**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lyöntipaikka | Pelaaja | Pisteet | Vastustaja | Tapahtumapaikka | Päivämäärä |
| Avaaja | Matthew Hayden | 380 | Zimbabwe | WACA Ground | 9. lokakuuta 2003 |
| Numero 3 | Brian Lara | 400 \* | Englanti | Antigua Recreation Ground | 10. huhtikuuta 2004 |
| Numero 4 | Mahela Jayawardene | 374 | Etelä-Afrikka | Sinhalese Sports Clubin kenttä | 27. heinäkuuta 2006 |
| Numero 5 | Michael Clarke | 329 \* | Intia | Sydney Cricket Ground | 3. tammikuuta 2012 |
| Numero 6 | Ben Stokes | 258 | Etelä-Afrikka | Newlands Cricket Ground | 2 tammikuuta 2016 |
| Numero 7 | Donald Bradman | 270 | Englanti | Melbournen krikettikenttä | 1. tammikuuta 1937 |
| Numero 8 | Wasim Akram | 257 \* | Zimbabwe | Sheikhupura Stadium | 17. lokakuuta 1996 |
| Numero 9 | Ian Smith | 173 | Intia | Eden Park | 22. helmikuuta 1990 |
| Numero 10 | Walter Read | 117 | Australia | Kennington Oval | 11. elokuuta 1884 |
| Numero 11 | Ashton Agar | 98 | Englanti | Trent Bridge | 10. heinäkuuta 2013  Viimeksi päivitetty: marraskuuta 2017 |

**Kysymys 0**

Millä pelaajalla on korkein pistemäärä testikriketissä

**Teksti numero 2**

Manchesterin testissä vuonna 1956 Englannin spin-keilaaja Jim Laker otti 19 lippua 90 juoksun edestä (19 -- 90), mikä ei ollut vain testin ennätys, vaan myös ensimmäisen luokan ennätys. Kun hän otti 10 -- 53 toisella sisävuorolla, hänestä tuli ensimmäinen keilaaja, joka sai kaikki kymmenen wicketiä testiottelun sisävuorolla, ja hänen analyysinsä on edelleen paras sisävuoroluku. Intialainen leg-spinner Anil Kumble on ainoa toinen keilaaja, joka on ottanut 10 wickets in innings, saalistaen 10 -- 74 Pakistania vastaan vuonna 1999. Länsi-Intian mailapelaaja Brian Laralla on testikriketin korkein yksittäinen pistemäärä: hän teki 400 not out Englantia vastaan vuonna 2004 ja ylitti Matthew Haydenin puoli vuotta aiemmin tekemän 380 pisteen tuloksen. Lara oli pitänyt ennätystä hallussaan ennen Haydenia, kun hän teki 10 vuotta aiemmin Englantia vastaan 375 pistettä. Pakistanin Misbah-ul-Haq pitää hallussaan nopeimman puoli vuosisataa pelatun testipelin ennätystä, kun hän teki 50 juoksua 21 pallolla. Nopein testisadan pisteen ennätys on Uuden-Seelannin Brendon McCullumilla, joka teki viimeisessä testiottelussaan 100 juoksua 54 pallolla.

**Kysymys 0**

kuka on korkein pistemies test kriketissä

**Kysymys 1**

joka teki 401 juoksua testiottelussa

**Teksti numero 3**

Australialainen Donald Bradman, jota pidetään yleisesti kaikkien aikojen parhaana lyöjänä, pitää hallussaan useita henkilökohtaisia ennätyksiä ja ennätyksiä parisuhteessa. Hän on tehnyt eniten juoksuja sarjassa, hänellä on eniten kaksoissatoja ja hän oli mukana ennätyksellisessä viidennen wicketin parisuhteessa. Hänen merkittävin ennätyksensä on hänen lyöntikeskiarvonsa 99,94. Se on yksi kriketin kuuluisimmista tilastoista, ja se on lähes 40 juoksua korkeampi kuin kenenkään muun lyöjän keskiarvo. Don Bradman on ainoa pelaaja maailmassa, joka on saavuttanut 5000 juoksua yhtä vastustajaa vastaan: 5028 juoksua Englantia vastaan.

**Kysymys 0**

kenellä on eniten kaksoissatoja testikrikettikilpailuissa.

**Kysymys 1**

joka on tehnyt eniten kaksoissatoja testikrikettikisoissa.

**Kysymys 2**

eniten kaksinkertaisia vuosisatoja test kriketissä

**Kysymys 3**

joka on tehnyt eniten juoksuja testikriketissä.

**Kysymys 4**

kuka on tehnyt eniten juoksuja testi kriketissä

**Kysymys 5**

Eniten juoksuja testi-inningeissä joukkueelta

**Kysymys 6**

kenellä on eniten kaksoissatoja

**Kysymys 7**

joka on tehnyt eniten kaksoissatoja testikrikettikilpailuissa.

**Teksti numero 4**

Useimmat Test kaksinkertaiset vuosisadat

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kaksinkertaiset vuosisadat | Pelaaja | Ottelut |
| 12 | Donald Bradman | 52 |
| 11 | Kumar Sangakkara | 130 |
| 9 | Brian Lara | 131 |
| 7 | Wally Hammond | 85 |
| Mahela Jayawardene | 149  Viimeksi päivitetty: kesäkuuta 2016 |  |

**Kysymys 0**

kenellä on eniten tuplasatoja testikriketissä...

**Kysymys 1**

joka teki suurimman kaksisatasen testikriketissä

**Teksti numero 5**

Eniten juoksuja uralla

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Suoritukset | Pelaaja | Jakso |
| 15,921 (329 sisävuoroa) | Sachin Tendulkar | 1989 -- 2013 |
| 13,378 (287 sisävuoroa) | Ricky Ponting | 1995 -- 2012 |
| 13,289 (280 sisävuoroa) | Jacques Kallis | 1995 -- 2013 |
| 13,288 (286 sisävuoroa) | Rahul Dravid | 1996 -- 2012 |
| 12,400 (233 sisävuoroa) | Kumar Sangakkara | 2000 -- 2015  Viimeksi päivitetty: kesäkuuta 2016 |

**Kysymys 0**

kuka on tehnyt eniten juoksuja testikriketissä?

**Kysymys 1**

joka teki eniten juoksuja testikriketissä

**Teksti numero 6**

Eniten juoksuja uralla

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Suoritukset | Pelaaja | Jakso |
| 15,921 (329 sisävuoroa) | Sachin Tendulkar | 1989 -- 2013 |
| 13,378 (287 sisävuoroa) | Ricky Ponting | 1995 -- 2012 |
| 13,289 (280 sisävuoroa) | Jacques Kallis | 1995 -- 2013 |
| 13,288 (286 sisävuoroa) | Rahul Dravid | 1996 -- 2012 |
| 12,472 (291 sisävuoroa) | Alastair Cook | 2006 -- 2018  Viimeksi päivitetty: Syyskuu 2018 |

**Kysymys 0**

joka on eniten juosta kriketin historiassa

**Kysymys 1**

kuka on tehnyt eniten testijuoksuja kriketissä.

**Teksti numero 7**

Sekä voittojen että voittoprosentin suhteen menestynein joukkue testikriketissä on Australia, joka on voittanut 773 testistä 362 (46,83 %). Lukuun ottamatta ICC:n World XI -joukkuetta, joka pelasi yhden testin Australiaa vastaan vuonna 2005, vähiten menestynyt joukkue on Bangladesh, joka on kamppaillut sen jälkeen, kun se aloitti testikriketin vuonna 2000, mikä on herättänyt epäilyksiä sen testistatuksesta.

**Kysymys 0**

kenellä on eniten satoja test kriketti

**Teksti numero 8**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosisadat | Pelaaja | Ottelut | Innings | Majatalot / Century |
| 51 | Sachin Tendulkar | 200 | 329 | 6.4 |
| 45 | Jacques Kallis | 166 | 280 | 6.2 |
| 41 | Ricky Ponting | 168 | 287 | 7.0 |
| 38 | Kumar Sangakkara | 134 | 233 | 6.1 |
| 36 | Rahul Dravid | 164 | 286 | 7.9  Viimeksi päivitetty: kesäkuuta 2016 |

**Kysymys 0**

joka on tehnyt eniten testin sata koskaan

**Teksti numero 9**

Eniten wickets sarjassa

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wickets | Pelaaja | Sarja |
| 49 (4 testiä) | Sydney Barnes | Etelä-Afrikkaa vastaan 1913 -- 14 |
| 46 (5 testiä) | Jim Laker | Australiaa vastaan, 1956 |
| 44 (5 testiä) | Clarrie Grimmett | Etelä-Afrikkaa vastaan 1935 -- 36 |
| 42 (6 testiä) | Terry Alderman | Englantia vastaan, 1981 |
| 41 (6 testiä) | Terry Alderman | Englantia vastaan, 1989 |
| Rodney Hogg | Englantia vastaan, 1978 -- 79  Viimeksi päivitetty: kesäkuuta 2016 |  |

**Kysymys 0**

joka pitää hallussaan ennätystä eniten wickets testisarjassa

**Asiakirjan numero 4044**

**Tekstin numero 0**

Naisten äänioikeuden ajaminen alkoi Kanadan konfederaatiovuonna 1867, kun tohtori Emily Stowe tuli Torontoon harjoittamaan lääkärin ammattia. Hän oli Kanadan ensimmäinen ja monta vuotta ainoa naislääkäri. Stowe, joka oli elintärkeästi kiinnostunut kaikista naisiin liittyvistä asioista, tuli heti yleisön eteen luennoitsijana aiheista, jotka olivat tuolloin jokseenkin uusia: "Naisen elinpiiri" ja "Naiset ammatissa" olivat hänen aiheensa. Hän luennoi Toronton lisäksi myös Ottawassa, Whitbyssä ja Bradfordissa erilaisten mekaanikkojen instituuttien suojeluksessa. Osallistuttuaan vuonna 1877 Clevelandissa pidettyyn Amerikan naisten edistämisyhdistyksen kokoukseen ja tavattuaan monia yhdysvaltalaisia naisia Stowe tunsi kotiin palattuaan, että oli tullut aika samanlaiselle liitolle kanadalaisten naisten keskuudessa. Keskusteltuaan asiasta ystävänsä Helen Archibaldin kanssa he päättivät, että ei olisi poliittista yrittää heti perustaa äänioikeusyhdistystä, mutta marraskuussa 1877 he perustivat Toronton naiskirjallisuusklubin.

**Kysymys 0**

Milloin äänioikeusliike alkoi Kanadassa?

**Teksti numero 1**

Naisten äänioikeus toteutui Kanadassa vuonna 1918. Tuon vuoden loppuun mennessä kaikki Kanadan provinssit olivat myöntäneet naisille täyden äänioikeuden. Kunnallinen äänioikeus myönnettiin vuonna 1884 Quebecin ja Ontarion provinsseissa omaisuutta omistaville leskille ja naimattomille naisille, vuonna 1886 New Brunswickin provinssissa kaikille omaisuutta omistaville naisille lukuun ottamatta niitä, joiden aviomiehet olivat äänestäjiä, vuonna 1886 Nova Scotiassa ja vuonna 1888 Prince Edward Islandissa omaisuutta omistaville leskille ja naimattomille naisille. Vuonna 1916 naiset saivat täyden äänioikeuden Manitobassa, Saskatchewanissa, Albertassa ja Brittiläisessä Kolumbiassa.

**Kysymys 0**

Milloin naiset saivat äänioikeuden Kanadassa?

**Asiakirjan numero 4045**

**Tekstin numero 0**

* Ensimmäisen luokan arvosanat (1, 1 tai I) - yleensä vähintään 70 %.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa ensimmäisen luokan arvosanalla valmistuminen?

**Teksti numero 1**

* Ensimmäisen luokan arvosanat (1, 1 tai I) - yleensä vähintään 70 %.
* Toisen luokan arvosanat;
  + Ylempi taso (2:1, 2i tai II-1) -- tyypillisesti 60 -- 69 %.
  + Alempi luokka (2:2, 2ii tai II-2) -- tyypillisesti 50-59%.
* Kolmannen luokan arvosanat (3., 3 tai III) -- tyypillisesti 40 - 49 %.

**Kysymys 0**

mikä on Yhdistyneen kuningaskunnan ensimmäisen luokan tutkinto

**Teksti numero 2**

Brittiläinen perustutkintoluokitusjärjestelmä on Yhdistyneessä kuningaskunnassa käytössä oleva perustutkintojen (kandidaatin tutkinnot ja integroidut maisterin tutkinnot) luokitusjärjestelmä. Järjestelmää on sovellettu (joskus huomattavin vaihteluin) myös muissa maissa ja muilla alueilla, kuten Australiassa, Bangladeshissa, Kanadassa, Hongkongissa, Intiassa, Irlannissa, Jamaikalla, Keniassa, Ghanassa, Malesiassa, Maltalla, Mauritiuksella, Myanmarissa, Nepalissa, Uudessa-Seelannissa, Nigeriassa, Pakistanissa, Singaporessa, Sri Lankassa, Etelä-Afrikassa, Trinidadissa ja Tobagossa sekä Zimbabwessa.

**Kysymys 0**

mikä on brittiläinen kandidaatin (tavallinen) tutkintostandardi?

**Asiakirjan numero 4046**

**Tekstin numero 0**

Fort Clatsop oli Lewisin ja Clarkin retkikunnan leiri Oregonissa lähellä Columbiajoen suuta talvella 1805-1806. Linnake sijaitsi Lewis ja Clark -joen varrella Clatsopin tasangon pohjoispäässä noin 8,0 kilometriä Astoriasta lounaaseen, ja se oli Discoveryn retkikunnan viimeinen leiripaikka ennen paluumatkalle lähtöä itään St. Louisiin.

**Kysymys 0**

joka vietti talven 1805 löytöretkikunnan kanssa -

**Kysymys 1**

missä lewis ja clark talvehtivat oregonissa?

**Kysymys 2**

missä lewis ja clark viettivät talvensa

**Asiakirjan numero 4047**

**Tekstin numero 0**

Sarah Gilman syntyi 18. tammikuuta 1996 ja asuu Los Angelesissa. Hänen ensimmäiset näyttelijätyönsä olivat teatterissa. Hän näytteli päärooleja musikaaleissa kuten Narnia, You 're a Good Man, Charlie Brown ja Alice. Vuonna 2011 hän teki elokuvadebyyttinsä lyhytelokuvassa Hold for Laughs. Hän näytteli pääroolin Margaretina, 13-vuotiaana tyttönä, jota kiusataan katolisessa koulussa. Myöhemmin hän vieraili vierailevana tähtenä tv-sarjoissa Up All Night ja Marvin Marvin. Vuodesta 2012 lähtien hänellä on ollut toistuva rooli Cammyna, Eevan parhaana ystävänä komediasarjassa Last Man Standing. Kesäkuun 18. päivänä 2013 ilmoitettiin, että Gilmanilla olisi päärooli Delia Delfanona Disney Channelin komediasarjassa I Didn't Do It. Sarja päättyi 16. lokakuuta 2015.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Cami Harrisia Last Man Standing -ohjelmassa -

**Asiakirjan numero 4048**

**Tekstin numero 0**

Istukasta peräisin oleva veri kulkeutuu sikiölle napalaskimon kautta. Ihmisillä alle kolmannes verestä kulkeutuu sikiön ductus venosus -kanavaan ja kulkeutuu sisempään laskimoon, kun taas loppuosa kulkeutuu varsinaiseen maksaan maksan alapuoliselta reunalta. Maksan oikeaa lohkoa syöttävä napalaskimon haara yhtyy ensin porttilaskimoon. Sen jälkeen veri siirtyy sydämen oikeaan eteiseen. Sikiössä oikean ja vasemman eteisen välissä on aukko (foramen ovale), ja suurin osa verestä virtaa tämän aukon kautta suoraan oikeasta eteisestä vasempaan eteiseen, jolloin keuhkoverenkierto ohitetaan. Tämän verenkierron jatkoksi veri virtaa vasempaan kammioon, josta se pumpataan aortan kautta elimistöön. Osa verestä siirtyy aortasta sisempien suoliliekkavaltimoiden kautta napavaltimoihin ja kulkeutuu uudelleen istukkaan, josta hiilidioksidi ja muut sikiön jätetuotteet otetaan talteen ja kulkeutuvat äidin verenkiertoon.

**Kysymys 0**

missä napalaskimo tulee sikiön verenkiertoon?

**Teksti numero 1**

Osa oikeaan eteiseen tulevasta verestä ei kulkeudu suoraan vasempaan eteiseen foramen ovalen kautta, vaan se kulkeutuu oikeaan kammioon ja pumpataan keuhkovaltimoon. Sikiöllä keuhkovaltimon ja aortan välillä on erityinen yhteys, ductus arteriosus, joka ohjaa suurimman osan tästä verestä pois keuhkoista (joita ei vielä tässä vaiheessa käytetä hengitykseen, koska sikiö on lapsivedessä).

**Kysymys 0**

mikä yhdistää keuhkorungon aorttaan sikiön verenkierron aikana?

**Asiakirjan numero 4049**

**Tekstin numero 0**

Magma (muinaiskreikan kielen sanasta μάγμα (mágma), joka tarkoittaa "paksua voidetta") on sulan tai puoliksi sulan kiven, haihtuvien aineiden ja kiinteiden aineiden seos, jota esiintyy Maan pinnan alla ja jota oletetaan esiintyvän myös muilla maanpäällisillä planeetoilla ja joillakin luonnon satelliiteilla. Sulan kiven lisäksi magma voi sisältää myös suspendoituneita kiteitä, liuennutta kaasua ja joskus kaasukuplia. Magma kerääntyy usein magmakammioihin, jotka voivat ruokkia tulivuorta tai jähmettyä maan alla muodostaen intruusion. Magma voi tunkeutua viereisiin kivilajeihin (muodostaen magmakiviä), purkautua pintaan laavana ja purkautua räjähdysmäisesti tefrana eli pirstaleisena kivilajina muodostaen pyroklastisia kiviä.

**Kysymys 0**

Mikä on sulaneen kiven (magman) nimi, kun se saavuttaa maanpinnan?

**Asiakirjan numero 4050**

**Tekstin numero 0**

Manilan kevytrautatiejärjestelmä (filippiiniksi Sistema ng Magaang Riles Panlulan ng Maynila), joka tunnetaan yleisesti ja epävirallisesti nimellä LRT, on suurkaupunkien rautatiejärjestelmä, joka palvelee Metro Manilan aluetta Filippiineillä. Vaikka sitä kutsutaan kevytrautatiejärjestelmäksi, koska siinä käytettiin alun perin kevytraidevaunuja, se muistuttaa ominaisuuksiltaan enemmän pikaraitiotiejärjestelmää (metro), kuten suuri matkustajamäärä, yksinoikeus kulkuväylän käyttöön ja myöhemmin metron liikkuvan kaluston käyttö. Järjestelmää ylläpitää Light Rail Transit Authority (LRTA), joka on valtion omistama ja valvoma yhtiö liikenneministeriön (DOTr) alaisuudessa. Järjestelmä muodostaa yhdessä Manilan metrojunayhteyden (MRT-3, jota kutsutaan myös uudeksi keltaiseksi linjaksi) ja Philippine National Railwaysin lähiliikennelinjan kanssa Metro Manilan rautatieinfrastruktuurin.

**Kysymys 0**

Mikä on lrt:n merkitys Filippiineillä?

**Asiakirjan numero 4051**

**Tekstin numero 0**

The Fresh Prince of Bel-Air on yhdysvaltalainen komediasarja, joka esitettiin alun perin NBC:llä 10. syyskuuta 1990 - 20. toukokuuta 1996. Sarjan pääosissa Will Smith esittää kuvitteellista versiota itsestään, Länsi-Philadelphiasta kotoisin olevaa katu-älykästä teiniä, joka lähetetään muuttamaan varakkaan tätinsä ja setänsä luokse heidän Bel Airin kartanoonsa jouduttuaan tappeluun paikallisella koripallokentällä. Sarjassa hänen elämäntyylinsä on usein ristiriidassa Bel Airissa asuvien sukulaisten elämäntyylin kanssa. Sarja kesti kuusi tuotantokautta ja siinä esitettiin 148 jaksoa.

**Kysymys 0**

Missä Bel Airin tuore prinssi tapahtui?

**Kysymys 1**

Milloin Fresh Prince of Bel Air ilmestyi?

**Kysymys 2**

millä kanavalla Fresh Prince of Bel Air esitettiin?

**Kysymys 3**

milloin Fresh Prince of Bel Air alkoi

**Kysymys 4**

Milloin Fresh Prince of Bel Air esitettiin ensimmäisen kerran?

**Kysymys 5**

Milloin Fresh Prince of Bel Air tuli ilmaan

**Kysymys 6**

Milloin Fresh Prince of Bel Air tehtiin?

**Teksti numero 1**

Bel-Airin tuore prinssi

|  |  |
| --- | --- |
| Luonut | Andy Borowitz Susan Borowitz |
| Pääosissa | Will Smith James Avery Janet Hubert-Whitten Alfonso Ribeiro Karyn Parsons Tatyana M. Ali Joseph Marcell Daphne Maxwell Reid Reid Ross Bagley |
| Teemamusiikin säveltäjä | The Fresh Prince yhdessä A Touch of Jazz, Inc.:n kanssa. |
| Avausteema | ``Yo Home to Bel Air'', jonka esittää The Fresh Prince, - |
| Säveltäjä (s) | Quincy Jones |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä | 6 |
| Jaksojen lukumäärä | 148 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | Quincy Jones Andy Borowitz Susan Borowitz Kevin Wendle (kausi 1) Winifred Hervey (kaudet 2 -- 3) Gary H. Miller (kaudet 4 -- 5) Cheryl Gard (kauden 5 puoliväli-loppu) Jeff Pollack Will Smith (kausi 6)  Benny Medina |
| Tuottaja (s) | Werner Walian Lisa Rosenthal Joel Madison Leilani Downer Joanne Curley-Kerner Joel Markowitz Joel Markowitz |
| Sijainti (s) | Hollywood Center Studios Hollywood, Kalifornia (1990 -- 1991) Sunset Gower Studios Hollywood, Kalifornia (1991 -- 1993) NBC Studios Burbank, Kalifornia (1993 -- 1996) |
| Kamera-asetukset | Videonauha; monikamera |
| Juoksuaika | 23 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | The Stuffed Dog Company Quincy Jones Productions (1990-1993) (kaudet 1 -- 3) Quincy Jones / David Salzman Entertainment (1993-1996) (kaudet 4 -- 6) NBC Productions |
| Jakelija | Warner Bros. Television Distribution Release |
| Alkuperäinen verkko | NBC |
| Kuvaformaatti | 480i (SDTV) |
| Alkuperäinen julkaisu | 10. syyskuuta 1990 (1990-09-10) -- 20. toukokuuta 1996 (1996-05-20) Ulkoiset linkit Verkkosivusto |

**Kysymys 0**

joka teki Fresh Prince of Bel Airin

**Teksti numero 2**

Bel-Airin tuore prinssi

|  |  |
| --- | --- |
| Luonut | Andy Borowitz Susan Borowitz |
| Pääosissa | Will Smith James Avery Janet Hubert-Whitten Alfonso Ribeiro Karyn Parsons Tatyana M. Ali Joseph Marcell Daphne Maxwell Reid Reid Ross Bagley |
| Teemamusiikin säveltäjä | The Fresh Prince yhdessä A Touch of Jazz, Inc.:n kanssa. |
| Avausteema | ``Yo Home to Bel Air'', jonka esittää The Fresh Prince, - |
| Säveltäjä (s) | Quincy Jones |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti (1990-1996) |
| Kausien lukumäärä | 6 |
| Jaksojen lukumäärä | 148 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | Quincy Jones Andy Borowitz Susan Borowitz Kevin Wendle (kausi 1) Winifred Hervey (kaudet 2 -- 3) Gary H. Miller (kaudet 4 -- 5) Cheryl Gard (kauden 5 puoliväli-loppu) Jeff Pollack Will Smith (kausi 6)  Benny Medina |
| Tuottaja (s) | Werner Walian Lisa Rosenthal Joel Madison Leilani Downer Joanne Curley-Kerner Joel Markowitz Joel Markowitz |
| Sijainti (s) | Hollywood Center Studios Hollywood, Kalifornia (1990 -- 1991) Sunset Gower Studios Hollywood, Kalifornia (1991 -- 1993) NBC Studios Burbank, Kalifornia (1993 -- 1996) |
| Kamera-asetukset | Videonauha; monikamera |
| Juoksuaika | 23 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | The Stuffed Dog Company Quincy Jones Productions (1990-1993) (kaudet 1 -- 3) Quincy Jones / David Salzman Entertainment (1993-1996) (kaudet 4 -- 6) NBC Productions |
| Jakelija | Warner Bros. Television Distribution Release |
| Alkuperäinen verkko | NBC |
| Kuvaformaatti | 480i (SDTV) |
| Alkuperäinen julkaisu | 10. syyskuuta 1990 (1990-09-10) -- 20. toukokuuta 1996 (1996-05-20) Ulkoiset linkit Verkkosivusto |

**Kysymys 0**

joka näytteli elokuvassa Fresh Prince of Bel Air...

**Teksti numero 3**

* Will Smith Will Smithinä
* James Avery roolissa Philip Banks
* Janet Hubert-Whitten (kausi 1 -- 3) ja Daphne Maxwell Reid (kausi 4 -- 6) Vivian Banksina.
* Alfonso Ribeiro (Carlton Banks)
* Karyn Parsons (Hilary Banks)
* Tatyana M. Ali Ashley Banksina
* Joseph Marcell Geoffrey Butlerina
* Ross Bagley Nicholas ``Nicky'' Banksina (kaudet 5 ja 6)

**Kysymys 0**

fresh prince -elokuvan kaverin etunimi

**Teksti numero 4**

The Fresh Prince of Bel-Air on yhdysvaltalainen komediasarja, joka esitettiin alun perin NBC:llä 10. syyskuuta 1990 - 20. toukokuuta 1996. Sarjan pääosissa Will Smith esittää kuvitteellista versiota itsestään, Länsi-Philadelphiasta kotoisin olevaa katu-älykästä teiniä, joka lähetetään muuttamaan varakkaan tätinsä ja setänsä luokse heidän Bel Airin kartanoonsa jouduttuaan tappeluun kadun koripallokentällä. Sarjassa hänen elämäntyylinsä on usein ristiriidassa Bel Airissa asuvien sukulaistensa elämäntyylin kanssa. Sarja kesti kuusi tuotantokautta ja siinä esitettiin 148 jaksoa.

**Kysymys 0**

Milloin Bel Airin tuore prinssi ilmestyi?

**Teksti numero 5**

Bel-Airin tuore prinssi

|  |  |
| --- | --- |
| Luonut | Andy Borowitz Susan Borowitz |
| Pääosissa | Will Smith James Avery Janet Hubert-Whitten Alfonso Ribeiro Karyn Parsons Tatyana M. Ali Joseph Marcell Daphne Maxwell Reid Reid Ross Bagley |
| Teemamusiikin säveltäjä | The Fresh Prince yhdessä A Touch of Jazz, Inc.:n kanssa. |
| Avausteema | ``Yo Home to Bel Air'', jonka esittää The Fresh Prince, - |
| Säveltäjä (s) | Quincy Jones |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä | 6 |
| Jaksojen lukumäärä | 148 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | Quincy Jones Andy Borowitz Susan Borowitz Kevin Wendle (kausi 1) Winifred Hervey (kaudet 2 -- 3) Gary H. Miller (kaudet 4 -- 5) Cheryl Gard (kauden 5 puoliväli-loppu) Jeff Pollack Will Smith (kausi 6) Benny Medina |
| Tuottaja (s) | Werner Walian Lisa Rosenthal Joel Madison Leilani Downer Joanne Curley-Kerner Joel Markowitz Joel Markowitz |
| Tuotantopaikka (s) | Hollywood Center Studios Hollywood, Kalifornia (1990 -- 1991) Sunset Gower Studios Hollywood, Kalifornia (1991 -- 1993) NBC Studios Burbank, Kalifornia (1993 -- 1996) |
| Kamera-asetukset | Videonauha; monikamera |
| Juoksuaika | 23 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | The Stuffed Dog Company Quincy Jones Productions (1990-1993) (kaudet 1 -- 3) Quincy Jones / David Salzman Entertainment (1993-1996) (kaudet 4 -- 6) NBC Productions |
| Jakelija | Warner Bros. Television Distribution Release |
| Alkuperäinen verkko | NBC |
| Kuvaformaatti | 480i (SDTV) |
| Alkuperäinen julkaisu | 10. syyskuuta 1990 (1990-09-10) -- 20. toukokuuta 1996 (1996-05-20) Ulkoiset linkit Verkkosivusto |

**Kysymys 0**

kuka näyttelee elokuvassa Fresh Prince of Bel Air

**Teksti numero 6**

Tunnuslaulu ja avausjakso määrittelevät sarjan lähtökohdat. Will Smith on katuälykäs teini, joka on syntynyt ja kasvanut Länsi-Philadelphiassa. Koripalloa pelatessaan Will heittää ohi, ja pallo osuu ihmisryhmään, mikä aiheuttaa yhteenoton, joka pelästyttää hänen äitinsä, joka lähettää Willin asumaan tätinsä ja setänsä luokse Los Angelesin Bel Airin yltäkylläiselle asuinalueelle.

**Kysymys 0**

Missä Bel Airin prinssi tapahtuu?

**Teksti numero 7**

Bel-Airin tuore prinssi

|  |  |
| --- | --- |
| Luonut | Andy Borowitz Susan Borowitz |
| Pääosissa | Will Smith James Avery Janet Hubert-Whitten Alfonso Ribeiro Karyn Parsons Tatyana M. Ali Joseph Marcell Daphne Maxwell Reid Reid Ross Bagley |
| Teemamusiikin säveltäjä | The Fresh Prince yhdessä A Touch of Jazz, Inc.:n kanssa. |
| Avausteema | ``Yo Home to Bel Air'', jonka esittää The Fresh Prince, - |
| Säveltäjä (s) | Quincy Jones |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä | 6 |
| Jaksojen lukumäärä | 148 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | Quincy Jones Andy Borowitz Susan Borowitz Kevin Wendle (kausi 1) Winifred Hervey (kaudet 2 -- 3) Gary H. Miller (kaudet 4 -- 5) Cheryl Gard (kauden 5 puoliväli-loppu) Jeff Pollack Will Smith (kausi 6)  Benny Medina |
| Tuottaja (s) | Werner Walian Lisa Rosenthal Joel Madison Leilani Downer Joanne Curley-Kerner Joel Markowitz Joel Markowitz |
| Sijainti (s) | Hollywood Center Studios Hollywood, Kalifornia (1990 -- 1991) Sunset Gower Studios Hollywood, Kalifornia (1991 -- 1993) NBC Studios Burbank, Kalifornia (1993 -- 1996) |
| Kamera-asetukset | Videonauha; monikamera |
| Juoksuaika | 23 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | The Stuffed Dog Company Quincy Jones Productions (kaudet 1 -- 3) Quincy Jones / David Salzman Entertainment (kaudet 4 -- 6) NBC Productions |
| Jakelija | Warner Bros. Television Distribution (1994 -- nykyisin) Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | NBC |
| Kuvaformaatti | 480i (SDTV) |
| Alkuperäinen julkaisu | 10. syyskuuta 1990 (1990-09-10) -- 20. toukokuuta 1996 (1996-05-20) Ulkoiset linkit |
| Verkkosivusto | www.warnerbros.co.uk/television/freshprince/index2.html |

**Kysymys 0**

joka loi Bel Airin tuoreen prinssin

**Teksti numero 8**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Näyttelijä / näyttelijä | Hahmo Seasons |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 5 | 6 |
| Will Smith | Will Smith Main |  | | | |
| James Avery | Philip Banks Main |  | | | |
| Janet Hubert-Whitten | Vivian Banks Main |  | | | |
| Daphne Maxwell Reid Main |  | | | | |
| Alfonso Ribeiro | Carlton Banks Main |  | | | |
| Karyn Parsons | Hilary Banks Main |  | | | |
| Tatyana M. Ali | Ashley Banks Main |  | | | |
| Joseph Marcell | Geoffrey Butler Main |  | | | |
| Ross Bagley | Nicholas ``Nicky'' Banks Pääasiassa |  | | | |

**Kysymys 0**

joka näytteli Bel Airin tuoretta prinssiä

**Teksti numero 9**

Joulukuussa 1989 NBC otti yhteyttä Will Smithiin, joka oli suosittu räppäri 1980-luvun lopulla. Pilottijakson kuvaukset alkoivat 1. toukokuuta 1990. Ensimmäinen kausi esitettiin syyskuussa 1990, ja se päättyi toukokuussa 1991. Sarjan finaali nauhoitettiin torstaina 21. maaliskuuta 1996.

**Kysymys 0**

joka aloitti Bel Airin tuoreen prinssin

**Teksti numero 10**

Lähtökohta perustuu löyhästi sarjan tuottajan Benny Medinan tosielämän tarinaan.

**Kysymys 0**

keneen perustui Bel Airin tuore prinssi?

**Asiakirjan numero 4052**

**Tekstin numero 0**

``Crazier'' on yhdysvaltalaisen Taylor Swiftin kappale. Kappaleen ovat kirjoittaneet Swift ja Robert Ellis Orrall ja sen on tuottanut Nathan Chapman Swiftin avustuksella. Kappale oli mukana sekä vuoden 2009 elokuvassa Hannah Montana: The Movie -elokuvassa ja sen soundtrackilla. Kappale on rento balladi, jossa on countrymaisia piirteitä ja sanoitukset kuvaavat rakastuneisuutta. Swift esitti kappaleen omana itsenään cameo-esiintymisessään Hannah Montana -elokuvassa: The Movie; tämä kohtaus otettiin elokuvasta ja julkaistiin musiikkivideona kappaleelle ``Crazier''. Kappale sai ensiesityksensä Radio Disneyllä ja Disney Channelilla, joista jälkimmäinen mainosti elokuvan kotijulkaisua. Kappale nousi Billboard Hot 100 -listalla Yhdysvalloissa sijalle seitsemäntoista, Australian singlelistalla sijalle kuusikymmentäneljä, Kanadan Hot 100 -listalla sijalle kuusikymmentäseitsemän ja Yhdistyneen kuningaskunnan singlelistalla sijalle sata.

**Kysymys 0**

kuka oli Taylor Swift Hannah Montana -elokuvassa?

**Asiakirjan numero 4053**

**Tekstin numero 0**

Jakso jatkaa tarinaa Seitsemän kuningaskunnan poliittisen tasapainon heikkenemisestä, kun Eddard Stark paljastaa Cersei Lannisterille, mitä hän on saanut selville, kun kuningas Robert on vielä poissa metsästämässä. Jakson otsikko on osa Cersei Lannisterin lainauksesta, jonka hän esitti viimeisessä yhteenotossa Eddardin kanssa: ``Kun pelaat valtaistuinpeliä, voitat tai kuolet. Keskitietä ei ole olemassa. Sanontaa on käytetty usein sekä kirjojen että televisiosarjan mainostamisen yhteydessä.

**Kysymys 0**

Kuka sanoo, että kun pelaat valtaistuinpeliä, voitat tai kuolet?

**Kysymys 1**

kun pelaat tronien peliä lainausmerkki

**Kysymys 2**

Kuka sanoi, että kun pelaat valtaistuinpeliä, voitat tai kuolet?

**Asiakirjan numero 4054**

**Tekstin numero 0**

Sharon Christa McAuliffe (syntynyt Sharon Christa Corrigan; 2. syyskuuta 1948 - 28. tammikuuta 1986) oli yhdysvaltalainen opettaja Concordista, New Hampshiresta, ja yksi niistä seitsemästä miehistön jäsenestä, jotka saivat surmansa avaruussukkula Challengerin onnettomuudessa.

**Kysymys 0**

Kuka oli opettaja, joka kuoli Challengerilla?

**Asiakirjan numero 4055**

**Tekstin numero 0**

Pysyvä sihteeristö on järjestön toimeenpaneva elin, jonka tehtävänä on panna täytäntöön kahden edellisen elimen päätökset, ja se sijaitsee Jeddassa, Saudi-Arabiassa. Islamilaisen yhteistyön järjestön (OIC) pääsihteeri on tohtori Yousef A. Al-Othaimeen. Hän vastaanotti virkansa tiistaina 29. marraskuuta 2016.

**Kysymys 0**

islamilaisen yhteistyöjärjestön (oic) pääsihteeri

**Asiakirjan numero 4056**

**Tekstin numero 0**

Tällä välin useimmat Yhdysvaltojen ydinvoimalat ovat turvautuneet jätteiden varastointiin teräs- ja betonisäiliöihin, jotka on varastoitu paikan päällä määrittelemättömäksi ajaksi.

**Kysymys 0**

missä ydinjätteet varastoidaan Yhdysvalloissa

**Kysymys 1**

Missä ydinjätettä varastoidaan Yhdysvalloissa?

**Teksti numero 1**

Yucca Mountain Nuclear Waste Repository, sellaisena kuin se on nimetty vuonna 1987 annetussa ydinjätepolitiikkaa koskevassa laissa (Nuclear Waste Policy Act), on Yuccavuorella sijaitseva geologinen syvävarasto käytetylle ydinpolttoaineelle ja muulle korkea-aktiiviselle jätteelle Yhdysvalloissa. Alue sijaitsee liittovaltion maalla Nevadan testialueeseen rajoittuvalla alueella Nye Countyssa, Nevadassa, noin 130 kilometriä Las Vegasin laaksosta luoteeseen.

**Kysymys 0**

missä varastoidaan tällä hetkellä yhdysvaltojen ydinvoimaloiden ydinjätettä?

**Kysymys 1**

missä radioaktiivista jätettä varastoidaan Yhdysvalloissa

**Kysymys 2**

missä osavaltiossa Yucca Mountainin loppusijoituslaitosta rakennettiin?

**Asiakirjan numero 4057**

**Tekstin numero 0**

Suzanne Rogers (syntynyt Suzanne Cecelia Crumpler; 9. heinäkuuta 1943) on yhdysvaltalainen näyttelijä, joka on esiintynyt elokuvissa ja televisiossa. Hänen taiteilijanimensä on saanut inspiraationsa Ginger Rogersista, jonka hän mainitsee henkilökohtaiseksi innoittajakseen viihdeteollisuuteen liittymisessä. Rogers aloitti tanssijana/esiintyjänä New Yorkin Radio City Music Hallissa, mutta hänet tunnetaan ehkä parhaiten Maggie Hortonin roolista, jonka hän loi ja jota hän on esittänyt vuodesta 1973 lähtien NBC:n dramaattisessa sarjassa Days of Our Lives.

**Kysymys 0**

joka esitti Maggie Hortonia Elämämme päivinä -ohjelmassa...

**Kysymys 1**

joka näyttelee Maggiea Elämämme päivinä -elokuvassa

**Kysymys 2**

joka näyttelee Maggie Hortonia Elämämme päivinä -ohjelmassa -

**Kysymys 3**

joka näyttelee Maggiea Elämämme päivinä -ohjelmassa

**Asiakirjan numero 4058**

**Tekstin numero 0**

Enos Stanley Kroenke (/ ˈkroʊŋki /; s. 29. heinäkuuta 1947) on yhdysvaltalainen yrittäjä. Hän omistaa Kroenke Sports & Entertainmentin, NBA:n Denver Nuggetsin, NHL:n Colorado Avalanchen, Major League Soccerin Colorado Rapidsin, National Lacrosse Leaguen Colorado Mammothin ja NFL:n Los Angeles Ramsin.

**Kysymys 0**

kuka omistaa Los Angeles Rams -jalkapallojoukkueen?

**Asiakirjan numero 4059**

**Tekstin numero 0**

Huomisen legendat

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | * Supersankarikirjallisuus * Toiminta * Science fiction |
| Perustuu | Hahmot DC Comicsista |
| Kehittänyt | * Greg Berlanti * Marc Guggenheim * Andrew Kreisberg * Phil Klemmer |
| Pääosissa | * Victor Garber * Brandon Routh * Arthur Darvill * Caity Lotz * Franz Drameh * Ciara Renée * Falk Hentschel * Amy Pemberton * Dominic Purcell * Wentworth Miller * Matt Letscher * Maisie Richardson-Sellers * Nick Zano * Tala Ashe * Keiynan Lonsdale |
| Säveltäjä (s) | * Blake Neely * Daniel James Chan |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä |  |
| Jaksojen lukumäärä | 51 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * Chris Fedak * Sarah Schechter * Phil Klemmer * Andrew Kreisberg * Marc Guggenheim * Greg Berlanti |
| Tuottaja (s) | * Grainne Godfree * Sarah Nicole Jones * Glen Winter * Vladimir Stefoff |
| Sijainti (s) | Vancouver, Brittiläinen Kolumbia |
| Elokuvataide | David Geddes Mahlon Todd Williams |
| Toimittaja (t) | * Kevin Mock * Andrew Kasch |
| Kamera-asetukset | Yksi kamera |
| Juoksuaika | 42 -- 45 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Berlanti Productions * DC Entertainment * Warner Bros. Television |
| Jakelija | Warner Bros. Television Distribution Release |
| Alkuperäinen verkko | CW |
| Kuvaformaatti | HDTV 1080i |
| Audioformaatti | Dolby Digital 5.1 |
| Alkuperäinen julkaisu | 21. tammikuuta 2016 (2016-01-21) -- nyt (nyt) Kronologia |
| Aiheeseen liittyvät esitykset | Arrowverse Ulkoiset linkit Verkkosivusto Tuotannon verkkosivusto |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa dc legends of tomorrow -ohjelmasta on olemassa?

**Teksti numero 1**

Toukokuussa 2015 Garber paljasti, että kuvaukset alkaisivat elokuussa 2015 ja ensi-ilta olisi tammikuussa 2016. Sarjasta kuvattiin yhden yön aikana verkon upfront showcase -esitys, jonka ohjasi Arrow- ja The Flash -veteraani Dermott Downs. Sarjan kuvaukset alkoivat 9. syyskuuta 2015 Vancouverissa, Brittiläisessä Kolumbiassa. Ohjaaja/tuottaja Glen Winter kertoi tammikuussa 2016 Comic Book Resourcesin haastattelussa sarjan pilottijakson keskeisten elementtien kuvausprosessista,

**Kysymys 0**

missä on dc:n huomisen legendat kuvattu

**Teksti numero 2**

DC's Legends of Tomorrow, tai yksinkertaisesti Legends of Tomorrow, on yhdysvaltalainen supersankari-toimintaseikkailu-televisiosarja, jonka ovat kehittäneet Greg Berlanti, Marc Guggenheim, Andrew Kreisberg ja Phil Klemmer, jotka ovat myös tuottajia yhdessä Sarah Schechterin ja Chris Fedakin kanssa; Klemmer ja Fedak toimivat showrunnereina. DC Comicsin hahmoihin perustuva sarja pyörii The CW-kanavalla, ja se on samassa kuvitteellisessa universumissa toimivien Arrow'n ja The Flashin spin-off. Sarja sai ensi-iltansa 21. tammikuuta 2016. Tammikuussa 2017 The CW uusii sarjan kolmannelle kaudelle, jonka on määrä alkaa 10. lokakuuta 2017.

**Kysymys 0**

Milloin dc legends of tomorrow ilmestyy?

**Teksti numero 3**

* Victor Garber Martin Stein / Firestorm: Hän on myös puolet supersankari Firestormista yhdessä Jefferson Jacksonin kanssa. ``Crisis on Earth-X'' aikana hän uhrautuu auttaakseen sankareita pakenemaan Earth-X:ltä. Graeme McComb esittää nuorta Steiniä 1970-, 1980- ja 1990-luvuilla. Hahmo esiteltiin ensimmäisen kerran The Flash -sarjassa.
* Brandon Routh Ray Palmerina / Atomina: Palmer Technologiesin entinen toimitusjohtaja, joka on kehittänyt voimapuvun, joka pystyy nyt manipuloimaan kokoa. Hahmo esiteltiin ensimmäisen kerran Arrow-sarjassa.
* Arthur Darvill Rip Hunterina: Rip Rip: Kiero aikamatkustaja ja ryhmän johtaja, joka kätkee viehättävyyden ja nokkeluuden julkisivun taakse sen rasituksen, jonka aiheuttaa se, että hän on vastuussa itse historiasta. Hänen tavoitteenaan on voittaa Vandal Savage, hänen arkkivihollisensa kautta aikojen, pelastaakseen maailman ja perheensä. Aiden Longworth esittää nuorta Rip Hunteria. Toisella kaudella Rip katoaa ja luovuttaa Waveriderin komennon Legendoille. Myöhemmin hän palaa, ensin 1960-luvun elokuvaopiskelijana, jolla ei ole mitään muistikuvaa aiemmasta elämästään, sitten Legioonalle työskentelevänä aivopestynä tappajana ja myöhemmin takaisin alkuperäisenä itsenään. Hän pysyy tiimissä jonkin aikaa, mutta lähtee, kun hän huomaa, etteivät Legendat enää tarvitse häntä kapteeninaan. Kolmannella kaudella hän on Time Bureaun perustaja ja johtaja.
* Caity Lotz Sara Lance / White Canary: Star Cityn kostaja ja entinen salamurhaajien liigan jäsen, joka kärsii raivokohtauksista sen jälkeen, kun mystinen Lazarus Pit herätti hänet henkiin. Toisella kaudella Sarasta tulee Legendojen johtaja ja Waveriderin kapteeni. Hahmo perustuu osittain Black Canaryyn ja esiteltiin ensimmäisen kerran Arrow-sarjassa.
* Franz Drameh Jefferson ``Jax'' Jackson / Firestorm: Jax: Entinen Central Cityn lukion urheilija, jonka ammattilaisura kaatui loukkaantumiseen ja joka työskentelee nyt automekaanikkona. Hän toimii Martin Steinin kanssa supersankari Firestormin toisena puoliskona. Steinin kuoltua Jax päättää jättää Waveriderin ja palata nykypäivään, koska hän ei ole enää metahenkilö. Tuottajat päättivät luoda Jaxin Firestormin toiseksi puoliskoksi, jotta hän olisi parikymppinen ja erilainen kuin Ronnien Firestorm, mikä toisi komiikkaa ja toveruutta Steinin kanssa. Hahmo esiteltiin ensimmäisen kerran The Flashissa.
* Ciara Renée Kendra Saunders / Hawkgirl: Nuori nainen, joka on juuri alkanut oppia, että hänet on vuosisatojen aikana jälleensyntynyt toistuvasti. Kun häntä ärsytetään, hänen muinainen soturipersoonansa ilmenee yhdessä hänen selästään kasvavien siipien kanssa. Hän päättää jättää tiimin ensimmäisen kauden lopussa. Saunders tunnetaan sarjassa myös egyptiläisellä nimellään Chay-Ara ja Edith Boardman. Anna Deavere Smith esittää vuonna 1871 vanhempaa Kendraa, joka tunnetaan nimellä Cinnamon. Hahmo esiteltiin ensimmäisen kerran The Flash -sarjassa.
* Falk Hentschel Carter Hall / Hawkman: Egyptiläisen prinssin Khufun viimeisin reinkarnaatio, jonka kohtalona on reinkarnoitua kautta aikojen yhdessä sielunkumppaninsa Kendran kanssa ja jolla on samankaltaiset voimat kuin hänellä. Vandal Savage värvää reinkarnoituneen version, jossa hänet tunnetaan nimellä Scythian Torvil ennen kuin hän muistaa elämänsä Carter Hallina. Hän päättää jättää tiimin ensimmäisen kauden lopussa. Hall tunnetaan sarjassa myös nimellä Joe Boardman. Hentschel sai vieraskrediittiä myöhemmissä esiintymisissään ensimmäisellä kaudella hahmon kuoltua elokuvassa ``Pilotti, osa 2''. Hahmo esiteltiin ensimmäisen kerran sarjassa The Flash.
* Amy Pemberton (Amy Louise Pemberton 3. kaudesta lähtien) on Gideonin ääni: Waveriderin tekoälyä. Pemberton esittää hahmon fyysistä versiota toisen kauden jaksossa ``Land of the Lost'' ja kolmannen kauden jaksossa ``Here I Go Again''. Vaihtoehtoinen versio Gideonista (äänenä Morena Baccarin) esiteltiin ensimmäisen kerran The Flashissa.
* Dominic Purcell Mick Rory / Heat Wave: Tuhopolttaja, ammattirikollinen ja Leonard Snartin rikoskumppani, joka toisin kuin hänen kumppaninsa käyttää kuumailmapuhallinta, jolla voi polttaa melkein mitä tahansa. Kun Snart on hylännyt hänet menneisyydessä, Aikamestarit värväävät hänet ja hänestä tulee palkkionmetsästäjä Chronos, joka jahtaa Legendoja, mutta liittyy myöhemmin takaisin tiimiin. Mitchell Kummen esittää nuorta Rorya. Hahmo esiteltiin ensimmäisen kerran The Flash -sarjassa.
* Wentworth Miller Leonard Snart / Captain Cold: Hän käyttää kryoasetta jäädyttääkseen esineitä ja ihmisiä, kun heihin kosketaan. Trestyn Zradicka esittää nuorta Leoa. Ensimmäisen kauden lopussa Snart uhrautuu pelastaakseen tiiminsä. Toisella kaudella Tuomion legioona värvää Snartin menneen version, joka on peräisin ajalta ennen kuin hän liittyi tiimiin, ja lupaa estää hänen tulevan kuolemansa. Legioonan hävittyä Mick palauttaa Snartin juuri siihen hetkeen, jolloin Legioona värväsi hänet, pyyhkii hänen muistinsa ja varmistaa, että Snart liittyy lopulta Legendoihin. ``Crisis on Earth-X'' -tapahtuman aikana esitellään rinnakkaisuniversumin versio Earth-X:stä, Leonard ``Leo'' Snart / Citizen Cold; Leo liittyy tilapäisesti Legendoihin. Hahmo esiteltiin ensimmäisen kerran The Flashissa.
* Matt Letscher: Eobard Thawne / Reverse Flash: Tulevaisuuden superroisto ja Flashin arkkivihollinen. Hän on Tuomion legioonan johtaja. Hänen tavoitteenaan oli estää Eddie Thawnea tappamasta itseään The Flashissa. Kauden 2 finaalissa Legends ja Black Flash kukistavat hänet, mikä ilmeisesti poistaa Thawnen jälleen kerran olemassaolosta. Hahmo esiteltiin ensimmäisen kerran The Flashissa.
* Maisie Richardson-Sellers: Amaya Jiwe / Vixen: Jixe: Justice Society of America -järjestön jäsen 1940-luvulla, joka kykenee kanavoimaan eläinkunnan kykyjä salaperäisen Tantu-totemin avulla. Hän on Mari McCaben isoäiti, jota Megalyn Echikunwoke esittää muissa Arrowverse-sarjoissa. Alun perin oli tarkoitus, että Vixenin McCabe-versiota käytettäisiin myös Legends-sarjassa, mutta Echikunwoke ei voinut palata rooliin aiempien sitoumustensa vuoksi.
* Nick Zano Nathaniel Heywoodina / Steel: Hän on Amerikan Justice Society of America -järjestön jäsenen Commander Steelin pojanpoika.
* Tala Ashe Zari Adrianna Tomazina: Amerikkalainen muslimi tietokonehakkeri vuodelta 2042, jolla on mystisen amuletin avulla aerokinesiavoimia.
* Keiynan Lonsdale näyttelee Wally Westiä / Kid Flashia: Keystone Citystä ja myöhemmin Central Citystä kotoisin oleva pikajuoksija, jota Barry Allen opasti. Hän on Joe Westin poika ja Iris Westin veli. Hän palasi Central Cityyn The Flash -jakson ``We Are The Flash'' lopussa. Hahmo esiteltiin ensimmäisen kerran The Flash -sarjassa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Sarahia huomispäivän dc-legendoissa.

**Teksti numero 4**

* Caity Lotz Sara Lance / White Canary: Star Cityn kostaja ja entinen salamurhaajien liigan jäsen, joka kärsii raivokohtauksista sen jälkeen, kun mystinen Lazarus Pit herätti hänet henkiin. Toisella kaudella Sarasta tulee Legendojen johtaja ja Waveriderin kapteeni. Hahmo perustuu osittain Black Canaryyn ja esiteltiin ensimmäisen kerran Arrow-sarjassa.

**Kysymys 0**

Kuka näyttelee Sarahia huomispäivän dc-legendoissa?

**Asiakirjan numero 4060**

**Tekstin numero 0**

Ryall esiintyi viimeksi Call the Midwife -sarjassa, jossa hän näytteli Tommy Millsia. Tämä jakso esitettiin BBC One -kanavalla 1. maaliskuuta 2015, ja se omistettiin hänen muistolleen lopputeksteissä.

**Kysymys 0**

ketä David Ryall näytteli elokuvassa Call the Midwife?

**Asiakirjan numero 4061**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Vieraileva tähti | Rooli (s) | Jakso (s) | Huomautukset |
| Julie Adams | Sairaanhoitaja Mary Simpson | "Maakunnan sairaanhoitaja" (2.24) |  |
| Jack Albertson | Bradford J. Taylor | "Bee-tädin serkku" (8.13) | Myöhemmin tunnettu elokuvista Chico ja mies, Willy Wonka ja suklaatehdas sekä Kettu ja koira. |
| Norman Alden | Tom Strongbow / Hank | "Mayberryn taistelu" (6.29) / "Howard, keilailija" (8.2) | Tunnetaan muun muassa Aquamanin ääninäyttelijänä Super Friends -sarjassa ja The All-New Super Friends Hour -sarjassa. |
| Leon Ames | Herra Hampton | ``Seniorinäytelmä'' (7.9) | Tunnetaan eversti Gordon Kirkwoodin roolista Mister Ed -sarjassa. |
| David Alan Bailey | Fred Simpson | ``Opien ensirakkaus'' (8.1) | Toiminut toistuvasti Opien ystävän Trey Bowdenin roolissa 4. tuotantokaudella |
| Jack Bannon | Ilmoittaja | "Mayberryn kokki" (8.17) | Myöhemmin hänet tunnettiin Art Donovanin roolista Lou Grant -sarjassa. |
| James Best | Jim Lindsey | ``Kitaristi'' (1.3), ``Kitaristi palaa'' (1.31). | Tunnetaan parhaiten sheriffi Rosco P. Coltranen roolista The Dukes of Hazzard -sarjassa. |
| Bill Bixby | Ronald Bailey | "Bailey's Bad Boy" (2.15) | Myöhemmin näytteli elokuvissa My Favorite Martian, Eddien isän kosiskelu ja The Incredible Hulk. |
| Whitney Blake | Lee Drake | ``Andyn matka Raleighiin'' (8.4) | Tunnetaan Dorothy Baxterin roolista Pähkinäpensas-sarjassa (1961 -- 65). |
| Morgan Brittany | Mary Alice Carter | ``Opien ensirakkaus'' (8.1) | Hänet tunnetaan Katherine Wentworthin roolista Dallas-sarjassa. |
| Edgar Buchanan | Henry Wheeler | "Bee-tädin lyhyt kohtaaminen" (2.9) | Tunnetaan Joseph Joe-setä Carsonin roolista Petticoat Junctionissa... |
| Richard Bull | Bill Lindsay / Herra Jackson | ``Goober tekee historiaa'' (7.14) / ``Opien pianotunti'' (7.26) | Tunnettu Nels Olesonin roolista Little House on the Prairie -sarjassa Bull ei ollut mukana elokuvassa ``Goober tekee historiaa'', vaikka hänet mainitaan lopputeksteissä. Sandy Kenyon näytteli Bill Lindsayta. |
| Frank Cady | Luke / Farley Upchurch | ``Otin kuntoutus'' (5.18) / ``Legenda Barney Fifestä'' (6.18) | Tunnetaan Sam Druckerin roolista Green Acres -sarjassa (1963 -- 70). |
| Mary Grace Canfield | Mary Grace Gossage | ``Treffit Gomerille'' (4.9) | Tunnetaan Ralph Monroen roolista Green Acres -sarjassa (1965-1971). |
| William Christopher | Tohtori Peterson / herra Heathcoat | ``Uusi lääkäri kaupungissa'' (7.15) / ``Mehiläistäti televisiossa'' (6.18) | Tunnetaan M \* A \* S \* H -sarjan isä Mulcahyn roolista. |
| Andy Clyde | Frank Myers | ``Mayberry menee konkurssiin'' (2.4) | Pitkäaikainen komediallinen hahmonäyttelijä elokuvan länkkäreissä ja lukuisissa television perhesarjoissa. |
| Jackie Coogan | George Stevens | ``Barney on toipumassa'' (2.5) | Tunnetaan The Kid -elokuvasta ja Fester-sedän roolista Addams Family -sarjassa. |
| Ellen Corby | Myrt' Hubcaps' Lesh | ``Barneyn ensimmäinen auto'' (3.27) | Tunnetaan näyttelemällä Esther Waltonin isoäitiä The Waltons -sarjassa... |
| Gail Davis | Karen Moore | "Täydellinen nainen" (2.8) | Näytteli nimiroolia Annie Oakley -televisiosarjassa. |
| John Dehner | Eversti Harvey | "Bee-tädin lääkintämies" (3.24) | Ennen kuin hänestä tuli näyttelijä, hän työskenteli animaattorina Walt Disney Studiosissa... |
| Bob Denver | Dudley ``Dud'' Wash | "Avioero, vuoristotyyli" (4.25) | Tunnetaan Gilliganin roolista Gilligan's Island -sarjassa. |
| Dillardit | The Darlings | 6 jaksoa |  |
| Buddy Ebsen | Dave Browne | ``Opien kulkuriystävä'' (2.6) | Tunnetaan roolistaan Jed Clampettina Beverly Hillbillies -sarjassa. |
| Barbara Eden | Ellen Brown | "Manikyristi" (2.16) | Eden näytteli elokuvassa I Dream of Jeannie (1965 -- 70). |
| Robert Emhardt | Malcolm Tucker / Willard Foster | "Mies, jolla on kiire" (3.6), "Foster Lady" (6.26). | Usein A-tyypin persoonallisuuden näyttelijä elokuvissa ja televisiossa. Oli psykiatri Andy Griffithin vastapuolella vuoden 1955 United States Steel Hour -versiossa ``No Time for Sergeants''. |
| Jamie Farr | Sylvio | "Mustalaiset" (6.23) | Tunnetaan Max Klingerin roolista M \* A \* S \* H -sarjassa. |
| Dabbs Greer | Eri | 4 jaksoa | Esitteli pastori Robert Aldenia Little House on the Prairie -sarjassa. |
| Ann Morgan Guilbert | Ella | "Bee-tädin serkku" (8.13) | Tunnetaan Millie Helperin roolista The Dick Van Dyke Show'ssa ja Yettan roolista The Nanny -sarjassa. |
| Jean Hagen | Elizabeth Crowley | ``Andy ja naispuolisten kiihdyttäjien'' (2.35) | Näytteli hölmöä Lina Lamontia elokuvassa Singin' in the Rain ja Marjorie Williamsia elokuvassa The Danny Thomas Show. |
| Alan Hale Jr. | "Iso Jeff" Pruitt | "Maanviljelijä ottaa vaimon" (2.13) | Tunnetaan Gilliganin saaren kipparin roolista. |
| Howard Hesseman | Counterboy / Harry | ``Goober menee autonäyttelyyn'' (8.22) / ``Sam kaupunginvaltuustoon'' (8.27) | Nimellä Don Sturdy. Tunnetuimpia rooleja ovat tohtori Johnny Fever sarjassa WKRP in Cincinnati ja Charles P. Moore sarjassa Head of the Class. |
| Pat Hingle | Fred Gibson | ``Wyatt Earp ratsastaa taas'' (6.20) | Näytteli komisario James Gordonia elokuvissa Batman, Batman Returns, Batman Forever ja Batman & Robin. |
| Sterling Holloway | Burt Miller | "Mayberryn kauppias" (2.22) | Holloway on veteraani lukuisissa elokuvissa, ja hän oli myös Nalle Puhin äänenä. |
| Bo Hopkins | George | ``Goober the Executive'' (8.16) |  |
| Larry Hovis | Gilly Walker | ``Goober hajottaa auton'' (5.17), ``Tapaus, jossa nenään lyötiin'' (3.14). | Näytteli sotamies Larry Gotschalkia sarjassa Gomer Pyle, U.S.M.C. sekä kersantti Andrew Carteria sarjassa Hogan's Heroes. |
| George Kennedy | George | "Iso talo" (3.32) | Hänen elokuviinsa kuuluvat Cool Hand Luke, Airport' 77 ja Naked Gun. |
| Charles Lane | Herra Frisby | "Ristiretkeläinen Bee-täti" (4.15). | Lane kuvasi J. Homer Bedloen elokuvasta Petticoat Junction. |
| Sue Ane Langdon | Sairaanhoitaja Mary | ``Kolme on joukolla'' (2.27) |  |
| Gavin MacLeod | Gilbert Jamel / Bryan Bender | "TV vai ei TV" (5.23), "Taylorit Hollywoodissa" (6.8). | Näytteli Murray Slaughteria The Mary Tyler Moore Show'ssa ja kapteeni Merrill Stubingia The Love Boat -elokuvassa. |
| Laurie Main | Robling pullon | "Helen, kirjailijatar" (7.24). | Tunnetaan Welcome to Pooh Corner -ohjelman juontajana ja selostajana sekä monien Disney Read-Along -levyjen ja -kasettien selostajana. |
| Sid Melton | Pat Michaels | ``Hollywood Party'' (6.9) | Melton oli ``Charley-setä'' Halper The Danny Thomas Show'ssa ja Alf Monroe Green Acresissa. |
| Allan Melvin | Eri | 8 jaksoa | Gomer Pyle, U.S.M.C. -ohjelmassa hän oli kersantti Carterin kilpailija, kersantti Hacker, ruokalassa työskentelevä kokki; hänet tunnetaan myös rooleistaan Sam Franklinina Brady Bunch -ohjelmassa ja Barney Hefnerinä All in the Family -ohjelmassa. |
| Alvy Moore | Keittiötarvikemyyjä | "Vauva talossa" (6.25) | Esitti Hank Kimballia Green Acres -sarjassa |
| Burt Mustin | Jud Fletcher / Jubal / Sam Benson / Mr. Crowley | 14 jaksoa | Esitti palomies Gusia ohjelmassa Leave it to Beaver. |
| George Nader | Tohtori Robert Benson | "Uusi tohtori" (1.24) | Näytteli komeaa uutta lääkäriä Mayberryn sarjassa. |
| Jack Nicholson | lapsen isä / vastaaja | ``Opie löytää vauvan'' (7.10) / ``Täti Bee, valamies'' (8.7) |  |
| Hank Patterson | Hobo | "Jos minulla olisi neljännesmiljoona" (5.22) | Tunnetaan näyttelemällä maanviljelijä Fred Ziffeliä Green Acres -sarjassa - |
| Roger Perry | George Jones | "Älä missaa hyvää vetoa" (7.16) | Tunnettu Mr. Parkerin roolista The Facts of Life -sarjassa. |
| Michael J. Pollard | Virgil | "Virgil-serkku" (2.30) | Näytteli C.W. Mossia elokuvassa Bonnie ja Clyde. |
| Rob Reiner | Joe | ``Gooberin kilpailu'' (7.30) | Esitti Michael Stiviciä sarjassa All in the Family. |
| Don Rickles | Newton Munroe | "Newton Munroen onni" (5.29) |  |
| Hayden Rorke | A.J. Considine | ``The Taylors in Hollywood'' (6.8) | Hänet tunnetaan eversti Alfred E. Bellowsin roolistaan sarjassa I Dream of Jeannie. |
| Bing Russell | Herra Burton | "Ladattu vuohi" (3.18) | Esitteli apulaissheriffi Clem Fosteria Bonanzassa. |
| Karl Swenson | Herra McBeevee | "Herra McBeevee" (3.1) | Lars Hanson soitti Pikku talo preerialla -ohjelmassa (1974 -- 78). |
| Lee Van Cleef | Ohita | ``Banjoa pelaava apulaisseriffi'' (5.32) | Esitti roistoa Angel Eyesia elokuvassa The Good, the Bad and the Ugly (Hyvät, pahat ja rumat) |
| Jerry Van Dyke | Jerry Miller | ``Banjoa pelaava apulaisseriffi'' (5.32) | Myöhemmin hän esitti Luther Van Damia valmentaja-ohjelmassa. |
| Joyce Van Patten | Laura Hollander | ``Opie Steps Up in Class'' (8.5) | Van Patten on näyttelijä Dick Van Pattenin sisar. |
| Doodles Weaver | George Bricker / Regis | "Bee-tädin lyhyt kohtaaminen" (2.9) / "Mayberryn musta päivä" (4.7) | Weaver on NBC:n entisen pääjohtajan Pat Weaverin veli ja näyttelijä Sigourney Weaverin setä. |
| Clarence White | Country Boys -jäsen | ``Mayberry on Record'' (1.19) |  |

**Kysymys 0**

joka näytteli Ellen Brownia Andy Griffithin show'ssa...

**Teksti numero 1**

Robert Emhardt Malcolm Tucker / Willard Foster ``Man in a Hurry'' (3.6), ``The Foster Lady'' (6.26) Usein A-tyypin persoona elokuvissa ja televisiossa. Oli psykiatri Andy Griffithin vastapuolella vuoden 1955 United States Steel Hour -versiossa ``No Time for Sergeants''.

**Kysymys 0**

joka esitti mr Tuckeriä Andy Griffithin show'ssa...

**Asiakirjan numero 4062**

**Tekstin numero 0**

Essendon ja Carlton ovat voittaneet eniten VFL/AFL:n mestaruuksia, yhteensä 16 kumpikin. Australian jalkapalloliigassa nykyisin pelaavista joukkueista vain Fremantle, Gold Coast Suns ja Greater Western Sydney eivät ole vielä voittaneet mestaruutta.

**Kysymys 0**

kuka on voittanut eniten mestaruussarjoja afl:ssä?

**Teksti numero 1**

Sen jälkeen, kun Liiga otti vuonna 1987 käyttöön palkkakattoa ja luonnosta koskevan tasauspolitiikan, jokainen Australian jalkapalloliigassa tällä hetkellä pelaava joukkue (paitsi Gold Coast, joka ei ole vielä päässyt loppuottelusarjaan) on päässyt alkulohkofinaaliin. Tällä on ollut merkittävä vaikutus mestaruuksien yleistymiseen: vuodesta 1987 lähtien kolmetoista seuraa on voittanut mestaruuksia, kun vuosina 1967-1989 vain viisi seuraa voitti mestaruuksia kahdenkymmenenkolmen kauden aikana. Essendon ja Carlton ovat voittaneet eniten VFL/AFL:n mestaruuksia, yhteensä 16 kumpikin. Australian jalkapalloliigassa tällä hetkellä pelaavista joukkueista vain Fremantle, Gold Coast ja Greater Western Sydney eivät ole vielä voittaneet mestaruutta.

**Kysymys 0**

kuka on voittanut eniten grand finals afl-otteluita

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kausi | Premiers | Toiseksi sijoittuneet | Pisteet | Tapahtumapaikka | Osallistuminen | Päivämäärä |
| 1897 | Essendon | Geelong | N / A | N / A | N / A | N / A |
| 1898 | Fitzroy | Essendon | 5.8 (38) d. 3.5 (23) | Junction Oval | 16,538 | 24. syyskuuta 1898 |
| 1899 | Fitzroy (2) | South Melbourne | 3.9 (27) d. 3.8 (26) | Junction Oval | 4,823 | 16. syyskuuta 1899 |
| 1900 | Melbourne | Fitzroy | 4.10 (34) d. 3.12 (30) | East Melbourne Cricket Ground | 20,181 | 22. syyskuuta 1900 |
| 1901 | Essendon (2) | Collingwood | 6.7 (43) d. 2.4 (16) | Lake Oval | 30,031 | 7. syyskuuta 1901 |
| 1902 | Collingwood | Essendon (2) | 9.6 (60) d. 3.9 (27) | Melbournen krikettikenttä | 35,202 | 20. syyskuuta 1902 |
| 1903 | Collingwood (2) | Fitzroy (2) | 4.7 (31) d. 3.11 (29) | Melbournen krikettikenttä | 32,263 | 12. syyskuuta 1903 |
| 1904 | Fitzroy (3) | Carlton | 9.7 (61) d. 5.7 (37) | Melbournen krikettikenttä | 32,688 | 17. syyskuuta 1904 |
| 1905 | Fitzroy (4) | Collingwood (2) | 4.6 (30) d. 2.5 (17) | Melbournen krikettikenttä | 30,000 | 30. syyskuuta 1905 |
| 1906 | Carlton | Fitzroy (3) | 15.4 (94) d. 6.9 (45) | Melbournen krikettikenttä | 44,437 | 22. syyskuuta 1906 |
| 1907 | Carlton (2) | South Melbourne (2) | 6.14 (50) d. 6.9 (45) | Melbournen krikettikenttä | 45,477 | 21. syyskuuta 1907 |
| 1908 | Carlton (3) | Essendon (3) | 5.5 (35) d. 3.8 (26) | Melbournen krikettikenttä | 50,261 | 26. syyskuuta 1908 |
| 1909 | South Melbourne | Carlton (2) | 4.14 (38) d. 4.12 (36) | Melbournen krikettikenttä | 37,759 | 2. lokakuuta 1909 |
| 1910 | Collingwood (3) | Carlton (3) | 9.7 (61) d. 6.11 (47) | Melbournen krikettikenttä | 42,790 | 1. lokakuuta 1910 |
| 1911 | Essendon (3) | Collingwood (3) | 5.11 (41) d. 4.11 (35) | Melbournen krikettikenttä | 43,905 | 23. syyskuuta 1911 |
| 1912 | Essendon (4) | South Melbourne (3) | 5.17 (47) d. 4.9 (33) | Melbournen krikettikenttä | 54,434 | 28. syyskuuta 1912 |
| 1913 | Fitzroy (5) | St Kilda | 7.14 (56) d. 5.13 (43) | Melbournen krikettikenttä | 59,556 | 27. syyskuuta 1913 |
| 1914 | Carlton (4) | South Melbourne (4) | 6.9 (45) d. 4.15 (39) | Melbournen krikettikenttä | 30,495 | 26. syyskuuta 1914 |
| 1915 | Carlton (5) | Collingwood (4) | 11.12 (78) d. 6.9 (45) | Melbournen krikettikenttä | 39,343 | 18. syyskuuta 1915 |
| 1916 | Fitzroy (6) | Carlton (4) | 12.13 (85) d. 8.8 (56) | Melbournen krikettikenttä | 21,130 | 2. syyskuuta 1916 |
| 1917 | Collingwood (4) | Fitzroy (4) | 9.20 (74) d. 5.9 (39) | Melbournen krikettikenttä | 25,512 | 22. syyskuuta 1917 |
| 1918 | South Melbourne (2) | Collingwood (5) | 9.8 (62) d. 7.15 (57) | Melbournen krikettikenttä | 39,262 | 7. syyskuuta 1918 |
| 1919 | Collingwood (5) | Richmond | 11.12 (78) d. 7.11 (53) | Melbournen krikettikenttä | 45,413 | 11. lokakuuta 1919 |
| 1920 | Richmond | Collingwood (6) | 7.10 (52) d. 5.5 (35) | Melbournen krikettikenttä | 53,908 | 2. lokakuuta 1920 |
| 1921 | Richmond (2) | Carlton (5) | 5.6 (36) d. 4.8 (32) | Melbournen krikettikenttä | 43,122 | 15. lokakuuta 1921 |
| 1922 | Fitzroy (7) | Collingwood (7) | 11.13 (79) d. 9.14 (68) | Melbournen krikettikenttä | 50,054 | 14. lokakuuta 1922 |
| 1923 | Essendon (5) | Fitzroy (5) | 8.15 (63) d. 6.10 (46) | Melbournen krikettikenttä | 46,566 | 20. lokakuuta 1923 |
| 1924 | Essendon (6) | Richmond (2) | N / A | N / A | N / A | N / A |
| 1925 | Geelong | Collingwood (8) | 10.19 (79) d. 9.15 (69) | Melbournen krikettikenttä | 64,288 | 10. lokakuuta 1925 |
| 1926 | Melbourne (2) | Collingwood (9) | 17.17 (119) d. 9.8 (62) | Melbournen krikettikenttä | 59,632 | 9. lokakuuta 1926 |
| 1927 | Collingwood (6) | Richmond (3) | 2.13 (25) d. 1.7 (13) | Melbournen krikettikenttä | 34,551 | 1. lokakuuta 1927 |
| 1928 | Collingwood (7) | Richmond (4) | 13.18 (96) d. 9.9 (63) | Melbournen krikettikenttä | 50,026 | 29. syyskuuta 1928 |
| 1929 | Collingwood (8) | Richmond (5) | 11.13 (79) d. 7.8 (50) | Melbournen krikettikenttä | 63,336 | 28. syyskuuta 1929 |
| 1930 | Collingwood (9) | Geelong (2) | 14.16 (100) d. 9.16 (70) | Melbournen krikettikenttä | 45,022 | 11. lokakuuta 1930 |
| 1931 | Geelong (2) | Richmond (6) | 9.14 (68) d. 7.6 (48) | Melbournen krikettikenttä | 60,712 | 10. lokakuuta 1931 |
| 1932 | Richmond (3) | Carlton (6) | 13.14 (92) d. 12.11 (83) | Melbournen krikettikenttä | 69,724 | 1. lokakuuta 1932 |
| 1933 | South Melbourne (3) | Richmond (7) | 9.17 (71) d. 4.5 (29) | Melbournen krikettikenttä | 75,754 | 30. syyskuuta 1933 |
| 1934 | Richmond (4) | South Melbourne (5) | 19.14 (128) d. 12.17 (89) | Melbournen krikettikenttä | 65,335 | 13. lokakuuta 1934 |
| 1935 | Collingwood (10) | South Melbourne (6) | 11.12 (78) d. 7.16 (58) | Melbournen krikettikenttä | 54,154 | 5. lokakuuta 1935 |
| 1936 | Collingwood (11) | South Melbourne (7) | 11.23 (89) d. 10.18 (78) | Melbournen krikettikenttä | 74,091 | 3. lokakuuta 1936 |
| 1937 | Geelong (3) | Collingwood (10) | 18.14 (122) d. 12.18 (90) | Melbournen krikettikenttä | 88,540 | 25. syyskuuta 1937 |
| 1938 | Carlton (6) | Collingwood (11) | 15.10 (100) d. 13.7 (85) | Melbournen krikettikenttä | 96,486 | 24. syyskuuta 1938 |
| 1939 | Melbourne (3) | Collingwood (12) | 21.22 (148) d. 14.11 (95) | Melbournen krikettikenttä | 78,110 | 30. syyskuuta 1939 |
| 1940 | Melbourne (4) | Richmond (8) | 15.17 (107) d. 10.8 (68) | Melbournen krikettikenttä | 70,330 | 28. syyskuuta 1940 |
| 1941 | Melbourne (5) | Essendon (4) | 19.13 (127) d. 13.20 (98) | Melbournen krikettikenttä | 79,687 | 27. syyskuuta 1941 |
| 1942 | Essendon (7) | Richmond (9) | 19.18 (132) d. 11.13 (79) | Princes Park | 49,000 | 19. syyskuuta 1942 |
| 1943 | Richmond (5) | Essendon (5) | 12.14 (86) d. 11.15 (81) | Princes Park | 42,100 | 25. syyskuuta 1943 |
| 1944 | Fitzroy (8) | Richmond (10) | 9.12 (66) d. 7.9 (51) | Junction Oval | 43,000 | 30. syyskuuta 1944 |
| 1945 | Carlton (7) | South Melbourne (8) | 15.13 (103) d. 10.15 (75) | Princes Park | 62,986 | 29. syyskuuta 1945 |
| 1946 | Essendon (8) | Melbourne | 22.18 (150) d. 13.9 (87) | Melbournen krikettikenttä | 73,743 | 5. lokakuuta 1946 |
| 1947 | Carlton (8) | Essendon (6) | 13.8 (86) d. 11.19 (85) | Melbournen krikettikenttä | 85,815 | 27. syyskuuta 1947 |
| 1948 | Melbourne (6) | Essendon (7) | 10.9 (69) piirsi 7.27 (69) | Melbournen krikettikenttä | 85,658 | 2. lokakuuta 1948 |
| 13.11 (89) d. 7.8 (50) | Melbournen krikettikenttä | 52,226 | 9. lokakuuta 1948 |  | | |
| 1949 | Essendon (9) | Carlton (7) | 18.17 (125) d. 6.16 (52) | Melbournen krikettikenttä | 90,453 | 24. syyskuuta 1949 |
| 1950 | Essendon (10) | Pohjois-Melbournessa | 13.14 (92) d. 7.12 (54) | Melbournen krikettikenttä | 87,601 | 23. syyskuuta 1950 |
| 1951 | Geelong (4) | Essendon (8) | 11.15 (81) d. 10.10 (70) | Melbournen krikettikenttä | 84,109 | 29. syyskuuta 1951 |
| 1952 | Geelong (5) | Collingwood (13) | 13.8 (86) d. 5.10 (40) | Melbournen krikettikenttä | 81,304 | 27. syyskuuta 1952 |
| 1953 | Collingwood (12) | Geelong (3) | 11.11 (77) d. 8.17 (65) | Melbournen krikettikenttä | 89,060 | 26. syyskuuta 1953 |
| 1954 | Footscray | Melbourne (2) | 15.12 (102) d. 7.9 (51) | Melbournen krikettikenttä | 80,897 | 25. syyskuuta 1954 |
| 1955 | Melbourne (7) | Collingwood (14) | 8.16 (64) d. 5.6 (36) | Melbournen krikettikenttä | 88,053 | 17. syyskuuta 1955 |
| 1956 | Melbourne (8) | Collingwood (15) | 17.19 (121) d. 6.12 (48) | Melbournen krikettikenttä | 115,803 | 15. syyskuuta 1956 |
| 1957 | Melbourne (9) | Essendon (9) | 17.14 (116) d. 7.13 (55) | Melbournen krikettikenttä | 100,324 | 21. syyskuuta 1957 |
| 1958 | Collingwood (13) | Melbourne (3) | 12.10 (82) d. 9.10 (64) | Melbournen krikettikenttä | 97,956 | 20. syyskuuta 1958 |
| 1959 | Melbourne (10) | Essendon (10) | 17.13 (115) d. 11.12 (78) | Melbournen krikettikenttä | 103,506 | 26. syyskuuta 1959 |
| 1960 | Melbourne (11) | Collingwood (16) | 8.14 (62) d. 2.2 (14) | Melbournen krikettikenttä | 97,457 | 24. syyskuuta 1960 |
| 1961 | Hawthorn | Footscray | 13.16 (94) d. 7.9 (51) | Melbournen krikettikenttä | 107,935 | 23. syyskuuta 1961 |
| 1962 | Essendon (11) | Carlton (8) | 13.12 (90) d. 8.10 (58) | Melbournen krikettikenttä | 98,385 | 29. syyskuuta 1962 |
| 1963 | Geelong (6) | Hawthorn | 15.19 (109) d. 8.12 (60) | Melbournen krikettikenttä | 101,452 | 5. lokakuuta 1963 |
| 1964 | Melbourne (12) | Collingwood (17) | 8.16 (64) d. 8.12 (60) | Melbournen krikettikenttä | 102,469 | 19. syyskuuta 1964 |
| 1965 | Essendon (12) | St Kilda (2) | 14.21 (105) d. 9.16 (70) | Melbournen krikettikenttä | 104,846 | 25. syyskuuta 1965 |
| 1966 | St Kilda | Collingwood (18) | 10.14 (74) d. 10.13 (73) | Melbournen krikettikenttä | 101,655 | 24. syyskuuta 1966 |
| 1967 | Richmond (6) | Geelong (4) | 16.18 (114) d. 15.15 (105) | Melbournen krikettikenttä | 109,396 | 23. syyskuuta 1967 |
| 1968 | Carlton (9) | Essendon (11) | 7.14 (56) d. 8.5 (53) | Melbournen krikettikenttä | 116,828 | 28. syyskuuta 1968 |
| 1969 | Richmond (7) | Carlton (9) | 12.13 (85) d. 8.12 (60) | Melbournen krikettikenttä | 119,165 | 27. syyskuuta 1969 |
| 1970 | Carlton (10) | Collingwood (19) | 17.9 (111) d. 14.17 (101) | Melbournen krikettikenttä | 121,696 | 26. syyskuuta 1970 |
| 1971 | Hawthorn (2) | St Kilda (3) | 12.10 (82) d. 11.9 (75) | Melbournen krikettikenttä | 118,192 | 25. syyskuuta 1971 |
| 1972 | Carlton (11) | Richmond (11) | 28.9 (177) d. 22.18 (150) | Melbournen krikettikenttä | 112,393 | 7. lokakuuta 1972 |
| 1973 | Richmond (8) | Carlton (10) | 16.20 (116) d. 12.14 (86) | Melbournen krikettikenttä | 116,956 | 29. syyskuuta 1973 |
|  | Richmond (9) | North Melbourne (2) | 18.20 (128) d. 13.9 (87) | Melbournen krikettikenttä | 113,839 | 28. syyskuuta 1974 |
|  | Pohjois-Melbournessa | Hawthorn (2) | 19.8 (122) d. 9.13 (67) | Melbournen krikettikenttä | 110,551 | 27. syyskuuta 1975 |
| 1976 | Hawthorn (3) | North Melbourne (3) | 13.22 (100) d. 10.10 (70) | Melbournen krikettikenttä | 110,143 | 25. syyskuuta 1976 |
| 1977 | North Melbourne (2) | Collingwood (20) | 9.22 (76) veti 10.16 (76) | Melbournen krikettikenttä | 108,224 | 24. syyskuuta 1977 |
| 21.25 (151) d. 19.10 (124) | Melbournen krikettikenttä | 98,366 | 1. lokakuuta 1977 |  | | |
| 1978 | Hawthorn (4) | North Melbourne (4) | 18.13 (121) d. 15.13 (103) | Melbournen krikettikenttä | 101,704 | 30. syyskuuta 1978 |
| 1979 | Carlton (12) | Collingwood (21) | 11.16 (82) d. 11.11 (77) | Melbournen krikettikenttä | 113,545 | 29. syyskuuta 1979 |
| 1980 | Richmond (10) | Collingwood (22) | 23.21 (159) d. 9.24 (78) | Melbournen krikettikenttä | 113,461 | 27. syyskuuta 1980 |
| 1981 | Carlton (13) | Collingwood (23) | 12.20 (92) d. 10.12 (72) | Melbournen krikettikenttä | 112,964 | 26. syyskuuta 1981 |
| 1982 | Carlton (14) | Richmond (12) | 14.19 (103) d. 12.13 (85) | Melbournen krikettikenttä | 107,537 | 25. syyskuuta 1982 |
|  | Hawthorn (5) | Essendon (12) | 20.20 (140) d. 8.9 (57) | Melbournen krikettikenttä | 110,332 | 24. syyskuuta 1983 |
| 1984 | Essendon (13) | Hawthorn (3) | 14.21 (105) d. 12.9 (81) | Melbournen krikettikenttä | 92,685 | 29. syyskuuta 1984 |
| 1985 | Essendon (14) | Hawthorn (4) | 26.14 (170) d. 14.8 (92) | Melbournen krikettikenttä | 100,042 | 28. syyskuuta 1985 |
| 1986 | Hawthorn (6) | Carlton (11) | 16.14 (110) d. 9.14 (68) | Melbournen krikettikenttä | 101,861 | 27. syyskuuta 1986 |
|  | Carlton (15) | Hawthorn (5) | 15.14 (104) d. 9.17 (71) | Melbournen krikettikenttä | 92,754 | 26. syyskuuta 1987 |
| 1988 | Hawthorn (7) | Melbourne (4) | 22.20 (152) d. 6.20 (56) | Melbournen krikettikenttä | 93,754 | 24. syyskuuta 1988 |
| 1989 | Hawthorn (8) | Geelong (5) | 21.18 (144) d. 21.12 (138) | Melbournen krikettikenttä | 94,796 | 30. syyskuuta 1989 Australian jalkapalloliigan nimi hyväksyttiin |
| 1990 | Collingwood (14) | Essendon (13) | 13.11 (89) d. 5.11 (41) | Melbournen krikettikenttä | 98,944 | 6. lokakuuta 1990 |
| 1991 | Hawthorn (9) | Länsirannikko | 20.19 (139) d. 13.8 (86) | VFL Park | 75,230 | 28. syyskuuta 1991 |
| 1992 | Länsirannikko | Geelong (6) | 16.17 (113) d. 12.13 (85) | Melbournen krikettikenttä | 95,007 | 26. syyskuuta 1992 |
| 1993 | Essendon (15) | Carlton (12) | 20.13 (133) d. 13.11 (89) | Melbournen krikettikenttä | 96,862 | 25. syyskuuta 1993 |
| 1994 | Länsirannikko (2) | Geelong (7) | 20.23 (143) d. 8.15 (63) | Melbournen krikettikenttä | 93,860 | 1. lokakuuta 1994 |
| 1995 | Carlton (16) | Geelong (8) | 21.15 (141) d. 11.14 (80) | Melbournen krikettikenttä | 93,670 | 30. syyskuuta 1995 |
|  | North Melbourne (3) | Sydney (9) | 19.17 (131) d. 13.10 (88) | Melbournen krikettikenttä | 93,102 | 28. syyskuuta 1996 |
| 1997 | Adelaide | St Kilda (4) | 19.11 (125) d. 13.16 (94) | Melbournen krikettikenttä | 99,645 | 27. syyskuuta 1997 |
| 1998 | Adelaide (2) | North Melbourne (5) | 15.15 (105) d. 8.22 (70) | Melbournen krikettikenttä | 94,431 | 26. syyskuuta 1998 |
| 1999 | North Melbourne (4) | Carlton (13) | 19.10 (124) d. 12.17 (89) | Melbournen krikettikenttä | 94,228 | 25. syyskuuta 1999 |
| 2000 | Essendon (16) | Melbourne (5) | 19.21 (135) d. 11.9 (75) | Melbournen krikettikenttä | 96,249 | 2. syyskuuta 2000 |
| 2001 | Brisbane Lions | Essendon (14) | 15.18 (108) d. 12.10 (82) | Melbournen krikettikenttä | 91,482 | 29. syyskuuta 2001 |
| 2002 | Brisbane Lions (2) | Collingwood (24) | 10.15 (75) d. 9.12 (66) | Melbournen krikettikenttä | 91,817 | 28. syyskuuta 2002 |
| 2003 | Brisbane Lions (3) | Collingwood (25) | 20.14 (134) d. 12.12 (84) | Melbournen krikettikenttä | 79,451 | 27. syyskuuta 2003 |
|  | Port Adelaide | Brisbane Lions | 17.11 (113) d. 10.13 (73) | Melbournen krikettikenttä | 77,671 | 25. syyskuuta 2004 |
| 2005 | Sydney (4) | Länsirannikko (2) | 8.10 (58) d. 7.12 (54) | Melbournen krikettikenttä | 91,828 | 24. syyskuuta 2005 |
| 2006 | Länsirannikko (3) | Sydney (10) | 12.13 (85) d. 12.12 (84) | Melbournen krikettikenttä | 97,431 | 30. syyskuuta 2006 |
| 2007 | Geelong (7) | Port Adelaide | 24.19 (163) d. 6.8 (44) | Melbournen krikettikenttä | 97,302 | 29. syyskuuta 2007 |
| 2008 | Hawthorn (10) | Geelong (9) | 18.7 (115) d. 11.23 (89) | Melbournen krikettikenttä | 100,012 | 27. syyskuuta 2008 |
| 2009 | Geelong (8) | St Kilda (5) | 12.8 (80) d. 9.14 (68) | Melbournen krikettikenttä | 99,251 | 26. syyskuuta 2009 |
|  | Collingwood (15) | St Kilda (6) | 9.14 (68) veti 10.8 (68) | Melbournen krikettikenttä | 100,016 | 25. syyskuuta 2010 |
| 16.12 (108) d. 7.10 (52) | Melbournen krikettikenttä | 93,853 | 2. lokakuuta 2010 |  | | |
| 2011 | Geelong (9) | Collingwood (26) | 18.11 (119) d. 12.9 (81) | Melbournen krikettikenttä | 99,537 | 1. lokakuuta 2011 |
| 2012 | Sydney (5) | Hawthorn (6) | 14.7 (91) d. 11.15 (81) | Melbournen krikettikenttä | 99,683 | 29. syyskuuta 2012 |
| 2013 | Hawthorn (11) | Fremantle | 11.11 (77) d. 8.14 (62) | Melbournen krikettikenttä | 100,007 | 28. syyskuuta 2013 |
| 2014 | Hawthorn (12) | Sydney (11) | 21.11 (137) d. 11.8 (74) | Melbournen krikettikenttä | 99,454 | 27. syyskuuta 2014 |
| 2015 | Hawthorn (13) | Länsirannikko (3) | 16.11 (107) d. 8.13 (61) | Melbournen krikettikenttä | 98,633 | 3. lokakuuta 2015 |
| 2016 | Western Bulldogs (2) | Sydney (12) | 13.11 (89) d. 10.7 (67) | Melbournen krikettikenttä | 99,981 | 1. lokakuuta 2016 |
| 2017 | Richmond (11) | Adelaide | 16.12 (108) d. 8.12 (60) | Melbournen krikettikenttä | 100,021 | 30. syyskuuta 2017 |

**Kysymys 0**

joka voitti ensimmäisen AFL:n mestaruussarjan vuonna 1897.

**Teksti numero 3**

Joka vuosi mestaruus myönnetään sille seuralle, joka voittaa AFL:n suuren loppuottelun. Suuri loppuottelu on pelattu kaikilla VFL/AFL-kausilla lukuun ottamatta vuosia 1897 ja 1924, ja se on ollut nykyisessä muodossaan vuosittainen perinne vuodesta 1931 lähtien. Carlton ja Essendon ovat voittaneet eniten VFL:n / AFL:n mestaruussarjoja (16), mutta Essendon voitti mestaruussarjan vuosina 1897 ja 1924, joten Carlton on voittanut eniten suurfinaaleja kaikista seuroista.

**Kysymys 0**

kuka on voittanut eniten valioliigasarjoja AFL:ssä?

**Asiakirjan numero 4063**

**Tekstin numero 0**

James Sherwin ``Bud'' Ekins (11. toukokuuta 1930 - 6. lokakuuta 2007) oli yhdysvaltalainen ammatti stuntmies Yhdysvaltain elokuvateollisuudessa. Häntä pidetään yhtenä elokuva-alan ansioituneimmista stuntmiehistä, jonka työhön kuuluu klassikkoelokuvia kuten The Great Escape ja Bullitt. Ekins, joka toimi Steve McQueenin stunttikaksikkona The Great Escape -elokuvan kuvauksissa, oli ratsastaja, joka suoritti yhden kuuluisimmista moottoripyörätempauksista, joita on koskaan tehty elokuvissa. Hän sai tunnustusta stunt-työstään, kun hänet otettiin Stuntmen's Hall of Fameen.

**Kysymys 0**

joka teki moottoripyörähypyn suuressa pakomatkassa...

**Kysymys 1**

jotka hyppäsivät aidan yli suuressa pakomatkassa.

**Kysymys 2**

joka hyppäsi suuren pakomatkan aikana

**Kysymys 3**

joka teki moottoripyörätemppuja Suuressa pakomatkassa...

**Teksti numero 1**

James Sherwin ``Bud'' Ekins (11. toukokuuta 1930 - 6. lokakuuta 2007) oli yhdysvaltalainen ammatti stuntmies Yhdysvaltain elokuvateollisuudessa. Häntä pidetään yhtenä elokuva-alan ansioituneimmista stuntmiehistä, jonka työhön kuuluu klassikkoelokuvia, kuten The Great Escape ja Bullitt. Ekins, joka toimi Steve McQueenin stunttikaksikkona The Great Escape -elokuvan kuvauksissa, oli ratsastaja, joka suoritti yhden kuuluisimmista moottoripyörätempauksista, joita on koskaan tehty elokuvissa. Hän sai tunnustusta stunt-työstään, kun hänet otettiin Stuntmen's Hall of Fameen.

**Kysymys 0**

joka ajoi moottoripyörällä suuressa pakomatkassa -

**Asiakirjan numero 4064**

**Tekstin numero 0**

Tampa Bay Lightning 2018 -- 19 Tampa Bay Lightningin kausi Tampereella

|  |  |
| --- | --- |
| Konferenssi | Itäinen |
| Osasto | Atlantic |
| Perustettu | 1992 |
| Historia | Tampa Bay Lightning 1992 -- nyt |
| Koti-areena | Amalie Arena |
| Kaupunki | Tampa, Florida |
| Värit | Tampa Bay sininen, valkoinen |
| Media | Fox Sports Sun 970 AM |
| Omistaja (omistajat) | Tampa Bay Sports and Entertainment (Jeffrey Vinik, puheenjohtaja) |
| Pääjohtaja | Steve Yzerman |
| Päävalmentaja | Jon Cooper |
| Kapteeni | Steven Stamkos |
| Minor league affiliates | Syracuse Crunch (AHL) Orlando Solar Bears (ECHL) |
| Stanley Cupit | 1 (2003 -- 04) |
| Konferenssin mestaruudet | 2 (2003 -- 04, 2014 -- 15) |
| Presidenttien palkinto | 0 |
| Divisioonan mestaruudet | 3 (2002 -- 03, 2003 -- 04, 2017 -- 18) |
| Virallinen verkkosivusto | www.nhl.com/lightning |

**Kysymys 0**

Milloin Tampa Bay Lightning liittyi Nhl:ään?

**Kysymys 1**

Milloin Tampa Bay Lightning tuli Nhl:ään?

**Teksti numero 1**

Tampa Bay Lightning 2018 -- 19 Tampa Bay Lightningin kausi Tampereella

|  |  |
| --- | --- |
| Konferenssi | Itäinen |
| Osasto | Atlantic |
| Perustettu | 1992 |
| Historia | Tampa Bay Lightning 1992 -- nyt |
| Koti-areena | Amalie Arena |
| Kaupunki | Tampa, Florida |
| Värit | Tampa Bay sininen, valkoinen |
| Media | Fox Sports Sun 970 AM |
| Omistaja (omistajat) | Tampa Bay Sports and Entertainment (Jeffrey Vinik, puheenjohtaja) |
| Pääjohtaja | Steve Yzerman |
| Päävalmentaja | Jon Cooper |
| Kapteeni | Steven Stamkos |
| Minor league affiliates | Syracuse Crunch (AHL) |
| Stanley Cupit | 1 (2003 -- 04) |
| Konferenssin mestaruudet | 2 (2003 -- 04, 2014 -- 15) |
| Presidenttien palkinto | 0 |
| Divisioonan mestaruudet | 3 (2002 -- 03, 2003 -- 04, 2017 -- 18) |
| Virallinen verkkosivusto | www.nhl.com/lightning |

**Kysymys 0**

Milloin Tampa Bay voitti viimeksi Stanley Cupin?

**Teksti numero 2**

Tampa Bay Lightning on ammattimainen jääkiekkojoukkue, jonka kotipaikka on Tampa, Florida. Se kuuluu National Hockey Leaguen (NHL) itäisen konferenssin Atlantin divisioonaan. Lightningilla on historiansa aikana yksi Stanley Cup -mestaruus, vuosina 2003 -- 04. Joukkueesta käytetään usein nimitystä Bolts, ja lempinimeä käytettiin entisissä kolmospaidoissa. Lightning pelaa kotiottelut Amalie Arenalla Tampassa.

**Kysymys 0**

Milloin Tampa Bay Lightning voitti viimeksi Stanley Cupin?

**Kysymys 1**

Milloin Tampa Bay voitti viimeksi Stanley Cupin?

**Kysymys 2**

Milloin Tampa Bay voitti edellisen Stanley Cupin?

**Kysymys 3**

Milloin Tampa voitti Stanley Cupin viimeksi?

**Kysymys 4**

Milloin Tampa Bay Lightning voitti Stanley Cupin?

**Teksti numero 3**

Heidän vastustajansa viimeisellä kierroksella oli Calgary Flames, jonka kapteenina toimi Jarome Iginla. Loppuottelukierroksella pelattiin myös täydet seitsemän ottelua, ja ratkaiseva peli pelattiin St. Pete Times Forumissa 7. kesäkuuta 2004. Tällä kertaa Ruslan Fedotenko oli Game 7:n sankari tekemällä molemmat Lightningin maalit 2 -- 1 voitossa. Jatkoajalla 26 pistettä tehnyt Brad Richards voitti Conn Smythe Trophyn pudotuspelien arvokkaimpana pelaajana; Lightning oli voittanut kaikki 31 ottelua, joissa hän oli tehnyt maalin kauden avauksen jälkeen. Tortorella voitti Jack Adams -palkinnon NHL:n vuoden valmentajana. Vain kolme vuotta sen jälkeen, kun Lightningista oli tullut viimeinen neljästä peräkkäisestä vähintään 50 tappion kaudesta, ja vasta 12. olemassaolovuotenaan Lightningista tuli eteläisin joukkue, joka on koskaan voittanut Stanley Cupin. Martin St. Louis johti joukkuetta ja NHL:ää 94 pisteellä (hänen 38 maaliaan oli neljänneksi eniten tasapisteissä olleen kolmikon Jarome Iginlan, Rick Nashin ja Ilja Kovaltshukin 41 maalin jälkeen) ja voitti Hart Memorial Trophyn liigan arvokkaimpana pelaajana. St. Louis voitti myös NHL:n pelaajayhdistyksen äänestämän Lester B. Pearson -palkinnon liigan ylivoimaisimmalle pelaajalle ja voitti tasapisteissä Vancouver Canucksin Marek Malikin kanssa NHL:n Plus/Miinus-palkinnon. Superlatiivien kausi huipentui viimeiseen kunnianosoitukseen, kun Sporting News nimesi GM Jay Feasterin liigan vuoden 2003 -- 04 johtajaksi.

**Kysymys 0**

minä vuonna salamat voittivat Stanley Cupin?

**Teksti numero 4**

Lightningin omistaja on Jeffrey Vinik, ja Steve Yzerman toimii toimitusjohtajana. Joukkuetta valmentaa tällä hetkellä Jon Cooper, joka on johtanut joukkuetta vuodesta 2013 lähtien.

**Kysymys 0**

kuka omistaa Tampa Bay Lightning -jääkiekkojoukkueen?

**Teksti numero 5**

Lightningin ensimmäinen runkosarjaottelu pelattiin 7. lokakuuta 1992 Tampan pienessä 11 000-paikkaisessa Expo Hallissa Florida State Fairgroundsissa. He järkyttivät vierailevaa Chicago Blackhawksia 7 -- 3 vähän tunnetun Chris Kontosin neljällä maalilla. Lightning nousi kuukauden sisällä Campbellin konferenssin Norris-divisioonan kärkeen Kontosin alun hurjan pistetahdin ja hyökkääjä Brian Bradleyn läpimurtokauden ansiosta. Se kuitenkin taipui NHL:n pisimpiin kuuluvilla matkoilla - lähin divisioonan kilpailija, Blues, oli yli 1000 mailin päässä - ja jäi viimeiseksi ennätyksellään 23 -- 54 -- 7 53 pisteellä. Tämä oli tuolloin yksi kaikkien aikojen parhaista NHL:n laajennusjoukkueen saavutuksista. Bradleyn 42 maalia antoivat Tampa Bayn faneille optimismia seuraavaa kautta ajatellen; se olisi joukkueen ennätys kauteen 2006 -- 07 asti.

**Kysymys 0**

Missä Tampa Bay Lightning pelasi ensimmäisen kerran?

**Teksti numero 6**

Heidän vastustajansa viimeisellä kierroksella oli Calgary Flames, jonka kapteenina toimi Jarome Iginla. Loppuottelukierroksella pelattiin myös täydet seitsemän ottelua, ja ratkaiseva peli pelattiin St. Pete Times Forumissa 7. kesäkuuta 2004. Tällä kertaa Ruslan Fedotenko oli Game 7:n sankari tekemällä molemmat Lightningin maalit 2 -- 1 voitossa. Jatkoajalla 26 pistettä tehnyt Brad Richards voitti Conn Smythe Trophyn pudotuspelien arvokkaimpana pelaajana; Lightning oli voittanut kaikki 31 ottelua, joissa hän oli tehnyt maalin kauden avauksen jälkeen. Tortorella voitti Jack Adams -palkinnon NHL:n vuoden valmentajana. Vain kolme vuotta sen jälkeen, kun Lightningista oli tullut viimeinen neljästä peräkkäisestä vähintään 50 tappion kaudesta, ja vasta 12. toimintavuotenaan, Lightningista tuli eteläisin joukkue, joka on koskaan voittanut Stanley Cupin. Martin St. Louis johti joukkuetta ja NHL:ää 94 pisteellä (hänen 38 maaliaan oli neljänneksi eniten tasapisteissä olleen kolmikon Jarome Iginlan, Rick Nashin ja Ilja Kovaltshukin 41 maalin jälkeen) ja voitti Hart Memorial Trophyn NHL:n arvokkaimpana pelaajana. St. Louis voitti myös NHL:n pelaajayhdistyksen äänestämän Lester B. Pearson -palkinnon NHL:n merkittävimmälle pelaajalle ja voitti tasapisteissä Vancouver Canucksin Marek Malikin kanssa NHL Plus/Miinus-palkinnon. Superlatiivien kausi huipentui viimeiseen kunnianosoitukseen, kun The Sporting News nimesi GM Jay Feasterin liigan vuoden 2003 -- 04 johtajaksi.

**Kysymys 0**

Milloin Tampa voitti viimeksi Stanley Cupin?

**Asiakirjan numero 4065**

**Tekstin numero 0**

Kylmä sota jakoi Saksan lännen liittoutuneiden ja idän Neuvostoliiton kesken. Saksalaisilla ei ollut juurikaan sananvaltaa hallituksessa ennen vuotta 1949, jolloin syntyi kaksi valtiota:

**Kysymys 0**

Milloin Saksa jakautui itään ja länteen?

**Kysymys 1**

Miksi Saksa jaettiin kahteen erilliseen valtioon toisen maailmansodan jälkeen?

**Kysymys 2**

Milloin Saksa jaettiin itään ja länteen?

**Kysymys 3**

Minä vuonna Saksa jaettiin itään ja länteen?

**Teksti numero 1**

Saksan antauduttua ehdoitta 8. toukokuuta 1945 liittoutuneet jakoivat Potsdamin konferenssissa (17. heinäkuuta-2. elokuuta 1945) Saksan neljään sotilaalliseen miehitysvyöhykkeeseen: Ranska lounaaseen, Iso-Britannia luoteeseen, Yhdysvallat etelään ja Neuvostoliitto itään, jota idässä rajoitti Oder-Neisse-linja. Potsdamissa näitä neljää vyöhykettä kutsuttiin nimellä "koko Saksa", ja liittoutuneiden neljä suurvaltaa käyttivät Saksan sisäistä itsemääräämisoikeuttaan sopiessaan periaatteessa koko Saksan itäpuolella sijaitsevien entisen Saksan valtakunnan alueiden siirtämisestä Puolalle ja Neuvostoliitolle. Nämä itäiset alueet asetettiin Puolan ja Neuvostoliiton hallinnon alaisuuteen odotettaessa lopullista rauhansopimusta (joka virallistettiin vasta vuonna 1990, 45 vuotta myöhemmin), mutta todellisuudessa ne järjestettiin pikaisesti uudelleen itsenäisten valtioidensa orgaanisiksi osiksi.

**Kysymys 0**

jotka suostuivat jakamaan Saksan vyöhykkeisiin toisen maailmansodan lopussa.

**Kysymys 1**

Milloin Saksa jaettiin itään ja länteen?

**Teksti numero 2**

Saksan hallintoelimeksi kaavailtiin liittoutuneiden valvontaneuvostoa. Ylipäälliköt käyttivät ylintä valtaa omalla alueellaan ja toimivat yhdessä koko maata koskevissa kysymyksissä. Neuvostoliiton (itäisellä) sektorilla sijaitseva Berliini jaettiin myös neljään sektoriin, joista läntisistä sektoreista tuli myöhemmin Länsi-Berliini ja neuvostosektorista Itä-Berliini, Itä-Saksan pääkaupunki.

**Kysymys 0**

Mikä kaupunki Saksassa oli jaettu kahtia?

**Teksti numero 3**

Natsi-Saksan hävittyä toisen maailmansodan Saksa jakautui kahden globaalin blokin, idän ja lännen, välille, ja tämä ajanjakso tunnetaan Saksan jakona. Saksalta riistettiin sotavoitot ja se menetti alueita idässä Puolalle ja Neuvostoliitolle. Sodan päättyessä Saksassa oli noin kahdeksan miljoonaa ulkomaalaista siirtymään joutunutta henkilöä, pääasiassa pakkotyöläisiä ja vankeja, joista noin 400 000 oli peräisin keskitysleirijärjestelmästä, ja paljon suurempi määrä oli jäänyt henkiin nälkään, ankariin olosuhteisiin, murhiin tai kuoliaaksi työstettyinä. Saksaan saapui yli 10 miljoonaa saksankielistä pakolaista muista Keski- ja Itä-Euroopan maista. Noin 9 miljoonaa saksalaista oli sotavankeja, joista monia pidettiin pakkotyöläisinä useiden vuosien ajan, jotta Saksan sodassa tuhoamat maat saisivat korvauksia, ja osa teollisuuslaitteista vietiin pois korvauksina.

**Kysymys 0**

miksi saksa jaettiin kahteen valtioon toisen maailmansodan jälkeen?

**Asiakirjan numero 4066**

**Tekstin numero 0**

Amerikkalaisen televisiodraamasarjan Breaking Bad kolmas kausi sai ensi-iltansa 21. maaliskuuta 2010 ja päättyi 13. kesäkuuta 2010. Se koostui 13 jaksosta, joista jokainen oli noin 47 minuutin mittainen. AMC lähetti kolmannen kauden sunnuntaisin klo 22.00 Yhdysvalloissa. Koko kolmas kausi julkaistiin Region 1 -DVD:llä ja Region A Blu-ray -levyllä 7. kesäkuuta 2011.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa breaking bad kausi 3

**Teksti numero 1**

27 7 "One Minute" Michelle MacLaren Thomas Schnauz 2. toukokuuta 2010 (2010-05-02) 1.52

**Kysymys 0**

Missä jaksossa breaking badissa Hank ammutaan

**Asiakirjan numero 4067**

**Tekstin numero 0**

South Park: Bigger, Longer & Uncut julkaistiin teattereissa Yhdysvalloissa 30. kesäkuuta 1999 Paramount Picturesin toimesta, ja Warner Bros. Pictures huolehti kansainvälisestä levityksestä. Elokuva sai kriitikoilta myönteisiä arvosteluja, joissa kehuttiin elokuvan käsikirjoitusta, ääniraitaa ja teemoja. Se tuotettiin 21 miljoonan dollarin budjetilla, ja se tuotti maailmanlaajuisesti 83,1 miljoonaa dollaria, mikä teki siitä kaikkien aikojen eniten tuottaneen R-luokitellun animaatioelokuvan, kunnes Sausage Party ohitti sen vuonna 2016. Kappale ``Blame Canada'' toi Parkerille ja Shaimanille Oscar-ehdokkuuden parhaasta alkuperäisestä laulusta 72. Oscar-gaalassa.

**Kysymys 0**

Milloin South Park elokuva tuli ulos

**Teksti numero 1**

Michael McDonald omana itsenään (kappaleessa ``Eyes of a Child'') ja Saatanan korkeina ääninä kappaleessa ``Up There'', ja Howard McGillin antaa Gregoryn lauluäänen kappaleessa ``La Resistance (Medley)''. Stewart Copeland, The Policen entinen rumpali, vierailee amerikkalaisena sotilaana. Mike Judge, Beavis ja Butt-headin, King of the Hillin ja The Goode Familyn luoja ja ääni, antaa Kennyn äänen hänen ainoassa puhuvassa esiintymisessään elokuvan lopussa. Vaikka Paramount aluksi kiisti sen, Metallican laulaja James Hetfield sanoi vuonna 2001, että hän antaa laulun kappaleeseen ``Hell Isn't Good''.

**Kysymys 0**

kuka laulaa South Park -elokuvassa sen helvetin laulun?

**Teksti numero 2**

* Guinnessin ennätystenkirjoituksessa vuonna 2001 sanottiin, että tässä elokuvassa on käytetty eniten kirosanoja animaatioelokuvassa. Se sisälsi yhteensä 399 kirosanaa (sanaa "vittu" käytettiin 146 kertaa), 199 loukkaavaa elettä ja 221 väkivallantekoa.

**Kysymys 0**

kuinka monta kirosanoja South Park elokuva

**Asiakirjan numero 4068**

**Tekstin numero 0**

Toisen maailmansodan komentajat olivat suurimmaksi osaksi uraupseereita. He joutuivat sopeutumaan uuteen teknologiaan ja muokkasivat nykyaikaisen sodankäynnin suuntaa. Jotkut poliittiset johtajat, erityisesti konfliktiin osallistuneiden tärkeimpien diktatuurien johtajat Adolf Hitler (Saksa), Benito Mussolini (Italia) ja keisari Hirohito (Japani), toimivat sekä ylimpinä sotilasjohtajina että maidensa tai valtakuntiensa diktaattoreina.

**Kysymys 0**

kuka oli italian johtaja toisen maailmansodan aikana?

**Asiakirjan numero 4069**

**Tekstin numero 0**

Asetukset ovat väliaikaisia lakeja, jotka Intian presidentti antaa unionin kabinetin suosituksesta. Niitä voidaan antaa vain silloin, kun parlamentti ei ole koolla. Ne antavat Intian hallitukselle mahdollisuuden ryhtyä välittömiin lainsäädäntötoimiin. Määräykset lakkaavat olemasta voimassa, jos parlamentti ei hyväksy niitä kuuden viikon kuluessa kokoontumisesta tai jos molemmat kamarit hyväksyvät ne hylkäävät ne. Parlamentin on myös pakko kokoontua kuuden kuukauden kuluessa asetuksen antamisesta.

**Kysymys 0**

Milloin presidentti voi antaa asetuksia?

**Kysymys 1**

Milloin presidentti voi antaa asetuksen?

**Teksti numero 1**

Asetukset ovat lakeja, jotka Intian presidentti antaa unionin kabinetin suosituksesta. Niitä voidaan antaa vain silloin, kun parlamentti ei ole koolla. Niiden avulla Intian hallitus voi toteuttaa välittömiä lainsäädäntötoimia. Asetukset lakkaavat olemasta voimassa, jos parlamentti ei hyväksy niitä kuuden viikon kuluessa kokoontumisesta tai jos molemmat kamarit hyväksyvät niitä hylkäävät päätöslauselmat. Parlamentin on myös pakko kokoontua yhden kuukauden kuluessa.

**Kysymys 0**

Milloin presidentti voi antaa asetuksen?

**Kysymys 1**

Milloin presidentin asetus lakkaa olemasta voimassa?

**Asiakirjan numero 4070**

**Tekstin numero 0**

Tarina sijoittuu myyttiseen viikinkimaailmaan, jossa nuori viikinkiteini nimeltä Hikotus pyrkii seuraamaan heimonsa perinnettä ja ryhtymään lohikäärmeentappajaksi. Kun hän on vihdoin vanginnut ensimmäisen lohikäärmeensä ja saanut viimein mahdollisuuden saada heimon hyväksynnän, hän huomaa, ettei halua enää tappaa lohikäärmettä vaan ystävystyä sen sijaan sen kanssa.

**Kysymys 0**

kuka on päähenkilö elokuvassa Kuinka kouluttaa lohikäärmeesi?

**Kysymys 1**

missä on miten kouluttaa lohikäärmeesi perustuu

**Teksti numero 1**

* Craig Ferguson Gobber the Belchinä: seppä, Stoickin läheinen ystävä ja nuorten sotureiden kouluttaja. Hän toimii sovittelijana Hikurin ja Stoickin välillä. Häneltä puuttuu oikea jalka ja vasen käsi, joista jälkimmäisen hän on korvannut erilaisilla proteeseilla.

**Kysymys 0**

kuka ääninäyttelee Gobberia elokuvassa How to train your dragon...

**Teksti numero 2**

How to Train Your Dragon on yhdysvaltalainen 3D-tietokoneanimaatioelokuva vuodelta 2010, jonka on tuottanut DreamWorks Animation ja jonka on levittänyt Paramount Pictures. Elokuva perustuu löyhästi Cressida Cowellin samannimiseen kirjasarjaan, ja sen ovat ohjanneet Chris Sanders ja Dean DeBlois, Walt Disney Animation Studiosin Lilo & Stitchin käsikirjoittanut ja ohjannut kaksikko. Sen pääosissa ääninäyttelevät Jay Baruchel, Gerard Butler, Craig Ferguson, America Ferrera, Jonah Hill, T.J. Miller, Kristen Wiig ja Christopher Mintz-Plasse.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen miten kouluttaa lohikäärmeesi ilmestyi?

**Kysymys 1**

Milloin julkaistiin How to train your dragon

**Kysymys 2**

kuka teki miten kouluttaa lohikäärmeesi -elokuvan

**Kysymys 3**

Milloin How to train a dragon tuli ulos?

**Teksti numero 3**

Jatko-osa, How to Train Your Dragon 2, julkaistiin 13. kesäkuuta 2014, ja DeBlois kirjoitti ja ohjasi sen itse. Kuten edeltäjänsä, myös jatko-osa sai yleisön suosion ja siitä tuli lipputulomenestys. Toinen ja viimeinen jatko-osa, How to Train Your Dragon: The Hidden World, julkaistaan 1. maaliskuuta 2019. Elokuvan menestys on inspiroinut myös muita kauppatavaroita, kuten videopelin ja televisiosarjan.

**Kysymys 0**

Milloin How to train your drafon 3 ilmestyy?

**Teksti numero 4**

Stoick kokoaa laivaston etsimään lohikäärmeiden pesää, ja Hikotus jätetään lohikäärmeiden taistelutunnille, jota Gobber opettaa. Hikotus palaa metsään löytääkseen Yövihan yhä sieltä ja huomaa, ettei se pysty lentämään kunnolla rampautuneen pyrstöevänsä takia. Hikotus kesyttää lohikäärmeen vähitellen ja antaa sille nimen ``Hampaaton'' sen sisäänvedettävien hampaiden vuoksi. Hikotus valmistaa valjaat ja proteesin, joiden avulla hän voi ohjata lohikäärmettä vapaassa lennossa. Tutustumalla Hammastoman käyttäytymiseen Hikotus oppii alistamaan vangittuja lohikäärmeitä koulutuksessa. Stoickin laivue saapuu kotiin tuloksettomana, mutta häntä ilahduttaa Hikurin odottamaton menestys.

**Kysymys 0**

lohikäärmeiden nimi miten kouluttaa lohikäärmeesi

**Teksti numero 5**

Berkin saari on syrjäinen viikinkikylä, josta lohikäärmeet varastavat ajoittain karjaa. Kylän päällikön Stoick Vastin hankala viisitoistavuotias poika Hikotus on liian pieni taistelemaan lohikäärmeitä vastaan, ja sen sijaan hän valmistaa mekaanisia laitteita oppipoikana seppä Gobberin luona, vaikka hänen keksintönsä menevät usein takapakkia. Erään hyökkäyksen aikana Hikotus uskoo ampuneensa alas Yövihan, äärimmäisen harvinaisen ja vaarallisen lohikäärmeen. Myöhemmin Hikotus löytää sen metsästä loukussa bolasissaan, mutta huomaa, ettei pysty tappamaan lohikäärmettä, vaan vapauttaa sen.

**Kysymys 0**

mikä on lohikäärmeesi miten kouluttaa lohikäärmeesi -ohjelmasta

**Kysymys 1**

Missä tapahtui How to train your dragon -tapahtuma?

**Teksti numero 6**

Berkin saari on syrjäinen viikinkikylä, josta lohikäärmeet varastavat ajoittain karjaa. Kylän päällikön Stoick Vastin hankala viisitoistavuotias poika Hikotus on liian pieni taistelemaan lohikäärmeitä vastaan, ja sen sijaan hän valmistaa mekaanisia laitteita oppipoikana seppä Gobberin luona, vaikka hänen keksintönsä menevät usein takapakkia. Erään hyökkäyksen aikana Hikotus uskoo ampuneensa alas Yövihan, äärimmäisen harvinaisen ja vaarallisen lohikäärmeen. Myöhemmin Hikotus löytää sen metsästä loukussa bolasissaan, mutta huomaa, ettei pysty tappamaan lohikäärmettä, vaan vapauttaa sen.

**Kysymys 0**

missä he asuvat miten kouluttaa lohikäärmeesi -elokuvassa?

**Teksti numero 7**

Alun perin juoni noudatti tarkasti alkuperäistä romaania, mutta noin puolessa välissä tuotantoa Chris Sanders ja Dean DeBlois, Disneyn Lilo & Stitch -elokuvan käsikirjoittaja-ohjaajat, ottivat ohjat käsiinsä, ja juonta muutettiin. Alkuperäistä juonta kuvailtiin "hyvin uskolliseksi kirjalle", mutta sen katsottiin Baruchelin mukaan olevan liian "suloinen" ja "hassu" sekä suunnattu liian nuorille. Romaanissa Hikipään lohikäärme, Hampaaton, on tavallinen tai puutarhalohikäärme, joka on pieni rotu. Elokuvassa Hampaaton on Night Fury, harvinaisin kaikista lohikäärmeistä, ja se on tarpeeksi suuri toimiakseen sekä Hikikun että Astridin lentävänä ratsuna. Elokuvantekijät palkkasivat elokuvantekijä Roger Deakinsin (joka tunnetaan usein yhteistyöstään Coenin veljesten kanssa) visuaaliseksi konsultiksi auttamaan heitä valaistuksen ja elokuvan yleisilmeen kanssa ja ``lisäämään elokuvaan live-action-tunnelmaa''. Laajoja tutkimuksia tehtiin sekä lennon kuvaamiseksi, koska ohjaajat tiesivät, että se olisi elokuvan 3D-efektien suurin vetonaula, että tulen kuvaamiseksi, koska animaatio voisi irrottautua live-action-elokuvissa nähtävistä rajoituksista, joissa propaaniliekit ovat tavallisia, koska ne on helpompi sammuttaa. Lohikäärmeiden suunnittelussa pidettiin huolta siitä, että eläimet olivat koomisia ja myös innovatiivisia verrattuna muihin lohikäärmefiktioihin. Erityisesti Hammastonta yritettiin yhdistää erilaisia lohikäärmeen piirteitä mustasta pantterista inspiroituneeseen muotoiluun, jossa oli myös suuret korvat ja silmät, jotta tunteet välittyisivät paremmin.

**Kysymys 0**

kuka on lohikäärme elokuvassa Kuinka kouluttaa lohikäärmeesi?

**Teksti numero 8**

* Jay Baruchel on Hikotus Kauhea Haddock III, Stoick Vastin kömpelö poika.
* Gerard Butler näyttelee Stoick the Vastia, Berkin päällikköä ja Hikikonnan isää.
* Craig Ferguson on Gobber the Belch, Berkin seppä, Stoickin läheinen ystävä ja heimon nuorten lohikäärmeenkouluttajien opettaja.
* America Ferrera Astrid Hoffersonina, joka on Hikipojan opiskelutoveri lohikäärmekoulutuksessa ja hänen ihastuksensa.
* Christopher Mintz-Plasse on Fishlegs Ingerman, innokas nuori, joka on perehtynyt lohikäärmeiden tarinoihin, joista hän kertoo usein roolipelien tyyliin.
* Jonah Hill on Snotlout Jorgenson, yksi Hikipään lohikäärmekoulutuksen luokkatovereista. Snotlout on röyhkeä, itsevarma ja melko älytön, mutta luotettava.
* T.J. Miller ja Kristen Wiig riitaisina kaksosina Tuffnut ja Ruffnut Thorston.
* David Tennant on Spitelout, Snotloutin isä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Spiteloutia elokuvassa How to train your dragon...

**Teksti numero 9**

* America Ferrera Astrid Hoffersonina, Hikkaan opiskelutoverina.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Astridia miten kouluttaa lohikäärmettäsi?

**Kysymys 1**

joka näytteli Astridia elokuvassa How to train your dragon...

**Teksti numero 10**

* Gerard Butler on Stoick the Vast, viikinkiheimon päällikkö ja Hikipään isä.

**Kysymys 0**

joka esittää Stoicia elokuvassa How to train your dragon -

**Asiakirjan numero 4071**

**Tekstin numero 0**

Gerald's Game on yhdysvaltalaisen kirjailijan Stephen Kingin jännitysromaani vuodelta 1992. Tarina kertoo naisesta, jonka aviomies kuolee sydänkohtaukseen hänen ollessa käsiraudoilla sänkyyn sidottuna, ja kun hän sen jälkeen tajuaa, että hän on loukussa eikä hänellä ole juurikaan toivoa pelastumisesta, hän alkaa antaa äänien päänsä sisällä ottaa vallan.

**Kysymys 0**

Milloin Gerald's Game -kirja ilmestyi?

