikassa?

**Teksti numero 1**

Viivoitettu nolla on numeron 0 (nolla) esitys, jossa on viiva sen läpi. Viivoitettua nollaa käytetään usein erottamaan numero "nolla" ("0") latinankielisestä kirjaimesta "O" kaikkialla, missä erottelua on korostettava, erityisesti koodausjärjestelmissä, tieteellisissä ja teknisissä sovelluksissa, tietokoneohjelmoinnissa (kuten ohjelmistokehityksessä) ja televiestinnässä. Se auttaa siten erottamaan merkit, jotka muuten olisivat homoglyfejä. Sitä käytettiin yleisesti reikäkorttiaikana, jolloin ohjelmat kirjoitettiin yleensä käsin, jotta vältettäisiin epäselvyyksiä, kun merkki myöhemmin kirjoitettiin reikäkortilla.

**Kysymys 0**

sarjanumeron 0 ja o välinen ero

**Asiakirjan numero 6523**

**Tekstin numero 0**

``Little Lies'' on englantilais-amerikkalaisen rockyhtye Fleetwood Macin kappale. Se oli kolmas single, joka otettiin heidän vuonna 1987 ilmestyneeltä albumiltaan Tango in the Night. Se on tähän mennessä heidän viimeisin top 10 -hittinsä Yhdysvalloissa.

**Kysymys 0**

joka lauloi kertoi minulle valheita kertoi minulle suloisia pieniä valheita

**Asiakirjan numero 6524**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Taiteilija | Albumi | Julkaistu | Genre | Oikeaksi todistetut jäljennökset yhteensä (käytettävissä olevilta markkinoilta) \* | Vaadittu myynti \* | Ref (s) |
| Michael Jackson | Trilleri | 1982 | Pop, Rock, R&B | 7001463190000000000 ♠ 47.3   * Yhdysvallat: 33 miljoonaa * JPN: 100,000 * Yhdistynyt kuningaskunta: 4,2 miljoonaa * Saksa: 1,5 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 1,12 miljoonaa * MEX: 1,6 miljoonaa * NLD: 800 000 * ITA: 100 000 * SWE: 400,000 * ARG: 500 000 * SWI: 300 000 * AUT: 400,000 * FIN: 119,061 * NZ: 180,000 * HKG: 15,000 | 66 |  |
| AC / DC | Takaisin mustana | 1980 | Kova rock | 7001259000000000000 ♠ 26.1   * Yhdysvallat: 22 miljoonaa * YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA: 300 000 * Saksa: 1 miljoona * FRA: 600 000 * CAN: 1 miljoona * AUS: 840,000 * ITA: 50 000 * ARG: 160 000 * SWI: 100,000 * AUT: 50,000 | 50 |  |
| Pink Floyd | Kuun pimeä puoli | 1973 | Progressiivinen rock | 7001242100000000000 ♠ 24.2   * Yhdysvallat: 15 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 4,2 miljoonaa * Saksa: 1 miljoona * FRA: 400 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 980,000 * ITA: 100 000 * ARG: 120 000 * POL: 70,000 * AUT: 100,000 * NZ: 240,000 | 45 |  |
| Lihamureke | Bat Out of Hell | 1977 | Hard rock, Progressiivinen rock | 7001215050000000000 ♠ 21.5   * Yhdysvallat: 14 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 3 miljoonaa * SAKSA: 500 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 1,68 miljoonaa * NZ: 255,000 | 43 |  |
| Whitney Houston / Eri artistit | Henkivartija | 1992 | R&B, Soul, Pop, Soundtrack, Soundtrack | 7001273460000000000 ♠ 28.4   * Yhdysvallat: 18 miljoonaa * JPN: 2 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 2,1 miljoonaa * Saksa: 1,5 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * CAN: 1 miljoona * AUS: 350 000 * BRA: 750,000 * NLD: 100 000 * SWE 100,000 * SPA: 500 000 * ARG: 240 000 * SWI: 250 000 * AUT: 200 000 * NOR: 200 000 * FIN: 92,500 | 42 |  |
| Eagles | Heidän suurimmat hittinsä (1971 -- 1975) | 1976 | Rock, Soft rock, Folk rock | 7001321800000000000 ♠ 32.2   * Yhdysvallat: 29 miljoonaa * YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA: 600 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 560,000 * IFPI HKG: 15,000 | 42 |  |
| Bee Gees / Eri artistit | Saturday Night Fever | 1977 | Disco | 7001215700000000000 ♠ 21.6   * Yhdysvallat: 16 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 2,1 miljoonaa * Saksa: 1,5 miljoonaa * FRA: 200 000 * CAN: 1 miljoona * AUS: 770,000 * HKG: 15,000 | 40 |  |
| Fleetwood Mac | Huhut | 1977 | Soft rock | 7001279300000000000 ♠ 27.9   * Yhdysvallat: 20 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 3,3 miljoonaa * Saksa: 1,25 miljoonaa * FRA: 300 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 910 000 * NZ: 150,000 * HKG: 15,000 | 40 |  |

**Kysymys 0**

Mikä on kaikkien aikojen 10 eniten myytyä albumia?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Taiteilija | Albumi | Julkaistu | Genre | Oikeaksi todistetut jäljennökset yhteensä (käytettävissä olevilta markkinoilta) \* | Vaadittu myynti \* | Ref (s) |
| Michael Jackson | Trilleri | 1982 | Pop, Rock, R&B | 7001463190000000000 ♠ 47.3 (näytä)   * Yhdysvallat: 33 miljoonaa * JPN: 100,000 * Yhdistynyt kuningaskunta: 4,2 miljoonaa * Saksa: 1,5 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 1,12 miljoonaa * MEX: 1,6 miljoonaa * NLD: 800 000 * ITA: 100 000 * SWE: 400,000 * ARG: 500 000 * SWI: 300 000 * AUT: 400,000 * FIN: 119,061 * NZ: 180,000 * HKG: 15,000 | 65 |  |
| AC / DC | Takaisin mustana | 1980 | Kova rock | 70012590000000000000000 ♠ 26.1 (näytä)   * Yhdysvallat: 22 miljoonaa * YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA: 300 000 * Saksa: 1 miljoona * FRA: 600 000 * CAN: 1 miljoona * AUS: 840,000 * ITA: 50 000 * ARG: 160 000 * SWI: 100 000 * AUT: 50,000 | 50 |  |
| Pink Floyd | Kuun pimeä puoli | 1973 | Progressiivinen rock | 7001242100000000000 ♠ 24.2 (näytä)   * Yhdysvallat: 15 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 4,2 miljoonaa * Saksa: 1 miljoona * FRA: 400 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 980,000 * ITA: 100 000 * ARG: 120 000 * POL: 70,000 * AUT: 100,000 * NZ: 240,000 | 45 |  |
| Whitney Houston / Eri artistit | Henkivartija | 1992 | R&B, Soul, Pop, Soundtrack, Soundtrack | 7001273460000000000 ♠ 27.4 (näytä)   * Yhdysvallat: 17 miljoonaa * JPN: 2 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 2,1 miljoonaa * Saksa: 1,5 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * CAN: 1 miljoona * AUS: 350 000 * BRA: 750,000 * NLD: 100 000 * SWE 100,000 * SPA: 500 000 * ARG: 240 000 * SWI: 250 000 * AUT: 200 000 * NOR: 200 000 * FIN: 92,500 | 44 |  |
| Lihamureke | Bat Out of Hell | 1977 | Hard rock, Progressiivinen rock | 7001215050000000000 ♠ 21.5 (näytä)   * Yhdysvallat: 14 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 3 miljoonaa * SAKSA: 500 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 1,68 miljoonaa * NZ: 255,000 | 43 |  |
| Eagles | Heidän suurimmat hittinsä (1971 -- 1975) | 1976 | Rock, Soft rock, Folk rock | 7001321800000000000 ♠ 32.2 (näytä)   * Yhdysvallat: 29 miljoonaa * YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA: 600 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 560,000 * IFPI HKG: 15,000 | 42 |  |
| Bee Gees / Eri artistit | Saturday Night Fever | 1977 | Disco | 7001205700000000000 ♠ 20.6 (näytä)   * Yhdysvallat: 15 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 2,1 miljoonaa * Saksa: 1,5 miljoonaa * FRA: 200 000 * CAN: 1 miljoona * AUS: 770,000 * HKG: 15,000 | 40 |  |
| Fleetwood Mac | Huhut | 1977 | Soft rock | 7001279300000000000 ♠ 27.9 (näytä)   * Yhdysvallat: 20 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 3,3 miljoonaa * Saksa: 1,25 miljoonaa * FRA: 300 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 910 000 * NZ: 150,000 * HKG: 15,000 | 40 |  |

**Kysymys 0**

kaikkien aikojen myydyin elokuvasoundtrack wiki

**Teksti numero 2**

Michael Jacksonin Thriller, jota on myyty maailmanlaajuisesti arviolta 66 miljoonaa kappaletta, on myydyin albumi. Vaikka Thrillerin myyntiarviot ovat olleet jopa 120 miljoonaa kappaletta, nämä myyntiluvut ovat epäluotettavia. Jacksonilla on tällä hetkellä myös eniten albumeita listalla, viisi, kun taas The Beatlesilla ja Madonnalla on kummallakin kolme.

**Kysymys 0**

joka on myynyt eniten albumeita

**Kysymys 1**

Mikä on kaikkien aikojen myydyin rock-albumi?

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Taiteilija | Albumi | Julkaistu | Genre | Oikeaksi todistetut jäljennökset yhteensä (käytettävissä olevilta markkinoilta) \* | Vaadittu myynti \* | Ref (s) |
| Michael Jackson | Trilleri | 1982 | Pop, Rock, R&B | 7001463190000000000 ♠ 47.3 (näytä)   * Yhdysvallat: 33 miljoonaa * JPN: 100,000 * Yhdistynyt kuningaskunta: 4,2 miljoonaa * Saksa: 1,5 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 1,12 miljoonaa * MEX: 1,6 miljoonaa * NLD: 800 000 * ITA: 100 000 * SWE: 400,000 * ARG: 500 000 * SWI: 300 000 * AUT: 400,000 * FIN: 119,061 * NZ: 180,000 * HKG: 15,000 | 66 |  |
| AC / DC | Takaisin mustana | 1980 | Kova rock | 70012590000000000000000 ♠ 26.1 (näytä)   * Yhdysvallat: 22 miljoonaa * YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA: 300 000 * Saksa: 1 miljoona * FRA: 600 000 * CAN: 1 miljoona * AUS: 840,000 * ITA: 50 000 * ARG: 160 000 * SWI: 100 000 * AUT: 50,000 | 50 |  |
| Pink Floyd | Kuun pimeä puoli | 1973 | Progressiivinen rock | 7001242100000000000 ♠ 24.2 (näytä)   * Yhdysvallat: 15 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 4,2 miljoonaa * Saksa: 1 miljoona * FRA: 400 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 980,000 * ITA: 100 000 * ARG: 120 000 * POL: 70,000 * AUT: 100,000 * NZ: 240,000 | 45 |  |
| Whitney Houston / Eri artistit | Henkivartija | 1992 | R&B, Soul, Pop, Soundtrack, Soundtrack | 7001273460000000000 ♠ 27.4 (näytä)   * Yhdysvallat: 17 miljoonaa * JPN: 2 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 2,1 miljoonaa * Saksa: 1,5 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * CAN: 1 miljoona * AUS: 350 000 * BRA: 750,000 * NLD: 100 000 * SWE 100,000 * SPA: 500 000 * ARG: 240 000 * SWI: 250 000 * AUT: 200 000 * NOR: 200 000 * FIN: 92,500 | 44 |  |
| Lihamureke | Bat Out of Hell | 1977 | Hard rock, Progressiivinen rock | 7001215050000000000 ♠ 21.5 (näytä)   * Yhdysvallat: 14 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 3 miljoonaa * SAKSA: 500 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 1,68 miljoonaa * NZ: 255,000 | 43 |  |
| Eagles | Heidän suurimmat hittinsä (1971 -- 1975) | 1976 | Rock, Soft rock, Folk rock | 7001321800000000000 ♠ 32.2 (näytä)   * Yhdysvallat: 29 miljoonaa * YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA: 600 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 560,000 * IFPI HKG: 15,000 | 42 |  |
| Bee Gees / Eri artistit | Saturday Night Fever | 1977 | Disco | 7001205700000000000 ♠ 20.6 (näytä)   * Yhdysvallat: 15 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 2,1 miljoonaa * Saksa: 1,5 miljoonaa * FRA: 200 000 * CAN: 1 miljoona * AUS: 770,000 * HKG: 15,000 | 40 |  |
| Fleetwood Mac | Huhut | 1977 | Soft rock | 7001279300000000000 ♠ 27.9 (näytä)   * Yhdysvallat: 20 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 3,3 miljoonaa * Saksa: 1,25 miljoonaa * FRA: 300 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 910 000 * NZ: 150,000 * HKG: 15,000 | 40 |  |

**Kysymys 0**

jolla on kaikkien aikojen ykkösalbumi

**Teksti numero 4**

Michael Jacksonin Thriller, jota on myyty maailmanlaajuisesti arviolta 66 miljoonaa kappaletta, on myydyin albumi. Vaikka Thrillerin myyntiarviot ovat olleet jopa 120 miljoonaa kappaletta, nämä myyntiluvut ovat epäluotettavia. Jacksonilla on tällä hetkellä myös eniten albumeita listalla, viisi, kun taas The Beatlesilla, Madonnalla ja Celine Dionilla on kullakin kolme.

**Kysymys 0**

kuinka monta kappaletta Michael Jacksonin trilleriä on myyty?

**Kysymys 1**

jolla on kaikkien aikojen myydyin albumi

**Teksti numero 5**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Taiteilija | Albumi | Julkaistu | Genre | Oikeaksi todistetut jäljennökset yhteensä (käytettävissä olevilta markkinoilta) \* | Vaadittu myynti \* | Ref (s) |
| Eri taiteilijat | Rasvaa: Grease: The Original Soundtrack from the Motion Picture | 1978 | Soundtrack | 7001143900000000000 ♠ 14.4   * Yhdysvallat: 8 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 2,4 miljoonaa * Saksa: 1,25 miljoonaa * FRA: 400 000 * CAN: 1 miljoona * AUS: 980,000 * SPA: 300 000 * SWI: 25 000 * NZ: 15,000 * HKG: 15,000 | 38 |  |
| Led Zeppelin | Led Zeppelin IV | 1971 | Hard rock, heavy metal, folk rock | 7001290200000000000 ♠ 29.0   * Yhdysvallat: 23 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 1,8 miljoonaa * SAKSA: 750 000 * FRA: 600 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 630,000 * BRA: 100,000 * NLD: 100 000 * ARG: 60,000 * SWI: 50 000 | 37 |  |
| Michael Jackson | Bad |  | Pop, funk, rock | 7001192560000000000 ♠ 19.3   * Yhdysvallat: 10 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 3,9 miljoonaa * Saksa: 2 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * CAN: 700,000 * AUS: 420,000 * MEX: 350 000 * SWE 200,000 * SPA: 300 000 * AUT: 200 000 * FIN: 51,287 * NZ: 135,000 * IFPI HKG: 15,000 | 35 |  |
| Alanis Morissette | Jagged Little Pill | 1995 | Vaihtoehtoinen rock | 7001247559000000000 ♠ 24.4   * Yhdysvallat: 16 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 3 miljoonaa * Saksa: 1 miljoona * FRA: 300 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 980,000 * NLD: 400 000 * SWE 200,000 * BRA: 100,000 * ARG: 60,000 * POL: 50,000 * SWI: 50 000 * NOR: 50,000 * AUT: 100,000 * FIN: 65,860 | 33 |  |
| Shania Twain | Tule tänne | 1997 | Country, pop | 7001295790000000000 ♠ 29.6   * Yhdysvallat: 20 miljoonaa * JPN: 100,000 * Yhdistynyt kuningaskunta: 3,3 miljoonaa * SAKSA: 750 000 * FRA: 300 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 1,05 miljoonaa * BRA: 100,000 * MEX: 100,000 * NLD: 400 000 * ITA: 50 000 * SWE 180,000 * SPA: 100,000 * BEL: 100,000 * ARG: 120 000 * SWI: 150 000 * AUT: 25,000 * NOR: 300 000 * DEN: 100,000 * FIN: 38,958 * NZ: 315,000 | 33 |  |
| Celine Dion | Putoaminen sinuun |  | Pop, pehmeä rock | 7001201770000000000 ♠ 20.2   * Yhdysvallat: 11 miljoonaa * JPN: 800 000 * Yhdistynyt kuningaskunta: 2,1 miljoonaa * Saksa: 1,25 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * CAN: 1 miljoona * AUS: 910 000 * BRA: 100,000 * NLD: 600 000 * SWE: 200,000 * SPA: 200 000 * BEL: 200 000 * ARG: 60,000 * POL: 100,000 * SWI: 150 000 * NOR: 150 000 * AUT: 100,000 * FIN: 51,952 * NZ: 180,000 * HUN: 25,000 | 32 |  |
| The Beatles | Sgt. Pepper's Lonely Hearts Club Band (Sgt. Pepper's Lonely Hearts Club Band) | 1967 | Rock | 7001181700000000000 ♠ 18.2   * Yhdysvallat: 11 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 5,1 miljoonaa * SAKSA: 500 000 * CAN: 800,000 * AUS: 280,000 * BRA: 100,000 * ARG: 300 000 * NZ: 90,000 | 32 |  |
| Eagles | Hotel California | 1976 | Soft rock | 7001214810000000000 ♠ 21.5   * Yhdysvallat: 16 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 1,8 miljoonaa * SAKSA: 500 000 * FRA: 1 miljoona * CAN: 1 miljoona * AUS: 560,000 * SPA: 400 000 * SWI: 100 000 * AUT: 25,000 * FIN: 30,933 * NZ: 135,000 * HKG: 15,000 | 32 |  |
| Eri taiteilijat | Dirty Dancing |  | Pop, rock, R&B | 7001178775000000000 ♠ 17.9   * Yhdysvallat: 11 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 1,5 miljoonaa * Saksa: 2 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * CAN: 1 miljoona * AUS: 770,000 * BRA: 100,000 * NLD: 100 000 * SWE 100,000 * POL: 50,000 * SWI: 250 000 * HKG: 7,500 | 32 |  |
| Adele | 21 | 2011 | Pop, soul | 7001252610000000000 ♠ 25.3   * Yhdysvallat: 14 miljoonaa * JPN: 100,000 * Yhdistynyt kuningaskunta: 4,8 miljoonaa * Saksa: 1,6 miljoonaa * CAN: 800,000 * AUS: 980,000 * MEX: 300 000 * NLD: 450 000 * ITA: 480 000 * SWE: 120 000 * SPA: 300 000 * ARG: 80 000 * BEL: 180 000 * POL: 200 000 * SWI: 40 000 * NOR: 30,000 * AUT: 20,000 * RUS: 10,000 * DEN: 150,000 * POR: 40,000 * FIN: 83,234 * IRE: 270 000 * GRE: 6,000 * HUN: 12,000 * NZ: 180,000 * CHI: 20,000 * VEN: 10,000 | 31 |  |
| Celine Dion | Puhutaan rakkaudesta | 1997 | Pop, pehmeä rock | 7001192560000000000 ♠ 19.3   * Yhdysvallat: 10 miljoonaa * JPN: 1 miljoona * Yhdistynyt kuningaskunta: 1,8 miljoonaa * Saksa: 1,5 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * CAN: 1 miljoona * AUS: 420,000 * NLD: 500 000 * SWE: 240,000 * SPA: 400 000 * BEL: 200 000 * ARG: 120 000 * POL: 200 000 * SWI: 300 000 * NOR: 200 000 * AUT: 100,000 * FIN: 97,744 * NZ: 135,000 * HKG: 40,000 * URY: 3 000 | 31 |  |
| The Beatles |  | 2000 | Rock | 7001234020000000000 ♠ 23.4   * Yhdysvallat: 12 miljoonaa * JPN: 2 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 3,3 miljoonaa * Saksa: 1,65 miljoonaa * FRA: 600 000 * CAN: 1 miljoona * AUS: 700,000 * BRA: 250,000 * ITA: 50 000 * SWE 160,000 * SPA: 500 000 * ARG: 120 000 * POL: 100,000 * SWI: 150 000 * NOR: 150 000 * AUT: 150 000 * DEN: 200,000 * POR: 120,000 * FIN: 77,466 * NZ: 225,000 | 31 |  |
| ABBA | Kulta: Greatest Hits | 1992 | Pop, disco | 7001227100000000000 ♠ 22.7   * Yhdysvallat: 6 miljoonaa * JPN: 600 000 * Yhdistynyt kuningaskunta: 5,1 miljoonaa * Saksa: 2,5 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * RUS: 10,000 * MEX: 250 000 * CAN: 1 miljoona * BRA: 100,000 * AUS: 1,19 miljoonaa * IND: 20,000 * ITA: 270 000 * SPA: 500 000 * NLD: 300 000 * SAF: 50,000 * SWE 500,000 * SWI: 500 000 * ARG: 240 000 * BEL: 350 000 * THL: 20,000 * NOR: 150 000 * AUT: 150 000 * DEN: 300,000 * KOR: 100,000 * TWN: 210 000 * POL: 100,000 * IRE: 90,000 * FIN: 145,962 * POR: 100,000 * NZ: 240,000 * HKG: 120,000 * SGP: 165,000 * HUN: 100,000 * CHI: 60 000 * ISR: 40 000 * CZE: 30 000 * MAL: 100,000 * VEN: 5,000 * ICL: 5,000 | 30 |  |
| Michael Jackson | Vaarallinen | 1991 | Rock, funk, pop | 7001163020000000000 ♠ 16.3   * Yhdysvallat: 7 miljoonaa * JPN: 400,000 * Yhdistynyt kuningaskunta: 1,8 miljoonaa * Saksa: 2 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * CAN: 600,000 * AUS: 700,000 * BRA: 100,000 * MEX: 600 000 * NLD: 300 000 * SWE 300,000 * SPA: 600 000 * SWI: 250 000 * AUT: 200 000 * FIN: 61,896 * NZ: 90,000 * CHI: 125 000 * MAL: 175 000 | 30 |  |
| Madonna | Tahraton kokoelma |  | Pop, tanssi | 7001203000000000000 ♠ 19.4   * Yhdysvallat: 10 miljoonaa * JPN: 800 000 * Yhdistynyt kuningaskunta: 3,6 miljoonaa * SAKSA: 750 000 * FRA: 1 miljoona * CAN: 700,000 * AUS: 840,000 * BRA: 500,000 * NLD: 300 000 * SWE 50,000 * SPA: 300 000 * ARG: 180 000 * SWI: 50 000 * AUT: 50,000 * DEN: 50,000 * FIN: 92,500 * NZ: 105,000 | 30 |  |
| The Beatles | Abbey Road | 1969 | Rock | 7001144350000000000 ♠ 14.4   * Yhdysvallat: 12 miljoonaa * SAKSA: 500 000 * FRA: 150 000 * CAN: 1 miljoona * AUS: 210,000 * ARG: 500 000 * NZ: 75,000 | 30 |  |
| Bruce Springsteen | Syntynyt Yhdysvalloissa. | 1984 | Heartland rock | 7001195580000000000 ♠ 19.6   * Yhdysvallat: 15 miljoonaa * YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA: 900 000 * Saksa: 1 miljoona * FRA: 400 000 * CAN: 1 miljoona * AUS: 910 000 * FIN: 108,913 * NZ: 240,000 | 30 |  |
| Dire Straits | Aseveljet | 1985 | Roots rock, blues rock, pehmeä rock | 7001176610000000000 ♠ 17.7   * Yhdysvallat: 9 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 4,1 miljoonaa * SAKSA: 500 000 * FRA: 1 miljoona * CAN: 1 miljoona * AUS: 1,19 miljoonaa * ARG: 30,000 * SWI: 350 000 * FIN: 116,784 * NZ: 360,000 * HKG: 15,000 | 30 |  |
| James Horner | Titanic: Titanic: Music from the Motion Picture | 1997 | Soundtrack | 7001181385000000000 ♠ 18.1   * Yhdysvallat: 11 miljoonaa * JPN: 1 miljoona * YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA: 900 000 * Saksa: 1,25 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * CAN: 1 miljoona * AUS: 350 000 * NLD: 175 000 * SWE 160,000 * SPA: 400 000 * BEL: 150 000 * POL: 140 000 * ARG: 60,000 * SWI: 200 000 * AUT: 100,000 * NOR: 100,000 * FIN: 73,509 * NZ: 60,000 * HKG: 20,000 | 30 |  |
| Metallica | Metallica | 1991 | Raskas metalli | 7001204800000000000 ♠ 21.2   * Yhdysvallat: 16 miljoonaa * YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA: 600 000 * SAKSA: 500 000 * FRA: 300 000 * CAN: 1 miljoona * AUS: 840,000 * MEX: 600,000 * NLD: 200 000 * ITA: 100 000 * SWE 100,000 * ARG: 300 000 * POL: 100,000 * SWI: 100 000 * NOR: 50,000 * AUT: 100,000 * FIN: 112,856 * NZ: 150,000 | 30 |  |
| Nirvana | Unohda | 1991 | Grunge, vaihtoehtorock | 7001167020000000000 ♠ 16.7   * Yhdysvallat: 10 miljoonaa * JPN: 600 000 * Yhdistynyt kuningaskunta: 1,2 miljoonaa * Saksa: 1 miljoona * FRA: 1 miljoona * CAN: 1 miljoona * AUS: 350 000 * BRA: 250,000 * MEX: 200 000 * ITA: 100 000 * SWE 200,000 * ARG: 300 000 * BEL: 150 000 * POL: 100,000 * SWI: 50 000 * AUT: 50,000 * FIN: 46,830 * NZ: 105,000 | 30 |  |
| Pink Floyd | Seinä | 1979 | Progressiivinen rock | 7001175650000000000 ♠ 18.6   * Yhdysvallat: 11,5 miljoonaa * YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA: 600 000 * Saksa: 2 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 770,000 * ITA: 100 000 * ARG: 200 000 * POL: 70,000 * SWI: 100 000 * NZ: 210,000 * HKG: 15,000 | 30 |  |
| Santana | Yliluonnollinen | 1999 | Latinorock | 7001205400000000000 ♠ 20.5   * Yhdysvallat: 15 miljoonaa * JPN: 200 000 * YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA: 600 000 * Saksa: 1 miljoona * FRA: 600 000 * CAN: 1 miljoona * AUS: 280,000 * BRA: 250,000 * MEX: 300 000 * NLD: 200 000 * SWE 80,000 * SPA: 300 000 * BEL: 100,000 * ARG: 120 000 * POL: 100,000 * SWI: 200 000 * AUT: 100,000 * FIN: 50,291 * NZ: 60,000 | 30 |  |
| Guns N' Roses | Tuhonhalu |  | Kova rock | 7001215550000000000 ♠ 21.6   * Yhdysvallat: 18 miljoonaa * JPN: 200 000 * YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA: 900 000 * SAKSA: 500 000 * FRA: 200 000 * CAN: 1 miljoona * BRA: 250,000 * MEX: 100,000 * ITA: 50 000 * SWE 50,000 * ARG: 180 000 * SWI: 50 000 * AUT: 50,000 * FIN: 25,000 | 30 |  |

**Kysymys 0**

Mikä on Beatlesin kaikkien aikojen myydyin albumi?

