**Tekstin numero 0**

Ennen elokuvan ensi-iltaa 25. joulukuuta 1970 Henry Mancinin säveltämä "Theme from Love Story" julkaistiin singlenä ja se debytoi Billboardin Easy Listening -listalla lehden 19. joulukuuta ilmestyneessä numerossa. Tammikuun 15. päivänä 1971 julkaistiin kaksi versiota kappaleesta ``(Where Do I Begin?) Love Story'' - toinen Williamsin ja toinen Tony Bennettin - ja lehden tammikuun 23. päivän numerossa julkaistussa artikkelissa yritettiin selittää instrumentaali- ja lauluversioiden julkaisujen välinen ero tarkoitukselliseksi. Logiikka päätöksen takana oli, että ``vain instrumentaaliversion pitäisi tulla markkinoille ennen elokuvan julkaisua ja että lauluversio pitäisi saada markkinoille vasta useita viikkoja elokuvan julkaisun jälkeen, jotta'' Love Storyn teema ja mielikuva iskostuisivat yleisön mieleen''.

**Kysymys 0**

joka lauloi tunnussävelmän elokuvasta Love Story.

**Asiakirjan numero 30984**

**Tekstin numero 0**

"Déjà vu taas kerran" on lause, joka on peräisin Yogi Berran kuuluisasta sitaatista: "Se on déjà vu taas kerran".

**Kysymys 0**

joka sanoi, että se on deja vu taas kerran.

**Asiakirjan numero 30985**

**Tekstin numero 0**

Taloudellinen interventionismi (joskus myös valtiollinen interventionismi) on talouspoliittinen näkökulma, jossa suositaan valtion puuttumista markkinaprosessiin markkinoiden epäonnistumisten korjaamiseksi ja ihmisten yleisen hyvinvoinnin edistämiseksi. Taloudellinen interventio on toimenpide, jonka hallitus tai kansainvälinen instituutio toteuttaa markkinataloudessa pyrkiessään vaikuttamaan talouteen petosten perussääntelyä, sopimusten täytäntöönpanoa ja julkishyödykkeiden tarjoamista laajemmin. Taloudellisilla toimilla voidaan pyrkiä erilaisiin poliittisiin tai taloudellisiin tavoitteisiin, kuten talouskasvun edistämiseen, työllisyyden lisäämiseen, palkkojen nostamiseen, hintojen nostamiseen tai alentamiseen, tulojen tasa-arvon edistämiseen, rahan määrän ja korkojen hallintaan, voittojen kasvattamiseen tai markkinahäiriöiden korjaamiseen.

**Kysymys 0**

talousjärjestelmä, jossa valtion sääntely tai puuttuminen on vähäistä

**Asiakirjan numero 30986**

**Tekstin numero 0**

Parkinsoneilla on kaksi poikaa, jotka molemmat ovat ajoiässä (Yhdistyneen kuningaskunnan lainsäädännön mukaan vähintään 17-vuotiaita vuonna 1978) ja työttömiä (vuonna 1978 Yhdistynyt kuningaskunta oli menossa kohti lamaa pääministeri James Callaghanin aikana, ja nuorisotyöttömyys oli kasvussa). Heidän nuorinta poikaansa Adamia näyttelee Nicholas Lyndhurst ja vanhempaa poikaa Russellia Andrew Hall. Kaikissa neljässä sarjassa on jatkuva sivujuoni, joka kulkee rinnakkain pääjuonen kanssa ja jossa seurataan vaikeuksia, joita nuoret murrosikäiset miehet kohtaavat aikuistumalla Yhdistyneessä kuningaskunnassa aikana, jolloin työllistymismahdollisuuksia oli vähän ja ydinsodan uhka oli olemassa. Molempien Parkinsonin poikien hahmojen nähdään pilkkaavan isänsä perinteistä sodanjälkeistä varautunutta brittiläistä asennetta, ja samalla he joutuvat kohtaamaan omia ongelmiaan, kuten työttömyyttä, tyttöystäväongelmia, kannabiksen käyttöä vastoin kauhistuneen isänsä toiveita ja teiniraskautta, kun Russell isäyttää lapsen tyttöystävänsä kanssa. Bruce Montague näyttelee Rian ystävää Leonardia, 44-vuotiasta menestyvää liikemiestä, jonka vaimo on hiljattain jättänyt hänet ja joka Ria Parkinsonin tavoin lähestyy omaa keski-iän kriisiään. Sarjassa oli myös kaksi toistuvaa sivuhenkilöä: Leonardin autonkuljettaja ja luottamusmies Thomas (Michael Ripper) ja Parkinsoneiden siivooja Ruby (Joyce Windsor), joka usein kuuntelee Riaa.

**Kysymys 0**

jotka näyttelivät Wendy Craigin poikia perhosissa...

**Asiakirjan numero 30987**

**Tekstin numero 0**

* Kuolemantuomio: Ram Prasad Bismil, Thakur Roshan Singh, Rajendra Nath Lahiri ja Ashfaqullah Khan

**Kysymys 0**

jotka hirtettiin Kakori-junan ryöstötapauksen yhteydessä

**Asiakirjan numero 30988**

**Tekstin numero 0**

Mashrabiya (مشربية), myös joko shanshūl (شنشول) tai rūshān (روشان), on eräänlainen ulkoneva taiiel-ikkuna, joka on suljettu veistetyillä puisilla ristikoilla ja joka sijaitsee rakennuksen toisella tai sitä korkeammalla kerroksella ja joka on usein vuorattu lasimaalauksilla. Mashrabiya on perinteisen arabialaisen arkkitehtuurin elementti, jota on käytetty keskiajalta aina 1900-luvun puoliväliin saakka. Sitä käytetään useimmiten rakennuksen kadun puolella, mutta sitä voidaan käyttää myös sisäpuolella sahnin (sisäpihan) puolella.

**Kysymys 0**

islamilaisessa Espanjassa ritilän peittämiä ikkunoita kutsuttiin nimellä

**Asiakirjan numero 30989**

**Tekstin numero 0**

* Nicole Ari Parker Lucinda Allenina: RJ:n lapsuuden ihastus.

**Kysymys 0**

joka näytteli Lucindaa Welcome Home Roscoe Jenkins -elokuvassa.

**Asiakirjan numero 30990**

**Tekstin numero 0**

Haritha Haram

|  |  |
| --- | --- |
| Hankkeen tyyppi | Vihreä kansi |
| Sijainti | Telangana, Intia |
| Perustaja | Telanganan hallitus |
| Pääministeri | Kalvakuntla Chandrashekhar Rao KCR ... |
| Perustettu | 3 heinäkuuta 2015 (2015-07-03) |
| Talousarvio | ₹ 5500 miljoonaa euroa |
| Tila | Aktiivinen |
| Verkkosivusto | http://harithaharam.telangana.gov.in/ |

**Kysymys 0**

missä kcr aloitti ensimmäistä kertaa haritha haram -hankkeen?

**Asiakirjan numero 30991**

**Tekstin numero 0**

Heinz Fieldin näkymä Mount Washingtonilta elokuussa 2005

|  |  |
| --- | --- |
| Osoite | 100 Art Rooney Avenue |
| Sijainti | Pittsburgh, Pennsylvania |
| Koordinaatit | 40 ° 26 ′ 48''' N 80 ° 0 ′ 57''' W / 40.44667 ° N 80.01583 ° W / 40.44667;-80.01583 Koordinaatit: 40 ° 26 ′ 48'' N 80 ° 0 ′ 57'' W / 40.44667 ° N 80.01583 ° W / 40.44667;-80.01583 Koordinaatit: 40 ° 26 ′ 48'' N 80 ° 0 ′ 57'' W 40 ° 26 ′ 48'' N 80 ° 0 ′ 57'' W / 40.44667 ° N 80.01583 ° W / 40.44667;-80.01583 |
| Julkinen liikenne | Allegheny |
| Omistaja | Pittsburghin ja Allegheny Countyn urheilu- ja messuviranomainen (Sports & Exhibition Authority of Pittsburgh and Allegheny County) |
| Operaattori | Pittsburgh Steelers Pittsburghin yliopisto |
| Executive-sviitit | 129 |
| Kapasiteetti | 69 690 (2015 -- nyt) |
| Ennätysmäärä osallistujia | 69,918 Penn state vs. Pittsburgh |
| Pinta | Kentucky bluegrass (2009 -- nykyisin) Rakentaminen |
| Rikkoi maanpinnan | 18. kesäkuuta 1999 |
| Avattu | 18. elokuuta 2001, 17 vuotta sitten |
| Uudistettu | 2007 |
| Laajennettu | 2015 |
| Rakennuskustannukset | 281 miljoonaa Yhdysvaltain dollaria (388 miljoonaa dollaria vuoden 2017 dollareissa). |
| Arkkitehti | Populous (sittemmin Bortles Sport Architecture) WTW Arkkitehdit |
| Projektipäällikkö | NW Getz & Associates, Inc. |
| Rakennusinsinööri | Bliss & Nyitray, Inc |
| Palveluinsinööri | M-E Engineers, Inc. |
| Pääurakoitsija | Hunt Construction Group / Mascaro Vuokralaiset Pittsburgh Steelers (NFL) (2001 -- nykyisin) Pittsburgh Panthers (NCAA) (2001 -- nykyisin) |

**Kysymys 0**

Mikä on heinz-kentän istumapaikkakapasiteetti?

**Teksti numero 1**

Pisin Heinz Fieldillä koskaan potkaistu NFL-kenttäpallo on 53 jaardia. Dallas Cowboysin potkaisija Dan Bailey teki ennätyksen ensimmäisen kerran vuonna 2016. Ennätyksen tasoitti 26. marraskuuta 2017 Pittsburgh Steelersin potkaisija Chris Boswell voittomaalikilpailussa Green Bay Packersia vastaan, kun peliä oli jäljellä neljä sekuntia, ja tuloksena oli 31-28-voitto. Yliopistopeleissä Old Dominionin entinen potkaisija Jarod Brown teki 54 jaardin potkun Pittsburgh Panthersia vastaan vuonna 2013.

**Kysymys 0**

joka potkaisi pisimmän kenttämaalin heinz-kentällä...

**Asiakirjan numero 30992**

**Tekstin numero 0**

Elokuvan juoksevana vitsinä on kappale nimeltä ``Love Take Me Down (to the Streets)'', jonka Martin väittää olevan Wings-yhtyeen kappale. Alkukohtauksessa Wingsin rakennuksessa Martin alkaa laulaa laulua, jonka hän väittää olevan ``yksi heidän 70-luvun hiteistään'', minkä Danny kiistää. Tämä on pieni toistuva vitsi koko elokuvan ajan. Elokuvan lopputekstien aikana kappale soi, ja se mainitaan elokuvan ääniraidalla ``Not Wingsin'' esittämänä. Kappaleen ovat säveltäneet elokuvassa työskennellyt säveltäjä Charles Gansa ja A.D. Miles, joka esittää Martinia elokuvassa. Se on kirjoitettu Wingsin musiikkityyliä jäljitteleväksi ja sen esittää Joey Curatolo, Paul McCartney -äänimerkki, joka esiintyy Beatles-tribuuttibändi Rainissa.

**Kysymys 0**

joka lauloi rakkautta vie minut kaduille

**Teksti numero 1**

Elokuvan juoksevana vitsinä on kappale nimeltä ``Love Take Me Down (to the Streets)'', jonka Martin väittää olevan Wings-yhtyeen kappale. Alkukohtauksessa Sturdy Wingsin rakennuksessa Martin alkaa laulaa laulua, jonka hän väittää olevan ``yksi heidän 70-luvun hiteistään'', minkä Danny kiistää. Tämä on pieni toistuva vitsi koko elokuvan ajan. Elokuvan lopputekstien aikana kappale soi, ja se mainitaan elokuvan ääniraidalla ``Not Wingsin'' esittämänä. Kappaleen ovat säveltäneet elokuvassa työskennellyt säveltäjä Charles Gansa ja A.D. Miles, joka esittää elokuvassa Martinia. Se on kirjoitettu Wingsin musiikkityyliä jäljitteleväksi ja sen esittää Joey Curatolo, Paul McCartney -äänimerkki, joka esiintyy Beatles-tribuuttibändi Rainissa.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti rakkauden vie minut kaduille

**Asiakirjan numero 30993**

**Tekstin numero 0**

``Footprints in the Sand'' on brittiläisen laulajan Leona Lewisin debyyttialbumilleen Spirit (2007) levyttämä kappale. Sen ovat kirjoittaneet Simon Cowell, David Kreuger, Per Magnusson ja Richard Page, ja sen on tuottanut Steve Mac. Kappale julkaistiin digitaalisesti Lewisin kolmantena singlenä 9. maaliskuuta 2008 Yhdistyneessä kuningaskunnassa. Sony BMG ja Syco Music julkaisivat sen tupla-A-puolena ``Better in Time'' ja B-puolena ``You Bring Me Down''.

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti jalanjäljet hiekkaan leona lewis

**Kysymys 1**

joka kirjoitti kappaleen Footprints in the sand...

**Asiakirjan numero 30994**

**Tekstin numero 0**

J'son on fiktiivinen hahmo, joka esiintyy Marvel Comicsin julkaisemissa amerikkalaisissa sarjakuvissa. Hän on Star-Lordin isä.

**Kysymys 0**

Marvel-sarjakuvissa kuka on Star Lordin isä?

**Teksti numero 1**

Kun J'sonin alus syöksyy maahan, Meredith Quill ottaa hänet luokseen. Heidän välilleen syntyy suhde, kun J'son korjaa aluksensa. Lopulta J'sonin on pakko lähteä palaamaan kotiin ja taistelemaan sodassa. Hän lähtee tietämättä, että Meredith on raskaana Peter Quillille.

**Kysymys 0**

kuka on Peter Quillin isä sarjakuvissa?

**Asiakirjan numero 30995**

**Tekstin numero 0**

Toinen buurisota (11. lokakuuta 1899 - 31. toukokuuta 1902) käytiin brittiläisen imperiumin ja kahden buurivaltion, Etelä-Afrikan tasavallan (Transvaalin tasavalta) ja Oranjen vapaavaltion, välillä imperiumin vaikutusvallasta Etelä-Afrikassa. Se tunnetaan myös nimillä buurisota, anglo-buurisota tai Etelä-Afrikan sota. Alkuperäiset buurien hyökkäykset onnistuivat, ja vaikka brittiläiset vahvistukset myöhemmin kumosivat ne, sota jatkui vuosia buurien sissisodankäynnillä, kunnes ankarat brittiläiset vastatoimet saivat heidät sopuun.

**Kysymys 0**

ketä vastaan Britannia taisteli buurisodassa?

**Teksti numero 1**

Toinen buurisota (11. lokakuuta 1899 - 31. toukokuuta 1902) käytiin brittiläisen imperiumin ja kahden buurivaltion, Etelä-Afrikan tasavallan (Transvaalin tasavalta) ja Oranjen vapaavaltion, välillä imperiumin vaikutusvallasta Etelä-Afrikassa. Se tunnetaan myös nimillä buurisota, anglo-buurisota, Etelä-Afrikan sota tai anglo-buurien Etelä-Afrikan sota. Alkuvaiheen buurihyökkäykset onnistuivat, ja vaikka brittiläiset vahvistukset myöhemmin kumosivat hyökkäykset, sota jatkui vuosia buurien sissisodankäynnillä, kunnes ankarat brittiläiset vastatoimet saivat heidät sopuun.

**Kysymys 0**

milloin buurisota alkoi ja päättyi

**Asiakirjan numero 30996**

**Tekstin numero 0**

Nikolaj Coster-Waldau (tanskalainen ääntäminen: (neɡolaj kʌsdɐ ˈvaldɑw); s. 27. heinäkuuta 1970) on tanskalainen näyttelijä, tuottaja ja käsikirjoittaja. Hän valmistui Tanskan kansallisesta teatterikoulusta Kööpenhaminasta vuonna 1993. Coster-Waldaun läpimurto Tanskassa oli rooli elokuvassa Nightwatch (1994). Sen jälkeen hän on esiintynyt lukuisissa elokuvissa kotimaassaan Skandinaviassa ja Euroopassa yleensä, muun muassa elokuvissa Headhunters (2011) ja Tuhat kertaa hyvää yötä (2013).

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Jamie Lannisteria Game of Thronesissa?

**Asiakirjan numero 30997**

**Tekstin numero 0**

Ansiopalkkauksen juuret ovat käyttäytymispsykologiassa ja kannustinteoriassa. Nämä teoriat perustuvat uskomukseen, että ihmiset ovat rationaalisia ja reagoivat kannustimiin ja että suorituskykyä voidaan lisätä oikealla katalysaattorilla.

**Kysymys 0**

yritys todennäköisesti käyttäisi ansiopalkkausta osana (n) palkkausta.

**Asiakirjan numero 30998**

**Tekstin numero 0**

* Cher Elsa Morganthal Strauss-Armistanina, varakkaana amerikkalaisena seurapiirikaunottarena.

**Kysymys 0**

Kuka soitti cher teetä mussolinin kanssa?

**Asiakirjan numero 30999**

**Tekstin numero 0**

Guru Randhawa on intialainen laulaja ja lauluntekijä Punjabista, Intiasta. Randhawa tunnetaan kappaleistaan kuten ``High Rated Gabru'', ``Patola'', ``Raat kamal hai'' ja ``Lahore''. Hän lauloi vuoden 2017 Intian Valioliigan avajaisseremoniassa. Hän teki Bollywoodin lauludebyyttinsä elokuvassa Hindi Medium. Hän lauloi myös elokuvassa Simran. Hän sävelsi ja lauloi muun muassa elokuviin Hindi Medium, Tumhari Sulu, Dil Juunglee, Sonu Ke Titu Ki Sweety ja Blackmail. Hän on sukua laulaja Zora Randhawalle.

**Kysymys 0**

kuka on laulaja korkealle luokiteltu gabru

**Asiakirjan numero 31000**

**Tekstin numero 0**

Kirja on saanut nimensä kreikan kielen sanasta ekklesiastes, joka on käännös otsikosta, jolla keskushenkilö viittaa itseensä: Kohelet, joka tarkoittaa jotakin sellaista kuin ``joku, joka kutsuu koolle tai puhuttelee kokousta''. Rabbiiniperinteen mukaan Saarnaaja on Salomon vanhana kirjoittama. (Vaihtoehtoinen perimätieto, jonka mukaan ``Hiskia ja hänen kollegansa kirjoittivat Jesajan, Sananlaskut, Laulujen laulun ja Saarnaaja'', tarkoittaa luultavasti yksinkertaisesti sitä, että kirjaa muokattiin Hiskian aikana.) Kriittiset tutkijat ovat kuitenkin jo pitkään hylänneet ajatuksen esikaudellisesta alkuperästä. Persialaisten lainasanojen ja aramaismien esiintyminen viittaa siihen, että kirja on peräisin aikaisintaan noin vuodelta 450 eaa., ja myöhäisin mahdollinen sävellysvuosi on 180 eaa., jolloin toinen juutalainen kirjailija, Ben Sira, siteeraa sitä. Kiista siitä, kuuluuko Saarnaaja persialaiseen vai hellenistiseen kauteen (eli tämän kauden varhaisempaan vai myöhäisempään osaan), pyörii sen ympärillä, missä määrin kirjassa on hellenisoitumista (kreikkalaisen kulttuurin ja ajattelun vaikutus). Persian ajan (n. 450 -- 330 eaa.) puolesta puhuvat tutkijat katsovat, että kreikkalaisten vaikutus puuttuu kokonaan; hellenistisen ajan (n. 330 -- 180 eaa.) puolesta puhuvat taas väittävät, että siinä on sisäisiä merkkejä kreikkalaisesta ajattelusta ja yhteiskunnallisesta ympäristöstä.

**Kysymys 0**

Mitä nimitystä kirkkolaiskirjeen kirjoittaja käyttää itsestään?

**Teksti numero 1**

Perinteisissä juutalaisissa teksteissä kirjoittajaksi mainitaan kuningas Salomo, mutta nykyaikaiset tutkijat eivät hyväksy tätä. Tekstuaalisesti kirja on Jerusalemin kuninkaan mietteitä, joissa hän kertoo kokemuksistaan ja ottaa niistä opiksi, usein itsekriittisesti. Kirjoittaja, jonka nimeä ei mainita missään muualla kirjassa tai koko Raamatussa, esittelee ``opettajan'', jonka hän nimeää Daavidin pojaksi (1. luku, v1). Kirjoittaja ei käytä omaa ``ääntään'' koko kirjassa ennen kuin vasta viimeisissä jakeissa (kpl 12, 9. ja 14.), joissa hän esittää omia ajatuksiaan ja tiivistää sen, mitä ``opettaja'' on puhunut.

**Kysymys 0**

jonka on perinteisesti sanottu olevan kirkkolaiskirjan kirjoittaja.

**Asiakirjan numero 31001**

**Tekstin numero 0**

Gho tai g'ô (Dzongkha: བགོ, IPA: (ɡ̊hoː ˨)) on Bhutanin miesten perinteinen ja kansallinen puku. Ngawang Namgyal, 1. Zhabdrung Rinpoche, otti sen käyttöön 1600-luvulla antaakseen ngalop-kansalle omaleimaisemman identiteetin. Se on polvipituinen kaapu, joka on sidottu vyötäröltä kangasvyöllä, jota kutsutaan nimellä kera (སྐེད ་ རགས ་). Juhlallisissa tilaisuuksissa sitä käytetään kabneyn kanssa.

**Kysymys 0**

gho on kansallispuku missä maassa

**Kysymys 1**

gho on minkä maan kansallispukumies.

**Kysymys 2**

gho on minkä maan kansallispuku

**Asiakirjan numero 31002**

**Tekstin numero 0**

Jimmy Jamin ja Terry Lewisin kirjoittama ja tuottama kappale kertoi miehestä, joka jätti hankalan suhteen, koska ei halunnut rakastua, vain saadakseen selville, että hän oli itse asiassa rakastunut entiseen tyttöystäväänsä, mutta on edelleen pulassa sen suhteen: Jos se ei ole rakkautta / miksi tunnen näin / miksi hän pysyy mielessäni? Kappaleessa on ikimuistoinen The Jackson 5:n kaltainen hajoaminen, jossa laulaja Ralph Tresvant myöntää tehneensä virheen ja tajuaa rakastavansa tyttöä, vaikka hänen päättäväisyytensä murskaantuu, kun hänen bändikaverinsa retorioivat: You love her, what?! Hän on tosin optimistinen, että hän saa naisen takaisin.

**Kysymys 0**

jos se ei ole rakkautta uusi painos tarina

**Asiakirjan numero 31003**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain perustuslain kahdeskymmenes lisäys (lisäys XX) siirsi presidentin ja varapresidentin toimikauden alkamisen ja päättymisen 4. maaliskuutasta 20. tammikuuta ja kongressin jäsenten toimikauden alkamisen ja päättymisen 4. maaliskuutasta 3. tammikuuta. Siinä on myös määräyksiä siitä, mitä on tehtävä, kun valittua presidenttiä ei ole. Kahdeskymmenes lisäys hyväksyttiin 23. tammikuuta 1933.

**Kysymys 0**

Mikä on 20. tarkistuksen toinen nimi?

**Asiakirjan numero 31004**

**Tekstin numero 0**

Twist and Shout oli Beatlesin toinen albumi, joka julkaistiin Kanadassa monona Capitol Recordsin toimesta (luettelonumero T 6054) helmikuussa 1964. Se koostuu kappaleista, jotka on pääosin poimittu Please Please Me -levyltä, heidän ensimmäiseltä Yhdistyneessä kuningaskunnassa julkaistulta LP:ltään.

**Kysymys 0**

millä Beatles-albumilla twist and shout on?

**Asiakirjan numero 31005**

**Tekstin numero 0**

Havasupai-heimo (Havasupai: Havsuw' Baaja) on yhdysvaltalainen intiaaniheimo, joka on asunut Grand Canyonissa ainakin viimeiset 800 vuotta. Havasu tarkoittaa ``sinivihreää vettä'' ja pai ``kansaa''.

**Kysymys 0**

intiaaniheimo Grand Canyonin pohjalla

**Kysymys 1**

mikä intiaaniheimo asui Grand Canyonissa?

**Asiakirjan numero 31006**

**Tekstin numero 0**

Ukase eli ukaz (/ juːˈkeɪs /; venäjäksi указ (ʊˈkas), muodoltaan "määräys") oli keisarillisella Venäjällä tsaarin, hallituksen tai uskonnollisen johtajan (patriarkan) julistus, jolla oli lainvoima. ``Edict'' ja ``decree'' ovat asianmukaisia käännöksiä, joissa käytetään roomalaisen oikeuden terminologiaa ja käsitteitä.

**Kysymys 0**

keisarillinen venäläinen edikti tai asetus, jolla oli lainvoima.

**Asiakirjan numero 31007**

**Tekstin numero 0**

National Hockey League (NHL; ranskaksi: Ligue nationale de hockey -- LNH) on ammattimainen jääkiekkoliiga Pohjois-Amerikassa, johon kuuluu tällä hetkellä 31 joukkuetta: 24 Yhdysvalloissa ja 7 Kanadassa. NHL:ää pidetään maailman johtavana ammattilaisjääkiekkoliigana ja yhtenä suurimmista ammattilaisurheiluliigoista Yhdysvalloissa ja Kanadassa. Stanley Cup, Pohjois-Amerikan vanhin ammattilaisurheilupokaali, jaetaan vuosittain liigan pudotuspelien voittajalle kunkin kauden päätteeksi.

**Kysymys 0**

kuinka monta joukkuetta Kanadassa on Nhl:ssä?

**Teksti numero 1**

National Hockey League (NHL) Ligue nationale de hockey (ranskaksi) Tuleva kausi tai kilpailu: 2018 -- 19 NHL-kausi

|  |  |
| --- | --- |
| Urheilu | Jääkiekko |
| Perustettu | 26. marraskuuta 1917 (100 vuotta sitten) (1917-11-26), Montreal, Quebec, Kanada |
| Avauskausi | 1917 -- 18 |
| Komission jäsen | Gary Bettman |
| Joukkueiden lukumäärä | 31 |
| Maat | Kanada (7 joukkuetta) Yhdysvallat (24 joukkuetta) |
| Päämaja | New York City, New York, Yhdysvallat |
| Maanosa | Pohjois-Amerikka |
| Viimeisin mestari (mestarit) | Washington Capitals (1. titteli) |
| Useimmat nimikkeet | Montreal Canadiens (25 titteliä) |
| TV-kumppani(t) | * Kanada * Sportsnet * TVA Urheilu * Yhdysvallat * NBC / NBCSN * NHL Network * Univision |
| Virallinen verkkosivusto | NHL.com |

**Kysymys 0**

kuinka monta joukkuetta Nhl:ssä on kanadalaisia?

**Asiakirjan numero 31008**

**Tekstin numero 0**

* Tieteessä ja teknologiassa keksinnöt ja innovaatiot nimetään usein löytäjän tai niiden edistymiseen vaikuttaneen henkilön mukaan. Esimerkkejä ovat Avogadron luku, dieselmoottori, meitnerium, Alzheimerin tauti ja Apgarin pisteet. Erilainen näkemys prosessista on Stiglerin nimilaissa.

**Kysymys 0**

mikä sairauden nimi on esimerkki eponymista?

**Asiakirjan numero 31009**

**Tekstin numero 0**

Joachim ``Jogi'' Löw (saksankielinen ääntäminen: (ˈjoːaxɪm ˈløːf); s. 3. helmikuuta 1960) on saksalainen jalkapallovalmentaja ja entinen pelaaja. Hän on Saksan maajoukkueen päävalmentaja, jonka hän johti voittoon vuoden 2014 jalkapallon maailmanmestaruuskilpailuissa Brasiliassa ja vuoden 2017 FIFA Confederations Cupissa Venäjällä.

**Kysymys 0**

kuka on Saksan jalkapallomaajoukkueen valmentaja

**Asiakirjan numero 31010**

**Tekstin numero 0**

Kemikaalien maailmanlaajuisesti yhdenmukaistettu luokitus- ja merkintäjärjestelmä sisältää käyttöturvallisuustiedotteita koskevan vakiomäärittelyn. Käyttöturvallisuustiedotteessa noudatetaan kansainvälisesti sovittua 16 jakson muotoa, ja erityisesti aineiden osalta käyttöturvallisuustiedotetta olisi täydennettävä liitteellä, joka sisältää kyseisen aineen altistumisskenaariot. 16 jaksoa ovat seuraavat:

**Kysymys 0**

kuka on vastuussa käyttöturvallisuustiedotteissa olevien tietojen toimittamisesta.

**Teksti numero 1**

Käyttöturvallisuustiedotteet ovat laajalti käytetty järjestelmä kemikaaleja, kemiallisia yhdisteitä ja kemiallisia seoksia koskevien tietojen luetteloimiseksi. SDS-tiedot voivat sisältää ohjeita tietyn materiaalin tai tuotteen turvallisesta käytöstä ja mahdollisista vaaroista. SDS:n tulisi olla saatavilla käytettäväksi alueella, jossa kemikaaleja säilytetään tai käytetään.

**Kysymys 0**

työpaikalla on saatavilla käyttöturvallisuustiedote (sds), joka on tarkoitettu

**Asiakirjan numero 31011**

**Tekstin numero 0**

``I Love You Truly'' on Carrie Jacobs-Bondin kirjoittama salonkilaulu. Vuonna 1901 julkaistusta laulusta lähtien sitä on laulettu häissä, monet artistit ovat levyttäneet sitä vuosikymmenien ajan, ja sitä on kuultu elokuvissa ja televisiossa.

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti kappaleen I love you truly

**Asiakirjan numero 31012**

**Tekstin numero 0**

Mathew Frazer Horne (s. 6. syyskuuta 1978) on englantilainen näyttelijä, koomikko, juontaja ja kertoja. Hänet tunnetaan parhaiten siitä, että hän on esiintynyt useissa BBC:n sketsisarjoissa ja komediasarjoissa, joista merkittävimpiä ovat Gavin & Stacey (Gavin Shipmanina), The Catherine Tate Show, 20 Things to do Before You 're 30, Teachers, Horne and Corden ja Bad Education.

**Kysymys 0**

näyttelijä, joka näytteli Gavinia elokuvassa Gavin ja Stacey

**Asiakirjan numero 31013**

**Tekstin numero 0**

Toto on kuvitteellinen koira L. Frank Baumin Oz-lapsikirjasarjassa ja sen pohjalta tehdyissä teoksissa. Nimi lausutaan pitkällä "O":lla, joka on homofoni sanasta "toe toe". Koira oli alun perin pieni terrieri, jonka W.W. Denslow piirsi The Wonderful Wizard of Oz -kirjan ensimmäiseen painokseen (1900). Se esiintyy uudelleen lukuisissa elokuvasovituksissa, kuten The Wizard of Oz (1939), The Wiz (1978) ja Return to Oz (1985).

**Kysymys 0**

Mikä on Dorothyn koiran nimi Ozin velhossa?

**Kysymys 1**

mikä on koiran nimi Ozin velhossa?

**Teksti numero 1**

Vuonna 1939 ilmestyneessä elokuvassa The Wizard of Oz (Ozin velho) Totoa esitti narttu, brindle Cairn-terrieri, jonka oikea nimi oli Terry. Hänelle maksettiin 125 dollarin viikkopalkkaa, mikä oli enemmän kuin joillekin ihmisnäyttelijöille (Munchkinseja esittäneet Singer Midgetit saivat kuulemma 50-100 dollaria viikossa).

**Kysymys 0**

kuinka paljon Toto tienasi Ozin velhossa?

**Asiakirjan numero 31014**

**Tekstin numero 0**

Pääosissa: Stephanie Zimbalist Pierce Brosnan Doris Roberts

**Kysymys 0**

joka näytteli tv-sarjassa Remington Steele.

**Asiakirjan numero 31015**

**Tekstin numero 0**

Pikku-Italia on New Yorkin Manhattanin alaosassa sijaitseva kaupunginosa, joka tunnettiin aikoinaan suuresta italialais-amerikkalaisesta väestöstään. Nykyään alueella on vain muutamia italialaisia kauppoja ja ravintoloita. Se rajoittuu lännessä Tribecaan ja Sohoon, etelässä Chinatowniin, idässä Boweryyn ja Lower East Sideen ja pohjoisessa Nolitaan.

**Kysymys 0**

Missä on pikku Italia New Yorkissa?

**Teksti numero 1**

Pikku-Italia on New Yorkin Lower Manhattanilla sijaitseva kaupunginosa, joka tunnettiin aikoinaan suuresta italialaisamerikkalaisväestöstään. Nykyään alueella on vain muutamia italialaisia kauppoja ja ravintoloita. Se rajoittuu lännessä Tribecaan ja Sohoon, etelässä Chinatowniin, idässä Boweryyn ja Lower East Sideen ja pohjoisessa Nolitaan.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee new yorkin pikku italian kaupunki

**Kysymys 1**

missä new yorkissa sijaitsee pikku italian kaupunki

**Asiakirjan numero 31016**

**Tekstin numero 0**

Sen lisäksi, että improvisoidut kiristyssiteet aiheuttavat mahdollisia ongelmia potilaan jatkuvassa hoidossa, ne eivät yleensä saavuta riittävää voimaa puristaakseen raajan valtimoita riittävästi. Tämän seurauksena ne eivät ainoastaan pysty pysäyttämään valtimoverenvuotoa, vaan ne saattavat itse asiassa lisätä verenvuotoa heikentämällä laskimoverenkiertoa.

**Kysymys 0**

Mihin sidotaan kiristysside, jotta voidaan hallita hengenvaarallista verenvuotoa raajasta?

**Asiakirjan numero 31017**

**Tekstin numero 0**

Jonathan Crombie (12. lokakuuta 1966 - 15. huhtikuuta 2015) oli kanadalainen näyttelijä ja ääninäyttelijä, joka tunnetaan parhaiten Gilbert Blythen roolista CBC Televisionin vuonna 1985 valmistuneessa Anne of Green Gables -elokuvassa ja sen kahdessa jatko-osassa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Gilbert Blythen roolia Anne of Green Gables -elokuvassa.

**Kysymys 1**

joka näytteli Gilbertiä Anne of Green Gablesissa...

**Asiakirjan numero 31018**

**Tekstin numero 0**

* Dan Castellaneta: Genie

**Kysymys 0**

kuka näyttelee henkeä elokuvassa Aladdinin paluu jafariin?

**Kysymys 1**

Kuka tekee henkiäänen Aladdin 2:ssa?

**Kysymys 2**

joka näyttelee henkeä Jafarin paluussa...

**Asiakirjan numero 31019**

**Tekstin numero 0**

Nykyään ammattiliitot ovat edelleen tärkeä voima Etelä-Afrikassa, ja niissä on 3,11 miljoonaa jäsentä, jotka edustavat 25,3 prosenttia virallisesta työvoimasta. Etelä-Afrikan ammattiliittojen kongressi (COSATU) on suurin kolmesta suuresta ammattiyhdistyskeskuksesta, ja sen jäsenmäärä on 1,8 miljoonaa. COSATU on osa kolmikantaista liittoumaa hallitsevan Afrikan kansalliskongressin (ANC) ja Etelä-Afrikan kommunistisen puolueen (SACP) kanssa.

**Kysymys 0**

Mitkä ovat kolme suurinta ammattiliittoa Etelä-Afrikassa?

**Asiakirjan numero 31020**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain liittovaltion liittovaltion poliisilaitos

|  |  |
| --- | --- |
| Yleinen nimi | U.S. Marshals |
| Lyhenne | USMS U.S. Marshals Servicen sinetti U.S. Marshalin apulaissheriffin merkki U.S. Marshals Servicen lippu U.S. Marshals Servicen lippu |
| Motto | Oikeus, rehellisyys, palveluviraston yleiskatsaus |
| Muodostettu | 24. syyskuuta 1789 |
| Oikeushenkilöllisyys | Hallinnollinen: Valtion virasto Toimivaltainen rakenne |
| Liittovaltion virasto | Yhdysvallat |
| Perustamisasiakirja | Yhdysvaltain laki, 28 osaston 37 luku |
| Yleinen luonne | * Liittovaltion lainvalvontaviranomaiset * Siviilivirasto Toimintarakenne |
| Päämaja | Crystal City, Arlington, Virginia, Yhdysvallat. |
| Vannoutuneet jäsenet | 94 Yhdysvaltain liittovaltion sheriffiä, 3 953 apulaissheriffiä ja rikostutkijaa. |
| Viraston johtaja | David Anderson, vt. apulaisjohtaja |
| Emoyhtiö | Oikeusministeriön verkkosivusto usmarshals.gov |

**Kysymys 0**

Kuka vastaa Yhdysvaltain liittovaltion sheriffeistä -

**Asiakirjan numero 31021**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tyyppi | Kuvaus | Visuaalinen | Audio |
| Monofoninen | Monofoninen rakenne sisältää yhden melodisen linjan ilman säestystä. (Benward & Saker 2003, s. 136). PSM:t usein kaksinkertaistavat tai rinnastavat tukemansa PM:n (Benward & Saker 2003, s. 137). | "Pop Goes the Weasel" -melodia (Kliewer 1975, s. 270 - 301).   |  |  | | --- | --- | |  | Pop Goes the Weasel Tune for Pop Goes the Weasel Ongelmia tämän tiedoston toistamisessa? Katso mediaohjeet. | |  |
| Bifoninen | Kaksi erillistä linjaa, joista alempi ylläpitää dronea (jatkuva sävelkorkeus), kun taas toinen linja luo sen yläpuolelle hienostuneemman melodian. Poljinäänet tai ostinati olisivat esimerkki SS:stä (Benward & Saker 2003, s. 137). | Poljinääni Bachin Preludi nro. 6 d-molli, BWV 851, Hyvin säestetty klaveri, kirja I, mm. 1 -- 2. Kaikki poljinäänet ovat konsonantteja lukuun ottamatta ensimmäisen tahdin kolmea viimeistä (Benward & Saker 2003, s. 99).   |  |  | | --- | --- | |  | Pedal tone Bach File: Pedal tone Bach-BWV 851, m. 1-2. mid Pedal tone in Bach's Prelude no. 6 d-molli, BWV 851, teoksesta The Well Tempered Clavier, kirja I, mm. 1 -- 2. Ongelmia tämän tiedoston toistamisessa? Katso mediaohjeet. | |  |
| Polyfoninen tai kontrapunktinen tai kontrapunktinen tai kontrapunktinen | Useita melodisia ääniä, jotka ovat suurelta osin toisistaan riippumattomia tai toisiaan jäljitteleviä. Renessanssimusiikille ominainen rakenne, joka oli yleinen myös barokin aikana (Benward & Saker 2003, s. 1999, 199,158,137, 136,129,110, 90, 59, 35, 11, 9, 0)). Polyfoniset tekstuurit voivat sisältää useita PM:iä (Benward & Saker 2003, s. 137). | Tahti J.S. Bachin ``Fuugasta nro 17 As-duuri'', BWV 862, kappaleesta Das Wohltemperirte Clavier (osa I), joka on kuuluisa esimerkki kontrapunktisesta polyfoniasta. Toista (ohje)   |  |  | | --- | --- | |  | Kirja 1 -- Fugan nro 21 B-duuri (BWV 866) esittää flaaminkielisellä cembalolla Martha Goldstein Ongelmia tämän tiedoston toistamisessa? Katso mediaohjeet. | |  |
| Homofoninen | Länsimaisen musiikin yleisin rakenne: melodia ja säestys. Moniäänisyys, josta yksi, melodia, erottuu selvästi ja muut muodostavat harmonisen säestyksen taustan. Jos kaikilla osilla on pitkälti sama rytmi, homofonista tekstuuria voidaan kutsua myös homorytmiseksi. Klassiselle musiikille ominainen tekstuuri, joka jatkoi vallitsevana myös romanttisessa musiikissa, kun taas 1900-luvulla "populaarimusiikki on lähes kokonaan homofonista", ja "myös suuri osa jazzista on homofonista", vaikka "joidenkin jazzmuusikoiden samanaikaiset improvisaatiot luovat todellista moniäänisyyttä" (Benward & Saker 2003, s. 136). Homofoniset tekstuurit sisältävät yleensä vain yhden PM:n (Benward & Saker 2003, s. 137). HS ja RS yhdistetään usein, jolloin niitä nimitetään HRS:ksi (Benward & Saker 2003, s. 137). | Homofonia Tallisin vuonna 1549 sävelletyssä teoksessa ``If Ye Love Me''. Äänet liikkuvat yhdessä samaa rytmiä käyttäen, ja niiden välinen suhde luo sointuja: katkelma alkaa ja päättyy F-duuri-kolmisoinnun avulla.   |  |  | | --- | --- | |  | Tallis' ``If ye love me'' Tallis' ``If ye love me'' -nuotin alku, nuotinnettu edellä. Ongelmia tämän tiedoston toistamisessa? Katso mediaohjeet. | |  |
| Homorytminen | Useita ääniä ja samanlaista rytmistä materiaalia kaikissa osissa. Tunnetaan myös nimellä ``chordal''. Voidaan pitää homofonian ehtona tai erottaa siitä. | ks. edellä |  |
| Heterofoninen | Kaksi tai useampi ääni esittää samanaikaisesti saman melodian muunnelmia. |  |  |

**Kysymys 0**

melodisen linjan ja harmonisen säestyksen muodostama rakenne on

**Asiakirjan numero 31022**

**Tekstin numero 0**

Tyhjä hissi on pieni tavarahissi tai hissi, joka on tarkoitettu kuljettamaan esineitä eikä ihmisiä. Nykyaikaisissa rakennuksissa, kuten kaupallisissa, julkisissa ja yksityisissä rakennuksissa, on usein useiden kerrosten välisiä hissejä. Ravintoloihin, kouluihin, päiväkoteihin, sairaaloihin, vanhainkoteihin tai yksityiskoteihin asennetut hissit päättyvät yleensä keittiöön.

**Kysymys 0**

Mikä on toinen nimi tyhmälle tarjoilijalle?

**Asiakirjan numero 31023**

**Tekstin numero 0**

Opetus-, tiede- ja teknologiaministeriö (Nepali: शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालय) on Nepalin hallituksen elin, joka vastaa koulutuksen yleisestä kehittämisestä Nepalissa. Ministeriö vastaa koulutuspolitiikan ja -suunnitelmien laatimisesta sekä niiden hallinnoinnista ja toteuttamisesta koko maassa sen alaisuudessa toimivien laitosten kautta. Vuonna 2018 toisen Oli-kabinetin aikana ministeriön salkkua laajennettiin ja silloiseen opetusministeriöön lisättiin tiede- ja teknologiasalkut, kun taas tiede- ja teknologiaministeriö lakkautettiin. Nykyinen opetus-, tiede- ja teknologiaministeri on Giriraj Mani Pokharel, jolla oli tämä virka jo ensimmäisessä Oli-kabinetissa vuonna 2015.

**Kysymys 0**

kuka on Nepalin nykyinen opetusministeri

**Asiakirjan numero 31024**

**Tekstin numero 0**

Scary Stories to Tell in the Dark on Alvin Schwartzin kirjoittama ja Stephen Gammellin kuvittama kolmen lastenkirjan sarja. Kirjojen nimet ovat Scary Stories to Tell in the Dark (1981), More Scary Stories to Tell in the Dark (1984) ja Scary Stories 3: More Tales to Chill Your Bones (1991).

**Kysymys 0**

pelottavia tarinoita kerrottavaksi pimeässä taiteilijalle

**Kysymys 1**

joka kirjoitti pelottavia tarinoita pimeässä kerrottavaksi...

**Asiakirjan numero 31025**

**Tekstin numero 0**

Sarjan viides kausi julkaistiin Blimillä 22. syyskuuta 2017.

**Kysymys 0**

Milloin El Senor de los Cielos palaa?

**Asiakirjan numero 31026**

**Tekstin numero 0**

Britannia Grand Hotel The Grand Hotel, Scarborough

|  |  |
| --- | --- |
| Entiset nimet | The Grand Hotel Cliff Hotel Yleistä |
| Arkkitehtoninen tyyli | Barokki |
| Osoite | St Nicholas Cliff |
| Kaupunki | Scarborough, Pohjois-Yorkshire |
| Maa | Englanti |
| Koordinaatit | 54 ° 16 ′ 50''' N 0 ° 23 ′ 54''' W / 54,280493 ° N 0,398233 ° W / 54,280493;-0,398233 Koordinaatit: 54 ° 16 ′ 50'' N 0 ° 23 ′ 54'' W / 54.280493 ° N 0.398233 ° W / 54.280493;-0.398233 |
| Rakentaminen aloitettu | 1863 |
| Valmistunut | 1867 |
| Uudistettu | 1978 ja 2005 |
| Kustannukset | £ 100,000 (1867) |
| Omistaja | Britannia Hotellit |
| Korkeus | 37m Tekniset tiedot |
| Kerrosluku | 4 + räystäs + 2 ullakkokerrosta + 3 kellarikerrosta Suunnittelu ja rakentaminen |
| Arkkitehti | Cuthbert Brodrick |
| Nimitykset | Grade II Listed Muut tiedot |
| Huoneiden lukumäärä | 413 |
| Pysäköinti | Pysäköintikieltosivusto https://www.britanniahotels.com/hotels/the-grand-hotel-scarborough/ |

**Kysymys 0**

Milloin Grand Hotel Scarborough rakennettiin?

**Asiakirjan numero 31027**

**Tekstin numero 0**

Liityttyään NHL:ään Oilers voitti Stanley Cupin viidesti: 1983 -- 84, 1984 -- 85, 1986 -- 87, 1987 -- 88 ja 1989 -- 90. Yhdessä Pittsburgh Penguinsin kanssa Oilers on tasapisteissä eniten mestaruuksia voittaneen joukkueen kanssa NHL:n ja WHA:n fuusion jälkeen ja myös eniten voittanut joukkue, joka liittyi liigaan vuonna 1967 tai sen jälkeen. Kaikista NHL-joukkueista vain Montreal Canadiens on voittanut Stanley Cupin useammin liigan vuoden 1967 laajennuksen jälkeen. 1980-luvun menestyksestään tämän aikakauden Oilers-joukkue on saanut Hockey Hall of Fameen dynastian statuksen.

**Kysymys 0**

Milloin Oilers voitti viimeksi Stanley Cupin?

**Teksti numero 1**

Edmonton Oilers 2017 -- 18 Edmonton Oilers kausi

|  |  |
| --- | --- |
| Konferenssi | Länsi |
| Osasto | Pacific |
| Perustettu | 1972 |
| Historia | Alberta Oilers 1972 -- 1973 (WHA) Edmonton Oilers 1973 -- 1979 (WHA) 1979 -- nyt (NHL) |
| Koti-areena | Rogers Place |
| Kaupunki | Edmonton, Alberta |
| Värit | Oranssi, laivastonsininen, valkoinen |
| Media | Sportsnet West Sportsnet Oilers City Edmonton CHED (630 AM) |
| Omistaja (omistajat) | Oilers Entertainment Group (Daryl Katz, Katz Group of Companies) |
| Pääjohtaja | Peter Chiarelli |
| Päävalmentaja | Todd McLellan |
| Kapteeni | Connor McDavid |
| Minor league affiliates | Bakersfield Condors (AHL) Wichita Thunder (ECHL) |
| Stanley Cupit | 5 (1983 -- 84, 1984 -- 85, 1986 -- 87, 1987 -- 88, 1989 -- 90) |
| Konferenssin mestaruudet | 7 (1982 -- 83, 1983 -- 84, 1984 -- 85, 1986 -- 87, 1987 -- 88, 1989 -- 90, 2005 -- 06) |
| Presidenttien palkinto | 2 (1985 -- 86, 1986 -- 87) |
| Divisioonan mestaruudet | 9 (1978 -- 79 (WHA), 1982 -- 83, 1983 -- 84, 1984 -- 85, 1986 -- 87, 1987 -- 88, 1989 -- 90, 1990 -- 91, 1991 -- 92). |
| Virallinen verkkosivusto | nhl.com/oilers |

**Kysymys 0**

Milloin Edmonton Oilers voitti viimeksi Stanley Cupin?

**Kysymys 1**

missä Edmonton Oilers pelaa kotiotteluita?

**Teksti numero 2**

Edmonton Oilers 2017 -- 18 Edmonton Oilers kausi

|  |  |
| --- | --- |
| Konferenssi | Länsi |
| Osasto | Pacific |
| Perustettu | 1972 |
| Historia | Alberta Oilers 1972 -- 1973 (WHA) Edmonton Oilers 1973 -- 1979 (WHA) 1979 -- nyt (NHL) |
| Koti-areena | Rogers Place |
| Kaupunki | Edmonton, Alberta |
| Värit | Oranssi, laivastonsininen, valkoinen |
| Media | Sportsnet West Sportsnet Oilers City Edmonton CHED (630 AM) |
| Omistaja (omistajat) | Oilers Entertainment Group (Daryl Katz, Katz Group of Companies) |
| Pääjohtaja | Peter Chiarelli |
| Päävalmentaja | Todd McLellan |
| Kapteeni | Connor McDavid |
| Minor league affiliates | Bakersfield Condors (AHL) Wichita Thunder (ECHL) |
| Stanley Cupit | 5 (1983 -- 84, 1984 -- 85, 1986 -- 87, 1987 -- 88, 1989 -- 90) |
| Konferenssin mestaruudet | 7 (1982 -- 83, 1983 -- 84, 1984 -- 85, 1986 -- 87, 1987 -- 88, 1989 -- 90, 2005 -- 06) |
| Presidenttien palkinto | 2 (1985 -- 86, 1986 -- 87) |
| Divisioonan mestaruudet | 9 (1978 -- 79 (WHA), 1982 -- 83, 1983 -- 84, 1984 -- 85, 1986 -- 87, 1987 -- 88, 1989 -- 90, 1990 -- 91, 1991 -- 92). |
| Virallinen verkkosivusto | nhl.com/oilers |

**Kysymys 0**

Milloin Edmonton Oilers voitti viimeksi Stanley Cupin?

**Teksti numero 3**

Edmonton Oilers 2018 -- 19 Edmonton Oilers kausi

|  |  |
| --- | --- |
| Konferenssi | Länsi |
| Osasto | Pacific |
| Perustettu | 1972 |
| Historia | Alberta Oilers 1972 -- 1973 (WHA) Edmonton Oilers 1973 -- 1979 (WHA) 1979 -- nyt (NHL) |
| Koti-areena | Rogers Place |
| Kaupunki | Edmonton, Alberta |
| Värit | Oranssi, laivastonsininen, valkoinen |
| Media | Sportsnet West Sportsnet Oilers City Edmonton CHED (630 AM) |
| Omistaja (omistajat) | Oilers Entertainment Group (Daryl Katz, Daryl Katz Group of Companies) |
| Pääjohtaja | Peter Chiarelli |
| Päävalmentaja | Todd McLellan |
| Kapteeni | Connor McDavid |
| Minor league affiliates | Bakersfield Condors (AHL) Wichita Thunder (ECHL) |
| Stanley Cupit | 5 (1983 -- 84, 1984 -- 85, 1986 -- 87, 1987 -- 88, 1989 -- 90) |
| Konferenssin mestaruudet | 7 (1982 -- 83, 1983 -- 84, 1984 -- 85, 1986 -- 87, 1987 -- 88, 1989 -- 90, 2005 -- 06) |
| Presidenttien palkinto | 2 (1985 -- 86, 1986 -- 87) |
| Divisioonan mestaruudet | 9 (1978 -- 79 (WHA), 1982 -- 83, 1983 -- 84, 1984 -- 85, 1986 -- 87, 1987 -- 88, 1989 -- 90, 1990 -- 91, 1991 -- 92). |
| Virallinen verkkosivusto | nhl.com/oilers |

**Kysymys 0**

kuinka monta Stanley Cupia Edmonton Oilers voitti?

**Teksti numero 4**

1. marraskuuta 1971 Edmonton Oilersista tuli yksi 12:sta WHA:n perustajasta. Joukkueen alkuperäinen omistaja oli Bill Hunter. Hunter omisti Edmonton Oil Kingsin, juniorijääkiekkojoukkueen. Hän perusti myös Kanadan Major Junior Hockey League -jääkiekkoliigan (joka tunnetaan nykyään nimellä Western Hockey League (WHL)). NHL oli torjunut Hunterin pyrkimykset tuoda Edmontoniin ammattilaisjääkiekkoilun suurseuraa NHL:n laajentumisfranchisingin kautta. Niinpä hän kääntyi sen sijaan nousevan WHA:n puoleen. Hunter oli se, joka valitsi uudelle WHA:n franchising-yhtiölle nimen ``Oilers''. Tätä nimeä oli aiemmin käytetty Edmonton Oil Kingsin lempinimenä 1950- ja 1960-luvuilla.

**Kysymys 0**

mistä Edmonton Oilers on saanut nimensä?

**Asiakirjan numero 31028**

**Tekstin numero 0**

Black Shawl eli Tasina Sapewin oli Crazy Horsen vaimo, jonka kanssa hän avioitui vuonna 1871. Hän kuului Oglala Lakota -heimoon ja oli Spotted Tailin sukulainen. Hänen veljensä oli Punainen Sulka. Vanhimmat lähettivät hänet parantamaan Hullua Hevosta tämän riideltyä No Waterin kanssa. Hän sai samana vuonna tyttären, jonka nimi oli They Are Afraid of Her. They Are Afraid of Her kuoli kolmevuotiaana, todennäköisesti koleraan. Myös Black Shawl sairasti samaa tautia, ja tohtori Valentine McGillycuddy hoiti häntä.

**Kysymys 0**

Milloin he pelkäävät hänen kuolevan

**Asiakirjan numero 31029**

**Tekstin numero 0**

Sananlasku voidaan jäljittää Thomas H. Palmerin kirjoituksiin hänen opettajan käsikirjassaan ja Frederick Marryatin The Children of the New Forest -teokseen.

**Kysymys 0**

jos aluksi et onnistu lainaus kirjoittajalta

**Asiakirjan numero 31030**

**Tekstin numero 0**

Hope Springs Eternal on lause Alexander Popen runosta An Essay on Man (Essee ihmisestä).

**Kysymys 0**

Mistä on peräisin sitaatti "Hope springs eternal" (toivo on ikuinen)?

**Asiakirjan numero 31031**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Kirjoittaja (s) | Tuottaja (s) | Pituus |
| 1. | ``At Last'' (alun perin Glenn Millerin esittämä; Etta Jamesin popularisoima). | * Mack Gordon * Harry Warren | * Kenny ``Babyface'' Edmonds * Antonio Dixon * Clive Davis | 3: 53 |
| 2. | ``Rolling in the Deep (The Aretha Version)'' (alun perin Adelen esittämä) | * Adele Adkins * Paul Epworth * Nickolas Ashford * Valerie Simpson | * Edmonds * Dixon * Davis * Aretha Franklin | 4: 00 |
| 3. | ``Midnight Train to Georgia'' (alun perin Cissy Houstonin esittämä, Gladys Knight & the Pipsin popularisoima). | Jim Weatherly | * Edmonds * Dixon * Davis * Franklin | 4: 21 |
| 4. | ``I Will Survive (The Aretha Version)'' (alun perin Gloria Gaynorin esittämä) | * Freddie Perren * Dino Fekaris * Beyoncé Knowles * Anthony Dent * Mathew Knowles | * Terry Hunter * DJ Wayne Williams * Franklin * Harvey Mason, Jr. | 4: 31 |
| 5. | ``People'' (alun perin Barbra Streisandin esittämä) | * Jule Styne * Bob Merrill | * Edmonds * Davis | 4: 04 |
| 6. | ``No One'' (alun perin Alicia Keysin esittämä) | * Alicia Keys * Kerry Brothers, Jr. * George M. Harry | Altavastaajat | 4: 01 |
| 7. | ``I 'm Every Woman'' / ``Respect'' (``I 'm Every Woman'' alun perin Chaka Khanin esittämänä) | * Ashford * Simpson * Otis Redding | Eric Kupper | 4: 56 |
| 8. | ``Teach Me Tonight'' (alun perin Dinah Washingtonin esittämä) | * Gene De Paul * Sammy Cahn | * Edmonds * Dapo Torimiro * Davis | 2: 41 |
| 9. | ``You Keep Me Hangin' On'' (alun perin The Supremesin esittämä) | Holland -- Dozier -- Holland | * Hunter * Williams * Mason, Jr. | 4: 41 |
| 10. | ``Nothing Compares 2 U'' (alun perin The Familyn esittämä, Sinéad O'Connorin popularisoima) | Prinssi | André ``3000'' Benjamin | 4: 17 |

**Kysymys 0**

aretha franklin aretha franklin laulaa suuria diivan klassikoita lauluja

**Asiakirjan numero 31032**

**Tekstin numero 0**

Ossobuco (lausutaan (ˌɔssoˈbuːko); milanolaisittain: òss bus (ˌɔzˈbyːs)) on milanolaiserikoisruoka, joka koostuu vihannesten, valkoviinin ja liemen kanssa haudutetuista, poikkileikatuista vasikanvartaista. Se koristellaan usein gremolatalla ja tarjoillaan perinteisesti joko risotto alla milanesen tai polentan kanssa alueellisesta muunnelmasta riippuen.

**Kysymys 0**

mikä osa lehmästä on osso buccoa?

**Kysymys 1**

mitä lihapaloja käytetään perinteisesti osso buco -ruoan valmistukseen?

**Asiakirjan numero 31033**

**Tekstin numero 0**

Elokuvan kuvaukset tapahtuivat Torontossa kolmen viikon ajan marraskuussa 2016, joka alkoi juuri vuoden 2016 Yhdysvaltain presidentinvaalien aikaan. Foster toteaa, että kuvaukset vaativat ``erittäin pitkiä tunteja'' ja että erityisesti lapsia esittävät kohtaukset olivat hankalia. Graafisen sisällön esittämistä jaksossa vältettiin, sillä Foster uskoi, että se ``häiritsisi merkitystä''. Poikkeuksena oli kohtaus, jossa Sara hyökkää äitinsä kimppuun. Brooker huomauttaa, että tässä kohtauksessa kuvattiin enemmän iskuja kuin jaksoon saatiin, vaikka niitä tarvittiin tarpeeksi, jotta katsoja ymmärtäisi Saran näkökulman ja Marie menettäisi tajuntansa. Jakson viimeinen otos, jossa Marie yrittää kuumeisesti käyttää tablettia huutaen toistuvasti "Ei!", kuvattiin vaalien tulosten julkistamisen jälkeisenä päivänä; DeWitt sisällytti kohtaukseen henkilökohtaisen reaktionsa tuloksiin.

**Kysymys 0**

Missä kuvattiin black mirrorin arkangel-jakso?

**Asiakirjan numero 31034**

**Tekstin numero 0**

Phantom Thread on Paul Thomas Andersonin käsikirjoittama ja ohjaama yhdysvaltalainen draamaelokuva vuodelta 2017, joka sijoittuu Lontoon puvustusmaailmaan vuonna 1954. Sen pääosassa Daniel Day-Lewis näyttelee couturieria, joka ottaa muusakseen nuoren tarjoilijan, jota näyttelee Vicky Krieps; se on tiettävästi Day-Lewisin viimeinen rooli ennen eläkkeelle jäämistä. Elokuva on ensimmäinen Yhdysvaltojen ulkopuolella kuvattu Andersonin elokuva, jonka pääkuvaukset alkoivat tammikuussa 2017 Lytessä, Englannissa. Se on Andersonin toinen yhteistyö Day-Lewisin kanssa There Will Be Bloodin (2007) jälkeen ja neljäs säveltäjä Jonny Greenwoodin kanssa.

**Kysymys 0**

mistä uusi Daniel Day Lewisin elokuva kertoo?

**Teksti numero 1**

Kuvauksia tehtiin vuonna 2017 myös Owlpenin kartanossa Cotswoldsissa ja Lontoon Fitzroviassa, Fitzroy Squarella ja Grafton Mewsissa. Woodcock ajaa elokuvassa ruskeankeltaista Bristol 405 -autoa.

**Kysymys 0**

millä autolla Reynolds Woodcock ajaa Phantom-ketjussa?

**Teksti numero 2**

Anderson kiinnostui muotiteollisuudesta luettuaan suunnittelija Cristóbal Balenciagasta. Tarina perustuu löyhästi brittiläiseen muotisuunnittelijaan Charles Jamesiin.

**Kysymys 0**

keneen perustuu elokuva phantom thread?

**Asiakirjan numero 31035**

**Tekstin numero 0**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 9 27. maaliskuuta 2005 (2005-03-27) | 22. toukokuuta 2005 (2005-05-22) |
| 27 25. syyskuuta 2005 (2005-09-25) | 15. toukokuuta 2006 (2006-05-15) |
| 25 21. syyskuuta 2006 (2006-09-21) | 17. toukokuuta 2007 (2007-05-17) |
| 17 27. syyskuuta 2007 (2007-09-27) | 22. toukokuuta 2008 (2008-05-22) |
| 5 24 25. syyskuuta 2008 (2008-09-25) | 14. toukokuuta 2009 (2009-05-14) |
| 6 24 24. syyskuuta 2009 (2009-09-24) | 20. toukokuuta 2010 (2010-05-20) |
| 7 22 23. syyskuuta 2010 (2010-09-23) | 19. toukokuuta 2011 (2011-05-19) |
| 8 24 22. syyskuuta 2011 (2011-09-22) | 17. toukokuuta 2012 (2012-05-17) |
| 9 24 27. syyskuuta 2012 (2012-09-27) | 16. toukokuuta 2013 (2013-05-16) |
| 10 24 26. syyskuuta 2013 (2013-09-26) | 15. toukokuuta 2014 (2014-05-15) |
| 11 25 25. syyskuuta 2014 (2014-09-25) | 14. toukokuuta 2015 (2015-05-14) |
| 12 24 24. syyskuuta 2015 (2015-09-24) | 19. toukokuuta 2016 (2016-05-19) |
| 13 24 22. syyskuuta 2016 (2016-09-22) | 18. toukokuuta 2017 (2017-05-18) |
| 14 24 28. syyskuuta 2017 (2017-09-28) | 17. toukokuuta 2018 (2018-05-17) |

**Kysymys 0**

Milloin Greys Anatomy 4. kausi ilmestyi?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 294 |  | ``Break Down the House'' | Debbie Allen | Krista Vernoff | 28. syyskuuta 2017 (2017-09-28) | 8.07 |
| 295 |  | ``Get Off on the Pain'' (Päästä irti kivusta) | Kevin McKidd | Krista Vernoff | 28. syyskuuta 2017 (2017-09-28) | 8.07 |
| 296 |  | ``Go Big or Go Home'' | Chandra Wilson | Meg Marinis | 5. lokakuuta 2017 (2017-10-05) | 8.06 |
| 297 |  | "Eikö tuo olekin potku päähän? | Geary McLeod | Marlana Hope | 12. lokakuuta 2017 (2017-10-12) | 8.08 |
| 298 | 5 | ``Vaara-alue'' | Cecilie Mosli | Jalysa Conway | 26. lokakuuta 2017 (2017-10-26) | 7.67 |
| 299 | 6 | "Tule veneeseeni, beibi. | Lisa Leone | Kiley Donovan | 2. marraskuuta 2017 (2017-11-02) | 7.38 |
| 300 | 7 | "Kuka elää, kuka kuolee, kuka kertoo tarinasi". | Debbie Allen | Krista Vernoff | 9. marraskuuta 2017 (2017-11-09) | 8.13 |
| 301 | 8 | ``Out of Nowhere'' | Kevin McKidd | William Harper | 16. marraskuuta 2017 (2017-11-16) | 7.52 |
| 302 | 9 | ``1-800-799-7233'' | Bill D'Elia | Andy Reaser | 18. tammikuuta 2018 (2018-01-18) | 8.27 |
| 303 | 10 | ``Persoonallinen Jeesus'' | Kevin Sullivan | Zoanne Clack | 25. tammikuuta 2018 (2018-01-25) | 8.62 |
| 304 | 11 | ``(Älä pelkää) viikatemiestä'' | Nicole Rubio | Elisabeth R. Finch | 1. helmikuuta 2018 (2018-02-01) | 8.93 |
| 305 | 12 | "Kovempi, parempi, nopeampi, vahvempi | Jeannot Szwarc | Kiley Donovan | 8. helmikuuta 2018 (2018-02-08) | 7.32 |
| 306 | 13 | "Sinä todella sait otteen minusta"... | Nzingha Stewart | Stacy McKee | maaliskuu 1, 2018 (2018-03-01) | 7.52 |
| 307 | 14 | "Ihmisten leikit | Chandra Wilson | Jason Ganzel & Julie Wong | 8. maaliskuuta 2018 (2018-03-08) | 7.07 |
| 308 | 15 | "Vanhat arvet, tulevaisuuden sydämet"... | Ellen Pompeo | Tameson Duffy | 15. maaliskuuta 2018 (2018-03-15) | 7.18 |
| 309 | 16 | ``Jossain ajassa kiinni'' | Nicole Rubio | Jalysa Conway | maaliskuu 22, 2018 (2018-03-22) | 7.61 |
| 310 | 17 | ``One Day Like This'' | Kevin McKidd | Elisabeth R. Finch | maaliskuu 29, 2018 (2018-03-29) | TBD |
| 311 | 18 | ``Hold Back the River'' | Geary McLeod | Alex Manugian | 5. huhtikuuta 2018 (2018-04-05) | TBD |
| 312 | 19 | "Kaunis uneksija"... | Jeannot Szwarc | Meg Marinis | 12. huhtikuuta 2018 (2018-04-12) | TBD |
| 313 | 20 | TBA | TBA | TBA | 19. huhtikuuta 2018 (2018-04-19) | TBD |
| 314 | 21 | TBA | Kevin McKidd | TBA | 26. huhtikuuta 2018 (2018-04-26) | TBD |
| 315 | 22 | "Taistele mielesi puolesta | Jesse Williams | Andy Reaser | 3. toukokuuta 2018 (2018-05-03) | TBD |

**Kysymys 0**

Milloin seuraava Greys anatomia jakso tulee?

**Teksti numero 2**

Marraskuun 2. päivään 2017 mennessä Greyn anatomian jaksoja on esitetty 299, mukaan lukien viisi erikoisjaksoa. Helmikuun 10. päivänä 2017 ABC uudisti sarjan neljännellätoista kaudella, jolloin sarjassa nähdään 300. jakso.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Greyn anatomiassa on yhteensä?

**Teksti numero 3**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty Nielsenin katsojaluvut

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty | Sijoitus | Luokitus | Sidottu |
| 9 27. maaliskuuta 2005 (2005-03-27) | 22. toukokuuta 2005 (2005-05-22) | 8 | 11.6 | N / A |
| 27 25. syyskuuta 2005 (2005-09-25) | 15. toukokuuta 2006 (2006-05-15) | 5 | 12.5 | N / A |
| 25 21. syyskuuta 2006 (2006-09-21) | 17. toukokuuta 2007 (2007-05-17) | 7 | 12.1 | N / A |
| 17 27. syyskuuta 2007 (2007-09-27) | 22. toukokuuta 2008 (2008-05-22) | 9 | 10.4 | N / A |
| 5 24 25. syyskuuta 2008 (2008-09-25) | 14. toukokuuta 2009 (2009-05-14) | 10 | 9.6 | N / A |
| 6 24 24. syyskuuta 2009 (2009-09-24) | 20. toukokuuta 2010 (2010-05-20) | 11 | 9.0 | N / A |
| 7 22 23. syyskuuta 2010 (2010-09-23) | 19. toukokuuta 2011 (2011-05-19) | 17 | 7.5 | The Voice Havaiji Five-0 Epätoivoinen kotirouva |
| 8 24 22. syyskuuta 2011 (2011-09-22) | 17. toukokuuta 2012 (2012-05-17) | 21 | 7.6 | Hawaii Five-0 |
| 9 24 27. syyskuuta 2012 (2012-09-27) | 16. toukokuuta 2013 (2013-05-16) | 18 | 7.7 | CSI: Crime Scene Investigation The Mentalist Moderni perhe Vegas |
| 10 24 26. syyskuuta 2013 (2013-09-26) | 15. toukokuuta 2014 (2014-05-15) | 11 | 8.5 | N / A |
| 11 25 25. syyskuuta 2014 (2014-09-25) | 14. toukokuuta 2015 (2015-05-14) | 17 | 7.8 | 60 minuuttia Hawaii Five-0 |
| 12 24 24. syyskuuta 2015 (2015-09-24) | 19. toukokuuta 2016 (2016-05-19) | 11 | 7.9 | The Voice: Tiistai |
| 13 24 22. syyskuuta 2016 (2016-09-22) | 18. toukokuuta 2017 (2017-05-18) | 16 | 7.3 | N / A |
| 14 24 28. syyskuuta 2017 (2017-09-28) | TBA | TBA | TBA | TBA |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Greys anatomia kaudella 4

**Teksti numero 4**

Greyn anatomia on amerikkalainen lääketieteellinen draamasarja, joka sai ensi-iltansa American Broadcasting Company (ABC) -kanavalla 27. maaliskuuta 2005. Sarjaa on esitetty neljätoista tuotantokautta, ja se keskittyy kirurgian harjoittelijoiden ja apulaislääkäreiden kuvitteelliseen elämään, kun he kehittyvät kokeneiksi lääkäreiksi ja yrittävät samalla säilyttää yksityiselämänsä. Sarjan lähtökohdat ovat peräisin Shonda Rhimesilta, joka toimii tuottajana yhdessä Betsy Beersin, Mark Gordonin, Krista Vernoffin, Rob Cornin, Mark Wildingin ja Allan Heinbergin kanssa. Sarja luotiin rodullisesti monimuotoiseksi, ja siinä käytettiin värisokeaa valintatekniikkaa. Se on kuvattu pääasiassa Los Angelesissa. Sarjan nimi on leikittely ihmisen anatomian klassisesta oppikirjasta Gray's Anatomy.

**Kysymys 0**

Millä kaudella Greyn anatomia on esitetty?

**Asiakirjan numero 31036**

**Tekstin numero 0**

Toyota Racing Development (tunnetaan myös lyhenteellä TRD) on kaikkien Toyotan, Lexuksen ja aiemmin Scionin autojen sisäinen viritysliike. TRD vastaa sekä katuautojen suorituskyvyn parantamisesta että Toyotan kilpa-autoilun tukemisesta eri puolilla maailmaa. TRD valmistaa erilaisia viritystuotteita ja lisävarusteita, kuten suorituskykyisiä jousitusosia, ahtimia ja pyöriä. TRD-osat ovat saatavilla Toyota-jälleenmyyjien kautta, ja niitä on saatavana myös lisävarusteena upouusiin Toyotoihin ja Scioneihin. Lexus-ajoneuvojen suorituskykyiset osat merkitään nyt F-Sportiksi ja suorituskykyiset Lexus-mallit merkitään F:ksi, jotta Lexuksen F-osasto erottuu TRD:stä.

**Kysymys 0**

mitä trd tarkoittaa toyota-kuorma-autoissa?

**Asiakirjan numero 31037**

**Tekstin numero 0**

* demokratian, oikeusvaltion, ihmisoikeuksien sekä vähemmistöjen kunnioittamisen ja suojelun takaavien instituutioiden vakaus;
* toimivan markkinatalouden olemassaolo sekä kyky selviytyä kilpailupaineista ja markkinavoimista unionissa;
* kyky ottaa vastaan jäsenyyden velvoitteet, mukaan lukien poliittisen, taloudellisen ja rahaliiton tavoitteiden noudattaminen.

**Kysymys 0**

Minkälainen hallitus on oltava Euroopan unionin jäsenyyden edellytyksenä?

**Teksti numero 1**

Tämä on luettelo Euroopan unionin jäsenvaltioista, niiden hallitusmuodoista ja parlamenteista. Euroopan unioni (EU) on demokraattisten valtioiden ylikansallinen liitto sui generis. Kööpenhaminassa Tanskassa 21. ja 22. kesäkuuta 1993 pidetyssä Eurooppa-neuvoston huippukokouksessa Euroopan unioni määritteli Kööpenhaminan kriteerit, jotka koskevat ehtoja, jotka ehdokasvaltion on täytettävä, jotta sen voidaan katsoa voivan liittyä Euroopan unioniin:

**Kysymys 0**

Euroopan unioni on esimerkki siitä, minkälainen hallintotapa

**Asiakirjan numero 31038**

**Tekstin numero 0**

Pulitzer-palkinto / ˈpʊlɪtsər / on Yhdysvalloissa myönnettävä palkinto sanomalehti-, aikakauslehti- ja verkkojournalismin, kirjallisuuden ja musiikin sävellystyön saavutuksista. Se perustettiin vuonna 1917 sanomalehtikustantajana omaisuutensa hankkineen amerikkalaisen (unkarilaissyntyisen) Joseph Pulitzerin testamentin määräyksillä, ja sitä hallinnoi New Yorkissa sijaitseva Columbian yliopisto. Palkintoja jaetaan vuosittain kahdessakymmenessäkympissä kategorioissa. Kahdessakymmenessä kategoriassa kukin voittaja saa todistuksen ja 15 000 Yhdysvaltain dollarin käteispalkinnon (10 000 dollaria vuonna 2017). Journalismikilpailun julkisen palvelun kategorian voittaja palkitaan kultamitalilla.

**Kysymys 0**

Yhdysvaltain sanomalehtien kustantaja tunnetaan palkintoryhmästä vuodesta 1917 lähtien.

**Kysymys 1**

Mitä saa, kun voittaa Pulitzer-palkinnon?

**Asiakirjan numero 31039**

**Tekstin numero 0**

Siskon uuden paholaisen testamentti (jap. 新 妹 魔王 の 契約 者 (テスタメント), Hepburn: Shinmai Maō no Tesutamento) on japanilainen kevytromaanisarja, jonka on kirjoittanut Tetsuto Uesu ja kuvittanut Nekosuke Ōkuma. Kadokawa Shoten on julkaissut vuodesta 2012 lähtien kaksitoista nidettä Kadokawa Sneaker Bunko -jäljitelmänsä alla. Mangasovitus on ilmestynyt Kadokawa Shotenin Shōnen Ace -lehdessä toukokuusta 2013 lähtien. Toinen mangasovitus on ilmestynyt Hakusenshan Young Animal Arashi -lehdessä helmikuusta 2014 lähtien. Anime-televisiosovituksen ensimmäinen kausi sai ensi-iltansa 7. tammikuuta 2015. Ensimmäinen OVA-jakso julkaistiin 22. kesäkuuta 2015. Toinen anime-televisiokausi sai ensi-iltansa 9. lokakuuta 2015. Toinen OVA-jakso julkaistiin 26. tammikuuta 2016. Kolmas OVA-jakso julkaistiin 28. maaliskuuta 2018.

**Kysymys 0**

milloin sisaren testamentti uusi paholainen puhkesi ulos

**Asiakirjan numero 31040**

**Tekstin numero 0**

Ninth Ward tai 9th Ward on Louisianan New Orleansin kaupunginosa, joka sijaitsee kaupungin itäisimmässä alajuoksun puoleisessa osassa. Se on maantieteellisesti suurin New Orleansin seitsemästätoista Wardista. Etelässä Ninth Ward rajoittuu Mississippi-jokeen. Lännessä tai "ylävirran" puolella Ninth Ward rajoittuu (joelta pohjoiseen Pontchartrain-järvelle päin mentäessä) Franklin Avenueyn, sitten Almonaster Avenueyn ja sitten People's Avenueyn. People's Avenuen pohjoispäästä raja jatkuu suorana linjana pohjoiseen Pontchartrain-järvelle; tämä linja on raja yhdeksännen ja kahdeksannen kaupunginosan välillä. Järvi muodostaa piirikunnan pohjois- ja koillispään. Saint Bernard Parish on rajana kaakkoon, Lake Borgne kauempana kaakkoon ja itään, ja Orleans Parishin pää idässä Rigoletsin kohdalla.

**Kysymys 0**

Missä on 9. kaupunginosa New Orleansissa?

**Asiakirjan numero 31041**

**Tekstin numero 0**

Blue Bombers perustettiin vuonna 1930 nimellä Winnipeg Football Club, joka on edelleen organisaation virallinen nimi. Sen jälkeen se on voittanut liigan Grey Cup -mestaruuden 10 kertaa, viimeksi vuonna 1990. Kymmenellä voitollaan heillä on kolmanneksi eniten voittoja Grey Cupissa sekä aktiivisten että lakkautettujen CFL-joukkueiden joukossa. Vaikka se on tällä hetkellä joukkue, jolla on pisin Grey Cupin kuivuus (ja länsidivisioonassa ylipäätään (vaikka sen viimeisin voitto vuodelta 1990 tuli, kun se pelasi itädivisioonassa)), millään muulla CFL:n franchise-joukkueella ei ole yhtä monta Grey Cup -esiintymistä kuin Blue Bombersilla on tällä hetkellä 25. Blue Bombers oli ensimmäinen joukkue, joka ei sijainnut Ontariossa tai Quebecissä ja joka voitti mestaruuden.

**Kysymys 0**

Milloin pommittajat voittivat viimeksi grey cupin?

**Asiakirjan numero 31042**

**Tekstin numero 0**

Rosh Hashanah on kaksipäiväinen juhla, joka alkaa kirkkovuoden seitsemännen kuukauden, Tishrei-kuun ensimmäisenä päivänä. Se merkitsee juutalaisuuden oppien mukaan siviilivuoden alkua, kun taas ensimmäinen kuukausi Nisan, pääsiäiskuukausi, on perinteinen vuosipäivä Aatamin ja Eevan, heprealaisen Raamatun mukaan ensimmäisen miehen ja naisen, luomisesta ja ihmiskunnan aseman avaamisesta Jumalan maailmassa. Erään maallisen näkemyksen mukaan juhlapäivän ajoitus johtuu Lounais-Aasiassa ja Koillis-Afrikassa talousvuoden alkamisesta, joka merkitsee maanviljelykierron alkamista.

**Kysymys 0**

mikä on juutalaisen uudenvuoden merkitys?

**Asiakirjan numero 31043**

**Tekstin numero 0**

Laki suurten setelien demonetisoinnista, 1978 Intian parlamentti Laki suurten intialaisten setelien demonetisoinnista, Intian talouden parantamiseksi ja laittomien rahaliikenteen sääntelemiseksi suuremmilla seteleillä.

|  |  |
| --- | --- |
| Viittaus | % 201978. pdf Laki suurten seteleiden seteleistä (demonetisointi) 11, 1978. |
| Alueellinen laajuus | Intia |
| Hyväksynyt | Lok Sabha |
| Hyväksytty päivämäärä | 16. tammikuuta 1978 |
| Hyväksynyt | Rajya Sabha Lainsäädäntöhistoria |
| Lakiehdotus Lok Sabhassa | N:o 20 vuodelta 1978 Muuttaa vuoden 1998 lakia suurten seteleiden muuttamisesta (demonetisointi) Liittyvä lainsäädäntö Oikeusministeriö Tila: Voimassa. |

**Kysymys 0**

suurten seteleiden demonetisointi oli in

**Asiakirjan numero 31044**

**Tekstin numero 0**

``Kissa sateessa'' on yhdysvaltalaisen kirjailijan Ernest Hemingwayn (1899-1961) novelli, jonka Boni & Liveright julkaisi ensimmäisen kerran vuonna 1925 novellikokoelmassa In Our Time. Tarina kertoo amerikkalaisesta miehestä ja vaimosta, jotka ovat lomalla Italiassa. Kriittinen huomio keskittyy pääasiassa sen omaelämäkerrallisiin elementteihin ja Hemingwayn ``puuttumisen teoriaan'' (jäävuoriteoria).

**Kysymys 0**

missä tapahtuu cat in the rain

**Asiakirjan numero 31045**

**Tekstin numero 0**

Mumford & Sons Mumford & Sons esiintymässä vuonna 2015 Taustatietoa

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperä | Lontoo, Englanti |
| Genres | * Folk rock * vaihtoehtoinen rock |
| Toimintavuodet | 2007 -- nyt |
| Tarrat | * Tien herrat * Saari * Glassnote * Universal |
| Liitännäistoimet | * Alabama Shakes * Moulettes |
| Verkkosivusto | mumfordandsons.com |
| Jäsenet | * Marcus Mumford * Winston Marshall * Ben Lovett * Ted Dwane |

**Kysymys 0**

mistä bändi mumford and sons on kotoisin?

**Asiakirjan numero 31046**

**Tekstin numero 0**

Koulun perustivat tunnettu venäläis-orgialaissyntyinen koreografi George Balanchine sekä filantroopit Lincoln Kirstein ja Edward Warburg vuonna 1934. Balanchinen itse kirjoittama määräys "Mutta ensin koulu" kertoo hänen pitäytymisestään koulutuksen ihanteissa, joita Imperial Ballet School, jossa hän sai koulutuksensa, edisti. Hän ymmärsi, että useimpia suuria tanssiryhmiä ruokki siihen läheisesti liittyvä akatemia. Tämä käytäntö tarjosi lukuisia tanssijoita, jotka olivat hyvin perehtyneet hänen tekniikkansa ja koreografisen tyylinsä erityispiirteisiin. Opettajien joukossa oli monia Venäjän vallankumousta paenneita venäläisiä emigrantteja: Pierre Vladimiroff, Felia Doubrovska, Anatole Oboukhoff, Hélène Dudin, Ludmilla Schollar, Antonina Tumkovsky ja Alexandra Danilova. Heidän tarkoituksenaan oli perustaa Amerikkaan merkittävä klassisen baletin yhtiö, joka johtaisi nykyisen New York City Balletin perustamiseen. Koulu perustettiin kouluttamaan ja syöttämään tanssijoita seuraan. Se avattiin osoitteessa 637 Madison Avenue 32 oppilaalla 2. tammikuuta 1934, ja oppilaat esiintyivät ensimmäisen kerran kesäkuussa. Seitsemänkymmentäviisi vuotta myöhemmin presidentti Barack Obama myönsi koululle National Medal of Artsin.

**Kysymys 0**

joka perusti amerikkalaisen balettikoulun ja New Yorkin baletin.

**Asiakirjan numero 31047**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa / alue | Ohran tuotanto (tonnia) |
|  | Venäjä | 15,388,704 |
|  | Saksa | 10,343,600 |
|  | Ranska | 10,315,900 |
|  | Kanada | 10,237,100 |
|  | Espanja | 10,057,600 |
| 6 | Turkki | 7,900,000 |
| 7 | Ukraina | 7,561,650 |
| 8 | Australia | 7,471,592 |
| 9 | Yhdistynyt kuningaskunta | 7,092,000 |
| 10 | Argentiina | 4,705,160 |
| 11 | Yhdysvallat | 4,682,735 |
| 12 | Tanska | 3,949,900 |
| 13 | Iran | 3,200,000 |
| 14 | Puola | 2,920,400 |
| 15 | Marokko | 2,722,621 |
| 16 | Kazakstan | 2,539,030 |
| 17 | Kiinan kansantasavalta | 2,300,000 |
| 18 | Ruotsi | 1,940,100 |
| 19 | Etiopia | 1,932,818 |
| 20 | Suomi | 1,904,200 |
| 21 | Algeria | 1,750,000 |
| 22 | Intia | 1,750,000 |
| 23 | Valko-Venäjä | 1,673,695 |
| 24 | Irlanti | 1,663,000 |
| 25 | Tšekin tasavalta | 1,593,760 |
| 26 | Romania | 1,542,247 |
| 27 | Unkari | 1,071,100 |
| - | Maailma yhteensä | 144,755,038 |

**Kysymys 0**

maa, jossa ohran tuotanto on suurinta

**Asiakirjan numero 31048**

**Tekstin numero 0**

Vastasyntyneen ensimmäinen haaste on elimistönsä perfusoiminen hengittämällä itsenäisesti sen sijaan, että se käyttäisi istukan kautta napanuorasta tulevaa happea. Syntyessään vauvan keuhkot ovat täynnä keuhkojen nestettä, joka eroaa lapsivedestä. Kun vastasyntynyt ulostetaan synnytyskanavasta, sen keskushermosto reagoi äkilliseen lämpötilan ja ympäristön muutokseen. Tämä käynnistää sen ensimmäisen hengityksen noin 10 sekunnin kuluessa synnytyksestä. Ensimmäisten hengenvetojen myötä keuhkovaskulaarinen vastus laskee ja kaasujen vaihtoon käytettävissä oleva pinta-ala kasvaa. Seuraavien 30 sekunnin aikana keuhkoverenkierto lisääntyy ja hapettuu, kun se virtaa keuhkojen keuhkorakkuloiden läpi. Hapetettu veri pääsee nyt vasempaan eteiseen ja kammioon ja laskevan aortan kautta napavaltimoihin. Hapetettu veri stimuloi nyt napavaltimoiden supistumista, mikä johtaa istukan verenkierron vähenemiseen. Keuhkoverenkierron lisääntyessä istukan verenkierto vähenee vastaavasti, ja yleensä se lakkaa kokonaan noin kolmen minuutin kuluttua. Nämä kaksi muutosta johtavat verenvirtauksen nopeaan uudelleenohjautumiseen keuhkovaltimopohjaan, noin 4 prosentista 100 prosenttiin sydämen tuotoksesta. Keuhkovaltimopaluun lisääntyminen johtaa siihen, että vasemman eteisen paine on hieman korkeampi kuin oikean eteisen paine, mikä sulkee foramen ovalen. Virtausmallin muutokset johtavat veren virtauksen vähenemiseen ductus arteriosuksen kautta, ja veren korkeampi happipitoisuus aortassa stimuloi tämän sikiön verenkiertosuntin supistumista ja lopulta sulkeutumista.

**Kysymys 0**

milloin vauvat alkavat hengittää itse

**Kysymys 1**

Milloin vauvan keuhkot alkavat toimia?

**Kysymys 2**

milloin vauva hengittää itse

**Kysymys 3**

milloin vauva ottaa ensimmäisen henkäyksensä

**Kysymys 4**

milloin vauva hengittää ensimmäistä kertaa

**Asiakirjan numero 31049**

**Tekstin numero 0**

Kappaleen musiikkivideo julkaistiin samana päivänä. Videolla bändi esittää kappaleen hoitokodissa (hylätty St Luken sairaala Pasadenassa, Kaliforniassa), jossa he esiintyvät meikattuna vanhana versiona itsestään, ja päätyvät lopulta lietsomaan mellakkaa muiden potilaiden ja hoitajien keskuudessa. Useat tahot, kuten Billboard ja People-lehdet, pitivät musiikkivideota kunnianosoituksena One Flew Over the Cuckoo's Nest -elokuvalle, kun taas Team Rock totesi sen olevan samankaltainen myös elokuvan Cocoon kanssa. Video päättyy lyhyeen koreografioituun tanssinäytelmään, jonka Variety ja ABC News totesivat muistuttavan Michael Jacksonin ``Thriller'' -kappaleen videolla esitettyä tanssinäytelmää. Videon on ohjannut yhtyeen keulahahmo Dave Grohl. Vanhusmeikit suunnitteli Tony Gardner, ja ne loi Alterian, Inc. Videon innoittajana oli rumpali Taylor Hawkins, joka valitteli, että joutui tekemään promootiotöitä kappaleen ja albumikierroksen tiimoilta, kun bändi oli alkanut näyttää vanhemmalta; kun Grohl sanoi hänelle, että ``ei sillä ole väliä'', Hawkins ehdotti, että ottaisivat vastakkaisen suunnan ja tekisivät itsensä tarkoituksella vanhemmiksi, mikä innoitti Grohlin kirjoittamaan käsittelyä videota varten.

**Kysymys 0**

Kuka on vanha kaveri Foo Fightersin juoksuvideossa?

**Kysymys 1**

Kuka on Foo Fightersin run-musiikkivideossa?

**Asiakirjan numero 31050**

**Tekstin numero 0**

Long Islandin taistelu tunnetaan myös nimillä Brooklynin taistelu ja Brooklyn Heightsin taistelu. Se käytiin 27. elokuuta 1776, ja se oli Yhdysvaltain vallankumoussodan ensimmäinen merkittävä taistelu, joka käytiin sen jälkeen, kun Yhdysvallat oli julistautunut itsenäiseksi 4. heinäkuuta 1776. Se oli brittiläisen armeijan voitto ja alku menestyksekkäälle kampanjalle, jonka ansiosta he saivat strategisesti tärkeän New Yorkin kaupungin hallintaansa. Joukkojen sijoittelun ja taistelujen kannalta se oli koko sodan suurin taistelu.

**Kysymys 0**

Mikä oli Long Islandin taistelun tavoite?

**Kysymys 1**

new yorkin taistelu mitkä olivat tärkeät tulokset

**Teksti numero 1**

Long Islandin taistelu Osa Yhdysvaltain vapaussodan maalausta, joka kuvaa Delawaren rykmenttiä Long Islandin taistelussa.

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 27. elokuuta 1776 |
| Sijainti | Kings County, Long Island, New York 40 ° 39 ′ 58''' N 73 ° 57 ′ 58''' W / 40,666 ° N 73,966 ° W / 40,666;-73,966 Koordinaatit: Kings County, Long Island, New York 40 ° 39 ′ 58'' N 73 ° 57 ′ 58''' W / 40,666 ° N 73,966 ° W / 40,666;-73,966 Koordinaatit: Kings County, Long Island, New York 40 ° 39 ′ 58''' N 73 ° 57 ′ 58''' W / 40.666 ° N 73.966 ° W / 40.666;-73.966 |
| Tulos | Britannian voitto   * Brittiläiset joukot valtaavat New Yorkin ja Long Islandin Manner-Euroopan armeijalta. |

Sotaa käyvät osapuolet Yhdysvallat

Iso-Britannia

* Hessen-Kassel

Komentajat ja johtajat George Washington Israel Putnam William Alexander Thomas Mifflin Henry Knox John Sullivan (sotavanki) William Howe Charles Cornwallis Henry Clinton William Erskine James Grant Charles Mawhood Vahvuus 10 000 20 000 Kaatuneet ja tappiot Yhteensä: 2000 300 kaatunutta 800 haavoittunutta 1079 vangittua Yhteensä: 388 64 kaatunutta 293 haavoittunutta 31 kateissa olevaa

**Kysymys 0**

joka voitti Long Islandin taistelun vuonna 1776 -

**Asiakirjan numero 31051**

**Tekstin numero 0**

Kertomuksessa ``Start Digging'' komentaja Emma Crowley (Barbara Eve Harris) ja poliisipäälliköt tarjoavat Hankille ansiokasta ylennystä komisarioksi osana Chicagon uuden poliisipäällikön toteuttamaa poliisilaitoksen uudelleenjärjestelyä, johon kuuluu hänen kaltaistensa poliisien poistaminen kaduilta. Ennen kuin Hank ehti hyväksyä tai hylätä ylennyksen, hänen poikansa Justin pahoinpideltiin ja hän kuoli myöhemmin vammoihinsa, mikä sai Hankin ryhtymään kostoretkelle ja etsimään Justinin murhaajaa kaikin keinoin. Hän vie murhaajan siiloihin, pakottaa hänet kaivamaan kuopan ja tappaa hänet sitten.

**Kysymys 0**

Missä jaksossa Justin kuolee Chicagon poliisissa?

**Asiakirjan numero 31052**

**Tekstin numero 0**

``No Matter What'' Ryan Stevensonin single albumilta No Matter What

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 26. tammikuuta 2018 (2018-01-26) |  |
| Muotoilu | Digitaalinen lataus |  |
| Tallennettu | 2017-18 |  |
| Genre | * Palvonta * kristillinen nykymusiikki |  |
| Pituus | 3: 36 |  |
| Tarra | * Gotee * BEC |  |
| Lauluntekijä (s) | * Ryan Stevenson * Bryan Fowler * Jonathan Smith |  |
| Tuottaja (s) | Bryan Fowler Ryan Stevenson sinkkujen kronologia |  |
| `` Uskollinen'' (2018) | ``No Matter What'' (2018) | ``Lapsi sylissäsi'' (2018) |

Musiikkivideo ``No Matter What'' YouTubessa

**Kysymys 0**

who wrote no matter what by ryan stevenson

**Asiakirjan numero 31053**

**Tekstin numero 0**

Wisconsin Entertainment and Sports Center on 524 miljoonan dollarin arvoinen monitoimiareena Milwaukeen keskustassa, Wisconsinissa. Pohjanlasku ja rakentaminen alkoivat kesäkuussa 2016, ja valmistumisen odotetaan tapahtuvan vuonna 2018. Se tulee toimimaan National Basketball Associationin (NBA) Milwaukee Bucksin ja Marquette Golden Eaglesin miesten koripallojoukkueen kotiareenana.

**Kysymys 0**

Missä uusi Bucksin areena sijaitsee?

**Kysymys 1**

Milloin uusi Bucksin areena valmistuu?

**Asiakirjan numero 31054**

**Tekstin numero 0**

Degrassi on kanadalainen draamasarja, jonka kaikki versiot sisältävät yli 621 jaksoa. Se seuraa joukko teini-ikäisten elämää, jotka asuivat De Grassi Streetillä tai sen lähellä Torontossa, Ontariossa. Viisi pääsarjaa ovat The Kids of Degrassi Street, Degrassi Junior High, Degrassi High, Degrassi: The Next Generation ja Degrassi: Next Class.

**Kysymys 0**

Mikä on Degrassi-sarjan järjestys?

**Asiakirjan numero 31055**

**Tekstin numero 0**

William Theodore Katt (s. 16. helmikuuta 1951) on yhdysvaltalainen elokuva- ja televisionäyttelijä, äänitaiteilija ja muusikko, joka tunnetaan parhaiten televisiosarjan The Greatest American Hero tähtenä. Hän tuli tunnetuksi näyttelemällä Tommy Rossia, Carrie Whiten epäonnista tanssiaisvierasta elokuvaversiossa Carrie (1976), ja myöhemmin hän näytteli muun muassa elokuvissa First Love (1977), Big Wednesday (1978) ja Butch and Sundance: The Early Days (1979). Vuosina 1985-1988 hän näytteli yhdeksässä Perry Mason -televisioelokuvassa yhdessä äitinsä Barbara Halen kanssa, joka esitti uudelleen Della Streetin roolia televisiosarjasta Perry Mason.

**Kysymys 0**

kuka oli suurimman amerikkalaisen sankarin tähti -

**Kysymys 1**

joka näytteli Tommy Rossia Carrie-elokuvassa.

**Asiakirjan numero 31056**

**Tekstin numero 0**

Reaalikorko on korko, jonka sijoittaja, säästäjä tai lainanantaja saa (tai odottaa saavansa) inflaation huomioon ottamisen jälkeen. Sitä voidaan kuvata muodollisemmin Fisherin yhtälöllä, jonka mukaan reaalikorko on suunnilleen nimelliskorko vähennettynä inflaatiolla.

**Kysymys 0**

nimelliskorko miinus inflaatiovauhti on yhtä suuri kuin

**Asiakirjan numero 31057**

**Tekstin numero 0**

Naisten mekot ja puvut

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Yhdysvallat | 0 |  |  | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 |
| UK |  | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 | 26 | 28 |
| Saksa | 30 | 32 | 34 | 36 | 38 | 40 | 42 | 44 | 46 | 48 | 50 | 52 | 54 |
| Ranska | 32 | 34 | 36 | 38 | 40 | 42 | 44 | 46 | 48 | 50 | 52 | 54 | 56 |
| Italia | 36 | 38 | 40 | 42 | 44 | 46 | 48 | 50 | 52 | 54 | 56 | 58 | 60 |
| Korea | 44 | 44 | 55 | 55 | 66 | 66 | 77 | 77 | 88 | 88 |  |  |  |

**Kysymys 0**

Mikä on koko 38 Ranskassa Yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 31058**

**Tekstin numero 0**

``Coat of Many Colors'' on yhdysvaltalaisen kantrilaulaja Dolly Partonin kirjoittama ja levyttämä kappale, jota on useaan otteeseen kuvailtu hänen kirjoittamakseen lempikappaleeksi. Se julkaistiin lokakuussa 1971 toisena singlenä ja nimikappaleena albumilta Coat of Many Colors.

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun monivärinen takki

**Kysymys 1**

joka kirjoitti laulun monivärinen takki

**Asiakirjan numero 31059**

**Tekstin numero 0**

Tilanne säilyi, ja Irlanti osallistui vain vähän Britannian kansainyhteisön toimintaan, ja Éamon de Valera totesi vuonna 1945, että "me olemme tasavalta", kun hän vastasi kysymykseen, aikoiko hän julistaa Irlannin tasavallaksi. Vuonna 1948 Taoiseach John A. Costello ilmoitti hieman yllättäen Kanadan-vierailullaan, että Irlanti julistetaan tasavallaksi. Irlannin lainsäädännössä, vuoden 1948 Irlannin tasavaltaa koskevassa laissa (Republic of Ireland Act 1948) säädettiin, että kuninkaan viimeiset jäljellä olevat Irlantiin liittyvät tehtävät lakkautetaan ja että Irlannin presidentti hoitaa näitä tehtäviä kuninkaan sijasta. Kun laki tuli voimaan 18. huhtikuuta 1949, se lopetti Irlannin aseman Britannian hallintoalueena. Tämän seurauksena sillä myös lopetettiin Irlannin jäsenyys brittiläisessä Kansainyhteisössä ja se perusta, jonka mukaisesti Irlantia ja sen kansalaisia kohdeltiin Yhdistyneessä kuningaskunnassa ja muissa Kansainyhteisön maissa "brittiläisinä alamaisina", ei ulkomaalaisina.

**Kysymys 0**

milloin Irlannin tasavalta erosi kansainyhteisöstä?

**Asiakirjan numero 31060**

**Tekstin numero 0**

Batman ja Harley Quinn Blu-ray / DVD-julkaisun kansikuva

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Sam Liu |
| Kirjoittanut | Bruce Timm Jim Krieg |
| Tarina | Bruce Timm |
| Pääosissa | Kevin Conroy Melissa Rauch Loren Lester Paget Brewster Kevin Michael Richardson Kevin Michael Richardson |
| Musiikki | Michael McCuistion Lolita Ritmanis Kristopher Carter |
| Toimittanut | Christopher D. Lozinski |
| Tuotantoyhtiö | Warner Bros. Animation DC Entertainment |
| Jakelija | Warner Bros. Pictures |
| Julkaisupäivä | * 21. heinäkuuta 2017 (2017-07-21) (San Diego Comic-Con) * 14. elokuuta 2017 (2017-08-14) (teatterilevitys) * 15. elokuuta 2017 (2017-08-15) (digitaalinen) * 29. elokuuta 2017 (2017-08-29) (Yhdysvallat Home-Video) |
| Juoksuaika | 74 minuuttia |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Talousarvio | $3,500,000 |
| Lipputulot | $39,091 |

**Kysymys 0**

Milloin Batman ja Harley Quinn julkaistaan?

**Asiakirjan numero 31061**

**Tekstin numero 0**

Thomas Patrick Cavanagh (s. 26. lokakuuta 1963) on kanadalainen näyttelijä ja ohjaaja, joka tunnetaan parhaiten erilaisista rooleistaan amerikkalaisessa televisiossa, muun muassa päärooleistaan elokuvissa Ed (2000 - 2004), Love Monkey (2006) ja Trust Me (2009) sekä toistuvista rooleistaan sarjoissa Providence ja Scrubs. Vuodesta 2014 lähtien Cavanagh on toiminut vakiosarjassa The Flash, jossa hän esittää Harrison Wellsin eri versioita.

**Kysymys 0**

joka näyttelee tohtori Harrison Wellsia The Flashissa.

**Asiakirjan numero 31062**

**Tekstin numero 0**

Syksystä 2017 alkaen Hussain juonsi yhdessä Zoë Ballin kanssa The Big Family Cooking Showdown -ohjelmaa.

**Kysymys 0**

kuka isännöi ison perheen ruoanlaittoshowdownin isäntänä.

**Asiakirjan numero 31063**

**Tekstin numero 0**

Daley esiintyi Sweetsinä kolme kertaa 3. kauden kahdeksan ensimmäisen jakson aikana, ensimmäisen kerran jaksossa "The Secret in the Soil". Hänet ylennettiin sarjan vakiokasvoiksi ja hän esiintyi alkuteksteissä jakson ``Joulupukki lietteessä'' jälkeen. Hän esiintyi myös vierailevana näyttelijänä spin-off-sarjassa The Finder. Hahmo tapetaan sarjan kymmenennen kauden ensimmäisessä jaksossa ``The Conspiracy in the Corpse'', jolloin hän on ensimmäinen Bonesin päähenkilö, joka kuolee.

**Kysymys 0**

Milloin tohtori Sweets ilmestyy ensimmäisen kerran Bonesiin?

**Asiakirjan numero 31064**

**Tekstin numero 0**

DOS (Disk Operating System) oli käyttöjärjestelmä, joka toi yritykselle todellisen menestyksen. IBM lähestyi Microsoftia ensimmäisen kerran tulevan IBM Personal Computerinsa (IBM PC) suhteen heinäkuussa 1980. Digital Researchin kanssa käytyjen neuvottelujen epäonnistuttua IBM teki 12. elokuuta 1981 sopimuksen Microsoftin kanssa CP/M-käyttöjärjestelmän version toimittamisesta IBM PC:ssä käytettäväksi. Tätä sopimusta varten Microsoft osti Seattlen Computer Productsin Tim Patersonilta alle 100 000 Yhdysvaltain dollarilla CP/M-kloonin nimeltä 86-DOS, jonka IBM nimesi uudelleen IBM PC DOS:ksi. Microsoftilla ei ollut käyttöjärjestelmää, kun se teki sopimuksen IBM:n kanssa, eikä IBM ollut tehnyt kotiläksyjään. CP/M:n mahdollisten tekijänoikeusrikkomusongelmien vuoksi IBM markkinoi sekä CP/M:ää että PC DOS:ää 240 Yhdysvaltain dollarin ja 40 Yhdysvaltain dollarin hintaan, ja PC DOS:stä tuli lopulta standardi sen alhaisemman hinnan vuoksi. Yrityksen 100 työntekijästä 35 työskenteli IBM:n projektin parissa yli vuoden ajan. Kun IBM PC tuli markkinoille, Microsoft oli ainoa yritys, joka tarjosi käyttöjärjestelmää, ohjelmointikieltä ja sovellusohjelmistoja uudelle tietokoneelle.

**Kysymys 0**

kenen kanssa microsoft teki sopimuksen dos-käyttöjärjestelmän toimittamisesta?

**Asiakirjan numero 31065**

**Tekstin numero 0**

Perustamisestaan vuonna 1911 lähtien Omega Psi Phi:n tarkoituksena on ollut houkutella ja rakentaa vahva ja tehokas joukko miehiä, jotka ovat omistautuneet sen pääperiaatteille, joita ovat miehisyys, oppineisuus, sinnikkyys ja kohottaminen. Kaikkialla maailmassa monet merkittävät jäsenet ovat tunnustettuja johtajia taiteiden, akateemisten alojen, urheilun, viihteen, liike-elämän, kansalaisoikeuksien, koulutuksen, hallituksen ja tieteen aloilla. Muutamia merkittäviä jäseniä ovat muun muassa Bill Cosby, Samuel M. Nabrit, Walter E. Massey, Benjamin Mays, Bayard Rustin, Langston Hughes, Count Basie, Roy Wilkins, Benjamin Hooks, Vernon Jordan, tohtori Robert Henry Lawrence, Jr, Malcolm Jenkins, pastori Jesse Jackson, pastori tri Mack King Carter, William H. Hastie (Yhdysvaltain Neitsytsaaret) ja L. Douglas Wilder, edustaja James Clyburn, Earl Graves, Tom Joyner, Charles Bolden, Ronald McNair, kenraali William ``Kip'' Ward, Michael Jordan, Shaquille O'Neal, Roger Kingdom, Terrence Trammell, Shammond Williams, Vince Carter, Steve Harvey, Rickey Smiley, Ray Lewis, Stephen A. Smith sekä lukuisat korkeakoulujen ja yliopistojen presidentit. Omega Psi Phi:n jäseneksi on vihitty yli 250 000 miestä Yhdysvalloissa, Bermudalla, Bahamalla, Neitsytsaarilla, Etelä-Koreassa, Japanissa, Liberiassa, Saksassa ja Kuwaitissa. Vuoden 2013 Super Bowl -mestari Baltimore Ravensissa kuusi pelaajaa ja GM Ozzie Newsome ovat jäseniä.

**Kysymys 0**

mikä on omega psi phi:n tarkoitus?

**Teksti numero 1**

Omega Psi Phi (ΩΨΦ) on kansainvälinen veljeskunta, jolla on yli 750 opiskelija- ja tutkijakuntaa. Veljeskunnan perustivat 17. marraskuuta 1911 kolme Howardin yliopiston nuorta opiskelijaa, Edgar Amos Love, Oscar James Cooper ja Frank Coleman, sekä heidän tiedekunnan neuvonantajansa, tohtori Ernest Everett Just. Omega Psi Phi on ensimmäinen historiallisesti mustaan yliopistoon perustettu pääasiassa afroamerikkalainen veljeskunta.

**Kysymys 0**

ketkä ovat omega psi phi -järjestön perustajia?

**Asiakirjan numero 31066**

**Tekstin numero 0**

``Nobody Knows You When You 're Down and Out'' on Jimmy Coxin vuonna 1923 kirjoittama blues-standardi. Sen sanoituksessa, joka on kerrottu kieltolain aikaisen miljonäärin näkökulmasta, pohditaan aineellisen rikkauden katoavaisuutta ja sen mukana tulevia ja meneviä ystävyyssuhteita. Vaudeville-tyylisen bluesin teki tunnetuksi Bessie Smith, joka oli 1920- ja 1930-luvun merkittävin naispuolinen blueslaulaja. Hänen vuonna 1929 tekemänsä levytyksen jälkeen lukuisat muusikot ovat tulkinneet sitä eri tyyleillä.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti, että kukaan ei tunne sinua, kun olet maassa ja ulkona.

**Asiakirjan numero 31067**

**Tekstin numero 0**

Trinidadin ja Tobagon valuutta on dollari (valuuttakoodi TTD). Se lyhennetään yleensä dollarimerkillä $ tai vaihtoehtoisesti TT $, jotta se erottuu muista dollarimääräisistä valuutoista. Se on jaettu 100 senttiin. Sen edeltäjävaluutat ovat Trinidadin dollari ja Tobaganin dollari.

**Kysymys 0**

Mikä on Trinidadin ja Tobagon valuutta?

**Asiakirjan numero 31068**

**Tekstin numero 0**

Ralph Breaks the Internet on tuleva yhdysvaltalainen 3D-tietokoneanimaatioelokuva, jonka on tuottanut Walt Disney Animation Studios. Se on jatko-osa vuoden 2012 elokuvalle Wreck-It Ralph ja 57. Disney-animaatioelokuva, ja siinä esiintyvät John C. Reilly, Sarah Silverman, Jack McBrayer, Jane Lynch, Taraji P. Henson, Alan Tudyk ja Gal Gadot. Walt Disney Picturesin on määrä julkaista elokuva Yhdysvalloissa 21. marraskuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin Wreck it Ralph 2 ilmestyy?

**Teksti numero 1**

* Jane Lynch kersantti Tamora Jean Calhounina, joka on Hero's Duty -sarjan päähenkilö ja Fix-It Felix Jr:n vaimo.

**Kysymys 0**

Ketä Jane Lynch näytteli elokuvassa Wreck it Ralph?

**Teksti numero 2**

Elokuva julkaistaan Yhdysvalloissa 21. marraskuuta 2018.

**Kysymys 0**

milloin ralph break the internet ilmestyy?

**Asiakirjan numero 31069**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| VEI | Tulivuori (purkaus) | Maa | Vuosi | Kuolemantapaukset | Huomautukset |
|  | Ulawun | Papua-Uusi-Guinea | 2000 |  |  |
|  | Shiveluch | Venäjä |  |  |  |
|  | Nyiragongo | Kongon demokraattinen tasavalta | 2002 | 147 | Ainakin 15 prosenttia Gomasta, jossa oli 4 500 rakennusta, tuhoutui, ja noin 120 000 ihmistä jäi kodittomaksi. |
|  | Ruang | Indonesia | 2002 |  |  |
|  | Reventador | Ecuador | 2002 |  |  |
|  | Manam | Papua-Uusi-Guinea |  |  |  |
|  | Rabaul | Papua-Uusi-Guinea | 2006 |  |  |
|  | Mount Okmok | Yhdysvallat | 2008 |  |  |
|  | Chaiten | Chile | 2008 |  |  |
|  | Kasatochi | Yhdysvallat | 2008 |  |  |
|  | Sarjatševin huippu | Venäjä | 2009 |  |  |
|  | Eyjafjallajökull | Islanti |  |  | Aiheutti pahimman lentohäiriön Euroopan yllä sitten toisen maailmansodan. |
|  | Mount Merapi | Indonesia |  | 353 | Yli 350 000 ihmistä evakuoitiin tuhoalueelta. Tuhkapilvet aiheuttivat suuria häiriöitä lentoliikenteelle koko Jaavalla. |
|  | Grímsvötn | Islanti | 2011 |  |  |
|  | Puyehue-Cordón Caulle | Chile | 2011 |  | Suuria lentohäiriöitä eteläisellä pallonpuoliskolla, mukaan lukien Etelä-Amerikka, Etelä-Afrikka, Australia ja Uusi-Seelanti. Tämä tapahtuma, joka heitti 0,7 kuutiokilometriä, oli tähän mennessä suurin 2000-luvun tulivuorenpurkaus. |
|  | Nabro | Eritrea | 2011 | 31 |  |
|  | Etna | Italia | 2013- |  | Maaliskuun 16. päivänä 2017 tapahtuneessa purkauksessa loukkaantui 10 ihmistä, mukaan lukien BBC Newsin televisioryhmä, kun magma räjähti joutuessaan kosketuksiin lumen kanssa. |
|  | Mount Sinabung | Indonesia | 2014 | 15 | Mount Sinabungin purkaukset aiheuttivat useita pyroklastisia virtoja, joista yksi johti 15 ihmisen kuolemaan. |
|  | Kelud | Indonesia | 2014 |  |  |
|  | Mount Ontake | Japani | 2014 | 63 | Ilman varoitusta tapahtui freatinen purkaus ja pyroklastinen virtaus, jossa kuoli ainakin 61 ihmistä. Kuolettavin purkaus Japanissa sitten vuoden 1902 ja ensimmäinen tulivuoren aiheuttama kuolemantapaus Japanissa sitten vuoden 1991. |
|  | Calbuco | Chile | 2015 | 0 | Calbucon ensimmäinen purkaus sitten vuoden 1972. Ainakin 4 000 ihmistä evakuoitu. Kuolonuhreja ei ole raportoitu. |
|  | Mount Sinabung | Indonesia | 2016 | 7 | Mount Sinabungin purkautuminen jatkui, ja 7 ihmistä kuoli kahdessa eri tilanteessa. |
|  | Sabancaya | Peru | 2016- |  | Tuhkapurkauksia on tapahtunut 6. marraskuuta 2016 lähtien, ja viisi päivää myöhemmin purkauspylväs oli 3 km korkea. Kesäkuusta 2017 lähtien tulivuoren yläpuolella on ollut jatkuva kaasupilvi ja toistuvia tuhkapäästöjä, mikä on johtanut useisiin hälytyksiin paikalliselle väestölle. |

**Kysymys 0**

Milloin maapallolla purkautui viimeksi tulivuori?

**Asiakirjan numero 31070**

**Tekstin numero 0**

Välimeren ja Lähi-idän teatteri oli merkittävä operaatioalue toisen maailmansodan aikana. Välimeren ja Lähi-idän teatterin valtavan laajuuden vuoksi Välimeren, Pohjois-Afrikan, Afrikan sarven, Lähi-idän ja Etelä-Euroopan hallinnasta käytiin toisiinsa kytkeytyneitä meri-, maa- ja ilmasotaretkiä. Taistelut tällä sotatoimialueella kestivät 10. kesäkuuta 1940 alkaen, jolloin Italia liittyi sotaan natsi-Saksan puolella, 2. toukokuuta 1945 saakka, jolloin kaikki akselivaltojen joukot Italiassa antautuivat. Taistelut jatkuivat kuitenkin Kreikassa, jonne oli lähetetty brittiläisiä joukkoja auttamaan Kreikan hallitusta, Kreikan sisällissodan alkuvaiheessa.

**Kysymys 0**

mihin liittoutumaan Italia kuului toisen maailmansodan aikana brainly

**Asiakirjan numero 31071**

**Tekstin numero 0**

Länsimaisen politiikan juuret voidaan jäljittää Sokrateen poliittisiin filosofeihin ja Aristoteleeseen (valtiotieteen isä) (384-322 eKr.). Nämä kirjoittajat analysoivat poliittisia järjestelmiä filosofisesti Platonin teoksissa "Tasavalta" ja "Lait" sekä Aristoteleen teoksissa "Politiikka" ja "Nikomakealainen etiikka". He menivät pidemmälle kuin aikaisemmat kreikkalaiset runoudelliset ja historialliset pohdinnat, jotka löytyvät Homeroksen ja Hesiodoksen kaltaisten eeppisten runoilijoiden teoksista, Herodotoksen ja Thukydideksen kaltaisten historioitsijoiden teoksista sekä Sofokleen, Aristofanesin ja Euripideen kaltaisten draamakirjailijoiden teoksista.

**Kysymys 0**

joka tunnetaan valtio-opin isänä

**Asiakirjan numero 31072**

**Tekstin numero 0**

iPhone 4 on älypuhelin, jonka on suunnitellut ja markkinoinut Apple Inc. Useiden merkittävien vuotojen jälkeen iPhone 4 esiteltiin ensimmäisen kerran 7. kesäkuuta 2010 Applen maailmanlaajuisessa kehittäjäkonferenssissa San Franciscossa, ja se julkaistiin 24. kesäkuuta 2010 Yhdysvalloissa, Yhdistyneessä kuningaskunnassa, Ranskassa, Saksassa ja Japanissa. Se on iPhonen neljäs sukupolvi, joka seuraa 3GS:ää ja edeltää 4S:ää.

**Kysymys 0**

Milloin iphone 4 julkaistiin ensimmäisen kerran?

**Kysymys 1**

Milloin Apple iphone 4 tuli ulos?

**Asiakirjan numero 31073**

**Tekstin numero 0**

Kondensaatioreaktiota käytetään teollisuudessa nylonpolymeerien synteettiseen valmistukseen. Nylonien on erityisesti sisällettävä suoraketjuinen (alifaattinen) monomeeri. Amidilinkki tuotetaan amiiniryhmästä (vaihtoehtoisesti aminoryhmästä) ja karboksyylihapporyhmästä. Karboksyylihapon hydroksyyli yhdistyy amiinista peräisin olevan vedyn kanssa, jolloin syntyy vettä, joka on reaktion nimetty eliminoiva sivutuote.

**Kysymys 0**

minkälainen reaktio johtaa polymeerien tuotantoon?