**Teksti numero 1**

Jessie yrittää yhä epätoivoisemmin paeta, ensin yrittämällä rikkoa sängynpäädyn, johon hänet on kiinnitetty käsiraudoilla, sitten yrittämällä liukua sängystä ja työntää sen lipaston luo, jossa avaimet ovat. Yksi hänen päässään olevista äänistä kertoo hänelle, että jos hän jää vielä yhdeksi yöksi, Avaruuscowboy ottaa hänestä osan, jonka se lisää koruilla ja ihmisluilla täytettyyn palkintopokaaliinsa ``kalastuspukuun''. Jessie pakenee käsiraudoista viiltämällä ranteensa auki lasinsiruun, jolloin hän saa itselleen irrotusvamman voidellakseen ihonsa tarpeeksi, jotta käsiraudat liukuisivat hänen oikeasta kädestään. Sen jälkeen hän pystyy siirtymään sängyn taakse, työntämään sen lipaston luo ja avaamaan yhdellä avaimella vasemman käsirautansa. Hän pyörtyy verenhukasta. Kun hän herää, Space Cowboy on päässyt takaisin taloon. Jessie kohtaa hänet ja heittää vihkisormuksensa hänen koru- ja luurasiaansa, koska luulee, että se oli se, mitä hän halusi koko ajan, ja kääntyy sitten ja juoksee ulos talosta. Jessie pääsee autoonsa ja pakenee talosta, mutta huomaa kauhuissaan, että Avaruus-cowboy istuu takapenkillä. Jessie ajaa kolarin ja menettää tajuntansa.

**Kysymys 0**

Miten Jessie vapauttaa itsensä Geraldin pelistä?

**Asiakirjan numero 4072**

**Tekstin numero 0**

Nystyrät (joita kutsutaan myös kuuloluiksi) ovat kolme keskikorvan luuta, jotka ovat ihmiskehon pienimpiä luita. Niiden tehtävänä on välittää äänet ilmasta nestetäytteiseen labyrinttiin (sisäkorvaan). Kuuloluiden puuttuminen merkitsisi keskivaikeaa tai vaikeaa kuulon heikkenemistä. Termi "kuuloluu" tarkoittaa kirjaimellisesti "pientä luuta". Vaikka termi voi tarkoittaa mitä tahansa pientä luuta koko kehossa, sillä viitataan tavallisesti välikorvan malleukseen, incukseen ja stapesiin (vasara, alasin ja seiväskorva). Välikorva on yksi ihmiskehon pienimmistä luista.

**Kysymys 0**

vasara-alustan ja jousipidikkeen tarkoituksena on

**Teksti numero 1**

Nystyrät (joita kutsutaan myös kuuloluiksi) ovat kolme keskikorvan luuta, jotka ovat ihmiskehon pienimpiä luita. Niiden tehtävänä on välittää äänet ilmasta nestetäytteiseen labyrinttiin (sisäkorvaan). Kuuloluiden puuttuminen merkitsisi keskivaikeaa tai vaikeaa kuulon heikkenemistä. Termi "kuuloluu" tarkoittaa kirjaimellisesti "pientä luuta". Vaikka termi voi tarkoittaa mitä tahansa pientä luuta koko kehossa, sillä viitataan tavallisesti välikorvan malleukseen, incukseen ja stapesiin (vasara, alasin ja seiväskorva).

**Kysymys 0**

missä korvan nystyrät sijaitsevat korvassa?

**Kysymys 1**

missä kehossamme sijaitsevat luut, jotka tunnetaan nimellä vasara, alasin ja jalustin.

**Asiakirjan numero 4073**

**Tekstin numero 0**

Chavínin taide koristaa temppelin seiniä, ja siihen kuuluu kaiverruksia, veistoksia ja keramiikkaa. Taiteilijat kuvasivat paikallisista kasveista ja eläimistä eksoottisia olentoja, kuten jaguaareja ja kotkia, eikä niinkään paikallisia kasveja ja eläimiä. Kissaeläinhahmo on yksi tärkeimmistä Chavínin taiteessa esiintyvistä motiiveista. Sillä on tärkeä uskonnollinen merkitys, ja se toistuu monissa kaiverruksissa ja veistoksissa. Myös kotkia nähdään yleisesti chavínien taiteessa. Chavínin taiteen tärkeimpiä esimerkkejä on kolme tärkeää esinettä. Nämä artefaktit ovat Tello-obeliski, tenonpäät ja Lanzón.

**Kysymys 0**

eteläamerikkalaisessa chavin-kulttuurissa kuvataan mielikuvia

**Asiakirjan numero 4074**

**Tekstin numero 0**

1992 # 12 Florida 21 # 2 Alabama 28 Legion Field Birmingham, AL 83,091 9.8 CB Antonio Langham, Alabama

**Kysymys 0**

joka voitti ensimmäisen jalkapallon maailmanmestaruuden

**Teksti numero 1**

SEC-jalkapallon mestaruuspeli Konferenssin jalkapallon mestaruus SEC-logo

|  |  |
| --- | --- |
| Urheilu | Jalkapallo |
| Konferenssi | Kaakkoinen konferenssi |
| Nykyinen stadion | Mercedes-Benz-stadion |
| Nykyinen sijainti | Atlanta, Georgia |
| Soitettu | 1992 -- nykyisin |
| Viimeinen kilpailu | 2017 |
| Nykyinen mestari | Georgia |
| Eniten mestaruuksia | Alabama (7) Florida (7) |
| TV-kumppani(t) | CBS |
| Virallinen verkkosivusto | SECSports.com-jalkapallo Sponsorit Dr Pepper (1992 -- nyt) Isäntästadionit Legion Field (1992 -- 1993) Georgia Dome (1994 -- 2016) Mercedes-Benz Stadium (2017 -- nyt) Isäntäpaikat Birmingham, Alabama (1992 -- 1993) Atlanta, Georgia (1994 -- nyt) |

**Kysymys 0**

Milloin Georgia voitti edellisen kerran sec-mestaruuden?

**Kysymys 1**

Milloin uga pelasi viimeksi sec-mestaruuskilpailuissa?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Esiintymiset | Koulu | Voitot | Tappiot | Voitto-% | Vuosi (s) Voitettu |
| 12 | Florida | 7 | 5 | . 583 | 1993, 1994, 1995, 1996, 2000, 2006, 2008 |
| 11 | Alabama | 7 |  | . 636 | 1992, 1999, 2009, 2012, 2014, 2015, 2016 |
| 6 | Georgia |  |  | . 400 | 2002, 2005 |
| 5 | LSU |  |  | . 800 | 2001, 2003, 2007, 2011 |
| 5 | Auburn |  |  | . 600 | 2004, 2010, 2013 |
| 5 | Tennessee |  |  | . 400 | 1997, 1998 |
|  | Arkansas | 0 |  | . 000 |  |
|  | Missouri | 0 |  | . 000 |  |
|  | Mississippi State | 0 |  | . 000 |  |
|  | Etelä-Carolina | 0 |  | . 000 |  |

**Kysymys 0**

kuka on voittanut eniten jalkapallon mestaruuksia

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi Itäinen divisioona Läntinen divisioona | Sivusto | Osallistuminen | TV-luokitus | MVP |  |  |  |  |
| 1992 | 12 Florida Gators | 21 | 2 Alabama Crimson Tide | 28 | Legion Field Birmingham, AL | 83,091 | 9.8 | CB Antonio Langham, Alabama |
| 1993 | 9 Florida Gators | 28 | 16 Alabama Crimson Tide | 13 | 76,345 |  | QB Terry Dean, Florida |  |
| 1994 | 6 Florida Gators | 24 | 3 Alabama Crimson Tide | 23 | Georgia Dome Atlanta, GA | 74,751 | 10.5 | DT Ellis Johnson, Florida |
| 1995 | 2 Florida Gators | 34 | 23 Arkansas Razorbacks |  | 71,325 | 7.2 | QB Danny Wuerffel, Florida |  |
|  | 4 Florida Gators | 45 | 11 Alabama Crimson Tide | 30 | 74,132 | 7.0 | QB Danny Wuerffel, Florida |  |
| 1997 | 3 Tennessee Volunteers | 30 | 11 Auburn Tigers | 29 | 74,896 |  | QB Peyton Manning, Tennessee |  |
| 1998 | 1 Tennessee Volunteers | 24 | 23 Mississippi State Bulldogs | 14 | 74,795 |  | WR Peerless Price, Tennessee |  |
| 1999 | 5 Florida Gators | 7 | 7 Alabama Crimson Tide | 34 | 71,500 |  | WR Freddie Milons, Alabama |  |
| 2000 | 7 Florida Gators | 28 | 18 Auburn Tigers | 6 | 73,427 |  | QB Rex Grossman, Florida |  |
| 2001 | 2 Tennessee Volunteers | 20 | 21 LSU Tigers | 31 | 74,843 | 7.0 | QB Matt Mauck, LSU |  |
| 2002 | 4 Georgia Bulldogs | 30 | 22 Arkansas Razorbacks |  | 75,835 | 3.2 | QB David Greene, Georgia |  |
| 2003 | 5 Georgia Bulldogs | 13 | 3 LSU Tigers | 34 | 74,913 | 4.1 | RB Justin Vincent, LSU |  |
|  | 15 Tennessee Volunteers | 28 | 3 Auburn Tigers | 38 | 74,892 | 4.8 | QB Jason Campbell, Auburn |  |
| 2005 | 13 Georgia Bulldogs | 34 | 3 LSU Tigers | 14 | 73,717 | 3.9 | QB D.J. Shockley, Georgia |  |
| 2006 | 4 Florida Gators | 38 | 8 Arkansas Razorbacks | 28 | 73,374 | 4.7 | WR Percy Harvin, Florida |  |
| 2007 | 15 Tennessee Volunteers | 14 | 5 LSU Tigers | 21 | 73,832 | 6.0 | QB Ryan Perrilloux, LSU |  |
| 2008 | 2 Florida Gators | 31 | 1 Alabama Crimson Tide | 20 | 75,892 | 10.4 | QB Tim Tebow, Florida |  |
| 2009 | 1 Florida Gators | 13 | 2 Alabama Crimson Tide | 32 | 75,514 | 11.8 | QB Greg McElroy, Alabama |  |
|  | 19 Etelä-Carolina Gamecocks | 17 | 1 Auburn Tigers | 56 | 75,802 | 6.3 | QB Cam Newton, Auburn |  |
| 2011 | 12 Georgia Bulldogs | 10 | 1 LSU Tigers | 42 | 74,515 | 7.4 | CB Tyrann Mathieu, LSU |  |
| 2012 | 3 Georgia Bulldogs | 28 | 2 Alabama Crimson Tide | 32 | 75,624 | 10.0 | RB Eddie Lacy, Alabama |  |
| 2013 | 5 Missouri Tigers | 42 | 3 Auburn Tigers | 59 | 75,632 | 8.7 | RB Tre Mason, Auburn |  |
| 2014 | 14 Missouri Tigers | 13 | 1 Alabama Crimson Tide | 42 | 73,526 | 7.7 | QB Blake Sims, Alabama |  |
| 2015 | 18 Florida Gators | 15 | 2 Alabama Crimson Tide | 29 | 75,320 | 8.3 | RB Derrick Henry, Alabama |  |
| 2016 | 15 Florida Gators | 16 | 1 Alabama Crimson Tide | 54 | 74,632 | 7.0 | LB Reuben Foster, Alabama |  |
| 2017 | 6 Georgia Bulldogs | 28 | 4 Auburn Tigers | 7 | Mercedes-Benz Stadium Atlanta, GA | 76,532 | 8.4 | LB Roquan Smith, Georgia |

**Kysymys 0**

Milloin Georgia on viimeksi pelannut sec-mestaruuskilpailuissa?

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Esiintymiset | Koulu | Voitot | Tappiot | Voitto-% | Vuosi (s) Voitettu |
| 12 | Florida | 7 | 5 | . 583 | 1993, 1994, 1995, 1996, 2000, 2006, 2008 |
| 11 | Alabama | 7 |  | . 636 | 1992, 1999, 2009, 2012, 2014, 2015, 2016 |
| 6 | Auburn |  |  | . 500 | 2004, 2010, 2013 |
| 6 | Georgia |  |  | . 500 | 2002, 2005, 2017 |
| 5 | LSU |  |  | . 800 | 2001, 2003, 2007, 2011 |
| 5 | Tennessee |  |  | . 400 | 1997, 1998 |
|  | Arkansas | 0 |  | . 000 |  |
|  | Missouri | 0 |  | . 000 |  |
|  | Mississippi State | 0 |  | . 000 |  |
|  | Etelä-Carolina | 0 |  | . 000 |  |

**Kysymys 0**

Milloin Georgia voitti viimeksi sek-mestaruuden?

**Kysymys 1**

Milloin Georgia on viimeksi voittanut sek-mestaruuden?

**Teksti numero 5**

Kaksi ensimmäistä SEC:n mestaruusottelua pidettiin Legion Fieldillä Birminghamissa, Alabamassa. Vuodesta 1994 vuoteen 2016 peli on pelattu Atlantassa sijaitsevassa Georgia Domissa. Koska Georgia Dome aiottiin purkaa kauden 2016 jälkeen, SEC päätti pitää mestaruusottelun Atlantassa Georgia Domen korvaavalla Mercedes-Benz Stadiumilla. Peli pelataan uudella stadionilla vuoteen 2027 asti.

**Kysymys 0**

missä pelataan jalkapallon sec-mestaruusottelu

**Asiakirjan numero 4075**

**Tekstin numero 0**

We Are Marshall -elokuvan kuvaukset alkoivat 3. huhtikuuta 2006 Huntingtonissa, Länsi-Virginiassa, ja ne saatiin päätökseen Atlantassa, Georgiassa. Elokuvan ensi-ilta pidettiin Keith Albee Theaterissa 12. joulukuuta 2006 Huntingtonissa; muita erikoisnäytöksiä pidettiin Pullman Squarella. Elokuva julkaistiin valtakunnallisesti 22. joulukuuta 2006.

**Kysymys 0**

Missä elokuva "Me olemme Marshall" kuvattiin?

**Teksti numero 1**

We Are Marshall on yhdysvaltalainen historiallinen draamaelokuva vuodelta 2006, jonka on ohjannut McG. Se kuvaa vuonna 1970 tapahtuneen lento-onnettomuuden jälkimaininkeja, jossa kuoli 75 ihmistä: 37 Marshallin yliopiston Thundering Herd -jalkapallojoukkueen jalkapalloilijaa, viisi valmentajaa, kaksi urheiluvalmentajaa, urheilujohtaja, 25 kannustusjoukkueen jäsentä ja viiden hengen miehistö.

**Kysymys 0**

jalkapallojoukkue, joka kuoli lento-onnettomuudessa elokuvassa

**Teksti numero 2**

We Are Marshall on yhdysvaltalainen historiallinen draamaelokuva vuodelta 2006, jonka on ohjannut McG. Se kuvaa vuonna 1970 tapahtuneen lento-onnettomuuden jälkimaininkeja, jossa kuoli 37 Marshallin yliopiston Thundering Herd -jalkapallojoukkueen pelaajaa sekä viisi valmentajaa, kaksi urheiluvalmentajaa, urheilujohtaja, 25 kannustusjoukkueen jäsentä ja viiden hengen miehistö. Se käsittelee myös ohjelman jälleenrakentamista ja yhteisön parantumista.

**Kysymys 0**

Mihin perustuu elokuva "Me olemme Marshall"?

**Teksti numero 3**

Illalla 14. marraskuuta 1970 Southern Airwaysin lento 932, McDonnell Douglas DC-9, jonka Marshallin yliopisto oli vuokrannut kuljettamaan Thundering Herd -jalkapallojoukkuetta takaisin Huntingtoniin, Länsi-Virginiaan, sen jälkeen kun se oli hävinnyt 17-14 East Carolina University Piratesille, törmää puihin harjanteella vain kilometrin päässä kiitoradasta Tri-State Airport -lentokentällä Ceredossa, Länsi-Virginiassa, ja syöksyy läheiseen rotkoon, jossa kaikki 75 koneessa ollutta ihmistä kuolevat.

**Kysymys 0**

missä elokuva me olemme Marshall tapahtuu?

**Asiakirjan numero 4076**

**Tekstin numero 0**

Hunnit ovat saattaneet vauhdittaa suurta siirtolaisuutta, joka vaikutti osaltaan Länsi-Rooman valtakunnan romahtamiseen. He muodostivat yhtenäisen valtakunnan vuonna 453 kuolleen Attila Hunnin johdolla; Nedaon taistelussa kärsityn tappion jälkeen heidän valtakuntansa hajosi nopeasti seuraavien 15 vuoden aikana. Heidän jälkeläisensä tai samannimiset seuraajansa ovat etelässä, idässä ja lännessä asuvien naapurikansojen mukaan miehittäneet osia Itä-Euroopasta ja Keski-Aasiasta suunnilleen 4. vuosisadasta 6. vuosisataan. Hunni-nimen muunnelmia on kirjattu Kaukasuksella aina 800-luvun alkuun asti.

**Kysymys 0**

Mitä hunnit tekivät Rooman valtakunnalle?

**Teksti numero 1**

Bleda kuoli vuonna 445, ja jotkut historioitsijat arvelevat, että hänen kuolemansa johtui Attilan käsistä. Veljensä kuoltua Attila pystyi saamaan kiistattoman vallan alamaisiinsa. Vuonna 447 Attila käänsi hunnit jälleen kerran kohti Itä-Rooman valtakuntaa. Hänen hyökkäyksensä Balkanille ja Traakiaan oli tuhoisa. Itäistä Rooman valtakuntaa vaivasi jo ennestään sisäiset ongelmat, kuten nälänhätä ja rutto, sekä mellakat ja maanjäristykset Konstantinopolissa. Konstantinopoli säilyi vahingoittumattomana, kun sen muurit rakennettiin viime hetkellä uudelleen. Voitto roomalaisesta armeijasta jätti hunnit käytännössä vaille vastarintaa Itä-Rooman mailla, ja ne tekivät ryöstöretkiä etelään aina Thermopylaan asti. Vain tauti pakotti heidät vetäytymään, ja sota päättyi vuonna 449 sopimukseen, jossa roomalaiset suostuivat maksamaan Attilalle vuosittain 2100 puntaa kultaa. Ainoa omakohtainen kertomus hunnien oloista ja Attilasta itsestään on Priscuksen, Attilalle osoitettuun rauhanlähetystöön kuuluneen virkamiehen, kirjoittama.

**Kysymys 0**

Milloin hunnit hyökkäsivät Rooman valtakuntaan?

**Teksti numero 2**

Hunnit ovat saattaneet vauhdittaa suurta siirtolaisuutta, joka vaikutti osaltaan Länsi-Rooman valtakunnan romahtamiseen. He muodostivat yhtenäisen valtakunnan vuonna 453 kuolleen Attila Hunnin johdolla; Nedaon taistelussa kärsityn tappion jälkeen heidän valtakuntansa hajosi seuraavien 15 vuoden aikana. Heidän jälkeläisensä tai samannimiset seuraajansa ovat etelässä, idässä ja lännessä asuvien naapurikansojen mukaan miehittäneet osia Itä-Euroopasta ja Keski-Aasiasta noin 4-6. vuosisadalla. Hunni-nimen muunnelmia on kirjattu Kaukasuksella aina 800-luvun alkupuolelle asti.

**Kysymys 0**

joka johti hunneja 5. vuosisadalla

**Asiakirjan numero 4077**

**Tekstin numero 0**

American Idolin viidestoista kausi, joka tunnetaan myös nimellä American Idol: The Farewell Season, sai ensi-iltansa Fox-televisioverkossa 6. tammikuuta 2016. Ryan Seacrest jatkoi ohjelman juontajana, kun taas Jennifer Lopez, Keith Urban ja Harry Connick, Jr. palasivat tuomareiksi. Tämä kausi oli neljästä kuuteen viikkoa lyhyempi kuin kaudet 2-14. Huhtikuun 7. päivänä Trent Harmon julkistettiin kauden voittajaksi ja La'Porsha Renae oli kakkonen. Harmon oli kolmas peräkkäinen voittaja, joka ei koskaan ollut kahden tai kolmen parhaan joukossa, ja kahdeksas miesvoittaja yhdeksän vuoden aikana.

**Kysymys 0**

kuka voitti American Idolin viimeisen kauden vuonna 2016?

**Kysymys 1**

kuka voitti American Idolin 15. kauden?

**Asiakirjan numero 4078**

**Tekstin numero 0**

* Jordan Pilarski -- Amelia Island, Florida

**Kysymys 0**

joka voitti kevään leipomisen mestaruuskauden 3. kauden

**Asiakirjan numero 4079**

**Tekstin numero 0**

Clare H. Torry (s. 29. marraskuuta 1947) on brittiläinen laulaja, joka tunnetaan parhaiten Pink Floyd -yhtyeen laulun ``The Great Gig in the Sky'' sanattomasta lauluäänestä, joka kuului vuonna 1973 ilmestyneellä The Dark Side of the Moon -albumilla. Hän myös coveroi Dolly Partonin singlen ``Love Is Like a Butterfly'' BBC:n televisiosarjan Butterflies alkuteksteihin, jota esitettiin neljä sarjaa vuosina 1978-1983.

**Kysymys 0**

Kuka on nainen, joka laulaa kuun pimeällä puolella...

**Kysymys 1**

pink floyd suuri keikka taivaalla naislaulaja

**Asiakirjan numero 4080**

**Tekstin numero 0**

``Anyone Who Had a Heart'' on Burt Bacharachin (musiikki) ja Hal Davidin (sanat) Dionne Warwickille vuonna 1963 kirjoittama kappale. Tammikuussa 1964 Warwickin alkuperäinen äänite pääsi kymmenen parhaan joukkoon Yhdysvalloissa, Kanadassa, Espanjassa, Alankomaissa, Etelä-Afrikassa, Belgiassa ja Australiassa.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kenelle tahansa, jolla oli sydän sanoituksia

**Kysymys 1**

joka kirjoitti laulun kuka tahansa, jolla oli sydän

**Asiakirjan numero 4081**

**Tekstin numero 0**

Elokuva kuvattiin CinemaScope-tilassa Fitchburgissa, Massachusettsissa. Kuvaukset alkoivat talvella 1960. Tuesday Weld korvasi Lois Smithin Selena Crossin roolissa viime hetkellä joulukuussa 1960, ja Luciana Paluzzi otti Barbara Steelen roolin Tedin vaimona. Tähän mennessä myös Crawford vetäytyi rouva Roberta Carterin roolista, ja hänen tilalleen etsittiin tuloksetta Davisia. Mary Astor valittiin lopulta rooliin. Osa hänen kohtauksistaan kuitenkin leikattiin ennen lopullista julkaisua. Epäonnistuttuaan Michael Rossin kotiuttamisessa hän palaa kotiinsa ja polttaa talonsa tappaakseen Tedin ja tämän vaimon. Elokuvan trailerissa näemme tulipalon, mutta emme itse elokuvassa. Tulipaloon jopa viitataan, kun yksi hahmoista viittaa siihen.

**Kysymys 0**

Missä elokuva Paluu Peyton Placeen kuvattiin?

**Asiakirjan numero 4082**

**Tekstin numero 0**

Välikorvatulehdus Paisuva tärykalvo, joka on tyypillinen akuutin välikorvatulehduksen yhteydessä.

|  |  |
| --- | --- |
| Erikoisuus | Korva-, nenä- ja kurkkutauti |
| Oireet | Korvakipu, kuume, kuulon heikkeneminen |
| Tyypit | Akuutti välikorvatulehdus, välikorvatulehdus, johon liittyy effuusio, krooninen märkivä välikorvatulehdus. |
| Syyt | Virus, bakteeri |
| Riskitekijät | Savulle altistuminen, päivähoito |
| Ennaltaehkäisy | Rokotus, imetys |
| Lääkitys | Parasetamoli (parasetamoli), ibuprofeeni, bentsokaiinikorvatipat. |
| Taajuus | 471 miljoonaa euroa (2015) |
| Kuolemantapaukset | 3 200 (2015) (muokkaa Wikidataa) |

**Kysymys 0**

akuutin märkivän välikorvatulehduksen merkit ja oireet

**Asiakirjan numero 4083**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Pelaaja | Sijainti (s) | Joukkue(t), jossa pelasi (vuosina) | Lohkot yhteensä | Pelatut pelit | Blokit per peli keskimäärin |
|  | Olajuwon, Hakeem Hakeem Olajuwon \* |  | Houston Rockets (1984 -- 2001) Toronto Raptors (2001 -- 2002) | 3,830 | 1,238 | 3.09 |
|  | Mutombo, Dikembe Dikembe Mutombo \* |  | Denver Nuggets (1991 -- 1996) Atlanta Hawks (1996 -- 2001) Philadelphia 76ers (2001 -- 2002) New Jersey Nets (2002 -- 2003) New York Knicks (2003 -- 2004) Houston Rockets (2004 -- 2009) | 3,289 | 1,196 | 2.75 |
|  | Abdul-Jabbar, Kareem Kareem Abdul-Jabbar \* |  | Milwaukee Bucks (1969 -- 1973) Milwaukee Bucks (1973 -- 1975) Los Angeles Lakers (1975 -- 1989) | 3,189 | 1,239 | 2.57 |
|  | Eaton, Mark Mark Eaton |  | Utah Jazz (1982 -- 1993) | 3,064 | 875 | 3.50 |
| 5 | Duncan, Tim Tim Duncan | PF / C | San Antonio Spurs (1997 -- 2016) | 3,020 | 1,392 | 2.17 |
| 6 | Robinson, David David Robinson \* |  | San Antonio Spurs (1989 -- 2003) | 2,954 | 987 | 2.99 |
| 7 | Ewing, Patrick Patrick Ewing \* |  | New York Knicks (1985 -- 2000) Seattle SuperSonics (2000 -- 2001) Orlando Magic (2001 -- 2002) | 2,894 | 1,183 | 2.45 |
| 8 | O'Neal, Shaquille Shaquille O'Neal \* |  | Orlando Magic (1992 -- 1996) Los Angeles Lakers (1996 -- 2004) Miami Heat (2004 -- 2008) Phoenix Suns (2008 -- 2009) Cleveland Cavaliers (2009 -- 2010) Boston Celtics (2010 -- 2011) | 2,732 | 1,207 | 2.26 |
| 9 | Rollins, Tree Tree Rollins |  | Atlanta Hawks (1977 -- 1988) Cleveland Cavaliers (1988 -- 1990) Detroit Pistons (1990 -- 1991) Houston Rockets (1991 -- 1993) Orlando Magic (1993 -- 1995) | 2,542 | 1,156 | 2.20 |
| 10 | Parish, Robert Robert Parish \* |  | Golden State Warriors (1976 -- 1980) Boston Celtics (1980 -- 1994) Charlotte Hornets (1994 -- 1996) Chicago Bulls (1996 -- 1997) | 2,361 | 1,611 | 1.47 |
| 11 | Mourning, Alonzo Alonzo Mourning \* |  | Charlotte Hornets (1992 -- 1995) Miami Heat (1995 -- 2002, 2004 -- 2007) New Jersey Nets (2003 -- 2004) New Jersey Nets (2003 -- 2004) | 2,356 | 838 | 2.81 |
| 12 | Camby, Marcus Marcus Camby |  | Toronto Raptors (1996 -- 1998) New York Knicks (1999 -- 2002, 2012 -- 2013) Denver Nuggets (2003 -- 2008) Los Angeles Clippers (2008 -- 2010) Portland Trail Blazers (2010 -- 2012) Houston Rockets (2012) | 2,331 | 973 | 2.40 |
| 13 | Wallace, Ben Ben Wallace | C / PF | Washington Bullets / Wizards (1996 -- 1999) Orlando Magic (1999 -- 2000) Detroit Pistons (2000 -- 2006, 2009 -- 2012) Chicago Bulls (2006 -- 2008) Cleveland Cavaliers (2008 -- 2009) | 2,137 | 1,088 | 1.96 |
| 14 | Bradley, Shawn Shawn Bradley |  | Philadelphia 76ers (1993 -- 1995) New Jersey Nets (1995 -- 1997) Dallas Mavericks (1997 -- 2005) | 2,119 | 832 | 2.55 |
| 15 | Bol, Manute Manute Bol |  | Washington Bullets (1985 -- 1988, 1994) Golden State Warriors (1988 -- 1990, 1994) Philadelphia 76ers (1990 -- 1993, 1994) Miami Heat (1993 -- 1994) | 2,086 | 624 | 3.34 |
| 16 | Johnson, George T. George T. Johnson |  | Golden State Warriors (1972 -- 1973) Golden State Warriors (1973 -- 1977) Buffalo Braves (1977) New Jersey Nets (1977 -- 1980, 1984 -- 1985) San Antonio Spurs (1980 -- 1982) Atlanta Hawks (1982 -- 1983) Seattle SuperSonics (1985 -- 1986) | 2,082 | 848 | 2.46 |
| 17 | Garnett, Kevin Kevin Garnett | PF / C | Minnesota Timberwolves (1995 -- 2007, 2015 -- 2016) Boston Celtics (2007 -- 2013) Brooklyn Nets (2013 -- 2015) | 2,037 | 1,462 | 1.39 |
| 18 | Nance, Larry Larry Nance | PF | Phoenix Suns (1981 -- 1988) Cleveland Cavaliers (1988 -- 1994) | 2,027 | 920 | 2.20 |
| 19 | Ratliff, Theo Theo Ratliff |  | Detroit Pistons (1995 -- 1997, 2008) Philadelphia 76ers (1997 -- 2001, 2008 -- 2009) Atlanta Hawks (2001 -- 2004) Portland Trail Blazers (2004 -- 2006) Boston Celtics (2006 -- 2007) Minnesota Timberwolves (2007 -- 2008) San Antonio Spurs (2009 -- 2010) Charlotte Bobcats (2010) Los Angeles Lakers (2010 -- 2011) | 1,968 | 810 | 2.43 |
| 20 | Howard, Dwight Dwight Howard ^ |  | Orlando Magic (2004 -- 2012) Los Angeles Lakers (2012 -- 2013) Houston Rockets (2013 -- 2016) Atlanta Hawks (2016 -- 2017) Charlotte Hornets (2017 -- nyt) | 1,963 | 992 | 1.98 |
| 21 | Gasol, Pau Pau Pau Gasol ^ | C / PF | Memphis Grizzlies (2001 -- 2008) Los Angeles Lakers (2008 -- 2014) Chicago Bulls (2014 -- 2016) San Antonio Spurs (2016 -- nyt) | 1,888 | 1,159 | 1.63 |
| 22 | Brand, Elton Elton Brand | PF / C | Chicago Bulls (1999 -- 2001) Los Angeles Clippers (2001 -- 2008) Philadelphia 76ers (2008 -- 2012, 2016) Dallas Mavericks (2012 -- 2013) Atlanta Hawks (2013 -- 2015) | 1,828 | 1,058 | 1.73 |
| 23 | O'Neal, Jermaine Jermaine O'Neal | C / PF | Portland Trail Blazers (1996 -- 2000) Indiana Pacers (2000 -- 2008) Toronto Raptors (2008 -- 2009) Miami Heat (2009 -- 2010) Boston Celtics (2010 -- 2012) Phoenix Suns (2012 -- 2013) Golden State Warriors (2013 -- 2014) | 1,820 | 1,011 | 1.80 |
| 24 | Hayes, Elvin Elvin Hayes \* | PF / C | San Diego / Houston Rockets (1968 -- 1972) Baltimore Bullets (1972 -- 1973) Capital / Washington Bullets (1973 -- 1981) Houston Rockets (1981 -- 1984) | 1,771 | 894 | 1.98 |
| 25 | Gilmore, Artis Artis Gilmore \* |  | Chicago Bulls (1976 -- 1982) San Antonio Spurs (1982 -- 1987) Chicago Bulls (1987) Boston Celtics (1988) | 1,747 | 909 | 1.92 |
| 26 | Malone, Moses Moses Malone \* |  | Buffalo Braves (1976) Houston Rockets (1976 -- 1982) Philadelphia 76ers (1982 -- 1986, 1993 -- 1994) Washington Bullets (1986 -- 1988) Atlanta Hawks (1988 -- 1991) Milwaukee Bucks (1991 -- 1993) San Antonio Spurs (1994 -- 1995) | 1,733 | 1,329 | 1.30 |
| 27 | Smith, Josh Josh Smith ^ | PF / SF | Atlanta Hawks (2004 -- 2013) Detroit Pistons (2013 -- 2014) Houston Rockets (2014 -- 2015, 2016) Los Angeles Clippers (2015 -- 2016) New Orleans Pelicans (2017) | 1,713 | 894 | 1.92 |
| 28 | McHale, Kevin Kevin McHale \* | PF | Boston Celtics (1980 -- 1993) | 1,690 | 972 | 1.74 |
| 29 | Divac, Vlade Vlade Divac |  | Los Angeles Lakers (1989 -- 1996, 2004 -- 2005) Charlotte Hornets (1996 -- 1998) Sacramento Kings (1998 -- 2004) | 1,631 | 1,134 | 1.44 |
| 30 | Williams, Herb Herb Williams | C / PF | Indiana Pacers (1981 -- 1989) Dallas Mavericks (1989 -- 1992) New York Knicks (1992 -- 1996, 1996 -- 1999) Toronto Raptors (1996) | 1,605 | 1,102 | 1.46 |
| 31 | Campbell, Elden Elden Campbell | PF / C | Los Angeles Lakers (1990 -- 1999) Charlotte Hornets / New Orleans Hornets (1999 -- 2003) Seattle SuperSonics (2003) Detroit Pistons (2003 -- 2004, 2005) New Jersey Nets (2005) | 1,602 | 1,044 | 1.53 |
| 32 | Benjamin, Benoit Benoit Benjamin |  | Los Angeles Clippers (1985 -- 1991) Seattle SuperSonics (1991 -- 1993) Los Angeles Lakers (1993) New Jersey Nets (1993 -- 1995) Vancouver Grizzlies (1995) Milwaukee Bucks (1995 -- 1996) Toronto Raptors (1996) Philadelphia 76ers (1998 -- 1999) Cleveland Cavaliers (1999) | 1,581 | 807 | 1.96 |
| 33 | Dalembert, Samuel Samuel Dalembert |  | Philadelphia 76ers (2001 -- 2002, 2003 -- 2010) Sacramento Kings (2010 -- 2011) Houston Rockets (2011 -- 2012) Milwaukee Bucks (2012 -- 2013) Dallas Mavericks (2013 -- 2014) New York Knicks (2014 -- 2015) | 1,546 | 886 | 1.74 |
| 34 | Cooper, Wayne Wayne Cooper |  | Golden State Warriors (1978 -- 1980) Utah Jazz (1980 -- 1981) Dallas Mavericks (1981 -- 1982) Portland Trail Blazers (1982 -- 1984, 1989 -- 1992) Denver Nuggets (1984 -- 1989) | 1,535 | 984 | 1.56 |
| 35 | Jones, Caldwell Caldwell Jones | C / PF | Philadelphia 76ers (1976 -- 1982) Houston Rockets (1982 -- 1984) Chicago Bulls (1984 -- 1985) Portland Trail Blazers (1985 -- 1989) San Antonio Spurs (1989 -- 1990) | 1,517 | 1,068 | 1.42 |
| 36 | Ibaka, Serge Serge Ibaka ^ | PF | Oklahoma City Thunder (2009 -- 2016) Orlando Magic (2016 -- 2017) Toronto Raptors (2017 -- nyt) | 1,479 | 637 | 2.32 |
| 37 | Lister, Alton Alton Lister |  | Milwaukee Bucks (1981 -- 1986, 1994 -- 1995) Seattle SuperSonics (1986 -- 1989) Golden State Warriors (1989 -- 1993) Boston Celtics (1995 -- 1997) Portland Trail Blazers (1997 -- 1998) | 1,473 | 953 | 1.55 |
| 38 | Kirilenko, Andrei Andrei Kirilenko Andrei Kirilenko | SF / PF | Utah Jazz (2001 -- 2011) Minnesota Timberwolves (2012 -- 2013) Brooklyn Nets (2013 -- 2014) | 1,461 | 797 | 1.83 |
| 39 | Wallace, Rasheed Rasheed Wallace | PF / C | Washington Bullets (1995 -- 1996) Portland Trail Blazers (1996 -- 2004) Atlanta Hawks (2004) Detroit Pistons (2004 -- 2009) Boston Celtics (2009 -- 2010) New York Knicks (2012 -- 2013) | 1,460 | 1,109 | 1.32 |
| 40 | Williams, Hot Rod Hot Rod Williams | C / PF | Cleveland Cavaliers (1986 -- 1995) Phoenix Suns (1995 -- 1998) Dallas Mavericks (1999) | 1,456 | 887 | 1.64 |
| 41 | West, Mark Mark West |  | Dallas Mavericks (1983 -- 1984) Milwaukee Bucks (1984) Cleveland Cavaliers (1984 -- 1988, 1996 -- 1997) Phoenix Suns (1988 -- 1994, 1999 -- 2000) Detroit Pistons (1994 -- 1996) Indiana Pacers (1997 -- 1998) Atlanta Hawks (1999) | 1,403 | 1,090 | 1.29 |
| 42 | Dampier, Erick Erick Dampier |  | Indiana Pacers (1996 -- 1997) Golden State Warriors (1997 -- 2004) Dallas Mavericks (2004 -- 2010) Miami Heat (2010 -- 2011) Atlanta Hawks (2012) | 1,398 | 987 | 1.42 |
| 43 | Robinson, Clifford Clifford Robinson | PF / SF | Portland Trail Blazers (1989 -- 1997) Phoenix Suns (1997 -- 2001) Detroit Pistons (2001 -- 2003) Golden State Warriors (2003 -- 2005) New Jersey Nets (2005 -- 2007) | 1,390 | 1,380 | 1.01 |
| 44 | Tyler, Terry Terry Tyler | SF | Detroit Pistons (1978 -- 1985) Sacramento Kings (1985 -- 1988) Dallas Mavericks (1988 -- 1989) | 1,342 | 871 | 1.54 |
| 45 | Ilgauskas, Zydrunas Zydrunas Ilgauskas Zydrunas Ilgauskas |  | Cleveland Cavaliers (1997 -- 2010) Miami Heat (2010 -- 2011) | 1,327 | 843 | 1.57 |
| 46 | Chandler, Tyson Tyson Chandler ^ |  | Chicago Bulls (2001 -- 2006) New Orleans (/ Oklahoma City) Hornets (2006 -- 2009) Charlotte Bobcats (2009 -- 2010) Dallas Mavericks (2010 -- 2011, 2014 -- 2015) New York Knicks (2011 -- 2014) Phoenix Suns (2015 -- nyt) | 1,297 | 1,064 | 1.22 |
| 47 | Erving, Julius Julius Erving \* | SF | Philadelphia 76ers (1976 -- 1987) | 1,293 | 836 | 1.55 |
| Ostertag, Greg Greg Ostertag |  | Utah Jazz (1995 -- 2004, 2005 -- 2006) Sacramento Kings (2004 -- 2005) | 756 | 1.71 |  | |
| 49 | Kemp, Shawn Shawn Kemp | PF | Seattle SuperSonics (1989 -- 1997) Cleveland Cavaliers (1997 -- 2000) Portland Trail Blazers (2000 -- 2002) Orlando Magic (2002 -- 2003) | 1,279 | 1,051 | 1.22 |
| 50 | Davis, Dale Dale Davis | C / PF | Indiana Pacers (1991 -- 2000, 2005) Portland Trail Blazers (2000 -- 2004) Golden State Warriors (2004 -- 2005) Detroit Pistons (2005 -- 2007) | 1,270 | 1,094 | 1.16 |

**Kysymys 0**

kenellä on eniten blokkeja NBA:n historiassa

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Pelaaja | Sijainti (s) | Joukkue(t), jossa pelasi (vuosina) | Lohkot yhteensä | Pelatut pelit | Blokit per peli keskimäärin |
|  | Olajuwon, Hakeem Hakeem Olajuwon \* |  | Houston Rockets (1984 -- 2001) Toronto Raptors (2001 -- 2002) | 3,830 | 1,238 | 3.09 |
|  | Mutombo, Dikembe Dikembe Mutombo \* |  | Denver Nuggets (1991 -- 1996) Atlanta Hawks (1996 -- 2001) Philadelphia 76ers (2001 -- 2002) New Jersey Nets (2002 -- 2003) New York Knicks (2003 -- 2004) Houston Rockets (2004 -- 2009) | 3,289 | 1,196 | 2.75 |
|  | Abdul-Jabbar, Kareem Kareem Abdul-Jabbar \* |  | Milwaukee Bucks (1969 -- 1973) Milwaukee Bucks (1973 -- 1975) Los Angeles Lakers (1975 -- 1989) | 3,189 | 1,239 | 2.57 |
|  | Eaton, Mark Mark Eaton |  | Utah Jazz (1982 -- 1993) | 3,064 | 875 | 3.50 |
| 5 | Duncan, Tim Tim Duncan | PF / C | San Antonio Spurs (1997 -- 2016) | 3,020 | 1,392 | 2.17 |
| 6 | Robinson, David David Robinson \* |  | San Antonio Spurs (1989 -- 2003) | 2,954 | 987 | 2.99 |
| 7 | Ewing, Patrick Patrick Ewing \* |  | New York Knicks (1985 -- 2000) Seattle SuperSonics (2000 -- 2001) Orlando Magic (2001 -- 2002) | 2,894 | 1,183 | 2.45 |
| 8 | O'Neal, Shaquille Shaquille O'Neal \* |  | Orlando Magic (1992 -- 1996) Los Angeles Lakers (1996 -- 2004) Miami Heat (2004 -- 2008) Phoenix Suns (2008 -- 2009) Cleveland Cavaliers (2009 -- 2010) Boston Celtics (2010 -- 2011) | 2,732 | 1,207 | 2.26 |
| 9 | Rollins, Tree Tree Rollins |  | Atlanta Hawks (1977 -- 1988) Cleveland Cavaliers (1988 -- 1990) Detroit Pistons (1990 -- 1991) Houston Rockets (1991 -- 1993) Orlando Magic (1993 -- 1995) | 2,542 | 1,156 | 2.20 |
| 10 | Parish, Robert Robert Parish \* |  | Golden State Warriors (1976 -- 1980) Boston Celtics (1980 -- 1994) Charlotte Hornets (1994 -- 1996) Chicago Bulls (1996 -- 1997) | 2,361 | 1,611 | 1.47 |
| 11 | Mourning, Alonzo Alonzo Mourning \* |  | Charlotte Hornets (1992 -- 1995) Miami Heat (1995 -- 2002, 2004 -- 2007) New Jersey Nets (2003 -- 2004) New Jersey Nets (2003 -- 2004) | 2,356 | 838 | 2.81 |
| 12 | Camby, Marcus Marcus Camby |  | Toronto Raptors (1996 -- 1998) New York Knicks (1999 -- 2002, 2012 -- 2013) Denver Nuggets (2003 -- 2008) Los Angeles Clippers (2008 -- 2010) Portland Trail Blazers (2010 -- 2012) Houston Rockets (2012) | 2,331 | 973 | 2.40 |
| 13 | Wallace, Ben Ben Wallace | C / PF | Washington Bullets / Wizards (1996 -- 1999) Orlando Magic (1999 -- 2000) Detroit Pistons (2000 -- 2006, 2009 -- 2012) Chicago Bulls (2006 -- 2008) Cleveland Cavaliers (2008 -- 2009) | 2,137 | 1,088 | 1.96 |
| 14 | Bradley, Shawn Shawn Bradley |  | Philadelphia 76ers (1993 -- 1995) New Jersey Nets (1995 -- 1997) Dallas Mavericks (1997 -- 2005) | 2,119 | 832 | 2.55 |
| 15 | Bol, Manute Manute Bol |  | Washington Bullets (1985 -- 1988, 1994) Golden State Warriors (1988 -- 1990, 1994) Philadelphia 76ers (1990 -- 1993, 1994) Miami Heat (1993 -- 1994) | 2,086 | 624 | 3.34 |
| 16 | Johnson, George T. George T. Johnson |  | Golden State Warriors (1972 -- 1973) Golden State Warriors (1973 -- 1977) Buffalo Braves (1977) New Jersey Nets (1977 -- 1980, 1984 -- 1985) San Antonio Spurs (1980 -- 1982) Atlanta Hawks (1982 -- 1983) Seattle SuperSonics (1985 -- 1986) | 2,082 | 848 | 2.46 |
| 17 | Howard, Dwight Dwight Howard ^ |  | Orlando Magic (2004 -- 2012) Los Angeles Lakers (2012 -- 2013) Houston Rockets (2013 -- 2016) Atlanta Hawks (2016 -- 2017) Charlotte Hornets (2017 -- nyt) | 2,047 | 1,035 | 1.98 |
| 18 | Garnett, Kevin Kevin Garnett | PF / C | Minnesota Timberwolves (1995 -- 2007, 2015 -- 2016) Boston Celtics (2007 -- 2013) Brooklyn Nets (2013 -- 2015) | 2,037 | 1,462 | 1.39 |
| 19 | Nance, Larry Larry Nance | PF | Phoenix Suns (1981 -- 1988) Cleveland Cavaliers (1988 -- 1994) | 2,027 | 920 | 2.20 |
| 20 | Ratliff, Theo Theo Ratliff |  | Detroit Pistons (1995 -- 1997, 2008) Philadelphia 76ers (1997 -- 2001, 2008 -- 2009) Atlanta Hawks (2001 -- 2004) Portland Trail Blazers (2004 -- 2006) Boston Celtics (2006 -- 2007) Minnesota Timberwolves (2007 -- 2008) San Antonio Spurs (2009 -- 2010) Charlotte Bobcats (2010) Los Angeles Lakers (2010 -- 2011) | 1,968 | 810 | 2.43 |
| 21 | Gasol, Pau Pau Pau Gasol ^ | C / PF | Memphis Grizzlies (2001 -- 2008) Los Angeles Lakers (2008 -- 2014) Chicago Bulls (2014 -- 2016) San Antonio Spurs (2016 -- nyt) | 1,926 | 1,196 | 1.61 |
| 22 | Brand, Elton Elton Brand | PF / C | Chicago Bulls (1999 -- 2001) Los Angeles Clippers (2001 -- 2008) Philadelphia 76ers (2008 -- 2012, 2016) Dallas Mavericks (2012 -- 2013) Atlanta Hawks (2013 -- 2015) | 1,828 | 1,058 | 1.73 |
| 23 | O'Neal, Jermaine Jermaine O'Neal | C / PF | Portland Trail Blazers (1996 -- 2000) Indiana Pacers (2000 -- 2008) Toronto Raptors (2008 -- 2009) Miami Heat (2009 -- 2010) Boston Celtics (2010 -- 2012) Phoenix Suns (2012 -- 2013) Golden State Warriors (2013 -- 2014) | 1,820 | 1,011 | 1.80 |
| 24 | Hayes, Elvin Elvin Hayes \* | PF / C | San Diego / Houston Rockets (1968 -- 1972) Baltimore Bullets (1972 -- 1973) Capital / Washington Bullets (1973 -- 1981) Houston Rockets (1981 -- 1984) | 1,771 | 894 | 1.98 |
| 25 | Gilmore, Artis Artis Gilmore \* |  | Chicago Bulls (1976 -- 1982) San Antonio Spurs (1982 -- 1987) Chicago Bulls (1987) Boston Celtics (1988) | 1,747 | 909 | 1.92 |
| 26 | Malone, Moses Moses Malone \* |  | Buffalo Braves (1976) Houston Rockets (1976 -- 1982) Philadelphia 76ers (1982 -- 1986, 1993 -- 1994) Washington Bullets (1986 -- 1988) Atlanta Hawks (1988 -- 1991) Milwaukee Bucks (1991 -- 1993) San Antonio Spurs (1994 -- 1995) | 1,733 | 1,329 | 1.30 |
| 27 | Smith, Josh Josh Smith ^ | PF / SF | Atlanta Hawks (2004 -- 2013) Detroit Pistons (2013 -- 2014) Houston Rockets (2014 -- 2015, 2016) Los Angeles Clippers (2015 -- 2016) New Orleans Pelicans (2017) | 1,713 | 894 | 1.92 |
| 28 | McHale, Kevin Kevin McHale \* | PF | Boston Celtics (1980 -- 1993) | 1,690 | 972 | 1.74 |
| 29 | Divac, Vlade Vlade Divac |  | Los Angeles Lakers (1989 -- 1996, 2004 -- 2005) Charlotte Hornets (1996 -- 1998) Sacramento Kings (1998 -- 2004) | 1,631 | 1,134 | 1.44 |
| 30 | Williams, Herb Herb Williams | C / PF | Indiana Pacers (1981 -- 1989) Dallas Mavericks (1989 -- 1992) New York Knicks (1992 -- 1996, 1996 -- 1999) Toronto Raptors (1996) | 1,605 | 1,102 | 1.46 |
| 31 | Campbell, Elden Elden Campbell | PF / C | Los Angeles Lakers (1990 -- 1999) Charlotte Hornets / New Orleans Hornets (1999 -- 2003) Seattle SuperSonics (2003) Detroit Pistons (2003 -- 2004, 2005) New Jersey Nets (2005) | 1,602 | 1,044 | 1.53 |
| 32 | Benjamin, Benoit Benoit Benjamin |  | Los Angeles Clippers (1985 -- 1991) Seattle SuperSonics (1991 -- 1993) Los Angeles Lakers (1993) New Jersey Nets (1993 -- 1995) Vancouver Grizzlies (1995) Milwaukee Bucks (1995 -- 1996) Toronto Raptors (1996) Philadelphia 76ers (1998 -- 1999) Cleveland Cavaliers (1999) | 1,581 | 807 | 1.96 |
| 33 | Dalembert, Samuel Samuel Dalembert |  | Philadelphia 76ers (2001 -- 2002, 2003 -- 2010) Sacramento Kings (2010 -- 2011) Houston Rockets (2011 -- 2012) Milwaukee Bucks (2012 -- 2013) Dallas Mavericks (2013 -- 2014) New York Knicks (2014 -- 2015) | 1,546 | 886 | 1.74 |
| 34 | Cooper, Wayne Wayne Cooper |  | Golden State Warriors (1978 -- 1980) Utah Jazz (1980 -- 1981) Dallas Mavericks (1981 -- 1982) Portland Trail Blazers (1982 -- 1984, 1989 -- 1992) Denver Nuggets (1984 -- 1989) | 1,535 | 984 | 1.56 |
| 35 | Ibaka, Serge Serge Ibaka ^ | PF | Oklahoma City Thunder (2009 -- 2016) Orlando Magic (2016 -- 2017) Toronto Raptors (2017 -- nyt) | 1,523 | 679 | 2.24 |
| 36 | Jones, Caldwell Caldwell Jones | C / PF | Philadelphia 76ers (1976 -- 1982) Houston Rockets (1982 -- 1984) Chicago Bulls (1984 -- 1985) Portland Trail Blazers (1985 -- 1989) San Antonio Spurs (1989 -- 1990) | 1,517 | 1,068 | 1.42 |
| 37 | Lister, Alton Alton Lister |  | Milwaukee Bucks (1981 -- 1986, 1994 -- 1995) Seattle SuperSonics (1986 -- 1989) Golden State Warriors (1989 -- 1993) Boston Celtics (1995 -- 1997) Portland Trail Blazers (1997 -- 1998) | 1,473 | 953 | 1.55 |
| 38 | Kirilenko, Andrei Andrei Kirilenko Andrei Kirilenko | SF / PF | Utah Jazz (2001 -- 2011) Minnesota Timberwolves (2012 -- 2013) Brooklyn Nets (2013 -- 2014) | 1,461 | 797 | 1.83 |
| 39 | Wallace, Rasheed Rasheed Wallace | PF / C | Washington Bullets (1995 -- 1996) Portland Trail Blazers (1996 -- 2004) Atlanta Hawks (2004) Detroit Pistons (2004 -- 2009) Boston Celtics (2009 -- 2010) New York Knicks (2012 -- 2013) | 1,460 | 1,109 | 1.32 |
| 40 | Williams, Hot Rod Hot Rod Williams | C / PF | Cleveland Cavaliers (1986 -- 1995) Phoenix Suns (1995 -- 1998) Dallas Mavericks (1999) | 1,456 | 887 | 1.64 |
| 41 | West, Mark Mark West |  | Dallas Mavericks (1983 -- 1984) Milwaukee Bucks (1984) Cleveland Cavaliers (1984 -- 1988, 1996 -- 1997) Phoenix Suns (1988 -- 1994, 1999 -- 2000) Detroit Pistons (1994 -- 1996) Indiana Pacers (1997 -- 1998) Atlanta Hawks (1999) | 1,403 | 1,090 | 1.29 |
| 42 | Dampier, Erick Erick Dampier |  | Indiana Pacers (1996 -- 1997) Golden State Warriors (1997 -- 2004) Dallas Mavericks (2004 -- 2010) Miami Heat (2010 -- 2011) Atlanta Hawks (2012) | 1,398 | 987 | 1.42 |
| 43 | Robinson, Clifford Clifford Robinson | PF / SF | Portland Trail Blazers (1989 -- 1997) Phoenix Suns (1997 -- 2001) Detroit Pistons (2001 -- 2003) Golden State Warriors (2003 -- 2005) New Jersey Nets (2005 -- 2007) | 1,390 | 1,380 | 1.01 |
| 44 | Tyler, Terry Terry Tyler | SF | Detroit Pistons (1978 -- 1985) Sacramento Kings (1985 -- 1988) Dallas Mavericks (1988 -- 1989) | 1,342 | 871 | 1.54 |
| 45 | Ilgauskas, Zydrunas Zydrunas Ilgauskas Zydrunas Ilgauskas |  | Cleveland Cavaliers (1997 -- 2010) Miami Heat (2010 -- 2011) | 1,327 | 843 | 1.57 |
| 46 | Chandler, Tyson Tyson Chandler ^ |  | Chicago Bulls (2001 -- 2006) New Orleans (/ Oklahoma City) Hornets (2006 -- 2009) Charlotte Bobcats (2009 -- 2010) Dallas Mavericks (2010 -- 2011, 2014 -- 2015) New York Knicks (2011 -- 2014) Phoenix Suns (2015 -- nyt) | 1,304 | 1,079 | 1.21 |
| 47 | Erving, Julius Julius Erving \* | SF | Philadelphia 76ers (1976 -- 1987) | 1,293 | 836 | 1.55 |
| Ostertag, Greg Greg Ostertag |  | Utah Jazz (1995 -- 2004, 2005 -- 2006) Sacramento Kings (2004 -- 2005) | 756 | 1.71 |  | |
| 49 | Kemp, Shawn Shawn Kemp | PF | Seattle SuperSonics (1989 -- 1997) Cleveland Cavaliers (1997 -- 2000) Portland Trail Blazers (2000 -- 2002) Orlando Magic (2002 -- 2003) | 1,279 | 1,051 | 1.22 |
| 50 | Jordan, DeAndre DeAndre Jordan ^ |  | Los Angeles Clippers (2008 -- nyt) | 1,277 | 750 | 1.70 |

**Kysymys 0**

kenellä on eniten blokkeja koskaan NBA:ssa?

**Kysymys 1**

kenellä on eniten blokattuja laukauksia NBA:ssa?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Pelaaja | Sijainti (s) | Joukkue(t), jossa pelasi (vuosina) | Lohkot yhteensä | Pelatut pelit | Blokit per peli keskimäärin |
|  | Olajuwon, Hakeem Hakeem Olajuwon \* |  | Houston Rockets (1984 -- 2001) Toronto Raptors (2001 -- 2002) | 3,830 | 1,238 | 3.09 |
|  | Mutombo, Dikembe Dikembe Mutombo \* |  | Denver Nuggets (1991 -- 1996) Atlanta Hawks (1996 -- 2001) Philadelphia 76ers (2001 -- 2002) New Jersey Nets (2002 -- 2003) New York Knicks (2003 -- 2004) Houston Rockets (2004 -- 2009) | 3,289 | 1,196 | 2.75 |
|  | Abdul-Jabbar, Kareem Kareem Abdul-Jabbar \* |  | Milwaukee Bucks (1969 -- 1973) Milwaukee Bucks (1973 -- 1975) Los Angeles Lakers (1975 -- 1989) | 3,189 | 1,239 | 2.57 |
|  | Eaton, Mark Mark Eaton |  | Utah Jazz (1982 -- 1993) | 3,064 | 875 | 3.50 |
| 5 | Duncan, Tim Tim Duncan | PF / C | San Antonio Spurs (1997 -- 2016) | 3,020 | 1,392 | 2.17 |
| 6 | Robinson, David David Robinson \* |  | San Antonio Spurs (1989 -- 2003) | 2,954 | 987 | 2.99 |
| 7 | Ewing, Patrick Patrick Ewing \* |  | New York Knicks (1985 -- 2000) Seattle SuperSonics (2000 -- 2001) Orlando Magic (2001 -- 2002) | 2,894 | 1,183 | 2.45 |
| 8 | O'Neal, Shaquille Shaquille O'Neal \* |  | Orlando Magic (1992 -- 1996) Los Angeles Lakers (1996 -- 2004) Miami Heat (2004 -- 2008) Phoenix Suns (2008 -- 2009) Cleveland Cavaliers (2009 -- 2010) Boston Celtics (2010 -- 2011) | 2,732 | 1,207 | 2.26 |
| 9 | Rollins, Tree Tree Rollins |  | Atlanta Hawks (1977 -- 1988) Cleveland Cavaliers (1988 -- 1990) Detroit Pistons (1990 -- 1991) Houston Rockets (1991 -- 1993) Orlando Magic (1993 -- 1995) | 2,542 | 1,156 | 2.20 |
| 10 | Parish, Robert Robert Parish \* |  | Golden State Warriors (1976 -- 1980) Boston Celtics (1980 -- 1994) Charlotte Hornets (1994 -- 1996) Chicago Bulls (1996 -- 1997) | 2,361 | 1,611 | 1.47 |
| 11 | Mourning, Alonzo Alonzo Mourning \* |  | Charlotte Hornets (1992 -- 1995) Miami Heat (1995 -- 2002, 2004 -- 2007) New Jersey Nets (2003 -- 2004) New Jersey Nets (2003 -- 2004) | 2,356 | 838 | 2.81 |
| 12 | Camby, Marcus Marcus Camby |  | Toronto Raptors (1996 -- 1998) New York Knicks (1999 -- 2002, 2012 -- 2013) Denver Nuggets (2003 -- 2008) Los Angeles Clippers (2008 -- 2010) Portland Trail Blazers (2010 -- 2012) Houston Rockets (2012) | 2,331 | 973 | 2.40 |
| 13 | Wallace, Ben Ben Wallace | C / PF | Washington Bullets / Wizards (1996 -- 1999) Orlando Magic (1999 -- 2000) Detroit Pistons (2000 -- 2006, 2009 -- 2012) Chicago Bulls (2006 -- 2008) Cleveland Cavaliers (2008 -- 2009) | 2,137 | 1,088 | 1.96 |
| 14 | Bradley, Shawn Shawn Bradley |  | Philadelphia 76ers (1993 -- 1995) New Jersey Nets (1995 -- 1997) Dallas Mavericks (1997 -- 2005) | 2,119 | 832 | 2.55 |
| 15 | Bol, Manute Manute Bol |  | Washington Bullets (1985 -- 1988, 1994) Golden State Warriors (1988 -- 1990, 1994 -- 1995) Philadelphia 76ers (1990 -- 1993, 1994) Miami Heat (1993 -- 1994) | 2,086 | 624 | 3.34 |
| 16 | Johnson, George T. George T. Johnson |  | Golden State Warriors (1972 -- 1973) Golden State Warriors (1973 -- 1977) Buffalo Braves (1977) New Jersey Nets (1977 -- 1980, 1984 -- 1985) San Antonio Spurs (1980 -- 1982) Atlanta Hawks (1982 -- 1983) Seattle SuperSonics (1985 -- 1986) | 2,082 | 848 | 2.46 |
| 17 | Garnett, Kevin Kevin Garnett | PF / C | Minnesota Timberwolves (1995 -- 2007, 2015 -- 2016) Boston Celtics (2007 -- 2013) Brooklyn Nets (2013 -- 2015) | 2,037 | 1,462 | 1.39 |
| 18 | Nance, Larry Larry Nance | PF | Phoenix Suns (1981 -- 1988) Cleveland Cavaliers (1988 -- 1994) | 2,027 | 920 | 2.20 |
| 19 | Ratliff, Theo Theo Ratliff |  | Detroit Pistons (1995 -- 1997, 2008) Philadelphia 76ers (1997 -- 2001, 2008 -- 2009) Atlanta Hawks (2001 -- 2004) Portland Trail Blazers (2004 -- 2006) Boston Celtics (2006 -- 2007) Minnesota Timberwolves (2007 -- 2008) San Antonio Spurs (2009 -- 2010) Charlotte Bobcats (2010) Los Angeles Lakers (2010 -- 2011) | 1,968 | 810 | 2.43 |
| 20 | Howard, Dwight Dwight Howard ^ |  | Orlando Magic (2004 -- 2012) Los Angeles Lakers (2012 -- 2013) Houston Rockets (2013 -- 2016) Atlanta Hawks (2016 -- 2017) Charlotte Hornets (2017 -- nyt) | 1,955 | 984 | 1.99 |
| 21 | Gasol, Pau Pau Gasol ^ | C / PF | Memphis Grizzlies (2001 -- 2008) Los Angeles Lakers (2008 -- 2014) Chicago Bulls (2014 -- 2016) San Antonio Spurs (2016 -- nyt) | 1,882 | 1,149 | 1.64 |
| 22 | Brand, Elton Elton Brand | PF / C | Chicago Bulls (1999 -- 2001) Los Angeles Clippers (2001 -- 2008) Philadelphia 76ers (2008 -- 2012, 2016) Dallas Mavericks (2012 -- 2013) Atlanta Hawks (2013 -- 2015) | 1,828 | 1,058 | 1.73 |
| 23 | O'Neal, Jermaine Jermaine O'Neal | C / PF | Portland Trail Blazers (1996 -- 2000) Indiana Pacers (2000 -- 2008) Toronto Raptors (2008 -- 2009) Miami Heat (2009 -- 2010) Boston Celtics (2010 -- 2012) Phoenix Suns (2012 -- 2013) Golden State Warriors (2013 -- 2014) | 1,820 | 1,011 | 1.80 |
| 24 | Hayes, Elvin Elvin Hayes \* | PF / C | San Diego / Houston Rockets (1968 -- 1972) Baltimore Bullets (1972 -- 1973) Capital / Washington Bullets (1973 -- 1981) Houston Rockets (1981 -- 1984) | 1,771 | 894 | 1.98 |
| 25 | Gilmore, Artis Artis Gilmore \* |  | Chicago Bulls (1976 -- 1982) San Antonio Spurs (1982 -- 1987) Chicago Bulls (1987) Boston Celtics (1988) | 1,747 | 909 | 1.92 |
| 26 | Malone, Moses Moses Malone \* |  | Buffalo Braves (1976) Houston Rockets (1976 -- 1982) Philadelphia 76ers (1982 -- 1986, 1993 -- 1994) Washington Bullets (1986 -- 1988) Atlanta Hawks (1988 -- 1991) Milwaukee Bucks (1991 -- 1993) San Antonio Spurs (1994 -- 1995) | 1,733 | 1,329 | 1.30 |
| 27 | Smith, Josh Josh Smith ^ | PF / SF | Atlanta Hawks (2004 -- 2013) Detroit Pistons (2013 -- 2014) Houston Rockets (2014 -- 2015, 2016) Los Angeles Clippers (2015 -- 2016) New Orleans Pelicans (2017) | 1,713 | 894 | 1.92 |
| 28 | McHale, Kevin Kevin McHale \* | PF | Boston Celtics (1980 -- 1993) | 1,690 | 972 | 1.74 |
| 29 | Divac, Vlade Vlade Divac |  | Los Angeles Lakers (1989 -- 1996, 2004 -- 2005) Charlotte Hornets (1996 -- 1998) Sacramento Kings (1998 -- 2004) | 1,631 | 1,134 | 1.44 |
| 30 | Williams, Herb Herb Williams | C / PF | Indiana Pacers (1981 -- 1989) Dallas Mavericks (1989 -- 1992) New York Knicks (1992 -- 1996, 1996 -- 1999) Toronto Raptors (1996) | 1,605 | 1,102 | 1.46 |
| 31 | Campbell, Elden Elden Campbell | PF / C | Los Angeles Lakers (1990 -- 1999) Charlotte Hornets / New Orleans Hornets (1999 -- 2003) Seattle SuperSonics (2003) Detroit Pistons (2003 -- 2004, 2005) New Jersey Nets (2005) | 1,602 | 1,044 | 1.53 |
| 32 | Benjamin, Benoit Benoit Benjamin |  | Los Angeles Clippers (1985 -- 1991) Seattle SuperSonics (1991 -- 1993) Los Angeles Lakers (1993) New Jersey Nets (1993 -- 1995) Vancouver Grizzlies (1995) Milwaukee Bucks (1995 -- 1996) Toronto Raptors (1996) Philadelphia 76ers (1998 -- 1999) Cleveland Cavaliers (1999) | 1,581 | 807 | 1.96 |
| 33 | Dalembert, Samuel Samuel Dalembert |  | Philadelphia 76ers (2001 -- 2002, 2003 -- 2010) Sacramento Kings (2010 -- 2011) Houston Rockets (2011 -- 2012) Milwaukee Bucks (2012 -- 2013) Dallas Mavericks (2013 -- 2014) New York Knicks (2014 -- 2015) | 1,546 | 886 | 1.74 |
| 34 | Cooper, Wayne Wayne Cooper |  | Golden State Warriors (1978 -- 1980) Utah Jazz (1980 -- 1981) Dallas Mavericks (1981 -- 1982) Portland Trail Blazers (1982 -- 1984, 1989 -- 1992) Denver Nuggets (1984 -- 1989) | 1,535 | 984 | 1.56 |
| 35 | Jones, Caldwell Caldwell Jones | C / PF | Philadelphia 76ers (1976 -- 1982) Houston Rockets (1982 -- 1984) Chicago Bulls (1984 -- 1985) Portland Trail Blazers (1985 -- 1989) San Antonio Spurs (1989 -- 1990) | 1,517 | 1,068 | 1.42 |
| 36 | Lister, Alton Alton Lister |  | Milwaukee Bucks (1981 -- 1986, 1994 -- 1995) Seattle SuperSonics (1986 -- 1989) Golden State Warriors (1989 -- 1993) Boston Celtics (1995 -- 1997) Portland Trail Blazers (1997 -- 1998) | 1,473 | 953 | 1.55 |
| 37 | Kirilenko, Andrei Andrei Kirilenko Andrei Kirilenko | SF / PF | Utah Jazz (2001 -- 2011) Minnesota Timberwolves (2012 -- 2013) Brooklyn Nets (2013 -- 2014) | 1,461 | 797 | 1.83 |
| 38 | Wallace, Rasheed Rasheed Wallace | PF / C | Washington Bullets (1995 -- 1996) Portland Trail Blazers (1996 -- 2004) Atlanta Hawks (2004) Detroit Pistons (2004 -- 2009) Boston Celtics (2009 -- 2010) New York Knicks (2012 -- 2013) | 1,460 | 1,109 | 1.32 |
| 39 | Ibaka, Serge Serge Ibaka ^ | PF | Oklahoma City Thunder (2009 -- 2016) Orlando Magic (2016 -- 2017) Toronto Raptors (2017 -- nyt) | 1,459 | 628 | 2.32 |
| 40 | Williams, Hot Rod Hot Rod Williams | C / PF | Cleveland Cavaliers (1986 -- 1995) Phoenix Suns (1995 -- 1998) Dallas Mavericks (1999) | 1,456 | 887 | 1.64 |
| 41 | West, Mark Mark West |  | Dallas Mavericks (1983 -- 1984) Milwaukee Bucks (1984) Cleveland Cavaliers (1984 -- 1988, 1996 -- 1997) Phoenix Suns (1988 -- 1994, 1999 -- 2000) Detroit Pistons (1994 -- 1996) Indiana Pacers (1997 -- 1998) Atlanta Hawks (1999) | 1,403 | 1,090 | 1.29 |
| 42 | Dampier, Erick Erick Dampier |  | Indiana Pacers (1996 -- 1997) Golden State Warriors (1997 -- 2004) Dallas Mavericks (2004 -- 2010) Miami Heat (2010 -- 2011) Atlanta Hawks (2012) | 1,398 | 987 | 1.42 |
| 43 | Robinson, Clifford Clifford Robinson | PF / SF | Portland Trail Blazers (1989 -- 1997) Phoenix Suns (1997 -- 2001) Detroit Pistons (2001 -- 2003) Golden State Warriors (2003 -- 2005) New Jersey Nets (2005 -- 2007) | 1,390 | 1,380 | 1.01 |
| 44 | Tyler, Terry Terry Tyler | SF | Detroit Pistons (1978 -- 1985) Sacramento Kings (1985 -- 1988) Dallas Mavericks (1988 -- 1989) | 1,342 | 871 | 1.54 |
| 45 | Ilgauskas, Zydrunas Zydrunas Ilgauskas Zydrunas Ilgauskas |  | Cleveland Cavaliers (1997 -- 2010) Miami Heat (2010 -- 2011) | 1,327 | 843 | 1.57 |
| 46 | Chandler, Tyson Tyson Chandler ^ |  | Chicago Bulls (2001 -- 2006) New Orleans (/ Oklahoma City) Hornets (2006 -- 2009) Charlotte Bobcats (2009 -- 2010) Dallas Mavericks (2010 -- 2011, 2014 -- 2015) New York Knicks (2011 -- 2014) Phoenix Suns (2015 -- nyt) | 1,293 | 1,056 | 1.22 |
| Erving, Julius Julius Erving \* | SF | Philadelphia 76ers (1976 -- 1987) | 836 | 1.55 |  | |
| Ostertag, Greg Greg Ostertag |  | Utah Jazz (1995 -- 2004, 2005 -- 2006) Sacramento Kings (2004 -- 2005) | 756 | 1.71 |  | |
| 49 | Kemp, Shawn Shawn Kemp | PF | Seattle SuperSonics (1989 -- 1997) Cleveland Cavaliers (1997 -- 2000) Portland Trail Blazers (2000 -- 2002) Orlando Magic (2002 -- 2003) | 1,279 | 1,051 | 1.22 |
| 50 | Davis, Dale Dale Davis | C / PF | Indiana Pacers (1991 -- 2000, 2005) Portland Trail Blazers (2000 -- 2004) Golden State Warriors (2004 -- 2005) Detroit Pistons (2005 -- 2007) | 1,270 | 1,094 | 1.16 |

**Kysymys 0**

kuka johtaa NBA:n blokkeja kaikkien aikojen

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Pelaaja | Sijainti (s) | Joukkue(t), jossa pelasi (vuosina) | Lohkot yhteensä | Pelatut pelit | Blokit per peli keskimäärin |
|  | Hakeem Olajuwon \* |  | Houston Rockets (1984 -- 2001) Toronto Raptors (2001 -- 2002) | 3,830 | 1,238 | 3.09 |
|  | Dikembe Mutombo \* |  | Denver Nuggets (1991 -- 1996) Atlanta Hawks (1996 -- 2001) Philadelphia 76ers (2001 -- 2002) New Jersey Nets (2002 -- 2003) New York Knicks (2003 -- 2004) Houston Rockets (2004 -- 2009) | 3,289 | 1,196 | 2.75 |
|  | Kareem Abdul-Jabbar \* |  | Milwaukee Bucks (1969 -- 1973) Milwaukee Bucks (1973 -- 1975) Los Angeles Lakers (1975 -- 1989) | 3,189 | 1,239 | 2.57 |
|  | Mark Eaton |  | Utah Jazz (1982 -- 1993) | 3,064 | 875 | 3.50 |
| 5 | Tim Duncan | PF / C | San Antonio Spurs (1997 -- 2016) | 3,020 | 1,392 | 2.17 |
| 6 | David Robinson \* |  | San Antonio Spurs (1989 -- 2003) | 2,954 | 987 | 2.99 |
| 7 | Patrick Ewing \* |  | New York Knicks (1985 -- 2000) Seattle SuperSonics (2000 -- 2001) Orlando Magic (2001 -- 2002) | 2,894 | 1,183 | 2.45 |
| 8 | Shaquille O'Neal \* |  | Orlando Magic (1992 -- 1996) Los Angeles Lakers (1996 -- 2004) Miami Heat (2004 -- 2008) Phoenix Suns (2008 -- 2009) Cleveland Cavaliers (2009 -- 2010) Boston Celtics (2010 -- 2011) | 2,732 | 1,207 | 2.26 |
| 9 | Tree Rollins |  | Atlanta Hawks (1977 -- 1988) Cleveland Cavaliers (1988 -- 1990) Detroit Pistons (1990 -- 1991) Houston Rockets (1991 -- 1993) Orlando Magic (1993 -- 1995) | 2,542 | 1,156 | 2.20 |
| 10 | Robert Parish \* |  | Golden State Warriors (1976 -- 1980) Boston Celtics (1980 -- 1994) Charlotte Hornets (1994 -- 1996) Chicago Bulls (1996 -- 1997) | 2,361 | 1,611 | 1.47 |
| 11 | Alonzo Mourning \* |  | Charlotte Hornets (1992 -- 1995) Miami Heat (1995 -- 2002, 2004 -- 2007) New Jersey Nets (2003 -- 2004) New Jersey Nets (2003 -- 2004) | 2,356 | 838 | 2.81 |
| 12 | Marcus Camby |  | Toronto Raptors (1996 -- 1998) New York Knicks (1999 -- 2002, 2012 -- 2013) Denver Nuggets (2003 -- 2008) Los Angeles Clippers (2008 -- 2010) Portland Trail Blazers (2010 -- 2012) Houston Rockets (2012) | 2,331 | 973 | 2.40 |
| 13 | Ben Wallace | C / PF | Washington Bullets / Wizards (1996 -- 1999) Orlando Magic (1999 -- 2000) Detroit Pistons (2000 -- 2006, 2009 -- 2012) Chicago Bulls (2006 -- 2008) Cleveland Cavaliers (2008 -- 2009) | 2,137 | 1,088 | 1.96 |
| 14 | Shawn Bradley |  | Philadelphia 76ers (1993 -- 1995) New Jersey Nets (1995 -- 1997) Dallas Mavericks (1997 -- 2005) | 2,119 | 832 | 2.55 |
| 15 | Manute Bol |  | Washington Bullets (1985 -- 1988, 1994) Golden State Warriors (1988 -- 1990, 1994) Philadelphia 76ers (1990 -- 1993, 1994) Miami Heat (1993 -- 1994) | 2,086 | 624 | 3.34 |
| 16 | George T. Johnson |  | Golden State Warriors (1972 -- 1973) Golden State Warriors (1973 -- 1977) Buffalo Braves (1977) New Jersey Nets (1977 -- 1980, 1984 -- 1985) San Antonio Spurs (1980 -- 1982) Atlanta Hawks (1982 -- 1983) Seattle SuperSonics (1985 -- 1986) | 2,082 | 848 | 2.46 |
| 17 | Dwight Howard ^ |  | Orlando Magic (2004 -- 2012) Los Angeles Lakers (2012 -- 2013) Houston Rockets (2013 -- 2016) Atlanta Hawks (2016 -- 2017) Charlotte Hornets (2017 -- nyt) | 2,047 | 1,035 | 1.98 |
| 18 | Kevin Garnett | PF / C | Minnesota Timberwolves (1995 -- 2007, 2015 -- 2016) Boston Celtics (2007 -- 2013) Brooklyn Nets (2013 -- 2015) | 2,037 | 1,462 | 1.39 |
| 19 | Larry Nance | PF | Phoenix Suns (1981 -- 1988) Cleveland Cavaliers (1988 -- 1994) | 2,027 | 920 | 2.20 |
| 20 | Theo Ratliff |  | Detroit Pistons (1995 -- 1997, 2008) Philadelphia 76ers (1997 -- 2001, 2008 -- 2009) Atlanta Hawks (2001 -- 2004) Portland Trail Blazers (2004 -- 2006) Boston Celtics (2006 -- 2007) Minnesota Timberwolves (2007 -- 2008) San Antonio Spurs (2009 -- 2010) Charlotte Bobcats (2010) Los Angeles Lakers (2010 -- 2011) | 1,968 | 810 | 2.43 |
| 21 | Pau Gasol ^ | C / PF | Memphis Grizzlies (2001 -- 2008) Los Angeles Lakers (2008 -- 2014) Chicago Bulls (2014 -- 2016) San Antonio Spurs (2016 -- nyt) | 1,926 | 1,196 | 1.61 |
| 22 | Elton Brand | PF / C | Chicago Bulls (1999 -- 2001) Los Angeles Clippers (2001 -- 2008) Philadelphia 76ers (2008 -- 2012, 2016) Dallas Mavericks (2012 -- 2013) Atlanta Hawks (2013 -- 2015) | 1,828 | 1,058 | 1.73 |
| 23 | Jermaine O'Neal | C / PF | Portland Trail Blazers (1996 -- 2000) Indiana Pacers (2000 -- 2008) Toronto Raptors (2008 -- 2009) Miami Heat (2009 -- 2010) Boston Celtics (2010 -- 2012) Phoenix Suns (2012 -- 2013) Golden State Warriors (2013 -- 2014) | 1,820 | 1,011 | 1.80 |
| 24 | Elvin Hayes \* | PF / C | San Diego / Houston Rockets (1968 -- 1972) Baltimore Bullets (1972 -- 1973) Capital / Washington Bullets (1973 -- 1981) Houston Rockets (1981 -- 1984) | 1,771 | 894 | 1.98 |
| 25 | Artis Gilmore \* |  | Chicago Bulls (1976 -- 1982) San Antonio Spurs (1982 -- 1987) Chicago Bulls (1987) Boston Celtics (1988) | 1,747 | 909 | 1.92 |
| 26 | Moses Malone \* |  | Buffalo Braves (1976) Houston Rockets (1976 -- 1982) Philadelphia 76ers (1982 -- 1986, 1993 -- 1994) Washington Bullets (1986 -- 1988) Atlanta Hawks (1988 -- 1991) Milwaukee Bucks (1991 -- 1993) San Antonio Spurs (1994 -- 1995) | 1,733 | 1,329 | 1.30 |
| 27 | Josh Smith ^ | PF / SF | Atlanta Hawks (2004 -- 2013) Detroit Pistons (2013 -- 2014) Houston Rockets (2014 -- 2015, 2016) Los Angeles Clippers (2015 -- 2016) New Orleans Pelicans (2017) | 1,713 | 894 | 1.92 |
| 28 | Kevin McHale \* | PF | Boston Celtics (1980 -- 1993) | 1,690 | 972 | 1.74 |
| 29 | Vlade Divac |  | Los Angeles Lakers (1989 -- 1996, 2004 -- 2005) Charlotte Hornets (1996 -- 1998) Sacramento Kings (1998 -- 2004) | 1,631 | 1,134 | 1.44 |
| 30 | Herb Williams | C / PF | Indiana Pacers (1981 -- 1989) Dallas Mavericks (1989 -- 1992) New York Knicks (1992 -- 1996, 1996 -- 1999) Toronto Raptors (1996) | 1,605 | 1,102 | 1.46 |
| 31 | Elden Campbell | PF / C | Los Angeles Lakers (1990 -- 1999) Charlotte Hornets / New Orleans Hornets (1999 -- 2003) Seattle SuperSonics (2003) Detroit Pistons (2003 -- 2004, 2005) New Jersey Nets (2005) | 1,602 | 1,044 | 1.53 |
| 32 | Benoit Benjamin |  | Los Angeles Clippers (1985 -- 1991) Seattle SuperSonics (1991 -- 1993) Los Angeles Lakers (1993) New Jersey Nets (1993 -- 1995) Vancouver Grizzlies (1995) Milwaukee Bucks (1995 -- 1996) Toronto Raptors (1996) Philadelphia 76ers (1998 -- 1999) Cleveland Cavaliers (1999) | 1,581 | 807 | 1.96 |
| 33 | Samuel Dalembert |  | Philadelphia 76ers (2001 -- 2002, 2003 -- 2010) Sacramento Kings (2010 -- 2011) Houston Rockets (2011 -- 2012) Milwaukee Bucks (2012 -- 2013) Dallas Mavericks (2013 -- 2014) New York Knicks (2014 -- 2015) | 1,546 | 886 | 1.74 |
| 34 | Wayne Cooper |  | Golden State Warriors (1978 -- 1980) Utah Jazz (1980 -- 1981) Dallas Mavericks (1981 -- 1982) Portland Trail Blazers (1982 -- 1984, 1989 -- 1992) Denver Nuggets (1984 -- 1989) | 1,535 | 984 | 1.56 |
| 35 | Serge Ibaka ^ | PF | Oklahoma City Thunder (2009 -- 2016) Orlando Magic (2016 -- 2017) Toronto Raptors (2017 -- nyt) | 1,523 | 679 | 2.24 |
| 36 | Caldwell Jones | C / PF | Philadelphia 76ers (1976 -- 1982) Houston Rockets (1982 -- 1984) Chicago Bulls (1984 -- 1985) Portland Trail Blazers (1985 -- 1989) San Antonio Spurs (1989 -- 1990) | 1,517 | 1,068 | 1.42 |
| 37 | Alton Lister |  | Milwaukee Bucks (1981 -- 1986, 1994 -- 1995) Seattle SuperSonics (1986 -- 1989) Golden State Warriors (1989 -- 1993) Boston Celtics (1995 -- 1997) Portland Trail Blazers (1997 -- 1998) | 1,473 | 953 | 1.55 |
| 38 | Andrei Kirilenko | SF / PF | Utah Jazz (2001 -- 2011) Minnesota Timberwolves (2012 -- 2013) Brooklyn Nets (2013 -- 2014) | 1,461 | 797 | 1.83 |
| 39 | Rasheed Wallace | PF / C | Washington Bullets (1995 -- 1996) Portland Trail Blazers (1996 -- 2004) Atlanta Hawks (2004) Detroit Pistons (2004 -- 2009) Boston Celtics (2009 -- 2010) New York Knicks (2012 -- 2013) | 1,460 | 1,109 | 1.32 |
| 40 | Hot Rod Williams | C / PF | Cleveland Cavaliers (1986 -- 1995) Phoenix Suns (1995 -- 1998) Dallas Mavericks (1999) | 1,456 | 887 | 1.64 |
| 41 | Mark West |  | Dallas Mavericks (1983 -- 1984) Milwaukee Bucks (1984) Cleveland Cavaliers (1984 -- 1988, 1996 -- 1997) Phoenix Suns (1988 -- 1994, 1999 -- 2000) Detroit Pistons (1994 -- 1996) Indiana Pacers (1997 -- 1998) Atlanta Hawks (1999) | 1,403 | 1,090 | 1.29 |
| 42 | Erick Dampier |  | Indiana Pacers (1996 -- 1997) Golden State Warriors (1997 -- 2004) Dallas Mavericks (2004 -- 2010) Miami Heat (2010 -- 2011) Atlanta Hawks (2012) | 1,398 | 987 | 1.42 |
| 43 | Clifford Robinson | PF / SF | Portland Trail Blazers (1989 -- 1997) Phoenix Suns (1997 -- 2001) Detroit Pistons (2001 -- 2003) Golden State Warriors (2003 -- 2005) New Jersey Nets (2005 -- 2007) | 1,390 | 1,380 | 1.01 |
| 44 | Terry Tyler | SF | Detroit Pistons (1978 -- 1985) Sacramento Kings (1985 -- 1988) Dallas Mavericks (1988 -- 1989) | 1,342 | 871 | 1.54 |
| 45 | Zydrunas Ilgauskas |  | Cleveland Cavaliers (1997 -- 2010) Miami Heat (2010 -- 2011) | 1,327 | 843 | 1.57 |
| 46 | Tyson Chandler ^ |  | Chicago Bulls (2001 -- 2006) New Orleans (/ Oklahoma City) Hornets (2006 -- 2009) Charlotte Bobcats (2009 -- 2010) Dallas Mavericks (2010 -- 2011, 2014 -- 2015) New York Knicks (2011 -- 2014) Phoenix Suns (2015 -- nyt) | 1,304 | 1,079 | 1.21 |
| 47 | Julius Erving \* | SF | Philadelphia 76ers (1976 -- 1987) | 1,293 | 836 | 1.55 |
| Greg Ostertag |  | Utah Jazz (1995 -- 2004, 2005 -- 2006) Sacramento Kings (2004 -- 2005) | 756 | 1.71 |  | |
| 49 | Shawn Kemp | PF | Seattle SuperSonics (1989 -- 1997) Cleveland Cavaliers (1997 -- 2000) Portland Trail Blazers (2000 -- 2002) Orlando Magic (2002 -- 2003) | 1,279 | 1,051 | 1.22 |
| 50 | DeAndre Jordan ^ |  | Los Angeles Clippers (2008 -- nyt) | 1,277 | 750 | 1.70 |

**Kysymys 0**

kenellä on eniten blokkeja nba:ssa

**Asiakirjan numero 4084**

**Tekstin numero 0**

Magneettikuvaus on herkempi ja spesifisempi luun luukoostumuksen arvioinnissa. Magneettikuvaus mahdollistaa pehmytkudosten keskimääräisen molekyylikoostumuksen arvioinnin ja antaa siten tietoa luuytimen suhteellisesta rasvapitoisuudesta. Aikuisilla ihmisillä "keltainen" rasvainen luuydin on hallitseva kudos luissa, erityisesti (perifeerisessä) umpiluussa. Koska rasvamolekyyleillä on korkea T1-relaksiviteetti, T1-painotteiset kuvantamisjaksot näyttävät "keltaisen" rasvaisen luuytimen kirkkaana (hyperintensiivisenä). Lisäksi normaali rasvainen luuydin menettää signaalia rasvakyllästeisissä sekvensseissä samalla tavalla kuin ihonalainen rasva.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee keltainen luuydin aikuisilla

**Teksti numero 1**

Luuydin on puolikiinteä kudos, jota voi löytyä luiden paksuista tai sikiöisistä osista. Lintujen ja nisäkkäiden luuydin on uusien verisolujen eli hematopoieesin ensisijainen tuotantopaikka. Se koostuu hematopoieettisista soluista, luuytimen rasvakudoksesta ja sitä tukevista stroomasoluista. Luuydin muodostaa keskimäärin 4 % ihmisen koko kehon massasta; aikuisella, jonka massa on 65 kilogrammaa, luuytimen osuus on tyypillisesti noin 2,6 kilogrammaa (5,7 lb). Ihmisen luuydin tuottaa päivittäin noin 500 miljardia verisolua, jotka pääsevät systeemiseen verenkiertoon luuytimen ontelossa sijaitsevien läpäisevien verisuonten sinusoidien kautta. Luuytimessä syntyy kaikentyyppisiä hematopoieettisia soluja, mukaan lukien sekä myelooiset että lymfaattiset solulinjat; lymfaattisten solujen on kuitenkin siirryttävä muihin lymfaattisiin elimiin (esim. kateenkorva) kypsyäkseen loppuun.

**Kysymys 0**

Missä luuydin sijaitsee kehossa?

**Kysymys 1**

mistä luuydin löytyy pitkässä luussa?

**Teksti numero 2**

Luuytimen kaksi tyyppiä ovat "punainen luuydin" (lat. medulla ossium rubra), joka koostuu pääasiassa hematopoieettisesta kudoksesta, ja "keltainen luuydin" (lat. medulla ossium flava), joka koostuu pääasiassa rasvasoluista. Punasolut, verihiutaleet ja useimmat valkosolut syntyvät punaisessa luuytimessä. Molemmat luuydintyypit sisältävät lukuisia verisuonia ja kapillaareja. Syntyessään kaikki luuytimet ovat punaisia. Iän myötä yhä suurempi osa siitä muuttuu keltaiseksi; vain noin puolet aikuisen luuytimestä on punaista. Punaista luuydintä on pääasiassa litteissä luissa, kuten lantiossa, rintalastassa, kallossa, kylkiluissa, nikamissa ja lapaluissa, sekä pitkien luiden, kuten reisiluun ja olkaluun, epifyysipäässä olevassa sarveiskalvossa. Keltaista luuydintä on medullaarisessa ontelossa, joka on ontto sisus pitkien luiden keskiosassa. Vakavan verenhukan sattuessa elimistö voi muuttaa keltaista luuydintä takaisin punaiseksi luuytimeksi verisolujen tuotannon lisäämiseksi.

**Kysymys 0**

mistä kehon osasta luuydin otetaan?

**Teksti numero 3**

Luuydin on joustavaa kudosta luiden sisällä. Ihmisillä punasoluja tuotetaan pitkien luiden päissä olevissa luuytimen ytimissä prosessissa, jota kutsutaan hematopoieesiksi. Luuydin muodostaa keskimäärin 4 % ihmisen koko kehon massasta; aikuisella, jonka massa on 65 kilogrammaa, luuytimen osuus on tyypillisesti noin 2,6 kilogrammaa (5,7 lb). Luuytimen hematopoieettinen osa tuottaa päivittäin noin 500 miljardia verisolua, jotka käyttävät luuytimen verisuonia kanavana elimistön verenkiertoon. Luuydin on myös keskeinen osa imusuonistoa, joka tuottaa kehon immuunijärjestelmää tukevia lymfosyyttejä. Hematopoieettisten solujen lisäksi luuydin koostuu luuytimen rasvakudoksesta sekä trabekulaarisesta luusta. Näiden eri solutyyppien ja niiden tuottamien paikallisten tekijöiden välinen vuorovaikutus voi vaikuttaa hematopoieettisiin soluihin hematopoieettisen kantasolurakenteen kapeikossa.

**Kysymys 0**

missä on punainen luuydin löytyy pitkistä luista

**Kysymys 1**

mistä luuydin löytyy ihmiskehossa?

**Teksti numero 4**

Luuytimen koostumus on dynaaminen, sillä solujen ja solunulkoisten komponenttien (sidekudos) sekoitus muuttuu iän myötä ja systeemisten tekijöiden vaikutuksesta. Ihmisillä luuydintä kutsutaan puhekielessä "punaiseksi" tai "keltaiseksi" luuytimeksi (lat. medulla ossium rubra, lat. medulla ossium flava) sen mukaan, kuinka paljon siinä on hematopoieettisia soluja verrattuna rasvasoluihin. Vaikka luuytimen säätelyn taustalla olevia tarkkoja mekanismeja ei tunneta, koostumuksen muutokset tapahtuvat stereotyyppisten mallien mukaisesti. Esimerkiksi vastasyntyneen lapsen luut sisältävät yksinomaan hematopoieettisesti aktiivista "punaista" luuydintä, ja iän myötä luuydin muuttuu asteittain "keltaiseksi". Aikuisilla punaista luuydintä on pääasiassa luuston keskiosissa, kuten lantiossa, rintalastassa, kallossa, kylkiluissa, nikamissa ja lapaluissa, ja sitä on vaihtelevasti pitkien luiden, kuten reisiluun ja olkaluun, proksimaalisissa epifyysipäässä. Kroonisen hypoksian vallitessa elimistö voi muuttaa keltaista luuydintä takaisin punaiseksi luuytimeksi verisolujen tuotannon lisäämiseksi.

**Kysymys 0**

mistä löytyy punaista ja keltaista luuydintä

**Kysymys 1**

missä sijaitsee punainen luuydin, jossa veri syntyy?

**Teksti numero 5**

Luuydin on puolikiinteä kudos, jota voi löytyä luiden paksuista tai sikiöisistä osista. Lintujen ja nisäkkäiden luuydin on uusien verisolujen eli hematopoieesin ensisijainen tuotantopaikka. Se koostuu hematopoieettisista soluista, luuytimen rasvakudoksesta ja sitä tukevista stroomasoluista. Aikuisilla ihmisillä luuydin sijaitsee pääasiassa kylkiluissa, nikamissa, rintalastassa ja lantion luissa. Luuydin muodostaa keskimäärin 4 % ihmisen koko kehon massasta; aikuisella, jonka massa on 65 kilogrammaa, luuytimen osuus on tyypillisesti noin 2,6 kilogrammaa (5,7 lb).

**Kysymys 0**

verisolujen tuotanto tapahtuu missä osassa luuta tapahtuu?

**Teksti numero 6**

Luuydintutkimus on patologinen analyysi luuydinnäytteistä, jotka on saatu biopsialla ja luuydinaspiraatiolla. Luuydintutkimusta käytetään useiden sairauksien, kuten leukemian, multippelin myelooman, anemian ja pansytopenian diagnosoinnissa. Luuydin tuottaa veren soluelementtejä, kuten verihiutaleita, punasoluja ja valkosoluja. Vaikka itse verestä (joka otetaan laskimosta laskimotomian avulla) voidaan saada paljon tietoa, on joskus tarpeen tutkia verisolujen lähde luuytimessä, jotta saadaan lisää tietoa hematopoieesista; tämä on luuytimen aspiraation ja biopsian tehtävä.

**Kysymys 0**

mitkä luut tuottavat punasoluja aikuisilla

**Asiakirjan numero 4085**

**Tekstin numero 0**

Trans-Canada Highway (ranskaksi Route Transcanadienne) on mannertenvälinen liittovaltion ja provinssien välinen valtatiejärjestelmä, joka kulkee Kanadan kaikkien kymmenen provinssin halki lännessä sijaitsevalta Tyynen valtameren alueelta idässä sijaitsevalle Atlantin alueelle. Pääreitti kulkee 7 821 kilometriä maan halki, mikä on yksi maailman pisimmistä tämäntyyppisistä reiteistä. Valtatiejärjestelmä on tunnistettavissa erottuvista valkoisista ja vihreistä vaahteranlehti-reittimerkinnöistä, vaikka merkinnöissä on pieniä vaihteluita joissakin maakunnissa.

**Kysymys 0**

mistä transkanadan valtatie alkaa ja mihin se päättyy?

**Kysymys 1**

mistä transkanadan valtatie alkaa ja mihin se päättyy?

**Teksti numero 1**

North Sydneystä 177 km:n lauttareitti, jota ylläpitää kruununyhtiö Marine Atlantic, jatkaa valtatietä Newfoundlandiin, jossa se saapuu Channel-Port aux Basques'iin, jossa Trans-Canada Highway saa valtatie 1 -nimityksen ja kulkee koilliseen 219 km:n matkan Corner Brookin kautta, itään vielä 352 km:n matkan Ganderin kautta ja päättyy lopulta St. John'siin, joka on vielä 334 km kaakkoon, yhteensä 905 km saaren halki. Suurin osa Trans-Canada Highwaystä on Newfoundlandissa jakamaton, mutta Corner Brookin, Grand Falls-Windsorin ja Glovertownin osuudet sekä 75 kilometrin pituinen osuus Whitbournesta St. John'siin on jaettu.

**Kysymys 0**

missä on transkanadan valtatien päätepysäkki?

**Teksti numero 2**

Trans-Canada Highway Reittitiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Pituus: | 7,821 km (4,860 mi) Eteläinen reitti: 2,960 km (1,840 mi) |
| Oli olemassa: | 30. heinäkuuta 1962 -- nykyisin Tärkeimmät risteykset |
| From: | Victoria, Brittiläinen Kolumbia |
| To: | St. John's, Newfoundland ja Labrador Sijainti |
| Suurimmat kaupungit: | Victoria, Vancouver, Calgary, Edmonton, Regina, Saskatoon, Winnipeg, Thunder Bay, Ottawa, Montreal, Quebec City, Charlottetown, Fredericton, Moncton, Sydney, St. John's Highway system.   * Kansallinen valtatiejärjestelmä * Trans-Canada Highway |

**Kysymys 0**

Mitkä ovat transkanadan valtatien alku- ja päätepisteet?

**Asiakirjan numero 4086**

**Tekstin numero 0**

* Kognitiivinen-instrumentaalinen järki on sellainen järki, jota tieteet käyttävät. Sitä käytetään havainnoimaan tapahtumia, ennustamaan ja hallitsemaan tuloksia sekä puuttumaan maailmaan hypoteesiensa perusteella;

**Kysymys 0**

mikä päättelytapa tulee kyseeseen pyrittäessä selittämään ja ennustamaan luonnonilmiöitä.

**Asiakirjan numero 4087**

**Tekstin numero 0**

Kyseessä oli suoran demokratian järjestelmä, jossa osallistuneet kansalaiset äänestivät suoraan lainsäädännöstä ja toimeenpanovallan esityksistä. Osallistuminen ei ollut avointa kaikille asukkaille: äänestääkseen oli oltava täysi-ikäinen miespuolinen kansalainen eli ei ulkomailla asuva eikä orja, ja näiden määrä "vaihteli 30 000 ja 50 000:n välillä noin 250 000-300 000:n kokonaisväestöstä" eli "enintään 30 prosenttia aikuisväestön kokonaismäärästä".

**Kysymys 0**

joka sai osallistua Ateenan hallintoon -

**Kysymys 1**

miten kansalaiset osallistuivat hallitustyöskentelyyn Kreikassa

**Teksti numero 1**

Kyseessä oli suoran demokratian järjestelmä, jossa osallistuneet kansalaiset äänestivät suoraan lainsäädännöstä ja toimeenpanovallan esityksistä. Osallistuminen ei ollut avointa kaikille asukkaille: äänestääkseen oli oltava täysi-ikäinen miespuolinen kansalainen eli ei ulkomailla asuva, orja tai nainen, ja näiden määrä "vaihteli 30 000 ja 50 000 välillä noin 250 000-300 000:n kokonaisväestöstä" eli "enintään 30 prosenttia koko aikuisväestöstä".

**Kysymys 0**

kreikkalaisten demokratiakäsitteeseen kuului poliittinen osallistuminen.

**Kysymys 1**

kenellä oli äänioikeus Ateenassa

**Kysymys 2**

kuka sai äänestää antiikin Ateenassa

**Teksti numero 2**

Kyseessä oli suoran demokratian järjestelmä, jossa osallistuneet kansalaiset äänestivät suoraan lainsäädännöstä ja toimeenpanovallan esityksistä. Osallistuminen ei ollut avointa kaikille asukkaille: äänestääkseen oli oltava täysi-ikäinen miespuolinen kansalainen, ei siis ulkomailla asuva, orja tai nainen, ja näiden määrä oli ``todennäköisesti enintään 30 prosenttia koko aikuisväestöstä''.

**Kysymys 0**

kuka äänesti kreikkalaisen demokratian alkuvaiheessa Ateenassa?

**Kysymys 1**

kuka sai äänestää kreikkalaisissa kaupunkivaltioissa?

**Teksti numero 3**

Oli kolme poliittista elintä, joihin kansalaiset kokoontuivat satojen tai tuhansien ihmisten voimin. Nämä olivat yleiskokous (joissain tapauksissa päätösvaltaisuus oli 6000), 500 hengen neuvosto (boule) ja tuomioistuimet (vähintään 200 henkilöä, joissain tapauksissa jopa 6000). Näistä kolmesta elimestä yleiskokous ja tuomioistuimet olivat todellisia vallanjakopaikkoja - vaikkakin tuomioistuimia, toisin kuin yleiskokousta, ei koskaan kutsuttu yksinkertaisesti nimellä demos (kansa), koska niitä miehitti kansalaisjoukon osajoukko, yli kolmekymppiset. Ratkaisevaa kuitenkin on, että molemmissa äänestäviä kansalaisia ei voitu tarkastaa eikä heitä voitu asettaa syytteeseen, kuten neuvoston jäseniä ja kaikkia muita viranhaltijoita.

**Kysymys 0**

kenellä oli eniten valtaa ateenalaisessa demokratiassa.

**Teksti numero 4**

Vastuu siirtyi yhä enemmän kokoukselta tuomioistuimille, ja valamiehet tekivät lakeja ja kaikki kokouksen päätökset tulivat tuomioistuinten tarkasteltaviksi. Toisin sanoen kaikkien kansalaisten joukkokokoukset menettivät hieman asemiaan noin tuhannen hengen kokouksille, jotka olivat valan alla ja joilla oli enemmän aikaa keskittyä vain yhteen asiaan (ei kuitenkaan koskaan yhtä päivää pidempään). Yksi haittapuoli oli se, että uusi demokratia ei kyennyt yhtä nopeasti reagoimaan.

**Kysymys 0**

joka teki lait Ateenan hallituksessa...

**Teksti numero 5**

Pian tämän jälkeen tyranni Peisistratos kukisti orastavan demokratian, mutta se palautettiin ennalleen hänen poikansa Hippiaksen karkottamisen jälkeen vuonna 510. Tämänkaltaisen aristokraattisen vallankaappauksen `` päätti yhden ehdokkaan, Kleisteeneksen, vetoomus kansan tuen saamiseksi''. Kleistheneksen vuonna 508/7 toteuttamat uudistukset horjuttivat aristokraattisten sukujen ylivaltaa ja liittivät jokaisen ateenalaisen kaupungin hallintaan. ``Kleisthenes vahvisti puolueen rajat pikemminkin poliittisena kuin maantieteellisenä kokonaisuutena - rajat, jotka Solon oli jättänyt läpäisemättömiksi - määrittelemällä virallisesti Attikan vapaat asukkaat tuolloin Ateenan kansalaisiksi.'' Hän teki tämän tekemällä perinteisistä heimoista poliittisesti merkityksettömiä ja perustamalla kymmenen uutta heimoa, joista kukin koostui noin kolmesta sopimuksesta, joista kukin koostui useista demesistä. ``Jokainen miespuolinen kansalainen, joka täytti 18 vuotta, oli nyt rekisteröitävä omaan demeukseensa. Tämä rekisteröinti vahvisti hänen kansalaisuutensa.

**Kysymys 0**

miksi vuonna 508 eaa. Ateenassa siirryttiin demokraattiseen hallintomuotoon?

**Teksti numero 6**

Välittäjä Solon muokkasi kaupunkia uudelleen "sulauttamalla perinteisen aristokratian kansalaisuuden määritelmään, jossa jokaiselle Attikan vapaalle asukkaalle annettiin poliittinen tehtävä." Tämä oli kuitenkin vain yksi keino. Ateenalaiset eivät olleet orjia vaan kansalaisia, joilla oli vähintäänkin oikeus osallistua yleiskokouksen kokouksiin. Näiden uudistusten myötä arkonin virka "avattiin kaikille, joilla oli tietyt omistusoikeudelliset edellytykset, ja perustettiin Boule, 400 jäsenen kilpaileva neuvosto." Tämä neuvosto oli myös "arkonien neuvosto". Areopagi säilytti kuitenkin'' lainvalvonnan'''. Merkittävä panos demokratiaan oli Solonin perustama Ecclesia eli yleiskokous, joka oli avoin kaikille miespuolisille kansalaisille. On kuitenkin pidettävä mielessä, että sen asialistan määritteli ilmeisesti kokonaan 400 jäsenen neuvosto, johon kuului 100 jäsentä kustakin neljästä heimosta ja joka oli ottanut hoitaakseen monet Areopagoksen aiemmin käyttämistä valtuuksista.

**Kysymys 0**

jotka muodostivat Kreikassa demokratiaan johtaneen kokouksen.

**Teksti numero 7**

Ateenan demokratia kehittyi noin viidennellä vuosisadalla eaa. kreikkalaisessa Ateenan kaupunkivaltiossa (polis), joka käsitti Ateenan kaupungin ja sitä ympäröivän Attikan alueen, ja se on maailman ensimmäinen tunnettu demokratia. Muut kreikkalaiset kaupungit perustivat demokratioita, joista useimmat seurasivat Ateenan mallia, mutta mikään niistä ei ole yhtä hyvin dokumentoitu kuin Ateenan demokratia.

**Kysymys 0**

Mikä poliittinen järjestelmä sai alkunsa antiikin kreikkalaisesta Ateenan kaupungista?

**Teksti numero 8**

Ennen ensimmäistä yritystä demokraattiseen hallintoon Ateenaa hallitsivat useat arkonit eli ylituomarit ja entisistä arkoneista koostunut Areopag. Näiden instituutioiden jäsenet olivat yleensä aristokraatteja, jotka hallitsivat kaupunkia omaksi edukseen. Vuonna 621 eaa. Draco kodifioi joukon "tunnetusti ankaria" lakeja, jotka olivat "selkeä osoitus aristokratian vallasta kaikkiin muihin nähden". Tämä ei estänyt aristokraattisia perheitä käymästä keskinäisiä riitoja saadakseen mahdollisimman paljon valtaa.

**Kysymys 0**

Mikä oli järjestelmä ennen muinaisen Kreikan demokratian alkamista?

**Teksti numero 9**

Vuonna 594 eKr. Solonin sanotaan luoneen 400 hengen kokouksen työtä ohjaamaan. Kleistheneksen uudistusten jälkeen Ateenan bulea laajennettiin 500:aan, ja se valittiin vuosittain arvalla. Kukin Kleistheneksen 10 heimosta antoi 50 neuvonantajaa, jotka olivat vähintään 30-vuotiaita.

**Kysymys 0**

ateenalainen uudistaja perusti 500:n neuvoston.

**Teksti numero 10**

Kokoukseen osallistuminen ei aina ollut vapaaehtoista. Viidennellä vuosisadalla julkiset orjat muodostivat punaisella värjättyyn köyteen sidotun korttelin ja ajoivat kansalaisia agoralta kokoontumispaikalle (Pnyx), ja niille, jotka saivat punaista väriä vaatteisiinsa, määrättiin sakko. Demokratian palauttamisen jälkeen vuonna 403 eaa. otettiin käyttöön kokouskäynnistä maksettava korvaus. Tämä edisti uutta innostusta kokoontumisiin. Vain ensimmäiset 6 000 saapunutta pääsivät paikalle ja maksoivat, ja punaista köyttä käytettiin nyt pitämään myöhästyjät loitolla.

**Kysymys 0**

antiikin kreikassa hallituksen virkamiesten keskeinen kokoontumispaikka oli

**Asiakirjan numero 4088**

**Tekstin numero 0**

``Battle Hymn of the Republic'' Tasavallan taisteluhymni'' -nuotin kansi vuodelta 1862

|  |  |
| --- | --- |
| Sanoitukset | Julia Ward Howe, 1861 |
| Musiikki | William Steffe, 1856; sovittaneet James E. Greenleaf, C.S. Hall ja C.B. Marsh, 1861 Ääninäyte ``Battle Hymn of the Republic'', esittivät Frank C. Stanley, Elise Stevenson ja sekakvartetti vuonna 1908.   * tiedosto * apua |

**Kysymys 0**

joka sävelsi musiikin tasavallan taisteluhymniin -

**Teksti numero 1**

Kimballin pataljoona lähetettiin Kentuckyn Murrayyn sisällissodan alkuvaiheessa, ja Julia Ward Howe kuuli tämän laulun joukkojen julkisessa katselmuksessa Washingtonin ulkopuolella Virginian Upton Hillissä. Rufus R. Dawes, joka tuolloin komensi Wisconsinin 6. vapaaehtoisen jalkaväkijoukon komppaniaa ``K'', totesi muistelmissaan, että laulun aloitti hänen komppaniaansa kuulunut kersantti John Ticknor. Howen seuralainen katselmuksessa, pastori James Freeman Clarke, ehdotti Howelle, että hän kirjoittaisi uudet sanat taistelevien miesten lauluun. Yöpyessään Willard-hotellissa Washingtonissa marraskuun 18. päivän 1861 yönä Howe kirjoitti säkeet ``Battle Hymn of the Republic'' -kappaleeseen. Howe muisteli sanoitusten kirjoittamisesta seuraavaa:

**Kysymys 0**

joka kirjoitti tasavallan taisteluhymnin.

**Teksti numero 2**

``Battle Hymn of the Republic'', joka tunnetaan myös nimellä ``Mine Eyes Have Seen the Glory'' Yhdysvaltojen ulkopuolella, on yhdysvaltalaisen kirjailijan Julia Ward Howen kirjoittama sanoitus, jossa käytetään laulun ``John Brown's Body'' musiikkia. Howen tunnetumpi sanoitus kirjoitettiin marraskuussa 1861, ja se julkaistiin ensimmäisen kerran The Atlantic Monthly -lehdessä helmikuussa 1862. Laulussa yhdistetään jumalattomien tuomio aikakauden lopussa (Vanha testamentti, Jesaja 63; Uusi testamentti, Ilmestyskirja 19) Yhdysvaltain sisällissotaan. Siitä lähtien siitä on tullut erittäin suosittu ja tunnettu amerikkalainen isänmaallinen laulu.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti tasavallan taisteluhymnin.

**Kysymys 1**

joka kirjoitti sanat tasavallan taisteluhymniin -

**Asiakirjan numero 4089**

**Tekstin numero 0**

Nivelrusto on hyaliinirustoa luiden nivelpinnoilla. Sellaisena se sijaitsee nivelruston nivelontelon sisällä ja kylpee nivelontelon seinämiä reunustavan nivelkalvon tuottamassa nivelnesteessä.

**Kysymys 0**

Mistä nivelrusto on löydettävissä?

**Teksti numero 1**

Hyaliinirusto on lasimaista (hyaliinista) mutta läpikuultavaa rustoa, jota esiintyy monilla nivelpinnoilla. Sitä esiintyy myös yleisimmin kylkiluissa, nenässä, kurkunpäässä ja henkitorvessa. Hyaliinirusto on väriltään helmenharmaata, kiinteää ja siinä on huomattava määrä kollageenia. Se ei sisällä hermoja tai verisuonia, ja sen rakenne on suhteellisen yksinkertainen.

**Kysymys 0**

Missä hyaliinirusto sijaitsee ihmiskehossa?

**Teksti numero 2**

Hyaliinirustoa on kylkiluiden ventraalisissa päissä, kurkunpäässä, henkitorvessa ja keuhkoputkissa sekä luiden nivelpinnoilla. Se antaa rakenteille selkeän mutta taipuisan muodon. Kollageenikuitujen läsnäolo tekee tällaisista rakenteista ja nivelistä vahvoja, mutta niiden liikkuvuus ja joustavuus ovat rajalliset.

**Kysymys 0**

missä hyaliinirusto esiintyy elimistössä

**Asiakirjan numero 4090**

**Tekstin numero 0**

HDI:n alkuperä on Yhdistyneiden Kansakuntien kehitysohjelman (UNDP) inhimillisen kehityksen raporttitoimiston vuosittain laatimissa inhimillisen kehityksen raporteissa. Pakistanilainen taloustieteilijä Mahbub ul Haq suunnitteli ja käynnisti ne vuonna 1990, ja niiden nimenomaisena tarkoituksena oli "siirtää kehitystaloustieteen painopistettä kansantulon laskennasta ihmiskeskeiseen politiikkaan". Inhimillisen kehityksen raporttien laatimista varten Mahbub ul Haq perusti ryhmän kehitystaloustieteilijöitä, johon kuuluivat Paul Streeten, Frances Stewart, Gustav Ranis, Keith Griffin, Farhan C.M., Sudhir Anand ja Meghnad Desai. Nobel-palkittu Amartya Sen hyödynsi Haqin työtä omassa inhimillisiä voimavaroja koskevassa työssään. Haq uskoi, että inhimillisen kehityksen yksinkertaista yhdistelmämittaria tarvitaan, jotta yleisö, tutkijat ja poliitikot saataisiin vakuuttuneiksi siitä, että kehitystä voidaan ja pitää arvioida paitsi taloudellisen edistyksen myös inhimillisen hyvinvoinnin parantumisen perusteella.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdistyneet kansakunnat hyväksyi inhimillisen kehityksen indeksin?

**Teksti numero 1**

Inhimillisen kehityksen indeksi (Human Development Index, HDI) on yhdistetty tilasto (yhdistelmäindeksi), joka koostuu elinajanodote-, koulutus- ja henkeä kohti lasketuista tuloindikaattoreista, joiden avulla maat voidaan luokitella neljään inhimillisen kehityksen tasoon. Maa saa korkeamman HDI-arvon, kun elinikä on korkeampi, koulutustaso on korkeampi ja BKT asukasta kohti on korkeampi. HDI:n kehitti pakistanilainen taloustieteilijä Mahbub ul Haq UNDP:lle.

**Kysymys 0**

mitkä parametrit otetaan huomioon hdi:n laskennassa.

**Teksti numero 2**

Inhimillisen kehityksen indeksi (Human Development Index, HDI) on yhdistetty tilasto (yhdistelmäindeksi), joka koostuu elinajanodote-, koulutus- ja henkeä kohti lasketuista tuloindikaattoreista, joiden avulla maat voidaan luokitella neljään inhimillisen kehityksen tasoon. Maa saa korkeamman HDI-arvon, kun elinikä on korkeampi, koulutustaso on korkeampi ja BKT asukasta kohti on korkeampi. HDI:n kehitti pakistanilainen taloustieteilijä Mahbub ul Haq, ja YK:n kehitysohjelma (UNDP) käytti sitä edelleen maan kehityksen mittaamiseen.

**Kysymys 0**

selitä hdi:n merkitys. mainitse kolme hdi:n mittaamisen osatekijää.

**Teksti numero 3**

Inhimillisen kehityksen indeksi (Human Development Index, HDI) on yhdistetty tilasto (yhdistelmäindeksi), joka koostuu elinajanodote-, koulutus- ja henkeä kohti lasketuista tuloindikaattoreista, joiden avulla maat voidaan luokitella neljään inhimillisen kehityksen tasoon. Maa saa korkeamman HDI-arvon, kun elinikä on korkeampi, koulutustaso on korkeampi ja BKT asukasta kohti on korkeampi. YK:n kehitysohjelma UNDP kehitti HDI:n inhimillisen kehityksen käsitteen pohjalta, jonka ovat kehittäneet merkittävät taloustieteilijät, kuten intialainen taloustieteilijä Amartya Sen ja pakistanilainen taloustieteilijä Mahbub ul Haq.

**Kysymys 0**

mitkä indikaattorit otetaan huomioon hdi:n mittaamisessa?

**Teksti numero 4**

Inhimillisen kehityksen indeksi (Human Development Index, HDI) on tilastollinen yhdistelmäindeksi, joka koostuu elinajanodotteesta, koulutuksesta ja tuloista henkeä kohti. Indeksiä käytetään maiden sijoittamiseen neljään inhimillisen kehityksen tasoon. Maan HDI-indeksi on korkeampi, kun elinikä on korkeampi, koulutustaso on korkeampi ja BKT asukasta kohti on korkeampi. Sen kehittivät intialainen Nobel-palkittu Amartya Sen ja pakistanilainen taloustieteilijä Mahbub ul Haq Yalen yliopiston Gustav Ranisin ja London School of Economicsin lordi Meghnad Desain avustuksella, ja Yhdistyneiden kansakuntien kehitysohjelma (UNDP) käytti sitä edelleen maan kehityksen mittaamiseen.

**Kysymys 0**

Yhdistyneet kansakunnat mittaa maiden keskimääräisiä tuloja monimutkaisella indeksillä nimeltä

**Asiakirjan numero 4091**

**Tekstin numero 0**

John William Henry II (s. 13. syyskuuta 1949) on yhdysvaltalainen liikemies ja sijoittaja, joka on John W. Henry & Company -sijoitusyhtiön perustaja. Hän on The Boston Globe -lehden, Boston Red Soxin ja Liverpoolin jalkapalloseuran pääomistaja sekä Roush Fenway Racingin osaomistaja. Maaliskuussa 2006 Boston Magazine -lehti arvioi Henryn nettovarallisuudeksi 1,1 miljardia dollaria, mutta totesi, että hänen yrityksellään oli viime aikoina ollut vaikeuksia. Marraskuussa 2012 yritys ilmoitti lopettavansa asiakkaiden rahojen hallinnoinnin vuoden loppuun mennessä, ja Henry vahvisti, että yrityksen hallinnoimat varat olivat laskeneet vuoden 2006 2,5 miljardista dollarista alle 100 miljoonaan dollariin vuoden 2012 lopulla. Heinäkuussa 2017 Forbes arvioi hänen nettovarallisuudekseen 2,6 miljardia dollaria.

**Kysymys 0**

kuka omistaa Boston Red Soxin baseball-joukkueen?

**Kysymys 1**

boston red sox -pesäpallojoukkueen omistaja

**Asiakirjan numero 4092**

**Tekstin numero 0**

Hänellä on pikkusisko Thea Stilton, serkku Trap Stilton ja suosikkipikkusiskonpoika, yhdeksänvuotias Benjamin Stilton. Geronimo on hermostunut, lempeä hiiri, joka haluaisi vain elää rauhallista elämää, mutta hän joutuu jatkuvasti kaukaisiin seikkailuihin Thean, Trapin ja Benjaminin sekä joskus Sweetfur-tädin kanssa. Kirjat on kirjoitettu ikään kuin ne olisivat omaelämäkerrallisia seikkailukertomuksia.

**Kysymys 0**

Kadotetun paratiisin ensimmäisen kirjan päähenkilö on

**Teksti numero 1**

1. Smaragdinsilmän kadonnut aarre (helmikuu 2004)
2. Juustopyramidin kirous (helmikuu 2004)
3. Kissa ja hiiri kummitustalossa (helmikuu 2004)
4. Olen liian ihastunut turkiini! (helmikuu 2004)
5. Neljä hiirtä viidakossa (maaliskuu 2004)
6. Tassut pois, Cheddarface! (huhtikuu 2004)
7. Punaisia pizzoja siniselle kreiville (toukokuu 2004)
8. Rosvokissojen hyökkäys (kesäkuu 2004)
9. Fabumouse-loma Geronimolle (heinäkuu 2004)
10. Kaikki yhden kupillisen kahvin takia (elokuu 2004)
11. On Halloween, senkin pelkurihiiri! (Syyskuu 2004)
12. Hyvää joulua, Geronimo! (Lokakuu 2004)
13. Metron aave (marraskuu 2004)
14. Tulirubiinin temppeli (joulukuu 2004)
15. Mona Mousan koodi (tammikuu 2005)
16. Juustonvärinen asuntoauto (helmikuu 2005)
17. Varo viiksiäsi, Stilton! (Maaliskuu 2005)
18. Haaksirikko merirosvosaarilla (huhtikuu 2005)
19. Nimeni on Stilton, Geronimo Stilton (toukokuu 2005)
20. Surf's Up, Geronimo! (kesäkuu 2005)
21. Villi, villi länsi (heinäkuu 2005)
22. Cacklefurin linnan salaisuus (elokuu 2005)
23. Ystävänpäivän katastrofi (tammikuu 2006)
24. Opintomatka Niagaran putouksille (maaliskuu 2006)
25. Uponnutta aarretta etsimässä (kesäkuu 2006)
26. Nimeämätön muumio (elokuu 2006)
27. Joululelutehdas (lokakuu 2006)
28. Wedding Crasher (tammikuu 2007)
29. Down and Out Down Under (maaliskuu 2007)
30. Hiirisaaren maraton (kesäkuu 2007)
31. Salaperäinen juustovaras (elokuu 2007)
32. Valley of the Giant Skeletons (tammikuu 2008)
33. Geronimo ja kultamitalin arvoitus (huhtikuu 2008)
34. Geronimo Stilton, salainen agentti (heinäkuu 2008)
35. Hyvää joulua (lokakuu 2008)
36. Geronimon ystävänpäivä (tammikuu 2009)
37. Race Across America (huhtikuu 2009)
38. Fabumouse-kouluseikkailu (heinäkuu 2009)
39. Singing Sensation (lokakuu 2009)
40. Karatehiiri (tammikuu 2010)
41. Mahtava Kilimanjaro-vuori (huhtikuu 2010)
42. Erikoinen kurpitsavaras (heinäkuu 2010)
43. En ole superhiiri! (Lokakuu 2010)
44. Jättimäinen timanttiryöstö (tammikuu 2011)
45. Pelastakaa valkoinen valas! (huhtikuu 2011)
46. Kummituslinna (heinäkuu 2011)
47. Juokse kukkuloille, Geronimo! (Lokakuu 2011)
48. Mysteeri Venetsiassa (tammikuu 2012)
49. Samurain tie (huhtikuu 2012)
50. Tässä hotellissa kummittelee! (heinäkuu 2012)
51. The Enormouse Pearl Heist (lokakuu 2012)
52. Hiiri avaruudessa! (helmikuu 2013)
53. Rumble in the Jungle (huhtikuu 2013)
54. Vauhtia, Stilton! (heinäkuu 2013)
55. Kultaisen patsaan juoni (lokakuu 2013)
56. Punaisen rosvon lento (tammikuu 2014)
57. Haiseva juustoloma (heinäkuu 2014)
58. Super Chef -kilpailu (lokakuu 2014)
59. Tervetuloa Moldy Manoriin (tammikuu 2015)
60. Pääsiäissaaren aarre (heinäkuu 2015)
61. Mouse House Hunter (lokakuu 2015)
62. Hiiri yli laidan! (Tammikuu 2016)
63. Juustokokeilu (heinäkuu 2016)
64. Maaginen tehtävä (lokakuu 2016)
65. Bollywood-murto (tammikuu 2017)
66. Toiminta: Resepti (heinäkuu 2017)
67. Suklaajahti (lokakuu 2017)
68. Cyber-Thief Showdown (tammikuu 2018)
69. Halaa puuta, Geronimo (heinäkuu 2018)
70. The Phantom Bandit (lokakuu 2018)
71. '' Geronimo jäällä!'' (tammikuu 2019)

**Kysymys 0**

Mikä on ensimmäisen Geronimo Stilton -kirjan nimi?

**Teksti numero 2**

Geronimo Stilton on italialainen lastenkirjasarja, jota on julkaissut milanolaisen Edizioni Piemme -yhtiön kustantamana vuodesta 2000 lähtien. Scholastic Corporation on julkaissut sarjan englanninkielisen version helmikuusta 2004 lähtien. Vaikka sarjassa nimihenkilö mainitaan kirjailijana, idean keksi alun perin Elisabetta Dami. Vanhemmissa romaaneissa tekijänoikeudet on annettu salanimelle ``Geronimo Stilton''; tämä on muutettu uudemmissa kirjoissa. Kirjat on tarkoitettu 6 -- 12-vuotiaille lukijoille.