**Teksti numero 6**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Taiteilija | Albumi | Julkaistu | Genre | Oikeaksi todistetut jäljennökset yhteensä (käytettävissä olevilta markkinoilta) \* | Vaadittu myynti \* | Ref (s) |
| Michael Jackson | Trilleri | 1982 | Pop, rock, R&B | 7001463190000000000 ♠ 47.3   * Yhdysvallat: 33 miljoonaa * JPN: 100,000 * Yhdistynyt kuningaskunta: 4,2 miljoonaa * Saksa: 1,5 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 1,12 miljoonaa * MEX: 1,6 miljoonaa * NLD: 800 000 * ITA: 100 000 * SWE: 400,000 * ARG: 500 000 * SWI: 300 000 * AUT: 400,000 * FIN: 119,061 * NZ: 180,000 * HKG: 15,000 | 66 |  |
| AC / DC | Takaisin mustana | 1980 | Kova rock | 7001259000000000000 ♠ 26.1   * Yhdysvallat: 22 miljoonaa * YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA: 300 000 * Saksa: 1 miljoona * FRA: 600 000 * CAN: 1 miljoona * AUS: 840,000 * ITA: 50 000 * ARG: 160 000 * SWI: 100,000 * AUT: 50,000 | 50 |  |
| Pink Floyd | Kuun pimeä puoli | 1973 | Progressiivinen rock | 7001242100000000000 ♠ 24.2   * Yhdysvallat: 15 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 4,2 miljoonaa * Saksa: 1 miljoona * FRA: 400 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 980,000 * ITA: 100 000 * ARG: 120 000 * POL: 70,000 * AUT: 100,000 * NZ: 240,000 | 45 |  |
| Lihamureke | Bat Out of Hell | 1977 | Hard rock, progressiivinen rock | 7001215050000000000 ♠ 21.5   * Yhdysvallat: 14 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 3 miljoonaa * SAKSA: 500 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 1,68 miljoonaa * NZ: 255,000 | 43 |  |
| Whitney Houston / Eri artistit | Henkivartija | 1992 | R&B, soul, pop, soundtrack, ääniraita | 7001273460000000000 ♠ 28.4   * Yhdysvallat: 18 miljoonaa * JPN: 2 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 2,1 miljoonaa * Saksa: 1,5 miljoonaa * FRA: 1 miljoona * CAN: 1 miljoona * AUS: 350 000 * BRA: 750,000 * NLD: 100 000 * SWE 100,000 * SPA: 500 000 * ARG: 240 000 * SWI: 250 000 * AUT: 200 000 * NOR: 200 000 * FIN: 92,500 | 42 |  |
| Eagles | Heidän suurimmat hittinsä (1971 -- 1975) | 1976 | Country rock, pehmeä rock, folk rock | 7001321800000000000 ♠ 32.2   * Yhdysvallat: 29 miljoonaa * YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA: 600 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 560,000 * IFPI HKG: 15,000 | 42 |  |
| Bee Gees / Eri artistit | Saturday Night Fever | 1977 | Disco | 7001215700000000000 ♠ 21.6   * Yhdysvallat: 16 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 2,1 miljoonaa * Saksa: 1,5 miljoonaa * FRA: 200 000 * CAN: 1 miljoona * AUS: 770,000 * HKG: 15,000 | 40 |  |
| Fleetwood Mac | Huhut | 1977 | Soft rock | 7001279300000000000 ♠ 27.9   * Yhdysvallat: 20 miljoonaa * Yhdistynyt kuningaskunta: 3,3 miljoonaa * Saksa: 1,25 miljoonaa * FRA: 300 000 * CAN: 2 miljoonaa * AUS: 910 000 * NZ: 150,000 * HKG: 15,000 | 40 |  |

**Kysymys 0**

mikä on kaikkien aikojen myydyin albumi

**Teksti numero 7**

Michael Jacksonin Thriller, jota on myyty maailmanlaajuisesti arviolta 65 miljoonaa kappaletta, on myydyin albumi. Vaikka Thrillerin myyntiarviot ovat olleet jopa 120 miljoonaa kappaletta, nämä myyntiluvut ovat epäluotettavia. Jacksonilla on tällä hetkellä myös eniten albumeita listalla, viisi, kun taas The Beatlesilla ja Madonnalla on kummallakin kolme.

**Kysymys 0**

joka myi eniten rock-albumeita historiassa

**Asiakirjan numero 6525**

**Tekstin numero 0**

Florence (O'odham: S-auppag) on kaupunki Phoenixista 98 kilometriä kaakkoon Arizonan Pinalin piirikunnassa Yhdysvalloissa. Florence, joka on Pinalin piirikunnan pääkaupunki, on yksi piirikunnan vanhimmista kaupungeista, ja sitä pidetään kansallisena historiallisena alueena, jonka yli 25 rakennusta on merkitty National Register of Historic Places -rekisteriin. Firenzen väkiluku oli 30 770 vuoden 2015 väestönlaskennassa.

**Kysymys 0**

kuinka kaukana florence arizona on phoenix arizona:sta

**Asiakirjan numero 6526**

**Tekstin numero 0**

Jääkiekon miesten turnaus vuoden 2018 talviolympialaisissa järjestettiin Gangneungissa, Etelä-Koreassa 14.-25. helmikuuta 2018. Kaksitoista maata kelpuutettiin turnaukseen; kahdeksan niistä teki sen automaattisesti Kansainvälisen jääkiekkoliiton rankingin perusteella, yksi, Etelä-Korea, kelpuutettiin automaattisesti isäntänä, kun taas kolme muuta osallistuivat karsintaturnaukseen.

**Kysymys 0**

milloin on miesten jääkiekon talviolympialaiset 2018?

**Teksti numero 1**

2018 talviolympialaisten turnauksen tiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Isäntämaa | Etelä-Korea |
| Päivämäärät | 14 -- 25. helmikuuta |
| Joukkueet | 12 |
| Tapahtumapaikka (s) | 2 (1 isäntäkaupungissa) Loppusijoitukset |
| Champions | Venäjän olympiaurheilijat (1. titteli) |
| Toiseksi sijoittunut | Saksa |
| Kolmas sija | Kanada |
| Neljäs sija | Tšekin tasavalta Turnauksen tilastot |
| Pelatut ottelut | 30 |
| Tehdyt maalit | 154 (5,13 per ottelu) |
| Osallistuminen | 138,327 (4,611 ottelua kohti) |
| Pisteiden johtaja (s) | Nikita Gusev (12 pisteet) |
| MVP | Ilja Kovaltshuk ← 2014 2022 → |

**Kysymys 0**

kuka voitti miesten jääkiekon olympialaisissa?

**Teksti numero 2**

Venäjän maajoukkue, joka kilpaili nimellä Venäjän olympiaurheilijat (OAR), voitti kultamitalin voittamalla Saksan maajoukkueen finaalissa jatkoajalla pistein 4-3.

**Kysymys 0**

joka voitti kultamitalin jääkiekossa 2018

**Asiakirjan numero 6527**

**Tekstin numero 0**

|  |  |
| --- | --- |
| Valtio / unionin alue | Lok Sabhan paikat |
| Andhra Pradesh | 25 |
| Arunachal Pradesh |  |
| Assam | 14 |
| Bihar | 40 |
| Chhattisgarh | 11 |
| Goa |  |
| Gujarat | 26 |
| Haryana | 10 |
| Himachal Pradesh |  |
| Jammu ja Kashmir | 6 |
| Jharkhand | 14 |
| Karnataka | 28 |
| Kerala | 20 |
| Madhya Pradesh | 29 |
| Maharashtra | 48 |
| Manipur |  |
| Meghalaya |  |
| Mizoram |  |
| Nagaland |  |
| Odisha | 21 |
| Punjab | 13 |
| Rajasthan | 25 |
| Sikkim |  |
| Tamil Nadu | 39 |
| Telangana | 17 |
| Tripura |  |
| Uttar Pradesh | 80 |
| Uttarakhand | 5 |
| Länsi-Bengali | 42 |
| Andamaanit ja Nikobaarit |  |
| Chandigarh |  |
| Dadra ja Nagar Haveli |  |
| Daman ja Diu |  |
| Lakshadweep |  |
| NCT of Delhi | 7 |
| Puducherry |  |

**Kysymys 0**

kuinka monta jäsentä edustaa J&K:ta Lok Sabhassa?

**Kysymys 1**

Missä osavaltiossa on vähiten paikkoja lok sabhassa?

**Teksti numero 1**

|  |  |
| --- | --- |
| Valtio / unionin alue | Parlamenttipaikkojen määrä |
| Andhra Pradesh | 25 |
| Arunachal Pradesh |  |
| Assam | 14 |
| Bihar | 40 |
| Chhattisgarh | 11 |
| Goa |  |
| Gujarat | 26 |
| Haryana | 10 |
| Himachal Pradesh |  |
| Jammu ja Kashmir | 6 |
| Jharkhand | 14 |
| Karnataka | 28 |
| Kerala | 20 |
| Madhya Pradesh | 29 |
| Maharashtra | 48 |
| Manipur |  |
| Meghalaya |  |
| Mizoram |  |
| Nagaland |  |
| Odisha | 21 |
| Punjab | 13 |
| Rajasthan | 25 |
| Sikkim |  |
| Tamil Nadu | 39 |
| Telangana | 17 |
| Tripura |  |
| Uttar Pradesh | 80 |
| Uttarakhand | 5 |
| Länsi-Bengali | 42 |
| Andamaanit ja Nikobaarit |  |
| Chandigarh |  |
| Dadra ja Nagar Haveli |  |
| Daman ja Diu |  |
| Lakshadweep |  |
| NCT of Delhi | 7 |
| Puducherry |  |

**Kysymys 0**

Missä osavaltiossa on eniten paikkoja lok sabhassa?

**Kysymys 1**

kuinka monta paikkaa lok sabha Punjabissa on?

**Kysymys 2**

kuinka monta jäsentä Lok Sabhassa on Biharista?

**Kysymys 3**

Missä osavaltiossa on vain yksi paikka lok sabhassa?

**Teksti numero 2**

Lok Sabha, Intian parlamentin alahuone, koostuu parlamentin jäsenistä. Kukin parlamentin jäsen edustaa yhtä maantieteellistä vaalipiiriä. Vaalipiirejä on tällä hetkellä 543.

**Kysymys 0**

kuinka monta vaalipiiriä lok sabhassa on?

**Kysymys 1**

kuinka monta mp-paikkaa Intiassa on

**Teksti numero 3**

Lok Sabhan enimmäiskoko on Intian perustuslain mukaan 552 jäsentä, joista enintään 530 edustaa Intian osavaltioiden asukkaita ja enintään 20 jäsentä edustaa unionin alueiden asukkaita niiden asukasluvun perusteella, ja presidentti nimittää kaksi anglointialaista.

**Kysymys 0**

kuinka monta lok sabha-paikkaa Intiassa on osavaltioviisaasti?

**Asiakirjan numero 6528**

**Tekstin numero 0**

Miesten jääkiekon maailmanmestaruuskilpailut on Kansainvälisen jääkiekkoliiton (FIH) järjestämä kansainvälinen maahockey-kilpailu. Turnaus aloitettiin vuonna 1971. Se järjestetään joka neljäs vuosi, ja se kattaa kesäolympialaisten väliset neljä vuotta.

**Kysymys 0**

milloin järjestettiin ensimmäiset jääkiekon maailmanmestaruuskilpailut

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Isäntä | Lopullinen | Kolmannen sijan ottelu |  |  |  |  |
| Voittaja | Pisteet | Toiseksi sijoittunut | Kolmas sija | Pisteet | Neljäs sija |  |  |
| 1971 Yksityiskohdat | Barcelona, Espanja | Pakistan | 1 -- 0 | Espanja | Intia | 2 -- 1 jatkoajan jälkeen | Kenia |
| 1973 Yksityiskohdat | Amstelveen, Alankomaat | Alankomaat | 2 -- 2 (4 -- 2) Rangaistuslyönnit | Intia | Länsi-Saksa | 1 -- 0 | Pakistan |
| Yksityiskohdat | Kuala Lumpur, Malesia | Intia | 2 -- 1 | Pakistan | Länsi-Saksa | 4 -- 0 | Malesia |
| 1978 Yksityiskohdat | Buenos Aires, Argentiina | Pakistan | 3 -- 2 | Alankomaat | Australia | 4 -- 3 | Länsi-Saksa |
| 1982 Yksityiskohdat | Bombay, Intia | Pakistan | 3 -- 1 | Länsi-Saksa | Australia | 4 -- 2 | Alankomaat |
| 1986 Yksityiskohdat | Lontoo, Englanti | Australia | 2 -- 1 | Englanti | Länsi-Saksa | 3 -- 2 jatkoajan jälkeen | Neuvostoliitto |
| 1990 Yksityiskohdat | Lahore, Pakistan | Alankomaat | 3 -- 1 | Pakistan | Australia | 2 -- 1 jatkoajan jälkeen | Länsi-Saksa |
| 1994 Yksityiskohdat | Sydney, Australia | Pakistan | 1 -- 1 (4 -- 3) Rangaistuslyönnit | Alankomaat | Australia | 5 -- 2 | Saksa |
| 1998 Yksityiskohdat | Utrecht, Alankomaat | Alankomaat | 3 -- 2 jatkoajan jälkeen | Espanja | Saksa | 1 -- 0 | Australia |
| 2002 Yksityiskohdat | Kuala Lumpur, Malesia | Saksa | 2 -- 1 | Australia | Alankomaat | 2 -- 1 jatkoajan jälkeen | Etelä-Korea |
| 2006 Yksityiskohdat | Mönchengladbach, Saksa | Saksa | 4 -- 3 | Australia | Espanja | 3 -- 2 jatkoajan jälkeen | Etelä-Korea |
| Yksityiskohdat | New Delhi, Intia | Australia | 2 -- 1 | Saksa | Alankomaat | 4 -- 3 | Englanti |
| 2014 Yksityiskohdat | Haag, Alankomaat | Australia | 6 -- 1 | Alankomaat | Argentiina | 2 -- 0 | Englanti |
| 2018 Yksityiskohdat | Bhubaneswar, Intia |  |  |  |  |  |  |

**Kysymys 0**

Milloin Pakistan voitti edellisen jääkiekon maailmanmestaruuden?

**Teksti numero 2**

Viisi maata on hallinnut tapahtuman historiaa. Pakistan on menestynein joukkue, joka on voittanut turnauksen neljä kertaa. Alankomaat ja Australia ovat voittaneet kolme mestaruutta, ja Saksa on voittanut kaksi mestaruutta. Intia on voittanut turnauksen kerran.

**Kysymys 0**

kuinka monta kertaa Intia voitti jääkiekon maailmanmestaruuden?

**Kysymys 1**

Kuinka monta kertaa Intia on voittanut jääkiekon maailmanmestaruuden?

**Kysymys 2**

Kuinka monta kertaa Intia voitti jääkiekon maailmanmestaruuden?

**Kysymys 3**

kuinka monta kertaa Pakistan voitti jääkiekon maailmanmestaruuden

**Teksti numero 3**

Pakistanin ja Intian välisen kireän poliittisen ilmapiirin vuoksi FIH päätti siirtää turnauksen muualle. Maaliskuussa 1971, sattumalta samassa kuussa, kun Bangladesh julistautui itsenäiseksi Pakistanista, FIH päätti siirtää ensimmäiset jääkiekon maailmanmestaruuskilpailut Real Club de Polon kentälle Barcelonaan, Espanjaan, jota pidettiin puolueettomana ja rauhallisena eurooppalaisena paikkana.

**Kysymys 0**

missä järjestettiin ensimmäinen jääkiekon maailmanmestaruuskilpailu

**Asiakirjan numero 6529**

**Tekstin numero 0**

Konferenssikomitea on Yhdysvaltain kongressin komitea, jonka edustajainhuone ja senaatti nimittävät ratkaisemaan erimielisyyksiä tietystä lakiesityksestä. Konferenssikomitea koostuu yleensä kunkin edustajainhuoneen pysyvien valiokuntien johtavista jäsenistä, jotka ovat alun perin käsitelleet lainsäädäntöä.

**Kysymys 0**

miksi kongressin konferenssikomitea on välttämätön, jotta lakiehdotuksesta tulee laki.

**Teksti numero 1**

Kun lakiehdotus on hyväksytty konferenssikomiteassa, se menee suoraan molempien talojen äänestykseen, eikä siihen voida enää tehdä tarkistuksia. Parlamentin jäsen, joka käsittelee konferenssiraporttia ensimmäisenä, voi ehdottaa lakiehdotuksen palauttamista konferenssikomitealle. Mutta kun ensimmäinen edustajainhuone on hyväksynyt konferenssiraportin, konferenssikomitea lakkautetaan, eikä toinen edustajainhuone voi enää palauttaa lakiehdotusta konferenssiin.

**Kysymys 0**

mihin lakiehdotus etenee seuraavaksi, jos konferenssikomitea onnistuu.

**Teksti numero 2**

Useimmiten konferenssikomitea laatii konferenssiraportin, jossa edustajainhuoneen ja senaatin työ yhdistetään lakiehdotuksen lopulliseksi versioksi. Konferenssiraportissa ehdotetaan lainsäädäntökielen muuttamista konferenssissa käsiteltävään lakiehdotukseen. Konferenssiraportti sisältää myös konferenssikomitean yhteisen perustelun. Tämä lausuma on yksi parhaista lähteistä lakiehdotuksen lainsäädäntöhistoriaa varten. Tuomari William Rehnquist totesi kerran, että kongressin molempien kamarien yhteistä konferenssiraporttia pidetään erittäin luotettavana lainsäädäntöhistoriaa lakia tulkittaessa.

**Kysymys 0**

mitä lakiehdotukselle tapahtuu konferenssikomitean päätyttyä?

**Asiakirjan numero 6530**

**Tekstin numero 0**

``Look at Me'' (lyhennettynä ``Look At Me!'') on yhdysvaltalaisen räppärin XXXTentacionin debyyttisingle. Kappale sai ensiesityksensä 30. joulukuuta 2015 kappaleen toisen tuottajan Rojasin SoundCloud-tilillä, ennen kuin se julkaistiin alun perin digitaalisesti ladattavaksi singlenä 29. tammikuuta 2016, josta tuli sleeper-hitti alkuperäisen julkaisunsa jälkeen tammikuuhun 2017 asti, jolloin single julkaistiin myöhemmin uudelleen digitaalisesti ladattavaksi uudelleen remasteroituna ja puhtaana versiona 20. helmikuuta 2017 Empire Distributionin toimesta. Kappale toimii johtavana singlenä hänen debyyttinsä kaupallisesta mixtapeesta Revenge. Kappaleen tuottivat Rojas ja Jimmy Duval, ja siinä on vahvasti näytteitä brittiläisen dubstep-dj:n ja levytuottaja Malan kappaleesta ``Changes''.

**Kysymys 0**

milloin look at me by x ilmestyi

**Teksti numero 1**

Julkaistu

* 31. joulukuuta 2015 (2015-12-31) (SoundCloud)
* 29. tammikuuta 2016 (2016-01-29) (iTunes)
* 20. helmikuuta 2017 (2017-02-20) (Empire uudelleenjulkaisu)

**Kysymys 0**

Milloin laulu Look at me ilmestyi

**Teksti numero 2**

``Look at Me'' (lyhennettynä ``Look at Me!'') on yhdysvaltalaisen räppärin XXXTentacionin debyyttisingle. Kappale sai ensiesityksensä 30. joulukuuta 2015 kappaleen toisen tuottajan Rojasin SoundCloud-tilillä, ennen kuin se julkaistiin alun perin digitaalisesti ladattavaksi singlenä 29. tammikuuta 2016, josta tuli sleeper-hitti alkuperäisen julkaisunsa jälkeen tammikuuhun 2017 asti, jolloin single julkaistiin myöhemmin uudelleen digitaalisesti ladattavaksi uudelleen remasteroituna ja puhtaana versiona 20. helmikuuta 2017 Empire Distributionin toimesta. Kappale toimii johtavana singlenä hänen debyyttinsä kaupallisesta mixtapeesta Revenge. Kappaleen tuottivat Rojas ja Jimmy Duval, ja siinä on vahvasti näytteitä brittiläisen dubstep-dj:n ja levytuottaja Malan kappaleesta ``Changes''.

**Kysymys 0**

Mikä on se kappale Look at me -videossa?

**Asiakirjan numero 6531**

**Tekstin numero 0**

Taylor Swiftin Reputation Stadium Tour on yhdysvaltalaisen laulaja-lauluntekijä Taylor Swiftin viides konserttikiertue, joka tukee hänen kuudetta studioalbumiaan Reputation (2017). Kiertue alkoi 8. toukokuuta 2018 Glendalesta ja päättyy 21. marraskuuta 2018 Tokioon käsittäen 53 konserttia. Kiertueen tukena esiintyvät Charli XCX ja Camila Cabello.

**Kysymys 0**

kuka lähtee kiertueelle Taylor Swiftin kanssa 2018

**Teksti numero 1**

Luettelo konserteista, josta käy ilmi päivämäärä, kaupunki, maa, tapahtumapaikka, avausnäytökset, myydyt liput, saatavilla olevien lippujen määrä ja bruttotulot.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Päivämäärä | Kaupunki | Maa | Tapahtumapaikka | Avajaiset | Osallistuminen | Tulosjalka 1 -- Pohjois-Amerikka |
| toukokuu 8, 2018 | Glendale | Yhdysvallat | Phoenixin yliopiston stadion | Camila Cabello | -- | -- |
| toukokuu 11, 2018 | Santa Clara | Levin stadion | Camila Cabello Charli XCX | -- | -- |  |
| toukokuu 12, 2018 | Camila Cabello |  | | | | |
| toukokuu 18, 2018 | Pasadena | Rose Bowl | Camila Cabello Charli XCX | -- | -- |  |
| May 19, 2018 | Camila Cabello |  | | | | |
| toukokuu 22, 2018 | Seattle | CenturyLink Field | -- | -- |  | |
| toukokuu 25, 2018 | Denver | Sports Authority Field at Mile High | -- | -- |  | |
| 1. kesäkuuta 2018 | Chicago | Soldier Field | Camila Cabello Charli XCX | -- | -- |  |
| kesäkuu 2, 2018 | Camila Cabello Leg 2 -- Eurooppa |  | | | | |
| kesäkuu 8, 2018 | Manchester | Englanti | Etihad Stadium | Camila Cabello Charli XCX | -- | -- |
| kesäkuu 9, 2018 |  | | | | | |
| kesäkuu 15, 2018 | Dublin | Irlanti | Croke Park | -- | -- |  |
| kesäkuu 16, 2018 |  | | | | | |
| kesäkuu 22, 2018 | Lontoo | Englanti | Wembley Stadium | -- | -- |  |
| 23. kesäkuuta 2018 Jalka 3 -- Pohjois-Amerikka |  | | | | | |
| kesäkuu 30, 2018 | Louisville | Yhdysvallat | Papa Johnin Cardinal Stadium | Camila Cabello | -- | -- |
| 7. heinäkuuta 2018 | Columbus | Ohio Stadium | -- | -- |  | |
| heinäkuu 10, 2018 | Landover | FedExField | -- | -- |  | |
| heinäkuu 11, 2018 | Camila Cabello Charli XCX |  | | | | |
| heinäkuu 13, 2018 | Philadelphia | Lincoln Financial Field | -- | -- |  | |
| 14. heinäkuuta 2018 | Camila Cabello |  | | | | |
| heinäkuu 17, 2018 | Cleveland | FirstEnergy Stadium | -- | -- |  | |
| heinäkuu 20, 2018 | East Rutherford | MetLife Stadium | Camila Cabello Charli XCX | -- | -- |  |
| heinäkuu 21, 2018 | Camila Cabello |  | | | | |
| heinäkuu 22, 2018 | Camila Cabello Charli XCX |  | | | | |
| heinäkuu 26, 2018 | Foxborough | Gillette Stadium | -- | -- |  | |
| heinäkuu 27, 2018 |  | | | | | |
| heinäkuu 28, 2018 | Camila Cabello |  | | | | |
| elokuu 3, 2018 | Toronto | Kanada | Rogers Centre | Camila Cabello Charli XCX | -- | -- |
| elokuu 4, 2018 | Camila Cabello |  | | | | |
| elokuu 7, 2018 | Pittsburgh | Yhdysvallat | Heinz Field | -- | -- |  |
| elokuu 10, 2018 | Atlanta | Mercedes-Benz-stadion | Camila Cabello Charli XCX | -- | -- |  |
| elokuu 11, 2018 | Camila Cabello |  | | | | |
| elokuu 14, 2018 | Tampa | Raymond James Stadium | -- | -- |  | |
| elokuu 18, 2018 | Miami Gardens | Hard Rock Stadium | -- | -- |  | |
| elokuu 25, 2018 | Nashville | Nissan Stadium | -- | -- |  | |
| elokuu 28, 2018 | Detroit | Ford Field | -- | -- |  | |
| elokuu 31, 2018 | Minneapolis | U.S. Bank Stadium | Camila Cabello Charli XCX | -- | -- |  |
| 1. syyskuuta 2018 | Camila Cabello |  | | | | |
| Syyskuu 8, 2018 | Kansas City | Arrowhead Stadium | -- | -- |  | |
| 15. syyskuuta 2018 | Indianapolis | Lucas Oil Stadium | -- | -- |  | |
| Syyskuu 18, 2018 | St. Louis | The Dome at America's Center | -- | -- |  | |
| Syyskuu 22, 2018 | New Orleans | Mercedes-Benz Superdome | -- | -- |  | |
| Syyskuu 29, 2018 | Houston | NRG Stadium | -- | -- |  | |
| lokakuu 5, 2018 | Arlington | AT&T-stadion | Camila Cabello Charli XCX | -- | -- |  |
| lokakuu 6, 2018 | Camila Cabello Etappi 4 -- Oseania |  | | | | |
| lokakuu 19, 2018 | Perth | Australia | Optus Stadium | N / A | -- | -- |
| lokakuu 26, 2018 | Melbourne | Etihad Stadium | -- | -- |  | |
| marraskuu 2, 2018 | Sydney | ANZ Stadium | -- | -- |  | |
| marraskuu 6, 2018 | Brisbane | Gabba | -- | -- |  | |
| marraskuu 9, 2018 | Auckland | Uusi-Seelanti | Mount Smart Stadium | -- | -- Yhteensä |  |
| -- | -- |  | | | | |

**Kysymys 0**

kuka avaa Taylor Swiftin maine-kiertueen?

**Asiakirjan numero 6532**

**Tekstin numero 0**

Kun otetaan huomioon korkea lapsikuolleisuus (elinajanodote syntymähetkellä), Rooman valtakunnan asukkaiden elinajanodote syntymähetkellä oli noin 25 vuotta. Kun lapsikuolleisuus kuitenkin jätetään huomiotta, elinajanodote kaksinkertaistuu 50-luvun lopulle. Jos roomalainen selviytyi lapsuudesta teini-ikänsä puoliväliin asti, hän saattoi odottaa keskimäärin lähes kuuden vuosikymmenen ikää, vaikka tietysti monet elivät paljon pidempään tai lyhyemmin eri syistä. Vaikka tämä luku perustuu enemmänkin arvauksiin kuin antiikin aikaiseen todistusaineistoon, joka on niukkaa ja laadultaan kyseenalaista, historioitsijat ovat siitä yleisesti yhtä mieltä. Se perustuu maiden väliseen vertailuun: kun otetaan huomioon Rooman valtakunnan tunnetut sosiaaliset ja taloudelliset olosuhteet, meidän olisi odotettava, että elinajanodote oli lähellä tunnettujen esi-modernien väestöjen alarajaa. Roomalaista väestökehitystä voidaan verrata 1900-luvun alun Intiasta ja Kiinan maaseudulta saatavissa oleviin tietoihin, joissa elinajanodote syntymähetkellä oli niin ikään alle 20 vuotta.

**Kysymys 0**

Mikä oli keskimääräinen elinajanodote Rooman valtakunnassa?

**Teksti numero 1**

Huippuvuosinaan, 160-luvulla jKr. tapahtuneen Antoniiniruton jälkeen, sen väkiluku oli noin 60-70 miljoonaa ja väestötiheys noin 16 henkeä neliökilometrillä. Toisin kuin klassisen ja keskiajan eurooppalaisissa yhteiskunnissa, Roomassa oli epätavallisen korkea kaupungistumisaste. Rooman kaupungissa oli 2. vuosisadalla jKr. yli miljoona asukasta. Missään länsimaisessa kaupungissa ei ollut enää yhtä paljon asukkaita ennen 1800-lukua.

**Kysymys 0**

Rooman valtakunnan väkiluku huipussaan

**Asiakirjan numero 6533**

**Tekstin numero 0**

Jesus mutteri, tai Jesus tappi, on slangitermi pääroottorin kiinnitysmutterille, joka pitää pääroottorin kiinni joidenkin helikoptereiden, kuten UH-1 Iroquois -helikopterin, mastossa; tai yleisemmin mikä tahansa komponentti, joka muodostaa yhden vikapisteen, jolla on katastrofaaliset seuraukset.

**Kysymys 0**

Mikä on helikopterin Jeesus-mutteri?

**Asiakirjan numero 6534**

**Tekstin numero 0**

Erie-järven taistelu Osa vuoden 1812 sodan Battle of Erie-järven taistelua, William Henry Powell, maalattu 1865, näyttää Oliver Hazard Perryn siirtymässä Lawrencesta Niagaraan.

