**Tekstin numero 0**

Kuten isoveljensä, Thome kävi Limestone High Schoolin, jossa hän saavutti kaikki osavaltion kunnia koripallossa ja baseball shortstop. Hän pelasi myös American Legion Baseballia kotikaupunkinsa Bartonville Limestone Post 979:ssä. Vaikka hän oli toivonut saavansa kykyjenetsijöiden huomion, hän oli vain 79 kiloa (175 puntaa) painavana suhteellisen alipainoinen 188 senttimetrin (6 jalkaa 2 tuumaa) pituuteensa nähden, joten hän herätti vain ohimenevää kiinnostusta - keskimääräinen Major League Baseballin (MLB) pelaaja painoi 88 kiloa (195 puntaa) vuonna 1993. Thome valmistui vuonna 1988, ja kun häntä ei valittu, hän kirjoittautui Illinois Central Collegeen, jossa hän jatkoi baseball- ja koripallouraansa. Yhden kauden jälkeen MLB:n Cleveland Indians varasi hänet "jälkikäteen" vuoden 1989 MLB:n varaustilaisuuden 13. kierroksella.

**Kysymys 0**

Missä Jim Thome kävi lukion?

**Asiakirjan numero 34865**

**Tekstin numero 0**

``Blame It on Me'' on brittiläisen laulaja-lauluntekijä George Ezran kappale. Se julkaistiin neljäntenä singlenä hänen debyytti-studioalbumiltaan Wanted on Voyage (2014). Kappale julkaistiin Yhdistyneessä kuningaskunnassa digitaalisena latauksena 11. elokuuta 2014 Columbia Recordsin kautta. Se debytoi Yhdistyneen kuningaskunnan singlelistalla sijalla 6, mikä merkitsi Ezran toista peräkkäistä top 10 -hittiä.

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun syyttäkää siitä minua

**Asiakirjan numero 34866**

**Tekstin numero 0**

Juaneñot eli Acjachemenit ovat Kalifornian alkuperäiskansaa. He asuivat perinteisesti rannikon varrella nykyisten Orangen ja San Diegon piirikuntien alueella. Nimi "Juaneño" juontaa juurensa espanjalaisesta San Juan Capistranon lähetysasemasta, joka perustettiin alueen asuttamiseksi vuonna 1776. He puhuivat perinteisesti Juaneñon kieltä, joka on läheistä sukua läheisen Luiseño-kansan Luiseñon kielelle, mutta tämä kieli on kuollut sukupuuttoon. He järjestäytyivät 1900-luvulla Juaneño Band of Mission Indians, Acjachemen Nationiksi, jonka Kalifornian osavaltio tunnustaa, mutta joka ei ole liittovaltion tunnustama.

**Kysymys 0**

Mikä intiaaniheimo asui San Juan Capistranossa?

**Asiakirjan numero 34867**

**Tekstin numero 0**

* Mummo (äänenä Artemis Pebdani), jonka nimi on Alice, on Cricketin ja Tillyn isoäiti ja Billin äiti.

**Kysymys 0**

joka näyttelee isoäitiä Big City Greenissä

**Asiakirjan numero 34868**

**Tekstin numero 0**

Pat Pemberton (Katharine Hepburn) on loistava urheilija, joka menettää itseluottamuksensa aina, kun hänen viehättävä, mutta päällekäyvä sulhasensa Collier (William Ching) on paikalla. Naisten golf- ja tennismestaruuskilpailut ovat hänen ulottuvillaan, mutta miehen läsnäolo kilpailuissa saa hänet hermostumaan. Mies haluaa Patin luopuvan tavoitteestaan ja menevän naimisiin hänen kanssaan, mutta Pat ei luovu itsestään niin helposti. Hän pyytää apua Mike Conovanilta (Spencer Tracy), hieman hämärältä urheilupromoottorilta. Yhdessä he kohtaavat mafiosot, mustasukkaisen nyrkkeilijän (Aldo Ray) ja kasvavan keskinäisen vetovoiman.

**Kysymys 0**

joka näytteli nyrkkeilijää Patin ja Miken elokuvassa...

**Asiakirjan numero 34869**

**Tekstin numero 0**

Aldo Leopold ja muut, jotka pyrkivät ylittämään edellisen sukupolven luonnonsuojelijoiden, kuten metsästyksen vastaisen aktivistin William T. Hornadayn, puhtaasti rajoittavat politiikat, perustivat luonnonvaraisen eläimistön hoidon ammattikunnan Yhdysvaltoihin 1920- ja 30-luvuilla. Leopold ja hänen läheinen työtoverinsa Herbert Stoddard, jotka molemmat olivat saaneet tieteellisen metsäalan koulutuksen, väittivät, että nykyaikaista tiedettä ja teknologiaa voitaisiin käyttää villieläinten elinympäristön palauttamiseen ja parantamiseen ja siten tuottaa runsaasti sorsia, peuroja ja muita arvokkaita villieläimiä.

**Kysymys 0**

joka perusti riistanhoitoalan ammatin Yhdysvaltoihin.

**Asiakirjan numero 34870**

**Tekstin numero 0**

Donald Trump vihittiin Yhdysvaltain 45. presidentiksi keskipäivällä 20. tammikuuta 2017, jolloin hän seurasi Barack Obamaa. Republikaanien ehdokkaana ollut Trump oli New Yorkista kotoisin oleva liikemies ja tosi-tv-persoona voittaessaan vuoden 2016 presidentinvaaleissa demokraattien ehdokkaan Hillary Clintonin. Vaikka Trump hävisi kansanäänestyksen lähes kolmella miljoonalla äänellä, hän voitti valitsijakollegion äänet 304-227. Hänen vastaehdokkaansa, Indianan entinen kuvernööri Mike Pence aloitti samana päivänä Yhdysvaltain 48. varapresidenttinä. Trumpin toimikausi päättyy 20. tammikuuta 2021, vaikka hän on vaalikelpoinen toiselle kaudelle ja on ilmoittanut aikovansa asettua ehdolle, ja hän ilmoitti uudelleenvalintakampanjastaan virkaanastujaispäivänään. Mielipidekyselyjen mukaan Trump on ensimmäisen virkavuotensa päättyessä Yhdysvaltain nykyaikaisen presidenttikyselyn historian epäsuosituin presidentti.

**Kysymys 0**

kuka oli Yhdysvaltain 45. presidentti

**Asiakirjan numero 34871**

**Tekstin numero 0**

Huhtikuun 22. päivänä 2018 tapahtui joukkoampuminen Waffle House -ravintolassa Antiochin kaupunginosassa Nashvillessä, Tennesseessä, Yhdysvalloissa. Neljä uhria kuoli ja kaksi sai ampumahaavoja. Kaksi muuta loukkaantui lasinsiruista. Puoliautomaattikiväärillä aseistautunut ampuja sai kimppuunsa aseistamattoman asiakkaan, James Shaw Jr:n, joka väänsi aseen pois ja keskeytti ammuskelun. Epäilty otettiin kiinni 23. huhtikuuta, jolloin 34 tuntia kestänyt takaa-ajo päättyi.

**Kysymys 0**

Missä on se vohvelitalo, jossa ammuskeltiin...

**Asiakirjan numero 34872**

**Tekstin numero 0**

Osmanien valtakunnan jako (Mudrosin välirauha, 30. lokakuuta 1918 -- Osmanien sulttaanikunnan lakkauttaminen, 1. marraskuuta 1922) oli poliittinen tapahtuma, joka tapahtui ensimmäisen maailmansodan ja Konstantinopolin miehityksen jälkeen marraskuussa 1918. Jakaminen oli suunniteltu useissa sopimuksissa, jotka liittoutuneet vallat tekivät ensimmäisen maailmansodan alkuvaiheessa, erityisesti Sykes-Picot'n sopimuksessa. Maailmansodan uhatessa Ottomaanien valtakunta haki suojelua, mutta Iso-Britannia, Ranska ja Venäjä hylkäsivät sen ja muodostivat lopulta Ottomaanien ja Saksan liiton. Valtava alueiden ja kansojen konglomeraatio, joka aiemmin muodosti Osmanien valtakunnan, jaettiin useiksi uusiksi valtioiksi. Osmanien valtakunta oli ollut geopoliittisesti, kulttuurisesti ja ideologisesti johtava islamilainen valtio. Osmanien valtakunnan jakaminen johti länsivaltojen, kuten Ison-Britannian ja Ranskan, nousuun Lähi-idässä ja synnytti modernin arabimaailman ja Turkin tasavallan. Vastarintaa näiden valtojen vaikutusvaltaa vastaan syntyi Turkin kansallisessa liikkeessä, mutta se levisi laajalle Osmanien jälkeisissä valtioissa vasta toisen maailmansodan jälkeen.

**Kysymys 0**

joka määritteli ottomaanien valtakunnan hajoamisen jälkeen muodostettujen uusien maiden rajat.

**Teksti numero 1**

Arabit pystyivät perustamaan Arabian niemimaalle useita itsenäisiä valtioita. Vuonna 1916 Mekan shaari Hussein bin Ali perusti Hejazin kuningaskunnan, ja Riadin emiraatti muutettiin Nejdin sulttaanikunnaksi. Vuonna 1926 muodostettiin Nejdin ja Hejazin kuningaskunta, josta vuonna 1932 tuli Saudi-Arabian kuningaskunta. Jemenin mutawakkiliittinen kuningaskunta itsenäistyi vuonna 1918, ja Persianlahden arabivaltioista tuli tosiasiallisesti brittiläisiä protektoraatteja, joilla oli jonkin verran sisäistä autonomiaa.

**Kysymys 0**

Missä luotiin itsenäinen arabivaltio ensimmäisen maailmansodan jälkeen?

**Teksti numero 2**

Kansainliiton mandaatti myönsi Ranskan mandaatin Syyrialle ja Libanonille ja Britannian mandaatin Mesopotamialle (myöhemmin Irak) sekä Britannian mandaatin Palestiinalle, joka myöhemmin jaettiin Palestiinan mandaattivaltioksi ja Transjordanian emiraatiksi (1921-1946). Osmanien valtakunnan omistuksista Arabian niemimaalla tuli Hejazin kuningaskunta, jonka liitti Nejdin sulttaanikunta (nykyinen Saudi-Arabia), ja Jemenin mutawakkilialainen kuningaskunta. Persianlahden länsirannalla sijainneet valtakunnan alueet liitettiin Saudi-Arabiaan (Alahsa ja Qatif) tai ne jäivät brittiläisiksi protektoraateiksi (Kuwait, Bahrain ja Qatar), joista tuli Persianlahden arabivaltioita.

**Kysymys 0**

3. Mille kahdelle liittoutuneelle suurvallalle Britannia tarjosi sodan jälkeen maita Lähi-idässä.

**Asiakirjan numero 34873**

**Tekstin numero 0**

Toinen Manner-Euroopan kongressi hyväksyi oliivinvihkon vetoomuksen 5. heinäkuuta 1775 viimeisenä yrityksenä välttää täysi sota Ison-Britannian ja kongressissa edustettuina olleiden kolmentoista siirtokunnan välillä. Kongressi oli jo reilua viikkoa aiemmin antanut luvan hyökätä Kanadaan, mutta vetoomuksessa vahvistettiin Yhdysvaltojen lojaalisuus Isoa-Britanniaa kohtaan ja pyydettiin kuningas Yrjö III:a estämään uusi konflikti. Se, että vetoomusta seurasi 6. heinäkuuta annettu julistus aseiden ottamisen syistä ja välttämättömyydestä, teki sen menestyksestä Lontoossa epätodennäköistä. Elokuussa 1775 siirtokunnat julistettiin virallisesti kapinallisiksi kapinajulistuksella, ja Iso-Britannia hylkäsi vetoomuksen - vaikka kuningas Yrjö Yrjö oli kieltäytynyt lukemasta oliivihaaravetoomusta ennen kuin hän julisti siirtokuntalaiset pettureiksi.

**Kysymys 0**

jotka kieltäytyivät ottamasta vastaan oliivinoksaa koskevaa vetoomusta

**Asiakirjan numero 34874**

**Tekstin numero 0**

Peli (jota usein kutsutaan peggingiksi) alkaa jakajan vasemmalla puolella olevasta pelaajasta ja jatkuu myötäpäivään. Kukin pelaaja asettaa vuorollaan yhden kortin pöydälle niin, että se on näkyvissä, ja ilmoittaa pelattujen korttien kumulatiivisen arvon. (Esimerkiksi ensimmäinen pelaaja asettaa 4 ja sanoo "neljä", seuraava asettaa 7 ja sanoo "yksitoista" jne.). Kuvakorttien arvo on kymmenen, ässien arvo on yksi. Pelin arvo ei saa ylittää 31:tä, joten pelaaja, joka ei pysty asettamaan korttia nostamatta korttien yhteissummaa yli 31:n, menee ohi sanomalla ``Go''. Muut pelaajat jatkavat vuorollaan korttien asettamista ylittämättä 31:tä, kunnes kortteja ei voi enää pelata. Jos pelaaja voi asettaa kortin, hänen on asetettava se. Viimeinen kortin laskenut pelaaja saa kaksi pistettä, jos 31 saavutetaan täsmälleen (31 kahdesta); muussa tapauksessa saa yhden pisteen, esim. 29 yhdestä tai 30 yhdestä jne. Yhden pisteen pistemäärä tunnetaan nimellä ``One for the go'' tai yksinkertaisesti ``Go''. Tämän jälkeen laskenta nollataan ja peliä jatketaan aloittaen pelaajasta, joka on viimeksi pelatun kortin vasemmalla puolella. Pelaajat, joilla on kortteja jäljellä, toistavat tämän prosessin, kunnes kaikkien pelaajien kortit on pelattu.

**Kysymys 0**

kuka menee ensimmäisenä cribbage-ottelun jälkeen.

**Teksti numero 1**

Peli (jota usein kutsutaan peggingiksi) alkaa jakajan vasemmalla puolella olevasta pelaajasta ja jatkuu myötäpäivään. Kukin pelaaja asettaa vuorollaan yhden kortin pöydälle niin, että se on näkyvissä, ja ilmoittaa pelattujen korttien kumulatiivisen arvon. (Esimerkiksi ensimmäinen pelaaja asettaa 4 ja sanoo "neljä", seuraava asettaa 7 ja sanoo "yksitoista" jne.). Kuvakorttien arvo on kymmenen, ässien arvo on yksi. Pelin arvo ei saa ylittää 31:tä, joten pelaaja, joka ei pysty asettamaan korttia nostamatta korttien yhteissummaa yli 31:n, menee ohi sanomalla ``Go''. Muut pelaajat jatkavat vuorollaan korttien asettamista ylittämättä 31:tä, kunnes kortteja ei voi enää pelata. Viimeisenä kortin laskenut pelaaja saa kaksi pistettä, jos 31 saavutetaan täsmälleen (31 kahdesta); muussa tapauksessa saa yhden pisteen, esim. 29 yhdestä tai 30 yhdestä jne. Yhden pisteen pistemäärä tunnetaan nimellä ``One for the go'' tai yksinkertaisesti ``Go''. Tämän jälkeen laskenta nollataan ja peliä jatketaan aloittaen pelaajasta, joka on viimeksi pelatun kortin vasemmalla puolella. Pelaajat, joilla on kortteja jäljellä, toistavat tämän prosessin, kunnes kaikkien pelaajien kortit on pelattu.

**Kysymys 0**

kuka pelaa seuraavaksi cribbage-ottelun jälkeen.

**Teksti numero 2**

Kun peli on pelattu, jokainen pelaaja saa vuorollaan pisteitä kätensä sisällön perusteella. Aloittaen jakajan vasemmalla puolella olevasta pelaajasta pelaajat levittävät korttinsa pelialustalle ja laskevat pisteensä näiden neljän kortin ja aloituskortin perusteella:

**Kysymys 0**

kuka laskee ensimmäisenä pinnasängyssä lopussa?

**Asiakirjan numero 34875**

**Tekstin numero 0**

Julio César Chávez vs. Oscar De La Hoya, jota kutsuttiin nimellä ``Ultimate Glory'', oli ammattinyrkkeilyottelu, joka käytiin 7. kesäkuuta 1996 WBC:n ja kevytsarjan superkevytsarjan mestaruudesta.

**Kysymys 0**

Milloin Oscar de la Hoya otteli Chavezia vastaan?

**Teksti numero 1**

Ottelu kesti alle neljä erää. Vain minuutin kuluttua ensimmäisestä erästä De La Hoya osui suoraan oikealla kädellä, joka avasi valtavan haavan Chavezin silmän ympärille. Ottelu keskeytettiin väliaikaisesti ei minuuttiakaan myöhemmin, sillä haava oli niin vakava, että erotuomari Joe Cortez keskeytti ottelun ja antoi Chavezin hakea pyyhkeen. Vaikka Chavez pystyi jatkamaan ottelua, hän ei päässyt vauhtiin, ja De La Hoya hallitsi häntä ottelun loppuosan ajan. Neljännessä erässä, kun Chavez vihdoin alkoi hyökätä, De La Hoya otti erän loppuvaiheessa ohjat käsiinsä ja hakkasi Chavezin raa'asti useilla kovilla yhdistelmillä ja mursi Chavezin nenän vasemmalla koukulla. Koska silmän ympärillä oleva haava oli pahentunut entisestään, Cortez keskeytti ottelun jälleen kerran ja lähetti Chavezin kehälääkäri Flip Homanskyn luo. Homansky ilmoitti sitten Cortezille, että Chavez ei voinut jatkaa ottelua kasvojensa monien haavojen vuoksi, ja De La Hoya sai TKO-voittonsa ajassa 2:37 neljännessä erässä.

**Kysymys 0**

oscar de la hoya vs chavez kuka voitti

**Kysymys 1**

Kuka voitti Chavez de la Hoya -ottelun?

**Asiakirjan numero 34876**

**Tekstin numero 0**

Gimli on fiktiivinen hahmo J.R.R. Tolkienin Keski-Maan tarustosta, joka esiintyy Taru sormusten herrasta -elokuvassa. Hän on kääpiösoturi ja Glóinin poika (hahmo Tolkienin aiemmasta romaanista Hobitti).

**Kysymys 0**

Mikä on Gimli renkaiden herrasta -elokuvassa?

**Asiakirjan numero 34877**

**Tekstin numero 0**

Beast Mode on amerikkalaisen räppärin Future kymmenes mixtape, joka julkaistiin yhteistyössä atlantalaisen tuottajan Zaytovenin kanssa. Se ilmestyi 15. tammikuuta 2015. Sitä pidetään Monsterin ja 56 Nightsin ohella osana ``albumilaatuisten mixtapejen trilogiaa'', jonka Future julkaisi Honestin jälkeen.

**Kysymys 0**

Milloin Beast Mode by Future ilmestyi

**Asiakirjan numero 34878**

**Tekstin numero 0**

* Jotain Katelle
* Johnny Cash -- American III: Solitary Man (2000) (Tom Petty lauloi ja kitaroi Cashin levyllä.)
* Edgewater-Lifter (2001)
* Holly Nelson-Leaving the Yard (2003)
* Cumberland Gap-Circle the Wagons (2004)
* Sam Elliott-Barnyard: (2006)
* Pearl Jam -- Live at the Gorge 05 / 06 (2007)
* Mem Shannon-Live: Tipitina's Night (2007)
* MercyMe-iTunes Originals (2008)
* Dawn Landes -- Fireproof (2008)
* Switchfoot (2008)
* Reel Big Fish-maine, onni ja haureus (2009)
* Booka Shade vs Plastic Operator-``Night Falls / Won't Back Down'' (2009)
* John O'Callaghan (2010)
* Tyler Hilton (2010)
* Dia Frampton ja hänen valmentajansa Blake Shelton coveroivat kappaleen The Voice -ohjelmassa (Yhdysvallat). (2011)
* Ryan Star-The America EP (2012)
* Benjamin Francis Leftwich coveroi kappaleen Greyn anatomian 9. kauden 3. jaksoon. (2012)
* Bon Jovi - coveroi kappaleen Have a Nice Day -kiertueellaan. (2005-2006)
* Dale Ann Bradley-Coveri kappaleen ``Don't Turn Your Back'' CD:lle. (2009)
* Tokutaro unelias Maki-Covered englanniksi sekä japaniksi. (2013)
* Kris Kristofferson-Covered varten soundtrack History Channelin Texas Rising. (2015)
* Jason Aldean-Saturday Night Live (2017) Sattumalta Sam Smith oli musiikkivieraana tässä Saturday Night Live -ohjelman jaksossa.

**Kysymys 0**

Milloin Johnny Cash levytti "I won back down" -levyn?

**Teksti numero 1**

David Lelandin ohjaama musiikkivideo kuvattiin 22. ja 23. maaliskuuta 1989 Pinewood Studiosin ääninäyttämöllä, ja se julkaistiin 24. huhtikuuta 1989. Traveling Wilburys -yhtyetoverit George Harrison ja Jeff Lynne esiintyvät videolla. Mike Campbell ja Harrisonin entinen Beatles-yhtyetoveri Ringo Starr esiintyvät myös videolla, ja Campbell soittaa Harrisonin kuuluisaa maalattua Fender Stratocasteria ``Rocky''. Starrin kuvataan videolla soittavan kappaleessa rumpuja, vaikka rumpuja soitti levyllä itse asiassa Phil Jones.

**Kysymys 0**

joka soitti rumpuja I won't back down -biisissä...

**Asiakirjan numero 34879**

**Tekstin numero 0**

Kengurujen lisääntyminen on samanlaista kuin opossumien. Munasolu (joka on vielä muutaman mikrometrin paksuisen kuoren evolutiivisessa jäänteessä ja jossa on vain pieni määrä keltuaista) laskeutuu munasarjasta kohtuun. Siellä se hedelmöittyy ja kehittyy nopeasti vastasyntyneeksi. Jopa suurimmassa kengurussa (punakenguru) vastasyntynyt syntyy vain 33 päivän kuluttua. Yleensä vain yksi poikanen syntyy kerrallaan. Se on sokea, karvaton ja vain muutaman senttimetrin pituinen, ja sen takajalat ovat pelkkiä tyngät. Sen sijaan se kiipeää kehittyneempien etujalkojensa avulla emonsa vatsan paksun turkin läpi pussiin, mikä kestää noin kolmesta viiteen minuuttia. Pussissa ollessaan se kiinnittyy yhteen neljästä nisästä ja alkaa syödä. Lähes välittömästi emon sukupuolikierto alkaa uudelleen. Toinen muna laskeutuu kohtuun, ja emosta tulee seksuaalisesti vastaanottavainen. Jos emo parittelee ja toinen munasolu hedelmöittyy, sen kehitys pysähtyy väliaikaisesti. Sillä välin pussissa oleva vastasyntynyt kasvaa nopeasti. Noin 190 päivän kuluttua poikanen (joey) on riittävän suuri ja kehittynyt tullakseen kokonaan ulos pussista, kun se on ensin työntänyt päänsä ulos muutaman viikon ajan, kunnes se tuntee olonsa riittävän turvalliseksi tullakseen kokonaan ulos pussista. Siitä lähtien se viettää yhä enemmän aikaa ulkomaailmassa, ja lopulta, noin 235 päivän kuluttua, se poistuu pussista viimeisen kerran. Kengurujen keskimääräinen elinikä luonnossa on kuusi vuotta ja vankeudessa yli 20 vuotta, mutta se vaihtelee lajeittain. Useimmat yksilöt eivät kuitenkaan saavuta sukukypsyyttä luonnossa.

**Kysymys 0**

Kuinka kauan punainen kenguru elää?

**Teksti numero 1**

Samoin kuin termit "wallaroo" ja "wallaby", myös "kenguru" viittaa polyfyyttiseen lajiryhmään. Kaikki kolme lajia viittaavat saman taksonomisen perheen, Macropodidae, jäseniin, ja ne erotetaan toisistaan koon perusteella. Suvun suurimpia lajeja kutsutaan kenguruiksi ja pienimpiä yleensä seinäruusuiksi. Termi ``muurarut'' viittaa keskikokoisiin lajeihin. Puukenguru on toinen makropodien suku, joka elää Uuden-Guinean trooppisissa sademetsissä, Queenslandin koillisosassa ja joillakin alueen saarilla. Yleinen käsitys näiden epävirallisten termien suhteellisesta koosta voisi olla:

**Kysymys 0**

Mistä kenguru on saanut nimensä?

**Teksti numero 2**

Kenguruiksi kutsutaan yleisesti neljää lajia:

**Kysymys 0**

kuinka monta kengurulajia on kotoisin Australiasta?

**Asiakirjan numero 34880**

**Tekstin numero 0**

Suurin osa Espanjan Amerikassa tapahtuneista muutoksista tapahtui 1700-luvun jälkipuoliskolla sen jälkeen, kun José de Gálvez, joka myöhemmin nimitettiin Intioiden ministeriksi, teki Uuden Espanjan yleistarkastuksen (1765-1771). Uudessa Espanjassa yritetyt uudistukset toteutettiin myöhemmin muualla Espanjan Amerikassa. Yksi aikaisempi uudistus oli ollut Uuden Granadan varakuningaskunnan perustaminen (1717), joka erotettiin Perun varakuningaskunnasta merentakaisten alueiden hallinnon parantamiseksi. Uusi varakuningaskunta perustettiin aluksi vuonna 1717, lakkautettiin vain kuusi vuotta myöhemmin ja perustettiin pysyvästi vuonna 1739, eli vielä ennen 1700-luvun lopun uudistuksia. Kyseessä oli hallinnollinen muutos, joka heijasteli sitä (jo 1500-luvulla tapahtunutta) tunnustusta, että Etelä-Amerikan pohjoisella alueella oli tiettyjä haasteita, jotka johtuivat etäisyydestä Peruun. Guatemalassa ja Venezuelassa oli jo aiemmin perustettu kenraalikapinatseja, mikä merkitsi niiden merkityksen kasvua. Vuonna 1776 Perun varakuningaskunnasta erotettiin myös toinen hallintoalue, Rio de la Platan varakuningaskunta, osana José de Gálvezin kattavaa hallintouudistusta. Samana vuonna Venezuelaan perustettiin myös itsenäinen kenraalikapteenisto.

**Kysymys 0**

18. vuosisadan uudistuksista Espanjan valtakunnassa vastannut Intian ministeri oli

**Asiakirjan numero 34881**

**Tekstin numero 0**

Double V -kampanja oli iskulause ja kampanja, jolla edistettiin afroamerikkalaisten taistelua demokratian puolesta ulkomailla ja Yhdysvalloissa toisen maailmansodan aikana. Double V viittaa "V for victory" -merkkiin, joka oli näkyvästi esillä maissa, jotka taistelivat "aggression, orjuuden ja tyrannian voittamiseksi", mutta siinä käytetään toista "V:tä", joka edustaa afroamerikkalaisten kaksoisvoittoa, kun he taistelivat vapauden puolesta sekä ulkomailla että kotimaassa. Kampanja julkaistiin ensimmäisen kerran afroamerikkalaisessa Pittsburgh Courier -sanomalehdessä 7. helmikuuta 1942. Iskulause sai alkunsa vastauksesta 26-vuotiaan lukijan James G. Thompsonin kirjoittamaan kirjeeseen ``Pitäisikö minun uhrata elääkseni'' puoliksi amerikkalaisena?''. Kampanja, jonka nimi oli "Demokratia - kaksoisvoitto kotona ja ulkomailla", korosti afroamerikkalaisten ottamia riskejä heidän taistellessaan akselivaltojen vastaisessa sotilaallisessa kampanjassa, vaikka heiltä evättiin kansalaisoikeudet Yhdysvalloissa.

**Kysymys 0**

Mikä oli kaksoisv-kampanja toisen maailmansodan aikana?

**Asiakirjan numero 34882**

**Tekstin numero 0**

Yksikään presidenttiehdokas ei saanut ensimmäisellä kierroksella voittoon vaadittavaa 55 prosentin ääniosuutta, joten 31. maaliskuuta järjestettiin toinen äänestyskierros kahden kärkiehdokkaan, Sierra Leonen kansanpuolueen oppositiojohtajan Julius Maada Bion ja hallitsevan All People's Congressin Samura Kamaran välillä; heitä erotti ensimmäisellä kierroksella alle 15 000 ääntä. Bio valittiin myöhemmin 51,8 prosentin äänisaaliilla.

**Kysymys 0**

kuka voitti vuoden 2018 vaalit Sierra Leonessa?

**Kysymys 1**

kuka voitti vuoden 2018 presidentinvaalit Sierra Leonessa?

**Asiakirjan numero 34883**

**Tekstin numero 0**

Sadan kolmannen Yhdysvaltain kongressi oli Yhdysvaltain liittovaltion hallituksen lainsäädäntöelin, joka koostui Yhdysvaltain senaatista ja Yhdysvaltain edustajainhuoneesta. Se kokoontui Washingtonissa 3. tammikuuta 1993-3. tammikuuta 1995 George H. W. Bushin presidenttikauden viimeisten viikkojen ja Bill Clintonin presidenttikauden kahden ensimmäisen vuoden aikana. Edustajainhuoneen paikkajako perustui Yhdysvaltojen 21. väestönlaskentaan vuonna 1990. Molemmissa kamareissa oli demokraattinen enemmistö. Tämä on viimeinen kongressi, jossa demokraattipuolueella oli molemmat edustajainhuoneiden enemmistöt 1900-luvulla.

**Kysymys 0**

jotka hallitsivat edustajainhuonetta ja senaattia vuonna 1994

**Asiakirjan numero 34884**

**Tekstin numero 0**

Amerikkalaisen televisiodraamasarjan Empire kolmas kausi sai ensi-iltansa 21. syyskuuta 2016 Yhdysvalloissa Fox-kanavalla. Kolmas kausi tilattiin 15. tammikuuta 2016. Sarjan tuottaa 20th Century Fox yhdessä Imagine Entertainmentin, Lee Daniels Entertainmentin, Danny Strong Productionsin ja Little Chicken Inc:n kanssa. Tämän kauden showrunnereina toimivat Ilene Chaiken, Danny Strong ja Lee Daniels. Kausi esitetään keskiviikkoisin kello 21.00, eli samalla aikataululla kuin aiemmatkin kaudet. Kausi päättyi 24. toukokuuta 2017 ja sisälsi 18 jaksoa.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa on empiren 3. kaudella?

**Asiakirjan numero 34885**

**Tekstin numero 0**

India Today India Today -logo

|  |  |
| --- | --- |
| Käynnistetty | 7. huhtikuuta 2003 |
| Omistaa | Living Media |
| Kuvaformaatti | 4:3 (576i, SDTV) |
| Maa | Intia |
| Kieli | Englanti |
| Lähetysalue | Intia maailmanlaajuisesti |
| Päämaja | Noida, Uttar Pradesh, Intia |
| Aikaisemmin nimeltään | Otsikot tänään |
| Siskokanava (s) | Aaj Tak, Dilli Aaj Tak, Tez TV |
| Verkkosivusto | www.indiatoday.in Saatavuus Satelliitti |
| Airtel Digital TV (Intia) | Kanava 372 |
| Reliance Digital TV (Intia) | Kanava 455 |
| Sun Direct (Intia) | Kanava 557 |
| Tata Sky (Intia) | Kanava 509 |
| Videocon d2h (Intia) | Kanava 357 Kaapeli |
| Asianet Digital (Intia) | Kanava 424 |
| Siti Cable (Intia) | Kanava 415 |

**Kysymys 0**

tata sky india tänään englanti uutiskanavan numero

**Asiakirjan numero 34886**

**Tekstin numero 0**

Oppilaitoksissa safe space (tai safe-space), safer space ja positive space ovat termejä, joita alun perin käytettiin osoittamaan, että opettaja, oppilaitos tai opiskelijakunta ei suvaitse HLBT-vastaista väkivaltaa, häirintää tai vihapuhetta ja että näin luodaan turvallinen paikka kaikille HLBT-opiskelijoille. Termi turvallinen tila on laajennettu viittaamaan autonomiseen tilaan, jossa marginalisoituneiksi itsensä tuntevat henkilöt voivat kokoontua yhteen keskustelemaan kokemuksistaan marginalisoitumisesta, tyypillisesti yliopiston kampuksella. Turvallisia tiloja on englanninkielisten maiden oppilaitoksissa. Turvatilojen ideaa on kritisoitu sillä perusteella, että se tukahduttaa sananvapauden. Kriitikot väittävät, että turvalliset tilat estävät arkaluonteisen materiaalin paljastamisen, josta on keskusteltava ja jota on selitettävä koulutusympäristössä.

**Kysymys 0**

Mistä termi "turvallinen tila" on peräisin?

**Asiakirjan numero 34887**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2018 Kansainyhteisön kisojen päättäjäiset pidettiin Carrara Stadiumilla Gold Coastissa, Australiassa, 15. huhtikuuta 2018 klo 20:30-22:30 AEST. Liput seremoniaan alkoivat 100 Australian dollarista, ja lapsille oli saatavilla lippuja puoleen hintaan.

**Kysymys 0**

milloin on Kansainyhteisön kisojen 2018 päättäjäiset?

**Kysymys 1**

Milloin on Kansainyhteisön kisojen 2018 päättäjäiset?

**Asiakirjan numero 34888**

**Tekstin numero 0**

Elokuussa 2007 kerrottiin, että Dwayne ``The Rock'' Johnson ei jatkaisi rooliaan, vaan Michael Copon esitti nuorta Mathayusta, Karen David näytteli päähenkilöä Laylaa ja Randy Couture näytteli pääpahista Sargonia.

**Kysymys 0**

skorpionikuningas soturin nousu näyttelijätär

**Asiakirjan numero 34889**

**Tekstin numero 0**

Vaikka ihminen syö monenlaisia hiilihydraatteja, ruoansulatus pilkkoo monimutkaiset hiilihydraatit muutamiksi yksinkertaisiksi monomeereiksi (monosakkarideiksi) aineenvaihduntaa varten: glukoosiksi, fruktoosiksi ja galaktoosiksi. Glukoosi muodostaa noin 80 prosenttia tuotteista, ja se on ensisijainen rakenne, joka jakautuu kudosten soluihin, joissa se hajotetaan tai varastoidaan glykogeeniksi. Aerobisessa hengityksessä, joka on ihmisen pääasiallinen soluhengitysmuoto, glukoosi ja happi metaboloituvat energian vapauttamiseksi, ja sivutuotteina syntyy hiilidioksidia ja vettä. Suurin osa fruktoosista ja galaktoosista kulkeutuu maksaan, jossa ne voidaan muuntaa glukoosiksi.

**Kysymys 0**

Mitä hiilihydraattia elimistö käyttää energian tuottamiseen hengityksen aikana?

**Teksti numero 1**

Vaikka ihminen syö monenlaisia hiilihydraatteja, ruoansulatus pilkkoo monimutkaiset hiilihydraatit muutamiksi yksinkertaisiksi monomeereiksi: glukoosiksi, fruktoosiksi ja galaktoosiksi. Glukoosi muodostaa noin 80 prosenttia tuotteista, ja se on ensisijainen rakenne, joka jakautuu kudosten soluihin, joissa se hajotetaan tai varastoidaan glykogeeniksi. Aerobisessa hengityksessä, joka on ihmisen pääasiallinen soluhengitysmuoto, glukoosi ja happi metaboloituvat energian vapauttamiseksi, ja sivutuotteina syntyy hiilidioksidia ja vettä. Suurin osa fruktoosista ja galaktoosista kulkeutuu maksaan, jossa ne voidaan muuntaa glukoosiksi.

**Kysymys 0**

tärkein hiilihydraatti, jota kudossolut käyttävät polttoaineena, on

**Asiakirjan numero 34890**

**Tekstin numero 0**

Jacques Cartier (ransk: (ʒak kaʁtje); bretoni: Jakez Karter; 31. joulukuuta 1491 - 1. syyskuuta 1557) oli bretagnelainen tutkimusmatkailija, joka vaati Ranskalle nykyisen Kanadan aluetta. Jacques Cartier oli ensimmäinen eurooppalainen, joka kuvasi ja kartoitti Pyhän Laurentiuksenlahden ja Pyhän Laurentiuksen joen rannat, jotka hän nimesi "Kanadan maaksi", sen mukaan, miten irokeesit nimesivät kaksi suurta asutusta, jotka hän näki Stadaconassa (Quebec Cityssä) ja Hochelagassa (Montrealin saarella).

**Kysymys 0**

ranskalainen tutkimusmatkailija, joka saapui Kanadaan ensimmäisen kerran vuonna 1534.

**Asiakirjan numero 34891**

**Tekstin numero 0**

Avausteema ``All Goes Wrong'' -- Chase & Status featuring Tom Grennan

**Kysymys 0**

joka laulaa Bulletproofin tunnusmusiikkia Sky One -kanavalla.

**Asiakirjan numero 34892**

**Tekstin numero 0**

Ryhmän voittaja Belgia pääsi suoraan vuoden 2018 jalkapallon maailmanmestaruuskilpailuihin. Lohkon kakkonen, Kreikka, eteni pudotuspeleihin yhtenä kahdeksan parhaan joukossa, jossa se hävisi Kroatialle ja jäi näin ollen ensimmäistä kertaa sitten vuoden 2010 karsinnoista.

**Kysymys 0**

jotka pääsivät fifan MM-kisojen h-ryhmään

**Kysymys 1**

jotka pääsivät ryhmään h vuoden 2018 MM-kisoissa

**Asiakirjan numero 34893**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vanha | Uusi | Englanti |
| Goldberg | Har-Paz (הר-פז) | kultainen vuori |
| Herbst | Stavi (סתווי) | syksy, syksy |
| Hertz | Levavi (לבבי) | sydän (y), sydämellinen |
| Mostovski | Gashri (גשרי) | silta (y) |
| Rosenstein | Even-Vered (אבן-וורד) | ruusukivi |
| Schlossberg | Har-Tira (הר-טירה) | linnavuori |
| Hopea (mies) | Kaspi (כספי) | hopea, hopeaseppä |
| Steinberg | Har-Even (הר-אבן) | kivivuori |

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa berg nimen lopussa?

**Asiakirjan numero 34894**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Numero | Täytäntöönpanopäivä | Nimi | Syntymäaika Rikoksentekijän ikä | Sukupuoli | Etnisyys | Valtio | Menetelmä | Lähde |  |  |  |
| Täytäntöönpanossa | Hyökkäyksessä | Ikäero |  | | | | | |  |  |  |
|  | 000000002017-01-11-0000 tammikuu 11, 2017 | Wilkins, Christopher Chubasco Christopher Chubasco Wilkins | 000000001968-09-29-0000 Syyskuu 29, 1968 | 48 | 37 | 11 | Mies | Valkoinen | Texas | Tappava injektio |  |
|  | 000000002017-01-18-0000 tammikuu 18, 2017 | Gray, Ricky Javon Ricky Javon Gray Ricky Javon Gray | 000000001977-03-09-0000 maaliskuu 9, 1977 | 39 | 28 | 11 | Musta | Virginia |  |  | |
|  | 000000002017-01-26-0000 26. tammikuuta 2017 | Edwards, Terry Darnell Terry Darnell Edwards Terry Darnell Edwards | 000000001973-08-10-0000 10. elokuuta 1973 | 43 | 28 | 15 | Texas |  |  | | |
|  | 000000002017-01-31-0000 31. tammikuuta 2017 | Christeson, Mark Anthony Mark Anthony Christeson | 000000001979-02-20-0000 20. helmikuuta 1979 | 37 | 18 | 19 | Valkoinen | Missouri |  |  | |
| 5 | 000000002017-03-07-0000 maaliskuu 7, 2017 | Ruiz, Jr., Rolando Rolando Ruiz, Jr. | 000000001972-07-04-0000 heinäkuu 4, 1972 | 44 | 20 | 24 | Hispanic | Texas |  |  | |
| 6 | 000000002017-03-14-0000 maaliskuu 14, 2017 | Bigby, James Eugene James Eugene Bigby James Eugene Bigby | 000000001955-04-08-0000 8. huhtikuuta 1955 | 61 | 32 | 29 | Valkoinen |  |  | | |
| 7 | 000000002017-04-20-0000 huhtikuu 20, 2017 | Lee, Ledell T. Ledell T. Lee | 000000001965-07-31-0000 31. heinäkuuta 1965 | 51 | 27 | 24 | Musta | Arkansas |  |  | |
| 8 | 000000002017-04-24-0000 24. huhtikuuta 2017 | Jones, Jr., Jack Harold Jack Harold Jones, Jr. | 000000001964-08-10-00-0000 10. elokuuta, 1964 | 52 | 30 | 22 | Valkoinen |  |  | | |
| 9 | Williams, Marcel Wayne Marcel Wayne Williams | 000000001970-08-20-0000 20. elokuuta 1970 | 46 | 24 | 22 | Musta |  |  | | | |
| 10 | 000000002017-04-27-0000 27. huhtikuuta 2017 | Williams, Kenneth Dewayne Kenneth Dewayne Williams | 000000001979-02-23-0000 23. helmikuuta 1979 | 38 | 20 | 18 |  |  | | | |
| 11 | 000000002017-05-17-0000 17. toukokuuta 2017 | Ledford III, John W. John W. Ledford III | 000000001971-12-29-0000 joulukuu 29, 1971 | 45 | 20 | 25 | Valkoinen | Georgia |  |  | |
| 12 | 000000002017-05-26-0000 26. toukokuuta 2017 | Arthur, Thomas Douglas Thomas Douglas Arthur | 000000001941-12-20-0000 20. joulukuuta 1941 | 75 | 40 | 35 | Alabama |  |  | | |
| 13 | 000000002017-06-08-0000 8. kesäkuuta 2017 | Melson, Robert Bryant Robert Bryant Melson | 000000001971-06-05-0000 Kesäkuu 5, 1971 | 46 | 22 | 24 | Musta |  |  | | |
| 14 | 000000002017-07-06-0000 6. heinäkuuta 2017 | Morva, William Charles William Charles Morva | 000000001982-02-09-0000 9. helmikuuta 1982 | 35 | 24 | 11 | Valkoinen | Virginia |  |  | |
| 15 | 000000002017-07-26-0000 26. heinäkuuta 2017 | Phillips, Ronald Ray Ronald Ray Phillips Ronald Ray Phillips | 000000001973-10-10-0000 10. lokakuuta 1973 | 43 | 19 | 24 | Ohio |  |  | | |
| 16 | 000000002017-07-27-0000 27. heinäkuuta 2017 | Preyor, Taichin Taichin Preyor Taichin Preyor | 000000001970-09-02-0000 Syyskuu 2, 1970 | 46 | 33 | 13 | Musta | Texas |  |  | |
| 17 | 000000002017-08-24-0000 24. elokuuta 2017 | Asay, Mark James Mark James Asay | 000000001964-03-12-0000 maaliskuu 12, 1964 | 53 | 23 | 30 | Valkoinen | Florida |  |  | |
| 18 | 000000002017-09-13-0000 13. syyskuuta 2017 | Otte, Gary Wayne Gary Wayne Otte Gary Wayne Otte | 000000001971-12-21-0000 joulukuu 21, 1971 | 45 | 20 | 25 | Ohio |  |  | | |
| 19 | 000000002017-10-05-0000 5. lokakuuta 2017 | Lambrix, Michael Ray Michael Ray Lambrix | 000000001960-03-29-0000 maaliskuu 29, 1960 | 57 | 22 | 35 | Florida |  |  | | |
| 20 | 000000002017-10-12-0000 lokakuu 12, 2017 | Pruett, Robert Lynn Robert Lynn Pruett Robert Lynn Pruett | 000000001979-09-18-0000 Syyskuu 18, 1979 | 38 | 20 | 18 | Texas |  |  | | |
| 21 | 000000002017-10-19-0000 19. lokakuuta 2017 | McNabb, Torrey Twane Torrey Twane McNabb Torrey Twane McNabb | 000000001977-06-09-0000 Kesäkuu 9, 1977 | 40 | 20 | 20 | Musta | Alabama |  |  | |
| 22 | 000000002017-11-08-0000 8. marraskuuta 2017 | Hannon, Patrick Charles Patrick Charles Hannon | 000000001964-10-24-0000 24. lokakuuta 1964 | 53 | 26 | 27 | Valkoinen | Florida |  |  | |
| 23 | Cardenas Ramirez, Ruben Ruben Cardenas Ramirez | 000000001970-04-07-0000 huhtikuu 7, 1970 | 47 | 26 | 21 | Hispanic | Texas |  |  | | |
| Keskimääräinen: | 47 vuotta | 25 vuotta | 22 vuotta |  | | | | | | | |

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvalloissa teloitettiin viimeksi henkilö, -

**Teksti numero 1**

Teloitusten määrä

|  |  |
| --- | --- |
| 2018 | 18 |
| 2017 | 23 |
| 2016 | 20 |
| Yhteensä | 61 |

**Kysymys 0**

Milloin kuolemanrangaistusta on viimeksi käytetty Yhdysvalloissa?

**Kysymys 1**

Milloin viimeksi joku teloitettiin Yhdysvalloissa -

**Asiakirjan numero 34895**

**Tekstin numero 0**

Pian kävi ilmi, että uusi sairaala oli tarpeen, koska yliopisto oli kasvamassa ulos alkuperäisestä laitoksesta. Vuonna 1896 Iowan osavaltio hyväksyi tarvittavat määrärahat. Vuonna 1898 rakennettiin 65 vuodepaikan sairaala, jossa nykyisin sijaitsee koulun Seashore Hall. Sairaala oli rakennusajankohtana huippuluokkaa, ja siinä oli sekä sähkövalaistus että höyrylämmitys. Sairaalassa oli 200-paikkainen amfiteatteri opetustarkoituksiin.

**Kysymys 0**

milloin Iowan yliopiston sairaala rakennettiin

**Asiakirjan numero 34896**

**Tekstin numero 0**

Nykyinen kuvernööri on Mir Ghazanfar Ali Khan, joka aloitti tehtävässä 20. marraskuuta 2015.

**Kysymys 0**

Kuka on Gilgit-Baltistanin nykyinen kuvernööri?

**Asiakirjan numero 34897**

**Tekstin numero 0**

Smithsonian-instituutin kansallinen ilma- ja avaruusmuseo (National Air and Space Museum of the Smithsonian Institution, NASM) on museo Washingtonissa, D.C.:ssä. Se perustettiin vuonna 1946 nimellä National Air Museum ja avasi päärakennuksensa National Mallilla lähellä L'Enfant Plazaa vuonna 1976. Vuonna 2016 museossa kävi noin 7,5 miljoonaa kävijää, mikä tekee siitä maailman toiseksi suosituimman museon ja Yhdysvaltojen suosituimman museon. Museossa on Apollo 11:n komentomoduuli, John Glennin lentämä Friendship 7 -kapseli, Charles Lindberghin Spirit of St. Louis -lentokone, Bell X-1, joka rikkoi äänivallin, ja Wrightin veljesten lentokone sisäänkäynnin lähellä.

**Kysymys 0**

Milloin Smithsonianin ilma- ja avaruusmuseo avattiin?

**Asiakirjan numero 34898**

**Tekstin numero 0**

Eric Lloyd (syntynyt David Eric Lloyd Morelli; 19. toukokuuta 1986) on yhdysvaltalainen näyttelijä, koomikko, muusikko ja tuottaja. Lloyd tunnetaan parhaiten lapsinäyttelijänä muun muassa Charlie Calvinin rooleista Disneyn Joulupukki-elokuvatrilogiassa ja ``Pikku John'' Warnerina NBC:n televisiosarjassa Jesse.

**Kysymys 0**

joka näyttelee pikkupoikaa joulupukin lausekkeessa -

**Asiakirjan numero 34899**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäisen kerran eurooppalaiset vierailivat alueella Ferdinand Magellanin saapuessa sinne. Hän havaitsi Samarin saaren 16. maaliskuuta 1521 ja laskeutui seuraavana päivänä Homonhon-saarelle, joka on nykyään osa Guiuania Itä-Samarilla. Espanjalaisten siirtokunta alkoi Miguel López de Legazpin retkikunnan saapuessa Meksikosta 13. helmikuuta 1565. Hän perusti ensimmäisen pysyvän asutuksen Cebulle. Suuri osa saaristosta tuli Espanjan vallan alaisuuteen, mikä loi ensimmäisen yhtenäisen poliittisen rakenteen, joka tunnettiin nimellä Filippiinit. Espanjan siirtomaavallan aikana otettiin käyttöön kristinusko, laki ja Aasian vanhin nykyaikainen yliopisto. Filippiinejä hallitsi Meksikossa sijaitseva Uuden Espanjan varakuningaskunta Meksikon itsenäistymiseen asti. Sen jälkeen siirtokuntaa hallitsi suoraan Espanja.

**Kysymys 0**

ketkä tulivat ensimmäisinä pysyvinä siirtolaisina Filippiineille?

**Asiakirjan numero 34900**

**Tekstin numero 0**

Lomake 1040 koostuu kahdesta täydestä sivusta (yhteensä 79 riviä) ilman liitteitä. Ensimmäiselle sivulle kerätään tiedot verovelvollisesta (verovelvollisista), huollettavista, tuloeristä ja tulonoikaisuista. Verovelvollinen ilmoittaa tällä sivulla erityisesti verovelvollisen aseman ja henkilökohtaiset vapautukset. Toisella sivulla lasketaan sallitut vähennykset ja hyvitykset, tulojen perusteella maksettava vero ja sovelletaan palkasta jo pidätettyjä varoja tai suoritettuja ennakkomaksuja verovelkaan. Ensimmäisen sivun yläosassa on presidentinvaalikampanjarahaston checkoff, jonka avulla yksityishenkilöt voivat ilmoittaa, että liittovaltion hallitus antaa 3 dollaria saamastaan verosta presidentinvaalikampanjarahastoon. Lomakkeen 1040 ohjekirja on 104-sivuinen vuodesta 2014 alkaen.

**Kysymys 0**

kuinka monta sivua keskimääräinen veroilmoitus on

**Asiakirjan numero 34901**

**Tekstin numero 0**

Marraskuussa 2016 Dan Reynolds kertoi People-lehdelle, että kappaleen inspiraationa olivat hänen kokemuksensa selkärankareumasta vuonna 2015. Hän sanoi, että ``Kappaleen merkitys on todella pohdinta tietyistä asioista elämässäni, jotka olivat tuskallisia, olipa kyse sitten ahdistuksesta ja väkijoukkojen kanssa toimimisesta, siitä, että tunsin itseni hukkumaiseksi tai bändin menestyksestä, sairaudesta, masennuksen läpikäymisestä - kaikesta, mikä oli kivun lähde elämässäni. Ja nousin sen yläpuolelle, löysin perspektiivin, jossa pystyin arvostamaan kipua elämässäni ja tekemään siitä suurimman vahvuuteni.

**Kysymys 0**

mikä on kappale believer about by imagine dragons

**Teksti numero 1**

``Believer'' on yhdysvaltalaisen rockyhtye Imagine Dragonsin kappale. Kappale julkaistiin 1. helmikuuta 2017 Interscopen ja Kidinakornerin kautta singlenä yhtyeen kolmannelta studioalbumilta Evolve.

**Kysymys 0**

Milloin kappale believer by imagine dragons tehtiin?

**Teksti numero 2**

Kappaleen virallinen musiikkivideo julkaistiin 7. maaliskuuta 2017 Imagine Dragonsin YouTube-tilillä, ja siinä nähdään nyrkkeilyottelu Dan Reynoldsin ja Dolph Lundgrenin välillä. Videon on ohjannut Matt Eastin ja siinä näkyy kohtauksissa nuorelta vaikuttava Dan piirtämässä muistivihkoonsa. On selvää, että Dan häviää, ja hän sanoo haluavansa lopettaa, Dolphin vastatessa: ``Me emme voi'', mikä saa sen kuulostamaan siltä, että joku korkeampi taho pakottaa heidät tappelemaan. Kohtaus päättyy Reynoldsin ollessa tuskin tajuissaan, ja saamme nähdä, mitä nuori Dan luonnosteli: symbolin, joka on samanlainen kuin Reynoldsin rinnassa, ``Evolve''-symbolin. Elokuussa 2018 videolla on yli 620 miljoonaa katselukertaa.

**Kysymys 0**

kuka on kuvittele lohikäärmeitä uskovainen video

**Teksti numero 3**

``Believer'' on yhdysvaltalaisen rockyhtye Imagine Dragonsin kappale. Kappale julkaistiin 1. helmikuuta 2017 Interscopen ja KIDinaKORNERin kautta singlenä yhtyeen kolmannelta studioalbumilta Evolve.

**Kysymys 0**

mikä levy on believer by imagine dragons on

**Asiakirjan numero 34902**

**Tekstin numero 0**

Gómez on yleinen espanjalainen sukunimi. Portugalin ja vanhan galicialaisen versio on Gomes, kun taas katalonialainen muoto on Gomis. Nimi kirjoitetaan Yhdysvalloissa yleensä ilman aksenttia.

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi Gomez tulee?

**Asiakirjan numero 34903**

**Tekstin numero 0**

North Bend sijaitsee Cascade-vuoriston juurella vain 50 kilometriä Seattlelta itään Snoqualmie-joen ylälaaksossa. Lähin kaupunki, Snoqualmie, Washington, sijaitsee noin 4,8 km luoteeseen. Molemmat kaupungit sijaitsevat lähellä Mountains to Sound Greenwayn keskipistettä. Mount Si on lähistön merkittävin geologinen piirre, joka kohoaa kaupungin yläpuolelle. Etelässä on Rattlesnake Ridge. Mount Si on 1 270 metrin korkeudessa ja kohoaa kaupungin yläpuolelle noin 130 metrin korkeuteen. Neljän mailin (6,4 km) pituinen polku kulkee siksakissa ylös huipulle, jossa on 1 100 metrin (3 500 jalan) pystysuora nousu.

**Kysymys 0**

kuinka kaukana north bend wa on seattle wa:sta?

**Asiakirjan numero 34904**

**Tekstin numero 0**

Buddhalaisuuden historia ulottuu 5. vuosisadalta eKr. nykypäivään. Buddhalaisuus syntyi muinaisen Intian itäosassa, muinaisessa Magadhan kuningaskunnassa (nykyään Biharissa, Intiassa) ja sen ympäristössä, ja se perustuu Siddhārtha Gautaman opetuksiin. Tämä tekee siitä yhden vanhimmista nykyisin harjoitettavista uskonnoista. Uskonto kehittyi levittäytyessään Intian koilliselta niemimaan alueelta Keski-, Itä- ja Kaakkois-Aasian kautta. Jossain vaiheessa se vaikutti suurimpaan osaan Aasian mantereesta. Buddhalaisuuden historiaa leimaa myös lukuisten liikkeiden, skismojen ja koulukuntien, muun muassa theravāda-, mahāyāna- ja vajrayāna-perinteiden, kehittyminen sekä vastakkaiset laajentumisen ja vetäytymisen kaudet.

**Kysymys 0**

buddhalaisuus perustettiin noin 500 eaa. seurauksena

**Teksti numero 1**

Buddhalaisuuden historia ulottuu 5. vuosisadalta eKr. nykypäivään; se syntyi muinaisen Intian itäosassa, Magadhan muinaisessa kuningaskunnassa (nykyisin Biharissa, Intiassa) ja sen ympäristössä, ja se perustuu Siddhārtha Gautaman opetuksiin. Tämä tekee siitä yhden vanhimmista nykyisin harjoitettavista uskonnoista. Uskonto kehittyi levittäytyessään Intian koilliselta niemimaan alueelta Keski-, Itä- ja Kaakkois-Aasian kautta. Jossain vaiheessa se vaikutti suurimpaan osaan Aasian mantereesta. Buddhalaisuuden historiaa leimaa myös lukuisten liikkeiden, skismojen ja koulukuntien, muun muassa theravāda-, mahāyāna- ja vajrayāna-perinteiden, kehittyminen sekä vastakkaiset laajentumisen ja vetäytymisen kaudet.

**Kysymys 0**

kuka oli buddhalaisuuden perustaja ja milloin se perustettiin?

**Asiakirjan numero 34905**

**Tekstin numero 0**

Vaihtoehtoinen oppimisjärjestelmä on Filippiinien rinnakkainen oppimisjärjestelmä, joka tarjoaa käytännön vaihtoehdon nykyiselle viralliselle opetukselle. Kun kouluissa ei ole virallista opetusta tai ei pääse siihen, ALS on vaihtoehtoinen tai korvaava järjestelmä. ALS-järjestelmään kuuluvat sekä epäviralliset että arkioppimisen ulkopuoliset tieto- ja taitolähteet.

**Kysymys 0**

miksi vaihtoehtoisia oppimisjärjestelmiä tarvitaan Filippiineillä?

**Asiakirjan numero 34906**

**Tekstin numero 0**

Kulttuurisista syistä ja suhteellisesta epäluottamuksesta nykyaikaista lääketiedettä kohtaan johtuen elinluovutusten määrä on Japanissa huomattavasti alhaisempi kuin länsimaissa.

**Kysymys 0**

miksi elinsiirrot ovat Japanissa harvinaisia suhteessa muiden kehittyneiden maiden elinsiirtoihin?

**Asiakirjan numero 34907**

**Tekstin numero 0**

Venäjän aakkoset (venäjäksi русский алфавит, tr. rússkij alfavít, IPA: (ˈruskjɪj ɐɫfɐˈvjit)) käyttää kyrilliseen kirjoitusasuun kuuluvia kirjaimia. Nykyaikaiset venäläiset aakkoset koostuvat 33 kirjaimesta.

**Kysymys 0**

kuinka paljon kirjaimia on venäjän aakkosissa

**Asiakirjan numero 34908**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltojen tärkeimmät sähköntuotannon lähteet vuonna 2014 olivat hiili (39 %), maakaasu (27 %), ydinvoima (19 %), vesivoima (6 %) ja muut uusiutuvat energialähteet (7 %). Vuosikymmenen 2004-2014 aikana sähköntuotanto kasvoi eniten maakaasun (vuonna 2014 tuotanto oli 412 miljardia kWh suurempi kuin vuonna 2004), tuulivoiman (168 miljardia kWh) ja aurinkoenergian (18 miljardia kWh) ansiosta. Saman vuosikymmenen aikana hiilen vuotuinen sähköntuotanto väheni 393 miljardia kWh ja öljyn tuotanto väheni 90 miljardia kWh.

**Kysymys 0**

mistä yhdysvallat saa sähkönsä

**Asiakirjan numero 34909**

**Tekstin numero 0**

Napoleon Solo on fiktiivinen hahmo 1960-luvun televisiovakoilusarjasta The Man from U.N.C.L.E. Sarjan muotona oli, että Robert Vaughnin esittämä amerikkalainen Solo ja David McCallumin esittämä venäläinen Illya Kurjakin toimivat vakoojina, jotka työskentelevät yhdessä kansainvälisessä vakoiluorganisaatiossa kylmän sodan huippuvaiheessa.

**Kysymys 0**

joka esitti Napoleon-sooloa elokuvassa Mies sedästä.

**Asiakirjan numero 34910**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1994, kun hän oli mukana ohjelmassa Hangin' with Mr. Cooper, hän sai ensimmäisen valkokangasroolinsa elokuvassa The Little Rascals, jossa hän näytteli Stymien tyttöystävää. The Little Rascals tuotti maailmanlaajuisesti 67,3 miljoonaa dollaria teatterilevityksensä aikana.

**Kysymys 0**

ketä raven symone näyttelee pikku veijareissa?

**Teksti numero 1**

Raven-Symoné Christina Pearman (/ sɪˈmoʊn /; s. 10. joulukuuta 1985) on yhdysvaltalainen näyttelijä, laulaja, lauluntekijä, malli, tv-persoona, tanssija, räppäri ja tuottaja. Hän aloitti uransa lapsinäyttelijänä esiintyen Olivia Kendallina The Cosby Show'ssa (1989 -- 1992) ja Nicole Leenä Hangin' with Mr. Cooperissa (1993 -- 1997). Teini-ikäisenä hän näytteli Raven Baxteria Disney Channelin televisiosarjassa That's So Raven (2003 -- 2007), josta hän oli ehdolla useiden palkintojen saajaksi. Raven-Symonén elokuviin kuuluvat Dr. Dolittle (1998), Dr. Dolittle 2 (2001), College Road Trip (2008) ja menestyksekkäät tv-elokuvat, kuten Zenon: 2000-luvun tyttö (1999), The Cheetah Girls (2003), sen jatko-osa Cheetah Girls 2 (2006), For One Night (2006) ja Morsiusneitojen kosto (2010).

**Kysymys 0**

ketä Raven Symone näyttelee Cosby Show'ssa?

**Asiakirjan numero 34911**

**Tekstin numero 0**

Donald Gray Triplett (s. 1933) oli ensimmäinen henkilö, jolla diagnosoitiin autismi. Leo Kanner diagnosoi hänet ensimmäisenä, ja hänet leimattiin "tapaukseksi 1". Triplett oli tunnettu savant-kyvyistään, erityisesti siitä, että hän pystyi nimeämään pianolla soitettuja nuotteja ja kertomaan henkisesti numeroita huomattavassa määrin.

**Kysymys 0**

joka oli ensimmäinen henkilö, jolla diagnosoitiin autismi, -

**Asiakirjan numero 34912**

**Tekstin numero 0**

Meursault on ranskalainen algerialainen, joka saa tietää äitinsä kuolemasta sähkeellä. Meursault'n välinpitämättömyys äitinsä kuolemaa kohtaan osoittaa jonkinlaista emotionaalista irrottautumista ympäristöstään. Muitakin tapauksia näytetään. Meursault on myös totuudenmukainen henkilö, joka puhuu mielipiteensä muista välittämättä. Välinpitämättömyytensä vuoksi häntä pidetään yhteiskunnalle vieraana.

**Kysymys 0**

Kuka on muukalainen kirjassa nimeltä muukalainen?

**Teksti numero 1**

L'Étranger (The Outsider (UK) tai The Stranger (US)) on ranskalaisen kirjailijan Albert Camusin romaani vuodelta 1942. Sen teemaa ja näkymiä pidetään usein esimerkkeinä Camusin absurdifilosofiasta ja eksistentialismista, vaikka Camus itse hylkäsi jälkimmäisen leiman.

**Kysymys 0**

camusin romaani muukalainen tunnetaan myös nimellä

**Asiakirjan numero 34913**

**Tekstin numero 0**

Latinalaisamerikkalaiset ja latinalaisamerikkalaiset (espanjaksi hispanos; (isˈpanos)) ovat Amerikan yhdysvaltalaisia, jotka ovat Latinalaisen Amerikan ja Espanjan espanjan- ja portugalinkielisten maiden jälkeläisiä. Se on suurin latinalaisamerikkalaisten ja hispanistien väestö Latinalaisen Amerikan ulkopuolella. Yleisemmin siihen kuuluvat kaikki Yhdysvalloissa asuvat henkilöt, jotka itse identifioivat itsensä latinoiksi tai hispaanoiksi, riippumatta siitä, ovatko he kokonaan tai osittain latinalaisamerikkalaisia. Vuoden 2010 Yhdysvaltojen väestölaskennassa "hispanialaisiksi" tai "latinoiksi" laskettiin ne henkilöt, jotka identifioivat itsensä joksikin erityiseksi hispanialaiseksi tai latinalaisamerikkalaiseksi luokaksi, joka oli lueteltu väestölaskennan kyselylomakkeessa ("meksikolainen", "puertoricolainen" tai "kuubalainen"), sekä ne, jotka ilmoittivat olevansa "muu espanjalainen, hispanialainen tai latino". Yhdysvaltojen väestölaskentatoimiston latinalaisamerikkalaiseksi tai latinoksi luokittelemat kansalliset alkuperät ovat seuraavat: Espanjalainen, argentiinalainen, kuubalainen, kolumbialainen, puertoricolainen, meksikolainen, dominikaaninen, costa ricolainen, guatemalalainen, hondurasilainen, nicaragualainen, panamalainen, salvadorilainen, bolivialainen, chileläinen, ecuadorilainen, paraguaylainen, perulainen, uruguaylainen ja venezuelalainen. Muilla Yhdysvaltain valtion virastoilla on hieman erilaiset määritelmät termistä, mukaan lukien brasilialaiset ja muut portugalinkieliset ryhmät. Census Bureau käyttää termejä Hispanic ja Latino vaihdellen.

**Kysymys 0**

Nimeä Yhdysvaltojen kolme suurinta latinalaisamerikkalaisryhmää.

**Asiakirjan numero 34914**

**Tekstin numero 0**

Maa-avustus on kiinteän omaisuuden - maan tai sen käyttöoikeuksien - lahja, jonka hallitus tai muu viranomainen antaa kannustimena, työn mahdollistajana tai palkkioksi yksilölle suoritetuista palveluista, erityisesti vastineeksi sotilaspalveluksesta. Maa-apurahoja myönnetään myös yksityishenkilöille ja yrityksille kannustimena kehittää käyttämätöntä maata suhteellisen harvaan asutuissa maissa; maa-apurahojen myöntämisprosessi ei rajoitu vain jäljempänä mainittuihin maihin. Yhdysvallat on historiallisesti jakanut lukuisia maa-avustuksia kotitilojen muodossa henkilöille, jotka halusivat todistaa maatilansa. Yhdysvaltain teollista vallankumousta ohjasivat monet lainsäätäjien tukevat säädökset (esimerkiksi vuoden 1826 Main Line of Public Works -laki), joilla edistettiin kauppaa tai yksityisten yritysten kehittämää liikenneinfrastruktuuria, kuten Cumberland Roadin kiertotietä, Lehighin kanavaa, Schuylkillin kanavaa ja monia rautateitä, jotka sitoivat nuoria Yhdysvaltoja yhteen.

**Kysymys 0**

Mitkä ovat kaksi tapaa, joilla maa-avustukset auttavat laajentamaan Yhdysvaltoja?

**Asiakirjan numero 34915**

**Tekstin numero 0**

Pasadena on kaupunki Los Angelesin piirikunnassa, Kaliforniassa, Yhdysvalloissa, 16 kilometriä Los Angelesin keskustasta koilliseen.

**Kysymys 0**

kuinka kaukana Pasadena ca on los angeles ca:sta?

**Asiakirjan numero 34916**

**Tekstin numero 0**

Hafofobia (tunnetaan myös nimillä afofobia, hapofobia, hapnofobia, haptefobia, haptefobia, haptofobia, thixofobia) on harvinainen spesifinen fobia, johon liittyy kosketuksen tai kosketetuksi tulemisen pelko. Se on akuutti liioittelu tavanomaisesta taipumuksesta suojella omaa henkilökohtaista tilaa, joka ilmenee saastumisen tai tunkeutumisen pelkona ja joka ulottuu jopa ihmisiin, jotka siitä kärsivät tuntevat hyvin.

**Kysymys 0**

tila, jossa et pidä siitä, että sinua kosketetaan...

**Asiakirjan numero 34917**

**Tekstin numero 0**

Manhattanin risteilyterminaali, joka tunnettiin aiemmin nimellä New York Passenger Ship Terminal tai Port Authority Passenger Ship Terminal (ja joka tunnetaan myös nimellä Luxury Liner Row tai New York Cruise Terminal), on valtamerten matkustajalaivojen terminaali Hell's Kitchenissä, Manhattanilla, New Yorkissa.

**Kysymys 0**

missä risteilyalukset telakoituvat new yorkissa?

**Asiakirjan numero 34918**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäinen osavaltion laajuinen laki työntekijöiden korvauksista hyväksyttiin Marylandissa vuonna 1902, ja ensimmäinen liittovaltion työntekijöitä koskeva laki hyväksyttiin vuonna 1906. (Ks. FELA, 1908; FECA, 1916; Kern, 1918.) Vuoteen 1949 mennessä kaikki osavaltiot olivat ottaneet käyttöön työntekijöiden korvausohjelman.

**Kysymys 0**

ensimmäinen työntekijöiden korvauksia koskeva laki yhdysvalloissa

**Teksti numero 1**

Työntekijöiden korvaus on vakuutusmuoto, joka tarjoaa palkkakorvausta ja sairaanhoitoetuuksia työssään loukkaantuneille työntekijöille vastineeksi pakollisesta luopumisesta oikeudesta haastaa työnantaja oikeuteen huolimattomuuden perusteella. Vakuutetun, rajoitetun vakuutusturvan ja työntekijöiden korvausjärjestelmän ulkopuolisen muutoksenhakumahdollisuuden puuttumisen välistä vaihtokauppaa kutsutaan "korvausneuvotteluksi". Yksi ongelmista, jotka korvausneuvotteluilla ratkaistiin, oli työnantajien maksukyvyttömyys suurten vahingonkorvausten vuoksi. Kollektiivisen vastuun järjestelmä luotiin tämän estämiseksi ja siten työntekijöiden korvausturvan takaamiseksi. Yksilöllinen koskemattomuus on kollektiivisen vastuun välttämätön seuraus.

**Kysymys 0**

milloin työntekijä on oikeutettu työtapaturmakorvaukseen

**Asiakirjan numero 34919**

**Tekstin numero 0**

Mooseksen liitto (nimetty Mooseksen mukaan), joka tunnetaan myös nimellä Siinain liitto (nimetty raamatullisen Siinain vuoren mukaan), viittaa raamatulliseen liittoon Jumalan ja raamatullisten israelilaisten, mukaan lukien heidän käännynnäisensä, välillä. Mooseksen liiton perustaminen ja määräykset on kirjattu heprealaisen Raamatun viiteen ensimmäiseen kirjaan, jotka perinteisesti liitetään Moosekselle ja joita kutsutaan yhdessä Tooraksi, ja tähän liittoon viitataan joskus myös nimellä Mooseksen laki tai Mooseksen laki tai 613 mitsvoottia.

**Kysymys 0**

Missä Mooseksen liitto esiintyy Raamatussa?

**Asiakirjan numero 34920**

**Tekstin numero 0**

Toisen maailmansodan syitä olivat muun muassa Italian fasismi 1920-luvulla, Japanin militarismi ja hyökkäys Kiinaan 1930-luvulla sekä erityisesti Hitlerin ja hänen natsipuolueensa poliittinen vallankaappaus Saksassa vuonna 1933 ja sen aggressiivinen ulkopolitiikka. Välitön syy oli se, että Iso-Britannia ja Ranska julistivat sodan Saksalle sen hyökättyä Puolaan syyskuussa 1939.

**Kysymys 0**

mitkä olivat kaksi tärkeintä syytä toiseen maailmansotaan

**Teksti numero 1**

* Italian fasismin nousu 1920-luvulla
* Japanin militarismi ja hyökkäykset Kiinaan 1930-luvulla.
* Hitlerin ja hänen natsipuolueensa poliittinen vallankaappaus Saksassa vuonna 1933 ja sen aggressiivinen ulkopolitiikka vuodesta 1936 alkaen.

**Kysymys 0**

Mitkä ovat toisen maailmansodan syyt

**Teksti numero 2**

Toisen maailmansodan syitä olivat muun muassa Italian fasismi 1920-luvulla, Japanin militarismi ja hyökkäys Kiinaan 1930-luvulla sekä erityisesti Adolf Hitlerin ja hänen natsipuolueensa poliittinen vallankaappaus Saksassa vuonna 1933 ja sen aggressiivinen ulkopolitiikka. Välitön syy oli se, että Iso-Britannia ja Ranska julistivat sodan Saksalle sen hyökättyä Puolaan syyskuussa 1939.

**Kysymys 0**

Mikä oli toisen maailmansodan tärkein syy?

**Asiakirjan numero 34921**

**Tekstin numero 0**

``Dream Baby (How Long Must I Dream)'' on Cindy Walkerin säveltämä kappale, jonka Roy Orbison levytti ja julkaisi singlenä vuonna 1962. Se oli Orbisonille suuri kansainvälinen hitti, jossa se nousi sekä Australian että Ison-Britannian singlelistojen kakkoseksi ja Yhdysvaltain Billboard-listan neloseksi. Se oli kymmenen parhaan hitti myös Kanadassa ja Norjassa.

**Kysymys 0**

joka lauloi Sweet Dreams Babyn Roy Orbisonin kanssa -

**Asiakirjan numero 34922**

**Tekstin numero 0**

Runko on laivan tai veneen vesitiivis runko. Rungon yläpuolella on päällysrakenne ja/tai kansirakennus, jos sellainen on. Linjaa, jossa runko kohtaa vedenpinnan, kutsutaan vesilinjaksi.

**Kysymys 0**

mikä osa laivasta on runko

**Asiakirjan numero 34923**

**Tekstin numero 0**

Wii MotionPlus (Wii モーション プラス) on Wii Remote -videopeliohjaimeen tarkoitettu laajennuslaite, jonka avulla Wii Remote -ohjain pystyy tallentamaan monimutkaisia liikkeitä tarkemmin. Nintendon mukaan laitteen anturi täydentää Wii Remote -ohjaimen kiihtyvyysanturi- ja Sensor Bar -ominaisuuksia, jotta toiminnot voidaan esittää näytöllä identtisesti reaaliajassa.

**Kysymys 0**

mitä motion plus tekee wii-ohjaimessa

**Asiakirjan numero 34924**

**Tekstin numero 0**

Australian eläimistö koostuu valtavasta eläinlajistosta; noin 83 prosenttia maanosan nisäkkäistä, 89 prosenttia matelijoista, 24 prosenttia kaloista ja hyönteisistä ja 93 prosenttia sammakkoeläimistä on Australiassa endeemisiä. Tämä endeemisyyden korkea taso johtuu mantereen pitkästä maantieteellisestä eristyneisyydestä, tektonisesta vakaudesta ja epätavallisen ilmastonmuutoksen vaikutuksesta maaperään ja kasvistoon geologisen ajan kuluessa. Australian eläimistön ainutlaatuinen piirre on kotoperäisten istukkanisäkkäiden suhteellinen vähäisyys. Tämän vuoksi pussieläimet - ryhmä nisäkkäitä, jotka kasvattavat poikasensa pussissa, mukaan lukien makropodit, opossumit ja dasyuromorphit - miehittävät monia ekologisia markkinarakoja, joita istukkaeläimet miehittävät muualla maailmassa. Australiassa elää kaksi viidestä tunnetusta monotremalajista, ja siellä on lukuisia myrkyllisiä lajeja, kuten platypus, hämähäkit, skorpionit, mustekalat, meduusat, nilviäiset, kivikalat ja rauskut. Australiassa on enemmän myrkyllisiä kuin myrkyttömiä käärmelajeja.

**Kysymys 0**

miksi Australiassa on eläimiä, joita ei löydy mistään muualta.

**Asiakirjan numero 34925**

**Tekstin numero 0**

Ashton Gate on stadion Ashton Gatessa, Bristolissa, Englannissa, ja se on Bristol City F.C.:n ja Bristol Rugbyn kotikenttä. Se sijaitsee kaupungin lounaisosassa, Avon-joen eteläpuolella, ja sen kapasiteetti on tällä hetkellä 27 000 istumapaikkaa.

**Kysymys 0**

kenen kanssa Bristol City jakaa kenttänsä

**Asiakirjan numero 34926**

**Tekstin numero 0**

Montenegro on galicialaista alkuperää oleva sukunimi, joka on myöhemmin levinnyt muualle Espanjaan ja Portugaliin.

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi Montenegro tulee?

**Asiakirjan numero 34927**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa | Läntisin piste | Pituusaste |
|  | Yhdysvallat | Orote Point, Guam Peaked Island Alaska (50 osavaltion läntisin piste) Cape Alava (vierekkäiset osavaltiot) | 144 ° 37'5,5 ``E 172 ° 26'E 124 ° 43'W |
|  | Kiribati | Banaban saari | 169 ° 32'13 ``E |
|  | Tonga | Niuafo'ou, Tongatapun hallintoalue | 175 ° 38'W |
|  | Samoa | Falealupon lounaispuolella sijaitseva niemeke, Gaga'ifomaugan alue. | 172 ° 48'W |
|  | Kanada | Yukon -- Alaskan raja | 141 ° 00'W |
| 6 | Meksiko | Roca Elefante Guadalupen saarella, Tyynellämerellä lähellä Tijuanaa (mantereella). | 118 ° 22'00 LÄNTISTÄ PITUUTTA 117 ° 02'LÄNTISTÄ PITUUTTA. |
| 7 | Chile | Motu Nui, Pääsiäissaaren edustalla Taitaon niemimaa (mantereella). | 109 ° 27'10 ``W 75 ° 38'W |
| 8 | Guatemala | Meksikon raja Tyynenmeren rannikolla, San Marcosin departementti | 92 ° 15'W |
| 9 | Ecuador | Galápagossaaret, Fernandinan saari Cabo Pasado (mantereella) | 92 ° 01'W 80 ° 05'W |
| 10 | El Salvador | Guatemalan raja, Ahuachapánin departementti. | 90 ° 15'W |
| 11 | Belize | Guatemalan raja, Sarstoon-joen kohdalla. | 89 ° 12'W |
| 12 | Honduras | El Salvadorin ja Guatemalan raja, Ocotepequen departementti. | 88 ° 43'W |
| 13 | Nicaragua | Tyynenmeren rannikko Fonsecan lahdella, Chinandegan departementti. | 87 ° 40'W |
| 14 | Costa Rica | Kookossaari Santa Elenan niemimaa (mantereella) | 87 ° 05'W 85 ° 50'W |
| 15 | Kuuba | Cape San Antonio Guanahacabibesin niemimaalla, Pinar del Ríon maakunnassa. | 84 ° 58'W |
| 16 | Panama | Costa Rican raja, Chiriquín maakunta. | 83 ° 04'W |
| 17 | Kolumbia | San Andrésin saaren länsipuolella Nariñon departementti (mantereella) | 81 ° 44'W 79 ° 00'W |
| 18 | Peru | Punta Pariñas La Brean alueella, Talaran maakunnassa, Piuran alueella. | 81 ° 19'35 ``W |
| 19 | Bahama | Alice Town, Bimini | 79 ° 15'W |
| 20 | Jamaika | South Negril Point, Westmorelandin seurakunta | 78 ° 22'W |
| 21 | Haiti | Kap lähellä Anse-d'Hainault'ta, Grand'Anse | 74 ° 28'W |
| 22 | Brasilia | Serra do Divisor, Acre | 73 ° 59'04 ``W |
| 23 | Argentiina | Cerro Agasiz, Santa Cruzin maakunta | 73 ° 30'00 ``W |
| 24 | Venezuela | Kolumbian raja, Zulian osavaltio | 73 ° 20'W |
| 25 | Tanska | Careysaaret, Grönlannin mantereella: Blåvandshuk (Ribe County) | 73 ° 14' LÄNTISTÄ PITUUTTA 8 ° 05' ITÄISTÄ PITUUTTA. |
| 26 | Grönlanti | Careyn saaret | 73 ° 14'W |
| 27 | Dominikaaninen tasavalta | Las Lajas, Haitin vastaisella rajalla, Independencian maakunnassa. | 72 ° 00'W |
| 28 | Alankomaat | Aruba Alankomaat (Eurooppa): Sint Anna ter Muiden | 70° 01'W 3° 21'E |
| 29 | Bolivia | Perun raja | 69 ° 40'W |
| 30 | Saint Kitts ja Nevis | Saint Kittsin läntinen niemeke, Saint Anne Sandy Point Parish -seurakunta | 62 ° 51'W |
| 31 | Paraguay | Bolivian ja Argentiinan raja, Boquerónin departementti. | 62 ° 35'W |
| 32 | Trinidad ja Tobago | Trinidadin läntisin niemi, lähellä Fullaronia. | 61 ° 56'W |
| 33 | Antigua ja Barbuda | Antigua | 61 ° 55'W |
| 34 | Ranska | La Pointe-Noire, Guadeloupe Ushantin saari (Ranskan pääkaupunkiseutu) Manner: Pointe de Corsen | 61° 48'W 5° 08'W 4° 47'W |
| 35 | Grenada | Point Salines, Saint George Parish, Grenadan saari. | 61 ° 48'W |
| 36 | Dominica | Saint Johnin kunnan lounaisosassa sijaitseva Cape | 61 ° 30'W |
| 37 | Saint Vincent ja Grenadiinit | Unionin saari, Grenadiinien seurakunta | 61 ° 26'W |
| 38 | Guyana | Venamo-vuori, raja Venezuelan kanssa, Cuyuni-Mazaruni | 61 ° 25'W |
| 39 | Saint Lucia | Länsirannikko, Soufrière, Saint Lucia | 61 ° 04'W |
| 40 | Barbados | Harrison's Point, Saint Lucy | 59 ° 40'W |
| 41 | Uruguay | Argentiinan raja Uruguay-joen varrella, Sorianon departementti. | 58 ° 25'W |
| 42 | Suriname | Guyanan raja, Sipaliwinin piiri. | 58 ° 05'W |
| 43 | Portugali | Monchiquen saari, Fajã Granden maakunta, Lajes das Floresin kunta (Azorit) Cabo da Roca (manner) | 31° 16'8 ``W 9° 50'W |
| 44 | Kap Verde | Kap lähellä Tarrafal do Monte Trigoa, Santo Antãon saari | 25 ° 25'W |
| 45 | Islanti | Bjargtangar, Vestur-Barðastrandarsýsla | 24 ° 32'W |
| 46 | Espanja | Punta de la Orchilla, El Hierro, Kanariansaaret Cape Touriñán (manner) | 18 ° 09'W 9 ° 18'W |
| 47 | Senegal | Dakarin kaupunki, Dakarin alue | 17 ° 27'W |
| 48 | Mauritania | Ras Nouadhiboun niemimaa, Dakhlet Nouadhiboun alue. | 17 ° 03'W |
| 49 | Länsi-Sahara | Nouadhibou | 17 ° 03'W |
| 50 | Gambia | Atlantin rannikko, länsirannikon divisioona | 16 ° 45'W |
| 51 | Guinea-Bissau | Cape Roxo, Senegalin raja Atlantin rannikolla, Cacheun alue. | 16 ° 42'W |
| 52 | Guinea | Guinea-Bissaun raja Atlantin rannikolla, Bokén alue. | 15 ° 03'W |
| 53 | Yhdistynyt kuningaskunta | Rockall Bradoge Bridge, lähellä Belleekiä, Fermanagh (asutut saaret) Iso-Britannia (asutut saaret): Vatersay | 13° 41'W 08° 10'W 07° 34'W |
| 54 | Sierra Leone | Guinean raja Atlantin rannikolla, pohjoinen maakunta. | 13 ° 18'W |
| 55 | Marokko | Länsi-Saharan raja Atlantin rannikolla, Oued Ed-Dahab-Lagouiran alueella. | 13 ° 15'W |
| 56 | Mali | Senegalin ja Mauritanian raja, Kayesin alue. | 12 ° 00'W |
| 57 | Liberia | Sierra Leonen raja Atlantin rannikolla, Grand Cape Mountin kreivikunnassa. | 11 ° 30'W |
| 58 | Irlanti | Tearaght Island, Kerryn kreivikunta Dunmore Head (mantereella) | 10 ° 40'W 10 ° 28'W 10 ° 28'W |
| 59 | Norja | Høybergodden, Jan Mayen Vardetangen (manner) | 9 ° 04'39 ``W 4 ° 56'E |
| 60 | Algeria | Marokon ja Länsi-Saharan raja | 8 ° 40'W |
| 61 | Norsunluurannikko | Liberian raja | 8 ° 35'W |
| -- | Färsaaret | Kallio Mykinesin länsipuolella | 7 ° 47'W |
| 62 | Burkina Faso | Cascadesin alue, Malin ja Norsunluurannikon rajalla. | 5 ° 30'W |
| 63 | Ghana | Norsunluurannikon raja, Länsialue | 3 ° 15'W |
| 64 | Togo | Ghanan ja Burkina Fason raja, Savanesin alue. | 0 ° 09'W |
| 65 | Niger | Malin ja Burkina Fason raja, Tillabérin alue. | 0 ° 07'E |
| 66 | Benin | Togon raja | 0 ° 50'E |
| 67 | Andorra | Coll de l'Aquell, Sant Julià de Lòria | 1 ° 24'32 ``E |
| 68 | Belgia | De Panne, Länsi-Flanderi | 2 ° 35'E |
| 69 | Nigeria | Beninin raja, Ogunin osavaltio | 2 ° 45'E |
| 70 | Päiväntasaajan Guinea | Annobónin saari | 5 ° 37'E |
| 71 | Luxemburg | Lähellä Surréa | 5 ° 44'E |
| 72 | Saksa | Isenbruch, lähellä Milleniä, Nordrhein-Westfalenin osavaltiossa | 5 ° 53'E |
| 73 | Sveitsi | Chancy, Geneve | 5 ° 57'22.69 ``E |
| 74 | São Tomé ja Príncipe | Neves, São Tomén saari | 6 ° 33'E |
| 75 | Italia | Rocca Bernauda, Piemonte | 6 ° 37'E |
| 76 | Monaco | Lähellä Boulevard du Jardin Exotique -bulevardin eteläpäätä. | 07 ° 24'33 ``E |
| 77 | Tunisia | Algerian raja, Tozeurin kuvernementti. | 7 ° 35'E |
| 78 | Gabon | Cape Lopez, Ogooué-Maritimen maakunta | 8 ° 42' E |
| 79 | Kamerun | Lounaisalue, Nigerian raja | 8 ° 45'E |
| 80 | Libya | Algerian raja, Ghatin piiri | 9 ° 20'E |
| 81 | Liechtenstein | Rein-joki | 9 ° 28'18 ``E |
| 82 | Itävalta | Reinjoki lähellä Bangsia, Vorarlbergissä | 9 ° 31'51 ``E |
| 83 | Ruotsi | Stora Drammen, Stromstad, Västra Götalandin lääni (Bohuslänin maakunnassa). | 10 ° 57'27 ``E |
| 84 | Kongon tasavalta | Gabonin raja Atlantin rannikolla | 11 ° 10'E |
| 85 | Angola | Baia dos Tigresin saari, Namiben maakunta | 11 ° 40'E |
| 86 | Namibia | Atlantin rannikko, Kunenen alue | 11 ° 45'E |
| 87 | Tšekin tasavalta | Krásná (Chebin piiri) Ašin lähellä, Karlovy Varyn alue | 12 ° 05'29 ``E |
| 88 | Kongon demokraattinen tasavalta | Angolan raja Atlantin rannikolla | 12 ° 20'E |
| 89 | San Marino | Acquaviva | 12 ° 24'30 ``E |
| 90 | Vatikaani | Viale Vaticanon ja Via Aurelian risteys. | 12 ° 26'44.62 ``E |
| 91 | Slovenia | Kobarid-Breginjin kunta | 13 ° 23'E |
| 92 | Kroatia | Cape Lako (rt Lako), Basanija (hallinnollisesti osa Umagin kaupunkia, Istrian lääni). | 13 ° 30'E |
| 93 | Chad | Nigerin raja | 13 ° 40'E |
| 94 | Puola | Oder-joki Osinów Dolnyn lähellä, Länsi-Pommerin voivodikunta | 14 ° 07'E |
| 95 | Malta | San Dimitri Point, Gozo | 14 ° 12'E |
| 96 | Keski-Afrikan tasavalta | Nana-Mambéré, raja Kamerunin kanssa | 14 ° 20'E |
| 97 | Bosnia ja Hertsegovina | Kroatian raja lähellä Bihaćia | 15 ° 50'E |
| 98 | Unkari | Itävallan ja Slovenian raja, Vas County | 16 ° 8'E |
| 99 | Etelä-Afrikka | Alexander Bay, Namibian raja Atlantin rannikolla, Pohjois-Kapin maakunta. | 16 ° 30'E |
| 100 | Slovakia | Itävallan raja, Bratislavan alue | 16 ° 50'E |
| 101 | Montenegro | Prijevor, Herceg Novin kunta | 18 ° 26'E |
| 102 | Serbia | Bezdan | 18 ° 51'E |
| 103 | Suomi | Märket, Eckerö, Ahvenanmaa Kolttapahta (mantereella) | 19 ° 13'11'' E 20 ° 32'' E. |
| 104 | Albania | Sazanin saari, Vlorë | 19 ° 16'32 ``E |
| 105 | Kreikka | Othonas, Korfun edustalla Sagiada (mantereella). | 19 ° 23'E 19 ° 59'E |
| 106 | Venäjä | Narmeln, Veikselin niemeke, Kaliningradin alue | 19 ° 38'E |
| 107 | Botswana | Namibian raja | 20 ° 00'E |
| 108 | Romania | Beba Veche, kylä Timișin läänissä Unkarin ja Serbian rajalla. | 20 ° 19'E |
| 109 | Makedonia | Albanian raja, lounainen tilastoalue | 20 ° 30'E |
| 110 | Liettua | Venäjän raja Kurian niemellä, Neringan kunta Neringan kunta | 20 ° 58'E |
| 111 | Latvia | Itämeren rannikko, Liepājan piiri | 21 ° 00'E |
| 112 | Viro | Nootamaan saari, Atlan kylä, Länsi-Saaren kunta, Saaren lääni Mannerheimintiellä: Einbi / Enbyn kylä, Noarootsin kunta, Lääne läänin lääni. | 21 ° 45'51 ``E 23 ° 24'15 ``E |
| 113 | Sudan | Tšadin raja, Länsi-Darfur | 21 ° 50'E |
| 114 | Sambia | Angolan raja | 22 ° 00'E |
| 115 | Ukraina | Slovakian raja lähellä Uzhhorodia, Zakarpatjan alue. | 22 ° 15'E |
| 116 | Bulgaria | Vrashka Chuka -vuori lähellä Kireevoa, Vidinin maakunta | 22 ° 21'E |
| 117 | Valko-Venäjä | Brestin alue | 23 ° 10'E |
| 118 | Etelä-Sudan | Radomin kansallispuisto | 23 ° 23'E |
| 119 | Egypti | Libyan raja, Matrouhin kuvernementti. | 24 ° 40'E |
| 120 | Zimbabwe | Sambian ja Botswanan raja, Matabelelandin pohjoinen provinssi | 25 ° 20'E |
| 121 | Turkki | Cape Avlaka, Gokceada (Imbrosin saari), Çanakkale Cape Baba (mantereella). | 25° 39'56 ``E 26° 03'E |
| 122 | Moldova | Criva, Briceni | 26 ° 40'E |
| 123 | Lesotho | Etelä-Afrikan raja Mabotsen länsipuolella, Mafetengin piirikunnassa. | 27 ° 00'E |
| 124 | Ruanda | Kongon demokraattisen tasavallan raja, läntinen maakunta | 28 ° 52'E |
| 125 | Burundi | Cibitoken provinssi, Kongon demokraattisen tasavallan rajalla | 28 ° 59'E |
| 126 | Tansania | Kongon demokraattisen tasavallan raja Tanganyika-järven keskellä, Kigoman alue. | 29 ° 10'E |
| 127 | Uganda | Kongon demokraattisen tasavallan raja, Kisoron piiri. | 29 ° 34'E |
| 128 | Mosambik | Sambian raja, Teten maakunta | 30 ° 15'E |
| 129 | Swazimaa | Etelä-Afrikan raja, Manzinin piiri. | 30 ° 48'E |
| 130 | Kypros | Cape Arnauti | 32 ° 16'E |
| 131 | Malawi | Mosambikin raja, Mchinjin piiri. | 32 ° 40'E |
| 132 | Etiopia | Sudanin raja, Gambelan alue | 33 ° 00'E |
| 133 | Israel | Egyptin ja Gazan alueen raja | 34 ° 15'E |
| 134 | Saudi-Arabia | Tiranin saari, Tabukin maakunta (kiistanalainen alue Egyptin kanssa) Ras al Alsheikh (mantereella). | 34° 33'E 34° 50'E |
| 135 | Jordan | Saudi-Arabian raja Aqaban lahdella, Aqaban kuvernementti. | 34 ° 55'E |
| 136 | Kenia | Ugandan raja Victoriajärven rannalla, Länsiprovinssin alue | 35 ° 00'E |
| 137 | Libanon | Välimeren rannikko lähellä Israelin rajaa, Tyyron piiri. | 35 ° 06'E |
| 138 | Syyria | Israelin raja Israelin miehittämillä Golanin kukkuloilla, Quneitran kuvernementti. | 35 ° 30'E |
| 139 | Eritrea | Sudanin raja, Teseneyn länsipuolella, Gash-Barkan alueella. | 36 ° 50'E |
| 140 | Irak | Al Anbarin kuvernementti | 38 ° 50'E |
| 141 | Somalia | Kenian raja | 41 ° 00'E |
| 142 | Georgia | Adjara | 41 ° 30'E |
| 143 | Jemen | Jabal al-Tairin saari | 41 ° 49'E |
| 144 | Djibouti | Etiopian raja, Dikhilin alue | 41 ° 46'E |
| 145 | Komorit | Moroni, Grande Comoren saari | 43 ° 12'E |
| 146 | Armenia | Shirak | 43 ° 27'E |
| 147 | Madagaskar | Cape Ankaboa Mosambikin kanaalin rannikolla, Toliaran maakunnassa. | 43 ° 30'E |
| 148 | Iran | Sufi Ali, Länsi-Azerbaidžanin maakunta | 44 ° 02'50 ``E |
| 149 | Azerbaidžan | Sadarak, Nakhchivan | 44 ° 46'E |
| 150 | Seychellit | Assumption Island | 46 ° 29'E |
| 151 | Kuwait | Irakin ja Saudi-Arabian raja, Al Jahran kuvernementti. | 46 ° 34'E |
| 152 | Kazakstan | Venäjän raja, Länsi-Kazakstanin maakunta | 50 ° 00'E |
| 153 | Bahrain | Umm an Nasanin saari | 50 ° 23'E |
| 154 | Qatar | Dukhanin länsipuolinen rannikko, Al-Jamiliyahin kunta | 50 ° 45'E |
| 155 | Yhdistyneet arabiemiirikunnat | Pieni saari Saudi-Arabian rajan luoteispuolella Persianlahden rannikolla, Abu Dhabin emiirikunnassa. | 51 ° 33'E |
| 156 | Oman | Saudi-Arabian raja, Dhofarin kuvernoraatti | 52 ° 00'E |
| 157 | Turkmenistan | Kazakstanin raja Kaspianmeren rannalla, Balkanin maakunta. | 52 ° 25'E |
| 158 | Uzbekistan | Kazakstanin raja, Karakalpakstanin autonominen tasavalta. | 56 ° 00'E |
| 159 | Mauritius | Agalégan saarten pohjoissaari | 56 ° 35'E |
| 160 | Afganistan | Iranin raja, Herat | 60 ° 30'E |
| 161 | Pakistan | Iranin ja Afganistanin raja, Balochistanin maakunta. | 61 ° 00'E |
| 162 | Tadžikistan | Uzbekistanin raja, Sughdin maakunta. | 67 ° 25'E |
| 163 | Intia | Sir Creek Guhar Motin länsipuolella, Gujarat | 68 ° 03'E |
| 164 | Kirgisia | Tadžikistanin raja, Batkenin maakunta. | 69 ° 20'E |
| 165 | Australia | McDonald-saaret, Heard-saari ja McDonald-saarten jyrkkä kohta (mantereella). | 72 ° 35'E 113 ° 09'E |
| 166 | Malediivit | Makunudhoo (Haa Dhaalu Atoll) | 72 ° 42'E |
| 167 | Kiina | Enintään sata kilometriä Wuqian lounaispuolella, Xinjiangissa. | 73 ° 33'29 ``E |
| 168 | Sri Lanka | Kachchatheevun saari, pohjoinen maakunta | 79 ° 31'E |
| 169 | Nepal | Intian raja, Mahakalin vyöhyke | 80 ° 03'E |
| 170 | Mongolia | Venäjän ja Kiinan raja, Bayan-Ölgiin maakunta. | 88 ° 00'E |
| 171 | Bangladesh | Rajshahin alue, Intian raja | 88 ° 03'E |
| 172 | Bhutan | Intian raja | 88 ° 45'E |
| 173 | Myanmar | Rakhinen osavaltio, Bangladeshin raja | 92 ° 15'E |
| 174 | Indonesia | Sabang | 94 ° 45'E |
| 175 | Thaimaa | Burman raja, Mae Hong Sonin provinssi. | 97 ° 20'E |
| 176 | Malesia | Langkawin saaren länsirannikko, Kedahin osavaltio | 99 ° 37'E |
| 177 | Laos | Burman ja Thaimaan raja, Bokeon maakunta. | 100 ° 08'E |
| 178 | Vietnam | Laosin ja Kiinan raja, Điện Biên Biênin maakunta. | 102 ° 08'E |
| 179 | Kambodža | Battambangin maakunta, Thaimaan rajalla | 102 ° 25'E |
| 180 | Singapore | Singaporen saaren läntinen kärki, länsiosa | 103 ° 36'E |
| 181 | Brunei | Malesian raja lähellä Kuala Belaitia. | 114 ° 05'E |
| 182 | Filippiinit | Kalayaan, Palawan | 114 ° 17'E |
| 183 | Japani | Cape Irizaki, Yonagunin saari Kōzakihana (neljä pääsaarta) | 122° 56'01 ``E 129° 43'E |
| 184 | Itä-Timor | Indonesian raja Citranan länsipuolella, Oecussen piirikunnassa. | 124 ° 00'E |
| 185 | Pohjois-Korea | Kiinan raja Keltaisenmeren rannikolla | 124 ° 10'E |
| 186 | Etelä-Korea | Baengnyeongdon saari, Incheon | 124 ° 39'E |
| 187 | Palau | Tobin saari | 131 ° 07'26 ``E |
| 188 | Mikronesia | Ngulu Atoll, Yapin osavaltio | 137 ° 30'E |
| 189 | Papua-Uusi-Guinea | Raja Indonesian kanssa, läntinen maakunta | 140 ° 55'E |
| 190 | Salomonsaaret | Valtiovarainministeriön saaret, läntinen provinssi | 155 ° 33'30 ``E |
| 191 | Marshallinsaaret | Ujelangin atolli | 160 ° 54'E |
| 192 | Uusi-Seelanti | Cape Lovitt, Aucklandin saarten West Cape (Eteläsaari) | 166° 42' ITÄISTÄ PITUUTTA 165° 50' ITÄISTÄ PITUUTTA. |
| 193 | Nauru | Naurun saaren länsirannikko | 166 ° 53'E |
| 194 | Vanuatu | Hiw Island | 166 ° 33'E |
| 195 | Tuvalu | Lakena | 176 ° 03'E |
| 196 | Fidži | Viwan saari | 176 ° 53'E |

**Kysymys 0**

Mikä on Manner-Afrikan läntisimmän pisteen likimääräinen pituusaste?

**Asiakirjan numero 34928**

**Tekstin numero 0**

Astérix, ensimmäinen ranskalainen satelliitti, laukaistiin 26. marraskuuta 1965 Diamant A -raketilla Hammaguirista, Algeriasta. Astérixin myötä Ranskasta tuli kuudes maa, jolla oli keinotekoinen satelliitti kiertoradalla: Neuvostoliiton (Sputnik 1, 1957), Yhdysvaltojen (Explorer 1, 1958), Yhdistyneen kuningaskunnan (Ariel 1, 1962), Kanadan (Alouette 1, 1962) ja Italian (San Marco 1, 1964) jälkeen ja kolmantena maana, joka laukaisi satelliitin itse (Yhdistyneen kuningaskunnan, Kanadan ja Italian satelliitit laukaistiin amerikkalaisilla raketeilla). Alun perin satelliitti nimettiin A-1:ksi, Ranskan armeijan ensimmäiseksi satelliitiksi, mutta myöhemmin se nimettiin uudelleen suositun ranskalaisen sarjakuvahahmon Astérixin mukaan. Koska se on suhteellisen korkealla kiertoradallaan, sen ei odoteta palaavan Maan ilmakehään vuosisatoihin.

**Kysymys 0**

joka oli kolmas maa, joka laukaisi vuonna 1965 keinotekoisen satelliitin nimeltä asterix.

**Asiakirjan numero 34929**

**Tekstin numero 0**

The Handsome Family on vaihtoehtoinen country- ja americana-duo, jonka muodostavat Chicagossa, Illinoisin osavaltiossa perustettu aviopari Brett ja Rennie Sparks, ja joka nykyisin asuu Albuquerquessa, New Mexicossa. Heidät tunnetaan ehkä parhaiten kappaleestaan ``Far from Any Road'' albumilta Singing Bones, jota käytettiin HBO:n vuoden 2014 rikosdraaman True Detective ensimmäisen kauden pääteemana. Yhtyeen kymmenes albumi Unseen julkaistiin 16. syyskuuta 2016, ensimmäinen uusi julkaisu yhtyeen omalla levymerkillä.

**Kysymys 0**

kuka laulaa True Detective 1. kauden tunnari

**Asiakirjan numero 34930**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Painos | Vuosi | Päivämäärä | Miesten voittaja | Aika (h: m: s) | Naisten voittaja | Aika (h: m: s) |
| 1. | 2006 | elokuun 27. päivä | Nyariki, Tom Tom Nyariki (KEN) | 1: 01: 22 | Ndereba, Catherine Catherine Ndereba (KEN) | 1: 09: 43 |
| 2. | 2007 | 5. elokuuta | Gebrselassie, Haile Haile Gebrselassie (ETH) | 0: 59: 24! 59: 24 | Kibet, Hilda Hilda Kibet (KEN) | 1: 10: 32 |
| Kolmas | 2008 | 27. heinäkuuta | Tola, Tadese Tadese Tola (ETH) | 1: 00: 58 | Ndereba, Catherine Catherine Ndereba (KEN) | 1: 10: 19 |
| Neljäs | 2009 | 16. elokuuta | Tola, Tadese Tadese Tola (ETH) | 1: 01: 06 | Radcliffe, Paula Paula Radcliffe (GBR) | 1: 09: 45 |
| 5. |  | 21. maaliskuuta | Kamais, Peter Peter Peter Kamais (KEN) | 0: 59: 52! 59: 52 | Yamauchi, Mara Mara Yamauchi (GBR) | 1: 09: 17 |
| 6. | 2011 | 20. maaliskuuta | Farah, Mo Mo Farah (GBR) | 1: 00: 23 | Rotich, Caroline Caroline Rotich (KEN) | 1: 08: 52 |
| Seitsemäs | 2012 | 18. maaliskuuta | Kirui, Peter Peter Peter Kirui (KEN) | 0: 59: 39! 59: 39 | Dado, Firehiwot Firehiwot Dado (ETH) | 1: 08: 35 |
| 8. | 2013 | 17. maaliskuuta | Kipsang, Wilson Wilson Kipsang (KEN) | 1: 01: 02 | Rotich, Caroline Caroline Rotich (KEN) | 1: 09: 09 |
| 9. | 2014 | maaliskuu 16 | Mutai, Geoffrey Geoffrey Mutai (KEN) | 1: 00: 50 | Kipyego, Sally Sally Kipyego (KEN) | 1: 08: 31 |
| 10. | 2015 | 15. maaliskuuta | Korir, Leonard Leonard Korir (KEN) | 1: 01: 06 | Huddle, Molly Molly Huddle (Yhdysvallat) | 1: 08: 31 |
| 11. | 2016 | 20. maaliskuuta | Sambu, Stephen Stephen Sambu (KEN) | 1: 01: 16 | Huddle, Molly Molly Huddle (Yhdysvallat) | 1: 07: 41 |
| 12. | 2017 | 19. maaliskuuta | Lilesa, Feyisa Feyisa Lilesa (ETH) | 1: 00: 04 | Huddle, Molly Molly Huddle (Yhdysvallat) | 1: 08: 19 |
| 13. | 2018 | 18. maaliskuuta | True, Ben Ben True (Yhdysvallat) | 1: 02: 39 | Diriba, Buze Buze Diriba (ETH) | 1: 12: 23 |

**Kysymys 0**

kuka voitti new yorkin puolimaratonin

**Asiakirjan numero 34931**

**Tekstin numero 0**

Mecklenburgin piirikunta sijaitsee rajalla Pohjois-Carolinan osavaltion lounaisosassa Yhdysvalloissa. Vuoden 2010 väestönlaskennassa väkiluku oli 919 628. Vuoden 2015 arviossa se kasvoi 1 034 070:een, mikä teki siitä Pohjois-Carolinan väkirikkaimman piirikunnan ja ensimmäisenä Carolinan piirikuntana, jonka väkiluku ylitti miljoonan asukkaan rajan. Piirikunnan pääkaupunki ja suurin kaupunki on Charlotte.

**Kysymys 0**

Mikä on Mecklenburgin piirikunnan asukasluku?

**Asiakirjan numero 34932**

**Tekstin numero 0**

Rakesh Sharma, AC, Neuvostoliiton sankari (s. 13. tammikuuta 1949) on entinen Intian ilmavoimien lentäjä, joka lensi 2. huhtikuuta 1984 laukaistulla Sojuz T-11 -aluksella osana Interkosmos-ohjelmaa. Sharma on ainoa Intian kansalainen, joka on matkustanut avaruudessa.

**Kysymys 0**

kuka oli ensimmäinen Intiasta avaruuteen mennyt henkilö?

**Asiakirjan numero 34933**

**Tekstin numero 0**

Ranskan sosialistijohtaja Louis Blanc keksi sanan "oikeus työhön" 1800-luvun alun yhteiskunnallisen myllerryksen ja vuoden 1846 talouskriisin aiheuttaman kasvavan työttömyyden vuoksi, joka johti Ranskan vuoden 1848 vallankumoukseen. Oikeus omaisuuteen oli keskeinen vaatimus varhaisissa pyrkimyksissä poliittiseen vapauteen ja tasa-arvoon sekä omaisuuden feodaalisen hallinnan vastustamiseen. Omaisuus voi toimia perustana oikeuksille, jotka takaavat oikeuden riittävään elintasoon, ja vain omaisuuden omistajille myönnettiin aluksi kansalais- ja poliittisia oikeuksia, kuten äänioikeus. Koska kaikki eivät ole omaisuuden omistajia, oikeus työhön vahvistettiin, jotta kaikki voisivat saavuttaa riittävän elintason. Nykyään omaisuuden omistukseen perustuva syrjintä tunnustetaan vakavaksi uhaksi sille, että kaikki voivat nauttia ihmisoikeuksista yhdenvertaisesti, ja kansainvälisten ihmisoikeussopimusten syrjimättömyyslausekkeet sisältävät usein omaisuuden perusteena, jonka perusteella syrjintä on kielletty (ks. oikeus yhdenvertaisuuteen lain edessä).

**Kysymys 0**

kuka aloitti Ranskassa oikeuden työhön iskulauseen?

**Asiakirjan numero 34934**

**Tekstin numero 0**

Kansalaisuuslausekkeessa oleva viittaus kansalaistamiseen viittaa prosessiin, jonka avulla maahanmuuttajille myönnetään Yhdysvaltojen kansalaisuus. Kongressilla on kansalaisuuden myöntämiseen liittyvä toimivalta perustuslain I artiklan 8 pykälän 4 momentin kansalaisuuslausekkeen nojalla.

**Kysymys 0**

kenellä on valta säätää Yhdysvaltojen kansalaistamislait?

**Asiakirjan numero 34935**

**Tekstin numero 0**

Kun hallitsija toimii neuvoston neuvojen mukaisesti, hänet tunnetaan nimellä valtakuningas tai valtakuningatar. Neuvoston jäsenet tunnetaan kollektiivisesti nimellä The Lords of Her Majesty's Most Honourable Privy Council (joskus The Lords and others of ...). Neuvoston ylimpänä virkamiehenä toimii neuvoston lordi presidentti, joka on neljänneksi korkein valtion virkamies, kabinetin jäsen ja yleensä joko ylähuoneen tai alahuoneen johtaja. Toinen tärkeä virkamies on kirjaaja, jonka allekirjoitus liitetään kaikkiin neuvostossa annettuihin määräyksiin.

**Kysymys 0**

jotka toimivat Ison-Britannian sisäisen neuvoston puheenjohtajana

**Asiakirjan numero 34936**

**Tekstin numero 0**

|  |  |
| --- | --- |
| Kenttä | Kentän nimi |
| : 20 | Tapahtuman viitenumero |
| : 23B | Pankin toimintakoodi |
| : 32A | Arvo Päiväys / Valuutta / Pankkien välinen selvityslasku |
| : 33B | Valuutta / Alkuperäinen tilattu määrä |
| : 50A, F tai K | Tilaava asiakas (maksaja) |
| : 52A tai D | Tilaaja (maksajan pankki) |
| : 53A, B tai D | Lähettäjän kirjeenvaihtaja (pankki) |
| : 54A, B tai D | Vastaanottajan kirjeenvaihtaja (pankki) |
| : 56A, C tai D | Välittäjä (pankki) |
| : 57A, B, C tai D | Tili laitoksessa (edunsaajan pankki) |
| : 59 tai 59A | Edunsaaja |
| : 70 | Tietoja tilisiirroista |
| : 71A | Maksujen yksityiskohdat (OUR / SHA / BEN) |
| : 72 | Lähettäjän ja vastaanottajan väliset tiedot |
| : 77A | Sääntelyraportointi |

**Kysymys 0**

mikä on swift-viestin kenttä 20

**Asiakirjan numero 34937**

**Tekstin numero 0**

Leopardi on näytellyt elokuvissa viisivuotiaasta lähtien, ja hänet tunnetaan yhdentoista vuoden ikäisenä Michael ``Squints'' Palledorousin roolista vuoden 1993 elokuvassa The Sandlot. Leopardi esiintyi myös Boy Meets World -elokuvan pilottijaksossa. Hän esiintyi juoksuilla myös kiusaajana Alan White NBC:n lyhytikäisessä sarjassa Freaks and Geeks ja nörttinä laivaston merimiehenä, Kylenä, The CW-verkon Gilmore Girls -sarjassa. Hän on esiintynyt useissa muissa elokuvissa ja televisiosarjoissa, kuten vuonna 1995 ilmestyneessä komediassa Houseguest. Vuonna 2007 hän esitti uudelleen Michael' Squints' Palledorousa The Sandlot -sarjan kolmannessa osassa, neljätoista vuotta alkuperäisen elokuvan jälkeen. 1990-luvun loppupuolella hänellä oli toistuva rooli Otto the Nome Prince -nimisessä ABC:n sarjakuvasarjassa The Oz Kids.

**Kysymys 0**

joka näyttelee kiusaajaa sarjassa Freaks and Geeks...

**Asiakirjan numero 34938**

**Tekstin numero 0**

``Klaus'' on The CW:n televisiosarjan The Vampire Diaries toisen kauden 19. jakso ja koko sarjan 41. jakso. Se esitettiin alun perin 21. huhtikuuta 2011. Jakson käsikirjoittivat Kevin Williamson ja Julie Plec ja ohjasi Joshua Butler.

**Kysymys 0**

Milloin Klaus tulee vampyyripäiväkirjoihin?

**Asiakirjan numero 34939**

**Tekstin numero 0**

We Were Soldiers Once ... and Young on kenraaliluutnantti Harold G. Mooren (eläkkeellä) ja sotatoimittaja Joseph L. Gallowayn vuonna 1992 kirjoittama kirja Vietnamin sodasta. Se keskittyy 7. ratsuväkirykmentin ensimmäisen ja toisen pataljoonan rooliin Ia Drangin laakson taistelussa, joka oli Yhdysvaltojen ensimmäinen suurten yksiköiden taistelu Vietnamin sodassa; aiemmissa taisteluissa oli mukana pieniä yksiköitä ja partioita (joukkueiden, joukkueiden ja komppanioiden kokoisia yksiköitä). Siitä tehtiin vuonna 2002 elokuva We Were Soldiers.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti, että olimme kerran sotilaita ja nuoria

**Asiakirjan numero 34940**

**Tekstin numero 0**

Abd ar-Rahman I perusti itsenäisen dynastian, joka säilyi 1100-luvulle asti. Tätä linjaa seurasivat erilaiset lyhyet ja pienet emiraatit (taifas), jotka eivät kyenneet pysäyttämään pohjoisten kristillisten kuningaskuntien laajentumispyrkimyksiä. Seuraavaksi Almoravidit (1086-1094) ja Almohadit (1146-1173) valtasivat al-Andalusin ja Marinidit vuonna 1269, mutta tämä ei pystynyt estämään muslimien hallitseman alueen pirstoutumista. Viimeinen muslimiemiraatti, Granada, kukistui Kastilian (Asturian seuraajan) ja Aragonian armeijat Isabellan ja Ferdinandin johdolla vuonna 1492. Viimeinen muslimitaustaisen alkuperäisväestön karkotusaalto Espanjasta tapahtui vuonna 1614.

**Kysymys 0**

jotka pakottivat umayyadit pois Espanjasta vuoteen 1492 mennessä.

**Asiakirjan numero 34941**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Maa | Parhaat tuotemerkit | Kuva | 2012 Vuosittainen myynti (miljoonaa USD) | Kuvaus |
| Yhdysvallat | Reesen maapähkinävoikupit |  | 2,603 | Reese's Peanut Butter Cups on Yhdysvaltojen myydyin karkkimerkki, joka koostuu maito, valkoinen tai tumma suklaakupista, joka on täytetty maapähkinävoilla. H.B. Reese keksi ne perustettuaan H.B. Reese Candy Companyn vuonna 1923. Aluksi Reese työskenteli kotinsa kellarissa Hersheyssä, Pennsylvanian osavaltiossa, mutta menestyksen ansiosta hän pystyi lopulta rakentamaan kaksi nykyaikaista tehdasta. Reese kuoli 16. toukokuuta 1956 West Palm Beachissa, Floridassa, jättäen yrityksen kuudelle pojalleen. Heinäkuun 2. päivänä 1963 Hershey Chocolate Corporation osti H.B. Reese Candy Companyn verovapaalla osakkeita osakkeista korvaavalla fuusiolla. Vuonna 2017 Reesen perheen saamat alkuperäiset 666 316 Hersheyn kantaosaketta edustivat 54 vuotta kestäneen osakkeiden jakamisen jälkeen 16 miljoonaa Hersheyn osaketta, joiden arvo oli yli 1,8 miljardia dollaria ja joista maksettiin 42 miljoonan dollarin vuotuiset käteisosingot. Vuonna 1969, vain kuusi vuotta Reesen ja Hersheyn fuusion jälkeen, Reese's Peanut Butter Cupsista tuli Hershey Companyn myydyin tuote. |
| Yhdysvallat | M&M:t |  | 2,300 | Mars, Inc. omistaa M&M:t, jotka ovat "värikkäitä nappulanmuotoisia suklaita", joissa jokaisessa on pienellä kirjaimella painettu "m" yhdelle puolelle ja joita ympäröi täyte, joka vaihtelee M&M:n lajikkeen mukaan. M&M Limited perustettiin vuonna 1940 Newarkissa, New Jerseyssä. Nimi ``M&Ms'' tulee sanoista Mars ja Murrie, jotka olivat yrityksen perustajien Forrest Mars Sr. ja Bruce Murrie (joka omisti 20 prosenttia M&M Limitedistä) sukunimet. Murrie oli Hershey Chocolate -yhtiön johtajan William F.R. Murrien poika. Tämä järjestely mahdollisti sen, että M&M:t voitiin valmistaa Hersheyn suklaasta, koska Hershey hallitsi säännösteltyä suklaata toisen maailmansodan aikana. |
| Brasilia | Trident |  | 682 | Cadburyn valmistama Trident ei ole ainoastaan Brasilian ykköskarkki, vaan se on myös maailman ykköspurukumimerkki. |
| Yhdistynyt kuningaskunta | Cadburyn maitomaito |  | 852 | Cadbury's Dairy Milk on suklaapatukka, jonka väitetään sisältävän puolitoista lasillista maitoa jokaisessa patukassa. Tämä suklaaherkku kehitettiin vuonna 1904, ja siitä tuli heti hitti sen jälkeen, kun sitä alettiin myydä vuonna 1905. Kraft Foods osti Cadburyn vuonna 2010. |
| Saksa | Milka |  | 733 | Milka on maitosuklaa, jota valmistaa Mondelēz International (entinen Kraft Foods) Company. Se valmistettiin ensimmäisen kerran vuonna 1901. Karkkien pakkaukset ovat ainutlaatuisia, ja niissä on ikoninen lilanvärinen lehmä, joka auttaa sitomaan karkit takaisin niiden alppiperintöön. |
| Ranska | Hollywood |  | 318 | Hollywood-purukumi oli ensimmäinen ranskalainen purukumi, ja se luotiin vuonna 1952. Ranskalaiset tutustuivat purukumiin ensimmäisen kerran vuonna 1944 sinne sijoitettujen amerikkalaisten joukkojen toimesta. Vuonna 1958 purukumin mainonnan pääpaino oli amerikkalaisessa unelmassa. Vaikka Hollywood tarjoaa nykyään useita eri makuja, aivan ensimmäinen maku oli spearmint. |
| Italia | Vivident Purukumi |  | 313 | Vivident on Perfetti Van Melle Groupin valmistama sokeriton purukumi, joka on erittäin suosittu Italiassa. Purkan suosion taustalla on väitetty olevan purkan mainoksia. |
| Venäjä | Orbit Gum |  | 445 | Orbit-purukumi sai nimensä ensimmäisen kerran toisen maailmansodan aikana, kun Wrigley lähetti kaikki purukuminsa ulkomaille sotilaille ja alkoi valmistaa purukumia siviileille Orbit-nimellä. Sodan jälkeen Orbit-nimi katosi jälleen. 1970-luvulla Wrigley alkoi myydä sokeritonta purukumia nimellä Orbit Euroopan maissa. Vasta vuonna 2001 Orbit-purukumi palasi Yhdysvaltoihin. |
| Venäjä | Alpen Gold |  | 198 | Alpen Gold on Venäjällä valmistettu suklaamerkki. He myyvät suklaapatukoita, pralineja ja suklaarasioita. Heidän suklaansa sisältää usein ainesosia, kuten rusinoita, pähkinöitä ja likööriä. |
| Tšekin tasavalta | Orion |  | 142 | Orion-suklaan tuotanto alkoi vuonna 1896 osana pientä perheyritystä Prahassa. Suklaasta tuli erittäin suosittu, ja sen osuus Tšekissä tuotetusta suklaasta oli 1/3. Vuonna 1991 Nestlé osti Orion-suklaan, mikä on vain lisännyt makeisten suosiota. |
| Kiina | Hsu Fu Chi |  | 256 | Hsu Fu Chi -yrityksen perustivat vuonna 1992 Hsu-nimiset veljekset. Yritys valmistaa monenlaisia karkkeja, kuten tikkareita, purukumeja, hyytelöpapuja, suklaata ja leivonnaisia. Nestle osti yrityksen vuonna 2011. |
| Japani | Meiji |  | 479 | Meiji-suklaata valmistaa vuonna 1916 perustettu Meiji Seika Kaisha Ltd., joka sijaitsee Tokiossa. Meiji-suklaan makuja ovat juusto, mustapippuri, jasmiini, basilika ja sitruunasuola. |
| Intia | Cadburyn maitomaito |  | 127 | Cadbury's Dairy Milk on suklaapatukka, jonka väitetään sisältävän puolitoista lasillista maitoa jokaisessa patukassa. Tämä suklaaherkku kehitettiin vuonna 1904, ja siitä tuli heti hitti sen jälkeen, kun sitä alettiin myydä vuonna 1905. |
| Yhdistynyt kuningaskunta | Galaxy-palkki |  | 94 | Patukat ovat maitosuklaata, ja ne on valmistanut Mars Inc. Sama makeinen tunnetaan Yhdysvalloissa nimellä Dove. |
| Israel | Elite |  | 93 | Elite-karkkeja valmistaa Strauss-konserni, ja niihin kuuluu useita erilaisia karkkeja. |
| Argentiina | TopLine purukumi |  | 124 | TopLine-purukumia valmistaa Arcor-niminen yritys, joka perustettiin vuonna 1951. |
| Chile | Ambrosoli |  | 102 | Ambrosoli on Chilen suurin karkkien valmistaja. Yritys valmistaa monenlaisia karkkeja, kuten hyytelöitä ja kovia karkkeja. |
| Kolumbia | Jet |  | 47 | Jet-suklaapatukoita valmistaa Compania Nacional de Chocolates. Karkkia valmistettiin ensimmäisen kerran 1960-luvulla. |
| Etelä-Afrikka | Beacon Makeiset ja suklaat |  | 69 | Beacon Sweets and Chocolates -yrityksen valmistamat karkit ovat Etelä-Afrikan myydyimpiä karkkeja. He valmistavat monenlaisia karkkeja, kuten purukumeita, hyytelökarkkeja, suklaata ja paljon muuta. |
| Australia | Cadburyn maitomaito |  | 197 | Cadbury's Dairy Milk on suklaapatukka, jonka väitetään sisältävän puolitoista lasillista maitoa jokaisessa patukassa. Tämä suklaaherkku kehitettiin vuonna 1904, ja siitä tuli heti hitti sen jälkeen, kun sitä alettiin myydä vuonna 1905. |

**Kysymys 0**

mikä on maailman myydyin suklaa

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Maa | Parhaat tuotemerkit | Kuva | 2012 Vuosittainen myynti (miljoonaa USD) | Kuvaus |
| Yhdysvallat | Reesen maapähkinävoikupit |  | 2,603 | Reese's Peanut Butter Cups on Yhdysvaltojen myydyin karkkimerkki numero 1. Se koostuu maito, valkoinen tai tumma suklaakupista, jotka on täytetty maapähkinävoilla. H.B. Reese keksi ne perustettuaan H.B. Reese Candy Companyn vuonna 1923. Aluksi Reese työskenteli kotinsa kellarissa Hersheyssä, Pennsylvanian osavaltiossa, mutta menestyksen ansiosta hän pystyi lopulta rakentamaan kaksi nykyaikaista tehdasta. Reese kuoli 16. toukokuuta 1956 West Palm Beachissa, Floridassa, jättäen yrityksen kuudelle pojalleen. Heinäkuun 2. päivänä 1963 Hershey Chocolate Corporation osti H.B. Reese Candy Companyn verovapaalla osakkeita osakkeista korvaavalla fuusiolla. Vuonna 2017, 54 vuotta kestäneen osakkeiden jakamisen jälkeen, Reesen perheen alun perin saamat 666 316 Hersheyn kantaosaketta edustavat nyt 16 miljoonaa Hersheyn osaketta, joiden arvo on yli 1,8 miljardia dollaria ja joista maksetaan 42 miljoonan dollarin vuotuiset käteisosingot. Vuonna 1969, vain kuusi vuotta Reesen ja Hersheyn fuusion jälkeen, Reese's Peanut Butter Cupsista tuli Hershey Companyn myydyin tuote. |
| Yhdysvallat | M&M:t |  | 2,300 | Mars, Inc. omistaa M&M:t, jotka ovat "värikkäitä nappulanmuotoisia suklaita", joissa jokaisessa on pienellä kirjaimella painettu "m" yhdelle puolelle ja joita ympäröi täyte, joka vaihtelee M&M:n lajikkeen mukaan. M&M Limited perustettiin vuonna 1940 Newarkissa, New Jerseyssä. Nimi ``M&Ms'' tulee sanoista Mars ja Murrie, jotka olivat yrityksen perustajien Forrest Mars Sr. ja Bruce Murrie (joka omisti 20 prosenttia M&M Limitedistä) sukunimet. Murrie oli Hershey Chocolate -yhtiön johtajan William F.R. Murrien poika. Tämä järjestely mahdollisti sen, että M&M:t voitiin valmistaa Hersheyn suklaasta, koska Hershey hallitsi säännösteltyä suklaata toisen maailmansodan aikana. |
| Brasilia | Trident |  | 682 | Cadburyn valmistama Trident ei ole ainoastaan Brasilian ykköskarkki, vaan se on myös maailman ykköspurukumimerkki. |
| Yhdistynyt kuningaskunta | Cadburyn maitomaito |  | 852 | Cadbury's Dairy Milk on suklaapatukka, jonka väitetään sisältävän puolitoista lasillista maitoa jokaisessa patukassa. Tämä suklaaherkku kehitettiin vuonna 1904, ja siitä tuli heti hitti sen jälkeen, kun sitä alettiin myydä vuonna 1905. Kraft Foods osti Cadburyn vuonna 2010. |
| Saksa | Milka |  | 733 | Milka on maitosuklaa, jota valmistaa Mondelēz International (entinen Kraft Foods) Company. Se valmistettiin ensimmäisen kerran vuonna 1901. Karkkien pakkaukset ovat ainutlaatuisia, ja niissä on ikoninen lilanvärinen lehmä, joka auttaa sitomaan karkit takaisin niiden alppiperintöön. |
| Ranska | Hollywood |  | 318 | Hollywood-purukumi oli ensimmäinen ranskalainen purukumi, ja se luotiin vuonna 1952. Ranskalaiset tutustuivat purukumiin ensimmäisen kerran vuonna 1944 sinne sijoitettujen amerikkalaisten joukkojen toimesta. Vuonna 1958 purukumin mainonnan pääpaino oli amerikkalaisessa unelmassa. Vaikka Hollywood tarjoaa nykyään useita eri makuja, aivan ensimmäinen maku oli spearmint. |
| Italia | Vivident Purukumi |  | 313 | Vivident on Perfetti Van Melle Groupin valmistama sokeriton purukumi, joka on erittäin suosittu Italiassa. Purkan suosion taustalla on väitetty olevan purkan mainoksia. |
| Venäjä | Orbit Gum |  | 445 | Orbit-purukumi sai nimensä ensimmäisen kerran toisen maailmansodan aikana, kun Wrigley lähetti kaikki purukuminsa ulkomaille sotilaille ja alkoi valmistaa purukumia siviileille Orbit-nimellä. Sodan jälkeen Orbit-nimi katosi jälleen. 1970-luvulla Wrigley alkoi myydä sokeritonta purukumia nimellä Orbit Euroopan maissa. Vasta vuonna 2001 Orbit-purukumi palasi Yhdysvaltoihin. |
| Venäjä | Alpen Gold |  | 198 | Alpen Gold on Venäjällä valmistettu suklaamerkki. He myyvät suklaapatukoita, pralineja ja suklaarasioita. Heidän suklaansa sisältää usein ainesosia, kuten rusinoita, pähkinöitä ja likööriä. |
| Tšekin tasavalta | Orion |  | 142 | Orion-suklaan tuotanto alkoi vuonna 1896 osana pientä perheyritystä Prahassa. Suklaasta tuli erittäin suosittu, ja sen osuus Tšekissä tuotetusta suklaasta oli 1/3. Vuonna 1991 Nestlé osti Orion-suklaan, mikä on vain lisännyt karkkien suosiota. |
| Kiina | Hsu Fu Chi |  | 256 | Hsu Fu Chi -yrityksen perustivat vuonna 1992 Hsu-nimiset veljekset. Yritys valmistaa monenlaisia karkkeja, kuten tikkareita, purukumeja, hyytelöpapuja, suklaata ja leivonnaisia. Nestle osti yrityksen vuonna 2011. |
| Japani | Meiji |  | 479 | Meiji-suklaata valmistaa vuonna 1916 perustettu Meiji Seika Kaisha Ltd., joka sijaitsee Tokiossa. Meiji-suklaan makuja ovat juusto, mustapippuri, jasmiini, basilika ja sitruunasuola. |
| Intia | Cadburyn maitomaito |  | 127 | Cadbury's Dairy Milk on suklaapatukka, jonka väitetään sisältävän puolitoista lasillista maitoa jokaisessa patukassa. Tämä suklaaherkku kehitettiin vuonna 1904, ja siitä tuli heti hitti sen jälkeen, kun sitä alettiin myydä vuonna 1905. |
| Yhdistynyt kuningaskunta | Galaxy-palkki |  | 94 | Patukat ovat maitosuklaata, ja ne on valmistanut Mars Inc. Sama makeinen tunnetaan Yhdysvalloissa nimellä Dove. |
| Israel | Elite |  | 93 | Elite-karkkeja valmistaa Strauss-konserni, ja niihin kuuluu useita erilaisia karkkeja. |
| Argentiina | TopLine purukumi |  | 124 | TopLine-purukumia valmistaa Arcor-niminen yritys, joka perustettiin vuonna 1951. |
| Chile | Ambrosoli |  | 102 | Ambrosoli on Chilen suurin karkkien valmistaja. Yritys valmistaa monenlaisia karkkeja, kuten hyytelöitä ja kovia karkkeja. |
| Kolumbia | Jet |  | 47 | Jet-suklaapatukoita valmistaa Compania Nacional de Chocolates. Karkkia valmistettiin ensimmäisen kerran 1960-luvulla. |
| Etelä-Afrikka | Beacon Makeiset ja suklaat |  | 69 | Beacon Sweets and Chocolates -yrityksen valmistamat karkit ovat Etelä-Afrikan myydyimpiä karkkeja. He valmistavat monenlaisia karkkeja, kuten purukumeita, hyytelökarkkeja, suklaata ja paljon muuta. |
| Australia | Cadburyn maitomaito |  | 197 | Cadbury's Dairy Milk on suklaapatukka, jonka väitetään sisältävän puolitoista lasillista maitoa jokaisessa patukassa. Tämä suklaaherkku kehitettiin vuonna 1904, ja siitä tuli heti hitti sen jälkeen, kun sitä alettiin myydä vuonna 1905. |

**Kysymys 0**

mikä on myydyin karkki Amerikassa?