**Asiakirjan numero 31074**

**Tekstin numero 0**

Lima (/ ˈmjuːkəs / MEW-kəss) on limakalvojen tuottamaa ja limakalvoja peittävää liukasta vesipitoista eritettä. Sitä tuottavat tyypillisesti limarauhasten solut, vaikka se voi olla peräisin myös sekarauhasista, jotka sisältävät sekä seerumi- että limarauhassoluja. Se on viskoosi kolloidi, joka sisältää epäorgaanisia suoloja, antiseptisiä entsyymejä (kuten lysotsyymejä), immunoglobuliineja ja glykoproteiineja, kuten laktoferriiniä ja mukiineja, joita tuottavat limakalvojen ja limakalvon alapuolisten rauhasten pikarisolut. Lima suojaa hengityselinten, ruoansulatuskanavan, urogenitaalijärjestelmän, näkö- ja kuulojärjestelmän, sammakkoeläinten epidermiksen ja kalojen kidusten epiteelisoluja infektiotekijöiltä, kuten sieniltä, bakteereilta ja viruksilta. Ihmisen nenä tuottaa keskimäärin noin litran limaa päivässä. Suurin osa tuotetusta limasta on ruoansulatuskanavassa.

**Kysymys 0**

Mikä on liman rooli hengityselimissä?

**Teksti numero 1**

Ihmisen hengityselimissä lima, jota kutsutaan myös hengitysteiden pintanesteeksi (ASL), auttaa suojaamaan keuhkoja pidättämällä vierasperäisiä hiukkasia, jotka kulkeutuvat keuhkoihin erityisesti nenän kautta normaalin hengityksen aikana. Lisäksi erotetaan toisistaan ASL:n pinta- ja solukalvokerrokset, jotka tunnetaan nimillä limakerros (ML) ja perisilliininen nestekerros (PCL). "Lima" on erikoistermi lihalle, joka rajoittuu hengitysteihin, kun taas termi "nenän lima" kuvaa nenäkäytävien eritteitä.

**Kysymys 0**

mitä lima tekee hengityselimissä?

**Asiakirjan numero 31075**

**Tekstin numero 0**

Hidastin on laite, jota käytetään täydentämään tai korvaamaan joitakin ensisijaisten kitkapohjaisten jarrujärjestelmien toimintoja yleensä raskaissa ajoneuvoissa. Hidastimien tarkoituksena on hidastaa ajoneuvoja tai ylläpitää tasainen nopeus mäkeä alaspäin ajettaessa ja estää ajoneuvoa "karkaamasta" kiihdyttämällä mäkeä alaspäin. Ne eivät yleensä pysty pysäyttämään ajoneuvoja, koska niiden tehokkuus heikkenee ajoneuvon nopeuden laskiessa. Niitä käytetään yleensä ylimääräisenä "apuna" ajoneuvojen hidastamiseksi, ja lopullinen jarrutus tapahtuu tavanomaisen kitkajarrujärjestelmän avulla. Koska kitkajarruja käytetään vähemmän, erityisesti suuremmilla nopeuksilla, niiden käyttöikä pitenee, ja koska näissä ajoneuvoissa jarrut ovat paineilmajarrutettuja, ne auttavat myös säästämään ilmanpainetta.

**Kysymys 0**

Mikä on hidastin puoliperävaunussa?

**Asiakirjan numero 31076**

**Tekstin numero 0**

``It's Now or Never'' on Elvis Presleyn vuonna 1960 levyttämä balladi. Se on toinen kahdesta suositusta laulusta, jotka perustuvat italialaiseen lauluun ``' O Sole mio'' (musiikki Eduardo di Capua), toinen on yhdysvaltalaisen laulajan Tony Martinin vuonna 1949 levyttämä ``There's No Tomorrow'', joka inspiroi Presleyn versiota. Sanat ovat Aaron Schroederin ja Wally Goldin kirjoittamia. Single on Presleyn toiseksi myydyin single ja yksi kaikkien aikojen myydyimmistä singleistä.

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun se on nyt tai ei koskaan

**Asiakirjan numero 31077**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäinen liittovaltion koevapauslakia koskeva lainsäädäntö esiteltiin vuonna 1908, ja yhden niistä valmistelivat New Yorkin osavaltion koevapauskomissio ja National Probation Association (joka myöhemmin tunnettiin nimellä National Council on Crime and Delinquency), ja sen esitteli kongressissa Yhdysvaltain senaattori Robert L. Owen Oklahomasta. Lakiehdotuksessa säädettiin rangaistuksen keskeyttämisestä Yhdysvaltain piirituomioistuimessa ja ehdonalaiseen vankeusrangaistukseen tuomitsemisesta. Lakiehdotuksessa säädettiin myös liittovaltion ehdonalaisvalvojille maksettavasta 5 dollarin päivärahasta. Tämä ensimmäinen yritys ei mennyt läpi, ja vuosina 1909-1925 esitettiin 34 lakiehdotusta liittovaltion ehdonalaislain säätämiseksi.

**Kysymys 0**

Milloin liittovaltion hallitus perusti koeajanvarausjärjestelmän Yhdysvaltain piirituomioistuimiin?

**Asiakirjan numero 31078**

**Tekstin numero 0**

Amerikkalainen alus SS Savannah ylitti ensimmäisen kerran Atlantin valtameren, vaikka suurin osa matkasta tehtiin purjein. Ensimmäinen alus, joka teki Atlantin ylittävän matkan pääosin höyryvoimalla, lienee ollut brittiläinen hollantilaisomistuksessa oleva Curaçao, 438 tonnin puualus, joka oli rakennettu Doverissa ja jonka voimanlähteenä oli kaksi 50 hevosvoiman moottoria. Alus kulki Rotterdamin lähellä sijaitsevasta Hellevoetsluisista 26. huhtikuuta 1827 Paramariboon, Surinamiin 24. toukokuuta 1827 ja vietti höyryvoimalla 11 päivää menomatkalla ja useamman päivän paluumatkalla. Toinen väittelijä on kanadalainen alus SS Royal William vuonna 1833.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen höyrylaiva ylitti Atlantin?

**Asiakirjan numero 31079**

**Tekstin numero 0**

Petticoat Junctionin epätavallisin "hahmo" on Hooterville Cannonball, 1890-luvun lyhennetty juna, jossa on höyryveturi ja yksi yhdistelmävaunu (jossa on matkatavara- ja matkustajaosa). Junaa liikennöivät pikemminkin kuin taksiliikennettä eläkkeellä oleva veturinkuljettaja Charley Pratt (Smiley Burnette) ja eläkkeellä oleva konduktööri Floyd Smoot (Rufe Davis). Se liikennöi Hootervillen ja Pixleyn välisellä, kauan sitten unohdetulla sivuraiteella, joka oli irrotettu rautatien pääradasta sen jälkeen, kun puomisto romahti kaksikymmentä vuotta ennen sarjan alkua. Ei ole harvinaista, että Cannonball pysähtyy ilman aikataulua kalastamaan tai poimimaan hedelmiä Kate Bradleyn ruokalistalle Shady Rest -hotellissa. Toisinaan Betty Jo Bradleyn voi tavata kädet Cannonballin kaasulla, sillä junan kuljettaminen kotiin kaupunkiin suuntautuvilta matkoilta on yksi hänen lempiharrastuksistaan.

**Kysymys 0**

Missä junaa käytetään petticoat junctionissa?

**Asiakirjan numero 31080**

**Tekstin numero 0**

Yleensä yhtiö jättää hallitukselle perustamisasiakirjat, joissa määritellään yhtiön yleinen luonne, osakemäärä, jonka se voi laskea liikkeeseen, sekä johtajien nimet ja osoitteet. Kun yhtiöjärjestys on hyväksytty, yhtiön johtajat kokoontuvat laatimaan yhtiöjärjestyksen, jossa määrätään yhtiön sisäisistä toiminnoista, kuten kokousmenettelyistä ja toimihenkilöiden asemasta.

**Kysymys 0**

Mistä voi etsiä yrityksen valtuuksia?

**Teksti numero 1**

Jos paikallinen lainsäädäntö erottaa yritykset toisistaan sen mukaan, voivatko ne laskea liikkeeseen osakkeita, yritykset, joilla on tällainen mahdollisuus, kutsutaan "osakeyhtiöiksi", yrityksen omistusoikeus perustuu osakkeisiin ja osakkeiden omistajia kutsutaan "osakkeenomistajiksi" tai "osakkeenomistajiksi". Yhtiöitä, jotka eivät saa laskea liikkeeseen osakkeita, kutsutaan ``ei-osakeyhtiöiksi''; ei-osakeyhtiön omistajina pidetään henkilöitä (tai muita yhteisöjä), jotka ovat saaneet jäsenyyden yhtiössä ja joita kutsutaan ``jäseniksi'' yhtiössä.

**Kysymys 0**

jos perustetaan yhtiö, omistajia kutsutaan nimillä

**Teksti numero 2**

Yhtiön päivittäistä toimintaa valvovat yleensä jäsenten nimittämät henkilöt. Joissakin tapauksissa tämä on yksi henkilö, mutta yleisemmin yhtiöitä valvoo komitea tai komiteat. Yleisesti ottaen on olemassa kahdenlaisia komitearakenteita.

**Kysymys 0**

joka harjoittaa ja valvoo yrityksen päivittäistä toimintaa.

**Teksti numero 3**

Rekisteröidyt yritykset ovat oikeushenkilöitä, ja niiden omistavat osakkeenomistajat, joiden vastuu rajoittuu yleensä heidän sijoitukseensa. Osakkeenomistajat eivät yleensä aktiivisesti johda yhtiötä, vaan osakkeenomistajat valitsevat tai nimittävät hallituksen, joka valvoo yhtiötä luottamustehtävissä. Useimmissa tapauksissa osakkeenomistaja voi toimia myös yhtiön johtajana tai toimihenkilönä.

**Kysymys 0**

kenellä on eniten määräysvaltaa yrityksessä

**Asiakirjan numero 31081**

**Tekstin numero 0**

LPS:n myrkyllisen vaikutuksen löysi ja nimitti "endotoksiiniksi" Richard Friedrich Johannes Pfeiffer, joka erotti toisistaan eksotoksiinit, jotka hän luokitteli bakteerien ympäristöön vapauttamiksi toksiineiksi, ja endotoksiinit, joita hän piti bakteerisolun sisällä olevina toksiineina, jotka vapautuvat vasta bakteerin soluseinän tuhoutumisen jälkeen. Myöhemmät työt osoittivat, että LPS:n vapautuminen gramnegatiivisista mikrobeista ei välttämättä edellytä bakteerin soluseinän tuhoutumista, vaan LPS erittyy osana normaalia fysiologista toimintaa, joka on osa kalvovesikkelien kulkeutumista bakteerien ulomman kalvon vesikkeleinä (OMV), jotka voivat sisältää myös muita virulenssitekijöitä ja proteiineja.

**Kysymys 0**

Milloin gram(-)bakteerisoluista vapautuu endotoksiinia?

**Asiakirjan numero 31082**

**Tekstin numero 0**

Kappaleen ensimmäisen äänitteen teki vuonna 1952 Joni James. Hän oli nähnyt nuotit Woods Buildingissa Chicagossa, ja sanoitus viehätti häntä. Hän äänitti kappaleen helmikuussa 1952 Chicagossa, ja se julkaistiin maaliskuussa paikallisella Sharp Records -levymerkillä toisena singlenä 5. elokuuta 1952 sen jälkeen, kun Jo Stafford, Patti Page ja Dean Martin olivat coveroineet sen. Jamesin versio julkaistiin myös M-G-M Recordsilla valtakunnalliseen levitykseen. Tunnetuin alkuvuoden 1952 versio kappaleesta oli Jamesin levytyksen jälkeen Sue Thompsonin Mercuryn country-levymerkille levyttämä versio luettelonumerolla 6407. Pian sen coveroi Patti Page, jonka version Mercury julkaisi numerolla 5899. Kappaleen kääntöpuolella oli kappale ``I Went to Your Wedding'' (joka oli Patti Pagen suurempi hitti ja saavutti listaykkössijan). Se nousi Billboard-listalle 22. elokuuta 1952, ja se oli listalla 12 viikkoa, korkeimmillaan sijalla 4.

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun kuulut minulle

**Teksti numero 1**

Kappaleen ensimmäisen äänitteen teki vuonna 1952 Joni James. Hän oli nähnyt nuotit Woods Buildingissa Chicagossa, ja sanoitus viehätti häntä. Hän äänitti kappaleen helmikuussa 1952 Chicagossa, ja se julkaistiin maaliskuussa paikallisella Sharp Records -levymerkillä. Kun hän oli tehnyt sopimuksen MGM:n kanssa, se julkaistiin uudelleen hänen toisena singlenään kyseisellä levy-yhtiöllä 5. elokuuta 1952 sen jälkeen, kun Jo Stafford, Patti Page ja Dean Martin olivat coveroineet sen. Jamesin versio julkaistiin myös M-G-M Recordsilla valtakunnalliseen levitykseen. Tunnetuin alkuvuoden 1952 versio kappaleesta oli Sue Thompsonin Jamesin levytyksen jälkeen Mercuryn country-levymerkille levyttämä versio luettelonumerolla 6407. Pian sen coveroi Patti Page, jonka version Mercury julkaisi numerolla 5899. Kappaleen kääntöpuolella oli kappale ``I Went to Your Wedding'' (joka oli Patti Pagen suurempi hitti ja saavutti listaykkössijan). Se nousi Billboard-listalle 22. elokuuta 1952, ja se oli listalla 12 viikkoa, korkeimmillaan sijalla 4.

**Kysymys 0**

joka lauloi alkuperäisen You belong to me

**Teksti numero 2**

Jo Staffordin cover-versiosta tuli suosituin versio. Columbia Recordsin julkaisema kappale, jonka luettelonumero oli 39811, oli Staffordin suurin hitti, ja se nousi listaykköseksi sekä Yhdysvalloissa että Yhdistyneessä kuningaskunnassa (ensimmäinen naislaulajan kappale, joka nousi Yhdistyneen kuningaskunnan singlelistojen kärkeen). Se nousi ensimmäisen kerran Yhdysvaltain listalle 1. elokuuta 1952 ja pysyi siellä 24 viikkoa. Yhdistyneessä kuningaskunnassa se ilmestyi ensimmäisen kerran 14. marraskuuta 1952 (tuolloin top 12) ja nousi listaykköseksi 16. tammikuuta 1953, jolloin se oli vasta toinen levy, joka nousi tällaisen listan kärkeen, ja pysyi listalla yhteensä 19 viikkoa. Toinen cover-versio, Dean Martinin versio, jonka Capitol Records julkaisi luettelonumerolla 2165, oli myös tuolloin esillä. Tämä versio nousi listalle 29. elokuuta 1952, ja se pysyi listalla 10 viikkoa ja oli sijalla 12. Kaikki versiot yhdistettiin Cash Box -listan sijoituksissa, ja kappale nousi sielläkin listaykköseksi ja kesti listalla yli puoli vuotta.

**Kysymys 0**

kuka laulaa sinä kuulut minulle minä kuulun sinulle!

**Teksti numero 3**

``Sinä kuulut minulle'' Laulu

|  |  |
| --- | --- |
| Julkaistu | 1952 |
| Genre | Pop |
| Lauluntekijä (s) | Chilton Price, Pee Wee King, Redd Stewart... |

**Kysymys 0**

Milloin kuulut minulle tuli ulos

**Asiakirjan numero 31083**

**Tekstin numero 0**

Santiagossa sijaitseva Chilen keskuspankki toimii maan keskuspankkina. Chilen valuutta on Chilen peso (CLP). Chile on yksi Etelä-Amerikan vakaimmista ja vauraimmista valtioista, ja se johtaa Latinalaisen Amerikan valtioita inhimillisessä kehityksessä, kilpailukyvyssä, tuloissa henkeä kohti, globalisaatiossa, taloudellisessa vapaudessa ja korruption vähäisyydessä. Maailmanpankki on heinäkuusta 2013 lähtien pitänyt Chileä "korkean tulotason taloutena".

**Kysymys 0**

millaista rahaa käytetään Chilessä

**Teksti numero 1**

Pohjois-Chilen kuivalla Atacaman autiomaalla on suuria mineraalirikkauksia, pääasiassa kuparia. Suhteellisen pieni keskusta-alue on väestön ja maatalousresurssien kannalta hallitseva, ja se on kulttuurinen ja poliittinen keskus, josta Chile laajeni 1800-luvun lopulla, kun se liitti pohjoiset ja eteläiset alueensa osaksi maata. Etelä-Chilessä on runsaasti metsiä ja laidunmaita, ja siellä on useita tulivuoria ja järviä. Eteläinen rannikko on vuonojen, lahtien, kanavien, mutkittelevien niemimaiden ja saarten labyrintti.

**Kysymys 0**

Pohjois-Chilen tärkein mineraalituote on

**Teksti numero 2**

Chilen tasavalta República de Chile (espanja) Lippu Vaakuna Motto:

* Por la razón o la fuerza (espanjaksi)
* (Finnish: ``By Right or Might'')

Hymni: Chilen sijainti (tummanvihreä)

Etelä-Amerikassa (harmaa)

|  |  |
| --- | --- |
| Pääkaupunki ja suurin kaupunki | Santiago 33 ° 26′ S 70 ° 40′ W / 33.433 ° S 70.667 ° W /-33.433;-70.667 |
| Kansallinen kieli | Espanjan |
| Etniset ryhmät (2012) | * 88,9 % Mestisot ja valkoihoiset * 9,1 % Mapuche * 0,7 % Aymara * 1% Muut * 0,3% Määrittelemätön |
| Demonyymi | Chilen |
| Hallitus | Yhtenäinen presidentillinen perustuslaillinen tasavalta |
| Presidentti | Michelle Bachelet |
| Senaatin puhemies | Andrés Zaldívar |
| Edustajainhuoneen puhemies | Fidel Espinoza |
| Lainsäätäjä | Kansalliskongressi |
| Ylähuone | Senaatti |
| Alatalo | Edustajainhuone Itsenäisyys Espanjasta |
| Hallituksen juntta | 18. syyskuuta 1810 |
| Ilmoitettu | 12. helmikuuta 1818 |
| Tunnustettu | 25. huhtikuuta 1844 |
| Nykyinen perustuslaki | 11. syyskuuta 1980 Alue |
| Yhteensä | 756,096.3 km (291,930.4 sq mi) (37.) |
| Vesi (%) | 1.07 Väestö |
| Vuoden 2017 väestönlaskenta | 17 574 003 (64.) |
| Tiheys | 24 / km (62,2 / sq mi) (194.) |
| BKT (OSTOVOIMAPARITEETTI) | Vuoden 2018 arvio |
| Yhteensä | 472,413 miljardia dollaria (42. sija). |
| Asukasta kohti | 25 425 dollaria (53. sija) |
| BKT (nimellinen) | Vuoden 2018 arvio |
| Yhteensä | 265,224 miljardia dollaria (38. sija) |
| Asukasta kohti | 15 793 dollaria (41.) |
| Gini (2015) | 47.7 korkea |
| HDI (2015) | 0,847 erittäin korkea 38. |
| Valuutta | Peso (CLP) |
| Aikavyöhyke | CLT ja EAST (UTC - 3 ja - 5) |
| Ajaa | oikea |
| Kutsukoodi | + 56 |
| ISO 3166 -koodi | CL |
| Internet TLD | . cl   1. Lainsäätäjän kotipaikka on Valparaíso. 2. Sisältää Pääsiäissaaren ja Isla Sala y Gómezin; ei sisällä 1 250 000 neliökilometriä (480 000 sq mi) Etelämantereella sijaitsevaa aluetta. |

**Kysymys 0**

chile on esimerkki siitä, millainen valtio

**Asiakirjan numero 31084**

**Tekstin numero 0**

Maine Coon on suurin kotikissarotu. Urokset painavat keskimäärin 5,9-8,2 kg ja naaraat 3,6-5,4 kg. Aikuisten kissojen pituus voi vaihdella 25-41 cm:n (10-16 tuumaa) välillä, ja ne voivat saavuttaa jopa 120 cm:n (48 tuumaa) pituuden, mukaan lukien hännän, joka voi olla 36 cm:n (14 tuumaa) pituinen, pitkä, kapeneva ja vahvasti karvainen, melkein pesukarhun häntää muistuttava. Runko on kiinteä ja lihaksikas, mikä on välttämätöntä niiden oman painon kantamiseksi, ja rintakehä on leveä. Maine coonit ovat suorakulmaisen rungonmuotoisia, ja niiden fyysinen kypsyminen on hidasta; ne saavuttavat täyden potentiaalisen kokonsa yleensä vasta kolmesta viiteen vuoden iässä, kun taas muilla kissoilla se kestää noin vuoden.

**Kysymys 0**

kuinka kauan kestää, että maine coon kissa on täysikasvuinen?

**Teksti numero 1**

Maine Coon on yksi suurimmista kesytetyistä kissaroduista. Sillä on omaleimainen ulkonäkö ja arvokkaat metsästystaidot. Se on yksi Pohjois-Amerikan vanhimmista luonnontilaisista roduista, ja se on erityisesti ``kotoisin'' Mainen osavaltiosta (vaikka kissa on yksinkertaisesti tuotu sinne), jossa se on osavaltion virallinen kissa.

**Kysymys 0**

mistä maine coon -kissa on peräisin

**Teksti numero 2**

Ruotsissa vuosina 2003-2006 tehdystä tutkimuksesta saatujen lemmikkivakuutustietojen mukaan Maine Coonin mediaanielinaika on yli 12,5 vuotta. 74 % eläisi vähintään 10 vuotta ja 54 % vähintään 12,5 vuotta. Maine Coonit ovat yleensä terve ja sitkeä rotu, ja ne ovat sopeutuneet selviytymään Uuden Englannin ilmastossa. Vakavin uhka on kissan hypertrofinen kardiomyopatia (HCM), joka on yleisin sydänsairaus kissoilla, olivatpa ne puhdasrotuisia tai ei. Maine coonien kohdalla sen uskotaan periytyvän autosomaalisena dominanttipiirteenä. Keski-ikäisten ja vanhempien kissojen sekä urosten uskotaan olevan alttiita sairastumaan. HCM on etenevä sairaus, ja se voi johtaa sydämen vajaatoimintaan, takajalkojen halvaantumiseen sydämestä peräisin olevan hyytymän embolisaation vuoksi ja äkkikuolemaan. HCM:ää aiheuttava erityinen mutaatio esiintyy Maine Coon -koirilla, joille tarjotaan testauspalveluja. Kaikista Maine Cooneista, jotka testattiin MyBPC-mutaation varalta Washingtonin osavaltion yliopistossa sijaitsevan eläinlääketieteellisen korkeakoulun eläinlääketieteellisen genetiikan laboratoriossa, noin kolmasosa oli positiivisia. Kaikilla positiivisen testin saaneilla kissoilla ei ole taudin kliinisiä oireita, ja joillakin Maine Coon -kissoilla, joilla on kliinisiä merkkejä hypertrofisesta kardiomyopatiasta, testit ovat negatiivisia tämän mutaation suhteen, mikä viittaa vahvasti siihen, että rodussa on toinen mutaatio. HCM:n esiintyvyyden todettiin olevan 10,1 % (95 % CI 5,8-14,3 %) tässä tutkimuksessa.

**Kysymys 0**

Mikä on maine coonin keskimääräinen elinikä?

**Asiakirjan numero 31085**

**Tekstin numero 0**

* Keskihajonta
* Kvartiiliväli (IQR)
* Valikoima
* Keskimääräinen absoluuttinen ero (tunnetaan myös nimellä Gini mean absolute difference).
* Absoluuttinen mediaanipoikkeama (MAD)
* Keskimääräinen absoluuttinen poikkeama (tai yksinkertaisesti keskimääräinen poikkeama).
* Etäisyyden keskihajonta

**Kysymys 0**

mittarit osoittavat, miten pisteet jakautuvat jakaumassa.

**Asiakirjan numero 31086**

**Tekstin numero 0**

Tunnusmusiikin esitti Lulu, sen on säveltänyt John Barry, ja laulun sanat on kirjoittanut Don Black. Alice Cooper väittää, että hänen kappaleensa ``The Man With The Golden Gun'' oli tarkoitus tulla elokuvan tuottajien käyttöön, kunnes se hylättiin Lulun kappaleen tilalle. Cooperin kappale esiintyy hänen albumillaan Muscle of Love.

**Kysymys 0**

joka lauloi miestä, jolla oli kultainen ase

**Asiakirjan numero 31087**

**Tekstin numero 0**

DIET:t on perustettu piirin oppilaitosten ja koulujen ohjauskeskuksiksi. Ne toimivat myös koulutusalan tutkimus- ja kokeilutoiminnan foorumina. Ne järjestävät myös ohjelmia opettajien kouluttamiseksi uusiin innovaatioihin.

**Kysymys 0**

piirikoulutuslaitoksen tehtävät

**Asiakirjan numero 31088**

**Tekstin numero 0**

* Capitolin portaiden ja Lincolnin muistomerkin välillä Mallin pituus on 3,0 km (1,9 mailia).

**Kysymys 0**

kuinka pitkä matka on Capitol Hilliltä Lincolnin muistomerkille?

**Kysymys 1**

Mikä on Lincolnin muistomerkin ja Capitol-rakennuksen välinen etäisyys?

**Teksti numero 1**

Vuonna 1815 L'Enfantin suunnitelman mukaisesti valmistunut Washingtonin kaupunkikanava kulki Tiber Creekin entistä uomaa pitkin Potomac-jokeen nykyisen Constitution Avenue, NW:n (entinen B Street, NW) linjaa pitkin ja etelään Capitolin ympärille, mikä määritteli ostoskeskuksen pohjois- ja itärajat. Koska kanava oli matala ja usein lietteen tukkima, sillä oli vain rajallinen merkitys, ja siitä tuli avoin viemäri. Mallin lähellä kulkeva kanavan osa peitettiin vuonna 1871 saniteettisyistä.

**Kysymys 0**

Milloin Washington DC:n kansallinen ostoskeskus rakennettiin?

**Asiakirjan numero 31089**

**Tekstin numero 0**

' Tilak Nagar, joka on nimetty vapaustaistelija Bal Gangadhar Tilakin mukaan, on esikaupunkialue ja kaupallinen keskus Länsi-Delhin alueella Delhissä, Intiassa.

**Kysymys 0**

tilak nagar on missä delhin kaupunginosassa?

**Asiakirjan numero 31090**

**Tekstin numero 0**

Oikean nipun haarakatkos (RBBB) on sydämen sähköisen johtumisjärjestelmän katkos.

**Kysymys 0**

oikean kimpun haaran lohko mitä se tarkoittaa

**Kysymys 1**

mikä on sydämen oikean nipun haaran lohko?

**Teksti numero 1**

Tyypillisen RBBB:n EKG-ominaisuudet, joissa näkyy leveä QRS-kompleksi, terminaalinen R-aalto johtimessa V1 ja epäselvä S-aalto johtimessa V6.

**Kysymys 0**

miltä oikean nipun haaran esto näyttää EKG:ssä?

**Asiakirjan numero 31091**

**Tekstin numero 0**

Kuolleen miehen mutka on lempinimi sellaiselle tiellä olevalle mutkalle, joka on vaatinut ihmishenkiä lukuisten onnettomuuksien vuoksi. Termi on yleisesti käytössä Yhdysvalloissa.

**Kysymys 0**

Miksi sitä kutsutaan kuolleen miehen kaareksi?

**Asiakirjan numero 31092**

**Tekstin numero 0**

Vaikka Bricusse ja Newley jakoivat laulun kirjoittajan ansiot, laulun sanat ovat yleensä Bricusselle ja musiikin Newleylle. Laulun esitti ensimmäisen kerran julkisesti guyanalais-brittiläinen laulaja ja näyttelijä Cy Grant The Roar of the Greasepaint -- The Smell of the Crowd -elokuvan ensi-illassa Nottinghamin Theatre Royalissa 3. elokuuta 1964; Elaine Paige esitti yhden ``Urchins'' -kuoron osan. Newleyn ohjaama esitys kiersi Britannian maakuntateattereissa, ja teatterituottaja David Merrick vei sen sitten Yhdysvaltoihin. Esitys avattiin 16. toukokuuta 1965 New Yorkin Shubert-teatterissa, jossa ``Feeling Good'' -laulua laulavan ``the Negro'' roolin otti Gilbert Price.

**Kysymys 0**

joka on feeling goodin alkuperäinen laulaja

**Kysymys 1**

joka laulaa alkuperäisen version feeling goodista

**Teksti numero 1**

``Feeling Good'' (tunnetaan myös nimellä ``Feelin' Good'') on laulu, jonka englantilaiset säveltäjät Anthony Newley ja Leslie Bricusse kirjoittivat musikaaliin The Roar of the Greasepaint -- The Smell of the Crowd. Sen esitti ensimmäisen kerran lavalla vuonna 1964 Cy Grant Ison-Britannian kiertueella ja Gilbert Price vuonna 1965 Broadwayn alkuperäisessä kokoonpanossa.

**Kysymys 0**

joka lauloi it's a new dawn it's a new day alunperin

**Asiakirjan numero 31093**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2009 NBA-finaalit olivat National Basketball Associationin (NBA) mestaruussarja kaudella 2008 -- 09. Paras seitsemästä -pudotuspeliottelu käytiin läntisen konferenssin mestarin Los Angeles Lakersin (joka oli myös puolustava läntisen konferenssin mestari) ja itäisen konferenssin mestarin Orlando Magicin välillä. Lakers voitti Magicin neljä ottelua yksi vastaan ja voitti näin sarjan 15. NBA-mestaruuden. Mestaruussarjan 63. osa pelattiin 4. kesäkuuta ja 14. kesäkuuta välisenä aikana, ja se lähetettiin Yhdysvaltain televisiossa ABC:llä.

**Kysymys 0**

kenelle Magic hävisi NBA-finaaleissa?

**Kysymys 1**

kenet Lakers voitti vuoden 2009 finaaleissa?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Peli | Päivämäärä | Kotijoukkue | Tulos | Tiejoukkue |
| Peli 1 | Torstai, 4. kesäkuuta | Los Angeles Lakers | 100 -- 75 (1 -- 0) | Orlando Magic |
| Peli 2 | Sunnuntai, 7. kesäkuuta | Los Angeles Lakers | 101 -- 96 (2 -- 0) | Orlando Magic |
| Peli 3 | Tiistai, 9. kesäkuuta | Orlando Magic | 108 -- 104 (2 -- 1) | Los Angeles Lakers |
| Peli 4 | Torstai, 11. kesäkuuta | Orlando Magic | 91 -- 99 (3 -- 1) | Los Angeles Lakers |
| Peli 5 | Sunnuntai, 14. kesäkuuta | Orlando Magic | 86 -- 99 (4 -- 1) | Los Angeles Lakers |

**Kysymys 0**

kenelle orlando magic hävisi finaaleissa?

**Asiakirjan numero 31094**

**Tekstin numero 0**

George Herbert Walker Bush (s. 12. kesäkuuta 1924) on yhdysvaltalainen poliitikko, joka toimi Yhdysvaltain 41. presidenttinä vuosina 1989-1993. Ennen presidentiksi ryhtymistään Bush toimi Yhdysvaltain 43. varapresidenttinä vuosina 1981-1989. Hän kuului republikaaniseen puolueeseen ja oli aiemmin toiminut kongressiedustajana, suurlähettiläänä ja keskustiedustelupalvelun johtajana. Julkisen uransa aikana hänet tunnettiin yksinkertaisesti nimellä George Bush; vuodesta 2001 lähtien hänestä on usein käytetty nimityksiä ``George H.W. Bush'', ``Bush 41'' tai ``George Bush Senior'', jotta hänet voitaisiin erottaa hänen vanhimmasta pojastaan, George W. Bushista, joka on Yhdysvaltain 43. presidentti. Hän on maan vanhin elossa oleva presidentti ja varapresidentti sekä historian pitkäikäisin presidentti.

**Kysymys 0**

Kuka oli Amerikan yhdysvaltojen 41. presidentti?

**Kysymys 1**

kuka oli Yhdysvaltojen 41. presidentti -

**Teksti numero 1**

George Herbert Walker Bush (s. 12. kesäkuuta 1924) on yhdysvaltalainen poliitikko, joka oli Yhdysvaltain 41. presidentti vuosina 1989-1993 ja 43. varapresidentti vuosina 1981-1989. Hän kuului republikaaniseen puolueeseen ja oli aiemmin kongressiedustaja, suurlähettiläs ja keskustiedustelupalvelun johtaja. Hän on vanhin elossa oleva entinen presidentti ja varapresidentti. Aiemmin Bush tunnettiin yksinkertaisesti nimellä "George Bush", mutta vuodesta 2001 lähtien Bushista on usein käytetty nimiä "George H.W. Bush", "Bush 41", "Bush vanhempi" tai "George Bush vanhempi", jotta hänet voitaisiin erottaa hänen vanhimmasta pojastaan George W. Bushista, joka on Yhdysvaltain 43. presidentti.

**Kysymys 0**

kuka oli Yhdysvaltain presidentti vuonna 1990

**Asiakirjan numero 31095**

**Tekstin numero 0**

James "Jimmy" Chance on 23-vuotias, surrealistisessa kuvitteellisessa Natesvillen kaupungissa asuva nuori mies, joka hedelmöittää sarjamurhaajan yhden illan jutun aikana. Jimmy saa tyttärensä Hopen huoltajuuden sen jälkeen, kun äiti on tuomittu kuolemaan, ja hän luottaa oudon mutta hyvää tarkoittavan perheensä tukeen lapsen kasvatuksessa.

**Kysymys 0**

Missä mahdollisuudet elävät toivon herättämisessä

**Asiakirjan numero 31096**

**Tekstin numero 0**

A&E:n Biografian mukaan Bert ja Ernie olivat käytännössä ainoat muppetit, jotka esiintyivät Sesame Streetin pilottijaksossa, jota testattiin useille perheille heinäkuussa 1969. Heidän lyhyt esiintymisensä oli ainoa pilottijakson osa, joka testattiin hyvin, joten päätettiin, että muppet-hahmojen ei pitäisi olla vain ohjelman ``tähtiä'', vaan että ne olisivat myös vuorovaikutuksessa ihmishahmojen kanssa, mitä pilottijaksossa ei tehty.

**Kysymys 0**

Milloin Bert ja Ernie esiintyivät ensimmäisen kerran Sesamkadulla?

**Asiakirjan numero 31097**

**Tekstin numero 0**

Auringonseisaus on tapahtuma, jolloin aurinko näyttää saavuttavan pohjoisimman tai eteläisimmän pisteensä taivaanpallon taivaan päiväntasaajan suhteen. Vuosittain on kaksi auringonseisausta, noin 21. kesäkuuta ja 21. joulukuuta. Vuodenajat liittyvät suoraan sekä auringonseisontoihin että päiväntasauksiin.

**Kysymys 0**

Milloin kesä- ja talvipäivänseisaus tapahtuu?

**Asiakirjan numero 31098**

**Tekstin numero 0**

Suuri osa ulkokohtauksista kuvattiin Oxburgh Hallissa Norfolkissa. Joitakin sisäkohtauksia kuvattiin Chawton Housessa Hampshiressa, kun taas rautatiekohtaukset kuvattiin North Norfolkin rautateillä, erityisesti käyttämällä Weybournen asemaa kuvitteellisen Arcadyn aseman korvikkeena.

**Kysymys 0**

missä kuvattiin rakkautta sivulinjalla

**Asiakirjan numero 31099**

**Tekstin numero 0**

Etiikka tai moraalifilosofia on filosofian osa-alue, jossa systematisoidaan, puolustetaan ja suositellaan käsityksiä oikeasta ja väärästä käyttäytymisestä. Termi etiikka on peräisin muinaiskreikan kielen sanasta ἠθικός (ethikos), joka tulee sanasta ἦθος (ethos), joka tarkoittaa 'tapaa, tottumusta'. Filosofian aksiologian haara käsittää etiikan ja estetiikan alahaarat, jotka kumpikin käsittelevät arvoja.

**Kysymys 0**

filosofian haaraa, joka käsittelee inhimillisiä kysymyksiä oikeasta ja väärästä, kutsutaan nimellä

**Asiakirjan numero 31100**

**Tekstin numero 0**

Mine That Bird (varsa 10. toukokuuta 2006) on yhdysvaltalainen täysverinen kilpahevonen, joka teki kilpauran sekä Kanadassa että Yhdysvalloissa vuosina 2008-2010. Se tunnetaan parhaiten siitä, että se onnistui voittamaan Kentucky Derbyn 50:1-kertoimella vuonna 2009. Siitä tuli yksi vain yhdeksästä Kentucky Derbyn voittaneesta oriista ja toinen ori, joka voitti kilpailun sitten vuoden 1929. Se jatkoi menestystään amerikkalaisen täysverihevosten kolmoiskruunun kahdessa jäljellä olevassa kilpailussa sijoittumalla toiseksi vuoden 2009 Preakness Stakesissa ja kolmanneksi vuoden 2009 Belmont Stakesissa. 6. marraskuuta 2010 Mine That Bird lopetti kilpauransa oltuaan voitoton yhdeksässä startissa Kentucky Derbyn jälkeen. Se keräsi 2 228 637 dollarin ansiotulot ja voitti kolme vuotta kestäneen kilpauransa aikana kahdeksastatoista startista viisi.

**Kysymys 0**

Milloin minun lintuni voitti Kentuckyn derbyn?

**Asiakirjan numero 31101**

**Tekstin numero 0**

FedExField (alun perin Jack Kent Cooke Stadium) on jalkapallostadion, joka sijaitsee Landoverissa, Marylandissa, lähellä Capital Beltwayta (I-495) Prince Georgen piirikunnassa, Marylandissa, Yhdysvalloissa, lähellä vanhan Capital Centren paikkaa (myöhemmin nimeltään USAir Arena vuonna 1993 ja US Airways Arena vuonna 1996). FedExField on Washington Redskins -jalkapallojoukkueen kotikenttä. Vuodesta 2004 vuoteen 2010 sillä oli National Football Leaguen (NFL) suurin stadionkapasiteetti, yli 91 000 katsojaa. Tällä hetkellä kapasiteetti on 82 000.

**Kysymys 0**

missä kaupungissa Washington Redskinsin stadion sijaitsee?

**Asiakirjan numero 31102**

**Tekstin numero 0**

* Matthew Modine sotamiehenä / kersantti James T. ``Joker'' Davisina
* Vincent D'Onofrio sotamies Leonard "Gomer Pyle" Lawrencena, ylipainoisena, hidasälyisenä alokkaana, joka joutuu Hartmanin huomion keskipisteeksi. D'Onofrio joutui lihottamaan 32 kiloa, mikä rikkoi Robert De Niron Raging Bull -elokuvassa tekemän ennätyksen suurimmasta roolia varten saadusta painosta.
* R. Lee Ermey tykistökersantti Hartmanina, Parris Islandin harjoituskouluttajana; Ermey toimi Yhdysvaltain merijalkaväen harjoituskouluttajana Vietnamin sodan aikana ja käytti tätä kokemusta mainostamaan suurta osaa dialogistaan.
* Arliss Howard sotamiehenä / kersantti Robert ``Cowboy'' Evansina
* Adam Baldwin ylikonstaapelina `` Eläinäiti''
* Dorian Harewood korpraali ``Eightball'':ina.
* Kevyn Majuri Howard sotamiehenä "Rafterman".
* Ed O'Ross luutnantti Walter J. "Touchdown" Schinoski.
* John Terry luutnantti Lockhartina
* Bruce Boa merijalkaväen everstinä (verilöylypaikalla)
* Kieron Jecchinis ylikonstaapeli ``Crazy Earl''.
* John Stafford roolissa Doc Jay
* Tim Colceri helikopterin ovitykkimiehenä; alun perin hänet valettiin Hartmanin rooliin, joka lopulta meni Ermeylle.
* Peter Edmund sotamies ``Lumipallo'' Brownin roolissa.

**Kysymys 0**

joka esitti jokeria Full Metal Jacketissa

**Kysymys 1**

joka esitti yksityisjokeria Full Metal Jacketissa

**Asiakirjan numero 31103**

**Tekstin numero 0**

``Shake a Tail Feather'' (Otha Hayes, Verlie Rice ja Andre Williams) on laulu, jonka alun perin levytti vuonna 1963 chicagolainen The Five Du-Tones -yhtye. (Tämä versio oli mukana vuoden 1988 Hairspray-elokuvan soundtrackilla). James & Bobby Purifyn vuonna 1967 tekemä versio ylsi Billboard Hot 100 -listan sijalle 25.

**Kysymys 0**

joka lauloi alkuperäisen shake your tail featherin...

**Asiakirjan numero 31104**

**Tekstin numero 0**

* Aliya Parcs Rachel Sovichelina

**Kysymys 0**

Kuka näyttelee Rachelia elokuvassa Sana dalawa ang puso?

**Teksti numero 1**

Sana Dalawa ang Puso (lit. Wish There Were Two Hearts), (suomeksi: Kaksi sydäntä) on filippiiniläinen romanttinen draamasarja vuodelta 2018, jonka pääosassa on Jodi Sta. Maria kaksoisroolissa Richard Yapin ja Robin Padillan kanssa. Sarja sai ensi-iltansa ABS-CBN:n PrimeTanghalin keskipäivän lohkossa ja maailmanlaajuisesti The Filipino Channelilla 29. tammikuuta 2018 korvaten Ikaw Lang ang Iibiginin.

**Kysymys 0**

milloin sana dalawa ang puso ko alkoi

**Asiakirjan numero 31105**

**Tekstin numero 0**

Salvador Dalí OCIII OIC LH Dalí kuvattuna Carl Van Vechtenin toimesta 29. marraskuuta 1939.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Salvador Domingo Felipe Jacinto Dalí i Domènech (1904-05-11) 11. toukokuuta 1904 Figueres, Katalonia, Espanja |
|  | 23. tammikuuta 1989 (1989-01-23) (84-vuotias) Figueres, Katalonia, Espanja |
| Lepopaikka | Dalí-teatterin ja -museon krypta, Figueres |
| Kansalaisuus | Espanjan |
| Koulutus | San Fernando School of Fine Arts, Madrid, Espanja |
| Tunnetaan seuraavista | Maalaus, piirtäminen, valokuvaus, kuvanveisto, kirjoittaminen, elokuva, korut. |
| Merkittävä työ | * Muistin pysyvyys (1931) * Pehmeä rakentaminen keitettyjen papujen kanssa (Sisällissodan aavistus) (1936) * Unen aiheuttama mehiläisen lento granaattiomenan ympärillä sekunti ennen heräämistä (1944) * Sfäärien Galatea (1952) * Ristiinnaulitseminen (Corpus Hypercubus) (1954) |
| Liike | Kubismi, dada, surrealismi |
| Puoliso(t) | Gala Dalí (Elena Ivanovna Diakonova) (k. 1934; k. 1982) |

**Kysymys 0**

mitä maalaustyyliä Salvador Dali käytti?

**Asiakirjan numero 31106**

**Tekstin numero 0**

Eläinten solunulkoiseen matriisiin kuuluvat interstitiaalinen matriisi ja tyvikalvo. Interstitiaalinen matriisi on eri eläinsolujen välissä (eli solujen välisissä tiloissa). Polysakkaridien ja kuituproteiinien geelit täyttävät interstitiaalisen tilan ja toimivat puristuspuskurina ECM:ään kohdistuvaa rasitusta vastaan. Tyvikalvot ovat ECM:n levymäisiä kerrostumia, joiden päällä erilaiset epiteelisolut lepäävät. Jokaisella eläimissä esiintyvällä sidekudostyypillä on oma ECM-tyyppinsä: kollageenikuidut ja luun mineraali muodostavat luukudoksen ECM:n, verkkokuidut ja maa-aines muodostavat löyhän sidekudoksen ECM:n, ja veriplasma on veren ECM.

**Kysymys 0**

mikä kudos sisältää runsaasti solunulkoista matriisia.

**Asiakirjan numero 31107**

**Tekstin numero 0**

* Natascha McElhone roolissa Loveday de Noir / Kuuprinsessa

**Kysymys 0**

joka näyttelee Lovedayta Moonacren salaisuudessa...

**Teksti numero 1**

* Augustus Prew roolissa Robin de Noir

**Kysymys 0**

joka näytteli Robinia Kuun salaisuudessa...

**Asiakirjan numero 31108**

**Tekstin numero 0**

Warren Hastings otti käyttöön piirikollektorin viran vuonna 1772. Sir George Campbell, Bengalin kuvernööriluutnantti vuosina 1871-1874, aikoi "tehdä piirien päälliköistä sellaisia, että he eivät enää olisi monien osastojen työläisiä eivätkä minkään osaston päälliköitä, vaan itse asiassa kunkin piirin kaikkien osastojen yleisiä valvontaviranomaisia".

**Kysymys 0**

kuka loi keräilijän viran Intiassa?

**Asiakirjan numero 31109**

**Tekstin numero 0**

* Cynthia Harris Sylvia Buchmanina, Paulin äitinä. Sylvia tekee Jamien kanssa melkein aina tiukkaa, mutta toisinaan hän osoittaa ystävällisyyttä miniäänsä kohtaan.

**Kysymys 0**

joka näytteli Paul Motheria Mad about you -ohjelmassa.

**Teksti numero 1**

Ohjelman tunnuskappaleen, ``Final Frontier'', sävelsivät Reiser ja Don Was. Alun perin tunnussävelmän esitti Andrew Gold, mutta Anita Bakerin esittämä versio debytoi kuudennen kauden alussa. Bakerin versiota käytettiin Goldin version lisäksi useissa kahden viimeisen kauden jaksoissa, ja se on myös sarjan soundtrack-albumilla. Goldin versio on saatavilla Thank You for Being a Friend -kokoelmalla: The Best of Andrew Gold.

**Kysymys 0**

joka lauloi Mad about you -elokuvan tunnussävelmän.

**Kysymys 1**

joka laulaa Mad about you -elokuvan tunnussävelmän

**Asiakirjan numero 31110**

**Tekstin numero 0**

Leijonien piha (espanjaksi Patio de los Leones, arabiaksi بهو السباع ) on Nasrid-dynastian Leijonien palatsin pääpiha Alhambran sydämessä. Alhambra on maurilainen linnoitus, joka koostuu palatseista, puutarhoista ja linnoituksista Granadassa, Espanjassa. Sen rakennutti Al-Andalusissa sijaitsevan Granadan emiraatin Nasridien sulttaani Muhammed V.. Sen rakentaminen aloitettiin hänen valtakautensa toisella kaudella, vuosina 1362-1391 jKr. Kohde on nykyään osa Unescon maailmanperintöluetteloa, ja se on lyöty vuonna 2011 Espanjan rajoitettuun 2 euron juhlarahapainokseen.

**Kysymys 0**

milloin leijonien hovi rakennettiin

**Asiakirjan numero 31111**

**Tekstin numero 0**

Primitive Technology on YouTube-kanava, jota johtaa ja jonka pääosassa on John Plant. Australiassa, Far North Queenslandissa sijaitseva sarja esittelee työkalujen ja rakennusten valmistusta käyttäen vain luonnosta löytyviä materiaaleja. Toukokuussa 2015 perustettu kanava on toukokuuhun 2018 mennessä kerännyt yli 8 miljoonaa tilaajaa ja yli 560 miljoonaa katselukertaa.

**Kysymys 0**

Kuka on primitiivisen teknologian videoiden kaveri?

**Asiakirjan numero 31112**

**Tekstin numero 0**

Tietoa Maailman sydänpäivästä 2016 Maailman sydänpäivä perustettiin vuonna 2000 tiedottamaan ihmisille ympäri maailmaa, että sydänsairaudet ja aivohalvaukset ovat maailman johtavia kuolinsyitä, ja ne vaativat vuosittain 17,5 miljoonan ihmisen hengen. Maailman sydänpäivää vietetään joka vuosi 29. syyskuuta. Tämän vuoden teemana on Power your life - haluamme, että jokainen ymmärtää, mitä hän voi tehdä sydämensä tankkaamiseksi ja elämänsä voiman saamiseksi. Kehotamme myös maailman hallituksia ja poliittisia päättäjiä ottamaan käyttöön luotettavia, yksinkertaisia ja tarkoituksenmukaisia seurantajärjestelmiä sydän- ja verisuonitautien taakan ja hoidon seuraamiseksi. Tänä Maailman sydänpäivänä olemme yhdistäneet voimamme Bupa- ja Philips-yhtiöiden kanssa, jotta Maailman sydänpäivästä tulisi tehokkaampi kuin koskaan. Niiden tuella lisäämme tietoisuutta ja kannustamme yksilöitä, perheitä, yhteisöjä ja hallituksia toimimaan ja auttamaan meitä saavuttamaan tavoitteemme vähentää sydän- ja verisuonitautien aiheuttamia ennenaikaisia kuolemia 25 prosentilla vuoteen 2025 mennessä. Yhdessä pyrimme auttamaan ihmisiä kaikkialla maailmassa elämään pidempään, paremmin ja sydänterveellisemmin. Lisätietoja Maailman sydänpäivästä 2016 sekä pääsy kampanjamateriaaleihin löytyy verkkosivuilta.

**Kysymys 0**

kuka loi maailman sydänpäivän ja milloin sitä vietettiin ensimmäisen kerran?

**Asiakirjan numero 31113**

**Tekstin numero 0**

Urmila on hahmo hindueepoksessa Ramayana. Hän oli Janakpurin kuningas Janakan ja hänen vaimonsa kuningatar Sunainan tytär ja myös Sitan nuorempi sisar. Hän oli Raman nuoremman veljen Lakshmanan vaimo. Heillä oli kaksi poikaa, Angada ja Chandraketu. Kun Lakshman lähti maanpakoon yhdessä Ramin ja Sitan kanssa, Urmila oli valmis lähtemään hänen mukaansa, mutta Lakshman epäröi ja pyysi Urmilaa jäämään takaisin Ayodhyaan huolehtimaan ikääntyvistä vanhemmistaan. Urmila on tunnettu vertaansa vailla olevasta uhrautumisesta, jota kutsutaan nimellä Urmila Nidra.

**Kysymys 0**

kuka on lakshmanan vaimo ramayanassa?

**Asiakirjan numero 31114**

**Tekstin numero 0**

Rinnakkainen ATA Kaksi ATA-emolevyn pistorasiaa vasemmalla, ATA-liitin oikealla.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tyyppi Sisäisen tallennuslaitteen liitin Tuotantohistoria |  |  |
| Suunnittelija Western Digital, jota monet muut ovat myöhemmin muuttaneet |  |  |
| Suunniteltu 1986 |  |  |
| Korvattu Serial ATA:lla (2003) Yleiset tekniset tiedot |  |  |
| Hot pluggable Ei |  |  |
| Ulkoinen Ei |  |  |
| Kaapeli 40 tai 80 johdinta nauhakaapeli |  |  |
| Nastat 40 Data |  |  |
| Leveys 16 bittiä |  |  |
| Bittinopeus 16 MB/s alun perin myöhemmin 33, 66, 100 ja 133 MB/s. |  |  |
| Maksimilaitteet Kaksi (master / slave) |  |  |
| Protokolla Rinnakkainen Pin out |  |  |
| Nasta 1 |  | Nollaa |
| Nasta 2 |  | Maa |
| Nasta 3 |  | Tiedot 7 |
| Nasta 4 |  | Tiedot 8 |
| Nasta 5 |  | Tiedot 6 |
| Nasta 6 |  | Tiedot 9 |
| Nasta 7 |  | Tiedot 5 |
| Nasta 8 |  | Tiedot 10 |
| Nasta 9 |  | Tiedot 4 |
| Nasta 10 |  | Tiedot 11 |
| Nasta 11 |  | Tiedot 3 |
| Nasta 12 |  | Tiedot 12 |
| Nasta 13 |  | Tiedot 2 |
| Nasta 14 |  | Tiedot 13 |
| Nasta 15 |  | Tiedot 1 |
| Nasta 16 |  | Tiedot 14 |
| Nasta 17 |  | Data 0 |
| Nasta 18 |  | Tiedot 15 |
| Nasta 19 |  | Maa |
| Nasta 20 |  | Avain tai VCC\_in |
| Nasta 21 |  | DDRQ |
| Nasta 22 |  | Maa |
| Nasta 23 |  | I / O kirjoittaa |
| Nasta 24 |  | Maa |
| Nasta 25 |  | I / O luettu |
| Nasta 26 |  | Maa |
| Nasta 27 |  | IOCHRDY |
| Nasta 28 |  | Kaapelin valinta |
| Nasta 29 |  | DDACK |
| Nasta 30 |  | Maa |
| Nasta 31 |  | IRQ |
| Nasta 32 |  | Ei yhteyttä |
| Nasta 33 |  | Addr 1 |
| Nasta 34 |  | GPIO\_DMA66\_Detect |
| Nasta 35 |  | Addr 0 |
| Nasta 36 |  | Addr 2 |
| Nasta 37 |  | Piirivalinta 1P |
| Nasta 38 |  | Piirivalinta 3P |
| Nasta 39 |  | Toiminta |
| Nasta 40 |  | Maa |

**Kysymys 0**

kuinka monta nastaa on pata ide -emolevyn liittimessä?

**Asiakirjan numero 31115**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Kirjoittaja (s) | Pituus |
| 1. | ``Ragin' Cajun Redneck Christmas'' (Willie Robertson) | Willie Robertson, Dallas Davidson | 3: 27 |
| 2. | ``I'll Be Home for Christmas'' (Missy Robertson) | Walter Kent, Kim Gannon, Buck Ram | 3: 50 |
| 3. | "Olet ilkeä, herra Grinch" (Si Robertson) | Theodor S. Geisel, Albert Hague | 3: 04 |
| 4. | ``Christmas Cookies'' (Phil Robertson ja George Strait Miss Kayn kanssa) | Aaron Barker | 3: 18 |
| 5. | ``Away in a Manger'' (Sadie Robertson ja Alison Krauss, Luuk. 2: 8-14 Mian lukema) | Perinteinen | 4: 03 |
| 6. | ``Hairy Christmas'' (Willie Robertson ja Luke Bryan sekä Phil, Si-setä, Jase, Jep) | Chancie Neal, Jimmy Melton, Michael Mobley. | 3: 30 |
| 7. | ``Baby, It's Cold Outside'' (Missy ja Jase Robertson) | Frank Loesser | 3: 45 |
| 8. | ``Duck the Halls'' (Robertsonin perhe) | Buddy Cannon, Willie Robertson, Jase Robertson, Korie Robertson, Missy Robertson. | 2: 29 |
| 9. | "Naamiointi ja jouluvalot" (Reed Robertson) | Michael Logen, Andrew Dorff | 3: 29 |
| 10. | ``Rudolph the Red-Nosed Reindeer'' (Sadie Robertson ja Robertsonin lapset Si-sedän kanssa) | Johnny Marks | 2: 41 |
| 11. | "Yö ennen joulua" (Si Robertson) | Willie Robertson | 3: 41 |
| 12. | "Miksi rakastan joulua" (Missy Robertson ja Josh Turner) | Josh Turner | 3: 32 |
| 13. | "Hiljainen yö" (Robertsonien perhe) | Perinteinen | 4: 19 |
| 14. | "Philin rukous, Willien päätös"... |  | 1: 10 |

**Kysymys 0**

Kuka laulaa naamiointia ja jouluvaloja Robertsonien joululevyllä?

**Asiakirjan numero 31116**

**Tekstin numero 0**

Sally on Jack Skellingtonin rakkauden kohde. Hän on hyvin kaunis, rakastava, huolehtiva ja ujo räsynukke, joka kertoi Jackille, että joulua ja halloweenia ei pitäisi sekoittaa. Alun perin tohtori Finkelstein on paikannut hänet. Hän on ainoa, joka epäilee Jackin joulusuunnitelmaa. Vaikka hänen luojansa yrittää pitää häntä jatkuvasti vangittuna, hän onnistuu usein pakenemaan antamalla miehelle tappavaa yöunikkoa, joka saa hänet nukahtamaan. Nightshade on kukka, joka kasvaa kuolleen noidan haudan päällä, kuten ennen Jackin ensimmäistä laulua nähdään, ja joka aiheuttaa nautittuaan tilapäisen uneliaisuuden. Tämä on välttämätöntä, jotta Sally onnistuu huijaamaan tohtoria ja pakenemaan. Huolimatta rähjäisestä ulkonäöstään Sally on päättäväinen yksilö, jolla on hyvä tunne siitä, mikä on oikein. Fiona Apple laulaa ``Sally's Songin'' vuonna 2006 ilmestyneessä The Nightmare Before Christmas -elokuvan erikoispainoksessa: Original Motion Picture Soundtrack, ja Amy Lee laulaa ``Sally's Song'' Nightmare Revisited -levyllä. Hän esiintyy myös Tim Burtonin The Nightmare Before Christmas -elokuvassa: Oogie's Revenge.

**Kysymys 0**

Kuka on tyttö painajainen ennen joulua -elokuvassa?

**Teksti numero 1**

Sallyn ääntä esitti elokuvassa Catherine O'Hara ja videopelin spin-offeissa Kath Soucie.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Sallya Painajainen ennen joulua -elokuvassa.

**Asiakirjan numero 31117**

**Tekstin numero 0**

14. toukokuuta 2017 sarja uusittiin seitsemännelle ja viimeiselle kaudelle, joka sisältää kahdeksan jaksoa. Tammikuun 4. päivänä 2018 ilmoitettiin, että seitsemäs ja viimeinen kausi saisi ensi-iltansa 10. huhtikuuta 2018, ja myös se päättyisi tunnin mittaiseen sarjan finaaliin, joka esitettiin 15. toukokuuta 2018.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa viime kauden uusi tyttö

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa uuden tytön viimeisellä kaudella oli?

**Teksti numero 1**

Tammikuun 4. päivänä 2018 ilmoitettiin, että seitsemäs ja viimeinen kausi saisi ensi-iltansa 10. huhtikuuta 2018 ja päättyisi tunnin mittaiseen sarjan finaaliin 15. toukokuuta 2018.

**Kysymys 0**

mikä on uusin kausi uusi tyttö

**Asiakirjan numero 31118**

**Tekstin numero 0**

* Mikä tahansa maailman pohjoisista alueista napapiirin yläpuolella (tai lähellä sitä), eli arktinen alue.
* Mikä tahansa Etelämannerpiirin alapuolella (tai sen lähellä) sijaitseva maailman eteläinen alue, yleensä Etelämanner.
* Land of the Midnight Sun (albumi), vuoden 1976 albumi Al Di Meola
* Land of the Midnight Sun, laulu Cuscon vuoden 2009 albumilta Ancient Journeys.

**Kysymys 0**

Mitä aluetta kutsutaan keskiyön auringon maaksi?

**Asiakirjan numero 31119**

**Tekstin numero 0**

Itä- ja länsirannikon ylänköjen välinen alue, joka 17° pohjoista leveyttä pohjoispuolella on pääasiassa aavikkoa, on jaettu erillisiin altaisiin muilla ylänköalueilla, joista yksi kulkee lähes keskellä Pohjois-Afrikkaa linjalla, joka vastaa suunnilleen koko mantereen kaarevaa akselia. Näin muodostuneista altaista parhaiten erottuva (Kongon allas) sijaitsee päiväntasaajan halkaisemalla ympyränmuotoisella alueella, jossa on todennäköisesti ollut aikoinaan sisämeri.

**Kysymys 0**

Mikä maantieteellinen piirre erottaa Pohjois-Afrikan muusta Afrikasta?

**Asiakirjan numero 31120**

**Tekstin numero 0**

Belgrad (/ ˈbɛlɡreɪd / BEL-grayd; serb: Beograd / Београд, joka tarkoittaa ``valkoista kaupunkia'', serbialainen ääntäminen: (beǒɡrad) (kuuntele); nimet muilla kielillä) on Serbian pääkaupunki ja suurin kaupunki. Se sijaitsee Sava- ja Tonava-jokien yhtymäkohdassa, jossa Pannonian tasanko kohtaa Balkanin. Belgradin kaupunkialueella asuu 1,23 miljoonaa ihmistä, ja sen hallinnollisilla rajoilla asuu lähes 1,7 miljoonaa ihmistä.

**Kysymys 0**

Euroopan maakunta, jonka pääkaupunki on Belgrad.

**Asiakirjan numero 31121**

**Tekstin numero 0**

William Henry Harrison vanhempi (9. helmikuuta 1773 - 4. huhtikuuta 1841) oli yhdysvaltalainen sotilasupseeri, vuoden 1812 sodan päämies ja Yhdysvaltain yhdeksäs presidentti (1841). Hän oli viimeinen ennen Amerikan vallankumousta syntynyt presidentti, ja hän kuoli keuhkokuumeeseen vain 31 päivää toimikautensa jälkeen ja oli siten Yhdysvaltain presidenttikausien historian lyhin. Hän oli ensimmäinen presidentti, joka kuoli virassaan, ja hänen kuolemansa aiheutti lyhyen perustuslaillisen kriisin. Sen ratkaiseminen jätti ratkaisematta perustuslailliset kysymykset presidentin perimysjärjestyksestä, kunnes Yhdysvaltojen perustuslain 25. lisäys hyväksyttiin vuonna 1967. Harrison oli perustajaisä Benjamin Harrison V:n poika ja Benjamin Harrisonin, Yhdysvaltain 23. presidentin (1889 -- 1893) isänisänisä.

**Kysymys 0**

Kuka oli lyhimmän kauden palvellut presidentti?

**Teksti numero 1**

William Henry Harrison vanhempi (9. helmikuuta 1773 - 4. huhtikuuta 1841) oli yhdysvaltalainen sotilasupseeri, vuoden 1812 sodan päämies ja Yhdysvaltain yhdeksäs presidentti (1841). Hän oli viimeinen ennen Amerikan vallankumousta syntynyt presidentti, ja hän kuoli keuhkokuumeeseen vain 31 päivää toimikautensa jälkeen ja oli siten Yhdysvaltain presidenttikausien historian lyhin. Hän oli ensimmäinen presidentti, joka kuoli virassaan, ja hänen kuolemansa aiheutti lyhyen perustuslaillisen kriisin. Sen ratkaiseminen jätti ratkaisematta perustuslailliset kysymykset presidentin perimysjärjestyksestä, kunnes Yhdysvaltojen perustuslain 25. lisäys hyväksyttiin vuonna 1967. Harrison oli perustajaisä Benjamin Harrison V:n poika, ja hän oli puolestaan Benjamin Harrisonin, Yhdysvaltain 23. presidentin (1889-1893) isänisänisä.

**Kysymys 0**

Kuka oli keuhkokuumeeseen kuollut presidentti?

**Asiakirjan numero 31122**

**Tekstin numero 0**

Rajya Sabha (joka tarkoittaa osavaltioiden neuvostoa) on Intian parlamentin ylähuone. Karnataka valitsee 12 paikkaa, ja Karnatakan osavaltioiden lainsäätäjät valitsevat heidät epäsuorasti. Puolueelle myönnettävien paikkojen määrä määräytyy sen mukaan, kuinka monta paikkaa puolueella on ehdokkaaksi asettamisen aikana, ja puolue nimeää jäsenen, josta äänestetään. Osavaltioiden lainsäätäjien vaalit järjestetään suhteellisella vaalitavalla, jossa käytetään yhtä siirrettävää ääntä.

**Kysymys 0**

kuinka monta jäsentä on valittu Rajya Sabhaan Karnatakasta?

**Kysymys 1**

Kuinka monta jäsentä edustaa Karnatakaa Rajya Sabhassa?

**Asiakirjan numero 31123**

**Tekstin numero 0**

Clint Amos (s. 2. syyskuuta 1983 Ballina, Uusi Etelä-Wales) on entinen australialainen rugbyliigan ammattilaispelaaja. Hän pelasi North Queensland Cowboysissa ja Gold Coast Titansissa Australian National Rugby League (NRL) -kilpailussa. Hän pelasi pääasiassa hookerina.

**Kysymys 0**

kenen joukkueessa Clint from the block pelasi jalkapalloa?

**Asiakirjan numero 31124**

**Tekstin numero 0**

Sanam Teri Kasam Julkaisu juliste

|  |  |
| --- | --- |
| Hindi | सनम तेरी कसम कसम |
| Ohjaaja | Radhika Rao Vinay Sapru |
| Tuottaja | Deepak Mukut |
| Pääosissa | * Harshvardhan Rane * Mawra Hocane |
| Musiikki | Himesh Reshammiya |
| Elokuvataide | Chirantan Das |
| Tuotantoyhtiö | * Jhoom Jhoom Productions * Soham Rockstar Productions |
| Jakelija | Eros Now |
| Julkaisupäivä | * 5 helmikuuta 2016 (2016-02-05) (Intia) |
| Juoksuaika | 154 minuuttia |
| Maa | Intia |
| Kieli | Hindi |
| Lipputulot | est. ₹ 9 crore (1,4 miljoonaa dollaria). |

**Kysymys 0**

kuka on näyttelijä Sanam teri kasam -elokuvassa?

**Asiakirjan numero 31125**

**Tekstin numero 0**

Taulukko kaikkien aikojen 20 parhaiten luokitellusta pelaajasta ja päivämäärä, jolloin heidän parhaat luokituksensa saavutettiin ensimmäisen kerran.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Luokitus | Pelaaja | Vuosi-kuukausi |
| 01 1 | 2882 | Magnus Carlsen | 2014-05 Toukokuu 2014 |
| 02 2 | 2851 | Garri Kasparov | 1999-07 heinäkuuta 1999 |
| 03 3 | 2844 | Fabiano Caruana | 2014-10 Oct. 2014 |
| 04 4 | 2830 | Levon Aronian | 2014-03 maaliskuu 2014 |
| 05 5 | 2822 | Wesley So | 2016-10 helmikuu 2017 |
| 06 6 | 2819 | Maxime Vachier-Lagrave | 2016-03 elokuu 2016 |
| 07 7 (tasapeli) | 2817 | Viswanathan Anand | 2011-03 maaliskuu 2011 |
| 07 7 (tasapeli) | 2817 | Vladimir Kramnik | 2013-05 lokakuu 2016 |
| 09 9 (tasapeli) | 2816 | Veselin Topalov | 2015 -- 07 heinäkuu 2015 |
| 09 9 (tasapeli) | 2816 | Hikaru Nakamura | 2015-10 Oct. 2015 |
| 11 11 | 2810 | Alexander Grischuk | 2014-12 joulukuu 2014 |
| 12 12 | 2800 | Shakhriyar Mamedyarov | 2017-06 kesäkuu 2017 |
| 13 13 | 2798 | Anish Giri | 2015-10 Oct. 2015 |
| 14 14 | 2793 | Teimour Radjabov | 2012-12 Nov. 2012 |
| 15 15 (tasapeli) | 2788 | Alexander Morozevich | 2008-07 heinäkuu 2008 |
| 15 15 (tasapeli) | 2788 | Sergei Karjakin | 2011-07 heinäkuu 2011 |
| 17 17 | 2787 | Vassily Ivanchuk | 2007 -- 10. lokakuuta 2007 |
| 18 18 | 2785 | Bobby Fischer | 1972-04 huhtikuu 1972 |
| 19 19 | 2783 | Ding Liren | 2016-06 kesäkuu 2016 |
| 20 20 | 2780 | Anatoli Karpov | 1994-07 heinäkuuta 1994 |

**Kysymys 0**

kenellä on korkein elo-luokitus shakissa?

**Asiakirjan numero 31126**

**Tekstin numero 0**

Redwood National and State Parks (RNSP) on vanhaa puustoa kasvava lauhkean sademetsä, joka sijaitsee Yhdysvalloissa Pohjois-Kalifornian rannikolla. Yhdistettyyn RNSP-alueeseen kuuluu Redwood National Park (perustettu 1968) ja Kalifornian Del Norte Coast, Jedediah Smith ja Prairie Creek Redwoods State Parks (perustettu 1920-luvulla), ja sen pinta-ala on 139 000 hehtaaria (560 km). Nämä neljä puistoa sijaitsevat kokonaan Del Norten ja Humboldtin piirikunnissa, ja ne yhdessä suojelevat 45 prosenttia kaikista jäljellä olevista rannikon punapuumetsistä (Sequoia sempervirens), joiden kokonaispinta-ala on vähintään 38 982 hehtaaria (157,75 km). Nämä puut ovat maapallon korkeimpia ja massiivisimpia puulajeja. Punapuumetsien lisäksi puistoissa säilytetään myös muuta alkuperäiskansojen kasvistoa, eläimistöä, niittypreeriaa, kulttuurivaroja, osia joista ja muista puroista sekä 60 kilometriä koskematonta rantaviivaa.

**Kysymys 0**

Missä punapuumetsä sijaitsee kartalla?

**Teksti numero 1**

Redwoodin kansallispuistot ja osavaltion puistot (Redwood National and State Parks, RNSP) ovat useiden osavaltion ja kansallispuistojen muodostama kokonaisuus, joka sijaitsee Yhdysvalloissa Pohjois-Kalifornian rannikolla. Yhdistettyyn RNSP-alueeseen kuuluvat Redwood National Park (perustettu 1968) ja Kalifornian Del Norte Coast, Jedediah Smith ja Prairie Creek Redwoods State Parks (1920-luvulta), ja sen pinta-ala on 139 000 hehtaaria (560 km), ja siellä on vanhoja, kasvavia lauhkeanlauhkean sademetsiä. Nämä neljä puistoa sijaitsevat kokonaan Del Norten ja Humboldtin piirikunnissa, ja ne yhdessä suojelevat 45 prosenttia kaikista jäljellä olevista rannikon punapuumetsistä (Sequoia sempervirens), joiden yhteispinta-ala on vähintään 38 982 hehtaaria (157,75 km). Nämä puut ovat maapallon korkeimpia ja massiivisimpia puulajeja. Punapuumetsien lisäksi puistoissa säilytetään myös muuta alkuperäiskansojen kasvistoa, eläimistöä, niittypreeriaa, kulttuurivaroja, osia joista ja muista puroista sekä 60 kilometriä koskematonta rantaviivaa.

**Kysymys 0**

Missä Redwoodin kansallispuisto sijaitsee Kaliforniassa?

**Asiakirjan numero 31127**

**Tekstin numero 0**

Luke Kleintank (s. 18. toukokuuta 1990) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Hänet tunnetaan parhaiten Noah Newmanin roolista sarjassa The Young and the Restless ja Joe Blaken roolista sarjassa The Man in the High Castle.

**Kysymys 0**

Joen mies korkeassa linnassa -elokuvan näyttelijä

**Asiakirjan numero 31128**

**Tekstin numero 0**

Kun Raynan ja Deaconin hääpäivä koittaa, paparazzit ovat saaneet selville, missä häät pidetään - Raynan edesmenneen äidin maalaiskartanossa, josta hänellä on paljon ihania lapsuusmuistoja äitinsä ja Tandyn kanssa. Raynan tiedottaja löytää yksityisen ladon, jossa häät voidaan pitää poissa julkisuudesta. Maddie on huolissaan vanhempiensa naimisiinmenosta, sillä Deacon voi joskus olla väkivaltainen; esimerkiksi silloin, kun hän työnsi paparazzikuvaajan pois tieltä ja rikkoi raivoissaan tämän kameran. Myös Daphne on huolissaan avioliitosta, koska hän pelkää olevansa ulkopuolinen. Rayna vakuuttaa molemmille tytöille, ettei ole mitään syytä huoleen, koska he ovat perhe, eikä mikään voi repiä sitä hajalle, ja Deacon rakastaa heitä molempia yli kaiken. Tandy vastustaa avioliittoa avoimesti ja uhkaa metsästää Deaconin, jos tämä koskaan satuttaa hänen siskoaan. Seremonia etenee seremoniallisesti, ja Rayna ja Deacon ovat nyt naimisissa.

**Kysymys 0**

Kenen kanssa Rayna päätyy Nashvilleen?

**Asiakirjan numero 31129**

**Tekstin numero 0**

Smithin sukunimi Lähikuva sepän työstä. Smithistä tuli suosittu sukunimi tämän ammatin harjoittajille.

|  |  |
| --- | --- |
| Ääntäminen | / ˈsmɪθ / |
| Merkitys | johdettu sanasta smitan, joka tarkoittaa "lyödä". |
| Alkuperäalue | Englanti |
| Liittyvät nimet | lukuisia alaviitteitä: |

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi Smith on peräisin?

**Teksti numero 1**

Smith on Englannista peräisin oleva sukunimi. Se on yleisin sukunimi Yhdistyneessä kuningaskunnassa, Australiassa, Uudessa-Seelannissa ja Yhdysvalloissa, toiseksi yleisin sukunimi Kanadassa ja viidenneksi yleisin sukunimi Irlannin tasavallassa. Sukunimi Smith on erityisen yleinen englantilaisen, skotlantilaisen ja irlantilaisen syntyperän omaavien keskuudessa, mutta se on yleinen sukunimi myös afroamerikkalaisten keskuudessa, mikä johtuu siitä, että mustat orjat saivat sukunimen orjuuden aikana eivätkä koskaan vaihtaneet nimeä orjuuden päättyessä ja vapautusjulistuksen julkaisemisen jälkeen. Vuoden 2000 väestönlaskennan aikana 2 376 206 amerikkalaista jakoi sukunimen Smith, ja yli 500 000 ihmistä jakoi sen Yhdistyneessä kuningaskunnassa. Sukunimi oli 1900-luvun vaihteessa niin yleinen Englannissa, että se on antanut aihetta väitteeseen: ``Common to every village in England, north, south, east and west'' (yleinen Englannin jokaisessa kylässä, pohjoisessa, etelässä, idässä ja lännessä); ja niin yleinen (Euroopan) mantereella (eri muodoissaan), että se on ``common in most countries of Europe'' (yleinen useimmissa Euroopan maissa).

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi Smith on peräisin?

**Teksti numero 2**

Smith on Englannista peräisin oleva sukunimi. Se on yleisin sukunimi Yhdistyneessä kuningaskunnassa, Australiassa ja Yhdysvalloissa, toiseksi yleisin sukunimi Kanadassa ja viidenneksi yleisin sukunimi Irlannin tasavallassa. Sukunimi Smith on erityisen yleinen englantilaisen, skotlantilaisen ja irlantilaisen syntyperän omaavien keskuudessa, mutta se on yleinen sukunimi myös afroamerikkalaisten keskuudessa, mikä johtuu siitä, että mustat orjat pakotettiin ottamaan nimi käyttöön orjuuden aikana eivätkä he koskaan vaihtaneet nimeä orjuuden päättyessä ja vapautusjulistuksen julkaisemisen jälkeen. Vuoden 2000 väestönlaskennan aikana 2 376 206 amerikkalaista jakoi sukunimen Smith, ja yli 500 000 ihmistä jakoi sen Yhdistyneessä kuningaskunnassa. Sukunimi oli 1900-luvun vaihteessa niin yleinen Englannissa, että se on antanut aihetta väitteeseen: ``Common to every village in England, north, south, east and west'' (yleinen Englannin jokaisessa kylässä, pohjoisessa, etelässä, idässä ja lännessä); ja niin yleinen (Euroopan) mantereella (eri muodoissaan), että se on ``common in most countries of Europe'' (yleinen useimmissa Euroopan maissa).

**Kysymys 0**

mikä on sukunimen smith alkuperä?

**Asiakirjan numero 31130**

**Tekstin numero 0**

Wilson on englantilainen ja skotlantilainen sukunimi, joka on yleinen englanninkielisessä maailmassa. Nimi on johdettu patronyymimuodosta Will, joka on suosittu keskiaikainen nimi. Keskiaikainen Will on johdettu mistä tahansa useista nimistä, jotka sisältävät ensimmäisen germaanisen elementin wil, joka tarkoittaa ``halua''. Mahdollisesti yleisin näistä nimistä oli William, joka oli johdettu elementeistä wil ja helm, jotka tarkoittavat ``halua'' ja ``kypärä'', ``suoja''. Sukunimi Wilson esiintyy ensimmäisen kerran Englannissa nimellä Willeson vuonna 1324 ja Skotlannissa nimellä Wulson vuonna 1405.

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi Wilson on peräisin?

**Kysymys 1**

Mistä sukunimi Wilson tulee?

**Asiakirjan numero 31131**

**Tekstin numero 0**

Gregor Mendel jäljitti vuosina 1856-1865 tehdyissä jalostuskokeissa ensimmäisen kerran hernekasvien tiettyjen ominaisuuksien periytymismalleja ja osoitti, että ne noudattivat yksinkertaisia tilastollisia sääntöjä, joiden mukaan jotkin ominaisuudet olivat dominoivia ja toiset resessiivisiä. Nämä Mendelin periytymismallit osoittivat, että tilastojen soveltaminen periytymiseen voi olla erittäin hyödyllistä; ne olivat myös ristiriidassa 1800-luvun teorioiden kanssa sekoittuvasta periytymisestä, sillä ominaisuudet pysyivät erillisinä useiden sukupolvien risteytysten kautta.

**Kysymys 0**

joka teki historian ensimmäisen geneettisen tutkimuksen

**Asiakirjan numero 31132**

**Tekstin numero 0**

Korona (lat. 'kruunu') on Aurinkoa ja muita tähtiä ympäröivä plasman aura. Auringon korona ulottuu miljoonien kilometrien päähän avaruuteen, ja se on helpoimmin nähtävissä täydellisen auringonpimennyksen aikana, mutta se on havaittavissa myös koronagraafilla. Sana korona on latinan kruunua tarkoittava sana, joka tulee muinaiskreikan κορώνη (korōnè) sanasta "kruunu, seppele".

**Kysymys 0**

Milloin auringon korona näkyy parhaiten?

**Teksti numero 1**

Spektroskopiamittaukset osoittavat voimakasta ionisoitumista ja plasman lämpötilaa yli 1 000 000 kelvinia, mikä on paljon kuumempaa kuin Auringon pinta.

**Kysymys 0**

Mikä on auringon koronan lämpötila?

**Asiakirjan numero 31133**

**Tekstin numero 0**

Shakkitietokoneet pystyivät ensimmäisen kerran voittamaan vahvoja shakinpelaajia 1980-luvun lopulla. Niiden tunnetuin menestys oli Deep Bluen voitto silloisesta shakin maailmanmestarista Garri Kasparovista vuonna 1997, mutta siitä, suosivatko otteluolosuhteet tietokonetta, käytiin kiistaa.

**Kysymys 0**

Milloin tietokone voitti ihmisen shakissa ensimmäisen kerran?

**Asiakirjan numero 31134**

**Tekstin numero 0**

Aram on Raamatussa mainittu alue, joka sijaitsee nykyisessä Keski-Syyriassa, muun muassa Aleppon nykyisen kaupungin alueella. Suurimmillaan Aram ulottui Libanonin vuoristosta itään Eufratin yli, mukaan lukien osia Habur-jokilaaksosta Luoteis-Mesopotamiassa Assyrian rajalla. Alue tunnettiin Akkadian valtakunnan (2335-2154 eaa.), Uus-Sumerin valtakunnan (2112-2004 eaa.) ja Vanhan Assyrian valtakunnan (2025-1750 eaa.) aikana nimellä Amurrujen maa viitaten sen suurelta osin amorilaisiin asukkaisiin. Uusassyrialaisen valtakunnan (911-605 eaa.), uusbabylonialaisen valtakunnan (612-539 eaa.) ja Akhamenidien valtakunnan (539-332 eaa.) aikana Aram tunnettiin nimellä Eber-Nari.

**Kysymys 0**

Mikä oli Syyrian nimi Raamatun aikana?

**Asiakirjan numero 31135**

**Tekstin numero 0**

Kunnianhimoinen lukiolainen Matthew Kidman (Emile Hirsch) on hyväksytty Georgetownin yliopistoon, mutta hänellä ei ole varaa lukukausimaksuihin. Hän on kerännyt 25 000 dollaria saadakseen loistavan kambodžalaisen opiskelijan Samnangin opiskelemaan Yhdysvaltoihin, mutta ei löydä lukiokokemuksestaan juuri muuta todella mieleenpainuvaa. Hänen elämänsä muuttuu yhtäkkiä, kun Danielle (Elisha Cuthbert) muuttaa naapuriin. Matthew todistaa makuuhuoneensa ikkunasta, kuinka nainen riisuutuu, kunnes hän näkee hänet ja ryntää paikalle, koputtaa oveen ja esittäytyy hänen vanhemmilleen. He ehdottavat Matthew'lle, että hän esittelisi Daniellelle kaupunkia.

**Kysymys 0**

joka näyttelee tyttöä naapurintytössä

**Teksti numero 1**

* Jacob Young - Hunter

**Kysymys 0**

joka näyttelee Hunteria naapurintytössä

**Asiakirjan numero 31136**

**Tekstin numero 0**

Kalifornian ulkoministeri on Kalifornian osavaltion pääkirjanpitäjä, joka valvoo 500 hengen osastoa. Ulkoministeri valitaan osavaltion muiden perustuslaillisten virkamiesten tavoin neljäksi vuodeksi, ja toimikausirajoitukset rajoittavat hänet vain kahteen kauteen. Nykyinen ulkoministeri Alex Padilla astui virkaan 5. tammikuuta 2015.

**Kysymys 0**

Kuka on Kalifornian osavaltion valtiosihteeri?

**Asiakirjan numero 31137**

**Tekstin numero 0**

Kun olosuhteet ovat suotuisat parveutumiselle, kuningatar alkaa munia kuningatarkuppeihin. Neitsytkuningatar kehittyy hedelmöittyneestä munasta. Nuori kuningatar-toukka kehittyy eri tavalla, koska sitä ruokitaan runsaammin kuninkaallisella hyytelöllä, joka on runsaasti proteiinia sisältävä erite nuorten työläisten päässä olevista rauhasista. Jos kuningatar-toukkaa ei olisi ruokittu runsaasti kuninkaallisella hyytelöllä, se olisi kehittynyt tavalliseksi työläismehiläiseksi. Kaikkia mehiläisten toukkia ruokitaan jonkin verran mehiläishyytelöä ensimmäisten päivien ajan kuoriutumisen jälkeen, mutta vain kuningatar-toukkia ruokitaan yksinomaan sillä. Ruokavalion eron vuoksi kuningatar kehittyy sukukypsäksi naaraaksi, toisin kuin työmehiläiset.

**Kysymys 0**

milloin mehiläiskuningatar alkaa munia

**Teksti numero 1**

Vaikka nimi saattaa antaa ymmärtää sen, mehiläiskuningatar ei suoraan hallitse mehiläispesää. Sen ainoa tehtävä on toimia lisääntyjänä. Hyvin paritettu ja hyvin ruokittu laatukarjan kuningatar voi munia kevään aikana noin 1 500 munaa päivässä, mikä on enemmän kuin sen oma ruumiinpaino munina joka päivä. Kuningatarta ympäröivät jatkuvasti työmehiläiset, jotka huolehtivat sen kaikista tarpeista, antavat sille ruokaa ja hävittävät sen jätteet. Työntekijät myös keräävät ja jakavat kuningattaren mandibulaarista feromonia, joka estää työntekijöitä aloittamasta kuningatarpesiä.

**Kysymys 0**

kuinka monta mehiläistä mehiläiskuningatar tuottaa?

**Asiakirjan numero 31138**

**Tekstin numero 0**

2011 kansallinen kutsuturnaus

|  |  |
| --- | --- |
| Kausi | 2010 -- 11 |
| Joukkueet | 32 |
| Lopputurnauksen paikka | Madison Square Garden New York City |
| Champions | Wichita State Shockers (1. mestaruus) |
| Toiseksi sijoittunut | Alabama Crimson Tide (2. mestaruusottelu) |
| Semifinalistit | * Colorado Buffaloes (4. välierä) * Washington State Cougars (1. välierä) |
| Voittava valmentaja | Gregg Marshall (1. titteli) |
| MVP | Graham Hatch (Wichita State) Kansalliset kutsuturnaukset |
| ``2010 | 2012'' |

**Kysymys 0**

joka nimettiin vuoden 2011 miesten koripallon nit-mestaruuskilpailun mvp:ksi

**Asiakirjan numero 31139**

**Tekstin numero 0**

Kosminen etäisyysasteikko (tunnetaan myös nimellä extragalaktinen etäisyysasteikko) on joukko menetelmiä, joilla tähtitieteilijät määrittävät taivaankappaleiden etäisyydet. Tähtitieteellisen kohteen todellinen suora etäisyysmittaus on mahdollista vain niiden kohteiden osalta, jotka ovat "riittävän lähellä" (noin tuhannen parsekin sisällä) Maata. Etäisempien kohteiden etäisyyksien määritystekniikat perustuvat kaikki erilaisiin mitattuihin korrelaatioihin lähietäisyyksillä toimivien menetelmien ja suuremmilla etäisyyksillä toimivien menetelmien välillä. Useat menetelmät perustuvat standardikynttilään, joka on tähtitieteellinen kohde, jonka valovoima tunnetaan.

**Kysymys 0**

miten mittaamme etäisyyttä muihin galakseihin?

**Teksti numero 1**

Lähes kaikki fyysisinä etäisyysmittareina käytettävät tähtitieteelliset kohteet kuuluvat luokkaan, jonka kirkkaus tunnetaan. Vertaamalla tätä tunnettua kirkkautta kohteen havaittuun kirkkauteen voidaan laskea kohteen etäisyys käänteisneliölain avulla. Näitä tunnetun kirkkauden omaavia kohteita kutsutaan standardikynttilöiksi.

**Kysymys 0**

Mitä kahta asiaa tarvitaan vakiokynttilän etäisyyden määrittämiseksi maasta?

**Asiakirjan numero 31140**

**Tekstin numero 0**

Kymmenen vuotta myöhemmin Rohan (Hrithik Roshan) palaa kotiin sisäoppilaitoksesta ja kuulee vahingossa isoäitiensä (Achala Sachdev ja Sushma Seth) keskustelun Rahulin adoptiosta ja siitä, miksi Rahul lähti kotoa, minkä jälkeen Rohan vannoo yhdistävänsä perheen uudelleen. Hän saa tietää, että Rahul, Anjali ja tämän pikkusisko Pooja (jonka kanssa hänellä oli lapsuudessaan leikkisä suhde) muuttivat Lontooseen, ja kertoo vanhemmilleen, että hän haluaa jatkaa opintojaan Lontoossa. Yash suhtautuu aluksi epäilevästi, mutta kun Rohan korostaa noudattavansa perheen perinteitä, vanhemmat suostuvat päästämään hänet lähtemään. Lontoossa Rahulilla ja Anjalilla on nyt oma poika Krish (Jibraan Khan). Pooja (Kareena Kapoor), joka on nyt suosittu muotipakkomielteinen diiva, opiskelee Lontoon King's Collegessa, jonne Rohan kirjoittautuu. Hän ja Pooja tapaavat jälleen ja Pooja kertoo, että hän on tullut Lontooseen hakemaan veljensä ja kälynsä takaisin kotiin. Pooja kertoo Rahulille, että Rohan on hänen ystävänsä veli, jolla ei ole tällä hetkellä paikkaa, missä asua. Rahul suostuu suostuttelun jälkeen antamaan Rohanin jäädä, sillä Rohan käyttää nimeä 'Yash' salatakseen todellisen henkilöllisyytensä. Juuri ennen kuin perhe osallistuu Krishin koulutilaisuuteen, Sayeeda ja Anjali saavat selville Rohanin todellisen henkilöllisyyden, vaikka he lupaavat olla hiljaa. Krishin koulutilaisuudessa Krish johtaa luokkansa laulamaan Jana Gana Manaa (Intian kansallislaulu) ja lausuu myöhemmin Rohanin hänelle antaman neuvon. Rahul, joka oli antanut Rohanille tämän neuvon kymmenen vuotta sitten, tajuaa nyt, että Rohan on hänen veljensä.

**Kysymys 0**

lapsinäyttelijän nimi kabhi khushi kabhi ghamissa

**Teksti numero 1**

Achala Sachdev ja Sushma Seth näyttelivät Yashin ja Nandinin äitejä. Elokuvassa näyttelivät myös Johnny Lever Haldiramina (kauppias Chandni Chowkissa), Himani Shivpuri Haldiramin vaimona, Jibraan Khan Krish Raichandina (Rahulin ja Anjalin poika), Amar Talwar herra Kapoorina (Yashin ystävä ja Nainan isä). Ramona Sunavala, Jeroo Writer ja Vikas Sethi näyttelevät Poon ystäviä Sonyaa, Tanyaa ja Robbieta. Lisäksi Ashutosh Singh näyttelee Ashfaquea, Rukshaarin aviomiestä. Shilpa Mehta, Shashikala ja Parzan Dastur ovat Ashfaquen äiti, isoäiti ja veljenpoika. Shashikala näytteli Rukhsaarin anoppia. Punit Malhotralla ja Johnny Leverin oikeassa elämässä olevalla pojalla Jesse Leverillä oli pienet roolit.

**Kysymys 0**

joka näytteli Shahrukh Khanin pojan roolia kabhi khushi kabhi ghamissa...

**Kysymys 1**

krishin oikea nimi kabhi khushi kabhi ghamissa

**Teksti numero 2**

Kymmenen vuotta myöhemmin Rohan (Hrithik Roshan) palaa kotiin sisäoppilaitoksesta ja kuulee vahingossa isoäitiensä (Achala Sachdev ja Sushma Seth) keskustelun Rahulin adoptiosta ja siitä, miksi Rahul lähti kotoa, minkä jälkeen Rohan vannoo yhdistävänsä perheen uudelleen. Hän saa tietää, että Rahul, Anjali ja tämän pikkusisko Pooja (jonka kanssa hänellä oli lapsuudessaan leikkisä suhde) muuttivat Lontooseen, ja kertoo vanhemmilleen, että hän haluaa jatkaa opintojaan Lontoossa. Yash suhtautuu aluksi epäilevästi, mutta kun Rohan korostaa noudattavansa perheen perinteitä, vanhemmat suostuvat päästämään hänet lähtemään. Lontoossa Rahulilla ja Anjalilla on nyt oma poika Krish (Jibraan Khan). Pooja (Kareena Kapoor), joka on nyt suosittu muotipakkomielteinen diiva, opiskelee Lontoon King's Collegessa, jonne Rohan kirjoittautuu. Hän ja Pooja tapaavat jälleen ja Pooja kertoo, että hän on tullut Lontooseen hakemaan veljensä ja kälynsä takaisin kotiin. Pooja kertoo Rahulille, että Rohan on hänen ystävänsä veli, jolla ei ole tällä hetkellä paikkaa, missä asua. Rahul suostuu suostuttelun jälkeen antamaan Rohanin jäädä, sillä Rohan käyttää nimeä 'Yash' salatakseen todellisen henkilöllisyytensä. Juuri ennen kuin perhe osallistuu Krishin koulutilaisuuteen, Sayeeda ja Anjali saavat selville Rohanin todellisen henkilöllisyyden, vaikka he lupaavat olla hiljaa. Krishin koulutilaisuudessa Krish johtaa luokkansa laulamaan Jana Gana Manaa (Intian kansallislaulu) ja lausuu myöhemmin Rohanin hänelle antaman neuvon. Rahul, joka oli antanut Rohanille tämän neuvon kymmenen vuotta sitten, tajuaa nyt, että Rohan on hänen veljensä. Myös tässä vaiheessa Rohan ja Pooja rakastuvat.

**Kysymys 0**

kuka näytteli Krishiä Kabhi Khushi Kabhi Ghamissa?

**Asiakirjan numero 31141**

**Tekstin numero 0**

Freeman A. Hrabowski III Hrabowski vuoden 2012 Time 100 -gaalassa Marylandin yliopiston (Baltimore County) presidentti Virkaan astui virassaan

|  |  |
| --- | --- |
| Edeltäjänä | Michael Hooker Henkilökohtaiset tiedot |
|  | Freeman Alphonsa Hrabowski III (1950-08-13) 13. elokuuta 1950 (67-vuotias) Birmingham, Alabama, Yhdysvallat. |
| Puoliso(t) | Jacqueline Coleman Hrabowski |
| Koulutus | Hampton Institute (B.A.,' 69) University of Illinois at Urbana-Champaign (M.A.,' 71, Ph. D.,' 75) |
| Ammatti | * Matemaatikko * Yliopiston presidentti |
| Verkkosivusto | president.umbc.edu |

**Kysymys 0**

kuka on Marylandin yliopiston Baltimoren piirikunnan presidentti?

**Asiakirjan numero 31142**

**Tekstin numero 0**

Brian McNamaran esittämä Carson Ward on Meredith Wardin aviomies ja Eric, Brad ja Luke Wardin isä. Hän on valmistunut Etelä-Kalifornian yliopistosta historian kandidaatiksi. Hän omistaa kolme autoliikettä. Carson ja hänen perheensä vaikuttivat onnellisilta, mutta surullisena käänteenä perhe ei ollutkaan "täydellinen". Eräässä autoliikkeessä Luke ja Ryan huomaavat Carsonin pussailevan toisen miehen kanssa, ja tajuttuaan, että hänen poikansa sai hänet kiinni, Carson päättää kertoa asiasta vaimolleen, joka hakee pian avioeroa. Luke myöntää myöhemmin Ryanille, että hänen isänsä ``matkaili'' paljon ja että hän tunsi jonkin verran kaunaa Carsonia kohtaan sen vuoksi, kun käy ilmi, että ``matkailu'' oli vain veruke hänen suhteelleen. Kuukausia myöhemmin, kaudella 2, Carsonin ja Meredithin avioero on saatu päätökseen ja Carson muuttaa Portlandiin, Luke muuttaa hänen mukaansa, mutta Brad ja Eric jäävät Newportiin äitinsä luo. Carson palaa myöhemmin kauden 2 jaksossa ``The Distance'', jossa Seth asui Luken ja Carsonin luona Portlandissa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Luken isää OC:ssä, -

**Asiakirjan numero 31143**

**Tekstin numero 0**

All India Institute of Ayurveda, Delhi (lyhenne AIIA Delhi tai AIIAD) on julkinen ayurveda-lääketieteen ja -tutkimuksen laitos, joka sijaitsee New Delhissä, Intiassa.

**Kysymys 0**

Mihin kaupunkiin on perustettu Intian ensimmäinen koko Intian kattava ayurveda-instituutti?

**Asiakirjan numero 31144**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 2007 Intia pystyi louhimaan maaperästään 229 tonnia U O:ta. Intian viranomaiset ilmoittivat 19. heinäkuuta 2011, että Andhra Pradeshin osavaltiossa Intiassa sijaitsevasta Tumalapallin kaivoksesta voitaisiin saada yli 170 000 tonnia uraania, mikä tekisi siitä maailman suurimman uraanikaivoksen. Malmin tuotannon on määrä alkaa vuonna 2012.

**Kysymys 0**

Intiassa on suurin esiintymä mitä mineraalia

**Teksti numero 1**

Intia tuottaa 4 polttoainetta, 11 metallista, 52 ei-metallista ja 22 vähäistä mineraalia. Intian tärkeimpiä mineraalivaroja ovat hiili (maailman neljänneksi suurimmat varannot), rautamalmi, mangaanimalmi (maailman seitsemänneksi suurin varanto vuonna 2013), kiille, bauksiitti (maailman viidenneksi suurin varanto vuonna 2013), kromiitti, maakaasu, timantit, kalkkikivi ja torium (maailman suurin Keralan rannikolla). Intian öljyvarannot, jotka sijaitsevat Bombayn korkealla Maharashtran, Gujaratin, Rajasthanin ja itäisen Assamin rannikolla, vastaavat 25 prosenttia maan kysynnästä.

**Kysymys 0**

kuinka monta erilaista mineraalia Intiassa on?

**Asiakirjan numero 31145**

**Tekstin numero 0**

Valkoisen takin seremonia on suhteellisen uusi rituaali joissakin lääketieteellisissä (MD, DO), hammaslääketieteellisissä, optometrisissä, audiologisissa, kiropraktisissa, ravitsemusterapeuttisissa, toimintaterapeuttisissa, fysioterapeuttisissa, jalkaterapeuttisissa, farmaseuttisissa, lääkärin assistentti-, patologin assistentti-, sairaanhoito-, luontaisterveydenhuolto- ja eläinlääketieteellisissä oppilaitoksissa, joka on merkki opiskelijan siirtymisestä prekliinisistä opinnoista kliinisiin terveydenhuoltotieteitä koskeviin opintoihin. Joissakin kouluissa, joissa opiskelijat alkavat kohdata potilaita jo varhaisessa vaiheessa opintojaan, valkotakkiseremonia järjestetään ennen ensimmäisen vuoden alkua. Se on esimerkki ylioppilaskirjoituksesta.

**Kysymys 0**

Milloin saat valkoisen takin lääketieteellisessä tiedekunnassa?

**Kysymys 1**

milloin lääketieteen opiskelijat saavat valkoisen takin

**Asiakirjan numero 31146**

**Tekstin numero 0**

* Dan Schneider on Tandyn, punaisen robotin, äänenä, joka työskentelee ravintolassa ``Bots'' tarjoilijana.

**Kysymys 0**

joka näyttelee punaista robottia Sam and Cat -elokuvassa

**Teksti numero 1**

* Kel Mitchell Peezy B:nä, joka on valtava rap-tähti ja joka on hylännyt Catin musiikkivideokokeilun.

**Kysymys 0**

joka esitti Peezy B:tä Sam and Catissa...

**Kysymys 1**

joka näyttelee Peezy B:tä Sam and Catissa...

**Teksti numero 2**

* Zoran Korach Goomerina, joka on ammattimainen kamppailu-urheilija, joka harjoittelee Punchy's Gymissä. Hän on 27-vuotias, mutta hänen henkiset kykynsä ovat paljon nuoremmat. Hän on hyvin heikkotajuinen ja hämmentyy helposti. Lapsellisesta luonteestaan huolimatta hän on erittäin hyvä tappelemaan. Dice otti hänen managerointinsa hoitaakseen sen jälkeen, kun hänen alkuperäinen managerinsa väitti Goomerin olevan ``liian tyhmä manageroitavaksi''.
* Dan Schneider on Tandyn, punaisen robotin, äänenä, joka työskentelee ravintolassa ``Bots'' tarjoilijana.
* Lisa Lillien Bunglen äänenä, sinisen naisrobotin, joka työskentelee ravintolassa ``Bots'' tarjoilijana.
* Nick Gore on Randy, poika, joka esiintyi sarjassa lukuisia kertoja ja esittelee jatkuvasti itseään. Randyn piti alun perin esiintyä vain yhdessä jaksossa, mutta sarjan luoja Dan Schneider piti häntä hauskana, joten hänestä tuli toistuva hahmo.
* Ronnie Clark Herbinä, joka vaikuttaa kodittomalta, mutta on itse asiassa rikas ja omistaa asunnon.

**Kysymys 0**

joka näyttelee robotteja Samin ja kissan elokuvassa

**Teksti numero 3**

Sam & Cat on yhdysvaltalainen teinisarja, joka esitettiin alun perin 8. kesäkuuta 2013-17. heinäkuuta 2014 Nickelodeonilla. Se on sekä iCarlyn että Victoriousin spin-off / jatko-osa. Sen pääosissa nähdään Jennette McCurdy iCarlyn Sam Puckettina ja Ariana Grande Victoriousin Cat Valentinena. Tytöt tapaavat sattumalta erään oudon seikkailun aikana, ja heistä tulee kämppiksiä, minkä jälkeen he aloittavat lapsenvahtiyrityksen ansaitakseen ylimääräistä rahaa. Sarja sai 20 jaksoa 29. marraskuuta 2012. Sen kuvaukset alkoivat tammikuussa 2013 ja ensi-ilta oli 8. kesäkuuta 2013. Ensimmäinen kausi tuplattiin 40 jaksoon 11. heinäkuuta 2013.

**Kysymys 0**

mikä tuli ensin Sam ja kissa victoriousissa

**Asiakirjan numero 31147**

**Tekstin numero 0**

Marin Čilić saavutti ensimmäisen grand slam -tittelinsä voittamalla Kei Nishikorin, joka pelasi myös ensimmäisessä major-finaalissaan.

**Kysymys 0**

joka voitti miesten kaksinpelin tittelin us open tennis grand slam 2014:ssä

**Asiakirjan numero 31148**

**Tekstin numero 0**

* Page Six -- New York Post, New Yorkin sanomalehti

**Kysymys 0**

Sivu kuusi on kuuluisa juorupalsta missä tahansa sanomalehdessä Yhdysvalloissa.

**Asiakirjan numero 31149**

**Tekstin numero 0**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty | Verkko |
| Elokuva 15. elokuuta 2008 (2008-08-15) | N / A |  |
| 22 3. lokakuuta 2008 (2008-10-03) | 20. maaliskuuta 2009 (2009-03-20) | Cartoon Network |
| 22 2. lokakuuta 2009 (2009-10-02) | 30. huhtikuuta 2010 (2010-04-30) |  |
| 22 17. syyskuuta 2010 (2010-09-17) | 1. huhtikuuta 2011 (2011-04-01) |  |
| 22 16. syyskuuta 2011 (2011-09-16) | 16. maaliskuuta 2012 (2012-03-16) |  |
| 5 20 29. syyskuuta 2012 (2012-09-29) | 2. maaliskuuta 2013 (2013-03-02) |  |
| 613 7. maaliskuuta 2014 (2014-03-07) | Netflix |  |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa on star wars the clone wars season 1 -ohjelmassa?

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa Star Wars The Clone Warsin 6. kaudella on?

**Kysymys 2**

kuinka monta tuotantokautta on Star Wars The Clone Wars -elokuvassa?

**Teksti numero 1**

Star Wars: The Clone Wars on yhdysvaltalainen 3D-CGI-animaatiosarja, jonka ovat luoneet Lucasfilm Animation, Lucasfilm Animation Singapore ja CGCG Inc. Elokuun 15. päivänä 2008 teattereihin tuli Star Wars: The Clone Wars -elokuva, joka toimi sarjan virallisena pilottijaksona ja johdantona. Sarja debytoi amerikkalaisessa Cartoon Networkissa 3. lokakuuta 2008. Se sijoittuu kuvitteelliseen Star Wars -galaksiin, samaan aikaan kuin edellinen, vuonna 2003 julkaistu Star Wars: Clone Wars -sarja. Itse sarja sijoittuu Star Wars: Episodi II - Kloonien hyökkäys ja Star Wars: Episodi III - Sithien kosto -elokuvien väliseen kolmen vuoden väliin. Kunkin jakson kesto on 22 minuuttia, mikä täyttää puolen tunnin aikaväliä. Star Warsin luoja George Lucas väitti alunperin, että sarjaa tuotettaisiin ainakin 100 jaksoa. Yhteensä sarjassa tuotettiin 121 jaksoa.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa kloonisotaa on olemassa?

**Asiakirjan numero 31150**

**Tekstin numero 0**

Raamatun kosmologiassa taivaanranta on ilmakehän yläpuolella oleva rakenne, joka käsitetään laajaksi kiinteäksi kupoliksi. Ensimmäisen Mooseksen kirjan luomiskertomuksen mukaan Jumala loi taivaanvahvuuden erottamaan maan yläpuolella olevat vedet maan alapuolella olevista vesistä. Sana on anglisoitu latinankielisestä firmamentum-sanasta, joka esiintyy Vulgatassa, joka on neljännen vuosisadan lopun latinankielinen raamatunkäännös.

**Kysymys 0**

Mikä on taivaanvahvuuden määritelmä Raamatussa?

**Kysymys 1**

mitä taivaanvahvuus tarkoittaa Genesiksen kirjassa?

**Asiakirjan numero 31151**

**Tekstin numero 0**

Runkosarja alkoi 30. elokuuta 2007 ja päättyi 1. joulukuuta 2007. Jatkokausi päättyi 7. tammikuuta 2008 New Orleansissa pelattavaan BCS:n mestaruusotteluun, jossa toiseksi sijoittunut LSU Tigers voitti Ohio State Buckeyesin ja voitti toisen BCS:n mestaruutensa ja kolmannen kansallisen mestaruutensa.

**Kysymys 0**

joka voitti NCAA:n jalkapallomestaruuden vuonna 2007.

**Asiakirjan numero 31152**

**Tekstin numero 0**

Puuvillatehtaan keksiminen aiheutti puuvillan tuotannon valtavan kasvun Yhdysvalloissa, joka keskittyi pääasiassa etelään. Puuvillan tuotanto kasvoi 750 000 paalista vuonna 1830 2,85 miljoonaan paaliin vuonna 1850. Tämän seurauksena alueen riippuvuus plantaaseista ja orjuudesta kasvoi entisestään, ja plantaasiviljelystä tuli sen talouden suurin sektori. Yksittäiseltä orjalta kesti noin kymmenen tuntia erottaa yksi kilo kuitua siemenistä, mutta kahden tai kolmen orjan ryhmä pystyi tuottamaan puuvillatehtaalla noin viisikymmentä kiloa puuvillaa yhdessä päivässä. Orjien määrä kasvoi samaan tahtiin puuvillantuotannon kasvun kanssa, ja se kasvoi noin 700 000:sta vuonna 1790 noin 3,2 miljoonaan vuonna 1850. Vuoteen 1860 mennessä Etelä-Amerikan mustat orjatyöläiset tuottivat kaksi kolmasosaa maailman puuvillatuotannosta ja jopa 80 prosenttia tärkeistä Yhdistyneen kuningaskunnan markkinoista. Puuvillan siementenpoistolaite "muutti puuvillan viljelykasviksi ja Amerikan eteläosan maailman ensimmäiseksi maatalouden voimalaitokseksi".

**Kysymys 0**

kuinka suuri osa maailman puuvillan tarjonnasta tuli etelästä.

**Asiakirjan numero 31153**

**Tekstin numero 0**

Serena Williams puolusti mestaruuttaan menestyksekkäästi kukistamalla Angelique Kerberin loppuottelussa 7 -- 5, 6 -- 3. Seitsemännen Wimbledonin mestaruutensa myötä Williams saavutti Steffi Grafin avoimen aikakauden ennätyksen, joka oli 22 major-titteliä. Kyseessä oli myös ensimmäinen kerta, kun kaksi naista pelasi kaksi major-finaalia toisiaan vastaan samalla kaudella sen jälkeen, kun Amélie Mauresmo ja Justine Henin-Hardenne kohtasivat Australian avointen ja Wimbledonin finaaleissa vuonna 2006.

**Kysymys 0**

kuka voitti naisten kaksinpelin Wimbledonin mestaruuden 2016

**Asiakirjan numero 31154**

**Tekstin numero 0**

Samothrakian siivekäs voitto, jota kutsutaan myös Samothrakian Nikeksi, on marmorinen hellenistinen Niken (kreikkalainen voiton jumalatar) veistos, joka on tehty noin 2. vuosisadalla eaa. Vuodesta 1884 lähtien se on ollut näkyvästi esillä Louvressa, ja se on yksi maailman tunnetuimmista veistoksista. H.W. Janson kuvaili sitä "hellenistisen kuvanveiston suurimmaksi mestariteokseksi", ja se on yksi harvoista merkittävistä hellenistisistä patsaista, jotka ovat säilyneet alkuperäisinä eikä roomalaisina kopioina.

**Kysymys 0**

missä säilytetään Samothrakian siivekästä voittoa?

**Asiakirjan numero 31155**

**Tekstin numero 0**

Korttipakassa on 162 korttia, joista kahdessatoista on numeroita 1-12 ja kahdeksantoista ``SKIP-BO''-jokerikorttia, joita voi pelata millä tahansa numerolla. Vaihtoehtoisesti 162 korttia voisi olla kolme tavallista pelikorttipakkaa, jokerit mukaan lukien, jolloin ässästä kuningattareen vastaavat kortteja 1-12 ja kuninkaat ja jokerit vastaavat SKIP-BO-kortteja. Ennen vuotta 1980 kaupallinen peli koostui neljästä tavallisesta pelikorttipakasta, joissa oli kahdeksan SKIP-BO-korttia, jotka korvasivat kussakin pakassa tavanomaiset kaksi jokeria. Lisäksi neljännen pakan ässät, kakkoset ja kolmoset oli merkitty SKIP-BO-kortilla. Loput neljännestä pakasta heitettiin pois.

**Kysymys 0**

kuinka monta korttia on skip bo pakassa

**Kysymys 1**

kuinka monta skip bo -korttia pakassa on

**Teksti numero 1**

Kaksi-neljä henkilöä voi pelata kerrallaan yksilöinä, tai vähintään kuusi pelaajaa voi pelata joukkueissa (enintään kolme paria). Pelin tavoitteena on olla ensimmäinen pelaaja tai joukkue, joka pelaa koko varastokasansa loppuun. Keski-ikäisin pelaaja menee ensin. Kullekin pelaajalle jaetaan 30 korttia omaa kasaansa varten, joista vain ylin kortti on näkyvissä, ja viisi korttia käteen, ja loput kortit asetetaan kuvapuoli alaspäin, jolloin muodostuu yhteinen nostopino. Yhteinen pelialue mahdollistaa enintään neljä rakennuspinoa, jotka on aloitettava joko ``1'' -kortilla tai hyppy-bolla, ja jokaisella pelaajalla on myös enintään neljä henkilökohtaista hylkäyspinoa. Jokaisella vuorolla aktiivinen pelaaja vetää kortteja, kunnes hänellä on viisi korttia kädessään, mutta joissakin tapauksissa hän ei vedä enempää kortteja, jotta hän saisi viisi korttia, vaan hän vetää tietyn määrän kortteja. Pelaajan on pelattava joko järjestyksessä seuraava kortti tai villi Skip-Bo-kortti käyttäen joko kädessä olevia kortteja, varastokasan ylintä korttia tai jonkin neljän heittopinon ylintä korttia. Jos pelaaja pystyy pelaamaan kaikki viisi korttia kädestään, hän ottaa viisi korttia lisää ja jatkaa pelaamista. Kun pelattavaa ei ole enää jäljellä, pelaaja heittää yhden kortin joko tyhjään hylkäyspinoon tai olemassa olevan hylkäyspinon päälle, ja peli siirtyy seuraavalle pelaajalle. Kun rakennuspinon arvo on 12, se poistetaan pelilaudalta, ja tilasta tulee tyhjä uutta aloituspinoa varten; peliä jatketaan, kunnes yksi pelaaja on pelannut viimeisen aloituskorttinsa.

**Kysymys 0**

kuinka monta korttia saat skip bo:ssa, jossa on 4 pelaajaa?

**Asiakirjan numero 31156**

**Tekstin numero 0**

Ross University School of Medicine (RUSM) on yksityinen kansainvälinen lääketieteellinen koulu, joka sijaitsee Bridgetownissa, Barbadoksella elokuussa 2018. Sen pääkampus sijaitsee nyt Barbadoksella, ja erilliset hallinnolliset tukikohdat sijaitsevat Iselinissä, New Jerseyssä ja Miramarissa, Floridassa Yhdysvalloissa. Sen omistaa Adtalem Global Education Inc. eli entinen DeVry Education Group, joka osti sen vuonna 2003.

**Kysymys 0**

rossin yliopiston lääketieteellinen tiedekunta missä se on

**Asiakirjan numero 31157**

**Tekstin numero 0**

Ikäeläke oli ensimmäinen kansainyhteisön hallituksen maksama eläke, joka maksettiin vuonna 1909. Sitä voivat saada 65 vuotta täyttäneet henkilöt. Eläkkeeseen oikeuttavaa ikää nostetaan parhaillaan asteittain 67 ikävuoteen. Pakollista superannuation-järjestelmää lukuun ottamatta työntekijät eivät Australiassa osallistu eläke- tai vakuutusjärjestelmään, toisin kuin monien muiden maiden eläkejärjestelmät. Veronmaksajien rahoittamat eläkkeet ovat tarveharkintaisia.

**Kysymys 0**

Milloin ikäeläke alkoi Australiassa?

**Teksti numero 1**

Vuonna 1900 Uuden Etelä-Walesin ja Victorian osavaltiot antoivat lainsäädäntöä, jolla otettiin käyttöön maksuihin perustumattomat eläkkeet 65 vuotta täyttäneille. Queenslandissa säädettiin samankaltainen järjestelmä vuonna 1907, ennen kuin Andrew Fisherin johtama Australian työväenpuolueen kansainyhteisön hallitus otti käyttöön kansallisen vanhuuseläkkeen vuoden 1908 Invalid and Old-Aged Pensions Act -lailla. Kansallinen invalidipäiväeläke aloitettiin vuonna 1910, ja kansallinen äitiysavustus otettiin käyttöön vuonna 1912.

**Kysymys 0**

Milloin vanhuuseläke alkoi Australiassa?