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 10. syyskuuta 1813 |
| Sijainti | Erie-järvi, lähellä Put-in-Bayta, Ohio |
| Tulos | Ratkaiseva amerikkalainen voitto |

Sodan osapuolet Yhdysvallat Yhdistynyt kuningaskunta Komentajat ja johtajat Oliver Hazard Perry Jesse Elliot Robert Heriot Barclay Robert Finnis Vahvuus

* 5 kuunaria
* 3 priki
* 1 luuppi
* 2 alusta
* 1 priki
* 2 kuunaria
* 1 luuppi

Menetykset ja tappiot

* 27 kuollutta
* 96 haavoittunutta
* 1 priki vakavasti vaurioitunut
* 41 kuollutta
* 93 haavoittunutta
* 306 kaapattu
* koko laivue vangittu

**Kysymys 0**

Missä Erie-järven taistelu käytiin?

**Teksti numero 1**

Erie-järven taistelu, jota joskus kutsutaan myös Put-in-Bayn taisteluksi, käytiin 10. syyskuuta 1813 Erie-järvellä Ohion rannikon edustalla vuoden 1812 sodan aikana. Yhdeksän Yhdysvaltain laivaston alusta voitti ja valloitti kuusi Britannian kuninkaallisen laivaston alusta. Tämä takasi amerikkalaisille järven hallinnan loppusodan ajaksi, mikä puolestaan mahdollisti sen, että amerikkalaiset saivat takaisin Detroitin ja voittivat Thamesin taistelun murtaakseen Tecumsehin intiaaniliiton. Se oli yksi vuoden 1812 sodan suurimmista meritaisteluista.

**Kysymys 0**

Miksi Erie-järven taistelu käytiin?

**Asiakirjan numero 6535**

**Tekstin numero 0**

Pula otettiin käyttöön vuonna 1976, ja se korvasi Etelä-Afrikan randin nimellisarvolla. Huolimatta toukokuussa 2005 tapahtuneesta 12 prosentin devalvaatiosta pula on edelleen yksi Afrikan vahvimmista valuutoista.

**Kysymys 0**

Milloin botswanan valuutta tuli ensimmäisen kerran liikkeelle?

**Kysymys 1**

Milloin botswanan valuutta tuli liikkeelle?

**Teksti numero 1**

Pula on Botswanan valuutta. Sen ISO 4217-koodi on BWP, ja se on jaettu 100 tebeen. Pula tarkoittaa setswanaksi kirjaimellisesti "sadetta", koska sade on hyvin harvinaista Botswanassa, joka sijaitsee suuressa osassa Kalaharin autiomaata, ja siksi se on arvokas ja siunaus. Sana on myös maan kansallinen tunnuslause.

**Kysymys 0**

Botswanan rahayksikkö, joka vastaa pula-arvon sadasosaa.

**Asiakirjan numero 6536**

**Tekstin numero 0**

* Freddy (Ricardo Hurtado) on 12-vuotias koulupoika, jota pidetään luokkansa komeimpana poikana ja joka soittaa rumpuja bändissä. Hänen parhaat ystävänsä ovat luokkatoverit Zack ja Lawrence. Hänen tietämättään Summer on valtavasti ihastunut häneen. Toisen kauden lopussa hän alkaa tuntea tyttöä kohtaan tunteita.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Freddietä School of Rockissa Nickelodeonissa...

**Kysymys 1**

joka näyttelee Freddyä School of Rockissa Nickelodeonissa...

**Teksti numero 1**

* Tomika (Breanna Yde) on 12-vuotias koulutyttö, joka on luokkatoverinsa Summerin paras ystävä. Hän soittaa sähköbassoa ja on myös bändin laulaja.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Tamikaa School of Rockissa Nickillä...

**Kysymys 1**

joka näyttelee Tamikaa School of Rockissa Nickelodeonissa...

**Teksti numero 2**

* Tony Cavalero herra Finninä, joka on uusi sijaisopettaja ja entinen rockmuusikko, joka opettaa lapsia soittamaan ja toimimaan yhdessä bändinä. Toisella kaudella hänet ylennetään vakituiseksi opettajaksi.

**Kysymys 0**

joka näyttelee herra Finniä School of Rockissa

**Teksti numero 3**

* Summer (Jade Pettyjohn) on 12-vuotias koulutyttö, joka on Tomikan paras ystävä, soittaa bändissä tamburiinia ja on myös bändin manageri. Hän on ihastunut Freddyyn.

**Kysymys 0**

joka näyttelee kesää School of Rockin Nickelodeonissa.

**Teksti numero 4**

* Clark (Ivan Mallon)

**Kysymys 0**

joka näyttelee Clarkia School of Rockissa Nickelodeonissa...

**Asiakirjan numero 6537**

**Tekstin numero 0**

Samaan aikaan Etelä-Carolinan osavaltion pohjoisosassa, Fall Line -linjan länsipuolella, asettuivat asumaan pienviljelijät ja kauppiaat, jotka syrjäyttivät intiaaniheimot länteen päin. Siirtolaiset syrjäyttivät omistajien (poissaolevien englantilaisten maanomistajien) vallan ja näkivät suoremman edustuksen. Vuonna 1719 siirtokunnasta tehtiin virallisesti kruunun siirtokunta. Vuonna 1729 Pohjois-Carolina erotettiin erilliseksi siirtokunnaksi.

**Kysymys 0**

Milloin Etelä-Karoliinasta tuli kuninkaallinen siirtomaa?

**Teksti numero 1**

Yhteensä 82,931 km2 (32,020 neliömailia)

**Kysymys 0**

kuinka monta mailia on Etelä-Carolinan osavaltio

**Asiakirjan numero 6538**

**Tekstin numero 0**

Camilla Luddington (s. 15. joulukuuta 1983) on englantilainen näyttelijä, joka tunnetaan roolistaan Kate Middletonina Lifetime-tv-elokuvassa William & Kate: The Movie (2011) ja Jo Wilsonina ABC:n lääketieteellisessä draamasarjassa Greyn anatomia.

**Kysymys 0**

joka näyttelee tohtori Jo Wilsonia Greyn anatomiassa...

**Teksti numero 1**

Luddington on työskennellyt pääasiassa Yhdysvalloissa. Helmikuussa 2011 Daily Mail -lehti kuvaili häntä "matkalla kohti mainetta ja onnea sen jälkeen, kun hän näytteli Catherine Middletonia William & Kate: The Movie -elokuvassa, joka kertoo prinssi Williamin ja Catherine "Kate" Middletonin suhteesta. Luddington liittyi Showtimen draamakomediasarja Californicationin viidenneksi kaudeksi lastenhoitajan rooliin. Hän liittyi myös HBO:n True Blood -vampyyridraamasarjan viidennen kauden näyttelijäkaartiin keijukainen Claudette Cranen roolissa. Heinäkuussa 2012 Luddington liittyi Grey's Anatomy -sarjan näyttelijäkaartiin tohtori Jo Wilsonin toistuvassa roolissa. Kesäkuussa 2013 ilmoitettiin, että hän olisi sarjan vakiosaaja kymmenennestä kaudesta lähtien. Lokakuussa 2012 Camilla esiintyi E!:n suositun muotiohjelman Fashion Police Halloween-erikoisohjelmassa Joan Riversin, Kelly Osbournen, George Kotsiopoulosin ja Kris Jennerin muodostaman paneelin rinnalla.

**Kysymys 0**

Milloin Jo tulee Grey's Anatomy -elokuvaan?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Otsikko | Rooli | Huomautukset |
|  | Unohdettu, unohdettu Unohdettu | Emma Clark / Jane Doe | Jakso: ``Train Jane'' |
|  | CSI: Rikospaikkatutkinta | Claire | Jakso: ``Lost & Found'' |
|  | Elämämme päivät | Tiffany | 1 jakso |
|  | Big Time Rush | Rebecca | Jakso: ``Big Time Concert'' |
| 2011 | Puolustajat, The The Defenders | Talia | Jakso: Jakso: ``Nevada v. Wayne'' |
| 2011 | Vahingossa rakastunut | Sandra | Elokuva |
| 2011 | William & Kate: elokuva | Catherine ``Kate'' Middleton | Elokuva |
| 2011 | Ystävät etujen kanssa | Nainen | Jakso: ``The Benefit of Friends'' |
| 2012 | Tarjoiluaika | Cammy | Jakso: ``Fresh Meet'' |
| 2012 | Ystävä minulle | Brandi | Nauhoittamaton sarja |
| 2012 | Californication | Lizzie | 10 jaksoa |
| 2012 | True Blood | Claudette | 6 jaksoa |
| 2012 -- nyt | Greyn anatomia | Tohtori Josephine ``Jo'' Karev / Jo Wilson / Brooke Stadler | Toistuva kaudella 9 Päärooli: kausi 10 - nykyhetki |
| 2013 | Tomb Raider: The Final Hours -- A Story of Survival: The Final Hours -- Selviytymistarina | Hän itse / Lara Croft | Elokuva |

**Kysymys 0**

Milloin Jo tuli Greyn anatomiaan?

**Asiakirjan numero 6539**

**Tekstin numero 0**

Piiskuri on poliittisen puolueen virkailija, jonka tehtävänä on varmistaa puoluekuri lainsäätäjissä. Piiskurit ovat puolueen ``vahvistajia''; he kutsuvat lainsäätäjäkollegoitaan osallistumaan äänestysistuntoihin ja äänestämään puolueen virallisen politiikan mukaisesti. Termi juontaa juurensa metsästyksen aikaisesta ``valvojasta'', joka yrittää estää koiria harhailemasta laumasta.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa talon enemmistöpuhemies

**Kysymys 1**

mitä edustajainhuoneen puhemies tekee

**Asiakirjan numero 6540**

**Tekstin numero 0**

El Yunquen kansallinen sademetsä sijaitsee Sierra de Luquillon vuoriston rinteillä, ja se käsittää 28 000 hehtaaria maata, mikä tekee siitä Puerto Ricon suurimman julkisen maa-alueen.

**Kysymys 0**

Missä sademetsä sijaitsee Puerto Ricossa?

**Asiakirjan numero 6541**

**Tekstin numero 0**

* Amerikan vapaussota 1775 -- 1780
* Amerikan intiaanisodat 1775 -- 1918
* Vuoden 1812 sota 1812 -- 1815
* Thorntonin tapaus 26. huhtikuuta 1846
* Meksikon -- Amerikan sota 1846 -- 1848
* Amerikan sisällissota 1861-1865
* Black Tomin räjähdys 30. heinäkuuta 1916
* Kolumbuksen taistelu 1916
* Orleansin pommitus 1918
* Ambos Nogalesin taistelu 1918
* Hyökkäys Pearl Harboriin 7. joulukuuta 1941
* Amerikan teatteri (Toinen maailmansota) 1941 -- 1945
* 1993 ampumavälikohtaukset CIA:n päämajassa 25. tammikuuta 1993
* 1993 World Trade Centerin pommi-isku 26. helmikuuta 1993
* Oklahoma Cityn pommi-isku 19. huhtikuuta 1995
* Syyskuun 11. päivä Al-Qaidan iskut New Yorkiin, New Yorkiin, Arlingtoniin, Virginiaan ja Shanksvilleen, Pennsylvaniaan Syyskuun 11. päivä 2001.

**Kysymys 0**

Milloin viimeksi oli sota Amerikan maaperällä?

**Asiakirjan numero 6542**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvalloissa liittovaltion rikoksia koskeva armahdusvaltuus on myönnetty Yhdysvaltain presidentille Yhdysvaltain perustuslain II artiklan 2 kohdassa, jossa todetaan, että presidentillä "on valta myöntää armahduksia ja armahduksia Yhdysvaltoja vastaan tehdyistä rikoksista, paitsi jos kyseessä on syytteeseen asettaminen". Yhdysvaltain korkein oikeus on tulkinnut tätä sanamuotoa siten, että se sisältää valtuudet myöntää armahduksia, ehdollisia armahduksia, rangaistuksen lieventämisiä, ehdollisia rangaistuksen lieventämisiä, sakkojen ja menettämisseuraamusten lieventämisiä, lykkäyksiä ja armahduksia.

**Kysymys 0**

millä hallinnonhaaralla on valtuudet armahtaa liittovaltion rikoksista tuomittuja henkilöitä?

**Teksti numero 1**

Yhdysvalloissa armahdusvaltuudet Yhdysvaltoja vastaan tehdyistä rikoksista myönnetään Yhdysvaltain presidentille Yhdysvaltain perustuslain II artiklan 2 kohdassa, jossa todetaan, että presidentillä "on valtuudet myöntää armahduksia ja armahduksia Yhdysvaltoja vastaan tehdyistä rikoksista, paitsi jos kyseessä on syytteeseen asettaminen". Yhdysvaltain korkein oikeus on tulkinnut tätä sanamuotoa siten, että se sisältää valtuudet myöntää armahduksia, ehdollisia armahduksia, rangaistuksen lieventämisiä, ehdollisia rangaistuksen lieventämisiä, sakkojen ja menettämisseuraamusten lieventämisiä, lykkäyksiä ja armahduksia.

**Kysymys 0**

kenellä on valtuudet myöntää armahdus tai armahdusoikeus

**Kysymys 1**

jolle perustuslaki antaa valtuudet myöntää yksittäisiä armahduksia.

**Teksti numero 2**

Presidentin armahdusvaltuudet ulottuvat vain liittovaltion lain mukaan tunnustettaviin rikoksiin. Useimpien 50 osavaltion kuvernööreillä on kuitenkin valta myöntää armahduksia tai armahduksia osavaltion rikoslain mukaisista rikoksista. Muissa osavaltioissa tämä valta on annettu nimitetylle virastolle tai lautakunnalle tai lautakunnalle ja kuvernöörille jossakin sekamuotoisessa järjestelyssä (joissakin osavaltioissa virasto on yhdistetty ehdonalaislautakunnan virastoon, kuten Oklahoman armahdus- ja ehdonalaislautakunnassa).

**Kysymys 0**

presidentin armahdusvaltuudet rajoittuvat seuraaviin asioihin

**Asiakirjan numero 6543**

**Tekstin numero 0**

The Gong Show on amatöörien kykyjenetsintäkilpailu, jonka Sony Pictures Television tarjoaa franchising-toimintana monissa maissa. Se esitettiin NBC:n päiväohjelmassa 14. kesäkuuta 1976 - 21. heinäkuuta 1978 ja syndikoituna vuosina 1976-1980 ja 1988-1989, ja se herätettiin henkiin vuonna 2017 ABC:llä lähetettäväksi. Ohjelman loi ja alun perin tuotti Chuck Barris, joka toimi myös isäntänä NBC:n ohjelmassa ja vuosina 1977-1980 syndikoidussa ohjelmassa. Nykyisin sen tuottajana toimii Will Arnett ja isäntänä Tommy Maitland, joka on fiktiivinen hahmo, jota esittää Mike Myers, jolle ei ole annettu luottoa. The Gong Show tunnetaan absurdista huumoristaan ja tyylistään, jossa varsinainen kilpailu on toissijainen verrattuna usein outoihin esityksiin; yleensä jokaisen ohjelman voittaja on saanut pienen rahapalkinnon.

**Kysymys 0**

kuinka paljon rahaa voit voittaa Gong Show'ssa?

**Asiakirjan numero 6544**

**Tekstin numero 0**

Browardin piirikunta on piirikunta Yhdysvaltain Floridan osavaltion kaakkoisosassa. Asukasluku vuonna 2017 oli 1 935 878, mikä tekee siitä Floridan toiseksi väkirikkaimman piirikunnan ja Yhdysvaltojen 17. väkirikkaimman piirikunnan. Sen piirikunnan pääkaupunki on Fort Lauderdale.

**Kysymys 0**

Missä Browardin piirikunta sijaitsee Floridan osavaltiossa?

**Asiakirjan numero 6545**

**Tekstin numero 0**

Uskonnollisessa tai mytologisessa kosmologiassa seitsemällä taivaalla viitataan taivaan seitsemään osaan, jotka ovat kuolemattomien olentojen asuinpaikka, tai näkyvään taivaaseen, joka on auringon, kuun ja tähtien muodostama alue. Tämä käsite juontaa juurensa muinaisiin mesopotamialaisiin uskontoihin, ja se esiintyy abrahamilaisissa uskonnoissa, kuten islamissa, juutalaisuudessa ja kristinuskossa, ja samankaltainen käsite esiintyy myös joissakin intialaisissa uskonnoissa, kuten hindulaisuudessa. Joissakin näistä perinteistä, kuten jainismissa, on myös käsite seitsemästä maasta tai seitsemästä manalasta.

**Kysymys 0**

mistä on peräisin ilmaisu 7th heaven (seitsemäs taivas)

**Asiakirjan numero 6546**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Siemenet | Pyöreä | Vastustaja | Tulos |
| 1980 | # 6 | Ensimmäinen kierros Toinen kierros Sweet Sixteen Elite Eight | # 11 Utah State # 3 BYU # 10 Lamar # 8 UCLA | W 76 -- 73 W 71 -- 66 W 74 -- 66 L 74 -- 85 |
|  | # 4 | Ensimmäinen kierros | # 13 SW Missouri State | L 60 -- 65 |
|  | # 9 | Ensimmäinen kierros Toinen kierros | # 8 Saint Mary's # 1 Arizona | W 83 -- 70 L 68 -- 94 |
| 1990 | # 5 | Ensimmäinen kierros Toinen kierros Sweet Sixteen | # 12 BYU # 4 La Salle # 1 Connecticut | W 49 -- 47 W 79 -- 75 L 70 -- 71 |
|  | # 9 | Ensimmäinen kierros | # 8 Georgia | L 74 -- 81 |
|  | # 4 | Ensimmäinen kierros Toinen kierros Sweet Sixteen | # 13 Miami (OH) # 5 Tulsa # 1 Minnesota | W 68 -- 56 W 65 -- 59 L 84 -- 90 |
| 1998 | # 6 | Ensimmäinen kierros | # 11 Western Michigan | L 72 -- 75 |
| 2008 | # 5 | Ensimmäinen kierros | # 12 Villanova | L 69 -- 75 |
| 2009 | # 7 | Ensimmäinen kierros | # 10 Michigan | L 59 -- 62 |
|  | # 7 | Ensimmäinen kierros | # 10 Missouri | L 78 -- 86 |
| 2011 | # 12 | Ensimmäinen Neljä Toinen kierros | # 12 UAB # 5 West Virginia | W 70 -- 52 L 76 -- 84 |
| 2018 | # 5 | Ensimmäinen kierros Toinen kierros Sweet Sixteen | # 12 New Mexico State # 4 Auburn # 1 Kansas | W 79 -- 68 W 84 -- 53 L 76 -- 80 |

**Kysymys 0**

Milloin Clemson oli viimeksi 16 parhaan joukossa?

**Teksti numero 1**

Clemson Tigers

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2017 -- 18 Clemson Tigersin miesten koripallojoukkue |

Yliopisto Clemson University Ensimmäinen kausi 1911 -- 12 Urheilujohtaja Dan Radakovich Päävalmentaja Brad Brownell (8. kausi) Konferenssi Atlantic Coast Conference Atlantic Division Sijainti Clemson, South Carolina Arena

Littlejohn Coliseum (1966 -- 2015, 2016 -- nyt)

(Kapasiteetti: 10,325) Lempinimi Tigers Värit Orange ja Regalia Univormut

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Etusivu | Poissa | Vaihtoehtoinen |

NCAA Tournament Elite Eight 1980 NCAA Tournament Sweet Sixteen 1980, 1990 \*, 1997, 2018 NCAA Tournament Round of 32 1980, 1989, 1990 \*, 1997, 2018 NCAA Tournament esiintymiset 1980, 1987, 1989, 1990 \*, 1996, 1997, 1998, 2008, 2009, 2010, 2011, 2018 \* NCAA konferenssin turnauksen mestarit 1939 konferenssin runkosarjan mestarit 1990

**Kysymys 0**

Milloin viimeksi Clemson oli 16 parhaan joukossa?

**Asiakirjan numero 6547**

**Tekstin numero 0**

Vuori on osa Kamerunin vulkaanisen linjan nimellä tunnettua tuliperäisen toiminnan aluetta, johon kuuluu myös Nyos-järvi, jossa tapahtui katastrofi vuonna 1986. Viimeisin purkaus tapahtui 3. helmikuuta 2012.

**Kysymys 0**

Milloin Kamerunin vuori purkautui viimeksi?

**Asiakirjan numero 6548**

**Tekstin numero 0**

Raamatun kertomus kertoo, että noin vuosi israelilaisten Egyptistä lähdön jälkeen arkki luotiin Jumalan Moosekselle antaman mallin mukaan, kun israelilaiset olivat leiriytyneet raamatullisen Siinain vuoren juurelle. Tämän jälkeen kullattu akaasia-arkku kannettiin sen varsien avulla, kun leeviläiset kulkivat matkalla noin 2 000 kyynärää (noin 800 metriä tai 2 600 jalkaa) ennen kansaa, kun se oli marssimassa, tai ennen israelilaisten armeijaa, taistelevien miesten sotajoukkoa. Arkki oli aina kuljetuksen aikana kätketty suuren, nahoista ja sinisestä kankaasta valmistetun hunnun alle, joka oli aina huolellisesti piilotettu jopa sitä kuljettaneiden pappien ja leeviläisten silmiltä. Jumalan sanottiin puhuneen Mooseksen kanssa "kahden kerubin välistä" arkin kannen päällä. Kun tabernaakkeli oli levossa, se pystytettiin ja pyhä arkki asetettiin peitteen verhon alle, ja sen sauvat kulkivat keskimmäisten sivupalkkien poikki pitääkseen sen ylhäällä maasta.

**Kysymys 0**

joka sai kantaa liitonarkkia...

**Teksti numero 1**

2. Mooseksen kirjassa annetaan yksityiskohtaiset ohjeet siitä, miten arkki tulisi rakentaa. Sen pituuden on oltava 21⁄2 kyynärää, leveyden 11⁄2 ja korkeuden 11⁄2 (noin 131 × 79 × 79 cm eli 52 × 31 × 31 tuumaa). Sitten se on kullattava kokonaan kullalla, ja sen ympärille on asetettava kruunu tai kultainen listoitus. Sen neljään kulmaan kiinnitetään neljä kultarengasta, kaksi kummallekin puolelle, ja näiden renkaiden läpi asetetaan kullan päällystämät shittim-puusta valmistetut arkkiarkun kantamiseen tarkoitetut korokkeet, joita ei saa poistaa. Arkin yläpuolelle asetetaan kultainen kansi, kapporet (kristillisissä käännöksissä perinteisesti "armoistuin"), joka on peitetty kahdella kultaisella kerubilla. Kertomuksesta puuttuvat ohjeet armoistuimen paksuudesta ja kerubeja koskevat yksityiskohdat lukuun ottamatta sitä, että kansi hakataan arkin päistä ja että ne muodostavat tilan, jossa Jumala ilmestyy. Arkki sijoitetaan lopulta peitteen verhon alle.

**Kysymys 0**

mitä on liitonarkin päällä?

**Teksti numero 2**

Vuonna 587 eKr. babylonialaiset tuhosivat Jerusalemin ja Salomon temppelin. Kuninkaiden ja Aikakirjojen kirjoissa ei ole mitään merkintöjä siitä, mitä arkille tapahtui. Muinaiskreikkalainen versio Raamatun kolmannesta Esran kirjasta, 1 Esdras, viittaa siihen, että babylonialaiset veivät Jumalan arkin astiat, mutta siinä ei mainita arkin poisviemistä:

**Kysymys 0**

Milloin liitonarkki katosi?

**Kysymys 1**

Milloin liiton kaari katosi?

**Teksti numero 3**

Salomonin temppelin rakentamisen aikana valmisteltiin erityinen sisähuone, nimeltään Kodesh Hakodashim (suom. Pyhän pyhin), arkin vastaanottamista ja säilyttämistä varten; ja kun temppeli vihittiin käyttöön, arkki - joka sisälsi Kymmenen käskyn alkuperäiset taulut - asetettiin sinne. Kun papit astuivat ulos pyhästä paikasta arkki sinne sijoitettuaan, temppeli täyttyi pilvestä, ``Sillä Herran kirkkaus oli täyttänyt Herran temppelin''.

**Kysymys 0**

jotka rakensivat temppelin liitonarkkia varten.

**Kysymys 1**

Missä oli liitonarkin viimeinen tunnettu sijaintipaikka?

**Teksti numero 4**

Kuultuaan, että Jumala oli siunannut Obed-Edomia, koska arkki oli hänen talossaan, Daavid antoi leeviläisten tuoda arkin Siioniin, ja hän itse, "vyöttäytyneenä pellavaan ephodiin ... tanssi Herran edessä kaikin voimin" ja koko Jerusalemiin kokoontuneen yleisön nähden - esitys, jonka vuoksi hänen ensimmäinen vaimonsa, Saulin tytär Michal, nuhteli häntä halveksivasti (2. Sam. 6: 12-16, 20-22; 1. Aikak. 15). Siionissa Daavid asetti arkin sitä varten valmistamaansa majaan, uhrasi uhreja, jakoi ruokaa ja siunasi kansaa ja omaa talouttaan (2. Sam. 6: 17-20; 1. Aikak. 16: 1-3; 2. Aikak. 1: 4).

**Kysymys 0**

joka toi liitonarkin Jerusalemiin

**Teksti numero 5**

Liitonarkki (heprea: אָרוֹן הַבְּרִית, moderni Arōn Ha'brēt, tiberiläinen ʾĀrôn Habbərîṯ), tunnetaan myös nimellä todistuksen arkki, on kullalla päällystetty kannellinen puuarkku, jonka kuvataan 2. Mooseksen kirjassa sisältävän kymmenen käskyn kaksi kivitaulua. Heprealaisessa Raamatussa olevien eri tekstien mukaan se sisälsi myös Aaronin sauvan ja ruukun, jossa oli mannaa.

**Kysymys 0**

mikä oli Jumalan arkin sisältö

**Teksti numero 6**

Raamatun kertomuksen mukaan Mooses loi arkkiarkun, ja israelilaiset kuljettivat sitä 40 vuoden aavikkovaelluksen ajan. Aina kun israelilaiset leiriytyivät, arkki sijoitettiin erilliseen huoneeseen pyhään telttaan, jota kutsuttiin ilmestysmajakaksi.

**Kysymys 0**

missä liitonarkki säilytettiin ilmestysmajassa?

**Teksti numero 7**

Liitonarkki (heprea: אָרוֹן הַבְּרִית , moderni Arōn Ha'brēt, tiberiläinen ʾĀrôn Habbərîṯ), tunnetaan myös nimellä todistuksen arkki, on kullalla päällystetty kannellinen puuarkku, jonka kuvataan 2. Mooseksen kirjassa sisältävän kymmenen käskyn kaksi kivitaulua. Heprealaisessa Raamatussa olevien eri tekstien mukaan se sisälsi myös Aaronin sauvan ja ruukun, jossa oli mannaa. Heprealaiskirjeessä 9:4 kuvataan: ``Liittojen arkki (oli) joka puolelta kullalla päällystetty, ja siinä oli kultainen astia, jossa oli manna, ja Aaronin sauva, joka oli orastava, ja liiton taulut.

**Kysymys 0**

Mikä oli liitonarkin sisältö?

**Teksti numero 8**

Toisessa Mooseksen kirjassa kuvatun klassisen, puusta tehdyn ja kullatun liitonarkin lisäksi on olemassa toinen, vähemmän tunnettu arkki, joka kuvataan vain 5. Mooseksen kirjan 10:3-5:ssä. Tämä vaatimaton arkki on tehty akaasiapuusta. Tutkijat eivät tiedä, kuuluvatko molemmat arkit samaan perinteeseen, vanhempaan ja uudempaan, vai kahteen eri perinteeseen.

**Kysymys 0**

Millaisesta puusta liitonarkki on tehty?

**Asiakirjan numero 6549**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 2013 IRP:ssä oli 1 200 päätutkijaa ja yli 4 000 post doc -tutkijan apurahaa perus-, translaatiotutkimuksen ja kliinisen tutkimuksen alalla. IRP on maailman suurin biolääketieteellinen tutkimuslaitos, ja vuonna 2003 sen ekstramuraalinen haara tuotti 28 prosenttia Yhdysvalloissa vuosittain käytetystä biolääketieteellisen tutkimuksen rahoituksesta eli noin 26,4 miljardia Yhdysvaltain dollaria.

**Kysymys 0**

kuinka paljon rahaa nih sijoittaa vuosittain lääketieteelliseen tutkimukseen?