**Asiakirjan numero 34942**

**Tekstin numero 0**

Länsi-Kaap (afrikaans: Wes-Kaap; xhosa: iNtshona-Koloni) on Etelä-Afrikan maakunta, joka sijaitsee maan lounaisrannikolla. Se on yhdeksästä maakunnasta neljänneksi suurin 129 449 neliökilometrin pinta-alallaan ja kolmanneksi väkirikkain, ja siellä asui arviolta 6,6 miljoonaa ihmistä vuonna 2018. Noin kaksi kolmasosaa näistä asukkaista asuu Kapkaupungin suurkaupunkialueella, joka on myös maakunnan pääkaupunki. Länsi-Kap muodostettiin vuonna 1994 osasta entistä Kapin maakuntaa.

**Kysymys 0**

Missä on Länsi-Kapin niemimaa Etelä-Afrikassa?

**Asiakirjan numero 34943**

**Tekstin numero 0**

Näiden tapahtumien myötä sarja tuli tunnetuksi nimellä McMillan ja Sally kuoli lento-onnettomuudessa yhdessä pariskunnan koskaan näkemättömän pojan kanssa. Mac, joka oli nyt leskimies, muutti pois perhekodista luksusasuntoon. Mildredin puolestaan kirjoitettiin lähteneen McMillaneista avatakseen oman kuppilan itärannikolle, mikä oli sisäpiirin vitsi, joka esitti hänen rooliaan tarjoilija Rosie-roolissa Bounty-paperipyyhkeiden mainossarjassa.

**Kysymys 0**

Miten Sally kuoli McMillanin ja vaimon elokuvassa...

**Teksti numero 1**

McMillan & Wife (tunnettu yksinkertaisesti nimellä McMillan vuosina 1976-77) oli amerikkalainen poliisisarja, joka esitettiin NBC:llä vuosina 1971-1977. Sarjan pääosissa näyttelivät Rock Hudson ja Susan Saint James, ja se sai ensi-iltansa jaksoissa osana Universal Televisionin NBC Mystery Movie -pyöräsarjaa, vuorotellen Columbon ja McCloudin kanssa. Alun perin keskiviikkoiltana esitetty sarja siirrettiin toisella kaudella sunnuntaille, jossa se esitettiin koko loppuajan. Tämä oli ensimmäinen erityisesti Mystery Movie -jaksoa varten luotu elementti.

**Kysymys 0**

joka näytteli vaimoa McMillan & vaimossa...

**Kysymys 1**

joka näytteli vaimoa elokuvassa McMillan & vaimo...

**Asiakirjan numero 34944**

**Tekstin numero 0**

-Bharat Petroleum Corporation Ltd (BPCL), toiseksi suurin öljyä markkinoiva julkisen sektorin yhtiö, on allekirjoittanut polttoaineen toimitussopimuksen Atria Power Corporation Ltd:n kanssa 103 MW:n sähköntuotantoa varten Hariharissa, mikä on osoitus sen sitoumuksesta tuoda lisää sähköä Karnatakaan.

**Kysymys 0**

Intian toiseksi suurin integroitu öljynjalostus- ja markkinointiyhtiö.

**Asiakirjan numero 34945**

**Tekstin numero 0**

Andrea Robinson on yhdysvaltalainen laulaja ja ääninäyttelijä. Hän on toiminut kuoron jäsenenä ja muiden näyttelijöiden lauluäänenä monissa elokuvissa (animaatioissa ja live action -elokuvissa). Hän oli myös Burt Bacharachin avajaisnäyttelijä. Hänen tunnetuin työnsä toisen näyttelijättären lauluäänenä on sisar Mary Robert (Wendy Makkena) elokuvassa Sister Act. Hänen tunnetuin roolinsa animaatiossa on kuningatar Athenan lauluääni elokuvassa Pieni merenneito: Ariel's Beginning.

**Kysymys 0**

joka lauloi sisar Mary Robertin Siskoaktissa...

**Asiakirjan numero 34946**

**Tekstin numero 0**

* Laulun esitti Tom vuonna 1946 ilmestyneessä Tom ja Jerry -sarjakuvassa Solid Serenade.

**Kysymys 0**

who sings is you on Tom and Jerry -ohjelmassa.

**Teksti numero 1**

* Laulun esitti Tom vuonna 1946 ilmestyneessä Tom ja Jerry -sarjakuvassa Solid Serenade (todellinen esittäjä Ira ``Buck'' Woods).

**Kysymys 0**

Kuka laulaa on olet sinä on tai on et ole minun lapseni Tom ja Jerry -elokuvassa

**Teksti numero 2**

Sen ovat kirjoittaneet Jordan ja Billy Austin. Austin (6. maaliskuuta 1896 - 24. heinäkuuta 1964) oli lauluntekijä ja kirjailija, joka syntyi Denverissä, Coloradossa. Lause ``is you is or is you ain't'' on murretta, joka ilmeisesti kirjattiin ensimmäisen kerran vuonna 1921 Octavus Roy Cohenin, Etelä-Carolinasta kotoisin olevan juutalaisen kirjailijan, joka kirjoitti humoristista mustan murteen kaunokirjallisuutta, tarinaan. Glenn Miller levytti tämän kappaleen radiolähetyksessä Euroopasta toisen maailmansodan aikana.

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti on sinä on tai on et ole minun vauva sanat

**Asiakirjan numero 34947**

**Tekstin numero 0**

``Bobby's Girl'' on Gary Kleinin ja Henry Hoffmanin kirjoittama kappale ja single, jonka esittää yhdysvaltalainen teinilaulaja Marcie Blane.

**Kysymys 0**

kuka lauloi I wanna be bobby girl

**Asiakirjan numero 34948**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1858 mogulien valtakunta päättyi hävittyään sodan Britanniaa vastaan, ja sen keisari Bahadur Shah II menetti valtaistuimensa. Vuosien 1859 ja 1861 välillä neljä Etelä-Euroopan monarkiaa lakkasi olemasta: Parma, Modena, Toscana ja Kaksi Sisiliaa, kun niistä kaikista tuli osa uutta Italian kuningaskuntaa. Meksikon toinen keisarikunta romahti vuonna 1867, ja sen keisari, Meksikon Maximilian I, teloitettiin. Ranskan toinen keisarikunta päättyi vuonna 1870 sen hävittyä sodan Preussia vastaan, minkä seurauksena keisari Napoleon III menetti valtaistuimensa. Hän oli Ranskan viimeinen monarkki.

**Kysymys 0**

Milloin Ranska luopui monarkiasta?

**Teksti numero 1**

Kiinan muinainen monarkia lakkasi olemasta vuonna 1912 Sun Yat-senin vallankumouksen kukistettua keisari Puyi. Kenraali Yuan Shikai, silloinen väliaikainen presidentti, yritti epäonnistuneesti tehdä itsestään monarkin vuonna 1915.

**Kysymys 0**

kansannousu, joka teki lopun Kiinan monarkiasta.

**Asiakirjan numero 34949**

**Tekstin numero 0**

Ristiluu (/ ˈsækrəm / tai / ˈseɪkrəm /; monikko: sacra tai sacrums;) on ihmisen anatomiassa selkärangan tyvessä sijaitseva suuri, kolmionmuotoinen luu, joka muodostuu ristiluun nikamien S1 -- S5 sulautuessa yhteen 18 ja 30 ikävuoden välillä.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee ristiselkä kehossa

**Asiakirjan numero 34950**

**Tekstin numero 0**

``Believe'' on yhdysvaltalaisen laulajan ja näyttelijän Cherin samannimiselle kaksikymmentäkaksiosaiselle albumilleen (1998) levyttämä laulu, joka julkaistiin albumin singlenä 19. lokakuuta 1998 Warner Bros.:n toimesta. Records. Kappaleen kirjoittivat Brian Higgins, Stuart McLennen, Paul Barry, Steven Torch, Matthew Gray ja Timothy Powell, vaikka Cher väitti myöhemmin, että hän kirjoitti myös osan, ja sen tuottivat Mark Taylor ja Brian Rawling. Merkittävä ero Cherin silloiseen tuotantoon, ``Believe'' hylkäsi laulajan silloisen pop-rock-pohjaisen repertuaarin klubiystävällisemmän suuntaan, jotta nuorempi yleisö saataisiin mukaan.

**Kysymys 0**

uskotko elämään rakkauden jälkeen cher vuosi

**Asiakirjan numero 34951**

**Tekstin numero 0**

Esimerkiksi ``1'' käytetään usein aloittavasta maalivahdista, koska maalivahti on kokoonpanon ensimmäinen pelaaja. Se on myös ainoa paikka kentällä, joka vaaditaan miehitettäväksi. ``10'' on yksi jalkapallon tunnuskuvallisimmista pelinumeroista, koska monet jalkapallolegendat ovat käyttäneet numerolla 10 pelattua paitaa; pelintekijät, kakkoshyökkääjät ja hyökkäävät keskikenttäpelaajat käyttävät yleensä tätä numeroa. ``7'' yhdistetään usein tehokkaisiin ja kannattaviin laitahyökkääjiin tai kakkoshyökkääjiin. ``9'' on yleensä keskushyökkääjillä tai hyökkääjillä, joilla on kentän edistyneimmät hyökkäysasemat ja jotka ovat usein joukkueen parhaita maalintekijöitä.

**Kysymys 0**

Mikä on numero 9:n rooli jalkapallossa?

**Asiakirjan numero 34952**

**Tekstin numero 0**

Natural Bridge on Virginian Rockbridgen piirikunnassa sijaitseva geologinen muodostuma, joka koostuu 66 metriä (215 jalkaa) korkeasta luonnonkaaresta, jonka jänneväli on 27 metriä (90 jalkaa). Se sijaitsee rotkossa, jonka Cedar Creek, James-joen pieni sivujoki, on kaivanut ympäröivästä vuoristoisesta kalkkikivimaastosta. Natural Bridge koostuu vaakasuorista kalkkikivikerrostumista, ja se on jäänne luolan tai tunnelin katosta, jonka läpi Cedar Creek aikoinaan virtasi.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee luonnollinen silta Virginiassa

**Asiakirjan numero 34953**

**Tekstin numero 0**

``Ob-La-Di, Ob-La-Da'' on Beatlesin kappale vuoden 1968 albumilta The Beatles (usein kutsutaan ``valkoiseksi albumiksi''). Vaikka kappale on Lennon -- McCartneyn säveltämä, sen on kirjoittanut yksin Paul McCartney. Se julkaistiin singlenä samana vuonna monissa maissa, mutta ei heidän kotimaassaan Yhdistyneessä kuningaskunnassa eikä Yhdysvalloissa ennen vuotta 1976.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti ob la di ob la da

**Kysymys 1**

joka lauloi oh bla di oh bla da

**Asiakirjan numero 34954**

**Tekstin numero 0**

Berengaria ei koskaan käynyt Englannissa kuningas Rikhardin elinaikana; koko heidän avioliittonsa aikana Rikhard vietti Englannissa alle kuusi kuukautta. On kuitenkin todisteita siitä, että hän saattoi tehdä niin hänen kuolemaansa seuraavina vuosina. Perinteinen kuvaus, jonka mukaan hän oli "ainoa englantilainen kuningatar, joka ei koskaan astunut jalallaan maahan", pitäisi silti kirjaimellisesti paikkansa, sillä hän ei käynyt Englannissa sinä aikana, jona hän oli Rikhardin puoliso. Hän toki lähetti lähettiläitä Englantiin useita kertoja, lähinnä tiedustellakseen eläkettä, joka hänelle leskikuningattarena ja Rikhardin leskenä kuului ja jota kuningas Johannes ei maksanut. Vaikka kuningatar Eleanor puuttui asiaan ja paavi Innocentius III uhkasi Berengariaa porttikiellolla, jos hän ei maksaisi Berengarialle maksettavaa, kuningas Johannes oli kuollessaan edelleen yli 4000 puntaa velkaa hänelle. Hänen poikansa Englannin Henrik III:n valtakaudella maksuja kuitenkin suoritettiin, kuten piti.

**Kysymys 0**

englantilainen kuningatar, joka ei koskaan astunut jalallaan Englantiin

**Asiakirjan numero 34955**

**Tekstin numero 0**

Hypersalivaatio (jota kutsutaan myös ptyalismiksi tai sialorrheaksi) on liiallista syljeneritystä. Se on määritelty myös lisääntyneeksi syljen määräksi suussa, mikä voi johtua myös syljen vähentyneestä poistumisesta.

**Kysymys 0**

Mitä se tarkoittaa, kun kuolaat paljon?

**Asiakirjan numero 34956**

**Tekstin numero 0**

Kenia (/ ˈkɛnjə /; paikallisesti (ˈkɛɲa) (kuuntele)), virallisesti Kenian tasavalta, on maa Afrikassa ja Itä-Afrikan yhteisön (EAC) perustajajäsen. Sen pääkaupunki ja suurin kaupunki on Nairobi. Kenian alue sijaitsee päiväntasaajalla, ja se on Itä-Afrikan repeämän peittämässä monipuolista ja laaja-alaista maastoa, joka ulottuu suunnilleen Victoriajärveltä Turkana-järvelle (entinen Rudolf-järvi) ja edelleen kaakkoon Intian valtamerelle. Etelässä ja lounaassa se rajoittuu Tansaniaan, lännessä Ugandaan, luoteessa Etelä-Sudaniin, pohjoisessa Etiopiaan ja koillisessa Somaliaan. Kenian pinta-ala on 581 309 km², ja sen väkiluku oli tammikuussa 2017 noin 48 miljoonaa ihmistä.

**Kysymys 0**

tämä afrikkalainen valtio sijaitsee Sudanin eteläpuolella ja Kenian länsipuolella.

**Teksti numero 1**

Afrikan Suurten järvien alue, johon Kenia kuuluu, on ollut ihmisten asuttama alemman paleoliittisen kauden ajoista lähtien. Ensimmäiselle vuosituhannelle jKr. mennessä bantujen levittäytyminen oli saavuttanut alueen Länsi-Keski-Afrikasta. Nykyaikaisen valtion rajat muodostuvat näin ollen maanosan Niger-Kongon, Niilo-Saharan ja afroaasialaisten alueiden risteyskohdista, jotka edustavat suurimpia Afrikassa esiintyviä etnokielisiä ryhmiä. Bantu- ja niloottipopulaatiot muodostavat yhdessä noin 97 prosenttia maan asukkaista. Eurooppalaisten ja arabien läsnäolo Mombasan rannikolla juontaa juurensa varhaismodernilta ajalta; sisämaan tutkiminen alkoi 1800-luvulla. Brittiläinen imperiumi perusti vuonna 1895 Itä-Afrikan protektoraatin, josta tuli vuodesta 1920 alkaen Kenian siirtokunta. Kenia itsenäistyi joulukuussa 1963, mutta pysyi Kansainyhteisön jäsenenä. Elokuussa 2010 järjestetyn kansanäänestyksen ja uuden perustuslain hyväksymisen jälkeen Kenia on nyt jaettu 47 puoliksi itsenäiseen piirikuntaan, joita johtavat vaaleilla valitut kuvernöörit.

**Kysymys 0**

missä osassa Afrikkaa Kenia sijaitsee?

**Asiakirjan numero 34957**

**Tekstin numero 0**

Kuninkaallisen rahapajan historia ulottuu vuoteen 886 jKr. asti. Monien vuosisatojen ajan tuotanto tapahtui Lontoossa, aluksi Tower of Londonissa ja myöhemmin Tower Hillin lähellä sijaitsevissa tiloissa, jotka tunnetaan nykyään nimellä Royal Mint Court. Tuotanto siirrettiin 1970-luvulla Llantrisantiin Etelä-Walesiin. Historiallisesti Skotlannilla ja Englannilla oli erilliset kolikot; viimeiset skotlantilaiset kolikot lyötiin vuonna 1709 pian Englannin kanssa tapahtuneen liiton jälkeen.

**Kysymys 0**

Milloin Iso-Britanniassa valmistettiin ensimmäinen kolikko?

**Asiakirjan numero 34958**

**Tekstin numero 0**

``Middle of a Memory'' on kappale, jonka on kirjoittanut ja levyttänyt yhdysvaltalainen country-artisti Cole Swindell. Kappale julkaistiin radiolle 2. toukokuuta 2016 hänen toisen studioalbuminsa You Should Be Here toisena singlenä. Kappaleen ovat kirjoittaneet Swindell, Zach Crowell ja Ashley Gorley. Se sai positiivisia arvosteluja kriitikoilta, jotka kehuivat Swindellin kehittymistä tarinankertojana.

**Kysymys 0**

joka laulaa muistojen keskellä

**Asiakirjan numero 34959**

**Tekstin numero 0**

Every Child Matters (ECM) on Yhdistyneen kuningaskunnan hallituksen Englantia ja Walesia koskeva aloite, joka käynnistettiin vuonna 2003 ainakin osittain vastauksena Victoria Climbién kuolemaan. Se on yksi tärkeimmistä poliittisista aloitteista, jotka on otettu käyttöön, ja viime vuosikymmenen aikana toteutetuista lapsiin ja lasten palveluihin liittyvistä kehitysohjelmista, ja sitä on kuvattu lasten ja perheiden asialistan "merelliseksi muutokseksi". Se on ollut otsikkona kolmessa hallituksen asiakirjassa, jotka johtivat vuoden 2004 Children Act -lakiin. Every Child Matters kattaa lapset ja nuoret aikuiset 19 ikävuoteen asti tai vammaisten osalta 24 ikävuoteen asti.

**Kysymys 0**

Milloin "Every child matters" otettiin käyttöön?

**Kysymys 1**

Milloin "Every child matters" -aloite sai alkunsa?

**Asiakirjan numero 34960**

**Tekstin numero 0**

Bruce Vincent Rauner (/ ˈraʊnər /; s. 18. helmikuuta 1957) on yhdysvaltalainen liikemies, filantrooppi ja poliitikko, joka on toiminut Illinoisin 42. ja nykyisenä kuvernöörinä vuodesta 2015. Ennen valintaansa hän toimi R8 Capital Partnersin puheenjohtajana ja Chicagossa toimivan pääomasijoitusyhtiö GTCR:n puheenjohtajana. Hän oli republikaanien ehdokas Illinoisin kuvernöörinvaaleissa vuonna 2014 ja voitti virassa olevan demokraattisen Pat Quinnin äänin 50,3-46,4 prosenttia.

**Kysymys 0**

Onko Illinoisin kuvernööri demokraatti vai republikaani?

**Asiakirjan numero 34961**

**Tekstin numero 0**

Bansi Lal valittiin osavaltion parlamenttiin seitsemän kertaa, ensimmäisen kerran vuonna 1967. Sen jälkeen kun Haryana perustettiin vuonna 1966, suuri osa osavaltion teollisuuden ja maatalouden kehityksestä ja erityisesti infrastruktuurin luomisesta tapahtui Lalin aloitteiden ansiosta. Hänet valittiin osavaltion kokoukseen seitsemän kertaa vuosina 1967, 1968, 1972, 1986, 1991 ja 2000. Hän vastasi kaikkien Haryanan kylien sähköistämisestä pääministerikaudellaan 60- ja 70-luvun lopulla. Hän oli myös osavaltion valtatieturismin edelläkävijä - malli, jonka monet osavaltiot ovat myöhemmin omaksuneet. Monet pitävät häntä "rautaisena miehenä", joka oli aina lähellä todellisuutta ja oli erittäin kiinnostunut yhteisön kohentamisesta. Lalista tuli yksi ensimmäisistä pääministereistä, jotka vierailivat Israelissa, kun hän johti sinne vuonna 1971 maanviljelijöistä ja sarpancheista koostuvaa valtuuskuntaa.

**Kysymys 0**

joka tunnetaan Haryanan rautamiehenä.

**Kysymys 1**

joka teki hyvää työtä kaikkien Haryanan kylien sähköistämisessä...

**Asiakirjan numero 34962**

**Tekstin numero 0**

Packardin tehdas avattiin vuonna 1903, ja sitä pidettiin tuolloin maailman nykyaikaisimpana autonvalmistuslaitoksena, jossa ammattitaitoiset käsityöläiset työskentelivät yli kahdeksassakymmenessä ammatissa. Tehdaskompleksi suljettiin vuonna 1958, mutta muut yritykset toimivat tiloissa tai käyttivät niitä varastointiin 1990-luvun loppupuolelle saakka.

**Kysymys 0**

Milloin Packardin tehdas suljettiin Detroitissa?

**Asiakirjan numero 34963**

**Tekstin numero 0**

Kuukautiset, jotka tunnetaan myös nimellä kuukautiset tai kuukausittaiset kuukautiset, ovat säännöllinen veren ja limakalvokudoksen purkautuminen kohdun sisäkalvosta emättimen kautta. Ensimmäiset kuukautiset alkavat yleensä kahdentoista ja viidentoista ikävuoden välillä, jolloin kuukautiset alkavat. Kuukautiset voivat kuitenkin joskus alkaa jo kahdeksanvuotiaana, ja niitä voidaan silti pitää normaaleina. Ensimmäiset kuukautiset alkavat kehitysmaissa keskimäärin myöhemmin ja kehittyneissä maissa aikaisemmin. Ensimmäisen kuukautisvuodon ja seuraavan kuukautisvuodon ensimmäisen päivän välinen aika on nuorilla naisilla tyypillisesti 21-45 päivää ja aikuisilla 21-31 päivää (keskimäärin 28 päivää). Verenvuoto kestää yleensä noin 2-7 päivää. Kuukautiset loppuvat vaihdevuosien jälkeen, jotka tulevat yleensä 45-55 vuoden iässä. Kuukautiset loppuvat myös raskauden aikana, eivätkä ne tyypillisesti palaudu uudelleen imetyksen ensimmäisten kuukausien aikana.

**Kysymys 0**

mistä veri tulee kuukautisten aikana

**Asiakirjan numero 34964**

**Tekstin numero 0**

HAL 9000 on fiktiivinen hahmo ja Arthur C. Clarken Space Odyssey -sarjan päävastustaja. HAL (Heuristically programmed ALgorithmic computer) esiintyy ensimmäisen kerran elokuvassa 2001: Avaruusodysseia ja on tunteva tietokone (tai keinotekoinen yleinen älykkyys), joka ohjaa Discovery One -avaruusaluksen järjestelmiä ja on vuorovaikutuksessa aluksen astronauttimiehistön kanssa. Osa HALin laitteistosta näytetään elokuvan loppupuolella, mutta enimmäkseen se kuvataan kameran linssinä, jossa on punainen tai keltainen piste, joita on eri puolilla alusta. HAL 9000:n äänenä toimii Douglas Rain kahdessa Space Odyssey -sarjan elokuvasovituksessa. HAL puhuu pehmeällä, rauhallisella äänellä ja keskustelevalla tavalla, toisin kuin miehistön jäsenet David Bowman ja Frank Poole.

**Kysymys 0**

mitä hal tarkoitti elokuvassa 2001 a space odyssey?

**Asiakirjan numero 34965**

**Tekstin numero 0**

Macy'sin perusti Rowland Hussey Macy, joka avasi vuosien 1843 ja 1855 välisenä aikana neljä kuiva-ainekauppaa, mukaan lukien alkuperäisen Macy'sin myymälän Haverhillin keskustassa Massachusettsissa, joka perustettiin vuonna 1851 palvelemaan alueen myllyteollisuuden työntekijöitä. Ne kaikki epäonnistuivat, mutta hän oppi virheistään. Macy muutti New Yorkiin vuonna 1858 ja perusti uuden myymälän nimeltä ``R.H. Macy & Co.'' Sixth Avenuelle 13. ja 14. kadun väliin, joka sijaitsi kaukana pohjoiseen siitä, missä muut kuiva-ainekaupat tuolloin olivat. Yhtiön ensimmäisenä liiketoimintapäivänä 28. lokakuuta 1858 myynti oli 11,08 Yhdysvaltain dollaria, mikä vastaa nykyään 306,15 dollaria. Macy'sin logossa on alusta alkaen ollut tähti, joka on peräisin tatuoinnista, jonka Macy sai teini-ikäisenä työskennellessään Nantucketin valaanpyyntialuksella Emily Morganilla.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsi ensimmäinen Macy's-kauppa?

**Teksti numero 1**

Macy's, alun perin R.H. Macy & Co., on tavaratalo, jonka omistaa Macy's, Inc. Se on toinen yhtiön omistamista kahdesta divisioonasta, joista toinen on Bloomingdale's. Heinäkuussa 2016 Macy's-divisioonalla oli 728 tavarataloa Manner-Yhdysvalloissa, Havaijilla, Puerto Ricossa ja Guamissa, mukaan lukien Herald Squaren lippulaivamyymälä Midtown Manhattanilla, New Yorkissa.

**Kysymys 0**

kuinka monta myymälää Macy'sillä on Yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 34966**

**Tekstin numero 0**

USS West Virginia (BB-48), Colorado-luokan taistelulaiva, oli toinen Yhdysvaltain laivaston alus, joka nimettiin maan 35. osavaltion kunniaksi. Se laskettiin 12. huhtikuuta 1920 Newport Newsissa, Virginiassa, laskettiin vesille 19. marraskuuta 1921 ja otettiin käyttöön 1. joulukuuta 1923. Sen ensimmäinen kapteeni oli Thomas J. Senn. Sen jälkeen, kun aluksen koeajot ja miehistön koulutus oli saatu päätökseen, se kunnostettiin Hampton Roadsissa, ja myöhemmin se ajoi karille Lynnhavenin kanaalissa.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee USS West Virginia -taistelulaiva?

**Asiakirjan numero 34967**

**Tekstin numero 0**

Kanadan pysyvä edustaja Yhdistyneissä Kansakunnissa Marc-André Blanchard huhtikuusta 2016 lähtien Kanadan pysyvä edustusto Yhdistyneissä Kansakunnissa

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Suurlähettiläs |
| Prekursori | Kansainliiton valtuuskunnan päällikkö |
| Muodostelma | 1946 |
| Ensimmäinen haltija | Kenraali Andrew McNaughton |
| Epäviralliset nimet | YK:n suurlähettiläs |
| Apulaissheriffi | Pysyvän edustajan sijainen |
| Verkkosivusto | Virallinen verkkosivusto |

**Kysymys 0**

Kuka on Kanadan suurlähettiläs YK:ssa?

**Asiakirjan numero 34968**

**Tekstin numero 0**

Monissa maissa syyttäjähallinto on suoraan toimeenpanovallan alainen (esimerkiksi Yhdysvaltain oikeusministeri on presidentin kabinetin jäsen). Joissakin muissa maissa, kuten Italiassa tai Brasiliassa, syyttäjät ovat oikeuslaitoksen virkamiehiä, joten heidän hierarkiassaan on samat (tai lähes samat) vapaudet ja riippumattomuuden takeet kuin tuomareilla perinteisesti on.

**Kysymys 0**

Syyttäjät kuuluvat mihin hallinnonalaan

**Asiakirjan numero 34969**

**Tekstin numero 0**

Pian sen jälkeen, kun viruskapsiidi on päässyt soluun, käänteistranskriptaasi-niminen entsyymi vapauttaa yksijuosteisen (+) RNA-genomin kiinnittyneistä virusproteiineista ja kopioi sen komplementaariseksi DNA-molekyyliksi (cDNA). Käänteinen transkriptio on erittäin virhealtis prosessi, ja sen seurauksena syntyvät mutaatiot voivat aiheuttaa lääkeresistenssiä tai antaa virukselle mahdollisuuden kiertää elimistön immuunijärjestelmää. Käänteisellä transkriptaasilla on myös ribonukleaasiaktiivisuus, joka hajottaa viruksen RNA:ta cDNA:n synteesin aikana, sekä DNA-riippuvainen DNA-polymeraasiaktiivisuus, joka luo antisense-cDNA:sta sense-DNA:ta. Yhdessä cDNA ja sen komplementti muodostavat kaksijuosteisen virus-DNA:n, joka sitten kuljetetaan solun tumaan. Viruksen DNA:n integroitumisesta isäntäsolun genomiin huolehtii toinen viruksen entsyymi, integraasi.

**Kysymys 0**

tuotettujen hiv-tuotosten suuren määrän perusteella on tavallista, että on löydetty

**Asiakirjan numero 34970**

**Tekstin numero 0**

Ian McDiarmid (/ məkˈdɜːrmɪd /; s. 11. elokuuta 1944) on Olivier- ja Tony-palkittu brittiläinen näyttelijä ja ohjaaja. Hän on esiintynyt 47 elokuvassa vuodesta 1976 lähtien. Kansainvälisesti hän on tunnetuin roolistaan Palpatinena Tähtien sota -elokuvasarjassa.

**Kysymys 0**

joka näytteli sith-lordia Jedin paluussa.

**Teksti numero 1**

Ian McDiarmid (/ məkˈdɜːrmɪd /; s. 11. elokuuta 1944) on Olivier- ja Tony-palkittu skotlantilainen näyttelijä ja ohjaaja. Hän on esiintynyt 47 elokuvassa vuodesta 1976 lähtien. Kansainvälisesti hän on tunnetuin roolistaan keisari Palpatineena Tähtien sota -elokuvasarjassa.

**Kysymys 0**

joka näytteli keisaria Jedi-paluu...

**Asiakirjan numero 34971**

**Tekstin numero 0**

Lehmä eli Sūrat al-Baqarah (arabia: سورة البقرة , ``Lehmä'') on Koraanin toinen ja pisin luku (Sura). Se on medinalainen sura (se on ilmoitettu Muhammedille hänen ollessaan Medinassa), lukuun ottamatta jaetta 281, jonka muslimit uskovat paljastuneen jäähyväisvaelluksen aikana. Sitä pidetään myös yhtenä ensimmäisistä luvuista, jotka paljastettiin Mekasta Medinaan suuntautuneen hijran jälkeen. Luku käsittää 286 jaetta (ayat) Alin jaottelun mukaan, joka on kaikkien muslimien keskuudessa laajimmin hyväksytty laskentatapa, ja siihen sisältyy Koraanin pisin yksittäinen jae (2:282). Sura viittaa nimellään jakeisiin 66 -- 72, jotka muistuttavat israelilaisten uhratun hiehon tarinaa.

**Kysymys 0**

Mikä on surah al baqarahin merkitys?

**Asiakirjan numero 34972**

**Tekstin numero 0**

Oliiviharjakilpikonna (Lepidochelys olivacea), joka tunnetaan myös nimellä Tyynenmeren harjakilpikonna, on keskikokoinen merikilpikonnalaji, jota tavataan lämpimissä ja trooppisissa vesissä, pääasiassa Tyynellämerellä ja Intian valtameressä. Sitä tavataan myös Atlantin valtameren lämpimissä vesissä.

**Kysymys 0**

missä oliivinharjakilpikonna elää?

**Asiakirjan numero 34973**

**Tekstin numero 0**

* Sanjay Patel (äänenä Maulik Pancholy) on innokas, kömpelö ja suloinen 12-vuotias intialais-amerikkalainen poika, joka seikkailee parhaan ystävänsä Craigin kanssa. Hän on ihastunut Belle Pepperiin, joka on töissä hänen suosikkipaikassaan, The Frycadessa. Sanjay ihannoi Remington Tufflipsia, 1980-luvun toimintaleffatähteä. Sanjay yrittää useimmiten sopeutua joukkoon ja pitää aina hauskaa Craigin kanssa.

**Kysymys 0**

Kuka puhuu Sanjayn ja Craigin ääniä? - Kuka puhuu Sanjayn ja Craigin ääniä?

**Asiakirjan numero 34974**

**Tekstin numero 0**

Forever on yhdysvaltalainen fantasiarikosdraamasarja, joka esitettiin ABC:llä osana syyskautta 2014-15. Matt Millerin luoma sarja keskittyy tohtori Henry Morganin hahmoon, joka on kuolematon New Yorkin oikeuslääkäri, joka käyttää laajaa tietämystään auttaakseen New Yorkin poliisilaitosta (NYPD) rikosten selvittämisessä ja löytääkseen keinon lopettaa kuolemattomuutensa. Jokaisen jakson takaumat paljastavat erilaisia yksityiskohtia Henryn elämästä.

**Kysymys 0**

tv-sarja lääkäristä, joka ei voi kuolla

**Asiakirjan numero 34975**

**Tekstin numero 0**

Mercedes-kuljettaja Valtteri Bottas hallitsi vauhtia koko kisan ajan ja voitti paalupaikalta. Lewis Hamilton sijoittui niukasti toiseksi ja Sebastian Vettel kolmanneksi. Red Bullin Daniel Ricciardo keskeytti mekaanisen vian vuoksi, mikä helpotti merkittävästi Kimi Räikkösen neljännen sijan saavuttamista kuljettajien MM-sarjassa.

**Kysymys 0**

kuka voitti abu dhabin grand prixin 2017

**Asiakirjan numero 34976**

**Tekstin numero 0**

Kun Jatayu näkee, että Ravana sieppaa Sitan, hän yrittää pelastaa Sitan Ravanalta. Jatayu taisteli urheasti Ravanaa vastaan, mutta koska hän oli hyvin vanha, Ravana sai pian yliotteen.

**Kysymys 0**

joka yritti estää Ravanaa kidnappaamasta Sitaa.

**Asiakirjan numero 34977**

**Tekstin numero 0**

Vax-tuotteita tarjottiin ensimmäisen kerran myyntiin vähittäiskauppiaille vuonna 1982, ja 111 Orange Tub -mallista tuli Yhdistyneen kuningaskunnan myydyin pölynimuri vuonna 1987.

**Kysymys 0**

ensimmäisen Yhdistyneessä kuningaskunnassa myydyn rokotteen nimi.

**Asiakirjan numero 34978**

**Tekstin numero 0**

Istukkanisäkkäillä napanuora (jota kutsutaan myös napanuoraksi, synnytysnaruksi tai funiculus umbilicalikseksi) on kehittyvän alkion tai sikiön ja istukan välinen kanava. Synnytystä edeltävän kehityksen aikana napanuora on fysiologisesti ja geneettisesti osa sikiötä, ja (ihmisillä) se sisältää normaalisti kaksi valtimoa (napavaltimot) ja yhden laskimon (napalaskimo), jotka ovat hautautuneet Whartonin hyytelöön. Nappulalaskimosta sikiö saa istukasta hapekasta ja ravinteikasta verta. Sitä vastoin sikiön sydän pumppaa hapettoman, ravinteikkaan veren napavaltimoiden kautta takaisin istukkaan.

**Kysymys 0**

Missä napanuora on kiinnitetty äitiin?

**Teksti numero 1**

Istukkanisäkkäillä napanuora (jota kutsutaan myös napanuoraksi, synnytysnaruksi tai funiculus umbilicalikseksi) on kehittyvän alkion tai sikiön ja istukan välinen kanava. Synnytystä edeltävän kehityksen aikana napanuora on fysiologisesti ja geneettisesti osa sikiötä, ja (ihmisillä) se sisältää normaalisti kaksi valtimoa (napavaltimot) ja yhden laskimon (napalaskimo), jotka ovat hautautuneet Whartonin hyytelön sisään. Nappulalaskimosta sikiö saa istukasta hapekasta ja ravinteikasta verta. Sitä vastoin sikiön sydän pumppaa hapettoman, ravinteikkaan veren napavaltimoiden kautta takaisin istukkaan.

**Kysymys 0**

Mikä on napanuoran tehtävä?

**Teksti numero 2**

Napanuora tulee sikiöön vatsan kautta kohdasta, josta (erottamisen jälkeen) tulee napanuora (tai napa). Sikiön sisällä napanuora jatkuu kohti maksan poikkihalkiota, jossa se jakautuu kahtia. Toinen näistä haaroista yhtyy maksan porttilaskimoon (joka liittyy sen vasempaan haaraan), joka kuljettaa verta maksaan. Toinen haara (tunnetaan nimellä ductus venosus) ohittaa maksan ja virtaa alempaan laskimolaskimoon, joka kuljettaa verta kohti sydäntä. Kaksi napavaltimoa haarautuu sisemmistä suoliliekkavaltimoista, ja ne kulkevat virtsarakon molemmin puolin napanuoraan, jolloin kierto päättyy takaisin istukkaan.

**Kysymys 0**

mihin napanuora liittyy vauvan sisällä?

**Kysymys 1**

missä napanuora on kiinnitetty vauvaan?

**Teksti numero 3**

Napanuora kehittyy keltarauhasesta ja allantoisista, ja se sisältää niiden jäänteitä. Se muodostuu viidennellä kehitysviikolla ja korvaa keltarauhasen alkion ravinnonlähteenä. Napanuora ei ole suoraan yhteydessä äidin verenkiertojärjestelmään, vaan se liittyy istukkaan, joka siirtää aineita äidin vereen ja verestä ilman, että ne sekoittuvat suoraan. Napanuoran pituus on koko raskauden ajan suunnilleen sama kuin sikiön kruunun ja kintereen pituus. Täysiaikaisen vastasyntyneen napanuora on yleensä noin 50 senttimetriä pitkä ja halkaisijaltaan noin 2 senttimetriä. Tämä halkaisija pienenee nopeasti istukan sisällä. Täysin avoimessa napavaltimossa on kaksi pääkerrosta: ulompi kerros, joka koostuu pyöreästi järjestäytyneistä sileistä lihassoluista, ja sisempi kerros, jossa on melko epäsäännöllisesti ja väljästi järjestäytyneitä soluja, jotka ovat upotettuina runsaaseen metakromaattisesti värjäytyvään maa-ainekseen. Kerroksen sileät lihassolut ovat melko heikosti erilaistuneita, sisältävät vain muutamia pieniä myofilamentteja ja eivät siten todennäköisesti osallistu aktiivisesti postnataaliseen sulkemisprosessiin.

**Kysymys 0**

missä napanuora on kiinnitetty äitiin?

**Asiakirjan numero 34979**

**Tekstin numero 0**

Dianella on myös välillisiä suhteita naishimoisen baarimikon Sam Malonen kanssa, joka on hänen ei-älyllinen vastakohtansa. Kun Samin ja Dianen suhde päättyy toisen kauden lopussa, Diane menee seuraavalla kaudella psykiatriseen sairaalaan ja tapaa sen psykiatrin Frasier Cranen, joka on aluksi Samin kilpailija, mutta josta tulee lopulta vakiohahmo ja joka saa oman spin-offinsa. Kauden lopussa Diane lähtee Bostonista naimisiin Frasierin kanssa Eurooppaan. Neljännen kauden alussa hän kuitenkin jättää Frasierin alttarilla. Viidennellä kaudella Samin lopetettua suhteensa poliitikko Janet Eldridgeen (Kate Mulgrew) Sam kosii toistuvasti Dianea, joka hylkää toistuvasti hänen ehdotuksensa, kunnes hän hyväksyy yhden viimeisimmistä ehdotuksista jaksossa ``Chambers vs. Malone'' (1987). Kauden päätösjaksossa ``I Do, Adieu'' (1987), kun Diane saa mahdollisuuden toteuttaa unelmansa kirjailijaksi ryhtymisestä, Sam ja Diane keskeyttävät häänsä. Siksi Sam lähtee Bostonista luvaten miehelle, että hän palaa hänen luokseen kuuden kuukauden kuluttua. Sarjan finaalissa ``One for the Road'' (1993) Diane kuitenkin palaa miehen luo kuuden vuoden eron jälkeen palkittuna kaapelitelevisiokirjailijana. Molemmat yrittävät herättää romanssinsa uudelleen henkiin vanhojen aikojen vuoksi ja suunnittelevat lähtevänsä Bostonista yhdessä Los Angelesiin. He alkavat kuitenkin miettiä uudelleen suhdettaan ja katkaisevat sen sitten sovinnollisesti. Niinpä Diane palaa Los Angelesiin ilman Samia.

**Kysymys 0**

Milloin Diane jättää Frasierin alttarille...

**Asiakirjan numero 34980**

**Tekstin numero 0**

Charles Korvin (21. marraskuuta 1907 - 18. kesäkuuta 1998) oli elokuva- ja televisionäyttelijä. Unkarilainen näyttelijä (syntyjään Géza Korvin Kárpáthy) muutti Yhdysvaltoihin vuonna 1940 opiskeltuaan Sorbonnessa. Korvin debytoi näyttämöllä Broadwaylla vuonna 1943 käyttäen nimeä Geza Korvin. Allekirjoitettuaan elokuvasopimuksen Universal Picturesin kanssa hän muutti taiteilijanimensä Charles Korviniksi. Hän työskenteli tasaisesti läpi 1940-luvun ja esiintyi muun muassa kolmessa elokuvassa näyttelijä Merle Oberonin kanssa. Kun hän jätti Universalin, hän esitti 1950-luvulla useita roistoja elokuvissa ja televisiossa, kuten venäläistä agenttia nimeltä Rokov Tarzan's Savage Fury -elokuvassa, jonka päähenkilö oli Lex Barker. Vuonna 1957 hänestä tuli Yhdysvaltojen kansalainen. Televisiossa hän näytteli Kotkaa Disneyn Zorro-sarjassa ja latinotanssinopettaja Carlosia The Honeymoonersin jaksossa ``Mama Loves Mambo''. Vuonna 1959 hän näytteli yhdysvaltalais-englantilaisessa televisiosarjassa Interpol Calling. Korvin kuoli 90-vuotiaana Manhattanilla.

**Kysymys 0**

joka esitti mambo-opettajaa Honeymoonersissa...

**Asiakirjan numero 34981**

**Tekstin numero 0**

Australialaisessa jalkapallossa maali tehdään potkaisemalla jalkapallo kahden keskimmäisen maalipylvään väliin kentän kummassakin päässä, ja se on kuuden pisteen arvoinen. Australian jalkapalloliigassa (Australian Football League, AFL), joka on australialaisen jalkapallon ykkösliiga, yhteensä 59 pelaajaa on tehnyt vähintään 500 maalia A-ikäisten otteluissa (lukuun ottamatta pre-season-, Night Series-, osavaltioiden välisiä ja näytösotteluita). Yleinen maalintekijätilaston ykkönen on Tony Lockett, joka teki yhteensä 1 360 maalia 281 ottelussa St Kilda Football Clubin ja Sydney Swansin joukkueissa vuosina 1983-2002. Ensimmäinen 1000 maalin pelaaja oli Gordon Coventry, myös Collingwoodista, jonka 1299 maalin ennätys oli voimassa 61 vuotta, kunnes Lockett rikkoi sen vuonna 1999.

**Kysymys 0**

kuka on potkaissut eniten maaleja afl:ssä?

**Kysymys 1**

kuka on potkaissut eniten maaleja AFL:ssä?

**Asiakirjan numero 34982**

**Tekstin numero 0**

Pronssikauden romahdus merkitsi Kreikan pimeäksi keskiajaksi kutsutun ajan alkua, joka kesti noin 400 vuotta ja päättyi arkaaisen Kreikan perustamiseen. Muut kaupungit, kuten Ateena, olivat edelleen miehitettyjä, mutta niiden vaikutusvalta oli paikallisempi, kaupankäyntiä oli vain vähän ja kulttuuri köyhtyi, mistä toipuminen kesti vuosisatoja.

**Kysymys 0**

Mikä ajanjakso seuraa pronssikauden loppua Kreikassa?

**Asiakirjan numero 34983**

**Tekstin numero 0**

Demokraattien vuoden 1932 kampanjaohjelmassa luvattiin alentaa tulleja. Vaalivoiton jälkeen presidentti Franklin Delano Roosevelt ja nyt demokraattinen kongressi hyväksyivät vuoden 1934 vastavuoroisia kauppasopimuksia koskevan lain. Laki antoi presidentille mahdollisuuden neuvotella kahdenvälisistä tullinalennuksista ja käsitteli tällaista sopimusta tavallisena lainsäädäntönä, joka vaati enemmistön, eikä sopimuksena, joka vaati kahden kolmasosan äänestyksen. Tämä oli yksi toisen maailmansodan jälkeen kehitetyn kauppaneuvottelukehyksen keskeisistä osatekijöistä. Muiden maiden vastatoimien on katsottu vaikuttaneen kaupan jyrkkään vähenemiseen 1930-luvulla. Toisen maailmansodan jälkeen tämä käsitys tuki pyrkimystä monenvälisiin kauppasopimuksiin, joilla estettäisiin vastaavat tilanteet tulevaisuudessa. Vaikka vuonna 1944 tehdyssä Bretton Woods -sopimuksessa keskityttiin valuuttaan eikä siinä käsitelty suoraan tulleja, osapuolet halusivat samanlaiset puitteet kansainväliselle kaupalle. Presidentti Harry S. Truman käynnisti tämän prosessin joulukuussa 1945 neuvottelemalla ehdotetun kansainvälisen kauppajärjestön (ITO) perustamisesta. Sattumoisin GATT-sopimusta (General Agreement on Tariffs and Trade) koskevat erilliset neuvottelut etenivät nopeammin, ja sopimus allekirjoitettiin lokakuussa 1947; Yhdysvallat ei lopulta koskaan allekirjoittanut ITO-sopimusta. GATT-sopimukseen lisättiin vastavuoroisuuden lisäksi monenvälinen suosituimmuuskohtelu, ja se toimi kehyksenä tullien asteittaiselle alentamiselle seuraavan puolen vuosisadan aikana.

**Kysymys 0**

tullitariffeja ja kauppaa koskeva yleissopimus (gatt) oli osa amerikkalaisten pyrkimyksiä kasvattaa

**Teksti numero 1**

Peter Temin selittää, että tulli on ekspansiivinen (talouskasvua edistävä) politiikka, kuten devalvaatio, sillä se siirtää kysyntää ulkomaisilta tuottajilta kotimaisille tuottajille. Hän toteaa, että vienti oli 7 prosenttia BKTL:sta vuonna 1929, se laski 1,5 prosenttia vuoden 1929 BKTL:sta kahden seuraavan vuoden aikana, ja tämän laskun kompensoi tariffien aiheuttama kotimaisen kysynnän kasvu. Hän päättelee, että vastoin yleistä väitettä tullin supistava vaikutus oli vähäinen. (Temin, P. 1989). Lessons from the Great Depression, MIT Press, Cambridge, Mass).

**Kysymys 0**

Kuinka paljon BKTL laski vuodesta 1929 vuoteen 1932?

**Asiakirjan numero 34984**

**Tekstin numero 0**

Lexus LFA:n tuotantoversiossa on täysin uusi, yhteistyössä Yamahan kanssa kehitetty, yksinomaan autoa varten kehitetty tasatehoinen V10-moottori ja hiilikuituvahvisteinen polymeerirunko (CFRP). CFK-materiaalien osuus LFA:n korin massasta on 65 prosenttia. LFA aloitti tuotantonsa vuoden 2010 lopulla, ja sen perushinta on 375 000 Yhdysvaltain dollaria. Vuonna 2012 esiteltiin myös radalle viritetty versio, jonka perushinta oli 445 000 Yhdysvaltain dollaria, mikä tekee siitä yhden kaikkien aikojen kalleimmista japanilaisista maantieajoneuvoista. Tuotanto päättyi joulukuussa 2012, jolloin valmistettiin 500 autoa, ja viimeinen auto oli Nürburgring-pakettimalli.

**Kysymys 0**

kuinka monta Lexus lfa on maailmassa?

**Asiakirjan numero 34985**

**Tekstin numero 0**

Sadan päivän hyökkäys oli ensimmäisen maailmansodan viimeinen vaihe, jonka aikana liittoutuneet käynnistivät 8. elokuuta - 11. marraskuuta 1918 länsirintamalla sarjan hyökkäyksiä keskusvaltoja vastaan, alkaen Amiensin taistelusta. Hyökkäys työnsi saksalaiset pois Ranskasta ja pakotti heidät vetäytymään Hindenburgin linjan taakse, ja sitä seurasi aselepo. Termi "sadan päivän hyökkäys" ei viittaa tiettyyn taisteluun tai yhtenäiseen strategiaan, vaan pikemminkin liittoutuneiden nopeaan voittojen sarjaan, joka alkoi Amiensin taistelusta.

**Kysymys 0**

Mikä on sen taistelun nimi, joka käytiin wwin viimeisten 100 päivän aikana?

**Kysymys 1**

Milloin Britannia aloitti suurhyökkäyksen länsirintamalla?

**Asiakirjan numero 34986**

**Tekstin numero 0**

Milo Anthony Ventimiglia (/ vɛntɪˈmiːljə /; s. 8. heinäkuuta 1977) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Useiden televisiosarjojen roolien ja itsenäisten elokuvien roolien jälkeen hän sai kansainvälistä tunnustusta rooleistaan Jess Marianona televisiosarjassa Gilmoren tytöt vuosina 2002-2006 ja Peter Petrellinä NBC:n sarjassa Heroes vuosina 2006-2010. Tällä hetkellä hän näyttelee Jack Pearsonia NBC:n draamasarjassa This Is Us.

**Kysymys 0**

Ketä Milo Ventimiglia näyttelee This is us -ohjelmassa?

**Asiakirjan numero 34987**

**Tekstin numero 0**

Belle Isle Park, yleisemmin tunnettu nimellä Belle Isle (/ bɛlˈaɪəl /), on 982 hehtaarin (1,534 neliökilometriä, 397 hehtaaria) kokoinen saaripuisto Detroit-joessa Michiganin ja Ontarion välillä. Yhdysvaltain ja Kanadan raja on Belle Islen eteläpuolella olevassa kanavassa, joten saari ei ole Kanadassa. Detroitin kaupunki omistaa Belle Islen, ja Michiganin luonnonvaraministeriö hallinnoi sitä osavaltion puistona 30-vuotisella vuokrasopimuksella, joka aloitettiin vuonna 2013; aiemmin se oli kaupungin puisto. Belle Isle on Yhdysvaltojen suurin kaupungin omistama saaripuisto, ja se on Detroit-joen kolmanneksi suurin saari Grosse Ilen ja Fighting Islandin jälkeen. Se on yhteydessä Detroitin mantereeseen MacArthurin sillan kautta.

**Kysymys 0**

Milloin Belle Islesta tuli osavaltion puisto?

**Asiakirjan numero 34988**

**Tekstin numero 0**

Trevor (Haley Joel Osment) aloittaa 7. luokan Las Vegasissa, Nevadassa, ja hänen yhteiskuntaopin opettajansa Eugene Simonet (Kevin Spacey) antaa luokalle tehtävän laatia ja toteuttaa suunnitelma, joka muuttaisi maailmaa paremmaksi. Trevorin suunnitelma on hyväntekeväisyysohjelma, joka perustuu hyvien tekojen verkostoitumiseen. Hän kutsuu suunnitelmaansa nimellä ``pay it forward'', mikä tarkoittaa, että palveluksen saaja tekee palveluksen kolmelle muulle sen sijaan, että maksaisi palveluksen takaisin. Sen on kuitenkin oltava suuri palvelus, jota vastaanottaja ei voi tehdä itse.

**Kysymys 0**

Minkä luokan Trevor on pay it forward -ohjelmassa?

**Teksti numero 1**

Chris tunnistaa lopulta Trevorin "maksa se eteenpäin" -hankkeen ideoijaksi ja tekee nauhoitetun haastattelun, jossa Trevor kertoo toiveitaan ja huolenaiheitaan hankkeen suhteen. Trevorin sanat kuullessaan Eugene tajuaa, että hänen ja Arlenen pitäisi olla yhdessä. Kun Eugene ja Arlene sopivat sovinnon syleilemällä, Trevor huomaa, että gangsterimaiset lapset kiusaavat hänen ystäväänsä Adamia, kuten useaan otteeseen aiemminkin. Hän maksaa sen Adamille ryntäämällä paikalle ja taistelemalla kiusaajia vastaan samalla, kun Eugene ja Arlene ryntäävät estämään häntä. Yksi kiusaajista ottaa taskustaan veitsen ja iskee sillä Trevoria vatsaan. Kiusaajat pakenevat ja Trevor viedään sairaalaan, jossa hän kuolee vammoihinsa. Televisiossa kerrotaan tästä uutisesta ja siitä, että liike leviää koko maassa; pian Arlenen ja Eugenen luona käy satoja ihmisiä, jotka ovat osallistuneet ``Pay It Forward'' -liikkeeseen tai kuulleet siitä, ja kokoontuvat muistotilaisuuteen osoittamaan kunnioitustaan Trevorille.

**Kysymys 0**

kuka kuolee elokuvassa pay it forward

**Asiakirjan numero 34989**

**Tekstin numero 0**

Bradford Claude Dourif (/ ˈdɔːrɪf /; s. 18. maaliskuuta 1950) on yhdysvaltalainen luonne-, näyttämö- ja elokuvanäyttelijä, joka tunnetaan Billy Bibbitin roolista elokuvassa Yksi lensi yli käenpesän (josta hän sai Golden Globe -palkinnon ja BAFTA-palkinnon sekä ehdokkuuden parhaan miessivuosan Oscar-palkinnon saajaksi), Chuckya Chucky-sarjassa, Gríma Wormtonguea Taru sormusten herrasta -elokuvassa, apulaissheriffi Clinton Pelliä Mississippi Burning -elokuvassa, Piter De Vriesiä Dyyni-elokuvassa ja Doc Cochrania Deadwood-elokuvassa (josta hän sai Emmy-ehdokkuuden).

**Kysymys 0**

Kuka puhuu Chuckyn ääntä Child's Playssa? - Kuka puhuu Chuckyn ääntä Child's Playssa?

**Teksti numero 1**

Bradford Claude ``Brad'' Dourif (/ ˈdɔːrɪf /; s. 18. maaliskuuta 1950) on yhdysvaltalainen näyttelijä ja ääninäyttelijä, joka tunnetaan Billy Bibbitin roolista elokuvassa Yksi lensi yli käenpesän (josta hän sai Golden Globe- ja BAFTA-palkinnon sekä ehdokkuuden parhaan miessivuosan Oscar-palkinnon saajaksi), Chuckya Chucky-sarjassa, Gríma Wormtonguea Taru sormusten herrasta -elokuvassa, apulaissheriffi Clinton Pelliä Mississippi Burning -elokuvassa, Piter De Vriesiä Dyyni-elokuvassa ja Doc Cochrania Deadwood-elokuvassa (josta hän sai Emmy-ehdokkuuden).

**Kysymys 0**

Kuka puhuu Chuckyn ääntä Child's Play 2:ssa?

**Teksti numero 2**

Bradford Claude Dourif (/ ˈdɔːrɪf /; s. 18. maaliskuuta 1950) on yhdysvaltalainen näyttelijä ja elokuvanäyttelijä, joka tunnetaan Billy Bibbitin roolista elokuvassa Yksi lensi yli käenpesän (josta hän sai Golden Globe- ja BAFTA-palkinnon sekä ehdokkuuden parhaan miessivuosan Oscar-palkinnon saajaksi), Chuckya Chucky-sarjassa, Gríma Wormtonguea Taru sormusten herrasta -elokuvassa, apulaissheriffi Clinton Pelliä Mississippi Burning -elokuvassa, Piter De Vriesiä Dyyni-elokuvassa ja Doc Cochrania Deadwood-elokuvassa (josta hän sai Emmy-ehdokkuuden).

**Kysymys 0**

joka esittää Chuckyn ääntä Child's Play -elokuvassa.

**Asiakirjan numero 34990**

**Tekstin numero 0**

Snow on tha Bluff on Damon Russellin ohjaama reality/draamaelokuva vuodelta 2012. Se on tarina Curtis Snow'sta, aidosta atlantalaisesta ``ryöstöpoika ja crackdiileri, jonka elinkeino pyörii aseellisten ryöstöjen ja huumeiden tyrkyttämisen ympärillä'', joka ``pyytää (ohjaaja) Damon Russellia tekemään elokuvan elämästään''. Elokuvan nimi viittaa päähenkilö Curtis Snow'hun ja Atlantan The Bluff -nimiseen kaupunginosaan, joka on pahamaineinen rikollisuudesta ja huumekaupasta.

**Kysymys 0**

missä tapahtuu snow on tha bluff -tapahtuma

**Asiakirjan numero 34991**

**Tekstin numero 0**

Ernest Arthur Lough (lausutaan ``Luff''; 17. marraskuuta 1911 - 22. helmikuuta 2000) oli englantilainen poikasopraano, joka lauloi kuuluisan soolon ``O for the Wings of a Dove'' Felix Mendelssohnin teoksesta ``Hear My Prayer'' Gramophone Companylle (myöhemmin HMV ja sitten EMI) vuonna 1927. Levystä tuli HMV:n myydyin vuonna 1927, ja se teki teoksesta, kuorosta ja solistista maailmankuuluja. Alkuperäinen master-tallennus kului loppuun, ja sen tilalle oli äänitettävä toinen versio vuonna 1928. Vuonna 1962 siitä tuli EMI:n ensimmäinen miljoona kertaa myyty klassisen musiikin levy, mikä toi sille kultalevyn aseman.

**Kysymys 0**

joka lauloi kyyhkysen siipien perään.

**Asiakirjan numero 34992**

**Tekstin numero 0**

Kalifornian osavaltion ammattikorkeakoulu, Pomona

|  |  |
| --- | --- |
| Motto | Latinaa: Instrumentum Disciplinae |
| Motto englanniksi | Tietojen soveltaminen |
| Tyyppi | Julkinen valtio |
| Perustettu | 1938 (Cal Poly Voorhisin yksikkönä San Dimasissa, Kaliforniassa). |
| Lahjoitus | 96,1 miljoonaa dollaria (2017) |
| Presidentti | Soraya M. Coley |
| Provost | Sylvia A. Alva |
| Akateeminen henkilöstö | 1 330 (syksy 2017) |
| Opiskelijat | 25,894 (syksy 2017) |
| Opiskelijat | 24,314 (syksy 2017) |
| Jatko-opiskelijat | 1,125 (syksy 2017) |
| Sijainti | Pomona, Kalifornia, Yhdysvallat 34 ° 03 ′ 23'' N 117 ° 49 ′ 18'' W / 34.05639 ° N 117.82167 ° W / 34.05639;-117.82167 Koordinaatit: Pomona, Kalifornia, Yhdysvallat 34 ° 03 ′ 23'' N 117 ° 49 ′ 18'' W / 34.05639 ° N 117.82167 ° W / 34.05639;-117.82167 Koordinaatit: Pomona, Kalifornia, USA 34 ° 03 ′ 23'' N 117 ° 49 ′ 18'' W / 34.05639 ° N 117.82167 ° W / 34.05639;-117.82167 |
| Kampus | Esikaupunki, 1 725 hehtaaria (698 ha). |
| Värit | Vihreä ja kultainen |
| Yleisurheilu | NCAA Division II -- CCAA |
| Lempinimi | Broncos |
| Liittymät | Kalifornian osavaltionyliopisto, Western Association of Schools and Colleges, American Association of State Colleges and Universities (American Association of State Colleges and Universities). |
| Maskotti | Billy Bronco |
| Verkkosivusto | www.cpp.edu |

**Kysymys 0**

mitkä ovat koulun värit cal poly pomona

**Asiakirjan numero 34993**

**Tekstin numero 0**

Huolimatta siitä, että Nat King Colen kappale oli sijalla 7 vuonna 1959 ja sijalla 1 vuonna 1961 ja Chuck Berryllä oli suuri hitti "Maybellene" vuonna 1955, Yhdysvalloissa 1950-luvulla afroamerikkalaisten laillinen erottelu ja syrjintä oli yleistä, erityisesti syvällä etelässä. Presley mainitsi kuitenkin julkisesti velkansa afroamerikkalaiselle musiikille ja viittasi B.B. Kingin, Arthur ``Big Boy'' Crudupin, Ivory Joe Hunterin ja Fats Dominon kaltaisiin artisteihin. Toimittaja, joka teki Presleyn ensimmäisen haastattelun New Yorkissa vuonna 1956, totesi, että hän mainitsi blueslaulajia, jotka "merkitsivät hänelle selvästi paljon". (Hän) oli hyvin yllättynyt kuullessaan hänen puhuvan mustista esiintyjistä siellä ja siitä, miten hän yritti jatkaa heidän musiikkiaan."''. Myöhemmin samana vuonna Pohjois-Carolinan Charlottessa Presleyn sanottiin sanoneen: ``Värilliset ihmiset ovat laulaneet ja soittaneet sitä aivan kuten minä nyt, mies, useamman vuoden ajan kuin tiedän. He soittivat sitä niin hökkeleissään ja juke-paikoissaan, eikä kukaan välittänyt siitä, ennen kuin minä nostin sen esiin." "He soittivat sitä niin kuin he soittivat. Sain sen heiltä. Alhaalla Tupelossa, Mississippissä, kuulin vanhan Arthur Crudupin paukuttavan rumpuaan niin kuin minä nyt, ja sanoin, että jos joskus pääsisin paikkaan, jossa voisin tuntea saman kuin vanha Arthur tunsi, minusta tulisi musiikkimies, jollaista kukaan ei ole koskaan nähnyt." Little Richard sanoi Presleystä: ``Hän oli integraattori. Elvis oli siunaus. He eivät päästäneet mustaa musiikkia läpi. Hän avasi oven mustalle musiikille.' B.B. King sanoi, että hän alkoi kunnioittaa Presleytä Arthur ``Big Boy'' Crudup -materiaalin jälkeen ja että tavattuaan hänet hän ajatteli, että laulaja oli todella jotain muuta ja että hän oli joku, jonka musiikki kehittyi koko ajan kuolemaansa asti.

**Kysymys 0**

tämä musiikkilaji vaikutti vahvasti Elvis Presleyyn...

**Asiakirjan numero 34994**

**Tekstin numero 0**

Kappaleluettelo

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Laulaja (s) | Pituus |
| 1. | ``Ae Dil Hai Mushkil'' | Arijit Singh | 4: 29 |
| 2. | ``Bulleya'' | Amit Mishra, Shilpa Rao | 5: 49 |
| 3. | ``Channa Mereya'' | Arijit Singh | 4: 49 |
| 4. | "The Breakup Song | Arijit Singh, Jonita Gandhi, Badshah, Nakash Aziz... | 4: 12 |
| 5. | ``Cutipie'' | Pardeep Singh Sran, Nakash Aziz | 3: 51 |
| 6. | ``Alizeh'' | Arijit Singh, Ash King, Shashwat Singh | 4: 42 Kokonaispituus: |
| 27: 54 |  | | |

**Kysymys 0**

Kuka on Ae dil hai mushkilin laulaja?

**Asiakirjan numero 34995**

**Tekstin numero 0**

20 000 liigaa meren alla: Submarine Voyage oli Walt Disney Worldin Magic Kingdom -teemapuiston vetonaula vuosina 1971-1994.

**Kysymys 0**

Milloin 20000 leagues under the sea suljettiin disney worldissä?

**Asiakirjan numero 34996**

**Tekstin numero 0**

Charles Young (12. maaliskuuta 1864 - 8. tammikuuta 1922) oli kolmas West Pointista valmistunut afroamerikkalainen, Yhdysvaltain ensimmäinen musta kansallispuistojen päällikkö, ensimmäinen mustaihoinen sotilasasiamies, ensimmäinen mustaihoinen mies, joka saavutti everstin arvon, ja korkea-arvoisin mustaihoinen upseeri armeijassa kuolemaansa asti vuonna 1922.

**Kysymys 0**

joka oli Yhdysvaltain armeijan korkea-arvoisin musta upseeri ensimmäisen maailmansodan alussa.

**Asiakirjan numero 34997**

**Tekstin numero 0**

1883 Krakatoan purkaus Litografia purkauksesta (noin 1888)

|  |  |
| --- | --- |
| Tulivuori | Krakatoa-kaldera |
| Päivämäärä | 26 -- 27 elokuuta 1883 |
| Tyyppi | Ultra Plinian |
| Sijainti | Krakatoa-saaristo, Sundansalmi, Alankomaiden Itä-Intia 6 ° 06 ′ 07'' S 105 ° 25 ′ 23'' E / 6,102 ° S 105,423 ° E /-6,102; 105,423 Koordinaatit: 6 ° 06 ′ 07''' S 105 ° 25 ′ 23'' E / 6.102 ° S 105.423 ° E /-6.102; 105.423. |
| VEI | 6 |
| Vaikutus | Lopullinen räjähdysmäinen purkaus kuultiin 4 830 km:n päässä, se aiheutti ainakin 36 417 kuolemantapausta; ilmakehään vapautui 20 miljoonaa tonnia rikkiä; se aiheutti tulivuoriperäisen talven (alensi lämpötiloja maailmanlaajuisesti keskimäärin 1,2 °C:lla viiden vuoden ajan) Krakatoan kartta vuoden 1883 purkauksen jälkeen, josta näkyy maantieteellinen muutos. |

**Kysymys 0**

Missä Krakatoa sijaitsee maailmankartalla?

**Asiakirjan numero 34998**

**Tekstin numero 0**

Lyhyen radan pikaluistelu on ollut kilpailu talviolympialaisissa vuoden 1992 talvikisoista lähtien Albertvillessä, Ranskassa. Sitä ennen se oli esittelylaji vuoden 1988 kisoissa. Vuoden 1988 demonstraatiokilpailun tuloksia ei ole sisällytetty virallisiin olympiatilastoihin. Lajia ovat hallinneet aasialaiset ja pohjoisamerikkalaiset joukkueet: Etelä-Korea (KOK-koodi KOR), Kiina (CHN), Kanada (CAN) ja Yhdysvallat (USA). Nämä neljä maata ovat voittaneet 134 mitalia 168:sta vuodesta 1992 lähtien myönnetystä mitalista. Etelä-Korea johtaa mitalitilastoa (ja kultamitalitilastoa) 42 mitalilla, joista 21 on kultaa vuodesta 1992 lähtien. Suurin osa Etelä-Korean talviolympialaisissa voittamista mitaleista tuli lyhyen radan pikaluistelusta. Vastaavasti suurin osa Kiinan talviolympialaisten mitaleista on peräisin lajista.

**Kysymys 0**

Milloin lyhyen radan lajista tuli olympialaji?

**Asiakirjan numero 34999**

**Tekstin numero 0**

Ekologinen alue muodostaa 27 500 neliökilometrin laajuisen havumetsävyöhykkeen, joka ulottuu 3000-4000 metrin korkeudessa sijaitsevasta Gandaki-joesta Nepalissa itään Bhutanin kautta Arunachal Pradeshiin. Se on osa siirtymävyöhykettä etelässä sijaitsevasta Indomalaya-ekovyöhykkeestä pohjoisessa sijaitsevaan palearktiseen ekovyöhykkeeseen, ja se on viimeinen elinympäristö Himalajan puurajan alapuolella. Himalajalla on ruohoisilta juurilta korkeille huipuille ulottuvia elinympäristövyöhykkeitä, ja ne ovat koti monille linnuille ja eläimille, jotka vaeltavat kausittain näiden vyöhykkeiden läpi, mukaan luettuina nämä havumetsät, joista jokainen tarjoaa elintärkeää elinympäristöä eri vuodenaikoina. Lisäksi jyrkkien vuorenrinteiden purot ja joet tulvivat, jos metsä ei pidä niitä paikallaan.

**Kysymys 0**

Missä havumetsät sijaitsevat Aasiassa?

**Asiakirjan numero 35000**

**Tekstin numero 0**

Nestemäisen ilman tiheys on noin 870 kg/m (0,87 g/cm), mutta tiheys voi vaihdella ilman alkuaineiden koostumuksen mukaan. Koska kuiva kaasumainen ilma sisältää noin 78 % typpeä, 21 % happea ja 1 % argonia, nestemäisen ilman tiheys vakiokoostumuksessa lasketaan komponenttien prosenttiosuuksien ja niiden nestetiheyksien perusteella (ks. nestemäinen typpi ja nestemäinen happi). Vaikka ilma sisältää pieniä määriä hiilidioksidia (noin 0,040 %), tämä kaasu sublimoituu (siirtyy suoraan kaasun ja kiinteän aineen välillä, eikä siis ole olemassa nesteenä) alle 5,1 ilmakehän paineessa.

**Kysymys 0**

mikä on kaasujen suhde ilmassa

**Asiakirjan numero 35001**

**Tekstin numero 0**

Kuudennessa vaiheessa (universaalit eettiset periaatteet) moraalinen päättely perustuu abstraktiin päättelyyn universaalien eettisten periaatteiden avulla. Lait ovat päteviä vain siltä osin kuin ne perustuvat oikeudenmukaisuuteen, ja sitoutuminen oikeudenmukaisuuteen tuo mukanaan velvollisuuden olla tottelematta epäoikeudenmukaisia lakeja. Lailliset oikeudet ovat tarpeettomia, sillä sosiaaliset sopimukset eivät ole välttämättömiä deonttisen moraalisen toiminnan kannalta. Päätöksiä ei tehdä hypoteettisesti ehdollisesti vaan kategorisesti absoluuttisesti, kuten Immanuel Kantin filosofiassa. Tällöin yksilö kuvittelee, mitä hän tekisi toisen henkilön asemassa, jos hän uskoisi sen, minkä tuo toinen henkilö kuvittelee olevan totta. Tuloksena syntyvä konsensus on toteutettu toiminta. Tällä tavoin toiminta ei ole koskaan keino vaan aina päämäärä itsessään; yksilö toimii, koska se on oikein, eikä siksi, että se välttää rangaistuksen, on hänen etunsa mukaista, odotettua, laillista tai aiemmin sovittua. Vaikka Kohlberg vaati, että kuudes vaihe on olemassa, hänen oli vaikea löytää yksilöitä, jotka toimisivat johdonmukaisesti tällä tasolla.

**Kysymys 0**

Kohlbergin moraalisen kehityksen teoriassa, joka on korkein vaihe...

**Asiakirjan numero 35002**

**Tekstin numero 0**

William Edward Fichtner Jr. (s. 27. marraskuuta 1956) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Hän on esiintynyt useissa merkittävissä elokuvissa ja televisiosarjoissa. Hänet tunnetaan rooleistaan sheriffi Tom Underlay televisiosarjassa Invasion, Alexander Mahone televisiosarjassa Prison Break ja lukuisista elokuvarooleista, mm: Armageddon, The Perfect Storm, Crash, Blades of Glory, Black Hawk Down, Nine Lives, The Longest Yard, Mr. & Mrs. Smith, The Dark Knight, Date Night, The Lone Ranger, Phantom, Elysium, Independence Day: Resurgence ja Teenage Mutant Ninja Turtles.

**Kysymys 0**

joka näyttelee FBI-agenttia vankilapakossa

**Asiakirjan numero 35003**

**Tekstin numero 0**

Taistelun peruskoulutuksen päätyttyä 68W10-joukkoihin koulutettavat sotilaat lähtevät Fort Sam Houstoniin, Teksasiin, kehittyneeseen yksilökoulutukseen (AIT). AIT eli työkoulutus voi kestää 16-68 viikkoa riippuen siitä, mitä lisätaitokoulutusta suoritetaan. Koulutukseen kuuluu luentojen, käytännön harjoitusten ja kenttäharjoitusten yhdistelmä, jossa harjoitellaan monia taitoja - mukaan lukien suonensisäisten letkujen käynnistäminen - toistensa kanssa. Kurssin ensimmäisessä osassa keskitytään elvytys- ja EMT-peruskoulutukseen, ja se päättyy molempien taitojen sertifiointikokeisiin. Jatkokoulutus koskee armeijakohtaisia tehtäviä.

**Kysymys 0**

missä armeijan lääkintämiehet käyvät peruskoulutuksen

**Asiakirjan numero 35004**

**Tekstin numero 0**

Holmesin esikuvana oli osittain hänen entinen yliopisto-opettajansa Joseph Bell. Vuonna 1892 Doyle kirjoitti Bellille lähettämässään kirjeessä: "Olen ehdottomasti sinulle velkaa Sherlock Holmesin ... olen yrittänyt rakentaa miestä sen päättelyn, päättelyn ja havainnoinnin keskuksen ympärille, jota olet opettanut minulle", ja vuonna 1924 hän totesi omaelämäkerrassaan: "Ei ole mikään ihme, että opiskeltuani sellaista hahmoa (nimittäin ..., Bell) käytin ja vahvistin hänen metodejaan, kun myöhemmässä elämässäni yritin rakentaa tieteellistä etsivää, joka ratkaisi tapauksia omien ansioidensa perusteella eikä rikollisen hulluuden vuoksi. Robert Louis Stevenson pystyi jopa kaukaisessa Samoassa tunnistamaan Joseph Bellin ja Sherlock Holmesin välisen vahvan samankaltaisuuden: "Onnitteluni Sherlock Holmesin hyvin nerokkaista ja mielenkiintoisista seikkailuista ... voiko tämä olla vanha ystäväni Joe Bell?". Muut kirjailijat viittaavat joskus muihin vaikutteisiin - esimerkiksi Edgar Allan Poen kuuluisaan hahmoon C. Auguste Dupiniin. Tohtori (John) Watson on velkaa sukunimensä, mutta ei muita ilmeisiä ominaisuuksia, Doylen portsmouthilaiselle lääkärikollegalle, tohtori James Watsonille.

**Kysymys 0**

kuka inspiroi Arthur Conan Doylea luomaan fiktiivisen hahmonsa Sherlock Holmesin.

**Kysymys 1**

kuka inspiroi sir arthur conan doylen kirjoittamaan sherlock holmesin

**Teksti numero 1**

Sir Arthur Ignatius Conan Doyle, KStJ, DL (22. toukokuuta 1859 - 7. heinäkuuta 1930) oli brittiläinen kirjailija, joka tunnetaan parhaiten Sherlock Holmes -hahmon dekkareistaan. Hän oli alun perin lääkäri ja julkaisi vuonna 1887 A Study in Scarlet -kirjan, ensimmäisen neljästä Holmesista ja tohtori Watsonista kertovasta romaanista. Lisäksi Doyle kirjoitti yli viisikymmentä novellia, joissa kuuluisa salapoliisi esiintyy. Sherlock Holmes -tarinoita pidetään yleisesti rikoskirjallisuuden virstanpylväinä.

**Kysymys 0**

milloin sir arthur conan doyle kirjoitti ensimmäisen kirjansa?

**Asiakirjan numero 35005**

**Tekstin numero 0**

1800-luvun lopulla anoreksia nervosa hyväksyttiin laajalti lääketieteen piirissä tunnustetuksi sairaudeksi. Vuonna 1873 Sir William Gull, yksi kuningatar Victorian henkilökohtaisista lääkäreistä, julkaisi uraauurtavan artikkelin, jossa keksittiin termi anorexia nervosa ja esitettiin useita yksityiskohtaisia tapauskuvauksia ja hoitoja. Samana vuonna ranskalainen lääkäri Ernest-Charles Lasègue julkaisi yksityiskohtaisia tietoja useista tapauksista artikkelissa De l'Anorexie hystérique.

**Kysymys 0**

Milloin anoreksia luokiteltiin mielisairaudeksi?

**Asiakirjan numero 35006**

**Tekstin numero 0**

New Mexicon yliopisto (University of New Mexico, UNM) on julkinen tutkimusyliopisto Albuquerquessa, New Mexicossa. Se on New Mexicon lippulaiva tutkimuslaitos, osavaltion suurin korkeakoulu, kun otetaan huomioon kaikkien kampusten yhteenlaskettu opiskelijamäärä vuonna 2012, ja yksi osavaltion suurimmista työnantajista.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee uuden meksikon yliopisto

**Asiakirjan numero 35007**

**Tekstin numero 0**

* Noelle Parker on Pamela Trenton, alias Harmony Starr.

**Kysymys 0**

Kuka oli tyttö elokuvassa Ernest pelastaa joulun?

**Asiakirjan numero 35008**

**Tekstin numero 0**

Vartalopaneeli (brittiläinen englanninkielinen termi: rear wing) on auton koripaneeli (ulkopinta) takaoven (tai kaksiovisissa malleissa vain oven kummallakin puolella) ja tavaratilan välissä, ja se kiertää tyypillisesti pyöräkotelon ympäri. Samanlaista etuosaa oven ja konepellin (konepellin) välissä kutsutaan lokasuojaksi, mutta joskus sitä kutsutaan virheellisesti myös neljännesosan paneeliksi. Vartalopaneelit on tyypillisesti valmistettu peltilevystä, mutta joskus ne on valmistettu lasikuidusta, hiilikuidusta tai kuituvahvisteisesta muovista.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee auton neljännesosan paneeli

**Asiakirjan numero 35009**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2018 talviolympialaisten kelkkailu järjestettiin Alpensia Sliding Centerissä lähellä Pyeongchangia, Etelä-Koreassa. Kilpailut oli tarkoitus järjestää 18.-25. helmikuuta 2018. Yhteensä järjestettiin kolme kelkkailukilpailua.

**Kysymys 0**

Milloin on talviolympialaisten kelkkailutapahtuma?

**Asiakirjan numero 35010**

**Tekstin numero 0**

Täytäntöönpanovaltaa käyttää kollektiivisesti ministerineuvosto, jota johtaa pääministeri, josta käytetään virallisesti nimitystä neuvoston puheenjohtaja (``Presidente del Consiglio''). Lainsäädäntövalta kuuluu ensisijaisesti parlamentin molemmille kamareille ja toissijaisesti ministerineuvostolle, joka voi esittää lakiehdotuksia ja jolla on enemmistö parlamentissa. Oikeuslaitos on riippumaton toimeenpanovallasta ja lainsäädännöstä. Sitä johtaa oikeuslaitoksen korkea neuvosto. Presidentti on valtion päämies, mutta hänen asemansa on erillinen kaikista hallinnonaloista. Nykyinen presidentti on Sergio Mattarella ja Italian nykyinen pääministeri Paolo Gentiloni.

**Kysymys 0**

kummalla on Italiassa enemmän valtaa, presidentillä vai pääministerillä?

**Asiakirjan numero 35011**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2016 Stanley Cup -finaali oli National Hockey Leaguen (NHL) kauden 2015 -- 16 mestaruussarja ja vuoden 2016 Stanley Cupin pudotuspelien huipentuma. Itäisen konferenssin mestari Pittsburgh Penguins voitti läntisen konferenssin mestarin San Jose Sharksin neljä peliä kahdesta ja voitti sarjan historian neljännen mestaruutensa (kaikki vieraissa). Penguinsin kapteeni Sidney Crosby palkittiin Conn Smythe Trophyllä pudotuspelien arvokkaimpana pelaajana.

**Kysymys 0**

kenet Pittsburgh Penguins voitti Stanley Cupissa?

**Asiakirjan numero 35012**

**Tekstin numero 0**

Gregory Andrew ``Greg'' Rikaart (s. 26. helmikuuta 1977) on yhdysvaltalainen näyttelijä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Keviniä sarjassa Young and the Restless...

**Asiakirjan numero 35013**

**Tekstin numero 0**

Pat Welsh (syntynyt Patricia Anderson Carroll; 11. helmikuuta 1915 - 26. tammikuuta 1995) oli yhdysvaltalainen elokuvanäyttelijä, joka tunnetaan E.T.:n karheana äänenä vuoden 1982 elokuvassa E.T. the Extra-Terrestrial.

**Kysymys 0**

joka äänesti Etin elokuvassa

**Asiakirjan numero 35014**

**Tekstin numero 0**

Delhin pääministeri on Pohjois-Intiassa sijaitsevan Delhin kansallisen pääkaupunkialueen johtaja. Intian perustuslain mukaan apulaiskuvernööri on Delhin oikeudellinen johtaja, mutta tosiasiallinen toimeenpanovalta on pääministerillä. Delhin lakiasäätävän kokouksen vaalien jälkeen kuvernööriluutnantti kutsuu yleensä hallituksen muodostamaan puolueen, jolla on enemmistö paikoista. Intian presidentti nimittää kuvernööriluutnantin suosituksesta pääministerin, jonka ministerineuvosto on kollektiivisesti vastuussa parlamentille. Koska hänellä on parlamentin luottamus, pääministerin toimikausi on viisivuotinen, eikä hänellä ole toimikausirajoituksia.

**Kysymys 0**

joka vannoo valan delhin pääministerille

**Asiakirjan numero 35015**

**Tekstin numero 0**

Walt Disney otti Shermanit mukaan elokuvaan, koska hänestä tuntui, että elokuva oli liian uskollinen Rudyard Kiplingin kirjalle. Tämä laulu sekä Shermanin veljesten muut osuudet elokuvan musiikissa käsittelevät yleisesti ottaen synkempiä aiheita kuin mitä oheismusiikki antaa ymmärtää, ja näin pyrittiin pitämään musiikki "kevyenä". Laulua kuvailtiin ``Siren-lauluksi'', jossa on intialainen vivahde. Säveltäjä George Bruns sisällytti ääniraitaan myös kappaleen ``My Own Home'' ennakoidakseen sen esiintymistä elokuvan lopussa.

**Kysymys 0**

laulu viidakkokirjan lopussa

**Asiakirjan numero 35016**

**Tekstin numero 0**

Ilma-aluksen ohjaaja tai lentäjä on henkilö, joka ohjaa ilma-aluksen lentoa käyttämällä sen ohjaimia. Vaikka myös muita lentohenkilökunnan jäseniä, kuten navigaattoreita tai lentokonemestareita, pidetään lentäjinä, koska he osallistuvat ilma-aluksen lentojärjestelmien käyttämiseen, he eivät ole lentäjiä eivätkä hallitse lentoa tai ilma-alusta. Muita lentohenkilökunnan jäseniä, kuten lentoemäntiä, mekaanikkoja ja maahenkilökuntaa, ei luokitella lentäjiksi.

**Kysymys 0**

kuka on lentäjä ja mitä hän tekee

**Asiakirjan numero 35017**

**Tekstin numero 0**

Claudette Colvin (s. 5. syyskuuta 1939) on kansalaisoikeusliikkeen pioneeri. Hänet pidätettiin 2. maaliskuuta 1955, kun hän kieltäytyi luovuttamasta paikkaansa bussissa rotuerottelussa Montgomeryssä, Alabamassa, yhdeksän kuukautta ennen Rosa Parksia.

**Kysymys 0**

jotka eivät luopuneet paikastaan bussissa.

**Kysymys 1**

joka oli ensimmäinen musta nainen, joka kieltäytyi luopumasta paikastaan...

**Asiakirjan numero 35018**

**Tekstin numero 0**

Huhtikuussa yhtye aloitti harjoitukset Pohjois-Amerikan osuutta varten Swing Auditoriumissa San Bernardinossa Kaliforniassa. Huhtikuun 22. päivänä yhtye aloitti kiertueen Pohjois-Amerikan osuuden Towson Arenalla Towsonissa, Marylandissa loppuunmyydyn yleisön edessä. Koko Pohjois-Amerikan kiertueen ensimmäisen puoliskon ajan yhtyeen tukena oli englantilainen heavy metal -yhtye Motörhead. Myöhemmin mukaan tulivat muut bändit, kuten Joe Perry, The Outlaws ja Mountain. Huhtikuun 28. päivänä bändi kävi Channel 31 (WUHF) TV-studioilla Rochesterissa, New Yorkissa kuvaamassa livenä kappaleet ``I Don't Know'', ``Suicide Solution'', ``Mr. Crowley'' ja ``Crazy Train'', jotka lähetettiin After Hours -televisio-ohjelmassa suorina promovideoina.

**Kysymys 0**

kenen kanssa Def Leppard teki kiertueen vuonna 1981

**Asiakirjan numero 35019**

**Tekstin numero 0**

Luvun merkitsevät luvut ovat numeroita, joilla on merkitystä ja jotka vaikuttavat mittaustarkkuuteen. Tähän kuuluvat kaikki numerot paitsi:

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa, että numero on merkittävä?

**Asiakirjan numero 35020**

**Tekstin numero 0**

Ohjaaja Renny Harlin vietti aikaa Moskovassa tutkiakseen hallituksen arkistoja. Hänen oma teoriansa Djatlovin solan tapahtumista on, että hallituksen kokeilu meni pieleen. Elokuvan näyttelijäkaarti pidettiin tarkoituksella tuntemattomilla henkilöillä. Kuvaukset tapahtuivat Pohjois-Venäjällä, ja jokaista kohtausta harjoiteltiin perusteellisesti.

**Kysymys 0**

Missä elokuva Devil's Pass kuvattiin?

**Asiakirjan numero 35021**

**Tekstin numero 0**

This is the Moment on Frank Wildhornin ja Leslie Bricussen kappale, ja se on Frank Wildhornin ja Steve Cudenin Jekyll & Hyde -musikaalin pääbiisi. Broadway-tuotannon näyttelijät, kuten Robert Cuccioli ja David Hasselhoff, laulavat sen E-kirjaimessa.

**Kysymys 0**

mikä musikaali on tämä on hetki

**Asiakirjan numero 35022**

**Tekstin numero 0**

Northumberland County Council Tyyppi

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Yksittäinen viranomainen Historia |
| Perustettu | 1. huhtikuuta 2009 |
| Edeltäjänä | Piirineuvostot (näytä)   * Berwick-upon-Tweed Borough Council (Berwick-upon-Tweedin piirineuvosto) * Blyth Valley Borough Council * Castle Morpeth Borough Council * Alnwickin alueneuvosto * Tynedalen piirineuvosto * Wansbeckin piirineuvoston johto |
| Kaupunginjohtaja | Cllr Anthony Harkness Murray MBE, konservatiivi 24. toukokuuta 2017 alkaen. |
| Liiketoiminnan puheenjohtaja | Cllr Richard Robert Dodd, konservatiivi 24. toukokuuta 2017 lähtien. |
| Neuvoston johtaja | Cllr. Peter Alan Jackson, konservatiivi 24. toukokuuta 2017 lähtien Rakenne |
| Istuimet | 67 valtuutettua |
| Poliittiset ryhmät | Hallinto  Konservatiivinen (33)  Muut osapuolet  Työvoima (24)  Liberaalidemokraatit (3)  Sitoutumattomat (4)  Bedlington Independents (3) Vaalit |
| Äänestysjärjestelmä | First past the post |
| Viime vaalit | 4 toukokuuta 2017 |
| Seuraavat vaalit | 6. toukokuuta 2021 Kokouspaikka County Hall, Morpeth verkkosivusto northumberland.gov.uk |

**Kysymys 0**

Kuka on Northumberlandin kreivikunnanvaltuuston johtaja?

**Asiakirjan numero 35023**

**Tekstin numero 0**

Intian tasavallan perustuslain 74 artiklassa säädetään ministerineuvostosta, joka avustaa presidenttiä tämän tehtävien hoitamisessa.

**Kysymys 0**

kuka avustaa ja neuvoo Intian presidenttiä?

**Asiakirjan numero 35024**

**Tekstin numero 0**

Toukokuussa 1985 australialainen kustantaja Rupert Murdoch ilmoitti, että hän ja yhdysvaltalainen teollisuusmies ja hyväntekijä Marvin Davis aikoivat kehittää "itsenäisten asemien verkoston neljänneksi markkinointivoimaksi" kilpailemaan suoraan CBS:n, NBC:n ja ABC:n kanssa ostamalla kuusi Metromedian omistamaa televisioasemaa. Heinäkuussa 1985 20th Century Fox ilmoitti, että Murdoch oli ostanut 50 prosenttia Fox Filmed Entertainmentista, 20th Century Fox Film Corporationin emoyhtiöstä. Vuotta myöhemmin 20th Century Fox teki 5,6 miljoonan dollarin voiton 31. toukokuuta 1986 päättyneellä kolmannella tilikaudellaan, kun se edellisen vuoden kolmannella tilikaudella oli tehnyt 55,8 miljoonan dollarin tappion.

**Kysymys 0**

kuka on Fox Newsin emoyhtiö

**Asiakirjan numero 35025**

**Tekstin numero 0**

``She's All I Got'' on Gary U.S. Bondsin ja Jerry Williams, Jr:n säveltämä laulu, jossa miespuolinen kertoja rukoilee jotakuta toista olemaan viemättä hänen rakastajattariaan. Useat artistit ovat levyttäneet sen. Freddie Northin vuonna 1971 julkaisema ensimmäinen versio oli Yhdysvaltain 40 parhaan pophitin listalla, ja Johnny Paycheckin versio oli samana vuonna Yhdysvaltain kantrihitin listan kakkonen. Toinen kantrimusiikkiversio julkaistiin Conway Twittyn vuoden 1972 Decca LP:llä I Can't See Me Without You. Tanya Tuckerin vuoden 1972 albumilla Delta Dawn oli myös versio nimeltä ``He's All I Got''. Vielä toisenkin coverin nimeltään ``Don't Take Her She's All I've Got'' julkaisi Tracy Byrd, jonka versio ylsi Yhdysvaltain ja Kanadan country-singlelistojen sijalle 4.

**Kysymys 0**

joka lauloi älä vie häntä hän on kaikki mitä minulla on

**Asiakirjan numero 35026**

**Tekstin numero 0**

Ulkomaalaisten laiton maahantulo Yhdysvaltoihin on rikkomus vuoden 1965 maahanmuutto- ja kansalaisuuslain (Immigration and Nationality Act of 1965) mukaan, jossa kielletään ulkomaalaisia saapumasta Yhdysvaltoihin tai yrittämästä saapua Yhdysvaltoihin milloin tahansa tai missä tahansa paikassa, jota maahanmuuttovirkailija ei ole nimennyt, ja jossa kielletään myös ulkomaalaisia välttämästä maahanmuuttovirkailijoiden tarkastusta.

**Kysymys 0**

Mikä on maksu laittomasta maahantulosta Yhdysvaltoihin?

**Asiakirjan numero 35027**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2013 liittopäivävaaleissa Abbottin johtama koalitio kampanjoi politiikalla, jonka mukaan jos se valitaan hallitukseen, se "pysäyttäisi veneet" ja käynnistäisi operaatio "Sovereign Borders", jossa yhdistettäisiin useiden valtion elinten voimavarat kolmen tähden kenraalin suorassa valvonnassa. Vaalien jälkeen Angus Campbell sai ylennyksen ja hänet nimitettiin operaatioita valvomaan.

**Kysymys 0**

Milloin veneiden pysäyttämiskampanja alkoi?

**Asiakirjan numero 35028**

**Tekstin numero 0**

Tämän edustajainhuoneen paikkajako perustui Yhdysvaltojen yhdeksännessätoista väestönlaskennassa vuonna 1970 tehtyyn väestölaskentaan. Molemmissa kamareissa oli demokraattinen enemmistö. Tämä oli ensimmäinen kerta, kun jommallakummalla puolueella oli sekä senaatissa että edustajainhuoneessa 60 prosentin filibusterivarma enemmistö sitten Yhdysvaltain 89. kongressin vuonna 1965 ja viimeksi ennen Yhdysvaltain 111. kongressia vuonna 2009. Kaikki kolme supervaltaenemmistöä olivat demokraattisen puolueen ja demokraattisten presidenttien johtamia. Vuodesta 2018 lähtien tämä on viimeisin kongressi, joka on hyväksynyt perustuslain muutoksen (ratifioimattoman District of Columbian äänioikeusmuutoksen).

**Kysymys 0**

Milloin demokraateilla on viimeksi ollut enemmistö...

**Asiakirjan numero 35029**

**Tekstin numero 0**

"Rakastanko sinua (Todellakin)"... Frank Wilsonin single

|  |  |
| --- | --- |
| B-puoli | ``Sweeter As the Days Go By'' (Makeampaa kuin päivät menevät ohi) |
| Julkaistu | 1965 |
| Genre | Soul, pohjoinen soul |
| Pituus | 2: 31 |
| Tarra | Sielu |
| Lauluntekijä (s) | Frank Wilson |
| Tuottaja (s) | Hal Davis ja Marc Gordon |

**Kysymys 0**

kuka laulaa do i love you northern soul

**Asiakirjan numero 35030**

**Tekstin numero 0**

``A Penny for Your Thoughts'' on R&B/diskoyhtye Tavaresin vuonna 1982 tekemä kappale, jonka Marion Jarvis levytti alun perin vuonna 1975. Sen on säveltänyt Kenny Nolan.

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun penni ajatuksistasi...

**Asiakirjan numero 35031**

**Tekstin numero 0**

Kaupungin sisäiset kaunottaret, jotka olivat heti yleisön suosiossa, arvosteltiin myöhemmin kahta muuta kaunotarta vastaan nyt kuuluisan Bather's Revuen valituissa luokissa: yli kahdensadan paikallisen naisen ja turistin joukosta valittiin "amatöörivoittaja" ja "ammattilaisvoittaja", johon kuului yksitoista ammattimallia ja näyttelijätärtä. Margaret Gorman voitti tässä ylellisessä ja paljon kohua herättäneessä lopputapahtumassa pääpalkinnon: Kultainen merenneito -pokaalin.

**Kysymys 0**

pääpalkinto kaikkien aikojen ensimmäisen Miss America -kilpailun voittamisesta -

**Asiakirjan numero 35032**

**Tekstin numero 0**

Tammikuun 9. päivänä 2015 tuottajat Scott Sanders, Roy Furman ja Oprah Winfrey ilmoittivat, että Menier Chocolate Factoryn tuotanto esitetään Broadwaylla. Jennifer Hudson tekee Broadway-debyyttinsä Shugin roolissa, Danielle Brooks näyttelee Sofiaa ja Cynthia Erivo toistaa Celien roolinsa. Myös Kyle Jean-Baptisten oli määrä olla mukana, mutta hän kuoli elokuussa 2015. Esikatselut alkoivat 10. marraskuuta 2015, ja virallinen ensi-ilta on 10. joulukuuta Bernard B. Jacobs -teatterissa. Erivo voitti vuoden 2016 Tony-palkinnon parhaasta näyttelijättärestä musikaalissa, ja tuotanto vei vuoden 2016 Tony-palkinnon parhaasta musikaalin uusintaversiosta. Tuotanto suljettiin 8. tammikuuta 2017.

**Kysymys 0**

joka näytteli Celieta Violetissa Broadwaylla...

**Asiakirjan numero 35033**

**Tekstin numero 0**

Alkuvaiheessa uskonnollisten uskomusten ja elämän ihannointi oli useimpien romaanien aiheena. Myöhemmin todellisen bengalilaisen elämän kuvaamisesta tuli yleinen aihe. Viisikymmenluvun lopulla romaanikirjailijat kääntyivät vähitellen ihmismielen ja sen analyysin puoleen. Suuri muutos teemassa tapahtui vuoden 1971 jälkeen. Bangladeshin vapaussodasta alkoi ilmestyä romaaneja. Se ei ole lakannut olemasta kiinnostava aihe vieläkään.

**Kysymys 0**

Mitkä olivat varhaisen bengalilaisen romaanin perusaiheet?

**Asiakirjan numero 35034**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nro sarjassa | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotantokoodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 114 |  | ``Leave It to Weaver'' (Jätä se Weaverille) | Jonathan Kaplan | Lydia Woodward | 30. syyskuuta 1999 (1999-09-30) | 225451 | 31.53  Greene ja Weaver suostuvat vastustamaan Romanon nimittämistä esikuntapäälliköksi. Pian Greene kuitenkin huomaa olevansa ulkona ja yksin, kun taas Weaver niittää välitöntä hyötyä petoksestaan. Lisäksi: Luka Kovač on kyvykäs, mutta epäluotettava lääkäri Kroatiasta saapuu päivystykseen ensimmäiseksi työpäiväkseen; Carter on kiinnostunut romanssista serkkunsa ex-vaimon kanssa; ja Hathaway sopeutuu raskauteen yksin.  HUOMAUTUS: Tohtori Luka Kovačin ja tohtori Cleo Finchin ensiesiintyminen. |
| 115 |  | "Viimeinen riitti | Félix Enríquez Alcalá | Jack Orman | 7. lokakuuta 1999 (1999-10-07) | 225452 | 28.20  Kuka on pomo? Weaver saattaa olla päivystysosaston johtaja, mutta Greenen käsitys tilanteiden hoitamisesta on oma, ja äitinsä kuoleman jälkeen he joutuvat pahimpaan ristiriitaan työssään. Boulet sanoo "kyllä" Reggielle, ja Corday hyväksyy Romanon yllättävän työtarjouksen. Uusi röyhkeä asukas saapuu ja onnistuu ärsyttämään lähes kaikkia. Carla asettaa Bentonin vastakkain siitä, ettei hän saa lähteä maasta poikansa kanssa. Carterin ja Elainen suhde jatkuu.  HUOMAUTUS: Tohtori Dave Malucci esiintyy ensi kertaa. |
| 116 |  | ``Greene with Envy'' (Vihreä kateudesta) | Peter Markle | Patrick Harbinson | 14. lokakuuta 1999 (1999-10-14) | 225453 | 30.45 Vastanimitetty ylilääkäri Gabriel Lawrence on älykäs, sympaattinen ja Greenen mustasukkaisen mielestä sopimaton piirikunnan tehtäviin. Jeanie ja Reggie menevät naimisiin, mutta eivät odotetuissa olosuhteissa. Romano pakottaa Cordayn esittelemään töykeälle toimittajalle päivystysosastoa, jossa tämä näkee ampumavälikohtauksen. Carter yrittää olla tukena, kun Elaine joutuu rinnanpoistoleikkaukseen. Greene ja Corday viettävät ensimmäisen yönsä yhdessä. |
| 117 |  | ``Isien synnit'' | Ken Kwapis | Doug Palau | 21. lokakuuta 1999 (1999-10-21) | 225454 | N / A Greene käsittelee isänsä auto-onnettomuuden seurauksia. Lawrence epäilee, että teinin itsemurhayritys on isän ja pojan riidan jälkiseurausta, mutta hän on väärässä. Finch tekee väärän diagnoosin pikkutytön käytöksestä, ennen kuin raudan yliannostus saa henkilökunnan taistelemaan pikkutytön pelastamiseksi, vaikka se ei onnistu. Hathaway yrittää auttaa raskaana olevaa naista saamaan työpaikan sairaalasta, ja tohtori Dave Malucci on taas ääliö. Carter suunnittelee tapaamista Elainen kanssa. |
| 118 | 5 | ``Totuus ja seuraukset'' | Steve De Jarnatt | R. Scott Gemmill | 4. marraskuuta 1999 (1999-11-04) | 225455 | N / A Väärin mennyt lukion tiedekokeilu / pilailu vie oppilaat ja opettajat ensiapuun - ja useiden hätätilanteiden aiheuttama stressi saa Lawrencen menemään yli äyräitten. Greene puolustaa potilasta väkivaltaiselta vanhemmalta ja joutuu lopulta siitä moitittavaksi. Lucy auttaa neuvomaan yhtä loukkaantunutta oppilasta. Hathaway saa tietää, että raskaana oleva nainen, jota hän halusi auttaa, käyttää huumeita. Elaine kertoo Carterille aikovansa lähteä Eurooppaan pariksi kuukaudeksi ja pyytää häntä olemaan ottamatta häneen yhteyttä. |
| 119 | 6 | "Villien asioiden rauha | Richard Thorpe | John Wells | 11. marraskuuta 1999 (1999-11-11) | 225456 | N / A  Boulet eroaa ollakseen täyspäiväinen äiti. Iäkäs nainen jättää jäähyväiset kuolevalle miehelleen, ja Lawrence myöntää, että hänellä on Alzheimerin tauti alkuvaiheessa ja että hänen merkittävä uransa on ohi. Hathaway ryhtyy toimiin raskaana olevan narkomaanin tapauksen suhteen. Räjähdys ravistelee päivystyspoliklinikkaa, ja Benton kertoo Carlalle, miksi hän taistelee pysyäkseen poikansa elämässä.  HUOMAUTUS: Apulaisylilääkäri Jeanie Bouletin viimeinen varsinainen esiintyminen. |
| 120 | 7 | "Tyhjänpäiväinen Tyhjänpäiväinen | Jonathan Kaplan | Neal Baer | 18. marraskuuta 1999 (1999-11-18) | 225457 | 28.77 Lawrence lähtee (mutta ei ennen kuin hän on pelastanut ihmishengen), ja Kovač tulee täysipäiväisesti mukaan ansaittuaan Weaverin kunnioituksen. Corday saa selville, että hänen uusi traumapotilaansa on raiskaaja, ja ryhtyy äärimmäisiin toimenpiteisiin löytääkseen hänen uusimman uhrinsa. Hathaway ja entinen raskaana oleva huumeita käyttävä nainen joutuvat yhteen. Carter pyrkii saamaan enemmän vastuuta päivystyksessä. Greenen isän piti lentää Chicagoon, mutta hän saapuu paikalle tunteja aikataulun mukaisen saapumisajankohdan jälkeen. Bright Star Gospel -kuoro kiidätetään päivystykseen. |
| 121 | 8 | "Suuria odotuksia | Christopher Misiano | Jack Orman | 25. marraskuuta 1999 (1999-11-25) | 225458 | 30.80  Nyt on kiitospäivä, ja Hathawaylla on kaksi syytä kiittää, kun hän on voittanut komplikaatiot ja synnyttänyt kaksoset Tessin ja Katen. Greenen perhejuhlaan liittyy omat komplikaationsa. Malucci ällistyttää henkilökuntaa keksimällä toimivan idean potilaan hoitamiseksi.  HUOMAUTUS: Sairaanhoitaja Abby Lockhartin ensiesiintyminen. |
| 122 | 9 | "Kuinka Finch varasti joulun"... | Fred Einesman | Linda Gase | 16. joulukuuta 1999 (1999-12-16) | 225459 | 29.10 Lucy riskeeraa Romanon vihan (ja uransa) järjestääkseen potilaalle sydänleikkauksen. Carter antaa lahjoja sisäkaupungin lapsille vastineeksi heidän aseistaan. Finch käyttää auktoriteettiaan pannakseen teini-ikäisen juopottelijan vieroitukseen. Bentonin ja Carlan huoltajuuskiista päättyy äkillisesti, mikä on Bentonin etu. Weaver ystävystyy joulupukkiryhmään ja työskentelee piirikunnan Y2K-valmistelujen parissa. |
| 123 | 10 | "Perheasiat | Anthony Edwards | Patrick Harbinson | 6. tammikuuta 2000 (2000-01-06) | 225460 | 28.69  Deb Chen palaa päivystykseen Jing-Mei Cheninä ja esittelee heti loistavaa valokuvamuistiaan Carterin harmiksi. Kovačin vahva perhekäsitys sotkee hänet eroa kohtaavien veljesten kohtaloon. Greene kutsuu isänsä asumaan luokseen Chicagoon. Malucci korjaa Weaverin auton ja saa tietää, että nuorella potilaalla on kuolemaan johtava sairaus. Hölmöläisopiskelijat saapuvat päivystyspoliklinikalle suorittamaan aarrejahtiharjoitusta. Benton ei ole samaa mieltä Cleon lähestymistavasta ylirasittuneeseen nuoreen lukio-urheilijaan.  HUOMAUTUS: Tohtori Jing-Mei ``Deb'' Chen palaa sarjaan oltuaan toistuva vieraileva tähti ensimmäisellä kaudella. |
| 124 | 11 | "Domino Heart | Lesli Linka Glatter | Joe Sachs | 13. tammikuuta 2000 (2000-01-13) | 225461 | N / A Kallisarvoinen luovuttajasydän vapautuu, kun sen hiljattain saanut potilas kuolee, mikä tuhoaa Lucyn. Malucci kerää todisteita sulkeakseen takahuoneen klinikan. Carter ja Chen ovat eri mieltä siitä, milloin sääntöjä on noudatettava ja milloin niitä on rikottava. Greene saa tietää, että poikaystävä pahoinpitelee miestä. |
| 125 | 12 | "Abby Road | Richard Thorpe | R. Scott Gemmill | 3. helmikuuta 2000 (2000-02-03) | 225462 | N / A Abby Lockhart, osa-aikainen synnytyssairaanhoitaja, joka hoiti Hathawayta "Suuria odotuksia" -ohjelman aikana, ilmoittautuu päivystykseen kolmannen vuoden lääketieteen opiskelijan harjoitteluun. Hathawayllä on aavistus, että nuoren potilaan terveysongelmat ovat peräisin hänen äidiltään. Carter ja Cleo yrittävät auttaa sairasta poikaa ja epäsuosittua opiskelijaa, jonka kanssa hän tappeli. Weaver jättää päivystyksen flunssan takia, kun taas Malucci työskentelee siitä huolimatta ja Benton käyttää Romanon sairauden kulminaationa apua koiran raatelemalle nuorelle tytölle. |
| 126 | 13 | ``Be Still My Heart'' | Laura Innes | Lydia Woodward | 10. helmikuuta 2000 (2000-02-10) | 225463 | 31.33 Ensiapupoliklinikalla vietetään jännittävää ystävänpäivää, kun Romanon koiraa leikataan ja kaksi lasta jää orvoksi auto-onnettomuudessa, kun taas potilas Paul Sobriki (David Krumholtz), joka valittaa päänsärkyä, saapuu hoitoon, ja hänen oireensa saavat Lucyn epäilemään, että potilaalla on skitsofrenia, mutta hänen varoituksensa Carterille jäävät huomiotta, mikä johtaa myöhemmin katastrofaalisiin seurauksiin koko ensiapupoliklinikan kannalta. Jakso päättyy jännittävään loppuratkaisuun, kun sekä Carter että Lucy makaavat maassa verta vuotavina, sillä Sobriki on hyökännyt heidän kimppuunsa ja puukottanut heitä molempia psykoottisen kohtauksen aikana. |
| 127 | 14 | ``All in the Family'' | Jonathan Kaplan | Jack Orman | 17. helmikuuta 2000 (2000-02-17) | 225464 | 39.38  Ensiavun ystävänpäivän juhlat jatkuvat, kun Weaver saapuu työvuoroonsa. Myöhemmin Weaver kompastuu tutkimushuoneeseen ja löytää sekä Carterin että Lucyn potilaan Paul Sobrikin huoneen lattialta, molemmat lääkärit tajuttomina ja verta vuotavina sen jälkeen, kun Sobriki hyökkäsi heidän kimppuunsa ja puukotti heitä psykoottisen kohtauksen aikana. Juhlat päättyvät sitten äkillisesti, kun päivystyksen henkilökunta hyppää toimintaan ja huomaa taistelevansa kelloa ja yhä pieneneviä todennäköisyyksiä vastaan pelastaakseen vakavasti haavoittuneet kollegansa, jotka molemmat leijuvat elämän ja kuoleman välissä. Kun Carter ja Lucy tuodaan leikkaukseen, päivystyksen henkilökunta yrittää käsitellä tapahtunutta. Luka yrittää huonolla menestyksellä vakuuttaa Sobrikin vaimolle, Samanthalle, että hänen miehensä on vakavasti sairas. Leikkaussalissa vallitsee kaaos, kun Benton ja Anspaugh taistelevat Carterin pelastamiseksi, kun taas toisessa leikkaussalissa Corday ja Romano taistelevat Lucyn pelastamiseksi. Samaan aikaan Cleo huomaa joutuvansa kirurgiseen rooliin, kun käy selväksi, ettei Benton jätä Carteria. Corday ja Romano yrittävät epätoivoisesti pelastaa Lucyn hengen, mutta Lucy taipuu vammoihinsa ja kuolee, jolloin koko päivystysryhmä on surun murtama ja murtunut.  HUOMAUTUS: Lääketieteen opiskelija Lucy Knightin viimeinen esiintyminen. |
| 128 | 15 | "Ole kärsivällinen | Ken Kwapis | Sandy Kroopf | 24. helmikuuta 2000 (2000-02-24) | 225465 | 31.31 Carter kamppailee vieroitushoidon ja Lucyn kohtaloa koskevan tiedon kanssa, lapsi loukkaantuu Kovačin edessä tapahtuneessa yliajossa (ja kuljettaja ilmestyy myöhemmin päivystykseen), ja teini sairastuu kohdunkaulan syöpään saatuaan HPV-tartunnan. Jopa onnellinen tapahtuma, Isabellen ja David Greenen välinen romanssi, muuttuu surulliseksi, kun Greene saa tietää isänsä olevan kuolemansairas. |
| 129 | 16 | ``Kontrollissa'' | Christopher Misiano | Neal Baer & Joe Sachs | 23. maaliskuuta 2000 (2000-03-23) | 225466 | 27.19 ``Me pystymme hoitamaan tämän.'' Tässä on kyse Gila-hirviöstä, myrkyllisestä rintamaidosta, tappavasta virheestä ja paljon muusta, kun Greene valvoo erityisen hektistä työvuoroa. Carter palaa kivuistaan huolimatta töihin. Chen on ihastunut erittäin komeaan miespuoliseen sairaanhoitajaan. |
| 130 | 17 | ``Viable Options'' | Marita Grabiak | Patrick Harbinson | 6. huhtikuuta 2000 (2000-04-06) | 225467 | 27.50 Kovačin ja Cordayn on valittava vastaanottaja, kun luovuttajan munuainen on vielä elinkelpoinen. Weaver uhmaa Romanoa huonosti vakuutetun potilaan hoidossa ja hänet hyllytetään. Bentonin huolimattoman kirjoitusasun vuoksi potilas saa väärän lääkkeen, ja hän syyttää Finchiä, kun potilas päätyy ensiapuun ja myöhemmin leikkaussaliin saatuaan sydänkohtauksen. Chen haluaa kertoa erään potilaan tyttärelle isänsä Huntingtonin taudin diagnoosista, mutta Greene jarruttaa asiaa. Greene joutuu omaan ristiriitaan sekä isänsä että Cordayn kanssa Davidin halusta kirjautua saattohoitokeskukseen. |
| 131 | 18 | ``Match Made in Heaven'' | Jonathan Kaplan | R. Scott Gemmill | 13. huhtikuuta 2000 (2000-04-13) | 225468 | 26.01 Ilmoitus Lucyn hyväksymisestä psykiatriseen asuntolaan syventää Carterin katumusta. Greene huolehtii isästään. Hathawaylla on uutisia Rossilta. Häkeltynyt äiti yrittää saada aikaan keskenmenon ennen kuin saa aborttiavun Abbyltä. |
| 132 | 19 | "Nopein vuosi | Richard Thorpe | Lydia Woodward | 27. huhtikuuta 2000 (2000-04-27) | 225469 | 27.38 Muistoja. Kun hänen isänsä muistelee laivastoaikojaan, Greene vie hänet viimeiselle veneretkelle Michigan-järvellä. Samaan aikaan Carteria vainoavat kauhistuttavat ajatukset hyökkäyksestä, joka melkein tappoi hänet. Kovač auttaa Hathawayta ostamaan käytetyn auton ja kertoo sitten, mitä hänen perheelleen tapahtui Vukovarissa. Abby menee liian pitkälle yrittäessään järjestää luuydinsiirtoa. |
| 133 | 20 | ``Loose Ends'' | Kevin Hooks | Neal Baer | 4. toukokuuta 2000 (2000-05-04) | 225470 | 26.65 Malucci hoitaa pientä tyttöä, jota hänen isänsä ahdisteli. Hathawayn syntymäpäivä on kaikkea muuta kuin onnellinen. Benton ja Kovač ottavat yhteen jatkohoidosta. Carter vaikuttaa piristyneeltä, mutta ei myöskään piittaa esimiestensä määräyksistä. Greene ja hänen isänsä onnistuvat ilmaisemaan rakkautensa juuri ennen Davidin kuolemaa. |
| 134 | 21 | ``Such Sweet Sorrow'' | John Wells | John Wells | 11. toukokuuta 2000 (2000-05-11) | 225471 | 32.67  Odottavatko avoimet syleilyt häntä yhä Seattlessa? Perhetragedian koskettamana Hathaway tajuaa, että hänen on tavattava Ross. Chen huomaa Carterin lisääntyvän epäluotettavuuden ja mielialan vaihtelun. Malucci valvoo Abbya tapauksessa, joka saa Cordayn kertomaan hänelle, ettei kukaan piirikunnassa pidä häntä hyvänä työssään.  HUOMAUTUS 1: Sairaanhoitopäällikkö Carol Hathawayn viimeinen varsinainen esiintyminen.  HUOMAUTUS 2: George Clooney esiintyy tässä jaksossa odottamattomasti tohtori Doug Rossin roolissa. |
| 135 | 22 | ``May Day'' | Jonathan Kaplan | Jack Orman | 18. toukokuuta 2000 (2000-05-18) | 225472 | 34.59 Kovač ja Benton ryntäävät kouluammuskelun tapahtumapaikalle, mikä johtaa yhteenottoon siitä, kumpi on kriittisempi potilas: ampuja vai yksi hänen uhreistaan. Tiimi suunnittelee väliintuloa, kun Carterin riippuvuus pakottaa heidät toimimaan. Kovačin käsitys oikeasta ja väärästä vaikuttaa hänen hoitoonsa potilailleen. |

**Kysymys 0**

Jakso, jossa Carteria ja Lucya puukotetaan...

**Asiakirjan numero 35035**

**Tekstin numero 0**

Iris Simpkins (Kate Winslet), lontoolaisen Daily Telegraph -lehden seurapiirikolumnisti, on edelleen rakastunut työkaveriinsa Jasper Bloomiin (Rufus Sewell) yli kolmen vuoden ajan, vaikka tämä on pettänyt häntä ja he ovat eronneet. Kun Iris saa tietää, että mies on kihloissa ja menee naimisiin toisen naisen kanssa, hän on järkyttynyt ja haluaa elämänmuutoksen. Samaan aikaan Amanda Woods (Cameron Diaz), Los Angelesissa asuva työnarkomaani yritysjohtaja, saa tietää, että hänen poikaystävänsä Ethan Ebbers (Edward Burns) on pettänyt häntä vastaanottovirkailijansa kanssa. Jätettyään miehen hän päättää päästä joululomalle ja vierailee kodinvaihtosivustolla, johon Iris on laittanut mökkinsä Englannin Surreyssä. Amanda ottaa yhteyttä Irikseen, ja naiset sopivat vaihtavansa koteja kahdeksi viikoksi.

**Kysymys 0**

mihin Cameron Diaz menee lomalla?

**Teksti numero 1**

Elokuvan Iso-Britannian osuus kuvattiin osittain Godalmingissa ja Sheressä, joka on Kaakkois-Englannissa, Surreyn kreivikunnassa sijaitseva kaupunki ja kylä, jonka historia ulottuu 1100-luvulle. Kuvaukset alkoivat tammikuussa 2006.

**Kysymys 0**

missä loma kuvattiin Yhdistyneessä kuningaskunnassa

**Asiakirjan numero 35036**

**Tekstin numero 0**

Merkittävin niistä on Cornwallin ja Devonin alue, jossa Delabolen louhoksen uskotaan olevan saaren suurin yksittäinen louhos. Monia näistä louhoksista ei enää hyödynnetä, koska louhintakustannukset ovat alhaisemmat Ison-Britannian suuremmissa louhoksissa. Liuskekiven louhintaa Cornwallissa tiedetään harjoitetun jo myöhäiskeskiajalta lähtien, ja 1800-luvulla joistakin rannikon läheisyydessä sijaitsevista louhoksista harjoitettiin huomattavaa vientikauppaa.

**Kysymys 0**

mistä liuskekivi on peräisin Yhdistyneessä kuningaskunnassa

**Asiakirjan numero 35037**

**Tekstin numero 0**

Painekattilapommeja on käytetty useissa iskuissa 2000-luvulla. Niitä ovat olleet muun muassa Mumbain junapommi-iskut vuonna 2006, Tukholman pommi-iskut vuonna 2010 (ei räjähtänyt), Times Squaren autopommi-iskuyritys vuonna 2010 (ei räjähtänyt), Bostonin maratonin pommi-isku vuonna 2013 ja Manchester Arenan pommi-isku vuonna 2017.

**Kysymys 0**

Millaisia pommeja Bostonissa käytettiin?

**Asiakirjan numero 35038**

**Tekstin numero 0**

Judge Advocate General's Corps, joka tunnetaan myös nimellä ``JAG Corps'' tai ``JAG'', on Yhdysvaltain ilmavoimien oikeudellinen yksikkö.

**Kysymys 0**

mikä on ilmavoimien jag

**Asiakirjan numero 35039**

**Tekstin numero 0**

William Garrett Walden, tunnettu nimellä W.G. Snuffy Walden (s. 13. helmikuuta 1950) on yhdysvaltalainen muusikko ja elokuva- ja tv-ääniraitojen säveltäjä. Walden on voittanut Emmy-palkinnon The West Wingin (NBC) tunnusmusiikista, hän on ollut ehdolla useisiin Emmy-palkintoihin uransa aikana ja saanut 26 BMI-palkintoa.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti West Wingin tunnussävelmän.

**Asiakirjan numero 35040**

**Tekstin numero 0**

James Fuller ``Jim'' Fixx (23. huhtikuuta 1932 - 20. heinäkuuta 1984) oli yhdysvaltalainen, joka kirjoitti vuonna 1977 bestsellerin The Complete Book of Running. Hänen katsotaan auttaneen Amerikan kuntoiluvallankumouksen käynnistämisessä popularisoimalla juoksu-urheilua ja osoittamalla säännöllisen lenkkeilyn terveyshyödyt. Hän kuoli sydänkohtaukseen lenkkeillessään 52-vuotiaana. Hänen geneettinen alttiutensa sydänongelmille ja muut aiemmat elämäntapatekijät saattoivat aiheuttaa hänen sydänkohtauksensa.

**Kysymys 0**

kuuluisa maratonjuoksija, joka kuoli sydänkohtaukseen

**Asiakirjan numero 35041**

**Tekstin numero 0**

Mayer sanoi kerran ``As / Is'' -kiertueensa aikana, että kappale käsitteli ``tyttömäisiä osia'', mutta tämä kiistettiin myöhemmin. ``VH1 Storytellers'' -esityksensä aikana Mayer totesi, että hän kirjoitti kappaleen ensimmäisestä tyttöystävästään 14-vuotiaana. Kappaleen nimi oli oikeastaan ``Strawberry Wonderland'', mutta Mayer muutti sen myöhemmin.

**Kysymys 0**

kuka on kehosi ihmemaa, josta on kirjoitettu?

**Kysymys 1**

joka on minun ruumiini on ihmemaa noin

**Asiakirjan numero 35042**

**Tekstin numero 0**

Monissa kristinuskon uskontokunnissa kummi (tunnetaan myös nimellä kummi) on henkilö, joka todistaa lapsen kasteen, vaikka termiä on käytetty myös oikeudellisessa merkityksessä. Sekä uskonnollisissa että siviilioikeudellisissa näkemyksissä kummi on yleensä henkilö, jonka vanhemmat ovat valinneet kiinnostumaan lapsen kasvatuksesta ja henkilökohtaisesta kehityksestä sekä huolehtimaan lapsesta, jos vanhemmille tapahtuu jotain. Miespuolinen kummi on kummisetä ja naispuolinen kummi on kummitäti. Lapsi on kummilapsi (eli pojilla kummipoika ja tytöillä kummityttö).

**Kysymys 0**

mitkä ovat kummivanhemman velvollisuudet

**Asiakirjan numero 35043**

**Tekstin numero 0**

Arviolta 9 00 000-10 000 000 X-luokan opiskelijaa osallistuu vuosittain tähän stipendikokeeseen 1. vaiheessa, josta noin 5000 valitaan 2. vaiheen kokeeseen. Se järjestetään joka vuosi, ja sen tarkoituksena on seuloa kaikkein lahjakkaimmat oppilaat yleisestä joukosta - oppilaat, joilla on erityistä kykyä luonnontieteisiin, matematiikkaan, yhteiskuntatieteisiin ja ennen kaikkea analyyttiseen päättelyyn perustuviin kysymyksiin. Kokeessa tärkeintä ei ole opiskelijan saama pistemäärä, vaan se, mihin hän sijoittuu ansioluettelon alenevassa järjestyksessä. Tämä liittyy suoraan henkilön kognitiivisiin taitoihin ja päättelykykyyn.

**Kysymys 0**

kuinka monta opiskelijaa ilmestyi ntse-vaiheeseen 2 2018?