**Asiakirjan numero 31158**

**Tekstin numero 0**

Forged in Fire on yhdysvaltalainen kilpailusarja, joka esitetään History-kanavalla, ja sen tuottaa Outpost Entertainment, joka on Leftfield Entertainment -yhtiö. Jokaisessa jaksossa neljä miekkaseppää kilpailee kolmikierroksisessa eliminointikilpailussa teräaseiden takomisesta, ja kokonaisvoittaja saa 10 000 dollaria ja päivän mestaruuden. Sarjan juontajana toimii Wil Willis, ja kolmihenkinen tuomaristo koostuu aseiden historian ja käytön asiantuntijoista J. Neilsonista (Jason Knight kausien 3 ja 4 aikana; Ben Abbott kauden 4 aikana), David Bakerista ja Doug Marcaidasta. History tilasi sarjasta aluksi kahdeksan jaksoa, ja ensimmäinen ohjelma saa ensi-iltansa maanantaina 22. kesäkuuta 2015 klo 22.00 ET. Toinen kausi sai ensi-iltansa 16. helmikuuta 2016. Kolmas kausi sai ensi-iltansa ``champion of champions'' -ottelulla 23. elokuuta 2016, ja sen ilmoitettiin sisältävän 16 jaksoa. Neljäs kausi sai ensi-iltansa 11. huhtikuuta 2017 tuomareiden valintajaksolla, jossa neljä tuomaria (Neilson, Knight, Baker, Marcaida) valitsi kukin yhden sepän aiemmilta kausilta kilpailemaan uudelleen. Viides kausi sai ensi-iltansa 7. maaliskuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin forged in fire kausi 5 alkaa

**Kysymys 1**

milloin alkaa kausi 5 forged in fire

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Jakso | Airdate | Otsikko Tulokset |  |  |  |  |
| 1. sija | 2. sija | 3. sija | 4. sija |  |  |  |
|  | Mar 7, 2018 | "Rhomphaia | Bill Sowell | Dwight Phillips | Mark Collard | Steve Culver |
|  | Mar 13, 2018 | Rookies Edition ``The War Golok'' | Brian Schmidt | Matt Wagner | Tyler Grant | Joey Lynn (1. kierros) Steve Johnson (alustava) |
|  | Mar 20, 2018 | "Schiavona | Jeff Wagenaar | Brad McDougall | Brendan McHugh | Wes Whipple |
|  | Mar 27, 2018 | "Sica | Tony Fetters | Frank Sausto | Corey Soper | Gage Mason |
| 5 | Apr 3, 2018 | "Jumonji yari | Jacob Gayton | Fuad Accawi | Gary Sandström | Kyle Kilroy |
| 6 | Apr 10, 2018 | ``Kabyle Flyssa'' | Collin Sage | Daniel Casey | Bob Hastings | Jesse Adcock |
| 7 | Apr 17, 2018 | Lopullinen tiimihaaste ``Kiinalainen Dao'' | Mark J. Hopper Jessica D. Collins | Joe Carlton Casey Perdue | Raleigh Desiato Kelly Gregory | Tyler Adkins Leon Vanguard |
| 8 | Apr 24, 2018 | "Karabela | Ethan Kempf | Liam Fuller | Ron Gramza | Evan Griffith |
| 9 | toukokuu 1, 2018 | "Zanden keihäs | Drew Goodson | Jason Nass | Daniel James Reichow | Larry Metcalf |
| 10 | toukokuu 8, 2018 | "Navaja | Matthew Christiano | Wade Seiders | Christoph Deringer | Brandon Austin |
| 11 | toukokuu 15, 2018 | ``Saksalainen halberd'' | Phillip Baldwin | Johnathan Sibley | Doran Doran | Ben Swapp |
| 12 | toukokuu 22, 2018 | "Kaksikätinen miekka. | Jonathan Allen | Ed Wilson | Andy Walker | Jordan Kataris |
| 13 | toukokuu 28, 2018 | Sotahistorian kunnianosoitus ``Naval Cutlass'' | Jon Nagel | Mike Miller | Jim McGuinn | Perry Johnson (lääketieteellinen este) |
| 14 | toukokuu 29, 2018 | ``Horseman's Axe'' | J. Alex Ruiz | Mike Bailey | Andrew Woznak | Bill van Heteran |
| 15 | Jun 5, 2018 | "Leijonan keihäs | John Grady Hippard | Matthew Berry | Aaron Morrison | JC Krusen |
| 16 | Jun 12, 2018 | ``Kelewang'' | Tim Lough | Hunter Johnson | Alan Kirby | Edward Lacey |
| 17 | Jun 19, 2018 | ``Bagh Nakh'' | Chad Hatfield | Josh Prince | Aaron Trosky | John Galso |
| 18 | Jun 26, 2018 | "Glaive Guisarme"... | Nick Santella | Alex Eisenberg | Brian Neville | Dwight Neely (lääketieteellinen este) |
| 19 | heinäkuu 3, 2018 | ``Pioneer Sword'' | Mark Sperry | Nicholas Downing | Garrin Bucco | John Dickinson |
| 20 | Jul 17, 2018 | ``Tuuli ja tulipyörät'' | Rebel Rodriguez | Chuck Cook | Tony Miller | Steve Lewis |
| 21 | Jul 24, 2018 | ``Smallsword'' | Derek Melton | Bob Andrews | John Clark | Atsatsa Antonio |
| 22 | Jul 31, 2018 | ``Kelttien antropomorfinen miekka'' | Bill Behnke | Chuck Fowler | Cole Coffer | Brett Onnink |
| 23 | elokuu 7, 2018 | "Kilij | Connor J. Myers-Norton | Brian Weaver | Curtis Haaland | Marc Setzer |
| 24 | elokuu 14, 2018 | "Sawbackin metsästysmiekka"... | Trevor Rideout | Devin Cornell | Mike Camp | Gordon Knapp |
| 25 | elokuu 21, 2018 | "Aseistettu miekka | John Stokes | Drew Hash | Duane Bennet | Quentin Horton |
| 26 | elokuu 28, 2018 | "Senegiläiset | Ashe Cravenock | Levi Kring | Geoff Keyes | Jon Turner |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa on kauden 5 tulipalossa taottu kausi?

**Teksti numero 2**

Sarja on kuvattu Brooklynissa, New Yorkissa. Lavasteissa, joihin viitataan nimellä "The Forge", on laaja valikoima metallintyöstölaitteita, kuten propaanitehtaita, hiilitehtaita, hiomakoneita, sähkövasaroita ja hydraulisia puristimia. Kunkin kierroksen lopussa seppä, jonka ase on arvioitu huonoimmaksi, joutuu luovuttamaan sen ja poistumaan kilpailusta. Lääkintähenkilökunta on paikalla hoitamassa mahdollisia vammoja tai muita terveysongelmia ja voi harkintansa mukaan hylätä ne sepät, jotka eivät pysty jatkamaan kilpailua turvallisesti.

**Kysymys 0**

missä on takomo, joka on taottu tulessa

**Asiakirjan numero 31159**

**Tekstin numero 0**

Intian hallituksen kuluttaja-, elintarvike- ja julkisesta jakelusta vastaavan ministeriön perustaman Intian elintarviketurvajärjestelmän tarkoituksena on jakaa tuettuja elintarvikkeita ja muita kuin elintarvikkeita Intian köyhille. Järjestelmä käynnistettiin ensimmäisen kerran helmikuussa 1944 toisen maailmansodan aikana, ja nykyisessä muodossaan se otettiin käyttöön kesäkuussa 1947. Tärkeimpiä jaettavia hyödykkeitä ovat peruselintarvikkeet, kuten vehnä, riisi, sokeri ja petroli, jotka jaetaan useisiin osavaltioihin eri puolille maata perustettujen reilun hinnan myymälöiden (joita kutsutaan myös säännöstelymyymälöiksi) verkoston kautta. Food Corporation of India, hallituksen omistama yhtiö, hankkii ja ylläpitää PDS-järjestelmää.

**Kysymys 0**

milloin ruokakauppa aukeaa Intiassa?

**Asiakirjan numero 31160**

**Tekstin numero 0**

Sambesi (myös Zambeze ja Zambesi) on Afrikan neljänneksi pisin joki, Afrikan pisin itään virtaava joki ja suurin Afrikasta Intian valtamereen virtaava joki. Sen valuma-alueen pinta-ala on 1 390 000 neliökilometriä eli hieman alle puolet Niilin pinta-alasta. 2 574 kilometriä pitkä joki saa alkunsa Sambiassa ja virtaa Angolan itäosan läpi, Namibian itärajaa ja Botswanan pohjoisrajaa pitkin, sitten Sambian ja Zimbabwen välistä rajaa pitkin Mosambikiin, jossa se kulkee maan halki ja laskee Intian valtamereen.

**Kysymys 0**

missä on zambezi joki sijaitsee kartalla

**Asiakirjan numero 31161**

**Tekstin numero 0**

Lentävä sukkula oli yksi tärkeimmistä kehityksistä kudonnan teollistamisessa varhaisen teollisen vallankumouksen aikana. Sen avulla yksi kutoja pystyi kutomaan paljon leveämpiä kankaita, ja se voitiin koneellistaa, mikä mahdollisti automaattisten konekudontakoneiden käytön. John Kayn (1704 -- n. 1779) vuonna 1733 patentoima lentävä sukkula nopeutti huomattavasti aiempaa käsityöprosessia ja puolitti työvoiman määrän. Kun aiemmin leveän kankaan kangaspuuseen tarvittiin kutoja kummallekin puolelle, nyt sitä pystyi käyttämään yksi työntekijä. Siihen asti tekstiiliteollisuudessa tarvittiin neljä kehrääjää yhden kutojan palvelukseen. Kayn innovaatio, joka oli laajalti käytössä 1750-luvulla, lisäsi tätä eroa huomattavasti.

**Kysymys 0**

Minkä keksinnön ansiosta yksi kutoja pystyi kutomaan paljon laajempia kankaita?

**Asiakirjan numero 31162**

**Tekstin numero 0**

Laamat näyttävät olevan peräisin Pohjois-Amerikan keskitasangolta noin 40 miljoonaa vuotta sitten. Ne muuttivat Etelä-Amerikkaan noin kolme miljoonaa vuotta sitten suuren Amerikan-vaihdon aikana. Viimeisen jääkauden loppuun mennessä (10 000-12 000 vuotta sitten) kamelieläimet kuolivat sukupuuttoon Pohjois-Amerikassa. Vuonna 2007 Etelä-Amerikassa oli yli seitsemän miljoonaa laamaa ja alpakkaa, ja 1900-luvun lopulla Etelä-Amerikasta tapahtuneen tuonnin ansiosta Yhdysvalloissa ja Kanadassa on nyt yli 158 000 laamaa ja 100 000 alpakkaa.

**Kysymys 0**

Milloin laama ilmestyi ensimmäisen kerran Pohjois-Amerikkaan?

**Teksti numero 1**

Ne ovat hyvin sosiaalisia eläimiä, ja ne elävät muiden laamojen kanssa laumassa. Laaman tuottama villa on erittäin pehmeää ja lanoliinitonta. Laamat ovat älykkäitä ja oppivat yksinkertaiset tehtävät muutaman kerran toistamisen jälkeen. Laamojen kantokyky on noin 25-30 prosenttia niiden ruumiinpainosta 8-13 kilometrin (5-8 mailia) matkalla.

**Kysymys 0**

mikä on laamaryhmän nimi?

**Teksti numero 2**

Laamat parittelevat naaraan kanssa kush-asennossa (makuulla), mikä on melko epätavallista suurelle eläimelle. Ne parittelevat pitkään (20-45 minuuttia), mikä on myös epätavallista suurille eläimille.

**Kysymys 0**

Mikä on alpakoiden paritteluasento?

**Asiakirjan numero 31163**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 2010 GSU:n kampuksella avattiin Eddie G. Robinson -museo. Museo kertoo ja juhlistaa G-Menin jalkapallo-ohjelman ja entisen päävalmentajan Eddie Robinsonin merkittäviä saavutuksia. Museo on 18 000 neliöjalkaa, ja sen valmistuminen maksoi noin 3,3 miljoonaa dollaria.

**Kysymys 0**

milloin Eddie G. Robinson -museo avattiin?

**Asiakirjan numero 31164**

**Tekstin numero 0**

American Paint Horse on hevosrotu, jossa yhdistyvät sekä länsimaisen kantaratsun muodonmukaiset ominaisuudet että valkoisen ja tumman turkin värinen pintopilkku. American Paint Horse Associationin (APHA) roturekisteri on nykyään yksi Pohjois-Amerikan suurimmista, ja se on kehittynyt Quarter Horse- ja Thoroughbred-verilinjoilla varustettujen laikukkaiden hevosten pohjalta. Rekisterissä sallitaan joidenkin ei-täplällisten eläinten rekisteröinti ``Solid Paint Bred'' -nimellä, ja American Paint Horse on hevosrotu, jolla on erilliset ominaisuudet, ei pelkkä värirotu.

**Kysymys 0**

mistä amerikkalainen maalihevonen on peräisin?

**Asiakirjan numero 31165**

**Tekstin numero 0**

``He's Gonna Step On You Again'' (a.k.a. ``Step On'') on Christos Demetrioun säveltämä ja John Kongosin esittämä kappale vuodelta 1971.

**Kysymys 0**

Kuka lauloi, että hän aikoo astua päällesi taas.

**Asiakirjan numero 31166**

**Tekstin numero 0**

Punknews.org-sivustolle kirjoittamassaan artikkelissa laulaja Tim McIlrath paljasti, että "monet tapahtumat olivat katalysaattorina Make It Stopin perustamiselle, aina syyskuussa 2010 tapahtuneista itsemurhista omiin faneihimme, jotka ilmaisivat ajoittain pelkonsa ja epävarmuutensa. Päätin luoda kappaleen vastaukseksi, ja kun huomasin It Gets Better -kampanjan ja (It Gets Better Projectin perustajan) Dan Savagen sitoutumisen näin tärkeään ja ytimekkääseen viestiin, liikutuin.

**Kysymys 0**

mikä on make it stop by rise against about

**Asiakirjan numero 31167**

**Tekstin numero 0**

Sotilashallinto Ranskassa Militärverwaltung in Frankreich Occupation de la France par l'Allemagne 1940 -- 1944 Lipun tunnus Saksan (vaaleanpunainen) ja Italian (vihreä) miehitysalueet Ranskassa: zone occupée, zone libre, zone interdite, sotilashallinto Belgiassa ja Pohjois-Ranskassa sekä liitetty Elsass-Lothringen.

|  |  |
| --- | --- |
| Tila | Saksan sotilashallinnon alainen alue |
| Pääoma | Pariisi |
| Sotilaskomentaja |  |
| 1940 -- 1942 | Otto von Stülpnagel |
| 1942 -- 1944 | Carl-Heinrich von Stülpnagel |
| 1944 | Karl Kitzinger |
| Historiallinen aikakausi | Toinen maailmansota |
| Toinen Compiègnen välirauha | 22. kesäkuuta 1940 |
| Tapaus Anton | 11. marraskuuta 1942 |
| Pariisin vapauttaminen | 25. elokuuta 1944 |
| Edeltäjänä | Seuraavat jäsenet   |  |  | | --- | --- | |  | Ranskan kolmas tasavalta | |
| |  |  | | --- | --- | | Ranskan tasavallan väliaikainen hallitus |  | |  |

**Kysymys 0**

Milloin Saksa miehitti Ranskan toisessa maailmansodassa?

**Asiakirjan numero 31168**

**Tekstin numero 0**

Changu Narayania pidetään Nepalin vanhimpana temppelinä. Se on edelleen Nepalin temppeliarkkitehtuurin virstanpylväs, jossa on runsaasti kohokuvioituja töitä. Kaksikerroksinen katettu temppeli seisoo korkealla kivisokkelilla. Tribhuwanin yliopiston sosiologian ja antropologian laitoksen professorin Madhan Rimalin mukaan temppeli ei ole shikhara- eikä pagodityylistä. Sen arkkitehtoninen tyyli on sellainen, jota hän haluaisi kuvailla perinteiseksi nepalilaiseksi temppeliksi. Gokarna Mahadevista löytyy monia samankaltaisia piirteitä. Temppelin ympärillä on veistoksia ja taidetta, jotka liittyvät Herra Vishnuun. Myös lordi Shivan, Ashta Matrikan, Chhinnamasta, Kileshworin ja Krishnan temppelit löytyvät päätemppelin sisäpihalta. Temppeliin on neljä sisäänkäyntiä, ja näitä portteja vartioivat sisäänkäyntien kummallakin puolella elävän kokoiset eläinparit, kuten leijonat, sarabhat, graffat ja norsut. Herran Vishnun kymmenen inkarnaatiota ja muut epäjumalat on kaiverrettu kattoa kannatteleviin jousiin. Sisäänkäynnin ovi on kullattu ja siihen on kaiverrettu Nagoja (käärmeitä). Pääsisäänkäyntiportilla (eli läntisellä sisäänkäyntiportilla) on kivipilarin päällä Chakra, Sankha, Kamal ja Khadga. Näissä kivipilareissa on sanskritinkielinen kaiverrus. Tätä kirjoitusta pidetään Nepalin vanhimpana kirjoituksena, ja Lichhavi-kuningas Manadeva pystytti kivikirjoituspilarin vuonna 464 jKr. Seuraavat muistomerkit sijaitsevat, kun vierailet temppelissä oikealta puolelta sen jälkeen, kun olet astunut pääsisäänkäynnistä (itäportti) sisäpihalle.

**Kysymys 0**

joka asensi kivikirjoituksen Changu Narayanin temppelin eteen...

**Asiakirjan numero 31169**

**Tekstin numero 0**

Terra nullius (/ ˈtɛrə. nʌˈlaɪəs /, monikko terrae nullius) on latinankielinen ilmaus, joka tarkoittaa ``ei kenenkään maata'', ja se on periaatteena joskus käytetty kansainvälisessä oikeudessa kuvaamaan aluetta, jonka valtio voi saada haltuunsa miehittämällä sen.

**Kysymys 0**

selitä, mitä britit ymmärsivät termillä terra nullius.

**Asiakirjan numero 31170**

**Tekstin numero 0**

* Kristin Bauer van Straten Maleficentina
* Agnes Bruckner Lilth ``Lily'' Page -näyttelijänä
* Patrick Fischler: Isaac Heller / Kirjailija
* Christie Laing roolissa Maid Marian
* Rebecca Mader roolissa Zelena / Lännen paha noita
* Sean Maguire Robin Hoodina
* Timothy Webber oppipoikana
* Nicole Munoz nuorena Lily Page
* Abby Ross nuorena Emma Swanina
* Cameron Bancroft (Bill)
* Kendall Cross (Katie)
* Phil Granger vuokranantajana
* Sidney Shapiro (Max)
* Parker Magnuson (Zach)
* Zoey Stewart ruskeaverikköisenä tyttönä
* Jonathan Adams Merlininä / Velhona (ääni)
* Carlton Cuse TV-uutistoimittajana (ääni)

**Kysymys 0**

Kuka on Lilith sarjassa Olipa kerran aika

**Teksti numero 1**

Kun Emma Swan saa selville, että entinen ystävä hänen menneisyydestään, Lily, on Maleficentin kauan kadoksissa ollut tytär, hän lähtee etsimään tyttöä ja tuomaan hänet takaisin Storybrookeen, jotta hän pääsisi jälleen yhteen Maleficentin kanssa, ja Regina liittoutuu hänen kanssaan varoittaakseen Robin Hoodia Zelenasta, mutta nämä kaksi joutuvat kohtaamaan sen, mikä heitä odottaa Storybrooken ulkopuolella. Storybrooken sisällä Gold joutuu tekemisiin Bellen kanssa, ja Emman menneisyydessä hänen ystävyytensä Lilyn kanssa sen jälkeen, kun tämä on sijoitettu sijaiskotiin, saattaa uhata heidän tulevaisuuttaan.

**Kysymys 0**

joka on Lily olipa kerran

**Teksti numero 2**

* Agnes Bruckner Lilth ``Lily'' Page -näyttelijänä

**Kysymys 0**

joka leikkii liljaa Olipa kerran

**Asiakirjan numero 31171**

**Tekstin numero 0**

Great Bear Lake Great Bear Lake, Luoteisterritoriot

|  |  |
| --- | --- |
| Sijainti | Luoteisalueet |
| Koordinaatit | 66 ° N 121 ° W / 66 ° N 121 ° W / 66;-121 Koordinaatit: 66 ° N 121 ° W / 66 ° N 121 ° W / 66;-121 |
| Ensisijaiset ulosvirtaukset | Great Bear River |
| Valuma-alue | 114,717 km (44,292 sq mi) |
| Vesistöalueen maat | Kanada |
| Pinta-ala | 31,153 km (12,028 sq mi) |
| Keskimääräinen syvyys | 71,7 m (235 ft) |
| Max. syvyys | 446 m (1,463 ft) |
| Veden määrä | 2,236 km (536 cu mi) |
| Asumisaika | 124 vuotta |
| Rannan pituus | 2,719 km (1,690 mi) (sekä 824 km (512 mi) saarten rantaviivaa). |
| Pinnan korkeusasema | 156 m (512 ft) |
| Jäädytetty | Marraskuusta heinäkuuhun |
| Saaret | 26 pääsaarta, joiden pinta-ala on yhteensä 759,3 km (293,2 sq mi). |
| Selvitykset | Deline |
| Viitteet | Rannan pituus ei ole tarkkaan määritelty mitta. |

**Kysymys 0**

missä on Great Bear Lake sijaitsee kartalla

**Asiakirjan numero 31172**

**Tekstin numero 0**

Vergara näyttelee ABC-sarjassa Modern Family Gloria Delgado-Pritchettiä, josta hän on ollut ehdolla neljään Golden Globe -palkintoon, neljään Primetime Emmy -palkintoon ja seitsemään Screen Actors Guild -palkintoon.

**Kysymys 0**

Kuka näyttelijä esittää Gloriaa modernissa perheessä?

**Teksti numero 1**

Sofía Vergara Vergara vuoden 2015 PaleyFestissä Moderni perhe -tapahtumassa

|  |  |
| --- | --- |
|  | Sofía Margarita Vergara Vergara (1972-07-10) 10. heinäkuuta 1972 (46-vuotias) Barranquilla, Kolumbia |
| Asuinpaikka | Miami, Florida, Yhdysvallat |
| Kansalaisuus | kolumbialainen amerikkalainen |
| Ammatti | * Näyttelijä * malli * televisiojuontaja * tuottaja |
| Toimintavuodet | 1995 -- nykyisin |
| Puoliso(t) | Joe Gonzalez (k. 1991; eronnut 1993) Joe Manganiello (k. 2015) |
| Lapset |  |
| Verkkosivusto | www.sofiavergara.com |

**Kysymys 0**

kuka on Sofia modernista perheestä naimisissa

**Asiakirjan numero 31173**

**Tekstin numero 0**

Vaatimattomuus, joka tunnetaan joskus myös nimellä hillittömyys, on pukeutumistapa ja käytös, jolla pyritään välttämään seksuaalisen vetovoiman herättämistä muissa. Sana "vaatimattomuus" tulee latinan sanan modestus juuresta, joka tarkoittaa "maltillisuutta". Vaatimattomuuden standardit ovat kulttuuri- ja kontekstisidonnaisia ja vaihtelevat suuresti. Tässä käytössä tiettyjen ruumiinosien paljastamista voidaan pitää sopimattomana tai epäsiveellisenä. Joissakin yhteiskunnissa vaatimattomuuteen voi kuulua se, että naiset peittävät vartalonsa kokonaan eivätkä puhu miehille, jotka eivät ole perheenjäseniä; toisissa taas melko paljastavaa mutta yksiosaista uimapukua pidetään vaatimattomana, kun muut naiset käyttävät bikinejä. Joissakin maissa kehon paljastamista yhteisön vaatimattomuusnormien vastaisesti pidetään myös julkisena säädyttömyytenä, ja julkinen alastomuus on yleensä laitonta suurimmassa osassa maailmaa ja sitä pidetään säädyttömänä paljastamisena. Esimerkiksi Stephen Gough, yksinäinen mies, joka yritti kävellä alastomana Britannian eteläosasta pohjoiseen, joutui toistuvasti vankilaan. Joissakin yhteiskunnissa alastomuus on kuitenkin toisinaan sallittua, esimerkiksi World Naked Bike Ride -tapahtuman aikana.

**Kysymys 0**

mistä vaatimattomuuden käsite on peräisin?

**Asiakirjan numero 31174**

**Tekstin numero 0**

Nykyisessä Koillis-Intiassa sijaitsevan Sikkimin historia alkoi vuonna 1642, kun Intia ja Nepal olivat vielä tuolloin useita ruhtinaskuntia, joilla oli monia hallitsijoita, eivätkä ne olleet yhdistyneet nykyiseen Intian unioniin ja nykyiseen Nepalin maahan. Tuolloin Sikkm oli jo jähmettynyt maaksi, jolla oli kuningas, jota kutsuttiin Chogyaliksi tai dharma-kuninkaaksi, ja 16. toukokuuta 1975 asti se oli itsenäinen maa, jota hallitsivat monarkit. Sikkimissä oli kaksitoista kuningasta Palden Thondup Namgyal oli itsenäisen Sikkimin viimeinen kuningas. Muinaiset hindut ja tiibetiläiset olivat yhteydessä toisiinsa, minkä jälkeen 1600-luvulla perustettiin buddhalainen kuningaskunta eli Chogyal. Sikkim kehittyi itsenäiseksi valtioksi Tiibetistä ja Bhutanista tulleiden hyökkäysten keskellä, ja sen aikana kuningaskunta nautti vaihtelevasti itsenäisyydestä. 1700-luvun alussa brittiläinen imperiumi pyrki luomaan kauppareittejä Tiibetin kanssa, minkä vuoksi Sikkim joutui brittiläisen suvereniteetin alaisuuteen aina itsenäistymiseen vuonna 1947 asti. Aluksi Sikkim pysyi itsenäisenä valtiona, kunnes se yhdistyi Intiaan vuonna 1975 ratkaisevan kansanäänestyksen jälkeen. Monia Intian perustuslain määräyksiä oli muutettava Sikkimin ja Intian välisten kansainvälisten sopimusten huomioon ottamiseksi.

**Kysymys 0**

Milloin Sikkimistä tuli osa Koillismaata?

**Teksti numero 1**

Pääministeri Dorji vetosi Intian parlamenttiin, jotta se edustaisi maata ja muuttaisi sen aseman itsenäiseksi valtioksi. Huhtikuun 14. päivänä 1975 järjestettiin kansanäänestys, jossa Sikkim äänesti liittymisen puolesta Intian unioniin. Sikkimistä tuli Intian 22. osavaltio 26. huhtikuuta 1975. Toukokuun 16. päivänä 1975 Sikkimistä tuli virallisesti Intian unionin osavaltio, ja Lhendup Dorjista tuli valtionpäämies (pääministeri).

**Kysymys 0**

miten sikkimistä tuli osa Intian unionia

**Kysymys 1**

Milloin Sikkimistä tuli Intian täysivaltainen osavaltio?

**Asiakirjan numero 31175**

**Tekstin numero 0**

Dolce & Gabbana S.R.L.

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Rajoitetun vastuun yhtiö |
| Teollisuus | Vähittäiskauppa |
| Perustettu | 1985; 32 vuotta sitten (1985) Milan |
| Perustaja | Domenico Dolce ja Stefano Gabbana |
| Päämaja | Milano, Italia |
| Palvelualue | Maailmanlaajuinen |
| Avainhenkilöt | * Alfonso Dolce, toimitusjohtaja * Cristiana Ruella, COO |
| Tuotteet | Vaatteet, jalkineet, käsilaukut, aurinkolasit, kellot, korut, hajuvedet ja kosmetiikka. |
| Työntekijöiden lukumäärä | 3,150 |
| Vanhempi | Dolce & Gabbana Luxembourg S. à. r.l. |
| Verkkosivusto | dolcegabbana.it |

**Kysymys 0**

dolce ja gabbana perustuu mihin italialaiseen kaupunkiin

**Asiakirjan numero 31176**

**Tekstin numero 0**

* Saksa: Valtionministeri (saksaksi Staatsminister) on nimitys, joka annetaan ulkoministeriössä tai liittokanslerinvirastossa työskentelevälle parlamentaariselle valtiosihteerille (parlamentin jäsen, joka toimii hallituksen ministerin poliittisena avustajana). Näin ollen valtiosihteeri sijoittuu valtiosihteerin ja liittovaltion ministerin väliin. Sitä käytetään myös eräiden Saksan osavaltioiden kabinettiministerien tittelinä. Historiallisesti samaa arvonimeä käytettiin (joskus vuorotellen muiden tyylien kanssa) erityisesti hallituksen päämiehenä tietyissä monissa monarkioissa, jotka muodostivat monarkian ennen Saksojen yhdistymistä, esim. Hessen-Darmstadtissa, Hessen-Kasselissa (tai Hessen-Casselissa), Lippeissä, Schaumburg-Lippeissä, Hannoverissa, Mecklenburg-Strelitzissä, Reuss-Schleiz-Gerassa ja Reussin nuoremmassa linjassa, vaalipiirissä / kuningaskunnassa Saksinmaa, Saksi-Altenburg, Saksi-Coburg-Gotha, Saksi-Meiningen, Saksi-Weimar-Eisenach, Schwarzburg-Rudolstadt ja Schwarzburg-Sondershausen.

**Kysymys 0**

mikä ero on liittovaltion ministerin ja valtiosihteerin välillä?

**Asiakirjan numero 31177**

**Tekstin numero 0**

Suden ja hirven välinen yhden saalistajan ja yhden saaliin välinen suhde Isle Royalella Superior-järvellä on ainutlaatuinen, ja sitä on tutkittu yksityiskohtaisesti yli 50 vuoden ajan. Isle Royale, joka on Isle Royalen kansallispuiston pääsaari Michiganissa Yhdysvalloissa, on eristynyt saari, jonne eläimet eivät juurikaan vaella, ja kansallispuistona ihmisten vuorovaikutus ja vaikutus näihin kahteen lajiin on myös vähäistä. Sekä sudet että hirvet vakiintuivat Isle Royalelle 1900-luvulla. Viidenkymmenen tutkimusvuoden aikana sekä hirvi- että susikannat ovat toistuvasti nousseet ja laskeneet, eivätkä ne ole vakiintuneet tasapainoiseen suhteeseen. Hirvikannat ovat vaihdelleet 500:sta 2500:een, kun taas susien määrä on vaihdellut lähes 50:stä nykyiseen kahteen.

**Kysymys 0**

hirvien saapuminen Isle Royale -saarelle on esimerkki

**Asiakirjan numero 31178**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 2003, mallivuodeksi 2004, 3,3-litraisen moottorin lisäksi V6-mallit varustettiin uudella viisivaihteisella automaattivaihteistolla, joka korvasi nelivaihteisen automaattivaihteiston, kun taas rivinelosmalleissa käytettiin edelleen vanhaa nelivaihteista. Tänä vuonna otettiin käyttöön myös lisävarusteena saatava kolmas istuinrivi, johon mahtuu kaksi lisämatkustajaa. Keskikonsoli, joka oli aiemmin vain ylimmän varustetason yksinoikeus, on nyt vakiona kaikissa varustetasoissa. Runkoa muutettiin hieman toisen rivin istuinten takana, jotta tavaratilan lattiaan saatiin syvennys, johon mahtui valinnainen kolmas istuinrivi. Malleissa, joissa ei ole kolmannen rivin istuimia, tämä syvennys muutettiin säilytyslokeroksi (ennen vuotta 2004 vararengas oli saatavilla ajoneuvon sisäpuolelta, jossa kolmannen rivin istuimet myöhemmin sijaitsivat; vuodesta 2004 lähtien vararengas on saatavilla ajoneuvon alapuolelta). Hienovaraiset muutokset etusäleikössä, etu- ja takapuskureissa, ajovaloissa ja takavaloissa (LED-takavalot myöhemmissä hybridimalleissa) täydentävät vuoden 2003 puolivälin päivityksen tärkeimmät muutokset.

**Kysymys 0**

Milloin Highlander sai 3. rivin istuimen?

**Teksti numero 1**

Toyota esitteli 27. maaliskuuta 2013 New Yorkin kansainvälisessä autonäyttelyssä kolmannen sukupolven XU50-sarjan Highlanderin, jonka on tarkoitus saapua jälleenmyyjille vuoden 2014 alussa. Tuotanto alkoi 5. joulukuuta. Tämä versio on pidempi ja leveämpi kuin edeltävä sukupolvi, ja sen muotoilu on muuttunut laatikkomaisesta ulkoasusta muiden keskikokoisten crossover-maastureiden kaltaiseksi.

**Kysymys 0**

Milloin uusi Highlanderin korimalli tuli markkinoille?

**Asiakirjan numero 31179**

**Tekstin numero 0**

Hideki Tojo (Kyūjitai: 東條 英機; Shinjitai: 東条 英機; Tōjō Hideki (ohjearvo); 30. joulukuuta 1884 - 23. joulukuuta 1948) oli keisarillisen Japanin armeijan (IJA) kenraali, keisarillisen hallinnan tukiyhdistyksen johtaja ja Japanin 27. pääministeri suurimman osan toisesta maailmansodasta 17. lokakuuta 1941 - 22. heinäkuuta 1944. Pääministerinä hän oli vastuussa Pearl Harboriin kohdistuneen hyökkäyksen järjestämisestä, joka käynnisti sodan Japanin ja Yhdysvaltojen välillä, vaikka sen suunnittelu oli alkanut huhtikuussa 1941, ennen hänen virkaanastumistaan. Sodan päätyttyä Tojo pidätettiin ja Kaukoidän kansainvälinen sotarikostuomioistuin tuomitsi hänet sotarikoksista kuolemaan, ja hänet hirtettiin 23. joulukuuta 1948.

**Kysymys 0**

Kuka oli Japanin johtaja Pearl Harborin aikana?

**Asiakirjan numero 31180**

**Tekstin numero 0**

Dhaula Kuanin metroasema sijaitsee Delhin metron Delhi Airport Express -linjalla. Tämä asema on ainoa korotettu asema Airport Express Line -linjan varrella, ja siellä on lähtöselvitystilat. Se ei aloittanut liikennöintiä muun linjan kanssa, ja junat kulkivat aseman läpi pysähtymättä aluksi. Se avattiin yleisölle ensimmäisen kerran itsenäisyyspäivänä 15. elokuuta 2011.

**Kysymys 0**

Millä linjalla on dhaula kuanin metroasema?

**Asiakirjan numero 31181**

**Tekstin numero 0**

Joseph ``Kaka'' Baptista (17. maaliskuuta 1864 - 1930) oli intialainen poliitikko ja aktivisti Bombaysta (nykyisin Mumbai), joka oli läheisessä yhteydessä Lokmanya Tilakiin ja Home Rule Movementiin. Hänen ansiokseen on luettu suosittu sanonta ``Swaraj on syntymäoikeuteni ja minä saan sen''. Hänet valittiin Bombayn pormestariksi vuonna 1925. Hänelle annettiin titteli Kaka, joka tarkoittaa "setää".

**Kysymys 0**

joka keksi termin "swaraj on syntymäoikeuteni".

**Kysymys 1**

joka antoi iskulauseen swaraj on syntymäni -

**Asiakirjan numero 31182**

**Tekstin numero 0**

Hakusensha julkaisi ensimmäisen tankōbon-julkaisun 19. tammikuuta 2010, ja sen jälkeen on ilmestynyt yhteensä kaksikymmentä nidettä. Viz Media julkaisee ensimmäisen osan Pohjois-Amerikassa 2. elokuuta 2016.

**Kysymys 0**

kuinka monta volyymia Akatsuki no yona on olemassa?

**Asiakirjan numero 31183**

**Tekstin numero 0**

Princetonin taistelu oli Yhdysvaltain vapaussodan taistelu, joka käytiin Princetonin lähellä New Jerseyssä 3. tammikuuta 1777. Kenraaliluutnantti Charles Cornwallis oli jättänyt Princetoniin 1 400 brittiläistä sotilasta everstiluutnantti Charles Mawhoodin komennossa. Trentonissa varhain aamulla 26. joulukuuta 1776 tehdyn yllätyshyökkäyksen jälkeen Mannerheimin armeijan kenraali George Washington päätti hyökätä brittien kimppuun New Jerseyssä ennen talviasuntoon siirtymistä. Joulukuun 30. päivänä hän ylitti Delaware-joen takaisin New Jerseyyn. Hänen joukkonsa seurasivat häntä 3. tammikuuta 1777. Washington eteni sivutietä Princetoniin, jossa hän työnsi pienemmän brittivoiman takaisin, mutta joutui vetäytymään ennen kuin Cornwallis saapui apuvoimien kanssa. Trentonin ja Princetonin taistelut kohottivat Manner-Euroopan joukkojen moraalia, ja monet värvätyt liittyivät keväällä Manner-Euroopan armeijaan.

**Kysymys 0**

kuka johti brittejä Princetonissa käydyssä taistelussa?

**Asiakirjan numero 31184**

**Tekstin numero 0**

The Real McCoys kertoo Appalakkien vuoristosta kotoisin olevan perheen elämästä, joka on alun perin kotoisin kuvitteellisesta Smokey Cornersista, Länsi-Virginiasta. McCoyt muuttivat Kaliforniaan asumaan ja työskentelemään sukulaiselta perityllä maatilalla. Perheeseen kuuluvat isoisä Amos McCoy (Walter Brennan), hänen pojanpoikansa Luke (Richard Crenna), Luken uusi vaimo Kate (Kathleen Nolan), Luken teini-ikäinen sisko Tallahassie ``Hassie'' (Lydia Reed) ja hänen 11-vuotias veljensä ``Pikku Luke'' (Michael Winkelman). Veljesten kaksoisnimitys selitetään ensimmäisessä täydessä jaksossa, kun vanhempi Luke esittelee Little Luken Pepino Garcialle (Tony Martinez) ja sanoo: ``Noh, näetkö, kun äiti ja isä'' unohtivat hänen saamisensa jännityksessä, että heillä oli jo minut. Vain Crenna esiintyi kaikissa 225 jaksossa.

**Kysymys 0**

joka näytteli vaimoa oikeissa Mccoys-sarjoissa...

**Teksti numero 1**

McCoyn tilan omisti aiemmin Ben McCoy, joka oli kuollut. Entiset länsivirginialaiset liittyvät Grange-tilayhdistykseen ja palkkaavat Pepinon maatilan apumieheksi sen jälkeen, kun tämä kertoo heille työskennelleensä Benin palveluksessa ja toimineensa tämän "etumiehenä" tilalla. Jaksossa, joka esitettiin 8. tammikuuta 1962, Pepinosta tulee Yhdysvaltain kansalainen ja hän ottaa sukunimen ``McCoy''. McMichaelit, sisaruspari, jota Andy Clyde esitti kahdessakymmenessäkyhdeksässä ja Madge Blake kahdessakymmenessäkympissä jaksossa, asuivat kukkulalla lähellä McCoya. Amos McCoy ja George McMichael, molemmat ilkikurisia, kärttyisiä vanhoja miehiä, riitelivät toisinaan, erityisesti tammea ja hevosenkenkiä pelatessaan. Kate ystävystyy paljon vanhemman Flora McMichaelin, Georgen siskon, kanssa ja osallistuu yhteisön elämään.

**Kysymys 0**

joka esitti George McMichaelia Real Mccoysissa...

**Asiakirjan numero 31185**

**Tekstin numero 0**

Karbyyliamiinireaktio, joka tunnetaan myös nimellä Hoffmanin isosyaniditesti, on kemiallinen testi primaaristen amiinien havaitsemiseksi. Tässä reaktiossa analyytti kuumennetaan alkoholipitoisessa kaliumhydroksidissa ja kloroformissa. Jos primaarista amiinia esiintyy, muodostuu isosyanidia (karbyyliamiinia), joka on pahanhajuinen aine.

**Kysymys 0**

Kun primaarinen amiini reagoi chcl3:n kanssa alkoholipitoisessa koh:ssa, tuotteeksi muodostuu

**Asiakirjan numero 31186**

**Tekstin numero 0**

Botuliinitoksiini (BTX) tai Botox on Clostridium botulinum -bakteerin ja sen sukulaislajien tuottama neurotoksinen proteiini. Se estää asetyylikoliinin välittäjäaineen vapautumisen aksonipäätteistä hermo-lihasliitoksessa ja aiheuttaa siten velttohalvauksen. Bakteerin aiheuttama infektio aiheuttaa botulismin. Toksiinia käytetään myös kaupallisesti lääketieteessä, kosmetiikassa ja tutkimuksessa.

**Kysymys 0**

Mistä botuliinitoksiini tyyppi h on peräisin?

**Teksti numero 1**

Botulinum on akuutisti tappavin tunnettu toksiini, jonka arvioitu ihmisen tappava mediaaniannos (LD) on 1,3-2,1 ng/kg laskimoon tai lihakseen ja 10-13 ng/kg hengitettynä.

**Kysymys 0**

mikä on ihmiselle myrkyllisin aine

**Asiakirjan numero 31187**

**Tekstin numero 0**

Stevenson on englanninkielinen patronyymi sukunimi, joka tarkoittaa "Stevenin poika". Sen ensimmäinen historiallinen merkintä on peräisin 10. vuosisataa edeltävästä Englannista. Toinen nimen alkuperä on toponyminen sukunimi, joka liittyy paikkaan Stevenstone Devonissa, Englannissa. Nimestä on olemassa erilaisia kirjoitusasuja, kuten Stephenson.

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi stevenson tulee?

**Asiakirjan numero 31188**

**Tekstin numero 0**

Varhaiset dokumentit ajoittuvat vuoteen 1966. Kirjan When Cultures Collide: Leading Across Cultures, Richard D. Lewisin mukaan lause on australialaisessa kulttuurissa vallitsevan rennon asenteen ilmaisumuoto. Anna Wierzbicka kommentoi, että ilmaisu kuvaa australialaisen kulttuurin tärkeitä osia, kuten seuraavia: "ystävällisyys, ystävällisyys, odotukset yhteisistä asenteista (taipumus helppoon "kaveruuteen"), hauska kovuus, hyvä huumori ja ennen kaikkea rento optimismi". Hän päättelee, että ilmaisut heijastavat yhdessä "good on you" -ilmauksen kanssa Australian "kansallista luonnetta" ja "vallitsevaa eetosta". Vaikka ilmaisua käytettiin alun perin Australiassa, se siirtyi myös Uuteen-Seelantiin.

**Kysymys 0**

Mistä tulee ilmaisu "ei huolta"?

**Asiakirjan numero 31189**

**Tekstin numero 0**

``Red Roses for a Blue Lady'' on Sid Tepperin ja Roy C. Bennettin (alias Roy Brodsky) vuonna 1948 säveltämä suosittu laulu. Useat esittäjät ovat levyttäneet sen. Myydyimmän levytyksen teki Vaughn Monroe and His Orchestra Vocalists: Vaughn Monroe and The Moon Men 15. joulukuuta 1948. Sen julkaisi RCA Victor Records luettelonumerolla 20-3319 (Yhdysvalloissa) ja EMI His Master's Voice -levymerkillä luettelonumeroilla BD 1247, HN 3014, HQ 3071, IM 13425 ja GY 478. Se nousi ensimmäisen kerran Billboard-lehden listoille 14. tammikuuta 1949, ja se kesti listalla 19 viikkoa ollen korkeimmillaan sijalla 4.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti punaisia ruusuja siniselle naiselle

**Kysymys 1**

joka lauloi alkuperäisen punaiset ruusut siniselle naiselle -

**Asiakirjan numero 31190**

**Tekstin numero 0**

Audioslave on yhdysvaltalaisen rockin superyhtyeen Audioslaven samanniminen debyyttialbumi. Se julkaistiin 19. marraskuuta 2002 Epic Recordsin ja Interscope Recordsin toimesta. Albumi sisältää hittisinglet ``Cochise'', ``Show Me How to Live'', ``What You Are'', ``Like a Stone'' ja ``I Am the Highway''. Myöhemmin Recording Industry Association of America sertifioi albumin 3x platinaksi Yhdysvalloissa. ``Like a Stone'' oli ehdolla vuoden 2004 Grammy-palkinnon saajaksi parhaasta hard rock -esityksestä.

**Kysymys 0**

millä albumilla audioslave on kuin kivi?

**Asiakirjan numero 31191**

**Tekstin numero 0**

Yeshwant Vishnu Chandrachud (12. heinäkuuta 1920 - 14. heinäkuuta 2008) oli Intian 16. ylituomari, joka toimi virassaan 22. helmikuuta 1978 ja jäi eläkkeelle 11. heinäkuuta 1985. Hän syntyi Punessa Maharashtran osavaltiossa, ja hänet nimitettiin ensimmäisen kerran tuomariksi Intian korkeimpaan oikeuteen 28. elokuuta 1972. Hän on Intian historian pisimpään palvellut ylituomari 7 vuoden ja 4 kuukauden ajan. Hänen lempinimensä oli Rautakäsi, koska hän oli hyvin tunnettu haluttomuudestaan antaa minkään lipsahtaa hänen ohitseen.

**Kysymys 0**

kenellä oli pisin toimikausi Intian ylimpänä tuomarina?

**Asiakirjan numero 31192**

**Tekstin numero 0**

Frankien roolia esitti Emmy-palkittu veteraaninäyttelijä Billy Warlock 25. heinäkuuta 1986 - 5. lokakuuta 1988, 2. marraskuuta 1990 - 12. heinäkuuta 1991 ja 26. kesäkuuta 2005 - 24. marraskuuta 2006. Vuonna 1990 Christopher Saavedra esitti hahmoa takaumakohtauksessa.

**Kysymys 0**

joka esitti Frankieta Elämämme päivinä -ohjelmassa.

**Asiakirjan numero 31193**

**Tekstin numero 0**

Johnston (tai Johnston Sans) on Edward Johnstonin suunnittelema ja sen mukaan nimetty sans-serif-tyyppinen kirjasintyyppi. Kirjasintyypin tilasi vuonna 1913 Frank Pick, Lontoon maanalaisen sähkörautatieyhtiön (tunnetaan myös nimellä "The Underground Group") kaupallinen johtaja, osana suunnitelmaansa vahvistaa yhtiön ulkoasua. Johnston luotiin alun perin kirjapainoa varten (suunniteltu korkeus 1 tuuman eli 2,5 cm), mutta sitä alettiin nopeasti käyttää myös metron emaloituihin asemakyltteihin.

**Kysymys 0**

mitä fonttia käytetään Lontoon metron opasteissa?

**Asiakirjan numero 31194**

**Tekstin numero 0**

Berliinin konferenssi 1884-85, joka tunnetaan myös nimellä Kongokonferenssi (saksaksi Kongokonferenz) tai Länsi-Afrikan konferenssi (Westafrika-Konferenz), sääteli Euroopan siirtomaavaltaistumista ja kauppaa Afrikassa uuden imperialismin aikana ja ajoittui samaan aikaan Saksan äkillisen nousun kanssa keisarilliseksi suurvallaksi. Konferenssin järjesti Saksan ensimmäinen kansleri Otto von Bismarck, ja sen lopputulosta, Berliinin konferenssin yleislakia, voidaan pitää Afrikan valtauksen virallistamisena. Konferenssi aloitti Euroopan suurvaltojen lisääntyneen siirtomaavallan kauden, joka poisti tai kumosi useimmat Afrikan autonomian ja itsehallinnon muodot.

**Kysymys 0**

mitä sopimuksia Berliinin konferenssissa tehtiin

**Teksti numero 1**

Konferenssi kutsuttiin koolle lauantaina 15. marraskuuta 1884 Bismarckin virka-asunnossa Wilhelmstrassella (jossa kuusi vuotta aiemmin oli pidetty Berliinin kongressi). Bismarck otti vastaan puheenjohtajuuden. Britannian edustajana oli Sir Edward Malet (Saksan keisarikunnan suurlähettiläs). Henry Morton Stanley osallistui kongressiin Yhdysvaltain edustajana.

**Kysymys 0**

missä pidettiin berliinin konferenssi vuonna 1884?

**Asiakirjan numero 31195**

**Tekstin numero 0**

* Ensimmäinen Super Bowl pelataan 15. tammikuuta, ja NFL-mestari Green Bay Packers voittaa 35-10 AFL-mestari Kansas City Chiefsin.

**Kysymys 0**

Mikä amerikkalainen urheilutapahtuma järjestettiin ensimmäisen kerran vuonna 1967?

**Asiakirjan numero 31196**

**Tekstin numero 0**

Saudien talo on käynyt läpi kolme vaihetta: Diriyan emiraatti, ensimmäinen Saudi-Arabian valtio (1744-1818), jota leimasi wahhabismin leviäminen; Nejdin emiraatti, toinen Saudi-Arabian valtio (1824-1891), jota leimasi jatkuva sisäinen riitely; ja kolmas Saudi-Arabian valtio (1902-nykyinen), josta muodostettiin Saudi-Arabia vuonna 1932 ja joka nykyään käyttää huomattavaa vaikutusvaltaa Lähi-idässä. Suvulla on ollut ristiriitoja ottomaanien valtakunnan, Mekan sheriffin, Ha'ilin Al Rashidin suvun ja sen vasallien kanssa Najdissa, lukuisten islamistiryhmien kanssa sekä Saudi-Arabiassa että sen ulkopuolella ja Saudi-Arabian shiialaisvähemmistön kanssa.

**Kysymys 0**

Milloin perustettiin kolmas Saudi-Arabian valtion kuninkaallinen perhe?

**Teksti numero 1**

Koko kuningasperheen nettovarallisuudeksi on arvioitu reilusti yli 1,4 biljoonaa dollaria, mikä tekee siitä yhden maailman rikkaimmista, ellei jopa rikkaimman perheen.

**Kysymys 0**

kuinka paljon rahaa Saudi-Arabian kuninkaallisella perheellä on?

**Asiakirjan numero 31197**

**Tekstin numero 0**

Poikamies paratiisissa

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | Todellisuuskilpailu |
| Esittänyt | Chris Harrison |
| Avausteema | Mike Renon ja Ann Wilsonin "Lähes paratiisi"... |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä |  |
| Jaksojen lukumäärä | 39 (11. syyskuuta 2017 alkaen) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | Mike Fleiss Martin Hilton Elan Gale |
| Sijainti (s) | Meksiko |
| Juoksuaika | 120 minuuttia 60 minuuttia (kausi 2) |
| Tuotantoyhtiö(t) | Seuraava Viihde Warner Horizon Television |
| Jakelija | Warner Bros. Television Distribution Release |
| Alkuperäinen verkko | ABC |
| Kuvaformaatti | 720p (HDTV) |
| Alkuperäinen julkaisu | 4. elokuuta 2014 (2014-08-04) -- present Kronologia |
| Aiheeseen liittyvät esitykset | Bachelor Bachelorette Bachelor Pad Bachelor in Paradise: Paratiisin jälkeen |
| Verkkosivusto | abc.go.com/shows/bachelor-in-paradise |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa on bachelor in paradise -ohjelmassa?

**Asiakirjan numero 31198**

**Tekstin numero 0**

* 2017 -- Carmen de Lavallade, Gloria Estefan, LL Cool J, Norman Lear ja Lionel Richie.

**Kysymys 0**

kuka saa kunnianosoituksen Kennedy Centerin kunniamaininnoissa -

**Teksti numero 1**

Yleisö voi antaa suosituksia kunniamaininnan saajiksi, ja Kennedy Center perusti erityisten kunniamainintojen neuvoa-antavan komitean, johon kuuluu kaksi säätiön hallituksen jäsentä sekä aiempia kunniamaininnan saajia ja ansioituneita taiteilijoita. Johtokunnan toimeenpaneva komitea valitsee kunniamaininnan saajat musiikin, tanssin, teatterin, oopperan, elokuvan tai television alalla saavutetun huippuosaamisen perusteella. Valinnat julkistetaan yleensä heinäkuun ja syyskuun välisenä aikana.

**Kysymys 0**

kuka päättää, kuka saa Kennedy Centerin kunnianosoitukset?

**Asiakirjan numero 31199**

**Tekstin numero 0**

Filippiinien 17. kongressin nykyinen puhemies on entinen presidentti ja nykyinen kongressiedustaja Gloria Macapagal Arroyo Pampangasta. Hänet valittiin virkaan 23. heinäkuuta 2018, ja hän on ensimmäinen nainen ja 21. henkilö, joka on toiminut puhemiehenä.

**Kysymys 0**

kuka on parlamentin puhemies filippiinit

**Teksti numero 1**

Nykyinen edustajainhuoneen puhemies Filippiinien 17. kongressissa on kongressiedustaja Pantaleon Alvarez Davao del Nortesta. Hänet valittiin virkaan 25. heinäkuuta 2016, ja hän on 20. puhemies.

**Kysymys 0**

filippiinien parlamentin puhemiehen täydellinen nimi

**Asiakirjan numero 31200**

**Tekstin numero 0**

Tuottavuus kuvaa erilaisia tuotannon tehokkuuden mittareita. Tuottavuuden mittari ilmaistaan tuotoksen ja tuotantoprosessissa käytettyjen panosten suhteena eli tuotoksena panosyksikköä kohti. Tuottavuus on ratkaiseva tekijä yritysten ja kansakuntien tuotantokyvyn kannalta. Kansallisen tuottavuuden lisääminen voi nostaa elintasoa, koska suuremmat reaalitulot parantavat ihmisten mahdollisuuksia ostaa tavaroita ja palveluja, nauttia vapaa-ajasta, parantaa asumista ja koulutusta sekä osallistua sosiaali- ja ympäristöohjelmiin. Tuottavuuden kasvu auttaa myös yrityksiä olemaan kannattavampia. Tuottavuudelle on monia erilaisia määritelmiä, ja niiden valinta riippuu tuottavuuden mittaamisen tarkoituksesta ja/tai tietojen saatavuudesta.

**Kysymys 0**

millä termillä kutsumme tuotoksen määrää, joka tuotetaan tietyllä panosmäärällä?

**Asiakirjan numero 31201**

**Tekstin numero 0**

``Cast Your Fate to the Wind'' Vince Guaraldi Trion single albumilta Jazz Impressions of Black Orpheus

|  |  |
| --- | --- |
| B-puoli | ``Samba de Orpheus'' |
| Julkaistu | Heinäkuu 1962 (Yhdysvallat) |
| Genre | Jazz |
| Pituus | 2: 58 |
| Tarra | Fantasia 563X |
| Lauluntekijä (s) | Vince Guaraldi |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun heittäkää kohtalonne tuuleen.

**Asiakirjan numero 31202**

**Tekstin numero 0**

A Sharp Intake of Breath on brittiläinen komediasarja, jonka pääosissa näyttelivät David Jason, Jacqueline Clarke, Richard Wilson ja Alun Armstrong ja joka esitettiin vuosina 1977-1981. ATV teki sen ITV-verkkokanavalle ja nauhoitti sen Elstree-studioilla. Sarjan alkuteksteissä oli Mel Calmanin piirtämiä sarjakuvia.

**Kysymys 0**

kun oli terävä hengenveto tehty

**Asiakirjan numero 31203**

**Tekstin numero 0**

Sisilian kuningaskunta (Napoli) Regnum Neapolitanum (latinaksi) Regno di Napoli (italiaksi) Capetian Angevinien hallitsema suvereeni valtio (1282 -- 1442) Osa Aragonian kruunua (1442 -- 1458) Aragonian Trastámaran talon kadettihaaran hallitsema suvereeni valtio (1458 -- 1501) Henkilökohtainen liitto Ranskan kuningaskunnan kanssa (1501 -- 1504) Osa Espanjan keisarikuntaa (1504 -- 1714) Osa Habsburgien keisarikuntaa (1714 -- 1735) Bourbonien hallitsema suvereeni valtio (1735 -- 1806) ja (1815 -- 1816) Ranskan keisarikunnan asiakasvaltio (1806 -- 1815).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ← ← | 1282 -- 1799 1799 -- 1816 | → → |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Lippu Aragonian vallan aikana (1442 -- 1458) | Aragonian hallintoalueen vaakuna |

Napolin kuningaskunnan alue Pääkaupunki Napoli Hallitus Feodaalinen absoluuttinen monarkia Kuningas 1282 -- 1285 Kaarle I (ensimmäinen) 1815 -- 1816 Ferdinand IV (viimeinen) Historia Sisilian vesperit 1282 Caltabellottan rauha 31. elokuuta 1302 Napolin kapina 7. heinäkuuta 1647 Rastattin rauhansopimus 7. maaliskuuta 1714 Campo Tenesen taistelu 10. maaliskuuta 1806 Kahden Sisilian liitto perustettiin 8. joulukuuta 1816 Nykyään osa Italiaa.

**Kysymys 0**

jotka hallitsivat Napolin ja Sisilian kuningaskuntaa 1815.

**Asiakirjan numero 31204**

**Tekstin numero 0**

We Were Soldiers on vuonna 2002 valmistunut yhdysvaltalainen sotaelokuva, joka dramatisoi Ia Drangin taistelua 14. marraskuuta 1965. Elokuvan on ohjannut Randall Wallace ja sen pääosassa on Mel Gibson. Se perustuu kirjaan We Were Soldiers Once ... And Young (1992), jonka kirjoittivat kenraaliluutnantti Hal Moore (eläkkeellä) ja toimittaja Joseph L. Galloway, jotka molemmat olivat mukana taistelussa.

**Kysymys 0**

kuka oli se elokuva, josta me sotilaat puhuimme.

**Asiakirjan numero 31205**

**Tekstin numero 0**

Sijainti (t) New York City, New York

**Kysymys 0**

missä on kotona amy sedaris kuvattiin

**Asiakirjan numero 31206**

**Tekstin numero 0**

Nimi juontaa juurensa Metropolitan Police -poliisin alkuperäisen päämajan sijainnista osoitteessa 4 Whitehall Place, jonka takasisäänkäynti oli Great Scotland Yard -nimisellä kadulla. Scotland Yardin sisäänkäynnistä tuli poliisiaseman julkinen sisäänkäynti, ja ajan mittaan kadusta ja Metropolitan Policesta tuli synonyymejä. New York Times kirjoitti vuonna 1964, että aivan kuten Wall Street antoi nimensä New Yorkin talousalueelle, Scotland Yardista tuli nimi Lontoon poliisitoiminnalle. mmVoimat muuttivat Great Scotland Yardista vuonna 1890 Victoria Embankmentin varrella sijaitsevaan vastavalmistuneeseen rakennukseen, ja uudesta päämajasta käytettiin nimeä "New Scotland Yard". Viereinen rakennus valmistui vuonna 1906. Kolmas rakennus lisättiin vuonna 1940. Vuonna 1967 MPS muutti päämajaansa kolmesta rakennuksesta korkeaan, hiljattain rakennettuun rakennukseen Victorian Broadwaylle. Kesällä 2013 ilmoitettiin, että poliisivoimat muuttaisivat Curtis Green Buildingiin - joka on New Scotland Yardin edellisen sijaintipaikan (1890 -- 1967) kolmas rakennus - ja että päämajan nimi muutettaisiin Scotland Yardiksi. Marraskuussa 2016 MPS muutti uuteen päämajaansa, jonka nimi on edelleen ``New Scotland Yard''.

**Kysymys 0**

Milloin Skotlannin telakasta tuli uusi Skotlannin telakka?

**Teksti numero 1**

Nimi juontaa juurensa Metropolitan-poliisin alkuperäisen päämajan sijainnista osoitteessa 4 Whitehall Place, jonka takaovi oli Great Scotland Yard -nimisellä kadulla. Scotland Yardin sisäänkäynnistä tuli poliisiaseman julkinen sisäänkäynti, ja ajan mittaan kadusta ja Metropolitan Policesta tuli synonyymejä. New York Times kirjoitti vuonna 1964, että aivan kuten Wall Street antoi nimensä New Yorkin rahoitusalueelle, Scotland Yardista tuli nimi Lontoon poliisitoiminnalle.

**Kysymys 0**

Mistä nimi scotland yard on peräisin?

**Asiakirjan numero 31207**

**Tekstin numero 0**

Euroopan suosituin musiikin suoratoistopalvelu Spotify lanseerattiin vuonna 2006, ja se saapui Yhdysvaltoihin vuoden 2011 puolivälissä. Vuonna 2016 Spotifyn katalogissa oli yli 30 miljoonaa kappaletta, kun taas Pandoran kirjasto oli noin 1,5-2 miljoonaa. Kuten toimittajat Miranda Ferrara ja Michele LaMeau huomauttivat, ``Spotify antaa käyttäjien ladata omia kappaleitaan verkkokirjastoon. Pandoran kuuntelijat voivat liittyä sosiaalisen median sivustoon Facebookiin nähdäkseen, mitä heidän ystävänsä kuuntelevat, kun taas Spotifyn käyttäjät voivat nopeasti ja helposti jakaa soittolistoja ystäviensä kanssa Facebookin, Twitterin, sähköpostin ja tekstiviestien välityksellä''.

**Kysymys 0**

kuinka monta kappaletta Pandoran kirjastossa on?

**Asiakirjan numero 31208**

**Tekstin numero 0**

Once Upon a Time in the West on Ennio Morriconen säveltämä soundtrack vuonna 1972 julkaistuun Sergio Leonen ohjaamaan samannimiseen lännenelokuvaan vuodelta 1968. Elokuvamusiikkia myytiin maailmanlaajuisesti noin 10 miljoonaa kappaletta.

**Kysymys 0**

joka laulaa Olipa kerran lännessä, -

**Asiakirjan numero 31209**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tapahtuma Kulta Hopea Pronssi |  |  |  |  |  |  |
| Miesten tiedot | Yun Sung-bin Etelä-Korea | 3.20. 55 | Nikita Tregubov Venäjän olympiaurheilijat | 3.22. 18 | Dominic Parsons Iso-Britannia | 3.22. 20 |
| Naisten tiedot | Lizzy Yarnold Iso-Britannia | 3: 27.28 | Jacqueline Lölling Saksa | 3: 27.73 | Laura Deas Iso-Britannia | 3: 27.90 |

**Kysymys 0**

kuka voitti skeletonin vuoden 2018 olympialaisissa?

**Asiakirjan numero 31210**

**Tekstin numero 0**

``Ted'' on Buffy the Vampire Slayer -sarjan toisen kauden jakso 11. Sen käsikirjoittivat David Greenwalt ja Joss Whedon, ja sen vierailevana tähtenä oli John Ritter Tedinä.

**Kysymys 0**

joka esitti Tediä Buffy the Vampyyrintappajassa...

**Asiakirjan numero 31211**

**Tekstin numero 0**

Monsignor (/ mɒnˈsiːnjər /) on roomalaiskatolisen kirkon papiston jäsenten, kuten piispojen, kunniaprelaattien ja kanonien, kunniallinen puhuttelumuoto. Joissakin tapauksissa nämä kirkolliset kunniatittelit ovat peräisin paavilta, mutta toisissa tapauksissa kyseessä on yksinkertaisesti prelaatille tai kunniaprelaatille kuuluva tavanomainen tai kunniatyyli. Niitä myönnetään henkilöille, jotka ovat tehneet arvokkaita palveluksia kirkolle tai jotka hoitavat jotakin erityistä tehtävää kirkon hallinnossa tai jotka ovat tiettyjen elinten, kuten tiettyjen tuomiokapitulien, jäseniä. Tätä arvonimeä ei koskaan myönnetä niille, jotka luokitellaan katolisessa uskontokunnassa uskonnollisiksi. Vaikka joissakin kielissä sanaa käytetään piispojen puhuttelumuotona, mikä onkin sen ensisijainen käyttö näissä kielissä, englannissa tämä ei ole tavallista. Monsignor on italialaisen monsignore-sanan apokopiomuoto, joka tulee ranskankielisestä sanasta mon seigneur, joka tarkoittaa "herrani". Se on lyhenne Mgr, Msgr tai Mons.

**Kysymys 0**

Mitä arvonimi monsignor tarkoittaa katolisessa kirkossa?

**Teksti numero 1**

Monsignor (/ mɒnˈsiːnjər /) on katolisen kirkon papiston jäsenten, kuten piispojen, kunniaprelaattien ja kanonien, kunniallinen puhuttelumuoto. Joissakin tapauksissa nämä kirkolliset kunniatittelit ovat peräisin paavilta, mutta toisissa tapauksissa kyseessä on yksinkertaisesti prelaatille tai kunniaprelaatille kuuluva tavanomainen tai kunniatyyli. Niitä myönnetään henkilöille, jotka ovat tehneet arvokkaita palveluksia kirkolle tai jotka hoitavat jotakin erityistä tehtävää kirkon hallinnossa tai jotka ovat tiettyjen elinten, kuten tiettyjen tuomiokapitulien, jäseniä. Tätä arvonimeä ei koskaan myönnetä niille, jotka luokitellaan katolisessa uskontokunnassa uskonnollisiksi. Vaikka joissakin kielissä sanaa käytetään piispojen puhuttelumuotona, mikä onkin sen ensisijainen käyttö näissä kielissä, englannissa tämä ei ole tavallista. Monsignor on italialaisen monsignore-sanan apokopiomuoto, joka tulee ranskankielisestä sanasta mon seigneur, joka tarkoittaa "herrani". Se on lyhenne Mgr, Msgr tai Mons.

**Kysymys 0**

Mikä on monsignor roomalaiskatolisessa kirkossa?

**Asiakirjan numero 31212**

**Tekstin numero 0**

Tang-dynastia tai Tang-imperiumi (kiinaksi 唐 朝) oli Kiinan keisarillinen dynastia, jota edelsi Sui-dynastia ja jota seurasi Viiden dynastian ja Kymmenen valtakunnan kausi. Sitä pidetään yleisesti kiinalaisen sivilisaation huippuhetkenä ja kosmopoliittisen kulttuurin kulta-aikana. Sen alue, jonka sen varhaiset hallitsijat hankkivat sotaretkillään, kilpaili Han-dynastian alueen kanssa, ja Tangin pääkaupunki Chang'an (nykyinen Xi'an) oli maailman väkirikkain kaupunki.

**Kysymys 0**

Tang-dynastian pääkaupunki ja maailman suurin kaupunki tuolloin oli

**Teksti numero 1**

Zhu Wen, alun perin suolan salakuljettaja, joka oli palvellut kapinallinen Huangin alaisuudessa, antautui Tang-joukoille. Auttamalla Huangin kukistamisessa hän sai useita nopeita sotilaallisia ylennyksiä. Vuonna 907 Tang-dynastia päättyi, kun Zhu Wen, joka oli nyt sotilaskuvernööri, syrjäytti Tangin viimeisen keisarin, Tangin keisari Iin, ja otti valtaistuimen itselleen (joka tunnettiin postuumisti nimellä Myöhemmän Liangin keisari Taizu). Hän perusti Myöhemmän Liangin, joka aloitti viiden dynastian ja kymmenen kuningaskunnan kauden. Vuotta myöhemmin Zhu Wen myrkytti syrjäytetyn keisari Ain kuoliaaksi.

**Kysymys 0**

joka oli Tang-dynastian viimeinen hallitsija -

**Asiakirjan numero 31213**

**Tekstin numero 0**

Veera Narayana temppeli, Belavadi Sijainti Karnataka, Intia Maantiede

|  |  |
| --- | --- |
| Koordinaatit | 13 ° 16 ′ 57''' N 75 ° 59 ′ 50'' E / 13.282594 ° N 75.99726 ° E / 13.282594; 75.99726 Koordinaatit: 13 ° 16 ′ 57'' N 75 ° 59 ′ 50'' E / 13.282594 ° N 75.99726 ° E / 13.282594; 75.99726 |
| Maa | Intia |
| Valtio | Karnataka |
| Piiri | Chikkamagaluru Kulttuuri |
| Suuret festivaalit | Narasinha Jayanthi Arkkitehtuuri |
| Arkkitehtuuri | Mandir |
| Temppelien lukumäärä | + 91 9035041518 Historia |
| Rakennuspäivämäärä | 1200 CE |
| Luoja | Veera Ballala II |

**Kysymys 0**

missä sijaitsee hoysalan valtakunnan aikana rakennettu veera narayanan temppeli?

**Asiakirjan numero 31214**

**Tekstin numero 0**

O'Neill on naimisissa näyttelijä Catherine Rusoffin kanssa. Vuodesta 2016 heillä on kaksi tytärtä ja he asuvat Los Angelesissa.

**Kysymys 0**

Kenen kanssa Al Bundy on naimisissa oikeassa elämässä?

**Asiakirjan numero 31215**

**Tekstin numero 0**

Laver Cup turnauksen tiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Perustettu | 2017 (2017) |
| Editions | 1 (2017) |
| Sijainti | Paikka vaihtuu vuosittain |
| Tapahtumapaikka | United Center (2018) |
| Pinta | Kova sisätiloissa |
| Piirrä | 2 joukkuetta (Team Europe vs. Team World) |
| Verkkosivusto | https://lavercup.com/ |

**Kysymys 0**

missä pelataan Rod Laver Cup

**Asiakirjan numero 31216**

**Tekstin numero 0**

Del Toro on yhdistänyt idean antaa elokuvan olennoille satumainen alkuperä kirjailija Arthur Machenin työhön ja sanoi haastattelussa: "Rakastan walesilaista kirjailijaa Arthur Machenia ja hänen ajatustaan siitä, että keijujen taru on peräisin pimeästä paikasta, että se on peräisin pienistä, esi-ihmisistä olennoista, jotka ovat todella ilkeitä syöpäläisiä, mutta jotka ovat tavallaan maagisia, koska ne elävät satoja vuosia. Hänen kirjansa saivat minut tekemään tämän." Machenin tarinat mainitaan elokuvassa nimenomaan kirjastonhenkilön toimesta. Del Toro on Machenin pitkäaikainen ihailija ja sanoi, että hänen teoksensa vaikuttivat myös El Laberinto Del Faunoon (Pan's Labyrinth) ja Hellboy II: The Golden Army -elokuvaan, joissa molemmissa esiintyy myös keijuolentoja. Elokuvan kartanon rakentaneen hahmon nimi ``Emerson Blackwood'' on kunnianosoitus Algernon Blackwoodille, joka on toinen yliluonnollisten kauhutarinoiden kirjoittaja.

**Kysymys 0**

älä pelkää pimeiden olentojen alkuperää...

**Asiakirjan numero 31217**

**Tekstin numero 0**

Portsmouthin puolustus voidaan jakaa neljään erilliseen linnoitusryhmään, jotka koostuvat neljästä Solentiin rakennetusta merilinnoituksesta, Portsean saarella sijaitsevasta linnoitusryhmästä, Portsdown Hillin varrella sijaitsevasta linnoitusryhmästä, josta on näkymät Portsmouthin ylle, ja Gosportin niemimaalla sijaitsevasta linnoitusryhmästä.

**Kysymys 0**

kuinka monta linnaketta Solentissa on?

**Asiakirjan numero 31218**

**Tekstin numero 0**

The Absolutely True Diary of a Part Time Indian on Sherman Alexien kirjoittama ja Ellen Forneyn kuvittama nuorten aikuisten romaani vuodelta 2007. Kirja voitti useita palkintoja, ja se oli stand up -koomikko, käsikirjoittaja, elokuvatuottaja ja lauluntekijä Alexien ensimmäinen nuortenkirjallisuus. Alexie on aiemmin kirjoittanut aikuisten romaaneja, novelleja, runoja ja käsikirjoituksia. Alexie totesi: ``Kirjoitin kirjan, koska niin monet kirjastonhoitajat, opettajat ja teini-ikäiset pyysivät minua kirjoittamaan sellaisen.''.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti osa-aikaisen intiaanin päiväkirjaa.

**Teksti numero 1**

The Absolutely True Diary on ensimmäisen persoonan kertomus, joka kertoo 14-vuotiaan, aloittelevan sarjakuvapiirtäjän Arnold Spirit Jr:n, joka tunnetaan myös nimellä ``Junior'', näkökulmasta. Kirja on opetusromaani, jossa kerrotaan yksityiskohtaisesti Juniorin elämästä Spokanen intiaanireservaatissa ja hänen päätöksestään siirtyä reservaatin lukion opettajan rohkaisemana täysin valkoiseen julkiseen lukioon reservaatin ulkopuoliseen Reardanin kaupunkiin Washingtoniin. Romaanissa on 65 Forneyn sarjakuvitusta, jotka toimivat toisinaan pilakuvina ja samalla paljastavat Juniorin luonnetta ja edistävät juonta.

**Kysymys 0**

Missä tapahtuu kirjassa The Absolute True Diary of a Part Time Indian (Osa-aikaisen intialaisen päiväkirja)?

**Asiakirjan numero 31219**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1957 Balwant Rai Mehtan komitea tutki yhteisön kehittämishankkeita ja kansallista neuvontapalvelua ja arvioi, missä määrin liike oli onnistunut hyödyntämään paikallisia aloitteita ja luomaan instituutioita, joilla varmistettiin jatkuvuus maaseudun taloudellisten ja sosiaalisten olosuhteiden parantamisprosessissa. Komitea katsoi, että yhteisöllinen kehitys on syvällistä ja kestävää vain, jos yhteisö osallistuu suunnittelu-, päätöksenteko- ja täytäntöönpanoprosessiin. Ehdotukset olivat seuraavat: -

**Kysymys 0**

jota kutsutaan Intian paikallishallinnon uranuurtajaksi.

**Asiakirjan numero 31220**

**Tekstin numero 0**

Se tuli tunnetuksi vuoden 1982 jälkeen, kun näyttelijä Jane Fonda alkoi tuottaa sarjaa aerobic-harjoitusvideoita. Näissä videoissa Fonda käytti sanontoja ``No pain, no gain'' ja ``Feel the burn'' iskulauseina käsitteelle, jonka mukaan treenataan niin kauan, että lihaskipuja ei enää ole.

**Kysymys 0**

Mistä on peräisin sanonta "no pain no gain" (ei kipua, ei voittoa)?

**Teksti numero 1**

Ei kipua, ei voittoa (tai ``Ei voittoa ilman kipua'') on liikuntamotto, jossa luvataan suurempaa hyötyä kovasta ja jopa kivuliaasta työstä. Tämän käsityksen mukaan kilpailevien ammattilaisten, kuten urheilijoiden ja taiteilijoiden, on kestettävä kipua (fyysistä kärsimystä) ja stressiä (henkistä kärsimystä) saavuttaakseen ammatillisen huippuosaamisen.

**Kysymys 0**

Mitä tarkoittaa sananlasku "ei tuskaa, ei voittoa"?

**Asiakirjan numero 31221**

**Tekstin numero 0**

Sosialististen Neuvostotasavaltojen Liiton asevoimat Вооружённые Силы Союза Советских Социалистических Республик Vooruzhonnyye Sily Soyuza Sovetskikh Sotsialisticheskikh Respublik (Neuvostoliiton asevoimat)

|  |  |
| --- | --- |
| Perustettu | 15. tammikuuta 1918 |
| Nykyinen lomake | 23. helmikuuta 1946 |
| Lopetettu | 25. joulukuuta 1991 |
| Palveluhaarat | Neuvostoliiton armeija Neuvostoliiton ilmavoimat Neuvostoliiton laivasto Neuvostoliiton ilmapuolustusvoimat Strategiset ohjusjoukot |
| Päämaja | Moskova, Venäjän SFSR Johto |
| Korkein komentaja | Josif Stalin (1941 -- 1953) Mihail Gorbatshov (1990 -- 1991) |
| Puolustusministeri | Josif Stalin (1946 -- 1947) Jevgeni Shaposhnikov (1991) |
| Pääesikunnan päällikkö | Aleksandr Vasilevsky (1946 -- 1948) Vladimir Lobov (1991) Työvoima |
| Sotilasikä | 18 -- 27 |
| Asevelvollisuus | 18 |
| Käytettävissä asepalvelukseen | 92,345,764 (1991), ikä 18 -- 27-vuotiaat |
| Aktiivinen henkilöstö | 4 230 920 (1991) Menot |
| Talousarvio | 300 miljardia dollaria (1990) |
| Prosenttia BKT:sta | 15-17% (1989) |
| Historia | Neuvostoliiton sotahistoria |
| Sijoitukset | Neuvostoliiton sotilasarvot |

**Kysymys 0**

kuinka monta sotilasta Neuvostoliitolla oli

**Asiakirjan numero 31222**

**Tekstin numero 0**

* 10.-11. marraskuuta 2017 -- Trooppisen Rina-myrskyn jäänteet iskivät Yhdistyneeseen kuningaskuntaan ja Irlantiin marraskuun 10. päivän yönä ja seuraavana päivänä.

**Kysymys 0**

Milloin hurrikaani on viimeksi iskenyt Eurooppaan?

**Teksti numero 1**

* 16.-17. lokakuuta 2017 -- Ophelia-hurrikaanin jäänteet iskeytyivät Irlantiin aiheuttaen kolme kuolemantapausta ja sähkökatkoksia Irlannissa, Pohjois-Irlannissa ja Walesissa, ja tuulet yltivät lähes 160 kilometriin tunnissa. Yli 1000 kotia jäi ilman sähköä Skotlannissa sekä aiheutti 76 mailin tuulet tunnissa

**Kysymys 0**

Milloin hurrikaani on viimeksi iskenyt Brittein saarille?

**Asiakirjan numero 31223**

**Tekstin numero 0**

Äänestysvero on vero, joka peritään kiinteänä summana jokaiselta verovelvolliselta henkilöltä. Vaikka äänestysvero yhdistetään usein entisen Konfederaation osavaltioihin, se oli käytössä myös joissakin pohjoisissa ja läntisissä osavaltioissa, kuten Kaliforniassa, Connecticutissa, Mainessa, Massachusettsissa, Minnesotassa, New Hampshiressa, Ohiossa, Pennsylvaniassa, Vermontissa ja Wisconsinissa. Äänestysverot olivat olleet merkittävä hallituksen rahoituslähde Yhdysvaltojen muodostaneissa siirtokunnissa. Äänestysverot muodostivat kolmanneksesta puoleen Massachusettsin siirtomaa-ajan verotuloista. Erilaiset kansalaisuuteen liittyvät etuoikeudet, kuten äänestäjäksi rekisteröityminen tai ajokorttien sekä metsästys- ja kalastuslupien myöntäminen, oli sidottu äänestysverojen maksamiseen, jotta näiden verotulojen keräämistä voitaisiin edistää. Omaisuusverojen osuus verotuloista kasvoi, kun maan arvo nousi, kun väestönkasvu kannusti asuttamaan Amerikan länsiosia. Joissakin läntisissä osavaltioissa äänestysverovaatimuksia ei enää tarvittu, mutta itäisissä osavaltioissa äänestysverot ja maksukannustimet säilyivät, ja joitakin yhteyksiä äänestäjien rekisteröintiin muutettiin Yhdysvaltain sisällissodan jälkeen, kunnes 24. lisäyksen ratifioinnin jälkeen vuonna 1964 nostettiin kanne tuomioistuimessa.

**Kysymys 0**

mikä on äänestysveron tarkoitus

**Asiakirjan numero 31224**

**Tekstin numero 0**

Bree Tannerin lyhyt toinen elämä

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | Stephenie Meyer |
| Maa | Yhdysvallat |
| Sarja | Twilight-sarja |
| Genre | Nuori aikuinen, fantasia |
| Julkaisija | Little, Brown |
| Julkaisupäivä | 5. kesäkuuta 2010 |
| Mediatyyppi | Painettu (kovakantinen, taskukirja) e-kirja (Kindle) Äänikirja (CD) |
| Sivut | 178 (Kovakantinen) |
| ISBN | 1-907410-36-8 |

**Kysymys 0**

kuinka monta sivua on Bree Tannerin lyhyt toinen elämä -teoksessa?

**Asiakirjan numero 31225**

**Tekstin numero 0**

Kuningas ja Maxwell-sarja Split Second Hour Game Simple Genius First Family Kuudes mies Kuningas ja Maxwell

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | David Baldacci |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Genre | Rikosromaani |
| Julkaisija | Grand Central Publishing |
| Julkaistu | Syyskuu 2003 (Split Second) |
| Mediatyyppi | Tulosta (kovakantinen ja pehmeäkantinen) |
| Kirjojen lukumäärä | 6 |

**Kysymys 0**

david baldacci king & maxwell kirjat järjestyksessä

**Asiakirjan numero 31226**

**Tekstin numero 0**

Punasalamanteri (Pseudotriton ruber) on Plethodontidae-heimoon kuuluva salamanterilaji, joka on endeeminen Yhdysvaltojen itäosissa. Sen iho on oranssi/punainen, ja siinä on satunnaisia mustia täpliä. Sen elinympäristöjä ovat lauhkeat metsät, pienet purot, lammet, metsät, lauhkeat pensasmaat, joet, katkonaiset joet, makea vesi, puiden lähteet. Yleisesti ottaen laji on yleinen ja laajalle levinnyt, mutta paikallisesti se on vähentynyt elinympäristön häviämisen vuoksi, ja sitä pidetään Indianassa uhanalaisena. Punasalamanterit syövät hyönteisiä, kastematoja, hämähäkkejä, pieniä äyriäisiä, etanoita ja pienempiä salamantereita. Plethodontidae-heimon (keuhkottomat salamanterit) jäsenenä punasalamanterilla ei ole keuhkoja, vaan se hengittää ihon kautta.

**Kysymys 0**

millainen lisko on oranssi ja mustilla pilkuilla koristeltu

**Asiakirjan numero 31227**

**Tekstin numero 0**

Gaussin optiikassa kardinaalipisteet koostuvat kolmesta pisteparista, jotka sijaitsevat optisen järjestelmän optisella akselilla, joka on kiertosymmetrinen ja polttovälitteinen. Nämä ovat polttopisteet, pääpisteet ja solmupisteet. Ihanteellisissa järjestelmissä kuvantamisen perusominaisuudet, kuten kuvan koko, sijainti ja suunta, määräytyvät täysin kardinaalipisteiden sijainnin perusteella; itse asiassa tarvitaan vain neljä pistettä: polttopisteet ja joko pää- tai solmupisteet. Ainoa käytännössä saavutettu ihanteellinen järjestelmä on tasopeili, mutta kardinaalipisteitä käytetään kuitenkin laajalti todellisten optisten järjestelmien käyttäytymisen lähentämiseen. Kardinaalipisteet tarjoavat keinon yksinkertaistaa analyyttisesti järjestelmää, jossa on monia komponentteja, jolloin järjestelmän kuvausominaisuudet voidaan määrittää likimääräisesti yksinkertaisilla laskutoimituksilla.

**Kysymys 0**

mitkä ovat paksun linssin kardinaalipisteet

**Asiakirjan numero 31228**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain edustajainhuoneessa täysistuntokomitea, joka on lyhenne sanoista Committee of the Whole House on the State of the Union, on parlamentaarinen järjestely, jossa edustajainhuone on yksi suuri kongressin valiokunta. Puheenjohtajan valitsee edustajainhuoneen puhemies, ja hän on yleensä enemmistöpuolueen jäsen, joka ei ole minkään pysyvän valiokunnan puheenjohtaja.

**Kysymys 0**

kuka on edustajainhuoneen puhemies answers.com

**Asiakirjan numero 31229**

**Tekstin numero 0**

Ryder Cup ottelut

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Voittajat | Pisteet | Toiseksi sijoittuneet | Isäntämaa | Tapahtumapaikka | Euroopan kapteeni | Yhdysvaltojen kapteeni |
| 1979 | Yhdysvallat | 17 -- 11 | Eurooppa | Yhdysvallat | The Greenbrier, The Greenbrier Course, White Sulphur Springs, Länsi-Virginia | John Jacobs | Billy Casper |
| 1981 | Yhdysvallat | 181⁄2 -- 91⁄2 | Eurooppa | Englanti | Walton Heath Golf Club, Walton-on-the-Hill, Surrey | John Jacobs | Dave Marr |
|  | Yhdysvallat | 141⁄2 -- 131⁄2 | Eurooppa | Yhdysvallat | PGA National Golf Club, Palm Beach Gardens, Florida | Tony Jacklin | Jack Nicklaus |
| 1985 | Eurooppa | 161⁄2 -- 111⁄2 | Yhdysvallat | Englanti | The Belfry, Brabazon Course, Wishaw, Warwickshire | Tony Jacklin | Lee Trevino |
|  | Eurooppa | 15 -- 13 | Yhdysvallat | Yhdysvallat | Muirfield Village, Dublin, Ohio | Tony Jacklin | Jack Nicklaus |
| 1989 | Eurooppa | 14 -- 14 | Yhdysvallat | Englanti | The Belfry, Brabazon Course, Wishaw, Warwickshire | Tony Jacklin | Raymond Floyd |
| 1991 | Yhdysvallat | 141⁄2 -- 131⁄2 | Eurooppa | Yhdysvallat | Kiawah Island Golf Resort, Ocean Course, Kiawah Island, Etelä-Carolina | Bernard Gallacher | Dave Stockton |
| 1993 | Yhdysvallat | 15 -- 13 | Eurooppa | Englanti | The Belfry, Brabazon Course, Wishaw, Warwickshire | Bernard Gallacher | Tom Watson |
| 1995 | Eurooppa | 141⁄2 -- 131⁄2 | Yhdysvallat | Yhdysvallat | Oak Hill Country Club, East Course, Rochester, New York | Bernard Gallacher | Lanny Wadkins |
| 1997 | Eurooppa | 141⁄2 -- 131⁄2 | Yhdysvallat | Espanja | Valderrama Golf Club, Sotogrande, Andalusia | Seve Ballesteros | Tom Kite |
| 1999 | Yhdysvallat | 141⁄2 -- 131⁄2 | Eurooppa | Yhdysvallat | The Country Club, yhdistelmäkenttä, Brookline, Massachusetts | Mark James | Ben Crenshaw |
| 2002 | Eurooppa | 151⁄2 -- 121⁄2 | Yhdysvallat | Englanti | The Belfry, Brabazon Course, Wishaw, Warwickshire | Sam Torrance | Curtis Strange |
|  | Eurooppa | 181⁄2 -- 91⁄2 | Yhdysvallat | Yhdysvallat | Oakland Hills Country Club, eteläinen kenttä, Bloomfield Hills, Michigan | Bernhard Langer | Hal Sutton |
| 2006 | Eurooppa | 181⁄2 -- 91⁄2 | Yhdysvallat | Irlannin tasavalta | K Club, Palmer Course, Straffan, Kildaren kreivikunta | Ian Woosnam | Tom Lehman |
| 2008 | Yhdysvallat | 161⁄2 -- 111⁄2 | Eurooppa | Yhdysvallat | Valhalla Golf Club, Louisville, Kentucky | Nick Faldo | Paul Azinger |
|  | Eurooppa | 141⁄2 -- 131⁄2 | Yhdysvallat | Wales | Celtic Manor Resort, Twenty Ten Course, Newport | Colin Montgomerie | Corey Pavin |
| 2012 | Eurooppa | 141⁄2 -- 131⁄2 | Yhdysvallat | Yhdysvallat | Medinah Country Club, kenttä 3, Medinah, Illinois | José María Olazábal | Davis Love III |
| 2014 | Eurooppa | 161⁄2 -- 111⁄2 | Yhdysvallat | Skotlanti | Gleneagles, PGA Centenary Course, Perth & Kinross | Paul McGinley | Tom Watson |
| 2016 | Yhdysvallat | 17 -- 11 | Eurooppa | Yhdysvallat | Hazeltine National Golf Club, Chaska, Minnesota | Darren Clarke | Davis Love III |
| 2018 | Eurooppa | 171⁄2 -- 101⁄2 | Yhdysvallat | Ranska | Le Golf National, Albatros Course, Saint-Quentin-en-Yvelines | Thomas Bjørn | Jim Furyk |

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvallat on viimeksi voittanut Ryder Cupin?

**Kysymys 1**

kuka oli Euroopan kapteeni viimeksi, kun he voittivat Euroopassa?

**Asiakirjan numero 31230**

**Tekstin numero 0**

``September'' on yhdysvaltalaisen funk-yhtyeen Earth, Wind & Fire kappale, jonka ovat kirjoittaneet Maurice White, Al McKay ja Allee Willis. Se nauhoitettiin I Am -sessioiden aikana ja julkaistiin singlenä vuonna 1978. Yhtyeen The Best of Earth, Wind & Fire, Vol. 1 -albumilla esiintyvä ``September'' nousi Yhdysvaltain R&B-listan ykköseksi, Billboard Hot 100 -listan kahdeksanneksi ja Ison-Britannian singlelistalla kolmanneksi.

**Kysymys 0**

milloin earth wind and fire september julkaistiin

**Kysymys 1**

milloin syyskuu maa tuuli ja tuli ilmestyi

**Teksti numero 1**

``September'' on yhdysvaltalaisen funk-yhtyeen Earth, Wind & Fire kappale. Se äänitettiin I Am -albumin (1979) sessioissa ja julkaistiin singlenä vuonna 1978. Se oli mukana albumilla The Best of Earth, Wind & Fire, Vol. 1.

**Kysymys 0**

Milloin Earth Wind and Fire syyskuu ilmestyi

**Asiakirjan numero 31231**

**Tekstin numero 0**

Miliisi / mɪˈlɪʃə / on yleensä armeija tai muu taisteluorganisaatio, joka koostuu ei-ammattimaisista sotilaista, kansakunnan kansalaisista tai valtion alamaisista, jotka voidaan kutsua sotapalvelukseen tarpeen vaatiessa, toisin kuin ammattimaiset joukot, jotka koostuvat vakinaisesta, kokoaikaisesta sotilashenkilöstöstä tai historiallisesti soturiaateliston jäsenistä (esim. ritarit tai samurait). Koska miliisijoukkoja ei yleensä pystytä pitämään asemiaan vakinaisia joukkoja vastaan, niitä käytetään tavallisesti vakinaisten joukkojen apuna taisteluissa, linnoitusten pitämisessä tai epäsäännöllisessä sodankäynnissä sen sijaan, että niitä käytettäisiin itse hyökkäyskampanjoissa. Paikalliset siviililait rajoittavat usein miliisien palvelemista vain kotiseudullaan ja vain rajoitetun ajan, mikä vähentää entisestään niiden käyttöä pitkissä sotilaallisissa kampanjoissa.

**Kysymys 0**

tavalliset kansalaiset, jotka kutsuttiin taistelemaan hätätilanteessa, kuuluivat niin sanottuun sotilasjoukkoon.

**Asiakirjan numero 31232**

**Tekstin numero 0**

``Message in a Bottle'' on englantilaisen rock-yhtyeen The Police kappale. Se julkaistiin singlenä heidän toiselta studioalbumiltaan Reggatta de Blanc (1979). Yhtyeen laulajan ja basistin Stingin kirjoittama kappale kertoo näennäisesti tarinan saarella haaksirikkoutuneesta, joka lähettää pullossa olevan viestin etsiäkseen rakkautta. Vuotta myöhemmin hän ei ole saanut minkäänlaista vastausta, ja hän on epätoivoinen ajatellen, että hänen kohtalonsa on olla yksin. Seuraavana päivänä hän näkee ``sata miljardia pulloa'' rannalla ja saa tietää, että hänen kaltaisiaan ihmisiä on muitakin.

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun message in a bottle

**Teksti numero 1**

``Message in a Bottle'' on englantilaisen rock-yhtyeen The Police kappale. Se julkaistiin singlenä heidän toiselta studioalbumiltaan Reggatta de Blanc (1979). Yhtyeen laulajan ja basistin Stingin kirjoittama kappale kertoo näennäisesti tarinan saarella haaksirikkoutuneesta, joka lähettää pullossa olevan viestin etsiäkseen rakkautta. Vuotta myöhemmin hän ei ole saanut minkäänlaista vastausta, ja hän on epätoivoinen ajatellen, että hänen kohtalonsa on olla yksin. Seuraavana päivänä hän näkee ``sata miljardia pulloa'' rannalla ja saa tietää, että hänen kaltaisiaan ihmisiä on muitakin. Amerikkalainen rockyhtye American Hi-Fi esitti kappaleen coverin vuonna 2003 julkaistussa elokuvassa Rugrats Go Wild.

**Kysymys 0**

joka lauloi kappaleen message in a bottle

**Asiakirjan numero 31233**

**Tekstin numero 0**

``Strange & Beautiful (I'll Put A Spell On You)'' Single by Aqualung

|  |  |
| --- | --- |
| Julkaistu | 30. syyskuuta 2002 |
| Muotoilu | CD |
| Genre | Pop rock, elektroniikka, trip hop |
| Pituus | 3: 52 |
| Tarra | B-Unique |
| Lauluntekijä (s) | Matt Hales, Kim Oliver |
| Tuottaja (s) | Aqualung, Marius de Vries |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti I'll put a spell on you

**Asiakirjan numero 31234**

**Tekstin numero 0**

Filippiinien nimi (Filipino: Pilipinas (pɪlɪˈpinɐs), espanj: Filipinas) on lyhennetty muoto sanasta Filippiinisaaret, joka on peräisin Espanjan kuningas Filip II:n nimestä 1500-luvulla. Ruy López de Villalobosin saariretkellä espanjalainen merimies Bernardo de la Torre käytti silloisen Asturian prinssin kunniaksi nimeä Las Islas Filipinas, jolla alun perin tarkoitettiin Leyten ja Samarin saaria. Muiden nimien olemassaolosta huolimatta nimi Filipinas (Filippiinit) hyväksyttiin lopulta koko saariston nimeksi.

**Kysymys 0**

Mistä Filippiinien nimi on peräisin?

**Asiakirjan numero 31235**

**Tekstin numero 0**

Fysiikassa aineen tila on yksi niistä eri muodoista, joissa aine voi olla olemassa. Arkielämässä on havaittavissa neljä aineen olomuotoa: kiinteä, nestemäinen, kaasu ja plasma. Tiedetään olevan olemassa monia muitakin tiloja, kuten lasia tai nestekiteitä, ja jotkut niistä ovat olemassa vain äärimmäisissä olosuhteissa, kuten Bose - Einstein -kondensaatit, neutronidegeneraattimateriaali ja kvarkkigluoniplasma, jotka esiintyvät vastaavasti vain äärimmäisen kylmissä, äärimmäisen tiheissä ja erittäin suurienergisissä tilanteissa. Joidenkin muidenkin tilojen uskotaan olevan mahdollisia, mutta ne jäävät toistaiseksi teoreettisiksi. Täydellinen luettelo kaikista eksoottisista ainetiloista on kohdassa luettelo ainetiloista.

**Kysymys 0**

aineen olomuoto, joka ei ole nestettä, on

**Kysymys 1**

kuinka monta aineen olomuotoa maapallolla usein esiintyy?

**Asiakirjan numero 31236**

**Tekstin numero 0**

Wicked Twister Cedar Point

|  |  |
| --- | --- |
| Koordinaatit | 41 ° 28 ′ 55,25'' N 82 ° 40 ′ 47,50'' W / 41,4820139 ° N 82,6798611 ° W / 41,4820139;-82,6798611 Koordinaatit: 41 ° 28 ′ 55,25'' N 82 ° 40 ′ 47,50'' W / 41.4820139 ° N 82.6798611 ° W / 41.4820139;-82.6798611 |
| Tila | Toiminta |
| Pehmeä avauspäivä | 2. toukokuuta 2002 |
| Avaamispäivä | 5. toukokuuta 2002 |
| Kustannukset | $9,000,000 USD |
| Korvattu | Akvaario Yleiset tilastot |
| Tyyppi | Teräs -- Käänteinen -- Käynnistetty |
| Valmistaja | Intamin |
| Suunnittelija | Werner Stengel |
| Malli | Kierretty impulssilasinalusta |
| Nosto-/laukaisujärjestelmä | LIM Laukaisurata |
| Korkeus | 215 ft (66 m) |
| Pudota | 206 jalkaa (63 m) |
| Pituus | 206 m (675 ft) |
| Nopeus | 72 mph (116 km / h) |
| Inversiot | 0 |
| Kesto | 0: 40 |
| Suurin pystysuora kulma | 90 ° |
| Kapasiteetti | 1 000 matkustajaa tunnissa |
| Kiihtyvyys | 0.4 |
| G-voima | 2.1 |
| Korkeusrajoitus | 52 -- 78 tuumaa (132 -- 198 cm) |
| Junat | Yksi juna, jossa on 8 vaunua. Matkustajat on sijoitettu 2 poikittain 2 riviin, joten junassa on yhteensä 32 matkustajaa. Pikakaista käytettävissä Wicked Twister RCDB:ssä Kuvia Wicked Twisteristä RCDB:ssä. |

**Kysymys 0**

Milloin wicked twister rakennettiin cedar pointiin...

**Asiakirjan numero 31237**

**Tekstin numero 0**

Eddie Brigati (laulu), Felix Cavaliere (kosketinsoittimet, laulu), Gene Cornish (kitara) ja Dino Danelli (rummut) perustivat yhtyeen Brigatin ja Danellin kotikaupungissa Garfieldissa, New Jerseyssä. Brigati, Cavaliere ja Cornish olivat aiemmin olleet Joey Dee and the Starliters -yhtyeen jäseniä. Eddien veli, David Brigati, alkuperäinen Starliter, auttoi lauluharmonioiden sovittamisessa ja lauloi taustoja monissa yhtyeen äänityksissä (ansaiten epävirallisesti nimityksen ``viides Rascal''). Kun Atlantic Records teki sopimuksen heidän kanssaan, he huomasivat, että toinen ryhmä, Borrah Minnevitchin ja Johnny Puleon''s' Harmonica Rascals'', vastusti levytysten julkaisemista nimellä''The Rascals''. Välttääkseen ristiriitoja manageri Sid Bernstein ja perustaja Billy (Amato) Smith päättivät nimetä ryhmän uudelleen The Young Rascalsiksi.

**Kysymys 0**

joka oli The Rascals -rockyhtyeen laulaja, -

**Asiakirjan numero 31238**

**Tekstin numero 0**

Tietokoneverkoissa Layer 2 Tunneling Protocol (L2TP) on tunnelointiprotokolla, jota käytetään virtuaalisten yksityisverkkojen (VPN) tukemiseen tai osana Internet-palveluntarjoajien tarjoamia palveluja. Se ei itsessään tarjoa salausta tai luottamuksellisuutta. Pikemminkin se luottaa salausprotokollaan, jonka se siirtää tunnelin sisällä tarjotakseen yksityisyyden.

**Kysymys 0**

Mitä protokollaa käytetään hallinnollisen tunnelin perustamiseen ipsec:ssä?

**Asiakirjan numero 31239**

**Tekstin numero 0**

Sarjan pääosissa nähdään Nathan Fillion, Afton Williamson, Eric Winter, Melissa O'Neil, Richard T. Jones, Titus Makin, Alyssa Diaz ja Mercedes Mason. Lokakuussa 2017 The Rookie sai sarjatilauksen ABC:ltä ja sai ensi-iltansa 16. lokakuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin tv-ohjelma the rookies alkaa?

**Teksti numero 1**

Sarjan pääosissa nähdään Nathan Fillion, Afton Williamson, Eric Winter, Melissa O'Neil, Richard T. Jones, Titus Makin, Alyssa Diaz ja Mercedes Mason. Lokakuussa 2017 The Rookie sai sarjatilauksen ABC:ltä, ja sen on määrä saada ensi-iltansa 16. lokakuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin uusi show the rookie alkaa?

**Asiakirjan numero 31240**

**Tekstin numero 0**

Kotkat rakentavat pesänsä, joita kutsutaan silmäkuopiksi, yleensä korkeisiin puihin tai korkeille kallioille. Monet lajit munivat kaksi munaa, mutta vanhempi, suurempi poikanen tappaa usein nuoremman sisaruksensa kuoriuduttuaan. Hallitseva poikanen on yleensä naaras, sillä ne ovat isompia kuin uros. Vanhemmat eivät ryhdy toimiin tappamisen lopettamiseksi.

**Kysymys 0**

Mikä on toinen nimi kotkanpesälle?

**Asiakirjan numero 31241**

**Tekstin numero 0**

* Myyrä: Tunnetaan ystävilleen nimellä ``Moly''. Altruistinen, nöyrä, lojaali, kohtelias, kotia rakastava eläin ja tarinan ensimmäinen hahmo. Se on kyllästynyt kevätsiivoukseen eristäytyneessä kodissaan ja uskaltautuu ulkomaailmaan. Aluksi jokirannan hälinä ja vilske pelottaa sitä, mutta lopulta se sopeutuu. Hän osoittautuu älykkääksi, kun hän huijaa kääpiöitä ja yrittää estää niitä vahvistamasta näätäeläimiä taistelun aikana Rupikonnahallin kanssa.
* Rotta: Hän on sivistynyt, rento ja ystävällinen ja nauttii vapaa-ajan elämästä; kun hän ei vietä aikaa joella, hän säveltää doggereita. Ratty rakastaa jokea ja ottaa Myyrän haltuunsa. Se voi olla itsepäinen, kun on kyse jokimiehen elämäntyylinsä ulkopuolisista asioista, mutta osaa tehdä sen, mikä on tehtävä, kuten se osoittaa, kun se vaarantaa turvallisuutensa auttaakseen Myyrää Villissä metsässä ja auttaakseen vapauttamaan Rupikonnahallin näädistä.
* Herra Rupikonna: Ystäviensä tuntema "Rupikonna", Rupikonnahallin varakas jälkeläinen, joka on perinyt varallisuutensa edesmenneeltä isältään. Vaikka hän on hyväsydäminen ja optimistinen, hän on myös ylimielinen, ylimielinen ja impulsiivinen. Hänellä on taipumusta pakkomielteisiin ja hulluuksiin (kuten veneilyyn, asuntoveneisiin ja hevosvaunuihin). Hän kyllästyy jokaiseen näistä vuorollaan ja luopuu niistä. Autohulluus johtaa lopulta siihen, että hän joutuu vankilaan varkaudesta, vaarallisesta ajamisesta ja törkeästä röyhkeydestä poliisia kohtaan. Kirjan useissa luvuissa kerrotaan hänen uskaliaasta vankilapakostaan.
* Herra Badger: Badger on karhea mutta hyväntahtoinen sielu, joka ilmentää `viisaan erakon' hahmoa. Hän on Rupikonnan edesmenneen isän ystävä, ja hän on tinkimätön vastuuttoman Rupikonnan kanssa, mutta toivoo kuitenkin, että tämän hyvät ominaisuudet voittaisivat. Hän asuu valtavassa maanalaisessa asumuksessa, josta osa sisältää haudatun roomalaisen asutuksen jäänteitä. Rohkea ja taitava taistelija Mäyrä auttaa suurella kepillään raivaamaan Villit metsäläiset pois Rupikonnahallista.

**Kysymys 0**

ketkä ovat päähenkilöt tuuli pajulahdessa -elokuvassa?

**Teksti numero 1**

Vuonna 1908 Grahame jäi eläkkeelle Englannin keskuspankin sihteerin tehtävästä. Hän muutti takaisin Berkshireen, jossa hän oli asunut lapsena, ja vietti aikaansa Thames-joen rannalla tehden samaa kuin kirjansa eläinhahmot - kuten kirjassa sanotaan, "vain pelleilemällä veneissä" - ja laajentaen iltasatuja, joita hän oli aiemmin kertonut pojalleen Alastairille, käsikirjoitukseksi kirjaa varten.

**Kysymys 0**

mikä joki on wind in the willows -elokuvassa

**Teksti numero 2**

The Wind in the Willows on Kenneth Grahamen lastenromaani, joka julkaistiin ensimmäisen kerran vuonna 1908. Vuoroin hitaasti ja vuoroin nopeasti etenevässä romaanissa keskitytään neljään antropomorfiseen eläimeen, jotka elävät pastoraalisessa versiossa edvardiaanisesta Englannista. Romaani on tunnettu mystiikan, seikkailun, moraalin ja toveruuden sekoituksestaan, ja se on kuuluisa Thames Valleyn luontoa kuvaavasta teoksestaan.

**Kysymys 0**

milloin Wind in the Willows kirjoitettiin

**Teksti numero 3**

The Wind in the Willows on Kenneth Grahamen lastenromaani, joka julkaistiin ensimmäisen kerran vuonna 1908. Vuoroin hitaasti etenevä ja vuoroin vauhdikas romaani keskittyy neljään antropomorfoituun eläimeen, jotka elävät pastoraalisessa versiossa edvardiaanisesta Englannista. Romaani on tunnettu mystiikan, seikkailun, moraalin ja toveruuden sekoituksestaan, ja se on kuuluisa Thames Valleyn luontoa kuvaavasta teoksestaan.

**Kysymys 0**

Kuka on Tuuli pajunoksassa -kirjan kirjoittaja?

**Teksti numero 4**

Kesän kynnyksellä Mäyrä käy Myyrän ja Rotan luona ryhtymässä toimiin Rupikonnan itsetuhoisen pakkomielteen vuoksi. He kolme menevät Rupikonnahalliin, ja Mäyrä yrittää puhua Rupikonnaa ympäri, mutta tuloksetta. He asettavat Rupikonnan kotiarestiin, jossa he itse ovat vartijoina, kunnes Rupikonna muuttaa mielensä. Esittäen sairautta, Rupikonna huijaa Vesirottaa (joka on silloin vartiossa) ja pakenee.

**Kysymys 0**

joka otti Rupikonnahallin haltuunsa herra Rupikonnalta...

**Asiakirjan numero 31242**

**Tekstin numero 0**

SEC miesten koripalloturnaus konferenssin koripallon mestaruus SEC-logo

|  |  |
| --- | --- |
| Urheilu | College koripallo |
| Konferenssi | Kaakkoinen konferenssi |
| Joukkueiden lukumäärä | 14 |
| Muotoilu | Yhden ottelun turnaus |
| Nykyinen stadion | Kiertää (Scottrade Center vuonna 2018) |
| Nykyinen sijainti | Kiertää (St. Louis, Missouri vuonna 2018) |
| Soitettu | 1933 -- 34, 1936 -- 1952, 1979 -- nykyisin |
| Viimeinen kilpailu | 2018 |
| Nykyinen mestari | Kentucky Wildcats |
| Eniten mestaruuksia | Kentucky Wildcats (31) |
| TV-kumppani(t) | ESPN / SEC Network |
| Virallinen verkkosivusto | SECSports.com Miesten koripallo |

**Kysymys 0**

kenellä on eniten koripallon sek-mestaruuksia

**Asiakirjan numero 31243**

**Tekstin numero 0**

Kirjallisuuden koineksesta on peräisin suuri osa klassisen ajan jälkeisestä kreikkalaisesta kirjallisesta ja tieteellisestä kirjallisuudesta, kuten Plutarkhoksen ja Polybioksen teokset. Koine on myös kristillisen Uuden testamentin, Septuagintan (heprealaisen Raamatun kreikankielinen käännös 3. vuosisadalta eaa.) ja useimpien varhaiskristillisten kirkkoisien teologisten kirjoitusten kieli. Tässä yhteydessä koinegreikka tunnetaan myös nimillä "raamatullinen", "uusi testamentti", "kirkollinen" tai "patristinen" kreikka. Sitä käytetään edelleen kreikkalais-ortodoksisen kirkon jumalanpalvelusten liturgisena kielenä.

**Kysymys 0**

Millaisella kreikan kielellä Uusi testamentti on kirjoitettu?

**Kysymys 1**

Millaisella kreikan kielellä Uusi testamentti kirjoitettiin?

**Asiakirjan numero 31244**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Nimi | Kuva | Sijainti Korkeus: m (ft) | Lattiat | Vuosi | Huomautukset | Viite |  |  |
|  | ES |  | | | | | |  |  |
|  | Q1 |  | Kultarannikko | 322.5 (1,058) | 275 (902) | 78 | 2005 | Gold Coastin ja Australian korkein rakennus vuodesta 2005. Maailman kuudenneksi korkein asuinrakennus. Q1 oli lyhenne sanoista Queensland Number One. |  |
|  | Eurekan torni |  | Melbourne 297.3 (975) | 91 | 2006 | Korkein rakennus Melbournessa vuodesta 2006. Australian korkein rakennus katolleen |  |  | |
|  | 120 Collins Street |  | Melbourne | 265 (869) | 222.15 (729) | 52 | 1991 | Australian korkein toimistorakennus. Australian korkein rakennus vuosina 1991-2005. |  |
|  | 101 Collins Street |  | Melbourne | 260 (853) | 195 (640) | 50 | 1991 | 23. korkein rakennus Australiassa katolle. Australian korkein rakennus vuonna 1991. |  |
| 5 | 1 William Street |  | Brisbane | 259.8 (852) | 224 (735) | 46 | 2016 | Brisbanen korkein rakennus vuodesta 2016 lähtien. |  |
| 6 | Prima Pearl |  | Melbourne 254 (833) | 72 | 2014 | Australian toiseksi korkein rakennus katolleen. |  |  | |
| 7 | Rialto Towers |  | Melbourne 251.1 (824) | 63 | 1986 | Australian korkein toimistorakennus katolle. Australian korkein rakennus vuosina 1986-1991. |  |  | |
| = 8 | Infinity Tower |  | Brisbane 249 (817) | 81 | 2013 | Brisbanen korkein rakennus vuosina 2013-2016. |  |  | |
| = 8 | Keskuspuisto |  | Perth | 249 (817) | 226 (741) | 51 | 1992 | Perthin korkein rakennus vuodesta 1992 |  |
| 10 | Chifley Tower |  | Sydney | 244 (801) | 216 (709) | 53 | 1992 | Sydneyn korkein rakennus vuodesta 1992 |  |
| = 11 | Soleil |  | Brisbane 243 (797) | 74 | 2011 | Australian 2. korkein rakennus kellarit mukaan lukien. |  |  | |
| = 11 | Citigroup-keskus |  | Sydney | 243 (797) | 206 (676) | 50 | 2000 | Sydneyn toiseksi korkein rakennus |  |
| 13 | Sielu |  | Kultarannikko 242.6 (796) | 77 | 2012 | Australian 4. korkein rakennus katolleen |  |  | |
| 14 | Deutsche Bank Place |  | Sydney | 240 (787) | 193 (633) | 39 | 2005 | Lyhin rakennus 30 parhaan katolle |  |
| 15 | Brookfield Place |  | Perth 234.4 (769) | 46 | 2011 | Tunnetaan myös nimellä City Square tai BHP City Square. |  |  | |
| 16 | Maailman torni |  | Sydney 230 (755) | 73 |  | Voitti pronssisen Emporis Pilvenpiirtäjä -palkinnon vuonna 2004. |  |  | |
| 17 | Vision Apartments |  | Melbourne 229 (751) | 70 | 2016 | Topped -- ulos heinäkuussa 2016. |  |  | |
| 18 | MLC-keskus |  | Sydney 228 (748) | 60 | 1977 | Australian korkein rakennus vuosina 1977-1986. |  |  | |
| 19 | Kuvernööri Phillip Tower |  | Sydney 227 (745) | 54 |  | Sisältää Australian ensimmäisen hallitustalon paikan. |  |  | |
| = 20 | 568 Collins Street |  | Melbourne 224 (735) | 68 | 2015 | Huhtikuussa 2015 |  |  | |
| = 20 | Bourke Place |  | Melbourne 224 (735) | 49 | 1991 | Rakennuksen huipulla on 30 metrin pituinen viestintämasto. |  |  | |
| 22 | Ernst & Young Tower at Latitude |  | Sydney | 222 (728) | 192 (630) | 45 |  |  |  |
| 23 | Cavill North Towerin ympyrä |  | Kultarannikko 219,5 (720) | 70 | 2007 |  |  |  | |
| 24 | Aurora Place |  | Sydney | 218.9 (718) | 188 (617) | 41 |  |  |  |
| = 25 | Light House Melbourne |  | Melbourne 218 (715) | 69 | 2018 | Huiputettiin helmikuussa 2017. |  |  | |
| = 25 | Telstra Corporate Centre |  | Melbourne | 218 (715) | 193 (633) | 47 | 1992 |  |  |
| 27 | Kansainväliset tornit 1 |  | Sydney 217 (711) | 49 | 2016 |  |  |  | |
| 28 | BankWest Tower |  | Perth 214 (702) | 50 | 1988 | Rakennuksen huipulla on 33-metrinen viestintämasto. |  |  | |
| 29 | Melbourne Centralin torni |  | Melbourne 211 (692) | 54 | 1991 | Se on osa Melbournen suurta ostos-, toimisto- ja julkisen liikenteen solmukohtaa. |  |  | |
| 30 | Aurora |  | Brisbane 207 (679) | 69 | 2006 |  |  |  | |
| 31 | Freshwater Place |  | Melbourne 205 (673) | 63 | 2005 | Toimisto-/asuinrakennuskompleksin asuinosa |  |  | |
| 32 | Eq. torni |  | Melbourne 202.7 (665) | 63 | 2017 | Huipussaan lokakuussa 2016. |  |  | |
| 33 | Riparian Plaza |  | Brisbane 200 (656) | 53 | 2005 | Rakennuksen huipulla on 50 metrin pituinen viestintämasto. |  |  | |

**Kysymys 0**

kuinka monta kerrosta on korkein rakennus Australiassa?

**Asiakirjan numero 31245**

**Tekstin numero 0**

Gavin Floodin mukaan Rudran kehittyminen vähäpätöisestä vedalaisesta jumaluudesta korkeimmaksi olennoksi käy ensimmäisen kerran ilmi Shvetashvatara Upanishadista (400-200 eKr.). Sitä ennen Upanishadien kirjallisuus on monistista, ja Shvetashvatara-teksti esittelee varhaisimmat siemenet Rudra-Shivan teistiselle palvonnalle. Siinä Rudra-Shiva tunnistetaan kosmoksen luojaksi ja sielujen vapauttajaksi syntymän ja uudestisyntymisen kierrosta. Ajanjakso 200 eaa. - 100 jKr. merkitsee myös Shivan palvontaan keskittyvän Shaiva-perinteen alkua, kuten muusta tämän ajanjakson kirjallisuudesta käy ilmi. Shaiva-hartaajat ja -askeetit mainitaan Patanjalin Mahābhāṣyassa (2. vuosisata eaa.) ja Mahabharatassa. Toiset tutkijat, kuten Robert Hume ja Doris Srinivasan, toteavat, että Shvetashvatara Upanishad esittelee pluralismia, panteismia tai henoteismia sen sijaan, että se olisi pelkästään shiva-teismiä käsittelevä teksti.

**Kysymys 0**

Mikä on hindujen vapauttajajumalan nimi?

**Teksti numero 1**

Shaivismi on yksi hindulaisuuden neljästä suuresta lahkosta, muut ovat vaishnavismi, shaktismi ja smarta-perinne. Shaivismin kannattajat, joita kutsutaan ``Shaivoiksi'', kunnioittavat Shivaa korkeimpana olentona. Shaivas uskoo, että Shiva on kaikki ja kaikessa, kaiken luoja, säilyttäjä, tuhoaja, paljastaja ja kätkijä. Shaivismissa hän ei ole vain luoja, vaan hän on hänestä johtuva luomus, hän on kaikki ja kaikkialla. Shiva on Shaiva-perinteissä alkusielu, puhdas tietoisuus ja absoluuttinen todellisuus.

**Kysymys 0**

Kuka on hindulaisuuden tuhon jumala?

**Teksti numero 2**

* Rumpu: Pieni tiimalasin muotoinen rumpu tunnetaan nimellä damaru. Se on yksi Shivan ominaisuuksista hänen kuuluisassa tanssivassa esityksessään, joka tunnetaan nimellä Nataraja. Rummun pitelemiseen käytetään erityistä kädenliikettä (mudra) nimeltä ḍamaru-hasta (sanskritiksi ``ḍamaru-käsi''). Tätä rumpua käyttävät tunnuksena erityisesti Kāpālika-lahkon jäsenet.

**Kysymys 0**

suosittu veistos shiva nataraja kuvaa shivaa - tai sivaa - kuin

**Teksti numero 3**

Shaivismi-lahkon mukaan Shivan korkein muoto on muodoton, rajaton, transsendentti ja muuttumaton absoluuttinen Brahman ja universumin alkuperäinen Atman (sielu, itse). Shivasta on monia sekä hyväntahtoisia että pelottavia kuvauksia. Hyväntahtoisesti hänet kuvataan kaikkitietävänä joogina, joka elää askeettista elämää Kailash-vuorella sekä perheenisänä vaimonsa Parvatin ja kahden lapsensa Ganeshan ja Kartikeyan kanssa. Vimmaisina puolinaan hänet kuvataan usein demonien surmaajana. Shiva tunnetaan myös nimellä Adiyogi Shiva, jota pidetään joogan, meditaation ja taiteiden suojelijana.

**Kysymys 0**

shiva tunnetaan myös nimellä tämä hindussa.

**Asiakirjan numero 31246**

**Tekstin numero 0**

1. aistirekisteri, josta aistitieto siirtyy muistiin,
2. lyhytaikaisvarasto, jota kutsutaan myös työmuistiksi tai lyhytkestoiseksi muistiksi ja joka vastaanottaa ja pitää sisällään syötteitä sekä aistirekisteristä että pitkäaikaisvarastosta, ja
3. pitkäaikaisvarasto, jossa lyhytaikaisvarastossa harjoiteltu tieto (selitetään jäljempänä) säilytetään loputtomiin.