**Kysymys 0**

kuka oli Geronimo Stilton -kirjojen kirjoittaja?

**Asiakirjan numero 4093**

**Tekstin numero 0**

Jos maapallo olisi pyörimätön planeetta, auringon lämmittäminen aiheuttaisi keskileveysasteiden tuulten puhaltamisen navalle päin, poispäin subtrooppisesta selänteestä. Maapallon pyörimisestä johtuva Coriolis-ilmiö saa kuitenkin aikaan sen, että tuulet suuntautuvat pohjoisen pallonpuoliskon alueella oikealle ja eteläisen pallonpuoliskon alueella vasemmalle siitä, mitä muutoin olisi odotettavissa. Tämän vuoksi pohjoisen pallonpuoliskon tuulet puhaltavat yleensä lounaasta, mutta eteläisellä pallonpuoliskolla ne puhaltavat yleensä luoteesta. Kun paineet ovat alhaisemmat napojen yläpuolella, länsituulten voimakkuus kasvaa, mikä lämmittää keskileveysalueita. Näin tapahtuu, kun arktinen värähtely on positiivinen ja talvella matalapaineet ovat napojen lähellä voimakkaampia kuin kesällä. Kun se on negatiivinen ja paineet ovat korkeammat napojen yläpuolella, virtaus on meridionaalisempi, eli se puhaltaa napojen suunnasta kohti päiväntasaajaa, mikä tuo kylmää ilmaa keskileveysasteille.

**Kysymys 0**

Miten coriolis-ilmiö vaikuttaa pohjoisen pallonpuoliskon etelästä puhaltavaan tuuleen?

**Asiakirjan numero 4094**

**Tekstin numero 0**

20. huhtikuuta 2017 Fox ilmoitti virallisesti, että X-arkistot palaisi yhdelletoista kymmenestä jaksosta koostuvalle kaudelle, joka tulisi televisioida kaudella 2017-18 vuoden 2017 puolivälissä alkaneiden kuvausten jälkeen.

**Kysymys 0**

Milloin x-arkistojen uusi kausi ilmestyy?

**Teksti numero 1**

Amerikkalaisen scifi-televisiosarjan The X-Files kymmenes kausi alkoi Yhdysvalloissa 24. tammikuuta 2016 Foxilla. Kausi koostuu kuudesta jaksosta ja päättyi 22. helmikuuta 2016. Kun Fox alun perin ilmoitti jaksojen sarjasta, verkko viittasi niihin yhteisesti ``tapahtumasarjana''. Jaksojen julkaisun jälkeen Fox alkoi viitata jaksojen sarjaan verkkosivuillaan nimellä ``season 10'', samoin kuin suoratoistopalvelusivustot kuten Amazon.com ja Hulu sekä lukuisat kriitikot.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa x-tiedostot kausi 10

**Kysymys 1**

Milloin X-arkistojen 10. kausi esitettiin?

**Asiakirjan numero 4095**

**Tekstin numero 0**

"Leijona ja ruusu" Game of Thrones -jakso Joffrey Baratheonin kasvojen väri hänen kuolemansa jälkeen johti siihen, että hänen häihinsä viitattiin nimellä "violetit häät".

|  |  |
| --- | --- |
| Jakso nro. | Kausi 4 Jakso 2 |
| Ohjaaja | Alex Graves |
| Kirjoittanut | George R.R. Martin |
| Esillä oleva musiikki | Ramin Djawadi |
| Kuvaukset: | Anette Haellmigk |
| Toimittanut | Katie Weiland |
| Alkuperäinen lähetyspäivä | 13. huhtikuuta 2014 (2014-04-13) |
| Juoksuaika | 52 minuuttia Vieraileva esiintyminen (s)   * Diana Rigg Olenna Tyrellinä * Pedro Pascal Oberyn Martellina * Indira Varma (Ellaria Sand) * Michael McElhatton roolissa Roose Bolton * Julian Glover (Grand Maester Pycelle) * Locke: Noah Taylor * Tara Fitzgerald (Selyse Baratheon) * Roger Ashton-Griffiths: Mace Tyrell (Mace Tyrell) * Finn Jones Loras Tyrellinä * Thomas Brodie Sangster (Jojen Reed) * Ellie Kendrick (Meera Reed) * Kristian Nairn Hodorina * Dean-Charles Chapman - Tommen Baratheon * Daniel Portman (Podrick Payne) * Ian Beattie (Meryn Trant) * Tony Way Dontos Hollardina * Kerry Ingram: Shireen Baratheon * Charlotte Hope (Myranda) * Paul Bentley korkeana septonina * Elizabeth Webster Walda Boltonina * Pixie Le Knot kuin Kayla * Jón Þór Birgisson muusikkona * Orri Páll Dýrason muusikkona * Georg Hólm muusikkona   Jakson aikajärjestys |
| ← Edellinen ``Kaksi miekkaa'' | Seuraava → ``Ketjujen rikkoja'' |

Game of Thrones (kausi 4) Luettelo Game of Thrones -jaksoista

**Kysymys 0**

game of thrones kausi 4 jakso 2 muusikot

**Asiakirjan numero 4096**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kuva | Sijainti | Maa | Jakso | Asetukset | Huomautukset |
|  | Ksar Hadada, Ghoumrassen | Tunisia |  | Tatooine: Mos Espan orjakorttelit |  |
|  | Ksar Ouled Soltane | Tunisia |  | Tatooine: Mos Espan orjakorttelit | 30 km Tataouinesta etelään |
|  | Onk Jemal, Tozeur 33 ° 59 ′ 39'' N 7 ° 50 ′ 34'' E / 33.994030 ° N 7.842748 ° E / 33.994030; 7.842748 | Tunisia |  | Tatooine: Mos Espa -katujen sarja | Qui-Gon Jinnin ja Darth Maulin välisen valomiekkailun paikka; Mos Espa; |
|  | Casertan palatsi | Italia | I, II | Naboon kuninkaallinen palatsi |  |
|  | Whippendell Woods, Cassiobury Park, Watford | UK |  | Naboon metsä kohtaus | Qui-Gon Jinnin ja Obi-Wan Kenobin ensimmäinen tapaaminen Jar Jar Binksin kanssa. |
|  | Plaza de España Sevillassa | Espanja | II | Naboo: Theedin kaupunki |  |
|  | Villa del Balbianello | Italia | II | Naboon järvenranta | Käytetty Anakinin ja Padmén hääkohtauksessa Como-järven yllä. |
|  | Matmata | Tunisia | II, IV | Tatooine: Lars Homestead | Käytetään pihakuvissa ja Larsin illalliskohtauksessa. Kotitila oli mukana myös Kloonien hyökkäyksessä. |
|  | Phang Nga Bay, lähellä Phuketia | Thaimaa | III | Kashyyyk | Ilmakuvaa kalkkikivisistä karstivuorista, joka myöhemmin liitettiin elokuvaan Kashyyykin taistelun lähestymistä varten. |
|  | Guilin | Kiina | III | Kashyyyk | Kalliinikarstivuoristoa, joka myöhemmin liitettiin elokuvaan Kashyyykin kulissiksi. |
|  | Etna-vuori | Italia | III | Mustafar | Tulivuori purkautui Episodi III:n kuvausten aikana, ja Lucasfilm lähetti kameraryhmiä kuvaamaan purkausta useista kuvakulmista; kuvamateriaalia yhdistettiin myöhemmin Mustafariin sijoittuvien kohtausten taustalle, mukaan lukien Obi-Wan Kenobin ja Anakin Skywalkerin valosapelien kaksintaistelu. |
|  | Grindelwald | Sveitsi | III | Alderaan | Kuvamateriaalia vuoristomaisemista, jotka myöhemmin liitettiin elokuvaan Alderaan-planeetan taustaksi. |
|  | Canary Wharf | UK | R1 | Imperial Base | Lontoon Canary Wharfin metroasemaa käytettiin Scarifin keisarillisen turvallisuuskompleksin näyttämönä. Norman Fosterin suunnitteleman aseman liukuportaat ja lasiset turvaovet näkyvät elokuvassa erityisen hyvin. |
|  | Laamun atolli | Malediivit | R1 | Planeetta Scarif | Laamun atollin osuus Malediivien 1 192 saaresta on 82. Atollin Gan, joka on yksi Malediivien suurimmista saarista, edusti planeetta Scarifia. |
|  | Reynisfjara | Islanti | R1 | Planet Eadu | 20 minuutin ajomatkan päässä Vík í Mýrdalista sijaitseva Reynisfjara toimi Eadu-planeetan näyttämönä. |
|  | Wadi Rum | Jordan | R1 | Planeetta Jedha | Wadi Rum on suosittu aavikkopaikka, jota on käytetty myös elokuvassa The Martian. Tämä kuvauspaikka toi Jordanian kuninkaalliselle elokuvakomissiolle Location Managers Guild -palkinnon parhaasta elokuvakomissiosta vuonna 2017. |
|  | Chott el Djerid, lähellä Neftaa 33 ° 50 ′ 34'' N 7 ° 46 ′ 45'' E / 33.842850 ° N 7.779055 ° E / 33.842850; 7.779055 | Tunisia | IV | Tatooinen autiomaa ja Larsin kotitila | Neftan länsipuolinen alue: Larsin kotitilalla käytetty chott. |
|  | La Grande Dune, lähellä Neftaa | Tunisia | IV | Tatooinen autiomaa | Neftan länsipuolella sijaitsevat hiekkadyynit, joita käytettiin C-3PO:n ja R2-D2:n pelastuskapselin laskeutumisalueen kuvaamiseen. |
|  | Tikal | Guatemala | IV | Yavin IV kapinallisten tukikohta | Ulkopuolisia panoraamakuvia Yavin IV:n viidakosta Massassi-temppelin suuntaan. |
|  | RAF Cardington, Bedfordshire | UK | IV, R1 | Yavin IV kapinallisten tukikohta | Käytöstä poistettujen toisen maailmansodan aikaisten ilmalaivojen vajojen sisätiloja käytettiin kapinallisten tukikohdan hangaarikohtauksissa Massassi-temppelissä Yavin IV:n neljännellä kuulla; vajan 1 sisätiloja käytettiin episodissa IV ja vajan 2 sisätiloja käytettiin Rogue One -elokuvassa. |
|  | Death Valleyn kansallispuisto | Yhdysvallat | IV | Tatooinen autiomaa | Useita Tatooine-kohtauksia:   * Mesquite Flat Sand Dunes - kohtaus, jossa R2D2 lähtee omille teilleen sen jälkeen, kun hän ja C3P0 ovat pudottaneet pelastuskapselinsa Tatooinella (yhdistetty Tunisiassa kuvattuun materiaaliin). * Artists Palette & Golden Canyon-Kanjoni, jossa jawat sieppasivat R2D2:n (yhdistetty Sidi Bouhlelissa, Tunisiassa kuvattuun materiaaliin) * Artist's Drive - Siellä kuvattiin miniatyyri Sandcrawler, kun R2D2:ta kannettiin sen luo Jawojen toimesta. * Desolation Canyon-kanjoni, jossa Tusken Raiders nousee Banthan selkään ennen kuin Luke Skywalkerin kimppuun hyökätään (yhdistetty Sidi Bouhlelin kuvamateriaaliin). * Dante's View - panoraamakuva Mos Eisleystä (yhdistettynä Sidi Bouhlel -materiaaliin, jossa Luke ja Obi-Wan seisovat kalliolla). |
|  | Ajim, Djerban saari | Tunisia | IV | Tatooine: Mos Eisleyn avaruusasema | Kaupungissa kuvattuihin kohtauksiin kuuluu Mos Eisleyn kanttiinin ulkoasu. Kaupungin ulkopuolella sijaitsevaa vanhaa moskeijaa (33 ° 44 ′ 27''' N 10 ° 44 ′ 05''' E / 33.740855 ° N 10.734859 ° E / 33.740855; 10.734859) käytettiin Obi-Wan Kenobin talon ulkokuvissa. |
|  | Sidi Jemour, Djerban saari | Tunisia | IV | Tatooine: Toschen asema | Sijainti poistetuissa ulkokohtauksissa, joissa Luke ja Biggs Darklighter ovat mukana; käytetään myös erikoisversiossa taustana kohtauksessa, jossa Luken maakone on matkalla kohti Mos Eisleytä. |
|  | Shubielin rotko, Sidi Bouhlel (tai Sidi Bou Helal), lähellä Tozeuria 34 ° 02 ′ 11'' N 8 ° 16 ′ 49'' E / 34.036255 ° N 8.280333 ° E / 34.036255; 8.280333 | Tunisia | IV | Tatooinen kanjoni | Useita Tatooine-kohtauksia:   * kanjoni, jossa jawat sieppaavat R2D2:n (yhdistettynä Death Valleyssa, USA:ssa kuvattuun kuvamateriaaliin). * Kanjoni, jossa Tusken Raiders hyökkää Luke Skywalkerin kimppuun (yhdistettynä Death Valleyn kuvamateriaaliin). * Kohtaus, jossa Sandcrawler romuttuu keisarillisten stormtroopereiden hyökkäyksen jälkeen. * Se esiintyy myös elokuvassa The Phantom Menace. |
|  | Hardangerjøkulenin jäätikkö | Norja | V | Hoth | Ulkokohtauksia Hothin taistelun aikana |
|  | Twenty-Mule Team Canyon, Death Valley, Kalifornia | YHDYSVALLAT | VI | Tatooine: Jabban palatsiin | Kaksi Tatooine-kohtausta:   * C-3P0 ja R2D2 kävelevät Jabba the Huttin palatsiin Tatooinella. * "Kadonnut kohtaus", jossa Luke Skywalker työstää uutta valosapelia luolassa, josta on näkymät Millennium Falconiin ja hänen X-siipensä, ja sen jälkeen R2D2 ja C3PO lähtevät matkalle Jabban palatsiin. |
|  | Buttercup Valley, Yuman autiomaa | Yhdysvallat | VI | Tatooinen ulkotilat | Paikka, jota käytettiin Great Pit of Carkoon -kohtauksessa Lisämateriaalia A New Hope -elokuvan erikoispainokseen, jossa stormtrooperit löytävät todisteita droidien olemassaolosta, kuvattiin täällä ja leikattiin alkuperäisten La Grande Dune -kuvausten kanssa Tunisiassa. |
|  | Del Norten piirikunta, CA | YHDYSVALLAT | VI | Endorin metsäkohtaukset |  |
|  | Skellig Michael | Irlanti | VII | Ahch-To: Luken turvapaikka | Viimeiset kohtaukset: Rey tapaa Luke Skywalkerin ensimmäistä kertaa. |
|  | Derwentwater, Cumbria | UK | VII | Takodana | Maz Kanatan Takodanan linnan järvenrantamaisema; joitakin Lakeland Fellsin tuntureita taustalla on muutettu CGI:llä. |
|  | Thirlmere, Cumbria | UK | VII | Takodana | X-Wingin matalalla Takodanan yläpuolella; tausta oli ilmeisesti käännetty vaakasuoraan. |
|  | RAF Greenham Common, Berkshire | UK | VII | D'Qar | Käytöstä poistetut ohjussiilot muodostivat taustan Vastarintaliikkeen tukikohdalle... |
|  | Puzzlewood, Forest of Dean | UK | VII | Starkillerin tukikohta | Metsäkohtauksia Starkiller-tukikohdan pinnalla |
|  | Rub' al Khali | UAE | VII | Jakku |  |
|  | Bovingdonin lentokenttä, Hertfordshire | UK | R1 | Taistelukohtauksia Scarifin pinnalla |  |

**Kysymys 0**

Missä he kuvasivat Kloonien hyökkäyksen

**Kysymys 1**

Missä he kuvasivat Endorin metsäkuun?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kuva | Sijainti | Maa | Jakso | Asetukset | Huomautukset |
|  | Ksar Hadada, Ghoumrassen | Tunisia |  | Tatooine: Mos Espan orjakorttelit |  |
|  | Ksar Ouled Soltane | Tunisia |  | Tatooine: Mos Espan orjakorttelit | 30 km Tataouinesta etelään |
|  | Onk Jemal, Tozeur 33 ° 59 ′ 39'' N 7 ° 50 ′ 34'' E / 33.994030 ° N 7.842748 ° E / 33.994030; 7.842748 | Tunisia |  | Tatooine: Mos Espa -katujen sarja | Qui-Gon Jinnin ja Darth Maulin välisen valomiekkailun paikka; Mos Espa; |
|  | Casertan palatsi | Italia | I, II | Naboon kuninkaallinen palatsi |  |
|  | Whippendell Woods, Cassiobury Park, Watford | UK |  | Naboon metsä kohtaus | Qui-Gon Jinnin ja Obi-Wan Kenobin ensimmäinen tapaaminen Jar Jar Binksin kanssa. |
|  | Plaza de España Sevillassa | Espanja | II | Naboo: Theedin kaupunki |  |
|  | Villa del Balbianello | Italia | II | Naboon järvenranta | Käytetty Anakinin ja Padmén hääkohtauksessa Como-järven yllä. |
|  | Matmata | Tunisia | II, IV | Tatooine: Lars Homestead | Käytetään pihakuvissa ja Larsin illalliskohtauksessa. Kotitila oli mukana myös Kloonien hyökkäyksessä. |
|  | Phang Nga Bay, lähellä Phuketia | Thaimaa | III | Kashyyyk | Ilmakuvaa kalkkikivisistä karstivuorista, joka myöhemmin liitettiin elokuvaan Kashyyykin taistelun lähestymistä varten. |
|  | Guilin | Kiina | III | Kashyyyk | Kalliinikarstivuoristoa, joka myöhemmin liitettiin elokuvaan Kashyyykin kulissiksi. |
|  | Etna-vuori | Italia | III | Mustafar | Tulivuori purkautui Episodi III:n kuvausten aikana, ja Lucasfilm lähetti kameraryhmiä kuvaamaan purkausta useista kuvakulmista; kuvamateriaalia yhdistettiin myöhemmin Mustafariin sijoittuvien kohtausten taustalle, mukaan lukien Obi-Wan Kenobin ja Anakin Skywalkerin valosapelien kaksintaistelu. |
|  | Grindelwald | Sveitsi | III | Alderaan | Kuvamateriaalia vuoristomaisemista, jotka myöhemmin liitettiin elokuvaan Alderaan-planeetan taustaksi. |
|  | Chott el Djerid, lähellä Neftaa 33 ° 50 ′ 34'' N 7 ° 46 ′ 45'' E / 33.842850 ° N 7.779055 ° E / 33.842850; 7.779055 | Tunisia | IV | Tatooinen autiomaa ja Larsin kotitila | Neftan länsipuolinen alue: Larsin kotitilalla käytetty chott. |
|  | La Grande Dune, lähellä Neftaa | Tunisia | IV | Tatooinen autiomaa | Neftan länsipuolella sijaitsevat hiekkadyynit, joita käytettiin C-3PO:n ja R2-D2:n pelastuskapselin laskeutumisalueen kuvaamiseen. |
|  | Tikal | Guatemala | IV | Yavin IV kapinallisten tukikohta | Ulkopuolisia panoraamakuvia Yavin IV:n viidakosta Massassi-temppelin suuntaan. |
|  | RAF Cardington, Bedfordshire | UK | IV, R1 | Yavin IV kapinallisten tukikohta | Käytöstä poistettujen toisen maailmansodan aikaisten ilmalaivojen vajojen sisätiloja käytettiin kapinallisten tukikohdan hangaarikohtauksissa Massassi-temppelissä Yavin IV:n neljännellä kuulla; vajaa 1 käytettiin ep. IV:ssä ja vajaa 2 käytettiin Rogue One -elokuvassa. |
|  | Death Valleyn kansallispuisto | Yhdysvallat | IV | Tatooinen autiomaa | Useita Tatooine-kohtauksia:   * Mesquite Flat Sand Dunes - kohtaus, jossa R2D2 lähtee omille teilleen sen jälkeen, kun hän ja C3P0 ovat pudottaneet pelastuskapselinsa Tatooinella (yhdistetty Tunisiassa kuvattuun materiaaliin). * Artists Palette & Golden Canyon-Kanjoni, jossa jawat sieppasivat R2D2:n (yhdistetty Sidi Bouhlelissa, Tunisiassa kuvattuun materiaaliin) * Artist's Drive - Siellä kuvattiin miniatyyri Sandcrawler, kun R2D2:ta kuljetettiin sen luo Jawojen toimesta. * Desolation Canyon-kanjoni, jossa Tusken Raiders nousee Banthan selkään ennen kuin Luke Skywalkerin kimppuun hyökätään (yhdistetty Sidi Bouhlelin kuvamateriaaliin). * Dante's View - panoraamakuva Mos Eisleystä (yhdistettynä Sidi Bouhlel -materiaaliin, jossa Luke ja Obi-Wan seisovat kalliolla). |
|  | Ajim, Djerban saari | Tunisia | IV | Tatooine: Mos Eisleyn avaruusasema | Kaupungissa kuvattuihin kohtauksiin kuuluu Mos Eisleyn kanttiinin ulkoasu. Kaupungin ulkopuolella sijaitsevaa vanhaa moskeijaa (33 ° 44 ′ 27''' N 10 ° 44 ′ 05''' E / 33.740855 ° N 10.734859 ° E / 33.740855; 10.734859) käytettiin Obi-Wan Kenobin talon ulkokuvissa. |
|  | Sidi Jemour, Djerban saari | Tunisia | IV | Tatooine: Toschen asema | Sijainti poistetuissa ulkokohtauksissa, joissa Luke ja Biggs Darklighter ovat mukana; käytetään myös erikoisversiossa taustana kohtauksessa, jossa Luken maakone on matkalla kohti Mos Eisleytä. |
|  | Shubielin rotko, Sidi Bouhlel (tai Sidi Bou Helal), lähellä Tozeuria 34 ° 02 ′ 11'' N 8 ° 16 ′ 49'' E / 34.036255 ° N 8.280333 ° E / 34.036255; 8.280333 | Tunisia | IV | Tatooinen kanjoni | Useita Tatooine-kohtauksia:   * kanjoni, jossa jawat sieppaavat R2D2:n (yhdistettynä Death Valleyssa, USA:ssa kuvattuun kuvamateriaaliin). * Kanjoni, jossa Tusken Raiders hyökkää Luke Skywalkerin kimppuun (yhdistettynä Death Valleyn kuvamateriaaliin). * Kohtaus, jossa Sandcrawler romuttuu keisarillisten stormtroopereiden hyökkäyksen jälkeen. * Se esiintyy myös elokuvassa The Phantom Menace. |
|  | Hardangerjøkulenin jäätikkö | Norja | V | Hoth | Ulkokohtauksia Hothin taistelun aikana |
|  | Twenty-Mule Team Canyon, Death Valley, Kalifornia | YHDYSVALLAT | VI | Tatooine: Jabban palatsiin | Kaksi Tatooine-kohtausta:   * C-3P0 ja R2D2 kävelevät Jabba the Huttin palatsiin Tatooinella. * "Kadonnut kohtaus", jossa Luke Skywalker työstää uutta valosapelia luolassa, josta on näkymät Millennium Falconiin ja hänen X-siipensä, ja sen jälkeen R2D2 ja C3PO lähtevät matkalle Jabban palatsiin. |
|  | Buttercup Valley, Yuman autiomaa | Yhdysvallat | VI | Tatooinen ulkotilat | Paikka, jota käytettiin Great Pit of Carkoon -kohtauksessa Lisämateriaalia A New Hope -elokuvan erikoispainokseen, jossa stormtrooperit löytävät todisteita droidien olemassaolosta, kuvattiin täällä ja leikattiin alkuperäisten La Grande Dune -kuvausten kanssa Tunisiassa. |
|  | Del Norten piirikunta, CA | YHDYSVALLAT | VI | Endor | Metsäkohtauksia Endorin kuussa |
|  | Rub' al Khali | UAE | VII | Jakku | Aavikkokohtauksia Jakku-planeetalla |
|  | Derwentwater, Cumbria | UK | VII | Takodana | Maz Kanatan Takodanan linnan järvenrantamaisema; joitakin Lakeland Fellsin tuntureita taustalla on muutettu CGI:llä. |
|  | Thirlmere, Cumbria | UK | VII | Takodana | X-Wingin matalalla Takodanan yläpuolella; tausta oli ilmeisesti käännetty vaakasuoraan. |
|  | Puzzlewood, Forest of Dean | UK | VII | Takodana | Metsäkohtauksia Takodanan pinnalla |
|  | RAF Greenham Common, Berkshire | UK | VII | D'Qar | Käytöstä poistetut ohjussiilot muodostivat vastarintaliikkeen tukikohdan taustan... |
|  | Eyjafjallajökull | Islanti | VII | Starkillerin tukikohta | Lumikohtauksia Starkiller-tukikohdan pinnalla |
|  | Skellig Michael | Irlanti | VII | Ahch-To: Luken turvapaikka | Viimeiset kohtaukset: Rey tapaa Luke Skywalkerin ensimmäistä kertaa. |
|  | Canary Wharf | UK | R1 | Imperial Base | Lontoon Canary Wharfin metroasemaa käytettiin Scarifin keisarillisen turvallisuuskompleksin näyttämönä. Norman Fosterin suunnitteleman aseman liukuportaat ja lasiset turvaovet näkyvät elokuvassa erityisen hyvin. |
|  | Laamun atolli | Malediivit | R1 | Planeetta Scarif | Laamun atollin osuus Malediivien 1 192 saaresta on 82. Atollin Gan, joka on yksi Malediivien suurimmista saarista, edusti planeetta Scarifia. |
|  | Reynisfjara | Islanti | R1 | Planet Eadu | 20 minuutin ajomatkan päässä Vík í Mýrdalista sijaitseva Reynisfjara toimi Eadu-planeetan näyttämönä. |
|  | Wadi Rum | Jordan | R1 | Planeetta Jedha | Wadi Rum on suosittu aavikkopaikka, jota on käytetty myös elokuvassa The Martian. Tämä kuvauspaikka toi Jordanian kuninkaalliselle elokuvakomissiolle Location Managers Guild -palkinnon parhaasta elokuvakomissiosta vuonna 2017. |
|  | Bovingdonin lentokenttä, Hertfordshire | UK | R1 | Scarif | Taistelukohtauksia Scarifin pinnalla |

**Kysymys 0**

missä kuvattiin Tähtien sodan aavikkokohtaukset?

**Kysymys 1**

Missä kuvattiin Jedi-paluun metsäkohtaus?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kuva | Sijainti | Maa | Jakso | Asetukset | Huomautukset |
|  | Ksar Hadada, Ghoumrassen | Tunisia |  | Tatooine: Mos Espan orjakorttelit |  |
|  | Ksar Ouled Soltane | Tunisia |  | Tatooine: Mos Espan orjakorttelit | 30 km Tataouinesta etelään |
|  | Onk Jemal, Tozeur 33 ° 59 ′ 39'' N 7 ° 50 ′ 34'' E / 33.994030 ° N 7.842748 ° E / 33.994030; 7.842748 | Tunisia |  | Tatooine: Mos Espa -katujen sarja | Qui-Gon Jinnin ja Darth Maulin välisen valomiekkailun paikka; Mos Espa; |
|  | Casertan palatsi | Italia | I, II | Naboon kuninkaallinen palatsi |  |
|  | Whippendell Woods, Cassiobury Park, Watford | UK |  | Naboon metsä kohtaus | Qui-Gon Jinnin ja Obi-Wan Kenobin ensimmäinen tapaaminen Jar Jar Binksin kanssa. |
|  | Plaza de España Sevillassa | Espanja | II | Naboo: Theedin kaupunki |  |
|  | Villa del Balbianello | Italia | II | Naboon järvenranta | Käytetty Anakinin ja Padmén hääkohtauksessa Como-järven yllä. |
|  | Matmata | Tunisia | II, IV | Tatooine: Lars Homestead | Käytetään pihakuvissa ja Larsin illalliskohtauksessa. Kotitila oli mukana myös Kloonien hyökkäyksessä. |
|  | Phang Nga Bay, lähellä Phuketia | Thaimaa | III | Kashyyyk | Ilmakuvaa kalkkikivisistä karstivuorista, joka myöhemmin liitettiin elokuvaan Kashyyykin taistelun lähestymistä varten. |
|  | Guilin | Kiina | III | Kashyyyk | Kalliinikarstivuoristoa, joka myöhemmin liitettiin elokuvaan Kashyyykin kulissiksi. |
|  | Etna-vuori | Italia | III | Mustafar | Tulivuori purkautui Episodi III:n kuvausten aikana, ja Lucasfilm lähetti kameraryhmiä kuvaamaan purkausta useista kuvakulmista; kuvamateriaalia yhdistettiin myöhemmin Mustafariin sijoittuvien kohtausten taustalle, mukaan lukien Obi-Wan Kenobin ja Anakin Skywalkerin valosapelien kaksintaistelu. |
|  | Grindelwald | Sveitsi | III | Alderaan | Kuvamateriaalia vuoristomaisemista, jotka myöhemmin liitettiin elokuvaan Alderaan-planeetan taustaksi. |
|  | Chott el Djerid, lähellä Neftaa 33 ° 50 ′ 34'' N 7 ° 46 ′ 45'' E / 33.842850 ° N 7.779055 ° E / 33.842850; 7.779055 | Tunisia | IV | Tatooinen autiomaa ja Larsin kotitila | Neftan länsipuolinen alue: Larsin kotitilalla käytetty chott. |
|  | La Grande Dune, lähellä Neftaa | Tunisia | IV | Tatooinen autiomaa | Neftan länsipuolella sijaitsevat hiekkadyynit, joita käytettiin C-3PO:n ja R2-D2:n pelastuskapselin laskeutumisalueen kuvaamiseen. |
|  | Tikal | Guatemala | IV | Yavin IV kapinallisten tukikohta | Ulkopuolisia panoraamakuvia Yavin IV:n viidakosta Massassi-temppelin suuntaan. |
|  | RAF Cardington, Bedfordshire | UK | IV, R1 | Yavin IV kapinallisten tukikohta | Käytöstä poistettujen toisen maailmansodan aikaisten ilmalaivojen vajojen sisätiloja käytettiin kapinallisten tukikohdan hangaarikohtauksissa Massassi-temppelissä Yavin IV:n neljännellä kuulla; vajan 1 sisätiloja käytettiin episodissa IV ja vajan 2 sisätiloja käytettiin Rogue One -elokuvassa. |
|  | Death Valleyn kansallispuisto | Yhdysvallat | IV | Tatooinen autiomaa | Useita Tatooine-kohtauksia:   * Mesquite Flat Sand Dunes - kohtaus, jossa R2D2 lähtee omille teilleen sen jälkeen, kun hän ja C3P0 ovat pudottaneet pelastuskapselinsa Tatooinella (yhdistetty Tunisiassa kuvattuun materiaaliin). * Artists Palette & Golden Canyon-Kanjoni, jossa jawat sieppasivat R2D2:n (yhdistetty Sidi Bouhlelissa, Tunisiassa kuvattuun materiaaliin) * Artist's Drive - Siellä kuvattiin miniatyyri Sandcrawler, kun R2D2:ta kannettiin sen luo Jawojen toimesta. * Desolation Canyon-kanjoni, jossa Tusken Raiders nousee Banthan selkään ennen kuin Luke Skywalkerin kimppuun hyökätään (yhdistetty Sidi Bouhlelin kuvamateriaaliin). * Dante's View - panoraamakuva Mos Eisleystä (yhdistettynä Sidi Bouhlel -materiaaliin, jossa Luke ja Obi-Wan seisovat kalliolla). |
|  | Ajim, Djerban saari | Tunisia | IV | Tatooine: Mos Eisleyn avaruusasema | Kaupungissa kuvattuihin kohtauksiin kuuluu Mos Eisleyn kanttiinin ulkoasu. Kaupungin ulkopuolella sijaitsevaa vanhaa moskeijaa (33 ° 44 ′ 27''' N 10 ° 44 ′ 05''' E / 33.740855 ° N 10.734859 ° E / 33.740855; 10.734859) käytettiin Obi-Wan Kenobin talon ulkokuvissa. |
|  | Sidi Jemour, Djerban saari | Tunisia | IV | Tatooine: Toschen asema | Sijainti poistetuissa ulkokohtauksissa, joissa Luke ja Biggs Darklighter ovat mukana; käytetään myös erikoisversiossa taustana kohtauksessa, jossa Luken maakone on matkalla kohti Mos Eisleytä. |
|  | Shubielin rotko, Sidi Bouhlel (tai Sidi Bou Helal), lähellä Tozeuria 34 ° 02 ′ 11'' N 8 ° 16 ′ 49'' E / 34.036255 ° N 8.280333 ° E / 34.036255; 8.280333 | Tunisia | IV | Tatooinen kanjoni | Useita Tatooine-kohtauksia:   * kanjoni, jossa jawat sieppaavat R2D2:n (yhdistettynä Death Valleyssa, USA:ssa kuvattuun kuvamateriaaliin). * Kanjoni, jossa Tusken Raiders hyökkää Luke Skywalkerin kimppuun (yhdistettynä Death Valleyn kuvamateriaaliin). * Kohtaus, jossa Sandcrawler romuttuu keisarillisten stormtroopereiden hyökkäyksen jälkeen. * Se esiintyy myös elokuvassa The Phantom Menace. |
|  | Hardangerjøkulenin jäätikkö | Norja | V | Hoth | Ulkokohtauksia Hothin taistelun aikana |
|  | Twenty-Mule Team Canyon, Death Valley, Kalifornia | YHDYSVALLAT | VI | Tatooine: Jabban palatsiin | Kaksi Tatooine-kohtausta:   * C-3P0 ja R2D2 kävelevät Jabba the Huttin palatsiin Tatooinella. * "Kadonnut kohtaus", jossa Luke Skywalker työstää uutta valosapelia luolassa, josta on näkymät Millennium Falconiin ja hänen X-siipensä, ja sen jälkeen R2D2 ja C3PO lähtevät matkalle Jabban palatsiin. |
|  | Buttercup Valley, Yuman autiomaa | Yhdysvallat | VI | Tatooinen ulkotilat | Paikka, jota käytettiin Great Pit of Carkoon -kohtauksessa Lisämateriaalia A New Hope -elokuvan erikoispainokseen, jossa stormtrooperit löytävät todisteita droidien olemassaolosta, kuvattiin täällä ja leikattiin alkuperäisten La Grande Dune -kuvausten kanssa Tunisiassa. |
|  | Del Norten piirikunta, CA | YHDYSVALLAT | VI | Endor | Metsäkohtauksia Endorin kuussa |
|  | Rub' al Khali | UAE | VII | Jakku | Aavikkokohtauksia Jakku-planeetalla |
|  | Derwentwater, Cumbria | UK | VII | Takodana | Maz Kanatan Takodanan linnan järvenrantamaisema; joitakin Lakeland Fellsin tuntureita taustalla on muutettu CGI:llä. |
|  | Thirlmere, Cumbria | UK | VII | Takodana | X-Wingin matalalla Takodanan yläpuolella; tausta oli ilmeisesti käännetty vaakasuoraan. |
|  | Puzzlewood, Forest of Dean | UK | VII | Takodana | Metsäkohtauksia Takodanan pinnalla |
|  | RAF Greenham Common, Berkshire | UK | VII, VIII | D'Qar | Käytöstä poistetut ohjussiilot muodostivat vastarintaliikkeen tukikohdan taustan... |
|  | Eyjafjallajökull | Islanti | VII | Starkillerin tukikohta | Lumikohtauksia Starkiller-tukikohdan pinnalla |
|  | Skellig Michael | Irlanti | VII, VIII | Ahch-To: Luken turvapaikka | Viimeiset kohtaukset: VIII: Kohtaukset Luken piilopaikasta ja Reyn jedikoulutuksesta. |
|  | Canary Wharf | UK | R1 | Imperial Base | Lontoon Canary Wharfin metroasemaa käytettiin Scarifin keisarillisen turvallisuuskompleksin näyttämönä. Norman Fosterin suunnitteleman aseman liukuportaat ja lasiset turvaovet näkyvät elokuvassa erityisen hyvin. |
|  | Laamun atolli | Malediivit | R1 | Planeetta Scarif | Laamun atollin osuus Malediivien 1 192 saaresta on 82. Atollin Gan, joka on yksi Malediivien suurimmista saarista, edusti planeetta Scarifia. |
|  | Reynisfjara | Islanti | R1 | Planet Eadu | 20 minuutin ajomatkan päässä Vík í Mýrdalista sijaitseva Reynisfjara toimi Eadu-planeetan näyttämönä. |
|  | Wadi Rum | Jordan | R1 | Planeetta Jedha | Wadi Rum on suosittu aavikkopaikka, jota on käytetty myös elokuvassa The Martian. Tämä kuvauspaikka toi Jordanian kuninkaalliselle elokuvakomissiolle Location Managers Guild -palkinnon parhaasta elokuvakomissiosta vuonna 2017. |
|  | Bovingdonin lentokenttä, Hertfordshire | UK | R1 | Scarif | Taistelukohtauksia Scarifin pinnalla |
|  | Salar de Uyuni | Bolivia | VIII | Crait | Tämä suolatasanko toimi Craitin taistelun kuvauspaikkana. |
|  | Dubrovnik | Kroatia | VIII | Cantonica | Kaupunki palveli Canto Bightin kaupunkia varten. |

**Kysymys 0**

Missä he kuvasivat Jedin paluun Endorissa?

**Asiakirjan numero 4097**

**Tekstin numero 0**

``In My Feelings'' on kanadalaisen muusikon Draken kappale hänen viidenneltä studioalbumiltaan Scorpion (2018). Se julkaistiin rytmikkääseen ja nykyaikaiseen hittiradioon 10. heinäkuuta 2018 albumin viidentenä singlenä. Kappaleessa kuullaan lisäksi City Girls -yhtyeen laulua.

**Kysymys 0**

Kuka on tyttö, joka laulaa minun tunteissani

**Kysymys 1**

joka laulaa in my feelings -haastekappaleen

**Kysymys 2**

Kuka on se nainen, joka laulaa tunteissani.

**Teksti numero 1**

``In My Feelings'' on kanadalaisen muusikon Draken kappale hänen viidenneltä studioalbumiltaan Scorpion (2018). Se julkaistiin rytmikkäisiin ja nykyaikaisiin hittiradioihin 10. heinäkuuta 2018 albumin viidentenä singlenä. Kappaleessa kuullaan lisäksi City Girlsin laulua, vaikka heitä ei ole mainittu virallisessa versiossa.

**Kysymys 0**

mikä albumi on in my feelings by drake on

**Kysymys 1**

kuka on tyttö esillä minun tunteet

**Kysymys 2**

joka laulaa tyttöosuuden in my feeling -biisissä.

**Kysymys 3**

Kuka Drake esiintyi tunteissani

**Teksti numero 2**

``In My Feelings'' on pomppukappale, joka muistuttaa Draken edellistä singleä ``Nice for What''. Julkaisun yhteydessä useat tahot kertoivat kappaleen kertovan Keshia Chantésta, Draken ensimmäisestä tyttöystävästä ja lapsuudenystävästä. Drake viittaa myös Jennifer Lopeziin (``Jenny''), jonka kanssa hän seurusteli lyhyesti vuonna 2016, sekä Quality Control -duo City Girlsiin, jonka jäsenet ovat Yung Miami (``Resha'') ja JT. City Girls antaa myös luottamattomia lauluja.

**Kysymys 0**

Kuka on tyttö, joka laulaa tunteissani...

**Kysymys 1**

kuka on drakes in my feeling laulu noin

**Asiakirjan numero 4098**

**Tekstin numero 0**

Vesirokkorokote tuli ensimmäisen kerran kaupallisesti saataville vuonna 1984. Se on Maailman terveysjärjestön luettelossa välttämättömistä lääkkeistä, jotka ovat tehokkaimpia ja turvallisimpia terveydenhuoltojärjestelmässä tarvittavia lääkkeitä. Yhdysvalloissa se maksaa 100-200 Yhdysvaltain dollaria.

**Kysymys 0**

Milloin vesirokkorokote otettiin käyttöön Yhdysvalloissa?

**Kysymys 1**

Milloin vesirokkorokote annettiin ensimmäisen kerran?

**Kysymys 2**

Milloin vesirokkorokote keksittiin?

**Kysymys 3**

Milloin vesirokkorokote tuli markkinoille Yhdysvalloissa?

**Kysymys 4**

Milloin vesirokkorokotetta käytettiin ensimmäisen kerran?

**Kysymys 5**

Milloin vesirokkorokote tuli saataville Yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 4099**

**Tekstin numero 0**

Kolmannen osapuolen laskutus on laskutusmuoto, jossa välittäjä hoitaa laskutuksen ja maksun ostajan ja myyjän välillä.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa kolmannen osapuolen laskuttaminen

**Asiakirjan numero 4100**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Maa De jure | Koulutus / työllisyyskuilu | Vuosi | Huomautukset |  |  |
| Koulun päättymisikä | Työikä |  | | |  |  |
|  | Argentiina | 18 | 14 | -4 | 2009 |  |
|  | Barbados | 16 | 16? |  | 1997 |  |
|  | Belize 14 | 0 |  |  |  | |
|  | Bolivia | 16 | 14 | -2 | 2009 |  |
|  | Brasilia | 17 | 15 | -2 |  | Koulunkäynti on pakollista 6-16-vuotiaille lapsille (Brasilian uudessa koulujärjestelmässä vuosiluokat 1-9). Tämän jälkeen ei ole lakisääteistä velvoitetta käydä koulua. Opiskelijoiden, jotka haluavat päästä yliopistoon, on kuitenkin suoritettava vielä kolme vuotta (10-12 vuotta) keskiasteen koulutusta (ensino médio), jolloin he tavallisesti päättävät koulun 17- tai 18-vuotiaana syntymäpäivästä riippuen. Laillisen työnteon alaikäraja on 17 vuotta; 15-vuotiaana saa tehdä oppisopimuksen. |
|  | Kanada | 16 tai 18 maakunnasta riippuen | 16 |  | 2014 |  |
|  | Chile | 18 | 15 | -3 | 2005 | Opiskelijat suorittavat keskiasteen koulutuksen (espanjaksi Educación Media) 18-vuotiaana, ja työnteko on laillista vain, jos alaikäinen työntekijä (17-vuotias tai nuorempi) on saanut luvan huoltajalta tai vanhemmilta, |
|  | Kolumbia | 15 | 14 | -1 | 2005 |  |
|  | Costa Rica | ? | 15 |  |  |  |
|  | Kuuba 16 | 0 |  |  |  | |
|  | Dominica | 16 | 12 | -4 | 2004? |  |
|  | Dominikaaninen tasavalta | 18 | 21 |  | 2007? |  |
|  | Grenada 14 | 0 | 2009 |  |  | |
|  | Guyana 15 | 0 | 2003 |  |  | |
|  | Haiti | ? | 15 |  | 2002 |  |
|  | Jamaika | 14 | 12 | -2 | 2003 |  |
|  | Meksiko 15 | 0 | 2014 |  |  | |
|  | Paraguay 14 | 0 | 2009 | Koulutusuudistuksen käynnistyttyä vuonna 1993 perusopetus kestää yhdeksän vuotta ja päättyy 15-vuotiaana. Perustuslain mukaan oppivelvollisuus päättyy 12-vuotiaana. |  | |
|  | Peru | 16 | 18 |  | 2009 | (Työskentely on laillista 15-vuotiaana, 16-vuotiaana, jos huoltaja tai vanhemmat antavat siihen luvan). |
|  | Saint Kitts ja Nevis 16 | 0 | 1997 |  |  | |
|  | Saint Vincent ja Grenadiinit | ? | 14? |  | 2001 |  |
|  | Suriname | 10? | 14 |  | 2005 |  |
|  | Trinidad ja Tobago 12 | 0 |  |  |  | |
|  | Yhdysvallat | 16-19 \* | 14-18 \* |  |  | Koulun päättymisikä vaihtelee osavaltioittain, ja useimmissa osavaltioissa se on 16 tai 17 vuotta, mutta muutamissa osavaltioissa se on tätä korkeampi. Tietyn keskiasteen (``lukio'') suorittaneet opiskelijat voivat suorittaa standardoidun kokeen ja saada oppivelvollisuustutkinnon, General Equivalency Degree. Lahjakkaat ja lahjakkaat oppilaat saavat useissa osavaltioissa yleensä myös nopeuttaa opintojaan, jotta he voivat saada tutkintotodistuksen ennen päättymisikärajan saavuttamista. Monissa osavaltioissa nuoret voivat hakea töitä 14-vuotiaana, mutta käytännössä useimmat työnantajat etsivät hieman vanhempia henkilöitä. On kuitenkin tavallista, että 14-vuotiaat (ja jopa nuoremmat) työllistyvät maatalouteen. \* Vaihtelee osavaltioittain tai alueittain |
|  | Uruguay | 14 | 15 |  | 2006 |  |
|  | Venezuela 14 | 0 | 2007 |  |  | |

**Kysymys 0**

minkä ikäisenä voit keskeyttää lukion Kanadassa?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Maa | 2009 OECD 1986 Michael Hill |  |  |
| %-osuus kokopäiväisessä koulutuksessa olevista (15-19-vuotiaat) | %-osuus kokopäiväisessä koulutuksessa olevista (17-vuotiaat) | Vaadittu vähimmäiseläkeikä |  |
| Australia | 78 | 50 | 15 |
| Itävalta | 84 | ⁄ | ⁄ |
| Belgia | 91 | 86 | 16 |
| Brasilia | 70 | ⁄ | ⁄ |
| Kanada | 80 | 79 | 15 / 16 |
| Tšekin tasavalta | 93 | ⁄ | ⁄ |
| Tanska | 89 | 75 | 16 / 17 |
| Viro | 89 | ⁄ | ⁄ |
| Suomi | 90 | 91 | 17 |
| Ranska | 90 | 80 | 16 |
| Saksa | 93 | 100 | 16 |
| Kreikka | 88 | 55 | 14.5 |
| Unkari | 93 | ⁄ | ⁄ |
| Islanti | 88 | 41 | 15 |
| Irlanti | 83 | ⁄ | ⁄ |
| Israel | 69 | ⁄ | ⁄ |
| Italia | 84 | 46 | 14 |
| Japani |  | 91 | 15 |
| Luxemburg | 95 | ⁄ | ⁄ |
| Meksiko | 61 | ⁄ | ⁄ |
| Alankomaat | 90 | 87 | 16 |
| Uusi-Seelanti | 73 | 54 | 15 |
| Norja | 81 | 76 | 16 |
| OECD:n keskiarvo | 84 | ⁄ | ⁄ |
| Puola | 94 | ⁄ | ⁄ |
| Portugali | 85 | ⁄ | ⁄ |
| Slovakian tasavalta | 91 | ⁄ | ⁄ |
| Slovenia | 94 | ⁄ | ⁄ |
| Espanja | 80 | 53 | 14 |
| Ruotsi | 88 | 86 | 16 |
| Sveitsi | 85 | 83 | 15 / 16 |
| Turkki | 56 | ⁄ | ⁄ |
| Yhdistynyt kuningaskunta | 78 | 49 | 16 |
| Yhdysvallat | 85 | 89 | 17 |

**Kysymys 0**

missä iässä lapsi voi lopettaa koulunkäynnin Yhdistyneessä kuningaskunnassa?

**Kysymys 1**

missä iässä voit lopettaa koulunkäynnin Yhdistyneessä kuningaskunnassa?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Maa De jure | Koulutus / työllisyyskuilu | Vuosi | Huomautukset |  |  |
| Koulun päättymisikä | Työikä |  | | |  |  |
|  | Barbados | 16 | 16? |  | 1997 |  |
|  | Belize 14 | 0 |  |  |  | |
|  | Kanada | 16 tai 18 maakunnasta riippuen | 16 |  | 2014 |  |
|  | Costa Rica | ? | 15 |  |  |  |
|  | Kuuba 16 | 0 |  |  |  | |
|  | Dominica | 16 | 12 | -4 | 2004? |  |
|  | Dominikaaninen tasavalta | 18 | 21 |  | 2007? |  |
|  | Grenada 14 | 0 | 2009 |  |  | |
|  | Haiti | ? | 15 |  | 2002 |  |
|  | Jamaika | 14 | 12 | -2 | 2003 |  |
|  | Meksiko 15 | 0 | 2014 |  |  | |
|  | Saint Kitts ja Nevis 16 | 0 | 1997 |  |  | |
|  | Saint Vincent ja Grenadiinit | ? | 14? |  | 2001 |  |
|  | Trinidad ja Tobago 12 | 0 |  |  |  | |
|  | Yhdysvallat | 16-19 \* | 14-18 \* |  |  | Koulun päättymisikä vaihtelee osavaltioittain, ja useimmissa osavaltioissa päättymisikä on 16 tai 17 vuotta, mutta muutamissa osavaltioissa se on tätä korkeampi. Tietyn keskiasteen (``lukio'') suorittaneet opiskelijat voivat suorittaa standardoidun kokeen ja saada oppivelvollisuustutkinnon, General Equivalency Degree. Lahjakkaat ja lahjakkaat oppilaat saavat useissa osavaltioissa yleensä myös nopeuttaa opintojaan, jotta he voivat saada tutkintotodistuksen ennen päättymisikärajan saavuttamista. Monissa osavaltioissa nuoret voivat hakea töitä 14-vuotiaana, mutta käytännössä useimmat työnantajat etsivät hieman vanhempia henkilöitä. On kuitenkin yleistä, että 14-vuotiaat (ja jopa nuoremmat) työllistyvät maatalouteen. \* Vaihtelee osavaltioittain tai alueittain |

**Kysymys 0**

milloin voit keskeyttää koulun Kanadassa

**Kysymys 1**

Kuinka vanha pitää olla, jotta voi lopettaa koulun?

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Maa De jure | Koulutus / työllisyyskuilu | Vuosi | Huomautukset |  |  |
| Koulun päättymisikä | Työikä |  | | |  |  |
|  | Argentiina | 18 | 14 | -4 | 2009 |  |
|  | Barbados | 16 | 16? |  | 1997 |  |
|  | Belize 14 | 0 |  |  |  | |
|  | Bolivia | 16 | 14 | -2 | 2009 |  |
|  | Brasilia | 17 | 15 | -2 |  | Koulunkäynti on pakollista 6-16-vuotiaille lapsille (Brasilian uudessa koulujärjestelmässä vuosiluokat 1-9). Tämän jälkeen ei ole lakisääteistä velvoitetta käydä koulua. Opiskelijoiden, jotka haluavat päästä yliopistoon, on kuitenkin suoritettava vielä kolme vuotta (10-12 vuotta) keskiasteen koulutusta (ensino médio), jolloin he tavallisesti päättävät koulun 17- tai 18-vuotiaana syntymäpäivästä riippuen. Laillisen työnteon alaikäraja on 17 vuotta; 15-vuotiaana saa tehdä oppisopimuksen. |
|  | Kanada | 16 Quebecissä, 17 kaikkialla muualla | 14-18, vaihtelee maakunnittain ja toimialoittain |  | 2014 |  |
|  | Chile | 18 | 15 | -3 | 2005 | Opiskelijat suorittavat keskiasteen koulutuksen (espanjaksi Educación Media) 18-vuotiaana, ja työnteko on laillista vain, jos alaikäinen työntekijä (17-vuotias tai nuorempi) on saanut luvan huoltajalta tai vanhemmilta, |
|  | Kolumbia | 15 | 14 | -1 | 2005 |  |
|  | Costa Rica | 17-18 | 15 | -20 |  |  |
|  | Kuuba 16 | 0 |  |  |  | |
|  | Dominica | 16 | 12 | -4 | 2004? |  |
|  | Dominikaaninen tasavalta 18 | 0 | 2007? |  |  | |
|  | Grenada 14 | 0 | 2009 |  |  | |
|  | Guyana 15 | 0 | 2003 |  |  | |
|  | Haiti | ? | 15 |  | 2002 |  |
|  | Jamaika | 14 | 12 | -2 | 2003 |  |
|  | Meksiko 15 | 0 | 2014 |  |  | |
|  | Paraguay 14 | 0 | 2009 | Koulutusuudistuksen käynnistyttyä vuonna 1993 perusopetus kestää yhdeksän vuotta ja päättyy 15-vuotiaana. Perustuslain mukaan oppivelvollisuus päättyy 12-vuotiaana. |  | |
|  | Peru | 16 | 18 |  | 2009 | (Työskentely on laillista 15-vuotiaana, 16-vuotiaana, jos huoltaja tai vanhemmat antavat siihen luvan). |
|  | Saint Kitts ja Nevis 16 | 0 | 1997 |  |  | |
|  | Saint Vincent ja Grenadiinit | ? | 14? |  | 2001 |  |
|  | Suriname | 10? | 14 |  | 2005 |  |
|  | Trinidad ja Tobago 12 | 0 |  |  |  | |
|  | Yhdysvallat | 16-19 \* | 14-18 \* |  |  | Koulun päättymisikä vaihtelee osavaltioittain, ja useimmissa osavaltioissa se on 16 tai 17 vuotta, mutta muutamissa osavaltioissa se on tätä korkeampi. Tietyn keskiasteen (``lukio'') suorittaneet opiskelijat voivat suorittaa standardoidun kokeen ja saada oppivelvollisuustutkinnon, General Equivalency Degree. Lahjakkaat ja lahjakkaat oppilaat saavat useissa osavaltioissa yleensä myös nopeuttaa opintojaan, jotta he voivat saada tutkintotodistuksen ennen päättymisikärajan saavuttamista. Monissa osavaltioissa nuoret voivat hakea töitä 14-vuotiaana, mutta käytännössä useimmat työnantajat etsivät hieman vanhempia henkilöitä. On kuitenkin tavallista, että 14-vuotiaat (ja jopa nuoremmat) työllistyvät maatalouteen. \* Vaihtelee osavaltioittain tai alueittain |
|  | Uruguay | 14 | 15 |  | 2006 |  |
|  | Venezuela 14 | 0 | 2007 |  |  | |

**Kysymys 0**

missä iässä lopetat lukion Amerikassa?

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Maa De jure | Koulutus / työllisyyskuilu | Vuosi | Huomautukset |  |  |
| Koulun päättymisikä | Työikä |  | | |  |  |
|  | Australia | 15 tai 17 | 14.5 |  | 2011 | Vuodesta 2009 alkaen vähimmäisikärajat ovat seuraavat: Oppilaiden on pysyttävä koulussa, kunnes he täyttävät 16 vuotta tai suorittavat 10. luokan, kumpi ensin täyttyy. Sen jälkeen heidän on oltava "oppimassa tai ansaitsemassa", mikä tarkoittaa, että heidän on oltava työssä vähintään 25 tuntia viikossa tai kokopäiväisessä koulutuksessa tai osa-aikatyön ja osa-aikaisen koulutuksen yhdistelmässä, joka on yhteensä vähintään 25 tuntia viikossa, kunnes he täyttävät 17 vuotta tai suorittavat 12. luokan tai vastaavat opinnot, kumpi ensin toteutuu. Victoria-17; Länsi-Australia-15; NSW-17 (jos he eivät halua suorittaa HSC-tutkintoa, heidän on työskenneltävä vähintään 25 tuntia viikossa tai opiskeltava TAFE:ssa, kunnes he täyttävät 17 vuotta); Tasmania-17. |
|  | Fidži | ? | 12 |  |  |  |
|  | Marshallinsaaret | 14 | 18 |  | 2005 |  |
|  | F.S. Mikronesia | 14 | ? |  |  |  |
|  | Uusi-Seelanti 16 | 0 |  | Vähintään 15-vuotiaat voivat jättää koulun kesken opetusministeriön luvalla. |  | |
|  | Papua-Uusi-Guinea ? |  | 2003 |  |  | |
|  | Palau | 17 | ? |  | 2000 |  |
|  | Salomonsaaret | ? | 12 |  | 2002 |  |

**Kysymys 0**

Mikä on koulunkäynnin päättymisikä Uudessa-Seelannissa?

**Asiakirjan numero 4101**

**Tekstin numero 0**

Intian kansallinen valtatieverkosto on tieliikenne- ja valtatieministeriön omistama runkotieverkosto, jonka rakentamisesta ja hallinnoinnista vastaavat National Highways Authority of India (NHAI), National Highways and Infrastructure Development Corporation (NHIDCL) ja osavaltioiden hallitusten julkisten töiden osasto (PWD). NHAI perustettiin vuonna 1988 annetulla lailla (National Highways Authority of India Act). Lain 16 pykälän 1 momentissa todetaan, että NHAI:n tehtävänä on kehittää, ylläpitää ja hallinnoida kansallisia valtateitä ja muita valtateitä, jotka Intian hallitus on sille antanut tai jotka se on sille uskottu. Näiden valtateiden pituus kesäkuussa 2017 oli yli 115 435 km (71 728 mi). Pääministeri Modin johtama Intian hallitus on luvannut kaksinkertaistaa valtateiden pituuden 96 000 kilometristä 2 00 000 kilometriin.

**Kysymys 0**

kansallisen valtatien pituus Intiassa on noin

**Asiakirjan numero 4102**

**Tekstin numero 0**

Rohillat vastustivat aktiivisesti brittejä, mutta heidät riisuttiin aseista. Khan Bahadur Khan Rohilla, Hafiz Rahmat Khanin pojanpoika, muodosti oman hallituksensa Bareillyssä vuonna 1857, ja Awadhissa, Bundelkhandissa ja Rohilkhandissa syntyi laaja kansannousu. Vuonna 1857 Khan Bhadur Khan laski liikkeeseen hopeakolikoita Bareillystä itsenäisenä hallitsijana. Kun kapina epäonnistui, Bareilly alistettiin. Khan Bahadur Khan tuomittiin kuolemaan, ja hänet hirtettiin poliisiasemalla 24. helmikuuta 1860.

**Kysymys 0**

joka johti vuoden 1857 kapinaa Barreilyssä.

**Asiakirjan numero 4103**

**Tekstin numero 0**

Mr. Peabody & Sherman Teatterilevityksen julisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Rob Minkoff |
| Tuottaja | * Alex Schwartz * Denise Nolan Cascino |
| Käsikirjoitus | Craig Wright |
| Perustuu | Peabodyn epätodennäköinen historia, Ted Key (suom.) |
| Pääosissa | * Ty Burrell * Max Charles * Ariel Winter * Stephen Colbert * Leslie Mann * Allison Janney |
| Musiikki | Danny Elfman |
| Toimittanut | Michael Andrews |
| Tuotantoyhtiö | * DreamWorks Animation * Pacific Data Kuvat * Bullwinkle Studios |
| Jakelija | 20th Century Fox |
| Julkaisupäivä | * 7. helmikuuta 2014 (2014-02-07) (Yhdistynyt kuningaskunta) * 7. maaliskuuta 2014 (2014-03-07) (Yhdysvallat) |
| Juoksuaika | 92 minuuttia |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Talousarvio | 145 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | 275,7 miljoonaa dollaria |

**Kysymys 0**

Milloin Mr. Peabody ja Sherman ilmestyi?

**Teksti numero 1**

Leonardo da Vincin, kuningas Agamemnonin ja Tut-kuninkaan lisäksi elokuvassa nähdään muita historiallisia henkilöitä, kuten Albert Einstein (Mel Brooks), Mona Lisa (Lake Bell) ja Marie Antoinette (Lauri Fraser), Maximilien de Robespierre (Guillaume Aretos), George Washington, Abraham Lincoln, Bill Clinton, Isaac Newton (kaikkien äänenä Jess Harnell), Odysseus (Tom McGrath), Ajax Lesser (Al Rodrigo) ja Spartacus (Walt Dohrn). Myös Benjamin Franklin, Mahatma Gandhi, William Shakespeare, Ludwig van Beethoven, Vincent van Gogh, Wrightin veljekset, Jackie Robinson ja Mooses-lapsi esiintyvät ilman sanoja.

**Kysymys 0**

Ketä Mel Brooks näytteli elokuvassa Mr Peabody ja Sherman...

**Teksti numero 2**

* Max Charles Shermanina, Peabodyn seitsemänvuotias adoptoitu poika.

**Kysymys 0**

Kuka on Shermanin ääni Mr Peabodyssa?

**Teksti numero 3**

* Max Charles Shermanina, Peabodyn seitsemänvuotias adoptiopoika.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Shermania elokuvassa Mr Peabody ja Sherman.

**Teksti numero 4**

* Ariel Winter Penny Petersonina, herra ja rouva Petersonin tyttärenä ja Shermanin luokkatoverina.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Pennyä elokuvassa Mr Peabody ja Sherman.

**Teksti numero 5**

Se on ensimmäinen DreamWorksin animaatioelokuva, jossa esiintyy hahmoja Classic Median kirjastosta sen jälkeen, kun DreamWorks Animation osti Classic Median vuonna 2012, ja ensimmäinen, joka perustuu tv-sarjaan. Elokuva sai ensi-iltansa 7. helmikuuta 2014 Isossa-Britanniassa, ja se julkaistiin 7. maaliskuuta 2014 Yhdysvalloissa. Elokuva tuotti maailmanlaajuisesti 275 miljoonaa dollaria 145 miljoonan dollarin budjetilla, mutta se alitti lipputulot, mikä johti 57 miljoonan dollarin alaskirjaukseen. Elokuvaan perustuva tv-sarja The Mr. Peabody & Sherman Show sai ensi-iltansa Netflixissä 9. lokakuuta 2015.

**Kysymys 0**

Milloin Mr Peabody ja Sherman ilmestyi?

**Asiakirjan numero 4104**

**Tekstin numero 0**

Mount Hood Wy'east Mount Hood heijastuu Mirror Lake -järvestä. Korkein kohta

|  |  |
| --- | --- |
| Korkeusasema | 11,249 ft (3,429 m) NAVD 88 (Nevadan korkeus merenpinnasta) |
| Prominence | 7,706 ft (2,349 m) |
| Luettelo | * Pohjois-Amerikan näkyvä huippu 49. * Yhdysvaltojen merkittävimmät huiput 28. * Yhdysvaltain osavaltion huippupiste 13. * Oregonin piirikunnan huippupisteet |
| Koordinaatit | 45 ° 22 ′ 25''' N 121 ° 41 ′ 45''' W / 45.373514489 ° N 121.695918558 ° W / 45.373514489;-121.695918558 Koordinaatit: 45 ° 22 ′ 25'' N 121 ° 41 ′ 45'' W / 45.373514489 ° N 121.695918558 ° W / 45.373514489;-121.695918558 Maantiede Sijainti suhteessa muihin Oregonin tulivuoreen. |
| Sijainti | Clackamasin / Hood Riverin piirikunnat, Oregon, Yhdysvallat. |
| Vanhempien alue | Cascade Range |
| Topo-kartta | USGS Mount Hood South Geologia |
| Kallion ikä | Yli 500 000 vuotta |
| Vuoristotyyppi | Stratovulkaanit |
| Tulivuorikaari | Cascade Volcanic Arc |
| Viimeisin purkaus | 1866 Kiipeily |
| Ensimmäinen nousu | 11. heinäkuuta 1857 Henry Pittock, W. Lymen Chittenden, Wilbur Cornell ja pastori T.A. Wood. |
| Helpoin reitti | Kallio- ja jäätikkökiipeily |

**Kysymys 0**

Milloin Mount Hood purkautui viimeksi?

**Teksti numero 1**

Mount Hoodin kolme viimeisintä purkausta tapahtuivat viimeisten 1800 vuoden aikana korkealla lounaislaidalla sijaitsevista purkausaukoista, ja ne tuottivat kerrostumia, jotka levittäytyivät pääasiassa etelään ja länteen Sandy- ja Zigzag-jokien varrelle. Viimeisin purkausjakso tapahtui noin 220-170 vuotta sitten, jolloin syntyi dakiittisia laavakupolia, pyroklastisia virtoja ja mutavyöryjä ilman suuria räjähdysmäisiä purkauksia. Huipun alapuolella sijaitsevan näkyvän Crater Rockin oletetaan olevan yhden tällaisen, nykyään rapautuneen kupolin jäänteitä. Tähän ajanjaksoon sisältyy viimeinen suuri purkaus vuosina 1781-1782, ja hieman tuoreempi jakso päättyi juuri ennen tutkimusmatkailijoiden Lewisin ja Clarkin saapumista vuonna 1805. Viimeisin pieni purkaus tapahtui elokuussa 1907.

**Kysymys 0**

Milloin Mount Hood on viimeksi purkautunut?

**Asiakirjan numero 4105**

**Tekstin numero 0**

Peter Andrew Beardsley MBE (s. 18. tammikuuta 1961) on englantilainen entinen jalkapalloilija, joka pelasi hyökkääjänä tai keskikenttäpelaajana vuosina 1979-1999. Vuonna 1987 hän teki Englannin ennätyssiirtosumman ja edusti maataan 59 kertaa vuosina 1986-1996, kerran kapteenina, osallistuen kahteen jalkapallon maailmanmestaruuskilpailuun (1986 ja 1990) ja UEFA Euro 1988 -kisoihin. Seurajoukkueissa hän pelasi Newcastle Unitedissa, Liverpoolissa ja Evertonissa sekä Carlisle Unitedissa, Manchester Unitedissa, Vancouver Whitecapsissa, Bolton Wanderersissa, Manchester Cityssä, Fulhamissa, Hartlepool Unitedissa ja Melbourne Knightsissa. Hänet nimitettiin hetkeksi Newcastle Unitedin väliaikaiseksi manageriksi vuonna 2010.

**Kysymys 0**

joka pelasi liverpool everton man utd man cityssä

**Kysymys 1**

jotka pelasivat man u man city liverpool ja everton

**Kysymys 2**

ainoa pelaaja, joka on pelannut liverpoolissa manchester unitedissa evertonissa ja manchester cityssä.

**Asiakirjan numero 4106**

**Tekstin numero 0**

Indian Super League (ISL) on miesten jalkapallon ammattilaisliiga Intiassa. Sponsorointisyistä liiga tunnetaan virallisesti nimellä Hero Indian Super League. Se on yksi maan parhaista jalkapalloliigoista, ja se jakaa tällä hetkellä Intian jalkapalloliigajärjestelmän kärkipaikan I-Leaguen kanssa. Liigassa on 10 joukkuetta ja se kestää viisi kuukautta marraskuusta maaliskuuhun kaudesta 2017 -- 18 alkaen.

**Kysymys 0**

kuinka monta joukkuetta on Intian superliigassa?

**Teksti numero 1**

Frazerin ja Hawsin suunnittelema pokaali on 26 tuumaa korkea. Yläreunan logossa on ISL:n värit, ja kahvat on kaiverrettu ja koristeltu 24 karaatin kullalla, joka antaa ylpeyden tunteen, kun sitä pidetään ylhäällä.

**Kysymys 0**

kuka suunnitteli Intian superliigan pokaalin?

**Asiakirjan numero 4107**

**Tekstin numero 0**

* Schuyler Helford Sateenina, Laceyn siskona, joka kilpailee usein Laceyn kanssa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Laceyn siskoa Vihanhallinnassa...

**Teksti numero 1**

* Daniela Bobadilla Sam Goodsonina, Charlien ja Jenniferin teini-ikäisenä tyttärenä. (jaksot 1 -- 52, 54, 57 ja 63).

**Kysymys 0**

joka näyttelee Charlien tytärtä Vihanhallinnassa...

**Teksti numero 2**

* Meera Simhan Mira Patelina, Laceyn äitinä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Laceyn äitiä Vihanhallinnassa...

**Asiakirjan numero 4108**

**Tekstin numero 0**

Sterling Price Holloway Jr. (4. tammikuuta 1905 - 22. marraskuuta 1992) oli yhdysvaltalainen hahmonäyttelijä ja ääninäyttelijä, joka esiintyi yli 100 elokuvassa ja 40 televisiosarjassa. Hän oli myös The Walt Disney Companyn ääninäyttelijä, joka tunnettiin omaleimaisesta tenoriäänestään, ja hän toimi Walt Disneyn Nalle Puhin alkuperäisenä nimihenkilön äänenä.

**Kysymys 0**

Kuka oli Nalle Puhin alkuperäinen ääni?

**Kysymys 1**

Kuka on alkuperäinen Winnie Puhin ääni?

**Kysymys 2**

Kuka teki Nalle Puhin alkuperäisen äänen?

**Kysymys 3**

joka äänesti Kaa alkuperäisessä Viidakkokirjassa...

**Kysymys 4**

Kuka puhuu Nalle Puhin ääntä?

**Teksti numero 1**

Sterling Holloway Andy Griffith ja Holloway vuonna 1962...

|  |  |
| --- | --- |
|  | Sterling Price Holloway, Jr. (1905-01-04) 4. tammikuuta 1905 Cedartown, Georgia, Yhdysvallat. |
|  | 22. marraskuuta 1992 (1992-11-22) (87-vuotias) Los Angeles, Kalifornia, Yhdysvallat. |
| Kuolinsyy | Sydänpysähdys |
| Lepopaikka | Vainajat haudataan Tyyneen valtamereen |
| Alma mater | Georgian sotilasakatemia |
| Ammatti | Näyttelijä, ääninäyttelijä |
| Toimintavuodet | 1926 -- 1986 |
| Merkittävä työ | Nalle Puhin, Kaa:n, Roquefortin, Cheshire Catin, Adult Flowerin ja Mr. Storkin alkuperäinen ääni. |
| Lapset | Richard Holloway (adoptoitu) |

**Kysymys 0**

Kuka on Nalle Puhin ääni?

**Asiakirjan numero 4109**

**Tekstin numero 0**

Nathan Riggs esitellään sarjan kahdentoista kauden kuudennessa jaksossa Grey-Sloan Memorialin uutena sydänlääkärinä. Nopeasti selviää, että hän ja Owen Hunt (Kevin McKidd) olivat olleet ystäviä, mutta heidän ystävyytensä päättyi katkerasti. Myöhemmin paljastuu, että Nathanin ja Owenin vihan syynä oli Owenin sisaren Meganin katoaminen. Megan, joka oli ollut kihloissa Nathanin kanssa kaappauksen aikaan, oli saanut selville Nathanin uskottomuuden ennen kuin hän karkasi ja lopulta joutui kidnapatuksi. Owen on pitkään syyttänyt Riggsia siskonsa kohtalosta, jota on pidetty kuolleena jo 10 vuotta. Ajan myötä Nathan ja Owen oppivat kuitenkin työskentelemään yhdessä ja lopulta alustavasti palauttamaan ystävyytensä.

**Kysymys 0**

Miten Owen ja Riggs tuntevat toisensa?

**Teksti numero 1**

Nathan Riggs M.D. on kuvitteellinen hahmo televisiodraamasta Grey's Anatomy, jota esitetään American Broadcasting Company (ABC) -kanavalla Yhdysvalloissa. Hahmon on luonut sarjan tuottaja Shonda Rhimes, ja sitä esittää näyttelijä Martin Henderson. Hänet esiteltiin jaksossa ``The Me Nobody Knows''. Hän on sydän- ja rintakirurgi, joka työskentelee April Kepnerin kanssa tämän Jordaniassa olon aikana. Kun hän tuo potilaan Grey Sloan Memorial Hospitaliin, hän saa siellä työpaikan. Sairaalassa hän tuntee romanttista vetovoimaa Meredith Greytä kohtaan, joka on nyt leski Derek Shepherdin kuoleman jälkeen.

**Kysymys 0**

Kuka on Nathan Riggs Greyn anatomiassa?

**Asiakirjan numero 4110**

**Tekstin numero 0**

Koko sarjan ajan Carrie on ollut mukana klassisissa saippuaoopperan tarinoissa. Hänen romanttinen parisuhteensa Austin Reedin (Austin Peck; Patrick Muldoon) kanssa johti siihen, että heitä kutsuttiin superpariskunnaksi. Hän on Anna DiMeran (Leann Hunley) ja Roman Bradyn (tuolloin Wayne Northrop, sittemmin Josh Taylor) tytär, vaikka lapsena häntä kasvattivat pääasiassa hänen isäpuolensa Marlena Evans (Deidre Hall) ja John Black (Drake Hogestyn). Carrie kuuluu Bradyn perheeseen, joka on toinen sarjan kahdesta ydinperheestä. Hänellä on pitkäaikainen kilpailu siskonsa Sami Bradyn (Alison Sweeney) kanssa; Sami on säännöllisesti yrittänyt varastaa Austinin Carrielta. Carrie ja Sami alkoivat tulla paremmin toimeen keskenään, mutta heidän läheisyytensä hajosi, kun Carrie rakastui Samin silloiseen aviomieheen Rafe Hernandeziin vuonna 2012.

**Kysymys 0**

joka kantaa vanhempia elämämme päivinä -

**Kysymys 1**

joka kantaa äitiä elämämme päivinä

**Teksti numero 1**

Koko sarjan ajan Carrie on ollut mukana klassisissa saippuaoopperan tarinoissa. Hänen romanttinen parisuhteensa Austin Reedin (Austin Peck; Patrick Muldoon) kanssa johti siihen, että heitä kutsuttiin superpariskunnaksi. Hän on Anna DiMeran (Leann Hunley) ja Roman Bradyn (tuolloin Wayne Northrop, sittemmin Josh Taylor) tytär, vaikka lapsena häntä kasvattivat pääasiassa hänen isäpuolensa Marlena Evans (Deidre Hall) ja John Black (Drake Hogestyn). Carrie kuuluu Bradyn perheeseen, joka on toinen sarjan kahdesta ydinperheestä. Hänellä on pitkäaikainen kilpailu siskonsa Sami Bradyn (Alison Sweeney) kanssa, sillä Sami on säännöllisesti yrittänyt varastaa Austinin Carrielta. Vuonna 2011 Carrie ja Sami alkoivat tulla paremmin toimeen keskenään, mutta heidän läheisyytensä hajosi, kun Carrie rakastui Samin silloiseen aviomieheen Rafe Hernandeziin vuonna 2012. Rafe vastasi kiintymykseen.

**Kysymys 0**

jotka kantavat vanhempia elämämme päivinä -

**Teksti numero 2**

Carrie Brady on fiktiivinen hahmo NBC:n saippuaoopperasta Days of Our Lives, joka on Salemin kuvitteelliseen kaupunkiin sijoittuva pitkäaikainen sarja. Pääkäsikirjoittaja Margaret DePriestin luoma Carrien roolia on esittänyt ennen kaikkea Christie Clark, joka otti roolin vastaan vuonna 1986 teini-ikäisenä. Clark pysyi sarjan mukana aina lokakuussa 2006 tapahtuneeseen lähtöön asti, mutta palasi sarjan vakiosarjana syyskuussa 2011 osana sarjan uudelleenkäynnistystä. Syyskuun 15. päivänä 2016 ilmoitettiin, että Clark palaisi jälleen Carrien rooliin vuonna 2017. Clark palasi Carrieksi useiden viikkojen ajaksi vuoden 2018 alussa. Asianajajana työskentelevä Carrie palasi, kun hänen äitiään Annaa syytettiin murhasta.

**Kysymys 0**

joka näytteli Carriea Elämämme päivinä -elokuvassa

**Teksti numero 3**

Carrie Brady on fiktiivinen hahmo NBC:n saippuaoopperasta Days of Our Lives, joka on pitkäaikainen sarja työväenluokan elämästä Salemin kuvitteellisessa kaupungissa. Pääkäsikirjoittaja Margaret DePriestin luoma Carrien roolia on esittänyt ennen kaikkea Christie Clark, joka otti roolin vastaan vuonna 1986 teini-ikäisenä. Clark pysyi sarjan mukana aina lokakuussa 2006 tapahtuneeseen lähtöön asti, mutta palasi kuitenkin syyskuussa 2011 sarjan vakiosarjana osana sarjan uudelleenkäynnistystä. Syyskuun 15. päivänä 2016 ilmoitettiin, että Clark palaisi jälleen Carrien rooliin vuonna 2017.

**Kysymys 0**

joka esitti Carriea Elämämme päivinä -ohjelmassa.

**Kysymys 1**

joka näyttelee Carriea Elämämme päivinä -ohjelmassa

**Asiakirjan numero 4111**

**Tekstin numero 0**

Jerry Maguire on amerikkalainen romanttinen draamakomedia vuodelta 1996, jonka on käsikirjoittanut, tuottanut ja ohjannut Cameron Crowe ja jonka pääosissa nähdään Tom Cruise, Cuba Gooding Jr. ja Renée Zellweger. Osittain Simpsonien pitkäaikaisen tuottajan James L. Brooksin tuottaman elokuvan inspiraationa toimi urheiluagentti Leigh Steinberg, joka toimi kuvausryhmän teknisenä neuvonantajana. Se julkaistiin Pohjois-Amerikan teattereissa 13. joulukuuta 1996 Gracie Filmsin tuottamana ja TriStar Picturesin jakelemana.

**Kysymys 0**

keneen perustuu Jerry Maguire -elokuva?

**Kysymys 1**

Milloin Jerry Maguire -elokuva ilmestyi?

**Teksti numero 1**

Jerry Maguire on synnyttänyt useita suosittuja sitaatteja, kuten ``Show me the Money!''. (huudetaan toistuvasti Rod Tidwellin ja Jerry Maguiren välisessä puhelinkeskustelussa), "Sinä täydennät minut", "Auta minua auttamaan sinua", "Avain tähän bisnekseen ovat henkilökohtaiset suhteet" ja "Sait minut jo "hei" sanomalla" (Renée Zellwegerin Dorothy Boydin sanoin Jerry Maguiren pitkän romanttisen vetoomuksen jälkeen), ja "Kwan", sanaa, jota käyttää Cuba Gooding Jr.'n Tidwell tarkoittaa rakkautta, kunnioitusta, yhteisöllisyyttä ja rahaa (kirjoitetaan myös ``quan'' ja ``quawn'') havainnollistaakseen eroa itsensä ja muiden jalkapalloilijoiden välillä: ``Muut jalkapalloilijat voivat saada kolikoita, mutta heillä ei ole ``Kwan''. Nämä repliikit ovat suurelta osin Cameron Crowen, elokuvan ohjaajan ja käsikirjoittajan, ansiota. Zellweger sanoi kuuluisan ``Hello''-repliikin kuvaamisesta: ``Cameron sai minut sanomaan sen muutamalla eri tavalla. Se on niin hassua, koska kun luin sen, en tajunnut sitä - luulin sitä jotenkin kirjoitusvirheeksi. Katsoin sitä koko ajan. Se oli ainoa asia käsikirjoituksessa, jota katsoin ja ajattelin: "Onko näin?". Voiko se olla oikein? Miten se on oikein? Ajattelin: "Onko parempaa tapaa sanoa se?". Enkö ymmärrä sitä? En vain tiedä, miten se pitäisi tehdä." Brandt totesi vuonna 2014, että ``huomasin ehdottomasti, että nuoret kiinnostuivat agenttitoiminnasta Jerry Maguiren jälkeen''. ``Jotain agenttitoimialalle tapahtuneesta olisi tapahtunut myös ilman Jerryä, mutta ei varmasti niin nopeasti kuin se tapahtui'', totesi Peter Schaffer, joka on toiminut urheiluagenttina vuodesta 1988.

**Kysymys 0**

joka sanoi Näytä minulle rahat -elokuvassa Jerry Maguire...

**Asiakirjan numero 4112**

**Tekstin numero 0**

"Molly", lyhenne sanoista "molekyyli", tunnustettiin 2000-luvulla slangitermiksi kiteiselle tai jauhemaiselle MDMA:lle.

**Kysymys 0**

Mistä huumeiden nimi Molly on peräisin?

**Asiakirjan numero 4113**

**Tekstin numero 0**

Monet romaanin hahmoista, rekvisiitasta ja ideoista ovat peräisin Baumin kokemuksista. Lapsena Baum näki usein painajaisia, joissa variksenpelätin jahtasi häntä pellon poikki. Hetkeä ennen kuin variksenpelättimen "riekaleiset heinäsormet" melkein tarttuivat hänen kaulaansa, se hajosi hänen silmiensä edessä. Vuosikymmeniä myöhemmin, aikuisena, Baum sisällytti piinaajansa romaaniinsa variksenpelättimenä. Poikansa Harryn mukaan Peltimies syntyi Baumin ihastuksesta näyteikkunoihin. Hän halusi tehdä jotakin kiehtovaa ikkunanäyttöihin, joten hän käytti eklektistä romua tehdäkseen näyttävän hahmon. Pesukattilasta hän teki vartalon, pultatuista liesiputkista kädet ja jalat ja kattilan pohjasta kasvot. Sitten Baum asetti hahmolle suppilohatun, josta lopulta tuli Peltimies. John D. Rockefeller oli Baumin isän vihollinen, öljyparoni, joka kieltäytyi ostamasta Standard Oilin osakkeita vastineeksi oman öljynjalostamonsa myynnistä. Baumin tutkija Evan I. Schwartz arveli, että Rockefeller inspiroi yhtä Velhon lukuisista kasvoista. Eräässä romaanin kohtauksessa Velho nähdään ``tyrannimaisena, karvattomana päänä''. Kun Rockefeller oli 54-vuotias, alopecia aiheutti sen, että häneltä katosi jokainen hiusläikkä päässään, minkä vuoksi ihmiset pelkäsivät puhua hänelle.

**Kysymys 0**

Mistä tuli idea Ozin velhosta?

**Teksti numero 1**

The Wonderful Wizard of Oz (/ ɑː z /) on kirjailija L. Frank Baumin kirjoittama ja W.W. Denslow'n kuvittama yhdysvaltalainen lastenromaani, jonka alun perin julkaisi George M. Hill Company Chicagossa 17. toukokuuta 1900. Se on sittemmin painettu useaan otteeseen uudelleen, useimmiten nimellä The Wizard of Oz (Ozin velho), joka on myös vuoden 1902 Broadway-musikaalisovituksen ja vuoden 1939 musikaalielokuvasovituksen nimi. Koko sarja on voittanut EGOT-palkinnot, mikä tarkoittaa, että se on voittanut neljä suurinta amerikkalaisen showbisneksen palkintoa.

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti tarinan Ozin velho?

**Kysymys 1**

kuka kirjoitti kirjan Ozin velho?

**Teksti numero 2**

Matkalla keltaista tiilitietä pitkin Dorothy osallistuu Boq-nimisen munchkin-miehen pitämille juhlille. Seuraavana päivänä Dorothy vapauttaa variksenpelättimen pylväästä, johon se on ripustettu, levittää tölkistä öljyä Peltimiehen ruostuneisiin liitoksiin ja tapaa Pelkurimaisen leijonan. Variksenpelätin haluaa aivot, Peltimies haluaa sydämen ja Pelkurileijona haluaa rohkeutta, joten Dorothy rohkaisee näitä kolmea matkustamaan hänen ja Toton kanssa Smaragdikaupunkiin pyytämään apua velholta. Useiden seikkailujen jälkeen matkalaiset astuvat Smaragdikaupungin porteille ja tapaavat porttien vartijan, joka pyytää heitä käyttämään vihreäsävyisiä silmälaseja, jotta kaupungin kirkkaus ei sokaise heidän silmiään. Jokainen heistä kutsutaan tapaamaan velhoa. Velho ilmestyy Dorothylle marmorisella valtaistuimella istuvana jättiläispäänä, variksenpelättimelle silkkiharsoon pukeutuneena ihastuttavana naisena, tinamiehelle hirvittävänä petona ja pelkurimaiselle leijonalle tulipallona. Velho suostuu auttamaan heitä kaikkia, jos he tappavat lännen pahan noidan, joka hallitsee Ozin Winkie Countrya. Vartija varoittaa heitä, ettei kukaan ole koskaan onnistunut voittamaan noitaa.

**Kysymys 0**

Kenet Dorothy tapaa ensimmäisenä keltaisella tiilitien varrella?

**Teksti numero 3**

Dorothy on nuori tyttö, joka asuu Em-tädin ja Henry-sedän sekä pienen koiransa Toton kanssa maatilalla Kansasin preerialla. Eräänä päivänä Dorothy ja Toto joutuvat pyörremyrskyyn, joka vie Dorothyn maatilan Munchkin Countryyn, maagiseen Ozin maahan. Putoava talo on tappanut Idän pahan noidan, Munchkinsien pahan hallitsijan. Pohjoisen hyvä noita saapuu paikalle kolmen muun kiitollisen Munchkinin kanssa ja antaa Dorothylle maagiset hopeakengät, jotka kuuluivat aikoinaan pahalle noidalle. Hyvä noita kertoo Dorothylle, että ainoa tapa palata kotiin on mennä Smaragdikaupunkiin ja pyytää suuren ja mahtavan Ozin velhon apua. Kun Dorothy lähtee matkalleen, Pohjoisen hyvä noita suutelee häntä otsalle ja antaa Dorothylle maagisen suojan vahingolta.

**Kysymys 0**

Mikä on Ozin velhon tapahtumapaikka?

**Teksti numero 4**

Dorothy kutsuu siivekkäät apinat kuljettamaan hänet ja Toton kotiin, mutta ne selittävät, etteivät ne voi ylittää Ozia ympäröivää aavikkoa. Vihreäviiksinen sotilas kertoo Dorothylle, että Glinda, etelän hyvä noita, voi ehkä auttaa häntä palaamaan kotiin, joten ystävät lähtevät matkalle tapaamaan Glindaa, joka asuu Ozin Nelikulmamaassa. Matkalla Pelkurimainen leijona tappaa jättiläishämähäkin, joka terrorisoi metsän eläimiä. Eläimet pyytävät Pelkurileijonaa kuninkaakseen, ja se suostuu siihen autettuaan Dorothya palaamaan Kansasiin. Dorothy kutsuu siivekkäät apinat kolmannen kerran lentämään ne vuoren yli Glindan palatsiin. Glinda tervehtii matkalaisia ja paljastaa, että hopeakengät, joita Dorothy käyttää, voivat viedä hänet minne tahansa. Dorothy syleilee ystäviään, jotka kaikki palaavat uusiin valtakuntiinsa, kun Glinda käyttää Kultaista lakkia kolmesti: Variksenpelätin Smaragdikaupunkiin, Peltimies Vinkkimaahan ja Leijona metsään, minkä jälkeen lakin saa Siivekkäiden apinoiden kuningas, joka vapauttaa heidät. Dorothy ottaa Toton syliinsä, kolauttaa kantapäät kolme kertaa yhteen ja toivoo palaavansa kotiin. Välittömästi hän alkaa pyörähtää ilmassa ja vieriä Kansasin preerian ruohon läpi, aina Kansasin maalaistaloonsa asti. Dorothy juoksee Em-tätinsä luo ja sanoo: "Olen niin iloinen, että olen taas kotona!".

**Kysymys 0**

joka päättää lähteä Dorothyn mukaan, kun tämä matkustaa etelään Ozin ihmeellisessä velhossa...

**Teksti numero 5**

Ozin ihmeellinen velho (/ ɒz /) on kirjailija L. Frank Baumin kirjoittama ja W.W. Denslow'n kuvittama yhdysvaltalainen lastenromaani, jonka julkaisi alun perin George M. Hill Company Chicagossa 17. toukokuuta 1900. Se on sittemmin painettu useaan otteeseen uudelleen, useimmiten nimellä The Wizard of Oz (Ozin velho), joka on myös vuoden 1902 Broadway-musikaalisovituksen ja vuoden 1939 musikaalielokuvasovituksen nimi.

**Kysymys 0**

Milloin Ihmeellinen velho Oz kirjoitettiin?

**Teksti numero 6**

Kun Dorothy ja hänen ystävänsä tapaavat Ozin velhon uudelleen, Toto kaataa valtaistuinsalin nurkassa olevan näytön, joka paljastaa velhon. Hän selittää surullisesti olevansa humpuukia - tavallinen vanha mies, joka on kuumailmapallolla tullut Ozin luo kauan sitten Omahasta. Velho antaa Linnunpelättimelle pään, joka on täynnä leseitä, nuppineuloja ja neuloja (``paljon leseitä ja uusia aivoja''), Peltimiehelle silkkisydämen, joka on täytetty sahanpurulla, ja Pelkurileijonalle ``rohkeutta''. Heidän uskonsa velhon voimaan antaa näille esineille halujensa keskipisteen. Velho päättää viedä Dorothyn ja Toton kotiin ja jättää Smaragdikaupungin. Läksiäisissä hän nimittää Variksenpelättimen hallitsemaan tilalleen, ja tämä suostuu tekemään sen Dorothyn palattua Kansasiin. Toto jahtaa kissanpentua väkijoukossa, ja Dorothy lähtee perään, mutta ilmapallon köydet katkeavat ja velho leijuu pois.

**Kysymys 0**

mistä Ozin velho on kotoisin?

**Teksti numero 7**

Baum omisti kirjan "hyvälle ystävälleni ja toverilleni, vaimolleni", Maud Gage Baumille. Tammikuussa 1901 George M. Hill Company sai valmiiksi ensimmäisen painoksen, yhteensä 10 000 kappaleen, painoksen, joka myytiin nopeasti loppuun. The Wonderful Wizard of Oz -teosta myytiin kolme miljoonaa kappaletta, kun se tuli julkisuuteen vuonna 1956.

**Kysymys 0**

kenelle Ozin velho oli omistettu?

**Asiakirjan numero 4114**

**Tekstin numero 0**

Kamerapuhelin on matkapuhelin, jolla voidaan ottaa valokuvia ja usein myös tallentaa videokuvaa yhdellä tai useammalla sisäänrakennetulla digitaalikameralla. Ensimmäinen kamerapuhelin myytiin vuonna 2000 Japanissa, Sharp J-SH04 J-Phone -malli, vaikka jotkut väittävät, että SCH-V200 ja Kyocera VP-210 Visual Phone, jotka molemmat esiteltiin kuukausia aiemmin Etelä-Koreassa ja Japanissa, ovat ensimmäiset kamerapuhelimet.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen kameralla varustettu matkapuhelin tuli markkinoille?

**Kysymys 1**

Milloin kameralla varustetut matkapuhelimet tulivat markkinoille?

**Kysymys 2**

mikä oli ensimmäinen puhelin, jossa oli kamera

**Kysymys 3**

Milloin ensimmäinen kameralla varustettu puhelin tuli markkinoille?

**Teksti numero 1**

Ensimmäinen kaupallinen kamerapuhelin, johon sisältyi infrastruktuuri, oli Sharp Corporationin valmistama J-SH04. Siinä oli integroitu CCD-anturi ja Sha-Mail-infrastruktuuri, joka oli kehitetty yhteistyössä Kahnin LightSurf-yrityksen kanssa, ja sitä markkinoi vuodesta 2001 alkaen japanilainen J-Phone, jonka nykyisin omistaa Softbank. Kamerapuhelimet otettiin ensimmäisen kerran kaupallisesti käyttöön Pohjois-Amerikassa vuonna 2004. Sprintin langattomat operaattorit ottivat käyttöön yli miljoona Sanyon valmistamaa kamerapuhelinta, jotka käynnistettiin LightSurf-yrityksen kehittämän ja hallinnoiman PictureMail-infrastruktuurin (englanniksi Sha-Mail) avulla.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen kamerapuhelin tuli ulos Amerikassa?

**Asiakirjan numero 4115**

**Tekstin numero 0**

Wayne Carson kirjoitti "Kirjeen" isänsä ehdottaman alkusäkeen pohjalta: "Anna minulle lippu lentokoneeseen". Carson sisällytti kappaleen demonauhalle, jonka hän antoi Chips Momanille, American Sound Studion omistajalle Memphisissä, Tennesseessä. Kun studion osakas Dan Penn etsi tilaisuutta tuottaa lisää kappaleita, Moman ehdotti paikallista yhtyettä The DeVilles, jolla oli uusi laulaja, kuusitoistavuotias Alex Chilton. Penn antoi yhtyeelle Carsonin demonauhan muutamaa kappaletta työstettäväksi. Ryhmä saapui American Soundiin äänittämään ``The Letter'' -levyä, eikä harjoituksia ollut juuri lainkaan. Chilton muisteli:

**Kysymys 0**

joka kirjoitti minulle lentolipun.

**Teksti numero 1**

``The Letter'' on Wayne Carsonin kirjoittama kappale, jonka amerikkalainen rockyhtye The Box Tops levytti ensimmäisen kerran vuonna 1967. Alex Chilton lauloi sen karhealla blue-eyed soul -tyylillä. Kappale oli yhtyeen ensimmäinen ja suurin listahitti, joka nousi Yhdysvaltain ja Kanadan listaykköseksi. Se oli myös kansainvälinen menestys, ja se pääsi kymmenen parhaan joukkoon useissa muissa maissa.

**Kysymys 0**

joka lauloi vauvani, kirjoitti minulle juuri kirjeen.

**Kysymys 1**

joka laulaa lapseni kirjoitti minulle kirjeen

**Asiakirjan numero 4116**

**Tekstin numero 0**

Gabriel (heprea: גַּבְרִיאֵל , lit.' Gavri'el ``Jumala on minun voimani''', muinaiskreikka: Ⲅαβριήλ, lit. Gabriel', koptiksi: ⲅⲁⲃⲣⲓⲏⲗ); Abrahamin uskonnoissa arkkienkeli, joka tyypillisesti toimii Jumalan lähettiläänä.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa enkeli Gabrielin nimi?

**Teksti numero 1**

Kristillisessä Uudessa testamentissa Luukkaan evankeliumissa enkeli Gabriel ilmestyy Sakarjalle ja Neitsyt Marialle ja ennustaa Johannes Kastajan ja Jeesuksen syntymän (Luuk. 1: 11-38). Monissa kristillisissä perinteissä, kuten anglikaanisessa, itäortodoksisessa ja roomalaiskatolisessa, Gabrieliin viitataan myös pyhimyksenä.

**Kysymys 0**

Missä enkeli Gabriel esiintyy Raamatussa?

**Asiakirjan numero 4117**

**Tekstin numero 0**

* Seth MacFarlane: Ted (ääni ja liikkeellelasku), Johnin nallekarhu ja paras ystävä.
* Zane Cowans nuoren Tedin äänenä.
* Tara Strong (ilman luottoa) Tedin ``I Love You'' -toimintona

**Kysymys 0**

Kuka on Ted-karhun ääni?

**Kysymys 1**

Kuka ääntelee Tediä elokuvassa?

**Teksti numero 1**

Ted on yhdysvaltalainen komediaelokuva vuodelta 2012, jonka Seth MacFarlane on ohjannut elokuvadebyytissään. MacFarlanen, Alec Sulkinin ja Wellesley Wildin käsikirjoitus perustuu MacFarlanen tarinaan. Elokuvan pääosissa nähdään MacFarlane, Mark Wahlberg, Mila Kunis sekä sivuosissa Joel McHale ja Giovanni Ribisi, ja MacFarlane antaa nimihenkilön äänen. Elokuva kertoo bostonilaisesta John Bennettistä, jonka lapsuuden toive herättää hänen nalleystävänsä Tedin henkiin. Aikuisena Ted kuitenkin estää Johnia ja hänen rakkauttaan Lori Collinsia pääsemästä eteenpäin elämässään.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Tedin ääntä elokuvassa Ted.

**Teksti numero 2**

Ted on vuonna 2012 valmistunut yhdysvaltalainen komediaelokuva, jonka on ohjannut Seth MacFarlane ja jonka ovat käsikirjoittaneet MacFarlane, Alec Sulkin ja Wellesley Wild. Elokuvan pääosissa nähdään Mark Wahlberg ja Mila Kunis, sivuosissa Joel McHale ja Giovanni Ribisi, ja MacFarlane on antanut nimihenkilön äänen ja liikkeen. Elokuva kertoo bostonilaisesta John Bennettistä, jonka lapsuuden toive herättää hänen nalleystävänsä Tedin henkiin. Aikuisena Ted kuitenkin estää Johnia ja hänen rakkauttaan Lori Collinsia pääsemästä eteenpäin elämässään.

**Kysymys 0**

Kuka teki Tedin ääni karhun

**Asiakirjan numero 4118**

**Tekstin numero 0**

Vanhempainyhdistys / vanhempainjärjestö (PTA / PTO) tai vanhempien, opettajien ja oppilaiden yhdistys (PTSA) on vanhempien, opettajien ja henkilökunnan muodostama virallinen järjestö, jonka tarkoituksena on helpottaa vanhempien osallistumista koulun toimintaan.

**Kysymys 0**

miten vanhempainyhdistys torjuu riskikäyttäytymistä

**Asiakirjan numero 4119**

**Tekstin numero 0**

Kuolleiden laiva on Magnus Chase and the Gods of Asgard -sarjan kolmas kirja, ja se julkaistiin 3. lokakuuta 2017.

**Kysymys 0**

Milloin kolmas Magnus Chase -kirja ilmestyy?

**Teksti numero 1**

Kuolleiden laiva on Magnus Chase and the Gods of Asgard -sarjan kolmas ja viimeinen kirja, ja se julkaistiin 3. lokakuuta 2017.

**Kysymys 0**

Milloin 3. Magnus Chase on tulossa julki?

**Teksti numero 2**

Magnus Chase ja Asgårdin jumalat on yhdysvaltalaisen kirjailijan Rick Riordanin kirjoittama fantasiaromaanien trilogia, jonka on julkaissut Disney-Hyperion. Se perustuu norjalaiseen mytologiaan ja sijoittuu samaan universumiin kuin Camp Half-Blood Chronicles ja The Kane Chronicles -sarjat. Ensimmäinen kirja, The Sword of Summer, julkaistiin 6. lokakuuta 2015. Toinen kirja, The Hammer of Thor, julkaistiin 4. lokakuuta 2016. Kolmas ja viimeinen kirja, The Ship of the Dead, julkaistiin 3. lokakuuta 2017.

**Kysymys 0**

Mikä on Magnus Chase -sarjan ensimmäinen kirja?

**Kysymys 1**

Milloin Magnus Chase kirja 3 ilmestyy?

**Asiakirjan numero 4120**

**Tekstin numero 0**

George ja Nina tapaavat Bryanin vanhemmat John ja Joanna MacKenzien. Vaikka George lohduttautuu siitä, että John myös ilmaisee, kuinka järkyttynyt hän oli aluksi Bryanin kihlauksesta, hän joutuu nopeasti vaikeuksiin, kun hän alkaa nuuskia ja lopulta putoaa altaaseen, kun MacKenzien häijyt lemmikkidobermannit ajavat hänet nurkkaan. Kaikki on kuitenkin annettu anteeksi, ja Banksit tapaavat eksentrisen eurooppalaisen hääkoordinaattorin Franck Eggelhofferin (Martin Short) ja hänen avustajansa Howard Weinsteinin (B.D. Wong), jossa George alkaa heti valittaa ylenpalttisten häätarvikkeiden hinnasta. Korkea hinta, 250 dollaria kappaleelta, sekä hääkutsujen ongelmat alkavat ottaa päähän Georgen ja hän tulee hieman hulluksi. Viimeinen pisara tulee, kun hänen väärän kokoinen pukunsa, jota hän oli ponnistellut pukemisen kanssa, repeää, kun hän taivuttaa selkäänsä. Hän lähtee talosta viilentymään, mutta päätyy aiheuttamaan häiriötä supermarketissa. Hän kyllästyy maksamaan asioista, joita hän ei halua, ja alkaa irrottaa hot dog -sämpylöitä 12 sämpylän pakkauksista, jotta ne sopisivat 8 sämpylän hot dog -paketteihin. Hän päätyy lopulta pidätetyksi, mutta Nina saapuu paikalle ja vapauttaa hänet takuita vastaan sillä ehdolla, että hän lopettaa häiden pilaamisen.

**Kysymys 0**

joka näytteli hääsuunnittelijaa morsiamen isää -elokuvassa.

**Kysymys 1**

joka näytteli Frankia morsiamen isässä

**Teksti numero 1**

* Chauncey Leopardi (Cameron)

**Kysymys 0**

joka näytteli Cameronia morsiamen isässä...

**Teksti numero 2**

George Banks (Steve Martin) omistaa menestyvän urheilukenkäfirman nimeltä Side Kicks San Marinossa, Kaliforniassa. Hänen 22-vuotias tyttärensä Annie (Kimberly Williams), joka on juuri valmistunut yliopistosta, palaa kotiin Euroopasta ja ilmoittaa kihlautuneensa Bryan MacKenzien (George Newbern) kanssa, joka on Bel-Airin yläluokkaiseen perheeseen kuuluva mies, vaikka he ovat tunteneet toisensa vasta puoli vuotta. Äkillinen järkytys muuttaa lämpimän jälleennäkemisen Georgen ja Annien väliseksi kiivaaksi riidaksi, mutta he sopivat nopeasti keskenään, ennen kuin Bryan saapuu tapaamaan heitä. Huolimatta Bryanin hyvästä taloudellisesta asemasta ja sympaattisesta käytöksestä George inhoaa häntä välittömästi, kun taas hänen vaimonsa Nina (Diane Keaton) hyväksyy Bryanin mahdollisena vävynä. George ei halua päästää irti tyttärestään.

**Kysymys 0**

kuinka vanha on tytär morsiamen isä -sarjassa?

**Kysymys 1**

joka näytteli isää morsiamen isässä.

**Kysymys 2**

joka näytteli morsianta morsiamen isässä.

**Teksti numero 3**

George Banks (Steve Martin) omistaa menestyvän urheilukenkäfirman nimeltä Side Kicks San Marinossa, Kaliforniassa. Hänen 22-vuotias tyttärensä Annie (Kimberly Williams), joka on juuri valmistunut yliopistosta, palaa kotiin Euroopasta ja ilmoittaa kihlautuneensa Bryan MacKenzien (George Newbern) kanssa, joka on Bel-Airin yläluokkaiseen perheeseen kuuluva mies, vaikka he ovat tunteneet toisensa vasta puoli vuotta. Äkillinen järkytys muuttaa lämpimän jälleennäkemisen Georgen ja Annien väliseksi kiivaaksi riidaksi, mutta he sopivat nopeasti keskenään, ennen kuin Bryan saapuu tapaamaan heitä. Huolimatta Bryanin hyvästä taloudellisesta asemasta ja sympaattisesta käytöksestä George inhoaa häntä välittömästi, kun taas hänen vaimonsa Nina (Diane Keaton) hyväksyy Bryanin mahdollisena vävynä. George ei halua päästää irti tyttärestään.

**Kysymys 0**

missä morsiamen isä tapahtui

**Asiakirjan numero 4121**

**Tekstin numero 0**

Kauden odotetaan alkavan vuonna 2019, ja se koostuu 13 jaksosta.

**Kysymys 0**

Milloin Star Trek Discovery toinen kausi alkaa?

**Kysymys 1**

Milloin Star Trek Discovery 2. kausi alkaa?

**Kysymys 2**

Milloin Star Trek Discovery 2. kausi alkaa?

**Teksti numero 1**

Kausi saa ensi-iltansa 17. tammikuuta 2019, ja se koostuu 13 jaksosta.

**Kysymys 0**

Milloin Star Trekin seuraava kausi alkaa?

**Teksti numero 2**

Kausi saa ensi-iltansa tammikuussa 2019, ja se koostuu 13 jaksosta.

**Kysymys 0**

Milloin Star Trek Discovery -ohjelman seuraava kausi alkaa?

**Kysymys 1**

Milloin alkaa Discoveryn toinen kausi?

**Kysymys 2**

Milloin Star Trek Discovery -sarjan toinen kausi tulee televisiossa?

**Kysymys 3**

Milloin Star Trek Discoveryn 2. kausi alkaa?

**Teksti numero 3**

Kausi saa ensi-iltansa tammikuussa 2019, ja se koostuu 13 jaksosta.

**Kysymys 0**

Milloin alkaa Star Trek Discovery -sarjan 2. kausi?

**Asiakirjan numero 4122**

**Tekstin numero 0**

Igbinedion University, Okada (IUO), ensimmäinen yksityinen yliopisto Nigeriassa, perustettiin vuonna 1999. Yliopisto sijaitsee Okadassa, Ovia North-East Local Government Area -alueen pääkaupungissa, Edon osavaltiossa. Yliopiston perusti Sir Gabriel Osawaru Igbinedion CFR, miljardööri, hyväntekijä ja tunnettu Beninin päällikkö.

**Kysymys 0**

Mikä on Nigerian ensimmäisen yksityisen yliopiston nimi?

**Kysymys 1**

mikä on ensimmäinen yksityinen yliopisto Nigeriassa?

**Asiakirjan numero 4123**

**Tekstin numero 0**

Ted uskoo löytäneensä täydellisen tytön, Cathyn (Lindsay Price), mutta ryhmä on eri mieltä. Aluksi he kieltäytyvät kertomasta syytä, jotta he eivät "pilaisi" tyttöä, mutta lopulta Marshall kertoo, että tyttö puhuu liikaa. Nyt kun Ted tietää, hän ei voi sietää tytön puheliaisuutta. Viisi ystävää paljastavat sitten toistensa puutteet, kunnes kaikki ovat ``pilattuja'' ja siten entistä ärsyttävämpiä niille, jotka eivät ole aiemmin huomanneet puutteita:

**Kysymys 0**

miten tapasin äitisi Tedin puhelias tyttöystävä -

**Asiakirjan numero 4124**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Hahmo | Seasons | Jaksojen lukumäärä | Näyttelijä | Lyhyt kuvaus |
| Andy Taylor | 1 -- 8 | 249 | Andy Griffith | Mayberryn seriffi; Opien isä (leski). |
| Opie Taylor | 1 -- 8 | 209 | Ronny Howard | Andy Taylorin poika |
| Barney Fife | 1 -- 8 | 141 | Don Knotts | Mayberryn apulaissheriffi |
| Bee-täti | 1 -- 8 | 175 | Frances Bavier | Andyn isätäti |

**Kysymys 0**

andy griffithin show'n hahmojen näyttelijät

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi | Seasons | Jaksojen lukumäärä | Soittanut | Lyhyt yhteenveto hahmosta |
| Goober Pyle | 4 -- 8 | 86 | George Lindsey | Automekaanikko ja Gomer Pylen serkku (kutsutaan Goober Beasleyksi kaudella 5 jakso 23 ``TV or Not TV''). |
| Floyd Lawson | 1 -- 7 | 80 | Howard McNear | Parturi |
| Helen Crump | 3 -- 8 | 66 | Aneta Corsaut | Koulunopettaja ja Andyn tyttöystävä myöhemmissä jaksoissa. |
| Howard Sprague | 6 -- 8 | 37 | Jack Dodson | Maalaismainen piirikunnan virkailija |
| Otis Campbell | 1 -- 7 | 32 | Hal Smith | Kaupungin juoppo, joka pääsee vankilaan nukkumaan yönsä pois... |
| Clara Edwards | 1 -- 8 | 31 | Hope Summers | eli Clara Johnson, Bertha Edwards; leski, joka on Bee-tädin paras ystävä. |
| Thelma Lou | 1 -- 6 | 26 | Betty Lynn | Barneyn tyttöystävä. Hänen sukunimeään ei koskaan paljastettu. |
| Gomer Pyle | 3 -- 4 | 23 | Jim Nabors | Hölmö mekaanikko Wallyn huoltoasemalla; tarvittaessa apulaissheriffi; liittyy Yhdysvaltain merijalkaväkeen. |
| Emmett Clark | 8 | 16 | Paul Hartman | Korjausliikkeen omistaja / operaattori |
| Ellie Walker |  | 12 | Elinor Donahue | Andyn ensimmäinen tyttöystävä sarjassa; apteekkari apteekissa. |
| Johnny Paul Jason | 3 -- 6 | 11 | Richard Keith | Opien paras ystävä |
| Apulaissheriffi Warren Ferguson | 6 | 11 | Jack Burns | Floydin veljenpoika; korvaa Barneyn. |
| Pormestari Pike | 1 -- 2 | 11 | Dick Elliott | Mayberryn pormestari |
| Judd Fletcher | 1 -- 7 | 8 | Burt Mustin | Mayberryn vanhus |
| Pormestari Roy Stoner |  | 7 | Parley Baer | Mayberryn pormestari |
| Briscoe Darling | 3 -- 7 | 6 | Denver Pyle | The Darlingsin johtaja |
| Charlene Darling | 3 -- 7 | 5 | Maggie Peterson | Briscoe Darlingin tytär. Oli ihastunut Andyyn. |
| Pastori Hobart M. Tucker | 3 -- 8 | 6 | William Keene | Kaikkien sielujen kirkon pastori |
| The Darling Boys | 3 -- 7 | 6 | Dillardit | Musiikilliset veljekset, joita soittaa tosielämän bluegrass-yhtye |
| Ben Weaver | 1 -- 8 | 6 | Will Wright / Tol Avery | Kurja vanha vuokranantaja ja tavaratalon omistaja |
| Emma Watson | 1 -- 2 | 6 | Cheerio Meredith | alias Emma Brand |
| Ernest T. Bass | 3 -- 6 | 5 | Howard Morris | Rettelöivä vuoristomies |
| Asa Breeney | 3 -- 5 | 5 | Charles P. Thompson | Iäkäs (aina nukkuva) Mayberry-pankin vartija |
| John Masters | 2 -- 5 | 5 | Olan Soule | Kuoronjohtaja ja hotellinjohtaja |
| Leon | 2 -- 4 | 5 | Clint Howard | Pikkulapsi cowboy-asussa |
| Peggy McMillan |  |  | Joanna Moore | Andyn tyttöystävä ja sairaanhoitaja |
| Sam Jones | 8 |  | Ken Berry | Leskeksi jäänyt maanviljelijä |
| Rafe Hollister | 2 -- 3 |  | Jack Prince | Paikallinen maanviljelijä ja moonshiner |
| Wally | 6 |  | Norman Leavitt (2) Trevor Bardette Cliff Norton | Sen huoltoaseman omistaja, jossa Gomer ja myöhemmin Goober työskentelevät. |
| Martha Clark | 8 |  | Mary Lansing | Emmettin vaimo |
| Trey Bowden |  |  | David Alan Bailey | Opien ystävä |
| Daphne | 3 -- 5 |  | Jean Carson | Yksi "hauskoista tytöistä |
| Skippy | 3 -- 5 |  | Joyce Jameson | Toinen "hauska tyttö |
| Malcolm Merriweather | 3 -- 6 |  | Bernard Fox | Englantilainen palvelija |
| Hilda Mae |  |  | Florence MacMichael | Barneyn tyttöystävä kaudella 1, jonka korvasi Thelma Lou. |

**Kysymys 0**

jotka näyttelivät Opien ystäviä Andy Griffithin show'ssa.

**Kysymys 1**

joka näytteli Andyn tyttöystävää Andy Griffith Show'ssa...

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi | Seasons | Jaksojen lukumäärä | Soittanut | Lyhyt yhteenveto hahmosta |
| Goober Pyle | 4 -- 8 | 86 | George Lindsey | Automekaanikko ja Gomer Pylen serkku (kutsutaan Goober Beasleyksi kaudella 5 jakso 23 ``TV or Not TV''). |
| Floyd Lawson | 1 -- 7 | 80 | Howard McNear | Parturi |
| Helen Crump | 3 -- 8 | 66 | Aneta Corsaut | Koulunopettaja ja Andyn tyttöystävä myöhemmissä jaksoissa. |
| Howard Sprague | 6 -- 8 | 37 | Jack Dodson | Maalaismainen piirikunnan virkailija |
| Otis Campbell | 1 -- 7 | 32 | Hal Smith | Kaupungin juoppo, joka pääsee vankilaan nukkumaan yönsä pois... |
| Clara Edwards | 1 -- 8 | 31 | Hope Summers | eli Clara Johnson, Bertha Edwards; leski, joka on Bee-tädin paras ystävä. |
| Thelma Lou | 1 -- 6 | 26 | Betty Lynn | Barneyn tyttöystävä. Hänen sukunimeään ei koskaan paljastettu. |
| Gomer Pyle | 3 -- 4 | 23 | Jim Nabors | Hölmö mekaanikko Wallyn huoltoasemalla; tarvittaessa apulaissheriffi; liittyy Yhdysvaltain merijalkaväkeen. |
| Emmett Clark | 8 | 16 | Paul Hartman | Korjausliikkeen omistaja / operaattori |
| Ellie Walker |  | 12 | Elinor Donahue | Andyn ensimmäinen tyttöystävä sarjassa; apteekkari apteekissa. |
| Johnny Paul Jason | 3 -- 6 | 11 | Richard Keith | Opien paras ystävä |
| Apulaissheriffi Warren Ferguson | 6 | 11 | Jack Burns | Floydin veljenpoika; korvaa Barneyn. |
| Pormestari Pike | 1 -- 2 | 11 | Dick Elliott | Mayberryn pormestari |
| Jud Fletcher | 1 -- 7 | 8 | Burt Mustin | Mayberryn vanhus |
| Pormestari Roy Stoner |  | 7 | Parley Baer | Mayberryn pormestari |
| Briscoe Darling | 3 -- 7 | 6 | Denver Pyle | The Darlingsin johtaja |
| Charlene Darling | 3 -- 7 | 5 | Maggie Peterson | Briscoe Darlingin tytär. Oli ihastunut Andyyn. |
| Pastori Hobart M. Tucker | 3 -- 8 | 6 | William Keene | Kaikkien sielujen kirkon pastori |
| The Darling Boys | 3 -- 7 | 6 | Dillardit | Musiikilliset veljekset, joita soittaa tosielämän bluegrass-yhtye |
| Ben Weaver | 1 -- 8 | 6 | Will Wright / Tol Avery | Kurja vanha vuokranantaja ja tavaratalon omistaja |
| Emma Watson | 1 -- 2 | 6 | Cheerio Meredith | alias Emma Brand |
| Ernest T. Bass | 3 -- 6 | 5 | Howard Morris | Rettelöivä vuoristomies |
| Asa Breeney | 3 -- 5 | 5 | Charles P. Thompson | Iäkäs (aina nukkuva) Mayberry-pankin vartija |
| John Masters | 2 -- 5 | 5 | Olan Soule | Kuoronjohtaja ja hotellinjohtaja |
| Leon | 2 -- 4 | 5 | Clint Howard | Pikkulapsi cowboy-asussa |
| Peggy McMillan |  |  | Joanna Moore | Andyn tyttöystävä ja sairaanhoitaja |
| Sam Jones | 8 |  | Ken Berry | Leskeksi jäänyt maanviljelijä |
| Rafe Hollister | 2 -- 3 |  | Jack Prince | Paikallinen maanviljelijä ja moonshiner |
| Wally | 6 7 | 5 | Trevor Bardette Norman Leavitt (2) Cliff Norton Blackie Hunt | Sen huoltoaseman omistaja, jossa Gomer ja myöhemmin Goober työskentelevät. |
| Martha Clark | 8 |  | Mary Lansing | Emmettin vaimo |
| Trey Bowden |  |  | David Alan Bailey | Opien ystävä |
| Daphne | 3 -- 5 |  | Jean Carson | Yksi "hauskoista tytöistä |
| Skippy | 3 -- 5 |  | Joyce Jameson | Toinen "hauska tyttö |
| Malcolm Merriweather | 3 -- 6 |  | Bernard Fox | Englantilainen palvelija |

**Kysymys 0**

joka esitti Emmaa Andy Griffithin show'ssa...

**Kysymys 1**

Kuka oli Andyn tyttöystävä Andy Griffith Show'ssa?

**Asiakirjan numero 4125**

**Tekstin numero 0**

Pyykinpesuaine tai pesujauhe on eräänlainen pesuaine (puhdistusaine), jota lisätään pyykin puhdistamiseen ja joka on yleensä kemiallisten yhdisteiden seos, mukaan lukien alkyylibentseenisulfonaatit, jotka ovat samankaltaisia kuin saippua, mutta joihin kova vesi vaikuttaa vähemmän. Vaikka pesuainetta myydään edelleen jauheena, nestemäiset pesuaineet ovat vallanneet suuren markkinaosuuden monissa maissa siitä lähtien, kun ne otettiin käyttöön 1950-luvulla.

**Kysymys 0**

Onko pyykinpesuaine seosyhdiste vai alkuaine?

**Asiakirjan numero 4126**

**Tekstin numero 0**

Hänen suunnitelmansa oli teollistaa Neuvostoliiton talous nopeasti ja tehokkaasti ja keskittyä erityisesti raskaaseen teollisuuteen. Hänen suunnitelmansa oli tehoton ja epärealistinen, kun otetaan huomioon haluttujen tavoitteiden saavuttamiseen annettu lyhyt aika.

**Kysymys 0**

Mikä oli viisivuotissuunnitelman tärkein tarkoitus Neuvostoliitossa 1920- ja 1930-luvuilla?

**Teksti numero 1**

Neuvostoliitto siirtyi viisivuotissuunnitelmien sarjaan, joka alkoi vuonna 1928 Josif Stalinin aikana. Stalin käynnisti niin sanotun "vallankumouksen ylhäältä käsin" parantaakseen Neuvostoliiton sisäpolitiikkaa, joka keskittyi ennen kaikkea nopeaan teollistumiseen ja toiseksi maatalouden kollektivisointiin. Hänen halunsa oli vapauttaa maa kaikista merkinnöistä, jotka kertovat, että siellä oli kerran ollut kapitalismia Uuden talouspolitiikan mukaisesti.

**Kysymys 0**

mikä oli neuvostovaltion viisivuotissuunnitelmien tarkoitus?

**Teksti numero 2**

Sosialististen neuvostotasavaltojen liiton (Neuvostoliiton) ensimmäinen viisivuotissuunnitelma (venäjäksi I пятилетний план, первая пятилетка) oli pääsihteeri Josif Stalinin laatima luettelo taloudellisista tavoitteista, jotka perustuivat hänen sosialismia yhdessä maassa koskevaan politiikkaansa. Se toteutettiin vuosina 1928-1932.

**Kysymys 0**

joka laati viisivuotissuunnitelman Neuvostoliiton toimintaa varten...

**Teksti numero 3**

Neuvostoliitto aloitti viisivuotissuunnitelmien sarjan, joka alkoi vuonna 1928 Josif Stalinin aikana. Stalin käynnisti niin sanotun "vallankumouksen ylhäältä käsin" parantaakseen Neuvostoliiton sisäpolitiikkaa, joka keskittyi ennen kaikkea nopeaan teollistumiseen ja toiseksi maatalouden kollektivisointiin. Hänen halunsa oli vapauttaa maa kaikista merkinnöistä, jotka kertovat, että siellä oli kerran ollut kapitalismia Uuden talouspolitiikan mukaisesti.

**Kysymys 0**

joka laati viisivuotissuunnitelman Neuvostoliiton toimintaa varten...

**Asiakirjan numero 4127**

**Tekstin numero 0**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty | Verkko |
| 10 3. kesäkuuta 2012 (2012-06-03) | 12. elokuuta 2012 (2012-08-12) | A&E |
| 13 27. toukokuuta 2013 (2013-05-27) | 26. elokuuta 2013 (2013-08-26) |  |
| 10 2. kesäkuuta 2014 (2014-06-02) | 4. elokuuta 2014 (2014-08-04) |  |
| 10 10. syyskuuta 2015 (2015-09-10) | Netflix |  |
| 5 10 23. syyskuuta 2016 (2016-09-23) |  | |
| 6 10 17. marraskuuta 2017 (2017-11-17) |  | |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa on kauden kuusi Longmire

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa on longmire kausi 6

**Kysymys 2**

kuinka monta jaksoa longmire-sarjan kuudennella kaudella on?

**Kysymys 3**

kuinka monta jaksoa kauden 3 longmire

**Teksti numero 1**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty | Verkko |
| 10 3. kesäkuuta 2012 (2012-06-03) | 12. elokuuta 2012 (2012-08-12) | A&E |
| 13 27. toukokuuta 2013 (2013-05-27) | 26. elokuuta 2013 (2013-08-26) |  |
| 10 2. kesäkuuta 2014 (2014-06-02) | 4. elokuuta 2014 (2014-08-04) |  |
| 10 10. syyskuuta 2015 (2015-09-10) | Netflix |  |
| 5 10 23. syyskuuta 2016 (2016-09-23) |  | |

**Kysymys 0**

Milloin Longmiren 5. kausi ilmestyi?