**Asiakirjan numero 35044**

**Tekstin numero 0**

Toinen maailma

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | Saippuaooppera Draama |
| Luonut | Irna Phillips William J. Bell |
| Pääosissa | Sarjan näyttelijät |
| Teemamusiikin säveltäjä | Charles Paul (1964 -- 75) Robert A. Israel (1975 -- 81) Jonathan L. Segal (1981 -- 86) Ralph Dion Schuckett & John Leffler (1986 -- 96) Dominic Messinger (1996 -- 99) |
| Avausteema | ``Another World Theme'' (1964 -- 86 ja 1996 -- 99) (eri erillisiä teemoja, joita käytettiin kahtena ajanjaksona, jolloin tämä nimi oli käytössä) ``(You Take Me Away To) Another World'' (instrumentaalina, 1986 -- 87; Crystal Gayle ja Gary Morris esittivät, 1987 -- 96) |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä | 35 |
| Jaksojen lukumäärä | 8 891 Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | Allen M. Potter (1964 -- 66, 1983 -- 84) Doris Quinlan (maaliskuu 1965 -- heinäkuu 1965) Paul Robert (1965 -- 66) Mary Harris (1966 -- 71) Lyle B. Hill (1969 -- 71) Paul Rauch (joulukuu 1971 -- 83) Stephen Schenkel (1985 -- maaliskuu 1986) John Whitesell (1986 -- 88) Michael Laibson (1988 -- 93) Terri Guarnieri (1993 -- 94) John Valente (1994 -- 95) Jill Farren Phelps (1995 -- 96) Charlotte Savitz (1996 -- 98) Christopher Goutman (1998 -- 99) |
| Juoksuaika | 30 minuuttia (1964 -- 75) 60 minuuttia (1975 -- 79, 1980 -- 99) 90 minuuttia (1979 -- 80). |
| Tuotantoyhtiö(t) | Procter and Gamble Productions Release |
| Alkuperäinen verkko | NBC |
| Alkuperäinen julkaisu | 4. toukokuuta 1964 (1964-05-04) -- 25. kesäkuuta 1999 (1999-06-25) Kronologia |
| Seuraaja | * Somerset * Texas |
| Aiheeseen liittyvät esitykset | * As the World Turns * Opastava valo |

**Kysymys 0**

Milloin Another World lopetti lähetyksensä?

**Asiakirjan numero 35045**

**Tekstin numero 0**

Kellen Moore (s. 5. heinäkuuta 1988) on entinen amerikkalaisen jalkapallon pelinrakentaja, joka toimii National Football Leaguen (NFL) Dallas Cowboysin pelinrakentajavalmentajana. Hän pelasi kuusi kautta NFL:ssä Cowboysissa ja Detroit Lionsissa. Hän pelasi yliopistojalkapalloa Boise Statessa. Moore pitää hallussaan NCAA:n I divisioonan FBS:ssä aloittavan pelinrakentajan epävirallista kaikkien aikojen voittojen ennätystä 50 -- 3 (. 943). Juniorina hän sijoittui neljänneksi vuoden 2010 Heisman Trophyn äänestyksessä.

**Kysymys 0**

kuka on ncaa-historian voitokkain pelinrakentaja?

**Asiakirjan numero 35046**

**Tekstin numero 0**

Freedom Riders olivat kansalaisoikeusaktivisteja, jotka kulkivat osavaltioiden välisillä busseilla segregoitujen eteläisten Yhdysvaltojen eteläosissa vuonna 1961 ja sitä seuraavina vuosina haastaakseen Yhdysvaltain korkeimman oikeuden päätösten Morgan v. Virginia (1946) ja Boynton v. Virginia (1960) täytäntöönpanon laiminlyönnin, koska niissä todettiin, että julkiset bussit olivat perustuslain vastaisia. Etelän osavaltiot olivat jättäneet päätökset huomiotta, eikä liittovaltion hallitus tehnyt mitään niiden täytäntöönpanemiseksi. Ensimmäinen Freedom Ride lähti Washingtonista 4. toukokuuta 1961, ja sen oli määrä saapua New Orleansiin 17. toukokuuta.

**Kysymys 0**

mikä oli freedom ridersin päätavoite

**Kysymys 1**

mikä oli vapauden ratsastajien syy

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ratsastaa | Päivämäärä | Liikenteenharjoittaja tai terminaali | Lähtökohta | Kohde | Ref. | Huomautus |
| Alkuperäinen CORE Freedom Ride | 4. -- 17. toukokuuta 1961 | Trailways | Washington, D.C. | New Orleans, Louisiana |  |  |
| Greyhound | Washington, D.C. | New Orleans, Louisiana |  | | | |
| Nashvillen opiskelijaliikkeen vapausratsastus | 17. -- 21. toukokuuta 1961 |  | Birmingham, Alabama | New Orleans, Louisiana |  |  |
| Connecticutin vapausajo | 24. -- 25. toukokuuta 1961 | Greyhound | Atlanta, Georgia | Montgomery Alabama |  |  |
| Uskontojen välinen vapausratsastus | kesäkuu 13 -- 16, 1961 | Greyhound | Washington, D.C. | Tallahassee, Florida |  |  |
| Järjestäytynyt työväki -- Professional Freedom Ride | kesäkuu 13 -- 16, 1961 |  | Washington, D.C. | St. Petersburg, Florida |  |  |
| Missourin ja Louisianan välinen CORE Freedom Ride -vapausratsastus | 8.-15. heinäkuuta 1961 |  | St. Louis, Missouri | New Orleans, Louisiana |  |  |
| New Jerseystä Arkansasiin CORE Freedom Ride -vapaamatkalla | 13. -- 24. heinäkuuta 1961 |  | Newark, New Jersey | Little Rock, Arkansas |  |  |
| Los Angelesista Houstoniin Freedom Ride | 9.-11. elokuuta 1961 | Unionin rautatieasema | Los Angeles, Kalifornia | Houston, Texas |  |  |
| Monroen vapausajo | 17. elokuuta -- 1. syyskuuta 1961 |  |  | Monroe, Pohjois-Carolina |  |  |
| Rukouksen pyhiinvaellus Vapauden ratsastus | 13. syyskuuta 1961 | Trailways | New Orleans, Louisiana | Jackson, Mississippi |  |  |
| Albanyn vapausajelut | 1. marraskuuta 1961 | Trailways (vain terminaali) Atlanta, Georgia |  |  |  | |
| Trailways | Atlanta, Georgia | Albany, Georgia |  |  |  | |
| 22. marraskuuta 1961 | Trailways (vain terminaali) Albany, Georgia |  |  |  | | |
| 10. joulukuuta 1961 | Central Georgia Railroad | Atlanta, Georgia | Albany, Georgia |  |  |  |
| McCombin vapausajelut | 29. marraskuuta 1961 | Greyhound | New Orleans, Louisiana | McComb, Mississippi |  |  |
| 1. joulukuuta 1961 | Greyhound | Baton Rouge, Louisiana | McComb, Mississippi |  |  |  |
| 2. joulukuuta 1961 | Greyhound | Jackson, Mississippi | McComb, Mississippi |  |  |  |

**Kysymys 0**

mihin ensimmäinen vapausajo päättyi?

**Teksti numero 2**

Vapauden ratsastajat osa kansalaisoikeusliikettä

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 4. toukokuuta -- 10. joulukuuta 1961 (7 kuukautta ja 6 päivää). |
| Sijainti | Eteläiset Yhdysvallat, First Baptist Church, Parchman Farm ja Jackson, Mississippi |
| Aiheuttaja | * Plessy v. Ferguson (1896) * Rotuerottelu valtioiden välisessä ja sisäisessä liikenteessä ja julkisissa majoitusliikkeissä. * Tuomion Morgan v. Virginia (1946) noudattamatta jättäminen. * Sovinnon matka vuonna 1947 * Sarah Keys v. Carolina Coach Company (1955) * Jatkuva boikotti ja istumamielenosoitukset etelässä * Boynton v. Virginia (1960) |
| Tuloksena | * 436 henkilöä osallistui vähintään 60 erilliseen Freedom Ride -ajeluun. * Ensimmäistä kertaa laajamittainen "vankila, ei takuita" -taktiikka sitten Nashvillen istumalakkojen. * Interstate Commerce Commissionin (ICC) määräys segregaation poistamisesta. * Congress of Racial Equality (CORE) tunnustetaan vakavasti otettavaksi kansalaisoikeusjärjestöksi. * Route 40 -kampanjan, Eastern Shore -hankkeen ja Freedom Highways -kampanjan luominen. * Äänestäjäkoulutushanke perustettiin Sisälliskonfliktin osapuolet |
| * Rotujen tasa-arvon kongressi (CORE) * Opiskelijoiden väkivallaton koordinointikomitea (SNCC) * Nashvillen opiskelijaliike * Kansallinen värillisten ihmisten etujärjestö (NAACP). | * Mississippin kuvernööri * Alabaman kuvernööri * Birminghamin poliisipäällikkö * Ku Klux Klan (KKK) |

Johtoluvut

|  |  |
| --- | --- |
| CORE-jäsenet   * James Farmer * Gordon Carey   SNCC:n ja Nashvillen opiskelijaliikkeen jäsenet   * Diane Nash * John Lewis * Bernard Lafayette * James Bevel | Kuvernöörit   * Ross Barnett * John M. Patterson   Birminghamin kaupunki   * Eugene ``Bull'' Connor * Tom Cook |

**Kysymys 0**

milloin vapauden ratsastajat alkoivat ja päättyivät

**Asiakirjan numero 35047**

**Tekstin numero 0**

Ilmaisua käytettiin ensimmäisen kerran kuvaamaan taipumusta tulla uskottomaksi seitsemän avioliittovuoden jälkeen George Axelrodin näytelmässä The Seven Year Itch, ja se sai suosiota vuonna 1955 ilmestyneen elokuvasovituksen jälkeen, jossa näyttelivät Marilyn Monroe ja Tom Ewell. Vuonna 1913 ilmestyneessä romaanissaan The Eighth Year Philip Gibbs antaa käsitteen brittiläiselle tuomarille Sir Francis Jeunelle.

**Kysymys 0**

Mistä on peräisin termi 7 vuoden kutina?

**Asiakirjan numero 35048**

**Tekstin numero 0**

Wattimittari on laite, jolla mitataan minkä tahansa piirin sähkötehoa (tai sähköenergian syöttönopeutta) watteina. Sähkömagneettisia wattimittareita käytetään hyöty- ja äänitaajuustehon mittaamiseen; radiotaajuusmittauksiin tarvitaan toisenlaisia mittareita.

**Kysymys 0**

Millaista tehoa wattimittari mittaa?

**Asiakirjan numero 35049**

**Tekstin numero 0**

All India Trinamool Congress (lyhenne AITC, TMC tai Trinamool Congress) on intialainen poliittinen puolue, jonka kotipaikka on Länsi-Bengali. Puolue perustettiin 1. tammikuuta 1998, ja sitä johtaa sen perustaja ja nykyinen Länsi-Bengalin pääministeri Mamata Banerjee. Ennen vuoden 2009 parlamenttivaaleja se oli Lok Sabhan kuudenneksi suurin puolue 19 paikalla; vuoden 2014 parlamenttivaalien jälkeen se on tällä hetkellä Lok Sabhan neljänneksi suurin puolue 34 paikalla.

**Kysymys 0**

Mikä on tmc-puolueen täydellinen muoto?

**Asiakirjan numero 35050**

**Tekstin numero 0**

Great Basin -aavikon ilmastolle on ominaista äärimmäisyydet: kuumat, kuivat kesät ja kylmät, lumisateiset talvet; jäiset alppiharjanteet ja lämpimät, tuuliset laaksot; yli 32 ° C:n (90 ° F) päivät, joita seuraavat yöt ovat lähellä 4 ° C:ta (40 ° F). Tämä on korkean aavikon ilmasto.

**Kysymys 0**

millainen on Suuren altaan ilmasto

**Asiakirjan numero 35051**

**Tekstin numero 0**

Hän oli toistuva hahmo Showtime-sarjassa The Tudors, jossa Jonathan Rhys Meyers näytteli Henrik VIII:aa ja Natalie Dormer Anne Boleynia. Francista näyttelee ranskalainen näyttelijä Emmanuel Leconte.

**Kysymys 0**

joka esitti Ranskan kuningasta Tudorsissa...

**Asiakirjan numero 35052**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 2013 tanssista tuli virussensaatio mustan kulttuurin ulkopuolella. Miley Cyrus käytti tanssia videolla, joka ladattiin ensin Facebookiin ja sitten YouTubeen maaliskuussa. Vaikka twerking alkoi trenditietoisena nettihakuna marraskuussa 2011 ja vaikka se on peräisin New Orleansin bounce-kulttuurista 1980-luvun lopulla, sana twerk lisättiin Oxford Dictionary Online -sanakirjaan ja liitettiin Cyrusiin hänen esiintymisensä jälkeen MTV:n VMA Awards -gaalassa elokuussa 2013. Siitä tuli tuona vuonna Google-haku numero yksi ``Mitä on'', kun kulttuurin ulkopuoliset kyseenalaistivat sosiaalisessa mediassa kaikkialla maailmassa esiintyvän booty-popping-tanssin suosion. Sana oli ``selfie'':n jälkeen kakkossijalla Oxford Dictionariesin Vuoden sana 2013 -kilpailussa.

**Kysymys 0**

joka teki twerkkaamisesta maailmanlaajuisen ilmiön elokuussa -

**Asiakirjan numero 35053**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1987 Sherrie Christian (Julianne Hough) saapuu Los Angelesiin Oklahomasta ja haaveilee laulajan urasta. Samaan aikaan baarimikko Drew Boley (Diego Boneta) valmistautuu jälleen uuteen työiltaan The Bourbon Roomissa (``Sister Christian / Just Like Paradise / Nothin' But a Good Time''). Kun Sherrie lähestyy Bourbonia, hänen matkalaukkunsa varastetaan. Drew yrittää saada ryöstäjän kiinni, mutta epäonnistuu. Drew lohduttaa Sherrieä ja hankkii tälle työpaikan Bourbon Roomista tarjoilijattarena, kun hän saa tietää Sherrien tilanteesta.

**Kysymys 0**

mihin ajanjaksoon Rock of ages sijoittuu

**Asiakirjan numero 35054**

**Tekstin numero 0**

Toccata ja fuuga d-molli, BWV 565, on urkumusiikkia, jonka on vanhimpien säilyneiden lähteiden mukaan kirjoittanut Johann Sebastian Bach. Kappale alkaa toccata-osuudella, jota seuraa fuuga, joka päättyy codaosaan. Se on yksi urkukirjallisuuden tunnetuimmista teoksista.

**Kysymys 0**

joka sävelsi toccatan ja fuugan d-molliin.

**Kysymys 1**

joka kirjoitti bachin toccatan ja fuugan d-mollissa

**Asiakirjan numero 35055**

**Tekstin numero 0**

Homo sapiens kehittyi "arkaalaisista" tai "robustisista" edeltäjistä (Homo heidelbergensis tai Homo erectus -lajin sukulaislaji) noin 315 000 vuotta sitten. Nykyaikaisten ihmispopulaatioiden eroaminen ajoittuu pian tämän ajanjakson jälkeiseen aikaan, ja vanhin jako on eteläisen Afrikan metsästäjä- ja keräilijäpopulaatioiden jako, vaikka sekoittumista on tapahtunut lukuisia kertoja sekä nykyisten populaatioiden välillä että nykyisten ja arkaaisten populaatioiden välillä.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäiset anatomisesti nykyaikaiset ihmiset ilmestyivät?

**Asiakirjan numero 35056**

**Tekstin numero 0**

``Slow Hand'' on John Bettisin ja Michael Clarkin kirjoittama balladi, jonka The Pointer Sisters levytti. Se julkaistiin ensimmäisen kerran keväällä 1981 Black & White -levyn ennakkosinkkuna.

**Kysymys 0**

joka laulaa Haluan miehen, jolla on hidas käsi -

**Asiakirjan numero 35057**

**Tekstin numero 0**

1. Pastori Thomas F. Mulledy, SJ (1843 -- 1845)
2. Pastori James Ryder, SJ (1845 -- 1848)
3. Pastori John Early, SJ (1848 -- 1851)
4. Pastori Anthony F. Ciampi, SJ (1851 -- 1854; 1857 -- 1861; 1869 -- 1873)
5. Pastori Peter J. Blenkinsop, SJ (1854 -- 1857)
6. Pastori James Clark, SJ (1861 -- 1867)
7. Pastori Robert W. Brady, SJ (1867 -- 1869; 1883 -- 1887)
8. Pastori Joseph B. O'Hagan, SJ (1873 -- 1878)
9. Pastori Edward D. Boone, SJ (1878 -- 1883)
10. Pastori Samuel Cahill, SJ (1887 -- 1889)
11. Pastori Michael O'Kane, SJ (1889 -- 1893)
12. Pastori Edward A. McGurk, SJ (1893 -- 1895)
13. Pastori John F. Lehy, SJ (1895 -- 1901)
14. Pastori Joseph F. Hanselman, SJ (1901 -- 1906)
15. Pastori Thomas E. Murphy, SJ (1906 -- 1911)
16. Pastori Joseph N. Dinand, SJ (1911 -- 1918; 1924 -- 1927)
17. Pastori James J. Carlin, SJ (1918 -- 1924)
18. Pastori John M. Fox, SJ (1927 -- 1933)
19. Pastori Francis J. Dolan, SJ (1933 -- 1939)
20. Pastori Joseph R.N. Maxwell, SJ (1939 -- 1945)
21. Pastori William J. Healy (1945 -- 1948)
22. Pastori John A. O'Brien, SJ (1948 -- 1954)
23. Pastori William A. Donaghy, SJ (1954 -- 1960)
24. Pastori Raymond J. Swords, SJ (1960 -- 1970)
25. Pastori John E. Brooks, SJ (1970 -- 1994)
26. Pastori Gerard C. Reedy, SJ (1994 -- 1998)
27. Tohtori Frank Vellaccio, PhD (1998 -- 2000)
28. Pastori Michael C. McFarland, SJ (2000 -- 2012)
29. Pastori Philip L. Boroughs, SJ (2012 --)

**Kysymys 0**

kuka on Holy Cross Collegen presidentti

**Asiakirjan numero 35058**

**Tekstin numero 0**

Fairy Tail (kausi 2) Pony Canyonin Japanissa helmikuussa 2011 julkaiseman kolmastoista DVD-levyn kansi, jossa Natsu Dragneel ja Happy ovat mukana.

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperämaa | Japani |
| Jaksojen lukumäärä | 24 Vapautus |
| Alkuperäinen verkko | TV Tokio |
| Alkuperäinen julkaisu | 11. lokakuuta 2010 -- 28. maaliskuuta 2011 Kausi kronologia ← Edellinen Fairy Tail (kausi 1) Seuraava → Fairy Tail (kausi 3) |

**Kysymys 0**

Fairy Tail kuinka monta jaksoa kaudella 2?

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa on Fairy Tail kausi 2 on

**Asiakirjan numero 35059**

**Tekstin numero 0**

Viktoriaanisen ajan joululauluja, kuten "Hiljainen yö", "Betlehemin pikkukaupunki" ja "Oi pyhä yö", esitettiin runsaasti, ja ne liittyivät juhlapyhän uudistuneeseen ihailuun. Ensimmäiset joululaulut, jotka liittyivät Pyhään Nikolaukseen tai muihin lahjojen tuojiin, syntyivät myös 1800-luvulla, kuten ``Up on the Housetop'' ja ``Jolly Old St. Nicholas''. Monia vanhempia joululauluja käännettiin tai niihin lisättiin sanoituksia tänä aikana, erityisesti vuonna 1871, jolloin John Stainer julkaisi laajalti vaikuttavan kokoelman ``Christmas Carols New & Old''. 1900-luvun alusta lähtien syntyi vain vähän merkittäviä joululauluja, kunnes 1930-luvun suuren laman aikana julkaistiin runsaasti usein amerikkalaista alkuperää olevia lauluja, joista useimmissa ei nimenomaisesti viitattu joulun kristilliseen luonteeseen vaan pikemminkin maallisempiin perinteisiin länsimaisiin teemoihin ja tapoihin, jotka liittyvät jouluun. Näihin kuului lapsille suunnattuja lauluja, kuten ``Santa Claus Is Comin' to Town'' ja ``Rudolph the Red-Nosed Reindeer'', sekä sentimentaalisia balladityyppisiä lauluja, joita aikakauden kuuluisat laulajat esittivät, kuten ``Have Yourself a Merry Little Christmas'' ja ``White Christmas'', joista jälkimmäinen on edelleen kaikkien aikojen myydyin single vuodesta 2017.

**Kysymys 0**

mikä on kaikkien aikojen ykkösjoululaulu?

**Teksti numero 1**

Noin puolet ASCAP:n jäsenten 30 myydyimmästä joululaulusta vuonna 2015 oli juutalaisten säveltäjien tekemiä. Johnny Marksilla on kolme suosituinta joululaulua, mikä on eniten kaikkien muiden säveltäjien joukossa - ``Rudolph the Red-Nosed Reindeer'', ``Rockin' Around the Christmas Tree'' ja ``A Holly Jolly Christmas''. Ylivoimaisesti eniten levytetty joululaulu on Irving Berlinin (syntyjään Israel Isidore Beilin Venäjällä) ``White Christmas'' - joka kirjoitti myös ``Happy Holiday'' - ja siitä on tehty yli 500 versiota kymmenillä eri kielillä.

**Kysymys 0**

mikä on historian eniten levytetty joululaulu?

**Asiakirjan numero 35060**

**Tekstin numero 0**

Mental Capacity Act 2005 (c 9) on Yhdistyneen kuningaskunnan parlamentin laki, jota sovelletaan Englannissa ja Walesissa. Sen ensisijaisena tarkoituksena on luoda oikeudellinen kehys sellaisten aikuisten puolesta toimimiselle ja päätöksenteolle, joilla ei ole kykyä tehdä tiettyjä päätöksiä omasta puolestaan.

**Kysymys 0**

milloin mielenterveyslaki tuli voimaan

**Asiakirjan numero 35061**

**Tekstin numero 0**

Kowloonbayn kansainvälinen kauppa- ja messukeskus (kiin: 九龍 灣 國際 展 貿 中心) eli KITEC, joka tunnettiin aiemmin nimellä Hong Kong International Trade and Exhibition Centre (香港 國際 展 貿 中心) eli HITEC, on messukeskus, ostoskeskus ja esiintymispaikka, joka sijaitsee osoitteessa 1 Trademart Drive, Kowloon Bay, Kowloon, Hongkong. Sen on kehittänyt Hopewell Holdings Ltd.

**Kysymys 0**

kowloon bay international trade & exhibition centre osoite

**Asiakirjan numero 35062**

**Tekstin numero 0**

Maksukyvyttömyydellä tarkoitetaan Etelä-Afrikan lainsäädännössä tuomioistuimen määräämää heikentyneen oikeustoimikelpoisuuden (capitis diminutio) tilaa henkilöille, jotka eivät kykene maksamaan velkojaan tai joiden velat ylittävät heidän varansa (mikä on sama asia). Maksukyvyttömän henkilön alentunut oikeustoimikelpoisuus merkitsee tiettyjen tärkeiden oikeustoimikelpoisuuksien ja oikeuksien menettämistä muiden henkilöiden, ensisijaisesti nykyisten velkojien, mutta myös tulevien velkojien, suojelemiseksi. Maksukyvyttömyydestä on myös hyötyä maksukyvyttömälle, koska se antaa hänelle helpotuksia tietyissä asioissa.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa maksukyvyttömyys Etelä-Afrikassa?

**Asiakirjan numero 35063**

**Tekstin numero 0**

``Call Out My Name'' on kanadalaisen laulajan ja lauluntekijän The Weekndin levyttämä kappale hänen ensimmäiseltä EP:ltään, My Dear Melancholy,. Kappale julkaistiin EP:n muun osan kanssa 30. maaliskuuta 2018. Hän kirjoitti kappaleen yhdessä Frank Dukesin ja Nicolas Jaarin kanssa, kun taas Dukes toimi kappaleen tuottajana. Se on EP:n ensimmäinen kappale. Se lähetettiin rytmikkääseen nykyaikaiseen radioon 10. huhtikuuta 2018 laajennetun kappaleen ensimmäisenä singlenä Yhdysvalloissa.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti call out my name the weeknd

**Kysymys 1**

joka laulaa sinä vain kutsut minun nimeäni

**Teksti numero 1**

``Call Out My Name'' on kanadalaisen laulajan ja lauluntekijän The Weekndin levyttämä kappale hänen ensimmäiseltä EP:ltään My Dear Melancholy, joka julkaistiin 30. maaliskuuta 2018. The Weeknd kirjoitti kappaleen yhdessä sen tuottajan Frank Dukesin kanssa, ja Nicolas Jaar sai kirjoittajakrediitit vuoden 2016 kappaleensa ``Killing Time'' näytteenotosta.

**Kysymys 0**

joka sai laulun huutamaan nimeni

**Asiakirjan numero 35064**

**Tekstin numero 0**

``Jealous'' on yhdysvaltalaisen artisti Nick Jonasin esittämä kappale hänen samannimiselle toiselle studioalbumilleen. Se julkaistiin 8. syyskuuta 2014 Island Recordsin toimesta toisena singlenä levyltä. Sen ovat kirjoittaneet Jonas, Sir Nolan ja Simon Wilcox, ja kappaleen on myöhemmin tuottanut Sir Nolan. ``Jealous'' on noussut Yhdysvaltain Billboard Hot 100 -listan sijalle 7. Näin ollen siitä on tullut Jonasin korkeimmalle listasijalle noussut single ja myydyin single 3 miljoonalla myydyllä kappaleella Yhdysvalloissa tähän mennessä. Sinkku on ollut myös Yhdysvaltain Hot Dance Club Songs -listan sijalla 1. ``Jealous'' on ollut myös Yhdysvaltain Billboard Mainstream Top 40 -listan sijalla 2 viiden viikon ajan ja myös Kanadan Billboard Hot 100 -listan sijalla 10. Sinkku on ollut myös Yhdysvaltain Billboard Mainstream Top 40 -listan sijalla 2 viiden viikon ajan. ``Jealous'' oli myös 20 parhaan hitti Australiassa ja sijoittui ARIA-listan 15:nneksi ja 30 parhaan hitti Irlannissa, jossa se oli 28:nneksi. Uudessa-Seelannissa se oli korkeimmillaan sijalla 8. Kappale menestyi parhaiten Yhdistyneessä kuningaskunnassa, jossa se oli UK Singles Chartin sijalla 2.

**Kysymys 0**

kuka laulaa laulun, josta olen yhä kateellinen...

**Asiakirjan numero 35065**

**Tekstin numero 0**

Acura MDX tai Honda MDX, joka tunnetaan Japanissa ja Australiassa (vain ensimmäinen sukupolvi on tuotu maahan), on keskikokoinen kolmirivinen ylellinen crossover, jota japanilainen autonvalmistaja Honda on valmistanut vuodesta 2000 lähtien Acura-ylellisyystuotemerkin alla. Aakkosnumeerinen nimitys tarkoittaa ``Multi-Dimensional luxury''. Hondan mukaan MDX on kaikkien aikojen myydyin kolmirivinen luksuscrossover, ja sen yhteenlasketun myynnin odotetaan ylittävän 700 000 kappaletta Yhdysvalloissa ennen vuoden 2014 loppua. Se on ollut toiseksi myydyin ylellinen crossover Lexus RX:n jälkeen, jossa on vain kaksi istuinriviä.

**Kysymys 0**

Onko acura mdx maasturi vai crossover?

**Asiakirjan numero 35066**

**Tekstin numero 0**

Lokakuun 11. päivästä 2017 alkaen 413 jaksoa Law & Order: Special Victims Unit on esitetty.

**Kysymys 0**

law and order svu -jaksojen kokonaismäärä

**Asiakirjan numero 35067**

**Tekstin numero 0**

Seuraavassa on luettelo Yhdysvaltojen osavaltioiden ja alueiden kuvernööreistä sekä District of Columbian pormestarista. Osavaltioista 34 republikaania, 15 demokraattia ja 1 riippumaton on kuvernöörin virassa. Lisäksi Ricky Rosselló on rekisteröitynyt Puerto Ricon uuteen edistyspuolueeseen, mutta kansallisesti hän on demokraatti. Columbian piirikunnan pormestari Muriel Bowser on demokraatti.

**Kysymys 0**

kuinka monta republikaanikuvernööriä Yhdysvalloissa on -

**Asiakirjan numero 35068**

**Tekstin numero 0**

Kun keskustelu on päättynyt, kyseisestä esityksestä äänestetään. Monissa tapauksissa senaatti äänestää ääniäänestyksellä; puhemies esittää kysymyksen, ja jäsenet vastaavat joko "jaa!". (esityksen puolesta) tai ``Ei!''. (esitystä vastaan). Puheenjohtaja ilmoittaa sitten ääniäänestyksen tuloksen. Jokainen senaattori voi kuitenkin kyseenalaistaa puheenjohtajan arvion ja pyytää nauhoitettua äänestystä. Pyyntöön voidaan suostua vain, jos viidesosa läsnä olevista senaattoreista kannattaa sitä. Käytännössä senaattorit kuitenkin tukevat äänten tallennettua äänestystä koskevia pyyntöjä kohteliaisuussyistä. Kun äänestystulos merkitään pöytäkirjaan, senaatin sihteeri kutsuu senaatin nimenhuudon aakkosjärjestyksessä, ja jokainen senaattori vastaa, kun hänen nimensä mainitaan. Senaattorit, jotka eivät ole kuulleet nimenhuutoa, voivat silti äänestää niin kauan kuin äänestystilaisuus on avoinna. Äänestys suljetaan puheenjohtajan harkinnan mukaan, mutta sen on oltava avoinna vähintään 15 minuuttia. Jos äänet menevät tasan, varapuheenjohtajalla, jos hän on läsnä, on ratkaiseva ääni. Jos varapuheenjohtaja ei ole läsnä, esitys ratkaistaan kielteisesti.

**Kysymys 0**

Milloin senaatin puhemies saa äänestää?

**Asiakirjan numero 35069**

**Tekstin numero 0**

Quintus Ennius (/ ˈkwɪntəs ˈɛniəs /; noin 239 -- noin 169 eaa.) oli Rooman tasavallan aikana elänyt kirjailija ja runoilija. Häntä pidetään usein roomalaisen runouden isänä. Hän oli oskanialainen (kieliryhmä kansoja, jotka asuivat osissa Keski- ja Etelä-Italiaa), kotoisin Calabriasta (muinainen nimi Salentolle, niemimaalle, joka muodostaa eteläisen Apulian). Vaikka hänen teoksistaan on säilynyt vain fragmentteja, hänen vaikutuksensa latinankieliseen kirjallisuuteen oli merkittävä, erityisesti kreikkalaisten kirjallisten mallien käytön osalta.

**Kysymys 0**

joka tunnettiin roomalaisen runouden isänä ja joka kirjoitti eepos Annales Rooman historiasta.

**Asiakirjan numero 35070**

**Tekstin numero 0**

Osavaltio muodostettiin 1. marraskuuta 2000 jakamalla 16 chhattisgarhi-kielistä Madhya Pradeshin kaakkoispuolella sijaitsevaa piirikuntaa. Pääkaupunki on Raipur. Chhattisgarh rajoittuu Madhya Pradeshin osavaltioon luoteessa, Maharashtran osavaltioon lounaassa, Telanganan osavaltioon etelässä (Bhupalpallyn piirikunta), Odishan osavaltioon kaakossa, Jharkhandin osavaltioon koillisessa ja Uttar Pradeshin osavaltioon pohjoisessa. Tällä hetkellä osavaltiossa on 27 piirikuntaa.

**Kysymys 0**

kaupunki Keski-Intiassa chhattisgarhin osavaltion pääkaupunki

**Asiakirjan numero 35071**

**Tekstin numero 0**

Havainnointi on aktiivista tiedonhankintaa ensisijaisesta lähteestä. Elävissä olennoissa havainnointiin käytetään aisteja. Luonnontieteissä havainnointiin voi liittyä myös tietojen tallentaminen instrumenttien avulla. Termi voi viitata myös mihin tahansa tieteellisen toiminnan aikana kerättyyn tietoon. Havainnot voivat olla kvalitatiivisia, eli ainoastaan jonkin ominaisuuden puuttuminen tai olemassaolo voidaan todeta, tai kvantitatiivisia, jos havaitulle ilmiölle annetaan numeerinen arvo laskemalla tai mittaamalla.

**Kysymys 0**

prosessia, jossa toimintaa mitataan tai tarkkaillaan tietojen keräämistä varten, kutsutaan nimellä "mittaaminen".

**Asiakirjan numero 35072**

**Tekstin numero 0**

Jahtireissun ensimmäisenä päivänä Ahab haistaa valaan hajun, kiipeää mastoon ja näkee Moby Dickin. Hän lunastaa dubloonin itselleen ja käskee kaikki muut veneet paitsi Starbuckin veneen laskeutumaan. Valas puree Ahabin veneen kahtia, heittää kapteenin ulos ja hajottaa miehistön. Takaa-ajon toisena päivänä Ahab jättää Starbuckin Pequodin johtoon. Moby Dick murskaa kolme häntä etsivää venettä sirpaleiksi ja sotkee niiden köydet. Ahab pelastuu, mutta hänen norsunluujalka ja Fedallah katoavat. Starbuck pyytää Ahabia lopettamaan, mutta Ahab vannoo tappavansa valkoisen valaan, vaikka hänen täytyisi sukeltaa itse maapallon läpi kostaakseen.

**Kysymys 0**

kenet kapteeni ahab tunsi, kun hän vastusti valkovalaiden jahtaamista?

**Asiakirjan numero 35073**

**Tekstin numero 0**

Yhtiöllä on useita tuotantolaitoksia Teksasissa, mukaan lukien yksi Lounais-Lännen suurimmista maidon- ja leivänjalostuslaitoksista. H-E-B valmistaa monia omia merkkituotteitaan, kuten maitoa, jäätelöä, leipää, välipaloja sekä valmiiksi keitettyjä lihoja ja aterioita. Näitä ja muita omia tuotemerkkejä myydään eri tuotemerkeillä, kuten ``Central Market Naturals'', ``Central Market Organics'', ``H-E-B'', ``H-E-Buddy'', ``Hill Country Fare'', ``H-E-B Creamy Creations'' -jäätelö, ``H-E-B Mootopia'' -maito ja ``H-E-B Fully Cooked''.

**Kysymys 0**

mistä Hill Country Fare -kananliha on peräisin

**Teksti numero 1**

HEB Grocery Company, LP Täällä kaikki on parempaa

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Yksityinen |
| Teollisuus | Päivittäistavarakauppa |
| Perustettu | 26. marraskuuta 1905 (112 vuotta sitten) (1905-11-26) nimellä C.C. Butt Grocery Store Kerrvillessä, Texasissa, Yhdysvalloissa. |
| Perustaja | Florence Butt |
| Päämaja | San Antonio, Texas, Yhdysvallat |
| Toimipaikkojen lukumäärä | 370 (2015) |
| Palvelualue | Texas, Nuevo León, Tamaulipas, Coahuila, San Luis Potosí, Guanajuato ja Aguascalientes. |
| Avainhenkilöt | Charles Butt (puheenjohtaja ja toimitusjohtaja) Craig Boyan, toimitusjohtaja ja operatiivinen johtaja (COO) |
| Tuotteet | leipomo, meijeri, deli, pakasteet, bensiini, yleistavarakauppa, liha, apteekki, kala- ja äyriäisruoat, välipalat, elintarvikkeet, tuotteet |
| Palvelut | Autoterveys, polttoaine, lipunmyynti, yleishyödylliset palvelut ja lisenssit. |
| Tulot | 21+ miljardia dollaria (2013) |
| Työntekijöiden lukumäärä | 86,000 (2015) |
| Tytäryhtiöt | H-E-B Meksiko |
| Verkkosivusto | www.HEB.com |

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa e sanassa heb

**Asiakirjan numero 35074**

**Tekstin numero 0**

|  |  |
| --- | --- |
| Kausi (s) | Pelinrakentaja (s) |
| 1933 | Red Kirkman (8) / Dick Thornton (1) |
| 1934 | Red Kirkman (7) / Jim Leonard (4) |
| 1935 | Stumpy Thomason (7) / Red Kirkman (1) / Irv Kupcinet (1) |
| 1936 | Jim Leonard (10) / Glenn Frey (2) |
| 1937 | Glenn Frey (5) |
| 1938 | Woody Dow (10) |
| 1939 | Davey O'Brien (8) / Woody Dow (2) |
| 1940 | Davey O'Brien (11) |
| 1941 | Len Barnum (2) / Tommy Thompson (5) / Foster Watkins (1) |
| 1942 | Tommy Thompson (10) |
| 1943 | Roy Zimmerman (9) |
| 1944 | Roy Zimmerman (10) |
| 1945 | Roy Zimmerman (8) / Allie Sherman (1) |
| 1946 | Roy Zimmerman (7) / Tommy Thompson (3) |
| 1947 | Tommy Thompson (1) |
| 1948 | Jack Myers (7) / Tommy Thompson (4) / Bill Mackrides (1) |
| 1949 | Tommy Thompson (9) |
| 1950 | Tommy Thompson (12) |
| 1951 | Adrian Burk (12) |
| 1952 | Bobby Thomason (9) / Adrian Burk (3) |
| 1953 | Bobby Thomason (8) / Adrian Burk (4) |
| 1954 | Adrian Burk (8) / Bobby Thomason (4) |
| 1955 | Adrian Burk (9) / Bobby Thomason (3) |
| 1956 | Bobby Thomason (9) / Adrian Burk (3) |
| 1957 | Bobby Thomason (7) / Sonny Jurgensen (5) |
| 1958 | Norm Van Brocklin (12) |
| 1959 | Norm Van Brocklin (12) |
| 1960 | Norm Van Brocklin (12) |
| 1961 | Sonny Jurgensen (14) |
| 1962 | Sonny Jurgensen (13) / King Hill (1) |
| 1963 | Sonny Jurgensen (9) / King Hill (5) |
| 1964 | Norm Snead (10) / King Hill (2) / Jack Concannon (2) |
| 1965 | Norm Snead (9) / King Hill (5) |
| 1966 | Norm Snead (10) / King Hill (2) / Jack Concannon (2) |
| 1967 | Norm Snead (14) |
| 1968 | Norm Snead (11) / King Hill (2) / John Huarte (1) |
| 1969 | Norm Snead (13) / George Mira (1) |
| 1970 | Norm Snead (13) / Rick Arrington (1) |
| 1971 | Pete Liske (10) / Rick Arrington (4) |
| 1972 | John Reaves (7) / Pete Liske (7) |
| 1973 | Roman Gabriel (14) |
|  | Roman Gabriel (11) / Mike Boryla (3) |
|  | Roman Gabriel (9) / Mike Boryla (5) |
| 1976 | Mike Boryla (10) / Roman Gabriel (4) |
| 1977 | Ron Jaworski (14) |
| 1978 | Ron Jaworski (16) |
| 1979 | Ron Jaworski (16) |
| 1980 | Ron Jaworski (16) |
| 1981 | Ron Jaworski (16) |
| 1982 | Ron Jaworski (9) |
|  | Ron Jaworski (16) |
| 1984 | Ron Jaworski (13) / Joe Pisarcik (3) |
| 1985 | Ron Jaworski (12) / Randall Cunningham (4) |
| 1986 | Ron Jaworski (9) / Randall Cunningham (5) / Matt Cavanaugh (2) |
|  | Randall Cunningham (12) / Scott Tinsley (2) / Guido Merkens (1) |
| 1988 | Randall Cunningham (16) |
| 1989 | Randall Cunningham (16) |
| 1990 | Randall Cunningham (16) |
| 1991 | Jim McMahon (11) / Jeff Kemp (2) / Brad Goebel (2) / Randall Cunningham (1) |
| 1992 | Randall Cunningham (15) / Jim McMahon (1) |
| 1993 | Bubby Brister (8) / Ken O'Brien (4) / Randall Cunningham (4) |
| 1994 | Randall Cunningham (14) / Bubby Brister (2) |
| 1995 | Rodney Peete (12) / Randall Cunningham (4) |
|  | Ty Detmer (11) / Rodney Peete (5) |
| 1997 | Ty Detmer (7) / Bobby Hoying (6) / Rodney Peete (3) |
| 1998 | Bobby Hoying (7) / Koy Detmer (5) / Rodney Peete (4) |
| 1999 | Doug Pederson (9) / Donovan McNabb (6) / Koy Detmer (1) |
| 2000 | Donovan McNabb (16) |
| 2001 | Donovan McNabb (16) |
| 2002 | Donovan McNabb (10) / A.J. Feeley (5) / Koy Detmer (1) |
| 2003 | Donovan McNabb (16) |
|  | Donovan McNabb (15) / Koy Detmer (1) |
| 2005 | Donovan McNabb (9) / Mike McMahon (7) |
| 2006 | Donovan McNabb (10) / Jeff Garcia (6) |
| 2007 | Donovan McNabb (14) / A.J. Feeley (2) |
| 2008 | Donovan McNabb (16) |
| 2009 | Donovan McNabb (14) / Kevin Kolb (2) |
|  | Kevin Kolb (5) / Michael Vick (11) |
| 2011 | Michael Vick (13) / Vince Young (3) |
| 2012 | Michael Vick (10) / Nick Foles (6) |
| 2013 | Michael Vick (6) / Nick Foles (10) |
| 2014 | Nick Foles (8) / Mark Sanchez (8) |
| 2015 | Sam Bradford (14) / Mark Sanchez (2) |
| 2016 | Carson Wentz (16) |
| 2017 | Carson Wentz (13) / Nick Foles (3) |

**Kysymys 0**

kuka oli Kotkien pelinrakentaja 70-luvulla...

**Kysymys 1**

kuka oli Philadelphia Eaglesin aloittava pelinrakentaja tänä vuonna?

**Asiakirjan numero 35075**

**Tekstin numero 0**

Välikarsina sijaitsee rintakehän sisällä, ja sitä ympäröivät oikealla ja vasemmalla puolella keuhkopussit. Sitä ympäröivät rintakehän seinämä edessä, keuhkot sivuilla ja selkäranka takana. Se ulottuu edessä olevasta rintalastasta takana olevaan selkärankaan, ja se sisältää kaikki rintakehän elimet keuhkoja lukuun ottamatta. Se on jatkuva kaulan löyhän sidekudoksen kanssa.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee välikarsina ihmiskehossa?

**Asiakirjan numero 35076**

**Tekstin numero 0**

``Zorbas'' (tai yleisemmin ``Zorban tanssi'') on kreikkalaisen säveltäjän MikisTheodorakisin instrumentaaliteos. Kappale esiintyi vuonna 1964 elokuvassa Zorba the Greek, johon Theodorakis kirjoitti soundtrackin, ja siitä tuli suosittu ympäri maailmaa. Sitä soitetaan ja tanssitaan nykyään yleisesti kreikkalaisissa tavernoissa. Elokuvan kappale on sittemmin levytetty itsenäisenä kappaleena monien eri muusikoiden toimesta ympäri maailmaa. Alla on lueteltu joitakin merkittävimpiä.

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti musiikin kreikkalaiseen Zorbaan?

**Asiakirjan numero 35077**

**Tekstin numero 0**

Kun käytetään 10/100/1000 BASE-T:tä, Cat 6 -kaapelin suurin sallittu pituus on enintään 100 metriä (328 jalkaa). Tämä koostuu 90 metrin (295 ft) kiinteästä "vaakasuorasta" kaapelista liitäntäpaneelin ja seinäpistokkeen välillä sekä 5 metrin (16 ft) monisäikeisestä liitäntäkaapelista kunkin pistokkeen ja liitetyn laitteen välillä. 10GBASE-T:n tapauksessa suojaamaton Cat 6 -kaapeli saa olla enintään 55 metriä pitkä.

**Kysymys 0**

mikä on cat 6 -kaapelin enimmäispituus

**Asiakirjan numero 35078**

**Tekstin numero 0**

Newcastle upon Tyne (paikallisesti / nj uː ˈkæsəl / (kuuntele)), yleisesti tunnettu nimellä Newcastle, on kaupunki Tyne and Wearissa, Koillis-Englannissa, 103 mailia (166 km) Edinburghista etelään ja 277 mailia (446 km) Lontoosta pohjoiseen, Tyne-joen pohjoisrannalla, 13,7 kilometrin päässä Pohjanmerestä. Newcastle on Koillis-Englannin väkirikkain kaupunki, ja se muodostaa Tynesiden taajaman ytimen, joka on Yhdistyneen kuningaskunnan kahdeksanneksi väkirikkain kaupunkialue. Newcastle on englantilaisen Core Cities Group -ryhmän jäsen ja kuuluu eurooppalaisten kaupunkien Eurocities-verkostoon.

**Kysymys 0**

Onko Newcastle upon Tyne Skotlannissa vai Englannissa?

**Asiakirjan numero 35079**

**Tekstin numero 0**

Bobby Brown on läntisen piirin virkapukuinen poliisi. Hän oli ensimmäinen konstaapeli, joka saapui paikalle, kun William Gant ammuttiin. Hän oli myös Brandon Wrightin rikospaikalla. Etsivä Jimmy McNulty värväsi Brownin myöhemmin auttamaan Wallacen kodin vahtimisessa. Kolmannella kaudella, kun majuri Colvin käynnistää Hamsterdam-aloitteen, Brown on yksi niistä poliiseista, jotka vapautuvat tutkimaan valituksia radioautopartioiden sijaan, ja hän ratkaisee kirkkomurtotapauksen.

**Kysymys 0**

ketä Bobby Brown pelaa wireissa

**Asiakirjan numero 35080**

**Tekstin numero 0**

Baskervillen koirat -elokuvan kuvaamiseen kului noin neljä viikkoa, ja kuvaukset tapahtuivat pääosin toukokuun 2011 aikana. Lisäkohtauksia kuvattiin myöhemmin heinä- ja elokuussa. Kuvauspaikat sijaitsivat enimmäkseen Etelä-Walesissa, ja osa jaksosta kuvattiin Dartmoorissa, vaikka tuottajat eivät alun perin aikoneet tehdä niin. Ensimmäinen päivä kuvattiin hautausmaalla. Tuottajat etsivät Etelä-Walesista kylää, joka olisi ``erittäin englantilaisen näköinen''. Kohtaukset kuvitteellisesta ``Cross Keys'' -pubista kuvattiin Bush Innissä St Hilaryssä, Vale of Glamorganissa. Tuotantoryhmä lahjoitti 500 puntaa kylälle kuvausten päätyttyä. Eräässä kohtauksessa, kun Sherlock on ensimmäisen kerran nähnyt koiran, Sherlock tekee päätelmiä äidistä ja pojasta läheisestä pöydästä. Kohtausta kuvattaessa Cumberbatch joutui muistelemaan useita sivuja monologia kameran edessä, ja hänen oli puhuttava nopeammin kuin mihin hän oli tottunut.

**Kysymys 0**

missä kuvattiin sherlock holmes baskervillen koiraa

**Asiakirjan numero 35081**

**Tekstin numero 0**

Toinen kuolema on juutalaisuudessa ja kristinuskossa eskatologinen käsite, joka liittyy rangaistukseen ensimmäisen, luonnollisen kuoleman jälkeen.

**Kysymys 0**

mitä toinen kuolema tarkoittaa Raamatussa

**Asiakirjan numero 35082**

**Tekstin numero 0**

Videolla nähdään, kuinka Bublé saapuu kotiin ja löytää Jaime Presslyn esittämän tyttöystävänsä suutelemasta Jesse Heimanin kanssa. Kun hän astuu taloon ja näkee heidät suutelemassa, hän kysyy: ``Mitä on tekeillä?''. Hänen tyttöystävänsä vastaa nopeasti: ``Oletko tavannut joogaohjaajani?'', kun taas Jesse laittaa kätensä yhteen ja sanoo ``Namaste''. Bublé näyttää hämmentyneeltä ja pudistaa päätään sanoen: ``Se on mahtavaa, kaikki on hyvin, kaikki on hyvin'' ennen kuin hän kävelee ulos talosta. Hän kävelee kadulle, jossa hän ohittaa useita naisia tekemässä erilaisia asioita, joista jotkut pysähtyvät ja katsovat häntä. Kun kertosäe alkaa soida, hänen seuraansa liittyy rengasmestaripukuisia naisia, jotka tekevät hänen kanssaan rutiininomaisen ohjelman samalla, kun konfetteja putoaa heidän ympärilleen. Videolla nähdään myös animoitu lintu, joka laskeutuu hänen kädelleen, sateenkaari ja yksisarvisen muotoinen pilvi. Video jatkuu, kun Bublé istuu suutelukopissa, jossa pitkä jono naisia odottaa suudelmaa hänen kanssaan, ennen kuin hän ohittaa naisen, joka meloo jalkojaan suuressa martinilasissa, kun paperinen kiinalainen lohikäärme kiemurtelee hänen ympärillään. Lopulta hän päätyy takaisin kotiinsa, jossa hänen tyttöystävänsä nojaa ulos ikkunasta. Kun Bublé laulaa tytölle, tyttö putoaa ulos, mutta hän ei välitä, vaan kohauttaa vain olkapäitään ja kävelee eteenpäin. Kun hän jälleen kerran lähtee tielle ja kävelee kohti katsojaa, video päättyy melko dramaattisesti räjähdyksiin ja tulipaloon hänen takanaan.

**Kysymys 0**

michael buble it's a beautiful day näyttelijätär

**Asiakirjan numero 35083**

**Tekstin numero 0**

Vankilanjohtaja (Yhdysvallat, Kanada) tai kuvernööri (Yhdistynyt kuningaskunta, Australia), joka tunnetaan myös nimellä superintendentti (Yhdysvallat, Etelä-Aasia) tai johtaja (Yhdistynyt kuningaskunta, Uusi-Seelanti), on vankilaa johtava virkamies.

**Kysymys 0**

Mikä on vankilan johtajan nimi?

**Asiakirjan numero 35084**

**Tekstin numero 0**

Barker kirjoittaa ja tekee myös mainoksia Blue Bell Ice Creamille.

**Kysymys 0**

joka laulaa Blue Bellin jäätelölaulun...

**Asiakirjan numero 35085**

**Tekstin numero 0**

Edinburghin festivaalien jälkeen Axis of Awesomein kappale ``4 Chords'', joka on medley 36 pop-kappaleesta, jotka kaikki sisältävät saman perusakordirakenteen, soi BBC Radio 1:llä. Tämä lähetys ajoi kuuntelijat internetiin, ja ``4 Chords'' levisi ja sai miljoonia katselukertoja YouTubessa. Menestys YouTubessa lisäsi kiinnostusta sekä kotimaassa että ulkomailla, ja Axis esitti kappaleen monissa radio- ja televisio-ohjelmissa, kuten Nova 96.9:ssä, Triple M:ssä, The Footy Show'ssa, Good News Weekissä ja 9am with David & Kimissä.

**Kysymys 0**

akseli mahtava 4 sointuja mitä ne ovat

**Asiakirjan numero 35086**

**Tekstin numero 0**

Hieman Maan kuuta pienempi Europa koostuu pääasiassa silikaattikivestä, ja sillä on vesijääkuori ja todennäköisesti rauta-nikkeliydin. Sen ilmakehä on ohut ja koostuu pääasiassa hapesta. Sen pinnalla on halkeamia ja juovia, ja kraattereita on suhteellisen harvoin. Maahan kiinnitettyjen teleskooppihavaintojen lisäksi Europaa on tutkittu useilla avaruusluotaimilla, joista ensimmäinen tehtiin 1970-luvun alussa.

**Kysymys 0**

mistä europan ilmakehä koostuu

**Asiakirjan numero 35087**

**Tekstin numero 0**

Mekaaninen aalto on aalto, joka on aineen värähtelyä ja siirtää siten energiaa väliaineen läpi. Vaikka aallot voivat liikkua pitkiä matkoja, siirtovälineen - materiaalin - liike on rajallinen. Siksi värähtelevä materiaali ei liiku kauas alkuperäisestä tasapainoasemastaan. Mekaaniset aallot siirtävät energiaa. Tämä energia etenee samaan suuntaan kuin aalto. Kaikilla aalloilla (mekaanisilla tai sähkömagneettisilla) on tietty energia. Mekaanisia aaltoja voi syntyä vain väliaineissa, joilla on kimmoisuus ja inertia.

**Kysymys 0**

Aaltoja, jotka tarvitsevat ainetta energian kuljettamiseen, kutsutaan nimellä

**Teksti numero 1**

Rayleigh-aallot, jotka tunnetaan myös nimellä ground roll, ovat aaltoja, jotka kulkevat aaltoilevina ja joiden liike on samankaltainen kuin veden pinnalla olevien aaltojen. Rayleigh-aallot ovat paljon hitaampia kuin kappaleaallot, noin 90 % kappaleaaltojen nopeudesta tyypillisessä homogeenisessa elastisessa väliaineessa.

**Kysymys 0**

Mikä on eräs mekaanisen aallon liiketyyppi elastisessa väliaineessa?

**Teksti numero 2**

Esimerkin näet siirtämällä Slinkyn (jonka toinen pää on kiinteä) päätä Slinkyn vasemmalle ja oikealle, toisin kuin edestakaisin. Myös valolla on poikittaisaallon ominaisuuksia, vaikka se on sähkömagneettinen aalto.

**Kysymys 0**

Minkä tyyppinen aalto on valo, mekaaninen vai sähkömagneettinen?

**Asiakirjan numero 35088**

**Tekstin numero 0**

* 11 (PD): Myöhäinen lähtöselvitys, matkustajien vastaanottaminen määräajan jälkeen

**Kysymys 0**

mitä koodi 11 tarkoittaa lentoasemalla

**Asiakirjan numero 35089**

**Tekstin numero 0**

Pintapysäköinti on siirretty kampuksen ulkoreunoille, erityisesti akateemisen ydinkeskustan eteläpuolelle, mikä johtaa siihen, että opiskelijat liikkuvat ruuhka-aikoina enemmän kuin he ehkä haluaisivat. Kampuksen koillis- ja luoteiskulmilla sijaitsevat pysäköintirakennukset tuovat jonkin verran helpotusta. Viheralueet eli ulkotilat ovat lisääntyneet viime vuosina erityisesti Greene Research Quadin, College Parkin viheralueen (Green at College Park), Davis Hallin upotetun sisäpihan ja kampuksen länsireunalla sijaitsevan Davis St:n myötä. Eri puolilla kampusta on lasikuituisia hevospatsaita, joissa on ainutlaatuisen värisiä sinisiä ja oransseja kuvioita, joita kutsutaan ``Henkihevosiksi''.

**Kysymys 0**

Mitkä ovat uta-henkipatsaiden nimet?

**Asiakirjan numero 35090**

**Tekstin numero 0**

Valamiehistön palkkiolla tarkoitetaan valamiehille maksettavaa päivärahaa. Näiden palkkioiden lähde vaihtelee oikeudenkäynnin tyypin mukaan. Rikosoikeudenkäynneissä palkkiot maksaa valtio, kun taas siviilioikeudenkäynneissä asianosaiset osallistuvat kustannuksiin osana oikeudenkäyntikuluja. Ei ole harvinaista, että oikeudenkäyntikulut voidaan siirtää kokonaan siviilikanteen hävinneen osapuolen maksettavaksi. Asianosainen, joka pyytää valamiehistön läsnäoloa, voi vaatia ennen oikeudenkäyntiä yhden päivän palkkion maksamista.

**Kysymys 0**

kuka maksaa valamiehistön palkkiot siviiliasiassa?

**Asiakirjan numero 35091**

**Tekstin numero 0**

Errors and omissions excepted (E&OE) on ilmaus, jota käytetään pyrkimyksenä vähentää oikeudellista vastuuta mahdollisesti virheellisistä tai puutteellisista tiedoista, jotka on annettu sopimukseen liittyvässä asiakirjassa, kuten tarjouksessa tai eritelmässä.

**Kysymys 0**

Mitä tarkoittaa e.& o.e.?

**Asiakirjan numero 35092**

**Tekstin numero 0**

Alfred Marshallin katsotaan määritelleen PED:n (kysyntäjousto) yhdessä taloudellisen ``joustokertoimen'' käsitteen kanssa vuonna 1890 julkaistussa kirjassaan Principles of Economics. Hän kuvaili sitä seuraavasti: Yleisesti voidaan sanoa, että kysynnän kimmoisuus (tai reagointikyky) markkinoilla on suuri tai pieni sen mukaan, kuinka paljon tai vähän kysytty määrä kasvaa tietyn hinnan laskun vuoksi ja kuinka paljon tai vähän se vähenee tietyn hinnan nousun vuoksi.". Hän perustelee tämän sillä, että "ainoa yleinen laki, joka koskee ihmisen halua johonkin hyödykkeeseen, on se, että se vähenee ... mutta tämä väheneminen voi olla hidasta tai nopeaa". Jos se on hidasta ... pieni hinnanlasku aiheuttaa verrattain suuren lisäyksen hänen ostoissaan. Mutta jos se on nopeaa, pieni hinnanlasku aiheuttaa vain hyvin pienen lisäyksen hänen ostoissaan. Edellisessä tapauksessa ... voidaan sanoa, että hänen tarpeidensa joustavuus on suuri. Jälkimmäisessä tapauksessa ... hänen kysyntänsä jousto on pieni." Matemaattisesti Marshallian PED perustui pistehintamääritelmään, jossa joustojen laskemiseen käytettiin differentiaalilaskentaa.

**Kysymys 0**

joka antoi kysyntäjouston käsitteen.

**Asiakirjan numero 35093**

**Tekstin numero 0**

Valmentaja Shannon Beiste (myöhemmin Sheldon Beiste) on fiktiivinen hahmo Foxin musiikkikomediasarjasta Glee. Hahmoa esittää näyttelijä Dot-Marie Jones, ja se on esiintynyt Glee-sarjassa sen toisen kauden ensi-illasta ``Audition'' lähtien, joka esitettiin ensimmäisen kerran 21. syyskuuta 2010. Valmentaja Beiste esitellään naispuolisena mestaruuden voittaneena jalkapallovalmentajana Shannon Beiste, joka on tuotu McKinley High -jalkapallojoukkueen menestykseen. Valmentaja Beiste joutuu heti ristiriitaan cheerleading-valmentaja Sue Sylvesterin (Jane Lynch) ja Glee-klubin johtajan Will Schuesterin (Matthew Morrison) kanssa, vaikka Beistestä ja Willistä tuleekin lopulta hyviä ystäviä. Beisten ensimmäisenä vuonna valmentaja ohjaa joukkueen menestyksekkäästi ensimmäiseen mestaruuteen. Kun hahmo palaa kolmannella kaudella, Beiste valmentaa jalkapalloa, minkä lisäksi hän on mukana ohjaamassa koulun musikaalia ja johtaa senioriluokan presidentin vaaleja. Beisten ensimmäinen poikaystävä on Ohion osavaltion jalkapallon värvääjä Cooter Menkins (Eric Bruskotter), vaikka Beiste joutuukin aluksi kilpailemaan hänestä Suen kanssa. Beiste ja Cooter menevät lopulta naimisiin, ja valmentaja saa myöhemmin tukea Sue:lta jouduttuaan perheväkivallan uhriksi, ja lopulta hän jättää ja eroaa Cooterista. Kuudennella kaudella Beiste tunnustautuu transsukupuoliseksi (hänellä on diagnosoitu sukupuolidysforia) ja hänelle tehdään sukupuolen vahvistusleikkaus, jolloin hän ottaa uuden nimen Sheldon Beiste.

**Kysymys 0**

joka näyttelee naisjalkapallovalmentajaa Glee-sarjassa...

**Kysymys 1**

joka näyttelee jalkapallovalmentajaa Gleen 2. kaudella...

**Asiakirjan numero 35094**

**Tekstin numero 0**

``I 'm on the Outside (Looking In)'' on Little Anthony and the Imperials -yhtyeen hitti vuodelta 1964, jonka julkaisi DCP Records. Se oli Billboardin Top 20 Pop -hitti, joka oli korkeimmillaan sijalla 15. Teddy Randazzon ja Bobby Weinsteinin kirjoittama kappale oli yhtyeen comeback-single, joka päätti pitkän toimettomuuden. Yhtyeen ensimmäisen hittien tekemisen kauden jälkeen, jolloin se teki sellaisia hittejä kuin ``Tears on My Pillow'', ``Two People In The World'' ja ``Shimmy Shimmy Ko-Ko Bop'', laulaja ``Little Anthony'' Gourdine jätti yhtyeen soolouralle. Sekä hän että yhtye julkaisivat levyjä erikseen, mutta yksikään niistä ei ollut hitti. Vuoteen 1963 mennessä kumpikin oli kadonnut listoilta. Sillä välin The Imperials oli kokenut myös joitakin jäsenvaihdoksia. Alkuperäisjäsenet Ernest Wright ja ryhmän perustaja Clarence Collins olivat pysyneet yhtyeessä, mutta muut alkuperäisjäsenet Tracy Lord ja Nathanial Rogers jättivät yhtyeen, ja Sammy Strain liittyi ryhmään.

**Kysymys 0**

joka laulaa olen ulkopuolinen katsomassa sisäänpäin

**Asiakirjan numero 35095**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Jakso | Otsikko | Kirjoittanut | Ohjaaja | Alkuperäinen lähetyspäivä | Katsojat (miljoonaa) |
| 183 | ``Alistumisen hetki - osa yksi'' | Ed Whitmore | Charles Palmer | 8 tammikuuta 2018 (2018-01-08) | 9.41 Meksikossa saamiensa kokemusten ahdistamana Nikki Alexander kamppailee tullakseen toimeen kotimaassaan. Vapaalla ollessaan hän hakee tukea kollegansa patologi Sally Vaughanin luota. Muutamaa päivää myöhemmin ja huolestuneena siitä, että Sally ei ole vastannut hänen puheluihinsa, Nikki suuntaa kuitenkin tämän talolle vain huomatakseen, että siitä on tullut rikospaikka, eikä Sallya löydy mistään. NCA:n tutkija Guy Bernhard antaa Nikkin tehtäväksi auttaa häntä palkkaamalla Sallyn katoamisen pääepäillyn, patologi David Cannonin (Julian Rhind-Tutt), Lyelliin. Tämän seurauksena ja Jackin ja Clarissan yllätykseksi Nikki palaa Lyelliin etuajassa Davidin kyydissä. Jackin, Clarissan ja Thomasin jakaessa huolta Nikkin voinnista, altaasta löytyy ruumis, joka paljastaa 16 vuotta vanhan murhatapauksen mysteerin. |
| 184 | ``Alistumisen hetki - Toinen osa'' | Ed Whitmore | Charles Palmer | 9. tammikuuta 2018 (2018-01-09) | 9.07  Nikkin epäilykset David Cannonia kohtaan heräävät entisestään, kun hän löytää verta Davidin auton tavaratilasta. Thomasin tuella hän ottaa näytteitä käsiteltäväksi - kuuluuko se Sally Vaughnille?  Menneisyydestä peräisin olevan perhemurhan paljastuminen tuo valokeilaan kolme ihmistä, jotka kävivät samaa koulua. |
| 185 | "Avoimuusvelvollisuus - ensimmäinen osa | Matthew Arlidge | Kohtalo Ekaragha | 15. tammikuuta 2018 (2018-01-15) | 7,99 Nikki ja Jack käsittelevät Meksikon jälkeisiä tunteitaan hyvin eri tavoin. Jack nyrkkeilee sparrauskumppaninsa, komisario Naomi Silvan kanssa, kun hänet kutsutaan rikospaikalle. Kun Nikki on kiireinen tutkimaan nuoren naisen Karen Sawyersin ruumista, Jack yllättyy huomatessaan, että tapauksen tutkijana on Naomi Silva. Ensimmäinen pääepäilty, Karenin aviomies Pete, löydetään verisenä ja selvästi kärsivänä. Rikostekniset todisteet johdattavat tiimin kosmetiikkaklinikalle, jossa raskaana oleva Karen oli saanut erilaisia hoitoja näennäisesti ilmaiseksi. Nikki ja Silva turhautuvat pian, kun Hamilton Ashe -sairaalan toimitusjohtaja Simon Laing estää heidän pääsynsä Karenin potilastietoihin. Kun toinen ruumis kuitenkin löydetään ja kaikki todisteet johtavat takaisin Hamilton Asheen, Laing joutuu auttamaan tiimiä. Samaan aikaan, kun Thomasin tytär Rosie ilmestyy yllättäen Lyelliin, Thomas joutuu selviytymään monimutkaisemmasta roolista - isänä olemisesta. |
| 186 | "Avoimuusvelvollisuus - Toinen osa | Matthew Arlidge | Kohtalo Ekaragha | 16 tammikuuta 2018 (2018-01-16) | 7.62 Nikki kohtaa toimitusjohtaja Simon Laingin, kun käy ilmi, että murhien motiivina saattoi olla kiristys. Kun tiimi huomaa, että sairaalan tietokonetietokantaan on murtauduttu, Clarissa ja Max seuraavat rikosteknisiä johtolankoja teini-ikäisen hakkeri Splinterin jäljille. Vaara kasvaa kuitenkin paljon lähempänä kotia, kun Nikki saa uhkaavan tekstiviestin, jossa on kuva Thomasin tyttärestä Rosiesta. |
| 187 | ``Erikoissuhde - ensimmäinen osa'' | Graham Mitchell | Diarmuid Goggins | 22. tammikuuta 2018 (2018-01-22) | TBA-diplomaatti Ryan Reed seuraa Yhdysvaltojen suurlähettilään esiintymistä myöhäisillan ajankohtaisohjelmassa. Kotiin lähtiessään hän joutuu kuitenkin pyöräilijän kohteeksi. SIO:n komisario Ben Solomonin johdolla Lyellin tiimi saapuu paikalle ja löytää Reedin ruumiin penkillä, käsi takin sisällä, pystyasennossa. Poliisin ja Yhdysvaltain suurlähetystön henkilökunnan välille syntyy nopeasti riita, sillä he väittävät murhan kuuluvan heidän toimivaltaansa. Lyellin tiimi taistelee FBI:n byrokratiaa vastaan, ja apunaan on vain Yhdysvaltain lähetystön päällikkö Matt Garcia. Kun Matt kuitenkin katoaa, Nikki huolestuu. Voisiko Matt olla seuraava kohde? |
| 188 | ``Erikoissuhde - Toinen osa'' | Graham Mitchell | Diarmuid Goggins | 23. tammikuuta 2018 (2018-01-23) | TBA Nikki on yhä shokissa, kun tiimi saapuu Mattin asunnolle, mutta hän haluaa päättäväisesti auttaa ja vaatii palaamista Lyelliin. Analysoidessaan rikospaikkakuvia ja uhrien ruumiiden sijainteja Nikki huomaa nopeasti kaavan. |
| 189 | ``One Day - Part One'' | Timothy Prager | Thaddeus O'Sullivan | 29 tammikuuta 2018 (2018-01-29) | TBA Kaksi hoivakodin työntekijää, Patrick Flannery ja Tillie Maddox, ryntäsivät ulos Kingscote Bowsin hoivakodista, joka on liikuntavammaisille tarkoitettu laitos, jahdaten asukas Kevin McDowdia. Hänet pidätetään väkisin, kun hänen ystävänsä Serena Prentice katselee kohtausta kodin ikkunasta. Samaan aikaan Nikki ja Jack saapuvat auto-onnettomuuspaikalle, jossa naiskuljettaja menetti autonsa hallinnan. Siellä he tapaavat tutkintaa johtavan poliisi Buttonin, joka väittää tuntevansa Nikkin aiemmasta tapauksesta. Rikostekniset todisteet yhdistävät auton kuljettajan Kingscote Bowsin vanhainkotiin - ja Button tajuaa, että hänen on ehkä ilmoitettava naisen kuolemasta lähiomaiselle, Kevinille. On selvää, että Kingscote Bowsissa ei ole kaikki niin kuin näyttää. Kevin uskoo, että hänen on otettava asiat omiin käsiinsä, ja pakenee - ja vie Serenan mukanaan, mikä saa aikaan ihmisjahdin läpi Lontoon. |
| 190 | "Yksi päivä - toinen osa | Timothy Prager | Thaddeus O'Sullivan | 30 tammikuuta 2018 (2018-01-30) | TBA Clarissa on päättänyt selvittää totuuden Kingscote Bowsista ja vuokraa sieltä huoneen muiden Lyellin ryhmän jäsenten tietämättä. Hän järkyttyy nähdessään, että asukkaan Dorothy Williamsin ruumis on siirretty pois, vaikka hän oli vaikuttanut olevan kunnossa juuri edellisenä päivänä. Kun tilanne on selvä, Clarissa hiipii Dorothyn vanhaan huoneeseen tutkimaan asiaa - ja asettaa itsensä tietämättään suureen vaaraan. Pystyykö hänen rikoskumppaninsa Jack pelastamaan hänet ajoissa? |
| 191 | "Perhe - osa yksi | Michael Crompton | Colin Teague | 5 helmikuuta 2018 (2018-02-05) | TBA On jouluaamu, ja Nikki odottaa puhelua Mattilta, joka on palannut Yhdysvaltoihin. Sen sijaan hän saa puhelun, jossa kerrotaan, että tiimiä tarvitaan: perhe on teurastettu valtavassa kiinteistössä, jonka omistaa Andy McMorris, kuljetusyhtiön toimitusjohtaja. Komisario Gibbs tervehtii Nikkiä, ja Nikki on ensimmäisenä paikalla, kun taas Clarissa on yhteydessä toimintaan Lyellissä olevien näyttöjen ja mikrofonien välityksellä. Jätettyään isänsä viettämään joulua ilman häntä Jack on juuri saapumassa heidän luokseen, kun yhtäkkiä kuuluu laukaus. Kun Gibbs makaa lattialla hengenvaarallisen vamman kanssa, tiimi tajuaa, että ampuja saattaa olla yhä paikalla. Ovatko hekin vaarassa? |
| 192 | "Perhe - Toinen osa | Michael Crompton | Colin Teague | 7 helmikuuta 2018 (2018-02-07) | TBA Kun totuus McMorrisin perheen takana paljastuu, tiimi yhdistyy järkyttävän jouluisen perhetragedian päättyessä. Kun Nikki palaa yhteen perheidensä kanssa, hän huomaa, että hänen salainen joulupukin lahjansa on vierailu läheisensä luona. |

**Kysymys 0**

Milloin alkoi uusi silent witness -sarja?

**Asiakirjan numero 35096**

**Tekstin numero 0**

Vedalaisen kauden lopussa syntyivät suuret, kaupungistuneet valtiot ja shramana-liikkeet (mukaan lukien jainismi ja buddhalaisuus), jotka asettivat vedalaisen ortodoksisuuden kyseenalaiseksi. Yhteisen aikakauden alun tienoilla vedainen perinne muodosti yhden tärkeimmistä osatekijöistä niin sanotussa "hindusynteesissä".

**Kysymys 0**

vedinen kausi Intiassa on leimannut kehitystä

**Teksti numero 1**

Varhaiset viikinkiajan arjalaiset olivat järjestäytyneet pikemminkin heimoihin kuin valtakuntiin. Heimon päällikköä kutsuttiin rajaniksi. Rajanin itsemääräämisoikeutta rajoittivat heimoneuvostot, joita kutsuttiin sabhaksi ja samitiksi. Nämä kaksi elintä olivat osittain vastuussa heimon hallinnosta. Rajan ei voinut nousta valtaistuimelle ilman niiden hyväksyntää. Näiden kahden elimen välinen ero ei ole selvä. Arthur Llewellyn Basham, tunnettu historioitsija ja indologi, on esittänyt teorian, jonka mukaan sabha oli heimon suurmiesten kokous, kun taas samiti oli kaikkien vapaiden heimon jäsenten kokous. Joillakin heimoilla ei ollut perinnöllisiä päälliköitä, ja niitä hallitsivat suoraan heimoneuvostot. Rajanilla oli alkeellinen hovi, johon osallistui hovimiehiä (sabhasad) ja septien päälliköitä (gramani). Rajanin tärkein tehtävä oli suojella heimoa. Hänen apunaan oli useita toimihenkilöitä, kuten purohita (kappalainen), senani (armeijan päällikkö), dutas (lähettiläät) ja spash (vakooja). Purohita suoritti seremonioita ja loitsuja menestyksen saamiseksi sodassa ja hyvinvoinnin edistämiseksi rauhassa.

**Kysymys 0**

Mitkä olivat sabhan ja samitin tehtävät vedalaisella aikakaudella?

**Asiakirjan numero 35097**

**Tekstin numero 0**

Joulukuusta 1999 lähtien yhtiön identiteetti ja tuotemerkki on tullut laajemmin tunnetuksi Yhdysvalloissa televisiomainosten ansiosta, joissa Aflac Ankka turhautuneena huhuilee yhtiön nimeä pahaa aavistamattomille vakuutuksenottajille. Ankkakonseptin ja kaikki tähänastiset mainokset on luonut New Yorkissa toimiva mainostoimisto Kaplan Thaler Group. Gonzalesissa, Kaliforniassa sijaitseva hanhien, ankkojen ja riistalintujen hautomo Metzer Farms toimitti heille ensimmäiset ankanpoikaset, joista jokaisesta kasvoi kuuluisa ankka. Yksi viraston taiteellisista johtajista, joka yritti keksiä konseptia, joka tekisi suuren mutta suhteellisen tuntemattoman vakuutusyhtiön nimen mieleenpainuvaksi, törmäsi ankkaideaan kävellessään lounasaikaan Central Parkissa ja hoksautti: "Aflac, Aflac". Hän tajusi pian, miten paljon yhtiön nimi kuulosti ankan viserrykseltä. Aflac Duck -hahmo on nyt esiintynyt yli 30 mainoksessa. Monissa näistä mainoksista esiintyy myös hahmonäyttelijä Earl Billings. Aflac Duck on merkitty Madison Avenuen Walk of Fame -kävelykadulle yhdeksi Amerikan suosituimmista mainonnan ikoneista.

**Kysymys 0**

Millainen lintu on aflac-maskotti?

**Asiakirjan numero 35098**

**Tekstin numero 0**

Syöpä on yksi kahdestatoista eläinradan tähdistöstä. Sen nimi on latinaa ja tarkoittaa rapua, ja se esitetään yleisesti yhtenäisenä. Sen astrologinen symboli on (Unicode ♋). Syöpä on keskikokoinen tähtikuvio, jonka pinta-ala on 506 neliöastetta, ja sen tähdet ovat melko heikkoja, ja sen kirkkaimman tähden Beta Cancri näennäinen magnitudi on 3,5. Siinä on kaksi tähteä, joilla on tunnettuja planeettoja, mukaan luettuna 55 Cancri, jossa on viisi: yksi supermaa ja neljä kaasujättiläistä, joista yksi on elinkelpoisella vyöhykkeellä ja jonka lämpötilan odotetaan olevan samanlainen kuin Maan. Tähdistön keskellä sijaitsee Praesepe (Messier 44), joka on yksi Maata lähimpänä olevista avoimista tähtijoukoista ja harrastajatähtitieteilijöiden suosittu kohde.

**Kysymys 0**

Mistä eläinradan nimi syöpä on peräisin?

**Asiakirjan numero 35099**

**Tekstin numero 0**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |  |
| 12 6. kesäkuuta 1998 (1998-06-06) | 23. elokuuta 1998 (1998-08-23) |  |
| 18 6. kesäkuuta 1999 (1999-06-06) | 3. lokakuuta 1999 (1999-10-03) |  |
| 18 4. kesäkuuta 2000 (2000-06-04) | 15. lokakuuta 2000 (2000-10-15) |  |
| 18 3. kesäkuuta 2001 (2001-06-03) | 10. helmikuuta 2002 (2002-02-10) |  |
| 5 8 21. heinäkuuta 2002 (2002-07-21) | 8. syyskuuta 2002 (2002-09-08) |  |
| 6 20 | 12 kesäkuuta 22, 2003 (2003-06-22) | 14. syyskuuta 2003 (2003-09-14) |
|  | 8 4. tammikuuta 2004 (2004-01-04) | 22. helmikuuta 2004 (2004-02-22) |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa sex and the city kausi 5

**Kysymys 1**

sex and the city kausi 1 lähetyspäivä

**Kysymys 2**

kuinka monta jaksoa kaudella 2 sex and the city

**Teksti numero 1**

5 8 21. heinäkuuta 2002 (2002-07-21) 8. syyskuuta 2002 (2002-09-08)

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa kaudella 5 sex and the city

**Asiakirjan numero 35100**

**Tekstin numero 0**

Clarence Darby tappaa Clyde Sheltonin vaimon ja tyttären asuntomurrossa. Syyttäjä Nick Rice ei pysty tuomitsemaan Darbya varmasti. Koska hän ei halua ottaa riskiä alentaa korkeaa tuomioiden määrää, hän tekee sopimuksen Darbyn kanssa, joka tunnustaa syyllisyytensä lievempään syytteeseen ja saa lievemmän rangaistuksen, koska hän todistaa rikoskumppaniaan Rupert Amesia vastaan. Ames tuomitaan kuolemaan. Darby vapautetaan muutaman vuoden kuluttua. Clyde tuntee itsensä Ricen ja oikeusjärjestelmän pettämäksi.

**Kysymys 0**

lainkuuliainen kansalainen miksi hänen perheensä tapettiin

**Asiakirjan numero 35101**

**Tekstin numero 0**

* John Adams, Massachusettsin edustaja -- tuli Yhdysvaltain toiseksi presidentiksi.
* Thomas Jefferson, Virginian edustaja -- tuli Yhdysvaltain kolmanneksi presidentiksi.
* Benjamin Franklin, Pennsylvanian edustaja - tunnetaan yhtenä perustajien kuuluisimmista isistä ja Yhdysvaltain ensimmäisenä Ranskan ministerinä.
* Roger Sherman, Connecticutin edustaja - ainoa henkilö, joka allekirjoitti kaikki neljä Yhdysvaltain osavaltiopaperia: Manner-Euroopan yhdistyksen, julistuksen, liittosopimusartiklan ja perustuslain.
* Robert Livingston, New Yorkin edustaja -- neuvotteli Louisianan ostosta Ranskan ministerinä.

**Kysymys 0**

joka vastasi itsenäisyysjulistuksen kirjoittamisesta.

**Asiakirjan numero 35102**

**Tekstin numero 0**

Työväenpuolue oli viimeksi hallituksessa vuosina 1997-2010 Tony Blairin ja Gordon Brownin johdolla "uuden työväenpuolueen" kaudella. Työväenpuolue valittiin ensimmäisen kerran 179 jäsenen ylivoimaisella enemmistöllä, joka supistui 66:een vuoden 2005 vaaleissa. Hallituksesta lähdön jälkeen puoluetta ovat johtaneet Ed Miliband vuodesta 2010 ja Jeremy Corbyn vuodesta 2015.

**Kysymys 0**

Milloin työväenpuolue nousi valtaan 90-luvulla?

**Teksti numero 1**

Elokuussa 2015, ennen vuoden 2015 johtajavaaleja, työväenpuolue ilmoitti 292 505 varsinaista jäsentä, 147 134 liittynyttä kannattajaa (lähinnä liittyneistä ammattiliitoista ja sosialistisista yhdistyksistä) ja 110 827 rekisteröityä kannattajaa, eli yhteensä noin 550 000 jäsentä ja kannattajaa. Kesäkuussa 2016, muutama päivä vuoden 2017 parlamenttivaalien jälkeen, puolueella oli noin 552 000 varsinaista jäsentä, mikä tekee siitä Länsi-Euroopan suurimman poliittisen puolueen.

**Kysymys 0**

Mikä on työväenpuolueen nykyinen jäsenmäärä?

**Asiakirjan numero 35103**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäinen laite, joka pystyi tallentamaan todellisia ääniä niiden kulkiessa ilmassa (mutta ei toistamaan niitä - tarkoituksena oli vain visuaalinen tutkimus), oli fonautografi, jonka patentoi vuonna 1857 pariisilainen keksijä Édouard-Léon Scott de Martinville. Varhaisimmat tunnetut ihmisäänen tallenteet ovat vuonna 1857 tehtyjä fonautografitallenteita, niin sanottuja "fonautogrammeja". Ne koostuvat paperiarkista, jossa on ääniaaltomoduloituja valkoisia viivoja, jotka on luotu värähtelevällä kynällä, joka leikkaa nokipinnoitteen läpi, kun paperi kulkee sen alla. Ranskalaisen kansanlaulun Au Clair de la Lune (Au Clair de la Lune) vuonna 1860 laadittu fonautogrammi toistettiin ensimmäisen kerran äänenä vuonna 2008 skannaamalla se ja muuntamalla aaltoileva viiva, joka koodasi äänen graafisesti, vastaavaksi digitaaliseksi äänitiedostoksi ohjelmiston avulla.

**Kysymys 0**

milloin ääni tallennettiin ensimmäistä kertaa

**Asiakirjan numero 35104**

**Tekstin numero 0**

Teollinen vallankumous merkitsi Yhdysvalloissa siirtymistä käsityöhön perustuvasta teollisuudesta teknisempään ja konepohjaisempaan valmistukseen, mikä lisäsi huomattavasti Yhdysvaltojen kokonaistuotantoa ja talouskasvua. Se merkitsi siirtymistä maataloudesta teollisuustalouteen, jonka laajalti hyväksytään olleen seurausta siitä, että Samuel Slater otti käyttöön brittiläiset teollisuusmenetelmät tekstiilien valmistuksessa Yhdysvalloissa, ja se oli välttämätöntä vuoden 1812 sodan vuoksi.

**Kysymys 0**

millaiseen talouteen teollinen vallankumous johti meidät

**Teksti numero 1**

Amerikan teollisen vallankumouksen isä Samuel Slater syntyi 9. kesäkuuta 1768 Belperissä, Derbyshiressä, Englannissa, ja hän aloitti työnsä puuvillatehtaalla 10-vuotiaana. Hän sai tietää, että amerikkalaiset olivat kiinnostuneita teollisen vallankumouksen uusista tekniikoista, mutta koska tällaisten mallien vienti oli Englannissa laitonta, hän painoi mieleensä niin paljon kuin pystyi ja lähti laittomasti New Yorkiin vuonna 1789. Moses Brown, Rhode Islandin johtava teollisuusmies, yritti käyttää Pawtucketissa myllyä, jossa oli 32-karainen kehikko, mutta hän ei onnistunut. Tuolloin Slater tarjosi palveluksiaan ja lupasi kopioida brittiläiset mallit Brownille, ja sen jälkeen, kun Brown oli tehnyt Slaterille alkuinvestoinnit alkuvaiheen vaatimusten täyttämiseksi, mylly avattiin menestyksekkäästi vuonna 1793, ja se oli Amerikan ensimmäinen vesivoimalla toimiva rullakehräämö. Vuoteen 1800 mennessä monet muut yrittäjät olivat kopioineet Slaterin myllyn, kun Slater vaurastui ja hänen tekniikkansa yleistyi, mikä toi hänelle Andrew Jacksonin Yhdysvalloissa antaman nimen ``Amerikkalaisen teollisen vallankumouksen isä'', mutta myös nimen ``Petturi Slater'' monille brittiläisille, jotka kokivat Slaterin pettäneen heidät amerikkalaisten hyväksi.

**Kysymys 0**

Missä teollistuminen tapahtui ensin Yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 35105**

**Tekstin numero 0**

Kauden finaalissa 25. maaliskuuta 2007 tuomari Kathleen Marshall totesi, että jos hänen olisi pitänyt valita kaksi esiintyjää ``Grease Academy'' -osion lopussa, hän olisi valinnut Juliannan ja Derekin. Finaaliin mennessä hän kuitenkin halusi selvästi Maxin ja Lauran ``Dannyksi'' ja ``Sandyksi''. Hänen onnekseen ilmoitettiin, että ohjelman katsojat olivat samaa mieltä, sillä he olivat valinneet kilpailijat Laura Osnesin ja Max Crummin Sandyksi ja Dannyksi. Toiseksi tulivat Ashley Spencer ja Austin Miller. Osnes ja Crumm pysyivät Broadway-yhtiössä 20. heinäkuuta 2008 asti. Kaksi päivää myöhemmin Ashley Spencer ja Derek Keeling ottivat Sandyn ja Dannyn roolit. Allie Schulz oli hiljattain sijaistanut Sandyn, Cha-Chan ja Pattyn rooleissa Broadwaylla ja näytteli Rizzon roolin Grease-ohjelman kansallisessa kiertueessa Eric Schneiderin Dannyn ja Emily Padgettin Sandyn roolissa. Viidennen kauden American Idol -voittaja Taylor Hicks esiintyi Teini-enkelinä. Broadway-tuotanto päättyi 4. tammikuuta 2009, 31 esikatselun ja 554 esityksen jälkeen.

**Kysymys 0**

kuka voitti rasvan, sinä olet se, jonka haluan.

**Asiakirjan numero 35106**

**Tekstin numero 0**

Travis Scott Van Winkle (s. 4. marraskuuta 1982) on yhdysvaltalainen näyttelijä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Jonah Breelandia Dixie Hart of Dixie -elokuvassa.

**Asiakirjan numero 35107**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kausi | Premiere | Finale | Voittaja | Toiseksi sijoittuneet | Kilpailijoiden määrä | Jaksojen lukumäärä |
|  | tammikuu 26, 2011 | maaliskuu 16, 2011 | Conor McCullagh | Gage Hubbard Tate Steinsiek | 12 | 8 |
|  | tammikuu 11, 2012 | maaliskuu 14, 2012 | Rayce Bird | Ian Cromer Robert ``RJ'' Haddy | 14 | 10 |
|  | elokuu 21, 2012 | lokakuu 31, 2012 | Nicole Chilelli | Laura Tyler Derek Garcia | 12 | 12 |
|  | tammikuu 15, 2013 | maaliskuu 26, 2013 | Anthony Kosar | Kristian ``Kris'' Kobzina Wayne Anderson | 14 | 11 |
| 5 | elokuu 13, 2013 | 5. marraskuuta 2013 | Laura Tyler | Tate Steinsiek Roy Wooley | 16 | 13 |
| 6 | tammikuu 14, 2014 | huhtikuu 22, 2014 | Rashaad Santiago | George Schminky Tyler Green | 15 | 15 |
| 7 | 22. heinäkuuta 2014 | 28. lokakuuta 2014 | Dina Cimarusti | Cig Neutron Drew Talbot | 16 | 14 |
| 8 | tammikuu 13, 2015 | huhtikuu 14, 2015 | Darla Edin | Emily Serpico Logan Long | 15 | 14 |
| 9 | 28. heinäkuuta 2015 | lokakuu 27, 2015 | Nora Hewitt | Ben Ploughman Evan Hedges | 16 | 14 |
| 10 | tammikuu 13, 2016 | huhtikuu 13, 2016 | Rob Seal | Melissa Ebbe Walter Welsh | 14 | 14 |
| 11 | tammikuu 24, 2017 | huhtikuu 25, 2017 | Cig Neutron | Emily Serpico George Troester III | 16 | 14 |
| 12 | kesäkuu 13, 2017 | elokuu 22, 2017 | Andrew Freeman | KC Mussman Kierstin Lapatka | 12 | 10 |

**Kysymys 0**

joka voitti viimeisimmän kauden face offin

**Teksti numero 1**

Kausi 12 sai ensi-iltansa 13. kesäkuuta 2017. Tällä kaudella 12 uutta artistia jaettiin kahteen kilpailevaan FX-kauppaan. Tämän kauden voittaja oli Andrew Freeman Glendorasta, Kaliforniasta.

**Kysymys 0**

Milloin alkaa Face offin uusi kausi?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kausi | Premiere | Finale | Voittaja | Toiseksi sijoittuneet | Kilpailijoiden määrä | Jaksojen lukumäärä |
|  | tammikuu 26, 2011 | maaliskuu 16, 2011 | Conor McCullagh | Gage Hubbard Tate Steinsiek | 12 | 8 |
|  | tammikuu 11, 2012 | maaliskuu 14, 2012 | Rayce Bird | Ian Cromer Robert ``RJ'' Haddy | 14 | 10 |
|  | elokuu 21, 2012 | lokakuu 31, 2012 | Nicole Chilelli | Laura Tyler Derek Garcia | 12 | 12 |
|  | tammikuu 15, 2013 | maaliskuu 26, 2013 | Anthony Kosar | Kristian ``Kris'' Kobzina Wayne Anderson | 14 | 11 |
| 5 | elokuu 13, 2013 | 5. marraskuuta 2013 | Laura Tyler | Tate Steinsiek Roy Wooley | 16 | 13 |
| 6 | tammikuu 14, 2014 | huhtikuu 22, 2014 | Rashaad Santiago | George Schminky Tyler Green | 15 | 15 |
| 7 | 22. heinäkuuta 2014 | 28. lokakuuta 2014 | Dina Cimarusti | Cig Neutron Drew Talbot | 16 | 14 |
| 8 | tammikuu 13, 2015 | huhtikuu 14, 2015 | Darla Edin | Emily Serpico Logan Long | 15 | 14 |
| 9 | 28. heinäkuuta 2015 | lokakuu 27, 2015 | Nora Hewitt | Ben Ploughman Evan Hedges | 16 | 14 |
| 10 | tammikuu 13, 2016 | huhtikuu 13, 2016 | Rob Seal | Melissa Ebbe Walter Welsh | 14 | 14 |
| 11 | tammikuu 24, 2017 | huhtikuu 25, 2017 | Cig Neutron | Emily Serpico George Troester III | 16 | 14 |
| 12 | kesäkuu 13, 2017 | elokuu 22, 2017 | Andrew Freeman | KC Mussman Kierstin Lapatka | 12 | 10 |
| 13 | kesäkuu 5, 2018 | 2018 |  |  |  |  |

**Kysymys 0**

Milloin seuraava face off -kausi alkaa?

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kausi | Premiere | Finale | Voittaja | Toiseksi sijoittuneet | Kilpailijoiden määrä | Jaksojen määrä |
|  | tammikuu 26, 2011 | maaliskuu 16, 2011 | Conor McCullagh | Gage Hubbard Tate Steinsiek | 12 | 8 |
|  | tammikuu 11, 2012 | maaliskuu 14, 2012 | Rayce Bird | Ian Cromer Robert ``RJ'' Haddy | 14 | 10 |
|  | elokuu 21, 2012 | lokakuu 31, 2012 | Nicole Chilelli | Laura Tyler Derek Garcia | 12 | 12 |
|  | tammikuu 15, 2013 | maaliskuu 26, 2013 | Anthony Kosar | Kristian ``Kris'' Kobzina Wayne Anderson | 14 | 11 |
| 5 | elokuu 13, 2013 | 5. marraskuuta 2013 | Laura Tyler | Tate Steinsiek Roy Wooley | 16 | 13 |
| 6 | tammikuu 14, 2014 | huhtikuu 22, 2014 | Rashaad Santiago | George Schminky Tyler Green | 15 | 15 |
| 7 | 22. heinäkuuta 2014 | 28. lokakuuta 2014 | Dina Cimarusti | Cig Neutron Drew Talbot | 16 | 14 |
| 8 | tammikuu 13, 2015 | huhtikuu 14, 2015 | Darla Edin | Emily Serpico Logan Long | 15 | 14 |
| 9 | 28. heinäkuuta 2015 | lokakuu 27, 2015 | Nora Hewitt | Ben Ploughman Evan Hedges | 16 | 14 |
| 10 | tammikuu 13, 2016 | huhtikuu 13, 2016 | Rob Seal | Melissa Ebbe Walter Welsh | 14 | 14 |
| 11 | tammikuu 24, 2017 | huhtikuu 25, 2017 | Cig Neutron | Emily Serpico George Troester III | 16 | 14 |
| 12 | kesäkuu 13, 2017 | elokuu 22, 2017 | Andrew Freeman | KC Mussman Kierstin Lapatka | 12 | 10 |
| 13 | 2018 | 2018 |  |  |  |  |

**Kysymys 0**

Milloin alkaa face offin seuraava kausi?

**Asiakirjan numero 35108**

**Tekstin numero 0**

Mounds State Park on Indianan Andersonissa sijaitseva osavaltion puisto (ei pidä sekoittaa Mounds State Recreation Area (SRA) -alueeseen Brookvillen lähellä Indianassa), jossa on intiaaniperintöä ja 10 seremoniakumpua, jotka ovat Pohjois-Amerikan itäisen Pohjois-Amerikan esihistoriallisen Adena-kulttuurin alkuperäiskansojen rakentamia ja joita Hopewell-kulttuurin asukkaat käyttivät vuosisatoja myöhemmin.

**Kysymys 0**

kuka rakensi suuren röykkiön andersonin lähelle Indianaa?!

**Asiakirjan numero 35109**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi | Tutkintovuosi | Liittymisvuosi | Eroamisvuosi / oikeudenmenetyksen vuosi | Sijoitus | Lopullinen lähettäminen |
| Satyendranath Tagore | 1863 | 1864 |  |  | Tuomari, Satara |
| Romesh Dutt | 1869 | 1871 |  |  | Orissan komissaari; myöhemmin Dewan, Baroda. |
| Behari Lal Gupta | 1869 | 1871 |  |  | istuntotuomari, Bengali; myöhemmin Barodan pääministeri. |
| Surendranath Banerjee (myöhemmin Sir) | 1869 | 1871 | 1871 (oikeudenmenetys) |  | Ministeri Bengalin dyarkian kabinetissa vuosina 1921-1926. |
| Ananda Ram Baruah | 1870 | 1872 |  | Ensimmäinen ICS Assamista / Koillismaalta | Bengalin piirituomari ja kolehti (District Magistrate and Collector) |
| Krishna Govinda Gupta (myöhemmin Sir) | 1871 | 1873 |  |  | komissaari, Bengali; myöhemmin valtiosihteerin neuvoston jäsen, Yhdistynyt kuningaskunta. |
| Brajendranath De | 1873 | 1875 |  | 17. | Hooghlyn maistraatti ja kolehti (1910); myös Burdwanin komissaari, Bengali (1905). |
| Perungavur Rajagopalachari (myöhemmin Diwan Bahadur ja Sir) | 1886 | 1888 |  |  | Madrasin lakiasäätävän neuvoston puheenjohtaja |
| Basanta Kumar Mullick | 1887 | 1889 |  |  | Patnan korkeimman oikeuden puisne-tuomari |
| Albion Rajkumar Banerjee (myöhemmin Sir) | 1894 | 1895 |  |  | Kashmirin pääministeri; Dewan of Mysore |
| Atul Chandra Chatterjee (myöhemmin Sir) | 1896 | 1897 |  |  |  |

**Kysymys 0**

ensimmäinen intialainen, joka valittiin Intian virkamieskuntaan.

**Asiakirjan numero 35110**

**Tekstin numero 0**

Simple Service Discovery Protocol (SSDP) on Internet Protocol Suite -protokollaan perustuva verkkoprotokolla verkkopalvelujen ja läsnäolotietojen mainostamiseen ja löytämiseen. Se tekee tämän ilman palvelinpohjaisten konfigurointimekanismien, kuten DHCP:n (Dynamic Host Configuration Protocol) tai DNS:n (Domain Name System), apua ja ilman verkkoisännän erityistä staattista konfigurointia. SSDP on Universal Plug and Play (UPnP) -protokollan (Universal Plug and Play) perusta, ja se on tarkoitettu käytettäväksi asuin- tai pienissä toimistoympäristöissä. Microsoft ja Hewlett-Packard kuvasivat sen virallisesti IETF:n Internet-luonnoksessa vuonna 1999. Vaikka IETF:n ehdotus on sittemmin rauennut (huhtikuussa 2000), SSDP sisällytettiin UPnP-protokollapinoon, ja kuvaus lopullisesta toteutuksesta sisältyy UPnP-standardeja koskeviin asiakirjoihin.

**Kysymys 0**

mitä yksinkertaisen palvelunhakuprotokollan (ssdp) tehtäviin kuuluu?

**Asiakirjan numero 35111**

**Tekstin numero 0**

Santa Elena, espanjalainen siirtokunta nykyisen Parris Islandin alueella Etelä-Carolinassa, oli Espanjan Floridan pääkaupunki vuosina 1566-1587. Se perustettiin Pedro Menéndez de Avilésin, Espanjan Floridan ensimmäisen kuvernöörin, alaisuuteen. Sekä espanjalaiset että ranskalaiset olivat jo aiemmin yrittäneet perustaa alueelle siirtokuntia, sillä he olivat saaneet innoitusta Chicoran runsaasta maasta kertovista aiemmista kertomuksista. Menéndezin Santa Elenan siirtokunta oli tarkoitettu La Floridan espanjalaisen siirtokunnan uudeksi pääkaupungiksi, mikä siirsi espanjalaisten siirtokuntatoimien painopisteen pohjoiseen St. Augustinesta, joka oli perustettu vuonna 1565 ranskalaisten syrjäyttämiseksi heidän Fort Carolinen siirtokunnastaan. Santa Elena rakennettiin lopulta Jean Ribaultin vuonna 1562 perustaman Charlesfortin hylätyn ranskalaisen etuvartioaseman paikalle.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsi espanjalainen Santa Elenan siirtokunta?

**Asiakirjan numero 35112**

**Tekstin numero 0**

Little House in the Big Woods Etupuolella pölykuori, jossa Sewellin kuvitus.

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | Laura Ingalls Wilder |
| Kuvittaja | Helen Sewell Garth Williams (1953) |
| Maa | Yhdysvallat |
| Sarja | Pieni talo |
| Genre | Lastenromaani Perhe saaga Western |
| Julkaisija | Harper & Brothers |
| Julkaisupäivä | 1932 |
| Mediatyyppi | Painettu (kovakantinen) |
| Sivut | 176; 237 s. |
| OCLC | 2365122 |
| LC-luokka | PZ7. W6461 Li |
| Seuraaja | Pieni talo preerialla |

**Kysymys 0**

kuinka monta sivua on pieni talo suuressa metsässä?

**Teksti numero 1**

Little House in the Big Woods on Laura Ingalls Wilderin kirjoittama omaelämäkerrallinen lastenromaani, joka julkaistiin Harperin kustantamossa vuonna 1932 (arvostelu kesäkuussa). Se oli Wilderin ensimmäinen julkaistu kirja, ja se aloitti hänen Little House -sarjansa. Se perustuu hänen varhaislapsuuden muistoihinsa Big Woodsissa Pepinin lähellä Wisconsinissa 1870-luvun alussa.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee pieni talo suuressa metsässä?

**Asiakirjan numero 35113**

**Tekstin numero 0**

Igor Vladimirovich Akinfeev (venäjäksi Игорь Владимирович Акинфеев, IPA: (ˈiɡərj vlɐˈdjimjɪrəvjɪtɕ ɐkjɪnˈfje (j) ɪf); s. 8. huhtikuuta 1986) on venäläinen ammattilaisjalkapalloilija, joka pelaa maalivahtina ja kapteenina sekä PFC CSKA Moskovassa että Venäjän maajoukkueessa.

**Kysymys 0**

kenelle venäläinen maalivahti pelaa

**Asiakirjan numero 35114**

**Tekstin numero 0**

Jousikvartetti on neljän jousisoittajan - kahden viulunsoittajan, alttoviulistin ja sellisti - muodostama musiikkikokoonpano tai teos, joka on kirjoitettu tällaisen kokoonpanon esittämistä varten. Jousikvartetti on yksi klassisen musiikin merkittävimmistä kamarikokoonpanoista, ja useimmat merkittävät säveltäjät ovat kirjoittaneet jousikvartetteja 1700-luvun puolivälistä lähtien.

**Kysymys 0**

ensin, kuinka monta soittajaa soittaa kussakin jousikvartetin neljästä osasta.

**Kysymys 1**

Klassinen jousikvartetti on musiikkisävellys, joka on tarkoitettu...

**Asiakirjan numero 35115**

**Tekstin numero 0**

Don Killuminati: The 7 Day Theory (yleisesti lyhennettynä The 7 Day Theory tai Makaveli) on edesmenneen amerikkalaisen räppärin Tupac Shakurin viides ja viimeinen studioalbumi. Se julkaistiin 5. marraskuuta 1996, lähes kaksi kuukautta hänen murhansa jälkeen. Se julkaistiin hänen uudella taiteilijanimellään Makaveli Death Row Recordsin ja Interscope Recordsin kustantamana ja oli hänen ensimmäinen postuumisti julkaistu studioalbuminsa. Albumi valmistui yhteensä seitsemässä päivässä elokuun ensimmäisellä viikolla 1996. Nämä ovat viimeisiä kappaleita, jotka Shakur äänitti ennen kuolemaan johtanutta ampumistaan 7. syyskuuta 1996. Alun perin albumi oli tarkoitus julkaista maaliskuussa 1997, mutta hänen kuolemansa vuoksi tuottaja Suge Knight julkaisi sen neljä kuukautta aikaisemmin.

**Kysymys 0**

Milloin Tupacin viimeinen albumi ilmestyi?

**Asiakirjan numero 35116**

**Tekstin numero 0**

Billy Abbott on fiktiivinen hahmo yhdysvaltalaisesta The Young and the Restless -saippuaoopperasta, joka esitetään CBS-verkossa. William J. Bell loi hahmon John Abbottin (Jerry Douglas) ja Jill Abbottin (Jess Walton) pojaksi, ja tällä hetkellä hahmoa esittää Jason Thompson. Hän syntyi ruudussa 7. heinäkuuta 1993 esitetyssä jaksossa. Hahmon ensimmäisen kuuden vuoden ajan hän esiintyi alaikäisenä, jota näyttelivät eri lapsinäyttelijät. Vuonna 1999 David Tom alkoi esittää Billyä teini-ikäisenä. Tom sai roolistaan kiitosta ja voitti Daytime Emmy -palkinnon vuonna 2000.

**Kysymys 0**

kuka on billyn isä nuorten ja levottomien elokuvassa the young and the restless

**Teksti numero 1**

Kuvat:

* David Tom (1999 -- 2002, 2014)
* Ryan Brown (2002 -- 03)
* Scott Seymour (2006)
* Billy Miller (2008 -- 14)
* Burgess Jenkins (2014 -- 16)
* Jason Thompson (2016 --)
* (ja muut)

**Kysymys 0**

joka esitti Billy Abbottia Young and the Restless -ohjelmassa.

**Asiakirjan numero 35117**

**Tekstin numero 0**

Australian ihmisoikeuskomissio on kansallinen ihmisoikeusinstituutio, joka perustettiin vuonna 1986 nimellä Human Rights and Equal Opportunity Commission ja jonka nimi muutettiin vuonna 2008. Se on lakisääteinen elin, jota rahoittaa Australian hallitus, mutta joka toimii siitä riippumattomasti. Sen tehtävänä on tutkia väitettyjä rikkomuksia Australian syrjinnän vastaisen lainsäädännön nojalla liittovaltion virastojen osalta. Asiat, joita komissio voi tutkia Australian ihmisoikeuskomission vuoden 1989 asetusten nojalla, ovat muun muassa "syrjintä rodun tai kansallisuuden, ihonvärin tai etnisen alkuperän, rotusyrjinnän, iän, sukupuolen tai sukupuolisuuden, seksuaalisen häirinnän, siviilisäädyn tai parisuhteen, sukupuolisen suuntautumisen, sukupuoli-identiteetin, intersukupuolisen aseman, hoitotilanteen, todellisen tai mahdollisen raskauden, imetyksen, ammattiyhdistystoiminnan, rikosrekisterin, sairauskertomuksen, vamman tai fyysisen vamman perusteella".

**Kysymys 0**

mikä on Australian ihmisoikeuskomission rooli?

**Asiakirjan numero 35118**

**Tekstin numero 0**

Mississippijoen suistoalue on 3 miljoonan hehtaarin (12 000 km) laajuinen alue, joka ulottuu Vermilion Baysta lännessä Meksikonlahden Chandeleur-saarille Louisianan kaakkoisrannikolla. Se on osa Louisianan rannikkotasankoa, joka on yksi Yhdysvaltojen suurimmista rannikon kosteikkoalueista. Mississippijoen suistoalue on maapallon seitsemänneksi suurin jokisuisto (USGS), ja se on tärkeä rannikkoalue Yhdysvalloille, sillä se sisältää yli 2,7 miljoonaa hehtaaria rannikkokosteikkoja (4 000 neliömailia (10 000 km) ja 37 prosenttia suistoalueiden suoalueista Yhdysvaltojen koko alueella. Rannikkoalue on maan suurin valuma-alue, ja se valuttaa noin 41 prosenttia Yhdysvaltojen yhtenäisestä alueesta Meksikonlahteen keskimäärin 470 000 kuutiometriä sekunnissa.

**Kysymys 0**

Missä on Mississippijoen suistoalue?

**Asiakirjan numero 35119**

**Tekstin numero 0**

Raakaöljyn tuonti maittain

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa / alue | Raakaöljyn tuonti (bbl/päivä-est.) | Tiedonantovuosi |
| - | Euroopan unioni | 11,658,750 |  |
|  | Yhdysvallat | 9,080,000 | 2013 |
|  | Kiina | 6,167,000 | 2014 |
|  | Intia | 3,812,000 | 2013 |
|  | Japani | 3,441,000 | 2014 |
|  | Etelä-Korea | 2,949,000 | 2014 |
| 6 | Saksa | 1,830,000 | 2013 |
| 7 | Filippiinit | 1,503,000 | 2014 |
| 8 | Italia | 1,346,000 | 2013 |
| 9 | Espanja | 1,224,000 | 2013 |
| 10 | Yhdistynyt kuningaskunta | 1,221,000 | 2013 |
| 11 | Alankomaat | 1,204,000 | 2013 |
| 12 | Ranska | 1,129,000 | 2013 |
| 13 | Singapore | 976,100 | 2012 |
| 14 | Thaimaa | 898,000 | 2012 |
| 15 | Taiwan | 841,300 | 2015 |
| 16 | Kanada | 700,000 | 2014 |
| 17 | Belgia | 618,400 | 2013 |
| 18 | Kreikka | 468,000 | 2013 |
| 19 | Puola | 467,400 | 2013 |
| 20 | Australia | 461,900 | 2013 |
| 21 | Valko-Venäjä | 433,400 | 2012 |
| 22 | Etelä-Afrikka | 414,000 | 2013 |
| 23 | Indonesia | 391,800 | 2012 |
| 24 | Turkki | 379,600 | 2013 |
| 25 | Pakistan | 372,800 | 2013 |
| 26 | Ruotsi | 352,300 | 2013 |
| 27 | Brasilia | 344,900 | 2012 |
| 28 | Portugali | 282,400 | 2013 |
| 29 | Israel | 275,600 | 2013 |
| 30 | Bahrain | 243,300 | 2012 |
| 31 | Suomi | 236,000 | 2013 |
| 32 | Aruba | 229,000 | 2012 |
| 33 | Malesia | 200,200 | 2012 |
| 34 | Chile | 186,900 | 2013 |
| 35 | Liettua | 181,900 | 2012 |
| 36 | Itävalta | 173,900 | 2014 |
| 37 | Kuuba | 160,000 | 2013 |
| 38 | Marokko | 148,500 | 2012 |
| 39 | Tšekin tasavalta | 131,300 | 2013 |
| 40 | Bulgaria | 128,100 | 2012 |
| 41 | Kazakstan | 118,400 | 2012 |
| 42 | Slovakia | 117,600 | 2013 |
| 43 | Unkari | 115,300 | 2013 |
| 44 | Peru | 110,600 | 2012 |
| 45 | Romania | 104,900 | 2012 |
| 46 | Sveitsi | 101,400 | 2013 |
| 47 | Uusi-Seelanti | 101,200 | 2013 |
| 48 | Tanska | 99,690 | 2013 |
| 49 | Egypti | 80,000 | 2013 |
| 50 | Norsunluurannikko | 72,860 | 2012 |
| 51 | Pohjois-Korea | 70,000 | 2013 |
| 52 | Irlanti | 66,490 | 2013 |
| 53 | Jordan | 59,440 | 2013 |
| 54 | Trinidad ja Tobago | 59,180 | 2012 |
| 55 | Uruguay | 40,880 | 2012 |
| 56 | Kroatia | 37,300 | 2014 |
| 57 | Norja | 37,080 | 2013 |
| 58 | Ukraina | 33,020 | 2012 |
| 59 | Sri Lanka | 32,520 | 2012 |
| 60 | Kamerun | 31,960 | 2012 |
| 61 | Serbia | 31,730 | 2014 |
| 62 | Venäjä | 29,650 | 2014 |
| 63 | Iran | 28,140 | 2012 |
| 64 | Dominikaaninen tasavalta | 26,500 | 2012 |
| 65 | Bangladesh | 25,320 | 2012 |
| 66 | Ghana | 24,200 | 2012 |
| 67 | Jamaika | 24,160 | 2012 |
| 68 | Tunisia | 22,120 | 2012 |
| 69 | Bosnia ja Hertsegovina | 20,040 | 2012 |
| 70 | Kenia | 19,830 | 2012 |
| 71 | Senegal | 15,560 | 2012 |
| 72 | Papua-Uusi-Guinea | 14,880 | 2012 |
| 73 | Sambia | 14,340 | 2012 |
| 74 | Nicaragua | 13,580 | 2014 |
| 75 | El Salvador | 9,940 | 2012 |
| 76 | Meksiko | 9,884 | 2013 |
| 77 | Algeria | 5,900 | 2012 |
| 78 | Yhdysvaltain Neitsytsaaret | 4,493 | 2012 |
| 79 | Albania | 3,440 | 2012 |
| 80 | Uzbekistan | 340 | 2012 |
| 81 | Makedonia | 146 | 2014 |
| 82 | Latvia | 140 | 2012 |
| 83 | Argentiina | 100 | 2012 |
| 84 | Myanmar | 40 | 2012 |

**Kysymys 0**

maailman suurin raakaöljyn tuoja.

**Asiakirjan numero 35120**

**Tekstin numero 0**

Ronald Jon ``Ronnie'' Burns (9. heinäkuuta 1935 - 14. marraskuuta 2007) oli yhdysvaltalainen televisionäyttelijä. Hänet muistetaan ennen kaikkea koomikkojen George Burnsin ja Gracie Allenin poikana ja CBS-kanavan The George Burns and Gracie Allen Show'n (1950 -- 58) vakituisena näyttelijänä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Ronnieta Burns and Allen Show'ssa...

**Kysymys 1**

joka näytteli poikaa Burns and Allenissa

**Asiakirjan numero 35121**

**Tekstin numero 0**

|  |  |
| --- | --- |
| Kausi (s) | Pelinrakentaja Los Angeles Rams 2016 -- nyt |
| 2017 | Jared Goff (13) |
| 2016 | Case Keenum (9) / Jared Goff (7) St. Louis Rams 1995 -- 2015 |
| 2015 | Nick Foles (11) / Case Keenum (5) |
| 2014 | Austin Davis (8) / Shaun Hill (8) |
| 2013 | Kellen Clemens (9) / Sam Bradford (7) |
| 2012 | Sam Bradford (16) |
| 2011 | Sam Bradford (10) / A.J. Feeley (3) / Kellen Clemens (3) |
|  | Sam Bradford (16) |
| 2009 | Marc Bulger (8) / Kyle Boller (4) / Keith Null (4) |
| 2008 | Marc Bulger (15) / Trent Green (1) |
| 2007 | Marc Bulger (12) / Gus Frerotte (3) / Brock Berlin (1) |
| 2006 | Marc Bulger (16) |
| 2005 | Marc Bulger (8) / Jamie Martin (5) / Ryan Fitzpatrick (3) |
|  | Marc Bulger (14) / Chris Chandler (2) |
| 2003 | Marc Bulger (15) / Kurt Warner (1) |
| 2002 | Marc Bulger (7) / Kurt Warner (6) / Jamie Martin (2) / Scott Covington (1) |
| 2001 | Kurt Warner (16) |
| 2000 | Kurt Warner (11) / Trent Green (5) |
| 1999 | Kurt Warner (16) |
| 1998 | Tony Banks (14) / Steve Bono (2) |
| 1997 | Tony Banks (16) |
|  | Tony Banks (13) / Steve Walsh (3) |
| 1995 | Chris Miller (13) / Mark Rypien (3) Los Angeles Rams 1946 -- 1994 |
| 1994 | Chris Miller (10) / Chris Chandler (6) |
| 1993 | Jim Everett (9) / T.J. Rubley (7) |
| 1992 | Jim Everett (16) |
| 1991 | Jim Everett (16) |
| 1990 | Jim Everett (16) |
| 1989 | Jim Everett (16) |
| 1988 | Jim Everett (16) |
|  | Jim Everett (11) / Steve Dils (4) |
| 1986 | Steve Bartkowski (6) / Jim Everett (5) / Steve Dils (5) |
| 1985 | Dieter Brock (15) / Jeff Kemp (1) |
| 1984 | Jeff Kemp (13) / Vince Ferragamo (3) |
|  | Vince Ferragamo (16) |
| 1982 | Vince Ferragamo (5) / Bert Jones (4) |
| 1981 | Pat Haden (11) / Dan Pastorini (5) |
| 1980 | Vince Ferragamo (15) / Pat Haden (1) |
| 1979 | Pat Haden (10) / Vince Ferragamo (5) / Jeff Rutledge (1) |
| 1978 | Pat Haden (16) |
| 1977 | Pat Haden (10) / Joe Namath (4) |
| 1976 | Pat Haden (7) / James Harris (5) / Ron Jaworski (2) |
|  | James Harris (13) / Ron Jaworski (1) |
|  | James Harris (9) / John Hadl (5) |
| 1973 | John Hadl (14) |
| 1972 | Roman Gabriel (12) / Pete Beathard (2) |
| 1971 | Roman Gabriel (14) |
| 1970 | Roman Gabriel (14) |
| 1969 | Roman Gabriel (14) |
| 1968 | Roman Gabriel (14) |
| 1967 | Roman Gabriel (14) |
| 1966 | Roman Gabriel (14) |
| 1965 | Bill Munson (10) / Roman Gabriel (4) |
| 1964 | Bill Munson (8) / Roman Gabriel (6) |
| 1963 | Roman Gabriel (9) /Zeke Bratkowski (4) / Terry Baker (1) |
| 1962 | Zeke Bratkowski (9) / Roman Gabriel (4) / Ron Miller (1) |
| 1961 | Zeke Bratkowski (11) / / Frank Ryan (3) |
| 1960 | Billy Wade (6) / Frank Ryan (5) / Buddy Humphrey (1) |
| 1959 | Billy Wade (9) / Frank Ryan (3) |
| 1958 | Billy Wade (12) |
| 1957 | Norm Van Brocklin (12) |
| 1956 | Billy Wade (8) / Norm Van Brocklin (4) |
| 1955 | Norm Van Brocklin (12) |
| 1954 | Norm Van Brocklin (11) / Billy Wade (1) |
| 1953 | Norm Van Brocklin (12) |
| 1952 | Bob Waterfield (6) / Norm Van Brocklin (6) |
| 1951 | Bob Waterfield (10) / Norm Van Brocklin (2) |
| 1950 | Bob Waterfield (6) / Norm Van Brocklin (6) |
| 1949 | Bob Waterfield (11) |
| 1948 | Bob Waterfield (8) / Jim Hardy (3) |
| 1947 | Bob Waterfield (8) |
| 1946 | Bob Waterfield Cleveland Rams 1937 -- 1945 |
| 1945 | Bob Waterfield |
| 1944 | Albie Reisz |
| 1943 | ei joukkuetta toisen maailmansodan vuoksi |
| 1942 | Parker Hall / Jack Jacobs |
| 1941 | Parker Hall |
| 1940 | Parker Hall |
| 1939 | Parker Hall |
| 1938 | Bob Snyder |
| 1937 | Bob Snyder |

**Kysymys 0**

kuka on la ramsin aloittava pelinrakentaja?

**Asiakirjan numero 35122**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Hahmosarja | Portrayer | Rooli | Jaksojen lukumäärä |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5 6 7 8 9 10 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Fleur Budgen | Luottamaton (s. 1) Lorraine Cheshire (s. 3 -- 7) | Vaimo | 12 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Clarence Charles | Steve Money | Suhteellinen | 9 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Jimmy Grainger | David Crellin | Suhteellinen |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Holly Tattersall | Daisy Wignall | Ystävä | 5 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Leigh-Ann Galloway | Holly Matthews | Oppilas |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Stacey Appleyard | Holly Grainger | Oppilas |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Jerry Preston | Paul Birchard | Executive Investor |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Colin | Chris Finch | Kumppani | 5 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Colin Hastings | Adam Long | Oppilas | 5 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Prinssi Kelly | Charlie ja Taylor Sheldrick | Suhteellinen | 6 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Dave Miller | Tim Healy | Vartija | 5 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Grace Campbell | Meaghan McPherson-Gowe | Suhteellinen | 6 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Marion James | Louise Delamere | Suhteellinen |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Georgia Stevenson | Fiona Allen | Entinen kumppani |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| John Fry | Ralph Ineson | Aviomies | 6 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Adam Fleet | Steven Waddington | Terveiden koulujen koordinaattori | 8 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Oliver Mead | John McArdle | Kumppani | 6 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Ryan Sharkey | Paul Opacic | Suhteellinen |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Dylan Hodge | Ciarian Griffiths | Rikollinen | 5 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Naomi Scotcher | Debra Stephenson | Suhteellinen |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Richard Whitman | Nicholas Gleaves | Koulutusjohtaja | 6 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Tina Allen | Lisa Riley | Suhteellinen | 6 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Wayne Johnson | Rob Haythorne | Michael Byrnen hyökkääjä | 5 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Nelson Smith | John Thomson | Suhteellinen |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Rosie Matthews | Jo-Anne Knowles | Ystävä | 5 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Craig O'Leary | Matt Kennard | Kihlattu | 6 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Eugene Garvey | Stefan Gumbs | Jengin johtaja | 5 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Gerard Findlay | Alex Norton | Havelockin lukion johtaja | 5 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Billy Byrne | Ron Donachie | Suhteellinen | 7 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Sally Stewart | Jenny Ryan | Suhteellinen |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Steve-O Malone | Jody Latham | Entinen kumppani |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Robert Bain | Shaun Prendergast | Koulutuspäällikkö Sukulainen | 6 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Prinsessa Windsor | Elizabeth Tan | Vaimo Mandariinin kielen opetusavustaja (s. 9) |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Eve Boston | Sophie Skelton | Suhteellinen |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Vix Spark | Kristin Atherton | Kumppani Sukulainen | 10 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Amelia Wark | Connie Hyde | Suhteellinen |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Sammy Hughes | Keeley Forsyth | Suhteellinen |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Grace Drummond | Judith Barker | Ystävä |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Hassan Bukhari | Ian Aspinall | Suhteellinen | 7 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Ronnie Fairchild | Robin Laing | Poliisikonstaapeli Sukulainen | 5 |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Steph Norton | Nadine Marshall | Suhteellinen |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Rob Hutchinson | Gareth David-Lloyd | Aviomies |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Hahmo |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Portrayer | Rooli | Jaksojen lukumäärä 5 6 7 8 9 10 Sarja |

**Kysymys 0**

Ketä Holly Matthews näytteli Waterloo Toadissa?

**Asiakirjan numero 35123**

**Tekstin numero 0**

Sikarin nauha on paperista tai foliosta valmistettu silmukka, joka on kiinnitetty sikarin rungon ympärille merkitsemään sen merkkiä tai lajiketta. Vaikka laitteen alkuperästä liikkuu useita legendoja, nykyaikaiset historioitsijat uskovat, että Gustave Bock -niminen Kuubaan muuttanut eurooppalainen maahanmuuttaja keksi sikarin nauhan 1830-luvulla. Kahden vuosikymmenen kuluessa Havannasta vietyjen sikareiden nauhoittamisesta tuli lähes yleistä.

**Kysymys 0**

mitä varten sikarin nauha on

**Asiakirjan numero 35124**

**Tekstin numero 0**

Brad Johnson Johnson Minnesota Vikingsin kanssa vuonna 2006 nro 14.

|  |  |
| --- | --- |
| Asema: | Takamies |
| Syntynyt: | (1968-09-13) 13. syyskuuta 1968 (49-vuotias) Marietta, Georgia |
| Korkeus: | 1,96 m (6 ft 5 in) |
| Paino: | 108 kg (238 lb) Uratiedot |
| Lukio: | Black Mountain (NC) Owen |
| College: | Florida State |
| NFL Draft: | 1992 / Kierros: 9 / Valinta: 227 Uran historia   * Minnesota Vikings (1992 -- 1998) * London Monarchs (1995) * Washington Redskins (1999 -- 2000) * Tampa Bay Buccaneers (2001 -- 2004) * Minnesota Vikings (2005 -- 2006) * Dallas Cowboys (2007 -- 2008)   Uran kohokohdat ja palkinnot   * Super Bowl -mestari (XXXVII) * 2 × Pro Bowl (1999, 2002)   Uran NFL-tilastot |
| TD -- INT: | 166 -- 122 |
| Syöttöjaardit: | 29,054 |
| Passer rating: | 82.5 Pelaajatilastot NFL.com-sivustolla |

**Kysymys 0**

Milloin Brad Johnson pelasi viikingeissä?

**Asiakirjan numero 35125**

**Tekstin numero 0**

Päivä julkaisunsa jälkeen kirja ohitti James Comeyn kirjan A Higher Loyalty: Truth, Lies, and Leadership (Totuus, valheet ja johtajuus) ja nousi Amazonin ykköskirjaksi. Se ylitti myös e-kirjojen myynnin, joten kirjan kaksi versiota olivat Amazonin kirjamyynnin ykkönen ja kakkonen, ja painettu painos myi näistä kahdesta eniten. A Day in the Life of Marlon Bundo myi paljon paremmin kuin Pence-kirja, jota se parodioi ja joka oli Amazonin kirjamyynnissä ensimmäisenä päivänä sijalla 11. Myynti nousi myöhemmin viikolla sijalle 4. Myyntiä ei ole vielä tapahtunut. Kahden ensimmäisen päivän aikana sitä myytiin 180 000 kappaletta. Last Week Tonight ei ollut ennakoinut suurta kysyntää, ja painettu versio myytiin loppuun kahden päivän jälkeen. Vaikka kirjaa painettiin uudelleen, sitä oli edelleen mahdollista tilata Amazonista ja se oli edelleen saatavilla e-kirjaversiona Amazon Kindleen ja sen muunnelma-alustoille. Maaliskuun 20. päivästä lähtien äänikirjaversio, jossa ääninäyttelijöinä toimivat Jim Parsons, Jesse Tyler Ferguson, Jeff Garlin, Ellie Kemper, John Lithgow, Jack McBrayer ja RuPaul, oli Audiblen listaykkönen. Kirjan jakelija ilmoitti, että 150 000 kirjaa oli jälkitilauksessa kolme päivää ennen kuin sen oli määrä tulla kauppoihin 23. maaliskuuta. Kustantaja Chronicle Books ilmoitti 28. maaliskuuta, että kirjaa oli painossa yli 400 000 kappaletta.

**Kysymys 0**

päivä marlon bundon elämässä äänikirja cast

**Asiakirjan numero 35126**

**Tekstin numero 0**

Vaikka hän kirjoittaa kirjailijanimellä J.K. Rowling (lausutaan rolling), hänen nimensä oli ennen uudelleen avioitumistaan yksinkertaisesti Joanne Rowling. Kustantajat odottivat, että nuorten poikien kohderyhmä ei ehkä haluaisi lukea naisen kirjoittamaa kirjaa, ja pyysivät häntä käyttämään koko nimensä sijasta kahta nimikirjainta. Koska hänellä ei ollut toista nimeä, hän valitsi kirjailijanimensä toiseksi alkukirjaimeksi K:n (Kathleen), joka oli peräisin hänen isänpuoleiselta isoäidiltään. Hän kutsuu itseään Jo:ksi. Uudelleen avioitumisensa jälkeen hän on joskus käyttänyt nimeä Joanne Murray henkilökohtaisissa asioissaan. Leveson-tutkinnan aikana hän todisti nimellä Joanne Kathleen Rowling, ja hänen nimensä Who's Who -tietokannassa on myös Joanne Kathleen Rowling.

**Kysymys 0**

miksi jk rowling käytti salanimeä harry potterissa

**Teksti numero 1**

Rowling syntyi Yatessa, Gloucestershiressä, Englannissa. Hän työskenteli tutkijana ja kaksikielisenä sihteerinä Amnesty Internationalissa, kun hän sai idean Harry Potter -sarjasta ollessaan myöhästyneessä junassa Manchesterista Lontooseen vuonna 1990. Seitsemän vuoden aikana Rowling sai kokea äitinsä kuoleman, ensimmäisen lapsensa syntymän, avioeron ensimmäisestä aviomiehestään ja suhteellisen köyhyyden, kunnes sarjan ensimmäinen romaani Harry Potter ja viisasten kivi julkaistiin vuonna 1997. Se sai kuusi jatko-osaa, joista viimeinen, Harry Potter ja kuoleman varjelukset, julkaistiin vuonna 2007. Sen jälkeen Rowling on kirjoittanut neljä kirjaa aikuisille lukijoille: The Casual Vacancy (2012) ja - salanimellä Robert Galbraith - rikosromaanit The Cuckoo's Calling (2013), The Silkworm (2014) ja Career of Evil (2015).

**Kysymys 0**

Milloin JK Rowling kirjoitti ensimmäisen kirjansa?

**Kysymys 1**

Milloin JK Rowling julkaisi ensimmäisen kerran Harry Potterin?

**Asiakirjan numero 35127**

**Tekstin numero 0**

Johanneksen evankeliumin 9:1-12 mukaan Jeesus näki miehen, joka oli ollut sokea syntymästään asti. Hänen opetuslapsensa kysyivät häneltä: ``Rabbi, kuka teki syntiä, tämä mies vai hänen vanhempansa, että hän syntyi sokeana?''.