**Kysymys 0**

Atkinsonin ja Shifrinin tiedonkäsittelymallissa muistin keskittyy

**Asiakirjan numero 31247**

**Tekstin numero 0**

Luonnos näytettiin ESPN:llä molempina päivinä, ja lopulta se siirrettiin ESPN2:lle molempina päivinä. Draft alkoi, kun San Diego Chargers valitsi Mississippin pelinrakentaja Eli Manningin ensimmäisellä kokonaisvalinnalla. Manning vaihdettiin myöhemmin New York Giantsiin, joka sai ensimmäisenä valintanaan neljänneksi valitun Philip Riversin NC State -yliopistosta. Korvaavia valintoja jaettiin 32 kappaletta 16 joukkueen kesken, ja Eagles, Rams ja Jets saivat kukin neljä korvaavaa valintaa. Draftissa tehtiin useita ennätyksiä, muun muassa eniten ensimmäisellä kierroksella valittuja leveän vastaanottimen pelaajia, seitsemän. Toinen draftissa tehty ennätys oli eniten kauppoja ensimmäisellä kierroksella, 28 kauppaa. Miamin yliopisto teki NFL:n ennätyksen eniten ensimmäisellä kierroksella draftattuja pelaajia, kuusi. Ohio State teki NFL-draftin ennätyksen, kun se valitsi yhteensä 14 pelaajaa kaikilla kierroksilla. Vuodesta 2012 lähtien tähän draftiin liittyy myös kaksi muuta ennätystä: siitä tuli draft, jossa oli lyhin aika, jonka aikana useat pelinrakentajat ovat olleet mukana ja aloittaneet Super Bowl -voittajissa (Ben Roethlisberger Steelersissä vuonna 2005 ja Manning Giantsissa vuonna 2007), ja siitä tuli ensimmäinen draft, joka on tuottanut kaksi pelinrakentajaa, jotka kumpikin ovat voittaneet useita Super Bowleja (Roethlisberger voitti toisensa vuonna 2008 ja Eli toisensa vuonna 2011). Draftissa valittiin 255 pelaajaa, jotka koostuivat seuraavista:

**Kysymys 0**

keitä Chargers vaihtoi Eli Manningin kanssa

**Asiakirjan numero 31248**

**Tekstin numero 0**

Miami Dade College, tai yksinkertaisesti Miami Dade tai MDC, on Miamissa, Floridassa sijaitseva osavaltion college. Miami Dade -korkeakoululla on kahdeksan kampusta ja kaksikymmentäyksi neuvontakeskusta, jotka sijaitsevat eri puolilla Miami-Daden piirikuntaa. Miami Dade perustettiin vuonna 1959, ja se on Floridan College Systemin suurin korkeakoulu, jossa opiskelee yli 165 000 opiskelijaa. Lisäksi MDC on Floridan suurin korkeakoulu ja Yhdysvaltojen toiseksi suurin. Miami Dade Collegen pääkampus, Wolfson Campus, sijaitsee Miamin keskustassa.

**Kysymys 0**

minkälainen koulu on Miami Dade College?

**Asiakirjan numero 31249**

**Tekstin numero 0**

Nykyistä hallitusta kutsutaan tasavallan hallitukseksi, jota johtaa pääministeri Bruno Tshibala. Hallituksen koalitiokabinetti nimitettiin pian entisen pääministerin Augustin Matata Ponyon eron jälkeen.

**Kysymys 0**

Millainen hallitusmuoto Kongon demokraattinen tasavalta on?

**Asiakirjan numero 31250**

**Tekstin numero 0**

Euklidisessa geometriassa suorakulmio on nelikulmio, jossa on neljä suoraa kulmaa. Se voidaan määritellä myös tasakylkiseksi nelikulmioksi, sillä tasakylkinen tarkoittaa, että kaikki sen kulmat ovat yhtä suuret (360° / 4 = 90°). Se voidaan myös määritellä yhden suoran kulman sisältäväksi rinnakkaisneliöksi. Suorakulmio, jonka neljä sivua ovat yhtä pitkät, on neliö. Termiä pitkulainen käytetään toisinaan viittaamaan suorakulmioon, joka ei ole neliön muotoinen. Suorakulmio, jonka kärkipisteet ovat ABCD, merkitään ABCD:ksi.

**Kysymys 0**

kuinka monta kärkipistettä sivut on suorakulmion on

**Asiakirjan numero 31251**

**Tekstin numero 0**

Uskonpuhdistuksen aikainen propaganda, jota auttoi kirjapainon leviäminen koko Eurooppaan ja erityisesti Saksaan, sai aikaan sen, että uusia ideoita, ajatuksia ja oppeja tuotiin yleisön saataville tavoilla, joita ei ollut nähty ennen 1500-lukua. Kirjapaino keksittiin noin vuonna 1450, ja se levisi nopeasti muihin suuriin kaupunkeihin ympäri Eurooppaa; uskonpuhdistuksen alkaessa vuonna 1517 kirjapainokeskuksia oli yli 200:ssa Euroopan suurimmassa kaupungissa. Näistä keskuksista tuli protestanttien uskonpuhdistuksen teosten ja joissakin tapauksissa roomalaiskatolisten vastareformaation teosten päätuottajia.

**Kysymys 0**

jotka auttoivat levittämään uskonpuhdistuksen ajatuksia

**Asiakirjan numero 31252**

**Tekstin numero 0**

Mickey's on Miller Brewing Companyn valmistama mallasjuoma. Sen ABV-pitoisuus on 5,6 prosenttia.

**Kysymys 0**

Kuinka paljon alkoholia Mickeyn mallasjuoma sisältää?

**Asiakirjan numero 31253**

**Tekstin numero 0**

Sanomalehti- tai aikakauslehtiartikkelin nimikirjaimessa ilmoitetaan päivämäärä sekä artikkelin kirjoittajan nimi. Sivulauseet sijoitetaan yleensä otsikon ja artikkelin tekstin väliin, mutta joissakin lehdissä (erityisesti Reader's Digestissä) sivulauseet sijoitetaan sivun alareunaan, jotta otsikon ympärille jää enemmän tilaa graafisille elementeille.

**Kysymys 0**

mihin artikkelin sivuteksti kuuluu

**Teksti numero 1**

Sanomalehti- tai aikakauslehtiartikkelin sivulauseessa mainitaan artikkelin kirjoittajan nimi. Sivulauseet sijoitetaan yleensä artikkelin otsikon ja tekstin väliin, mutta joissakin lehdissä (erityisesti Reader's Digestissä) sivulauseet sijoitetaan sivun alareunaan, jotta otsikon ympärille jää enemmän tilaa graafisille elementeille.

**Kysymys 0**

mihin sanomalehden nimikirjain tulee

**Kysymys 1**

mihin sanomalehtiartikkelin sivuteksti kuuluu?

**Asiakirjan numero 31254**

**Tekstin numero 0**

Vuosi 1998 oli Minnesota Vikingsille ikimuistoinen. Vikingsin loistavaa hyökkäystä johtivat pelinrakentaja Randall Cunningham, joka pelasi NFL-uransa parhaan vuoden, juoksupuolustaja Robert Smith, veteraanilaituri Cris Carter ja räjähtävä tulokas Randy Moss, ja se teki silloisen NFL-ennätyksensä, kun se teki yhteensä 556 pistettä, eikä se tehnyt koskaan ottelussa vähemmän kuin 24 pistettä. Vikings päätti kauden 15 -- 1, ja ainoa tappio tuli kolmen pisteen erolla Tampa Bay Buccaneersille yhdeksännellä viikolla. Heidän 15 voitostaan 12 tuli vähintään 10 pisteen marginaalilla.

**Kysymys 0**

joka oli Minnesota Vikingsin pelinrakentaja sinä vuonna, kun se voitti 15 peliä...

**Asiakirjan numero 31255**

**Tekstin numero 0**

Luoteis-Yhdysvaltoihin vuonna 1875 sijoittuva elokuva keskittyy hiljaiseen leskimieheen Matt Calderiin (Robert Mitchum), joka on hiljattain vapautunut vankilasta kärsittyään tuomionsa yhden miehen tappamisesta toista puolustaessaan. Hän saapuu boomtownin telttakaupunkiin etsimään kymmenvuotiasta poikaansa Markia (Tommy Rettig), joka on jäänyt tanssisalilaulaja Kayn (Marilyn Monroe) hoiviin sen jälkeen, kun mies, joka toi hänet sinne Mattin järjestämällä tavalla, häipyi vuorille. Matt lupaa Markille, joka on hänelle lähes tuntematon, että he saavat nauttia metsästyksestä, kalastuksesta ja maanviljelystä kotitilallaan.

**Kysymys 0**

joka näytteli poikaa elokuvassa River of no return

**Kysymys 1**

joka lauloi laulun elokuvassa The river of no return...

**Asiakirjan numero 31256**

**Tekstin numero 0**

* Dollar -- Rikkaan perheen koira, "dollarmatialainen" (kuten dalmatialainen, mutta pilkkujen sijasta dollarimerkit).

**Kysymys 0**

Mikä on koiran nimi elokuvassa richie rich?

**Asiakirjan numero 31257**

**Tekstin numero 0**

Yhteinen fyysinen huoltajuus tarkoittaa tuomioistuimen päätöstä, jolla lapsen huoltajuus annetaan molemmille osapuolille. Yhteishuoltajuudessa molemmat vanhemmat ovat huoltajia eikä kumpikaan vanhemmista ole muu kuin huoltaja; toisin sanoen lapsella on kaksi huoltajaa.

**Kysymys 0**

kumpaa pidetään huoltajana yhteishuoltajuudessa

**Asiakirjan numero 31258**

**Tekstin numero 0**

Danny Trejo (/ ˈtrɛhoʊ /; espanj: (ˈtrexo); s. 16. toukokuuta 1944) on yhdysvaltalainen näyttelijä, joka on esiintynyt lukuisissa Hollywood-elokuvissa, usein konnina ja antisankareina. Hänen elokuviaan ovat muun muassa Heat (1995), Con Air (1997) ja Desperado (1995), jälkimmäinen usein yhteistyökumppaninsa Robert Rodriguezin kanssa. Trejo tunnetaan ehkä parhaiten Macheten hahmona, jonka Rodriguez kehitti alun perin Spy Kids -elokuvasarjaa varten ja joka myöhemmin laajennettiin Trejon omaksi aikuisyleisölle suunnatuksi elokuvasarjakseen. Hän on esiintynyt muun muassa tv-sarjoissa Breaking Bad, The X-Files ja Sons of Anarchy. Hän esiintyi myös parodiaelokuvassa Delta Farce tappaja Carlos Santana, jota elokuvassa luullaan jatkuvasti muusikoksi.

**Kysymys 0**

Kuka on slingin tv-mainoksessa esiintyvä kaveri

**Asiakirjan numero 31259**

**Tekstin numero 0**

Bring It! on yhdysvaltalainen tanssitodellisuussarja, joka debytoi 5. maaliskuuta 2014 Lifetime-kanavalla. Lifetime ilmoitti 28. huhtikuuta 2014, että Bring It! uusittiin 10 jakson mittaiseksi. Lisäjaksot palasivat 23. heinäkuuta 2014. Toinen kausi sai ensi-iltansa 23. tammikuuta 2015. Uusia jaksoja esitettiin 31. heinäkuuta 2015. Kolmas kausi sai ensi-iltansa 1. tammikuuta 2016. Joulukuun 1. päivänä 2016 Lifetime uudisti sarjan neljännelle kaudelle, joka sai ensi-iltansa 13. tammikuuta 2017. Lifetime uudisti sarjan viidennelle kaudelle, joka sai ensi-iltansa 2. maaliskuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin kausi 5 tuo se tulee takaisin

**Teksti numero 1**

Bring It! on yhdysvaltalainen tanssitodellisuussarja, joka debytoi 5. maaliskuuta 2014 Lifetime-kanavalla. Lifetime ilmoitti 28. huhtikuuta 2014, että Bring It! uusittiin 10 jakson mittaiseksi. Lisäjaksot palasivat 23. heinäkuuta 2014. Toinen kausi sai ensi-iltansa 23. tammikuuta 2015. Uusia jaksoja esitettiin 31. heinäkuuta 2015. Kolmas kausi sai ensi-iltansa 1. tammikuuta 2016. Joulukuun 1. päivänä 2016 Lifetime uudisti sarjan neljännelle kaudelle, joka sai ensi-iltansa 13. tammikuuta 2017.

**Kysymys 0**

Milloin uusi tuo se tulee

**Asiakirjan numero 31260**

**Tekstin numero 0**

Law & Order: Special Victims Unit, yhdysvaltalainen poliisiprosessin televisiosarja, joka sai ensi-iltansa 20. syyskuuta 1999 NBC:llä. Dick Wolfin luoma sarja on Law & Orderin ensimmäinen spin-off ja siinä seurataan New Yorkin poliisilaitoksen Special Victims Unit -yksikön kuvitteellisen version etsiviä, jotka tutkivat seksuaalirikoksia. SVU esitettiin alun perin maanantai-iltaisin klo 21.00 / 8c EST, mutta se siirrettiin perjantai-iltaisin klo 22.00 / 9c yhdeksännen jakson jälkeen. Showrunner Robert Palm koki aiheen häiritsevän liikaa ja lähti kauden päätyttyä.

**Kysymys 0**

Milloin Law and order svu:n ensimmäinen jakso esitettiin?

**Asiakirjan numero 31261**

**Tekstin numero 0**

Astronautti tai kosmonautti on henkilö, joka on koulutettu miehitetyn avaruuslennon ohjelmassa johtamaan, ohjaamaan tai toimimaan avaruusaluksen miehistön jäsenenä. Vaikka termit on yleensä varattu ammattimaisille avaruusmatkailijoille, niitä käytetään toisinaan kaikkiin avaruuteen matkustaviin, kuten tiedemiehiin, poliitikkoihin, toimittajiin ja turisteihin.

**Kysymys 0**

henkilö, joka matkustaa avaruudessa, on nimeltään

**Asiakirjan numero 31262**

**Tekstin numero 0**

The Contract with America oli Yhdysvaltain republikaanipuolueen vuoden 1994 kongressivaalikampanjan aikana julkaisema asiakirja. Newt Gingrichin ja Dick Armeyn kirjoittamassa sopimuksessa, jossa käytettiin osittain tekstiä entisen presidentin Ronald Reaganin vuoden 1985 puheesta unionin tilasta, esiteltiin yksityiskohtaisesti toimet, joihin republikaanit lupasivat ryhtyä, jos heistä tulisi enemmistöpuolue Yhdysvaltain edustajainhuoneessa ensimmäistä kertaa 40 vuoteen. Monet sopimuksen poliittisista ajatuksista ovat peräisin konservatiivisesta Heritage Foundation -ajatushautomosta.

**Kysymys 0**

joka on laatinut sopimuksen Amerikan kanssa -suunnitelman hallitusta varten.

**Kysymys 1**

joka esitteli sopimuksen Amerikan kanssa vuoden 1994 vaalikampanjan aikana.

**Asiakirjan numero 31263**

**Tekstin numero 0**

Monissa parlamenteissa ja muissa vastaavissa kokouksissa istumapaikat on tyypillisesti järjestetty pankkeihin tai riveihin, joissa kukin poliittinen puolue tai ryhmittymä on ryhmitelty yhteen. Kunkin ryhmän tiedottajat istuvat usein ryhmänsä etuosassa, jolloin heitä kutsutaan etupenkkiläisiksi (frontbench) ja heistä käytetään nimitystä frontbenchers. Heidän takanaan istuvia kutsutaan backbenchereiksi. Riippumattomat puolueet ja vähemmistöpuolueet istuvat sivussa tai penkkien välissä, ja heitä kutsutaan crossbenchereiksi.

**Kysymys 0**

kuka istuu parlamentin etupenkillä Australiassa?

**Asiakirjan numero 31264**

**Tekstin numero 0**

Nenän väliseinän lihaisaa ulkopäätä kutsutaan joskus myös columellaksi. Nenän väliseinä sisältää luuta ja hyaliinirustoa. Se on yleensä noin 2 mm paksu.

**Kysymys 0**

Millaisesta tukikudoksesta nenän alaosa on tehty?

**Asiakirjan numero 31265**

**Tekstin numero 0**

Se oli olemassa Córdoban sopimuksen allekirjoittamisesta ja Meksikon keisarikunnan itsenäisyysjulistuksesta syyskuussa 1821 siihen asti, kun keisari luopui vallasta maaliskuussa 1823, jolloin väliaikainen hallitus otti vallan ja Meksikon ensimmäinen tasavalta julistettiin vuonna 1824. Valtion ensimmäinen ja ainoa monarkki oli Agustín de Iturbide, joka hallitsi nimellä Meksikon Agustín I alle kahdeksan kuukautta. Ranskalaiset perustivat valtakunnan uudelleen lyhyeksi aikaa vuonna 1863.

**Kysymys 0**

Kuka oli Meksikon keisari, joka kukistettiin vuonna 1823?

**Asiakirjan numero 31266**

**Tekstin numero 0**

Kohdassa "902-100" Silver ja Teddy riitelevät vauvasta. Silver haluaa pyyhkiä Teddyn kokonaan pois kuvioista, mutta pitää sitä oikeutetusti epäreiluna. Pari jaksoa myöhemmin, kun Teddy kieltäytyy allekirjoittamasta lomaketta, jolla hän luopuu kaikista vanhempainoikeuksistaan, Silver kääntyy Teddyn sedän puoleen, joka uhkaa jäädyttää tai tuhota alkiot. Silverille raivostunut Teddy kieltäytyy jälleen allekirjoittamasta vanhempainoikeuksiaan, mutta Silver väärentää hänen allekirjoituksensa. Sitten Teddy tuo paikalle Shanen siskon, Michaelan (Lyndon Smith) Washingtonista, D.C. Hän suostuu tulemaan Silverin sijaissynnyttäjäksi. Kun Dixon huomaa, että Michaelalla on uskomaton lauluääni, hän haluaa ottaa hänet levy-yhtiönsä palvelukseen. Silver ei kuitenkaan pidä sitä hyvänä ajatuksena, sillä hänen mielestään Michaelan ei pitäisi tehdä mitään rasittavaa. Samaan aikaan Silver yrittää sovittaa ystävyyttään Adriannan kanssa. Samalla Annien ja Naomin velipuoli Mark (Charlie Weber) saapuu Los Angelesiin, ja Silver ja Ade tekevät sopimuksen, etteivät anna miehen tulla väliin. Mutta sitten Silver tunnustaa lopulta Adelle, että hän makasi Markin kanssa. Adrianna teeskentelee aluksi, että se ei haittaa häntä, mutta kun Silver lähtee, hän näyttää vihansa. Hän syyttää Silveriä siitä, ettei hän ole muuttunut lukion jälkeen, ja sanoo, ettei halua enää olla hänen ystävänsä.

**Kysymys 0**

Kuka on Silverin isä 90210:ssä?

**Teksti numero 1**

Kolmannella kaudella Teddy ja Silver eroavat Teddyn juomatottumusten vuoksi, mikä on erityisen raskasta Silverille, koska hänen äidillään on ollut alkoholismia. Eron jälkeen Silver alkaa keskittyä West Beverly Blazeen, mikä saa herra Cannonin kiinnostumaan Silveristä. Cannon melkein huumaa Silverin, kun hän pysähtyy hänen kotiinsa katsomaan dokumenttia, mutta hän lähtee huomattuaan, että Naomi oli sanonut täsmälleen saman lauseen, jonka Cannon sanoi videolla. Blazessa tekemänsä työn ansiosta Silver luo läheisen siteen Navid Shiraziin ja auttaa häntä hänen isäänsä koskevissa ongelmissaan. Silver jopa pukeutuu peitetehtävään pornotähdeksi auttaakseen Navidia tutkimuksissa. Kun Silver tutustuu Navidiin, hän tajuaa, miten hieno kaveri hän on, ja alkaa hitaasti kehittää enemmän romanttisia tunteita häntä kohtaan, mihin häntä rohkaisevat erityisesti hänen viimeaikaiset parisuhdeongelmansa Adriannan kanssa. Silver ja Navid melkein suutelevat ja he alkavat hyväksyä, että heidän välillään on jotain enemmän. Kappaleessa "Parhaat juhlasuunnitelmat" käy ilmi, että Silverin tunteet Navidia kohtaan ovat vahvistuneet, kun he viettävät yön hänen huoneessaan puhuessaan Navidin isästä. Kun Navid ja hänen nykyinen tyttöystävänsä Adrianna riitelevät, Silver vaikuttaa helpottuneelta ja epäröi, mutta suostuu, kun Adrianna pyytää häntä auttamaan Adriannan ja Navidin suhteen korjaamisessa auttamalla häntä suunnittelemaan jotain erityistä. Kun Silver vie Navidin pois juhlista, hän tunnustaa, että hänellä on tunteita Adriannaa kohtaan, mutta Adrianna keskeyttää hetken ja Silver jää pettyneenä. Jaksossa Holiday Madness, kun Navid kohtaa Adrianan koulussa, ennen kuin hän ehtii selittää tunteitaan ja sitä, ettei hänellä ole enää tunteita Adriannaa kohtaan, Silver estää häntä sanomasta liikaa ja sanoo, että se johtuu siitä, että he ovat viettäneet liikaa aikaa yhdessä ja että heidän pitäisi pitää etäisyyttä. Kaikki näyttää menevän hyvin, kunnes Silver osallistuu yökyläilyyn Adriannan uudessa talossa, mutta vain Silver ja Navid voivat osallistua siihen. Jännitys käy ilmeiseksi, kun Silverin, Navidin ja Adriannan on määrä viettää yksi yö yhdessä. Kun Adrianna nukkuu, Silver ja Navid eivät pysty nukkumaan, ja niinpä he törmäävät toisiinsa käytävällä. Siellä Navid ottaa jälleen esille tunteet, joita hänellä on Silveriä kohtaan, ja kysyy tytöltä, ovatko hänen tunteensa vain hänen päässään. Silver sanoo "kyllä", mutta ei katso Navidia silmiin, mikä tekee selväksi, ettei hän usko sitä. Kun Navid astuu lähemmäs Silveriä ja kysyy häneltä, tunteeko hän mitään häntä kohtaan, Adrianna keskeyttää hetken jälleen. Myöhemmin Adriannan joulujuhlissa Silver löytää Navidin yksin, ja kun tämä pyytää anteeksi, että hän on pilannut heidän ystävyytensä tunteiden takia, joita hän ``luulee'' tuntevansa häntä kohtaan, Silver myöntää lopulta, että hänellä on tunteita häntä kohtaan, ja Silver suutelee häntä. Silver saa tekstiviestin Naomilta ja päättää pelastaa hänet omassa asunnossaan. Herra Cannon pitää tämän jälkeen Silveriä ja Naomia panttivankeina, mutta lopulta he sitovat hänet tuoliin. Naomi läimäyttää herra Cannonia ja melkein tappaa hänet veitsellä, jolla tämä uhkasi tappaa hänet. Naomi kuitenkin murtuu Silverin kanssa. He soittavat poliisille, ja herra Cannon pidätetään. Myöhemmin Adrianna saa tietää Silveristä ja Navidista. Kun Adrianna teeskentelee, että kyseessä oli yksi Navidin entisistä tyttöystävistä, hän kertoo Silverille, että aikoo lähettää hänestä alastonkuvan koko koululle. Silver pysäyttää hänet ja kertoo, että Navid petti häntä ja että heillä on suhde. Adrianna kertoo sitten tietävänsä, ja hän lähettää Silveristä alastonkuvan tekstiviestillä koko koululle. Silver ja Adrianna käyvät edestakaisin tekemässä ilkeitä kepposia, ennen kuin he näyttävät sopivan yhteen, mutta Adrianna vaihtaa Silverin lääkityksen kaksisuuntaiseen mielialahäiriöön. Tämän jälkeen hän alkaa käyttäytyä oudosti: hän värjää hiuksensa punaisiksi, soittaa useita kertoja Christopherille, jonka kanssa hänellä oli iltapäivällä haastattelu NYU:hun jne. Saatuaan huolestuttavia uutisia NYU:sta Silver romahtaa tunnetasolla, minkä vuoksi Navid ja Dixon järjestävät väliintulon, jotta Silver joutuisi mielisairaalaan. Silverin ollessa sairaalassa Adrianna käyttää tilaisuutta hyväkseen päästäkseen lähelle Navidia juottamalla hänet humalaan ja kertomalla, että he suutelivat. Kun Navid jatkaa hänen torjumistaan, Adrianna kertoo Silverille, että Navid suuteli häntä, ja näin he eroavat toisistaan. Onneksi Silver saa lopulta tietää totuuden Ivyn polttareissa, kun hänen lääkkeensä putoaa Adriannan käsilaukusta. Adrianna hylätään ryhmässä, ja Navid ja Silver tekevät sovinnon.

**Kysymys 0**

Milloin Silver saa selville, että Adrianna vaihtoi pillerinsä -

**Asiakirjan numero 31267**

**Tekstin numero 0**

Granville Tailer Woods (23. huhtikuuta 1856 - 30. tammikuuta 1910) oli yhdysvaltalainen keksijä, jolla oli yli 50 patenttia. Hän on myös ensimmäinen afrikkalaista syntyperää oleva amerikkalainen, joka oli kone- ja sähköinsinööri sisällissodan jälkeen. Hän oli itseoppinut ja keskittyi eniten juniin ja raitiovaunuihin. Yksi hänen merkittävistä keksinnöistään oli multipleksitelegrafi, laite, joka lähetti viestejä rautatieasemien ja liikkuvien junien välillä. Hänen työnsä takasi Yhdysvaltojen kaupungeille turvallisemman ja paremman julkisen liikennejärjestelmän.

**Kysymys 0**

joka keksi junan ja aseman välisen viestintäjärjestelmän

**Asiakirjan numero 31268**

**Tekstin numero 0**

Vuosina 1882-1886 Schuyler Wheeler keksi sähköllä toimivan tuulettimen. Sitä markkinoi kaupallisesti amerikkalainen Crocker & Curtis electric motor company. Vuonna 1882 Philip Diehl kehitti maailman ensimmäisen sähkökäyttöisen kattotuulettimen. Tämän voimakkaan innovaatiokauden aikana alkoholilla, öljyllä tai petrolilla toimivat tuulettimet olivat yleisiä 1900-luvun vaihteen tienoilla. Vuonna 1909 japanilainen KDK oli edelläkävijä kotikäyttöön tarkoitettujen massatuotettujen sähkötuulettimien keksimisessä. 1920-luvulla teollinen kehitys mahdollisti terästuulettimien massatuotannon eri muodoissa, mikä laski tuulettimien hintoja ja antoi useammille kotitalouksille mahdollisuuden käyttää niitä. 1930-luvulla suunniteltiin ensimmäinen art deco -tuuletin (``wan-tuuletin''). 1940-luvulle tultaessa intialaisesta Crompton Greavesista tuli maailman suurin sähköisten kattotuulettimien valmistaja, jota myytiin pääasiassa Intiassa, Aasiassa ja Lähi-idässä. 1950-luvulla pöytä- ja jalustatuulettimia valmistettiin kirkkaissa ja huomiota herättävissä väreissä.

**Kysymys 0**

kuka kehitti maailman ensimmäisen sähköisen kattotuulettimen?

**Asiakirjan numero 31269**

**Tekstin numero 0**

Kolme vilkkuvaa punaista valoa Xbox 360:n virtapainikkeen ympärillä normaalista toiminnasta kertovan 1-4 vihreän valon sijasta tarkoittaa sisäistä ongelmaa, joka vaatii huoltoa. Tämä virhe sai pian lempinimen "Red Ring of Death" (kuoleman punainen rengas), joka muistuttaa Windowsin Blue Screen of Death -virhettä. Varoitusmerkkejä voivat olla jäätymiset, graafiset ongelmat kesken pelin, kuten ruutu- tai raitakuviot ruudulla, ja äänivirheet; useimmiten ne koostuvat erittäin kovista äänistä, joihin voidaan vaikuttaa äänenvoimakkuuden säätimellä, ja konsoli reagoi vain virtapainikkeen painamiseen sen sammuttamiseksi. Nämä tapahtumat voivat toistua kerran tai useita kertoja, kunnes laitteistovika ilmenee, tai eivät lainkaan. Jos konsoli jäätyy satunnaisesti, vika ei välttämättä seuraa siitä. Tekniset ongelmat näyttävät vaikuttavan joihinkin konsolisukupolviin enemmän kuin toisiin, esim. Xenon tai Zephyr. Nämä ongelmat saattavat myös aiheuttaa joitakin jäätymisnäyttöjä.

**Kysymys 0**

Mitä xbox 360:n vihreät valot tarkoittavat?

**Teksti numero 1**

Kolme vilkkuvaa punaista valoa Xbox 360:n virtapainikkeen ympärillä normaalista toiminnasta kertovan 1-4 vihreän valon sijasta tarkoittaa sisäistä ongelmaa, joka vaatii huoltoa. Tämä virhe sai pian lempinimen "Red Ring of Death" (kuoleman punainen rengas), joka muistuttaa Windowsin Blue Screen of Death -virhettä. Varoitusmerkkejä voivat olla esimerkiksi jäätyminen, graafiset ongelmat kesken pelin, kuten ruutu- tai raitakuviot näytöllä, ja äänivirheet; useimmiten ne koostuvat erittäin kovista äänistä, joihin voidaan vaikuttaa äänenvoimakkuuden säätimellä, ja konsoli reagoi vain, kun sen sammuttamiseksi painetaan virtapainiketta. Nämä tapahtumat voivat toistua kerran tai useita kertoja, kunnes laitteistovika ilmenee, tai eivät lainkaan. Jos konsoli jäätyy satunnaisesti, vika ei välttämättä seuraa siitä. Tekniset ongelmat näyttävät vaikuttavan joihinkin konsolisukupolviin enemmän kuin toisiin, esim. Xenon tai Zephyr. Nämä ongelmat saattavat myös aiheuttaa joitakin jäätymisnäyttöjä.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa, kun xbox 360:ssä on punainen rengas?

**Kysymys 1**

xbox 360 mitä punainen rengas tarkoittaa

**Kysymys 2**

mitä tarkoittaa, kun punainen rengas soi xbox 360:ssä?

**Asiakirjan numero 31270**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi | Lauseen alku | Lauseen loppu | Tuomion kesto | Maa | Kuvaus |
| Charles Fossard | 1903 |  | 70 vuotta, 303 päivää | Australia | Koditon australialaisranskalainen maahanmuuttaja, joka suljettiin J Wardin mielisairaalaan Araratissa, Victoriassa, murhattuaan vanhuksen ja varastettuaan hänen saappaansa. Kuoli vankilassa ollessaan 92-vuotiaana. |
| Paul Geidel Jr. | 1911 | 1980 | 68 vuotta, 245 päivää | Yhdysvallat | Pisimpään vankilassa istunut vanki Yhdysvalloissa, jonka tuomio päättyi vapautumiseen. Vankilassa vuodesta 1911 lähtien 17-vuotiaana ja vapautui vuonna 1980 86-vuotiaana. Hän kuoli vanhainkodissa vuonna 1987, 93-vuotiaana. |
| Francis Clifford Smith | 7. kesäkuuta 1950 | käynnissä | 7004249160000000000 ♠ 68 vuotta, 79 päivää | Yhdysvallat | Yhdysvaltojen vanhin vanki. Hänet tuomittiin kuolemaan yövartijan murhasta jahtiklubilla heinäkuussa 1949 tapahtuneen ryöstön yhteydessä, mutta hänen tuomionsa muutettiin elinkautiseksi vankeudeksi vuonna 1954, vain kaksi tuntia ennen suunniteltua teloitusta. |
| Johnson Van Dyke Grigsby | 1908 |  | 66 vuotta, 123 päivää | Yhdysvallat | Hänet tuomittiin murhasta elinkautiseen vankeusrangaistukseen, ja häneltä evättiin ehdonalainen 33 kertaa ennen kuin hänet vapautettiin 89-vuotiaana. Palasi vankilaan vapaaehtoisesti vedoten vaikeuksiin löytää työtä, mutta lähti uudelleen vuonna 1976. Kuoli 101-vuotiaana vuonna 1987. |
| William Heirens | 1946 | 2012 | 65 vuotta, 181 päivää | Yhdysvallat | Tunnetaan nimellä ``Lipstick Killer''. Hän on tiettävästi Chicagon pisimpään elossa ollut vanki. Kuoli vankilassa. |
| John Phillips | 17. heinäkuuta 1952 | käynnissä | 7004241450000000000 ♠ 66 vuotta, 39 päivää | Yhdysvallat | Pohjois-Carolinan pisimpään istunut vanki. Tuomittiin viisivuotiaan tytön raiskauksesta. |
| Clarence Marshall | 1950 | 2015 | 64 vuotta, 70 päivää | Yhdysvallat | Michiganin pisimpään istunut vanki. Tuomittiin elinkautiseen vankeusrangaistukseen aseellisesta ryöstöstä ja aseettomasta pahoinpitelystä "tarkoituksenaan ryöstää ja varastaa". Pääsi ehdonalaiseen vapauteen. |
| Richard Honeck | 1899 | 1963 | 64 vuotta, 44 päivää | Yhdysvallat | Honeck tuomittiin 22-vuotiaana elinkautiseen vankeuteen entisen koulukaverinsa murhasta. Hän pääsi ehdonalaiseen vapauteen 63 vuoden ja yhden kuukauden kuluttua. Hän kuoli 97-vuotiaana vuonna 1976. |
| Howard Christensen | 1937 | 2001 | 64 vuotta | Yhdysvallat | Tuomittiin elinkautiseen vankeuteen ilman ehdonalaiseen vapauteen pääsyä opettajan murhasta vuonna 1937, jolloin hän oli 16-vuotias, yhdessä 17-vuotiaan rikostoverinsa kanssa, joka hirtti itsensä vankilassa vuonna 1943. Hänen tuomionsa muutettiin 200 vuodeksi 1970-luvun puolivälissä. Kuoli 82-vuotiaana vuonna 2003. |
| Charles Edret Ford | 1952 | 2016 | 64 vuotta | Yhdysvallat | Pisimpään vangittuna ollut vanki, joka todettiin uudelleenkäsittelyssä syyttömäksi, ja Marylandin pisimpään istunut vanki. Mustaihoinen Ford tuomittiin murhasta vuonna 1952, kun hän oli 20-vuotias, ja uudelleen vuonna 1975 pahoinpitelystä, joka oli tehty hänen ollessaan ehdonalaisessa. Toinen uhri tunnisti hyökkääjäkseen eri miehen, mutta tuomari katsoi, että molemmat miehet näyttivät tarpeeksi samannäköisiltä. Ford, joka oli tuolloin ainoa hänen ensimmäisen tuomionsa aikana paikalla ollut henkilö, joka oli vielä elossa, sai vuonna 2015 uusintakäsittelyn molemmista syytteistä, koska hänelle ei ollut ilmoitettu oikeudestaan valittaa tuomioista. Hänet todettiin syyttömäksi molempiin ja vapautettiin hoitokotiin. |
| Joseph Ligon | 1953 | käynnissä | 7004236260000000000 ♠ 64 vuotta, 250 päivää | Yhdysvallat | Uskotaan olevan maailman vanhin nuorisovanki. Istuu elinkautista tuomiota murhasta, joka alkoi, kun hän oli 15-vuotias. Hylkäsi ehdonalaissopimuksen vuonna 2016. |
| Oliver Terpening | 1947 |  | 63 vuotta, 125 päivää | Yhdysvallat | Tappoi koulukaverin ja kolme nuorta tyttöä ja yritti raiskata toisen tytön, koska halusi tietää, miltä tuntuu tappaa joku. Hän koki kokemuksen pettymyksenä. Kuoli vankilassa. |
| "Vanha" Bill Wallace - | 1926 |  | 63 vuotta | Australia | Vangittiin, koska hän oli ampunut miehen riidellessään savukkeesta kahvilassa Melbournessa. Kuoli kuukausi ennen 108-vuotissyntymäpäiväänsä, edelleen vankilassa, vankina J Wardissa. |
| Hugh Alderman | 1917 | 1980 | 62 vuotta, 192 päivää | Yhdysvallat | Floridan pisimpään istunut vanki. Pakeni kahdesti vuosina 1919 ja 1924. Siirrettiin mielisairaalaan vuonna 1927, jossa hän kuoli 86-vuotiaana vuonna 1980. |
| Walter H. Bourque Jr. | 1955 | käynnissä | 7004229030000000000 ♠ 62 vuotta, 257 päivää | Yhdysvallat | New Hampshiren pitkäaikaisin vanki. Istuu 99 vuoden ja kuuden kuukauden tuomiota nelivuotiaan tytön kirveellä tehdystä murhasta 17-vuotiaana. |
| Warren Nutter | 1956 | käynnissä | 7004228420000000000 ♠ 62 vuotta, 196 päivää | Yhdysvallat | Nuorin mies, joka on koskaan tuomittu kuolemaan Iowassa 18-vuotiaana partiomiehen murhasta huoltoaseman ryöstön yhteydessä. Tuomio muutettiin elinkautiseksi vankeudeksi vuonna 1957. |
| Howard Unruh | 1949 | 2009 | 60 vuotta | Yhdysvallat | Joukkomurhaaja, joka tappoi 13 ihmistä ja haavoitti kolmea Camdenissa, New Jerseyssä. Suljettiin mielisairaalaan ilman oikeudenkäyntiä tai tuomiota. |

**Kysymys 0**

kuka on Australian pisimpään istunut vanki?

**Asiakirjan numero 31271**

**Tekstin numero 0**

2018 Rose Bowl College Football Playoff -välierä 104. Rose Bowl -ottelussa

|  |  |
| --- | --- |
| Georgia Bulldogs | Oklahoma Sooners |
| (12 -- 1) | (12 -- 1) |
| SEC | Big 12 |
| 54 | 48 |
| Päävalmentaja: Kirby Smart | Päävalmentaja: Lincoln Riley   |  |  |  | | --- | --- | --- | | AP | Valmentajat | CFP | |  |  |  | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | AP | Valmentajat | CFP | |  |  |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | OT | 2OT | Yhteensä |
| Georgia | 7 | 10 | 14 | 14 |  | 6 | 54 |
| Oklahoma | 14 | 17 | 0 | 14 |  | 0 | 48 |

Päivämäärä 1. tammikuuta 2018 Kausi 2017 Stadion Rose Bowl Sijainti Pasadena, California MVP

Hyökkäävä: Sony Michel, RB

Puolustus: Kansallishymni United States Army Chorus Erotuomari Jeff Heaser (ACC) Katsojamäärä 92,844 Yhdysvallat TV-yleisö Verkko ESPN, ESPN Deportes Selostajat Chris Fowler, Kirk Herbstreit, Maria Taylor ja Tom Rinaldi (ESPN) Steve Levy, Brian Griese ja Todd McShay (ESPN Radio) Rose Bowl (ESPN Radio)

|  |  |
| --- | --- |
| < 2017 | 2019 > |

2 vs. 3 siemen CFP-puolivälieräpeli

|  |  |
| --- | --- |
| < 2016 Fiesta |  |

**Kysymys 0**

kuka pelaa rose bowlissa 1. tammikuuta 2018

**Kysymys 1**

kuka pelaa Rose Bowlissa 2017

**Teksti numero 1**

Vuoden 2018 Rose Bowl oli Oklahoma Soonersin ja Georgia Bulldogsin välinen College Football Bowl -ottelu, joka pelattiin 1. tammikuuta 2018 Rose Bowl -stadionilla Pasadenassa, Kaliforniassa. 104. Rose Bowl -ottelu oli College Football Playoffin (CFP) välierä, jossa kohtasivat kaksi neljästä parhaasta joukkueesta, jotka järjestelmän valintakomitea valitsi. Georgia ja Oklahoma kilpailivat paikasta vuoden 2018 College Football Playoffin kansallisessa mestaruusottelussa, joka pelataan 8. tammikuuta 2018 Mercedes-Benz Stadiumilla Atlantassa, Georgiassa. Georgia Bulldogs voitti ottelun Sony Michelin 27 jaardin juoksulla pian sen jälkeen, kun Lorenzo Carter oli estänyt Oklahoma Soonersin kenttäpelaajayrityksen toisella jatkoajalla. Ottelu kesti neljä tuntia ja viisi minuuttia. ESPN:n 26,8 miljoonalla katsojalla ottelu oli kaikkien aikojen viidenneksi katsotuin kaapeliohjelma.

**Kysymys 0**

kuka pelaa Rose Bowl -pelissä tänä vuonna?

**Kysymys 1**

missä Rose Bowl pelataan tänä vuonna

**Kysymys 2**

jotka pelasivat tämän vuoden Rose Bowlissa

**Kysymys 3**

milloin pelataan Rose Bowl -jalkapallo-ottelu

**Teksti numero 2**

Vuoden 2018 Rose Bowl oli yliopistojalkapallon kulho-ottelu, joka pelattiin 1. tammikuuta 2018 Rose Bowl -stadionilla Pasadenassa, Kaliforniassa. College Football Playoffin (CFP) välieräotteluna 104. Rose Bowl -ottelussa kohtasivat Oklahoma Sooners ja Georgia Bulldogs, kaksi järjestelmän valintakomitean valitsemista neljästä parhaasta joukkueesta, jotka kilpailevat paikasta vuoden 2018 College Football Playoffin kansallisessa mestaruusottelussa, joka pelataan 8. tammikuuta 2018 Mercedes-Benz Stadiumilla. Se oli yksi vuoden 2017 -- 18 bowl-pelistä, joka päätti FBS-jalkapallokauden 2017. Northwestern Mutual -rahoituspalveluorganisaation sponsoroima peli tunnettiin virallisesti nimellä College Football Playoff Semifinal at the Rose Bowl Game presented by Northwestern Mutual.

**Kysymys 0**

kuka pelaa ruusukulhossa vuonna 2018?

**Asiakirjan numero 31272**

**Tekstin numero 0**

Ugandan oppositiojohtaja (Leader of Opposition, LOP) on titteli, joka myönnetään suurimman poliittisen puolueen valitulle johtajalle, joka ei kuulu hallitsevaan hallitukseen. Oppositiojohtaja nimittää ja johtaa vaihtoehtoista varjohallitusta, jonka tehtävänä on kyseenalaistaa hallituksen lainsäädäntö ja vaikuttaa siihen parlamentin istuntosalissa. Nykyinen oppositiojohtaja ja ensimmäinen ugandalainen nainen, joka on ollut tehtävässä, on Forum for Democratic Change -puolueen kunniajäsen Winnie Kiiza. Ugandan oppositio koostuu Forum for Democratic Change -puolueen, Demokraattisen puolueen, Ugandan kansankongressin, Kongressipuolueen ja JEEMA:n jäsenistä.

**Kysymys 0**

Kuka on Ugandan nykyinen oppositiojohtaja?

**Asiakirjan numero 31273**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Maa | Yritysmuoto | Lyhenne (s) |
| Yhdysvallat | osakeyhtiö | LLC |
| yksityisomistuksessa oleva yritys |  |  |
| Yhdistynyt kuningaskunta | yksityinen osakeyhtiö | Pvt. Ltd. |
| Intia |  | |
| Hong Kong |  | |
| Irlanti |  | |
| Nepal |  | |
| Alankomaat | besloten vennootschap met beperkte aansprakelijkheid | bv |
| Belgia | bvba |  |
| Société Privée à Responsabilité Limitée (vastuunalainen yksityinen osakeyhtiö) | SPRL |  |
| Ranska | société à responsabilité limitée | SARL |
| Luxemburg |  | |
| Sveitsi |  | |
| società a garanzia limitata |  |  |
| Gesellschaft mit beschränkter Haftung | GmbH |  |
| Liechtenstein |  | |
| Itävalta |  | |
| Saksa |  | |
| Unternehmergesellschaft (haftungsbeschränkt) | UG (haftungsbeschränkt) |  |
| Kreikka | Εταιρεία Περιορισμένης Ευθύνης | Ε. Π. Ε. |
| Ιδιωτική Κεφαλαιουχική Εταιρεία | Ι. Κ. Ε. |  |
| Tšekin tasavalta | Společnost s ručením omezeným | s.r.o., spol. s r.o. |
| Slovakia | Spoločnosť s ručením obmedzeným |  |
| Unkari | korlátolt felelősségű társaság | kft. |
| Puola | spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | sp. z o.o. |
| Kroatia | Društvo s ograničenom odgovornošću | d.o.o. (д. о. о. о.) |
| Bosnia ja Hertsegovina |  | |
| Serbia | Друштво са ограниченом одговорношћу |  |
| Makedonia | Društvo so ograničena odgovornost |  |
| Slovenia | Družba z omejeno odgovornostjo |  |
| Espanja | sociedad de responsabilidad limitada | SRL |
| Meksiko |  | |
| Peru |  | |
| Argentiina |  | |
| Chile |  | |
| Kolumbia |  | |
| Compañía limitada | Ltda. |  |
| Italia | società a responsabilità limitata | SRL |
| Portugali | sociedade de responsabilidade limitada | Lda. |
| Brasilia | sociedade limitada | Ltda., Lda. |
| Venäjä | общество kanssa ограниченной ответственностью | ООО |
| Tanska | anpartsselskab | ApS |
| Ruotsi | privat aktiebolag | AB |
| Suomi | (Yksityinen) osakeyhtiö | OY |
| Australia | osakeyhtiö | Pty Ltd |
| Malesia | Syarikat Sendirian Berhad | Sdn Bhd |
| Singapore | (vapautettu) yksityinen osakeyhtiö | Pte Ltd |
| Viro | Osaühing | OÜ |
| Latvia | Sabiedrība ar ierobežotu atbildību | SIA |
| Liettua | Uždaroji akcinė bendrovė | UAB |
| Uzbekistan | Masuliyati Cheklangan Jamiyat | MCHJ |
| Romania | Societate cu Răspundere Limitată (Răspundere Limitată) | SRL |
| Bulgaria | Дружество с ограничена отговорност | ООД |
| Ukraina | Товариство (з обмеженою inідповідальністю) | ТОВ (kyrillinen) |
| Albania | Shoqëria Me Përgjegjësi Të Kufizuar | sh. p.k. |
| Kosovo |  | |

**Kysymys 0**

Mitä pvt tarkoittaa yrityksen nimessä?

**Asiakirjan numero 31274**

**Tekstin numero 0**

Australia vuoden 1956 kesäolympialaisissa

|  |  |
| --- | --- |
| IOC-koodi | AUS |
| NOC | Australian olympiakomitea |
| Verkkosivusto | www.olympics.com.au Melbournessa / Tukholmassa |
| Kilpailijat | 294 (250 miestä, 44 naista) |
| Lipunkantaja | Mervyn Wood (soutaja) |
| Mitalit sijalla 3 | Kulta  13  Hopea  8  Pronssi  14  Yhteensä  35 osallistumista kesäolympialaisiin (yleiskatsaus)   * 1896 * 1900 * 1904 * 1908 * 1912 * 1920 * 1924 * 1928 * 1932 * 1936 * 1948 * 1952 * 1956 * 1960 * 1964 * 1968 * 1972 * 1976 * 1980 * 1984 * 1988 * 1992 * 2000 * 2008 * 2012 * 2016   Muut asiaan liittyvät esiintymiset 1906 Intercalated Games Australasia (1908 -- 1912) |

**Kysymys 0**

kuinka monta mitalia Australia voitti vuoden 1956 olympialaisissa?

**Asiakirjan numero 31275**

**Tekstin numero 0**

Vaikka ioniyhdisteet sisältävät varattuja atomeja tai klustereita, nämä materiaalit eivät yleensä johda sähköä merkittävässä määrin, kun aine on kiinteä. Jotta varatut hiukkaset voisivat johtaa sähköä, niiden on oltava liikkuvia eikä paikallaan kideristikossa. Tämä saavutetaan jossain määrin korkeissa lämpötiloissa, kun vikakonsentraatio lisää ionien liikkuvuutta ja havaitaan kiinteän tilan ionijohtokykyä. Kun ioniset yhdisteet liuotetaan nesteeseen tai sulatetaan nesteeseen, ne voivat johtaa sähköä, koska ioneista tulee täysin liikkuvia. Tätä johtavuuden lisääntymistä liuetessa tai sulaessa käytetään joskus ionisten yhdisteiden ominaispiirteenä.

**Kysymys 0**

miten ristikon energia säätelee ionisen yhdisteen liukoisuutta?

**Asiakirjan numero 31276**

**Tekstin numero 0**

Agincourtin taistelu Osa satavuotista sotaa Agincourtin taistelu, 1400-luvun pienoiskuva, Enguerrand de Monstrelet

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 25. lokakuuta 1415 (Pyhän Krispinuksen päivä) |
| Sijainti | Azincourt, Pas-de-Calais, Ranska 50 ° 27 ′ 49''' N 2 ° 8 ′ 30''' E / 50.46361 ° N 2.14167 ° E / 50.46361; 2.14167 Koordinaatit: 50 ° 27 ′ 49''' N 2 ° 8 ′ 30'' E / 50.46361 ° N 2.14167 ° E / 50.46361; 2.14167 |
| Tulos | Englannin voitto |

Sodan osapuolet Englannin kuningaskunta Ranskan kuningaskunta Komentajat ja johtajat

* Englannin Henrik V
* Yorkin Edward †
* Humphrey, Lancaster
* Charles d'Albret †
* Jean Le Maingre
* Jean d'Alençon †
* Charles d'Orléans

Vahvuus Nykyaikaiset arviot vaihtelevat 6 000:sta 9 000:een; katso luku Agincourtissa. Noin ⁄ pitkäjousimiehet ⁄ ratsumiehet ja aseistetut miehet raskaissa haarniskoissa. Nykyaikaiset arviot vaihtelevat 12 000:sta (englantilaisia suurempi määrä 4:3) 36 000:een (englantilaisia suurempi määrä 6:1); katso Numbers at Agincourt. Noin 10 000 ritaria ja sotilasta (joista noin 1 200 ratsumiestä), joista tuntemattomia tuhansia muita jalkaväkeä, varsijousimiehiä ja jousimiehiä. Noin 600 kuollutta, tuntemattomia haavoittuneita 7000 - 10 000 (enimmäkseen kuolleita) ja noin 1500 aatelisvankia.

**Kysymys 0**

joka johti ranskalaisia Agincourtin taistelussa -

**Teksti numero 1**

Agincourtin taistelu (/ ˈæʒɪnkʊr /; ranskaksi Azincourt Ranskan ääntäminen: (azɛ̃kuʁ)) oli satavuotisen sodan taistelu, joka päättyi englantilaisten voittoon. Taistelu käytiin 25. lokakuuta 1415 (Saint Crispinin päivänä) Saint-Polin kreivikunnassa Artois'ssa, noin 40 kilometriä Calais'sta etelään (nykyinen Azincourt Pohjois-Ranskassa). Se oli yksi tärkeimmistä englantilaisten voitoista konfliktissa Crécyn (1346) ja Poitiersin (1356) taistelujen ohella. Englannin voitto Agincourtissa lukumääräisesti ylivoimaista ranskalaisarmeijaa vastaan lamautti Ranskan ja aloitti sodassa uuden kauden, jota hallitsivat englantilaiset sotilasmenestykset.

**Kysymys 0**

Missä on Agincourtin taistelun tapahtumapaikka?

**Asiakirjan numero 31277**

**Tekstin numero 0**

Länsi-Sussex on Etelä-Englannissa sijaitseva kreivikunta, joka rajoittuu idässä Itä-Sussexiin (Brighton ja Hove), lännessä Hampshireen ja pohjoisessa Surreyyn sekä etelässä Englannin kanaaliin. Lounaassa sijaitseva Chichester on Länsi-Sussexin kreivikunnan kaupunki ja ainoa kaupunki, ja suurimmat kaupungit ovat Crawley, Worthing ja Horsham.

**Kysymys 0**

Mikä on West Sussexin kreivikunnan kaupunki?

**Asiakirjan numero 31278**

**Tekstin numero 0**

Soccer Aid on joka toinen vuosi järjestettävä brittiläinen hyväntekeväisyystapahtuma, joka on kerännyt lippujen myynnillä ja yleisön lahjoituksilla yli 20 miljoonaa puntaa UNICEF UK:n hyväksi. Tapahtuma on ystävyysottelutyyppinen jalkapallo-ottelu kahden joukkueen, Englannin ja Soccer Aid World Eleven (WXI) (entinen Rest of the World (ROW) vuoteen 2018 asti), välillä, jotka koostuvat maitaan edustavista julkkiksista ja entisistä ammattilaispelaajista. Soccer Aid -tapahtuman käynnistivät Robbie Williams ja Jonathan Wilkes.

**Kysymys 0**

mitä wxi tarkoittaa jalkapallotuessa?

**Asiakirjan numero 31279**

**Tekstin numero 0**

Couvade-oireyhtymä, jota kutsutaan myös sympaattiseksi raskaudeksi, on ehdotettu tila, jossa kumppani kokee joitakin samoja oireita ja käyttäytymistä kuin odottava äiti. Näitä ovat useimmiten vähäinen painonnousu, hormonitasojen muutokset, aamupahoinvointi ja häiriintynyt unirytmi. Äärimmäisemmissä tapauksissa oireita voivat olla synnytyskivut, synnytyksen jälkeinen masennus ja nenäverenvuoto. Synnytyskivun oire tunnetaan yleisesti sympatiakipuina.

**Kysymys 0**

joka kokee raskauden alkuvaiheen oireen nimeltä couvade.

**Asiakirjan numero 31280**

**Tekstin numero 0**

1970-luvulla Sofitelista tuli kansainvälinen hotelliketju. Ensimmäinen Sofitel Yhdysvalloissa avattiin vuonna 1975 Minneapolisissa, Minnesotassa. Sofitel tuli Yhdysvaltain markkinoille ranskalaisella lähestymistavalla vieraanvaraisuuteen: ranskalaiset patongit valmistettiin paikan päällä, tarjolla oli laaja viinivalikoima, huoneissa oli bideet 1-3 ja keittiöihin palkattiin ranskalaisia kokkeja. Hotelli teki voittoa 18 kuukauden kuluessa toiminnastaan. Vuonna 1976 Sofitel avasi filippiiniläisen arkkitehdin Leandro Locsinin suunnitteleman Sofitel Philippine Plaza Manilan, Manilan ensimmäisen viiden tähden hotellin.

**Kysymys 0**

joka on Pohjois-Amerikan vanhin sofitel.

**Asiakirjan numero 31281**

**Tekstin numero 0**

Heikko vuorovaikutus tapahtuu vain hyvin pienillä, subatomisilla etäisyyksillä, jotka ovat pienempiä kuin protonin halkaisija. Se on yksi neljästä tunnetusta luonnon perusvuorovaikutuksesta vahvan vuorovaikutuksen, sähkömagnetismin ja gravitaation ohella.

**Kysymys 0**

missä ydinvoima ja heikko vuorovaikutus ilmenevät

**Asiakirjan numero 31282**

**Tekstin numero 0**

Lähikenttäviestintä (Near Field Communication, NFC) on joukko viestintäprotokollia, joiden avulla kaksi elektronista laitetta, joista toinen on yleensä kannettava laite, kuten älypuhelin, voivat kommunikoida keskenään tuomalla ne 4 cm:n etäisyydelle toisistaan.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa lähikenttäviestintä

**Asiakirjan numero 31283**

**Tekstin numero 0**

Metafora on kielikuva, jossa retorisen vaikutuksen aikaansaamiseksi viitataan suoraan yhteen asiaan mainitsemalla toinen asia. Se voi selventää tai osoittaa kahden ajatuksen välisiä piilotettuja yhtäläisyyksiä. Antiteesi, hyperboli, metonymia ja vertaus ovat kaikki metaforan lajeja. Yksi englantilaisen kirjallisuuden yleisimmin mainituista metaforan esimerkeistä on "All the world's a stage" -monologi elokuvasta As You Like It:

**Kysymys 0**

Mikä on metafora Mikä on metafora?

**Asiakirjan numero 31284**

**Tekstin numero 0**

Gulfport, Florida Kaupunki City of Gulfportin kaupunki

|  |
| --- |
| Tiiviste |

Sijainti Pinellasin piirikunnassa ja Floridan osavaltiossa Koordinaatit: 42 ′ 31''' W / 27.75056 ° N 82.70861 ° W / 27.75056;-82.70861 Koordinaatit: 27 ° 45 ′ 2'' N 82 ° 42 ′ 31'' W / 27.75056 ° N 82.70861 ° W: 27 ° 45 ′ 2'' N 82 ° 42 ′ 31'' W / 27.75056 ° N 82.70861 ° W / 27.75056;-82.70861 Maa Yhdysvallat Valtio Florida County Pinellas Incorporated 12. lokakuuta 1910 Hallitus Pormestari Samuel Henderson Pinta-ala Yhteensä 3.89 neliömi (10.07 km) Maa 2.76 neliömi (7.14 km) Vesi 1.13 neliömi (2.92 km) Korkeus merenpinnasta 16 ft (5 m) Väestö (2010) Yhteensä 12.029 Arvio (2016) 12.407 Tiheys 4.498,55 / sq mi (1.736,85 / km) Aikavyöhyke Itäinen (EST) (UTC-5) Kesäinen (DST) EDT (UTC-4) Postinumerot 33707, 33711, 33737 Aluetunnus (s) 727 FIPS-koodi 12-28175 GNIS-tietokanta 0283501 Verkkosivusto www.mygulfport.us

**Kysymys 0**

kuinka korkealla merenpinnan yläpuolella on gulfport florida

**Asiakirjan numero 31285**

**Tekstin numero 0**

Vaalien uudelleenlaskenta on vaaleissa annettujen äänten uudelleenlaskenta, jota käytetään alkuperäisen ääntenlaskennan oikeellisuuden määrittämiseksi. Uudelleenlaskenta suoritetaan usein silloin, kun vaalien alkuperäinen äänimäärä on erittäin lähellä toisiaan.

**Kysymys 0**

milloin vaalien jälkeistä uudelleenlaskentaa voidaan pyytää

**Asiakirjan numero 31286**

**Tekstin numero 0**

Toinen kausi koostui 22 jaksosta, ja toinen kausi seurasi Alex Parrishia, joka on työskennellyt FBI:n peitetehtävissä CIA:n rekrytoimana paljastaakseen CIA:n AIC-nimisen roistoryhmän. Kertoja siirtyy nykyhetkestä, jossa Parrish joutui kohtaamaan New Yorkissa pidetyssä G20-huippukokouksessa terroristiryhmän aiheuttaman panttivankikriisin, ja menneisyydestä, jossa hän oli harjoitellut CIA:n salaperäisessä koulutuskeskuksessa "The Farm" yhdessä muiden koulutettavien kanssa, paljastaen yhteyksiä näiden kahden tapahtuman välillä. Kerronta siirtyi yhteen aikajanaan neljännestoista jaksosta alkaen.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Quanticon 2. kaudella on?

**Asiakirjan numero 31287**

**Tekstin numero 0**

* Bette Midler Mary Rose Fosterina (Ruusu)

**Kysymys 0**

ketä Bette Midler näytteli ruusussa...

**Teksti numero 1**

The Rose Teatterilevityksen juliste

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Mark Rydell |
| Tuottaja | Aaron Russo Marvin Worth Anthony Ray |
| Käsikirjoitus | Bo Goldman Bill Kerby |
| Tarina | Bill Kerby |
| Pääosissa | Bette Midler Alan Bates Frederic Forrest Harry Dean Stanton |
| Musiikki | Paul A. Rothchild (Mendelssohn-pianokonsertto nro 1, 2. osa, Rose) |
| Elokuvataide | Vilmos Zsigmond |
| Toimittanut | Robert L. Wolfe |
| Jakelija | 20th Century Fox |
| Julkaisupäivä | * 9. marraskuuta 1979 (1979-11-09) |
| Juoksuaika | 125 minuuttia |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Talousarvio | 9,3 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | 29,2 miljoonaa dollaria |

**Kysymys 0**

milloin elokuva ruusu tuli ulos

**Asiakirjan numero 31288**

**Tekstin numero 0**

Ruidoso, New Mexico Village Downtown Ruidoso (2006) Ruidoson sijainti, New Mexico Koordinaatit: 33 ° 20 ′ 29''' N 105 ° 39 ′ 58''' W / 33.34139 ° N 105.66611 ° W / 33.34139;-105.66611 Koordinaatit: 33 ° 20 ′ 29'' N 105 ° 39 ′ 58'' W / 33.34139 ° N 105.66611 ° W / 33.34139;-105.66611 Koord: 33 ° 20 ′ 29''' N 105 ° 39 ′ 58''' W / 33.34139 ° N 105.66611 ° W / 33.34139;-105.66611

|  |  |
| --- | --- |
| Maa | Yhdysvallat |
| Valtio | New Mexico |
| Piirikunta | Lincolnin hallitus |
| Pormestari | Tom Battin Alue |
| Yhteensä | 14,0 neliömetriä (37,0 km) |
| Maa | 14,3 neliömetriä (37,0 km) |
| Vesi | 0,63 neliömetriä (0,2 km) |
| Korkeusasema | 6,920 ft (2,051 m) Väestö (2010) |
| Yhteensä | 8,029 |
| Arvio (2016) | 7,770 |
| Tiheys | 570 / neliömetri (220 / km) |
| Aikavyöhyke | Vuori (UTC-7) |
| Kesä (kesäaika) | Vuori (UTC-6) |
| Postinumerot | 88345, 88355 |
| Suuntanumero (s) | 575 |
| FIPS-koodi | 35-65210 |
| GNIS-TUNNUS | 0923668 |
| Verkkosivusto | ruidoso-nm.gov |

**Kysymys 0**

Mikä on Ruidoso New Mexicon korkeus merenpinnasta?

**Teksti numero 1**

Ruidoso on vuoristokylpyläkaupunki, joka sijaitsee Sierra Blanca -vuoristoalueella New Mexicon eteläisessä keskiosassa, jossa se yhtyy etelässä Sacramenton vuoristoon. Ruidoso on lomakeskusyhteisö lähellä Ski Apachen rinteitä, joka on Mescalero Apache -heimon omistama hiihtokeskus Sierra Blancassa, joka on 3 700 metriä korkea vuori. Heimolla on alueella myös Inn of the Mountain Gods -lomakeskus, johon kuuluu kasino, hotelli ja golfkenttä. Ruidoso on Lincolnin piirikunnan suurin kunta, ja se toimii alueen taloudellisena keskuksena.

**Kysymys 0**

missä on ruidoso uusi meksiko kartalla

**Asiakirjan numero 31289**

**Tekstin numero 0**

Ottelun miehen valitsee usein televisiokommentaattori tai sponsori. Kaikissa kilpailuissa ei kuitenkaan ole virallista ottelun parhaan pelaajan palkintoa, joten toisinaan nettisivut tai sanomalehdet jakavat sen sijaan kunnianosoituksia. Esimerkiksi Valioliigassa pelaaja saa pienen mustakultaisen pokaalin ottelun mieheksi valitusta suorituksestaan.

**Kysymys 0**

kuka valitsee jalkapallon ottelun parhaan pelaajan

**Asiakirjan numero 31290**

**Tekstin numero 0**

Alkuperäisen Baselin sopimuksen 664 kohdan mukaan pankin on myös täytettävä valvojalleen seuraavat edellytykset voidakseen käyttää AMA:ta:

**Kysymys 0**

joka on antanut ohjeet kehittyneestä mittausmenetelmästä

**Asiakirjan numero 31291**

**Tekstin numero 0**

``You Can't Take the Honky Tonk Out of the Girl'' on Bob DiPieron ja Bart Allmandin säveltämä kappale, jonka amerikkalainen kantrimusiikkiduo Brooks & Dunn levytti. Se julkaistiin syyskuussa 2003 toisena singlenä heidän albumiltaan Red Dirt Road. Se nousi vuoden 2004 alussa sijalle 3.

**Kysymys 0**

voit ottaa tytön pois maalaistyyliltä laulun

**Asiakirjan numero 31292**

**Tekstin numero 0**

* Laulu: Emmy Rossum, Patrick Wilson.
* Studioassistentit: Aaron Fessel, Cesar Ramirez
* Tuottaja: Andrew Lloyd Webber
* Casting: Chris Overton, Anne Skilbeck
* Sekoitus: Andy Nelson
* Valokuvaus: Alex Bailey

**Kysymys 0**

joka laulaa oopperan haamun soundtrackilla...

**Asiakirjan numero 31293**

**Tekstin numero 0**

Laskeva rinta-aortta on rintakehässä sijaitseva aortan osa. Se on laskevan aortan jatke, ja se sijaitsee välikarsinan takaosassa. Laskeva rinta-aortta alkaa neljännen rintanikaman alareunasta, jossa se jatkuu aortan kaaren kanssa, ja päättyy kahdentoista rintanikaman alareunan edessä palleassa olevaan aortan hiatukseen, jossa se muuttuu vatsa-aortaksi.

**Kysymys 0**

Missä laskeva aortta sijaitsee välikarsinassa?

**Asiakirjan numero 31294**

**Tekstin numero 0**

HSV E Series 2 -mallisto julkaistiin vuonna 2010, ja se oli suurin päivitys E-sarjan HSV:n julkaisun jälkeen. E2 Clubsport -mallien hinnat alkoivat 65 990 dollarista Clubsport R8:lle ja 66 990 dollarista Clubsport R8 Tourerille. Mallistoon tehtiin monia kosmeettisia muutoksia, kuten uudet etu- ja takapuskurit, kaksoiskulmainen konepelti (Pontiac G8:sta) ja uudet pyörämallit. Series 2 -mallissa on hyvin erottuvan näköiset päiväajovalot, jotka ovat vakiovarusteena koko E2-mallissa. Malliston uudet moottorit ovat 325 kW:n (442 PS; 436 hv) 6,2 litran LS3 V8, jota käytetään yksinomaan HSV GTS:ssä, ja muussa E2-mallistossa käytetään 317 kW:n (431 PS; 425 hv) LS3-moottoria. Uudet moottorit ovat myös parantaneet polttoainetaloutta 4,2 % LS3 V8 -moottoriin verrattuna. Uutta on älykäs käynnistyksenvalvonta, kilpailutilan ESC ja laajennettu vakionopeudensäädin, jotka ovat kaikki vakiovarusteena E2-malleissa lukuun ottamatta älykästä käynnistyksenvalvontaa, joka on saatavana vain manuaalivaihteiston kanssa.

**Kysymys 0**

Milloin sarja 2 ve commodore tuli ulos

**Asiakirjan numero 31295**

**Tekstin numero 0**

Employee Benefits Security Administration (EBSA) on Yhdysvaltojen työministeriön virasto, jonka tehtävänä on hallinnoida, säännellä ja valvoa vuoden 1974 työntekijän eläketurvalain (ERISA) I osaston säännöksiä. Kun EBSA:n nimi muutettiin helmikuussa 2003, se tunnettiin nimellä Pension and Welfare Benefits Administration (PWBA). Ennen tammikuuta 1986 PWBA tunnettiin nimellä Pension and Welfare Benefits Program.

**Kysymys 0**

mitä työsuhde-etuuksien turvahallinto tekee

**Asiakirjan numero 31296**

**Tekstin numero 0**

180. pituuspiiri tai antimeridiaani on pituuspiiri, joka sijaitsee 180° itään tai länteen päämeridiaanista, jonka kanssa se muodostaa suuren ympyrän, joka jakaa maapallon läntiseen ja itäiseen pallonpuoliskoon. Se on yhteinen sekä itäiselle että läntiselle pituuspiirille. Sitä käytetään kansainvälisen päivämäärärajan perustana, koska se kulkee enimmäkseen Tyynenmeren avoimien vesien läpi. Meridiaani kulkee kuitenkin Venäjän ja Fidžin sekä Etelämantereen kautta.

**Kysymys 0**

Mikä on 180 asteen pituuspiirin nimi?

**Asiakirjan numero 31297**

**Tekstin numero 0**

Musiikkiteollisuudessa Payola on laiton käytäntö, jossa levy-yhtiöt maksavat tai muulla tavoin houkuttelevat levyjä kaupallisessa radiossa lähetettävistä äänitteistä, joissa kappale esitetään osana normaalia päivän lähetystä ilmoittamatta tästä ennen lähetystä. Yhdysvaltain lain mukaan radioasema voi soittaa tietyn kappaleen rahaa vastaan, mutta tästä on ilmoitettava lähetyksessä, että kyseessä on sponsoroitu lähetysaika, eikä kappaleen soittoa saa laskea "tavanomaiseksi lähetykseksi".

**Kysymys 0**

laiton käytäntö lahjoa radiolevyjokkareita tunnettiin nimellä

**Asiakirjan numero 31298**

**Tekstin numero 0**

Salisyylihappo (lat. salix, pajupuu) on lipofiilinen monohydroksibentsoehappo, fenolihappotyyppi ja beetahydroksihappo (BHA). Sen kaava on C H O. Tätä väritöntä kiteistä orgaanista happoa käytetään laajalti orgaanisessa synteesissä ja se toimii kasvihormonina. Se on peräisin salisiinin aineenvaihdunnasta. Sen lisäksi, että se on tärkeä aktiivinen metaboliitti aspiriinille (asetyylisalisyylihappo), joka toimii osittain salisyylihapon aihiolääkkeenä, se tunnetaan luultavasti parhaiten sen käytöstä tärkeimpänä ainesosana paikallisissa aknentorjuntatuotteissa. Salisyylihapon suoloja ja estereitä kutsutaan salisylaateiksi. Pajupuun lääkkeellinen osa on sisempi kuori.

**Kysymys 0**

mikä on salisyylihapon luonnollinen lähde?

**Asiakirjan numero 31299**

**Tekstin numero 0**

Koska nämä sammakot ovat pieniä ja helposti pelästyvät, ne eivät useinkaan pärjää hyvin, kun niitä käsitellään usein. Jotkut yksilöt näyttävät kuitenkin sietävän satunnaista käsittelyä, joten käsittelytiheys olisi määriteltävä tapauskohtaisesti. Pienet sammakot ovat yleensä yöeläimiä, ja vankeudessa ne ovat aktiivisimpia, kun valot sammutetaan. Urokset huutelevat usein suurimman osan vuodesta, erityisesti sen jälkeen, kun niitä on sumutettu altaassa.

**Kysymys 0**

minne puusammakot menevät päivällä?

**Asiakirjan numero 31300**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Nation | Kulta | Hopea | Pronssi | Yhteensä |
|  | Saksa (GER) | 33 | 26 | 30 | 89 |
|  | Yhdysvallat (USA) | 24 | 20 | 12 | 56 |
|  | Unkari (HUN) | 10 |  | 5 | 16 |
|  | Italia (ITA) | 8 | 9 | 5 | 22 |
| 5 | Suomi (FIN) | 7 | 6 | 6 | 19 |
| Ranska (FRA) | 7 | 6 | 6 | 19 |  |
| 7 | Ruotsi (SWE) | 6 | 5 | 9 | 20 |
| 8 | Japani (JPN) | 6 |  | 8 | 18 |
| 9 | Alankomaat (NED) | 6 |  | 7 | 17 |
| 10 | Iso-Britannia (GBR) |  | 7 |  | 14 |
| 11 | Itävalta (AUT) |  | 6 |  | 13 |
| 12 | Tšekkoslovakia (TCH) |  | 5 | 0 | 8 |
| 13 | Argentiina (ARG) |  |  |  | 7 |
| Viro (EST) |  |  |  | 7 |  |
| 15 | Egypti (EGY) |  |  |  | 5 |
| 16 | Sveitsi (SUI) |  | 9 | 5 | 15 |
| 17 | Kanada (CAN) |  |  | 5 | 9 |
| 18 | Norja (NOR) |  |  |  | 6 |
| 19 | Turkki (TUR) |  | 0 |  |  |
| 20 | Intia (IND) |  | 0 | 0 |  |
| Uusi-Seelanti (NZL) |  | 0 | 0 |  |  |
| 22 | Puola (POL) | 0 |  |  | 6 |
| 23 | Tanska (DEN) | 0 |  |  | 5 |
| 24 | Latvia (LAT) | 0 |  |  |  |
| 25 | Romania (ROU) | 0 |  | 0 |  |
| Etelä-Afrikka (RSA) | 0 |  | 0 |  |  |
| Jugoslavia (YUG) | 0 |  | 0 |  |  |
| 28 | Meksiko (MEX) | 0 | 0 |  |  |
| 29 | Belgia (BEL) | 0 | 0 |  |  |
| 30 | Australia (AUS) | 0 | 0 |  |  |
| Filippiinit (PHI) | 0 | 0 |  |  |  |
| Portugali (POR) | 0 | 0 |  | Yhteensä (32 kansallista keskusta) |  |
| 130 | 128 | 130 | 388 |  | |

**Kysymys 0**

kuka voitti eniten kultamitaleita vuoden 1936 olympialaisissa?

**Kysymys 1**

kuka voitti eniten mitaleja vuoden 1936 olympialaisissa?

**Asiakirjan numero 31301**

**Tekstin numero 0**

George B. McClellan 1861 Mathew Bradyn valokuva 24. New Jerseyn kuvernööri Virassa 15. tammikuuta 1878 -- 18. tammikuuta 1881

|  |  |
| --- | --- |
| Edeltäjänä | Joseph D. Bedle |
| Seuraavat jäsenet | George C. Ludlow 4. Yhdysvaltain armeijan komentava kenraali Virassa 1. marraskuuta 1861 -- 11. maaliskuuta 1862 |
| Edeltäjänä | Winfield Scott |
| Seuraavat jäsenet | Henry Halleck Henkilökohtaiset tiedot |
|  | George Brinton McClellan (1826-12-03) 3. joulukuuta 1826 Philadelphia, Pennsylvania |
|  | 29. lokakuuta 1885 (1885-10-29) (58-vuotias) Orange, New Jersey, New Jersey |
| Poliittinen puolue | Demokraattinen |
| Puoliso(t) | Mary Ellen Marcy (``Nelly'') McClellan |
| Vanhemmat | * George McClellan * Mary (Brinton) McClellan |
| Alma mater | Yhdysvaltain sotilasakatemia, West Point, New York. |
| Ammatti | Sotilas (kenraali) Poliitikko |
| Allekirjoitus | Asevelvollisuus |
| Lempinimi (s) | Little Mac Nuori Napoleon |
| Allegiance | Yhdysvallat Unioni |
| Palvelu / sivuliike | Yhdysvaltain armeija Unionin armeija |
| Palvelusvuodet | 1846 -- 1857 1861 -- 1864 |
| Sijoitus | Kenraalimajuri |
| Komennot | Ohion osasto Potomacin armeija |
| Taistelut / sodat | Meksikon -- Amerikan sota (1846-1848) Amerikan sisällissota (1861-1865)   * Rich Mountainin taistelu * Peninsula-kampanja   + Seitsemän päivän taistelut * Marylandin kampanja   + South Mountainin taistelu   + Antietamin taistelu |

**Kysymys 0**

Mistä sisällissodan kenraalista tuli New Jerseyn kuvernööri?

**Asiakirjan numero 31302**

**Tekstin numero 0**

Victor Emmanuel II (Vittorio Emanuele Maria Alberto Eugenio Ferdinando Tommaso di Savoia; 14. maaliskuuta 1820 -- 9. tammikuuta 1878) oli Sardinian kuningas vuodesta 1849 17. maaliskuuta 1861 saakka. Tuolloin hän otti vastaan Italian kuninkaan arvonimen ja hänestä tuli yhdistetyn Italian ensimmäinen kuningas sitten 6. vuosisadan, ja hänellä oli tämä arvonimi kuolemaansa asti vuonna 1878. Italialaiset antoivat hänelle lisänimen Isänmaan isä (ital. Padre della Patria).

**Kysymys 0**

joka nimitettiin Italian kuninkaaksi vuonna 1861.

**Asiakirjan numero 31303**

**Tekstin numero 0**

Maraton on pitkän matkan juoksukilpailu, jonka virallinen pituus on 42,195 kilometriä (26,219 mailia tai 26 mailia 385 jaardia) ja joka juostaan yleensä maantiejuoksuna. Tapahtuma perustettiin muistoksi kreikkalaisen sotilaan Pheidippideksen tarunhohtoisesta juoksusta, joka oli Marathonin taistelusta Ateenaan saapunut viestinviejä, joka kertoi voitosta.

**Kysymys 0**

Miksi maraton on 26,2 mailia?

**Teksti numero 1**

Maraton on pitkän matkan juoksukilpailu, joka suoritetaan juosten, kävellen tai juoksu/kävely-strategialla. Myös pyörätuoliosastoja on olemassa. Maratonin virallinen pituus on 42,195 kilometriä (26,219 mailia eli 26 mailia 385 jaardia), ja se juostaan yleensä maantiejuoksuna. Tapahtuma perustettiin muistoksi kreikkalaisen sotilaan Pheidippideksen tarunhohtoisesta juoksusta, joka oli Marathonin taistelusta Ateenaan saapunut viestinviejä, joka kertoi voitosta.

**Kysymys 0**

joka juoksi 26 mailia maratonin ja Ateenan välissä

**Asiakirjan numero 31304**

**Tekstin numero 0**

Edeltäjänsä tavoin Watch Dogs 2 on toimintaseikkailupeli, jossa on stealth-elementtejä ja jota pelataan kolmannen persoonan näkökulmasta päähenkilö Marcus Hollowayn, nuoren hakkerin, roolissa.Pelissä on avoimen maailman ympäristö, joka sijoittuu San Franciscon lahden alueen kuvitteelliseen versioon, joka on yli kaksi kertaa suurempi kuin Watch Dogsin Chicagon ympäristö. Bay Area koostuu neljästä eri alueesta: San Francisco, Oakland, Marin ja Silicon Valley, joilla kaikilla on erilaiset ominaisuudet ja estetiikka. Pelaajat voivat liikkua pelimaailmassa jalan tai erilaisilla pelissä esiintyvillä ajoneuvoilla, kuten autoilla, kuorma-autoilla, busseilla, köysiradoilla, moottoripyörillä, mönkijöillä ja veneillä. Ajomekaniikka uudistettiin ja suunniteltiin helpommin lähestyttäväksi. Pelaajat voivat ampua aseillaan ajon aikana. Marcuksella on myös parannetut akrobaattiset taidot ja kyky parkourata ympäri kaupunkia. Pelaajat voivat lähestyä pelin tehtäviä eri tavoin valitsemalla aggressiivisen lähestymistavan, jossa vihollisia kukistetaan 3D-tulostimella valmistetuilla aseilla, räjähteillä, kuten miinoilla, tai Marcuksen omalla lähitaisteluaseella, joka on benjinaruun kiinnitetty biljardipallo. Vaihtoehtoisesti pelaajat voivat käyttää stealth-lähestymistapaa, jossa he voivat väistää vihollisia tai lamauttaa heidät väliaikaisesti Marcuksen taserilla. Pelaajat voivat myös suorittaa pelin loppuun pelkällä hakkeroinnilla. Kun pelaajat tekevät liikaa rikoksia, poliisit saavat hälytyksen ja yrittävät pidättää pelaajan. Pelin päivitysjärjestelmä on palaava ominaisuus, ja esineet on jaettu kolmeen luokkaan: Ghost, Aggressor ja Trickster. Pelaajat voivat valita päivitykset oman pelityylinsä mukaan.

**Kysymys 0**

kenen roolissa pelaat Watch Dogs 2:ssa

**Asiakirjan numero 31305**

**Tekstin numero 0**

Windsor Court Hotel Yleistä

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Hotelli |
| Sijainti | 300 Gravier Street, New Orleans, Louisiana United States |
| Valmistunut | 1984 |
| Avaaminen | 1984 |
| Omistaja | The Berger Company & Crow Holdings Height |
| Katto | 253 ft (77 m) Tekniset tiedot |
| Kerrosluku | 23 Suunnittelu ja rakentaminen |
| Arkkitehti | Morris Arkkitehdit |
| Kehittäjä | Orient-Express Hotellit |

**Kysymys 0**

kuka omistaa Windsor Court -hotellin New Orleansissa?

**Asiakirjan numero 31306**

**Tekstin numero 0**

Pop-musiikin harmonia ja sointukulku ovat usein "klassisen eurooppalaisen tonaalisuuden kaltaisia, mutta yksinkertaisempia". Kliseitä ovat esimerkiksi barbershop-kvartettityylinen harmonia (eli ii -- V -- I) ja blues-asteikollinen harmonia. Perinteisten näkemysten vaikutus viitosympyrästä väheni 1950-luvun puolivälistä 1970-luvun lopulle, myös dominanttifunktion merkitys väheni.

**Kysymys 0**

miten blues-musiikki liittyy nykyiseen pop-musiikkiin?

**Teksti numero 1**

Popmusiikki on populaarimusiikin laji, joka syntyi nykymuodossaan Yhdysvalloissa ja Yhdistyneessä kuningaskunnassa 1950-luvun puolivälissä. Termejä ``populaarimusiikki'' ja ``popmusiikki'' käytetään usein vaihtelevasti, vaikka ensin mainittu kuvaa kaikkea populaarimusiikkia ja sisältää monia tyylejä. ``Pop'' ja ``rock'' olivat suurin piirtein synonyymejä 1960-luvun lopulle asti, jolloin ne erottuivat toisistaan yhä enemmän.

**Kysymys 0**

Milloin popmusiikki alkoi, minä vuonna

**Asiakirjan numero 31307**

**Tekstin numero 0**

Lopulta ISO julkaisi tämän standardin ISO 8859:nä, jossa kuvattiin omat kahdeksanbittiset ASCII-laajennukset. Suosituin standardi on ISO 8859-1, jota kutsutaan myös ISO Latin 1 -standardiksi ja joka sisälsi merkit, jotka riittävät yleisimpiin länsieurooppalaisiin kieliin. Myös muille kielille standardoitiin muunnelmia: Esimerkiksi ISO 8859-2 itäeurooppalaisille kielille ja ISO 8859-5 kyrillisille kielille.

**Kysymys 0**

Mikä on yleisin laajennettu ascii-sarja?

**Teksti numero 1**

Jotkin monitavuiset merkkikoodaukset (merkkikoodaukset, jotka voivat käsitellä yli 256 eri merkkiä) ovat myös todellisia laajennettuja ASCII-merkkejä. Tämä tarkoittaa, että kaikki ASCII-merkit koodataan yhdellä tavulla, jonka arvo on sama kuin ASCII:ssä kyseisen merkin koodaamiseen käytetty arvo. Niitä voidaan käyttää tiedostomuodoissa, joissa avainsanoihin ja tiedostomuodon syntaksiin käytetään vain ASCII-tavuja, kun taas tavuja 0x80-0xFF saatetaan käyttää vapaaseen tekstiin, kuten useimmissa ohjelmointikielissä, joissa kielen avainsanojen, muuttujien nimien ja funktioiden nimien on oltava ASCII-muodossa, mutta merkkijonovakiot ja kommentit voivat käyttää muita kuin ASCII-merkkejä. Tämä helpottaa huomattavasti monitavuisten merkkien käyttöön ottamista nykyisissä järjestelmissä, joissa käytetään laajennettua ASCII-merkistöä.

**Kysymys 0**

kuinka monta tavua kukin merkki vaati laajennetuissa ascii-merkeissä?

**Asiakirjan numero 31308**

**Tekstin numero 0**

Myöhemmin kylmän sodan aikana syntyi ensimmäinen "supertukialuksiksi" kutsutuista luokista, alkaen USS Forrestalista (CV-59), jota seurasivat Kitty Hawk -luokka ja yksittäiset alukset Enterprise (CVN-65), ensimmäinen ydinkäyttöinen lentotukialus, ja John F. Kennedy (CV-67), viimeinen tavanomaisella polttoaineella varustettu lentotukialus. Näitä seurasivat Nimitz-luokka ja kylmän sodan jälkeiset Gerald R. Ford-luokan ydinsupertukialukset, jotka ovat ainoat tällä hetkellä aktiivisessa palveluksessa olevat luokat. Kymmenen aluksen Nimitz-luokka on valmis, kun taas USS Gerald R. Ford (CVN-78), joka on suunnitellun kymmenen aluksen luokan johtava alus, on toistaiseksi ainoa aktiivisessa käytössä oleva alus, ja kahden muun aluksen, John F. Kennedyn (CVN-79) ja Enterprisen (CVN-80), rakennustyöt on aloitettu.

**Kysymys 0**

kuinka monta lentotukialusta Yhdysvaltojen laivastolla on

**Asiakirjan numero 31309**

**Tekstin numero 0**

Pormestari nimittää tavallisesti puolison, joka on yleensä puoliso, muu perheenjäsen tai valtuutettu. Pormestarin naispuolinen puoliso on nimeltään pormestarinna, ja hän seuraa pormestaria yhteiskunnallisiin tilaisuuksiin. Naispormestaria kutsutaan myös pormestariksi, ei, kuten joskus virheellisesti sanotaan, "pormestarinnaksi". Pormestarinna tai rouva pormestarinna on pormestarin tai lordipormestarin naispuolinen puoliso; pormestarin tai lordipormestarin miespuolinen puoliso on pormestarin puoliso tai lordipormestarin puoliso.

**Kysymys 0**

miksi kutsutaan naispormestarin aviomiestä

**Asiakirjan numero 31310**

**Tekstin numero 0**

Termokliinit voidaan havaita myös järvissä. Kylmemmissä ilmastoissa tämä johtaa ilmiöön, jota kutsutaan kerrostumiseksi. Kesällä lämmin vesi, joka on vähemmän tiheää, on kylmemmän, tiheämmän ja syvemmän veden päällä, ja lämpölinja erottaa ne toisistaan. Lämpimää kerrosta kutsutaan epilimnioniksi ja kylmää kerrosta hypolimnioniksi. Koska lämmin vesi on päivän ajan auringonvalossa, järjestelmä on vakaa, ja lämpimän ja kylmän veden sekoittuminen on hyvin vähäistä, erityisesti tyynellä säällä.

**Kysymys 0**

Mikä on termi makean veden järven termokliinin alapuolella olevalle kylmemmälle ja tiheämmälle vedelle?

**Asiakirjan numero 31311**

**Tekstin numero 0**

Huilgol Narayana Rao (Kannada: ಹುಯಿಲಗೋಳ ನಾರಾಯಣರಾಯ) (4. lokakuuta 1884 - heinäkuu 1971) oli modernin kannada-kirjallisuuden suosittu näytelmäkirjailija ja vapaustaistelija. Narayana Rao tunnetaan parhaiten runoilijana, joka sävelsi Karnatakan osavaltion silloisen kansallislaulun Udayavagali namma cheluva kannada nadu, joka julisti Karnatakan syntyä. Huilgol Narayan Rao lauloi suositun laulun vuonna 1924 pidetyssä Karnatakan yhdistymiskonferenssissa, jossa pidettiin myös Belgaumin kongressin kokous.

**Kysymys 0**

joka on kirjoittanut runon udayavagali cheluva kannada nadu

**Asiakirjan numero 31312**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Toimivalta | Palkka (C $ / h) | Voimaantulopäivä | Kommentit | Indeksointi (CPI tarkoittaa Kanadan tilastokeskuksen kuluttajahintaindeksiä, joka koskee kaikkia kohteita). |
| Liittovaltion | -- -- | 18. joulukuuta 1996 | Kanadassa oli liittovaltion vähimmäispalkka vuoteen 1996 asti, jolloin se poistettiin ja siirryttiin soveltamaan provinssin vähimmäispalkkaa liittovaltion sääntelemiin toimialoihin. |  |
| Alberta | 13.60 | lokakuu 1, 2017 | Korotetaan 1. lokakuuta 2018 15,00 dollariin. |  |
| Brittiläinen Kolumbia | 11.35 | Syyskuu 15, 2017 | * Viinapalvelijat: 10,10 dollaria   Korotetaan 1. kesäkuuta 2018 12,65 dollariin, 1. kesäkuuta 2019 13,85 dollariin, 1. kesäkuuta 2020 14,60 dollariin ja 1. kesäkuuta 2021 15,20 dollariin. Viinan tarjoilijoiden vähimmäispalkan korotuksista ei ole vielä ilmoitettu. |  |
| Manitoba | 11.15 | lokakuu 1, 2017 | * Vartijat: 12,50 dollaria * Rakennusteollisuuden työntekijät (teollisuus-, liike-, laitos- tai raskasrakentaminen): ammattiluokitukseen perustuvat maksut (33,40 dollaria ammattimaiselle kattilanrakentajalle, 36,30 dollaria ammattimaiselle muurarille ja 25,25 dollaria autonosturinkuljettajalle). | Joka lokakuun 1. päivä edellisen kalenterivuoden Manitoban kuluttajahintaindeksin perusteella, ellei hallitus anna määräystä jäädyttämisestä taloudellisten olosuhteiden vuoksi. |
| New Brunswick | 11.00 | huhtikuu 1, 2017 | Korotetaan 1. huhtikuuta 2018 11,25 dollariin. |  |
| Newfoundland ja Labrador | 11.00 | lokakuu 1, 2017 |  |  |
| Luoteisalueet | 12.50 | 1. kesäkuuta 2015 | Korotetaan 1. huhtikuuta 2018 13,46 dollariin. |  |
| Nova Scotia | 10.85 | huhtikuu 1, 2017 | * Kokemattomat työntekijät (alle kolme kuukautta työskennelleet samantyyppisessä työssä kuin mihin heidät on palkattu): 10,35 dollaria. | Joka huhtikuun 1. päivä edellisen kalenterivuoden tammikuun ja marraskuun välisen ajan Kanadan kuluttajahintaindeksin perusteella. |
| Nunavut | 13.00 | huhtikuu 1, 2016 |  |  |
| Ontario | 14.00 | tammikuu 1, 2018 | * Opiskelijat (alle 18-vuotiaat, jotka työskentelevät enintään 28 tuntia viikossa koulun ollessa käynnissä tai työskentelevät koululoman aikana): $13.15 * Viinapalvelijat: $12.20 * Kotityöntekijät (sisältää opiskelijat ja korvaa opiskelijapalkan): 15,40 dollaria.   Korotetaan 1. tammikuuta 2019 15,00 dollariin (edellä mainittuja määriä mukautetaan suhteellisesti). | Joka lokakuun 1. päivä (jatkuu vuonna 2019), perustuu Ontarion edellisen kalenterivuoden kuluttajahintaindeksiin. |
| Prinssi Edwardin saari | 11.25 | huhtikuu 1, 2017 | Korotetaan 1. huhtikuuta 2018 11,55 dollariin. |  |
| Québec | 11.25 | toukokuu 1, 2017 | * Juomarahoja saavat työntekijät: 9,45 dollaria.   Korotetaan 1. toukokuuta 2018 12 dollariin (9,80 dollaria juomarahoja saaville työntekijöille).  Hallitus ilmoitti aiemmin, että vähimmäispalkka nousee 1. toukokuuta 2019 12,10 dollariin ja 1. toukokuuta 2020 12,45 dollariin (9,80 dollaria ja 9,95 dollaria juomarahoja saaville työntekijöille). |  |
| Saskatchewan | 10.96 | lokakuu 1, 2017 |  | Joka lokakuun 1. päivä Kanadan tilastokeskuksen mittaaman Saskatchewanin kuluttajahintaindeksin ja Saskatchewanin keskimääräisen tuntipalkan muutosten keskiarvon perusteella edellisenä vuonna, edellyttäen, että kabinetti hyväksyy sen. |
| Yukon | 11.32 | huhtikuu 1, 2017 |  | Joka huhtikuun 1. päivä edellisen kalenterivuoden Whitehorsen kuluttajahintaindeksin perusteella. |

**Kysymys 0**

Milloin vähimmäispalkkaa korotettiin viimeksi Ontariossa?

**Teksti numero 1**

Alberta 12,20 1. lokakuuta 2016 Korotetaan 1. lokakuuta 2017 13,60 dollariin ja 1. lokakuuta 2018 15,00 dollariin.

**Kysymys 0**

milloin minimipalkka nousee ab:ssa

**Asiakirjan numero 31313**

**Tekstin numero 0**

Vastaajan esittämä kutsuntakritiikki ei ollut ensimmäisen perustuslain muutoksen suojan piirissä, koska se aiheutti selvän ja välittömän vaaran Yhdysvaltain asevoimien värväys- ja rekrytointipalvelulle sotatilan aikana.

**Kysymys 0**

korkeimman oikeuden päätös schenck v. yhdysvallat loi ennakkotapauksen ajatukselle, että

**Teksti numero 1**

Schenck v. Yhdysvallat Yhdysvaltain korkein oikeus Väitelty 8.-10. tammikuuta 1919 Päätöksenteko 3. maaliskuuta 1919

|  |  |
| --- | --- |
| Tapauksen täydellinen nimi | Charles T. Schenck v. Yhdysvallat, Elizabeth Baer v. Yhdysvallat. |
| Viittaukset | 249 U.S. 47 (lisää) 63 L. Ed. 470; 1919 U.S. LEXIS 2223; 17 Ohio L. Rep. 26; 17 Ohio L. Rep. 149. |
| Aikaisempi historia | Vastaajat tuomittiin, E.D. Pa.; pyyntö uudesta oikeudenkäynnistä hylättiin, 253 F. 212 (E.D. Pa. 1918). |
| Myöhempi historia | Yksikään vastaajan esittämä kutsuntakritiikki ei ollut ensimmäisen perustuslain muutoksen suojan piirissä, koska se aiheutti selvän ja välittömän vaaran Yhdysvaltain asevoimien värväys- ja rekrytointipalvelulle sotatilan aikana. Tuomioistuimen jäsenyys  Ylituomari  Edward D. White  Apulaistuomarit  Joseph McKenna Oliver W. Holmes Jr. William R. Day Willis Van Devanter Mahlon Pitney James C. McReynolds Louis Brandeis John H. Clarke  Tapauskohtaiset lausunnot |
| Enemmistö | Holmes, johon yksimielinen Laws yhtyi, sovelsi U.S. Const. amend. I; 50 U.S.C. § 33 Kumotaan.   * Brandenburg v. Ohio, 395 U.S. 444 (1969). |

**Kysymys 0**

kuka voitti asian schenck vastaan yhdysvallat?

**Asiakirjan numero 31314**

**Tekstin numero 0**

Pan de muerto (espanjaksi "kuolleiden leipä"), jota Yhdysvalloissa kutsutaan myös nimellä pan de los muertos tai dead bread, on eräänlainen makea sämpylä, jota leivotaan perinteisesti Meksikossa 1. ja 2. marraskuuta vietettävää Día de Muertos -päivää edeltävinä viikkoina. Se on makeutettu pehmeä leipä, joka on pullan muotoinen ja usein koristeltu luunmuotoisilla phalanginpaloilla. Pan de muerto syödään Día de Muertos -päivänä vainajan haudalla tai alttarilla. Joillakin alueilla sitä syödään kuukausia ennen Dia de Muertosin virallista juhlaa. Oaxacassa pan de muerto on samaa leipää, jota yleensä leivotaan, mutta siihen lisätään koristeita. Osana juhlaa läheiset syövät pan de muertoa sekä sukulaisen lempiruokia. Luut edustavat vainajaa (difuntos tai difuntas), ja leivän päällä on yleensä leivottu kyynelpisara, joka edustaa jumalatar Chimalman kyyneleitä elävien puolesta. Luut esitetään ympyrässä kuvaamaan elämän kiertokulkua. Leivän päälle laitetaan sokeria. Tätä leipää voi ostaa meksikolaisista ruokakaupoista Yhdysvalloissa.

**Kysymys 0**

mikä on pan de los muertos -juhlan merkitys?

**Asiakirjan numero 31315**

**Tekstin numero 0**

Tavallinen ioninen kiinteä aine koostuu atomeista, joita pitävät yhdessä ionisidokset eli vastakkaisten varausten sähköstaattinen vetovoima (joka johtuu elektronien siirtymisestä alemman elektronegatiivisuuden omaavista atomeista korkeamman elektronegatiivisuuden omaaviin atomeihin). Ionisiin kiinteisiin aineisiin kuuluvat yhdisteet, jotka muodostuvat alkali- ja maa-alkalimetalleista yhdessä halogeenien kanssa; klassinen esimerkki on ruokasuola, natriumkloridi.

**Kysymys 0**

Mikä voima on olemassa metallien atomien välillä, joka tuottaa ionisten yhdisteiden kaltaisia ominaisuuksia?

**Asiakirjan numero 31316**

**Tekstin numero 0**

Home Alone (lyhennettynä HOME ALONe) on sarja jouluisia perhekomedioita, jotka on alun perin luonut John Hughes ja ohjannut Chris Columbus (1 & 2), Raja Gosnell (3), Rod Daniel (4) ja Peter Hewitt (5). Elokuvat kertovat seikkailuista, jotka ympäröivät lasta, joka jää yksin kotiin joulun aikaan ja joutuu puolustamaan perheensä taloa tai itseään tunkeutuvilta tunkeilijoilta ja murtovarkailta.

**Kysymys 0**

kuinka monta Home alone -elokuvaa he tekivät

**Asiakirjan numero 31317**

**Tekstin numero 0**

Emma Snyder As the World Turns -hahmo

|  |  |
| --- | --- |
| Kuvat: | Kathleen Widdoes |
| Ensimmäinen esiintyminen | heinäkuu 1985 |
| Viimeinen esiintyminen | Kesäkuu 29, 2010 Profiili |
| Ammatti | Maanviljelijä |
| Asuinpaikka | The Snyder Farm RR # 2, Box 600 Luther's Corners, IL 61324 (näytä) Perheenjäsenet |
| Puoliso | Harvey Snyder |
| Pojat | * Seth Snyder * Caleb Snyder * Holden Snyder |
| Tyttäret | * Ellie Snyder * Meg Snyder |
| Adoptiotyttäret | Iva Snyder |
| Lastenlapset | Lily Walsh (adoptio) Rose D'Angelo (adoptio) MJ Dixon (adoptio) Abigail Williams Noel Snyder (adoptio) Aaron Snyder Luke Snyder (adoptio) Faith Snyder Natalie Snyder Ethan Snyder (adoptio) |

**Kysymys 0**

joka näytteli Emma Snyderia sarjassa As the World Turns...

**Asiakirjan numero 31318**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Nimi | Korkeus | Avaamispäivä | Lattiat | Sijainti | Kuva |
|  | Maastoren | 164,75 m (541 ft) | 2010! 28. toukokuuta 2010 | 44 | Rotterdam |  |
|  | New Orleans | 158 m (518 ft) |  | 45 | Rotterdam |  |
|  | Montevideo | 152 m (499 ft) | 2005 | 43 | Rotterdam |  |
|  | Delftse Poort | 151 m (495 ft) | 1991 | 41 | Rotterdam |  |
|  | De Rotterdam | 151 m (495 ft) | 2013 | 45 | Rotterdam |  |
| 6 | Rembrandttoren | 150 m (492 ft) | 1995 | 35 | Amsterdam |  |
| 7 | Millennium Tower | 149 m (489 ft) | 2000 | 34 | Rotterdam |  |
| 8 | Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties (Sisämaan asukkaiden ja kuningaskuntien ministeriö) | 146 m (479 ft) | 2012 | 37 | Haag |  |
| 9 | Ministerie van Veiligheid en Justitie (oikeusministeriö) | 146 m (479 ft) | 2012 | 27 | Haag |  |
| 10 | Hoftoren | 142 m (466 ft) | 2003 | 29 | Haag |  |
| 11 | New Babylon: Babylon: Kaupungin torni | 142 m (466 ft) | 2013 | 45 | Haag |  |
| 12 | Westpoint Tower | 142 m (466 ft) |  | 48 | Tilburg |  |
| 13 | World Port Center | 134 m (440 ft) |  | 38 | Rotterdam |  |
| 14 | Het Strijkijzer | 132 m (433 ft) | 2008 | 41 | Haag |  |
| 15 | De Kroon | 131 m (430 ft) | 2011 | 41 | Haag |  |
| 16 | FIRST Rotterdam | 128 m (420 ft) | 2015 | 31 | Rotterdam |  |
| 17 | Punainen omena | 124 m (407 ft) | 2008 | 38 | Rotterdam |  |
| 18 | Mondriaantoren | 123 m (404 ft) | 2002 | 31 | Amsterdam |  |
| 19 | Carlton | 120 m (394 ft) |  | 33 | Almere |  |
| 20 | Erasmus MC | 120 m (394 ft) | 2012 | 31 | Rotterdam |  |
| 21 | Achmeatoren | 115 m (377 ft) | 2002 | 28 | Leeuwarden |  |
| 22 | De Rokade | 113 m (371 ft) |  | 33 | Spijkenisse |  |
| 23 | Erasmus MC | 112 m (367 ft) | 1968 | 27 | Rotterdam |  |
| 24 | Prinsenhof Toren D / E World Trade Center (World Trade Center) | 110 m (361 ft) | 2005 | 25 | Haag |  |
| 25 | Waterstadtoren | 109 m (358 ft) |  | 36 | Rotterdam |  |
| 26 | Blaak Office Tower | 107 m (351 ft) |  | 28 | Rotterdam |  |
| 27 | Weenatoren | 106 m (348 ft) | 1990 | 31 | Rotterdam |  |
| 28 | 100Hoog | 106 m (348 ft) | 2013 | 32 | Rotterdam |  |
| 29 | De Coopvaert | 106 m (348 ft) | 2006 | 29 | Rotterdam |  |
| 30 | De Admirant | 105 m (344 ft) | 2006 | 31 | Eindhoven |  |
| 31 | Amsterdam Symphony (1) | 105 m (344 ft) | 2009 | 29 | Amsterdam |  |
| 32 | Amsterdam Symphony (2) | 105 m (344 ft) | 2009 | 27 | Amsterdam |  |
| 33 | Rabobank Bestuurscentrum (Rabotoren) | 105 m (344 ft) |  | 27 | Utrecht |  |
| 34 | WTC H Toren | 105 m (344 ft) |  | 27 | Amsterdam |  |
| 35 | ABN-AMRO World HQ | 105 m (344 ft) | 1999 | 24 | Amsterdam |  |
| 36 | Weenacenter | 104 m (341 ft) | 1990 | 32 | Rotterdam |  |
| 37 | Castalia | 104 m (341 ft) | 1998 | 20 | Haag |  |
| 38 | De Hoge Heren (1) | 102 m (335 ft) | 2000 | 34 | Rotterdam |  |
| 39 | De Hoge Heren (2) | 102 m (335 ft) | 2000 | 34 | Rotterdam |  |
| 40 | Nieuw Babylon Park Tower | 102 m (335 ft) | 2011 | 31 | Haag |  |
| 41 | Alphatoren | 101 m (331 ft) | 2008 | 29 | Enschede |  |
| 42 | Schielandtoren | 101 m (331 ft) |  | 32 | Rotterdam |  |
| 43 | Provinciehuis Noord-Brabant | 101 m (331 ft) | 1971 | 23 | ' s-Hertogenbosch |  |
| 44 | StadsHeer | 101 m (331 ft) | 2007! 26. maaliskuuta 2007 | 31 | Tilburg |  |
| 45 | Porthos | 101 m (331 ft) | 2006 | 32 | Eindhoven |  |
| 46 | Ito-toren | 100 m (328 ft) | 2005! Syyskuu 2005 | 25 | Amsterdam |  |

**Kysymys 0**

Mikä on Alankomaiden korkein rakennus?

**Asiakirjan numero 31319**

**Tekstin numero 0**

Elokuva kuvattiin Kaakkois-Queenslandissa, Australiassa, jossa käytettiin valtavaa, aitoa sotavankileirin uudelleenluomista. Lisäksi japanilaisia sotilaita näyttelivät lukuisat paikalliset aasialaiset opiskelijat.

**Kysymys 0**

Missä kuvattiin elokuva The Great Raid (Suuri ratsia)?

**Asiakirjan numero 31320**

**Tekstin numero 0**

Protestantti: päälinja vs. evankelinen

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Perhe: | Yhteensä: | US% | Esimerkkejä: | Tyyppi: |
| Baptisti | 38,662,005 | 25.3% | Eteläinen baptistikonventio | Evankelinen |
| Amerikan baptistikirkot Yhdysvalloissa. | Mainline |  | | |
| Helluntai | 13,673,149 | 8.9% | Jumalan seurakunnat | Evankelinen |
| Luterilainen | 7,860,683 | 5.1% | Evankelis-luterilainen kirkko Amerikassa | Mainline |
| Luterilainen kirkko -- Missouri-synodi | Evankelinen |  | | |
| Presbyteerinen / reformoitu | 5,844,855 | 3.8% | Presbyteerinen kirkko (U.S.A.) | Mainline |
| Presbyteerinen kirkko Amerikassa | Evankelinen |  | | |
| Metodisti | 5,473,129 | 3.6% | Yhdistynyt metodistikirkko | Mainline |
| Afrikkalainen metodisti episkopaalinen Siionin kirkko | Evankelinen |  | | |
| Anglikaaninen | 2,323,100 | 1.5% | Episkopaalinen kirkko | Mainline |
| Anglikaaninen kirkko Pohjois-Amerikassa | Evankelinen |  | | |
| Adventisti | 2,203,600 | 1.4% | Seitsemännen päivän adventtikirkko | Evankelinen |
| Pyhyys | 2,135,602 | 1.4% | Nasaretilaisten kirkko | Evankelinen |
| Muut ryhmät | 1,366,678 | 0.9% | Brethrenin kirkko | Evankelinen |
| Ystävien yleiskonferenssi | Mainline |  | | |

**Kysymys 0**

suosituin kristinuskon muoto Yhdysvalloissa

**Teksti numero 1**

Kaikkien protestanttisten uskontokuntien osuus oli 51,3 prosenttia, kun taas katolinen kirkko yksinään oli suurin yksittäinen uskontokunta 23,9 prosentilla. Vuonna 2008 tehdyssä Pew-tutkimuksessa valkoiset evankeliset protestantit, 26,3 prosenttia väestöstä, luokitellaan maan suurimmaksi uskonnolliseksi ryhmäksi; toisessa vuonna 2004 tehdyssä tutkimuksessa arvioitiin, että kaikkien rotujen evankeliset protestantit ovat 30-35 prosenttia. Maan toiseksi suurin kirkko ja suurin yksittäinen protestanttinen kirkkokunta on Southern Baptist Convention. United Methodist Church on kolmanneksi suurin kirkko ja suurin protestanttinen pääkokoonpano Yhdysvalloissa. Myöhempien Aikojen Pyhien Jeesuksen Kristuksen Kirkko (mormonit) on Yhdysvaltojen neljänneksi suurin kirkko ja suurin Yhdysvalloista lähtöisin oleva kirkko. Jumalan Kristuksen Kirkko on viidenneksi suurin uskontokunta, suurin helluntaikirkko ja suurin perinteisesti afroamerikkalainen uskontokunta koko maassa. Itäisistä kristillisistä kirkkokunnista on useita itäortodoksisia ja itämaisia ortodoksisia kirkkoja, joilla on Yhdysvalloissa hieman alle miljoona kannattajaa eli 0,4 prosenttia koko väestöstä.

**Kysymys 0**

mikä on suurin helluntaiuskonto Yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 31321**

**Tekstin numero 0**

``I Want Candy'' Vakiokansitaide Iso-Britannian ja kansainvälisille vinyylipainoksille Bow Wow Wow Wowin single albumilta The Last of the Mohicans

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | "Kuningas Kong |  |
| Julkaistu | 1982 |  |
| Genre | Uusi aalto |  |
| Pituus | 2: 46 |  |
| Tarra | RCA Records |  |
| Lauluntekijä (s) | * Bert Berns * Bob Feldman * Jerry Goldstein * Richard Gottehrer |  |
| Tuottaja (s) | Bow Wow Wow Wow Bow Wow Wow Wow -sinkkujen kronologia |  |
| ``Go Wild in the Country'' (1982) | ``I Want Candy'' (1982) | ``Fools Rush In'' (1982) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Go Wild in the Country'' (1982) | ``I Want Candy'' (1982) | ``Fools Rush In'' (1982) |

**Kysymys 0**

joka lauloi I want candy 80-luvulla...

**Teksti numero 1**

``I Want Candy'' on Strangelovesin vuonna 1965 kirjoittama ja alun perin levyttämä kappale, joka nousi Yhdysvaltain Billboard Hot 100 -listan sijalle 11. Se on kuuluisa esimerkki kappaleesta, jossa on käytetty Bo Diddleyn biittiä.

**Kysymys 0**

Kuka oli i want candy -yhtyeen alkuperäinen laulaja?

**Asiakirjan numero 31322**

**Tekstin numero 0**

Kun Rangers tekee maalin Madison Square Gardenissa, soitetaan ``Slapshot'' (eli ``The New York Rangers Goal Song'') -laulu kolmen NYC Fire Engine Hornin puhalluksen jälkeen. Laulu sai ensiesityksensä 20. tammikuuta 1995, samana iltana, kun vuoden 1994 Stanley Cup -mestaruusviiri nostettiin kattoon. Sen on säveltänyt Madison Square Gardenin musiikkijohtaja Ray Castoldi. Kappale on kuunneltavissa täällä.

**Kysymys 0**

Mikä on New York Rangersin maalilaulu?

**Asiakirjan numero 31323**

**Tekstin numero 0**

Hyvän hallintotavan päivää (hindi: सुशासन दिवस,; IAST: Suśāsan Divas) vietetään Intiassa vuosittain joulukuun kahdentenakymmenentenä viidentenä päivänä, entisen pääministerin Atal Bihari Vajpayeen syntymäpäivänä. Hyvän hallintotavan päivä perustettiin vuonna 2014 kunnioittamaan pääministeri Vajpayeea edistämällä Intian kansan tietoisuutta hallinnon vastuullisuudesta.

**Kysymys 0**

jonka syntymäpäivää vietettiin hyvän hallinnon päivänä Intiassa.

**Asiakirjan numero 31324**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvallat liitti Waken saaren tyhjäksi alueeksi vuonna 1899 (Marshallinsaaret kiistää tällä hetkellä vaatimuksen).

**Kysymys 0**

milloin Yhdysvallat hankki Wake Islandin

**Teksti numero 1**

Espanja luovutti Puerto Ricon, Guamin ja Filippiinit (joista Yhdysvallat maksoi Espanjalle 20 miljoonan dollarin korvauksen, joka vastaa nykyisin 588 miljoonaa dollaria) Espanjan ja Amerikan välisen sodan jälkeen Pariisin sopimuksessa vuonna 1898. Espanja luopui kaikista Kuuban suvereniteettivaatimuksista, mutta ei luovuttanut sitä Yhdysvalloille, joten siitä tuli protektoraatti. Kaikki nämä neljä aluetta olivat pitkiä aikoja Yhdysvaltojen sotilashallinnon (USMG) alaisuudessa. Kuubasta tuli itsenäinen valtio vuonna 1902, ja Filippiineistä tuli itsenäinen valtio vuonna 1946.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvallat sai Guamin, Puerto Ricon, Filippiinit ja Kuuban?

**Teksti numero 2**

Louisianan osto vuonna 1803 neuvoteltiin Napoleonin kanssa Thomas Jeffersonin presidenttikaudella; alue hankittiin Ranskalta 15 miljoonalla dollarilla (vastaa nykyisin 245 miljoonaa dollaria). Pieni osa tästä maasta luovutettiin Britannialle vuonna 1818 vastineeksi Red River Basinista. Lisää aluetta luovutettiin Espanjalle vuonna 1819 Floridan oston yhteydessä, mutta se saatiin myöhemmin takaisin Teksasin liittämisen ja Meksikon luovutuksen myötä.

**Kysymys 0**

1800-luvun alkupuoliskolla Yhdysvallat sai eniten alueita seuraavilla tavoilla

**Teksti numero 3**

Ulkomaalaisten etnisten ryhmien asuttaminen Guamissa oli aluksi vähäistä. Toisen maailmansodan osoitettua saaren strategisen arvon alkoi valtavan sotilastukikohdan rakentaminen ja ihmisten tulo muualta maailmasta. Guamin väestö on nykyään hyvin sekalaista, 164 000 asukasta. Alkuperäiskansojen chamorrojen osuus väestöstä on 37 prosenttia. Loput väestöstä koostuu enimmäkseen valkoihoisista amerikkalaisista ja filippiiniläisistä sekä pienemmistä ryhmistä kiinalaisia, japanilaisia, korealaisia, mikronesialaisia, vietnamilaisia ja intialaisia. Guam on nykyään lähes täysin amerikkalaistunut. Tilanne on jossain määrin samankaltainen kuin Havaijilla, mutta yritykset muuttaa Guamin asemaa Yhdysvaltojen alueena eivät ole vielä tuottaneet tulosta.

**Kysymys 0**

Mitä Yhdysvallat sai Guamista?

**Asiakirjan numero 31325**

**Tekstin numero 0**

Vuosikymmenellä 2007-2016 kolme tärkeintä pakolaisten uudelleensijoittamismaata ovat olleet Myanmar, Bhutan ja Kolumbia.

**Kysymys 0**

mistä suurin osa uusiseelantilaisista pakolaisista on kotoisin?

**Asiakirjan numero 31326**

**Tekstin numero 0**

James kertoi Country Weeklylle, että kun hän saapui Underwoodin mökille Leiper's Forkiin, Tennesseen osavaltioon lauluntekijän sessioon, hänellä ja DeStefanolla oli jo kappale valmiina, kun Underwood ehdotti nimeksi ``Something in the Water''. He päättivät sitten tehdä kappaleen teemaksi henkilön, jonka elämä muuttuu kasteen jälkeen. James sanoi, että hän piti Underwoodin demoa kappaleesta ``tunnelmallisena'', ja kehui Underwoodin laulu- ja lauluntekotyyliä. Myöhemmin hän kutsui sitä `` yhdeksi täydellisimmistä kirjoittamispäivistä, joita minulla on ollut elämässäni''.

**Kysymys 0**

jotain vedessä carrie underwood sanoitukset merkitys

**Asiakirjan numero 31327**

**Tekstin numero 0**

Sarah Jane Thomas (s. 5. kesäkuuta 1952) on Lontoossa syntynyt brittiläinen näyttelijä, joka tunnetaan parhaiten Enid Simmonsin roolista televisiosarjassa Worzel Gummidge (1980) ja Glenda Wilkinsonin roolista elokuvassa Viimeinen kesäviini (1986 -- 2010). Thomas esiintyi myös lyhyesti alkuperäisen Blackadder-sarjan viidennessä jaksossa (1983), "The Witchsmeller Pursuivant", talonpoikaistyttönä, joka kuolee mustaan surmaan ennen loppukohtausta. Hän esiintyi myös Heartbeat-sarjan joulujaksossa (29. joulukuuta 1996), jonka nimi oli "Charity Begins at Home".

**Kysymys 0**

joka näytteli Glendaa elokuvassa Viimeinen kesäviini...

**Kysymys 1**

joka näytteli Glindaa Viimeinen kesäviini -elokuvassa...

**Asiakirjan numero 31328**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 1755 Lissabonin maanjäristys, joka tunnetaan myös Lissabonin suurena maanjäristyksenä, tapahtui Portugalin kuningaskunnassa lauantaiaamuna 1. marraskuuta, Pyhäinpäivän aamuna, noin klo 09.40 paikallista aikaa. Yhdessä myöhempien tulipalojen ja tsunamin kanssa maanjäristys tuhosi Lissabonin ja sen lähialueet lähes täysin. Seismologit arvioivat nykyään, että Lissabonin maanjäristyksen voimakkuus oli 8,5 - 9,0 magnitudia hetkellisellä voimakkuusasteikolla, ja sen epikeskus oli Atlantin valtameressä noin 200 kilometriä länsilounaaseen Cape St. Vincentistä. Arvioiden mukaan pelkästään Lissabonissa kuoli 10 000-100 000 ihmistä, mikä tekee siitä yhden historian kuolettavimmista maanjäristyksistä.

**Kysymys 0**

Mikä oli Lissabonin maanjäristyksen voimakkuus?