**Kysymys 1**

milloin uusi kausi Longmire alkaa 2015

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 24 |  | "Valkoinen soturi | Christopher Chulack | Hunt Baldwin & John Coveny | 2. kesäkuuta 2014 (2014-06-02) | 3.86 Ommeltuaan Branchin yhteen rautalangalla Walt vie hänet varausklinikalle. Sitten hän pakottaa Henryä Denveriin kuljettavan Mathiaksen pysähtymään. Henry on kieltäytynyt oikeuksistaan ja aikoo ottaa vastuun Miller Beckin kuolemasta. Walt lupaa hankkia Henrylle asianajajan. Takaisin asemalla Vic kohtaa Waltin, joka kertoo vaimonsa kuolemasta ja Branchin ampumisesta. Branchin haavasta vedetään peyotella terästetty variksen sulka. Walt uskoo, että se aiheutti Branchille hallusinaation, jossa hän näki kuolleen David Ridgesin hyökkäävän hänen kimppuunsa. Branch pysyy kuitenkin päätöksessään, vaikka Walt tekee Branchin keräämälle tuhkalle DNA-testin, joka todistaa tuhkan kuuluvan Ridgesille. Samaan aikaan Walt lähettää Vicin hakemaan Hectorin, Henryn ainoan todistajan, naapurikunnan sheriffin toimistosta. Hän saapuu paikalle ja kuulee, että Hector on paennut. |
| 25 |  | "Lapsista ja matkustajista | J. Michael Muro | Tony Tost | 9. kesäkuuta 2014 (2014-06-09) | 3.60 Walt ja Vic tutkivat Polinan murhaa, nuoren venäläisen teinin, jonka adoptiovanhemmat luovuttivat hänet netissä tapaamalleen pariskunnalle. Tämä paljastaa lapsikauppaverkoston, mikä saa Vicin ja Waltin esiintymään vaikeuksissa olevan lapsen vanhempina. He saavat selville, että Polina yritti vain suojella nuorempaa adoptiosiskoaan, ja hänet tapettiin sen vuoksi. Sillä välin Branch palaa töihin, mutta on edelleen kiinnittynyt siihen, kuka häntä ampui. Henry joutuu vankilassa alkuasukkaiden hyväksikäytön kohteeksi, jota johtaa entinen reservaatin seriffi Malachi (Graham Greene), ystävyytensä vuoksi Waltin kanssa. Malachi haluaa, että Walt takaisi hänen puolestaan tulevassa ehdonalaiskuulustelussaan vastineeksi Henryn tulevasta hyvinvoinnista. Cady ryhtyy Henryn julkiseksi puolustajaksi erotettuaan Henryn tapaukseen määrätyn epäpätevän puolustajan. |
| 26 |  | "Miss Cheyenne | James Hayman | Sarah Nicole Jones | 16. kesäkuuta 2014 (2014-06-16) | 3.58 Walt toimii Henryn sijaisena Miss Cheyenne Nation -kilpailun tuomarina, mutta Vic pyytää hänen apuaan ladosta puukotettuna löytyneen lääkärin murhassa. Walt kuulustelee lääkärin isää ja saa tietää, että myös hänen toinen poikansa on tapettu. Molemmat pojat kuolivat samalla tavalla. Ryhmä tutkii isää ja saa selville, että hän käytti sterilisaatiotekniikoita Cheyenne-naisiin rutiinileikkausten varjolla. Yksi näistä naisista oli kilpailutuomari, joka halusi kostaa sterilisaationsa tappamalla pojat. Samaan aikaan Cady ja Henry osallistuvat miehen takuukäsittelyyn, vaikka hän ei ole oikeudenkäyntiasianajaja; tuomari myöntää, ettei hän juuri koskaan hyväksy takuita murhasyytteestä, mutta antaa hänelle kaksi päivää aikaa suunnitella vastineensa. Hänen on pyydettävä Cheyennen asukkaita takaamaan Henryn puolesta ja löydettävä äiti, jota Henry auttoi kaksi vuotta sitten. Hänen todistuksensa Henrystä saa tuomarin myöntämään takuut, vaikkakin miljoona dollaria. Branch kirjoittaa 100 000 dollarin shekin takuita varten kunnioituksesta Cadya kohtaan. Kun takuusumma on maksettu, Walt tapaa Henryn vankilan portilla ja vannoo, ettei hän palaa sinne. |
| 27 |  | ``Männyissä'' | Gwyneth Horder-Payton | Hunt Baldwin & John Coveny | 23. kesäkuuta 2014 (2014-06-23) | 3.51 Ryhmä tutkii eräoppaan tukehtumiskuolemaa. Samaan aikaan Vicin aviomies Sean näyttää Waltille hänelle annettua kuvaa, jossa hän ja Walt menevät yhdessä motellihuoneeseen. Seania häiritsee siinä eniten se, että Ed Gorski lähetti sen, jonka taakse oli kirjoitettu outo numero. Vic kertoo Waltille, että numero oli Edin Philadelphian asunnon numero, jossa heillä oli tapana harrastaa seksiä. Toisaalla Branch tekee kokeen leikkaamalla hiuksensa ja tiputtamalla verta eläimen ruhon päälle ja sytyttämällä sen tuleen. Tuhkasta löytyvä DNA todistaa, että David Ridges olisi voinut tehdä samoin, on yhä elossa ja kävi hänen kimppuunsa. Branch sieppaa reservaatista peyote-kauppiaan tulevia kuulusteluja varten. Lisäksi Walt laittaa toimistonsa seinälle kuvia kaikista niistä ihmisistä, jotka ovat saattaneet kantaa kaunaa niin paljon, että olisivat voineet tappaa hänen vaimonsa. |
| 28 | 5 | ``Wanted Man'' | Peter Weller | Tony Tost | 30. kesäkuuta 2014 (2014-06-30) | 3.23 Kun tutkittavana on vain ilmoitettu varastettu kana, Walt antaa Vicille vastuun ja pyytää Lucianin apua vaimonsa tapauksen epäiltyjen listan selvittämisessä. Sillä välin Branch ja hänen ystävänsä kuulustelevat peyote-kauppiaan ja päästävät hänet reservaattiin. Sieppauksesta ilmoitetaan, ja Vic kuulustelee Branchin ystävää, joka mainitsee Branchin nimen. Kaikki kolme tapausta yhdistyvät, kun kanavaras paljastuu kadonneeksi Hectoriksi. Hänet löydetään skalpeerattuna ja ammuttuna. Ennen kuolemaansa hän tunnistaa hyökkääjänsä, kun Branch näyttää hänelle David Ridgesin kuvan. Vaikka Walt todistaa Malachia vastaan ehdonalaiskuulustelussaan, hänet vapautetaan ja hän tekee läsnäolonsa tunnetuksi Henrylle, sillä paljastuu, että Henry auttoi Waltia Malachin pidättämisessä. |
| 29 | 6 | ``Kertomukset kuolemastani'' | Christopher Chulack | Sarah Nicole Jones | 7. heinäkuuta 2014 (2014-07-07) | 3.38 Walt tutkii kulkurin kuolemaa, jonka henkilöllisyystodistus kuuluu Welles Van Blarcomille, joka on perheen omaisuuden perijä. Miehen perhe ei ole nähnyt häntä 30 vuoteen. Toinen mies (Parker Stevenson) kävelee sheriffin toimistoon ja väittää olevansa kadonnut perillinen. Waltin ja Fergin on selvitettävä, kuka on kuka mediakohun keskellä, sekä miksi Welles jätti perheensä. Samaan aikaan Vic lähtee Branchin kanssa erämaahan tarkkailemaan luolaa, jossa David Ridges saattaa piileskellä. He keskustelevat myös Branchin kuulustelusta peyote-kauppiaalle. Henry hyppää takuita vastaan vakoillakseen tyttöystäväänsä Deenaa ja saa tietää, että Malachi kiristää häntä suojelemaan häntä. Cady pohtii, liittyykö tämä hänen äitinsä murhaan. |
| 30 | 7 | "Väestö 25 | Michael Offer | Hunt Baldwin & John Coveny | 14. heinäkuuta 2014 (2014-07-14) | 3.58 Vic ja aviomies Sean lähtevät romanttiselle ajomatkalle Wyomingiin, kun tiellä oleva karhu aiheuttaa kolarin. Hän lähtee hakemaan apua, ja molemmat joutuvat Chance Gilbertin (Peter Stormare) johtamien selviytyjien sieppaamiksi. Chance Gilbert kantaa kaunaa Waltia kohtaan veljensä tappamisesta vuosia sitten. Viciä ja Seania kidutetaan, ja paljastuu, että nainen välittää Waltista enemmän kuin hänestä. Samaan aikaan Ed Gorski auttaa lopulta Waltia löytämään ja pelastamaan heidät; tänä aikana Gilbert kieltää osallisuutensa Waltin vaimon murhaan. Sillä välin Branch etsii johtolankoja Vicin ja Seanin talosta ja löytää Vicin käyttäytymisestään laatiman, Waltille tarkoitetun kirjeen. |
| 31 | 8 | "Sadonkorjuu | J. Michael Muro | Tony Tost | 21. heinäkuuta 2014 (2014-07-21) | 3.33 Ferg soittaa Waltille vankilasta, kun tienvarresta löydetään katkaistu jalka. Walt antaa miehistön etsiä loputkin ruumiista, ja läheisestä ladosta löytyy maanviljelijä, jolta puuttuu jalka, ammuttuna kuoliaaksi. Hänen kuolemaansa, hänen henkivakuutustaan ja tilan omistajaa tutkitaan. Walt kohtaa henkivakuutusasiamiehen, joka kertoo, että maanviljelijä teki itsemurhan; asiamies (läheinen ystävä) suostui ampumaan häntä selkään estääkseen vakuutusyhtiötä mitätöimästä korvausvaatimusta itsemurhan vuoksi. Samaan aikaan Sean kehottaa Viciä irtisanoutumaan työstään pelastaakseen heidän avioliittonsa. Valinta vaikeutuu entisestään, kun Branch myöntää murtautuneensa hänen kotiinsa ja lukeneensa tietokonedokumentin, jonka hän kirjoitti Waltille tämän järjettömistä ja laittomista teoista. Branch saattaa Cadyn Denverin baariin, jossa hän on vakuuttunut siitä, että siellä oli myös Ridges; hän palaa kotiin tajuttuaan, että Cady on kiinnostunut vain David Ridgesin löytämisestä. Hän kertoo matkasta Vicille, joka sitten tulostaa Branchia koskevan kirjeen Waltille annettavaksi. |
| 32 | 9 | ``Counting Coup'' | T.J. Scott | Sarah Nicole Jones | 28. heinäkuuta 2014 (2014-07-28) | 3.43 David Ridges ja Branch kohtaavat, mutta Branch ei onnistu ampumaan häntä. Ridges pakenee, mutta jättää jälkeensä autonsa ja matkapuhelimensa. Koska kukaan ei usko häntä toimistossa, Branch hyökkää Vicin kimppuun, kun tämä tajuaa, että tämä kertoi Waltille Sam Poteetin sieppauksesta. Hänet vangitaan, kunnes hänen isänsä Barlow noutaa hänet ja yrittää rauhoitella häntä kotona, mutta Branch pakenee myöhemmin. Walt pidättää Nighthorsen, kun Ridgesin puhelin osoittaa, että he ovat olleet yhteydessä viime viikkojen aikana. Nighthorse tekee Waltin kanssa sopimuksen, jossa hän lupaa kertoa Ridgesin olinpaikan, kun tämä seuraavan kerran ottaa häneen yhteyttä, vastineeksi siitä, että Walt ei nosta syytettä vääristä lausunnoista, jotka koskevat Cadyn auton sabotointia. Walt vapauttaa Nighthorsen, joka myöhemmin ilmoittaa hänelle Ridgesin sijainnin. Myös Branch saa tietää asiasta ja suuntaa sinne, mutta Walt saapuu paikalle ensin. Koirasotilaaksi pukeutunut Ridges hyökkää Waltin kimppuun, joka puukottaa häntä kuolettavasti. Samaan aikaan Henry sytyttää baarin tuleen saadakseen Malachilta tietoja, mutta saa selville, että Darius oli toisessa osavaltiossa, kun Beck murhattiin, mikä tuhoaa Henryn ainoan mahdollisen puolustuksen. Vicille toimitetaan myös avioeropaperit. |
| 33 | 10 | ``Tuhka tuhkaksi'' | Michael Offer | Hunt Baldwin & John Coveny | 4. elokuuta 2014 (2014-08-04) | 3.68 Walt pysähtyy antamaan kyydin pulaan jääneelle Branchille näytettyään tälle Ridgesin ruumiin autonsa takaosassa. He vievät ruumiin kuolinsyyntutkijalle, ja Branch hyllytetään. Barlow pyytää häntä työskentelemään perheyrityksessä. Branch suostuu, mutta epäilevästi hän tutkii yrityksen ja Nighthorsen välisiä suhteita. Samaan aikaan Cady saa tietää, että etsivä Falesin alkuperäinen etsintälupa Red Ponyyn koski höyheniä, joita Ridgesin tiedetään jättävän uhreihinsa. Walt ja Henry kaivavat Miller Beckin ruumiin ylös ja löytävät höyhenen Waltin vaimon murhaajan kurkusta. Tämä ja muut todisteet vapauttavat Henryn. Kun Walt kuitenkin hajottaa vaimonsa tuhkat, hän valmistautuu jahtaamaan Nighthorsea, koska uskoo tämän olevan yhä mukana. Trap-ammunnan aikana Branch ja Barlow keskustelevat Nighthorsesta. Barlow myöntää maksaneensa hänelle Ridgesin lähettämisestä Denveriin sillä viikolla, kun Waltin vaimo tapettiin, jotta Branch voisi korvata Waltin seriffinä. Branch ilmaisee synkän paheksuntansa ja pitää haulikkoa valmiina. Barlow harhauttaa Branchia ja ottaa oman aseensa valmiiksi, jolloin Waltin kuullaan kuuluvan laukaus. |

**Kysymys 0**

milloin Henry pääsee vankilasta Longmire

**Asiakirjan numero 4128**

**Tekstin numero 0**

``It Ain't Me Babe'' Bob Dylanin laulu albumilta Another Side of Bob Dylan

|  |  |
| --- | --- |
| Julkaistu | 8. elokuuta 1964 (1964-08-08) |
| Tallennettu | 9. kesäkuuta 1964 |
| Studio | CBS 30th Street Studio, New York City |
| Genre | Folk |
| Pituus | 3: 33 |
| Tarra | Columbia |
| Lauluntekijä (s) | Bob Dylan |
| Tuottaja (s) | Tom Wilson Another Side of Bob Dylan raideluettelo 11 kappaletta (show)  Ensimmäinen puoli   1. ``All I Really Want to Do'' (Kaikki mitä todella haluan tehdä) 2. "Black Crow Blues 3. "Espanjalainen Harlemin tapaus"... 4. ``Chimes of Freedom'' 5. ``I Shall Be Free No. 10'' 6. "Ramonalle   Toinen puoli   1. ``Motorpsycho Nitemare'' 2. ``My Back Pages'' 3. "En usko sinua (Hän käyttäytyy kuin emme olisi koskaan tavanneet)"... 4. ``Balladi yksinkertaisessa D:ssä'' 5. "It Ain't Me Babe' |

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti sen ei ole minä babe sanat

**Asiakirjan numero 4129**

**Tekstin numero 0**

Bengalinlahti (bengali: বঙ্গোপসাগর (bɔŋgopoʃagoɾ), hindi: बंगाल की खाड़ी (bəŋgɑːl kɪː khɑːɽɪː)) on maailman suurin lahti, jonka vedet virtaavat suoraan Himalajalta Bengalin alueen läpi. Se on suunnilleen kolmion muotoinen, ja se rajoittuu lännessä, luoteessa ja idässä Intiaan (A&N-saaret), idässä Myanmariin, lounaassa Sri Lankaan, pohjoisessa Bangladeshiin ja kaakossa Indonesiaan. Bengalinlahdesta riippuvaiset maat sijaitsevat sekä Etelä-Aasiassa että Kaakkois-Aasiassa.

**Kysymys 0**

bengalinlahti Intian rannikolla tunnetaan nimellä bengalinlahti.

**Teksti numero 1**

Bengalinlahti (bengali: বঙ্গোপসাগর (bɔŋgopoʃagoɾ)) on Intian valtameren koillisosa, joka rajoittuu lännessä ja pohjoisessa Intiaan ja Bangladeshiin ja idässä Myanmariin sekä Andamaanien ja Nikobaarien saariin (Intia). Sen eteläraja on Sri Lankan ja Sumatran (Indonesia) luoteisimman pisteen välinen linja. Se on maailman suurin lahdeksi kutsuttu vesialue. Etelä-Aasiassa ja Kaakkois-Aasiassa on Bengalinlahdesta riippuvaisia maita.

**Kysymys 0**

Bengalinlahti on meri tai valtameri.

**Teksti numero 2**

Bengalinlahti (bengali: বঙ্গোপসাগর (bɔŋgopoʃagoɾ)) on Intian valtameren koillisosa, joka rajoittuu lännessä ja luoteessa Intiaan, pohjoisessa Bangladeshiin ja idässä Myanmariin sekä (Intian) Andamaanien ja Nikobaarien saariin. Sen eteläraja on Sri Lankan ja Sumatran (Indonesia) luoteisimman pisteen välinen linja. Se on maailman suurin lahdeksi kutsuttu vesialue. Etelä-Aasiassa ja Kaakkois-Aasiassa on Bengalinlahdesta riippuvaisia maita.

**Kysymys 0**

Onko Bengalinlahti meri vai valtameri?

**Asiakirjan numero 4130**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Kaupunki | Väestö (2015 Census) | Piirikunta | Motto | Kuva | Kuvaus |
|  | Philadelphia | 1,567,448 | Philadelphia | ``Philadelphia maneto'' (``Let brotherly love endure''). |  | Pennsylvanian osavaltion suurin kaupunki Philadelphia perustettiin 27. lokakuuta 1682 William Pennin toimesta. Se tunnetaan nimellä "veljesrakkauden kaupunki", koska "Philadelphia" tarkoittaa kreikaksi "veljesrakkautta". Kaupungissa pelaavat muun muassa 76ers-, Phillies-, Flyers- ja Eagles-joukkueet. Philadelphiassa on myös monumentaalinen Liberty Bell. |
|  | Pittsburgh | 304,391 | Allegheny | ``Benigno Numine'' (``Hyväntahtoisen Jumaluuden kanssa'', joka on käännetty myös ``Taivaan suosiolla''). |  | Kaupunki tunnetaan teräskaupunkina 1800-luvun lopun ja 1900-luvun alun terästehtaiden ansiosta. Pittsburgh oli valtava teräksen tuottaja toisen maailmansodan aikana, ja se tuotti 95 miljoonaa tonnia terästä. Kaupunki sijaitsee Allegheny- ja Monongahela-jokien yhtymäkohdassa, jossa ne yhtyvät muodostaen Ohiojoen. Vaikka kaupunki on historiallisesti tunnettu terästeollisuudestaan, nykyään se perustuu suurelta osin terveydenhuoltoon, koulutukseen ja teknologiaan. Pittsburgh on myös Pittsburgh Steelersin kotikaupunki, joka on voittanut NFL:n ennätykselliset kuusi Super Bowlia, sekä Piratesin ja Penguinsin. |
|  | Allentown | 120,207 | Lehigh | ``Sic Semper Tyrannis'' |  | Lehigh-joen varrella sijaitseva Allentown on suurin kolmesta vierekkäisestä kaupungista, jotka muodostavat Lehigh Valleyksi kutsutun alueen itäisessä Pennsylvaniassa ja läntisessä New Jerseyssä, ja lähellä sijaitsevat Bethlehemin ja Eastonin kaupungit. Allentown sijaitsee 97 km pohjoiseen Philadelphiasta, 130 km itään osavaltion pääkaupungista Harrisburgista ja 140 km länteen New Yorkista, maan suurimmasta kaupungista. |
|  | Erie | 99,475 | Erie | n / a |  | Erie on nimetty samannimisen suuren järven mukaan, ja se tunnetaan lippulaivakaupunkina, koska siellä sijaitsi Oliver Hazard Perryn lippulaiva Niagara. Erieä on kutsuttu myös jalokivikaupungiksi kimaltelevan järven vuoksi. Erie on Double A Eastern League -liigan Erie SeaWolvesin kotikaupunki. SeaWolves on Detroit Tigersin Double A -liigaseura. |
|  | Lukeminen | 87,879 | Berks | n / a |  | Kaupunki antoi nimensä nykyään lakkautetulle Reading Railroadille, joka toi antrasiittihiiltä Pennsylvanian hiilialueelta Schuylkill-joen varrella sijaitseviin kaupunkeihin. Rautatie on yksi neljästä rautatiekiinteistöstä Monopoly-lautapelin englanninkielisessä klassikkoversiossa. Raskaan teollisuuden yleisen taantuman aikana Reading oli yksi ensimmäisistä paikkakunnista, joissa outlet-ostoksista tuli matkailuala. Se on tunnettu nimellä ``The Pretzel City'' lukuisten paikallisten rinkelileipomoiden vuoksi. Kaupunki tunnetaan myös nimellä "Baseballtown", koska Reading Phillies -joukkue on rekisteröinyt tämän nimimerkin markkinoidakseen Readingin rikasta baseball-historiaa. |
| 6 | Upper Darby | 82,795 | Delaware |  |  | Upper Darbyn kunta on Länsi-Philadelphiaa reunustava kunta Delawaren piirikunnassa, Pennsylvaniassa, Yhdysvalloissa. Upper Darbyssa sijaitsee myös Tower Theater, historiallinen musiikkilava 69th Streetillä, joka on rakennettu 1920-luvulla. Upper Darbyn väestö on moninaista, ja se edustaa yli 100 etnistä kulttuuria. Kaupunginosassa on monenlaisia asumismuotoja, kuten tiheästi asuttuja rivitaloalueita, puiden reunustamia vuosisadan vaihteen omakotitalojen kortteleita ja vuosisadan puolivälin rakennuksia. Se on Pennsylvanian kuudenneksi väkirikkain kunta. |
| 7 | Scranton | 77,118 | Lackawanna | ``Kansamme, perinteemme ja tulevaisuutemme vaaliminen'' |  | Scranton on Lackawanna-joen laakson maantieteellinen ja kulttuurinen keskus. Se on suurin kaupunki, joka sijaitsee entisten antrasiittihiilen kaivosyhteisöjen, kuten Wilkes-Barren, Pittstonin ja Carbondalen pienempien kaupunkien, muodostamassa yhtenäisessä tilkkutäkissä. Scranton perustettiin kaupunginosaksi 14. helmikuuta 1856 ja kaupungiksi 23. huhtikuuta 1866. |
| 8 | Betlehem | 74,892 | Lehigh & Northampton | n / a |  | Bethlehem sijaitsee Lehigh Valleyn keskellä, 731 neliömailin (1 893 km2) alueella, jossa asuu yli 750 000 ihmistä. Laakso käsittää kolme kaupunkia (Bethlehem, Allentown ja Easton) kahdessa piirikunnassa (Lehigh ja Northampton), mikä tekee siitä Pennsylvanian kolmanneksi suurimman suurkaupunkialueen. Allentownia pienempi mutta Eastonia suurempi Bethlehem on Lehigh Valleyn toiseksi väkirikkain kaupunki. |
| 9 | Bensalem | 61,500 | Bucks |  |  | Bensalem Township on Bucksin piirikunnassa, Pennsylvaniassa, Yhdysvalloissa sijaitseva kunta, joka rajoittuu Philadelphian koillisosaan. Township koostuu useista yhteisöistä, kuten Bensalem, Trevose, Oakford, Cornwells Heights, Eddington ja Andalusia. Vuoden 2010 väestönlaskennassa Townshipin väkiluku oli 60 427, mikä tekee siitä Bucksin piirikunnan suurimman kunnan ja Pennsylvanian yhdeksänneksi suurimman kunnan. Vuonna 1692 perustettu township on lähes yhtä vanha kuin itse Pennsylvania, joka perustettiin vuonna 1682. |
| 10 | Lancaster | 59,339 | Lancaster | n / a |  | Kaupunki oli alun perin nimeltään Hickory Town, mutta John Wright nimesi sen uudelleen englantilaisen Lancasterin kaupungin mukaan. Sen symboli, punainen ruusu, on peräisin Lancasterin talosta. Lancaster oli osa William Pennin vuonna 1681 tekemää Penn's Woods Charter -peruskirjaa, ja James Hamilton suunnitteli sen vuonna 1734. Siitä tehtiin kaupunginosa vuonna 1742 ja kaupunki vuonna 1818. Amerikan vallankumouksen aikana se oli lyhyen aikaa siirtomaiden pääkaupunki 27. syyskuuta 1777, kun mannermainen kongressi pakeni Philadelphiasta, jonka britit olivat vallanneet. Kokoonnuttuaan yhden päivän, he muuttivat vielä kauemmas, Yorkiin, Pennsylvaniaan. Lancaster oli Pennsylvanian pääkaupunki vuodesta 1799 vuoteen 1812, minkä jälkeen pääkaupunki siirrettiin Harrisburgiin. |
| 11 | Lower Merion | 57,825 | Montgomery |  |  | Lower Merion Township on Pennsylvanian Montgomeryn piirikunnassa sijaitseva kunta, joka on osa Pennsylvanian päälinjaa. Vuoden 2010 Yhdysvaltain väestönlaskennan mukaan kunnan väkiluku oli 57 825. Lower Merionin tulot asukasta kohti ovat viidenneksi korkeimmat ja kotitalouksien mediaanitulot 12. korkeimmat koko maassa, jossa on vähintään 50 000 asukasta. |
| 12 | Abington | 55,310 | Montgomery |  |  | Abington Township on kaupunki Montgomeryn piirikunnassa Pennsylvaniassa, Yhdysvalloissa, Philadelphian pohjoisreunalla. Väkiluku oli 55 310 vuoden 2010 väestönlaskennassa, mikä tekee siitä Montgomeryn piirikunnan toiseksi väkirikkaimman kunnan (Lower Merion Townshipin jälkeen). Väestötiheys on 3603,3 neliökilometriä kohti, mikä tekee siitä Montgomeryn piirikunnan toiseksi tiheimmin asutun townshipin (Cheltenham Townshipin jälkeen). |
| 13 | Bristol | 54,582 | Bucks | n / a |  | Bristolin kunta on kunta Bucksin piirikunnassa Pennsylvaniassa, Yhdysvalloissa. Väkiluku oli 54 582 vuoden 2010 väestönlaskennassa, joten se on osavaltion 13. suurin kunta. Bristol Township on yhdessä Bristol Boroughin kanssa Lower Bucksin piirikunnan kulttuurikeskus, jossa järjestetään afrikkalaisen ja latinalaisen kulttuuriperinnön juhlia. Osa Townshipista koostuu Fairless Hillsin ja Levittownin kaupunginosista Pennsylvaniassa. |
| 14 | Levittown | 52,983 | Bucks | n / a |  | Levittown on Bucksin piirikunnassa, Pennsylvaniassa, Yhdysvalloissa, Philadelphian suurkaupunkialueella sijaitseva väestönlaskentaan nimetty paikka ja suunniteltu yhteisö. Väkiluku oli 52 983 vuoden 2010 väestönlaskennassa. Se on 12 metriä merenpinnan yläpuolella. Vaikka se ei ole kunta, se tunnustetaan joskus Philadelphian suurimmaksi lähiöksi Pennsylvaniassa (kun taas Upper Darby Township, Lower Merion Township, Bensalem Township, Abington Township ja Bristol Township ovat kooltaan suurempia kuntia kolmessa ympäröivässä Pennsylvanian piirikunnassa). Levitt & Sons suunnitteli ja rakensi sen vuonna 1951 ostetusta maasta alkaen. Veljekset Bill Levitt ja arkkitehti Alfred Levitt suunnittelivat sen kuusi tyypillistä taloa. |
| 15 | Harrisburg | 49,081 | Dauphin | n / a |  | Pennsylvanian pääkaupunki Harrisburgilla oli merkittävä rooli Yhdysvaltain historiassa länsimaiden siirtolaisuuden, sisällissodan ja teollisen vallankumouksen aikana. Pennsylvanian kanavan ja myöhemmin Pennsylvanian rautatien rakentamisen ansiosta Harrisburgista tuli 1800-luvun aikana yksi Yhdysvaltojen koillisosan teollistuneimmista kaupungeista. |
| 16 | Haverford | 48,491 | Delaware | n / a |  | Haverford Township (nimetty Haverfordwestin kaupungin mukaan Walesissa, Isossa-Britanniassa) on Delawaren piirikunnassa sijaitseva kotikunta, joka on kaupungin sisäinen esikaupunkialue, joka sijaitsee Philadelphiasta länteen, Pennsylvanian kaakkoisosassa, Yhdysvalloissa, ja tunnetaan virallisesti nimellä Township of Haverford. Vaikka se on ollut vuodesta 1977 lähtien itsehallintolain alainen, se toimii edelleen komissaarien lautakunnan alaisuudessa, joka on jaettu osastoihin, kuten "ensimmäisen luokan" kunnat, jotka ovat edelleen Pennsylvanian Township Code -lain alaisia. Haverford Township perustettiin vuonna 1682 ja yhtiöitettiin vuonna 1911. |
| 17 | Altoona | 45,344 | Blair | n / a |  | Kaupunki on kasvanut rautateollisuuden ympärille, ja se yrittää parhaillaan toipua viime vuosikymmeninä tapahtuneesta teollisuuden taantumasta ja kaupunkien hajautumisesta. Kaupunki on Altoona Curven baseball-joukkueen koti Double A Eastern League -liigassa, joka on Pittsburgh Piratesin Double A -liigajoukkue. |
| 18 | York | 43,992 | York | n / a |  | Yorkin perustivat vuonna 1741 Philadelphian alueelta tulleet uudisasukkaat, ja se nimettiin samannimisen englantilaisen kaupungin mukaan. Vuoteen 1777 mennessä suurin osa alueen asukkaista oli joko saksalaista tai skotlantilais-irlantilaista alkuperää. Yorkista tehtiin kaupunginosa 24. syyskuuta 1787 ja kaupunki 11. tammikuuta 1887. Amerikan vapaussodan aikana (1775-1783) York toimi Mannerheimin kongressin väliaikaisena pääkaupunkina. Liittosopimuksen artiklat laadittiin ja hyväksyttiin Yorkissa, vaikka ne ratifioitiin vasta maaliskuussa 1781. |
| 19 | State College | 42,161 | Keskus | n / a |  | State Collegea hallitsee taloudellisesti ja demografisesti Pennsylvanian valtionyliopiston pääkampus, josta käytetään usein nimitystä Penn State. Happy Valley on usein käytetty termi, jolla viitataan State Collegen alueeseen, johon kuuluvat itse kaupunginosa sekä Collegen, Harrisin, Pattonin ja Fergusonin kunnat. |
| 20 | Wilkes-Barre | 40,780 | Luzerne | ``Pattern After Us'' |  | Vuonna 1769 perustettu Wilkes-Barre on Luzernen piirikunnan pääkaupunki, ja se sijaitsee Wyoming Valleyn alueen keskellä. Sitä ympäröivät Pocono-vuoristo idässä, Lehigh Valley etelässä ja Endless Mountains lännessä. Susquehanna-joki virtaa kaupungin luoteisosan läpi. |

**Kysymys 0**

Mikä on Pennsylvanian väkirikkain kaupunki?

**Asiakirjan numero 4131**

**Tekstin numero 0**

Walter Hartwell White Sr., joka tunnetaan myös salanimellä Heisenberg, on fiktiivinen hahmo ja Breaking Bad -sarjan päähenkilö. Häntä esittää Bryan Cranston. Kalifornian teknillisestä korkeakoulusta valmistunut Walt oli aikoinaan lupaava kemisti, joka perusti yhdessä läheisen ystävänsä Elliot Schwartzin ja silloisen tyttöystävänsä Gretchenin kanssa yrityksen Gray Matter Technologies. Hän jätti Gray Matterin yllättäen myymällä osakkeensa 5 000 dollarilla; pian sen jälkeen yhtiö teki omaisuuden, josta suuri osa oli peräisin hänen tutkimuksestaan. Tämän jälkeen Walt muutti Albuquerqueen, New Mexicoon, jossa hänestä tuli lukion kemian opettaja. Breaking Bad alkaa Walterin 50-vuotissyntymäpäivänä, jolloin hänellä diagnosoidaan keuhkosyöpä vaiheessa IIIA. Tämän löydöksen jälkeen hän turvautuu metamfetamiinin valmistukseen ja huumekauppaan varmistaakseen perheensä taloudellisen turvan hänen kuolemansa jälkeen ja maksaakseen syöpähoitonsa. Hän ajautuu yhä syvemmälle laittomaan huumekauppaan, josta tulee sarjan edetessä yhä häikäilemättömämpi, ja myöhemmin hän ottaa käyttöön peitenimen ``Heisenberg'', joka tulee tunnistettavaksi paikallisen huumekaupan päähenkilönä. Sarjan luoja Vince Gilligan on kuvaillut Walter Whiten kohdalla tavoitteenaan ``kääntää herra Chipsistä Arpinaama'' ja tehnyt hahmosta tarkoituksella vähemmän sympaattisen sarjan kuluessa. Waltin kehittyminen lempeästä koulunopettajasta ja perheenisästä häikäilemättömäksi rikolliseksi mestariksi ja murhaajaksi on sarjan keskeinen painopiste.

**Kysymys 0**

Mikä on Walter Whiten toinen nimi breaking badissa?

**Teksti numero 1**

Walter Hartwell White Sr., joka tunnetaan myös salanimellä Heisenberg, on fiktiivinen hahmo ja Breaking Bad -sarjan päähenkilö. Häntä esittää Bryan Cranston. Kalifornian teknillisestä korkeakoulusta valmistunut Walt oli aikoinaan lupaava kemisti, joka perusti yhdessä läheisen ystävänsä Elliot Schwartzin ja silloisen tyttöystävänsä Gretchenin kanssa yrityksen Gray Matter Technologies. Hän jätti Gray Matterin yllättäen myymällä osakkeensa 5 000 dollarilla; pian sen jälkeen yhtiö teki omaisuuden, josta suuri osa oli peräisin hänen tutkimuksestaan. Tämän jälkeen Walt muutti Albuquerqueen, New Mexicoon, jossa hänestä tuli lukion kemian opettaja. Breaking Bad alkaa Walterin 50-vuotissyntymäpäivänä, jolloin hänellä diagnosoidaan keuhkosyöpä vaiheessa IIIA. Tämän löydöksen jälkeen hän turvautuu metamfetamiinin valmistukseen ja huumekauppaan varmistaakseen perheensä taloudellisen turvan hänen kuolemansa jälkeen. Hän ajautuu yhä syvemmälle laittomaan huumekauppaan, josta tulee sarjan edetessä yhä häikäilemättömämpi, ja myöhemmin hän ottaa käyttöön peitenimen ``Heisenberg'', joka tulee tunnistettavaksi paikallisen huumekaupan päähenkilönä. Sarjan luoja Vince Gilligan on kuvaillut Walter Whiten kohdalla tavoitteenaan ``kääntää herra Chipsistä Arpinaama'' ja tehnyt hahmosta tarkoituksella vähemmän sympaattisen sarjan kuluessa. Waltin kehitys lempeästä koulunopettajasta ja perheenisästä häikäilemättömäksi rikolliseksi mestariksi ja murhaajaksi on sarjan keskeinen painopiste.

**Kysymys 0**

joka näytteli Walter Whitea AMC:n sarjassa Breaking Bad.

**Asiakirjan numero 4132**

**Tekstin numero 0**

Troikka (venäjäksi тройка, ``kolmikko'' tai ``trio'') on perinteinen venäläinen valjakkoajoyhdistelmä, jossa käytetään kolmea hevosta vierekkäin, jotka yleensä vetävät rekeä. Se eroaa useimmista muista kolmen hevosen yhdistelmistä siinä, että hevoset valjastetaan vierekkäin. Keskimmäinen hevonen on yleensä valjastettu hevosen kaulapannalla ja akselipannalla; sivuhevoset ovat yleensä rintavaljaissa. Troikkaa ajetaan perinteisesti siten, että keskimmäinen hevonen ravi ja sivuhevoset ravi; oikeanpuoleinen hevonen on oikealla ja vasemmanpuoleinen hevonen vasemmalla. Troikan väitetään usein olevan maailman ainoa valjakkoyhdistelmä, jossa hevoset kulkevat eri askelin.

**Kysymys 0**

kolmen hevosen vetämän venäläisen reen nimi

**Asiakirjan numero 4133**

**Tekstin numero 0**

Hunter Tylo (s. Deborah Jo Hunter, 3. heinäkuuta 1962) on yhdysvaltalainen näyttelijä, kirjailija ja entinen malli. Hänet tunnetaan parhaiten roolistaan Taylor Hayesina (1990 -- 2002, 2004, 2005 -- 13, 2014, 2018 --) sarjassa The Bold and the Beautiful.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Tayloria rohkeassa ja kauniissa sarjassa

**Kysymys 1**

joka näyttelee Tayloria rohkeassa ja kauniissa -ohjelmassa.

**Kysymys 2**

joka näyttelee Tayloria rohkeassa ja kauniissa -ohjelmassa.

**Kysymys 3**

joka näyttelee Tayloria sarjassa Young and the Restless...

**Asiakirjan numero 4134**

**Tekstin numero 0**

Yksi yleinen täyte on tonnikala ja majoneesi; tuloksena on tonnikalaleipä. Muita suosittuja vaihtoehtoja ovat kinkku, paahtopaisti, kana, kalkkuna tai hampurilaispihvi, joka tunnetaan nimellä patty melt. Täytteen ansiosta sulatettu voileipä on grillatun juustovoileivän muunnelma. Patty melts oli perinteisen yhdysvaltalaisen ruokalan peruskamaa, ja se oli yleisesti ruokalistoilla jo 1950-luvulla ja mahdollisesti 1940-luvulla.

**Kysymys 0**

milloin grillatusta juustosta tulee sulaa

**Asiakirjan numero 4135**

**Tekstin numero 0**

``Rockin' Robin'' (alun perin julkaistu nimellä ``Rock-In Robin'' Class Recordsin 45 singleä) on Leon Renén kirjoittama laulu, jonka Bobby Day levytti vuonna 1958 nimimerkillä Jimmie Thomas. Se oli Dayn suurin hittisingle, josta tuli Billboard Hot 100 -listan kakkossija, ja se vietti yhden viikon R&B-myyntilistan kärjessä (ykköshitti).

**Kysymys 0**

Milloin Rockin Robin -kappale ilmestyi?

**Teksti numero 1**

``Rockin' Robin'' on Leon Renén Jimmie Thomas -nimellä kirjoittama kappale, jonka Bobby Day levytti vuonna 1958. Se oli Dayn ainoa hittisingle, josta tuli Billboard Hot 100 -listan kakkossija ja se vietti yhden viikon R&B-myyntilistan kärjessä (ykköshitti).

**Kysymys 0**

joka lauloi rockin robinin alkuperäisen version -

**Asiakirjan numero 4136**

**Tekstin numero 0**

Scott on skotlantilaista alkuperää oleva sukunimi. Sen katsotaan ensimmäisen kerran olevan peräisin Uchtredus filius Scotilta, joka mainitaan Holyrood Abbeyn ja Selkirkin perustamisen yhteydessä vuonna 1120 tehdyssä peruskirjassa, sekä Border Ridingin klaaneilta, jotka asuttivat Peebleshireä 10. vuosisadalla, ja Buccleuchin herttualta.

**Kysymys 0**

Onko sukunimi Scott irlantilainen vai skottilainen?

**Kysymys 1**

Mistä sukunimi Scott on peräisin?

**Asiakirjan numero 4137**

**Tekstin numero 0**

Se sijaitsee kokonaan Cumbrian kreivikunnan alueella, ja kaikki Englannin yli 910 metriä merenpinnan yläpuolella oleva maa kuuluu kansallispuistoon, mukaan lukien Scafell Pike, Englannin korkein vuori. Se sisältää myös Englannin syvimmät ja pisimmät vesistöt, Wast Waterin ja Windermeren.

**Kysymys 0**

missä järvialue sijaitsee Yhdistyneessä kuningaskunnassa

**Teksti numero 1**

Lake District, joka tunnetaan myös nimellä Lakes tai Lakeland, on vuoristoalue Luoteis-Englannissa. Se on suosittu lomakohde, joka on kuuluisa järvistään, metsistään ja vuoristaan (tai tuntureistaan) ja joka liittyy 1800-luvun alun William Wordsworthin ja muiden järvirunoilijoiden, Beatrix Potterin ja John Ruskinin kirjoituksiin. Kansallispuisto perustettiin vuonna 1951, ja vuonna 2016 tehdyn pienen laajennuksen jälkeen sen pinta-ala on nyt noin 2 362 neliökilometriä. Se nimettiin Unescon maailmanperintökohteeksi vuonna 2017.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee Lake Districtin kansallispuisto

**Teksti numero 2**

Lake District sijaitsee kokonaan Cumbrian maakunnassa. Kansallispuiston alueella sijaitsee kaikki Englannin maa-alueet, jotka ovat yli 914 metriä merenpinnan yläpuolella, mukaan lukien Scafell Pike, joka on Englannin korkein vuori. Siellä sijaitsevat myös Englannin syvimmät ja pisimmät vesistöt, Wast Water ja Windermere.

**Kysymys 0**

missä on Windermere-järvi Yhdistyneen kuningaskunnan kartalla?

**Asiakirjan numero 4138**

**Tekstin numero 0**

Elokuvan nimikappaleen ``The Living Daylights'' levytti pop-yhtye A-ha. A-ha ja Barry eivät tehneet hyvää yhteistyötä, minkä seurauksena tunnuskappaleesta syntyi kaksi versiota. Barryn elokuvamiksaus kuullaan soundtrackilla ja kaikilla kolmella a-han best-of-kokoelmalla. A-ha:n suosima miksaus kuullaan heidän vuoden 1988 albumillaan Stay on These Roads. Vuonna 2006 a-han Paul Waaktaar-Savoy kuitenkin kehui Barryn osuutta: ``Pidän siitä, mitä hän lisäsi kappaleeseen, se antoi sille todella hienon jousisovituksen. Silloin se alkoi minusta kuulostaa Bond-juttuna.". Nimikappale on yksi harvoista 007:n nimikappaleista, jota ei ole esittänyt tai kirjoittanut brittiläinen tai amerikkalainen esittäjä sarjan historiassa.

**Kysymys 0**

joka lauloi päätöslaulun Living Daylightsissa.

**Kysymys 1**

joka lauloi Living Daylights -elokuvan tunnusmusiikkia.

**Teksti numero 1**

Elokuvan nimikappaleen ``The Living Daylights'' levytti pop-yhtye A-ha. Vuodesta 2017 lähtien tämä on ainoa Bond-elokuva, jonka nimikkokappaletta ei ole esittänyt britti tai amerikkalainen. A-ha ja Barry eivät tehneet hyvää yhteistyötä, minkä seurauksena tunnuskappaleesta syntyi kaksi versiota. Barryn elokuvamiksaus kuullaan soundtrackilla ja kaikilla kolmella a-han best-of-kokoelmalla. A-ha:n suosima miksaus kuullaan heidän vuoden 1988 albumillaan Stay on These Roads. Vuonna 2006 a-han Paul Waaktaar-Savoy kuitenkin kehui Barryn osuutta: ``Pidän siitä, mitä hän lisäsi kappaleeseen, se antoi sille todella hienon jousisovituksen. Silloin se alkoi kuulostaa minusta Bond-juttuna.". Nimikappale on yksi harvoista 007:n nimikappaleista, jota ei ole esittänyt tai kirjoittanut brittiläinen tai amerikkalainen esittäjä sarjan historiassa.

**Kysymys 0**

joka lauloi Living Daylightsin tunnusmusiikkia -

**Teksti numero 2**

Aiempien Bond-elokuvien konventioista poiketen elokuvassa käytetään eri kappaleita alku- ja lopputeksteissä. Lopputeksteissä kuultu kappale ``If There Was A Man'' oli toinen kahdesta kappaleesta, jotka esitti Chrissie Hynde (Pretenders). Toinen kappale, ``Where Has Everybody Gone'', kuullaan elokuvassa lähdemusiikkina (Necrosin Walkmanista). Alun perin Pretendersin ajateltiin esittävän elokuvan nimikappaleen. Tuottajat olivat kuitenkin olleet tyytyväisiä Duran Duranin ``A View to a Kill'' -kappaleen kaupalliseen menestykseen ja katsoivat, että a-ha olisi todennäköisemmin tehnyt vaikutuksen listoilla. The Living Daylights oli kuitenkin hitti monissa maissa.

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun Living Daylights -elokuvan lopussa.

**Asiakirjan numero 4139**

**Tekstin numero 0**

High School Musical -elokuvasarjan logo

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | * Kenny Ortega (1 -- 3) * Jeffrey Hornaday (4) * Michael Lembeck (Sharpayn upea seikkailu) |
| Tuottaja | * Bill Borden * Don Schain (1 -- 3) |
| Kirjoittanut | * Peter Barsocchini * Dan Berendsen (4) |
| Pääosissa | * Zac Efron * Vanessa Hudgens * Ashley Tisdale * Lucas Grabeel * Corbin Bleu * Monique Coleman |
| Musiikki | * David Lawrence * Adam Watts * Drew Lane * Eddie Galan * Drew Seeley * Matthew Gerrard * Robbie Nevil * Shankar Mahadevan * Adam Anders * Randy Petersen * Antonina Armato * Jamie Houston * Nikki Hassman * Tim James * Kevin Quinn * Faye Greenberg * Andy Dodd * Greg Cham * Ray Cham |
| Elokuvataide | * Gordon Lonsdale (1 -- 2) * Daniel Aranyò (3) |
| Toimittanut | Seth Flaum |
| Tuotantoyhtiö | * First Street Films (1 -- 2) * Suolaisia kuvia (1 -- 2) * Borden ja Rosenbush Entertainment (3) |
| Jakelija | * Disney Channel * Walt Disney Pictures |
| Julkaisupäivä | 2006 -- nyt |
| Juoksuaika | * 404 minuuttia (1 -- 3) * 417 minuuttia (pidennetty) |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Talousarvio | 22,2 miljoonaa dollaria (3 elokuvaa) |
| Lipputulot | 253 miljoonaa dollaria (yhteensä) |

**Kysymys 0**

kuinka pitkä on high school musical elokuvat

**Asiakirjan numero 4140**

**Tekstin numero 0**

Ohjelma sijoittuu päiväkotiin, jossa neljä Tweenietä käy itse: Bella, Milo, Fizz ja nuorin, Jake. He ovat kahden aikuisen, Maxin ja Judyn, ja kahden koiran, Doodlen ja Izzlen, hoidossa.

**Kysymys 0**

Mitkä ovat Tweenies-hahmojen nimet?

**Asiakirjan numero 4141**

**Tekstin numero 0**

Central Hindu School B.H.U. Location Kamachha, Varanasi Varanasi, Uttar Pradesh, 221010 Intia Tietoja

|  |  |
| --- | --- |
| Muu nimi | CHS |
| Entinen nimi | Central Hindu College |
| Koulutyyppi | Ei-yhteiskunnallinen |
| Motto | Tieto on elinvoimaa |
| Uskontokunta (s) | VAIN SUURET HINDUT |
| Perustettu | 1898 |
| Avattu | 1898 |
| Perustaja | Tohtori Annie Besant |
| Koululautakunta | CBSE |
| Presidentti | C.A. UTKARSH MISHRA |
| Pääjohtaja | Tohtori Neeru Wahal |
| Koulun johtaja | ALOK KUMAR PANDEY |
| Opetushenkilöstö | 100-110 pojilla ja 60-70 tytöillä koulussa. |
| Sukupuoli | Mies ja nainen |
| Ikäjakauma | Enintään 18 vuotta XI-luokkaan pääsyä varten 30. syyskuuta alkaen |
| Oppilaat | 2000 CHBS:ssä ja 1700 CHGS:ssä. |
| Tarjotut luokat | 6-12. |
| Kielen väline | Englanti & hindi |
| Kieli | Hindi, Bhojpuri ja englanti |
| Koulupäivän tunnit | 8 |
| Luokkahuoneet | 101 |
| Kampuksen koko | 70 hehtaaria |
| Kampuksen tyyppi | suorakulmainen |
| Slogan | vidyayaamritmashnute |
| Lempinimi | CHS |
| Julkaisu | Banaras Hindu University Press |
| Vuosikirja | Srijan |
| Liittyminen | Banaras Hindun yliopisto |

**Kysymys 0**

joka perusti hindujen keskuskoulun Kamcha Varanasiin...

**Asiakirjan numero 4142**

**Tekstin numero 0**

BlazBlue: Cross Tag Battle Limited edition boxart, jossa (ylhäältä lukien myötäpäivään) Ruby, Yu, Ragna ja Hyde.

|  |  |
| --- | --- |
| Kehittäjä (s) | Arc System Works |
| Kustantaja (s) | * WW: Arc System Works * EU: PQube |
| Tuottaja (s) | Toshimichi Mori |
| Taiteilija (t) | Konomi Higuchi |
| Sarja | BlazBlue |
| Alusta (s) | Nintendo Switch PlayStation 4 Microsoft Windows |
| Julkaisu | * JP: 31. toukokuuta 2018 * NA: 5. kesäkuuta 2018 * EU: June 22, 2018 |
| Genre (s) | Taistelu |
| Tila (s) | Yksinpeli, moninpeli |

**Kysymys 0**

Milloin Blazblue Cross Tag Battle tulee ulos?

**Teksti numero 1**

BlazBlue: Cross Tag Battle Limited edition boxart, jossa (ylhäältä lukien myötäpäivään) Ruby, Yu, Ragna ja Hyde.

|  |  |
| --- | --- |
| Kehittäjä (s) | Arc System Works |
| Kustantaja (s) | * WW: Arc System Works * EU: PQube Games |
| Tuottaja (s) | Toshimichi Mori |
| Taiteilija (t) | Konomi Higuchi |
| Sarja | BlazBlue |
| Alusta (s) | Nintendo Switch PlayStation 4 Microsoft Windows |
| Julkaisu | * JP: 31. toukokuuta 2018 * YHDYSVALLAT: Kesäkuu 5, 2018 * EU: TBD |
| Genre (s) | Taistelu |
| Tila (s) | Yksinpeli, moninpeli |

**Kysymys 0**

Milloin Blazblue Cross Tag Battle ilmestyy?

**Asiakirjan numero 4143**

**Tekstin numero 0**

* Marlon Wayans Marcus Anthony Copeland II:n roolissa

**Kysymys 0**

ketä Marlon Wayans näyttelee elokuvassa White Chicks...

**Teksti numero 1**

* Faune A. Chambers (Gina Copeland)

**Kysymys 0**

joka näyttelee Marlon Wayansin vaimoa White Chickseissä.

**Teksti numero 2**

Hamptons-hotellissa Kevin ja Marcus (Brittany ja Tiffany) tapaavat Brittanyn ja Tiffanyn kolme parasta ystävää, Karenin (Busy Philipps), Torin (Jessica Cauffiel) ja Lisan (Jennifer Carpenter) sekä heidän kilpailijansa Vandergeldin siskokset Megan (Brittany Daniel) ja Heather (Jaime King). He kohtaavat myös Karenin rakkauden, Heathin, joka on rahaton ja työtön näyttelijä ja sattuu olemaan Heatherin poikaystävä. Kevin osoittaa kiinnostusta New York 1:n uutistoimittaja Denise Porteria (Rochelle Aytes) kohtaan ja yrittää kosiskella häntä unohtaen, että hän on yhä naamioitunut naiseksi. Marcusin vaimo Gina (Faune Chambers), jonka suhde on jo ennestään ongelmallinen, hankaloituu entisestään, kun hän alkaa epäillä, kun hän kuulee naisen äänen taustalla puhuessaan puhelimessa Marcuksen kanssa. Nainen (myyjä) yrittää itse asiassa vain auttaa Marcusta pukeutumaan erittäin tiukkoihin vaatteisiin, mutta Gina tulkitsee heidän keskustelunsa väärin ja olettaa, että Marcuksella on suhde. Samaan aikaan koripalloammattilainen Latrell Spencer (Terry Crews) kiinnostuu Marcusista ja luulee, että hän on Tiffany ja valkoinen. Treffit Marcus / Tiffany huutokaupataan sitten Latrellille hyväntekeväisyysillallisella, Marcuksen peloksi ja Heatherin mustasukkaisuudeksi. Samaan aikaan Kevin saa tietää Denisen halusta tulla varakkaan miehen kosiskeltavaksi toisin kuin miehet, joita hän tavallisesti tapaa, ja käyttää Latrellin / Marcuksen treffejä varastamaan Latrellin Aston Martin DB7:n ja talon avaimet viedäkseen Denisen treffeille ja esiintyäkseen samalla Latrellinä. Kun Kevin ja Denise saapuvat Latrellin talolle, Latrellin rottweiler raatelee Keviniä, kunnes hän onnistuu vangitsemaan koiran takkikaappiin. Kun Kevin ja Denise pääsevät lähelle toisiaan, hän saa tietoja, jotka liittyvät Ted Burtonin (epäilty, jota he etsivät) tapaukseen. Samaan aikaan Marcus yrittää torjua Latrellin treffeillä, kun hän torjuu tämän monet lähentelyt, kuten syö hallitsemattomasti, pureskelee varpaan kynnen irti ja piereskelee. Hänen yrityksensä epäonnistuvat, mutta ne vain huvittavat ja tekevät "Tiffanysta" entistäkin ihastuneemman Latrellin. Toisaalla FBI-agentit Gomez ja Harper tutkivat Marcuksen ja Kevinin hotellihuonetta epäilyksen vuoksi. Etsinnöissään he löytävät Wilson Sistersin naamarit ja päättelevät, että he ovat Marcus ja Kevin valepuvussa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Vandergeldin siskoksia White Chickseissä...

**Teksti numero 3**

White Chicks on yhdysvaltalainen komediaelokuva vuodelta 2004, jonka on ohjannut Keenen Ivory Wayans, joka kirjoitti ja tuotti elokuvan yhdessä veljiensä Shawn ja Marlon Wayansin kanssa. Revolution Studiosin ja Columbia Picturesin levittämässä elokuvassa Shawn ja Marlon Wayans esittävät kahta afroamerikkalaista FBI-agenttia, jotka naamioituvat kahdeksi valkoiseksi naiseksi. Elokuva julkaistiin Yhdysvalloissa 23. kesäkuuta 2004. Sen suosio Rotten Tomatoesin sivustolla on 15 prosenttia, ja se tuotti maailmanlaajuisesti 113,1 miljoonaa dollaria 37 miljoonan dollarin budjetilla.

**Kysymys 0**

Milloin elokuva White Chicks tuli ulos

**Asiakirjan numero 4144**

**Tekstin numero 0**

Televisiokomediasarja Arrested Developmentin viides kausi sai ensi-iltansa Netflixissä 29. toukokuuta 2018. Kausi koostuu 16 jaksosta, jotka on jaettu kahteen kahdeksan jakson osaan; toinen osa saa ensi-iltansa myöhemmin vuonna 2018. Kyseessä on toinen uusintakausi sen jälkeen, kun Fox peruutti sarjan vuonna 2006; neljäs kausi sai ensi-iltansa vuonna 2013.

**Kysymys 0**

Milloin pidätetyn kehityksen toinen osa ilmestyy?

**Kysymys 1**

Milloin pidätetyn kehityksen 5. kauden toinen osa ilmestyy?

**Asiakirjan numero 4145**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 1996 laki henkilökohtaisen vastuun ja työmahdollisuuksien yhteensovittamisesta (Personal Responsibility and Work Opportunity Reconciliation Act of 1996, PRWORA) on Yhdysvaltojen liittovaltion laki, jota pidetään merkittävänä hyvinvointiuudistuksena. Lakiehdotus oli republikaanien "Contract with America" -aloitteen kulmakivi, ja sen laati edustaja E. Clay Shaw Jr. (R-FL-22). Presidentti Bill Clinton allekirjoitti PRWORA-lain 22. elokuuta 1996 ja täytti näin vuoden 1992 kampanjalupauksensa, jonka mukaan "sosiaaliturva on lopetettava sellaisena kuin olemme sen tunteneet".

**Kysymys 0**

henkilökohtaista vastuuta ja työnteon yhteensovittamista koskeva laki (prwra) allekirjoitettiin laiksi vuonna 2001.

**Kysymys 1**

miten kongressi muutti vuonna 1996 osavaltioiden sosiaaliturvaa?

**Asiakirjan numero 4146**

**Tekstin numero 0**

Transportation Hub on suunniteltu yhdistämään PATH-metrojärjestelmä New Yorkin metrojärjestelmään. Transportation Hubin läpi kulkeva 12-linja rakennettiin tämän hankkeen yhteydessä uudelleen niin, että se kulkee PATH:n välipohjan yläpuolella, ja uudelleenrakennetulta Cortlandt Streetin IRT-asemalta on suora yhteys Hubiin. Myös Chambers Street -- World Trade Center / Park Place -asemakompleksille on suora yhteys. Cortlandt Streetin BMT-asemalta on myös suora yhteys Hubiin. Lisäksi Dey Streetin varrella kulkeva Dey Street Passageway yhdistää Transportation Hubin itään Fulton Centeriin, josta pääsee 2 3 4 5 A C J Z N R W -palveluihin. West Concourse -niminen käytävä yhdistää länteen Brookfield Placeen ja Battery Park Cityn lauttaterminaaliin. Ehdotusta yhteydestä Long Island Rail Roadille ja John F. Kennedyn kansainväliselle lentoasemalle East Riverin alittavan uuden tunnelin kautta, Lower Manhattan-Jamaica / JFK Transportation Project, tutkittiin vuodesta 2004 alkaen, mutta vuonna 2009 se oli vähemmän tärkeä kuin muut rahoituksesta kilpailevat hankkeet.

**Kysymys 0**

maailmankauppakeskuksen polkuasemalta Battery Parkiin

**Asiakirjan numero 4147**

**Tekstin numero 0**

Lailla luotiin Yhdysvaltain sisäministeriön alaisuuteen Yhdysvaltain asuntoviranomainen. Laki perustuu vuoden 1934 kansalliseen asuntolakiin (National Housing Act of 1934), jolla luotiin liittovaltion asuntohallinto (Federal Housing Administration). Sekä vuoden 1934 lakiin että vuoden 1937 lakiin vaikuttivat aikakauden yhdysvaltalaiset asuntouudistajat, joista tärkein oli Catherine Bauer Wurster. Bauer laati suuren osan tästä lainsäädännöstä ja toimi kahden vuoden ajan johtajana Yhdysvaltain asuntohallinnossa (United States Housing Authority), joka oli vuoden 1937 lailla perustettu virasto valvomaan tukien maksamista.

**Kysymys 0**

mikä virasto perustettiin vuoden 1937 asuntolain (US Housing Act of 1937) seurauksena.

**Asiakirjan numero 4148**

**Tekstin numero 0**

Simon de Montfortin parlamentti oli englantilainen parlamentti, joka pidettiin 20. tammikuuta 1265 ja saman vuoden maaliskuun puoliväliin välisenä aikana ja jonka aloitti vapaaherrakuntiin kuulunut kapinallisjohtaja Simon de Montfort.

**Kysymys 0**

joka kutsui koolle parlamentin ensimmäisen kokouksen vuonna vuonna

**Asiakirjan numero 4149**

**Tekstin numero 0**

Vain vierekkäin sinun kanssasi - alkuperäinen televisioääniraita

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Musiikki | Pituus |
| 1. | ``Lucid Dream (清醒 梦境)''' (Teemakappale) | William Chan | 4: 16 |
| 2. | ``Mikroskooppinen näkemys maailmasta (微观世界)'' (Avauslaulu) | He Jie / Victor Ma |  |
| 3. | ``Onko olemassa tällainen suhde (有 没有 这样 一 种 关系)''' | Jin Chi |  |
| 4. | ``Kaksi vaikeutta (两难)''' | Silence Wong |  |
| 5. | ``Yksi kaksi kolme (一 二 三)''' | Juno Su |  |
| 6. | "Kukaan ei tiedä | Silence Wong |  |

**Kysymys 0**

vain rinnakkain sinun avauslaulusi kanssa

**Asiakirjan numero 4150**

**Tekstin numero 0**

Sean Patrick Astin (o.s. Duke; 25. helmikuuta 1971) on yhdysvaltalainen näyttelijä, ääninäyttelijä, ohjaaja ja tuottaja. Hän näytteli Samwise Gamgeen roolia Taru sormusten herrasta -trilogiassa (2001 -- 2003), Mikey Walshin roolia elokuvassa The Goonies (1985), Rudyn nimihenkilön roolia (1993), Dougin roolia elokuvassa 50 ensimmäistä treffeistä (2004), Jim Kentin roolia The Strain -elokuvan ensimmäisellä kaudella (2014) ja Bob Newbyn roolia Stranger Things -elokuvan toisella kaudella (2017).

**Kysymys 0**

näyttelijä näytteli Samia sormusten herrasta

**Kysymys 1**

joka esitti Samia Sormusten herrasta -elokuvassa

**Kysymys 2**

ketä Sean Astin näyttelee renkaiden herrasta -elokuvassa?

**Teksti numero 1**

Sean Patrick Astin (o.s. Duke; s. 25. helmikuuta 1971) on yhdysvaltalainen näyttelijä, ääninäyttelijä, ohjaaja ja tuottaja. Hän on näytellyt Samwise Gamgeen roolia Taru sormusten herrasta -trilogiassa (2001 -- 2003), Mikey Walshin roolia The Goonies -elokuvassa (1985), Daniel ``Rudy'' Ruettigerin roolia Rudyssa (1993) ja Bob Newbyn roolia Stranger Things -sarjan toisella kaudella (2017).

**Kysymys 0**

joka esittää Samia Sormusten herrasta -elokuvassa

**Teksti numero 2**

Sean Patrick Astin (o.s. Duke; s. 25. helmikuuta 1971) on yhdysvaltalainen näyttelijä, ääninäyttelijä, ohjaaja ja tuottaja. Hänen merkittäviin näyttelijärooleihinsa kuuluvat Samwise Gamgee Taru sormusten herrasta -trilogiassa (2001 -- 2003), Mikey Walsh elokuvassa The Goonies (1985), Daniel ``Rudy'' Ruettiger elokuvassa Rudy (1993) ja Bob Newby Stranger Things -sarjan toisella kaudella (2017).

**Kysymys 0**

joka esitti Samia Sormusten herrasta -elokuvassa

**Teksti numero 3**

Sean Patrick Astin (syntynyt Sean Patrick Duke; 25. helmikuuta 1971) on yhdysvaltalainen näyttelijä, ääninäyttelijä, ohjaaja ja tuottaja. Hänet tunnetaan elokuvarooleistaan Samwise Gamgee Taru sormusten herrasta -trilogiassa (2001 -- 2003), Mikey Walsh The Goonies -elokuvassa (1985) ja Rudyn (1993) nimihenkilönä. Televisiossa hän esiintyi Lynn McGillinä 24-sarjan viidennellä kaudella ja ääninäyttelee Raphaelia Nickelodeonin Teenage Mutant Ninja Turtles -televisiosarjassa vuonna 2012, Osoa Disney Juniorin Special Agent Oso -sarjassa ja Chester The Catia Bunniculassa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Samwise Gamgeeta Sormusten herrasta -elokuvassa...

**Asiakirjan numero 4151**

**Tekstin numero 0**

Sosiaalityön juuret ovat yhteiskunnan pyrkimyksissä käsitellä köyhyyden ja eriarvoisuuden ongelmaa. Sosiaalityö liittyy läheisesti hyväntekeväisyystyöhön, mutta se on ymmärrettävä laajemmin. Hyväntekeväisyyden käsite juontaa juurensa antiikin ajoilta, ja köyhien auttamisella on juurensa kaikissa maailman suurimmissa uskonnoissa, mutta nykyaikaisen sosiaalityön ammatin ja ohjelman juuret ovat 1800-luvun hyväntekeväisyydessä.

**Kysymys 0**

Mistä löytyy sosiaalityön filosofinen alkuperä?

**Teksti numero 1**

Monet pitävät Octavia Hilliä modernin sosiaalityön perustajana. Hän oli liikkeellepaneva voima sosiaalisen asuntotuotannon kehittämisessä, ja hänen varhainen ystävyytensä John Ruskinin kanssa mahdollisti sen, että hän pystyi toteuttamaan teoriansa käytännössä John Ruskinin alkuinvestointien avulla. Hän uskoi omatoimisuuteen ja teki asuntojärjestelmänsä keskeiseksi osaksi sen, että hän ja hänen avustajansa tunsivat vuokralaisensa henkilökohtaisesti ja kannustivat heitä parantamaan itseään. Hän vastusti kunnallista asuntotuotantoa, koska piti sitä byrokraattisena ja persoonattomana. Hänen johdollaan hyväntekeväisyysjärjestö Charity Organisation Society järjesti hyväntekeväisyysapurahoja ja oli edelläkävijä nykyaikaisen sosiaalityön perustan muodostaneessa kotikäyntipalvelussa.

**Kysymys 0**

jota pidetään nykyisten sosiaalityön koulujen perustajana.

**Teksti numero 2**

Ammatillinen sosiaalityö sai alkunsa 1800-luvun Englannissa, ja sen juuret ovat teollisen vallankumouksen aiheuttamassa sosiaalisessa ja taloudellisessa murroksessa, erityisesti yhteiskunnallisessa kamppailussa, jonka tarkoituksena oli käsitellä siitä johtuvaa kaupunkien köyhyyttä ja siihen liittyviä ongelmia. Koska köyhyys oli varhaisen sosiaalityön pääpaino, se liittyi läheisesti hyväntekeväisyystyöhön. (Nykyään sosiaalityöntekijät joutuvat usein käsittelemään muiden sosiaalisten ongelmien, kuten rasismin, seksismin, homofobian ja ikään tai fyysiseen tai henkiseen vammaisuuteen perustuvan syrjinnän seurauksia.)

**Kysymys 0**

milloin sosiaalityö alkoi Yhdistyneessä kuningaskunnassa

**Asiakirjan numero 4152**

**Tekstin numero 0**

``Dancing in the Moonlight'' on ranskalais-amerikkalaisen rockyhtyeen King Harvestin kappale, joka julkaistiin singlenä vuonna 1972 ja nousi Billboard Hot 100 -listan sijalle 13. Yhtye julkaisi muitakin singlejä, mutta ne eivät koskaan pystyneet saavuttamaan ``Dancing in the Moonlight'' -singlen menestystä. Kappale oli ainutlaatuinen, sillä siinä käytettiin kauttaaltaan Wurlitzer-sähköpianoa. Vuosikymmeniä sen alkuperäisen julkaisun jälkeen Toploaderin coverista tuli platinahitti (myynti yli 600 000 kappaletta).

**Kysymys 0**

joka kirjoitti alkuperäisen Tanssi kuunvalossa -teoksen...

**Teksti numero 1**

``Dancing in the Moonlight'' on ranskalais-amerikkalaisen rockyhtyeen King Harvestin kappale, joka julkaistiin singlenä vuonna 1972 ja nousi Billboard Hot 100 -listan sijalle 13. Yhtye julkaisi muitakin singlejä, mutta ne eivät koskaan pystyneet saavuttamaan ``Dancing in the Moonlight'' -singlen menestystä. Kappaleessa käytettiin kauttaaltaan Wurlitzer-sähköpianoa. Vuosikymmeniä sen alkuperäisen julkaisun jälkeen Toploaderin coverista tuli platinahitti (yli 600 000 myytyä kappaletta).

**Kysymys 0**

Milloin julkaistiin kappale Tanssii kuunvalossa...

**Asiakirjan numero 4153**

**Tekstin numero 0**

* Yudhishthira: Vanhin Pandavan veli. Hänen nimensä tarkoittaa ``joka on luja jopa sodan aikana''. Hänen vanhempansa olivat Kunti ja Dharma, hyveen, oikeudenmukaisuuden ja moraalin jumala. Vaikka häneltä puuttui Kshatriyalle ominainen taistelutaito, Yudhishthira oli yksi hyveellisimmistä miehistä, taitava kuninkaan velvollisuuksissa ja vankkumaton dharman tiellä. Hän oli hyvä kuningas, joka yhdessä veljiensä kanssa perusti vauraan Indraprasthan kaupungin. Krishnan juonittelun ja myös hänen veljiensä maailmanvalloituksen seurauksena Yudhishthirasta tuli maailman keisari. Hän suoritti kaksi Ashwamedha-uhria ja yhden Rajasuya-uhrin. Yudhishthira oppi hallitsemaan noppaa tietäjä Brihadaswalta ja hänestä tuli hyvä shakinpelaaja. Hänen muut nimensä ovat Ajatshatru (``vihamattomat'') ja Dharmaraja (``hyveistä ihailtu'').

**Kysymys 0**

3. Mahabharatassa kuka oli pandavoista vanhin?

**Asiakirjan numero 4154**

**Tekstin numero 0**

Maharaja Ranjit Singh vieraili temppelissä vuonna 1815, ja hän kullasi temppelin kupolin. Jwalamukhi-temppelin yläpuolella on muutaman metrin korkeudella kuuden jalan syvyinen kuoppa, jonka ympärysmitta on noin kolme metriä. Tämän kuopan pohjalla on toinen pieni kuoppa, joka on noin puolentoista metrin syvyinen ja jossa on kuumaa vettä, joka kuplii koko ajan.

**Kysymys 0**

joka lahjoitti Himachal Pradeshin Jwalamukhi-temppelin kultaisen kupolin.

**Asiakirjan numero 4155**

**Tekstin numero 0**

``Will You Love Me Tomorrow'', joka tunnetaan myös nimellä ``Will You Still Love Me Tomorrow'', on Gerry Goffinin ja Carole Kingin säveltämä kappale. Sen levytti alun perin vuonna 1960 Shirelles, joka nousi singlellään Billboard Hot 100 -listan ykköseksi. Kappale on merkittävä myös siksi, että se oli ensimmäinen mustan tyttöyhtyeen kappale, joka nousi listaykköseksi Yhdysvalloissa. Monet artistit ovat sittemmin levyttäneet sen vuosien varrella, muun muassa Carole Kingin vuonna 1971 tekemä versio.

**Kysymys 0**

joka teki hitin kappaleella Will you still love me tomorrow...

**Kysymys 1**

kuka lauloi alkuperäisen Will you still love me tomorrow -laulun?

**Kysymys 2**

joka kirjoitti Will you still love me tomorrow Shirellesille.

**Teksti numero 1**

``Will You Love Me Tomorrow'', joka tunnetaan myös nimellä ``Will You Still Love Me Tomorrow'', on Gerry Goffinin ja Carole Kingin säveltämä kappale. Sen levytti alun perin vuonna 1960 Shirelles, joka nousi singlellään Billboard Hot 100 -listan ykköseksi. Kappale on merkittävä myös siksi, että se oli ensimmäinen tyttöyhtyeen kappale, joka nousi listaykköseksi Yhdysvalloissa. Monet artistit ovat sittemmin levyttäneet sen vuosien varrella, muun muassa Carole Kingin vuonna 1971 tekemä versio.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti sanat kappaleeseen Will you still love me tomorrow...

**Kysymys 1**

joka teki rakastatko minua vielä huomenna

**Kysymys 2**

joka lauloi Will you still love me tomorrow ensin

**Kysymys 3**

kuka kirjoitti kappaleen rakastatko minua vielä huomenna

**Teksti numero 2**

Vuonna 1971 Carole King, joka oli toinen kappaleen kirjoittajista, levytti version kappaleesta ``Will You Love Me Tomorrow'' merkkiteokseksi muodostuneelle Tapestry-studioalbumilleen Joni Mitchellin ja James Taylorin kanssa taustalaulajana. Kingin versio kappaleesta oli otettu huomattavasti hitaammalla tempolla ja mietiskelevämmän melankolisen tuntuisena kuin Shirellesin alkuperäisessä äänitteessä. Se sai huomattavan albumiorientoituneen rock-ilmaisun albumin suuren kaupallisen menestyksen ansiosta.

**Kysymys 0**

kuka laulaa taustalauluja Will you still love me tomorrow -biisissä?

**Teksti numero 3**

``Will You Love Me Tomorrow'' The Shirellesin single albumilta Tonight's the Night...

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | "Pojat |  |
| Julkaistu | * Marraskuu 1960 (Yhdysvallat) * 1961 (YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA) |  |
| Muotoilu | Vinyylilevy (7'' 45 RPM) |  |
| Tallennettu | 1960 |  |
| Genre | R&B |  |
| Pituus | 2: 43 |  |
| Tarra | Valtikka |  |
| Lauluntekijä (s) | * Gerry Goffin * Carole King The Shirelles singlejen kronologia |  |
| ``Tonight's the Night'' (1960) | "Rakastatko minua huomenna" (1960) | ``Omistettu sille, jota rakastan'' (1961) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Tonight's the Night'' (1960) | "Rakastatko minua huomenna? (1960) | ``Omistettu sille, jota rakastan'' (1961) |

**Kysymys 0**

Kuka teki kappaleen Will you still love me tomorrow?

**Asiakirjan numero 4156**

**Tekstin numero 0**

Suurimman osan 20. vuosisadasta peli pelattiin joka vuosi Birminghamissa Legion Fieldillä, ja Alabama voitti 34 ottelua ja Auburn 19. Montgomeryssä, Alabamassa, pelattiin neljä ottelua, joista kumpikin joukkue voitti kaksi. Vuodesta 2000 lähtien ottelut on pelattu Jordan -- Hare Stadiumilla Auburnissa joka pariton vuosi ja Bryant -- Denny Stadiumilla Tuscaloosassa joka parillinen vuosi. Auburnin ennätys Jordan -- Hare Stadiumilla pelatuissa otteluissa on 9 -- 5 ja Tuscaloosassa pelatuissa otteluissa 7 -- 4, joista viisi voittoa on tullut Bryant-Dennyn stadionilla.

**Kysymys 0**

Missä Iron Bowl järjestetään tänä vuonna?

**Teksti numero 1**

Kaikkien aikojen sarja Alabama johtaa, 45 -- 36 -- 1 (. 555)

**Kysymys 0**

kuka johtaa sarjaa Alabaman ja Auburnin välillä?

**Teksti numero 2**

Suurimman osan 20. vuosisadasta peli pelattiin joka vuosi Birminghamissa Legion Fieldillä, ja Alabama voitti 34 ottelua ja Auburn 19. Montgomeryssä, Alabamassa, pelattiin neljä ottelua, joista kumpikin joukkue voitti kaksi. Vuodesta 2000 lähtien ottelut on pelattu Jordan -- Hare Stadiumilla Auburnissa joka pariton vuosi ja Bryant -- Denny Stadiumilla Tuscaloosassa joka parillinen vuosi. Auburnin ennätys Jordan -- Hare Stadiumilla pelatuissa otteluissa on 9 -- 5 ja Tuscaloosassa pelatuissa otteluissa 7 -- 4, joista viisi voittoa on tullut Bryant-Dennyn stadionilla.

**Kysymys 0**

Missä Iron Bowl pelataan tänään?

**Kysymys 1**

kenellä on eniten voittoja Alabaman ja Auburnin välillä?

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Päivämäärä | Sijainti | Voittaja | Pisteet |
| 42 | 26. marraskuuta 1977 | Birmingham | Alabama | 48 -- 21 |
| 43 | 2. joulukuuta 1978 | Birmingham | Alabama | 34 -- 16 |
| 44 | 1. joulukuuta 1979 | Birmingham | Alabama | 25 -- 18 |
| 45 | 29. marraskuuta 1980 | Birmingham | Alabama | 34 -- 18 |
| 46 | 28. marraskuuta 1981 | Birmingham | Alabama | 28 -- 17 |
| 47 | 27. marraskuuta 1982 | Birmingham | Auburn | 23 -- 22 |
| 48 | 3. joulukuuta 1983 | Birmingham | Auburn | 23 -- 20 |
| 49 | 1. joulukuuta 1984 | Birmingham | Alabama | 17 -- 15 |
| 50 | 30. marraskuuta 1985 | Birmingham | Alabama | 25 -- 23 |
| 51 | 29. marraskuuta 1986 | Birmingham | Auburn | 21 -- 17 |
| 52 | 27. marraskuuta 1987 | Birmingham | Auburn | 10 -- 0 |
| 53 | 25. marraskuuta 1988 | Birmingham | Auburn | 15 -- 10 |
| 54 | 2. joulukuuta 1989 | Auburn | Auburn | 30 -- 20 |
| 55 | 1. joulukuuta 1990 | Birmingham | Alabama | 16 -- 7 |
| 56 | 30. marraskuuta 1991 | Birmingham | Alabama | 13 -- 6 |
| 57 | 26. marraskuuta 1992 | Birmingham | Alabama | 17 -- 0 |
| 58 | 20. marraskuuta 1993 | Auburn | Auburn | 22 -- 14 |
| 59 | 19. marraskuuta 1994 | Birmingham | Alabama | 21 -- 14 |
| 60 | 18. marraskuuta 1995 | Auburn | Auburn | 31 -- 27 |
| 61 | 23. marraskuuta 1996 | Birmingham | Alabama | 24 -- 23 |
| 62 | 22. marraskuuta 1997 | Auburn | Auburn | 18 -- 17 |
| 63 | 21. marraskuuta 1998 | Birmingham | Alabama | 31 -- 17 |
| 64 | 20. marraskuuta 1999 | Auburn | Alabama | 28 -- 17 |
| 65 | 18. marraskuuta 2000 | Tuscaloosa | Auburn | 9 -- 0 |
| 66 | 17. marraskuuta 2001 | Auburn | Alabama | 31 -- 7 |
| 67 | 23. marraskuuta 2002 | Tuscaloosa | Auburn | 17 -- 7 |
| 68 | 22. marraskuuta 2003 | Auburn | Auburn | 28 -- 23 |
| 69 | 20. marraskuuta 2004 | Tuscaloosa | Auburn | 21 -- 13 |
| 70 | 19. marraskuuta 2005 | Auburn | Auburn | 28 -- 18 |
| 71 | 18. marraskuuta 2006 | Tuscaloosa | Auburn | 22 -- 15 |
| 72 | 24. marraskuuta 2007 | Auburn | Auburn | 17 -- 10 |
| 73 | 29. marraskuuta 2008 | Tuscaloosa | Alabama | 36 -- 0 |
| 74 | 27. marraskuuta 2009 | Auburn | Alabama | 26 -- 21 |
| 75 | 26. marraskuuta 2010 | Tuscaloosa | Auburn | 28 -- 27 |
| 76 | 26. marraskuuta 2011 | Auburn | Alabama | 42 -- 14 |
| 77 | 24. marraskuuta 2012 | Tuscaloosa | Alabama | 49 -- 0 |
| 78 | marraskuu 30, 2013 | Auburn | Auburn | 34 -- 28 |
| 79 | 29. marraskuuta 2014 | Tuscaloosa | Alabama | 55 -- 44 |
| 80 | 28. marraskuuta 2015 | Auburn | Alabama | 29 -- 13 |
| 81 | marraskuu 26, 2016 | Tuscaloosa | Alabama | 30 -- 12 Sarja: Alabama johtaa 45 -- 35 -- 1 |

**Kysymys 0**

Milloin viimeksi Auburn voitti Alabaman?

**Teksti numero 4**

Iron Bowl on yhdysvaltalaisen yliopistojalkapallon kilpailuottelu, jonka pelaavat vuosittain Yhdysvaltojen Alabaman osavaltion kahden suurimman julkisen yliopiston jalkapallojoukkueet, Auburn University Tigers ja University of Alabama Crimson Tide, jotka molemmat ovat Southeastern Conference -konferenssin (SEC) perustajajäseniä. Sarjaa pidetään yhtenä amerikkalaisen urheilun historian tärkeimmistä jalkapallokilpailuista.

**Kysymys 0**

Mikä on alabama vs auburn pelin nimi?

**Asiakirjan numero 4157**

**Tekstin numero 0**

Domino-teoria oli 1950-luvulta 1980-luvulle ulottuva teoria, jonka mukaan jos yksi alueen maa joutuu kommunismin vaikutuspiiriin, ympäröivät maat seuraavat sitä dominoefektinä. Yhdysvaltojen peräkkäiset hallinnot käyttivät domino-teoriaa kylmän sodan aikana perustellakseen Yhdysvaltojen väliintulon tarvetta eri puolilla maailmaa.

**Kysymys 0**

Mikä on domino-teoria kylmässä sodassa?

**Asiakirjan numero 4158**

**Tekstin numero 0**

De Stijl on myös hollantilaisen taidemaalarin, muotoilijan, kirjailijan ja kriitikon Theo van Doesburgin (1883-1931) julkaiseman lehden nimi, joka levitti ryhmän teorioita. Ryhmän tärkeimpiä jäseniä olivat van Doesburgin lisäksi taidemaalarit Piet Mondrian (1872 -- 1944), Vilmos Huszár (1884 -- 1960) ja Bart van der Leck (1876 -- 1958) sekä arkkitehdit Gerrit Rietveld (1888 -- 1964), Robert van' t Hoff (1887 -- 1979) ja J. J. P. Oud (1890 -- 1963). Ryhmän työn perustana ollut taiteellinen filosofia tunnetaan nimellä neoplastismi - uusi plastinen taide (hollanniksi Nieuwe Beelding).

**Kysymys 0**

hollantilainen abstraktin taiteen liikkeen maalari de stijl

**Teksti numero 1**

De Stijl (/ də ˈstaɪl /; hollantilainen ääntäminen: (də ˈstɛil)), hollanniksi ``The Style'', tunnetaan myös nimellä neoplastisuus, oli hollantilainen taiteellinen liike, joka perustettiin vuonna 1917 Leidenissä. De Stijl koostui taiteilijoista ja arkkitehdeistä. Suppeammassa merkityksessä termiä De Stijl käytetään viittaamaan Alankomaissa vuosina 1917-1931 perustettuun teoskokonaisuuteen. De Stijlin kannattajat kannattivat puhdasta abstraktiota ja yleismaailmallisuutta pelkistämällä muodon ja värin olennaiseen; he yksinkertaistivat visuaaliset sommitelmat pysty- ja vaakasuuntaisiksi ja käyttivät vain mustaa, valkoista ja perusvärejä.

**Kysymys 0**

mikä on tyypillistä hollantilaisen de stijl -taideryhmän taiteelle ja muotoilulle?

**Asiakirjan numero 4159**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kilpailija |  |  |  |  | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Aquaria | SAFE | SAFE | SAFE | WIN | SAFE | SAFE | WIN | LOW | HIGH | LOW | WIN | SAFE |
| Asia O'Hara | SAFE | SAFE | WIN | LOW | SAFE | SAFE | LOW | BTM2 | WIN | HIGH | HIGH | SAFE |
| Eureka | SAFE | BTM2 | HIGH | SAFE | WIN | WIN | HIGH | SAFE | BTM2 | HIGH | HIGH | SAFE |
| Kameron Michaels | SAFE | HIGH | LOW | HIGH | SAFE | HIGH | SAFE | WIN | BTM2 | BTM2 | BTM2 | SAFE |
| Miz Cracker | HIGH | HIGH | SAFE | HIGH | HIGH | LOW | SAFE | SAFE | LOW | WIN | ELIM |  |
| Monét X Change | SAFE | HIGH | SAFE | BTM2 | BTM2 | HIGH | HIGH | HIGH | HIGH | ELIM |  | |
| Vixen | SAFE | WIN | SAFE | SAFE | LOW | BTM2 | BTM2 | ELIM |  | | | |
| Monique Heart | SAFE | LOW | SAFE | SAFE | HIGH | SAFE | ELIM |  | | | | |
| Blair St. Clair | HIGH | HIGH | HIGH | SAFE | SAFE | ELIM |  | | | | | |
| Mayhem Miller | WIN | HIGH | BTM2 | SAFE | ELIM |  | | | | | | |
| Dusty Ray pohjat | LOW | SAFE | SAFE | ELIM |  | | | | | | | |
| Yuhua Hamasaki | HIGH | SAFE | ELIM |  | | | | | | | | |
| Kalorie Karbdashian Williams | BTM2 | ELIM |  | | | | | | | | | |
| Vanessa Vanjie Mateo | ELIM |  | | | | | | | | | | |

**Kysymys 0**

kuka on jäljellä Rupaul's Drag Racen 10. kaudella?

**Kysymys 1**

kuka on pudonnut Rupaulin 10. kaudelta?

**Kysymys 2**

Kuka meni kotiin Rupaul's Drag Race -ohjelmassa kauden 10 jaksossa 4?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kilpailija | Nimi | Ikä | Kotikaupunki | Tulos |
| Aquaria | Giovanni Palandrani | 21 | Brooklyn, New York | TBA |
| Asia O'Hara | Antwan Lee | 35 | Dallas, Texas | TBA |
| Eureka | David Huggard | 27 | Johnson City, Tennessee | TBA |
| Kameron Michaels | Dane Young | 31 | Nashville, Tennessee | TBA |
| Miz Cracker | Maxwell Heller | 33 | Harlem, New York | 5. sija |
| Monét X Change | Kevin Bertin | 27 | Bronx, New York | 6. sija |
| Vixen | Anthony Taylor | 26 | Chicago, Illinois | 7. sija |
| Monique Heart | Kevin Richardson | 31 | Kansas City, Missouri | 8. sija |
| Blair St. Clair | Andrew Bryson | 22 | Indianapolis, Indiana | 9. sija |
| Mayhem Miller | Dequan Johnson | 35 | Riverside, Kalifornia | 10. sija |
| Dusty Ray pohjat | Dustin Rayburn | 29 | New York, New York | 11. sija |
| Yuhua Hamasaki | Yuhua Ou | 27 | New York, New York | 12. sija |
| Kalorie Karbdashian Williams | Daniel Hernandez | 27 | Albuquerque, New Mexico | 13. sija |
| Vanessa Vanjie Mateo | Jose Cancel | 25 | Tampa, Florida | 14. sija |

**Kysymys 0**

kuka on jäljellä Rupaul's Drag Race -ohjelmassa kaudella 10?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kilpailija |  |  |  |  | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Aquaria | SAFE | SAFE | SAFE | WIN | SAFE | SAFE | WIN | LOW | HIGH | LOW | WIN | SAFE | Vieras | Voittaja |
| Eureka | SAFE | BTM2 | HIGH | SAFE | WIN | WIN | HIGH | SAFE | BTM2 | HIGH | HIGH | SAFE | Vieras | Toiseksi sijoittunut |
| Kameron Michaels | SAFE | HIGH | LOW | HIGH | SAFE | HIGH | SAFE | WIN | BTM2 | BTM2 | BTM2 | SAFE | Vieras | Toiseksi sijoittunut |
| Asia O'Hara | SAFE | SAFE | WIN | LOW | SAFE | SAFE | LOW | BTM2 | WIN | HIGH | HIGH | SAFE | Vieras | Poistettu |
| Miz Cracker | HIGH | HIGH | SAFE | HIGH | HIGH | LOW | SAFE | SAFE | LOW | WIN | ELIM | Vieras | Vieras |  |
| Monét X Change | SAFE | HIGH | SAFE | BTM2 | BTM2 | HIGH | HIGH | HIGH | HIGH | ELIM | Vieras | Neiti C |  | |
| Vixen | SAFE | WIN | SAFE | SAFE | LOW | BTM2 | BTM2 | ELIM | Vieras | Vieras |  | | | |
| Monique Heart | SAFE | LOW | SAFE | SAFE | HIGH | SAFE | ELIM | Vieras | Vieras |  | | | | |
| Blair St. Clair | HIGH | HIGH | HIGH | SAFE | SAFE | ELIM | Vieras | Vieras |  | | | | | |
| Mayhem Miller | WIN | HIGH | BTM2 | SAFE | ELIM | Vieras | Vieras |  | | | | | | |
| Dusty Ray pohjat | LOW | SAFE | SAFE | ELIM | Vieras | Vieras |  | | | | | | | |
| Yuhua Hamasaki | HIGH | SAFE | ELIM | Vieras | Vieras |  | | | | | | | | |
| Kalorie Karbdashian Williams | BTM2 | ELIM | Vieras | Vieras |  | | | | | | | | | |
| Vanessa Vanjie Mateo | ELIM | Vieras | Vieras |  | | | | | | | | | | |

**Kysymys 0**

kuka menee kotiin Rupaul's Drag Race 10. kauden 11. jaksossa?

**Kysymys 1**

kuka eliminoitiin Rupaul's Drag Race -ohjelmassa kauden 10 jaksossa 8?

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
| 118 |  | ``10s Across the Board'' | maaliskuu 22, 2018 (2018-03-22)  14 kuningatarta saapuu työhuoneeseen ensimmäistä kertaa. RuPaul julistaa ensimmäisen minihaasteen, jossa kilpailijoiden on työskenneltävä kiitoradalla ja erottua aiemmista kilpailijoista ja voittajista; Monét X Change voittaa minihaasteen. Maxi-haasteessa RuPaul antaa kilpailijoille tehtäväksi luoda kiitorata-asu sekalaisista tavaroista, joita löytyy sekatavarakaupasta; haaste on saanut inspiraationsa ensimmäisen kauden ensimmäisestä haasteesta. Lavalla Aquaria, Asia O'Hara, Eureka, Kameron Michaels, Monét X Change, Monique Heart ja The Vixen julistetaan turvallisiksi. Blair St. Clair, Mayhem Miller, Miz Cracker ja Yuhua Hamasaki saavat kaikki positiivisia kommentteja, mutta Mayhem julistetaan voittajaksi. Dusty Ray Bottoms, Kalorie Karbdashian Williams ja Vanessa Vanjie Mateo saivat kaikki negatiivisia kommentteja kiitotien ulkonäöstään. Bottoms julistettiin turvalliseksi, kun taas Williams ja Mateo lauloivat huulisynkronisesti Christina Aguileran kappaleen ``Ain't No Other Man''; Williams voitti huulisynkronian ja Mateo putosi kilpailusta.   * Vieraileva tuomari: Christina Aguilera * Vuorottelevat tuomarit: Carson Kressley ja Ross Mathews. * Minihaaste: Erotu kiitoradalla menneiden kausien legendaaristen kuningattarien joukosta. * Minihaasteen voittaja: Monét X Change * Mini-Challenge-palkinto: 2000 dollarin lahjakortti FierceQueen.com-sivustolle. * Maxi Challenge: Rakenna kiitotien asu sekalaisista tavaroista, jotka löytyvät kaupasta. * Haasteen voittaja: Mayhem Miller * Maxi Challenge -palkinto: Hale Mohalu Guesthouse and Retreat -hotelliin Havaijilla. * Bottom Two: Kalorie Karbdashian Williams ja Vanessa Vanjie Mateo. * Lip Sync Song: ``Ain't No Other Man'' by Christina Aguilera * Poistettu: Vanessa Vanjie Mateo * Jäähyväisviesti: Vanjie way! xoxo Vanessa ❤!"'' |
| 119 |  | ``PharmaRusical'' | maaliskuu 29, 2018 (2018-03-29)  RuPaul pyysi 13 jäljellä olevaa kuningatarta esittämään tanssin 20 minuutin country quick drag -minihaasteessa, ja erikoisvieras Andy Cohen arvioi heidän esityksiään; Asia O'Hara ja The Vixen julistettiin voittajiksi, ja heistä tehtiin joukkueen kapteenit live-musikaaliin nimeltä ``PharmaRusical''. Asia O'Hara -joukkueeseen kuuluivat Aquaria, Dusty Ray Bottoms, Eureka, Kalorie Karbdashian Williams, Monique Heart ja Yuhua Hamasaki, ja Vixen -joukkueeseen Blair St. Clair, Kameron Michaels, Mayhem Miller, Miz Cracker ja Monét X Change. Kiitoradan teemana oli ``Very Best Drag''. Päälavalla The Vixenin joukkue julistetaan voittajaksi Vixenin erottuessa edukseen ja voittaessa kokonaishaasteen. Asia O'Haran joukkue julistetaan häviäjäksi, ja tuomarit arvostelevat sitä. Heartin, Eurekan ja Williamsin sanotaan olevan joukkueensa heikoimpia, Heart julistetaan turvalliseksi, ja Eureka ja Williams joutuvat laulamaan huulisynkkaa The Emotionsin kappaleeseen ``Best of My Love''; Eureka julistetaan huulisynkan voittajaksi, ja Williams putoaa kilpailusta.   * Vierailevat tuomarit: Halsey ja Padma Lakshmi * Vuorossa oleva tuomari: Ross Mathews * Minihaaste: Osallistu Hay Girl Hay Hoedowniin. * Minihaasteen voittajat: Asia O'Hara ja The Vixen * Maxi Challenge: PharmaRusicalissa * Runway-teema: Drag: Very Best Drag * Haasteen voittaja: Vixen * Maxi Challenge -palkinto: Fierce Drag Jewelsin koruja ja 2000 dollarin lahjakortti Nailed by Cristy -verkkokauppaan. * Bottom Two: Eureka ja Kalorie Karbdashian Williamsit * Lip Sync Song: ``Best of My Love'' by The Emotions * Poistettu: Kalorie Karbdashian Williams * Jäähyväisviesti: Kiitos, siskot. Olen niin siunattu, että olen tavannut teidät kaikki. Keep it Kute! KKW'' |
| 120 |  | ``Tap That App'' | 5. huhtikuuta 2018 (2018-04-05)  RuPaul antoi 12 jäljellä olevalle kuningattarelle tehtäväksi esittää sketsin, jolla hän mainostaa omaa suklaapatukkaansa. Blair St. Clair, Monét X Change ja Monique Heart julistetaan voittajiksi, ja heidät valitaan tiiminjohtajiksi näyttelijähaasteeseen ``Tap That App'', joka on saanut inspiraationsa deittisovelluksista. Heidät jaetaan kolmeen joukkueeseen: Team Blair koostuu Eurekasta, Miz Crackerista ja The Vixenistä; Team Monét on Aquaria, Asia O'Hara ja Yuhua Hamasaki; Team Monique on Dusty Ray Bottoms, Kameron Michaels ja Mayhem Miller. Jakson juoksuteemana oli sulkien avulla rakennettu look. Päälavalla Aquaria, Dusty Ray Bottoms, Miz Cracker, Monét X Change, Monique Heart ja Vixen julistetaan turvallisiksi. Asia O'Hara, Blair St. Clair ja Eureka saavat kiitosta kiitoradan lookistaan ja esityksistään, ja Asia julistetaan päähaasteen voittajaksi. Kameron Michaelsia, Mayhem Milleriä ja Yuhua Hamasakia kritisoidaan heidän esityksistään, vaikka Kameron saikin kiitosta kiitotien lookistaan. Kameron julistettiin turvalliseksi, kun taas Mayhem ja Yuhua lauloivat huulisynkronisesti Hole-kappaleen ``Celebrity Skin''; Mayhem voitti huulisynkronian ja Yuhua putosi kilpailusta.   * Vierailevat tuomarit: Courtney Love ja Nico Tortorella * Vuorossa oleva tuomari: Carson Kressley * Minihaaste: Suorita Ru:n provokatiivisen uuden RuPaul's Chocolate Bar -kampanjan koekuvaukset. * Minihaasteen voittajat: Blair St. Clair, Monét X Change, ja Monique Heart * Maxi Challenge: Uusien deittisovellusten mainokset * Runway-teema: Höyhenet * Haasteen voittaja: Asia O'Hara * Maxi Challenge -palkinto: 2 000 dollarin lahjakortti Casper Sleepille ja 3 000 dollarin lahjakortti Catherine D'Lishille. * Bottom Two: Mayhem Miller ja Yuhua Hamasaki * Lip Sync Song: ``Celebrity Skin'' by Hole * Poistettu: Yuhua Hamasaki * Jäähyväisviesti: (Rakastan teitä kaikkia! Kausi 10 tulee olemaan mahtava! -Yuhua Hamasaki)'' |
| 121 |  | "Viimeinen pallo maan päällä | 12. huhtikuuta 2018 (2018-04-12)  RuPaul pyysi 11 jäljellä olevaa kuningatarta osallistumaan satiiriseen kuvapommituskuvaukseen, jossa esiteltiin pahamaineisia julkkiskuvia; Aquaria voitti minihaasteen. Maksimihaasteessa RuPaul pyysi kilpailijoita suunnittelemaan kolme lookkia "The Last Ball on Earth" -tapahtumaan. Kolme kategoriaa ovat: Alaskan Winter Realness, Miamin Summer Realness ja Marsin Eleganza Extravaganza. Päälavalla Blair St. Clair, Eureka, Mayhem Miller, Monique Heart ja The Vixen julistettiin turvallisiksi. Aquaria, Kameron Michaels ja Miz Cracker saivat kiitosta kiitotiensä ulkonäöstä, ja Aquaria voitti päähaasteen. Asia O'Hara, Dusty Ray Bottoms ja Monét X Change saivat kritiikkiä kiitoradan ulkonäöstään, vaikka kaikki kolme saivat kiitosta Miami Summer Realness -asustaan. Asia julistettiin turvalliseksi, kun taas Dusty ja Monet synkronoivat huulilla Nicki Minajin ``Pound the Alarm'' -kappaleen; Monét voitti huulisynkronoinnin ja Dusty putosi kilpailusta.   * Vierailevat tuomarit: Logan Browning ja Tisha Campbell Martin * Vuorossa oleva tuomari: Ross Matthews * Minihaaste: Photobomb ikonisia julkkiskuvia * Minihaasteen voittaja: Aquaria * Mini-Challenge-palkinto: 1000 dollaria Postmatesin luottoa * Maxi Challenge: Alaskan Winter Realness, Miami Summer Realness ja Marsin Eleganza Extravaganza. * Haasteen voittaja: Aquaria * Maxi Challenge -palkinto: 2 000 dollarin lahjakortti D Bleu Dazzled -verkkokauppaan ja peruukit RockStar Wigs -yhtiön tarjoamina. * Bottom Two: Dusty Ray Bottoms ja Monét X Change * Huuli-synkronilaulu: ``Pound the Alarm'' by Nicki Minaj * Poistettu: Dusty Ray Bottoms * Jäähyväisviesti: ``NEVA LAVD YA! ❤ Dusty'' |
| 122 | 5 | "Bossy Rossy Show"... | 19. huhtikuuta 2018 (2018-04-19)  RuPaul antoi 10 jäljellä olevalle kuningattarelle tehtäväksi pukeutua nopeasti dragiin ja luoda armeijan inspiroima asu; The Vixen voittaa minihaasteen ja asettaa jokaisen kilpailijan pariksi maksihaasteeseen. The Bossy Rossy Show'ssa kuningattaret joutuvat improvisoimaan tarinan läpi; Asia ja The Vixen tähdittivät kopiointitarinaa, Miz Cracker ja Mayhem suolakurkkufobian kohtausta, Eureka ja Aquaria aikuisten vauvakohtausta, Blair ja Monique I Married a Cactus -kohtausta ja Kameron ja Monét My Strange Addiction -tyylistä tarinaa. Jakson juoksuteema on farkut ja timantit. Päälavalla Asia, Aquaria, Blair ja Kameron julistettiin turvallisiksi. Miz Cracker ja Monique Heart saivat kiitosta esityksistään ja kiitotien ulkonäöstään, mutta Eureka julistetaan kuitenkin voittajaksi. Mayhem Miller, Monét X Change ja The Vixen saivat kritiikkiä esityksistään, joskin The Vixen sai positiivisia kommentteja kiitotien lookistaan. The Vixen julistetaan turvalliseksi, kun taas Mayhem ja Monet synkronoivat huulilla kappaleen ``Man! I Feel Like a Woman!'' Shania Twainin kappaleeseen. Monét voittaa huulisynkronoinnin ja Mayhem putoaa kilpailusta.   * Vierailevat tuomarit: Carrie Preston ja Shania Twain * Vuorossa oleva tuomari: Carson Kressley * Minihaaste: Luo armeijan inspiroima asu värväytyäksesi drag-armeijaan. * Minihaasteen voittaja: Vixen * Maxi Challenge: Parityöskentelyä, improvisoikaa uudessa päiväsaikaan esitettävässä keskusteluohjelmassa ``Bossy Rossy''. * Runway-teema: Denim ja timantit * Haasteen voittaja: Eureka * Maxi Challenge -palkinto: 2 VIP-lippua Las Vegasissa järjestettävään Cirque du Soleil: Zumanity -tapahtumaan, mukaan lukien lennot ja majoitus. * Bottom Two: Mayhem Miller ja Monét X Change * Lip Sync Song: ``Man! I Feel Like a Woman!'' by Shania Twain * Poistettu: Mayhem Miller * Jäähyväisviesti: ``I ❤ to PARTY xoxo May'' |
| 123 | 6 | ``Drag Con Panel Extravaganza'' | 26. huhtikuuta 2018 (2018-04-26)  RuPaul pyysi yhdeksää jäljellä olevaa kuningatarta osallistumaan Sittin' on a Secret -leikkiin, jossa kilpailijat istuvat sokkona jonkin esineen päällä; Asia O'Hara voittaa haasteen arvaamalla eniten esineitä. Maksimihaasteessa RuPaul antaa kuningattarille tehtäväksi osallistua RuPaul's DragCon -erikoisnäytelmään. Kuningattaret saavat valita omat joukkueensa: Blair St. Clair, The Vixen ja Miz Cracker joukkueena Hair, Eureka, Kameron ja Monét X Change joukkueena Body ja Asia O'Hara, Aquaria ja Monique Heart joukkueena Face. Lisäksi RuPaul ilmoittaa, että kilpailijat esiintyvät suoran yleisön edessä, ja jokainen kilpailija asetetaan paremmuusjärjestykseen äänestyksessä. Tämän jakson juoksuteema on Hats Incredible. Päälavalla Aquaria, Asia ja Monique julistetaan turvallisiksi. Eureka, Kameron ja Monét valitaan viikon parhaaksi joukkueeksi, ja Eureka voittaa ja saa eniten yleisöääniä. Blair, Miz Cracker ja The Vixen katsotaan huonoimmaksi joukkueeksi esitystensä vuoksi. Miz Cracker julistetaan turvalliseksi, kun taas Blair ja The Vixen synkronoivat huulilla Diana Rossin kappaleen ``I 'm Coming Out''. The Vixen voittaa huulisynkronoinnin ja Blair putoaa kilpailusta.   * Vierailevat tuomarit: Gordon ja Emily V. Gordon * Vuorossa oleva tuomari: Ross Mathews * Minihaaste: Tunnista esineet vain istumalla niiden päällä. * Minihaasteen voittaja: Asia O'Hara * Mini-Challenge-palkinto: 2000 dollarin hiustenhoitopaketti Art Lab Salonilta. * Maxi Challenge: Luokaa ja tuottakaa ryhmissä RuPaul's DragCon -paneelit hiuksista, kasvoista ja vartalosta suoran yleisön edessä. * Kiitotien teema: Hattuja uskomattomia * Haasteen voittaja: Eureka * Maxi Challenge -palkinto: Neljän yön majoitus ja kylpylähoidot kahdelle Saguarossa Palm Springsissä. * Kaksi alinta: Blair St. Clair ja The Vixen * Huulisynkkauslaulu: ``I'm Coming Out'' by Diana Ross * Poistettu: Blair St. Clair * Jäähyväisviesti: "Anna minun olla sinun STAR! xoxo Blair St. Clair'' |
| 124 | 7 | ``Snatch Game'' | 3. toukokuuta 2018 (2018-05-03)  RuPaul pyysi kahdeksan jäljellä olevaa kuningatarta osallistumaan minihaasteeseen "Lukeminen on perusasia", jonka Eureka voitti. RuPaul antaa kilpailijoille tehtäväksi osallistua sarjan Snatch Gameen, jossa kukin kuningatar imitoi julkkista; Aquaria esittää Melania Trumpia, Asia O'Hara Beyoncea, Eureka Alana Thompsonia, Kameron Michaels Chyniä, Miz Cracker Dorothy Parkeria, Monét x Change Maya Angelouta, Monique Heart Maxine Watersia ja The Vixen Blue Ivy Carteria. Lisäksi kiitotien teema oli merenneitojen inspiroima. Päälavalla Kameron ja Miz Cracker katsottiin turvallisiksi. Eureka ja Monét x Change saivat positiivisia arvosteluja esityksistään, mutta saivat ristiriitaisia kommentteja kiitoradan ulkonäöstään. Aquaria voitti toisen haasteensa esityksensä ja kiitotien ulkoasunsa perusteella. Asia, Monique ja The Vixen saivat kaikki kritiikkiä imitaatioistaan ja kiitotienäyttämöstään. Asia julistetaan turvalliseksi, kun taas Monique ja The Vixen synkronoivat huulilla Carly Rae Jepsenin kappaleen ``Cut to the Feeling''. Huuli-synkronoinnin aikana Monique ei osannut kappaleen sanoja, minkä vuoksi The Vixen voitti ja Monique putosi kilpailusta.   * Vierailevat tuomarit: Audra McDonald ja Kate Upton * Vuorossa oleva tuomari: Carson Kressley * Minihaaste: Lukeminen on perustavanlaatuista * Minihaasteen voittaja: Eureka * Mini-Challenge-palkinto: 2000 dollarin lahjakortti l.a. Eyeworksille * Maxi Challenge: Esitä julkkiksia Snatch Game -ohjelman vuotuisessa komediahaasteessa. * Runway-teema: Merenneito Fantasia * Haasteen voittaja: Aquaria * Maxi Challenge -palkinto: 6 yön majoitus Grove-hotellissa Fire Islandilla. * Bottom Two: Monique Heart ja The Vixen * Lip Sync Song: ``Cut to the Feeling'' by Carly Rae Jepsen * Poistettu: Monique Heart * Jäähyväisviesti: "Pysy aina rakkaudessa & opettele sanasi! Faktat ovat faktoja'' |
| 125 | 8 | ``Luvattomat venäläiset'' | 10. toukokuuta 2018 (2018-05-10)  RuPaul pyysi seitsemää jäljellä olevaa kuningatarta osallistumaan improvisoituun minihaasteeseen, jossa jäljitellään samanlaista kohtausta toisen kauden finaalista. Jokaisen kuningattaren on yritettävä saada RuPaul läpsimään itseään, ja Asia O'Hara voitti minihaasteen. Päähaasteessa RuPaul pyysi kilpailijoita esiintymään ja laulamaan suorassa tribuuttiesityksessä amerikkalaiselle laulajalle ja näyttelijälle Cherille, jonka nimi oli "Cher": The Unauthorized Rusical''. Kilpailijat esittävät Cheriä hänen uransa eri vaiheista: Aquaria disko-Cherinä, Asia O'Hara elokuvatähti-Cherinä, Eureka rocktähti-Cherinä, Kameron Michaels 60-luvun Cherinä, Miz Cracker comeback-Cherinä ja Monét x Change ja The Vixen varietee-show Cherinä. Tämän jakson juoksuteema on Glitterific.  Päälavalla Monét sai positiivisia kommentteja esityksestään ja ristiriitaisia arvioita kiitotien ulkoasustaan, ja Eureka ja Miz Cracker saivat positiivisia kommentteja sekä kiitotieltä että esityksestään; kaikkia kolmea kilpailijaa pidettiin turvallisina. Kameron sai kiitosta sekä kiitoradan lookistaan että Cherin esityksestä ja voitti päähaasteen. Aquaria, Asia ja The Vixen saivat kiitosta kiitotiensä ulkonäöstä, mutta heidän esityksensä sijoittivat heidät kolmen viimeisen joukkoon. Aquaria julistetaan turvalliseksi, kun taas Asia ja The Vixen lauloivat huulisynkronisesti Deee-Liten Groove Is In the Heart -kappaleen. Asia voittaa huulisynkronoinnin ja The Vixen putoaa kilpailusta.   * Vierailevat tuomarit: Billy Eichner ja Andrew Rannells * Vuorossa oleva tuomari: Carson Kressley * Minihaaste: Yritä saada RuPaul läpsimään heitä Slap Out of It -nimisessä pelissä. * Minihaasteen voittaja: Asia O'Hara * Mini-Challenge-palkinto: $2,000 lahjakortti Sparkles Rhinestones -yhtiölle. * Maxi Challenge: Laula livenä Cherissä: Cher: The Unauthorized Rusical * Runway-teema: Glitterific * Haasteen voittaja: Kameron Michaels * Maxi Challenge -palkinto: Sofitel-hotelli Los Angelesissa. * Bottom Two: Asia O'Hara ja The Vixen * Lip Sync Song: ``Groove Is In the Heart'' by Deee-Lite * Poistettu: The Vixen * Jäähyväisviesti: "PAHAT voittavat, kun hyvät kuningattaret eivät tee mitään! Osta albumini The Vixen'' |
| 126 | 9 | "Breastworld | 17. toukokuuta 2018 (2018-05-17)  RuPaul pyysi kuutta jäljellä olevaa kuningatarta osallistumaan arvausleikkiin, jossa kukin kuningatar yrittää löytää eniten Pit Crew'n käyttämiä alusvaatteita; Aquaria voittaa minihaasteen. Maksimihaasteessa RuPaul antaa kuningattarille tehtäväksi näytellä Breastworld-nimisessä show'ssa, joka on vapaasti inspiroitu amerikkalaisesta Westworld-televisiosarjasta. Koska Aquaria voitti minihaasteen, hän sai valita hahmot: Aquaria on Dyslexa, Asia O'Hara on Para Salin, Eureka on Rosie, Kameron Michaels on Muffy, Miz Cracker on Julie ja Monét X Change on Viv. Tämän jälkeen kiitoradan teemana oli Silver Foxy, jossa kuningattaret joutuvat pukeutumaan ikääntyneiksi versioiksi itsestään.  Päälavalla Aquarian esitys ja esiintymislava saivat tuomareilta lämpimät arvostelut, mutta hänet julistettiin lopulta turvalliseksi. Asia ja Monét saivat kiitosta esityksistään, mutta molempien kiitotien ulkonäkö sai ristiriitaisia mielipiteitä; lopulta Asia julistettiin päähaasteen voittajaksi. Eureka, Kameron ja Miz Cracker sijoittuivat kolmen viimeisen joukkoon esitystensä vuoksi, vaikka Eureka sai negatiivisia arvioita kiitotien lookistaan. Miz Cracker julistetaan turvalliseksi, kun taas Eureka ja Kameron lauloivat huulisynkkaa Patti LaBellen kappaleeseen ``New Attitude''; sekä Eureka että Kameron voittivat huulisynkkaa.   * Vierailevat tuomarit: Abbi Jacobson ja Ilana Glazer * Vuorossa oleva tuomari: Ross Mathews * Minihaaste: Löydä yhteensopivat parit Pit Crew:n alusvaatteita pelissä nimeltä Pants Down Bottoms Up. * Minihaasteen voittaja: Aquaria * Maxi Challenge: Kuningattarien on näyteltävä uudessa hittisarjassa ``Breastworld''. * Runway-teema: Hopea Foxy * Haasteen voittaja: Asia O'Hara * Maxi Challenge -palkinto: Frog Meadow Farm Vermontissa 4 yön yöpyminen * Bottom Two: Eureka ja Kameron Michaels * Huuli-synkronilaulu: ``New Attitude'' by Patti LaBelle * Poistettu: Ei yhtään |
| 127 | 10 | ``Sosiaalisen median kuninkaista kuningattariksi'' | 24. toukokuuta 2018 (2018-05-24)  RuPaul pyysi kuutta jäljellä olevaa kuningatarta esiintymään mainoksessa, jossa mainostetaan RuPaulin miehille tarkoitettua Trade-nimistä hajuvettä. Jokaisen kuningattaren on pukeuduttava butch-mieheksi ja esitettävä koomisia improvisaatioita minihaasteessa, ja Eureka voittaa. RuPaul antaa Eurekalle tehtäväksi muodostaa jokaiselle kilpailijalle kuusi paria erikoisvieraiden kanssa muodonmuutoshaastetta varten: Aquaria saa parikseen Kingsleyn, Asia O'Haran ja Raymond Braunin, Eurekan ja Frankie Granden, Kameron Michaelsin ja Anthony Padillan, Miz Crackerin ja Chester Seen sekä Monét X Changen ja Tyler Oakleyn. Tämän jälkeen jokainen pari osallistui itse tehtyyn musiikkivideoon RuPaulin kappaleeseen ``Charisma Uniqueness Nerve and Talent''.  Päälavalla Asia ja Eureka sekä heidän drag-tyttärensä America O'Hara ja Eufreaka saivat postiivisia arvosteluja esityksistään ja maskeerauksestaan, mutta heidät julistettiin turvallisiksi. Miz Cracker ja hänen drag-tyttärensä Miz Cookie saivat kiitosta esityksistään, muodonmuutoksestaan ja kemiastaan, ja heidät katsottiin haasteen voittajiksi. Viikon huonoimmat kuningattaret olivat Aquaria, Kameron ja Monet, joita kritisoitiin siitä, ettei heidän make-overinsa muistuttanut drag-tyttäriään Capricia Cornia, Kelly Michaelsia ja Short Changea. Aquaria julistetaan turvalliseksi, kun taas Kameron ja Monet huulisynkkaavat Lizzon kappaleeseen ``Good as Hell''; Kameron voittaa huulisynkkauksen ja Monet putoaa kilpailusta.   * Vierailevat tuomarit: Miles Heizer ja Lizzo * Vuorossa oleva tuomari: Ross Mathews * Minihaaste: Osallistu miehekkääseen kuvaukseen, jossa mainostetaan uutta vartalosuihketta, Trade * Minihaasteen voittaja: Eureka * Mini-Challenge-palkinto: 2000 dollarin lahjakortti MuLondoniin. * Maxi Challenge: Anna sosiaalisen median supertähdille drag-meikkejä * Haasteen voittaja: Miz Cracker * Maxi Challenge -palkinto: 2000 dollarin lahjakortti Jane Doe Latexille kuningattarelle ja 2000 dollarin lahjakortti Kleinille, Epsteinille ja Parkerille heidän kumppanilleen. * Bottom Two: Kameron Michaels ja Monét X Change * Lip Sync Song: ``Good as Hell'' by Lizzo * Poistettu: Monét X Change * Jäähyväisviesti: Kauan eläköön Sieni!!!! MXC'' |
| 128 | 11 | "Pahat kaksoset | 7. kesäkuuta 2018 (2018-06-07)   * Vierailevat tuomarit: Lena Dunham ja Ashanti * Vuorossa oleva tuomari: Carson Kressley * Minihaaste: Koristele pannukakku syötävällä lohikäärmeellä. * Minihaasteen voittaja: Asia O'Hara * Mini-Challenge-palkinto: 2000 dollarin lahjakortti The Spa on Rodeo -hotelliin * Maxi Challenge: Esittele kaksi hahmoa kiitotiellä: paras minä ja paha kaksonen. * Haasteen voittaja: Aquaria * Maxi Challenge -palkinto: Grand Resort and Spa Fort Lauderdalessa ja kaksi matkalaukkusarjaa Radden Luggage -yhtiöltä. * Kaksi alinta: Kameron Michaels ja Miz Cracker * Lip Sync Song: ``Nasty Girl'' by Vanity 6 * Poistettu: Miz Cracker * Jäähyväisviesti: "TUNNE ITSESI |
| 129 | 12 | "Amerikkalainen | 14. kesäkuuta 2018 (2018-06-14)   * Vieraileva tuomari: Todrick Hall * Vuorottelevat tuomarit: Carson Kressley ja Ross Mathews. * Maxi Challenge: Kirjoita, äänitä ja esitä oma säkeistö RuPaulin kappaleeseen ``American'' ja vieraile Michelle Visagen kanssa podcastissa ``What's the Tee?''. * Huuli-synkronilaulu: ``Call Me Mother'' by RuPaul |
| 130 | 13 | ``Kuningattaret yhdistetty'' | 21. kesäkuuta 2018 (2018-06-21) Kuningattaret kokoontuvat yhteen keskustelemaan kauden kohokohdista ja draamasta. |
| 131 | 14 | "Grand Finale | 28. kesäkuuta 2018 (2018-06-28)  "American's Next Drag Superstar" ja "Miss Congeniality" kruunataan.   * Miss Congeniality: Monét X Change * Poistettu: Asia O'Hara * Toiseksi sijoittuneet: Michaels ja Kameron Michaels * RuPaul's Drag Race -kilpailun kymmenennen kauden voittaja: Aquaria |

**Kysymys 0**

Milloin on Rupaul's Drag Race -ohjelman 10. kauden finaali?

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Jakson kilpailijat | Laulu | Poistettu |  |  |  |
|  | Kalorie Karbdashian Williams | vs. | Vanessa Vanjie Mateo | ``Ain't No Other Man'' (Christina Aguilera) | Vanessa Vanjie Mateo |
|  | Eureka | vs. | Kalorie Karbdashian Williams | ``Best of My Love'' (The Emotions) | Kalorie Karbdashian Williams |
|  | Mayhem Miller | vs. | Yuhua Hamasaki | "Julkkisiho" (Hole) | Yuhua Hamasaki |
|  | Dusty Ray Pohjat | vs. | Monét X Change | ``Pound the Alarm'' (Nicki Minaj) | Dusty Ray Pohjat |
| 5 | Mayhem Miller | vs. | Monét X Change | "Mies! Tunnen itseni naiseksi!'' (Shania Twain) | Mayhem Miller |
| 6 | Blair St. Clair | vs. | Vixen | ``I'm Coming Out'' (Diana Ross) | Blair St. Clair |
| 7 | Monique Heart | vs. | Vixen | ``Cut to the Feeling'' (Carly Rae Jepsen) (Carly Rae Jepsen) | Monique Heart |
| 8 | Asia O'Hara | vs. | Vixen | ``Groove Is in the Heart'' (Deee-Lite) | Vixen |
| 9 | Eureka | vs. | Kameron Michaels | ``New Attitude'' (Patti Labelle) | Ei ole |
| 10 | Kameron Michaels | vs. | Monét X Change | ``Hyvää kuin helvetti'' (Lizzo) | Monét X Change |
| 11 | Kameron Michaels | vs. | Miz Cracker | "Ilkeä tyttö" (Vanity 6) | Miz Cracker |
| 12 Aquaria vs. Asia O'Hara vs. Eureka vs. Kameron Michaels | ``Call Me Mother'' (RuPaul) | Ei ole |  | | |
| 14 | Asia O'Hara | vs. | Kameron Michaels | ``Nasty'' (Janet Jackson) | Asia O'Hara |
| Aquaria | vs. | Eureka | "Jos" (Janet Jackson) | None Aquaria vs. Eureka vs. Kameron Michaels |  |
| "Bang Bang" (Jessie J, Ariana Grande & Nicki Minaj) | Eureka Kameron Michaels |  | | | |

**Kysymys 0**

kuka meni kotiin Rupaul's Drag Race -ohjelmassa kauden 10 jaksossa 12?

**Teksti numero 5**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Jakson kilpailijat | Laulu | Poistettu |  |  |  |
|  | Kalorie Karbdashian Williams | vs. | Vanessa Vanjie Mateo | ``Ain't No Other Man'' (Christina Aguilera) | Vanessa Vanjie Mateo |
|  | Eureka | vs. | Kalorie Karbdashian Williams | ``Best of My Love'' (The Emotions) | Kalorie Karbdashian Williams |
|  | Mayhem Miller | vs. | Yuhua Hamasaki | "Julkkisiho" (Hole) | Yuhua Hamasaki |
|  | Dusty Ray pohjat | vs. | Monét X Change | ``Pound the Alarm'' (Nicki Minaj) | Dusty Ray pohjat |
| 5 | Mayhem Miller | vs. | Monét X Change | "Mies! Tunnen itseni naiseksi!'' (Shania Twain) | Mayhem Miller |
| 6 | Blair St. Clair | vs. | Vixen | ``I'm Coming Out'' (Diana Ross) | Blair St. Clair |
| 7 | Monique Heart | vs. | Vixen | ``Cut to the Feeling'' (Carly Rae Jepsen) (Carly Rae Jepsen) | Monique Heart |
| 8 | Asia O'Hara | vs. | Vixen | ``Groove Is in the Heart'' (Deee-Lite) | Vixen |
| 9 | Eureka | vs. | Kameron Michaels | ``New Attitude'' (Patti Labelle) | Ei ole |
| 10 | Kameron Michaels | vs. | Monét X Change | ``Hyvää kuin helvetti'' (Lizzo) | Monét X Change |
| 11 | Kameron Michaels | vs. | Miz Cracker | "Ilkeä tyttö" (Vanity 6) | Miz Cracker |
| 12 Aquaria vs. Asia O'Hara vs. Eureka vs. Kameron Michaels | ``Call Me Mother'' (RuPaul) | Ei ole |  | | |
| 14 | Asia O'Hara | vs. | Kameron Michaels | ``Nasty'' (Janet Jackson) | Asia O'Hara |
| Aquaria | vs. | Eureka | "Jos" (Janet Jackson) | None Aquaria vs. Eureka vs. Kameron Michaels |  |
| ``Bang Bang'' (Jessie J, Ariana Grande ja Nicki Minaj) | Eureka Kameron Michaels |  | | | |

**Kysymys 0**

kuka putosi pois Rupaul's Drag Race 10. kauden 10. jaksosta?

**Teksti numero 6**

RuPaul's Drag Race -sarjan kymmenennen kauden voittaja oli Aquaria, ja Eureka ja Kameron Michaels sijoittuivat toiseksi.

**Kysymys 0**

kuka voitti Rupauls Drag Race -ohjelman kymmenennen kauden?

**Teksti numero 7**

RuPaul's Drag Race Kausi 10

|  |  |
| --- | --- |
| Lähetys osoitteesta | 22. maaliskuuta (2018-03-22) -- 28. kesäkuuta 2018 (2018-06-28) |
| Tuomarit | RuPaul Michelle Visage Ross Mathews Carson Kressley Carson Kressley |
| Isäntä (s) | RuPaul |
| Lähetystoiminnan harjoittaja | VH1 |
| Kilpailijat | 14 |
| Finaalien paikka | Ace-teatteri |
| Suoritusaika | 60 minuuttia Voittaja Aquaria |
| Alkuperä | Brooklyn, New York Toiseksi tullut Eureka Kameron Michaels Kronologia   * ◀ * Kausi 10 |

**Kysymys 0**

Milloin on rpdr-kauden 10 finaali?