**Kysymys 0**

kuka teki syntiä tämä mies tai hänen vanhempansa jae

**Asiakirjan numero 35128**

**Tekstin numero 0**

East End of London, joka tunnetaan myös yksinkertaisesti nimellä East End, on alue Keski-Lontoossa, Itä-Lontoossa ja London Docklandsissa, Englannissa, Lontoon kaupungin roomalaisten ja keskiaikaisten muurien itäpuolella ja Thames-joen pohjoispuolella. East End on laajemman Itä-Lontoon historiallinen ydin, mutta sitä ei ole määritelty yleisesti hyväksytyillä rajoilla, vaikka Lea-joen eri kanavia pidetäänkin usein itärajana.

**Kysymys 0**

Mikä osa Lontoota on East End?

**Asiakirjan numero 35129**

**Tekstin numero 0**

Ehkä yksi ABC:n ensimmäisistä todella suosituista päiväsarjoista, yhdessä Let's Make a Deal -peliohjelman kanssa, Dark Shadows löysi demografisen kapeikkonsa teini-ikäisistä, jotka tulivat koulusta kotiin ajoissa katsomaan ohjelmaa klo 16.00 Eastern / 15.00 Central, jossa se esitettiin lähes koko ohjelmakautensa ajan, poikkeuksena 15 kuukauden jakso huhtikuusta 1967 heinäkuuhun 1968, jolloin se esitettiin puoli tuntia aikaisemmin. Alun perin se esitettiin mustavalkoisena, mutta ohjelma siirtyi värilliseksi 11. elokuuta 1967 alkaneesta erälähetyksestä alkaen. Siitä tuli yksi ABC:n ensimmäisistä päiväohjelmista, joka voitti aikaväliensä, mikä johti NBC:n alkuperäisen Match Game -ohjelman ja CBS:n Art Linkletterin pitkäaikaisen House Party -ohjelman häviämiseen vuonna 1969.

**Kysymys 0**

Milloin Dark Shadows alkoi pyöriä värillisenä?

**Asiakirjan numero 35130**

**Tekstin numero 0**

Miehet kaikkialta Kreikasta kilpailevat kunniasta. Koska heidän laivansa on nimetty Argoksi sen rakentajan Arguksen (Laurence Naismith) mukaan, miehistöä kutsutaan argonautoiksi. Mukana ovat Hercules (Nigel Green), Hylas (John Cairney) ja Acastus (Gary Raymond), Peliaksen poika, jonka isä on lähettänyt sabotoimaan matkaa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Herculesta elokuvassa Jason ja argonautit...

**Asiakirjan numero 35131**

**Tekstin numero 0**

Kultainen levy on single tai albumi, jota on myyty 500 000 kappaletta (levyä, nauhaa tai CD-levyä). Palkinto otettiin käyttöön vuonna 1958; alun perin kultasinkun edellytyksenä oli miljoona myytyä kappaletta ja kultalevyn edellytyksenä oli miljoonan dollarin myynti (tukkuhintaan, joka on noin kolmannes listahinnasta). Vuonna 1975 kultalevyille lisättiin 500 000 myydyn kappaleen vaatimus. Levymyynnin kasvun vuoksi vuonna 1976 lisättiin platinapalkinto, joka myönnettiin miljoona kappaletta myyneille albumeille ja kaksi miljoonaa kappaletta myyneille singleille. Vuonna 1984 otettiin käyttöön moninkertainen platinapalkinto, joka tarkoittaa useiden albumien ja singlejen platinatasoa. Vuonna 1989 singlejen myyntikynnystä alennettiin 500 000 kappaleeseen kultaa ja 1 000 000 kappaleeseen platinaa varten, mikä heijasti singlejen myynnin vähenemistä. Vuonna 1992 RIAA alkoi laskea usean levyn sarjan jokaista levyä yhdeksi yksiköksi sertifioinnissa. Musiikkimyynnin kasvun myötä vuonna 1999 otettiin käyttöön timanttimitali, joka myönnetään kymmenen miljoonaa kappaletta myyneille albumeille tai singleille. Näiden kriteerien muutosten vuoksi tiettyyn palkintoon liittyvä myyntitaso riippuu siitä, milloin palkinto on myönnetty.

**Kysymys 0**

kuinka paljon sinun on myytävä, jotta voit saada timanttimerkin...

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Taiteilija | # Gold | # Platinum | # Multi-Platinaa | # Diamond | Yhteensä | Lähde |
| AC / DC | 22 | 20 | 12 |  | 55 |  |
| Aerosmith | 25 | 18 | 12 |  | 56 |  |
| Alabama | 22 | 20 | 10 | 0 | 52 |  |
| The Beach Boys | 20 | 9 | 6 | 0 | 35 |  |
| The Beatles | 48 | 42 | 26 | 6 | 122 |  |
| Bee Gees | 15 | 9 |  |  | 27 |  |
| Garth Brooks | 21 | 21 | 15 | 7 | 64 |  |
| Jimmy Buffett | 17 | 9 |  | 0 | 29 |  |
| Mariah Carey | 15 | 13 | 9 |  | 39 |  |
| Britney Spears | 9 | 8 |  |  | 23 |  |
| Johnny Cash | 19 | 10 | 5 | 0 | 34 |  |
| Kenny Chesney | 16 | 11 | 5 | 0 | 32 |  |
| Chicago | 23 | 18 | 8 | 0 | 49 |  |
| Eric Clapton | 23 | 11 | 7 |  | 42 |  |
| John Denver | 21 | 13 | 7 |  | 41 |  |
| Neil Diamond | 40 | 21 | 11 | 0 | 72 |  |
| Celine Dion | 13 | 11 | 8 |  | 34 |  |
| The Doors | 20 | 14 | 5 |  | 40 |  |
| Bob Dylan | 33 | 15 | 5 | 0 | 53 |  |
| Eminem | 9 | 8 | 8 |  | 27 |  |
| Grateful Dead | 20 | 6 |  | 0 | 30 |  |
| Jimi Hendrix | 16 | 10 | 6 | 0 | 32 |  |
| Isley Brothers | 15 | 10 |  | 0 | 28 |  |
| Alan Jackson | 18 | 15 | 8 | 0 | 41 |  |
| Michael Jackson | 15 | 13 | 9 |  | 38 |  |
| Jefferson Airplane / Starship | 20 | 5 |  | 0 | 26 |  |
| Jethro Tull | 15 |  |  | 0 | 19 |  |
| Billy Joel | 18 | 17 | 12 |  | 49 |  |
| Elton John | 37 | 27 | 12 |  | 77 |  |
| Toby Keith | 18 | 12 | 5 | 0 | 35 |  |
| Kenny G | 15 | 11 | 8 |  | 35 |  |
| Kiss | 26 | 10 |  | 0 | 39 |  |
| Led Zeppelin | 19 | 18 | 14 | 5 | 56 |  |
| Lynyrd Skynyrd | 20 | 13 | 7 | 0 | 40 |  |
| Madonna | 20 | 17 | 12 |  | 51 |  |
| Barry Manilow | 24 | 13 | 6 | 0 | 43 |  |
| Mannheim Steamroller | 18 | 8 |  | 0 | 30 |  |
| Dean Martin | 17 |  | 0 | 0 | 19 |  |
| Johnny Mathis | 15 | 6 |  | 0 | 23 |  |
| Dave Matthews Band | 17 | 14 | 7 | 0 | 38 |  |
| Paul McCartney | 16 | 7 |  | 0 | 27 |  |
| Reba McEntire | 27 | 19 | 9 | 0 | 55 |  |
| John Mellencamp | 15 | 12 | 5 | 0 | 32 |  |
| Anne Murray | 15 | 6 |  | 0 | 23 |  |
| Willie Nelson | 18 | 14 | 6 | 0 | 38 |  |
| Tom Petty | 15 | 8 | 5 |  | 29 |  |
| Pink Floyd | 19 | 15 | 12 |  | 48 |  |
| Elvis Presley | 90 | 52 | 25 |  | 168 |  |
| Prinssi | 18 | 11 |  |  | 33 |  |
| Kuningatar | 19 | 12 | 7 | 0 | 38 |  |
| Kenny Rogers | 28 | 17 | 7 |  | 53 |  |
| The Rolling Stones | 43 | 28 | 11 |  | 83 |  |
| Linda Ronstadt | 17 | 13 | 7 | 0 | 37 |  |
| Rush | 24 | 14 |  | 0 | 41 |  |
| Santana | 21 | 10 | 7 |  | 39 |  |
| Frank Sinatra | 34 | 10 |  | 0 | 48 |  |
| Bruce Springsteen | 22 | 17 | 10 |  | 51 |  |
| Rod Stewart | 27 | 19 | 10 | 0 | 56 |  |
| George Strait | 39 | 33 | 13 | 0 | 85 |  |
| Barbra Streisand | 51 | 30 | 12 | 0 | 93 |  |
| James Taylor | 20 | 14 | 5 |  | 40 |  |
| The Temptations | 17 | 6 |  | 0 | 24 |  |
| U2 | 16 | 16 | 11 |  | 44 |  |
| Luther Vandross | 19 | 15 | 7 | 0 | 41 |  |
| The Who | 18 | 12 | 5 | 0 | 35 |  |
| Andy Williams | 18 |  | 0 | 0 | 21 |  |
| Hank Williams Jr. | 23 | 8 |  | 0 | 32 |  |
| Neil Young | 18 | 7 |  | 0 | 28 |  |

**Kysymys 0**

kenellä on eniten kulta- ja platinalevyjä

**Asiakirjan numero 35132**

**Tekstin numero 0**

Elokuva esitettiin 74. Venetsian kansainvälisten elokuvajuhlien pääkilpailussa 31. elokuuta 2017, ja A24 julkaisi sen Yhdysvalloissa 18. toukokuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin elokuva First Reformed tulee ulos

**Asiakirjan numero 35133**

**Tekstin numero 0**

Mayweather voitti ottelun 12 erän enemmistöpäätöksellä loppuunmyydyn 16 746 hengen yleisön edessä. Tuomari C.J. Ross arvosteli ottelun 114 - 114, eli tasapeliksi. Tuomari Dave Moretti arvioi ottelun lopputulokseksi 116 -- 112 ja Craig Metcalfe 117 -- 111. Tuomari Ross jäi eläkkeelle tämän ottelun jälkeen.

**Kysymys 0**

kuka voitti Canelon ja Mayweatherin välisen ottelun?

**Asiakirjan numero 35134**

**Tekstin numero 0**

James Stewart (s. 21. lokakuuta 1975) on australialainen näyttelijä, televisio- ja elokuvanäyttelijä, joka tunnetaan parhaiten televisiosarjoista Breakers ja Packed to the Rafters. Hän on esiintynyt myös suositussa australialaisessa draamasarjassa Sea Patrol. Vuodesta 2016 hän aloitti näyttelemisen Home and Away -sarjassa Justin Morganina.

**Kysymys 0**

näyttelijä, joka näyttelee Justinia elokuvassa Home and away

**Kysymys 1**

kuka pelaa Justin Morgania koti- ja vierasottelussa...

**Asiakirjan numero 35135**

**Tekstin numero 0**

Samsung Gear S on Samsung Electronicsin suunnittelema ja markkinoima älykello. Se julkistettiin 28. elokuuta 2014 Samsung Gear 2:n seuraajana ja julkaistiin 7. marraskuuta 2014.

**Kysymys 0**

Milloin Samsung Gear S tuli ulos

**Asiakirjan numero 35136**

**Tekstin numero 0**

Tilastollisessa päättelyssä tehdään väittämiä perusjoukosta käyttämällä perusjoukosta otannalla poimittuja tietoja. Kun on olemassa perusjoukkoa koskeva hypoteesi, josta halutaan tehdä johtopäätöksiä, tilastollinen päättely koostuu (ensinnäkin) tilastollisen mallin valitsemisesta prosessista, joka tuottaa tiedot, ja (toiseksi) lauseiden päättelemisestä mallista.

**Kysymys 0**

tilastollista päättelyä tehtäessä tiedot kerätään prosessin avulla.

**Asiakirjan numero 35137**

**Tekstin numero 0**

Toukokuussa 2017, White julkaisi debyyttinsä mixtape, A Love Letter to You, kanssa lyijy single ``Love Scars'', joka sai yli 8 miljoonaa katselukertaa YouTubessa muutamassa kuukaudessa. ja yli 13 miljoonaa Soundcloudissa. White oli mukana XXXTentacionin albumilla 17 kappaleella ``Fuck Love'', joka oli Billboard Hot 100 -listalla sijalla 41.

**Kysymys 0**

milloin rakkauskirje sinulle putosi

**Asiakirjan numero 35138**

**Tekstin numero 0**

Carol Thomas oli ensimmäinen pelaaja, joka saavutti 50 maajoukkuekapselin rajapyykin vuonna 1985, ennen kuin hän lopetti edustusjoukkueiden pelaamisen myöhemmin samana vuonna 56 maajoukkuekapselin jälkeen. Fara Williams pitää hallussaan Englannin ennätystä, sillä hän on pelannut 165 kertaa vuodesta 2001 lähtien. Hän ohitti edellisen ennätyksen haltijan Rachel Yankeyn elokuussa 2014 ystävyysottelussa Ruotsia vastaan. Yankey oli ohittanut Gillian Coultardin 119 Englannin naisten maaottelupelin ennätyksen syyskuussa 2012 EM-karsintaottelussa Kroatiaa vastaan ja Peter Shiltonin 125 Englannin maaottelun ennätyksen kesäkuussa 2013 ystävyysottelussa Japania vastaan. Alex Scott on tällä hetkellä toiseksi eniten pelattuja Englannin naispelaajia 140:llä, seuraavina ovat Karen Carney 132:lla ja Casey Stoney 130:llä. Rachel Yankeylla on viidenneksi eniten Englannin maajoukkuepelejä.

**Kysymys 0**

Kuka on Englannin naisten kaikkien aikojen paras esiintyjä?

**Asiakirjan numero 35139**

**Tekstin numero 0**

* 2018 Vidya Balan -- Tumhari Sulu Sulochana ``Sulu'' Dubey -roolissa
* Alia Bhatt -- Badrinath Ki Dulhania - Vaidehi Trivedin roolissa
* Bhumi Pednekar -- Shubh Mangal Saavdhan Sugandhana
* Saba Qamar -- Hindi Medium Meeta Batrana
* Sridevi -- Äiti Devki Sabarwalina
* Zaira Wasim -- Salainen supertähti Insia Malikina

**Kysymys 0**

joka voitti parhaan näyttelijättären palkinnon filmfare 2018:ssa

**Asiakirjan numero 35140**

**Tekstin numero 0**

Taksonomiassa hain hampaat lasketaan seuraavasti: hammasrivit lasketaan leukalinjaa pitkin, kun taas hammassarjat lasketaan leuan etuosasta sisäänpäin. Yksi hammasrivi sisältää yhden tai useamman toiminnallisen hampaan leuan etupuolella ja useita korvaavia hampaita sen takana. Esimerkiksi härkähain leuassa voi olla 50 hammasriviä seitsemässä hammassarjassa, joista uloimmat ovat toiminnallisia, mutta useimmilla hailla on viisi hammassarjaa, ja keskivertohailla on noin 15 hammasriviä kussakin leuassa. Pienet hampaat symphyysissä, jossa leuan kaksi puoliskoa kohtaavat, lasketaan yleensä erillään kummallakin puolella olevista päähampaista. Haiden tiedetään myös menettävän vähintään yhden hampaan viikossa. Niiden erityisen rivien ja sarjojen järjestelyn ansiosta menetetyt hampaat voidaan kuitenkin korvata päivän kuluessa.

**Kysymys 0**

kuinka monta hammasriviä haiden hampailla on

**Asiakirjan numero 35141**

**Tekstin numero 0**

* Parvati Vaze kuin Jaya Lokhande

**Kysymys 0**

jaya todellinen nimi sajan re phir jhoot mat bolo

**Asiakirjan numero 35142**

**Tekstin numero 0**

Jääkiekossa rangaistus on rangaistus, jota kutsutaan, kun hyökkäävä pelaaja työntää, kompastuu tai tarkistaa vastustajan pelaajan väkivaltaisesti jääkiekkokaukalon laudoille. Rangaistus on usein merkittävä rangaistus, koska on todennäköistä, että pelaaja loukkaantuu, ja toimitsijoilla on harkintavalta määrätä rikkoneelle pelaajalle pelirangaistus tai ottelurangaistus (jos he katsovat, että rikkomus oli tahallinen loukkaamisyritys). NHL:ssä kuitenkin, jos peliin astunut pelaaja saa pää- tai kasvovamman, hyökkäävä pelaaja saa automaattisesti pelirangaistuksen. Jos loukkaantumista ei tapahdu, tuomitaan pieni rangaistus. Yliopistojääkiekossa pelaajan ei tarvitse loukkaantua, jotta kyseessä olisi merkittävä rangaistus. Boarding tuomitaan yleensä pelaajaa vastaan, kun vastustajan pelaaja saa osuman 4 -- 5 metrin päähän laudoista ja lyö päänsä laudoihin matkalla alaspäin.

**Kysymys 0**

Milloin jääkiekossa kutsutaan rangaistusta laivaan noususta.

**Asiakirjan numero 35143**

**Tekstin numero 0**

Hollywoodin stuntmies Tanoai Reed (joka tunnetaan uudessa American Gladiators -sarjassa nimellä Toa) on painipromoottori Lia Maivian (Peter Maivian vaimo) ison veljenpoika, kun taas ammattipainija Lina Fanene (Nia Jax) on Dwayne Johnsonin serkku. Muita Anoa'i-perheen jäseniä on muun muassa NFL-pelaaja Kaluka Maiava, joka on Dwayne Johnsonin veljenpoika. Afa Anoa'iin veljenpoika Sean Maluta osallistui WWE:n ensimmäiseen Cruiserweight Classic -turnaukseen.

**Kysymys 0**

kuka on sukua rockille wwe:ssä

**Teksti numero 1**

Lisäksi pastori Amituana'i Anoa'i ja Peter Maivia olivat "veriveljiä", ja tämä yhteys jatkui Afan ja Sikan kanssa, jotka pitävät Peteriä enonaan. Peter meni naimisiin Ofelia ``Lia'' Fuatagan kanssa, jolla oli jo tytär nimeltä Feagaimaleata (Ata), jonka hän adoptoi ja kasvatti omakseen. Ata meni naimisiin painija Rocky Johnsonin kanssa, ja pariskunnasta tuli Dwayne Johnsonin vanhemmat, joka paini nimillä Rocky Maivia ja The Rock, ennen kuin vakiinnutti asemansa näyttelijänä.

**Kysymys 0**

kuka on sukua rockille wwe:ssä?

**Asiakirjan numero 35144**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Suoritukset | Pelaaja | Ottelut | Keskimääräinen | Vuodet |
|  | 5,618 | Eoin Morgan | 185 | 37.95 | 2009 -- nyt |
|  | 5,416 | Ian Bell | 161 | 37.87 | 2004 -- 2015 |
|  | 5,092 | Paul Collingwood | 197 | 35.36 | 2001 -- 2011 |
|  | 4,800 | Joe Root | 116 | 51.61 | 2013 -- nyt |
| 5 | 4,677 | Alec Stewart | 170 | 31.60 | 1989 -- 2003 |
| 6 | 4,422 | Kevin Pietersen | 134 | 41.32 | 2004 -- 2013 |
| 7 | 4,335 | Marcus Trescothick | 123 | 37.37 | 2000 -- 2006 |
| 8 | 4,290 | Graham Gooch | 125 | 36.98 | 1976 -- 1995 |
| 9 | 4,205 | Andrew Strauss | 127 | 35.63 | 2003 -- 2011 |
| 10 | 4,010 | Allan Lamb | 122 | 39.31 | 1982 -- 1992 Lähde:. Viimeksi päivitetty: heinäkuuta 2018. |

**Kysymys 0**

Kuka on Englannin johtava juoksupelaaja odissa?

**Kysymys 1**

kuka on tehnyt eniten juoksuja Englannille?

**Asiakirjan numero 35145**

**Tekstin numero 0**

33rd Street on PATH-järjestelmän pääteasema. Se sijaitsee 32nd Streetin ja Sixth Avenuen risteyksessä Herald Squaren kaupunginosassa Manhattanilla, New Yorkissa, ja sitä liikennöivät Hoboken -- 33rd Street ja Journal Square -- 33rd Street -linjat arkisin ja Journal Square -- 33rd Street -linja (Hobokenin kautta) viikonloppuisin. 33rd Street on kaikkien kolmen linjan pohjoinen päätepysäkki.

**Kysymys 0**

missä on polkujuna 33rd Streetillä

**Asiakirjan numero 35146**

**Tekstin numero 0**

Carly Hannah Chaikin (s. 26. maaliskuuta 1990) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Hän aloitti näyttelemisen vuonna 2009 ja sai läpimurtoroolinsa kaksi vuotta myöhemmin näyttelemällä Dalia Roycea ABC:n komediasarjassa Suburgatory. Hän näytteli roolia sarjan peruuntumiseen asti vuonna 2014, ja vuotta myöhemmin hän aloitti Darlenen roolin näyttelemisen kriitikoiden ylistämässä USA Networkin tv-draamassa Mr. Robot.

**Kysymys 0**

joka näytteli Elliotin siskoa Mr Robotissa...

**Asiakirjan numero 35147**

**Tekstin numero 0**

Micah D. Fowler (s. 5. maaliskuuta 1998) on yhdysvaltalainen näyttelijä, jolla on aivohalvaus. Hänet tunnetaan parhaiten rooleistaan elokuvassa Labor Day ja JJ DiMeona televisiosarjassa Speechless. Fowlerilla on ollut myös pieniä rooleja Blue's Cluesissa ja Sesame Streetissä.

**Kysymys 0**

Kuka on näyttelijä, joka esittää JJ:tä elokuvassa Speechless...

**Asiakirjan numero 35148**

**Tekstin numero 0**

Ehkäisy oli Irlannissa laitonta vuodesta 1935 vuoteen 1980, jolloin se laillistettiin tiukoin rajoituksin, joita myöhemmin lievennettiin. Kielto heijasteli katolisen kirkon seksuaalimoraalia koskevia opetuksia.

**Kysymys 0**

milloin syntyvyyden valvonta tuli lailliseksi Irlannissa

**Asiakirjan numero 35149**

**Tekstin numero 0**

* Linda Evans Sugar Kane -elokuvassa

**Kysymys 0**

joka pelasi sokeriruokoa rantapeitto-bingossa -

**Teksti numero 1**

Laulaja Sugar Kanea (Linda Evans) käytetään tietämättään agenttinsa (Paul Lynde) mainostemppuihin hänen uusinta albumiaan varten, esimerkiksi teeskentelemällä laskuvarjohyppytemppua, jonka todellisuudessa tekee Bonnie (Deborah Walley). Samaan aikaan Frankie (Frankie Avalon), joka luulee pelastaneensa Sugar Kanen, harrastaa laskuvarjohyppyä Bonnien kehotuksesta; hän haluaa salaa tehdä poikaystävänsä Steven (John Ashley) mustasukkaiseksi. Tämä tietysti saa Dee Deen (Annette Funicello) kokeilemaan myös vapaata pudotusta. Myös Eric Von Zipper (Harvey Lembeck) ja hänen Malibun Rat Pack -pyöräilijänsä ilmestyvät paikalle, ja Von Zipper rakastuu hulluna Sugar Kaneen. Kaiken kukkuraksi Bonehead (Jody McCrea) rakastuu merenneitoon (Marta Kristen). Lopulta Von Zipper "panee Sugar Kanen naisen". Elokuva saa Paulinen vaarat -elokuvan kaltaisen käänteen, kun paha South Dakota Slim (Timothy Carey) kidnappaa Sugarin ja sitoo hänet puusahaan.

**Kysymys 0**

joka pelasi merenneitoa rantahuopabingossa.

**Asiakirjan numero 35150**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Malli | Moottori | Siirtymä | Teho | Vääntömomentti | Vuodet | Huippunopeus | 0-60 Kiihtyvyys (s) |
| SE | 3.6 V6 Pentastar | 3,604 cc (219.9 cu in) | 292 hv (218 kW) 6350 r/min kierrosluvulla. | 260 paunajalkoja  (353 N m) 4800 rpm:n kierrosluvulla | 2011 -- | 124 mailia tunnissa  (200 km / h)  (rajoitettu) | 6.40 s |
| SXT (Ei SXT Plus), RALLYE |  | | | | | | |
| SXT Plus (Sport Mode II) | 300 hv  (224 kW)  6350 rpm | 264 paunajalkoja  (358 N m) 4800 rpm:n kierrosluvulla | 2012 -- 2014 | 137 mailia tunnissa  (220 km / h)  (rajoitettu) | 6.21 s |  | |
| R / T | 5,7 L V8 HEMI  Kotka | 5,654 cc (345.0 cu in) | 370 hv (280 kW) 5250 rpm:n kierrosluvulla. | 395 pound-feet (536 N ⋅ m) 4200 rpm:n kierrosluvulla. | 2011 -- | 203 mailia tunnissa (327 km / h) (rajoitettu) | 5.19 s |
| SRT8, SRT8 Super Bee | 6,4 L V8 HEMI  Apache | 6 409 cc (391,1 cu in) | 470 hv (350 kW) | 470 paunajalkoja (640 N ⋅ m) | 2012 -- 2014 | 175 mailia tunnissa (282 km / h) | 4,80 s (SRT8), 4,30 s (SRT8 Super Bee). |
| SRT 392, R / T Scat Pack -paketti | 485 hv (362 kW) | 475 paunajalkoja (644 N ⋅ m) | 2015 -- | 187 mailia tunnissa (301 km / h) | 4,10 s (SRT 392), 4,20 s (R / T Scat Pack). |  | |
| SRT Hellcat | 6,2 L V8 HEMI  Hellcat | 6 162 cc (376.0 cu in) | 707 hv (527 kW) 6000 kierroksen kierrosluvulla minuutissa | 650 paunaa jalan (880 N ⋅ m) 4000 rpm:n kierrosluvulla. | 2015 -- | 204 mailia tunnissa (328 km / h) | 3,40 s (2015), 3,30 s (2016-). |

**Kysymys 0**

kuinka monta hevosvoimaa laturi rt on

**Asiakirjan numero 35151**

**Tekstin numero 0**

Loyola koostuu yhdestätoista korkeakoulusta ja koulusta, ja se tarjoaa yli 80 perustutkinto- ja 140 jatko-/ammattitutkinto-ohjelmaa, ja siihen osallistuu noin 16 000 opiskelijaa. Loyolalla on kuusi kampusta Chicagon pääkaupunkiseudulla sekä kampus Roomassa ja vierailevia ohjelmia Pekingissä ja Ho Chi Minh Cityssä. Lippulaiva Lake Shore Campus sijaitsee Michigan-järven luonnonkauniilla rannalla Rogers Parkin ja Edgewaterin kaupunginosissa Chicagossa, kahdeksan mailia Loopista pohjoiseen.

**Kysymys 0**

Mikä on Loyola University in Chicago -yliopiston opiskelijamäärä?

**Asiakirjan numero 35152**

**Tekstin numero 0**

Otteluohjelmat julkistettiin 16. toukokuuta 2017. Ranska isännöi otteluita useammassa kuin yhdessä pelipaikassa, ja sen ottelu Italiaa vastaan pelataan Stade Vélodromella Marseillessa.

**Kysymys 0**

milloin kuuden kansakunnan vuoden 2018 otteluiden otteluohjelmat julkistetaan

**Asiakirjan numero 35153**

**Tekstin numero 0**

|  |
| --- |
| 24. joulukuuta viime vuosina |
| 2017 (sunnuntai) |
| 2016 (lauantai) |
| 2015 (torstai) |
| 2014 (keskiviikko) |
| 2013 (tiistai) |
| 2012 (maanantai) |
| 2011 (lauantai) |
| 2010 (perjantai) |
| 2009 (torstai) |
| 2008 (keskiviikko) |

**Kysymys 0**

Milloin jouluaatto on ollut sunnuntaina?

**Asiakirjan numero 35154**

**Tekstin numero 0**

* Shawn Roberts Albert Weskerinä, Umbrellan entisenä puheenjohtajana, joka on tohtori Isaacsin henkilökohtainen alainen ja myös juonen suunnittelija, joka on pettänyt Alicen jälleen kerran edellisen elokuvan tapahtumien jälkeen. Sen jälkeen kun Punainen kuningatar paiskasi oven, joka amputoi hänen jalkansa, Alice antaa hänelle kuolleen miehen laukaisimen pommeihin, jotka hän on asettanut pesän sisälle - näin hän ja Claire pääsevät pakenemaan, kun hän hitaasti pyörtyy verenhukasta. Lopulta hän kuolee ja räjähtää räjähdyksessä yhdessä kaikkien Umbrellan jäljellä olevien jäsenten kanssa - Alicia mukaan lukien.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Weskeriä Resident Evil Final Chapter -elokuvassa.

**Teksti numero 1**

Resident Evil: The Final Chapter julkaistiin 23. joulukuuta 2016 Japanissa ja 27. tammikuuta 2017 Yhdysvalloissa 2D-, 3D- ja IMAX 3D -versioina. Elokuva sai vaihtelevia arvosteluja ja siitä tuli sarjan tuottoisin elokuva, joka tuotti maailmanlaajuisesti yli 312 miljoonaa dollaria.

**Kysymys 0**

Milloin viimeinen Resident evil -elokuva tulee ulos

**Asiakirjan numero 35155**

**Tekstin numero 0**

Maaliskuun 11. päivänä 2016 The CW uusi sarjan toiselle kaudelle, joka sai ensi-iltansa 21. lokakuuta 2016. Tammikuun 8. päivänä 2017 The CW uusi sarjan kolmanneksi kaudeksi, joka sai ensi-iltansa 13. lokakuuta 2017.

**Kysymys 0**

Milloin alkaa hullun ex-tyttöystäväni 3. kausi?

**Teksti numero 1**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 18 12. lokakuuta 2015 (2015-10-12) | huhtikuu 18, 2016 (2016-04-18) |
| 13 lokakuu 21, 2016 (2016-10-21) | 3. helmikuuta 2017 (2017-02-03) |
| 13 lokakuuta 13, 2017 (2017-10-13) | 16. helmikuuta 2018 (2018-02-16) |

**Kysymys 0**

Milloin alkaa hullun ex-tyttöystävän 3. kausi

**Asiakirjan numero 35156**

**Tekstin numero 0**

Nykyinen talousarvion valvoja on Agnes Nangira Odhiambo.

**Kysymys 0**

kuka on Kenian talousarvion valvoja

**Asiakirjan numero 35157**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Maa | Miesten keskimääräinen paino | Naisten keskimääräinen paino | Otoksen perusjoukko / ikäryhmä | Menetelmä | Vuosi | Lähde |
| Brasilia | 72,7 kg (160,3 lb) | 62,5 kg (137,8 lb) | 20 -- 74 | Mitattu | 2008 -- 2009 |  |
| Kanada | 80,3 kg (177 lb) |  |  | Mitattu |  |  |
| Chile | 77.3 kg (170.4 lb) | 67,5 kg (148,8 lb) | 15 + | Mitattu | 2009 -- 2010 |  |
| Suomi | 82,1 kg (181 lb) |  |  | Mitattu |  |  |
| Ranska | 77,1 kg (170 lb) | 62,7 kg (138 lb) | 15 + | Mitattu | 2005 |  |
| Saksa | 82.4 kg (181.7 lb) | 67.5 kg (148.8 lb) | 18 + | Mitattu | 2005 |  |
| Etelä-Korea | 68,6 kg (151,2 lb) | 56,5 kg (124,6 lb) | 18 + | Mitattu | 2007 |  |
| Ruotsi | 81.9 kg (180.6 lb) | 66.7 kg (147.0 lb) | 16 -- 84 | Mitattu | 2003-2004 |  |
| Yhdistynyt kuningaskunta -- Wales | 84.0 kg (185.2 lb) | 69.0 kg (152.1 lb) | 16 + | Mitattu | 2009 |  |
| Yhdysvallat | 88.8 kg (195.8 lb) | 76.4 kg (168.4 lb) | 20 + | Mitattu | 2011-2014 |  |

**Kysymys 0**

Mikä on naisen keskipaino Amerikassa?

**Asiakirjan numero 35158**

**Tekstin numero 0**

Kaasuläpän välilevy on yleensä 25 mm:n (1 tuuman) paksuinen metallipala, joka pultataan kaasuläpän ulostuloon ennen ilmavirran virtausta jakoputkeen. Muuttamalla ilmavirtausta tämä jälkimarkkinoilla myytävä lisälaite väittää olevansa suorituskykyä parantava lisävaruste, joka voi lisätä moottorin hevosvoimaa, vääntöä ja polttoainetaloutta. Se toimii pyörittämällä tai ohjaamalla ilmavirtaa maksimoidakseen ilmamäärän putkistoon. Valmistajien näitä laitteita koskevien väitteiden todenperäisyydestä käydään paljon keskustelua. Yleinen yksimielisyys on, että se toimii hyvin joissakin moottorikokoonpanoissa ja ei lainkaan tai haitallisesti toisissa. Vuonna 2009 BBK Performance R&D -osasto suoritti laajoja dynotestejä muiden valmistajien hyllystä saataville kaasuläpän välilevyille. Tarkoituksena oli selvittää, olisivatko kaasuläpän välilevyt käyttökelpoinen tuote, jota BBK voisi valmistaa ja joka tuottaisi asiakkaille merkittäviä tuloksia. Testit suoritettiin Fordin 4,6 L 3-V-, GM LS- ja Moparin HEMI V8-sovelluksille Dynojet 248C -dynamometrillä. Testit koostuivat perusdynoajosta, jäähdytysjaksosta ja uusintatestistä välikappaleiden asennuksen jälkeen. Mikään välikappaleista ei tuottanut lisätehoa tai -vääntöä testeissä. Ainoa huomattava muutos oli 4 hevosvoiman menetys renkaisiin Mopar-sovelluksessa, jossa välikappale oli asennettu. Välikappaleen poistamisen jälkeen suoritettiin uusi testi, jonka tuloksena menetetty hevosvoima palautui. Tämä todistaa, että jotkin välilevyt voivat todella viedä moottorilta tehoa. Tulokset nähtyään oli selvää, että kaasuläppäkotelon välikappaleet olivat pelkkiä kikkailuja, jotka eivät tuoneet todellista suorituskykyä. BBK luopui kaikista suunnitelmista valmistaa kaasuläpän välilevyjä.

**Kysymys 0**

mikä on kaasuläpän välilevyn tarkoitus?

**Asiakirjan numero 35159**

**Tekstin numero 0**

Holozooinen ravitsemus (kreik. holo-yhtenäinen; eläimistä zoikos) on heterotrofisen ravitsemuksen tyyppi, jolle on ominaista kaasumaisten, nestemäisten tai kiinteiden ravintohiukkasten sisäistäminen (nieleminen) ja sisäinen käsittely. Alkueläimillä, kuten ameeboilla, ja useimmilla vapaana elävillä eläimillä, kuten ihmisillä, on tällainen ravitsemustapa.

**Kysymys 0**

Mitä tarkoitat holotsooisella ravitsemustavalla?

**Asiakirjan numero 35160**

**Tekstin numero 0**

Belmopan (/ ˌbɛlmoʊˈpæn /) on Belizen pääkaupunki. Sen väkiluku vuonna 2010 oli 16 451. Vaikka Belmopan on asukasluvultaan Manner-Amerikan pienin pääkaupunki, se on Belizen kolmanneksi suurin asutus Belize Cityn ja San Ignacion jälkeen. Belmopan perustettiin suunnitelluksi yhdyskunnaksi vuonna 1970, ja se on yksi maailman uusimmista kansallisista pääkaupungeista. Vuodesta 2000 lähtien Belmopan on ollut Belize Cityn ohella toinen Belizen kahdesta taajamasta, joilla on virallinen kaupungin asema.

**Kysymys 0**

missä sijaitsi Belizen ensimmäinen pääkaupunki

**Teksti numero 1**

Belmopan sijaitsee Cayon alueella 76 metrin korkeudessa merenpinnasta. Belmopan rakennettiin Belize-joen itäpuolelle, 80 kilometriä sisämaahan entisestä pääkaupungista, Belize Cityn satamasta, sen jälkeen, kun Hattie-hurrikaani oli lähes tuhonnut kaupungin vuonna 1961. Hallitus siirrettiin Belmopaniin vuonna 1970. Sen kansalliskokouksen rakennus on suunniteltu muistuttamaan esikolumbialaista mayatemppeliä.

**Kysymys 0**

Milloin Belmopanista tuli Belizen pääkaupunki?

**Asiakirjan numero 35161**

**Tekstin numero 0**

Madison Square Garden oli New Yorkissa sijaitseva areena, joka sijaitsi East 26th Streetin ja Madison Avenuen koilliskulmassa Manhattanilla. Ensimmäisessä kyseistä nimeä käyttäneessä areenassa oli 10 000 katsojaa. Se toimi vuodesta 1879 vuoteen 1890, jolloin se korvattiin uudella rakennuksella samalla paikalla.

**Kysymys 0**

miksi sitä kutsutaan Madison Square Gardeniksi

**Asiakirjan numero 35162**

**Tekstin numero 0**

Nigerian Lagosissa syntynyt Agholor muutti Yhdysvaltoihin viisivuotiaana. Hän opiskeli Berkeley Preparatory Schoolissa Tampassa, Floridassa, jossa hän pelasi Berkeley Buccaneersin joukkueessa juoksijaa, laitahyökkääjää ja puolustuspuolustajaa. Rivals.com arvioi hänet viiden tähden rekrytoijaksi ja rankkasi hänet luokkansa kolmanneksi parhaaksi laitahyökkääjäksi. Hän sitoutui Etelä-Kalifornian yliopistoon tammikuussa 2012 Notre Damen, Oklahoman, Floridan, Florida Staten ja Alabaman sijaan.

**Kysymys 0**

missä Nelson Agholor kävi lukion

**Asiakirjan numero 35163**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1894 Westinghouse Electric Corporationin Oliver Shallenberger sovelsi induktioperiaatetta, jota oli aiemmin käytetty ainoastaan vaihtovirta-ampeerituntimittareissa, ja valmisti nykyaikaisen sähkömekaanisen wattituntimittarin, jossa käytettiin induktiolevyjä, joiden pyörimisnopeus oli suhteutettu virtapiirin tehoon. Bláthyn mittari oli Shallenbergerin ja Thomsonin mittarin kaltainen siinä mielessä, että ne ovat kaksivaiheisia moottorimittareita. Vaikka induktiomittari toimisi vain vaihtovirralla, se poisti Thomsonin mallin herkän ja hankalan kommutaattorin. Shallenberger sairastui eikä pystynyt jalostamaan alkuperäistä suurta ja raskasta malliaan, vaikka hän kehitti myös monivaiheisen version.

**Kysymys 0**

missä käytetään induktiotyyppisiä energiamittareita

**Asiakirjan numero 35164**

**Tekstin numero 0**

Fractional Aircraft on yleinen termi ilma-alusten osittaiselle omistukselle, jossa useat omistajat jakavat ilma-aluksen osto-, leasing- ja käyttökustannukset. Suurten lentokoneiden kaupallisia ohjelmia ovat NetJets, Flexjet, Flight Options, PlaneSense, Executive AirShare, AirSprint ja Autumn Air.

**Kysymys 0**

kuvaamaan pienen lentokonekannan osittaista omistusta.

**Asiakirjan numero 35165**

**Tekstin numero 0**

New Yorkin osavaltiossa on 1600-luvulta lähtien ollut 84 trooppista tai subtrooppista syklonia. New Yorkin osavaltio sijaitsee Yhdysvaltojen itärannikolla, maan koillisosassa. Voimakkain näistä myrskyistä oli vuoden 1938 New England -hurrikaani, joka iski Long Islandiin Saffir -- Simpsonin hurrikaaniasteikon kategorian 3 myrskynä. Se tappoi yli 600 ihmistä, ja se oli myös tappavin. Trooppiset pyörremyrskyt ovat vaikuttaneet osavaltioon pääasiassa syyskuussa, mutta niitä on esiintynyt myös hurrikaanikauden jokaisena kuukautena, kesäkuusta marraskuuhun. Trooppiset pyörremyrskyt osavaltioon osavaltioon harvoin, mutta trooppisten pyörremyrskyjen jäänteet aiheuttavat usein rankkasateita ja tulvia.

**Kysymys 0**

Mikä oli voimakkain hurrikaani, joka iski Long Islandille?

**Asiakirjan numero 35166**

**Tekstin numero 0**

Kesäkuun päivän kansannousu (ranskaksi les journées de Juin) oli Ranskan työläisten 23. kesäkuuta ja 26. kesäkuuta 1848 välisenä aikana järjestämä kansannousu. Se oli vastaus suunnitelmiin sulkea kansallisia työpajoja, jotka toinen tasavalta oli perustanut työttömien työllistämiseksi ja tulonlähteen tarjoamiseksi, vaikkakin palkka riitti juuri ja juuri selviytymiseen. Kenraali Louis Eugène Cavaignacin johtama kansalliskaarti kutsuttiin koolle tukahduttamaan mielenosoitukset. Tilanne ei sujunut rauhallisesti, ja yli 10 000 ihmistä joko kuoli tai loukkaantui, ja 4 000 kapinallista karkotettiin Algeriaan. Tämä merkitsi demokraattista ja sosiaalista tasavaltaa (République démocratique et sociale) koskevien toiveiden loppua ja liberaalien voittoa radikaaleista tasavaltalaisista.

**Kysymys 0**

Ranskan kesäkuun päivät olivat valtava tappio mille vallankumoukselliselle ryhmälle.

**Asiakirjan numero 35167**

**Tekstin numero 0**

* Afrikaans: Rus in vrede
* Albanialainen: U prehtë në paqe (P.N.P.).
* Arabia: ارقد في سلام (Orqod fi salaam)
* Arabia: الله يرحمه (Allah yarHamhu) miehille ja arabia: الله يرحمها (Allah yarHamhaa) naisille (yleisempi, vähemmän kirjallisuutta kuin edellä).
* Azerbaidžanin: Rəhmət eləsin
* Baskia: (G.B.).
* Valko-Venäjän: (Spačyvaj u spakoi): Спачывай у спакоі (Spačyvaj u spakoi)
* Bengali: তোমার আত্মার শান্তি কামনা করি (Tomar Aantmar Shanti Kamona Kori)
* Bosnialainen: Počivaj u miru
* Bulgarian kieli: (Pochivaj v mir).
* Katalaani: Descansi en pau (DEP).
* Cebuano: Pahulay sa Kalinaw (PSK).
* Kiinaksi: 安息 (mandariinikiina: Ān xī, kantoninkiina: ngon sik, hakka: sit ôn)
* Vanha kirkkoslaavilainen: Црⷭ҇ствїе Нбⷭ҇ное () ((ˈt͡sarsvije njɛˈbjɛsnoje), ``Taivaan valtakunta (hänelle / hänelle)'')
* Tšekki: Odpočívej v pokoji
* Kroatian: Počivao / počivala u miru.
* Tanskan kieli: Hvil i fred
* Hollantilainen: Rust in vrede
* Esperanto: Ripozu pace (R.P.).
* Viro: Puhka rahus
* Färsaaret: Hvíl í friði
* Suomalainen: Lepää rauhassa
* Ranskalainen: Repose en paix (R.E.P.)
* Georgian: ცხონდეს, ღმერთმა აცხონოს (``May God grant him / her ikuisen elämän'')
* Saksan kieli: Ruhe in Frieden
* Kreikkalainen: Irini)): Αναπαύσου εν ειρήνη ((anaˈpafsu en iˈrini))
* Heprea: תהא נשמתו צרורה בצרור החיים (Tehe nishmato tsrura bitsror hahayim) (תנצב ``ה)
* Hindi: दिवंगत आत्मा को शांति (Hindi, Intia) (divangat Atma ko shanti)
* Unkari: Nyugodjék békében
* Islanti: Hvíli í friði (H. Í. F.).
* Indonesian kieli: Beristirahat dengan Tenang (B.d.T.).
* Malaiji: Berehat dengan Tenang (B.d.T.), Bersemadilah dengan aman.
* Irlantilainen: anam (Lit. Jumalan oikealla olkoon hänen sielunsa)
* Italialainen: Riposi in pace (R.I.P.).
* japani: 安らか に 眠れ (Yasuraka ni nemure)
* Kannada: Kannada, Karnataka).
* Konkani: ಸಾಸ್ಣಚೊ ವಿಶೇವ್ (Konkani, Intia) (Sasnacho Vishev)
* Korean: 삼가 고인 의 명복 을 빕니다 (Samga goinui myeongbogeul bimnida)
* Kurdi: به ئارامی بمریت.
* Kirgisi: Жаткан жери жайлуу болсун (Jatkan jeri jayluu bolsun)
* Latvian: Dusi mierā
* Liettuan kieli: Ilsėkis ramybėje
* Makedonia: (Pochivaj vo mir).
* Maltan kielellä: Strieħ fis-sliem
* Maltan kielellä: Strieħ fil-paċi
* Marathi: मृतात्म्यास शांती लाभो (mrutatmyas shanti labho)
* Mongoliksi: Гүн эмэгнэл илэрхийлье (Gün emegnel ilerkhiiliye)
* Nepali: दिवंगत आत्माको चिरशान्तिको कामाना
* Norjalainen: Hvil i fred
* Persia: روحش شاد (Roohash shaad)
* Puola: Spoczywaj w pokoju,
* Portugalin kieli: Descanse em Paz
* Romanian: Odihnească-se în pace
* Venäjä: pɐˈkojsjə sˈmjirəm))
  + Ennen uudistusta: Покойся съ миромъ
* Skotlannin gaelin kieli: Gus am bris an là (kirjaimellisesti kunnes päivä koittaa)
* Serbian: У миру. (Počivaj u miru)
* Slovakia: Odpočívaj v pokoji
* Sinhalese: සමාදානයේ සැතපේවා
* Sloveniaksi: Počivaj v miru
* Espanjaksi: D.E.P. / Q.E.P.D.).
* Ruotsalainen: Vila i frid
* Tagalog: S.L.N., ``Taivaassa olkoon (hän / hän / he)'').
* Tajik: ҷояш ҷаннад шавад (dʒojaʂ dʒanat ʂavad).
* Tamil: பிரிந்த ஆத்துமா சாந்தி அடையட்டும் (tamil, Intia) (Pirinta āttumā cānti adayattum)
* Telugu: వెళ్ళిపోయాడు ఆత్మ శాంతి (Telugu, Intia) (Veḷḷipōyāḍu ātma śānti)
* Thai: ขอ ให้ ไป สู่ สุคติ.
* Turkki: Huzur içinde yatsın
* Ukrainan: Ukrainan kieli: Спочивай з миром
* Urdu: سے آرام: امن سے آرام
* Uzbekistan: Joying jannatdan bolsin
* Vietnam: Hãy An Nghỉ
* Walesin kieli: Gorffwys mewn hedd

**Kysymys 0**

hänen sielunsa lepääköön rauhassa merkitys urdussa

**Asiakirjan numero 35168**

**Tekstin numero 0**

Hermann osallistuu kreivittären hautajaisiin, ja hän kauhistuu nähdessään kreivittären avaavan silmänsä arkussa ja katsovan häntä. Myöhemmin samana yönä kreivittären haamu ilmestyy. Haamu nimeää salaiset kolme korttia (kolme, seitsemän, ässä), käskee Hermannin pelata vain kerran joka yö ja käskee häntä sitten naimaan Lizavyetan. Hermann vie kaikki säästönsä Tšekkalinskyn salonkiin, jossa varakkaat miehet pelaavat suurilla panoksilla. Ensimmäisenä iltana hän panostaa kaiken kolmoselle ja voittaa. Toisena iltana hän voittaa seiskalla. Kolmantena iltana hän lyö vetoa ässän puolesta, mutta kun kortit näytetään, hän huomaa lyöneensä vetoa pata-rouvalle eikä ässälle ja menettää kaiken. Kun kuningatar ilmestyy iskemään hänelle silmää, hän hämmästyy tämän huomattavasta yhdennäköisyydestä vanhan kreivittären kanssa ja pakenee kauhuissaan. Lyhyessä loppupuolella Pushkin kirjoittaa, että Lizavyeta menee naimisiin kreivittären entisen hovimestarin pojan kanssa, joka on valtion virkamies ja saa hyvää palkkaa. Hermann kuitenkin tulee hulluksi ja joutuu mielisairaalaan. Hänet sijoitetaan Obuhovin sairaalan huoneeseen 17. Hän ei vastaa kysymyksiin, vaan vain mutisee epätavallisen nopeasti: ``Kolme, seitsemän, ässä! Kolme, seitsemän, kuningatar!

**Kysymys 0**

Mitä Hermannille tapahtuu tarinan lopussa?

**Asiakirjan numero 35169**

**Tekstin numero 0**

Laulu esitettiin Gordon MacRaen ja Shirley Jonesin esittämänä vuoden 1956 elokuvaversiossa Carousel.

**Kysymys 0**

joka laulaa jos rakastaisin sinua karusellista

**Asiakirjan numero 35170**

**Tekstin numero 0**

Stephen Colletti (s. 7. helmikuuta 1986) on yhdysvaltalainen näyttelijä ja televisiopersoona. Hän näytteli Chase Adamsia CW:n draamasarjassa One Tree Hill. ja esiintyi kahden kauden ajan MTV:n tosi-tv-sarjassa Laguna Beach: The Real Orange County.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Chase Adamsia One Tree Hillissä...

**Asiakirjan numero 35171**

**Tekstin numero 0**

Historian ensimmäisen laskuvarjohypyn teki laskuvarjon keksijä André-Jacques Garnerin 22. lokakuuta 1797. Garnerin testasi laitettaan hyppäämällä vetypallosta 980 metriä Pariisin yläpuolella. Garnerinin laskuvarjo ei kuitenkaan muistuttanut juurikaan nykyisiä laskuvarjoja, sillä sitä ei ollut pakattu mihinkään säiliöön eikä siinä ollut repijänarua. Leslie Irvin teki ensimmäisen tarkoituksellisen vapaapudotushypyn, jossa oli repijänarulla toimiva laukaisulaite, vasta yli sata vuotta myöhemmin vuonna 1919. Georgia Broadwick teki aikaisemman vapaapudotuksen vuonna 1914, kun hänen staattinen köytensä sotkeutui hyppykoneensa pyrstölaitteeseen, mutta hänen laskeutumisensa vapaapudotuksessa ei ollut suunniteltua. Broadwick katkaisi staattisen köytensä ja avasi laskuvarjonsa manuaalisesti vain siksi, että hän olisi voinut vapautua lentokoneesta, johon hän oli sotkeutunut.

**Kysymys 0**

kuka oli ensimmäinen laskuvarjohyppääjä.

**Asiakirjan numero 35172**

**Tekstin numero 0**

Pohjois-Amerikan suuntanumero 432 on Teksasin osavaltion puhelinnumero Permian Basinin alueella, johon kuuluvat Midlandin ja Odessan kaupungit. Se luotiin yhdessä suuntanumeron 325 kanssa 5. huhtikuuta 2003 aluekoodista 915 erotettuna.

**Kysymys 0**

Mikä on midland tx:n suuntanumero?

**Asiakirjan numero 35173**

**Tekstin numero 0**

Kun hän on käyttänyt varansa loppuun, hänestä tulee kulkuri. Masentunut ja yhä etsimässä, Strange kuulee sataman lähellä kävellessään kahden merimiehen puhuvan Himalajalla asuvasta erakosta nimeltä Muinainen (joka on itse asiassa Maan Korkein Velho), joka voi parantaa kaikki sairaudet. Strange käyttää viimeiset varansa etsiäkseen ikääntyneen mystikon. Muinainen kieltäytyy auttamasta Strangea tämän ylimielisyyden vuoksi, mutta hän aistii hyvän puolen, jonka hän yrittää tuoda pintaan. Hän epäonnistuu, mutta Strangen sankaruus tulee esiin, kun hän löytää Muinaisen oppilaan, paroni Mordon, joka yrittää tappaa vanhuksen. Kun yhteenotto Mordon kanssa johtaa siihen, että hänet kahlitaan rajoitusloitsuilla, jotka estävät häntä joko hyökkäämästä Mordon kimppuun tai varoittamasta Muinaista, Strange hyväksyy epätoivoisesti ja epäitsekkäästi Muinaisen tarjouksen ryhtyä tämän oppipojaksi, jotta hänellä olisi toivoa auttaa vanhaa miestä. Muinainen, joka on tyytyväinen Strangen vilpittömään mielenmuutokseen, ottaa länsimaalaisen vastaan ja vapauttaa hänet nopeasti loitsuista selittäen samalla olleensa koko ajan tietoinen Mordon petoksesta. Strangesta tulee pian Mordon pysyvin vihollinen, sillä Muinainen opettaa tohtorille mystisiä taitoja. Koulutuksen päätyttyä Strange palaa New Yorkiin ja asettuu asumaan Greenwich Villagessa sijaitsevaan Sanctum Sanctorum -nimiseen rivitaloon, jossa hänen henkilökohtainen palvelijansa Wong on pian hänen apunaan.

**Kysymys 0**

mistä tohtori strange saa voimansa

**Asiakirjan numero 35174**

**Tekstin numero 0**

Eurooppalaiset historioitsijat kehittivät 1900-luvun alkupuoliskolla käsitteen "uudet hallitsijat", jolla luonnehditaan 1400-luvun eurooppalaisia hallitsijoita, jotka yhdistivät kansakuntansa ja loivat vakaita ja keskitettyjä hallituksia. Tämä keskittäminen mahdollisti 1500-luvulla maailmanlaajuisen kolonisaation ja valloitusten aikakauden ja tasoitti tietä Euroopan nopealle talouskasvulle. Monet historioitsijat väittävät, että sotilaallinen vallankumous mahdollisti ja jopa teki välttämättömäksi vahvojen keskushallitusten muodostamisen, jotta voitiin maksimoida sotilaallinen voima, joka mahdollisti valloitukset ja esti valloitetuksi tulemisen.

**Kysymys 0**

mitä tarkoitetaan termillä "uudet monarkiat"?

**Asiakirjan numero 35175**

**Tekstin numero 0**

Kyle on kuvitteellinen hahmo Child's Play -sarjassa, jonka on luonut Don Mancini ja jota näyttelee näyttelijä Christine Elise. Hän esiintyy kolmessa seitsemästä elokuvasta, ensimmäisen kerran John Lafian ohjaamassa Child's Play 2:ssa (1990), jossa hän avustaa Andy Barclaytä taistelussa Chuckya vastaan, ja lisäksi hänellä on cameo-esiintymisiä Don Mancinin ohjaamissa elokuvissa Curse of Chucky (2013) ja Cult of Chucky (2017). Kyle on päähenkilö Child's Play -romaaneissa ja sarjakuvasovituksissa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Kylea Child's Play 2:ssa...

**Asiakirjan numero 35176**

**Tekstin numero 0**

Odie on keltainen beagle, jonka Jon myös omistaa. Alun perin sen omisti Jonin kämppäkaveri Lyman (ks. alla), mutta myöhemmin siitä tuli Jonin koira. Garfield työntää Odieta usein pöydältä, vaikka Odie joskus saakin hänet takaisin. Odieta pidetään lähes aina tyhmänä, mutta on useita raitoja, joissa se vaikuttaa älykkäältä ja fiksulta ...

**Kysymys 0**

Mikä on koiran nimi Garfieldissa?

**Asiakirjan numero 35177**

**Tekstin numero 0**

Löytyi monia kirjoituksia, joissa mainitaan Srivijayan toiminta 7. vuosisadalla. Kedukan Bukit -kirjoitus on vanhin Indonesian sotahistoriaa koskeva merkintä, ja siinä mainitaan 7. vuosisadan Srivijaya n siddhayatra-retkikunta, jota johti Dapunta Hyang Sri Jayanasa. Hänen kerrottiin tuoneen mukanaan 20 000 sotilasta, joista 200 oli merimiehiä ja 1312 jalkaväen sotilasta. Telaga Batu -kirjoituksessa mainitaan sotilasnimikkeitä, kuten senāpati (kenraali), cātabhata (sotilas), puhāvam (laivan kapteeni) ja vāsīkarana (seppä/aseentekijä). Se paljasti, että valtakunnassa oli erikoistuneita sotilasyksiköitä ja virallisia sotilasammatteja. Kota Kapurin kirjoituksessa mainitaan Srivijayan meriretki Bhumi Jaavaa vastaan, ja se ajoittuu ajanjaksolle, joka osuu samaan aikaan kuin Tarumanagaran ja Kalinggan kuningaskuntien kukistuminen Jaavalla.

**Kysymys 0**

Milloin perustettiin Indonesian hallinto, joka muodostaa sotilaallisen miehityksen?

**Asiakirjan numero 35178**

**Tekstin numero 0**

Etiopian vuoden 2007 väestönlaskennan mukaan suurimmat äidinkielet ovat: Somali 4 609 274 eli 6,25 %, tigrinya 4 324 476 eli 5,86 %, Sidamo 2 981 471 eli 4,84 %, Wolaytta 1 627 784 eli 2,21 %, Gurage 1 481 783 eli 2,01 % ja Afar 1 281 278 eli 1,74 %. Etiopian joillakin alueilla puhutaan myös arabiaa, joka myös kuuluu afroaasialaiseen kieliperheeseen. Monet muslimi-etiopialaiset puhuvat myös arabiaa uskonnollisen taustansa vuoksi. Englantia puhutaan eniten vieraana kielenä, ja sitä opetetaan myös monissa kouluissa. Amharan kieli on virallinen työkieli, jolla kaikki liittovaltion lait julkaistaan, ja sitä puhuvat miljoonat etiopialaiset toisena kielenä. Useimmilla alueilla se on ensisijainen toinen kieli koulujen opetussuunnitelmassa.

**Kysymys 0**

kieli, jolla on virallinen nimi Etiopiassa

**Asiakirjan numero 35179**

**Tekstin numero 0**

Facebookin tykkää-painike on sosiaalisen verkostoitumissivuston Facebookin ominaisuus. Se otettiin käyttöön ensimmäisen kerran 9. helmikuuta 2009. Tykkää-painikkeen avulla käyttäjät voivat helposti olla vuorovaikutuksessa tilapäivitysten, kommenttien, valokuvien, ystävien jakamien linkkien ja mainosten kanssa. Kun käyttäjä on klikannut tykkäämispainiketta, kyseinen sisältö näkyy kyseisen käyttäjän ystävien uutisvirrassa, ja painike näyttää myös niiden muiden käyttäjien määrän, jotka ovat tykänneet sisällöstä, sekä täydellisen tai osittaisen luettelon näistä käyttäjistä. Tykkää-painike laajennettiin kommentteihin kesäkuussa 2010. Laajan testauksen ja vuosien ajan yleisöltä tulleiden kysymysten jälkeen, oliko Facebookilla aikomus sisällyttää tykkäämispainike, Facebook otti 24. helmikuuta 2016 virallisesti käyttöön "Reaktiot" käyttäjille maailmanlaajuisesti, jolloin käyttäjät voivat tykkäämispainiketta pitkään painamalla valita yhden viidestä ennalta määritellystä tunteesta, kuten "rakkaus", "haha", "vau", "suru" tai "viha". Toukokuussa 2017 reaktiot ulotettiin myös kommentteihin.

**Kysymys 0**

milloin tykkää-painike otettiin käyttöön facebookissa

**Asiakirjan numero 35180**

**Tekstin numero 0**

Ainoat kemialliset alkuaineet, jotka muodostavat stabiileja kaksiatomisia homoydinmolekyylejä vakiolämpötilassa ja -paineessa (STP) (tai tyypillisissä laboratorio-olosuhteissa, joissa lämpötila on 1 bar ja lämpötila 25 °C), ovat kaasut vety (H), typpi (N), happi (O), fluori (F) ja kloori (Cl).

**Kysymys 0**

milloin kaksi atomia edustaa samaa alkua

**Kysymys 1**

Mikä alkuaine esiintyy kaksiatomisena molekyylinä stp:ssä?

**Asiakirjan numero 35181**

**Tekstin numero 0**

"Hooverville" oli hökkelikylä, jonka kodittomat rakensivat suuren laman aikana Yhdysvalloissa. Ne nimettiin Herbert Hooverin mukaan, joka oli Yhdysvaltain presidentti laman puhjetessa ja jota syytettiin laajalti lamasta. Termin keksi Charles Michelson, demokraattien kansalliskomitean julkisuuspäällikkö. Hoovervillejä oli 1930-luvulla satoja eri puolilla maata, ja näissä slummeissa asui satojatuhansia ihmisiä.

**Kysymys 0**

miksi kodittomia kutsuttiin suuren laman aikana?

**Asiakirjan numero 35182**

**Tekstin numero 0**

Useimmissa pitkään käytössä olleissa spektreissä on oikea ja vasen siipi, jotka viittasivat alun perin Ranskan parlamentin istumajärjestykseen vallankumouksen jälkeen (1789-1799). Yksinkertaisimman vasemmisto-oikea -akselin mukaan kommunismia ja sosialismia pidetään kansainvälisesti yleensä vasemmalla, kun taas konservatismi ja kapitalismi ovat oikealla. Liberalismi voi tarkoittaa eri yhteyksissä eri asioita, joskus vasemmalla (sosiaaliliberalismi), joskus liberalismin sisällä (klassinen liberalismi). Ne, joilla on välimaastossa oleva näkemys, luokitellaan keskustalaisiksi tai maltillisiksi. Politiikkaa, joka hylkää perinteisen vasemmisto - oikeisto -spektrin, kutsutaan synkretistiseksi politiikaksi.

**Kysymys 0**

missä kohtaa poliittista kirjoa kapitalismi sijoittuu

**Asiakirjan numero 35183**

**Tekstin numero 0**

* Intohimo (tunne)
* ``Heat of the Moment'' (Asia-kappale), 1982
* ``Heat of the Moment'' (After 7 -kappale), 1989

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun heat of the moment

**Asiakirjan numero 35184**

**Tekstin numero 0**

Tämä valtuus on olemassa kiireellisiä tai poikkeuksellisia tilanteita varten, jotka edellyttävät kongressin toimia kongressin ollessa keskeytyksissä. Presidentit ovat käyttäneet tätä valtaa 46 kertaa kutsuakseen takaisin vain senaatin ja 28 kertaa kutsuakseen takaisin kongressin molemmat kamarit, viimeksi Harry Truman vuonna 1948.

**Kysymys 0**

Milloin presidentti voi kutsua kongressin erityisistunnon koolle?

**Asiakirjan numero 35185**

**Tekstin numero 0**

Cola-juoman tärkeimmät nykyaikaiset makuaineet ovat sokeri, sitrusöljyt (appelsiinin, limetin tai sitruunan kuoresta), kaneli, vanilja ja hapan aromiaine. Cola-juomien valmistajat lisäävät pieniä ainesosia luodakseen kullekin tuotemerkille omanlaisensa maun. Jälkimakuja voivat olla muskottipähkinä ja monenlaisia ainesosia, mutta perusaromit, jotka useimmat ihmiset tunnistavat kolan maun, ovat edelleen vanilja ja kaneli. Happamuus saadaan usein fosforihaposta, joskus myös sitruunahaposta tai muista eristetyistä hapoista. Coca-Colan resepti pidetään liikesalaisuutena.

**Kysymys 0**

millaista happoa coca cola sisältää

**Asiakirjan numero 35186**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 722 eaa., lähes kymmenen tai kaksikymmentä vuotta ensimmäisten karkotusten jälkeen, Sargon II valloitti viimein Israelin pohjoisen kuningaskunnan hallitsevan kaupungin Samarian, kun Salmaneser V oli aloittanut kolmen vuoden piirityksen.

**Kysymys 0**

Minä vuonna eaa. assyrian valtakunta tuhosi Israelin pohjoisen valtakunnan.

**Teksti numero 1**

Vangitseminen alkoi noin vuonna 740 eKr. (tai muiden lähteiden mukaan 733/2 eKr.).

**Kysymys 0**

milloin Israelin eteläinen valtakunta otettiin vangiksi

**Asiakirjan numero 35187**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Numero | Täytäntöönpanopäivä | Nimi | Syntymäaika Rikoksentekijän ikä | Sukupuoli | Etnisyys | Valtio | Menetelmä | Lähde |  |  |  |
| Täytäntöönpanossa | Hyökkäyksessä | Ikäero |  | | | | | |  |  |  |
|  | marraskuu 1, 2018 | Edmund George Zagorski | 27. joulukuuta 1954 | 63 | 28 | 35 | Mies | Valkoinen | Tennessee | Sähköisku | Profiili: (1) |
|  | marraskuu 14, 2018 | Robert Moreno Ramos | 23. toukokuuta 1954 | 64 | 37 | 27 | Hispanic | Texas | Tappava injektio | Profiili: (2) |  |
|  | marraskuu 28, 2018 | Sedrick Clayton | 15. toukokuuta 1983 | 35 | 28 | 7 | Musta | Tennessee | Profiili: (3) |  | |
|  | joulukuu 4, 2018 | Joseph Christopher Garcia | 6. marraskuuta 1971 | 47 | 29 | 18 | Hispanic | Texas | Profiili: (4) |  | |
| 5 | joulukuu 6, 2018 | David Earl Miller | 16. heinäkuuta 1957 | 61 | 23 | 38 | Valkoinen | Tennessee | Profiili: (5) |  | |
| 6 | joulukuu 11, 2018 | Alvin Avon Braziel, Jr. | 16. maaliskuuta 1975 | 43 | 18 | 25 | Musta | Texas | Profiili: (6) |  | |

**Kysymys 0**

kuka on seuraava Yhdysvalloissa teloitettava henkilö?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Numero | Täytäntöönpanopäivä | Nimi | Syntymäaika Rikoksentekijän ikä | Sukupuoli | Etnisyys | Valtio | Menetelmä | Lähde |  |  |  |
| Täytäntöönpanossa | Hyökkäyksessä | Ikäero |  | | | | | |  |  |  |
|  | tammikuu 18, 2018 | Anthony Allen Shore | 25. kesäkuuta 1962 | 55 | 24 -- 33 | 22 -- 31 | Mies | Valkoinen | Texas | Tappava injektio |  |
|  | tammikuu 30, 2018 | William Earl Rayford | 21. toukokuuta 1953 | 64 | 46 | 18 | Musta |  |  | | |
|  | helmikuu 1, 2018 | John David Battaglia | 2. elokuuta 1955 | 62 | 45 | 17 | Valkoinen |  |  | | |
|  | helmikuu 22, 2018 | Eric Scott Branch | 7. helmikuuta 1971 | 47 | 21 | 26 | Florida |  |  | | |
| 5 | maaliskuu 15, 2018 | Michael Wayne Eggers | 24. maaliskuuta 1967 | 50 | 33 | 17 | Alabama |  |  | | |
| 6 | Carlton Michael Gary | 24. syyskuuta 1950 | 67 | 26 -- 27 | 40 -- 41 | Musta | Georgia |  |  | | |
| 7 | maaliskuu 27, 2018 | Rosendo Rodriguez III | 26. maaliskuuta 1980 | 38 | 25 | 13 | Hispanic | Texas |  |  | |
| 8 | huhtikuu 19, 2018 | Walter Leroy Moody, Jr. | 24. maaliskuuta 1935 | 83 | 54 | 29 | Valkoinen | Alabama |  |  | |
| 9 | huhtikuu 25, 2018 | Erick Daniel Davila | 4. huhtikuuta 1987 | 31 | 21 | 10 | Musta | Texas |  |  | |
| 10 | toukokuu 4, 2018 | Robert Earl Butts, Jr. | 14. toukokuuta 1977 | 40 | 18 | 22 | Georgia |  |  | | |
| 11 | toukokuu 16, 2018 | Juan Edward Castillo | 3. huhtikuuta 1981 | 37 | 22 | 15 | Hispanic | Texas |  |  | |
| 12 | kesäkuu 27, 2018 | Daniel Paul ``Danny'' Raamattu | 28. elokuuta 1951 | 66 | 27-31 | 35-39 | Valkoinen |  |  | | |
| 13 | heinäkuu 17, 2018 | Christopher Anthony Young | 24. syyskuuta 1983 | 34 | 21 | 13 | Musta |  |  | | |
| 14 | heinäkuu 18, 2018 | Robert J. van Hook | 14. tammikuuta 1960 | 58 | 25 | 33 | Valkoinen | Ohio |  |  | |
| 15 | elokuu 9, 2018 | William Ray ``Billy'' Irick | 26. elokuuta 1958 | 59 | 26 | Tennessee |  |  | | | |
| 16 | elokuu 14, 2018 | Carey Dean Moore | 26. lokakuuta 1957 | 60 | 21 | 39 | Nebraska |  |  | | |
| 17 | 26. syyskuuta 2018 | Troy James Clark | 2. syyskuuta 1967 | 51 | 30 | 21 | Texas |  |  | | |
| 18 | Syyskuu 27, 2018 | Daniel Clate Acker | 9. lokakuuta 1971 | 46 | 28 | 18 |  |  | | | |
| 19 | lokakuu 29, 2018 | Rodney Scott Berget | 5. toukokuuta 1962 | 56 | 48 | 8 | Etelä-Dakota |  |  | | |

**Kysymys 0**

Kuka on viimeinen Yhdysvalloissa teloitettu henkilö?

**Asiakirjan numero 35188**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain hallituksen eettisen toimiston (Office of Government Ethics) mukaan poliittinen nimitetty on "jokainen työntekijä, jonka presidentti, varapresidentti tai viraston johtaja on nimittänyt". Vuodesta 2016 lähtien tulevan hallinnon on nimitettävä noin 4 000 uutta työntekijää, joista noin 1 200 tarvitsee senaatin hyväksynnän.

**Kysymys 0**

presidentin käytettävissä olevien poliittisten nimitysten määrä

**Asiakirjan numero 35189**

**Tekstin numero 0**

Zuma Rock on Nigerin osavaltiossa Nigeriassa sijaitseva suuri monoliitti, joka on gabrosta ja granodioriitista koostuva magmaattinen intruusio. Se kohoaa näyttävästi välittömästi Nigerian pääkaupungin Abujan länsipuolella, Madalan kohdalla sijaitsevan Abujan ja Kadunan välisen päätien varrella, ja sitä kutsutaan joskus "portiksi Sulejasta Abujaan". Zuma Rock kohoaa 725 metriä ympäristönsä yläpuolelle.

**Kysymys 0**

Missä Zuma Rock sijaitsee Nigerin osavaltiossa?

**Asiakirjan numero 35190**

**Tekstin numero 0**

The Ballad of Buster Scruggs Elokuvan juliste

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Joel Coen Ethan Coen |
| Tuottaja | * Joel Coen * Ethan Coen * Megan Ellison * Sue Naegle * Robert Graf |
| Kirjoittanut | * Joel Coen * Ethan Coen |
| Pääosissa | * James Franco * Brendan Gleeson * Zoe Kazan * Liam Neeson * Tim Blake Nelson * Tom Waits |
| Musiikki | Carter Burwell |
| Elokuvataide | Bruno Delbonnel |
| Toimittanut | Roderick Jaynes |
| Tuotantoyhtiöt | Annapurna Pictures |
| Jakelija | Netflix |
| Julkaisupäivä | * 31. elokuuta 2018 (2018-08-31) (Venetsia) * 16. marraskuuta 2018 (2018-11-16) (Yhdysvallat) |
| Juoksuaika | 132 minuuttia |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |

**Kysymys 0**

Milloin Buster Scruggsin balladi ilmestyy?

**Asiakirjan numero 35191**

**Tekstin numero 0**

Quintanilla Jr. kunnosti vanhan linja-auton, jonka hän nimesi "Big Berthaksi", ja perhe käytti sitä kiertuebussinaan. Ensimmäisinä kiertuevuosina perhe lauloi ruokaa varten, ja rahat riittivät hädin tuskin bensaan. Vuonna 1984 Selena levytti ensimmäisen LP-levynsä, Selena y Los Dinos, Freddie Recordsille. Vaikka Selena halusi levyttää englanninkielisiä kappaleita, hän levytti tejanomusiikin sävellyksiä; Yhdysvalloissa asuvien meksikolaisten popularisoima miesvaltainen, espanjankielinen genre, jossa on saksalaisia vaikutteita polkasta, jazzista ja kantrimusiikista. Quintanilla Jr. uskoi, että Selenan tulisi levyttää perintöönsä liittyviä sävellyksiä. Levyn nauhoitussessioiden aikana Selenan oli opeteltava espanjaa foneettisesti isänsä opastuksella. Vuonna 1985 Selena esiintyi levyn mainostamiseksi Johnny Canales Show'ssa, suositussa espanjankielisessä radio-ohjelmassa, jossa hän esiintyi useita vuosia. Selenan löysi muusikko Rick Trevino, Tejano Music Awards -kilpailun perustaja, jossa hän voitti vuoden naislaulaja -palkinnon vuonna 1987 ja sen jälkeen yhdeksänä peräkkäisenä vuonna. Teksasilaiset musiikkipaikat hylkäsivät yhtyeen usein jäsenten iän vuoksi ja siksi, että Selena oli yhtyeen laulaja. Järjestäjät sanoivat hänen isälleen usein, että Selena ei koskaan menestyisi, koska hän oli nainen historiallisesti miesten hallitsemassa genressä. Vuoteen 1988 mennessä Selena oli julkaissut viisi muuta LP-levyä: Alpha (1986), Munequito de Trapo (1987), And the Winner is ... (1987), Preciosa (1988) ja Dulce Amor (1988).

**Kysymys 0**

Milloin Selena Quintanilla levytti ensimmäisen albuminsa?

**Asiakirjan numero 35192**

**Tekstin numero 0**

Lake Erie Crushers on baseball-ammattilaisjoukkue, jonka kotipaikka on Avon, Ohio, kaupunki Erie-järven etelärannalla. Se kuuluu itsenäiseen Frontier League -liigaan, joka ei kuulu Major League Baseballiin.

**Kysymys 0**

keitä ovat Lake Erie Crushers -yhdistyksen jäsenet

**Asiakirjan numero 35193**

**Tekstin numero 0**

Santa Rosa Beach on yhdyskunta Waltonin piirikunnassa Floridassa, Yhdysvalloissa. Se kuuluu Fort Walton Beach-Crestview-Destin, Florida Metropolitan Statistical Area -alueeseen.

**Kysymys 0**

missä läänissä on Santa Rosa Beach Fl on

**Teksti numero 1**

Santa Rosa Beach sijaitsee Emerald Coastilla Laguna Beachin ja Destinin välissä. Se sijaitsee U.S. Route 98:n pohjoispuolella, Choctawhatchee Bayn etelärannalla, tarkemmin sanottuna Hogtown Bayoun varrella.

**Kysymys 0**

Missä Santa Rosan ranta sijaitsee Floridassa?

**Asiakirjan numero 35194**

**Tekstin numero 0**

|  |  |
| --- | --- |
|  | O) Orgaaninen aines: Suhteellisen hajoamattomassa muodossa olevien kasvijäämien karikekerros.  A) Pintamaa: Kivennäismaan kerros, johon on kerääntynyt eniten orgaanista ainesta ja jossa on eniten maaperän elämää. Tästä kerroksesta poistuu rautaa, savea, alumiinia, orgaanisia yhdisteitä ja muita liukoisia ainesosia. Kun eluviaatio on voimakasta, "A"-horisontin pohjalla näkyy vaaleampi "E"-horisontti. A-horisontit voivat myös olla seurausta maaperän bioturboitumisen ja pintaprosessien yhdistelmästä, jotka siivilöivät hienoja hiukkasia biologisesti kasautuneesta pintamaasta. Tällöin A-horisonttia pidetään ``biomantelina''.  B) Pohjamaa: Tähän kerrokseen kerääntyy rautaa, savea, alumiinia ja orgaanisia yhdisteitä, ja tätä prosessia kutsutaan illuviaatioiksi.  C) Vanhempien kivi: Suurten ehjien kivien kerros. Tähän kerrokseen voi kertyä liukoisempia yhdisteitä.  R) kallioperä: R-horisontit kuvaavat osittain sään vaikutuksesta muuttunutta kallioperää, joka on maaperäprofiilin pohjalla. Toisin kuin edellä mainitut kerrokset, R-horisontit koostuvat suurelta osin jatkuvista kovien kivien massoista (toisin kuin lohkareista), joita ei voida kaivaa käsin. Paikan päällä muodostuneet maaperät ovat hyvin samankaltaisia kuin tämä kalliokerros. |

**Kysymys 0**

mikä seuraavista on kallioperän nimitys a. o b. a c. r d. c

**Asiakirjan numero 35195**

**Tekstin numero 0**

This Is It oli Michael Jacksonin suunnittelema residenssi, jonka oli määrä alkaa heinäkuussa 2009 ja päättyä 29. syyskuuta 2009, ja toinen osa oli määrä kestää tammikuusta 2010 maaliskuuhun 2010 ja sisältää yhteensä 50 esitystä. Jackson ilmoitti This Is It -residenssistä lehdistötilaisuudessa O2-areenalla ja totesi, että se olisi hänen viimeinen konserttisarjansa Lontoossa. Konsertin promoottori AEG Live julkaisi mainosvideon, joka vei koko mainoskatkon, mikä oli ITV:n ennätys. Alun perin ilmoitettiin vain 10 konsertista, mutta yleisön pyynnöstä konsertteja lisättiin 40. Lipunmyynti rikkoi useita ennätyksiä, ja Jacksonin levymyynti kasvoi ilmoituksen jälkeen; AEG Live arvioi, että pelkästään ensimmäiset 10 konserttia olisivat tuottaneet Jacksonille noin 50 miljoonaa puntaa.

**Kysymys 0**

Milloin This is it -kiertueen piti alkaa?

**Asiakirjan numero 35196**

**Tekstin numero 0**

Cesar Chavez (syntynyt César Estrada Chávez, paikallisesti (ˈsesaɾ esˈtɾaða ˈtʃaβes); 31. maaliskuuta 1927 - 23. huhtikuuta 1993) oli yhdysvaltalainen työläisjohtaja ja kansalaisoikeusaktivisti, joka perusti yhdessä Dolores Huertan kanssa National Farm Workers Associationin (myöhemmin United Farm Workers Union, UFW) vuonna 1962. Alun perin meksikolaisamerikkalaisesta maataloustyöläisestä Chavezista tuli tunnetuin latinoamerikkalainen kansalaisoikeusaktivisti, ja amerikkalainen työväenliike, joka halusi innokkaasti liittää mukaan latinalaisamerikkalaisia jäseniä, edisti häntä voimakkaasti. Chavezin lähestymistapa ammattiyhdistystoimintaan ja aggressiivinen mutta väkivallaton taktiikka tekivät maataloustyöntekijöiden taistelusta moraalisen asian, jolla oli valtakunnallista tukea. Hänen taktiikkansa oli 1970-luvun lopulla pakottanut viljelijät tunnustamaan UFW:n Kalifornian ja Floridan 50 000 peltotyöläisen neuvottelujärjestöksi.

**Kysymys 0**

joka taisteli maatyöläisten järjestäytymisen puolesta Kaliforniassa

**Asiakirjan numero 35197**

**Tekstin numero 0**

Jotta teos voidaan suojata tekijänoikeudella, sen on kuuluttava johonkin seuraavista teosluokista: kirjallinen teos, draamallinen teos, musiikkiteos, taiteellinen teos, elokuva, äänitallenne, lähetys ja julkaistujen painosten typografinen järjestely.

**Kysymys 0**

vuoden 1988 tekijänoikeus-, malli- ja patenttilaki mitä se kattaa

**Asiakirjan numero 35198**

**Tekstin numero 0**

Patrol on saatavilla Australiassa, Keski- ja Etelä-Amerikassa, Etelä-Afrikassa, osassa Kaakkois-Aasiaa ja Länsi-Eurooppaa sekä Iranissa ja Lähi-idässä, lukuun ottamatta Pohjois-Amerikkaa, jossa vuodesta 2016 alkaen on myyty muunneltua versiota Nissan Armada -nimellä. Mallivuodeksi 2011 se tuli saataville Pohjois-Amerikassa kalliina Infiniti QX 56 -mallina.

**Kysymys 0**

Mikä on Nissan Patrolin nimi Yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 35199**

**Tekstin numero 0**

Eric Martsolf (s. 27. heinäkuuta 1971) on yhdysvaltalainen tv-näyttelijä ja laulaja, joka tunnetaan parhaiten roolistaan Ethan Winthropina NBC:n saippuaoopperassa Passions vuosina 2002-2008. Marraskuusta 2008 lähtien hän on näytellyt Brady Blackia NBC:n sarjassa Days of Our Lives.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Bradya Elämämme päivinä -ohjelmassa

**Asiakirjan numero 35200**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvalloissa cantina on yksinkertaisesti lounaistyylinen tai meksikolainen taverna, jossa tarjoillaan perinteisiä meksikolaisia alkoholijuomia. 1890-luvulla cantina tuli amerikkalaiseen englannin kieleen espanjan kielestä Lounais-Yhdysvalloissa merkityksessä "baarihuone, saluuna".

**Kysymys 0**

mitä cantina tarkoittaa espanjasta englanniksi cantina suomeksi

**Asiakirjan numero 35201**

**Tekstin numero 0**

8- ja 51⁄4-tuumaiset levykkeet sisältävät magneettipinnoitetun pyöreän muovilevyn, jonka keskellä on suuri pyöreä reikä aseman karaa varten. Tietoväline on neliönmuotoisessa muovisuojuksessa, jonka molemmilla sivuilla on pieni pitkulainen aukko, jotta aseman päät voivat lukea ja kirjoittaa tietoja, ja suuri reikä keskellä, jotta magneettinen tietoväline pääsee pyörimään pyörittämällä sitä keskimmäisestä reiästä.

**Kysymys 0**

minne tiedot tallennetaan levykkeelle?

**Asiakirjan numero 35202**

**Tekstin numero 0**

To All the Boys I 've Loved Before on Susan Johnsonin ohjaama tuleva amerikkalainen teiniromanssielokuva, joka perustuu Jenny Hanin samannimiseen romaaniin vuodelta 2014. Elokuvan pääosissa nähdään Lana Condor, Janel Parrish, Anna Cathcart, Noah Centineo, Israel Broussard ja John Corbett. Netflix julkaisee sen 17. elokuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin kaikki pojat, joita olen rakastanut aiemmin, tulevat ulos?

**Asiakirjan numero 35203**

**Tekstin numero 0**

Pohjois-Koreassa, Kiinassa, Japanissa, Vietnamissa sekä kiinan- ja vietnaminkielisillä alueilla Koreasta kokonaisuudessaan käytetään nimitystä Chosŏn (조선, Joseon, (tɕoshʌn),,, (朝鲜), Cháoxiǎn, (朝鮮), Chōsen, Triều Tiên (朝鮮) lit. ``(Aamurauhan maa'')). ``Suuri Joseon'' oli Joseon-dynastian hallitseman valtakunnan nimi vuodesta 1393 siihen asti, kun se julistautui lyhytikäiseksi Suur-Korean valtakunnaksi vuonna 1897. Kuningas Taejo oli nimennyt ne aiempien Kojoseonien (고조선) mukaan, jotka hallitsivat Pohjois-Koreaa sen legendaarisesta esihistoriasta siihen asti, kunnes Kiinan Han-valtakunta valloitti ne vuonna 108 eaa. Tämä go on hanja 古 ja tarkoittaa yksinkertaisesti ``vanhaa'' tai ``vanhaa''; se on nykyaikainen käyttö erottamaan muinaisen Joseonin myöhemmästä dynastiasta. Joseon itsessään on Hanja 朝鮮:n nykyaikainen korealainen ääntämys, mutta on epäselvää, oliko kyseessä alkuperäisen korealaisen nimen transkriptio (OC \* T (r) awser, MC Trjewsjen) vai osittainen käännös kiinaksi Korean pääkaupungista Asadal (아사달), jonka merkitys on rekonstruoitu ``Aamumaaksi'' tai ``Vuoreksi''.

**Kysymys 0**

joka kansakunta tunnetaan nimellä aamurauhan maa

**Asiakirjan numero 35204**

**Tekstin numero 0**

Carolin lento peruuntuu sään vuoksi, ja hän kiirehtii takaisin toimistolle, kun hän kuulee juhlista Uber-kuskiltaan, joka vei ihmisiä juhliin. Vaikka Carol on aluksi vaikuttunut Walterin liiketoiminnan vastaanottamisesta, Walter loukkaa itsensä yrittäessään kiikkua parvekkeelta Clayn kanssa käymänsä keskustelun jälkeen, ja myöhemmin selviää, että hänet on erotettu yrityksestään, mikä mitätöi kaikki sopimukset eikä näin ollen enää tuo uutta rahaa Zenotekille. Carol päättää siinä vaiheessa sulkea toimipisteen. Loukkaantumisen kukkuraksi hän muistuttaa Joshia työtarjouksesta ääneen kaikille, erityisesti Claylle. Vaikka Josh sanoo kieltäytyneensä, ympäröivät työntekijät jättävät hänet vihaisesti huomiotta ja karttavat häntä. Tracey paljastaa, että hänelle annettiin sama tarjous, mutta hän kieltäytyi siitä nimenomaisesti siinä missä Josh piti sen auki. Clay tuntee itsensä petetyksi siitä, mitä hän kuuli Carolilta, ja ryntää Savannahin emotionaalisesti epävakaan parittajan Trinan (Jillian Bell) kanssa juhlimaan muualle, vaikka Trina onkin kiinnostuneempi ryöstämään Claylta hänen varallisuutensa, jota hän itse asiassa pitää itsellään. Josh, Tracey, Mary ja Carol ryntäävät pelastamaan Clayn.

**Kysymys 0**

kuka näytteli sutenööriä toimiston joulujuhlissa?

**Asiakirjan numero 35205**

**Tekstin numero 0**

Livre (englanniksi: punta) oli Ranskan kuningaskunnan ja sen edeltäjän Länsi-Francian valtion valuutta vuosina 781-1794. Livrejä oli useita erilaisia, osittain samanaikaisesti. Livre oli sekä laskentayksiköiden että kolikoiden nimi.

**Kysymys 0**

Nimeä Ranskan valuutta, joka lakkautettiin vuonna 1794.

**Asiakirjan numero 35206**

**Tekstin numero 0**

Näkymätön mies Ensimmäinen painos

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | Ralph Ellison |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Genre | * Bildungsroman * Afroamerikkalainen kirjallisuus * sosiaalinen kommentaari |
| Julkaisija | Random House |
| Julkaisupäivä | 1952 |
| Mediatyyppi | Painettu (kovakantinen ja pehmeäkantinen) |
| Sivut | 581 (toinen painos) |
| ISBN | 978-0-679-60139-5 |
| OCLC | 30780333 |
| Dewey Decimal | 813 /. 54 20 |
| LC-luokka | PS3555. L625 I5 1994 |

**Kysymys 0**

montako sivua on ralph ellisonin kirjoittama näkymätön mies?

**Asiakirjan numero 35207**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 2015 Houston Astros ilmoitti, että Tal's Hill poistetaan osana omistajan Jim Cranen pyytämää organisaation arviointia. Se oli tarkoitus korvata uudella istumapaikalla ja myyntikojuilla. Poistamisen oli määrä tapahtua Major League Baseball -kauden 2015 lopussa; Astros pääsi kuitenkin postseasoniin, mikä lykkäsi töitä kauden 2016 jälkeiseen aikaan. Poistamisen pohjanavaus tapahtui 10. lokakuuta 2016. Tal's Hillin poistamista pidettiin esimerkkinä siitä, että MLB:n pallokenttien vaihtelua poistettiin taloudellisen hyödyn saamiseksi ja myös MLB:n pallokenttien pelikenttien yhtenäisyyden tavoittelemiseksi.

**Kysymys 0**

Milloin Houston Astros hankkiutui eroon Hillistä?

**Asiakirjan numero 35208**

**Tekstin numero 0**

Kuten nimikin kertoo, kirja on näennäisesti Tristramin kertomus hänen elämäntarinastaan. Yksi romaanin keskeisistä vitseistä on kuitenkin se, että Tristram ei voi selittää mitään yksinkertaisesti, vaan hänen on tehtävä selittäviä harhautuksia lisätäkseen tarinaansa kontekstia ja väriä, jopa siinä määrin, että Tristramin omaan syntymään päästään vasta kolmannessa osassa.

**Kysymys 0**

jossa Tristam Shandy kertoo vihdoinkin syntymästään.

**Asiakirjan numero 35209**

**Tekstin numero 0**

Crown Estate on kokoelma maita ja tiloja Yhdistyneessä kuningaskunnassa, jotka kuuluvat Britannian monarkille, joka on yksinomainen yhtiö, mikä tekee siitä "hallitsijan julkisen omaisuuden", joka ei ole valtion omaisuutta eikä osa monarkin yksityisomaisuutta. Tämän järjestelyn seurauksena hallitsija ei osallistu omaisuuden johtamiseen tai hallinnointiin, ja hän valvoo sen asioita vain hyvin rajoitetusti. Sen sijaan kartanon laajaa salkkua valvoo puoliksi riippumaton, yhtiöitetty julkinen elin, jota johtaa Crown Estate Commissioners, joka käyttää kartanon "omistusoikeutta", vaikkei olekaan "omistaja omasta puolestaan". Monarkki on antanut näiden perinnöllisten omistusten tulot Hänen Majesteettinsa hallituksen käyttöön vastineeksi siitä, että se on vapautettu siviilihallituksen rahoitusvastuusta, ja ne menevät näin ollen suoraan Hänen Majesteettinsa valtiovarainministeriöön Britannian kansakunnan hyväksi. Kruunun omaisuus on virallisesti tilivelvollinen Yhdistyneen kuningaskunnan parlamentille, jossa sillä on lakisääteinen velvollisuus laatia hallitsijalle vuosikertomus, jonka jäljennös toimitetaan parlamentin alahuoneelle.

**Kysymys 0**

mihin kruunun omaisuuden voitot menevät

**Asiakirjan numero 35210**

**Tekstin numero 0**

Financial Services Compensation Scheme (FSCS) on Yhdistyneen kuningaskunnan lakisääteinen talletusvakuutus- ja sijoittajien korvausjärjestelmä, joka koskee toimiluvan saaneiden rahoituspalveluyritysten asiakkaita. Tämä tarkoittaa, että FSCS voi maksaa korvauksia, jos yritys ei kykene tai todennäköisesti kykene maksamaan sille esitettyjä vaatimuksia. FSCS on riippumaton elin, joka on perustettu vuoden 2000 rahoituspalvelu- ja rahoitusmarkkinalain (Financial Services and Markets Act 2000, FSMA) nojalla ja jota rahoitetaan "valtuutetuilta rahoituspalveluyrityksiltä" perittävällä maksulla. Järjestelmä kattaa talletukset, vakuutukset, vakuutusten välityksen, sijoitukset, asuntolainat ja asuntolainajärjestelyt.

**Kysymys 0**

mikä on rahoituspalvelujen korvausjärjestelmän päätehtävä?

**Asiakirjan numero 35211**

**Tekstin numero 0**

Alias Grace

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | Draama |
| Perustuu | Margaret Atwoodin Alias Grace |
| Kirjoittanut | Sarah Polley |
| Ohjaaja | Mary Harron |
| Pääosissa | * Sarah Gadon Edward Holcroft Rebecca Liddiard Zachary Levi Kerr Logan David Cronenberg Paul Gross Anna Paquin Anna Paquin |
| Lopputeema | Anne Briggsin kirjoittama ``Let No Man Steal Your Thyme'' (Älköön kukaan varastako timjamiasi) |
| Alkuperämaa | Kanada Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Jaksojen lukumäärä | 6 Vapauta |
| Alkuperäinen verkko | CBC Television (Kanada) Netflix (kansainvälinen) |
| Alkuperäinen julkaisu | 25. syyskuuta (2017-09-25) -- 30. lokakuuta 2017 (2017-10-30) Ulkoiset linkit www.cbc.ca/aliasgrace/ |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa on Alias Grace -ohjelmassa?

**Asiakirjan numero 35212**

**Tekstin numero 0**

Tähdenlento on yleinen nimitys meteoroidin näkyvälle reitille, kun se astuu ilmakehään ja muuttuu meteoriksi.

**Kysymys 0**

mikä on tähdenlento, joka tunnetaan myös nimellä

**Asiakirjan numero 35213**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäinen Where's Wally? -kirja julkaistiin 21. syyskuuta 1987. Missä on Wally? -kirjoja julkaisi Yhdistyneessä kuningaskunnassa Walker Books ja Yhdysvalloissa nimellä Missä on Waldo? aluksi Little, Brown and Company ennen kuin Candlewick Press (Walker Booksin amerikkalainen tytäryhtiö) otti ne käyttöönsä. Neljä ensimmäistä teosta painettiin alun perin Italiassa, mutta myöhemmin ne painettiin uudelleen Kiinassa.

**Kysymys 0**

kumpi tuli ensin where wally vai where waldo

**Asiakirjan numero 35214**

**Tekstin numero 0**

Ejakulaation aikana siemenjohtimen seinämien sileä lihas supistuu refleksinomaisesti, jolloin siittiöitä kuljetetaan eteenpäin. Tätä kutsutaan myös peristaltiikaksi. Siittiöt siirtyvät siemenjohtimesta virtsaputkeen, johon kerätään eritteitä miehen lisäsukupuolirauhasista, kuten siemennesteen rakkuloista, eturauhasesta ja bulbourethral-rauhasista, jotka muodostavat suurimman osan siemennesteestä.

**Kysymys 0**

Milloin siittiöitä kuljetetaan siemennesteen siemenjohtimesta vatsan virtsaputkeen?

**Teksti numero 1**

Vas deferens (latinaksi: ``kantava alus''; monikko: vasa deferentia), jota kutsutaan myös ductus deferensiksi (latinaksi: ``kantava kanava''; monikko: ductus deferentes), on osa monien selkärankaisten urospuolisten sukuelinten järjestelmää; nämä verisuonet kuljettavat siemennestettä lisäkiveksistä siemensyöksyä edeltäviin siemensyöksykanaviin. Se on osittain kierteinen putki, joka nousee vatsaan nivuskanavan kautta.

**Kysymys 0**

Mitä ensisijaista tehtävää miehen siemenjohtimet palvelevat?

**Asiakirjan numero 35215**

**Tekstin numero 0**

Foeben (kreikankielinen Φοίβη) oli ensimmäisen vuosisadan kristitty nainen, jonka apostoli Paavali mainitsee Roomalaiskirjeen jakeissa 16:1-2. Hän oli merkittävä nainen Kenkrean seurakunnassa, ja Paavali luotti häneen kirjeensä välittämistä roomalaisille. Paavali viittaa häneen sekä diakonina (gk. diakonon) että monien apuna tai suojelijana (gk. prostatis). Tämä on ainoa paikka Uudessa testamentissa, jossa naiseen viitataan nimenomaan näillä kahdella erottelulla. Paavali esittelee Foeben lähettiläänäänsä Rooman seurakunnalle, ja koska seurakunta ei tunne häntä, Paavali antaa heille hänen valtakirjansa.

**Kysymys 0**

missä Raamatussa esiintyy nimi Phoebe?

**Teksti numero 1**

Foeben (kreikankielinen Φοίβη) oli ensimmäisen vuosisadan kristitty nainen, jonka apostoli Paavali mainitsee Roomalaiskirjeen jakeissa 16:1-2. Hän oli merkittävä nainen Kenkrean seurakunnassa, ja Paavali luotti häneen kirjeensä toimittamista roomalaisille. Kirjoittaessaan seurakunnalle, joka lähes varmasti kokoontui hänen kotonaan, Paavali viittaa häneen sekä diakonina (gk. diakonon) että monien auttajana tai suojelijana (gk. prostatis). Tämä on ainoa paikka Uudessa testamentissa, jossa naiseen viitataan nimenomaan näillä kahdella erottelulla. Paavali esittelee Foeben lähettiläänäänsä Rooman seurakunnalle, ja koska seurakunta ei tunne häntä, Paavali antaa heille hänen valtakirjansa.

**Kysymys 0**

Missä Raamatussa esiintyy nimi Phoebe?

**Asiakirjan numero 35216**

**Tekstin numero 0**

Texas School for the Blind and Visually Impaired (TSBVI) on teksasilainen julkinen erityiskoulu, joka kuuluu näkövammaisille oppilaille tarkoitettujen osavaltion laajuisten koulujen joukkoon. Sitä pidetään osavaltion laajuisena resurssina näiden lasten vanhemmille ja heitä palveleville ammattilaisille. TSBVI:n palveluihin voivat hakeutua 6-21-vuotiaat sokeat, kuurosokeat tai näkövammaiset oppilaat, myös ne, joilla on muita vammoja.

**Kysymys 0**

joka on Texasin sokeainkoulun palveluksessa.

**Asiakirjan numero 35217**

**Tekstin numero 0**

Australian krikettijoukkue Englannissa vuonna 2018

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | Englanti | Australia |
| Päivämäärät 7 -- 27 kesäkuuta 2018 |  | |
| Kapteenit | Eoin Morgan | Tim Paine (ODI) Aaron Finch (T20Is) One Day International -sarja |
| Tulokset Englanti voitti 5 ottelun sarjan 5 -- 0. |  | |
| Eniten juoksuja | Jason Roy (304) | Shaun Marsh (288) |
| Eniten wickets | Moeen Ali Adil Rashid (12) | Kane Richardson Billy Stanlake (6) |
| Sarjan pelaaja Jos Buttler (Eng) Twenty20 International-sarja |  | |
| Tulokset Englanti voitti 1 ottelun sarjan 1 -- 0 |  | |
| Eniten juoksuja | Jos Buttler (61) | Aaron Finch (84) |
| Eniten wickets | Chris Jordan Adil Rashid (3) | Mitchell Swepson (2) |

**Kysymys 0**

eniten juoksuja englanti vs australia sarjassa 2018

**Asiakirjan numero 35218**

**Tekstin numero 0**

Furlong on etäisyyden mitta englannin kruunun yksiköissä ja Yhdysvaltain tavanomaisissa yksiköissä, joka vastaa yhtä kahdeksasosaa mailista, mikä vastaa 660 jalkaa, 220 jaardia, 40 tankoa tai 10 ketjua.

**Kysymys 0**

kahdeksan furlongia on yhtä pitkä kuin mikä standardipituus.

**Asiakirjan numero 35219**

**Tekstin numero 0**

Tada ei koskaan rakastu Avain visuaalinen 多田 くん は 恋 を しない (Tada-kun wa Koi wo Shinai)

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | Romanttinen komedia Anime-televisiosarja |
| Ohjaaja | Mitsue Yamazaki |
| Kirjoittanut | Yoshiko Nakamura |
| Musiikki | Yukari Hashimoto |
| Studio | Doga Kobo |
| Lisensoitu | Sentai Filmworks |
| Alkuperäinen verkko | AT-X, Tokyo MX, TV Aichi, KBS Kioto, Sun TV, TVQ, BS11. |
| Alkuperäinen juoksu | 5. huhtikuuta 2018 -- 28. kesäkuuta 2018 |
| Jaksot | 13 (Luettelo jaksoista) Anime ja Manga-portaali |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Tada ei koskaan rakastu on

**Asiakirjan numero 35220**

**Tekstin numero 0**

Tohtori Daniel Faraday on fiktiivinen hahmo ABC:n televisiosarjassa Lost, jota näyttelee Jeremy Davies. Faraday esitellään 4. kauden ensi-illassa fysiikkatutkijana Oxfordin yliopiston Queen's Collegesta. Hän kärsii lyhytaikaisesta muistinmenetyksestä, joka johtuu mahdollisesti hänen radioaktiivisuuskokeistaan. Hän on mukana tiimissä, joka on saaren edustalla olevalla rahtialus Kahanalla. Faradaylla on koko sarjan ajan tärkeä rooli jakamalla tietämystään aikamatkustamisesta. Matkattuaan ajassa vuoteen 1977 Faradayn ampuu Eloise Hawking (Alice Evans), joka ei tiedä, että Faraday on hänen poikansa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Daniel Faradayn äitiä Lostissa.

**Asiakirjan numero 35221**

**Tekstin numero 0**

Royal Mint on valtion omistama rahapaja, joka valmistaa kolikoita Yhdistyneelle kuningaskunnalle. Royal Mint Ltd -nimellä toimiva rahapaja on osakeyhtiö, jonka omistaa kokonaan Hänen Majesteettinsa valtiovarainministeriö, ja sillä on yksinoikeussopimus, jonka mukaan se toimittaa kaikki maan kolikot. Sen lisäksi, että rahapaja lyö kiertäviä kolikoita kotimaiseen ja kansainväliseen käyttöön, se valmistaa myös planchetteja, juhlarahoja, erilaisia mitaleja ja jalometalliharkkoja. Rahapaja vie vuosittain keskimäärin 60 maahan, mikä on 70 prosenttia sen kokonaismyynnistä. Rahapaja perustettiin yli 1100 vuotta sitten, ja se oli historiallisesti osa useita rahapajoja, jotka keskitettiin tuottamaan kolikoita Englannin kuningaskunnalle, koko Isolle-Britannialle ja lopulta suurimmalle osalle brittiläistä imperiumia. Alkuperäinen Lontoon rahapaja, josta Royal Mint on jatkoa, perustettiin vuonna 886 jKr. ja se toimi Lontoon Towerissa noin 800 vuoden ajan ennen kuin se muutti nykyiseen Royal Mint Court -nimiseen paikkaan, jossa se toimi 1960-luvulle asti. Kun Iso-Britannia seurasi muuta maailmaa ja alkoi desimaalisoida rahansa, rahapaja muutti Lontoosta uuteen 38 hehtaarin (15 hehtaarin) suuruiseen laitokseen Llantrisantissa, Walesissa, jossa se on toiminut siitä lähtien.

**Kysymys 0**

Missä oli kuninkaallinen rahapaja ennen kuin se muutti Walesiin?

**Asiakirjan numero 35222**

**Tekstin numero 0**

Pride & Prejudice (Music from the Motion Picture) on Dario Marianellin säveltämä ja Jean-Yves Thibaudet'n (piano) ja English Chamber Orchestran esittämä soundtrack samannimiseen elokuvaan vuodelta 2005. Elokuva Ylpeys ja ennakkoluulo on Jane Austenin romaanin Ylpeys ja ennakkoluulo elokuvasovitus.

**Kysymys 0**

joka teki musiikin Pride and Preview -elokuvaan

**Asiakirjan numero 35223**

**Tekstin numero 0**

Amentin mukaan ``State of Love and Trustin'' sanoitukset perustuvat siihen, mitä Vedder otti elokuvan katsomisesta, ja hän lisäsi: ``Luulen, että hän otti luultavasti raskaamman näkökulman elokuvan aiheeseen kuin moni muu, mutta se on Eddie, mikä on hieno asia''. Sinkkuelokuvan ohjaajan Cameron Crowen mukaan kappale kertoo ``taistelusta vaistojesi kanssa rakkaudessa''. Ennen kappaleen esittämistä Pearl Jamin 8. syyskuuta 1998 New Jerseyn East Rutherfordissa Continental Airlines Arenalla pidetyssä keikassa Vedder esitteli kappaleen ``lauluna uskollisuudesta''.

**Kysymys 0**

mistä kappaleessa rakkauden ja luottamuksen tila on kyse?

**Asiakirjan numero 35224**

**Tekstin numero 0**

Tietojenkäsittelyssä uudelleenkäynnistys on prosessi, jossa käynnissä oleva tietokonejärjestelmä käynnistetään uudelleen joko tahallisesti tai tahattomasti. Uudelleenkäynnistykset voivat olla joko kylmäkäynnistyksiä (tunnetaan myös nimellä hard), joissa järjestelmän virta kytketään fyysisesti pois ja takaisin päälle, jolloin kone käynnistyy ensimmäisen kerran, tai lämpimäkäynnistyksiä (tunnetaan myös nimellä soft), joissa järjestelmä käynnistyy uudelleen ilman virran katkaisua. Termiä uudelleenkäynnistys käytetään viittaamaan uudelleenkäynnistykseen, kun käyttöjärjestelmä sulkee kaikki ohjelmat ja viimeistelee kaikki vireillä olevat syöttö- ja tulostustoiminnot ennen pehmeän uudelleenkäynnistyksen aloittamista.

**Kysymys 0**

tietokoneen uudelleenkäynnistysprosessi, joka on jo kytketty päälle.

**Asiakirjan numero 35225**

**Tekstin numero 0**

Peep and the Big Wide Worldin musiikin ovat säveltäneet Terry Tompkins ja Steve D'Angelo Eggplantista. Avausteeman esittää Taj Mahal.

**Kysymys 0**

kuka laulaa Peep and the big wide world -elokuvan tunnussävelmän?

**Teksti numero 1**

* Kertoja (Joan Cusackin ääni): Kertoja kertoo jakson tarinan, vaikka hahmot ovat harvoin tekemisissä hänen kanssaan. Jaksoissa ``Kuiva ankka osa 1'' linnut ovat lyhyesti tekemisissä hänen kanssaan ja jaksossa ``Quack Quiets the Universe'' hän ja Quack ovat myös tekemisissä.

**Kysymys 0**

joka kertoo Peepistä ja suuresta maailmasta...

**Asiakirjan numero 35226**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Pyöreä | Asema | GP |  | D \* |  | GF | GA |
| 1930 Ei ilmoitettu |  | | | | | | | |
| 1934 Ei kelpuutettu |  | | | | | | | |
| 1938 | Neljännesvälierät | 8. |  |  |  |  | 5 | 12 |
| 1950 Ei kelpuutettu |  | | | | | | | |
| 1954 Merkintää ei hyväksytä |  | | | | | | | |
| 1958 Ei ilmoitettu |  | | | | | | | |
| 1962 |  | | | | | | | |
| 1966 Ei kelpuutettu |  | | | | | | | |
| 1970 Merkintää ei hyväksytä |  | | | | | | | |
| Ei syöttänyt |  | | | | | | | |
| 1978 Ei kelpuutettu |  | | | | | | | |
| 1982 |  | | | | | | | |
| 1986 Ei ilmoitettu |  | | | | | | | |
| Ei kelpuutettu |  | | | | | | | |
| Peruutti |  | | | | | | | |
| 1998 Ei kelpuutettu |  | | | | | | | |
| 2002 |  | | | | | | | |
| 2006 |  | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | |
| 2014 |  | | | | | | | |
| 2018 |  | | | | | | | |
| 2022 Määritellään myöhemmin |  | | | | | | | |
| 2026 |  | | | | | | | |
| Yhteensä | 1 / 21 | - |  |  |  |  | 5 | 12 |

**Kysymys 0**

milloin Kuuba pelasi maailmanmestaruuskilpailuissa

**Asiakirjan numero 35227**

**Tekstin numero 0**

``Versace on the Floor'' on yhdysvaltalaisen laulajan ja lauluntekijän Bruno Marsin kappale hänen kolmannelta studioalbumiltaan 24K Magic (2016). Kappale julkaistiin Hot AC -radioihin 12. kesäkuuta 2017 albumin kolmantena singlenä Yhdysvalloissa. Kappale julkaistiin alun perin Atlantic Recordsin toimesta promosinkkuna 4. marraskuuta 2016 digitaalisesti ladattavaksi ja suoratoistettavaksi. Kappaleen kirjoittivat Mars ja vakituiset yhteistyökumppanit Philip Lawrence, Brody Brown ja James Fauntleroy, kun taas Shampoo Press & Curl hoiti tuotannon. Kyseessä on R&B-hidas kappale Marsin yhteydestä naisen kanssa, jonka Versace-mekko lepää lattialla heidän nauttiessaan toistensa seurasta. Kesäkuun 27. päivänä 2017 ranskalainen DJ David Guetta julkaisi kappaleesta remix-version.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kappaleen Versace on the floor

**Teksti numero 1**

``Versace on the Floor'' Bruno Marsin single albumilta 24K Magic

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 12. kesäkuuta 2017 (2017-06-12) |  |
| Muotoilu | * Digitaalinen lataus * streaming |  |
| Genre | R&B |  |
| Pituus | 4: 21 |  |
| Tarra | Atlantic |  |
| Lauluntekijä (s) | * Bruno Mars * Philip Lawrence * Christopher Brody Brown * James Fauntleroy |  |
| Tuottaja (s) | Shampoo Press & Curl Bruno Marsin sinkkujen kronologia |  |
| ``That's What I Like'' (2017) | ``Versace on the Floor'' (2017) | ``Chunky'' (2017) |

Musiikkivideo ``Versace on the Floor'' YouTubessa

**Kysymys 0**

joka kirjoitti bruno mars versace lattialla

**Asiakirjan numero 35228**

**Tekstin numero 0**

Se oli kolmas kerta, kun Jeff Chandler näytteli Cochisea Broken Arrow'n ja The Battle at Apache Passin jälkeen. Osa elokuvasta kuvattiin Castle Valleyssa, Professor Valleyssa, Sand Flatsissa, Devil's Gardenissa ja Archesin kansallispuistossa Utahissa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Cochisea elokuvassa Taza Son of Cochise...

**Asiakirjan numero 35229**

**Tekstin numero 0**

Mediaalinen meniski on polvinivelen mediaalisesti kattava puoliympyränmuotoinen kuitunivel, joka sijaitsee reisiluun mediaalisen kondyylin ja sääriluun mediaalisen kondyylin välissä. Siitä käytetään myös nimitystä sisäinen semilunarinen kuitunivel. Mediaalinen meniski on enemmän puolikuun muotoinen, kun taas lateraalinen meniski on pyöreämpi. Molempien meniskien etupuolta yhdistää poikittainen nivelside. Se on yleinen vammakohta, erityisesti jos polvi on vääntynyt.

**Kysymys 0**

Missä polven keskimmäinen meniski sijaitsee?

**Asiakirjan numero 35230**

**Tekstin numero 0**

Lähes kaikki sahrami kasvaa vyöhykkeellä, joka rajoittuu Välimeren alueeseen lännessä ja vuoristoiseen Kashmiriin idässä. Kaikilla muilla mantereilla paitsi Etelämantereella tuotetaan pienempiä määriä. Vuonna 1991 kerättiin vuosittain noin 300 tonnia (300 000 kg) kokonaisia säikeitä ja jauhetta, joista 50 tonnia (50 000 kg) on korkealaatuista sahramia. Iran on maailman ylivoimaisesti tärkein tuottaja: vuonna 2005 se tuotti noin 230 tonnia (230 000 kg) kuivia säikeitä eli 93,7 prosenttia vuoden kokonaismassasta. Suuri osa Iranin sadosta oli tarkoitettu vientiin. Samana vuonna toiseksi suurin tuotanto oli Kreikassa 5,7 tonnia (5 700,0 kg). Marokko ja Intia Suurin osa alueen sahramista viljellään ilmastollisesti sopivammassa Kashmirin laaksossa, jota hallinnoidaan Intian Jammun ja Kashmirin osavaltiossa; seuraavaksi eniten sahramia tuottavat Kashmirin alueet tuottivat kumpikin 2,3 tonnia (2 300,0 kg). Maailman satoa hallitsevat laskevassa järjestyksessä Iran, Kreikka, Marokko, Intian Kashmirin alue, Azerbaidžan, Espanja ja Italia.

**Kysymys 0**

Mikä maa on maailman suurin sahramin tuottaja?

**Asiakirjan numero 35231**

**Tekstin numero 0**

Fonetiikassa ja fonologiassa puolivokaali tai liukuvokaali, joka tunnetaan myös nimellä ei-syllabinen vokaaliäänne, on äänne, joka on foneettisesti samankaltainen kuin vokaaliäänne, mutta joka toimii pikemminkin tavun rajana kuin tavun ytimenä. Esimerkkejä puolivokaaleista englannissa ovat konsonantit y ja w, sanoissa yes ja west. Kirjoitettuna / j w / IPA:ssa, y ja w ovat lähellä vokaaleja ee ja oo sanoissa seen ja moon, kirjoitettuna / iː uː / IPA:ssa.

**Kysymys 0**

miksi w:tä ja y:tä kutsutaan puolivokaaleiksi.

**Asiakirjan numero 35232**

**Tekstin numero 0**

"Mene töihin kananmunalla" oli mainoslause, jota Yhdistyneen kuningaskunnan Egg Marketing Board käytti 1950-luvulla osana yli 12 miljoonan punnan mainoskuluja, joihin kuului myös televisiomainossarja, jossa näyttelivät koomikko Tony Hancock ja näyttelijä Patricia Hayes vuonna 1965. Mainokset loi brittiläinen ohjaaja Len Fulford. Mainosten mukaan kananmunan syöminen aamiaiseksi oli paras tapa aloittaa työpäivä. Kirjailija Fay Weldon auttoi kampanjan luomisessa.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti iskulauseen mennä töihin muna

**Asiakirjan numero 35233**

**Tekstin numero 0**

Suojatulivuori on tulivuorityyppi, joka on yleensä rakennettu lähes kokonaan nestemäisistä laavavirroista. Ne on nimetty matalan profiilinsa vuoksi, joka muistuttaa maassa makaavan soturin kilpeä. Tämä johtuu niiden purkautuvasta erittäin nestemäisestä (alhaisen viskositeetin omaavasta) laavasta, joka kulkeutuu kauemmas kuin stratovulkaanien purkautuva laava. Tämä johtaa siihen, että laava kerääntyy tasaisesti leveiksi laavakerroksiksi, jotka muodostavat kilpitulivuoren tunnusomaisen muodon. Kilpitulivuorten muoto johtuu niiden mafisen laavan alhaisesta viskositeetista.

**Kysymys 0**

Kilpitulivuorilla on taipumus purkautua minkälaista laavaa?

**Asiakirjan numero 35234**

**Tekstin numero 0**

Kappale on kirjoitettu A-duurin sävellajissa ja sen tempo on 112 lyöntiä minuutissa. Horanin laulu ulottuu kappaleessa D:stä E:hen. Akustinen kappale pohtii asioita, joita laulaja ei koskaan saanut sanottua menetetylle rakkaalleen.

**Kysymys 0**

Kenestä Niall Horan kirjoitti tämän kaupungin...

**Asiakirjan numero 35235**

**Tekstin numero 0**

Emiraatit (arabia: إماراتي ) ovat Arabiemiraattien kansalaisia. Suurin keskittymä on Arabiemiraateissa, jossa on 2,1 miljoonaa emiraattia.

**Kysymys 0**

jos olet dubailainen, mikä sinun nimesi on?

**Asiakirjan numero 35236**

**Tekstin numero 0**

Syklinen teoria viittaa malliin, jota historioitsija Arthur Schlesinger käytti yrittäessään selittää politiikan vaihteluita Yhdysvaltain historian aikana. Liberalismin ja konservatismin juuret ovat ``kansallisessa mielialassa'', joka osoittaa jatkuvaa siirtymää kansallisessa osallistumisessa julkisen tarkoituksen ja yksityisen edun välillä. Jokaiseen näistä sykleistä sisältyy yleisen edun hallitsevan vaiheen vaihe, siirtymävaihe ja yksityisen edun vallitsevan vaiheen vaihe.

**Kysymys 0**

joka esitti syklisen teorian yhteiskunnallisesta muutoksesta.

**Asiakirjan numero 35237**

**Tekstin numero 0**

NORAD Tracks Santa on Pohjois-Amerikan ilmatilan puolustusjoukkojen (North American Aerospace Defense Command, NORAD) tuottama vuosittainen jouluaiheinen viihdeohjelma, joka on ollut olemassa vuodesta 1955 lähtien. Joka vuosi jouluaattona NORAD väittää jäljittävänsä joulupukkia, kun tämä lähtee Pohjoisnavalta ja jakaa lahjoja lapsille ympäri maailmaa.

**Kysymys 0**

järjestö, joka seuraa Santan lentoa jouluaattona

**Asiakirjan numero 35238**

**Tekstin numero 0**

Bridgewater on kaupunki Lunenburgin kreivikunnassa, Nova Scotiassa, Kanadassa, LaHave-joen laivaväylällä. Bridgewaterin väkiluku oli 8532 vuonna 2016, ja se on South Shoren alueen suurin kaupunki.

**Kysymys 0**

mikä on bridgewater nova scotian väkiluku?

**Asiakirjan numero 35239**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Maa UNESCO | Lukutaitoaste, joka ei ole Unescon lukutaitoaste |  |  |  |  |
| Lukutaitoaste (kaikki) | Miesten lukutaito | Naisten lukutaito | Sukupuolten välinen ero |  |  |
| Maailma | 86.3% | 90.0% | 82.7% | 7.3% |  |
| Afganistan | 38.2% | 52.0% | 24.2% | 27.8% |  |
| Albania | 97.6% | 98.4% | 96.8% | 1.6% |  |
| Algeria | 80.2% | 87.2% | 73.1% | 14.0% | 87.7% |
| Andorra ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Angola | 71.1% | 82.0% | 60.7% | 21.3% |  |
| Antigua ja Barbuda ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 | 99.0% (2013) |  | | | |
| Argentiina | 98.1% | 98.0% | 98.1% | -0.1% |  |
| Armenia | 99.8% | 99.8% | 99.7% | 0.1% |  |
| Australia ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Itävalta ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Azerbaidžan | 99.8% | 99.9% | 99.7% | 0.2% |  |
| Bahama ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Bahrain | 95.7% | 96.9% | 93.5% | 3.5% |  |
| Bangladesh | 72.8% | 75.6% | 69.9% | 5.7% | 71% (2014) |
| Barbados ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Valko-Venäjä | 99.7% | 99.8% | 99.7% | 0.1% |  |
| Belgia ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Belize | 82.7% | 82.3% | 83.0% | -0.7% |  |
| Benin | 38.4% | 49.9% | 27.3% | 22.6% |  |
| Bhutan | 64.9% | 73.1% | 55.0% | 18.1% |  |
| Bolivia | 95.7% | 97.8% | 93.6% | 4.2% |  |
| Bosnia ja Hertsegovina | 98.5% | 99.5% | 97.5% | 2.1% | 97.2% (2013) |
| Botswana | 88.5% | 88.0% | 88.9% | -0.9% |  |
| Brasilia | 91.7% | 91.4% | 92.1% | -0.7% |  |
| Brunei | 96.4% | 97.7% | 95.1% | 2.6% |  |
| Bulgaria | 98.4% | 98.7% | 98.1% | 0.7% |  |
| Burkina Faso | 36% | 43.0% | 29.3% | 13.7% |  |
| Burundi | 85.6% | 88.2% | 83.1% | 5.1% |  |
| Cabo Verde | 87.6% | 92.1% | 83.1% | 9.0% |  |
| Kambodža | 77.2% | 84.5% | 70.5% | 13.9% |  |
| Kamerun | 75% | 81.2% | 68.9% | 12.3% |  |
| Kanada ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Keski-Afrikan tasavalta | 36.8% | 50.7% | 24.4% | 26.4% |  |
| Chad | 40.2% | 48.5% | 31.9% | 16.6% |  |
| Chile | 97.3% | 97.4% | 97.2% | 0.2% |  |
| Kiina | 96.4% | 98.2% | 94.5% | 3.7% |  |
| Kolumbia | 94.7% | 94.6% | 94.8% | -0.2% |  |
| Komorit | 77.8% | 81.8% | 73.7% | 8.1% |  |
| Kongo | 79.3% | 86.4% | 72.9% | 13.6% |  |
| Kongon demokraattinen tasavalta | 77.3% | 88.9% | 66.0% | 22.8% |  |
| Costa Rica | 97.8% | 97.7% | 97.8% | -0.1% |  |
| Norsunluurannikko | 43.1% | 53.1% | 32.5% | 20.6% |  |
| Kroatia | 99.3% | 99.7% | 98.9% | 0.7% |  |
| Kuuba | 99.7% | 99.7% | 99.8% | -0.1% |  |
| Kypros | 99.1% | 99.5% | 98.7% | 0.8% |  |
| Tšekin tasavalta ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Tanska ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Djibouti ei ole Unescon raportoima 2015 |  |  | | | |
| UNESCO ei ole ilmoittanut Dominica 2015 |  |  | | | |
| Dominikaaninen tasavalta | 91.8% | 91.2% | 92.3% | -1.1% |  |
| Ecuador | 94.5% | 95.4% | 93.5% | 1.8% |  |
| Egypti | 75.2% | 83.2% | 67.3% | 16.0% |  |
| El Salvador | 88.4% | 90.7% | 86.4% | 4.3% |  |
| Päiväntasaajan Guinea | 95.3% | 97.4% | 93.0% | 4.4% |  |
| Eritrea | 73.8% | 82.4% | 65.5% | 16.9% |  |
| Viro | 99.8% | 99.8% | 99.8% | 0.0% |  |
| Etiopia | 49.1% | 57.2% | 41.1% | 16.1% |  |
| Unesco ei ole ilmoittanut Fidžistä 2015 |  |  | | | |
| Suomi ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Ranska ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Gabon | 83.2% | 85.3% | 81.0% | 4.3% |  |
| Gambia | 55.5% | 63.9% | 47.6% | 16.3% |  |
| Georgia | 99.8% | 99.8% | 99.7% | 0.1% |  |
| UNESCO ei ole ilmoittanut Saksaa 2015 |  |  | | | |
| Ghana | 76.6% | 82.0% | 71.4% | 10.7% |  |
| Kreikka | 97.7% | 98.5% | 96.9% | 1.6% |  |
| Unesco ei ole ilmoittanut Grenadaa 2015 |  |  | | | |
| Guatemala | 79.3% | 84.7% | 74.4% | 10.4% |  |
| Guinea | 30.4% | 38.1% | 22.8% | 15.3% |  |
| Guinea-Bissau | 59.9% | 71.8% | 48.3% | 23.5% |  |
| Guyana | 88.5% | 87.2% | 89.8% | -2.6% |  |
| Haiti | 60.7% | 64.3% | 57.3% | 7.0% |  |
| Honduras | 88.5% | 88.4% | 88.6% | -0.1% |  |
| Unkari | 99.1% | 99.1% | 99.0% | 0.2% |  |
| Islanti ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Intia | 69.3% | 78.9% | 59.3% | 19.6% | 74.0% (2011) |
| Indonesia | 93.9% | 96.3% | 91.5% | 4.7% |  |
| Iran | 86.8% | 91.2% | 82.5% | 8.7% |  |
| Irak | 43.7% | 43.0% | 38.0% | 5.0% | 78.5% |
| Irlanti ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Unesco ei ole ilmoittanut Israelista 2015 | 97.8% (2011) |  | | | |
| Italia | 99.2% | 99.4% | 99.0% | 0.4% |  |
| Jamaika | 88.7% | 84.0% | 93.1% | -9.1% |  |
| Japani ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Jordan | 97,9 % (vuonna 2012) | 98.4% | 97.4% | 1.0% |  |
| Kazakstan | 99.8% | 99.8% | 99.8% | 0.0% |  |
| Kenia | 78% | 81.1% | 74.9% | 6.2% |  |
| Kiribati ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Korean demokraattinen kansantasavalta | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 0.0% |  |
| Korean tasavalta Unesco ei ole ilmoittanut 2015 |  |  | | | |
| Kuwait | 96.2% | 96.9% | 95.0% | 1.9% |  |
| Kirgisia | 99.5% | 99.6% | 99.4% | 0.2% |  |
| Laos | 79.9% | 87.1% | 72.8% | 14.3% |  |
| Latvia | 99.9% | 99.9% | 99.9% | 0.0% |  |
| Libanon | 93.9% | 96.0% | 91.8% | 4.1% |  |
| Lesotho | 79.4% | 70.1% | 88.3% | -18.2% |  |
| Liberia | 47.6% | 62.4% | 32.8% | 29.6% |  |
| Libya | 91% | 96.7% | 85.6% | 11.1% |  |
| Liechtenstein ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Liettua | 99.8% | 99.8% | 99.8% | 0.0% |  |
| Luxemburg ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Makedonia | 97.8% | 98.8% | 96.8% | 2.0% |  |
| Madagaskar | 64.7% | 66.7% | 62.6% | 4.1% |  |
| Malawi | 65.8% | 73.0% | 58.6% | 14.4% |  |
| Malesia | 94.6% | 96.2% | 93.2% | 3.0% |  |
| Malediivit | 99.3% | 99.8% | 98.8% | 0.9% |  |
| Mali | 38.7% | 48.2% | 29.2% | 19.0% |  |
| Malta | 94.1% | 92.5% | 95.7% | -3.2% |  |
| Marshallinsaaret ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Mauritania | 52.1% | 62.6% | 41.6% | 21.0% |  |
| Mauritius | 90.6% | 92.9% | 88.5% | 4.4% |  |
| Meksiko | 94.4% | 95.6% | 93.3% | 2.2% |  |
| Mikronesia ei ole Unescon raportoima 2015 |  |  | | | |
| Moldova | 99.4% | 99.7% | 99.1% | 0.7% |  |
| Monaco ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Mongolia | 98.4% | 98.2% | 98.6% | -0.4% |  |
| Montenegro | 98.7% | 99.5% | 98.0% | 1.4% |  |
| Marokko | 72.4% | 82.7% | 62.5% | 20.2% |  |
| Mosambik | 58.8% | 73.3% | 45.4% | 27.9% |  |
| Myanmar | 75.6% | 80.0% | 71.9% | 8.1% |  |
| Namibia | 81.9% | 79.2% | 84.5% | -5.3% |  |
| Unesco ei ole ilmoittanut Nauru 2015 |  |  | | | |
| Nepal | 64.7% | 75.6% | 55.1% | 20.5% |  |
| Alankomaat ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| UNESCO ei ole ilmoittanut Uutta-Seelantia 2015 |  |  | | | |
| Nicaragua | 82.8% | 82.4% | 83.2% | -0.9% |  |
| Niger | 19.1% | 27.3% | 11.0% | 16.3% |  |
| Nigeria | 59.6% | 69.2% | 49.7% | 19.5% | 71.6% (2010) |
| Norja ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Oman | 94.8% | 96.9% | 90.0% | 6.9% |  |
| Pakistan | 56.4% | 69.6% | 42.7% | 26.9% |  |
| Palau | 99.5% | 99.5% | 99.6% | -0.1% |  |
| Panama | 95% | 95.7% | 94.4% | 1.2% |  |
| Papua-Uusi-Guinea | 64.2% | 65.6% | 62.8% | 2.8% |  |
| Paraguay | 95.6% | 96.1% | 95.0% | 1.1% |  |
| Peru | 94.5% | 97.3% | 91.7% | 5.6% |  |
| Filippiinit | 96.3% | 95.8% | 96.8% | -1.0% |  |
| Puola | 99.8% | 99.9% | 99.7% | 0.2% |  |
| Portugali | 95.4% | 96.9% | 94.1% | 2.8% |  |
| Qatar | 97.8% | 97.9% | 97.3% | 0.6% |  |
| Romania | 98.8% | 99.1% | 98.5% | 0.6% |  |
| Venäjä | 99.7% | 99.7% | 99.7% | 0.0% |  |
| Ruanda | 70.5% | 73.2% | 68.0% | 5.2% |  |
| Saint Kitts ja Nevis ei ole ilmoitettu Unescossa 2015 |  |  | | | |
| Saint Lucia ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Saint Vincent ja Grenadiinit Unesco ei ole ilmoittanut 2015 |  |  | | | |
| Samoa | 99% | 98.9% | 99.1% | -0.2% |  |
| San Marino ei ole Unescon raportoima 2015 |  |  | | | |
| São Tomé ja Príncipe | 74.9% | 81.8% | 68.4% | 13.4% |  |
| Saudi-Arabia | 94.7% | 97.0% | 91.1% | 5.9% |  |
| Senegal | 55.7% | 68.5% | 43.8% | 24.6% |  |
| Serbia | 98.1% | 99.1% | 97.2% | 1.9% |  |
| Seychellit | 95.2% | 94.7% | 95.7% | -1.0% |  |
| Sierra Leone | 48.1% | 58.7% | 37.7% | 21.1% |  |
| Singapore | 96.8% | 98.7% | 95.1% | 3.6% |  |
| Slovakia | 99.6% | 99.6% | 99.6% | 0.0% |  |
| Slovenia | 99.7% | 99.7% | 99.7% | 0.0% |  |
| Salomonsaaret ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 | 84.1% (2015) |  | | | |
| Somalia ei ole Unescon raportoima 2015 |  |  | | | |
| Etelä-Afrikka | 94.3% | 95.5% | 93.1% | 2.4% |  |
| Etelä-Sudan | 26.8% | 34.8% | 19.2% | 15.6% |  |
| Espanja | 98.1% | 98.7% | 97.5% | 1.3% |  |
| Sri Lanka | 92.6% | 93.6% | 91.7% | 1.9% |  |
| Sudan | 53.5% | 59.80% | 46.7% | 13.1% |  |
| Suriname | 95.6% | 96.1% | 95.0% | 1.1% |  |
| Swazimaa | 87.5% | 87.4% | 87.5% | -0.1% |  |
| Ruotsi ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Sveitsi ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Syyria | 86.4% | 91.7% | 81.0% | 10.7% |  |
| Tadžikistan | 99.8% | 99.8% | 99.7% | 0.1% |  |
| Tansania, Tansanian yhdistynyt tasavalta | 80.3% | 84.8% | 75.9% | 9.0% |  |
| Thaimaa | 96.7% | 96.6% | 96.7% | -0.1% |  |
| Itä-Timor | 67.5% | 71.5% | 63.4% | 8.1% |  |
| Togo | 66.5% | 78.3% | 55.3% | 23.0% |  |
| Tonga | 99.4% | 99.3% | 99.4% | -0.1% |  |
| Trinidad ja Tobago | 99% | 99.2% | 98.7% | 0.5% |  |
| Tunisia | 81.8% | 89.6% | 74.2% | 15.4% |  |
| Turkki | 95% | 98.4% | 91.8% | 6.6% |  |
| Turkmenistan | 99.7% | 99.8% | 99.6% | 0.1% |  |
| Tuvalu ei ole ilmoittanut UNESCO 2015 |  |  | | | |
| Uganda | 73.9% | 80.8% | 66.9% | 14.0% |  |
| Ukraina | 99.8% | 99.8% | 99.7% | 0.1% |  |
| Yhdistyneet arabiemiirikunnat | 93.8% | 93.1% | 95.8% | -2.6% |  |
| Yhdistynyt kuningaskunta Unesco ei ole ilmoittanut 2015 |  |  | | | |
| Amerikan yhdysvallat Unesco ei ole ilmoittanut 2015 |  |  | | | |
| Uruguay | 98.4% | 98.1% | 98.7% | -0.6% |  |
| Uzbekistan | 99.6% | 99.7% | 99.5% | 0.3% |  |
| Vanuatu | 85.2% | 86.6% | 83.8% | 2.8% |  |
| Venezuela | 95.4% | 95.0% | 95.7% | -0.7% |  |
| Vietnam | 94.5% | 96.3% | 92.8% | 3.4% |  |
| Jemen | 70.1% | 85.1% | 55.0% | 30.1% |  |
| Sambia | 63.4% | 70.9% | 56.0% | 14.9% |  |
| Zimbabwe | 86.5% | 88.5% | 84.6% | 4.0% |  |

**Kysymys 0**

Mikä on lukutaitoaste Dominikaanisessa tasavallassa?