**Teksti numero 1**

Perustettu 1887 (1887)

**Kysymys 0**

milloin kansallinen terveysinstituutti perustettiin

**Teksti numero 2**

National Institutes of Health (NIH) (/ ɛnaɪˈeɪtʃ /) on Yhdysvaltojen hallituksen ensisijainen biolääketieteellisestä ja kansanterveydellisestä tutkimuksesta vastaava virasto, joka perustettiin 1870-luvun lopulla. Se on osa Yhdysvaltain terveysministeriötä, ja sen tilat sijaitsevat pääasiassa Bethesdassa, Marylandissa. Se tekee omaa tieteellistä tutkimustaan Intramural Research Program (IRP) -ohjelmansa kautta ja tarjoaa merkittävää rahoitusta biolääketieteelliseen tutkimukseen muille kuin NIH:n tutkimuslaitoksille Extramural Research Program -ohjelmansa kautta.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee kansallinen terveysinstituutti

**Teksti numero 3**

National Institutes of Health (NIH) on Yhdysvaltojen hallituksen tärkein biolääketieteellisestä ja kansanterveydellisestä tutkimuksesta vastaava virasto, joka perustettiin 1870-luvun lopulla. Se on osa Yhdysvaltain terveysministeriötä, ja sen tilat sijaitsevat pääasiassa Bethesdassa, Marylandissa. Se tekee omaa tieteellistä tutkimustaan Intramural Research Program (IRP) -ohjelmansa kautta ja tarjoaa merkittävää rahoitusta biolääketieteelliseen tutkimukseen muille kuin NIH:n tutkimuslaitoksille Extramural Research Program -ohjelmansa kautta.

**Kysymys 0**

Kansalliset terveysinstituutit on liittovaltion virasto, joka vastaa seuraavista asioista

**Asiakirjan numero 6550**

**Tekstin numero 0**

Bharatiya Janata -puolueen Yogi Adityanath on toiminut pääministerinä 19. maaliskuuta 2017 lähtien.

**Kysymys 0**

kuka on uttar pradeshin pääministeri vuonna 2017?

**Kysymys 1**

Kuka on Uuttar Pradeshin pääministeri?

**Kysymys 2**

miten uttar pradeshin chife-ministeri voi?

**Kysymys 3**

kuka on utter pradeshin pääministeri 2018

**Kysymys 4**

kuka on utter pradeshin chif-ministeri?

**Teksti numero 1**

Uttar Pradeshin pääministeri Virkaa tekevä Yogi Adityanath 19. maaliskuuta 2017 alkaen.

|  |  |
| --- | --- |
| Nimittäjä | Uttar Pradeshin kuvernööri |
| Virkaanastujaisten haltija | Govind Ballabh Pant |
| Muodostelma | 26. tammikuuta 1950 |

**Kysymys 0**

kuka on cm of uttar pradesh 2018 nimi

**Kysymys 1**

Kuka on uttar pradeshin nykyinen pääministeri?

**Kysymys 2**

Kuka on Uuttara Pradeshin pääministeri?

**Kysymys 3**

joka on nykyinen pääministeri

**Kysymys 4**

Kuka on Utter Pradeshin pääministeri?

**Teksti numero 2**

Tammikuun 26. päivänä 1950 yhdistyneiden maakuntien pääministeristä Govind Ballabh Pantista tuli vastanimitetyn Uttar Pradeshin ensimmäinen pääministeri. Hänet mukaan lukien UP:n 21 pääministeristä 11 kuului Intian kansalliskongressiin. Heidän joukossaan oli V.P. Singh, Intian tuleva pääministeri, samoin kuin Charan Singh Rashtriya Lok Dalista. UP:ssa on ollut myös kaksi naispääministeriä - Sucheta Kriplani ja Mayawati. Kymmenen kertaa, viimeksi vuonna 2002, osavaltio on ollut presidentin vallan alla, jolloin pääministerin virka on jäänyt avoimeksi.

**Kysymys 0**

kuka on ensimmäinen pääministeri uttar pradeshissa

**Asiakirjan numero 6551**

**Tekstin numero 0**

``I'd Like to Teach the World to Sing (In Perfect Harmony)'' The Hillside Singersin single albumilta I 'd Like to Teach the World to Sing.

|  |  |
| --- | --- |
| B-puoli | "Uskoin sen kaiken. |
| Julkaistu | marraskuu 1971 |
| Tarra | Metromedia |
| Lauluntekijä (s) | * Bill Backer * Billy Davis * Roger Cook * Roger Greenaway |
| Tuottaja (s) | Al Ham |

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti laulun, jonka haluaisin opettaa maailmalle laulamaan täydellisessä harmoniassa.

**Teksti numero 1**

Jinglen suosio johti siihen, että The New Seekers ja The Hillside Singers nauhoittivat sen uudelleen täyspitkäksi lauluksi, josta poistettiin viittaukset Coca-Colaan. Kappaleesta tuli hittilevy Yhdysvalloissa ja Yhdistyneessä kuningaskunnassa.

**Kysymys 0**

joka lauloi haluan opettaa maailman laulamaan...

**Teksti numero 2**

``I 'd Like to Teach the World to Sing'' The New Seekersin single albumilta We 'd Like to Teach the World to Sing

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | "Boom Town |  |
| Julkaistu | marraskuu 1971 |  |
| Pituus | 2: 20 |  |
| Tarra | Philips (Saksa) Polydor (Iso-Britannia) Elektra (USA / Kanada) |  |
| Lauluntekijä (s) | Roger Cook, Roger Greenaway, Bill Backer ja Billy Davis. |  |
| Tuottaja (s) | David Mackay The New Seekers -sinkkujen kronologia |  |
| ``Ikuisesti päättymätön rakkauden laulu'' (1971) | "Haluaisin opettaa maailman laulamaan" (1971) | ``Korju, varasta tai lainaa'' (1972) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Ikuisesti päättymätön rakkauden laulu'' (1971) | ``'' I 'd Like to Teach the World to Sing (In Perfect Harmony)''' (1971) | ``Korju, varasta tai lainaa'' (1972) |

**Kysymys 0**

joka laulaa haluaisin opettaa maailman laulamaan...

**Asiakirjan numero 6552**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Otsikko | Vuosi | Albumi |
| ``E No Easy'' (P-Square featuring J. Martins) | 2009 | Vaara |
| ``Positif'' (Matt Houston feat. P-Square) | 2012 | Racines |
| ``Chop My Money'' (P-Square featuring Akon & May D) | Hyökkäys |  |
| ``Beautiful Onyinye'' (P-Square featuring Rick Ross) |  | |
| "Henkilökohtaisesti" (P-ruutu) | 2013 | Kaksoisongelma |
| ``Ejeajo'' (P-Square featuring T.I) | 2014 |  |
| ``Bring It On'' (P-Square featuring Dave Scott) | 2015 |  |
| ``Getting Down'' (Mokobé featuring P-Square) | 2015 |  |

**Kysymys 0**

mikä on psquaren ensimmäisen kappaleen nimi

**Teksti numero 1**

P-Square oli nigerialainen R&B-duo, johon kuuluivat identtiset kaksosveljekset Peter Okoye ja Paul Okoye. He tuottivat ja julkaisivat albuminsa Square Recordsin kautta. Joulukuussa 2011 he solmivat levytyssopimuksen Akonin Konvict Muzik -levy-yhtiön kanssa. Toukokuussa 2012 he allekirjoittivat levynjakelusopimuksen Universal Musicin Etelä-Afrikan haaran kanssa. Syyskuun 25. päivänä 2017 lukuisat tiedotusvälineet kertoivat yhtyeen hajonneen. Raportit hajoamisesta nousivat esiin sen jälkeen, kun Peterin kerrottiin lähettäneen irtisanomiskirjeen ryhmän asianajajalle. Ennen tätä raporttia kaksikko hajosi vuonna 2016, oletettavasti erimielisyyden vuoksi managerin roolista.

**Kysymys 0**

kuka on peter ja kuka on paul psquare-järjestössä?

**Asiakirjan numero 6553**

**Tekstin numero 0**

Kuubassa on ollut vuodesta 1959 lähtien kommunistinen poliittinen järjestelmä, joka perustuu "yksi valtio - yksi puolue" -periaatteeseen. Kuuba on perustuslain mukaan määritelty marxilaiseksi -- leninistiseksi sosialistiseksi valtioksi, jota ohjaavat Marxin, yhden historiallisen materialismin isistä, Engelsin ja Leninin poliittiset ajatukset." Kuuba on myös "yksi historiallisen materialismin isistä". Nykyisessä perustuslaissa Kuuban kommunistiselle puolueelle annetaan myös rooli "yhteiskunnan ja valtion johtavana voimana", ja sellaisena sillä on kyky määritellä kansallista politiikkaa.

**Kysymys 0**

millainen hallintojärjestelmä Kuubassa on

**Teksti numero 1**

Kuubassa on ollut vuodesta 1959 lähtien kommunistinen poliittinen järjestelmä, joka perustuu "yksi valtio - yksi puolue" -periaatteeseen. Perustuslain mukaan Kuuba on marxilainen -- leniniläinen sosialistinen valtio, jota ohjaavat historiallisen materialismin isiin kuuluvan Marxin, Engelsin ja Leninin poliittiset ajatukset. Nykyisessä perustuslaissa Kuuban kommunistisen puolueen rooliksi on myös määritelty "yhteiskunnan ja valtion johtava voima", ja sellaisena sillä on kyky määritellä kansallista politiikkaa. Viimeisin johtaja oli Raúl Castro, joka toimi Kuuban kommunistisen puolueen ensimmäisenä sihteerinä. Vuodesta 2018 lähtien Miguel Díaz-Canel on nyt Kuuban presidentti.

**Kysymys 0**

millainen on Kuuban hallitusmuoto

**Asiakirjan numero 6554**

**Tekstin numero 0**

Äänestysaktiivisuus oli erityisen alhainen ensimmäisissä vaaleissa. Asiantuntijat arvioivat, että vain 1,8-6 prosenttia väestöstä osallistui vaaleihin. Tämä ei johtunut yleisestä kiinnostuksen puutteesta vaaleja kohtaan, vaan pikemminkin yleisestä äänestystilanteen puutteesta. Potentiaalisille äänestäjille asetettiin monia rajoituksia, jotka supistivat potentiaalisten äänestäjien joukon vain murto-osaan väestöstä. Äänioikeutettu väestö koostui pääasiassa valkoisista miespuolisista maanomistajista, joista useimmat olivat koulutettuja. Niistä ihmisistä, jotka saattoivat mahdollisesti äänestää, vain harvat tiesivät mitään ehdokkaista, koska 1700-luvulla ei pystytty viestimään suurille ihmisjoukoille, mikä teki tietoon perustuvasta äänestämisestä yleensä lähes mahdotonta. Eri uskontoa edustavia tai vailla omaisuutta olevia henkilöitä pidettiin sopimattomina äänestämään, koska heitä voitiin helposti taivuttaa yhden tai toisen ehdokkaan kannalle tai koska heillä oli mahdollisuus luoda haitallisia ryhmittymiä hallitusta vastaan. Keskivertoihmisiä pidettiin kouluttamattomina, ja heihin kuuluivat naiset, orjat, ei-kansalaiset, maaorjat ja alle 21-vuotiaat. Äänestäjän olennaisiksi katsotut ominaisuudet sopivat "herrasmiehen" ominaisuuksiin, sillä omaisuuden omistajilla katsottiin olevan "osuutensa yhteiskunnassa", mikä katsoi heidän olevan itsenäisiä ja moraalisesti riittävän taitavia, jotta heitä voitiin pitää vastuullisina äänestäjinä. Äänioikeus vaihteli eri siirtokunnissa, kuten Virginiassa ja Connecticutissa, joissa vaadittiin, että miehen oli hankittava suurempi määrä omaisuutta voidakseen toimia erilaisissa virka-asemissa. Yleisin tapa määrittää vaalikelpoisuus oli "40 punnan sääntö", yleinen englantilainen käytäntö, jonka mukaan äänestäjän oli omistettava neljänkymmenen punnan arvosta maata tai saatava omistamastaan maasta viiden prosentin tuotto. Nämä äänioikeusrajoitukset muuttuivat kattavammiksi, kun myöhemmin hyväksyttiin 15. lisäys, jolla poistettiin rotuun kuuluminen äänioikeusominaisuutena, ja 19. lisäys vuonna 1920, jolla sallittiin naisten äänioikeus.

**Kysymys 0**

joka sai äänestää ensimmäisissä presidentinvaaleissa -

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltain presidentinvaalit 1788-89 olivat ensimmäiset nelivuotiset presidentinvaalit. Ne pidettiin maanantaista 15. joulukuuta 1788 lauantaihin 10. tammikuuta 1789. Ne järjestettiin Yhdysvaltain uuden perustuslain nojalla, joka oli ratifioitu aiemmin vuonna 1788. Vaaleissa George Washington valittiin yksimielisesti ensimmäiselle kahdesta presidenttikaudestaan, ja John Adamsista tuli ensimmäinen varapresidentti.

**Kysymys 0**

joka valittiin Yhdysvaltojen ensimmäiseksi presidentiksi -

**Kysymys 1**

Kuka oli Amerikan yhdysvaltojen ensimmäinen valittu presidentti?

**Kysymys 2**

kuka oli Yhdysvaltojen ensimmäinen valittu presidentti -

**Kysymys 3**

Yhdysvaltojen ensimmäiset presidentinvaalit

**Teksti numero 2**

George Washington oli valtavan suosittu, ja hänen suostumuksensa toimia Yhdysvaltain ensimmäisenä presidenttinä varmisti sen, että hän oli ensimmäisellä sijalla, kun valitsijat antoivat äänensä määräpäivänä. Ainoa varsinainen kysymys oli se, kenet valitsijamiehet valitsisivat toiseksi, eli kenet he nimittäisivät "varapresidentiksi". Alun perin Yhdysvaltain perustuslain toisen artiklan mukaan kukin osavaltio valitsi valitsijoita yhtä monta kuin se oli edustettuna kongressissa. Kukin valitsija antoi kaksi ääntä presidentinvaalissa, ja vähintään yksi äänistä oli annettava ehdokkaalle, joka oli muusta osavaltiosta kuin valitsijan edustamasta osavaltiosta. Kaikki 69 valitsijaa antoivat yhden äänen Washingtonille, joten hän sai 69 ääntä 69 mahdollisesta äänestä, joten hänen valintansa oli yksimielinen. Yksitoista ehdokasta sai valitsijoiden toiset äänet, joista eniten ääniä sai John Adams. Kaikkiaan toiseksi eniten ääniä saaneena hänet valittiin varapresidentiksi. Tätä menettelyä muutettiin Yhdysvaltain perustuslain kahdellatoista lisäyksellä presidentin ja varapresidentin riitojen ja yhteensopimattomuuden aiheuttamien ongelmien vuoksi, minkä mukaan valitsijat ovat voineet vuodesta 1804 lähtien äänestää erikseen sekä presidenttiä että varapresidenttiä.

**Kysymys 0**

kuka oli Yhdysvaltojen ensimmäinen presidentti miksi hän oli kaikkien valinta

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Presidenttiehdokas | Puolue | Kotivaltio Kansanäänestys | Vaaliäänet |  |  |
| Count | Prosenttiosuus |  | |  |  |
| George Washington | Puolueeton | Virginia | 43,782 | 100.0% | 69 |
| John Adams | Federalisti | Massachusetts | -- | -- | 34 |
| John Jay | Federalisti | New York | -- | -- | 9 |
| Robert H. Harrison | Federalisti | Maryland | -- | -- | 6 |
| John Rutledge | Federalisti | Etelä-Carolina | -- | -- | 6 |
| John Hancock | Federalisti | Massachusetts | -- | -- |  |
| George Clinton | Anti federalistinen | New York | -- | -- |  |
| Samuel Huntington | Federalisti | Connecticut | -- | -- |  |
| John Milton | Federalisti | Georgia | -- | -- |  |
| James Armstrong | Federalisti | Georgia | -- | -- |  |
| Benjamin Lincoln | Federalisti | Massachusetts | -- | -- |  |
| Edward Telfair | Anti Federalist | Georgia | -- | -- | Yhteensä |
| 43,782 | 100.0% | 138 Tarvitaan voittoon |  | | |
| 35 |  | | | | |

**Kysymys 0**

joka tuli toiseksi ensimmäisissä presidentinvaaleissa -

**Asiakirjan numero 6555**

**Tekstin numero 0**

Ashton

|  |  |
| --- | --- |
| Sukupuoli | Unisex |
| Kieli (s) | Englantilainen alkuperä |
| Merkitys | Kaupungista, jossa on tuhkapuita. Muut nimet |
| Katso myös | Ashten, Ashtyn, Ashtin, Ashtin |

**Kysymys 0**

mitä nimi ashton tarkoittaa tytölle

**Asiakirjan numero 6556**

**Tekstin numero 0**

5. helmikuuta 2018 paljastui, että elokuva saa ensi-iltansa 20. heinäkuuta 2018 Japanissa. Helmikuun 21. päivänä 2018 julkaistiin teaser-traileri, jota kehuttiin sen uskollisesta mukautumisesta sarjan ensimmäiseen lukuun.

**Kysymys 0**

milloin uusi Bleach-elokuva tulee ulos

**Teksti numero 1**

Bleach (jap. ブリーチ, Hepburn: Burīchi) (tunnetaan myös nimellä Bleach: The Soul Reaper Agent Arc) on Warner Bros:n tuottama japanilainen elokuva, joka perustuu Tite Kubon samannimiseen mangasarjaan ja jonka on ohjannut Shinsuke Sato. Elokuvan pääosassa Sota Fukushi näyttelee päähenkilöä Ichigo Kurosakia. Se julkaistiin Japanissa 20. heinäkuuta 2018. Elokuva sai Yhdysvaltain ensi-iltansa 28. heinäkuuta 2018 New Yorkin Japan Cuts -festivaalilla New Yorkissa. Elokuva julkaistiin Netflixissä 14. syyskuuta 2018.

**Kysymys 0**

missä voin nähdä Bleachin live action -elokuvan?

**Asiakirjan numero 6557**

**Tekstin numero 0**

|  |  |
| --- | --- |
| Valettu | Hahmot |
| Harry Enfield | Kevin |
| Kathy Burke | Perry |
| Rhys Ifans | Silmämuna Paul |
| James Fleet | Isä (Ray) |
| Louisa Rix | Äiti (Sheila) |
| Laura Fraser | Candice |
| Tabitha Wady | Gemma |
| Steve O'Donnell | Big Baz |
| Natasha Little | Anne Boleyn |
| Anna Shillinglaw | Bikini tyttö |
| Badi Uzzaman | Kauppias |
| Kenneth Cranham | Kirkkoherra |
| Sam Parks | Poliisi |
| Rupert Vansittart | Pankinjohtaja |
| Frank Harper | Ryöstäjä |
| Mark Tonderai | Musiikkikaupan pomo |
| Amelia Curtis | Sharon |

**Kysymys 0**

joka näyttelee silmäpallo-Paulia Kevin ja Perry -elokuvassa.

**Asiakirjan numero 6558**

**Tekstin numero 0**

Sukupolvien vuorottelulla tarkoitetaan monisoluisten diploidien ja haploidien muotojen vuorottelua organismin elinkaaren aikana riippumatta siitä, ovatko nämä muodot vapaamuotoisia vai eivät. Joissakin lajeissa, kuten levässä Ulva lactuca, diploidi- ja haploidimuodot ovat todellakin molemmat vapaasti eläviä itsenäisiä organismeja, jotka ovat olennaisesti identtisiä ulkonäöltään, ja siksi niiden sanotaan olevan isomorfisia. Vapaasti uivat haploidiset sukusolut muodostavat diploidisen zygootin, joka itää monisoluiseksi diploidiseksi sporofyytiksi. Sporofyytti tuottaa meioosin avulla vapaasti uivia haploideja itiöitä, jotka itävät haploideiksi gametofyyteiksi.

**Kysymys 0**

sukupolvien vuorottelussa diploidi sporofyytti käy läpi meioosin muodostaakseen

**Teksti numero 1**

Joissakin muissa ryhmissä joko sporofyytti tai gametofyytti on kuitenkin hyvin pienentynyt ja kykenemätön elämään vapaasti. Esimerkiksi kaikissa bryofyyteissä gametofyyttisukupolvi on hallitseva ja sporofyytti on riippuvainen siitä. Sitä vastoin kaikissa nykyaikaisissa verisuonikasveissa gametofyytit ovat voimakkaasti pienentyneitä, vaikka fossiiliset todisteet viittaavat siihen, että ne ovat peräisin isomorfisista esi-isistä. Siemenkasveissa naaraspuolinen gametofyytti kehittyy kokonaan sporofyytin sisällä, joka suojaa ja hoitaa sitä ja sen tuottamaa alkio-orofyyttiä. Siitepölynjyvät, jotka ovat urospuolisia gametofyyttejä, ovat pienentyneet vain muutamaan soluun (monissa tapauksissa vain kolmeen soluun). Tässä tapauksessa kahden sukupolven käsite ei ole yhtä ilmeinen; kuten Bateman ja Dimichele sanovat, "porfyyti ja gametofyyti toimivat tehokkaasti yhtenä organismina". Vaihtoehtoinen termi "vaiheiden vuorottelu" voi tällöin olla sopivampi.

**Kysymys 0**

sukupolvien vuorottelun osalta siitepölyjyväset

**Asiakirjan numero 6559**

**Tekstin numero 0**

Red Rocks oli yksi The Grateful Deadin suosimista esiintymispaikoista, ja siitä on tullut monien myöhempien jam-bändien perinteinen pysähdyspaikka. Widespread Panic pitää hallussaan ennätystä Red Rocks Amphitheatren loppuunmyydyimmistä esityksistä (54 keikkaa). Blues Traveler on soittanut siellä joka heinäkuun neljäs päivä vuodesta 1993 lähtien, paitsi vuonna 1999, jolloin laulaja ja huuliharpunsoittaja John Popper ei pystynyt esiintymään sydänleikkauksen vuoksi.

**Kysymys 0**

Kuinka monta kertaa laajalle levinnyt paniikki on soittanut Red Rocksia vastaan?

**Teksti numero 1**

Red Rocksissa on järjestetty julkisia, organisatorisia ja yksityisiä esityksiä jo yli 100 vuoden ajan. Varhaisin dokumentoitu esitys amfiteatterissa oli kuuluisan toimittajan John Brisben Walkerin järjestämä Titaanien puutarhan avajaiset 31. toukokuuta 1906. Tapahtumassa esiintyi Pietro Satriano ja hänen 25-henkinen puhallinorkesterinsa, ja se oli luonnollisen amfiteatterin virallinen avaus yleisön käyttöön sen jälkeen, kun Walker oli ostanut sen Cosmopolitan Magazine -lehden myyntituloillaan.

**Kysymys 0**

joka soitti ensimmäisen konsertin Red Rocksissa

**Asiakirjan numero 6560**

**Tekstin numero 0**

Ford Motor Company investoi 12 miljoonaa dollaria työkaluihin Fergusonin uuden jakeluyrityksen rahoittamiseksi. Investoinnin tuloksena tuotettiin 9N-traktori, joka esiteltiin 29. kesäkuuta 1939. Sitä kutsuttiin virallisesti "Ford-traktoriksi Ferguson-järjestelmällä", vaikka nimeä Ford-Ferguson käytettiinkin yleisesti. Sen myyntihinta oli 585 dollaria sisältäen kumirenkaat, voimanoton, Ferguson-hydrauliikan, sähkökäynnistimen, generaattorin ja akun; valot olivat valinnaisia. Fordin 9N paransi entisestään kärttyisää F-mallia päivittämällä sytytyksen jakajalla ja käämillä. Innovatiivinen järjestelmä, jossa takapyörät kiinnitettiin renkaisiin ja etupyörät monipuolisesti akselikiinnikkeisiin, mahdollisti maanviljelijöille minkä tahansa levyisen riviviljelytyön. 9N painoi 2340 kiloa ja siinä oli 13 vetohevosvoimaa, jolla pystyi vetämään kaksipohjaista auraa. Se oli suunniteltu turvalliseksi, hiljaiseksi ja helppokäyttöiseksi. Ford sanoi kerran: "Kilpailijamme on hevonen." 9N oli tarkoitettu viljelijöille, jotka eivät olleet mekaanisesti kiinnostuneita.

**Kysymys 0**

mikä on 9n ford-traktorin hevosvoima?

**Asiakirjan numero 6561**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Maa / alue | Lähetystoiminnan harjoittaja | Ref. |
| Afganistan | ATN |  |
| Albania | RTSH |  |
| Andorra | TF1, France Télévisions, TVE, beIN Sports. |  |
| Angola | TPA, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Argentiina | TV Pública, TyC Sports, DirecTV |  |
| Armenia | ARMTV |  |
| Australia | SBS, Optus Sport |  |
| Itävalta | ORF, OE24, DAZN |  |
| Azerbaidžan | İTV, AzTV |  |
| Bangladesh | BTV, Maasranga TV, Nagorik TV, Sony Pictures Networks |  |
| Bahama | ZNS, DirecTV |  |
| Valko-Venäjä | BTRC |  |
| Belgia | VRT, RTBF |  |
| Benin | ORTB, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Bermuda | BBC, DirecTV |  |
| Bhutan | Sony Pictures Networks |  |
| Bolivia | Unitel, Red Uno, DirecTV |  |
| Bosnia ja Hertsegovina | BHRT |  |
| Brasilia | Globo, SporTV, Fox Sports |  |
| Brunei | Astro |  |
| Bulgaria | BNT |  |
| Burkina Faso | RTB, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Kambodža | CBS |  |
| Kamerun | CRTV, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Kanada | CBC, Sportsnet, TVA Sports |  |
| Chad | ORTNV, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Chile | Canal 13, TVN, Mega, DirecTV, Movistar |  |
| Kiina | CCTV, Migu, Youku |  |
| Kolumbia | Caracol TV, RCN TV, DirecTV |  |
| Kongo | Télé Congo, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Costa Rica | Teletica, Sky, Movistar |  |
| Norsunluurannikko | RTI, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Kroatia | HRT |  |
| Kuuba | ICRT |  |
| Kypros | CyBC |  |
| Tšekin tasavalta | ČT |  |
| Tanska | DR, TV 2 |  |
| Dominica | Sky, DirecTV |  |
| Dominikaaninen tasavalta | Antena 7, Sky |  |
| Ecuador | RTS, DirecTV |  |
| El Salvador | TCS, Sky |  |
| Viro | ERR |  |
| Färsaaret | DR, TV 2 |  |
| Suomi | Yle |  |
| Ranska | TF1, France Télévisions, beIN Sports. |  |
| Gabon | RTG, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Gambia | GRTS, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Saksa | ARD, ZDF, Sky Sport, DAZN. |  |
| Georgia | GPB |  |
| Ghana | GBC, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Kreikka | ERT |  |
| Grönlanti | DR, TV 2 |  |
| Guatemala | TV Azteca, Tigo Sports, Sky, Movistar |  |
| Guinea | RTG, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Honduras | TVC, Sky, Movistar |  |
| Hong Kong | ViuTV, Now TV |  |
| Unkari | MTVA |  |
| Islanti | RÚV |  |
| Intia | Jio TV, AirTel TV, Sony Pictures Networks |  |
| Indonesia | Trans Media, K-Vision, SuperPass, USeeTV. |  |
| Iran | IRIB, beIN Sports |  |
| Irlanti | RTÉ |  |
| Israel | KAN, Keshet, Sport 5, Charlton |  |
| Italia | Mediaset |  |
| Jamaika | TVJ, DirecTV |  |
| Japani | NHK, NTV, TV Asahi, TBS, Fuji TV. |  |
| Kazakstan | Qazaqstan |  |
| Kenia | NTV, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Kosovo | RTK |  |
| Kirgisia | KTRK |  |
| Laos | TVLAO |  |
| Latvia | LTV |  |
| Libanon | Télé Liban, beIN Sports |  |
| Liechtenstein | SRG SSR |  |
| Liettua | LRT |  |
| Macao | TDM |  |
| Madagaskar | ORTM, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Malesia | Astro, RTM |  |
| Malediivit | PSM, Sony Pictures Networks |  |
| Mali | Africable, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Malta | PBS |  |
| Mauritius | MBC, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Meksiko | Televisa, TV Azteca, Sky México |  |
| Moldova | TRM |  |
| Monaco | TF1, France Télévisions, beIN Sports. |  |
| Mongolia | NTV, MNB |  |
| Montenegro | RTCG |  |
| Marokko | SNRT, beIN Sports |  |
| Mosambik | TVM, TV Miramar, TV Sucesso, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Myanmar | Skynet Sports |  |
| Namibia | NBC, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Nepal | NTV, Kantipur TV, Sony Pictures Networks |  |
| Alankomaat | NOS |  |
| Uusi-Seelanti | Sky Sport |  |
| Nicaragua | Ratensa, Sky, Movistar |  |
| Niger | ORTN, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Nigeria | NTA, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Pohjois-Korea | KCTV |  |
| Norja | NRK, TV 2 |  |
| Pakistan | PTV, Sony Pictures Networks |  |
| Panama | Corporación Medcom, Televisora Nacional, Sky, Movistar |  |
| Papua-Uusi-Guinea | EM TV, Sky Pacific |  |
| Paraguay | SNT, Telefuturo, TyC, DirecTV |  |
| Peru | Latina, DirecTV |  |
| Filippiinit | ABS-CBN |  |
| Puola | TVP, NC+ |  |
| Portugali | RTP, SIC, SportTV |  |
| Romania | TVR |  |
| Ruanda | RBA, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Venäjä | Perviy Kanal, VGTRK, Match TV |  |
| San Marino | Mediaset |  |
| Senegal | RTS, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Serbia | RTS |  |
| Seychellit | SBC, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Singapore | Mediacorp, Singtel, StarHub. |  |
| Slovakia | RTVS |  |
| Slovenia | RTVSLO |  |
| Salomonsaaret | Meidän Telekom, Sky Pacific |  |
| Etelä-Afrikka | SABC, SuperSport, StarTimes |  |
| Etelä-Korea | KBS, MBC, SBS |  |
| Espanja | TVE |  |
| Sri Lanka | Sri Lanka Rupavahini Corporation, Sony Pictures Networks |  |
| Suriname | SCCN, DirecTV |  |
| Ruotsi | SVT, TV4 |  |
| Sveitsi | SRG SSR, DAZN |  |
| Taiwan | ELTA, CTS |  |
| Tadžikistan | Varzish TV |  |
| Tansania | TBC, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Thaimaa | TrueVisions, Kanava 5, Amarin TV |  |
| Itä-Timor | ETO Telco |  |
| Togo | TVT, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Trinidad ja Tobago | CNC3, DirecTV |  |
| Tunisia | ERTT, beIN Sports |  |
| Turkki | TRT |  |
| Uganda | BBS, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Ukraina | Inter, NTN |  |
| Yhdistynyt kuningaskunta Kotimaat / alueet   * Kanaalisaaret * Englanti * Mansaari * Pohjois-Irlanti * Skotlanti * Wales | BBC, ITV |  |
| Yhdysvallat ja alueet   * Amerikan Samoa * Guam * Pohjois-Mariaanit * Puerto Rico * Baker Island * Howlandin saari * Jarvisin saari * Johnstonin atolli * Kingmanin riutta * Midwayn saaret * Navassan saari * Palmyran atolli * Wake Island | NBC, Telemundo |  |
| Uruguay | Monte Carlo, Canal 10, Teledoce, TyC, DirecTV... |  |
| Uzbekistan | Uzreport TV, Futbol TV |  |
| Vatikaani | RAI, Sky Sport |  |
| Venezuela | Venevisión, TVes, Meridiano Televisión, VC Sports, DirecTV |  |
| Vietnam | VTV |  |
| Sambia | Muvi TV, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |

**Kysymys 0**

tv-kanava Intiassa fifa maailmancupia varten

**Kysymys 1**

fifa world cup 2018 näytetään millä kanavalla Intiassa?