**Asiakirjan numero 4160**

**Tekstin numero 0**

Tylypahkassa professori Dumbledore ilmoittaa, että Alastor "Hullusilmä" Moody toimii tänä vuonna Pimeiden taiteiden torjunnan opettajana ja että Tylypahka järjestää kolmivelhoturnauksen, jonka palkintona on tuhat kultagaljonkia. Kuitenkin vain 17 vuotta täyttäneet - täysi-ikäiset velhomaailmassa - saavat osallistua turnaukseen. Kolmivelhoturnaus järjestetään ensimmäistä kertaa 202 vuoteen. Beauxbatonsin akatemian ja Durmstrang-instituutin, muiden velhoakatemioiden, oppilaat matkustavat Tylypahkaan, jossa he asuvat vuoden ajan, ja toivovat pääsevänsä kilpailemaan. Halloweenin aikaan Tulikuppi valitsee Fleur Delacourin Beauxbatonsin akatemiasta, Viktor Krumin (joka on myös Etsijä Bulgarian Quidditch-joukkueessa) Durmstrang-instituutista ja Cedric Diggoryn Tylypahkasta kilpailemaan turnaukseen. Se antaa kuitenkin lisäksi neljännen nimen - Harry Potterin - mikä herättää epäilyksiä ja närkästystä kaikissa ja sitoo Harryn maagisesti kilpailemaan. Ron on mustasukkainen siitä, että Harry on jälleen kerran parrasvaloissa, ja kieltäytyy puhumasta Harrylle.

**Kysymys 0**

Kuinka vanha piti olla, jotta sai laittaa nimensä tulipikariin?

**Kysymys 1**

Kuinka vanha pitää olla, jotta pääsee kolmoisvelhoturnaukseen?

**Teksti numero 1**

Kirjan julkaisi Yhdistyneessä kuningaskunnassa Bloomsbury ja Yhdysvalloissa Scholastic; molemmissa maissa julkaisupäivä oli 8. heinäkuuta 2000, mikä oli ensimmäinen kerta, kun sarjan kirja julkaistiin molemmissa maissa samaan aikaan. Romaani voitti ainoana Harry Potter -romaanina Hugo-palkinnon vuonna 2001. Kirjasta tehtiin elokuva, joka julkaistiin maailmanlaajuisesti 18. marraskuuta 2005, ja Electronic Artsin videopeli.

**Kysymys 0**

Milloin neljäs Harry Potter -kirja julkaistiin?

**Teksti numero 2**

Harry Potter ja tulinen pikari Alkuperäisen brittipainoksen kansitaide

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | J.K. Rowling |
| Kuvittaja | Giles Greenfield (Yhdistynyt kuningaskunta) Mary GrandPré (Yhdysvallat) |
| Maa | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Kieli | Englanti |
| Sarja | Harry Potter |
| Julkaisun numero | 4. sarjassa |
| Genre | Fantasia |
| Julkaisija | * Bloomsbury (UK) (Kanada 2010 -- nyt) * Arthur A. Levine / Scholastic (USA) * Raincoast (Kanada 1998 -- 2010) |
| Julkaisupäivä | 8. heinäkuuta 2000 |
| Sivut | 636 (Alkuperäinen brittiläinen painos) 617 (2014 brittiläinen painos) 734 (Yhdysvaltain painos) |
| ISBN | 0-7475-4624-X |
| Edeltäjänä | Harry Potter ja Azkabanin vanki |
| Seuraaja | Harry Potter ja Feeniksin veljeskunta |

**Kysymys 0**

Milloin neljäs Harry Potter -kirja ilmestyi?

**Kysymys 1**

mikä Harry Potter on tulisen pikarin jälkeen?

**Teksti numero 3**

Harry Potter ja palokärki on brittiläisen kirjailijan J.K. Rowlingin kirjoittama Harry Potter -sarjan neljäs romaani. Se seuraa Harry Potteria, neljäntenä vuonna Tylypahkan noitien ja velhojen koulussa opiskelevaa velhoa, ja mysteeriä, joka liittyy Harryn nimen merkitsemiseen kolmivelhoturnaukseen, johon hänen on pakko osallistua.

**Kysymys 0**

Mikä on Harry Potter -sarjan neljäs kirja?

**Asiakirjan numero 4161**

**Tekstin numero 0**

Luumupudding-malli on yksi monista tieteellisistä atomimalleista. J.J. Thomson ehdotti mallia ensimmäisen kerran vuonna 1904 pian elektronin löytämisen jälkeen mutta ennen atomiytimen löytämistä. Malli edusti yritystä yhdistää atomien tuolloin tunnetut ominaisuudet: 1) elektronit ovat negatiivisesti varattuja hiukkasia ja 2) atomit ovat neutraalisti varattuja.

**Kysymys 0**

joka keksi luumuvoileivän mallin.

**Kysymys 1**

joka loi atomin luumuvoikaramallin -

**Asiakirjan numero 4162**

**Tekstin numero 0**

Presidentti Rajendra Prasad antoi perustuslakia (soveltaminen Jammuun ja Kašmiriin) koskevan vuoden 1954 määräyksen 370 artiklan nojalla Jawaharlal Nehrun johtaman unionin hallituksen lausunnon perusteella. Asetus annettiin Nehrun ja Jammun ja Kašmirin silloisen pääministerin Sheikh Abdullahin välillä vuonna 1952 tehdyn Delhin sopimuksen seurauksena, joka koski Intian kansalaisuuden ulottamista Jammun ja Kašmirin "valtion alamaisiin".

**Kysymys 0**

kuka antoi kuuluisan valtion subjektilain j&k:n osavaltiolle?

**Asiakirjan numero 4163**

**Tekstin numero 0**

Alkalimetallit ovat jaksollisen järjestelmän ryhmä (sarake), joka koostuu kemiallisista alkuaineista litium (Li), natrium (Na), kalium (K), rubidium (Rb), cesium (Cs) ja fransium (Fr). Tämä ryhmä kuuluu alkuaineiden jaksollisen järjestelmän s-lohkoon, koska kaikkien alkalimetallien uloin elektroni on s-orbitaalissa: tämä yhteinen elektronikonfiguraatio johtaa siihen, että niillä on hyvin samankaltaiset ominaispiirteet. Alkalimetallit ovatkin paras esimerkki jaksollisen järjestelmän ominaisuuksien ryhmäsuuntauksista, sillä alkuaineet käyttäytyvät hyvin homologisesti.

**Kysymys 0**

elementit, kuten na ja k, ovat samassa luokassa.

**Kysymys 1**

Mikä jaksollisen järjestelmän ryhmä tunnetaan nimellä alkalimetallit?

**Teksti numero 1**

Alkalimetallit ovat jaksollisen järjestelmän ryhmä (sarake), joka koostuu kemiallisista alkuaineista litium (Li), natrium (Na), kalium (K), rubidium (Rb), cesium (Cs) ja fransium (Fr). Tämä ryhmä kuuluu alkuaineiden jaksollisen järjestelmän s-lohkoon, koska kaikkien alkalimetallien uloin elektroni on s-orbitaalissa: tämä yhteinen elektronikonfiguraatio johtaa siihen, että niillä on hyvin samankaltaiset ominaispiirteet. Alkalimetallit ovatkin paras esimerkki jaksollisen järjestelmän ominaisuuksien ryhmäsuuntauksista, sillä alkuaineet käyttäytyvät hyvin homologisesti.

**Kysymys 0**

mitä yhteistä on kaikilla ryhmän 1 alkuaineilla

**Teksti numero 2**

Alkalimetallit ovat kaikki kiiltäviä, pehmeitä ja erittäin reaktiivisia metalleja vakiolämpötilassa ja -paineessa, ja ne menettävät helposti uloimman elektroninsa muodostaen kationeja, joiden varaus on + 1. Pehmeytensä vuoksi niitä voidaan helposti leikata veitsellä, jolloin esiin paljastuu kiiltävä pinta, joka himmenee nopeasti ilmassa ilmankosteuden ja hapen (ja litiumin tapauksessa typen) aiheuttaman hapettumisen vuoksi. Koska ne ovat erittäin reaktiivisia, ne on säilytettävä öljyn alla, jotta ne eivät reagoi ilman kanssa, ja niitä esiintyy luonnossa vain suoloina eikä koskaan vapaina alkuaineina. Cesium, viides alkalimetalli, on kaikista metalleista kaikkein reaktiivisin. Nykyaikaisessa IUPAC-nimikkeistössä alkalimetallit käsittävät ryhmän 1 alkuaineet lukuun ottamatta vetyä (H), joka on nimellisesti ryhmän 1 alkuaine, mutta jota ei yleensä pidetä alkalimetallina, koska se käyttäytyy harvoin alkalimetallien tavoin. Kaikki alkalimetallit reagoivat veden kanssa, ja raskaammat alkalimetallit reagoivat voimakkaammin kuin kevyemmät.

**Kysymys 0**

Mikä ryhmän 1 alkuaine ei ole emäksinen metalli?

**Kysymys 1**

alkuaine, joka on pehmeä ja reaktiivinen metalli

**Asiakirjan numero 4164**

**Tekstin numero 0**

* George Peppard Zeb Rawlingsina
* Andy Devine korpraali Petersonina
* Harry Morgan kenraali Ulysses S. Grantina.
* John Wayne kenraali William Tecumseh Shermanina
* Russ Tamblyn konfederaatiokarkurina
* Raymond Massey presidenttinä Abraham Lincoln

**Kysymys 0**

joka esitti Zebiä elokuvassa "Miten länsi voitettiin"...

**Teksti numero 1**

How the West Was Won on yhdysvaltalainen metrovärillinen lännenelokuva vuodelta 1962. Elokuva oli yksi viimeisistä Metro-Goldwyn-Mayerin tekemistä ``vanhanaikaisista'' eeppisistä elokuvista, jotka menestyivät hyvin. Vuosien 1839 ja 1889 välille sijoittuva elokuva seuraa erään perheen neljää sukupolvea (aluksi Prescotteja) heidän muuttaessaan New Yorkin länsiosasta Tyynelle valtamerelle. Elokuva oli yksi vain kahdesta dramaattisesta elokuvasta, jotka tehtiin kaarevalla kolmiprojektorisella Cinerama-menetelmällä, mikä lisäsi sen alkuperäistä vaikutusta.

**Kysymys 0**

Milloin elokuva "Miten länsi voitettiin" tehtiin?

**Asiakirjan numero 4165**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
| 362 | ``Kakashin päättäväisyys'' ``Kakashi no Ketsui'' (カカカシ の 決意) | Toukokuu 15, 2014 Torjuttuaan Naruto Uzumakin super-minihäntäpetopallon ja moitittuaan samalla Obitoa suunnitelmasta poikkeamisesta, mukaan lukien hänen ylösnousemustapansa, Madara päättää ottaa asiat omiin käsiinsä vangitakseen jäljellä olevat pyrstöpetot käyttämällä ensimmäisen Hokagen puulohikäärmettä Kuraman ja Gyukin sitomiseen. Sillä välin Kakashi Hatake yrittää ymmärtää Obiton syitä, mutta on pahasti uupunut Sharinganinsa liiallisesta käytöstä, kun häntä lyödään loputtomasti. Onneksi, samalla kun Naruto estää Madaran Susanoa tappamasta häntä, Killer Bee:tä ja Guyta, hän käyttää varjokloonia pelastaakseen Kakashin. Kuullessaan Naruton sanat viittauksena Obiton lapsuuden ihanteisiin Kakashi saa päättäväisyyden suojella oppilaansa. Vakuuttamalla Naruton antamaan hänen hallita kehoaan hetken aikaa, Kurama elvyttää Kakashin chakra-lisäyksellä ja huijaa Obitoa loimimaan kopion ninjan toiseen ulottuvuuteen, jotta hän voi menettää etunsa Kamuin kautta. Sen jälkeen, kun Gyuki yrittää murtautua Gedo-patsaan esteen läpi, Naruto kääntää huomionsa Gedo-patsaaseen, kun hän ja Killer Bee käyttävät kahta Tailed Beast Bombia toivoen tuhoavansa patsaan ennen kuin sen regeneroituminen Kymmenhäntäiseksi on valmis. Näennäisestä voitosta huolimatta elvytetty Kymmenhäntä ilmestyy haihtuvasta savusta. |
| 363 | "Liittoutuneiden Shinobivoimien Jutsu" "Shinobi Rengōgun no Jutsu!" "Shinobi Rengōgun no Jutsu! (忍 連合 軍 の 術!) | Toukokuu 22, 2014 Kymmenhännän saapumisen jälkeen Obito ja Madara kiinnittyvät nopeasti siihen ja aloittavat hyökkäyksen Narutoa ja muita vastaan. Kurama ottaa kuitenkin nopeasti tilanteen haltuunsa ja käyttää Kakashin kanssa tehtyä strategiaa, jonka avulla Gyuki pääsee tarpeeksi lähelle Kymmenhäntäistä, jotta se voi laukaista Tailed Beast Ballin lähietäisyydeltä. Kymmenhäntäinen osoittautuu kuitenkin aivan liian voimakkaaksi pyrstöpetoparille, pakottaen ne vetäytymään isäntiensä sisään ja jättäen Naruton, Kakashin ja Guyan sen oman Pyrstöpetopallon armoille. Liittoutuneet Shinobivoimat tekevät kuitenkin suuren esiintymisen, ja Ino ja Hinata pystyvät torjumaan hyökkäyksen. Heidän saapuessaan Naruto julistaa Madaralle rohkeasti, että heidän ``Allied Shinobi Forces Jutsunsa'' on voimakkaampi kuin Infinite Tsukuyomi, mikä saa myös Obiton liittymään väittelyyn. Sillä välin Shikaku käyttää tilaisuutta hyväkseen kehitelläkseen Shinobivoimien strategian, jonka hän lopulta välittää Inochin avulla, ja he pystyvät lamauttamaan Kymmenen Hännän betonikuopan sisälle. Kun Shinobiliitto hyökkää Madaraa ja Obitoa vastaan, Kymmenhäntäinen alkaa kokea muodonmuutoksen. |
| 364 | ``The Ties That Bind'' ``Tsunagareru Mono'' (繋が れる もの) | 5. kesäkuuta 2014 Keskellä liittoutuneiden shinobivoimien hyökkäystä Kymmenhäntäinen kokee äkillisen muodonmuutoksen, torjuu hyökkäyksen ja pakenee betonikuopasta. Madara ja Obito laukaisevat Tail-Beast Balls -palloja joka suuntaan, myös liittoutuneiden päämajaan. Räjähdys tuhoaa päämajan ja tappaa Shikakun ja Inoichin. Sen jälkeen Madara hahmottelee Obitolle suunnitelmansa tulla Kymmenhäntäisten Jinchūrikiksi. Kymmenhäntäiset laukaisevat puupiikkien tulvan tappaakseen joitakin ninjoja, mukaan lukien Neji, joka pelastaa Naruton. Obito käyttää tilaisuutta hyväkseen demoralisoidakseen Naruton. Hinata kuitenkin pyytää Narutoa, ettei Nejin kuolema menisi hukkaan ja Naruto kohottaa heidän moraaliaan Kuraman chakralla. Tämän jälkeen Obito laukaisee holtittomasti lähietäisyydeltä Tailed-Beast Ballin, mutta talteen saatu Bee torjuu sen. |
| 365 | ``Those Who Dance in the Shadows'' ``Shinobimau Mono-tachi'' (忍び 舞う 者 たち) | 12. kesäkuuta 2014 Naruto noudattaa strategiaa, jonka Shikaku välitti hänelle ennen kuolemaansa, ja jakaa Kuraman chakraa toveriensa kanssa ja tehdä siten liittoutuneiden shinobivoimista paljon vahvemmat kuin ennen. Käyttämällä vastikään saamiaan voimia liittoutuneet joukot saavat Kymmenhännän nurkkaan ja onnistuvat katkaisemaan Obiton ja Madaran siteen siihen. Sillä välin Sasuke Uchiha, Orochimaru, Jugo ja Suigetsu hiipivät Konohaan ja menevät Uchihan Nakanon pyhäkköön, jossa Orochimaru rikkoo Viikatemiehen kuolemansinetin ja suorittaa Reanimation Jutsun elvyttääkseen kaikki aiemmat Hokaget. |
| 366 | ``Kaikki tietävä'' ``Subete o Shiru Mono-tachi'' (全て を 知る 者 たち) | 19. kesäkuuta 2014 Orochimaru on herättänyt heidät henkiin, ja aiemmat Hokaget epäilevät heti, että entinen Hokage juonittelee vanhoja juoniaan, kunnes hän lisää, että heidät tuotiin tänne vain vastaamaan Sasuken kysymyksiin. Sasuke ei tuhlaa aikaa saadakseen Hiruzenin vahvistamaan totuuden Itachista ja kysyy sen jälkeen Tobiramalta Uchiha-klaanista, jolloin Tobirama selittää, että Sharinganin voima ilmenee, kun klaanin jäsen kokee syvän tunnetrauman, joka puolestaan synnyttää vihaa. Tämän jälkeen Orochimaru kertoo Hokagelle meneillään olevasta sodasta ja kun Tobirama yrittää lähteä, Orochimaru uhkaa käyttää heitä hyökkäykseen Leaf Villageen, jos he eivät rauhoittele Sasuken kysymyksiä. Tämän jälkeen Sasuke pyytää Hashiramaa selittämään käsitteet ``kylä'' ja ``shinobi''. Hashirama ymmärtää, että hänen vastauksensa vaikuttaisi Sasuken toimintaan, ja päättää aloittaa selityksensä kertomalla viimeisestä ja huipentavasta taistelustaan Madaran kanssa Lopun laaksossa. |
| 367 | ``Hashirama ja Madara'' ``Hashirama Madaralle'' (柱 間 と マダラ) | 3. heinäkuuta 2014 Hashirama jatkaa tarinansa kertomista ja kertoo, kuinka hän tapasi Madaran ensimmäisen kerran joella, kun he olivat lapsia aikana, jolloin ninjat olivat ilman kyliä ja feodaaliherrojen palkkaamia lukuisiin verisiin konflikteihin. Heitä yhdistävät vaikeudet menettää veljiään taisteluissa ja heidän yhteinen unelmansa lopettaa sodat ja luoda rauha. Hashiraman isä Butsuma saa kuitenkin selville heidän tapaamisistaan ja paljastaa pojalleen, että Madara on Uchiha, ja käskee Madaran vakoilemaan häntä. |
| 368 | ``Sotaa käyvien valtioiden aikakausi'' ``Sengoku Jidai'' (戦国 時代) | 10. heinäkuuta 2014 Hashiraman ja Madaran seuraavan tapaamisen aikana he yrittävät varoittaa toisiaan siitä, että heidän perheensä ovat heidän perässään. Mutta kun Butsuma ja Tobirama saapuvat samaan aikaan kuin Madaran veli Izuna ja heidän isänsä Tajima ja yhteenotto johtaa siihen, että Izuna melkein kuolee, Madara hyväksyy todellisuuden, jossa he elävät ja suostuu jatkamaan taistelua Senjuja vastaan. Vuosien saatossa Hashiramasta ja Madarasta tulee omien klaaniensa johtajia, kun heidän perheidensä välinen konflikti jatkuu monien uhrien kanssa. Erään tällaisen taistelun aikana Tobirama haavoittaa kuolettavasti Izunaa. Seuraavan kerran kun Senju-veljekset kohtaavat Madaran myöhemmässä taistelussa, hän ilmoittaa heille, että Izuna oli menehtynyt vammoihinsa ja jättänyt hänelle silmänsä jatkaakseen klaaninsa suojelemista. Mutta huolimatta siitä, että Madara on saanut Eternal Mangekyō Sharinganin, Hashirama voittaa hänet. Estääkseen Tobiramaa antamasta viimeistä iskua, Hashirama yrittää vielä kerran tarjota Madaralle rauhaa. Mutta Madara sanoo hänelle, että hän suostuu, jos Hashirama ottaa oman henkensä tai Tobiraman. Hashirama suostuu ja panee sukulaisensa vannomaan, että klaanien välinen vihanpito loppuu ja että Uchihalle ei tapahdu mitään pahaa hänen kuolemansa jälkeen. Nähdessään entisen ystävänsä päättäväisyyden Madara kuitenkin estää Hashiramaa riistämästä henkeään ja hyväksyy hänen ehdotuksensa. Senjujen ja Uchihojen välillä vallitsee rauha, ja Konoha perustetaan pian. |
| 369 | ``My True Dream'' ``Hontō no Yume'' (本当 の 夢) | 24. heinäkuuta 2014 Kun Uchiha ja Senju-klaanit ovat liittoutuneet, Madaran ja Hashiraman lapsuudenhaave kylästä, jossa lapsia ei lähetetä taisteluun, on toteutunut. Kylä itse liittoutuisi Tulen maan kanssa. Kuultuaan isoveljensä aikeista valita Madara Hokageksi Tobirama väittää, että asiat hoidetaan nykyään demokraattisesti ja kaikki, jopa Uchihat, eivät näkisi Madaraa samassa valossa kuin Hashirama. Madara vie Hashiraman Naka Shrineen ja kertoo hänelle, että hän aikoo lähteä kylästä. Hashirama ei ymmärrä Madaran todellisia tarkoitusperiä ja yrittää taivutella häntä olemaan lähtemättä kylästä, mutta ei onnistu siinä, ja lähdettyään Konohasta Madara jatkaa hyökkäystä Konohaan ja tuhoaa hänen edellisen unelmansa. |
| 370 | ``Sasuken vastaus'' ``Sasuke no Kotae'' (サスケ の 答え) | 31. heinäkuuta 2014 Hashiraman ja Madaran välinen taistelu päättyy siihen, että Hashirama tappaa Madaran ja päättää kestää suojellakseen unelmaansa. Takaisin nykypäivään palattuaan, kuultuaan Hashiraman tarinan ja pohdittuaan Itachin elämää, Sasuke päättää, että kylää, jonka suojelemiseksi Itachi uhrasi henkensä, ei pidä tuhlata, ja päättää astua taistelukentälle seuraamaan hänen tahtoaan. Karinin liityttyä takaisin heidän seuraansa, ylösnoussut Hokage valmistautuu lähtemään taistelukentälle. |
| 371 | ``Aukko'' ``Kazaana'' (風穴) | 7. elokuuta 2014 Jatkaessaan toveriensa puolustamista Obiton ja Madaran erilaisilta hyökkäyksiltä Naruto alkaa väsyä Kuraman chakran mikromanageroinnista. Kymppihäntä alkaa käydä läpi toisen muodonmuutoksen ja alkaa suorittaa massiivisen hyökkäyksen. Kakashi yrittää pysäyttää sen Kamuillaan ennen kuin Obito pysäyttää hänet ja he menevät toiseen ulottuvuuteen. Kymmenhännän tekniikka aiheuttaa massiivista tuhoa, mutta shinobit selviävät hengissä Naruton ansiosta. Valitettavasti Naruto, uupuneena ja loukkaantuneena, poistuu Yhdeksänhännän Chakra-tilasta ja saa liiton viitat haalistumaan. Samaan aikaan Kakashi saa yliotteen Obitoa vastaan ja tähtää Salamaterällään Obitoa kohti, mutta pysähtyy, koska ei halua tappaa entistä joukkuetoveriaan. Kakashi yrittää suostutella Obitoa palaamaan entiseen tapaansa, mutta saa vastaukseksi pilkkaa. Obito paljastaa olevansa tietoinen Rinin kuoleman todellisesta tarinasta, jonka mukaan sumuninjat suunnittelivat käyttävänsä häntä Kolmen hännän vapauttamiseen Konohan päälle ja hän tarkoituksella pakotti itsensä kuolemaan Kakashin käden kautta suojellakseen kyläänsä. Hän käyttää genjutsua näyttääkseen Kakashille, että hänen sydämensä on tyhjä ja kuinka Infinite Tsukuyomi voi pelastaa ihmiset tästä. Kymmenhäntä alkaa valmistella suurta Hännänhäntäpalloa, liittouman kauhuksi. |
| 372 | ``Jotain täyttämään reiän'' ``Umeru Mono'' (埋める もの) | 14. elokuuta 2014 Kymmenhäntä ampuu valtavan Tailed Beast Ball -pallonsa Allianssille. Shikamaru keksii Inon jutsun avulla viime hetken suunnitelman sen voimakkaan hyökkäyksen torjumiseksi luomalla maaesteen ja Mehiläisen hidastamaan Tailed Beast Ballin lentoradan muuttamiseksi. Se onnistuu kuitenkin lävistämään Allianssin esteet ja Bee torjuu sen nopeasti yksinään. Pallo katoaa yhtäkkiä, kun Minato saapuu paikalle ja kertoo Allianssille teleportanneensa sen mereen. Muut Hokaget saapuvat pian ja luovat erityisen esteen vangitakseen Kymmenen Hännän. Sasuke saapuu Konoha 11:n järkytykseksi ja kertoo heille, että hän on päättänyt suojella kylää ja pyrkii Hokageksi. Tiimi 7 yhdistyy Naruton ja Sakura Harunon kanssa ja valmistautuu Kymmenen häntää vastaan. Samaan aikaan Kamuin ulottuvuudessa Obito jatkaa Kakashin haukkumista tämän maailman epäonnistuneesta todellisuudesta ja toverien arvosta, mutta Kakashi kertoo Obitolle, että toverien tunteiden menettäminen on paljon roskista pahempaa ja hän uskoo, että toverit täyttävät hänen sydämessään olevan aukon. |

**Kysymys 0**

Mikä jakso naruto shippudenissa esiintyy hinata?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
| 362 | ``Kakashin päättäväisyys'' ``Kakashi no Ketsui'' (カカカシ の 決意) | Toukokuu 15, 2014 Torjuttuaan Naruton super-minihäntäpetopallon ja moitittuaan samalla Obitoa suunnitelmasta poikkeamisesta, mukaan lukien hänen ylösnousemustapansa, Madara päättää ottaa asiat omiin käsiinsä vangitakseen jäljellä olevat pyrstöpedot käyttämällä ensimmäisen Hokagen puulohikäärmettä Kuraman ja Gyukin sitomiseen. Samaan aikaan Kakashi yrittää ymmärtää Obiton syitä, mutta on pahasti uupunut Sharinganinsa liiallisesta käytöstä, kun häntä lyödään loputtomasti. Onneksi, samalla kun Naruto estää Madaran Susanoa tappamasta häntä, Killer Bee:tä ja Guyta, hän käyttää varjokloonia pelastaakseen Kakashin. Kuullessaan Naruton sanat viittauksena Obiton lapsuuden ihanteisiin Kakashi saa päättäväisyyden suojella oppilaansa. Vakuuttamalla Naruton antamaan hänen hallita kehoaan hetken aikaa, Kurama elvyttää Kakashin chakra-lisäyksellä ja huijaa Obitoa loimimaan kopion ninjan toiseen ulottuvuuteen, jotta hän voi menettää etunsa Kamuin kautta. Sen jälkeen, kun Gyuki yrittää murtautua Gedo-patsaan esteen läpi, Naruto kääntää huomionsa Gedo-patsaaseen, kun hän ja Killer Bee käyttävät kahta Tailed Beast Bombia toivoen tuhoavansa patsaan ennen kuin sen regeneroituminen Kymmenhäntäiseksi on valmis. Näennäisestä voitosta huolimatta elvytetty Kymmenhäntä ilmestyy haihtuvasta savusta. |
| 363 | "Liittoutuneiden Shinobivoimien Jutsu" "Shinobi Rengōgun no Jutsu!" "Shinobi Rengōgun no Jutsu! (忍 連合 軍 の 術!) | Toukokuu 22, 2014 Kymmenhännän saapumisen jälkeen Obito ja Madara kiinnittyvät nopeasti siihen ja aloittavat hyökkäyksen Narutoa ja muita vastaan. Kurama ottaa kuitenkin nopeasti tilanteen haltuunsa ja käyttää Kakashin kanssa tehtyä strategiaa, jonka avulla Gyuki pääsee tarpeeksi lähelle Kymmenhäntäistä, jotta se voi laukaista Tailed Beast Ballin lähietäisyydeltä. Kymmenhäntäinen osoittautuu kuitenkin aivan liian voimakkaaksi pyrstöpetoparille, pakottaen ne vetäytymään isäntiensä sisään ja jättäen Naruton, Kakashin ja Guyan sen oman pyrstöpetopallon armoille. Liittoutuneet Shinobivoimat tekevät kuitenkin suuren esiintymisen, ja Ino ja Hinata pystyvät torjumaan hyökkäyksen. Heidän saapuessaan Naruto julistaa Madaralle rohkeasti, että heidän ``Allied Shinobi Forces Jutsunsa'' on voimakkaampi kuin Infinite Tsukuyomi, mikä saa myös Obiton liittymään väittelyyn. Sillä välin Shikaku käyttää tilaisuutta hyväkseen kehitelläkseen Shinobivoimien strategian, jonka hän lopulta välittää Inochin avulla ja he pystyvät lamauttamaan Kymmenen Hännän betonikuoppaan. Kun Shinobiliitto hyökkää Madaraa ja Obitoa vastaan, Kymmenhäntäinen alkaa kokea muodonmuutoksen. |
| 364 | ``The Ties That Bind'' ``Tsunagareru Mono'' (繋が れる もの) | 5. kesäkuuta 2014 Keskellä liittoutuneiden shinobivoimien hyökkäystä Kymmenhäntäinen kokee äkillisen muodonmuutoksen, torjuu hyökkäyksen ja pakenee betonikuopasta. Madara ja Obito laukaisevat Tail-Beast Balls -palloja joka suuntaan, myös liittoutuneiden päämajaan. Räjähdys tuhoaa päämajan ja tappaa Shikakun ja Inoichin. Sen jälkeen Madara hahmottelee Obitolle suunnitelmansa tulla Kymmenhäntäisten Jinchūrikiksi. Kymmenhäntäiset laukaisevat puupiikkien tulvan tappaakseen joitakin ninjoja, mukaan lukien Neji, joka pelastaa Naruton. Obito käyttää tilaisuutta hyväkseen demoralisoidakseen Naruton. Hinata kuitenkin pyytää Narutoa, ettei Nejin kuolema menisi hukkaan ja Naruto kohottaa heidän moraaliaan Kuraman chakralla. Tämän jälkeen Obito laukaisee holtittomasti lähietäisyydeltä Tailed-Beast Ballin, mutta talteen saatu Bee torjuu sen. |
| 365 | ``Those Who Dance in the Shadows'' ``Shinobimau Mono-tachi'' (忍び 舞う 者 たち) | 12. kesäkuuta 2014 Naruto noudattaa strategiaa, jonka Shikaku välitti hänelle ennen kuolemaansa, ja jakaa Kuraman chakraa toveriensa kanssa ja tehdä siten liittoutuneiden shinobivoimista paljon vahvemmat kuin ennen. Käyttämällä vastikään saamiaan voimia liittoutuneet joukot saavat Kymmenhännän nurkkaan ja onnistuvat katkaisemaan Obiton ja Madaran siteen siihen. Sillä välin Sasuke, Orochimaru, Jugo ja Suigetsu hiipivät Konohaan ja menevät Uchihojen Nakanon pyhäkköön, jossa Orochimaru rikkoo Viikatemiehen kuolemansinetin ja suorittaa Reanimation Jutsun herättääkseen kaikki aiemmat Hokaget henkiin. |
| 366 | ``Kaikki tietävä'' ``Subete o Shiru Mono-tachi'' (全て を 知る 者 たち) | 19. kesäkuuta 2014 Orochimaru on herättänyt heidät henkiin, ja aiemmat Hokaget epäilevät heti, että entinen Hokage juonittelee vanhoja juoniaan, kunnes hän lisää, että heidät tuotiin tänne vain vastaamaan Sasuken kysymyksiin. Sasuke ei tuhlaa aikaa saadakseen Hiruzenin vahvistamaan totuuden Itachista ja kysyy sen jälkeen Tobiramalta Uchiha-klaanista, jolloin Tobirama selittää, että Sharinganin voima ilmenee, kun klaanin jäsen kokee syvän tunnetrauman, joka puolestaan synnyttää vihaa. Tämän jälkeen Orochimaru kertoo Hokagelle meneillään olevasta sodasta ja kun Tobirama yrittää lähteä, Orochimaru uhkaa käyttää heitä hyökkäykseen Leaf Villageen, jos he eivät rauhoittele Sasuken kysymyksiä. Tämän jälkeen Sasuke pyytää Hashiramaa selittämään käsitteet ``kylä'' ja ``shinobi''. Hashirama ymmärtää, että hänen vastauksensa vaikuttaisi Sasuken toimintaan, ja päättää aloittaa selityksensä kertomalla viimeisestä ja huipentavasta taistelustaan Madaran kanssa Lopun laaksossa. |
| 367 | ``Hashirama ja Madara'' ``Hashirama Madaralle'' (柱 間 と マダラ) | 3. heinäkuuta 2014 Hashirama jatkaa tarinansa kertomista ja kertoo, kuinka hän tapasi Madaran ensimmäisen kerran joella, kun he olivat lapsia aikana, jolloin ninjat olivat ilman kyliä ja feodaaliherrojen palkkaamia lukuisiin verisiin konflikteihin. Heitä yhdistävät vaikeudet menettää veljiään taisteluissa ja heidän yhteinen unelmansa lopettaa sodat ja luoda rauha. Hashiraman isä Butsuma saa kuitenkin selville heidän tapaamisistaan ja paljastaa pojalleen, että Madara on Uchiha, ja käskee Madaran vakoilemaan häntä. |
| 368 | ``Sotaa käyvien valtioiden aikakausi'' ``Sengoku Jidai'' (戦国 時代) | 10. heinäkuuta 2014 Hashiraman ja Madaran seuraavan tapaamisen aikana he yrittävät varoittaa toisiaan siitä, että heidän perheensä ovat heidän perässään. Mutta kun Butsuma ja Tobirama saapuvat samaan aikaan kuin Madaran veli Izuna ja heidän isänsä Tajima ja yhteenotto johtaa siihen, että Izuna melkein kuolee, Madara hyväksyy todellisuuden, jossa he elävät ja suostuu jatkamaan taistelua Senjuja vastaan. Vuosien saatossa Hashiramasta ja Madarasta tulee omien klaaniensa johtajia, kun heidän perheidensä välinen konflikti jatkuu monien uhrien kanssa. Erään tällaisen taistelun aikana Tobirama haavoittaa kuolettavasti Izunaa. Seuraavan kerran kun Senju-veljekset kohtaavat Madaran myöhemmässä taistelussa, hän ilmoittaa heille, että Izuna oli menehtynyt vammoihinsa ja jättänyt hänelle silmänsä jatkaakseen klaaninsa suojelemista. Mutta huolimatta siitä, että Madara on saanut Eternal Mangekyō Sharinganin, Hashirama voittaa hänet. Estääkseen Tobiramaa antamasta viimeistä iskua, Hashirama yrittää vielä kerran tarjota Madaralle rauhaa. Mutta Madara sanoo hänelle, että hän suostuu, jos Hashirama ottaa oman henkensä tai Tobiraman. Hashirama suostuu ja panee sukulaisensa vannomaan, että klaanien välinen vihanpito loppuu ja että Uchihalle ei tapahdu mitään pahaa hänen kuolemansa jälkeen. Nähdessään entisen ystävänsä päättäväisyyden Madara kuitenkin estää Hashiramaa riistämästä henkeään ja hyväksyy hänen ehdotuksensa. Senjujen ja Uchihojen välillä vallitsee rauha, ja Konoha perustetaan pian. |
| 369 | ``My True Dream'' ``Hontō no Yume'' (本当 の 夢) | 24. heinäkuuta 2014 Kun Uchiha ja Senju-klaanit ovat liittoutuneet, Madaran ja Hashiraman lapsuudenhaave kylästä, jossa lapsia ei lähetetä taisteluun, on toteutunut. Kylä itse liittoutuisi Tulen maan kanssa. Kuultuaan isoveljensä aikeista valita Madara Hokageksi Tobirama väittää, että asiat hoidetaan nyt demokraattisesti ja kaikki, jopa Uchihat, eivät näkisi Madaraa samassa valossa kuin Hashirama. Madara vie Hashiraman Naka Shrineen ja kertoo hänelle, että hän aikoo lähteä kylästä. Hashirama ei ymmärrä Madaran todellisia tarkoitusperiä ja yrittää taivutella häntä olemaan lähtemättä kylästä, mutta ei onnistu siinä, ja lähdettyään Konohasta Madara jatkaa hyökkäystä Konohaan ja tuhoaa hänen edellisen unelmansa. |
| 370 | ``Sasuken vastaus'' ``Sasuke no Kotae'' (サスケ の 答え) | 31. heinäkuuta 2014 Hashiraman ja Madaran välinen taistelu päättyy siihen, että Hashirama tappaa Madaran ja päättää kestää suojellakseen unelmaansa. Takaisin nykypäivään palattuaan, kuultuaan Hashiraman tarinan ja pohdittuaan Itachin elämää, Sasuke päättää, että kylää, jonka suojelemiseksi Itachi uhrasi henkensä, ei pidä tuhlata, ja päättää astua taistelukentälle seuraamaan hänen tahtoaan. Karinin liityttyä takaisin heidän seuraansa, ylösnoussut Hokage valmistautuu lähtemään taistelukentälle. |
| 371 | ``Aukko'' ``Kazaana'' (風穴) | 7. elokuuta 2014 Jatkaessaan toveriensa puolustamista Obiton ja Madaran erilaisilta hyökkäyksiltä Naruto alkaa väsyä Kuraman chakran mikromanageroinnista. Kymppihäntä alkaa käydä läpi toisen muodonmuutoksen ja alkaa suorittaa massiivisen hyökkäyksen. Kakashi yrittää pysäyttää sen Kamuillaan ennen kuin Obito pysäyttää hänet ja he menevät toiseen ulottuvuuteen. Kymmenhännän tekniikka aiheuttaa massiivista tuhoa, mutta shinobit selviävät hengissä Naruton ansiosta. Valitettavasti Naruto, uupuneena ja loukkaantuneena, poistuu Yhdeksänhännän Chakra-tilasta ja saa liiton viitat haalistumaan. Samaan aikaan Kakashi saa yliotteen Obitoa vastaan ja tähtää Salamaterällään häntä kohti, mutta pysähtyy, koska ei halua tappaa entistä joukkuetoveriaan. Kakashi yrittää suostutella Obitoa palaamaan entiseen tapaansa, mutta saa vastaukseksi pilkkaa. Obito paljastaa olevansa tietoinen Rinin kuoleman todellisesta tarinasta, jonka mukaan sumuninjat suunnittelivat käyttävänsä häntä Kolmen hännän vapauttamiseen Konohan päälle ja hän tarkoituksella pakotti itsensä kuolemaan Kakashin käden kautta suojellakseen kyläänsä. Hän käyttää genjutsua näyttääkseen Kakashille, että hänen sydämensä on tyhjä ja kuinka Infinite Tsukuyomi voi pelastaa ihmiset tästä. Kymppihäntä alkaa valmistella suurta Hännänhäntäpalloa, liiton kauhuksi. |
| 372 | ``Jotain täyttämään reiän'' ``Umeru Mono'' (埋める もの) | 14. elokuuta 2014 Kymmenhäntä ampuu valtavan Tailed Beast Ball -pallonsa Allianssille. Shikamaru keksii Inon jutsun avulla viime hetken suunnitelman sen voimakkaan hyökkäyksen torjumiseksi luomalla maaesteen ja Mehiläisen hidastamaan Tailed Beast Ballin lentoradan muuttamiseksi. Se onnistuu kuitenkin lävistämään Allianssin esteet ja Bee torjuu sen nopeasti yksinään. Pallo katoaa yhtäkkiä, kun Minato saapuu paikalle ja kertoo Allianssille teleportanneensa sen mereen. Muut Hokaget saapuvat pian ja luovat erityisen esteen vangitakseen Kymmenen Hännän. Sasuke saapuu Konoha 11:n järkytykseksi ja kertoo heille, että hän on päättänyt suojella kylää ja pyrkii Hokageksi. Tiimi 7 yhdistyy Naruton ja Sakuran kanssa ja valmistautuu Kymmenen häntää vastaan. Samaan aikaan Kamuin ulottuvuudessa Obito jatkaa Kakashin haukkumista tämän maailman epäonnistuneesta todellisuudesta ja toverien arvosta, mutta Kakashi kertoo Obitolle, että toverien tunteiden menettäminen on paljon roskista pahempaa ja hän uskoo, että toverit täyttävät hänen sydämessään olevan aukon. |

**Kysymys 0**

missä jaksossa Minato liittyy neljänteen sotaan

**Asiakirjan numero 4166**

**Tekstin numero 0**

Brittiläisen scifi-tv-ohjelman Doctor Who kymmenes sarja sai ensi-iltansa 15. huhtikuuta 2017 ja päättyi 1. heinäkuuta 2017, ja se koostui kahdestatoista jaksosta sen jälkeen, kun heinäkuussa 2015 ilmoitettiin, että BBC Worldwide oli vuosikatsauksessaan panostanut ohjelman kymmenenteen sarjaan. Sarjaa johtaa pääkäsikirjoittaja ja vastaava tuottaja Steven Moffat yhdessä vastaava tuottaja Brian Minchinin kanssa. Kyseessä on kolmas ja viimeinen sarja, jota nämä kaksi johtavana tuottajana valvovat, sekä Moffatin kuudes ja viimeinen sarja pääkäsikirjoittajana. Tämä sarja on kymmenes vuonna 2005 alkaneen sarjan elvyttämisen jälkeen ja kaikkiaan kolmekymmentäkuudes kausi.

**Kysymys 0**

Milloin tulee Doctor Who -ohjelman 10. kausi ulos?

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa on doctor who -kaudella 10?

**Kysymys 2**

Milloin uusi Doctor Who ilmestyy?

**Kysymys 3**

kuinka monta jaksoa tulee olemaan kauden 10 tohtori kuka

**Teksti numero 1**

Doctor Who (sarja 10) DVD-boksin kansitaide

|  |  |
| --- | --- |
| Pääosissa | * Peter Capaldi * Pearl Mackie * Matt Lucas |
| Alkuperämaa | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Tarinoiden lukumäärä | 11 |
| Jaksojen lukumäärä | 12 (+ 1 ylimääräinen) Vapauttaminen |
| Alkuperäinen verkko | BBC One |
| Alkuperäinen julkaisu | 15. huhtikuuta (2017-04-15) -- 1. heinäkuuta 2017 (2017-07-01) Sarjan kronologia ← Edellinen Sarja 9 Seuraava → Sarja 11 Luettelo Doctor Who -jaksoista (2005 -- nyt) |

**Kysymys 0**

mikä on Doctor Who -ohjelman uusin kausi

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa kauden 10 tohtori kuka

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tarina | Jakso | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdistyneen kuningaskunnan katsojat (miljoonaa) | AI Special (2016) |
| 264 | -- | "Tohtori Mysterion paluu. | Ed Bazalgette | Steven Moffat | 25 joulukuuta 2016 (2016-12-25) | 7.83 | 82 Tohtori ja Nardole tutkivat monikansallisen tutkimusyhtiön ``Harmony Shoal'' New Yorkin toimipistettä. Tutkinnassa on mukana myös toimittaja Lucy Fletcher, ja he saavat selville, että Harmony Shoal siirtää muukalaisten aivoja ihmisiin. Yksi muukalaistyöntekijöistä löytää heidät, mutta heidät pelastaa supersankari nimeltä Haamu, joka on Grant Gordonin alter ego, jonka tohtori tapasi vuosia sitten, kun Grant oli lapsi, ja muutti hänet vahingossa supersankariksi. Grant on myös Lucylle työskentelevä lastenhoitaja, joka ei tiedä Grantin todellista henkilöllisyyttä. Tohtori ja Nardole löytävät avaruusolioiden aluksen, mutta pian he huomaavat, että se on muutettu pommiksi, joka syöksyy New Yorkiin osana monimutkaista suunnitelmaa, jonka tarkoituksena on istuttaa avaruusolioiden aivot maailman johtajiin ja antaa heille siten maapallon hallinta. Tohtori suuntaa aluksen kohti New Yorkia suunniteltua aikaisemmin, ja törmäyksen pysäyttää Grant, joka paljastaa Lucylle henkilöllisyytensä. Kun hän ja Lucy ovat ilmoittaneet rakastavansa toisiaan, Grant heittää aluksen aurinkoon. Tämän jälkeen UNIT sulkee Harmony Shoalin, mutta muukalaisaivot istuttavat itsensä UNIT:n sotilaaseen. Sarja |
| 265 |  | "Pilotti | Lawrence Gough | Steven Moffat | 15 huhtikuuta 2017 (2017-04-15) | 6.68 | 83 Tohtori ja Nardole ovat esiintyneet yliopiston professorin ja assistentin roolissa. Bill Potts kutsutaan Tohtorin toimistoon, jossa hänestä tulee Tohtorin oppilas. Heather-niminen opiskelija kiehtoo Billiä. Heather pyytää häntä tutkimaan lätäkköä ja kysyy, näkeekö hän, mikä hänen heijastuksessaan on vialla. Tohtori tutkii lätäkköä ja toteaa, että se ei ole heijastus, vaan jotain, joka jäljittelee niitä. Bill palaa asuntoonsa, jossa häntä jahtaa liikkuva nestekappale: muukalaisaluksesta peräisin oleva elävä neste, joka on imenyt sisäänsä Heatherin ja tämän tunteet Billiä kohtaan. Bill juoksee tohtorin toimistoon, ja he pakenevat TARDISiin. Tohtori siirtää Tardisin, jossa hän ja Nardole tarkistavat vartioimansa holvin. TARDIS laskeutuu jälleen Australiaan, jossa Tohtori tunnustaa, kuka hän on. Neste seuraa heitä toiselle planeetalle tulevaisuudessa, sitten Dalek-taisteluun, mutta selviää hengissä. Bill suostuttelee ``Heather'' päästämään hänet menemään, ja se lähtee. Tohtori ja Bill palaavat toimistoonsa, jossa Tohtori yrittää pyyhkiä Billin muistot siitä päivästä, mutta Bill estää häntä. Kun Bill lähtee, hän huomaa Tohtorin odottavan TARDISin kanssa ja liittyy tämän seuraan. |
| 266 |  | "Hymyile | Lawrence Gough | Frank Cottrell-Boyce | 22 huhtikuuta 2017 (2017-04-22) | 5.98 | 83 Tohtori ja Bill saapuvat yhdelle Maan ensimmäisistä asutetuista planeetoista, Gliese 581d:lle. Heitä vastaan tulee vain kahdenlaisia robotteja: parvirobotteja (Vardies) ja hitaita mutta tuntevia emojibotteja. Emojibotti antaa tohtorille ja Billille levyjä, jotka kertovat heidän todelliset tunteensa. Tohtori teoretisoi, että planeetta odottaa siirtolaisia, mutta pian hän huomaa, että emojibotit ovat tappaneet miehistön ja murskanneet heidän luurankonsa kasvien ravinnoksi. Hän on päättänyt räjäyttää kaupungin ja löytää sen sisältä pääaluksen ja sen konehuoneen, mutta Bill törmää lapseen, joka on herännyt kapselista. Siirtokuntalaiset oli pakastettu kryogeenisesti, ja muutama ``paimen'' herätettiin aikaisin töihin. Yhden paimenen kuoltua emojibotit eivät tunnistaneet surua ja tappoivat kaikki surevat surua vastaan hyökätessään. Heränneet siirtolaiset päättävät taistella vastaan, mutta tohtori pyyhkii robottien muistin ja käynnistää kaiken uudelleen ... vain ihmisten on nyt opittava elämään planeetan alkuperäislajin, vardien, kanssa. Kun TARDIS palauttaa Tohtorin ja Billin Lontooseen, he huomaavat olevansa jäätyneellä Thames-joella ja norsun kävelevän heitä kohti jäällä. |
| 267 |  | ``Thin Ice'' | Bill Anderson | Sarah Dollard | 29 huhtikuuta 2017 (2017-04-29) | 5.61 | 84 Tohtori ja Bill huomaavat saapuneensa vuoden 1814 Lontooseen, keskelle jäätyneellä Thames-joella järjestettävää pakkasjuhlaa. Tohtorin Sonic Screwdriverin varastaa Spider, Kittyn johtama orpo taskuvaras. Tohtori ja Bill lähtevät Spiderin ja Kittyn perään. Jään alla hehkuvat valot ympäröivät Spiderin jalat, ja hänet vedetään jään läpi. Tohtori ja Bill pukeutuvat sukelluspukuihin ja antavat tarkoituksella valojen viedä heidät; he löytävät jättimäisen merenelävän, joka on kahlittu ketjuihin. Kitty kertoo lordi Sutcliffelle, että hänen perheensä on käyttänyt olentoa rikastuakseen keräämällä ja myymällä sen jätteitä hiilen korvikkeeksi. Sutcliffe lähettää tohtorin ja Billin syödyksi, kun taas hän virittää pommin, joka saa jään särkymään. Tohtori ja Bill pakenevat, ja tohtori ottaa pommin ja asettaa sen olennon ketjuihin. Kun Sutcliffe laukaisee pommin, olento vapautuu. He palaavat nykyhetkeen, jossa Nardole moittii tohtoria valansa rikkomisesta. Yliopiston alla sijaitsevaa holvia tarkastaessaan Nardole kuulee, kun jokin sen takana koputtaa toistuvasti. |
| 268 |  | ``Knock Knock'' | Bill Anderson | Mike Bartlett | 6 toukokuuta 2017 (2017-05-06) | 5.73 | 83 Bill ja viisi opiskelijaa allekirjoittavat vuokrasopimuksen salaperäisen vuokranantajan kanssa asuakseen tämän kartanossa. Autettuaan Billiä muutossa tohtori alkaa epäillä vuokranantajaa. Osa opiskelijoista katoaa salaperäisesti, ja ryhmät erotetaan toisistaan. Tohtori ja Harry, yksi opiskelijoista, löytävät oudon torakan kaltaisen olennon, jota Tohtori kutsuu lempinimellä ``Dryadit''. Kellarista he löytävät vuokrasopimuksia vuosikymmenten takaa. Vuokranantaja paljastaa, että koko tapahtuman tarkoituksena oli pitää hänen tyttärensä Eliza hengissä. Bill ja toinen opiskelija Shireen törmäävät Elizaan, joka paljastuu puusta koostuvaksi. Löydettyään Billin tohtori tajuaa, että vuokranantaja on itse asiassa Elizan poika. Maanomistaja yrittää lähettää Dryadit Tohtorin ja Billin perään, mutta Eliza onnistuu hallitsemaan niitä. Hän syleilee isäntää, kun Dryadit syövät heidät. Opiskelijat palaavat ruumiiseensa, kun talo romahtaa. Takaisin yliopistolla Tohtori menee holviin ruokkimaan vankiaan, kun sisältä kaikuu pianomusiikkia. |
| 269 | 5 | "Happi | Charles Palmer | Jamie Mathieson | 13 toukokuuta 2017 (2017-05-13) | 5.27 | 83 Nardole seuraa tohtoria ja Billiä avaruusasemalle vastaamaan hätäkutsuun. Suurin osa miehistöstä on kuollut älypukuihinsa, itsenäiseen liikkumiseen kykeneviin robottiavaruuspukuihin, jotka ovat aseman ainoa hapenlähde, ja TARDISin miehistön on pakko pukeutua varapukuihin. Puvut saivat käskyn ``deaktivoida orgaaniset komponentit''; osa miehistöstä selvisi hengissä irrottautumalla, mutta verkottuneet puvut voivat välittää käskyn kosketuksen avulla. Billin puvussa on toimintahäiriö, joka pakottaa tohtorin antamaan hänelle kypäränsä pelastaakseen hänet, jolloin hän altistuu avaruuden tyhjiölle, joka sokeuttaa hänet; myöhemmin tohtori jättää Billin sähköiskun kohteeksi tietäen, ettei hänen puvussaan ole tehoa tappavaan sähköiskuun. Yhtiön käyttämä algoritmi määritteli, että miehistö oli tehoton ja siten liian kallis pidettäväksi hengissä. Hän kytkee eloonjääneiden elonmerkit asemaan niin, että jos he kuolevat, se räjähtää, jolloin heidän tappamisensa tulee kalliimmaksi, joten puvut luovuttavat jäljellä olevan hapensa. Bill herätetään henkiin, tohtorin silmät korjataan, ja eloonjääneet palaavat pääkonttoriinsa valittamaan. Takaisin yliopistolla Tohtori paljastaa Nardolelle olevansa yhä sokea. |
| 270 | 6 | ``Extremis'' | Daniel Nettheim | Steven Moffat | 20 toukokuuta 2017 (2017-05-20) | 5.53 | 82 Kauan sitten Tohtori lähetetään teloittamaan Missy, mutta Nardole keskeyttää hänet River Songin käskystä. Tohtori kieltäytyy tappamasta Missyä ja päättää sen sijaan vangita ja vartioida häntä 1000 vuoden ajan. Nykyhetkessä paavi tulee Tohtorin luokse ja pyytää häntä auttamaan kääntämään tekstin nimeltä ``Veritas''. Kaikki sen lukeneet ovat tehneet itsemurhan, ja Tohtori, Nardole ja Bill tuodaan Vatikaaniin tutkimaan asiaa. Siellä Bill ja Nardole löytävät portaalin, joka johtaa heidät Pentagoniin. He huomaavat, että projisoidut portaalit johtavat eri puolille maailmaa. Tohtori palauttaa tilapäisesti näkönsä aikalorditeknologian avulla, mutta joutuu muukalaisten väijytykseen. Nardole tajuaa, että projektorit eivät heijasta portaaleja vaan koko maailmaa. Oivallus saa hänet dematerialisoitumaan. Bill löytää Tohtorin, joka kertoo hänelle, että maailma on simulaatio ja Veritas sisältää todisteen. Bill katoaa sitten muukalaisten väliintulon vuoksi, ja Tohtori tajuaa, että tämä on testi, jolla selvitetään, voivatko he valloittaa Maan. Simulaatio on kuitenkin liian tarkka, sillä hänen ääniaurinkolasinsa toimivat edelleen täydellisesti, ja virtuaalinen Tohtori lähettää tietonsa oikealle Tohtorille varoittaen tulevasta hyökkäyksestä. |
| 271 | 7 | ``Pyramidi maailman päässä'' | Daniel Nettheim | Peter Harness ja Steven Moffat | 27 toukokuuta 2017 (2017-05-27) | 5.79 | 82 YK:n pääsihteeri kutsuu tohtorin paikalle, kun Venäjän, Kiinan ja Yhdysvaltojen armeijoiden strategiselle rajalle ilmestyy mystisesti pyramidi. Paljastuu, että munkit ovat vastuussa pyramidista ja että he ovat simulaatioidensa avulla ennakoineet katastrofin ja tarjoavat ihmiskunnalle tilaisuutta pelastaa se, jos se suostuu heidän hallintaansa. Toisaalla biokemiallisessa laboratoriossa tiedemies erehtyy vahingossa kokeessa kemikaalitasoista ja vapauttaa tappavia biokemiallisia bakteereja. Pääsihteeri tarjoaa suostumustaan, mutta hänet tapetaan, kun hänen katsotaan toimivan pelosta. Tohtori arvelee, että katastrofi ei liittynyt sotaan, vaan saattaa olla biokemiallinen. Tohtori ja Nardole löytävät laboratorion, mutta Nardole romahtaa bakteereille altistuttuaan odottaessaan TARDISissa. Tohtori arvelee laboratoriotyöntekijä Erican avustuksella, että ainoa tapa pysäyttää se olisi tuhota laboratorio. Hän jää kuitenkin sokeutensa vuoksi jumiin käsilukon puolelle. Bill tekee sopimuksen munkkien kanssa tohtorin näön palauttamisesta tämän vastalauseista huolimatta. Hän onnistuu pakenemaan, mutta sen hinnalla planeetta luovutetaan munkkien haltuun. |
| 272 | 8 | "Maan valhe | Wayne Yip | Toby Whithouse | 3 kesäkuuta 2017 (2017-06-03) | 4.82 | 82 Munkit hallitsevat nyt planeettaa, ja suurimmalle osalle ihmiskuntaa näyttää siltä, että he ovat olleet maapallolla miljoonia vuosia ohjaamassa ihmisen kehitystä. Bill ja muutamat muut tietävät totuuden. Nardole löytää Billin, ja he etsivät tohtoria. He löytävät hänet, mutta hän tekee yhteistyötä munkkien kanssa. Bill ampuu häntä, ja näyttää siltä, että hän uudistuu, mutta se on vain temppu, jolla pyritään selvittämään, ovatko munkit huijanneet Billiä. Yliopistossa Tohtori puhuu Missylle, joka paljastaa, että Billin on kuoltava murtaakseen munkkien vaikutusvallan Maassa. Tohtori toivoo, että on olemassa toinenkin ratkaisu, ja soluttautuu munkin pyramidiin Lontoossa. Tohtori yrittää katkaista yhteyden, mutta epäonnistuu. Bill valmistautuu uhraamaan itsensä, mutta munkin kuvat korvataan Billin äidin kuvilla, jotka edustavat toivoa. Tekojensa ansiosta munkit poistuvat, eikä ihmiskunta muista mitään tapahtumista. Takaisin Holvissa Missy ilmaisee katumuksensa murhattujensa puolesta. |
| 273 | 9 | "Marsin emäntä | Wayne Yip | Mark Gatiss | 10 kesäkuuta 2017 (2017-06-10) | 5.02 | 83 NASA löytää Marsin jääpeitteen alle hautautuneet sanat ``God save the Queen''. Tohtori, Bill ja Nardole uskaltautuvat Marsiin vuonna 1881 ja löytävät sotilaita viktoriaanisesta Britanniasta. Nardole palaa TARDISiin, mutta se palaa takaisin yliopistolle, ja hän pyytää Missyltä apua paluuseen. Ihmiset ovat ystävystyneet jääsoturin nimeltä Perjantai kanssa. Kapteeni Catchlove kertoo, että he pelastivat Perjantain hänen pudonneesta avaruusaluksestaan, ja Perjantai antoi sotilaiden käyttää teknologiaansa Marsin louhimiseen. He kaivavat esiin jääkeisarinna Iraxxan haudan; yksi vartija herättää hänet henkiin. Perjantai kertoo Iraxxalle, että Marsin pinta on asumiskelvoton. Iraxxa päättää antaa periksi, mutta eräs sotilas ampuu kiväärillään; Iraxxa vastaa provosoituneena tulitukseen. Iraxxa alkaa herättää henkiin jääsotureita. Tohtori uhkaa haudata heidät kaikki kaivoslaitteella. Catchlove pitää Iraxxaa veitsellä uhattuna ja yrittää pakottaa tämän auttamaan häntä ohjaamaan avaruusalusta. Godsacre tappaa Catchloven. Iraxxa peruu hyökkäyksen vastineeksi siitä, että Godsacre lupautuu hänelle. Tohtori ottaa yhteyttä Alpha Centauriin, jotta tämä auttaisi Jääsotureita, ja jättää viestin myös NASA:lle. Nardole ilmestyy uudelleen TARDISin ja Missyn kanssa, joka ilmaisee huolensa Tohtorista. |
| 274 | 10 | "Valon syöjät | Charles Palmer | Rona Munro | 17 kesäkuuta 2017 (2017-06-17) | 4.73 | 81 Tohtori ja Bill, jotka ovat eri mieltä keisarillisen Rooman armeijan yhdeksännen legioonan kohtalosta, matkustavat TARDISilla 2. vuosisadalle Skotlantiin. Bill lähtee omille teilleen, kun taas Tohtori ja Nardole etsivät heidän ruumiitaan. Bill kohtaa legioonan sotilaat, jotka piileskelevät olentoa, joka vetää puoleensa mitä tahansa valonlähdettä ja tappaa kaikki tielleen osuvat. Sillä välin Tohtori ja Nardole löytävät jäljelle jääneiden legioonalaisten ruumiit. Myöhemmin he törmäävät Pict-heimoon, joka vartioi kiviröykkiötä. Tohtori astuu kiviröykkiöön ja menee ulottuvuuksienväliseen portaaliin. Pikttiläinen selittää, että yksi soturi kulkee kaironin läpi kukistaakseen Valon syöjän, mutta roomalaisten armeijan hyökätessä hän päästi yhden soturin pakenemaan ja taistelemaan heitä vastaan. Bill johdattaa eloonjääneen legioonan pois olennon luota ja päätyy jälleen yhteen Tohtorin ja Nardolen kanssa. Tohtori keksii suunnitelman, jolla houkutellaan Syöjä takaisin portaaliin päivänvalossa, mutta se edellyttää, että joku sisällä olevista estää olennon pakenemisen. Kun olento on jäänyt loukkuun, The Pict ja Yhdeksäs legioona uhraavat itsensä pysäyttääkseen olennon. Takaisin Tardisissa Missy odottaa heidän paluutaan Billin ja Nardolen yllätykseksi. Tohtori kertoo Missylle toivovansa, että tämä muuttuu hyväksi. |
| 275a | 11 | ``World Enough and Time'' | Rachel Talalay | Steven Moffat | 24 kesäkuuta 2017 (2017-06-24) | 5.00 | 85 Välähdyksessä Tohtori kompuroi TARDISista lumisessa maisemassa ja alkaa uudistua. Aiemmin Tohtori ehdotti Missyn testaamista vastaamalla hätäkutsuun. He saapuvat TARDISin kautta siirtokunta-alukseen, joka peruuttaa pois mustasta aukosta. Jorj uhkaa heitä aseella ja vaatii saada tietää, kuka heistä on ihminen, ja Jorj ampuu Billin. Tohtori, Missy ja Nardole saavat tietää, että muutama päivä sitten osa miehistöstä oli mennyt aluksen alakansille, mutta ei koskaan palannut. Jorj väittää, että alus on muuten tyhjä, mutta Tohtori osoittaa, että siellä on tuhansia ihmisiä, miehistön jälkeläisiä: ajanlaajenemisen vuoksi aika kulkee paljon nopeammin kannilla, jotka ovat kauimpana mustasta aukosta. Bill herää sairaalassa, jossa hänelle on asennettu korvaava sydän. Sairaalan hoitaja Razor selittää, että jotkut potilaat odottavat, että heidät "päivitettäisiin", jotta he pääsisivät pois aluksen saastuneesta ilmasta. Vuosia myöhemmin he näkevät kuvamateriaalia, jossa Tohtori tulee hissistä alas, kun Tohtorille on kulunut vain muutama minuutti. Tohtori, Nardole ja Missy saapuvat paikalle ja saavat selville siirtokunta-aluksen alkuperän: Mondas. Razor lähestyy Missyä ja paljastaa olevansa hänen edellinen inkarnaationsa, joka tunnettiin aiemmin nimellä Master. Tohtori ja Nardole löytävät kybermiehen, joka paljastuu Billiksi. |
| 275b | 12 | "Tohtori putoaa | Rachel Talalay | Steven Moffat | 1 heinäkuuta 2017 (2017-07-01) | 5.29 | 83 Tohtori pakenee aluksen ylempään kerrokseen ja yrittää lohduttaa Billiä, joka on säilyttänyt inhimillisyytensä, vaikka se alkaa käydä vähiin. Tämä aluksen kerros on simuloitu maaseutu, jossa ryhmä auttaa puolustamaan kyläläisiä lähestyviltä kybermiehiltä. Tohtori tietää olevansa alakynnessä ja yrittää saada Missyn ja Mestarin auttamaan häntä. He kieltäytyvät, vaikka Missy vaikuttaa ristiriitaiselta. Toivoen voivansa pelastaa kyläläiset, Tohtori käskee Nardolea viemään heidät toiseen kerrokseen samalla kun hän uhraa itsensä. Bill päättää jäädä Tohtorin mukaan, ja Nardole hyvästelee kyläläiset turvaan. Toisaalla, ennen kuin Missy pakenee TARDISiinsa, hän pettää Mestarin auttaakseen Tohtoria puukottamalla häntä selkään, mikä käynnistää uudistumisprosessin. Missy ampuu häntä, mikä tappaa hänet ja estää hänen uudistumisensa. Tohtori taistelee kybermiehiä vastaan, mutta haavoittuu vakavasti. Hän räjäyttää koko kerroksen ja tappaa itsensä. Bill selviää hengissä, ja Heather ilmestyy hänen eteensä. He suutelevat, ja Heather paljastaa muuttaneensa Billin omaksi lajikseen, jotta tämä voisi jatkaa elämäänsä. He vievät tohtorin ruumiin takaisin TARDISiin, ennen kuin Bill ja Heather lähtevät katsomaan maailmankaikkeutta yhdessä. Tohtori herää, kun uudistumisprosessi alkaa. Hän yrittää pysäyttää sen ja poistuu TARDISista lumiseen maisemaan, jossa Ensimmäinen Tohtori tervehtii häntä. Special (2017) |
| 276 | -- | ``Twice Upon a Time'' | Rachel Talalay | Steven Moffat | 25. joulukuuta 2017 (2017-12-25) | 7.92 | 81 Ensimmäinen tohtori palaa TARDISiinsa etelänavalla ja kieltäytyy uudistumasta. Hän kohtaa kahdestoista tohtorin oman TARDISinsa ulkopuolella samanlaisessa mielentilassa. Kaksikkoa lähestyy ensimmäisen maailmansodan aikainen, hämmentynyt ja loukkaantunut brittiläinen kapteeni. Kaikki kolme siepataan avaruusalukseen, jonka sisällä he tapaavat Bill Pottsin. Aluksen lasimainen hologrammipilotti tarjoaa heille vapautta vastineeksi siitä, että he sallivat kapteenin paluun. He pakenevat ja vievät ensimmäisen tohtorin Tardisin Villengardiin. Yksin kahdestoista tohtori tapaa konna Dalek Rustyn. Tohtori saa pääsyn Dalek Hivemindiin ja saa tietää, että lentäjä ja sen alus, joka tunnetaan nimellä Testimony, on suunniteltu poimimaan ihmisiä heidän kuoltuaan ja arkistoimaan heidän muistojaan; Bill on yksi tällainen avatar. Tohtorit suostuvat palauttamaan kapteenin aikajanalleen, joka sattuu olemaan vain minuutteja ennen joulurauhaa. Ensimmäinen tohtori ilmoittaa kahdelletoista tohtorille, että hän on valmis uudistumaan, ja palaa TARDISiinsa. Oltuaan kahden Billin avatarin kanssa tohtori palaa TARDISiin ja regeneroituu välitettyään neuvoja seuraavalle inkarnaatiolleen. Kun kolmastoista Tohtori tutkii heijastustaan, TARDIS kärsii useista vioista. Tohtori syöksyy ulos aluksesta, konsolihuone räjähtää ja TARDIS dematerialisoituu, kun Tohtori syöksyy kohti Maata. |

**Kysymys 0**

Milloin ilmestyy "Kaksi kertaa oli aikakin

**Kysymys 1**

Milloin Doctor Who joulun erikoisohjelma ilmestyy 2017?

**Asiakirjan numero 4167**

**Tekstin numero 0**

* AFC-Aasian jalkapalloliitto - 46 jäsentä + 1 liitännäisjäsen - perustettiin vuonna 1954, edustaa Aasian maita jalkapallossa. Pääturnaus on AFC Asian Cup.
* CAF-Confédération Africaine de Football - 54 jäsentä + 2 liitännäisjäsentä - perustettu vuonna 1957 - edustaa Afrikan maita jalkapallossa. Tärkein turnaus on Afrikan mestaruuskilpailut.
* CONCACAF-Confederation of North, Central American and Caribbean Association Football-35 jäsentä + 6 liitännäisjäsentä - perustettu vuonna 1961 - edustaa Pohjois-Amerikan, Keski-Amerikan ja Karibian maita. Tärkein turnaus on CONCACAF Gold Cup.
* CONMEBOL-Confederación Sudamericana de Fútbol - 10 jäsentä - perustettiin vuonna 1916 ja se edustaa Etelä-Amerikan maita jalkapallossa. Tärkein turnaus on Copa América.
* OFC-Oseanian jalkapalloliitto - 11 jäsentä + 3 liitännäisjäsentä - perustettiin vuonna 1966 ja se edustaa Oseanian maita jalkapallossa. Tärkein turnaus on OFC Nations Cup.
* UEFA Euroopan jalkapalloliitto - 55 jäsentä - perustettiin vuonna 1954 ja se edustaa Euroopan jalkapallomaita. Tärkein turnaus on UEFA:n Euroopan mestaruuskilpailut.

**Kysymys 0**

mitkä ovat fifan kuusi maanosaliittoa?

**Asiakirjan numero 4168**

**Tekstin numero 0**

* Thales Miletolainen (noin 624 -- noin 546 eaa.) on ensimmäinen tunnettu filosofi, matemaatikko ja tähtitieteilijä. Hänen neuvonsa "Tunne itsesi" kaiverrettiin Delfoissa sijaitsevan Apollon temppelin julkisivuun.

**Kysymys 0**

miletoksen yksi Kreikan seitsemästä vaiheesta

**Asiakirjan numero 4169**

**Tekstin numero 0**

Lait veivät Massachusettsin itsehallinnon ja historialliset oikeudet, mikä herätti närkästystä ja vastarintaa kolmessatoista siirtokunnassa. Ne olivat avainasemassa Amerikan vallankumouksen puhkeamisessa vuonna 1775.

**Kysymys 0**

Mikä oli siirtolaisten reaktio suvaitsemattomiin tekoihin.

**Teksti numero 1**

Intolerable Acts (sietämättömät lait) oli amerikkalaisten patrioottien käyttämä termi sarjalle rangaistuslakeja, jotka Britannian parlamentti hyväksyi vuonna 1774 Bostonin teekutsujen jälkeen. Niiden tarkoituksena oli rangaista Massachusettsin siirtolaisia siitä, että he uhmasivat heittää suuren teelähetyksen Bostonin satamaan vastareaktiona brittiläisten tekemille verotusmuutoksille, jotka vahingoittivat siirtolaisten tavaroita. Isossa-Britanniassa näistä laeista käytettiin nimitystä Coercive Acts.

**Kysymys 0**

mikä sai parlamentin hyväksymään sietämättömät lait?

**Kysymys 1**

parlamentin säätämät lait, joilla rangaistaan Massachusettsia Bostonin teekutsujen vuoksi.

**Kysymys 2**

miksi brittiparlamentti hyväksyi sietämättömät lait?

**Kysymys 3**

Mikä oli Bostonin teekutsujen merkittävä seuraus?

**Teksti numero 2**

Intolerable Acts oli 1800-luvun historioitsijoiden keksimä termi, jolla viitattiin joukkoon rangaistuslakeja, jotka Britannian parlamentti hyväksyi vuonna 1774 Bostonin teekutsujen jälkeen. Lakien tarkoituksena oli rangaista Massachusettsin siirtolaisia heidän uhmakkuudestaan Bostonin teekutsuilla, jotka olivat vastareaktio brittiläisten tekemille verotusmuutoksille siirtolaisten tavaroiden kustannuksella. Isossa-Britanniassa näitä lakeja kutsuttiin nimellä Coercive Acts.

**Kysymys 0**

Mikä on sietämättömien tekojen päivämäärä?

**Kysymys 1**

siirtokuntalaisten kansalaisoikeuksia rajoittavia pakkotoimia kutsuttiin myös nimellä

**Teksti numero 3**

Sietämättömyyslait olivat rangaistuslakeja, jotka Britannian parlamentti hyväksyi vuonna 1774 Bostonin teekutsujen jälkeen. Lakien tarkoituksena oli rangaista Massachusettsin siirtolaisia heidän uhmakkuudestaan teekutsumielenosoituksessa, joka oli vastareaktio brittiläisten tekemille verotusmuutoksille, jotka vahingoittivat siirtolaisten tavaroita. Isossa-Britanniassa näitä lakeja kutsuttiin nimellä Coercive Acts.

**Kysymys 0**

miten britit rankaisivat siirtolaisia Bostonin teekutsujen jälkeen?

**Asiakirjan numero 4170**

**Tekstin numero 0**

Robert Pershing Wadlow (22. helmikuuta 1918 - 15. heinäkuuta 1940), joka tunnettiin myös nimillä Altonin jättiläinen ja Illinoisin jättiläinen, oli yhdysvaltalainen, joka tuli tunnetuksi ihmiskunnan historian pisimpänä ihmisenä, josta on olemassa kiistattomia todisteita. Nimimerkit Alton ja Illinois kertovat siitä, että hän syntyi ja kasvoi Altonissa, Illinoisin osavaltiossa.

**Kysymys 0**

joka oli korkein koskaan elänyt ihminen

**Teksti numero 1**

Robert Pershing Wadlow (22. helmikuuta 1918 - 15. heinäkuuta 1940), joka tunnettiin myös nimillä Altonin jättiläinen ja Illinoisin jättiläinen, oli yhdysvaltalainen, joka tuli tunnetuksi ihmiskunnan historian pisimpänä ihmisenä, josta on olemassa kiistattomia todisteita. Alton- ja Illinois-nimimerkit kuvastavat sitä, että hän syntyi ja kasvoi Altonissa, Illinoisin osavaltiossa.

**Kysymys 0**

kuka on pisin mies, joka on koskaan elänyt

**Kysymys 1**

korkein mies, joka on koskaan elänyt maan päällä

**Teksti numero 2**

Robert Pershing Wadlow (22. helmikuuta 1918 - 15. heinäkuuta 1940), joka tunnettiin myös nimillä Altonin jättiläinen ja Illinoisin jättiläinen, oli yhdysvaltalainen, joka tuli tunnetuksi korkeimpana henkilönä historiassa, josta on olemassa kiistattomia todisteita. Hän syntyi ja kasvoi Altonissa, Illinoisin osavaltiossa.

**Kysymys 0**

kuka on korkein koskaan elänyt ihminen...

**Kysymys 1**

Milloin maailman pisin mies kuoli?

**Asiakirjan numero 4171**

**Tekstin numero 0**

Kanadan 43. liittopäivävaalit

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ← 2015 | 21. lokakuuta 2019 tai sitä ennen (21. lokakuuta 2019 tai sitä ennen) | Seuraava → |

← lähtevät jäsenet Kaikki 338 paikkaa alahuoneessa 170 paikkaa tarvitaan enemmistöön Mielipidemittaukset

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Johtaja | Justin Trudeau | Andrew Scheer | Jagmeet Singh |
| Puolue | Liberaali | Konservatiivinen | Uusi demokraattinen |
| Johtaja vuodesta | huhtikuu 14, 2013 | toukokuu 27, 2017 | lokakuu 1, 2017 |
| Johtajan paikka | Papineau | Regina -- Qu'Appelle | Juokseminen Burnaby Southissa |
| Viime vaalit | 184 paikkaa, 39,47% | 99 paikkaa, 31,89% | 44 paikkaa, 19,71% |
| Nykyiset paikat | 182 | 96 | 41 |
| Tarvittavat istuimet |  | 73 | 129 |
|  |  |  |  |
| Johtaja | Mario Beaulieu (väliaikainen) | Elizabeth May | Maxime Bernier |
| Puolue | Bloc Québécois | Vihreä | Kansan |
| Johtaja vuodesta | 13. kesäkuuta 2018 (väliaikainen vuoteen 2019 asti) | 27. elokuuta 2006 | Syyskuu 14, 2018 |
| Johtajan paikka | La Pointe-de-l'Île | Saanich -- Persianlahden saaret | Beauce |
| Viime vaalit | 10 paikkaa, 4,66% | 1 paikka, 3,45% | Ennen luomista |
| Nykyiset paikat | 10 |  |  |
| Tarvittavat istuimet | 160 | 169 | 169 |

|  |  |
| --- | --- |
| Nykyinen pääministeri  Justin Trudeau Liberaali |  |

**Kysymys 0**

mikä puolue on vallassa Kanadassa 2018

**Kysymys 1**

kuka on ehdolla Kanadan pääministeriksi 2019

**Asiakirjan numero 4172**

**Tekstin numero 0**

Värilinja rikkoutui, kun Rickey Chandlerin tuella teki lokakuussa 1945 sopimuksen afroamerikkalaisen pelaajan Jackie Robinsonin kanssa, jonka oli tarkoitus pelata Dodgersissa. Chandler kirjoitti myöhemmin elämäkerrassaan, että vaikka hän oli vaarassa menettää työnsä komissaarina, hän ei voinut hyvällä omallatunnolla sanoa mustille pelaajille, etteivät he voisi pelata valkoisten pelaajien kanssa, kun he olivat taistelleet heidän rinnallaan toisessa maailmansodassa. päivämäärä.

**Kysymys 0**

joka oli ensimmäinen afroamerikkalainen, joka pelasi baseballin pääsarjassa.

**Teksti numero 1**

Värilinja rikkoutui lopullisesti, kun Jackie Robinson allekirjoitti sopimuksen Brooklyn Dodgersin organisaation kanssa kaudeksi 1946. Vuonna 1947 sekä Robinson National Leaguessa että Larry Doby American Leaguen Cleveland Indiansissa esiintyivät joukkueidensa peleissä. 1950-luvun lopulla mustien pelaajien osuus Major League -joukkueissa oli yhtä suuri tai suurempi kuin koko väestössä.

**Kysymys 0**

joka rikkoi värimuurin baseballin suurliigassa.

**Asiakirjan numero 4173**

**Tekstin numero 0**

Maustaminen on prosessi, jossa kattilan, wokin, kreppipannun tai muun keittoastian pinta käsitellään pinnalle polymerisoituneesta rasvasta ja öljystä muodostuvalla tahmaa kestävällä pinnoitteella.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa valuraudan maustaminen

**Asiakirjan numero 4174**

**Tekstin numero 0**

Jodin tärkein tehtävä selkärankaisten biologiassa on kilpirauhashormonien, tyroksiinin (T4) ja trijodityroniinin (T3), ainesosina. Nämä valmistetaan aminohappo tyrosiinin additiokondensaatiotuotteista, ja ne varastoidaan ennen vapautumista jodia sisältävään proteiiniin nimeltä tyreoglobuliini. T4 sisältää neljä ja T3 kolme jodiatomia molekyyliä kohti. Kilpirauhanen imee aktiivisesti jodia verestä, jotta se voi valmistaa näitä hormoneja ja vapauttaa niitä vereen, ja tätä toimintaa säätelee aivolisäkkeestä peräisin oleva toinen hormoni TSH. Kilpirauhashormonit ovat fylogeneettisesti hyvin vanhoja molekyylejä, joita useimmat monisoluiset organismit syntetisoivat ja joilla on jonkin verran vaikutusta jopa yksisoluisiin organismeihin.

**Kysymys 0**

Mihin suurin osa elimistön jodista on keskittynyt?

**Asiakirjan numero 4175**

**Tekstin numero 0**

* Cesar Romero roolissa Duke Santos

**Kysymys 0**

joka näytteli Duke Santosia Ocean's 11:ssä...

**Teksti numero 1**

Ocean's 11 on Lewis Milestonen ohjaama yhdysvaltalainen ryöstöelokuva vuodelta 1960, jossa näyttelee viisi Rat Packin jäsentä: Peter Lawford, Frank Sinatra, Dean Martin, Sammy Davis Jr. ja Joey Bishop.

**Kysymys 0**

Milloin alkuperäinen Ocean's 11 kuvattiin?

**Teksti numero 2**

Ocean's 11 on Lewis Milestonen ohjaama ryöstöelokuva vuodelta 1960, jonka pääosissa on viisi rottamiehiä: Peter Lawford, Frank Sinatra, Dean Martin, Sammy Davis Jr. ja Joey Bishop.

**Kysymys 0**

Milloin alkuperäinen Ocean's 11 tehtiin?

**Asiakirjan numero 4176**

**Tekstin numero 0**

Biologiassa aktiivinen alue on entsyymin alue, johon substraattimolekyylit sitoutuvat ja jossa tapahtuu kemiallinen reaktio. Aktiivinen alue koostuu jäännöksistä, jotka muodostavat väliaikaisia sidoksia substraatin kanssa (sitoutumiskohta), ja jäännöksistä, jotka katalysoivat kyseisen substraatin reaktion (katalyyttinen alue). Vaikka aktiivinen alue on pieni suhteessa entsyymin koko tilavuuteen (se vie vain 10 ~ 20 % kokonaistilavuudesta), se on entsyymin tärkein osa, koska se katalysoi suoraan kemiallisen reaktion. Se koostuu yleensä kolmesta tai neljästä aminohaposta, kun taas muita proteiinin sisällä olevia aminohappoja tarvitaan ylläpitämään entsyymin proteiinin tertiäärirakennetta.

**Kysymys 0**

Miten substraatti sopii entsyymiin?

**Kysymys 1**

missä substraatti kiinnittyy entsyymiin?

**Kysymys 2**

missä entsyymi kiinnittyy substraattiin?

**Teksti numero 1**

Biologiassa aktiivinen alue on entsyymin alue, johon substraattimolekyylit sitoutuvat ja jossa tapahtuu kemiallinen reaktio. Aktiivinen alue koostuu jäännöksistä, jotka muodostavat väliaikaisia sidoksia substraatin kanssa (sitoutumiskohta), ja jäännöksistä, jotka katalysoivat kyseisen substraatin reaktion (katalyyttinen alue). Aktiivinen alue on yleensä entsyymin ura tai tasku, joka voi sijaita syvällä tunnelissa entsyymin sisällä tai multimeeristen entsyymien rajapintojen välissä. Aktiivinen alue voi katalysoida reaktiota toistuvasti, koska sen jäännökset eivät muutu reaktion lopussa (ne voivat muuttua reaktion aikana, mutta ne palautuvat reaktion lopussa).

**Kysymys 0**

Mikä on aktiivisen alueen rooli entsyymin katalysoimissa reaktioissa?

**Asiakirjan numero 4177**

**Tekstin numero 0**

Ajatuksen kentällä olevan merkin luomisesta, joka auttaisi tv-katsojia tunnistamaan 1. downin etäisyydet, keksi ja patentoi vuonna 1978 David W. Crain, joka esitteli idean ABC News and Sportsin Roone Arledgelle ja Roger Goodmanille sekä CBS:n teknologiakeskukselle. Molemmat päättivät tuolloin, että lähetysala ei ollut valmis käyttämään Crainin keksintöä.

**Kysymys 0**

kuka keksi ensimmäisen alasviivan televisiossa

**Teksti numero 1**

Järjestelmässä käytetään yhdistelmää, jossa lähetyskameroihin asennetut liiketunnistimet tallentavat, mitä ne katsovat, ja / tai käytetään ottelussa liikkuvaa tietokonegrafiikkatekniikkaa ja parannettua versiota chroma key- tai "green screen" -tekniikasta.

**Kysymys 0**

miten he heijastavat kuvia jalkapallokentälle

**Asiakirjan numero 4178**

**Tekstin numero 0**

Tämä artikkeli sisältää kilpailijatiedot ja jaksojen tiivistelmät yhdysvaltalaisen kilpailullisen tosi-tv-sarjan Hell's Kitchenin 1. kaudelta. Kausi 1 alkoi 30. toukokuuta 2005 ja päättyi 1. elokuuta 2005. Michael Wray Fort Collinsista, Coloradosta, voitti Hell's Kitchenin ensimmäisen kauden ja sai näin oman ravintolan Los Angelesissa nimeltä Tatou (hänelle tarjottiin mahdollisuutta mennä Lontooseen Gordon Ramsayn alaisuuteen, mutta hän kieltäytyi myöhemmin perhesyistä). Tämä oli tähän mennessä ainoa kausi, jonka alussa tiimejä ei erotettu sukupuolen mukaan.

**Kysymys 0**

kuka voittaa Hell's Kitchenin ensimmäisen kauden?

**Kysymys 1**

kuka voitti Hells Kitchenin ensimmäisen kauden

**Kysymys 2**

kuka voitti Hell's Kitchenin ensimmäisen kauden

**Kysymys 3**

kuka voittaa Hell's Kitchenin 1. kauden

**Asiakirjan numero 4179**

**Tekstin numero 0**

Newtonin universaalin gravitaatiolain mukaan hiukkanen vetää puoleensa kaikkia maailmankaikkeuden muita hiukkasia voimalla, joka on suoraan verrannollinen hiukkasten massojen tuloon ja kääntäen verrannollinen niiden keskipisteiden välisen etäisyyden neliöön. Tämä on yleinen fysikaalinen laki, joka on johdettu empiiristen havaintojen perusteella Isaac Newtonin induktiiviseksi päättelyksi kutsumalla tavalla. Se on osa klassista mekaniikkaa, ja se muotoiltiin Newtonin teoksessa Philosophiæ Naturalis Principia Mathematica (``Principia''), joka julkaistiin ensimmäisen kerran 5. heinäkuuta 1686. Kun Newtonin kirja esiteltiin vuonna 1686 Royal Societylle, Robert Hooke esitti väitteen, että Newton olisi saanut käänteisen neliölain häneltä.

**Kysymys 0**

newtonin yleinen painovoimalaki ja toinen liikkeen laki

**Teksti numero 1**

Newtonin universaalin gravitaatiolain mukaan jokainen hiukkanen vetää puoleensa kaikkia maailmankaikkeuden muita hiukkasia voimalla, joka on suoraan verrannollinen niiden massojen tuloon ja kääntäen verrannollinen niiden keskipisteiden välisen etäisyyden neliöön. Tämä on yleinen fysikaalinen laki, joka on johdettu empiiristen havaintojen perusteella Isaac Newtonin induktiiviseksi päättelyksi kutsumalla tavalla. Se on osa klassista mekaniikkaa, ja se muotoiltiin Newtonin teoksessa Philosophiæ Naturalis Principia Mathematica (``Principia''), joka julkaistiin ensimmäisen kerran 5. heinäkuuta 1686. Kun Newtonin kirja esiteltiin vuonna 1686 Royal Societylle, Robert Hooke esitti väitteen, että Newton olisi saanut käänteisen neliölain häneltä.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti gravitaatiolain yhtälön.

**Teksti numero 2**

Newtonin universaalin gravitaatiolain mukaan hiukkanen vetää puoleensa kaikkia maailmankaikkeuden muita hiukkasia voimalla, joka on suoraan verrannollinen hiukkasten massojen tuloon ja kääntäen verrannollinen niiden keskipisteiden välisen etäisyyden neliöön. Tämä on yleinen fysikaalinen laki, joka on johdettu empiiristen havaintojen perusteella Isaac Newtonin induktiiviseksi päättelyksi kutsumalla tavalla. Se on osa klassista mekaniikkaa, ja se muotoiltiin Newtonin teoksessa Philosophiæ Naturalis Principia Mathematica (``Principia''), joka julkaistiin ensimmäisen kerran 5. heinäkuuta 1687. Kun Newtonin kirja esiteltiin vuonna 1686 Kuninkaalliselle seuralle, Robert Hooke esitti väitteen, että Newton olisi saanut käänteisen neliölain häneltä.

**Kysymys 0**

Mikä on Newtonin yleisen gravitaatiolain määritelmä?

**Asiakirjan numero 4180**

**Tekstin numero 0**

``Chandelier'' on australialaisen laulajan Sian kappale hänen kuudennelta studioalbumiltaan 1000 Forms of Fear (2014). Sian ja Jesse Shatkinin kirjoittama sekä Shatkinin ja Greg Kurstinin tuottama kappale julkaistiin 17. maaliskuuta 2014 albumin pääsingleksi. Kyseessä on elektropop-kappale, jossa kuullaan electronica-, R&B- ja reggae-vaikutteita. Sanoituksellisesti kappaleessa on melankolinen teema, jossa kerrotaan yksityiskohtaisesti alkoholismin demoralisaatiosta ja rationalisoinnista tyypillisen ``bile-tytön'' ajatusprosessin kautta.

**Kysymys 0**

joka laulaa, että haluan keikkua kattokruunusta...

**Kysymys 1**

Kuka laulaa, että haluan keikkua kattokruunusta?

**Kysymys 2**

kuka laulaa laulun Haluan heilua kattokruunusta...

**Kysymys 3**

mistä Sian kappaleessa chandelier on kyse?

**Kysymys 4**

joka laulaa, että aion heilua kattokruunuista...

**Teksti numero 1**

Sanoituksellisesti ``Chandelier'' on surullinen teema, jossa puhutaan ``juhlatytön elämän kimalluksesta ja väsymyksestä''. John Walker MTV Buzzworthysta totesi, että kappaleessa on synkkä teema, ``kävelee juhlimisen ja itsetuhon välistä rajaa, kun se hämärtyy yhä enemmän''. Kappaleen alkusanat, ``Bile-tytöt eivät loukkaannu, eivät tunne mitään ... I push it down'', lauletaan reggae-vaikutteisen taustan päällä. Walker totesi, että kertosäkeen aikana Sia laulaa: ``I 'm gon na swing from the chandelier, from the chandelier / I 'm gon na live like tomorrow doesn't exist, like it doesn't exist''. Muutamat kriitikot vertasivat kappaleen musiikillista tyyliä Rihannan tekemiin teoksiin, kuten Jeremy Gordon Pitchfork Mediasta ja Melinda Newman HitFixistä.

**Kysymys 0**

joka laulaa, että heilun kattokruunusta.

**Asiakirjan numero 4181**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäinen ottelu The Lanella oli 4. syyskuuta 1899 pelattu ystävyysottelu Notts Countya vastaan, johon osallistui noin 5 000 kannattajaa ja jonka tuotto oli 115 puntaa. Ensimmäisen maalin teki Notts Countyn Tommy McCairns, jota seurasi Tom Prattin tasoitusmaali ja David Copelandin hattutemppu, ja ottelu päättyi 4-1-kotivoittoon. Ensimmäinen kilpailullinen ottelu kentällä pelattiin viisi päivää myöhemmin 11 000 katsojan edessä Queens Park Rangersia vastaan, jonka Spurs voitti 1 -- 0 Tom Smithin tekemän ainoan maalin turvin.

**Kysymys 0**

joka teki kaikkien aikojen ensimmäisen maalin White Hart Lanella -

**Teksti numero 1**

White Hart Lane oli jalkapallostadion Tottenhamissa, Pohjois-Lontoossa, ja se oli Tottenham Hotspur -jalkapalloseuran kotikenttä vuodesta 1899 vuoteen 2017. Sen kapasiteetti vaihteli vuosien varrella; kun se muutettiin täysistumapaikoiksi, sen kapasiteetti oli 36 284 ennen purkamista. Stadion purettiin kokonaan kauden 2016 -- 17 päätyttyä.

**Kysymys 0**

Milloin Spurs muutti White Hart Lanelle?

**Asiakirjan numero 4182**

**Tekstin numero 0**

The Kissing Hand on Audrey Pennin kirjoittama ja Ruth E. Harperin ja Nancy M. Leakin kuvittama yhdysvaltalainen lasten kuvakirja. Siinä pesukarhuemo lohduttaa pesukarhulasta suutelemalla sen tassua. Child Welfare League of America julkaisi sen ensimmäisen kerran vuonna 1993, ja sitä on käytetty ``eronahdistuksesta järkyttyneiden lasten rauhoittamiseen''.

**Kysymys 0**

Kuka on suutelevan käden kirjoittaja?

**Asiakirjan numero 4183**

**Tekstin numero 0**

Ontarion lainsäädäntöelimestä käytetään joskus nimitystä "Ontarion maakuntaparlamentti". Parlamentin jäsenet kutsuvat itseään ``Members of the Provincial Parliament'' (MPPs) eikä ``Members of the Legislative Assembly'' (MLAs) kuten monissa muissa maakunnissa. Ontario on ainoa provinssi, jossa näin on tehty 7. huhtikuuta 1938 hyväksytyn parlamentin päätöslauselman mukaisesti. Lainsäädäntökokousta koskevassa laissa viitataan kuitenkin vain "parlamentin jäseniin".

**Kysymys 0**

Mikä on Ontarion lainsäätäjään valitun poliittisen edustajan nimi?

**Teksti numero 1**

Ontarion lakiasäätävä kokous 41. Ontarion parlamentti Tyyppi

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Yksikamarinen historia |
| Perustettu | 1. heinäkuuta 1867 (1867-07-01) |
| Edeltäjänä | Kanadan provinssin lakiasäätävä kokous Johtajuus |
| Kuvernööriluutnantti | Hon. Elizabeth Dowdeswell 23. syyskuuta 2014 alkaen |
| Puhuja | Hon. Dave Levac, liberaali 21. marraskuuta 2011 lähtien |
| Premier | Kathleen Wynne, liberaali 11. helmikuuta 2013 lähtien |
| Oppositiojohtaja | Vic Fedeli, PC 26. tammikuuta 2018 lähtien |
| Hallituksen edustajainhuoneen johtaja | Hon. Yasir Naqvi, liberaali 24. kesäkuuta 2014 lähtien. |
| Opposition edustajainhuoneen johtaja | Jim Wilson, PC 11. syyskuuta 2015 lähtien Rakenne |
| Istuimet | 107 |
| Poliittiset ryhmät | Hallitus (56)   * Liberaali (56)   Vastustus (28)   * PC (27)   Muut osapuolet (20)   * NDP (18) * Trillium (1) * Riippumaton (2) * Avoin (3) Vaalit |
| Viime vaalit | 12. kesäkuuta 2014 |
| Seuraavat vaalit | 7. kesäkuuta 2018 (suunniteltu) Kokouspaikka Ontario Legislative Building, Toronto, Ontario, Kanada Verkkosivusto www.ontla.on.ca |

**Kysymys 0**

kuinka monta paikkaa Ontarion lakiasäätävässä kokouksessa on?

**Teksti numero 2**

Lakiasäätävä kokous perustettiin vuoden 1867 Brittiläinen Pohjois-Amerikka -lailla (British North America Act, 1867), joka myöhemmin muutti nimensä Constitution Act, 1867), jolla Kanadan provinssi jaettiin kahdeksi uudeksi provinssiksi, ja Kanadan länsiosasta tuli Ontario. Lainsäätäjä on ollut yksikamarinen perustamisestaan lähtien, ja tällä hetkellä edustajakokouksessa on 124 paikkaa (107:stä 107:stä Ontarion 42. parlamenttivaaleissa), jotka edustavat vaalipiirejä, jotka valitaan ennakkoäänestysjärjestelmällä eri puolilla provinssia.

**Kysymys 0**

kuinka monta paikkaa Ontarion hallituksessa on

**Asiakirjan numero 4184**

**Tekstin numero 0**

Haley Bob James Scottia näyttelee Bethany Joy Lenz, Haley Bob James Scott nähtiin ensimmäisen kerran pilottijaksossa ja viimeisen kerran sarjan päätösjaksossa One Tree Hill." Haley Bob James Scottin nimi on Bethany Joy Lenz. Sarjan alkaessa Haley on Lucas Scottin (Chad Michael Murray) paras ystävä. Vaikka Lucas ja Nathan Scott ovat velipuolia ja joukkuetovereita koripallojoukkueessa, he eivät tule lainkaan toimeen keskenään ja Nathan kiusaa Lucasia lakkaamatta. Kun Nathan pyytää Haleya antamaan hänelle tukiopetusta koulussa, koska hänen huonot arvosanansa uhkaavat potkia hänet ulos koripallojoukkueesta, ja hän toivoo voivansa häiritä Lucasia entisestään hengailemalla Lucasin parhaan ystävän kanssa, Haley vastustaa aluksi tietäen, että se suututtaisi Lucasin. Haley kuitenkin muuttaa mielensä ja lupaa Nathanille, että jos tämä jättää Lucasin rauhaan, hän opettaa häntä, ja Nathan suostuu. Kun Lucas saa tietää tästä, hän on hyvin vihainen Haleylle, kunnes Haley kertoo hänelle Nathanin kanssa tekemästään sopimuksesta. Kun Haley opettaa Nathania, he tulevat hyvin läheisiksi ja lopulta rakastuvat. Lucas ei aluksi tue suhdetta, mutta ajan myötä hän antaa Haleylle anteeksi, ja Lucas ja Nathan kasvavat lähemmäksi veljeksiä. Ensimmäisen kauden lopussa Nathan ja Haley päättävät mennä naimisiin 16-vuotiaina. Toisen kauden alussa Haley ja Nathan aloittavat avioelämänsä ja Haley alkaa harrastaa musiikkia. Häntä pyydetään nauhoittamaan kappale Chris Keller -nimisen miehen kanssa, ja sen jälkeen mies tarjoaa Haleylle mahdollisuutta lähteä kiertueelle hänen kanssaan. Nathan ei halua, että Haley lähtee, joten hän asettaa Haleylle uhkavaatimuksen, jossa tämä voi valita joko Haleyn tai kiertueen. Haley suuttuu Nathanin uhkavaatimuksesta ja lähtee kiertueelle. Kiertueen aikana Haley ja Nathan kamppailevat tunteidensa kanssa, sillä he molemmat rakastavat ja kaipaavat toisiaan, mutta ovat myös melko vihaisia ja loukkaantuneita. He melkein tekevät avioeron, mutta Haley päättää palata kotiin Nathanin luo. Lopulta mies antaa hänelle anteeksi, ja he elvyttävät suhteensa uudelleen. Pariskunta tuntee olevansa rakastuneempi kuin koskaan, ja he päättävät uudistaa valansa kaikkien ystäviensä ja perheensä edessä. Kun Nathanille tarjotaan stipendiä Duken yliopistoon, Haley ilmoittaa hänelle olevansa raskaana. Vaikka Nathan on aluksi järkyttynyt siitä, ettei Haley ole ilmoittanut hänelle raskaudesta ensin, Nathan toipuu, ja he ovat raskaudesta varsin innoissaan. He saavat lopulta pojan nimeltä James ``Jamie'' Lucas Scott. Neljän vuoden aikahypyn aikana kausien 4 ja 5 välillä paljastuu, että Nathan oli koripallotähti, joka oli vähällä päästä NBA:n ensimmäisen kierroksen pelaajaksi. Draftia edeltävänä iltana hän kuitenkin joutui tappeluun, joka johti väliaikaiseen halvaantumiseen ja pitkäkestoisiin selkävammoihin. Nathan vaipui masennukseen ja oli melko vihainen olosuhteilleen. Kun kausi käynnistyy useita kuukausia hänen loukkaantumisensa jälkeen, Nathanin masennus ottaa vakavasti veronsa hänen perheestään. Haley kertoo miehelle, ettei voi enää pysyä heidän avioliitossaan, jos se jatkuu samanlaisena. Tämä herättää Nathanin, ja hän ryhtyy uudelleen isyyteen, heidän avioliittoonsa ja elämäänsä. Kamppailtuaan avioliittoneuvonnan, pakkomielteisen lastenhoitajan ja Haleyn masennuksen läpi äitinsä kuoleman jälkeen Haleyn ja Nathanin elämä ja suhde rauhoittuvat, ja he saavat toisen lapsen, tyttären nimeltä Lydia Scott.

**Kysymys 0**

Kenet Haley nai One Tree Hillissä?

**Teksti numero 1**

Emmanuelle Vaugier näytteli Nickiä kahden ensimmäisen kauden aikana. Hän esiintyi ensin tyttönä, jolla oli yhden illan juttu Lucasin kanssa. Hän halusi osallistua tyttärensä elämään, mutta Jake ei antanut hänen osallistua. Hän kertoi miehelle, että hän saisi Jennyn kanssa tai ilman häntä. Hän yritti käyttää Brookea saadakseen selville, missä Jake oli, mutta häntä huijattiin menemään Seattleen, vaikka Jake oli todellisuudessa Savannahissa. Hän palasi toisella kaudella ja sanoi ansainneensa Jennyn huoltajuuden oikeudenkäynnillä, johon Jake ei osallistunut, koska hän piileskeli. Kun Jake kieltäytyi luovuttamasta Jennyä hänelle ja ilmoittautui poliisille, koska hänestä oli annettu pidätysmääräys, Jake onnistui silti paikallistamaan Jennyn ja viemään hänet pois. Jake lähti sen jälkeen hänen peräänsä, ja kolmannella kaudella paljastuu, että he molemmat asuvat Savannahissa ja jakavat huoltajuuden seuraavaan oikeudenkäyntiin asti.

**Kysymys 0**

Kuka on Jennyn äiti One Tree Hill -elokuvassa?

**Teksti numero 2**

James Laffertyn ohjaajasta lähtien esittämä Nathan Royal Scott oli Charlotte Bobcatsin koripalloilija, Haley James Scottin aviomies ja James Lucas Scottin ja Lydia Bob Scottin isä. Hän aloitti alun perin roistona ja veljensä Lucasin vihollisena. Rakastuttuaan Lucasin parhaaseen ystävään Haleyyn hänestä tulee parempi ihminen ja muodostaa myöhemmin vahvan siteen veljensä kanssa. Elämänsä aikana hän on kokenut monia esteitä, muun muassa joutunut pyörätuoliin tappelun jälkeisen onnettomuuden jälkeen, joutunut kamppailemaan ylivaltaa käyttävän isän, alkoholisti-huumeriippuvaisen äidin ja väitteiden mukaan pettänyt Haleya. Nathan voittaa kaikki ongelmansa sarjan aikana ja vannoo, ettei hän koskaan kasvata lastaan samalla tavalla kuin Dan kasvatti hänet. Nathanilla on vahva side äitiinsä, joka oli aikoinaan Jamien lastenhoitaja. Odotettuaan Haleyn synnytystä Haley synnyttää Lydia Bob Scottin. Yhdeksännellä kaudella hän matkustaa paljon agenttina, mutta palatessaan Haleyn, Jamien ja Lydian luokse hänet vievät ihmiset, joille maksetaan hänen tappamisestaan. Jonkin ajan kuluttua Chris Keller, Dan ja Julian pelastavat Nathanin, mutta Dan loukkaantuu vakavasti saatuaan Nathanille tarkoitetun luodin. Sairaalassa Nathan kertoo Danille, että kaikesta huolimatta Nathan on hänen isänsä ja antaa hänelle anteeksi, ja Dan kuolee pian tämän jälkeen. Jakson viimeisessä aikahypyssä Nathan nähdään kaikkien muiden kanssa Jamien koripallo-ottelussa, joka on sittemmin rikkonut Nathanin kaikkien aikojen piste-ennätyksen.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Royal Scottia One Tree Hillissä...

**Teksti numero 3**

Bess Armstrong Lydia James Toistuva Toistuva Toistuva

**Kysymys 0**

joka näyttelee Lydia Jamesia One Tree Hillissä...

**Teksti numero 4**

Bess Armstrong esitti häntä kausien kaksi ja seitsemän aikana. Lydia James, o.s. Brigard, on Jamesin perheen matriarkka ja Haleyn, Quinnin, Taylorin, Vivianin ja useiden muiden lasten äiti. Hän tuki täysin Haleyn päätöstä mennä naimisiin hänen nuoruusvuosinaan vastoin Nathanin äiti Debin näkemyksiä, mutta hän teki päätöksen, koska hänen lastensa onni on hänelle hyvin tärkeää. Seitsemännellä kaudella Lydia vierailee tyttäriensä Haleyn, Taylorin ja Quinnin luona, ja hänelle paljastuu, että hänen miehensä oli kuollut useita vuosia aiemmin ja että hänellä on haimasyöpä ja hän on kuolemassa, mutta hän haluaa viettää jäljellä olevan aikansa tyttäriensä kanssa eikä taistella sitä vastaan. Tämä saa Taylorin lähtemään. Hän myös vuokraa Quinnille valokuvausstudion ja rohkaisee häntä jahtaamaan unelmiaan. Lydian tila pahenee ja hän joutuu sairaalaan. Quinn puhui Taylorille ja pyysi häntä käymään äitinsä luona, ja Taylor lopulta kävi. Taylor pyysi lopulta anteeksi käytöstään, ja Lydia kertoi sitten, että kaikista hänen lapsistaan Taylor muistutti häntä eniten nuorempaa versiota itsestään. Haley, Nathan, Quinn, Taylor, Jamie ja Clay jäivät sitten Lydian luokse, joka lopulta kuoli. Hänet tuhkattiin ja Haley, Quinn ja Taylor sirottivat hänen tuhkansa. Haley nimesi tyttärensä hänen mukaansa kahdeksannella kaudella.

**Kysymys 0**

joka näytteli Haleyn äitiä One Tree Hillissä...

**Teksti numero 5**

Thomas Ian Griffith Larry Sawyer toistuva

**Kysymys 0**

joka näyttelee Peytonin isää One Tree Hillissä...

**Asiakirjan numero 4185**

**Tekstin numero 0**

Ilta on päivittäinen tähtitieteellinen tapahtuma, jonka ajanjakso vaihtelee päivä- ja yöajan välillä. Ilta tapahtuu auringonlaskun ja iltahämärän (viimeisen valon) välillä. Sitä ei voida määritellä tarkasti kellonajan mukaan, mutta sen katsotaan sosiaalisesti alkavan noin kello 18.00 ja kestävän yöhön tai nukkumaanmenoaikaan asti. Tänä aikana järjestetään usein sosiaalisia ja perhetapahtumia, kuten illallinen tai virallisempia sosiaalisia kokoontumisia ja viihdettä, kuten juhlia, erityisesti tanssijuhlia. Sana on peräisin vanhasta englanninkielisestä sanasta ǣfnung, joka tarkoittaa ``dusk falling, the time around sunset''.

**Kysymys 0**

milloin aika muuttuu iltapäivästä illaksi

**Teksti numero 1**

Ilta on aika päivän lopussa, yleensä noin kello 18.00 ja nukkumaanmenoaika välisenä aikana. Se on päivittäinen tähtitieteellinen tapahtuma, joka on vaihteleva ajanjakso päivä- ja yöajan välillä ja ajanjakso, jolloin päivänvalo vähenee, iltapäivän jälkeen ja ennen yötä. Ei ole olemassa tarkkaa aikaa sille, milloin ilta alkaa ja päättyy (sama pätee myös yöhön). Vaikka termi on subjektiivinen, illan katsotaan yleensä alkavan hieman ennen auringonlaskua ja hämärän aikana (auringonlasku ja hämärä vaihtelevat vuoden mittaan) ja kestävän yöhön - tyypillisesti tähtitieteelliseen auringonlaskuun. Tarkkaa kellonaikamääritelmää ei voida antaa, mutta yleisesti katsotaan, että ilta alkaa noin kello 18.00 ja kestää yöhön tai nukkumaanmenoaikaan asti.

**Kysymys 0**

mihin aikaan iltapäivä päättyy ja ilta alkaa

**Asiakirjan numero 4186**

**Tekstin numero 0**

Doc Hudson (tunnetaan myös nimellä The Fabulous Hudson Hornet tai yksinkertaisesti Doc) on animoitu, antropomorfinen, eläkkeelle jäänyt kilpa-auto, joka esiintyy Pixarin elokuvassa Autot vuonna 2006 lääkärinä ja paikallisena tuomarina. Hänen äänensä on näyttelijä Paul Newman ensimmäisessä ja kolmannessa elokuvassa sekä videopelissä ja Corey Burton kaikissa muissa medioissa. Kuusinkertainen Turismo Carretera -mestari Juan María Traverso äänesti hahmoa ensimmäisen elokuvan Rioplatense espanjankielisessä versiossa. Hänet on mallinnettu vuoden 1951 Hudson Hornetista.

**Kysymys 0**

Kuka teki Doc Hudsonin äänen autoissa...

**Teksti numero 1**

Autot 2:n alkuun mennessä Doc on kuollut moottorisyöpään (joka on sama asia kuin sydänsyöpä ja hyvin harvinainen). Piston Cup on nimetty uudelleen hänen kunniakseen, ja hänen klinikkansa on muutettu museoksi, jossa on esillä pokaaleja ja muistoesineitä hänen uraltaan.

**Kysymys 0**

minne Doc Hudson meni cars 2:ssa?

**Kysymys 1**

mitä tapahtui docille cars 2 -elokuvassa

**Teksti numero 2**

Doc Hudson (``Tohtori Hudson'' tai yksinkertaisesti ``Doc'') on animoitu, antropomorfinen eläkkeelle jäänyt kilpa-auto, joka esiintyy Pixarin elokuvassa Autot vuonna 2006 lääkärinä ja paikallisena tuomarina. Hänen äänensä on näyttelijä Paul Newman ensimmäisessä ja kolmannessa elokuvassa sekä videopelissä ja Corey Burton kaikissa muissa medioissa. Kuusinkertainen Turismo Carretera -mestari Juan María Traverso äänesti hahmoa ensimmäisen elokuvan Rioplatense espanjankielisessä versiossa. Hänet on mallinnettu vuoden 1951 Hudson Hornetista.

**Kysymys 0**

Kuka teki Doc Hudsonin äänen autoissa?

**Teksti numero 3**

Doc Hudson (``Tohtori Hudson'' tai yksinkertaisesti ``Doc'') oli animoitu, antropomorfinen eläkkeelle jäänyt kilpa-auto, joka esiintyy Pixarin elokuvassa Autot vuonna 2006 lääkärinä ja paikallisena tuomarina. Hänen äänensä on näyttelijä Paul Newman ensimmäisessä ja kolmannessa elokuvassa sekä videopelissä ja Corey Burton kaikissa muissa medioissa. Kuusinkertainen Turismo Carretera -mestari Juan María Traverso äänesti hahmoa Rioplatensen espanjankielisessä versiossa. Hänet on mallinnettu vuoden 1951 Hudson Hornetista.

**Kysymys 0**

joka on Doc Hudsonin ääni autoissa.

**Asiakirjan numero 4187**

**Tekstin numero 0**

``And Can It Be That I Should Gain?'' on Charles Wesleyn kirjoittama kristillinen virsi. Diarmaid MacCullochin mukaan virsi on yksi Wesleyn kuudentuhannen virren rakastetuimmista. Se on myös lähde vuonna 2003 julkaistulle laululle ``You Are My King (Amazing Love)'', joka nousi Billboardin kristillisten laulujen listan ykköseksi.

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti virren ja voiko se olla

**Kysymys 1**

kuka kirjoitti ja voiko se olla, että minun pitäisi saada

**Asiakirjan numero 4188**

**Tekstin numero 0**

* IS: 456 -- tavallista ja teräsbetonia koskevat käytännesäännöt.
* IS: 383 -- betonin hienoa ja karkeaa kiviainesta koskevat vaatimukset.
* IS: 2386 -- betonin kiviaineksen testausmenetelmät.
* IS: 2430 -- näytteenottomenetelmät.
* IS: 4082 -- materiaalien varastointia koskevat vaatimukset.
* IS: 2116 -- hiekan sallittu savi-, siltti- ja hienojakoisen pölyn pitoisuus.
* IS: 2250 -- sementtilaastikuutioiden puristuslujuuskoe.
* IS: 269 -- 33-luokan OPC:tä koskevat vaatimukset.
* IS: 8112 -- 43-luokan OPC:tä koskevat vaatimukset.
* IS: 12269 -- 53-luokan OPC:tä koskevat vaatimukset.
* IS: 455 -- PSC:tä (portlandslagisementti) koskevat vaatimukset.
* IS: 1489 -- PPC:tä (portlandsementti) koskevat vaatimukset.
* IS: 6909 -- SSC-sementin (supersulfaattisementti) eritelmät.
* IS: 8041 -- RHPC:tä (nopeasti kovettuva portlandsementti) koskevat vaatimukset.
* IS: 12330 -- SRPC:tä (sulfaatinkestävä portlandsementti) koskevat vaatimukset.
* IS: 6452 -- rakennekäyttöön tarkoitetun korkean alumiinioksidipitoisuuden sementin (HAC) eritelmät.
* S: 3466 -- muuraussementtiä koskevat vaatimukset.
* IS: 4031 -- sementin kemialliset analyysit ja testit.
* IS: 456; 10262; SP 23 -- betoniseosten suunnittelua koskevat säännöt.
* IS: 1199 -- betonin näytteenotto- ja analyysimenetelmät.
* IS: 516 -- betonin lujuuden testausmenetelmät.
* IS: 13311 -- betonirakenteiden ultraäänitarkastus.
* IS: 4925 -- betonin annostelulaitoksen eritelmät.
* IS: 3025 -- vesinäytteille tehtävät testit
* IS: 4990 -- betoniin käytettävien vanerimuottien eritelmät.
* IS: 9103 -- betonin lisäaineita koskevat vaatimukset.
* IS: 12200 -- PVC (polyvinyylikloridi)-vesipalkkien tekniset tiedot.
* IS: 1077 -- muuraustöissä käytettävien tiilien laatuvaatimukset.
* IS: 5454 -- tiilien näytteenottomenetelmät testejä varten.
* IS: 3495 -- tiilien testausmenetelmät.
* IS: 1786 -- kylmätyöstetyt HYSD-teräksestä valmistetut raudoitustangot (luokka Fe415 ja Fe500).
* IS: 432; 226; 2062 -- I-luokan mieto teräs.
* IS: 432; 1877 -- luokkaan II kuuluva mieto teräs.
* IS: 1566 -- betonin raudoitukseen käytettävän kovaksi vedetyn teräslankakankaan eritelmät.
* IS: 1785 -- jännitetyn betonin valmistuksessa käytettävän kovaksi vedetyn teräslankakankaan vaatimukset.
* IS: 2090 -- esijännitetyn betonin lujitusteräspalkkien eritelmät.
* IS: 2062 -- yleisiin tarkoituksiin käytettävän teräksen eritelmät.
* IS: 226 -- rakenneteräksestä valmistettua valssattua terästä koskevat vaatimukset.
* IS: 2074 -- rakenneteräksen pohjamaalausvaatimukset.
* IS: 2932 -- rakenneteräksen synteettisen emalimaalin vaatimukset.
* IS: 12118 -- Polysulfiditiivisteiden eritelmät.

**Kysymys 0**

koodi, jossa viitataan yleiskäyttöön tarkoitettuun teräkseen

**Asiakirjan numero 4189**

**Tekstin numero 0**

Varahagiri Venkata Giri (1894 -- 1980) 1969 24. elokuuta 1969 24. elokuuta 1974 Gopal Swarup Pathak Giri oli ensimmäinen henkilö, joka toimi sekä Intian virkaatekevänä presidenttinä että presidenttinä. Hän sai Bharat Ratnan, ja hän toimi Intian työministerinä ja Ceylonin (Sri Lanka) korkeana komissaarina.

**Kysymys 0**

on toiminut Intian varapresidenttinä kaksi peräkkäistä kautta

**Teksti numero 1**

Ram Nath Kovind astui virkaansa 25. heinäkuuta 2017 Intian 14. presidenttinä.

**Kysymys 0**

joka on tällä hetkellä Intian presidentti

**Kysymys 1**

kuka on Intian presidentti nyt läsnä

**Kysymys 2**

kuka on Intian presidentti tällä hetkellä

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei | Nimi (syntymä -- kuolema) | Muotokuva | Valittu | Astui virkaan | Jätti toimiston | Varapuheenjohtaja |
|  | Rajendra Prasad (1884 -- 1963) |  | 1952 1957 | 26. tammikuuta 1950 | 12. toukokuuta 1962 | Biharista kotoisin oleva Sarvepalli Radhakrishnan Prasad oli itsenäisen Intian ensimmäinen presidentti ja myös pisimpään, 12 vuotta, toiminut presidentti. Hän oli myös vapaustaistelija Intian itsenäisyysliikkeen aikana. Prasad oli ainoa presidentti, joka toimi virassaan kaksi kautta. |
|  | Sarvepalli Radhakrishnan (1888 -- 1975) |  | 1962 | 13. toukokuuta 1962 | 13. toukokuuta 1967 | Zakir Husain Radhakrishnan oli merkittävä filosofi ja kirjailija, ja hän toimi myös Andhran yliopiston ja Banaras Hindun yliopiston varakanslerina. Paavi Paavali VI teki hänestä myös enkelien kultaisen armeijan ritarin. Hän sai Bharat Ratna -palkinnon vuonna 1954 ennen kuin hänestä tuli presidentti. Hän oli ensimmäinen Etelä-Intiasta kotoisin oleva presidentti. |
|  | Zakir Husain (1897 -- 1969) |  | 1967 | 13. toukokuuta 1967 | 3. toukokuuta 1969 | Varahagiri Venkata Giri Husain oli Aligarh Muslimiyliopiston varakansleri, ja hänelle myönnettiin Padma Vibhushan ja Bharat Ratna. Hän kuoli virassaan, ensimmäisenä. Hän oli myös lyhimpään presidenttikauteen toiminut presidentti. Hän oli myös ensimmäinen muslimipresidentti. |
| -- | Varahagiri Venkata Giri \* (1894 -- 1980) |  | -- | 3. toukokuuta 1969 | 20. heinäkuuta 1969 | -- Hänet valittiin Intian varapresidentiksi vuonna 1967. Presidentti Zakir Husainin kuoleman jälkeen Giri nimitettiin vt. presidentiksi. Hän erosi muutaman kuukauden kuluttua osallistuakseen presidentinvaaleihin. |
| -- | Mohammad Hidayatullah \* (1905 -- 1992) |  | -- | 20. heinäkuuta 1969 | 24. elokuuta 1969 | -- Hidayatullah toimi Intian ylimpänä tuomarina, ja hänelle myönnettiin myös Brittiläisen imperiumin ritarikunnan arvonimi. Hän toimi virkaatekevänä presidenttinä, kunnes Giri valittiin Intian presidentiksi. |
|  | Varahagiri Venkata Giri (1894 -- 1980) |  | 1969 | 24. elokuuta 1969 | 24. elokuuta 1974 | Gopal Swarup Pathak Giri on ainoa henkilö, joka on toiminut sekä virkaatekevänä presidenttinä että Intian presidenttinä. Hän on saanut Bharat Ratna -palkinnon ja toiminut Intian työministerinä ja Ceylonin (Sri Lanka) korkeana komissaarina. |
|  | Fakhruddin Ali Ahmed (1905 -- 1977) |  |  | 24. elokuuta 1974 | 11. helmikuuta 1977 | Gopal Swarup Pathak (1974)  Basappa Danappa Jatti (1974 -- 1977) Ahmed toimi ministerinä ennen kuin hänet valittiin presidentiksi. Hän kuoli vuonna 1977 ennen kuin historiallinen toimikausi päättyi, ja hän oli toinen Intian presidentti, joka kuoli virassaan. Hän toimi presidenttinä myös hätätilan aikana. |
| -- | Basappa Danappa Jatti \* (1912 -- 2002) |  | -- | 11. helmikuuta 1977 | 25. heinäkuuta 1977 | -- Jatti oli Intian varapresidentti Ahmedin toimikaudella, ja hänet nimitettiin vt. presidentiksi Ahmedin kuoltua. Hän toimi aiemmin Mysoren osavaltion pääministerinä. |
| 6 | Neelam Sanjiva Reddy (1913 -- 1996) |  | 1977 | 25. heinäkuuta 1977 | 25. heinäkuuta 1982 | Basappa Danappa Jatti (1977 -- 1979)  Muhammad Hidayatullah (1979 -- 1982) Reddy oli Andhra Pradeshin osavaltion ensimmäinen pääministeri. Reddy oli ainoa Janata-puolueen kansanedustaja, joka valittiin Andhra Pradeshista. Hänet valittiin yksimielisesti Lok Sabhan puhemieheksi 26. maaliskuuta 1977, ja hän luopui tästä tehtävästä 13. heinäkuuta 1977 tullakseen Intian kuudenneksi presidentiksi. |
| 7 | Giani Zail Singh (1916 -- 1994) |  | 1982 | 25. heinäkuuta 1982 | 25. heinäkuuta 1987 | Muhammad Hidayatullah (1982 - 1984)  Ramaswamy Venkataraman (1984 -- 1987) Maaliskuussa 1972 Singh ryhtyi Punjabin pääministeriksi, ja vuonna 1980 hänestä tuli unionin sisäministeri. Hän toimi myös sitoutumattomien maiden liikkeen (NAM) pääsihteerinä vuosina 1983-1986. |
| 8 | Ramaswamy Venkataraman (1910 -- 2009) |  |  | 25. heinäkuuta 1987 | 25. heinäkuuta 1992 | Shankar Dayal Sharma Vuonna 1942 britit vangitsivat Venkataramanin Intian itsenäisyysliikkeeseen osallistumisensa vuoksi. Vapautumisensa jälkeen hänet valittiin itsenäisen Intian väliaikaiseen parlamenttiin kongressipuolueen jäsenenä vuonna 1950, ja lopulta hän liittyi keskushallintoon, jossa hän toimi ensin valtiovarain- ja teollisuusministerinä ja myöhemmin puolustusministerinä. |
| 9 | Shankar Dayal Sharma (1918 -- 1999) |  |  | 25. heinäkuuta 1992 | 25. heinäkuuta 1997 | Kocheril Raman Narayanan Sharma oli Madhya Pradeshin pääministeri ja Intian viestintäministeri. Hän on toiminut myös Andhra Pradeshin, Punjabin ja Maharashtran kuvernöörinä. |
| 10 | Kocheril Raman Narayanan (1920 -- 2005) |  |  | 25. heinäkuuta 1997 | 25. heinäkuuta 2002 | Krishan Kant Narayanan toimi Intian suurlähettiläänä Thaimaassa, Turkissa, Kiinassa ja Yhdysvalloissa. Hän väitteli tohtoriksi luonnontieteistä ja oikeustieteistä ja toimi myös useiden yliopistojen kanslerina. Hän oli myös Jawaharlal Nehru -yliopiston varakansleri. Hän oli ensimmäinen Keralasta kotoisin oleva presidentti ja myös ensimmäinen dalitien presidentti. |
| 11 | A.P.J. Abdul Kalam (1931 -- 2015) |  | 2002 | 25. heinäkuuta 2002 | 25. heinäkuuta 2007 | Krishan Kant (2002)  Bhairon Singh Shekhawat (2002 -- 2007) Kalam oli tiedemies, jolla oli johtava rooli Intian ballististen ohjusten ja ydinaseohjelmien kehittämisessä. Hän sai myös Bharat Ratnan. Kalam tunnettiin hellästi kansan presidenttinä hänen presidentin viran ulkopuolisen toimintansa vuoksi. Hän oli Intian ensimmäinen poikamiespresidentti ja ensimmäinen muslimipresidentti, joka sai toimikautensa päätökseen. Kalam kuoli sydänkohtaukseen pitäessään puhetta Shillongissa. |
| 12 | Pratibha Patil (1934 --) |  | 2007 | 25. heinäkuuta 2007 | 25. heinäkuuta 2012 | Mohammad Hamid Ansari Patil oli ensimmäinen nainen, josta tuli Intian presidentti. Hän oli myös Rajasthanin ensimmäinen naispuolinen kuvernööri. |
| 13 | Pranab Mukherjee (1935 --) |  | 2012 | 25. heinäkuuta 2012 | 25. heinäkuuta 2017 | Mohammad Hamid Ansari Mukherjee toimi Intian hallituksen ministeriössä eri tehtävissä, kuten valtiovarainministerinä, ulkoministerinä, puolustusministerinä ja suunnittelukomission varapuheenjohtajana. |
| 14 | Ram Nath Kovind (1945 --) |  | 2017 | 25. heinäkuuta 2017 | Viranhaltija | Mohammad Hamid Ansari (2017)  Venkaiah Naidu Kovind oli Biharin kuvernööri vuosina 2015-2017 ja parlamentin jäsen vuosina 1994-2006. Hän on toinen dalit-puheenjohtaja K.R. Narayananin jälkeen. Hän kuuluu alun perin BJP:hen ja on ollut RSS:n aktiivinen jäsen nuoruudestaan lähtien. |

**Kysymys 0**

Intian ensimmäinen presidentti Intian ensimmäinen presidentti

**Teksti numero 3**

Seitsemän presidenttiä on kuulunut johonkin poliittiseen puolueeseen ennen valintaansa. Kuusi heistä oli Intian kansalliskongressin aktiivisia puolueen jäseniä. Janata-puolueella on ollut yksi jäsen, Neelam Sanjiva Reddy, josta tuli myöhemmin presidentti. Kaksi presidenttiä, Zakir Husain ja Fakhruddin Ali Ahmed, on kuollut virassaan. Heidän varapuheenjohtajansa toimivat virkaatekevinä presidentteinä, kunnes uusi presidentti valittiin. Zakir Husainin kuoleman jälkeen kaksi virkaa tekevää presidenttiä toimi virassaan, kunnes uusi presidentti V.V. Giri valittiin. Kun Giri erosi osallistuakseen presidentinvaaleihin, hänen seuraajakseen tuli Mohammad Hidayatullah vt. presidentiksi. Vuonna 2007 valittu 12. presidentti Pratibha Patil on ensimmäinen nainen Intian presidenttinä. Marraskuusta 2017 lähtien Intian presidenttinä toimii Ram Nath Kovind, joka valittiin 25. heinäkuuta 2017.