**Asiakirjan numero 35240**

**Tekstin numero 0**

Nimeni on Mudd. Tämä lause viittaa Samuel Muddiin, joka auttoi Boothia Lincolnin salamurhassa. Auttoiko hän vai ei, jäi tutkimuksissa epäselväksi kauan sitten. ``My name is mudd'' viittaa siihen, että oli epäselvää, oliko hän auttanut Boothia, kuten mudd. -- Edellisen allekirjoittamattoman kommentin on lisännyt 76.209. 224.110 (keskustelu) 19: 28, 10. toukokuuta 2009 (UTC)

**Kysymys 0**

mistä nimeni on muta tulee

**Asiakirjan numero 35241**

**Tekstin numero 0**

Jotkin mobiililaitevalmistajat sisällyttävät tuotteisiinsa mobiilipilvitallennussovelluksia. Nämä sovellukset helpottavat käyttäjän tiedostojen synkronointia useilla alustoilla. Uusien mobiililaitteiden käyttöönottoprosessiin kuuluu usein myös pilvitallennuspalvelun määrittäminen laitteen tiedostojen ja tietojen varmuuskopiointia varten. Applen iOS-laitteet toimitetaan valmiiksi asennettuina ja määritettyinä käyttämään Applen mobiilipilvitallennuspalvelua iCloudia. Google tarjoaa Android-käyttöjärjestelmän kanssa samanlaisen ominaisuuden varmuuskopioimalla laitteen Google Drive -tilin avulla. Samsung Galaxy -älypuhelin on tehnyt yhteistyötä Dropboxin kanssa, ja Microsoft tarjoaa vastaavalla tavalla Microsoft OneDrivea.

**Kysymys 0**

miten käyttää pilvitallennusta android-puhelimessa

**Asiakirjan numero 35242**

**Tekstin numero 0**

Elävien ihmisten määrän vuotuinen kasvu oli suurimmillaan 88,0 miljoonaa vuonna 1989, minkä jälkeen se laski hitaasti 73,9 miljoonaan vuonna 2003, minkä jälkeen se nousi jälleen 75,2 miljoonaan vuonna 2006. Vuonna 2017 ihmispopulaatio kasvoi 83 miljoonalla. Yleisesti ottaen kehittyneiden maiden kasvuvauhti on laskenut viime vuosikymmeninä, vaikka vuotuinen kasvuvauhti on edelleen yli 2 prosenttia Lähi-idän ja Saharan eteläpuolisen Afrikan köyhissä maissa sekä Etelä-Aasiassa, Kaakkois-Aasiassa ja Latinalaisessa Amerikassa.

**Kysymys 0**

Milloin maailman väestö kasvoi nopeimmin?

**Asiakirjan numero 35243**

**Tekstin numero 0**

Surukyyhkyä kutsutaan joskus "amerikkalaiseksi surukyyhkyksi", jotta se voitaisiin erottaa afrikkalaisesta surukyyhkystä (Streptopelia decipiens). Se tunnettiin aiemmin myös nimillä "Carolinan turtlekyyhky" ja "Carolinan kyyhky". Ranskalainen eläintieteilijä Charles L. Bonaparte antoi suvun nimen vuonna 1838 vaimonsa, prinsessa Zénaiden kunniaksi, ja makroura tulee muinaiskreikan sanoista makros, ``pitkä'', ja oura, ``häntä''. Yleisnimen "surullinen" osa tulee sen kutsusta.

**Kysymys 0**

Mistä nimi surukyyhkynen tulee?

**Asiakirjan numero 35244**

**Tekstin numero 0**

``I Didn't Know My Own Strength'' on yhdysvaltalaisen R&B-pop-laulaja Whitney Houstonin esittämä kappale hänen seitsemänneltä studioalbumiltaan I Look to You (2009).

**Kysymys 0**

Kuka laulaa, etten tunne omia voimiani?

**Teksti numero 1**

Kappaleen on kirjoittanut Houston, palkittu kirjailija Diane Warren ja tuottanut David Foster, jotka molemmat ovat kirjoittaneet ja tuottaneet Houstonille ennenkin. Kappaleen piti alun perin edeltää albumin julkaisua Isossa-Britanniassa 31. elokuuta 2009 ja Yhdysvalloissa 1. syyskuuta 2009, mutta se peruttiin ``I Look to You'' ja ``Million Dollar Billin'' hyväksi. Kappale kuitenkin julkaistiin 6. marraskuuta 2009 promosinkkuna.

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti en tiennyt omaa vahvuuttani sanat

**Asiakirjan numero 35245**

**Tekstin numero 0**

First Under the Wire on australialaisen Little River Band -yhtyeen viides albumi, jonka Capitol Records julkaisi heinäkuussa 1979. Se oli korkeimmillaan Australian Kent Music Report Albums Chartin sijalla 2. Se oli yhtyeen ainoa Yhdysvaltain top ten -albumi ja sai RIAA:n mukaan platinatodistuksen. Albumi sisälsi kaksi top 10 Billboard Hot 100 -hittiä ``Lonesome Loser'' ja ``Cool Change''.

**Kysymys 0**

Kuka laulaa laulun Oletko kuullut yksinäisestä luuserista?

**Asiakirjan numero 35246**

**Tekstin numero 0**

BMW X3 on saksalainen autonvalmistaja BMW:n vuodesta 2003 valmistama kompakti ylellinen crossover-maasturi. Se perustuu BMW 3-sarjan alustaan ja on nyt kolmannessa sukupolvessa. BMW markkinoi crossoveria Sports Activity Vehicle -nimellä, joka on yhtiön X-linjan ajoneuvojen oma nimitys. BMW suunnitteli ensimmäisen sukupolven X3:n yhdessä itävaltalaisen Grazin Magna Steyrin kanssa, joka myös valmisti kaikki X3-mallit BMW:n toimeksiannosta. BMW valmistaa toisen sukupolven X3:n Spartanburgin tehtaallaan Etelä-Carolinassa, Yhdysvalloissa.

**Kysymys 0**

Milloin uusi bmw x3-malli tuli markkinoille?

**Teksti numero 1**

BMW päivitti mallia vuonna 2005 ja teki vuonna 2007 faceliftin, jossa korin puskureita, moottoria, sisustusta ja jousitusta uudistettiin.

**Kysymys 0**

Milloin bmw x3 sai faceliftin?

**Asiakirjan numero 35247**

**Tekstin numero 0**

Manchester Cityllä on suuri fanijoukko suhteessa sen viime vuosien suhteellisen vähäiseen menestykseen kentällä. Siirryttyään City of Manchester Stadiumille Manchester Cityn keskimääräinen yleisömäärä on ollut Englannin kuuden parhaan joukossa, yleensä yli 40 000 katsojaa. Jopa 1990-luvun lopulla, jolloin seura putosi kahdesti kolmen kauden aikana ja pelasi Englannin jalkapallon kolmannella sarjatasolla (silloisessa kakkosdivisioonassa, nykyisessä Football League One -liigassa), kotikatsomoissa kävi noin 30 000 katsojaa, kun taas divisioonan keskiarvo oli alle 8 000 katsojaa. Manchester Cityn vuonna 2005 tekemän tutkimuksen mukaan joukkueen kannattajakunta Yhdistyneessä kuningaskunnassa on 886 000 ja maailmanlaajuisesti yli 4 miljoonaa.

**Kysymys 0**

manchester cityn fanien määrä maailmassa

**Asiakirjan numero 35248**

**Tekstin numero 0**

Coralinen palattua asuntonsa kopioon Toinen äiti tarjoaa Coralinalle mahdollisuutta jäädä toiseen maailmaan ikuisesti, mutta sitä varten Coralinen on annettava ommella napit silmiinsä. Coraline kauhistuu ja palaa ovesta kotiinsa. Palattuaan asuntoonsa Coraline huomaa, että hänen oikeat vanhempansa ovat kateissa. He eivät palaa seuraavana päivänä, ja musta kissa herättää hänet ja vie hänet eteisessä olevaan peiliin, jonka läpi hän näkee loukkuun jääneet vanhempansa. He viestittävät hänelle kirjoittamalla lasiin "Auta meitä", mistä Coraline päättelee, että Toinen äiti on siepannut heidät. Vaikka Coraline pelkää paluuta, hän palaa takaisin toiseen maailmaan kohdatakseen Toisen Äidin ja pelastaakseen vanhempansa. Puutarhassa Coraline saa kissalta kehotuksen haastaa Toinen Äiti, sillä ``hän rakastaa leikkejä ja haasteita''. Toinen Äiti yrittää vakuuttaa Coralinen jäämään, mutta Coraline kieltäytyy ja lukitaan rangaistukseksi pieneen tilaan peilin taakse.

**Kysymys 0**

Missä toinen äiti pitää Coralinen vanhempia?

**Asiakirjan numero 35249**

**Tekstin numero 0**

Federalisti nro 39, ``Suunnitelman yhdenmukaisuus republikaanisten periaatteiden kanssa'', on James Madisonin kirjoittama essee, joka on kolmekymmentäyhdeksäs The Federalist Papers -kirjassa, joka julkaistiin 18. tammikuuta 1788. Madison määrittelee, mitä pidetään tasavaltalaisena hallitusmuotona, jollaiseksi kansakuntaa tällä hetkellä kutsuttiin. Siinä pohditaan myös, onko kansakunta liittovaltio vai kansallinen: liittovaltio vai osavaltioiden yhdistyminen. Tuolloin kansakuntaa pidettiin liittovaltiomaisena ja osavaltioita konfederaationa, mutta ne kallistuivat kohti kansallista hallitusta (liittovaltio vs. kansallinen hallitus). Tämän jälkeen Madison määrittelee, mitä tasavalta tarkoittaa, ja toteaa kolme sääntöä, joita on noudatettava, jotta sitä voidaan pitää tasavaltana:

**Kysymys 0**

federalistin 39 mukaan perustuslaki perusti minkälaisen hallituksen.

**Asiakirjan numero 35250**

**Tekstin numero 0**

Nivuskanavat ovat kaksi vatsan etuseinässä olevaa käytävää, joista miehillä kulkeutuvat siemenjohtimet ja naisilla kohdun pyöreä nivelside. Nivuskanavat ovat suuremmat ja näkyvämmät miehillä. Keskiviivan kummallakin puolella on yksi nivuskanava.

**Kysymys 0**

mitkä rakenteet kulkevat normaalisti nivuskanavan läpi?

**Asiakirjan numero 35251**

**Tekstin numero 0**

Etelä-Afrikan verotukseen voi liittyä maksuja vähintään kahdelle eri hallinnon tasolle: keskushallinnolle Etelä-Afrikan veroviraston (South African Revenue Service, SARS) kautta tai paikallishallinnolle. Keskushallinnon tulot tulevat pääasiassa tuloverosta, arvonlisäverosta, yhtiöverosta ja polttoaineverosta. Paikallishallinnon tulot tulevat pääasiassa valtion rahastoista saatavista avustuksista ja kunnallisveroista. Verovuonna 2012/2013 SARS keräsi verotuloja 813,8 miljardia ruplaa (vastaa 73,1 miljardia Yhdysvaltain dollaria), mikä on 71 miljardia ruplaa. 2 miljardia euroa (eli 9,6 %) enemmän kuin edellisenä verovuonna. Tilikaudella 2012/13 Etelä-Afrikan verojen suhde BKT:hen oli 25,3 prosenttia, mikä merkitsee marginaalista nousua vuoden 2011/12 25 prosentista.

**Kysymys 0**

Mikä on arvonlisäveron tarkoitus Etelä-Afrikassa?

**Asiakirjan numero 35252**

**Tekstin numero 0**

Airbus A321 on Airbusin valmistamien lyhyen ja keskipitkän matkan kapearunkoisten kaksimoottoristen liikennematkustajakoneiden Airbus A320-tuoteperheen jäsen. Se oli Airbus A320:n perusmallin ensimmäinen johdannainen, ja se kuljettaa enintään 236 matkustajaa, ja sen enimmäiskantama on 3 200 nmi (5 900 km). Lentokoneen loppukokoonpano tapahtuu Hampurissa, Saksassa, tai Mobilessa, Alabamassa.

**Kysymys 0**

kuinka monta matkustajaa airbus a321:een mahtuu?

**Asiakirjan numero 35253**

**Tekstin numero 0**

Suurin osa armenialaisista kuuluu Armenian apostoliseen kirkkoon, joka ei ole khalkedonilainen kirkko ja joka on myös maailman vanhin kansallinen kirkko. Kristinusko alkoi levitä Armeniassa pian Jeesuksen kuoleman jälkeen kahden hänen apostolinsa, pyhien Thaddeuksen ja Bartolomeuksen, ansiosta. Neljännen vuosisadan alussa Armenian kuningaskunnasta tuli ensimmäinen valtio, joka hyväksyi kristinuskon valtionuskonnoksi.

**Kysymys 0**

mikä kansa hyväksyi kristinuskon ensimmäisenä?

**Kysymys 1**

ensimmäinen maa, joka hyväksyi kristinuskon valtionuskonnoksi.

**Asiakirjan numero 35254**

**Tekstin numero 0**

Uinti on yksi joka neljäs vuosi järjestettävien Kansainyhteisön kisojen lajeista. Se on kuulunut Kansainyhteisön kisojen lajeihin tapahtuman edeltäjän, vuoden 1930 Brittiläisen imperiumin kisojen avajaisista lähtien. Uinti on peruslaji, ja se on sisällytettävä jokaisen kisan urheiluohjelmaan. Synkronoitu uinti ja sukellus ovat valinnaisia lajeja. Vesipallo on tunnustettu (eli ei vielä valinnainen) laji.

**Kysymys 0**

Milloin uinti otettiin ensimmäisen kerran mukaan Kansainyhteisön kisoihin?

**Asiakirjan numero 35255**

**Tekstin numero 0**

``He 'll Have to Go''' Jim Reevesin single albumilta He 'll Have to Go and Other Hits

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | ``Kartanossa seisoo rakkauteni'' |  |
| Julkaistu | Marraskuu 1959 (Yhdysvallat) |  |
| Muotoilu | 7'' |  |
| Tallennettu | 15. lokakuuta 1959 |  |
| Genre | Country, pop |  |
| Pituus | 2: 20 |  |
| Tarra | RCA Victor |  |
| Lauluntekijä (s) | Joe Allison, Audrey Allison |  |
| Tuottaja (s) | Chet Atkins Jim Reeves singlejen kronologia |  |
| ``Kumppanit'' (1959) | "Hänen on mentävä" (1959) | ``I'm Gettin' Better'' (1960) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Kumppanit'' (1959) | "Hänen on mentävä" (1959) | ``I'm Gettin' Better'' (1960) |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun, hänen on mentävä...

**Asiakirjan numero 35256**

**Tekstin numero 0**

Jessica Maurycy Gottliebin maalaus, joka kuvaa Shylockia ja Jessicaa. Jessica-nimi esiintyy ensimmäisen kerran William Shakespearen Venetsian kauppias -teoksessa. 2. näytöksen 3. kohtaus: (2.3. 1) "Sisään astuvat Iessica ja Clowne".

|  |  |
| --- | --- |
| Ääntäminen | / ˈdʒɛsɪkə / ˈdʒɛsɪkə / |
| Sukupuoli | Naisen alkuperä |
| Sana / nimi | Hepreasta johdettu englanti |
| Merkitys | Kaukonäköinen, ``näkemään ennen'' |
| Alkuperäalue | Heprea |
| Suosio | katso suositut nimet |

**Kysymys 0**

Mikä on nimen Jessica merkitys?

**Asiakirjan numero 35257**

**Tekstin numero 0**

3rd Ward tai Third Ward on yksi New Orleansin 17 kaupunginosasta, joka on New Orleansin kaupunginosa Louisianassa.

**Kysymys 0**

Mikä on 3. kaupunginosa New Orleansissa?

**Asiakirjan numero 35258**

**Tekstin numero 0**

Luotettavan kynän kehittäminen eteni hitaasti 1800-luvun puoliväliin asti, koska ilmanpaineen merkitystä kynän toiminnassa ei ymmärretty riittävästi. Lisäksi useimmat musteet olivat erittäin syövyttäviä ja täynnä sedimenttisulkeumia. Romanialainen keksijä Petrache Poenaru sai 25. toukokuuta 1827 ranskalaisen patentin ensimmäisestä täytekynästä, jonka tynnyri oli tehty suuresta joutsenen sulkakynästä.

**Kysymys 0**

kuka keksi täytekynän ja minä vuonna?

**Asiakirjan numero 35259**

**Tekstin numero 0**

Maapallon pallomaisuus todettiin kreikkalaisessa tähtitieteessä 3. vuosisadalla eaa., ja varhaisin maapallo on peräisin tuolta ajalta. Varhaisin tunnettu esimerkki on Krates of Mallusin Kilikiassa (nykyisin Çukurova nykyisessä Turkissa) 2. vuosisadan puolivälissä eaa. rakentama maapallo.

**Kysymys 0**

Milloin tehtiin ensimmäinen maapallo maailmasta?

**Asiakirjan numero 35260**

**Tekstin numero 0**

5) nenänielun sulkeminen

**Kysymys 0**

milloin nielemisen nieluvaihe alkaa?

**Asiakirjan numero 35261**

**Tekstin numero 0**

Pelaajat vuorottelevat järjestyksessä, ja aloittava pelaaja määräytyy iän mukaan ennen peliä: nuorin pelaaja aloittaa. Pelaajille jaetaan aluksi Monopoly-rahaa sen mukaan, kuinka monta pelaajaa pelissä on yhteensä: 20 kahden pelaajan pelissä, 18 kolmen pelaajan pelissä tai 16 neljän pelaajan pelissä. Tyypillinen pelivuoro alkaa heittämällä noppaa ja pelaajan siirtäessä pelinappulaansa myötäpäivään pelilaudan ympäri vastaavan määrän välejä. Kun pelaaja laskeutuu tilalle, joka ei ole hänen omistuksessaan, hänen on ostettava tila pankista pelilaudalla ilmoitetulla summalla ja asetettava myyty-merkki tilan yläreunassa olevaan värilliseen kaistaleeseen osoittaakseen tilan omistajuutta. Jos pelaaja laskeutuu vastustajan omistamalle tilalle, pelaaja maksaa vastustajalle vuokraa pelilaudalle merkityn määrän. Jos vastustaja omistaa molemmat samanväriset kiinteistöt, vuokra kaksinkertaistuu.

**Kysymys 0**

Kuinka paljon rahaa kukin pelaaja saa monopoli juniorissa?

**Teksti numero 1**

Alkuperäisen Monopoly Junior -pelin säännöt ovat hyvin samanlaiset kuin nykyaikaiset säännöt. Pelaajille jaetaan pelin alussa 31 dollaria: viisi 1 dollarin seteliä, neljä 2 dollarin seteliä, kolme 3 dollarin seteliä, yksi 4 dollarin seteli ja yksi 5 dollarin seteli. Pelaajat vuorottelevat järjestyksessä, ja ensimmäinen pelaaja määräytyy sattumalta ennen peliä: pelaajat heittävät noppaa, ja korkeimman arvon heittänyt pelaaja aloittaa. Tyypillinen vuoro alkaa nopan heittämisellä ja pelaajan siirtäessä pelimerkkinsä myötäpäivään pelilaudan ympäri vastaavan määrän välejä. Kun pelaaja laskeutuu vapaalle huvipuistolle, hänen on ostettava huvipuisto pankista pelilaudalla ilmoitetulla summalla ja asetettava lippukassan merkki tilan yläreunassa olevalle värilliselle kaistaleelle osoittaakseen omistusoikeuden. Jos pelaaja laskeutuu vastustajan omistamalle huvilaitteelle, pelaaja maksaa vastustajalle vuokraa pelilaudalle merkityn määrän. Jos vastustaja omistaa molemmat samanväriset huvilaitteet, vuokra kaksinkertaistuu.

**Kysymys 0**

kuinka paljon rahaa aloitat monopoli juniorilla.

**Asiakirjan numero 35262**

**Tekstin numero 0**

Kaupunkialue on asutuskeskittymä, jossa on suuri väestötiheys ja rakennetun ympäristön infrastruktuuri. Kaupunkialueet syntyvät kaupungistumisen myötä, ja ne luokitellaan kaupunkimorfologian mukaan kaupunkeihin, taajamiin, taajama-alueisiin tai esikaupunkeihin. Urbanismissa termi on vastakohta maaseutualueille, kuten kylille ja kyläalueille, ja kaupunkisosiologiassa tai kaupunkiantropologiassa se on vastakohta luonnonympäristölle. Kaupunkialueiden varhaisten edeltäjien luominen kaupunkivallankumouksen aikana johti ihmisen sivilisaation syntyyn nykyaikaisen kaupunkisuunnittelun myötä, joka yhdessä muun ihmisen toiminnan, kuten luonnonvarojen hyödyntämisen, kanssa johtaa ihmisen vaikutukseen ympäristöön.

**Kysymys 0**

Mikä on kaupunkialueen määritelmä?

**Asiakirjan numero 35263**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Johtaja | Alkuperäinen lähetyspäivä | Englanninkielinen lähetyspäivä |
|  | ``The Strongest Man'' ``Saikyō no Otoko'' (最強 の 男) | Shingo Natsume | 4. lokakuuta 2015 | 16. heinäkuuta 2016 Rokotemies tekee tuhoa kaupungissa. Mutta kun hän on aikeissa tappaa nuoren tytön, Saitama saapuu paikalle ja pelastaa hänet. Saitama on elänyt tylsää elämää, sillä hänellä on poikkeukselliset voimat, joilla hän voi kukistaa viholliset yhdellä iskulla. Hän muistelee, että kolme vuotta sitten, kun hän oli lähdössä työhaastattelusta, hän oli pelastanut pojan, jolla oli leukahalkio, Crablanteilta. Takaisin nykyhetkeen hän kohtaa The Brain and Brawn Brothersin, joista toinen on valtava jättiläinen, ja voittaa heidät helposti. Eräänä yönä hän näkee unta maanalaisesta rodusta, joka tunkeutuu maahan ja asettaa hänelle haasteen, mutta kun hän herää, hän huomaa, että maanalaiset ovat äärimmäisen heikkoja. |
|  | ``The Lone Cyborg'' ``Kokō no Saibōgu'' (孤高 の サイボーグ) | Shin'ichirō Ushijima | 11. lokakuuta 2015 | 23. heinäkuuta 2016 Mosquito Girl hyökkää kaupunkiin parvillaan, jotka imevät verta kaikista elävistä. Genos-niminen androidi yrittää pysäyttää hänet, mutta hänellä on vaikeuksia. Hoideltuaan yhden ärsyttävän hyttysen Saitama näkee Genosin ja Mosquito Girlin taistelevan ja voittaa Mosquito Girlin. Huolimatta Genosin äärimmäisen tylsästä selityksestä menneisyydestään, Saitama suostuu ottamaan Genosin oppipojakseen. Evoluution talo -nimisen ryhmän hirviöt yrittävät vangita Saitaman, mutta epäonnistuvat. Saitama kyselee Armored Gorillalta, mitä on tekeillä. |
|  | "Pakkomielteinen tiedemies" "Shūnen no Kagakusha" (執念 の 科学 者) | Yōsuke Hatta | 18. lokakuuta 2015 | 30. heinäkuuta 2016 Armored Gorilla kertoo tarinan tohtori Genuksesta, nerokkaasta nuoresta tiedemiehestä, jolla on suunnitelmia ihmisten keinotekoisesta kehittämisestä, mutta joka pettyy maailmaan. Tohtori Genus löytää lopulta kuolemattomuuden salaisuuden ja tekee itsestään jälleen nuoren, kloonaa itsensä useita kertoja ja työskentelee sitten eläinten ja humanoidien parissa luodakseen hirviöitä, jotka muodostavat Evoluution talon. Saitama katkaisee kerronnan liian pitkäksi, jolloin Armored Gorilla tiivistää, että Genus haluaa vain vangita Saitaman kokeilujaan varten. Genos tuhoaa tohtori Genuksen kahdeksankerroksisen tornin, mikä saa tohtori Genuksen päästämään valloilleen lopullisen luomuksensa, Carnage Kabuton, joka aluksi pelkää Saitaman ylivoimaista auraa. Kabuto kysyy Saitamalta hänen voimansa salaisuutta, jolloin Saitama kertoo hänelle, Genosille ja tohtori Genukselle iloisesti, että se on päivittäinen liikunta ja oikeaoppinen ruokailu, mikä herättää heissä suurta epäuskoa. Kabuto hyökkää Saitaman kimppuun, mutta kun Saitama tajuaa, että tänään piti olla suuri supermarketin alennusmyynti, hän lyö Kabuton nopeasti palasiksi ja lähtee Genosin kanssa kiirehtimään alennusmyyntiin. Sen jälkeen tohtori Genos luopuu tutkimuksestaan. |
|  | ``Nykyaikainen ninja'' ``Imadoki no Ninja'' (今時 の 忍者) | Nobuhiro Mutō | lokakuu 25, 2015 | 6. elokuuta 2016 Kovapäinen rikollinen Vasarapää ja hänen joukko kaljupäisiä roistojaan, joita kutsutaan Paratiiseiksi, ovat kyllästyneet työntekoon ja vaativat ilmaisia tavaroita työttömille. He yrittävät tuhota paikallisen liikemagnaatin Zenirun rakennuksen käyttämällä muunneltuja pukuja, jotka antavat Paradisereille supervoimaa. Saitama on loukkaantunut siitä, että Paradiserit antavat kaljuille ihmisille huonon maineen. Pyöräilijäsankari Mumen Rider yrittää pysäyttää Paradiserit, mutta hänet kukistetaan. Paratiisit saavuttavat Zenirun kodin, mutta Zeniru on palkannut Speed-o'-Sound Sonic -nimisen ninjan, joka tuhoaa paratiisit sekunneissa ja iskee kunai-veitsen Hammerheadin takaraivoon. Hammerhead pakenee ja törmää Saitamaan, joka provosoi Hammerheadin hyökkäämään puvullaan täydellä teholla. Saitama kuitenkin tuhoaa Hammerheadin puvun, jolloin Hammerhead jää alastomaksi. Sonic taistelee Saitamaa vastaan luullessaan tätä Paradiseriksi, mutta kun hän vahingossa asettaa jalkovälinsä Saitaman nyrkkiin, Saitama vapisee tuskissaan ja vetäytyy. Sinä iltana Saitama murjottaa, ettei häntä tunnusteta sankariksi, kun Genos ehdottaa, että he liittyisivät sankariliittoon. |
| 5 | ``The Ultimate Master'' ``Kyūkyoku no Shi'' (究極 の 師) | Shunichi Yoshizawa | 1. marraskuuta 2015 | 13. elokuuta 2016 Saitama ja Genos läpäisevät Sankariliiton kokeen. Genos saa täydet pisteet ja hänet sijoitetaan korkeimpaan S-luokkaan, mutta Saitama sijoitetaan alimpaan C-luokkaan, sillä hän rikkoi kaikki ennätykset kokeen fyysisessä osassa, mutta pärjäsi huonosti muissa kuin fyysisissä osissa. Tämän jälkeen he osallistuvat Snakebite Snekin perehdytysseminaariin, jossa hän on harmissaan siitä, ettei Saitama kiinnitä häneen huomiota. Snek yrittää antaa hänelle opetuksen, mutta nolaa itsensä, kun Saitama, joka ei edes yrittänyt, kukistaa hänet. Saatuaan uusia päivityksiä Genos pyytää Saitamaa sparraamaan häntä ja tekemään sen tosissaan. Saitama suhtautuu häneen huumorilla, mutta kun hän on ryhtymässä tosissaan, hän keskeyttää hänen viimeistelyiskunsa ja pyytää Saitamaa tulemaan hakemaan ruokaa hänen kanssaan. A-luokan sankari Amai Mask tapaa Genosin antaakseen tervetuliaislahjan ja varoituksen ottaa vastuunsa vakavasti. Genos muuttaa yhteen Saitaman kanssa tämän harmiksi. |
| 6 | ``The Terrifying City'' ``Saikyō no Toshi'' (最 恐 の 都市) | Shin'ichirō Ushijima | marraskuu 8, 2015 | elokuu 20, 2016  Saitama yrittää keksiä ideoita Genosin mentoroimiseksi, mutta kun Genos mainitsee, että C-luokan sankarit, jotka eivät ole toimineet yli viikkoa, poistetaan rekisteristä, hän kiirehtii etsimään pikkurikollisia ympäri kaupunkia ilman suurempaa menestystä. Sonic ilmestyy paikalle yrittämään sovitella heidän väitettyä kilpailuaan, mutta Saitama pitää häntä ärsyttävänä. Tank-Top Tiger moittii Saitamaa hänen tempauksistaan ja yrittää imaista kunniaa sankarina olosta, kun Sonic hyökkää heidän ja kansan kimppuun. Saitama tajuaa Sonicin tekevän katalia asioita ja napauttaa häntä nopeasti selkään, jolloin hän tyrmää Sonicin ja pelastaa päivän.  Myöhemmin samana päivänä Saitaman vanhalla asuinalueella nähtiin salaperäinen olento, joka hiippaili ympäriinsä ja pelotteli autiossa Z-Cityssä asuvia ihmisiä; Tatsumaki oli järkyttynyt siitä, ettei häntä lähetetty hoitamaan sitä, ja hän haukkui tehtäväänsä hoitavaa henkilökuntaa. He ovat jo lähettäneet paikalle A-luokan Golden Ballin ja Spring Mustachion. Z-Cityssä kaksi edellä mainittua sankaria partioivat kaduilla ihmettelemässä huhua melko vaarallisesta hirviöstä, joka asuu kyseisellä alueella. Kun he eivät löydä juuri mitään työnsä aikana, he löytävät lopulta merkkejä mainitusta salaperäisestä olennosta ja lähtevät sen perään. Törmäävät Kombu Infinityyn, joka myös kuuli huhuja kaupungissa asuvasta voimakkaasta hirviöjoukosta, ottaa kaksikon kiinni ja lyö helposti molempien parhaat yritykset sivuun. Tajutessaan, että he ovat alakynnessä, Mustachio soittaa apujoukkoja juuri ennen kuin hänet kukistetaan nopeasti. Närkästynyt siitä, että hänen vastustajansa olivat niin heikkoja, Kombu lähtee luomaan huhua, josta hän ja hänen hirviötoverinsa alun perin kuulivat; pian sen jälkeen Saitama palaa torimyynnistä, kun Kombu huomaa hänet, kun entinen antaa periksi siitä, ettei ole pystynyt hankkimaan kombu-keiton varret juuri ennen kuin hirviö hyökkää hänen kimppuunsa. Kun Saitama seuraavan kerran nähdään, hän on juuri keittämässä kombukeittoa, kun Genos tulee sisään. Myöhemmin Tatsumakin nähdään haukkuvan toimeksiantohenkilökuntaa siitä, ettei häntä lähetetty taistelemaan. Jälkilähdöissä Genos kertoo Saitamalle, että vaikka hän on 17. sijalla S-luokassa, hän on kuudennella sijalla suosiossa, Saitaman kauhistukseksi. Sen jälkeen Genos alkaa lukea hänestä kertovia nettikommentteja, mutta mustasukkainen Saitama käskee häntä lopettamaan. |
| 7 | ``The Ultimate Disciple'' ``Shikō no Deshi'' (至高 の 弟子) | Yōsuke Hatta | marraskuu 15, 2015 | 27. elokuuta 2016 Juuri ennen tapahtumaa tutkijat ja tähtitieteilijät tutkivat ahkerasti meteoriitin lentokuviota juuri kun se kulkee maan yllä. Kun sen kurssi yhtäkkiä muuttaa lentorataa, puhkeaa joukkovaroitusjärjestelmä, jonka mukaan valtava meteoriitti on iskemässä kaupunkiin Z. Kaikille S-luokan sankareille lähetetään ilmoitus meteorin pysäyttämiseksi. Genos saa ilmoituksen ollessaan kotona keskustelemassa Saitaman kanssa sankariluokituksesta. Paikalle saapuu kuitenkin vain Genos, jota seuraa ikääntynyt S-luokan sankari Bang. Hän kertoo Genosille, että meteorin evakuointiprotokollat ovat jo alkaneet ja että hänen pitäisi häipyä ennen kuin on liian myöhäistä, Bang itse ei voi lähteä kaupungista perheensä kunnian ja henkilökohtaisten syiden vuoksi, ja ennen kuin hän ehtii virallisesti esittäytyä, Genos on jo lähtenyt. Genos teoretisoi, että on liian myöhäistä evakuoida, koska meteoriitti lähestyy liian nopeasti. Hänen päätöksensä vahvistuvat, kun hän huomaa, että hänen isäntänsä asuu myös tässä kaupungissa. Toinen S-luokan sankari nimeltä Metal Knight ilmestyy paikalle testaamaan uutta asetta meteoria vastaan, mutta ei ole kiinnostunut liittoutumaan toisen sankarin kanssa kriisin torjumiseksi. Kun hänen uusi aseensa epäonnistuu, Genos käyttää omaa prototyyppiasettaan meteoriin. Näytetystä ylivoimasta huolimatta hän ei onnistu pysäyttämään meteoria. Saitama ilmestyy paikalle ja tuhoaa meteorin yhdellä iskulla, mikä tekee vaikutuksen Bangiin ja lisää Genosin ihailua Saitamaa kohtaan. Meteoriitti hajoaa kuitenkin useiksi meteoriiteiksi ja onnistuu silti tuhoamaan kaupungin. Seuraavana päivänä Saitama saa tietää, että hänen arvonsa on noussut 300. sijasta 5. sijalle, vaikka hän on edelleen C-luokan sankari. Genos teoretisoi, että Saitaman S-luokan saavutuksesta huolimatta ihmisten on täytynyt uskoa, että Genos ja Metal Knight olivat tuhonneet meteorin. Pikaisen Genosia innostavan keskustelun jälkeen uhkatasoista ja sankarina olemisen sanoista Saitama lähtee etsimään lisää kriisejä oman arvonsa nostamiseksi. Suuri osa kaupungista on tuhoutunut, mutta siitä huolimatta uhreja ei ole raportoitu yhtään. Tanktop Tiger ilmestyy paikalle ja uskoo Saitaman varastaneen kunnian meteorituhosta. Tanktop Tiger kutsuu veljensä Tanktop Black Hole:n, joka alkaa kerätä väkijoukkoa Saitamaa vastaan ja syyttää häntä kaikesta kaupungin tuhosta. Tanktop Tiger hyökkää Saitaman kimppuun, joka myöhemmin lyötiin taivaalle. Tanktop Blackhole hyökkää seuraavaksi, ja Saitama ottaa hänen nyrkistään kiinni ja murskaa sen. Sitten Saitama siirtyy yleisön luo, joka huusi hänen eroamistaan, ja hän huutaa, että kaikki olisivat hiljaa. Saitama selventää, että hän on sankari, koska hän haluaa eikä tarvitse siitä arvostusta. Genos ilmestyy paikalle ja kertoo Saitamalle, että heidän on aika lähteä kotiin, ja sisäisesti puhuen, huolimatta siitä, mitä maailma ajattelee Saitamasta, hän tietää, että hänen mestarinsa on kaikkien aikojen suurin sankari. Jälkilähdöissä lukemattomat meren alla olevat olennot keskustelevat Saitaman voitosta meteorista. |
| 8 | "Syvänmeren kuningas" "Shinkai no Ō" "Shinkai no Ō (深海 の 王) | Nobuhiro Mutō | 22. marraskuuta 2015 | 10. syyskuuta 2016 Jakso alkaa, kun mustekalan näköinen hirviö ilmoittaa, että merikansat tulevat pintaan tappamaan kaikki ihmiset. Saitama on matkalla kotiin ostoksilta ja pysähtyy lyömään sanansaattajaa. Mumen Rider myöhästyy paikalta ja näkee vain olennon tuhoutuneen ruumiin ja kuulee väkijoukon puhuvan Saitamasta. Mumen etsii Saitamaa internetistä ja näkee, että hän on voimakas, mutta mielipiteet hänestä jakautuvat. Rannikolla merestä nousee useita suuria merikansan hirviöitä, jotka uhkaavat City J:tä. A-luokan sankari Stinger (11. sijalla) haastaa ne voimakkaalla Bambu Shoot -aseellaan. Samaan aikaan Genos kuivaa astioita rakettikädellään, kun Saitama katsoo uutisraporttia Stingerin taistelusta Sea-Folkia vastaan. He päättävät lähteä kohtaamaan uhkaa. Taisteluun palattuaan Stinger tuhoaa neljä viimeistä Merikansasta Giganttipora-Stingerin Quadruple Thrust -hyökkäyksellä, mutta sitten uusi hirviö päihittää hänet: Deep Sea King. Saitama, Genos ja Mumen Rider lähtevät kohtaamaan uhkaa. Genos erkanee Saitamasta tiedustelemaan. Useat muut sankarit, kuten Lightning Max (A-luokka), Puri-Puri Prisoner (S-luokka) ja Sonic (joka ei ole teknisesti sankari), kohtaavat Deep Sea Kingin tuloksetta. Sonic taistelee Sea Kingiä vastaan umpikujaan, mutta kun alkaa sataa, Sea King vapauttaa todellisen muotonsa ja Sonic joutuu perääntymään. Samaan aikaan Saitama ja Mumen Rider tapaavat toisensa matkalla taisteluun. Saitama lähtee etsimään Sonicia, jonka hän näkee juoksevan alasti sateessa. Mumen saa puhelun Hero Associationin päämajasta ja menee kohtaamaan Sea Kingin, joka on murtautunut hätäsuojaan ja hävittää siellä olevat sankarit All Back-Manista, Bunbunmanista, Jet Nice Guysta ja Sneckistä. Saitama palaa sinne, missä hän tapasi Mumen Riderin, ja löytää hylätyn kännykän. Jakso päättyy siihen, että Saitama kertoo Sankariliitolle olevansa matkalla. |
| 9 | ``Unyielding Justice'' ``Fukutsu no Seigi'' (不屈 の 正義) | Shunichi Yoshizawa | marraskuu 29, 2015 | 17. syyskuuta 2016 Kun Saitama odottaa Sankariliiton päätöstä siitä, haluavatko he hänen auttavan taistelemaan Syvänmeren kuningasta vastaan, Genos aloittaa taistelun ja näennäisesti voittaa hirviön massiivisella hyökkäyksellä. Hän kuitenkin pettää varansa ja saa toisen kätensä irti. Hän käskee kaupunkilaisia juoksemaan, kun hän harhauttaa hirviötä, sillä voitto ei ole enää varma. Hän näyttää tekevän hyvää työtä, kunnes Syvänmeren kuningas laukaisee lasta kohti happopallon, jonka Genos ottaa kiinni, ja se sulattaa hänen bionisen ruumiinsa ja melkein tappaa hänet. Sillä hetkellä, juuri ennen kuin Merikuningas olisi tappanut Genoksen, Mumen Rider ilmestyy ja hyökkää Syvänmeren kuninkaan kimppuun. Hän häviää helposti, mutta ei anna periksi. Tämän nähdessään kaupunkilaiset päättävät rohkaista häntä, mutta turhaan. Kun Mumen Rider tyrmätään, Saitama, joka oli saanut yhdistykseltä käskyn antaa apuvoimia, saa hänet kiinni ja saapuu paikalle juuri sillä hetkellä. Vaihdettuaan muutaman sanan Syvänmeren kuninkaan kanssa hän voittaa tämän yhdellä lyönnillä, joka myös pysäyttää sateen, ja saa kaupunkilaisilta kiitosta. Sonic ilmestyy myös uudelleen aseineen eri puolelle kaupunkia, mutta olettaa, että Merikuningas on paennut. Takaisin asunnossaan Genos ja Saitama saavat fanipostia Hero Associationilta. Genos saa kiitosta, kun taas Saitama saa vihamielisen kirjeen, jossa häntä kutsutaan huijariksi. Jaksossa siirrytään takaumiin heti Saitaman voiton jälkeen. Kaupunkilaiset ovat hurmioituneita pelastumisestaan ja vaikuttuneita Saitaman nopeasta voitosta. Yksi heistä alkaa kuitenkin haukkua muita sankareita ja sanoo, että heidän on täytynyt olla huijareita, olipa heidän arvonsa mikä tahansa, koska heidät voitettiin. Hänen perustelunsa on, että Deep Sea King ei voinut olla niin kova, jos C-luokan sankari voitti sen yhdellä iskulla. Tämän kuultuaan Saitama nauraa ja vähättelee voittoaan pelastaakseen muiden sankareiden maineen sanomalla, että hänellä oli tuuria ja tehtävä oli hänelle helppo, koska hän tuli myöhässä ja hirviö oli heikentynyt. Hän myös kehottaa kaupunkilaisia huolehtimaan kaatuneista sankareista, jotta hän voi jatkaa heidän työnsä rahan ansaitsemista. Kaupunkilaiset hyväksyvät hänet pelkkänä huijarina ja kiittävät kukistettuja sankareita heidän työstään. Genos päättää olla puuttumatta Saitaman päätökseen, mutta lupaa puuttua asiaan, jos tämä valinta joskus tulevaisuudessa ajaisi Saitaman nurkkaan. Jakso hyppää takaisin nykyaikaan, ja Saitama huomaa, että hänellä on toinen kirje - tässä kirjeessä lukee vain ``Kiitos!''. Sitten hän löytää kolmannen kirjeen Sankariyhdistykseltä, jossa kerrotaan, että hän on nyt 1. sijalla C-luokassa ja että hänet kutsutaan keskustelemaan ylennyksestä B-luokkaan. Saitama suostuu, jolloin hänestä tulee 101. sijalla, B-luokassa. Jaksossa siirrytään Amai Maskiin, joka näyttää olevan valokuvauksessa. Yksi hänen alaisistaan kertoo hänelle, että Saitama on noussut ylemmäksi. Amai Mask ei näytä välittävän asiasta, sillä hän on pettynyt A- ja S-rankin sankareiden työhön Sea Kingin tapauksessa. Hän kuitenkin muuttaa mielensä, kun hänelle kerrotaan, että Saitama oli se, joka todella kukisti hirviön. Samaan aikaan sairaalassa Lightning Mask ja Stinger ovat toipumassa, kun Puri-Puri Vanki tulee sisään ja haluaa antaa heille ``Angel Shots''. He pakenevat pudottaen sanomalehdet, joita he olivat lukeneet, ja Puri-Puri-vanki on järkyttynyt nähdessään, että häntä kutsutaan uutisissa ``S-luokan epäonnistujaksi''. Jakso päättyy siihen, kun Saitama kävelee yöllä kotiin ylennyksensä kanssa. Hän kohtaa Mumen Riderin tienvarren oden-kaupassa. Mumen Rider paljastaa lähettäneensä kiitoskirjeen ja maksaa Saitaman illallisen. Jälkilähdöissä Madame Shibabawa -niminen ennustaja varoittaa Sankariliiton virkailijaa siitä, että ``Maailma on tuhoon tuomittu''. |
| 10 | ``Vertailematon vaara'' ``Katsute nai hodo no kiki'' (かつて ない 程 の 危機) | Shin'ichirō Ushijima | joulukuu 6, 2015 | 24. syyskuuta 2016 Kauhuliskoklaanin muinainen kuningas ilmestyy ja Tatsumaki lähetetään hoitamaan hänet. Lyhyen riidan jälkeen Tatsumaki lähettää avaruudesta meteorin tuhoamaan hirviön. Bangin dojolla Bang kertoo Saitamalle ja Genosille, jotka Bang kutsui sinne opettelemaan liikkeitä, kuinka hänen entinen paras oppilaansa Garo villiintyi ja voitti kaikki muut hänen parhaat oppilaansa. Yhtäkkiä sankariliiton jäsen tulee ja ilmoittaa sankareille, että on julistettu hätätilanne ja kaikki S-luokan sankarit on kutsuttu kokoukseen. Yhdistyksessä Saitama tapaa Atomic Samurain, ylimielisen S-luokan sankarin, ja muut S-luokan sankarit, Puri-Puri Prisoner, Metal Bat, Tanktop Master, Flashy Flash, Watchdog Man, Superalloy Blackluster, Pig God, Drive Knight, Zombieman, King, Child Emperor, paitsi Metal Knight ja Blast, jotka ovat poissa. Sitch, yhdistysten jäsen, aloittaa kokouksen kertomalla sankareille, että hätä olisi vaarallinen eikä heidän taidoistaan huolimatta ole takeita selviytymisestä. Lisäksi suuri näkijä, Madame Shibabawa, oli kuollut hermostuessaan ja tukehtuessaan yskänkohtauksen vuoksi yskäpilleriin ennustettaessa tulevaisuutta. Sitch mainitsee, että Shibabawan ennustukset ovat aina olleet sataprosenttisen tarkkoja, oli kyse sitten hirviöiden hyökkäyksistä tai luonnonkatastrofeista. Ennen kuolemaansa hän jätti viestin, jota pidetään hänen suurimpana ennustuksenaan. Siinä luki ``Maailma on pulassa'', mikä säikäytti sankarit. Hän varoittaa sankareita valmistautumaan taisteluun seuraavien 6 kuukauden aikana. Juuri sen jälkeen kun hän oli sanonut tämän, Sky Kingin johtama Skyfolk hyökkää päämajaan, ja Melzalgald, joka kuuluu muukalaisrotuun nimeltä Dark Matter Thieves, tappaa heidät nopeasti. Sen jälkeen muukalaisten avaruusalus tuhoaa City A:n, mikä aiheuttaa paljon uhreja, kun muukalaisinvaasio alkaa. Juuri kun Melzalgald aikoo tappaa joitakin City A:n siviilejä, Atomic Samurain oppilas Iairon saapuu paikalle ja ryhtyy taisteluun. Saitama kohtaa muukalaisaluksen ja etenee sitä kohti, väistää joitakin häntä kohti heitettyjä ammuksia ja vahingoittaa alusta. Samaan aikaan Melzalgald osoittautuu haasteeksi Iaianille ja saa hänet menettämään vasemman kätensä ennen kuin Atomic Samurai puuttuu asiaan ja pelastaa oppilaansa kuolemalta. Melzalgald kuitenkin uusiutuu, eivätkä sankareiden hyökkäykset näytä aiheuttavan hänelle vahinkoa. Sitten Metal Bat, Bang ja Puri Puri Vanki saapuvat paikalle. Puri Puri Prisoner astuu Angel-tyyliin ja hyökkää Melzalgaldin kimppuun. Toisaalla muut S-luokan sankarit keskustelevat siitä, miten alus voitaisiin kaataa. Kun he esittävät eriäviä näkemyksiä, Genos huomaa, että Saitama on jo tunkeutunut alukseen ja tappanut suuren osan muukalaisista. Hän kommentoi, että ei ole mitään pahaa, jota Saitama ei pystyisi voittamaan. Saitama kohtaa Goribasin, avaruusolennon, joka kehuskelee, miten hänet voitetaan. Mutta hänet tapetaan, kun Saitama lyö kaikkea ja jatkaa aluksen tuhoamista ja miettii, missä pomo mahtaa olla. Lopussa Boros nähdään valtaistuimellaan. |
| 11 | "Maailmankaikkeuden hallitsija" "Zen uchū no hasha" (全 宇宙 の 覇者) | Yōsuke Hatta | joulukuu 13, 2015 | 1. lokakuuta 2016 Geryuganshoop valittaa Groribasin tappiosta, sillä hän ja Melzargard ovat ainoat aluksella jäljellä olevat ELITE-taistelijat. Boros astuu sisään ja Geryuganshoop ilmoittaa Lord Borosille, että alus on pahasti vaurioitunut ihmisen tunkeutuessa alukseen, mutta Lord Boros sanoo hänelle, ettei hänen tarvitse pelätä, sillä heitä turvassa pitävä pallo ei anna sen tapahtua. Samaan aikaan aluksen alapuolella Puri Puri Vangin ponnistelut olivat turhia, sillä Melzargard yksinkertaisesti uudistuu takaisin omaan muotoonsa. Iaian kertoo muille sankareille, että on turha jatkaa yrittämistä. Melzargard käskee toista päätään menemään ja ottamaan yhteyttä alukseen pommitusta varten. Kun pää lentää pois, Metal Bat lyö hänet maahan. Melzargard ja Geryuganshoop kertovat telepaattisesti toisilleen, että molemmilla osapuolilla on edessään suuria ongelmia, kun Saitama saavuttaa toisen oven. Atomic Samurai, Puri Puri Prisoner ja Bang yhdistävät voimansa ja hyökkäävät yhdessä Melzargardin kimppuun, kun Iaian kertoo heille jälleen kerran, että suorat osumat eivät vaikuta siihen. Hän käskee heitä vetäytymään ja miettimään parempaa tapaa hoitaa tilanne. Atomic Samurai, Puri Puri Prisoner, Bang ja Metal Bat jatkavat Melzargardin kimppuun hyökkäämistä kertoen Iaianille, että se on ainoa asia, jonka he osaavat. Melzargard ja Genryuganshoop puhuvat jälleen telepaattisesti sanoen, että alla olevat elämänmuodot hyökkäävät sitkeästi hänen kimppuunsa ja pyytävät puhdistavaa pommitusta. Genryuganshoop on liian kiireinen, mutta ilmoittaa siitä tykistömiehistölle. Genryuganshoop jättää keskustelun ja kun Melzargard oli hajamielinen, Metal Bat löytää marmorin Melzargardin sisältä ennen kuin tämä ehti uudistua ja tuhosi näin marmorin ja osan Melzargardista lopullisesti. Genryuganshoop yrittää johdattaa Saitaman ulos aluksesta ja Saitama lähti vastakkaiseen suuntaan etsimään ohjaushuonetta. Lopulta hän löytää Genryuganshoopin, jolla on uskomattomat telepaattiset voimat, joilla voi manipuloida kaikkea ja mitä tahansa, mutta lopulta Saitama heittää häntä kohti kiven, joka tuhoaa Genryuganshoopin. Muiden päiden murskaamisen jälkeen neljä sankaria katsovat ylös kranaattipommitus valmiina hyökkäämään. Kun se ampuu, Tatsumaki ilmestyy ja pysäyttää luodit ilmassa, kiroten neljä muuta sankaria jotka taistelevat Melzargardia vastaan. Sitten hän kääntää luodit ja pakottaa ne takaisin alukseen täydellä voimalla. Mumen Rider auttaa evakuoimaan uhrin turvaan, kun Stinger ja Lightning Max ilmestyvät paikalle ja haluavat myös auttaa. Bang puolestaan löytää toisen marmorin ja murskaa sen. Vihaisena Melzargard läimäyttää betonia yhdessä Bangin kanssa, joka saa suoran osuman. Hän juuttuu rakennukseen tajuttomana. Kun jäljellä on vielä yksi pää, Melzargard uhkaa murskata Atomic Samurain pään, ja tämä kostautuu nähtyään toverinsa tuossa kunnossa. Saitama löytää Borosin, joka skannaa hänet voimiensa varalta ja sanoo Saitaman olevan Maan vahvin soturi, jolla on rajaton energia. Boros kohtelee Saitamaa kunnioittavasti ja kertoo hänelle nimensä ja ennustuksen, joka toi maailmankaikkeuden hallitsijan Maahan. Saitama lyö Borosia ärsyyntyneenä kuulemastaan ja sanoo hänelle, ettei hän voi hyökätä muiden planeettojen kimppuun vain piristääkseen tylsää elämäänsä. Borosin panssari, jota käytettiin hänen valtavien voimiensa sulkemiseen, hajoaa ja hänen todellinen muotonsa tulee esiin. |
| 12 | "Vahvin sankari" "Saikyō no hīrō'' (最強 の ヒーロー) | Shingo Natsume | joulukuu 20, 2015 | 8. lokakuuta 2016 Boros jatkaa taistelua Saitaman kanssa, minkä seurauksena Boros menettää kätensä. Taistelu jatkuu, jopa niin pitkälle, että Saitama joutuu kuuhun, mutta palaa nopeasti takaisin. Sillä välin Mumen Rider, Stinger ja Lightning Max pelastavat viimeiset City A:n selviytyjät. Tanktop Master yrittää hyökätä aluksen kimppuun heittämällä sitä raunioilla, mutta Tatsumaki heittää alukseen kymmeniä raunioita. Sankareiden ja Melzargardin välinen taistelu päättyy, kun Bang toipuu ja tuhoaa hänen viimeisen marmorinsa tappaen hänet. Saitaman ja Borosin välinen taistelu jatkuu, ja paljastuu, että Borosilla on uusiutumiskyky. Lopulta molemmat joutuvat käyttämään voimakkaimpia liikkeitään. Saitama selviää voittajana, ja Boros myöntää, ettei hän ollut edes lähellä Saitamaa. Taistelun jälkeen Drive Knight varoittaa Genosia, että Metal Knight on hänen vihollisensa. Amai Mask ilmestyy paikalle ja syyttää S-luokan sankareita City A:n tuhosta, mikä melkein aiheuttaa taistelun, jonka Metal Knight keskeyttää ja ilmestyy pelastamaan aluksen osia. Sillä välin Superalloy Blackluster löytää muukalaisia eloonjääneitä, jotka Amai Mask teloittaa välittömästi. Genos näkee Amai Maskissa menneisyyden itsensä. Saitama ilmestyy aluksesta ja löytää Tornadon kiukuttelemassa, ja Genos aloittaa nopeasti riidan hänen kanssaan; Bang keskeyttää riidan ennen kuin se ehtii kärjistyä tappeluksi. Metal Knightin aluksesta pelastamia osia käytetään sankarihallinnon uudelleenrakentamiseen, joka ottaa paikkansa kartalta pyyhityn City A:n tilalle. A- ja S-luokan sankarit kutsutaan majoittumaan vastarakennettuun sankaripäämajaan. Jälkilähdöissä Saitama tuhoaa Pluton: King of the Underworldin yhdellä lyönnillä, mikä ärsyttää häntä suuresti. |

**Kysymys 0**

one punch man kausi 1 kuinka monta jaksoa?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Johtaja | Alkuperäinen lähetyspäivä | Englanninkielinen lähetyspäivä |
|  | ``The Strongest Man'' ``Saikyō no Otoko'' (最強 の 男) | Shingo Natsume | 4. lokakuuta 2015 | 16. heinäkuuta 2016 Rokotemies tekee tuhoa kaupungissa. Mutta kun hän on aikeissa tappaa nuoren tytön, Saitama saapuu paikalle ja pelastaa hänet. Saitama on elänyt tylsää elämää, sillä hänellä on poikkeukselliset voimat, joilla hän voi kukistaa viholliset yhdellä iskulla. Hän muistelee, että kolme vuotta sitten, kun hän oli lähdössä työhaastattelusta, hän oli pelastanut pojan, jolla oli leukahalkio, Crablanteelta. Takaisin nykyhetkeen hän kohtaa The Brain and Brawn Brothersin, joista toinen on valtava jättiläinen, ja voittaa heidät helposti. Eräänä yönä hän näkee unta maanalaisesta rodusta, joka tunkeutuu maahan ja asettaa hänelle haasteen, mutta kun hän herää, hän huomaa, että maanalaiset ovat äärimmäisen heikkoja. |
|  | ``The Lone Cyborg'' ``Kokō no Saibōgu'' (孤高 の サイボーグ) | Shin'ichirō Ushijima | 11. lokakuuta 2015 | 23. heinäkuuta 2016 Mosquito Girl hyökkää kaupunkiin parvillaan, jotka imevät verta kaikista elävistä. Genos-niminen kyborgi yrittää pysäyttää hänet, mutta hänellä on vaikeuksia. Hoideltuaan yhden ärsyttävän hyttysen Saitama näkee Genosin ja Mosquito Girlin taistelevan ja voittaa Mosquito Girlin. Huolimatta Genosin äärimmäisen tylsästä selityksestä menneisyydestään, Saitama suostuu ottamaan Genosin oppipojakseen. Evoluution talo -nimisen ryhmän hirviöt yrittävät vangita Saitaman, mutta epäonnistuvat. Saitama kyselee Armored Gorillalta, mitä on tekeillä. |
|  | "Pakkomielteinen tiedemies" "Shūnen no Kagakusha" (執念 の 科学 者) | Yōsuke Hatta | 18. lokakuuta 2015 | 30. heinäkuuta 2016 Armored Gorilla kertoo tarinan tohtori Genuksesta, nerokkaasta nuoresta tiedemiehestä, jolla on suunnitelmia ihmisten keinotekoisesta kehittämisestä, mutta joka pettyy maailmaan. Tohtori Genus löytää lopulta kuolemattomuuden salaisuuden ja tekee itsestään jälleen nuoren, kloonaa itsensä useita kertoja ja työskentelee sitten eläinten ja humanoidien parissa luodakseen hirviöitä, jotka muodostavat Evoluution talon. Saitama katkaisee kerronnan, jolloin Armored Gorilla tiivistää, että Genus haluaa vain vangita Saitaman kokeilujaan varten. Genos tuhoaa tohtori Genuksen kahdeksankerroksisen tornin, mikä saa tohtori Genuksen päästämään valloilleen lopullisen luomuksensa, Carnage Kabuton, joka aluksi pelkää Saitaman ylivoimaista auraa. Kabuto kysyy Saitamalta hänen voimansa salaisuutta, johon Saitama iloisesti vastaa hänelle, Genosille ja Dr. Genukselle. Kabuto hyökkää Saitaman kimppuun, mutta kun Saitama tajuaa, että tänään piti olla suuri supermarketin alennusmyynti, hän lyö Kabuton nopeasti palasiksi ja lähtee Genosin kanssa kiirehtimään alennusmyyntiin. Sen jälkeen tohtori Genus luopuu tutkimuksestaan. |
|  | ``Nykyaikainen ninja'' ``Imadoki no Ninja'' (今時 の 忍者) | Nobuhiro Mutō | lokakuu 25, 2015 | 6. elokuuta 2016 Kovapäinen rikollinen Vasarapää ja hänen joukko kaljupäisiä roistojaan, joita kutsutaan Paratiiseiksi, ovat kyllästyneet työntekoon ja vaativat ilmaisia tavaroita työttömille. He yrittävät tuhota paikallisen liikemagnaatin Zenirun rakennuksen käyttämällä muunneltuja pukuja, jotka antavat Paradisereille supervoimaa. Saitama on loukkaantunut siitä, että Paradiserit antavat kaljuille ihmisille huonon maineen. Pyöräilijäsankari Mumen Rider yrittää pysäyttää Paradiserit, mutta hänet kukistetaan. Paratiisimiehet pääsevät Zenirun kotiin, mutta Zeniru on palkannut Speed-o'-Sound Sonic -nimisen ninjan, joka tuhoaa paratiisimiehet sekunneissa ja iskee kunai-veitsen Hammerheadin takaraivoon. Hammerhead pakenee ja törmää Saitamaan, joka provosoi Hammerheadin hyökkäämään puvullaan täydellä teholla. Saitama kuitenkin tuhoaa puvun, jolloin Hammerhead jää alastomaksi. Sonic taistelee Saitamaa vastaan luullessaan tätä Paradiseriksi, mutta kun hän vahingossa asettaa jalkoväliään Saitaman nyrkkiin, Saitama vapisee tuskissaan ja vetäytyy. Sinä iltana Saitama murjottaa, ettei häntä tunnusteta sankariksi, kun Genos ehdottaa, että he liittyisivät sankariliittoon. |
| 5 | ``The Ultimate Master'' ``Kyūkyoku no Shi'' (究極 の 師) | Shunichi Yoshizawa | 1. marraskuuta 2015 | 13. elokuuta 2016 Saitama ja Genos läpäisevät Sankariliiton kokeen. Genos saa täydet pisteet ja hänet sijoitetaan korkeimpaan S-luokkaan, mutta Saitama sijoitetaan alimpaan C-luokkaan, sillä hän rikkoi kaikki ennätykset kokeen fyysisessä osassa, mutta pärjäsi huonosti muissa kuin fyysisissä osissa. Tämän jälkeen he osallistuvat Snakebite Snekin perehdytysseminaariin, jossa hän on harmissaan siitä, ettei Saitama kiinnitä häneen huomiota. Snek yrittää antaa hänelle opetuksen, mutta nolaa itsensä, kun Saitama, joka ei edes yrittänyt, kukistaa hänet. Saatuaan uusia päivityksiä Genos pyytää Saitamaa sparraamaan häntä ja tekemään sen tosissaan. Saitama suhtautuu häneen huumorilla, mutta kun hän on ryhtymässä tosissaan, hän keskeyttää hänen viimeistelyiskunsa ja pyytää Saitamaa tulemaan hakemaan ruokaa kanssaan. A-luokan sankari Amai Mask tapaa Genosin antaakseen hänelle tervetuliaislahjan ja varoituksen ottaa vastuunsa vakavasti. Genos muuttaa yhteen Saitaman kanssa tämän harmiksi. |
| 6 | ``The Terrifying City'' ``Saikyō no Toshi'' (最 恐 の 都市) | Shin'ichirō Ushijima | marraskuu 8, 2015 | elokuu 20, 2016  Saitama yrittää keksiä ideoita Genosin mentoroimiseksi, mutta kun Genos mainitsee, että C-luokan sankarit, jotka eivät ole toimineet yli viikkoa, poistetaan rekisteristä, hän kiirehtii etsimään pikkurikollisia ympäri kaupunkia ilman suurempaa menestystä. Sonic ilmestyy paikalle yrittämään sovitella heidän väitettyä kilpailuaan, mutta Saitama pitää häntä ärsyttävänä. Tank-Top Tiger moittii Saitamaa hänen tempauksistaan ja yrittää imaista kunniaa sankarina olosta, kun Sonic hyökkää heidän ja kansan kimppuun. Saitama tajuaa Sonicin tekevän katalia asioita ja napauttaa häntä nopeasti selkään, jolloin hän tyrmää Sonicin ja pelastaa päivän.  Myöhemmin samana päivänä salaperäisen olennon nähtiin hiipivän ympäriinsä pelottelemassa autiossa Z-Cityssä asuvia ihmisiä; Tatsumaki on järkyttynyt siitä, ettei häntä lähetetty hoitamaan sitä, ja hän haukkuu tehtäväänsä hoitavaa henkilökuntaa. He ovat jo lähettäneet paikalle A-luokan kultaisen pallon ja Spring Mustachion. Z-Cityssä kaksi edellä mainittua sankaria partioivat kaduilla ihmettelemässä huhua melko vaarallisesta hirviöstä, joka asuu kyseisellä alueella. Kun he eivät löydä juuri mitään työstä, he löytävät lopulta merkkejä mainitusta salaperäisestä olennosta ja lähtevät sen perään. Törmäävät Kombu Infinityyn, joka myös kuuli huhuja kaupungissa asuvasta voimakkaasta hirviöjoukosta, ottaa kaksikon kiinni ja lyö helposti molempien parhaat yritykset sivuun. Tajutessaan, että he ovat alakynnessä, Mustachio soittaa apujoukkoja juuri ennen kuin hänet kukistetaan nopeasti. Närkästynyt siitä, että hänen vastustajansa olivat niin heikkoja, Kombu lähtee luomaan huhua, josta hän ja hänen hirviötoverinsa alun perin kuulivat; pian sen jälkeen Saitama palaa torimyynnistä, kun Kombu huomaa hänet, kun entinen antaa periksi siitä, ettei ole pystynyt hankkimaan kombu-keiton varret juuri ennen kuin hirviö hyökkää hänen kimppuunsa. Kun Saitama seuraavan kerran nähdään, hän on juuri keittämässä kombukeittoa, kun Genos tulee sisään. Myöhemmin Tatsumakin nähdään haukkuvan toimeksiantohenkilökuntaa siitä, ettei häntä lähetetty taistelemaan. Jälkilähdöissä Genos kertoo Saitamalle, että vaikka hän on 17. sijalla S-luokassa, hän on kuudennella sijalla suosiossa, Saitaman kauhistukseksi. |
| 7 | ``The Ultimate Disciple'' ``Shikō no Deshi'' (至高 の 弟子) | Yōsuke Hatta | marraskuu 15, 2015 | 27. elokuuta 2016 Tutkijat ja tähtitieteilijät tutkivat kiireisesti meteoriitin lentokuviota juuri kun se kulkee maan yllä. Kun sen kurssi yhtäkkiä muuttaa lentorataa ja on iskeytymässä kaupunkiin Z. Kaikille S-luokan sankareille lähetetään ilmoitus meteorin pysäyttämiseksi. Paikalle saapuu vain Genos, jota seuraa ikääntynyt S-luokan sankari Bang. Hän kertoo Genosille, että meteorin evakuointiprotokollat ovat jo alkaneet ja että hänen pitäisi häipyä ennen kuin on liian myöhäistä, Bang itse ei voi lähteä kaupungista perheensä kunnian ja henkilökohtaisten syiden vuoksi, ja ennen kuin hän ehtii virallisesti esittäytyä, Genos on jo lähtenyt. Genos teoretisoi, että on liian myöhäistä evakuoida, koska meteoriitti lähestyy liian nopeasti. Toinen S-luokan sankari nimeltä Metal Knight ilmestyy paikalle testaamaan uutta asetta meteoria vastaan, mutta ei ole kiinnostunut liittoutumaan Genosin kanssa. Kun hänen uusi aseensa epäonnistuu, Genos käyttää omaa prototyyppiasettaan meteoriin. Näytetystä ylivoimaisesta voimasta huolimatta hän epäonnistuu. Saitama ilmestyy paikalle ja tuhoaa meteorin yhdellä iskulla, mikä tekee vaikutuksen Bangiin ja lisää Genosin ihailua. Meteoriitti hajoaa kuitenkin useiksi meteoriiteiksi ja onnistuu silti tuhoamaan kaupungin. Seuraavana päivänä Saitama saa tietää, että hänen sijoituksensa on noussut 342. sijasta 5. sijalle. Tämän jälkeen Saitama lähtee etsimään lisää kriisejä, joilla hän voi nostaa omaa sijoitustaan. Suuri osa kaupungista tuhoutuu, mutta siitä huolimatta uhreja ei ole raportoitu yhtään. Tanktop Tiger ilmestyy paikalle ja uskoo Saitaman varastaneen kunnian meteorituhosta. Tanktop Tiger kutsuu veljensä Tanktop Black Hole:n, joka alkaa kerätä väkijoukkoa Saitamaa vastaan ja syyttää häntä kaikesta kaupungin tuhosta. Tanktop Tiger hyökkää Saitaman kimppuun, ja sen iskee taivaalle. Seuraavaksi Tanktop Blackhole hyökkää, ja Saitama ottaa nyrkistä kiinni ja murskaa sen. Sitten Saitama siirtyy yleisön luo, joka huusi hänen eroamistaan, ja hän huutaa, että kaikki olisivat hiljaa. Saitama selventää, että hän on sankari, koska hän haluaa eikä tarvitse siitä arvostusta. Genos ilmestyy paikalle ja kertoo Saitamalle, että heidän on aika lähteä kotiin. Jälkilähdöissä näkymättömät kansalaiset keskustelevat Saitaman voitosta meteorista, samalla kun meren alla olevat myriadit pahaenteiset olennot näyttävät uhkaavan. |
| 8 | "Syvänmeren kuningas" "Shinkai no Ō" "Shinkai no Ō (深海 の 王) | Nobuhiro Mutō | 22. marraskuuta 2015 | 10. syyskuuta 2016 Jakso alkaa, kun mustekalan näköinen hirviö ilmoittaa, että merikansat tulevat pintaan tappamaan kaikki ihmiset. Saitama on matkalla kotiin ja pysähtyy lyömään sitä. Mumen Rider myöhästyy paikalta ja näkee vain olennon tuhoutuneen ruumiin ja kuulee yleisön puhuvan Saitamasta. Mumen etsii Saitamaa internetistä ja näkee, että hän on voimakas, mutta mielipiteet hänestä jakautuvat. Rannikolla merestä nousee useita suuria merikansan hirviöitä, jotka uhkaavat City J:tä. A-luokan sankari Stinger (11. sijalla) haastaa ne voimakkaalla Bamboo Shoot -aseellaan. Samaan aikaan Genos kuivaa astioita Saitaman katsoessa uutisraporttia Stingerin taistelusta Sea-Folkia vastaan. He päättävät lähteä kohtaamaan uhkaa. Taisteluun palattuaan Stinger tappaa neljä viimeistä merikansan jäsentä Giganttipora-Stingerin Quadruple Thrust -hyökkäyksellä, mutta sitten uusi hirviö päihittää hänet: Deep Sea King. Saitama, Genos ja Mumen Rider lähtevät kohtaamaan uhkaa. Genos erkanee Saitamasta tiedustelemaan. Useat muut sankarit, kuten Lightning Max (A-luokka), Puri-Puri Prisoner (S-luokka) ja Sonic (joka ei ole teknisesti sankari), kohtaavat Deep Sea Kingin tuloksetta. Sonic taistelee Sea Kingiä vastaan pattitilanteeseen asti, mutta kun alkaa sataa, Sea King vapauttaa todellisen muotonsa ja Sonic joutuu perääntymään. Samaan aikaan Saitama ja Mumen Rider tapaavat toisensa matkalla taisteluun. Saitama lähtee etsimään Sonicia, jonka hän näkee juoksevan alasti sateessa. Mumen saa puhelun Hero Associationin päämajasta ja menee kohtaamaan Sea Kingin, joka on murtautunut hätäsuojaan ja hävittää siellä olevat sankarit All Back-Manista, Bunbunmanista, Jet Nice Guysta ja Sneckistä. Saitama palaa sinne, missä hän tapasi Mumen Riderin, ja löytää hylätyn kännykän. Jakso päättyy siihen, että Saitama kertoo Sankariliitolle olevansa matkalla. |
| 9 | ``Unyielding Justice'' ``Fukutsu no Seigi'' (不屈 の 正義) | Shunichi Yoshizawa | marraskuu 29, 2015 | 17. syyskuuta 2016 Genos aloittaa taistelun ja näennäisesti voittaa hirviön massiivisella hyökkäyksellä. Hän kuitenkin pettää varansa ja saa toisen kätensä revittyä irti. Hän kehottaa kaupunkilaisia pakenemaan, sillä voitto ei ole enää varma. Hän näyttää tekevän hyvää työtä, kunnes Syvänmeren kuningas heittää happopallon lasta kohti, jonka Genos ottaa kiinni, ja se sulattaa hänen bionisen ruumiinsa ja melkein tappaa hänet. Mumen Rider ilmestyy ja hyökkää Syvänmeren kuninkaan kimppuun. Hänet kukistetaan helposti, mutta hän ei anna periksi. Tämän nähdessään kaupunkilaiset päättävät rohkaista häntä, mutta turhaan. Kun Mumen Rider tyrmätään, Saitama, joka oli saanut yhdistykseltä käskyn antaa apua, saa hänet kiinni ja saapuu paikalle juuri sillä hetkellä. Vaihdettuaan muutaman sanan Syvänmeren kuninkaan kanssa hän voittaa tämän yhdellä lyönnillä ja saa kaupunkilaisilta kiitosta. Takaisin asunnossaan Genos ja Saitama saavat fanipostia Sankariliitolta. Genos saa kiitosta, kun taas Saitama saa vihamielisen kirjeen, jossa häntä kutsutaan huijariksi. Jaksossa siirrytään takaumiin heti Saitaman voiton jälkeen. Kaupunkilaiset ovat hurmioituneita pelastumisestaan. Yksi heistä alkaa kuitenkin haukkua muita sankareita ja sanoo, että heidän on täytynyt olla huijareita, koska heidät voitettiin. Hänen perustelunsa on, että Deep Sea King ei voinut olla niin kova, jos C-luokan sankari voitti sen yhdellä iskulla. Tämän kuultuaan Saitama nauraa ja vähättelee voittoaan. Kaupunkilaiset hyväksyvät hänet pelkkänä huijarina ja kiittävät kukistettuja sankareita heidän työstään. Genos päättää olla puuttumatta Saitaman päätökseen. Jakso hyppää takaisin nykyaikaan, ja Saitama huomaa, että hänellä on toinen kirje - tässä kirjeessä lukee vain "Kiitos!". Sitten hän löytää kolmannen kirjeen Sankariliitolta, jossa kerrotaan, että hän on nyt 1. sijalla C-luokassa, ja kutsutaan hänet keskustelemaan ylennyksestä B-luokkaan. Saitama suostuu, jolloin hänestä tulee 101. sijalla, B-luokassa. Jaksossa siirrytään Amai Maskiin, jolle yksi hänen alaisistaan kertoo Saitaman nousseen ylempään arvoon. Amai Mask ei näytä välittävän asiasta, sillä hän on pettynyt A- ja S-rankin sankareiden työhön Sea Kingin tapauksessa. Hän kuitenkin muuttaa mielensä, kun hänelle kerrotaan, että Saitama oli se, joka todella kukisti hirviön. Jakso päättyy siihen, kun Saitama kävelee yöllä kotiin ylennyksensä kanssa. Hän kohtaa Mumen Riderin tienvarren oden-kaupassa. Mumen Rider paljastaa lähettäneensä kiitoskirjeen ja maksaa Saitaman illallisen. Jälkilähdöissä Madame Shibabawa -niminen ennustaja varoittaa Sankariliiton virkailijaa siitä, että ``Maailma on tuhoon tuomittu''. |
| 10 | ``Vertailematon vaara'' ``Katsute nai hodo no kiki'' (かつて ない 程 の 危機) | Shin'ichirō Ushijima | joulukuu 6, 2015 | 24. syyskuuta 2016 Kauhuliskoklaanin muinainen kuningas ilmestyy ja Tatsumaki lähetetään hoitamaan hänet. Lyhyen riidan jälkeen Tatsumaki lähettää avaruudesta meteorin tuhoamaan hirviön. Bangin dojolla Bang kertoo Saitamalle ja Genosille, jotka Bang kutsui sinne opettelemaan liikkeitä, kuinka hänen entinen paras oppilaansa Garo villiintyi ja voitti kaikki muut hänen parhaat oppilaansa. Yhtäkkiä sankariliiton jäsen tulee ja ilmoittaa sankareille, että on julistettu hätätilanne ja kaikki S-luokan sankarit on kutsuttu kokoukseen. Yhdistyksessä Saitama tapaa Atomic Samurain, ylimielisen S-luokan sankarin, ja muut S-luokan sankarit, Puri-Puri Prisoner, Metal Bat, Tanktop Master, Flashy Flash, Watchdog Man, Superalloy Blackluster, Pig God, Drive Knight, Zombieman, King, Child Emperor, paitsi Metal Knight ja Blast, jotka ovat poissa. Sitch, yhdistysten jäsen, aloittaa kokouksen kertomalla sankareille, että hätä olisi vaarallinen eikä heidän taidoistaan huolimatta ole takeita selviytymisestä. Lisäksi suuri näkijä, Madame Shibabawa, oli kuollut hermostuessaan ja tukehtuessaan yskänkohtauksen vuoksi yskäpilleriin ennustettaessa tulevaisuutta. Sitch mainitsee, että Shibabawan ennustukset ovat aina olleet sataprosenttisen tarkkoja, oli kyse sitten hirviöiden hyökkäyksistä tai luonnonkatastrofeista. Ennen kuolemaansa hän jätti viestin. Siinä luki ``Maailma on pulassa'', mikä hälyttää sankarit. Hän varoittaa sankareita valmistautumaan taisteluun seuraavien 6 kuukauden aikana. Juuri sen jälkeen kun hän oli sanonut tämän, Sky Kingin johtama Skyfolk hyökkää päämajaan, ja Melzalgald, joka kuuluu muukalaisrotuun nimeltä Dark Matter Thieves, tappaa heidät nopeasti. Sen jälkeen muukalaisten avaruusalus tuhoaa City A:n, mikä aiheuttaa paljon uhreja, kun muukalaisinvaasio alkaa. Juuri kun Melzalgald aikoo tappaa joitakin City A:n siviilejä, Atomic Samurain oppilas Iairon saapuu paikalle ja ryhtyy taisteluun. Saitama kohtaa muukalaisaluksen ja etenee sitä kohti. Sillä välin Melzalgald osoittautuu haasteeksi Iaionille ja saa hänet menettämään vasemman kätensä ennen kuin Atomic Samurai puuttuu asiaan ja pelastaa oppilaansa. Melzalgald uudistuu, eivätkä sankareiden hyökkäykset näytä aiheuttavan hänelle vahinkoa. Sitten Metal Bat, Bang ja Puri Puri Prisoner saapuvat paikalle. Puri Puri Prisoner astuu Angel-tyyliin ja hyökkää Melzalgaldin kimppuun. Toisaalla muut S-luokan sankarit keskustelevat siitä, miten alus voitaisiin kaataa. Kun he esittävät eriäviä näkemyksiä, Genos huomaa, että Saitama on jo tunkeutunut alukseen ja tappanut suuren osan muukalaisista. Hän kommentoi, että ei ole mitään pahaa, jota Saitama ei pystyisi voittamaan. Saitama kohtaa Goribasin, avaruusolennon, joka kehuskelee, miten hänet voitetaan. Mutta hänet tapetaan, kun Saitama lyö kaikkea ja jatkaa aluksen tuhoamista ja miettii, missä pomo mahtaa olla. Lopussa Boros nähdään valtaistuimellaan. |
| 11 | "Maailmankaikkeuden hallitsija" "Zen uchū no hasha" (全 宇宙 の 覇者) | Yōsuke Hatta | joulukuu 13, 2015 | 1. lokakuuta 2016 Geryuganshoop valittaa Groribasin tappiosta, sillä hän ja Melzargard ovat ainoat aluksella jäljellä olevat ELITE-taistelijat. Boros astuu sisään ja Geryuganshoop ilmoittaa hänelle, että alus on pahasti vaurioitunut ihmisen tunkeutuessa alukseen, mutta Lordi Boros sanoo hänelle, ettei hänen tarvitse pelätä, sillä heitä turvassa pitävä pallo ei anna sen tapahtua. Samaan aikaan Puri Puri Vangin ponnistelut olivat turhia, sillä Melzargard yksinkertaisesti uudistuu takaisin omaan muotoonsa. Melzargard käskee toista päätään menemään ja ottamaan yhteyttä alukseen pommitusta varten. Kun pää lentää pois, Metal Bat lyö hänet maahan. Melzargard ja Geryuganshoop kertovat telepaattisesti toisilleen, että molemmilla osapuolilla on edessään suuria ongelmia, kun Saitama saavuttaa toisen oven. Atomic Samurai, Puri Puri Prisoner ja Bang yhdistävät voimansa ja hyökkäävät yhdessä Melzargardin kimppuun. Melzargard ja Genryuganshoop puhuvat telepaattisesti kertoen, että alla olevat elämänmuodot hyökkäävät sitkeästi hänen kimppuunsa ja pyytävät puhdistavaa pommitusta. Genryuganshoop on liian kiireinen, mutta ilmoittaa siitä tykistömiehistölle. Genryuganshoop jättää keskustelun ja kun Melzargard oli hajamielinen, Metal Bat löytää marmorin Melzargardin sisältä ennen kuin tämä ehti uudistua ja tuhosi näin marmorin ja osan Melzargardista lopullisesti. Genryuganshoop yrittää johdattaa Saitaman ulos aluksesta ja Saitama lähti vastakkaiseen suuntaan etsimään ohjaushuonetta. Lopulta hän löytää Genryuganshoopin, jolla on uskomattomat telepaattiset voimat, joilla voi manipuloida kaikkea ja mitä tahansa, mutta lopulta Saitama heittää häntä kohti kiven, joka tuhoaa Genryuganshoopin. Muiden päiden murskaamisen jälkeen neljä sankaria katsovat ylös kranaattipommitus valmiina hyökkäämään. Kun se ampuu, Tatsumaki ilmestyy ja pysäyttää luodit ilmassa. Sitten hän kääntää luodit ja pakottaa ne takaisin alukseen täydellä voimalla. Mumen Rider auttaa evakuoimaan uhrin turvaan, kun Stinger ja Lightning Max ilmestyvät paikalle haluten myös auttaa. Bang puolestaan löytää toisen kuulan ja murskaa sen. Vihaisena Melzargard läimäyttää betonia yhdessä Bangin kanssa, joka saa suoran osuman. Hän juuttuu rakennukseen tajuttomana. Kun jäljellä on vielä yksi pää, Melzargard uhkaa murskata Atomic Samurain pään, ja tämä kostautuu nähtyään toverinsa tuossa kunnossa. Saitama löytää Borosin, joka skannaa hänet voimansa mukaan ja sanoo Saitaman olevan Maan vahvin soturi, jolla on rajaton energia. Boros kohtelee Saitamaa kunnioittavasti ja kertoo hänelle nimensä ja ennustuksen, joka toi maailmankaikkeuden hallitsijan Maahan. Saitama lyö Borosia ja sanoo hänelle, ettei hän voi hyökätä muiden planeettojen kimppuun vain piristääkseen tylsää elämäänsä. Borosin panssari, jota käytettiin hänen valtavan voimansa sinetöimiseen, hajoaa ja hänen todellinen muotonsa tulee esiin. |
| 12 | "Vahvin sankari" "Saikyō no hīrō'' (最強 の ヒーロー) | Shingo Natsume | joulukuu 20, 2015 | 8. lokakuuta 2016 Boros jatkaa taistelua Saitaman kanssa, minkä seurauksena Boros menettää kätensä. Taistelu jatkuu, jopa niin pitkälle, että Saitama joutuu kuuhun, mutta palaa nopeasti takaisin. Samaan aikaan Mumen Rider, Stinger ja Lightning Max pelastavat viimeiset City A:n selviytyjät. Tanktop Master yrittää hyökätä aluksen kimppuun heittämällä sitä raunioilla, mutta Tatsumaki heittää alukseen kymmeniä raunioita. Sankareiden ja Melzargardin välinen taistelu päättyy, kun Bang toipuu ja tuhoaa hänen viimeisen marmorinsa tappaen hänet. Saitaman ja Borosin välinen taistelu jatkuu, ja paljastuu, että Borosilla on uusiutumiskyky. Lopulta molemmat joutuvat käyttämään voimakkaimpia liikkeitään. Saitama selviää voittajana, ja Boros myöntää, ettei hän ollut edes lähellä Saitamaa. Taistelun jälkeen Drive Knight varoittaa Genosia, että Metal Knight on hänen vihollisensa. Amai Mask ilmestyy paikalle ja syyttää S-luokan sankareita City A:n tuhosta, mikä melkein aiheuttaa taistelun, jonka Metal Knight keskeyttää ja ilmestyy pelastamaan aluksen osia. Samaan aikaan Superalloy Blackluster löytää muukalaisia eloonjääneitä, jotka Amai Mask teloittaa välittömästi. Genos näkee Amai Maskissa menneisyyden itsensä. Saitama ilmestyy aluksesta ja löytää Tornadon kiukuttelemassa, ja Genos aloittaa nopeasti riidan hänen kanssaan; Bang keskeyttää riidan ennen kuin se ehtii kärjistyä tappeluksi. Metal Knightin aluksesta pelastamia osia käytetään sankarihallinnon uudelleenrakentamiseen, joka ottaa paikkansa kartalta pyyhityn City A:n tilalle. A- ja S-luokan sankarit kutsutaan majoittumaan vastarakennettuun sankaripäämajaan. Jälkilähdöissä Saitama tuhoaa Pluton: King of the Underworldin yhdellä lyönnillä, mikä ärsyttää häntä suuresti. |

**Kysymys 0**

Milloin One Punch Manin 1. kausi päättyi?

**Asiakirjan numero 35264**

**Tekstin numero 0**

David Thewlis (syntynyt David Wheeler; s. 20. maaliskuuta 1963) on englantilainen näyttelijä, ohjaaja, käsikirjoittaja ja kirjailija. Hän tuli tunnetuksi Johnny Fletchedin roolista elokuvassa Naked (1993), josta hän voitti Cannesin elokuvajuhlilla parhaan miespääosan palkinnon. Hänen kaupallisesti menestyneimmät roolinsa tähän mennessä ovat olleet Remus Lupin Harry Potter -elokuvasarjassa ja Ares elokuvassa Wonder Woman (2017). Muita merkittäviä elokuvarooleja ovat muun muassa Lohikäärmesydän (1996), Seitsemän vuotta Tiibetissä (1997), Taivaan valtakunta (2005), Poika raidallisessa pyjamassa (2008), Sotahevonen (2011), Kaiken teoria (2014) ja Anomalisa (2015).

**Kysymys 0**

joka näyttelee Lupiinia Harry Potter -elokuvissa.

**Teksti numero 1**

David Thewlis (syntynyt David Wheeler; s. 20. maaliskuuta 1963) on englantilainen näyttelijä, ohjaaja, käsikirjoittaja ja kirjailija. Hänen tähän mennessä kaupallisesti menestynein roolinsa on ollut Remus Lupin Harry Potter -elokuvasarjassa. Muita merkittäviä roolisuorituksia ovat muun muassa elokuvat Naked (josta hän voitti parhaan miespääosan palkinnon Cannesin elokuvajuhlilla), Dragonheart, Kingdom of Heaven, The Boy in the Striped Pyjamas, The The Theory of Everything, Black Beauty, Macbeth (kuningas Duncanina) ja Wonder Woman. Hän on myös tehnyt äänityötä elokuvissa James ja jättipersikka (1996), Ihmeidentekijä (2000) ja Anomalisa (2015). Thewlis on yhdistänyt merkittäviä elokuvatöitä merkittäviin televisiorooleihin, kuten Cyrus Crabbin rooliin television minisarjassa Dinotopia ja vastapuolen V.M. Vargan rooliin Fargon kolmannella kaudella.

**Kysymys 0**

Kuka näyttelee professori Lupinia?

**Asiakirjan numero 35265**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Näyttelijä | Hahmo | Tila |
| Mary Kay Adams | Neal Keller Alcott | 1992 -- 93 |
| Brooke Alexander | Samantha Markham Anderson # 1 | 1994 -- 96 |
| Sherri Alexander | Samantha Markham Anderson # 2 | 1997 -- 98 |
| Bobby Alford | Bob Hughes # 1 | 1956 -- 58 |
| Joan Allison | Claire English # 4 | 1964 -- 65 |
| Daniella Alonso | Pilar Domingo # 2 |  |
| Real Andrews | Walker Daniels | 2003 -- 04 |
| Sean Anthony | Andy Dixon # 4 | 1983 -- 84 |
| Jennifer Ashe | Meg Snyder # 1 | 1986 -- 89, 1994 |
| Tala Ashe | Ameera Ali Aziz | 2008 |
| Hayley Barr | Courtney Baxter | 1990 -- 94 |
| Kelly Barrett | Maddie Coleman # 2 | 2008 -- 09 |
| Steve Bassett | Seth Snyder | 1986 -- 88, 1991 -- 94, 2001 |
| Susan Batten | Connor Walsh # 2 | 1997 |
| Claire Beckman | Sabrina Hughes # 2 | 1990 -- 92 |
| Gregory Beecroft | Brock Lombard | 1989-90 |
| Barbara Berjer | Claire English # 5 | 1964 -- 71 |
| Judith Blazer | Ariel Aldrin Donovan | 1982 -- 85 |
| Hunt Block | Craig Montgomery # 2 | 2000 -- 05 |
| Brian Bloom | Dusty Donovan # 1 | 1983 -- 88 |
| Claire Bloom | Orlena Grimaldi # 1 | 1994 -- 95 |
| Cynthia Bostick | Marcia Campbell | 1979 |
| Peter Boynton | Tonio Reyes | 1986 -- 91, 1992 |
| Peter Brandon | Donald Hughes # 4 | 1966 -- 72 |
| Joseph Breen | Scott Eldridge # 1 | 1992 -- 93 |
| Colleen Broomall | Danielle Andropoulos # 2 | 1983 -- 89 |
| Susan Brown | Adelaide Fitzgibbons # 1 |  |
| Patricia Bruder | Ellen Lowell Cole Stewart # 2 | 1960 -- 95, 98 |
| Scott Bryce | Craig Montgomery # 1 | 1982 -- 87, 1988 -- 90, 1993 -- 94, 2007 -- 08 |
| Larry Bryggman | John Dixon | 1969 -- 2004, 2010 |
| Walter Burke | John Hughes # 2 | 1963 |
| Martha Byrne | Lily Walsh Snyder # 2 Rose D'Angelo | 1985 -- 89, 1993 -- 2008 2000 -- 04, 2006 |
| Finn Carter | Sierra Esteban # 1 | 1985 -- 88, 1990 -- 91, 1994 |
| Sharon Case | Debbie Simon | 1992 -- 93 |
| Christopher Cass | Scott Eldridge # 2 | 1993 |
| Holly Cate | Janice Maxwell | 1993 -- 95 |
| Alexandra Chando | Maddie Coleman # 1 | 2005 -- 07, 2009 -- 10 |
| Judith Chapman | Natalie Bannon # 1 | 1975 -- 78 |
| Shawn Christian | Mike Kasnoff # 1 | 1994 -- 97 |
| Mark Collier | Mike Kasnoff # 2 | 2002 -- 07, 2009 |
| Kristen Connolly | Josie Anderson | 2008 -- 09 |
| Frank Converse | Ned Simon | 1992 -- 94 |
| Nicolas Coster | Eduardo Grimaldi | 1993 -- 95 |
| Justine Cotsonas | Sofie Duran | 2007 -- 08 |
| Keith Coulouris | David Stenbeck | 1999-2000 |
| Cassandra Creech | Denise Maynard | 1998 -- 01 |
| Joshua Dalin | Danielle Andropoulos # 1 |  |
| Les Damon | Jim Lowell | 1956 -- 57 |
| Napiera Danielle | Bonnie McKechnie | 2001 -- 04 |
| Toni Darnay | Franny Brennan | 1963 -- 65 |
| John Dauer | Jeremy Wheeler | 1995 -- 96 |
| Lucy Deakins | Lily Walsh Snyder # 1 | 1984 -- 85 |
| Scott DeFreitas | Andy Dixon # 5 | 1985 -- 95, 1997 -- 2000 |
| Phoebe Dorin | Penelope Hughes Cunningham # 2 | 1971 |
| James Douglas | Grant Colman # 2 | 1974 -- 81, 1988 -- 89, 1994 -- 95 |
| Wendy Drew | Ellen Lowell Stewart # 1 | 1956 -- 1960 |
| Jaime Nicole Dudney | Georgia Tucker | 1998 -- 2000 |
| Jessica Dunphy | Alison Stewart | 2002 -- 05 |
| Robert Dwyer | Andy Dixon # 2 | 1980 |
| Virginia Dwyer | Janice Turner # 2 | 1962 |
| Tom Eplin | Jake McKinnon | 1999 -- 2002 |
| Roy Eudon | Brad Snyder # 2 | 1999 |
| Carl T. Evans | Nick Scudder | 2001-02 |
| Eric Sheffer Stevens | Tohtori Reid Oliver |  |
| Mary Beth Evans | Sierra Esteban # 2 | 2000 -- 05, 2010 |
| Jennifer Ferrin | Jennifer Munson | 2003 -- 06 |
| Jason Ferguson | Andy Dixon # 1 | 1976 -- 79 |
| Ann Flood | Ruth Mansfield | 1992 -- 93 |
| Michael Forest | Nick Andropoulos | 1980 -- 82 |
| David Forsyth | Burke Donovan |  |
| Conard Fowkes | Donald Hughes # 6 | 1978 -- 81, 1985 -- 86 |
| Dan Frazer | Luutnantti Dan McCloskey | 1984-96 |
| Lindsay Frost | Betsy Stewart | 1984 -- 88 |
| Ed Fry | Larry McDermott | 1990 -- 95, 2009 |
| Christopher C. Fuller | Jef Hamlin | 1994 -- 96 |
| Terri Garber | Iris Dumbrowski | 2005 -- 08, 2010 |
| Hunter Garner | Billy Ross | 2001-02 |
| Barbara Garrick | Rita Renfield | 1998-99 |
| Edmund Gaynes | Paul Stewart | 1964 -- 66 |
| Marc Gomes | Tohtori Lewis McCloud | 1997 |
| Meredith Hagner | Liberty Ciccone # 1 | 2008 -- 10 |
| Alice Haining | Angel Lange Snyder | 1988 -- 94 |
| Paul Hecht | Alexander Cabot | 1992 -- 95 |
| Aisha Henderson | Zoe Crane |  |
| Benjamin Hendrickson | Hal Munson | 1985 -- 2006 |
| Lynn Herring | Audrey Coleman | 2009 |
| Robert Hogan | Larry J. McDermott | 1991 -- 92 |
| Richard Holland | Donald Hughes # 2 | 1956 -- 62 |
| Scott Holroyd | Paul Ryan | 2001-03 |
| John Howard | Paul Ryan |  |
| Laurence Hugo | John Hughes # 1 | 1956 -- 57 |
| John James | Rick Decker | 2003 -- 04, 2008 |
| Peter Francis James | Blake Stevens | 1989-91 |
| William Johnstone | Tuomari James T. Lowell | 1956 -- 79 |
| Wendy Jones | T. Jones |  |
| Ben Jorgensen | Chris Hughes | 1999 |
| Agim Kaba | Aaron Snyder | 2002 -- 05, 2007 -- 10 |
| Andrew Kavovit | Paul Ryan | 1986-1991, 1992 |
| Nick Kokotakis | Brad Snyder # 1 | 1998-99 |
| Paul Korver | Chris Hughes | 1999 -- 2001 |
| Jennifer Landon | Gwen Norbeck Munson Cleo Babbitt | 2005 -- 08, 2010 2007 |
| Craig Lawlor | Adam Munson | 1998 -- 2002 |
| Lisa Lawrence | Sarah Kasnoff |  |
| William Lee | Isoisä Hughes # 1 | 1956 |
| Guenia Lemos | Ruby Frank |  |
| Terry Lester | Royce Keller | 1992 -- 94 |
| Mark Kevin Lewis | Gregory Varner | 1993-94 |
| Peyton List | Lucy Montgomery | 2001 -- 05 |
| D.J. Lockhart-Johnson | Coleman ``Doc'' Reese |  |
| John Loprieno | Brad Snyder # 3 | 1999 |
| Kristanna Loken | Danielle Andropoulos # 3 | 1994 |
| Don MacLaughlin | Chris Hughes Sr. | 1956 -- 86 |
| Neil Maffin | Beau Farrell | 1988 -- 89 |
| Daniel Markel | David Stenbeck | 1997 -- 98 |
| Nathaniel Marston | Eddie Silva | 1998 -- 2000 |
| Lauren B. Martin | Camille Bennett | 1997 -- 2000 |
| Konrad Matthaei | Grant Colman # 1 | 1973 -- 74 |
| Cady McClain | Rosanna Cabot # 2 | 2002 -- 05, 2007 -- 10 |
| Lonnie McCullough | Linc Lafferty # 2 | 1993 |
| Anne Burr McDermott | Claire English # 1 | 1956 -- 59 |
| Lonette McKee | Sara Ruth Bennett | 1997-99 |
| Lynn Milgrim | Orlena Grimaldi # 2 | 1995 |
| Judson Mills | Hutch Hutchinson | 1991 -- 93 |
| Michael David Morrison | Caleb Snyder # 1 | 1988 -- 93 |
| Robin Morse | Pamela Wagner | 1987 -- 89 |
| Burke Moses | Sean Baxter | 1989-91 |
| Alexandra Neil | Dawn Wheeler | 1993 -- 95 |
| James Noble | Donald Hughes # 3 | 1962 |
| Kim Onasch | Jennifer Munson | 1999 -- 2002 |
| Santos Ortega | Isoisä Hughes # 2 | 1956 -- 76 |
| Giulia Pagano | Marsha Talbot | 1986 -- 87 |
| Peter Parros | Ben Harris | 1996 -- 2005, 2009 |
| Tom Pelphrey | Mick Dante | 2009 -- 10 |
| Beverly Penberthy | Adelaide Fitzgibbons # 2 |  |
| Valerie Perrine | Delores Pierce | 1998-99 |
| Yvonne Perry | Rosanna Cabot # 1 | 1992 -- 96, 1998 -- 99 |
| Bronson Picket | Diego Santana | 1996 -- 97 |
| Tonya Pinkins | Heather Dalton | 1983-86 |
| Julie Pinson | Janet Ciccone | 2008 -- 10 |
| Nat Polen | Tohtori Douglas Cassen | 1956 -- 67 |
| Jill Powell | Marcy Breen Lafferty | 1991-94 |
| Leona Powers | Rouva Thelma Turner | 1956 -- 57 |
| Susan Pratt | Charlotte Lindsey | 1999 |
| Simon Prebble | Martin Chedwyn |  |
| Rosemary Prinz | Penelope Hughes Cunningham # 1 | 1956 -- 68, 1985 -- 87, 1993, 1998, 2000 |
| Renee Rekvisiitta | Ellie Snyder | 1988 -- 92 |
| Mary Linda Rapeleye | Margaret Crawford Andropoulos | 1980 -- 85 |
| Heather Rattray | Lily Walsh Snyder # 3 | 1989 -- 93 |
| James Rebhorn | Henry Lange | 1988-91 |
| Margaret Reed | Shannon O'Hara | 1985 -- 90, 1994 -- 95 |
| William Redfield | Tohtori Tim Cole | 1958 |
| Portia Reiners | Ada Dunne | 2006 |
| Joanna Rhinehart | Jessica Griffin # 2 | 1995 -- 99 |
| Allyson Rice-Taylor | Connor Walsh # 1 | 1990 -- 97 |
| Barbara Rodell | Joyce Colman | 1973 -- 81 |
| Bonnie Root | Eve Coleman | 2006 |
| Denis Romer | Tohtori Doug Campbell | 1979 |
| Todd Rotondi | Bryant Montgomery | 2000 -- 01 |
| Lamman Rucker | T. Marshall Travers | 2002 -- 03 |
| Frank Runyeon | Steve Andropoulos | 1980 -- 86 |
| Mark Rydell | Jeff Baker | 1956 -- 62 |
| Roselyn Sanchez | Pilar Domingo # 1 | 1996 -- 97 |
| Bill Shanks | Casey Peretti | 1986 -- 90 |
| Monti Sharp | Tohtori Lewis McCloud | 1997 -- 98 |
| John Wesley Shipp | Doug Cummings | 1985 -- 86 |
| Kristina Sisco | Abigail Williams | 1999 -- 2002 |
| Deidre Skiles | Danielle Andropoulos # 5 | 2008 |
| Alfe Smith | Andy Dixon # 3 | 1982 |
| Melanie Smith | Emily Stewart | 1987 -- 90, 1992 |
| Rex Smith | Darryl Crawford | 1990 -- 92 |
| Susan Marie Snyder | Julie Wendall Snyder | 1989 -- 95, 1998, 2002 |
| Kreivi Stovall | Roy Franklin | 1986 -- 89 |
| Mary Ellen Stuart | Frannie Hughes | 1989 -- 92 |
| Hal Studer | Donald Hughes # 1 | 1956 |
| Joris Stuyck | Gavin Kruger # 1 | 1990 |
| Michael Swan | Duncan McKechnie | 1986 -- 95, 2001 |
| Anne Sward | Lyla Montgomery Peretti | 1980 -- 93, 2000 |
| Paul Taylor | Isaac Jenkins | 1999 -- 2003 |
| Patrick Tovatt | Cal Stricklyn | 1988 -- 98 |
| Tamara Tunie | Jessica Griffin # 1 | 1987 -- 95, 1999 -- 2007, 2009 |
| Mark Tymchyshyn | Gavin Kruger # 2 | 1990 -- 92 |
| Joyce Van Patten | Janice Turner # 1 | 1956 -- 57 |
| Helen Wagner | Nancy Hughes | 1956 -- 2010 |
| Alexander Walters | Mark Kasnoff | 1995 -- 97 |
| Gertrude Warner | Claire English # 2 | 1960 |
| Ruth Warrick | Edith Hughes Frye | 1956 -- 60, 1963 |
| Greg Watkins | Evan Walsh | 1991 -- 95 |
| Ronnie Welch | Bob Hughes # 2 | 1958 -- 60 |
| Mary K. Wells | Louise Cole | 1958 |
| Doug Wert | Scott Eldridge # 3 | 1995 -- 96 |
| Martin West | Donald Hughes # 5 | 1976 -- 78 |
| Nancy Wickwire | Claire English # 3 | 1960 -- 64 |
| Tom Wiggin | Kirk Anderson | 1988 -- 98 |
| Ashley Williams | Danielle Andropoulos # 4 | 1994 -- 96 |
| Darnell Williams | Jack Devere | 1994 |
| Graham Winton | Caleb Snyder # 2 | 1993 -- 95, 1998, 2002 |
| Sarah Wilson | Liberty Ciccone # 2 |  |
| James Wlcek | Linc Lafferty # 1 | 1990 -- 92 |
| Michael Woods | Alec Wallace | 1999 |
| Janet Zarish | Natalie Bannon # 2 | 1981 |
| Dan Ziskie | Woody Hutchinson | 1991-93 |

**Kysymys 0**

joka näyttelee Caleb Snyderia sarjassa As the World Turns...

**Teksti numero 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Näyttelijä | Hahmo | Kesto |
| Courteney Cox | Bunny | 1984 |
| Jason Biggs | Pete Wendell | 1994 -- 95 |
| Brian Bloom | Dusty Donovan | 1983 -- 88 |
| Claire Bloom | Orlena Grimaldi | 1994 -- 95 |
| Jordana Brewster | Nikki Munson | 1995 -- 98 |
| Patricia Bruder | Ellen Stewart | 1960 -- 2002 |
| Larry Bryggman | John Dixon | 1969 -- 2004, 2010 |
| Shawn Christian | Mike Kasnoff | 1994 -- 97 |
| Margaret Colin | Margo Hughes | 1981 -- 83 |
| Justin Deas | Tom Hughes | 1980 -- 84 |
| Joseph Cross | Casey Hughes | 1999 -- 2000, 2002 -- 04 |
| Dana Delany | Hayley Hollister | 1981 |
| William Fichtner | Josh Snyder | 1987 -- 89 |
| Thomas Gibson | Derek Mason | 1988 -- 89 |
| James Earl Jones | Tohtori Jerry Turner | 1966 |
| Lauryn Hill | Kira Johnson | 1991 |
| Peyton List | Lucy Montgomery | 2001 -- 05 |
| Kristanna Loken | Danielle Andropoulos | 1994 |
| Mary McDonnell | Claudia Colfax | 1980 |
| Gregory Michael | Clark Watson | 2003 -- 04 |
| Matthew Morrison | Adam Munson | 2006 |
| Julianne Moore | Frannie Hughes Sabrina Hughes | 1985 -- 88, 2010 1986 -- 88 |
| Ming-Na | Lien Hughes | 1988 -- 91 |
| Lea Salonga | Lien Hughes | 2001 -- 02 |
| Michael Nader | Kevin Thompson | 1976 -- 78 |
| Annie Parisse | Julia Snyder | 1998 -- 2002 |
| Danny Pintauro | Paul Ryan | 1983 -- 84 |
| Scott Porter | Casey Hughes | 2006 -- 07 |
| Jon Prescott | Mike Kasnoff | 2008 |
| Rosemary Prinz | Penny Hughes | 1956 -- 68 |
| Parker Posey | Tess Shelby | 1991 -- 92 |
| Zach Roerig | Casey Hughes | 2005 -- 07 |
| Emmy Rossum | Abigail Williams | 1997 |
| Amy Ryan | Reenie | 1990 |
| Meg Ryan | Betsy Stewart Andropoulos | 1982 -- 84 |
| Mark Rydell | Jeff Baker | 1956 -- 62 |
| Roselyn Sanchez | Pilar Domingo | 1996 -- 97 |
| Martin Sheen | Jack Davis | 1965 -- 70 |
| Kerr Smith | Ryder Hughes | 1996 -- 97 |
| Michael Swan | Duncan McKechnie | 1986 -- 95, 2001 -- 02 |
| Richard Thomas | Tom Hughes | 1966 -- 67 |
| Marisa Tomei | Marcy Thompson Cushing | 1983 -- 85 |
| Tamara Tunie | Jessica Griffin | 1986 -- 95, 1999 -- 2007, 2009 |
| James Van Der Beek | Stephen Anderson | 1995 |
| Steven Weber | Kevin Gibson | 1985 -- 86 |
| Amanda Seyfried | Lucy Montgomery | 2000 -- 01 |
| Karen Ziemba | Aurora Hunter | 2009 |

**Kysymys 0**

ketä Meg Ryan näytteli elokuvassa As the World Turns?

**Asiakirjan numero 35266**

**Tekstin numero 0**

Kauden 16 finaalissa Amaro aikoo suorittaa ylikonstaapelin kokeen ja nousta ylemmäs. Benson kuitenkin kertoo hänelle, että koska häntä on syytetty väärinkäytöksistä, NYPD ei koskaan ylennä häntä, vaikka hän suoriutuisi kuinka hyvin; suuttuneena Amaro heittää opiskelumateriaalinsa roskiin. Pian tämän jälkeen Amaro joutuu oikeussalissa tulitaisteluun Johnny Draken, raa'an seksikauppiaan ja parittajan (joka on myös Bensonin adoptiopojan biologinen isä) kanssa. Drake kuolee vammoihinsa, kun taas Amaro saa osuman maksaan ja polveen. Amaro selviää ampumavälikohtauksesta ja nähdään jakson lopussa kainalosauvojen kanssa, ja hän tarvitsee kolme kuukautta fysioterapiaa. Hän paljastaa Bensonille aikovansa jäädä eläkkeelle NYPD:stä, koska hänen kyvyttömyytensä nousta asematasolla vammojensa lisäksi tekee hänestä tehottoman poliisin. Hän aikoo muuttaa Kaliforniaan, sillä Maria on nyt Los Angelesissa Zaran kanssa ja Cynthia aikoo muuttaa San Diegoon Gilin kanssa.

**Kysymys 0**

Milloin Nick Amaro lähtee Laki ja järjestys -ohjelmasta?

**Teksti numero 1**

Elokuvassa ``Syntynyt psykopaatti'' 10-vuotias poika ampuu häntä, kun hän ottaa hänet kiinni nuoren tytön hyväksikäytöstä.

**Kysymys 0**

laki ja järjestys svu nick amaro ammutaan

**Asiakirjan numero 35267**

**Tekstin numero 0**

29 sulun nousu on 237 jalkaa 2 mailissa (72 m 3,2 km:ssä) eli kaltevuus on 1:44. Sulkuja on kolme ryhmää. Seitsemän alempaa sulkua, Foxhangers Wharf Lockista Foxhangers Bridge Lockiin, sijaitsevat 1,2 kilometrin (3⁄4 mailin) matkalla. Seuraavat kuusitoista sulun muodostavat jyrkän, suoran linjan mäenrinnettä ylöspäin, ja ne on merkitty muistomerkiksi. Maaston jyrkkyydestä johtuen näiden sulkujen väliset puntit ovat hyvin lyhyitä. Tämän vuoksi 15 sulussa on epätavallisen suuret sivusuunnassa pidennetyt puntit, jotta niihin voidaan varastoida niiden käyttämiseen tarvittava vesi. Kuusi viimeistä sulkua vievät kanavan Devizesiin.

**Kysymys 0**

montako lukko on Caen Hillin lennolla?

**Asiakirjan numero 35268**

**Tekstin numero 0**

Salainen supertähti on Advait Chandanin käsikirjoittama ja ohjaama intialainen musiikkidraamaelokuva vuodelta 2017, jonka ovat tuottaneet Aamir Khan ja Kiran Rao. Elokuvan pääosissa nähdään Zaira Wasim, Meher Vij, Raj Arjun ja Aamir Khan. Elokuva kertoo tarinan teini-ikäisestä tytöstä, joka pyrkii laulajaksi, lataa videoita YouTubeen ja peittää henkilöllisyytensä niqabilla, sekä hänen suhteistaan äitiinsä, isäänsä ja mentoriinsa. Elokuva käsittelee yhteiskunnallisia kysymyksiä, kuten feminismiä, sukupuolten tasa-arvoa ja perheväkivaltaa.

**Kysymys 0**

joka näytteli pääroolin salaisessa supertähdessä -

**Asiakirjan numero 35269**

**Tekstin numero 0**

Sheenin irtisanouduttua sarjasta maaliskuussa 2011 hahmo tapettiin yhdeksännellä kaudella, ja hänen väitettiin jääneen junan alle ollessaan lomalla Pariisissa. Kathy Batesin esittämä Charlien henki palaa Alanille hallusinaationa ja paljastaa, että hän elää helvetissä aaveena, joka on vangittu naisen ruumiiseen. Tätä tarinaa muutetaan myöhemmin takautuvasti sarjan finaalissa "Tietenkin hän on kuollut", jossa Rose paljastaa, että Charlie on itse asiassa elossa (vaikkakin aivopesty) ja että häntä on pidetty vankina Sherman Oaksissa sijaitsevan talon kellarissa, jonka hän osti palattuaan Yhdysvaltoihin. Hän pakenee Rosen kellarista ja palaa rantataloon. Kun hän soittaa ovikelloa, helikopterilla kuljetettava piano putoaa taivaalta ja tappaa hänet.

**Kysymys 0**

miten Charlie kuoli kahdessa ja puolessa elokuvassa

**Asiakirjan numero 35270**

**Tekstin numero 0**

* Jos X = (a, b, c) ja Y = (omenat, appelsiinit, persikat), niin X = Y, koska ((a, omenat), (b, appelsiinit), (c, persikat)) on bijektio joukkojen X ja Y välillä. Kummankin X:n ja Y:n kardinaalisuus on 3.

**Kysymys 0**

miten kirjoitetaan joukon alkioiden lukumäärä

**Asiakirjan numero 35271**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1737 hyväksyttiin parlamentin laki "Lontoon kaupungin yövartioinnin sääntelemiseksi paremmin", jossa määritettiin, kuinka monta palkattua konstaapelia tulisi olla joka yö töissä. Henry Fielding perusti Bow Street Runners -järjestön vuonna 1749; vuosina 1754-1780 Sir John Fielding organisoi Bow Streetin uudelleen poliisiaseman tapaan ja perusti sinne tehokkaiden, palkattujen konstaapelien ryhmän.

**Kysymys 0**

varhaisimmat poliisit Englannissa työskentelivät vain öisin ja heidät tunnettiin nimellä

**Asiakirjan numero 35272**

**Tekstin numero 0**

``Heartbreaker'' on yhdysvaltalaisen pop- ja soul-laulaja Dionne Warwickin vuonna 1982 julkaisema single. Kappaleen kirjoittivat Bee Geesin Barry, Robin ja Maurice Gibb, ja Barry Gibbin taustalaulu kuullaan kertosäkeessä. Se julkaistiin hänen neljänneltä samannimiseltä Arista-levy-yhtiön studioalbumiltaan vuonna 1982.

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti laulun heartbreaker, jonka lauloi Dionne Warwick...

**Asiakirjan numero 35273**

**Tekstin numero 0**

Total Force Officer Training (TFOT) on perinteisempi 8 viikon mittainen palvelukseenastumista edeltävä ohjelma. Aikaisemmin 13 viikkoa kestänyt ja myöhemmin 10 viikkoon lyhennetty TFOT-ohjelma muuttui 9 viikkoa kestäväksi vuonna 2014, ja aiempi järjestelmä, jossa upseerikoulutettavat nimettiin ohjelman alkupuolella alempiin luokkiin ja loppupuolella ylempiin luokkiin USAFA:n ja AFROTC:n vastaavien oppilaiden tapaan, poistettiin. Tätä lyhennettiin edelleen nykyiseen kahdeksan viikon ohjelmaan vuonna 2017 poistamalla TFIT-koulutus (Total Force Indoctrination Training) kurssin ensimmäiseltä viikolta, jolloin sotilaskoulutuksen kouluttajat opettivat ilmavoimien tapoja ja normeja sekä marssimisen, harjoitusten ja seremonioiden perusteita. Myös upseerikoulutettavat nimettiin vuonna 2015 uudelleen kadeteiksi, mikä vastaa jälleen USAFA:n ja AFROTC:n tasoa ja muistuttaa USAF:ssä ja sen edeltäjissä (esim. USAAS, USAAC, USAAF jne.) vuodesta 1907 vuoteen 1965 toiminutta ilmailukadetti-ohjelmaa. TFOT-ohjelma on tarkoitettu nelivuotisen korkeakoulu- ja yliopisto-opintojen suorittaneille, joilla ei ole aiempaa asepalvelusta (eli jotka eivät ole suorittaneet aiempaa asepalvelusta), sekä aktiivisten joukkojen palveluksessa oleville, ilmavoimien reservin palveluksessa oleville, ilmavoimien kansalliskaartin palveluksessa oleville ja entisille palveluksessa oleville, minkä tahansa Yhdysvaltojen viiden asevoiman palveluksessa oleville, joilla on vähintään ylioppilastutkinnon suorittanut korkeakoulututkinto, ja jotka haluavat ryhtyä ilmavoimien upseereiksi. TFOT palvelee kaikkia aktiivisten joukkojen ja reserviläisten joukkojen upseereita lukuun ottamatta tuomariasiamiehiä.

**Kysymys 0**

kuinka kauan ilmavoimien upseerien peruskoulutus kestää

**Teksti numero 1**

Upseerikoulu (OTS) on Yhdysvaltain ilmavoimien koulutusohjelma, joka sijaitsee Maxwellin lentotukikohdassa Montgomeryssä, Alabamassa. Se on Yhdysvaltain ilmavoimien nykyinen tosiasiallinen upseerikouluohjelma (Officer Candidate School, OCS), joka vastaa Yhdysvaltain asevoimien muiden joukko-osastojen OCS-ohjelmia.

**Kysymys 0**

missä on ilmavoimien upseerikoulu

**Asiakirjan numero 35274**

**Tekstin numero 0**

Sisäpuolinen höyrynhidastin on käyttökelpoinen lämmitysvaltaisessa ilmastossa, kun taas ulkopuolinen höyrynhidastin on käyttökelpoinen jäähdytysvaltaisessa ilmastossa. Useimmissa ilmastoissa on usein parempi, että rakennuskokonaisuus on höyrytiivis, mikä tarkoittaa, että seinät ja katot on suunniteltava siten, että ne kuivuvat: joko sisä- tai ulkopuolelta tai molemmista, joten vesihöyryn tuuletus on otettava huomioon. Vaipan lämpimällä puolella oleva höyrynsulku on yhdistettävä eristeen kylmällä puolella olevaan tuuletusväylään. Tämä johtuu siitä, että mikään höyrynsulku ei ole täydellinen ja että rakenteeseen voi päästä vettä, yleensä sateesta. Yleensä mitä parempi höyrynsulku on ja mitä kuivemmat olosuhteet ovat, sitä vähemmän tuuletusta tarvitaan.

**Kysymys 0**

miksi höyrysulku on lämpimällä puolella?