**Kysymys 2**

millä kanavalla jalkapallon maailmanmestaruuskilpailut lähetetään?

**Kysymys 3**

mitkä kanavat televisioivat fifa world cup 2018 intiassa?

**Kysymys 4**

mikä kanava Intiassa näyttää fifa world cup 2018:n

**Teksti numero 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Maa / alue | Lähetystoiminnan harjoittaja | Ref. |
| Afganistan | ATN |  |
| Albania | RTSH |  |
| Andorra | TF1, France Télévisions, TVE, beIN Sports. |  |
| Angola | TPA, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Argentiina | TV Pública, TyC Sports, DirecTV |  |
| Armenia | ARMTV |  |
| Australia | SBS, Optus Sport |  |
| Itävalta | ORF, OE24, DAZN |  |
| Azerbaidžan | İTV, AzTV |  |
| Bangladesh | BTV, Maasranga TV, Nagorik TV, Sony Pictures Networks |  |
| Bahama | ZNS, DirecTV |  |
| Valko-Venäjä | BTRC |  |
| Belgia | VRT, RTBF |  |
| Benin | ORTB, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Bermuda | BBC, DirecTV |  |
| Bhutan | Sony Pictures Networks |  |
| Bolivia | Unitel, Red Uno, DirecTV |  |
| Bosnia ja Hertsegovina | BHRT |  |
| Brasilia | Globo, SporTV, Fox Sports |  |
| Brunei | Astro |  |
| Bulgaria | BNT |  |
| Burkina Faso | RTB, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Kambodža | CBS |  |
| Kamerun | CRTV, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Kanada | CTV, TSN, RDS |  |
| Chad | ORTNV, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Chile | Canal 13, TVN, Mega, DirecTV, Movistar |  |
| Kiina | CCTV, Migu, Youku |  |
| Kolumbia | Caracol TV, RCN TV, DirecTV |  |
| Kongo | Télé Congo, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Costa Rica | Teletica, Sky, Movistar |  |
| Norsunluurannikko | RTI, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Kroatia | HRT |  |
| Kuuba | ICRT |  |
| Kypros | CyBC |  |
| Tšekin tasavalta | ČT |  |
| Tanska | DR, TV 2 |  |
| Dominica | Sky, DirecTV |  |
| Dominikaaninen tasavalta | Antena 7, Sky |  |
| Ecuador | RTS, DirecTV |  |
| El Salvador | TCS, Sky |  |
| Viro | ERR |  |
| Färsaaret | DR, TV 2 |  |
| Suomi | Yle |  |
| Ranska | TF1, France Télévisions, beIN Sports. |  |
| Gabon | RTG, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Gambia | GRTS, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Saksa | ARD, ZDF, Sky Sport, DAZN. |  |
| Georgia | GPB |  |
| Ghana | GBC, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Kreikka | ERT |  |
| Grönlanti | DR, TV 2 |  |
| Guatemala | TV Azteca, Tigo Sports, Sky, Movistar |  |
| Guinea | RTG, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Honduras | TVC, Sky, Movistar |  |
| Hong Kong | ViuTV, Now TV |  |
| Unkari | MTVA |  |
| Islanti | RÚV |  |
| Intia | Jio TV, AirTel TV, Sony Pictures Networks |  |
| Indonesia | Trans Media, K-Vision, SuperPass, USeeTV. |  |
| Iran | IRIB, beIN Sports |  |
| Irlanti | RTÉ |  |
| Israel | KAN, Keshet, Sport 5, Charlton |  |
| Italia | Mediaset |  |
| Jamaika | TVJ, DirecTV |  |
| Japani | NHK, NTV, TV Asahi, TBS, Fuji TV. |  |
| Kazakstan | Qazaqstan |  |
| Kenia | NTV, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Kosovo | RTK |  |
| Kirgisia | KTRK |  |
| Laos | TVLAO |  |
| Latvia | LTV |  |
| Libanon | Télé Liban, beIN Sports |  |
| Liechtenstein | SRG SSR |  |
| Liettua | LRT |  |
| Macao | TDM |  |
| Madagaskar | ORTM, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Malesia | Astro, RTM (vain maanpäällinen verkko) |  |
| Malediivit | PSM, Sony Pictures Networks |  |
| Mali | Africable, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Malta | PBS |  |
| Mauritius | MBC, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Meksiko | Televisa, TV Azteca, Sky México |  |
| Moldova | TRM |  |
| Monaco | TF1, France Télévisions, beIN Sports. |  |
| Mongolia | NTV, MNB |  |
| Montenegro | RTCG |  |
| Marokko | SNRT, beIN Sports |  |
| Mosambik | TVM, TV Miramar, TV Sucesso, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Myanmar | Skynet Sports |  |
| Namibia | NBC, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Nepal | NTV, Kantipur TV, Sony Pictures Networks |  |
| Alankomaat | NOS |  |
| Uusi-Seelanti | Sky Sport |  |
| Nicaragua | Ratensa, Sky, Movistar |  |
| Niger | ORTN, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Nigeria | NTA, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Pohjois-Korea | KCTV |  |
| Norja | NRK, TV 2 |  |
| Pakistan | PTV, Sony Pictures Networks |  |
| Panama | Corporación Medcom, Televisora Nacional, Sky, Movistar |  |
| Papua-Uusi-Guinea | EM TV, Sky Pacific |  |
| Paraguay | SNT, Telefuturo, TyC, DirecTV |  |
| Peru | Latina, DirecTV |  |
| Filippiinit | ABS-CBN |  |
| Puola | TVP, NC+ |  |
| Portugali | RTP, SIC, SportTV |  |
| Romania | TVR |  |
| Ruanda | RBA, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Venäjä | Perviy Kanal, VGTRK, Match TV |  |
| San Marino | Mediaset |  |
| Senegal | RTS, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Serbia | RTS |  |
| Seychellit | SBC, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Singapore | Mediacorp, Singtel, StarHub. |  |
| Slovakia | RTVS |  |
| Slovenia | RTVSLO |  |
| Salomonsaaret | Meidän Telekom, Sky Pacific |  |
| Etelä-Afrikka | SABC, SuperSport, StarTimes |  |
| Etelä-Korea | KBS, MBC, SBS |  |
| Espanja | Mediaset España Comunicación |  |
| Sri Lanka | Sri Lanka Rupavahini Oyj, Sony Pictures Networks |  |
| Suriname | SCCN, DirecTV |  |
| Ruotsi | SVT, TV4 |  |
| Sveitsi | SRG SSR, DAZN |  |
| Taiwan | ELTA, CTS |  |
| Tadžikistan | Varzish TV |  |
| Tansania | TBC, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Thaimaa | TrueVisions, kanava 5, Amarin TV |  |
| Itä-Timor | ETO Telco |  |
| Togo | TVT, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Trinidad ja Tobago | CNC3, DirecTV |  |
| Tunisia | ERTT, beIN Sports |  |
| Turkki | TRT |  |
| Uganda | BBS, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Ukraina | Inter, NTN |  |
| Yhdistynyt kuningaskunta Kotimaat / alueet   * Kanaalisaaret * Englanti * Mansaari * Pohjois-Irlanti * Skotlanti * Wales | BBC, ITV |  |
| Yhdysvallat ja alueet   * Amerikan Samoa * Guam * Pohjois-Mariaanit * Puerto Rico * Baker Island * Howlandin saari * Jarvisin saari * Johnstonin atolli * Kingmanin riutta * Midwayn saaret * Navassan saari * Palmyran atolli * Wake Island | Fox Sports, Telemundo |  |
| Uruguay | Monte Carlo, Canal 10, Teledoce, TyC, DirecTV... |  |
| Uzbekistan | Uzreport TV, Futbol TV |  |
| Vatikaani | RAI, Sky Sport |  |
| Venezuela | Venevisión, TVes, Meridiano Televisión, VC Sports, DirecTV |  |
| Vietnam | HTV, VTV |  |
| Sambia | Muvi TV, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |

**Kysymys 0**

kenellä on tv-oikeudet MM-kisoihin

**Kysymys 1**

mikä kanava on maailmancup 2018 Intiassa?

**Kysymys 2**

mitkä kanavat näyttävät maailmanmestaruuskisat meillä

**Kysymys 3**

mitä kanavia maailmanmestaruuskilpailut ovat usa:ssa

**Kysymys 4**

kuka näyttää MM-kisat 2018 Australiassa?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Maa / alue | Lähetystoiminnan harjoittaja | Ref. |
| Afganistan | ATN |  |
| Albania | RTSH |  |
| Andorra | TF1, France Télévisions, TVE, beIN Sports. |  |
| Angola | TPA, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Argentiina | TV Pública, TyC Sports, DirecTV |  |
| Armenia | ARMTV |  |
| Australia | SBS, Optus Sport |  |
| Itävalta | ORF, OE24, DAZN |  |
| Azerbaidžan | İTV, AzTV |  |
| Bangladesh | BTV, Maasranga TV, Nagorik TV, Sony Pictures Networks |  |
| Bahama | ZNS, DirecTV |  |
| Valko-Venäjä | BTRC |  |
| Belgia | VRT, RTBF |  |
| Benin | ORTB, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Bermuda | BBC, DirecTV |  |
| Bhutan | Sony Pictures Networks |  |
| Bolivia | Unitel, Red Uno, DirecTV |  |
| Bosnia ja Hertsegovina | BHRT |  |
| Brasilia | Globo, SporTV, Fox Sports |  |
| Brunei | Astro |  |
| Bulgaria | BNT |  |
| Burkina Faso | RTB, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Kambodža | CBS |  |
| Kamerun | CRTV, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Kanada | CBC, Sportsnet, TVA Sports |  |
| Chad | ORTNV, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Chile | Canal 13, TVN, Mega, DirecTV, Movistar |  |
| Kiina | CCTV, Migu, Youku |  |
| Kolumbia | Caracol TV, RCN TV, DirecTV |  |
| Kongo | Télé Congo, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Costa Rica | Teletica, Sky, Movistar |  |
| Norsunluurannikko | RTI, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Kroatia | HRT |  |
| Kuuba | ICRT |  |
| Kypros | CyBC |  |
| Tšekin tasavalta | ČT |  |
| Tanska | DR, TV 2 |  |
| Dominica | Sky, DirecTV |  |
| Dominikaaninen tasavalta | Antena 7, Sky |  |
| Ecuador | RTS, DirecTV |  |
| El Salvador | TCS, Sky |  |
| Viro | ERR |  |
| Färsaaret | DR, TV 2 |  |
| Suomi | Yle |  |
| Ranska | TF1, France Télévisions, beIN Sports. |  |
| Gabon | RTG, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Gambia | GRTS, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Saksa | ARD, ZDF, Sky Sport, DAZN. |  |
| Georgia | GPB |  |
| Ghana | GBC, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Kreikka | ERT |  |
| Grönlanti | DR, TV 2 |  |
| Guatemala | TV Azteca, Tigo Sports, Sky, Movistar |  |
| Guinea | RTG, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Honduras | TVC, Sky, Movistar |  |
| Hong Kong | ViuTV, Now TV |  |
| Unkari | MTVA |  |
| Islanti | RÚV |  |
| Intia | Jio TV, AirTel TV, Sony Pictures Networks |  |
| Indonesia | Trans Media, K-Vision, SuperPass, USeeTV. |  |
| Iran | IRIB, beIN Sports |  |
| Irlanti | RTÉ |  |
| Israel | KAN, Keshet, Sport 5, Charlton |  |
| Italia | Mediaset |  |
| Jamaika | TVJ, DirecTV |  |
| Japani | NHK, NTV, TV Asahi, TBS, Fuji TV. |  |
| Kazakstan | Qazaqstan |  |
| Kenia | NTV, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Kosovo | RTK |  |
| Kirgisia | KTRK |  |
| Laos | TVLAO |  |
| Latvia | LTV |  |
| Libanon | Télé Liban, beIN Sports |  |
| Liechtenstein | SRG SSR |  |
| Liettua | LRT |  |
| Macao | TDM |  |
| Madagaskar | ORTM, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Malesia | Astro, RTM (vain maanpäällinen verkko) |  |
| Malediivit | PSM, Sony Pictures Networks |  |
| Mali | Africable, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Malta | PBS |  |
| Mauritius | MBC, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Meksiko | Televisa, TV Azteca, Sky México |  |
| Moldova | TRM |  |
| Monaco | TF1, France Télévisions, beIN Sports. |  |
| Mongolia | NTV, MNB |  |
| Montenegro | RTCG |  |
| Marokko | SNRT, beIN Sports |  |
| Mosambik | TVM, TV Miramar, TV Sucesso, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Myanmar | Skynet Sports |  |
| Namibia | NBC, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Nepal | NTV, Kantipur TV, Sony Pictures Networks |  |
| Alankomaat | NOS |  |
| Uusi-Seelanti | Sky Sport |  |
| Nicaragua | Ratensa, Sky, Movistar |  |
| Niger | ORTN, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Nigeria | NTA, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Pohjois-Korea | KCTV |  |
| Norja | NRK, TV 2 |  |
| Pakistan | PTV, Sony Pictures Networks |  |
| Panama | Corporación Medcom, Televisora Nacional, Sky, Movistar |  |
| Papua-Uusi-Guinea | EM TV, Sky Pacific |  |
| Paraguay | SNT, Telefuturo, TyC, DirecTV |  |
| Peru | Latina, DirecTV |  |
| Filippiinit | ABS-CBN |  |
| Puola | TVP, NC+ |  |
| Portugali | RTP, SIC, SportTV |  |
| Romania | TVR |  |
| Ruanda | RBA, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Venäjä | Perviy Kanal, VGTRK, Match TV |  |
| San Marino | Mediaset |  |
| Senegal | RTS, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Serbia | RTS |  |
| Seychellit | SBC, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Singapore | Mediacorp, Singtel, StarHub. |  |
| Slovakia | RTVS |  |
| Slovenia | RTVSLO |  |
| Salomonsaaret | Meidän Telekom, Sky Pacific |  |
| Etelä-Afrikka | SABC, SuperSport, StarTimes |  |
| Etelä-Korea | KBS, MBC, SBS |  |
| Espanja | Mediaset España Comunicación |  |
| Sri Lanka | Sri Lanka Rupavahini Oyj, Sony Pictures Networks |  |
| Suriname | SCCN, DirecTV |  |
| Ruotsi | SVT, TV4 |  |
| Sveitsi | SRG SSR, DAZN |  |
| Taiwan | ELTA, CTS |  |
| Tadžikistan | Varzish TV |  |
| Tansania | TBC, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Thaimaa | TrueVisions, kanava 5, Amarin TV |  |
| Itä-Timor | ETO Telco |  |
| Togo | TVT, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Trinidad ja Tobago | CNC3, DirecTV |  |
| Tunisia | ERTT, beIN Sports |  |
| Turkki | TRT |  |
| Uganda | BBS, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |
| Ukraina | Inter, NTN |  |
| Yhdistynyt kuningaskunta Kotimaat / alueet   * Kanaalisaaret * Englanti * Mansaari * Pohjois-Irlanti * Skotlanti * Wales | BBC, ITV |  |
| Yhdysvallat ja alueet   * Amerikan Samoa * Guam * Pohjois-Mariaanit * Puerto Rico * Baker Island * Howlandin saari * Jarvisin saari * Johnstonin atolli * Kingmanin riutta * Midwayn saaret * Navassan saari * Palmyran atolli * Wake Island | Fox Sports, Telemundo |  |
| Uruguay | Monte Carlo, Canal 10, Teledoce, TyC, DirecTV... |  |
| Uzbekistan | Uzreport TV, Futbol TV |  |
| Vatikaani | RAI, Sky Sport |  |
| Venezuela | Venevisión, TVes, Meridiano Televisión, VC Sports, Suora lähetys, DirecTV |  |
| Vietnam | HTV, VTV |  |
| Sambia | Muvi TV, Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |

**Kysymys 0**

kuka omistaa MM-kisojen oikeudet

**Kysymys 1**

kuka lähettää maailmanmestaruuskisat Saksassa?

**Kysymys 2**

kenellä on oikeudet vuoden 2018 MM-kisoihin

**Teksti numero 3**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Alue | Lähetystoiminnan harjoittaja | Ref. |
| Karibian maat / alueet   * Antigua ja Barbuda * Anguilla * Aruba * Barbados * Belize * Brittiläiset Neitsytsaaret * Caymansaaret * Curaçao * Dominikaaninen tasavalta * Grenada * Guyana * Haiti * Montserrat * St. Lucia * St. Kitts ja Nevis * Saint Vincent ja Grenadiinit * Turks ja Caicos * Yhdysvaltain Neitsytsaaret | DirecTV |  |
| Intian niemimaan maat   * Bhutan * Intia * Malediivit * Nepal * Pakistan * Sri Lanka | Sony Pictures Networks |  |
| Lähi-idän ja Pohjois-Afrikan maat   * Algeria * Bahrain * Komorit * Djibouti * Egypti * Iran * Irak * Jordan * Kuwait * Libanon * Libya * Mauritania * Oman * Palestiinalaishallinto * Qatar * Saudi-Arabia * Somalia * Etelä-Sudan * Sudan * Syyria * Tunisia * Yhdistyneet arabiemiirikunnat * Jemen | KAN, beIN Sports |  |
| Oseania Maat / alueet   * Cookinsaaret * Fidži * Kiribati * Mikronesia * Nauru * Palau * Papua-Uusi-Guinea * Samoa * Salomonsaaret * Tonga * Tuvalu * Vanuatu | Sky Pacific |  |
| Saharan eteläpuolisen Afrikan maat   * Angola * Benin * Botswana * Burkina Faso * Burundi * Kamerun * Kap Verde * Keski-Afrikan tasavalta * Chad * Kongo * Norsunluurannikko * Kongon demokraattinen tasavalta * Päiväntasaajan Guinea * Eritrea * Etiopia * Gabon * Gambia * Ghana * Guinea * Guinea-Bissau * Kenia * Lesotho * Liberia * Madagaskar * Malawi * Mali * Mauritius * Mosambik * Namibia * Niger * Nigeria * Ruanda * Senegal * Seychellit * Sierra Leone * Swazimaa * Tansania * Togo * Uganda * Sambia * Zimbabwe | Kwesé Sports, SuperSport, StarTimes, Canal+. |  |

**Kysymys 0**

mikä kanava lähettää fifa world cup 2018 Intiassa?

**Teksti numero 4**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Maa | Lähetystoiminnan harjoittaja | Ref. |
| Afganistan | ATN |  |
| Albania | RTSH |  |
| Andorra | TF1, Mediaset España, beIN Sports. |  |
| Argentiina | TV Pública, Telefe, DirecTV, TyC Sports |  |
| Armenia | ARMTV |  |
| Australia | SBS, Optus Sport |  |
| Itävalta | ORF, OE24 |  |
| Azerbaidžan | İTV, AzTV |  |
| Bangladesh | BTV, Maasranga TV, Nagorik TV, Sony Pictures Networks |  |
| Bahama | ZNS, DirecTV |  |
| Valko-Venäjä | BTRC |  |
| Belgia | VRT, RTBF |  |
| Bermuda | BBC, DirecTV |  |
| Bolivia | Unitel, Red Uno, DirecTV |  |
| Bosnia ja Hertsegovina | BHRT |  |
| Brasilia | Globo, SporTV, Fox Sports |  |
| Brunei | Astro |  |
| Bulgaria | BNT |  |
| Kambodža | CBS |  |
| Kanada | CTV, RDS, TSN |  |
| Chile | Canal 13, TVN, Mega, DirecTV, Movistar |  |
| Kiina | CCTV, Migu, Youku |  |
| Kolumbia | Caracol TV, RCN TV, DirecTV |  |
| Costa Rica | Teletica, Sky, Movistar |  |
| Kroatia | HRT |  |
| Kuuba | ICRT |  |
| Kypros | CyBC |  |
| Tšekin tasavalta | ČT |  |
| Tanska | DR, TV 2 |  |
| Dominica | Sky, DirecTV |  |
| Dominikaaninen tasavalta | Antena 7, Sky |  |
| Ecuador | RTS, DirecTV |  |
| El Salvador | TCS, Sky |  |
| Viro | ERR |  |
| Färsaaret | DR, TV 2 |  |
| Suomi | Yle |  |
| Ranska | TF1, beIN Sports |  |
| Saksa | ARD, ZDF, Sky Sport, DAZN. |  |
| Georgia | GPB |  |
| Kreikka | ERT |  |
| Grönlanti | DR, TV 2 |  |
| Guatemala | TV Azteca, Tigo Sports, Sky, Movistar |  |
| Honduras | TVC, Sky, Movistar |  |
| Hong Kong | ViuTV, Now TV |  |
| Unkari | MTVA |  |
| Islanti | RÚV |  |
| Indonesia | Transmedia, K-Vision, SuperPass, USeeTV. |  |
| Irlanti | RTÉ |  |
| Israel | KAN |  |
| Italia | Mediaset |  |
| Jamaika | TVJ, DirecTV |  |
| Japani | Fuji TV, NHK, NTV, TBS, TV Asahi, TV Tokyo, TV Tokyo |  |
| Kazakstan | Qazaqstan |  |
| Kosovo | RTK |  |
| Laos | TVLAO |  |
| Latvia | LTV |  |
| Liechtenstein | SRG SSR |  |
| Liettua | LRT |  |
| Macao | TDM |  |
| Malesia | Astro |  |
| Malta | PBS |  |
| Meksiko | Televisa, TV Azteca, SKY México |  |
| Moldova | TRM |  |
| Monaco | TF1, beIN Sports |  |
| Mongolia | NTV, MNB |  |
| Montenegro | RTCG |  |
| Marokko | SNRT, KAN, beIN Sports |  |
| Myanmar | Skynet Sports |  |
| Alankomaat | NOS |  |
| Uusi-Seelanti | Sky Sport |  |
| Nicaragua | Ratensa, Sky, Movistar |  |
| Norja | NRK, TV 2 |  |
| Panama | Corporación Medcom, Televisora Nacional, Sky, Movistar |  |
| Paraguay | SNT, Telefuturo, TyC, DirecTV |  |
| Peru | Latina, DirecTV |  |
| Filippiinit | ABS-CBN |  |
| Puola | TVP, NC+ |  |
| Portugali | RTP, SIC, SportTV |  |
| Romania | TVR |  |
| Venäjä | Perviy Kanal, VGTRK, Match TV |  |
| San Marino | Mediaset |  |
| Serbia | RTS |  |
| Singapore | Mediacorp, Singtel, StarHub. |  |
| Slovakia | RTVS |  |
| Slovenia | RTVSLO |  |
| Etelä-Afrikka | SABC, SuperSport, StarTimes |  |
| Etelä-Korea | KBS, MBC, SBS |  |
| Espanja | Mediaset España |  |
| Suriname | SCCN, DirecTV |  |
| Ruotsi | SVT, TV4 |  |
| Sveitsi | SRG SSR |  |
| Taiwan | ELTA, CTS |  |
| Thaimaa | Amarin TV, True |  |
| Itä-Timor | ETO Telco |  |
| Trinidad ja Tobago | CNC3, DirecTV |  |
| Turkki | TRT |  |
| Yhdistynyt kuningaskunta Kotimaat / alueet   * Kanaalisaaret * Englanti * Gibraltar * Mansaari * Pohjois-Irlanti * Skotlanti * Wales | BBC, ITV |  |
| Yhdysvallat ja alueet   * Amerikan Samoa * Guam * Pohjois-Mariaanit * Puerto Rico * Baker Island * Howlandin saari * Jarvisin saari * Johnstonin atolli * Kingmanin riutta * Midwayn saaret * Navassan saari * Palmyran atolli * Wake Island | Fox Sports, Telemundo Deportes |  |
| Uruguay | Monte Carlo, Canal 10, Teledoce, TyC, DirecTV... |  |
| Vatikaani | Mediaset |  |
| Venezuela | Venevisión, DirecTV |  |

**Kysymys 0**

kenellä on MM-kisojen tv-oikeudet Yhdysvalloissa

**Asiakirjan numero 6562**

**Tekstin numero 0**

Naaraat lisääntyvät tyypillisesti kahden tai kolmen vuoden välein. Tiineysaika on 11,5 kuukautta. Syntymähuippukuukaudet ovat tammi- ja helmikuu (pohjoisella pallonpuoliskolla) sekä heinä- ja elokuu (eteläisellä pallonpuoliskolla). Naaraat odottavat yhdestä kahteen vuotta ennen kuin ne lisääntyvät uudelleen. Viimeaikaiset mitokondrionaalista DNA:ta koskevat tutkimukset paljastavat, että lähellä toisiaan elävät ryhmät voivat edustaa erillisiä lisääntymispooleja. Kyhmyvalaiden syntymiä on havaittu harvoin. Yksi Madagaskarin edustalla todettu synnytys tapahtui neljässä minuutissa.

**Kysymys 0**

kuinka pitkä on ryhävalaiden tiineysaika?

**Teksti numero 1**

Kyhmyvalas (Megaptera novaeangliae) on paaluvalaiden laji. Se on yksi suurikokoisimmista valaslajeista, ja sen pituus on 12-16 metriä (39-52 jalkaa) ja paino noin 36 000 kiloa (79 000 paunaa). Kyhmyvalaan vartalonmuoto on omaleimainen, ja sillä on pitkät rintaevät ja nuppumainen pää. Se on tunnettu rynnäköinnistään ja muista erityisistä pintakäyttäytymisistään, minkä vuoksi se on suosittu valaiden tarkkailijoiden keskuudessa. Urokset esittävät 10-20 minuuttia kestävän monimutkaisen laulun, jota ne toistavat tuntikausia kerrallaan. Laulun tarkoitus ei ole selvillä, mutta sillä saattaa olla merkitystä parittelussa.