**Kysymys 0**

kuka oli Intian presidentti tällä hetkellä

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei | Nimi (syntymä -- kuolema) | Valokuva | Valittu | Astui virkaan | Jätti toimiston | Kesto (kuukausina) | Varapresidenttiehdokas | Huomautukset |  |  |
|  | Rajendra Prasad (1884 -- 1963) |  | 1952 1957 | 26. tammikuuta 1950 | 12. toukokuuta 1962 | 120 | Sarvepalli Radhakrishnan |  | Intian kansalliskongressi | Biharista kotoisin oleva Prasad oli itsenäisen Intian ensimmäinen presidentti, ja hän oli myös pisimpään toiminut presidentti, sillä hän oli ainoa presidentti, joka on ollut virassaan kaksi kautta. Hän oli myös vapaustaistelija Intian itsenäisyysliikkeen aikana. |
|  | Sarvepalli Radhakrishnan (1888 -- 1975) |  | 1962 | 13. toukokuuta 1962 | 13. toukokuuta 1967 | 60 | Zakir Husain |  | Itsenäinen | Radhakrishnan oli merkittävä filosofi ja kirjailija, ja hän toimi myös Andhra- ja Banaras Hindu -yliopistojen varakanslerina. Hän sai Bharat Ratna -palkinnon vuonna 1954 ennen kuin hänestä tuli presidentti. Hän oli ensimmäinen eteläintialainen presidentti. |
|  | Zakir Husain (1897 -- 1969) | -- | 1967 | 13. toukokuuta 1967 | 3. toukokuuta 1969 | 24 | Varahagiri Venkata Giri |  | Itsenäinen | Husain oli Aligarh Muslimiyliopiston varakansleri, ja hänelle myönnettiin Padma Vibhushan ja Bharat Ratna. Hän kuoli virassaan, ensimmäisenä. Hän oli myös lyhimpään presidenttikauteen jäänyt. Hän oli myös ensimmäinen muslimipresidentti. |
| -- | Varahagiri Venkata Giri (1894 -- 1980) | -- | -- | 3. toukokuuta 1969 | 20. heinäkuuta 1969 |  | -- |  | -- | Hänet valittiin Intian varapresidentiksi vuonna 1967. Presidentti Zakir Husainin kuoleman jälkeen Giri nimitettiin vt. presidentiksi. Hän erosi muutaman kuukauden kuluttua osallistuakseen presidentinvaaleihin. |
| -- | Mohammad Hidayatullah (1905 -- 1992) | -- | -- | 20. heinäkuuta 1969 | 24. elokuuta 1969 |  | -- |  | -- | Hidayatullah toimi Intian ylituomarina ja sai myös Brittiläisen imperiumin ritarikunnan kunniamerkin. Hän toimi virkaatekevänä presidenttinä, kunnes Giri valittiin Intian presidentiksi. |
|  | Varahagiri Venkata Giri (1894 -- 1980) | -- | 1969 | 24. elokuuta 1969 | 24. elokuuta 1974 | 60 | Gopal Swarup Pathak |  | Itsenäinen | Giri oli ensimmäinen henkilö, joka on toiminut sekä virkaatekevänä presidenttinä että Intian presidenttinä. Hän sai Bharat Ratna -palkinnon ja toimi Intian työministerinä ja Ceylonin (Sri Lanka) korkeana komissaarina. |
|  | Fakhruddin Ali Ahmed (1905 -- 1977) |  |  | 24. elokuuta 1974 | 11. helmikuuta 1977 | 36 | Gopal Swarup Pathak (1974)  Basappa Danappa Jatti (1974 -- 1977) |  | Intian kansalliskongressi | Ahmed toimi ministerinä ennen kuin hänet valittiin presidentiksi. Hän kuoli vuonna 1977 ennen toimikautensa päättymistä, ja hän oli toinen Intian presidentti, joka kuoli virassaan. Hän toimi presidenttinä myös hätätilan aikana. |
| -- | Basappa Danappa Jatti (1912 -- 2002) | -- | -- | 11. helmikuuta 1977 | 25. heinäkuuta 1977 | 6 | -- |  | -- | Jatti toimi Ahmedin toimikaudella Intian varapresidenttinä, ja hänet nimitettiin vt. presidentiksi Ahmedin kuoltua. Hän toimi aiemmin Mysoren osavaltion pääministerinä. |
| 6 | Neelam Sanjiva Reddy (1913 -- 1996) |  | 1977 | 25. heinäkuuta 1977 | 25. heinäkuuta 1982 | 60 | Basappa Danappa Jatti (1977 -- 1979)  Mohammad Hidayatullah (1979-1982) |  | Janata-puolue | Reddy oli Andhra Pradeshin ensimmäinen pääministeri. Reddy oli ainoa Janata-puolueen kansanedustaja, joka valittiin Andhra Pradeshista. Hänet valittiin yksimielisesti Lok Sabhan puhemieheksi 26. maaliskuuta 1977, ja hän luopui tästä tehtävästä 13. heinäkuuta 1977 tullakseen Intian kuudenneksi presidentiksi. |
| 7 | Zail Singh (1916 -- 1994) |  | 1982 | 25. heinäkuuta 1982 | 25. heinäkuuta 1987 | 60 | Mohammad Hidayatullah (1982-1984)  Ramaswamy Venkataraman (1984 -- 1987) |  | Intian kansalliskongressi | Maaliskuussa 1972 Singh ryhtyi Punjabin pääministeriksi, ja vuonna 1980 hänestä tuli unionin sisäministeri. Hän toimi myös sitoutumattomien maiden liikkeen (NAM) pääsihteerinä vuosina 1983-1986. |
| 8 | Ramaswamy Venkataraman (1910 -- 2009) |  |  | 25. heinäkuuta 1987 | 25. heinäkuuta 1992 | 60 | Shankar Dayal Sharma |  | Intian kansalliskongressi | Vuonna 1942 britit vangitsivat Venkataramanin Intian itsenäisyysliikkeeseen osallistumisensa vuoksi. Vapautumisensa jälkeen hänet valittiin itsenäisen Intian väliaikaiseen parlamenttiin kongressipuolueen jäsenenä vuonna 1950, ja lopulta hän liittyi keskushallintoon, jossa hän toimi ensin valtiovarain- ja teollisuusministerinä ja myöhemmin puolustusministerinä. |
| 9 | Shankar Dayal Sharma (1918 -- 1999) |  |  | 25. heinäkuuta 1992 | 25. heinäkuuta 1997 | 60 | Kocheril Raman Narayanan |  | Intian kansalliskongressi | Sharma oli Madhya Pradeshin pääministeri ja Intian viestintäministeri. Hän toimi myös Andhra Pradeshin, Punjabin ja Maharashtran kuvernöörinä. |
| 10 | Kocheril Raman Narayanan (1920 -- 2005) |  |  | 25. heinäkuuta 1997 | 25. heinäkuuta 2002 | 60 | Krishan Kant |  | Itsenäinen | Narayanan toimi Intian suurlähettiläänä Thaimaassa, Turkissa, Kiinassa ja Yhdysvalloissa. Hän väitteli tohtoriksi luonnontieteistä ja oikeustieteistä ja toimi myös useiden yliopistojen kanslerina. Hän oli myös Jawaharlal Nehru -yliopiston varakansleri. Hän oli ensimmäinen dalitien presidentti. |
| 11 | Avul Pakir Jainulabdeen Abdul Kalam (1931 -- 2015) |  | 2002 | 25. heinäkuuta 2002 | 25. heinäkuuta 2007 | 60 | Krishan Kant (2002)  Bhairon Singh Shekhawat (2002 -- 2007) |  | Itsenäinen | Kalam oli kouluttaja ja insinööri, jolla oli johtava rooli Intian ballististen ohjusten ja ydinaseohjelmien kehittämisessä. Hän sai myös Bharat Ratnan. Kalam kuoli sydänkohtaukseen pitäessään puhetta Shillongissa. |
| 12 | Pratibha Patil (1934 --) |  | 2007 | 25. heinäkuuta 2007 | 25. heinäkuuta 2012 | 60 | Mohammad Hamid Ansari |  | Intian kansalliskongressi | Patil oli ensimmäinen nainen, josta tuli Intian presidentti. Hän oli myös Rajasthanin ensimmäinen naiskuvernööri. |
| 13 | Pranab Mukherjee (1935 --) |  | 2012 | 25. heinäkuuta 2012 | 25. heinäkuuta 2017 | 60 | Mohammad Hamid Ansari |  | Intian kansalliskongressi | Mukherjee toimi Intian hallituksen ministeriössä eri tehtävissä, kuten valtiovarainministerinä, ulkoministerinä, puolustusministerinä ja suunnittelukomission varapuheenjohtajana. |
| 14 | Ram Nath Kovind (1945 --) |  | 2017 | 25. heinäkuuta 2017 | Viranhaltija | -- | Venkaiah Naidu |  | Bharatiya Janata Party | Kovind oli Biharin kuvernööri vuosina 2015-2017 ja parlamentin jäsen vuosina 1994-2006. Hän on toinen dalit-puheenjohtaja K.R. Narayananin jälkeen. Hän kuuluu alun perin BJP:hen (Bharatiya Janata Party) ja on nuoruudestaan lähtien ollut RSS:n (Rashtriya Swayamsevak Sangh) aktiivinen jäsen. |

**Kysymys 0**

kuka oli Intian ensimmäinen presidentti

**Kysymys 1**

kuka oli Intian presidentti vuonna 1977

**Kysymys 2**

kuka on Intian presidentti vuonna 2016

**Kysymys 3**

Kuka on Intian pitkäaikaisin presidentti?

**Teksti numero 5**

Intiassa on ollut 14 presidenttiä sen jälkeen, kun virka perustettiin, kun Intia julistautui tasavallaksi Intian perustuslain hyväksymisen myötä vuonna 1950. Näiden neljäntoista presidentin lisäksi kolme virkaatekevää presidenttiä on ollut virassa lyhyitä ajanjaksoja. Varahagiri Venkata Giristä tuli vt. presidentti vuonna 1969 Zakir Husainin kuoltua virassaan. Giri valittiin presidentiksi muutamaa kuukautta myöhemmin. Hän on edelleen ainoa henkilö, joka on toiminut sekä presidenttinä että virkaatekevänä presidenttinä. Rajendra Prasad, Intian ensimmäinen presidentti, on ainoa henkilö, joka on ollut virassaan kaksi kautta.

**Kysymys 0**

Kuka on ensimmäinen Intian presidentti, joka kuoli virassaan?

**Teksti numero 6**

Intiassa on ollut 14 presidenttiä sen jälkeen, kun virka otettiin käyttöön vuonna 1950 (nykyisin Intian presidentin toimikausi kestää viisi vuotta). Virka perustettiin, kun Intia julistautui tasavallaksi Intian perustuslain hyväksymisen myötä. Näiden kolmentoista presidentin lisäksi kolme virkaa tekevää presidenttiä on ollut virassa lyhyitä ajanjaksoja. Varahagiri Venkata Giristä tuli Intian vt. presidentti vuonna 1969 virassaan kuolleen Zakir Husainin kuoleman jälkeen. Giri valittiin presidentiksi muutamaa kuukautta myöhemmin. Hän on edelleen ainoa henkilö, joka on toiminut sekä presidenttinä että vt. presidenttinä. Giri oli ainoa henkilö, joka valittiin riippumattomana ehdokkaana. Presidentti voi toimia tehtävässään viisi vuotta, kuten Intian perustuslain 56 artiklan V osassa todetaan. Jos presidentin toimikausi päättyy ennenaikaisesti tai presidentin poissa ollessa, varapresidentti astuu virkaan. V osan 70 artiklan mukaan parlamentti voi päättää, miten presidentin tehtävät hoidetaan, jos tämä ei ole mahdollista, tai muissa odottamattomissa tilanteissa. Rajendra Prasad, Intian ensimmäinen presidentti, on ainoa henkilö, joka on ollut virassaan kaksi kautta.

**Kysymys 0**

joka on ainoa Intian presidentti, joka on ollut presidenttinä kaksi kautta.

**Kysymys 1**

kuka on Intian ensimmäinen presidentti

**Kysymys 2**

kuka on ensimmäinen Intian presidentti, joka ei ollut poliittisesti sitoutumaton?

**Teksti numero 7**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei | Nimi (syntymä -- kuolema) | Muotokuva | Valittu | Astui virkaan | Jätti toimiston | Varapuheenjohtaja |
|  | Rajendra Prasad (1884 -- 1963) |  | 1952 1957 | 26. tammikuuta 1950 | 12. toukokuuta 1962 | Biharista kotoisin oleva Sarvepalli Radhakrishnan Prasad oli itsenäisen Intian ensimmäinen presidentti ja myös pisimpään, 12 vuotta, toiminut presidentti. Hän oli myös vapaustaistelija Intian itsenäisyysliikkeen aikana. Prasad oli ainoa presidentti, joka toimi virassaan kaksi kautta. |
|  | Sarvepalli Radhakrishnan (1888 -- 1975) |  | 1962 | 13. toukokuuta 1962 | 13. toukokuuta 1967 | Zakir Husain Radhakrishnan oli merkittävä filosofi ja kirjailija, ja hän toimi myös Andhran yliopiston ja Banaras Hindun yliopiston varakanslerina. Paavi Paavali VI teki hänestä myös enkelien kultaisen armeijan ritarin. Hän sai Bharat Ratna -palkinnon vuonna 1954 ennen kuin hänestä tuli presidentti. Hän oli ensimmäinen Etelä-Intiasta kotoisin oleva presidentti. |
|  | Zakir Husain (1897 -- 1969) |  | 1967 | 13. toukokuuta 1967 | 3. toukokuuta 1969 | Varahagiri Venkata Giri Husain oli Aligarh Muslimiyliopiston varakansleri, ja hänelle myönnettiin Padma Vibhushan ja Bharat Ratna. Hän kuoli virassaan, ensimmäisenä. Hän oli myös lyhimpään presidenttikauteen toiminut presidentti. Hän oli myös ensimmäinen muslimipresidentti. |
| -- | Varahagiri Venkata Giri \* (1894 -- 1980) |  | -- | 3. toukokuuta 1969 | 20. heinäkuuta 1969 | -- Hänet valittiin Intian varapresidentiksi vuonna 1967. Presidentti Zakir Husainin kuoleman jälkeen Giri nimitettiin vt. presidentiksi. Hän erosi muutaman kuukauden kuluttua osallistuakseen presidentinvaaleihin. |
| -- | Mohammad Hidayatullah \* (1905 -- 1992) |  | -- | 20. heinäkuuta 1969 | 24. elokuuta 1969 | -- Hidayatullah toimi Intian ylimpänä tuomarina, ja hänelle myönnettiin myös Brittiläisen imperiumin ritarikunnan arvonimi. Hän toimi virkaatekevänä presidenttinä, kunnes Giri valittiin Intian presidentiksi. |
|  | Varahagiri Venkata Giri (1894 -- 1980) |  | 1969 | 24. elokuuta 1969 | 24. elokuuta 1974 | Gopal Swarup Pathak Giri oli ensimmäinen henkilö, joka on toiminut sekä Intian virkaatekevänä presidenttinä että presidenttinä. Hän sai Bharat Ratnan, ja hän on toiminut Intian työministerinä ja Ceylonin (Sri Lanka) korkeana komissaarina. |
|  | Fakhruddin Ali Ahmed (1905 -- 1977) |  |  | 24. elokuuta 1974 | 11. helmikuuta 1977 | Gopal Swarup Pathak (1974)  Basappa Danappa Jatti (1974 -- 1977) Ahmed toimi ministerinä ennen kuin hänet valittiin presidentiksi. Hän kuoli vuonna 1977 ennen kuin historiallinen toimikausi päättyi, ja hän oli toinen Intian presidentti, joka kuoli virassaan. Hän toimi presidenttinä myös hätätilan aikana. |
| -- | Basappa Danappa Jatti \* (1912 -- 2002) |  | -- | 11. helmikuuta 1977 | 25. heinäkuuta 1977 | -- Jatti oli Intian varapresidentti Ahmedin toimikaudella, ja hänet nimitettiin vt. presidentiksi Ahmedin kuoltua. Hän toimi aiemmin Mysoren osavaltion pääministerinä. |
| 6 | Neelam Sanjiva Reddy (1913 -- 1996) |  | 1977 | 25. heinäkuuta 1977 | 25. heinäkuuta 1982 | Basappa Danappa Jatti (1977 -- 1979)  Muhammad Hidayatullah (1979 -- 1982) Reddy oli Andhra Pradeshin osavaltion ensimmäinen pääministeri. Reddy oli ainoa Janata-puolueen kansanedustaja, joka valittiin Andhra Pradeshista. Hänet valittiin yksimielisesti Lok Sabhan puhemieheksi 26. maaliskuuta 1977, ja hän luopui tästä tehtävästä 13. heinäkuuta 1977 tullakseen Intian kuudenneksi presidentiksi. |
| 7 | Giani Zail Singh (1916 -- 1994) |  | 1982 | 25. heinäkuuta 1982 | 25. heinäkuuta 1987 | Muhammad Hidayatullah (1982 - 1984)  Ramaswamy Venkataraman (1984 -- 1987) Maaliskuussa 1972 Singh ryhtyi Punjabin pääministeriksi, ja vuonna 1980 hänestä tuli unionin sisäministeri. Hän toimi myös sitoutumattomien maiden liikkeen (NAM) pääsihteerinä vuosina 1983-1986. |
| 8 | Ramaswamy Venkataraman (1910 -- 2009) |  |  | 25. heinäkuuta 1987 | 25. heinäkuuta 1992 | Shankar Dayal Sharma Vuonna 1942 britit vangitsivat Venkataramanin Intian itsenäisyysliikkeeseen osallistumisensa vuoksi. Vapautumisensa jälkeen hänet valittiin itsenäisen Intian väliaikaiseen parlamenttiin kongressipuolueen jäsenenä vuonna 1950, ja lopulta hän liittyi keskushallintoon, jossa hän toimi ensin valtiovarain- ja teollisuusministerinä ja myöhemmin puolustusministerinä. |
| 9 | Shankar Dayal Sharma (1918 -- 1999) |  |  | 25. heinäkuuta 1992 | 25. heinäkuuta 1997 | Kocheril Raman Narayanan Sharma oli Madhya Pradeshin pääministeri ja Intian viestintäministeri. Hän on toiminut myös Andhra Pradeshin, Punjabin ja Maharashtran kuvernöörinä. |
| 10 | Kocheril Raman Narayanan (1920 -- 2005) |  |  | 25. heinäkuuta 1997 | 25. heinäkuuta 2002 | Krishan Kant Narayanan toimi Intian suurlähettiläänä Thaimaassa, Turkissa, Kiinassa ja Yhdysvalloissa. Hän väitteli tohtoriksi luonnontieteistä ja oikeustieteistä ja toimi myös useiden yliopistojen kanslerina. Hän oli myös Jawaharlal Nehru -yliopiston varakansleri. Hän oli ensimmäinen presidentti Keralasta ja myös ensimmäinen dalit-puheenjohtaja. |
| 11 | A.P.J. Abdul Kalam (1931 -- 2015) |  | 2002 | 25. heinäkuuta 2002 | 25. heinäkuuta 2007 | Krishan Kant (2002)  Bhairon Singh Shekhawat (2002 -- 2007) Kalam oli tiedemies, jolla oli johtava rooli Intian ballististen ohjusten ja ydinaseohjelmien kehittämisessä. Hän sai myös Bharat Ratnan. Kalam tunnettiin hellästi kansan presidenttinä hänen presidentin viran ulkopuolisen toimintansa vuoksi. Hän oli Intian ensimmäinen poikamiespresidentti ja ensimmäinen muslimipresidentti, joka sai toimikautensa päätökseen. Kalam kuoli sydänkohtaukseen pitäessään puhetta Shillongissa. |
| 12 | Pratibha Patil (1934 --) |  | 2007 | 25. heinäkuuta 2007 | 25. heinäkuuta 2012 | Mohammad Hamid Ansari Patil oli ensimmäinen nainen, josta tuli Intian presidentti. Hän oli myös Rajasthanin ensimmäinen naispuolinen kuvernööri. |
| 13 | Pranab Mukherjee (1935 --) |  | 2012 | 25. heinäkuuta 2012 | 25. heinäkuuta 2017 | Mohammad Hamid Ansari Mukherjee toimi Intian hallituksen ministeriössä eri tehtävissä, kuten valtiovarainministerinä, ulkoministerinä, puolustusministerinä ja suunnittelukomission varapuheenjohtajana. |
| 14 | Ram Nath Kovind (1945 --) |  | 2017 | 25. heinäkuuta 2017 | Viranhaltija | Mohammad Hamid Ansari (2017)  Venkaiah Naidu Kovind oli Biharin kuvernööri vuosina 2015-2017 ja parlamentin jäsen vuosina 1994-2006. Hän on toinen dalit-puheenjohtaja K.R. Narayananin jälkeen. Hän kuuluu alun perin BJP:hen ja on ollut RSS:n aktiivinen jäsen nuoruudestaan lähtien. |

**Kysymys 0**

kenestä tuli Intian kansallisen kongressin ensimmäinen muslimi-puheenjohtaja?

**Kysymys 1**

kuka toimi pisimpään Intian presidenttinä?

**Teksti numero 8**

Nykyinen presidentti on Ram Nath Kovind, joka valittiin 25. heinäkuuta 2017.

**Kysymys 0**

kuka on Intian presidentti nykyisin

**Teksti numero 9**

Seitsemän presidenttiä on kuulunut johonkin poliittiseen puolueeseen ennen valintaansa. Kuusi heistä oli Intian kansalliskongressin aktiivisia puolueen jäseniä. Janata-puolueella on ollut yksi jäsen, Neelam Sanjiva Reddy, josta tuli myöhemmin presidentti, hän oli syntynyt Anantapurin piirikunnassa (nykyisessä Andhra Pradeshissa). Kaksi presidenttiä, Zakir Husain ja Fakhruddin Ali Ahmed, on kuollut virassaan. Heidän varapuheenjohtajansa toimivat virkaatekevinä presidentteinä, kunnes uusi presidentti valittiin. Zakir Husainin kuoleman jälkeen kaksi virkaatekevää presidenttiä toimi virassa, kunnes uusi presidentti V.V. Giri valittiin. Varahagiri Venkata Giri itse, Zakir Husainin varapresidentti, oli ensimmäinen vt. presidentti. Kun Giri erosi osallistuakseen presidentinvaaleihin, hänen seuraajakseen tuli Mohammad Hidayatullah vt. presidentiksi. Vuonna 2007 valittu 12. presidentti Pratibha Patil on ensimmäinen nainen Intian presidenttinä.

**Kysymys 0**

kuka oli Intian ensimmäinen virkaatekevä presidentti

**Teksti numero 10**

Intiassa on ollut 14 presidenttiä sen jälkeen, kun virka otettiin käyttöön vuonna 1950. Virka perustettiin, kun Intia julistautui tasavallaksi Intian perustuslain hyväksymisen myötä. Näiden neljäntoista presidentin lisäksi kolme virkaa tekevää presidenttiä on ollut virassa lyhyitä ajanjaksoja. Varahagiri Venkata Giristä tuli virkaatekevä presidentti vuonna 1969 virassaan kuolleen Zakir Husainin kuoleman jälkeen. Giri valittiin presidentiksi muutamaa kuukautta myöhemmin. Hän on edelleen ainoa henkilö, joka on toiminut sekä presidenttinä että virkaatekevänä presidenttinä, sekä ainoa henkilö, joka on valittu riippumattomana ehdokkaana. He voivat toimia tehtävässään viiden vuoden ajan, kuten Intian perustuslain 56 artiklan V osassa todetaan. Jos presidentin toimikausi päättyy ennenaikaisesti tai presidentin poissa ollessa, varapresidentti astuu virkaan. V osan 70 artiklan mukaan parlamentti voi päättää, miten presidentin tehtävät hoidetaan, jos tämä ei ole mahdollista, tai muissa odottamattomissa tilanteissa. Rajendra Prasad, Intian ensimmäinen presidentti, on ainoa henkilö, joka on ollut virassa kaksi kautta.

**Kysymys 0**

milloin valittiin Intian ensimmäinen presidentti

**Teksti numero 11**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei | Nimi (syntymä -- kuolema) | Valokuva | Valittu | Astui virkaan | Jätti toimiston | Kesto (kuukausina) | Varapresidenttiehdokas | Huomautukset |  |  |
|  | Rajendra Prasad (1884 -- 1963) |  | 1952 1957 | 26. tammikuuta 1950 | 12. toukokuuta 1962 | 120 | Sarvepalli Radhakrishnan |  | Intian kansalliskongressi | Biharista kotoisin oleva Prasad oli itsenäisen Intian ensimmäinen presidentti, ja hän oli myös pisimpään toiminut presidentti, sillä hän oli ainoa presidentti, joka on ollut virassaan kaksi kautta. Hän oli myös vapaustaistelija Intian itsenäisyysliikkeen aikana. |
|  | Sarvepalli Radhakrishnan (1888 -- 1975) |  | 1962 | 13. toukokuuta 1962 | 13. toukokuuta 1967 | 60 | Zakir Husain |  | Itsenäinen | Radhakrishnan oli merkittävä filosofi ja kirjailija, ja hän toimi myös Andhran yliopiston ja Banaras Hindun yliopiston varakanslerina. Hän sai Bharat Ratna -palkinnon vuonna 1954 ennen kuin hänestä tuli presidentti. Hän oli ensimmäinen eteläintialainen presidentti. |
|  | Zakir Husain (1897 -- 1969) | -- | 1967 | 13. toukokuuta 1967 | 3. toukokuuta 1969 | 24 | Varahagiri Venkata Giri |  | Itsenäinen | Husain oli Aligarh Muslimiyliopiston varakansleri, ja hänelle myönnettiin Padma Vibhushan ja Bharat Ratna. Hän kuoli virassaan, ensimmäisenä. Hän oli myös lyhimpään presidenttikauteen jäänyt. Hän oli myös ensimmäinen muslimipresidentti. |
| -- | Varahagiri Venkata Giri (1894 -- 1980) | -- | -- | 3. toukokuuta 1969 | 20. heinäkuuta 1969 |  | -- |  | -- | Hänet valittiin Intian varapresidentiksi vuonna 1967. Presidentti Zakir Husainin kuoleman jälkeen Giri nimitettiin vt. presidentiksi. Hän erosi muutaman kuukauden kuluttua osallistuakseen presidentinvaaleihin. |
| -- | Mohammad Hidayatullah (1905 -- 1992) | -- | -- | 20. heinäkuuta 1969 | 24. elokuuta 1969 |  | -- |  | -- | Hidayatullah toimi Intian ylituomarina ja sai myös Brittiläisen imperiumin kunniamerkin. Hän toimi virkaatekevänä presidenttinä, kunnes Giri valittiin Intian presidentiksi. |
|  | Varahagiri Venkata Giri (1894 -- 1980) | -- | 1969 | 24. elokuuta 1969 | 24. elokuuta 1974 | 60 | Gopal Swarup Pathak |  | Itsenäinen | Giri oli ensimmäinen henkilö, joka on toiminut sekä virkaatekevänä presidenttinä että Intian presidenttinä. Hän sai Bharat Ratna -palkinnon ja toimi Intian työministerinä ja Ceylonin (Sri Lanka) korkeana komissaarina. |
|  | Fakhruddin Ali Ahmed (1905 -- 1977) |  |  | 24. elokuuta 1974 | 11. helmikuuta 1977 | 36 | Gopal Swarup Pathak (1974)  Basappa Danappa Jatti (1974 -- 1977) |  | Intian kansalliskongressi | Ahmed toimi ministerinä ennen kuin hänet valittiin presidentiksi. Hän kuoli vuonna 1977 ennen toimikautensa päättymistä, ja hän oli toinen Intian presidentti, joka kuoli virassaan. Hän toimi presidenttinä myös hätätilan aikana. |
| -- | Basappa Danappa Jatti (1912 -- 2002) | -- | -- | 11. helmikuuta 1977 | 25. heinäkuuta 1977 | 6 | -- |  | -- | Jatti toimi Ahmedin toimikaudella Intian varapresidenttinä, ja hänet nimitettiin vt. presidentiksi Ahmedin kuoltua. Hän toimi aiemmin Mysoren osavaltion pääministerinä. |
| 6 | Neelam Sanjiva Reddy (1913 -- 1996) |  | 1977 | 25. heinäkuuta 1977 | 25. heinäkuuta 1982 | 60 | Basappa Danappa Jatti (1977 -- 1979)  Mohammad Hidayatullah (1979-1982) |  | Janata-puolue | Reddy oli Andhra Pradeshin ensimmäinen pääministeri. Reddy oli ainoa Janata-puolueen kansanedustaja, joka valittiin Andhra Pradeshista. Hänet valittiin yksimielisesti Lok Sabhan puhemieheksi 26. maaliskuuta 1977, ja hän luopui tästä tehtävästä 13. heinäkuuta 1977 tullakseen Intian kuudenneksi presidentiksi. |
| 7 | Zail Singh (1916 -- 1994) |  | 1982 | 25. heinäkuuta 1982 | 25. heinäkuuta 1987 | 60 | Mohammad Hidayatullah (1982-1984)  Ramaswamy Venkataraman (1984 -- 1987) |  | Intian kansalliskongressi | Maaliskuussa 1972 Singh ryhtyi Punjabin pääministeriksi, ja vuonna 1980 hänestä tuli unionin sisäministeri. Hän toimi myös sitoutumattomien maiden liikkeen (NAM) pääsihteerinä vuosina 1983-1986. |
| 8 | Ramaswamy Venkataraman (1910 -- 2009) |  |  | 25. heinäkuuta 1987 | 25. heinäkuuta 1992 | 60 | Shankar Dayal Sharma |  | Intian kansalliskongressi | Vuonna 1942 britit vangitsivat Venkataramanin Intian itsenäisyysliikkeeseen osallistumisensa vuoksi. Vapautumisensa jälkeen hänet valittiin itsenäisen Intian väliaikaiseen parlamenttiin kongressipuolueen jäsenenä vuonna 1950, ja lopulta hän liittyi keskushallintoon, jossa hän toimi ensin valtiovarain- ja teollisuusministerinä ja myöhemmin puolustusministerinä. |
| 9 | Shankar Dayal Sharma (1918 -- 1999) |  |  | 25. heinäkuuta 1992 | 25. heinäkuuta 1997 | 60 | Kocheril Raman Narayanan |  | Intian kansalliskongressi | Sharma oli Madhya Pradeshin pääministeri ja Intian viestintäministeri. Hän toimi myös Andhra Pradeshin, Punjabin ja Maharashtran kuvernöörinä. |
| 10 | Kocheril Raman Narayanan (1920 -- 2005) |  |  | 25. heinäkuuta 1997 | 25. heinäkuuta 2002 | 60 | Krishan Kant |  | Itsenäinen | Narayanan toimi Intian suurlähettiläänä Thaimaassa, Turkissa, Kiinassa ja Yhdysvalloissa. Hän väitteli tohtoriksi luonnontieteistä ja oikeustieteistä ja toimi myös useiden yliopistojen kanslerina. Hän oli myös Jawaharlal Nehru -yliopiston varakansleri. Hän oli ensimmäinen dalitien presidentti. |
| 11 | Avul Pakir Jainulabdeen Abdul Kalam (1931 -- 2015) |  | 2002 | 25. heinäkuuta 2002 | 25. heinäkuuta 2007 | 60 | Krishan Kant (2002)  Bhairon Singh Shekhawat (2002 -- 2007) |  | Itsenäinen | Kalam oli kouluttaja ja insinööri, jolla oli johtava rooli Intian ballististen ohjusten ja ydinaseohjelmien kehittämisessä. Hän sai myös Bharat Ratnan. Kalam kuoli sydänkohtaukseen pitäessään puhetta Shillongissa. |
| 12 | Pratibha Patil (1934 --) |  | 2007 | 25. heinäkuuta 2007 | 25. heinäkuuta 2012 | 60 | Mohammad Hamid Ansari |  | Intian kansalliskongressi | Patil oli ensimmäinen nainen, josta tuli Intian presidentti. Hän oli myös Rajasthanin ensimmäinen naiskuvernööri. |
| 13 | Pranab Mukherjee (1935 --) |  | 2012 | 25. heinäkuuta 2012 | 25. heinäkuuta 2017 | 60 | Mohammad Hamid Ansari |  | Intian kansalliskongressi | Mukherjee toimi Intian hallituksen ministeriössä eri tehtävissä, kuten valtiovarainministerinä, ulkoministerinä, puolustusministerinä ja suunnittelukomission varapuheenjohtajana. |
| 14 | Ram Nath Kovind (1945 --) |  | 2017 | 25. heinäkuuta 2017 | Viranhaltija | -- | Venkaiah Naidu |  | Bharatiya Janata Party | Kovind oli Biharin kuvernööri vuosina 2015-2017 ja parlamentin jäsen vuosina 1994-2006. Hän on toinen dalit-puheenjohtaja (K.R. Narayananin jälkeen) ja ensimmäinen Bharatiya Janata Party (BJP) -puolueesta tuleva presidentti, ja hän on ollut Rashtriya Swayamsevak Sanghin (RSS) aktiivinen jäsen nuoruudestaan lähtien. |

**Kysymys 0**

josta tuli vapaan Intian ensimmäinen presidentti

**Teksti numero 12**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei | Nimi (syntymä -- kuolema) | Valokuva | Valittu | Astui virkaan | Jätti toimiston | Kesto (kuukausina) | Varapresidenttiehdokas | Huomautukset |  |  |
|  | Rajendra Prasad (1884 -- 1963) |  | 1952 1957 | 26. tammikuuta 1950 | 12. toukokuuta 1962 | 120 | Sarvepalli Radhakrishnan |  | Intian kansalliskongressi | Biharista kotoisin oleva Prasad oli itsenäisen Intian ensimmäinen presidentti, ja hän oli myös pisimpään toiminut presidentti, sillä hän oli ainoa presidentti, joka on ollut virassaan kaksi kautta. Hän oli myös vapaustaistelija Intian itsenäisyysliikkeen aikana. |
|  | Sarvepalli Radhakrishnan (1888 -- 1975) |  | 1962 | 13. toukokuuta 1962 | 13. toukokuuta 1967 | 60 | Zakir Husain |  | Itsenäinen | Radhakrishnan oli merkittävä filosofi ja kirjailija, ja hän toimi myös Andhran yliopiston ja Banaras Hindun yliopiston varakanslerina. Hän sai Bharat Ratna -palkinnon vuonna 1954 ennen kuin hänestä tuli presidentti. Hän oli ensimmäinen eteläintialainen presidentti. |
|  | Zakir Husain (1897 -- 1969) |  | 1967 | 13. toukokuuta 1967 | 3. toukokuuta 1969 | 24 | Varahagiri Venkata Giri |  | Itsenäinen | Husain oli Aligarh Muslimiyliopiston varakansleri, ja hänelle myönnettiin Padma Vibhushan ja Bharat Ratna. Hän kuoli virassaan, ensimmäisenä. Hän oli myös lyhimpään presidenttikauteen jäänyt. Hän oli myös ensimmäinen muslimipresidentti. |
| -- | Varahagiri Venkata Giri (1894 -- 1980) |  | -- | 3. toukokuuta 1969 | 20. heinäkuuta 1969 |  | -- |  | -- | Hänet valittiin Intian varapresidentiksi vuonna 1967. Presidentti Zakir Husainin kuoleman jälkeen Giri nimitettiin vt. presidentiksi. Hän erosi muutaman kuukauden kuluttua osallistuakseen presidentinvaaleihin. |
| -- | Mohammad Hidayatullah (1905 -- 1992) |  | -- | 20. heinäkuuta 1969 | 24. elokuuta 1969 |  | -- |  | -- | Hidayatullah toimi Intian ylituomarina ja sai myös Brittiläisen imperiumin ritarikunnan kunniamerkin. Hän toimi virkaatekevänä presidenttinä, kunnes Giri valittiin Intian presidentiksi. |
|  | Varahagiri Venkata Giri (1894 -- 1980) |  | 1969 | 24. elokuuta 1969 | 24. elokuuta 1974 | 60 | Gopal Swarup Pathak |  | Itsenäinen | Giri oli ensimmäinen henkilö, joka on toiminut sekä virkaatekevänä presidenttinä että Intian presidenttinä. Hän sai Bharat Ratna -palkinnon ja toimi Intian työministerinä ja Ceylonin (Sri Lanka) korkeana komissaarina. |
|  | Fakhruddin Ali Ahmed (1905 -- 1977) |  |  | 24. elokuuta 1974 | 11. helmikuuta 1977 | 36 | Gopal Swarup Pathak (1974)  Basappa Danappa Jatti (1974 -- 1977) |  | Intian kansalliskongressi | Ahmed toimi ministerinä ennen kuin hänet valittiin presidentiksi. Hän kuoli vuonna 1977 ennen toimikautensa päättymistä, ja hän oli toinen Intian presidentti, joka kuoli virassaan. Hän toimi presidenttinä myös hätätilan aikana. |
| -- | Basappa Danappa Jatti (1912 -- 2002) |  | -- | 11. helmikuuta 1977 | 25. heinäkuuta 1977 | 6 | -- |  | -- | Jatti toimi Ahmedin toimikaudella Intian varapresidenttinä, ja hänet nimitettiin vt. presidentiksi Ahmedin kuoltua. Hän toimi aiemmin Mysoren osavaltion pääministerinä. |
| 6 | Neelam Sanjiva Reddy (1913 -- 1996) |  | 1977 | 25. heinäkuuta 1977 | 25. heinäkuuta 1982 | 60 | Basappa Danappa Jatti (1977 -- 1979)  Mohammad Hidayatullah (1979-1982) |  | Janata-puolue | Reddy oli Andhra Pradeshin ensimmäinen pääministeri. Reddy oli ainoa Janata-puolueen kansanedustaja, joka valittiin Andhra Pradeshista. Hänet valittiin yksimielisesti Lok Sabhan puhemieheksi 26. maaliskuuta 1977, ja hän luopui tästä tehtävästä 13. heinäkuuta 1977 tullakseen Intian kuudenneksi presidentiksi. |
| 7 | Zail Singh (1916 -- 1994) |  | 1982 | 25. heinäkuuta 1982 | 25. heinäkuuta 1987 | 60 | Mohammad Hidayatullah (1982-1984)  Ramaswamy Venkataraman (1984 -- 1987) |  | Intian kansalliskongressi | Maaliskuussa 1972 Singh ryhtyi Punjabin pääministeriksi, ja vuonna 1980 hänestä tuli unionin sisäministeri. Hän toimi myös sitoutumattomien maiden liikkeen (NAM) pääsihteerinä vuosina 1983-1986. |
| 8 | Ramaswamy Venkataraman (1910 -- 2009) |  |  | 25. heinäkuuta 1987 | 25. heinäkuuta 1992 | 60 | Shankar Dayal Sharma |  | Intian kansalliskongressi | Vuonna 1942 britit vangitsivat Venkataramanin Intian itsenäisyysliikkeeseen osallistumisensa vuoksi. Vapautumisensa jälkeen hänet valittiin itsenäisen Intian väliaikaiseen parlamenttiin kongressipuolueen jäsenenä vuonna 1950, ja lopulta hän liittyi keskushallintoon, jossa hän toimi ensin valtiovarain- ja teollisuusministerinä ja myöhemmin puolustusministerinä. |
| 9 | Shankar Dayal Sharma (1918 -- 1999) |  |  | 25. heinäkuuta 1992 | 25. heinäkuuta 1997 | 60 | Kocheril Raman Narayanan |  | Intian kansalliskongressi | Sharma oli Madhya Pradeshin pääministeri ja Intian viestintäministeri. Hän toimi myös Andhra Pradeshin, Punjabin ja Maharashtran kuvernöörinä. |
| 10 | Kocheril Raman Narayanan (1920 -- 2005) |  |  | 25. heinäkuuta 1997 | 25. heinäkuuta 2002 | 60 | Krishan Kant |  | Itsenäinen | Narayanan toimi Intian suurlähettiläänä Thaimaassa, Turkissa, Kiinassa ja Yhdysvalloissa. Hän väitteli tohtoriksi luonnontieteistä ja oikeustieteistä ja toimi myös useiden yliopistojen kanslerina. Hän oli myös Jawaharlal Nehru -yliopiston varakansleri. Hän oli ensimmäinen dalitien presidentti. |
| 11 | Avul Pakir Jainulabdeen Abdul Kalam (1931 -- 2015) |  | 2002 | 25. heinäkuuta 2002 | 25. heinäkuuta 2007 | 60 | Krishan Kant (2002)  Bhairon Singh Shekhawat (2002 -- 2007) |  | Itsenäinen | Kalam oli kouluttaja ja insinööri, jolla oli johtava rooli Intian ballististen ohjusten ja ydinaseohjelmien kehittämisessä. Hän sai myös Bharat Ratnan. Kalam kuoli sydänkohtaukseen pitäessään puhetta Shillongissa. |
| 12 | Pratibha Patil (1934 --) |  | 2007 | 25. heinäkuuta 2007 | 25. heinäkuuta 2012 | 60 | Mohammad Hamid Ansari |  | Intian kansalliskongressi | Patil oli ensimmäinen nainen, josta tuli Intian presidentti. Hän oli myös Rajasthanin ensimmäinen naiskuvernööri. |
| 13 | Pranab Mukherjee (1935 --) |  | 2012 | 25. heinäkuuta 2012 | 25. heinäkuuta 2017 | 60 | Mohammad Hamid Ansari |  | Intian kansalliskongressi | Mukherjee toimi Intian hallituksen ministeriössä eri tehtävissä, kuten valtiovarainministerinä, ulkoministerinä, puolustusministerinä ja suunnittelukomission varapuheenjohtajana. |
| 14 | Ram Nath Kovind (1945 --) |  | 2017 | 25. heinäkuuta 2017 | Viranhaltija | -- | Venkaiah Naidu |  | Bharatiya Janata Party | Kovind oli Biharin kuvernööri vuosina 2015-2017 ja parlamentin jäsen vuosina 1994-2006. Hän on toinen dalit-puheenjohtaja (K.R. Narayananin jälkeen) ja ensimmäinen Bharatiya Janata Party (BJP) -puolueesta tuleva presidentti, ja hän on ollut Rashtriya Swayamsevak Sanghin (RSS) aktiivinen jäsen nuoruudestaan lähtien. |

**Kysymys 0**

Minkä Intian presidentin toimikausi oli lyhin?

**Asiakirjan numero 4190**

**Tekstin numero 0**

The Federalist (myöhemmin tunnettu nimellä The Federalist Papers) on kokoelma 85 artikkelia ja esseetä, jotka Alexander Hamilton, James Madison ja John Jay kirjoittivat salanimellä ``Publius'' edistääkseen Yhdysvaltain perustuslain ratifiointia. Näistä esseistä seitsemänkymmentäseitsemän julkaistiin sarjamuodossa Independent Journalissa, New York Packetissa ja The Daily Advertiserissa lokakuun 1787 ja elokuun 1788 välisenä aikana. Näistä ja kahdeksasta muusta esseestä julkaistiin vuonna 1788 kaksiosainen kokoelma The Federalist: A Collection of Essays, Written in Favour of the New Constitution, as Agreed upon by the Federal Convention, September 17, 1787. Kokoelma tunnettiin yleisesti nimellä The Federalist, kunnes nimi The Federalist Papers syntyi 1900-luvulla.

**Kysymys 0**

Ketkä olivat federalistin kirjoittajat ja mikä oli sen kirjoittamisen tarkoitus?

**Kysymys 1**

Ketkä olivat federalistin kirjoittajat ja mikä oli sen kirjoittamisen tarkoitus?

**Kysymys 2**

mikä on federalististen papereiden tarkoitus

**Kysymys 3**

mikä oli federalistisen paperin tarkoitus

**Teksti numero 1**

"Federalistia nro 10" pidetään yleisesti 85 artikkelista filosofiselta kannalta tärkeimpänä. Siinä Madison käsittelee keinoja estää enemmistöpuolueiden hallitseminen ja kannattaa suurta, kaupallista tasavaltaa. Tätä täydentää ``Federalisti nro 14'', jossa Madison ottaa mittaa Yhdysvalloista, julistaa sen sopivaksi laajalle tasavallalle ja päättää artikkelinsa puolustamalla mieleenpainuvasti liittokokouksen perustuslaillista ja poliittista luovuutta. Kirjassaan ``Federalist No. 84'' Hamilton perustelee, ettei perustuslakia tarvitse muuttaa lisäämällä siihen Bill of Rights, ja väittää, että ehdotetun perustuslain erilaiset vapautta suojelevat määräykset ovat kuin ``bill of rights''. Samoin Hamiltonin kirjoittamassa "Federalist nro 78" luodaan perusta liittovaltion tuomioistuinten harjoittamalle liittovaltion lainsäädännön tai toimeenpanovallan säädösten oikeudelliselle uudelleentarkastelulle. "Federalist nro 70" esittelee Hamiltonin perustelut yhden miehen toimeenpanevalle johtajalle. Kirjassaan "Federalist nro 39" Madison esittää selkeimmin sen, mitä on alettu kutsua "federalismiksi". Kirjassaan "Federalisti nro 51" Madison tiivistää tarkastuksia ja tasapainoja koskevat argumentit esseessä, jota usein siteerataan sen vuoksi, että siinä perustellaan hallitusta "suurimpana kaikista ihmisluonnon pohdinnoista".

**Kysymys 0**

tämän henkilön kirjoituksia federalist papers -teoksessa käytetään tukemaan oikeudellisen valvonnan käyttöä.

**Teksti numero 2**

* Alexander Hamilton (51 artikkelia: 51 - 51: Nro 1, 6 -- 9, 11 -- 13, 15 -- 17, 21 -- 36, 59 -- 61 ja 65 -- 85).
* James Madison (29 artikkelia: nro 10, 14, 18-20, 37-58 ja 62-63).
* John Jay (5 artikkelia: nro 2 -- 5 ja 64).

**Kysymys 0**

joka kirjoitti suurimman osan federalistisista papereista

**Kysymys 1**

joka oli pääkirjoittaja federalist paperit kirjoitti 51 85 artikkelia

**Teksti numero 3**

The Federalist (myöhemmin tunnettu nimellä The Federalist Papers) on kokoelma 85 artikkelia ja esseetä, jotka Alexander Hamilton, James Madison ja John Jay ovat kirjoittaneet (salanimellä Publius) edistääkseen Yhdysvaltojen perustuslain ratifiointia. Seitsemänkymmentäseitsemän julkaistiin sarjamuodossa Independent Journalissa ja New York Packetissa lokakuun 1787 ja elokuun 1788 välisenä aikana. Näistä ja kahdeksasta muusta kirjoituksesta on julkaistu kokoelma nimeltä The Federalist: A Collection of Essays, Written in Favour of the New Constitution, as Agreed upon by the Federal Convention, September 17, 1787, julkaistiin kahtena niteenä vuonna 1788 J. ja A. McLeanin toimesta. Kokoelman alkuperäinen nimi oli The Federalist; nimi The Federalist Papers syntyi vasta 1900-luvulla.

**Kysymys 0**

Mitä federalistiset paperit olivat, mikä oli niiden tarkoitus?

**Kysymys 1**

mikä oli federalististen papereiden tarkoitus

**Teksti numero 4**

The Federalist Papers The Federalistin ensimmäisen kokoelman (1788) nimiölehti. Tämä nide oli Alexander Hamiltonin vaimon Elizabeth Schuyler Hamiltonin lahja hänen sisarelleen Angelicalle.

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittajat | Alexander Hamilton, James Madison, John Jay |
| Alkuperäinen nimi | The Federalist |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Julkaisija | The Independent Journal, New York Packet, The Daily Advertiser, J. & A. McLean. |
| Julkaisupäivä | 27. lokakuuta 1787 -- 28. toukokuuta 1788 |
| Mediatyyppi | Sanomalehti, kirja |

**Kysymys 0**

Milloin Alexander Hamilton kirjoitti federalistiset paperit?

**Teksti numero 5**

The Federalist (myöhemmin tunnettu nimellä The Federalist Papers) on kokoelma 85 artikkelia ja esseetä, jotka Alexander Hamilton, James Madison ja John Jay kirjoittivat salanimellä ``Publius'' edistääkseen Yhdysvaltojen perustuslain ratifiointia. Ensimmäiset 77 esseetä julkaistiin sarjamuodossa Independent Journalissa, New York Packetissa ja The Daily Advertiserissa lokakuun 1787 ja huhtikuun 1788 välisenä aikana. Näistä 77 esseestä ja kahdeksasta muusta esseestä julkaistiin kaksiosainen kokoelma The Federalist: A Collection of Essays, Written in Favour of the New Constitution, as Agreed upon by the Federal Convention, September 17, 1787, jonka kustantamo J. & A. McLean julkaisi maalis- ja toukokuussa 1788. Kokoelma tunnettiin yleisesti nimellä The Federalist, kunnes nimi The Federalist Papers syntyi 1900-luvulla.

**Kysymys 0**

vuonna 1780-luvulla julkaiseminen federalistisen paperit oli tarkoitettu

**Teksti numero 6**

Seitsemänkymmentäkolmen Federalistin esseen kirjoittajan henkilöllisyys on melko varma. Jotkut tutkijat kiistelevät kahdestatoista esseestä, mutta nykyään vallitsee yksimielisyys siitä, että Madison kirjoitti esseet 49-58, ja esseet 18-20 ovat hänen ja Hamiltonin yhteistyön tulosta; esseen 64 kirjoitti John Jay. Ensimmäisen avoimen määrittelyn siitä, mikä essee kuului kenellekin, teki Hamilton, joka toimitti asianajajalleen luettelon kunkin numeron kirjoittajasta päivää ennen kuolemaan johtanutta asekaksintaistelua Aaron Burrin kanssa. Luettelon mukaan Hamilton oli vastuussa kuudestakymmenestäkolmesta esseestä (joista kolme oli kirjoitettu yhdessä Madisonin kanssa) eli lähes kolmesta neljäsosasta kokonaisuudesta, ja sitä käytettiin pohjana vuonna 1810 julkaistussa painoksessa, joka oli ensimmäinen, jossa esseet yksilöitiin.

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti eniten esseitä federalistisiin papereihin?

**Asiakirjan numero 4191**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 54 |  | ``Sovereign'' | Paris Barclay | Kurt Sutter | 11. syyskuuta 2012 (2012-09-11) | 5WAB01 | 5.37 Jaxin suvereniteetti alkaa horjuvasti, kun Ninersit hyökkäävät yhden SAMCROn asekuljetuksen kimppuun. Gemma saa uuden liittolaisen ryyppyillan aikana. Ärsyyntyneellä Taralla on vaikeuksia nousta rooliinsa kuningattarena ja äitinä. Clay yrittää päästä takaisin kerhon suosioon paljastamalla osan totuudesta Pineyn kuolemasta. Damon Pope ja hänen porukkansa suorittavat kauhistuttavan koston Tigille. Opie torjuu Jaxin tarjouksen istua pöytään. Useat asuntomurrot järkyttävät Charmingia ja erityisesti pahaa-aavistamatonta Unseria. |
| 55 |  | ``Authority Vested'' (valtuudet, jotka on annettu) | Peter Weller | Regina Corrado | 18. syyskuuta 2012 (2012-09-18) | 5WAB02 | 4.17 Jax ja Chibs piileskelevät Neron bordellissa ja suunnittelevat seuraavaa siirtoaan. Tig ja klubi etsivät Oaklandista Fawnia. Clay tekee siirron, joka yllättää Bobbyn ja Opien. Kaaoksen keskellä Jax ja Tara pitävät nopean hääseremonian. Nero alkaa kehittää liittoa Jaxin kanssa ja suhdetta Gemmaan. |
| 56 |  | ``Putkien asennus'' | Adam Arkin | Kem Nunn & Liz Sagal & Kurt Sutter | 25. syyskuuta 2012 (2012-09-25) | 5WAB03 | 3.80 Kun Jax, Chibs, Tig ja Opie kamppailevat pysyäkseen hengissä vankilassa piirikunnassa, Bobby kuulee Luisilta, että kartelli etsii varasuunnitelmaa. Gemma kääntyy epätodennäköisen lähteen puoleen, kun Tara jatkaa Thomasin ja Abelin ohjailua pois hänen luotaan. Samaan aikaan Clay käyttää Neron saattajapalvelua saadakseen Gemman kiusaamaan. Damon Pope antaa Jaxille ehtonsa, mikä saattaa muuttaa tehokkaasti koko SAMCROn dynamiikan. |
| 57 |  | "Varastettu Huffy | Paris Barclay | Chris Collins | 2. lokakuuta 2012 (2012-10-02) | 5WAB04 | 4.60 Poliisin ratsia Neron bordelliin jättää Neron ja Carlan ilman toimistotilaa. Samaan aikaan Jax ja Chibs yrittävät suojella saattajaa, jota Biz Lats pitää syyllisenä. Wendy yrittää päästä rehelliseen sopimukseen Taran kanssa, kun taas Gemma yrittää saada Taran takaisin puolelleen. Jax näkee tilaisuuden vetää klubia uuteen suuntaan. Opien ruumiinvalvojaiset järjestetään, ja koko SAMCRO osallistuu niihin. |
| 58 | 5 | ``Orca Shrugged'' | Gwyneth Horder-Payton | Regina Corrado & Kurt Sutter | 9. lokakuuta 2012 (2012-10-09) | 5WAB05 | 4.34 Klubi äänestää Neron kanssa kumppanuusbisneksen aloittamisesta. Samaan aikaan Jax alkaa rakentaa siltoja saamalla Jacob Halen Charming Heightsin kehityshankkeen takaisin raiteilleen. Gallindon / Irish Kingsin tapaaminen tapahtuu vihdoin. Gemma joutuu poikansa kanssa tekemisiin suhteestaan Neroon. Rooseveltin vaimoa ammutaan vahingossa, kun hänet työnnetään lattialle asuntomurron aikana. Transseksuaalinen huora tekee palveluksen SAMCROlle. |
| 59 | 6 | "Pieni maailma | Adam Arkin | Roberto Patino | 16. lokakuuta 2012 (2012-10-16) | 5WAB06 | 4.03 Damon Pope antaa Jaxille tarjouksen huumeiden salakuljetuksesta, mikä tuo Ninersit, Linin triadin ja Mayat yhteen epämiellyttävään sopimukseen. Kun Roosevelt odottaa Ritan kynsien alla olevan DNA:n tunnistamista, hän vannoo kostoa SAMCROlle, jos heidät todetaan syyllisiksi. Gemma joutuu pyytämään Clayn apua sen jälkeen, kun Carla lopettaa suhteensa Neroon verisesti. Jax saa selville Opien kuolemaan johtaneen piirikunnan vankilavirkailijan henkilöllisyyden. Unser saa oivalluksen suhteestaan Gemmaan. Tara yrittää saada Oton perumaan lausuntonsa kerhoa vastaan. Clay kokee jälleen yhden takaiskun. |
| 60 | 7 | ``Toad's Wild Ride'' (Rupikonnan villi matka) | Peter Weller | Kurt Sutter & Chris Collins | 23. lokakuuta 2012 (2012-10-23) | 5WAB07 | 4.30 Kun Jax ja kerho alkavat yhdistää pisteitä kotietsintöjen sarjassa, Nomadit yrittävät päästä pois Charmingista ennen kuin he saavat selville. Samaan aikaan Jax joutuu siivoamaan yhden äitinsä sotkuista. Clay käyttää Juicea ja Unseria selvittämään joitakin avoimia asioita. Jaxin luottamus Popeen horjuu entisestään, kun kaksi mustaa jengiläistä hyökkää hänen ja Chibsin kimppuun. Tara antaa Gemmalle vielä yhden mahdollisuuden olla lastensa elämässä, mikä päättyy tragediaan, kun Gemma joutuu auto-onnettomuuteen ajaessaan lasten kanssa. |
| 61 | 8 | ``Ablation'' | Karen Gaviola | Mike Daniels | 30. lokakuuta 2012 (2012-10-30) | 5WAB08 | 4.58 Gemman auto-onnettomuuden jälkeen Claylla ja Nerolla on erilaiset lähestymistavat Gemman auttamiseksi pois ongelmista Jaxin ja Taran kanssa: Clay valehtelee Jaxille onnettomuudesta, kun taas Nero neuvoo Gemmaa puhumaan totta. Pojat yrittävät selvittää, kuka oli Jaxiin ja Chibsiin kohdistuneen hyökkäyksen takana. He löytävät Frankien, joka tunnustaa Clayn olleen sen takana, mutta tämä pakenee aseella uhaten Neron rahojen kanssa. Nero saa Jaxilta luvan palata yhteen Gemman kanssa. Clay painostaa Juicea, joka vihdoin kertoo hänelle kaikki salaisuudet, joita hän on salannut klubilta. Vastineeksi Clay kertoo hänelle osallisuudestaan Nomadin hyökkäyksiin. Jax saa selville, että Gemma oli ruohon vaikutuksen alaisena ajaessaan autoa, ja Tara karkottaa hänet lyömisen jälkeen. Samaan aikaan Roosevelt lupaa Frankie Diamondsia vastaan kertoa Jaxille sen rotan nimen, joka on vasikoinut heistä RICO-tapausta varten. Jax laatii suunnitelman Clayn vangitsemiseksi, johon kuuluu Clayn heikkoutena olevan Gemman manipulointi, ja Jax kertoo Gemmalle, että jos hän haluaa palata perheen suosioon, hänen on päästävä Clayn lähelle ja saatava tietää tämän likaiset salaisuudet. |
| 62 | 9 | ``Andare Pescare'' | Billy Gierhart | Liz Sagal & Kurt Sutter | 6. marraskuuta 2012 (2012-11-06) | 5WAB09 | 3.96 Jax ja kerho lähtevät Frankie Diamondsin jahtiin, kun taas Clay ja Juice seuraavat omaa johtolankaansa ja kilpailevat saadakseen hänet ensin kiinni. Clay ja Juice saavat selville, että Frankie on hakeutunut vanhojen mafian liittolaistensa suojelukseen. Kerho äänestää Frankien erottamisesta ja teloittamisesta, mutta Jax kertoo Bobbylle, etteivät he voi tappaa Frankieta, ja selittää Rooseveltin kanssa tehdyn sopimuksen. Frankien etsintämatkan aikana Clay manipuloi Juicea lähtemään Frankien perään yksin. Nero vie Gemman tapaamaan vammaista poikaansa. Clay ja Juice löytävät Frankien ensin, mutta Jax saapuu paikalle ennen kuin Clay ehtii tappaa hänet. Mafia kuitenkin tappaa Frankien, kun he näkevät, että hän tappoi häntä vartioimaan määrätyn mafioson. Gemma ja Nero jakavat hellän hetken, kun Nero hautaa sisarpuolensa Carlan. Tara saa enemmän kuin mitä hän odotti, kun hän yrittää toistamiseen saada Oton perumaan RICO-lausuntonsa. Saatuaan Taralta vakuuttelut Jaxin tarjouksesta Gemma ottaa ensimmäisen askeleen kohti Clayn lähentymistä. Jax näyttää Rooseveltille Frankien ruumiin, ja vastineeksi hän saa vahvistuksen poliisille puhuneesta Sonista. Jakso päättyy Jaxin seuratessa Juicea. |
| 63 | 10 | ``Crucifixed'' | Guy Ferland | Kem Nunn | 13. marraskuuta 2012 (2012-11-13) | 5WAB10 | 4.58 Kun Jax on kohdannut Juicen hänen petoksestaan kerhoa kohtaan, hän tarjoaa tälle tietä lunastukseen. Opien kuoleman kostaminen osoittautuu vaikeaksi, kun yksi syyllisistä ilmaantuu Grim Bastardsin suojelukseen, mikä johtaa erimielisyyteen Jaxin ja Bobbyn välillä. Gemman yrittäessä päästä lähemmäksi Claytä Tara tekee viimeisen palveluksen Ottolle - verisin seurauksin. |
| 64 | 11 | "Omalle itsellesi | Paris Barclay | Mike Daniels & John Barcheski & Kurt Sutter | 20. marraskuuta 2012 (2012-11-20) | 5WAB11 | 4.23 Jax yrittää saada asiansa järjestykseen, kun taas Nero hoitaa asioita vanhan miehistönsä kanssa. |
| 65 | 12 | "Darthy | Peter Weller | Chris Collins & Kurt Sutter | 27. marraskuuta 2012 (2012-11-27) | 5WAB12 | 4.25 Jax tekee järjestelyjä seuran viemiseksi eri suuntaan. Irlantilaiset kidnappaavat Wendyn, ja Nero antaa Jaxille 450 000 dollaria Wendyn takaisin saamiseksi. Jax ampuu Wendyä speedballilla yrittäen estää häntä tavoittelemasta Abelin huoltajuutta. |
| 66 | 13 | ``J'ai Obtenu Cette'' | Kurt Sutter | Kurt Sutter & Chris Collins | 4. joulukuuta 2012 (2012-12-04) | 5WAB13 | 4.66 Clay ja Juice pakkaavat Clayn taloa valmistellessaan Clayn muuttoa Irlantiin. Jax solmii uuden sopimuksen ja vapautuu samalla vanhoista ongelmista. Jax ja Tig tappavat Popen ja lavastavat Clayn syylliseksi Juicen ja Gemman avulla. Tapettuaan Popen Jax jatkaa suhteitaan Popen kakkosmiehen August Marksin kanssa. Bobby saa selville, mitä Jax on tehnyt, ja kohtaa hänet, ja jättää myöhemmin varapresidenttilaattansa pöydälle. Tara pidätetään salaliitosta murhaan. Gemma saapuu Jaxin kotiin lohduttamaan Jaxia. |

**Kysymys 0**

Kuka on vastuussa anarkian poikien kotihyökkäyksistä?

**Kysymys 1**

Kuka tekee kotiintunkeutumisia Sons of Anarchy -ohjelmassa...

**Kysymys 2**

Kuka tekee kotiintunkeutumisia Sons of Anarchy -ohjelmassa?

**Kysymys 3**

joka oli vastuussa Sons of Anarchy -ohjelman kotihyökkäyksistä.

**Teksti numero 1**

* Rachel Miner Dawn Tragerina (2 jaksoa)
* Ashley Tisdale Emma Jeanina (2 jaksoa)
* Joel McHale Warrenina (2 jaksoa)
* Dave Navarro kuin Arcadio Nerona (2 jaksoa)
* Mo McRae Tyler Yostina (2 jaksoa + 1 toinen tähti)
* Marshall Allman Devin Price (``Orca Shrugged'')
* Olivia Burnette kodittomana naisena (``J'ai Obtenu Cette'')

**Kysymys 0**

vierailevia tähtiä Sons of Anarchy -ohjelmassa kaudella 5

**Teksti numero 2**

Sons of Anarchy (kausi 5) Kausi 5 DVD-kansi

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 13 Vapauttaminen |
| Alkuperäinen verkko | FX |
| Alkuperäinen julkaisu | 11. syyskuuta (2012-09-11) -- 4. joulukuuta 2012 (2012-12-04) Kausi kronologia ← Edellinen Kausi 4 Seuraava → Kausi 6 Luettelo Sons of Anarchyn jaksoista |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa soa:n 5. kaudella on?

**Asiakirjan numero 4192**

**Tekstin numero 0**

Easy-Bake Oven on toimiva leluuuni, jonka Kenner esitteli vuonna 1963 ja jota Hasbro valmisti vielä huhtikuun 2016 lopulla. Alkuperäisessä lelussa käytettiin lämmönlähteenä tavallista hehkulamppua; nykyisissä versioissa käytetään aitoa lämmityselementtiä. Kenner myi 500 000 Easy-Bake-uunia ensimmäisenä tuotantovuonna. Vuoteen 1997 mennessä Easy-Bake-uuneja oli myyty yli 16 miljoonaa kappaletta (11 mallia).

**Kysymys 0**

milloin tehtiin ensimmäinen easy bake -uuni

**Kysymys 1**

milloin easy bake uuni tuli ulos

**Kysymys 2**

Milloin ensimmäinen easy bake uuni tuli markkinoille?

**Asiakirjan numero 4193**

**Tekstin numero 0**

Thomas Paine saapui Amerikan siirtokuntiin marraskuussa 1774, vähän ennen Lexingtonin ja Concordin taisteluita. Vaikka siirtokunnat ja Iso-Britannia olivat aloittaneet vihollisuudet toisiaan vastaan, itsenäisyyttä ei aluksi ajateltu. Kirjoittaessaan ensimmäisistä kokemuksistaan siirtokunnissa vuonna 1778 Paine totesi, että "ihmisten mieliala oli sellainen, että heitä olisi voitu johtaa langan varassa ja hallita kaislikon varassa". Heidän kiintymyksensä Britanniaan oli itsepäinen, ja siihen aikaan oli eräänlaista maanpetosta puhua sitä vastaan. Heidän käsityksensä epäkohdista toimivat ilman kaunaa, ja heidän ainoa tavoitteensa oli sovinto.'' Paine pääsi nopeasti mukaan Philadelphian sanomalehtibisnekseen ja alkoi kirjoittaa Common Sense -teosta vuoden 1775 lopulla työnimellä Plain Truth. Vaikka se alkoi kirjesarjana, joka julkaistiin Philadelphian eri lehdissä, se kasvoi liian pitkäksi ja hankalaksi julkaista kirjeinä, minkä vuoksi Paine päätyi pamfletin muotoon. Benjamin Rush suositteli kustantaja Robert Belliä ja lupasi Paineelle, että vaikka muut kirjapainot saattaisivat vastustaa pamfletin sisältöä, Bell ei epäröisi eikä viivyttelisi sen painamista. Bell mainosti pamflettia innokkaasti Philadelphian lehdissä, ja kysyntä kasvoi niin suureksi, että se vaati toisen painoksen. Paine, joka oli riemuissaan menestyksestä, pyrki keräämään oman osuutensa tuotosta ja lahjoittamaan sen lapasten ostamiseen kenraali Montgomeryn joukoille, jotka olivat tuolloin leiriytyneet Quebecin jääkaappiin. Kun Painen valitsemat välikädet kuitenkin tarkastivat Bellin tilit, he huomasivat, että pamfletti oli tuottanut nolla voittoa. Paine suuttui ja määräsi Bellin olemaan jatkamatta toista painosta, sillä hän oli suunnitellut lisäävänsä Common Sense -teokseen useita liitteitä. Bell jätti tämän huomiotta ja alkoi mainostaa "uutta painosta". Vaikka Bell uskoi, että mainonta saisi Painen säilyttämään hänen palveluksensa, sillä oli päinvastainen vaikutus. Paine hankki apua Bradfordin veljeksiltä, jotka olivat Pennsylvania Evening Post -lehden kustantajia, ja julkaisi uuden painoksensa, joka sisälsi useita liitteitä ja lisäkirjoituksia. Bell alkoi työstää toista painosta. Tämä käynnisti kuukauden mittaisen julkisen väittelyn Bellin ja yhä nimettömän Painen välillä, jota käytiin Pennsylvania Evening Postin sivuilla ja mainoksissa ja jossa kumpikin osapuoli syytti toista kaksinaamaisuudesta ja petoksesta. Sekä Paine että Bell julkaisivat vielä useita painoksia, kunnes heidän julkinen kiistansa päättyi.

**Kysymys 0**

Missä julkaistiin Thomas Painen "Common sense".

**Kysymys 1**

Missä Thomas Painen järki on kirjoitettu?

**Teksti numero 1**

Yhteinen järki on Thomas Painen vuonna 1775 - 76 kirjoittama pamfletti, jossa hän puolusti itsenäisyyttä Isosta-Britanniasta kolmentoista siirtokunnan asukkaille. Selkeällä ja vakuuttavalla proosalla kirjoitettu Paine esitti moraalisia ja poliittisia argumentteja rohkaistakseen siirtomaiden tavallisia ihmisiä taistelemaan tasa-arvoisen hallituksen puolesta. Se julkaistiin nimettömänä 10. tammikuuta 1776, Amerikan vallankumouksen alussa, ja siitä tuli välittömästi sensaatio.

**Kysymys 0**

joka auttoi selittämään itsenäisyyden syitä kirjoittamalla maalaisjärjellä toimivia

**Kysymys 1**

joka kirjoitti julkaisun common sense, jossa rohkaistiin siirtolaisia kapinoimaan Iso-Britanniaa vastaan.

**Kysymys 2**

joka kirjoitti pamfletin common sense vuonna 1776.

**Kysymys 3**

Mikä vaikutus maalaisjärjellä oli siirtolaisiin?

**Asiakirjan numero 4194**

**Tekstin numero 0**

Nidahas Trophy 2018 oli krikettiturnaus, joka järjestettiin Sri Lankassa maaliskuussa 2018. Se oli kolmen maan sarja Bangladeshin, Intian ja Sri Lankan välillä. Kukin joukkue pelasi toisiaan vastaan kahdesti, ja kaksi joukkuetta eteni finaaliin. Turnaus pelattiin Sri Lankan 70-vuotisen itsenäisyyden kunniaksi; nimi juontuu singaleesin kielen නිදහස් nidahasista, joka tarkoittaa ``vapautta''. Sri Lanka Cricket vahvisti, että ottelut pelattaisiin Twenty20 International -otteluina. Otteluohjelmat ja pelipaikat julkistettiin marraskuussa 2017, ja kaikki ottelut pelataan R. Premadasa Stadiumilla Colombossa. Kyseessä oli ensimmäinen kerta, kun Discovery Networks Asia Pacific -kanava DSport hankki mediaoikeudet lähettää suorana lähetyksenä Intian krikettijoukkueen otteluita.

**Kysymys 0**

india srilanka bangladesh tri series 2018 lähetys mikä kanava

**Kysymys 1**

india sri lanka bangladesh tri sarja millä kanavalla?

**Asiakirjan numero 4195**

**Tekstin numero 0**

Yöpuutarhassa ... on tarkoitettu auttamaan lapsia rentoutumaan ja saavuttamaan rauhoittavat suhteet vanhempiin. Wood toteaa: Yksi suuri aihe, joka nousi esiin yhä uudelleen ja uudelleen, oli nukkumaanmenoaika: "Tulimme hyvin tietoisiksi pienten lasten hoitoon liittyvästä ahdistuksesta, joka ilmeni monella tavalla. Se on klassinen aika, jolloin syntyy jännitteitä lasten, jotka haluavat valvoa, ja vanhempien, jotka haluavat heidän menevän nukkumaan, välillä... Tässä ohjelmassa on siis kyse asioiden rauhoittamisesta, kun taas useimmissa lastenohjelmissa on kyse kaiken herättämisestä."

**Kysymys 0**

mitä järkeä on yöpuutarhassa

**Teksti numero 1**

Sarjasta ilmoitettiin lokakuussa 2006, ja kaksikymmentä jaksoa lähetettiin ensimmäisen kerran 19. maaliskuuta 2007. Sarjoja tehtiin kaksi, yhteensä 100 jaksoa. BBC vahvisti vuonna 2010, ettei se tilaisi toista sarjaa. Sarjan budjetti oli 14,5 miljoonaa puntaa.

**Kysymys 0**

milloin yön puutarhassa tuli ulos

**Teksti numero 2**

* Derek Jacobi kertojana
* Celia Wickham-Anderson laulajana
* Nick Kellington (Igglepiggle)
* Rebecca Hyland: Upsy Daisy (Upsy Daisy)
* Justyn Towler (Makka Pakka)
* Andy Warehamin nimi Tombliboo Unn
* Isaac Blake kuin Tombliboo Ooo (1. kerta)
* Holly Denoon kuin Tombliboo Ooo (2. kerta)
* Elisa Laghi kuin Tombliboo Eee

**Kysymys 0**

joka soittaa makka pakka yöpuutarhassa

**Kysymys 1**

joka näyttelee yöpuutarhan hahmoja

**Teksti numero 3**

Ninky Nonk on viidestä erikokoisesta ja -muotoisesta vaunusta koostuva juna. Sen koko ei ole euklidinen: liikkuvasta Ninky Nonkista otetuissa ulkokuvissa nähdään lelun kokoinen juna, joka on melko pieni verrattuna päähenkilöihin ja maisemiin, kun taas sisätilat ja staattiset ulkokuvat on kuvattu lavasteilla tai elävän kokoisilla malleilla, jotta päähenkilöt mahtuvat helposti sisään. Kun se pysähtyy tai lähtee liikkeelle, turvavyöt kiinnitetyt matkustajat nykäisevät jyrkästi istuimissaan, ja matkaa kuvaillaan usein "kuoppaiseksi". Kellot ja vihreät valot varoittavat kaikkia sisällä olevia, kun Ninky Nonk on valmis lähtemään. Ninky Nonk voi ajaa puita pitkin ylös ja alas sekä ylösalaisin oksia pitkin. Muiden hahmojen tavoin se menee nukkumaan. Moottori on banaanin muotoinen, ja sen päällä on vihreä vilkkuva valo, ja sitä seuraavat vihreät pallomaiset vaunut, joita käyttävät Tombliboos ja Makka Pakka, pienet talomaiset vaunut, joita käyttävät Pontipiinit ja Wottingerit, siniset suorakaiteen muotoiset vaunut, joita käyttävät Upsy Daisy ja Igglepiggle (silloin kun hän matkustaa Upsy Daisyn kanssa), ja korkeat pyöreät yksipaikkaiset vaunut, joita Iggle Piggle käyttää, kun hän matkustaa yksin. Kaikkien vaunujen päällä on valot, jotka vilkkuvat peräkkäin, kun Ninky Nonk on paikallaan. Se esiteltiin ensimmäisen kerran jaksossa ``Kaikki Ninky Nonkiin``.

**Kysymys 0**

mikä on junan nimi yöpuutarhassa

**Teksti numero 4**

In the Night Garden ... on BBC:n lasten televisiosarja, joka on suunnattu 1-6-vuotiaille lapsille. Sen on tuottanut Ragdoll Productions. Andrew Davenport on luonut, kirjoittanut ja säveltänyt nimikkoteeman ja oheismusiikin kaikkiin 100 jaksoon. Sarjan tuottajina toimivat Davenport ja Anne Wood, jotka ovat myös luoneet Teletubbies-sarjan. Ohjelman kertojana on Derek Jacobi. Se on kuvattu enimmäkseen elävänä toimintana, ja siinä on käytetty sekä puvustettuja näyttelijöitä, nukketeatteria että tietokoneanimaatiota. Hahmoihin kuuluvat Iggle Piggle, Makka Pakka, Upsy Daisy, Tombliboos, Pontipines / Wottingers, Haahoos, Ninky Nonk ja Pinky Ponk.

**Kysymys 0**

mitä ovat yöpuutarhan hahmot

**Teksti numero 5**

* Nick Kellington (Igglepiggle)

**Kysymys 0**

joka leikkii iggle piggleä yöpuutarhassa...

**Asiakirjan numero 4196**

**Tekstin numero 0**

Nauhojen ja sakaran lisäksi punaisen sakaran nostopuolella on valkoinen seitsemänpisteinen tähti. Tähti edustaa arabikansan yhtenäisyyttä. Sen sanotaan myös edustavan Koraanin ensimmäisen sura-osan seitsemää jaetta tai viittaavan seitsemään kukkulaan, joille pääkaupunki Amman on rakennettu. Seitsemän pistettä edustavat uskoa yhteen Jumalaan, inhimillisyyttä, nöyryyttä, kansallista henkeä, hyveellisyyttä, sosiaalista oikeudenmukaisuutta ja pyrkimystä.

**Kysymys 0**

Mitä Jordanian lipun tähti tarkoittaa?

**Asiakirjan numero 4197**

**Tekstin numero 0**

Alkuperäisen äänitteen vuonna 1971 esittäneen Lori Liebermanin mukaan kappale syntyi runosta, jonka hän kirjoitti reagoituaan voimakkaasti Don McLeanin kappaleeseen "Empty Chairs". Sitten hän kertoi tästä Gimbelille, joka otti hänen tunteensa ja puki ne sanoiksi. Sitten Gimbel välitti sanat Foxille, joka sävelsi ne musiikkiin.

**Kysymys 0**

joka lauloi alkuperäisen Killing me softly -kappaleen...

**Teksti numero 1**

Alkuperäisen äänitteen vuonna 1971 esittäneen Lori Liebermanin mukaan laulu syntyi runosta, jonka hän kirjoitti koettuaan voimakkaan reaktion Don McLeanin kappaleeseen ``Tyhjät tuolit'', kirjoitettuaan runollisia ajatuksia lautasliinalle Troubadour Clubilla nähtyään McLeanin esittävän laulun, ja sitten hän kertoi nämä tiedot Gimbelille, joka otti hänen tunteensa ja puki ne sanoiksi. Sitten Gimbel välitti sanat Foxille, joka sävelsi ne musiikkiin.

**Kysymys 0**

kuka on Killing Me Softlyn alkuperäinen laulaja?

**Teksti numero 2**

Alkuperäisen äänitteen vuonna 1971 esittäneen Lori Liebermanin mukaan laulu syntyi runosta, jonka hän kirjoitti koettuaan voimakkaan reaktion Don McLeanin kappaleeseen ``Tyhjät tuolit'', kirjoitettuaan runollisia ajatuksia lautasliinalle Troubadour Clubilla nähtyään Don McLeanin esittävän laulun ja kerrottuaan näistä tiedoista Norman Gimbelille, joka otti hänen tunteensa ja muutti ne laulun sanoiksi. Gimbel välitti sanat Charles Foxille, joka sävelsi ne musiikkiin.

**Kysymys 0**

joka lauloi tappaen minut pehmeästi laulullaan ensin...

**Kysymys 1**

fugees tappaa minut pehmeästi hänen kappaleensa alkuperäinen

**Teksti numero 3**

Kappale kirjoitettiin yhteistyössä Lori Liebermanin kanssa, joka levytti kappaleen vuoden 1971 lopulla. Vuonna 1973 siitä tuli Roberta Flackin ykköshitti Yhdysvalloissa ja Kanadassa, ja se nousi myös Britannian singlelistalla sijalle kuusi. Monet artistit ovat coveroineet kappaleen; The Fugeesin versio voitti vuonna 1997 Grammyn parhaasta R&B-esityksestä duon tai lauluryhmän esittämänä.

**Kysymys 0**

joka lauloi tappaen minut pehmeästi laulullaan alkuperäinen

**Kysymys 1**

joka lauloi alkuperäisen version Killing me softlysta...

**Kysymys 2**

joka lauloi alkuperäisen Killing me softly -laulun laulullaan.

**Kysymys 3**

joka lauloi laulun Killing me softly ensin...

**Teksti numero 4**

Kappale kirjoitettiin yhteistyössä Lori Liebermanin kanssa, joka levytti kappaleen vuoden 1971 lopulla. Vuonna 1973 siitä tuli Roberta Flackin ykköshitti Yhdysvalloissa ja Kanadassa, ja se nousi myös Britannian singlelistalla sijalle kuusi. Monet artistit ovat sittemmin coveroineet kappaleen, muun muassa The Fugeesin versio, joka voitti vuoden 1997 Grammyn parhaasta R&B-esityksestä duon tai lauluryhmän esittämänä (Best R&B Performance by a Duo or Group with Vocal).

**Kysymys 0**

Milloin kappale Killing me softly julkaistiin?

**Kysymys 1**

joka lauloi 70-luvulla Killing me softly -laulua

**Kysymys 2**

joka laulaa tappaen minut pehmeästi sanoillaan -

**Teksti numero 5**

``Killing Me Softly with His Song'' on Charles Foxin säveltämä laulu, jonka sanat ovat Norman Gimbelin.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti sanat Killing me softly -kappaleeseen.

**Asiakirjan numero 4198**

**Tekstin numero 0**

Mies kuussa Teatterilevityksen juliste

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Miloš Forman |
| Tuottaja | * Danny DeVito * Michael Shamberg * Stacey Sher |
| Kirjoittanut | * Scott Alexander * Larry Karaszewski |
| Pääosissa | * Jim Carrey * Danny DeVito * Courtney Love * Paul Giamatti |
| Musiikki | R.E.M. |
| Elokuvataide | Anastas N. Michos |
| Toimittanut | * Adam Boome * Lynzee Klingman * Christopher Tellefsen |
| Tuotantoyhtiöt | * BBC Films * Cinehaus * Jersey Films * Marubeni * Mutual Film Company * Shapiro / West Productions * Tele München Fernseh Produktionsgesellschaft * Toho-Towa |
| Jakelija | Universal Pictures |
| Julkaisupäivä | * 22. joulukuuta 1999 (1999-12-22) |
| Juoksuaika | 119 minuuttia |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Talousarvio | 52 -- 82 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | 47,4 miljoonaa dollaria |

**Kysymys 0**

milloin ihminen kuussa ilmestyi

**Asiakirjan numero 4199**

**Tekstin numero 0**

Vaikka Caslon-tyyppejä ei käytetty laajalti Euroopassa, niitä levitettiin koko Brittiläisessä imperiumissa, myös Pohjois-Amerikassa, jossa niitä käytettiin Yhdysvaltain itsenäisyysjulistuksen painatuksessa. William Caslon I:n kuoleman jälkeen hänen tyyppiensä käyttö väheni, mutta se elpyi uudelleen vuosina 1840-80 osana brittiläistä Arts and Crafts -liikettä.

**Kysymys 0**

minkälainen fontti on itsenäisyysjulistus

**Asiakirjan numero 4200**

**Tekstin numero 0**

Chhath on muinainen hindulainen vedalainen festivaali, joka on historiallisesti kotoisin Nepalin Madheshin maakunnasta ja Mithilan alueelta sekä Intian Biharin, Jharkhandin ja Uttar Pradeshin osavaltioista. Chhath Puja on omistettu auringolle ja hänen vaimolleen Ushalle, jotta heitä voitaisiin kiittää elämän antimista maan päällä ja pyytää tiettyjen toiveiden täyttämistä. Chhath Pujaan ei liity epäjumalanpalvontaa. Tätä juhlaa viettävät nepalilaiset ja intialaiset sekä heidän maanosansa. Vaikka kyseessä on hindujuhla, myös jotkut muslimit juhlivat Chhathia.

**Kysymys 0**

Chhath-festivaali on omistettu mille intialaiselle jumalalle...

**Asiakirjan numero 4201**

**Tekstin numero 0**

``Shut Up and Dance'' (tyyliteltynä ``SHUT UP + DANCE'') on yhdysvaltalaisen rock-yhtyeen Walk the Moonin kappale, joka on julkaistu heidän toisella studioalbumillaan Talking Is Hard (2014). Sen ovat kirjoittaneet yhtyeen jäsenet ja lauluntekijät Ben Berger ja Ryan McMahon. Kappale perustuu kokemukseen, jonka yhtyeen keulahahmo Nicholas Petricca sai Los Angelesin yökerhossa. Hänen tyttöystävänsä kutsui hänet tanssimaan, mikä inspiroi otsikon. Petricca visioi kappaleen hymniksi turhautumisen irti päästämiselle ja hauskanpidolle. Kappale julkaistiin digitaalisesti Talking Is Hard -albumin pääsinkkuna 10. syyskuuta 2014.

**Kysymys 0**

joka pakotti olemaan hiljaa ja tanssimaan kanssani

**Kysymys 1**

joka teki laulun shut up and dance with me...

**Kysymys 2**

joka laulaa vain hiljaa ja tanssii kanssani...

**Teksti numero 1**

Musiikkivideo, joka on 1980-luvun klubiteemainen elokuvamainen musiikkivideo, julkaistiin YouTubessa 23. lokakuuta 2014. Siinä esiintyy Petriccan rinnalla ammattitanssija Lauren Taft.

**Kysymys 0**

Ole hiljaa ja tanssi kanssani naistanssija

**Kysymys 1**

Kuka on tyttö elokuvassa shut up and dance with me?

**Kysymys 2**

Kuka on tyttö elokuvassa Walk the Moon shut up and dance?

**Kysymys 3**

Kuka on tyttö Walk the Moonin shut up and dance with me -videossa?

**Kysymys 4**

tyttö shut up and dance -videosta

**Kysymys 5**

kuka on tyttö shut up and dance -videossa

**Teksti numero 2**

``Shut Up and Dance'' (tyyliteltynä ``SHUT UP + DANCE'') on yhdysvaltalaisen rock-yhtyeen Walk the Moonin kappale, joka on julkaistu heidän toisella studioalbumillaan Talking Is Hard (2014). Sen ovat kirjoittaneet yhtyeen jäsenet ja lauluntekijät Ben Berger ja Ryan McMahon. Kappale perustuu kokemukseen, jonka laulaja Nicholas Petricca sai Los Angelesin yökerhossa. Hänen tyttöystävänsä kutsui hänet tanssimaan, mikä inspiroi otsikon. Petricca visioi kappaleen hymniksi turhautumisen irti päästämiselle ja hauskanpidolle. Kappale julkaistiin digitaalisesti Talking Is Hard -albumin singlenä 10. syyskuuta 2014.

**Kysymys 0**

joka laulaa shut up and dance with me￼

**Teksti numero 3**

``Shut Up and Dance'' Walk the Moonin single albumilta Talking Is Hard

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 10. syyskuuta 2014 (2014-09-10) |  |
| Muotoilu | * CD * digitaalinen lataus |  |
| Tallennettu | 2014 |  |
| Studio | Rancho Pagzilla, (Pohjois-Hollywood, Kalifornia) |  |
| Genre | * Power pop * dance-rock * poprock |  |
| Pituus | 3: 17 |  |
| Tarra | RCA |  |
| Lauluntekijä (s) | * Ben Berger * Eli Maiman * Ryan McMahon * Nicholas Petricca * Kevin Ray * Sean Waugaman |  |
| Tuottaja (s) | Tim Pagnotta Walk the Moon -singlen kronologia |  |
| ``Tightrope'' (2012) | "Pää kiinni ja tanssi" (2014) | ``Different Colors'' (2015) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Tightrope'' (2012) | "Pää kiinni ja tanssi" (2014) | ``Different Colors'' (2015) |

Musiikkivideo ``Shut Up and Dance'' YouTubessa

**Kysymys 0**

joka kirjoitti shut up and dance with me

**Asiakirjan numero 4202**

**Tekstin numero 0**

Kansallinen ihmisoikeustoimikunta राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग kansallisen ihmisoikeustoimikunnan logo Viraston yleiskatsaus.

|  |  |
| --- | --- |
| Muodostettu | 12. lokakuuta 1993 Toimivaltainen rakenne |
| Liittovaltion virasto | Intia |
| Toiminnan toimivalta | Intia |
| Yleinen luonne | Liittovaltion lainvalvontaviranomaiset |
| Päämaja | New Delhi, Intia |
| Viraston johtajat | * Tuomari H.L. Dattu, puheenjohtaja * Ambuj Sharma, pääsihteeri Verkkosivusto Virallinen verkkosivusto |

**Kysymys 0**

kuka on ihmisoikeuskomission puheenjohtaja

**Kysymys 1**

joka on kansallisen ihmisoikeuskomission puheenjohtaja.

**Kysymys 2**

kuka on Intian ihmisoikeuskomission nykyinen puheenjohtaja?

**Teksti numero 1**

2 § TPHRA:n 3 ja 4 §:ssä vahvistetaan NHRC:n nimittämistä koskevat säännöt. Intian presidentti nimittää NHRC:n puheenjohtajan ja jäsenet komitean suosituksesta, jonka muodostavat seuraavat henkilöt:

**Kysymys 0**

kuka nimittää valtion ihmisoikeuskomission jäsenen Intiassa?

**Teksti numero 2**

Kansallinen ihmisoikeustoimikunta राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग kansallisen ihmisoikeustoimikunnan logo Viraston yleiskatsaus.

|  |  |
| --- | --- |
| Muodostettu | 12. lokakuuta 1993 |
| Oikeushenkilöllisyys | Hallinnollinen: Valtion virasto Toimivaltainen rakenne |
| Liittovaltion virasto | Intia |
| Yleinen luonne | * Liittovaltion lainvalvontaviranomaiset * Siviilivirasto Toimintarakenne |
| Päämaja | New Delhi, Intia |
| Viraston johtajat | * Tuomari H.L. Dattu, puheenjohtaja * Satynarayan Mohanty, pääsihteeri Verkkosivusto Virallinen verkkosivusto |

**Kysymys 0**

joka toimi osavaltion ihmisoikeuskomission puheenjohtajana.

**Kysymys 1**

joka on kansallisen ihmisoikeuskomission puheenjohtaja.

**Teksti numero 3**

Intian ihmisoikeuskomissio (NHRC) on itsenäinen julkinen elin, joka perustettiin 12. lokakuuta 1993 28. syyskuuta 1993 annetun ihmisoikeuksien suojelua koskevan asetuksen nojalla. Se sai lakisääteisen perustan vuoden 1993 ihmisoikeuslailla (Protection of Human Rights Act, 1993, TPHRA). NHRC on Intian kansallinen ihmisoikeuskomissio, joka vastaa ihmisoikeuksien suojelusta ja edistämisestä. Laissa ihmisoikeudet määritellään "perustuslaissa taattuihin tai kansainvälisissä yleissopimuksissa vahvistettuihin yksilön elämään, vapauteen, tasa-arvoon ja ihmisarvoon liittyviksi oikeuksiksi".

**Kysymys 0**

Milloin ihmisoikeuksien suojelua koskeva laki pantiin täytäntöön Intiassa?

**Teksti numero 4**

Kansallinen ihmisoikeustoimikunta राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग kansallisen ihmisoikeustoimikunnan logo Viraston yleiskatsaus.

|  |  |
| --- | --- |
| Muodostettu | 12. lokakuuta 1993 |
| Oikeushenkilöllisyys | Hallinnollinen: Valtion virasto Toimivaltainen rakenne |
| Liittovaltion virasto | Intia |
| Yleinen luonne | * Liittovaltion lainvalvontaviranomaiset * Siviilivirasto Toimintarakenne |
| Päämaja | New Delhi, Intia |
| Viraston johtajat | * Tuomari H.L. Dattu, puheenjohtaja * Ambuj Sharma, pääsihteeri Verkkosivusto Virallinen verkkosivusto |

**Kysymys 0**

joka on kansallisen ihmisoikeuskomission puheenjohtaja.

**Teksti numero 5**

Tuomari JS Keharista tulee seuraava puheenjohtaja H.L. Dattun jälkeen NHRC:n puheenjohtaja on tuomari H.L. Dattu ja muut jäsenet ovat:

**Kysymys 0**

kuka on ihmisoikeuskomission puheenjohtaja

**Kysymys 1**

kuka on Intian kansallisen ihmisoikeuskomission nykyinen puheenjohtaja?

**Teksti numero 6**

TPHRA:n 3 ja 4 §:ssä säädetään NHRC:n nimittämistä koskevista säännöistä. NHRC:n puheenjohtajan ja jäsenet nimittää Intian presidentti komitean suosituksesta, johon kuuluu:

**Kysymys 0**

kuka nimittää kansallisen ihmisoikeuskomission puheenjohtajan?

**Teksti numero 7**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sr nro | Nimi | Toimeksianto |
| 1. | Tuomari Ranganath Misra | 12. lokakuuta 1993-24. marraskuuta 1996 |
| 2. | Tuomari MN Venkatachaliah | 26. marraskuuta 1996-24. lokakuuta 1999 |
| 3. | Tuomari JS Verma | 4. marraskuuta 1999-17. tammikuuta 2003 |
| 4. | Tuomari AS Anand | 17. helmikuuta 2003-31. lokakuuta 2006 |
| 5. | Tuomari S. Rajendra Babu | 2. huhtikuuta 2007-31. toukokuuta 2009 |
| 6. | Tuomari KG Balakrishnan | 7. kesäkuuta 2010-11. toukokuuta 2015 |
| 7. | Tuomari H.L. Dattu | 29 Feb-2016 |

**Kysymys 0**

kuka oli Intian kansallisen ihmisoikeuskomission ensimmäinen puheenjohtaja?

**Asiakirjan numero 4203**

**Tekstin numero 0**

Väliaikaisuus viittaa unohtamiseen, joka tapahtuu ajan kuluessa. Transienssi tapahtuu muistin tallennusvaiheessa, kun kokemus on koodattu ja ennen kuin se haetaan takaisin. Ajan kuluessa myös muistin laatu muuttuu, ja se heikkenee spesifistä yleisemmäksi. Saksalainen filosofi nimeltä Hermann Ebbinghaus päätti mitata omaa muistiaan hölynpölyä sisältävien tavujen luetteloista eri aikoina niiden opiskelun jälkeen. Hän päätti piirtää käyrän unohtamismallistaan ajan kuluessa. Hän huomasi, että ensimmäisten testien aikana muistaminen heikkenee nopeasti ja myöhemmin unohtaminen hidastuu. Näin ollen ohimenevyys tarkoittaa tietyn tiedon tai ajatuksen asteittaista muuttumista yleisemmiksi muistoiksi.

**Kysymys 0**

muistin menetys, joka johtuu siitä, että muistijälkeä ei käytetä.

**Asiakirjan numero 4204**

**Tekstin numero 0**

Parícutin (tai Volcán de Parícutin, myös aksenttina Paricutín) on tuhkakartiotulivuori, joka sijaitsee Meksikon Michoacánin osavaltiossa, lähellä Uruapanin kaupunkia ja noin 322 kilometriä Mexico Citystä länteen. Tulivuori purkautui äkillisesti paikallisen maanviljelijän Dionisio Pulidon maissipellosta vuonna 1943, mikä herätti sekä kansan että tieteen huomiota.

**Kysymys 0**

paracutin Meksikossa on esimerkki siitä, että

**Asiakirjan numero 4205**

**Tekstin numero 0**

Erum on muslimien nimi, joka tarkoittaa ``Jannat'' persiaksi ja urduksi, mikä tarkoittaa englanniksi `` Heaven'', eri kirjoitusasuilla, kuten Irum ja Iram.

**Kysymys 0**

mikä on nimen iram merkitys urdussa?

**Asiakirjan numero 4206**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Suoritukset | Innings | Lyöjä | Joukkue | T20I uran pituus |
| 2,271 | 73 | Martin Guptill ‡ | Uusi-Seelanti | 2009 -- nyt |
| 2,140 | 70 | Brendon McCullum | Uusi-Seelanti | 2005 -- 2015 |
| 2,121 | 96 | Shoaib Malik ‡ | Pakistan | 2006 -- nyt |
| 2,102 | 58 | Virat Kohli ‡ | Intia | 2010 -- nyt |
| 2,086 | 77 | Rohit Sharma ‡ | Intia | 2007 -- nyt  Päivitetty: heinäkuuta 2018 |

**Kysymys 0**

kuka on tehnyt eniten t20-juoksuja Intian joukkueelle?

**Kysymys 1**

eniten juoksuja t20 kansainvälisessä pelissä pelaajalta

**Kysymys 2**

luettelo eniten juoksuja tehnyt t20 kriketti

**Kysymys 3**

kuka teki eniten juoksuja t20:ssa Intialle

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Suoritukset | Lyöjä | Lyöjäjoukkue | Oppositio | Tapahtumapaikka | Päivämäärä | Tuloskortti |
| 156 | Aaron Finch | Australia | Englanti | Southampton | 29 elokuuta 2013 | Tuloskortti |
| 145 \* | Glenn Maxwell | Australia | Sri Lanka | Pallekele | 6. syyskuuta 2016 | Tuloskortti |
| 125 \* | Evin Lewis | Länsi-Intia | Intia | Kingston | 9. heinäkuuta 2017 | Tuloskortti |
| 124 \* | Shane Watson | Australia | Intia | Sydney | 31. tammikuuta 2016 | Tuloskortti |
| 123 | Brendon McCullum | Uusi-Seelanti | Bangladesh | Pallekele | 21. syyskuuta 2012 | Tuloskortti  Päivitetty: heinäkuuta 2017 |

**Kysymys 0**

pelaajan korkein pistemäärä t20-maaottelussa

**Kysymys 1**

lyöntipelaajan korkein pistemäärä t20-kansainvälisessä kriketissä

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Voitot | Joukkue | Ensimmäinen voitto | Viimeisin voitto |
| 11 | Afganistan | Länsi-Intia Nagpurissa, 27. maaliskuuta 2016 (tuloskortti) | Irlanti Greater Noidassa, 12. maaliskuuta 2017 (tuloskortti) |
| 8 | Englanti | Pakistan Bridgetownissa, 6. toukokuuta 2010 (tuloskortti) (Pistekortti) | Australia Adelaidessa, 12. tammikuuta 2011 (tuloskortti) |
| 8 | Irlanti | Kenia Mombasassa, 22. helmikuuta 2012 (tuloskortti) (Pistetaulukko) | Afghanistan at Dubai (DSC), 24 March 2012 (Tuloskortti) |
| 7 | Etelä-Afrikka | Australia Johannesburgissa, 27. maaliskuuta 2009 (tuloskortti) | Intia Nottinghamissa, 16. kesäkuuta 2009 (tuloskortti) (Pistekortti) |
| 7 | Pakistan | Uusi-Seelanti Lontoo (Oval), 13. kesäkuuta 2009 (tuloskortti) | Uusi-Seelanti Dubaissa (DSC), 13. marraskuuta 2009 (tuloskortti) |
| 7 | Intia | Pakistan at Ahmedabad, 28 December 2012 (Tuloskortti) (Pistekortti) | Etelä-Afrikka Dhaka, 4. huhtikuuta 2014 (tuloskortti) (Pistekortti) |
| 7 | Intia | Sri Lanka Ranchissa, 12. helmikuuta 2016 (tuloskortti) | Bangladesh at Dhaka, 6 maaliskuuta 2016 (tuloskortti) (Pistekortti)  Ei-tuloksia käsitellään edellä olevassa taulukossa samalla tavalla kuin tappioita ja tasapelejä. Ei-tulos syntyy, kun ottelu keskeytetään kesken, yleensä sateen vuoksi. Päivitetty: kesäkuuta 2017 |

**Kysymys 0**

eniten peräkkäisiä t20-sarjan voittoja joukkueella

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Suoritukset | Kumppanuus | Pelaajat | Lyöjäjoukkue | Oppositio | Tapahtumapaikka | Päivämäärä | Tuloskortti |
| 171 \* | 1. wicket | Martin Guptill & Kane Williamson | Uusi-Seelanti | Pakistan | Hamilton | 17. tammikuuta 2016 | Tuloskortti |
| 170 | 1. wicket | Graeme Smith & Loots Bosman | Etelä-Afrikka | Englanti | Centurion | 15. marraskuuta 2009 | Tuloskortti |
| 166 | 2. wicket | Mahela Jayawardene & Kumar Sangakkara | Sri Lanka | Länsi-Intia | Bridgetown | 7. toukokuuta 2010 | Tuloskortti |
| 161 | 4. wicket | David Warner & Glenn Maxwell | Australia | Etelä-Afrikka | Johannesburg | 6. maaliskuuta 2016 | Tuloskortti |
| 159 | 2. wicket | Alex Hales & Ravi Bopara | Englanti | Länsi-Intia | Nottingham | 24 kesäkuuta 2012 | Tuloskortti  Tähti (\*) tarkoittaa rikkoutumatonta parisuhdetta (eli kumpikaan lyöjä ei ole jäänyt pois pelistä ennen sallittujen oversien päättymistä tai ennen kuin he ovat saavuttaneet vaaditun pistemäärän). Päivitetty: huhtikuuta 2016 |

**Kysymys 0**

korkein parisuhde t20 kriketissä millä tahansa wicketillä

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Suoritukset | Keilailun luvut | Bowler | Keilailujoukkue | Oppositio | Tapahtumapaikka | Päivämäärä | Tuloskortti |
| 69 | 4 -- 0 -- 69 -- 0 | Barry McCarthy | Irlanti | Afganistan | Greater Noida | 12. maaliskuuta 2017 | Tuloskortti |
| 68 | 4 -- 0 -- 68 -- 1 | Kyle Abbott | Etelä-Afrikka | Länsi-Intia | Johannesburg | 11. tammikuuta 2015 | Tuloskortti |
| 64 | 3.1 -- 0 -- 64 -- 0 | Ben Wheeler | Uusi-Seelanti | Australia | Auckland | 16 helmikuuta 2018 | Tuloskortti |
| 64 | 4 -- 0 -- 64 -- 1 | James Anderson | Englanti | Australia | Sydney | 9. tammikuuta 2007 | Tuloskortti |
| 64 | 4 -- 0 -- 64 -- 0 | Sanath Jayasuriya | Sri Lanka | Pakistan | Johannesburg | 17. syyskuuta 2007 | Tuloskortti |
| 64 | 4 -- 0 -- 64 -- 0 | Yuzvendra Chahal | Intia | Etelä-Afrikka | Centurion | 21. helmikuuta 2018 | Tuloskortti  Edellä esitetyt keilailuluvut ovat muodossa ``Ylivoima-Maidens-juoksut-Wickets''. Päivitetty: helmikuuta 2018 |

**Kysymys 0**

korkein juoksu t20 kansainvälisessä pelissä pelissä yhden sisävuoron aikana

**Teksti numero 5**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Suoritukset | Innings | Lyöjä | Joukkue | T20I uran pituus |
| 2,140 | 70 | Brendon McCullum | Uusi-Seelanti | 2005 -- 2015 |
| 1,943 | 50 | Virat Kohli ‡ | Intia | 2010 -- nyt |
| 1,889 | 79 | Tillakaratne Dilshan | Sri Lanka | 2006 -- 2016 |
| 1,821 | 86 | Shoaib Malik ‡ | Pakistan | 2006 -- nyt |
| 1,810 | 60 | Martin Guptill ‡ | Uusi-Seelanti | 2009 -- nyt  Päivitetty: marraskuuta 2017 |

**Kysymys 0**

kuka on tehnyt eniten juoksuja t20-maaotteluissa?

**Teksti numero 6**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Suoritukset | Innings | Lyöjä | Joukkue | T20I uran pituus |
| 2,271 | 73 | Martin Guptill ‡ | Uusi-Seelanti | 2009 -- nyt |
| 2,153 | 98 | Shoaib Malik ‡ | Pakistan | 2006 -- nyt |
| 2,140 | 70 | Brendon McCullum | Uusi-Seelanti | 2005 -- 2015 |
| 2,102 | 58 | Virat Kohli ‡ | Intia | 2010 -- nyt |
| 2,086 | 77 | Rohit Sharma ‡ | Intia | 2007 -- nyt  Päivitetty: lokakuuta 2018 |

**Kysymys 0**

kuka on tehnyt eniten juoksuja t20-otteluissa?

**Teksti numero 7**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pisteet | Lyöjäjoukkue | Oppositio | Tapahtumapaikka | Päivämäärä | Tuloskortti |
| 263 / 3 (20.0 overs) | Australia | Sri Lanka | Pallekele | 6. syyskuuta 2016 | Tuloskortti |
| 260 / 5 (20.0 overs) | Intia | Sri Lanka | Indore | 22. joulukuuta 2017 | Tuloskortti |
| 260 / 6 (20.0 overs) | Sri Lanka | Kenia | Johannesburg | 14. syyskuuta 2007 | Tuloskortti |
| 248 / 6 (20.0 overs) | Australia | Englanti | Southampton | 29 elokuuta 2013 | Tuloskortti |
| 245 / 5 (18.5 overs) | Australia | Uusi-Seelanti | Auckland | 16 helmikuuta 2018 | Tuloskortti päivitetty: helmikuuta 2018 |

**Kysymys 0**

Mikä on korkein t20-maaotteluiden yhteistulos?

**Asiakirjan numero 4207**

**Tekstin numero 0**

Joulukuun 27. päivänä 2017 ilmoitettiin, että FX oli antanut tuotannolle sarjan ensimmäiselle kahdeksan jakson mittaiselle kaudelle. Heinäkuun 12. päivänä 2018 ilmoitettiin, että sarja oli uusittu toiselle kaudelle.

**Kysymys 0**

montako jaksoa on pose-kaudella 1?

**Teksti numero 1**

Ensimmäisellä tuotantokaudella mukana oli suurin transsukupuolisten näyttelijöiden näyttelijäkaarti, joka on koskaan ollut kertovassa televisiosarjassa, ja sarjassa oli yli 50 transsukupuolista hahmoa. Sarja sai ilmestyessään kriitikoiden suosionosoituksia. Heinäkuun 12. päivänä 2018 ilmoitettiin, että sarja oli uusittu toiselle kaudelle, jonka on määrä saada ensi-iltansa joskus vuonna 2019.

**Kysymys 0**

Milloin seuraava jakso Pose lähetetään

**Asiakirjan numero 4208**

**Tekstin numero 0**

Jasen saapumisen jälkeen hänen tarinansa keskittyivät pääasiassa hänen saapumiseensa ja sitoutumiseensa poikansa kanssa, kihlautumiseen tyttöystävänsä Dawnin kanssa ja hänen salaiseen menneisyyteensä, joka myöhemmin paljastui, että hän oli mukana jengissä ja joutui vankilaan rikoksensa vuoksi. Lord oli ehdolla ``Best Newcomer'' -palkinnon saajaksi vuoden 2008 British Soap Awardsissa Jasen roolistaan, mutta hävisi Coronation Streetin Michelle Keeganille (Tina McIntyre). Haastattelussa Lord on kuvaillut hahmoaan Jasea ``arvoitukselliseksi'', ``kuollut väärässä'' ja ``mysteeriseksi hahmoksi, jolla on synkkä menneisyys''. Myöhemmin vahvistettiin, että hahmo jättää EastEndersin. Hahmo tapettiin sarjassa, jossa hänen viimeinen esiintymisensä (ruumiina) esitettiin 29. elokuuta 2008, kun hänen vihamielinen jenginjohtaja Terry Bates (Nicholas Ball) oli murhannut hänet. Virgin Media nimesi hänen kuolemansa yhdeksi ``Soapsin parhaista juonenkäänteistä'' vuonna 2008.

**Kysymys 0**

Kuka oli Terry, joka tappoi Jasen Eastendersissä?

**Asiakirjan numero 4209**

**Tekstin numero 0**

The Witcher 3: Wild Hunt -- Hearts of Stone on vuoden 2015 The Witcher 3: Wild Hunt -videopelin ensimmäinen laajennus. CD Projekt REDin kehittämä Hearts of Stone julkaistiin Microsoft Windowsille, PlayStation 4:lle ja Xbox Onelle 13. lokakuuta 2015. Laajennuksessa seurataan, kuinka Geralt of Rivia joutuu tekemisiin salaperäisen miehen, Gaunter O'Dimmin, kanssa ja hänen yhteyksiään Olgierd von Evereciin, kirottuun aatelismieheen.

**Kysymys 0**

mikä on hearts of stone -laajennuspaketti

**Asiakirjan numero 4210**

**Tekstin numero 0**

Tämä on luettelo Intian korkeimman oikeuden, Intian tasavallan korkeimman oikeuden, tuomareista. Luettelo on järjestetty virkaiän mukaan. Tällä hetkellä tuomareita on 25 (mukaan lukien Intian korkein tuomari), kun mahdollinen enimmäisvahvuus on 31. Intian perustuslain mukaan korkeimman oikeuden tuomarit jäävät eläkkeelle 65-vuotiaina.

**Kysymys 0**

korkeimman oikeuden tuomareiden nykyinen lukumäärä Intiassa

**Kysymys 1**

kuinka monta tuomaria korkeimmassa oikeudessa Intiassa on tällä hetkellä?

**Kysymys 2**

kuinka monta tuomaria korkeimmassa oikeudessa on nyt?

**Teksti numero 1**

Tämä on luettelo Intian korkeimman oikeuden, Intian tasavallan korkeimman oikeuden, tuomareista. Luettelo on järjestetty virkaiän mukaan. Tuomareita on tällä hetkellä 24, kun mahdollinen enimmäisvahvuus on 31. Intian perustuslain mukaan korkeimman oikeuden tuomarit jäävät eläkkeelle 65-vuotiaina.

**Kysymys 0**

kuinka monta tuomaria on läsnä korkeimmassa oikeudessa?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| S. Nro. | Nimi | Sukupuoli | Nimityspäivä | Eläkkeelle siirtymispäivä | Valtio / unionin alue |
|  | Dipak Misra (ylituomari) | Mies | 10 lokakuuta 2011 (28 elokuuta 2017) | 2 lokakuuta 2018 | Odisha |
|  | Jasti Chelameswar | Mies | 10. lokakuuta 2011 | 22 kesäkuuta 2018 | Andhra Pradesh |
|  | Ranjan Gogoi | Mies | 23. huhtikuuta 2012 | 17. marraskuuta 2019 | Assam |
|  | Madan Lokur | Mies | 4 kesäkuuta 2012 | 30. joulukuuta 2018 | Delhi |
| 5 | Kurian Joseph | Mies | 8. maaliskuuta 2013 | 29 marraskuuta 2018 | Kerala |
| 6 | Arjan Kumar Sikri | Mies | 12. huhtikuuta 2013 | 6. maaliskuuta 2019 | Delhi |
| 7 | Sharad Arvind Bobde | Mies | 12. huhtikuuta 2013 | 23. huhtikuuta 2021 | Maharashtra |
| 8 | Rajesh Kumar Agrawal | Mies | 17. helmikuuta 2014 | 4 toukokuuta 2018 | Uttar Pradesh |
| 9 | N.V. Ramana | Mies | 17. helmikuuta 2014 | 26. elokuuta 2022 | Andhra Pradesh |
| 10 | Arun Kumar Mishra | Mies | 7. heinäkuuta 2014 | 2. syyskuuta 2020 | Madhya Pradesh |
| 11 | Adarsh Kumar Goel | Mies | 7. heinäkuuta 2014 | 6 heinäkuuta 2018 | Punjab |
| 12 | Rohinton Fali Nariman | Mies | 7. heinäkuuta 2014 | 12. elokuuta 2021 | Maharashtra |
| 13 | Abhay Manohar Sapre | Mies | 13 elokuuta 2014 | 27 elokuuta 2019 | Madhya Pradesh |
| 14 | R. Banumathi | Nainen | 13 elokuuta 2014 | 19 heinäkuuta 2020 | Tamil Nadu |
| 15 | Uday U. Lalit | Mies | 13 elokuuta 2014 | 8. marraskuuta 2022 | Maharashtra |
| 16 | Amitava Roy | Mies | 27. helmikuuta 2015 | 1. maaliskuuta 2018 | Assam |
| 17 | Ajay Manikrao Khanwilkar | Mies | 13 toukokuuta 2016 | 29 heinäkuuta 2022 | Maharashtra |
| 18 | Dhananjaya Y. Chandrachud | Mies | 13 toukokuuta 2016 | 10. marraskuuta 2024 | Maharashtra |
| 19 | Ashok Bhushan | Mies | 13 toukokuuta 2016 | 4. heinäkuuta 2021 | Uttar Pradesh |
| 20 | L. Nageswara Rao | Mies | 13 toukokuuta 2016 | 7. kesäkuuta 2022 | Andhra Pradesh |
| 21 | Sanjay Kishan Kaul | Mies | 17. helmikuuta 2017 | 25. joulukuuta 2023 | Jammu ja Kashmir |
| 22 | Mohan Shantanagoudar | Mies | 17. helmikuuta 2017 | 4. toukokuuta 2023 | Karnataka |
| 23 | S. Abdul Nazeer | Mies | 17. helmikuuta 2017 | 4. tammikuuta 2023 | Karnataka |
| 24 | Navin Sinha | Mies | 17. helmikuuta 2017 | 18. elokuuta 2021 | Bihar |
| 25 | Deepak Gupta | Mies | 17. helmikuuta 2017 | 6 toukokuuta 2020 | Himachal Pradesh |

**Kysymys 0**

kuka on korkeimman oikeuden uusi tuomari

**Asiakirjan numero 4211**

**Tekstin numero 0**

Molotovin ja Ribbentropin sopimus, joka tunnetaan myös nimillä natsi-Seuvostoliiton sopimus, Saksan ja Neuvostoliiton hyökkäämättömyyssopimus tai natsi-Saksan ja Neuvostoliiton hyökkäyssopimus (virallisesti: Treaty of Non-aggression between Germany and the Union of Soviet Socialist Republics), oli natsi-Saksan ja Neuvostoliiton välinen puolueettomuussopimus, jonka ulkoministerit Joachim von Ribbentrop ja Vjatšeslav Molotov allekirjoittivat Moskovassa 23. elokuuta 1939. Sopimusta seurasi Saksan ja Neuvostoliiton kauppasopimus helmikuussa 1940.

**Kysymys 0**

Milloin Saksa ja Neuvostoliitto allekirjoittivat hyökkäämättömyyssopimuksen?

**Teksti numero 1**

Molotovin -- Ribbentropin sopimus, joka tunnetaan myös nimillä natsi -- Neuvostoliiton sopimus, Saksan -- Neuvostoliiton hyökkäämättömyyssopimus tai natsi-saksan -- Neuvostoliiton hyökkäyssopimus (virallisesti: Treaty of Non-aggression between Germany and the Union of Soviet Socialist Republics), oli natsi-Saksan ja Neuvostoliiton välinen puolueettomuussopimus, jonka allekirjoittivat Moskovassa 23. elokuuta 1939 ulkoministerit Joachim von Ribbentrop ja Vjatšeslav Molotov. Sopimusta seurasi Saksan ja Neuvostoliiton kauppasopimus helmikuussa 1940.

**Kysymys 0**

Mikä sopimus tehtiin Saksan ja Neuvostoliiton välillä?

**Kysymys 1**

Kenen kanssa Neuvostoliitto allekirjoitti hyökkäämättömyyssopimuksen vuonna 1939?

**Kysymys 2**

minkä maan kanssa Saksa suostui vuonna 1939 allekirjoittamaan hyökkäämättömyyssopimuksen?

**Teksti numero 2**

Sopimuksessa rajattiin näiden kahden vallan väliset etupiirit, jotka vahvistettiin Saksan ja Neuvostoliiton rajasopimuksen lisäpöytäkirjalla, jota muutettiin Puolan yhteisen hyökkäyksen jälkeen. Sopimus oli voimassa lähes kaksi vuotta, kunnes Adolf Hitlerin johtama Saksan hallitus päätti sopimuksen hyökkäämällä Itä-Puolassa sijaitseviin neuvostoasemiin operaatio Barbarossan aikana 22. kesäkuuta 1941.

**Kysymys 0**

joka rikkoi hyökkäämättömyyssopimuksen kesäkuussa 1941 -

**Kysymys 1**

Milloin Saksa hyökkäsi Neuvostoliittoa vastaan huolimatta maiden välisestä hyökkäämättömyyssopimuksesta?

**Asiakirjan numero 4212**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1930 yhdysvaltalainen Galvin Manufacturing Corporation toi markkinoille Motorolan merkkisen radiovastaanottimen 130 dollarin hintaan. Se oli kallis: senaikainen Ford Model A maksoi 540 dollaria. Ladies' Home Journal -lehdessä vuonna 1931 mainostettiin Plymouthin sedania, joka oli varustettu Philco Transistone -radiolla ilman lisäkustannuksia. Vuonna 1932 Saksassa Blaupunkt AS 5 keskiaalto- ja pitkäaaltoradiota markkinoitiin 465 Saksan markalla, joka oli noin kolmannes pienen auton hinnasta. Koska se vei lähes 10 litraa tilaa, sitä ei voitu sijoittaa kuljettajan lähelle, ja sitä ohjattiin ohjauspyörän kaukosäätimellä. Vuonna 1933 Crossley Motors tarjosi tehtaalla asennetun autoradion. 1930-luvun loppupuolella painonappia painavia AM-radioita pidettiin vakiovarusteena. Vuonna 1946 käytössä oli arviolta 9 miljoonaa AM-autoradiota.

**Kysymys 0**

Milloin autoihin alettiin asentaa radioita?

**Teksti numero 1**

2010-luvulla CD- ja FM-radion rinnalle tulivat uudet tavat soittaa musiikkia, kuten internet- ja satelliittiradio, kannettavien mediasoittimien sähköliitännät ja Bluetooth-liitännät sekä muistikorttipaikat autojen sisäpuolella. Autojen pääyksikön merkitys korostui, sillä se on yhä tärkeämpi taustakameroiden, navigointijärjestelmien ja älypuhelinten näyttöjen, kuten CarPlayn, Android Auton ja MirrorLinkin, kotelo. Joillakin autonvalmistajilla on omat järjestelmänsä esimerkiksi auton synkronoimiseksi älypuhelinten kanssa: BMW Assist, Hyundai Blue Link, iLane, MyFord Touch, Ford SYNC, OnStar ja Toyota Entune.

**Kysymys 0**

milloin cd-soittimet tulivat autoihin

**Teksti numero 2**

Vuonna 1904, paljon ennen kuin kaupallisesti käyttökelpoista mobiiliradioteknologiaa oli kehitetty, amerikkalainen keksijä ja itseään "radion isäksi" kutsuva Lee de Forest esitteli autoradiota Louisiana Purchase Exposition -näyttelyssä St. Louisissa vuonna 1904.

**Kysymys 0**

Milloin autoihin asennettiin ensimmäinen radio?

**Teksti numero 3**

Vuonna 1964 Philips toi markkinoille kompaktikasetin, ja vuonna 1965 Ford ja Motorola toivat yhdessä markkinoille 8-ääniraitaisen kasettinauhan autojen kasettisoittimiin. Seuraavina vuosina kasetit syrjäyttivät 8-raitaisen ja paranivat pidemmillä soittoaikoilla, paremmalla nauhan laadulla, automaattisella peruutuksella ja Dolby-kohinanvaimennuksella. Ne olivat suosittuja koko 1970- ja 80-luvun ajan. Vaikka CD-levy oli ollut markkinoilla jo vuodesta 1982 lähtien, Pioneer esitteli vuonna 1984 CDX-1:n, maailman ensimmäisen auton CD-soittimen. Se tunnettiin paremmasta äänenlaadusta, kappaleiden välittömästä hyppäämisestä ja kasettinauhoihin verrattuna paremmasta kestävyydestä. Koska kuljettajat ja matkustajat pystyivät vaihtamaan jopa 10 CD-levyä kerrallaan, autojen CD-vaihtajat alkoivat yleistyä 80-luvun lopulla ja jatkoivat suosiotaan koko 90-luvun ajan. Varasto- ja jälkimarkkinasoittimet alkoivat ilmestyä 1980-luvun lopulla kilpailemaan kasettien kanssa. Ensimmäinen auto, jossa oli OEM-CD-soitin, oli Lincoln Town Car vuodelta 1987, ja viimeiset uudet autot Amerikan markkinoilla, joissa oli kasettidekki kojelaudassa, olivat Lexus SC430 vuodelta 2010 ja Ford Crown Victoria vuodelta 2010.

**Kysymys 0**

Milloin autoihin alettiin laittaa kasettisoittimia?

**Asiakirjan numero 4213**

**Tekstin numero 0**

Chance (äänenä Michael J. Fox), kypsymätön ja tottelematon amerikanbulldoggi ja elokuvan kertoja, kertoo olevansa Jamie Burnfordin (Kevin Chevalia) lemmikki, mutta ei ole kiinnostunut omistajastaan tai perheestä. Se jakaa kotinsa Jamien veljen Peterin (Benj Thall) omistaman viisaan vanhan kultaisennoutajan Shadowin (äänenä Don Ameche) ja Jamien ja Peterin siskon Hopen (Veronica Lauren) omistaman älykkään himalajakissan Sassy (äänenä Sally Field) kanssa. Samana aamuna lasten äiti Laura Burnford (Kim Greist) menee naimisiin Bob Seaverin (Robert Hays) kanssa, ja Chance onnistuu aiheuttamaan kaaoksen kaivautumalla hääkakkuun kaikkien vieraiden nähden.