**Asiakirjan numero 35275**

**Tekstin numero 0**

* Johnny Whitworth Markosina (kausi 1), salaperäinen mies, joka liittyy Janen menneisyyteen. Hänet tappoi aluksi tuntematon tarkka-ampuja - joka myöhemmin paljastui Oscariksi - Janen turvatalossa. Myöhemmin paljastuu, että hän oli Sandstormin jäsen, mutta pettyi heidän Janen kohteluunsa.
* Jordana Spiro Sarah Wellerinä (kausi 1), Kurtin siskona. Sarah yrittää parantaa Kurtin Taylor Shaw'n katoamisesta aiheutuneita traumoja sekä korjata Kurtin ja heidän kuolemansairaan isänsä rikkinäistä suhdetta. Hän oli rakastunut Kurtin työtoveriin ja ystävään Edgar Readeen, kunnes Kurt erosi hänestä suojellakseen häntä ja hänen poikaansa.
* Logan Schuyler Smith Sawyerina (kausi 1), Sarahin poikana ja Kurtin veljenpoikana.
* Michael Gaston Thomas ``Tom'' Carterina (kausi 1), CIA:n apulaisjohtajana, joka liittyy Mayfairin kanssa salaiseen operaatioon Daylight. Hän on vahvasti kiinnostunut Janesta, koska on huolissaan siitä, että hänen tatuointinsa voisivat paljastaa Daylightin olemassaolon. Oscar tappoi hänet yrittäessään kuulustella Janea.
* Joe Dinicol David Wagnerina (kaudet 1 ja 3), Pattersonin poikaystävänä. Patterson erosi hänestä saatuaan nuhteita tatuointien jakamisesta Davidin kanssa. Venäläinen agentti tappoi hänet, kun hän oli tutkinut peitetehtävään perustuvaa vakoilurengasta, mutta ilmestyi uudelleen Pattersonin koomaunessa kaudella 3. Hänen hahmonsa mallina oli David Kwong, joka toimii sarjan palapelikonsulttina.
* Jay O. Sanders Bill Wellerinä (1. kausi), Kurtin ja Sarahin isänä, jota syytettiin Taylor Shaw'n kidnappauksesta ja murhasta, koska hän valehteli alibistaan, mikä tuhosi hänen elämänsä ja avioliittonsa ja lopetti hänen suhteensa poikaansa. Hän on kuolemansairas keuhkosyöpään. Myöhemmin hän myöntää yrittäneensä itsemurhaa Taylorin katoamisyönä ja ansaitsee vihdoin Kurtin luottamuksen takaisin. Kuolinvuoteellaan hän kuitenkin vahvistaa, että hän todella tappoi Taylor Shaw'n, vaikka hänen sanojensa mukaan se oli vahinko.
* François Arnaud Oscarina (1. kausi), salaperäinen mies, joka liittyy Janen menneisyyteen. Osittaiset takaumat ovat paljastaneet, että Oscar on Janen entinen poikaystävä ja että he aikoivat mennä naimisiin, mutta Jane purki kihlauksen. Vaikka mies näytti olevan Janen liittolainen joitakin Sandstormin radikaaleja elementtejä vastaan, terroristijärjestö, joka antoi Janelle hänen tatuointinsa, myöhemmin paljastui, että mies valehteli Janelle hänen menneisyydestään Taylor Shaw'na, ja näennäisen harmittomat testit olivat itse asiassa osa monimutkaista suunnitelmaa, jonka tarkoituksena oli lavastaa Mayfair murhasta ja korruptiosta. Kun hän yrittää ruiskuttaa Janeen uuden annoksen huumeita pyyhkiäkseen hänen muistinsa uudelleen, Jane yrittää pidättää hänet, mutta puukottaa häntä vahingossa viikatteella sydämeen, kun he taistelivat palavassa ladossa.
* Lou Diamond Phillips näyttelee Saúl Guerreroa (1. kausi), pahamaineista jengijohtajaa ja FBI:n kymmenen etsityimmän karkurin listan kakkosta, joka liittyy operaatio Daylightiin ja toimii Mayfairin ohjelmasta saamien tietojen "virallisena" lähteenä. Hänet tapettiin Tom Carterin käskystä vankilassa ollessaan.
* Trieste Kelly Dunn on Allison Knight, entinen FBI-agentti, joka on nykyään Yhdysvaltain sheriffi ja FBI:n WITSEC-yhteyshenkilö. Hän on Kurtin entinen tyttöystävä, joka yritti aloittaa heidän suhteensa uudelleen. Hänellä ja Kurtilla on tytär Bethany.
* John Hodgman Jonas Fischerinä (kausi 1), FBI:n ammatillisen vastuun toimiston ylitarkastajana, joka pyrki Mayfairin tilalle. Myöhemmin hän paljastui venäläiseksi agentiksi, ja Jane tappoi hänet yrittäessään lavastaa hänet myyräksi hänen tilalleen.
* Ennis Esmer Rich Dotcomina (oikealta nimeltään Gord Enver), entinen tietokoneohjelmoija, josta on tullut Internet-rikollispomo. Eksentrinen ja maaninen Rich sotkee usein Wellerin tiimin monimutkaisiin ja mutkikkaisiin juoniin saavuttaakseen tavoitteensa. Kolmannella kaudella hän alkaa työskennellä FBI:n kanssa.
* Josh Dean Boston Arliss Crabina, taiderestauroijana, joka on Rich Dotcomin rikoskumppani ja entinen poikaystävä.
* Sarita Choudhury Sofia Varma (kausi 1), Valkoisen talon poliittisen johtajan sijainen, joka oli Mayfairin kanssa yhteydessä operaatio Daylightiin ja oli Mayfairin tyttöystävä. Hänen kerrottiin tappaneen itsensä, mikä vaikutti Mayfairiin syvästi. Myöhemmin paljastui, että hän oli lavastanut kuolemansa ja mennyt piiloon muka paetakseen tuntemattomia takaa-ajajia, vaikka todellisuudessa hän oli osa salaliittoa Janen tatuointien takana ja osallistui Oscarin myöhempään juoneen lavastaa Mayfair murhasta.
* Eisa Davis roolissa Donna Hollaran / Alexandra Harrison (1. kausi), ilmeisesti myyjä, josta tulee romanttinen suhde Mayfairiin. Hänet puukotetaan kuoliaaksi hotellihuoneessaan varoituksena Mayfairille pysyä erossa Carterin kuolemasta. Seuraavat tutkimukset osoittavat Mayfairin olevan murhaaja - todisteiden mukaan Oscar manipuloi Janea laittamaan ne Mayfairin toimistoon - ja paljastavat Alexandran häpeään joutuneeksi yksityisetsiväksi muuttuneeksi huijariksi, joka on liittovaltion tutkinnan kohteena.
* Aaron Abrams Matthew Weitzina, kunnianhimoisena apulaissyyttäjänä, joka tutkii salaa FBI:n korruptiota ja ottaa erityisesti Mayfairin tähtäimeen väärinkäytösten perusteella Zapatan vastahakoisen osallistumisen turvin. Hänestä tulee kongressiedustaja.
* Jonathan Patrick Moore Oliver Kindinä (kausi 2), vesiensuojeluasiantuntijana, joka ystävystyi Janen kanssa.
* Dylan Baker FBI:n johtajana Sam Pellington (kaudet 1 -- 3). Shepherd tappoi hänet Sandstormin hyökätessä FBI:n kimppuun kaudella 2, mutta hän ilmestyi uudelleen Pattersonin koomaunessa kaudella 3. Hän oli myös mukana.
* Chad Donella Jake Keatonina (kausi 2 -- nyt), CIA:n apulaisjohtaja, joka tuli Tom Carterin seuraajaksi tämän kuoleman jälkeen. Hän kidutti Janea saadakseen tietoja sen jälkeen, kun FBI luovutti hänet CIA:lle. Hän tapaa toisinaan Wellerin tiimin salaisissa tehtävissä. Kolmannella kaudella hänestä tulee Zapatan esimies, kun tämä liittyy CIA:han.
* Li Jun Li on Karen Sun (kausi 2), psykiatri, jonka Nas Kamal toi paikalle arvioimaan Romanin psyykeä. Bordenin paljastuttua Sandstorm-myyräksi hän otti hänen roolinsa Wellerin tiimin psykiatrisena neuvonantajana.
* Mary Stuart Masterson Eleanor Hirstinä (kaudet 2 -- 3), FBI:n johtaja ja Pellingtonin seuraaja. Vaikka hän aluksi ystävystyi Janen, Wellerin ja tiimin kanssa ja auttoi kaatamaan Sandstormin kauden 2 lopussa, hän paljastui lopulta korruptoituneeksi kaudella 3 tapettuaan agenttikollegansa peitelläkseen yhteyksiään korruptoituneeseen liikemagnaattiin Hank Crawfordiin ja hänet pidätettiin.
* Tori Anderson Blake Crawfordina (kausi 3), varakas seurapiirikaunotar, Hank Crawfordin tytär, jonka kanssa Roman ystävystyy ja jonka kanssa hänellä on romanttinen suhde. Kolmannen kauden lopussa hän ampuu kuolettavasti Romanin saatuaan tietää tämän todellisen henkilöllisyyden ja perii isänsä yrityksen tämän kuoltua.
* Kristina Reyes näyttelee Averya (kausi 3), Janen tytärtä, teiniraskauden tulosta, jonka Shepherd vei häneltä, jotta Remi keskittyisi Sandstormiin ja heidän tehtäväänsä.
* David Morse Hank Crawfordina (3. kausi), vaikutusvaltainen liikemies, joka johtaa rikollisjärjestöä ja on Blake Crawfordin isä. Jane tappaa hänet kauden 3 lopussa.
* Reshma Shetty Megan Butanina (3. kausi), tutkiva toimittaja ja Readen ex-kihlattu, kunnes he erosivat kauden lopussa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Kurt Wellerin isää elokuvassa Blind Spot...

**Asiakirjan numero 35276**

**Tekstin numero 0**

Gicela tai Gisela

|  |  |
| --- | --- |
| Sukupuoli | Naisen alkuperä |
| Sana / nimi | Germaaninen |
| Merkitys | pantti Muut nimet |
| Liittyvät nimet | Giselle, Gísli, Gisle (ei) |

**Kysymys 0**

mikä on gisela-nimen merkitys?

**Asiakirjan numero 35277**

**Tekstin numero 0**

Albert Ghiorso (15. heinäkuuta 1915 - 26. joulukuuta 2010) oli yhdysvaltalainen ydintieteilijä, joka oli mukana löytämässä jaksollisen järjestelmän 12 kemiallista alkua. Hänen tutkimusuransa kesti viisi vuosikymmentä 1940-luvun alusta 1990-luvun loppuun.

**Kysymys 0**

joka löysi eniten alkuaineita jaksollisessa järjestelmässä.

**Asiakirjan numero 35278**

**Tekstin numero 0**

* BASEketball-hybridiurheilulaji, jossa yhdistyvät koripallo ja baseball-säännöt.
* Bossaball - hybridiurheilulaji, jossa yhdistyvät lentopallon, jalkapallon, voimistelun ja Capoeiran elementit. Sitä pelataan puhallettavalla kentällä, jossa on kaksi trampoliinia verkon kummallakin puolella. Pelaajat voivat pomppia korkealle, piikittää tai koskettaa palloa ja koskettaa sitä millä tahansa kehon osalla, erityisesti käsivarsilla ja käsillä.

**Kysymys 0**

mitä ulkoilmapelien elementtejä yhdistettiin koripallon luomiseksi?

**Asiakirjan numero 35279**

**Tekstin numero 0**

Amerikkalaisen komediasarjan It's Always Sunny in Philadelphia kolmastoista kausi sai ensi-iltansa FXX-kanavalla 5. syyskuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin alkaa 13. kausi It's Always Sunny in Philadelphia?

**Kysymys 1**

milloin uusi kausi aina aurinkoinen

**Teksti numero 1**

It's Always Sunny in Philadelphia (13. kausi) Mainosjulisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 10 Vapautus |
| Alkuperäinen verkko | FXX |
| Alkuperäinen julkaisu | 5. syyskuuta 2018 (2018-09-05) -- nyt Kausi kronologia ← Edellinen Kausi 12 Luettelo It's Always Sunny in Philadelphia -jaksoista |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa It's Always Sunny -kaudella 13 on jäljellä?

**Asiakirjan numero 35280**

**Tekstin numero 0**

Kerala on osavaltio Lounais-Intiassa; osavaltion hallituksen matkailuosasto otti lauseen käyttöön iskulauseena 1980-luvulla.

**Kysymys 0**

joka sanoi Keralan olevan jumalan oma maa -

**Asiakirjan numero 35281**

**Tekstin numero 0**

Dayton Dragons on A-luokan pikkuliigan baseball-joukkue, joka pelaa Midwest League -liigassa ja jonka kotipaikka on Dayton, Ohio. Dragons kuuluu Cincinnati Redsiin. Heidän kotistadioninsa on Fifth Third Field. Vuonna 2011 se rikkoi ammattilaisurheilujoukkueen eniten peräkkäisiä loppuunmyytyjä otteluita koskevan ennätyksen, kun se myi 815 peräkkäistä otteluaan loppuun, mikä rikkoi Portland Trail Blazersin aiemmin pitämän ennätyksen.

**Kysymys 0**

jolla on urheilun pisin loppuunmyytyjen paikkojen sarja.

**Asiakirjan numero 35282**

**Tekstin numero 0**

Karibajärvi on tilavuudeltaan maailman suurin ihmisen tekemä järvi ja tekojärvi. Se sijaitsee 1300 kilometriä Intian valtamerestä ylävirtaan Sambian ja Zimbabwen rajalla. Karibajärvi täyttyi vuosina 1958-1963 sen koillispäähän rakennetun Kariban padon valmistuttua, jolloin Sambesijoen Kariba-kurut tulvivat.

**Kysymys 0**

Missä on maailman suurin ihmisen tekemä järvi?

**Asiakirjan numero 35283**

**Tekstin numero 0**

* John Russell (Gall, sioux-päällikkö)

**Kysymys 0**

joka näytteli intiaanipäällikköä Yellowstone Kelly -elokuvassa.

**Asiakirjan numero 35284**

**Tekstin numero 0**

Daniel Ivan ``Dan'' Hicks (9. joulukuuta 1941 - 6. helmikuuta 2016) oli yhdysvaltalainen laulaja-lauluntekijä, joka tunnettiin omintakeisesta tyylistään, jossa yhdistyivät elementit cowboy-folkista, jazzista, kantrista, swingistä, bluegrassista, popista ja mustalaismusiikista. Hän johti Dan Hicks and His Hot Licks -yhtyettä. Hänet tunnetaan ehkä parhaiten kappaleista ``I Scare Myself'' ja ``Canned Music''. Hänen lauluissaan on usein huumoria, kuten hänen kappaleensa ``How Can I Miss You When You Won't Go Away?'' otsikko osoittaa. Hänen albuminsa Live at Davies (2013) kruunasi yli neljänkymmenen vuoden musiikin.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti miten voin ikävöidä sinua, kun et lähde pois.

**Asiakirjan numero 35285**

**Tekstin numero 0**

Robert Lincoln oli sattumalta joko läsnä tai lähellä, kun kolme presidentin salamurhaa tapahtui.

**Kysymys 0**

joka on ainoa mies, jonka tiedetään nähneen kolmen eri presidentin salamurhan...

**Asiakirjan numero 35286**

**Tekstin numero 0**

Charlestonin kirkkoammuskelun jälkeen kesäkuussa 2015 useat yhdysvaltalaiset kunnat poistivat Amerikan konfederaatiovaltioille omistettuja muistomerkkejä ja muistomerkkejä. Vauhti kiihtyi elokuussa 2017 Virginian Charlottesvillessä järjestetyn Unite the Right -mielenosoituksen jälkeen. Poistojen taustalla oli usko siihen, että muistomerkit ihannoivat valkoista ylivaltaa ja muistuttavat hallitusta, jonka perustamisperiaatteena oli orjuuden ylläpitäminen ja laajentaminen. Monet poistamista vastustavat väittävät, että artefaktit ovat osa Yhdysvaltojen kulttuuriperintöä.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen konfederaation muistomerkki kaadettiin?

**Teksti numero 1**

Poistamisia leimasivat tapahtumat Louisianassa ja Virginiassa kahden vuoden sisällä. Louisianassa Charlestonin kirkkoampumisen jälkeen vuonna 2015 New Orleansin kaupunki poisti konfederaatiomuistomerkkinsä kaksi vuotta myöhemmin. Muutamaa kuukautta myöhemmin, elokuussa 2017, Virginiassa julistettiin hätätila sen jälkeen, kun Charlottesvillen Robert Edward Leen patsaan poistamista vastustanut Unite the Right -mielenosoitus muuttui väkivaltaiseksi.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen sisällissodan patsas purettiin?

**Asiakirjan numero 35287**

**Tekstin numero 0**

Odysseian kuudennessa kirjassa Odysseus haaksirikkoutuu Scherian saaren (joissakin käännöksissä Phaeacia) rannikolle. Nausicaä ja hänen palvelijattarensa menevät meren rantaan pesemään vaatteita. Heidän leikkinsä herättämänä Odysseus ilmestyy metsästä täysin alasti, säikäyttää palvelijat pois ja anelee Nausicaä apua. Nausicaä antaa Odysseukselle osan pyykistä yllensä ja vie hänet kaupungin laidalle. Koska hän ymmärtää, että huhut saattavat levitä, jos Odysseus nähdään hänen kanssaan, hän ja palvelijat menevät edeltä kaupunkiin. Mutta ensin hän neuvoo Odysseusta menemään suoraan Alkinoksen taloon ja esittämään asiansa Nausicaen äidille, Aretelle. Arete on tunnetusti viisaampi jopa kuin Alcinous, ja Alcinous luottaa hänen arvostelukykyynsä. Odysseus noudattaa tätä neuvoa, lähestyy Aretea ja saa hänen hyväksyntänsä, ja Alcinous ottaa hänet vastaan vieraana.

**Kysymys 0**

Mistä Nausicaasta, kuningas Alcinousin tyttärestä, löytyy Odysseus?

**Teksti numero 1**

Nausicaä (/ nɔːˈsɪkiə /; kreikaksi Ναυσικάα tai Ναυσικᾶ, lausutaan (na͜ʊsikâa); myös Nausicaä, Nausikaa) on hahmo Homeroksen Odysseuksessa. Hän on kuningas Alkinoksen (Αλκίνοος, Alkínoös) ja faakialaisen kuningatar Areten tytär. Hänen nimensä tarkoittaa kreikaksi ``laivojen polttajaa'' (ναῦς: laiva; κάω: polttaa).

**Kysymys 0**

Mikä on Alkinoosin vaimon, Faecian kuningattaren nimi Odysseuksessa?

**Asiakirjan numero 35288**

**Tekstin numero 0**

Digitaalinen jakelu (jota kutsutaan myös muun muassa sisällön jakeluksi, verkkojakeluksi tai elektroniseksi ohjelmistojen jakeluksi) on mediasisällön, kuten äänen, videon, ohjelmistojen ja videopelien, jakelua tai jakelua. Termiä käytetään yleensä kuvaamaan jakelua verkkolevyn, kuten Internetin, kautta, jolloin vältetään fyysiset jakelumenetelmät, kuten paperi, optiset levyt ja VHS-videokasetit. Termiä online-jakelu käytetään yleensä itsenäisistä tuotteista; muiden tuotteiden ladattavia lisäosia kutsutaan yleisemmin ladattavaksi sisällöksi. Verkon kaistanleveysominaisuuksien kehittyessä verkkojakelusta tuli merkittävä 2000-luvulla.

**Kysymys 0**

digitaalisen verkon kautta toimitettavia tavaroita kutsutaan nimellä

**Asiakirjan numero 35289**

**Tekstin numero 0**

Tuomarit nimittää Irlannin presidentti hallituksen sitovan lausunnon perusteella. Hallitus toimii itse tuomareiden nimittämistä käsittelevän neuvoa-antavan lautakunnan (Judicial Appointments Advisory Board) neuvojen perusteella, joka toimittaa seitsemän suositellun ehdokkaan luettelon. Hallitus ei kuitenkaan ole velvollinen noudattamaan lautakunnan neuvoja, ja se voi päättää nimittää muita päteviä henkilöitä. Neuvottelukunta ilmoittaa avoimista viroista, mutta se ei etsi ehdokkaita eikä suorita haastatteluja.

**Kysymys 0**

kuka nimittää tuomarit irlannin tuomioistuimiin?

**Asiakirjan numero 35290**

**Tekstin numero 0**

Homeroksen sankari Odysseus käytti salanimeä ``Outis'', kun hän taisteli kyklooppi Polyfemosta vastaan ja oli puhkaissut hirviön silmän. Polyfemos huusi tuskissaan muille saaren kykloopeille, että ``ei kukaan'' yritti tappaa häntä, joten kukaan ei tullut hänen avukseen. Kyklooppien tarina löytyy Odysseian kirjasta 9 (Kyklooppien kirjassa). Nimi Nobody esiintyy viidellä eri rivillä luvussa 9. Ensinnäkin rivillä 366:

**Kysymys 0**

Mikä on Odysseuksen antama tekaistu nimi?

**Asiakirjan numero 35291**

**Tekstin numero 0**

Joseph Sherrard Kearns (12. helmikuuta 1907 - 17. helmikuuta 1962) oli yhdysvaltalainen näyttelijä, joka muistetaan parhaiten roolistaan George Wilsonina CBS:n televisiosarjassa Dennis the Menace vuodesta 1959 kuolemaansa saakka vuonna 1962 ja Ovenkahvan äänenä Disneyn animaatioelokuvassa Liisa ihmemaassa.

**Kysymys 0**

joka näytteli herra Wilsonia alkuperäisessä Dennis the Menacessa...

**Teksti numero 1**

Viimeisessä jaksossa, joka esitettiin ennen Kearnsin kuolemaa, jaksossa 89, jonka nimi oli "Missä on testamentti", tarina käsitteli herra Wilsonin tekemää testamenttia, jossa hän selitti, että Dennis perisi kultakellonsa, kun hän kuolee. Viimeinen Kearnsin kuvaama jakso oli nimeltään "The Man Next Door", jakso 100, ja se esitettiin 6. toukokuuta 1962. Sylvia Field Georgen vaimona, Marthana, jäi vielä muutamaan lähetykseen, ja John Wilson esiintyi jaksossa 103, ``John Wilsonin tyyny'', joka esitettiin 27. toukokuuta 1962. Seuraavissa jaksoissa viitattiin siihen, että George oli "palannut itään". Kun Kearns vielä kuvasi jaksoja, sarjassa esiteltiin Edward Everett Horton Georgen Ned-setänä jaksosta 90 alkaen. Horton esiintyi myöhemmin vielä kahdesti. Neljännellä kaudella Fieldin korvasi Sara Seegar, joka esitti John Wilsonin vaimoa Eloisea.

**Kysymys 0**

joka esitti Ned-setää Dennis the Menacessa...

**Asiakirjan numero 35292**

**Tekstin numero 0**

Postipostissa paluuosoite on viestin lähettäjän nimenomainen osoite. Se antaa vastaanottajalle (ja joskus valtuutetuille välittäjille) keinon määrittää, miten viestin lähettäjälle voidaan tarvittaessa vastata. Palautusosoitteen ei tarvitse sisältää lähettäjän nimeä, mutta siinä on oltava osoite- tai postilokerotiedot samalla tavalla kuin toimitusosoitteessa. Joissakin maissa palautusosoite on perinteisesti kirjekuoren, kortin tai etiketin vasemmassa yläkulmassa. Yhdistyneessä kuningaskunnassa palautusosoite sijoitetaan yleensä kirjekuoren kääntöpuolelle, lähelle yläreunaa.

**Kysymys 0**

Mikä on kirjekuoren palautusosoite?

**Kysymys 1**

missä kirjekuoressa on lähettäjän osoite?

**Kysymys 2**

mihin kirjekuoren lähettäjän osoite merkitään?

**Kysymys 3**

mistä kirjoitat palautusosoitteen kirjekuoreen?

**Asiakirjan numero 35293**

**Tekstin numero 0**

Sarja koostuu 12 jaksosta, ja siinä seurataan sotasankari Eric Carterin (Corey Hawkins) elämää reaaliaikaisen kerronnan avulla. Miranda Otto näyttelee Rebecca Ingramia, joka on entinen johtaja Washingtonin terrorisminvastaisessa yksikössä. Sarja sijoittuu kolme vuotta 24: Live Another Day -elokuvan tapahtumien jälkeen, ja se noudattaa reaaliaikakonseptia, joka kattaa 24 tunnin tapahtumat, ja se alkaa ja päättyy kello 12.00. Live Another Dayn tapaan viimeisessä jaksossa on kuitenkin 12 tunnin aikahyppy.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa 24 legacy kausi 1

**Asiakirjan numero 35294**

**Tekstin numero 0**

Yhdenvertaisuus lain edessä, joka tunnetaan myös nimellä: yhdenvertaisuus lain edessä, yhdenvertaisuus lain silmissä tai oikeudellinen yhdenvertaisuus, on periaate, jonka mukaan laki on kohdeltava jokaista itsenäistä ihmistä yhdenvertaisesti (isonomian periaate) ja että kaikkia ihmisiä koskevat samat oikeuslait (asianmukainen oikeudenkäynti). Näin ollen lain on taattava, ettei mikään yksilö tai ihmisryhmä saa olla etuoikeutettu tai syrjitty hallituksen toimesta. Yhdenvertaisuus lain edessä on yksi liberalismin perusperiaatteista. Tämä periaate nousee esiin useista tärkeistä ja monimutkaisista kysymyksistä, jotka koskevat tasa-arvoa, oikeudenmukaisuutta ja oikeudenmukaisuutta. Vuonna 1894 kirjailija Anatole France sanoi, että "laki kieltää majesteettisessa tasa-arvossaan sekä rikkaita että köyhiä nukkumasta siltojen alla, kerjäämästä kaduilla ja varastamasta leipiä". Uskoa tasa-arvoon lain edessä kutsutaan oikeudelliseksi egalitarismiksi. Periaate tasa-arvosta lain edessä on yhteensopimaton ja lakkaa olemasta sellaisten oikeusjärjestelmien kanssa kuin orjuus, orjuus, kolonialismi, monarkia tai kiintiöinti.

**Kysymys 0**

Mikä oikeus takaa, että meitä on kohdeltava lain mukaan samalla tavalla kuin kaikkia muita?

**Asiakirjan numero 35295**

**Tekstin numero 0**

Elokuvan kuvaukset alkoivat huhtikuussa 2008, ja suurin osa niistä tapahtui Columbian osavaltiossa Tennesseessä ja Los Angelesissa Kaliforniassa, ja ne saatiin päätökseen heinäkuussa 2008. Walt Disney Pictures julkaisi elokuvan teattereissa 10. huhtikuuta 2009 Yhdysvalloissa ja Kanadassa. Koska teinisarjakuva sai alkunsa Disney Channelilta, verkko esitteli elokuvan teaser-trailerin ohjelmiensa aikana. Elokuva saavutti kaupallisen menestyksen, keräten maailmanlaajuisesti 155 miljoonan dollarin lipputulot ja saaden vaihtelevan kriittisen vastaanoton.

**Kysymys 0**

Milloin Hannah Montana elokuva tuli ulos?

**Teksti numero 1**

* Taylor Swift omana itsenään

**Kysymys 0**

ketä Taylor Swift näytteli Hannah Montana -elokuvassa?

**Teksti numero 2**

* Melora Hardin Lorelai, Robby Rayn rakkauden kohde.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Lorelain roolia Hannah Montana -elokuvassa?

**Asiakirjan numero 35296**

**Tekstin numero 0**

Laulu esitetään sen jälkeen, kun Mulan palaa kotiin nöyryyttävän ja epäonnistuneen yrityksen jälkeen tehdä vaikutuksen naittajaansa. Laulun lyriikka ilmaisee Mulanin tunteen siitä, että hän haluaa näyttää maailmalle, kuka hän todella on, eikä teeskennellä sitä, mikä hän ei ole, mutta pelkää tuottavansa pettymyksen perheelleen. Kohtaus sijoittuu Mulanin kotiin ja sitä ympäröiviin puutarhoihin, jossa hevonen juoksee surullisena, ja päättyy hänen perheensä temppeliin, jossa hän poistaa meikkinsä paljastaakseen todellisen ulkomuotonsa.

**Kysymys 0**

mistä Mulanin laulussa on kyse?

**Asiakirjan numero 35297**

**Tekstin numero 0**

Se on voittoa tavoittelematon terveyspalveluyritys, jolla on 15-jäseninen hallitus, joka hallinnoi yritystä sen jäsenten puolesta. Osakkaita ei ole. Horizon Blue Cross Blue Shield of New Jersey tunnetaan parhaiten yksityishenkilöille ja työnantajille suunnatuista hallinnoidusta hoidosta ja perinteisistä korvaussuunnitelmista.

**Kysymys 0**

kuka omistaa horizon blue cross blue shield of nj:n

**Asiakirjan numero 35298**

**Tekstin numero 0**

Microsoft Windowsin EFS (Encrypting File System) on NTFS:n versiossa 3.0 käyttöön otettu ominaisuus, joka tarjoaa tiedostojärjestelmätason salauksen. Tekniikka mahdollistaa tiedostojen läpinäkyvän salauksen luottamuksellisten tietojen suojaamiseksi hyökkääjiltä, joilla on fyysinen pääsy tietokoneeseen.

**Kysymys 0**

mikä tiedostojärjestelmä tukee efs:n käyttöä

**Asiakirjan numero 35299**

**Tekstin numero 0**

Vakavasti heikentyneiden potilaiden nopea hoito suonensisäisellä immunoglobuliinilla tai plasmafereesillä sekä tukihoito johtavat suurimmalla osalla hyvään toipumiseen. Toipuminen voi kestää viikoista vuosiin. Noin kolmasosalla heikkouksia on pysyvästi. Maailmanlaajuisesti noin 7,5 prosenttia sairastuneista kuolee. Guillain-Barrén oireyhtymä on harvinainen, yksi tai kaksi tapausta 100 000:ta ihmistä kohti vuosittain. Molemmilla sukupuolilla ja kaikissa maailman osissa taudin esiintyvyys on samankaltainen. Oireyhtymä on nimetty ranskalaisten neurologien Georges Guillainin ja Jean Alexandre Barrén mukaan, jotka kuvasivat sen yhdessä André Strohlin kanssa vuonna 1916.

**Kysymys 0**

mistä nimi guillain-barre-oireyhtymä tulee?

**Asiakirjan numero 35300**

**Tekstin numero 0**

Tulipalo levisi nopeasti koko rakennuskompleksiin ja kehittyi suurimmaksi Lontoon tulipaloksi vuoden 1666 suuren palon ja toisen maailmansodan salamaniskun välisenä aikana; tapahtuma houkutteli suuria väkijoukkoja, joiden joukossa oli useita taiteilijoita, jotka tekivät tapahtumasta kuvamateriaalia. Tulipalo kesti suurimman osan yöstä ja tuhosi suuren osan palatsista, mukaan lukien muunnetun Pyhän Tapanin kappelin - alahuoneen kokouspaikan - lordien salin, maalatun salin sekä alahuoneen puhemiehen ja kirjurin viralliset asunnot.

**Kysymys 0**

osa westminsterin palatsista tuhoutui tulipalossa vuonna 1834.

**Asiakirjan numero 35301**

**Tekstin numero 0**

Versaillesin puutarhat (ransk: Jardins du château de Versailles; ranskankielinen ääntäminen: Jardins du château de Versailles, ransk: (ʒaʁdɛ̃ dy ʃato də versaij)) ovat osa siitä, mikä oli aikoinaan Domaine royal de Versailles, Versailles'n linnan kuninkaallinen maa-alue. Puutarhat sijaitsevat palatsin länsipuolella, ja ne kattavat noin 800 hehtaaria maata, josta suuri osa on maisemoitu klassiseen ranskalaiseen puutarhatyyliin, jonka André Le Nôtre viimeisteli täällä. Ympäröivän metsävyöhykkeen ulkopuolella puutarhat rajoittuvat Versailles'n kaupunkialueisiin idässä ja Le Chesnayn kaupunkialueeseen koillisessa, Chèvreloupin kansalliseen arboretumiin pohjoisessa, Versailles'n tasankoon (luonnonsuojelualue) lännessä ja Satoryn metsään etelässä.

**Kysymys 0**

versailles'n puutarhojen maisemasuunnittelu tunnetaan nimellä "mikä tyyli"?

**Asiakirjan numero 35302**

**Tekstin numero 0**

Intian myötäjäisjärjestelmä tarkoittaa kestotavaroita, käteistä, kiinteää tai irtainta omaisuutta, jonka morsiamen perhe antaa sulhaselle, tämän vanhemmille tai sukulaisille avioliiton ehtona. Toiveiden maksu johtui Intian vinoutuneesta perintölainsäädännöstä, ja hindujen perintökaarta oli muutettava, jotta tyttärien rutiininomainen perinnöttömyys saataisiin loppumaan. myötäjäiset ovat lähinnä käteismaksuja tai lahjoja, jotka annetaan sulhasen perheelle morsiamen mukana, ja niihin kuuluu käteistä, koruja, sähkölaitteita, huonekaluja, vuodevaatteita, astioita, ruokailuvälineitä ja muita kotitaloustarvikkeita, jotka auttavat vastanaineita kodin perustamisessa. Arabian kielessä myötäjäisistä käytetään nimitystä jahez (johdettu islamilaisesta jahez-e-fatimista). Intian itäisissä osissa myötäjäisiä kutsutaan nimellä Aaunnpot.

**Kysymys 0**

kuka maksaa morsiushinnan Intiassa avioliitto

**Asiakirjan numero 35303**

**Tekstin numero 0**

``Skotlannin kukka'' (skotiksi: Flouer o Scotland, skotlannin gaeliksi: Flùr na h-Alba) on skotlantilainen laulu, jota käytetään usein erityistilaisuuksissa ja urheilutapahtumissa. Vaikka Skotlannilla ei ole virallista kansallislaulua, ``Skotlannin kukka'' on yksi monista lauluista, jotka täyttävät tämän tehtävän, muun muassa vanhempien laulujen ``Scots Wha Hae'' ja ``Scotland the Brave'' ohella. Roy Williamson folk-yhtyeestä The Corries kirjoitti laulun sanat ja musiikin. Sanoitukset viittaavat Robert Brucen johtamien skottien voittoon Englannin Edward II:sta Bannockburnin taistelussa vuonna 1314.

**Kysymys 0**

Kuka on skotlannin kukka Edward?

**Teksti numero 1**

``Skotlannin kukka'' (skotiksi: Flouer o Scotland, skotlannin gaeliksi: Flùr na h-Alba) on skotlantilainen laulu, jota käytetään usein erityistilaisuuksissa ja urheilutapahtumissa. Vaikka Skotlannilla ei ole virallista kansallislaulua, ``Skotlannin kukka'' on yksi monista lauluista, jotka täyttävät tämän tehtävän, muun muassa vanhempien laulujen ``Scots Wha Hae'' ja ``Scotland the Brave'' ohella. Roy Williamson folk-yhtyeestä The Corries kirjoitti laulun sanat ja musiikin. Sanat viittaavat Robert Brucen johtamien skottien voittoon Englannin Edward II:sta Bannockburnin taistelussa vuonna 1314.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti sanat kukka Skotlannissa -kappaleeseen

**Asiakirjan numero 35304**

**Tekstin numero 0**

The Lazarus Effect on yhdysvaltalainen yliluonnollinen tieteiskauhuelokuva vuodelta 2015, jonka on ohjannut David Gelb ja käsikirjoittaneet Luke Dawson ja Jeremy Slater. Elokuvan pääosissa nähdään Mark Duplass, Olivia Wilde, Donald Glover, Evan Peters ja Sarah Bolger. Elokuva tuli teattereihin 27. helmikuuta 2015 Relativity Median toimesta.

**Kysymys 0**

elokuvia kuolleiden herättämisestä henkiin

**Asiakirjan numero 35305**

**Tekstin numero 0**

Myöhäispronssikaudella Egyptissä (esim. Ahhotepin "aarre") ja Länsi-Aasiassa (esim. Megiddo) lasinvalmistustekniikka kehittyi nopeasti. Tältä ajanjaksolta on löydetty värillisiä lasiharkkoja, astioita (usein värjättyjä ja muotoiltuja jäljittelemällä erittäin arvostettuja kovakivikaiverruksia, jotka on tehty puolijalokivistä) ja kaikkialle levinneitä helmiä. Syyrialaisen ja egyptiläisen lasin emäksinen aine oli soodasooda, natriumkarbonaatti, jota voidaan uuttaa monien kasvien, erityisesti halofiilisten merenrantakasvien, tuhkasta: (ks. suolavesi). Varhaisimmat astiat olivat "ydinmuotoiltuja", jotka valmistettiin kietomalla sitkeää lasinarua hiekasta ja savesta muotoillun ytimen ympärille metallitangon päälle ja sulattamalla se sitten toistuvasti uudelleen lämmittämällä.

**Kysymys 0**

mitä lasin päätyyppejä alun perin valmistettiin

**Asiakirjan numero 35306**

**Tekstin numero 0**

Ocean Resort Casino Ocean Resort Casino, nähtynä rantakadulta vuonna 2012, kun se oli Revel Casino Hotel Atlantic Cityn yhteydessä

|  |  |
| --- | --- |
| Sijainti | Atlantic City, New Jersey, Yhdysvallat |
| Osoite | 500 Boardwalk |
| Avaamispäivä | 2. huhtikuuta 2012 (nimellä Revel) 28. kesäkuuta 2018 (nimellä Ocean) |
| Teema | Ocean |
| Huoneiden lukumäärä | 1,399 |
| Pelitilaa yhteensä | 130 000 neliöjalkaa. |
| Tunnusomaiset nähtävyydet | Ovation Hall HQ2 Ivan Kanen kuninkaallinen hyytelö burleski |
| Omistaja | AC Ocean Walk |
| Arkkitehti | Arquitectonica |
| Edelliset nimet | Revel Atlantic City TEN Atlantic City (ehdotettu) |
| Verkkosivusto | www.theoceanac.com |

**Kysymys 0**

kuka omistaa Ocean Resort -kasinon Atlantic Cityssä?

**Teksti numero 1**

Hotelli myytiin AC Ocean Walkille 9. tammikuuta 2018 200 miljoonalla dollarilla, ja sen nimi muutettiin Ocean Resort Casinoksi, ja sen uudelleenavaaminen ilmoitettiin kesäksi 2018.

**Kysymys 0**

kuka omistaa Ocean Resortin Atlantic Cityssä.

**Asiakirjan numero 35307**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Nimike Kansainvälinen nimike | Johtaja (s) | Studio | Tekniikka | Huomautukset |
| 2000 | Pandavat-viisi soturia | Usha Ganesarajah | Pentamedia Graphics | CG-animaatio | Ensimmäinen intialaisen studion kokonaan tuottama animaatioelokuva Kansallinen elokuvapalkinto parhaasta englanninkielisestä elokuvasta. |
| 2002 | Alibaba Alibaba ja neljäkymmentä varastajaa | Usha Ganesarajah | CG-animaatio |  |  |
| 2003 | Aladdin Mustafan ja Taikurin poika | Singeetam Srinivasa Rao | CG-animaatio | Vuonna 2016 se julkaistiin Yhdysvalloissa nimellä Mustafa and the Magician, ja se jätettiin tällä nimellä ehdolle animaatioelokuva-Oscarin saajaksi. |  |
|  | Buddhan legenda | Shamboo Falke | Perinteinen |  |  |
| 2005 | Bhagmati: Baghagati: Onnen kuningatar | Ashok Kaul | Zee Telefilms Zee Institute of Creative Arts (ZICA) | Elävä toiminta Perinteinen | Jotkin osat ja hahmot ovat elävää toimintaa. |
| Hanuman | V.G Samant | Percept Picture Company | Perinteinen | Voitti Producers Guild Award -palkinnon parhaista erikoistehosteista. |  |
| Gulliverin matka | Anita Udeep | Pentamedia Graphics | CG-animaatio |  |  |
| 2006 | Bal Hanuman | Pankaj Sharma | Astute Media Vision Eagle Home Entertainment | CG-animaatio | Direct-to-Video-julkaisu |
| Kittu | B. Sathya | Bhargava Kuvat | Perinteinen | Ensimmäinen telugun kielellä tehty animaatioelokuva Kansallinen elokuvapalkinto parhaasta animaatioelokuvasta. |  |
| Krishna | Aman khan |  | CG-animaatio |  |  |
| 2007 | Inimey Nangathan Desi Punditit | Venkybabu | Maayabhimbham Media P Ltd | CG-animaatio | Kansallinen elokuvapalkinto parhaasta animaatioelokuvasta |
| Bal Ganesh | Pankaj Sharma | Shemaroo Entertainment Astute Media Vision | CG-animaatio |  |  |
| Hanumanin paluu | Anurag Kashyap | Percept Picture Company Toonz Animation Intia | Perinteinen |  |  |
| 2008 | Ghatothkach | Singeetam Srinivasa Rao | Shemaroo Entertainment Sun Animatics | Perinteinen |  |
| Dashavatar | Bhavik Thakore | Anushvi Production Phoebus Media | Perinteinen |  |  |
| Cheenti Cheenti Bang Bang | R.D Mallik | Elecom Fiesta Production | Perinteinen |  |  |
| Roadside Romeo | Jugal Hansraj | Walt Disney Pictures Yash Raj Films Disney World Cinema Tata Elxsi | CG-animaatio | Kansallinen elokuvapalkinto parhaasta animaatioelokuvasta Ehdolla Visual Effects Societyn palkinnon saajaksi erinomaisesta animaatiosta animaatioelokuvassa. |  |
| Jumbo | Kompin Kemgumnird | Kantana Animation Percept Picture Company Eagle Motion Pictures | CG-animaatio | Vuoden 2006 thaimaalaisen animaatioelokuvan Khan Kluay virallinen uusintaversio / uudelleenfilmatisoitu versio. |  |
| 2009 | Bal Ganesh 2 | Pankaj Sharma | Shemaroo Entertainment Astute Media Vision | CG-animaatio | Jatko-osa vuoden 2007 elokuvalle |
|  | Pangaa-jengi | Pankaj Sharma | Shemaroo Entertainment Astute Media Vision | CG-animaatio |  |
| Bal Hanuman 2 | Pankaj Sharma | Älykäs mediavisio | CG-animaatio | Suoraan videolle Bal Hanuman -sarjan toinen elokuva |  |
| Bal Hanuman: Hanuman: Demonin paluu | Pankaj Sharma | Älykäs mediavisio | CG-animaatio | Suoraan videolle Kolmas elokuva Bal Hanuman -sarjassa |  |
| Lintu Idoli | Jyotin Goel | Goel Screencraft Irealities Technology | CG-animaatio |  |  |
| Lava Kusa: Kusa Kusa: Soturikaksoset | Dhavala Satyam | Kanipakam Creations RVLM Animaatio | Perinteinen |  |  |
| Baru-The Wonder Kid | Sachin Gote | Lemon N Yellow Productions Shri Vishnu Viihde | CG-animaatio |  |  |
| Ramayana: Ramana Ramana: Eepos | Chetan Desai | Maya Digital Media Warner Bros. Intia | CG-animaatio |  |  |
| Toonpur ka supersankari | Kireet Khurana | Big Screen Entertainment Eros International Panorama Studios Climb Media | CG-animaatio Live-Action | Ensimmäinen intialainen live action-3D-animaatio yhdistelmäelokuva |  |
| 2011 | Keksejä | Anil Goyal | RTM Technologies Pvt Ltd | CG-animaatio | Direct-to-Video-julkaisu |
| Jumbo 2: Ison elefantin paluu (Jumbo 2: The Return of the Big Elephant) | Taweelap Srivuthivong | Kantana Animation Eagle Home Entertainment | CG-animaatio | Direct-to-Video jatko-osa vuoden 2008 elokuvalle virallinen remake / redubbed verision vuoden 2009 thaimaalaisesta animaatioelokuvasta Khan Kluay 2. |  |
| Super K-elokuva Kiara The Brave (Urhea Kiara) | Vijay S. Bhanushali Smita Maroo | Shemaroo Entertainment A Point Studio | CG-animaatio | Direct-to-Video-julkaisu |  |
| 2012 | Bal Hanuman 4: Hyökkäys maailmankaikkeutta vastaan | Pankaj Sharma | Älykäs mediavisio | CG-animaatio | Suoraan videolle Neljäs elokuva Bal Hanuman -sarjassa |
| Chhota Bheem ja Damyaanin kirous | Rajiv Chilaka | Vihreä kulta Animaatio | CG-animaatio | Chhota Bheem -sarjan ensimmäinen teatterilevitys |  |
| Arjun -- Soturiprinssi | Arnab chaudhuri | Disney World Cinema UTV Motion Pictures Disney Intia Tata Elxsi Tata Elxsi | CG-animaatio | FICCI BAF -palkinto parhaasta intialaisesta animaatioelokuvasta (teatterilevitys) Ehdolla vuoden 2013 Annecyn kansainvälisten animaatioelokuvafestivaalien pääpalkinnon saajaksi. |  |
| Krishna Aur Kans Hei Krishna | Vikram Veturi | Reliance Entertainment | Flash-animaatio |  |  |
| Delhi Safari viidakkosafari | Nikhil Advani | Krayon Pictures | CG-animaatio | Kansallinen elokuvapalkinto parhaasta animaatioelokuvasta FICCI BAF -palkinto parhaasta intialaisesta animaatioelokuvasta (teatterilevitys) |  |
| Ramin pojat | Kushal Ruia | Maya Digital Studios ACK Animation Studios Cartoon Network Intia | CG-animaatio |  |  |
| Chooran Goli | Pankaj Sharma | Älykäs mediavisio | CG-animaatio | Direct-to-Video-julkaisu |  |
| Keymon Ache & Nani avaruusseikkailussa | RK Deepak | DQ Entertainment Nickelodeon Intia | CG-animaatio | Perustuu Nickelodeon India's TV-sarjaan Keymon Ache julkaistaan neljässä kaupungissa Mumbaissa, Punessa, Delhissä ja Bangaloressa. |  |
| Swami Ayyappan | Chetan Sharma Mahesh Vettiyar | Toonz Animation Intia Animagic | CG-animaatio |  |  |
| 2013 | Sinbadin seikkailut | Shinjan Neogi Abhishek Panchal | Lodi Films Pvt. Ltd | Perinteinen |  |
| Gunja Wonder Girl | Reshma Jaiswal | Rudra Eye Network | CG-animaatio |  |  |
| Bablu-Tuhma henki | Pankaj Sharma | Älykäs mediavisio | CG-animaatio | Direct-to-Video-julkaisu |  |
| Chhota Bheem ja Balin valtaistuin | Rajiv Chilaka | Vihreä kulta Animaatio | CG-animaatio | Chhota Bheem -sarjan toinen teatterilevitys |  |
| Olipa kerran | Binu Sasidharan | FX3 Productions VIPs International | CG-animaatio | Ensimmäinen malayalamin kielellä tuotettu animaatioelokuva. |  |
| Shivalika | * Biman Sengupta * Bhagabat Kar | * 3D Wizards Pvt Ltd. * Eastern Media Ltd. | CG-animaatio |  |  |
| Ghatothkach 2 | Vijay S. Bhanushali Smita Maroo | Shemaroo Entertainment Gold Toonz | CG-animaatio | Direct-to-Video jatko-osa vuoden 2008 elokuvalle. |  |
| Goopi Gawaiya Bagha Bajaiya Goopin ja Baghan maailma | Shilpa Ranade | Paperboat Animation Studios Children's Film Society of India (Intian lastenelokuvayhdistys) | Perinteinen | Ehdolla Asia Pacific Screen Award -palkinnon saajaksi parhaasta animaatioelokuvasta FICCI BAF Award -palkinnon saajaksi parhaasta intialaisesta animaatioelokuvasta (teatterilevitys). |  |
| Mahabharat | Amaan Khan | Pen India Limited | CG-animaatio |  |  |
| 2014 | Mighty Raju: Rio Calling | Rajiv Chilaka | Vihreä kulta Animaatio | CG-animaatio | Mighty Raju -elokuvan ensimmäinen teatterilevitys FICCI BAF -palkinto parhaasta intialaisesta animaatioelokuvasta (teatterilevitys). |
| Kochadaiiyaan | Soundarya Rajinikanth | Eros International Media One Global Entertainment Cinemorphic | CG-animaatio |  |  |
| Chaar Sahibzaade | Harry Baweja | Baweja Elokuvat Irealiteetit Teknologia | CG-animaatio | Ensimmäinen Punjabin kielellä tuotettu animaatioelokuva Eniten tuottanut Punjabin elokuva |  |
| 2016 | Chhota Bheem Himalajan seikkailut | Rajiv Chilaka | Vihreä kulta Animaatio | CG-animaatio | Chhota Bheemin kolmas teatterilevitys FICCI BAF -palkinto parhaasta intialaisesta animaatioelokuvasta (teatterilevitys). |
| Motu Patlu: Patlu Patlu: King Of Kings | Suhas D. Kadav | Viacom 18 Motion Pictures Cosmos Entertainment Maya Digital Studios | CG-animaatio | Ensimmäinen Motu Patlu TV-sarjaan perustuva teatterielokuva |  |
| Mahayoddha Rama | Rohit Vaid | Contiloe Kuvat | CG-animaatio | Kansallinen elokuvapalkinto parhaasta animaatioelokuvasta |  |
| Chaar Sahibzaade: Banda Singh Bahadurin nousu". | Harry Baweja | Eros International Baweja Elokuvat Irealiteetit Teknologia | CG-animaatio | Jatko-osa vuoden 2014 elokuvalle |  |
| Sarvagunakar Srimanta Sankardeva | Manju Borah | AM Televisio | CG-animaatio | Ensimmäinen animaatioelokuva assamin kielellä |  |
| 2017 | Hanuman Da' Damdaar | Ruchi Narain | R.A.T Films Percept Picture Company | Perinteinen |  |

**Kysymys 0**

joka oli ensimmäinen intialaisen studion kokonaan tuottama telugu-animaatioelokuva...

**Asiakirjan numero 35308**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltojen sotilaallinen ilmakampanja Japania vastaan alkoi toden teolla vuoden 1944 puolivälissä ja kiihtyi sodan viimeisinä kuukausina. Suunnitelmia hyökkäyksistä Japaniin oli laadittu jo ennen Tyynenmeren sotaa, mutta niitä ei voitu aloittaa ennen kuin pitkän kantaman B-29 Superfortress -pommikone oli valmis taisteluun. Kesäkuusta 1944 tammikuuhun 1945 Intiaan sijoitetut B-29-koneet tekivät Kiinassa sijaitsevien tukikohtien kautta yhdeksän hyökkäystä Länsi-Japanissa sijaitseviin kohteisiin, mutta tämä yritys osoittautui tehottomaksi. Strateginen pommituskampanja laajeni huomattavasti marraskuusta 1944 alkaen, kun tukikohdat Mariansaarilla tulivat käyttöön Mariansaarten kampanjan seurauksena. Näillä hyökkäyksillä pyrittiin aluksi kohdistamaan hyökkäykset teollisuuslaitoksiin korkealla tapahtuvilla päivänvalon "tarkkuuspommituksilla", jotka nekin olivat suurelta osin tehottomia. Helmikuusta 1945 alkaen pommikoneet siirtyivät kaupunkialueiden pommittamiseen matalalla yöllä, koska suuri osa tuotantoprosessista tapahtui pienissä työpajoissa ja yksityiskodeissa: tämä lähestymistapa johti laajamittaisiin kaupunkituhoihin. Liittoutuneiden lentotukialuksilta ja Ryukyu-saarilta lähtevät koneet iskivät myös usein kohteisiin Japanissa vuoden 1945 aikana valmistautuakseen lokakuussa 1945 suunniteltuun hyökkäykseen Japaniin. Elokuun 1945 alussa Hiroshiman ja Nagasakin kaupunkeihin iskettiin atomipommeilla, jotka tuhosivat ne suurelta osin.

**Kysymys 0**

Mitä kahta japanilaista kaupunkia pommitettiin toisen maailmansodan aikana?

**Asiakirjan numero 35309**

**Tekstin numero 0**

Chromolaena odorata on trooppinen ja subtrooppinen kukkiva pensaslaji, joka kuuluu auringonkukkien heimoon. Se on kotoisin Amerikasta, Yhdysvaltojen Floridasta ja Teksasista etelään Meksikon ja Karibian kautta Etelä-Amerikkaan. Sitä on tuotu trooppiseen Aasiaan, Länsi-Afrikkaan ja osaan Australiaa. Yleisiä nimiä ovat Siam weed, Christmas bush, devil weed, camphor grass, common floss flower, communist green ja triffid.

**Kysymys 0**

mikä on siamilaisen rikkaruohon kasvitieteellinen nimi?

**Asiakirjan numero 35310**

**Tekstin numero 0**

Makrotaloustieteessä kokonaiskysyntä (AD) tai kotimainen loppukysyntä (DFD) on talouden lopputuotteiden ja -palvelujen kokonaiskysyntä tiettynä ajankohtana. Se määrittää niiden tavaroiden ja palvelujen määrät, joita ostetaan kaikilla mahdollisilla hintatasoilla. Tämä on maan bruttokansantuotteen kysyntä. Sitä kutsutaan usein efektiiviseksi kysynnäksi, vaikka toisinaan tämä termi erotetaan toisistaan.

**Kysymys 0**

tavaroiden ja palvelujen kokonaiskysyntä tietyllä hintatasolla tunnetaan myös nimellä

**Asiakirjan numero 35311**

**Tekstin numero 0**

Reid puhdistautuu ja osallistuu lainvalvonnassa työskentelevien narkomaanien tukiryhmän kokoukseen elokuvassa ``Elephant's Memory'', jossa hän myöntää kamppailevansa mielihalujen ja traumaattisten muistojen kanssa, mukaan lukien nuoren aikuisen epäillyn ampuminen hänen läsnäollessaan. Kun hän sai pernaruttosairauden elokuvassa ``Amplification'', hän kieltäytyi tiukasti ottamasta mitään huumausaineita sisältäviä kipulääkkeitä yrittäessään pysyä kuivilla. Muistot Hankelin kidutuksesta antavat hänelle myöhemmin mahdollisuuden tuntea myötätuntoa muita uhreja kohtaan.

**Kysymys 0**

missä jaksossa Reid jää kiinni huumeista

**Teksti numero 1**

Tohtori Spencer Reid on kuvitteellinen hahmo CBS:n rikosdraamasta Criminal Minds, jota esittää Matthew Gray Gubler. Reid on nero, jonka älykkyysosamäärä on 187 ja joka pystyy lukemaan 20 000 sanaa minuutissa ja jolla on eideettinen muisti. Hän on FBI:n käyttäytymisanalyysiyksikön nuorin jäsen, hänellä on kolme kandidaatin ja kolme tohtorin tutkintoa ja hän on erikoistunut tilastoihin ja maantieteelliseen profilointiin.

**Kysymys 0**

minkälainen muisti Reidillä on rikollisista mielistä?

**Teksti numero 2**

Spencer Walter Reid syntyi Las Vegasissa asianajaja William Reidille (Taylor Nichols) ja entiselle 1400-luvun kirjallisuuden professorille Diana Reidille (Jane Lynch). Dianalla on myös paranoidinen skitsofrenia, ja hän lopetti lääkityksensä raskauden aikana. Reidillä ja hänen äidillään on hyvin läheinen suhde Dianan tilasta huolimatta.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Reidin äitiä Criminal Mindsissa...

**Asiakirjan numero 35312**

**Tekstin numero 0**

Vastarinnan juuret: The Story of the Underground Railroad on vuonna 1989 televisiolle tehty dokumenttielokuva Underground Railroadista. Sen tuotti Public Broadcasting Service osana American Experience -sarjaa.

**Kysymys 0**

vastarinnan juuret maanalaisen rautatien tarina yhteenveto

**Asiakirjan numero 35313**

**Tekstin numero 0**

* Hugh O'Brian Wyatt Earpina (229 jaksoa)
* John Anderson / Ross Elliott Virgil Earpina (5 jaksoa / 4 jaksoa)
* Ray Boyle Morgan Earpina (15 jaksoa)
* Douglas Fowley / Myron Healey John H. ``Doc'' Holliday (49 jaksoa / 10 jaksoa)
* Carol Montgomery Stone / Collette Lyons nimellä ``Big Nose Kate'' (10 jaksoa / 4 jaksoa)
* Mason Alan Dinehart Bat Mastersonina (34 jaksoa).
* Steve Brodie / Lash La Rue sheriffi Johnny Behanina (9 jaksoa / 8 jaksoa)
* Jimmy Noel kaupunkilaisena (144 jaksoa)
* Buddy Roosevelt kaupunkilaisena (65 jaksoa)
* Rico Alaniz herra serkkuna (19 jaksoa)
* Rodd Redwing roolissa Mr. Brother (8 jaksoa)
* Trevor Bardette Newman Haynes Clantonina (21 jaksoa).
* John Milford Ike Clantonina (8 jaksoa)
* Carol Thurston Emma Clantonina (7 jaksoa)
* William Phipps Curly Bill Brociuksena (16 jaksoa).
* William Tannen apulaisseriffi Hal Nortonina (56 jaksoa)
* Morgan Woodward nimellä ``Shotgun'' Gibbs (42 jaksoa).
* Randy Stuart Nellie Cashmanina (12 jaksoa)
* Paul Brinegar James H. ``Dog'' Kelley (33 jaksoa).
* Margaret Hayes Dora Handina (3 jaksoa)
* Don Haggerty Marsh Murdockina (21 jaksoa)
* James Seay tuomari Spicerinä (16 jaksoa)
* Damian O'Flynn: tuomari Tobin / tohtori Goodfellow / tohtori Fabrique
* Denver Pyle / Walter Coy Ben Thompsonina (8 jaksoa / 1 jakso)
* Bob Steele apulaisseriffi Samina (4 jaksoa)

**Kysymys 0**

joka näytteli Doc Hollidaya elokuvassa Wyatt Earpin elämä ja legenda.

**Asiakirjan numero 35314**

**Tekstin numero 0**

Microsoftin kehittämä ohjelmistokomponentti Active Directory Federation Services (AD FS) toimii Windows Server -käyttöjärjestelmissä ja tarjoaa käyttäjille kertakirjautumisen kautta pääsyn järjestelmiin ja sovelluksiin, jotka sijaitsevat yli organisaatiorajojen. Se käyttää väitteisiin perustuvaa pääsynvalvonnan valtuutusmallia sovellusten turvallisuuden ylläpitämiseksi ja federoidun identiteetin toteuttamiseksi. Väitteisiin perustuvassa todennuksessa käyttäjä todennetaan luotettavan tunnisteen sisältämien käyttäjän identiteettiä koskevien väitteiden perusteella. Tällaisen tunnisteen myöntää ja allekirjoittaa usein yksikkö, joka pystyy todentamaan käyttäjän muilla keinoin ja johon väitteisiin perustuvan todentamisen suorittava yksikkö luottaa. Se on osa Active Directory -palveluja.

**Kysymys 0**

Mikä on aktiivihakemiston yhdistämispalvelujen käyttö?

**Asiakirjan numero 35315**

**Tekstin numero 0**

Kaliumsyanidi on voimakas soluhengityksen estäjä, joka vaikuttaa mitokondrioiden sytokromi-c-oksidaasiin ja estää siten oksidatiivisen fosforylaation. Tämä estää elimistöä hapettamasta ruokaa tuottamaan hyödyllistä energiaa. Maitohappoasidoosi syntyy anaerobisen aineenvaihdunnan seurauksena. Akuutti syanidimyrkytys aiheuttaa aluksi uhrille punaisen tai punertavamman ihonvärin, koska kudokset eivät pysty käyttämään veressä olevaa happea. Kalium- ja natriumsyanidin vaikutukset ovat identtiset, ja myrkytyksen oireet ilmenevät tyypillisesti muutaman minuutin kuluessa aineen nauttimisesta: henkilö menettää tajuntansa, ja lopulta seuraa aivokuolema. Tänä aikana uhri voi saada kouristuksia. Kuoleman aiheuttaa aivojen hypoksia.

**Kysymys 0**

Kuinka kauan kestää kaliumsyanidin tappaa sinut?

**Asiakirjan numero 35316**

**Tekstin numero 0**

Abrahamilaiset uskonnot, joihin viitataan myös yhteisnimellä abrahamismi, ovat ryhmä seemiläisperäisiä uskonnollisia yhteisöjä, jotka väittävät polveutuvansa muinaisten israelilaisten käytännöistä ja Aabrahamin Jumalan palvonnasta. Termi juontaa juurensa Aabrahamin nimellä tunnetusta Raamatun hahmosta. Abrahamilainen uskonto pääsi leviämään maailmanlaajuisesti kristinuskon kautta, kun Rooman valtakunta omaksui sen 4. vuosisadalla ja islamilainen valtakunta 7. vuosisadasta lähtien. Tämän seurauksena abrahamilaiset uskonnot ovat nykyään yksi suurimmista vertailevan uskonnon jaotteluista (yhdessä Intian, Iranin ja Itä-Aasian uskontojen kanssa). Juutalaisuus, kristinusko ja islam ovat kannattajamäärältään suurimmat abrahamilaiset uskonnot.

**Kysymys 0**

jota pidetään kolmen suuren monoteistisen uskonnon perustajana.

**Asiakirjan numero 35317**

**Tekstin numero 0**

Esihistoriallista Stonehengen muistomerkkiä on jo pitkään tutkittu sen mahdollisten yhteyksien vuoksi muinaiseen tähtitieteeseen. Paikka on suunnattu kesäpäivänseisauksen auringonnousun ja talvipäivänseisauksen auringonlaskun suuntaan. Arkeoastronomit ovat esittäneet useita muita väitteitä kohteen yhteydestä tähtitieteeseen, sen merkityksestä ja käytöstä.

**Kysymys 0**

Stonehengen arkeologisen paikan portaaliovi on linjattu täsmälleen samalle kohdalle kuin

**Asiakirjan numero 35318**

**Tekstin numero 0**

Rockyn mukaan: Rocky Balboan häviön jälkeen Drago ei saanut jatkaa nyrkkeilyuraansa Rocky Balboalle, koska hän ei voinut virallisesti ryhtyä ammattilaiseksi Neuvostoliitossa. Drago ryhtyi ammattilaiseksi Neuvostoliiton hajoamisen jälkeen ja keräsi ennätyksen 31-0 (31 KO) voittaen samalla osan raskaan sarjan mestaruudesta. Hän ei koskaan yhdistänyt titteliä tai ottanut (ammattilaisena) huippuottelijoita vastaan myynninedistämispolitiikan vuoksi.

**Kysymys 0**

mitä Ivan Dragolle tapahtui häviön jälkeen?

**Asiakirjan numero 35319**

**Tekstin numero 0**

Voitettuaan olympiaennätykselliset 37 mitalia Vancouverin talviolympialaisissa vuonna 2010 Yhdysvallat teki näissä kisoissa jonkinlaisen pettymyksen. Vaikka valtuuskunta sijoittui toiseksi 28 mitalilla, se jäi kultamitalien osalta kolmen parhaan joukkoon (yhteensä yhdeksän) ensimmäistä kertaa sitten Naganon vuonna 1998, jolloin se sijoittui kuudenneksi mitalien kokonaismäärässä ja viidenneksi kultamitaleissa. Pitkän radan pikaluistelussa Yhdysvallat saavutti samat mitalittomat tulokset kuin vuosina 1984 ja 1956. Taitoluistelussa Yhdysvallat ei voittanut yhtään mitalia miesten tai naisten kaksinpelissä ensimmäistä kertaa sitten vuoden 1936.

**Kysymys 0**

kuinka monta kultamitalia usa sai sochissa?

**Kysymys 1**

kuinka monta kultamitalia me voitimme Sotšissa?

**Kysymys 2**

kuinka monta mitalia Yhdysvallat voitti vuoden 2014 talviolympialaisissa?

**Asiakirjan numero 35320**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 1948 Ashes-sarjan viides testi, joka pidettiin The Ovalissa Lontoossa, oli viimeinen testi kyseisessä krikettisarjassa Australian ja Englannin välillä. Ottelu pelattiin 14.-18. elokuuta, ja 15. elokuuta oli lepopäivä. Australia voitti ottelun sisävuorolla ja 149 juoksulla ja voitti sarjan 4 -- 0. Se oli viimeinen testi Australian kapteenin Donald Bradmanin uralla, jota pidetään yleisesti lajin historian parhaana lyöjänä. Otteluun lähdettäessä Bradman tarvitsi vain neljä juoksua viimeisestä sisävuorostaan, jos Australia olisi lyönyt vain kerran, jotta hänen keskiarvonsa olisi ollut tasan 100. Hän ei kuitenkaan onnistunut tekemään pisteitä, vaan jalkakehrääjä Eric Hollies heitti toisen pallon toisena pallona ankaksi.

**Kysymys 0**

milloin don bradman pelasi viimeisen testiottelunsa?

**Asiakirjan numero 35321**

**Tekstin numero 0**

* Lisätä keuhkojen compliancea.
* Estää atelektaasin (keuhkojen romahtaminen) hengityksen lopussa.
* helpottaa romahtaneiden hengitysteiden rekrytointia.

**Kysymys 0**

Mikä on surfaktantin merkitys keuhkoissa?

**Asiakirjan numero 35322**

**Tekstin numero 0**

Magic City Classic on vuosittainen amerikkalaisen jalkapallon "klassikko", jossa pelaavat Alabama A&M University ja Alabama State University, jotka ovat osavaltion kaksi suurinta historiallisesti mustaa yliopistoa. Se pelataan Legion Fieldillä Birminghamissa (lempinimeltään ``Magic City''). Klassikosta on tullut maan eniten katsojia keräävä FCS-divisioonan (entinen I-AA-divisioona) ottelu ja Birminghamin suurin tapahtuma, jonka taloudellinen vaikutus on 24,3 miljoonaa dollaria. Stadionilla käy vuosittain keskimäärin yli 60 000 katsojaa. l l

**Kysymys 0**

missä magic city classic järjestetään tänä vuonna?

**Asiakirjan numero 35323**

**Tekstin numero 0**

Arabian kielen sana al-Madīnah (المدينة) tarkoittaa yksinkertaisesti "kaupunkia". Ennen islamin tuloa kaupunki tunnettiin nimellä Yathrib (lausutaan (ˈjaθrib); يثرب). Sana Yathrib on kirjattu Koraanin Surat al-Ahzabiin.

**Kysymys 0**

Mikä on madina tul munawarhin vanha nimi?

**Asiakirjan numero 35324**

**Tekstin numero 0**

Lena Baker (8. kesäkuuta 1900 - 5. maaliskuuta 1945) oli afroamerikkalainen kotiapulainen Cuthbertissa Georgiassa, joka tuomittiin valkoisen työnantajansa Ernest Knightin murhasta. Georgian osavaltio teloitti hänet vuonna 1945. Baker oli Georgian ainoa nainen, joka teloitettiin sähköllä.

**Kysymys 0**

Kuka oli ensimmäinen Georgiassa teloitettu nainen?

**Asiakirjan numero 35325**

**Tekstin numero 0**

Euryhaliniset eliöt pystyvät sopeutumaan monenlaiseen suolapitoisuuteen. Esimerkki euryhaliinisesta kalasta on molly (Poecilia sphenops), joka voi elää makeassa vedessä, murtovedessä tai suolavedessä. Vihreä rapu (Carcinus maenas) on esimerkki euryhaliinisesta selkärangattomasta, joka voi elää suolaisessa ja murtovedessä. Euryhaliinisia eliöitä tavataan yleisesti elinympäristöissä, kuten suistoissa ja vuorovesialtaissa, joissa suolapitoisuus vaihtelee säännöllisesti. Jotkin eliöt ovat kuitenkin euryhaliinisia, koska niiden elinkaareen kuuluu vaeltaminen makean veden ja meriympäristöjen välillä, kuten lohet ja ankeriaat.

**Kysymys 0**

millaisia kaloja elää suolaisessa vedessä

**Asiakirjan numero 35326**

**Tekstin numero 0**

Bryofyytit osoittavat myös yhteyksiä vesieliöihin. Niillä on useita yhteisiä piirteitä vihreiden levien esi-isiensä kanssa. Sekä viherlevillä että bryofyyteillä on klorofylli a ja b, ja kloroplastirakenteet ovat samankaltaisia. Kuten levät ja maakasvit, myös bryofyytit tuottavat tärkkelystä ja sisältävät selluloosaa seinämissään.

**Kysymys 0**

bryofyta-lajin soluseinämä koostuu seuraavista aineista

**Asiakirjan numero 35327**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Asema | Nimi | Nimitys alkoi | Nimitys päättyi | Termi | Kommentit | Huomautukset |
| Ylituomari | Sir Nigel Bowen AC, KBE, QC, QC | 20. joulukuuta 1976 | 31. joulukuuta 1990 | 7003512400000000000 ♠ 14 vuotta, 11 päivää | Korkeimman oikeuden ylituomari (NSW) |  |
| Michael Black AC, QC | 1. tammikuuta 1991 | 21. maaliskuuta 2010 | 7003701900000000000 ♠ 19 vuotta, 79 päivää | Barrister (Victorian ja Tasmanian kuningattaren asianajaja) |  |  |
| Patrick Keane AC, QC | 22. maaliskuuta 2010 | 28. helmikuuta 2013 | 7003107400000000000 ♠ 2 vuotta, 343 päivää | Court of Appeal Korkeimman oikeuden tuomari (Qld) Nimitetty korkeimpaan oikeuteen. |  |  |
| James Allsop AO | 1. maaliskuuta 2013 |  | 7003205700000000000 ♠ 5 vuotta, 231 päivää | Vetoomustuomioistuimen presidentti (NSW) (toimi aiemmin liittovaltion tuomioistuimen tuomarina) |  |  |
| Tuomari | Sir Richard Blackburn OBE | 1. helmikuuta 1977 | 31. maaliskuuta 1985 | 7003298000000000000 ♠ 8 vuotta, 58 päivää |  |  |
| Sir Gerard Brennan AC, KBE, QC | 12. helmikuuta 1981 | 7003147200000000000 ♠ 4 vuotta, 11 päivää | Nimitetty korkeimpaan oikeuteen |  | | |
| Xavier Connor AO, QC | 17. maaliskuuta 1982 | 70031870000000000000000 ♠ 5 vuotta, 44 päivää |  |  | | |
| Phillip Evatt DSC | 28. helmikuuta 1987 | 7003367900000000000 ♠ 10 vuotta, 27 päivää | Korkeimman oikeuden tuomari (NI) |  | | |
| Sir William Forster AC, KBE, QC | 31. tammikuuta 1989 | 7003438200000000000 ♠ 11 vuotta, 365 päivää |  |  | | |
| Robert Franki | 5. elokuuta 1986 | 7003347200000000000 ♠ 9 vuotta, 185 päivää |  |  | | |
| Russell Fox AC, QC | 31. maaliskuuta 1989 | 7003444100000000000 ♠ 12 vuotta, 58 päivää | Korkeimman oikeuden ylituomari (NI) |  | | |
| John Keely QC | 29. helmikuuta 1996 | 7003696700000000000 ♠ 19 vuotta, 28 päivää | Työsuhdetuomioistuimen tuomari |  | | |
| James Muirhead AC, KStJ, QC | 4. elokuuta 1986 | 7003347100000000000 ♠ 9 vuotta, 184 päivää |  |  | | |
| Sir John Nimmo, CBE, OStJ, QC | 30. kesäkuuta 1980 | 7003124500000000000 ♠ 3 vuotta, 150 päivää |  |  | | |
| Ray Northrop QC | 31. elokuuta 1998 | 7003788100000000000 ♠ 21 vuotta, 211 päivää | Työsuhdetuomioistuimen tuomari |  | | |
| Bernard Riley | 4. elokuuta 1978 | 7002549000000000000 ♠ 1 vuosi, 184 päivää |  |  | | |
| Sir Reginald Smithers | 30. syyskuuta 1986 | 7003352800000000000 ♠ 9 vuotta, 241 päivää |  |  | | |
| Robert St John | 31. maaliskuuta 1985 | 7003298000000000000 ♠ 8 vuotta, 58 päivää | Korkeimman oikeuden tuomari (NI) |  | | |
| Charles Sweeney CBE | 29. kesäkuuta 1995 | 7003672200000000000 ♠ 18 vuotta, 148 päivää |  |  | | |
| John Sweeney | 7. toukokuuta 1981 | 7003155600000000000 ♠ 4 vuotta, 95 päivää |  |  | | |
| Richard Ward QC | 24. marraskuuta 1977 | 70022960000000000000000 ♠ 296 päivää |  |  | | |
| Sir Edward Woodward AC, OBE, QC | 31. heinäkuuta 1990 | 7003492800000000000 ♠ 13 vuotta, 180 päivää |  |  | | |
| Sir William Deane AC, KBE, QC | 1. huhtikuuta 1977 | 26. heinäkuuta 1982 | 7003194200000000000 ♠ 5 vuotta, 116 päivää | Nimitetty korkeimpaan oikeuteen |  | |
| John Toohey AC, QC | 4. huhtikuuta 1977 | 31. joulukuuta 1986 | 7003355800000000000 ♠ 9 vuotta, 271 päivää | Nimitetty korkeimpaan oikeuteen |  | |
| Douglas McGregor AC, QC | 7. marraskuuta 1977 | 14. marraskuuta 1985 | 7003292900000000000 ♠ 8 vuotta, 7 päivää |  |  | |
| Francis Fisher AC, QC | 6. maaliskuuta 1978 | 31. heinäkuuta 1989 | 7003416500000000000 ♠ 11 vuotta, 147 päivää |  |  | |
| John Gallop AM, RFD, QC | 11. maaliskuuta 1978 | 30. heinäkuuta 2000 | 7003817700000000000 ♠ 22 vuotta, 141 päivää |  |  | |
| Daryl Davies QC | 17. toukokuuta 1978 | 31. elokuuta 1998 | 7003741100000000000 ♠ 20 vuotta, 106 päivää |  |  | |
| John Lockhart AO | 30. lokakuuta 1978 | 11. kesäkuuta 1999 | 7003752900000000000 ♠ 20 vuotta, 224 päivää |  |  | |
| Ian Sheppard AO | 9. joulukuuta 1979 | 23. toukokuuta 1997 | 7003637500000000000 ♠ 17 vuotta, 165 päivää |  |  | |
| John Kelly QC | 11. maaliskuuta 1980 | 1. heinäkuuta 1990 | 7003376400000000000 ♠ 10 vuotta, 112 päivää |  |  | |
| Trevor Morling QC | 11. helmikuuta 1981 | 1. helmikuuta 1993 | 7003437300000000000 ♠ 11 vuotta, 356 päivää | Korkeimman oikeuden tuomari (NI) |  | |
| Robert Ellicot QC | 2. maaliskuuta 1981 | 24. helmikuuta 1983 | 70027240000000000000000 ♠ 1 vuosi, 359 päivää |  |  | |
| Gerald Fitzgerald AC, QC | 25. marraskuuta 1981 | 30. kesäkuuta 1984 | 70029480000000000000000 ♠ 2 vuotta, 218 päivää |  |  | |
| Kenneth Jenkinson | 1. marraskuuta 1982 | 5. kesäkuuta 1997 | 7003533000000000000 ♠ 14 vuotta, 216 päivää |  |  | |
| Alan Neaves AC, QC | 11. maaliskuuta 1983 | 8. tammikuuta 1995 | 7003432100000000000 ♠ 11 vuotta, 303 päivää |  |  | |
| Michael Kirby AC, CMG | 30. maaliskuuta 1983 | 23. syyskuuta 1984 | 7002543000000000000 ♠ 1 vuosi, 177 päivää | Nimitettiin NSW:n muutoksenhakutuomioistuimeen ja sen jälkeen korkeimpaan oikeuteen. |  | |
| Bryan Beaumont AO | 30 toukokuuta 1983 | 11. helmikuuta 2005 | 7003792800000000000 ♠ 21 vuotta, 257 päivää | Korkeimman oikeuden ylituomari (NI) |  | |
| Murray Wilcox AO, QC | 11. toukokuuta 1984 | 2. lokakuuta 2006 | 7003817900000000000 ♠ 22 vuotta, 144 päivää | Työmarkkinasuhteita käsittelevän tuomioistuimen päällikkötuomari Korkeimman oikeuden tuomari (NI) Korkeimman oikeuden lisätuomari (ACT) |  | |
| Peter Gray AM | 17. toukokuuta 1984 | 17 toukokuuta 2013 | 7004105920000000000 ♠ 29 vuotta, 0 päivää | Työsuhdetuomioistuimen tuomari |  | |
| Jeffrey Spender QC | 17. toukokuuta 1984 | 19. heinäkuuta 2010 | 7003955900000000000 ♠ 26 vuotta, 63 päivää | Työmarkkinatuomari Korkeimman oikeuden lisätuomari (ACT) |  | |
| Merv Everett | 27. kesäkuuta 1984 | 4. lokakuuta 1987 | 7003119400000000000 ♠ 3 vuotta, 99 päivää |  |  | |
| Bill Pincus QC | 25. maaliskuuta 1985 | 16. joulukuuta 1991 | 7003245700000000000 ♠ 6 vuotta, 266 päivää |  |  | |
| James Burchett | 3. kesäkuuta 1985 | 10. lokakuuta 2000 | 7003560800000000000 ♠ 15 vuotta, 129 päivää |  |  | |
| Jeffrey Miles AO | 18. kesäkuuta 1985 | 30. syyskuuta 2002 | 7003631300000000000 ♠ 17 vuotta, 104 päivää |  |  | |
| David Jackson AM, QC | 15. marraskuuta 1985 | 26. toukokuuta 1987 | 70025570000000000000000 ♠ 1 vuosi, 192 päivää |  |  | |
| Donnell Ryan QC | 29. syyskuuta 1986 | 2 kesäkuuta 2011 | 7003901200000000000 ♠ 24 vuotta, 246 päivää | Työmarkkinatuomari Korkeimman oikeuden lisätuomari (ACT) |  | |
| William Gummow AC, QC | 24. marraskuuta 1986 | 20. huhtikuuta 1995 | 7003306900000000000 ♠ 8 vuotta, 147 päivää | Nimitetty korkeimpaan oikeuteen |  | |
| Robert French AC | 25. marraskuuta 1986 | 1. syyskuuta 2008 | 7003795100000000000 ♠ 21 vuotta, 281 päivää | Korkeimman oikeuden lisätuomari (ACT) nimitetty korkeimman oikeuden ylituomariksi |  | |
| Marcus Einfeld | 18. joulukuuta 1986 | 16. huhtikuuta 2001 | 7003523300000000000 ♠ 14 vuotta, 119 päivää |  |  | |
| Trevor Hartigan | 13. elokuuta 1987 | 24. huhtikuuta 1990 | 70029850000000000000000 ♠ 2 vuotta, 254 päivää |  |  | |
| Michael Foster QC | 2. marraskuuta 1987 | 26. marraskuuta 1998 | 7003404200000000000 ♠ 11 vuotta, 24 päivää |  |  | |
| Alastair Nicholson AO, RFD | 1. helmikuuta 1988 | 31. toukokuuta 2004 | 7003596400000000000 ♠ 16 vuotta, 120 päivää |  |  | |
| Malcolm Lee AO, QC | 15. helmikuuta 1988 | 1. toukokuuta 2006 | 70036650000000000000000 ♠ 18 vuotta, 75 päivää | Työsuhdetuomioistuimen tuomari |  | |
| Howard Olney AM, QC | 21. toukokuuta 1988 | 30. huhtikuuta 2003 | 7003545700000000000 ♠ 14 vuotta, 344 päivää |  |  | |
| John von Doussa AO, QC | 1. joulukuuta 1988 | 15. elokuuta 2003 | 70035370000000000000000 ♠ 14 vuotta, 257 päivää | Työsuhdetuomioistuimen tuomari |  | |
| Graham Hill | 1. helmikuuta 1989 | 24. elokuuta 2005 | 7003604800000000000 ♠ 16 vuotta, 204 päivää |  |  | |
| Deirdre O'Connor | 1. heinäkuuta 1990 | 5. maaliskuuta 2002 | 7003426500000000000 ♠ 11 vuotta, 247 päivää |  |  | |
| John Phillips AO, QC | 14. elokuuta 1990 | 17. joulukuuta 1991 | 7002490000000000000 ♠ 1 vuosi, 125 päivää |  |  | |
| Maurice O'Loughlin | 1. elokuuta 1989 | 28. tammikuuta 2003 | 7003492800000000000 ♠ 13 vuotta, 180 päivää |  |  | |
| Terrence Higgins AO, QC | 1. heinäkuuta 1990 | 12. syyskuuta 2013 | 7003847400000000000 ♠ 23 vuotta, 73 päivää |  |  | |
| Peter Heerey AM, QC | 17. joulukuuta 1990 | 16. helmikuuta 2009 | 7003663600000000000 ♠ 18 vuotta, 61 päivää |  |  | |
| Doug Drummond QC | 2. joulukuuta 1991 | 12. huhtikuuta 2003 | 7003414900000000000 ♠ 11 vuotta, 131 päivää |  |  | |
| Richard Cooper | 30. maaliskuuta 1992 | 14. maaliskuuta 2005 | 7003473200000000000 ♠ 12 vuotta, 349 päivää |  |  | |
| Margaret Beazley AO | 1. tammikuuta 1993 | 28. huhtikuuta 1996 | 7003121300000000000 ♠ 3 vuotta, 118 päivää | Työmarkkinasuhteita käsittelevän tuomioistuimen tuomari Nimitetty vetoomustuomioistuimeen (NSW). |  | |
| Tony Whitlam QC | 1. tammikuuta 1993 | 1. toukokuuta 2005 | 7003450300000000000 ♠ 12 vuotta, 120 päivää |  |  | |
| Christopher Carr | 13. joulukuuta 1993 | 1. elokuuta 2004 | 7003388400000000000 ♠ 10 vuotta, 232 päivää |  |  | |
| Michael Moore | 28. maaliskuuta 1994 | 1. elokuuta 2011 | 7003633500000000000 ♠ 17 vuotta, 126 päivää | Työmarkkinatuomari Korkeimman oikeuden lisätuomari (ACT) |  | |
| Catherine Branson QC | 16. toukokuuta 1994 | 13. lokakuuta 2008 | 7003526400000000000 ♠ 14 vuotta, 150 päivää |  |  | |
| Jane Mathews AO | 4. heinäkuuta 1994 | 6. huhtikuuta 2001 | 7003246800000000000 ♠ 6 vuotta, 276 päivää |  |  | |
| Kevin Lindgren AM, QC | 26. heinäkuuta 1994 | 12. helmikuuta 2010 | 70035680000000000000000 ♠ 15 vuotta, 201 päivää |  |  | |
| Brian Tamberlin QC | 29. elokuuta 1994 | 30. maaliskuuta 2009 | 7003532700000000000 ♠ 14 vuotta, 213 päivää | Korkeimman oikeuden lisätuomari (ACT) |  | |
| Ronald Sackville AO | 19. syyskuuta 1994 | 25. elokuuta 2008 | 7003508900000000000 ♠ 13 vuotta, 341 päivää |  |  | |
| Susan Kiefel AC | 17. lokakuuta 1994 | 3. syyskuuta 2007 | 7003470400000000000 ♠ 12 vuotta, 321 päivää | Korkeimman oikeuden tuomari (NI) Nimitetty korkeimpaan oikeuteen. |  | |
| Robert Nicholson AO | 1. tammikuuta 1995 | 7. elokuuta 2007 | 7003460100000000000 ♠ 12 vuotta, 218 päivää |  |  | |
| Paul Finn | 3. heinäkuuta 1995 | 4. heinäkuuta 2012 | 7003621100000000000 ♠ 17 vuotta, 1 päivä |  |  | |
| Ross Sundberg AM, QC | 10. heinäkuuta 1995 | 9. elokuuta 2010 | 7003550900000000000 ♠ 15 vuotta, 30 päivää |  |  | |
| Shane Marshall | 17. heinäkuuta 1995 | 21 marraskuuta 2015 | 7003743200000000000 ♠ 20 vuotta, 127 päivää | Työsuhdetuomioistuimen tuomari |  | |
| John Lehane | 3. lokakuuta 1995 | 10. syyskuuta 2001 | 7003216900000000000 ♠ 5 vuotta, 342 päivää |  |  | |
| Rodney Madgwick QC | 3. lokakuuta 1995 | 21. huhtikuuta 2008 | 7003458400000000000 ♠ 12 vuotta, 201 päivää | Työmarkkinatuomari Korkeimman oikeuden lisätuomari (ACT) |  | |
| Anthony North | 3. lokakuuta 1995 | 11. syyskuuta 2018 | 7003837900000000000 ♠ 22 vuotta, 343 päivää | Työmarkkinatuomari Korkeimman oikeuden lisätuomari (ACT) |  |  |
| Ron Merkel QC | 5. helmikuuta 1996 | 15. toukokuuta 2006 | 7003375200000000000 ♠ 10 vuotta, 99 päivää |  |  |  |
| John Mansfield AM | 2. syyskuuta 1996 | 24 elokuuta 2016 | 7003729600000000000 ♠ 19 vuotta, 357 päivää |  |  |  |
| Arthur Emmett | 3. helmikuuta 1997 | 6. maaliskuuta 2013 | 7003587500000000000 ♠ 16 vuotta, 31 päivää |  |  |  |
| Alan Goldberg AO, QC | 3. helmikuuta 1997 | 4. heinäkuuta 2010 | 7003489900000000000 ♠ 13 vuotta, 151 päivää |  |  | |
| Raymond Finkelstein QC | 21. heinäkuuta 1997 | 1. heinäkuuta 2011 | 7003509300000000000 ♠ 13 vuotta, 345 päivää |  |  | |
| Geoffrey Giudice AO | 17. syyskuuta 1997 | 28. helmikuuta 2012 | 7003527700000000000 ♠ 14 vuotta, 164 päivää | AIRC:n ja myöhemmin Fair Work Australian puheenjohtaja |  | |
| Mark Weinberg | 15. heinäkuuta 1998 | 19. heinäkuuta 2008 | 7003365700000000000 ♠ 10 vuotta, 4 päivää | Korkeimman oikeuden ylituomari (NI) Korkeimman oikeuden lisätuomari (ACT) |  | |
| John Dowsett AM, QC | 14. syyskuuta 1998 | 26. huhtikuuta 2018 | 7003716400000000000 ♠ 19 vuotta, 224 päivää | Korkeimman oikeuden lisätuomari (ACT), aiemmin korkeimman oikeuden tuomari (Qld). |  |  |
| Leslie Katz SC | 30. syyskuuta 1998 | 21. maaliskuuta 2002 | 7003126800000000000 ♠ 3 vuotta, 172 päivää |  |  |  |
| Peter Hely | 2. lokakuuta 1998 | 1. lokakuuta 2005 | 7003255600000000000 ♠ 6 vuotta, 364 päivää |  |  | |
| Susan Kenny | 16. lokakuuta 1998 |  | 7003730700000000000 ♠ 20 vuotta, 2 päivää |  |  |  |
| Roger Gyles AO, QC | 11. kesäkuuta 1999 | 22. elokuuta 2008 | 70033360000000000000000 ♠ 9 vuotta, 72 päivää | Korkeimman oikeuden lisätuomari (ACT) |  |  |
| Richard Conti QC | 15. elokuuta 2000 | 15. elokuuta 2007 | 7003255600000000000 ♠ 7 vuotta, 0 päivää |  |  | |
| Margaret Stone | 9. lokakuuta 2000 | 22. maaliskuuta 2012 | 7003418200000000000 ♠ 11 vuotta, 165 päivää | Korkeimman oikeuden lisätuomari (ACT) |  | |
| James Allsop AO | 7. toukokuuta 2001 | 2. kesäkuuta 2008 | 7003258300000000000 ♠ 7 vuotta, 26 päivää | Oikeudenmukaisena. Korkeimman oikeuden lisätuomari (ACT) Nimitettiin muutoksenhakutuomioistuimeen (NSW) Palasi tuomioistuimeen päällikkötuomarina. |  | |
| Garry Downes AM | 2. huhtikuuta 2002 | 15 toukokuuta 2012 | 7003369600000000000 ♠ 10 vuotta, 43 päivää | Korkeimman oikeuden tuomari (NI) |  | |
| Peter Jacobson | 17. kesäkuuta 2002 | 25. tammikuuta 2015 | 7003460500000000000 ♠ 12 vuotta, 222 päivää | Korkeimman oikeuden ylituomari (NI) |  |  |
| Bradley Selway | 18. marraskuuta 2002 | 10. huhtikuuta 2005 | 70028740000000000000000 ♠ 2 vuotta, 143 päivää |  |  |  |
| Annabelle Bennett AO | 5. toukokuuta 2003 | 23. maaliskuuta 2016 | 7003470600000000000 ♠ 12 vuotta, 323 päivää | Korkeimman oikeuden lisätuomari (ACT) |  |  |
| Bruce Lander | 14. heinäkuuta 2003 | 31. elokuuta 2013 | 7003370100000000000 ♠ 10 vuotta, 48 päivää | Korkeimman oikeuden tuomari (NI) Korkeimman oikeuden lisätuomari (ACT) |  |  |
| Susan Crennan AC | 3. helmikuuta 2004 | 1. marraskuuta 2005 | 70026370000000000000000 ♠ 1 vuosi, 271 päivää | Nimitetty korkeimpaan oikeuteen |  | |
| Antonius Siopis SC | 14. huhtikuuta 2005 | 5 toukokuuta 2018 | 7003476900000000000 ♠ 13 vuotta, 21 päivää | Hallinnollisen muutoksenhakutuomioistuimen presidenttinä toimiva jäsen |  |  |
| Richard Edmonds | 5. toukokuuta 2005 | 10. helmikuuta 2016 | 7003393300000000000 ♠ 10 vuotta, 281 päivää |  |  |  |
| Peter Graham QC | 24. toukokuuta 2005 | 6. syyskuuta 2010 | 7003193100000000000 ♠ 5 vuotta, 105 päivää |  |  |  |
| Andrew Greenwood | 4. elokuuta 2005 |  | 7003482300000000000 ♠ 13 vuotta, 75 päivää |  |  |  |
| John Young QC | 30. marraskuuta 2005 | 24. tammikuuta 2007 | 7002420000000000000 ♠ 1 vuosi, 55 päivää |  |  |  |
| Steven Rares | 2. helmikuuta 2006 |  | 7003464100000000000 ♠ 12 vuotta, 258 päivää |  |  |  |
| Berna Collier | 8. helmikuuta 2006 |  | 7003463500000000000 ♠ 12 vuotta, 252 päivää |  |  | |
| Dennis Cowdroy OAM | 13. maaliskuuta 2006 | 15. maaliskuuta 2014 | 7003292400000000000 ♠ 8 vuotta, 2 päivää |  |  |  |
| Anthony Besanko | 3. huhtikuuta 2006 |  | 7003458100000000000 ♠ 12 vuotta, 198 päivää |  |  |  |
| Christopher Jessup QC | 23. kesäkuuta 2006 | 15 huhtikuuta 2017 | 7003450000000000000 ♠ 12 vuotta, 117 päivää |  |  |  |
| Richard Tracey AM, RFD | 24. heinäkuuta 2006 | 16 elokuuta 2018 | 7003440600000000000 ♠ 12 vuotta, 23 päivää |  |  |  |
| John Middleton | 31. heinäkuuta 2006 |  | 7003446200000000000 ♠ 12 vuotta, 79 päivää |  |  |  |
| Robert Buchanan QC | 8. syyskuuta 2006 | 10. syyskuuta 2016 | 7003365500000000000 ♠ 10 vuotta, 2 päivää | Korkeimman oikeuden tuomari (NI) |  |  |
| John Gilmour QC | 11. joulukuuta 2006 | 23. maaliskuuta 2018 | 70034120000000000000000 ♠ 11 vuotta, 102 päivää | Korkeimman oikeuden tuomari (NI) |  |  |
| Michelle Gordon | 20. huhtikuuta 2007 | 8 kesäkuuta 2015 | 7003297100000000000 ♠ 8 vuotta, 49 päivää | Nimitetty korkeimpaan oikeuteen |  |  |
| John Logan RFD | 27. syyskuuta 2007 |  | 7003403900000000000 ♠ 11 vuotta, 21 päivää |  |  |  |
| Geoffrey Flick | 15. lokakuuta 2007 |  | 7003402100000000000 ♠ 11 vuotta, 3 päivää |  |  |  |
| Neil McKerracher | 15. lokakuuta 2007 |  | 7003402100000000000 ♠ 11 vuotta, 3 päivää |  |  |  |
| John Reeves | 19. marraskuuta 2007 |  | 7003398600000000000 ♠ 10 vuotta, 333 päivää |  |  |  |
| Nye Perram | 8. elokuuta 2008 |  | 7003372300000000000 ♠ 10 vuotta, 71 päivää |  |  |  |
| Jayne Jagot | 3. syyskuuta 2008 |  | 7003369700000000000 ♠ 10 vuotta, 45 päivää |  |  |  |
| Lindsay Foster | 4. syyskuuta 2008 |  | 7003369600000000000 ♠ 10 vuotta, 44 päivää |  |  |  |
| Michael Barker | 9. helmikuuta 2009 |  | 7003353800000000000 ♠ 9 vuotta, 251 päivää |  |  |  |
| John Nicholas | 16. marraskuuta 2009 |  | 7003325800000000000 ♠ 8 vuotta, 336 päivää |  |  |  |
| David Yates | 30. marraskuuta 2009 |  | 7003324400000000000 ♠ 8 vuotta, 322 päivää |  |  |  |
| Mordecai Bromberg | 7. joulukuuta 2009 |  | 7003323700000000000 ♠ 8 vuotta, 315 päivää |  |  |  |
| Julie Dodds-Streeton QC | 1. helmikuuta 2010 | 1. huhtikuuta 2014 | 7003152000000000000 ♠ 4 vuotta, 59 päivää |  |  |  |
| Anna Katzmann | 1. helmikuuta 2010 |  | 7003318100000000000 ♠ 8 vuotta, 259 päivää |  |  |  |
| Alan Robertson | 18. huhtikuuta 2011 |  | 70032740000000000000000 ♠ 7 vuotta, 183 päivää |  |  |  |
| Bernard Murphy | 13 kesäkuuta 2011 |  | 7003268400000000000 ♠ 7 vuotta, 127 päivää |  |  | |
| Iain Ross AO | 1. maaliskuuta 2012 |  | 7003242200000000000 ♠ 6 vuotta, 231 päivää | Reilun työn komission puheenjohtaja |  | |
| John Griffiths | 23. huhtikuuta 2012 |  | 7003236900000000000 ♠ 6 vuotta, 178 päivää |  |  | |
| Duncan Kerr | 10 toukokuuta 2012 |  | 7003235200000000000 ♠ 6 vuotta, 161 päivää | Hallinnollisen muutoksenhakutuomioistuimen puheenjohtaja (2012-2017) |  | |
| Kathleen Farrell | 5. joulukuuta 2012 |  | 7003214300000000000 ♠ 5 vuotta, 317 päivää |  |  | |
| Tony Pagone | 21 kesäkuuta 2013 | 31. maaliskuuta 2018 | 7003174400000000000 ♠ 4 vuotta, 283 päivää |  |  |  |
| Jennifer Davies | 4. heinäkuuta 2013 |  | 7003193200000000000 ♠ 5 vuotta, 106 päivää |  |  | |
| Debra Mortimer | 12. heinäkuuta 2013 |  | 7003192400000000000 ♠ 5 vuotta, 98 päivää |  |  | |
| Darryl Rangiah | 13 elokuuta 2013 |  | 7003189200000000000 ♠ 5 vuotta, 66 päivää |  |  | |
| Richard White | 31. elokuuta 2013 |  | 7003187400000000000 ♠ 5 vuotta, 48 päivää |  |  | |
| Michael Wigney | 9. syyskuuta 2013 |  | 7003186500000000000 ♠ 5 vuotta, 39 päivää | Korkeimman oikeuden tuomari (NI) |  | |
| Melissa Perry | 23. syyskuuta 2013 |  | 7003185100000000000 ♠ 5 vuotta, 25 päivää |  |  | |
| Jacqueline Gleeson | 15. huhtikuuta 2014 |  | 7003164700000000000 ♠ 4 vuotta, 186 päivää |  |  | |
| Jonathan Beach | 30 kesäkuuta 2014 |  | 7003157100000000000 ♠ 4 vuotta, 110 päivää |  |  | |
| James Edelman | 20 huhtikuuta 2015 | 29 tammikuuta 2017 | 7002650000000000000 ♠ 1 vuosi, 284 päivää | Nimitetty korkeimpaan oikeuteen |  |  |
| Brigitte Markovic | 24 elokuuta 2015 |  | 7003115100000000000 ♠ 3 vuotta, 55 päivää |  |  |  |
| Mark Moshinsky | 3. marraskuuta 2015 |  | 70031080000000000000000 ♠ 2 vuotta, 349 päivää |  |  |  |
| Robert Bromwich | 29. helmikuuta 2016 |  | 70029620000000000000000 ♠ 2 vuotta, 232 päivää |  |  |  |
| Natalie Charlesworth | 1. maaliskuuta 2016 |  | 70029610000000000000000 ♠ 2 vuotta, 231 päivää |  |  |  |
| Stephen Burley | 6 toukokuuta 2016 |  | 70028950000000000000000 ♠ 2 vuotta, 165 päivää |  |  |  |
| David O'Callaghan | 1. helmikuuta 2017 |  | 70026240000000000000000 ♠ 1 vuosi, 259 päivää |  |  |  |
| Michael Lee | 27. maaliskuuta 2017 |  | 7002570000000000000 ♠ 1 vuosi, 205 päivää |  |  |  |
| Roger Derrington | 29. maaliskuuta 2017 |  | 70025680000000000000000 ♠ 1 vuosi, 203 päivää |  |  |  |
| David Thomas | 27 kesäkuuta 2017 |  | 70024780000000000000000 ♠ 1 vuosi, 113 päivää | Hallinnollisen muutoksenhakutuomioistuimen puheenjohtaja (2017-) Aikaisemmin korkeimman oikeuden tuomari (Qld). |  |  |
| Susan Derrington | 10. tammikuuta 2018 |  | 7002281000000000000 ♠ 281 päivää | Australian lainuudistuslautakunnan puheenjohtaja (2018-) |  |  |
| Simon Steward | 1. helmikuuta 2018 |  | 70022590000000000000000 ♠ 259 päivää |  |  |  |
| Katrina Banks-Smith | 12. helmikuuta 2018 |  | 70022480000000000000000 ♠ 248 päivää | Aikaisemmin korkeimman oikeuden tuomari (WA). |  |  |
| Craig Colvin | 13. helmikuuta 2018 |  | 70022470000000000000000 ♠ 247 päivää |  |  |  |
| Thomas Thawley | 14. helmikuuta 2018 |  | 70022460000000000000000 ♠ 246 päivää |  |  |  |

**Kysymys 0**

australian liittovaltion tuomioistuimen päällikkötuomari

**Asiakirjan numero 35328**

**Tekstin numero 0**

PPFA:lla on Yhdysvalloissa kaksi kansallista toimistoa: toinen Washingtonissa ja toinen New Yorkissa. Sillä on kolme kansainvälistä toimistoa, joista yksi sijaitsee Lontoossa, Englannissa. Sillä on 68 lääketieteellistä ja siihen liittyvää jäsenjärjestöä ja 101 muuta jäsenjärjestöä, mukaan lukien 34 poliittista toimintakomiteaa. Näillä tytäryhtiöillä on yhteensä yli 700 terveyskeskusta kaikissa 50 osavaltiossa ja District of Columbiassa. PPFA omistaa noin 54 miljoonan Yhdysvaltain dollarin arvosta omaisuutta, mukaan lukien kiinteistöt. Lisäksi PPFA käyttää vuosittain hieman yli miljoona Yhdysvaltain dollaria vuokratiloihin. Suurin laitos, 26 miljoonaa Yhdysvaltain dollaria maksava 78 000 neliöjalan (7 200 neliömetrin) rakennus valmistui Houstoniin, Texasiin toukokuussa 2010.

**Kysymys 0**

kuinka monta suunnitellun vanhemmuuden toimipistettä on Yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 35329**

**Tekstin numero 0**

Toukokuun 5. päivänä 2002 World Wrestling Federation ilmoitti vaihtavansa sekä yhtiönsä että painin promootionsa nimen World Wrestling Entertainmentiksi (WWE). Vaikka muutos johtui pääasiassa epäsuotuisasta tuomiosta, joka annettiin World Wildlife Fundin kanssa käydyssä kiistassa, joka koski nimitystä "WWE", yhtiö totesi, että se tarjosi mahdollisuuden korostaa keskittymistään viihteeseen.

**Kysymys 0**

Milloin wwf muuttui wwe:ksi?

**Asiakirjan numero 35330**

**Tekstin numero 0**

Shrek The Musical on musikaali, jonka musiikin on kirjoittanut Jeanine Tesori ja kirjan ja sanat David Lindsay-Abaire. Se perustuu DreamWorksin vuoden 2001 Shrek-elokuvaan ja William Steigin vuonna 1990 julkaistuun kirjaan Shrek!. Seattlessa järjestetyn koe-esiintymisen jälkeen alkuperäinen Broadway-tuotanto avattiin joulukuussa 2008, ja se suljettiin yli 12 kuukautta kestäneen esityksen jälkeen tammikuussa 2010. Sitä seurasi vuonna 2010 avattu Yhdysvaltain kiertue ja kesäkuusta 2011 helmikuuhun 2013 jatkunut West Endin uudelleenmuotoiltu tuotanto. Musikaalin oikeudet ovat sen ensi-illan jälkeen olleet ulkomailla itsenäisten teattereiden käytettävissä, ja ne ovat päättäneet toteuttaa omat versionsa näytelmästä, alkaen vuoden 2010 Israelin tuotannosta.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti musiikin Shrek-musikaaliin

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Hahmot | Seattle | Broadway | Yhdysvaltain kiertue | West End | Yhdistyneen kuningaskunnan kiertue | Budapest | Tanska |
| Shrek Brian d'Arcy James | Eric Petersen | Nigel Lindsay | Dean Chisnall | Pál Feke | Niels Olsen |  | |
| Prinsessa Fiona Sutton Foster | Haven Burton | Amanda Holden | Faye Brookes | Dóra Szinetár | Maria Lucia Heiberg Rosenberg |  | |
| Aasi | Chester Gregory | Daniel Breaker | Alan Mingo Jr. | Richard Blackwood | Idriss Kargbo | András Csonka | Alexandre Willaume |
| Lordi Farquaad Christopher Sieber | David F.M. Vaughn | Nigel Harman | Gerard Carey | Attila Serbán | Martin Brygmann |  | |
| Pinocchio John Tartaglia | Blakely Slaybaugh | Jonathan Stewart | Will Haswell | Levente Juhász | Silas Holst |  | |
| Lohikäärme | Kecia Lewis-Evans | Haven Burton, Aymee Garcia, Rachel Stern... | Carrie Compere | Landi Oshinowo | Candace Furbert | Gabi Tóth | Szhirley |
| Gingy Haven Burton | Aymee Garcia | Alice Fearn | Nikki Bentley |  | Kristine Yde Eriksen |  | |

**Kysymys 0**

joka näyttelee piparkakkumiestä Shrek-musikaalissa...

**Teksti numero 2**

* ``Freak Flag'' -- Gingy, Pinocchio, Satuolennot

**Kysymys 0**

kuka laulaa friikkilippua Shrek-musikaalissa?

**Asiakirjan numero 35331**

**Tekstin numero 0**

Englannin krikettijoukkue vieraili Skotlannissa pelaamassa yhden päivän kansainvälistä ottelua (ODI) Edinburghin The Grange Clubilla 10. kesäkuuta 2018. Ottelua seurasi kaksi Twenty20 Internationalia (T20I) Pakistania vastaan samalla kentällä 12. ja 13. kesäkuuta. Edellisen kerran joukkueet pelasivat ODI:n toisiaan vastaan vuoden 2015 kriketin maailmanmestaruuskilpailuissa, jolloin Englanti voitti ottelun 119 juoksulla. Toukokuussa 2018 Cricket Scotland nimesi alustavan 24 miehen joukkueen Englantia ja Pakistania vastaan pelattaviin otteluihin.

**Kysymys 0**

Missä Skotlanti pelaa Englantia vastaan kriketissä tänään?

**Asiakirjan numero 35332**

**Tekstin numero 0**

Chicago Maroons edustaa Chicagon yliopistoa yliopistojalkapallossa. NCAA:n III-divisioonassa pelaava Maroons on kaudesta 2017 alkaen pelkän jalkapallon Midwest Conference -konferenssin jäsen. Vuosina 1892-1939 Maroons oli merkittävä yliopistojalkapallovalta. Chicagon yliopisto oli Big Ten -konferenssin perustajajäsen, ja Maroonsia valmensi 41 kauden ajan Amos Alonzo Stagg, yksi pelin pioneereista. Vuonna 1935 puolustaja Jay Berwangerista tuli ensimmäinen Downtown Athletic Club Trophy -pokaalin, joka myöhemmin tunnettiin nimellä Heisman Trophy, saaja. Siitä huolimatta yliopiston presidentti Robert Maynard Hutchins päätti 1930-luvun lopulla, että yliopistojalkapallo ja yliopiston sitoutuminen akateemisuuteen eivät sopineet yhteen. Chicagon yliopisto lakkautti jalkapallo-ohjelmansa vuonna 1939 ja vetäytyi Big Ten -yliopistosta vuonna 1946. Jalkapallo palasi Chicagon yliopistoon vuonna 1963 seurajoukkueen muodossa, ja se nostettiin yliopistojoukkueeksi vuonna 1969. Maroonit aloittivat kilpailemisen III-divisioonassa vuonna 1973.

**Kysymys 0**

Milloin Chicagon yliopisto lähti Big Tenistä?

**Asiakirjan numero 35333**

**Tekstin numero 0**

Electric Dreams

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | * Science fiction * Trilleri * Antologia * Dystooppinen |
| Perustuu | Philip K. Dickin novelleja |
| Kehittänyt | * Ronald D. Moore * Michael Dinner |
| Teemamusiikin säveltäjä | Harry Gregson-Williams |
| Säveltäjä (s) | * Harry Gregson-Williams * Ólafur Arnalds * Cristobal Tapia de Veer * BT * Mark Isham * Bear McCreary |
| Alkuperämaa | * Yhdistynyt kuningaskunta * Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä |  |
| Jaksojen lukumäärä | 10 Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * Ronald D. Moore * Michael Dinner * Bryan Cranston * James Degus * Isa Dick Hackett * Kalen Egan * Christopher Tricario * Maril Davis * David Kanter * Matt DeRoss * Lila Rawlings * Marigo Kehoe * Kate DiMento * Don Kurt |
| Tuottaja (s) | * Lynn Horsford * Rupert Ryle-Hodges * Dan Winch |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Anonyymi sisältö * Channel 4 * Electric Shepherd Productions * Moon Shot Entertainment * Vasemman rannan kuvat * Rooney McP Productions * Tall Ship Productions |
| Jakelija | Sony Pictures Television julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | Channel 4 |
| Alkuperäinen julkaisu | 17. syyskuuta 2017 (2017-09-17) -- nyt |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa sähköisiä unia on olemassa

**Asiakirjan numero 35334**

**Tekstin numero 0**

* Paul Reubens Pee-wee Hermanina (nimellä "Pee-wee Herman omana itsenään"). Hänellä on harmaa flanellipuku, punainen rusetti ja lyhyeksi leikattu tukka.
* Elizabeth Daily (Dottie)
* Mark Holton Francis Buxtonina
* Diane Salinger (Simone)
* Lynne Marie "Äiti Superiorina" Kevin Mortonin elokuvassa
* John Paragon punapukuisena miehenä
* Judd Omen kuin Mickey Morelli
* Alice Nunn Large Margena, rekkakuskin haamuna, joka kuvailee omaa kuolemaansa liikenneonnettomuudessa. Large Margen muodonmuutoksen toteutuksesta ja animaatiosta vastasi The Chiodo Brothers.
* Phil Hartman toimittajana
* Jon Harris (Andy)
* Carmen Filpi (Jack)
* Jan Hooks Alamon matkaoppaana Tina.
* Jason Hervey Kevin Mortonina
* Tony Bill Terry Hawthornena, Warner Bros:n johtajana.
* Cleve Hall Godzillana, joka esiintyy myös Satan's Helpers -pyöräilijäjengin jäsenenä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Dottya elokuvassa Pee Ween suuri seikkailu...

**Kysymys 1**

joka näytteli Francista Pissin suuressa seikkailussa...

**Asiakirjan numero 35335**

**Tekstin numero 0**

Öljyn aikakausi, joka tunnetaan myös nimellä öljykausi tai öljykausi, tarkoittaa ihmiskunnan historian aikakautta, jolle on ominaista öljyn lisääntynyt käyttö tuotteissa ja polttoaineena. Vaikka jalostamatonta öljyä on käytetty eri tarkoituksiin jo antiikin ajoista lähtien, jalostustekniikat kehitettiin 1800-luvulla ja bensiinimoottorit luotiin.

**Kysymys 0**

mitkä ovat öljyn iän ominaispiirteet

**Asiakirjan numero 35336**

**Tekstin numero 0**

``You 've Got to Be Carefully Taught'' (joskus ``You 've Got to Be Taught'' tai ``Carefully Taught'') on vuonna 1949 julkaistun Rodgersin ja Hammersteinin South Pacific -musikaalin showmelodia.

**Kysymys 0**

laulu Etelä-Tyynenmeren eteläpuolelta sinun täytyy olla huolella opetettu

**Asiakirjan numero 35337**

**Tekstin numero 0**

Kilpailun voitti One For Arthur, joka oli vasta toinen Skotlannissa valmennettu hevonen, joka voitti Grand Nationalin (toinen oli Rubstic vuonna 1979). One For Arthurin ratsasti Derek Fox ja valmensi Lucinda Russell, ja se lähti matkaan kertoimella 1014 14/1.

**Kysymys 0**

joka voitti Grand Nationalin viime vuonna 2017

**Asiakirjan numero 35338**

**Tekstin numero 0**

Marjorie Gestring (18. marraskuuta 1922 - 20. huhtikuuta 1992) oli yhdysvaltalainen ponnahduslaitesukeltaja. Hän voitti 13 vuoden ja 268 päivän ikäisenä kultamitalin 3 metrin ponnahduslaudan sukelluksessa Berliinin kesäolympialaisissa 1936, mikä teki hänestä tuolloin nuorimman koskaan olympiakultaa voittaneen henkilön. (Hän on edelleen toiseksi nuorin voittaja.) Hän oli moninkertainen sukelluksen kansallinen mestari Yhdysvalloissa, ja Yhdysvaltain olympiakomitea myönsi hänelle toisen olympiakullan sen jälkeen, kun vuoden 1940 kesäolympialaiset peruttiin toisen maailmansodan puhkeamisen vuoksi. Gestring yritti palata olympialaisiin vuoden 1948 kisoissa, mutta ei päässyt Yhdysvaltain joukkueeseen. Hänet on liitetty kansainväliseen uinnin Hall of Fameen ja Stanfordin urheiluhalliin (Stanford Athletic Hall of Fame).

**Kysymys 0**

nuorin olympiakultaa voittanut henkilö

**Asiakirjan numero 35339**

**Tekstin numero 0**

``Hello It's Me'' on Todd Rundgrenin säveltämä, levyttämä ja esittämä kappale. Se julkaistiin singlenä syyskuussa 1973, ja se nousi Billboard Hot 100 -listan sijalle 5.

**Kysymys 0**

kuka laulaa laulun hello it's me!

**Asiakirjan numero 35340**

**Tekstin numero 0**

Julkaisu maaliskuu 4, 2014 (show)

* Microsoft Windows, PlayStation 3, Xbox 360
  + NA: 4. maaliskuuta 2014
  + AU: 6. maaliskuuta 2014
  + EU: maaliskuu 7, 2014
* PlayStation 4, Xbox One
  + WW: TBA

**Kysymys 0**

south park the stick of truth alkuperäinen julkaisupäivä

**Teksti numero 1**

South Park: The Stick of Truth on vuonna 2014 julkaistu roolipeli, jonka on kehittänyt Obsidian Entertainment yhteistyössä South Park Digital Studiosin kanssa ja julkaissut Ubisoft. Peli perustuu amerikkalaiseen aikuisten animaatiosarjaan South Park, ja siinä seurataan New Kidiä, joka on muuttanut samannimiseen kaupunkiin ja joutuu mukaan eeppiseen fantasiaroolipeliin, jossa ihmiset, velhot ja haltiat taistelevat kaikkivoipaisen Totuuden kepin hallinnasta. Heidän pelinsä riistäytyy nopeasti käsistä ja tuo heidät konfliktiin avaruusolentojen, natsizombien ja menninkäisten kanssa, mikä uhkaa koko kaupunkia tuholla.

**Kysymys 0**

mikä on South Parkin totuuden keppi

**Asiakirjan numero 35341**

**Tekstin numero 0**

Baseball-kauden 1972 jälkeen Royals muutti Royals Stadiumille Truman Sports Complex -stadionille. Royals voitti viimeisen pelin (ja tapahtuman) Municipal Stadiumilla, 4 -- 0 voiton Texas Rangersista 4. lokakuuta 1972, joka oli myös viimeinen Major League -peli, jota Hall of Famer Ted Williams johti. Amos Otis teki viimeisen juoksun Municipal Stadiumin historiassa ja Ed Kirkpatrick teki viimeisen lyönnin. Neljä päivää aiemmin Oakland A'sin Gene Tenace löi viimeisen kunnarin, ja John Mayberry löi viimeisen Royalsin kunnarin edellisenä iltana.