**Kysymys 0**

Mikä on ryhävalaan keskipaino?

**Asiakirjan numero 6563**

**Tekstin numero 0**

Pelottelu sai alkunsa ensimmäisen maailmansodan ja Venäjän vallankumouksen aiheuttamasta hyper-nationalismista. Sodan päätyttyä lokakuun vallankumouksen jälkeen Yhdysvaltain viranomaiset näkivät kommunistisen vallankumouksen uhan järjestäytyneen työväestön toimissa, kuten Seattlen yleislakossa ja Bostonin poliisilakossa, ja sitten anarkistiryhmien poliittisiin ja liike-elämän johtajiin kohdistamissa pommi-iskuissa. Työntekijälevottomuuksien ja anarkistien pommi-iskujen vauhdittamana ja sitten Yhdysvaltojen oikeusministeri A. Mitchell Palmerin pyrkimyksenä tukahduttaa radikaalit järjestöt, sille oli ominaista liioiteltu retoriikka, laittomat etsinnät ja takavarikot, perusteettomat pidätykset ja vangitsemiset sekä useiden satojen epäiltyjen radikaalien ja anarkistien karkottaminen. Lisäksi amerikkalaisten kasvava maahanmuuttovastainen nativistinen liike piti Etelä-Euroopasta ja Itä-Euroopasta tulevan maahanmuuton lisääntymistä uhkana Yhdysvaltain poliittiselle ja yhteiskunnalliselle vakaudelle.

**Kysymys 0**

oli Yhdysvaltain oikeusministeri, joka johti punaista pelkoa -

**Teksti numero 1**

Ensimmäinen punapelko oli 1900-luvun alun Yhdysvaltojen historian ajanjakso, jota leimasi laaja pelko bolsevismia ja anarkismia kohtaan todellisten ja kuviteltujen tapahtumien vuoksi; todellisia tapahtumia olivat muun muassa Venäjän vallankumous ja anarkistien pommi-iskut. Huippuvuosina 1919-1920 huoli radikaalin poliittisen agitaation vaikutuksista amerikkalaiseen yhteiskuntaan ja kommunismin ja anarkismin väitetty leviäminen amerikkalaisessa työväenliikkeessä ruokkivat yleistä huolestuneisuutta.

**Kysymys 0**

Yhdysvaltojen ensimmäinen punainen pelko oli reaktio mihin tapahtumaan...

**Asiakirjan numero 6564**

**Tekstin numero 0**

Skee-Ball on arcade-peli ja yksi ensimmäisistä lunastuspeleistä. Sitä pelataan vierittämällä pallo ylös kaltevaa kaistaa pitkin ja "pallohyppely" -kuopan yli, joka hyppää pallon haulikkorenkaisiin. Pelin tarkoituksena on kerätä mahdollisimman paljon pisteitä pudottamalla pallo renkaissa oleviin reikiin, joiden pistearvo kasvaa asteittain.

**Kysymys 0**

peli, jossa rullaat pallon reikään

**Asiakirjan numero 6565**

**Tekstin numero 0**

Monen vuoden tähtikeskikenttäpelaaja Patrick Dangerfield jätti seuran kauden 2015 lopussa (kausi, jolla hän voitti seuran parhaan ja oikeudenmukaisimman), ja Don Pyke, entinen valioliigapelaaja ja West Coastin apuvalmentaja, joka oli toiminut myös Adelaiden apuvalmentajana vuosina 2005-2006, nimitettiin Adelaiden seniorivalmentajaksi ainakin kolmeksi vuodeksi. Adelaidea ennakoitiin laajalti luisumaan ulos finaaleista vuonna 2016, mutta Crows osoittautui yhdeksi kauden menestyjistä, sillä se pääsi mukavasti kotikarsintafinaaliin ja voitti North Melbournen 62 pisteellä, ennen kuin se putosi seuraavalla viikolla välierissä Sydneyn vastaan, joka oli lopulta voittanut suuren finaalin. Seuralla oli hallitseva kausi 2017, sillä se voitti kuusi avausotteluaan eikä pudonnut koko kauden aikana kertaakaan toista sijaa alemmaksi. Adelaide voitti toisen McClelland Trophynsa pikkupremierinä. Adelaide Crows lähti vuoden 2017 finaalisarjaan mestaruuden suosikkina; se voitti Greater Western Sydneyn 36 pisteellä ja Geelongin 61 pisteellä päästäkseen suureen finaaliin, ensimmäiseen sitten vuoden 1998, jossa se kohtasi Richmondin. Vaikka Crows lähti otteluun suosikkina, se hävisi sen 48 pisteellä.

**Kysymys 0**

Milloin Adelaide Crows pelasi viimeksi Grand Finalissa?

**Teksti numero 1**

Crows perustettiin vuonna 1990 sen jälkeen, kun korkein oikeus oli kieltänyt Port Adelaide Football Clubin pääsyn AFL:ään. Se on alun perin SANFL:n omistama yhdistelmäjoukkue (joka myöhemmin itsenäistyi), ja se pelasi ensimmäisen kautensa vuonna 1991. Joukkue voitti sekä vuoden 1997 että 1998 Grand Finals -finaalit, ja se on 26-vuotisen historiansa aikana osallistunut 14 finaalisarjaan.

**Kysymys 0**

Milloin Crows voitti AFL Grand Finalin?

**Kysymys 1**

Milloin Adelaide Crows voitti viimeksi suuren finaalin?

**Teksti numero 2**

Adelaiden jalkapalloseuran nimet

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Koko nimi | Adelaiden jalkapalloseura |  |
| Lempinimi (s) | Varikset |  |
| Motto | Natus Ad Magna Gerenda (``Syntynyt suuriin asioihin''), ``Lennämme yhtenä'' kausi 2017 |  |
| Finaalien jälkeen | 2. |  |
| Koti- ja vierasottelukausi | 1. |  |
| Johtava maalivahti | Eddie Betts (55) |  |
| Malcolm Blight -mitali | Matt Crouch Klubin tiedot |  |
| Perustettu |  |  |
| Värit | Laivastonsininen Punainen Kulta |  |
| Kilpailu | Australian jalkapalloliigan miesten seniorikilpailu AFL:n naisten seniorikilpailu Etelä-Australian kansallinen jalkapalloliiga miesten reservijoukkueet |  |
| Puheenjohtaja | Rob Chapman |  |
| TOIMITUSJOHTAJA | Andrew Fagan |  |
| Valmentaja | AFL: AFLW: Bec Goddard SANFL: Ryan O'Keefe |  |
| Kapteeni (s) | AFL: AFLW: Erin Phillips ja Chelsea Randall SANFL: Hugh Greenwood ja Alex Keath |  |
| Valtaistuinpalkinnot | AFL: 2 (1997, 1998) AFLW: 1 (2017) |  |
| Maa (s) | Adelaide Oval |  |
| Entinen maa (s) | Jalkapallopuisto (1991 -- 2013) |  |
| Harjoitusalue (s) | Jalkapallopuiston univormut |  |
| Etusivu | Poissa | Vaihtoehtoinen |

Muita tietoja Virallinen verkkosivusto afc.com.au

**Kysymys 0**

Milloin Adelaide Crows voitti viimeksi mestaruuden?

**Kysymys 1**

Milloin Adelaide Crows voitti edellisen mestaruuden?

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2012 NAB Cup Grand Final | SG |  |  | Yhteensä |
| Adelaide |  | 10 | 17 | 95 |
| Länsirannikko |  | 5 | 13 | 61 |
| Tapahtumapaikka: Yleisömäärä: 27,376 |  | | | |

**Kysymys 0**

Milloin Adelaide oli viimeksi finaalissa?

**Asiakirjan numero 6566**

**Tekstin numero 0**

Neljäs osio, jossa on oranssit sivurajat, sisältää varsinaiset vastausoppaat. Jokaisessa 62 oppaassa annetaan turvallisuussuosituksia ja ohjeita siitä, miten tapahtuman alkuvaiheessa (ensimmäiset kolmekymmentä minuuttia) tulisi toimia. Ne sisältävät tietoja mahdollisista terveys- ja tulipalo- tai räjähdysvaaroista (vaarallisempi vaara on lueteltu ensin). Esimerkiksi: "Materiaali kehittää ärsyttäviä höyryjä, syttyy helposti kuumuudesta, reagoi veden kanssa"; "Erittäin myrkyllistä, voi olla hengenvaarallista hengitettynä, nieltynä tai ihon läpi imeytyneenä"; jne.

**Kysymys 0**

kuinka monta ohjainta on erg:n oranssissa osassa?

**Kysymys 1**

Mikä Pohjois-Amerikan hätätilannekirjan osa sisältää hätätilanneoppaat?

**Teksti numero 1**

Toisessa osassa, jossa on keltaiset sivunreunukset, viitataan materiaaliin sille annetun nelinumeroisen ID-numeron / UN- / NA-numeron mukaisessa järjestyksessä (joka on usein merkitty muiden vaarallisten materiaalien ilmoituskilpien kanssa) ja yksilöidään asianmukainen opasnumero, johon viitataan oranssissa osassa). Vihreällä värillä tässä osiossa korostettujen aineiden evakuointietäisyydet sisältyvät vihreään osioon.

**Kysymys 0**

mitkä sivut oppaassa on järjestetty tunnistenumeron mukaan

**Asiakirjan numero 6567**

**Tekstin numero 0**

Little Monsters teatterin julkaisujuliste

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Richard Alan Greenberg |
| Tuottaja | * John A. Davis * Jack Grossberg * Andrew Licht * Jeffrey A. Mueller |
| Kirjoittanut | * Terry Rossio * Ted Elliott |
| Pääosissa | * Fred Savage * Daniel Stern * Margaret Whitton * Rick Ducommun * Howie Mandel |
| Musiikki | * David Newman * Mike Piccirillo * Roxanne Seeman |
| Elokuvataide | Dick Bush |
| Toimittanut | Patrick McMahon |
| Tuotantoyhtiö | Vestron Pictures |
| Jakelija | United Artists |
| Julkaisupäivä | * 25. elokuuta 1989 (1989-08-25) (Yhdysvallat) |
| Juoksuaika | 103 minuuttia |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Talousarvio | 7 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | $793,775 |

**Kysymys 0**

Milloin elokuva Pikku hirviöt tuli ulos

**Asiakirjan numero 6568**

**Tekstin numero 0**

Clinton v. New Yorkin kaupunki, 524 U.S. 417 (1998), on oikeustapaus, jossa Yhdysvaltain korkein oikeus katsoi, että vuoden 1996 Line Item Veto Act -laissa säädetty line-item -veto-oikeus rikkoi Yhdysvaltain perustuslain Presentment Clause -lauseketta, koska se antoi Yhdysvaltain presidentille luvattomasti vallan yksipuolisesti muuttaa tai kumota osia Yhdysvaltain kongressin asianmukaisesti hyväksymistä laeista. Tuomioistuimen päätöksen, jossa enemmistö oli kuusi vastaan kolme, antoi tuomari John Paul Stevens.

**Kysymys 0**

Milloin budjettikohdan veto-oikeus todettiin perustuslain vastaiseksi?

**Asiakirjan numero 6569**

**Tekstin numero 0**

John ``Ian'' Porterfield (11. helmikuuta 1946 - 11. syyskuuta 2007) oli skotlantilainen jalkapalloilija ja kokenut jalkapallovalmentaja, joka toimi sekä seurajoukkueissa että kansainvälisellä tasolla lähes 30 vuoden ajan. Kuollessaan hän oli Armenian maajoukkueen valmentaja.

**Kysymys 0**

joka oli ensimmäinen valioliigan manageri, joka sai potkut...

**Asiakirjan numero 6570**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen julkaisupäivä |
| 14 |  | "Bang | Phil Abraham | Douglas Petrie & Marco Ramirez | 18. maaliskuuta 2016 (2016-03-18) Wilson Fiskin ja Venäjän mafian kaatumisen sekä kiinalaisten ja yakuzan katoamisen jälkeen eri jengit yrittävät ottaa Hell's Kitchenin hallintaansa, mukaan lukien Irlannin mafia ja kartellit. Kun joukko irlantilaisia joutuu ilmeisen "armeijan" ampumaksi, ainoa eloonjäänyt, Elliot "Grotto" Grote, hakee suojelua Nelsonin ja Murdockin firmalta. Karen Page, Nelsonin ja Murdockin assistentti - joka kamppailee talousvaikeuksiensa kanssa, koska firman asiakaskunnalla ei usein ole varaa lakimiesmaksuihin - vie haavoittuneen Grotton sairaalaan, kun taas Foggy Nelson saa tietää Dogs of Hell -pyöräilijäjengiltä, että sama ``armeija'' kuin irlantilaisetkin murhasi heidän oman ryhmänsä. Matt Murdock, salaisena kostajapersoonanaan Daredevil, tutkii kartelleja, joille hän kuulee yhden miehen varastaneen kaikki suuritehoiset aseensa. Sairaalassa Grotto ja Page joutuvat tämän miehen hyökkäyksen kohteeksi ja pääsevät hädin tuskin hengissä pakoon. Daredevil kohtaa uuden kostajan sairaalan lähellä olevilla katoilla, ja häntä ammutaan lähietäisyydeltä päähän. |
| 15 |  | ``Koirat tulitaisteluun'' | Phil Abraham | Marco Ramirez & Douglas Petrie | 18. maaliskuuta 2016 (2016-03-18) Nelson löytää Murdockin seuraavana aamuna. Vaikka hänen haarniskansa pelasti hänen henkensä, Murdockin pää ja kohonneet aistit ovat vaurioituneet ja heikentyneet, ja Nelson vaatii häntä lepäämään ja toipumaan. Nelson yrittää saada Grottoa todistajansuojeluun, mutta koska kaikki hänen mafiayhteytensä on murhattu, piirisyyttäjä Samantha Reyes suostuu siihen vain, jos Grotto käyttää mikkiä tapaamisessa korkea-arvoisen huumepomon kanssa. Aistiensa kohennuttua Murdock pyytää aseseppäänsä Melvin Potteria hankkimaan uuden, paremman naamarin, ennen kuin hän tutkii piilopaikkaa, jossa irlantilaiset murhattiin. Kun Murdock huomaa, että heillä oli nyt kadonnut koira, hän jäljittää sen läheiseen asuntoon, jossa toinen kostaja - syyttäjänviraston antama lempinimi ``Kiristäjä'' - oli kuunnellut poliisiradiosta syyttäjän operaatiota Grotton kanssa. Kun Punisher hyökkää operaation kimppuun, Nelson ja Page tajuavat, että Reyes oli aina tarkoittanut sitä ansaksi. Poliisin tarkka-ampujat ampuvat Punisheria, kun Daredevil saapuu paikalle ja hyökkää hänen kimppuunsa. Grotto pakenee kaaoksessa, kun taas Murdock loukkaantuu ja menettää tajuntansa. |
| 16 |  | "New Yorkin parhaat | Marc Jobst | Mark Verheiden | 18. maaliskuuta 2016 (2016-03-18) Daredevil herää Punisherin vankina ja pyytää tätä lopettamaan tappamisen, koska hän uskoo, että jokaisessa ihmisessä on hyvyyttä ja että yksikään rikollinen ei ole pelastuksen ulottumattomissa. Punisher vaatii, että hänen tekonsa on välttämätöntä, että murhaamalla rikollisia hän estää heitä tekemästä enää koskaan väärin, kun taas Daredevil vain viivyttää väistämätöntä haavoittamalla heitä. Heidän väittelynsä huipentuu siihen, että Punisher tuo esiin Grotton, jonka hän sai kiinni varastamasta autoa yrittäessään paeta kaupungista, ja kiinnittää Daredevilin käteen aseen, jossa on yksi luoti, ja tarjoaa Daredevilille valinnanvaraa: tappaa Grotto, tappaa Punisher ennen kuin tämä tappaa Grotton tai olla tekemättä mitään ja elää sen tosiasian kanssa, että hänen tekonsa aiheuttivat kuitenkin jonkun kuoleman. Daredevil ampuu häntä pidelleet ketjut ja vapautuu, mutta antaa näin Punisherille aikaa ampua Grotto kuolettavasti. Kun kuoleva Grotto kysyy, miksi Daredevil antoi hänen kuolla, Punisher hyökkää läheisen Dogs of Hell -ryhmän kimppuun. Daredevil onnistuu tyrmäämään Punisherin tajuttomaksi ja taistelee sitten tiensä vihaisten jengiläisten läpi turvaan. |
| 17 |  | ``Penny and Dime'' | Peter Hoar | John C. Kelley | 18. maaliskuuta 2016 (2016-03-18) Finn Cooley, irlantilaismafian korkea-arvoinen jäsen, jonka pojan Punisher tappoi, saapuu New Yorkiin kostoa hakemaan ja jäljittää Punisherin viemää koiraa asunnolleen, jossa hän tajuaa, kuka Punisher on. Page alkaa itse tutkia Punisheria käyttäen apulaissyyttäjä Blake Towerin hänelle luovuttamia tiedostoja. Hän saa selville, että kyseessä on Frank Castle, aikoinaan aviomies ja isä, joka joutui sairaalaan luoti päässään. Castle selvisi hädin tuskin hengissä ja pakeni ilmeisesti jonkinlaista peitetarinaa, joka oli mahdollisesti Reyesin tekosia. Irlantilaiset kohtaavat Castlen perhekarusellissa ja ottavat hänet panttivangiksi. Cooley kiduttaa häntä väkivaltaisesti, kunnes Castle pakenee ja murhaa raa'asti Cooleyn ja useita muita irlantilaisia. Daredevil löytää heidät ja estää Castlea murhaamasta muita ja auttaa häntä pakenemaan. Castle kertoo Daredevilille perheestään, joka murhattiin, ennen kuin hän antaa itsensä pidättää, ja Daredevil antaa kunnian kiinniottamisestaan ylikonstaapeli Brett Mahoneylle toivoen, että yleisö uskoisi jälleen poliisiin pikemminkin kuin omankädenoikeuteen. |
| 18 | 5 | ``Kinbaku'' | Floria Sigismondi | Lauren Schmidt Hissrich | 18. maaliskuuta 2016 (2016-03-18) Kymmenen vuotta sitten Murdock tapasi Elektra Natchiosin, varakkaan kreikkalaisen suurlähettilään tylsistyneen tyttären. Heitä yhdisti heidän yhteinen jännityksenhakuinen luonteensa ja taitonsa, ja lopulta Murdock paljasti kykynsä ja sen, miksi hänen isänsä kuoli Roscoe Sweeneyn käsissä. Kun Natchios manipuloi Murdockia kohtaamaan Sweeneyn ja toivoi, että Murdock tappaisi hänet, Murdock kieltäytyi, ja Natchios lähti. Nykyaikana Natchios palaa New Yorkiin ja pyytää Murdockilta apua Roxxon Energy Corporationin japanilaisen osaston kanssa, jonka kanssa hänen edesmennyt isänsä oli tekemisissä. Murdock kieltäytyy, mutta vakoilee Natchiosin liiketapaamista yhtiön kanssa, jossa hän asentaa salakuuntelulaitteen yhtiön järjestelmään. Murdock kohtaa myöhemmin Natchiosin Sweeneystä, ja tämä väittää tuntevansa Murdockin todellisen luonteen, jonka hän uskoo olevan sama kuin omansa. Todistaakseen sen hän on jälleen kerran manipuloinut häntä ja paljastaa, että hänellä on hänen Daredevil-pukunsa, kun jäänteiltä vaikuttava Yakuza jäljittää ötökän hänen asuntoonsa. |
| 19 | 6 | "Vain pahoittelut | Andy Goddard | Sneha Koorse | 18. maaliskuuta 2016 (2016-03-18) Murdock ja Natchios kukistavat Yakuzan hyökkääjät. Natchios uskoo, että Yakuzat suunnittelevat jotain suurta New Yorkissa, ja Murdock suostuu vastahakoisesti jatkamaan hänen auttamistaan, kun hän lupaa lähteä kaupungista, kun he ovat valmiita. Murdockin, Nelsonin ja Pagen luona vierailee Punisherin tapauksen julkinen puolustaja, joka paljastaa, että Reyes aikoo yhdistää Castlen muihin Dogs of Hell -murhiin New Yorkin ulkopuolella, jolloin kuolemanrangaistus tulee kysymykseen. Murdock ja Page vakuuttavat Nelsonille, että heidän pitäisi itse auttaa Castlea suojellakseen häntä Reyesiltä ja saadakseen selville, mitä hänelle ja hänen perheelleen todella tapahtui. Murdockin ja Natchiosin osallistuessa Roxxonin gaalaan ja varastettaessa arvokasta Yakuzan pääkirjaa Page paljastaa Castlelle, mitä hän on oppinut tämän menneisyydestä, ja saa lopulta Castlen yhteistyöhön. Reyesin ja tuomarin edessä Castle kuitenkin kieltäytyy tunnustamasta sopimusta, joka toisi hänelle elinkautisen vankeusrangaistuksen, ja tunnustaa sen sijaan syyttömäksi. Raivostunut Reyes kiirehtii oikeudenkäyntiä, ja The People v. Frank Castle -oikeudenkäynnin on määrä alkaa viikon sisällä. |
| 20 | 7 | "Semper Fidelis | Ken Girotti | Luke Kalteux | 18. maaliskuuta 2016 (2016-03-18) Natchiosin kanssa tekemiensä kauppojen vuoksi Murdock myöhästyy Castlen oikeudenkäynnistä, ja Nelson hoitaa avauspuheenvuoron. Nelson ei pysty käyttämään puolustuksessaan puolustusta, joka perustuu Castlen sodassa viettämään PTSD:hen - Castle uskoo, että se olisi epäkunnioittavaa todellisia PTSD:stä kärsiviä sotaveteraaneja kohtaan - vaan keskittyy sen sijaan siihen, että oikeusjärjestelmä on pettänyt Castlen perheen. Murdock valmistautuu yhdessä Pagen kanssa ristikuulustelemaan johtavaa oikeuslääkäriä, joka todennäköisesti väärensi Castlen perheen kuolintodistukset Reyesin puolesta, mutta ennen kuin hän ehtii tehdä sen oikeudessa, mies tunnustaa; häntä oli kidutettu edellisenä iltana paljastamaan totuus. Murdock tajuaa, että Natchios oli kuullut hänen ja Pagen keskustelun ja yrittänyt 'auttaa', ja paljastaa Nelsonille osallisuutensa. Kun tutkijan todistus on nyt mitätön, Nelsonin suhde Murdockiin murtuu. Murdock kohtaa Natchiosin, joka suostuu pysymään poissa oikeudenkäynnistä, ennen kuin hän lähtee hänen kanssaan etsimään hylättyä rakennustyömaata, josta Yakuzan pääkirjan mukaan oli lähetetty likaa. Sisältä he löytävät jättimäisen reiän. |
| 21 | 8 | "Syyllinen kuin synti | Michael Uppendahl | Whit Anderson | 18. maaliskuuta 2016 (2016-03-18) Ninjat hyökkäävät Murdockin ja Natchiosin kimppuun, ja Murdockin vanha mentori Stick joutuu pelastamaan heidät. He pakenevat takaisin Murdockin asuntoon, jossa Stick paljastaa Murdockille, että Natchios työskentelee hänelle (ja on tehnyt niin jo ennen kuin hän tapasi Murdockin, joka oli värväämässä häntä Stickin palvelukseen), kun hän taistelee siveyssodassa muinaista ryhmää Kättä vastaan, jonka kulissina ovat japanilainen Roxxonin käsivarsi ja Yakuza. Murdock tarjoutuu ottamaan Natchiosin takaisin ja auttamaan häntä kukistamaan Käden, jos hän luopuu Stickistä ja tämän murhanhimoisista tavoista; hän suostuu. Oikeudessa Nelson alkaa taivutella valamiehistöä Castlen eduksi, mutta Castle astuu todistajanaitioon ja tuhoaa tarkoituksella oman puolustuksensa. Page ja Nelson syyttävät Murdockia oikeudenkäynnin häviämisestä. Natchios ja Murdock viettävät läheisen hetken ennen kuin yksinäinen ninja hyökkää heidän kimppuunsa. Murdock nujertaa hänet ja saa selville, että hän on vasta teini-ikäinen, ennen kuin Natchios viiltää Murdockin kauhuksi impulsiivisesti tämän kurkun auki. Castle pääsee vankilaan, ja vartija johdattaa hänet tapaamiseen Fiskin kanssa. |
| 22 | 9 | "Seitsemän minuuttia taivaassa | Stephen Surjik | Marco Ramirez & Lauren Schmidt Hissrich | 18. maaliskuuta 2016 (2016-03-18) Fisk tarjoaa Castlelle tilaisuutta Duttoniin, Ryker's Islandin vankilan "kunkkuna", jonka Fisk uskoo järjestäneen sopimuksen, joka johti Castlen perheen kuolemaan. Fisk myöntää, että näin Fisk voi itse ottaa vankilan hallintaansa. Castle haavoittaa kuolettavasti Duttonia, joka paljastaa järjestäneensä kaupan huumekauppiaalle nimeltä "Blacksmith". Fisk pettää Castlen vapauttamalla Duttonin kannattajat, mutta Castle teurastaa heidät kaikki. Fisk ymmärtää, että Castle voisi olla hyödyksi Fiskin kilpailijoita vastaan, kun tämä on vangittuna, ja järjestää Castlen paon vankilasta. Nelson ja Murdock sopivat eroavansa, kun taas Page jatkaa henkilökohtaista tutkimustaan Castlen suhteen. Hän vahvistaa nyt jo entisen johtavan oikeuslääkärin kanssa, että Castlen perheen lisäksi verilöylyssä oli toinenkin uhri, peitetehtävissä ollut poliisi; kauppa ja sitä seurannut verilöyly olivat osa salakuvaoperaatiota. Murdock tutkii Farm-nimistä Hand-laitosta, jossa hän kohtaa Nobu Yoshiokan, jonka hän oli aiemmin tappanut. |
| 23 | 10 | "Mies laatikossa | Peter Hoar | Juttu: Kertoi: Kelley Teleplay by: Whit Anderson & Sneha Koorse | 18. maaliskuuta 2016 (2016-03-18) Daredevil pyytää Mahoneyta lähettämään useat lapset, joita käytetään ilmeisesti ihmishautomoina kemikaalisekoitukselle Farmilla, Claire Templen sairaanhoitajalle sairaalahoitoa varten. Kun Reyes kuulee Castlen pakenemisesta, hän pyytää Nelsonia, Murdockia ja Pagea tapaamaan toimistossaan. Hän vahvistaa, että hänen toimistonsa oli järjestänyt Sepän ja irlantilaisten, kartellin ja Dogs of Hellin välisen diilin salakuuntelun, ja selittää, että hän päätti olla tyhjentämättä aluetta, jotta hän ei olisi antanut vihjeitä rikollisille, mikä johti peitetehtävissä olleen poliisin ja Castlen perheen kuolemaan, kun diili meni pieleen. Nyt hän uskoo, että Castle on ottanut kohteekseen hänen tyttärensä, ja pyytää apua tämän kiinniottamisessa. Tunnistamaton ampuja kuitenkin ampuu Reyesin heidän edessään. Murdock vierailee Fiskin luona vankilassa ja vahvistaa epäilynsä, että Fisk johtaa sitä ja on järjestänyt Castlen vapauttamisen. Natchios tappaa Stickin lähettämän salamurhaajan, ja Castle pelastaa Pagen samanlaiselta hyökkäykseltä kuin Reyesin. Sairaalassa lapset heräävät, kun Daredevil valmistautuu puolustamaan rakennusta Kädeltä. |
| 24 | 11 | ``. 380'' | Stephen Surjik | Mark Verheiden | 18. maaliskuuta 2016 (2016-03-18) Daredevil pelastaa Templen Kädeltä, mutta lapset lähtevät vapaaehtoisesti ninjojen mukana ja valuttavat itsestään verta syöttääkseen kemikaaleja muinaiseen laitteeseen. Osa Kädestä kuolee taistelun aikana, ja yhdelle heistä tehdyssä ruumiinavausyrityksessä näkyy aikaisemman ruumiinavauksen arpia. Sairaalajohtokunta päättää salata tämän ja pakottaa Templen lopettamaan. Page ja Castle kohtaavat Sepän miehet, ja Castle hakkaa heistä väkivaltaisesti sijaintinsa ulos ennen kuin murhaa heidät. Sitten hän jättää kauhistuneen Pagen. Daredevil kohtaa Towerin, joka paljastaa syyttäjänviraston ainoan johtolangan Blacksmithistä: kilpailijan, joka työskentelee Chinatownissa. Daredevil menee sinne ja löytää Madame Gaon, Fiskin vanhan liittolaisen, joka lähettää hänet laiturille. Castle hyökkää siellä olevaan veneeseen, jota käytetään huumeiden salakuljetukseen, ja yrittää tappaa miehen, joka väittää olevansa Blacksmith; Daredevil pysäyttää hänet, mutta Blacksmithin miehet saapuvat paikalle ja hyökkäävät veneen kimppuun, ja Castle pakenee kaaoksessa. Kun Stick saa tietää, että Natchios selvisi iskusta hengissä, hän valmistautuu itse taistelemaan häntä vastaan. |
| 25 | 12 | ``Pimeys tunnelin päässä'' | Euros Lyn | Lauren Schmidt Hissrich & Douglas Petrie | 18. maaliskuuta 2016 (2016-03-18) Stick pahoittelee, ettei koskaan pystynyt kesyttämään Natchiosia, jolla oli aina taipumusta murhiin, ja yrittää korjata tämän virheen. Daredevil estää heitä tappamasta toisiaan, mutta Hand saapuu paikalle ja sieppaa Stickin. Poliisi uskoo Castlen kuolleen, ja Page suostuu vastahakoisesti; sen sijaan, että hän luopuisi tutkimuksestaan Castlen suhteen, josta hän aikoi kirjoittaa paljastuksen New York Bulletiniin, Page päättää kirjoittaa profiilin osoittaakseen yleisölle, että Castlessa oli muutakin kuin vain Punisher. Hän haastattelee Castlen merijalkaväen komentajaa Ray Schoonoveria, mutta tajuaa, että tämä on Seppä. Castle saapuu paikalle ja murhaa Schoonoverin Pagen pyynnöistä huolimatta. Daredevil ja Natchios löytävät Stickin, ja Natchios on edelleen päättänyt tappaa hänet. Yoshioka kuitenkin kohtaa heidät ja paljastaa, että Natchiosin tappajanvaistot johtuvat siitä, että hän on Musta taivas, myyttinen ase, jota Käsi palvoo. Natchios harkitsee Handin uskollisuuden hyväksymistä, mutta Daredevil vakuuttaa hänet valitsemaan oman kohtalonsa, ja sen sijaan hän auttaa Stickin pakenemaan. |
| 26 | 13 | "Kylmä päivä helvetin keittiössä"... | Peter Hoar | Douglas Petrie & Marco Ramirez | 18. maaliskuuta 2016 (2016-03-18) Nelson liittyy Jeri Hogarthin asianajotoimistoon. Stickin ollessa turvassa Murdockin asunnossa Käsi tekee ratsian poliisiasemalle saadakseen tietoja ihmisistä, joita Daredevil on auttanut. He ottavat panttivankeja, joiden joukossa on Page ja rikollinen Turk Barrett. Koska Barrett on kotiarestissa, häntä jäljittävät poliisit raportoivat tilanteesta ennen kuin Käsi tappaa heidät. Murdock ja Natchios käyttävät tätä puhelua löytääkseen panttivangit ja vapauttaakseen heidät. Sen jälkeen he joutuvat kohtaamaan Yoshiokan johtaman Handin ninjojen joukon. Natchios uhrautuu pelastaakseen Murdockin, ja hän kukistaa loput Kädestä Castlen avulla, joka haluaa unohtaa menneisyytensä ja ottaa Punisherin manttelin vastaan. Stick palaa tappamaan Yoshiokan ja mestaamaan hänet. Murdock ja Stick surevat Natchiosia, ja Murdock toteaa, että hänen rakkautensa Natchiosiin oli sen arvoista, ja hyväksyy, että Stickin filosofia tunnesiteiden katkaisemisesta on virheellinen. Hän järjestää tapaamisen Pagen kanssa ja paljastaa tälle olevansa Daredevil. Myöhemmin Käsi kaivaa Natchiosin ruumiin esiin ja sijoittaa hänet muinaiseen laitteeseen. |

**Kysymys 0**

Milloin rankaisija ilmestyy Daredevilissä?