**Kysymys 0**

Millainen koira on kotimatkalla?

**Kysymys 1**

joka oli varjon ääni kotimatkalla.

**Kysymys 2**

joka on varjon ääni kotimatkalla...

**Teksti numero 1**

* Michael J. Fox Chancen äänenä
* Don Ameche Varjon äänenä
* Sally Field Sassyn äänenä
* Robert Hays (Bob Seaver)
* Kim Greist (Laura Burnford-Seaver)
* Benj Thall (Peter Burnford)
* Veronica Lauren Hope Burnfordina
* Kevin Chevalia Jamie Burnfordina
* William Edward Phipps (Quentin)
* Ed Bernard ylikonstaapelina
* Gary Taylor Frankina
* Jean Smart (Kate)
* Bart Karhu karhuna

**Kysymys 0**

joka oli sattuman ääni kotimatkalla.

**Asiakirjan numero 4214**

**Tekstin numero 0**

Ruth Tyler (Joanne Froggatt vuonna 1973 ja Judi Jones vuonna 2006) on Sam Tylerin äiti. Sam tapaa hänet vuonna 1973 inkognito ja improvisoi nimen "etsivä komisario Bolan", kun häneltä kysyttiin hänen nimeään - hän oli puhunut muusikko Marc Bolanin kanssa edellisenä iltana. Sam tapaa hänet uudelleen, kun poliisi päättelee, että hänen isänsä Vic saattaa olla tekemisissä Mortonin veljesten kanssa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Sam Tylerin äitiä elokuvassa Life on Mars...

**Asiakirjan numero 4215**

**Tekstin numero 0**

24. Australia HowToBasic

**Kysymys 0**

kuka on eniten tilattu youtuber Australiassa?

**Teksti numero 1**

Tämä luettelo YouTuben tilatuimmista käyttäjistä sisältää 50 kanavaa, joilla on eniten tilaajia YouTube-videoalustalla. Mahdollisuus ``tilata'' käyttäjän kanavalle lisättiin YouTubeen lokakuun 2005 lopulla, ja ``tilatuimpien'' lista YouTubessa alkoi olla taulukkona toukokuussa 2006, jolloin Smosh oli ykkönen alle 3 000 tilaajalla. Joulukuun 22. päivästä 2013 lähtien eniten tilauksia tehnyt käyttäjä on ollut PewDiePie 57 miljoonalla seuraajalla.

**Kysymys 0**

kuka on numero 1 tilattu henkilö youtubessa?

**Kysymys 1**

kenellä on eniten tilaajia youtube kaavio

**Kysymys 2**

kenellä on eniten tilaajia youtubessa?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Chg | Kanavan nimi | Verkko | Maa | Kieli | Tilaajat (miljoonaa) |
| 1. |  | PewDiePie | N / A | Ruotsi | Englanti | 57 |
| 2. |  | HolaSoyGerman. | HolaSoyGerman | Chile | Espanjan | 32 |
| 3. |  | JustinBieberVEVO | Vevo | Kanada | Englanti | 31 |
| 4. |  | elrubiusOMG | Mixicom | Espanja | Espanjan | 25 |
| 5. |  | YouTube Spotlight | Google | Yhdysvallat | Englanti |  |
| 6. |  | RihannaVEVO | Vevo | Barbados |  | |
| 7. |  | KatyPerryVEVO | Yhdysvallat | 24 |  | |
| 8. |  | TaylorSwiftVEVO |  | | | |
| 9. |  | T-sarja | tseriesmusic | Intia | Hindi |  |
| 10. |  | Fernanfloo | BroadbandTV | El Salvador | Espanjan | 23 |
| 11. |  | EminemVEVO | Vevo | Yhdysvallat | Englanti |  |
| 12. |  | whinderssonnunes | N / A | Brasilia | Portugalin |  |
| 13. |  | Smosh | Tauko | Yhdysvallat | Englanti | 22 |
| 14. |  | OneDirectionVEVO | Vevo | Yhdistynyt kuningaskunta |  | |
| 15. |  | Dude Perfect | N / A | Yhdysvallat | 21 |  |
| 16. |  | JuegaGerman | HolaSoyGerman | Chile | Espanjan |  |
| 17. |  | VanossGaming | N / A | Kanada | Englanti |  |
| 18. |  | Ed Sheeran | WMG | Yhdistynyt kuningaskunta | 20 |  |
| 19. |  | TheEllenShow | Time Warner | Yhdysvallat |  | |
| 20. |  | nigahiga | N / A |  | | |
| 21. |  | Yuya | Meksiko | Espanjan | 19 |  |
| 22. |  | VEGETTA777 | Mixicom | Espanja |  | |
| 23. |  | Spinnin' Records | Spinnin Records | Alankomaat | Englanti | 18 |
| 24. |  | Markiplier | Maker Studios | Yhdysvallat |  | |
| 25. |  | Canal KondZilla | ONErpm | Brasilia | Portugalin |  |
| 26. |  | ArianaGrandeVevo | Vevo | Yhdysvallat | Englanti | 17 |
| 27. |  | WWE | WWE |  | | |
| 28. |  | JennaMarbles | N / A |  | | |
| 29. |  | KSI | StyleHaul | Yhdistynyt kuningaskunta |  | |
| 30. |  | Bruno Mars | WMG | Yhdysvallat |  | |
| 31. |  | jacksepticeye | Maker Studios | Irlanti | 16 |  |
| 32. |  | shakiraVEVO | Vevo | Kolumbia | englanti / espanja |  |
| 33. |  | DanTDM | StyleHaul | Yhdistynyt kuningaskunta | Englanti |  |
| 34. |  | Skrillex | N / A | Yhdysvallat |  | |
| 35. |  | FBE |  | | | |
| 36. |  | Trap Nation | 15 |  | | |
| 37. |  | WatchMojo.com | WatchMojo | Kanada |  | |
| 38. |  | AdeleVEVO | Vevo | Yhdistynyt kuningaskunta |  | |
| 39. |  | enchufetv | N / A | Ecuador | Espanjan | 14 |
| 40. |  | SET Intia | SET | Intia | Hindi |  |
| 41. |  | David Guetta | Vevo | Ranska | Englanti |  |
| 42. |  | Vevo | Yhdysvallat |  | | |
| 43. |  | ERB | Maker Studios |  | | |
| 44. |  | The Tonight Show Jimmy Fallonin tähdittämänä | NBCU-ohjelmat |  | | |
| 45. |  | Maroon5VEVO | Vevo |  | | |
| 46. |  | SelenaGomezVEVO | 13 |  | | |
| 47. |  | Werevertumorro | sevenludus | Meksiko | Espanjan |  |
| 48. |  | Felipe Neto | N / A | Brasilia | Portugalin |  |
| 49. |  | CanalCanalha | Endemol beyond Brasil |  | | |
| 50. |  | PTXofficial | N / A | Yhdysvallat | Finnish 18. syyskuuta 2017 alkaen |  |

**Kysymys 0**

kuka on youtuben toiseksi eniten tilauksia saanut henkilö.

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kanavan nimi | Verkosto / omistaja | Maa | Saavutettu päivämäärä | Pidetyt päivät | Viite |
| PewDiePie | Felix Kjellberg | Ruotsi | joulukuu 22, 2013 | 1,366 |  |
| YouTube Spotlight | Google | YHDYSVALLAT | joulukuu 12, 2013 | 10 |  |
| PewDiePie | Felix Kjellberg | Ruotsi | joulukuu 8, 2013 |  |  |
| YouTube Spotlight | Google | YHDYSVALLAT | Nov 2, 2013 | 36 |  |
| PewDiePie | Felix Kjellberg | Ruotsi | Elokuu 15, 2013 | 80 |  |
| Smosh | Defy Media | YHDYSVALLAT | tammikuu 12, 2013 | 215 |  |
| Ray William Johnson | Ray Johnson | Jun 28, 2011 | 564 |  |  |
| nigahiga | Ryan Higa | elokuu 20, 2009 | 677 |  |  |
| Fяᴇᴅ | Lucas Cruikshank | Lokakuu 6, 2008 | 318 |  |  |
| nigahiga | nigahiga | Syyskuu 24, 2008 | 12 |  |  |
| Smosh | Defy Media | 26. huhtikuuta 2007 | 517 |  |  |
| yksinäinen tyttö15 | Mesh Flinders | Syyskuu 17, 2006 | 221 |  |  |
| geriatrinen1927 | Peter Oakley | UK | elokuu 17, 2006 | 31 |  |
| Brookers | Brooke Brodack | YHDYSVALLAT | heinäkuu 3, 2006 | 45 |  |
| Judson Laipply | Judson Laipply | Jun 12, 2006 | 21 |  |  |
| Smosh | Defy Media | 17. toukokuuta 2006 | 26 | 18. syyskuuta 2017 alkaen |  |

**Kysymys 0**

kenellä on eniten tilaajia youtube koskaan

**Kysymys 1**

kuka oli eniten tilattu henkilö youtubessa vuonna 2011?

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Chg |  | Kanavan nimi | Verkko | Maa | Kieli | Tilaajat (miljoonaa) |
| 1. |  |  | PewDiePie | N / A | Ruotsi | Englanti | 57 |
| 2. |  |  | HolaSoyGerman. | HolaSoyGerman | Chile | Espanjan | 32 |
| 3. |  |  | JustinBieberVEVO | Vevo | Kanada | Englanti | 31 |
| 4. |  |  | elrubiusOMG | Mixicom | Espanja | Espanjan | 25 |
| 5. |  |  | RihannaVEVO | Vevo | Barbados | Englanti |  |
| 6. |  |  | YouTube Spotlight | Google | Yhdysvallat |  | |
| 7. |  |  | T-sarja | tseriesmusic | Intia | Hindi |  |
| 8. |  |  | TaylorSwiftVEVO | Vevo | Yhdysvallat | Englanti | 24 |
| 9. |  |  | KatyPerryVEVO |  | | | |
| 10. |  |  | Fernanfloo | BroadbandTV | El Salvador | Espanjan | 23 |
| 11. |  |  | whinderssonnunes | N / A | Brasilia | Portugalin |  |
| 12. |  |  | EminemVEVO | Vevo | Yhdysvallat | Englanti |  |
| 13. |  |  | Dude Perfect | N / A | 22 |  | |
| 14. |  |  | Smosh | Tauko |  | | |
| 15. |  |  | OneDirectionVEVO | Vevo | Yhdistynyt kuningaskunta |  | |
| 16. |  |  | JuegaGerman | HolaSoyGerman | Chile | Espanjan | 21 |
| 17. |  |  | VanossGaming | N / A | Kanada | Englanti |  |
| 18. |  |  | Ed Sheeran | WMG | Yhdistynyt kuningaskunta |  | |
| 19. |  |  | TheEllenShow | Time Warner | Yhdysvallat | 20 |  |
| 20. |  |  | nigahiga | N / A |  | | |
| 21. |  |  | VEGETTA777 | Mixicom | Espanja | Espanjan | 19 |
| 22. |  |  | Yuya | N / A | Meksiko |  | |
| 23. |  |  | Canal KondZilla | ONErpm | Brasilia | Portugalin | 18 |
| 24. |  |  | Spinnin' Records | Spinnin Records | Alankomaat | Englanti |  |
| 25. |  |  | Markiplier | Maker Studios | Yhdysvallat |  | |
| 26. |  |  | ArianaGrandeVevo | Vevo |  | | |
| 27. |  |  | WWE | WWE |  | | |
| 28. |  |  | JennaMarbles | N / A | 17 |  | |
| 29. |  |  | KSI | StyleHaul | Yhdistynyt kuningaskunta |  | |
| 30. |  |  | Bruno Mars | WMG | Yhdysvallat |  | |
| 31. |  |  | jacksepticeye | Maker Studios | Irlanti | 16 |  |
| 32. |  |  | shakiraVEVO | Vevo | Kolumbia | englanti / espanja |  |
| 33. |  |  | DanTDM | StyleHaul | Yhdistynyt kuningaskunta | Englanti |  |
| 34. |  |  | Skrillex | N / A | Yhdysvallat |  | |
| 35. |  |  | FBE |  | | | |
| 36. |  |  | Trap Nation | 15 |  | | |
| 37. |  |  | WatchMojo.com | WatchMojo | Kanada |  | |
| 38. |  |  | AdeleVEVO | Vevo | Yhdistynyt kuningaskunta |  | |
| 39. |  |  | SET Intia | SET | Intia | Hindi |  |
| 40 |  |  | enchufetv | N / A | Ecuador | Espanjan |  |
| 41. |  |  | David Guetta | Vevo | Ranska | Englanti | 14 |
| 42. |  |  | Vevo | Yhdysvallat |  | | |
| 43. |  |  | The Tonight Show Jimmy Fallonin tähdittämänä | NBCU-ohjelmat |  | | |
| 44. |  |  | ERB | Maker Studios |  | | |
| 45. |  |  | Maroon5VEVO | Vevo |  | | |
| 46. |  |  | Felipe Neto | N / A | Brasilia | Portugalin |  |
| 47. |  |  | SelenaGomezVEVO | Vevo | Yhdysvallat | Englanti |  |
| 48. |  |  | Werevertumorro | sevenludus | Meksiko | Espanjan | 13 |
| 49. |  |  | CanalCanalha | Endemol beyond Brasil | Brasilia | Portugalin |  |
| 50. |  |  | PTXofficial | N / A | Yhdysvallat | Englanti |  |
| 51. |  |  | RomanAtwoodVlogit | Studio71 |  |  | |
| 52. |  |  | Porta dos Fundos | portadosfundos | Brasilia | Portugalin |  |
| 52 |  |  | LuisFonsiVEVO | Vevo | US | Englanti |  |
| 53. |  |  | BuzzFeedVideo | N / A | Yhdysvallat | Englanti |  |
| 54 |  |  | Hanki elokuvia | LetsonCorpNetwork | Venäjä | Venäläinen |  |
| 55. |  |  | rezendeevil | Maker Studios | Brasilia | Portugalin | 12.992. 953 |
| 56. |  |  | NoCopyrightSounds | AEI | Yhdistynyt kuningaskunta | Englanti | 12 |
| 57 |  |  | FailArmy | Jukin Media / us | Yhdysvallat |  | |
| 58. |  |  | beyonceVEVO | Vevo |  | | |
| 59. |  |  | NickiMinajAtVEVO | Vevo |  | | |
| 60. |  |  | LittleBabyBum ® | N / A | UK |  | |
| 61 |  |  | Hyvää myyttistä huomenta | Studio71 | Yhdysvallat |  | |
| 62. |  |  | PopularMMOs | Fullscreen Network |  | | |
| 63. |  |  | Machinima | Machinima |  | | |
| 64. |  |  | TheWillyrex | Mixicom | Espanja | Espanjan |  |
| 65. |  |  | Vsauce | N / A | uk | Englanti |  |
| 66. |  |  | Wiz Khalifa | N / A | Yhdysvallat |  | |
| 67. |  |  | rclbeauty101 | Studio71 |  | | |
| 68. |  |  | IISuperwomanI | Studio71 | Kanada |  | |
| 69. |  |  | EnriqueIglesiasVEVO | Vevo | Yhdysvallat |  | |
| 70. |  |  | EeOneGuy | QuizGroup |  | | |
| 71. |  |  | CollegeHumor | collegehumor |  | | |
| 72. |  |  | CalvinHarrisVEVO | Vevo |  | | |
| 73. |  |  | Logan Paul Vlogit | Studio71 |  | | |
| 74. |  |  | ChuChu TV lastenlaulut & lapset ... | ChuChu TV Studios | Intia | 12.03 |  |
| 75 |  |  | Zoella | StyleHaul | UK | 11.99 |  |
| 76. |  |  | The Late Late Show with James ... | CBS | Yhdysvallat | 11.98 |  |
| 77. |  |  | Taivas tekee Minecraftin | Machinima | 11.93 |  | |
| 78. |  |  | SMTOWN | sment | Etelä-Korea | Korean | 11.7 |
| 79. |  |  | Liza Koshy | AwesomenessTV | Yhdysvallat | Englanti | 11.66 |
| 80. |  |  | DrossRotzank | Mitu | Argentiina | Espanjan | 11.63 |
| 81. |  |  | Cyprien | Mixicom | Ranska | Ranskan | 11.33 |
| 82. |  |  | Elokuvaklippejä Trailerit | Movieclips | Yhdysvallat | Englanti | 11.31 |
| 83. |  |  | Маша и Медведь | LetsonCorpNetwork | Venäjä | Venäläinen | 11.307 |
| 84. |  |  | W2S | StyleHaul | UK | Englanti | 11.25 |
| 85. |  |  | Clash of klaanit | Supercell | Yhdysvallat | 11.18 |  |
| 86 |  |  | ChrisBrownVEVO | Vevo | 11.12 |  | |
| 87 |  |  | MalumaVEVO | Vevo | 11.09 |  | |
| 88 |  |  | AuthenticGames | BroadbandTV | Brasilia | Portugalin | 11.04 |
| 90. |  |  | CaELiKe | N / A | Meksiko | Espanjan | 11.02 |
| 90. |  |  | Jake Paul | ScaleLab | Yhdysvallat | Englanti | 10,99 26. syyskuuta 2017 |

**Kysymys 0**

kuka on maailman tilatuin youtuber 2017

**Teksti numero 5**

Tämä luettelo YouTuben tilatuimmista käyttäjistä sisältää 50 kanavaa, joilla on eniten tilaajia YouTube-videoalustalla. Mahdollisuus ``tilata'' käyttäjän kanavalle lisättiin YouTubeen lokakuun 2005 lopulla, ja ``tilatuimpien'' lista YouTubessa alkoi olla taulukkona toukokuussa 2006, jolloin Smosh oli ykkönen alle 3 000 tilaajalla. Joulukuun 22. päivästä 2013 lähtien eniten tilauksia tehnyt käyttäjä on ollut PewDiePie.

**Kysymys 0**

kuka on eniten tilattu youtubeen

**Teksti numero 6**

1. PewDiePie N / A Ruotsi englanti 57

**Kysymys 0**

kenellä on eniten tilaajia youtubessa vuonna 2017?

**Asiakirjan numero 4216**

**Tekstin numero 0**

Hydraulinen murtaminen (myös fracking, fraccing, frac'ing, hydrofracturing tai hydrofracking) on kaivon stimulointitekniikka, jossa kallio murtuu paineistetun nesteen avulla. Menetelmään kuuluu murtonesteen (pääasiassa vettä, joka sisältää hiekkaa tai muita sakeuttamisaineiden avulla suspendoituja tukiaineita) ruiskuttaminen korkealla paineella porausreikään, jotta syväkivimuodostumiin syntyy halkeamia, joiden läpi maakaasu, maaöljy ja suolavesi virtaavat vapaammin. Kun hydraulinen paine poistetaan porausreiästä, pienet hydraulisen murtamisen lisäaineiden (joko hiekka tai alumiinioksidi) rakeet pitävät halkeamat auki.

**Kysymys 0**

Frackingia käytetään ensisijaisesti öljyn ja kaasun louhimiseen

**Asiakirjan numero 4217**

**Tekstin numero 0**

Eukaryoottinen transkriptio on monimutkainen prosessi, jota eukaryoottiset solut käyttävät kopioidakseen DNA:han tallennetun geneettisen informaation RNA-kopion yksiköiksi. Geenien transkriptiota tapahtuu sekä eukaryoottisissa että prokaryoottisissa soluissa. Toisin kuin prokaryoottien RNA-polymeraasi, joka käynnistää kaikkien erityyppisten RNA:iden transkription, eukaryoottien (mukaan lukien ihminen) RNA-polymeraasia on kolmea eri variaatiota, joista kukin koodaa erityyppistä geeniä. Eukaryoottisolussa on tuma, joka erottaa transkription ja translaation prosessit toisistaan. Eukaryoottinen transkriptio tapahtuu ytimessä, jossa DNA on pakattu nukleosomeihin ja korkeamman asteen kromatiinirakenteisiin. Eukaryoottisen genomin monimutkaisuus edellyttää, että geeniekspression hallinta on hyvin monipuolista ja monimutkaista.

**Kysymys 0**

Missä transkriptio ja translaatio tapahtuvat eukaryoottien soluissa?

**Kysymys 1**

missä eukaryoottisessa solussa tapahtuu transkriptio?

**Kysymys 2**

Missä tyypillisessä eukaryoottisolussa tapahtuu transkriptio?

**Teksti numero 1**

Kun polymeraasi on päässyt pois promoottorista ja irrottanut suurimman osan transkriptiotekijöistä initiaatiota varten, se hankkii uusia tekijöitä transkription seuraavaa vaihetta eli elongaatiota varten. Transkription pidentyminen on prosessimainen prosessi. Entsyymin etupuolelta tuleva kaksoissäikeinen DNA purkautuu, jotta templaattisäie olisi käytettävissä RNA-synteesiä varten. Jokaista etenevän polymeraasin erottamaa DNA:n emäsparia kohden syntyy yksi hybridi-RNA: DNA-emäspari muodostuu välittömästi. DNA-juosteet ja syntyvä RNA-ketju poistuvat erillisistä kanavista; kaksi DNA-juostetta yhdistyvät transkriptiokuplan takapäässä, kun taas yksijuosteinen RNA poistuu yksinään.

**Kysymys 0**

Mikä transkription vaihe tapahtuu, kun kaksoisketjuinen dna erotetaan toisistaan?

**Teksti numero 2**

Transkriptio on prosessi, jossa DNA-juosteeseen tallennettu geneettinen informaatio kopioidaan siirrettäväksi komplementaariseksi RNA-juosteeksi. Eukaryoottinen transkriptio tapahtuu solun ytimessä ja etenee kolmessa peräkkäisessä vaiheessa: initiaatio, elongaatio ja terminaatio. Tätä monimutkaista reaktiota katalysoivan transkriptiokoneiston ytimessä on kolme moniyksikköistä RNA-polymeraasia. RNA-polymeraasi I vastaa sellaisten geenien koodaavan RNA:n transkriptiosta, joista tulee ribosomin rakenneosia.

**Kysymys 0**

mikä elimistö on eukaryoottisessa solussa transkriptiokohta?

**Teksti numero 3**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nimi | Sijainti | Tuote |
| RNA-polymeraasi I (Pol I, Pol A) | nukleoli | suurempi ribosomaalinen RNA (rRNA) (28S, 18S, 5.8 S). |
| RNA-polymeraasi II (Pol II, Pol B) | ydin | sanansaattaja-RNA (mRNA), useimmat pienet ydin-RNA:t (snRNA:t), pienet häiritsevät RNA:t (siRNA:t) ja mikro-RNA:t (miRNA). |
| RNA-polymeraasi III (Pol III, Pol C) | tuma (ja mahdollisesti nukleoli-nukleoplasman rajapinta). | siirtorNA (tRNA), muut pienet RNA:t (mukaan lukien pieni 5S-ribosomaalinen RNA (5s rRNA), snRNA U6, signaalitunnistuspartikkelin RNA (SRP RNA) ja muut vakaat lyhyet RNA:t). |

**Kysymys 0**

Missä mrna-prosessointi tapahtuu eurkaryoottisoluissa?

**Asiakirjan numero 4218**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Neljännes | Time Drive | Joukkue | Pisteytystiedot Pisteet |  |  |  |  |  |
| Pelaa | Yards | TOP | Ohio State | Wisconsin |  |  |  |  |
|  | 6: 31 |  | 96 | 1: 15 | OSU | Terry McLaurin 84 jaardin touchdown-vastaanotto J.T. Barrettilta, Sean Nuernburgerin potku hyvä. | 7 | 0 |
|  | 2: 08 |  |  | 0: 36 | UW | Andrew Van Ginkel 9 jaardin sieppauksen palautus, Rafael Gaglianone potkaisee hyvin. | 7 | 7 |
|  | 0: 59 |  | 75 | 1: 09 | OSU | Parris Campbell 54 jaardin touchdown-vastaanotto J.T. Barrettilta, Sean Nuernburgerin potku hyvä. | 14 | 7 |
|  | 11: 10 |  | 82 | 1: 05 | OSU | J.T. Barrett 1-yard touchdown run, Sean Nuernburger kick good | 21 | 7 |
|  | 3: 42 |  |  | 1: 51 | UW | Rafael Gaglianonen 28 jaardin maali | 21 | 10 |
|  | 10: 14 | 8 | 50 | 3: 12 | UW | Rafael Gaglianonen 46 jaardin maali | 21 | 13 |
|  | 7: 25 | 8 | 65 | 2: 49 | OSU | Sean Nuernburgerin 27 jaardin maali | 24 | 13 |
|  | 12: 39 | 11 | 52 | 4: 28 | UW | Chris James 1 jaardin touchdown-juoksu, 2-pisteen syöttö Alex Hornibrookilta Troy Fumagallille täydellisenä | 24 | 21 |
|  | 5: 20 | 15 | 72 | 7: 19 | OSU | Sean Nuernburgerin 20 jaardin maali | 27 | 21 ``TOP'' = hallussapitoaika. Muita amerikkalaisen jalkapallon termejä, katso Glossary of American football. |
| 27 | 21 |  | | | | | | |

**Kysymys 0**

kuka voitti vuoden 2017 Big Ten jalkapallomestaruuden

**Teksti numero 1**

2017 Discover Big Ten Football Championship Game Konferenssin mestaruus

|  |  |
| --- | --- |
| Ohio State Buckeyes | Wisconsin Badgers |
| (11 -- 2) | (12-1) |
| 27 | 21 |
| Päävalmentaja: Urban Meyer | Päävalmentaja: Paul Chryst   |  |  |  | | --- | --- | --- | | AP | Valmentajat | CFP | | 8 | 8 | 8 | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | AP | Valmentajat | CFP | |  |  |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Yhteensä |
| Ohio State | 14 | 7 |  |  | 27 |
| Wisconsin | 7 |  |  | 8 | 21 |

Päivämäärä 2. joulukuuta 2017 Kausi 2017 Stadion Lucas Oil Stadium Sijainti Indianapolis, Indiana MVP J.K. Dobbins Suosikki Ohio State by 3.5 Kansallishymni Osallistujien bändit Erotuomari Don Willard Katsojamäärä 65 886 Yhdysvallat TV-yleisö Verkko Fox / Compass Media Selostajat Gus Johnson (Play-By-Play), Joel Klatt (analyytikko) ja Jenny Taft (Sidelines) (FOX) Gregg Daniels (Play-By-Play) ja Dale Hellestrae (analyytikko) (Compass Media) Nielsenin katsojaluvut 7,3 (12,9 miljoonaa katsojaa) Big Ten Football Championship Game (Big Ten Football Championship Game)

|  |  |
| --- | --- |
| < 2016 | 2018 > |

**Kysymys 0**

kuka pelaa Big Tenin mestaruusottelussa?

**Teksti numero 2**

2017 Discover Big Ten Football Championship Game Konferenssin mestaruus

|  |  |
| --- | --- |
| Ohio State Buckeyes | Wisconsin Badgers |
| (10 -- 2) | (12 -- 0) |
| 27 | 21 |
| Päävalmentaja: Urban Meyer | Päävalmentaja: Paul Chryst   |  |  |  | | --- | --- | --- | | AP | Valmentajat | CFP | | 8 | 8 | 8 | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | AP | Valmentajat | CFP | |  |  |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Yhteensä |
| Ohio State | 14 | 7 |  |  | 27 |
| Wisconsin | 7 |  |  | 8 | 21 |

Päivämäärä 2. joulukuuta 2017 Kausi 2017 Stadion Lucas Oil Stadium Sijainti Indianapolis, Indiana MVP J.K. Dobbins Suosikki Ohio State by 3.5 Kansallishymni Osallistujien bändit Erotuomari Don Willard Katsojamäärä 65 886 Yhdysvallat TV-yleisö Verkko Fox / Compass Media Selostajat Gus Johnson (Play-By-Play), Joel Klatt (analyytikko) ja Jenny Taft (Sidelines) (FOX) Gregg Daniels (Play-By-Play) ja Dale Hellestrae (analyytikko) (Compass Media) Nielsenin katsojaluvut 7,3 (12,9 miljoonaa katsojaa) Big Ten Football Championship Game (Big Ten Football Championship Game)

|  |  |
| --- | --- |
| < 2016 | 2018 > |

**Kysymys 0**

joka pelaa Big Tenin mestaruusottelussa...

**Asiakirjan numero 4219**

**Tekstin numero 0**

Standardi-ilmakehä (symboli: atm) on paineyksikkö, joka on 101 325 Pa (1,013 25 bar), joka vastaa 760 mmHg (torr), 29,92 tuumaa Hg ja 14,696 psi.

**Kysymys 0**

Mikä on ilmanpaineen vakioarvo?

**Teksti numero 1**

Ilmanpaine, jota kutsutaan joskus myös barometriseksi paineeksi, on paine Maan (tai toisen planeetan) ilmakehässä. Useimmissa olosuhteissa ilmakehän painetta lähestytään tarkasti hydrostaattisen paineen avulla, joka johtuu mittauspisteen yläpuolella olevan ilman painosta. Korkeuden kasvaessa ilmakehän yläpuolella olevaa massaa on vähemmän, joten ilmanpaine laskee korkeuden kasvaessa. Paine mittaa voimaa pinta-alayksikköä kohti SI-yksikössä Pascal (1 pascal = 1 newton neliömetriä kohti, 1 N/m). Keskimääräisesti ilmapatsaan, jonka poikkipinta-ala on 1 neliösenttimetri (cm), mitattuna keskimääräisestä merenpinnasta maan ilmakehän yläosaan, massa on noin 1,03 kilogrammaa, ja sen voima tai "paino" on noin 10,1 newtonia (2,37 lb), jolloin paine merenpinnan korkeudella on noin 10,1 N / cm tai 101 kN / m (101 kilopascalia, kPa). Ilmapatsaan, jonka poikkipinta-ala on 6,45 cm (1 tuumaa), massa olisi noin 6,65 kg ja paino noin 65,4 N tai 14,7 lb, jolloin paine olisi 10,1 N / cm tai 14,7 lb / in. Yhdysvalloissa ilmakehän paine lähellä merenpinnan tasoa pyöristetään yleisesti 15 lb / in ja ilmaistaan muodossa ``15 psi'' (15 puntaa neliötuumaa kohti).

**Kysymys 0**

ilmanpaine merenpinnan tasolla si-yksikköinä

**Teksti numero 2**

Korkein koskaan maapallolla (750 metrin yläpuolella) mitattu merenpinnan korkeuteen mukautettu ilmanpaine oli 1084,8 hPa (32,03 inHg), joka mitattiin Tosontsengelissä, Mongoliassa 19. joulukuuta 2001. Korkein koskaan mitattu merenpinnan korkeuteen mukautettu ilmanpaine (alle 750 metrin korkeudessa) oli Agatassa, Evenkin autonomisessa piirikunnassa, Venäjällä (66 ° 53' N, 93 ° 28' E, korkeus 261 m, 856 ft) 31. joulukuuta 1968, 1083,8 hPa (32,005 inHg). Eroavuus johtuu ongelmallisista oletuksista (oletetaan vakiomääräinen virtausnopeus), jotka liittyvät merenpinnan alenemiseen korkeilta paikoilta.

**Kysymys 0**

missä mitattaisiin korkein ilmanpaine

**Asiakirjan numero 4220**

**Tekstin numero 0**

Viimeinen esiintyminen ``Na Trioblóidí'' (jakso 2.13) (Cameron Hayes tappoi Abelin ja Taran suojeluksessa)

**Kysymys 0**

Milloin prospect kuolee Sons of Anarchy -elokuvassa?

**Teksti numero 1**

Edward Kip ``Half Sack'' Epps on fiktiivinen hahmo FX:n televisiosarjassa Sons of Anarchy, jota esittää Johnny Lewis. Hän on Sons of Anarchy -moottoripyöräkerhon jäsenehdokas (prospect), mikä johtaa usein kiusaamiseen ja siihen, että hänelle annetaan ei-toivottuja tehtäviä. Muut jäsenet suhtautuvat Half Sackiin yleensä hyväntahtoisesti antaessaan hänelle näitä vaikeita tehtäviä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Half Sackin tyttöystävää Sons of Anarchyssa -ohjelmassa.

**Asiakirjan numero 4221**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Urheilu | Miehet | Naiset | Yhteensä | Kulta | Hopea | Pronssi | vs. 2014 |
| Vesiliikunta -- Uinti | 10 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | ↓ |
| Vesiurheilu -- Sukellus |  | 0 |  | 0 | 0 | 0 | ↔ |
| Jousiammunta | 8 | 8 | 16 | 0 |  | 0 | ↓ |
| Yleisurheilu | 22 | 28 | 50 | 7 | 10 |  | ↑ |
| Sulkapallo | 10 | 10 | 20 | 0 |  |  | ↑ |
| Koripallo | 0 | 12 | 12 | 0 | 0 | 0 | ↔ |
| Nyrkkeily | 7 |  | 10 |  | 0 |  | ↓ |
| Bowling | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | ↔ |
| Silta | 15 | 9 | 24 |  | 0 |  |  |
| Melonta -- Slalom | 0 |  |  | 0 | 0 | 0 | ↔ |
| Melonta -- Sprintti | 8 | 7 | 15 | 0 | 0 | 0 | ↔ |
| Melonta -- Perinteinen venekilpailu | 16 | 15 | 31 | 0 | 0 | 0 | ↔ |
| Pyöräily | 8 | 7 | 15 | 0 | 0 | 0 | ↔ |
| Hevosurheilu | 7 | 0 | 7 | 0 |  | 0 | ↑ |
| Aitaus | 0 |  |  | 0 | 0 | 0 |  |
| Golf |  |  | 7 | 0 | 0 | 0 | ↔ |
| Voimistelu -- Taiteellinen | 5 | 5 | 10 | 0 | 0 | 0 | ↔ |
| Käsipallo | 16 | 14 | 30 | 0 | 0 | 0 | ↔ |
| Maahockey | 18 | 18 | 36 | 0 |  |  | ↓ |
| Judo |  |  | 6 | 0 | 0 | 0 | ↔ |
| Kabaddi | 12 | 12 | 24 | 0 |  |  | ↓ |
| Karate |  | 0 |  | 0 | 0 | 0 | ↔ |
| Kamppailulajit -- Kurash | 8 | 6 | 14 | 0 |  |  |  |
| Taistelulajit -- Pencak silat |  |  |  | 0 | 0 | 0 |  |
| Taistelulajit -- Wushu | 10 |  | 13 | 0 | 0 |  | ↑ |
| Rullaurheilu -- Rullaluistelu |  |  |  | 0 | 0 | 0 |  |
| Soutu | 27 | 7 | 34 |  | 0 |  | ↑ |
| Purjehdus |  | 5 | 9 | 0 |  |  | ↑ |
| Sepak takraw | 12 | 12 | 24 | 0 | 0 |  | ↑ |
| Kuvaaminen | 16 | 12 | 28 |  |  |  | ↑ |
| Urheilukiipeily |  |  |  | 0 | 0 | 0 |  |
| Squash |  |  | 8 | 0 |  |  | ↓ |
| Pöytätennis | 5 | 5 | 10 | 0 | 0 |  | ↑ |
| Taekwondo |  | 6 | 8 | 0 | 0 | 0 | ↔ |
| Tennis -- Nurmikenttätennis | 6 | 6 | 12 |  | 0 |  | ↓ |
| Tennis -- Soft tennis | 5 | 5 | 10 | 0 | 0 | 0 |  |
| Lentopallo | 14 | 14 | 28 | 0 | 0 | 0 | ↔ |
| Painonnosto |  |  |  | 0 | 0 | 0 | ↔ |
| Paini | 12 | 6 | 18 |  | 0 |  | ↑ |
| Yhteensä | 312 | 258 | 570 | 15 | 24 | 30 | ↑ |

**Kysymys 0**

kuinka monta kultamitalia Intiassa 2018 Aasian peli

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Mitali | Nimi | Urheilu | Tapahtuma | Päivämäärä |
| Kulta | Bajrang Punia | Paini | Miesten vapaaottelu 65 kg | 19. elokuuta |
| Kulta | Vinesh Phogat | Paini | Naisten vapaauinti 50 kg | 20 elokuuta |
| Kulta | Saurabh Chaudhary | Kuvaaminen | Miesten 10 metrin ilmapistooli | 21 elokuuta |
| Kulta | Rahi Sarnobat | Kuvaaminen | Naisten 25 metrin pistooli | 22. elokuuta |
| Kulta | Sawarn Singh Dattu Baban Bhokanal Om Prakash Sukhmeet Singh Sawarn Singh Dattu Baban Bhokanal Om Prakash Sukhmeet Singh | Soutu | Miesten neliloikka | 24. elokuuta |
| Kulta | Rohan Bopanna Divij Sharan | Nurmikenttätennis | Miesten kaksinpeli | 24. elokuuta |
| Kulta | Tajinderpal Singh Toor | Yleisurheilu | Miesten kuulantyöntö | 25. elokuuta |
| Kulta | Neeraj Chopra | Yleisurheilu | Miesten keihäänheitto | 27. elokuuta |
| Kulta | Manjit Singh | Yleisurheilu | Miesten 800 metriä | 28. elokuuta |
| Kulta | Arpinder Singh | Yleisurheilu | Miesten kolmiloikka | 29 elokuuta |
| Kulta | Swapna Barman | Yleisurheilu | Naisten seitsenottelu | 29 elokuuta |
| Kulta | Jinson Johnson | Yleisurheilu | Miesten 1500 metriä | 30 elokuuta |
| Kulta | M.R. Poovamma Saritaben Gaikwad Hima Das Vismaya M.R. Poovamma Saritaben Gaikwad Hima Das Vismaya | Yleisurheilu | Naisten 4 x 400 metrin viestijoukkue | 30 elokuuta |
| Kulta | Amit Panghal | Nyrkkeily | Kevyt kärpässarja (49 kg) | 1. syyskuuta |
| Kulta | Pranab Bardhan Shibhnath Sarkar | Silta | Miesten pari | 1. syyskuuta |
| Hopea | Deepak Kumar | Kuvaaminen | Miesten 10 metrin ilmakivääri | 20 elokuuta |
| Hopea | Lakshay Sheoran | Kuvaaminen | Miesten trap | 20 elokuuta |
| Hopea | Sanjeev Rajput | Kuvaaminen | Miesten 50 metrin kivääri kolme asentoa | 21 elokuuta |
| Hopea | Shardul Vihan | Kuvaaminen | Miesten kaksoistrap | 23. elokuuta |
| Hopea | Intian naisten kabaddi maajoukkue   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Kavita |  | Sayali Sanjay Keripale |  |  | | Priyanka |  | Randeeep Kaur Khera |  |  | | Manpreet Kaur |  | Shalini Pathak |  |  | | Payel Chowdhary |  | Sakshi Kumari |  |  | | Ritu Negi |  | Usha Rani Narsimhaiah |  |  | | Sonali Vishnu Shingte |  | Madhu |  |  | | Kabaddi | Naisten kabaddi | 24. elokuuta |
| Hopea | Fouaad Mirza | Hevosurheilu | Yksilölaji | 26. elokuuta |
| Hopea | Fouaad Mirza Rakesh Kumar Ashish Malik Jitender Singh | Hevosurheilu | Joukkueurheilu | 26. elokuuta |
| Hopea | Hima Das | Yleisurheilu | Naisten 400 metriä | 26. elokuuta |
| Hopea | Muhammed Anas | Yleisurheilu | Miesten 400 metriä | 26. elokuuta |
| Hopea | Dutee Chand | Yleisurheilu | Naisten 100 metriä | 26. elokuuta |
| Hopea | Dharun Ayyasamy | Yleisurheilu | Miesten 400 metrin esteet | 27. elokuuta |
| Hopea | Sudha Singh | Yleisurheilu | Naisten 3000 metrin estejuoksu | 27. elokuuta |
| Hopea | Neena Varakil | Yleisurheilu | Naisten pituushyppy | 27. elokuuta |
| Hopea | Muskan Kirar Madhumita Kumari Jyothi Surekha Vennam | Jousiammunta | Naisten joukkueen yhdistelmä | 28. elokuuta |
| Hopea | Abhishek Verma Rajat Chauhan Aman Saini | Jousiammunta | Miesten joukkueen yhdistelmä | 28. elokuuta |
| Hopea | P.V. Sindhu | Sulkapallo | Naisten kaksinpeli | 28. elokuuta |
| Hopea | Jinson Johnson | Yleisurheilu | Miesten 800 metriä | 28. elokuuta |
| Hopea | Pincky Balhara | Kurash | Naisten 52 kg | 28. elokuuta |
| Hopea | Rajiv Arokia  Muhammed Anas Hima Das M.R. Poovamma M.R. Poovamma | Yleisurheilu | 4 x 400 metrin sekaviestijoukkue | 28. elokuuta |
| Hopea | Dutee Chand | Yleisurheilu | Naisten 200 metriä | 29 elokuuta |
| Hopea | Dharun Ayyasamy Kunhu Mohammed Rajiv Arokia Muhammed Anas | Yleisurheilu | Miesten 4 x 400 metrin viestijoukkue | 30 elokuuta |
| Hopea | Shweta Shervegar Varsha Gautham | Purjehdus | Naisten 49er FX | 31. elokuuta |
| Hopea | Intian naisten maahockeymaajoukkue   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Navjot Kaur |  | Deepika Thakur |  |  | | Gurjit Kaur |  | Udita |  |  | | Deep Grace Ekka |  | Namita Toppo |  |  | | Monika Malik |  | Lalremsiami |  |  | | Reena Khokhar |  | Navneet Kaur |  |  | | Nikki Pradhan |  | Sunita Lakra |  |  | | Savita Punia |  | Rani Rampal |  |  | | Rajani Etimarpu |  | Lilima Minz |  |  | | Vandana Katariya |  | Neha Goyal |  |  | | Maahockey | Naisten turnaus | 31. elokuuta |
| Hopea | Dipika Pallikal Joshna Chinappa Tanvi Khanna Sunayna Kuruvilla Sunayna Kuruvilla | Squash | Naisten joukkue | 1. syyskuuta |
| Pronssi | Ravi Kumar Apurvi Chandela | Kuvaaminen | 10 metrin ilmakivääri sekajoukkue | 19. elokuuta |
| Pronssi | Abhishek Verma | Kuvaaminen | Miesten 10 metrin ilmapistooli | 21 elokuuta |
| Pronssi | Intian miesten sepak takraw-maajoukkue   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Niken Khangembam |  | Akash Yumnam |  |  | | Gurumayum Jiteshor Sharma |  | Harish Kumar |  |  | | Malemnganba Sorokhaibam |  | Lalit Kumar |  |  | | Seitaram Thokchom |  | Ngathem Jotin Singh |  |  | | Henary Wahengbam |  | Dheeraj |  |  | | Sanjeck Waikhom |  | Sandeep Kumar |  |  | | Sepak takraw | Miesten joukkueen regu | 21 elokuuta |
| Pronssi | Divya Kakran | Paini | Naisten vapaaottelu 68 kg | 21 elokuuta |
| Pronssi | Roshibina Naorem | Wushu | Naisten sanda 60 kg | 22. elokuuta |
| Pronssi | Santhosh Kumar | Wushu | Miesten sanda 56 kg | 22. elokuuta |
| Pronssi | Surya Bhanu Pratap Singh | Wushu | Miesten sanda 60 kg | 22. elokuuta |
| Pronssi | Narender Grewal | Wushu | Miesten sanda 65 kg | 22. elokuuta |
| Pronssi | Ankita Raina | Nurmikenttätennis | Naisten kaksinpeli | 23. elokuuta |
| Pronssi | Intian miesten kabaddi maajoukkue   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Girish Ernak |  | Monu Goyat |  |  | | Deepak Niwas Hooda |  | Ajay Thakur |  |  | | Mohit Chillar |  | Rohit Kumar |  |  | | Sandeep Narwal |  | Rajulal Chaudhary |  |  | | Pardeep Narwal |  | Mallesh Gangadhari |  |  | | Rishank Devadiga |  | Rahul Chaudhari |  |  | | Kabaddi | Miesten kabaddi | 23. elokuuta |
| Pronssi | Dushyant Chauhan | Soutu | Miesten kevyet yhden hengen skullit | 24. elokuuta |
| Pronssi | Rohit Kumar Bhagwan Singh | Soutu | Miesten kevyet kaksoiskärjet | 24. elokuuta |
| Pronssi | Heena Sidhu | Kuvaaminen | Naisten 10 metrin ilmapistooli | 24. elokuuta |
| Pronssi | Prajnesh Gunneswaran | Nurmikenttätennis | Miesten kaksinpeli | 24. elokuuta |
| Pronssi | Dipika Pallikal | Squash | Naisten kaksinpeli | 25. elokuuta |
| Pronssi | Joshna Chinappa | Squash | Naisten kaksinpeli | 25. elokuuta |
| Pronssi | Saurav Ghosal | Squash | Miesten kaksinpeli | 25. elokuuta |
| Pronssi | Sumit Mukherjee Debabrata Majumder Jaggy Shivdasani Rajeshwar Tewari Ajay Khare Raju Tolani | Silta | Miesten joukkue | 26. elokuuta |
| Pronssi | Bachiraju Satyanarayana Rajeev Khandelwal Gopinath Manna Himani Khandelwal Hema Deora Kiran Nadar | Silta | Sekajoukkue | 26. elokuuta |
| Pronssi | Saina Nehwal | Sulkapallo | Naisten kaksinpeli | 27. elokuuta |
| Pronssi | Sathiyan Gnanasekaran Achanta Sharath Kamal Anthony Amalraj Harmeet Desai Manav Thakkar Sathiyan Gnanasekaran Achanta Sharath Kamal Anthony Amalraj Harmeet Desai Manav Thakkar | Pöytätennis | Miesten joukkue | 28. elokuuta |
| Pronssi | Malaprabha Jadhav | Kurash | Naisten 52 kg | 28. elokuuta |
| Pronssi | Achanta Sharath Kamal Manika Batra | Pöytätennis | Mixed kaksinpeli | 29 elokuuta |
| Pronssi | P.U. Chitra | Yleisurheilu | Naisten 1500 metriä | 30 elokuuta |
| Pronssi | Seema Punia | Yleisurheilu | Naisten kiekonheitto | 30 elokuuta |
| Pronssi | Harshita Tomar | Purjehdus | Laser 4.7 | 31. elokuuta |
| Pronssi | Varun Thakkar Ganapathy Chengappa | Purjehdus | Miesten 49er | 31. elokuuta |
| Pronssi | Saurav Ghosal Harinder Pal Sandhu Ramit Tandon Mahesh Mangaonkar | Squash | Miesten joukkue | 31. elokuuta |
| Pronssi | Vikas Krishan Yadav | Nyrkkeily | Keskisarja (75 kg) | 31. elokuuta |
| Pronssi | Intian miesten maahockeymaajoukkue   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Harmanpreet Singh |  | P.R. Sreejesh |  |  | | Dilpreet Singh |  | Krishan Pathak |  |  | | Rupinder Pal Singh |  | Varun Kumar |  |  | | Surender Kumar |  | S.V. Sunil |  |  | | Manpreet Singh |  | Birendra Lakra |  |  | | Sardara Singh |  | Akashdeep Singh |  |  | | Simranjeet Singh |  | Chinglensana Singh |  |  | | Mandeep Singh |  | Amit Rohidas |  |  | | Lalit Upadhyay |  | Vivek Prasad |  |  | | Maahockey | Miesten turnaus | 1. syyskuuta |

Mitalit urheilulajeittain

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Urheilu |  |  |  | Yhteensä |
| Yleisurheilu | 7 | 10 |  | 19 |
| Kuvaaminen |  |  |  | 9 |
| Paini |  | 0 |  |  |
| Silta |  | 0 |  |  |
| Nurmikenttätennis |  | 0 |  |  |
| Soutu |  | 0 |  |  |
| Nyrkkeily |  | 0 |  |  |
| Jousiammunta | 0 |  | 0 |  |
| Hevosurheilu | 0 |  | 0 |  |
| Squash | 0 |  |  | 5 |
| Purjehdus | 0 |  |  |  |
| Sulkapallo | 0 |  |  |  |
| Maahockey | 0 |  |  |  |
| Kabaddi | 0 |  |  |  |
| Kurash | 0 |  |  |  |
| Wushu | 0 | 0 |  |  |
| Pöytätennis | 0 | 0 |  |  |
| Sepak takraw | 0 | 0 |  |  |
| Yhteensä | 15 | 24 | 30 | 69 |

Mitalit sukupuolen mukaan

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Sukupuoli |  |  |  | Yhteensä |
| Mies | 11 | 11 | 16 | 38 |
| Nainen |  | 12 | 11 | 27 |
| Mixed | 0 |  |  |  |
| Yhteensä | 15 | 24 | 30 | 69 |

Mitalit päivämäärän mukaan

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Päivä | Päivämäärä |  |  |  | Yhteensä |
| Päivä 1 | 19. elokuuta |  | 0 |  |  |
| Päivä 2 | 20 elokuuta |  |  | 0 |  |
| Päivä 3 | 21 elokuuta |  |  |  | 5 |
| Päivä 4 | 22. elokuuta |  | 0 |  | 5 |
| Päivä 5 | 23. elokuuta | 0 |  |  |  |
| Päivä 6 | 24. elokuuta |  |  |  | 7 |
| Päivä 7 | 25. elokuuta |  | 0 |  |  |
| Päivä 8 | 26. elokuuta | 0 | 5 |  | 7 |
| Päivä 9 | 27. elokuuta |  |  |  | 5 |
| Päivä 10 | 28. elokuuta |  | 6 |  | 9 |
| Päivä 11 | 29 elokuuta |  |  |  |  |
| Päivä 12 | 30 elokuuta |  |  |  | 5 |
| Päivä 13 | 31. elokuuta | 0 |  |  | 6 |
| Päivä 14 | 1. syyskuuta |  |  |  | Yhteensä |
| 15 | 24 | 30 | 69 |  | |

**Kysymys 0**

kuka voitti Intian ensimmäisen kultamitalin Aasian pelissä 2018?

**Kysymys 1**

kuka voitti 1. mitalin Aasian kisoissa 2018 Intialle?

**Kysymys 2**

kuka voitti Intian 1. kultamitalin Aasian kisoissa 2018?

**Teksti numero 2**

Intia Aasian kisoissa 2018 Intian lippu

|  |  |
| --- | --- |
| IOC-koodi | IND |
| NOC | Intian olympialiitto |
| Verkkosivusto | www.olympic.ind.in Jakartassa ja Palembangissa, Indonesiassa. |
| Kilpailijat | 570 36 urheilulajissa |
| Lipunkantaja | Avaaminen: Neeraj Chopra Lopetus: Rani Rampal |
| Mitalit sijalla 8 | Kulta  15  Hopea  24  Pronssi  30  Yhteensä  69 |
| Virkamiehet | 183 esiintymistä Aasian kisoissa (yleiskatsaus)   * 1951 * 1954 * 1958 * 1962 * 1966 * 1970 * 1978 * 1982 * 1986 * 1998 * 2002 * 2006 * 2014 * 2018 |

**Kysymys 0**

Intian urheilijoiden kokonaismäärä Aasian kisoissa 2018

**Kysymys 1**

Intian voittamien mitalien kokonaismäärä Aasian pelissä 2018

**Kysymys 2**

Mikä on Intian sijoitus Aasian kisoissa 2018?

**Asiakirjan numero 4222**

**Tekstin numero 0**

Italiassa grappaa tarjoillaan pääasiassa digestivona tai illallisen jälkeisenä juomana. Sen päätarkoituksena on auttaa raskaiden aterioiden sulattamisessa. Grappaa voidaan lisätä myös espressokahviin, jolloin syntyy caffè corretto eli "korjattu" kahvi. Toinen muunnelma tästä on ammazzacaffè (``kahvin tappaja''): ensin juodaan espresso ja sen jälkeen muutama unssillinen grappaa omassa lasissaan. Venetossa on käytössä resentin (``pieni huuhtelija''): kun espressokuppi on juotu loppuun sokerilla, lähes tyhjään kuppiin kaadetaan muutama tippa grappaa, sekoitetaan ja juodaan yhdellä kulauksella alas.

**Kysymys 0**

dram likööriä, joka otetaan pienen vahvan kahvin jälkeen.

**Asiakirjan numero 4223**

**Tekstin numero 0**

Myöhemmin Sting sanoi olevansa hämmentynyt siitä, kuinka monet ihmiset luulevat laulun olevan positiivisempi kuin se onkaan. Hän väittää, että se kertoo pakkomielteestä kadonnutta rakastajaa kohtaan ja siitä seuraavasta mustasukkaisuudesta ja valvonnasta. "Eräs pariskunta kertoi minulle: 'Me rakastamme tuota kappaletta; se oli pääbiisi häissämme!'", Sting sanoi. Ajattelin: 'No, onnea matkaan.'" Kun Stingiltä kysyttiin, miksi hän esiintyy musiikkivideossa vihaisena, hän sanoi BBC Radio 2:lle: ``Kappale on mielestäni hyvin, hyvin synkkä ja ruma, ja ihmiset ovat itse asiassa tulkinneet sen väärin lempeänä rakkauslauluna, vaikka se on aivan päinvastoin.''

**Kysymys 0**

Mitä tarkoittaa kappale "Every breath you take

**Teksti numero 1**

``Every Breath You Take'' on englantilaisen rock-yhtyeen The Police kappale vuoden 1983 albumilta Synchronicity. Stingin säveltämä single oli vuoden 1983 suurin Yhdysvaltain ja Ison-Britannian hitti, ja se johti Billboard Hot 100 -singlelistaa kahdeksan viikkoa (yhtyeen ainoa ykköshitti kyseisellä listalla) ja Ison-Britannian singlelistaa neljä viikkoa. Se oli myös Billboard Top Tracks -listan kärjessä yhdeksän viikkoa.

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun Every breath you take

**Asiakirjan numero 4224**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi | Otsikko | Otti toimiston | Vasen toimisto | Puolue | Huomautukset |
| Leo Segun Ajiborisha | Ylläpitäjä | elokuu 1991 | tammikuu 1992 | (Sotilaallinen) |  |
| Isiaka Adetunji Adeleke | Kuvernööri | tammikuu 1992 | Marraskuu 1993 | SDP |  |
| Anthony Udofia | Ylläpitäjä | 9. joulukuuta 1993 | 22. elokuuta 1996 | (Sotilaallinen) |  |
| Anthony Obi | Ylläpitäjä | 22. elokuuta 1996 | elokuu 1998 | (Sotilaallinen) |  |
| Theophilus Bamigboye | Ylläpitäjä | elokuu 1998 | toukokuu 1999 | (Sotilaallinen) |  |
| Adebisi Akande | Kuvernööri | 29. toukokuuta 1999 | 29. toukokuuta 2003 | AD |  |
| Olagunsoye Oyinlola | Kuvernööri | 29. toukokuuta 2003 | 26. marraskuuta 2010 | PDP |  |
| Rauf Aregbesola | Kuvernööri | 26 marraskuu 2010 | Nykyinen | ACN |  |

**Kysymys 0**

kuka on Osunin osavaltion nykyinen kuvernööri?

**Asiakirjan numero 4225**

**Tekstin numero 0**

Puoli dollaria Yhdysvallat

|  |  |
| --- | --- |
| Arvo | 0,50 Yhdysvaltain dollaria |
| Massa | 11,340 g (0,365 troy oz) |
| Halkaisija | 30,61 mm (1,205 tuumaa) |
| Paksuus | 2,15 mm (0,085 tuumaa) |
| Edge | 150 ruoko |
| Koostumus | 91,67% Cu 8,33% Ni |
| Lyöntivuodet | 1794 -- nykyisin |
| Luettelon numero | -- Kääntöpuoli |
| Suunnittelu | John F. Kennedy |
| Suunnittelija | Gilroy Roberts |
| Suunnittelupäivä | 1964 Käänteinen |
| Suunnittelu | Presidentin sinetti |
| Suunnittelija | Frank Gasparro |
| Suunnittelupäivä | 1964 |

**Kysymys 0**

Milloin tehtiin ensimmäinen 50 sentin kolikko?

**Teksti numero 1**

1960-luvun alkuun mennessä hopean hinnan nousu oli lähellä sitä pistettä, että Yhdysvaltain hopeakolikoiden kultaharkkojen arvo ylitti niiden nimellisarvon. Vuonna 1965 Yhdysvallat otti käyttöön kerroksellisia kolikoita, joiden kupariydin oli laminoitu kahden kupronikkelin ulkopinnan väliin. Kymmen- ja neljännesdollareiden hopeapitoisuus poistettiin, mutta Kennedy-puolen dollarin koostumus sisälsi edelleen hopeaa (90 prosentista 40 prosenttiin) vuosina 1965-1970.

**Kysymys 0**

Milloin he lopettivat kaikkien hopeisten puolikkaiden tekemisen

**Kysymys 1**

Milloin he lopettivat hopeisten puolikkaiden tekemisen

**Kysymys 2**

Milloin puoli dollaria lakkasi olemasta pelkkää hopeaa?

**Kysymys 3**

Milloin viimeksi valmistettiin hopeinen puoli dollaria

**Teksti numero 2**

Puolen dollarin kolikoita on käytetty pitkään ja paljon muiden kolikkoarvojen rinnalla, mutta ne ovat monista syistä jääneet pois yleisestä käytöstä, vaikka niitä ei nykyään käytetäkään yleisesti. Niitä valmistettiin melko suuria määriä vuoteen 2002 asti, jolloin Yhdysvaltain rahapaja lopetti kolikon valmistuksen yleiseen liikkeeseen. Käyttömäärän vähenemisen vuoksi Federal Reserve -valuuttarahaston holveissa on jäljellä suuri määrä ennen vuotta 2002 valmistettuja puolikkaita dollareita, mikä oli syynä tuotannon muuttamiseen. Tällä hetkellä keräilykolikoita voi tilata suoraan Yhdysvaltain rahapajalta, ja ennen vuotta 2002 liikkeeseen laskettuja kolikoita voi tilata useimpien yhdysvaltalaisten pankkien kautta.

**Kysymys 0**

Milloin viimeiset hopeiset puolikkaat dollarit valmistettiin?

**Kysymys 1**

Milloin he lopettivat puolen dollarin kolikoiden valmistuksen?

**Kysymys 2**

Milloin he lopettivat puolen dollarin valmistuksen?

**Teksti numero 3**

Puoli dollaria, joskus kutsutaan myös lyhyesti puoliksi, on Yhdysvaltojen kolikko, jonka arvo on 50 senttiä, puoli dollaria, ja se on suurin Yhdysvaltojen kiertävä kolikko, joka on tällä hetkellä tuotettu sekä kooltaan että painoltaan, sillä se on halkaisijaltaan 1,205 tuumaa (30,61 mm) ja painoltaan. 085 tuumaa (2,15 mm), ja sen paino on kaksi kertaa suurempi kuin kolikon. Nykyinen puolikas dollari, Kennedy-puolisodollari, kuvaa etupuolella presidentti John F. Kennedyn profiilia ja kääntöpuolella Yhdysvaltain presidentin sinettiä, mutta muotoiluun on tehty useita muutoksia sen historian aikana.

**Kysymys 0**

Mikä on 50 sentin kolikko?

**Teksti numero 4**

Vuodesta 2002 lähtien puoli dollaria on lyöty vain keräilijöille, koska Federal Reserve ja hallitus ovat pitäneet suuria varastoja vuotta 2001 edeltävistä kolikoista; tämä johtuu pääasiassa kysynnän puutteesta ja suurista palautuksista, joita on saatu kasinon peliautomaateista, jotka toimivat nykyään "kolikottomina". Lopulta, kun varanto loppuu, rahapaja täyttää jälleen kiertoon tarkoitettujen puolikkaiden dollarien tilaukset. Kesti noin 18 vuotta (1981-1999), ennen kuin vastaavanlaisen, vähän kysytyn kiertoon menevän kolikon, 1 dollarin kolikon, suuri varastovarasto saavutti riittävän alhaisen varantotason, jotta kiertoon meneviä kappaleita voitiin jälleen valmistaa. Nykyaikaisia puolen dollarin kolikoita voi ostaa proof-sarjoina, minttusarjoina, rullina ja pusseina Yhdysvaltain rahapajalta, ja kiertoon tarkoitettuja kolikoita voi tilata useimmista yhdysvaltalaisista pankeista. Kaikkien keräilykappaleiden painosmäärät ovat vuodesta 2001 lähtien olleet paljon alhaisemmat kuin aiempina vuosina. Vaikka nämä vuoden 2001 jälkeiset puolikkaat dollarit on tarkoitettu vain keräilijöille, ne päätyvät joskus kiertoon.

**Kysymys 0**

Milloin viimeksi valmistettiin 50 sentin kolikko?

**Teksti numero 5**

Ensimmäiset puoli dollaria, noin 5300 kappaletta, toimitettiin 1. joulukuuta 1794. Tammikuussa 1795 valmistettiin toiset 18 000 kappaletta vuoden 1794 stanssiaineita käyttäen, jotta säästyttäisiin uusien stanssien valmistuskustannuksilta. Vuoden 1801 loppuun mennessä lyötiin vielä 30 000 kappaletta. Kolikon kääntöpuolella oli Yhdysvaltojen suureen sinettiin perustuva heraldinen kotka. Vuonna 1804 lyötiin 150 000 kolikkoa, mutta ne lyötiin vuoden 1803 stanssisuulakkeilla, joten vuoden 1804 yksilöitä ei ole olemassa.

**Kysymys 0**

Milloin 50 sentin kolikko ilmestyi

**Asiakirjan numero 4226**

**Tekstin numero 0**

Adventure Time (kausi 7) DVD:n kansi

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 26 Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | Cartoon Network |
| Alkuperäinen julkaisu | 2. marraskuuta 2015 (2015-11-02) -- 19. maaliskuuta 2016 (2016-03-19) Kausi kronologia ← Edellinen Kausi 6 Seuraava → Kausi 8 Luettelo Adventure Time -jaksoista |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa seikkailuaika kausi 7

**Asiakirjan numero 4227**

**Tekstin numero 0**

Avaruuskäymälässä on neljä perusosaa: nestemäisen jätteen imuputki, tyhjiökammio, jätteiden säilytyslaatikot ja kiinteän jätteen keräyspussit. Nestemäisen jätteen tyhjiöputki on 0,91 metriä (2-3 jalkaa) pitkä kumi- tai muoviletku, joka on kiinnitetty tyhjiökammioon ja liitetty puhaltimeen, joka tuottaa imun. Letkun päässä on irrotettava virtsasäiliö, josta on eri versioita mies- ja naisastronautteja varten. Miesten virtsasäiliö on muovinen suppilo, joka on kaksi tai kolme tuumaa leveä ja noin neljä tuumaa syvä. Miesastronautti virtsaa suoraan suppiloon kahden tai kolmen tuuman etäisyydeltä. Naisen suppilo on soikea ja reunoiltaan kaksi tuumaa ja neljä tuumaa leveä. Lähellä suppilon reunaa on pieniä reikiä tai rakoja, jotka mahdollistavat ilman liikkumisen liiallisen imun estämiseksi. Tyhjiökammio on noin 0,30 metriä (1 jalka) syvä ja kuusi tuumaa leveä sylinteri, jonka reunalla on pidikkeet, joihin jätteen keräyspussit voidaan kiinnittää, ja tuuletin, joka tuottaa imun. Virtsa pumpataan ja varastoidaan jätesäiliölaatikoihin. Kiinteä jäte säilytetään irrotettavassa pussissa, joka on valmistettu erityisestä kankaasta, joka päästää kaasun (mutta ei nestettä tai kiinteää jätettä) ulos, minkä ansiosta tyhjiökammion takaosassa oleva tuuletin voi vetää jätteen pussiin. Kun astronautti on valmis, hän kiertää pussin ja laittaa sen jätesäilytyslaatikkoon. Näytteet virtsasta ja kiinteästä jätteestä pakastetaan ja viedään Maahan testattavaksi.

**Kysymys 0**

mihin kakka menee avaruussukkulassa?

**Asiakirjan numero 4228**

**Tekstin numero 0**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 6 31. lokakuuta 2010 (2010-10-31) | 5. joulukuuta 2010 (2010-12-05) |
| 13 16. lokakuuta 2011 (2011-10-16) | 18. maaliskuuta 2012 (2012-03-18) |
| 16 14. lokakuuta 2012 (2012-10-14) | 31. maaliskuuta 2013 (2013-03-31) |
| 16 13. lokakuuta 2013 (2013-10-13) | 30. maaliskuuta 2014 (2014-03-30) |
| 5 16 12. lokakuuta 2014 (2014-10-12) | 29. maaliskuuta 2015 (2015-03-29) |
| 6 16 11. lokakuuta 2015 (2015-10-11) | huhtikuu 3, 2016 (2016-04-03) |
| 7 16 23. lokakuuta 2016 (2016-10-23) | huhtikuu 2, 2017 (2017-04-02) |
| 8 16 22. lokakuuta 2017 (2017-10-22) | 15. huhtikuuta 2018 (2018-04-15) |

**Kysymys 0**

Milloin Walking Deadin ensimmäinen jakso esitettiin?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 100 |  | ``Mercy'' | Greg Nicotero | Scott M. Gimple | 22. lokakuuta 2017 (2017-10-22) | 11.44 |
| 101 |  | "Kirotut | Rosemary Rodriguez | Matthew Negrete & Channing Powell | 29. lokakuuta 2017 (2017-10-29) | 8.92 |
| 102 |  | "Hirviöt | Greg Nicotero | Matthew Negrete & Channing Powell | 5. marraskuuta 2017 (2017-11-05) | 8.52 |
| 103 |  | "Joku kaveri | Dan Liu | David Leslie Johnson | 12. marraskuuta 2017 (2017-11-12) | 8.69 |
| 104 | 5 | "Suuri pelottava U | Michael E. Satrazemis | Juttu: Kertoi: Gimple & David Leslie Johnson & Angela Kang: David Leslie Johnson & Angela Kang | 19. marraskuuta 2017 (2017-11-19) | 7.85 |
| 105 | 6 | "Kuningas, leski ja Rick. | John Polson | Angela Kang & Corey Reed | 26. marraskuuta 2017 (2017-11-26) | 8.28 |
| 106 | 7 | ``Aika jälkikäteen'' | Larry Teng | Matthew Negrete & Corey Reed | 3. joulukuuta 2017 (2017-12-03) | 7.47 |
| 107 | 8 | ``How It's Gotta Be'' | Michael E. Satrazemis | David Leslie Johnson & Angela Kang | joulukuu 10, 2017 (2017-12-10) | 7.89 |
| 108 | 9 | "Kunnia | Greg Nicotero | Matthew Negrete & Channing Powell | 25. helmikuuta 2018 (2018-02-25) | 8.28 |
| 109 | 10 | "Kadonneet ja ryöstäjät"... | David Boyd | Angela Kang & Channing Powell & Corey Reed | maaliskuu 4, 2018 (2018-03-04) | 6.82 |
| 110 | 11 | "Kuolleena tai elossa. | Michael E. Satrazemis | Eddie Guzelian | maaliskuu 11, 2018 (2018-03-11) | 6.60 |
| 111 | 12 | "Avain | Greg Nicotero | Corey Reed & Channing Powell | maaliskuu 18, 2018 (2018-03-18) | 6.66 |
| 112 | 13 | ``Älkää lähettäkö meitä harhaan'' | Jeffrey F. January | Angela Kang & Matthew Negrete | 25. maaliskuuta 2018 (2018-03-25) | 6.77 |
| 113 | 14 | ``Still Gotta Mean Something'' | Michael E. Satrazemis | Eddie Guzelian | 1. huhtikuuta 2018 (2018-04-01) | 6.30 |
| 114 | 15 | ``Worth'' | Michael Slovis | David Leslie Johnson & Corey Reed | 8. huhtikuuta 2018 (2018-04-08) | TBD |
| 115 | 16 | ``Wrath'' | TBA | TBA | 15. huhtikuuta 2018 (2018-04-15) | TBD |

**Kysymys 0**

mikä on uusin jakso Walking Dead

**Teksti numero 2**

Lokakuussa 2016 sarja uusittiin 16 jakson kahdeksanneksi kaudeksi, joka sai ensi-iltansa 22. lokakuuta 2017. Marraskuun 5. päivään 2017 mennessä The Walking Deadin 102 jaksoa on esitetty.

**Kysymys 0**

mikä on Walking Deadin uusin kausi

**Kysymys 1**

milloin uusi jakso Walking Dead tulee ulos

**Teksti numero 3**

Lokakuussa 2016 sarja uusittiin 16 jakson kahdeksanneksi kaudeksi, joka sai ensi-iltansa 22. lokakuuta 2017. Huhtikuun 15. päivään 2018 mennessä The Walking Deadin 115 jaksoa on esitetty, ja kahdeksas kausi on päättynyt. Tammikuussa 2018 sarja uusittiin yhdeksännelle kaudelle.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Walking Dead on yhteensä

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 100 |  | ``Mercy'' | Greg Nicotero | Scott M. Gimple | 22. lokakuuta 2017 (2017-10-22) | 11.44 |
| 101 |  | "Kirotut | Rosemary Rodriguez | Matthew Negrete & Channing Powell | 29. lokakuuta 2017 (2017-10-29) | 8.92 |
| 102 |  | "Hirviöt | Greg Nicotero | Matthew Negrete & Channing Powell | 5. marraskuuta 2017 (2017-11-05) | 8.52 |
| 103 |  | "Joku kaveri | Dan Liu | David Leslie Johnson | 12. marraskuuta 2017 (2017-11-12) | 8.69 |
| 104 | 5 | "Suuri pelottava U | Michael E. Satrazemis | Juttu: Kertoi: Gimple & David Leslie Johnson & Angela Kang: David Leslie Johnson & Angela Kang | 19. marraskuuta 2017 (2017-11-19) | 7.85 |
| 105 | 6 | "Kuningas, leski ja Rick. | John Polson | Angela Kang & Corey Reed | 26. marraskuuta 2017 (2017-11-26) | 8.28 |
| 106 | 7 | ``Aika jälkikäteen'' | Larry Teng | Matthew Negrete & Corey Reed | 3. joulukuuta 2017 (2017-12-03) | 7.47 |
| 107 | 8 | ``How It's Gotta Be'' | Michael E. Satrazemis | David Leslie Johnson & Angela Kang | joulukuu 10, 2017 (2017-12-10) | 7.89 |
| 108 | 9 | "Kunnia | Greg Nicotero | Matthew Negrete & Channing Powell | 25. helmikuuta 2018 (2018-02-25) | 8.28 |
| 109 | 10 | "Kadonneet ja ryöstäjät"... | David Boyd | Angela Kang & Channing Powell & Corey Reed | maaliskuu 4, 2018 (2018-03-04) | 6.82 |
| 110 | 11 | "Kuolleena tai elossa. | Michael E. Satrazemis | Eddie Guzelian | maaliskuu 11, 2018 (2018-03-11) | 6.60 |
| 111 | 12 | "Avain | Greg Nicotero | Corey Reed & Channing Powell | maaliskuu 18, 2018 (2018-03-18) | 6.66 |
| 112 | 13 | ``Älkää lähettäkö meitä harhaan'' | Jeffrey F. January | Angela Kang & Matthew Negrete | 25. maaliskuuta 2018 (2018-03-25) | 6.77 |
| 113 | 14 | ``Still Gotta Mean Something'' | Michael E. Satrazemis | Eddie Guzelian | 1. huhtikuuta 2018 (2018-04-01) | 6.30 |
| 114 | 15 | ``Worth'' | Michael Slovis | David Leslie Johnson-McGoldrick & Corey Reed | 8. huhtikuuta 2018 (2018-04-08) | 6.67 |
| 115 | 16 | ``Wrath'' | Greg Nicotero | Scott M. Gimple & Angela Kang & Matthew Negrete | 15. huhtikuuta 2018 (2018-04-15) | 7.92 |

**Kysymys 0**

Mikä on Walking Deadin uusimman jakson nimi?

**Teksti numero 5**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 100 |  | ``Mercy'' | Greg Nicotero | Scott M. Gimple | 22. lokakuuta 2017 (2017-10-22) | 11.44 |
| 101 |  | "Kirotut | Rosemary Rodriguez | Matthew Negrete & Channing Powell | 29. lokakuuta 2017 (2017-10-29) | 8.92 |
| 102 |  | "Hirviöt | Greg Nicotero | Matthew Negrete & Channing Powell | 5. marraskuuta 2017 (2017-11-05) | 8.52 |
| 103 |  | "Joku kaveri | Dan Liu | David Leslie Johnson | 12. marraskuuta 2017 (2017-11-12) | 8.69 |
| 104 | 5 | "Suuri pelottava U | Michael E. Satrazemis | Juttu: Kertoi: Gimple & David Leslie Johnson & Angela Kang: David Leslie Johnson & Angela Kang | 19. marraskuuta 2017 (2017-11-19) | 7.85 |
| 105 | 6 | "Kuningas, leski ja Rick. | John Polson | Angela Kang & Corey Reed | 26. marraskuuta 2017 (2017-11-26) | 8.28 |
| 106 | 7 | ``Aika jälkikäteen'' | Larry Teng | Matthew Negrete & Corey Reed | 3. joulukuuta 2017 (2017-12-03) | 7.47 |
| 107 | 8 | ``How It's Gotta Be'' | Michael E. Satrazemis | David Leslie Johnson & Angela Kang | joulukuu 10, 2017 (2017-12-10) | 7.89 |

**Kysymys 0**

mikä oli viime viikon Walking Dead -jakson nimi?

**Asiakirjan numero 4229**

**Tekstin numero 0**

WWE Raw Tag Team Championship on amerikkalaisen showpainin WWE:n Raw-brändin luoma ja mainostama ammattilaispainin maailmanmestaruuskilpailu. Se on toinen WWE:n päälistan kahdesta tag team -mestaruudesta yhdessä SmackDown-brändin SmackDown Tag Team Championshipin kanssa. Nykyiset mestarit ovat Dean Ambrose ja Seth Rollins, joilla on ensimmäinen hallituskausi joukkueena. Yksilöinä tämä on Dean Ambrosen ensimmäinen ja Seth Rollinsin toinen kausi.

**Kysymys 0**

ketkä ovat uudet raw-tiimimestarit

**Asiakirjan numero 4230**

**Tekstin numero 0**

Tunnetuin ensimmäinen maailmannäyttely järjestettiin Kristallipalatsissa Hyde Parkissa Lontoossa, Yhdistyneessä kuningaskunnassa vuonna 1851 nimellä "Kaikkien kansojen teollisuustuotteiden suuri näyttely" (Great Exhibition of the Works of Industry of All Nations). Suuri näyttely, kuten sitä usein kutsutaan, oli kuningatar Victorian aviomiehen prinssi Albertin idea, ja sitä pidetään yleensä ensimmäisenä kansainvälisenä teollisuustuotteiden näyttelynä. Se vaikutti useiden yhteiskunnan osa-alueiden kehitykseen, kuten taide- ja muotoilukoulutukseen, kansainväliseen kauppaan ja kansainvälisiin suhteisiin sekä matkailuun. Näiden tapahtumien tuloksena prinssi Albertin elämänhistoriasta on muodostunut merkittävä muoto, joka näkyy edelleen Lontoon arkkitehtuurissa monin tavoin, muun muassa myöhemmin prinssille pystytetyssä Albert Memorial -muistomerkissä. Tämä maailmannäyttely oli mitä ilmeisin ennakkotapaus monille kansainvälisille näyttelyille, joita myöhemmin kutsuttiin maailmannäyttelyiksi ja joita on järjestetty tähän päivään asti.

**Kysymys 0**

missä pidettiin ensimmäiset maailmannäyttelyt

**Kysymys 1**

Mikä oli maailmannäyttelyiden ensisijainen tarkoitus 1800-luvun lopulla?

**Teksti numero 1**

Expo 2020 järjestetään Dubaissa, Yhdistyneissä arabiemiirikunnissa rekisteröitynä näyttelynä.

**Kysymys 0**

missä järjestetään seuraavat maailmannäyttelyt?

**Kysymys 1**

missä pidetään seuraavat maailmannäyttelyt

**Asiakirjan numero 4231**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Käyttöjärjestelmän versio | Viimeisin julkaisu | Viimeisin päivitys |
| Windows 3.0 | 3.0 | 3.0. 4 |
| Windows 3.1 x | 4.0 | 4.0. 1 |
| Windows NT 3.5 | 3.0 | 3.0. 5 |
| Windows NT 3.51 | 4.0 | 4.0. 1 |
| Windows 95 | 5.5 |  |
| Windows 98, Windows ME, Windows NT 4.0 | 7 | 7.0. 1 |
| Windows 2000 | CS2 | 9.0. 2 |
| Windows XP | CS6 | 13.0. 1 |
| Windows Vista | CS5. 1 | 12.0. 4 |
| Windows 8 | CC 2014 | 15.2. 2 |
| Windows 10 Build 1607 | CC 2018 | 19.1. 6 |
| Windows 7, Windows 8.1 ja Windows 10 | CC 2019 | 20.0. 0 (nykyinen) |

**Kysymys 0**

mitkä photoshopin versiot toimivat windows 10:ssä

**Kysymys 1**

Mikä on uusin versio Adobe Photoshop cs6:sta?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Versio | Alusta | Koodinimi | Julkaisupäivä | Huomautukset ja merkittävät muutokset |
| 0.07 | Macintosh | Joukkovelkakirjalaina | tammikuu 1988 | * Ei julkisesti julkaistu-Tämä demo oli ensimmäinen tunnettu Photoshopin kopio, jolla oli julkista näkyvyyttä. |
| 0.63 |  | lokakuu 1988 |  |  |
| 0.87 0.87 | Seurat | maaliskuu 1989 | * Ensimmäinen kaupallisesti levitetty versio (skanneriyritys Barneyscan), jota tosin levitettiin nimellä ``Barneyscan XP''. |  |
| 10 1.0 |  | Helmikuu 1990 | * Viimeinen julkaisu järjestelmälle 6.0. 3 * Helmikuussa 2013 tämän version lähdekoodi lahjoitettiin Computer History Museumille. |  |
| 2.0 2.0 | Fast Eddy | kesäkuu 1991 | * Polut * CMYK väri * EPS-rasterointi * Viimeinen julkaisu järjestelmälle 6.0. 4 |  |
| 2.5 | Merlin | Marraskuu 1992 | * 16 bitin tuki kanavaa kohti * Deluxe-painos saatavana CD-ROM-levyllä * Ensimmäinen versio Microsoft Windowsille. * Viimeinen julkaisu järjestelmälle 6.0. 7 |  |
| Windows | Brimstone |  | | |
| IRIX, Solaris |  | Marraskuu 1993 |  | |
| 3.0 3.0 | Macintosh | Tiikerivuori | Syyskuu 1994 | * Tuki Win32:lle * Välilehtiset paletit * Kerrokset * Viimeinen versio Windows 3.0:lle, Windows NT 3.5:lle, System 7:lle ja 80386-prosessoreille. |
| Windows, IRIX, Solaris |  | Marraskuu 1994 |  | |
| 4.0 4.0 | Macintosh, Windows | Iso sähkökissa | Marraskuu 1996 | * Säätötasot * Toiminnot (makrot) * Navigointipaletti * Ruudukot ja oppaat * Ilmainen Transform-työkalu * Moniväriset kaltevuudet ja kaltevuuseditori * Galleria Effects -suodattimet * Digimarc-kuvan vesileima * PNG-tiedostomuoto * PDF-tiedostomuoto * Viimeinen versio, joka tukee Radius- ja SuperMac NuBus -laitteistokiihdytystä. * Viimeinen 68K-Macsia tukeva versio * Viimeisin versio Windows 3.1 x, Windows NT 3.51, System 7.1 ja 80486-prosessorit. |
| 5.0 5.0 | Outo lasti | toukokuu 1998 | * Muokattava tyyppi (aiemmin tyyppi rasteroitiin heti kun se lisättiin). * Moninkertainen peruuttaminen (historiapaletti) * Värien hallinta * Magneettinen lasso ja kynä * Vapaamuotoinen kynä * Spot Color -kanavat * lisääntynyt 16 bitin / kanavan tuki * Kanavasekoittimen säätö * Kerrosvaikutukset * Automaatioliitännäiset * Värinäytteenottimet * Mittaustyökalu * Viimeisin julkaisu järjestelmää 7.5 varten |  |
| 5.5 | Helmikuu 1999 | * Mukana ImageReady * Tallenna verkkoon * Ote * Viimeisin julkaisu Windows 95:lle, NT 4.0 RTM:lle, SP1-SP3:lle, Mac OS 7.6:lle ja Mac OS 8:lle. |  | |
| 6.0 6.0 | Venus turkiksissa | Syyskuu 2000 | * Vektorimuodot * Päivitetty käyttöliittymä * ``Liquify'' suodatin * Tasotyylit / Sekoitusasetukset -valintaikkuna * Viimeisin julkaisu Windows NT 4.0 SP4-SP5, 2000 RTM, SP1, Mac OS 8.5 ja Mac OS 8.6, Mac OS 9 ja Intel Pentium, MMX ja Pentium II -järjestelmille. |  |
| 7.0 7.0 | Mac OS' Classic' / Mac OS X, Windows | Nestemäinen taivas | Maaliskuu 2002 | * Teksti on tehty täysin vektorimuotoiseksi * Parantava harja * Uusi maalausmoottori * Oikeinkirjoituksen tarkistus * Etsi / korvaa |
| 7.0. 1 |  | Elokuu 2002 | * Camera RAW 1. x (valinnainen lisäosa) * Viimeisin julkaisu Windows 98, 98SE, ME, NT 4.0 SP6a, 2000 SP2, Mac OS 9.1, Mac OS 9.2, Mac OS X Cheetah ja Puma -käyttöjärjestelmille. |  |
| CS (8.0) CS (8.0) | Mac OS X, Windows | Pimeä aine | Lokakuu 2003 | Adobe Photoshop CS   * Kamera RAW 2. x * Erittäin muunnettu ``Slice Tool'' (viipaletyökalu) * Varjo / Korostuskomento * Match Color -komento * Lens Blur-suodatin * Älykkäät oppaat * Reaaliaikainen histogrammi * Erilaisten seteleiden skannattujen kuvien tunnistaminen ja tulostuksen epääminen. * Safe cast DRM -tekniikkaan perustuva Macrovision-kopiosuojaus * JavaScriptin ja muiden kielten skriptituki * Hierarkkiset kerrosryhmät * 16 bittiä per kanava kerrokset, maalaus ja säädöt * Tuki yli 2 gigatavun tiedostoille * Asiakirjat jopa 300 000 pikseliä kummassakin ulottuvuudessa * Kirjoita polku * Viimeinen julkaisu Windows 2000 SP3:lle ja XP RTM:lle. |
| Cs2 (9.0) CS2 (9.0) | Mac OS X, Windows 2000 / XP | Space Monkey | 4. huhtikuuta 2005 | Adobe Photoshop CS2   * Kamera RAW 3. x * Älykkäät objektit * Image Warp * Spot parantava harja * Red-Eye-työkalu * Objektiivin korjaussuodatin * Älykäs terävöittäminen * Katoamispiste * Parempi muistinhallinta 64-bittisissä PowerPC G5 Macintosh-koneissa, joissa on Mac OS X 10.4 -käyttöjärjestelmä. * Tuki HDRI-kuvaukselle (32 bittiä per kanava kelluvalla pisteellä) * Enemmän tahranpoistovaihtoehtoja, kuten ``Scattering''. * Muutettu kerroksen valintaa, kuten mahdollisuus valita useampi kuin yksi kerros. * Viimeisin julkaisu Windows 2000 SP4:lle, XP SP1:lle, Mac OS X Jaguarille, Pantherille ja Intel Pentium III:lle. |
| CS3 (10.0) CS3, CS3 Extended (10.0) | Yleiskäyttöinen Mac OS X, Windows XP SP2 tai uudempi käyttöjärjestelmä | Punainen pilli | huhtikuu 16, 2007 | Adobe Photoshop CS3 Extended   * Natiivituki Intel-pohjaiselle Macintosh-alustalle ja parannettu tuki Windows Vistalle. * Tarkistettu käyttöliittymä * Adobe Camera RAW:n ominaisuuksien lisäykset * Pikavalintatyökalu * Käyrien, katoamispisteen, kanavasekoittimen, kirkkauden ja kontrastin sekä Tulosta-valintaikkunan muutokset. * Mustavalkoisen muunnoksen säätö * Auto Align ja Auto Blend tasot * Älykkäät (ei-tuhoavat) suodattimet * Mobiililaitteiden graafinen optimointi * Parannukset kloonaukseen ja parantamiseen * Täydellisempi 32-bittinen / HDR-tuki (kerrokset, maalaus, enemmän suodattimia ja säätöjä). * Nopeampi käynnistys * ImageReady poistettu * Viimeinen julkaisu Windows Vista RTM:lle ja Leopardille PowerPC-Macsissa |
| CS4 (11.0) CS4, CS4 Extended (11.0) | Yleiskäyttöinen Mac OS X, Windows XP SP2 tai uudempi käyttöjärjestelmä | Stonehenge | 15. lokakuuta 2008 | * Sujuvampi panorointi ja zoomaus sekä kankaan sujuva kierto * OpenGL-näytön kiihdytys Photoshopissa * Natiivituki 64-bittiselle Windows Vista x64:lle * Säätöpaneeli * Maskit-paneeli * Parannettu Adobe Photoshop Lightroomin työnkulku * Sisältöön perustuva skaalaus * Laajennettu syväterävyys * Uudet tiedostojen näyttövaihtoehdot (asiakirjanäkymä välilehdillä ja n-up-näkymät). * Uusi tiedostojen hallinta ja työtilat Adobe Bridge CS4:ssä * Viimeisin julkaisu Windows XP SP2:lle, Mac OS X Tigerille ja AMD Athlon XP:lle. |
| CS5 (12.0.) CS5, CS5 Extended (12.0) | Mac OS X, Windows XP SP3 tai uudempi versio | Valkoinen kani | huhtikuu 30, 2010 | * Sisältöä tiedostava täyttö * Puppet Warp Tool -työkalu * 64-bittinen Mac OS X:lle * Harjan kärjet * Sekoitusharja * Automaattinen objektiivin korjaus * Helpompi HDR-sävytys aloittelijoille * Parannettu valinnan ja peittämisen ohjausta * Kameran RAW-rakeiden hallinta * Uudet sekoitustilat: Vähennä ja Jaa * GPU HUD -ohjaimet siveltimen koon muuttamista, värinvalitsinta ja värinäytteenottoa varten. * Parannettu Ray Tracingin laatua ja nopeutta (laajennettu) * Repousse 3D suulakepuristustyökalu (laajennettu) * Kuvapohjaiset valot (laajennettu) |
| CS5. 1, CS5. 1 Extended (12.1. 1, 12.0. 5) | 3. toukokuuta 2011 | * Vuorovaikutus TCP/IP:n kautta etäsovellusten, kuten tablettien ja muiden tietokoneiden, kanssa. * Tilausmallin hinnoittelu * Viimeinen julkaisu Windows Vista SP1:lle, SP2:lle ja Mac OS X Leopardille Intel-pohjaisissa Mac-tietokoneissa. |  | |
| CS6, CS6 Extended (13.0) CS6, CS6 Extended (13.0) | Taikausko | toukokuu 7, 2012 | * Käyttöliittymän uudelleensuunnittelu (kaikki uudet kuvakkeet ja valinnainen tumma käyttöliittymä). * Automaattiset ja taustatallennukset * Sisältötarkat Patch- ja Move-työkalut (edellisessä versiossa käyttöön otettujen sisältötarkkojen täyttötyökalujen laajennukset). * Blur Gallery sisältää Tilt Shift, Iris ja Field, joita voidaan käyttää syväterävyystehosteiden luomiseen. * Värialue: ihon sävyn ja kasvojen tunnistus * Adobe Camera RAW 7 * Parannettu rajaustyökalu, jossa on suoristusmahdollisuus * Uusi ominaisuuksien paneeli, jota voidaan käyttää säätötasojen ominaisuuksien vaihteluun. * Parannettu videotuki * Oil Paint -suodatin toimitetaan nyt ohjelman mukana * Adaptiivinen laajakulmasuodatin * Kappale- ja merkkityylit * Sisäänrakennettu tuki Lähi-idän kielille * Päivitetty tulostuksen käyttöliittymä * 3DLUT-säätö * Uudistetut vektorityökalut, mukaan lukien vektoripolkujen, pistemäisten tai katkoviivoitettujen polkujen silitys. * Snap to Pixel vektorityökaluja ja muunnoksia varten * 3D-käyttöliittymä täysin uusittu, nyt helpompi käyttää * Viimeisin julkaisu Windows XP SP3:lle ja Mac OS X Snow Leopardille. |  |
| CC (14.0) CC (14.0) | Mac OS X, Windows 7 tai uudempi | Lucky 7 | kesäkuu 17, 2013 | * Kameran tärinän vähentäminen * Entiset laajennetut ominaisuudet sisältyvät nyt aina * Älykäs ylösnäytteenotto * Camera Raw suodattimena * Muokattavat pyöristetyt suorakulmiot * Parannettu 3D-maalaus * Jaa Behancessa * Ehdolliset toimet * Järjestelmän antialiasing-tyyli tyypille * Min- ja Max-suodattimen pyöreä ydin * Synkronoi asetukset pilven kanssa |
| CC (14.1) CC (14.1) | Syyskuu 2013 | * Adobe Generator * Luo kuva-assetteja kerroksista * Edge Reflow -integraatio Adobe Generatorin kautta * Kameran tärinän vähentämisen parannukset |  | |
| CC (14.2) CC (14.2) | Single Malt Whiskey Kissa | tammikuu 2014 | * Perspektiivin poimu * Linkitetyt älykkäät objektit * 3D-tulostuksen tuki * Julkaise 3D-malleja Sketchfabissa * Adobe Camera Raw 8.3 |  |
| CC 2014 (15.0 tai 20140508. r. 58) CC 2014 (15.0 tai 20140508. r. 58) | kesäkuu 2014 | * Blur Gallery liiketehosteet * Focus Mask * Laajennettu Mercury Graphics Engine -tuki * Smart Object -parannukset * Adobe Camera Raw 8:n parannukset |  | |
| CC 2014.2. 2 (15.2. 2 tai 20141204. r. 310) CC 2014.2. 2 (15.2. 2 tai 20141204. r. 310) | Joulukuu 2014 | * Viimeinen julkaisu Windows 8:lle, Lionille, Mountain Lionille ja Intel Pentium 4:lle. |  | |
| CC 2015 (16.0 tai 20150529. r. 88) CC 2015 (16.0 tai 20150529. r. 88) | Omistettu Thomas ja John Knollille (Adobe Photoshop 25 vuotta) | kesäkuu 15, 2015 | * Taululevyt * Adobe Stock -markkinapaikka * Design Space (esikatselu) tarjoaa erityisen tilan verkkosivustojen ja mobiilisovellusten suunnittelijoille. * Camera Raw suodattimena * Joitakin Layer-tyylejä voidaan nyt lisätä jopa 10 kappaletta. * Kuvien vientitoiminnon uudelleensuunnittelu * Adobe Camera Raw 9.1 * Linkitetyt tiedostot CC-kirjastoissa * Reaaliaikainen paranemisen esikatselu |  |
| CC 2015.1. (16.1 tai 20151114. r. 301) CC 2015.1 (16.1 tai 20151114. r. 301) | marraskuu 30, 2015 | * Uudet Creative Cloud Libraries -ominaisuudet * Design Space (esikatselu) -parannukset * Nykyaikainen käyttökokemus työpöytä- ja kosketuslaitteissa * Lisää luovia vaihtoehtoja SVG-tuonnin avulla * Parannettu vientikokemus |  | |
| CC 2015.1. 2 (16.2 tai 20160113. r. 355) | Omistettu Thomas ja John Knollille (Adobe Photoshop 25 vuotta) | tammikuu 20, 2016 | Tämä päivitys sisältää 25 muutosta asiakkaiden raportoimien työnkulkuongelmien ratkaisemiseksi, mukaan lukien (mutta ei ainoastaan):   * Kaatumisraportoija: Kaatuminen luotaessa merkkityylejä ja tallennettaessa asiakirjaa tietyissä skenaarioissa. * Komentoa ei pystytä tallentamaan, Valitse kaikki tasot * Työkalut palautetaan oletusasetuksiin asiakirjan sulkemisen / avaamisen tai Photoshopin lopettamisen / uudelleenkäynnistämisen jälkeen aloitusnäytön avulla. * New Swatch > Add to Library -valintaruudun asetus ei ole tahmea, kun sitä kutsutaan värinvalitsimesta. * Ongelma Cmd/Ctrl-näppäimen kanssa kerrosten valitsemisessa kerrospaneelissa Tasot-paneelissa * Saksan käännösvirhe työtiloja varten * Dialogipainikkeiden napsautettava alue parannettu * Export Presets 2x-taulujen esiasetukset johtavat virheellisesti skaalattuihin varoihin. * Kirjaston rasterigrafiikan muokkaaminen Indesignissa tai Illustratorissa ei avaa asiakirjaa Photoshopissa, ellei Photoshop ole jo käynnissä. * Useita ScriptUI-virheitä * Liimatun sisällön keskitys tauluosaan, kun sitä suurennetaan tauluosaan. * Scripting Support antaa virheen käynnistyksen aikana -- Seuraavat kaatumiset * Värinäytteenotto väristä gradienttityökalulla ja paneelit piilotettuina ei ota näytettä väristä. * Kaatuminen tiettyjä avattaessa. IFF-tiedostot ja roikkua / kaatua avattaessa / suljettaessa tiettyjä. PNG-tiedostot * Kuvitusta ei voi vetää ja pudottaa Illustratorista Photoshopiin (vain Windows). * Tervetuloruutu piirtyy uudelleen / välkkyy, vaikka sitä ei näytettäisikään, jos selostus on käytössä (vain Windows). * Viimeisimmät tiedostot lakkaa toimimasta 100 + tiedoston avaamisen jälkeen * Klikkaamalla käytöstä poistettua ``Start'' työtilaa siirrytään ``Kuvaus'' työtilaan. * Kirjoitusvirhe HangingPunCtuation-ominaisuudessa, jota käytetään komentosarjakäsikirjoituksissa. * Useat tiedostot pinoutuvat päällekkäin eikä kaskadoituvat, kun välilehtidokumentit on poistettu käytöstä. |  |
| CC 2015.5 (17.0 tai 20160603. r. 88) CC 2015.5 (17.0 tai 20160603. r. 88) | Haiku | kesäkuu 20, 2016 | * Parempi yhteistyö kirjastojen kanssa * Match Fontti * Päivitetty Kirjastot-paneeli * Luo kuvioita Capture CC:llä * Parannetut piirustuspöydät * Esittele työsi Adobe Portfolion avulla * Valinta- ja peittoavaruus * Sisältöä tiedostava sadonkorjuu * Viennin parannukset * 3D-tulostus Microsoft 3MF-tiedostoon (vain Windows 10) |  |
| CC 2015.5. 1 (17.0. 1 tai 20160722. r. 156) CC 2015.5. 1 (17.0. 1 tai 20160722. r. 156) | elokuu 8, 2016 | * Näppäimistön pikanäppäimet korjattu * Korjattu sisäkkäisten kerrosten vieminen * ``Rasterize EPS Format'' muistaa asetuksen * Upota väriprofiili tallennettu * Kursori korjattu, kun käytetään muunnoskappaleen tekstiä * Väritulostus ei ole käytössä, kun käytetään App Manage Color -ohjelmaa (vain Mac). * Korjattu tiedostoa ei löydy -virhe * Useita muutoksia valintaan ja maskiin * Viimeinen julkaisu OS X Mavericksille |  | |
| CC 2017 (18.0 tai 20161012. r. 53) CC 2017 (18.0 tai 20161012. r. 53) | Big Rig | marraskuu 2, 2016 | * Sovelluksen sisäinen haku * Tiiviimpi integraatio Adobe XD:n kanssa * Varastomallit, 3D-objektit ja haku * Tuki SVG-värikirjasimille * Esittelyssä Typekit Marketplace * Parempi kokonaissuorituskyky |  |
| CC 2017.0. 1 (18.0. 1 tai 20161130. r. 29) CC 2017.0. 1 (18.0. 1 tai 20161130. r. 29) | joulukuu 16, 2016 | * Apple MacBook Pron Touch Bar -tuki * Korjaa |  | |
| CC 2017.1. 0 (18.1. 0 tai 20170309. r. 207) CC 2017.1. 0 (18.1. 0 tai 20170309. r. 207) | huhtikuu 5, 2017 | * Ohjelmavirhe, kun muunnetaan bittikartaksi käyttämällä kuvion värähtelyä valinnan kanssa. * TrueType- ja OpenType-fonttien suorituskykyongelmat * 3D-tyypin kontekstivalikon tyhjä valikkokohta * 3D näyttää tai piilottaa polygoneja ongelma Reveal All -ohjelmassa * Tasoryhmät, joissa on muutettu sekoitustiloja, korruptoivat tiedostoja * Kosketuspalkin liukusäätimet ovat liian suuret * Tiedostoa ei voi kirjoittaa, kun sinulla on ryhmän ACL tiedostolle MacOS:ssä. * Lukuisia muita korjattuja ongelmia 3D:n, toimintojen, haun, oppimispaneelin, suorituskyvyn, kosketuspalkin ja tyypin alueilla. |  | |
| CC 2017.1. 1 (18.1. 1 tai 20170425. r. 252) CC 2017.1. 1 (18.1. 1 tai 20170425. r. 252) | huhtikuu 25, 2017 | * Scratch Levyn kokovirhe * Nik Dfine 2 jäätyy macOS Sierrassa * Virhe: Photoshop-asiakirjaan tehtyjä muutoksia ei voi tallentaa ennen lopettamista. * Viimeksi käytetty ryhmitelty työkalu unohtuu, kun käytät Siirrä-työkalua (V). * AppleScript: Avaa asetukset -virhe Photoshopin käynnistämisen yhteydessä * Korjauksia joihinkin haavoittuvuuksiin ja useita muita vikakorjauksia. * OS X Yosemiten viimeinen julkaisu |  | |
| CC 2018 (19.0. 0) CC 2018 (19.0. 0) | Valkoinen leijona | lokakuu 18, 2017 | * Uudet aivohalvauksen tasoitusominaisuudet * Uusi Curvature Pen -työkalu * Tuki pallomaisten panoraamakuvien muokkaukselle * Virtaviivaistettu harjan hallinta * Pääset Lightroom-kuviin Photoshopissa * Muuttuvien fonttien tukeminen * Lähetä luomuksesi sähköpostitse tai jaa ne useisiin palveluihin suoraan Photoshopista. * Työkaluvihjeitä on rikastettu * Tuki Microsoft Surface Dialille * Kalliita valokuvia tekoälyn avulla * Mahdollisuus automaattisesti symmetriseen maalaukseen * Camera Raw:n värialueen maski |  |
| CC 2018 (19.0. 1) CC 2018 (19.0. 1) | marraskuu 14, 2017 | Tämä päivitys sisältää muutamia (yli 10) muutosta asiakkaiden 19.0:ssa raportoimiin tärkeimpiin ongelmiin, mukaan lukien (mutta ei ainoastaan):   * Parantava ja pisteparantava siveltimen viive * Alt-backspace ottaa kaksi painallusta toimiakseen * Hahmon johtava rikki * Kuvan koon muuttaminen paikan aikana ei toimi |  | |
| CC 2018 (19.1) CC 2018 (19.1) | tammikuu 14, 2018 | Tämä päivitys sisältää monia (yli 40) muutosta, jotka liittyvät asiakkaiden eniten raportoimiin ongelmiin 19.0:ssa. 1, mukaan lukien (mutta ei ainoastaan):   * Valinnat Parannukset * Laajennettu tuki Windows High-Density -näytöille * Parannettu Microsoft Surface Dial -tuki * Parempi SVG-yhteensopivuus Adobe XD:n kanssa |  | |
| CC 2018 (19.1 1) CC 2018 (19.1. 1) | helmikuu, 2018 | Tämä päivitys sisältää seuraavat muutokset:   * Onnettomuus Taulukkotyökalun käytön aikana, kun Leveys tai Korkeus on muutettu 100 %:iin. * Ongelmia käytettäessä kynätyökalua Photoshop CC:n versiossa 19.1 * (vain macOS) Piilotettu paneeli ei renderöity oikein, kun käyttäjä osoittaa sen hiiren liikuttamalla sitä * Kaatuminen, kun vääristymissuodattimia käytetään suurikokoisia 16-bittisiä RGB-kuvia vastaan. * Tietyissä laitteistokokoonpanoissa kanvaasi piirtyy väärän kokoisena kelluvissa asiakirjakehyksissä. * Onnettomuus, kun muutat muun kursorin tarkaksi, kun magneettinen lassotyökalu on valittuna. * TIFF-tiedostot kirjoitetaan kohdistamattomilla tunnistetiedoilla. * Ongelma Ominaisuudet-paneelia käytettäessä: Seuranta-arvo on oletusarvo 1, ja negatiiviset arvot eivät toimi. * (Vain Windows) Lens Flare -esikatselu toistuu 175 %:n ja 225 %:n kohdalla. * Katoamispisteen pikselidata vääristyy, kun sen yli leijuu sivellintyökalujen avulla. * Ongelma CanoScan 9000F Mark II -skannerille määritetyn polun löytämisessä. * (Vain Windows) Vanha fontin nimi vilkkuu Merkit-paneelin Fontin nimi -kentässä, kun siirrytään fonttien välillä nuolinäppäimellä. |  | |
| CC 2018 (19.1 2) CC 2018 (19.1. 2) | maaliskuu, 2018 | Tämä päivitys sisältää seuraavat muutokset:   * Tulosta-valintaikkunan asetukset palautuvat oletusasetuksiin käynnistyksen yhteydessä. * PNG-kuvat avautuvat vääristyneinä. * Linkittämätön kerrosmaski ei muuta kokoa kuvan mukana. * Väärä valinta piilotetulla tasolla rajausmaskissa. * Pienin näytekoko täyttää suuren tilan näytöllä. * Mac-kynän vuorovaikutus paneelien kanssa jumittuu alas-tilaan. * Perinteinen tasoitus otetaan uudelleen käyttöön käynnistyksen yhteydessä, kun se on poistettu käytöstä. |  | |
| CC 2018 (19.1 3) CC 2018 (19.1. 3) | huhtikuu, 2018 | Tämä päivitys sisältää seuraavat muutokset:   * Kuvia suurennetaan odottamattomasti, kun ne avataan * Oikealla napsautuksella / kontekstivalikot eivät toimi oikein koko näytön tilassa * Kaatuminen luotaessa tappia ei-yhtenäiseen nuken loimiverkkoon * Vienti SVG:ksi juuttuu käsittelysilmukkaan * SVG:n kopioiminen tekstikerroksesta johtaa virheeseen |  | |
| CC 2018 (19.1 4) CC 2018 (19.1. 4) | toukokuu, 2018 | Tämä päivitys sisältää seuraavat muutokset:   * Virhe 'Pyyntöäsi ei voitu suorittaa loppuun, koska tiedostomuoto-moduuli ei pysty analysoimaan tiedostoa' kuvatiedostoja avattaessa. * (Vain Windows) Virhe' Ei voitu luoda uutta asiakirjaa. Tämän asiakirjan näyttämiseen ei ole tarpeeksi tilaa', kun yhtään ikkunaa tai välilehteä ei ole avoinna. * (Vain Windows) Tarkennus katoaa, kun kuvasta otetaan näytteitä Color Pickerillä. Enter-näppäimen painaminen ei sovita näytteenottoväriä ja sulje Color Picker -valintaikkunaa. * Suhteellisen valintaruudun tila Canvas Size -valintaikkunassa ei enää tallennu eri istuntojen välille. * Eyedropper-työkalu ei voi ottaa värejä Photoshop-sovelluksen ulkopuolelta Windows-tietokoneessa, jossa on NVIDIA-ajurit. |  | |
| CC 2018 (19.1 5) CC 2018 (19.1. 5) | kesäkuu, 2018 | Tämä päivitys sisältää seuraavat korjaukset:   * Virheellinen numeerinen syöttö - tarvitaan kokonaisluku väliltä 96-8. Lähin arvo lisätään. Pyyntöä ei voitu suorittaa loppuun, koska muistia (RAM) ei ole riittävästi. * Kaatuminen muokattaessa kloonileimaa, kopioimalla / liittämällä kerrosmaski, maalaus |  | |
| CC 2018 (19.1 6) CC 2018 (19.1. 6) | elokuu, 2018 | Tämä päivitys sisältää seuraavat korjaukset:   * Turvallisuuskorjaus muistin korruptoitumiseen liittyvään ongelmaan tga- ja pct-tiedostoja avattaessa. |  | |
| CC 2019 (20.0. 0) CC 2019 (20.0. 0) | B Winston | lokakuu, 2018 | Tämä päivitys sisältää seuraavat korjaukset:   * Taulukon koko näytön tila hyppää takaisin keskelle * Pikavienti ei toimi * Automaattinen täydennys tiedostotiedoissa ei toimi * Tulosta-valintaikkuna ei säilytä asetuksia seuraavassa käytössä ja esikatselu näyttää pikselimäiseltä. * Videorenderöinti on jumissa 50 %:ssa * WIA-tuki palauttaa virheen * Feathered mask näyttää virheellisen arvon tilapäisesti * Käyttöliittymän koko kaksinkertaistui Windows 10:ssä * Siirtymävaikutusten virheilmoitus: Levyvirheen vuoksi pyyntöä ei voitu suorittaa loppuun: Could Not Complete Request Because of Disc Error * Kuvat avautuvat odottamattoman pieniksi usean näytön kokoonpanolla * Alt + napsauta säätötasoa, mutta Uusi taso -valintaikkuna ei avaudu Windowsissa. * Varastaa tarkennuksen, kun suoritat eräprosesseja Macin kuvankäsittelyohjelmalla. * Älykkäiden objektien muokkaaminen ja päivittäminen maskin avulla vääristää Smart Liquify -efektin käyttöä. * Värisävyn säätö renderöi eri tavalla * Valitse kaikki tasot ei enää tallennu toiminnassa * Toiminnot eivät huomioi modaalista ohjausta kerroksen uudelleennimeämisessä * Patch Tool -toiminnallisuuden ongelma viimeisimpien päivitysten kanssa * Toiminnon pikanäppäin ohittaa näppäimistön pikanäppäimen ilman virheilmoitusta * Kaatuminen aloitusnäytössä * Musta reunus ei tulostu * Asiakirjaa tallennettaessa näytettävä valintaikkuna ei liity kyseiseen asiakirjaan. * Kelluvan kuvan pyörittäminen, jossa on viivoittimet näkyvissä, ei muuta ikkunan kokoa oikein. * Väritila PDF-tiedostoa avattaessa on satunnainen * PSD-tiedoston kokoa koskeva virheilmoitus on epämääräinen. * Värialue-valintaikkuna juuttuu asetuksiin * Näytä > Sovita piirustustaulu näytölle ei ole käytössä * Vaihda väri ei toimi * Nik-ohjelmiston kaatuminen toiminnoissa * Retina-näytön resoluutio hidastaa polkujen luomista * Kiihdytysnäppäimet rikki tasopaneelin kontekstivalikossa * Värinvalitsin muodon värien muuttamiseksi ei toimi, kun verkkovärit on otettu käyttöön. * Build up ei toimi, kun tasoitus on päällä. * Oikealla painikkeella napsautettu liittämistoiminto, jolla kerroksen nimi muutetaan kopioiduksi tekstiksi, ei toimi macOS:ssä. * Kansio. selectDialogin kehoteteksti ei asetu valintaikkunaan Windowsissa. * Muunnoslaatikko pomppii, kun yrität muuntaa * Raakatiedot luovat suuria tiedostokokoja * Liitä metatietopaneeliin ei toimi oikein * Et voi käyttää pikanäppäimiä kerrosten selaamiseen eurooppalaisella vieraskielisellä näppäimistöllä. * Tasot-valintaikkunan automaattisten asetusten napsautus neutraalien keskisävyjen tila nollautuu, kun muutat algoritmeja. * JavaScript-sovelluksen eräajomenetelmä ei huomioi määritettyä toimintosarjaa * Photoshop ei reagoi, kun olet lisännyt uusia kerroksia CC-kirjaston avulla. * Taululevyn sulauttamisvaihtoehdot lakkasivat toimimasta * Asiakirjan tilan esittelyikkunaa on vaikea lukea * Kerros > Uusi > Taulutaulu ei noudata esiasetettua taustaväriä ja pysyy kirkkaan valkoisena. * Taulukkotyökalu ei skaalaudu kunnolla, vaikka se olisi rajoitettu. * Video Render näyttää seuraavan virheen: Toimintoa ei voitu suorittaa loppuun. * macOS-poimija ei lataa värivalikoimaa High Sierrassa |  |

**Kysymys 0**

mikä on uusin saatavilla oleva Adobe Photoshop -versio?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Versio | Alusta | Koodinimi | Julkaisupäivä | Huomautukset ja merkittävät muutokset |
| 0.07 | Macintosh | Joukkovelkakirjalaina | tammikuu 1988 | * Ei julkisesti julkaistu-Tämä demo oli ensimmäinen tunnettu Photoshopin kopio, jolla oli julkista näkyvyyttä. |
| 0.63 |  | lokakuu 1988 |  |  |
| 0.87 0.87 | Seurat | maaliskuu 1989 | * Ensimmäinen kaupallisesti levitetty versio (skanneriyritys Barneyscan), jota tosin levitettiin nimellä ``Barneyscan XP''. |  |
| 10 1.0 |  | Helmikuu 1990 | * Viimeinen julkaisu järjestelmälle 6.0. 3 * Helmikuussa 2013 tämän version lähdekoodi lahjoitettiin Computer History Museumille. |  |
| 2.0 2.0 | Fast Eddy | kesäkuu 1991 | * Polut * CMYK väri * EPS-rasterointi * Viimeinen julkaisu järjestelmälle 6.0. 4 |  |
| 2.5 | Merlin | Marraskuu 1992 | * 16 bitin tuki kanavaa kohti * Deluxe-painos saatavana CD-ROM-levyllä * Ensimmäinen versio Microsoft Windowsille. * Viimeinen julkaisu järjestelmälle 6.0. 7 |  |
| Windows | Brimstone |  | | |
| IRIX, Solaris |  | Marraskuu 1993 |  | |
| 3.0 3.0 | Macintosh | Tiikerivuori | Syyskuu 1994 | * Välilehtiset paletit * Kerrokset * Viimeisin julkaisu System 7:lle |
| Windows, IRIX, Solaris |  | Marraskuu 1994 |  | |
| 4.0 4.0 | Macintosh, Windows | Iso sähkökissa | Marraskuu 1996 | * Säätötasot * Toiminnot (makrot) * Navigointipaletti * Ruudukot ja oppaat * Ilmainen Transform-työkalu * Moniväriset kaltevuudet ja kaltevuuseditori * Galleria Effects -suodattimet * Digimarc-kuvan vesileima * PNG-tiedostomuoto * PDF-tiedostomuoto * Viimeinen versio, joka tukee Radius- ja SuperMac NuBus -laitteistokiihdytystä. * Viimeinen 68K-Macsia tukeva versio * Viimeinen julkaisu Windows 3.x:lle ja System 7.1:lle (myös viimeinen julkaisu, joka tukee System 7.1.2:ta Power Macintoshissa). |
| 5.0 5.0 | Outo lasti | toukokuu 1998 | * Muokattava tyyppi (aiemmin tyyppi rasteroitiin heti kun se lisättiin). * Moninkertainen peruuttaminen (historiapaletti) * Värien hallinta * Magneettinen lasso ja kynä * Vapaamuotoinen kynä * Spot Color -kanavat * lisääntynyt 16 bitin / kanavan tuki * Kanavasekoittimen säätö * Kerrosvaikutukset * Automaatioliitännäiset * Värinäytteenottimet * Mittaustyökalu * Viimeisin julkaisu järjestelmää 7.5 varten |  |
| 5.5 | Helmikuu 1999 | * Mukana ImageReady * Tallenna verkkoon * Ote * Viimeisin julkaisu Windows 95:lle, NT 4.0 RTM:lle, SP1:lle, SP2:lle, SP3:lle, Mac OS 7.6:lle ja Mac OS 8:lle. |  | |
| 6.0 6.0 | Venus turkiksissa | Syyskuu 2000 | * Vektorimuodot * Päivitetty käyttöliittymä * ``Liquify'' suodatin * Tasotyylit / Sekoitusasetukset -valintaikkuna * Viimeisin julkaisu Windows NT 4.0:lle, SP4:lle, SP5:lle, Mac OS 8.5:lle ja Mac OS 9:lle. |  |
| 7.0 7.0 | Mac OS' Classic' / Mac OS X, Windows | Nestemäinen taivas | Maaliskuu 2002 | * Teksti on tehty täysin vektorimuotoiseksi * Parantava harja * Uusi maalausmoottori * Oikeinkirjoituksen tarkistus * Etsi / korvaa |
| 7.0. 1 |  | Elokuu 2002 | * Camera RAW 1. x (valinnainen lisäosa) * Viimeisin julkaisu Windows 98, 98SE, ME, NT 4.0 SP6a, 2000 RTM, SP1, Mac OS 9.1, Mac OS X Cheetah ja Puma -käyttöjärjestelmille. |  |
| CS (8.0) CS (8.0) | Mac OS X, Windows | Pimeä aine | Lokakuu 2003 | * Kamera RAW 2. x * Erittäin muunnettu ``Slice Tool'' (viipaletyökalu) * Varjo / Korostuskomento * Match Color -komento * Lens Blur-suodatin * Älykkäät oppaat * Reaaliaikainen histogrammi * Erilaisten seteleiden skannattujen kuvien tunnistaminen ja tulostuksen epääminen. * Safe cast DRM -tekniikkaan perustuva Macrovision-kopiosuojaus * JavaScriptin ja muiden kielten skriptituki * Hierarkkiset kerrosryhmät * 16 bittiä per kanava kerrokset, maalaus ja säädöt * Tuki yli 2 gigatavun tiedostoille * Asiakirjat jopa 300 000 pikseliä kummassakin ulottuvuudessa * Kirjoita polku * Viimeisin julkaisu Windows 2000:lle, SP2:lle, XP RTM:lle, Mac OS X Jaguarille ja Pantherille. |
| CS2 (9.0.) CS2 (9.0) | Mac OS X, Windows 2000 / XP | Space Monkey | 4. huhtikuuta 2005 | * Kamera RAW 3. x * Älykkäät objektit * Image Warp * Spot parantava harja * Red-Eye-työkalu * Objektiivin korjaussuodatin * Älykäs terävöittäminen * Katoamispiste * Parempi muistinhallinta 64-bittisissä PowerPC G5 Macintosh-koneissa, joissa on Mac OS X 10.4 -käyttöjärjestelmä. * Tuki HDRI-kuvaukselle (32 bittiä per kanava kelluvalla pisteellä) * Enemmän tahranpoistovaihtoehtoja, kuten ``Scattering''. * Muutettu kerroksen valintaa, kuten mahdollisuus valita useampi kuin yksi kerros. * Viimeisin julkaisu Windows 2000:lle, SP3:lle, SP4:lle, XP:lle ja SP1:lle. |
| CS3 (10.0) CS3, CS3 Extended (10.0) | Yleiskäyttöinen Mac OS X, Windows XP SP2 tai uudempi käyttöjärjestelmä | Punainen pilli | huhtikuu 16, 2007 | * Natiivituki Intel-pohjaiselle Macintosh-alustalle ja parannettu tuki Windows Vistalle. * Tarkistettu käyttöliittymä * Adobe Camera RAW:n ominaisuuksien lisäykset * Pikavalintatyökalu * Käyrien, katoamispisteen, kanavasekoittimen, kirkkauden ja kontrastin sekä Tulosta-valintaikkunan muutokset. * Mustavalkoisen muunnoksen säätö * Auto Align ja Auto Blend * Älykkäät (ei-tuhoavat) suodattimet * Mobiililaitteiden graafinen optimointi * Parannukset kloonaukseen ja parantamiseen * Täydellisempi 32-bittinen / HDR-tuki (kerrokset, maalaus, enemmän suodattimia ja säätöjä). * Nopeampi käynnistys * ImageReady poistettu * Viimeinen julkaisu Mac OS X Tigerille ja Leopardille PowerPC-tietokoneissa. |
| CS4 (11.0) CS4, CS4 Extended (11.0) | Yleiskäyttöinen Mac OS X, Windows XP SP2 tai uudempi käyttöjärjestelmä | Stonehenge | 15. lokakuuta 2008 | * Sujuvampi panorointi ja zoomaus sekä kankaan sujuva kierto * OpenGL-näytön kiihdytys Photoshopissa * Natiivituki 64-bittiselle Windows Vista x64:lle * Säätöpaneeli * Maskit-paneeli * Parannettu Adobe Photoshop Lightroomin työnkulku * Sisältöön perustuva skaalaus * Laajennettu syväterävyys * Kuvien automaattinen yhdistäminen * Kerrosten automaattinen kohdistus * Uudet tiedostojen näyttövaihtoehdot (asiakirjanäkymä välilehdillä ja n-up-näkymät). * Uusi tiedostojen hallinta ja työtilat Adobe Bridge CS4:ssä * Viimeinen julkaisu Windows XP SP2:lle ja Vista RTM:lle |
| CS5 (12.0.) CS5, CS5 Extended (12.0) | Mac OS X, Windows XP SP3 tai uudempi versio | Valkoinen kani | huhtikuu 30, 2010 | * Sisältöä tiedostava täyttö * Puppet Warp Tool -työkalu * 64-bittinen Mac OS X:lle * Harjan kärjet * Sekoitusharja * Automaattinen objektiivin korjaus * Helpompi HDR-sävytys aloittelijoille * Parannettu valinnan ja peittämisen ohjausta * Kameran RAW-rakeiden hallinta * Uudet sekoitustilat: Vähennä ja Jaa * GPU HUD -ohjaimet siveltimen koon muuttamista, värinvalitsinta ja värinäytteenottoa varten. * Parannettu Ray Tracingin laatua ja nopeutta (laajennettu) * Repousse 3D suulakepuristustyökalu (laajennettu) * Kuvapohjaiset valot (laajennettu) |
| CS5. 1, CS5. 1 Extended (12.1, 12.0. 4) | 3. toukokuuta 2011 | * Vuorovaikutus TCP/IP:n kautta etäsovellusten, kuten tablettien ja muiden tietokoneiden, kanssa. * Tilausmallin hinnoittelu * Viimeinen julkaisu Mac OS X Leopardille, Snow Leopardille ja Lionille Intel-pohjaisilla Mac-tietokoneilla. |  | |
| CS6, CS6 Extended (13.0) CS6, CS6 Extended (13.0) | Taikausko | toukokuu 7, 2012 | * Käyttöliittymän uudelleensuunnittelu (kaikki uudet kuvakkeet ja valinnainen tumma käyttöliittymä) * Automaattiset ja taustatallennukset * Sisältöä huomioivat Patch- ja Move-työkalut (edellisessä versiossa käyttöön otettujen sisällön huomioivien täyttötyökalujen laajennukset). * Blur Gallery sisältää Tilt Shift, Iris ja Field, joita voidaan käyttää syväterävyystehosteiden luomiseen. * Värialue: ihon sävyn ja kasvojen tunnistus * Adobe Camera RAW 7 * Parannettu rajaustyökalu, jossa on suoristusmahdollisuus * Uusi ominaisuuksien paneeli, jota voidaan käyttää säätötasojen ominaisuuksien vaihteluun. * Parannettu videotuki * Oil Paint -suodatin toimitetaan nyt ohjelman mukana * Adaptiivinen laajakulmasuodatin * Kappale- ja merkkityylit * Sisäänrakennettu tuki Lähi-idän kielille * Päivitetty tulostuksen käyttöliittymä * 3DLUT-säätö * Uudistetut vektorityökalut, mukaan lukien vektoripolkujen, pistemäisten tai katkoviivoitettujen polkujen silitys. * Snap to Pixel vektorityökaluja ja muunnoksia varten * 3D-käyttöliittymä täysin uusittu, nyt helpompi käyttää * Viimeinen julkaisu OS X Mountain Lionille |  |
| CC (14.0) CC (14.0) | Mac OS X, Windows XP tai uudempi | Lucky 7 | kesäkuu 17, 2013 | * Kameran tärinän vähentäminen * Entiset laajennetut ominaisuudet sisältyvät nyt aina * Älykäs ylösnäytteenotto * Camera Raw suodattimena * Muokattavat pyöristetyt suorakulmiot * Parannettu 3D-maalaus * Jaa Behancessa * Ehdolliset toimet * Järjestelmän antialiasing-tyyli tyypille * Min- ja Max-suodattimen pyöreä ydin * Synkronoi asetukset pilven kanssa |
| CC (14.1) CC (14.1) | Syyskuu 2013 | * Adobe Generator * Luo kuva-assetteja kerroksista * Edge Reflow -integraatio Adobe Generatorin kautta * Kameran tärinän vähentämisen parannukset |  | |
| CC (14.2) CC (14.2) | Single Malt Wiskey Cat | tammikuu 2014 | * Perspektiivin poimu * Linkitetyt älykkäät objektit * 3D-tulostuksen tuki * Julkaise 3D-malleja Sketchfabissa * Viimeisin julkaisu Windows XP:lle * Adobe Camera Raw 8.3 |  |
| CC 2014 (15.0 tai 20140508. r. 58) CC 2014 (15.0 tai 20140508. r. 58) | Mac OS X, Windows Vista tai uudempi | kesäkuu 2014 | * Blur Gallery liiketehosteet * Focus Mask * Laajennettu Mercury Graphics Engine -tuki * Smart Object -parannukset * Adobe Camera Raw 8:n parannukset |  |
| CC 2014.2. 2 (15.2. 2 tai 20141204. r. 310) CC 2014.2. 2 (15.2. 2 tai 20141204. r. 310) | Joulukuu 2014 | * Viimeinen julkaisu Windows Vista SP1:lle |  | |
| CC 2015 (16.0 tai 20150529. r. 88) CC 2015 (16.0 tai 20150529. r. 88) | Omistettu Thomas ja John Knollille (Adobe Photoshop 25 vuotta) | kesäkuu 15, 2015 | * Taululevyt * Adobe Stock -markkinapaikka * Design Space (esikatselu) tarjoaa erityisen tilan verkkosivustojen ja mobiilisovellusten suunnittelijoille. * Camera Raw suodattimena * Joitakin Layer-tyylejä voidaan nyt lisätä jopa 10 kappaletta. * Kuvien vientitoiminnon uudelleensuunnittelu * Adobe Camera Raw 9.1 * Linkitetyt tiedostot CC-kirjastoissa * Reaaliaikainen paranemisen esikatselu |  |
| CC 2015.1 (16.1 tai 20151114. r. 301) CC 2015.1 (16.1 tai 20151114. r. 301) | marraskuu 30, 2015 | * Uudet Creative Cloud Libraries -ominaisuudet * Design Space (esikatselu) -parannukset * Nykyaikainen käyttökokemus työpöytä- ja kosketuslaitteissa * Lisää luovia vaihtoehtoja SVG-tuonnin avulla * Parannettu vientikokemus |  | |
| CC 2015.1. 2 (16.2 tai 20160113. r. 355) | Omistettu Thomas ja John Knollille (Adobe Photoshop 25 vuotta) | tammikuu 20, 2016 | * Kaatumisraportoija: Kaatuminen luotaessa hahmotyylejä * Kaatumisraportoija: Kaatuminen asiakirjan tallentamisen yhteydessä tietyissä skenaarioissa * Komentoa ei pystytä tallentamaan, Valitse kaikki tasot * Työkalut palautetaan oletusasetuksiin asiakirjan sulkemisen / avaamisen tai Photoshopin lopettamisen / uudelleenkäynnistämisen jälkeen aloitusnäytön avulla. * New Swatch > Add to Library -valintaruudun asetus ei ole tahmea, kun sitä kutsutaan värinvalitsimesta. * Ongelma Cmd/Ctrl-näppäimen kanssa kerrosten valitsemisessa kerrospaneelissa Tasot-paneelissa * Saksan käännösvirhe työtiloja varten * Dialogipainikkeiden napsautettava alue parannettu * Export Presets 2x-taulujen esiasetukset johtavat virheellisesti skaalattuihin varoihin. * Kirjaston rasterigrafiikan muokkaaminen Indesignissa tai Illustratorissa ei avaa asiakirjaa Photoshopissa, ellei Photoshop ole jo käynnissä. * ScriptUI -- onClick-käsittelijä ei toimi listalaatikoissa * ScriptUI -- DropDownList-luettelon leveys laajenee leveimmän kohteen mukaan * ScriptUI -- event. preventDefault ei toimi * ScriptUI -- korjattu' keyup' tapahtumat * Liimatun sisällön keskitys tauluosaan, kun sitä suurennetaan tauluosaan. * Scripting Support antaa virheen käynnistyksen aikana -- Seuraavat kaatumiset * Värinäytteenotto väristä gradienttityökalulla ja paneelit piilotettuina ei ota näytettä väristä. * Kaatuminen tiettyjä. iff-tiedostoja avattaessa * Ripustaminen / kaatuminen tiettyjä. png-tiedostoja avattaessa / suljettaessa * Kuvitusta ei voi vetää ja pudottaa Illustratorista Photoshopiin (vain Windows). * Tervetuloruutu piirtyy uudelleen / välkkyy, vaikka sitä ei näytettäisikään, jos selostus on käytössä (vain Windows). * Viimeisimmät tiedostot lakkaa toimimasta 100 + tiedoston avaamisen jälkeen * Klikkaamalla käytöstä poistettua ``Start'' työtilaa siirrytään ``Kuvaus'' työtilaan. * Kirjoitusvirhe HangingPunCtuation-ominaisuudessa, jota käytetään komentosarjakäsikirjoituksissa. * Useat tiedostot pinoutuvat päällekkäin eikä kaskadoituvat, kun välilehtidokumentit on poistettu käytöstä. |  |
| CC 2015.5 (17.0 tai 20160603. r. 88) CC 2015.5 (17.0 tai 20160603. r. 88) | Haiku | kesäkuu 20, 2016 | * Parempi yhteistyö kirjastojen kanssa * Match Fontti * Päivitetty Kirjastot-paneeli * Luo kuvioita Capture CC:llä * Parannetut piirustuspöydät * Esittele työsi Adobe Portfolion avulla * Valinta- ja peittoavaruus * Sisältöä tiedostava sadonkorjuu * Viennin parannukset * 3D-tulostus Microsoft 3MF-tiedostoon (vain Windows 10) |  |
| CC 2015.5. 1 (17.0. 1 tai 20160722. r. 156) CC 2015.5. 1 (17.0. 1 tai 20160722. r. 156) | elokuu 8, 2016 | * Näppäimistön pikanäppäimet korjattu * Korjattu sisäkkäisten kerrosten vieminen * ``Rasterize EPS Format'' muistaa asetuksen * Upota väriprofiili tallennettu * Kursori korjattu, kun käytetään muunnoskappaleen tekstiä * Väritulostus ei ole käytössä, kun käytetään App Manage Color -ohjelmaa (vain Mac). * Korjattu tiedostoa ei löydy -virhe * Useita muutoksia valintaan ja maskiin * Viimeinen julkaisu OS X Mavericksille ja Yosemitelle |  | |
| CC 2017 (18.0 tai 20161012. r. 53) CC 2017 (18.0 tai 20161012. r. 53) | Big Rig | marraskuu 2, 2016 | * Sovelluksen sisäinen haku * Tiiviimpi integraatio Adobe XD:n kanssa * Varastomallit, 3D-objektit ja haku * Tuki SVG-värikirjasimille * Esittelyssä Typekit Marketplace * Parempi kokonaissuorituskyky |  |
| CC 2017.0. 1 (18.0. 1 tai 20161130. r. 29) CC 2017.0. 1 (18.0. 1 tai 20161130. r. 29) | joulukuu 16, 2016 | * Apple MacBook Pron Touch Bar -tuki * Korjaa |  | |
| CC 2017.1. 0 (18.1. 0 tai 20170309. r. 207) CC 2017.1. 0 (18.1. 0 tai 20170309. r. 207) | huhtikuu 5, 2017 | * Ohjelmavirhe, kun muunnetaan bittikartaksi käyttämällä kuvion värähtelyä valinnan kanssa. * TrueType- ja OpenType-fonttien suorituskykyongelmat * Tyhjä valikkokohta 3D-tyypin kontekstivalikossa * 3D näyttää tai piilottaa polygoneja ongelma Reveal All -ohjelmassa * Tasoryhmät, joissa on muutettu sekoitustiloja, korruptoivat tiedostoja * Kosketuspalkin liukusäätimet ovat liian suuret * Tiedostoa ei voi kirjoittaa, kun sinulla on ryhmän ACL tiedostolle MacOS:ssä. * Lukuisia muita korjattuja ongelmia 3D:n, toimintojen, haun, oppimispaneelin, suorituskyvyn, kosketuspalkin ja tyypin alueilla. |  | |
| CC 2017.1. 1 (18.1. 1 tai 20170425. r. 252) CC 2017.1. 1 (18.1. 1 tai 20170425. r. 252) | huhtikuu 25, 2017 | * Scratch Levyn kokovirhe * Nik Dfine 2 jäätyy macOS Sierrassa * Virhe: Photoshop-asiakirjaan tehtyjä muutoksia ei voi tallentaa ennen lopettamista. * Viimeksi käytetty ryhmitelty työkalu unohtuu, kun käytät Siirrä-työkalua (V). * AppleScript: Avaa vaihtoehdot -virhe Photoshopin käynnistämisen yhteydessä * Korjauksia joihinkin haavoittuvuuksiin ja useita muita vikakorjauksia. * Viimeisin julkaisu Windows Vistaa varten |  | |
| CC 2018 (19.0. 0) CC 2018 (19.0. 0) | Mac OS X El Capitan tai uudempi, Windows 7 tai uudempi. | Valkoinen leijona | lokakuu 18, 2017 | * Uudet aivohalvauksen tasoitusominaisuudet * Uusi Curvature Pen -työkalu * Tuki pallomaisten panoraamakuvien muokkaukselle * Virtaviivaistettu harjan hallinta * Pääset Lightroom-kuviin Photoshopissa * Muuttuvien fonttien tukeminen * Lähetä luomuksesi sähköpostitse tai jaa ne useisiin palveluihin suoraan Photoshopista. * Työkaluvihjeitä on rikastettu * Tuki Microsoft Surface Dialille * Kalliita valokuvia tekoälyn avulla * Mahdollisuus automaattisesti symmetriseen maalaukseen * Camera Raw:n värialueen maski |
| CC 2018 (19.0. 1) CC 2018 (19.0. 1) | marraskuu 14, 2017 | Tämä päivitys sisältää muutamia (yli 10) muutosta asiakkaiden 19.0:ssa raportoimiin tärkeimpiin ongelmiin, mukaan lukien (mutta ei ainoastaan):   * Parantava ja pisteparantava siveltimen viive * Alt-backspace ottaa kaksi painallusta toimiakseen * Hahmon johtava rikki * Kuvan koon muuttaminen paikan aikana ei toimi |  | |
| CC 2018 (19.1) CC 2018 (19.1) | 14. tammikuuta 2018 (nykyinen) | Tämä päivitys sisältää monia (yli 40) muutosta, jotka liittyvät asiakkaiden eniten raportoimiin ongelmiin 19.0:ssa. 1, mukaan lukien (mutta ei ainoastaan):   * Valinnat Parannukset * Laajennettu tuki Windows High-Density -näytöille * Parannettu Microsoft Surface Dial -tuki * Parempi SVG-yhteensopivuus Adobe XD:n kanssa |  | |

**Kysymys 0**

mikä on uusi versio adobe photoshopista?