**Kysymys 0**

joka löi viimeisen kunnarin stadionilla -

**Asiakirjan numero 35342**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi | Tyyppi | Piirikunta | Väestö (2010) | Väestö (2000) | Muutos (%) Maa-alue (2010) | Väestöntiheys |  |  |
| sq mi | km |  | | | | |  |  |
| Abbeville | Kaupunki | Abbeville | 5,237 | 5,840 | 2998896746575342470 ♠ - 10.3% | 6.12 | 15.9 | 855,7 / neliömetri (330,4 / km) |
| Aiken | Kaupunki | Aiken | 29,524 | 25,337 | 7001165252397679280 ♠ + 16.5% | 20.70 | 53.6 | 1 426,3 / neliömetri (550,7 / km) |
| Allendale | Kaupunki | Allendale | 3,482 | 4,052 | 2998859328726554790 ♠ - 14.1% | 3.31 | 8.6 | 1 052,0 / km² (406,2 / km) |
| Anderson | Kaupunki | Anderson | 26,686 | 25,514 | 7000459355647879600 ♠ + 4.6% | 14.59 | 37.8 | 1 829,1 / neliömetri (706,2 / km) |
| Andrews | Kaupunki | Georgetown, Williamsburg | 2,861 | 3,068 | 2999325293350717080 ♠ - 6.7% | 2.20 | 5.7 | 1 300,5 / neliömetri (502,1 / km) |
| Arcadia Lakes | Kaupunki | Richland | 861 | 882 | 2999761904761904760 ♠ - 2.4% | 0.55 | 1.4 | 1 565,5 / neliömetri (604,4 / km) |
| Atlantic Beach | Kaupunki | Horry | 334 | 351 | 2999515669515669520 ♠ - 4.8% | 0.16 | 0.41 | 2 087,5 / neliömetri (806,0 / km) |
| Awendaw | Kaupunki | Charleston | 1,294 | 1,195 | 7000828451882845189 ♠ + 8.3% | 9.47 | 24.5 | 136,6 / neliömi (52,8 / km) |
| Aynor | Kaupunki | Horry | 560 | 587 | 2999540034071550260 ♠ - 4.6% | 1.86 | 4.8 | 301,1 / neliömetri (116,2 / km) |
| Bamberg | Kaupunki | Bamberg | 3,607 | 3,733 | 2999662469863380660 ♠ - 3.4% | 3.58 | 9.3 | 1,007.5 / neliömetri (389.0 / km) |
| Barnwell | Kaupunki | Barnwell | 4,750 | 5,035 | 2999433962264150940 ♠ - 5.7% | 7.85 | 20.3 | 605,1 / neliömi (233,6 / km) |
| Batesburg-Leesville | Kaupunki | Lexington, Saluda | 5,362 | 5,517 | 2999719050208446620 ♠ - 2.8% | 7.79 | 20.2 | 688,3 / neliömetriä (265,8 / km) |
| Beaufort | Kaupunki | Beaufort | 12,361 | 12,950 | 2999545173745173750 ♠ - 4.5% | 27.60 | 71.5 | 447,9 / neliömetri (172,9 / km) |
| Belton | Kaupunki | Anderson | 4,134 | 4,461 | 2999266980497646270 ♠ - 7.3% | 3.84 | 9.9 | 1 076,6 / neliömetri (415,7 / km) |
| Bennettsville | Kaupunki | Marlboro | 9,069 | 9,425 | 2999622281167108750 ♠ - 3.8% | 6.12 | 15.9 | 1 481,9 / neliömetri (572,2 / km) |
| Bethune | Kaupunki | Kershaw | 334 | 352 | 2999488636363636360 ♠ - 5.1% | 1.10 | 2.8 | 303,6 / neliömetri (117,2 / km) |
| Bishopville | Kaupunki | Lee | 3,471 | 3,670 | 2999457765667574930 ♠ - 5.4% | 2.34 | 6.1 | 1 483,3 / neliömetri (572,7 / km) |
| Blacksburg | Kaupunki | Cherokee | 1,848 | 1,880 | 2999829787234042549 ♠ - 1.7% | 1.87 | 4.8 | 988,2 / neliömetri (381,6 / km) |
| Blackville | Kaupunki | Barnwell | 2,406 | 2,973 | 2998809283551967710 ♠ - 19.1% | 8.93 | 23.1 | 269,4 / neliömetri (104,0 / km) |
| Blenheim | Kaupunki | Marlboro | 154 | 137 | 7001124087591240880 ♠ + 12.4% | 0.65 | 1.7 | 236,9 / neliömetri (91,5 / km) |
| Bluffton | Kaupunki | Beaufort | 12,530 | 1,275 | 7002882745098039220 ♠ + 882.7% | 51.30 | 132.9 | 244,2 / neliömetri (94,3 / km) |
| Blythewood | Kaupunki | Fairfield, Richland | 2,034 | 170 | 7003109647058823530 ♠ + 1,096.5% | 9.68 | 25.1 | 210,1 / neliömetri (81,1 / km) |
| Bonneau | Kaupunki | Berkeley | 487 | 354 | 7001375706214689270 ♠ + 37.6% | 3.01 | 7.8 | 161,8 / neliömetri (62,5 / km) |
| Bowman | Kaupunki | Orangeburg | 968 | 1,198 | 2998808013355592650 ♠ - 19.2% | 1.20 | 3.1 | 806,7 / neliömetri (311,5 / km) |
| Branchville | Kaupunki | Orangeburg | 1,024 | 1,083 | 2999455216989843030 ♠ - 5.4% | 3.14 | 8.1 | 326,1 / neliömi (125,9 / km) |
| Briarcliffe Acres | Kaupunki | Horry | 457 | 470 | 2999723404255319150 ♠ - 2.8% | 0.65 | 1.7 | 703,1 / neliömetri (271,5 / km) |
| Brunson | Kaupunki | Hampton | 554 | 589 | 2999405772495755520 ♠ - 5.9% | 1.02 | 2.6 | 543,1 / neliömi (209,7 / km) |
| Burnettown | Kaupunki | Aiken | 2,673 | 2,720 | 2999827205882352940 ♠ - 1.7% | 5.48 | 14.2 | 487,8 / neliömetri (188,3 / km) |
| Calhoun Falls | Kaupunki | Abbeville | 2,004 | 2,303 | 2998870169344333480 ♠ - 13.0% | 3.39 | 8.8 | 591,2 / neliömi (228,2 / km) |
| Camden | Kaupunki | Kershaw | 6,838 | 6,682 | 7000233463035019449 ♠ + 2.3% | 10.68 | 27.7 | 640,3 / neliömetri (247,2 / km) |
| Cameron | Kaupunki | Calhoun | 424 | 449 | 2999443207126948770 ♠ - 5.6% | 3.12 | 8.1 | 135,9 / neliömetri (52,5 / km) |
| Campobello | Kaupunki | Spartanburg | 502 | 449 | 7001118040089086860 ♠ + 11.8% | 2.79 | 7.2 | 179,9 / neliömetri (69,5 / km) |
| Carlisle | Kaupunki | Unioni | 436 | 496 | 2998879032258064520 ♠ - 12.1% | 1.42 | 3.7 | 307,0 / neliömetri (118,5 / km) |
| Cayce | Kaupunki | Lexington, Richland | 12,528 | 12,150 | 7000311111111111110 ♠ + 3.1% | 16.65 | 43.1 | 752,4 / neliömetri (290,5 / km) |
| Keskus | Kaupunki | Pickens | 5,159 | 3,522 | 7001464792731402610 ♠ + 46.5% | 2.69 | 7.0 | 1 917,8 / neliömetri (740,5 / km) |
| Keski-Pacolet | Kaupunki | Spartanburg | 216 | 267 | 2998808988764044940 ♠ - 19.1% | 0.25 | 0.65 | 864,0 / neliömi (333,6 / km) |
| Chapin | Kaupunki | Lexington | 1,445 | 628 | 7002130095541401270 ♠ + 130.1% | 2.01 | 5.2 | 718,9 / neliömi (277,6 / km) |
| Charleston | Kaupunki | Berkeley, Charleston | 120,083 | 96,650 | 7001242452146921880 ♠ + 24.2% | 108.98 | 282.3 | 1 101,9 / neliömi (425,4 / km) |
| Cheraw | Kaupunki | Chesterfield | 5,851 | 5,524 | 7000591962346126000 ♠ + 5.9% | 5.42 | 14.0 | 1 079,5 / neliömi (416,8 / km) |
| Chesnee | Kaupunki | Cherokee, Spartanburg | 868 | 1,003 | 2998865403788634100 ♠ - 13.5% | 1.14 | 3.0 | 761,4 / neliömi (294,0 / km) |
| Chester | Kaupunki | Chester | 5,607 | 6,476 | 2998865812229771460 ♠ - 13.4% | 3.27 | 8.5 | 1,714.7 / neliömetri (662.0 / km) |
| Chesterfield | Kaupunki | Chesterfield | 1,472 | 1,318 | 7001116843702579670 ♠ + 11.7% | 4.05 | 10.5 | 363,5 / neliömetri (140,3 / km) |
| Clemson | Kaupunki | Anderson, Pickens | 13,905 | 11,939 | 7001164670407906860 ♠ + 16.5% | 7.44 | 19.3 | 1 869,0 / neliömetri (721,6 / km) |
| Clinton | Kaupunki | Laurens | 8,490 | 8,091 | 7000493140526510940 ♠ + 4.9% | 9.88 | 25.6 | 859,3 / neliömi (331,8 / km) |
| Clio | Kaupunki | Marlboro | 726 | 774 | 2999379844961240310 ♠ - 6.2% | 0.86 | 2.2 | 844,2 / neliömetri (325,9 / km) |
| Clover | Kaupunki | York | 5,094 | 4,014 | 7001269058295964130 ♠ + 26.9% | 4.46 | 11.6 | 1 142,2 / neliömetri (441,0 / km) |
| Columbia | Kaupunki | Lexington, Richland | 129,272 | 116,278 | 7001111749428094740 ♠ + 11.2% | 132.21 | 342.4 | 977,8 / neliömi (377,5 / km) |
| Conway | Kaupunki | Horry | 17,103 | 11,788 | 7001450882253138790 ♠ + 45.1% | 21.94 | 56.8 | 779,5 / neliömi (301,0 / km) |
| Cope | Kaupunki | Orangeburg | 77 | 107 | 2998719626168224299 ♠ - 28.0% | 0.25 | 0.65 | 308,0 / neliömetri (118,9 / km) |
| Cordova | Kaupunki | Orangeburg | 169 | 157 | 7000764331210191080 ♠ + 7.6% | 0.44 | 1.1 | 384,1 / neliömi (148,3 / km) |
| Cottageville | Kaupunki | Colleton | 762 | 707 | 7000777934936350780 ♠ + 7.8% | 3.42 | 8.9 | 222,8 / neliömetri (86,0 / km) |
| Pelkuri | Kaupunki | Florence | 752 | 650 | 7001156923076923080 ♠ + 15.7% | 3.53 | 9.1 | 213,0 / neliömetri (82,3 / km) |
| Cowpens | Kaupunki | Spartanburg | 2,162 | 2,279 | 2999486616937253180 ♠ - 5.1% | 2.36 | 6.1 | 916,1 / neliömi (353,7 / km) |
| Cross Hill | Kaupunki | Laurens | 507 | 601 | 2998843594009983360 ♠ - 15.6% | 3.09 | 8.0 | 164,1 / neliömetri (63,4 / km) |
| Darlington | Kaupunki | Darlington | 6,289 | 6,720 | 2999358630952380950 ♠ - 6.4% | 4.55 | 11.8 | 1 382,2 / neliömetri (533,7 / km) |
| Tanska | Kaupunki | Bamberg | 3,538 | 3,328 | 7000631009615384610 ♠ + 6.3% | 3.84 | 9.9 | 921,4 / neliömetri (355,7 / km) |
| Dillon | Kaupunki | Dillon | 6,788 | 6,316 | 7000747308423052560 ♠ + 7.5% | 5.22 | 13.5 | 1 300,4 / neliömetri (502,1 / km) |
| Donalds | Kaupunki | Abbeville | 348 | 354 | 2999830508474576270 ♠ - 1.7% | 0.83 | 2.1 | 419,3 / neliömetri (161,9 / km) |
| Due West | Kaupunki | Abbeville | 1,247 | 1,209 | 7000314309346567410 ♠ + 3.1% | 1.64 | 4.2 | 760,4 / neliömetriä (293,6 / km) |
| Duncan | Kaupunki | Spartanburg | 3,181 | 2,870 | 7001108362369337980 ♠ + 10.8% | 4.67 | 12.1 | 681,2 / neliömi (263,0 / km) |
| Easley | Kaupunki | Anderson, Pickens | 19,993 | 17,754 | 7001126112425368930 ♠ + 12.6% | 12.26 | 31.8 | 1 630,8 / neliömetri (629,6 / km) |
| Eastover | Kaupunki | Richland | 813 | 830 | 2999795180722891569 ♠ - 2.0% | 1.21 | 3.1 | 671,9 / neliömi (259,4 / km) |
| Edgefield | Kaupunki | Edgefield | 4,750 | 4,449 | 7000676556529557200 ♠ + 6.8% | 4.18 | 10.8 | 1 136,4 / neliömi (438,8 / km) |
| Edisto Beach | Kaupunki | Colleton | 414 | 641 | 2998645865834633390 ♠ - 35.4% | 2.13 | 5.5 | 194,4 / neliömetri (75,0 / km) |
| Ehrhardt | Kaupunki | Bamberg | 545 | 614 | 2998887622149837130 ♠ - 11.2% | 3.11 | 8.1 | 175,2 / neliömetri (67,7 / km) |
| Elgin | Kaupunki | Kershaw | 1,311 | 806 | 7001626550868486350 ♠ + 62.7% | 1.06 | 2.7 | 1 236,8 / neliömi (477,5 / km) |
| Elko | Kaupunki | Barnwell | 193 | 212 | 2999103773584905660 ♠ - 9.0% | 1.05 | 2.7 | 183,8 / neliömetri (71,0 / km) |
| Elloree | Kaupunki | Orangeburg | 692 | 742 | 2999326145552560650 ♠ - 6.7% | 0.95 | 2.5 | 728,4 / neliömetri (281,2 / km) |
| Estill | Kaupunki | Hampton | 2,040 | 2,425 | 2998841237113402060 ♠ - 15.9% | 3.23 | 8.4 | 631,6 / neliömi (243,9 / km) |
| Eutawville | Kaupunki | Orangeburg | 315 | 344 | 2999156976744186050 ♠ - 8.4% | 0.95 | 2.5 | 331,6 / neliömetri (128,0 / km) |
| Fairfax | Kaupunki | Allendale | 2,025 | 3,206 | 2998631628197130380 ♠ - 36.8% | 3.31 | 8.6 | 611,8 / neliömetri (236,2 / km) |
| Florence | Kaupunki | Florence | 37,056 | 30,248 | 7001225072732081460 ♠ + 22.5% | 20.89 | 54.1 | 1 773,9 / neliömetri (684,9 / km) |
| Folly Beach | Kaupunki | Charleston | 2,617 | 2,116 | 7001236767485822310 ♠ + 23.7% | 12.51 | 32.4 | 209,2 / neliömetri (80,8 / km) |
| Forest Acres | Kaupunki | Richland | 10,361 | 10,558 | 2999813411630990719 ♠ - 1.9% | 4.60 | 11.9 | 2 252,4 / neliömetriä (869,7 / km) |
| Fort Lawn | Kaupunki | Chester | 895 | 864 | 7000358796296296300 ♠ + 3.6% | 1.39 | 3.6 | 643,9 / neliömi (248,6 / km) |
| Fort Mill | Kaupunki | York | 10,811 | 7,587 | 7001424937392908920 ♠ + 42.5% | 16.34 | 42.3 | 661,6 / neliömi (255,5 / km) |
| Fountain Inn | Kaupunki | Greenville, Laurens | 7,799 | 6,017 | 7001296160877513710 ♠ + 29.6% | 7.89 | 20.4 | 988,5 / neliömetriä (381,6 / km) |
| Furman | Kaupunki | Hampton | 239 | 286 | 2998835664335664340 ♠ - 16.4% | 3.12 | 8.1 | 76,6 / neliömetri (29,6 / km) |
| Gaffney | Kaupunki | Cherokee | 12,414 | 12,968 | 2999572794571252310 ♠ - 4.3% | 8.32 | 21.5 | 1 492,1 / neliömetri (576,1 / km) |
| Gaston | Kaupunki | Lexington | 1,645 | 1,304 | 7001261503067484660 ♠ + 26.2% | 5.31 | 13.8 | 309,8 / neliömetri (119,6 / km) |
| Georgetown | Kaupunki | Georgetown | 9,163 | 8,950 | 7000237988826815640 ♠ + 2.4% | 6.91 | 17.9 | 1,326.0 / neliömetri (512.0 / km) |
| Gifford | Kaupunki | Hampton | 288 | 370 | 2998778378378378380 ♠ - 22.2% | 0.97 | 2.5 | 296,9 / neliömi (114,6 / km) |
| Gilbert | Kaupunki | Lexington | 565 | 500 | 7001130000000000000 ♠ + 13.0% | 2.71 | 7.0 | 208,5 / neliömetri (80,5 / km) |
| Goose Creek | Kaupunki | Berkeley, Charleston | 35,938 | 29,208 | 7001230416324294710 ♠ + 23.0% | 40.09 | 103.8 | 896,4 / neliömetri (346,1 / km) |
| Govan | Kaupunki | Bamberg | 65 | 67 | 2999701492537313430 ♠ - 3.0% | 0.75 | 1.9 | 86,7 / neliömetri (33,5 / km) |
| Gray Court | Kaupunki | Laurens | 795 | 1,021 | 2998778648383937320 ♠ - 22.1% | 1.87 | 4.8 | 425,1 / neliömetri (164,1 / km) |
| Great Falls | Kaupunki | Chester | 1,979 | 2,194 | 2999020054694621700 ♠ - 9.8% | 4.24 | 11.0 | 466,7 / neliömetri (180,2 / km) |
| Greeleyville | Kaupunki | Williamsburg | 438 | 452 | 2999690265486725660 ♠ - 3.1% | 1.22 | 3.2 | 359,0 / neliömetri (138,6 / km) |
| Greenville | Kaupunki | Greenville | 58,409 | 56,002 | 7000429806078354340 ♠ + 4.3% | 28.67 | 74.3 | 2 037,3 / neliömetri (786,6 / km) |
| Greenwood | Kaupunki | Greenwood | 23,222 | 22,071 | 7000521498799329440 ♠ + 5.2% | 16.23 | 42.0 | 1 430,8 / neliömi (552,4 / km) |
| Greer | Kaupunki | Greenville, Spartanburg | 25,515 | 16,843 | 7001514872647390610 ♠ + 51.5% | 20.64 | 53.5 | 1 236,2 / neliömi (477,3 / km) |
| Hampton | Kaupunki | Hampton | 2,808 | 2,837 | 2999897779344377860 ♠ - 1.0% | 4.51 | 11.7 | 622,6 / neliömetri (240,4 / km) |
| Hanahan | Kaupunki | Berkeley | 17,997 | 12,937 | 7001391126227100560 ♠ + 39.1% | 10.69 | 27.7 | 1 683,5 / neliömetri (650,0 / km) |
| Hardeeville | Kaupunki | Jasper | 2,952 | 1,793 | 7001646402677077520 ♠ + 64.6% | 45.16 | 117.0 | 65,4 / neliömetri (25,2 / km) |
| Harleyville | Kaupunki | Dorchester | 677 | 594 | 7001139730639730640 ♠ + 14.0% | 1.15 | 3.0 | 588,7 / neliömetri (227,3 / km) |
| Hartsville | Kaupunki | Darlington | 7,764 | 7,556 | 7000275277924827950 ♠ + 2.8% | 5.72 | 14.8 | 1 357,3 / neliömi (524,1 / km) |
| Heath Springs | Kaupunki | Lancaster | 790 | 864 | 2999143518518518519 ♠ - 8.6% | 1.63 | 4.2 | 484,7 / neliömetri (187,1 / km) |
| Hemingway | Kaupunki | Williamsburg | 459 | 573 | 2998801047120418850 ♠ - 19.9% | 0.85 | 2.2 | 540,0 / neliömetri (208,5 / km) |
| Hickory Grove | Kaupunki | York | 440 | 337 | 7001305637982195850 ♠ + 30.6% | 1.67 | 4.3 | 263,5 / neliömetri (101,7 / km) |
| Hilda | Kaupunki | Barnwell | 447 | 436 | 7000252293577981650 ♠ + 2.5% | 3.07 | 8.0 | 145,6 / neliömetri (56,2 / km) |
| Hilton Head Island | Kaupunki | Beaufort | 37,099 | 33,862 | 7000955938810466010 ♠ + 9.6% | 41.36 | 107.1 | 897,0 / neliömetri (346,3 / km) |
| Hodges | Kaupunki | Greenwood | 155 | 158 | 2999810126582278480 ♠ - 1.9% | 0.78 | 2.0 | 198,7 / neliömi (76,7 / km) |
| Holly Hill | Kaupunki | Orangeburg | 1,277 | 1,281 | 3000687743950039030 ♠ - 0.3% | 1.31 | 3.4 | 974,8 / neliömetri (376,4 / km) |
| Hollywood | Kaupunki | Charleston | 4,714 | 3,946 | 7001194627470856560 ♠ + 19.5% | 23.13 | 59.9 | 203,8 / neliömetri (78,7 / km) |
| Honea Path | Kaupunki | Abbeville, Anderson | 3,597 | 3,504 | 7000265410958904110 ♠ + 2.7% | 3.62 | 9.4 | 993,6 / neliömetriä (383,6 / km) |
| Inman | Kaupunki | Spartanburg | 2,321 | 1,884 | 7001231953290870490 ♠ + 23.2% | 1.44 | 3.7 | 1 611,8 / neliömetri (622,3 / km) |
| Irmo | Kaupunki | Lexington, Richland | 11,097 | 11,039 | 6999525409910317950 ♠ + 0.5% | 6.26 | 16.2 | 1 772,7 / neliömetri (684,4 / km) |
| Isle of Palms | Kaupunki | Charleston | 4,133 | 4,583 | 2999018110408029670 ♠ - 9.8% | 4.44 | 11.5 | 930,9 / neliömi (359,4 / km) |
| Iva | Kaupunki | Anderson | 1,218 | 1,156 | 7000536332179930800 ♠ + 5.4% | 0.89 | 2.3 | 1 368,5 / neliömetri (528,4 / km) |
| Jackson | Kaupunki | Aiken | 1,700 | 1,625 | 7000461538461538460 ♠ + 4.6% | 3.54 | 9.2 | 480,2 / neliömetri (185,4 / km) |
| Jamestown | Kaupunki | Berkeley | 72 | 97 | 2998742268041237109 ♠ - 25.8% | 0.61 | 1.6 | 118,0 / neliömetri (45,6 / km) |
| Jefferson | Kaupunki | Chesterfield | 753 | 704 | 7000696022727272730 ♠ + 7.0% | 1.80 | 4.7 | 418,3 / neliömetri (161,5 / km) |
| Jenkinsville | Kaupunki | Fairfield | 46 | 0000000000000000000 ♠ | 00000000000000000000000 ♠ NA | 0.09 | 0.23 | 511,1 / neliömi (197,3 / km) |
| Johnsonville | Kaupunki | Florence | 1,480 | 1,418 | 7000437235543018340 ♠ + 4.4% | 2.06 | 5.3 | 718,4 / neliömi (277,4 / km) |
| Johnston | Kaupunki | Edgefield | 2,362 | 2,336 | 7000111301369863010 ♠ + 1.1% | 2.65 | 6.9 | 891,3 / neliömetri (344,1 / km) |
| Jonesville | Kaupunki | Unioni | 911 | 982 | 2999276985743380859 ♠ - 7.2% | 1.01 | 2.6 | 902,0 / neliömetri (348,3 / km) |
| Kershaw | Kaupunki | Lancaster | 1,803 | 1,645 | 7000960486322188450 ♠ + 9.6% | 1.86 | 4.8 | 969,4 / neliömetri (374,3 / km) |
| Kiawahin saari | Kaupunki | Charleston | 1,626 | 1,163 | 7001398108340498710 ♠ + 39.8% | 10.98 | 28.4 | 148,1 / neliömetri (57,2 / km) |
| Kingstree | Kaupunki | Williamsburg | 3,328 | 3,496 | 2999519450800915330 ♠ - 4.8% | 3.15 | 8.2 | 1 056,5 / neliömetri (407,9 / km) |
| Kline | Kaupunki | Barnwell | 197 | 238 | 2998827731092436970 ♠ - 17.2% | 3.11 | 8.1 | 63,3 / neliömetri (24,5 / km) |
| Lake City | Kaupunki | Florence | 6,675 | 6,478 | 7000304106205619020 ♠ + 3.0% | 5.22 | 13.5 | 1 278,7 / neliömi (493,7 / km) |
| Järvinäköala | Kaupunki | Dillon | 807 | 789 | 7000228136882129280 ♠ + 2.3% | 1.69 | 4.4 | 477,5 / neliömetri (184,4 / km) |
| Lamar | Kaupunki | Darlington | 989 | 1,015 | 2999743842364532020 ♠ - 2.6% | 1.17 | 3.0 | 845,3 / neliömetri (326,4 / km) |
| Lancaster | Kaupunki | Lancaster | 8,526 | 8,177 | 7000426806897395129 ♠ + 4.3% | 6.41 | 16.6 | 1 330,1 / neliömi (513,6 / km) |
| Landrum | Kaupunki | Spartanburg | 2,376 | 2,472 | 2999611650485436890 ♠ - 3.9% | 2.68 | 6.9 | 886,6 / neliömi (342,3 / km) |
| Lane | Kaupunki | Williamsburg | 508 | 585 | 2998868376068376070 ♠ - 13.2% | 3.95 | 10.2 | 128,6 / neliömetri (49,7 / km) |
| Latta | Kaupunki | Dillon | 1,379 | 1,410 | 2999780141843971630 ♠ - 2.2% | 1.10 | 2.8 | 1 253,6 / neliömetriä (484,0 / km) |
| Laurens | Kaupunki | Laurens | 9,139 | 9,916 | 2999216417910447759 ♠ - 7.8% | 10.39 | 26.9 | 879,6 / neliömetriä (339,6 / km) |
| Lexington | Kaupunki | Lexington | 17,870 | 9,793 | 7001824772796895740 ♠ + 82.5% | 8.87 | 23.0 | 2 014,7 / neliömetri (777,9 / km) |
| Liberty | Kaupunki | Pickens | 3,269 | 3,009 | 7000864074443336659 ♠ + 8.6% | 4.45 | 11.5 | 734,6 / neliömi (283,6 / km) |
| Lincolnville | Kaupunki | Charleston, Dorchester | 1,139 | 904 | 7001259955752212390 ♠ + 26.0% | 1.19 | 3.1 | 957,1 / neliömi (369,6 / km) |
| Little Mountain | Kaupunki | Newberry | 291 | 255 | 7001141176470588240 ♠ + 14.1% | 1.42 | 3.7 | 204,9 / neliömi (79,1 / km) |
| Livingston | Kaupunki | Orangeburg | 136 | 148 | 2999189189189189190 ♠ - 8.1% | 0.82 | 2.1 | 165,9 / neliömetri (64,0 / km) |
| Lockhart | Kaupunki | Unioni | 488 | 39 | 7003115128205128210 ♠ + 1,151.3% | 0.31 | 0.80 | 1 574,2 / neliömetri (607,8 / km) |
| Lodge | Kaupunki | Colleton | 120 | 114 | 7000526315789473680 ♠ + 5.3% | 3.14 | 8.1 | 38,2 / neliömetri (14,8 / km) |
| Loris | Kaupunki | Horry | 2,396 | 2,079 | 7001152477152477150 ♠ + 15.2% | 4.55 | 11.8 | 526,6 / neliömi (203,3 / km) |
| Lowndesville | Kaupunki | Abbeville | 128 | 166 | 2998771084337349400 ♠ - 22.9% | 0.77 | 2.0 | 166,2 / neliömetri (64,2 / km) |
| Lowrys | Kaupunki | Chester | 200 | 207 | 2999661835748792270 ♠ - 3.4% | 3.16 | 8.2 | 63,3 / neliömetri (24,4 / km) |
| Luray | Kaupunki | Hampton | 127 | 115 | 7001104347826086960 ♠ + 10.4% | 1.03 | 2.7 | 123,3 / neliömetri (47,6 / km) |
| Lyman | Kaupunki | Spartanburg | 3,243 | 2,659 | 7001219631440391120 ♠ + 22.0% | 5.98 | 15.5 | 542,3 / neliömi (209,4 / km) |
| Lynchburg | Kaupunki | Lee | 373 | 588 | 2998634353741496600 ♠ - 36.6% | 1.13 | 2.9 | 330,1 / neliömetri (127,4 / km) |
| McBee | Kaupunki | Chesterfield | 867 | 714 | 7001214285714285710 ♠ + 21.4% | 1.28 | 3.3 | 677,3 / neliömetri (261,5 / km) |
| McClellanville | Kaupunki | Charleston | 499 | 459 | 7000871459694989109 ♠ + 8.7% | 2.24 | 5.8 | 222,8 / neliömetri (86,0 / km) |
| McColl | Kaupunki | Marlboro | 2,174 | 2,498 | 2998870296236989590 ♠ - 13.0% | 1.05 | 2.7 | 2 070,5 / neliömetri (799,4 / km) |
| McConnells | Kaupunki | York | 255 | 287 | 2998888501742160280 ♠ - 11.1% | 3.39 | 8.8 | 75,2 / neliömetri (29,0 / km) |
| McCormick | Kaupunki | McCormick | 2,783 | 1,489 | 7001869039623908660 ♠ + 86.9% | 4.05 | 10.5 | 687,2 / neliömetri (265,3 / km) |
| Manning | Kaupunki | Clarendon | 4,108 | 4,025 | 7000206211180124220 ♠ + 2.1% | 2.76 | 7.1 | 1 488,4 / neliömetri (574,7 / km) |
| Marion | Kaupunki | Marion | 6,939 | 7,042 | 2999853734734450440 ♠ - 1.5% | 4.42 | 11.4 | 1 569,9 / neliömetri (606,1 / km) |
| Mauldin | Kaupunki | Greenville | 22,889 | 15,224 | 7001503481345244349 ♠ + 50.3% | 9.95 | 25.8 | 2 300,4 / neliömetri (888,2 / km) |
| Mayesville | Kaupunki | Sumter | 731 | 1,001 | 2998730269730269730 ♠ - 27.0% | 1.02 | 2.6 | 716,7 / neliömi (276,7 / km) |
| Meggett | Kaupunki | Charleston | 1,226 | 1,230 | 3000674796747967480 ♠ - 0.3% | 17.85 | 46.2 | 68,7 / neliömetri (26,5 / km) |
| Moncks Corner | Kaupunki | Berkeley | 7,885 | 5,952 | 7001324764784946240 ♠ + 32.5% | 7.29 | 18.9 | 1 081,6 / neliömi (417,6 / km) |
| Monetta | Kaupunki | Aiken, Saluda | 236 | 220 | 7000727272727272730 ♠ + 7.3% | 0.74 | 1.9 | 318,9 / neliömi (123,1 / km) |
| Mount Croghan | Kaupunki | Chesterfield | 195 | 155 | 7001258064516129030 ♠ + 25.8% | 0.76 | 2.0 | 256,6 / neliömetri (99,1 / km) |
| Mount Pleasant | Kaupunki | Charleston | 67,843 | 47,609 | 7001425003675775589 ♠ + 42.5% | 45.08 | 116.8 | 1,504.9 / neliömi (581.1 / km) |
| Mullins | Kaupunki | Marion | 4,663 | 5,029 | 2999272221117518390 ♠ - 7.3% | 3.06 | 7.9 | 1 523,9 / neliömetri (588,4 / km) |
| Myrtle Beach | Kaupunki | Horry | 27,109 | 22,759 | 7001191133178083400 ♠ + 19.1% | 23.32 | 60.4 | 1 162,5 / neliömetri (448,8 / km) |
| Neeses | Kaupunki | Orangeburg | 374 | 413 | 2999055690072639229 ♠ - 9.4% | 1.75 | 4.5 | 213,7 / neliömetri (82,5 / km) |
| Newberry | Kaupunki | Newberry | 10,277 | 10,580 | 2999713610586011340 ♠ - 2.9% | 8.57 | 22.2 | 1,199.2 / neliömi (463.0 / km) |
| New Ellenton | Kaupunki | Aiken | 2,052 | 2,250 | 2999119999999999999 ♠ - 8.8% | 4.77 | 12.4 | 430,2 / neliömetri (166,1 / km) |
| Nichols | Kaupunki | Marion | 368 | 408 | 2999019607843137259 ♠ - 9.8% | 1.41 | 3.7 | 261,0 / neliömetri (100,8 / km) |
| Yhdeksänkymmentäkuusi | Kaupunki | Greenwood | 1,998 | 1,936 | 7000320247933884300 ♠ + 3.2% | 1.5 | 3.9 | 1 332,0 / km² (514,3 / km) |
| Norris | Kaupunki | Pickens | 813 | 847 | 2999598583234946870 ♠ - 4.0% | 1.88 | 4.9 | 432,4 / neliömetri (167,0 / km) |
| North | Kaupunki | Orangeburg | 754 | 813 | 2999274292742927430 ♠ - 7.3% | 0.82 | 2.1 | 919,5 / neliömetri (355,0 / km) |
| Pohjois-Augusta | Kaupunki | Aiken, Edgefield | 21,348 | 17,574 | 7001214749061113010 ♠ + 21.5% | 20.03 | 51.9 | 1 065,8 / neliömetri (411,5 / km) |
| North Charleston | Kaupunki | Berkeley, Charleston, Dorchester | 97,471 | 79,641 | 7001223879659974130 ♠ + 22.4% | 73.19 | 189.6 | 1 331,8 / neliömi (514,2 / km) |
| North Myrtle Beach | Kaupunki | Horry | 13,752 | 10,974 | 7001253143794423180 ♠ + 25.3% | 17.09 | 44.3 | 804,7 / neliömetri (310,7 / km) |
| Norja | Kaupunki | Orangeburg | 337 | 389 | 2998866323907455010 ♠ - 13.4% | 0.80 | 2.1 | 421,3 / neliömetri (162,6 / km) |
| Olanta | Kaupunki | Florence | 563 | 613 | 2999184339314845020 ♠ - 8.2% | 0.99 | 2.6 | 568,7 / neliömi (219,6 / km) |
| Olar | Kaupunki | Bamberg | 257 | 237 | 7000843881856540090 ♠ + 8.4% | 0.79 | 2.0 | 325,3 / neliömetri (125,6 / km) |
| Orangeburg | Kaupunki | Orangeburg | 13,964 | 12,765 | 7000939287113200160 ♠ + 9.4% | 8.47 | 21.9 | 1,648.6 / neliömetri (636.5 / km) |
| Pacolet | Kaupunki | Spartanburg | 2,235 | 2,690 | 2998830855018587360 ♠ - 16.9% | 3.51 | 9.1 | 636,8 / neliömetriä (245,9 / km) |
| Pageland | Kaupunki | Chesterfield | 2,760 | 2,521 | 7000948036493454979 ♠ + 9.5% | 4.37 | 11.3 | 631,6 / neliömi (243,9 / km) |
| Pamplico | Kaupunki | Florence | 1,226 | 1,139 | 7000763827919227390 ♠ + 7.6% | 1.61 | 4.2 | 761,5 / neliömi (294,0 / km) |
| Parksville | Kaupunki | McCormick | 117 | 120 | 2999750000000000000 ♠ - 2.5% | 0.73 | 1.9 | 160,3 / neliömetri (61,9 / km) |
| Patrick | Kaupunki | Chesterfield | 351 | 354 | 3000152542372881359 ♠ - 0.8% | 0.96 | 2.5 | 365,6 / neliömetriä (141,2 / km) |
| Pawleys Island | Kaupunki | Georgetown | 103 | 138 | 2998746376811594200 ♠ - 25.4% | 0.70 | 1.8 | 147,1 / neliömetri (56,8 / km) |
| Paxville | Kaupunki | Clarendon | 185 | 248 | 2998745967741935480 ♠ - 25.4% | 1.05 | 2.7 | 176,2 / neliömetri (68,0 / km) |
| Huippu | Kaupunki | Newberry | 64 | 61 | 7000491803278688530 ♠ + 4.9% | 0.39 | 1.0 | 164,1 / neliömetri (63,4 / km) |
| Pelion | Kaupunki | Lexington | 674 | 553 | 7001218806509945750 ♠ + 21.9% | 3.60 | 9.3 | 187,2 / neliömetri (72,3 / km) |
| Pelzer | Kaupunki | Anderson | 89 | 97 | 2999175257731958759 ♠ - 8.2% | 0.18 | 0.47 | 494,4 / neliömetriä (190,9 / km) |
| Pendleton | Kaupunki | Anderson | 2,964 | 2,966 | 3001325691166554230 ♠ - 0.1% | 3.79 | 9.8 | 782,1 / neliömi (302,0 / km) |
| Perry | Kaupunki | Aiken | 233 | 237 | 2999831223628691980 ♠ - 1.7% | 1.16 | 3.0 | 200,9 / neliömetri (77,6 / km) |
| Pickens | Kaupunki | Pickens | 3,126 | 3,012 | 7000378486055776890 ♠ + 3.8% | 2.83 | 7.3 | 1,104.6 / neliömi (426.5 / km) |
| Pine Ridge | Kaupunki | Lexington | 2,064 | 1,593 | 7001295668549905840 ♠ + 29.6% | 4.72 | 12.2 | 437,3 / neliömetri (168,8 / km) |
| Pinewood | Kaupunki | Sumter | 538 | 459 | 7001172113289760350 ♠ + 17.2% | 1.07 | 2.8 | 502,8 / neliömi (194,1 / km) |
| Plum Branch | Kaupunki | McCormick | 82 | 98 | 2998836734693877550 ♠ - 16.3% | 0.36 | 0.93 | 227,8 / neliömetri (87,9 / km) |
| Pomaria | Kaupunki | Newberry | 179 | 177 | 7000112994350282480 ♠ + 1.1% | 1.04 | 2.7 | 172,1 / neliömetri (66,5 / km) |
| Port Royal | Kaupunki | Beaufort | 10,678 | 3,950 | 7002170329113924050 ♠ + 170.3% | 18.95 | 49.1 | 563,5 / neliömetri (217,6 / km) |
| Hyvinvointi | Kaupunki | Newberry | 1,180 | 1,047 | 7001127029608404969 ♠ + 12.7% | 1.87 | 4.8 | 631,0 / km² (243,6 / km) |
| Quinby | Kaupunki | Florence | 932 | 842 | 7001106888361045130 ♠ + 10.7% | 1.35 | 3.5 | 690,4 / neliömetri (266,6 / km) |
| Ravenel | Kaupunki | Charleston | 2,465 | 2,214 | 7001113369467028000 ♠ + 11.3% | 12.64 | 32.7 | 195,0 / neliömetri (75,3 / km) |
| Reevesville | Kaupunki | Dorchester | 196 | 207 | 2999468599033816420 ♠ - 5.3% | 1.61 | 4.2 | 121,7 / neliömetri (47,0 / km) |
| Reidville | Kaupunki | Spartanburg | 601 | 478 | 7001257322175732220 ♠ + 25.7% | 1.68 | 4.4 | 357,7 / neliömetri (138,1 / km) |
| Richburg | Kaupunki | Chester | 275 | 332 | 2998828313253012050 ♠ - 17.2% | 0.88 | 2.3 | 312,5 / neliömetri (120,7 / km) |
| Ridgeland | Kaupunki | Jasper | 4,036 | 2,518 | 7001602859412231930 ♠ + 60.3% | 44.45 | 115.1 | 90,8 / neliömetri (35,1 / km) |
| Ridge Spring | Kaupunki | Saluda | 737 | 823 | 2998895504252733900 ♠ - 10.4% | 1.82 | 4.7 | 404,9 / neliömetri (156,4 / km) |
| Ridgeville | Kaupunki | Dorchester | 1,979 | 1,690 | 7001171005917159760 ♠ + 17.1% | 1.80 | 4.7 | 1,099.4 / neliömetri (424.5 / km) |
| Ridgeway | Kaupunki | Fairfield | 319 | 328 | 2999725609756097560 ♠ - 2.7% | 0.48 |  | 664,6 / neliömi (256,6 / km) |
| Rock Hill | Kaupunki | York | 66,154 | 49,765 | 7001329327840852000 ♠ + 32.9% | 35.72 | 92.5 | 1,852.0 / neliömetri (715.1 / km) |
| Rockville | Kaupunki | Charleston | 134 | 137 | 2999781021897810220 ♠ - 2.2% | 0.42 | 1.1 | 319,0 / neliömetri (123,2 / km) |
| Rowesville | Kaupunki | Orangeburg | 304 | 378 | 2998804232804232800 ♠ - 19.6% | 0.83 | 2.1 | 366,3 / neliömetri (141,4 / km) |
| Ruby | Kaupunki | Chesterfield | 360 | 348 | 7000344827586206900 ♠ + 3.4% | 2.47 | 6.4 | 145,7 / neliömetri (56,3 / km) |
| St. George | Kaupunki | Dorchester | 2,084 | 2,092 | 3000617590822179739 ♠ - 0.4% | 2.70 | 7.0 | 771,9 / neliömi (298,0 / km) |
| St. Matthews | Kaupunki | Calhoun | 2,021 | 2,107 | 2999591836734693880 ♠ - 4.1% | 1.92 | 5.0 | 1 052,6 / neliömetri (406,4 / km) |
| Pyhä Stefanus | Kaupunki | Berkeley | 1,697 | 1,776 | 2999555180180180180 ♠ - 4.4% | 2.39 | 6.2 | 710,0 / neliömetri (274,1 / km) |
| Salem | Kaupunki | Oconee | 135 | 126 | 7000714285714285710 ♠ + 7.1% | 0.83 | 2.1 | 162,7 / neliömetri (62,8 / km) |
| Salley | Kaupunki | Aiken | 398 | 410 | 2999707317073170730 ♠ - 2.9% | 0.75 | 1.9 | 530,7 / neliömi (204,9 / km) |
| Saluda | Kaupunki | Saluda | 3,565 | 3,066 | 7001162752772341810 ♠ + 16.3% | 3.25 | 8.4 | 1 096,9 / neliömetri (423,5 / km) |
| Santee | Kaupunki | Orangeburg | 961 | 740 | 7001298648648648650 ♠ + 29.9% | 2.11 | 5.5 | 455,5 / neliömetri (175,9 / km) |
| Scotia | Kaupunki | Hampton | 215 | 227 | 2999471365638766520 ♠ - 5.3% | 3.16 | 8.2 | 68,0 / neliömetri (26,3 / km) |
| Scranton | Kaupunki | Florence | 932 | 942 | 2999893842887473460 ♠ - 1.1% | 0.84 | 2.2 | 1 109,5 / neliömetri (428,4 / km) |
| Seabrook Island | Kaupunki | Charleston | 1,714 | 1,250 | 7001371209999900000 ♠ + 37.1% | 5.97 | 15.5 | 287,1 / neliömetri (110,9 / km) |
| Myyjät | Kaupunki | Marion | 219 | 277 | 2998790613718411550 ♠ - 20.9% | 0.69 | 1.8 | 317,4 / neliömetri (122,5 / km) |
| Seneca | Kaupunki | Oconee | 8,102 | 7,652 | 7000588081547307890 ♠ + 5.9% | 7.55 | 19.6 | 1 073,1 / neliömetri (414,3 / km) |
| Sharon | Kaupunki | York | 494 | 421 | 7001173396674584320 ♠ + 17.3% | 1.31 | 3.4 | 377,1 / neliömetri (145,6 / km) |
| Silverstreet | Kaupunki | Newberry | 162 | 216 | 2998750000000000000 ♠ - 25.0% | 3.35 | 8.7 | 48,4 / neliömetri (18,7 / km) |
| Simpsonville | Kaupunki | Greenville | 18,238 | 14,352 | 7001270763656633220 ♠ + 27.1% | 8.81 | 22.8 | 2 070,1 / neliömetri (799,3 / km) |
| Six Mile | Kaupunki | Pickens | 675 | 553 | 7001220614828209760 ♠ + 22.1% | 2.04 | 5.3 | 330,9 / neliömetri (127,8 / km) |
| Smoaks | Kaupunki | Colleton | 126 | 140 | 2998900000000000000 ♠ - 10.0% | 1.63 | 4.2 | 77,3 / neliömetri (29,8 / km) |
| Smyrna | Kaupunki | Cherokee, York | 45 | 59 | 2998762711864406780 ♠ - 23.7% | 0.71 | 1.8 | 63,4 / neliömetri (24,5 / km) |
| Snelling | Kaupunki | Barnwell | 274 | 246 | 7001113821138211380 ♠ + 11.4% | 4.04 | 10.5 | 67,8 / neliömetri (26,2 / km) |
| Society Hill | Kaupunki | Darlington | 563 | 700 | 2998804285714285710 ♠ - 19.6% | 2.19 | 5.7 | 257,1 / neliömetri (99,3 / km) |
| South Congaree | Kaupunki | Lexington | 2,306 | 2,266 | 7000176522506619590 ♠ + 1.8% | 3.29 | 8.5 | 700,9 / neliömetri (270,6 / km) |
| Spartanburg | Kaupunki | Spartanburg | 37,013 | 39,673 | 2999329518816323440 ♠ - 6.7% | 19.77 | 51.2 | 1 872,2 / neliömetri (722,9 / km) |
| Springdale | Kaupunki | Lexington | 2,636 | 2,877 | 2999162321863051790 ♠ - 8.4% | 2.73 | 7.1 | 965,6 / neliömi (372,8 / km) |
| Springfield | Kaupunki | Orangeburg | 524 | 504 | 7000396825396825400 ♠ + 4.0% | 1.74 | 4.5 | 301,1 / neliömetri (116,3 / km) |
| Starr | Kaupunki | Anderson | 173 | 173 | 5000000000000000000 ♠ 0.0% | 1.48 | 3.8 | 116,9 / neliömetri (45,1 / km) |
| Stuckey | Kaupunki | Williamsburg | 245 | 263 | 2999315589353612170 ♠ - 6.8% | 0.93 | 2.4 | 263,4 / neliömetri (101,7 / km) |
| Sullivanin saari | Kaupunki | Charleston | 1,791 | 1,911 | 2999372056514913659 ♠ - 6.3% | 2.50 | 6.5 | 716,4 / neliömetri (276,6 / km) |
| Summerton | Kaupunki | Clarendon | 1,000 | 1,061 | 2999425070688030160 ♠ - 5.7% | 1.28 | 3.3 | 781,3 / neliömi (301,6 / km) |
| Summerville | Kaupunki | Berkeley, Charleston, Dorchester | 43,392 | 27,752 | 7001563562986451430 ♠ + 56.4% | 18.04 | 46.7 | 2 405,3 / neliömetri (928,7 / km) |
| Summit | Kaupunki | Lexington | 402 | 219 | 7001835616438356160 ♠ + 83.6% | 1.49 | 3.9 | 269,8 / neliömetri (104,2 / km) |
| Sumter | Kaupunki | Sumter | 40,524 | 39,643 | 7000222233433393030 ♠ + 2.2% | 32.09 | 83.1 | 1 262,8 / neliömetri (487,6 / km) |
| Surfside Beach | Kaupunki | Horry | 3,837 | 4,425 | 2998867118644067800 ♠ - 13.3% | 1.93 | 5.0 | 1 988,1 / neliömetri (767,6 / km) |
| Swansea | Kaupunki | Lexington | 827 | 533 | 7001551594746716700 ♠ + 55.2% | 2.03 | 5.3 | 407,4 / neliömetri (157,3 / km) |
| Sycamore | Kaupunki | Allendale | 180 | 185 | 2999729729729729730 ♠ - 2.7% | 3.17 | 8.2 | 56,8 / neliömetri (21,9 / km) |
| Tatum | Kaupunki | Marlboro | 75 | 69 | 7000869565217391300 ♠ + 8.7% | 0.91 | 2.4 | 82,4 / neliömetri (31,8 / km) |
| Tega Cay | Kaupunki | York | 7,620 | 4,044 | 7001884272997032640 ♠ + 88.4% | 3.87 | 10.0 | 1 969,0 / neliömetri (760,2 / km) |
| Timmonsville | Kaupunki | Florence | 2,320 | 2,315 | 6999215982721382280 ♠ + 0.2% | 2.59 | 6.7 | 895,8 / neliömetri (345,9 / km) |
| Travelers Rest | Kaupunki | Greenville | 4,576 | 4,099 | 7001116369846303980 ♠ + 11.6% | 4.52 | 11.7 | 1 012,4 / neliömetri (390,9 / km) |
| Trenton | Kaupunki | Edgefield | 196 | 226 | 2998867256637168140 ♠ - 13.3% | 1.26 | 3.3 | 155,6 / neliömetri (60,1 / km) |
| Troy | Kaupunki | Greenwood | 93 | 105 | 2998885714285714290 ♠ - 11.4% | 0.80 | 2.1 | 116,3 / neliömetri (44,9 / km) |
| Turbeville | Kaupunki | Clarendon | 766 | 602 | 7001272425249169440 ♠ + 27.2% | 1.30 | 3.4 | 589,2 / neliömetri (227,5 / km) |
| Ulmer | Kaupunki | Allendale | 88 | 102 | 2998862745098039220 ♠ - 13.7% | 2.74 | 7.1 | 32,1 / neliömetri (12,4 / km) |
| Unioni | Kaupunki | Unioni | 8,393 | 8,793 | 2999545092687364950 ♠ - 4.5% | 8.08 | 20.9 | 1 038,7 / neliömetri (401,1 / km) |
| Vance | Kaupunki | Orangeburg | 170 | 208 | 2998817307692307690 ♠ - 18.3% | 0.51 | 1.3 | 333,3 / neliömetri (128,7 / km) |
| Varnville | Kaupunki | Hampton | 2,162 | 2,074 | 7000424300867888139 ♠ + 4.2% | 3.83 | 9.9 | 564,5 / neliömetri (218,0 / km) |
| Wagener | Kaupunki | Aiken | 797 | 863 | 2999235225955967560 ♠ - 7.6% | 1.17 | 3.0 | 681,2 / neliömi (263,0 / km) |
| Walhalla | Kaupunki | Oconee | 4,263 | 3,801 | 7001121546961325970 ♠ + 12.2% | 3.96 | 10.3 | 1 076,5 / neliömetri (415,6 / km) |
| Walterboro | Kaupunki | Colleton | 5,398 | 5,153 | 7000475451193479530 ♠ + 4.8% | 6.49 | 16.8 | 831,7 / neliömi (321,1 / km) |
| Osasto | Kaupunki | Saluda | 91 | 110 | 2998827272727272730 ♠ - 17.3% | 0.78 | 2.0 | 116,7 / neliömetri (45,0 / km) |
| Ware Shoals | Kaupunki | Abbeville, Greenwood, Laurens | 2,170 | 2,363 | 2999183241641980530 ♠ - 8.2% | 3.90 | 10.1 | 556,4 / neliömetriä (214,8 / km) |
| Waterloo | Kaupunki | Laurens | 166 | 203 | 2998817733990147779 ♠ - 18.2% | 1.40 | 3.6 | 118,6 / neliömetri (45,8 / km) |
| Wellford | Kaupunki | Spartanburg | 2,378 | 2,030 | 7001171428571428570 ♠ + 17.1% | 4.32 | 11.2 | 550,5 / neliömetri (212,5 / km) |
| West Columbia | Kaupunki | Lexington | 14,988 | 13,064 | 7001147274954072260 ♠ + 14.7% | 6.99 | 18.1 | 2,144.2 / neliömi (827.9 / km) |
| Westminster | Kaupunki | Oconee | 2,418 | 2,743 | 2998881516587677730 ♠ - 11.8% | 3.41 | 8.8 | 709,1 / neliömi (273,8 / km) |
| West Pelzer | Kaupunki | Anderson | 880 | 879 | 6999113765642775880 ♠ + 0.1% | 0.51 | 1.3 | 1,725.5 / neliömetri (666.2 / km) |
| West Union | Kaupunki | Oconee | 291 | 297 | 2999797979797979800 ♠ - 2.0% | 0.77 | 2.0 | 377,9 / neliömi (145,9 / km) |
| Whitmire | Kaupunki | Newberry | 1,441 | 1,512 | 2999530423280423280 ♠ - 4.7% | 1.24 | 3.2 | 1 162,1 / neliömetri (448,7 / km) |
| Williams | Kaupunki | Colleton | 117 | 116 | 6999862068965517240 ♠ + 0.9% | 0.85 | 2.2 | 137,6 / neliömetri (53,1 / km) |
| Williamston | Kaupunki | Anderson | 3,934 | 3,791 | 7000377209179635980 ♠ + 3.8% | 3.64 | 9.4 | 1 080,8 / neliömetri (417,3 / km) |
| Williston | Kaupunki | Barnwell | 3,139 | 3,307 | 2999491986694889630 ♠ - 5.1% | 8.95 | 23.2 | 350,7 / neliömetri (135,4 / km) |
| Windsor | Kaupunki | Aiken | 121 | 127 | 2999527559055118110 ♠ - 4.7% | 0.66 | 1.7 | 183,3 / neliömetri (70,8 / km) |
| Winnsboro | Kaupunki | Fairfield | 3,550 | 3,599 | 2999863851069741590 ♠ - 1.4% | 3.23 | 8.4 | 1 099,1 / neliömetri (424,4 / km) |
| Woodford | Kaupunki | Orangeburg | 185 | 196 | 2999438775510204080 ♠ - 5.6% | 0.79 | 2.0 | 234,2 / neliömetri (90,4 / km) |
| Woodruff | Kaupunki | Spartanburg | 4,090 | 4,229 | 2999671317096240250 ♠ - 3.3% | 3.91 | 10.1 | 1 046,0 / neliömetri (403,9 / km) |
| Yemassee | Kaupunki | Beaufort, Hampton | 1,027 | 807 | 7001272614622057000 ♠ + 27.3% | 4.51 | 11.7 | 227,7 / neliömetri (87,9 / km) |
| York | Kaupunki | York | 7,736 | 6,985 | 7001107516105941300 ♠ + 10.8% | 8.21 | 21.3 | 942,3 / neliömetri (363,8 / km) |
| Yhteensä | -- | -- | 1,635,791 | 1,410,830 | 7001159452946138090 ♠ + 15.9% | 7003175685000000000 ♠ 1,756.85 | 4,550.2 | 931,1 / neliömetri (359,5 / km) |

**Kysymys 0**

mitkä ovat Etelä-Carolinan 5 suurinta kaupunkia?

**Asiakirjan numero 35343**

**Tekstin numero 0**

* Tommy Shaw -- lauluääni, soolokitara

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun "Blue Collar Man" -biisissä.

**Asiakirjan numero 35344**

**Tekstin numero 0**

Nykyisen katedraalin rakentaminen aloitettiin vuonna 1075 Kastilian Alfonso VI:n (1040-1109) aikana piispa Diego Peláezin suojeluksessa. Katedraali rakennettiin saman suunnitelman mukaan kuin Saint Serninin tiilikirkko Toulousessa, joka on luultavasti Ranskan suurin romaaninen rakennus. Se rakennettiin enimmäkseen graniitista. Rakentaminen keskeytettiin useita kertoja, ja Liber Sancti Iacobi -kirjan mukaan viimeinen kivi laskettiin vuonna 1122. Katedraalin rakentaminen ei kuitenkaan ollut silloin vielä varmasti valmis. Katedraali vihittiin käyttöön vuonna 1211 Leónin kuningas Alfonso IX:n läsnä ollessa.

**Kysymys 0**

Milloin Santiago de Compostelan katedraali rakennettiin?

**Asiakirjan numero 35345**

**Tekstin numero 0**

On myös juurista peräisin olevia piikkejä, kuten "juuripalmujen" (Cryosophila spp.) rungossa olevat piikit. Cryosophila guagara -lajin rungon juuret kasvavat alaspäin 6-12 cm:n pituisiksi, sitten kasvu pysähtyy ja muuttuu selkärangaksi. Myös tämän lajin latvajuurten (elävien lonkeroiden tyvijuuret) anatomia muuttuu niiden elinaikana. Ne kasvavat aluksi ylöspäin, kääntyvät sitten alaspäin ja lopulta nekin muuttuvat selkärangattomiksi. Myös näiden kahden juurityypin sivujuuret sekä tämän lajin latvajuuret muuttuvat piikkimäisiksi. Jotkut kirjoittajat uskovat, että joillakin näistä lyhyistä piikkisivujuurista on tuuletustoiminto, joten ne ovat "pneumorhizae". Iriartea exorrhiza -lajin juurissa voi myös olla lyhyitä piikkisiä sivujuuria, joilla voi olla tuuletustoiminto. Myös Euterpe oleracea -kämmenellä on piikkejä, jotka toimivat pneumorhizoina. Cryosophila nana -lajissa (entinen Acanthorhiza aculeata) on selkärangan juuria tai juuren piikkejä, joidenkin kirjoittajien mielestä ``juuren piikkejä'', jos juuren pituus on alle 10x paksuus, ja ``selkärangan juuria'', jos pituus on yli 10x paksuus. Piikkijuuria on kuvattu myös trooppisen Afrikan kaksisirkkaisten puiden (esim. Euphorbiaceae, kuten Macaranga barteri, Bridelia micrantha ja B. pubescens; Ixonanthaceae, Sterculiaceae) rungoissa, ja niitä voi esiintyä myös monivuotisten elinten, kuten mukuloiden ja mukulamadon, suojana (esim. Dioscorea prehensilis-Dioscoreaceae- ja Moraea spp.Iridaceae). Lyhyet juuren piikit peittävät epifyyttisen muurahaiskasvin Myrmecodia tuberosa (Rubiaceae) mukulan tyven, ja ne suojaavat todennäköisesti muurahaisia, jotka asuvat mukulan sisällä olevissa kammioissa vaeltaessaan kasvin pinnalla. (Jackson 1986 ja viittaukset siihen). Piikkien muodostuminen muistuttaa monessa suhteessa sitä, mikä tapahtuu piikkien kehittyessä sivuversoista. (Jackson 1986 ja viittaukset siihen).

**Kysymys 0**

piikkejä kasveissa on puiden ominaispiirre vuonna

**Asiakirjan numero 35346**

**Tekstin numero 0**

276 -- ``Twice Upon a Time'' Doctor Who -jakso Jakson Cast Doctors mainoskuva.

* Peter Capaldi (kahdestoista tohtori)
* David Bradley (ensimmäinen tohtori)
* Jodie Whittaker (kolmastoista tohtori)

Seuralainen

* Pearl Mackie (Bill Potts)

Muut

* Mark Gatiss -- Kapteeni
* Jenna Coleman -- Clara
* Matt Lucas -- Nardole
* Nikki Amuka-Bird -- Helen Clay
* Toby Whithouse -- saksalainen sotilas
* Lily Travers -- Polly
* Jared Garfield -- Ben Jackson
* Nicholas Briggs -- Dalekkien ääni

Tuotanto

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Rachel Talalay |
| Kirjoittanut | Steven Moffat |
| Tuottaja | Peter Bennett |
| Vastaava tuottaja (s) | Steven Moffat Brian Minchin |
| Sivumusiikin säveltäjä | Murray Gold |
| Pituus | 60 minuuttia |
| Alunperin lähetetty | 25. joulukuuta 2017 Kronologia |
| ← Edeltänyt | Seuraa → |
| "Tohtori putoaa | -- |

Doctor Who -jaksot (1963 -- 1989) Doctor Who -jaksot (2005 -- nyt)

**Kysymys 0**

joka on kapteeni kahdesti aikoinaan

**Teksti numero 1**

``Twice Upon a Time'' on brittiläisen scifi-televisiosarjan Doctor Who jakso, jonka on kirjoittanut Steven Moffat, ohjannut Rachel Talalay, ja se esitettiin kolmastoista joulun erikoisjaksona 25. joulukuuta 2017 BBC One -kanavalla. Jaksossa esiintyy viimeistä kertaa Peter Capaldi kahdentoista tohtorin roolissa, ensimmäistä kertaa Jodie Whittaker kolmastoista tohtorin roolissa ja vierailee David Bradley ensimmäisenä tohtorina, joka oli aiemmin näytellyt alkuperäistä ensimmäistä tohtoria William Hartnellia vuoden 2013 dokumenttielokuvassa Seikkailu avaruudessa ja ajassa. Pearl Mackie vierailee kahdestoista tohtorin entisenä kumppanina Bill Pottsina, ja hänen muut kumppaninsa esiintyvät vierailevina henkilöinä: Clara Oswaldina nähdään Jenna Coleman ja Nardole on Matt Lucas.

**Kysymys 0**

mikä on vuoden 2017 Doctor Who -jouluspesiaalin nimi?

**Asiakirjan numero 35347**

**Tekstin numero 0**

Old State Capitol sijaitsee Milledgevillessä, Georgiassa. Se lisättiin National Register of Historic Places -rekisteriin 13. toukokuuta 1970. Se sijaitsee Greene Streetillä ja on nykyään museo. Georgian osavaltion alkuperäinen pääkaupunki oli Louisvillessä, Georgiassa. Joulukuun 12. päivänä 1804 osavaltion lainsäätäjä äänesti Milledgevillen nimeämisestä Georgian pääkaupungiksi. Vuonna 1805 myönnettiin 60 000 dollaria kapitolirakennuksen rakentamiseen, ja Milledgevilleen ehdotettiin suunniteltua kaupunkia, jossa olisi elementtejä sekä Savannahista (Georgia) että Washington D.C:stä. Jett Thomas ja John Thomas olivat rakennustöiden pääurakoitsijat.

**Kysymys 0**

Mikä oli Georgian ensimmäinen pääkaupunki?

**Asiakirjan numero 35348**

**Tekstin numero 0**

``It's Too Late'' Taideteos Yhdysvaltain vinyylisingleen, jota käytettiin myös julkaisun toisella puolella Carole Kingin Single albumilta Tapestry

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A-puoli | "Tunnen maan liikkuvan |  |
| Julkaistu | huhtikuu 1971 |  |
| Muotoilu | 7-tuumainen single 45 RPM |  |
| Genre | Soft rock, doo-wop |  |
| Pituus | 3: 51 |  |
| Tarra | Oodi |  |
| Lauluntekijä (s) | Carole King, Toni Stern |  |
| Tuottaja (s) | Lou Adler Carole Kingin sinkkujen kronologia |  |
| ``Hän on paha poika'' (1964) | ``It's Too Late'' / ``I Feel the Earth Move'' (1971) | ``So Far Away'' / ``Smackwater Jack'' (1971) |

**Kysymys 0**

joka laulaa it's too late baby now

**Asiakirjan numero 35349**

**Tekstin numero 0**

Fluttershy on keltainen pegasus, jolla on pitkä, vaaleanpunainen harja ja joka perustuu ``G1'' maaponi Poseyyn. Kirjailija Begin kuvailee, että hän on nimensä mukaisesti "ujo suloisuus, pehmeä, kuiskaava ääni ja hellä, hoivaava luonne". Hänellä on ainutlaatuinen kiintymys eläimiin, jonka ansiosta hän ymmärtää niitä ja pystyy kommunikoimaan niiden kanssa. Hän asuu eristäytyneessä niittymökissä Ponyvillessä, jossa hän huolehtii useista metsän olennoista, kuten ``sopivasta ja omapäisestä'' lemmikkikanistaan Angel Bunnysta. Monissa jaksoissa Fluttershy osoittaa arvovaltaisempaa persoonallisuutta, joka tulee esiin aina, kun ystävää tai eläintä vahingoitetaan jollakin tavalla, toisin kuin hänen normaalisti pelokas ja alistuva itsensä. Hänen tunnetuin kykynsä tunnetaan nimellä "tuijotus", joka saa kaikki hänen katseensa kohtaavat olennot muuttumaan "voimattomiksi ja nöyriksi" sen ollessa voimassa. Faust nautti sarjan hahmoista eniten Fluttershyn kirjoittamisesta, koska hänellä on "samaistuttavaa" kamppailua pelon kanssa, mikä Faustin mukaan tarjoaa potentiaalia "ei vain hyvään tarinankerrontaan vaan myös hyvään elokuvantekoon".

**Kysymys 0**

Mikä on keltaisen My Little Pony -ponin nimi?

**Teksti numero 1**

* Zecora (äänenä Brenda Crichlow) -- Zecora on seepra-shamaani ja yrttimies, joka puhuu aina riimejä ja asuu Everfree Forestissa, "salaperäisessä" metsässä Ponyvillen reunalla. Kaupunkilaiset pitävät häntä pahana lumoojana, kunnes Mane Six ystävystyy hänen kanssaan jaksossa ``Bridle Gossip'', jonka jälkeen he usein kääntyvät hänen puoleensa saadakseen viisautta. Hänen ulkonäkönsä ja tapansa ovat saaneet vaikutteita afrikkalaisista heimokulttuureista.

**Kysymys 0**

Mikä on seepran nimi My Little Ponyssa?

**Asiakirjan numero 35350**

**Tekstin numero 0**

Jud Heathcoten valmentama Michigan State voitti kansallisen mestaruuden voittamalla loppuottelussa Bill Hodgesin valmentaman Indianan osavaltion 75 - 64. Indiana State tuli otteluun ilman tappiota koko kauden aikana, mutta ei pystynyt voittamaan viimeistä peliään. Michigan Staten Magic Johnson nimettiin turnauksen erinomaisimmaksi pelaajaksi. Michigan Staten voitto Indiana Statesta oli sen ensimmäinen voitto ykköseksi rankatusta joukkueesta, ja se jäi sen ainoaksi voitoksi ykköseksi rankatusta joukkueesta vuoteen 2007 asti (Wisconsin).

**Kysymys 0**

joka voitti vuoden 1979 miesten koripallon mestaruuden NCAA:ssa

**Asiakirjan numero 35351**

**Tekstin numero 0**

``I'm No Stranger to the Rain'' on yhdysvaltalaisen kantriartistin Keith Whitleyn levyttämä kappale. Se julkaistiin tammikuussa 1989 viidentenä ja viimeisenä singlenä hänen albumiltaan Don't Close Your Eyes, ja se oli viimeinen ennen Whitleyn kuolemaa julkaistu single. Se saavutti listaykkössijan sekä Yhdysvalloissa että Kanadassa. Joe Diffie coveroi kappaleen Whitleyn vuoden 1995 tribuuttialbumilla. Sen olivat kirjoittaneet Sonny Curtis ja Ron Hellard.

**Kysymys 0**

joka lauloi I'm no stranger to the rain (en ole vieras sateelle)

**Kysymys 1**

joka laulaa I'm no stranger to the rain (en ole vieras sateelle)

**Teksti numero 1**

``I'm No Stranger to the Rain'' Keith Whitleyn single albumilta Don't Close Your Eyes

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | ``A Day In The Life Of A Fool'' (Päivä hölmön elämässä) |  |
| Julkaistu | tammikuu 1989 |  |
| Tallennettu |  |  |
| Genre | Maa |  |
| Pituus | 3: 33 |  |
| Tarra | RCA |  |
| Lauluntekijä (s) | Sonny Curtis, Ron Hellard |  |
| Tuottaja (s) | Garth Fundis, Keith Whitley Keith Whitley singlejen kronologia |  |
| ``Kun et sano yhtään mitään'' (1988) | ``I'm No Stranger to the Rain'' (1989) | ``Minä ihmettelen, ajatteletko minua'' (1989) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Kun et sano yhtään mitään'' (1988) | ``I'm No Stranger to the Rain'' (1989) | ``Minä ihmettelen, ajatteletko minua'' (1989) |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti: "En ole vieras sateelle".

**Asiakirjan numero 35352**

**Tekstin numero 0**

Lentomatkalla Italiaan Carly katselee kannettavalla tietokoneellaan arkistoituja iCarly-verkkolähetyksiä, kun kaikki muistelevat monia muistoja menneiltä kausilta. Sam kokeilee upouutta moottoripyöräänsä ensimmäistä kertaa ja ajaa sillä iloisesti läpi etelän, mikä johtaa Sam & Cat -elokuvan tapahtumiin. Sitten jakso päättyy, kun Freddie sanoo ruudun ulkopuolelta kuuluisan loppusanansa webshow'ssa: "Ja ... olemme selvillä.

**Kysymys 0**

Minne Carly meni Icarlyn viimeisessä jaksossa?

**Asiakirjan numero 35353**

**Tekstin numero 0**

Space Mountain on sisätiloissa sijaitseva pimeä ulkoavaruusaiheinen teräksinen vuoristorata Magic Kingdom -teemapuistossa Walt Disney World Resortissa Lake Buena Vistassa, Floridassa. Space Mountain avattiin 15. tammikuuta 1975, ja se on vanhin toiminnassa oleva vuoristorata Floridan osavaltiossa, ja se on alkuperäinen versio ikonisesta vetonaulasta, jota on sittemmin kopioitu kaikissa The Walt Disney Companyn Magic Kingdom -tyylisissä teemapuistoissa ympäri maailmaa, lukuun ottamatta Shanghai Disneyland Resortia. RCA rahoitti Space Mountainin rakentamista ja sponsoroi sitä vuosina 1975-1993; FedEx sponsoroi Space Mountainia vuosina 1994-2004.

**Kysymys 0**

milloin avaruusvuori avattiin disney worldissä

**Asiakirjan numero 35354**

**Tekstin numero 0**

``Out of left field'' on amerikkalaista slangia, joka tarkoittaa ``epätavallisesti'', ``oddd'' tai ``strange''. Ilmaisu on peräisin baseball-terminologiasta, jolla viitataan alueeseen, jonka vasen kenttäpelaaja, jolla on kauimmainen heitto ensimmäiselle pesälle, kattaa. mlb.com:n mukaan sillä on toinenkin merkitys: ``Termi'' way out in left field'' on ymmärretty tarkoittavan'' crazy''. Cook Countyn sairaalassa (West Side Groundsin luona, Chicago Cubsin ensimmäisellä sijoituspaikalla nykyisen University of Illinois at Chicago College of Medicine -yliopiston alla) oli mielisairaala vasemman kentän takana, (Tämä ei voi pitää paikkaansa. Vasen kenttä oli Wood St:tä vasten) (...) Pohjimmiltaan potilaiden voitiin kuulla huutavan ja huutavan asioita faneille vasemman kentän muurin takana."'''. Variaatioita ovat ``out in left field'' ja yksinkertaisesti ``left field''.

**Kysymys 0**

Mistä tuli sanonta "out of left field" (vasemmalta kentältä)?

**Teksti numero 1**

``Out of left field'' on amerikkalaista slangia, joka tarkoittaa ``epätavallisesti'', ``oddd'' tai ``strange''. Ilmaisu on peräisin baseball-terminologiasta, joka viittaa alueeseen, jonka vasen kenttäpelaaja, jolla on kauimmainen heitto ensimmäiselle pesälle, kattaa. mlb.com:n mukaan sillä on toinenkin merkitys: ``Termi'' way out in left field'' on ymmärretty tarkoittavan'' crazy''. Cook Countyn sairaalassa (West Side Groundsin luona, Chicago Cubsin ensimmäisellä sijoituspaikalla nykyisen University of Illinois at Chicago College of Medicine -korkeakoulun alla) oli mielisairaala vasemman kentän takana."'''' Vaihtoehtoja ovat ``out in left field'' ja yksinkertaisesti ``left field''.

**Kysymys 0**

Mistä tulee sanonta out of left field?

**Asiakirjan numero 35355**

**Tekstin numero 0**

Syyskuussa 2012 Tierney aloitti toistuvan roolin CBS:n oikeudellisessa draamasarjassa The Good Wife, jossa hän näyttelee Maddie Haywardia.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Maddie Haywardia Hyvässä vaimossa -ohjelmassa.

**Asiakirjan numero 35356**

**Tekstin numero 0**

Zorro (espanjaksi "kettu") on Don Diego de la Vegan salainen henkilöllisyys, joka on fiktiivinen hahmo, jonka loi vuonna 1919 pulp-kirjailija Johnston McCulley. Hän on kalifornialainen, joka asuu Los Angelesissa Meksikon Kalifornian aikakaudella (vuosien 1821 ja 1846 välillä), vaikka joissakin Zorron tarinan elokuvasovituksissa hänet on sijoitettu aikaisemman Espanjan vallan aikaan.

**Kysymys 0**

mistä zorron tarina on peräisin?

**Asiakirjan numero 35357**

**Tekstin numero 0**

Kaupungin läpi kulkevat US-tiet 17 ja 360. US 17 kulkee kaupungin keskustan läpi Church Lane -nimisenä ja johtaa luoteeseen 47 mailia (76 km) Fredericksburgiin ja kaakkoon 70 mailia (110 km) Newport Newsiin. US 360 kulkee kaupungin läpi yhdessä US 17:n kanssa Church Lanea pitkin, mutta kääntyy itään Queen Streetille ja ylittää mailin levyisen Rappahannockin, jatkuen itään 39 mailia (63 km) päätepisteeseensä Reedvilleen lähellä Chesapeake Bayta. US 360 johtaa Tappahannockista 72 km (45 mailia) lounaaseen osavaltion pääkaupunkiin Richmondiin.

**Kysymys 0**

kuinka kaukana Tappahannock Virginiasta on Richmond Virginiasta?

**Asiakirjan numero 35358**

**Tekstin numero 0**

Zosia March Holby Cityn hahmo Camilla Arfwedson Zosia Marchina.

|  |  |
| --- | --- |
| Ensimmäinen esiintyminen | ``The Kick Inside'' 10. syyskuuta 2013 |
| Viimeinen esiintyminen | ``Vanki'' 2. tammikuuta 2018 |
| Kuvat: | Camilla Arfwedson Tietoja |
| Ammatti | Neurokirurgian erikoislääkäri (ent. F1, F2, CT1, CT2) |
| Perhe | Guy Self (isä) Anya Self (äiti) |
| Puoliso(t) | Oliver Valentine (2017 --) |
| Sukulaiset | Valerie Sturgeon (isoäiti) |

**Kysymys 0**

Kenen kanssa Ollie oli naimisissa Holby Cityssä?

**Asiakirjan numero 35359**

**Tekstin numero 0**

Alphonse Bertillon (ransk: (bɛʁtijɔ̃); 24. huhtikuuta 1853 - 13. helmikuuta 1914) oli ranskalainen poliisi ja biometriikan tutkija, joka sovelsi antropologista antropometriatekniikkaa lainvalvontaan luoden fyysisiin mittoihin perustuvan tunnistusjärjestelmän. Antropometria oli ensimmäinen tieteellinen järjestelmä, jota poliisi käytti rikollisten tunnistamiseen. Sitä ennen rikolliset voitiin tunnistaa vain nimen tai valokuvan perusteella. Menetelmä syrjäytettiin lopulta sormenjälkien ottamisella.

**Kysymys 0**

joka tunnetaan rikosteknisestä panoksestaan antropometriassa.

**Asiakirjan numero 35360**

**Tekstin numero 0**

Naomie Harrisin esittämä Tia Dalma on fiktiivinen hahmo elokuvista Pirates of the Caribbean: Dead Man's Chest ja Pirates of the Caribbean: At World's End. At World's End -elokuvassa paljastuu, että hän on meren jumalatar Calypso.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Tia Dalmaa Karibian merirosvoissa...

**Kysymys 1**

Kuka oli noita Karibian merirosvoissa?

**Asiakirjan numero 35361**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Japanin julkaisupäivä | Japanin ISBN | Englanninkielinen julkaisupäivä | Englanti ISBN |
|  | 19. joulukuuta 2014 | ISBN 978-4-08-879272-9 | lokakuu 17, 2017 | ISBN 978-1-4215-9496-5. |
| 1. ``Luu'' (骨, Hone) 2. ``Lukija johtajalle'' (委 舵 と 畏 蛇, Ida Idalle) 3. ``Bell'' (鐘, Kane) 4. ``Remit to See, Limit to See'' (未 と 師 、 視 と 屍, Mi to Shi, Mi to Shi) 5. "Vastustaa" (執 徒, Shitto) 6. "Reaktio reaktioon" (握 人 へ の 悪 賭, Akuto e no Akuto) 7. "Muistuttaa" (昧 人, Maindo) 8. ``Regent'' (代行 者, Daikōsha) 9. "Virkistys" (継 情, Keijō) |  | | | |

Kolme vuotta Anteikun ryöstön jälkeen CCG perustaa uuden työryhmän, joka koostuu ghoulikokeiden läpikäyneistä ihmisistä, jotka tunnetaan nimellä "Quinxit", ja jota johtaa ykkösluokan tutkija Haise Sasaki. Ryhmän tehtävänä on metsästää vaarallinen ghouli, joka tunnetaan nimellä ``Torso'', mutta sen sijaan se joutuu kohtaamaan S-luokan ghoulin, joka tunnetaan nimellä ``Serpent''. Tilaisuudessa Haise tunnistaa Käärmeen Nishioksi ja muistaa lyhyesti, että hän on itse asiassa Kaneki, jonka hengen Arima säästi ja joka elää nyt uutta elämää ilman muistoja entisestä itsestään. Menetettyään sekä Torson että Serpentin jäljet, Quinxit saavat tehtäväkseen jäljittää toisen pahamaineisen ghoulin, joka tunnetaan nimellä ``Pähkinänsärkijä'', ja vieraillessaan kahvilassa ``:re'', Haise tapaa siellä työskentelevän Toukan. 19. maaliskuuta 2015 ISBN 978-4-08-890132-9 19. joulukuuta 2017 ISBN 978-1-4215-9497-2

|  |
| --- |
| 1. ``Redoubt'' (疑 枠, Giwaku) 2. ``Remiss'' (待ち 甲斐, Machigai) 3. ``Reckon'' (枯 魂, Kodama) 4. ``Let It Rain Blood'' (ああ 降 ろう 、 血, Ā Furō, Chi) 5. ``Refrain'' (韻 に 触れる, In ni Fureru) 6. ``Rekisteri'' (更 努, Kōdo) 7. "Oikea" (右, Migi) 8. ``Adored'' (モテ, Mote) 9. "Laiva" (渡し舟, Watashibune) 10. ``Puolue'' (パーティー, Pātī) 11. ``Reload'' (回転 移動, Kaiten Idō) |

CCG:n tutkimuksissa selviää, että Torso, Pähkinänsärkijä ja useat muut pahamaineiset Ghoulit osallistuvat maanalaiseen tapahtumaan, jossa vangittuja ihmisiä huutokaupataan. Tooru Mutsuki, Haisen tiimin jäsen, soluttautuu huutokauppaan vangiksi naamioituneena, vain asettaakseen itsensä vaaraan tavatessaan Torson uudelleen, kun Haise ja muut tutkijat rynnäköivät paikalle. 19. kesäkuuta 2015 ISBN 978-4-08-890211-1 20. helmikuuta 2018 ISBN 978-1-4215-9498-9

|  |
| --- |
| 1. ``Reel'' (選 る, Yoru) 2. "Debyytti" (謬 徒, Byūto) 3. ``Relish'' (梨 酒, Rishu) 4. ``Rebuke'' (撫 気, Buke) 5. ``Relay'' (令, Rei) 6. ``Taka'' (あ, A) 7. ``Recoil'' (呼 居, Koiru) 8. "Tasapaino" (場 乱す, Ba Imasu) 9. "Pelastus" (栖 求, Sukyū) 10. ``Palauta'' (凍る, Kōru) 11. ``Repute'' (ピュート, Pyūto)  * 32.1. ``Joker'' (ジョーカー, Jōkā) |

Huutokauppaan tehty ratsia päättyy siihen, että useat etsityimpien listalla olevat Ghoulit, mukaan lukien Pähkinänsärkijä, kuolevat. Akira kuitenkin hämmästyy kuullessaan, että Takizawa, jonka piti olla kaatunut Anteikun taistelussa, palaa Ghoulina taistelemaan heitä vastaan. Hinami päättää auttaa Haisea ajamaan hänet ulos, mutta tämän vuoksi hän päätyy Ariman vangiksi, ja vastineeksi Haise pyytää häntä huostaan. 18. syyskuuta 2015 ISBN 978-4-08-890254-8 17. huhtikuuta 2018 ISBN 978-1-4215-9499-6

|  |
| --- |
| * 31.5. "Lepää" (主 と, Shu to, "Herran kanssa").  1. ``Requital'' (喰い 足る, Kuitaru, ``Eat and Run'') 2. ``Reduction'' (抱く 書, Idakusho, ``Embracing Books'') 3. "Suuri muoto" (良い 形, Yoi Katachi) 4. ``Addicted'' (依存, Izon, ``Dependence'') 5. ``Rift'' (ふと, Futo, ``Suddenly'') 6. "Resepti" (屍 秘, Shipi, "Korpsin salaisuus") 7. ``Realm'' (ある M, Aru M, ``A Certain M'') 8. ``Refuse'' (深浅, Shinsen, ``Syvyys'') 9. ``Remora'' (網羅, Mōra, ``Comprising'') 10. ``Reface'' (f の エース, f no Ēsu, ``The Ace of F'') |

Quinx Squad saa tehtäväkseen metsästää Rosewaldin suvun eloonjäänyttä jäsentä, joka on voimakas ghoulien klaani, jonka piti olla sukupuuttoon kuollut. Samaan aikaan Shuu Tsukiyama, joka oli murtunut Kanekin katoamisen jälkeen, saa tietää uudesta henkilöllisyydestään Sasakina, ja hänen tietämättään hänen palvelijansa Kanae von Rosewald palkkaa joitakin Aogiri-puun jäseniä järjestämään väijytyksen Sasakia ja hänen ryhmäänsä vastaan. Samalla kun Haise ja kumppanit ajavat hyökkääjät pois, Shu vierailee Toukan luona ja pyytää häneltä apua Sasakin muistojen palauttamisessa Kanekiksi. 5 19. joulukuuta 2015 ISBN 978-4-08-890331-6 19. kesäkuuta 2018 ISBN 978-1-4215-9500-9

|  |
| --- |
| 1. ``Retort'' (灯 糸, Hīto, ``Filament'') 2. "Alue" (示 音, Jion) 3. ``#'' (``#'') 4. "Kasvi" (計画 t, Keikaku tī) 5. ``° C'' (C °, Shīdo) 6. ``Rematch'' (燐 寸, Macchi) 7. "N.T. (N.T., Enu Tī) 8. ``Repulssi'' (脈打つ 信号, Myakūtsu shingō, ``Pulssimainen signaali'') 9. "Käsi" (手, Te) 10. ``Resolution'' (剃る 芯, Soru shin, ``Shaving Cores'') 11. ``Eve'' (イヴ, Ivu) |

Touka torjuu Shuun tarjouksen ja väittää perustavansa kahvilan, jonka tarkoituksena on olla turvasatama Kanekille, mutta vain jos Kaneki päättää palata omasta tahdostaan. Samaan aikaan Eto lähestyy Kanaeta ja tarjoaa hänelle mahdollisuutta vahvistua. Jonkin aikaa myöhemmin CCG saa selville, että Shuun koko perhettä ja monialayhtiötä johtavat ghoulit, ja se järjestää massiivisen operaation niiden tuhoamiseksi. Tilaisuudessa Shuu päätyy lopulta kenenkään muun kuin Sasakin jahtaamaksi, joka tietää, että ghoulilla on vastauksia hänen menneisyyteensä. Kun Haise saa Shuun nurkkaan, muuntunut Kanae ilmestyy suojelemaan mestariaan. 6 18. maaliskuuta 2016 ISBN 978-4-08-890376-7 21. elokuuta 2018 ISBN 978-1-4215-9501-6

|  |
| --- |
| 1. "Unelma" (夢, Yume) 2. ``Revenge'' (娩 児, Benji, ``Born Child'') 3. ``Alice&'' (Alice&, Arisu to) 4. ``Toinen kuningas'' (二 の 王, Futatsu no Ō) 5. ``Katu ja hymy'' (悔い て 笑む, Kuite Emu) 6. ``Resurrection'' (戯れ 薄く, Zare Usuku, ``Playfully Faint'') 7. ``Helpotusta!'' (伏せ!, Fuse!, ``Kneel!'') 8. ``String of Blood'' (血 の 糸, Chi-no Ito) 9. "ENT" (ji Ento) 10. ``Holding the City'' (都 を 抱く, To o Daku) 11. ``Regenesis'' (葬 生 樹, Sōseiki) |

Kun Haise kohtaa Shuun, Aogirien johtaja Eto ilmestyy väliin, ja Haise saa takaisin kadonneet muistonsa Kanekina, ja hänestä tulee vahvempi kuin koskaan, tarpeeksi kukistaakseen Eton, vaikka tämä onnistuu pakenemaan. Tilaisuudessa hän antaa myös Shuun paeta muistettuaan myös hänestä. Vahvistettuaan, että Eto on itse asiassa hänen suosikkikirjailijansa Sen Takatsuki, Haise paljastaa ja pidättää hänet, mutta suostuu hänen pyyntöönsä antaa lehdistölle viimeinen lausunto, jossa hän paljastaa maailmalle olevansa ghouli. Samaan aikaan Mutsuki joutuu Torson vangiksi Aogiri Treen päämajaan suuntautuvalla uusintatehtävällä. 7 17. kesäkuuta 2016 ISBN 978-4-08-890411-5 16. lokakuuta 2018 ISBN 978-1-4215-9502-3

|  |
| --- |
| 1. ``Recoup'' (喰う 腑, Kuu Fu, ``A Devouring Gut'') 2. ``Remove'' (重 歩, Chōbo, ``Heavy Steps'') 3. ``Real Self'' (古き 護り, Furuki Mamori, ``Old Guard'') 4. ``Rekey'' (器 移, Ki'i, ``Changing Vessels'') 5. ``Resit'' (S の それ, Esu no Sore, ``S's That'') 6. ``Relock'' (施 浄, Sejō, ``Administer the Cleanse'') 7. "Thunder Rabbit" (カミナリ ウサギ, Kaminari Usagi) 8. ``Revoke'' (望 苦, Bōku, ``Toivo ja kärsimys'') 9. ``Retransmit'' (失神 と 伝導, Shisshin to Dendō, ``Synkooppi ja lähetys'') 10. ``Kukka'' (花, Hana) 11. ``EF'' (EF, Ī Efu) 12. "K:n muna" (K の 卵, Kei no Tamago) |

Kun CCG:n johtaja on heidän hallussaan, se aloittaa laajamittaisen operaation ryöstääkseen saaren, jonne Aogiri Tree on asettanut päätukikohtansa. Sillä välin Ayato ja muutamat kumppanit rynnäköivät Cochlean vankilaan pelastaakseen Hinamin, joka aiotaan siirtää teloitettavaksi, ja saavat odottamatonta apua Haiselta, joka nyt ottaa uudelleen Kaneki-identiteettinsä, pettää CCG:n ja poistaa kaikki turvajärjestelyt pelastaakseen Hinamin itse. Tässä yhteydessä Kaneki yhdistyy Toukan ja Renjin kanssa ja saa heidät kaikki pakenemaan Hinamin kanssa, kun taas hän jää takaisin kohtaamaan Ariman jälleen kerran. 8 16. syyskuuta 2016 ISBN 978-4-08-890497-9 18. joulukuuta 2018 ISBN 978-1-42-159503-0

|  |
| --- |
| 1. ``Lazy Dearth'' (惰 ݘ 疎, Dauto) 2. "Hölmö kuolema" (死 痴, Shichi) 3. ``100p'' 4. ``Syö'' (喰らい, Kurai) 5. "Anna minulle hampaat" (歯 を, Ha o) 6. "Helmijono" (琲, Hai) 7. "Anna minulle sydämesi" (心臓 を, Shinzō o) 8. ``I Heard The Door Closing'' (門 の とじる 音 を きい た, Mon no Tojiru Oto o Kiita) 9. ``Wings Bestowed'' (羽 与え られ, Hane ataerare) 10. "Valkoinen laatikko" (しろい 箱, Shiroi hako) 11. ``Valkoinen sateenkaari'' (白虹, Hakkō tai Shironiji) |

Torson armosta Mutsuki muistaa menneisyytensä synkimmät salaisuudet, joita hän oli tähän asti tukahduttanut, ja tappaa vangitsijansa ennen katoamistaan. Samaan aikaan Eto pääsee vapaaksi, mutta joutuu kuolettavasti haavoittuneeksi ykkösluokan tutkijan Nimura Furutan toimesta, joka paljastaa käyneensä läpi saman toimenpiteen kuin Kaneki. Taistellessaan Arimaa vastaan Kaneki uudistaa vakaumuksensa jatkaa taistelua ja elämää rakkaittensa puolesta ja voittaa hänet. Tämän jälkeen Arima tekee itsemurhan, mutta ennen kuolemaansa hän paljastaa Kanekille, että Washū-klaani, joka hallitsee CCG:tä, koostuu ghouleista. Ennen kuin hänkin oletettavasti kuolee, Eto kuulee Ariman tappiosta ja päättelee, että molemmat olivat onnistuneet suunnitelmassaan kasvattaa Kanekista "yksisilmäinen kuningas", jolla on valta muuttaa maailma. 9 19. joulukuuta 2016 ISBN 978-4-08-890559-4 19. helmikuuta 2019 ISBN 978-1-42-159824-6

|  |
| --- |
| 1. ``Vihattu lapsi'' (厭 なこ, Iya na ko) 2. ``Blast'' (はっぱ, Happa) 3. "Sinun pitäisi oksentaa" (嘔吐 す べき, Ōto Subeki) 4. ``Roskat'' (クズ, Kuzu) 5. ``Yläpuolella'' (うえ, Ue) 6. ``Ugly Head'' (醜 頭, Minikuiatama) 7. ``Lie of f'' (f の 嘘, f no Uso) 8. ``Opening Heart'' (広げる 胸, Hirogeru Mune) 9. ``Am'' (Am, Ē Emu) 10. "Veren hyytyminen" (疑う 血, Utagau Chi) 11. ``Vartalo yksin'' (身一つ, Mi Hitotsu) 12. "Vanha koulu" (旧派, Kyūha) |

10 17. maaliskuuta 2017 ISBN 978-4-08-890603-4 16. huhtikuuta 2019 ISBN 978-1-42-159825-3

|  |
| --- |
| 1. "Valkoinen" (白, Shiro) 2. "Punaisen käden" (赤い 手 の, Akai Te no) 3. "Lelujen" (玩具 の, Omocha ei) 4. "Suuri pyörä" (大 環, Ōkan) 5. "Melkein liikaa vaurautta" (ありあまる ほど の 富, Ariamaru hodo no tomi) 6. "Äkillinen kuolema" (頓 シ, Tomi shi) 7. ``Lava'' (床, Yuka) 8. ``A Hopeless Course'' (ダメ な 線, Damena sen) 9. ``V'' (V, Vī) 10. ``Ikuisuus'' (永久, Towa) 11. ``Even the Pen'' (ペン まで, Kynä tehty) 12. ``Tämä'' (其 れ, Sore) |

11 19. kesäkuuta 2017 ISBN 978-4-08-890682-9 TBA --

|  |
| --- |
| 1. ``Set P'' (集合 P, Shūgōpi) 2. ``Saved From The Web'' (栖 救, Sei kyū) (Pelastettu verkosta) 3. ``I Am'' (わたし は, Watashi wa) 4. ``Rakas'' (いとし, Itoshi) 5. ``Kysymyslapsi'' (問い 子, Toi-ko) 6. ``A Dream from Somewhen'' (いつか の 夢, Itsuka no yume) 7. "Peukalo ylös" (親指 立てる, Oyayubi tateru) 8. ``Hyvät uutiset'' (良い 話, Ī hanashi) 9. ``Cruz'' (クルス, Kurusu) 10. ``VE / SS / EL'' (う ・ つ ・ わ, U tsu wa) 11. ``One Will Hang'' (ひとり 吊るさ れる, Hitori tsurusareru) 12. ``Mikä aika sopii sinulle?'' (何時 に する??, Nan ji ni suru?) |

12 19. heinäkuuta 2017 ISBN 978-4-08-890699-7 TBA --

|  |
| --- |
| 1. ``Epäonnistuminen'' (失敗 し ます, Shippai shimasu) 2. ``One String'' (一糸, Isshi) 3. ``X'' 4. "Sormukset" (指輪, Yubiwa) 5. "Alku" (はじめ, Hajime) 6. ``Meal'' (膳, Zen) 7. "Kärsimys" (苦, Ku) 8. ``Meaningless'' (意味 なし, Imi nashi) 9. ``Ajatteleva sika'' (考える 豚, Kangaeru Buta) 10. ``Kaksi merkitystä'' (2 つの 意味, Futatsu no imi) |

13 19. lokakuuta 2017 ISBN 978-4-08-890758-1 TBA --

|  |
| --- |
| 1. ``I 've Raised Reapers for Three People'' (3 人 分 の 死神 を 立たせ て お きま した, 3-nin bun no shinigami o tatase te oki mashita) 2. "En tiedä" (いざ 知らず, Iza shira zu) 3. ``Yö on tulossa'' (夜 が くる, Yoru ga kuru) 4. ``Urheudesta huolimatta'' (勇 む ものの, Isamu monono) 5. ``Izanagi'' (いざなぎ, Izanagi) 6. ``Putoaminen tornista'' (塔 から 落ちる, Tō kara ochiru) 7. "Hän nauraa" (彼 は 笑う, Kare wa warau) 8. "N:n murha (N による 殺生, En niyoru sesshō) 9. ``A Sufficient Stain'' (Riittävä tahra) (染み は たる, Shimi wa taru) 10. ``Lament'' (愁 う, Ureu) 11. ``␣'' 12. "A" (a) |

14 19. tammikuuta 2018 ISBN 978-4-08-890820-5 TBA --

|  |
| --- |
| 1. ``Title'' (タイトル, Taitoru) 2. ``:'' 3. ``1'' 4. ``Missä on kivi'' (いし は どこに, Ishi wa doko ni) 5. "Halkaiseva bambu" (破竹, Hachiku) 6. ``Ark'' (箱 舟, Hakofune) 7. ``Get Out'' (出 てく, Deteku) 8. "Yksi uhri" (一 柱, Icchū) 9. ``One Piece Of Trash'' (ゴミ ひとつ, Gomi hitotsu) 10. ``Trace'' (トレース, Torēsu) |

15 19. maaliskuuta 2018 ISBN 978-4-08-890881-6 TBA --

|  |
| --- |
| 1. "Useita valheita" (いくつ か の 嘘, Ikutsu ka no uso) 2. "Sisätilat" (うち が わ, Uchigawa) 3. "Merkki" (しるし, Shirushi) 4. "Oikea" (是, Ze) 5. "S" (S, Esu) 6. "Suru" (喪, Mo) 7. "Tule, sinä suloinen kuoleman hetki" (来 たれ 、 汝 甘き 死 の 時 よ, Kitare, nanji kan ki shi no toki yo) 8. ``Holding a Pomegranate'' (ざくろ 手 に, Zakuro te ni) 9. "Murtumaton" (不壊, Fue) 10. "Valkoinen" (しろい 者, Shiroi mono) |

16 19. heinäkuuta 2018 ISBN 978-4-08-891050-5 TBA --

|  |
| --- |
| 1. ``Faded'' (うすらい, Usurai) 2. ``e t'' (et, e to tai ī tī) 3. ``Transparent'' (と うめい, Tōmei) 4. ``Fragrant, But'' (匂 へ ど, Nioe do) 5. "Kohti ryhmätekijöitä" (群 因 たち へ, Gun'in tachi e) 6. ``Evoluutio ja tähdet'' (進化 と 星, Shinka to hoshi) 7. ``Katoaminen'' (きえる, Kieru) 8. "Riittää" (十分, Jūbun) 9. "Älä väistä" (去 な さん, Inasan) 10. ``Do'' (する, Suru) 11. "Ötökkäiden herra" (虫 の 王, Mushi no Ō) (suom. "Ötökkäiden herra") 12. ``Loss'' (喪 う, Ushinau) 13. "Tulos" (転帰, Tenki) 14. ``White and Rabbit'' (白 と 兎, Shiro to usagi) 15. ``Vuorivuohen laulu'' (山羊 の うた, Yagi no uta) |

**Kysymys 0**

tokyo ghoul uudelleen mikä luku on jakso 12

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Japanin julkaisupäivä | Japanin ISBN | Englanninkielinen julkaisupäivä | Englanti ISBN |
|  | 17. helmikuuta 2012 | ISBN 978-4-08-879272-9 | 16 kesäkuuta 2015 | ISBN 978-1-42-158036-4 |
| 1. ``Tragedia'' (悲劇, Higeki) 2. ``Oddity'' (異変, Ihen) 3. ``Pahin'' (最悪, Saiaku) 4. "Kahvi" (珈琲, Kōhī) 5. "Ruokintapaikka" (喰 場, Kuiba) 6. ``Homing'' (帰巣, Kisō) 7. ``Deception'' (欺罔, Kimō) 8. ``Kagune'' (赫子, Kagune) 9. ``Lukko'' (孵化, Fuka) |  | | | |

19. maaliskuuta 2012 ISBN 978-4-08-879291-0 18. elokuuta 2015 ISBN 978-1-4215-8037-1

|  |
| --- |
| 1. "Antiikki" (骨董, Kottō) 2. ``Mask'' (仮面, Kamen) 3. ``Mission'' (任務, Ninmu) 4. "Valkoinen kyyhkynen" (白 鳩, Hato) 5. "Sadesuihku" (驟雨, Shūu) 6. "Äiti ja tytär" (母 娘, Oyako) 7. ``Sitoutuminen'' (幽囚, Yūshū) 8. ``Kani naamio'' (兎 面, Usagi-ihmiset) 9. ``Savage'' (未開, Mikai) 10. ``Underground'' (地下, Chika) |

19. kesäkuuta 2012 ISBN 978-4-08-879357-3 20. lokakuuta 2015 ISBN 978-1-4215-8038-8

|  |
| --- |
| 1. "Valkoinen portti" (白 門, Shiromon) 2. "Lohdutukset" (哀悼, Aitō) 3. ``Newspaper'' (新聞, Shinbun) (sanomalehti) 4. "Katoaminen" (失踪, Shissō) 5. "Piilotettu miekka" (隠 刃, Onjin) 6. ``Epifania'' (開眼, Kaigan) 7. ``Adversary'' (対 者, Taisha) 8. "Kolme ihmistä" (三 人, San'nin) 9. ``Ympyrän muotoinen'' (円 環, Enkan) 10. ``Mado'' (真 戸, Mado) |

19. syyskuuta 2012 ISBN 978-4-08-879420-4 15. joulukuuta 2015 ISBN 978-1-4215-8039-5

|  |
| --- |
| 1. ``Katkeruus'' (苦味, Nigami) 2. "Yoriko" (依子, Yoriko) 3. ``Gourmet'' (美食, Bishoku) 4. ``Cajolery'' (甘言, Kangen) 5. ``Slide'' (滑 台, Suberidai) 6. "Yksinäinen taistelu" (孤 闘, Kotō) 7. ``Valmistelu'' (下 拵, Shitagoshirae) 8. ``Banquet'' (晩餐, Bansan) 9. ``Jäsenyydestä'' (解体, Kaitai) 10. "Juhla" (饗宴, Kyōen) |

5 19. joulukuuta 2012 ISBN 978-4-08-879478-5 16. helmikuuta 2016 ISBN 978-1-4215-8040-1

|  |
| --- |
| 1. ``Kutsu'' (招待, Shōtai) 2. "Kuunvalo" (月光, Gekkō) 3. ``Curettage'' (掻爬, Sōha) 4. ``Scar'' (残 痕, Zankon) 5. ``Inkarnaatio'' (受肉, Juniku) 6. "Mustat siivet" (黒羽, Kurohane) 7. "Valo" (灯火, Tōka) 8. ``Alias'' (偽名, Gimei) 9. "Korvaluu" (耳 骨, Jikotsu)  * Sivutarina: ``Rize'' (リゼ, Rize) |

6 18. tammikuuta 2013 ISBN 978-4-08-879498-3 19. huhtikuuta 2016 ISBN 978-1-4215-8041-8

|  |
| --- |
| 1. ``Häkkilintu'' (籠 鳥, Rōchō) 2. "Banjo" (万丈, Banjō) 3. ``Edict'' (勅 令, Chokurei) 4. ``Seize'' (強奪, Gōdatsu) 5. "Luento" (講義, Kōgi) 6. ``Aogiri'' (青桐, Aogiri) 7. ``Plot'' (画策, Kakusaku) 8. ``Mischief'' (蠢動, Shundō) 9. ``Escape'' (逃奔, Tōhon) 10. ``Vääristynyt hymy'' (歪 笑, Waishō) |

7 19. huhtikuuta 2013 ISBN 978-4-08-879546-1 21. kesäkuuta 2016 ISBN 978-1-4215-8042-5

|  |
| --- |
| 1. "Suljettu" (休業, Kyūgyō) 2. ``High Spirits'' (衝天, Shōten) (korkeat henget) 3. ``Glimmer'' (微 光, Bikō) 4. "Kaneki" (金 木, Kaneki) 5. ``Ghoul'' (喰 種, Gūru) 6. "Haitta" (邪魔, Jama) 7. ``Kakuja'' (赫 者, Kakuja) 8. "Poistaminen" (摘出, Tekishutsu) 9. ``Tiede'' 呵責 (Kashaku) 10. ``Kohtaaminen'' (邂逅, Kaikō) |

8 19. heinäkuuta 2013 ISBN 978-4-08-879613-0 16. elokuuta 2016 ISBN 978-1-4215-8043-2

|  |
| --- |
| 1. "Menneet päivät" (過 日, Kajitsu) 2. ``Sisko ja veli'' (姉 弟, Kyōdai) 3. "Kaksi ihmistä" (二 人, Futari) 4. ``Puolikas'' (半端, Hanpa) 5. ``Spark'' (火花, Hibana) 6. ``Kestämätön'' (不屈, Fukutsu) 7. "Salaisuus" (秘密, Himitsu) 8. "Majakka" (狼煙, Noroshi) 9. ``Tower 7'' (七 棟, Shichitō) (Torni 7) 10. ``Diversion'' (陽動, Yōdō) 11. "Uusi valo" (新光, Shinkō) |

9 18. lokakuuta 2013 ISBN 978-4-08-879652-9 18. lokakuuta 2016 ISBN 978-1-4215-8044-9

|  |
| --- |
| 1. ``Promotion'' (昇任, Shōnin) 2. ``Subordinate'' (部下, Buka) 3. "Asiantuntija" (識者, Shikisha) 4. ``Pappi / Isä'' (神父, Shinpu) 5. ``Emergence'' (浮上, Fujō) 6. "Yksisilmäinen" (隻眼, Sekigan) 7. "Vierailija" (来客, Raikyaku) 8. "Huhu" (噂 話, Uwasabanashi) 9. ``Precarious'' (剣呑, Ken'non) 10. ``Scheme'' (奸計, Kankei) |

10 17. tammikuuta 2014 ISBN 978-4-08-879807-3 20. joulukuuta 2016 ISBN 978-1-4215-8045-6

|  |
| --- |
| 1. ``Pursuit'' (追 駆, Tsuiku) 2. ``Kestävyys'' (剛毅, Gōki) 3. ``Lady'' (淑女, Shukujo) 4. "Syötti" (好 餌, Kōji) 5. "Sisäiset ajatukset" (胸中, Kyōchū) 6. "Väliaikainen asunto" (寓居, Gūkyo) 7. ``Alamaailma'' (潜行, Senkō) 8. ``Restraint'' (下弦, Kagen) 9. ``Syvyydet'' (深層, Shinsō) 10. ``Tuntematon'' (未知, Michi) 11. "Tuhatjalkainen" (百足, Mukade) |

11 18. huhtikuuta 2014 ISBN 978-4-08-879809-7 21. helmikuuta 2017 ISBN 978-1-4215-8046-3

|  |
| --- |
| 1. ``Hybridi'' (混成, Konsei) 2. "Musta ja valkoinen" (白黒, Shirokuro) 3. ``Close Shave'' (刺 剃, Sasori) 4. ``Gas'' (瓦斯, Gasu) 5. "Sisäinen taistelu" (僕 私, Bokushi) 6. "Armahdus" (大赦, Taisha) 7. ``Fissure'' (裂 目, Sakeme) 8. "Keinotekoinen" (人工, Jinkō) 9. ``Hangitettu mies'' (吊 人, Tsurushibito) 10. ``Viha'' (帰来, Kirai) 11. ``Tracks'' (線路, Senro) |

12 19. kesäkuuta 2014 ISBN 978-4-08-879859-2 18. huhtikuuta 2017 ISBN 978-1-4215-8047-0

|  |
| --- |
| 1. "Valot pois" (消灯, Shōtō) 2. "Epätäydellinen" (氾 羽, Hanpa) 3. "Kietoutuminen" (絡 身, Karami) 4. ``Collapse'' (破 崩, Hahō) 5. ``Tapaaminen'' (再 逢, Saihō) 6. ``Kuiva kenttä'' (乾田, Kanden) 7. "Avattu lukko" (解 錠, Kaijō) 8. "Antiikki" (旧 九, Kyūkyū) 9. ``Touka'' (透過, Tōka) 10. ``Sonnin silmä'' (正鵠, Seikoku) |

13 20. elokuuta 2014 ISBN 978-4-08-879887-5 20. kesäkuuta 2017 ISBN 978-1-4215-9042-4

|  |
| --- |
| 1. ``Keltainen kello'' (黄 鈴, Kirin) 2. ``Kotirintama'' (銃後, Jūgo) 3. ``Julkinen'' (口 前, Kuchimae) 4. "Tuhoava kierre" (壊 天, Kaiten) 5. ``Alkusynti'' (原罪, Genzai) 6. "Huonot ehdot" (堅 縁, Ken'en) 7. ``Anticipation'' (街 望, Machi Nozomu) (Odotus) 8. ``Ambush'' (芸 劇, Geigeki) 9. "Katoaminen" (勝 執, Shōshitsu) 10. "Vastaus" (改 問, Kaimon) 11. ``Tapaaminen'' (祭 開, Saikai) |

14 17. lokakuuta 2014 ISBN 978-4-08-890031-5 15. elokuuta 2017 ISBN 978-1-4215-9043-1

|  |
| --- |
| 1. "Avaaminen" (塊 砕, Kaisai) 2. "Ei ohituksia" (倒 惨, Tōsan). 3. ``Suihku'' (終 雨, Shūu) 4. ``Owl'' (伏 牢, Fukurō) 5. ``Someday'' (溢 花, Itsuka) 6. ``Corpse Orchid'' (屍 爛, Shiran) 7. "Viimeinen työ" (畏 錯, Isaku) 8. ``Moderation'' (切 声, Sessei) 9. ``Matter of Regret'' (痕 児, Konji tai Kongo) 10. "Esitys" (宴 戯, englanti) 11. ``Muistomerkki'' (研, Ken)  * Epilogi |

**Kysymys 0**

kuinka monta lukua tokyo ghoul -mangassa on?

**Asiakirjan numero 35362**

**Tekstin numero 0**

British Army Training Unit Suffield (BATUS) on Britannian armeijan yksikkö, joka sijaitsee Kanadan joukkojen Suffieldin tukikohdan laajalla harjoitusalueella lähellä Suffieldiä Albertassa Kanadassa. BATUS on Britannian armeijan suurin panssaroitu harjoituslaitos, ja siellä voidaan järjestää taisteluosastotasolle asti live-ammuntoja ja taktisen vaikutuksen simulaatioharjoituksia (TES). CFB Suffield on 19 prosenttia Pohjois-Irlannin kokoinen, ja se tarjoaa Britannian armeijalle mahdollisuuden toteuttaa laajoja harjoituksia, joita Yhdistyneen kuningaskunnan sotilastukikohdat eivät pysty toteuttamaan.

**Kysymys 0**

missä brittiarmeija harjoittelee Kanadassa?

**Asiakirjan numero 35363**

**Tekstin numero 0**

Etiopian ulkopuolella Henokin kirjan tekstiä pidettiin kadonneena, kunnes 1600-luvun alussa väitettiin varmuudella, että kirja oli löydetty etiopian (ge'ez) kielisestä käännöksestä, ja Nicolas-Claude Fabri de Peiresc osti kirjan, jonka väitettiin olevan identtinen Juudan kirjeen ja kirkkoisien siteeraaman kirjan kanssa. Hiob Ludolf, 1600- ja 1700-luvun suuri etiopian kielen tutkija, väitti pian, että kyseessä oli Abba Bahaila Mikaelin tekemä väärennös.

**Kysymys 0**

milloin he löysivät Henokin kirjan

**Teksti numero 1**

Neljännelle vuosisadalle tultaessa Henokin kirja oli suurimmaksi osaksi jätetty kristillisten kaanonien ulkopuolelle, ja nykyään vain Etiopian ortodoksinen Tewahedo-kirkko ja Eritrean ortodoksinen Tewahedo-kirkko pitävät sitä pyhänä kirjoituksena.

**Kysymys 0**

Milloin Henokin kirja poistettiin Raamatusta?

**Asiakirjan numero 35364**

**Tekstin numero 0**

Armand The Vampire Chronicles -elokuvan hahmo Antonio Banderas Armandina (1994)

|  |  |
| --- | --- |
| Ensimmäinen esiintyminen | Vampyyrin haastattelu (1976) |
| Kuvat: | Antonio Banderas (1994) |
| Lempinimi (s) | Andrei Amadeo |
| Aliasit | "Saatanan kulkuri enkelilapsi"... |
| Laji | Vampyyri |
| Sukupuoli | Mies |
| Ammatti | Coven johtaja |
| Otsikko | Kaikki Isä |
| Perhe | Ivan (isä) |
| Merkityksellinen toinen henkilö (s) | Marius de Romanus (valmistaja / rakastaja) Bianca Solderini (rakastaja) Sybelle ja Benji Louis de Pointe du Lac (rakastaja) Daniel Molloy (poikanen / rakastaja) |
| Uskonto | ortodoksi (ihmisenä) katolinen |
| Kansalaisuus | Venäläinen |

**Kysymys 0**

joka näytteli Armandia vampyyrin haastattelussa.

**Asiakirjan numero 35365**

**Tekstin numero 0**

Nykyisin useimmiten Jolly Rogeriksi kutsuttua lippua, joka on mustassa lipussa oleva pääkallon ja ristiluun symboli, käyttivät 1710-luvulla useat merirosvokapteenit, kuten Black Sam Bellamy, Edward England ja John Taylor, ja siitä tuli 1720-luvulla yleisimmin käytetty merirosvolippu.

**Kysymys 0**

mikä lipun logo tunnistaa aluksen miehistön merirosvoiksi.

**Asiakirjan numero 35366**

**Tekstin numero 0**

``Aye Mere Watan Ke Logo'' (hindiksi: ऐ मेरे वतन के लोगों; ``O' maani kansa'') on Kavi Pradeepin säveltämä ja C. Ramchandran säveltämä hindin isänmaallinen laulu, jonka esittää Lata Mangeshkar. Laulussa muistetaan intialaisia sotilaita, jotka kuolivat Kiinan-Intian sodassa vuonna 1962. Mangeshkar esitti laulun ensimmäisen kerran suorana 27. tammikuuta 1963 New Delhin kansallisstadionilla presidentti Sarvepalli Radhakrishnanin ja pääministeri Jawaharlal Nehrun läsnä ollessa, tasavallan päivän (26. tammikuuta) 1963 johdosta, joka oli vain kaksi kuukautta sodan päättymisen jälkeen.

**Kysymys 0**

kirjoittaja laulun ae mere watan ke logo

**Kysymys 1**

joka kirjoitti aye mere watan ke logo sanat

**Teksti numero 1**

``Aye Mere Watan Ke Logo'' (hindiksi: ऐ मेरे वतन के लोगो; ``O' maani kansa'') on Kavi Pradeepin säveltämä ja C. Ramchandran säveltämä hindin isänmaallinen laulu, jonka esittää Lata Mangeshkar. Laulussa muistetaan intialaisia sotilaita, jotka kuolivat Kiinan-Intian sodassa vuonna 1962. Mangeshkar esitti laulun ensimmäisen kerran suorana 27. tammikuuta 1963 New Delhin kansallisstadionilla presidentti Sarvepalli Radhakrishnanin ja pääministeri Jawaharlal Nehrun läsnä ollessa, tasavallan päivän (26. tammikuuta) 1963 johdosta, joka oli vain kaksi kuukautta sodan päättymisen jälkeen.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti aye mere watan ke logon sanat.

**Asiakirjan numero 35367**

**Tekstin numero 0**

Toukokuussa 1908 Archibald Leitch kirjoitti Cheshire Lines Committee (CLC) - jolla oli rautatievarikko ehdotetun jalkapallokentän vieressä - ja yritti saada sen tukemaan katsomon rakentamista rautatien varrelle. Tuki olisi ollut 10 000 puntaa, ja se olisi maksettava takaisin 2 000 puntaa vuodessa viiden vuoden ajan tai puolet katsomon porttituloista vuosittain, kunnes laina olisi maksettu takaisin. Cheshire Linesin komitea hylkäsi kuitenkin ehdotuksen, vaikka seura itse ja kaksi paikallista panimoa, joiden molempien puheenjohtajana toimi seuran puheenjohtaja John Henry Davies, antoivat lainalle takuut. CLC oli suunnitellut rakentavansa uuden aseman uuden stadionin viereen, ja lupasi, että 2 750 punnan vuotuiset lipputulot kompensoisivat aseman rakennuskustannukset, jotka olivat 9 800 puntaa. Asema - Trafford Park - rakennettiin lopulta, mutta kauemmaksi kuin alun perin suunniteltiin. Myöhemmin CLC rakensi vaatimattoman aseman, jossa oli yksi puurakenteinen laituri aivan stadionin viereen, ja se avattiin 21. elokuuta 1935. Aluksi se oli nimeltään United Football Ground, mutta sen nimi muutettiin Old Trafford Football Groundiksi vuoden 1936 alussa. Stadionille liikennöi ottelupäivinä ainoastaan Manchesterin keskusrautatieasemalta lähtevä höyryjunavuoro. Nykyisin se tunnetaan nimellä Manchester United Football Ground.

**Kysymys 0**

Milloin man utd muutti Old Traffordiin?

**Teksti numero 1**

Old Trafford "Unelmien teatteri" Sir Alex Fergusonin katsomo (pohjoiskatsomo) Sir Bobby Charltonin katsomosta (eteläkatsomo) katsottuna.

|  |  |
| --- | --- |
| Sijainti | Sir Matt Busby Way Old Trafford Greater Manchester England |
| Koordinaatit | 53 ° 27 ′ 47''' N 2 ° 17 ′ 29''' W / 53,46306 ° N 2,29139 ° W / 53,46306;-2,29139 Koordinaatit: 53 ° 27 ′ 47'' N 2 ° 17 ′ 29'' W / 53.46306 ° N 2.29139 ° W / 53.46306;-2.29139 |
| Julkinen liikenne | Manchester United Football Groundin rautatieasema ja Old Traffordin raitiovaunupysäkki. |
| Omistaja | Manchester United |
| Operaattori | Manchester United |
| Kapasiteetti | 74,994 |
| Ennätysmäärä osallistujia | 76,962 (Wolverhampton Wanderers - Grimsby Town, 25. maaliskuuta 1939) |
| Kentän koko | 105 x 68 metriä (114,8 yd × 74,4 yd). |
| Pinta | Desso GrassMaster Construction |
| Rikkoi maanpinnan | 1909 |
| Avattu | 19. helmikuuta 1910 |
| Rakennuskustannukset | £ 90,000 (1909) |
| Arkkitehti | Archibald Leitch (1909) Vuokralaiset Manchester United (1910 -- nykyisin) |

**Kysymys 0**

kuinka paljon vanhan traffordin rakentaminen maksoi?

**Asiakirjan numero 35368**

**Tekstin numero 0**

David Glasgow Farragut / ˈfærəɡət / (myös Glascoe; 5. heinäkuuta 1801 - 14. elokuuta 1870) oli Yhdysvaltain laivaston lippuupseeri Yhdysvaltain sisällissodan aikana. Hän oli Yhdysvaltain laivaston ensimmäinen kontra-amiraali, vara-amiraali ja amiraali. Hänet muistetaan hänen Mobile Bayn taistelussa antamastaan käskystä, joka Yhdysvaltain laivaston perinteessä on yleensä sanottu sanoin "Damn the torpedoes, full speed ahead".

**Kysymys 0**

joka sanoi täyttä vauhtia eteenpäin ja torpedot kirotut...

**Kysymys 1**

joka sanoi, että torpedot täyttä höyryä eteenpäin -

**Asiakirjan numero 35369**

**Tekstin numero 0**

Dar es Salaam Mzizima Kaupunki ja alue Dar es Salaamin kaupunki Ilmakuva Dar es Salaamin kaupungin horisontista päiväsaikaan. Dar es Salaam Location of Dar es Salaam Dar es Salaam Dar es Salaam (Africa) Näytä kartta kohteesta Tansania Näytä kartta kohteesta Afrikka Näytä kaikki koordinaatit: 6 ° 48 ′ S 39 ° 17 ′ E / 6.800 ° S 39.283 ° E /-6.800; 39.283

|  |  |
| --- | --- |
| Maa | Tansania |
| Vyöhyke | Intian valtameren rannikkoalueet |
| Piirit | Luettelo (näytä)   * Ilala * Kivukoni * Kigamboni * Kinondoni * Ubungo * Temeken hallitus |
| Alueellinen komissaari | Paul Makonda |
| Pormestari | Isaya Mwita Charlesin alue |
| Yhteensä | 1,393 km (538 sq mi) |
| Vesi | 0 km (0 sq mi) Väestö (2012) |
| Yhteensä | 4,364,541 |
| Tiheys | 3,100 / km (8,100 / neliömi) |
| Aikavyöhyke | EAT (UTC + 3) |
| Postinumero | 11xxx |
| Suuntanumero (s) | 022 |
| Ilmasto | Trooppinen savanni (Aw) |
| Verkkosivusto | Kaupungin verkkosivusto |

**Kysymys 0**

missä Dar es Salaam on maailmankartalla?

**Teksti numero 1**

Dar es Salaam (Dar) (arabian kielestä: دار السلام Dār as-Salām, ``rauhan talo''; entinen Mzizima) on Tansanian entinen pääkaupunki ja väkirikkain kaupunki sekä alueellisesti merkittävä talouskeskus. Swahilin rannikolla sijaitseva kaupunki on yksi maailman nopeimmin kasvavista kaupungeista.

**Kysymys 0**

mikä on Dar es Salaamin merkitys

**Asiakirjan numero 35370**

**Tekstin numero 0**

Kathryn Elizabeth Smith (1. toukokuuta 1907 - 17. kesäkuuta 1986), joka tunnettiin ammattimaisesti nimillä Kate Smith ja The First Lady of Radio, oli yhdysvaltalainen laulaja, alttoviulisti, joka tunnettiin parhaiten Irving Berlinin kappaleen ``God Bless America'' esittämisestä.

**Kysymys 0**

joka on kuuluisa siitä, että laulaa God bless america -laulua.

**Asiakirjan numero 35371**

**Tekstin numero 0**

Koordinaatit: 8 ° N 30 ° E / 8 ° N 30 ° E / 8; 30

**Kysymys 0**

missä Etelä-Sudan sijaitsee maailmankartalla?

**Teksti numero 1**

Etelä-Sudanista tuli 9. heinäkuuta 2011 Afrikan 54. itsenäinen valtio, ja 14. heinäkuuta 2011 alkaen Etelä-Sudan on ollut Yhdistyneiden Kansakuntien 193. jäsen. Etelä-Sudanista tuli 27. heinäkuuta 2011 Afrikan unionin 54. jäsenmaa.

**Kysymys 0**

vuodesta 2015 lähtien eteläsudan on maailman nuorin maa. tunnustettiinko se vuonna 2009?

**Asiakirjan numero 35372**

**Tekstin numero 0**

Yhdistyneiden arabiemiirikuntien televiestinnän sääntelyviranomainen (TRA) perustettiin vuonna 2003 sääntelemään Yhdistyneiden arabiemiirikuntien tieto-, viestintä- ja televiestintäalaa (ICT) ja varmistamaan kestävyys, kilpailukyky ja avoimuus palveluntarjoajien, asiakkaiden ja osakkeenomistajien keskuudessa. TRA on yli 1000 työntekijää työllistävä sääntelyelin, joka valvoo televiestintäalaa ja toimiluvanhaltijoita Yhdistyneissä arabiemiirikunnissa liittovaltion vuoden 2003 asetuksella nro 3 ja sen toimeenpanomääräyksellä annetun liittovaltion lain mukaisesti ja panee täytäntöön johtokunnan ohjeet. TRA on riippumaton elin, ja sen tehtäviin kuuluu varmistaa, että televiestintäpalvelut ovat saatavilla maan kaikissa maakunnissa, varmistaa, että toimiluvan saaneet operaattorit noudattavat täysimääräisesti vahvistettuja sääntöjä ja määräyksiä, suojella tilaajien etuja, kehittää televiestintäalaa ja auttaa parhaan ja edistyksellisimmän teknologian käyttöönotossa.

**Kysymys 0**

mitä a tarkoittaa uae:ssa

**Asiakirjan numero 35373**

**Tekstin numero 0**

``Zombie'' on irlantilaisen rockyhtye The Cranberriesin protestilaulu, joka on kirjoitettu Warringtonissa vuonna 1993 tapahtuneesta IRA:n pommi-iskusta ja kahden nuoren uhrin, Johnathan Ballin ja Tim Parryn, muistoksi. Se julkaistiin syyskuussa 1994 singlenä heidän toiselta studioalbumiltaan No Need to Argue (1994). Se edelsi No Need to Arguen julkaisua kahdella viikolla. Kappaleen oli kirjoittanut yhtyeen laulaja Dolores O'Riordan, ja se nousi listaykköseksi Australiassa, Belgiassa, Ranskassa, Tanskassa ja Saksassa.

**Kysymys 0**

mistä kertoo Bad Wolvesin kappale zombie?

**Teksti numero 1**

Dolores O'Riordan kirjoitti ``Zombie'' -kappaleen sanat ja soinnut Cranberriesin Englannin-kiertueen aikana vuonna 1993. Kappale kirjoitettiin vastauksena Johnathan Ballin ja Tim Parryn kuolemaan, jotka olivat saaneet surmansa IRA:n pommi-iskussa Warringtonissa aiemmin samana vuonna.

**Kysymys 0**

bad wolvesin kappaleen zombie merkitys

**Teksti numero 2**

* Vuoden 1994 lopulla julkaistiin espanjalaisen mákina-yhtyeen Ororon cover-versio alkuperäisen version rinnalla. Tämä versio nousi ykköseksi Espanjassa ja 16:nneksi Itävallassa.
* Vuonna 1995 italialaisen A.D.A.M.-kvartetin Eurodance-cover-versio, jossa Amy oli mukana, nousi Ison-Britannian singlelistalla sijalle 16, Australiassa sijalle 65, Ranskassa sijalle 20, Italiassa sijalle 9 ja Belgiassa sijalle 35.
* Vuonna 2011 Christina Parie coveroi kappaleen The X Factor Australia -ohjelmassa. Hänen esityksensä jälkeen kappale nousi uudelleen ARIA Chartsin Top 100 -listalle sijalle 69.
* Bad Wolves julkaisi version 19. tammikuuta 2018. O'Riordanin oli kuolinhetkellä tarkoitus äänittää lauluja heavy metal -yhtyeen kanssa. Cover julkaistiin ilman hänen lauluääniään kunnianosoituksena. Bad Wolves muutti sanoituksia lisäämällä viittauksen droneihin ja korvaamalla ``since 1916'' sanoilla ``in 2018''. Yhtyeen cover oli Yhdysvaltain Billboard Mainstream Rock -listan kärjessä toukokuussa 2018 kolmen viikon ajan. Se oli korkeimmillaan Hot 100 -listan sijalla 54. Kesäkuussa 2018 New Yorkissa järjestetyssä konsertissa Bad Wolves lahjoitti 250 000 dollaria O'Riordanin lapsille.

**Kysymys 0**

joka teki coverin Cranberriesin Zombie-kappaleesta.

**Asiakirjan numero 35374**

**Tekstin numero 0**

Kaliforniassa on yli 427 000 hehtaaria (1 730 km) viiniköynnöksiä, jotka sijaitsevat pääosin yli 700 mailin (1 100 km) pituisella alueella Mendocinon piirikunnasta Riversiden piirikunnan lounaiskärkeen. Alueella on yli 107 amerikkalaista viininviljelyaluetta (AVA), mukaan lukien tunnetut Napa, Russian River Valley, Rutherford ja Sonoma Valley AVA. Central Valley on Kalifornian suurin viinialue, joka ulottuu 480 kilometrin (300 mailin) päähän Sacramenton laaksosta etelään San Joaquinin laaksoon. Tällä alueella tuotetaan lähes 75 prosenttia kaikista Kalifornian viinirypäleistä, ja siellä sijaitsevat monet Kalifornian irtotavaraviinien, laatikkoviinien ja kannuviinien tuottajat, kuten Gallo, Franzia ja Bronco Wine Company.

**Kysymys 0**

missä tuotetaan eniten viiniä Kaliforniassa

**Asiakirjan numero 35375**

**Tekstin numero 0**

Kaupallisissa keittiöissä käytettävät ammattikäyttöön tarkoitetut paistinpannut on yleensä valmistettu alumiinista, ja niiden reunassa on 2,5 cm:n (1 tuuman) korotettu huuli, ja Yhdysvalloissa niitä on saatavana vakiokokoisina. Täysikokoinen paistinpannu on kooltaan 66 x 46 cm (26 x 18 tuumaa), mikä on liian suuri useimpiin kotiuuniin. Kahden kolmanneksen kokoinen pannu (jota kutsutaan myös kolmen neljäsosan kokoiseksi pannuksi) on kooltaan 21 x 15 tuumaa (53 x 38 cm). Puolikas levypannu on kooltaan 18 x 13 tuumaa (46 x 33 cm); neljänneslevyt ovat kooltaan 9 x 13 tuumaa (23 x 33 cm). Puolikas pelti on suunnilleen samankokoinen kuin supermarketeissa myytävät leivinpaperit, ja neljännespelti on yleinen koko suorakaiteen muotoisille, yksikerroksisille kakkuille. Muut kaupalliset keittiövälineet, kuten jäähdytystelineet, uunit ja hyllyt, on valmistettu näihin vakiopannuihin sopiviksi.

**Kysymys 0**

mitkä ovat puolikkaan kakkuvuoan mitat?

**Asiakirjan numero 35376**

**Tekstin numero 0**

ACLU:ta johtavat vuonna 2015 puheenjohtaja Susan N. Herman ja toimitusjohtaja Anthony Romero. Presidentti toimii ACLU:n hallituksen puheenjohtajana, johtaa varainhankintaa ja helpottaa politiikan määrittelyä. Toimitusjohtaja johtaa järjestön päivittäistä toimintaa. Johtokuntaan kuuluu 80 henkilöä, mukaan lukien edustajat kustakin osavaltiosta sekä ylimääräisiä edustajia. Järjestön päämaja sijaitsee 125 Broad Streetillä, 40-kerroksisessa pilvenpiirtäjässä Lower Manhattanilla, New Yorkissa.

**Kysymys 0**

Virginian amerikkalaisen kansalaisoikeusliiton toiminnanjohtaja

**Teksti numero 1**

ACLU:n perusti vuonna 1920 komitea, johon kuuluivat Helen Keller, Roger Baldwin, Crystal Eastman, Walter Nelles, Morris Ernst, Albert DeSilver, Arthur Garfield Hays, Jane Addams, Felix Frankfurter, Elizabeth Gurley Flynn ja Rose Schneiderman. Se keskittyi sananvapauteen, lähinnä sodanvastaisille mielenosoittajille. 1920-luvulla ACLU laajensi toiminta-alaansa niin, että se suojasi taiteilijoiden ja lakkoilevien työläisten sananvapautta ja teki yhteistyötä värillisten ihmisten edistämiseksi toimivan kansallisen yhdistyksen (NAACP) kanssa rasismin ja syrjinnän vähentämiseksi. 1930-luvulla ACLU ryhtyi torjumaan poliisin väärinkäytöksiä ja tukemaan intiaanien oikeuksia. Monet ACLU:n tapaukset liittyivät kommunistisen puolueen jäsenten ja Jehovan todistajien puolustamiseen. Vuonna 1940 ACLU:n johto äänesti kommunistien sulkemisesta pois sen johtotehtävistä, ja tämä päätös kumottiin vuonna 1968. Toisen maailmansodan aikana ACLU puolusti japanilaisamerikkalaisia ja yritti tuloksetta estää heidän pakkosiirtämisensä internointileireille. Kylmän sodan aikana ACLU:n päämajaa hallitsivat antikommunistit, mutta monet paikalliset jäsenjärjestöt puolustivat kommunistisen puolueen jäseniä.

**Kysymys 0**

Milloin American Civil Liberties Union perustettiin?

**Asiakirjan numero 35377**

**Tekstin numero 0**

``Soul Man'' on Isaac Hayesin ja David Porterin kirjoittama ja säveltämä laulu vuodelta 1967, joka menestyi ensimmäisen kerran Atlantic Recordsin soul-duo Sam & Dave, johon kuuluivat Samuel ``Sam'' Moore ja David ``Dave'' Prater, singlenä numero 2.

**Kysymys 0**

joka on soul manin alkuperäinen laulaja

**Asiakirjan numero 35378**

**Tekstin numero 0**

Liitukaudella mantereen reunalle muodostui subduktiovyöhyke. Tämä tarkoittaa, että valtamerilevy alkoi sukeltaa Pohjois-Amerikan laattojen alle. Muinaisen Farallon-levyn subduktiossa muodostunut magma nousi plutoneina syvälle maan alle, ja niiden yhteenlaskettu massa muodosti niin sanotun Sierra Nevadan batholiitin. Nämä plutonit muodostuivat eri aikoina, 115 ma:sta 87 ma:iin. Aikaisemmat plutoniitit muodostuivat Sierran länsiosassa, kun taas myöhemmät plutoniitit muodostuivat Sierran itäosassa. Vuoteen 66 ma mennessä Sierra Nevadan alkuosa oli kulunut kumpuileviksi mataliksi vuoriksi, joiden korkeus oli muutamia tuhansia metrejä.

**Kysymys 0**

millä levyllä Sierra Nevada -vuoristo sijaitsee?

**Asiakirjan numero 35379**

**Tekstin numero 0**

Suffiksi-stan (persia: ـستان , translit. stân) tarkoittaa persiaksi ``paikkaa'' tai ``maata''. Se esiintyy monien alueiden nimissä, erityisesti Keski- ja Etelä-Aasiassa, mutta myös Kaukasuksella ja Venäjällä; alueilla, joilla persialainen kulttuuri on levinnyt tai omaksuttu merkittävissä määrin.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa "stan" maan nimen lopussa?

**Teksti numero 1**

Suffiksi-stan (persia: ـستان , translit. stân) tarkoittaa persiaksi ``paikkaa'' tai ``maata''. Se esiintyy monien alueiden nimissä Iranissa, Afganistanissa, Keski- ja Etelä-Aasiassa, mutta myös Kaukasuksella ja Venäjällä; nämä alueet ovat alueita, joilla on levinnyt tai omaksuttu merkittäviä määriä persialaista kulttuuria.

**Kysymys 0**

mikä on stanin merkitys maan nimissä?

**Asiakirjan numero 35380**

**Tekstin numero 0**

Fear Factorin seitsemäs kausi: Khatron Ke Khiladi, joka on intialainen reality- ja stunt-televisiosarja, alkoi 30. tammikuuta 2016, ja se lähetetään Colors TV:llä. Kauden nimi on nimeltään Khatron Ke Khiladi: Kabhi Peeda, Kabhi Keeda. Sarja esitetään joka lauantai- ja sunnuntai-iltaisin. Sarjan tuottaa Deepak Dharin Endemol India. Kauden voittaja on Siddharth Shukla.

**Kysymys 0**

kuka on khatron ke khiladi 2016 -ohjelman voittaja?

**Asiakirjan numero 35381**

**Tekstin numero 0**

Tietojenkäsittelytieteessä "hajota ja hallitse" on algoritmien suunnitteluparadigma, joka perustuu monihaaraiseen rekursioon. Jaa ja hallitse -algoritmi toimii pilkkomalla ongelma rekursiivisesti kahteen tai useampaan samantyyppiseen tai toisiinsa liittyvään osaongelmaan, kunnes ne ovat riittävän yksinkertaisia ratkaistaviksi suoraan. Tämän jälkeen osaongelmien ratkaisut yhdistetään alkuperäisen ongelman ratkaisemiseksi.

**Kysymys 0**

Mitä tarkoitat "hajota ja hallitse" -lähestymistavalla?

**Asiakirjan numero 35382**

**Tekstin numero 0**

* Kalifornia 1: Doug LaMalfa (R) (vuodesta 2013)
* Kalifornia 2: Jared Huffman (D) (vuodesta 2013)
* Kalifornia 3: John Garamendi (D) (vuodesta 2009)
* Kalifornia 4: Tom McClintock (R) (vuodesta 2009)
* Kalifornia 5: Mike Thompson (D) (vuodesta 1999)
* Kalifornia 6: Doris Matsui (D) (vuodesta 2005)
* Kalifornia 7: Ami Bera (D) (vuodesta 2013)
* Kalifornia 8: Paul Cook (R) (vuodesta 2013)
* Kalifornia 9: Jerry McNerney (D) (vuodesta 2007).
* Kalifornia 10: Jeff Denham (R) (vuodesta 2011)
* Kalifornia 11: Mark DeSaulnier (D) (vuodesta 2015)
* Kalifornia 12: Nancy Pelosi (D) (vuodesta 1987)
* Kalifornia 13: Barbara Lee (D) (vuodesta 1998 lähtien)
* Kalifornia 14: Jackie Speier (D) (vuodesta 2008)
* Kalifornia 15: Eric Swalwell (D) (vuodesta 2013)
* Kalifornia 16: Jim Costa (D) (vuodesta 2005)
* Kalifornia 17: Ro Khanna (D) (vuodesta 2017)
* Kalifornia 18: Anna Eshoo (D) (vuodesta 1993)
* Kalifornia 19: Zoe Lofgren (D) (vuodesta 1995 lähtien)
* Kalifornia 20: Jimmy Panetta (D) (vuodesta 2017)
* Kalifornia 21: David Valadao (R) (vuodesta 2013 lähtien)
* Kalifornia 22: Devin Nunes (R) (vuodesta 2003)
* Kalifornia 23: Kevin McCarthy (R) (vuodesta 2007)
* Kalifornia 24: Salud Carbajal (D) (vuodesta 2017)
* Kalifornia 25: Steve Knight (R) (vuodesta 2015)
* Kalifornia 26: Julia Brownley (D) (vuodesta 2013)
* Kalifornia 27: Judy Chu (D) (vuodesta 2009)
* Kalifornia 28: Adam Schiff (D) (vuodesta 1997 lähtien)
* Kalifornia 29: Tony Cárdenas (D) (vuodesta 2013 alkaen)
* Kalifornia 30: Brad Sherman (D) (vuodesta 1997)
* Kalifornia 31: Pete Aguilar (D) (vuodesta 2015 lähtien)
* Kalifornia 32: Grace Napolitano (D) (vuodesta 1999)
* Kalifornia 33: Ted Lieu (D) (vuodesta 2015)
* Kalifornia 34: Jimmy Gomez (D) (vuodesta 2017)
* Kalifornia 35: Norma Torres (D) (vuodesta 2015 lähtien)
* Kalifornia 36: Raul Ruiz (D) (vuodesta 2013 lähtien)
* Kalifornia 37: Karen Bass (D) (vuodesta 2011)
* Kalifornia 38: Linda Sánchez (D) (vuodesta 2003)
* Kalifornia 39: Ed Royce (R) (vuodesta 1993)
* Kalifornia 40: Lucille Roybal-Allard (D) (vuodesta 1993).
* Kalifornia 41: Mark Takano (D) (vuodesta 2013)
* Kalifornia 42: Ken Calvert (R) (vuodesta 1993)
* Kalifornia 43: Maxine Waters (D) (vuodesta 1991)
* Kalifornia 44: Nanette Barragan (D) (vuodesta 2017 alkaen)
* Kalifornia 45: Mimi Walters (R) (vuodesta 2015)
* Kalifornia 46: Lou Correa (D) (vuodesta 2017)
* Kalifornia 47: Alan Lowenthal (D) (vuodesta 2013)
* Kalifornia 48: Dana Rohrabacher (R) (vuodesta 1989 lähtien)
* Kalifornia 49: Darrell Issa (R) (vuodesta 2001)
* Kalifornia 50: Duncan D. Hunter (R) (vuodesta 2009)
* Kalifornia 51: Juan Vargas (D) (vuodesta 2013 lähtien)
* Kalifornia 52: Scott Peters (D) (vuodesta 2013 alkaen)
* Kalifornia 53: Susan Davis (D) (vuodesta 2001)

**Kysymys 0**

Kuinka monta edustajainhuoneen jäsentä Kalifornian osavaltiolla on kongressissa?

**Asiakirjan numero 35383**

**Tekstin numero 0**

Lawrence Taylor ja J.J. Watt ovat ainoat palkinnon kolminkertaiset voittajat. Joe Greene, Mike Singletary, Bruce Smith, Reggie White ja Ray Lewis ovat kukin voittaneet sen kahdesti. Taylor on ainoa pelaaja, joka on voittanut palkinnon tulokkaana vuonna 1981. Vuonna 2008 James Harrisonista tuli ainoa palkinnon voittanut varaamaton vapaa agentti. White on ainoa pelaaja, joka on voittanut palkinnon kahdessa eri joukkueessa: hän voitti palkinnon vuonna 1987 Philadelphia Eaglesin joukkueessa ja uudelleen Green Bay Packersin joukkueessa vuonna 1998. Watt on ainoa pelaaja, joka on voittanut palkinnon yksimielisesti, sillä hän sai 50 ääntä 50:stä ensimmäisestä äänestä vuonna 2014. Hän oli lähes yksimielinen voittaja myös vuonna 2012, kun hän sai 49 ääntä 50:stä.

**Kysymys 0**

kenellä on eniten vuoden puolustava pelaaja palkintoja nfl

**Asiakirjan numero 35384**

**Tekstin numero 0**

Bonnie Tyler (s. Gaynor Hopkins; 8. kesäkuuta 1951) on walesilainen laulaja, joka tunnetaan omaleimaisesta kimeästä äänestään. Tyler tuli tunnetuksi vuonna 1977 julkaistulla The World Starts Tonight -albumillaan ja sen singeleillä ``Lost in France'' ja ``More Than a Lover''. Hänen vuoden 1978 singlensä ``It's a Heartache'' nousi Ison-Britannian singlelistalla neljänneksi ja Yhdysvaltain Billboard Hot 100 -listalla kolmanneksi.