**Asiakirjan numero 31329**

**Tekstin numero 0**

Cabo Wabo on yökerho ja ravintola Cabo San Lucasissa, BCS:ssä, Meksikossa. Franchising-yrityksiä on Harvey's Lake Tahoessa Statelinessa, Nevadassa, Las Vegas Stripillä ja Hollywood Boulevardilla Hollywoodissa, Kaliforniassa. Se on myös suosittu tequilamerkki. Kaikki ovat rockmuusikko Sammy Hagarin perustamia.

**Kysymys 0**

kuka omistaa Cabo Wabon Cabo San Lucasissa?

**Asiakirjan numero 31330**

**Tekstin numero 0**

Hyperkapnia laukaisee yleensä refleksin, joka lisää hengitystä ja hapen (O) saantia, kuten heräämisen ja pään kääntämisen unen aikana. Tämän refleksin epäonnistuminen voi olla kohtalokasta, esimerkiksi se voi olla osasyynä lapsen äkilliseen kuoleman oireyhtymään.

**Kysymys 0**

veren lisääntyneen hiilidioksidin vaikutus

**Teksti numero 1**

Hyperkapnia johtuu yleensä hypoventilaatiosta, keuhkosairaudesta tai heikentyneestä tajunnasta. Se voi johtua myös altistumisesta ympäristölle, joka sisältää epätavallisen korkeita hiilidioksidipitoisuuksia, kuten tulivuoren tai geotermisen toiminnan seurauksena, tai uloshengitetyn hiilidioksidin uudelleen hengittämisestä. Se voi olla myös alkuvaiheessa, kun uniapneapotilaalle annetaan lisähappea. Tässä tilanteessa hyperkapniaan voi liittyä myös hengitysasidoosi.

**Kysymys 0**

miksi hiilidioksidi lisääntyy kehossa

**Asiakirjan numero 31331**

**Tekstin numero 0**

Sarjan kaudella 1991 -- 92 Murphy tuli raskaaksi. Kun lapsen isä (ex-mies ja nykyinen underground-radikaali Jake Lowenstein) ilmaisi haluttomuutensa luopua omasta elämäntyylistään ollakseen vanhempi, Murphy päätti saada lapsen ja kasvattaa sen yksin. Toinen merkittävä fiktion ja todellisuuden sekoittuminen tapahtui Murphyn vauvakutsuilla: kutsuvieraina olivat toimittajat Katie Couric, Joan Lunden, Paula Zahn, Mary Alice Williams ja Faith Daniels, jotka kohtelivat fiktiivistä Murphya ja Corkya ystävinä ja vertaisina.

**Kysymys 0**

Kuka on Averyn biologinen isä Murphy Brownissa?

**Teksti numero 1**

Murphy Brown on yhdysvaltalainen komediasarja, jota esitettiin CBS:llä 14. marraskuuta 1988-18. toukokuuta 1998 yhteensä 247 jakson ajan. Ohjelman pääosassa Candice Bergen näytteli samannimistä Murphy Brownia, kuuluisaa tutkivaa toimittajaa ja uutisankkuria FYI:ssä, joka on kuvitteellinen CBS:n uutislehti.

**Kysymys 0**

joka näytteli Murphy Brownia tv-sarjassa

**Teksti numero 2**

Noin kaksikymmentä vuotta myöhemmin Brown on ollut muutaman vuoden eläkkeellä yleisradiojournalismista, mutta hän saa jatkuvasti tarjouksia palata lähetykseen. Donald Trumpin tultua valituksi Yhdysvaltain presidentiksi Brown päättää ottaa vastaan kuvitteellisen kaapeliuutisverkosto CNC:n tarjouksen isännöidä uutta aamu-uutisohjelmaa nimeltä Murphy in the Morning. Hän ottaa mukaan entiset FYI-kollegansa, kuten Fontanan ja Sherwoodin, juontamaan ohjelmaa ja Silverbergin tuottamaan sitä. Ryhmään liittyy uusi tulokas Pat Patel (Nik Dodani), joka toimii ohjelman sosiaalisen median managerina. Ohjelman lähestyessä lähetystä Brown saa hätkähdyksekseen kuulla, että hänen poikansa Avery (Jake McDorman) on saanut oman aamu-uutislähetyksensä kilpailevassa kaapeliuutisverkossa Wolf Newsissa, ja molempien ohjelmat on suunniteltu lähetettäväksi vastakkain. Samaan aikaan Murphy ja jengi jatkavat vapaa-aikansa viettämistä baarissa ja grilliravintolassa ``Phil's Bar'', jota Philin sisko Phyllis (Tyne Daly) pyörittää Philin kuoleman jälkeen.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Averya uudessa Murphy Brownissa...

**Asiakirjan numero 31332**

**Tekstin numero 0**

Näytelmä avattiin Broadwaylla Eugene O'Neill -teatterissa 20. maaliskuuta 1988, ja se suljettiin 777 esityksen jälkeen 27. tammikuuta 1990. Sen tuotti Stuart Ostrow ja ohjasi John Dexter, ja sen pääosissa näyttelivät John Lithgow Gallimardina ja BD Wong Song Lilinginä. David Dukes, Anthony Hopkins, Tony Randall ja John Rubinstein näyttelivät Gallimardia eri aikoina alkuperäisen esityksen aikana. Roman Viktjuk toteutti Venäjällä vuonna 1990 hyvin epätavallisen lavastuksen, jossa Puccinin musiikki ja kazakstanilainen kontratenori Erik Kurmangaliev näyttelivät nimiroolin.

**Kysymys 0**

joka näytteli pääroolin M. Butterflyn vuoden 1988 Broadway-tuotannossa.

**Asiakirjan numero 31333**

**Tekstin numero 0**

``Just My Imagination (Running Away with Me)'' on yhdysvaltalaisen soul-yhtyeen The Temptationsin kappale. Se julkaistiin Gordy Gordyn (Motown) levy-yhtiössä, ja sen tuotti Norman Whitfield, ja se on yhtyeen vuonna 1971 ilmestyneellä albumilla Sky's the Limit. Kun se julkaistiin singlenä, ``Just My Imagination'' oli kolmas Temptationsin kappale, joka nousi Yhdysvaltain Billboard Hot 100 -listan ykköseksi. Single piti Billboard Pop Singles Chartin ykköspaikkaa kahden viikon ajan vuonna 1971, 27. maaliskuuta ja 10. huhtikuuta välisenä aikana. ``Just My Imagination'' oli myös Billboard R&B Singles -listan ykkössijalla kolmen viikon ajan, 27. helmikuuta - 20. maaliskuuta samana vuonna.

**Kysymys 0**

joka laulaa vain mielikuvitukseni juoksee karkuun kanssani.

**Asiakirjan numero 31334**

**Tekstin numero 0**

``Get Here'' on yhdysvaltalaisen laulajan ja lauluntekijän Brenda Russellin kirjoittama popballadi. Se on hänen neljännen studioalbuminsa Get Here (1988) nimikkokappale, josta tuli kohtalainen hitti Billboardin R&B-listalla albumin massiivisen ensimmäisen hitin ``Piano in the Dark'' jälkeen. Amerikkalainen laulaja Oleta Adams levytti kappaleen vuonna 1990, ja siitä tuli merkittävä kansainvälinen hitti, joka pääsi top 5:een sekä Yhdysvalloissa että Yhdistyneessä kuningaskunnassa. Adamsin versio kappaleesta ``Get Here'', jonka yhteistuotannosta vastasi Tears for Fears -yhtyeen Roland Orzabal (jolle hän oli tehnyt naisvokaalin vuotta aiemmin julkaistulla hitti-singlellä ``Woman in Chains''), tuli hänen tunnuslaulunsa.

**Kysymys 0**

joka lauloi tänne, jos voit ensin

**Kysymys 1**

joka kirjoitti kappaleen, tule tänne, jos voit

**Asiakirjan numero 31335**

**Tekstin numero 0**

* Yhdysvallat: Vuoden 2001 USA Patriot Act -lain mukaan valtiovarainministerin oli saatettava valmiiksi ennen 26. lokakuuta 2002 määräykset, joiden mukaan KYC on pakollinen kaikille yhdysvaltalaisille pankeille. Asiaan liittyvien prosessien on oltava asiakkaan tunnistamisohjelman (Customer Identification Program, CIP) mukaisia.

**Kysymys 0**

know your customer (kyc) -ohjeet ovat seuraavien säännösten mukaiset

**Asiakirjan numero 31336**

**Tekstin numero 0**

Jennifer Lee Taylor on yhdysvaltalainen ääninäyttelijä, joka tunnetaan parhaiten roolistaan Cortana eri Halo-peleissä sekä samannimisestä älykkäästä henkilökohtaisesta avustajasta. Hän ääninäyttelee myös Zoeya Left 4 Dead -pelissä, Prinsessa Peachia, Toadia ja Toadettea eri Mario-peleissä, Salemia RWBY-pelissä sekä Linaa, Windrangeria, Puckia ja Medusaa Dota 2 -pelissä.

**Kysymys 0**

Kuka tekee Cortanan äänen Halossa?

**Asiakirjan numero 31337**

**Tekstin numero 0**

Top Thrill Dragster on Intaminin rakentama teräksinen kiihdytin vuoristorata Cedar Pointissa Sanduskyssa, Ohiossa, Yhdysvalloissa. Se oli kuudestoista vuoristorata, joka rakennettiin puistoon sitten Blue Streakin vuonna 1964. Kun se rakennettiin vuonna 2003, se oli ensimmäinen 120 metriä (400 jalkaa) korkea täyskierroksinen vuoristorata, ja se oli maailman korkein vuoristorata ennen kuin Kingda Ka Six Flags Great Adventure -stadionissa ohitti sen toukokuussa 2005. Top Thrill Dragster ja Kingda Ka ovat Kingda Ka:n ohella ainoat olemassa olevat kerrosvuoristoradat. Se oli toinen Intaminin rakentama hydraulisesti laukaistu vuoristorata Knott's Berry Farmin Xceleratorin jälkeen. Top Thrill Dragsterin tunnuslause on ``Race for the Sky''.

**Kysymys 0**

Milloin cedar pointin dragsteri rakennettiin?

**Asiakirjan numero 31338**

**Tekstin numero 0**

Heinäkuu on keskimäärin lämpimin kuukausi, ja korkeimmat lämpötilat esiintyvät yleensä Atlantin ulkopuolella Etelä-, Itä- ja Keski-Englannissa, jossa kesälämpötilat voivat nousta yli 30 °C:n (86 ° F). Lämpötila nousi 38,5 celsiusasteeseen (101,3 ° F) Favershamissa, Kentissä 10. elokuuta 2003: korkein koskaan Yhdistyneessä kuningaskunnassa mitattu lämpötila.

**Kysymys 0**

mikä on kuumin paikka Brittein saarilla?

**Teksti numero 1**

(piilottaa) Englannin sään keskiarvot

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kuukausi | Jan | Helmikuu | Mar | Apr | Toukokuu | Jun | Heinäkuu | Elokuu | Sep | Lokakuu | Marraskuu | Joulukuu | Vuosi |
| Keskimääräinen enimmäislämpötila ° C (° F) | 6.9 (44.4) | 7.2 (45.0) | 9.8 (49.6) | 12.4 (54.3) | 15.8 (60.4) | 18.6 (65.5) | 20.9 (69.6) | 20.7 (69.3) | 17.9 (64.2) | 13.9 (57.0) | 9.9 (49.8) | 7.2 (45.0) | 13.5 (56.3) |
| Keskimääräinen minimilämpötila ° C (° F) | 1.3 (34.4) | 1.1 (34.0) | 2.6 (36.7) | 3.9 (39.0) | 6.7 (44.1) | 9.5 (49.1) | 11.7 (53, 1) | 11.5 (52.7) | 9.6 (49.3) | 6.9 (44.4) | 3.8 (38.8) | 1.6 (34.9) | 5.9 (42.6) |
| Auringonpaisteen tunnit | 54.2 | 74.3 | 107.6 | 155.2 | 190.6 | 182.6 | 193.5 | 182.5 | 137.2 | 103.1 | 64.5 | 47.3 | 1492.7 |
| Sademäärä mm (tuumaa) | 82.9 (3.3) | 60.3 (2.4) | 64.0 (2.5) | 58.7 (2.3) | 58.4 (2.3) | 61.8 (2.4) | 62.6 (2.5) | 69.3 (2.7) | 69.7 (2.7) | 91.7 (3.6) | 88.2 (3.5) | 87.2 (3.4) | 854.8 (33.7) |
| Sademäärä ≥ 1 mm päivää | 13.2 | 10.4 | 11.5 | 10.4 | 9.9 | 9.6 | 9.5 | 9.9 | 9.9 | 12.6 | 13.1 | 12.7 | 132,8 Lähde: Tilastokeskus: Met Office (1981 -- 2010 keskiarvot). |

**Kysymys 0**

milloin Englannissa sataa eniten

**Teksti numero 2**

Yhdistynyt kuningaskunta sijaitsee korkeammilla keskileveysasteilla välillä 49°-61° pohjoista leveyttä. Se on maailman suurimman maamassan, Afro-Eurasian, länsirannikolla. Koska Yhdistynyt kuningaskunta on aina polaaririntaman suihkuvirran reitillä tai sen läheisyydessä, tyypillistä on, että paine vaihtelee usein ja sää on epävakaata. Yhden päivän aikana voi esiintyä monenlaista säätä. Yleisesti ottaen Yhdistyneen kuningaskunnan ilmasto on viileä ja usein pilvinen, ja kuumia lämpötiloja esiintyy harvoin.

**Kysymys 0**

minkälainen ilmasto Yhdistyneessä kuningaskunnassa on

**Asiakirjan numero 31339**

**Tekstin numero 0**

Seuran perustivat West Bromwich Strollers -nimellä vuonna 1878 Staffordshiren West Bromwichissa sijaitsevan George Salterin Spring Worksin työntekijät. Se nimettiin uudelleen West Bromwich Albioniksi vuonna 1880, ja siitä tuli ensimmäinen joukkue, joka otti käyttöön Albion-liitteen; Albion oli West Bromwichin kaupunginosa, jossa osa pelaajista asui tai työskenteli, lähellä nykyistä Greets Greeniä. Seura liittyi Birmingham & District Football Associationiin vuonna 1881, ja se pääsi osallistumaan ensimmäiseen kilpailuunsa, Birmingham Cupiin. Joukkue pääsi puolivälieriin ja voitti matkalla useita pidempään toimineita seuroja. Vuonna 1883 Albion voitti ensimmäisen pokaalinsa, Staffordshire Cupin. Albion liittyi samana vuonna Football Associationiin, minkä ansiosta se pääsi ensimmäistä kertaa FA Cupiin kaudella 1883 - 84. Vuonna 1885 seurasta tuli ammattilaisseura, ja vuonna 1886 se pääsi ensimmäistä kertaa FA Cupin loppuotteluun, jossa se hävisi 2 -- 0 Blackburn Roversille uusintaottelussa. Seura pääsi finaaliin uudelleen vuonna 1887, mutta hävisi 2 -- 0 Aston Villalle. Vuonna 1888 joukkue voitti pokaalin ensimmäistä kertaa voittamalla loppuottelussa suursuosikki Preston North Endin 2 -- 1. FA-cupin voittajana joukkue pääsi pelaamaan jalkapallon maailmanmestaruusotteluun Skotlannin cup-voittajaa Rentonia vastaan, joka päättyi 4 -- 1 tappioon.

**Kysymys 0**

Milloin west brom fc muutti nimensä?

**Teksti numero 1**

Joukkue on pelannut laivastonsinisissä ja valkoisissa raidoissa suurimman osan seuran historiasta, ja seuran tunnuksessa on orapihlajan oksalla istuva orapihlaja. Albionilla on useita pitkäaikaisia kilpailuja muiden West Midlandsin seurojen kanssa; perinteisiä kilpailijoita ovat aina olleet Aston Villa ja Wolverhampton Wanderers, joista jälkimmäisen kanssa pelataan Black Country -derby.

**Kysymys 0**

mikä on lintu wba:n merkissä?

**Asiakirjan numero 31340**

**Tekstin numero 0**

Wookiee Wookiee Chewbacca elokuvassa Star Wars Episode IV: A New Hope (1977) Attribuutit

|  |  |
| --- | --- |
| Kotimaailma | Kashyyyk |
| Kieli | Shyriiwook, Xaczik |
| Erotukset | ruskea, valkoinen tai musta turkki |
| Kilpailut | Rwook |

**Kysymys 0**

missä wookiet asuvat tähtien sodassa?

**Asiakirjan numero 31341**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Päivämäärä | Loma | % juhlivista amerikkalaisista | USD-myynti (miljardeina) | Lomaa symboloiva musiikki | Huomautuksia |
|  | 25. joulukuuta (kiinteä) | Joulu | 92% -- 96% | $630.5 | Monia joululauluja ja -lauluja, kuten ``Hark! The Herald Angels Sing'', ``Silent Night'' ja ``Jingle Bells''. | Joulun viettoon kuuluvat valoa säteilevät koristeet sekä perheenjäsenten ja ystävien välinen lahjojen vaihtaminen. Suosituin onnittelukorttimyynnin perusteella. Noin 6,5 miljardia korttia vuodessa eli 8 miljardin dollarin vuosimyynti. Tunnetaan myös toiseksi eniten kirkossakäyntejä. Tämän juhlapäivän tärkeimmät symbolit ovat joulukuusi ja joulumusiikki. Joulu on Jeesuksen Kristuksen syntymän juhla. |
|  | 22.-28. marraskuuta (kelluva torstai) | Kiitospäivä | 87% -- 90% | (osa joulumyyntiä) |  | Kuudesosa kaikista vuosittain syödyistä kalkkunoista syödään kiitospäivän aikaan. Juhlapäivän osuus on 46 miljoonaa kalkkunaa, kun taas jouluna kulutetaan 22 miljoonaa ja pääsiäisenä 19 miljoonaa kalkkunaa. Kalkkunan alennetut hinnat ovat yleensä kiitospäivän aikaan. |
|  | 8. toukokuuta -- 15. toukokuuta (kelluva sunnuntai) | Äitienpäivä | 84% | $19.9 |  | Tunnetusti ravintolamyynti on vahvinta, jopa verrattuna ystävänpäivään. Se tunnetaan myös korkeasta kirkossakäynnistä pääsiäisen ja joulun jälkeen. |
|  | 23. maaliskuuta -- 24. huhtikuuta (kelluva sunnuntai) | Pääsiäinen | 80% -- 81% | $16.4 | Monet kristilliset virret | Kirkossa käydään eniten pääsiäisenä. |
| 5 | 4. heinäkuuta (kiinteä) | Itsenäisyyspäivä (heinäkuun neljäs päivä) | 78% -- 79% | $68.0 (Osa Back to School -myynnistä) | Monet amerikkalaiset isänmaalliset laulut, kuten ``The Star-Spangled Banner'', ``America the Beautiful'' ja ``Yankee Doodle''. | Loma tunnetaan parhaiten ilotulituksista ja grillijuhlista. 45 prosenttia amerikkalaisista juhlii heinäkuun 4. päivää ilotulitteiden avulla, ja ilotulitteiden myynti on noin 675 miljoonaa dollaria. |
| 6 | 25. tammikuuta -- 7. helmikuuta (kelluva sunnuntai) | Super Bowl sunnuntaina | 76% | $14.3 |  | Se ei ole oikea juhlapäivä, mutta lähinnä amerikkalaiset jalkapallofanit pitävät sitä sellaisena. Amerikkalaiset syövät vuosittain noin 1,25 miljardia kanansiipiä Super Bowl -sunnuntaina. |
| 7 | 15.-21. kesäkuuta (kelluva sunnuntai) | Isänpäivä | 75% | $12.7 |  | Solmioiden ja kaulaliinavaatteiden myynti on vuosittain suurinta lomamarkkinoilla, noin 12,7 miljardia dollaria. |
| 8 | 31. lokakuuta (kiinteä) | Halloween | 64% -- 65% | $6.9 | Muutamia kappaleita, kuten ``Monster Mash'', ``Thriller (kappale) ja ``This Is Halloween''. | Halloween-juhlissa lapset kolkuttelevat ovelta ovelle ja pyytävät herkkuja, ja naamiaisasuiset nuoret tekevät kepposia eri kotitalouksille. Suosituin karkkimyynnin perusteella, jonka arvo oli 2,6 miljardia dollaria vuonna 2015. Myynti 6,9 miljardia dollaria vuonna 2015 sisältää karkkien, pukujen ja kurpitsojen myynnin, jotka kaikki johtuvat suoraan tästä juhlapäivästä. |
| 9 | 14. helmikuuta (vahvistettu) | Ystävänpäivä | 55% | $18.9 |  | Lomaa varten viljeltyjen ruusujen osuus on 224 miljoonaa. 24 prosenttia amerikkalaisista aikuisista osti kukkia ystävänpäivänä vuonna 2015. Holiday on toiseksi suurin ravintoloiden vuosittaisessa myynnissä. |
| 10 | 17. maaliskuuta (korjattu) | Pyhän Patrickin päivä | 51% | $4.4 | Irlantilaisia pubilauluja, kuten ``The Wild Rover''... |  |
| 11 | 31. joulukuuta (kiinteä) | Uudenvuodenpäivä (uudenvuodenaatto) | 37% -- 45% | (Osa joulumyyntiä) | Muutama laulu, kuten ``Auld Lang Syne'', - | Tunnetaan juopuneimpana juhlapäivänä. Tästä on osoituksena myynnin piikki "juhlapyhien" ympärillä, mikä tapahtuu yleensä jouluaaton ja uudenvuodenaaton välisenä aikana. |

**Kysymys 0**

mikä on suosituin loma amerikassa

**Asiakirjan numero 31342**

**Tekstin numero 0**

Kuninkaan vuorovesi syntyy, kun Maa, Kuu ja Aurinko ovat samassa linjassa perigeumissa ja perihelissä, jolloin vuoroveden vaihtelu on suurinta vuoden aikana. Vuorovesi voimistuu siis, kun Maa on lähimpänä Aurinkoa kunkin vuoden tammikuun 2. päivän tienoilla. Ne vähenevät, kun Maa on kauimpana Auringosta, noin heinäkuun 2. päivänä.

**Kysymys 0**

Milloin vuoden korkeimmat vuorovedet esiintyvät?

**Asiakirjan numero 31343**

**Tekstin numero 0**

Commodity Futures Trading Commission (CFTC) julkaisee uuden raportin joka perjantai kello 3:30 itäistä aikaa, ja raportti heijastaa kauppiaiden sitoumuksia edellisenä tiistaina. Viikoittaisesta Commitments of Traders -raportista käytetään joskus lyhennettä ``CoT'' tai ``COT''.

**Kysymys 0**

Milloin elinkeinonharjoittajien sitoutumista koskeva raportti julkaistaan?

**Asiakirjan numero 31344**

**Tekstin numero 0**

* Perry King presidenttinä Blake

**Kysymys 0**

joka näytteli presidenttiä elokuvassa "Ylihuomenna

**Asiakirjan numero 31345**

**Tekstin numero 0**

Johtaja on johtoryhmään kuuluva henkilö, joka johtaa tai valvoo tiettyä yrityksen osa-aluetta. Yrityksissä, jotka käyttävät tätä termiä, on usein useita johtajia, jotka jakautuvat eri liiketoimintoihin tai tehtäviin (esim. henkilöstöjohtaja). Johtaja raportoi yleensä suoraan varatoimitusjohtajalle tai suoraan toimitusjohtajalle kertoakseen tälle organisaation edistymisestä. Suurissa organisaatioissa on joskus myös apulaisjohtajia tai varajohtajia. Johtajalla viitataan yleisesti organisaation alimpaan johtotasoon, mutta monissa suurissa yrityksissä käytetään useammin apulaisjohtajan titteliä. Joissakin yrityksissä on myös aluejohtajia ja aluejohtajia. Aluejohtajia on yrityksissä, jotka on organisoitu sijainnin mukaan ja joiden osastot ovat sen alaisuudessa. He vastaavat oman maansa toiminnasta. Vaikka johtajat ovatkin johtoryhmän ensimmäinen vaihe, aluejohtajia pidetään ylempänä heidän valvonta-alueensa perusteella.

**Kysymys 0**

mikä on johtajien rooli yrityksessä

**Asiakirjan numero 31346**

**Tekstin numero 0**

Dilataatio (tai dilataatio) ja kyrettage (D&C) tarkoittaa kohdunkaulan laajentamista (laajentamista / avaamista) ja kohdun limakalvon ja/tai kohdun sisällön kirurgista poistamista kaapimalla ja kauhomalla (kyrettage). Se on terapeuttinen gynekologinen toimenpide sekä yleisimmin käytetty menetelmä ensimmäisen raskauskolmanneksen keskenmenon tai abortin yhteydessä.

**Kysymys 0**

mitä d&c tarkoittaa lääketieteellisessä mielessä

**Asiakirjan numero 31347**

**Tekstin numero 0**

Maailman katto on metaforinen kuvaus maailman korkeimmasta alueesta, joka tunnetaan myös nimellä ``High Asia''. Termillä viitataan yleensä Aasian vuoristoiseen sisäosaan eli Himalajan vuoristoon.

**Kysymys 0**

Mikä paikka on nimeltään maailman katto

**Asiakirjan numero 31348**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäinen KitchenAid-nimeä kantava keitin oli kymmenen litran C-10-malli, joka esiteltiin vuonna 1918 ja joka valmistettiin Hobartin Troy Metal Products -tytäryhtiössä Springfieldissä, Ohiossa. Prototyyppimallit annettiin tehtaan johtajien vaimoille, ja tuote sai nimensä, kun yksi heistä totesi: ``En välitä, miksi sitä kutsutaan, mutta tiedän, että se on paras keittiöväline, joka minulla on koskaan ollut!''. Niitä markkinoitiin aluksi maalaistalon keittiöön, ja niitä oli saatavana rautakaupoista. Koska jälleenmyyjiä oli kuitenkin vaikea saada ottamaan tuote käyttöön, yritys palkkasi pääosin naispuolisen myyntihenkilöstön, joka myi sekoittimia ovelta ovelle. C-10-konetta markkinoitiin voimakkaasti myös soodasahoille ja pienille kaupallisille keittiöille, ja sitä myytiin myös FountainAid- ja BakersAid-mallinimillä.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen kitchenaid-mixer tuli markkinoille?

**Asiakirjan numero 31349**

**Tekstin numero 0**

2015 FIFA Naisten maailmanmestaruuskilpailut Coupe du monde féminine de football 2015 Turnauksen tiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Isäntämaa | Kanada |
| Päivämäärät | 6. kesäkuuta -- 5. heinäkuuta 2015 |
| Joukkueet | 24 (6 liittovaltiosta) |
| Tapahtumapaikka (s) | 6 (6 isäntäkaupungissa) Lopulliset asemat |
| Champions | Yhdysvallat (3. titteli) |
| Toiseksi sijoittuneet | Japani |
| Kolmas sija | Englanti |
| Neljäs sija | Saksa Turnauksen tilastot |
| Pelatut ottelut | 52 |
| Tehdyt maalit | 146 (2,81 per ottelu) |
| Osallistuminen | 1 353 506 (26 029 per ottelu) |
| Paras maalintekijä (s) | Carli Lloyd Célia Šašić (6 maalia kumpikin) |
| Paras pelaaja | Carli Lloyd |
| Paras nuori pelaaja | Kadeisha Buchanan |
| Paras maalivahti | Hope Solo |
| Fair play -palkinto | Ranska ← 2011 2019 → |

**Kysymys 0**

kuka voitti naisten jalkapallon MM-kisat 2015

**Asiakirjan numero 31350**

**Tekstin numero 0**

Leon High School on julkinen lukio Tallahasseessa, Floridassa, Yhdysvalloissa. Se on osavaltion vanhin julkinen lukio, ja se kuuluu Leon County Schools Systemiin.

**Kysymys 0**

mikä on vanhin lukio Floridassa

**Asiakirjan numero 31351**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2016 SEC-mestaruusottelu pelattiin lauantaina 3. joulukuuta 2016 Georgia Domissa Atlantassa, Georgiassa, ja se ratkaisi kaakkoisen konferenssin (SEC) vuoden 2016 jalkapallomestarin. Ottelu pelattiin itäisen divisioonan mestarin Gatorsin ja läntisen divisioonan mestarin Alabaman välillä. Itäisen divisioonan joukkue oli nimetty kotijoukkueeksi, ja CBS lähetti ottelun valtakunnallisesti 16. kerran peräkkäin. Tämä oli viimeinen SEC-mestaruusottelu Georgia Domissa, joka purettiin 20. marraskuuta 2017 sen seuraajan, Mercedes-Benz Stadiumin, avauduttua 26. elokuuta samana vuonna. Title Game siirtyy uudelle stadionille ja pysyy siellä ainakin vuoteen 2027 asti.

**Kysymys 0**

ketä vastaan alabama pelasi sec-mestaruuskilpailuissa vuonna 2016?

**Asiakirjan numero 31352**

**Tekstin numero 0**

Alueella on myös runsaasti käsityöläisammatteja, ja siellä on tunnettu huopakudonta ja keramiikka. Ilocanojen burnay-keramiikka tunnetaan tummasta savesta.

**Kysymys 0**

Mitkä ovat Ilocosin alueen eri kansantaideteokset?

**Asiakirjan numero 31353**

**Tekstin numero 0**

Termi twice exceptional, josta käytetään usein lyhennettä 2e, tuli kasvattajien sanastoon 90-luvun puolivälissä, ja sillä viitataan älyllisesti lahjakkaisiin lapsiin, joilla on jonkinlainen vamma. Näitä lapsia pidetään poikkeuksellisina sekä älyllisten lahjojensa että erityistarpeidensa vuoksi.

**Kysymys 0**

Mitä termiä käytetään kuvaamaan oppilaita, jotka ovat sekä älyllisesti lahjakkaita että oppimisvaikeuksista kärsiviä.

**Asiakirjan numero 31354**

**Tekstin numero 0**

Amerikkalaisen televisiodraamasarjan The Americans kuudes ja viimeinen kausi, joka käsittää 10 jaksoa, sai ensi-iltansa FX-kanavalla 28. maaliskuuta 2018. Viimeinen kausi julkistettiin toukokuussa 2016, kun sarja sai kahden kauden jatkosopimuksen sarjan päättämiseksi. Sarja siirtyi takaisin alkuperäiseen aikaväliinsä, keskiviikkoisin klo 22.00, kun se edellisellä kaudella esitettiin tiistaisin.

**Kysymys 0**

milloin alkaa amerikkalaisten 6. kausi

**Asiakirjan numero 31355**

**Tekstin numero 0**

* Aaron
* Eleasar, Aaronin poika (4. Moos. 20: 28).
* Pinehas, Eleasarin poika
* Abisua, Piinehasin poika
  + Samarialaiset lisäävät Shesan Abisuan pojaksi ja Bukkin isäksi.
* Bukki, Abisuan poika
* Uzzi, Bukkin poika

**Kysymys 0**

josta tuli Israelin ensimmäinen ylipappi

**Asiakirjan numero 31356**

**Tekstin numero 0**

Etelän standardikieli (표준어 / 標準 語 pyojuneo) perustuu suurelta osin Soulin murteeseen, ja pohjoisen standardikieli (문화어 / 文化 語 munhwaŏ) perustuu suurelta osin Pjongjangin murteeseen. Sekä pohjoisessa että etelässä standardikielen sanasto ja muodot ovat kuitenkin peräisin Sajeonghan Joseoneo Pyojunmal Mo-eum 사정 한 조선어 표준말 모음 -julkaisusta, jonka Korean Language Society julkaisi vuonna 1936, joten perussanastossa on hyvin vähän eroja pohjoisessa ja etelässä käytettävien standardikielten välillä. Poliittisten järjestelmien ja yhteiskuntarakenteiden erojen vuoksi kumpikin maa lisää kuitenkin jatkuvasti erilaisia sanoja sanastoonsa.

**Kysymys 0**

mitä kieltä Pohjois-Koreassa puhutaan

**Asiakirjan numero 31357**

**Tekstin numero 0**

Thunder Over Louisville, Kentucky Derby -festivaalin vuosittainen avajaistapahtuma, on lentonäytös ja ilotulitus Louisvillessä, Kentuckyssa. Se järjestetään yleensä joka huhtikuu, noin kaksi viikkoa ennen toukokuun ensimmäistä lauantaita eli Derby-päivää. Vuosina, jolloin pääsiäissunnuntai osuu tavallisesti suunniteltuun viikonloppuun, Thunder siirretään viikkoa aikaisemmin. Se on Pohjois-Amerikan suurin vuosittainen ilotulitusnäytös, ja se alkoi osana avajaisseremoniatapahtumaa vuonna 1989 päiväsaikaan tapahtuvalla ilotulituksella. Vuonna 1990 järjestettiin ensimmäinen yöllinen ilotulitustapahtuma. Se alkoi virallisesti nykyisellä paikallaan Ohio-joen varrella vuonna 1991 ilotulituksilla, ja vuonna 1992 siihen lisättiin vuosittainen lentonäytös.

**Kysymys 0**

kenellä on Amerikan suurin ilotulitusnäytös?

**Kysymys 1**

missä on suurin ilotulitusnäytös Amerikassa

**Asiakirjan numero 31358**

**Tekstin numero 0**

Korean kieli (eteläkorea: 한국어 / 韓國 語 Hangugeo; pohjoiskorea: 조선말 / 朝鮮 말 Chosŏnmal) on itäaasialainen kieli, jota puhuu noin 80 miljoonaa ihmistä. Se kuuluu korealaiseen kieliperheeseen ja on molempien Koreoiden virallinen ja kansallinen kieli: Pohjois- ja Etelä-Korean virallinen kieli, ja kummallakin alueella käytetään eri standardoituja virallisia kielimuotoja. Se on myös yksi kahdesta virallisesta kielestä Yanbianin korealaisessa autonomisessa prefektuurissa ja Changbain korealaisessa autonomisessa piirikunnassa Jilinin maakunnassa Kiinassa. Historialliset ja nykyaikaiset kielitieteilijät luokittelevat korean kielen eristyneeksi kieleksi; sillä on kuitenkin muutamia sukupuuttoon kuolleita sukulaiskieliä, jotka yhdessä itse korean kielen ja Jejun kielen (jota puhutaan Jejun maakunnassa ja jota pidetään jokseenkin erillisenä) kanssa muodostavat korealaisen kieliperheen. Tämä tarkoittaa, että korean kieli ei ole eristyksissä oleva kieli vaan mikroperheen jäsen. Ajatus, jonka mukaan korean kieli kuuluisi kiisteltyyn altaalainen kieliperheeseen, on akateemisessa tutkimuksessa hylätty. Koreankieli luetaan nykyään usein paleosiperian kieliin, Koillis-Aasian muinaiskielten ryhmään. Paleosiperian kieliperhe ei ole sinänsä kieliperhe, vaan se on tarkoituksenmukainen termi geneettisesti toisistaan riippumattomille kielille, jotka ovat vanhempia kuin muut alueelliset kieliperheet, kuten tungusikielet ja turkkilaiset kielet. Korean morfologia on agglutinatiivista ja syntaksi SOV.

**Kysymys 0**

mitä kieltä Etelä-Koreassa puhutaan

**Asiakirjan numero 31359**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2009 alussa kaksitoista jäsenvaltiota on ottanut käyttöön CARICOM-passit. Nämä valtiot ovat Antigua ja Barbuda, Barbados, Belize, Dominica, Grenada, Guyana, Jamaika, St. Kitts ja Nevis, St. Lucia, St. Vincent ja Grenadiinit, Suriname sekä Trinidad ja Tobago. CARICOMin jäsenmaat Bahama, Haiti ja Montserrat eivät ole vielä myöntäneet yhteistä passia. Koska Montserrat on Britannian merentakainen alue, sen kansalaisista tuli Yhdistyneen kuningaskunnan täysivaltaisia kansalaisia vuonna 2002, joten yhteistä passia ei todennäköisesti oteta käyttöön heidän osaltaan.

**Kysymys 0**

Minne voin mennä Karibialla ilman passia?

**Asiakirjan numero 31360**

**Tekstin numero 0**

Kerry Packer perusti 1970-luvun lopulla kilpailevan World Series Cricket -kilpailun, ja siinä otettiin käyttöön monia One Day International -kriketin piirteitä, jotka ovat nykyään arkipäivää, kuten värilliset peliasut, ottelut, jotka pelataan yöllä valonheittimissä valkoisella pallolla ja tummilla näyttöruuduilla, sekä televisiolähetyksissä useat kuvakulmat, tehosteisiin perustuvat mikrofonit, joilla voidaan tallentaa kentällä olevien pelaajien äänet, ja ruudulla näkyvä grafiikka. Ensimmäinen ottelu, jossa käytettiin värillisiä peliasuja, oli 17. tammikuuta 1979 Melbournen VFL Parkissa pelattu ottelu WSC Australians (WSC Australians) - WSC West Indians (WSC West Indians) (korallipinkki). Tämä johti siihen, että Kerry Packerin Channel 9 sai Australian kriketin televisiointioikeudet, mutta myös siihen, että pelaajille ympäri maailmaa maksettiin pelaamisesta, ja heistä tuli kansainvälisiä ammattilaisia, jotka eivät enää tarvinneet muita töitä kuin krikettiä. Värillisillä peliasuilla ja valkoisella pallolla pelattavat ottelut yleistyivät ajan myötä, ja valkoisten flanellien ja punaisen pallon käytöstä ODI-otteluissa luovuttiin lopulta vuonna 2001.

**Kysymys 0**

Missä MM-kisoissa otettiin käyttöön värilliset peliasut ja valkoiset pallot?

**Asiakirjan numero 31361**

**Tekstin numero 0**

``Fighter'' on yhdysvaltalaisen laulajan Christina Aguileran neljännelle studioalbumilleen Stripped (2002) levyttämä kappale. Kappaleen ovat kirjoittaneet Aguilera ja Scott Storch, ja sen on tuottanut jälkimmäinen. Se julkaistiin RCA Recordsin toimesta kolmantena singlenä Stripped-kappaleelta 13. maaliskuuta 2003. Guns N' Rosesin kappaleen ``November Rain'' innoittamana ``Fighter'' luonnehdittiin rockin ja R&B:n hybridiksi, joka sisältää elementtejä areenarockista ja rock'n'rollista. Kappaleessa Aguilera kiittelee miestä, joka oli tehnyt hänelle väärin, siitä, että hänestä tuli ``fighter''.

**Kysymys 0**

joka laulaa, kiitos, että teit minusta taistelijan...

**Asiakirjan numero 31362**

**Tekstin numero 0**

Perumal Murugan on intialainen kirjailija, tutkija ja kirjallisuuskronikoitsija, joka kirjoittaa tamilinkielisiä romaaneja. Hän on kirjoittanut kuusi romaania, neljä novellikokoelmaa ja neljä runoantologiaa. Kolme hänen romaaneistaan on käännetty englanniksi: Seasons of the Palm, joka oli Kiriyama-palkinnon ehdokkaana vuonna 2005, Current Show ja One Part Woman. Hän toimi tamilin kielen professorina Namakkalin Government Arts Collegessa.

**Kysymys 0**

kirjan yksi osa nainen on kirjoittanut kuka?

**Asiakirjan numero 31363**

**Tekstin numero 0**

The Ultimate on teräksinen vuoristorata Lightwater Valleyn huvipuistossa, joka sijaitsee lähellä pientä Riponin katedraalikaupunkia Pohjois-Yorkshiressä, Englannissa. Vuonna 1991 se vei maailman pisimmän vuoristoradan ennätyksen Kings Islandin The Beastilta. Steel Dragon 2000:n avauduttua Japanissa siitä tuli maailman toiseksi pisin vuoristorata, mutta se pysyi silti Euroopan pisimpänä vuoristoratana.

**Kysymys 0**

Mikä on Euroopan pisimmän Lightwater Valleyssa sijaitsevan vuoristoradan nimi?

**Asiakirjan numero 31364**

**Tekstin numero 0**

Makardhwaja / Magardhwaja on hindu-uskonnon mukaan Hanumanin poika, joka esiintyy Valmiki Ramayanan eepoksessa.

**Kysymys 0**

mikä on Hanumanin pojan nimi

**Asiakirjan numero 31365**

**Tekstin numero 0**

``Send Me the Pillow You Dream On'' on Hank Locklinin kirjoittama ja levyttämä country-kappale. Kappaleesta on tullut Nashville-soundin standardi, ja pop-, country- ja bluegrass-artistit ovat coveroineet sitä.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti lähetä minulle tyyny, jonka päällä uneksit.

**Kysymys 1**

joka lauloi lähettää minulle tyynyn, jolla sinä uneksit.

**Teksti numero 1**

``Send Me the Pillow You Dream On'' Laulu Hank Locklin, The Browns, Johnny Tillotson, ja Dean Martin

|  |  |
| --- | --- |
| Julkaistu | 1949 |
| Lauluntekijä (s) | Hank Locklin |

**Kysymys 0**

joka laulaa, lähetä minulle tyyny, jolla uneksit.

**Asiakirjan numero 31366**

**Tekstin numero 0**

Nykyään Hopewell-perinteen aikakauden parhaiten säilyneitä piirteitä ovat epäselviin tarkoituksiin rakennetut röykkiöt. Suuret geometriset maamuurit ovat yksi vaikuttavimmista intiaanien muistomerkeistä koko Amerikan esihistoriassa. Itäisten metsäalueiden röykkiöillä on erilaisia geometrisia muotoja, ja ne kohoavat vaikuttavan korkeiksi. Jättimäiset veistetyt maankohoamiset olivat usein eläinten, lintujen tai kiemurtelevien käärmeiden muotoisia. Kumpujen tehtävästä kiistellään edelleen. Huomattavien todisteiden ja tutkimusten sekä suurimpien röykkiöiden hyvän säilyneisyyden ansiosta niistä voidaan saada lisää tietoa.

**Kysymys 0**

vaikuttava piirre hopewell kulttuuri oli sen

**Asiakirjan numero 31367**

**Tekstin numero 0**

Dhaka Anushilan Samiti oli Anushilan Samitin haara, joka perustettiin Dhakan kaupunkiin marraskuussa 1905. Alun perin kahdeksankymmenen hengen ryhmä, jota johti Pulin Behari Das, "levisi kulovalkean tavoin" koko Itä-Bengalin maakunnassa. Yli 500 haarakonttoria avattiin, ja ne yhdistettiin "tiiviillä ja yksityiskohtaisella organisaatiolla" Pulinin päämajaan Dhakassa. Se sulautti itseensä pienempiä ryhmiä maakunnassa ja jätti pian varjoonsa emojärjestönsä Kalkutassa. Dhaka Anushilanin haarakonttoreita syntyi Jessoren, Khulnan, Faridpurin, Rajnagarin, Rajendrapurin, Mohanpurin, Barvalin, Bakarganjin ja muiden paikkakuntien kaupunkeihin. Arvioiden mukaan Dhaka Anushilan Samitin jäsenmäärä on 15 000-20 000 jäsentä. Vielä kahden vuoden kuluessa Dhaka Anushilanin tavoitteet muuttuisivat Swadeshista poliittisen terrorismin tavoitteeksi. Dhaka Anushilan Samiti aloitti radikaalin poliittisen terrorismin ohjelman. Se erosi Jugantar-ryhmästä, koska se oli eri mieltä Aurobindon lähestymistavasta, jonka mukaan vallankumouksen pohjaa rakennettaisiin hitaasti ja massapohjalta. Dhaka-ryhmä piti tätä hitaana ja riittämättömänä ja pyrki välittömiin toimiin ja tuloksiin. Se oli vastuussa useista poliittisista salamurhista, joista merkittävin oli D.C. Allenin murha. Se kuitenkin pysähtyi väliaikaisesti Pulin Dasin pidätyksen ja karkottamisen sekä Barisalin salaliittotapauksen jälkeen vuonna 1913. Dhaka Anushilan päätti olla osallistumatta Saksan salaliittoon ensimmäisessä maailmansodassa. Sodan jälkeen se jatkoi väkivaltaista liikehdintää, ja osa sen jäsenistä perusti uusväkivaltaisen ryhmän.

**Kysymys 0**

joka perusti Anushilan Samitin Dhakaan (Decca).

**Asiakirjan numero 31368**

**Tekstin numero 0**

Yusef ben Hassan (1882 -- 17. marraskuuta 1927) (arabia: السلطان يوسف بن الحسن ) oli Alaouite-dynastian sulttaani. Hän hallitsi Marokkoa vuodesta 1912 kuolemaansa 1927 asti.

**Kysymys 0**

kuka oli Marokon hallitsija vuosina 1912-1927?

**Asiakirjan numero 31369**

**Tekstin numero 0**

Ottelun jälkeen, johon sisältyi kiihkeää tappelua, Maroonit voittivat ensimmäisen ottelun 20-10.

**Kysymys 0**

joka voitti ensimmäisen alkuperätilan vuonna 1980

**Asiakirjan numero 31370**

**Tekstin numero 0**

Tavallisella oboella on useita erikokoisia ja eri soittoalueita omaavia sisaruksia. Nykyään tunnetuin ja käytetyin on englannintorvi eli englannintorvi, joka on perheen tenori- (tai altto-) jäsen. Se on transponointisoitin, jonka sävelkorkeus on F, joka on täydellisen viidenneksen matalampi kuin oboen. Oboe d'amore, perheen altto- (tai mezzosopraano) jäsen, soinnutetaan a:ssa, joka on pienen kolmanneksen alempana kuin oboe. J.S. Bach käytti laajalti sekä oboe d'amorea että taillea ja oboe da cacciaa, jotka ovat englannin korun barokkiaikaisia edeltäjiä. Vielä harvinaisempi on basso-oboe (jota kutsutaan myös baritoni-oboeksi), joka soi yhden oktaavin alempana kuin oboe. Delius ja Holst ovat molemmat säveltäneet instrumentille. Basso-oboeta muistuttava soitin on voimakkaampi heckelphone, jossa on leveämpi suuaukko ja suurempi ääni kuin baritoni-oboessa. Heckelphoneja on valmistettu vain 165 kappaletta. Ei ole yllättävää, että päteviä heckelfonin soittajia on vaikea löytää, koska tämä soitin on äärimmäisen harvinainen. Kaikista harvinaisimpia ovat musette (jota kutsutaan myös nimellä oboe musette tai piccolo oboe), perheen sopranino-jäsen (se soinnutetaan yleensä E ♭ tai F:ään oboen yläpuolelle), ja kontrabasso-oboe (soinnutetaan yleensä C:hen, joka on kaksi oktaavia syvemmällä kuin tavallinen oboe).

**Kysymys 0**

Onko oboe d'amore korkeampi vai matalampi kuin orkesterin oboe?

**Asiakirjan numero 31371**

**Tekstin numero 0**

Suuret sadot voivat myös aiheuttaa ongelmia, esimerkiksi silloin, kun varastointitilaa (latoja, viljavarastoja jne.) ei ole riittävästi liian suurelle sadolle. Sanalla ``bumper'' on toinen määritelmä, joka tarkoittaa ``jotain epätavallisen suurta'', mistä tämä termi on peräisin.

**Kysymys 0**

Mistä termi "puskurisato" on peräisin?

**Asiakirjan numero 31372**

**Tekstin numero 0**

Ohjelma alkaa joskus vasta klo 19.00 jälkeen, mikä johtuu suurelta osin CBS:n suorista NFL-pelien lähetyksistä. NFL-ottelun päätyttyä 60 Minutes lähetetään kokonaisuudessaan. Länsirannikolla (ja koko vuoristoalueen aikavyöhykkeellä) 60 Minutes voi kuitenkin aina alkaa normaalisti kello 19.00 Tyynenmeren aikaa, koska suorien otteluiden todellinen loppu on paljon aikaisemmin iltapäivällä kuin itäisellä ja keskisellä aikavyöhykkeellä, jolloin tytäryhtiöt voivat lähettää paikallisia uutisia, CBS:n iltauutisia ja muita paikallisia tai syndikoituja ohjelmia ennen 60 Minutes -ohjelmaa. Ohjelman menestys on myös saanut CBS Sportsin ajoittamaan tapahtumat (kuten Masters-turnauksen loppukierroksen ja NCAA:n miesten koripalloturnauksen toisen kierroksen ja alueellisten loppuotteluiden ottelut) 60 Minutesin ja muun verkon parhaaseen katseluaikaan, jolloin (jälleen kerran länsirannikkoa lukuun ottamatta) CBS:n iltauutisten sunnuntainumerot ja tytäryhtiöiden paikalliset uutislähetykset jäävät väliin.

**Kysymys 0**

milloin 60 minuuttia tulee länsirannikolla

**Asiakirjan numero 31373**

**Tekstin numero 0**

Shaikh Khalifa Bin Zayed Al-Nahyan Medical and Dental College (Urdu: شیخ خلیفہ بن زائد آل نہیان اور دندان سازی کالج , lyhennettynä Shaikh Zayed Medical College ja lyhennettynä SKZMDC) on julkinen lääketieteen ja hammaslääketieteen korkeakoulu, joka sijaitsee New Muslim Townissa, Lahoressa, Punjabissa, Pakistanissa. Se on perustettu CM Shehbaz Sharifin aloitteesta antamaan laadukasta koulutusta Punjabin alueella ja erityisesti Lahoren kaupungissa. Shaikh Zayedin sairaala toimii opetussairaalana korkeakoulun yhteydessä. Opisto aloitti toimintansa vuonna 2009, ja ensimmäinen erä valmistuu vuoden 2014 lopussa. Opisto on Punjabin julkisten lääketieteellisten oppilaitosten rankingissa sijalla 4. Tällä hetkellä laitoksen johtajana toimii professori Mateen Izharn.

**Kysymys 0**

shaikh zayed medical college lahore yksityinen tai julkinen

**Asiakirjan numero 31374**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Päivämäärä | Sanomalehti | Kieli | Paikka | Maa / alue | Huomautukset |
| 1577 | Jobo | Korean | Soul | Korea | Maailman ensimmäinen päivälehti |
| 1806 | Prince of Wales Island Gazette | Englanti | Penang | Brittiläinen Malesia | Ensimmäinen sanomalehti Kaakkois-Aasiassa; viimeinen numero ilmestyi 7. heinäkuuta 1827; viikkopainos oli hengissä tammikuuhun 1830 asti. |
| 1845 | The China Mail | Englanti | Victorian kaupunki | Hong Kong | Ensimmäinen kruununsiirtokunnassa julkaistu sanomalehti ja Hongkongin sanomalehdistä pitkäikäisin. Julkaistiin vuoteen 1974 asti. |
| 1845 | The Straits Times | Englanti | Singapore | Straits Settlements | Jakaantui The Straits Timesiin (pääkonttori Singaporessa) ja The New Straits Timesiin (pääkonttori Kuala Lumpurissa) Singaporen erottua Malesiasta vuonna 1965. |
| 1850 | North China Herald (North China Daily News) | Englanti | Shanghai | Kiina | Aluksi viikoittainen lehti alkoi ilmestyä päivittäin vuonna 1864 uudella nimellä North China Daily News. Lopetti julkaisemisensa vuonna 1951. |
| 1853 | Kiinalainen sarja | Kiinalainen | Victorian kaupunki | Hong Kong | Ensimmäinen kiinankielinen sanomalehti kruunun siirtomaassa. Lopetti julkaisemisensa vuonna 1856. |
| 1858 | Thaimaan kuninkaallinen hallituksen lehti | Thai | Dusit, Bangkok | Siam | Maan ensimmäinen sanomalehti |
| 1861 | Nagasakin laivaluettelo ja mainostaja | Englanti | Nagasaki | Japani | Maan ensimmäinen sanomalehti |
| 1862 | Kwanpan Batavia Shinbun Kwanpan Batavia Shinbun | Japanilainen | Tokio | Japani | Ensimmäinen japaninkielinen sanomalehti. Alankomaalaisen Javasche Courant -lehden kuukausittainen hallituksen käännös. |
| 1868 | Chugai Shinbun | Japanilainen | Tokio | Japani | Ensimmäinen japaninkielinen sanomalehti, jossa on alkuperäistä raportointia. Lakkautettiin kustantajan kuoltua vuonna 1869. |
| 1870 | Yokohama Mainichi Shinbun | Japanilainen | Yokohama | Japani | Ensimmäinen japaninkielinen päivälehti. Suljettiin vuonna 1940. |
| 1872 | Tokyo Nichi Nichi Shimbun | Japanilainen | Tokio | Japani | Sulautettu Mainichi Shimbuniin, joka julkaistaan edelleen. |
| 1881 | Valittu shinpo | Japanilainen | Pusan | Korea | Korean ensimmäinen sanomalehti, mutta se julkaistiin japaniksi. |
| 1883 (1886) | Hanseong sunbo (Hanseong Jubo) | kiinalainen, korealainen | Soul | Korea | Ensimmäinen koreankielinen sanomalehti. |
| 1895 | Taiwan Nichinichi Shimpō | Japanilainen | Taihoku | Japanilainen Taiwan | Taiwanin ensimmäinen sanomalehti. Kutsuttiin Taiwan Nichinichi Shimpoksi suurimman osan Japanin hallintokaudesta. Julkaistaan edelleen nimellä Taiwan Shin Sheng Daily News. |

**Kysymys 0**

mikä on maailman ensimmäinen sanomalehti

**Asiakirjan numero 31375**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Aseman nimi | Ensimmäisen vuoron päällikkö Ajo-päivät Ajo-koordinaatit Ajo-koordinaatit | Etäisyys (km) |  |  |  |  |
| Alkoi | Lopetettu | Aloita | Viimeistely |  |  |  |
| Pohjoisnapa-1 | I.D. Papanin | 21. toukokuuta 1937 | 19. helmikuuta 1938 | 89 ° 25′ N 78 ° 40′ W / 89.417 ° N 78.667 ° W / 89.417;-78.667 (Pohjoisnapa-1 (alku)) | 70 ° 40′ N 19 ° 16′ W / 70,667 ° N 19,267 ° W / 70,667;-19,267 (Pohjoisnapa-1 (maalipiste)). | 2,850 |
| Pohjoisnapa-2 | M.M. Somov | 2. huhtikuuta 1950 | 11. huhtikuuta 1951 | 76 ° 03′ N 166 ° 36′ W / 76.050 ° N 166.600 ° W / 76.050;-166.600 (pohjoisnapa-2 (alku)). | 81° 44′ N 163° 48′ W / 81,733° N 163,800° W / 81,733;-163,800 (pohjoisnapa-2 (maalipiste)). | 2,600 |
| Pohjoisnapa-3 | A.F. Trioshnikov | 4. huhtikuuta 1954 | 20. huhtikuuta 1955 | 85 ° 58′ N 175 ° 00′ W / 85.967 ° N 175.000 ° W / 85.967;-175.000 (Pohjoisnapa-3 (alku)) | 86 ° 00′ N 24 ° 00′ W / 86.000 ° N 24.000 ° W / 86.000;-24.000 (pohjoisnapa-3 (viimeistely)). | 1,865 |
| Pohjoisnapa-4 | E.I. Tolstikov | 8. huhtikuuta 1954 | 19. huhtikuuta 1957 | 75 ° 48′ N 178 ° 25′ W / 75,800 ° N 178,417 ° W / 75,800;-178,417 (Pohjoisnapa-4 (alku)). | 85° 52′ N 00° 00′ W / 85,867° N-0,000° E / 85,867;-0,000 (pohjoisnapa-4 (maalipiste)). | 6,970 |
| Pohjoisnapa-5 | N.A. Volkov | huhtikuu 21, 1955 | 8. lokakuuta 1956 | 82 ° 10′ N 156 ° 51′ E / 82,167 ° N 156,850 ° E / 82,167; 156,850 (pohjoisnapa-5 (alku)). | 84° 18′ N 63° 20′ E / 84,300° N 63,333° E / 84,300; 63,333 (pohjoisnapa-5 (maalipiste)). | 3,630 |
| Pohjoisnapa-6 | K.A. Sychev | 19. huhtikuuta 1956 | 14. syyskuuta 1959 | 74 ° 24′ N 177 ° 04′ W / 74.400 ° N 177.067 ° W / 74.400;-177.067 (Pohjoisnapa-6 (alku)) | 82° 06′ N 03° 56′ E / 82,100° N 3,933° E / 82,100; 3,933 (pohjoisnapa-6 (maalipiste)). | 8,650 |
| Pohjoisnapa-7 | V.A. Vedernikov | 23. huhtikuuta 1957 | 11. huhtikuuta 1959 | 82 ° 06′ N 164 ° 11′ W / 82.100 ° N 164.183 ° W / 82.100;-164.183 (pohjoisnapa-7 (alku)). | 85 ° 14′ N 33 ° 03′ W / 85.233 ° N 33.050 ° W / 85.233;-33.050 (pohjoisnapa-7 (maalipiste)). | 3,520 |
| Pohjoisnapa-8 | V.M. Rogachyov | huhtikuu 27, 1959 | 19. maaliskuuta 1962 | 76 ° 11′ N 164 ° 24′ W / 76.183 ° N 164.400 ° W / 76.183;-164.400 (Pohjoisnapa-8 (alku)) | 83 ° 15′ N 132 ° 30′ W / 83.250 ° N 132.500 ° W / 83.250;-132.500 (pohjoisnapa-8 (maalipiste)). | 6,090 |
| Pohjoisnapa-9 | V.A. Shamontyev | 26. huhtikuuta 1960 | 28. maaliskuuta 1961 | 77 ° 23′ N 163 ° 00′ E / 77.383 ° N 163.000 ° E / 77.383; 163.000 (Pohjoisnapa-9 (alku)). | 86 ° 36′ N 76 ° 00′ W / 86.600 ° N 76.000 ° W / 86.600;-76.000 (pohjoisnapa-9 (maalipiste)). | 2,660 |
| Pohjoisnapa-10 | N.A. Kornilov | 17. lokakuuta 1961 | huhtikuu 29, 1964 | 75° 27′ N 177° 10′ E / 75,450° N 177,167° E / 75,450; 177,167 (Pohjoisnapa-10 (alku)). | 88° 32′ N 90° 30′ E / 88,533° N 90,500° E / 88,533; 90,500 (pohjoisnapa-10 (maalipiste)). | 3,960 |
| Pohjoisnapa-11 | N.N. Bryazgin | 16. huhtikuuta 1962 | 20. huhtikuuta 1963 | 77 ° 10′ N 165 ° 58′ W / 77,167 ° N 165,967 ° W / 77,167;-165,967 (Pohjoisnapa-11 (alku)). | 81 ° 10′ N 139 ° 34′ W / 81,167 ° N 139,567 ° W / 81,167;-139,567 (pohjoisnapa-11 (maalipiste)). | 2,400 |
| Pohjoisnapa-12 | L.N. Belyakov | huhtikuu 30, 1963 | 25. huhtikuuta 1965 | 76 ° 50′ N 165 ° 34′ W / 76,833 ° N 165,567 ° W / 76,833;-165,567 (Pohjoisnapa-12 (alku)). | 81 ° 06′ N 145 ° 47′ W / 81.100 ° N 145.783 ° W / 81.100;-145.783 (pohjoisnapa-12 (maali)). | 1,595 |
| Pohjoisnapa-13 | A. Ya. Buzuyev | huhtikuu 22, 1964 | 20. huhtikuuta 1967 | 73 ° 55′ N 161 ° 19′ W / 73.917 ° N 161.317 ° W / 73.917;-161.317 (Pohjoisnapa-13 (alku)). | 87 ° 55′ N 03 ° 32′ E / 87,917 ° N 3,533 ° E / 87,917; 3,533 (pohjoisnapa-13 (maalipiste)). | 3,545 |
| Pohjoisnapa-14 | Yu. B. Konstantinov | 1. toukokuuta 1965 | 12. helmikuuta 1966 | 72° 42′ N 175° 25′ W / 72,700° N 175,417° W / 72,700;-175,417 (Pohjoisnapa-14 (alku)) | 76° 59′ N 154° 49′ E / 76,983° N 154,817° E / 76,983; 154,817 (pohjoisnapa-14 (maalipiste)). | 1,040 |
| Pohjoisnapa-15 | V.V. Panov | huhtikuu 15, 1966 | 25. maaliskuuta 1968 | 78 ° 49′ N 168 ° 08′ E / 78,817 ° N 168,133 ° E / 78,817; 168,133 (Pohjoisnapa-15 (alku)). | 85 ° 45′ N 10 ° 30′ W / 85.750 ° N 10.500 ° W / 85.750;-10.500 (Pohjoisnapa-15 (viimeistely)). | 2,330 |
| Pohjoisnapa-16 | Yu. B. Konstantinov | 10. huhtikuuta 1968 | 22. maaliskuuta 1972 | 75 ° 31′ N 172 ° 00′ W / 75.517 ° N 172.000 ° W / 75.517;-172.000 (Pohjoisnapa-16 (alku)). | 86 ° 00′ N 85 ° 27′ W / 86.000 ° N 85.450 ° W / 86.000;-85.450 (Pohjoisnapa-16 (maalipiste)) | 5,850 |
| Pohjoisnapa-17 | N.I. Blinov | huhtikuu 18, 1968 | 16. lokakuuta 1969 | 80° 30′ N 165° 26′ E / 80.500° N 165.433° E / 80.500; 165.433 (pohjoisnapa-17 (alku)). | 86 ° 48′ N 25 ° 20′ E / 86,800 ° N 25,333 ° E / 86,800; 25,333 (pohjoisnapa-17 (maaliin)). | 1,750 |
| Pohjoisnapa-18 | N.N. Ovchinnikov | 9. lokakuuta 1969 | 24. lokakuuta 1971 | 75 ° 10′ N 165 ° 02′ W / 75,167 ° N 165,033 ° W / 75,167;-165,033 (Pohjoisnapa-18 (alku)) | 86 ° 06′ N 153 ° 51′ E / 86.100 ° N 153.850 ° E / 86.100; 153.850 (pohjoisnapa-18 (maalipiste)). | 5,240 |
| Pohjoisnapa-19 | A.N. Chilingarov | 7. marraskuuta 1969 | 16. huhtikuuta 1973 | 74° 54′ N 160° 13′ E / 74.900° N 160.217° E / 74.900; 160.217 (Pohjoisnapa-19 (alku)). | 83 ° 08′ N 16 ° 17′ E / 83,133 ° N 16,283 ° E / 83,133; 16,283 (pohjoisnapa19-(loppu)) | 6,705 |
| Pohjoisnapa-20 | Yu. P. Tikhonov | huhtikuu 22, 1970 | 17. toukokuuta 1972 | 75° 56′ N 175° 22′ E / 75,933° N 175,367° E / 75,933; 175,367 (pohjoisnapa-20 (alku)). | 81 ° 44′ N 166 ° 47′ W / 81,733 ° N 166,783 ° W / 81,733;-166,783 (pohjoisnapa-20 (maali)). | 3,780 |
| Pohjoisnapa-21 | G.I. Kizino | huhtikuu 30, 1972 | 17. toukokuuta 1974 | 74 ° 06′ N 178 ° 15′ E / 74.100 ° N 178.250 ° E / 74.100; 178.250 (Pohjoisnapa-21 (alku)). | 86 ° 16′ N 143 ° 35′ E / 86,267 ° N 143,583 ° E / 86,267; 143,583 (Pohjoisnapa-21 (maaliin)). | 3,605 |
| Pohjoisnapa-22 | V.G. Moroz | 13. syyskuuta 1973 | 8. huhtikuuta 1982 | 76 ° 16′ N 168 ° 31′ W / 76,267 ° N 168,517 ° W / 76,267;-168,517 (Pohjoisnapa-22 (alku)). | 86 ° 10′ N 00 ° 00′ W / 86,167 ° N-0,000 ° E / 86,167;-0,000 (pohjoisnapa-22 (maalipiste)). | 17,069 |
| Pohjoisnapa-23 | V.M. Piguzov | 5. joulukuuta 1975 | 1. marraskuuta 1978 | 73 ° 51′ N 178 ° 25′ W / 73.850 ° N 178.417 ° W / 73.850;-178.417 (pohjoisnapa-23 (alku)). | 87 ° 40′ N 22 ° 31′ W / 87,667 ° N 22,517 ° W / 87,667;-22,517 (pohjoisnapa-23 (maali)). | 5,786 |
| Pohjoisnapa-24 | I.K. Popov | 23. kesäkuuta 1978 | 19. marraskuuta 1980 | 76° 45′ N 163° 00′ E / 76.750° N 163.000° E / 76.750; 163.000 (Pohjoisnapa-24 (alku)). | 86 ° 03′ N 29 ° 40′ E / 86,050 ° N 29,667 ° E / 86,050; 29,667 (pohjoisnapa-24 (maalipiste)). | 5,652 |
| Pohjoisnapa-25 | V.S. Sidorov | 16. toukokuuta 1981 | 20. huhtikuuta 1984 | 75° 01′ N 168° 35′ E / 75,017° N 168,583° E / 75,017; 168,583 (pohjoisnapa-25 (alku)). | 85 ° 50′ N 122 ° 15′ W / 85,833 ° N 122,250 ° W / 85,833;-122,250 (pohjoisnapa-25 (maalipiste)). | 5,754 |
| Pohjoisnapa-26 | V.S. Sidorov | 21. toukokuuta 1983 | 9. huhtikuuta 1986 | 78° 30′ N 174° 46′ E / 78.500° N 174.767° E / 78.500; 174.767 (pohjoisnapa-26 (alku)). | 82 ° 46′ N 170 ° 31′ W / 82,767 ° N 170,517 ° W / 82,767;-170,517 (pohjoisnapa-26 (maali)). | 5,380 |
| Pohjoisnapa-27 | Yu. P. Tikhonov | 2. kesäkuuta 1984 | 20. toukokuuta 1987 | 78 ° 31′ N 160 ° 30′ E / 78.517 ° N 160.500 ° E / 78.517; 160.500 (Pohjoisnapa-27 (alku)). | 86 ° 28′ N 09 ° 02′ W / 86,467 ° N 9,033 ° W / 86,467;-9,033 (pohjoisnapa-27 (maalipiste)). | 5,655 |
| Pohjoisnapa-28 | A.F. Chernyshov | 21. toukokuuta 1986 | 23. tammikuuta 1989 | 80 ° 40′ N 168 ° 29′ E / 80,667 ° N 168,483 ° E / 80,667; 168,483 (pohjoisnapa-28 (alku)). | 79 ° 40′ N 03 ° 09′ E / 79,667 ° N 3,150 ° E / 79,667; 3,150 (pohjoisnapa-28 (maaliin)). | 7,634 |
| Pohjoisnapa-29 | V.V. Lukin | 10. kesäkuuta 1987 | 19. elokuuta 1988 | 80° 22,8′ N 112° 59′ E / 80,3800° N 112,983° E / 80,3800; 112,983 (pohjoisnapa-29 (alku)). | 84° 42,8′ N 56° 34,3′ W / 84,7133° N 56,5717° W / 84,7133;-56,5717 (pohjoisnapa-29 (maalipiste)). | 2,686 |
| Pohjoisnapa-30 | V.M. Piguzov | 9. lokakuuta 1987 | 4. huhtikuuta 1991 | 74 ° 18′ N 171 ° 24′ W / 74.300 ° N 171.400 ° W / 74.300;-171.400 (pohjoisnapa-30 (alku)). | 82 ° 31′ N 126 ° 26′ W / 82,517 ° N 126,433 ° W / 82,517;-126,433 (pohjoisnapa-30 (maali)). | 7,675 |
| Pohjoisnapa-31 | V.S. Sidorov | 22. lokakuuta 1988 | 25. heinäkuuta 1991 | 76 ° 35′ N 153 ° 10′ W / 76,583 ° N 153,167 ° W / 76,583;-153,167 (pohjoisnapa-31 (maalipiste)). | 73 ° 33′ N 161 ° 04′ W / 73,550 ° N 161,067 ° W / 73,550;-161,067 (pohjoisnapa-31 (maalipiste)). | 5,475 |
| Pohjoisnapa-32 | V.S. Koshelev | 25. huhtikuuta 2003 | 6. maaliskuuta 2004 | 87° 52,5′ N 148° 03′ E / 87,8750° N 148,050° E / 87,8750; 148,050 (pohjoisnapa-32 (alku)). | 84 ° 41′ N 03 ° 33′ W / 84,683 ° N 3,550 ° W / 84,683;-3,550 (pohjoisnapa-32 (maalipiste)). | 2,418 |
| Pohjoisnapa-33 | A.A. Visnevsky | 9. syyskuuta 2004 | 5. lokakuuta 2005 | 85 ° 05′ N 156 ° 31′ E / 85,083 ° N 156,517 ° E / 85,083; 156,517 (pohjoisnapa-33 (alku)). | 86 ° 14′ N 95 ° 54′ E / 86.233 ° N 95.900 ° E / 86.233; 95.900 (pohjoisnapa-33 (maali)). | 3,156 |
| Pohjoisnapa-34 | T.V. Petrovsky | 19. syyskuuta 2005 | 25. toukokuuta 2006 | 85 ° 39′ N 115 ° 19′ E / 85,650 ° N 115,317 ° E / 85,650; 115,317 (pohjoisnapa-34 (alku)). | 87 ° 26′ N 07 ° 39′ E / 87,433 ° N 7,650 ° E / 87,433; 7,650 (pohjoisnapa-34 (maali)). | 2,032 |
| Pohjoisnapa-35 | Vladimir Chupun | 21. syyskuuta 2007 | 22. heinäkuuta 2008 | 81° 30′ N 103° 54′ E / 81.500° N 103.900° E / 81.500; 103.900 (Pohjoisnapa-35 (alku)). | 81 ° 00′ N 31 ° 18′ E / 81.000 ° N 31.300 ° E / 81.000; 31.300 (pohjoisnapa-35 (maalipiste)). | 3,614 |
| Pohjoisnapa-36 | Juri Katrajev | 7. syyskuuta 2008 | 24. elokuuta 2009 | 82 ° 32′ N 144 ° 56′ E / 82,533 ° N 144,933 ° E / 82,533; 144,933 (pohjoisnapa-36 (alku)). | 85 ° 53′ N 26 ° 41′ W / 85,883 ° N 26,683 ° W / 85,883;-26,683 (pohjoisnapa-36 (maali)). | 2,905 |
| Pohjoisnapa-37 | Sergei Lesenkov | 7. syyskuuta 2009 | toukokuu 31, 2010 | 81 ° 28′ N 164 ° 35′ W / 81,467 ° N 164,583 ° W / 81,467;-164,583 (pohjoisnapa-37 (alku)). | 80 ° 04′ N 140 ° 40′ W / 80,067 ° N 140,667 ° W / 80,067;-140,667 (pohjoisnapa-37 (maalipiste)) | 2,076 |
| Pohjoisnapa-38 | Tomash Petrovskiy | 14. lokakuuta 2010 | 20. syyskuuta 2011 | 76 ° 07′ N 176 ° 32′ W / 76,117 ° N 176,533 ° W / 76,117;-176,533 (Pohjoisnapa-38 (alku)) | 83 ° 53′ N 154 ° 18′ W / 83,883 ° N 154,300 ° W / 83,883;-154,300 (pohjoisnapa-38 (maalipiste)) | 3,024 |
| Pohjoisnapa-39 | Alexander Ipatov | lokakuu 2, 2011 | 15. syyskuuta 2012 | 84 ° 10′ N 148 ° 49′ W / 84,167 ° N 148,817 ° W / 84,167;-148,817 (pohjoisnapa-39 (alku)). | 83 ° 57′ N 96 ° 44′ W / 83.950 ° N 96.733 ° W / 83.950;-96.733 (pohjoisnapa-39 (maali))) | 1,885 |
| Pohjoisnapa-40 | Nikolai Fomichev | 1. lokakuuta 2012 | kesäkuu 7, 2013 | 85 ° 21′ N 142 ° 53′ W / 85.350 ° N 142.883 ° W / 85.350;-142.883 (Pohjoisnapa-40 (alku)) | 82° 25′ N 130° 25′ W / 82,417° N 130,417° W / 82,417;-130,417 (pohjoisnapa-40 (maali)). | 1,736 |
| Pohjoisnapa-2015 | Dmitrij Mamadaliev | 11. huhtikuuta 2015 | elokuu 9, 2015 | 89 ° 34′ N 17 ° 08′ W / 89.567 ° N 17.133 ° W / 89.567;-17.133 (Pohjoisnapa-2015 (alku)) | 86 ° 15′ N 07 ° 52′ W / 86.250 ° N 7.867 ° W / 86.250;-7.867 (Pohjoisnapa-2015 (loppu))) | 714 |

**Kysymys 0**

Mikä on artic-tutkimusaseman nimi vuonna 2008?

**Asiakirjan numero 31376**

**Tekstin numero 0**

Heinän on oltava täysin kuivaa paalattaessa ja säilytettävä kuivana varastoitaessa. Jos heinä paalataan liian kosteana tai se kastuu varastoinnin aikana, on olemassa merkittävä itsesyttymisriski. Ulkona varastoitu heinä on pinottava siten, että kosteus pääsee mahdollisimman vähän kosketuksiin. Jotkin pinot on järjestetty siten, että heinä itsessään "valuttaa" vettä pudotessaan. Toisissa pinoamismenetelmissä ensimmäiset heinäkerrokset tai -paalit käytetään suojana, joka suojaa loput heinät. Jotta kosteus pysyisi kokonaan poissa, heinänpinoissa voi olla myös peite, ja monet pyöröpaalit kääritään osittain muoviin paalauksen yhteydessä. Heinää varastoidaan myös katon alla, jos resurssit sen sallivat. Se sijoitetaan usein vajoihin tai pinotaan navetan sisälle. Toisaalta on myös huolehdittava siitä, että heinää ei koskaan altisteta mahdolliselle lämmön- tai liekkilähteelle, sillä kuiva heinä ja siitä syntyvä pöly ovat erittäin helposti syttyviä.

**Kysymys 0**

miksi kutsutaan isoja heinäkääröjä?

**Teksti numero 1**

Kun heinä on leikattu, kuivattu ja haravoitu karhoiksi, se kerätään yleensä paaleiksi tai nipuiksi ja kuljetetaan sitten keskitettyyn varastointipaikkaan. Joissakin paikoissa heinä kerätään irrallisena ja pinotaan paalaamatta sitä ensin, riippuen maantieteestä, alueesta, ilmastosta ja kulttuurista.

**Kysymys 0**

Miksi kutsutaan heinänippua...

**Asiakirjan numero 31377**

**Tekstin numero 0**

Glen A. Larson, Battlestar Galactican luoja ja vastaava tuottaja, väitti ideoineensa Battlestar Galactican lähtökohdan, jota hän kutsui Aatamin arkiksi, 1960-luvun lopulla. Kuten James E. Ford kertoi yksityiskohtaisesti artikkelissaan "Battlestar Galactica and Mormon Theology", joka luettiin amerikkalaisen kulttuurin ja populaarikulttuurin yhdistysten yhteisessä konferenssissa 17. huhtikuuta 1980 (ja julkaistiin nimellä "Theology in Prime Time Science Fiction: Battlestar Galactica and Mormon Doctrine,'' Journal of Popular Culture # 17 (1983): 83 -- 87), sarjaan sisällytettiin monia mormoniteologian teemoja, kuten avioliitto ``aikaa ja ikuisuutta'', ``kahdentoista hengen neuvosto'' ja Kobol-niminen planeetta, koska Larson oli Myöhempien Aikojen Pyhien Jeesuksen Kristuksen Kirkon jäsen. Hän ei kuitenkaan löytänyt tv-sarjalleen taloudellista tukea useisiin vuosiin. Battlestar Galactica tuotettiin lopulta vuoden 1977 Star Wars -elokuvan menestyksen myötä. Battlestar Galactican alkuperäiset cylonit, koko ihmiskunnan tuhoamiseen pyrkivät robotti-antagonistit, ovat paljon velkaa Fred Saberhagenin berserkeritarinoille, mukaan lukien Saberhagenin kuvitteellinen rotu Rakentajat, jonka "liukuvasta yhdestä punaisesta silmästä" tuli cylonien tunnusomainen muotoiluelementti.

**Kysymys 0**

kumpi tuli ensin Battlestar Galactica vai Star Wars?

**Asiakirjan numero 31378**

**Tekstin numero 0**

Ohjelmistotekniikassa termit front end ja back end viittaavat ohjelmistojen tai fyysisen infrastruktuurin tai laitteiston esityskerroksen (front end) ja tiedonsaantikerroksen (back end) väliseen erotteluun. Asiakas-palvelin-mallissa asiakasta pidetään yleensä etupäässä ja palvelinta yleensä takapäässä, vaikka osa esitystyöstä tehdäänkin palvelimella.

**Kysymys 0**

mitä frontend ja backend tarkoittavat ohjelmoinnissa?

**Asiakirjan numero 31379**

**Tekstin numero 0**

Pittsburgh Steelersin ensimmäisen kierroksen varaukset

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Valitse | Pelaajan nimi | Asema | College | Huomautukset |
| 1936 |  | Shakespeare, William William Shakespeare | RB | Notre Dame |  |
| 1937 | 5 | Basrak, Mike Mike Basrak | RB | Duquesne |  |
| 1938 |  | White, Byron Byron White | RB | Colorado |  |
| 1939 | 99 -- | ZZZ Ei valintaa | ZZZ -- | ZZZ -- |  |
| 1940 |  | Eakin, Kay Kay Eakin | RB | Arkansas |  |
| 1941 | 99 -- | ZZZ Ei valintaa | ZZZ -- | ZZZ -- |  |
| 1942 |  | Dudley, Bill Bill Dudley \* † | RB | Virginia |  |
| 1943 | 7 | Daley, Bill Bill Daley | FB | Minnesota |  |
| 1944 | 10 | Podesto, Johnny Johnny Podesto | RB | St. Mary's (CA) |  |
| 1945 |  | Duhart, Paul Paul Duhart | RB | Florida |  |
| 1946 |  | Blanchard, Doc Doc Blanchard | FB | Armeija |  |
| 1947 | 5 | Bechtol, Hub Hub Bechtol | WR | Texas |  |
| 1948 | 9 | Edwards, Dan Dan Edwards | WR | Georgia |  |
| 1949 | 6 | Gage, Bobby Bobby Gage | RB | Clemson |  |
| 1950 | 8 | Chandnois, Lynn Lynn Lynn Chandnois | RB | Michiganin osavaltio |  |
| 1951 | 9 | Avinger, Butch Butch Avinger | FB | Alabama |  |
| 1952 | 6 | Modzelewski, Ed Ed Ed Modzelewski | FB | Maryland |  |
| 1953 | 5 | Marchibroda, Ted Ted Marchibroda | QB | Detroit |  |
| 1954 | 7 | Lattner, Johnny Johnny Lattner | RB | Notre Dame |  |
| 1955 | 6 | Varrichione, Frank Frank Varrichione | OT | Notre Dame |  |
| 1956 |  | Glick, Gary Gary Glick \* | QB | Colorado State |  |
| 1956 | 5 | Davis, Art Art Davis | RB | Mississippi State |  |
| 1957 | 5 | Dawson, Len Len Dawson † | QB | Purdue |  |
| 1958 | 99 -- | ZZZ Ei valintaa | ZZZ -- | ZZZ -- |  |
| 1959 | 99 -- | ZZZ Ei valintaa | ZZZ -- | ZZZ -- |  |
| 1960 | 6 | Spikes, Jack Jack Spikes | FB | Texas Christian |  |
| 1961 | 99 -- | ZZZ Ei valintaa | ZZZ -- | ZZZ -- |  |
| 1962 | 5 | Ferguson, Bob Bob Ferguson | RB | Ohio State |  |
| 1963 | 99 -- | ZZZ Ei valintaa | ZZZ -- | ZZZ -- |  |
| 1964 | 10 | Martha, Paul Paul Martha | RB | Pittsburgh |  |
| 1965 | 99 -- | ZZZ Ei valintaa | ZZZ -- | ZZZ -- |  |
| 1966 |  | Leftridge, Dick Dick Leftridge | RB | WVU |  |
| 1967 | 99 -- | ZZZ Ei valintaa | ZZZ -- | ZZZ -- |  |
| 1968 | 10 | Taylor, Mike Mike Taylor | OT | USC |  |
| 1969 |  | Greene, Joe Joe Greene † | DT | Pohjois-Texas |  |
| 1970 |  | Bradshaw, Terry Terry Bradshaw \* † | QB | Louisiana Tech |  |
| 1971 | 8 | Lewis, Frank Frank Lewis | WR | Grambling |  |
| 1972 | 13 | Harris, Franco Franco Harris † | RB | Penn State |  |
| 1973 | 24 | Thomas, J.T. J.T. Thomas J.T. Thomas | DB | Florida State |  |
|  | 21 | Swann, Lynn Lynn Lynn Swann † | WR | USC |  |
|  | 26 | Brown, Dave Dave Brown | DB | Michigan |  |
| 1976 | 28 | Cunningham, Bennie Bennie Cunningham | TE | Clemson |  |
| 1977 | 21 | Cole, Robin Robin Cole | LB | New Mexico |  |
| 1978 | 22 | Johnson, Ron Ron Ron Johnson | DB | Itäinen Michigan |  |
| 1979 | 28 | Hawthorne, Greg Greg Hawthorne | RB | Baylor |  |
| 1980 | 28 | Malone, Mark Mark Malone | QB | Arizona State |  |
| 1981 | 17 | Gary, Keith Keith Gary | DE | Oklahoma |  |
| 1982 | 12 | Abercrombie, Walter Walter Abercrombie | RB | Baylor |  |
|  | 21 | Rivera, Gabriel Gabriel Rivera | DE | Texas Tech |  |
| 1984 | 23 | Lipps, Louis Louis Lipps | WR | Eteläinen Mississippi |  |
| 1985 | 20 | Sims, Darryl Darryl Sims | DE | Wisconsin |  |
| 1986 | 9 | Rienstra, John John Rienstra |  | Temppeli |  |
|  | 10 | Woodson, Rod Rod Woodson † | DB | Purdue |  |
| 1988 | 18 | Jones, Aaron Aaron Jones | DE | Itä-Kentucky |  |
| 1989 | 7 | Worley, Tim Tim Worley | RB | Georgia |  |
| 1989 | 24 | Ricketts, Tom Tom Ricketts | OT | Pittsburgh |  |
| 1990 | 21 | Green, Eric Eric Eric Green | TE | Liberty |  |
| 1991 | 15 | Richardson, Huey Huey Richardson | DE | Florida |  |
| 1992 | 11 | Searcy, Leon Leon Searcy | OT | Miami |  |
| 1993 | 23 | Figures, Deon Deon Figures | DB | Colorado |  |
| 1994 | 17 | Johnson, Charles Charles Johnson | WR | Colorado |  |
| 1995 | 27 | Bruener, Mark Mark Bruener | TE | Washington |  |
|  | 29 | Stephens, Jamain Jamain Stephens | OT | North Carolina A&T |  |
| 1997 | 24 | Scott, Chad Chad Scott | DB | Maryland |  |
| 1998 | 26 | Faneca, Alan Alan Faneca |  | LSU |  |
| 1999 | 13 | Edwards, Troy Troy Edwards | WR | Louisiana Tech |  |
| 2000 | 8 | Burress, Plaxico Plaxico Burress Plaxico Burress | WR | Michiganin osavaltio |  |
| 2001 | 19 | Hampton, Casey Casey Hampton | DT | Texas |  |
| 2002 | 30 | Simmons, Kendall Kendall Kendall Simmons |  | Auburn |  |
| 2003 | 16 | Polamalu, Troy Troy Polamalu | DB | USC |  |
|  | 11 | Roethlisberger, Ben Ben Ben Roethlisberger | QB | Miami (OH) |  |
| 2005 | 30 | Miller, Heath Heath Miller | TE | Virginia |  |
| 2006 | 25 | Holmes, Santonio Santonio Holmes Santonio Holmes | WR | Ohio State |  |
| 2007 | 15 | Timmons, Lawrence Lawrence Timmons | LB | Florida State |  |
| 2008 | 23 | Mendenhall, Rashard Rashard Rashard Mendenhall | RB | Illinois |  |
| 2009 | 32 | Hood, Evander Evander Hood | DT | Missouri |  |
|  | 18 | Pouncey, Maurkice Maurkice Pouncey |  | Florida |  |
| 2011 | 31 | Heyward, Cameron Cameron Heyward | DE | Ohio State |  |
| 2012 | 24 | Decastro, David David DeCastro |  | Stanford |  |
| 2013 | 17 | Jones, Jarvis Jarvis Jones | LB | Georgia |  |
| 2014 | 15 | Shazier, Ryan Ryan Shazier | LB | Ohio State |  |
| 2015 | 22 | Dupree, Bud Bud Dupree | LB | Kentucky |  |
| 2016 | 25 | Burns, Artie Artie Burns | CB | Miami |  |
| 2017 | 30 | Watt, T.J. T.J. Watt | LB | Wisconsin |  |

**Kysymys 0**

kuka oli Steelersin ensimmäisen kierroksen varaus

**Asiakirjan numero 31380**

**Tekstin numero 0**

Kiina on maailman väkirikkain maa, ja sen kansallinen väestötiheys (137 asukasta/km) on samankaltainen kuin Sveitsissä ja Tšekin tasavallassa. Kiinan kokonaisväestötiheys kätkee sisäänsä suuria alueellisia eroja: länsi- ja pohjoisosassa on muutama miljoona ihmistä, kun taas itäisessä puoliskossa asuu noin 1,3 miljardia ihmistä. Valtaosa Kiinan väestöstä asuu lähellä itää suurissa kaupungeissa.

**Kysymys 0**

Missä suurin osa Kiinan väestöstä asuu?

**Asiakirjan numero 31381**

**Tekstin numero 0**

Koulutus käsittää Australiassa varhaiskasvatuksen (esikoulu) ja peruskoulutuksen (peruskoulut), toisen asteen koulutuksen (lukiot), korkea-asteen koulutuksen (yliopistot, TAFE-yliopistot ja ammatillisen koulutuksen tarjoajat) sekä aikuiskoulutuksen (aikuis- ja yhteisökoulutus). Koulutuksen sääntelystä ja rahoituksesta vastaavat ensisijaisesti osavaltiot ja alueet, mutta myös liittovaltion hallituksella on rahoittava rooli.

**Kysymys 0**

Mikä on lukion nimi Australiassa?

**Asiakirjan numero 31382**

**Tekstin numero 0**

Sanoituksissa kerrotaan teini-ikäisen miehen ongelmista itsemurhayrityksen (tai onnistuneen) kanssa. Kertosäe, jolla kappale alkaa, viittaa päähenkilön aiempiin itsemurhayrityksiin: ``Jalkani roikkuvat reunalla, pullon pohja on ainoa ystäväni. Taidan taas viiltää ranteeni auki, ja olen poissa, poissa, poissa, poissa, poissa! Jalkani roikkuvat reunalla, vatsa täynnä pillereitä ei taaskaan toiminut. Laitoin luodin päähäni, ja olen poissa, poissa, poissa, poissa!' Päähenkilö jatkaa säkeistössä elämänsä hajoamisen kuvaamista toteamalla, että hänen ``kaksi parasta ystäväänsä'' ovat ``pilleripullo'' ja ``giinipullo''. Sitten saamme tietää, että hän on kaksikymmentäkerroksisen rakennuksen huipulla, ja että pullon kiillotus ``tönäisee (minua)'' ja hän kuvailee, kuinka asfaltti ei ole koskaan ``näyttänyt niin pehmeältä''. Päähenkilö alkaa ilmaista huolensa siitä, että hänen äitinsä löysi hänen itsemurhaviestinsä ja oli soittanut poliisille. Hän alkaa tajuta, että hänen on toimittava nopeasti, sillä hän kuulee "poikia ja ne ovat kaukana" ja että hänellä on "enemmän arpia kuin ranteessani on". Hän sanoo ostavansa puvun, koska ``jos menet tapaamaan Jumalaa, haluat näyttää hyvältä''. Esikertosäkeessä sanotaan, että ``So if I survive then I 'll see you tomorrow'' ja kertosäe soi uudelleen. Johnny 3 Tears ottaa toisen säkeistön kolmannen persoonan näkökulmasta toisen nuoren miehen, jolla oli väkivaltainen perhe-elämä. Nuoren miehen isä oli ilmeisesti hylännyt hänet, minkä vuoksi hänen äitinsä tunsi syyllisyyttä, ja hän oli eksynyt tavalla, jota ei eritellä. On kuitenkin todettu, että hän ``Kiipesi katolle katsomaan, voiko (sinä) lentää''. Tähän päättyy säkeistö, ja siirrytään esi- ja kertosäkeeseen. Kertosäkeen jälkeen Petra Christensen laulaa J-Dogin toteaman outron Hollywood Undeadin livenä tammikuussa järjestetyssä Hollywood Undeadin livenäytöksessä, jolla mainostettiin bändin uusimman albumin julkaisua.

**Kysymys 0**

who sings the end of bullet by hollywood undead

**Kysymys 1**

who sings at the end of bullet by hollywood undead

**Asiakirjan numero 31383**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Englanninkielinen lähetyspäivä |
| 132 | ``Hitsugaya, Karin ja jalkapallo'' ``Hitsugaya to Karin to Sakkā Bōru'' (日 番 谷 と 夏梨 夏梨 と サッカー 夏梨 夏梨 と ボール) | 4. heinäkuuta 2007 | 11. heinäkuuta 2009 Karin Kurosaki tapaa Tōshirō Hitsugayan pelatessaan jalkapalloa kadulla. Karin huomaa, että vanhemmat oppilaat käyttävät jalkapallokenttää harjoituksiin hänen joukkueensa varaaman ajan aikana. Yhteenoton jälkeen joukkueet päättävät pelata jalkapallo-ottelun kentän hallinnasta. Karin pyytää Hitsugayaa mukaan, mutta tämä kieltäytyy. Hän kuitenkin huomaa, että hän näkee onkaloita ja lähtee otteluun. Ottelussa Karin loukkaa polvensa, mikä saa Hitsugayan astumaan peliin auttamaan häntä. Kun peli on ohi, alueelle tulee hollow, ja Hitsugaya voittaa sen helposti. Karin tajuaa, että Hitsugaya on Soul Reaper, ja kyselee Hitsugayalta veljestään Ichigo Kurosakista, ja Hitsugaya rauhoittaa Karinin pelot Ichigon sijainnista. |
| 133 | "Ikkaku: The Hot-Blooded Kendo Tale'' ``Ikkaku, Nekketsu Kendō Monogatari'' (一角 、 熱血 剣道 物語) | 11. heinäkuuta 2007 | 18. heinäkuuta 2009 Keigo Asanon sisko Mizuho pyytää Ikkaku Madaramea auttamaan kendo-oppilaiden kouluttamisessa hänen koulussaan. Ikkakun raa'an harjoittelun vuoksi suurin osa ryhmästä lopettaa, paitsi poika nimeltä Shinji, joka on päättänyt tulla vahvemmaksi. Rekrytoidakseen lisää joukkueen jäseniä Ikkaku pyytää Soul Reapers -tovereitaan Hitsugayaa ja Renji Abaraita osallistumaan kendoturnaukseen. Soul Reapers voittaa vastustajansa helposti. Lähelle ilmestyy kuitenkin ontto, joka pakottaa heidät lähtemään taistelemaan sitä vastaan. Shinji taistelee turnauksen viimeistä vastustajaa vastaan ja onnistuu voittamaan hänet, kun Ikkaku tappaa hollowin. Ikkaku, joka on raivoissaan siitä, että hän on menettänyt tilaisuuden taistella, hyökkää yksin koko vastustajajoukkueen kimppuun. |
| 134 | "Kaunis kondiittori, Yumichika! "Utsukushiki Patishie, Yumichika! (美しき パティシエ 、 弓 親!) | 18. heinäkuuta 2007 | 18. heinäkuuta 2009 Kahdestoista divisioonan sielunhakkaaja Rin Tsubokura lähetetään Karakuran kaupunkiin suorittamaan tutkimusta, ja Hanatarō Yamada seuraa häntä saattajana. Yumichika Ayasegawa, yksi reaalimaailman sielunhakkaajista, määrätään heidän oppaakseen. Rinin etsiessä makeisia ostettavaksi he kohtaavat kokin haamun, joka haluaa kolmen sielunhakkaajan leipovan kakun äidilleen. Kakkua toimitettaessa kokin äiti kieltäytyy kuitenkin syömästä sitä, koska se muistuttaa häntä pojastaan, jolloin kokki alkaa muuttua onttoksi. Kokin muodonmuutoksen houkuttelemana paikalle saapuu Menos Grande, ja Hanatarō pystyy sekä pysäyttämään kokin muodonmuutoksen että kukistamaan Menos Granden zanpakutōnsa shikaiilla. Laitteen avulla Rin saa kokin näkyviin äidilleen, ja hän saa tämän syömään kakun. |
| 135 | ``Kon on petetty! Rangiku varuillaan ...'' ``Hakarareta, Kon! Rangiku wa Mite Ita ...''' (は から れ た コン! 乱菊 は 見 てい た ...) | 25. heinäkuuta 2007 | 25. heinäkuuta 2009 Rangiku Matsumoton kohdattuaan Kon pelastaa Miyuki-nimisen tytön hukkumiselta. Samalla Kon kuitenkin vaihtuu tytön pehmoeläimeen, Shintaroon. Kon yrittää puhua Miyukille, joka pyytää Konia leikkimään hänen kanssaan, koska hänellä ei ole ystäviä kotinsa ulkopuolella. Kon pyytää tyttöä viemään hänet vanhaan kotiinsa, jossa Kon saa tietää, että ``Shintarō'' on tytön vanhan koiran nimi ja kaksipäinen koiraontelo hyökkää heidän kimppuunsa. Rangiku tappaa hollowin, joka paljastuu Shintarōn sieluksi yhdessä dobermannipinserin sielun kanssa, joka yhdistyi sen kanssa hollowiksi. Sen jälkeen Kon vaatii Miyukia lopettamaan häneen luottamisen ja hankkimaan omia ystäviä. |
| 136 | "Sisällissota Hueco Mundossa! Ulquiorran kuolema'' ``Weko Mundo Nairan! Urukiora no Shi'' (ウェコムンド 内乱! ウルキオラ の 死) | 8. elokuuta 2007 | 25. heinäkuuta 2009 Hueco Mundossa Patros-niminen arrancar ja hänen kaksi alaisensa varastavat vääristymän pallon ja tappavat samalla Espada Ulquiorra Schifferin. Patros ei halua enää ottaa käskyjä entiseltä Soul Reaper Sōsuke Aizenilta ja haluaa käyttää Orb of Distortionia saadakseen Las Nochesin hallintaansa. Tätä varten hän suuntaa Kisuke Uraharan kauppaan, sillä hän uskoo, että joku kaupassa tietää, miten palloa käytetään. Patros alkaa taistella Renjiä vastaan, joka asuu Uraharan kaupassa. Sillä välin muut Soul Reapersit taistelevat Patrosin alaisia vastaan. Kun osapuolet taistelevat, Ulquiorra ilmestyy reaalimaailmaan ilman merkkejä aiemmista vammoistaan. |
| 137 | ``Pahanlaatuinen taistelu, Aizenin ansa'' ``Akui no Tatakai, Aizen no Wana'' (悪意 の 戦い 、 藍染 の 罠) | 15. elokuuta 2007 | 1. elokuuta 2009 Hueco Mundossa Ulquiorran lavastettu kuolema ja vääristymien pallon varastaminen paljastuvat Aizenin juoneksi, jonka hän on suunnitellut illuusion luomiseen käytettävän zanpakutōnsa avulla. Todellisessa maailmassa Patrosin alaiset kukistetaan, ja Renji käyttää bankaiaan pakottaen Patrosin vapauttamaan zanpakutōnsa. Patros alkaa nujertaa Renjin ja paljastaa hyökkäystensä salaisuuden muunnellulle sielulle Lirinille. Lirin, Kurōdo ja Noba estävät Patrosta käyttämästä hyökkäyksiään, ja Renji voittaa hänet. Sillä välin Ulquiorra toimittaa Aizenille raportin, jossa hän toteaa, että Orihime Inoue ei ole tällä hetkellä todellisessa maailmassa. |
| 138 | "Hueco Mundo liikkuu taas! Hitsugaya vs. Yammy'' ``Hueco Mundo sanoi! Hitsugaya VS Yammy'' (ウェコムンド 再 動! 日 番 谷 VS ヤミー) | elokuu 29, 2007 | 1. elokuuta 2009 Hueco Mundossa Aizen luo Wonderweiss Margera -nimisen arrancarin Orb of Distortionin avulla, ja Aizen antaa Ulquiorralle tehtäväksi kerätä arrancareja tehtävää varten. Sillä välin Ichigo on saanut Vizardien kanssa harjoittelun ansiosta mahdollisuuden käyttää onttoa naamariaan yhdentoista sekunnin ajan. Soul Societyssä Soul Reapers Jūshirō Ukitake ja Shūhei Hisagi tarkkailevat Orihimea ja Rukia Kuchikia, jotka harjoittelevat talvisotaa varten Aizenin kanssa. Todellisessa maailmassa Yumichika ja Rangiku harjoittelevat yrittäessään saavuttaa bankain, kun arrancarit Luppi Antenor, Grimmjow Jaegerjaquez, Yammy Riyalgo ja Wonderweiss hyökkäävät. Ichigo kohtaa Grimmjowin ja käyttää bankaiaan. Uraharan liikkeen alla olevassa harjoitushuoneessa Urahara valmistautuu lähtemään taisteluun. |
| 139 | ``Ichigo vs. Grimmjow, 11 sekunnin taistelu!'' ``Ichigo VS Gurimujō, Jū-ichi Byō no tatakai!'' (一 護 VS グリム ジョー 、 11 秒 の 戦い) | 5. syyskuuta 2007 | 8. elokuuta 2009 Ichigo riisuu onton naamionsa ja kukistaa Grimmjow'n tehostetuilla voimillaan. Ichigo ei kuitenkaan pysty voittamaan Grimmjow'ta yhdentoista sekunnin aikarajassaan, ja Grimmjow saa etulyöntiaseman. Sillä välin Hitsugaya taistelee Yammya vastaan, ja Luppi vaatii Yammya vetäytymään, jotta hän voi taistella kaikkia paikalla olevia Soul Reapers -miehiä vastaan. Luppi vapauttaa zanpakutōnsa, joka kasvattaa selästään kahdeksan lonkeroa, ja lyötyään Hitsugayan maahan hän vangitsee kaikki Soul Reapersit. Ennen kuin hän voi hävittää Rangikun, Urahara saapuu paikalle, katkaisee yhden lonkeroista ja alkaa taistella Yammya vastaan. Soul Societyssä, kun Orihime siirtyy reaalimaailmaan, Ulquiorra hyökkää hänen kimppuunsa. Hän haavoittaa vakavasti hänen Soul Reaper -vartijoitaan ja vaatii häntä lähtemään mukaansa tai hän tappaa kaikki hänen ystävänsä. |
| 140 | ``Ulquiorran suunnitelma, hetki jolloin aurinko laskee!'' ``Sakubō no Urukiora, Taiyō ga Shizumu Toki'' (策謀 の ウルキオラ 、 太陽 が 沈む 時) | 12. syyskuuta 2007 | 8. elokuuta 2009 Taistelun jatkuessa Luppi vastaan Hitsugaya käyttää salakavalaa hyökkäystä bankainsa avulla ja voittaa Luppin. Samaan aikaan Urahara väistää Yammyn hyökkäyksiä käyttämällä yhtä keksinnöstään ja tekee kaikki hyökkäykset tyhjiksi. Grimmjow melkein tappaa Ichigon, mutta Rukia pelastaa hänet. Rukia on vähällä kuolla, mutta Shinji Hirako pelastaa hänet. Grimmjow alkaa taistella Hirakoa vastaan, ja kun Hirako ottaa onttonaamionsa, hän voittaa Grimmjow'n. Kun Grimmjow valmistautuu vapauttamaan zanpakutōnsa, Ulquiorra pysäyttää hänet ja käskee kaikkia arrancareja palaamaan Hueco Mundoon, koska Orihime suostui tulemaan hänen mukaansa. |
| 141 | "Hyvästi, Kurosaki! ``Sayonara ..., Kurosaki-kun!'' (さようなら ... 、 黒崎 くん) | 19. syyskuuta 2007 | 15. elokuuta 2009 Ulquiorra antaa Orihimelle kaksitoista tuntia aikaa hyvästellä yksi henkilö ja antaa hänelle rannekkeen, joka tekee hänet näkymättömäksi. Orihime kulkee Karakuran kaupungin läpi ja tarkkailee ystäviään etäältä. Sitten hän vierailee Ichigon luona, joka toipuu Grimmjowin hänelle aiheuttamista vammoista. Hän tunnustaa rakkautensa nukkuvalle Ichigolle. Hän melkein suutelee häntä, mutta ei saa itseään tekemään sitä. Ennen kuin hän lähtee todellisesta maailmasta, hän kirjoittaa vihkoonsa rivin: ``Hyvästi, halcyon days''. |
| 142 | "Tiukka järjestys! "Orihime Inouen kielletty pelastus" ``Genmei! Inoue Orihime no Kyushūtsu o Kinzu'' (厳命! 井上 織姫 ノ 救出 ヲ 禁 ズ) | 26. syyskuuta 2007 | 15. elokuuta 2009 Tatsuki saa selville, että Orihime on kadonnut arrancarien hyökkäyksen jälkeen. Koska hän ehti parantaa Ichigon ennen lähtöään, kapteeni Genryūsai Shigekuni Yamamoto olettaa, että hän on petturi, joka lähti omasta tahdostaan, ja kieltäytyy kaikista yrityksistä pelastaa hänet. Samaan aikaan Tatsuki Arisawa kyselee Ichigolta Orihimen katoamisesta, ja Ichigo sanoo, ettei se kuulu hänelle. Ichigo, joka ei halua hylätä Orihimeä, kääntyy Uraharan puoleen saadakseen apua, ja hänen seuraansa tulevat Uryū Ishida ja Yasutora ``Chad'' Sado. |
| 143 | ``Grimmjow Revived'' ``Fukkatsu no Gurimujō'' (復活 の グリム ジョー) | 3. lokakuuta 2007 | 22. elokuuta 2009 Kun Orihime tuodaan Aizenin eteen, häntä pyydetään osoittamaan voimansa palauttamalla Grimmjow'n käsi. Sen jälkeen Grimmjow pyytää häntä palauttamaan hänen tatuointinsa. Tämän jälkeen hän tappaa Lupin saadakseen takaisin asemansa Espadojen joukossa. Vaikka Orihime on huolissaan siitä, että hänen toimintansa aiheuttaa vain lisää taisteluita, hän päättää tehdä itsestään hyödyllisen, kunnes Soul Society on valmistautunut tulevaan sotaan. Sillä välin Ichigo, Uryū ja Chad saapuvat Hueco Mundoon Uraharan avustuksella. Reaalimaailmassa Isshin Kurosaki tapaa Ryūken Ishidan tämän sairaalan alla olevassa harjoituskammiossa, jossa he keskustelevat siitä, miten he kasvattivat poikansa. |
| 144 | "Ishida ja Chad, Uuden voiman herääminen" "Ishida, Chado, Atarashiki Chikara To taidō" "Ishida, Chado, Atarashiki Chikara To taidō" "Ishida, Chado, Atarashiki Chikara To taidō (石田 ・ チャド 、 新しき 力 の 胎動) | 17. lokakuuta 2007 | 22. elokuuta 2009 Saavuttuaan Hueco Mundoon Ichigo, Uryū ja Chad kulkevat tuntemattoman rakennuksen käytävillä. Laukaistuaan useita ansoja heitä tervehtivät Demōra ja Iceringer, kaksi Aizenin komennossa olevaa arrancaria. Uryū ja Chad vaativat Ichigoa katsomaan heidän taisteluaan, ja he kukistavat arrancarit ja näyttävät samalla uudet kykynsä. |
| 145 | "Espada Gather! Aizenin kuninkaallinen kokous'' ``Esupāda Shūketsu! Aizen no Gozen Kaigi'' (エスパーダ 集結! 藍染 の 御前 会議) | 24. lokakuuta 2007 | 29. elokuuta 2009 Kun kaksi arrancaria on kukistettu, huone romahtaa, ja Ichigo, Uryū ja Chad joutuvat pakenemaan ulos. Kun he näkevät Las Nochesin, he lähtevät juoksemaan sitä kohti, mutta aavikon erilaiset luonnonesteet estävät heitä. Sillä välin Aizen kokoaa Espadat kertomaan heille tunkeutumisesta ja korostaa, että tunkeilijoita ei pidä aliarvioida, mutta niitä ei pidä pitää välittömänä uhkana. Aavikolla Ichigo, Uryū ja Chad kohtaavat kolme hollowia, jotka jahtaavat ihmislasta, ja päättävät auttaa lasta. |
| 146 | "Nimeni on Nel! Outo Arrancar ilmestyy'' ``Sono Na wa Neru! Fushigi na Arankaru Tōjō'' (その 名 は ネル! 不思議 な アランカル 登場) | 31. lokakuuta 2007 | 29. elokuuta 2009 Ichigo saa tietää, että ihmislapsi on arrancar nimeltä Nelliel Tu Oderschvanck. Kolme hollaria ovat hänen veljensä Pesche Guatiche ja Dondochakka Bilstin sekä heidän lemmikkinsä Bawabawa. Tämän jälkeen Lunuganga-niminen hollow hyökkää ryhmän kimppuun, eivätkä he pysty vahingoittamaan häntä, koska hänen ruumiinsa on tehty hiekasta. Heidät pelastavat Renji ja Rukia, joka jäädyttää Lunugangan shikallaan. Nel tarjoutuu viemään koko ryhmän Las Nochesiin. Ennen kuin he ehtivät Las Nochesiin, Lunuganga nousee jälleen hiekasta. |
| 147 | "Menosin metsä! Kadonneen Rukian etsintä'' ``Menosu no Mori! Kieta Rukia o Sakase'' (メノス の 森! 消え た ルキア を 探せ) | 7. marraskuuta 2007 | 12. syyskuuta 2009 Lunuganga upottaa ryhmän hiekan alle, ja Rukia erotetaan ryhmästä. Nel selittää, että he ovat Menosin metsässä, jossa suurin osa koloista asuu. Kun he alkavat taistella ympärillään olevia holloweja vastaan, Rukia yrittää taistella häntä vastaan hyökkääviä holloweja vastaan. Hänet pelastaa Soul Reaper Ashido Kanō, joka hyökkää hänen kimppuunsa hävitettyään kaikki hollowit. Samaan aikaan Nel, Pesche ja Dondochakka joutuvat hyökkäyksen aikana hollowien sieppaamiksi. |
| 148 | ``Ashido, sielunviikatemies, joka tuli menneisyydestä'' ``Ashido, Kako kara Kita Shinigami'' (アシド 、 過去 から 来 た 死神) | 14. marraskuuta 2007 | 12. syyskuuta 2009 Ashido paljastaa, että hänen hyökkäyksensä oli testi Ashidon voimista, ja hän päättää viedä Ashidon takaisin ystäviensä luokse. Matkan varrella hän kertoo Rukialle menneisyydestään ja selittää kuuluneensa yksikköön, joka metsästää Hueco Mundoon vahingossa tulleita holloweja. Adjuchas hyökkää heidän kimppuunsa. Samaan aikaan Nel ja hänen ystävänsä ovat muiden Adjuchojen vankina, ja Ichigo, Uryū, Chad ja Renji etsivät heitä. Rukia ja Ashido tuhoavat helposti ensimmäisen Adjuchasin, ja toinen Adjuchas valmistelee väijytystä, jossa Ashido saa osuman yrittäessään suojella Rukiaa. |
| 149 | ``Murenevan metsän läpi, miljoona menoa'' ``Kuzureiku Mori, Hyakuman no Menosu'' (崩れ 行く 森 、 百 万 の メノス) | 21. marraskuuta 2007 | 19. syyskuuta 2009 Ashidon naamio imee Adjuchojen hyökkäyksen suurimman osan, ja Rukia tappaa Adjuchat. Sillä välin Ichigo ja muut löytävät Nelin ja joutuvat väijytykseen. He kuitenkin kukistavat kaikki paikalla olevat hollowit. Toisaalla Rukia ja Ashido kukistavat toisen Adjuchan, ja kaikki pääsevät sen jälkeen yhteen. Kun Ashido yrittää johdattaa heidät ulos metsästä, yhden jäljellä olevan Adjuchan hyökkäys romahduttaa käytävän. Ashido lähtee taistelemaan Adjuchoja vastaan muun ryhmän palatessa pinnalle. Lähtiessään Rukia lupaa palata hakemaan hänet. Las Nochesissa Ulquiorra ilmoittaa Orihimelle, että hänen ystävänsä ovat onnistuneet pelastamaan hänet. |
| 150 | "Vala! Back Here Alive Again'' ``Chikai! Futatabi Ikite Kono Basho e'' (誓い! 再び 生き て この 場所 へ) | 28. marraskuuta 2007 | 19. syyskuuta 2009 Murtauduttuaan Las Nochesiin ja löydettyään itsensä viiden tien haarasta Ichigon ryhmä jakautuu ja kulkee kukin yhtä polkua. Kun Nel lähtee Ichigon perään, Pesche ja Dondochakka unohtavat hänen valitsemansa suunnan ja kulkevat eri polkuja. Sillä välin Ulquiorra saa Orihimen vannomaan uskollisuuttaan Aizenille. Sen jälkeen hän selittää Espada Nnoitra Gilgalle psykologiset ansat, jotka Aizen loi varmistaakseen, ettei Orihimellä ole halua vastustaa. Orihime kuitenkin päättää hiljaa tuhota vääristymän pallon pyyhkimällä sen olemassaolon, mikä romuttaisi kaikki Aizenin suunnitelmat. |
| 151 | "Raivoava myrsky! Tanssivan Arrancarin kohtaaminen'' ``Fukiareru Bōfū! Odoru Arankaru to no Sōgū'' (吹き荒れる 暴風! 踊る アランカル と の 遭遇) | 5. joulukuuta 2007 | 26. syyskuuta 2009 Ichigo ja Nel kohtaavat Privaron Espada Dordonii Alessandro Del Socacchion, ja Ichigo alkaa taistella häntä vastaan. Uryū ja Chad kohtaavat kumpikin arrancarin, ja entiset Soul Reaper -kapteenit Gin Ichimaru ja Kaname Tōsen tarkkailevat taisteluita Las Nochesin valvontajärjestelmän kautta. Vaikka Ichigo ja Dordonii taistelevat tasaväkisesti, Dordonii saa yliotteen vapauttamalla zanpakutōnsa. |

**Kysymys 0**

Missä jaksossa ichigo menee hueco mundoon?

**Asiakirjan numero 31384**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Päivämäärä | Tapahtuma | Tapahtumapaikka | Voittaja | Jalat | Toiseksi sijoittunut | Viite |
|  | 25. toukokuuta | Saksan mestarit | Gelsenkirchen, Veltins-areena | Mensur Suljović | 8 -- 2 | Dimitri Van den Bergh |  |
|  | 6 -- 7 heinäkuuta | US Masters | Las Vegas, Mandalay Bay | Gary Anderson | 8 -- 4 | Rob Cross |  |
|  | 13 -- 14 heinäkuuta | Shanghai Masters | Shanghai, Pullman Hotel | Michael Smith | 8 -- 2 | Rob Cross |  |
|  | 3 -- 5 elokuuta | Auckland Masters | Auckland, The Trusts Arena | Michael van Gerwen | 11 -- 4 | Raymond van Barneveld |  |
| 5 | 10 -- 12 elokuuta | Melbourne Masters | Melbourne, Hisense Arena | Peter Wright | 11 -- 8 | Michael Smith |  |
| 6 | 17 -- 19 elokuuta | Brisbane Masters | Brisbane, Brisbanen kokous- ja messukeskus |  |  |  |  |
| 7 | 2 -- 4. marraskuuta | World Series of Darts finaalit | Wien, Multiversum Schwechat |  |  |  |  |

**Kysymys 0**

kuka voitti World Series of Darts Las Vegasissa

**Asiakirjan numero 31385**

**Tekstin numero 0**

Geometrinen taide on kreikkalaisen taiteen vaihe, jolle on ominaista lähinnä geometriset motiivit maljakkomaalauksissa ja joka kukoisti Kreikan pimeän keskiajan loppupuolella, noin 900 eaa. - 700 eaa. Sen keskus oli Ateenassa, ja sieltä tyyli levisi Egeanmeren kauppakaupunkeihin. Kreikan pimeää keskiaikaa kutsutaan myös geometriseksi kaudeksi tämän tyypillisen keramiikkatyylin perusteella, vaikka historiallinen ajanjakso on paljon taidehistoriallista ajanjaksoa pidempi, noin 1100 -- 800 eaa. Maljakoilla oli erilaisia käyttötarkoituksia tai tarkoituksia kreikkalaisessa yhteiskunnassa, muun muassa hautajaismaljakoita ja symposiummaljakoita.

**Kysymys 0**

Mikä on kreikkalaisen taiteen geometrinen kausi?

**Asiakirjan numero 31386**

**Tekstin numero 0**

Richard Leonard ohjasi Barbara Batesin, Stedman Colesin, Frank Hummertin, Lawrence Kleen ja Bob Shaw'n käsikirjoitukset. Juontajina toimivat James Fleming ja Larry Elliott. Al Rickeyn bändi huolehti taustamusiikista, johon kuului myös ohjelman teema "Someday I 'll Find You".

**Kysymys 0**

mr keen tracer of lost persons -teemabiisi

**Asiakirjan numero 31387**

**Tekstin numero 0**

Adenoidi, joka tunnetaan myös nimellä nielurisojen nielurisat tai nenänielurisojen nielurisat, on nielurisoista ylin. Se on imukudosmassa, joka sijaitsee nenäontelon takana, nenänielun katossa, jossa nenä sulautuu kurkkuun. Lapsilla se muodostaa tavallisesti pehmeän kumpareen nenänielun katossa ja takaseinämässä, juuri uvulan yläpuolella ja takana.

**Kysymys 0**

nenänielussa nenän takana sijaitsevaa imukudosta kutsutaan nimellä

**Asiakirjan numero 31388**

**Tekstin numero 0**

Keskimmäinen aivovaltimo Aivopuoliskon ulkopinta, jossa näkyvät aivovaltimoiden syöttämät alueet. (Vaaleanpunainen on keskimmäisen aivovaltimon syöttämä alue.) Valtimoympyrä ja aivojen valtimot. Keskimmäiset aivovaltimot (kuvan yläosassa) lähtevät sisäisistä kaulavaltimoista. Yksityiskohdat

|  |  |
| --- | --- |
| Lähde | sisäiset kaulavaltimot |
| Toimipisteet | anterolateraaliset keskusvaltimot |
| Suoni | keskimmäinen aivovaltimo |
| Tarvikkeet | cerebrum Tunnisteet |
| Latinankielinen | arteria cerebri media |
| Dorlands / Elsevier | a\_61 / 12153812 |
| TA | A12. 2.07. 046 |
| FMA | 50079 Anatominen terminologia (muokkaa Wikidatassa) |

**Kysymys 0**

mihin aivopuoliskon osaan keskimmäinen aivovaltimo syöttää virtaa

**Asiakirjan numero 31389**

**Tekstin numero 0**

22 Minutes on saanut 24 Gemini Awards -palkintoa ja 11 Canadian Comedy Awards -palkintoa, ja se esitetään CBC:n televisioverkossa. Se on nauhoitettu suoran yleisön edessä CBHT:n Studio 1:ssä Halifaxissa, Nova Scotiassa.