**Teksti numero 1**

Daredevil (2. kausi) Mainosjulisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Pääosissa | * Charlie Cox * Deborah Ann Woll * Elden Henson * Jon Bernthal * Élodie Yung * Stephen Rider * Rosario Dawson * Vincent D'Onofrio |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 13 Vapauttaminen |
| Alkuperäinen verkko | Netflix |
| Alkuperäinen julkaisu | maaliskuu 18, 2016 (2016-03-18) Kausi kronologia ← Edellinen Kausi 1 Seuraava → Kausi 3 Luettelo Daredevil jaksot |

**Kysymys 0**

Milloin daredevilin 2. kausi tulee netflixiin?

**Asiakirjan numero 6571**

**Tekstin numero 0**

Amerikan vallankumous sisältää poliittisia, yhteiskunnallisia ja sotilaallisia näkökohtia. Vallankumouskauden katsotaan yleisesti alkaneen leimaverolain hyväksymisestä vuonna 1765 ja päättyneen Yhdysvaltojen lakiehdotuksen ratifiointiin vuonna 1791. Vallankumouksen sotilaallinen vaihe, Amerikan vapaussota, kesti vuodesta 1775 vuoteen 1783.

**Kysymys 0**

mikä tapahtuma amerikkalaisen vallankumouksen ajalta tapahtui ensimmäisenä quizlet

**Asiakirjan numero 6572**

**Tekstin numero 0**

Ilmaisun suosittu muoto on peräisin William Shakespearen näytelmän Venetsian kauppias repliikistä, jossa käytetään sanaa ``glisters'', joka on 1600-luvulla käytetty synonyymi sanalle ``glitters''. Repliikki on peräisin näytelmän toissijaisesta juonesta, Portian laatikoiden arvoituksesta (näytös II, kohtaus VII, Marokon prinssi):

**Kysymys 0**

joka sanoo, että kaikki mikä kiiltää ei ole kultaa Venetsian kauppias -elokuvassa.

**Teksti numero 1**

Vaikka ajatuksen varhaiset ilmaisut tunnetaan ainakin 1200-luvulta lähtien, nykyinen sanonta on peräisin William Shakespearen 1500-luvun repliikistä.

**Kysymys 0**

joka sanoi, että kaikki mikä kiiltää ei ole kultaa...

**Asiakirjan numero 6573**

**Tekstin numero 0**

Chase Center on San Franciscon Mission Bayn kaupunginosaan rakenteilla oleva monitoimiareena, jota käytetään pääasiassa koripalloon ja josta tulee National Basketball Associationin (NBA) Golden State Warriorsin uusi koti. Vuodesta 1962 lähtien San Franciscon lahden alueella toiminut Warriors on pelannut kotiottelunsa Oaklandissa sijaitsevalla Oracle Arenalla vuodesta 1971 lähtien. Areena avataan ennen NBA-kauden 2019 -- 20 alkua, ja pohjanotto tapahtui NBA-kauden 2016 -- 17 aikana.

**Kysymys 0**

Milloin Golden State muuttaa San Franciscoon?

**Kysymys 1**

missä sijaitsee Golden State Warriors -areena?

**Teksti numero 1**

Chase Center on rakenteilla oleva monitoimiareena Mission Bayn kaupunginosassa San Franciscossa. Rakennusta käytetään pääasiassa koripalloon, ja siitä on tarkoitus tulla National Basketball Associationin (NBA) Golden State Warriorsin uusi kotiareena. Vuodesta 1962 lähtien San Franciscon lahden alueella toiminut Warriors on pelannut kotiottelunsa Oaklandissa sijaitsevalla Oracle Arenalla vuodesta 1971 lähtien. Areena on tarkoitus avata yleisölle ennen NBA-kauden 2019 -- 20 alkua, ja pohjanotto tapahtui NBA-kaudella 2016 -- 17.

**Kysymys 0**

Missä Warriorsin uusi stadion sijaitsee?

**Teksti numero 2**

Chase Center on San Franciscon Mission Bayn kaupunginosaan rakenteilla oleva monitoimiareena, joka avataan ennen NBA-kautta 2019-20. Areenan pohjanotto tapahtui NBA-kaudella 2016 -- 17. Sitä tullaan käyttämään pääasiassa koripalloon, ja siitä tulee National Basketball Associationin (NBA) Golden State Warriorsin uusi koti. Vuodesta 1962 lähtien San Franciscon lahden alueella sijainnut Warriors on pelannut kotiottelunsa Oaklandissa sijaitsevalla Oracle Arenalla vuodesta 1971 lähtien.

**Kysymys 0**

Milloin Golden State Warriors muuttaa San Franciscoon?

**Kysymys 1**

Mihin rakennetaan uusi Warriors-stadion?

**Teksti numero 3**

Chase Center on San Franciscon Mission Bayn kaupunginosaan rakenteilla oleva monitoimiareena, joka avataan ennen NBA-kautta 2019-20. Areenan pohjanotto tapahtui NBA-kauden 2016-17 aikana. Sitä tullaan käyttämään pääasiassa koripalloon, ja siitä tulee National Basketball Associationin (NBA) Golden State Warriorsin uusi koti. Vuodesta 1962 lähtien San Franciscon lahden alueella sijainnut Warriors on pelannut kotiottelunsa Oaklandissa sijaitsevalla Oracle Arenalla vuodesta 1971 lähtien.

**Kysymys 0**

Mihin he rakentavat uuden Warriors-stadionin?

**Teksti numero 4**

Golden State Warriorsin Chase Centerin virallinen avajaisseremonia oli 17. tammikuuta 2017.

**Kysymys 0**

Milloin uusi Warriors-stadion rakennetaan?

**Asiakirjan numero 6574**

**Tekstin numero 0**

Worlds of Fun on 235 hehtaarin laajuinen huvipuisto Kansas Cityssä, Missourissa, Yhdysvalloissa. Puisto avattiin vuonna 1973, ja sen omistaa ja sitä ylläpitää Cedar Fair, joka osti puiston Hunt-Midwestiltä vuonna 1995. Worlds of Funin sisäänpääsy sisältää pääsyn Oceans of Funiin, huvipuiston vieressä sijaitsevaan vesipuistoon.

**Kysymys 0**

kuka omistaa Worlds of Funin Kansas Cityssä?

**Teksti numero 1**

Worlds of Fun Worlds of Fun -logo, jossa on Snoopy ja Woodstock

|  |  |
| --- | --- |
| Slogan | Jännitystä Connect |
| Sijainti | 4545 Worlds of Fun Avenue, Kansas City, Missouri, Yhdysvallat. |
| Koordinaatit | 39 ° 10 ′ 38,4'' N 94 ° 29 ′ 20,5'' W / 39.177333 ° N 94.489028 ° W / 39.177333;-94.489028 |
| Teema | Jules Vernen tarina "Maailman ympäri kahdeksassakymmenessä päivässä". |
| Omistaja | Cedar Fair |
| Pääjohtaja | Tony Carovillano |
| Avattu | 26. toukokuuta 1973; 44 vuotta sitten (26. toukokuuta 1973) |
| Toimintakausi | Huhtikuusta joulukuun loppuun |
| Alue | 235 eekkeriä (0,95 km) (~ 0,90 km2) Ratsastuskohteet |
| Yhteensä | 47 |
| Vuoristoradat | 7 |
| Vesiajelut |  |
| Verkkosivusto | http://www.worldsoffun.com |

**Kysymys 0**

milloin Worlds of Fun sulkeutuu tänä vuonna

**Asiakirjan numero 6575**

**Tekstin numero 0**

Alter Bridgen kitaristi ja perustaja Mark Tremonti, basisti Brian Marshall ja rumpali Scott Phillips olivat Creedin jäseniä yhdessä laulaja Scott Stappin kanssa vuodesta 1993. Kahden menestyksekkään albumin julkaisemisen jälkeen Marshall jätti yhtyeen vuonna 2000, minkä jälkeen yhtye julkaisi kolmannen albuminsa vuonna 2001. Yhtyeestä tuli toimimaton vuonna 2003 kiistanalaisen kiertueen päätyttyä. Samana vuonna Tremonti alkoi kirjoittaa uutta materiaalia suunnitellen uuden bändin perustamista Phillipsin ja Marshallin kanssa. Koska he olivat Myles Kennedyn entisen yhtyeen, The Mayfield Fourin, faneja, he kutsuivat hänet mukaan uudeksi laulajaksi. He nimesivät uuden yhtyeen Alter Bridgeksi Tremontin kotitalon lähellä Detroitissa Alter Roadilla sijaitsevan sillan mukaan ja aloittivat debyyttialbuminsa äänitykset.

**Kysymys 0**

mistä nimi alter bridge on peräisin

**Asiakirjan numero 6576**

**Tekstin numero 0**

Howard Johnsonin hotellit ja motellit ovat nyt osa Wyndham Worldwidea. Howard Johnsonin ravintoloita myytiin erillään hotellimerkistä vuodesta 1986 alkaen. Ravintoloiden ruoka- ja juomaoikeudet omistaa nykyisin Wyndham Worldwide. Jäljellä on enää yksi Howard Johnson -ravintola: Lake George, New York. Tuotemerkillä varustettujen supermarkettien pakastettujen elintarvikkeiden, mukaan lukien jäätelö, mallistoa ei enää valmisteta.

**Kysymys 0**

missä on Howard Johnson's -ravintola?

**Asiakirjan numero 6577**

**Tekstin numero 0**

* Termodynamiikan nollalaki: Jos kaksi systeemiä on termisessä tasapainossa kolmannen systeemin kanssa, ne ovat termisessä tasapainossa keskenään. Tämä laki auttaa määrittelemään lämpötilan käsitteen.
* Termodynamiikan ensimmäinen laki: Kun energiaa siirtyy työnä, lämpönä tai aineen mukana systeemiin tai siitä pois, systeemin sisäinen energia muuttuu energian säilymislain mukaisesti. Vastaavasti ensimmäisenlaiset ikiliikkuvat koneet (koneet, jotka tuottavat työtä ilman energian syöttöä) ovat mahdottomia.
* Termodynamiikan toinen laki: Luonnollisessa termodynaamisessa prosessissa vuorovaikutuksessa olevien termodynaamisten järjestelmien entropioiden summa kasvaa. Vastaavasti toisenlaiset ikiliikkujat (koneet, jotka muuttavat lämpöenergian spontaanisti mekaaniseksi työksi) ovat mahdottomia.
* Termodynamiikan kolmas laki: Lämpötilan lähestyessä absoluuttista nollaa systeemin entropia lähestyy vakioarvoa. Lukuun ottamatta ei-kiteisiä kiinteitä aineita (laseja) systeemin entropia absoluuttisessa nollassa on tyypillisesti lähellä nollaa, ja se on yhtä suuri kuin kvanttisten perustilojen tulon luonnollinen logaritmi.

**Kysymys 0**

Mikä termodynamiikan laki perustuu energian säilymislakiin?

**Asiakirjan numero 6578**

**Tekstin numero 0**

American Hockey League, Pohjois-Amerikan paras pikkuliiga, vaati kaikilta pelaajilta visiirin käyttöä ennen kauden 2006-07 alkua. NHL suosittelee vahvasti visiirien käyttöä. NHL määräsi visiirit pakollisiksi vuonna 2013, poikkeuksena pelaajat, joilla on 25 ottelun kokemus.

**Kysymys 0**

Milloin visiirit tulivat pakollisiksi Nhl:ssä?

**Teksti numero 1**

Elokuussa 1979 National Hockey Leaguen (NHL) silloinen puheenjohtaja John Ziegler ilmoitti, että NHL:ään tuleville pelaajille tulisi pakolliseksi suojakypärä. ``Kypäräsäännön käyttöönotto tulee olemaan lisäturvallisuustekijä'', hän sanoi. Säännön mukaan ennen 1. kesäkuuta 1979 ammattilaissopimukset allekirjoittaneet pelaajat saivat halutessaan olla käyttämättä kypärää edellyttäen, että he allekirjoittivat vastuuvapautuksen. Viimeinen pelaaja, joka pelasi ilman kypärää, oli Craig MacTavish, joka pelasi viimeisen ottelunsa kaudella 1996 - 97 St. Louis Bluesissa.

**Kysymys 0**

milloin jääkiekkoilijoiden on pitänyt käyttää kypärää?

**Teksti numero 2**

Elokuussa 1979 National Hockey Leaguen (NHL) silloinen puheenjohtaja John Ziegler ilmoitti, että NHL:ään tuleville pelaajille tulisi pakolliseksi suojakypärä. ``Kypäräsäännön käyttöönotto on lisäturvallisuustekijä'', hän sanoi. Säännön mukaan ennen 1. kesäkuuta 1979 ammattilaissopimukset allekirjoittaneet pelaajat saivat halutessaan olla käyttämättä kypärää edellyttäen, että he allekirjoittivat vastuuvapautuksen. Viimeinen pelaaja, joka pelasi ilman kypärää, oli Craig MacTavish, joka pelasi viimeisen ottelunsa kaudella 1996 - 97 St. Louis Bluesissa.

**Kysymys 0**

Milloin kypärät tulivat pakollisiksi Nhl:ssä?

**Asiakirjan numero 6579**

**Tekstin numero 0**

Jeesus vastasi: "Eräs mies oli menossa Jerusalemista Jerikoon, ja hän joutui rosvojen sekaan, jotka riisuivat hänet ja pieksivät hänet ja lähtivät pois ja jättivät hänet puolikuolleena. Sattumalta eräs pappi oli menossa samaa tietä. Kun hän näki hänet, hän meni ohi toiselle puolelle. Samoin eräs leeviläinenkin, kun hän tuli siihen paikkaan ja näki hänet, meni ohi toiselle puolelle. Mutta eräs samarialainen tuli hänen kulkiessaan sinne, missä hän oli. Kun hän näki hänet, tunsi hän myötätuntoa, meni hänen luokseen ja sitoi hänen haavansa ja kaatoi päälle öljyä ja viiniä. Hän pani hänet oman eläimensä selkään, vei hänet majataloon ja hoiti häntä. Kun hän seuraavana päivänä lähti pois, hän otti kaksi denaria, antoi ne isännälle ja sanoi hänelle: "Pidä hänestä huolta". Kaikki, mitä sen lisäksi käytät, minä maksan sinulle takaisin, kun palaan. Kuka näistä kolmesta mielestäsi näytti olevan sen naapuri, joka joutui rosvojen joukkoon?

**Kysymys 0**

kuka tuli ensimmäisenä loukkaantuneen miehen luo vertauksessa laupiaasta samarialaisesta.

**Kysymys 1**

Minne laupiaan samarialaisen auttama mies oli menossa?

**Teksti numero 1**

Vertaus laupiaasta samarialaisesta on Jeesuksen Luukkaan evankeliumissa kertoma vertaus. Se kertoo matkustajasta, jolta riistetään vaatteet, joka hakataan ja jätetään puolikuolleena tien varteen. Ensin ohi tulee pappi ja sitten leeviläinen, mutta molemmat välttelevät miestä. Lopulta samarialainen törmää matkustajaan. Samarialaiset ja juutalaiset yleensä halveksivat toisiaan, mutta samarialainen auttaa loukkaantunutta miestä. Jeesuksen kuvataan kertoneen vertauksen vastauksena lakimiehen kysymykseen: ``Ja kuka on minun lähimmäiseni?'', jota 3. Mooseksen kirjan 19:18 mukaan pitäisi rakastaa. Vastauksena Jeesus kertoo vertauksen, jonka johtopäätös on, että vertauksen lähimmäisen hahmo on se mies, joka osoittaa armoa loukkaantuneelle miehelle - eli samarialainen.

**Kysymys 0**

Milloin kerrottiin vertaus laupiaasta samarialaisesta?

**Teksti numero 2**

Vertaus laupiaasta samarialaisesta on Jeesuksen Luukkaan evankeliumissa kertoma vertaus. Se kertoo matkalaisesta, jolta riistetään vaatteet, joka hakataan ja jätetään puolikuolleena tien varteen. Ensin ohi tulee pappi ja sitten leeviläinen, mutta molemmat välttelevät miestä. Lopulta samarialainen törmää matkustajaan. Samarialaiset ja juutalaiset halveksivat yleensä toisiaan, mutta samarialainen auttaa loukkaantunutta miestä. Jeesuksen kuvataan kertoneen vertauksen vastauksena lakimiehen kysymykseen: ``Ja kuka on minun lähimmäiseni?'', jota 3. Mooseksen kirjan 19:18 mukaan pitäisi rakastaa. Vastauksena Jeesus kertoo vertauksen, jonka johtopäätös on, että vertauksen lähimmäisen hahmo on se mies, joka osoittaa armoa loukkaantuneelle miehelle - eli samarialainen.

**Kysymys 0**

Missä Raamatussa puhutaan laupiaasta samarialaisesta?

**Kysymys 1**

ketkä ovat laupiaan samarialaisen vertauksen päähenkilöt?

**Teksti numero 3**

Vertaus laupiaasta samarialaisesta on vertaus, jonka Jeesus kertoo Luukkaan evankeliumin luvussa 10: 25 - 37. Se kertoo kulkijasta, jolta riistetään vaatteet, joka hakataan ja jätetään puolikuolleena tien varteen. Ensin ohi tulee pappi ja sitten leeviläinen, mutta molemmat välttelevät miestä. Lopulta samarialainen törmää matkustajaan. Samarialaiset ja juutalaiset yleensä halveksivat toisiaan, mutta samarialainen auttaa loukkaantunutta miestä. Jeesuksen kuvataan kertoneen vertauksen vastauksena erään lakimiehen kysymykseen: ``Ja kuka on minun lähimmäiseni?'', jota 3. Mooseksen kirjan 19:18 mukaan pitäisi rakastaa. Vastauksena Jeesus kertoo vertauksen, jonka johtopäätöksenä on, että vertauksen lähimmäisen hahmo on se mies, joka osoittaa armoa loukkaantuneelle miehelle - eli samarialainen

**Kysymys 0**

se, joka oli hyvän lähimmäisen kuva vertauksessa laupiaasta samarialaisesta, oli

**Teksti numero 4**

Vertaus laupiaasta samarialaisesta on vertaus, jonka Jeesus kertoo Luukkaan evankeliumin luvussa 10: 25 - 37. Se kertoo matkustajasta, jolta riistetään vaatteet, joka hakataan ja jätetään puolikuolleena tien varteen. Ensin ohi tulee pappi ja sitten leeviläinen, mutta molemmat välttelevät miestä. Lopulta samarialainen törmää matkustajaan. Samarialaiset ja juutalaiset yleensä halveksivat toisiaan, mutta samarialainen auttaa loukkaantunutta miestä. Jeesuksen kuvataan kertoneen vertauksen vastauksena lakimiehen kysymykseen: ``Ja kuka on minun lähimmäiseni?'', jota 3. Mooseksen kirjan 19:18 mukaan pitäisi rakastaa. Vastauksena Jeesus kertoo vertauksen, jonka johtopäätös on, että vertauksen lähimmäisen hahmo on se mies, joka osoittaa armoa loukkaantuneelle miehelle - eli samarialainen.

**Kysymys 0**

missä Raamatussa kerrotaan laupiaasta samarialaisesta?

**Teksti numero 5**

Vertaus laupiaasta samarialaisesta on vertaus, jonka Jeesus kertoo Luukkaan evankeliumin luvussa 10: 25 - 37. Se kertoo matkustajasta, jolta riistetään vaatteet, joka hakataan, tapetaan ja jätetään puolikuolleena tien varteen. Ensin ohi tulee pappi ja sitten leeviläinen, mutta molemmat välttelevät miestä. Lopulta samarialainen törmää matkustajaan. Samarialaiset ja juutalaiset yleensä halveksivat toisiaan, mutta samarialainen auttaa loukkaantunutta miestä. Jeesuksen kuvataan kertoneen vertauksen vastauksena lakimiehen kysymykseen: ``Ja kuka on minun lähimmäiseni?'', jota 3. Mooseksen kirjan 19:18 mukaan pitäisi rakastaa. Vastauksena Jeesus kertoo vertauksen, jonka johtopäätöksenä on, että vertauksen lähimmäisen hahmo on se mies, joka osoittaa armoa loukkaantuneelle miehelle - eli samarialainen

**Kysymys 0**

joka käveli hyvän samarialaisen miehen ohi -

**Asiakirjan numero 6580**

**Tekstin numero 0**

* Sultan Muhammad Abuljadayel (30 %) Hän työskentelee National Commercial Bankissa, joka on Saudi-Arabian hallituksen valvonnassa.
* Alexander Lebedev
* Evgeny Lebedev

**Kysymys 0**

kuka omistaa itsenäisen sanomalehden Yhdistyneessä kuningaskunnassa

**Asiakirjan numero 6581**

**Tekstin numero 0**

``You Don't Own Me'' on Philadelphian lauluntekijöiden John Madaran ja David Whiten kirjoittama suosittu kappale, jonka Lesley Gore levytti vuonna 1963, kun Gore oli 17-vuotias. Kappale oli Goren toiseksi menestynein levytys ja hänen viimeinen top ten -single. Grammy Hall of Fame ilmoitti 27. marraskuuta 2016 sen ja 24 muun kappaleen induktiosta.

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun You don't own me...

**Kysymys 1**

joka laulaa alkuperäisen laulun You don't own me...

**Kysymys 2**

kuka kirjoitti kappaleen you dont own me

**Kysymys 3**

kuka lauloi alkuperäisen You dont own me

**Kysymys 4**

joka laulaa, älä sano minulle mitä tehdä.

**Kysymys 5**

joka lauloi alkuperäisen You don't own me:n

**Kysymys 6**

milloin you don't own me julkaistiin

**Teksti numero 1**

``You Don't Own Me'' Lesley Goren single albumilta Lesley Gore Sings of Mixed-Up Hearts (Lesley Gore laulaa sekaisin olevista sydämistä)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | "Juokse, Bobby, juokse. |  |
| Julkaistu | joulukuu 1963 |  |
| Muotoilu | 7'' single |  |
| Tallennettu | 1963 |  |
| Genre | * Pop * R&B |  |
| Pituus | 2: 31 |  |
| Tarra | Elohopea |  |
| Lauluntekijä (s) | * John Madara * Dave White |  |
| Tuottaja (s) | Quincy Jones Lesley Gore -sinkkujen kronologia |  |
| ``She's a Fool'' (1963) | ``Sinä et omista minua'' (1963) | ``Tat's the Way Boys Are'' (1964) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``She's a Fool'' (1963) | ``Sinä et omista minua'' (1963) | ``Tat's the Way Boys Are'' (1964) |

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti You don't own me -laulun

**Kysymys 1**

Milloin et omista minua -julkaisu julkaistiin

**Teksti numero 2**

Laulussa ilmaistaan uhkaava vapautuminen, kun laulaja kertoo rakastajalle, ettei hän omista tätä, ettei hänen tule määrätä tälle, mitä tehdä tai sanoa, eikä asettaa tätä näytteille. Kappaleen sanoituksesta tuli nuorempien naisten innoittaja, ja sitä pidetään joskus toisen aallon feministisen liikkeen tekijänä. Gore sanoi: "Minun näkemykseni kappaleesta oli: I'm 17, what a wonderful thing, to stand up on a stage and shake your finger at people and sing you don't own me.''. Goren muistokirjoituksessa The New York Times viittasi "You Don't Own Me" -kappaleeseen "uskomattoman uhmakkaana".

**Kysymys 0**

Mikä on kappale, josta et omista minua, ja mistä on kyse

**Asiakirjan numero 6582**

**Tekstin numero 0**

Kun Big One avattiin 28. toukokuuta 1994, se oli maailman korkein ja jyrkin vuoristorata. Se oli myös yksi pisimmistä vuoristoradoista, sillä sen pituus oli 1 675 metriä (5 497 jalkaa). Sen pudotus oli 205 jalkaa ja huippunopeus 74 mailia tunnissa, joten se oli nopeudeltaan toiseksi nopein Steel Phantomin jälkeen Kennywoodissa West Mifflinissä, Pennsylvaniassa, mutta se oli Euroopan nopein vuoristorata. Big One menetti korkeusennätyksensä Fujiyamalle Japanissa vuonna 1996, mutta se pysyi Euroopan korkeimpana ja nopeimpana vuoristoratana vuoteen 2002 asti, jolloin Silver Star avattiin Europa-Parkiin Saksaan. Se on edelleen Yhdistyneen kuningaskunnan korkein vuoristorata, vaikka Thorpe Parkissa sijaitseva Stealth onkin nopein. Se on myös Yhdistyneen kuningaskunnan toiseksi pisin, häviten vain Lightwater Valleyn Ultimatelle.