**Kysymys 0**

joka levytti kappaleen total eclipse of the heart -

**Asiakirjan numero 35385**

**Tekstin numero 0**

Tonto ratsasti ensin hevosella nimeltä ``White Feller'' (White Fella / Fellah). Kun vuonna 1938 kuvattiin Tasavallan elokuvasarjaa The Lone Ranger (Yksinäinen metsänvartija), ajateltiin, että kaksi valkoista hevosta olisi hämmentävää, joten tuottajat tekivät ``White Feller'' -hevosesta pintohevosen, luultavasti teorian perusteella, että koska pintohevonen on osittain valkoinen, sen nimi voisi silti olla ``White Feller''. Radiosarjassa todettiin, että elokuvan pintohevonen oli mennyt hyvin läpi yleisön keskuudessa, ja päätettiin, että Tonton ratsu olisi vastedes pinto. Useiden jaksojen ajan Tonton uusi hevonen oli nimeämätön, ja sitä kutsuttiin vain nimellä "maalihevonen" tai yksinkertaisesti "Paint". Lopulta nimi "Scout" hyväksyttiin.

**Kysymys 0**

Mikä oli Tonon hevosen nimi?

**Asiakirjan numero 35386**

**Tekstin numero 0**

Hilton Palacio del Rio on San Antoniossa, Texasissa sijaitseva 500 huoneen 21-kerroksinen hotelli, joka avattiin vuonna 1968. Hotelli rakennettiin vuoden 1968 maailmannäyttelyä, HemisFair' 68, varten, ja sen suunnitteli Cerna & Garza Architects. Rakennus on merkittävä virstanpylväs modulaarisen rakennustekniikan käytössä.

**Kysymys 0**

kuinka monta huonetta Hilton Palacio del Rio -hotellissa on?

**Asiakirjan numero 35387**

**Tekstin numero 0**

Fysiikassa mekaaninen energia on potentiaalienergian ja liike-energian summa. Se on energiaa, joka liittyy kappaleen liikkeeseen ja sijaintiin. Mekaanisen energian säilymisperiaatteen mukaan mekaaninen energia on vakio eristetyssä systeemissä, johon kohdistuu vain konservatiivisia voimia. Jos esinettä liikutetaan konservatiivisen nettovoiman vastakkaiseen suuntaan, potentiaalienergia kasvaa, ja jos esineen nopeus (ei nopeus) muuttuu, myös esineen liike-energia muuttuu. Kaikissa todellisissa systeemeissä esiintyy kuitenkin ei-konservatiivisia voimia, kuten kitkavoimia, mutta usein niiden arvot ovat mitättömiä, ja mekaanisen energian pysyminen vakiona voi siksi olla hyödyllinen approksimaatio. Kimmoisissa törmäyksissä mekaaninen energia säilyy, mutta kimmoisissa törmäyksissä osa mekaanisesta energiasta muuttuu lämmöksi. James Prescott Joule havaitsi, että menetetty mekaaninen energia (häviäminen) ja lämpötilan nousu vastaavat toisiaan.

**Kysymys 0**

Milloin systeemin mekaaninen energia säilyy?

**Asiakirjan numero 35388**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 1987 suuri myrsky Tiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Muodostettu: | 15. lokakuuta 1987 |
| Haihtunut: | 16. lokakuuta 1987 |
| Alin paine: | 953 mbar (hPa) |
| Korkeimmat tuulet: | 139 km / h (86 mph) |
| Suurin puuska: | 216 km / h (134 mph) |
| Maat, joita asia koskee: | * Ranska * Yhdistynyt kuningaskunta * Espanja * Belgia * Norja |
| Kuolemantapaukset: | 22 |
| Vahingot: | Yhdistynyt kuningaskunta: 2 miljardia puntaa (nykyisin 5,163 miljardia puntaa) Ranska: 23 miljardia frangia (nykyisin 7,150 miljardia puntaa). |

**Kysymys 0**

milloin vuoden 1987 suuri myrsky tapahtui

**Asiakirjan numero 35389**

**Tekstin numero 0**

Head-Smashed-In Buffalo Jump on puhvelihyppy, joka sijaitsee siellä, missä Kalliovuorten juuret alkavat nousta preerialta 18 km luoteeseen Fort Macleodista, Albertassa, Kanadassa, valtatiellä 785. Se on Unescon maailmanperintökohde, ja siellä sijaitsee mustajalkakulttuurin museo. Joe Crowshoe Sr. OC (1903-1999) -- Aapohsoy'yiis (Weasel Tail) -- eteläisen Albertan Piikani-kansan seremoniallinen vanhin, oli keskeinen tekijä paikan kehittämisessä. Joe Crow Shoe Sr. Lodge on omistettu hänen muistolleen. Hän omisti elämänsä aboriginaalikulttuurin säilyttämiselle ja aboriginaalien ja muiden kuin aboriginaalien välisten suhteiden edistämiselle, ja vuonna 1998 hänelle myönnettiin kansallinen aboriginaalipalkinto ``mustajalkaisten kansan tiedon ja käytäntöjen pelastamisesta''.

**Kysymys 0**

missä on pää murskattu buffalo hyppy sijaitsee

**Asiakirjan numero 35390**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltalaisen televisiosarjan Legends of Tomorrow kolmas kausi, joka perustuu DC Comicsin hahmoihin, sai ensi-iltansa CW:ssä 10. lokakuuta 2017 ja jatkui 18 jakson ajan 9. huhtikuuta 2018 asti. Kaudella seurataan Legendoja, aikamatkustavien supersankareiden ja antisankareiden häiriintynyttä ryhmää, ja heidän tehtäväänsä korjata tahattomasti aiheuttamansa anakronismit ajassa. Se sijoittuu Arrowverseen, jakaa jatkuvuuden universumin muiden televisiosarjojen kanssa ja on Arrow'n ja The Flashin spin-off. Kauden tuottavat Berlanti Productions, Warner Bros. Television ja DC Entertainment, ja Phil Klemmer toimii showrunnereina.

**Kysymys 0**

Milloin dc legends of tomorrow 3. kausi ilmestyy?

**Kysymys 1**

Milloin Legends of tomorrowin 3. kausi ilmestyy?

**Asiakirjan numero 35391**

**Tekstin numero 0**

Monsuunin taloudellista merkitystä kuvaa osuvasti Pranab Mukherjeen huomautus, jonka mukaan monsuuni on "Intian todellinen valtiovarainministeri". Hyvän monsuunin ansiosta maatalouden sato paranee, mikä laskee keskeisten elintarvikehyödykkeiden hintoja ja vähentää tuontia, mikä puolestaan alentaa elintarvikeinflaatiota kokonaisuudessaan. Paremmat sateet lisäävät myös vesivoiman tuotantoa. Kaikilla näillä tekijöillä on myönteisiä heijastusvaikutuksia koko Intian talouteen.

**Kysymys 0**

joka sanoi, että monsuuni on Intian todellinen valtiovarainministeri?

**Teksti numero 1**

Etelä-Aasian monsuuni on yksi monista maantieteellisesti jakautuneista maailmanlaajuisista monsuuneista. Se vaikuttaa Intian niemimaalla, jossa se on yksi vanhimmista ja odotetuimmista sääilmiöistä ja taloudellisesti merkittävä ilmiö joka vuosi kesäkuusta syyskuuhun. Sitä ymmärretään kuitenkin vain osittain, ja sitä on tunnetusti vaikea ennustaa. Monsuunin alkuperän, prosessin, voimakkuuden, vaihtelun, jakautumisen ja yleisten oikutusten selittämiseksi on esitetty useita teorioita, mutta ymmärrys ja ennustettavuus ovat edelleen kehittymässä.

**Kysymys 0**

Milloin Etelä-Aasiassa on märkä kausi?

**Asiakirjan numero 35392**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Myyjä | Alusta | Laitteet |
| Amazon | Fire TV | Fire TV -laitteille, myös TV-tikulle. |
| Apple | tvOS | Uudemmille Apple TV -laitteille. |
| Apple | Apple TV, jossa on iOS | Apple TV -boksille. Aluksi Front Row (ohjelmisto). |
| Google | Chromecast | Chromecast HDMI-dongleille. |
| Haier | Roku TV | Televisioita varten. |
| Hisense | VIDAA / VIDAA U | Televisioita varten. |
| Hisense | Roku TV | Televisioita varten. |
| Hitachi | Roku TV | Televisioita varten. |
| Insigna | Roku TV | Televisioita varten. |
| LG | webOS Smart TV | Nykyinen ratkaisu televisiovastaanottimia varten. |
| LG | NetCast | Entinen ratkaisu televisiovastaanottimia varten. |
| Microsoft | Xbox One | Xbox One -pelikonsolille. Lisää Smart TV -ominaisuuksia ja TV-sovelluksia odotetaan Windows 10 -päivityksessä, joka sisältää Windows Universal App Storen. |
| Microsoft | Xbox 360 | Xbox 360 -pelikonsolille, jossa on älytelevisio-ominaisuudet. |
| Netgear | NeoTV | NeoTV-suoratoistosoittimille. |
| Nvidia | Android TV | Nvidia Shield TV:tä varten. |
| Panasonic | Viera Cast ja Viera Connect | Televisioita varten. Uudemmat TV-mallit käyttävät nyt Firefox OS TV -alustaa (ei enää valmistajakohtaista). |
| Panasonic | Life + Screen | Televisioita varten. |
| Philips | Net TV | Televisioita varten. |
| Philips | Android TV | Televisioita varten. |
| Samsung | Tizen OS for TV | Uudemmissa televisiovastaanottimissa. |
| Samsung | Samsung Smart TV (Orsay OS) | Entinen ratkaisu televisiovastaanottimille ja liitetyille Blu-ray-soittimille. Nyt korvattu Tizen OS:llä. |
| SDMC-tekniikka | Android TV (DV8219) | Digisovittimien osalta. Tuki OEM & ODM |
| Sharp | Android TV | Televisioita varten. |
| Sharp | AQUOS NET+ | Televisioita varten. |
| Sharp | Roku TV | Televisioita varten. |
| Sharp | SmartCentral | Televisioita varten. |
| Sony | Android TV | Televisioita varten. |
| Sony | PlayStation TV ja Sony Entertainment Network | PlayStation-pelikonsolia varten. |
| Sony | Sony Internet TV (Sony Apps) | Entinen ratkaisu televisiovastaanottimia varten. Uudemmat TV-mallit käyttävät nyt Android TV -alustaa (ei enää valmistajakohtaista). |
| TCL | Android TV | Televisioita varten. |
| TCL | Roku TV | Televisioita varten. |
| TCL / Thomson | Smart TV 2 | Televisioita varten. |
| TiVo | TiVo | TiVo DVR-boxille. |
| Toshiba | Toshiba Paikat | Televisioita varten. |
| Sling Media | Slingbox | Slingbox-sovittimille. |
| Western Digital | WD TV | WD TV -laitteille. |
| Westinghouse | Fire TV | Televisioita varten. |
| Westinghouse | SAMBA | Televisioita varten. Hyvin rajoitettu järjestelmä, jossa APPs et voi muuttaa. |

**Kysymys 0**

mikä on samsung smart tv:n käyttöjärjestelmä

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Puitteet | Hallinnoi | Käytössä |  |
| Android TV | Google | Asus  AT&T (DirecTV)  Bang & Olufsen  Bouygues Telecom (Bbox Miami)  CCC Mobile (Air Stick)  ChannelMaster  Astia  Ilmainen / Ilias (Freebox Mini 4K)  Hisense  Grundig  LeEco (Super4 X -sarja)  NVIDIA (Shield TV-konsoli)  Philips  RCA  Sharp  Sony  TCL / Thomson  Toshiba  Xiaomi (Mi Box) | Smart TV -alusta televisiovastaanottimia ja digisovittimia varten. Antaa pääsyn Android-sovelluksiin Play Storen kautta. |
| Boxee | Boxee, Inc | D-Link | Suosittu Kodi / XBMC-mediakeskusohjelmiston haarukka, jossa on mukautettu graafinen käyttöliittymä ja oma sovelluskehys sovelluksia varten. |
| Fire TV | Amazon | Westinghouse, Element | Smart TV -alusta televisiovastaanottimia varten |
| Firefox OS for TV | Mozilla | Panasonic | Panasonicin älytelevisiot, mukaan lukien uudet 4K-televisiot, käyttävät edelleen Mozillan avoimen lähdekoodin Firefox OS -käyttöjärjestelmää, vaikka Mozilla on laskenut käyttöjärjestelmän kehittämisen prioriteettiaan. Panasonic jatkaa oman haaransa kehittämistä ja kutsuu sitä nimellä My Home Screen, kun taas Mozilla on ilmoittanut jatkavansa tukeaan ja yhteistyötään Panasonicin kanssa. |
| Sammakko | Wyplay | SFR | Joidenkin IPTV-operaattoreiden, kuten ranskalaisen SFR:n, digisovittimissa käyttämä. |
| Google TV | Google | Asus  Hisense  LG  Logitech  Netgear  SFR  Sony  TCL  Vizio | Android-pohjainen alusta. Sen kehittäminen lopetettiin vuonna 2013, ja sen tilalle on tullut Chromecast ja Android TV. |
| Horizon TV | Liberty Global |  | Kodi / XBMC-mediakeskusohjelmiston poikkialustapohjainen alustapohjainen haarukka, jossa on oma väliohjelmistokehys tilausvideota ja DRM:n käsittelyä varten kaapelitelevisiokanavien suoratoistoa varten. |
| httvLink | HTTV | Kaon  Pace  Sagemcom  Smit | HbbTV-yhteensopiva TV-käyttöjärjestelmä Connected TV -vastaanottimille, joka kattaa kaikki digitaalitelevisioalustat. |
| Inview | Inview Technology Ltd | Digifuusio  Thomson  Sony | Liittää tavallisen television (tai digisovittimen) IPTV:tä varten. |
| Kodi Entertainment Center (entinen XBMC Media Center) | XBMC-säätiö |  | Avoimen lähdekoodin cross-platform mediakeskus ja DVR / PVR frontend-ohjelmisto. |
| MeeGo | Nokia, The Linux Foundation |  | Älytelevision väliohjelmisto. Nyt jaettu Tizen, Mer ja Sailfish OS) (Linux Foundation, Intel, AMD) perustuu tällä hetkellä Kodi / XBMC-mediakeskusohjelmiston johdannaishaaraan. |
| Mediaroom | Ericsson (entinen: Microsoft) | Ericsson Mediaroom TV -alustoja tarjoaa 90 operaattoria ympäri maailmaa. | Maksutelevisio-operaattoreiden väliohjelmistot |
| OpenTV | Nagravision | BSkyB (Yhdistynyt kuningaskunta)  Sky Italia (Italia)  Digital+ (Espanja)  Numericable (Ranska)  EchoStar (Yhdysvallat) | Maksutelevisio-operaattoreiden väliohjelmisto. |
| Vewd aiemmin Opera TV | Vewd | Hisense  Mediatek  Humax  Samsung  Sony  Swisscom  Vestel | TV-ratkaisu operaattoreille, OEM-valmistajille ja tuotemerkeille. |
| Oregan Media Browser 5 | Oregan Networks | British Telecom  Telefónica  NTT | Maksutelevisio-operaattoreiden väliohjelmisto, jota suuret tele- ja kaapelioperaattorit, kuten BT ja Telefónica, käyttävät hybridi-tv-televisioasemissa. |
| Plex | Plex, Inc |  | Suljetun lähdekoodin cross-platform mediakeskus, jossa on oma suoratoistotoiminto lukuisille laitteille, (aloitti Kodi / XBMC mediakeskusohjelmiston suosittuna haarana). |
| PowerUp Suite | Zodiac Interactive | Cablevision (Altice USA)  Charter Communications  Rogers | Väliohjelmisto, esitysmoottori, matalan tason mukauttaminen, back office -välitys Tier 1:stä Tier 3:een maksu-tv-operaattoreille. |
| Roku TV | Roku | Hisense  JVC  Roku  TCL  Sharp  Insignia  LG  Haier |  |
| RDK (Reference Development Kit) | RDK Management, LLC | Cisco  Humax  Pace | TV-ratkaisu operaattoreille, OEM-valmistajille ja tuotemerkeille. |
| Smart TV Alliance | Smart TV Alliance | LG  Panasonic (VierraConnect)  Philips / TP Vision  Toshiba (CloudTV) | Yleinen SDK TV-sovellusten kehittämiseen ja julkaisemiseen TV-toimittajille. |
| ToFu Media Platform | Pivos | Pivos  PlayJam | Kodin/XBMC-mediakeskuksen Cross-platform-haara, joka on lisensoitu kolmansille osapuolille ja muille kaupallisille kumppaneille OEM:nä. |
| Ubuntu TV | Kanoninen |  | Ubuntu-käyttöjärjestelmään perustuva alusta, jossa on Unity Next -käyttöliittymä TV:tä varten. |
| Yahoo! Smart TV (aiemmin Yahoo! Connected TV) | Yahoo! | Mediatek  Samsung  Sony  Trident  Toshiba  Vizio (Internet Apps Plus) | Saatavana joissakin televisiovastaanottimissa. |
| Shijiu TV | Shijiu, Inc | Samsung  LG  TCL  Skyworth  Alibaba  ja erilaiset OTT-laatikot | Internet-TV:n väliohjelmisto. Monialustainen, suorituskykyinen OpenGL-pohjainen HTML5-moottori, joka lisensoidaan kolmansille osapuolille ja muille kaupallisille kumppaneille OEM:nä. Tunnetaan myös nimellä 'QCast'. |

**Kysymys 0**

mitä käyttöjärjestelmää hisense smart tv käyttää?

**Asiakirjan numero 35393**

**Tekstin numero 0**

Taifuuni eroaa syklonista tai hurrikaanista vain sijainnin perusteella. Hurrikaani on myrsky, joka esiintyy Atlantin valtamerellä ja Tyynen valtameren koillisosassa, taifuuni Tyynen valtameren luoteisosassa ja sykloni eteläisellä Tyynellämerellä tai Intian valtamerellä.

**Kysymys 0**

missä Filippiineille saapuvat taifuunit muodostuvat?

**Asiakirjan numero 35394**

**Tekstin numero 0**

Hurricanes-joukkueella on ollut neljä päävalmentajaa. Joukkueen ensimmäinen päävalmentaja oli Paul Maurice, joka on valmentanut kuusi kautta. Maurice on joukkueen kaikkien aikojen johtava valmentaja eniten valmentamiaan runkosarjaotteluita, runkosarjan otteluvoittoja, runkosarjan pisteitä, valmentamiaan pudotuspelejä ja pudotuspelivoittoja. Peter Laviolette on ainoa valmentaja, joka on voittanut Stanley Cupin Hurricanesin kanssa Stanley Cupin finaaleissa 2006. Ketään Hurricanesin valmentajista ei ole valittu Hockey Hall of Fameen rakentajana. Maurice toimi Hurricanesin päävalmentajana Lavioletten potkujen jälkeen, mutta hänet korvasi Kirk Muller 28. marraskuuta 2011. Muller vapautettiin valmennustehtävistä 5. toukokuuta 2014. Kesäkuun 19. päivänä 2014 Hurricanes nimesi Bill Petersin nykyiseksi päävalmentajakseen.

**Kysymys 0**

kuka on Carolina Hurricanesin valmentaja?

**Asiakirjan numero 35395**

**Tekstin numero 0**

Yu-Gi-Oh! The Dark Side of Dimensions (遊 ☆ ☆ 戯 ☆ 王 THE DARK SIDE OF DIMENSIONS) on japanilainen Yu-Gi-Oh! -sarjaan kuuluva yliluonnollinen animaatioelokuva vuodelta 2016. Elokuva on omaperäinen tarina ja sen päähenkilöinä ovat Yugi Muto ja Seto Kaiba. Elokuva sijoittuu alkuperäisen Yu-Gi-Oh! -tarinan tapahtumien jälkeen; tarkemmin sanottuna se seuraa tarinan alkuperäistä mangaversiota, mikä tarkoittaa, että siinä on merkittäviä ristiriitoja animen jatkuvuuden kanssa. Elokuvan ja yleisesti sarjan 20-vuotisjuhlan kunniaksi TV Tokyo aloitti vuosien 2000 - 2004 Yu-Gi-Oh! Duel Monsters -animen digitaalisen remasteroidun version esittämisen Japanissa. Elokuva julkaistiin Japanissa 23. huhtikuuta 2016 ja 27. tammikuuta 2017 Yhdysvalloissa ja Kanadassa sekä 2. helmikuuta 2017 Australiassa. Kyseessä oli neljäs teatterilevitys Yu-Gi-Oh! -elokuvasta Yu-Gi-Oh! (1999), Yu-Gi-Oh! The Movie: Pyramid of Light, ja Yu-Gi-Oh!: Bonds Beyond Time.

**Kysymys 0**

milloin tapahtuu ulottuvuuksien pimeä puoli

**Asiakirjan numero 35396**

**Tekstin numero 0**

Franchise-ennätykset Pro-Football Reference.com:n mukaan

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kausi | Joukkue | Liiga | Konferenssi | Divisioonan runkosarja | Kauden jälkeiset tulokset | Palkinnot | Päävalmentajat |  |  |  |  |
| Viimeistely | Voitot | Tappiot | Solmiot |  | | | |  |  |  |  |
| 1960 | 1960 | AFL |  | Itäinen | Kolmas | 5 | 8 |  |  |  | Buster Ramsey |
| 1961 | 1961 | AFL |  | Itäinen | Neljäs | 6 | 8 | 0 |  |  |  |
| 1962 | 1962 | AFL |  | Itäinen | Kolmas | 7 | 6 |  |  |  | Lou Saban |
| 1963 | 1963 | AFL |  | Itäinen | 2. | 7 | 6 |  | Hävisi divisioonan pudotuspelit (Patriots) 8 -- 26 |  |  |
| 1964 | 1964 | AFL |  | Itäinen | 1. | 12 |  | 0 | Voitti AFL-mestaruuden (1) (Chargers) 20 -- 7 | Lou Saban (COY) |  |
| 1965 | 1965 | AFL |  | Itäinen | 1. | 10 |  |  | Voitti AFL-mestaruuden (2) (Chargers) 23 -- 0 | Lou Saban (COY) |  |
| 1966 | 1966 | AFL |  | Itäinen | 1. | 9 |  |  | Hävisi AFL-mestaruuden (Chiefs) 7 -- 31 | Bobby Burnett (ROY) | Joe Collier |
| 1967 | 1967 | AFL |  | Itäinen | Kolmas |  | 10 | 0 |  |  |  |
| 1968 | 1968 | AFL |  | Itäinen | 5. |  | 12 |  |  |  | Joe Collier (0 -- 2) Harvey Johnson (1 -- 10 -- 1) |
| 1969 | 1969 | AFL |  | Itäinen | Neljäs |  | 10 | 0 |  |  | John Rauch |
| 1970 | 1970 | NFL | AFC | Itä | Neljäs |  | 10 |  |  | Dennis Shaw (OROY, ROY) |  |
| 1971 | 1971 | NFL | AFC | Itä | 5. |  | 13 | 0 |  |  | Harvey Johnson |
| 1972 | 1972 | NFL | AFC | Itä | Neljäs |  | 9 |  |  |  | Lou Saban |
| 1973 | 1973 | NFL | AFC | Itä | 2. | 9 | 5 | 0 |  | O.J. Simpson (MVP, OPOY) |  |
|  |  | NFL | AFC | Itä | 2. | 9 | 5 | 0 | Hävisi divisioonan pudotuspelit (Steelersillä) 14 -- 32 |  |  |
|  |  | NFL | AFC | Itä | Kolmas | 8 | 6 | 0 |  |  |  |
| 1976 | 1976 | NFL | AFC | Itä | 5. |  | 12 | 0 |  |  | Lou Saban (2 -- 3) Jim Ringo (0 -- 9) |
| 1977 | 1977 | NFL | AFC | Itä | 5. |  | 11 | 0 |  |  | Jim Ringo |
| 1978 | 1978 | NFL | AFC | Itä | Neljäs | 5 | 11 | 0 |  |  | Chuck Knox |
| 1979 | 1979 | NFL | AFC | Itä | Neljäs | 7 | 9 | 0 |  | Jim Haslett (DROY), Jerry Butler (ROY). |  |
| 1980 | 1980 | NFL | AFC | Itä | 1. | 11 | 5 | 0 | Hävisi divisioonan pudotuspelit (Chargersissa) 14 -- 20 | Joe Cribbs (ROY), Chuck Knox (COY). |  |
| 1981 | 1981 | NFL | AFC | Itä | Kolmas | 10 | 6 | 0 | Voitti Wild Card Playoffs (at Jets) 31 -- 27 Hävisi Divisional Playoffs (at Bengals) 21 -- 28 |  |  |
| 1982 | 1982 | NFL | AFC | -- | 9. |  | 5 | 0 |  |  |  |
|  |  | NFL | AFC | Itä | Kolmas | 8 | 8 | 0 |  |  | Kay Stephenson |
| 1984 | 1984 | NFL | AFC | Itä | 5. |  | 14 | 0 |  |  |  |
| 1985 | 1985 | NFL | AFC | Itä | 5. |  | 14 | 0 |  |  | Kay Stephenson (0 -- 4) Hank Bullough (2 -- 10) |
| 1986 | 1986 | NFL | AFC | Itä | Neljäs |  | 12 | 0 |  |  | Hank Bullough (2 -- 7) Marv Levy (2 -- 5) |
|  |  | NFL | AFC | Itä | Neljäs | 7 | 8 | 0 |  | Shane Conlan (DROY, ROY) | Marv Levy |
| 1988 | 1988 | NFL | AFC | Itä | 1. | 12 |  | 0 | Voitti divisioonan pudotuspelit (Oilers) 17 -- 10 Hävisi konferenssin mestaruuden (Bengals) 10 -- 21 | Marv Levy (COY) |  |
| 1989 | 1989 | NFL | AFC | Itä | 1. | 9 | 7 | 0 | Hävisi divisioonan pudotuspelit (Browns) 30 -- 34 |  |  |
| 1990 | 1990 | NFL | AFC | Itä | 1. | 13 |  | 0 | Voitti divisioonan pudotuspelit (Dolphins) 44 -- 34 Voitti konferenssin mestaruuden (Raiders) 51 -- 3 Hävisi Super Bowl XXV (vs. Giants) 19 -- 20 | Bruce Smith (DPOY) |  |
| 1991 | 1991 | NFL | AFC | Itä | 1. | 13 |  | 0 | Voitti divisioonan pudotuspelit (Chiefs) 37 -- 14 Voitti konferenssin mestaruuden (Broncos) 10 -- 7 Hävisi Super Bowl XXVI (vs. Redskins) 24 -- 37 | Thurman Thomas (MVP, OPOY) |  |
| 1992 | 1992 | NFL | AFC | Itä | 2. | 11 | 5 | 0 | Voitti Wild Cardin pudotuspelit (Oilers) 41 -- 38 (OT) Voitti divisioonan pudotuspelit (Steelersillä) 24 -- 3 Voitti konferenssin mestaruuden (Dolphinsilla) 29 -- 10 Hävisi Super Bowl XXVII:n (vs. Cowboys) 17 -- 52 |  |  |
| 1993 | 1993 | NFL | AFC | Itä | 1. | 12 |  | 0 | Voitti divisioonan pudotuspelit (Raiders) 29 -- 23 Voitti konferenssin mestaruuden (Chiefs) 30 -- 13 Hävisi Super Bowl XXVIII (vs. Cowboys) 13 -- 30 | Marv Levy (COY) |  |
| 1994 | 1994 | NFL | AFC | Itä | Neljäs | 7 | 9 | 0 |  |  |  |
| 1995 | 1995 | NFL | AFC | Itä | 1. | 10 | 6 | 0 | Voitti Wild Cardin pudotuspelit (Dolphins) 37 -- 22 Hävisi Divisioonan pudotuspelit (Steelers) 21 -- 40 | Bryce Paup (DPY) |  |
|  |  | NFL | AFC | Itä | 2. | 10 | 6 | 0 | Hävisi Wild Cardin pudotuspelit (Jaguars) 27 -- 30 | Bruce Smith (DPY) |  |
| 1997 | 1997 | NFL | AFC | Itä | Neljäs | 6 | 10 | 0 |  |  |  |
| 1998 | 1998 | NFL | AFC | Itä | Kolmas | 10 | 6 | 0 | Hävisi Wild Cardin pudotuspelit (Dolphins) 17 -- 24 |  | Wade Phillips |
| 1999 | 1999 | NFL | AFC | Itä | 2. | 11 | 5 | 0 | Hävisi Wild Cardin pudotuspelit (Titansissa) 16 -- 22 |  |  |
| 2000 | 2000 | NFL | AFC | Itä | Neljäs | 8 | 8 | 0 |  |  |  |
| 2001 | 2001 | NFL | AFC | Itä | Neljäs |  | 13 | 0 |  |  | Gregg Williams |
| 2002 | 2002 | NFL | AFC | Itä | Neljäs | 8 | 8 | 0 |  |  |  |
| 2003 | 2003 | NFL | AFC | Itä | Kolmas | 6 | 10 | 0 |  |  |  |
|  |  | NFL | AFC | Itä | Kolmas | 9 | 7 | 0 |  |  | Mike Mularkey |
| 2005 | 2005 | NFL | AFC | Itä | Kolmas | 5 | 11 | 0 |  |  |  |
| 2006 | 2006 | NFL | AFC | Itä | Kolmas | 7 | 9 | 0 |  |  | Dick Jauron |
| 2007 | 2007 | NFL | AFC | Itä | 2. | 7 | 9 | 0 |  |  |  |
| 2008 | 2008 | NFL | AFC | Itä | Neljäs | 7 | 9 | 0 |  |  |  |
| 2009 | 2009 | NFL | AFC | Itä | Neljäs | 6 | 10 | 0 |  |  | Dick Jauron (3 -- 6) Perry Fewell (3 -- 4) |
|  |  | NFL | AFC | Itä | Neljäs |  | 12 | 0 |  |  | Chan Gailey |
| 2011 | 2011 | NFL | AFC | Itä | Neljäs | 6 | 10 | 0 |  |  |  |
| 2012 | 2012 | NFL | AFC | Itä | Neljäs | 6 | 10 | 0 |  |  |  |
| 2013 | 2013 | NFL | AFC | Itä | Neljäs | 6 | 10 | 0 |  | Kiko Alonso (PFWA DROY) | Doug Marrone |
| 2014 | 2014 | NFL | AFC | Itä | 2. | 9 | 7 | 0 |  |  |  |
| 2015 | 2015 | NFL | AFC | Itä | Kolmas | 8 | 8 | 0 |  |  | Rex Ryan |
| 2016 | 2016 | NFL | AFC | Itä | Kolmas | 7 | 9 | 0 |  |  | Rex Ryan (7 -- 8) Anthony Lynn (0 -- 1) Yhteensä |
| 400 | 460 | 8 Kaikkien aikojen runkosarjan ennätys (1960 -- 2016) |  | | | | | | | | |
| 14 | 15 | 0 Kaikkien aikojen postseason ennätys (1960 -- 2016) |  | | | | | | | | |
| 414 | 475 | 8 Kaikkien aikojen ennätys runkosarjassa ja kauden jälkeen (1960 -- 2016) |  | | | | | | | | |

**Kysymys 0**

Milloin viimeksi laskut olivat ensimmäisellä sijalla?

**Asiakirjan numero 35397**

**Tekstin numero 0**

* Lily Archer (Melissa Carcache): Hän on koulun terveydenhoitaja ja Emman vartijanoita, mutta hän on voimaton ja riippuvainen taikapakkauksesta. Hänestä tulee noitaneuvoston jäsen 2. kaudella. Kaudella 3, kun Jax valmistui Rebels Boot Campista, näytti siltä, ettei hänen isänsä ollut enää pätevä hänen huoltajakseen, joten Lily määrättiin hänen huoltajakseen.
* Robert Miller (Louis Tomeo): Danielin veli, joka on Terrible 3:n (T3) vanhin ja johtaja sekä heidän paras keksijänsä.
* Melanie Miller (Jackie Frazey): Danielin sisko, joka on keskimmäinen lapsi ja ainoa tyttö Terrible 3:sta sekä älykkäin. Hänet nähtiin 4. kaudella vain yhden jakson ajan.
* Tommy Miller (Jason Ian Drucker): Tommy Miller: Danielin veli, joka on nuorin Terrible 3:sta ja hyperaktiivisin.
* Ursula Van Pelt (Katie Barberi): Maddien äiti, jolla on tunteita Franciscoa kohtaan. Toisella kaudella Maddien voimat laskeutuvat häneen, ja hän käyttää niitä saadakseen Franciscon rakastumaan häneen, vaikka he lopulta suutelevat sarjan finaalissa. Ursula ei pidä Diegosta, koska hän on kanay, eikä hyväksy hänen ja Maddien seurustelua; hän kuitenkin lopulta hyväksyy Diegon, kun tämä pelastaa Van Peltin perheen jälleennäkemisen Jakelta. Ursula haluaa myös todistaa olevansa sankari neuvostolle. Ursula on Van Pelt Covenin johtaja. Kolmannella kaudella hän adoptoi Philipin.
* Francisco Alonso (Rene Lavan): Emman isä; hänestä tulee Iridium Highin rehtori toisella kaudella, koska entinen rehtori Torres hävisi ensimmäisellä kaudella. Hän ei pidä Danielista tai Jaxista lainkaan. Hän ei tiedä, että Emma on noita, vaikka hänen vaimonsa oli sellainen. Franciscolla on myös vaikeuksia puhua vaimostaan Emman kanssa. Hän ja Ursula suutelevat neljännen kauden finaalissa: vaikka hänen ei näytetä tuntevan naista kohtaan tunteita, hän tekee selväksi, että tuntee tunteita, kun hän vastaa suudelmaan.
* Desdemona (Mia Matthews): Desdemona on noitaneuvoston jäsen ja Emman uusi vartija toisella kaudella, kun Lily on koulutuksessa. Kaudella Narrikuu muuttaa hänet pahaksi, kun hän pyrkii tuhoamaan taikamaailman, mutta viimeinen valo muuttaa hänet takaisin normaaliksi. Hän ei aluksi hyväksy Emman seurustelua Danielin kanssa. Hän on neuvoston fiksuin.
* Agamemnon (Todd Allen Durkin): Noitaneuvoston johtaja, neuvoston ainoa velho ja kapinallisten boot campin valvoja kolmannella kaudella. Hän inhoaa Jaxia suuresti. Neljännellä kaudella hänestä ja muusta neuvostosta tulee voimattomia, koska Emma varastaa heidän voimansa, mutta he saavat ne takaisin finaalissa. Hänestä tulee WITs-akatemian rehtori samannimisessä spin-offissa.
* Christine Miller (Whitney Goin): Goin: Danielin äiti.
* Tony Myers (Kendall Ryan Sanders): Matemaatikko, amatööritaikuri ja Sharksin jäsen, oli ihastunut Emmaan. Hän ei palannut toiselle kaudelle, koska hän opiskelee ``taikuriakatemiassa''.
* Mac Davis (Mavrick Moreno): Sharksin jäsen ja Diegon paras ystävä, joka ei käy suihkussa. Hän ei palannut toiselle kaudelle, koska muutti Texasiin.
* Valmentaja Julio (Rafael de la Fuente): Rehtorin adoptoima poika ja Sharksin valmentaja, joka paljastuu ihmiseksi muuttuneeksi sammakoksi.
* Rick Miller (Jimmie Bernal): Danielin isä. Hän lähti ensimmäisen kauden jälkeen.
* Ramona (Lisa Corrao): Desdemona pitää häntä Limbossa toisen kauden loppuun asti, jolloin Maddie ja Diego vapauttavat hänet. Hän ei palannut kolmannella kaudella.
* Jake Novoa (Richard Lawrence-O'Bryan): Jaxin isä, hurmaava mutta vaarallinen velho, jolla on pakkomielle valtaan. Hän vaikuttaa pahalta, mutta hän huolehtii vain lapsistaan. Hänet esitellään ensimmäisen kerran 2. kaudella, kun Jax on videokeskustelussa Jaken kanssa. Kaudella 4 Jake tulee Miamiin.
* Jessie Novoa (Julia Antonelli): Jaxin kauan kadoksissa ollut pikkusisko, joka esitellään 4. kaudella. Jessiellä ei ollut alussa voimia, mutta hän saa ne lopulta sarjan finaalissa, mikä johtaa hänet WITs-akatemiaan oppiakseen käyttämään niitä.
* Liana Woods / Novoa (Betty Monroe): Jaxin ja Jessien äiti, joka oli muka kuollut. Hän sanoo, että Jake on paha, mutta hänellä on oma salaisuutensa. Jake paljastaa pian, että Liana on noita. Liana esiteltiin ensimmäisen kerran 2. kaudella, kun Jax puhui hänestä.
* Philip Van Pelt (Liam Obergfoll): Andin zombipoikaystävä, joka on peräisin hänen hakkeroimastaan videopelistä. Hän esiintyi kaudella 2, mutta hänet lähetettiin takaisin, koska hän oli vaarallinen. Hän ymmärtää, mitä Hexoren sanoo, vaikkei moni muu ymmärrä. Kaudella 3 hän palaa takaisin ja Ursula adoptoi hänet, jolloin hänestä tulee Van Pelt. Emma muuttaa hänet myös ihmispojaksi. Hänet näytettiin vain kerran 4. kaudella, koska Tyson Fucinellia näyttelevä näyttelijä oli Talia keittiössä.
* Oscar (Ethan Estrada): Diego ja Gigin serkku. Uusi hahmo 3. kaudella. H2O:n, uuden Terrible 3:n kaltaisen ryhmän jäsen, hän ja hänen veljensä Hector saivat T3:n lavastetuksi monta kertaa heidän (H2O:n) kepposistaan, mutta heidät lavastettiin kauden 3 finaalissa.
* Hector (Nicolás James): Hector Hector: Diegon ja Gigin serkku. Oscarin nuorempi veli ja jäsen H2O:ssa, uudessa ryhmässä, joka on samanlainen kuin Terrible 3. Hän ja hänen veljensä Oscar saivat T3:n lavastettua monta kertaa heidän (H2O:n) kepposet, mutta heitä pilailtiin kauden 3 finaalissa.
* Sebastian (Demetrius Daniels): Gigin kameramies. Kauden 2 finaalissa Jax muuttaa hänet hiireksi, kun hän meni kouluun hakemaan kirjaa kaapistaan. Kolmannella kaudella Daniel antaa Mialle kaappinsa, eikä ole tiedossa, saiko hän sitä koskaan takaisin. Gigi aloitti kerran huhun, jonka mukaan hän seurustelee Heather B:n kanssa, ja myöhemmin kaudella 4 hän paljasti, että hänellä on tyttöystävä. Sebastianin osoitetaan olevan hyvin kiltti, sillä kun Emma paniikissa otti hänen kuulokkeensa ja puhelimensa, hän antoi sen hänelle kyselemättä.
* Paha Emma ``E'' (Paola Andino): Emman paha ja kapinallinen klooni. Hän oli Jaxin tyttöystävä ja huijasi Jaxia, jotta tämä voisi auttaa häntä tuhoamaan maagisen valtakunnan ja tulla ainoaksi elossa olevaksi noidaksi, mutta Jax petti hänet ja oikea Emma tönäisi hänet ja sai hänet jumiin portaaliin Limboon. Kun Emma toi rehtorin takaisin sarjan finaalissa, E seurasi mukana ja palasi myös takaisin. Valittujen kloonina hänellä on yhtä paljon valtaa kuin luojallaan. Kovempi kuin muut Emman kloonit, Emma joutui fuusioitumaan E:n kanssa 4. kauden finaalissa estääkseen E:n paluun.
* Principal Torres (Michele Verdi): Iridium High High:n rehtori ensimmäisellä kaudella ja päävastustaja, joka halusi Valittujen voimat, mutta hänet tapettiin kauden finaalissa. Hänet nähdään kauden 3 takaumassa, kun hän tuhosi Cristal de Cabarellon ja tappoi Mian vanhemmat. Entinen Valittu on ainoa hahmo, jonka tiedetään tappaneen muita hahmoja. Hän palaa kaudella 4, jotta Emma voi ottaa hänen voimansa pois.
* Hexoren (ilman ääntä): Loitsukirja, lempinimeltään ``Hex''. Hän voi lentää, avata tietyn sivun käskystä ja kommunikoida jonkin verran. Hex oli ensin Emman äidin, mutta koska hän on kuollut, kirja on Emman hallussa. Hex on Andin paras ystävä, vaikka se kuuluu Emman omistukseen, ja sarjan finaalissa Emma antaa Andille kirjan mukaansa WIT-akatemiaan, ja siellä ystävyys jatkuu Andin ja Hexin välillä

**Kysymys 0**

joka pelaa t3 joka noitatietä...

**Asiakirjan numero 35398**

**Tekstin numero 0**

* Geraldine Brodrickille syntyi 13. kesäkuuta 1971 Sydneyssä, Australiassa, joukko muita kuin pikkulapsia. Heitä oli viisi poikaa ja neljä tyttöä; kaksi pojista syntyi kuolleena ja viimeinen vauvoista kuoli kuusi päivää syntymän jälkeen.
* Zurina Mat Saadille syntyi 26. maaliskuuta 1999 Malesiassa joukko muita kuin pikkulapsia. Hän sai viisi poikaa ja neljä tyttöä (Adam, Nuh, Idris, Soleh, Hud, Aishah, Khadijah, Fatimah ja Umi Kalsom), mutta yksikään heistä ei selvinnyt hengissä yli kuutta tuntia.

**Kysymys 0**

suurin määrä vauvoja syntyy yhdessä raskaudessa

**Kysymys 1**

suurin määrä synnytyksiä kerrallaan

**Asiakirjan numero 35399**

**Tekstin numero 0**

Kanadan englanninkielessä termi college viittaa yleensä tekniseen, taideteolliseen tai luonnontieteelliseen oppilaitokseen. Nämä ovat keskiasteen jälkeisiä oppilaitoksia, jotka myöntävät todistuksia, tutkintotodistuksia, osakkuus- ja kandidaatin tutkintoja.

**Kysymys 0**

mikä on korkeakoulututkinnon nimi Kanadassa

**Asiakirjan numero 35400**

**Tekstin numero 0**

Itselaukaisin on kamerassa oleva laite, joka antaa viiveen laukaisimen painamisen ja laukaisun laukeamisen välille. Sitä käytetään yleisimmin, jotta valokuvaajat voivat ottaa kuvan itsestään (usein perheen kanssa), mistä nimi johtuu.

**Kysymys 0**

mikä on digitaalikameran itselaukaisin

**Asiakirjan numero 35401**

**Tekstin numero 0**

Santosh Yadav on intialainen vuorikiipeilijä. Hän on maailman ensimmäinen nainen, joka on kiivennyt Mount Everestille kahdesti, ja ensimmäinen nainen, joka on onnistunut kiipeämään Mount Everestille Kangshungin rinteeltä. Hän kiipesi huipulle ensin toukokuussa 1992 ja sitten uudelleen toukokuussa 1993.

**Kysymys 0**

ensimmäinen intialainen nainen, joka kiipesi kahdesti Mount Everestille!

**Asiakirjan numero 35402**

**Tekstin numero 0**

Otsikko on peräisin artikkelissa mainitusta tangosta, jonka Penelope Cruz laulaa elokuvan aikana. Laulun sanoituksen yhteydessä ``volver'' pitäisi kääntää joko ``to return'' tai ``returning'' (IIRC, englanninkielisessä tekstityksessä käytettiin jälkimmäistä). Joka tapauksessa Almodóvarin pääartikkelissa käytetään käännöstä ``To Return'', joten jompikumpi käännös olisi muutettava, jotta se olisi johdonmukainen. 70.245. 252.71 05: 10, 31. tammikuuta 2007 (UTC)

Ennen tämän keskustelun lukemista muutin sen takaisin muotoon ``palauttaa'', yksinkertaisesti siksi, että ``volver'' ei ole substantiivi vaan verbi, riippumatta siitä, millaisia mielleyhtymiä sillä saattaa olla (mikä, voin lisätä, vaikuttaa hieman henkilökohtaiselta). ``Palata'' olisi espanjaksi ``Regreso'', kuten sanassa ``regreso a los orígenes'' (``paluu alkuperään'').

Muuten, hän ei olisi valinnut sanontaa ``para volver'', jos hän olisi halunnut välittää suppean infiniittiverbin merkityksen. Hän olisi valinnut ... arvatkaa mitä: ``volver'', joka on infiniittiverbin ilmaus ... Lisäksi otsikko saattaa espanjaksi välittää lähinnä mielikuvan laulusta, joka on Carlos Gardelin hyvin kuuluisa tango. Nazroon 04: 23, 9. maaliskuuta 2007 (UTC)

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa kappale volver volver volver englanniksi?

**Asiakirjan numero 35403**

**Tekstin numero 0**

* Seeonee Wolf Pack
  + Akela (अकेला Akēlā, ``yksin''; intiaanisusi)-Susilauman johtaja.
  + Raksha (रक्षा Rakṣā, ``suojelu''; intialainen susi) - kutsutaan myös nimellä Äiti Susi, hän on Mowglin adoptioäiti.
  + Rama / Daruka (intialainen susi) - kutsutaan myös nimellä Isäsusi, hän on Mowglin ottoisä.
  + Harmaaveli (intialainen susi)- Isäsuden ja Rakshan pennuista vanhin.
  + Leela (लीला līlā; intialainen susi) - Akelan lapsenlapsi.
* Baloo (भालू Bhālū, ``karhu''; laiskiaiskarhu)-Mowglin paras ystävä. Kiplingin kirjassa hänet kuvataan uneliaaksi vanhaksi laiskiaiskarhuksi, joka opettaa Mowglille viidakon lakia.
* Bagheera (बघीरा Baghīrā; بگیڑہ Bagīrah, ``musta pantteri''; intialaisen leopardin musta pantterilajike)-Mowglin mentori.
* Bandar-log (बन्दर-लोग Bandar-lōg, ``apinapojat''; harmaat langurit)- Ryhmä apinoita, joita kohdellaan pariaasina hajamielisen anarkiansa vuoksi. Ne kidnappaavat hyvin nuoren Mowglin, jonka Bagheera, Baloo ja Kaa pelastavat.
* Kaa (का Kā; intialainen kalliopyton) - Mowglin viisas mentori ja ystävä, jota kuitenkin pelätään koko viidakossa hänen lumoavan "nälkätanssinsa" vuoksi.
* Hathi (हाथी Hāthī, ``Norsu''; intialainen norsu)- Viidakon norsujen johtaja ja ``viidakon todellinen mestari''.
* Joissakin muunnelmissa hän on hyeena. Tabaqui on Shere Khanin ainoa ystävä sekä Shere Khanin vakooja ja sanansaattaja. Harmaa veli tappaa hänet sen jälkeen, kun Harmaa veli kuulustelee häntä, jotta hän myöntäisi sekä sen, mitä Shere Khan aikoo tehdä, että sen, missä ja murskaa sitten sakaalin selän elokuvassa ``Tiikeri! Tiger!".
* Mang (मङग Maṅg, ``go''; lepakko)-lepakko.
* Shere Khan (शेर खान شیر خان (Śēr Khān, ``Tiikerikuningas'' (``Khan'' on yleinen Intian muslimien herruuden ja kuninkaallisuuden titteli); bengalintiikeri),-Ihmissyöjä Bengalin kuninkaallinen tiikeri, joka on pääpahis ja Mowglin perivihollinen. Hänet tunnetaan usein nimellä ``päällikkö tiikereiden joukossa'' ja useissa sovituksissa nimellä ``Tiikereiden kuningas''. Huolimatta siitä, että Shere Khan on syntynyt surkastuneen jalan kanssa ja että hänen oma äitinsä on antanut hänelle pilkallisen lempinimen ``Lungri'', Shere Khan on aggressiivinen, ylimielinen, itsekeskeinen ja pitää itseään viidakon oikeutettuna herrana. Tabaqui on hänen ainoa ystävänsä.
* Rama (रमा Ramā; vesipuhveli) - Vesipuhveli.
* Mysa (मौसा Maisā, "setä"; vesipuhveli) - Vesipuhveli.
* Chil (चील Cīl, ``leija''; brahminleija), aikaisemmissa painoksissa nimeltään Rann (रण Raṇ, ``taistelu'')-leija, joka toimii viestinviejänä.
* sahi (इकी Ikī; intialainen piikkisika)- Aikaisemmissa painoksissa hänen nimensä oli Sahi (साही Sāhī, ``piikkisika'').
* Tha (था Thā, ``Hän oli''; intialainen norsu)-Hathin mukaan ensimmäinen norsuista.
* Thuu (थू Thū; intialainen kobra) - kutsutaan myös nimellä White Hood, Thuu on sokea albiinokobra. Mowgli antaa sille pilkallisen lisänimen ``Thuu'' (joka tarkoittaa ``se on kuivunut'') havaittuaan, että tappavaksi väitetyn kobran torahampaat ovat itse asiassa kuihtuneet ja kuivuneet iän ja käyttämättömyyden vuoksi.
* Phaona (फवाना Phavānā; intialainen susi)-Phaon isä.
* Dholes
* Oo (ऊ Ū; kilpikonna)
* Jacala (जाचला Jacalā, ``este''; intialainen krokotiili) - Suuri ryöstökrokotiili. Kertomuksessa ``Punainen koira'' kerrotaan, että Mowgli rikkoi veitsen Jacalan selästä sen kanssa käydyn pitkällisen taistelun aikana.
* Mao (मवा Mavā; intialainen riikinkukko) - Aikaisemmissa painoksissa hänestä käytettiin nimeä Mor (मोर Mōr, "riikinkukko").
* Won-Tolla (intiaanisusi) - poikkeusyksilö, joka varoittaa Mowglin heimoa dholesista.
* Chikai (चीकै Cīkai, ``squeak''; rotta)
* Phao (फवा Phavā; intialainen susi) - Phaonan poika, vapaan kansan johtaja.
* Ferao (फोडवा Phōṛavā, ``puutähti''; scarlet woodpecker)

**Kysymys 0**

Mikä oli tiikerin nimi viidakkokirjassa?

**Teksti numero 1**

* Seeonee Wolf Pack
  + Akela (अकेला Akēlā, ``yksin''; intiaanisusi)-Susilauman johtaja.
  + Raksha (रक्षा Rakṣā, ``suojelu''; intialainen susi) - kutsutaan myös nimellä Äiti Susi, hän on Mowglin adoptioäiti.
  + Isä Susi (intialainen susi) - Rakshan puoliso ja Mowglin ottoisä.
  + Harmaaveli (intialainen susi)- Isäsuden ja Rakshan pennuista vanhin.
  + Leela (लीला līlā; intialainen susi) - Akelan lapsenlapsi.
* Baloo (भालू Bhālū, ``karhu''; laiskiaiskarhu)-Mowglin paras ystävä. Kiplingin kirjassa hänet kuvataan uneliaaksi vanhaksi laiskiaiskarhuksi, joka opettaa Mowglille viidakon lakia.
* Bagheera (बघीरा Baghīrā; بگیڑہ Bagīrah, ``musta pantteri''; intialaisen leopardin musta pantterilajike)-Mowglin mentori.
* Bandar-log (बन्दर-लोग Bandar-lōg, ``apinapojat''; harmaat langurit)- Ryhmä apinoita, joita kohdellaan pariaasina hajamielisen anarkiansa vuoksi. Ne kidnappaavat hyvin nuoren Mowglin, jonka Bagheera, Baloo ja Kaa pelastavat.
* Ko (को Kō; intialainen varis)-mainitaan vain kerran.
* Kaa (का Kā; intialainen kalliopyton) - Mowglin viisas mentori ja ystävä, jota kuitenkin pelätään koko viidakossa hänen lumoavan "nälkätanssinsa" vuoksi.
* Hathi (हाथी Hāthī, ``Norsu''; intialainen norsu)- Viidakon norsujen johtaja ja ``viidakon todellinen mestari''.
* Hathin pojat (intialaiset norsut)-Hathin nimeämättömät pojat.
* Joissakin muunnelmissa hän on hyeena. Tabaqui on Shere Khanin ainoa ystävä sekä Shere Khanin vakooja ja sanansaattaja. Harmaa veli tappaa hänet sen jälkeen, kun Harmaa veli kuulustelee häntä myöntämään sekä sen, mitä Shere Khan aikoo tehdä ja missä, ja sitten murskaa sakaalin selkään ``Tiikerissä! Tiikeri!".
* Mang (मङग Maṅg, ``go''; lepakko)-lepakko.
* Pappu (पपु Papu, ``suojelija''; punainen karhukissa)
* Shere Khan (शेर खान شیر خان (Śēr Khān, ``Tiikerikuningas'' (``Khan'' on yleinen Intian muslimien herruuden ja kuninkaallisuuden titteli); bengalintiikeri),-Ihmissyöjä Bengalin kuninkaallinen tiikeri, joka on pääpahis ja Mowglin perivihollinen. Hänet tunnetaan usein nimellä ``päällikkö tiikereiden joukossa'' ja useissa sovituksissa nimellä ``Tiikereiden kuningas''. Huolimatta siitä, että Shere Khan on syntynyt surkastuneen jalan kanssa ja että hänen oma äitinsä on antanut hänelle pilkallisen lempinimen ``Lungri'', Shere Khan on aggressiivinen, ylimielinen, itsekeskeinen ja pitää itseään viidakon oikeutettuna herrana. Tabaqui on hänen ainoa ystävänsä. Hänellä on vakava vihaongelma.
* Rama (रमा Ramā; vesipuhveli) - Vesipuhveli.
* Mysa (मौसा Maisā, "setä"; vesipuhveli) - Vesipuhveli.
* Chil (चील Cīl, ``leija''; brahminleija), aikaisemmissa painoksissa nimeltään Rann (रण Raṇ, ``taistelu'')-leija, joka toimii viestinviejänä.
* Ikki (इकी Ikī; intialainen piikkisika)- Aikaisemmissa painoksissa hänestä käytettiin nimeä Sahi (साही Sāhī, ``piikkisika'').
* Tha (था Thā, ``Hän oli''; intialainen norsu)-Hathin mukaan ensimmäinen norsuista.
* Thuu (थू Thū; intialainen kobra) - kutsutaan myös nimellä White Hood, Thuu on sokea albiinokobra. Mowgli antaa sille pilkallisen lisänimen ``Thuu'' (joka tarkoittaa ``se on kuivunut'') havaittuaan, että tappavaksi väitetyn kobran torahampaat ovat itse asiassa kuihtuneet ja kuivuneet iän ja käyttämättömyyden vuoksi.
* Phaona (फवाना Phavānā; intialainen susi)-Phaon isä.
* Dholes
* Oo (ऊ Ū; kilpikonna)
* Jacala (जाचला Jacalā, ``este''; intialainen krokotiili) - Suuri ryöstökrokotiili. Kertomuksessa ``Punainen koira'' kerrotaan, että Mowgli rikkoi veitsen Jacalan selästä sen kanssa käydyn pitkällisen taistelun aikana.
* Mao (मवा Mavā; intialainen riikinkukko) - Aikaisemmissa painoksissa hänestä käytettiin nimeä Mor (मोर Mōr, "riikinkukko").
* Won-Tolla (intiaanisusi) - poikkeusyksilö, joka varoittaa Mowglin heimoa dholesista.
* Chikai (चीकै Cīkai, ``squeak''; rotta)
* Phao (फवा Phavā; intialainen susi) - Phaonan poika, vapaan kansan johtaja.
* Ferao (फोडवा Phōṛavā, ``puukiipijä''; scarlet woodpecker)

**Kysymys 0**

Mikä on leopardin nimi viidakkokirjassa?

**Teksti numero 2**

* Hathi Jr. - Norsunpoikanen, joka on Hathin ja Winifredin poika ja Mowglin hyvä ystävä. Hänen äänensä on Clint Howard ensimmäisessä elokuvassa ja Jimmy Bennett Viidakkokirja 2:ssa.

**Kysymys 0**

norsun nimi viidakkokirjassa

**Teksti numero 3**

* Seeonee Wolf Pack
  + Akela (अकेला Akēlā, ``yksin''; intiaanisusi)-Susilauman johtaja.
  + Raksha (रक्षा Rakṣā, ``suojelu''; intialainen susi) - kutsutaan myös nimellä Äiti Susi, hän on Mowglin adoptioäiti.
  + Rama / Daruka (intialainen susi) - kutsutaan myös nimellä Isäsusi, hän on Mowglin ottoisä.
  + Harmaaveli (intialainen susi)- Isäsuden ja Rakshan pennuista vanhin.
  + Leela (लीला līlā; intialainen susi) - Akelan lapsenlapsi.
* Baloo (भालू Bhālū, ``karhu''; laiskiaiskarhu)-Mowglin paras ystävä. Kiplingin kirjassa hänet kuvataan uneliaaksi vanhaksi ruskeaksi karhuksi, joka opettaa Mowglille viidakon lakia.
* Bagheera (बघीरा Baghīrā; بگیڑہ Bagīrah, ``musta pantteri''; intialaisen leopardin musta pantterilajike)-Mowglin mentori.
* Bandar-log (बन्दर-लोग Bandar-lōg, ``apinapojat''; harmaat langurit)- Ryhmä apinoita, joita kohdellaan pariaasina hajamielisen anarkiansa vuoksi. Ne sieppaavat hyvin nuoren Mowglin, jonka Bagheera, Baloo ja Kaa pelastavat.
* Kaa (का Kā; intialainen kalliopyton) - Mowglin viisas mentori ja ystävä, jota kuitenkin pelätään koko viidakossa hänen lumoavan "nälkätanssinsa" vuoksi.
* Hathi (हाथी Hāthī, ``Norsu''; intialainen norsu)- Viidakon norsujen johtaja ja ``viidakon todellinen mestari''.
* Tabaqui (तंबाकूवी Taṃbākūvī; ``Kalaa nuoleva koira''; kultainen sakaali)-Ruokailee joko Shere Khanin tai Seeonee-lauman susien tähteitä. Joissakin muunnelmissa hän on hyeena. Tabaqui on Shere Khanin ainoa ystävä sekä Shere Khanin vakooja ja sanansaattaja. Harmaa veli tappaa hänet sen jälkeen, kun Harmaa veli kuulustelee häntä, jotta hän myöntäisi sekä sen, mitä Shere Khan aikoo tehdä, että sen, missä ja murskaa sitten sakaalin selän elokuvassa ``Tiikeri! Tiikeri!".
* Mang (मङग Maṅg, ``go''; lepakko)-lepakko.
* Shere Khan (शेर खान شیر خان (Śēr Khān, ``Tiikerikuningas'' (``Khan'' on yleinen Intian muslimien herruuden ja kuninkaallisuuden titteli); bengalintiikeri),-Ihmissyöjä Bengalin kuninkaallinen tiikeri, joka on pääpahis ja Mowglin perivihollinen. Hänet tunnetaan usein nimellä ``päällikkö tiikereiden joukossa'' ja useissa sovituksissa nimellä ``Tiikereiden kuningas''. Huolimatta siitä, että Shere Khan on syntynyt surkastuneen jalan kanssa ja että hänen oma äitinsä on antanut hänelle pilkallisen lempinimen ``Lungri'', Shere Khan on aggressiivinen, ylimielinen, itsekeskeinen ja pitää itseään viidakon oikeutettuna herrana. Tabaqui on hänen ainoa ystävänsä.
* Rama (रमा Ramā; vesipuhveli) - Vesipuhveli.
* Mysa (मौसा Maisā, "setä"; vesipuhveli) - Vesipuhveli.
* Chil (चील Cīl, ``leija''; brahminleija), aikaisemmissa painoksissa nimeltään Rann (रण Raṇ, ``taistelu'')-leija, joka toimii viestinviejänä.
* sahi (इकी Ikī; intialainen piikkisika)- Aikaisemmissa painoksissa hänen nimensä oli Sahi (साही Sāhī, ``piikkisika'').
* Tha (था Thā, ``Hän oli''; intialainen norsu)-Hathin mukaan ensimmäinen norsuista.
* Thuu (थू Thū; intialainen kobra) - kutsutaan myös nimellä White Hood, Thuu on sokea albiinokobra. Mowgli antaa sille pilkallisen lisänimen ``Thuu'' (joka tarkoittaa ``se on kuivunut'') havaittuaan, että tappavaksi väitetyn kobran torahampaat ovat itse asiassa kuihtuneet ja kuivuneet iän ja käyttämättömyyden vuoksi.
* Phaona (फवाना Phavānā; intialainen susi)-Phaon isä.
* Dholes
* Oo (ऊ Ū; kilpikonna)
* Jacala (जाचला Jacalā, ``este''; intialainen krokotiili) - Suuri ryöstökrokotiili. Kertomuksessa ``Punainen koira'' kerrotaan, että Mowgli rikkoi veitsen Jacalan selästä sen kanssa käydyn pitkällisen taistelun aikana.
* Mao (मवा Mavā; intialainen riikinkukko) - Aikaisemmissa painoksissa hänestä käytettiin nimeä Mor (मोर Mōr, "riikinkukko").
* Won-Tolla (intiaanisusi) - Poikkeusyksilö, joka varoittaa Mowglin heimoa dholesista.
* Chikai (चीकै Cīkai, ``squeak''; rotta)
* Phao (फवा Phavā; intialainen susi) - Phaonan poika, vapaan kansan johtaja.
* Ferao (फोडवा Phōṛavā, ``puutähti''; scarlet woodpecker)

**Kysymys 0**

Mikä on pantterin nimi viidakkokirjasta?

**Teksti numero 4**

* Shere Khan (शेर खान شیر خان (Śēr Khān, ``Tiikerikuningas'' (``Khan'' on yleinen Intian muslimien herruuden ja kuninkaallisuuden titteli); bengalintiikeri),-Ihmissyöjä Bengalin kuninkaallinen tiikeri, joka on pääpahis ja Mowglin perivihollinen. Hänet tunnetaan usein nimellä ``päällikkö tiikereiden joukossa'' ja useissa sovituksissa nimellä ``Tiikereiden kuningas''. Huolimatta siitä, että Shere Khan on syntynyt surkastuneen jalan kanssa ja että hänen oma äitinsä on antanut hänelle pilkallisen lempinimen ``Lungri'', Shere Khan on aggressiivinen, ylimielinen, itsekeskeinen ja pitää itseään viidakon oikeutettuna herrana. Tabaqui on hänen ainoa ystävänsä. Hänellä on vakava vihaongelma.

**Kysymys 0**

Mikä on tiikerin nimi viidakkokirjassa?

**Asiakirjan numero 35404**

**Tekstin numero 0**

* Ongelman/tarpeen tunnistaminen - Tunnista ongelma tai tarve ja tunnista tuote tai tuotetyyppi, jota tarvitaan. Sivuteksti.
* Tiedonhaku - Kuluttaja tutkii tuotetta, joka tyydyttäisi tunnistetun tarpeen.
* Vaihtoehtojen arviointi - Kuluttaja arvioi etsimänsä vaihtoehdot. Yleensä tiedonhaku paljastaa useita tuotteita, joita kuluttaja voi arvioida ja ymmärtää, mikä tuote olisi sopiva.
* Ostopäätös - Kun kuluttaja on arvioinut kaikki vaihtoehdot ja hänellä on aikomus ostaa jokin tuote, voi olla vain kaksi asiaa, jotka saattavat muuttaa kuluttajan päätöstä tuotteen ostamisesta, eli se, mitä muut kuluttajan ikäisensä ajattelevat tuotteesta, ja ennalta arvaamattomat olosuhteet. Ennakoimattomat olosuhteet voisivat tässä tapauksessa olla esimerkiksi taloudelliset tappiot, jotka johtivat tuotteen ostamatta jättämiseen.
* Oston jälkeinen käyttäytyminen - Oston jälkeen kuluttaja saattaa kokea oston jälkeistä dissonanssia, jossa hän kokee, että toisen tuotteen ostaminen olisi ollut parempi vaihtoehto. Oston jälkeisen dissonanssin käsitteleminen levittää hyvää sanaa tuotteesta ja lisää todennäköisyyttä, että tuote ostetaan usein uudelleen.

**Kysymys 0**

kuluttajan ostopäätösprosessin viisi vaihetta

**Asiakirjan numero 35405**

**Tekstin numero 0**

* Liikearvo on kirjanpidossa aineeton hyödyke, joka syntyy, kun ostaja hankkii olemassa olevan yrityksen. Liikearvo edustaa varoja, jotka eivät ole erikseen yksilöitävissä. Liikearvo ei sisällä yksilöitävissä olevia omaisuuseriä, jotka voidaan erottaa tai erottaa yhteisöstä ja myydä, siirtää, lisensoida, vuokrata tai vaihtaa joko yksinään tai yhdessä siihen liittyvän sopimuksen, yksilöitävissä olevan omaisuuserän tai velan kanssa riippumatta siitä, aikooko yhteisö tehdä niin. Liikearvo ei myöskään sisällä sopimukseen perustuvia tai muita laillisia oikeuksia riippumatta siitä, ovatko ne siirrettävissä tai erotettavissa yhteisöstä tai muista oikeuksista ja velvoitteista. Esimerkkejä yksilöitävissä olevista omaisuuseristä, jotka eivät ole liikearvoa, ovat yrityksen tuotemerkki, asiakassuhteet, taiteelliset aineettomat hyödykkeet sekä patentit ja patentoitavissa oleva teknologia. Liikearvo on se määrä, jolla "ostovastike" (omaisuuserän tai liiketoiminnan ostamisesta maksettu rahamäärä) ylittää varojen ja velkojen kokonaisarvon. Se luokitellaan taseessa aineettomaksi omaisuuseräksi, koska sitä ei voi nähdä eikä koskettaa. US GAAP:n ja IFRS:n mukaan liikearvosta ei koskaan tehdä poistoja. Sen sijaan johdon tehtävänä on arvioida liikearvo vuosittain ja määrittää, onko arvonalentuminen tarpeen. Jos käypä markkina-arvo alittaa historiallisen hankintamenon (liikearvon hankintahinta), on kirjattava arvonalentuminen, jotta liikearvo saadaan laskettua käypään markkina-arvoon. Käyvän markkina-arvon nousua ei kuitenkaan kirjattaisi tilinpäätökseen. Yksityiset yritykset Yhdysvalloissa voivat kuitenkin valita liikearvon poistamisen kymmenen vuoden tai sitä lyhyemmän ajanjakson aikana FASB:n yksityisyritysneuvoston (Private Company Council of the FASB) laatiman kirjanpitovaihtoehdon mukaisesti.

**Kysymys 0**

Mihin liikearvo merkitään taseeseen?

**Asiakirjan numero 35406**

**Tekstin numero 0**

Polaarikappale on pieni haploidinen solu, joka muodostuu samanaikaisesti munasolun kanssa oogeneesin aikana, mutta jolla ei yleensä ole kykyä hedelmöittyä. Kun eläimissä tietyt diploidiset solut käyvät meioosin jälkeen läpi sytokineesin tuottaakseen munasoluja, ne jakautuvat joskus epätasaisesti. Suurin osa sytoplasmasta jakautuu yhteen tytärsoluun, josta tulee munasolu tai munasolu, kun taas pienemmät polaarikappaleet saavat vain pienen määrän sytoplasmaa. Ne kuolevat usein (apoptoosi) ja häviävät, mutta joissakin tapauksissa ne jäävät ja voivat olla tärkeitä organismin elinkierrossa.

**Kysymys 0**

polaariset kappaleet syntyvät muodostuessaan

**Asiakirjan numero 35407**

**Tekstin numero 0**

Britannian ja Irlannin leijonat kiersivät Uuden-Seelannin kesä- ja heinäkuussa 2017. Britannian ja Irlannin Leijonat pelasivat 10 rugby union -ottelua: ottelut kaikkia viittä Uuden-Seelannin Super Rugby -joukkuetta, Uuden-Seelannin provinssin Barbarians-joukkuetta, Māori All Blacks -joukkuetta ja kolme testiottelua Uutta-Seelantia vastaan.

**Kysymys 0**

Milloin leijonat pelaavat Uudessa-Seelannissa?

**Asiakirjan numero 35408**

**Tekstin numero 0**

Japanin hyökkäys alkoi pian kello 08:00 jälkeen 8. joulukuuta 1941 (Hongkongin aikaa), neljä tuntia Pearl Harborin hyökkäyksen jälkeen (ero ajassa ja päivämäärissä johtuu kansainvälisen päivämäärälinjan vuoksi tapahtuvasta päivän siirtymisestä). Kenraalimajuri Christopher Maltbyn komennossa brittiläiset, kanadalaiset, intialaiset sekä paikallinen Hongkongin kiinalainen rykmentti ja Hongkongin vapaaehtoiset puolustusjoukot vastustivat japanilaisten 21., 23. ja 38. rykmentin (kenraaliluutnantti Takashi Sakai) voimin japanilaisten hyökkäystä, mutta heitä oli lähes neljä kertaa enemmän (japanilaiset 52 000, liittoutuneet 14 000), ja heiltä puuttui vastustajien tuore taistelukokemus. Siirtokunnalla ei ollut merkittävää ilmapuolustusta. RAF:n asemalla Hongkongin Kai Takin lentokentällä (RAF Kai Tak) oli vain viisi lentokonetta: kaksi Supermarine Walrus -merialuslentokonetta ja kolme Vickers Vildebeest -torpedotiedustelupommikonetta, joita lensi ja huolsi seitsemän upseeria ja 108 lentomiestä. Aikaisempi pyyntö hävittäjälaivueesta oli hylätty, ja lähin täysin toimintakykyinen RAF:n tukikohta sijaitsi Kota Barussa Malaijalla, lähes 2 250 kilometrin päässä. Hongkongilla ei myöskään ollut riittävää meripuolustusta. Kolmen hävittäjän oli määrä siirtyä Singaporen laivastotukikohtaan.

**Kysymys 0**

Milloin Hong Kongin taistelu alkoi?

**Asiakirjan numero 35409**

**Tekstin numero 0**

Varhaisin Intiassa säilynyt painettu kirja on Goan portugalilaisen arkkipiispan Gaspar Jorge de Leão Pereiran Compendio Spiritual Da Vide Christaa (Hengellinen kompendium kristillisestä elämästä). Joao Quinquencio painatti sen vuonna 1561, ja Manuel de Araujo muokkasi sen uudelleen vuonna 1600, ja sitä koristavat koristeelliset puupiirroskirjaimet jokaisessa alkuluvussa. Tämän jälkeen Joao de Endem painatti 10. huhtikuuta 1563 Garcia da Ortan teoksen Colóquios dos simples e drogas he cousas medicinais da Índia. Vuonna 1568 Goassa painettiin ensimmäinen kuvitettu kansilehti (kuvitus tehtiin puupiirrostekniikalla) kirjaan Constituciones Do Arcebispado De Goa.

**Kysymys 0**

Missä Intiassa perustettiin ensimmäinen kirjapaino?

**Teksti numero 1**

Monet tekijät vaikuttivat siihen, että kirjapainon käyttöönotto mantereella oli välttämätöntä, ja ensisijainen tekijä oli evankelioiminen, josta jesuiitat olivat yksin vastuussa. Francis Xavierin tiedetään opettaneen Raamattua Tharangambadissa (Tranquebar), Tamil Nadussa noin vuonna 1542. Kun Goan varakuningas avasi Portugalin kuningas Joao III:n puolesta kouluja intialaisille, Franciscus Xavier painosti Portugalia antamaan kirjapainot Intian, Etiopian ja Japanin käyttöön. Samaan aikaan myös Abessinian (nykyisen Etiopian) keisari pyysi Portugalia lähettämään painokoneen lähetyssaarnaajien mukana. Niinpä ensimmäinen jesuiittalähetyssaarnaajien joukko lähti painokoneen kanssa Etiopiaan 29. maaliskuuta 1556 espanjalaisella laivalla. Abessinian nimitetty patriarkka Joao Nunes Barreto sekä joukko teknikkoja olivat painokoneen mukana.

**Kysymys 0**

Missä Intiassa perustettiin ensimmäinen kirjapaino

**Asiakirjan numero 35410**

**Tekstin numero 0**

``Shine On You Crazy Diamond'' Pink Floydin albumin Wish You Were Here single edit kappaleen Part I Song sarjasta

|  |  |
| --- | --- |
| Julkaistu | Pink Floyd Music Publishers Ltd |
| Julkaistu | 15. syyskuuta 1975 |
| Tallennettu | tammikuu -- heinäkuu 1975 |
| Genre | * Progressiivinen rock * ambient |
| Pituus | 26: 00 (Kaikki osat) 13: 32 (osat I -- V) 12: 28 (osat VI -- IX) 3: 53 (yksittäinen editointi) |
| Tarra | Harvest (UK) Columbia / CBS (US) |
| Lauluntekijä (s) | David Gilmour, Roger Waters, Richard Wright. |
| Tuottaja (s) | Pink Floyd |

**Kysymys 0**

Milloin shine on you crazy diamond kirjoitettiin?

**Teksti numero 1**

* Dick Parry -- baritoni- ja tenorisaksofoni

**Kysymys 0**

joka soitti saksofonia Shine on you crazy diamond -biisissä...

**Teksti numero 2**

* Roger Waters -- bassokitara, laulu, ylimääräinen sähkökitara osassa VIII, lasiharppu.

**Kysymys 0**

Kuka laulaa Shine on you crazy diamond -biisissä?

**Asiakirjan numero 35411**

**Tekstin numero 0**

Asianajajan ammatissa asiakkaalle asetettu lojaalisuusvelvoite kieltää asianajajaa (tai asianajotoimistoa) edustamasta muita osapuolia, joiden edut ovat nykyisen asiakkaan etujen vastaisia. Muutamat poikkeukset tästä säännöstä edellyttävät kaikkien asianomaisten asiakkaiden tietoon perustuvaa kirjallista suostumusta eli "eettistä seinää". Joissakin tapauksissa asiakas ei voi koskaan luopua eturistiriidasta. Yleisimmän yleisön kohtaaman esimerkin mukaan sama yritys ei saisi edustaa molempia osapuolia avioero- tai lasten huoltajuusasiassa. Löydetty eturistiriita voi johtaa oikeudenkäyntikulujen epäämiseen tai palauttamiseen tai joissakin tapauksissa (kuten ilmoitusvelvollisuuden laiminlyönti) rikosoikeudenkäyntiin. Yhdysvalloissa asianajotoimisto ei yleensä voi edustaa asiakasta, jos sen edut ovat ristiriidassa toisen asiakkaan etujen kanssa, vaikka toimistolla olisikin erillisiä asianajajia, paitsi jos (joillakin lainkäyttöalueilla) asianajaja on erotettu muusta toimistosta ristiriidan ajaksi. Asianajotoimistot käyttävät usein ohjelmistoja yhdessä asianhallinta- ja kirjanpitojärjestelmiensä kanssa täyttääkseen velvollisuutensa valvoa eturistiriidoille altistumista ja avustaakseen luopumisoikeuksien hankkimisessa.

**Kysymys 0**

mitä eturistiriita tarkoittaa oikeudessa

**Asiakirjan numero 35412**

**Tekstin numero 0**

Jasmiini (taksonominen nimi Jasminum / ˈjæsmɪnəm / ˈjæsmɪnəm /) on oliivikasvien (Oleaceae) heimoon kuuluva pensaiden ja viiniköynnösten suku. Siihen kuuluu noin 200 lajia, jotka ovat kotoisin Euraasian, Australaasian ja Oseanian trooppisilta ja lämpimän lauhkeilta alueilta. Jasmiinia viljellään laajalti sen kukkien luonteenomaisen tuoksun vuoksi. Useiden toisiinsa liittymättömien kasvien yleisnimissä on sana "jasmiini" (ks. Muut kasvit, joiden nimi on "jasmiini").

**Kysymys 0**

mikä on jasmiinin kukan tieteellinen nimi

**Asiakirjan numero 35413**

**Tekstin numero 0**

Insuliinia tuotetaan haimassa ja Brockmannin ruumiissa (joissakin kaloissa), ja sitä vapautuu, kun jokin useista ärsykkeistä havaitaan. Näitä ärsykkeitä ovat esimerkiksi nautittu proteiini ja sulatetusta ruoasta peräisin oleva glukoosi veressä. Hiilihydraatit voivat olla yksinkertaisten sokerien polymeerejä tai itse yksinkertaisia sokereita. Jos hiilihydraatit sisältävät glukoosia, tuo glukoosi imeytyy verenkiertoon ja veren glukoosipitoisuus alkaa nousta. Kohdesoluissa insuliini käynnistää signaalinsiirron, jonka vaikutuksesta glukoosin otto ja varastointi lisääntyvät. Lopuksi insuliini hajoaa, jolloin vaste päättyy.

**Kysymys 0**

mihin insuliini varastoidaan ihmiskehossa

**Asiakirjan numero 35414**

**Tekstin numero 0**

Trindon Jerard Holliday (s. 27. huhtikuuta 1986) on amerikkalaisen jalkapallon laitahyökkääjä ja paluuasiantuntija, joka on tällä hetkellä vapaa agentti. Houston Texans varasi hänet vuoden 2010 NFL-draftin kuudennella kierroksella. Hän pelasi yliopistojalkapalloa LSU:ssa.

**Kysymys 0**

Mikä on lyhin pelaaja nfl:ssä?

**Asiakirjan numero 35415**

**Tekstin numero 0**

Kuluttajansuojalaki vuodelta 1986 Laki kuluttajien etujen paremmasta suojaamisesta ja tätä tarkoitusta varten säännösten antamisesta kuluttajaneuvostojen ja muiden viranomaisten perustamisesta kuluttajariitojen ratkaisemista varten sekä niihin liittyvistä asioista.

|  |  |
| --- | --- |
| Viittaus | Vuoden 1986 laki nro 68 |
| Hyväksynyt | Intian parlamentti |
| Aloituspäivämäärä | 24. joulukuuta 1986 Tila: Voimassa |

**Kysymys 0**

milloin kuluttajansuojalaki vuodelta 1986 tuli voimaan

**Asiakirjan numero 35416**

**Tekstin numero 0**

* Amerikkalaisessa tieteisfiktiivisessä rikosdraamasarjassa Person of Interest on vakituisena näyttelijänä malinois nimeltä Bear.

**Kysymys 0**

kiinnostava henkilö millainen koira on karhu

**Asiakirjan numero 35417**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Elokuva | Julkaisupäivä Tulot | Talousarvio | Viitteet |  |  |  |
| Yhdysvallat Kanada | Muut markkinat | Maailmanlaajuinen |  |  |  |  |
| Saha | 29. lokakuuta 2004 (2004-10-29) | $55,185,045 | $47,911,300 | $103,096,345 | 1 -- 1,2 miljoonaa dollaria |  |
| Saw II | 28. lokakuuta 2005 (2005-10-28) | $87,039,965 | $60,708,540 | $147,748,505 | 4 miljoonaa dollaria |  |
| Saw III | 27. lokakuuta 2006 (2006-10-27) | $80,238,724 | $84,635,551 | $164,874,275 | 10 miljoonaa dollaria |  |
| Saw IV | 26. lokakuuta 2007 (2007-10-26) | $63,300,095 | $76,052,538 | $139,352,633 | 10 miljoonaa dollaria |  |
| Saha V | 24. lokakuuta 2008 (2008-10-24) | $56,746,769 | $57,117,290 | $113,864,059 | 10,8 miljoonaa dollaria |  |
| Saw VI | 23. lokakuuta 2009 (2009-10-23) | $27,693,292 | $40,540,337 | $68,233,629 | 11 miljoonaa dollaria |  |
| Saw 3D | 29. lokakuuta 2010 (2010-10-29) | $45,710,178 | $90,440,256 | $136,150,434 | 20 miljoonaa dollaria |  |
| Palapeli | 27. lokakuuta 2017 (2017-10-27) | $38,052,832 | $64,885,390 | $102,938,222 | 10 miljoonaa dollaria | Yhteensä |
| $453,966,900 | $522,291,202 | $976,240,102 | 77 miljoonaa dollaria |  |  | |

**Kysymys 0**

Milloin viimeinen saw-elokuva tuli ulos

**Asiakirjan numero 35418**

**Tekstin numero 0**

Punxsutawney Phil on murmelin nimi Punxsutawneyssä, Pennsylvaniassa. Punxsutawneyn kaupunki juhlistaa joka vuosi 2. helmikuuta (murmelipäivänä) legendaarista murmelia juhlallisissa tunnelmissa, joissa on musiikkia ja ruokaa. Juhlallisuuksien aikana, jotka alkavat jo hyvissä ajoin ennen talviauringon nousua, Phil ilmestyy tilapäisestä kodistaan Gobbler's Knobista, joka sijaitsee maaseudulla noin 3 kilometriä kaupungista kaakkoon. Perinteen mukaan, jos Phil näkee varjonsa ja palaa koloonsa, hän on ennustanut vielä kuusi viikkoa talven kaltaista säätä. Jos Phil ei näe varjoaan, hän on ennustanut "aikaista kevättä". Philin ennustuksen päivämäärä tunnetaan Yhdysvalloissa ja Kanadassa murmelipäivänä, ja sitä on juhlittu vuodesta 1887 lähtien. Punxsutawney Philistä tuli kansainvälinen julkkis vuonna 1993 ilmestyneen elokuvan Groundhog Day ansiosta.

**Kysymys 0**

Missä on reikä, josta Punxsutawney Phil tulee ulos?

**Teksti numero 1**

Punxsutawney Phil on murmelin nimi Punxsutawneyssä, Pennsylvaniassa. Punxsutawneyn kaupunki juhlistaa joka vuosi 2. helmikuuta (murmelipäivänä) legendaarista murmelia juhlallisissa tunnelmissa, joissa on musiikkia ja ruokaa. Juhlallisuuksien aikana, jotka alkavat jo hyvissä ajoin ennen talviauringon nousua, Phil ilmestyy tilapäisestä kodistaan Gobbler's Knobista, joka sijaitsee maaseudulla noin 3 kilometriä kaupungista kaakkoon. Perinteen mukaan, jos Phil näkee varjonsa ja palaa koloonsa, hän on ennustanut vielä kuusi viikkoa talven kaltaista säätä. Jos Phil ei näe varjoaan, hän on ennustanut "aikaista kevättä". Philin ennustuksen päivämäärä tunnetaan Yhdysvalloissa ja Kanadassa murmelipäivänä, ja sitä on juhlittu vuodesta 1887 lähtien. Punxsutawney Philistä tuli kansallinen kuuluisuus vuonna 1993 ilmestyneen elokuvan Groundhog Day ansiosta.

**Kysymys 0**

Mikä on murmelin nimi murmelipäivän elokuvassa Murmelin päivä?

**Asiakirjan numero 35419**

**Tekstin numero 0**

Garrison / päämaja Newport, Rhode Islandin osavaltio

**Kysymys 0**

missä on merivoimien upseerikoulu

**Asiakirjan numero 35420**

**Tekstin numero 0**

Aha ha on australialainen ampiaislaji, jonka entomologi Arnold Menke nimesi vuonna 1977 vitsinä. Menke kuvaili, kuinka hän huudahti, kun hän sai kollegaltaan paketin, joka sisälsi hyönteisnäytteitä, ja huudahti "Aha!". Hyönteisen nimi esiintyy yleisesti outojen tieteellisten nimien luetteloissa. Nimeä käytettiin myös Menken auton rekisterikilvessä, ``AHA HA''.

**Kysymys 0**

Mikä on australialaisen ampiaisen nimi?

**Asiakirjan numero 35421**

**Tekstin numero 0**

* Pinto: monivärinen hevonen, jossa on suuria ruskeita, valkoisia ja/tai mustavalkoisia laikkuja. Sekoitetaan usein Paintiin, joka on suppeampi termi ja viittaa tiettyyn rotuun, joka koostuu enimmäkseen pintohevosista, joilla on tunnetusti Quarter Horse- ja/tai täysiverisiä sukujuuria.

**Kysymys 0**

hevoset, jotka on merkitty tai laikattu kahdella eri värillä.

**Asiakirjan numero 35422**

**Tekstin numero 0**

Jalkojen turvotus eli turvotus on yleistä raskauden aikana, osittain siksi, että laajentuva kohtu puristaa suonet ja imunestejärjestelmän viemäriin jaloista.

**Kysymys 0**

missä turvotusta esiintyy yleensä raskaana olevan naisen kehossa?

**Asiakirjan numero 35423**

**Tekstin numero 0**

Suuntanumero 604 on puhelinalueen suuntanumero, joka palvelee Lounais-Britannian Kolumbian alueita: Lower Mainland, Sunshine Coast, Howe Sound / Sea to Sky Corridor, Fraser Valley ja Fraser Canyonin alaosa. Se palvelee pääasiassa Vancouverin kaupunkia ja sitä ympäröiviä alueita.

**Kysymys 0**

missä on suuntanumero 604 sijaitsee Yhdysvalloissa

**Asiakirjan numero 35424**

**Tekstin numero 0**

Joulu isolla C:llä on Helmut Schleppin ohjaama kristillinen draamaelokuva vuodelta 2010. Elokuvan juoni perustuu kristillisen Go Fish -yhtyeen samannimiseen kappaleeseen, jonka nimi on saanut inspiraationsa yhdestä näyttelijä Brad Stinen stand up -komediasta. Elokuvan keskiössä on viime vuosina Yhdysvalloissa puhuttu joulunvastaisesta sodasta.

**Kysymys 0**

joka laulaa sen nimeltä joulu isolla c:llä...

**Asiakirjan numero 35425**

**Tekstin numero 0**

Amerikka (myös Amerikka) käsittää Pohjois- ja Etelä-Amerikan mantereiden kokonaisuuden. Yhdessä ne muodostavat suurimman osan maapallon läntisen pallonpuoliskon maasta ja muodostavat Uuden maailman.

**Kysymys 0**

missä päin maailmaa amerikka on

**Kysymys 1**

millä pallonpuoliskolla Pohjois- ja Etelä-Amerikka sijaitsevat?

**Asiakirjan numero 35426**

**Tekstin numero 0**

Teknisesti ottaen Vindhyat eivät muodosta geologisessa mielessä yhtä vuorijonoa. Vindhyojen tarkka laajuus on määritelty löyhästi, ja historiallisesti termi kattoi useita erillisiä vuoristojärjestelmiä Keski-Intiassa, mukaan luettuna se, joka nykyään tunnetaan nimellä Satpura Range. Nykyään termi viittaa pääasiassa Madhya Pradeshissa sijaitsevan Narmada-joen pohjoispuolella ja suunnilleen sen suuntaisesti kulkevaan jyrkänteeseen ja sen mäkisiin jatkeisiin. Määritelmästä riippuen alue ulottuu lännessä Gujaratiin ja idässä Uttar Pradeshiin ja Bihariin.

**Kysymys 0**

etelässä sijaitseva joki, joka nousee Chattisgarhin ylängöllä.

**Teksti numero 1**

Vindhya Range (tunnetaan myös nimellä Vindhyachal) (lausutaan (ʋɪnd̪ɦjə)) on monimutkainen, epäjatkuva vuoristoharjanteiden, kukkuloiden, ylänköjen ja tasankojen muodostama ketju Intian länsiosassa.

**Kysymys 0**

Missä Vindhya-vuoristo sijaitsee kartalla?

**Asiakirjan numero 35427**

**Tekstin numero 0**

Detroit-joki virtaa 24 meripeninkulmaa (44 km) St. Clair-järvestä Erie-järveen. Määritelmän mukaan se on sekä joki että salmi - salmi on kapea käytävä, joka yhdistää kaksi suurta vesistöä, ja näin joki sai nimensä ranskalaisilta uudisasukkailta. Nykyään Detroitjokea kutsutaan kuitenkin harvoin salmeksi, koska salmiksi kutsutut vesistöt ovat yleensä paljon leveämpiä. Detroitjoki on vain 0,80-4,02 km (0,5-2,5 mailia) leveä. Detroitjoki virtaa aluksi idästä länteen, mutta kaartaa sitten ja kulkee pohjoisesta etelään. Detroitjoen syvin osa on 16 metriä (53 jalkaa) syvä joen pohjoisosassa. Lähteensä kohdalla joki on 574 jalan (175 m) korkeudella merenpinnasta. Joki laskee vain kolme jalkaa ennen kuin se laskee Erie-järveen 571 jalan (174 m) korkeudella. Koska joessa ei ole patoja eikä sulkuja, se on helposti kulkukelpoinen pienimmillekin aluksille. Detroitjoen valuma-alueen pinta-ala on noin 700 neliömailia (1 800 km). Koska joki on melko lyhyt, sillä on vain vähän sivujokia. Sen suurin sivujoki on Michiganissa sijaitseva Rouge-joki, joka on itse asiassa neljä kertaa pidempi kuin Detroit-joki ja sisältää suurimman osan valuma-alueesta. Detroitjoen ainoa suuri amerikkalainen sivujoki on paljon pienempi Ecorse-joki. Kanadan puolella sivujokia ovat Little River, Turkey Creek ja River Canard. Detroitjoen valuma on suhteellisen suuri sen kokoiseksi joeksi. Joen keskimääräinen purkuvirtaama on noin 188 000 kuutiojalkaa sekunnissa (5 324 m3 /s), ja joen virtaama on vakio.

**Kysymys 0**

Mikä on Detroit-joen syvin kohta?

**Asiakirjan numero 35428**

**Tekstin numero 0**

Thaimaa on vastikään teollistunut maa. Sen talous on voimakkaasti riippuvainen viennistä, ja viennin osuus bruttokansantuotteesta (BKT) on yli kaksi kolmasosaa. Vuonna 2017 Thaimaan BKT oli IMF:n mukaan 15,450 biljoonaa bahtia (455 miljardia Yhdysvaltain dollaria), ja se oli Aasian kahdeksanneksi suurin talous. Thaimaan yleisinflaatio on 3,02 prosenttia ja taseen ylijäämä 0,7 prosenttia maan BKT:stä. Vuonna 2013 Thaimaan talouden odotetaan kasvavan 3,8-4,3 prosenttia. Vuoden 2013 ensimmäisellä puoliskolla (Q1-Q2 / 2013) Thaimaan talous kasvoi 4,1 prosenttia (YoY). Kausitasoituksen jälkeen Thaimaan BKT kuitenkin supistui 1,7 prosenttia vuoden 2013 ensimmäisellä ja 0,3 prosenttia vuoden 2013 toisella neljänneksellä.

**Kysymys 0**

millainen talousjärjestelmä Thaimaalla on

**Asiakirjan numero 35429**

**Tekstin numero 0**

``Say It Ain't So'' on yhdysvaltalaisen rockyhtye Weezerin kappale. Se julkaistiin kolmantena ja viimeisenä singlenä yhtyeen samannimiseltä debyyttialbumilta vuodelta 1994.

**Kysymys 0**

kun sanoit, että se ei ole totta, ja se tuli ulos.

**Asiakirjan numero 35430**

**Tekstin numero 0**

GM lopetti 4.6 L Northstarin tuotannon vuonna 2003 ja loput sarjat heinäkuussa 2010. Viimeiset autot, Cadillac DTS, Buick Lucerne ja Cadillac STS, jotka saivat sen, valmistuivat vuonna 2011. Se korvattiin uudemmissa Cadillac V8 -malleissa, kuten CTS-V:ssä, käytetyllä GM LS Small-Block OHV -moottorilla, mikä merkitsi askelta takaisin yksinkertaisempaan ja luotettavampaan työntövarrella toimivaan moottorirakenteeseen.

**Kysymys 0**

minä vuonna Cadillac lopetti Northstar-moottorin käytön?

**Asiakirjan numero 35431**

**Tekstin numero 0**

Lawrence Kenneth ``Larry'' ``Bud'' Pennell (21. helmikuuta 1928 - 28. elokuuta 2013) oli yhdysvaltalainen televisio- ja elokuvanäyttelijä, joka muistetaan usein roolistaan ``Dash Riprockina'' televisiosarjassa The Beverly Hillbillies. Hänen uransa kesti puoli vuosisataa, ja hän näytteli muun muassa Paradiver Ted McKeeverin pääroolissa syndikoidussa seikkailusarjassa Ripcord sekä Keith Holdenia CBS:n televisiosarjassa Lassie. Hän oli myös baseball-pelaaja, joka pelasi stipendiaattina Etelä-Kalifornian yliopistossa ja myöhemmin ammattilaisena Boston Bravesin organisaatiossa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Dash Rip Rockia Beverly Hillbilliesissa...

**Asiakirjan numero 35432**

**Tekstin numero 0**

Viskeraalinen rasva, joka tunnetaan myös nimellä elinrasva tai intra-abdominaalinen rasva, sijaitsee vatsaontelon sisällä, sisäelinten ja vartalon välissä, toisin kuin ihonalainen rasva, joka sijaitsee ihon alla, ja lihaksensisäinen rasva, joka sijaitsee luurankolihaksissa. Viskeraalinen rasva koostuu useista rasvavarastoista, kuten suoliliepeestä, lisäkudoksen valkoisesta rasvakudoksesta (EWAT) ja perirenaalisesta rasvasta. Ylimääräinen viskeraalinen rasva tunnetaan keskushygieniaksi, "pottuvatsaksi" tai "olutvatsaksi", jossa vatsa työntyy liikaa esiin. Tämä vartalotyyppi tunnetaan myös nimellä "omenan muotoinen", toisin kuin "päärynän muotoinen", jossa rasvaa kertyy lantiolle ja pakaroihin.

**Kysymys 0**

vatsan alueelle varastoituneen rasvan tyyppi

**Asiakirjan numero 35433**

**Tekstin numero 0**

NCAA:n I-divisioonan naisten lentopallon mestaruuskilpailut ovat NCAA:n vuodesta 1981 lähtien joka talvi järjestämät I-divisioonan joukkueiden vuotuiset mestaruuskilpailut naisten lentopallossa. Nebraska voitti viimeisimmän turnauksen kukistamalla Floridan 3-1 Kansas Cityn Sprint Centerissä.

**Kysymys 0**

kuka voitti naisten lentopallon ncaa-mestaruuden?

**Asiakirjan numero 35434**

**Tekstin numero 0**

Newton Brandburn Pittman (s. 29. elokuuta 1976) on yhdysvaltalainen Funimationille työskentelevä ääninäyttelijä, joka tunnetaan parhaiten Zwei:n roolista Phantom ~ Requiem for the Phantom -elokuvassa, Pantiesin roolista Eden of the East -elokuvassa ja Gray Fullbusterin roolista Fairy Tailissa. Pittman asui New Yorkissa kahdeksan vuotta, ennen kuin palasi Dallas-Fort Worth Metroplexin alueelle.

**Kysymys 0**

kuka ääni harmaa Fairy Tailin englanninkielisessä dubbauksessa?

**Asiakirjan numero 35435**

**Tekstin numero 0**

``Celebrate Me Home'' on Bob Jamesin ja Kenny Logginsin kirjoittama kappale, jonka Loggins levytti vuoden 1977 debyyttialbuminsa Celebrate Me Home nimikkokappaleeksi.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti gospel-laulun celebrate me home

**Asiakirjan numero 35436**

**Tekstin numero 0**

Freedmen's Bureau perustettiin vuonna 1865 Lincolnin hallinnon aikana kongressin säädöksellä nimeltä Freedman's Bureau Bill. Se hyväksyttiin 3. maaliskuuta 1865, ja sen tarkoituksena oli auttaa entisiä orjia tarjoamalla heille ruokaa ja asuntoja, valvontaa, koulutusta, terveydenhuoltoa ja työsopimuksia yksityisten maanomistajien kanssa.

**Kysymys 0**

Mitkä olivat Vapautettujen toimiston ja kansalaisoikeuksia koskevien lakiesitysten tarkoitukset?

**Asiakirjan numero 35437**

**Tekstin numero 0**

3 World Trade Center (tunnetaan myös nimellä 175 Greenwich Street) on pilvenpiirtäjä, joka on rakenteilla osana World Trade Centerin alueen jälleenrakentamista Lower Manhattanilla, New Yorkissa. Hanke sijaitsee Greenwich Streetin itäpuolella, kadun toisella puolella, vastapäätä kaksoistorneja, jotka tuhoutuivat syyskuun 11. päivän iskuissa vuonna 2001. Pritzker-palkittu arkkitehti Richard Rogers, Rogers Stirk Harbour + Partners, sai toimeksiannon suunnitella rakennuksen, jonka korkeus on 329 metriä ja jossa on 80 kerrosta. Rakennuksen betoniydin saavutti maksimikorkeutensa elokuussa 2016, ja rakennusta ympäröivä teräsrakenne saavutti maksimikorkeutensa 6. lokakuuta 2016. Rakennuksen on määrä valmistua vuonna 2018.

**Kysymys 0**

milloin 3 World Trade Center valmistuu

**Asiakirjan numero 35438**

**Tekstin numero 0**

General Electric Research Laboratory oli Yhdysvaltojen ensimmäinen teollinen tutkimuslaitos. Vuonna 1900 perustetussa laboratoriossa tehtiin General Electricin varhaisia teknologisia läpimurtoja, ja se loi tutkimus- ja kehitysympäristön, joka asetti standardit teolliselle innovaatiotoiminnalle tuleviksi vuosiksi. Siitä kehittyi GE Global Research, joka nykyään kattaa monenlaista teknologista tutkimusta terveydenhuollosta liikennejärjestelmiin useissa eri puolilla maailmaa sijaitsevissa toimipisteissä. New Yorkin Schenectadyssa sijaitseva kampus nimettiin kansalliseksi historialliseksi maamerkiksi vuonna 1975.

**Kysymys 0**

joka aloitti ensimmäisen modernin teollisen tutkimuslaboratorion

**Asiakirjan numero 35439**

**Tekstin numero 0**

Darryl McCray, joka tunnetaan nimellä ``Cornbread'', on Philadelphiasta kotoisin oleva graffititaiteilija, jota pidetään ensimmäisenä modernina graffititaiteilijana. McCray syntyi Pohjois-Philadelphiassa vuonna 1953 ja kasvoi Brewerytownissa, Philadelphian pohjoisosassa. 1960-luvun loppupuolella hän ja joukko ystäviään alkoivat ``taggata'' Philadelphiaa kirjoittamalla lempinimensä seinille eri puolilla kaupunkia. Liike levisi New Yorkiin ja kehittyi moderniksi graffitiliikkeeksi, joka saavutti huippunsa Yhdysvalloissa 1970-luvun lopulla ja 1980-luvun alussa ja levisi sitten Eurooppaan. Taggauspäiviensä jälkeen McCray on kehittänyt läheisen suhteen Philadelphian seinämaalaustaiteen ohjelmaan. Hän on julkinen puhuja ja nuorten puolestapuhuja.

**Kysymys 0**

kuka teki ensimmäisenä graffitit

**Asiakirjan numero 35440**

**Tekstin numero 0**

Christine ``Lady Bird'' McPherson on Sacramentossa sijaitsevan katolisen lukion ylioppilas vuonna 2002. Hänellä on kireä suhde vanhempiinsa, ja hän on Julianne ``Julie'' Steffansin paras ystävä. Christine ja Julie liittyvät koulunsa teatteriohjelmaan, jossa Christine tapaa nuoren miehen nimeltä Danny O'Neill. Heidän välilleen kehittyy romanttinen suhde, joka johtaa siihen, että Christine osallistuu Dannyn perheen kanssa kiitospäivän illalliselle oman perheensä sijaan. Heidän suhteensa katkeaa äkillisesti, kun Christine löytää Dannyn pussailemasta pojan kanssa vessakopissa. Äitinsä käskystä Christine ottaa vastaan vähäpätöisen työn kahvilassa, jossa hän tapaa särmikkään muusikon nimeltä Kyle Scheible. Mies ja Christine aloittavat romanttisen suhteen, ja Christine alkaa ajautua pois Juliesta ja ystävystyä suositun Jenna Walton -nimisen tytön kanssa.

**Kysymys 0**

missä elokuva lady bird tapahtuu

**Asiakirjan numero 35441**

**Tekstin numero 0**

SB Nation (Sports Blog Nation) on urheilu-uutissivusto, jonka omistaa ja jota ylläpitää Vox Media (aiemmin SportsBlogs, Inc.). Vuonna 2005 perustettu sivusto koostuu 320 blogista, jotka käsittelevät yksittäisiä ammatti- ja yliopistourheilujoukkueita ja muita urheiluun liittyviä aiheita. Sivusto toimii Voxin toimipisteissä Bryant Parkin vieressä Midtown Manhattanilla, New Yorkissa, sekä Dupont Circlessä Washingtonissa, D.C:ssä.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa sb sb nationissa sb nation?

**Asiakirjan numero 35442**

**Tekstin numero 0**

Monet auto- ja kuorma-autosovelluksissa käytettävät vaihteistot ja hammaspyörät on sijoitettu valurautakoteloon, vaikka alumiinia käytetäänkin yhä useammin keveyden vuoksi erityisesti henkilöautoissa. Vaihteistossa on yleensä kolme akselia: pääakseli, vasta-akseli ja tyhjäkäyntiakseli.

**Kysymys 0**

raskaiden ajoneuvojen vaihteistoissa olevien akselien lukumäärä on yleensä seuraava

**Asiakirjan numero 35443**

**Tekstin numero 0**

Omapaino (amerikanenglanti) tai reunapaino (brittienglanti) on ajoneuvon kokonaispaino vakiovarusteineen, kaikkine tarvittavine käyttökulutusaineineen, kuten moottoriöljy, vaihteistoöljy, jäähdytysneste, ilmastoinnin jäähdytysaine ja joskus täysi polttoainesäiliö, kun ajoneuvossa ei ole matkustajia eikä lastia.

**Kysymys 0**

mitä kuorma-auton omapaino tarkoittaa

**Asiakirjan numero 35444**

**Tekstin numero 0**

C:n standardikirjastossa merkinlukufunktiot, kuten getchar, palauttavat symbolisen arvon (makro) EOF osoittaakseen, että tiedosto on loppunut. EOF:n todellinen arvo on toteutuksesta riippuvainen (mutta on yleisesti 1, kuten glibc:ssä) ja eroaa kaikista kelvollisista merkkikoodeista. Lohkolukufunktiot palauttavat luettujen tavujen lukumäärän, ja jos tämä on vähemmän kuin pyydetty, tiedoston loppu saavutettiin tai tapahtui virhe (usein tarvitaan errno-tarkistusta tai erityistä funktiota, kuten ferror, sen määrittämiseksi, kumpi on kyseessä).

**Kysymys 0**

mikä on symbolin eof todellinen desimaalilukuarvo?

**Asiakirjan numero 35445**

**Tekstin numero 0**

Yhdistetty komentosuunnitelma (Unified Command Plan, UCP) määrittelee yhdistettyjen taisteluosastojen tehtävät, komentovastuut ja maantieteelliset vastuualueet. Toukokuusta 2018 alkaen yhdistettyjä taisteluosastoja on kymmenen. Kuudella on alueelliset vastuualueet ja neljällä toiminnalliset vastuualueet. Aina kun yhdistettyä komentosuunnitelmaa päivitetään, taisteluosastojen organisaatiota tarkastellaan uudelleen sotilaallisen tehokkuuden ja vaikuttavuuden sekä kansallisen politiikan mukaisuuden kannalta.

**Kysymys 0**

missä asiakirjassa vahvistetaan taisteluosaston tehtävä ja vastuualueet.

**Asiakirjan numero 35446**

**Tekstin numero 0**

Labyrintti on Jim Hensonin ohjaama ja George Lucasin tuottama brittiläis-amerikkalainen musiikillinen synkkä fantasiaseikkailuelokuva vuodelta 1986, joka perustuu Brian Froudin suunnittelemiin käsitteisiin. Elokuva kertoo 15-vuotiaan Sarahin (Jennifer Connelly) pyrkimyksestä päästä valtavan tuonpuoleisen labyrintin keskelle pelastamaan pikkuveljensä Toby, jonka Sarah toivoi pois peikkokuningas Jarethille (David Bowie). Connellya ja Bowieta lukuun ottamatta useimpia elokuvan merkittäviä hahmoja esittävät Jim Hensonin Creature Shopin tuottamat nuket.

**Kysymys 0**

kuka on tyttö elokuvassa labyrintti

**Asiakirjan numero 35447**

**Tekstin numero 0**

* 1 litra = 1000 cm

**Kysymys 0**

Kuinka monta senttimetriä kuutiota on 1 litra?

**Teksti numero 1**

Kuutiosenttimetri (tai kuutiosenttimetri) (SI-yksikön symboli: cm; muut kuin SI-lyhenteet: cc ja ccm) on yleisesti käytetty tilavuuden yksikkö, joka laajentaa johdettua SI-yksikön kuutiometriä ja vastaa sellaisen kuution tilavuutta, jonka mitat ovat 1 cm × 1 cm × 1 cm. Yksi kuutiosenttimetri vastaa tilavuudeltaan 1/1 000 000 kuutiometriä tai 1/1 000 litraa tai yhtä millilitraa; 1 cm ≡ 1 ml. Yhden kuutiosenttimetrin veden massa 3,98 ° C:ssa (lämpötila, jossa veden tiheys on suurin) vastaa tarkasti yhtä grammaa. SI tukee ainoastaan symbolien käyttöä ja vastustaa yksiköiden lyhenteiden käyttöä. Näin ollen cm on parempi kuin cc tai ccm.

**Kysymys 0**

miksi kuutiosenttimetri on johdettu yksikkö

**Asiakirjan numero 35448**

**Tekstin numero 0**

Buffalon siipi on Yhdysvaltojen keittiössä leivättömän kanan siiven osa (litteä tai drumette), joka yleensä friteerataan ja päällystetään sitten kastikkeella, joka koostuu etikkapohjaisesta cayennepippuripippurikastikkeesta ja sulatetusta voista ennen tarjoilua. Buffalon siiven keksi vuonna 1964 Anchor Barissa Buffalossa, New Yorkissa Teressa Bellissimo. Ne tarjoillaan yleensä kuumina selleritikkujen ja/tai porkkanatikkujen ja sinihomejuuston kanssa dippailtavaksi.

**Kysymys 0**

mikä osa kanaa on buffalosiivet?

**Teksti numero 1**

Buffalon siipi on Yhdysvaltojen keittiössä leivättömän kanan siiven osa (litteä tai drumette), joka yleensä friteerataan ja päällystetään sitten kastikkeella, joka koostuu etikkapohjaisesta cayennepippuripippurikastikkeesta ja sulatetusta voista ennen tarjoilua. Buffalon siiven keksi vuonna 1964 Anchor Barissa Buffalossa, New Yorkissa Teressa Bellissimo. Ne tarjoillaan yleensä kuumina selleritikkujen ja/tai porkkanatikkujen kanssa, joihin kastetaan joko ranch- tai sinihomejuustokastiketta.

**Kysymys 0**

mistä kanansiivet ja -rummut ovat peräisin?

**Asiakirjan numero 35449**

**Tekstin numero 0**

* Ensimmäinen vuosineljännes, Q1: 1. tammikuuta -- 31. maaliskuuta (90 päivää tai 91 päivää karkausvuosina).
* Toinen vuosineljännes, Q2: 1. huhtikuuta -- 30. kesäkuuta (91 päivää).
* Kolmas vuosineljännes, Q3: 1. heinäkuuta -- 30. syyskuuta (92 päivää).
* Neljäs vuosineljännes, Q4: 1. lokakuuta - 31. joulukuuta (92 päivää).

**Kysymys 0**

mitkä ovat kalenterivuoden vuosineljännekset

**Kysymys 1**

mitkä ovat vuoden neljä neljännestä

**Asiakirjan numero 35450**

**Tekstin numero 0**

James John Lange (/ læŋ /; 15. elokuuta 1932 - 25. helmikuuta 2014) oli yhdysvaltalainen peliohjelman juontaja ja disc jockey. Kuuntelijat tunsivat hänet San Franciscon ja Los Angelesin radiomarkkinoilla, ja hän työskenteli useilla asemilla molemmilla markkinoilla yli 45 vuotta. Lange tunnettiin myös televisiokatsojille useiden peliohjelmien, kuten The Dating Game -ohjelman, juontajana.

**Kysymys 0**

joka isännöi treffipeliä

**Asiakirjan numero 35451**

**Tekstin numero 0**

Radagast Ruskea on fiktiivinen hahmo J. R. R. R. Tolkienin Keski-Maan tarustossa. Hän on yksi Istareista, jotka enkelimäinen Valar lähetti auttamaan Keski-Maan haltioita ja ihmisiä heidän taistelussaan pimeyden herra Sauronia vastaan. Radagast esiintyy Taru sormusten herrasta -teoksessa ja Keskeneräisissä tarinoissa, ja hänet mainitaan myös Hobitissa ja Silmarillionissa.

**Kysymys 0**

kuka on ruskea velho hobitissa?

**Asiakirjan numero 35452**

**Tekstin numero 0**

Naruto the Movie: Ninja Clash in the Land of Snow (劇場 版 NARUTO 大 活劇! 雪 姫 忍法 帖 だって ば よ!!!, Gekijōban Naruto Daikatsugeki!!! Yukihime Ninpōchō dattebayo!!!, lit. Great Action Scene! Snow Princess' Book of Ninja Arts) on Masashi Kishimoton mangaan ja animesarjaan perustuva japanilainen animaatioelokuva vuodelta 2004. Se julkaistiin Japanissa 21. maaliskuuta 2004. Sarjan suosio on poikinut useita jatko-osia, alkaen Naruto the Movie -elokuvasta: Legend of the Stone of Gelel. Elokuva sijoittuu jakson 101 jälkeen. Loppukappaleen Home Sweet Home esittää Yuki. Englanninkielisessä adaptaatiossa kappale korvattiin Jeremy Sweetin kappaleella ``Never Give Up'' lisenssirajoitusten vuoksi.

**Kysymys 0**

milloin ensimmäinen Naruto elokuva tuli ulos

**Asiakirjan numero 35453**

**Tekstin numero 0**

Ohjelma on tuottanut 218 All-American-pelaajaa (45 yksimielistä ja 15 yksimielistä) ja 250 ammattilaispelaajaa. Florida Staten kuusi jäsentä on otettu College Football Hall of Fameen, kaksi jäsentä College Football Coaches Hall of Fameen ja neljä jäsentä Pro Football Hall of Fameen.

**Kysymys 0**

kuinka monta Floridan osavaltion pelaajaa on Hall of Fameen kuulunut

**Asiakirjan numero 35454**

**Tekstin numero 0**

Vanger lupaa antaa Blomkvistille todisteita Wennerströmiä vastaan vastineeksi siitä, että hän saa selville, mitä tapahtui Vangerin vuonna 1966 kadonneelle Harrietin isovanhantädille, jonka Vanger uskoo perheenjäsenen murhanneen. Harriet katosi perhekokouksen aikana Vangerin kartanossa Hedebyn saarella, kun saari oli väliaikaisesti erotettu mantereesta sillalla sattuneen liikenneonnettomuuden vuoksi.

**Kysymys 0**

missä tyttö lohikäärmeen tatuointi tapahtuu

**Teksti numero 1**

Joulukuussa 2002 Mikael Blomkvist, ruotsalaisen poliittisen Millennium-lehden kustantaja, häviää kunnianloukkausjutun, joka koski miljardööri-teollisuusmies Hans-Erik Wennerströmiä koskevia väitteitä. Blomkvist tuomitaan kolmeksi kuukaudeksi (lykätty) vankeuteen ja hänet velvoitetaan maksamaan suuret vahingonkorvaukset ja oikeudenkäyntikulut. Pian tämän jälkeen hänet kutsutaan tapaamaan Henrik Vangeria, Vanger Corporationin eläkkeelle jäänyttä toimitusjohtajaa, tietämättä, että Vanger on tutkinut Blomkvistin henkilökohtaisen ja ammatillisen historian; Blomkvistin olosuhteita on tutkinut Lisbeth Salander, nerokas mutta syvästi häiriintynyt tutkija ja tietokonehakkeri.

**Kysymys 0**

Mihin vuoteen lohikäärmetatuoinnin tyttö sijoittuu?

**Asiakirjan numero 35455**

**Tekstin numero 0**

* Kanteen peruste - numeroitu luettelo oikeudellisista väitteistä (ns. "syytekohdat"), joissa on yksityiskohtaisia tietoja sovellettavan lain soveltamisesta kuhunkin syytekohtaan. Tässä jaksossa kantaja viittaa yleensä voimassa olevaan oikeuteen, sen tuomioistuimen aiempiin päätöksiin, jossa asiaa käsitellään, ylempien muutoksenhakutuomioistuinten päätöksiin ja muiden tuomioistuinten oikeustapauksiin, jotka ovat analogisia samankaltaisten oikeudellisten kysymysten ratkaisemiseksi.

**Kysymys 0**

oikeudellisesti tärkein syy valitukseen tai syytteeseen

**Teksti numero 1**

Oikeudellisessa terminologiassa valitus on mikä tahansa virallinen oikeudellinen asiakirja, jossa esitetään ne tosiseikat ja oikeudelliset syyt (ks. kanteen peruste), jotka kantaja tai kantajat (kantaja(t)) katsoo(vat) riittäviksi tukemaan vaatimusta sitä osapuolta tai niitä osapuolia vastaan, jota tai joita vastaan vaatimus esitetään (vastaaja(t)), ja jotka oikeuttavat kantajan (kantajat) oikeussuojakeinoon (joko rahakorvauksiin tai kieltokanteeseen). Esimerkiksi Yhdysvaltojen tuomioistuinten siviilioikeudenkäyntejä säätelevien Federal Rules of Civil Procedure (FRCP) -sääntöjen mukaan siviilikanne pannaan vireille jättämällä tai toimittamalla tiedoksi kanne. Siviilituomioistuinsäännöissä osavaltioissa, jotka ovat ottaneet Federal Rules of Civil Procedure -säännöt osaksi lainsäädäntöään, käytetään samaa termiä samasta kirjelmästä.

**Kysymys 0**

joka tekee oikeudellisen valituksen oikeudenkäynnissä

**Asiakirjan numero 35456**

**Tekstin numero 0**

Matkailu on Espanjan kolmanneksi suurin kansantaloudellinen tekijä heti teollisuuden ja liike-elämän / pankkisektorin jälkeen, ja sen osuus Espanjan BKT:stä on noin 10-11 prosenttia. Maa on ollut 1960- ja 1970-luvuilta lähtien suosittu kesälomakohde, ja sinne on matkustanut paljon matkailijoita muun muassa Yhdistyneestä kuningaskunnasta, Ranskasta, Saksasta, Italiasta, Benelux-maista ja Yhdysvalloista. Näin ollen Espanjan ulkomainen matkailuteollisuus on kasvanut maailman toiseksi suurimmaksi.

**Kysymys 0**

Kuinka tärkeä Espanja on matkailukohteena maailmassa?

**Asiakirjan numero 35457**

**Tekstin numero 0**

Aiemmin käytetyn autotallin yläoven tyypillinen versio oli rakennettu yhdestä kappaleesta koostuvaksi paneeliksi. Paneeli oli kiinnitetty kummallekin puolelle epätasaisella rinnakkaisnivelen kaltaisella sarananostomekanismilla. Uudemmat autotallin yläovet on nykyään yleensä rakennettu useista yhteen saranoiduista paneeleista, jotka rullaavat rullien ohjaamaa kiskojärjestelmää pitkin. Oven paino voi olla 181,4 kg (400 lb) tai enemmän, mutta se tasapainotetaan joko vääntöjousijärjestelmällä tai jousiparilla. Kauko-ohjattava moottoroitu mekanismi autotallin ovien avaamiseen lisää mukavuutta, turvallisuutta ja varmuutta.

**Kysymys 0**

mikä on autotallin oven paino

**Asiakirjan numero 35458**

**Tekstin numero 0**

* James Franco on Laird Mayhew, videopeliyhtiön eksentrinen, rääväsuinen toimitusjohtaja ja Stephanien vanhempi poikaystävä.
* Bryan Cranston Ned Fleminginä, Stephanien konservatiivinen isä ja Barbin aviomies.
* Zoey Deutch on Stephanie Fleming, Lairdin tyttöystävä, Nedin ja Barbin tytär ja Scottyn isosisko.
* Megan Mullally Barb Fleminginä, Nedin vaimona ja Stephanien äitinä.
* Cedric the Entertainer Lou Dunne, Nedin paras ystävä ja liikekumppani.
* Griffin Gluck Scotty Fleminginä, Stephanien 15-vuotias nuorempi veli ja Nedin ja Barbin poika.
* Keegan-Michael Key Gustavina, Lairdin parhaana ystävänä, hovimestarina, rauhallisempana avustajana ja kouluttajana, miljardöörin Eurooppaa hyysäävänä kiinteistönhoitajana.
* Kaley Cuoco Lairdin kodin tekoälyn Justinen äänenä.
* Zack Pearlman on Kevin Dingle, Nedin tietotekniikkamies.
* Jee Young Han (Marnie Dingle, Kevinin vaimo)
* Jacob Kemp (Randy the Intern)
* Grace Ly Ngo Hazelett ja Sadie Kate Ngo Hazelett Kevinin tyttären Vanessa Dinglen roolissa.
* Casey Wilson on Missy Pederman, StampFree Invites -nimisen verkkokutsuyrityksen ensimmäinen luoja.
* Andrew Rannells Blaine Pedermanina, joka on StampFree Invites -nimisen verkkokutsuyrityksen toinen luoja.
* Adam DeVine on Tyson Modell, joka on erittäin suositun Ghostchat-sovelluksen luoja.
* Tangie Ambrose on Patty Dunne, Loun vaimo ja Barbin ystävä.
* Steve Bannos kuin Tree Lot omistaja Burt

**Kysymys 0**

Kuka tekee Justinen äänen elokuvassa "Miksi hän"?

**Asiakirjan numero 35459**

**Tekstin numero 0**

Paniagua on nimi, joka on johdettu espanjalaisesta sanonnasta ``pan y agua'' (``leipä ja vesi''). Se on espanjalainen statusnimi palvelijalle, joka työskenteli majoituksesta ja ruokailusta. Merkittäviä henkilöitä, joilla on nimi, ovat mm:

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi paniagua on peräisin?

**Asiakirjan numero 35460**

**Tekstin numero 0**

Moto E4 ja Moto E4 Plus ovat Motorola Mobilityn kehittämiä Android-älypuhelimia. Ne julkaistiin kesäkuussa 2017. Puhelimia pidetään edullisina ja niissä on pitkä akunkesto. E4-mallissa on 2 800 mAh:n akku ja E4 Plus -mallissa 5 000 mAh:n akku. Moto E4:ssä on 8 megapikselin kamera, kun taas Plus-versiossa on 13 megapikselin kamera.

**Kysymys 0**

Milloin Motorola e4 plus ilmestyi?

**Asiakirjan numero 35461**

**Tekstin numero 0**

Maksupohjaisessa järjestelyssä sijoitusriskin ja sijoitusten tuotot ottaa vastatakseen kukin yksilö/työntekijä/eläkkeensaaja eikä rahoittaja/työnantaja. Tämä riski voi olla huomattava. Kahdeksankymmenen vuosisadan aikana 16 maassa toteutettujen arvopaperituottojen simulointien perusteella eläkejärjestelyjen rahastojen suhdeluvuissa on huomattavaa vaihtelua sekä ajallisesti että maittain. Yksilöllisiä tasavertaisia eläketilejä eniten suosivissa maissa on korkeimmat eläkerahastojen suhdeluvut, mutta kaikilla sijoittajilla kaikissa maissa on huomattava riski heikkenemisestä.

**Kysymys 0**

kuka kantaa sijoitusriskin maksupohjaisessa järjestelyssä

**Kysymys 1**

kuka kantaa sijoitusriskin maksupohjaisessa järjestelyssä?

**Asiakirjan numero 35462**

**Tekstin numero 0**

Ediacara-eliöstö ilmestyi ediakaraanikaudella, kun taas selkärankaiset ja useimmat muut nykyaikaiset heimot syntyivät noin 525 miljoonaa vuotta sitten kambrikauden räjähdyksen aikana. Permin aikana synapsidit, mukaan lukien nisäkkäiden esi-isät, hallitsivat maata, mutta suurin osa tästä ryhmästä kuoli sukupuuttoon permikauden ja triaskauden välisessä sukupuuttotapahtumassa 252 ma. Tästä katastrofista toipuessaan arkkosauruksista tuli runsaimpia maalla eläviä selkärankaisia; yksi arkkosaurusryhmä, dinosaurukset, hallitsi jurakauden ja liitukauden elämää. Sen jälkeen kun liitukauden ja paleogeenin välinen sukupuuttoon kuoleminen 66 ma tappoi muut kuin aaviset dinosaurukset, nisäkkäiden koko ja monimuotoisuus kasvoivat nopeasti. Tällaiset joukkokuolemat ovat saattaneet nopeuttaa evoluutiota tarjoamalla uusille eliöryhmille mahdollisuuksia monipuolistua.

**Kysymys 0**

ensimmäinen maalla elävä eläinryhmä oli eläimistä

**Asiakirjan numero 35463**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Hahmo | Japanilainen ääninäyttelijä | Englantilainen brittiläinen ääninäyttelijä (StudioCanal, 2011) | englantilainen yhdysvaltalainen ääninäyttelijä (Disney, 2012) |
| Arrietty (アリエッティ Arietti) | Mirai Shida | Saoirse Ronan | Bridgit Mendler |
| Shō (翔) | Ryunosuke Kamiki | Tom Holland | David Henrie (Shawn) |
| Saarna (ホミリー Homirī) | Shinobu Otake | Olivia Colman | Amy Poehler |
| Sadako Maki (牧 貞子 Maki Sadako) | Keiko Takeshita | Phyllida Law | Gracie Poletti (Jessica) |
| Spiller (スピラー Supirā) | Tatsuya Fujiwara | Luke Allen-Gale | Moisés Arias |
| Pod (ポッド Poddo) | Tomokazu Miura | Mark Strong | Will Arnett |
| Haru (ハル) | Kirin Kiki | Geraldine McEwan | Hara Carol Burnett |

**Kysymys 0**

ketä Tom Holland näyttelee Arrietyn salaisessa maailmassa?

**Asiakirjan numero 35464**

**Tekstin numero 0**

Quentin uskoo, että jokaisella ihmisellä on syy olla siellä. Hän on poliisi, Leaven matematiikan opiskelija, Holloway lääkäri ja salaliittoteoreetikko, ja äreä Worth kieltäytyy puhumasta itsestään. Leaven esittää hypoteesin, että kaikki huoneet, jotka on merkitty alkuluvulla, ovat ansoja. He löytävät Kazan-nimisen kehitysvammaisen miehen, jonka Holloway vaatii heitä ottamaan mukaansa. Kun Quentin loukkaa jalkansa huoneessa, jota Leavenin laskelmat pitävät turvallisena, jännitteet kasvavat persoonallisuusristiriitojen ja Leavenin järjestelmään kohdistuvan uskon puutteen vuoksi. Quentin provosoi Worthin riitelemään uloskäynnin löytämisestä, ja Worth paljastaa vahingossa tietävänsä Kuutiosta. Worth myöntää suunnitelleensa Kuution ulkokuoren hämäräperäistä byrokratiaa varten ja arvelee, että sen alkuperäinen tarkoitus on unohdettu; heidät on vangittu sen sisälle vain siksi, että he voisivat käyttää sitä.

**Kysymys 0**

kuka rakensi kuution elokuvassa Cube?

**Asiakirjan numero 35465**

**Tekstin numero 0**

Vauvat aluksella 新生

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | Draama Romanssi Perhe Raskaus |
| Kirjoittanut | 张彦平 Cheong Yan Peng |
| Ohjaaja | 卢燕金 Loo Yin Kam 陈稖稖元 Chen Bang Yuan |
| Pääosissa | Tärkeimmät näyttelijät: Jesseca Liu 刘子绚 Ya Hui 雅 慧 Supporting Casts: Mei Xin 美 心 Hong Huifang 洪慧芳 Terence Cao 曹国辉 Ben Yeo 杨志龙 Eelyn Kok 郭惠雯 Rao Zijie 饶梓杰 Michelle Wong 黄怡灵 Kayly Loh 卢传瑾 Ryan Lian 廖永谊 Shine Koh 高慧姍 Yap Huixin 叶慧馨 Hazelle Teo 张颖双 Gao Meigui 高美贵 Dennis Toh 卓 庆 成 |
| Avausteema | Muut onnettomuudet kuin rakkaus (爱 以外 的 意外) Lin Sitong ja Tay Ping Hui |
| Lopun teema | 借 来 的 亲人 kirjoittanut Lin Sitong |
| Alkuperämaa | Singapore |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Kiinalainen |
| Jaksojen lukumäärä | 22 Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | 黄 光荣 Wong Kuang Yong |
| Juoksuaika | noin 45 minuuttia (ilman mainoksia) Julkaisuvapaa-aika |
| Alkuperäinen verkko | Mediacorpin kanava 8 |
| Alkuperäinen julkaisu | 7. toukokuuta -- 5. kesäkuuta 2018 Aikajärjestys |
| Edeltäjänä | Miljoonan dollarin unelma |
| Seuraaja | Viisikymmentä & upea |

**Kysymys 0**

vauvoja laivalla kanava 8 kuinka monta jaksoa

**Asiakirjan numero 35466**