**Kysymys 0**

missä tämä tunti on 22 minuuttia nauhoitettu

**Asiakirjan numero 31390**

**Tekstin numero 0**

Eastwickin noidat oli alun perin tarkoitus kuvata Little Comptonissa, Rhode Islandissa, mutta Warner Bros. siirtyi sen sijaan Cohassetiin, Massachusettsiin, kun Little Comptonissa puhkesi kiista siitä, pitäisikö sen kongregaatiokirkko ottaa mukaan elokuvan tuotantoon. Pääkuvaukset alkoivat 14. heinäkuuta 1986, ja ne kestivät kuusi viikkoa Cohassetissa ja läheisissä Massachusettsin kaupungeissa, kuten Marbleheadissa ja Scituatessa. Massachusettsin Ipswichissä sijaitsevaa Castle Hilliä käytettiin Lenox Mansionin ulkoasun kuvaamiseen, ja Bostonin Wang Centerin aulaa käytettiin pääsalin kuvaamiseen. Muut sisätilat kuvattiin Greystone Mansionissa Beverly Hillsissä, vaikka uima-allas ja Darylin kirjasto rakennettiin Warner Bros.:n backlotissa.

**Kysymys 0**

Missä he kuvasivat Eastwickin noitia?

**Asiakirjan numero 31391**

**Tekstin numero 0**

Tiivistelmä on lyhyt yhteenveto tutkimusartikkelista, opinnäytetyöstä, katsauksesta, konferenssijulkaisusta tai mistä tahansa tiettyä aihetta koskevasta perusteellisesta analyysistä, ja sitä käytetään usein auttamaan lukijaa hahmottamaan nopeasti artikkelin tarkoitus. Tiivistelmä on aina käsikirjoituksen tai konekirjoituksen alussa, ja se toimii tietyn tieteellisen artikkelin tai patenttihakemuksen alkupisteenä. Eri tieteenalojen abstraktointi- ja indeksointipalvelujen tarkoituksena on koota kyseistä tieteenalaa koskeva kirjallisuuskokoelma.

**Kysymys 0**

missä on tiivistelmä paperissa

**Kysymys 1**

Mikä on tieteellisen lehden artikkelin tiivistelmä?

**Kysymys 2**

mihin tiivistelmä sijoitetaan asiakirjan sisällä

**Kysymys 3**

missä tiivistelmä esiintyy tutkimusartikkelissa?

**Asiakirjan numero 31392**

**Tekstin numero 0**

2018 Major League Baseball Home Run Derby

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | heinäkuu 16, 2018 |
| Tapahtumapaikka | Nationals Park |
| Kaupunki | Washington, D.C. |
| Voittaja | Bryce Harper |
| Pisteet | 19 -- 18   * ← 2017 * Major League Baseball Home Run Derby * 2019 → |

**Kysymys 0**

milloin on baseball home run derby 2018

**Asiakirjan numero 31393**

**Tekstin numero 0**

Erään kirjoittajan mukaan I. batatas -lajin alkuperä on Meksikon Jukatanin niemimaan ja Venezuelassa sijaitsevan Orinoco-joen suun välillä. Paikalliset ihmiset olivat todennäköisesti levittäneet lajin Karibialle ja Etelä-Amerikkaan vuoteen 2500 eaa. mennessä. Esitettiin vahvaa näyttöä siitä, että Austinin esittämä maantieteellinen alue on monimuotoisuuden ensisijainen keskus. Perussa ja Ecuadorissa havaittu paljon pienempi molekyylinen monimuotoisuus viittaa siihen, että tätä aluetta olisi pidettävä bataatin monimuotoisuuden toissijaisena keskuksena.

**Kysymys 0**

mistä ensimmäinen bataatti on peräisin

**Asiakirjan numero 31394**

**Tekstin numero 0**

``He Don't Love You (Like I Love You)'' on vuonna 1975 Yhdysvaltain listaykköseksi noussut kappale, jonka lauloivat Tony Orlando ja Dawn. Se nousi Billboard Hot 100 -listan kärkeen 3. toukokuuta 1975 ja pysyi siellä kolme viikkoa. Kappale nousi myös yhdeksi viikoksi Yhdysvaltain Adult Contemporary -listan ykköseksi vuonna 1975. Myöhemmin RIAA sertifioi sen kultaiseksi.

**Kysymys 0**

joka laulaa, että hän ei rakasta sinua niin kuin minä rakastan sinua.

**Asiakirjan numero 31395**

**Tekstin numero 0**

Heijastava kaukoputki (myös heijastin) on kaukoputki, jossa käytetään yhtä tai useampaa kaarevaa peiliä, jotka heijastavat valoa ja muodostavat kuvan. Heijastava kaukoputki keksittiin 1600-luvulla Isaac Newtonin toimesta vaihtoehdoksi taittokaukoputkelle, joka tuolloin kärsi vakavasta kromaattisesta poikkeavuudesta. Vaikka heijastavat kaukoputket aiheuttavat muunkinlaisia optisia poikkeamia, se on rakenne, joka mahdollistaa hyvin suuren halkaisijan objektiivit. Lähes kaikki tärkeimmät tähtitieteen tutkimuksessa käytettävät kaukoputket ovat heijastavia. Heijastavia teleskooppeja on monia erilaisia, ja niissä voidaan käyttää ylimääräisiä optisia elementtejä kuvan laadun parantamiseksi tai kuvan sijoittamiseksi mekaanisesti edulliseen asentoon. Koska heijastinteleskoopit käyttävät peilejä, puhutaan joskus "katoptrisista" teleskoopeista.

**Kysymys 0**

mitkä heijastavan kaukoputken osat muodostavat kuvan?

**Asiakirjan numero 31396**

**Tekstin numero 0**

Englanti voitti ODI-sarjan 2 -- 1, mikä oli sen kahdeksas peräkkäinen kahdenvälinen ODI-sarjan voitto. Se päätti myös Intian yhdeksän edellisen kahdenvälisen sarjan voittoputken, ja se oli ensimmäinen tappio Virat Kohlin kapteenina. Toisessa ODI-ottelussa Dhonista tuli kahdestoista lyöjä, joka on saavuttanut 10 000 juoksua ODI-otteluissa.

**Kysymys 0**

kuka voitti odi-sarjan india vs englanti 2018

**Asiakirjan numero 31397**

**Tekstin numero 0**

Vaikka Sabathia heittää vasemmalla kädellä ja lyö vasemmalta, hän on oikeakätinen. Sabathialla on kuusi syöttöä: cutter (89 -- 92 MPH), enemmän käytetty two-seam / sinker fastball (88 -- 93 MPH), Four seam fastball (89-94 mph), curve ball (74-76 MPH), slider (78 -- 82 MPH) ja changeup (82 -- 84 MPH). Kun hän on edellä laskennassa, hän käyttää vaihtopalloa ensisijaisesti oikeakätisten lyöjien lyömiseen ja liukupalloa vasenkätisten lyömiseen. Hän myös hallitsee syöttönsä hyvin, ja hänen K/BB-suhteensa oli 5,65 vuonna 2007. Suurimman osan uraansa Sabathian nelosnopeus oli 92-96 mph (huippu 98 mph) ja uppoava nopeus keskimäärin 89-93 mph (huippu 96 mph), mikä tekee hänestä voimakentän syöttäjän. Vuodesta 2013 lähtien Sabathia on tottunut olemaan kontrollikannuttaja, vuonna 2017 hän vähensi nelosheiton käyttöä (87-91 mph, huippu 93 mph) ja suosi sinkeriä ja cutteria.

**Kysymys 0**

millaisia syöttöjä cc sabathia heittää?

**Asiakirjan numero 31398**

**Tekstin numero 0**

Wheatley on kuvitteellinen tekoäly Portal-sarjasta, joka esiteltiin ensimmäisen kerran vuonna 2011 julkaistussa Portal 2 -videopelissä. Häntä ääninäyttelee brittiläinen koomikko Stephen Merchant, ja sen on luonut osittain Portal 2:n suunnittelija Erik Wolpaw.

**Kysymys 0**

joka soittaa wheatleyn ääntä portaali 2:ssa?

**Asiakirjan numero 31399**

**Tekstin numero 0**

* Alicia Vikander Heather Leenä, CIA:n kyberoperaatioiden osaston johtajana.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Heather Leetä Jason Bourne -elokuvassa?

**Asiakirjan numero 31400**

**Tekstin numero 0**

Hississä sähköt menevät päälle ja pois, ja aina kun sähköt palautetaan, tapahtuu jotain pahaa. Dwight putoaa kuoliaaksi hissin päälle, ja Lustig saa sähköiskun yrittäessään palauttaa virtaa. Pian hississä olevat ihmiset alkavat kuolla, ja epäilykset siirtyvät jatkuvasti kaikkien hississä olevien välillä. Vince heitetään peiliin, mutta hänen kaulasuonensa katkaistaan ja hän vuotaa kuiviin, vanha nainen hirtetään hissin katosta lampun johtoon, Ben päätyy lattialle kaula vääntyneenä, ja Sarahin kurkku viilletään auki peilin rikkinäisellä palasella. Lopulta vanha nainen palaa näennäisesti henkiin, mutta punaiset, tuijottavat silmät; paljastuu, että hän on paholainen ja että hän on tullut Tonyn ja Sarahin perään. Pelastaakseen Sarahin Tony tunnustaa olleensa vastuussa viisi vuotta sitten tapahtuneesta yliajosta, jossa hän tappoi äidin ja tämän pojan. Etsivä Bowden kuulee hänen pyytävän anteeksi radiosta. Paholainen, joka on voimaton nyt, kun Tony on katunut syntejään, kiroaa ennen katoamistaan, ja hissi palaa takaisin toimintaan, mikä säästää Tonyn hengen.

**Kysymys 0**

kuka on tappaja elokuvan paholainen

**Asiakirjan numero 31401**

**Tekstin numero 0**

Kathy Coleman (s. 18. helmikuuta 1962 Weymouth, Massachusetts) on entinen yhdysvaltalainen lapsinäyttelijä, joka tunnetaan Holly Marshallin roolista kulttisuosikkina tunnetussa lasten tv-sarjassa Land of the Lost.

**Kysymys 0**

joka näytteli Hollya kadonneiden maassa

**Asiakirjan numero 31402**

**Tekstin numero 0**

Miesten kaksinpeli 2017 US Open

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Champions | Jean-Julien Rojer Horia Tecău |  |  |  |  |
| Toiseksi sijoittuneet | Feliciano López Marc López |  |  |  |  |
| Lopputulos | 6 -- 4, 6 -- 3 Tapahtumat |  |  |  |  |
| Sinkut | miehet | naiset |  | pojat | tytöt |
| Kaksinpelit | miehet | naiset | mixed | pojat | tytöt |
| Legendat | miehet | naiset | mixed |  | |
| WC Yksinpeli | miehet | naiset | quad |  | |
| WC kaksinpeli | miehet | naiset | quad |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ← 2016 | US Open | 2018 → |

**Kysymys 0**

joka on voittanut miesten kaksinpelin tittelin vuoden 2017 us openissa

**Kysymys 1**

joka voitti miesten kaksinpelin Yhdysvaltain avoimissa kisoissa.

**Asiakirjan numero 31403**

**Tekstin numero 0**

Pronukleus (monikko: pronuclei) on siittiö- tai munasolun ydin hedelmöittymisprosessin aikana, sen jälkeen kun siittiö on tunkeutunut munasoluun, mutta ennen kuin siittiöiden ja munasolun geneettinen materiaali sulautuu yhteen. Siittiö- ja munasolut ovat haploideja eli niissä on puolet vähemmän kromosomeja kuin somaattisissa soluissa. Uroksen ja naisen kromosomit eivät fuusioidu, vaikka niiden geneettinen materiaali fuusioituu. Sen sijaan niiden kalvot liukenevat, jolloin uroksen ja naisen kromosomien välille ei jää esteitä. Niiden kromosomit voivat sitten yhdistyä ja tulla osaksi yhtä diploidista ydintä syntyvässä alkiossa, joka sisältää täyden kromosomipaketin.

**Kysymys 0**

urospuolisen ja naaraspuolisen ytimen fuusio johtaa siihen, että kehittyy

**Asiakirjan numero 31404**

**Tekstin numero 0**

BSA:lla on lukuisia biokemiallisia sovelluksia, kuten ELISA (Enzyme-Linked Immunosorbent Assay), immunoblotit ja immunohistokemia. Koska BSA on pieni, stabiili ja kohtalaisen vähän reagoiva proteiini, sitä käytetään usein immunohistokemiassa estoaineena. Immunohistokemiassa, jossa vasta-aineita käytetään solujen antigeenien tunnistamiseen, kudospaloja inkuboidaan usein BSA:n estäjien kanssa epäspesifisten sitoutumiskohtien sitomiseksi. BSA:n sitoutuminen epäspesifisiin sitoutumiskohtiin lisää mahdollisuutta, että vasta-aineet sitoutuvat vain kiinnostaviin antigeeneihin. BSA:n estäjä parantaa herkkyyttä vähentämällä taustakohinaa, kun kohtalaisen vähän reagoiva proteiini peittää paikat. Tämän prosessin aikana vasta-aineiden epäspesifisen sitoutumisen minimoiminen on välttämätöntä, jotta saavutetaan mahdollisimman hyvä signaali-kohinasuhde. BSA:ta käytetään myös ravintoaineena solu- ja mikrobiviljelyssä. Restriktiodigestioissa BSA:ta käytetään joidenkin entsyymien stabiloimiseksi DNA:n pilkkomisen aikana ja estämään entsyymin tarttuminen reaktioputkiin, pipetin kärkiin ja muihin astioihin. Tämä proteiini ei vaikuta muihin entsyymeihin, jotka eivät tarvitse sitä stabilointiin. BSA:ta käytetään yleisesti myös muiden proteiinien määrän määrittämiseen vertaamalla tuntematonta proteiinimäärää tunnettuun BSA-määrään (ks. Bradfordin proteiinimääritys). BSA:ta käytetään, koska se pystyy lisäämään signaalia määrityksissä, sillä ei ole vaikutusta monissa biokemiallisissa reaktioissa ja koska se on edullista, koska sitä voidaan helposti puhdistaa suuria määriä naudan verestä, joka on karjatalouden sivutuote.

**Kysymys 0**

miksi käytämme bsa:ta standardina proteiinien arvioinnissa?

**Asiakirjan numero 31405**

**Tekstin numero 0**

Antiikissa Phidias oli kuuluisa pronssipatsaistaan ja kryselefanttipatsaistaan (kullasta ja norsunluusta tehdyt patsaat). Platon väittää Hippias Major -teoksessa, että Phidias teki harvoin, jos koskaan, töitä marmorista, vaikka monet hänen aikansa veistoksista oli tehty marmorista. Plutarkhos kirjoittaa, että hän valvoi Periklesin Akropolille tilaamia suuria töitä. Antiikin arvostelijat pitävät Phidiaksen ansioita hyvin korkealla tasolla. Erityisesti he ylistävät hänen teostensa eetosta eli pysyvää moraalista tasoa verrattuna myöhemmän niin sanotun "pateettisen" koulukunnan teoksiin. Sekä Pausanias että Plutarkhos mainitsevat hänen teoksensa, joissa kuvataan sotaisaa Athene Areiaa. Demetrios kutsuu hänen patsaitaan yleviksi ja samalla täsmällisiksi.

**Kysymys 0**

ketkä ovat Ateenan akropoli arkkitehdit ja kuka vastasi veistosohjelmasta?

**Asiakirjan numero 31406**

**Tekstin numero 0**

Homofoni on sana, joka äännetään (vaihtelevasti) samoin kuin toinen sana, mutta jonka merkitys on erilainen. Homofoni voi myös erota oikeinkirjoitukseltaan. Kaksi sanaa voidaan kirjoittaa samalla tavalla, kuten rose (kukka) ja rose (ruusu), tai eri tavalla, kuten carat, caret ja carrot, tai to, two ja too. Termi ``homofoni'' voi koskea myös sanoja pidempiä tai lyhyempiä yksiköitä, kuten lauseita, kirjaimia tai kirjainryhmiä, jotka lausutaan samoin kuin toinen lauseke, kirjain tai kirjainryhmä. Mitä tahansa yksikköä, jolla on tämä ominaisuus, sanotaan ``homofoniseksi''.

**Kysymys 0**

kun kaksi sanaa kuulostaa samalta, mutta kirjoitetaan eri tavalla.

**Asiakirjan numero 31407**

**Tekstin numero 0**

``I'll Be There'' on englantilaisen laulaja-lauluntekijä Jess Glynnen kappale. Se julkaistiin 4. toukokuuta 2018 ensimmäisenä singlenä hänen tulevalta toiselta studioalbumiltaan Always In Between. Se nousi Britannian singlelistalla ykköseksi 15. kesäkuuta 2018, ja siitä tuli Glynnen seitsemäs Britannian listaykköseksi noussut single, kuten myös ensimmäinen listaykköseksi noussut single sitten ``Don't Be So Hard on Yourself'' vuonna 2015.

**Kysymys 0**

joka laulaa i'll be there for you 2018

**Asiakirjan numero 31408**

**Tekstin numero 0**

Eniten palkintoja on voittanut Bill Elliott, jolla on 16 palkintoa Sprint Cup -sarjassa. Kenny Wallace ja Brad Keselowski ovat tasapisteissä kolmella palkinnolla Nationwide Seriesissä, ja Johnny Benson Jr:lla on eniten palkintoja kolmella palkinnolla Camping World Truck Seriesissä.

**Kysymys 0**

kenellä on eniten voittoja xfinity-sarjassa?

**Asiakirjan numero 31409**

**Tekstin numero 0**

Hap ja Leonard Hap ja Leonard TV-juliste 2. kaudella

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | Rikosdraama Mysteeri Synkkä komedia |
| Perustuu | Joe R. Lansdalen Hap ja Leonard -romaanit |
| Kehittänyt | * Jim Mickle * Nick Damici |
| Ohjaaja | Jim Mickle |
| Pääosissa | * James Purefoy * Michael K. Williams * Jimmi Simpson * Bill Sage |
| Säveltäjä (s) | Jeff Grace |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä |  |
| Jaksojen lukumäärä | 12 (jaksoluettelo) Production |
| Vastaava tuottaja (s) | * Nick Shumaker * Jeremy Platt |
| Sijainti (s) | Baton Rouge, Louisiana |
| Kamera-asetukset | Yksi kamera |
| Juoksuaika | 42-44 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Nightshade * Alusta * AMC Studiosin julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | SundanceTV |
| Kuvaformaatti | 1080i (HDTV) |
| Alkuperäinen julkaisu | 2. maaliskuuta 2016 (2016-03-02) -- present Ulkoiset linkit www.sundance.tv/series/hap-and-leonard |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Hap and Leonardia on olemassa?

**Asiakirjan numero 31410**

**Tekstin numero 0**

Chicago Pride Parade, jota kutsutaan myös Chicago Gay Pride Parade tai PRIDE Chicago, on vuosittainen ylpeysparaati, joka järjestetään kesäkuun viimeisenä sunnuntaina Chicagossa, Illinoisin osavaltiossa Yhdysvalloissa. Sitä pidetään Chicagon kaupunginvaltuuston ja pormestarin julistaman laajemman Gay and Lesbian Pride Month -kuukauden huipentumana. Chicagon Pride-kulkue on osallistujamäärältään yksi maailman suurimmista.

**Kysymys 0**

Milloin on homojen paraati Chicagossa Illinoisissa?

**Asiakirjan numero 31411**

**Tekstin numero 0**

Asetylaatio muuttaa histonin hännän kokonaisvarauksen positiivisesta neutraaliksi. Nukleosomien muodostuminen on riippuvainen H4-histonien positiivisista varauksista ja H2A-histonin taittodomeenien pinnalla olevasta negatiivisesta varauksesta. Histonin hännän asetylaatio häiritsee tätä yhteyttä, mikä johtaa nukleosomaalisten komponenttien heikompaan sitoutumiseen. Näin DNA on helpommin saavutettavissa, jolloin useammat transkriptiotekijät pääsevät DNA:lle. Histonien asetylaation tiedetään siis lisäävän geenien ilmentymistä transkription aktivoinnin kautta. HDAC-molekyylien suorittamalla deasetylaatiolla on päinvastainen vaikutus. Deasetyloimalla histonin hännät DNA kietoutuu tiukemmin histoniytimien ympärille, jolloin transkriptiotekijöiden on vaikeampi sitoutua DNA:han. Tämä johtaa geeniekspression vähenemiseen, ja sitä kutsutaan geenien vaimentamiseksi.

**Kysymys 0**

mitkä kemialliset muutokset histoniproteiineissa aiheuttavat muutoksia geenien ilmentymisessä.

**Asiakirjan numero 31412**

**Tekstin numero 0**

Etanolia ei voida tiivistää tavanomaisella tislauksella yli noin 96 painoprosenttia, koska tuossa pitoisuudessa höyryssä on sama veden ja alkoholin suhde kuin nesteessä, mikä on niin sanottu atseotropiailmiö. Korkein yleisesti ihmisravinnoksi saatavilla oleva etanolipitoisuus on 190 proof (95 tilavuusprosenttia alkoholia), joka on noin 92,4 painoprosenttia etanolia.

**Kysymys 0**

Mikä on korkein alkoholipitoisuus, jota voi ostaa?

**Asiakirjan numero 31413**

**Tekstin numero 0**

Nigeriaa kutsutaan usein "Afrikan jättiläiseksi" sen suuren väkiluvun ja talouden vuoksi. Nigeria on 186 miljoonalla asukkaallaan Afrikan väkirikkain maa ja maailman seitsemänneksi väkirikkain maa. Nigeriassa on Intian ja Kiinan jälkeen maailman kolmanneksi suurin nuorisoväestö, sillä yli 90 miljoonaa sen väestöstä on alle 18-vuotiaita. Maata pidetään monikansallisena valtiona, sillä siellä asuu yli 500 etnistä ryhmää, joista kolme suurinta ovat Hausa, Igbo ja Yoruba; nämä etniset ryhmät puhuvat yli 500:aa erilaista kieltä, ja ne yhdistetään moniin eri kulttuureihin. Virallinen kieli on englanti. Nigeria jakautuu suunnilleen kahtia kristittyihin, jotka asuvat enimmäkseen maan eteläosassa, ja muslimeihin, jotka asuvat enimmäkseen pohjoisessa. Vähemmistö väestöstä harjoittaa Nigerian alkuperäisiä uskontoja, kuten igbo- ja joruba-heimojen uskontoja.

**Kysymys 0**

Kuinka monta eri kieltä Nigeriassa puhutaan noin a. 6 c. 75 b. 29 d. 180.

**Asiakirjan numero 31414**

**Tekstin numero 0**

Stereo 8:n perusti vuonna 1964 Lear Jet Corporationin Bill Learin johtama konsortio yhdessä Ampexin, Ford Motor Companyn, General Motorsin, Motorolan ja RCA Victor Recordsin (RCA) kanssa. Se oli jatkokehitys Earl ``Madman'' Muntzin esittelemästä samankaltaisesta Stereo-Pak-neliraitakasetista, jonka Muntz oli mukauttanut George Eashin kehittämästä Fidelipac-kasetista. RCA ilmoitti huhtikuussa 1970 formaatin myöhemmästä kvadrafonisesta versiosta, joka tunnettiin ensin nimellä Quad-8 ja myöhemmin vain Q8.

**Kysymys 0**

Milloin 8-raitainen kasetti tuli ulos

**Teksti numero 1**

Kahdeksan raidan soittimet olivat vakiovarusteena useimmissa Rolls-Royce- ja Bentley-merkkisissä autoissa, joita myytiin Isossa-Britanniassa ja muualla maailmassa. Lisävarusteena saatavia 8-äänisoittimia oli saatavana moniin henkilö- ja kuorma-autoihin 1980-luvun alkupuolelle asti.

**Kysymys 0**

Milloin autoihin ei enää laitettu 8-raitaisia soittimia?

**Teksti numero 2**

Keräilijöiden keskuudessa käydään keskustelua siitä, mikä on viimeinen suuren levy-yhtiön julkaisema kaupallinen kahdeksanraitainen levy, mutta fanien ja harrastajien internet-sivusto ``8 Track Heaven'' ei löydä suurelta levy-yhtiöltä julkaisua Fleetwood Macin Greatest Hitsin jälkeen marraskuussa 1988. Radio Shack (Tandy Corporation) jatkoi Realistic-tuotemerkillään vuoteen 1990 asti tyhjien kahdeksan raidan kasettien myyntiä kotikäyttöön.

**Kysymys 0**

Milloin 8-raitaisten nauhojen valmistus lopetettiin?

**Teksti numero 3**

Sekä neli- että kahdeksanraitaisten kasettien suosio kasvoi autoteollisuuden kukoistuksen myötä. Syyskuussa 1965 Ford Motor Company esitteli tehtaalla ja jälleenmyyjillä asennettavat kahdeksanraitaisten kasettisoittimet lisävarusteena kolmeen vuoden 1966 malliinsa (Mustang, Thunderbird ja Lincoln), ja RCA Victor esitteli 175 Stereo-8-kasettia RCA Victor- ja RCA Camden -artistien luetteloista. Vuoteen 1967 mennessä kaikki Fordin ajoneuvot tarjosivat tämän kasettisoittimen päivitysvaihtoehdon. Suurin osa alkuperäisistä tehdasasennuksista oli radiosta erillisiä soittimia (kuten kuvassa), mutta kojelaudalle asennettuja 8-ääniraita-yksiköitä tarjottiin yhdistettynä AM-radioon sekä AM/FM-vastaanottimiin. Muntz ja muutamat muut valmistajat tarjosivat myös 4/8- tai ``12-raitaisia'' soittimia, joilla voitiin soittaa kumman tahansa formaatin kasetteja, 4- tai 8-raitaisia. Yhdysvaltain autonvalmistajien tuella kahdeksanraitainen formaatti voitti nopeasti neliraitaisen formaatin, ja Muntz luopui siitä kokonaan vuoden 1970 loppuun mennessä.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen 8-raitainen levy ilmestyi?

**Asiakirjan numero 31415**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| # | Työnantaja | # Työntekijöiden lukumäärä |
|  | New Yorkin osavaltio | 15,123 |
|  | Federal Executive Board (Yhdysvallat) | 11,183 |
|  | Kaleida Health | 10,000 |
|  | Buffalon yliopisto | 6,733 |
| 5 | Katolinen terveydenhuoltojärjestelmä | 6,628 |
| 6 | Työnantajan palvelut Corp | 6,363 |
| 7 | M&T Bank | 5,140 |
| 8 | Tops Markets | 5,058 |
| 9 | Buffalon kaupungin koulupiiri | 4,949 |
| 10 | Erie County | 4,203 |

**Kysymys 0**

Mikä on tärkein teollisuudenala buffalo ny:ssä?

**Asiakirjan numero 31416**

**Tekstin numero 0**

Sūrat al-Fātiḥah (arabia: سُّورَةُ الْفَاتِحَة ) on Koraanin ensimmäinen luku (sura). Sen seitsemän säettä (ayat) ovat rukous Jumalan johdatukselle, herruudelle ja armolle. Tällä luvulla on keskeinen asema islamilaisessa rukouksessa (salāt). Ilmauksen ``al-Fātiḥah'' ensisijainen kirjaimellinen merkitys on ``Avaaja'', mikä voi viitata siihen, että tämä sura on ``Kirjan avaaja'' (Fātiḥat al-kitāb), siihen, että se on ensimmäinen sura, joka lausutaan kokonaisuudessaan jokaisessa rukouskierrossa (rakʿah), tai tapaan, jolla se toimii avaajana monille toiminnoille islamilaisessa arkielämässä. Jotkut muslimit tulkitsevat sen viittaukseksi suran implisiittiseen kykyyn avata ihminen uskoon Jumalaan.

**Kysymys 0**

mikä on Koraanin ensimmäinen luku

**Teksti numero 1**

Koraanin Sura 1 الْفَاتِحَة Al-Fātiḥah Avaus

* Arabian teksti
* Englanninkielinen käännös

|  |  |
| --- | --- |
| Luokitus | Meccan |
| Muut nimet | Avain |
| Asema | Juzʼ 1 |
| Jakeiden lukumäärä | 7 |
| Sanojen lukumäärä | 27 |
| Kirjainten lukumäärä | 140 Al-Baqara → |

**Kysymys 0**

kuinka monta kirjainta on surah fatihassa?

**Asiakirjan numero 31417**

**Tekstin numero 0**

``Light My Fire'' The Doorsin single albumilta The Doors

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | "Kristallialus |  |
| Julkaistu | 24. huhtikuuta 1967 |  |
| Muotoilu | 7'' vinyyli |  |
| Tallennettu | 22. elokuuta 1966 |  |
| Genre | Psykedeelinen rock |  |
| Pituus | * 7: 06 (albumiversio) * 2: 52 (single-versio) |  |
| Tarra | Elektra |  |
| Lauluntekijä (s) | Jim Morrison, Robbie Krieger, John Densmore, Ray Manzarek. |  |
| Tuottaja (s) | Paul A. Rothchild The Doors -sinkkujen kronologia |  |
| ``Break On Through (To the Other Side)`` (1967) | ``Light My Fire'' / ``The Crystal Ship'' (1967) | "Ihmiset ovat outoja" (1967) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Break On Through (To the Other Side)`` (1967) | ``Light My Fire'' / ``The Crystal Ship'' (1967) | "Ihmiset ovat outoja" (1967) |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti sytyttää tulen ovien luona

**Kysymys 1**

joka lauloi alkuperäisen come on baby light my fire -laulun.

**Teksti numero 1**

``Light My Fire'' The Doorsin single albumilta The Doors

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | "Kristallialus |  |
| Julkaistu | 24. huhtikuuta 1967 |  |
| Muotoilu | 7'' vinyyli |  |
| Tallennettu | 22. elokuuta 1966 |  |
| Genre | Psykedeelinen rock |  |
| Pituus | * 7: 06 (albumiversio) * 2: 52 (single-versio) |  |
| Tarra | Elektra |  |
| Lauluntekijä (s) | Jim Morrison, Robbie Krieger, John Densmore, Ray Manzarek. |  |
| Tuottaja (s) | Paul A. Rothchild The Doors -sinkkujen kronologia |  |
| ``Break On Through (To the Other Side)`` (1967) | ``Light My Fire'' / ``The Crystal Ship'' (1967) | "Ihmiset ovat outoja" (1967) |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti sanoitukset sytyttää tulipaloni

**Asiakirjan numero 31418**

**Tekstin numero 0**

* New York (osavaltio), osavaltio Koillis-Yhdysvalloissa.
* New York City, Yhdysvaltojen väkirikkain kaupunki, joka sijaitsee New Yorkin osavaltiossa.

**Kysymys 0**

new yorkin ja new yorkin osavaltion välinen ero

**Asiakirjan numero 31419**

**Tekstin numero 0**

Hyvä automatisoitu valmistuskäytäntö (GAMP) on sekä kansainvälisen farmaseuttisen tekniikan yhdistyksen (ISPE) tekninen alakomitea että lääketeollisuuden automatisoitujen järjestelmien valmistajille ja käyttäjille tarkoitetut ohjeet. Tarkemmin sanottuna ISPE:n oppaassa The Good Automated Manufacturing Practice (GAMP) Guide for Validation of Automated Systems in Pharmaceutical Manufacture kuvataan joukko periaatteita ja menettelyjä, joiden avulla voidaan varmistaa, että farmaseuttisten tuotteiden laatu on vaadittu. Yksi GAMP:n keskeisistä periaatteista on, että laatua ei voida testata tuote-erässä, vaan se on sisällytettävä valmistusprosessin jokaiseen vaiheeseen. Tämän vuoksi GAMP kattaa kaikki tuotannon osa-alueet raaka-aineista, tiloista ja laitteista henkilökunnan koulutukseen ja hygieniaan. Vakiotoimintamenettelyt ovat olennaisen tärkeitä prosesseissa, jotka voivat vaikuttaa lopputuotteen laatuun.

**Kysymys 0**

opas lääkkeiden valmistuksen automatisoitujen järjestelmien validointiin

**Asiakirjan numero 31420**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Maa | Kokonaisväestö | Nettomuutto yhteensä  5 vuoden jakso (2007-2012) | Nettomuutto 1000 asukasta kohti  5 vuoden jakso (2007-2012) |
| Aruba | 102,393 | 1,253 | 12.24 |
| Andorra | 79,316 | - | - |
| Afganistan | 29,726,803 | 473,007 | 15.91 |
| Angola | 22,685,632 | 102,322 | 4.51 |
| Albania | 2,900,247 | -91,750 | -31.64 |
| Yhdistyneet arabiemiirikunnat | 8,952,542 | 405,000 | 45.24 |
| Argentiina | 42,095,224 | 30,000 | 0.71 |
| Armenia | 2,978,339 | -9,876 | -3.32 |
| Amerikan Samoa | 55,227 | - | - |
| Antigua ja Barbuda | 89,069 | -56 | -0.63 |
| Australia | 22,728,254 | 1,023,107 | 45.01 |
| Itävalta | 8,429,991 | 147,089 | 17.45 |
| Azerbaidžan | 9,295,784 | -16,125 | -1.73 |
| Burundi | 10,124,572 | 40,000 | 3.95 |
| Belgia | 11,128,246 | 269,998 | 24.26 |
| Benin | 10,049,792 | -10,000 | -1.00 |
| Burkina Faso | 16,590,813 | -125,000 | -7.53 |
| Bangladesh | 155,257,387 | -2,226,481 | -14.34 |
| Bulgaria | 7,305,888 | -50,000 | -6.84 |
| Bahrain | 1,333,577 | 29,915 | 22.43 |
| Bahama | 372,388 | 9,672 | 25.97 |
| Bosnia ja Hertsegovina | 3,828,419 | -2,506 | -0.65 |
| Valko-Venäjä | 9,464,000 | 120,535 | 12.74 |
| Belize | 336,707 | 7,594 | 22.55 |
| Bermuda | 64,798 | - | - |
| Bolivia | 10,238,762 | -61,794 | -6.04 |
| Brasilia | 202,401,584 | 15,924 | 0.08 |
| Barbados | 281,580 | 2,180 | 7.74 |
| Brunei | 405,512 | 2,102 | 5.18 |
| Bhutan | 743,711 | 10,000 | 13.45 |
| Botswana | 2,132,822 | 20,000 | 9.38 |
| Keski-Afrikan tasavalta | 4,619,500 | 10,000 | 2.16 |
| Kanada | 34,751,476 | 1,175,863 | 33.84 |
| Sveitsi | 7,996,861 | 382,267 | 47.80 |
| Chile | 17,388,437 | 201,289 | 11.58 |
| Kiina | 1,350,695,000 | -1,800,000 | -1.33 |
| Norsunluurannikko | 21,102,641 | 50,000 | 2.37 |
| Kamerun | 21,659,488 | -60,000 | -2.77 |
| Kongon tasavalta | 4,286,188 | -60,000 | -14.00 |
| Kolumbia | 46,881,018 | -144,998 | -3.09 |
| Komorit | 733,661 | -10,000 | -13.63 |
| Cabo Verde | 500,870 | -11,052 | -22.07 |
| Costa Rica | 4,654,148 | 19,658 | 4.22 |
| Kuuba | 11,342,631 | -79,999 | -7.05 |
| Curacao | 152,088 | 5,710 | 37.54 |
| Caymansaaret | 57,522 | - | - |
| Kypros | 1,129,303 | 35,000 | 30.99 |
| Tšekin tasavalta | 10,510,785 | 29,999 | 2.85 |
| Saksa | 80,425,823 | 1,249,998 | 15.54 |
| Djibouti | 853,069 | -15,996 | -18.75 |
| Dominikaaninen tasavalta | 71,685 | - | - |
| Tanska | 5,591,572 | 96,839 | 17.32 |
| Dominikaaninen tasavalta | 10,155,036 | -153,010 | -15.07 |
| Algeria | 37,439,427 | -143,268 | -3.83 |
| Ecuador | 15,419,493 | -38,001 | -2.46 |
| Egypti | 85,660,902 | -215,681 | -2.52 |
| Eritrea | - | -160,001 | - |
| Espanja | 46,773,055 | -593,069 | -12.68 |
| Viro | 1,322,696 | -11,850 | -8.96 |
| Etiopia | 92,191,211 | -60,001 | -0.65 |
| Suomi | 5,413,971 | 107,409 | 19.84 |
| Fidži | 874,158 | -28,720 | -32.85 |
| Ranska | 65,659,790 | 331,555 | 5.05 |
| Färsaaret | 48,393 | - | - |
| Mikronesia | 103,516 | -8,192 | -79.14 |
| Gabon | 1,613,489 | 5,000 | 3.10 |
| Yhdistynyt kuningaskunta | 63,700,300 | 900,000 | 14.13 |
| Georgia | 3,825,000 | -296,323 | -77.47 |
| Ghana | 25,544,565 | -49,999 | -1.96 |
| Gibraltar | 31,402 | - | - |
| Papua-Uusi-Guinea | 11,628,767 | -10,000 | -0.86 |
| Gambia | 1,807,108 | -13,476 | -7.46 |
| Guinea-Bissau | 1,714,620 | -10,000 | -5.83 |
| Päiväntasaajan Guinea | 773,729 | 20,000 | 25.85 |
| Kreikka | 11,045,011 | -136,299 | -12.34 |
| Grenada | 105,476 | -4,274 | -40.52 |
| Grönlanti | 56,810 | - | - |
| Guatemala | 15,368,759 | -120,001 | -7.81 |
| Guam | 162,807 | 0 | 0.00 |
| Guyana | 758,410 | -27,278 | -35.97 |
| Hong Kong | 7,154,600 | 150,000 | 20.97 |
| Honduras | 7,736,131 | -80,000 | -10.34 |
| Kroatia | 4,267,558 | -20,000 | -4.69 |
| Haiti | 10,288,828 | -150,000 | -14.58 |
| Unkari | 9,920,362 | 29,999 | 3.02 |
| Indonesia | 248,037,853 | -700,000 | -2.82 |
| Mansaari | 85,779 | - | - |
| Intia | 1,263,589,639 | -2,598,218 | -2.06 |
| Irlanti | 4,586,897 | -140,001 | -30.52 |
| Iran | 76,156,975 | -300,001 | -3.94 |
| Irak | 32,957,622 | 548,666 | 16.65 |
| Islanti | 320,716 | -378 | -1.18 |
| Israel | 7,910,500 | 19,497 | 2.46 |
| Italia | 59,539,717 | 528,269 | 8.87 |
| Jamaika | 2,707,805 | -97,000 | -35.82 |
| Jordan | 6,994,451 | 229,617 | 32.83 |
| Japani | 127,561,489 | 350,000 | 2.74 |
| Kazakstan | 16,791,425 | 159,807 | 9.52 |
| Kenia | 42,542,978 | -50,000 | -1.18 |
| Kirgisia | 5,607,200 | -113,963 | -20.32 |
| Kambodža | 14,832,255 | -149,999 | -10.11 |
| Kiribati | 106,620 | -2,130 | -19.98 |
| Saint Kitts ja Nevis | 53,650 | - | - |
| Korea, Etelä-Korea | 50,004,441 | 300,000 | 6.00 |
| Kosovo | 1,805,200 | - | - |
| Kuwait | 3,419,581 | 517,500 | 151.33 |
| Laos | 6,473,050 | -117,700 | -18.18 |
| Libanon | 4,924,257 | 1,250,000 | 253.85 |
| Liberia | 4,190,155 | -20,000 | -4.77 |
| Libya | 6,283,403 | -501,692 | -79.84 |
| Saint Lucia | 180,890 | 40 | 0.22 |
| Liechtenstein | 36,791 | - | - |
| Sri Lanka | 20,424,000 | -484,772 | -23.74 |
| Lesotho | 2,057,331 | -19,998 | -9.72 |
| Liettua | 2,987,773 | -169,529 | -56.74 |
| Luxemburg | 530,946 | 48,704 | 91.73 |
| Latvia | 2,034,319 | -73,442 | -36.10 |
| Macao | 557,763 | 35,000 | 62.75 |
| Saint Martin | 30,959 | - | - |
| Marokko | 32,984,190 | -310,624 | -9.42 |
| Monaco | 37,404 | - | - |
| Moldova | 3,559,519 | -9,529 | -2.68 |
| Madagaskar | 22,293,720 | -5,000 | -0.22 |
| Malediivit | 385,000 | -53 | -0.14 |
| Meksiko | 122,070,963 | -523,585 | -4.29 |
| Marshallinsaaret | 52,663 | - | - |
| Makedonia | 2,069,270 | -4,999 | -2.42 |
| Mali | 16,112,333 | -302,449 | -18.77 |
| Malta | 419,455 | 6,252 | 14.91 |
| Myanmar | 52,543,841 | -474,278 | -9.03 |
| Montenegro Montenegro Montenegro | 620,601 | -2,412 | -3.89 |
| Mongolia | 2,808,339 | -15,001 | -5.34 |
| Pohjois-Mariaanit Pohjois-Mariaanit (Yhdysvallat) | 53,314 | - | - |
| Mosambik | 25,732,928 | -25,000 | -0.97 |
| Mauritania | 3,777,067 | -20,000 | -5.30 |
| Mauritius | 1,255,882 | 0 | 0.00 |
| Malawi | 15,700,436 | -30,000 | -1.91 |
| Malesia | 29,021,940 | 450,000 | 15.51 |
| Namibia | 2,291,645 | -1,371 | -0.60 |
| Uusi-Kaledonia | 259,000 | 5,660 | 21.85 |
| Niger | 17,635,782 | -28,497 | -1.62 |
| Nigeria | 168,240,403 | -300,000 | -1.78 |
| Nicaragua | 5,877,034 | -135,000 | -22.97 |
| Alankomaat | 16,754,962 | 110,006 | 6.57 |
| Norja | 5,018,573 | 235,665 | 46.96 |
| Nepal | 27,500,515 | -372,369 | -13.54 |
| Nauru | 10,079 | - | - |
| Uusi-Seelanti | 4,408,100 | 7,265 | 1.65 |
| Oman | 3,545,192 | 1,211,000 | 341.59 |
| Pakistan | 177,392,252 | -1,081,918 | -6.10 |
| Panama | 3,743,761 | 28,105 | 7.51 |
| Peru | 30,158,768 | -240,000 | -7.96 |
| Filippiinit | 96,017,322 | -700,000 | -7.29 |
| Palau | 20,756 | - | - |
| Papua-Uusi-Guinea | 7,154,870 | 0 | 0.00 |
| Puola | 38,063,164 | -73,809 | -1.94 |
| Puerto Rico | 3,634,487 | -103,537 | -28.49 |
| Korea, Pohjois-Korea | 24,763,353 | 0 | 0.00 |
| Portugali | 10,514,844 | -140,000 | -13.31 |
| Paraguay | 6,379,162 | -86,700 | -13.59 |
| Ranskan Polynesia | 273,775 | -500 | -1.83 |
| Qatar | 2,015,624 | 363,500 | 180.34 |
| Romania | 20,058,035 | -437,201 | -21.80 |
| Venäjä | 143,201,676 | 1,117,884 | 7.81 |
| Ruanda | 10,817,350 | -75,001 | -6.93 |
| Saudi-Arabia | 29,496,047 | 850,000 | 28.82 |
| Sudan | 37,712,420 | -800,000 | -21.21 |
| Senegal | 13,780,108 | -99,996 | -7.26 |
| Singapore | 5,312,437 | 397,936 | 74.91 |
| Salomonsaaret | 549,162 | -11,868 | -21.61 |
| Sierra Leone | 6,043,157 | -21,000 | -3.48 |
| El Salvador | 6,072,233 | -240,415 | -39.59 |
| San Marino | 31,172 | - | - |
| Somalia | 10,033,630 | -400,000 | -39.87 |
| Serbia | 7,199,077 | -99,999 | -13.89 |
| Etelä-Sudan | 10,980,623 | 865,000 | 78.78 |
| São Tomé ja Príncipe | 178,484 | -5,599 | -31.37 |
| Suriname | 528,535 | -5,000 | -9.46 |
| Slovakia | 5,407,579 | 1,199 | 0.22 |
| Slovenia | 2,057,159 | 4,324 | 2.10 |
| Ruotsi | 9,519,374 | 272,626 | 28.64 |
| Swazimaa | 1,231,694 | -6,000 | -4.87 |
| Sint Maarten | 34,640 | - | - |
| Seychellit | 88,303 | -1,551 | -17.56 |
| Syyria | 19,978,756 | -4,029,996 | -201.71 |
| Turks- ja Caicossaaret | 32,430 | - | - |
| Chad | 12,715,465 | 100,000 | 7.86 |
| Togo | 6,745,581 | -9,994 | -1.48 |
| Thaimaa | 67,164,130 | 100,000 | 1.49 |
| Tadžikistan | 7,930,929 | -117,382 | -14.80 |
| Turkmenistan | 5,172,941 | -25,001 | -4.83 |
| Itä-Timor | 1,148,958 | -50,004 | -43.52 |
| Tonga | 104,769 | -8,078 | -77.10 |
| Trinidad ja Tobago | 1,341,579 | -5,000 | -3.73 |
| Tunisia | 10,777,500 | -32,941 | -3.06 |
| Turkki | 74,849,187 | 2,000,003 | 26.72 |
| Tuvalu | 9,860 | - | - |
| Tansania | 48,645,709 | -199,999 | -4.11 |
| Uganda | 35,400,620 | -150,000 | -4.24 |
| Ukraina | 45,593,300 | 195,000 | 4.28 |
| Uruguay | 3,396,753 | -30,000 | -8.83 |
| Yhdysvallat | 314,102,623 | 5,007,887 | 15.94 |
| Uzbekistan | 29,774,500 | -195,001 | -6.55 |
| Saint Vincent ja Grenadiinit | 109,334 | -5,000 | -45.73 |
| Venezuela | 29,854,238 | -69,121 | -2.32 |
| Brittiläiset Neitsytsaaret | 28,511 | - | - |
| Yhdysvaltain Neitsytsaaret | 105,275 | -3,604 | -34.23 |
| Vietnam | 88,809,200 | -200,002 | -2.25 |
| Vanuatu | 247,498 | 603 | 2.44 |
| Länsiranta ja Gazan alue | 4,046,901 | -43,750 | -10.81 |
| Maailma | 7,089,451,551 | 0 | 0.00 |
| Samoa | 188,901 | -12,690 | -67.18 |
| Jemen | 24,882,792 | -50,000 | -2.01 |
| Etelä-Afrikka | 52,356,381 | 600,000 | 11.46 |
| Kongon demokraattinen tasavalta | 70,291,160 | -95,920 | -1.36 |
| Sambia | 14,786,581 | -34,490 | -2.33 |
| Zimbabwe | 14,565,482 | -219,922 | -15.10 |

**Kysymys 0**

Mikä on Australian nettomuuttoaste?

**Asiakirjan numero 31421**

**Tekstin numero 0**

James Cash ``J.C.'' Penney Jr. (16. syyskuuta 1875 - 12. helmikuuta 1971) oli yhdysvaltalainen liikemies ja yrittäjä, joka perusti J.C. Penney -liikkeet vuonna 1902.

**Kysymys 0**

mitä jc tarkoittaa jc pennys -nimessä?

**Asiakirjan numero 31422**

**Tekstin numero 0**

``All Kinds of Everything'' on Derry Lindsayn ja Jackie Smithin säveltämä kappale, joka voitti Danan esittämänä Eurovision laulukilpailun 1970. ``All Kinds of Everything'' edusti paluuta balladin muotoon energisemmistä esityksistä, jotka olivat hallinneet Euroviisuja edellisinä vuosina. Dana laulaa kaikista asioista, jotka muistuttavat häntä rakkaastaan (kuten toivekelloista, vihkikelloista ja varhaisesta aamukasteesta), ja jokaisen säkeistön lopussa hän tunnustaa, että ``kaikenlaiset asiat muistuttavat minua sinusta''. Danan levytyksestä tuli kansainvälinen hitti.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kappaleen kaikenlaista

**Asiakirjan numero 31423**

**Tekstin numero 0**

Kiekkogalaksin pyörimisnopeuskäyrä (jota kutsutaan myös nopeuskäyräksi) on galaksin näkyvien tähtien tai kaasun kiertonopeuksien kuvaaja suhteessa niiden säteittäiseen etäisyyteen galaksin keskuksesta. Se esitetään tyypillisesti graafisesti kuvaajana, ja spiraaligalaksin kummaltakin puolelta havaitut tiedot ovat yleensä epäsymmetrisiä, joten kummaltakin puolelta saadut tiedot keskiarvoistetaan käyrän luomiseksi. Kokeellisesti havaittujen käyrien ja teoriasta johdetun käyrän välillä on huomattava ero. Teoria pimeästä aineesta on esitetty selittämään eroavaisuutta.

**Kysymys 0**

Mikä on spiraaligalaksin pyörimisliike?

**Asiakirjan numero 31424**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain liittovaltion talousarvio 2017 on Yhdysvaltain liittovaltion talousarvio varainhoitovuodelle 2017, joka kestää 1. lokakuuta 2016-30. syyskuuta 2017. Presidentti Barack Obama jätti talousarvioehdotuksen 114. kongressille 9. helmikuuta 2016. Verovuosi 2017 osuu päällekkäin Obaman hallinnon lopun ja Trumpin hallinnon alun kanssa.

**Kysymys 0**

milloin presidentin varainhoitovuosi alkaa

**Asiakirjan numero 31425**

**Tekstin numero 0**

Kun poikien isä luopui saarnaamisesta ja heidän vanhempansa erosivat vuonna 1997, Nathan ja Caleb muuttivat Nashvillen ulkopuolelle ja innostuivat alun perin kantrimusiikista. Siellä he tapasivat lauluntekijä Angelo Petraglian, joka auttoi sisaruksia hiomaan lauluntekotaitojaan ja tutustutti heidät erityisesti Thin Lizzyn, The Rolling Stonesin ja The Clashin musiikillisiin vaikutteisiin. Heidän nuorin veljensä Jared, joka oli käynyt lyhyen aikaa julkista koulua, sai enemmän vaikutteita Pixiesin ja The Velvet Undergroundin musiikista. Kun hän ja heidän serkkunsa Matthew muuttivat myös Nashvilleen vuonna 1999, syntyi Kings of Leon. He nimesivät yhtyeen tammikuussa 2014 kuolleen Leon-vaarinsa mukaan.

**Kysymys 0**

mistä Leónin kuninkaiden nimi on peräisin?

**Kysymys 1**

Mistä Leonin kuninkaat saivat nimensä?

**Asiakirjan numero 31426**

**Tekstin numero 0**

Kuningatar (♕, ♛) on shakkipelin voimakkain nappula, joka pystyy siirtämään minkä tahansa määrän ruutuja pysty-, vaaka- tai lävistäjäsuunnassa. Kullakin pelaajalla on pelin alussa yksi kuningatar, joka sijoitetaan ensimmäisen rivin keskelle kuninkaan viereen. Koska kuningatar on vahvin nappula, useimmissa tapauksissa sotilas ylennetään kuningattareksi.

**Kysymys 0**

kuinka monta askelta kuningatar voi liikkua shakissa?

**Teksti numero 1**

Valkoinen kuningatar aloittaa asemasta d1 ja musta kuningatar asemasta d8. Kun shakkilauta on suunnattu oikein, valkoinen kuningatar aloittaa valkoisesta ruudusta ja musta kuningatar aloittaa mustasta ruudusta - tästä johtuvat muistisanat ``kuningatar saa värinsä'', ``kuningatar (omalla) värillään'' tai ``puku (kuningattaren nappula) sopii kenkiin (ruutu)''. (latina: servat rēgīna colōrem).

**Kysymys 0**

shakkinappula, joka pysyy oman värinsä ruudussa.

**Asiakirjan numero 31427**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
|  |  | "Pilotti | Justin Roiland | Dan Harmon & Justin Roiland | 2. joulukuuta 2013 (2013-12-02) | 1.10 Rick vie pojanpoikansa Mortyn kyytiin lentävällä autollaan humalassa ja höpöttää, kuinka hän aikoo käyttää neutriinopommia kaiken elämän tuhoamiseksi maapallolta. Rick laskeutuu ajoneuvon päälle Mortyn vaatimuksesta ja sammuu. Pommi aktivoituu itsestään ja näyttää jäävän vaille valvontaa, mutta lopulta käy ilmi, että elämä maapallolla säilyy ehjänä. Syödessään aamiaista perheensä kanssa Rick vie Mortyn toiseen ulottuvuuteen keräämään ``Mega-puiden'' siemeniä, jotka Morty joutuu piilottamaan omaan peräsuoleensa päästäkseen läpi galaksienvälisen tullin. Rickin ja Mortyn peite kuitenkin paljastuu, ja he pakenevat joutuessaan tulitaisteluun muukalaishyönteisten kanssa. Lopulta siemenet aiheuttavat lyhyesti sen, että Morty on erittäin älykäs huolimatta siitä, että häneltä jäi lukukausi koulusta väliin, koska hän on seikkaillut Rickin kanssa. Tämä saa hänen vanhempansa uskomaan, että hänellä on kaikki hyvin koulutuksensa kanssa, mutta tämä tuhlaa siemenet, joten Rick ilmoittaa Mortylle, että heidän on palattava hakemaan lisää, samalla kun niiden jälkivaikutukset saavat Mortyn kiemurtelemaan lattialla. |
|  |  | "Ruohonleikkurikoira. | John Rice | Ryan Ridley | 9. joulukuuta 2013 (2013-12-09) | 1.51  Jerryn pyynnöstä Rick antaa perheen koiralle, Nuuskamuikkusen, älykkyyttä lisäävän kypärän. Rick ja Morty astuvat Inception-henkisessä skenaariossa Mortyn opettajan uneen yrittäen saada hänet antamaan Mortylle kiitettävän matematiikan tunnilla. He joutuvat vaaralliseen tilanteeseen, jossa heidän on pakko mennä toistuvasti uniin unien sisällä paetakseen. Lopulta heitä jahtaa unihahmo nimeltä Scary Terry, joka on Freddy Kruegerin parodia. He onnistuvat pääsemään hänen uneensa, jossa he puolustavat häntä kiusaavaa opettajaa vastaan. Tämä saa Scary Terryn auttamaan heitä suorittamaan tehtävänsä. Samaan aikaan kotona Nuuskamuikkunen rakentaa mekaanisen puvun ja kokoaa koira-armeijan, jonka tarkoituksena on vallata Maa. Kun Rick ja Morty palaavat kotiin seikkailustaan, he pääsevät Snufflesin uneen, jossa Rick saa Mortyn vaipumaan koomaan. Tämä saa Snufflesin miettimään uudelleen prioriteettejaan, minkä seurauksena hän vie armeijansa toiselle planeetalle.  Jälkikreditointikohtaus: Scary Glenn on korvannut vanhan opettajan hippirumpalin Scary Glennillä. Rick ja Scary Terry istuvat hänen oppilaanaan ja polttavat marihuanaa tyytyväisinä tähän muutokseen. |
|  |  | "Anatomiapuisto | John Rice | Eric Acosta & Wade Randolph | 16. joulukuuta 2013 (2013-12-16) | 1.30  Jouluna Rick lähettää Mortyn kodittoman miehen ruumiiseen pelastamaan tämän hengen (Fantastic Voyagen parodia). Miehen ruumiin sisällä on mikroskooppinen Anatomy Park -niminen kotelo (parodia Jurassic Parkista), jossa asuu erilaisia tappavia tauteja, jotka pakenevat koteloistaan. Takaisin perheen kotona Jerryn vanhemmat vierailevat, ja perhe yrittää luoda yhteyksiä ilman elektronisia laitteita.  Jälkilainauskohtaus: Rick ottaa yhteyttä Annieen ja hänen muihin uusiin työtovereihinsa uuden potilaansa ruumiin sisällä, ja kun he puhuvat hänen ``Pirates of the Pancreas'' -ajelustaan (Rickin vastenmielisyydeksi, koska hän on herkkä ajelustaan, koska se on hänen ideansa). Rick sulkee puhelimen vain jatkaakseen kiukuttelua ja solvauksia ja paljastaakseen myös Summerin poikaystävän Ethanin uudeksi Anatomiapuiston isännäksi. |
|  |  | ``M. Night Shaym-Aliens! | Jeff Myers | Tom Kauffman | 13. tammikuuta 2014 (2014-01-13) | 1.32  Muukalaiset pitävät Rickiä ja Jerryä vankeina virtuaalitodellisuudessa yrittäessään varastaa Rickin reseptin tiivistettyä pimeää ainetta varten. Kun Rick yrittää paeta, hän huomaa, että virtuaalitodellisuudessa on useita kerroksia päällekkäin. Jerry puolestaan pysyy lukuisista järjestelmähäiriöistä huolimatta täysin tietämättömänä ja yrittää edelleen myydä omenoiden mainoslauseensa. Lopulta Rick huijaa avaruusolentoja antamalla heille väärennetyn reseptin. Muukalaiset lähettävät Rickin ja Jerryn matkaan, ja heidän aluksensa räjähtää, kun he valmistelevat keitosta.  Jälkilainauskohtaus: Jerry saa heti potkut esiteltyään uuden mainoslauseensa omenoille todellisessa maailmassa. Yöllä humalainen Rick astuu Mortyn huoneeseen, alkaa osoittaa arvostusta Mortya kohtaan, mutta kääntyy nopeasti häntä vastaan veitsen kanssa ja vaatii tietää, onko Morty simulaatio. Rick pyytää sitten anteeksi ennen sammumistaan. |
| 5 | 5 | ``Meeseeks and Destroy'' | Bryan Newton | Ryan Ridley | 20. tammikuuta 2014 (2014-01-20) | 1.61  Tapettuaan tappavia vihollisia vaihtoehtoisessa ulottuvuudessa Morty valittaa, että Rickin seikkailut ovat liian vaarallisia ja traumatisoivia. Tämä johtaa heidät ``Jack ja pavunvarsi'' -tyyppiseen seikkailuun, jossa Morty on johdossa. Hän päättää varastaa jättiläisen aarteen ja antaa sen kyläläisille. Jättiläinen kuolee vahingossa, Rick ja Morty saavat syytteen murhasta, mutta heidät vapautetaan lopulta. Sitten Rick ja Morty laskeutuvat alas jättiläisten pavunvarren valtakunnasta ja pysähtyvät matkalla alas satupubiin. Siellä kuningas Jellybean yrittää raiskata Mortyn, mutta Morty pakenee. Rick voittaa pokeria pelatessaan rahaa ja antaa sen kyläläisille. Kun Rick ja Morty lähtevät tästä ulottuvuudesta, Rick tappaa kuningas Jellybeanin. Sillä välin Beth, Summer ja Jerry käyttävät Rickin ``Meeseeks Boxia'' synnyttääkseen Meeseekkejä, sinisiä olentoja, jotka täyttävät yhden pyynnön ja räjähtävät sitten. Jerry kutsuu yhden Meeseeksin auttamaan häntä parantamaan golfpeliään, ja hän viettää jonkin aikaa harjoittelemalla, mutta turhaan. Meeseeks kutsuu lisää niitä auttamaan, ja tuloksena on yhä suurempi joukko turhautuneita Meeseekkejä. He päättävät tappaa Jerryn, mutta Jerry saa vielä viimeisen tilaisuuden, mutta lopulta hän osoittaa, että hänen taitonsa ovat parantuneet, ja Meeseeksit katoavat tyytyväisinä.  Jälkilainauskohtaus: Kaksi kyläläistä löytää laatikon, jossa on kuningas Jellybeanille kuuluneita raskauttavia valokuvia, jotka he polttavat säilyttääkseen kuninkaan perinnön hyväntahtoisena hallitsijana. |
| 6 | 6 | ``Rick Potion # 9'' | Stephen Sandoval | Justin Roiland | 27. tammikuuta 2014 (2014-01-27) | 1.75  Morty on kiinnostunut menemään koulunsa tansseihin luokkatoverinsa Jessican kanssa, joten hän pyytää Rickiltä lemmenjuomaa. Koska Jessicalla on kuitenkin flunssa, juoma leviää ilmassa ja menee sekaisin, jolloin paitsi Jessica, myös koko maapallon väestö rakastuu Mortyyn verisukulaisia lukuun ottamatta. Rick yrittää keksiä vastalääkettä, mutta epäonnistuu kahdesti, ja lopulta kaikki ihmiset, joihin lemmenjuoma on vaikuttanut, muuttuvat mutatoituneiksi hirviöiksi nimeltä ``Cronenbergit'' (viittaus kuuluisaan ruumiinkauhuelokuvien ohjaajaan David Cronenbergiin). Samaan aikaan Jerry käy Bethin työpaikalla, koska on huolissaan tämän uskollisuudesta, ja he löytävät Summerin myöhemmin. Rick ja Morty siirtyvät sitten toiseen ulottuvuuteen, jossa heidän kaksoisolentonsa kuolivat pian sen jälkeen, kun he olivat onnistuneesti parantaneet koko maapallon, jolloin Rick ja Morty pääsivät ottamaan roolinsa.  Jälkilainauskohtaus: Jerry, Beth ja Summer ovat iloisia siitä, että he ovat ainoana normaalina ihmisperheenä yhdessä maailmanlopun jälkeisessä mutatoituneessa maailmassa ja iloisia siitä, että Rick ja Morty ovat poissa. Kaksi Cronenbergin versiota Rickistä ja Mortysta tulevat ``Cronenbergin maailmasta'' asumaan myös sinne, koska heidän kotiaan asuttivat koko ajan Cronenbergit, jotka olivat vahingossa muuttuneet normaaleiksi ihmisiksi. |
| 7 | 7 | "Gazorpazorpin nostaminen"... | Jeff Myers | Eric Acosta & Wade Randolph | 10. maaliskuuta 2014 (2014-03-10) | 1.76  Avaruudessa sijaitsevassa panttilainaamossa Rick ostaa Mortylle seksirobotin. Pian sen jälkeen robotti synnyttää Mortylle muukalaishybridilapsen, jonka hän nimeää Morty Jr:ksi. Rick ja Summer lähtevät seksirobotin kotiplaneetalle, Gazorpazorpiin, etsimään Morty Jr:lle paremmin sopivia vanhempia. Saatuaan selville, että Gazorpazorpin naaraat ovat planeetan hallitseva sukupuoli, Rick ja Summer saavat tietää, että tämän lajin urokset tulevat sukukypsiksi vain muutamassa päivässä ja ovat luonnostaan äärimmäisen väkivaltaisia. Morty Jr:n nopea vanheneminen opettaa Mortylle vanhemmuudesta.  Jälkilainauskohtaus: Morty Jr. menee talk show'hun puhumaan kirjoittamastaan kirjasta "Minun (kauhea) isäni", josta on tullut hyvin menestynyt. |
| 8 | 8 | ``Rixty Minutes'' | Bryan Newton | Tom Kauffman & Justin Roiland | 17. maaliskuuta 2014 (2014-03-17) | 1.48  Kun perhe katsoo The Bachelor -ohjelmaa, Rick on tyytymätön Maan television laatuun, joten hän päivittää kaapelia niin, että se näyttää ohjelmia kaikista mahdollisista ulottuvuuksista. Lopulta he näkevät televisiossa Jerryn vaihtoehtoisesta todellisuudesta. Perhe, ilman Rickiä ja Mortya, näkee Rickin silmälasien avulla kaksoisolentojensa silmin tuossa vaihtoehtoisessa todellisuudessa, jossa Jerryllä ja Bethillä on menestyksekäs elämä, he eivät ole koskaan menneet naimisiin ja Summer ei ole koskaan syntynyt, koska Beth on tehnyt abortin. Jerry, Beth ja Summer käyvät kiivaan keskustelun, jossa he toteavat, että perhe-elämä jarruttaa heitä ja Beth myöntää, että Summer oli ei-toivottu raskaus. Summer tuntee itsensä ei-toivotuksi ja aikoo karata, mutta Morty kertoo hänelle, että hän ja Rick tulivat itse vaihtoehtoisesta ulottuvuudesta (kuten kuvataan elokuvassa ``Rick Potion # 9'') ja suostuttelee hänet jäämään. Lopulta Beth ja Jerry huomaavat, että heidän vaihtoehtoiset minänsä ovat omalla tavallaan onnettomia, ja todistavat heidän palaavan yhteen, mikä vakuuttaa heidät siitä, että hekin kuuluvat yhteen.  Jälkilainauskohtaus: Perhe lähtee lomalle vaihtoehtoiseen todellisuuteen, jossa hamsterit asuvat ihmisten peräsuolessa, jonka he näkivät ulottuvuuksienvälisessä televisiossa. |
| 9 | 9 | ``Jotain roskaista täältä tulee'' | John Rice | Mike McMahan | 24. maaliskuuta 2014 (2014-03-24) | 1.54  Summer työskentelee Paholaisen johtamassa antiikkikaupassa, jossa myydään esineitä, joihin liittyy haitallisia kirouksia. Rick perustaa kilpailevan liikkeen, jossa hän käyttää tiedettä kirousten poistamiseen, ja Paholainen lopettaa toimintansa. Summer auttaa Rickiä perustamaan menestyvän dotcom-yrityksen, mutta Rick pettää hänet ja pitää yrityksen itsellään. Summer ja Rick kasvattavat lihasmassaa ja pieksevät Paholaisen julkisesti kostaakseen. Samaan aikaan Jerry, joka auttaa Mortya läksyjen kanssa, vaatii, että Pluto on planeetta. Plutonialaiset sieppaavat heidät planeetalleen, jossa Jerryä luullaan tiedemieheksi. Hänen lausuntonsa Pluton olevan planeetta tekevät hänestä heti suositun, mutta myöhemmin hänelle paljastuu, että Pluto kutistuu yritysten plutoniumin louhinnan takia. Hän kertoo Pluton asukkaille totuuden julkisessa puheessaan, minkä vuoksi häntä vihataan ja hänet karkotetaan takaisin Maahan Mortyn kanssa.  Jälkilainauskohtaus: Rick ja Summer hakkaavat iloisesti uusnatsin, kiusaajan, Westboro Baptist Churchin jäsenen, joka on pitänyt homovastaista kylttiä, ja pahoinpitelevän koiranomistajan. |
| 10 | 10 | "Rickin kaltaiset Rick-laskurit. | Stephen Sandoval | Ryan Ridley | 7. huhtikuuta 2014 (2014-04-07) | 1.75  Sarjan alkuperäistä Rickiä syytetään aiheettomasti kahdenkymmenenseitsemän Rickin murhasta vaihtoehtoisista ulottuvuuksista ja heidän Mortyjensa sieppaamisesta. Ricksin transulotteinen neuvosto pidättää hänet ja toteaa hänet syylliseksi, kun hän löytää raskauttavia todisteita, jotka oli itse asiassa keksitty hänen lavastamisekseen. Rick ja Morty pakenevat, ja heitä jahtaa muutama kopio itsestään. Smithin taloon tulvii muita Rickpejä, ja Jerry ystävystyy hyväntahtoisen ``Doofus Rickin'' kanssa. Todelliset syylliset näyttävät olevan paha Rick ja hänen Mortynsa. He ovat käyttäneet Mortyn matalan älykkyyden aivoaaltoja keinona salata itsensä. He vangitsevat alkuperäisen Rickin ja Mortyn, mutta alkuperäinen Morty johtaa vaihtoehtoisten Mortyjen kapinaa ja vapauttaa alkuperäisen Rickin. Rick kertoo neuvostolle oikeasta tappajasta ja puhdistaa näin oman nimensä. Rickin ja Mortyn lähdettyä neuvosto saa selville, että paha Rick oli itse asiassa tuntemattoman nukkemestarin hallussa, joka oli koko ajan ollut paha Morty. Evil Morty pakenee sulautumalla orpojen Mortyjen joukkoon.  Jälkilainauskohtaus: Jerry vilkuttaa Doofus Rickille ikkunasta, mikä saa Rickin pilkkaamaan häntä. |
| 11 | 11 | ``Ricksy Business'' | Stephen Sandoval | Ryan Ridley & Tom Kauffman | 14. huhtikuuta 2014 (2014-04-14) | 2.13  Jerry ja Beth osallistuvat Titanicin uusintaesitykseen, mutta laiva ei yllättäen uppoa. Jerry viettää jonkin aikaa kahden kesken Lucyn, naispuolisen vahtimestarin kanssa, joka osoittautuu lopulta elokuvan häiriintyneeksi faniksi ja pakottaa Jerryn aseella uhaten imitoimaan kohtauksia Lucyn kanssa. Lucy melkein raiskaa Jerryn, mutta Beth pelastaa hänet. Sillä välin Rick jää Mortyn ja Summerin huostaan, mutta heillä on suuret juhlat. Vieraiden joukossa on teini-ikäisiä, avaruusolentoja, Gearhead, Squanchy, vaihtoehtoisia Rickkejä ja Abradolf Lincler (Adolf Hitlerin ja Abraham Lincolnin DNA-yhdistelmä). He eivät ainoastaan sotke, vaan koko talo lähetetään vahingossa toiseen ulottuvuuteen, jossa Lincler näennäisesti kuolee (hän itse asiassa selviää hengissä). Lopulta vieraat lähetetään pois ja talo palautetaan paikalleen. Rickillä, Mortylla ja Summerilla on vain minuutteja aikaa ennen Bethin ja Jerryn saapumista, joten he pysäyttävät ajan laitteella, jonka avulla he voivat korjata talon. He katsovat Titanicin ja ovat yksimielisiä siitä, miten kamala se on.  Jälkikreditointikohtaus: Jättiläismäiset avaruusolentopedot työntävät ja poistavat toistuvasti Linclerin ja juhlissa olleen teini-ikäisen kehoonsa. |

**Kysymys 0**

Missä Rick and Mortyn jaksossa on paha Morty?

**Asiakirjan numero 31428**

**Tekstin numero 0**

Aotearoan, Uuden-Seelannin ja Polynesian anglikaaninen kirkko vihki ensimmäisen kerran naisia papeiksi vuonna 1977, ja se oli ensimmäinen anglikaaninen maakunta, joka valitsi naisen hiippakunnan piispaksi, kun Penny Jamieson valittiin Dunedinin piispaksi vuonna 1989. Hän jäi eläkkeelle vuonna 2004. Vuonna 2008 Christchurchin hiippakunta valitsi Kanadan anglikaanisen kirkon entisen Edmontonin piispan Victoria Matthewsin Christchurchin kahdeksanneksi piispaksi. Vuonna 2013 Helen-Ann Hartleystä tuli ensimmäinen Englannin kirkossa piispaksi vihitty nainen, kun hänet valittiin Waikaton piispaksi ja Waikaton ja Taranakin hiippakunnan yhteiseksi hiippakuntapiispaksi.

**Kysymys 0**

Milloin Englannin kirkko salli naispiispat?

**Asiakirjan numero 31429**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Pyöreä | Piirrä | Ensimmäinen osuus | Toinen osaottelu |
| Kierros 32 | 11. joulukuuta 2017 | 15. helmikuuta 2018 | 22. helmikuuta 2018 |
| 16. kierros | 23. helmikuuta 2018 | 8. maaliskuuta 2018 | 15. maaliskuuta 2018 |
| Neljännesvälierät | 16. maaliskuuta 2018 | 5. huhtikuuta 2018 | 12. huhtikuuta 2018 |
| Puolivälierät | 13 huhtikuuta 2018 | 26. huhtikuuta 2018 | 3 toukokuuta 2018 |
| Loppuottelu 16. toukokuuta 2018 Parc Olympique Lyonnais, Décines-Charpieu |  | | |

**Kysymys 0**

Milloin on europa-liigan 16 kierroksen arvonta?

**Kysymys 1**

milloin on europa-liigan pudotuspelien arvonta?

**Asiakirjan numero 31430**

**Tekstin numero 0**

Vietnamissa kouluvuosi on jaettu kahteen lukukauteen: ensimmäinen alkaa elokuun lopulla ja päättyy joulukuussa, kun taas toinen lukukausi alkaa heti ensimmäisen jälkeen eli tammikuun lopulla ja kestää toukokuun loppuun.

**Kysymys 0**

Milloin kouluvuosi alkaa Vietnamissa?

**Asiakirjan numero 31431**

**Tekstin numero 0**

Bindi (hindi: बिंदी, sanskriitista bindu, joka tarkoittaa ``pistettä, pisaraa, pistettä tai pientä hiukkasta'') on punainen piste, jota hindu- ja jaininaiset kantavat otsan keskellä. Sana Bindu juontaa juurensa Rigvedan Nasadiya Sukta -nimellä tunnettuun luomishymniin. Bindua pidetään pisteenä, josta luominen alkaa ja josta voi tulla ykseys. Sitä kuvataan myös ``kosmoksen pyhäksi symboliksi sen ilmenemättömässä tilassa''. Bindi on kirkkaan punainen piste, joka kiinnitetään otsan keskelle lähelle kulmakarvoja ja jota käytetään Intian niemimaalla (erityisesti Intian, Pakistanin, Bangladeshin, Nepalin ja Sri Lankan hindujen keskuudessa) ja Kaakkois-Aasiassa Balin ja Javanin hindujen keskuudessa. Bindi liittyy hindulaisuudessa, buddhalaisuudessa ja jainismissa Ajna-chakraan ja Bindu tunnetaan kolmannen silmän chakrana. Bindu on piste tai piste, jonka ympärille luodaan mandala, joka edustaa maailmankaikkeutta. Bindillä on historiallinen ja kulttuurinen läsnäolo Suur-Intian alueella.

**Kysymys 0**

jolla on punainen piste otsassaan

**Teksti numero 1**

Bindi (hindi: बिंदी, sanskritin sanasta bindu, joka tarkoittaa ``pistettä, pisaraa, pistettä tai pientä hiukkasta'') on punainen piste, jota hindu- ja jaininaiset kantavat yleisesti otsan keskellä. Sana Bindu juontaa juurensa Rigvedan Nasadiya Sukta -nimellä tunnettuun luomishymniin. Bindua pidetään pisteenä, josta luominen alkaa ja josta voi tulla ykseys. Sitä kuvataan myös ``kosmoksen pyhäksi symboliksi sen ilmenemättömässä tilassa''. Bindi on kirkkaan punainen piste, joka on kiinnitetty otsan keskelle lähelle kulmakarvoja ja jota käytetään Intian niemimaalla (erityisesti Intian, Pakistanin, Bangladeshin, Nepalin ja Sri Lankan hindujen keskuudessa) ja Kaakkois-Aasiassa Balin ja Javanin hindujen keskuudessa. Bindi liittyy hindulaisuudessa, buddhalaisuudessa ja jainismissa Ajna-chakraan ja Bindu tunnetaan kolmannen silmän chakrana. Bindu on piste tai piste, jonka ympärille luodaan mandala, joka edustaa maailmankaikkeutta. Bindillä on historiallinen ja kulttuurinen merkitys Suur-Intian alueella.

**Kysymys 0**

miksi kutsut otsassa olevaa punaista pistettä?

**Teksti numero 2**

Bindi (hindi: बिंदी, sanskriitista bindu, joka tarkoittaa ``pistettä, pisaraa, pistettä tai pientä hiukkasta'') on värillinen piste, jota hindu- ja ja jaininaiset kantavat yleisesti otsan keskellä. Sana bindu juontaa juurensa Rigvedan Nasadiya Sukta -nimellä tunnettuun luomishymniin. Bindua pidetään pisteenä, josta luominen alkaa ja josta voi tulla ykseys. Sitä kuvataan myös ``kosmoksen pyhäksi symboliksi sen ilmenemättömässä tilassa''. Bindi on jonkin värinen kirkas piste, joka on kiinnitetty otsan keskelle lähelle kulmakarvoja ja jota käytetään Etelä-Aasiassa (erityisesti Intian, Pakistanin, Bangladeshin, Nepalin, Bhutanin ja Sri Lankan hindujen keskuudessa) ja Kaakkois-Aasiassa balilaisten, jaavalaisten, malesialaisten, singaporelaisten ja burmalaishindujen keskuudessa. Samanlaista merkkiä käyttävät vauvat ja lapset myös Kiinassa, ja se edustaa Etelä- ja Kaakkois-Aasian tapaan kolmannen silmän avautumista. Bindi liittyy hindulaisuudessa, buddhalaisuudessa ja jainismissa ajna-chakraan, ja Bindu tunnetaan kolmannen silmän chakrana. Bindu on piste tai piste, jonka ympärille luodaan mandala, joka edustaa maailmankaikkeutta. Bindulla on historiallinen ja kulttuurinen merkitys Suur-Intian alueella.

**Kysymys 0**

mitä punainen piste tarkoittaa hindussa

**Asiakirjan numero 31432**

**Tekstin numero 0**

Tietojenkäsittelyssä ja videopeleissä telakointiasema tai porttikopioija tai telakka tarjoaa yksinkertaistetun tavan liittää elektroninen laite, kuten tabletin kaltainen hybridivideopelikonsoli, Nintendo Switch ja kannettava tietokone, tavallisiin oheislaitteisiin. Koska monilla telakoitavilla laitteilla - matkapuhelimista langattomiin hiiriin - on erilaiset liittimet, virransyötön merkit ja käyttötarkoitukset, telakoita ei ole standardoitu, ja siksi ne suunnitellaan usein tietyn laitteen merkkiä ja mallia silmällä pitäen.

**Kysymys 0**

Mitä kannettavan tietokoneen telakointiasema tekee?

**Asiakirjan numero 31433**

**Tekstin numero 0**

Nämä ovat luetteloita englannin kielen sanoista, joita kutsutaan "lainasanoiksi" tai "borrowings", jotka ovat peräisin muista kielistä.

**Kysymys 0**

mistä suurin osa englanninkielisistä sanoista tulee

**Asiakirjan numero 31434**

**Tekstin numero 0**

Näin saatu summa jaetaan sitten jäljellä oleville joukkueille, jotka ovat alle verorajan.

**Kysymys 0**

mihin ylellisyysverorahat menevät NBA:ssa?

**Asiakirjan numero 31435**

**Tekstin numero 0**

Poliittinen vapaus (joka tunnetaan myös nimellä poliittinen autonomia tai poliittinen toimijuus) on keskeinen käsite historiassa ja poliittisessa ajattelussa ja yksi demokraattisten yhteiskuntien tärkeimmistä piirteistä. Poliittista vapautta on kuvattu vapautena sorrosta tai pakosta, yksilöä haittaavien olosuhteiden puuttumisena ja mahdollistavien olosuhteiden täyttymisenä tai pakkoa aiheuttavien elämänolosuhteiden, esimerkiksi taloudellisen pakon, puuttumisena yhteiskunnassa. Vaikka poliittinen vapaus tulkitaan usein negatiivisesti vapaudeksi kohtuuttomista ulkoisista toimintarajoitteista, sillä voidaan viitata myös oikeuksien, valmiuksien ja toimintamahdollisuuksien myönteiseen käyttöön sekä sosiaalisten tai ryhmäoikeuksien käyttöön. Käsitteeseen voi sisältyä myös vapaus poliittiseen toimintaan tai puheeseen kohdistuvista "sisäisistä" rajoituksista (esim. sosiaalinen mukautuminen, johdonmukaisuus tai "epäaito" käyttäytyminen). Poliittisen vapauden käsite liittyy läheisesti kansalaisvapauksien ja ihmisoikeuksien käsitteisiin, jotka demokraattisissa yhteiskunnissa saavat yleensä oikeudellista suojaa valtiolta.

**Kysymys 0**

mitä vapauksia demokraattisessa maassa yleensä nautitaan.

**Asiakirjan numero 31436**

**Tekstin numero 0**

Colton Haynes esittää Roy Harperia CW:n tv-sarjassa Arrow, joka on hahmon ensimmäinen live-action-esiintyminen. Roy esiintyy ensimmäisen kerran ensimmäisen kauden viidennessätoista jaksossa ``Dodger'' taskuvarkaana, joka varastaa Thea Dearden Queenin käsilaukun. He kuitenkin rakastuvat hänen jäätyään kiinni ja alkavat seurustella, vaikka heidän suhteensa on ja on off. Kun Oliver Queen pelastaa henkensä tappajalta jaksossa ``Salvation'', hän kiinnostuu kostajasta ja haluaa matkia häntä. Roy on toistuva hahmo koko kauden ajan ja sarjan vakiokasvo 2. kaudella.

**Kysymys 0**

Milloin Roy Harper esiintyy ensimmäisen kerran Arrowissa?

**Asiakirjan numero 31437**

**Tekstin numero 0**

Arkeologit löysivät kirjoituksen, jossa oli nimimerkki Saturninus, mikä viittaa siihen, että asunto kuului tärkeälle gensille eli klaanille Satria; lisäksi löydettiin sormus, jossa oli sukunimi Cassius, mikä viittaa siihen, että joku Cassii-suvun jäsenistä meni naimisiin gens Satriaan ja asui Faunin talossa.

**Kysymys 0**

joka asui faunin talossa

**Asiakirjan numero 31438**

**Tekstin numero 0**

``I've Got a Little Something for You'' on brittiläisen R&B-yhtyeen MN8:n kappale. Se julkaistiin tammikuussa 1995 debyyttialbuminsa To the Next Level pääsinkkuna. Se on yhtyeen listaykköseksi noussut single, jonka on kirjoittanut yhdysvaltalainen levytuottaja ja säveltäjä Markantoney J. Taylor, joka tunnetaan paremmin taiteilijanimellä DJ Vintage Future, ja jonka ovat tuottaneet Dennis Charles ja Ronnie Wilson. Se oli korkeimmillaan Yhdistyneen kuningaskunnan singlelistalla sijalla 2. Kappale oli top 10 -hitti myös Australiassa, Belgiassa, Tanskassa, Ranskassa, Irlannissa, Uudessa-Seelannissa, Norjassa, Ruotsissa ja Sveitsissä.

**Kysymys 0**

joka lauloi minulla on sinulle jotain pientä

**Asiakirjan numero 31439**

**Tekstin numero 0**

Brasilian villieläimiin kuuluvat kaikki Etelä-Amerikan maassa luonnossa esiintyvät eläimet, sienet ja kasvit. Brasiliassa sijaitsee 60 prosenttia Amazonin sademetsästä, jossa elää noin kymmenesosa kaikista maailman lajeista, ja sen luonnon monimuotoisuutta pidetään maailman suurimpana. Siellä on eniten tunnettuja kasvilajeja (55 000), makean veden kaloja (3000) ja nisäkäslajeja (yli 689). Se on myös kolmannella sijalla niiden maiden listalla, joissa on eniten lintulajeja (1832), ja toisella sijalla niiden maiden listalla, joissa on eniten matelijalajeja (744). Sienilajien määrä ei ole tiedossa, mutta se on suuri. Noin kaksi kolmasosaa kaikista maailman lajeista esiintyy trooppisilla alueilla, jotka usein osuvat Brasilian kaltaisiin kehitysmaihin. Brasilia on Indonesian jälkeen toiseksi eniten endeemisiä lajeja kasvava maa.

**Kysymys 0**

kuinka monta eläinlajia on Brasiliassa

**Asiakirjan numero 31440**

**Tekstin numero 0**

Albert ``Al'' Neri on fiktiivinen hahmo Mario Puzon romaanissa Kummisetä ja Francis Ford Coppolan siihen perustuvassa elokuvatrilogiassa. Kaikissa kolmessa elokuvassa häntä esittää näyttelijä Richard Bright. Hän toimii Michael Corleonen henkilökohtaisena ulosottomiehenä ja salamurhaajana.

**Kysymys 0**

joka näytteli Michael Corleonen henkivartijaa Kummisetä 2:ssa...

**Asiakirjan numero 31441**

**Tekstin numero 0**

Jeesuksen ristiinnaulitsemisen jälkeisten kolmesataa vuoden aikana eukaristiaa koskevat kristilliset käytännöt ja uskomukset muotoutuivat lopullisesti kristillisen jumalanpalveluksen keskeiseksi osaksi. Aluksi ne levisivät suusanallisesti, mutta jo sukupolven kuluessa kristityt alkoivat kirjoittaa Jeesuksesta ja kristillisistä käytännöistä, eukaristia mukaan luettuna. Teologia eukaristiasta ja sen roolista sakramenttina kehittyi tänä aikana.

**Kysymys 0**

Milloin eukaristiasta tuli virallinen sakramentti?

**Teksti numero 1**

Justinus Marttyyri kuvailee vuosina 150-155 jKr. oman aikansa liturgiaa ensimmäisen apologiansa luvuissa 65 ja 66. Liturgiassa kuvataan kiitosrukouksia ennen anaforiaa. Eukarististen lajien konsekrointi tapahtuu 1. Kor. 11:n sanoin: ``Sillä apostolit ovat kirjoittamissaan muistelmissa, joita kutsutaan evankeliumeiksi, näin toimittaneet meille sen, mitä heille oli määrätty; että Jeesus otti leivän ja kiitettyään sanoi: ``Tätekö te tämän minun muistokseni, tämä on minun ruumiini``, ja että hän otti maljan ja kiitti, sanoi samalla tavalla: ``Tämä on minun vereni`` ja antoi sen yksin heille." Hän sanoi: ``Tämä on minun vereni`` ja antoi sen heille. ``

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kuvauksen varhaiskirkon sunnuntain eukaristian viettämisestä noin vuonna 150 jKr.

**Asiakirjan numero 31442**

**Tekstin numero 0**

* Afrikka (6 maata): Somalia (14 (Puntland 1, Somalimaa 6, Somalimaan liittohallitus 7)), Etelä-Sudan (tuntematon määrä), Sudan (3).
* Amerikat (1 maa): YHDYSVALLAT (20)
* Aasian ja Tyynenmeren alue (15 maata): Afganistan (6), Bangladesh (10), Kiina (tuntematon määrä), Indonesia (4), Iran (567+), Irak (88+), Japani (3), Malesia (9), Pohjois-Korea (tuntematon määrä), Pakistan (87+), Palestiinan valtio (3 (Hamasin viranomaiset, Gaza)), Saudi-Arabia (154+), Singapore (4), Taiwan (1), Vietnam (tuntematon määrä).
* Eurooppa (1 maa): Valko-Venäjä (4 +)

**Kysymys 0**

maa, jossa on Aasian korkein kuolleisuusaste

**Asiakirjan numero 31443**

**Tekstin numero 0**

Monet ovat kuulleet laulun (nimellä ``Froggie Went A-Courtin'') vuonna 1955 ilmestyneessä Tom ja Jerry -sarjakuvassa Pecos Pest, jossa käytetään Shug Fisherin sovittamaa ja esittämää versiota, jonka hahmo on ``Pecos-setä''. Pecos Pest -elokuvassa Pecos-setä jää Jerryn luokse, kun tämä valmistautuu televisioesiintymiseen, ja jatkaa Tomin viiksien nyppimistä kitaran kielinä koko sarjakuvan ajan. Kyseessä on improvisoitu versio, jossa monet sanat ovat käsittämättömiä, ja monet niistä on muutettu. Tom esimerkiksi änkyttää ja luovuttaa, kun hän yrittää sanoa "hikkoripuu", ja sanoo "tuolla alhaalla tuolla --", änkyttää useiden puulajien nimiä ja päätyy lopulta (ironisesti) sanaan "eukalyptus". Musiikkia jatkaessaan hän myös mainitsee: "Tuo on se vaikea kohta tuolla, n-n-n-n-n-veljenpoika!" ja "Tuolla jossakin on jodlausta, mutta se on vähän liian korkealla minulle.

**Kysymys 0**

joka lauloi "Froggy went a courtin" Tom and Jerryn kanssa.

**Asiakirjan numero 31444**

**Tekstin numero 0**

Vanhimmat hominiinien löytöpaikat sijaitsevat Itä-Afrikassa. Varhaisimmat tunnetut retusoidut työkalut löydettiin Lomekwista, Keniasta, ja ne ajoittuvat plioseenin loppupuolelle 3,3 miljoonaan vuoteen. Ne saattavat olla Australopithecus garhin tai Paranthropus aethiopicuksen, kahden työkalujen kanssa samanaikaisen tunnetun hominiinin, tuotteita.

**Kysymys 0**

varhaisin hominiinilöytö Afrikasta ja koko maailmasta tehtiin vuonna

**Asiakirjan numero 31445**

**Tekstin numero 0**

Kukkasuunnittelu tai kukkataide on taidetta, jolla luodaan kukka-asetelmia maljakoihin, kulhoihin, koreihin tai muihin astioihin tai tehdään kukkakimppuja ja koosteita leikkokukista, lehdistä, yrteistä, koristeheinistä ja muista kasvimateriaaleista. Usein termejä "kukkasuunnittelu" ja "floristiikka" pidetään synonyymeinä. Kukkakauppias on henkilö, joka työskentelee kukkien ja kasvien parissa, yleensä vähittäiskaupassa. Floristiikka eroaa floristiikasta, joka tutkii kasvilajien levinneisyyttä ja suhteita maantieteellisillä alueilla. Kukkakauppa eroaa myös puutarhaviljelystä, joka liittyy laajemmin kukkien ja kasvien viljelyyn niin, että ne säilyvät tuoreina mahdollisimman pitkään ja ovat haluttuja ostettaviksi, mikä edellyttää myös asiakkaiden vaatimusten ja odotusten tuntemista. Tärkeää on myös kyky luoda erilaisia kukka-asetelmia, kuten seppeleitä, kukkakimppuja, kukkakimppuja, korsetteja, boutonnières/nappilukkoja, pysyviä asetelmia ja muita monimutkaisempia asetelmia.

**Kysymys 0**

erityyppiset materiaalit, joita kukkakauppias käyttää kukkakimppujen valmistuksessa.

**Asiakirjan numero 31446**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Kaupunki | MLB-mestarit | NBA-mestarit | NFL + AFL + AAFC mestarit | NHL + PCHA mestarit | MLS Cupin mestarit | 5 miesten pääsarjan mestaria yhteensä | Arena Football Leaguen mestarit | MLL mestarit | NLL-mestarit |
|  | New York | 35 |  | 9 | 8 | 0 | 54 | - | - | - |
|  | Boston | 9 | 17 | 5 | 6 | 0 | 37 | - |  | - |
|  | Chicago | 6 | 6 | 11 | 6 |  | 30 |  | - | - |
|  | Los Angeles | 5 | 11 |  |  | 5 | 25 |  | - | - |
| 5 | Detroit |  |  |  | 11 | - | 22 |  | - |  |
| 6 | Philadelphia | 7 |  | 5 |  | 0 | 18 |  |  | 6 |
| 7 | Pittsburgh | 5 | - | 6 | 5 | - | 16 | - | - | - |
| 8-T | Green Bay | - | - | 13 | - | - | 13 | - | - | - |
| 8-T | St. Louis | 11 |  |  | 0 | - | 13 | - | - | - |
| 8-T | Cleveland |  |  | 10 | - | - | 13 | 0 | - | - |
| 11 | Washington, D.C. |  |  | 5 | 0 |  | 11 | 0 | - | - |
| 12 | San Francisco |  |  | 5 | - | - | 10 | - | - | - |
| 13-T | Baltimore |  |  | 5 | - | - | 9 | 0 |  |  |
| 13-T | Oakland |  |  |  | - | - | 9 | - | - | - |
| 14-T | Dallas | 0 |  | 6 |  | 0 | 8 | - | - | - |
| 14-T | Minneapolis |  | 5 |  | 0 | 0 | 8 | - | - | - |
| 17-T | Miami |  |  |  | 0 | 0 | 7 | - | 0 |  |
| 17-T | Houston |  |  |  | - |  | 7 | - | - | - |
| 18 | Denver | 0 | 0 |  |  |  | 6 |  |  |  |
| 20-T | San Antonio | - | 5 | - | - | - | 5 | - | - | - |
| 20-T | Cincinnati | 5 | - | 0 | - | - | 5 | - | - | - |
| 20-T | Kansas City |  | - |  | - |  | 5 | - | - | - |
| 23 | Seattle | 0 |  |  |  |  |  | - | - |  |
| 24 | Newark | - | - | - |  | - |  | - | - |  |
| 25-T | Anaheim |  | - | - |  | - |  | - | - | - |
| 25-T | Buffalo | - | - |  | 0 | - |  | - | 0 |  |
| 25-T | Canton | - | - |  | - | - |  | - | - | - |
| 25-T | Milwaukee |  |  | - | - | - |  | - | - | - |
| 25-T | Tampa | 0 | - |  |  | 0 |  | 5 | - | - |
| 25-T | San Jose | - | - | - | 0 |  |  |  | - | - |
| 25-T | Portland | - |  | - | - |  |  | - | - | - |
| 32-T | Akron | - | - |  | - | - |  | - | - | - |
| 32-T | Atlanta |  | 0 | 0 | - | - |  | - | - | - |
| 32-T | New Orleans | - | 0 |  | - | - |  | - | - | - |
| 32-T | Phoenix |  | 0 | 0 | 0 | - |  |  | - | - |
| 32-T | Providence | - | - |  | - | - |  | - | - | - |
| 32-T | Raleigh | - | - | - |  | - |  | - | - | - |
| 32-T | Rochester | 0 |  | 0 | - | - |  | - |  |  |
| 32-T | San Diego | 0 | - |  | - | - |  | - | - | - |
| 32-T | Syracuse | - |  | - | - | - |  | - | - | - |
| 32-T | Columbus | - | - | - | 0 |  |  | - | - | - |
| 32-T | Salt Lake City | - | 0 | - | - |  |  | - | - | - |
| 32-T | Indianapolis | - | 0 |  | - | - |  | - | - | - |
| NR | Charlotte | - | 0 | 0 | - | - | 0 | - | - | - |
| NR | Jacksonville | - | - | 0 | - | - | 0 |  | - | - |
| NR | Memphis | - | 0 | - | - | - | 0 | - | - | - |
| NR | Nashville | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - |
| NR | Oklahoma City | - | 0 | - | - | - | 0 | - | - | - |
| NR | Orlando | - | 0 | - | - | 0 | 0 |  | - | - |
| NR | Sacramento | - | 0 | - | - | - | 0 | - | - |  |
| NR | Albany | - | - | - | - | - | - |  | - | - |
| NR | Grand Rapids | - | - | - | - | - | - |  | - | - |
| NR | Spokane | - | - | - | - | - | - |  | - | - |

**Kysymys 0**

kenellä on eniten mestaruuksia kaikissa urheilulajeissa

**Asiakirjan numero 31447**

**Tekstin numero 0**

Suezin kriisi tai toinen arabien ja Israelin välinen sota, jota kutsutaan myös kolmikantaiseksi hyökkäykseksi (arabimaailmassa) ja operaatio Kadeshiksi tai Siinain sodaksi (Israelissa), oli Israelin hyökkäys Egyptiin vuoden 1956 lopulla, jota seurasivat Yhdistynyt kuningaskunta ja Ranska. Tavoitteena oli saada Suezin kanava takaisin lännen hallintaan ja syrjäyttää Egyptin presidentti Gamal Abdel Nasser, joka oli juuri kansallistanut kanavan. Taistelujen alettua Yhdysvaltojen, Neuvostoliiton ja Yhdistyneiden Kansakuntien poliittinen painostus johti siihen, että nämä kolme hyökkääjää vetäytyivät. Episodi nöyryytti Isoa-Britanniaa ja Ranskaa ja vahvisti Nasseria.

**Kysymys 0**

Milloin Britannia aloitti sodan Egyptin kanssa?

**Teksti numero 1**

Nasserin vastaus oli Suezin kanavan kansallistaminen. Nasser antoi 26. heinäkuuta Aleksandriassa pitämässään puheessa vastaiskun Dullesille. Puheessaan hän lausui tarkoituksella kanavan rakentajan Ferdinand de Lessepsin nimen, joka oli koodisana egyptiläisille joukoille, jotka aikoivat ottaa kanavan haltuunsa ja toteuttaa sen kansallistamisen. Hän ilmoitti, että kansallistamislaki oli julkaistu, että kaikki Suezin kanavayhtiön varat oli jäädytetty ja että osakkeenomistajille maksettaisiin osakkeidensa hinta Pariisin pörssin päivän päätöskurssin mukaan. Samana päivänä Egypti sulki kanavan Israelin laivaliikenteeltä. Egypti sulki myös Tiranin salmen Israelin laivaliikenteeltä ja sulki Akabanlahden Konstantinopolin vuoden 1888 sopimuksen vastaisesti. Monet väittivät, että tämä rikkoi myös vuoden 1949 aseleposopimuksia.

**Kysymys 0**

egyptiläinen johtaja, joka valtasi Sueezin kanavan, oli -

**Teksti numero 2**

Kolme liittolaista oli saavuttanut osan sotilaallisista tavoitteistaan, mutta kanava oli nyt hyödytön. Yhdysvaltojen ja Neuvostoliiton voimakas poliittinen painostus johti vetäytymiseen. Yhdysvaltain presidentti Dwight D. Eisenhower oli varoittanut voimakkaasti Britanniaa hyökkäämästä; nyt hän uhkasi vakavalla vahingolla Britannian rahoitusjärjestelmää myymällä Yhdysvaltain hallituksen punnan määräisiä joukkovelkakirjoja. Historioitsijat päättelevät, että kriisi "merkitsi Ison-Britannian roolin loppua yhtenä maailman suurvalloista". Suezin kanava oli suljettu lokakuusta 1956 maaliskuuhun 1957. Israel saavutti joitakin tavoitteitaan, kuten vapauden kulkea Tiranin salmen kautta, jonka Egypti oli estänyt Israelin laivaliikenteeltä vuodesta 1950 lähtien.

**Kysymys 0**

Milloin Suezin kanava suljettiin vuonna 1956?

**Asiakirjan numero 31448**

**Tekstin numero 0**

Netflixin alkuperäiseen liiketoimintamalliin kuului DVD-levyjen myynti ja postitse tapahtuva vuokraus, mutta Hastings luopui DVD-levyjen myynnistä noin vuosi Netflixin perustamisen jälkeen keskittyäkseen DVD-levyjen vuokraukseen. Vuonna 2007 Netflix laajensi liiketoimintaansa ottamalla käyttöön suoratoistomedian, mutta säilytti samalla DVD- ja Blu-ray-vuokrauspalvelun. Yhtiö laajeni kansainvälisesti, ja suoratoistopalvelu tuli saataville Kanadaan vuonna 2010, ja jatkoi suoratoistopalvelunsa kasvattamista sieltä käsin; tammikuussa 2016 Netflix-palvelut toimivat yli 190 maassa - se on saatavilla maailmanlaajuisesti lukuun ottamatta Manner-Kiinaa, Syyriaa, Pohjois-Koreaa ja Krimiä.

**Kysymys 0**

kuinka monessa maassa netflix tarjoaa palvelua?

**Teksti numero 1**

Netflix (/ nɛtflɪks /) on yhdysvaltalainen viihdeyhtiö, jonka Reed Hastings ja Marc Randolph perustivat 29. elokuuta 1997 Scotts Valleyssä, Kaliforniassa. Se on erikoistunut suoratoistomediaan, video-on-demand-verkkopalveluun ja postitse lähetettäviin DVD-levyihin ja tarjoaa niitä. Vuonna 2013 Netflix laajeni elokuva- ja televisiotuotantoon sekä verkkojakeluun. Sen pääkonttori sijaitsee Los Gatosissa, Kaliforniassa.

**Kysymys 0**

minkä tuotteen tai markkinoiden kanssa netflix on tekemisissä?

**Asiakirjan numero 31449**

**Tekstin numero 0**

Turnauksen voitti Italia, joka voitti Länsi-Saksan 3 -- 1 loppuottelussa, joka pidettiin Espanjan pääkaupungissa Madridissa. Kyseessä oli Italian kolmas maailmanmestaruus ja ensimmäinen sitten vuoden 1938. Puolustava mestari Argentiina karsiutui jo toisella lohkokierroksella. Algeria, Kamerun, Honduras, Kuwait ja Uusi-Seelanti osallistuivat ensimmäistä kertaa lopputurnaukseen.

**Kysymys 0**

joka voitti jalkapallon maailmanmestaruuden vuonna 1982

**Asiakirjan numero 31450**

**Tekstin numero 0**

Ottelu käytiin Sevillan ja Barcelonan välillä Wanda Metropolitano -stadionilla Madridissa.

**Kysymys 0**

barcelona vs sevilla copa del rey lopullinen stadion

**Asiakirjan numero 31451**

**Tekstin numero 0**

Häntä kunnioitetaan dominikaanien kutsumusten suojelijana. Jordaniaa kunnioitetaan Dominikaanijärjestön perustaman Santo Tomasin yliopiston teknillisen tiedekunnan suojelijana Manilassa. Kolumbiassa häntä kunnioitetaan Colegio Jordan de Sajonian suojeluspyhimyksenä, joka on yksi Bogotan tärkeimmistä yksityiskouluista.

**Kysymys 0**

mikä on pyhän Jordanin suojeluspyhimys?

**Asiakirjan numero 31452**

**Tekstin numero 0**

Kappaleessa ``Blame Game'' West yrittää soittaa menneelle rakastajattarelleen, mutta saa sen sijaan puhelun takaisin ja kuulee tytön ja Chris Rockin välisen keskustelun, joka aloittaa pidennetyn monologin noin viiden minuutin kuluttua kappaleesta. Chris Rock esittää mauttoman, kirosanoja sisältävän sketsin, jossa hän kehuu rakastajattarensa pukeutumistapaa ja seksuaalitekniikkaa ja kysyy tältä, kuka opetti hänelle nämä taidot. Joka kerta, kun hän kysyy, vastaus on sama: ``Yeezy opetti minut.''. The Independentin Andy Gill kommentoi, että samankaltainen "aristokraattisen pianon ja sellon liitto vähemmän hienostuneiden elementtien kanssa on pohjana Blame Gamelle", joka on raaka pohdinta Westin seksuaalisesta halusta".

**Kysymys 0**

kuka puhuu lopussa syyllisyyspeliä

**Asiakirjan numero 31453**

**Tekstin numero 0**

Eurovision laulukilpailu 1956 oli ensimmäinen vuosittainen Eurovision laulukilpailu, joka järjestettiin Tealand-teatterissa Luganossa, Sveitsissä torstaina 24. toukokuuta.

**Kysymys 0**

missä järjestettiin ensimmäinen euroviisukilpailu

**Teksti numero 1**

Eurovision laulukilpailu 1956 oli ensimmäinen vuosittainen Eurovision laulukilpailu, joka järjestettiin Luganon Teatro Kursaalissa Sveitsissä torstaina 24. toukokuuta.

**Kysymys 0**

milloin järjestettiin ensimmäinen euroviisukilpailu

**Asiakirjan numero 31454**

**Tekstin numero 0**

11. toukokuuta 2017 Telemundo vahvisti, että sarja uusitaan toiselle kaudelle. Maanantaina, 15. toukokuuta 2017, Telemundo ohjelmassaan vuodelle 2017 -- 18 sarjan esikatselu.

**Kysymys 0**

Milloin la reina del sur 2 ilmestyy?

**Asiakirjan numero 31455**

**Tekstin numero 0**

Anthony Joshua vs. Wladimir Klitschko oli ammattinyrkkeilyottelu Anthony Joshuan ja Wladimir Klitschkon välillä. Tapahtuma järjestettiin 29. huhtikuuta 2017 Wembley-stadionilla Lontoossa, Englannissa, ja ottelussa olivat vastakkain Joshuan IBF-titteli sekä vapaana olevat WBA:n (Super) ja IBO:n raskaansarjan tittelit. Joshua voitti ottelun teknisellä tyrmäyksellä 11. erässä. Klitschko ilmoitti vetäytyvänsä nyrkkeilystä muutama kuukausi ottelun jälkeen.

**Kysymys 0**

kuka voitti Joshuan ja Klitschkon välisen nyrkkeilyn?

**Asiakirjan numero 31456**

**Tekstin numero 0**

12. kauden päätösjaksossa "21 asetta" Steve, Mary-niminen ensihoitajaopiskelija ja toinen vanki nimeltä Rafe suunnittelevat pakosuunnitelman: Steve ja Rafe loukkaavat itsensä ja pakenevat sitten sairaalasta. He puukottavat Lukaa ruiskulla Samin katsoessa kauhuissaan. Koska ruisku sisälsi halvaannuttavaa lääkettä, joka olisi johtanut Lukan kuolemaan, Sam puuttuu asiaan ja hoitaa häntä vankien uhkailusta huolimatta sanomalla, että hän aikoo varmistaa, ettei Luka kuole heidän sanoistaan huolimatta; Steve saa kumppaninsa perääntymään tarpeeksi kauan, jotta Sam voi intuboida Lukan. He alkavat ampua koko sairaalassa, kun poliisi saa tietää asiasta, ja käyttävät Samia panttivankina. Jerry Markovic loukkaantuu ammuskelussa. Steve raahaa Samin ulos, kohti pakoautoa. Sam rukoilee häntä: "Ajattele Alexia!", mutta kuten käy ilmi, hän oli jo ajatellut, ja Alex on sidottuna pakettiautossa. Sam nousee välittömästi autoon nähtyään Alexin, ja myöhemmin Steve kertoo hänelle, että Jumala puhui hänelle ja käski hänen saada perheensä takaisin yhteen. Samin ja Alexin ollessa panttivankeina kolmikko yrittää paeta Kanadaan.

**Kysymys 0**

Missä jaksossa Sam kidnapataan?

**Teksti numero 1**

Sarjan päätösjaksossa ``And in the End'' henkilökunta juhlii syntymäpäiväänsä, ja Alex tuo hänelle lahjan: kirkkaanpunaisen Ford Mustangin avoauton, jonka Tony Gates osti ja korjasi Alexin avustuksella. Kun hän ja Tony todistavat, kuinka aviomies menettää vaimonsa (ja hänen tyttärensä kuvaus siitä, kuinka mies ei koskaan menettänyt rakkauttaan häntä kohtaan tämän hyvin kielteisistä ja kriittisistä tavoista huolimatta, resonoi selvästi Samin kanssa), he pitävät toisiaan kädestä kiinni ja vihjaavat, että he saattaisivat elvyttää suhteensa.

**Kysymys 0**

Kenen kanssa Samantha päätyy Eriin?

**Asiakirjan numero 31457**

**Tekstin numero 0**

Teoria X ja teoria Y ovat teorioita ihmisten työmotivaatiosta ja johtamisesta. Ne loi Douglas McGregor työskennellessään MIT:n Sloan School of Managementissa 1950-luvulla, ja niitä kehitettiin edelleen 1960-luvulla. McGregorin työn juuret ovat motivaatioteoriassa Abraham Maslow'n teosten rinnalla, joka loi tarvehierarkian. McGregorin ehdottamat kaksi teoriaa kuvaavat vastakkaisia työntekijöiden motivaatiomalleja, joita johtajat soveltavat henkilöstöhallinnossa, organisaatiokäyttäytymisessä, organisaatioviestinnässä ja organisaation kehittämisessä. Teoria X selittää tehostetun valvonnan, ulkoisten palkkioiden ja rangaistusten merkitystä, kun taas teoria Y korostaa työtyytyväisyyden motivoivaa roolia ja kannustaa työntekijöitä lähestymään tehtäviä ilman suoraa valvontaa. Teorian X ja teorian Y käyttö johtamisessa voi vaikuttaa työntekijöiden motivaatioon ja tuottavuuteen eri tavoin, ja johtajat voivat halutessaan ottaa käyttöön molempien teorioiden strategioita käytännöissään.

**Kysymys 0**

teoria x -johtamistyylissä keskitytään

**Asiakirjan numero 31458**

**Tekstin numero 0**

Tuomarien kirjan lukujen 4 ja 5 mukaan Debora (heprea: דְּבוֹרָה, nykyaikainen Dvora, tiberiläinen Dəḇôrā; ``Bee'') oli Jahven, israelilaisten Jumalan, profeetta, esimonarkkisen Israelin neljäs tuomari ja ainoa Raamatussa mainittu naispuolinen tuomari sekä Lapidotin vaimo. Debora kertoi Barakille, että Jahve käski häntä johtamaan hyökkäystä Kanaanin kuninkaan Jabinin ja hänen sotapäällikkönsä Siseran joukkoja vastaan (Tuom. 4: 6-7); koko kertomus on kerrottu luvussa 4.

**Kysymys 0**

Kuka on Vanhassa testamentissa mainittu naispuolinen tuomari?

**Asiakirjan numero 31459**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäinen Geneven yleissopimus kentällä olevien armeijoiden haavoittuneiden aseman parantamisesta, joka tehtiin 22. elokuuta 1864, on ensimmäinen Geneven yleissopimusten neljästä sopimuksesta. Siinä määritellään "perusta, jolle kansainvälisen oikeuden säännöt aseellisten selkkausten uhrien suojelemiseksi perustuvat". Sen jälkeen kun ensimmäinen sopimus hyväksyttiin vuonna 1864, sitä tarkistettiin ja korvattiin merkittävästi vuosina 1906, 1929 ja lopulta vuonna 1949. Se on erottamattomasti yhteydessä Punaisen Ristin kansainväliseen komiteaan, joka on sekä aloitteentekijä näiden yleissopimusten artiklojen laatimiseksi että niiden täytäntöönpanon valvoja.

**Kysymys 0**

Mikä oli vuoden 1864 Geneven yleissopimuksen tarkoitus?

**Asiakirjan numero 31460**

**Tekstin numero 0**

Mare's Leg (eli Mare's Laig; molemmat kirjoitetaan joskus ilman apostrofia) on nimi, joka on annettu Steve McQueenin hahmon käyttämälle räätälöidylle lyhennetylle kiväärille televisiosarjassa Wanted: Dead or Alive (1958 -- 1961). McQueenin hahmon nimi oli Josh Randall, ja aseesta on käytetty myös nimitystä Winchester Randall tai Randall Special. ''Maren jalka'' on nykyään yleisnimitys Winchester Model 1892:lle (tai sen nykyaikaiselle johdannaiselle), jossa on lyhennetty piippu ja varsi.

**Kysymys 0**

Millainen ase Josh Randallilla oli mukanaan?

**Asiakirjan numero 31461**

**Tekstin numero 0**

Cheng (/ tʃ əŋ /) voi olla transkriptio yhdestä monista kiinalaisista sukunimistä. Koska tavu Cheng edustaa eri äänteitä Hanyu-pinyinissä ja Wade -- Gilesin kiinan romanisointijärjestelmissä, on epäselvää, mitä äännettä kirjaimet ``Cheng'' edustavat, jos romanisointi ja äänne eivät ole tiedossa. Myös kussakin romanisointijärjestelmässä jokainen tavu voi edustaa yhtä useista eri merkeistä, kuten mikä tahansa kiinalainen tavu.

**Kysymys 0**

mistä sukunimi cheng tulee

**Asiakirjan numero 31462**

**Tekstin numero 0**

Pamela E. Ferris (s. 11. toukokuuta 1948) on brittiläinen näyttelijä. Hän näytteli televisiossa Ma Larkinia elokuvassa The Darling Buds of May ja Laura Thymea elokuvassa Rosemary & Thyme, ja hän on näytellyt rooleja brittiläisten kirjailijoiden teoksiin perustuvissa perhe-elokuvissa, kuten neiti Trunchbullina elokuvassa Matilda ja Marge-tätinä elokuvassa Harry Potter ja Azkabanin vanki sekä viimeksi sisar Evangelina elokuvassa Call the Midwife.

**Kysymys 0**

joka näyttelee neiti Trunchbullia Matilda-elokuvassa.

**Kysymys 1**

ketä Pam Ferris näytteli Harry Potterissa?

**Asiakirjan numero 31463**

**Tekstin numero 0**

``Circle of Life'' on kappale Disneyn animaatioelokuvasta Leijonakuningas vuodelta 1994. Elton Johnin säveltämän ja Tim Ricen sanoittaman kappaleen esittivät Carmen Twillie (syvä naispäälaulu) ja Lebo M. (avaava zuluvokaali) elokuvan avauslauluna. Haastattelussa Rice sanoi olleensa hämmästynyt Johnin sävellysnopeudesta: "Annoin hänelle sanat session alussa noin kahdelta iltapäivällä. Puoli neljään mennessä hän oli kirjoittanut ja nauhoittanut upean demon.'' Elton John lauloi kappaleesta London Community Gospel Choir -yhtyeen kanssa pop-version (vaihtoehtoisilla sanoituksilla), joka sisällytettiin elokuvan soundtrackille ja josta tehtiin musiikkivideo. ``Circle of Life'' oli ehdolla parhaan laulun Oscar-palkinnon saajaksi vuonna 1994 yhdessä kahden muun Leijonakuningas-elokuvan kappaleen kanssa: ``Hakuna Matata'' ja ``Can You Feel the Love Tonight'', joka voitti palkinnon.

**Kysymys 0**

joka laulaa Circle of Life -elokuvassa

**Kysymys 1**

joka laulaa leijonakuninkaan avauslaulun...

**Kysymys 2**

millä kielellä leijonakuningas avataan?

**Kysymys 3**

joka laulaa elämän kiertokulkua leijonakuninkaan alussa.

**Kysymys 4**

joka laulaa elämän kiertokulun elokuvassa -

**Kysymys 5**

joka lauloi Circle of Life alkuperäisessä Leijonakuninkaassa...

**Kysymys 6**

mikä kieli on elämänpiirin alku

**Kysymys 7**

millä kielellä leijonakuningas-laulu lauletaan?

**Kysymys 8**

joka lauloi elämän kiertokulun leijonakuninkaassa...

**Kysymys 9**

joka laulaa leijonakuninkaan avauslaulun.

**Kysymys 10**

mikä hahmo laulaa elämän kiertokulkua leijonakuninkaassa?

**Asiakirjan numero 31464**

**Tekstin numero 0**

``Pass Me Not, O Gentle Savior'' on 1800-luvun amerikkalainen virsi, jonka kirjoitti Frances J. Crosby vuonna 1868 ja jonka William H. Doane sävelsi vuonna 1870.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun älä ohita minua oi hellä pelastaja

**Kysymys 1**

joka kirjoitti laulun älä ohita minua, oi hellä pelastaja, -

**Asiakirjan numero 31465**

**Tekstin numero 0**

``Mitä jätät taaksesi'' on Star Trek: Deep Space Nine -televisiosarjan sarjan päätösjakso, 175. ja 176. jakso sekä seitsemännen kauden 25. ja 26. jakso. Jakson käsikirjoittivat showrunner Ira Steven Behr ja Hans Beimler ja ohjasi Allan Kroeker. Se esitettiin alun perin 2. kesäkuuta 1999.

**Kysymys 0**

Star Trek Deep Space Ninen viimeinen jakso

**Asiakirjan numero 31466**

**Tekstin numero 0**

IS PATH WARM? on lyhenne, jota käytetään muistinvaraisesti. Sen on luonut American Association of Suicidology, jonka tarkoituksena on auttaa neuvonantajia ja suurta yleisöä ``muistamaan itsemurhan varoitusmerkit''.