**Kysymys 0**

Mikä on korkein vuoristorata Yhdistyneessä kuningaskunnassa?

**Teksti numero 1**

Arrow Dynamicsin valmistama Big One. Sen rakentaminen alkoi syyskuussa 1993 ja kesti hieman yli seitsemän kuukautta. Putkimainen rata ja kannattimet kuljetettiin Boltonista Blackpooliin ja varastoitiin läheiselle Blackpoolin lentokentälle. Rakennustöiden alkaessa Blackpoolin eteläinen rantakatu suljettiin, ja rakenteen osia varastoitiin Pleasure Beachin viereiselle tielle. Ensimmäisenä asennettiin suuret perustukset, jotka seuraisivat pääkannattimia. Kun kaikki tuet oli asennettu, asennettiin putkirata ja sen jälkeen lisätukia kääntöpaikalle ja keskiradan jarruosuudelle. Rata avattiin yleisölle 28. toukokuuta 1994. Ensimmäiset viisi vuotta sitä sponsoroi virvoitusjuoma Pepsi Maxin brittiläisen version valmistaja, kunnes vuonna 1999 sponsorointi loppui, ja nimi lyhennettiin Big Oneksi ja kaikki Pepsi Maxin jäljet hävitettiin.

**Kysymys 0**

Milloin Pepsi Max avattiin Blackpoolissa?

**Teksti numero 2**

Arrow Dynamicsin valmistama Big One. Sen rakentaminen alkoi syyskuussa 1993 ja kesti hieman yli seitsemän kuukautta. Putkimainen rata ja kannattimet kuljetettiin Boltonista Blackpooliin ja varastoitiin läheiselle Blackpoolin lentokentälle. Rakennustöiden alkaessa Blackpoolin eteläinen rantakatu suljettiin, ja rakenteen osia varastoitiin Pleasure Beachin viereiselle tielle. Ensimmäisenä asennettiin suuret perustukset, jotka seuraisivat pääkannattimia. Kun kaikki tuet oli asennettu, asennettiin putkirata ja sen jälkeen lisätukia kääntöpaikalle ja keskiradan jarruosuudelle. Rata avattiin yleisölle 28. toukokuuta 1994.

**Kysymys 0**

Milloin Pepsi Max Big One avattiin?

**Asiakirjan numero 6583**

**Tekstin numero 0**

Paul Hamilton Williams Jr. (s. 19. syyskuuta 1940) on yhdysvaltalainen säveltäjä, laulaja, lauluntekijä ja näyttelijä. Hänet tunnetaan ehkä parhaiten siitä, että hän on säveltänyt 1970-luvulla suosittuja kappaleita, joita esittivät useat artistit, kuten Three Dog Nightin ``An Old Fashioned Love Song'' ja ``Out in the Country'', Helen Reddyn ``You and Me Against the World'', David Bowien ``Fill Your Heart'' ja Carpentersin ``We 've Only Just Begun'' ja ``Rainy Days and Mondays'', Hän on kirjoittanut sanat muun muassa Barbra Streisandin tähdittämän A Star Is Born -elokuvan rakkausteemaan, joka on listaykkönen ja josta hän voitti Grammyn vuoden laulusta ja Oscarin parhaasta alkuperäisestä laulusta; ja ``Rainbow Connection'' elokuvasta The Muppet Movie. Hän kirjoitti myös sanat The Love Boat -elokuvan alkuteemaan, jonka musiikin oli aiemmin säveltänyt Charles Fox ja jonka lauloi alun perin Jack Jones ja myöhemmin Dionne Warwick.

**Kysymys 0**

joka esitti Little Enosia Smokey and the Banditissa...

**Asiakirjan numero 6584**

**Tekstin numero 0**

The Flintstones on Brian Levantin ohjaama ja Tom S. Parkerin, Jim Jenneweinin ja Steven E. de Souzan käsikirjoittama yhdysvaltalainen komediaelokuva vuodelta 1994. Se on samannimisen, vuosina 1960-1966 esitetyn animaatioelokuvasarjan live-action-sovitus. Elokuvan pääosissa nähdään John Goodman Fred Flintstonen, Rick Moranis Barney Rubblen, Elizabeth Perkins Wilma Flintstonen ja Rosie O'Donnell Betty Rubblen rooleissa, sekä Kyle MacLachlan Fredin yrityksen ilkeänä varatoimitusjohtajana, Halle Berry hänen viettelevänä sihteerinä ja Elizabeth Taylor (viimeisessä elokuvassa esiintymisessään) Pearl Slaghooplen, Wilman äidin roolissa. The B-52's (elokuvassa nimellä The BC-52's) esitti oman versionsa sarjakuvan tunnuskappaleesta.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Wilman äitiä Flintstonesissa.

**Kysymys 1**

joka näyttelee Wilman äitiä Flintstones-elokuvassa...

**Kysymys 2**

joka esitti Barney Rubblea Flintstones-elokuvassa...

**Teksti numero 1**

The Flintstones on Brian Levantin ohjaama ja Tom S. Parkerin, Jim Jenneweinin ja Steven E. de Souzan käsikirjoittama yhdysvaltalainen komediaelokuva vuodelta 1994. Se on samannimisen, vuosina 1960-1966 esitetyn animaatioelokuvasarjan elokuvasovitus. Elokuvan pääosissa nähdään John Goodman Fred Flintstonen, Rick Moranis Barney Rubblen, Elizabeth Perkins Wilma Flintstonen ja Rosie O'Donnell Betty Rubblen rooleissa, sekä Kyle MacLachlan Fredin yrityksen ilkeänä varatoimitusjohtajana, Halle Berry hänen viettelevänä sihteerinä ja Elizabeth Taylor (viimeisessä elokuvassa esiintymisessään) Pearl Slaghooplen, Wilman äidin roolissa. The B-52's (elokuvassa nimellä The BC-52's) esitti oman versionsa sarjakuvan tunnuskappaleesta.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Wilman äitiä vuonna 1994 ilmestyneessä elokuvassa The Flintstones.

**Kysymys 1**

kuka näyttelee Barney Rubblea Flintstones-elokuvassa?

**Kysymys 2**

joka näytteli Wilmaa elokuvassa The Flintstones...

**Kysymys 3**

kuka esittää Barney Rubblea Flintstones-elokuvassa...

**Teksti numero 2**

* Elaine & Melanie Silver Pebbles Flintstoneina (Pebbles Flintstone)

**Kysymys 0**

joka näytteli Pebblesiä vuoden 1994 Flintstones-elokuvassa...

**Kysymys 1**

joka näyttelee Pebblesiä vuoden 1994 Flintstones-elokuvassa -

**Teksti numero 3**

* Hlynur & Marinó Sigurðsson Bamm-Bamm Rubble - Elizabeth Daily antaa Bamm-Bammin äänen, vaikkakin ilman luottoa.

**Kysymys 0**

joka esitti Bam Bamia Flintstone-elokuvassa...

**Kysymys 1**

joka esitti Bam Bamia elokuvassa The Flintstones...

**Teksti numero 4**

* John Goodman Fred Flintstone
* Rick Moranis Barney Rubble
* Elizabeth Perkins: Wilma Flintstone (Wilma Flintstone)
* Rosie O'Donnell roolissa Betty Rubble
* Kyle MacLachlan: Cliff Vandercave (Cliff Vandercave)
* Halle Berry roolissa Miss Stone
* Elizabeth Taylor Pearl Slaghoopleina
* Mel Blanc Dinona (arkistoääni); Blanc oli aiemmin Barneyn äänenä alkuperäisessä sarjassa.
* Elaine & Melanie Silver nimellä Pebbles Flintstone (Pebbles Flintstone)
* Hlynur & Marinó Sigurðsson Bamm-Bamm Rubbleina
  + Elizabeth Daily antaa Bamm-Bammin äänen, vaikkakin ilman luottoa.
* Dann Florek (Mr. Slate)
* Richard Moll (Hoagie)
* Irwin Keyes roolissa Joe Rockhead
* Jim Doughan (Maitre d')
* Harvey Korman Diktaattorilintuna (ääni); Korman oli aiemmin alkuperäisen sarjan Suuri Gazoo.
* Jonathan Winters Fredin ja Barneyn työtoverina Grizzled Manina.
* Jack O'Halloran kuin Yeti
* B-52:t nimellä BC-52:t.
* Jean Vander Pyl rouva Feldsparina; Vander Pyl oli aiemmin Wilman äänenä alkuperäisessä sarjassa.
* Laraine Newman Susan Rockina
* Jay Leno talk show -juontajana
* William Hanna johtokunnan jäsenenä
* Joseph Barbera Mersandesia ajavana miehenä...
* Sam Raimi Cliff Vandercaven kaksoisolentona...

**Kysymys 0**

joka esitti Pebblesiä ja Bam Bamia Flintstones-elokuvassa...

**Asiakirjan numero 6585**

**Tekstin numero 0**

Brittiläisen Kolumbian liberaalipuolueen johtajavaalit, 2018

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | helmikuu 3, 2018 |
| Yleissopimus | Vancouver |
| Eroava johtaja | Christy Clark |
| Voitti | Andrew Wilkinson |
| Äänestysliput | 5 |
| Ehdokkaat | 6 |
| Sisäänpääsymaksu | $60,000 |
| Menorajoitus | $600,000 |

**Kysymys 0**

kuka voitti liberaalien johtopaikan Britannian Kolumbiassa?

**Asiakirjan numero 6586**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 1812 sota (1812 - 1815) oli Yhdysvaltojen, Yhdistyneen kuningaskunnan ja niiden liittolaisten välinen konflikti. Ison-Britannian historioitsijat pitävät sitä usein Napoleonin sotien pienenä näyttämönä; Yhdysvalloissa ja Kanadassa se nähdään omana sotanaan.

**Kysymys 0**

joka oli mukana vuoden 1812 sodassa

**Kysymys 1**

kuka taisteli meitä vastaan vuoden 1812 sodassa

**Kysymys 2**

jotka taistelivat brittien kanssa vuoden 1812 sodassa.

**Teksti numero 1**

Vuoden 1812 sota (1812 - 1815) oli Yhdysvaltojen, Yhdistyneen kuningaskunnan ja niiden liittolaisten välinen konflikti. Ison-Britannian historioitsijat pitävät sitä usein Napoleonin sotien pienenä näyttämönä; Yhdysvalloissa ja Kanadassa se nähdään omana sotanaan.

**Kysymys 0**

jotka osallistuivat vuoden 1812 sotaan

**Teksti numero 2**

Sodan puhjettua Napoleonin aikaista Ranskaa vastaan Iso-Britannia oli asettanut merisaartoon estääkseen puolueettoman kaupan Ranskaan, minkä Yhdysvallat kiisti kansainvälisen oikeuden mukaan laittomana. Saartoa varten Britannia värväsi amerikkalaisia kauppamerenkulkijoita Kuninkaalliseen laivastoon. Chesapeaken ja Leopardin tapauksen kaltaiset välikohtaukset lietsoivat Britannian vastaisia tunteita. Vuonna 1811 britit puolestaan raivostuivat Little Belt -tapauksesta, jossa kuoli 11 brittimerimiestä. Britit toimittivat intiaaneja, jotka tekivät ryöstöretkiä amerikkalaisia uudisasukkaita vastaan rajalla, mikä haittasi amerikkalaisten laajentumista ja herätti myös mielipahaa. Historioitsijat ovat edelleen eri mieltä siitä, vaikuttiko halu liittää osa tai koko Brittiläinen Pohjois-Amerikka amerikkalaisten päätökseen lähteä sotaan. Kesäkuun 18. päivänä 1812 presidentti James Madison allekirjoitti Yhdysvaltain sodanjulistuksen laiksi saatuaan kongressin sotahaukkojen voimakkaan painostuksen.

**Kysymys 0**

Mikä Yhdysvaltain presidentti julisti sodan Iso-Britannialle vuonna 1812?

**Kysymys 1**

Kuka oli Yhdysvaltain presidentti, joka julisti sodan Britannialle vuonna 1812?

**Kysymys 2**

Minkä tapahtuman ansiosta britit lähettivät lisää joukkoja taistelemaan Yhdysvaltoja vastaan?

**Teksti numero 3**

Vuoden 1812 sota Ylhäältä lukien myötäpäivään: Yhdysvaltain Capitolin vahingot Washingtonin palamisen jälkeen; kuolettavasti haavoittunut Isaac Brock kannustaa Yorkin vapaaehtoisia Queenston Heightsin taistelussa; USS Constitution vastaan HMS Guerriere; Tecumsehin kuolema vuonna 1813; Andrew Jackson kukistaa brittien hyökkäyksen New Orleansiin.

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 18. kesäkuuta 1812 -- 18. helmikuuta 1815 (2 vuotta ja 8 kuukautta). |
| Sijainti | Itäinen ja keskinen Pohjois-Amerikka, Atlantti ja Tyynimeri. |
| Tulos | Gentin sopimus   * Sotilaallinen pattitilanne; molempien osapuolten maihinnousuyritykset torjutaan. * Status quo ante bellum * Tecumsehin konfederaation tappio |

Sodan osapuolet

Yhdysvallat

* Choctaw
* Cherokee
* Purot
* Seneca

Yhdistynyt kuningaskunta

* Kanadalaiset
* Tecumsehin liitto
* Shawnee
* Creek Red Sticks
* Ojibwe
* Kettu
* Iroquois
* Miami
* Mingo
* Ottawa
* Kickapoo
* Delaware (Lenape)
* Mascouten
* Potawatomi
* Sauk
* Wyandot

Bourbon Espanja

* Florida (1814)

Komentajat ja johtajat

* James Madison
* Henry Dearborn
* Jacob Brown
* Winfield Scott
* Andrew Jackson
* William Henry Harrison
* William H. Winder (sotavanki)
* William Hull (sotavanki)
* Zebulon Pike †
* Oliver Hazard Perry
* Isaac Chauncey
* Yrjö, prinssi Regent
* Lordi Liverpool
* Sir George Prévost
* Sir Isaac Brock †
* Gordon Drummond
* Charles de Salaberry
* Roger Hale Sheaffe
* Robert Ross †
* Edward Pakenham †
* James FitzGibbon
* Alexander Cochrane
* James Lucas Yeo
* Tecumseh †

Vahvuus

* + Yhdysvaltain armeija:
    - 7000 (sodan alkaessa)
    - 35 800 (sodan lopussa)
    - Rangers: 3,049
  + Miliisi: 458,463 \*
  + Yhdysvaltain merijalkaväki
  + Yhdysvaltain laivasto ja veronmaksajalaivasto (sodan alkaessa):
    - Fregatit: 12
    - Muut alukset: 14
* Yksityisjoukot: 515 alusta
* Kotimaiset liittolaiset:
  + 125 Choctaw
  + tuntemattomat muut
  + Britannian armeija:
    - 5,200 (sodan alkaessa)
    - 48 160 (sodan päättyessä)
  + Provinssin kanta-asiakkaat: 10,000
  + Miliisi: 4 000
  + Kuninkaallinen merijalkaväki
  + Kuninkaallinen laivasto
    - Linjan alukset: 11
    - Fregatit: 34
    - Muut alukset: 52
  + Maakunnan merijalkaväki (sodan alkaessa): ‡
    - Laivat: 9
* Kotimaiset liittolaiset: 10,000 -- 15,000

Menetykset ja tappiot

2,200 -- 3,721 kaatunutta henkilöä

* 4 505 haavoittunutta
* 15 000 (arvio) kuoli kaikkiin syihin.
* 4 000 orjaa vapautettu
* 20,000 vangittua
* 8 fregattia kaapattu tai poltettu
* 278 vangittua kapteenia
* 1 400 kauppalaivaa kaapattu

Brittiläinen imperiumi: 1 160 -- 1 960 kaatunutta.

* 3 679 + haavoittuneet
* 10 000 kuoli kaikkiin syihin
* 4 fregattia kaapattu
* ~ 1344 kauppalaivaa kaapattu (373 otettu takaisin).
* 15,500 kaapattu

Kotimaiset liittolaiset: 10 000 kuollutta kaikista syistä (soturit ja siviilit).

* Tuntematon vangittu
* \* Jotkut miliisit toimivat vain omilla alueillaan.
* † Taistelussa kaatunut
* ‡ Paikallisesti kootut rannikkojensuojelu- ja seminaarilaivastojoukot Suurilla järvillä.

**Kysymys 0**

kuka voitti vuoden 1812 sodan Yhdysvaltojen ja Britannian välillä?

**Teksti numero 4**

Sodan puhjettua Napoleonin aikaista Ranskaa vastaan Iso-Britannia oli asettanut merisaartoon estääkseen puolueettoman kaupan Ranskaan, minkä Yhdysvallat kiisti kansainvälisen oikeuden mukaan laittomana. Saartoa varten Britannia värväsi amerikkalaisia kauppamerenkulkijoita Kuninkaalliseen laivastoon. Chesapeaken ja Leopardin tapauksen kaltaiset välikohtaukset lietsoivat Britannian vastaisia tunteita Yhdysvalloissa. Vuonna 1811 Britannia puolestaan närkästyi Little Beltin tapauksesta, jossa kuoli 11 brittiläistä merimiestä. Britannia toimitti intiaaneja, jotka ryöstivät amerikkalaisia uudisasukkaita rajoilla, mikä haittasi amerikkalaisten laajentumista ja herätti kaunaa. Historioitsijat kiistelevät siitä, vaikuttiko halu liittää osaksi tai kokonaan brittiläinen Pohjois-Amerikka amerikkalaisten päätökseen lähteä sotaan. Kesäkuun 18. päivänä 1812 Yhdysvaltain presidentti James Madison allekirjoitti kongressin sotahaukkojen voimakkaan painostuksen jälkeen Yhdysvaltain sodanjulistuksen laiksi.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvallat julisti sodan Iso-Britannialle?

**Teksti numero 5**

Vuoden 1812 sota Ylhäältä lukien myötäpäivään: Yhdysvaltain Capitolin vahingot Washingtonin palamisen jälkeen; kuolettavasti haavoittunut Isaac Brock kannustaa Yorkin vapaaehtoisia Queenston Heightsin taistelussa; USS Constitution vastaan HMS Guerriere; Tecumsehin kuolema vuonna 1813; Andrew Jackson kukistaa brittien hyökkäyksen New Orleansiin.

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 18. kesäkuuta 1812 -- 18. helmikuuta 1815 (2 vuotta ja 8 kuukautta). |
| Sijainti | Itäinen ja keskinen Pohjois-Amerikka, Atlantti ja Tyynimeri. |
| Tulos | Gentin sopimus   * Sotilaallinen pattitilanne; molempien osapuolten maihinnousuyritykset torjutaan. * Status quo ante bellum * Tecumsehin konfederaation tappio |

Sodan osapuolet

Yhdysvallat

* Choctaw
* Cherokee
* Purot
* Seneca

Yhdistynyt kuningaskunta

* Kanadalaiset
* Tecumsehin liitto
* Shawnee
* Creek Red Sticks
* Ojibwe
* Kettu
* Iroquois
* Miami
* Mingo
* Ottawa
* Kickapoo
* Delaware (Lenape)
* Mascouten
* Potawatomi
* Sauk
* Wyandot

Bourbon Espanja

* Florida (1814)

Komentajat ja johtajat

* James Madison
* Henry Dearborn
* Jacob Brown
* Winfield Scott
* Andrew Jackson
* William Henry Harrison
* William H. Winder (sotavanki)
* William Hull (sotavanki)
* Zebulon Pike †
* Oliver Hazard Perry
* Isaac Chauncey
* Yrjö, prinssi Regent
* Lordi Liverpool
* Sir George Prévost
* Sir Isaac Brock †
* Gordon Drummond
* Charles de Salaberry
* Roger Hale Sheaffe
* Robert Ross †
* Edward Pakenham †
* James FitzGibbon
* Alexander Cochrane
* James Lucas Yeo
* Tecumseh †

Vahvuus

* + Yhdysvaltain armeija:
    - 7000 (sodan alkaessa)
    - 35 800 (sodan lopussa)
    - Rangers: 3,049
  + Miliisi: 458,463 \*
  + Yhdysvaltain merijalkaväki
  + Yhdysvaltain laivasto ja veronmaksajalaivasto (sodan alkaessa):
    - Fregatit: 12
    - Muut alukset: 14
* Yksityisjoukot: 515 alusta
* Kotimaiset liittolaiset:
  + 125 Choctaw
  + tuntemattomat muut
  + Britannian armeija:
    - 5,200 (sodan alkaessa)
    - 48 160 (sodan päättyessä)
  + Provinssin kanta-asiakkaat: 10,000
  + Miliisi: 4 000
  + Kuninkaallinen merijalkaväki
  + Kuninkaallinen laivasto
    - Linjan alukset: 11
    - Fregatit: 34
    - Muut alukset: 52
  + Maakunnan merijalkaväki (sodan alkaessa): ‡
    - Laivat: 9
* Kotimaiset liittolaiset: 10,000 -- 15,000

Menetykset ja tappiot

2,200 -- 3,721 kaatunutta henkilöä

* 4 505 haavoittunutta
* 15 000 (arvio) kuoli kaikkiin syihin.
* 4 000 orjaa vapautettu
* 20,000 vangittua
* 8 fregattia kaapattu tai poltettu
* 278 vangittua kapteenia
* 1 400 kauppalaivaa kaapattu

Brittiläinen imperiumi: 1 160 -- 1 960 kaatunutta.

* 3 679 + haavoittuneet
* 10 000 kuoli kaikkiin syihin
* 4 fregattia kaapattu
* ~ 1344 kauppalaivaa kaapattu (373 otettu takaisin).
* 15,500 kaapattu

Kotimaiset liittolaiset: 10 000 kuollutta kaikista syistä (soturit ja siviilit).

* Tuntematon vangittu
* \* Jotkut miliisit toimivat vain omilla alueillaan.
* † Taistelussa kaatunut
* ‡ Paikallisesti kootut rannikkosuoja- ja seminaarilaivastojoukot Suurilla järvillä.

**Kysymys 0**

missä vuoden 1812 taistelu käytiin

**Teksti numero 6**

Vuoden 1812 sota Ylhäältä lukien myötäpäivään: Yhdysvaltain Capitolin vahingot Washingtonin palamisen jälkeen; kuolettavasti haavoittunut Isaac Brock kannustaa Yorkin vapaaehtoisia Queenston Heightsin taistelussa; USS Constitution vastaan HMS Guerriere; Tecumsehin kuolema vuonna 1813 päättää intiaanien aseellisen taistelun Yhdysvaltain keskilännessä; Andrew Jackson voittaa brittien hyökkäyksen New Orleansiin.

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 18. kesäkuuta 1812 -- 18. helmikuuta 1815 (2 vuotta ja 8 kuukautta). |
| Sijainti | Itäinen ja keskinen Pohjois-Amerikka, Atlantti ja Tyynimeri. |
| Tulos | Gentin sopimus   * Sotilaallinen pattitilanne; molempien osapuolten maihinnousuyritykset torjutaan. * Status quo ante bellum * Tecumsehin konfederaation tappio |

Sodan osapuolet

Yhdysvallat

* Choctaw
* Cherokee
* Purot

Brittiläinen imperiumi

* Yhdistynyt kuningaskunta
* Kanadalaiset

Tecumsehin liitto

* Shawnee
* Creek Red Sticks
* Ojibwe
* Kettu
* Iroquois
* Miami
* Mingo
* Ottawa
* Kickapoo
* Delaware (Lenape)
* Mascouten
* Potawatomi
* Sauk
* Wyandot

Bourbon Espanja

* Florida (1814)

Komentajat ja johtajat

* James Madison
* Henry Dearborn
* Jacob Brown
* Winfield Scott
* Andrew Jackson
* William Henry Harrison
* William H. Winder (sotavanki)
* William Hull (sotavanki)
* Zebulon Pike †
* James Lawrence
* Yrjö, prinssi Regent
* Lordi Liverpool
* Sir George Prévost
* Sir Isaac Brock †
* Gordon Drummond
* Charles de Salaberry
* Roger Hale Sheaffe
* Robert Ross †
* Edward Pakenham †
* James FitzGibbon
* Alexander Cochrane
* James Lucas Yeo
* Tecumseh †

Vahvuus

* + Yhdysvaltain armeija:
    - 7000 (sodan alkaessa)
    - 35 800 (sodan lopussa)
    - Rangers: 3,049
  + Miliisi: 458,463 \*
  + Yhdysvaltain merijalkaväki
  + Yhdysvaltain laivasto ja veronmaksajalaivasto (sodan alkaessa):
    - Fregatit: 12
    - Muut alukset: 14
* Kotimaiset liittolaiset:
  + 125 Choctaw
  + tuntemattomat muut
  + Britannian armeija:
    - 5,200 (sodan alkaessa)
    - 48 160 (sodan päättyessä)
  + Provinssin kanta-asiakkaat: 10,000
  + Miliisi: 4 000
  + Kuninkaallinen merijalkaväki
  + Kuninkaallinen laivasto
    - Linjan alukset: 11
    - Fregatit: 34
    - Muut alukset: 52
  + Maakunnan merijalkaväki (sodan alkaessa): ‡
    - Laivat: 9
* Kotimaiset liittolaiset: 10,000

Menetykset ja tappiot

2 200 kaatunutta

* 4 505 haavoittunutta
* 15 000 (arvio) kuoli kaikkiin syihin.
* 8 fregattia kaapattu tai poltettu
* 278 vangittua kapteenia
* 1400 kauppalaivaa kaapattu

1 160 kaatunutta

* 3 679 haavoittunutta
* 3 321 kuoli tautiin
* 4 fregattia kaapattu
* ~ 1150 kauppalaivaa kaapattu
* \* Jotkut miliisit toimivat vain omilla alueillaan.
* † Taistelussa kaatunut
* ‡ Paikallisesti kootut rannikkojensuojelu- ja seminaarilaivastojoukot Suurilla järvillä.

**Kysymys 0**

keitä vastaan Yhdysvallat taisteli vuoden 1812 sodassa?

**Teksti numero 7**

Kesäkuun 1. päivänä 1812 presidentti James Madison lähetti kongressille viestin, jossa hän kertoi Yhdysvaltain epäkohdista Isoa-Britanniaa kohtaan, mutta ei erityisesti vaatinut sodanjulistusta. Madisonin viestin jälkeen edustajainhuone neuvotteli neljä päivää suljettujen ovien takana, kunnes se äänesti 79-49 (61 %) äänin ensimmäisen sodanjulistuksen puolesta. Senaatti hyväksyi julistuksen äänin 19-13 (59 %). Konflikti alkoi virallisesti 18. kesäkuuta 1812, kun Madison allekirjoitti toimenpiteen laiksi ja julisti sen seuraavana päivänä. Tämä oli ensimmäinen kerta, kun Yhdysvallat oli julistanut sodan toiselle valtiolle, ja kongressin äänestys oli Yhdysvaltain historian lähin äänestys sodan virallisesta julistamisesta. Vuonna 1991 annettu päätöslauselma "Authorization for Use of Military Force Against Iraq" ei ollut virallinen sodanjulistus, mutta se oli lähempänä äänestystä. Yksikään kongressin 39 federalistista ei äänestänyt sodan puolesta; sodan arvostelijat kutsuivat sitä sittemmin "herra Madisonin sodaksi".

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvallat julisti sodan Britannialle vuoden 1812 sodassa?

**Kysymys 1**

hän pyysi kongressia julistamaan sodan Iso-Britanniaa vastaan vuonna 1812.

**Teksti numero 8**

Vuoden 1812 sota (1812 - 1815) oli Yhdysvaltojen, Yhdistyneen kuningaskunnan ja niiden liittolaisten välinen konflikti. Ison-Britannian historioitsijat pitävät sitä usein Napoleonin sotien pienenä näyttämönä; Yhdysvalloissa ja Kanadassa se nähdään omana sotanaan.

**Kysymys 0**

ketä vastaan taistelimme vuoden 1812 sodassa?

**Teksti numero 9**

Vuoden 1812 sota oli Yhdysvaltojen, Yhdistyneen kuningaskunnan ja niiden liittolaisten välinen konflikti, joka kesti kesäkuusta 1812 helmikuuhun 1815. Ison-Britannian historioitsijat pitävät sitä usein Napoleonin sotien pienenä näyttämönä; Yhdysvalloissa ja Kanadassa sitä pidetään omana sotanaan.

**Kysymys 0**

miksi kutsuttiin Britannian ja Amerikan välistä sotaa?

**Kysymys 1**

keitä vastaan amerikka taisteli vuoden 1812 sodassa?