**Asiakirjan numero 4232**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
| 39 |  | ``Pelin aloitus'' ``Gēmu Sutāto'' (ゲーム ・ スタート) | huhtikuu 7, 2018  1-A:n oppilaat pitävät liikuntatunnin uima-altaalla ja muistelevat samalla edellisten kausien tärkeimpiä tapahtumia.  Huomautus: Jakso sai 4,9 prosentin katsojaluvun Kantōn alueella Japanissa. |
| 40 |  | ``Wild, Wild Pussycats'' ``Wairudo Wairudo Pusshīkyattsu'' (ワイルド ・ ワイルド ・ プッシー キャッッツ) | 14. huhtikuuta 2018 Metsälomamatkan päivänä luokat 1-A ja 1-B valmistautuvat nousemaan busseihin. Tuntia myöhemmin luokan 1-A bussi pysähtyy vessatauolle. Yhtäkkiä paikalle ilmestyy kaksi kissa-asuihin pukeutunutta naista ja pieni poika. Naiset esittäytyvät ammattimaiseksi sankarijoukkueeksi, The Pussycatsiksi, ja poika paljastuu Kotaksi, heidän huostassaan olevaksi orvoksi, joka halveksii sankareita. Mandalay kertoo luokalle 1-A, että heidän on päästävä harjoitusleirille vuoren juurelle puoleenpäivään mennessä, tai he myöhästyvät lounaasta. Parhaista yrityksistä huolimatta luokka 1-A:n etenemistä haittaavat koko metsässä liikkuvat savipedot, joita Pixie-Bob kontrolloi omituisuudellaan, ja oppilaat myöhästyvät määräajasta tunneilla. Tiimi Pussycats on kuitenkin tyytyväinen heidän suorituksiinsa, ja heille tarjotaan sen sijaan päivällistä. Sen jälkeen luokka 1-A lähtee kuumiin lähteisiin kylpemään. Mineta yrittää kurkistaa tyttöjen kylpypuolelle, mutta Kota estää häntä; Kota näkee vahingossa tytöt ja pyörtyy, mutta Izuku pelastaa hänet. Izuku tuo tajuttoman Kotan mökille ja kuulee hänen vanhempiensa tarinan; pro-sankareiden, jotka kuolivat palveluksessa. |
| 41 |  | ``Kota'' ``Kōta-kun'' (洸 汰 くん) | 21. huhtikuuta 2018 Luokat 1-A ja 1-B jatkavat harjoittelua, kun roistot valmistautuvat hyökkäykseen. Huolimatta Kotan vihasta sankareita ja yli-ihmisten yhteiskuntaa kohtaan yleensä, Midoriya yrittää vakuuttaa Kotan kertomalla omia tarinoitaan ystävänsä tarinana. Roistot hyökkäävät, kun oppilaat osallistuvat harjoitukseen, ja saavat heidät yllättäen kiinni. |
| 42 |  | "Minun sankarini" "Boku no Hīrō (僕 の ヒーロー) | 28. huhtikuuta 2018 Konnat jatkavat hyökkäystään ja hyökkäävät ryhmissä tai yksin eri oppilas- ja opettajaryhmiin. Lihaksikas, yksi roistoista törmää sattumalta Kotaan hänen salaisessa piilopaikassaan ja yrittää tappaa hänet, mutta Izuku pysäyttää hänet. Izuku joutuu taistelussa äärirajoilleen, mutta onnistuu voittamaan Muscularin 1 000 000% Delaware Detroit Smashilla ja pelastamaan Kotan. Kota voittaa lopulta ennakkoluulonsa Izukun epäitsekkyyden ansiosta ja kutsuu häntä ``Sankarikseni''. |
| 43 | 5 | "Aja se kotiin, Rautanyrkki!!! ``Buchikomu Tekken!!!'' (ブチ 込む 鉄拳!!!) | 5. toukokuuta 2018 Voitettuaan Muscularin Izuku kantaa Kotan takaisin leiriin ja törmää Eraserheadiin. Izuku ojentaa Kotan hänelle, sillä hänellä on viesti välitettävänä kaikille Mandalayn telepatian välityksellä. Opettaja pyytää Izukua toimittamaan viestin myös häneltä. Mandalay toimittaa molemmat viestit: Että ``Kacchan'' (Katsuki) on yksi konnien kohteista ja että oppilailla on lupa käyttää omituisuuksiaan puolustautuakseen. Sillä välin Tetsutetsu ja Itsuka löytävät osan metsästä täyttävän myrkyllisen kaasun lähteen: konna nimeltä Sinappi. He työskentelevät yhdessä kukistaakseen Mustardin, minkä seurauksena kaasu haihtuu. Izuku törmää Mezoon etsiessään Katsukia ja saa tietää, että Fumikagen omituisuus, Dark Shadow, on karannut käsistä. |
| 44 | 6 | ``Roaring Upheaval'' ``Ganaru Fūunkyū'' (が なる 風雲 急) | Toukokuu 12, 2018 Mezo pyytää Izukulta apua Fumikagen pelastamiseksi omalta omituisuudeltaan ja joutuu valitsemaan, pelastaako hän Fumikagen vai Katsukin. Izuku keksii suunnitelman molempien pelastamiseksi, johon kuuluu Dark Shadowin johdattaminen Katsukin ja Shoton luo, jotka taistelevat pahista Moonfishia vastaan. Dark Shadow voittaa Moonfishin, minkä jälkeen Katsuki ja Shoto heikentävät häntä ja saavat hänet takaisin hallintaansa. Oppilaat lyöttäytyvät yhteen ja törmäävät Ochacoon ja Tsuyuun, jotka taistelevat Himiko-nimistä pahista vastaan. Koska paikalla on nyt enemmän oppilaita kuin hän on valmis yksinään ottamaan vastaan, Himiko vetäytyy. Izuku pyytää tyttöjä auttamaan heitä Katsukin suojelemisessa, mutta Katsuki ja Fumikage on jo kidnapattu pahis Mr. Compressin toimesta. Nomu jahtaa Yosetsua, joka kantaa raskaasti loukkaantunutta Momoa, mutta Dabi kutsuu Nomun takaisin, koska heidän tehtävänsä on suoritettu. Momo tekee jäljityslaitteen, jonka Yosetsu kiinnittää Nomuun. Izuku ja muut jatkavat herra Compressin jahtaamista, mutta eivät pysy hänen vauhdissaan mukana. Izuku keksii suunnitelman, jolla hänet, Shoto ja Mezo voidaan laukaista ilmaan Ochacon ja Tsuyun omituisuuksien avulla. He onnistuvat taklaamaan herra Compressin onnistuneesti maahan. |
| 45 | 7 | "Mikä käänne! "Kymmenen kymmenen kymmenen! (転 転転!) | 19. toukokuuta 2018 Midoriya, Todoroki ja Shoji ovat saaneet herra Compressin kiinni, ja Aoyaman avustuksella he onnistuvat pelastamaan Tokoyamin. Roistot kuitenkin vetäytyvät Bakugon kanssa, jättäen koulutettavat sankarit ahdistukseen. U.A. kohtaa vakavia vastaiskuja seuraavien päivien aikana, vaikka poliisi seuraa johtolankaa roistojen liigan löytämiseksi. Midoriya herää sairaalasängyssä kaksi päivää hyökkäyksen jälkeen. Lähes koko A-luokka tulee käymään hänen luonaan. Kirishima ja Todoroki paljastavat, että he aikovat mennä pelastamaan Bakugon. |
| 46 | 8 | ``Iidasta Midoriyaan'' ``Īda-kara Midoriya e'' (飯田 から 緑 谷 へ) | 26. toukokuuta 2018 Midoriyan huoneessa sairaalassa 1A-luokka keskustelee siitä, pitäisikö heidän yrittää pelastusoperaatiota vai ei. Kirishima kertoo Midoriyalle, että hän ja Todoroki aikovat tehdä siirtonsa vielä samana yönä. U.A järjestää lehdistötilaisuuden, jonka tuuletus saa osakseen kritiikkiä. Samaan aikaan poliisi jatkaa tutkimuksiaan ja organisoi sankariryhmän iskemään takaisin roistoja vastaan. Midoriya päättää liittyä Todorokin ja Kirishiman sekä Yaoyorozun mukaan pelastusyritykseen. Iida yrittää saada heidät luopumaan suunnitelmastaan, mutta päättää lopulta liittyä mukaan, jotta hän voi pitää heitä silmällä ja keskeyttää tehtävän, jos varsinainen taistelu syttyy. Ryhmä suuntaa Caminon osastolle ja pukeutuu valeasuihin, jotta he eivät jäisi kiinni. Shigaraki yrittää vakuuttaa Bakugon liittymään roistojen liittoon, mutta Bakugo paljastaa sitoutuneensa sankariksi ja hyökkää Twicen ja Shigarakin kimppuun. |
| 47 | 9 | ``All For One'' ``Ōru Fō Wan'' (オール ・ フォー ・ ワン) | 2. kesäkuuta 2018 Midoriya, Yaoyorozu, Todoroki, Kirishima ja Iida jatkavat etsintä- ja pelastustoimia Bakugon pelastamiseksi. Saavuttuaan piilopaikalle, joka näyttää olevan piilopaikka, he löytävät sisältä suuren määrän Nomusta. Tämän jälkeen Pro-sankarit vangitsevat Roistojen liigan jäsenet, mutta odottamaton poimu hyökkää sankareiden kimppuun ja vie Bakugon jälleen kerran. |
| 48 | 10 | "Rauhan symboli" "Heiwa no Shōchō" "Heiwa no Shōchō (平和 の 象徴)) | 9. kesäkuuta 2018 All for One, roistojen liigan takana oleva suunnannäyttäjä, on siepannut alaisensa takaisin sankareilta, ja myös Bakugon. All Might lentää apuun, mutta hän on huolissaan Bakugon turvallisuudesta eikä voi taistella täydellä teholla. Midoriya keksii suunnitelman, jonka avulla oppilaat voisivat paeta Bakugon kanssa taistelematta roistoja vastaan, ja kaikki riippuu Kirishimasta. |
| 49 | 11 | ``One For All'' ``Wan Fō Ōru'' (ワン ・ フォー ・ オール) | 16. kesäkuuta 2018 All Might ja All for One iskevät raivokkaasti yhteen, kun koko maailma näkee heidän taistelunsa. All Mightin päättäväisyyden murskaamiseksi All For One paljastaa tappaneensa mentorinsa ja aivopesseensä tämän pojanpojan useiden vuosien ajan nykyään pahamaineiseksi Tomura Shigarakiksi; mikä iskee kipua All Mightin sydämeen. Tämä kostautuu, kun sankari kerää nyt voimansa nyrkkeihinsä antaakseen vallankaappauksensa: SMASHin Yhdysvallat. Voittoisa mutta täysin kulutettu All Might lähettää television kautta viestin, jota kansa pitää uhkana tuleville roistoille; Midoriya kuitenkin tajuaa, että se on tarkoitettu kertomaan hänelle, että hänen on aika ottaa sankarinsa mantteli. |
| 50 | 12 | ``Alun loppu, lopun alku'' ``Hajimari no Owari Owari Owari no Hajimari'' (始まり の 終わり 終わり の 始まり) | 23. kesäkuuta 2018 Kun All Might on virallisesti eläkkeellä ja All For One vangittu ``Tartarus'' -ylivartiointivankilaan, poliisi pitää suljetun konferenssin siitä, miten tämä voi rohkaista lisää roistoja Shigarakin liigaan. Masentunut Midoriya saa All Mightilta tekstiviestin, jossa hän pyytää häntä tapaamaan Degoba Beachilla, jossa hän harjoitteli pääsykokeisiin, ja he jakavat sydämellisen hetken. Vähän myöhemmin Aizawa ja All Might vierailevat oppilaan vanhempien luona keskustellakseen uudesta asuntola-järjestelmästä, jolla oppilaita voitaisiin suojella paremmin. Vaikka monet, kuten Bakugon perhe, suhtautuvat siihen myönteisesti, Izukun äiti Inko vastustaa sitä, koska hänen poikansa on toistuvasti kärsinyt vakavia ruumiillisia vammoja All Mightia jäljitellessään sen jälkeen, kun hän on opiskellut yliopistossa. Todistaakseen päättäväisyytensä Izuku näyttää äidilleen Kotan kirjoittaman viestin, jossa hän kiittää häntä siitä, että hän on ollut hänen sankarinsa; ja nöyryyden osoituksena All Might kumartaa päätään maahan ja lupaa Inkolle, että hänestä tulee Izukun parempi opettaja, ja lopulta Izuku saa tämän epäröivän hyväksynnän. Izuku lupaa ottaa vastedes äitinsä tunteet paremmin huomioon ja tehdä töitä ollakseen turvallisempi. Samaan aikaan All For One on riemuissaan siitä, että Tomura kehittyy nyt opettajansa poissaollessa. |
| 51 | 13 | "Muutto asuntolaan" "Haire Ryō" "Haire Ryō (入れ 寮) | 30. kesäkuuta 2018 Kun Midoriyan äiti vastahakoisesti sallii hänen asua asuntolassa, hän ja kaikki hänen ystävänsä siirtyvät hiljattain rakennettuun 1A-asuntolaan. Rehtori miettii itsekseen, kuinka asuntola ei auta vain oppilaita, vaan auttaa selvittämään U.A:n petturin henkilöllisyyden. Aizawa ilmoittaa luokalle, että jos tilanne olisi ollut toinen, hän olisi erottanut paitsi ne, jotka menivät pelastamaan Bakugon, myös ne, jotka tiesivät heidän suunnitelmastaan eivätkä estäneet heitä. Selitettyään asuntolajärjestelmän Aizawa jättää oppilaat purkamaan tavaroitaan. Myöhemmin samana iltana suurin osa oppilaista (poikkeuksena Bakugo ja Asui) kiertää huoneet ja valitsee huoneiden kuninkaan. Sato on yllätysvoittaja leipomistaitojensa ansiosta. Uraraka kutsuu ne, jotka menivät pelastamaan Bakugoa, pihalle. Siellä Asui paljastaa ristiriitaiset tunteensa siitä, että hän ei pystynyt estämään ystäviään rikkomasta sääntöjä, ja toiveensa siitä, että kaikki palaisi ennalleen. Uraraka vahvistaa, että koko luokka tuntee samoin, joten huoneiden kuningas -kilpailu alkaa. Bakugon pelastusryhmä pyytää anteeksi Asulta, ja Midoriya katsoo tulevaisuuteen. |
| 52 | 14 | ``Create Those Ultimate Moves'' ``Ame Hissatsuwaza'' (編め 必殺 技) | 14. heinäkuuta 2018 |
| 53 | 15 | ``Testi'' ``THE Shinken'' (THE 試験) | heinäkuu 21, 2018 |

**Kysymys 0**

milloin kauden 3 jakso 10 my hero academia tulee ulos?

**Kysymys 1**

Milloin uudet My Hero -jaksot ilmestyvät?

**Teksti numero 1**

51 13 ``Muuttaminen asuntolaan'' ``Haire Ryō'' (入れ 寮) June 30, 2018

**Kysymys 0**

milloin my hero academia kausi 3 jakso 13 ilmaa

**Teksti numero 2**

53 15 ``The Test'' ``THE Shinken'' (THE 試験) 21. heinäkuuta 2018

**Kysymys 0**

Milloin seuraava jakso my hero academia tulee ulos?

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sarjan nro. | Jakso nro. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
| 13.5 | 0 | ``Hero Notebook'' ``Hīrō Nōto'' (ヒーロー ノート) | maaliskuu 25, 2017  Yhteenveto ensimmäisestä kaudesta.  Huomautus: Jakso sai 3,3 prosentin katsojaluvut Kantōn alueella Japanissa. |
| 14 |  | "Se on idea, Ochaco" "Sou iu Koto ne Ochako-san" (そういう こと ね お茶 子 さん) | huhtikuu 1, 2017  Koulu on yhä toipumassa edellisestä tapauksesta, ja se on järjestämässä urheilujuhlaa, jossa oppilaat voivat esitellä oikkujaan avustajia etsiville ammattisankareille. Tilaisuudessa All Might tunnustaa Izukulle, että hänen voimansa ovat vähenemässä ja että festivaali on Izukulle tilaisuus näyttää todellinen arvonsa maailmalle.  Huomautus: Jakso sai 3,4 prosentin katsojaluvut Kantōn alueella Japanissa. |
| 15 |  | ``Roaring Sports Festival'' ``Unare Taiikusai'' (うなれ 体育 祭) | huhtikuu 8, 2017  Todoroki ilmaisee Midoriyalle, että hän aikoo voittaa hänet ja näyttää todellisen voimansa. Urheilujuhlan alkaessa koulun neljän haaran - sankari-, yleis-, liiketalouden ja tukikurssien - oppilaat osallistuvat estejuoksukilpailuun.  Huomautus: Jakso sai 3,5 %:n katsojaluvun Japanin Kantō-alueella. |
| 16 |  | "Omilla omituisilla tavoillaan" "Minna Koseiteki de ii ne" (みんな 個性 的 で いい ね) | 15. huhtikuuta 2017 Estejuoksun aikana Todoroki läpäisee jokaisen esteen vaivattomasti Bakugon ollessa perässään. Viimeisellä esteellä Izuku käyttää järkeään päästäkseen molempien läpi ja voittaakseen kisan. Hänen voittonsa on kuitenkin lyhytaikainen, kun hän saa tietää, että ykkössijan myötä hän on seuraavan kierroksen ykköskohde. |
| 17 |  | "Strategia, strategia, strategia" "Saku Saku Saku Saku" (策 策 策 策) | 22. huhtikuuta 2017 Seuraavalla kierroksella, ratsuväen taistelussa, Izuku lyöttäytyy yhteen Ochakon, Fumikagen ja tukikurssilaisen Mein kanssa. Eniten pisteitä saaneena joukkueena he väistävät hädin tuskin muiden luokkansa joukkueiden etenemistä, kun taas B-luokan oppilaat käyttävät sitä hyväkseen ja vaativat pisteitä itselleen. |
| 18 | 5 | ``Cavalry Battle Finale'' ``Kibasen Kecchaku'' (騎馬 戦 決着) | 29. huhtikuuta 2017 Ratsuväkitaistelun lähestyessä loppuaan Izukun joukkue joutuu kiivaaseen yhteenottoon Todorokin johtaman joukkueen kanssa, ja vaikka he hävisivät heille ensimmäisen sijan, he ansaitsevat paikan seuraavalle kierrokselle työskentelemällä yhdessä. |
| 19 | 6 | ``The Boy Born with Everything'' ``Subete o Motte Umareta Otokonoko'' (全て を 持っ て 生まれ た 男の子) | toukokuu 6, 2017  Jäljelle jääneet 16 opiskelijaa etenevät finaalivaiheeseen, jossa voittaja ratkaistaan taisteluissa yksi vastaan yksi. Ennen taistelujen alkua Todoroki käy Izukun kanssa kahdenkeskisen keskustelun, jossa hän paljastaa syyt vihaansa isäänsä, maailman toiseksi parasta sankaria Endeavoria kohtaan.  Huomautus: Jakso sai 3,5 %:n katsojaluvun Japanin Kantō-alueella. |
| 20 | 7 | ``Voitto tai tappio'' ``Kachimake'' (勝ち負け) | toukokuu 13, 2017  Ensimmäisellä kierroksella Izuku joutuu Hitoshi Shinson aivopesukyvyn kohteeksi, mutta pääsee viime hetkellä irti ja voittaa, kun taas Todoroki näyttää ylivoimansa ja voittaa helposti ottelunsa Hanta Seroa vastaan, jolloin hänestä tulee Izukun vastustaja seuraavalla kierroksella.  Huomautus: Jakso sai 3,4 prosentin katsojaluvut Kantōn alueella Japanissa. |
| 21 | 8 | "Taistelu jatkuu, haastajat! ``Furue! Charenjā'' (奮 え! チャレンジャー) | toukokuu 20, 2017  U.A. Sports Festival jatkuu kuuden muun lohko-ottelun päätyttyä. Shiozaki voittaa nopeasti Kaminarin. Mei manipuloi Iidaa näyttääkseen tekniikkaansa tukifirmoille ja antaa hänelle voiton astumalla ulos. Mina voittaa Aoyaman hyödyntämällä hänen heikkouttaan. Yaoyorozu jää Tokoyamin Dark Shadowin nopeuden jalkoihin ja hänet työnnetään ulos kehästä. Tetsutetsu ja Kirishima käyvät kotikamppailun, joka päättyy tasapeliin. Kaiken tämän aikana Ochako yrittää valmistautua Bakugoa vastaan käytävään taisteluun.  Huomautus: Jakso sai 3,0 %:n luokituksen Japanin Kantō-alueella. |
| 22 | 9 | ``Bakugo vs. Uraraka'' ``Bakugo vs. Uraraka'' (爆 vs 麗 日 豪) | May 27, 2017 Ochako käyttää monia eri strategioita yrittäessään voittaa Bakugon. Hänen suunnitelmistaan huolimatta Bakugo kuitenkin voittaa Ochakon kaaduttua tajuttomaksi. Sen jälkeen Ochako puhuu puhelimessa isänsä kanssa, joka yrittää lohduttaa häntä, mutta turhaan. Samaan aikaan Tetsutetsu ja Kirishima käyvät kädenvääntökilpailun, jonka tarkoituksena on päättää, kuka jatkaa seuraavalle kierrokselle; Kirishima voittaa ja heistä tulee ystäviä. Izuku valmistautuu taisteluun Todorokin kanssa. |
| 23 | 10 | "Shoto Todoroki: Todoroki ase kō: Orijin'' (轟 焦 凍: オリジン) | kesäkuu 3, 2017  Izuku ja Todoroki aloittavat ottelunsa. Izuku, joka yrittää yhä voittaa, yrittää saada Todorokin käyttämään vasenta puoltaan, jotta molemmat voivat taistella täydellä tehollaan. Kun Todoroki taistelee, hänen ajatustensa kautta paljastuu lisää hänen menneisyydestään. Hän muistaa äitinsä sanoneen, että hänen oli hyvä käyttää vasenta puoltaan, koska hän halusi olla sankari. Niinpä Izuku taistelee Todorokia vastaan, joka käyttää molempia puoliaan. Cementoss ja Midnight yrittävät pysäyttää ottelun ennen kuin molemmat tekevät viimeiset hyökkäyksensä, mutta turhaan. Izuku heitetään ulos ja Todoroki pääsee jatkoon.  Huomautus: Jakso sai 3,0 %:n luokituksen Japanin Kantō-alueella. |
| 24 | 11 | ``Taistele, Iida'' ``Īda-kun Faito'' (飯田 くん ファイト) | 10. kesäkuuta 2017 Izuku aiheutti huomattavia vaurioita oikeaan käteensä ja joutui leikkaukseen; koulun terveydenhoitaja Recovery Girl kieltäytyy tulevasta hoidosta, jos hän tekee sen uudelleen. All Might myöntää, että hänen nuoruutensa on samanlainen kuin Izukun. Todoroki myöntää Endeavorille pystyneensä käyttämään vasemman puolen tulta, koska hän unohti kaiken isästään. Toisen kierroksen viimeisissä otteluissa Iida ja Tokoyami työntävät vastustajansa Shiozakin ja Ashidon ulos, kun taas Bakugo voittaa Kirishiman. Kun Iida vs. Todoroki, Iida jäätyy eikä pysty jatkamaan. Bakugo huomaa Tokoyamin heikkouden voimakkaalle valolle heidän taistellessaan ja saa hänet taipumaan. Samaan aikaan Tokoyossa Iidan veli Ingenium rampautuu sankarimurhaajan jahtaamisessa: Stain, ja Iida saa pian sen jälkeen tiedon äidiltään. Kurogiri kutsuu Stainin tapaamaan Shigurakia liittymisestä roistoliittoon. |
| 25 | 12 | ``Todoroki vs. Bakugo'' ``Todoroki vs. Bakugo'' (轟 vs 爆 豪) | 17. kesäkuuta 2017 Todoroki on yhä epävarma siitä, pitäisikö hänen käyttää vasenta puoltaan. Kun ottelu alkaa, Todoroki hyökkää Bakugon kimppuun jäävoimallaan. Bakugo suuttuu, sillä hän haluaa Todorokin taistelevan häntä vastaan molemmilla puolillaan. Izukun kannustuksen jälkeen Todoroki päättää käyttää vasenta kylkeään, mutta kun Bakugo on käyttämässä ``Howitzer Impact'', Todoroki lopettaa yhtäkkiä vasemman puolensa käytön. Hyökkäys työntää Todorokin ulos rajojen ulkopuolelle, minkä seurauksena Bakugo nimetään voittajaksi. Bakugo lähtee vielä vihaisena Todorokin perään, mutta Midnight pysäyttää hänet. Ottelun jälkeen All Might antaa kaikille mitalit. Iida käy katsomassa veljeään sairaalassa ennen ottelun alkua eikä osallistunut palkintojenjakotilaisuuteen. Kun kaikki ovat menneet kotiin toipumaan, Todoroki päättää vihdoin mennä tapaamaan äitiään, jota hän ei ole nähnyt moneen vuoteen. |
| 26 | 13 | ``Aika valita nimiä'' ``Namae o Tsuke te Miyō no Kai'' (名前 を つけ て みよう の 会) | 24. kesäkuuta 2017 Urheilujuhlat ovat ohi, ja kaikkien vammat ovat lähes parantuneet. Kaikki ovat läsnä luokassa ja herra Aizawa ilmoittaa, että jokaisen on päätettävä itselleen sankarin nimi. Hän kertoo myös, kuinka moni oppilas on saanut tarjouksia ammattisankareilta; sen lisäksi hän ilmoittaa, että kaikki suorittavat viikon mittaisen harjoittelun sankaritoimistossa. Midnight liittyy Aizawan seuraan ja opastaa oppilaita, jotta jokainen voi valita hyvän sankarinimen. Sen jälkeen kaikki päättävät toimiston, jossa he haluavat suorittaa harjoittelun. Midoriya ei ole vielä varma, mihin virastoon hänen pitäisi liittyä, kun yhtäkkiä All Might ilmestyy paikalle. Hän kertoo Izukulle, että hänen opettajansa on tarjonnut harjoittelupaikkaa, ja Izuku ottaa sen vastaan. Sillä välin Iida valitsee viraston alueelta, jossa hänen veljensä kimppuun hyökättiin. Seuraavana päivänä kaikki lähtevät harjoitteluun. |
| 27 | 14 | "Outoa! Gran Torino ilmestyy'' ``Kaiki! Guran Torino Arawaru'' (怪奇! グラン トリノ 現 る) | 8. heinäkuuta 2017 harjoitteluohjelma alkaa ja izuku odottaa tavata gran tarino mutta kun hän tekee hän ei ole mitä hän odotti. izuku decids mennä takaisin sitten gran tarino näyttää voimansa ja houkuttelee izuku taistelemaan häntä vastaan. Samaan aikaan Iida etsii sankarimurhaajan tahraa ja kaikki muutkin ohjelman ehdokkaat ovat myös kiireisiä harjoittelussaan. izuku harjoittelee kovasti gran tarinon kanssa ja lopulta tarinon neuvojen jälkeen hän alkaa ymmärtää Yksi kaikkien puolesta. |
| 28 | 15 | ``Midoriya ja Shigaraki'' ``Midoriya to Shigaraki'' (緑 谷 と 死 柄 木) | heinäkuu 15, 2017  Nyt kun Izuku osaa hallita joitakin voimiaan, hän alkaa harjoitella yhä enemmän Gran Tarnion kanssa kehittääkseen voimiaan. Sillä välin totuus Nomusta paljastuu All Mightille ja sankarimurhaajan tahra kieltäytyy liittymästä sankariliittoon ja hyökkää Hason kaupunkiin. Myös Shigaraki hyppää mukaan hyökkäykseen. Gran tarnio päättää viedä izukun shibuya cityyn. Matkan aikana heidän kimppuunsa hyökkää toinen Nomu sillä välin kun Iida löytää sankari-tappajan ja aloittaa taistelunsa.  Huomautus: Jakso sai 3,0 %:n luokituksen Japanin Kantō-alueella. |
| 29 | 16 | "Sankarimurhaaja: Stain vs U.A. Students'' ``Hīrō Goroshi Sutein vs U.A. Seito'' (ヒーロー 殺し ステイン vs 雄英 生徒) | heinäkuu 22, 2017  Hason kaupunkiin hyökkää roistojen liiga Nomu-armeijansa kanssa ja sankarimurhaaja aikoo tappaa voittajansa, mukaan lukien Iidan.Izuku alkaa etsiä Iidaa ja pelastaa Iidan kuolemalta.Izuku taistelee sankarimurhaajaa vastaan ja jonkin ajan kuluttua myös Todoroki liittyy taisteluun. Molemmat alkavat taistella sankarimurhaajaa vastaan kaikin voimin ja taistelu alkaa olla yhä kiihkeämpi, kun sankarimurhaaja alkaa ottaa taistelun tosissaan.  Huomautus: Jakso sai 2,8 prosentin katsojaluvun Japanin Kantō-alueella. |
| 30 | 17 | ``Climax'' ``Ketchaku'' (決着) | heinäkuu 29, 2017  Kun sankarimurhaajan omituisuus on tiedossa, sekä Izuku että Todoroki alkavat suhtautua taisteluun varovaisemmin, ja myös Iida liittyy taisteluun. Endeavor ja gran tarino kukistavat nomun sillä välin kun Iida ja izuku saavat vakavia vammoja ja pystyvät lopulta kukistamaan hero-killerin. Endeavor voittaa loputkin nomut ja hallitsee tilanteen.  Huomautus: Jakso sai 4,5 %:n arvosanan Kantōn alueella Japanissa. |
| 31 | 18 | "Sankarimurhaajan jälkiseuraukset: Stain'' ``' Hīrō-Goroshi Sutein' Sono Yoha'' (「 ヒーロー 殺し スティン 」 その 余波) | 5. elokuuta 2017 Stainin pidätyksen jälkeen video, jossa Stain ilmaisee näkemyksiään nykyisistä sankareista, on lähtenyt leviämään, ja yhä useammat ihmiset lankeavat noihin näkemyksiin, ja kun ketään ei ole, jota seurata, he alkavat suuntautua Villan Liigaan. Samaan aikaan kunnia pidätyksestä on mennyt Endeavorille, jotta Iidaa, Izukua ja Todorokea ei pidätettäisi heidän voimiensa luvatta käyttämisestä. Iida pyytää anteeksi hätiköityä käytöstään ja päättää tehdä töitä parantaakseen itseään. |
| 32 | 19 | ``Kaikkien harjoittelut'' ``Sorezore no Shokuba Taiken'' (それぞれ の 職場 体験) | 12. elokuuta 2017 Anime-originaalijakso, jossa näytetään, mitä muut hahmot tekivät harjoittelussaan, keskittyen erityisesti Tsuyuun / Froppyyn. |
| 33 | 20 | "Kuunnelkaa!!! Tarina menneisyydestä'' ``Shire!!! Mukashi no Hanashi'' (知れ!! 昔 の 話) | 19. elokuuta 2017 Harjoittelun jälkeen kaikki ovat palanneet kouluun, ja All Might päättää kertoa Izukulle totuuden Quirk, One for All, takana. |
| 34 | 21 | ``Varustaudu loppukokeisiin'' ``Sonaero Kimatsu Tesuto'' (備え ろ 期末 テスト) | 2. syyskuuta 2017 Jakso alkaa, kun herra Aizawa kertoo opiskelijoille lukukauden loppukokeista, loppukokeet alkavat kolmen päivän kirjallisella kokeella, jota seuraa käytännön kokeiden alku, joka järkyttää kaikkia. |
| 35 | 22 | "Yaoyorozu: Yaoyorozu: Rising'' ``Yaoyorozu: Raijingu'' (八 百 万: ライジング) | syyskuuta 9, 2017 |
| 36 | 23 | ``Lakan poistaminen'' ``Mukero Hitokawa'' (むけ ろ 一 皮) | Syyskuu 16, 2017 Käytännön kokeet jatkuvat ja kaikki suorittavat kokeensa viimeisen jäljellä olevaan asti |
| 37 | 24 | "Katsuki Bakugo: Origin'' ``Bakugo Katsuki: Orijin'' (爆 豪 勝己: オリジン) | Syyskuu 23, 2017 |

**Kysymys 0**

Milloin my hero academia 2. kauden 10. jakso ilmestyy?

**Teksti numero 4**

My Hero Academia on japanilainen supersankarimangasarja, jonka on kirjoittanut ja kuvittanut Kōhei Horikoshi. Se on ilmestynyt Weekly Shōnen Jump -lehdessä heinäkuusta 2014 lähtien, ja 12 nidettä on kerätty tankōbon-muodossa. Viz Media on lisensoinut sarjan englanninkielistä julkaisua varten, ja se aloitti sarjakuvauksen viikoittaisessa digitaalisessa manga-antologiassa Weekly Shonen Jumpissa 9. helmikuuta 2015. Tarina seuraa Izuku Midoriyaa, poikaa, joka on syntynyt ilman supervoimia maailmassa, jossa supervoimat ovat normi, mutta joka silti haaveilee siitä, että hänestä itsestäänkin tulisi supersankari. Hän joutuu maailman suurimman sankarin kykyjenetsijäksi, joka jakaa voimansa Izukun kanssa tunnistettuaan hänen arvonsa ja kirjoittaa hänet koulutettaville sankareille tarkoitettuun lukioon. Mangasta on tehty anime-televisiosarja; ensimmäinen kausi esitettiin 3. huhtikuuta - 26. kesäkuuta 2016. Toinen kausi esitettiin 1. huhtikuuta - 30. syyskuuta 2017. Kolmas kausi sai ensi-iltansa 7. huhtikuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin my hero academia 2. kausi ilmestyi?

**Teksti numero 5**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sarjan numero | Nro kaudella | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
| 39 |  | ``Pelin aloitus'' ``Gēmu Sutāto'' (ゲーム ・ スタート) | huhtikuu 7, 2018  1-A:n oppilaat pitävät liikuntatunnin uima-altaalla ja muistelevat samalla edellisten kausien tärkeimpiä tapahtumia.  Huomautus: Jakso sai 4,9 prosentin katsojaluvun Kantōn alueella Japanissa. |
| 40 |  | ``Wild, Wild Pussycats'' ``Wairudo Wairudo Pusshīkyattsu'' (ワイルド ・ ワイルド ・ プッシー キャッッツ) | 14. huhtikuuta 2018 Metsälomamatkan päivänä luokat 1-A ja 1-B valmistautuvat nousemaan busseihin. Tunnin kuluttua luokan 1-A bussi pysähtyy vessatauolle. Yhtäkkiä paikalle ilmestyy kaksi kissa-asuihin pukeutunutta naista ja pieni poika. Naiset esittäytyvät ammattimaiseksi sankarijoukkueeksi, The Pussycatsiksi, ja poika paljastuu Kotaksi, heidän huostassaan olevaksi orvoksi, joka halveksii sankareita. Mandalay kertoo luokalle 1-A, että heidän on päästävä harjoitusleirille vuoren juurelle puoleenpäivään mennessä, tai he myöhästyvät lounaasta. Parhaista yrityksistä huolimatta luokka 1-A:n etenemistä haittaavat koko metsässä liikkuvat savipedot, joita Pixie-Bob kontrolloi omituisuudellaan, ja oppilaat myöhästyvät määräajasta tunneilla. Tiimi Pussycats on kuitenkin tyytyväinen heidän suorituksiinsa, ja heille tarjotaan sen sijaan päivällistä. Sen jälkeen luokka 1-A lähtee kuumiin lähteisiin kylpemään. Mineta yrittää kurkistaa tyttöjen kylpypuolelle, mutta Kota estää häntä; Kota näkee vahingossa tytöt ja pyörtyy, mutta Izuku pelastaa hänet. Izuku tuo tajuttoman Kotan mökille ja kuulee hänen vanhempiensa tarinan; pro-sankareiden, jotka kuolivat palveluksessa. |
| 41 |  | ``Kota'' ``Kōta-kun'' (洸 汰 くん) | 21. huhtikuuta 2018 Luokat 1-A ja 1-B jatkavat harjoittelua, kun roistot valmistautuvat hyökkäykseen. Huolimatta Kotan vihasta sankareita ja yli-ihmisten yhteiskuntaa kohtaan yleensä, Midoriya yrittää vakuuttaa Kotan kertomalla omia tarinoitaan ystävänsä tarinana. Roistot hyökkäävät, kun oppilaat osallistuvat harjoitukseen, ja saavat heidät yllättäen kiinni. |
| 42 |  | "Minun sankarini" "Boku no Hīrō (僕 の ヒーロー) | 28. huhtikuuta 2018 Konnat jatkavat hyökkäystään ja hyökkäävät ryhmissä tai yksin eri oppilas- ja opettajaryhmiin. Lihaksikas, yksi roistoista törmää sattumalta Kotaan hänen salaisessa piilopaikassaan ja yrittää tappaa hänet, mutta Izuku pysäyttää hänet. Izuku joutuu taistelussa äärirajoilleen, mutta onnistuu voittamaan Muscularin 1 000 000% Delaware Detroit Smashilla ja pelastamaan Kotan. Kota voittaa lopulta ennakkoluulonsa Izukun epäitsekkyyden ansiosta ja kutsuu häntä ``Sankarikseni''. |
| 43 | 5 | "Aja se kotiin, Rautanyrkki!!! ``Buchikomu Tekken!!!'' (ブチ 込む 鉄拳!!!) | 5. toukokuuta 2018 Voitettuaan Muscularin Izuku kantaa Kotan takaisin leiriin ja törmää Eraserheadiin. Izuku ojentaa Kotan hänelle, sillä hänellä on viesti välitettävänä kaikille Mandalayn telepatian välityksellä. Opettaja pyytää Izukua toimittamaan viestin myös häneltä. Mandalay toimittaa molemmat viestit: Että ``Kacchan'' (Katsuki) on yksi konnien kohteista ja että oppilailla on lupa käyttää Quirksiaan puolustautuakseen. Sillä välin Tetsutetsu ja Itsuka löytävät osan metsästä täyttävän myrkyllisen kaasun lähteen: konna nimeltä Sinappi. He työskentelevät yhdessä kukistaakseen Mustardin, minkä seurauksena kaasu haihtuu. Izuku törmää Mezoon etsiessään Katsukia ja saa tietää, että Fumikagen Quirk, Dark Shadow, on riistäytynyt käsistä. |
| 44 | 6 | ``Roaring Upheaval'' ``Ganaru Fūunkyū'' (が なる 風雲 急) | Toukokuu 12, 2018 Mezo pyytää Izukun apua Fumikagen pelastamiseksi omalta Quirkiltään ja joutuu valitsemaan Fumikagen tai Katsukin pelastamisen välillä. Izuku keksii suunnitelman molempien pelastamiseksi, johon kuuluu Dark Shadowin johdattaminen Katsukin ja Shoton luokse, jotka taistelevat pahista Moonfishia vastaan. Dark Shadow voittaa Moonfishin, minkä jälkeen Katsuki ja Shoto heikentävät häntä ja saavat hänet takaisin hallintaansa. Oppilaat lyöttäytyvät yhteen ja törmäävät Ochacoon ja Tsuyuun, jotka taistelevat Himiko-nimistä pahista vastaan. Koska paikalla on nyt enemmän oppilaita kuin hän on valmis yksinään ottamaan vastaan, Himiko vetäytyy. Izuku pyytää tyttöjä auttamaan heitä Katsukin suojelemisessa, mutta Katsuki ja Fumikage on jo kidnapattu pahis Mr. Compressin toimesta. Nomu jahtaa Yosetsua, joka kantaa raskaasti loukkaantunutta Momoa, mutta Dabi kutsuu Nomun takaisin, koska heidän tehtävänsä on suoritettu. Momo tekee jäljityslaitteen, jonka Yosetsu kiinnittää Nomuun. Izuku ja muut jatkavat herra Compressin jahtaamista, mutta eivät pysy hänen vauhdissaan mukana. Izuku keksii suunnitelman, jolla hänet, Shoto ja Mezo laukaistaan ilmaan Ochacon ja Tsuyun omituisuuksien avulla. He onnistuvat taklaamaan herra Compressin onnistuneesti maahan. |
| 45 | 7 | "Mikä käänne! "Kymmenen kymmenen kymmenen! (転 転転!) | 19. toukokuuta 2018 Midoriya, Todoroki ja Shoji ovat saaneet herra Compressin kiinni, ja Aoyaman avustuksella he onnistuvat pelastamaan Tokoyamin. Roistot kuitenkin vetäytyvät Bakugon kanssa, jättäen koulutettavat sankarit ahdistukseen. U.A. kohtaa vakavia vastaiskuja seuraavien päivien aikana, vaikka poliisi seuraa johtolankaa roistojen liigan löytämiseksi. Midoriya herää sairaalasängyssä kaksi päivää hyökkäyksen jälkeen. Lähes koko A-luokka tulee käymään hänen luonaan. Kirishima ja Todoroki paljastavat, että he aikovat mennä pelastamaan Bakugon. |
| 46 | 8 | ``Iidasta Midoriyaan'' ``Īda-kara Midoriya e'' (飯田 から 緑 谷 へ) | 26. toukokuuta 2018 Midoriyan huoneessa sairaalassa 1A-luokka keskustelee siitä, pitäisikö heidän yrittää pelastusoperaatiota vai ei. Kirishima kertoo Midoriyalle, että hän ja Todoroki aikovat tehdä siirtonsa vielä samana yönä. U.A järjestää lehdistötilaisuuden, jonka tuuletus saa osakseen kritiikkiä. Samaan aikaan poliisi jatkaa tutkimuksiaan ja organisoi sankariryhmän iskemään takaisin roistoja vastaan. Midoriya päättää liittyä Todorokin ja Kirishiman sekä Yaoyorozun mukaan pelastusyritykseen. Iida yrittää saada heidät luopumaan suunnitelmastaan, mutta päättää lopulta liittyä mukaan, jotta hän voi pitää heitä silmällä ja keskeyttää tehtävän, jos varsinainen taistelu syttyy. Ryhmä suuntaa Caminon osastolle ja pukeutuu valeasuihin, jotta he eivät jäisi kiinni. Shigaraki yrittää vakuuttaa Bakugon liittymään roistojen liittoon, mutta Bakugo paljastaa sitoutuneensa sankariksi ja hyökkää Twicen ja Shigarakin kimppuun. |
| 47 | 9 | ``All For One'' ``Ōru Fō Wan'' (オール ・ フォー ・ ワン) | 2. kesäkuuta 2018 Midoriya, Yaoyorozu, Todoroki, Kirishima ja Iida jatkavat etsintä- ja pelastustoimia Bakugon pelastamiseksi. Saavuttuaan piilopaikalle, joka näyttää olevan piilopaikka, he löytävät sisältä suuren määrän Nomusta. Tämän jälkeen Pro-sankarit vangitsevat Roistojen liigan jäsenet, mutta odottamaton poimu hyökkää sankareiden kimppuun ja vie Bakugon jälleen kerran. |
| 48 | 10 | "Rauhan symboli" "Heiwa no Shōchō" "Heiwa no Shōchō (平和 の 象徴)) | 9. kesäkuuta 2018 All for One, roistojen liigan takana oleva suunnannäyttäjä, on siepannut alaisensa takaisin sankareilta, ja myös Bakugon. All Might lentää apuun, mutta hän on huolissaan Bakugon turvallisuudesta eikä voi taistella täydellä teholla. Midoriya keksii suunnitelman, jonka avulla oppilaat voisivat paeta Bakugon kanssa taistelematta roistoja vastaan, ja kaikki riippuu Kirishimasta. |
| 49 | 11 | ``One For All'' ``Wan Fō Ōru'' (ワン ・ フォー ・ オール) | 16. kesäkuuta 2018 All Might ja All for One iskevät raivokkaasti yhteen, kun koko maailma näkee heidän taistelunsa. All Mightin päättäväisyyden murskaamiseksi All For One paljastaa tappaneensa mentorinsa ja aivopesseensä tämän pojanpojan useiden vuosien ajan nykyään pahamaineiseksi Tomura Shigarakiksi; mikä iskee kipua All Mightin sydämeen. Tämä kostautuu, sillä sankari kerää nyt voimansa nyrkkeihinsä antaakseen vallankaappauksen: SMASHin Yhdysvallat. Voittoisa mutta täysin kulutettu All Might lähettää television kautta viestin, jota kansa pitää uhkana tuleville roistoille; Midoriya kuitenkin tajuaa, että se on tarkoitettu kertomaan hänelle, että hänen on aika ottaa sankarinsa mantteli. |
| 50 | 12 | ``Alun loppu, lopun alku'' ``Hajimari no Owari Owari Owari no Hajimari'' (始まり の 終わり 終わり の 始まり) | 23. kesäkuuta 2018 Kun All Might on virallisesti eläkkeellä ja All For One vangittu ``Tartarus'' -ylivartiointivankilaan, poliisi pitää suljetun konferenssin siitä, miten tämä voi rohkaista lisää roistoja Shigarakin liigaan. Masentunut Midoriya saa All Mightilta tekstiviestin, jossa hän pyytää häntä tapaamaan Degoba Beachilla, jossa hän harjoitteli pääsykokeisiin, ja he jakavat sydämellisen hetken. Vähän myöhemmin Aizawa ja All Might vierailevat oppilaan vanhempien luona keskustellakseen uudesta asuntola-järjestelmästä, jolla oppilaita voitaisiin suojella paremmin. Vaikka monet, kuten Bakugon perhe, suhtautuvat siihen myönteisesti, Izukun äiti Inko vastustaa sitä, koska hänen poikansa on toistuvasti kärsinyt vakavia ruumiillisia vammoja All Mightia jäljitellessään sen jälkeen, kun hän on opiskellut yliopistossa. Todistaakseen päättäväisyytensä Izuku näyttää äidilleen Kotan kirjoittaman viestin, jossa hän kiittää häntä siitä, että hän on hänen sankarinsa; ja nöyryyden osoituksena All Might kumartaa päätään maahan ja lupaa Inkolle, että hänestä tulee Izukun parempi opettaja, ja lopulta Izuku saa tämän epäröivän hyväksynnän. Izuku lupaa ottaa vastedes äitinsä tunteet paremmin huomioon ja tehdä töitä ollakseen turvallisempi. Samaan aikaan All For One on riemuissaan siitä, että Tomura kehittyy nyt opettajansa poissaollessa. |
| 51 | 13 | "Muutto asuntolaan" "Haire Ryō" "Haire Ryō (入れ 寮) | 30. kesäkuuta 2018 Kun Midoriyan äiti vastahakoisesti sallii hänen asua asuntolassa, hän ja kaikki hänen ystävänsä siirtyvät hiljattain rakennettuun asuntolaan 1A:n vuoksi. Rehtori miettii itsekseen, kuinka asuntola ei auta vain oppilaita, vaan auttaa selvittämään U.A:n petturin henkilöllisyyden. Aizawa ilmoittaa luokalle, että jos tilanne olisi ollut toinen, hän olisi erottanut paitsi ne, jotka menivät pelastamaan Bakugon, myös ne, jotka tiesivät heidän suunnitelmastaan eivätkä estäneet heitä. Selitettyään asuntolajärjestelmän Aizawa jättää oppilaat purkamaan tavaroitaan. Myöhemmin samana iltana suurin osa oppilaista (poikkeuksena Bakugo ja Asui) kiertää huoneet ja valitsee huoneiden kuninkaan. Sato on yllätysvoittaja leipomistaitojensa ansiosta. Uraraka kutsuu ne, jotka menivät pelastamaan Bakugon, pihalle. Siellä Asui paljastaa ristiriitaiset tunteensa siitä, että hän ei pystynyt estämään ystäviään rikkomasta sääntöjä, ja toiveensa siitä, että kaikki palaisi ennalleen. Uraraka vahvistaa, että koko luokka tuntee samoin, joten huoneiden kuningas -kilpailu alkaa. Bakugon pelastusryhmä pyytää anteeksi Asulta, ja Midoriya katsoo tulevaisuuteen. |
| 52 | 14 | ``Create Those Ultimate Moves'' ``Ame Hissatsuwaza'' (編め 必殺 技) | 14. heinäkuuta 2018 Midoriya heräsi unesta, jossa hän ja All Might keskustelivat rannalla, ja valmistautui kouluun yhdessä luokkatovereidensa kanssa, jotka nyt kaikki asuvat hiljattain rakennetussa asuntolassa. Kotitunnilla Aizawa painottaa, että voidakseen läpäistä väliaikaisen lisenssin, jonka läpäisyprosentti sankariksi pääsemisessä on vain 50%, heidän on hankittava vähintään 2 ultimate-liikettä. Heitä opastivat Cementoss, Midnight ja Ectoplasm. Sisällä salissa, kun kaikki olivat kiireisiä harjoittelemaan, All Might ilmestyi ja antoi jokaiselle oppilaalle neuvoja. Deku, jolla on vaikeuksia ultimate-liikkeen luomisessa, meni kehitysstudioon muokkauttamaan asuaan tukemaan käsien nivelsiteitä. Siellä yhdessä Ilda ja Urarakan kanssa he tapasivat jälleen tukisankari Hatsumen, joka kehitti uusia vauvojaan, joita hän innokkaasti kokeili. Useiden keskustelujen jälkeen Deku sai idean ongelmansa ratkaisemiseksi ja suunnitteli pukunsa uudelleen. Juuri kun Bakugon ultimate-aseellaan lyömä kivi putosi ja osui All Mightiin, Deku hyppäsi ja tuhosi sen ultimate-liikkeellään Full cowling: shoot style, tekniikalla, joka käyttää hänen jalkojaan vastakohtana All Mightin Plus Ultra, joka käyttää hänen käsiään. |
| 53 | 15 | ``Testi'' ``THE Shiken'' (THE 試験) | 21. heinäkuuta 2018 Luokka 1-A pääsi vihdoin sovittamaan pukujaan ja luomaan lopullisia aseita. Ennen kuin heidän harjoittelunsa on valmis, luokka B saapuu salille väittäen paikan olevan heidän harjoitteluaikansa. Monoma, jolla on selvä vastenmielisyys luokka A:ta kohtaan, provosoi heitä ylimielisesti ja ilmoittaa voittavansa heidän luokkansa tulevassa kokeessa; Aizawa kuitenkin toteaa, että nämä kaksi luokkaa järjestävät kokeen eri paikoissa välttääkseen taistelemasta toisiaan vastaan. Saavuttuaan väliaikaisen kokeen järjestämispaikalle Aizawa tapaa neiti Joken, kollegan entisestä naapurivirastosta. Nainen kiusoittelee Aizoyaa jatkuvasti treffeille, mutta Aizawa kieltäytyy aina nopeasti. Luokka tapaa useita muita oppilaita muista kouluista, ja koe alkaa karsintakokeella. U.A:n oppilaiden tietämättä on kuitenkin olemassa perinne, jossa muut koulut ottavat ensisijaisesti U.A:n oppilaat tähtäimeen aina kun koe alkaa. |
| 54 | 16 | ``Shiketsu High Lurking'' ``Haiyoru Shiketsu Kōkō'' (這い 寄る 士 傑 高校) | 28. heinäkuuta 2018 Ketsubutsu-Akatemian oppilaat hyökkäävät luokka 1-A:n kimppuun, mutta he onnistuvat välttämään Ketsubutsun pallot yhteistyöllä. Shindo erottaa heidät sitten käyttämällä Vibrate Quirk -ominaisuuttaan rikkoakseen maan. Samaan aikaan toisessa osassa areenaa Shiketsu High Schoolin Yoarashi käyttää Whirlwind Quirk -ominaisuuttaan ohitukseen ja vie 120 oppilasta kerralla. Midoriyaa lyö kerran Shiketsu High Schoolin oppilas Utsushimi käyttämällä Glamour Quirk-ominaisuuttaan. Suuri joukko oppilaita löytää heidät, mutta Midoriya onnistuu väistämään kaikki heidän hyökkäyksensä. Hän pelastaa Urarakan, mutta huomaa, että se on vain Utsushimi, joka esittää Urarakaa. Sero ja oikea Uraraka auttavat häntä. Jossain muualla Todoroki joutuu Seijin High Schoolin oppilaiden väijytyksen kohteeksi. |
| 55 | 17 | "Luokka 1-A" "Ichi-Nen Ei-Gumi" (1 年 A 組) | 4. elokuuta 2018 Taistelun jatkuessa Todoroki käyttää tuli-ominaisuuttaan vesihyökkäystä vastaan luodakseen valtavan höyrypilven, joka peittää vastustajien näkyvyyden. Hän houkuttelee vastustajansa suuren kaasusäiliön luokse ja sytyttää sen, jolloin heidät kaadetaan maahan ja nujerretaan jäätymisominaisuudellaan. Hän aktivoi helposti heidän kohderenkaansa ja läpäisee kokeen. Shoji, Asui, Jiro ja Yaoyorozu läpäisevät myös kokeen voitettuaan vastustajansa Seiai-akatemiasta, kun he ovat loukussa rakennuksessa. Samaan aikaan Midoriya keksii suunnitelman, jonka avulla hän, Uraraka ja Sero voivat läpäistä kokeen. Toisaalla Bakugo, Kaminari ja Kirishima kohtaavat Shiketsun lukion oppilaan Seiji Shishikuran. Odottaessaan kokeen päättymistä Aizawa kommentoi neiti Jokelle, että hän on huomannut Midoriyan ja Bakugon innostavan 1-A-luokkaa saavuttamaan suuruutta. |
| 56 | 18 | "RUSH! | 11. elokuuta 2018 Seiji käyttää ``Meatball''-ominaisuuttaan neutralisoidakseen sekä Kirishiman että Bakugon. Kaminari kuitenkin käyttää yhtä Bakugon kranaateista harhauttamaan Seijiä tarpeeksi kauan, jotta hän voi iskeä häntä sähkö-Quirkillaan. Seiji menettää tilapäisesti Quirkinsä hallinnan, jolloin Kirishima ja Bakugo pääsevät kostamaan. Yhdessä nämä kolme oppilasta läpäisevät kokeen. Samaan aikaan Midoriya toimii houkutuslintuna, jonka avulla Uraraka ja Sero pystyvät hillitsemään kaikki vastustajansa, ja myös nämä kolme läpäisevät kokeen. Toisaalla Iida etsii eksyneitä 1-A-luokan oppilaita ja löytää Aoyaman, joka piileskelee yksin, kun monet oppilaat hyökkäävät heidän kimppuunsa. He yrittävät juosta karkuun, mutta Aoyama ampuu napalaserillaan ilmaan majakkaa. Hänen suunnitelmansa on uhrata itsensä houkuttelemalla vihollinen lähelle, jolloin Iida voi supernopeudellaan tähdätä kolmeen vastustajaan ja läpäistä kokeen. Juuri kun kaikki näyttää menetetyltä, loput luokan 1-A oppilaista saapuvat auttamaan lähellä olevien oppilaiden kukistamisessa. Aoyaman majakan ansiosta loputkin luokan 1-A oppilaat läpäisevät kokeen, jolloin kokelaiden määrä nousee sataan ja tapahtuma päättyy. |
| 57 | 19 | ``Pelastusharjoitukset'' ``Kyūjo Enshū'' (救助 演習) | elokuu 18, 2018 |
| 58 | 20 | "Erikoisjakso: Save the World with Love!'' ``Tokubetsu-hen ・ Ai de chikyū o sukue!'' (特別 編 ・ 愛 で 地球 を 救え!) | elokuu 25, 2018 |
| 59 | 21 | "Mikä on suuri idea?" "Mikä on suuri idea? ``Nani o shitendayo'' (何 を し てん だ よ) | 1. syyskuuta 2018 |

**Kysymys 0**

Milloin my hero academia 54. jakso ilmestyy?

**Teksti numero 6**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nro sarjassa | Nro kauden aikana | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
| 39 |  | ``Pelin aloitus'' ``Gēmu Sutāto'' (ゲーム ・ スタート) | huhtikuu 7, 2018  1-A:n oppilaat pitävät liikuntatunnin uima-altaalla ja muistelevat samalla edellisten kausien tärkeimpiä tapahtumia.  Huomautus: Jakso sai 4,9 prosentin katsojaluvun Kantōn alueella Japanissa. |
| 40 |  | ``Wild Wild Pussycats'' ``Wairudo Wairudo Pusshīkyattsu'' (ワイルド ・ ワイルド ・ プッシー キャッッツ) | 14. huhtikuuta 2018 Metsälomamatkan päivänä luokat 1-A ja 1-B valmistautuvat nousemaan busseihin. Tunnin kuluttua luokan 1-A bussi pysähtyy vessatauolle. Yhtäkkiä paikalle ilmestyy kaksi kissa-asuihin pukeutunutta naista ja pieni poika. Naiset esittäytyvät ammattimaiseksi sankarijoukkueeksi, The Pussycatsiksi, ja poika paljastuu Kotaksi, heidän huostassaan olevaksi orvoksi, joka halveksii sankareita. Mandalay kertoo luokalle 1-A, että heidän on päästävä harjoitusleirille vuoren juurelle puoleenpäivään mennessä, tai he myöhästyvät lounaasta. Parhaista yrityksistä huolimatta luokka 1-A:n etenemistä haittaavat koko metsässä liikkuvat savipedot, joita Pixie-Bob kontrolloi omituisuudellaan, ja oppilaat myöhästyvät määräajasta tunneilla. Tiimi Pussycats on kuitenkin tyytyväinen heidän suorituksiinsa, ja heille tarjotaan sen sijaan päivällistä. Sen jälkeen luokka 1-A lähtee kuumiin lähteisiin kylpemään. Mineta yrittää kurkistaa tyttöjen kylpypuolelle, mutta Kota estää häntä; Kota näkee vahingossa tytöt ja pyörtyy, mutta Izuku pelastaa hänet. Izuku tuo tajuttoman Kotan mökille ja saa selville, miksi hän halveksii sankareita. |
| 41 |  | ``Kota'' ``Kōta-kun'' (洸 汰 くん) | huhtikuu 21, 2018 |
| 42 |  | "Minun sankarini" "Boku no Hīrō (僕 の ヒーロー) | huhtikuu 28, 2018 |
| 43 | 5 | "Aja se kotiin, Rautanyrkki!!! ``Buchi komu tekken!!!'' (ブチ 込む 鉄拳!!!) | toukokuu 5, 2018 |
| 44 | 6 | "Roaring Upheaval" "Ganaru Fūunkyū" "Ganaru Fūunkyū (が なる 風雲 急) | toukokuu 12, 2018 |
| 45 | 7 | "Mikä käänne!" "Mikä käänne! ``Kymmenen kymmenen kymmenen!'' (転 転転!) | May 19, 2018 |

**Kysymys 0**

Milloin my hero academia kausi 3 jakso 2 ilmaan

**Teksti numero 7**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nro sarjassa | Nro kauden aikana | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
| 39 |  | ``Pelin aloitus'' ``Gēmu Sutāto'' (ゲーム ・ スタート) | huhtikuu 7, 2018  1-A:n oppilaat pitävät liikuntatunnin uima-altaalla ja muistelevat samalla edellisten kausien tärkeimpiä tapahtumia.  Huomautus: Jakso sai 4,9 prosentin katsojaluvun Kantōn alueella Japanissa. |
| 40 |  | ``Wild, Wild Pussycats'' ``Wairudo Wairudo Pusshīkyattsu'' (ワイルド ・ ワイルド ・ プッシー キャッッツ) | 14. huhtikuuta 2018 Metsälomamatkan päivänä luokat 1-A ja 1-B valmistautuvat nousemaan busseihin. Tunnin kuluttua luokan 1-A bussi pysähtyy vessatauolle. Yhtäkkiä paikalle ilmestyy kaksi kissa-asuihin pukeutunutta naista ja pieni poika. Naiset esittäytyvät ammattimaiseksi sankarijoukkueeksi, The Pussycatsiksi, ja poika paljastuu Kotaksi, heidän huostassaan olevaksi orvoksi, joka halveksii sankareita. Mandalay kertoo luokalle 1-A, että heidän on päästävä harjoitusleirille vuoren juurelle puoleenpäivään mennessä, tai he myöhästyvät lounaasta. Parhaista yrityksistä huolimatta luokka 1-A:n etenemistä haittaavat koko metsässä liikkuvat savipedot, joita Pixie-Bob kontrolloi omituisuudellaan, ja oppilaat myöhästyvät määräajasta tunneilla. Tiimi Pussycats on kuitenkin tyytyväinen heidän suorituksiinsa, ja heille tarjotaan sen sijaan päivällistä. Sen jälkeen luokka 1-A lähtee kuumiin lähteisiin kylpemään. Mineta yrittää kurkistaa tyttöjen kylpypuolelle, mutta Kota estää häntä; Kota näkee vahingossa tytöt ja pyörtyy, mutta Izuku pelastaa hänet. Izuku tuo tajuttoman Kotan mökille ja kuulee hänen vanhempiensa tarinan; pro-sankareiden, jotka kuolivat palveluksessa. |
| 41 |  | ``Kota'' ``Kōta-kun'' (洸 汰 くん) | 21. huhtikuuta 2018 Luokat 1-A ja 1-B jatkavat harjoittelua, kun roistot valmistautuvat hyökkäykseen. Huolimatta Kotan vihasta sankareita ja yli-ihmisten yhteiskuntaa kohtaan yleensä, Midoriya yrittää vakuuttaa Kotan kertomalla omia tarinoitaan ystävänsä tarinana. Roistot hyökkäävät, kun oppilaat osallistuvat harjoitukseen, ja saavat heidät yllättäen kiinni. |
| 42 |  | "Minun sankarini" "Boku no Hīrō (僕 の ヒーロー) | 28. huhtikuuta 2018 Konnat jatkavat hyökkäystään ja hyökkäävät ryhmissä tai yksin eri oppilas- ja opettajaryhmiin. Lihaksikas, yksi roistoista törmää sattumalta Kotaan hänen salaisessa piilopaikassaan ja yrittää tappaa hänet, mutta Izuku pysäyttää hänet. Izuku joutuu taistelussa äärirajoilleen, mutta onnistuu voittamaan Muscularin 1 000 000% Delaware Detroit Smashilla ja pelastamaan Kotan. Kota voittaa lopulta ennakkoluulonsa Izukun epäitsekkyyden ansiosta ja kutsuu häntä ``Sankarikseni''. |
| 43 | 5 | "Aja se kotiin, Rautanyrkki!!! ``Buchi komu tekken!!!'' (ブチ 込む 鉄拳!!!) | 5. toukokuuta 2018 Voitettuaan Muscularin Izuku kantaa Kotan takaisin leiriin ja törmää Eraserheadiin. Izuku ojentaa Kotan hänelle, sillä hänellä on viesti välitettävänä kaikille Mandalayn telepatian välityksellä. Opettaja pyytää Izukua toimittamaan viestin myös häneltä. Mandalay toimittaa molemmat viestit: Että ``Kacchan'' (Katsuki) on yksi konnien kohteista ja että oppilailla on lupa käyttää omituisuuksiaan puolustautuakseen. Sillä välin Tetsutetsu ja Itsuka löytävät osan metsästä täyttävän myrkyllisen kaasun lähteen: konna nimeltä Sinappi. He työskentelevät yhdessä kukistaakseen Mustardin, minkä seurauksena kaasu haihtuu. Izuku törmää Mezoon etsiessään Katsukia ja saa tietää, että Fumikagen omituisuus, Dark Shadow, on karannut käsistä. |
| 44 | 6 | "Raju mullistus" "Ganaru Fūnkyū (が なる 風雲 急) | Toukokuu 12, 2018 Mezo pyytää Izukun apua Fumikagen pelastamiseksi omalta omituisuudeltaan ja joutuu valitsemaan Fumikagen tai Katsukin pelastamisen välillä. Izuku keksii suunnitelman molempien pelastamiseksi, johon kuuluu Dark Shadowin johdattaminen Katsukin ja Shoton luo, jotka taistelevat pahista Moonfishia vastaan. Dark Shadow voittaa Moonfishin, minkä jälkeen Katsuki ja Shoto heikentävät häntä ja saavat hänet takaisin hallintaansa. Oppilaat lyöttäytyvät yhteen ja törmäävät Ochacoon ja Tsuyuun, jotka taistelevat Himiko-nimistä pahista vastaan. Koska paikalla on nyt enemmän oppilaita kuin hän on valmis yksinään ottamaan vastaan, Himiko vetäytyy. Izuku pyytää tyttöjä auttamaan heitä Katsukin suojelemisessa, mutta Katsuki ja Fumikage on jo kidnapattu pahis Mr. Compressin toimesta. Nomu jahtaa Yosetsua, joka kantaa raskaasti loukkaantunutta Momoa, mutta Dabi kutsuu Nomun takaisin, koska heidän tehtävänsä on suoritettu. Momo tekee jäljityslaitteen, jonka Yosetsu kiinnittää Nomuun. Izuku ja muut jatkavat herra Compressin jahtaamista, mutta eivät pysy hänen vauhdissaan mukana. Izuku keksii suunnitelman, jolla hänet, Shoto ja Mezo voidaan laukaista ilmaan Ochacon ja Tsuyun omituisuuksien avulla. He onnistuvat taklaamaan herra Compressin onnistuneesti maahan. |
| 45 | 7 | "Mikä käänne! ``Kymmenen kymmenen kymmenen!'' (転 転転!) | 19. toukokuuta 2018 Midoriya, Todoroki ja Shoji ovat saaneet herra Compressin kiinni, ja Aoyaman avustuksella he onnistuvat pelastamaan Tokoyamin. Roistot kuitenkin vetäytyvät Bakugon kanssa, jättäen koulutettavat sankarit ahdistukseen. U.A. kohtaa vakavia vastaiskuja seuraavien päivien aikana, vaikka poliisi seuraa johtolankaa roistojen liigan löytämiseksi. Midoriya herää sairaalasängyssä kaksi päivää hyökkäyksen jälkeen. Lähes koko A-luokka tulee käymään hänen luonaan. Kirishima ja Todoroki paljastavat, että he aikovat mennä pelastamaan Bakugon. |
| 46 | 8 | ``Iidasta Midoriyaan'' ``Īda kara Midoriya e'' (飯田 から 緑 谷 へ) | 26. toukokuuta 2018 Midoriyan huoneessa sairaalassa luokka 1A keskustelee siitä, pitäisikö heidän yrittää pelastusoperaatiota. Kirishima ilmoittaa Midoriyalle, että he aikovat tehdä siirtonsa vielä samana iltana. U.A järjestää lehdistötilaisuuden, jonka tuuletus saa osakseen kritiikkiä. Samaan aikaan poliisi jatkaa tutkimuksiaan ja organisoi sankariryhmän iskemään takaisin roistoja vastaan. Midoriya päättää liittyä Todorokin ja Kirishiman sekä Yaoyorozun mukaan pelastusyritykseen. Iida yrittää saada heidät luopumaan suunnitelmastaan, mutta päättää lopulta liittyä mukaan, jotta hän voi pitää heitä silmällä ja keskeyttää tehtävän, jos varsinainen taistelu syttyy. Ryhmä lähtee Caminon osastolle ja pukeutuu valeasuihin, jotta he eivät jäisi silmään. Shigaraki yrittää vakuuttaa Bakugon liittymään roistojen liittoon, mutta Bakugo paljastaa sitoutuneensa sankariksi ja hyökkää Twicen ja Shigarakin kimppuun. |
| 47 | 9 | ``All For One'' ``Ōru Fō Wan'' (オール ・ フォー ・ ワン) | 2. kesäkuuta 2018 Midoriya, Yaoyorozu, Todoroki, Kirishima ja Iida jatkavat etsintä- ja pelastustoimia Bakugon pelastamiseksi. Saavuttuaan piilopaikalle, joka näyttää olevan piilopaikka, he löytävät sisältä suuren määrän Nomusta. Tämän jälkeen Pro-sankarit vangitsevat Roistojen liigan jäsenet, mutta odottamaton poimu hyökkää sankareiden kimppuun ja vie Bakugon jälleen kerran. |
| 48 | 10 | "Rauhan symboli" "Heiwa no Shōchō" "Heiwa no Shōchō (平和 の 象徴)) | 9. kesäkuuta 2018 All for One, roistojen liigan takana oleva suunnannäyttäjä, on siepannut alaisensa takaisin sankareilta, ja myös Bakugon. All Might lentää apuun, mutta hän on huolissaan Bakugon turvallisuudesta eikä voi taistella täydellä teholla. Midoriya keksii suunnitelman, jonka avulla oppilaat voisivat paeta Bakugon kanssa taistelematta roistoja vastaan, ja kaikki riippuu Kirishimasta. |
| 49 | 11 | ``One For All'' ``Wan Fō Ōru'' (ワン ・ フォー ・ オール) | 16. kesäkuuta 2018 All Might ja All for One iskevät raivokkaasti yhteen, kun koko maailma näkee heidän taistelunsa. Kun hänen voimansa vähenevät minuutti minuutilta, All Might päättää koota kaikki loput voimansa yhteen hyökkäykseen kukistaakseen vihollisensa. |
| 50 | 12 | ``Alun loppu, lopun alku'' ``Hajimari no Owari Owari Owari no Hajimari'' (始まり の 終わり 終わり の 始まり) | kesäkuu 23, 2018 |

**Kysymys 0**

Milloin my hero academia kausi 3 ep 3 tulee ulos?

**Teksti numero 8**

Kausi

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Episodes Airdates (japanilainen) Airdates (englanninkielinen) |  |  |  |  |  |  |
| Kausi ensi-ilta | Kauden päätös | Kausi ensi-ilta | Kauden päätös |  |  |  |
|  |  | 13 | huhtikuu 3, 2016 | kesäkuu 26, 2016 | toukokuu 5, 2018 | elokuu 4, 2018 |
|  |  | 25 | huhtikuu 1, 2017 | 30. syyskuuta 2017 | elokuu 11, 2018 | TBA |
|  |  | 25 | huhtikuu 7, 2018 | Syyskuu 29, 2018 | TBA | TBA |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa boku no hero academia kausi 2

**Teksti numero 9**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nro sarjassa | Nro kauden aikana | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
| 39 |  | ``Pelin aloitus'' ``Gēmu Sutāto'' (ゲーム ・ スタート) | huhtikuu 7, 2018  1-A:n oppilaat pitävät liikuntatunnin uima-altaalla ja muistelevat samalla edellisten kausien tärkeimpiä tapahtumia.  Huomautus: Jakso sai 4,9 prosentin katsojaluvun Kantōn alueella Japanissa. |
| 40 |  | ``Wild Wild Pussycats'' ``Wairudo Wairudo Pusshīkyattsu'' (ワイルド ・ ワイルド ・ プッシー キャッッツ) | 14. huhtikuuta 2018 Metsälomamatkan päivänä luokat 1-A ja 1-B valmistautuvat nousemaan busseihin. Tunnin kuluttua luokan 1-A bussi pysähtyy vessatauolle. Yhtäkkiä paikalle ilmestyy kaksi kissa-asuihin pukeutunutta naista ja pieni poika. Naiset esittäytyvät ammattimaiseksi sankarijoukkueeksi, The Pussycatsiksi, ja poika paljastuu Kotaksi, heidän huostassaan olevaksi orvoksi, joka halveksii sankareita. Mandalay kertoo luokalle 1-A, että heidän on päästävä harjoitusleirille vuoren juurelle puoleenpäivään mennessä, tai he myöhästyvät lounaasta. Parhaista yrityksistä huolimatta luokka 1-A:n etenemistä haittaavat koko metsässä liikkuvat savipedot, joita Pixie-Bob kontrolloi omituisuudellaan, ja oppilaat myöhästyvät määräajasta tunneilla. Tiimi Pussycats on kuitenkin tyytyväinen heidän suorituksiinsa, ja heille tarjotaan sen sijaan päivällistä. Sen jälkeen luokka 1-A lähtee kuumiin lähteisiin kylpemään. Mineta yrittää kurkistaa tyttöjen kylpypuolelle, mutta Kota estää häntä; Kota näkee vahingossa tytöt ja pyörtyy, mutta Izuku pelastaa hänet. Izuku tuo tajuttoman Kotan mökille ja saa selville, miksi hän halveksii sankareita. |
| 41 |  | ``Kota'' ``Kōta-kun'' (洸 汰 くん) | 21. huhtikuuta 2018 Luokat 1-A ja 1-B jatkavat harjoittelua, kun roistot valmistautuvat hyökkäykseen. Vaikka Kota halveksii sankareita, Midoriya yrittää vakuuttaa Kotan kertomalla omia tarinoitaan ystävänsä tarinana. Konnat hyökkäävät, kun oppilaat osallistuvat harjoitukseen, ja saavat heidät yllättäen kiinni. |
| 42 |  | "Minun sankarini" "Boku no Hīrō (僕 の ヒーロー) | 28. huhtikuuta 2018 Konnat jatkavat hyökkäystään ja hyökkäävät ryhmissä tai yksin eri oppilas- ja opettajaryhmiin. Lihaksikas, yksi roistoista törmää sattumalta Kotaan hänen salaisessa piilopaikassaan ja yrittää tappaa hänet, mutta Izuku pysäyttää hänet. Izuku joutuu taistelussa äärirajoilleen, mutta onnistuu voittamaan Muscularin 1 000 000% Detroit Smashilla ja pelastamaan Kotan. Kota voittaa lopulta sankareita kohtaan tuntemansa halveksunnan Izukun epäitsekkyyden ansiosta ja kutsuu häntä ``Sankarikseni''. |
| 43 | 5 | "Aja se kotiin, Rautanyrkki!!! ``Buchi komu tekken!!!'' (ブチ 込む 鉄拳!!!) | 5. toukokuuta 2018 Voitettuaan Muscularin Izuku kantaa Kotan takaisin leiriin ja törmää Shotaan. Izuku luovuttaa Kotan Shotalle, sillä hänellä on viesti välitettävänä kaikille Mandalayn telepatian välityksellä. Shota pyytää Izukua toimittamaan viestin myös häneltä. Mandalay toimittaa molemmat viestit: Katsuki on yksi konnien kohteista ja oppilailla on lupa käyttää omituisuuksiaan puolustautuakseen. Sillä välin Tetsutetsu ja Itsuka löytävät osan metsästä täyttävän myrkyllisen kaasun lähteen: konna nimeltä Sinappi. He työskentelevät yhdessä kukistaakseen Mustardin, minkä seurauksena kaasu haihtuu. Izuku törmää Mezoon etsiessään Katsukia ja saa tietää, että Fumikagen omituisuus, Dark Shadow, on karannut käsistä. |
| 44 | 6 | "Roaring Upheaval" "Ganaru Fūunkyū" "Ganaru Fūunkyū (が なる 風雲 急) | Toukokuu 12, 2018 Mezo pyytää Izukulta apua Fumikagen pelastamiseksi omalta omituisuudeltaan ja joutuu valitsemaan, pelastaako hän Fumikagen vai Katsukin. Izuku keksii suunnitelman molempien pelastamiseksi, johon kuuluu Dark Shadow'n johdattaminen Katsukin ja Shoton luo, jotka taistelevat pahista Moonshinea vastaan. Dark Shadow voittaa Moonshadow'n, minkä jälkeen Katsuki ja Shoto heikentävät ja tuovat hänet takaisin hallintaansa. Oppilaat lyöttäytyvät yhteen ja törmäävät Ochacoon ja Tsuyuun, jotka taistelevat Himiko-nimistä pahista vastaan. Yhdessä he onnistuvat saamaan hänet perääntymään. Izuku pyytää tyttöjä auttamaan heitä Katsukin suojelemisessa, mutta Katsuki ja Fumikage ovat jo joutuneet pahis Mr. Compressin sieppaamiksi. Nomu jahtaa Yosetsua, joka kantaa raskaasti loukkaantunutta Momoa, mutta Dabi kutsuu Nomun takaisin, koska heidän tehtävänsä on suoritettu. Momo tekee jäljityslaitteen, jonka Yosetsu kiinnittää Nomuun. Izuku ja muut jatkavat Compressin jahtaamista, mutta eivät pysy hänen vauhdissaan mukana. Izuku keksii suunnitelman, jolla hänet, Shoto ja Mezo voidaan laukaista ilmaan Ochacon ja Tsuyun omituisuuksien avulla. He onnistuvat taklaamaan herra Compressin onnistuneesti maahan. |
| 45 | 7 | "Mikä käänne! ``Kymmenen kymmenen kymmenen!'' (転 転転!) | 19. toukokuuta 2018 Tämä jakso alkaa Dekun sairaalahuoneesta, kun luokka 1-A jatkaa keskustelua siitä, pitäisikö heidän pelastaa Bakugo vai ei. Samaan aikaan Bakugo on värvätty Roistojen liigaan, pro-sankarit ovat kokoontuneet pelastustehtävään, ja U.A.:n opettajat pitävät lehdistötilaisuuden. |
| 46 | 8 | "Iidasta Midoriyaan" (飯田 から みどり 屋 まで) | May 26, 2018 |

**Kysymys 0**

Milloin my hero academia 3. kauden 5. jakso ilmestyy?

**Kysymys 1**

boku no hero academia kausi 3 jakso 4 julkaisuaika

**Teksti numero 10**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sarjan nro. | Jakso nro. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
| 13.5 | 0 | ``Hero Notebook'' ``Hīrō Nōto'' (ヒーロー ノート) | maaliskuu 25, 2017  Yhteenveto ensimmäisestä kaudesta.  Huomautus: Jakso sai 3,3 prosentin katsojaluvut Kantōn alueella Japanissa. |
| 14 |  | "Se on idea, Ochaco" "Sou iu Koto ne Ochako-san" (そういう こと ね お茶 子 さん) | huhtikuu 1, 2017  Koulu on yhä toipumassa edellisestä välikohtauksesta, ja se on järjestämässä urheilujuhlaa, joka tarjoaa oppilaille tilaisuuden esitellä omituisuuksiaan apureita etsiville ammattisankareille. Tilaisuudessa All Might tunnustaa Izukulle, että hänen voimansa ovat vähenemässä ja että festivaali on Izukulle tilaisuus näyttää todellinen arvonsa maailmalle.  Huomautus: Jakso sai 3,4 prosentin katsojaluvut Kantōn alueella Japanissa. |
| 15 |  | ``Roaring Sports Festival'' ``Unare Taiikusai'' (うなれ 体育 祭) | huhtikuu 8, 2017  Todoroki ilmaisee Izukulle, että hän voittaa hänet ja näyttää todellisen voimansa. Urheilujuhlan alkaessa koulun neljän haaran - sankari-, yleis-, liiketalouden ja tukikurssien - oppilaat osallistuvat estejuoksukilpailuun.  Huomautus: Jakso sai 3,5 %:n katsojaluvun Japanin Kantō-alueella. |
| 16 |  | "Omilla omituisilla tavoillaan" "Minna Koseiteki de ii ne" (みんな 個性 的 で いい ね) | 15. huhtikuuta 2017 Estejuoksun aikana Todoroki läpäisee jokaisen esteen vaivattomasti Bakugon ollessa perässään. Viimeisellä esteellä Izuku käyttää järkeään päästäkseen molempien läpi ja voittaakseen kisan. Hänen voittonsa on kuitenkin lyhytaikainen, kun hän saa tietää, että ykkössijan myötä hän on seuraavan kierroksen ykköskohde. |
| 17 |  | "Strategia, strategia, strategia" "Saku Saku Saku Saku" (策 策 策 策) | 22. huhtikuuta 2017 Seuraavalla kierroksella, ratsuväen taistelussa, Izuku lyöttäytyy yhteen Ochakon, Fumikagen ja tukikurssilaisen Mein kanssa. Eniten pisteitä saaneena joukkueena he hädin tuskin väistävät muiden luokkansa joukkueiden etenemistä, kun taas B-luokan oppilaat käyttävät sitä hyväkseen ja vaativat pisteitä itselleen. |
| 18 | 5 | ``Cavalry Battle Finale'' ``Kibasen Kecchaku'' (騎馬 戦 決着) | 29. huhtikuuta 2017 Ratsuväkitaistelun lähestyessä loppuaan Izukun joukkue joutuu kiivaaseen yhteenottoon Todorokin johtaman joukkueen kanssa, ja vaikka he hävisivät heille ensimmäisen sijan, he ansaitsevat paikan seuraavalle kierrokselle työskentelemällä yhdessä. |
| 19 | 6 | ``The Boy Born with Everything'' ``Subete o Motte Umareta Otokonoko'' (全て を 持っ て 生まれ た 男の子) | toukokuu 6, 2017  Jäljelle jääneet 16 opiskelijaa etenevät finaalivaiheeseen, jossa voittaja ratkaistaan taisteluissa yksi vastaan yksi. Ennen taistelujen alkua Todoroki käy Izukun kanssa kahdenkeskisen keskustelun, jossa hän paljastaa syyt vihaansa isäänsä, maailman toiseksi parasta sankaria Endeavoria kohtaan.  Huomautus: Jakso sai 3,5 %:n katsojaluvun Japanin Kantō-alueella. |
| 20 | 7 | ``Voitto tai tappio'' ``Kachimake'' (勝ち負け) | toukokuu 13, 2017  Ensimmäisellä kierroksella Izuku joutuu Hitoshi Shinson aivopesukyvyn kohteeksi, mutta pääsee viime hetkellä irti ja voittaa, kun taas Todoroki näyttää ylivoimansa ja voittaa helposti ottelunsa Hanta Seroa vastaan, jolloin hänestä tulee Izukun vastustaja seuraavalla kierroksella.  Huomautus: Jakso sai 3,4 prosentin katsojaluvut Kantōn alueella Japanissa. |
| 21 | 8 | "Taistelu jatkuu, haastajat! ``Furue! Charenjā'' (奮 え! チャレンジャー) | toukokuu 20, 2017  U.A. Sports Festival jatkuu kuuden muun lohko-ottelun päätyttyä. Shiozaki voittaa nopeasti Kaminarin. Mei manipuloi Iidaa näyttääkseen tekniikkaansa tukifirmoille ja antaa hänelle voiton astumalla ulos. Mina voittaa Aoyaman hyödyntämällä hänen heikkouttaan. Yaoyorozu jää Tokoyamin Dark Shadowin nopeuden jalkoihin ja hänet työnnetään ulos kehästä. Tetsutetsu ja Kirishima käyvät kotikamppailun, joka päättyy tasapeliin. Kaiken tämän aikana Ochako yrittää valmistautua Bakugoa vastaan käytävään taisteluun.  Huomautus: Jakso sai 3,0 %:n luokituksen Japanin Kantō-alueella. |
| 22 | 9 | ``Bakugo vs. Uraraka'' ``Bakugo vs. Uraraka'' (爆 vs 麗 日 豪) | May 27, 2017 Ochako käyttää monia eri strategioita yrittäessään voittaa Bakugon. Hänen suunnitelmistaan huolimatta Bakugo kuitenkin voittaa Ochakon kaaduttua tajuttomaksi. Sen jälkeen Ochako puhuu puhelimessa isänsä kanssa, joka yrittää lohduttaa häntä, mutta turhaan. Samaan aikaan Tetsutetsu ja Kirishima käyvät kädenvääntökilpailun, jonka tarkoituksena on päättää, kuka jatkaa seuraavalle kierrokselle; Kirishima voittaa ja heistä tulee ystäviä. Izuku valmistautuu taisteluun Todorokin kanssa. |
| 23 | 10 | "Shoto Todoroki: Todoroki ase kō: Orijin'' (轟 焦 凍: オリジン) | kesäkuu 3, 2017  Izuku ja Todoroki aloittavat ottelunsa. Izuku, joka yrittää edelleen voittaa, yrittää saada Todorokin käyttämään vasenta puoltaan, jotta molemmat voivat taistella täydellä tehollaan. Kun Todoroki taistelee, hänen menneisyydestään paljastuu lisää takaumien kautta. Hän muistaa äitinsä sanoneen, että hänen oli hyvä käyttää vasenta puoltaan, koska hän halusi olla sankari. Niinpä Izuku taistelee Todorokia vastaan, joka käyttää molempia puoliaan. Cementoss ja Midnight yrittävät pysäyttää ottelun ennen kuin molemmat tekevät viimeiset hyökkäyksensä, mutta turhaan. Izuku heitetään ulos ja Todoroki pääsee jatkoon.  Huomautus: Jakso sai 3,0 %:n luokituksen Japanin Kantō-alueella. |
| 24 | 11 | ``Taistele, Iida'' ``Īda-kun Faito'' (飯田 くん ファイト) | 10. kesäkuuta 2017 Izuku aiheutti huomattavia vaurioita oikeaan käteensä ja joutui leikkaukseen; koulun terveydenhoitaja Recovery Girl kieltäytyy tulevasta hoidosta, jos hän tekee sen uudelleen. All Might myöntää, että hänen nuoruutensa on samanlainen kuin Izukun. Todoroki myöntää Endeavorille pystyneensä käyttämään vasemman puolen tulta, koska hän unohti kaiken isästään. Toisen kierroksen viimeisissä otteluissa Iida ja Tokoyami työntävät vastustajansa Shiozakin ja Ashidon ulos, kun taas Bakugo voittaa Kirishiman. Kun Iida taistelee Todorokia vastaan, Iida jäätyy ja muuttuu kyvyttömäksi jatkamaan. Bakugo huomaa Tokoyamin heikkouden voimakkaalle valolle heidän taistellessaan ja pakottaa hänet taipumaan. Samaan aikaan Tokokiossa Iidan veli Ingenium rampautuu sankarimurhaajan jahtaamisessa: Stain, ja Iida saa pian sen jälkeen tiedon äidiltään. Kurogiri kutsuu Stainin tapaamaan Shigurakia liittymisestä roistoliittoon. |
| 25 | 12 | ``Todoroki vs. Bakugo'' ``Todoroki vs. Bakugo'' (轟 vs 爆 豪) | 17. kesäkuuta 2017 Todoroki on yhä epävarma siitä, pitäisikö hänen käyttää vasenta puoltaan. Kun ottelu alkaa, Todoroki hyökkää Bakugon kimppuun jäävoimallaan. Bakugo suuttuu, sillä hän haluaa Todorokin taistelevan häntä vastaan molemmilla puolillaan. Izukun kannustuksen jälkeen Todoroki päättää käyttää vasenta kylkeään, mutta kun Bakugo on käyttämässä ``Howitzer Impact'', Todoroki lopettaa yhtäkkiä vasemman puolensa käytön. Hyökkäys työntää Todorokin ulos rajojen ulkopuolelle, minkä seurauksena Bakugo nimetään voittajaksi. Bakugo lähtee vielä vihaisena Todorokin perään, mutta Midnight pysäyttää hänet. Ottelun jälkeen All Might antaa kaikille mitalit. Iida käy katsomassa veljeään sairaalassa ennen ottelun alkua eikä osallistunut palkintojenjakotilaisuuteen. Kun kaikki ovat menneet kotiin toipumaan, Todoroki päättää vihdoin mennä tapaamaan äitiään, jota hän ei ole nähnyt moneen vuoteen. |
| 26 | 13 | ``Aika valita nimiä'' ``Namae o Tsuke te Miyō no Kai'' (名前 を つけ て みよう の 会) | 24. kesäkuuta 2017 Urheilujuhlat ovat ohi, ja kaikkien vammat ovat lähes parantuneet. Herra Aizawa ilmoittaa, että kaikkien on päätettävä itselleen sankarin nimi, ja koska monet oppilaat ovat saaneet useita tarjouksia ammattisankareilta, kaikki tekevät viikon mittaisen harjoittelun sankaritoimistossa. Midnight tulee mukaan antamaan palautetta kaikkien sankarinimiehdotuksista. Sen jälkeen kaikki valitsevat toimiston harjoittelupaikakseen. Izuku ei ole vieläkään varma, mihin virastoon hänen pitäisi liittyä, kun yhtäkkiä All Might ilmestyy paikalle. Hän kertoo Izukulle, että hänen opettajansa on tarjonnut harjoittelupaikkaa, ja Izuku ottaa sen vastaan. Sillä välin Iida valitsee viraston, joka sijaitsee alueella, jossa hänen veljensä kimppuun hyökättiin. Seuraavana päivänä kaikki lähtevät harjoitteluun. |
| 27 | 14 | "Outoa! Gran Torino ilmestyy'' ``Kaiki! Guran Torino Arawaru'' (怪奇! グラン トリノ 現 る) | 8. heinäkuuta 2017 Harjoitteluohjelma alkaa ja Izuku odottaa Gran Torinon tapaamista, mutta kun hän tapaa Gran Torinon, hän ei ole sitä, mitä hän odotti. Izuku alkaa lähteä, kunnes Gran Torino näyttää voimansa ja houkuttelee Izukun taistelemaan häntä vastaan. Sillä välin Tenya etsii sankarimurhaaja Stainia ja muutkin A-luokan oppilaat ovat kiireisiä harjoittelussaan. Izuku harjoittelee ahkerasti Gran Torinon kanssa ja alkaa vihdoin ymmärtää One For Allia. |
| 28 | 15 | ``Midoriya ja Shigaraki'' ``Midoriya to Shigaraki'' (緑 谷 と 死 柄 木) | heinäkuu 15, 2017  Nyt kun Izuku osaa hallita joitakin voimiaan, hän alkaa harjoitella Gran Torinon kanssa yhä enemmän ja enemmän, jotta hän voisi parantaa voimiaan. All Might saa tietää lisää vangitusta Nomusta. Kun Stain kieltäytyy liittymästä roistojen liigaan, hän palaa Haso Cityyn metsästämään lisää sankareita. Myös Shigaraki menee Hasoon ja vapauttaa useita Nomuja kaupunkiin. Matkalla vastaamaan Nomujen hyökkäyksiin Tenya löytää Stainin juuri kun tämä on tappamassa toista sankaria. Samaan aikaan Gran Torino päättää viedä Izukun Shibuyan kaupunkiin, ja heidän junansa kimppuun hyökkää Nomu, kun he ohittavat Hason.  Huomautus: Jakso sai 3,0 %:n luokituksen Japanin Kantō-alueella. |
| 29 | 16 | "Sankarimurhaaja: Stain vs U.A. Students'' ``Hīrō Goroshi Sutein vs U.A. Seito'' (ヒーロー 殺し ステイン vs 雄英 生徒) | heinäkuu 22, 2017  Haso Cityyn hyökkäävät Stain ja kolme konna-liigan vapauttamaa Nomusta. Gran Torinon taistellessa junan kimppuun hyökännyttä Nomua vastaan Izuku etsii Tenyaa kaupungista ja saapuu juuri ajoissa estääkseen Stainia tappamasta häntä. Shoto, joka oli saanut Izukulta salaperäisen viestin ennen kuin tämä hyökkäsi Stainin kimppuun, saapuu paikalle juuri kun Stain on käyttänyt Quirk-ominaisuuttaan Izukun lamauttamiseen. Kun Izuku saa selville Stainin Quirkin salaisuuden, Shoto yrittää väistää Stainin monia teriä ja Tenya kamppailee oman raivonsa ja kostonhimonsa kanssa.  Huomautus: Jakso sai 2,8 prosentin katsojaluvun Japanin Kantō-alueella. |
| 30 | 17 | ``Climax'' ``Ketchaku'' (決着) | heinäkuu 29, 2017  Tenya torjuu Stainin Quirkin ja liittyy taisteluun Shoton ja Izukun kanssa. Endeavor ja Gran Torino kukistavat Nomun, kun taas kolme UA:n opiskelijaa kukistavat Stainin - Tenyan ja Izukun vakavien vammojen kustannuksella. Endeavor voittaa loputkin Nomut ja hallitsee tilanteen.  Huomautus: Jakso sai 4,5 %:n arvosanan Kantōn alueella Japanissa. |
| 31 | 18 | "Sankarimurhaajan jälkiseuraukset: Stain'' ``' Hīrō-Goroshi Sutein' Sono Yoha'' (「 ヒーロー 殺し ステイン 」 その 余波) | 5. elokuuta 2017 Stainin pidätyksen jälkeen Stainin video, jossa hän ilmaisee näkemyksiään nykyisistä sankareista, on levinnyt, ja yhä useammat ihmiset yhtyvät näihin näkemyksiin. Stainin ollessa pidätettynä he alkavat suuntautua kohti Konnaliittoa. Samaan aikaan kunnia pidätyksestä on mennyt Endeavorille, jotta Tenya, Izuku ja Shoto eivät joutuisi pidätetyiksi voimiensa luvatta käyttämisestä. Iida pyytää anteeksi hätiköityä käytöstään ja päättää tehdä töitä parantaakseen itseään. |
| 32 | 19 | ``Kaikkien harjoittelut'' ``Sorezore no Shokuba Taiken'' (それぞれ の 職場 体験) | elokuu 12, 2017  Anime-originaalijakso, jossa näytetään, mitä muut hahmot tekivät harjoittelunsa aikana, erityisesti Tsuyu / Froppy.  Huomautus: Jakso sai 2,7 prosentin katsojaluvun Japanin Kantō-alueella. |
| 33 | 20 | "Kuunnelkaa!!! Tarina menneisyydestä'' ``Shire!!! Mukashi no Hanashi'' (知れ!! 昔 の 話) | elokuu 19, 2017  Harjoittelun jälkeen kaikki ovat palanneet kouluun, ja All Might päättää kertoa Izukulle totuuden omituisuudestaan One for All.  Huomautus: Jakso sai 4,1 prosentin katsojaluvun Kantōn alueella Japanissa. |
| 34 | 21 | ``Varustaudu loppukokeisiin'' ``Sonaero Kimatsu Tesuto'' (備え ろ 期末 テスト) | Syyskuu 2, 2017  Loppukokeet lähestyvät, ja luokka valmistautuu kirjallisiin ja käytännön kokeisiin. Momo järjestää opintojuhlat kartanossaan, ja Itsuka kertoo Izukulle ja hänen ystävilleen, että käytännön kokeessa on vastassa robottivihollisia. Selvittyään kolmen päivän kirjallisista kokeista kaikki järkyttyvät kuullessaan, että käytännön kokeessa ei tänä vuonna käytetä robotteja - sen sijaan he taistelevat ennalta määrätyissä pareissa yhtä opettajaa vastaan. Läpäistäkseen kokeen heidän on joko voitettava opettaja tai paettava areenalta ennen ajan loppumista.  Huomautus: Jakso sai 3,2 prosentin katsojaluvut Kantōn alueella Japanissa. |
| 35 | 22 | "Yaoyorozu: Yaoyorozu: Rising'' ``Yaoyorozu: Raijingu'' (八 百 万: ライジング) | syyskuuta 9, 2017  Tsuyu ja Fumikage yrittävät yhdessä väistää Ectoplasmin klooniarmeijaa. Tenya ja Mashirao kohtaavat kaivautuvan Power Loaderin. Todoroki ja Momo, joiden itseluottamus murtui Fumikagen hävittyä helposti urheilujuhlassa, yrittävät väistää Aizawan Quirkin. Ochaco ja Yuga yrittävät välttää joutumista Kolmentoista mustaan aukkoon.  Huomautus: Jakso sai 3,0 %:n luokituksen Japanin Kantō-alueella. |
| 36 | 23 | ``Lakan poistaminen'' ``Mukero Hitokawa'' (むけ ろ 一 皮) | Syyskuu 16, 2017  Yuga kysyy Ochacolta, pitääkö hän Izukusta, mikä saa aikaan odottamattoman ratkaisun heidän ottelussaan Kolmentoista kanssa. Denki ja Mina yrittävät väistää rakennuksia, jotka rehtori Nezu kaataa, kun hän katkaisee strategisesti heidän pakoreittinsä. Kyoka ja Koji, joilla molemmilla on äänestä riippuvaisia omituisuuksia, kamppailevat keksiäkseen strategian Present Micin ylivoimaista ääntä vastaan. Mezo luo harhautuksen, joka antaa Torulle mahdollisuuden taistella Snipea vastaan. Midnight eliminoi Hantan nopeasti, jättäen Minetan yksin hänen unen nukkuva Quirkinsä kanssa.  Huomautus: Jakso sai 3,9 prosentin katsojaluvun Japanin Kantō-alueella. |
| 37 | 24 | "Katsuki Bakugo: Origin'' ``Bakugo Katsuki: Orijin'' (爆 豪 勝己: オリジン) | Syyskuu 23, 2017  Loppukokeiden viimeisessä ottelussa Izuku ja Katsuki kohtaavat All Mightin. Izuku kamppailee saadakseen Katsukin suostuteltua työskentelemään hänen kanssaan, varsinkin kun Izuku uskoo, ettei heillä ole muuta vaihtoehtoa kuin paeta ja Katsuki vaikuttaa päättäneen taistella All Mightia vastaan suoraan. Vaikka All Mightin voimat vähenevät ja hänellä on haittapainoja, molemmat oppilaat kärsivät vakavista vammoista, kun he panostavat taisteluun kaikkensa.  Huomautus: Jakso sai 3,4 prosentin katsojaluvut Kantōn alueella Japanissa. |
| 38 | 25 | ``Encounter'' ``Enkauntā'' (エン カウンター) | 30. syyskuuta 2017 Konnaliiton piilopaikassa kaksi vierailijaa ilmaisee kiinnostuksensa liittyä Konnaliittoon. Tomura paheksuu sitä, että Stainin ideologia on innoittanut niin monia ihmisiä, kun hänen oma lähestymistapansa ei ole ollut läheskään yhtä menestyksekäs. Samaan aikaan Izuku ja hänen luokkatoverinsa lähtevät ostosreissulle valmistautuakseen kesäharjoitusleirille. |

**Kysymys 0**

Milloin Boku no hero academia 2. kauden jakso 22 ilmestyy?

**Kysymys 1**

hero academia kausi 2 jakso 23 julkaisupäivä

**Teksti numero 11**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Englanninkielinen lähetyspäivä |
|  | "Izuku Midoriya: Alkuperä" "Midoriya Izuku. Orijin'' (緑 谷 出 久: オリジン) | huhtikuu 3, 2016 | May 5, 2018 Maailmassa, jossa suurimmalla osalla väestöstä on erikoisvoimia, jotka tunnetaan nimellä ``Quirks'', Izuku Midoriya on nuori poika, joka on aina haaveillut sankarin urasta, vaikka hänellä itsellään ei ole Quirkiä, kunnes eräänä päivänä roisto hyökkää hänen kimppuunsa, ja hänet pelastaa All Might, kaikkien aikojen tunnetuin sankari, joka on ollut hänen idolinsa lapsuudesta asti. |
|  | ``Mitä tarvitaan sankariksi'' ``Hiro no Jouken'' (ヒーロー の 条件) | huhtikuu 10, 2016 | Toukokuu 12, 2018 Izuku saa selville, että All Mightin todellinen muoto on hauras, laihtunut mies, joka sai vuosia sitten vakavan vamman. All Might kertoo Izukulle, että hänen pitäisi luopua sankarin urasta ja keskittyä realistisempaan unelmaan. Lannistuneena Izuku lähtee kotiin ja näkee, kuinka hänen luokkatoverinsa ja kiusaajansa Katsuki Bakugōn kimppuun hyökkää roisto. Koska ympärillä ei ole sankareita, jotka voisivat taistella konnaa vastaan, Izuku ryntää ajattelematta kimppuun. |
|  | ``Roaring Muscles'' ``Unare kin'niku'' (うなれ 筋肉) | huhtikuu 17, 2016 | May 19, 2018 All Might kertoo Izukulle omituisuudestaan, ``One For All'', erityisestä omituisuudesta, joka siirtää voimansa henkilöltä toiselle. Vaikka All Might uskoo Izukun olevan kvirkin arvoinen, sen antaminen hänelle heti pilaisi hänen harjoittelemattoman kehonsa. All Might suunnittelee kymmenen kuukauden harjoitteluohjelman varmistaakseen, että Izukusta voi tulla sen kantaja. |
|  | ``Start Line'' ``Sutaatorain'' (スタート ライン) | huhtikuu 24, 2016 | 2. kesäkuuta 2018 Saatuaan All Might's Quirkin Izukun on tullut aika osallistua arvostetun U.A. High Schoolin kokeisiin koulutettaville sankareille. Käytännön kokeen aikana Izuku joutuu pulaan ja on reputtamassa, kunnes eräs hänen kanssakokeilija joutuu vakavaan vaaraan ja Izuku juoksee hänen apuunsa. |
| 5 | ``Mitä voin tehdä nyt'' ``Ima Boku ni Dekiru Koto wo'' (今 僕 に 出来る こと を) | toukokuu 1, 2016 | 9. kesäkuuta 2018 On Izukun ensimmäinen päivä U.A. High Schoolin opiskelijana. Hänen kotiluokanopettajansa Shōta Aizawa päättää kuitenkin järjestää fyysisen testin, jossa arvioidaan, miten oppilaat käyttävät omituisuuksiaan. Herra Aizawa uhkaa huonoimmin menestynyttä oppilasta erottamisella, ja Izuku joutuu jälleen vaikeaan tilanteeseen, sillä hän ei ole vieläkään oppinut hallitsemaan Quirk-ominaisuuttaan kunnolla. |
| 6 | "Raivo, kirottu nörtti" "Takere Kusonādo" (猛 れ クソナード) | toukokuu 8, 2016 | 16. kesäkuuta 2018 Oppilaat pukeutuvat nyt omiin sankaripukuihinsa, ja heidät lähetetään kahden hengen joukkueiden väliseen taisteluun testaamaan taistelutaitojaan. Izuku saa parikseen Ochako Urarakan, tytön, jota hän auttoi pääsykokeissa ja josta tulee hänen ilokseen myös hänen ystävänsä. Izzukun harmiksi yksi hänen vastustajistaan on kuitenkin Bakugō, joka on aina pilkannut häntä omituisuudestaan ja on nyt raivoissaan hänelle. |
| 7 | ``Deku vs. Kacchan'' (デク vs. かっちゃん) | toukokuu 15, 2016 | -- Näyttämötaistelu jatkuu, ja Izuku kestää hädin tuskin Bakugōn tuhoisat hyökkäykset, jolloin Ochako joutuu kohtaamaan toisen vastustajan Tenya Iidan yksin. Aikarajan lähestyessä Izukulla ei näytä olevan muuta vaihtoehtoa kuin käyttää Quirk-ominaisuuttaan Bakugōa vastaan yrittäessään voittaa hänet, kunnes hän keksii paremman idean. |
| 8 | "Bakugō's Starting Line" "Sutāto Rain, Bakugō no." "Sutāto Rain, Bakugō no. (スタート ライン 、 爆 豪 の.) | toukokuu 22, 2016 | -- Hävittyään Izukua vastaan näytösottelussa Bakugō seuraa muiden luokkatovereidensa toimintaa ja tajuaa, että hänellä on vielä pitkä matka ikätovereidensa yläpuolelle. Vammoistaan toipumisen jälkeen Izuku yrittää piristää häntä, jopa niin, että hän kertoo hänelle osan salaisuudestaan. Samaan aikaan uutiset siitä, että All Might opettaa U.A:ssa, otetaan joidenkin henkilöiden keskuudessa vastaan halveksuen. |
| 9 | "Niin, tee vain parhaasi, Iida! "Ii zo Ganbare Īda-kun! (いい ぞ ガンバレ 飯田 くん!)! | toukokuu 29, 2016 | -- Izuku valitaan luokan puheenjohtajaksi, mikä on suuri yllätys, mutta hän luopuu tehtävästä Iidalle, kun hän ja hänen ystävänsä löytävät hänet sopivammaksi tehtävään. Tämän jälkeen oppilaat määrätään toiseen kenttäharjoitukseen, mutta ennen kuin se alkaa, heidän eteensä ilmestyy yhtäkkiä joukko roistoja. |
| 10 | "Tuntemattoman kohtaaminen" "Michi to no Sōgū (未知 と の 遭遇) | kesäkuu 5, 2016 | -- Roistot käyttävät voimiaan hajottaakseen ja väijyäkseen oppilaita houkutellakseen All Mightin ansaan. Izuku päätyy saarroksiin veneeseen luokkatovereidensa Tsuyu Asuin ja Minoru Minetan kanssa, mutta saatuaan tietää enemmän heidän voimistaan hän keksii suunnitelman, jolla hän voi kääntää tilanteen kirjaimellisesti. Toisaalla muut valitsevat Iidan murtamaan vihollisen ansan ja kutsumaan apua. |
| 11 | "Peli ohi" "Gēmu Ōbā' (ゲーム オーバー) | kesäkuu 12, 2016 | -- Oppilaat taistelevat hengestään roistoja vastaan, kun Iida onnistuu pakenemaan ystäviensä avulla. Kun on selvää, että Iida varoittaa muita opettajia, jotka tulevat pysäyttämään heidät, Villainsin johtaja Tomura Shigaraki päättää tappaa Izukun ja hänen ystävänsä vain loukatakseen All Mightin ylpeyttä ennen kuin he lähtevät, kun All Might itse ilmestyy paikalle. |
| 12 | ``All Might'' ``Ōrumaito'' (オール マイト) | kesäkuu 19, 2016 | -- Shigaraki päästää salaisen aseensa, Noumu-nimisen monihirviöhirviön valloilleen All Mightia vastaan, joka joutuu pulaan, kunnes Izuku ja muutamat muut oppilaat saapuvat auttamaan häntä, mutta All Mightilla on vain vähän aikaa jäljellä ennen kuin häneltä loppuu voimat, jotta hän voisi kukistaa olennon suojellakseen koulua. |
| 13 | "Jokaisessa sydämessämme" "Onoono no Mune ni" (各々 の 胸 に) | kesäkuu 26, 2016 | -- Vaikka hän pystyi kukistamaan Noumun, All Mightilla ei ole enää energiaa jäljellä ja hän on puolustuskyvytön Shigarakia vastaan, mutta Izuku onnistuu viivyttämään vihollista niin kauan, että muut opettajat saapuvat paikalle ja pakottavat hänet perääntymään. Kun jäljelle jääneet konnat vangitaan ja oppilaat pelastetaan, All Might kiittää Izukua hänen henkensä pelastamisesta, mutta toisaalla Shigaraki keskustelee mestarinsa kanssa, mikä viittaa siihen, että heidän riitansa sankareita vastaan on vasta alussa. |

**Kysymys 0**

boku no hero academia kausi 1 jakso 21 jakso

**Teksti numero 12**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 13 huhtikuu 3, 2016 (2016-04-03) | 26. kesäkuuta 2016 (2016-06-26) |
| 25 huhtikuu 1, 2017 (2017-04-01) | 30. syyskuuta 2017 (2017-09-30) |
| 25 7. huhtikuuta 2018 (2018-04-07) | TBA |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Boku no hero academia 3. kaudella on?

**Kysymys 1**

milloin my hero academia kausi 2 päättyi

**Teksti numero 13**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sarjan numero | Nro kaudella | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
| 39 |  | ``Pelin aloitus'' ``Gēmu Sutāto'' (ゲーム ・ スタート) | huhtikuu 7, 2018 |
| 40 |  | ``Wild, Wild Pussycats'' ``Wairudo Wairudo Pusshīkyattsu'' (ワイルド ・ ワイルド ・ プッシー キャッッツ) | huhtikuu 14, 2018 |
| 41 |  | ``Kota'' ``Kōta-kun'' (洸 汰 くん) | huhtikuu 21, 2018 |
| 42 |  | "Minun sankarini" "Boku no Hīrō (僕 の ヒーロー) | huhtikuu 28, 2018 |
| 43 | 5 | "Aja se kotiin, Rautanyrkki!!! ``Buchikomu Tekken!!!'' (ブチ 込む 鉄拳!!!) | toukokuu 5, 2018 |
| 44 | 6 | "Roaring Upheaval" "Ganaru Fūunkyū" "Ganaru Fūunkyū (が なる 風雲 急) | toukokuu 12, 2018 |
| 45 | 7 | "Mikä käänne! "Kymmenen kymmenen kymmenen! (転 転転!) | May 19, 2018 |
| 46 | 8 | ``Iidasta Midoriyaan'' ``Īda-kara Midoriya e'' (飯田 から 緑 谷 へ) | May 26, 2018 |
| 47 | 9 | ``All For One'' ``Ōru Fō Wan'' (オール ・ フォー ・ ワン) | kesäkuu 2, 2018 |
| 48 | 10 | "Rauhan symboli" "Heiwa no Shōchō" "Heiwa no Shōchō (平和 の 象徴)) | kesäkuu 9, 2018 |
| 49 | 11 | ``One For All'' ``Wan Fō Ōru'' (ワン ・ フォー ・ オール) | kesäkuu 16, 2018 |
| 50 | 12 | ``Alun loppu, lopun alku'' ``Hajimari no Owari Owari Owari no Hajimari'' (始まり の 終わり 終わり の 始まり) | kesäkuu 23, 2018 |
| 51 | 13 | "Muutto asuntolaan" "Haire Ryō" "Haire Ryō (入れ 寮) | kesäkuu 30, 2018 |
| 52 | 14 | ``Create Those Ultimate Moves'' ``Ame Hissatsuwaza'' (編め 必殺 技) | 14. heinäkuuta 2018 |
| 53 | 15 | ``Testi'' ``THE Shiken'' (THE 試験) | heinäkuu 21, 2018 |
| 54 | 16 | ``Shiketsu High Lurking'' ``Haiyoru Shiketsu Kōkō'' (這い 寄る 士 傑 高校) | heinäkuu 28, 2018 |
| 55 | 17 | "Luokka 1-A" "Ichi-Nen Ei-Gumi" (1 年 A 組) | elokuu 4, 2018 |
| 56 | 18 | "RUSH! | elokuu 11, 2018 |
| 57 | 19 | ``Pelastusharjoitukset'' ``Kyūjo Enshū'' (救助 演習) | elokuu 18, 2018 |
| 58 | 20 | "Erikoisjakso: Save the World with Love!'' ``Tokubetsu-hen ・ Ai de Chikyū o Sukue!'' (特別 編 ・ 愛 で 地球 を 救え!) | elokuu 25, 2018 |
| 59 | 21 | "Mikä on suuri idea?" "Mikä on suuri idea? ``Nani o Shitendayo'' (何 を し てん だ よ) | 1. syyskuuta 2018 |
| 60 | 22 | ``Puhe omituisuudestasi'' ``Temee no ``Kosei'' no Hanashida'' (て め ェ の ``個性'' の 話 だ) | Syyskuu 8, 2018 |
| 61 | 23 | ``Deku vs. Kacchan, osa 2'' ``Deku Bāsasu Kacchan 2'' (デク vs かっちゃん 2) | 15. syyskuuta 2018 |
| 62 | 24 | ``A Season for Encounters'' ``Deai no Kisetsu'' (出会い の 季節) | Syyskuu 22, 2018 |
| 63 | 25 | ``Voittamaton'' ``Muteki'' (無敵) | Syyskuu 29, 2018 |

**Kysymys 0**

boku no hero academia kausi 3 uusin jakso julkaisupäivä

**Kysymys 1**

Milloin my hero academia kausi 3 jakso 15 tulee ulos?