**Kysymys 0**

is-path-warm on nopea kliinikon opas, jota voidaan hyödyntää mihin tarkoitukseen tahansa.

**Asiakirjan numero 31467**

**Tekstin numero 0**

Sen käytöllä Kansainyhteisön maiden muistopäivän seremonioissa on kaksi yleensä ilmaisematonta tarkoitusta: ensimmäinen on kaatuneiden henkien kutsuminen muistomerkille, ja toinen on päivän symbolinen päättäminen siten, että hiljaisuuden jaksosta ennen Rouse-puhallusta tulee käytännössä ritualisoitu yövalvonta. Tarkastuksen päätteeksi soitettu Last Post kesti tavallisesti noin 45 sekuntia; kun se soitettiin seremoniallisesti pidempään nuotteja pidättäen, taukoja pidentäen ja surumielistä ilmaisua käyttäen, sen tyypillinen kesto saattoi olla 75 sekuntia tai enemmän.

**Kysymys 0**

Milloin viimeinen viesti pelattiin sodan 1. maailmansodassa?

**Asiakirjan numero 31468**

**Tekstin numero 0**

Garcia aloitti vuoden 2017 julkaisemalla singlet ``D Rose'' ja ``Boss'', jotka olivat suuria hittejä SoundCloudissa, keräten yhteensä 70 miljoonaa striimiä. ``D Rose'':n suosio johti siihen, että musiikkivideon tuotti chicagolainen ohjaaja Cole Bennett, joka tunnetaan myös nimellä Lyrical Lemonade. Musiikkivideo julkaistiin YouTubessa 30. tammikuuta 2017, ja se on kerännyt 106 miljoonaa katselukertaa joulukuuhun 2017 mennessä. Kesäkuun 9. päivänä 2017 Garcia allekirjoitti levytyssopimuksen Tha Lights Globalin ja Warner Brosin kanssa. Recordsin, vain kaksi kuukautta ennen hänen seitsemättätoista syntymäpäiväänsä. Tammikuussa 2018 Garcian sopimus Warner Brosin kanssa kuitenkin purettiin. Recordsin kanssa mitätöitiin teknisen seikan vuoksi, koska hän oli alaikäinen sopimuksen allekirjoitushetkellä.

**Kysymys 0**

Milloin D Rose tuli ulos Lil Pump

**Asiakirjan numero 31469**

**Tekstin numero 0**

Kaupunki toimi Konfederaatiokongressin (entinen toinen Manner-Euroopan kongressi) toimipaikkana ja Yhdysvaltojen väliaikaisena pääkaupunkina vuosina 1783-1784. Tuolloin kenraali George Washington saapui Marylandin uuteen osavaltiotaloon kokoontuneen elimen eteen ja luopui Manner-Euroopan armeijan komentajan tehtävistä. Kuukautta myöhemmin kongressi ratifioi Pariisin sopimuksen vuodelta 1783, joka päätti Amerikan vapaussodan ja jonka myötä Iso-Britannia tunnusti Yhdysvaltojen itsenäisyyden. Kaupunki ja osavaltion pääkaupunki oli myös vuoden 1786 Annapolisin kongressin pitopaikka, jossa kehotettiin osavaltioita lähettämään edustajia seuraavana vuonna Philadelphiassa pidettävään perustuslakikonventtiin. Yli 220 vuotta myöhemmin vuonna 2007 pidettiin Annapolisin rauhankonferenssi. Annapolis on vuonna 1696 perustetun St. John's Collegen sekä vuonna 1845 perustetun Yhdysvaltain laivastoakatemian kotikaupunki.

**Kysymys 0**

Milloin Annapolis oli Yhdysvaltojen pääkaupunki?

**Asiakirjan numero 31470**

**Tekstin numero 0**

Sennaglykosidin yleisiä haittavaikutuksia ovat vatsakrampit. Sitä ei suositella pitkäaikaiseen käyttöön, sillä se voi aiheuttaa suolen toiminnan heikkenemistä tai elektrolyyttihäiriöitä. Vaikka käytöstä imetyksen aikana ei ole havaittu haittoja, käyttöä ei yleensä suositella. Sitä ei yleensä suositella lapsille. Senna saattaa muuttaa virtsan värin hieman punertavaksi. Sennan johdannaiset ovat eräänlaisia stimuloivia laksatiiveja ja ovat antrakinonityyppisiä. Vaikka sen vaikutusmekanismi ei ole täysin selvä, sennan uskotaan vaikuttavan lisäämällä nesteen eritystä paksusuolessa ja sen supistumista.

**Kysymys 0**

mikä on sennan vaikutusmekanismi

**Asiakirjan numero 31471**

**Tekstin numero 0**

* Eddie Murphy James ``Thunder'' Earlynä (Jimmy); James Brownin, Jackie Wilsonin ja Marvin Gayen kaltaisten R&B/soul-laulajien innoittamana on Rainbow-levy-yhtiön räväkkä esiintyjä, jolla on aviorikollinen suhde Dreamsin jäsenen Lorrellin kanssa. Curtis yrittää paketoida Earlyn uudelleen pop-ystävälliseksi balladilaulajaksi. Jimmyn tähteys hiipuu, kun Dreamsin tähteys nousee, ja sen seurauksena hän vaipuu masennukseen (josta hän selviytyy huumeidenkäytön avulla). Murphy voitti Golden Globen ja oli Oscar-ehdokkaana roolistaan elokuvassa.

**Kysymys 0**

keneen perustuu Jimmy Earlyn hahmo

**Teksti numero 1**

Dreamgirls on yhdysvaltalainen romanttinen draamakomedia vuodelta 2006, jonka Bill Condon on käsikirjoittanut ja ohjannut ja jonka DreamWorks Pictures ja Paramount Pictures ovat tuottaneet ja julkaisseet yhdessä. Dreamgirls on säveltäjä Henry Kriegerin ja sanoittaja/librettisti Tom Eyenin samannimisestä Broadway-musikaalista vuodelta 1981 muokattu elokuva, joka on fiktiivinen teos, joka on saanut vahvaa inspiraatiota Motown-levy-yhtiön historiasta ja yhdestä sen esiintyjästä, The Supremesistä. Tarinassa seurataan amerikkalaisen R&B-musiikin historiaa ja kehitystä 1960- ja 1970-luvuilla detroitilaisen, Michiganissa sijaitsevan Dreams-tyttöyhtyeen ja heidän manipuloivan levy-yhtiönsä silmin.

**Kysymys 0**

keneen Dreamgirlsin hahmot perustuvat?

**Teksti numero 2**

* Jamie Foxx näyttelee Curtis Taylor Jr:ta, joka perustuu Motownin perustajaan Berry Gordy Jr:een. Curtis on liukas Cadillac-kauppiaaksi muuttunut levy-yhtiön johtaja, joka perustaa Rainbow Records -levy-yhtiön ja osoittaa häikäilemätöntä kunnianhimoa pyrkiessään tekemään mustista artisteistaan tunnettuja nimiä valkoisen yleisön keskuudessa. Aluksi Curtis on romanttisesti tekemisissä Effien kanssa, mutta hän kiinnostuu ammatillisesti ja henkilökohtaisesti Deenasta nimitettyään hänet Dreamsin laulajaksi Effien tilalle.
* Beyoncé Deena Jonesina; perustuu Motown-tähti Diana Rossin rooliin Deena on hyvin ujo nuori nainen, josta tulee tähti, kun Curtis tekee hänestä Dreams-yhtyeen laulajan. Tämä sekä hänen romanttinen sitoutumisensa ja myöhempi avioliittonsa Curtisin kanssa herättävät Effien vihan, vaikka Deena tajuaa ajan myötä olevansa kontrolloivan miehensä sätkynukke. Knowles oli ehdolla Golden Globe -palkinnon saajaksi suorituksestaan.
* Jennifer Hudson näyttelee Effie Whitea; Supremesin jäsenen Florence Ballardin innoittamana plus-kokoinen Effie on lahjakas mutta temperamenttinen laulaja, joka kärsii, kun Curtis, mies, jota hän rakastaa, korvaa hänet Dreams-yhtyeen laulaja ja hänen rakkautensa, ja myöhemmin jättää hänet kokonaan. Jimmyn vanhan managerin Martyn avulla Effie alkaa kymmenen vuotta myöhemmin elvyttää uraansa ja kasvattaa samalla tytärtään Magicia, Curtisin kanssa solmitun liiton jälkeläistä. Hudson voitti Effien roolistaan muun muassa Golden Globe -palkinnon ja parhaan naissivuosan Oscarin. Hudsonista tuli myös ensimmäinen American Idol -kilpailija, joka voitti molemmat suuret palkinnot.
* Danny Glover Marty Madisonina, Jimmyn alkuperäisenä managerina ennen kuin Curtis astuu kuvaan, Marty toimii sekä Jimmyn että myöhemmin Effien neuvonantajana ja luottamusmiehenä.
* Anika Noni Rose Lorrell Robinsonina; hän on Supremesin jäsenen Mary Wilsonin innoittamana Dreamsin hyväsydäminen taustalaulaja, joka rakastuu syvästi naimisissa olevaan Jimmy Earlyyn ja ryhtyy tämän rakastajattareksi.
* Keith Robinson roolissa C.C. White; Motownin varapuheenjohtajan, taiteilijan ja lauluntekijän Smokey Robinsonin innoittamana Effien pehmeäpiirteinen nuorempi veli C.C. (Clarence Conrad) toimii ensin Dreamsin ja myöhemmin koko Rainbow'n lauluntekijänä.
* Eddie Murphy James ``Thunder'' Earlynä (Jimmy); James Brownin, Jackie Wilsonin ja Marvin Gayen kaltaisten R&B-/soul-laulajien innoittamana on Rainbow-levy-yhtiön riehakas esiintyjä, jolla on aviorikollinen suhde Dreamsin jäsenen Lorrellin kanssa. Curtis yrittää paketoida Earlyn uudelleen pop-ystävälliseksi balladilaulajaksi. Jimmyn tähteys hiipuu, kun Dreamsin tähteys nousee, ja sen seurauksena hän vaipuu masennukseen (josta hän selviytyy huumeiden väärinkäytöllä). Murphy voitti Golden Globen ja oli Oscar-ehdokkaana roolistaan elokuvassa.
* Sharon Leal Michelle Morrisina; perustuu Supremesin jäseneen Cindy Birdsongiin, Curtisin sihteeriin, joka korvaa Effien Dreamsissa ja alkaa seurustella C.C:n kanssa.
* Hinton Battle on Wayne, Curtisin Cadillac-myyjä, josta tulee Rainbow'n ensimmäinen levytuottaja ja Curtisin kätyri.
* Loretta Devine jazzlaulajana
* Dawnn Lewis on Melba Early, Jamesin vaimo.
* John Lithgow Jerry Harrisina, elokuvatuottaja, joka etsii Deenaa elokuvaan.
* John Krasinski Jerry Harrisin käsikirjoittajana / ohjaajana Sam Walshina.
* Jaleel White Detroitin teatterin kykyjenetsintäkilpailun kykyjenetsijänä
* Yvette Nicole Brown Curtisin sihteerinä
* Mariah I. Wilson: Magic, Effien tytär

**Kysymys 0**

keneen perustuu Jennifer Hudsonin hahmo Dreamgirlsissä?

**Asiakirjan numero 31472**

**Tekstin numero 0**

Kymmenen myydyintä saksalaista olutmerkkiä miljoonina hehtolitroina ilmaistuna

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Panimo | Sijainti | Tuotanto vuonna 2012 | Tuotanto vuonna 2015 |
| Oettinger | Oettingen | 5.89 | 5.39 |
| Krombacher | Kreuztal | 5.46 | 5.49 |
| Bitburger | Bitburg | 4.07 | 3.84 |
| Beckin | Bremen | 2.78 | 2.59 |
| Warsteiner | Warstein | 2.77 | 2.34 |
| Hasseröder | Wernigerode | 2.75 | 2.25 |
| Veltins | Meschede | 2.72 | 2.79 |
| Paulaner | München | 2.30 | 2.42 |
| Radeberger | Radeberg | 1.91 | 1.90 |
| Erdinger | Erding | 1.72 | 1.80 |

**Kysymys 0**

Mikä on Saksan suosituin olutmerkki?

**Asiakirjan numero 31473**

**Tekstin numero 0**

Gana-Sangha (sanskrit: गणसङ्घ, lit. tasa-arvoinen kokous) tai Gana-Rajya (sanskrit: गणराज्य, lit. tasa-arvoinen hallitus), viittaa eräänlaiseen tasavaltaan tai oligarkiaan Intian mantereen itäosassa.

**Kysymys 0**

mikä on gana ja sangha merkitys?

**Asiakirjan numero 31474**

**Tekstin numero 0**

Sanoittaja Don Black manageroi tuolloin brittilaulaja Matt Monroa, ja hän ja Barry pyysivät häntä nauhoittamaan kappaleen elokuvan soundtrackille. Elokuvan tuottajat pitivät laulua kuitenkin epäkaupallisena ja poistivat sen kuninkaallisen komennon ensi-illassa Lontoossa esitetystä kopiosta. Kun tilaisuuteen osallistunut Monro sai Blackin tietoiseksi leikkauksesta, he lobasivat menestyksekkäästi tuottajia palauttamaan sen. Monron tulkinta esiintyi lopputeksteissä lyhennettynä versiona, joka oli äänitetty erityisesti elokuvaa varten, minkä ansiosta se pääsi Oscar-ehdokkaaksi. Monron täydellinen kaupallinen äänitys julkaistiin elokuvan soundtrack-albumilla, ja siitä tuli laulajan tunnusmusiikki hänen uransa loppuajaksi.

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun born free elokuvassa -

**Asiakirjan numero 31475**

**Tekstin numero 0**

Irlannissa on useita poliittisia puolueita, ja koalitiohallitukset ovat yleisiä. Valtio on kehittyneenä kansakuntana epätavallinen siinä mielessä, että politiikkaa ei leimaa ensisijaisesti vasemmisto-oikeisto-jako. Kaksi suurinta poliittista puoluetta, Fianna Fáil ja Fine Gael, syntyivät alkuperäisen Sinn Féin -puolueen jakautuessa vuosien 1922-1923 sisällissodassa, Fine Gael vuoden 1921 englantilais-irlantilaista sopimusta kannattaneesta ryhmästä (Cumann na nGaedheal) ja Fianna Fáil sopimuksen vastaisesta ryhmästä. Tätä Irlannin puoluejärjestelmän pysyvää piirrettä kutsutaan joskus halventavasti "sisällissodan politiikaksi". Työväenpuolue perustettiin vuonna 1912, ja se on yleensä ollut kolmanneksi suurin puolue parlamentaarisella voimalla mitattuna, vaikka se on tällä hetkellä neljänneksi suurin puolue Dáil Éireannissa. Viime vuosina Sinn Féin on noussut merkittävään asemaan ja ohitti työväenpuolueen vuoden 2016 parlamenttivaaleissa.

**Kysymys 0**

Mitkä ovat Irlannin tärkeimmät poliittiset puolueet?

**Teksti numero 1**

Puolueiden edustus (helmikuusta 2018 alkaen) Oireachtas

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Euroopan parlamentti | Paikallisneuvostot |  |  |  |  |
| Dáil Éireann | Seanad Éireann |  |  |  |  |
|  | Fine Gael | 50 | 19 |  | 232 |
|  | Fianna Fáil | 44 | 14 |  | 262 |
|  | Sinn Féin | 23 | 6 |  | 137 |
|  | Työväenpuolue | 7 |  | 0 | 50 |
|  | Solidaarisuus -- Ihmiset ennen voittoa | 6 | 0 | 0 | 28 |
|  | Riippumaton liittouma | 5 | 0 | 0 | 15 |
|  | Riippumattomat 4 Change |  | 0 | 0 |  |
|  | Vihreä puolue |  |  | 0 | 12 |
|  | Sosiaalidemokraatit |  | 0 | 0 | 7 |
|  | Työntekijöiden ja työttömien toiminta |  | 0 | 0 |  |
|  | Renua Irlanti | 0 | 0 | 0 |  |
|  | Työväenpuolue | 0 | 0 | 0 |  |
|  | Kerryn riippumaton liitto | 0 | 0 | 0 |  |
|  | Tasavaltalainen Sinn Féin | 0 | 0 | 0 |  |

**Kysymys 0**

Mikä poliittinen puolue on tällä hetkellä vallassa Irlannissa?

**Asiakirjan numero 31476**

**Tekstin numero 0**

* Erikoisnumerot ovat kolminumeroisia
* Maantieteelliset numerot ovat 10-numeroisia
* 0x0 Muut kuin maantieteelliset numerot ovat 10- tai 11-numeroisia.
* 0xx0 Muut kuin maantieteelliset numerot ovat 10-numeroisia.

**Kysymys 0**

kuinka monta numeroa japanilaisessa matkapuhelinnumerossa on?

**Asiakirjan numero 31477**

**Tekstin numero 0**

48 tuntia on Walter Hillin ohjaama yhdysvaltalainen toimintakomediaelokuva vuodelta 1982. Se on Joel Silverin ensimmäinen elokuva elokuvatuottajana. Käsikirjoituksen kirjoittivat Hill, Roger Spottiswoode, Larry Gross, Steven E. de Souza ja Jeb Stuart.

**Kysymys 0**

milloin elokuva 48 tuntia ilmestyi

**Asiakirjan numero 31478**

**Tekstin numero 0**

|  |
| --- |
| Sindhin Samma-dynastian sulttaanit ``History of Delhi Sultanate'', kirjoittanut M.H. Syed |
| 1. Jam Unar (1336-1339) 2. Jam Junan (1339-1352) 3. Jam Banhabina (1352-1367) 4. Jam Tamachi (1367-1379) 5. Jam Salahuddin (1379-1389) 6. Jam Nizamuddin I (1389-1391) 7. Jam Ali Sher (1391-1398) 8. Jam Karn (1398) 9. Jam Fath Khan (1398-1414) 10. Jam Tughluq (1414-1442) 11. Jam Mubarak (1442) 12. Jam Sikandar (1442-1444) 13. Jam Raidhan (1444-1453) 14. Jam Sanjar (1453-1461) 15. Jam Nizamuddin II (1461-1508) 16. Jam Feruzudin (1508-1527) |

**Kysymys 0**

Sindhin pisimpään palvellut samma-hallitsija oli

**Asiakirjan numero 31479**

**Tekstin numero 0**

Murray syntyi Titusvillessä Floridassa ja kävi New Yorkissa sijaitsevaa Natick High Schoolia, jossa hän urheili jalkapallossa, koripallossa ja yleisurheilussa. Jalkapallossa Murray valittiin kolmena kautena peräkkäin All-league- ja All-Central New York -joukkueeseen. Toisen vuoden aikana hän oli kolmannen joukkueen All-state-joukkueen jäsen 1 609 jaardin ja 14 touchdownin kauden jälkeen. Juniorina hän saavutti ensimmäisen joukkueen All-state-kunnian, kun hän juoksi 2 030 jaardia ja teki 30 touchdownia. Viimeisenä vuotenaan hänet nimettiin vuoden 2007 Gatorade Football Player of the Yeariksi New Yorkin osavaltiossa, kun hän oli juossut 2 194 jaardia ja tehnyt 28 touchdownia hyökkäyksessä, ja samalla hän oli tehnyt 78 taklausta, kolme pakotettua fumblia ja kaksi sieppausta puolustuksessa. NYSSWA nimesi hänet myös vuoden D-luokan pelaajaksi ja ensimmäisen joukkueen osavaltion parhaaksi pelaajaksi.

**Kysymys 0**

missä latavius murray kävi lukion

**Asiakirjan numero 31480**

**Tekstin numero 0**

Poliittisesti maltillinen on henkilö, joka on vasemmiston ja oikeiston poliittisen kirjon keskimmäisessä luokassa.

**Kysymys 0**

Mihin maltilliset sijoittuvat poliittisella spektrillä?

**Asiakirjan numero 31481**

**Tekstin numero 0**

Surface Pro 4

|  |  |
| --- | --- |
| Kehittäjä | Microsoft |
| Tuoteperhe | Pinta |
| Tyyppi | 2-in-1 irrotettava |
| Sukupolvi | Neljäs |
| Julkaisupäivä | 26. lokakuuta 2015 |
| Aloitushinta | $899 (£ 749) |
| Käyttöjärjestelmä | Windows 10 Pro |
| CPU | Intel Skylake matalajännitteinen tuplaydin: m3-6Y30 900 MHz - 2,2 GHz, 4 MB välimuisti, 4,5 W i5-6300U 2,4 - 3,0 GHz, 3 MB välimuisti, 15 W i7-6650U 2,2 - 3,4 GHz, 4 MB välimuisti, 15 W |
| Muisti | 4 GB, 8 GB tai 16 GB |
| Varastointi | PCI-Express SSD: Gt, 256 Gt, 512 Gt tai 1 TB |
| Näyttö | 12,3 tuuman (31 cm) 2736x1824 (267ppi) PixelSense-näyttö, jossa on 3:2-kuvasuhde. |
| Grafiikka | m3: Intel HD grafiikka 515 i5: Intel HD grafiikka 520  i7: Intel Iris 540 -grafiikka |
|  | 292,1 millimetriä (11,50 tuumaa) (leveys) 201,42 millimetriä (7,930 tuumaa) (korkeus) 8,45 millimetriä (0,333 tuumaa) (syvyys) |
| Paino | m3: 766 grammaa (1.689 lb) i5: 786 grammaa (1.733 lb)  i7: 786 grammaa (1.733 lb) |
| Edeltäjä | Surface Pro 3 |
| Seuraajat | Surface Pro (5. sukupolvi) |

**Kysymys 0**

minkä tyyppinen ssd on Surface Pro 4:ssä?

**Teksti numero 1**

Surface Pro 4 on Microsoftin suunnittelema, kehittämä, markkinoima ja tuottama neljännen sukupolven Surface-sarjan 2-in-1 irrotettava. Surface Pro 4 julkistettiin 6. lokakuuta 2015 yhdessä Surface Bookin kanssa. Yhdysvalloissa ja Kanadassa Surface Pro 4 julkaistiin 26. lokakuuta 2015.

**Kysymys 0**

Milloin Surface Pro 4 ilmestyi

**Teksti numero 2**

RAM- ja SSD-vaihtoehdot ovat 4, 8, 16 Gt ja 128, 256, 512, 1024 Gt vastaavasti; huippuvaihtoehdot ovat kaksi kertaa tilavampia kuin Surface Pro 4:n kahden viimeisimmän edeltäjän huippuvaihtoehdot.

**Kysymys 0**

minkälainen ram on pinta pro 4:ssä?

**Asiakirjan numero 31482**

**Tekstin numero 0**

Paddington on Paul Kingin ja Hamish McCollin tarinasta käsikirjoittama ja ohjaama animaatiokomedia vuodelta 2014, jonka on tuottanut David Heyman. Elokuva perustuu Michael Bondin luoman Paddington-karhun tarinoihin, ja sen pääosissa nähdään Ben Whishaw nimihenkilön äänenä sekä Hugh Bonneville, Sally Hawkins, Julie Walters, Jim Broadbent, Peter Capaldi ja Nicole Kidman live-action-rooleissa. Elokuva kertoo samannimisestä hahmosta Paddingtonista, antropomorfisesta karhusta, joka muuttaa Perun viidakoista Lontoon kaduille, jossa Brownin perhe adoptoi hänet. Kidman näyttelee eläintentäyttäjää, joka yrittää lisätä Paddingtonin kokoelmiinsa.

**Kysymys 0**

joka näytteli roistoa ensimmäisessä Paddingtonissa...

**Asiakirjan numero 31483**

**Tekstin numero 0**

Major League Baseballin postseason on MLB:n runkosarjan päätyttyä järjestettävä pudotusturnaus. Vuodesta 2012 lähtien kummankin liigan - American ja National - pudotuspelit koostuvat yhden ottelun mittaisesta villin kortin pudotuspelistä kahden villin kortin joukkueen välillä, kahdesta paras viidestä -divisioonasarjasta (LDS), joissa pelaavat villin kortin voittaja ja kunkin divisioonan voittaja, ja lopulta paras seitsemästä - liigan mestaruussarjasta (LCS). American League Championship Seriesin (ALCS) ja National League Championship Seriesin (NLCS) voittajat pelaavat keskenään paras seitsemästä -sarjan World Seriesissä.

**Kysymys 0**

Mikä on nlcs:n pudotuspelimuoto?

**Teksti numero 1**

Kun uusi työehtosopimus hyväksytään kauden 2016 jälkeen, kotikenttäetu World Seriesissä ei enää ole sidottu All-Star-pelin tulokseen, vaan se menee paremman runkosarjan ennätyksen omaavalle joukkueelle.

**Kysymys 0**

kuka saa kotikenttäedun World Seriesissä

**Asiakirjan numero 31484**

**Tekstin numero 0**

Tämä on luettelo R.L. Stinen kirjoittaman ja Scholasticin julkaiseman Goosebumps-kirjasarjan kirjoista. Ensimmäinen kirja, Tervetuloa Dead Houseen, julkaistiin heinäkuussa 1992. Stine kirjoitti erilaisia spin-off-sarjoja, kuten Goosebumps Series 2000 (julkaistu vuosina 1998-2000), Goosebumps Gold (jota ei koskaan julkaistu), Give Yourself Goosebumps (1995-2000), Goosebumps HorrorLand (2008-2012) ja Goosebumps Most Wanted (2012-2016). Goosebumps-kirjoja on myyty yli 400 miljoonaa kappaletta, mikä tekee siitä kaikkien aikojen myydyimmän sarjan useiden vuosien ajan. Jossain vaiheessa Goosebumps-sarjaa myytiin 4 miljoonaa kirjaa kuukaudessa. Kirjoihin perustuva elokuva ilmestyi 16. lokakuuta 2015.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen Goosebumps-kirja ilmestyi?

**Asiakirjan numero 31485**

**Tekstin numero 0**

* Reesa Mallen (Margot)
* Keith Coogan (William)
* Tammy Simpson (Paula)
* Jerry Marshak (Michael)
* Bridget Meade (Lisa)
* Edith Fields rouva Callaghanina

**Kysymys 0**

ketkä ovat päähenkilöitä elokuvassa All Summer in a Day

**Asiakirjan numero 31486**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Otsikko | Genre | Avaamispäivä | Määräaika | Esitykset |  |
|  | Hiirenloukku |  | 25. marraskuuta 1952 |  | 27,174 | Tällä hetkellä käynnissä St. Martin's Theatre -teatterissa.   * 6. lokakuuta 1952 -- Tuotannon ensi-ilta Nottinghamin Theatre Royalissa. * 25. marraskuuta 1952 -- West Endissä avattiin New Ambassadors Theatre -teatterissa. * 13. syyskuuta 1957 -- Pisimpään kestänyt West End -näytelmä * 12. huhtikuuta 1958 -- West Endin pitkäikäisin esitys, 2239 esitystä. * 9. joulukuuta 1964 -- 5 000 esitystä * 23. maaliskuuta 1974 -- Suljettiin kahdeksi päiväksi siirtoa varten St. Martin's Theatreen, säilyttäen alkuperäisen esityksensä. * 17. joulukuuta 1976 -- 10 000 esitystä * 16. joulukuuta 2000 -- 20 000 esitystä * 18. marraskuuta 2012-25 000 esitystä * 1965 ja 1999 -- Lavasteet, puvut ja rekvisiitta uusittu. |
|  | Les Misérables |  | 8. lokakuuta 1985 |  | 13,341 | Tällä hetkellä käynnissä Queen's Theatre -teatterissa   * Avautui Royal Shakespeare Companyn Barbican-teatterissa. * Siirrettiin West Endin Palace-teatteriin 5. joulukuuta 1985. * Siirrettiin Queen's Theatreen huhtikuussa 2004, jossa se pyörii edelleen. |
|  | Oopperan kummitus |  | 9. lokakuuta 1986 |  | 13,008 | Tällä hetkellä käynnissä Her Majesty's Theatre -teatterissa. |
|  | Nainen mustissa |  | 7. kesäkuuta 1989 |  | 11,704 | Tällä hetkellä käynnissä Fortune-teatterissa |
|  | Veriveljet |  | 28. heinäkuuta 1988 | 10. marraskuuta 2012 | 10,013 |  |
| 6 | Kissat |  | 11. toukokuuta 1981 | 11. toukokuuta 2002 | 8,949 | Avajaiset Lontoossa New London Theatre -teatterissa   * Näytös suljettiin sen 21. vuosipäivänä, jolloin se lähetettiin Covent Gardenissa niille, jotka eivät voineet hankkia lippua. * Se piti West Endin pisimpään esitetyn musikaalin ennätystä hallussaan neljä vuotta ennen kuin Les Misérables, nykyinen ennätyksen haltija, ohitti sen. |
| 7 | Mamma Mia! |  | 6. huhtikuuta 1999 |  | 7,871 | Parhaillaan käynnissä Novello-teatterissa   * Tämä on pisimpään jatkunut jukebox-musikaali - * Avajaiset Prince Edwardin teatterissa * Siirretty Walesin prinssi-teatteriin 9. kesäkuuta 2004. * Siirtyi Novello Theatreen syyskuussa 2012 |
| 8 | Leijonakuningas |  | 19. lokakuuta 1999 |  | 7,634 | Tällä hetkellä käynnissä Lyceum-teatterissa |
| 9 | Starlight Express |  | 27. maaliskuuta 1984 | 12. tammikuuta 2002 | 7,406 |  |
| 10 | Ei seksiä, pyydän, olemme brittiläisiä |  | 3. kesäkuuta 1971 | 16. tammikuuta 1987 | 6,761 |  |
| 11 | Stomp |  | 25. syyskuuta 2002 | 7. tammikuuta 2018 | 6,512 | Avajaiset Vaudeville-teatterissa   * Siirretty Ambassadors Theatreen 27. syyskuuta 2007. |
| 12 | Chicago |  | 18. lokakuuta 1997 | 1. syyskuuta 2012 | 6,187 | Tämä on pisimpään jatkunut herätys   * Esitys avattiin Adelphi-teatterissa * Siirretty Cambridgen teatteriin huhtikuussa 2006 * Siirretty Garrick-teatteriin marraskuussa 2011. |
| 13 | Buddy -- Buddy Hollyn tarina |  | 12. lokakuuta 1989 | 3. maaliskuuta 2002 | 5,140 | Avajaiset Victoria Palace -teatterissa   * Siirrettiin Strand-teatteriin (nykyinen Novello Theatre) lokakuussa 1995. |
| 14 | Wicked |  | 27. syyskuuta 2006 |  | 4,746 | Tällä hetkellä käynnissä Apollo Victoria -teatterissa |
| 15 | We Will Rock You |  | 25. syyskuuta 2002 | 31 toukokuuta 2014 | 4,659 |  |
| 16 | Billy Elliot -musikaali |  | 11. toukokuuta 2005 | 9. huhtikuuta 2016 | 4,566 |  |
| 17 | Miss Saigon |  | 20. syyskuuta 1989 | 30. lokakuuta 1999 | 4,264 |  |
| 18 | Jersey Boys |  | 18. maaliskuuta 2008 | 26. maaliskuuta 2017 | 3,787 |  |
| 19 | Trilleri-Live |  | 26. tammikuuta 2009 |  | 3,745 | Tällä hetkellä käynnissä Lyric Theatre -teatterissa |
| 20 | William Shakespearen koko teos (lyhennetty) |  | 7. maaliskuuta 1996 | 3. huhtikuuta 2005 | 3,744 |  |
| 21 | 39 askelta |  | 14. syyskuuta 2006 | 5. syyskuuta 2015 | 3,731 |  |
| 22 | Jeesus Kristus Supertähti |  | 9. elokuuta 1972 | 23. elokuuta 1980 | 3,357 |  |
| 23 | Minä ja tyttöni |  | 12. helmikuuta 1985 | 16. tammikuuta 1993 | 3,303 | Tämä on vuoden 1937 musikaalin uusintaversio. |
| 24 | Evita |  | 21. kesäkuuta 1978 | 18. helmikuuta 1986 | 3,176 |  |

**Kysymys 0**

mikä on pisimpään käynnissä ollut musikaali Yhdistyneessä kuningaskunnassa

**Kysymys 1**

Lontoon West Endin pisimpään pyörinyt näytelmä

**Asiakirjan numero 31487**

**Tekstin numero 0**

Hauskanpidosta huolimatta Frosty on surullinen ja yksinäinen päivän päätteeksi, kun lapset lähtevät yöksi kotiin, jolloin hän itkee ensimmäistä kertaa. Piristääkseen häntä lapset rakentavat hänen avullaan seuraavana päivänä lumivaimon (nimiehdotuksia olivat muun muassa Kleopatra, Cornflakes, Ermintrude ja Minny Ha-Ha) ja nimeävät hänet Kristalliksi, mutta hän ei ole elossa kuten Frosty. Lapset yrittävät laittaa hänen päähänsä hevosen hattua, mutta tuloksetta. Samaan aikaan Jack katsoo pian uroshevosen varastettua hattua ja huomaa, että häntä huijattiin. Tajutessaan, että Frosty oli syypää hänen epäonnistumiseensa, hän vannoo kostoa tälle. Myöhään samana iltana Frosty lahjoittaa Crystalille kukkakimpun huurteisia kukkia. Hänen rakkaudenlahjansa herättää hänet henkiin, ja hän sanoo Frostyn tunnuslauseen: ``Hyvää syntymäpäivää''. Molemmat riemuiten riehuvat lumessa, kunnes Jack käyttää jäistä tuulenpuuskaa, joka puhaltaa Frostyn hatun pois, jolloin tämä muuttuu takaisin elottomaksi ja pilkkaa Kristallia sillä, että hän on lopullisesti poissa. Osoittaakseen Jackin olevan väärässä Crystal muovaa lumesta korsetin, asettaa sen Frostyn rintaan ja antaa tälle suukon, joka herättää hänet välittömästi henkiin. Hämmentyneenä Jack heittää Frostyn hatun takaisin päähänsä.

**Kysymys 0**

Mikä on Frosty the Snowmanin vaimon nimi?

**Asiakirjan numero 31488**

**Tekstin numero 0**

40 8. marraskuuta 2014 Twickenham, Lontoo 21 -- 24 Uusi-Seelanti 2014 syksyn kansainvälinen ottelu (Autumn International)

**Kysymys 0**

kuka voitti rugbyn Englannin ja Uuden-Seelannin välillä?

**Asiakirjan numero 31489**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Maa | Sijoitus | IMF 2017 | Sijoitus | WB 2016 |
| Albania | 101 | 4,582 | 95 | 4,147 |
| Itävalta | 14 | 47,289 | 13 | 44,177 |
| Valko-Venäjä | 88 | 5,760 | 88 | 4,989 |
| Belgia | 18 | 43,582 | 17 | 41,096 |
| Bulgaria | 73 | 8,064 | 71 | 7,351 |
| Bosnia ja Hertsegovina | 95 | 5,148 | 91 | 4,709 |
| Kroatia | 44 | 13,138 | 56 | 12,091 |
| Kypros | 28 | 24,976 | 32 | 23,324 |
| Tšekin tasavalta | 37 | 20,152 | 35 | 18,267 |
| Tanska | 9 | 56,444 | 8 | 53,418 |
| Viro | 38 | 19,840 | 37 | 17,575 |
| Euroopan unioni | - | n / a | - | n / a |
| Eurooppa | - | - | - | 24,969 |
| Suomi | 15 | 46,016 | 14 | 43,090 |
| Ranska | 21 | 39,869 | 23 | 36,855 |
| Saksa | 17 | 44,549 | 16 | 41,936 |
| Kreikka | 39 | 18,637 | 36 | 18,104 |
| Unkari | 51 | 15,531 | 51 | 12,665 |
| Islanti | 5 | 70,332 | 5 | 59,977 |
| Irlanti |  | 70,638 |  | 61,607 |
| Italia | 25 | 31,984 | 27 | 26,939 |
| Kosovo | - | n / a | - | 3,661 |
| Latvia | 50 | 15,547 | 47 | 14,118 |
| Liechtenstein | - | n / a | - | - |
| Liettua | 44 | 16,730 | 45 | 14,880 |
| Luxemburg |  | 105,803 |  | 102,831 |
| Makedonia | 92 | 5,474 | 86 | 5,237 |
| Malta | 31 | 27,250 | 28 | 25,058 |
| Moldova | 133 | 2,279 | 132 | 1,900 |
| Montenegro | 77 | 7,647 | 77 | 6,701 |
| Alankomaat | 12 | 48,345 | 12 | 45,295 |
| Norja |  | 74,940 |  | 70,813 |
| Puola | 55 | 13,822 | 53 | 12,372 |
| Portugali | 35 | 21,161 | 34 | 19,813 |
| Romania | 61 | 10,757 | 59 | 9,474 |
| Venäjä | 62 | 10,608 | 61 | 8,748 |
| San Marino | - | n / a | - | - |
| Serbia | 87 | 5,899 | 84 | 5,348 |
| Slovakia | 42 | 17,664 | 39 | 16,496 |
| Slovenia | 34 | 23,654 | 32 | 21,305 |
| Espanja | 29 | 28,358 | 24 | 28,523 |
| Ruotsi | 11 | 53,217 | 10 | 51,600 |
| Sveitsi |  | 80,590 |  | 78,812 |
| Turkki | 63 | 10,511 | 56 | 10,788 |
| Ukraina | 129 | 2,582 | 126 | 2,186 |
| Yhdistynyt kuningaskunta | 22 | 39,734 | 18 | 39,899 |
| Armenia | 115 | 3,860 | 108 | 3,606 |
| Azerbaidžan | 109 | 4,140 | 101 | 3,877 |
| Georgia | 110 | 4,098 | 102 | 3,854 |
| Kazakstan | 70 | 8,840 | 70 | 7,510 |

**Kysymys 0**

Missä maassa on Euroopan korkein bruttokansantuote henkeä kohden?

**Asiakirjan numero 31490**

**Tekstin numero 0**

Chris Sullivan (s. 19. heinäkuuta 1980) on yhdysvaltalainen näyttelijä ja muusikko. Hänet tunnetaan Taserfacen roolista elokuvassa Guardians of the Galaxy Vol. 2. Hän sai ensimmäisen kerran huomiota näyttelemällä Tom Clearya Cinemaxin draamasarjassa The Knick. Hän näytteli Benny Hammondia Stranger Things -sarjassa ja näyttelee tällä hetkellä Tobya NBC:n draamasarjassa This Is Us.

**Kysymys 0**

ketä Chris Sullivan näytteli Guardians of the galaxy 2:ssa?

**Asiakirjan numero 31491**

**Tekstin numero 0**

Aivokuori on nisäkkäiden aivojen suurin alue, ja sillä on keskeinen rooli muistissa, tarkkaavaisuudessa, havaitsemisessa, kognitiossa, tietoisuudessa, ajattelussa, kielessä ja tietoisuudessa. Aivokuori on etummaisin (rostraalinen) aivojen alue, ja se koostuu harmaaksi aineeksi kutsutusta hermokudoksen uloimmasta vyöhykkeestä, joka sisältää hermosolujen soluelimiä. Se jakautuu myös vasempaan ja oikeaan aivopuoliskoon pituussuuntaisen halkeaman avulla, mutta nämä kaksi aivopuoliskoa yhdistyvät keskiviivalla aivokurkiaisen (corpus callosum) avulla.

**Kysymys 0**

Missä aivokuori sijaitsee aivoissa?

**Teksti numero 1**

Assosiaatioalueet ovat aivokuoren osia, jotka eivät kuulu ensisijaisiin alueisiin. Niiden tehtävänä on tuottaa mielekäs havaintokokemus maailmasta, mahdollistaa tehokas vuorovaikutus ja tukea abstraktia ajattelua ja kieltä. Parietaali-, temporaali- ja takaraivolohkot - kaikki ne sijaitsevat aivokuoren takaosassa - yhdistävät aistitietoa ja muistiin tallennettua tietoa. Otsalohko eli prefrontaalinen assosiaatiokompleksi osallistuu toiminnan ja liikkeiden suunnitteluun sekä abstraktiin ajatteluun. Yleisesti ottaen assosiaatioalueet ovat järjestäytyneet hajautetuiksi verkoiksi. Kukin verkko yhdistää alueita, jotka sijaitsevat laajasti toisistaan erillään olevilla aivokuoren alueilla. Erilliset verkostot sijaitsevat toistensa vieressä, jolloin syntyy monimutkainen sarja toisiinsa kietoutuneita verkkoja. Assosiaatioverkkojen erityisestä organisaatiosta käydään keskustelua, ja on olemassa todisteita vuorovaikutuksesta, hierarkkisista suhteista ja verkkojen välisestä kilpailusta. Ihmisillä assosiaatioverkot ovat erityisen tärkeitä kielen toiminnalle. Aikaisemmin oletettiin, että kielelliset kyvyt on lokalisoitu vasempaan aivopuoliskoon alueille 44/45, Brocan alueelle, kielellistä ilmaisua varten ja alueelle 22, Wernicken alueelle, kielen vastaanottoa varten. Kieli ei kuitenkaan enää rajoitu helposti tunnistettaviin alueisiin. Uusimmat tutkimukset viittaavat siihen, että kielen ilmaisu- ja vastaanottoprosessit tapahtuvat muillakin alueilla kuin vain lateraalisen sulcusin ympärillä olevissa rakenteissa, kuten otsalohkossa, tyvitumakkeissa, pikkuaivoissa ja ponsissa.

**Kysymys 0**

missä sijaitsevat aivojen assosiaatioalueet

**Asiakirjan numero 31492**

**Tekstin numero 0**

Sääriluun (sääriluu, joka tunnetaan paremmin nimellä sääriluu tai sääriluu) näkyvin kyhmy on sääriluun kyhmy. Sääriluun tuberositeetti sijaitsee sääriluun etupinnalla, distaalisesti mediaalisesta kondyylistä. Se muodostaa luisen ulokkeen hieman patellan alapuolelle, ja se voidaan helposti paikantaa sormilla. Se muodostaa kiinnityskohdan ligamentum patellae -nivelsiteelle eli polvilumpion nivelsiteelle. Muita sääriluun kyhmyjä ovat mediaalinen interkondylaarinen kyhmy, lateraalinen interkondylaarinen kyhmy ja Gerdyn kyhmy.

**Kysymys 0**

gerdyn tuberculum on luinen ominaisuus, jonka luun

**Asiakirjan numero 31493**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Klubi | Kausi League Cup Eurooppa Muut Yhteensä Yhteensä |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Osasto | Sovellukset | Tavoitteet | Sovellukset | Tavoitteet | Sovellukset | Tavoitteet | Sovellukset | Tavoitteet | Sovellukset | Tavoitteet |  |  |
| Basel | 2005 -- 06 | Super League |  | 0 |  | 0 |  | 0 -- |  | 0 |  |  |
| 2006 -- 07 | 33 | 11 | 5 | 0 | 5 | 0 -- | 43 | 11 Yhteensä |  | |  |  |
| 34 | 11 | 6 | 0 | 6 | 0 -- | 46 | 11 |  | | |  |  |
| Schalke 04 | 2007 -- 08 | Bundesliga | 29 |  |  |  | 7 | 0 |  | 0 | 42 |  |
| 2008 -- 09 | 23 |  |  |  | 7 | -- | 34 |  |  | | | |
| 2009 -- 10 | 29 | 7 |  | 0 -- | 33 | 7 |  | | | | | |
| 2010 -- 11 | 16 |  |  |  | 5 | 0 |  | 0 | 26 | Yhteensä |  | |
| 97 | 12 | 15 |  | 19 |  |  | 0 | 135 | 16 |  | | |
| Sevilla | 2010 -- 11 | La Liga | 13 | 6 |  | 0 |  | 0 -- | 16 | 6 |  | |
| 2011 -- 12 | 36 | 0 |  |  | 0 | 0 -- | 39 |  |  | | | |
| 2012 -- 13 | 34 | 9 | 8 | -- | 42 | 12 |  | | | | | |
| 2013 -- 14 | 34 | 12 | 0 | 0 | 18 | -- | 52 | 15 Yhteensä |  | | | |
| 117 | 27 | 12 |  | 20 | -- | 149 | 34 |  | | | | |
| Barcelona | 2014 -- 15 | La Liga | 32 | 5 | 7 |  | 12 | -- | 51 | 8 |  | |
| 2015 -- 16 | 36 | 7 | 6 | 0 | 10 |  | 5 | 0 | 57 | 9 |  | |
| 2016 -- 17 | 32 | 8 | 8 |  | 9 | 0 |  | 0 | 51 | 9 |  | |
| 2017 -- 18 | 11 | 0 |  | 0 |  |  |  | 0 | 18 | Yhteensä |  | |
| 111 | 20 | 22 |  | 35 | 5 | 9 | 0 | 177 | 27 Ura Yhteensä |  | | |
| 359 | 70 | 55 | 9 | 80 | 9 | 13 | 0 | 507 | 88 |  | | |

**Kysymys 0**

kuinka monta maalia rakitic on tehnyt barcelonalle?

**Asiakirjan numero 31494**

**Tekstin numero 0**

RHS Chelsean kukkanäyttely (RHS Chelsea Flower Show), viralliselta nimeltään Great Spring Show, on puutarhanäyttely, jonka Royal Horticultural Society (RHS) järjestää viiden päivän ajan toukokuussa Chelsean kuninkaallisen sairaalan alueella Chelseassa, Lontoossa. Se on järjestetty Chelseassa vuodesta 1912 lähtien, ja se on tunnetuin kukka- ja maisemapuutarhanäyttely Yhdistyneessä kuningaskunnassa ja kenties koko maailmassa. Näyttelyyn osallistuvat Britannian kuninkaallisen perheen jäsenet, ja se houkuttelee kävijöitä kaikista maanosista.

**Kysymys 0**

milloin chelsea flower show muutti chelsea hospitaliin?

**Kysymys 1**

milloin järjestettiin ensimmäinen Chelsean kukkanäyttely

**Asiakirjan numero 31495**

**Tekstin numero 0**

Suurin osa tarinasta kerrotaan takaumissa, kun maanpetoksesta syytetty Helmuth Hübener odottaa Berliinin vankilassa teloitustaan. Helmuth kertoo lapsuudestaan natsi-Saksassa äitinsä Mutin, isovanhempiensa, kahden veljensä, parhaiden ystäviensä Rudin ja Karlin sekä tulevan isäpuolensa Hugon, natsisotilaan, kanssa.

**Kysymys 0**

missä tapahtuu Poika, joka uskalsi

**Asiakirjan numero 31496**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nimi | Vuosi | Luokka 4 | Luokka 3 | Luokka 2 | Luokka 1 | Trooppinen myrsky |
| "Viimeinen saari | 1856 | Louisiana |  |  |  |  |
| "Nimetön | 1866 | Bahama |  |  |  |  |
| "Nimetön | 1878 |  |  |  | Haiti & Turks- ja Caicossaaret |  |
| "Nimetön | 1880 | Texas |  | Quintana Roo |  | Guadeloupe |
| "Nimetön | 1882 | Kuuba |  |  | Florida |  |
| Indianola | 1886 | Texas |  | Dominikaaninen tasavalta ja Kuuba |  |  |
| Cheniere Caminada | 1893 | Louisiana |  | Quintana Roo & Mississippi |  |  |
| Nimetön | 1894 |  |  | Saint Lucia |  |  |
| Nimetön | 1898 | Georgia |  |  |  |  |
| San Ciriaco | 1899 | Guadeloupe ja Puerto Rico | Bahama ja Pohjois-Carolina |  |  |  |
| Galveston (1900) | 1900 | Texas |  |  |  | Antigua, Nevis, Dominikaaninen tasavalta ja Kuuba |
| Nimetön | 1910 |  | Kuuba | Florida |  |  |
| Galveston (1915) | 1915 | Texas | Jamaika |  | Guadeloupe |  |
| New Orleans | 1915 |  | Louisiana |  |  |  |
| Florida Keys | 1919 |  | Bahama ja Texas |  |  | Puerto Rico |
| Tampa Bay | 1921 |  | Florida |  |  |  |
| Nassau | 1926 | Bahama |  | Florida |  |  |
| Miami | 1926 | Bahama & Florida | Alabama |  |  |  |
| Nimetön | 1926 | Kuuba | Bermuda |  |  |  |
| Nimetön | 1929 | Bahama |  | Florida |  | Florida |
| San Zenón | 1930 | Dominikaaninen tasavalta |  |  | Guadeloupe | Kuuba & Florida |
| Nimetön | 1932 | Texas |  |  |  |  |
| San Ciprian | 1932 | Puerto Rico |  | Dominikaaninen tasavalta |  | Belize |
| Chesapeake -- Potomac | 1933 |  |  | Pohjois-Carolina |  |  |
| Treasure Coast | 1933 | Bahama | Florida |  |  |  |
| Outer Banks | 1933 |  |  | Pohjois-Carolina | Nova Scotia |  |
| Suuri Atlantin hirmumyrsky | 1944 |  |  |  | New York ja Rhode Island |  |
| Nimetön | 1945 | Florida | Bahama |  |  | Etelä-Carolina |
| Nimetön | 1948 | Florida | Kuuba |  |  |  |
| Nimetön | 1949 | Florida | Bahama |  |  |  |
| Charlie | 1951 | Quintana Roo | Tamaulipas | Jamaika |  | Dominica |
| Kettu | 1952 | Kuuba |  |  | Bahama | Bahama |
| Hazel | 1954 | Pohjois-Carolina |  | Haiti & Turks- ja Caicossaaret |  |  |
| Connie | 1955 |  |  | Pohjois-Carolina |  |  |
| Carrie | 1957 |  |  |  | Azorit |  |
| Helene | 1958 |  | Pohjois-Carolina |  | Newfoundland |  |
| Gracie | 1959 | Etelä-Carolina |  |  |  |  |
| Donna | 1960 | Florida | Barbuda, Anguilla ja Bahama | Pohjois-Carolina, New York ja Connecticut |  |  |
| Esther | 1961 |  |  |  |  | Massachusetts ja Maine |
| Flora | 1963 | Haiti | Tobago ja Kuuba |  | Kuuba |  |
| Cleo | 1964 | Guadeloupe ja Haiti |  | Florida | Kuuba | Georgia |
| Dora | 1964 |  | Florida |  |  |  |
| Hilda | 1964 |  | Louisiana |  |  |  |
| Betsy | 1965 | Louisiana | Bahama & Florida |  |  |  |
| Inez | 1966 | Dominikaaninen tasavalta | Guadeloupe, Kuuba ja Tamaulipas |  | Kuuba |  |
| Carmen |  | Quintana Roo | Louisiana |  |  |  |
| Greta | 1978 | Honduras |  | Belize |  |  |
| Frederic | 1979 | Alabama |  |  |  | Puerto Rico, Dominikaaninen tasavalta ja Kuuba |
| Diana | 1984 |  |  |  | Pohjois-Carolina |  |
| Gloria | 1985 |  |  | Pohjois-Carolina | New York ja Connecticut |  |
| Joan | 1988 | Nicaragua |  |  |  | Grenada, Kolumbia ja Venezuela |
| Luis | 1995 | Barbuda |  |  | Newfoundland |  |
| Opaali | 1995 |  | Florida |  |  | Jukatanin niemimaa |
| Hortense |  |  |  |  | Puerto Rico ja Nova Scotia | Guadeloupe |
| Georges | 1998 |  | Antigua, Saint Kitts, Puerto Rico ja Dominikaaninen tasavalta. | Florida ja Mississippi | Kuuba |  |
| Bret | 1999 |  | Texas |  |  |  |
| Floyd | 1999 | Bahama | Bahama | Pohjois-Carolina |  | Maryland, New Jersey, New York ja Connecticut. |
| Lenny | 1999 |  | Saint Martin | Anguilla | Saint Barthélemy | Antigua |
| Keith | 2000 |  |  |  | Belize & Tamaulipas |  |
| Iris | 2001 | Belize |  |  |  |  |
| Michelle | 2001 | Kuuba |  |  | Bahama |  |
| Lili | 2002 |  |  | Kuuba | Caymansaaret ja Louisiana |  |
| Charley |  | Florida | Kuuba |  | Etelä-Carolina |  |
| Frances |  |  | Bahama | Bahama & Florida |  | Florida |
| Dennis | 2005 | Kuuba | Florida |  |  |  |
| Gustav | 2008 | Kuuba (2x) |  | Louisiana | Haiti | Jamaika |
| Ike | 2008 | Kuuba | Bahama | Texas | Kuuba |  |
| Paloma | 2008 |  |  | Kuuba |  |  |
| Bill | 2009 |  |  |  |  | Newfoundland |
| Earl |  |  |  |  | Nova Scotia | Prinssi Edwardin saari |
| Igor |  |  |  |  | Newfoundland |  |
| Gonzalo | 2014 |  |  | Bermuda | Antigua, Saint Martin ja Anguilla |  |
| Joaquin | 2015 | Bahama | Bahama (2x) |  |  |  |
| Harvey | 2017 | Texas |  |  |  | Barbados ja Louisiana |

**Kysymys 0**

viimeinen 4. luokan hurrikaani, joka iskee Puerto Ricoon

**Asiakirjan numero 31497**

**Tekstin numero 0**

Suurimman osan pitkästä historiastaan hieratiikkaa käytettiin hallinnollisten asiakirjojen, kirjanpidon, lakitekstien ja kirjeiden sekä matemaattisten, lääketieteellisten, kirjallisten ja uskonnollisten tekstien kirjoittamiseen. Kreikkalais-roomalaisella kaudella, jolloin demotista (ja myöhemmin kreikasta) oli tullut hallinnollinen pääkirjoitus, hieratiikkaa käytettiin lähinnä uskonnollisiin teksteihin. Yleisesti ottaen hieratiikka oli Egyptin historian aikana paljon tärkeämpi kuin hieroglyfit, sillä sitä käytettiin jokapäiväisessä elämässä. Se oli myös kirjoitusjärjestelmä, jota opetettiin ensimmäisenä opiskelijoille, ja hieroglyfien tuntemus rajoittui pieneen vähemmistöön, joka sai lisäkoulutusta. Itse asiassa hieroglyfiteksteissä on usein mahdollista havaita virheitä, jotka johtuvat alkuperäisen hieraattisen tekstin väärinymmärryksestä.

**Kysymys 0**

millaisia kirjoituksia hieraattisella kielellä kirjoitettiin?

**Asiakirjan numero 31498**

**Tekstin numero 0**

Egyptiläinen Al Ahly on voittanut CAF-kilpailuissa ennätykselliset 20 mestaruutta, yhdeksän enemmän kuin hänen paikallinen kilpailijansa Zamalek ja yksitoista enemmän kuin Mazembe (Kongon demokraattinen tasavalta) ja ES Sahel (Tunisia). Yksikään joukkue ei ole voittanut kaikkia CAF:n seurakilpailuja, vain Espérancella oli siihen mahdollisuus, jos se olisi voittanut CAF Confederation Cupin. Espérance voitti Mestarien liigan ensimmäisen kerran vuonna 1994, ensimmäisen Cup-voittajien cupin vuonna 1998, ensimmäisen CAF-cupin vuonna 1997, ensimmäisen caf-supercupin vuonna 1995 ja ensimmäisen Afro-Aasian seurajoukkueiden mestaruuscupin vuonna 1995.

**Kysymys 0**

kuinka monta kertaa al ahly voitti kahvilan?

**Asiakirjan numero 31499**

**Tekstin numero 0**

Georgian Bay (ranskaksi Baie Georgienne) on suuri Huron-järven lahti, joka sijaitsee kokonaan Ontariossa, Kanadassa. Lahden pääosa sijaitsee Brucen niemimaan ja Manitoulinin saaren itäpuolella. Sen luoteispuolella on North Channel.

**Kysymys 0**

Missä Georgianlahti sijaitsee kartalla?

**Asiakirjan numero 31500**

**Tekstin numero 0**

U.S. News & World Report on julkaissut vuotuisen arvionsa Yhdysvaltojen parhaista korkeakouluista, ja Michiganin osavaltionyliopiston osteopaattisen lääketieteen korkeakoulu sijoittui 33:nneksi luokassa ``Primary Care''. Vuonna 2014 MSUCOM sijoittui yhdeksänneksi kaikista Yhdysvaltojen lääketieteellisistä kouluista perusterveydenhuollon koulutuksen osalta ja ensimmäiseksi tuottamaan eniten perusterveydenhuollon asukkaita. Sijoitukset perustuvat useisiin tekijöihin, kuten vertaisarviointeihin, opiskelijoiden saavutuksiin, valikoivuuteen ja - tässä nimenomaisessa kategoriassa - perusterveydenhuoltoon siirtyvien valmistuneiden määrään. Valinta tehdään kilpailukykyisestä hakijoista, ja se riippuu monista hakijan ominaisuuksista, kuten GPA-arvosta, MCAT-arvosanasta, kypsyydestä ja elämänkokemuksesta. Hyväksyttyjen opiskelijoiden keskimääräinen keskiarvo on 3,6 ja keskimääräinen MCAT-pistemäärä on 29-30.

**Kysymys 0**

michigan state university college of osteopathic medicine rankingissa

**Asiakirjan numero 31501**

**Tekstin numero 0**

Cowboys & Aliens -elokuvan pääkuvaukset alkoivat Albuquerque Studiosissa New Mexicossa 163 miljoonan dollarin budjetilla 30. kesäkuuta 2010. Yksi kuvauspaikoista oli Plaza Blanca, ``Valkoinen paikka'', jossa oli kuvattu lännenelokuvia, kuten The Missing, 3: 10 Yumaan, City Slickers, Young Guns ja The Legend of the Lone Ranger. Äänityöt tehtiin Los Angelesissa, ja lisäksi kuvauksia tehtiin Randsburgissa, Kaliforniassa. Kuvaukset päättyivät 30. syyskuuta.

**Kysymys 0**

missä elokuva cowboyt ja avaruusolennot on kuvattu?

**Kysymys 1**

missä elokuva cowboyt ja avaruusolennot on kuvattu?

**Asiakirjan numero 31502**

**Tekstin numero 0**

Ohjelman formaatti on Talpan Alankomaissa kehittämä franchising-sarja. Neljä jaksoa käsittävän sarjan tuottaa ITV Studios Australia, ja se on kuvattu Penrith Whitewater Stadiumilla Penrithissä, Uuden Etelä-Walesin osavaltiossa Sydneyn läntisessä esikaupungissa.

**Kysymys 0**

Missä tv-sarja cannon ball on kuvattu?

**Asiakirjan numero 31503**

**Tekstin numero 0**

Kalifornian osavaltiokokous Kalifornian osavaltion lainsäädäntöelin Tyyppi

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Kalifornian osavaltion lainsäädäntöelimen alahuone |
| Toimikausirajat | Valittu ennen vuotta 2012: Valittu 2012 ja sen jälkeen: 6 toimikautta (12 vuotta) Historia |
| Uusi istunto aloitettu | joulukuu 5, 2016 Leadership |
| Puhuja | Anthony Rendon (D) Alkaen maaliskuu 7, 2016 |
| Väliaikaispuheenjohtaja | Kevin Mullin (D) 1. joulukuuta 2014 alkaen. |
| Enemmistöjohtaja | Ian Calderon (D) Alkaen maaliskuu 10, 2016 |
| Vähemmistöjohtaja | Brian Dahle (R) 16. syyskuuta 2017 lähtien Rakenne |
| Istuimet | 80 |
| Poliittiset ryhmät | Enemmistö  Demokraattinen (53)  Vähemmistö  Tasavaltalainen (25) Vapaa (2) |
| Toimikauden pituus | 2 vuotta |
| Viranomainen | Kalifornian perustuslain 4 artikla |
| Palkka | $104,118 / vuosi + päivärahat Vaalit |
| Viime vaalit | marraskuu 8, 2016 |
| Seuraavat vaalit | marraskuu 6, 2018 |
| Uudelleenjako | California Citizens Redistricting Commission Motto Legislatorum est justas leges condere (``Lainsäätäjien velvollisuus on säätää oikeudenmukaisia lakeja.'') Kokouspaikka State Assembly Chamber Kalifornian osavaltion kongressin istuntosali Kalifornian osavaltion Capitol Sacramento, Kalifornia Verkkosivusto Kalifornian osavaltion kongressi |

**Kysymys 0**

mikä on kalifornialaisen kansanedustajan palkka?

**Asiakirjan numero 31504**

**Tekstin numero 0**

``Hey, Soul Sister'' Single, jonka on tehnyt Train albumilta Save Me, San Francisco

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 11. elokuuta 2009 (2009-08-11) |  |
| Muotoilu | * CD * digitaalinen lataus |  |
| Tallennettu | * 2009 * Lontoo, Englanti * (Kensaltown Recording Studios) * Los Angeles, Yhdysvallat * (Sound City Studios) * New York City, Yhdysvallat * (Quad Studios) |  |
| Genre | * Pop-rock * folk rock |  |
| Pituus | 3: 37 |  |
| Tarra | * Columbia * Sony |  |
| Lauluntekijä (s) | * Patrick Monahan * Espen Lind * Amund Bjørklund |  |
| Tuottaja (s) | * Vakoilu * Martin Terefe * Gregg Wattenberg Train singlen kronologia |  |
| ``Olenko tavoittamassa sinua nyt'' (2006) | ``Hey, Soul Sister'' (2009) | "Jos se on rakkautta" (2010) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Olenko tavoittamassa sinua nyt'' (2006) | ``Hey, Soul Sister'' (2009) | "Jos se on rakkautta" (2010) |

Musiikkivideo ``Hey Soul Sister'' YouTubessa Ääninäyte

* tiedosto
* apua

**Kysymys 0**

milloin soul sister by train ilmestyi

**Asiakirjan numero 31505**

**Tekstin numero 0**

Norman Myers kirjoitti käsitteestä kahdessa artikkelissa "The Environmentalist" -lehdessä (1988), ja vuonna 1990 Myersin ja muiden tekemän perusteellisen analyysin jälkeen tarkistettu artikkeli "Hotspots: Earth's Biologically Richest and Most Endangered Terrestrial Ecoregions'' ja Nature-lehdessä julkaistussa artikkelissa.

**Kysymys 0**

joka loi käsitteen biologisen monimuotoisuuden hot spotit...

**Kysymys 1**

joka oli keksinyt termin "hotspotit" biologisen monimuotoisuuden osalta.

**Asiakirjan numero 31506**

**Tekstin numero 0**

Molekyylibiologiassa liittäminen on syntymässä olevan pre-mRNA:n (esi-mRNA) transkriptin muokkaamista kypsäksi mRNA:ksi (mRNA). Splikoinnin jälkeen intronit poistetaan ja eksonit liitetään yhteen (ligoidaan). Ydinkoodattujen geenien splikointi tapahtuu ytimessä joko transkription aikana tai välittömästi sen jälkeen. Niiden eukaryoottisten geenien osalta, jotka sisältävät introneja, splikointi on yleensä tarpeen, jotta saadaan aikaan mRNA-molekyyli, joka voidaan kääntää proteiiniksi. Monien eukaryoottisten intronien splikointi tapahtuu useissa reaktioissa, joita katalysoi spliceosomi, snRNP:iden muodostama kompleksi. On olemassa myös itse-splikoivia introneja eli ribosyymeitä, jotka kykenevät katalysoimaan omaa irrottautumistaan vanhemmasta RNA-molekyylistä.

**Kysymys 0**

Missä pre-mrna-silloitus tapahtuu eukaryooteissa?

**Kysymys 1**

intronien poistaminen ja eksonien yhdistäminen eukaryoottisessa rna:ssa.

**Teksti numero 1**

RNA:n liittäminen on molekyylibiologiassa RNA:n prosessoinnin muoto, jossa vastavalmistettu esiasteinen lähetti- RNA (pre-mRNA) -transkripti muuttuu kypsäksi lähetti- RNA:ksi (mRNA). Liitosliitoksen aikana intronit poistetaan ja eksonit liitetään yhteen. Ydinkoodattujen geenien osalta splikointi tapahtuu ytimessä joko transkription aikana tai välittömästi sen jälkeen. Niiden eukaryoottisten geenien osalta, jotka sisältävät introneja, tarvitaan yleensä splikointia, jotta saadaan aikaan mRNA-molekyyli, joka voidaan kääntää proteiiniksi. Monien eukaryoottisten intronien splikointi tapahtuu sarjana reaktioita, joita katalysoi spliceosomi, pienten ydinribonukleoproteiinien (snRNP) muodostama kompleksi. On olemassa myös itse-splikoivia introneja eli ribosyymeitä, jotka kykenevät katalysoimaan omaa irrottautumistaan emo-RNA-molekyylistään.

**Kysymys 0**

proteiinista ja rna:sta koostuvaa kompleksia, joka suorittaa rna:n splikointia, kutsutaan nimellä

**Teksti numero 2**

Liitosrakentamista katalysoi spliceosomi, suuri RNA-proteiinikompleksi, joka koostuu viidestä pienestä ydinribonukleoproteiinista (snRNP:t, lausutaan "snurps"). Spliceosomin kokoaminen ja toiminta tapahtuu pre-mRNA:n transkription aikana. SnRNP:ien RNA-komponentit ovat vuorovaikutuksessa intronin kanssa ja osallistuvat katalyysiin. Spliceosomeja on tunnistettu kahta tyyppiä (major ja minor), jotka sisältävät erilaisia snRNP:tä.

**Kysymys 0**

Minkä tyyppinen rna katalysoi intronien poistamista pre-mrna:sta?

**Asiakirjan numero 31507**

**Tekstin numero 0**

Committee on Armed Services (joskus lyhennettynä SASC, Senate Armed Services Committee) on Yhdysvaltain senaatin valiokunta, jolla on valtuudet valvoa lainsäädännöllisesti maan armeijaa, mukaan lukien puolustusministeriö, sotilaallinen tutkimus ja kehitys, ydinenergia (kansallisen turvallisuuden kannalta), armeijan jäsenten etuudet, valikoiva palvelujärjestelmä ja muut puolustuspolitiikkaan liittyvät asiat. Asevoimien komitea perustettiin vuoden 1946 lainsäädännön uudelleenorganisointia koskevan lain (Legislative Reorganization Act of 1946) seurauksena Yhdysvaltojen voitettua toisen maailmansodan. Se yhdisti vuonna 1816 perustetun merivoimien asioita käsittelevän komitean ja vuonna 1816 perustetun sotilasasioiden komitean vastuualueet.

**Kysymys 0**

mitä asepalveluskomitea tekee senaatissa?

**Asiakirjan numero 31508**

**Tekstin numero 0**

``Bye Bye Bye'' on yhdysvaltalaisen poikabändi NSYNC:n pop-kappale. Se julkaistiin 11. tammikuuta 2000 ensimmäisenä singlenä heidän kolmannelta studioalbumiltaan No Strings Attached. Kappaleen ovat kirjoittaneet ja tuottaneet Kristian Lundin ja Jake Schulze, ja lisäsävellyksen on tehnyt Andreas Carlsson. Sen sanoituksessa kuvataan romanttisen suhteen päättymistä; sen kerrottiin viittaavan myös yhtyeen eroon manageristaan Lou Pearlmanista ja levy-yhtiö RCA Recordsista.

**Kysymys 0**

Milloin nsync bye bye bye bye ilmestyi?

**Teksti numero 1**

``Bye Bye Bye'' on yhdysvaltalaisen poikabändi NSYNC:n pop-kappale. Se julkaistiin 11. tammikuuta 2000 ensimmäisenä singlenä heidän toiselta studioalbumiltaan No Strings Attached. Kappaleen ovat kirjoittaneet ja tuottaneet Kristian Lundin ja Jake Schulze, ja lisäsävellyksen on tehnyt Andreas Carlsson. Sen sanoituksessa kuvataan romanttisen suhteen päättymistä; sen kerrottiin viittaavan myös yhtyeen eroon manageristaan Lou Pearlmanista ja levy-yhtiö RCA Recordsista.

**Kysymys 0**

Milloin nsync julkaisi bye bye bye bye -biisin?

**Asiakirjan numero 31509**

**Tekstin numero 0**

Laulu kirjoitettiin tuolloin pienessä ranskalaisessa Le Lavandoun kalastajakylässä - joka on nykyään brittiläisten lomailijoiden ja kakkosasunnon omistajien suosima lomakohde - hieman ennen toisen maailmansodan puhkeamista. Maschwitzin mukaan kappaleen nimi "varastettiin" Michael Arlenin tarinasta. Laulu esitettiin ensi kertaa kesällä 1939 paikallisessa baarissa, jossa Manning Sherwin soitti melodian pianolla paikallisen saksofonistin avustuksella. Maschwitz lauloi sanat viinilasi kädessään, mutta kukaan ei vaikuttanut vaikuttuneelta. Keväällä 2002 yritettiin löytää baari, jossa laulu esitettiin ensimmäisen kerran: toivottiin, että sinisen muistolaatan voisi pystyttää. Paikallisen matkailutoimiston avustuksella kuulusteltiin iäkkäitä asukkaita, mutta paikkaa ei onnistuttu tunnistamaan.

**Kysymys 0**

Kuka lauloi yölaulua lauloi ensin Berkeleyn aukiolla...

**Teksti numero 1**

``A Nightingale Sang in Berkeley Square'' on romanttinen brittiläinen populaarilaulu, jonka sanoitti Eric Maschwitz ja musiikin kirjoitti Manning Sherwin vuonna 1939.

**Kysymys 0**

joka on säveltänyt "A nightingale sang in berkeley square".

**Asiakirjan numero 31510**

**Tekstin numero 0**

Esittelylausekkeessa, joka sisältyy I artiklan 7 jakson 2 ja 3 lausekkeeseen, määrätään seuraavaa:

**Kysymys 0**

jos presidentti ei hyväksy jotakin toimenpidettä ja lähettää sen takaisin kongressiin uudelleen käsiteltäväksi.

**Asiakirjan numero 31511**

**Tekstin numero 0**

Robert Von ``Bobby'' Hebb (26. heinäkuuta 1938 - 3. elokuuta 2010) oli yhdysvaltalainen R&B / soul-laulaja, muusikko, lauluntekijä, äänittäjä ja esiintyjä, joka tunnetaan vuoden 1966 hitistään ``Sunny''.

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun aurinkoisesti 70-luvulla -

**Asiakirjan numero 31512**

**Tekstin numero 0**

Carlos David Valdes (s. 20. huhtikuuta 1989) on kolumbialais-yhdysvaltalainen näyttelijä ja laulaja, joka tunnetaan Cisco Ramonin / Viben roolista CW:n The Flash -televisiosarjassa ja muissa Arrowverse-sarjoissa.

**Kysymys 0**

Kuka näyttelijä näyttelee Ciscoa Flash-sarjassa?

**Asiakirjan numero 31513**

**Tekstin numero 0**

Syyskuun 4. päivänä 2012 Drake nähtiin kuvaamassa kappaleen musiikkivideota, jonka ohjasi ohjaaja X. Musiikkivideo julkaistiin 10. helmikuuta 2013. Videolla nähdään täysin valkoiseen pukeutunut Drake seisomassa valkoisen Bentley-avoauton takapenkillä lumimyrskyn aikana. Muissa kohtauksissa hän työskentelee vähittäiskauppiaana Shoppers Drug Mart -huumekaupassa, lentää lentokoneella kotimaahansa Torontoon ja tanssii klubilla. Draken äiti Sandi sekä tuottajat Boi-1da ja Noah ``40'' Shebib esiintyvät myös videolla. Lopussa näytetään Drakea ja hänen ystäviään juhlimassa huvilassa.

**Kysymys 0**

ketkä ovat kaverit Drake aloitti alhaalta video

**Kysymys 1**

kuka on aloittanut alhaalta video

**Kysymys 2**

kuka on Drake aloitti alhaalta video

**Asiakirjan numero 31514**

**Tekstin numero 0**

Sarjan loppupuolella hänen aiemmin platoninen ystävyytensä kumppaninsa Fox Mulderin kanssa kehittyi romanttiseksi suhteeksi. Kun Mulder loukkaantui veneturmassa, hän heräsi sairaalassa ja kertoi Scullylle rakastavansa tätä. Kuudennen kauden jaksossa ``How the Ghosts Stole Christmas'' aave, joka näyttää tuntevan Scullyn mielen sisäisen toiminnan, vihjaa, että hänen läheisyytensä Mulderiin johtuu hänen halustaan todistaa Mulderille, että hän on aina väärässä. Kuudennen kauden loppuun mennessä Mulderin ja Scullyn näytettiin yhä useammin nauttivan kevyemmistä yhteisistä aktiviteeteista, kuten baseballin harjoittelusta, FBI:n varojen käyttämisestä ``illanviettoon'' elokuvan ensi-illassa ja elokuvan katsomisesta Mulderin asunnossa. Seitsemännen kauden jaksossa ``kaikki asiat'' Scully näytetään pukeutumassa Mulderin kylpyhuoneessa, kun Mulder nukkuu, ilmeisesti alasti, makuuhuoneessa. Jaksossa ``Trust No 1'' mies paljastaa Scullylle työskentelevänsä ``uuselle'' Syndikaatin kaltaiselle organisaatiolle, ja hänen työnsä edellyttää, että hän ja muutama muu kollega vakoilevat Scullya ympäri vuorokauden. Tämän vuoksi hän tietää intiimejä yksityiskohtia Scullyn yksityiselämästä, aina Scullyn ``luonnollista hiusväriä'' (Titian, kuten Chris Carter myöhemmin vahvistaa) myöten. Tämä mies vihjaa, että Scully aloitti lopulta seksisuhteen Mulderin kanssa, sillä hän huomautti olleensa hyvin yllättynyt, kun Scully kutsui Mulderin ``vuoteeseensa''. Sarjan finaalin viimeisessä kohtauksessa Mulder ja Scully pitelivät toisiaan sängyllä, ja heillä oli edessään epävarma yhteinen tulevaisuus rakkaudessa.

**Kysymys 0**

Milloin Scully rakastui Mulderiin?

**Asiakirjan numero 31515**

**Tekstin numero 0**

Hyökkäävä vartija (OG)

Kaksi vartijaa asettuu suoraan keskikentän molemmin puolin. Kuten kaikkien sisäisten linjamiesten, heidän tehtävänsä on blokata sekä juoksu- että syöttöpelejä. Joissakin peleissä guard ei blokkaa suoraan eteenpäin, vaan "vetää", jolloin guard tulee pois linjalta blokatakseen pallonkantajan, peleissä, jotka tunnetaan nimillä "traps" (sisäjuoksuissa), "sweeps" (ulkolenkkeihin) tai "creens" (syöttöpeleissä). Tällaisissa tapauksissa guardia kutsutaan ``pulling guardiksi''.

**Kysymys 0**

joka asettuu jalkapallossa sentterin viereen

**Asiakirjan numero 31516**

**Tekstin numero 0**

Noina vuosina Italian renessanssin keskus siirtyi Firenzestä Roomaan. Syntyivät majesteettiset teokset, kuten uusi Pietarinkirkko, Sikstuksen kappeli ja Ponte Sisto (ensimmäinen Tiberin yli rakennettu silta antiikin jälkeen, vaikkakin roomalaiselle perustalle). Tätä varten paavit palkkasivat aikansa parhaat taiteilijat, kuten Michelangelon, Peruginon, Rafaelin, Ghirlandaion, Luca Signorellin, Botticellin ja Cosimo Rossellin.

**Kysymys 0**

Rooman kaupunki sijaitsee joen varrella.

**Asiakirjan numero 31517**

**Tekstin numero 0**

Weberin testi ja Rinteen testi (/ ˈrɪnə / RIN-ə) tehdään yleensä yhdessä, ja niiden tulokset yhdistetään kuulon heikkenemisen sijainnin ja luonteen määrittämiseksi. Weberin testissä värähtelevä äänihaarukka (tyypillisesti 256 Hz tai 512 Hz Weberin värähtelytestissä; 512 Hz Rinteen kuulotestissä) asetetaan keskelle otsaa, ylähuulen yläpuolelle nenän alle hampaiden yläpuolelle tai pään päälaelle yhtä etäälle potilaan korvista luun kanssa kosketuksissa olevan ohuen ihon päälle. Potilasta pyydetään ilmoittamaan, kummassa korvassa ääni kuuluu kovempana. Normaalissa Weberin testissä potilas ilmoittaa, että ääni kuuluu yhtä paljon molemmin puolin. Jos Weberin äänihaarukan ääni kuuluu viallista korvaa kovempaa, tämä osoittaa, että viallista korvaa vaivaa johtava kuulonalenema. Jos sairastuneella potilaalla normaali korva kuulee Weberin äänihaarukan äänen paremmin, toisella (viallisella) korvalla on sensorineuraalinen kuulonalenema. Edellä esitetyssä oletetaan kuitenkin, että tiedetään etukäteen, kumpi korva on viallinen ja kumpi normaali (esimerkiksi jos potilas kertoo lääkärille, että hän kuulee huonommin toisessa korvassa kuin toisessa), ja että testejä tehdään sen määrittämiseksi, minkä tyyppinen kuulonalenema on kyseessä, konduktiivinen vai sensorineuraalinen. Jos potilas ei ole tietoinen kuulonalenemastaan tai on tottunut siihen, lääkärin on käytettävä Rinne-testiä yhdessä Weberin kanssa mahdollisten puutteiden kuvaamiseksi ja paikallistamiseksi. Toisin sanoen poikkeava Weberin testi pystyy kertomaan lääkärille vain, että korvassa, joka kuulee paremmin, on konduktiivinen menetys tai että korvassa, joka ei kuule yhtä hyvin, on sensorineuraalinen menetys.

**Kysymys 0**

Mihin virityshaarukka asetetaan Weberin testiä suoritettaessa?

**Asiakirjan numero 31518**

**Tekstin numero 0**

* James Whitmore ylikonstaapeli Ben Petersonina
* Edmund Gwenn tohtori Harold Medfordina
* Joan Weldon roolissa tohtori Pat Medford
* James Arness FBI-agentti Robert Grahamina
* Onslow Stevens kenraali O'Brieninä
* Sean McClory (majuri Kibbee)
* Chris Drake roolissa Trooper Ed Blackburn
* Sandy Descher Ellinson-tyttönä
* Mary Ann Hokanson rouva Lodgena
* Don Shelton kapteeni Fred Edwardsina
* Fess Parker Alan Crottynä
* Olin Howlin Jenseninä, alkoholistina
* Dorothy Green poliisipäällikkönä

**Kysymys 0**

Kuka oli elokuvan pikkutyttö?

**Asiakirjan numero 31519**

**Tekstin numero 0**

Veden elektrolyysillä tarkoitetaan veden hajoamista hapeksi ja vetykaasuksi veden läpi kulkevan sähkövirran vaikutuksesta. Reaktion vakiopotentiaali on - 1,23 V, mikä tarkoittaa, että veden hajottamiseen tarvitaan ihanteellisesti 1,23 voltin potentiaaliero.

**Kysymys 0**

Mitä tapahtuu, kun elektrolyysi suoritetaan vedessä?

**Teksti numero 1**

Tällä tekniikalla voidaan valmistaa vetypolttoainetta (vetykaasua) ja hengitettävää happea, vaikka tällä hetkellä useimmat teolliset menetelmät valmistavat vetypolttoainetta maakaasusta.

**Kysymys 0**

Mistä veden hydrolyysin energia tulee?

**Asiakirjan numero 31520**

**Tekstin numero 0**

Tenure of Office Act oli Yhdysvaltojen liittovaltion laki (voimassa vuosina 1867-1887), jonka tarkoituksena oli rajoittaa Yhdysvaltojen presidentin valtuuksia erottaa tiettyjä viranhaltijoita ilman senaatin hyväksyntää. Laki säädettiin 3. maaliskuuta 1867 presidentti Andrew Johnsonin veto-oikeuden yli. Sen tarkoituksena oli evätä presidentiltä valta erottaa kuka tahansa toimeenpaneva virkamies, jonka presidentti oli nimittänyt senaatin neuvoin ja suostumuksella, ellei senaatti hyväksyisi erottamista kongressin seuraavassa täysistunnossa. Lakia muutettiin merkittävästi 5. huhtikuuta 1869. Kongressi kumosi lain kokonaisuudessaan vuonna 1887.

**Kysymys 0**

Milloin toimikausilaki hyväksyttiin?

**Asiakirjan numero 31521**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1872 Victoria Woodhull pyrki presidentiksi. Vaikka monet historioitsijat ja kirjailijat ovat yhtä mieltä siitä, että Woodhull oli ensimmäinen nainen, joka pyrki presidentiksi, jotkut ovat kyseenalaistaneet hänen ehdokkuutensa laillisuuden. He eivät ole samaa mieltä siitä, että häntä olisi voitu pitää oikeana ehdokkaana, koska hän oli nuorempi kuin perustuslaissa säädetty 35 vuoden ikäraja, mutta aikalaislehtien uutisointi vaaleista ei viittaa siihen, että ikä olisi ollut merkittävä kysymys. Presidentin virkaanastujaiset pidettiin maaliskuussa 1873, ja Woodhullin 35-vuotissyntymäpäivä oli kuusi kuukautta myöhemmin syyskuussa. Vuonna 1884 Belva Lockwood asettui presidenttiehdokkaaksi. Hänen vastaehdokkaansa oli Marietta Stow, josta tuli ensimmäinen varapresidentiksi pyrkinyt nainen.

**Kysymys 0**

joka oli ensimmäinen nainen, joka pyrki presidentiksi

**Asiakirjan numero 31522**

**Tekstin numero 0**

Roland Deschain, Steven Deschainin poika, syntyi Gileadin paroniassa, In-Worldissa. Roland on viimeinen elossa oleva pyssymies, jonka tavoitteena on löytää ja kiivetä Pimeän tornin huipulle, jonka väitetään olevan olemassaolon keskus, jotta hän voisi korjata maansa vääryydet. Tämä etsintä on Rolandin pakkomielle, monomania ja geas: Alussa etsinnän onnistuminen on tärkeämpää kuin hänen perheensä ja ystäviensä henki. Hän on mies, jolta puuttuu mielikuvitus, ja tämä on yksi ilmoitetuista syistä hänen selviytymiselleen vastoin kaikkia odotuksia: hän ei voi kuvitella mitään muuta kuin selviytyä löytääkseen Tornin.

**Kysymys 0**

Pimeä torni -sarjan keskiössä on hahmo, joka tunnetaan nimellä

**Asiakirjan numero 31523**

**Tekstin numero 0**

Korkein oikeus tarkasteli uudelleen päätöstä asiassa Golaknath vastaan Punjabin osavaltio ja tarkasteli 24., 25., 26. ja 29. muutoksen pätevyyttä. Asiaa käsitteli kaikkien aikojen suurin 13 tuomarin perustuslakipaneeli. Penkki antoi yksitoista erillistä tuomiota, jotka olivat joistakin kohdista samaa mieltä ja toisista eri mieltä. Nanabhoy Palkhivala, jota avusti Fali Nariman, esitti molemmissa tapauksissa hallituksen vastaisen asian.

**Kysymys 0**

minkä asian käsitteli kaikkien aikojen suurin 13 korkeimman oikeuden tuomarin muodostama perustuslakituomioistuin.

**Asiakirjan numero 31524**

**Tekstin numero 0**

Useita avoimen mestaruuden mestareita

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Golfari | Yhteensä | Vuodet |
| Harry Vardon (JEY) | 6 | 1896, 1898, 1899, 1903, 1911, 1914 |
| James Braid (SCO) | 5 | 1901, 1905, 1906, 1908, 1910 |
| John Henry Taylor (ENG) | 5 | 1894, 1895, 1900, 1909, 1913 |
| Peter Thomson (AUS) | 5 | 1954, 1955, 1956, 1958, 1965 |
| Tom Watson (USA) | 5 | 1975, 1977, 1980, 1982, 1983 |
| Tom Morris Sr. (SCO) |  | 1861, 1862, 1864, 1867 |
| Tom Morris Jr. (SCO) |  | 1868, 1869, 1870, 1872 |
| Willie Park Sr. (SCO) |  | 1860, 1863, 1866, 1875 |
| Walter Hagen (Yhdysvallat) |  | 1922, 1924, 1928, 1929 |
| Bobby Locke (RSA) |  | 1949, 1950, 1952, 1957 |
| Jamie Anderson (SCO) |  | 1877, 1878, 1879 |
| Bob Ferguson (SCO) |  | 1880, 1881, 1882 |
| Bobby Jones (a) (Yhdysvallat) |  | 1926, 1927, 1930 |
| Henry Cotton (ENG) |  | 1934, 1937, 1948 |
| Gary Player (RSA) |  | 1959, 1968, 1974 |
| Jack Nicklaus (USA) |  | 1966, 1970, 1978 |
| Seve Ballesteros (ESP) |  | 1979, 1984, 1988 |
| Nick Faldo (ENG) |  | 1987, 1990, 1992 |
| Tiger Woods (Yhdysvallat) |  | 2000, 2005, 2006 |
| Bob Martin (SCO) |  | 1876, 1885 |
| Willie Park Jr. (SCO) |  | 1887, 1889 |
| Harold Hilton (a) (ENG) |  | 1892, 1897 |
| Arnold Palmer (USA) |  | 1961, 1962 |
| Lee Trevino (USA) |  | 1971, 1972 |
| Greg Norman (AUS) |  | 1986, 1993 |
| Pádraig Harrington (IRL) |  | 2007, 2008 |
| Ernie Els (RSA) |  | 2002, 2012 |

**Kysymys 0**

kuka on voittanut eniten Britannian avoimia golfmestaruuksia

**Teksti numero 1**

Harry Vardon pitää hallussaan ennätystä eniten Open Championship -voittoja, sillä hän voitti kuusi kertaa uransa aikana. Vanhin Open Championshipin voittaja on Tom Morris Sr. (tai Old Tom Morris), joka oli 46-vuotias ja 102 päivän ikäinen voittaessaan vuonna 1867. Hänen poikansa Tom Morris Jr. on nuorin mestaruuden voittaja, hän oli 17-vuotias ja 156 päivän ikäinen voittaessaan vuoden 1868 avoimen mestaruuden. Hän voitti myös eniten peräkkäisiä voittoja neljällä voitolla (1868 -- 72). Henrik Stensonilla on kaksoispiirre: hän on sekä eniten lyöntejä alle parin 72 reiän aikana (- 20) että myös alhaisin kokonaistulos (264), kun hän voitti vuonna 2016.

**Kysymys 0**

kuka on voittanut british openin useimmin

**Teksti numero 2**

Open Championshipin mestarit

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Maa | Mestari | Kurssi | Sijainti | Kokonaispisteet | To par |
| 1860 | Skotlanti | Willie Park Sr. | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 174 | n / a |
| 1861 | Skotlanti | Tom Morris Sr. | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 163 | n / a |
| 1862 | Skotlanti | Tom Morris Sr. | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 163 | n / a |
| 1863 | Skotlanti | Willie Park Sr. | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 168 | n / a |
| 1864 | Skotlanti | Tom Morris Sr. | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 167 | n / a |
| 1865 | Skotlanti | Andrew Strath | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 162 | n / a |
| 1866 | Skotlanti | Willie Park Sr. | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 169 | n / a |
| 1867 | Skotlanti | Tom Morris Sr. | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 170 | n / a |
| 1868 | Skotlanti | Tom Morris Jr. | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 154 | n / a |
| 1869 | Skotlanti | Tom Morris Jr. | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 157 | n / a |
| 1870 | Skotlanti | Tom Morris Jr. | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 149 | n / a |
| 1871 | & -- | Ei ole | & -- | & -- | & -- | & -- |
| 1872 | Skotlanti | Tom Morris Jr. | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 166 | n / a |
| 1873 | Skotlanti | Tom Kidd | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 179 | n / a |
| 1874 | Skotlanti | Mungo Park | Musselburgh Linkit | Musselburgh, Skotlanti | 159 | n / a |
| 1875 | Skotlanti | Willie Park Sr. | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 166 | n / a |
| 1876 | Skotlanti | Bob Martin | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 176 | n / a |
| 1877 | Skotlanti | Jamie Anderson | Musselburgh Linkit | Musselburgh, Skotlanti | 160 | n / a |
| 1878 | Skotlanti | Jamie Anderson | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 157 | n / a |
| 1879 | Skotlanti | Jamie Anderson | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 169 | n / a |
| 1880 | Skotlanti | Bob Ferguson | Musselburgh Linkit | Musselburgh, Skotlanti | 162 | n / a |
| 1881 | Skotlanti | Bob Ferguson | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 170 | n / a |
| 1882 | Skotlanti | Bob Ferguson | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 171 | n / a |
| 1883 | Skotlanti | Willie Fernie | Musselburgh Linkit | Musselburgh, Skotlanti | 159 | n / a |
| 1884 | Skotlanti | Jack Simpson | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 160 | n / a |
| 1885 | Skotlanti | Bob Martin | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 171 | n / a |
| 1886 | Skotlanti | David Brown | Musselburgh Linkit | Musselburgh, Skotlanti | 157 | n / a |
| 1887 | Skotlanti | Willie Park Jr. | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 161 | n / a |
| 1888 | Skotlanti | Jack Burns | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 171 | n / a |
| 1889 | Skotlanti | Willie Park Jr. | Musselburgh Linkit | Musselburgh, Skotlanti | 155 | n / a |
| 1890 | Englanti | John Ball \* | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 162 | n / a |
| 1891 | Skotlanti | Hugh Kirkaldy | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 166 | n / a |
| 1892 | Englanti | Harold Hilton \* | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 305 | n / a |
| 1893 | Skotlanti | William Auchterlonie | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 322 | n / a |
| 1894 | Englanti | John Henry Taylor | Royal St George's | Sandwich, Englanti | 326 | n / a |
| 1895 | Englanti | John Henry Taylor | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 332 | n / a |
| 1896 | Jersey | Harry Vardon | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 316 | n / a |
| 1897 | Englanti | Harold Hilton \* | Royal Liverpool | Hoylake, Englanti | 314 | n / a |
| 1898 | Jersey | Harry Vardon | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 307 | n / a |
| 1899 | Jersey | Harry Vardon | Royal St George's | Sandwich, Englanti | 310 | n / a |
| 1900 | Englanti | John Henry Taylor | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 309 | n / a |
| 1901 | Skotlanti | James Braid | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 309 | n / a |
| 1902 | Skotlanti | Sandy Herd | Royal Liverpool | Hoylake, Englanti | 307 | n / a |
| 1903 | Jersey | Harry Vardon | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 300 | n / a |
| 1904 | Skotlanti | Jack White | Royal St George's | Sandwich, Englanti | 296 | n / a |
| 1905 | Skotlanti | James Braid | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 318 | n / a |
| 1906 | Skotlanti | James Braid | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 300 | n / a |
| 1907 | Ranska | Arnaud Massy | Royal Liverpool | Hoylake, Englanti | 312 | n / a |
| 1908 | Skotlanti | James Braid | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 291 | n / a |
| 1909 | Englanti | John Henry Taylor | Royal Cinque Ports | Deal, Englanti | 291 | n / a |
| 1910 | Skotlanti | James Braid | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 299 | n / a |
| 1911 | Jersey | Harry Vardon | Royal St George's | Sandwich, Englanti | 303 | n / a |
| 1912 | Jersey | Ted Ray | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 295 | n / a |
| 1913 | Englanti | John Henry Taylor | Royal Liverpool | Hoylake, Englanti | 304 | n / a |
| 1914 | Jersey | Harry Vardon | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 306 | n / a |
| 1915 | & -- | Ei ole | & -- | & -- | & -- | & -- |
| 1916 | & -- | Ei ole | & -- | & -- | & -- | & -- |
| 1917 | & -- | Ei ole | & -- | & -- | & -- | & -- |
| 1918 | & -- | Ei ole | & -- | & -- | & -- | & -- |
| 1919 | & -- | Ei ole | & -- | & -- | & -- | & -- |
| 1920 | Skotlanti | George Duncan | Royal Cinque Ports | Deal, Englanti | 303 | + 15 |
| 1921 | Yhdysvallat | Jock Hutchison | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 296 | + 8 |
| 1922 | Yhdysvallat | Walter Hagen | Royal St George's | Sandwich, Englanti | 300 | + 20 |
| 1923 | Englanti | Arthur Havers | Royal Troon | Troon, Skotlanti | 295 | + 7 |
| 1924 | Yhdysvallat | Walter Hagen | Royal Liverpool | Hoylake, Englanti | 301 | + 13 |
| 1925 | Yhdysvallat | Jim Barnes | Prestwick Golf Club | Prestwick, Skotlanti | 300 | + 16 |
| 1926 | Yhdysvallat | Bobby Jones \* | Royal Lytham & St Annes | Lytham St Annes, Englanti | 291 | + 7 |
| 1927 | Yhdysvallat | Bobby Jones \* | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 285 | - 3 |
| 1928 | Yhdysvallat | Walter Hagen | Royal St George's | Sandwich, Englanti | 292 | + 12 |
| 1929 | Yhdysvallat | Walter Hagen | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 292 | + 8 |
| 1930 | Yhdysvallat | Bobby Jones \* | Royal Liverpool | Hoylake, Englanti | 291 | + 3 |
| 1931 | Yhdysvallat | Tommy Armour | Carnoustie | Carnoustie, Skotlanti | 296 | + 12 |
| 1932 | Yhdysvallat | Gene Sarazen | Prince's Golf Club | Sandwich, Englanti | 283 | - 5 |
| 1933 | Yhdysvallat | Denny Shute | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 292 | + 4 |
| 1934 | Englanti | Henry Cotton | Royal St George's | Sandwich, Englanti | 283 | + 3 |
| 1935 | Englanti | Alf Perry | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 283 | - 5 |
| 1936 | Englanti | Alf Padgham | Royal Liverpool | Hoylake, Englanti | 287 | - 9 |
| 1937 | Englanti | Henry Cotton | Carnoustie | Carnoustie, Skotlanti | 290 | + 6 |
| 1938 | Englanti | Reg Whitcombe | Royal St George's | Sandwich, Englanti | 295 | + 15 |
| 1939 | Englanti | Dick Burton | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 290 | - 2 |
| 1940 | & -- | Ei ole | & -- | & -- | & -- | & -- |
| 1941 | & -- | Ei ole | & -- | & -- | & -- | & -- |
| 1942 | & -- | Ei ole | & -- | & -- | & -- | & -- |
| 1943 | & -- | Ei ole | & -- | & -- | & -- | & -- |
| 1944 | & -- | Ei ole | & -- | & -- | & -- | & -- |
| 1945 | & -- | Ei ole | & -- | & -- | & -- | & -- |
| 1946 | Yhdysvallat | Sam Snead | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 290 | + 2 |
| 1947 | Pohjois-Irlanti | Fred Daly | Royal Liverpool | Hoylake, Englanti | 293 | + 5 |
| 1948 | Englanti | Henry Cotton | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 284 |  |
| 1949 | Etelä-Afrikka | Bobby Locke | Royal St George's | Sandwich, Englanti | 283 | -- 5 |
| 1950 | Etelä-Afrikka | Bobby Locke | Royal Troon | Troon, Skotlanti | 279 | - 9 |
| 1951 | Englanti | Max Faulkner | Royal Portrush | Antrimin kreivikunta, Pohjois-Irlanti | 285 | - 3 |
| 1952 | Etelä-Afrikka | Bobby Locke | Royal Lytham & St Annes | Lytham St Annes, Englanti | 287 | -- 1 |
| 1953 | Yhdysvallat | Ben Hogan | Carnoustie | Carnoustie, Skotlanti | 282 | - 6 |
| 1954 | Australia | Peter Thomson | Royal Birkdale | Southport, Englanti | 283 | - 3 |
| 1955 | Australia | Peter Thomson | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 281 | - 7 |
| 1956 | Australia | Peter Thomson | Royal Liverpool | Hoylake, Englanti | 286 | - 2 |
| 1957 | Etelä-Afrikka | Bobby Locke | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 279 | - 9 |
| 1958 | Australia | Peter Thomson | Royal Lytham & St Annes | Lytham St Annes, Englanti | 274 | - 10 |
| 1959 | Etelä-Afrikka | Gary Player | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 284 |  |
| 1960 | Australia | Kel Nagle | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 278 | - 10 |
| 1961 | Yhdysvallat | Arnold Palmer | Royal Birkdale | Southport, Englanti | 284 | - 4 |
| 1962 | Yhdysvallat | Arnold Palmer | Troon | Troon, Skotlanti | 276 | - 12 |
| 1963 | Uusi-Seelanti | Bob Charles | Royal Lytham & St Annes | Lytham St Annes, Englanti | 277 | - 7 |
| 1964 | Yhdysvallat | Tony Lema | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 279 | - 9 |
| 1965 | Australia | Peter Thomson | Royal Birkdale | Southport, Englanti | 285 | - 7 |
| 1966 | Yhdysvallat | Jack Nicklaus | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 282 | - 2 |
| 1967 | Argentiina | Roberto De Vicenzo | Royal Liverpool | Hoylake, Englanti | 278 | - 10 |
| 1968 | Etelä-Afrikka | Gary Player | Carnoustie | Carnoustie, Skotlanti | 289 | + 1 |
| 1969 | Englanti | Tony Jacklin | Royal Lytham & St Annes | Lytham St Annes, Englanti | 280 | - 4 |
| 1970 | Yhdysvallat | Jack Nicklaus | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 283 | - 5 |
| 1971 | Yhdysvallat | Lee Trevino | Royal Birkdale | Southport, Englanti | 278 | - 14 |
| 1972 | Yhdysvallat | Lee Trevino | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 278 | - 6 |
| 1973 | Yhdysvallat | Tom Weiskopf | Royal Troon | Troon, Skotlanti | 276 | - 12 |
|  | Etelä-Afrikka | Gary Player | Royal Lytham & St Annes | Lytham St Annes, Englanti | 282 | - 2 |
|  | Yhdysvallat | Tom Watson | Carnoustie | Carnoustie, Skotlanti | 279 | - 9 |
| 1976 | Yhdysvallat | Johnny Miller | Royal Birkdale | Southport, Englanti | 279 | - 9 |
| 1977 | Yhdysvallat | Tom Watson | Turnberry | South Ayrshire, Skotlanti | 268 | - 12 |
| 1978 | Yhdysvallat | Jack Nicklaus | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 281 | - 7 |
| 1979 | Espanja | Seve Ballesteros | Royal Lytham & St Annes | Lytham St Annes, Englanti | 283 | - 1 |
| 1980 | Yhdysvallat | Tom Watson | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 271 | - 13 |
| 1981 | Yhdysvallat | Bill Rogers | Royal St George's | Sandwich, Englanti | 276 | - 4 |
| 1982 | Yhdysvallat | Tom Watson | Royal Troon | Troon, Skotlanti | 284 | - 4 |
|  | Yhdysvallat | Tom Watson | Royal Birkdale | Southport, Englanti | 275 | - 9 |
| 1984 | Espanja | Seve Ballesteros | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 276 | - 12 |
| 1985 | Skotlanti | Sandy Lyle | Royal St George's | Sandwich, Englanti | 282 | + 2 |
| 1986 | Australia | Greg Norman | Turnberry | South Ayrshire, Skotlanti | 280 |  |
|  | Englanti | Nick Faldo | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 279 | - 5 |
| 1988 | Espanja | Seve Ballesteros | Royal Lytham & St Annes | Lytham St Annes, Englanti | 273 | - 11 |
| 1989 | Yhdysvallat | Mark Calcavecchia | Royal Troon | Troon, Skotlanti | 275 | - 13 |
| 1990 | Englanti | Nick Faldo | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 270 | - 18 |
| 1991 | Australia | Ian Baker-Finch | Royal Birkdale | Southport, Englanti | 272 | - 8 |
| 1992 | Englanti | Nick Faldo | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 272 | - 12 |
| 1993 | Australia | Greg Norman | Royal St George's | Sandwich, Englanti | 267 | - 13 |
| 1994 | Zimbabwe | Nick Price | Turnberry | South Ayrshire, Skotlanti | 268 | - 12 |
| 1995 | Yhdysvallat | John Daly | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 282 | - 6 |
|  | Yhdysvallat | Tom Lehman | Royal Lytham & St Annes | Lytham St Annes, Englanti | 271 | - 13 |
| 1997 | Yhdysvallat | Justin Leonard | Royal Troon | Troon, Skotlanti | 272 | - 12 |
| 1998 | Yhdysvallat | Mark O'Meara | Royal Birkdale | Southport, Englanti | 280 |  |
| 1999 | Skotlanti | Paul Lawrie | Carnoustie | Carnoustie, Skotlanti | 290 | + 6 |
| 2000 | Yhdysvallat | Tiger Woods | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 269 | - 19 |
| 2001 | Yhdysvallat | David Duval | Royal Lytham & St Annes | Lytham St Annes, Englanti | 274 | - 10 |
| 2002 | Etelä-Afrikka | Ernie Els | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 278 | - 6 |
| 2003 | Yhdysvallat | Ben Curtis | Royal St George's | Sandwich, Englanti | 283 | - 1 |
|  | Yhdysvallat | Todd Hamilton | Royal Troon | Troon, Skotlanti | 274 | - 10 |
| 2005 | Yhdysvallat | Tiger Woods | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 274 | - 14 |
| 2006 | Yhdysvallat | Tiger Woods | Royal Liverpool | Hoylake, Englanti | 270 | - 18 |
| 2007 | Irlanti | Pádraig Harrington | Carnoustie | Carnoustie, Skotlanti | 277 | - 7 |
| 2008 | Irlanti | Pádraig Harrington | Royal Birkdale | Southport, Englanti | 283 | + 3 |
| 2009 | Yhdysvallat | Stewart Cink | Turnberry | South Ayrshire, Skotlanti | 278 | - 2 |
|  | Etelä-Afrikka | Louis Oosthuizen | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 272 | - 16 |
| 2011 | Pohjois-Irlanti | Darren Clarke | Royal St George's | Sandwich, Englanti | 275 | - 5 |
| 2012 | Etelä-Afrikka | Ernie Els | Royal Lytham & St Annes | Lytham St Annes, Englanti | 273 | - 7 |
| 2013 | Yhdysvallat | Phil Mickelson | Muirfield | Gullane, Skotlanti | 281 | - 3 |
| 2014 | Pohjois-Irlanti | Rory McIlroy | Royal Liverpool | Hoylake, Englanti | 271 | - 17 |
| 2015 | Yhdysvallat | Zach Johnson | St Andrews | St Andrews, Skotlanti | 273 | - 15 |
| 2016 | Ruotsi | Henrik Stenson | Royal Troon | Troon, Skotlanti | 264 | - 20 |
| 2017 | Yhdysvallat | Jordan Spieth | Royal Birkdale | Southport, Englanti | 268 | - 12 |
| 2018 | Italia | Francesco Molinari | Carnoustie | Carnoustie, Skotlanti | 276 | - 8 |

**Kysymys 0**

joka voitti viimeisimmät avoimet St andrewsissa.

**Asiakirjan numero 31525**

**Tekstin numero 0**

Sidottuna tuoliin, hän hitaasti ymmärtää, mitä Devil's Night at the Hotel Cortez sisältää, ja he taistelevat, kunnes hän käsiraudat kylpyhuoneessa ja löytää hänen (todellinen) ajokortti. Hän palaa vieraskirjaan ja huomaa, että sinne on kirjautunut paljon sarjamurhaajia. Liz kuvailee Marchin vuosittaista perinnettä ja saa selville, että John itse on kutsulistalla. Hän saapuu huoneeseen 78 illalliselle. Siellä March esittäytyy ja John muistuttaa, että March olisi kuollut 85 vuotta aiemmin. March vastamuistuttaa, että hotellissa kaikki on mahdollista. John Wayne Gacy (John Carroll Lynch) ja Jeffrey Dahmer (Seth Gabel) esittäytyvät, ja John tunnistaa Zodiac-murhaajan, Aileenin ja Richard Ramirezin omin silmin, kun Gacy kahlitsee hänet tuoliin.

**Kysymys 0**

ketkä ovat sarjamurhaajia ahs-hotellissa?

**Asiakirjan numero 31526**

**Tekstin numero 0**

Nykypäivänä teini-ikäinen tyttö lähestyy pihalla olevaa patsasta. Hänen sylissään on kirjailijan muistelmateos. Tyttö alkaa lukea matkasta, jonka hän teki Grand Budapest Hotelliin 1960-luvun lopulla. Hän huomasi, että lähes autio hotelli, joka sijaitsi sodan ja köyhyyden runtelemassa Zubrowkan tasavallassa, oli joutunut vaikeuksiin ja rappeutunut. Kirjailija tapaa hotellin omistajan Zero Moustafan, joka kertoo hänelle illallisella tarinan siitä, miten hän sai Grand Budapestin omistukseensa ja miksi hän ei ole halukas sulkemaan sitä.

**Kysymys 0**

Missä Grand Budapest Hotelin pitäisi tapahtua?

**Asiakirjan numero 31527**

**Tekstin numero 0**

Toinen Kiinan ja Japanin sota oli sotilaallinen konflikti, joka käytiin pääasiassa Kiinan tasavallan ja Japanin keisarikunnan välillä 7. heinäkuuta 1937 - 9. syyskuuta 1945. Se alkoi Marco Polon sillan välikohtauksesta vuonna 1937, jossa japanilaisten ja kiinalaisten joukkojen välinen kiista kärjistyi taisteluksi. Tämän jälkeen konflikti kärjistyi edelleen täysimittaiseksi sodaksi. Se päättyi Japanin antautumiseen ehdoitta 2. syyskuuta 1945 toisen maailmansodan liittoutuneille.

**Kysymys 0**

ketä vastaan Kiina taisteli toisessa maailmansodassa

**Teksti numero 1**

Toinen Kiinan ja Japanin sota oli sotilaallinen konflikti, joka käytiin pääasiassa Kiinan tasavallan ja Japanin keisarikunnan välillä 7. heinäkuuta 1937-2. syyskuuta 1945. Se alkoi Marco Polon sillan välikohtauksesta vuonna 1937, jossa japanilaisten ja kiinalaisten joukkojen välinen kiista kärjistyi taisteluksi.

**Kysymys 0**

Missä käytiin toinen Kiinan-Japanin sota?

**Kysymys 1**

jotka taistelivat toisessa Kiinan ja Japanin sodassa

**Kysymys 2**

milloin alkoi toinen Kiinan ja Japanin sota

**Asiakirjan numero 31528**

**Tekstin numero 0**

Sonaatti koostuu kolmesta osasta:

**Kysymys 0**

montako osaa on kuunvalosonaatissa?

**Asiakirjan numero 31529**

**Tekstin numero 0**

Cocktailista on olemassa monia sekä paikallisia että laajalti tunnettuja muunnelmia, kuten White Canadian (valmistettu vuohenmaidosta), Anna Kournikova (nimetty tennispelaajan mukaan, valmistettu rasvattomasta maidosta, eli "laiha, vähärasvainen" White Russian), White Cuban (valmistettu rommilla vodkan sijasta) tai Dirty Russian (valmistettu suklaamaidosta kerman sijasta).

**Kysymys 0**

Mikä on nimeltään rommilla maustettu valkovenäjä?

**Teksti numero 1**

Perinteinen cocktail, joka tunnetaan nimellä Black Russian ja joka ilmestyi ensimmäisen kerran vuonna 1949, muuttuu White Russianiksi, kun siihen lisätään kermaa. Kumpikaan juoma ei ole venäläistä alkuperää, mutta molemmat ovat saaneet nimensä vodkan ollessa tärkein ainesosa. On epäselvää, kumpi juoma edelsi toista.

**Kysymys 0**

mitä eroa on mustalla venäläisellä ja valkoisella venäläisellä?

**Asiakirjan numero 31530**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Aika | Tuuli | Auto | Urheilija | Kansalaisuus | Kilpailun sijainti | Päivämäärä | Huomautukset |
| 10.06 | 1.3 |  | Bob Hayes | Yhdysvallat | Tokio, Japani | 15. lokakuuta 1964 |  |
| 10.03 | 0.8 |  | Jim Hines | Sacramento, Yhdysvallat | 20. kesäkuuta 1968 |  |  |
| 10.02 | 2.0 |  | Charles Greene | Mexico City, Meksiko | 13. lokakuuta 1968 |  |  |
| 9.95 | 0.3 |  | Jim Hines | Yhdysvallat | Mexico City, Meksiko | 14. lokakuuta 1968 | TAI, A |
| 9.93 | 1.4 |  | Calvin Smith | Colorado Springs, Yhdysvallat | 3. heinäkuuta 1983 |  |  |
| 9.83 | 1.0 |  | Ben Johnson | Kanada | Rooma, Italia | 30. elokuuta 1987 |  |
| 9.93 | 1.1 |  | Carl Lewis | Yhdysvallat | Rooma, Italia | 30. elokuuta 1987 |  |
| 1.1 |  | Zürich, Sveitsi | 17. elokuuta 1988 |  |  | | |
| 9.79 | 1.1 |  | Ben Johnson | Kanada | Soul, Etelä-Korea | 24. syyskuuta 1988 |  |
| 9.92 | 1.1 |  | Carl Lewis | Yhdysvallat | Soul, Etelä-Korea | 24. syyskuuta 1988 | TAI |
| 9.90 | 1.9 |  | Leroy Burrell | New York, Yhdysvallat | 14. kesäkuuta 1991 |  |  |
| 9.86 | 1.2 |  | Carl Lewis | Tokio, Japani | 25. elokuuta 1991 |  |  |
| 9.85 | 1.2 |  | Leroy Burrell | Lausanne, Sveitsi | 6. heinäkuuta 1994 |  |  |
| 9.84 | 0.7 | 9.835 | Donovan Bailey | Kanada | Atlanta, Yhdysvallat | 27. heinäkuuta 1996 | TAI |
| 9.79 | 0.1 |  | Maurice Greene | Yhdysvallat | Ateena, Kreikka | 16. kesäkuuta 1999 |  |
| 9.78 | 2.0 |  | Tim Montgomery | Pariisi, Ranska | 14. syyskuuta 2002 |  |  |
| 9.77 | 1.6 | 9.768 | Asafa Powell | Jamaika | Ateena, Kreikka | 14. kesäkuuta 2005 |  |
| 1.7 | 9.766 | Justin Gatlin | Yhdysvallat | Doha, Qatar | 12. toukokuuta 2006 |  |  |
| 1.5 | 9.763 | Asafa Powell | Jamaika | Gateshead, Englanti | 11. kesäkuuta 2006 |  |  |
| 1.0 | 9.762 | Zürich, Sveitsi | 18. elokuuta 2006 |  |  | | |
| 9.74 | 1.7 | 9.735 | Rieti, Italia | 9. syyskuuta 2007 |  |  | |
| 9.72 | 1.7 |  | Usain Bolt | New York, Yhdysvallat | 31. toukokuuta 2008 |  |  |
| 9.69 | 0.0 | 9.683 | Peking, Kiina | 16. elokuuta 2008 | TAI |  | |
| 9.58 | 0.9 | 9.572 | Berliini, Saksa | 16. elokuuta 2009 | CR |  | |

**Kysymys 0**

kuka piti 100 metrin ennätystä ennen Usain Boltia?

**Teksti numero 1**

Kansainvälinen amatööriurheiluliitto (International Amateur Athletics Federation, nykyisin International Association of Athletics Federations) tunnusti ensimmäisen miesten 100 metrin ennätyksen (yleisurheilu) vuonna 1912. Nykyinen ennätys on 9,58 sekuntia, jonka juoksi Usain Bolt.

**Kysymys 0**

joka pitää 100 metrin maailmanennätystä

**Asiakirjan numero 31531**

**Tekstin numero 0**

Ajoneuvon kokonaispaino (GVWR) tai ajoneuvon kokonaismassa (GVM) on valmistajan ilmoittama ajoneuvon suurin sallittu käyttöpaino/massa, joka sisältää ajoneuvon alustan, korin, moottorin, moottorin nesteet, polttoaineen, lisävarusteet, kuljettajan, matkustajat ja lastin, mutta ei kuitenkaan perävaunuja. Termiä käytetään moottoriajoneuvoista ja junista.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa kuorma-auton gvwr-arvo?

**Asiakirjan numero 31532**

**Tekstin numero 0**

(piilota) Etelä-Afrikan testiotteluiden kapteenit

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Numero | Nimi | Kausi | Raportti | Oppositio | Sijainti | Soitettu | Won | Kadonnut | Piirretty |
|  | Owen Dunell | 1888 -- 89 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka |  | 0 |  | 0 |
|  | William Milton | 1888 -- 89 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka |  | 0 |  | 0 |
| 1891 -- 92 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka |  | 0 |  | 0 Yhteensä |  | |
|  | 0 |  | 0 |  | | | | | |
|  | Ernest Halliwell | 1895 -- 96 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka |  | 0 |  | 0 |
| 1902 -- 03 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  | 0 |  | 0 Yhteensä |  | |
|  | 0 |  | 0 |  | | | | | |
|  | Alfred Richards | 1895 -- 96 † | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka |  | 0 |  | 0 |
| 5 | Murray Bisset | 1898 -- 99 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka |  | 0 |  | 0 |
| 6 | Henry Taberer | 1902 -- 03 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  | 0 | 0 |  |
| 7 | Biddy Anderson | 1902 -- 03 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  | 0 |  | 0 |
| 8 | Percy Sherwell | 1905 -- 06 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka | 5 |  |  | 0 |
| 1907 | Raportti | Englanti | Englanti |  | 0 |  |  |  | |
| 1910 -- 11 | Raportti | Australia | Australia | 5 |  |  | 0 Yhteensä |  | |
| 13 | 5 | 6 |  |  | | | | | |
| 9 | Vihje Snooke | 1909 -- 10 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka | 5 |  |  | 0 |
| 10 | Frank Mitchell | 1912 | Raportti | Australia | Englanti |  | 0 |  | 0 |
| 1912 | Raportti | Englanti | Englanti |  | 0 |  | 0 Yhteensä |  | |
|  | 0 |  | 0 |  | | | | | |
| 11 | Louis Tancred | 1912 | Raportti | Englanti | Englanti |  | 0 |  | 0 |
| 1912 | Raportti | Australia | Englanti |  | 0 | 0 | Yhteensä |  | |
|  | 0 |  |  |  | | | | | |
| 12 | Herbie Taylor | 1913 -- 14 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka | 5 | 0 |  |  |
| 1921 -- 22 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  | 0 |  |  |  | |
| 1922 -- 23 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka | 5 |  |  |  |  | |
| 1924 | Raportti | Englanti | Englanti | 5 | 0 |  | Yhteensä |  | |
| 18 |  | 10 | 7 |  | | | | | |
| 13 | Nummy Deane | 1927 -- 28 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka | 5 |  |  |  |
| 1929 | Raportti | Englanti | Englanti | 5 | 0 |  |  |  | |
| 1930 -- 31 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka |  | 0 | 0 | Yhteensä |  | |
| 12 |  |  | 6 |  | | | | | |
| 14 | Buster Nupen | 1930 -- 31 † | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 |
| 15 | Jock Cameron | 1930 -- 31 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka |  | 0 | 0 |  |
| 1931 -- 32 | Raportti | Australia | Australia | 5 | 0 | 5 | 0 |  | |
| 1931 -- 32 | Raportti | Uusi-Seelanti | Uusi-Seelanti |  |  | 0 | 0 Yhteensä |  | |
| 9 |  | 5 |  |  | | | | | |
| 16 | Herbie Wade | 1935 | Raportti | Englanti | Englanti | 5 |  | 0 |  |
| 1935 -- 36 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka | 5 | 0 |  | Yhteensä |  | |
| 10 |  |  | 5 |  | | | | | |
| 17 | Alan Melville | 1938 -- 39 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka | 5 | 0 |  |  |
| 1947 | Raportti | Englanti | Englanti | 5 | 0 |  | Yhteensä |  | |
| 10 | 0 |  | 6 |  | | | | | |
| 18 | Dudley Nourse | 1948 -- 49 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka | 5 | 0 |  |  |
| 1949 -- 50 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka | 5 | 0 |  |  |  | |
| 1951 | Raportti | Englanti | Englanti | 5 |  |  | Yhteensä |  | |
| 15 |  | 9 | 5 |  | | | | | |
| 19 | Jack Cheetham | 1952 -- 53 | Raportti | Australia | Australia | 5 |  |  |  |
| 1952 -- 53 | Raportti | Uusi-Seelanti | Uusi-Seelanti |  |  | 0 |  |  | |
| 1953 -- 54 | Raportti | Uusi-Seelanti | Etelä-Afrikka | 5 |  | 0 |  |  | |
| 1955 | Raportti | Englanti | Englanti |  | 0 |  | 0 Yhteensä |  | |
| 15 | 7 | 5 |  |  | | | | | |
| 20 | Jackie McGlew | 1955 † | Raportti | Englanti | Englanti |  |  | 0 | 0 |
| 1956 -- 57 † | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka |  | 0 |  | 0 |  | |
| 1957 -- 58 † | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  | 0 | 0 |  |  | |
| 1960 | Raportti | Englanti | Englanti | 5 | 0 |  |  |  | |
| 1961 -- 62 | Raportti | Uusi-Seelanti | Etelä-Afrikka | 5 |  |  | Yhteensä |  | |
| 14 |  | 6 |  |  | | | | | |
| 21 | Clive van Ryneveld | 1956 -- 57 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka |  |  |  |  |
| 1957 -- 58 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  | 0 |  | Yhteensä |  | |
| 8 |  |  |  |  | | | | | |
| 22 | Trevor Goddard | 1963 -- 64 | Raportti | Australia | Australia | 5 |  |  |  |
| 1963 -- 64 | Raportti | Uusi-Seelanti | Uusi-Seelanti |  | 0 | 0 |  |  | |
| 1964 -- 65 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka | 5 | 0 |  | Yhteensä |  | |
| 13 |  |  | 10 |  | | | | | |
| 23 | Peter van der Merwe | 1965 | Raportti | Englanti | Englanti |  |  | 0 |  |
| 1966 -- 67 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka | 5 |  |  | Yhteensä |  | |
| 8 |  |  |  |  | | | | | |
| 24 | Ali Bacher | 1969 -- 70 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 |
| 25 | Kepler Wessels | 1991 -- 92 | Raportti | Länsi-Intia | Länsi-Intia |  | 0 |  | 0 |
| 1992 -- 93 | Raportti | Intia | Etelä-Afrikka |  |  | 0 |  |  | |
| 1993 -- 94 | Raportti | Sri Lanka | Sri Lanka |  |  | 0 |  |  | |
| 1993 -- 94 | Raportti | Australia | Australia |  |  | 0 |  |  | |
| 1993 -- 94 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  |  |  |  |  | |
|  | Raportti | Englanti | Englanti |  |  |  | Yhteensä |  | |
| 16 | 5 |  | 8 |  | | | | | |
| 26 | Hansie Cronje | 1993 -- 94 † | Raportti | Australia | Australia |  | 0 |  | 0 |
| 1994 -- 95 | Raportti | Uusi-Seelanti | Etelä-Afrikka |  |  |  | 0 |  | |
| 1994 -- 95 | Raportti | Pakistan | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 |  | |
| 1994 -- 95 | Raportti | Uusi-Seelanti | Uusi-Seelanti |  |  | 0 | 0 |  | |
| 1995 -- 96 | Raportti | Zimbabwe | Zimbabwe |  |  | 0 | 0 |  | |
| 1995 -- 96 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka | 5 |  | 0 |  |  | |
| 1996 -- 97 | Raportti | Intia | Intia |  |  |  | 0 |  | |
| 1996 -- 97 | Raportti | Intia | Etelä-Afrikka |  |  | 0 |  |  | |
| 1996 -- 97 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  |  |  | 0 |  | |
| 1997 -- 98 | Raportti | Pakistan | Pakistan |  |  | 0 |  |  | |
| 1997 -- 98 | Raportti | Australia | Australia |  | 0 |  |  |  | |
| 1997 -- 98 | Raportti | Pakistan | Etelä-Afrikka |  |  |  | 0 |  | |
| 1997 -- 98 | Raportti | Sri Lanka | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 |  | |
| 1998 | Raportti | Englanti | Englanti | 5 |  |  |  |  | |
| 1998 -- 99 | Raportti | Länsi-Intia | Etelä-Afrikka | 5 | 5 | 0 | 0 |  | |
| 1998 -- 99 | Raportti | Uusi-Seelanti | Uusi-Seelanti |  |  | 0 |  |  | |
| 1999 -- 00 | Raportti | Zimbabwe | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 |  | |
| 1999 -- 00 | Raportti | Zimbabwe | Zimbabwe |  |  | 0 | 0 |  | |
| 1999 -- 00 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka | 5 |  |  |  |  | |
| 1999 -- 00 | Raportti | Intia | Intia |  |  | 0 | 0 Yhteensä |  | |
| 53 | 27 | 11 | 15 |  | | | | | |
| 27 | Gary Kirsten | 1997-98 † | Raportti | Pakistan | Etelä-Afrikka |  | 0 | 0 |  |
| 28 | Shaun Pollock | 2000 -- 01 | Raportti | Sri Lanka | Sri Lanka |  |  |  |  |
| 2000 -- 01 | Raportti | Uusi-Seelanti | Etelä-Afrikka |  |  | 0 |  |  | |
| 2000 -- 01 | Raportti | Sri Lanka | Etelä-Afrikka |  |  | 0 |  |  | |
| 2000 -- 01 | Raportti | Länsi-Intia | Länsi-Intia | 5 |  |  |  |  | |
| 2001 -- 02 | Raportti | Zimbabwe | Zimbabwe |  |  | 0 |  |  | |
| 2001 -- 02 | Raportti | Intia | Etelä-Afrikka |  |  | 0 |  |  | |
| 2001 -- 02 | Raportti | Australia | Australia |  | 0 |  | 0 |  | |
| 2002 -- 03 | Raportti | Bangladesh | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 |  | |
| 2002 -- 03 | Raportti | Sri Lanka | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 |  | |
| 2002 -- 03 | Raportti | Pakistan | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 Yhteensä |  | |
| 26 | 14 | 5 | 7 |  | | | | | |
| 29 | Mark Boucher | 2001 -- 02 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  |  |  | 0 |
| 2002 -- 03 † | Raportti | Bangladesh | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 Yhteensä |  | |
|  |  |  | 0 |  | | | | | |
| 30 | Graeme Smith | 2003 | Raportti | Bangladesh | Bangladesh |  |  | 0 | 0 |
| 2003 | Raportti | Englanti | Englanti | 5 |  |  |  |  | |
| 2003 -- 04 | Raportti | Pakistan | Pakistan |  | 0 |  |  |  | |
| 2003 -- 04 | Raportti | Länsi-Intia | Etelä-Afrikka |  |  | 0 |  |  | |
| 2003 -- 04 | Raportti | Uusi-Seelanti | Uusi-Seelanti |  |  |  |  |  | |
|  | Raportti | Sri Lanka | Sri Lanka |  | 0 |  |  |  | |
| 2004 -- 05 | Raportti | Intia | Intia |  | 0 |  |  |  | |
| 2004 -- 05 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka | 5 |  |  |  |  | |
| 2004 -- 05 | Raportti | Zimbabwe | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 |  | |
| 2005 | Raportti | Länsi-Intia | Länsi-Intia |  |  | 0 |  |  | |
| 2005 -- 06 | Raportti | Australia | Australia |  | 0 |  |  |  | |
| 2005 -- 06 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  | 0 |  | 0 |  | |
| 2005 -- 06 | Raportti | Uusi-Seelanti | Etelä-Afrikka |  |  | 0 |  |  | |
| 2006 -- 07 | Raportti | Intia | Etelä-Afrikka |  |  |  | 0 |  | |
| 2006 -- 07 | Raportti | Pakistan | Etelä-Afrikka |  |  |  | 0 |  | |
| 2007 -- 08 | Raportti | Pakistan | Pakistan |  |  | 0 |  |  | |
| 2007 -- 08 | Raportti | Uusi-Seelanti | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 |  | |
| 2007 -- 08 | Raportti | Länsi-Intia | Etelä-Afrikka |  |  |  | 0 |  | |
| 2007 -- 08 | Raportti | Bangladesh | Bangladesh |  |  | 0 | 0 |  | |
| 2007 -- 08 | Raportti | Intia | Intia |  |  |  |  |  | |
| 2008 | Raportti | Englanti | Englanti |  |  |  |  |  | |
| 2008 -- 09 | Raportti | Bangladesh | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 |  | |
| 2008 -- 09 | Raportti | Australia | Australia |  |  |  | 0 |  | |
| 2008 -- 09 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  | 0 |  | 0 |  | |
| 2009 -- 10 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka |  |  |  |  |  | |
| 2009 -- 10 | Raportti | Intia | Intia |  |  |  | 0 |  | |
|  | Raportti | Länsi-Intia | Länsi-Intia |  |  | 0 |  |  | |
| 2010 -- 11 | Raportti | Pakistan | UAE |  | 0 | 0 |  |  | |
| 2010 -- 11 | Raportti | Intia | Etelä-Afrikka |  |  |  |  |  | |
| 2011 -- 12 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  |  |  | 0 |  | |
| 2011 -- 12 | Raportti | Sri Lanka | Etelä-Afrikka |  |  |  | 0 |  | |
| 2011 -- 12 | Raportti | Uusi-Seelanti | Uusi-Seelanti |  |  | 0 |  |  | |
| 2012 | Raportti | Englanti | Englanti |  |  | 0 |  |  | |
| 2012 -- 13 | Raportti | Australia | Australia |  |  | 0 |  |  | |
| 2012 -- 13 | Raportti | Uusi-Seelanti | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 |  | |
| 2012 -- 13 | Raportti | Pakistan | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 |  | |
| 2013 -- 14 | Raportti | Pakistan | UAE |  |  |  | 0 |  | |
| 2013 -- 14 | Raportti | Intia | Etelä-Afrikka |  |  | 0 |  |  | |
| 2013 -- 14 | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  |  |  | 0 Yhteensä |  | |
| 108 | 53 | 28 | 27 |  | | | | | |
| 31 | Jacques Kallis | 2005 -- 06 † | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  | 0 |  | 0 |
| 2008 -- 09 † | Raportti | Australia | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 Yhteensä |  | |
|  |  |  | 0 |  | | | | | |
| 32 | Ashwell Prince | 2006 | Raportti | Sri Lanka | Sri Lanka |  | 0 |  | 0 |
| 33 | Hashim Amla | 2014 | Raportti | Sri Lanka | Sri Lanka |  |  | 0 |  |
| 2014 | Raportti | Zimbabwe | Zimbabwe |  |  | 0 | 0 |  | |
| 2014 -- 15 | Raportti | Länsi-Intia | Etelä-Afrikka |  |  | 0 |  |  | |
| 2015 | Raportti | Bangladesh | Bangladesh |  | 0 | 0 |  |  | |
| 2015 -- 16 | Raportti | Intia | Intia |  | 0 |  |  |  | |
| 2015 -- 16 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka |  | 0 |  | Yhteensä |  | |
| 14 |  |  | 6 |  | | | | | |
| 34 | AB de Villiers | 2015 -- 16 | Raportti | Englanti | Etelä-Afrikka |  |  |  | 0 |
| 35 | Faf du Plessis | 2016 † | Raportti | Uusi-Seelanti | Etelä-Afrikka |  |  | 0 |  |
| 2016 -- 17 † | Raportti | Australia | Australia |  |  |  | 0 |  | |
| 2016-17 | Raportti | Sri Lanka | Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 0 |  | |
| 2016-17 | Raportti | Uusi-Seelanti | Uusi-Seelanti |  |  | 0 |  |  | |
| 2017 | Raportti | Englanti | Englanti |  |  |  | 0 Yhteensä |  | |
| 15 | 8 |  | Yhteensä |  | | | | | |
| 415 | 153 | 139 | 124 |  | | | | | |

**Kysymys 0**

kuka on Etelä-Afrikan krikettijoukkueen kapteeni?

**Asiakirjan numero 31533**

**Tekstin numero 0**

``Don't Pull Your Love'' on Brian Potterin ja Dennis Lambertin kirjoittama klassikkokappale. Kappaleen julkaisi alun perin vuonna 1971 Hamilton, Joe Frank & Reynolds.

**Kysymys 0**

joka lauloi älä vedä rakkauttasi ulos -

**Asiakirjan numero 31534**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain korkein oikeus teki tuomari Whiten antamassa 6 - 3 -päätöksessä päätöksen, jossa se tasapainotteli yksilön - jopa lapsen - oikeutetun yksityisyydensuojan ja koulun järjestyksen ja kurin ylläpitämiseen liittyvien etujen välillä ja päätti valittajan (osavaltion) puolesta. Koulun virkamiesten mukaan he vaativat "perusteltua epäilyä" etsinnän suorittamiseksi.

**Kysymys 0**

kuka voitti asian new jersey vastaan tlo?

**Kysymys 1**

kuka voitti New Jersey vs. Tlo -tapauksen?

**Teksti numero 1**

New Jersey v. T.L.O., 469 U.S. 325 (1985), on Yhdysvaltojen korkeimman oikeuden päätös, jossa käsiteltiin julkisessa lukiossa opiskelevan oppilaan tupakasta kiinni jääneen henkilön etsinnän perustuslainmukaisuutta. Tämän jälkeen hänen käsilaukustaan löytyi huumausaineiden tarvikkeita, marihuanaa ja asiakirjoja huumausaineiden myynnistä. Häntä syytettiin nuorena etsinnässä löydetyistä huumeista ja tarvikkeista. Hän vastusti etsintää väittäen, että se loukkasi hänen neljättä lisäystä koskevaa oikeuttaan kohtuuttomia etsintöjä vastaan. Yhdysvaltain korkein oikeus katsoi tuomiossaan 6 - 3, että Piscataway Township Schoolsin suorittama etsintä oli neljännen lisäyksen mukaan kohtuullinen.

**Kysymys 0**

kuka voitti asiassa new jersey vs. tlo?

**Teksti numero 2**

New Jersey v. T.L.O. Yhdysvaltain korkein oikeus Väitelty 28. maaliskuuta 1984 Uudelleen käsitelty 2. lokakuuta 1984 Päätöksenteko 15. tammikuuta 1985

|  |  |
| --- | --- |
| Tapauksen täydellinen nimi | New Jersey v. T.L.O. |
| Viittaukset | 469 U.S. 325 (lisää) 105 S. Ct. 733; 83 L. Ed. 2d 720; 1985 U.S. LEXIS 41; 53 U.S.L.W. 4083. |
| Aikaisempi historia | Vastaaja tuomittiin sub. nom. State ex rel. T.L.O. 178 N.J. Super. 329, 428 A. 2d 1327 (Middlesex County Ct., 1980); vahvistettu, 185 N.J. Super. 279, 448 A. 2d 493 (App. Div., 1982); tuomio kumottiin 94 N.J. 331, 463 A. 2d 934 (1983) Päätöslauselma Neljännen lisäyksen kielto kohtuuttomista etsinnöistä ja takavarikoista koskee julkisten koulujen virkamiesten (hallintovirkamiesten) suorittamia etsintöjä, ja oppilaan käsilaukussa suoritettu etsintä oli kohtuullinen. Tuomioistuimen jäsenyys  Ylituomari  Warren E. Burger  Apulaistuomarit  William J. Brennan Jr. Byron White Thurgood Marshall Harry Blackmun Lewis F. Powell Jr. William Rehnquist John P. Stevens Sandra Day O'Connor  Tapauskohtaiset lausunnot |
| Enemmistö | White, johon yhtyivät Burger, Powell, Rehnquist, O'Connor, ja |
| Yhteensopivuus | Powell, johon O'Connor liittyi |
| Yhteensopivuus | Blackmun |
| Samaa mieltä / eri mieltä | Brennan, johon Marshall liittyi |
| Samaa mieltä / eri mieltä | Stevens, johon Marshall yhtyi; Brennan (osa I) Laws sovelsi U.S. Const. amend IV:ää. |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti enemmistön mielipiteen asiassa New Jersey v. Tlo

**Asiakirjan numero 31535**

**Tekstin numero 0**

Jääkiekko XXIII talviolympialaisissa

|  |  |
| --- | --- |
| Tapahtumapaikat | Gangneungin jääkiekkokeskus Kwandongin jääkiekkokeskus |
| Päivämäärät | 10 -- 25 helmikuu 2018 |
| Tapahtumien lukumäärä | 2 (1 mies, 1 nainen) |
| Kilpailijat | 496 14 kansakunnasta |

← 2014 2022 →

**Kysymys 0**

Milloin miesten jääkiekko olympialaisissa alkaa?

**Asiakirjan numero 31536**

**Tekstin numero 0**

Huippupetoja, joka tunnetaan myös nimellä alfapetoja tai huippupetoja, on ravintoketjun huipulla oleva peto, jota muut eläimet eivät saalista. Huippupedot määritellään yleensä trofodynamiikan kannalta, mikä tarkoittaa, että ne ovat korkeimmilla trofiatasoilla ja toimivat avainlajeina, jotka ovat elintärkeitä ekosysteemeille. Eräässä merten ravintoverkkoja koskevassa tutkimuksessa huippupedot määriteltiin neljännen trofiatason yläpuolella ruokaileviksi petoeläimiksi. Maalla ravintoketjut ovat usein paljon lyhyempiä ja rajoittuvat yleensä kolmannelle trofiatasolle - esimerkiksi sudet saalistavat pääasiassa suuria kasvinsyöjiä. Huippupedon käsitettä sovelletaan luonnonvaraisten eläinten hoidossa, luonnonsuojelussa ja ekomatkailussa.

**Kysymys 0**

Mikä peto on ravintoketjun huipulla?

**Asiakirjan numero 31537**

**Tekstin numero 0**

Bullet for a Badman on R.G. Springsteenin ohjaama yhdysvaltalainen itämainen lännenelokuva vuodelta 1964, jonka pääosissa nähdään Audie Murphy, Darren McGavin ja Ruta Lee. Elokuva perustuu Marvin H. Albertin vuonna 1958 ilmestyneeseen romaaniin Renegade Posse, joka oli elokuvan työnimi. Elokuva kuvattiin loka-marraskuussa 1963 Zionin kansallispuistossa ja Snow Canyon State Parkissa Utahissa.

**Kysymys 0**

missä kuvattiin elokuva bullet for a badman?

**Asiakirjan numero 31538**

**Tekstin numero 0**

Alexander Robert ``Alex'' Hirsch (s. 18. kesäkuuta 1985) on yhdysvaltalainen kirjailija, animaattori, ääninäyttelijä ja tuottaja. Hänet tunnetaan parhaiten Disney Channelin / Disney XD:n animaatiosarjan Gravity Falls luojana, jossa hän antoi äänensä muun muassa Grunkle Stanille, Soosille ja Bill Cipherille. Hän sai sarjasta myös BAFTA- ja Annie-palkinnot. Vuonna 2016 Hirsch oli mukana kirjoittamassa Gravity Fallsia: Journal 3, joka oli New York Timesin bestseller-listalla lähes vuoden ajan.

**Kysymys 0**

Kuka on Soosin ääni Gravity Fallsissa?

**Kysymys 1**

Kuka on Grunkle Stanin ääni Gravity Fallsissa? - Kuka on Grunkle Stanin ääni Gravity Fallsissa?

**Asiakirjan numero 31539**

**Tekstin numero 0**

Heinäkuun 1. päivänä 2017 Moore allekirjoitti vapaana agenttina yhden vuoden ja 1 miljoonan dollarin sopimuksen palatakseen toista kauttaan Maple Leafsin kanssa.

**Kysymys 0**

kenen joukkueessa Dominic Moore pelasi viime vuonna?

**Asiakirjan numero 31540**

**Tekstin numero 0**

Pingali Venkayya (2. elokuuta 1876 - kuoli 4. heinäkuuta 1963) oli intialainen vapaustaistelija ja Intian kansallisen lipun perustana olleen lipun suunnittelija. Hän syntyi Bhatlapenumarrussa, lähellä Masulipatnamia, nykyisen Intian Andhra Pradeshin osavaltiossa.

**Kysymys 0**

Nimeä henkilö, joka suunnitteli Intian kansallislipun.

**Asiakirjan numero 31541**

**Tekstin numero 0**

Jotta tehokkuus olisi mahdollisimman suuri, haluamme minimoida resurssien käytön. Eri resursseja (esim. aikaa, tilaa) ei kuitenkaan voida suoraan verrata, joten se, mitä kahdesta algoritmista pidetään tehokkaampana, riippuu usein siitä, mitä tehokkuuden mittaria pidetään tärkeimpänä, esim. vaatimusta suuresta nopeudesta, pienimmästä muistinkäytöstä tai jostain muusta suorituskyvyn vertailukohdasta.

**Kysymys 0**

Mitkä ovat parametrit, joiden perusteella arvioidaan algoritmin tehokkuutta?

**Asiakirjan numero 31542**

**Tekstin numero 0**

Soulin keskeisiä alalajeja ovat Detroitin (Motown) tyyli, gospelista vaikutteita saanut rytmimusiikki; deep soul ja southern soul, ajavat, energiset soul-tyylit, joissa yhdistyvät R&B ja etelän gospel-musiikin äänet; Memphisin soul, hohtava, heleä tyyli; New Orleansin soul, joka syntyi rhythm and blues -tyylistä; Chicagon soul, kevyempi gospel-vaikutteinen soundi; Philadelphia soul, rehevä orkesterisoundi, jossa on doo-wop-vaikutteista laulua; Psychedelic soul, psykedeelisen rockin ja soul-musiikin sekoitus; sekä kategorioita, kuten Blue-eyed soul, joka on valkoisten artistien esittämää soul-musiikkia; British soul ja Northern soul, harvinaista soul-musiikkia, jota soittavat DJ:t Pohjois-Englannin yökerhoissa.

**Kysymys 0**

Eteläinen soul pidettiin ääni mitä riippumaton levy-yhtiö

**Teksti numero 1**

Little Richard (joka inspiroi Otis Reddingiä) ja James Brown olivat yhtä vaikutusvaltaisia. Brown tunnettiin nimellä ``Soulin isäjumala'', ja Richard julisti olevansa ``rockin' and rollin'', rhythm and blues soulin'' kuningas', koska hänen musiikissaan oli elementtejä kaikista kolmesta ja koska hän inspiroi taiteilijoita kaikissa kolmessa tyylilajissa.

**Kysymys 0**

jota monet pitävät sielun isänä.

**Asiakirjan numero 31543**

**Tekstin numero 0**

Didymus (kreikaksi "kaksonen") voi viitata:

**Kysymys 0**

mikä on Didymus-nimen merkitys?

**Asiakirjan numero 31544**

**Tekstin numero 0**

Mooli on aineen määrän mittayksikkö kansainvälisessä yksikköjärjestelmässä (SI). Yksikkö määritellään sellaisen kemiallisen aineen määräksi tai näytteeksi, joka sisältää yhtä monta muodostavaa hiukkasta, esim. atomia, molekyyliä, ionia, elektronia tai fotonia, kuin on atomeja 12 grammassa hiili-12:ta (C), hiilen isotooppia, jonka vakioatomipaino on 12 määritelmän mukaan. Tämä määrä ilmaistaan Avogadron vakiolla, jonka arvo on noin 7023602214085700000 ♠ 6,022 140 857 × 10 mol. Mooli on SI-perusyksikkö, jonka yksikkötunnus on mol.

**Kysymys 0**

mitä tarkoitetaan yhdellä moolilla molekyylejä?

**Asiakirjan numero 31545**

**Tekstin numero 0**

``Buy U a Drank (Shawty Snappin')'' on yhdysvaltalaisen laulaja-lauluntekijä T-Painin kappale, joka julkaistiin 20. helmikuuta 2007, toisen studioalbuminsa, Epiphany, pääsingle. T-Painin itsensä tuottamassa kappaleessa on vieraileva säkeistö yhdysvaltalaiselta räppäriltä Yung Jocilta.

**Kysymys 0**

Milloin ostin sinulle drinkin?

**Asiakirjan numero 31546**

**Tekstin numero 0**

1 desimaali Biharissa vastaa 435,56 neliöjalkaa.

**Kysymys 0**

1 desimaali vastaa kuinka monta neliöjalkaa.

**Asiakirjan numero 31547**

**Tekstin numero 0**

Tietokoneen numeroformaatti on numeeristen arvojen sisäinen esitys digitaalisissa tietokone- ja laskinlaitteistoissa ja -ohjelmistoissa. Normaalisti numeeriset arvot tallennetaan bittien ryhminä, jotka on nimetty niiden muodostavien bittien lukumäärän mukaan. Numeeristen arvojen ja bittikuvioiden välinen koodaus valitaan tietokoneen toiminnan helpottamiseksi; tietokoneen käskykokonaisuuden käyttämä bittimuoto vaatii yleensä muuntamista ulkoista käyttöä, kuten tulostusta ja näyttöä varten. Eri prosessorityypeillä voi olla erilaiset numeeristen arvojen sisäiset esitystavat. Kokonaisluvuille ja reaaliluvuille käytetään erilaisia konventioita. Useimmat laskutoimitukset suoritetaan prosessorin rekisteriin mahtuvilla lukuformaateilla, mutta jotkin ohjelmistojärjestelmät mahdollistavat mielivaltaisen suurten lukujen esittämisen käyttämällä useita muistisanoja.

**Kysymys 0**

prosessi, jossa tiedot esitetään muodossa, jota digitaalinen tietokone voi ymmärtää.

**Asiakirjan numero 31548**

**Tekstin numero 0**

Facebook Messenger (joskus lyhennettynä Messenger) on pikaviestipalvelu ja ohjelmistosovellus. Alun perin Facebook Chat -nimellä vuonna 2008 kehitetty yhtiö uudisti viestipalvelunsa vuonna 2010, minkä jälkeen se julkaisi itsenäiset iOS- ja Android-sovellukset elokuussa 2011. Vuosien varrella Facebook on julkaissut uusia sovelluksia useille eri käyttöjärjestelmille, lanseerannut oman verkkosivuston käyttöliittymän ja erottanut viestitoiminnot Facebookin pääsovelluksesta, jolloin käyttäjien on käytettävä verkkokäyttöliittymää tai ladattava jokin erillisistä sovelluksista.

**Kysymys 0**

Milloin facebook messenger -sovellus julkaistiin

**Asiakirjan numero 31549**

**Tekstin numero 0**

Indigokapina (tai Nil vidroha) oli Bengalissa vuonna 1859 syntynyt talonpoikaisliike ja sitä seurannut indigon viljelijöiden kapina indigon viljelijöitä vastaan.

**Kysymys 0**

paikka, jossa talonpojat taistelivat indigo-viljelmäjärjestelmää vastaan.

**Asiakirjan numero 31550**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen julkaisupäivä |
|  |  | ``AKA Ladies Night'' | S.J. Clarkson | Melissa Rosenberg | 20. marraskuuta 2015 (2015-11-20) Jessica Jones, alkoholisoitunut yksityisetsivä, jolla on yli-inhimilliset voimat ja lentokyky, toimittaa strippiklubin omistajalle Gregory Spheerisille haasteen asianajaja Jeri Hogarthille (jolla on suhde avustajansa Pamin kanssa vaimonsa Wendy Ross-Hogarthin selän takana) ja paljastaa samalla kykynsä hänelle. Kun Jones ei ole töissä, hän vakoilee Luke Cagea, baarinomistajaa, joka näkee Jonesin katselevan baariinsa ja tarjoaa hänelle ilmaista alkoholia "Ladies Night" -kampanjaksi, mikä johtaa siihen, että he menevät sänkyyn keskenään. Hän lähtee järkyttyneenä nähtyään naisen kuvan miehen kylpyhuoneessa. Barbara ja Bob Shlottman lähestyvät Jonesia sen jälkeen, kun heidän tyttärensä Hope on alkanut käyttäytyä oudosti ja kadonnut. Jones saa selville, että Hope on Kilgraven kanssa, miehen, jolla on mielenhallintakykyjä ja joka aikoinaan kontrolloi Jonesia, minkä vuoksi hänellä oli traumaperäinen stressihäiriö, ja jonka hän uskoi kuolleen. Jones haluaa paeta, mutta hänen ystävänsä ja kasvattisisarensa Trish Walker suostuttelee hänet auttamaan Hopea. Jones löytää hänet, mutta Kilgrave on yhä Hopen vallassa, ja hän murhaa vanhempansa. |
|  |  | ``AKA Crush -oireyhtymä'' | S.J. Clarkson | Micah Schraft | 20. marraskuuta 2015 (2015-11-20) Etsivä Oscar Clemons tutkii Jonesia ja löytää hänen ottamiaan valokuvia Cagesta. Jones valehtelee Cagelle, että hänet oli palkannut sen naisen aviomies, jonka kanssa Cage oli maannut. Cage, joka ei ole tiennyt, että nainen oli naimisissa, asettaa naisen asiasta vastakkain, ja kun nainen menee miehensä luo, tämä hyökkää Cagen kimppuun. Jones auttaa torjumaan miehet ja saa tietää, että Cagella on lahjaksi murtumaton iho. Hogarth suostuu edustamaan Shlottmania, jos Jones voi todistaa Kilgraven olemassaolon. Jones muistaa jättäneensä Kilgraven kuolemaan sen jälkeen, kun tämä jäi bussin alle, ja jäljittää nyt ambulanssikuskin, joka oli hakenut hänet. Kuljettaja oli lahjoittanut molemmat munuaisensa Kilgravelle ja on nyt dialyysissä. Jones löytää leikkaavan lääkärin, joka anonyymisti lahjoitti dialyysilaitteen. Hän suostuu todistamaan Shlottmanin puolesta ja paljastaa, että hän leikkasi Kilgraven ilman nukutusta, koska se olisi estänyt Kilgraven kyvyt. Kun Hogarth tapaa Shlottmanin, tämä paljastaa, että myös Jones oli aikoinaan Kilgraven hallinnassa. |
|  |  | ``AKA It's Called Whiskey`` | David Petrarca | Juttu: Kertoi: Liz Friedman Teleplay by: Reynolds | 20. marraskuuta 2015 (2015-11-20) Jonesin ja Cagen yhteiset voimat yhdistävät heidät, ja Jones etsii myös kirurgista nukutusainetta, jolla hän voi nujertaa Kilgraven. Hogarth, joka on nyt eronnut vaimostaan ja joka ei halua riskeerata itseään ja mainettaan lääkärin todistuksesta huolimatta, järjestää Walkerille mahdollisuuden haastatella Shlottmania Kilgravesta suorassa lähetyksessä radiopuheohjelmassaan. Walker pyytää kaikkia, jotka uskovat Kilgraven lähestyneen tai kontrolloineen heitä, ottamaan yhteyttä Hogarthiin ja solvaa sitten Kilgravea julkisesti lähetyksessä. Suuttuneena Kilgrave lähettää poliisikersantti Will Simpsonin tappamaan Walkerin, ja Jonesin on käytettävä Walkeriin nukutusainetta vakuuttaakseen Simpsonin siitä, että hän on suorittanut käskynsä. Jones seuraa Simpsonia takaisin Kilgraven luo, joka käskee Simpsonia kävelemään parvekkeelta. Jones vakuuttaa jälleen Simpsonin siitä, että hän on suorittanut käskyn, tyrmää Simpsonin ja vie hänet alla olevalle kadulle kertoen tajuihinsa herätessään, että hän sai Simpsonin kiinni. Tutkiessaan Kilgraven asuttamaa taloa Jones löytää huoneen, joka on täynnä hänen valokuviaan. |
|  |  | ``AKA 99 Friends'' | David Petrarca | Hilly Hicks, Jr. | 20. marraskuuta 2015 (2015-11-20) Jones ottaa vastaan jutun korusuunnittelija Audrey Eastmanilta, joka etsii todisteita miehensä pettämisestä. Jones jäljittää Eastmanin aviomiehen tapaamiseen tyttöystävänsä kanssa vain havaitakseen Eastmanin asettaman ansan, joka syyttää lahjakkaita ihmisiä äitinsä kuolemasta ``välikohtauksen'' aikana ja joka sai tietää Jonesin voimista Spheerisiltä. Muistellessaan omien vanhempiensa kuolemaa Jones suuttuu ja saa Eastmanit jättämään hänet rauhaan näyttämällä voimansa ja bluffaamalla muiden lahjakkaiden määrästä kaupungissa. Hogarth ja Jones käsittelevät suuren määrän ihmisiä, jotka väittävät joutuneensa Kilgraven hallitsemiksi, ja muodostavat tukiryhmän niille, joihin Kilgrave on laillisesti vaikuttanut. Simpson yrittää pyytää anteeksi pelästyneeltä Walkerilta hänen toimintaansa Kilgraven hallitsemana; lopulta heidät yhdistää kokemus. Jones saa Simpsonin toimittaman valvontakamerakuvan ja Kilgraven tukiryhmän tarjoamien vihjeiden avulla selville, että Kilgraven puolesta häntä vakoileva valokuvaaja on hänen huumeriippuvainen naapurinsa Malcolm Ducasse. |
| 5 | 5 | ``AKA The Sandwich Saved Me'' (voileipä pelasti minut) | Stephen Surjik | Dana Baratta | 20. marraskuuta 2015 (2015-11-20) Jones muistelee lyhyttä aikaansa supersankarina ja pohtii, pitäisikö Ducasse pelastaa vai käyttää häntä Kilgraven paikantamiseen. Walker ja Simpson aloittavat romanttisen suhteen Jonesin antaessa vastahakoisesti Jonesin auttaa Kilgraven vangitsemista koskevassa juonessa. Simpson tarjoaa entisiä erikoisoperaatioiden taitoja ja kontakteja, mukaan lukien pääsyn ilmatiiviisti suljettuun huoneeseen, jossa Kilgravea voitaisiin pitää, kun nukutuksen vaikutus lakkaa. He seuraavat Ducassea hänen päivittäiseen tapaamiseensa Kilgraven kanssa, jossa Jonesin valokuvat vaihdetaan huumeisiin, joihin Kilgrave oli pakottanut Ducassen koukkuun, jotta hän tottelisi Kilgravea myös sen jälkeen, kun hänen voimansa hävisivät, noin 12 tunnin kontaktittomuuden jälkeen. Simpson ampuu Kilgravea nukutusaineella; Jones kieltäytyy antamasta hänen tappaa Kilgravea, jotta häntä voidaan käyttää todistamaan Shlottmanin syyttömyys. Jones saa Kilgraven Walkerin ja pakoauton luokse, mutta heidän kimppuunsa hyökkäävät palkatut henkivartijat, jotka pakenevat tajuttoman Kilgraven kanssa. Jones päättää sitten auttaa Ducassea voittamaan riippuvuutensa. |
| 6 | 6 | ``AKA Olet voittaja!'' | Stephen Surjik | Edward Ricourt | 20. marraskuuta 2015 (2015-11-20) Kilgrave käyttää voimiaan voittaakseen pokeripelin ja käyttää voittonsa Jonesin lapsuudenkodin ostamiseen. Maksettuaan vankitoverilleen hänen hakkaamisestaan Shlottman tunnustaa Jonesille olevansa raskaana Kilgraven lapselle ja yrittäneensä saada keskenmenon. Jones antaa hänelle aborttipillerin; Hogarth ottaa sikiön jäännökset salaa. Cage palkkaa Jonesin auttamaan jonkun veljen löytämisessä, jolla on todisteita Cagen vaimon Reva Connorsin kuolemasta. Connors oli jättänyt Cagelle ohjeet löytää laatikko, jonka hän oli piilottanut, mutta se ei ollut siellä, kun hän etsi. Jones muistaa, että Kilgrave sai Connorsin johdattamaan heidät laatikon luo, ja Jones kaivoi sen esiin ennen Connorsin tappamista. Jones ja Cage löytävät kadonneen veljen, ja heille annetaan Kilgraveen vahingossa törmänneen bussinkuljettajan kansio (jonka Cage uskoo osuneen Connorsiin). Koska Cage näkee, että kuljettaja oli ollut humalassa, hän haluaa kostaa. Jones puuttuu asiaan ja tunnustaa, että Kilgrave pakotti hänet tappamaan Connorsin. Cage lähtee, koska ei pysty antamaan hänelle anteeksi sitä, että hän salasi totuuden ja aloitti intiimin suhteen hänen kanssaan. |
| 7 | 7 | ``AKA Top Shelf Perverssit'' | Simon Cellan Jones | Jenna Reback & Micah Schraft | 20. marraskuuta 2015 (2015-11-20) Humalainen Jones, jota Hogarth on pyytänyt suostuttelemaan vaimonsa allekirjoittamaan avioeropaperit, hyökkää metrossa Ross-Hogarthia vastaan ja melkein tappaa hänet. Ross-Hogarth kieltäytyy allekirjoittamasta papereita. Ducasse auttaa Jonesin takaisin asuntoonsa, josta he löytävät naapurinsa Rubenin kuolleena. Tiedostaen Kilgraven syyttämisen Jones keksii epätoivoisen suunnitelman: hän vangitsee itsensä supermax-vankilaan, jotta kun Kilgrave väistämättä tulee hakemaan häntä, hänen kykynsä tallentuvat kameraan. Walkerilla ja Simpsonilla on oma suunnitelmansa, ja Simpson seuraa Kilgraven turvajoukkoja, mutta ei kerro siitä Walkerille, kun hän löytää heidät Jonesin vanhasta talosta. Ducasse hävittää Rubenin ruumiin, vaikka Jones löytää hänet. Toteuttaessaan suunnitelmansa Jones menee poliisiasemalle Rubenin irtileikatun pään kanssa ja tunnustaa tämän murhan. Hänen prosessinsa keskeytyy, kun Kilgrave ottaa aseman haltuunsa ja julistaa rakastavansa Jonesia, koska tämä oli ensimmäinen, joka vastusti häntä. Hän kutsuu hänet ``kotiin'', ja Simpson seuraa myöhemmin, kun Jones menee vapaaehtoisesti Kilgraven kanssa taloon. |
| 8 | 8 | ``AKA WWJD?'' | Simon Cellan Jones | Scott Reynolds | 20. marraskuuta 2015 (2015-11-20) Jones viettää useita päiviä Kilgraven kanssa. Vaikka mies vie hänen puhelimensa, jotta hän ei voi nauhoittaa häntä, hän saa salaa Simpsonin, kun hän saa miehen kiinni hiipimästä taloon asentaakseen pommin. Koska Jones ei halua antaa Kilgraven kuolla ennen kuin Shlottman on vapaa, hän kertoo Kilgravelle pommista. Kilgrave yrittää todistaa, että hänen luonteensa oli pakotettu häneen, ja näyttää Jonesille pendrive-aseman (jonka Connors oli piilottanut laatikkoon), jossa on kuvamateriaalia hänen vanhemmistaan, jotka tekivät kokeita hänellä lapsena, ja hän lopulta pysäyttää heidät käskystään. Jones osoittaa Kilgravelle, että hän voi tehdä voimillaan hyvää, ja suostuttelee hänet pelastamaan useita ihmisiä. Hän vierailee Walkerin luona ja kysyy, pitäisikö hänen jäädä Kilgraven luo ja yrittää käyttää hänen kykyjään maailman muuttamiseksi hyväksi. Kun Jones, tietäen, että Kilgrave vahingoittaa joitakin ``palvelijoitaan'', jos hän ei palaa, palaa Kilgraven luo, hän sen sijaan käyttää harhautusta, jolla hän tekee Kilgraven toimintakyvyttömäksi, ja lentää pois Kilgraven kanssa. Sitten Simpson loukkaantuu vakavasti omasta pommistaan, jonka Kilgrave jätti hänelle. |
| 9 | 9 | ``AKA Sin Bin'' | John Dahl | Jamie King & Dana Baratta | 20. marraskuuta 2015 (2015-11-20) Walker kiidättää Simpsonin sairaalaan, jossa hän vaatii päästä tapaamaan tohtori Kozlovia, joka oli armeijan kersantti. Kozlov antaa hänelle pillereitä, ja hänen vammansa paranevat kuin ihmeen kaupalla. Jones vangitsee Kilgraven hermeettisesti suljettuun huoneeseen, jossa hän aikoo kiduttaa tätä, kunnes tämä paljastaa kykynsä kameran edessä. Hogarth varoittaa häntä, että tämä menettäisi heidän juttunsa oikeudessa ja että syyttäjä on tarjonnut Shlottmanille 20 vuoden sopimusta, jos hän tunnustaa syyllisyytensä. Jones suostuttelee Shlottmanin olemaan hyväksymättä sopimusta ja laatii uuden suunnitelman. Kilgraven kokeista kuvatusta kuvamateriaalista Jones saa selville vanhempiensa nimet, Louise ja Albert Thompson, ja valokuvien perusteella hän saa selville, että hänen äitinsä on tukiryhmän jäsen. Jones kohtaa äidin ja Albertin ja taivuttelee heidät kohtaamaan poikansa. Jones pakottaa myös Clemonsin toimimaan todistajana. Sellissä Kilgrave on katuvainen, mutta Louise yrittää tappaa hänet estääkseen häntä satuttamasta enää ketään, ja Kilgrave pakottaa hänet tappamaan itsensä. Jones pelastaa Albertin samalta kohtalolta, mutta Kilgrave pakenee. |
| 10 | 10 | ``AKA 1,000 leikkausta'' | Rosemary Rodriguez | Dana Baratta & Micah Schraft | 20. marraskuuta 2015 (2015-11-20) Kilgrave pakottaa Hogarthin viemään hänet lääkäriin; hän menee Ross-Hogarthin luo toivoen, että Kilgrave pakottaa hänet allekirjoittamaan avioeropaperit, mutta Kilgrave käskee Ross-Hogarthin tappaa Hogarthin tuhannella viillolla. Pam saapuu paikalle ja tappaa Ross-Hogarthin pysäyttääkseen hänet. Thompson paljastaa, että Kilgraven kyvyt ovat virus, jonka hän vapauttaa, ja että Jonesin verestä voitaisiin luoda rokote, sillä Jones näyttää tulleen immuuniksi Kilgraven vaikutukselle. Simpson saapuu Kozlovin huumeiden (jotka parantavat taistelutehoa ja turruttavat kipua) vaikutuksen alaisena selliin, jossa Clemons vartioi Kilgraven vangitsemiseen tarvittavia todisteita. Koska Simpson aikoo sen sijaan tappaa Kilgraven, hän tappaa Clemonsin ja tuhoaa todisteet. Hän löytää Walkerin Thompsonin kanssa, joka ei onnistu luomaan rokotetta, mutta hän lähettää Simpsonin pois nähdessään, kuinka epävakaa tämä on, ja onnistuu samalla ottamaan häneltä osan hänen pillereistään. Kilgrave saa Shlottmanin vapautettua vankilasta ja vaihtaa hänet isäänsä; Shlottman tappaa itsensä, mikä vapauttaa Jonesin tappamaan Kilgraven. |
| 11 | 11 | ``AKA I've Got the Blues'' | Uta Briesewitz | Scott Reynolds & Liz Friedman | 20. marraskuuta 2015 (2015-11-20) Jones muistaa heränneensä auto-onnettomuuden jälkeen perheensä ainoana elossa olevana jäsenenä ja joutuneensa Walkereiden adoptoimaksi Trishin hyväksikäyttävän adoptioäidin julkisuustempauksena, jonka tarkoituksena oli vahvistaa Trishin kuuluisuutta televisiotähtenä 'Patsy!'. Jones huomasi pian sen jälkeen hänen kykynsä. Nyt Jones peittelee Shlottmanin kuolemaa ja Kilgraven osallisuutta siihen ja alkaa etsiä ruumishuoneilta Thompsonin ruumista johtolankana. Yhä lisääntyvän univajeen vaikutuksesta Jones loukkaantuu onnettomuudessa, mutta onnistuu löytämään Clemonsin ruumiin ja päättelee, että Simpson tappoi hänet eikä Kilgrave. Hän suostuu tapaamaan Simpsonin, ja Simpson hyökkää hänen kimppuunsa tämän asunnossa ja voittaa loukkaantuneen Jonesin. Walker saapuu paikalle ja käyttää Simpsonin pillereitä auttaakseen Jonesia voittamaan hänet. Koska Walker ei ole tottunut pillereihin, hän tarvitsee lääkärinhoitoa. Kun hän toipuu sairaalassa, Kozlov hakee tajuttoman Simpsonin Jonesin asunnosta, ja Kilgrave varoittaa Jonesia, että hän on löytänyt Cagen; Jones löytää Cagen itse, ajoissa nähdäkseen hänen baarinsa räjähtävän ja Cagen sisällä. |
| 12 | 12 | ``AKA Take a Bloody Number'' (Ota verinen numero) | Billy Gierhart | Hilly Hicks, Jr. | 20. marraskuuta 2015 (2015-11-20) Cage selviää räjähdyksestä ja paljastaa Jonesille, että Kilgrave määräsi hänet tuhoamaan baarinsa. Walker saa tietää, että Kozlov työskentelee ``IGH'' -yhtiölle, joka myös maksoi Jonesin lääkärilaskuja hänen lapsuutensa auto-onnettomuuden jälkeen ja jolla mahdollisesti oli osuutta hänen kykyjensä saamiseen. Kun Cage kertoo räjähdykseen johtaneista tapahtumista, joissa hän seurasi Jonesia kohtaamaan Kilgraven, he tajuavat, että Kilgrave pitää Thompsonia hengissä yrittäessään lisätä kykyjään ja ehkä testaa kasvavaa valtaansa ihmisiin. Heidän tutkiessaan asiaa Cage antaa Jonesille anteeksi hänen osuutensa Connorsin kuolemaan, ja he alkavat jälleen lähentyä toisiaan. He löytävät yökerhon, jossa Kilgrave testasi tehostettuja voimiaan, ja kohtaavat hänet siellä. Hän paljastaa, että hän on kontrolloinut Cagea koko ajan ja saanut tämän antamaan Jonesille anteeksi ansaitakseen tämän luottamuksen, ja nyt hän vapauttaa Cagen Jonesin kimppuun ja pakenee heidän taistellessaan. Poliisit saapuvat pian paikalle ja Cage on heidän vallassaan, mutta Jones onnistuu ampumaan häntä päähän haulikollaan lähietäisyydeltä. |
| 13 | 13 | ``AKA Smile'' | Michael Rymer | Juttu: Kertoi: Jamie King & Scott Reynolds: Scott Reynolds & Melissa Rosenberg | 20. marraskuuta 2015 (2015-11-20) Kun Cage on tajuton ja tarvitsee lääkärinhoitoa, sairaanhoitaja Claire Temple - jolla on aiempaa kokemusta lahjakkaiden yksilöiden hoidosta - suostuu huolehtimaan hänestä sillä aikaa, kun Jones etsii Kilgravea, joka ei ole tyytyväinen Thompsonin tähänastisiin ponnisteluihin hänen kykyjensä lisäämiseksi. Thompson on käyttänyt Hogarthin säilyttämiä sikiön jäännöksiä ja uskoo, että täysi annos hänen uuttamaansa lääkettä voisi nyt tehdä Kilgravesta tarpeeksi voimakkaan hallitakseen Jonesia. Cagen puhelimen avulla Jones jäljittää Kilgraven varakkaan pariskunnan asuntoon, jonka hän on orjuuttanut, ajoissa nähdäkseen Thompsonin kuolevan. Cage herää ja päättää lähteä. Jones kohtaa Kilgraven pariskunnan jahdilla, jossa tämä ottaa Walkerin panttivangiksi. Kun Jones sallii tämän, Kilgrave uskoo, että hänellä on vihdoin taas valta häneen. Kun Jones kuitenkin käskee häntä sanomaan "rakastan sinua", hän sanoo sen Walkerille ja katkaisee Kilgraven kaulan. Jones pidätetään murhasta, mutta Hogarth varmistaa hänen vapautumisensa ja jättää hänet saamaan puheluita ihmisiltä ympäri kaupunkia, jotka ovat kuulleet hänen sankaritekoistaan ja pyytävät hänen apuaan. |

**Kysymys 0**

Kenet Jessica Jones tappoi 1. kaudella?

**Teksti numero 1**

Jessica Jones (kausi 1) Mainosjulisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Pääosissa | * Krysten Ritter * Mike Colter * Rachael Taylor * Wil Traval * Erin Moriarty * Eka Darville * Carrie-Anne Moss * David Tennant |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 13 Vapauttaminen |
| Alkuperäinen verkko | Netflix |
| Alkuperäinen julkaisu | 20. marraskuuta 2015 (2015-11-20) Kausi kronologia Seuraava → Kausi 2 Luettelo Jessica Jonesin jaksoista |

**Kysymys 0**

Milloin Jessica Jonesin 1. kausi ilmestyi?

**Asiakirjan numero 31551**

**Tekstin numero 0**

Heinäkuussa 1979 brittiläinen yhtye Flying Lizards julkaisi kappaleesta uuden aallon version singlenä ja samannimisellä ensimmäisellä albumillaan. Tämä versio oli odottamaton hitti, ja se nousi Britannian listalla sijalle 5 ja Billboard Hot 100 -listalla sijalle 50. Tämä versio oli myös suosittu. Se nousi myös Yhdysvaltain tanssilistan sijalle 22.

**Kysymys 0**

joka lauloi I want money back in the 80's

**Asiakirjan numero 31552**

**Tekstin numero 0**

Phylicia Rashad eli Rashād (/ fɪˈliːʃə rəˈʃɑːd / fih-LEE-shə rə-SHAHD) (o.s. Ayers-Allen; 19. kesäkuuta 1948) on yhdysvaltalainen näyttelijä, laulaja ja lavastaja. Hänet tunnetaan roolistaan Clair Huxtablena NBC:n pitkäaikaisessa komediasarjassa The Cosby Show (1984 -- 92), josta hän sai Emmy-ehdokkuuden vuosina 1985 ja 1986. Hänet tituleerattiin afroamerikkalaisen yhteisön äidiksi NAACP Image Awards -gaalassa vuonna 2010.

**Kysymys 0**

joka näytteli Clair Huxtablea Cosby Show'ssa...

**Asiakirjan numero 31553**

**Tekstin numero 0**

Fraser Clarke Heston (s. 12. helmikuuta 1955 Los Angeles, Kalifornia) on yhdysvaltalainen elokuvaohjaaja, elokuvatuottaja, käsikirjoittaja ja näyttelijä. Hän on näyttelijöiden Charlton Hestonin ja Lydia Clarken poika, ja hänellä on yksi sisarus, sisko Holly Rochell Heston.

**Kysymys 0**

joka esitti Mooses-vauvaa Kymmenen käskyä -elokuvassa -

**Asiakirjan numero 31554**

**Tekstin numero 0**

Aurinkokivi, Viiden aikakauden kivi tai joskus (virheellisesti) atsteekkien kalenterikivi on myöhäisklassisen ajan jälkeinen meksikolainen veistos, joka sijaitsee Meksikon kansallisessa antropologisessa museossa Mexico Cityssä, ja se on kenties kuuluisin atsteekkien veistos. Kivi on halkaisijaltaan 358 senttimetriä ja paksuudeltaan 98 senttimetriä, ja se painaa noin 24 tonnia. Pian espanjalaisten valloituksen jälkeen monoliittinen veistos haudattiin Zócaloon, Mexico Cityn pääaukiolle. Se löydettiin uudelleen 17. joulukuuta 1790 Mexico Cityn katedraalin korjaustöiden aikana. Uudelleenlöytämisen jälkeen kalenterikivi kiinnitettiin katedraalin ulkoseinään, jossa se säilyi vuoteen 1885 asti. Useimmat tutkijat uskovat, että kivi on veistetty joskus vuosien 1502 ja 1521 välisenä aikana, vaikka jotkut uskovat, että se on useita vuosikymmeniä vanhempi.

**Kysymys 0**

kuinka paljon piedra del sol painoi?

**Asiakirjan numero 31555**

**Tekstin numero 0**

Allegoria hyvästä ja huonosta hallituksesta on Ambrogio Lorenzettin helmikuun 1338 ja toukokuun 1339 välisenä aikana maalaama kolmen freskotaulun sarja. Maalaukset sijaitsevat Sienan Palazzo Pubblicossa, tarkemmin sanottuna Sala dei Nove -salissa (yhdeksän hengen salissa), joka oli Sienan tasavallan yhdeksän toimeenpanevan tuomarin, vaaleilla valittujen, toimeenpanevia tehtäviä (ja maallisissa asioissa oikeudellisia tehtäviä) hoitaneiden virkamiesten kokoushuone. Maalausten on tulkittu olevan "suunniteltu muistuttamaan yhdeksää (tuomaria) siitä, kuinka paljon oli pelissä heidän tehdessään päätöksiä".

**Kysymys 0**

kenelle Sienan kaupunginvaltuusto antoi tehtäväksi maalata kaupungintaloon freskoja, joissa on hallituksen kohtauksia?

**Asiakirjan numero 31556**

**Tekstin numero 0**

Tony aloittaa suhteen Carlan kanssa tietämättä, että hänellä on romanttisia tunteita Liamia kohtaan. Carla erottaa Carlan todistaakseen tunteensa Liamille, mutta myöhemmin he tekevät sovinnon ja menevät kihloihin. Rosie on kuitenkin tietoinen Carlan ja Liamin tunteista toisiaan kohtaan ja yrittää vietellä Tonyn, mutta Tony tekee selväksi, ettei hän ole kiinnostunut, joten Rosie näyttää Tonylle kuvamateriaalia, jossa Carla ja Liam suutelevat yhden illan juttunsa jälkeisenä aamuna. Kostoksi hän palkkaa Jimmyn palkkamurhaajaksi tappamaan Liamin, joka ajaa tämän yli Tonyn polttareissa. Hätääntynyt Carla lähtee hetkeksi maasta, mutta palattuaan hän menee naimisiin Tonyn kanssa. Kun Carlan ja Liamin suhde paljastuu, hänen leskensä Maria (Samia Ghadie) alkaa epäillä Tonyn osallisuutta Liamin kuolemaan. Hän uskoutuu Jed Stonelle, joka uhkaa mennä poliisin puheille. Tony kuristaa Jedin ja uskoo aluksi tämän kuolleen. Hän aikoo hävittää ruumiin ja piilottaa sen aluksi vaatekonttiin Underworldissa, mutta järkyttyy huomatessaan, että Jed on itse asiassa yhä elossa, kun henkilökunta palaa ja kuulee hänen huutavan apua. Hän tarjoaa Jedille uutta asuntoa Wiganista ja 3 000 puntaa, jotta tämä lähtisi alueelta ja säilyttäisi salaisuutensa. Maria aloittaa kostoretken Tonya vastaan, mutta tämä yrittää kuvata Mariaa henkisesti epävakaaksi, mikä herättää Carlan epäilykset. Kun Carla lopulta kohtaa Tonyn ja vaatii totuutta, Carla kertoo Tonylle rakastaneensa Liamia enemmän kuin häntä, ja Tony myöntää tapattaneensa Liamin. Carla pakenee ja pakenee Los Angelesiin. Tonylla on lyhyt suhde kampaaja Natasha Blakemanin (Rachel Leskovac) kanssa. Maria alkaa pehmentyä Tonya kohtaan, kun hän löytää hänet Liamin haudalta. Heistä tulee ystäviä, ja Tony tukee Mariaa tämän raskauden aikana ja synnyttää pojan, jonka Maria nimeää Liam Anthonyksi; etunimi on hänen edesmenneen isänsä kunniaksi ja toinen nimi kunnianosoitus Tonylle. Liamin vanhemmat paheksuvat kehittyvää suhdetta, ja Tony uhkailee, että jos he eivät jätä Mariaa rauhaan, he eivät enää koskaan näe pojanpoikaansa. Lopulta suhde muuttuu romanttiseksi, ja Maria ja Tony menevät kihloihin. Carla palaa Weatherfieldiin ja kehottaa Tonya myymään Underworldin osakkeensa hänelle ja lähtemään maasta, tai Carla kertoo poliisille, mitä Tony teki. Tony palkkaa Jimmyn tappamaan Carlan, mutta muuttaa mielensä viime hetkellä. Carla pakenee Jimmyä tyrmäämällä tämän tajuttomaksi, mutta Tony saa Carlan luulemaan, että Carla on murhannut Jimmyn, minkä vuoksi he solmivat väliaikaisen aselevon. Carla lähtee sitten jälleen maasta.

**Kysymys 0**

kenet Tony Gordon tappoi Coronation Streetissä?

**Asiakirjan numero 31557**

**Tekstin numero 0**

Eräässä kohtauksessa ``Talvihulluus'' Toofer kertoo kirjoittajille käyneensä collegea Bostonissa, ``Noh, ei Bostonissa, mutta lähellä'', pilkaten yleistä Harvardin opiskelijoiden stereotypiaa, jonka mukaan he eivät mainitse käyneensä yliopistoa peläten pelottavansa ketään, mutta vihjaavat silti vahvasti siihen. Myöhemmin Jack ja Nancy imitoivat entisiä bostonilaisia uutisankkureita Chet Curtisia ja Natalie Jacobsonia, jotka olivat Bostonin katsotuin uutisryhmä kahdenkymmenen vuoden ajan. Nancy kertoo Jackille, että hänen miehensä muutti New Orleansiin rakentamaan uudelleen hurrikaani Katrinan runtelemia taloja osana näyttelijä Brad Pittin Make It Right Foundationia, joka on järjestö, joka rakentaa kohtuuhintaisia asuntoja hurrikaani Katrinan jälkimainingeissa eniten apua tarvitseville perheille.

**Kysymys 0**

30 rock Kävin collegea Bostonissa

**Asiakirjan numero 31558**

**Tekstin numero 0**

Jos este on ohitettava, lentäjä nousee nopeudella, joka vastaa suurinta nousukulmaa (V) ja jolla saavutetaan suurin mahdollinen korkeuslisä vaakasuoran matkan yksikköä kohti. Jos estettä ei tarvitse poistaa tai esteen poistuttua lentäjä voi kiihdyttää parhaaseen nousunopeuteen (V), jolloin ilma-alus saa eniten korkeutta vähimmässä ajassa. Yleensä V on alhaisempi nopeus kuin V, ja sen saavuttaminen edellyttää korkeampaa nousuasentoa. Normaalisti lentoonlähtönopeus maassa vaihtelee 250 km/h ja 475 km/h välillä.

**Kysymys 0**

millä nopeudella matkustajakone nousee ilmaan

**Teksti numero 1**

Jos este on ohitettava, lentäjä nousee nopeudella, joka vastaa suurinta nousukulmaa (V) ja jolla saavutetaan suurin mahdollinen korkeuslisä vaakasuoran matkan yksikköä kohti. Jos estettä ei tarvitse poistaa tai esteen poistuttua lentäjä voi kiihdyttää parhaaseen nousunopeuteen (V), jolloin ilma-alus saa eniten korkeutta vähimmässä ajassa. Yleensä V on alhaisempi nopeus kuin V, ja sen saavuttaminen edellyttää korkeampaa nousuasentoa. Normaalisti lentoonlähtönopeus maassa vaihtelee 250 km / h ja 475 km / h välillä vain 2,94 / s.

**Kysymys 0**

kuinka nopeasti lentokoneen on noustava ilmaan

**Asiakirjan numero 31559**

**Tekstin numero 0**

Pohjois-Carolinan Raleigh'n pormestarin vaalit pidettiin tiistaina 10. lokakuuta 2017. Koska yksikään ehdokas ei saanut äänten enemmistöä ensimmäisellä kierroksella, järjestettiin 7. marraskuuta 2017 toiseksi sijoittuneen Charles Francisin pyynnöstä vaalikierros. Virkaa tekevä pormestari Nancy McFarlane voitti Francisin vaalikierroksella ja voitti neljännen virkakautensa.

**Kysymys 0**

kuka voitti pormestarinvaalit Raleigh Nc:ssä?

**Asiakirjan numero 31560**

**Tekstin numero 0**

Suonikalvo, joka tunnetaan myös nimellä choroidea tai suonikalvotakki, on silmän verisuonikerros, joka sisältää sidekudoksia ja sijaitsee verkkokalvon ja kovakalvon välissä. Ihmisen suonikalvo on paksuimmillaan silmän äärimmäisessä takaosassa (0,2 mm), kun taas ulommilla alueilla se kapenee 0,1 mm:iin. Suonikalvo tuottaa happea ja ravintoa verkkokalvon uloimmille kerroksille. Suonikalvo muodostaa yhdessä sädekehän ja iiriksen kanssa silmänpohjakalvon.

**Kysymys 0**

Mikä on suonikalvon tehtävä?

**Teksti numero 1**

Suonikalvo, joka tunnetaan myös nimellä choroidea tai suonikalvotakki, on silmän verisuonikerros, joka sisältää sidekudoksia ja sijaitsee verkkokalvon ja kovakalvon välissä. Ihmisen suonikalvo on paksuimmillaan silmän äärimmäisessä takaosassa (0,2 mm), kun taas ulommilla alueilla se kapenee 0,1 mm:iin. Suonikalvo tuottaa happea ja ravintoa verkkokalvon uloimmille kerroksille. Suonikalvo muodostaa yhdessä sädekehän ja iiriksen kanssa silmänpohjakalvon.

**Kysymys 0**

Missä suonikalvo sijaitsee silmässä?

**Asiakirjan numero 31561**

**Tekstin numero 0**

Ottelu päättyi enemmistöpisteiden perusteella tasapeliin, ja kaksi tuomaria antoi pisteet 57 -- 57 ja toinen 58 -- 57 KSI:n hyväksi. Toinen ottelu on tiettävästi määrä järjestää helmikuussa 2019 Yhdysvaltain tarkemmin määrittelemättömässä paikassa, mikäli KSI tai Logan Paul eivät jättäydy pois. KSI on kuitenkin pyytänyt toisen ottelun siirtämistä toukokuuhun 2019.

**Kysymys 0**

ksi vs logan paul kuka on voittaja

**Asiakirjan numero 31562**

**Tekstin numero 0**

Chipotle Mexican Grill, Inc.

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Julkinen |
| Kaupattu nimellä | NYSE: CMG S&P 500 -komponentti |
| Teollisuus | Nopea rento |
| Perustettu | 13. heinäkuuta 1993; 25 vuotta sitten (1993-07-13) |
| Perustaja | Steve Ells |
| Päämaja | Denver, Colorado, Yhdysvallat |
| Toimipaikkojen lukumäärä | 2,250 (2017) |
| Palvelualue | Yhdysvallat, Kanada, Yhdistynyt kuningaskunta, Saksa, Ranska. |
| Avainhenkilöt | * Steve Ells (toimitusjohtaja) * Brian Niccol (toimitusjohtaja) * Mark Crumpacker (markkinointi- ja kehitysjohtaja) * Jack R. Hartung (talousjohtaja) |
| Tulot | 3,9 miljardia Yhdysvaltain dollaria (2016) |
| Liikevoitto | 34,57 miljoonaa Yhdysvaltain dollaria (2016) |
| Nettotulos | 22,94 miljoonaa Yhdysvaltain dollaria (2016) |
| Varat yhteensä | 2,026 miljardia Yhdysvaltain dollaria (2016) |
| Oma pääoma yhteensä | 1,402 miljardia Yhdysvaltain dollaria (2016) |
| Työntekijöiden lukumäärä | 64,570 (2017) |
| Tytäryhtiöt | * Pizzeria Locale (2013 -- nyt) * ShopHouse Kaakkois-Aasian keittiö (2011 -- 2017) * Tasty Made (2016 -- 2018) |
| Verkkosivusto | chipotle.com |

**Kysymys 0**

kuinka monta chipotle-ravintolaa on Yhdysvalloissa?

**Teksti numero 1**

Perustaja Steve Ells kävi Culinary Institute of America -oppilaitoksen Hyde Parkissa, New Yorkissa. Sen jälkeen hänestä tuli Jeremiah Towerin linjakokki Starsissa San Franciscossa. Siellä Ells havaitsi taquerías-ravintoloiden ja San Franciscon burritojen suosion Mission Districtissä. Vuonna 1993 Ells otti San Franciscossa oppimansa opit ja avasi ensimmäisen Chipotle Mexican Grillin Denveriin, Coloradoon, entiseen Dolly Madison Ice Cream -myymälään osoitteessa 1644 East Evans Avenue, lähellä Denverin yliopiston kampusta. Hän sai isältään 85 000 dollarin lainan. Ells ja hänen isänsä laskivat, että myymälän pitäisi myydä 107 burritoa päivässä ollakseen kannattava. Kuukauden kuluttua alkuperäinen ravintola myi jo yli 1 000 burritoa päivässä. Toinen myymälä avattiin vuonna 1995 Chipotlen kassavirralla, ja kolmas avattiin SBA-lainalla. Lisäkasvun rahoittamiseksi Ellsin isä sijoitti 1,5 miljoonaa dollaria. Sen jälkeen Ells loi hallituksen ja liiketoimintasuunnitelman, ja hankki yritykselle 1,8 miljoonaa dollaria lisää. Ells oli alun perin suunnitellut käyttävänsä ensimmäisen Chipotlen varat fine dining -ravintolan avaamiseen, mutta keskittyi sen sijaan Chipotle Mexican Grill -ravintoloihin, kun ravintolat menestyivät.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen Chipotle Evansilla avattiin?

**Teksti numero 2**

Vuodesta 2017 lähtien 26 toimipistettä on Yhdysvaltojen ulkopuolella: 11 toimipistettä Kanadassa (Ottawa, Toronto, Vancouver), 6 toimipistettä Yhdistyneessä kuningaskunnassa (Lontoo), 3 toimipistettä Ranskassa (Pariisi) ja 1 toimipiste Saksassa (Frankfurt).

**Kysymys 0**

kuinka monta chipotle-ravintolaa on Kanadassa?

**Asiakirjan numero 31563**

**Tekstin numero 0**

Obturator-merkin periaatteet umpilisäkkeen diagnosoinnissa ovat samanlaiset kuin psoas-merkin periaatteet. Umpilisäke sijaitsee yleensä takaraivon tai lantion alueella. Obturator-merkki osoittaa, että lantion umpilisäke on tulehtunut.

**Kysymys 0**

positiivinen obturator-merkki aiheuttaisi kipua.

**Asiakirjan numero 31564**

**Tekstin numero 0**

Momordica charantia, joka tunnetaan nimellä katkera meloni, katkera kurpitsa, katkera kurpitsa tai balsamipäärynä, on Cucurbitaceae-heimoon kuuluva trooppinen ja subtrooppinen viiniköynnös, jota viljellään laajalti Aasiassa, Afrikassa ja Karibialla sen syötävien hedelmien vuoksi. Sen monet lajikkeet eroavat toisistaan huomattavasti hedelmän muodon ja katkeruuden suhteen. Bitter melonilla on myös muilla kielillä nimiä, jotka ovat tulleet englannin kielelle lainasanoina, esim. kǔguā (苦瓜) kiinan kielestä, nigauri (苦瓜) japanin kielestä, gōyā (ゴーヤー) okinawan kielestä, kaipakka / paavakka (കയ്പക്ക / പാവയ്ക്ക) malayalamissa, kakarakaya (కాకరకాయ) telugussa, Hāgala (ಹಾಗಲ) kannadassa, pākal (பாகல்) tamilissa ja karela (करेला ja كاريلا) tai kareli (करेली ja کریلی) hindussa (hindi ja urdu), jotka tulevat sanskritista. Bengaliksi se tunnetaan nimellä uchche (উচ্ছে). Karibian Jamaikan saarelta kotoisin olevat kutsuvat kasvia yleisesti nimellä cerasee. Brasiliassa tätä kasvia kutsutaan Pyhän Cajetanin meloniksi (melão-de-são-caetano). Guyanassa kasvista käytetään nimitystä corilla. Filippiineillä sitä kutsutaan nimellä ampalaya tai amargoso.

**Kysymys 0**

Mikä on katkeran kurkun tieteellinen nimi?

**Asiakirjan numero 31565**

**Tekstin numero 0**

John Edward Walsh Jr. (s. 26. joulukuuta 1945) on yhdysvaltalainen televisiopersoona, rikostutkija, ihmisoikeusaktivisti, uhrien oikeuksien puolestapuhuja ja America's Most Wanted -ohjelman isäntä / luoja. Walsh tunnetaan rikollisuuden vastaisesta aktivismistaan, johon hän tuli mukaan poikansa Adamin murhan jälkeen vuonna 1981; vuonna 2008 edesmennyt sarjamurhaaja Ottis Toole nimettiin Walshin pojan murhaajaksi. Walsh oli osaomistaja nykyään lakkautetussa Museum of Crime & Punishment -museossa Washingtonissa. Hän myös juontaa tutkivaa dokumenttisarjaa The Hunt with John Walsh, joka sai ensiesityksensä CNN:llä vuonna 2014.

**Kysymys 0**

kuka on amerikan etsityimmät -ohjelman juontaja?

**Asiakirjan numero 31566**

**Tekstin numero 0**

ITV HD on brittiläinen vapaasti vastaanotettava teräväpiirtotelevisiokanava, jota ylläpitää ITV plc, yhtiö, jonka tehtävänä on tarjota 11 ITV-palvelua koko Yhdistyneessä kuningaskunnassa. ITV HD on katsottavissa Englannissa, Walesissa ja Skotlannin rajaseuduilla Freesat-kanavalla 111, Freeview-kanavalla 103, Sky-kanavalla 176, Virgin Median kanavalla 113 ja Sveitsissä Swisscom TV:llä.

**Kysymys 0**

Mikä kanavan numero on itv+1 taivaalla

**Asiakirjan numero 31567**

**Tekstin numero 0**

Apostolien teoissa 12 kerrotaan, että madot söivät hänet, kun enkeli oli lyönyt häntä, koska hän ei ollut antanut kunniaa Jumalalle, vaikka mielistelijät palvoivat häntä.

**Kysymys 0**

miten kuningas Herodes kuoli Apostolien tekojen kirjassa?

**Asiakirjan numero 31568**

**Tekstin numero 0**

Endless Games, joka on aiemmin tuottanut lautapelejä, jotka perustuvat useisiin muihin peliohjelmiin, kuten The Newlywed Game ja Million Dollar Password, jakelee Rich Fieldsin äänellä esitetyn The Price Is Right -pelin kotiversioita, mukaan lukien DVD-painos ja Quick Picks -matkapainos. Ubisoft julkaisi 9. syyskuuta 2008 myös videopeliversion ohjelmasta PC:lle, Nintendo DS:lle ja Wii-konsolille. Pelin päivitetty versio (The Price Is Right: 2010 Edition) julkaistiin 22. syyskuuta 2009. Molemmissa versioissa on Rich Fieldsin ääni, joka oli ohjelman juontaja kyseisten videopelien julkaisuhetkellä.

**Kysymys 0**

joka on hinta on oikea

**Teksti numero 1**

The Price Is Right on televisiopeliohjelma, jonka alun perin tuottivat Mark Goodson ja Bill Todman ja jonka loi Bob Stewart. Nykyisin sen tuottaa ja omistaa FremantleMedia (Alankomaissa Endemol). Franchise keskittyy televisiopeliohjelmiin, mutta siihen kuuluu myös tavaraa, kuten videopelejä, painotuotteita ja lautapelejä. Sarja alkoi vuonna 1956 Bill Cullenin juontamana televisiopeliohjelmana, ja se uudistettiin vuonna 1972. Tätä versiota isännöi alun perin Bob Barker. Vuodesta 2007 lähtien Drew Carey on isännöinyt ohjelmaa.

**Kysymys 0**

joka oli ensimmäinen Price is Right -ohjelman juontaja

**Kysymys 1**

joka isännöi the price is right ennen bob barkeria

**Kysymys 2**

kuka oli ensimmäinen juontaja Price is Right -ohjelmassa

**Kysymys 3**

jotka ovat olleet "Hinta on oikea" -ohjelman isäntinä.

**Asiakirjan numero 31569**

**Tekstin numero 0**

Mussoorie Hill Station Näkymä Mussooriesta Gun Hillin huipulta Lempinimi(t): Mussoorie Sijainti Uttarakhandissa, Intia Koordinaatit: Uttarakhand, Intia: Koordinaatit: 30 ° 27 ′ N 78 ° 05 ′ E / 30.45 ° N 78.08 ° E / 30.45; 78.08: 30 ° 27 ′ N 78 ° 05 ′ E / 30.45 ° N 78.08 ° E / 30.45; 78.08

|  |  |
| --- | --- |
| Maa | Intia |
| Valtio | Uttarakhand |
| Piiri | Dehradun |
| Korkeusasema | 2,005.5 m (6,579.7 ft) Väestö (2011) |
| Yhteensä | 30,118 Kielet |
| Virallinen | Hindi, Garhwali |
| Muut | Garhwali, hindi, englanti |
| Aikavyöhyke | IST (UTC + 5: 30) |
| PIN | 248179 |
| Ajoneuvon rekisteröinti | UK 07, UK 09 |

**Kysymys 0**

Mikä paikka tunnetaan kukkuloiden kuningattarena Intiassa?

**Teksti numero 1**

Happy Valleyssa on pieni tiibetiläinen temppeli. Tämä oli ensimmäinen Intiaan rakennettu tiibetiläinen temppeli. Temppeli rakennettiin vuonna 1960 tiibetiläisten pakolaisten toimesta. Lal Tibba on toinen Mussoorien turistikohde. Se sijaitsee Mussoorien pääkaupungin yläpuolella Landourin kantonialueella, ja sopivin tapa tutustua siihen on ajaa ylös Char Dukaaniin ja tehdä lyhyt vaellus Lal Tibbaan. Pohjimmiltaan se on näköalapaikka, josta on majesteettiset näkymät Himalajalle.

**Kysymys 0**

mussoorie kukkuloiden kuningatar Intiassa tarjoaa monia vaihtoehtoja.

**Asiakirjan numero 31570**

**Tekstin numero 0**

Kestomagneetti on esine, joka on valmistettu materiaalista, joka on magnetoitu ja luo oman pysyvän magneettikentän. Jokapäiväinen esimerkki on jääkaappimagneetti, jota käytetään muistiinpanojen kiinnittämiseen jääkaapin oveen. Materiaaleja, jotka voidaan magnetoida ja jotka myös vetävät magneettia puoleensa voimakkaasti, kutsutaan ferromagneettisiksi (tai ferrimagneettisiksi). Näitä ovat rauta, nikkeli, koboltti, jotkin harvinaisten maametallien seokset ja jotkin luonnossa esiintyvät mineraalit, kuten lodestone. Vaikka ferromagneettiset (ja ferrimagneettiset) aineet ovat ainoat, jotka vetävät magneettia puoleensa niin voimakkaasti, että niitä yleisesti pidetään magneettisina, kaikki muut aineet reagoivat heikosti magneettikenttään jollakin monista muista magneettisuuden muodoista.

**Kysymys 0**

kestomagneetti on magneetti, joka on valmistettu materiaalista, joka

**Teksti numero 1**

Magneetti on materiaali tai esine, joka tuottaa magneettikentän. Tämä magneettikenttä on näkymätön, mutta se on vastuussa magneetin merkittävimmästä ominaisuudesta: voimasta, joka vetää puoleensa muita ferromagneettisia materiaaleja, kuten rautaa, ja vetää puoleensa tai hylkii muita magneetteja. Magneetin kokonaisvoimakkuutta mitataan sen magneettimomentilla tai vaihtoehtoisesti sen tuottamalla kokonaismagneettivuolla. Magneettisuuden paikallista voimakkuutta materiaalissa mitataan sen magnetoitumisella.

**Kysymys 0**

mikä tahansa materiaali, joka vetää rautaa puoleensa, on

**Asiakirjan numero 31571**

**Tekstin numero 0**

Brittiläinen farthing-kolikko (1⁄4d), joka tulee sanasta "farthing", oli rahayksikkö, joka vastasi yhtä pennyn neljännestä eli 1/960 Englannin puntaa. Se lyötiin pronssista, ja se korvasi aiemmat kupariset farthingit. Sitä käytettiin kuuden monarkin aikana: Victoria, Edward VII, Yrjö V, Edward VIII, Yrjö VI ja Elisabet II, ja se lakkasi olemasta laillinen maksuväline vuonna 1960. Kolikon kääntöpuolella oli 100 vuoden aikana kaksi erilaista kuviota: vuodesta 1860 vuoteen 1936 Britannian kuva ja vuodesta 1937 alkaen korppikotkan kuva. Kuten kaikissa brittiläisissä kolikoissa, sen etupuolella oli monarkin muotokuva.

**Kysymys 0**

Milloin farthingsit poistettiin liikkeestä Yhdistyneessä kuningaskunnassa?

**Kysymys 1**

Milloin farthing-kolikko poistui liikkeestä?

**Asiakirjan numero 31572**

**Tekstin numero 0**

Kiinalaisia merkkejä on kymmeniä tuhansia, mutta suurin osa niistä on pieniä graafisia muunnelmia, joita esiintyy vain historiallisissa teksteissä. Kiinassa tehdyt tutkimukset ovat osoittaneet, että kiinan kielen kirjallinen lukutaito edellyttää kolmen ja neljän tuhannen merkin tuntemusta. Japanissa 2 136 merkkiä opetetaan yläkoulussa (Jōyō-kanjit), ja satoja muita merkkejä on jokapäiväisessä käytössä. Koska Japanissa on yksinkertaistettu toisen maailmansodan jälkeisiä kanji-merkkejä ja Kiinassa on yksinkertaistettu toisen maailmansodan jälkeisiä merkkejä, Japanissa nykyisin käytetyt kiinalaiset merkit eroavat Kiinassa käytetyistä merkkeistä monessa suhteessa. Merkkejä, muotoja ja ääntämyksiä on olemassa erilaisia kansallisia standardiluetteloita. Tiettyjen merkkien yksinkertaistettuja muotoja käytetään Manner-Kiinassa, Singaporessa ja Malesiassa; vastaavia perinteisiä merkkejä käytetään Taiwanissa, Hongkongissa, Macaossa ja rajoitetusti Etelä-Koreassa.

**Kysymys 0**

kuinka monta kiinalaista kirjainta on aakkosissa?

**Asiakirjan numero 31573**

**Tekstin numero 0**

Buddhalaisuudessa olemassaolon kolme merkkiä ovat kaiken olemassaolon ja olentojen kolme ominaisuutta (Pali: tilakkhaṇa; Sanskrit: trilakṣaṇa), nimittäin pysyvyys (anicca), epätyydyttävyys tai kärsimys (dukkha) ja ei-itse (anattā). Nämä kolme ominaisuutta mainitaan Dhammapadan jakeissa 277, 278 ja 279. Se, että ihmiset ovat alttiita harhakuvitelmille näistä kolmesta ominaisuudesta, että tämä harha johtaa kärsimykseen ja että harhan poistaminen johtaa kärsimyksen loppumiseen, on keskeinen teema buddhalaisessa Neljässä jalossa totuudessa ja Kahdeksankertaisessa jalossa polussa.

**Kysymys 0**

Neljä jaloa totuutta edellyttivät, mitä kolmea todellisuuden ominaisuutta.

**Asiakirjan numero 31574**

**Tekstin numero 0**

* Apache Ant, suosittu Java-alustan kehitykseen ja käyttää XML-tiedostomuotoa.
* Apache Buildr, avoimen lähdekoodin rakentamisjärjestelmä, Rake-pohjainen, antaa täydet mahdollisuudet Ruby-skriptaukseen ja tarjoaa kokonaisvaltaisen tuen useimmille rakentamisjärjestelmältä halutuille kyvyille.
* Apache Maven, Java-alustan työkalu riippuvuuksien hallintaan ja automaattiseen ohjelmistojen rakentamiseen.
* ASDF LISP -rakennusjärjestelmä LISP-projektien rakentamiseen
* A-A-P, Python-pohjainen rakennustyökalu
* Bazel, Googlen oma rakennustyökalu, nyt julkisesti saatavilla beta-versiona.
* BitBake, Python-pohjainen työkalu, joka keskittyy erityisesti jakeluihin ja paketteihin sulautetun Linuxin ristiinkääntämistä varten.
* Boot, Clojure-kielellä kirjoitettu Java-rakennus- ja riippuvuuksienhallintatyökalu.
* Buck, Facebookin kehittämä ja käyttämä build-järjestelmä.
* Buildout, Python-pohjainen build-järjestelmä sovellusten luomiseen, kokoamiseen ja käyttöönottoon useista osista.
* Cabal, yhteinen arkkitehtuuri sovellusten ja kirjastojen rakentamiseen Haskell-ohjelmointikielellä.
* FinalBuilder, Windows-ohjelmistokehittäjille. FinalBuilder tarjoaa graafisen IDE:n, jonka avulla voit sekä luoda että suorittaa rakennushankkeita yhdessä sovelluksessa. FinalBuilder sisältää myös mahdollisuuden suorittaa yksikkötestejä, ottaa käyttöön web-projekteja tai asentaa ja testata sovelluksia.
* Flowtracer
* Gradle, avoimen lähdekoodin rakentamis- ja automaatiojärjestelmä, jossa on Apache Groovy -pohjainen toimialuekohtainen kieli (DSL) ja jossa yhdistyvät Apache Antin ja Apache Mavenin ominaisuudet ja lisäominaisuuksia, kuten luotettava inkrementaalinen rakentaminen.
* Grunt, rakennustyökalu front-end-verkkokehitykseen
* Gulp, toinen rakennustyökalu front-endiin
* IncrediBuild
* Leiningen, työkalu, joka tarjoaa yleisesti suoritettavia tehtäviä Clojure-projekteissa, mukaan lukien rakentamisen automatisointi.
* MSBuild, Microsoftin rakentamismoottori
* NAnt, Antin kaltainen työkalu. NET Frameworkiin
* Ninja, pieni build-järjestelmä, joka keskittyy nopeuteen käyttämällä korkeamman tason build-järjestelmien tuottamia build-skriptejä.
* Perforce Jam, yleisesti parannettu, alusta asti kehitetty työkalu, joka muistuttaa Makea.
* Psake, PowerShellillä kirjoitettu toimialuekohtainen kieli ja rakennusautomaatiotyökalu.
* Qt-rakennusjärjestelmä
* Rake, Ruby-pohjainen rakennustyökalu
* sbt (Scala Simple Build Tool), Scala-pohjaiseen DSL:ään perustuva rakennustyökalu.
* SCons, Python-pohjainen, jossa on integroituja toimintoja, jotka muistuttavat autoconfia / automakea.
* Stack, työkalu Haskell-projektien rakentamiseen, niiden riippuvuuksien (kääntäjien ja kirjastojen) hallintaan sekä testaukseen ja vertailuanalyysiin.
* Tweaker, jonka avulla tehtävämäärittelyt voidaan kirjoittaa millä tahansa kielellä (tai sekoitetuilla kielillä) ja joka tarjoaa samalla yhdenmukaisen käyttöliittymän niille kaikille.
* Visual Build, graafinen käyttöliittymäohjelmisto ohjelmistojen rakentamista varten.
* Waf on Python-pohjainen työkalu sovellusten konfigurointiin, kääntämiseen ja asentamiseen. Se korvaa muut työkalut, kuten Autotools, Scons, CMake tai Ant.

**Kysymys 0**

rakentamisen ja riippuvuuksien hallinnan työkalu java-alustalle

**Asiakirjan numero 31575**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäisen sähköisen leivänpaahtimen keksi Alan MacMasters Edinburghissa Skotlannissa vuonna 1893.

**Kysymys 0**

joka keksi kodinkoneen, jota kutsumme leivänpaahtimeksi.

**Asiakirjan numero 31576**

**Tekstin numero 0**

Aragorn Keski-Maan hahmo

|  |  |
| --- | --- |
| Koko nimi | Aragorn II Elessar Telcontar Aragorn II Elessar Telcontar |
| Kilpailu | Miehet |
| Sukupuoli | Mies |
| Kuningaskunnat ja kulttuurit | Yhdistynyt kuningaskunta Dúnedainien Isildurin talo Númenórealaiset |
| Otsikko (s) | Yhdistyneen kuningaskunnan kuningas |
| Syntymä | 1. maaliskuuta, T.A. 2931 |
| Kuolema | 1. maaliskuuta, F.A. 120 (ikä 210) |
| Kerran omistettu | Andúril Barahirin sormus Annúminasin valtikka |
| Huomattavia peitenimiä | Elessar (Elfstone) Telcontar (``Strider'') Thorongil (``Eagle of the Star'') Estel (``Hope'') Perhe |
| Puoliso(t) | Arwen |
| Vanhemmuus | Arathorn II ja Gilraen; Elrond (kasvatusisä) |
| Lapset | Eldarion, ainakin kaksi tytärtä |
| Muut merkittävät suhteet | Isildur Anárion Elendil Elros |
| Kirjan esiintymiset | Sormuksen liitto Kaksi tornia Kuninkaan paluu Kuninkaan paluu |
| Näyttelee | Viggo Mortensen Päähenkilö elokuvassa   * Sormuksen veljeskunta * Kaksi tornia * Kuninkaan paluu   Kuvaukset elokuvasovituksissa Taru sormusten herrasta: Sormusten herra: The Fellowship of the Ring (elokuva) The Lord of the Rings: Taru sormusten herrasta: Taru sormusten herrasta: Taru sormusten herrasta: Kuninkaan paluu (elokuva) |

**Kysymys 0**

Kuka on Aragorn renkaiden herrasta?

**Teksti numero 1**

Sauronin kukistuttua Aragorn kruunattiin kuningas Elessariksi (Galadrielin hänelle antama Quenya-nimi, joka on käännetty Elfstone), ja pian sen jälkeen hän meni naimisiin Arwenin kanssa. Hänestä tuli Arnorin kahdeskymmeneskuudes kuningas, Gondorin kolmekymmentäviides kuningas ja Yhdistyneen kuningaskunnan ensimmäinen korkea kuningas. Hänen suvustaan käytettiin nimeä Telcontarin suku (Quenya, joka tarkoittaa ``Strider'', hänen nimensä Breessä). Kuninkaan paluun liitteissä kerrotaan, että Aragorn hallitsi Gondorin ja Arnorin kuningaskuntia neljännen aikakauden vuoteen 120 asti. Hänen hallituskaudelleen oli ominaista suuri harmonia ja vauraus Gondorissa ja Arnorissa sekä ihmisten, haltioiden ja kääpiöiden välisen yhteydenpidon ja yhteistyön uudistuminen, jota edisti hänen sodan jälkeinen tarmokas jälleenrakennuskampanjansa. Aragorn johti Yhdistyneen kuningaskunnan joukkoja sotaretkillä eräitä pääsiäisasukkaita ja haradrimeita vastaan ja palautti hallinnan suurelle osalle alueista, jotka Gondor oli menettänyt edellisinä vuosisatoina. Hän kuoli 210-vuotiaana 122 vuoden kuninkaana olon jälkeen. Merryn ja Pippinin (jotka olivat kuolleet Gondorissa 58 vuotta aiemmin) haudat asetettiin hänen viereensä. Hänen seuraajakseen valtaistuimella tuli hänen poikansa Eldarion. Arwen, joka oli syvästi surullinen miehensä menetyksestä, jätti kuolevaisen elämänsä pian tämän jälkeen Lothlórienissa. Arwenilla ja Aragornilla oli myös ainakin kaksi tytärtä. Kuultuaan Aragornin kuolemasta Legolas rakensi Ithilienissä harmaan laivan ja purjehti yhdessä Gimlin kanssa Kuolemattomiin maihin. ``Ja kun tuo laiva kulki ohi, oli Sormuksen seuran loppu tullut Keski-Maassa.''

**Kysymys 0**

milloin Aragorn kuolee renkaiden herrasta -elokuvassa

**Asiakirjan numero 31577**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lahjoittaja | Kehitysapu yhteensä | Kehitysapu asukasta kohti | % BKTL:sta |
| Euroopan unioni | 91,784 miljardia dollaria | $179.33 | 0.5 |
| Yhdysvallat | 31,08 miljardia dollaria | $95.52 | 0.15 |
| Yhdistynyt kuningaskunta | 18,70 miljardia dollaria | $284.85 | 0.67 |
| Saksa | 17,78 miljardia dollaria | $214.73 | 0.49 |
| Japani | 10,4 miljardia dollaria | $73.58 | 0.21 |
| Ranska | 9,23 miljardia dollaria | $137.35 | 0.36 |
| Ruotsi | 7,09 miljardia dollaria | $701.10 | 1.36 |
| Alankomaat | 5,81 miljardia dollaria | $338.38 | 0.76 |
| Kanada | 4,29 miljardia dollaria | $122.04 | 0.25 |
| Norja | 4,28 miljardia dollaria | $812.58 | 1.14 |
| Italia | 3,84 miljardia dollaria | $63.38 | 0.21 |
| Sveitsi | 3,54 miljardia dollaria | $421.37 | 0.68 |
| Australia | 3,22 miljardia dollaria | $129.92 | 0.26 |
| Tanska | 2,57 miljardia dollaria | $447.05 | 0.9 |
| Etelä-Korea | 1,91 miljardia dollaria | $37.13 | 0.09 |
| Belgia | 1,89 miljardia dollaria | $167.20 | 0.4 |
| Espanja | 1,60 miljardia dollaria | $34.52 | 0.12 |
| Suomi | 1,29 miljardia dollaria | $234.13 | 0.55 |
| Itävalta | 1,21 miljardia dollaria | $137.59 | 0.31 |
| Irlanti | 0,72 miljardia dollaria | $151.2 | 0.22 |
| Puola | 0,44 miljardia dollaria | $11.45 | 0.09 |
| Uusi-Seelanti | 0,44 miljardia dollaria | $90.75 | 0.2 |
| Luxemburg | 0,36 miljardia dollaria | $609.48 | 0.61 |
| Portugali | 0,31 miljardia dollaria | $30.07 | 0.15 |
| Kreikka | 0,28 miljardia dollaria | $25.04 | 0.13 |
| Tšekin tasavalta | 0,20 miljardia dollaria | $18.85 | 0.1 |
| Slovakian tasavalta | 0,09 miljardia dollaria | $16.56 | 0.1 |
| Slovenia | 0,06 miljardia dollaria | $29.04 | 0.12 |
| Islanti | 0,04 miljardia dollaria | $120.29 | 0.22 |

**Kysymys 0**

Yhdysvallat on maailman suurin ulkomaanavun antaja, ja sen menot ovat seuraavat

**Asiakirjan numero 31578**

**Tekstin numero 0**

Pankilla oli 31.12.2015 630 konttoria ja 2000 pankkiautomaattia. Sen taseen koko oli ₹ 1, 23,200 crore ja brutto NPA 0,42% neljänneksi suurin pankki yksityisellä sektorilla.

**Kysymys 0**

yes bankin konttoreiden kokonaismäärä Intiassa

**Asiakirjan numero 31579**

**Tekstin numero 0**

Parlamentissa on yhteensä 349 paikkaa, joista 290 valitaan vaalipiireistä, 47 naista valitaan maakunnista ja 12 on nimetty edustajiksi. Puhemies toimii viran puolesta. Kenian ylempi tuomioistuin määräsi lainsäätäjät säätämään sukupuolikiintiöitä koskevan lainsäädännön, tai ne joutuvat lakkauttamaan edustajistonsa.

**Kysymys 0**

kuinka monta kansanedustajaa Keniassa on?

**Asiakirjan numero 31580**

**Tekstin numero 0**

Englannissa normannien aatelisilla ja piispoilla oli vaikutusvaltaa jo ennen vuoden 1066 normannien valloitusta, ja normannien vaikutteet vaikuttivat myöhäisanglosaksiseen arkkitehtuuriin. Edvard Tunnustaja kasvoi Normandiassa, ja vuonna 1042 hän toi muurareita rakentamaan Westminster Abbeyta, Englannin ensimmäistä romaanista rakennusta. Vuonna 1051 hän toi mukanaan normanniritareita, jotka rakensivat "motte-linnoja" puolustukseksi walesilaisia vastaan. Hyökkäyksen jälkeen normannit rakensivat nopeasti motte-and-bailey-linnoja, ja rakennustoiminnan vilkastuessa he rakensivat kirkkoja ja luostareita sekä kehittyneempiä linnoituksia, kuten normannien kivilinnoituksia.

**Kysymys 0**

kuka oli vastuussa norjalaisromanttisen arkkitehtuurin tuomisesta Englantiin?

**Asiakirjan numero 31581**

**Tekstin numero 0**

Fisher's Hillin taistelu käytiin 21.-22. syyskuuta 1864 Strasburgin lähellä Virginiassa osana Valleyn kampanjoita vuonna 1864 Yhdysvaltain sisällissodan aikana. Vahvasta puolustusasemastaan huolimatta kenraaliluutnantti Jubal Earlyn johtama konfederaation armeija kärsi tappion kenraalimajuri Philip Sheridanin johtamalta Shenandoahin unionin armeijalta.

**Kysymys 0**

kuka voitti Fisher's Hillin taistelun

**Asiakirjan numero 31582**

**Tekstin numero 0**

Mysteerien huvila (ital. Villa dei Misteri) on hyvin säilynyt roomalainen esikaupunkihuvila Pompeijin laitamilla Etelä-Italiassa. Se on kuuluisa yhdessä huoneessa olevista freskoista, joiden uskotaan yleensä esittävän nuoren naisen vihkimistä kreikkalais-roomalaiseen mysteerikulttiin. Nämä ovat nykyään luultavasti tunnetuimpia muinaisroomalaisen maalaustaiteen suhteellisen harvinaisista säilyneistä teoksista. Muiden roomalaisten Pompeijin kaupungin osien tavoin huvila hautautui Vesuviuksen purkauksessa vuonna 79, ja sitä kaivettiin esiin vuodesta 1909 lähtien (kauan sen jälkeen, kun suurin osa kaupungin pääkaupungista oli löydetty). Se on nykyään suosittu osa Pompeijin matkailuvierailuja, ja se on osa Unescon maailmanperintökohde Pompeijissa.

**Kysymys 0**

Mikä on ainutlaatuista mysteerien huvilan freskoissa?

**Asiakirjan numero 31583**

**Tekstin numero 0**

Wikipediassa ja muissa MediaWiki-projekteissa, Special: Random voidaan käyttää satunnaisen artikkelin käyttämiseen päänimiavaruudessa; tämä ominaisuus on hyödyllinen työkalu satunnaisen artikkelin luomiseen. Selaimesta riippuen satunnaissivun voi ladata myös pikanäppäimellä (Firefoxissa, Edgessä ja Chromessa Alt-Shift + X).

**Kysymys 0**

miten saada satunnainen sivu wikipediaan

**Asiakirjan numero 31584**

**Tekstin numero 0**

Ortiz (lausutaan (orˈtiθ)) on espanjalaista alkuperää oleva sukunimi. Tarkoittaa ``Ortin poika''. Patronyymi baskin etunimestä ``Orti'', jonka merkitys näyttää olevan kiistanalainen, johtuen joko latinankielisestä fortis, joka tarkoittaa ``rohkea, vahva'', tai latinankielisestä fortunius, joka tarkoittaa ``onnekas''.

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi Ortiz on peräisin?

**Kysymys 1**

mistä sukunimi ortiz tulee

**Asiakirjan numero 31585**

**Tekstin numero 0**

Sierra Leonen sisällissota Kartta Sierra Leone

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 23. maaliskuuta 1991 -- 18. tammikuuta 2002 (10 vuotta, 9 kuukautta, 3 viikkoa ja 5 päivää). |
| Sijainti | Sierra Leone |
| Tulos | Commonwealthin voitto |

Sodan osapuolet

Sierra Leone

* Kamajors
* CDF

Yhdistynyt kuningaskunta ECOMOG-joukkojen toimeenpano Tulokset Tukena: Guinea Yhdysvallat UNAMSIL

* Pakistan (2001 -- 2005)
* Intia
* Kenia
* Venäjä (1999 -- 2005)
* Ukraina (1999 -- 2005)
* Nigeria
* Norja
* Uusi-Seelanti
* Ghana
* Jordan
* Saksa

RUF AFRC West Side Boys Liberia

* NPFL

Tukee: Libya

Burkina Faso Komentajat ja johtajat Joseph Saidu Momoh Julius Maada Bio Ahmad Tejan Kabbah Samuel Hinga Norman Yahya Kanu Valentine Strasser Solomon Musa Moinina Fofana Allieu Kondewa David Richards Tony Blair Vijay Jetley Daniel Opande Foday Sankoh Sam Bockarie Issa Sesay Augustine Gbao Johnny Paul Koroma Charles Taylor Benjamin Yeaten Voima

4 000 + hallituksen sotilasta ja miliisimiestä (1999) ECOMOG: 700 + nigerialaissotilasta.

6000 UNAMSILin sotilasta, 260 sotilastarkkailijaa, 4 venäläistä Mi-24:ää (1999) ~ 20 000 kapinallista (1999) Kaatuneita ja tappioita 50 000-300 000 kuollutta 2,5 miljoonaa sisäisesti ja ulkoisesti siirtymään joutunutta henkilöä

**Kysymys 0**

Milloin Sierra Leonen sisällissota päättyi?

**Teksti numero 1**

Sierra Leonen sisällissota (1991 - 2002) alkoi 23. maaliskuuta 1991, kun Vallankumouksellinen yhdistynyt rintama (Revolutionary United Front, RUF) puuttui Charles Taylorin Liberian kansallisen isänmaallisen rintaman (National Patriotic Front of Liberia, NPFL) erikoisjoukkojen tuella Sierra Leonen asioihin yrittäessään kaataa Joseph Momohin hallituksen. Tästä seurannut sisällissota kesti 11 vuotta, valtasi maan ja jätti yli 50 000 kuolonuhria.

**Kysymys 0**

Milloin sota alkoi Sierra Leonessa?

**Teksti numero 2**

Tammikuussa 1999 maailman johtajat puuttuivat asiaan diplomaattisesti edistääkseen RUF:n ja hallituksen välisiä neuvotteluja. Tuloksena syntyi Lomen rauhansopimus, joka allekirjoitettiin 27. maaliskuuta 1999. Lome antoi RUF:n komentajalle Foday Sankohille varapresidentin viran ja Sierra Leonen timanttikaivosten hallinnan vastineeksi taistelujen lopettamisesta ja YK:n rauhanturvajoukkojen lähettämisestä valvomaan aseistariisuntaprosessia. RUF noudatti aseistariisuntaprosessia epäjohdonmukaisesti ja hitaasti, ja toukokuussa 2000 kapinalliset etenivät jälleen Freetowniin. Kun YK:n operaatio alkoi epäonnistua, Yhdistynyt kuningaskunta ilmoitti aikovansa puuttua entisen siirtomaan ja Kansainyhteisön jäsenmaan asioihin tukeakseen presidentti Ahmad Tejan Kabbahin heikkoa hallitusta. Uudistetun YK:n mandaatin ja Guinean ilmatuen avulla brittiläinen operaatio Palliser kukisti lopulta RUF:n ja otti Freetownin haltuunsa. Tammikuun 18. päivänä 2002 presidentti Kabbah julisti Sierra Leonen sisällissodan päättyneeksi.

**Kysymys 0**

Milloin sisällissota päättyi Sierra Leonessa?

**Asiakirjan numero 31586**

**Tekstin numero 0**

Seitsemän numeron valinnassa valitaan vain keskuskoodi ja aseman numero, mikä osoittaa, että puhelun kohde on paikallisen suuntanumeron sisällä. Tämä oli standardi suurimmassa osassa Pohjois-Amerikkaa 1950-luvulta lähtien. Joissakin pienissä kylissä, joissa oli vain yksi paikalliskeskus, saattoi olla sallittua valita vain nelinumeroinen asemanumero.

**Kysymys 0**

milloin puhelinnumerot muuttuivat 7-numeroisiksi

**Teksti numero 1**

Alkuperäiset 86 suuntanumeroa annettiin vuonna 1947 operaattoripuhelujen reitityskoodeiksi; ensimmäinen maata ylittävä Bell Systemin suora kaukopuhelu soitettiin vuonna 1951. Järjestelmä perustui kiinteäpituisiin numeroihin; suoravalintainen kaukopuhelu koostui kolminumeroisesta suuntanumerosta ja seitsennumeroisesta paikallisnumerosta. Numerot 2L + 4N -kaupungeissa (kuten Montrealissa ja Torontossa) pidennettiin järjestelmällisesti seitsemään numeroon 1950-luvulla, muutama keskus kerrallaan, niin että kaikki paikalliset numerot olivat seitsennumeroisia, kun suora kaukovalinta lopulta tuli kaupunkiin.

**Kysymys 0**

milloin 7-numeroinen puhelinnumero alkoi

**Asiakirjan numero 31587**

**Tekstin numero 0**

Arkkitehtuurissa jalkalista (jota kutsutaan myös jalkalistaksi, jalkalistaksi, moppilaudaksi, lattialistaksi tai pohjalistaksi) on yleensä puinen tai vinyylinen lauta, joka peittää sisäseinän alimman osan. Sen tarkoituksena on peittää seinäpinnan ja lattian välinen liitos. Se peittää lattian epätasaisen reunan seinän vieressä, suojaa seinää potkuilta, hankaukselta ja huonekaluilta ja voi toimia koristelistana.

**Kysymys 0**

miksi kutsutaan lattian ympärillä olevaa koristetta?

**Asiakirjan numero 31588**

**Tekstin numero 0**

Morton Deutsch ja Harold Gerard kuvasivat kaksi psykologista tarvetta, jotka saavat ihmiset mukautumaan muiden odotuksiin. Näitä ovat tarve olla oikeassa (tiedollinen sosiaalinen vaikuttaminen) ja tarve olla pidetty (normatiivinen sosiaalinen vaikuttaminen). Informaatiovaikutus (tai sosiaalinen todiste) on vaikutus siihen, että hyväksytään toiselta saatu tieto todisteena todellisuudesta. Informaatiovaikuttaminen tulee kyseeseen silloin, kun ihmiset ovat epävarmoja joko siksi, että ärsykkeet ovat sinänsä monitulkintaisia, tai siksi, että sosiaalinen erimielisyys on olemassa. Normatiivinen vaikuttaminen on vaikuttamista siihen, että pyritään mukautumaan toisten myönteisiin odotuksiin. Kelmanin typologian mukaan normatiivinen vaikutus johtaa julkiseen mukautumiseen, kun taas tiedollinen vaikutus johtaa yksityiseen hyväksymiseen.

**Kysymys 0**

kaksi tärkeintä sosiaalisen vaikuttamisen muotoa ovat

**Teksti numero 1**

Sosiaalista vaikuttamista tapahtuu, kun muut vaikuttavat henkilön tunteisiin, mielipiteisiin tai käyttäytymiseen. Sosiaalinen vaikuttaminen ilmenee monissa eri muodoissa, kuten yhdenmukaisuudessa, sosiaalistamisessa, vertaispaineessa, kuuliaisuudessa, johtajuudessa, suostuttelussa, myynnissä ja markkinoinnissa. Harvardin psykologi Herbert Kelman määritteli vuonna 1958 kolme laajaa sosiaalisen vaikuttamisen lajia.

**Kysymys 0**

sosiaalisesti määriteltyjä odotuksia, jotka kohdistuvat tietyssä sosiaalisessa asemassa olevaan henkilöön, kutsutaan nimellä

**Asiakirjan numero 31589**

**Tekstin numero 0**

Ibrahim Babangidan hallinto kielsi 13 tulevaa puoluetta vuonna 1989. Osa yhdistyksistä päätti liittoutua uudelleen. People's Front of Nigeria, People's Solidarity Party ja Nigerian Labour Party olivat kolme tärkeintä epämääräistä ryhmää, jotka muodostivat uuden SDP:n ydinjoukon. Puolueen johdossa olivat enimmäkseen pohjoisnigerialaiset, ja Babagana Kingibe valittiin puolueen puheenjohtajaksi vuonna 1990 hänen kilpailijansa Mohammed Arzikan sijaan. Toisaalta puolueen vaalivoima oli joruban osavaltioissa sekä Imon ja Anambran osavaltioissa. Puolue voitti 57 prosenttia senaatin paikoista vuoden 1992 kansalliskokousvaaleissa ja 53 prosenttia edustajainhuoneen paikoista samoissa vaaleissa. Puolueen rahoituksesta vastasivat suurelta osin liittohallitus ja muutamat yksityishenkilöt, kuten Shehu Musa Yar'Adua, Francis Nzeribe ja M.K.O. Abiola. Puolueen järjestämissä ensimmäisissä presidentinvaalien esivaaleissa Yar'adua keräsi noin 480 000 ääntä ja voitti ensimmäisellä kierroksella vastustajansa Olu Falaen. Babangida kuitenkin perui nämä vaalit. Toisissa esivaaleissa, jotka järjestettiin vaihtoehtona A4 kutsutun järjestelmän mukaisesti, toinen rahoittaja Abiola (entinen Nigerian ja Kamerunin kansallisneuvoston jäsen ja Nigerian kansallisen puolueen osavaltiopuheenjohtaja) voitti esivaalit maaliskuussa 1993 sen jälkeen, kun ensimmäiset vaalit oli peruttu. Abiola osallistui kansallisiin vaaleihin, jotka myöhemmin mitätöitiin, mikä on näennäisesti johdonmukainen perintö Nigerian historiallisen poliittisen maiseman kaltaisesta pyörivästä ja kiertävästä ovesta.

**Kysymys 0**

joka oli kielletyn sosialidemokraattisen puolueen ensimmäinen valtakunnallinen puheenjohtaja.

**Asiakirjan numero 31590**

**Tekstin numero 0**

Cullmanin piirikunta, Alabama Cullmanin piirikunnan oikeustalo Sijainti Yhdysvalloissa Alabaman osavaltiossa Alabaman sijainti Yhdysvalloissa.

|  |  |
| --- | --- |
| Perustettu | 24. tammikuuta 1877 |
| Nimetty | John G. Cullmann |
| Istuin | Cullman |
| Suurin kaupunki | Cullman |
| Alue |  |
| Yhteensä | 1,955 km² (755 km²) |
| Maa | 735 neliömetriä (1,904 km) |
| Vesi | 20 sq mi (52 km), 2.7%. |
| Väestö (arvio) |  |
| (2017) | 82,755 |
| Tiheys | 109 / neliömetri (42 / km) |
| Kongressin vaalipiiri | Neljäs |
| Aikavyöhyke | Keskus: -6 / -5 |
| Verkkosivusto | www.co.cullman.al.us  Alaviitteet:   * Alabaman rekisterikilvissä oleva piirikunnan numero 25 |

**Kysymys 0**

Mikä on Cullmanin piirikunnan väkiluku Alabamassa?

**Asiakirjan numero 31591**

**Tekstin numero 0**

Noin vuodelta 1780 eaa. peräisin oleva kiilteinen taulu kertoo Marin kuninkaan Zimri-Limin rakentaneen Terqan kaupunkiin Pohjois-Mesopotamiassa jäähallin, "jota kukaan kuningas ei ollut koskaan ennen rakentanut". Kiinassa arkeologit ovat löytäneet jääkaivojen jäännöksiä seitsemänneltä vuosisadalta eaa., ja viittaukset viittaavat siihen, että ne olivat käytössä ennen vuotta 1100 eaa. Aleksanteri Suuri noin 300 eaa. säilytti lunta tätä tarkoitusta varten kaivettuihin kuoppiin. Roomassa kolmannella vuosisadalla jKr. lunta tuotiin vuorilta, sitä varastoitiin oljilla päällystettyihin kuoppiin ja sitä myytiin lumikaupoissa. Kuoppien pohjalle muodostunutta jäätä myytiin kalliimmalla kuin lunta, joka oli kuoppien päällä.

**Kysymys 0**

miten antiikin Roomassa saatiin jäätä

**Asiakirjan numero 31592**

**Tekstin numero 0**

Hofstede osoitti, että on olemassa kansallisia ja alueellisia kulttuuriryhmittymiä, jotka vaikuttavat organisaatioiden käyttäytymiseen, ja määritteli neljä (myöhemmin viisi) kulttuurin ulottuvuutta tutkimuksessaan kansallisista kulttuureista:

**Kysymys 0**

joka määritteli viisi kansallisen kulttuurin pääulottuvuutta, joita sovelletaan henkilöstövoimavarojen hallintaan.

**Asiakirjan numero 31593**

**Tekstin numero 0**

Clean Bandit Clean Bandit esiintyy vuonna 2013. Taustatiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperä | Cambridge, Englanti, Yhdistynyt kuningaskunta |
| Genres | * Sähköinen * klassinen crossover * electropop * dance-pop |
| Toimintavuodet | 2008 -- nyt |
| Tarrat | * Atlantic * Musta voi |
| Verkkosivusto | cleanbandit.co.uk |
| Jäsenet | * Grace Chatto * Jack Patterson * Luke Patterson |
| Entiset jäsenet | * Ssegawa-Ssekintu Kiwanuka * Neil Amin-Smith |

**Kysymys 0**

mistä Clean Banditin jäsenet ovat kotoisin?

**Asiakirjan numero 31594**

**Tekstin numero 0**

Knights of Labor oli järjestö, joka auttoi yhdistämään monenlaisia ihmisiä eri elämäntilanteista; esimerkiksi katolisia ja protestanttisia irlantilaissyntyisiä työläisiä. KOL oli heille houkutteleva, koska se toimi hyvin läheisessä yhteistyössä Irlannin maaliiton kanssa. Knights of Labor -järjestöllä oli sekalainen historia, jossa se oli sekä osallistava että poissulkeva: se hyväksyi jäseniksi naisia ja mustia (vuoden 1878 jälkeen) sekä heidän työnantajiaan ja kannatti mustien ottamista paikallisiin kokouksiin, mutta suvaitsi kokousten erottelua etelässä. Pankkiirit, lääkärit, lakimiehet, osakkeenomistajat ja viinanvalmistajat suljettiin pois, koska heitä pidettiin yhteiskunnan tuottamattomina jäseninä. Myös aasialaiset suljettiin pois, ja marraskuussa 1885 Washingtonin Tacomassa sijaitseva ritarikunnan haara pyrki karkottamaan kaupungin kiinalaiset, joita oli tuolloin lähes kymmenesosa kaupungin koko väestöstä. Union Pacific Railroad joutui konfliktiin ritarien kanssa. Kun Wyomingin ritarit kieltäytyivät vuonna 1885 tekemästä enemmän työtunteja, rautatieyhtiö palkkasi kiinalaisia työntekijöitä. Seurauksena oli Rock Springsin verilöyly, jossa kuoli kymmeniä kiinalaisia ja kaikki loput ajettiin pois Wyomingista. Noin 50 ritareiden järjestämää afroamerikkalaista sokeriruokotyöläistä ryhtyi lakkoon, ja lakkoja rikkoneet roistot murhasivat heidät Thibodaux'n verilöylyssä Louisianassa vuonna 1887. Knights tuki voimakkaasti vuoden 1882 kiinalaisten poissulkemislakia ja vuoden 1885 sopimustyölainsäädäntöä, kuten monet muutkin työväenryhmät. He eivät kuitenkaan vastustaneet maahanmuuttoa, vaan Knights of Labor halusi lisää sääntelyä, ei rajoituksia.

**Kysymys 0**

jota ei päästetty työläisritareihin -

**Teksti numero 1**

Ritarit vaativat ensisijaisesti kahdeksan tunnin työpäivää; he vaativat myös lainsäädäntöä lapsi- ja vankityövoiman käytön lopettamiseksi sekä porrastettua tuloveroa. He kannattivat innokkaasti osuuskuntia. Ainoa Knights of Labor -järjestön virassa toiminut nainen Leonora Barry toimi tutkijana ja kuvaili tehtaiden hirvittäviä olosuhteita, jotka olivat yhtä kuin naisten ja lasten hyväksikäyttö. Näiden raporttien ansiosta Barry oli ensimmäinen henkilö, joka keräsi kansallisia tilastoja amerikkalaisista työssäkäyvistä naisista.

**Kysymys 0**

Mikä oli johdannon mukaan työväen ritarien pääasia?

**Teksti numero 2**

Sen perusti Uriah Stephens 28. joulukuuta 1869, ja sen jäsenmäärä oli 28 000 vuonna 1880, minkä jälkeen se nousi 100 000 jäseneen vuonna 1884. Vuoteen 1886 mennessä 20 prosenttia kaikista työläisistä kuului KOL:iin, ja jäsenmäärä nousi lähes 800 000:een. Sen hauras organisaatiorakenne ei selviytynyt, kun se joutui kärsimään syytöksistä epäonnistumisesta ja väkivallasta sekä herjauksista, joiden mukaan se oli yhteydessä Haymarket Square -mellakointiin. Suurin osa jäsenistä jätti liikkeen vuosina 1886-87, ja vuonna 1890 jäljellä oli enintään 100 000 jäsentä. Monet heistä päättivät liittyä ryhmiin, jotka auttoivat tunnistamaan heidän erityistarpeensa, sen sijaan että he olisivat liittyneet KOL:iin, joka käsitteli monia erityyppisiä asioita. Lisäksi vuoden 1893 paniikki lopetti Knights of Laborin merkityksen. Knights of Laborin jäänteet jatkoivat toimintaansa vuoteen 1949 asti, jolloin ryhmän viimeinen 50-jäseninen paikallisyhdistys luopui jäsenyydestään.

**Kysymys 0**

Milloin työväen ritarit alkoivat ja päättyivät?

**Teksti numero 3**

Vuonna 1869 Uriah Smith Stephens, James L. Wright ja pieni joukko Philadelphian räätäleitä perustivat salaisen järjestön, joka tunnettiin nimellä Noble Order of the Knights of Labor. Kansallisen työväenliiton romahtaminen vuonna 1873 jätti tyhjiön järjestäytymistä etsiville työläisille. Knightsista tuli paremmin järjestäytynyt ja sillä oli kansallinen visio, kun se korvasi Stephensin Terence V. Powderlyllä. Järjestöstä tuli suosittu Pennsylvanian hiilikaivosmiesten keskuudessa 1870-luvun puolivälin taloudellisen laman aikana, minkä jälkeen se kasvoi nopeasti. KOL oli monipuolinen, kaikille työläisille avoin teollisuusliitto. Johtajat katsoivat, että oli parasta saada monipuolinen väestö, jotta saataisiin näkökulmia kaikilta osin. Knights of Labor kielsi jäsenyyden viideltä ryhmältä: pankkiireilta, maakiinnostajilta, lakimiehiltä, viinakauppiailta ja uhkapelureilta. Sen jäseniin kuului matalan ammattitaidon työntekijöitä, rautatietyöläisiä, maahanmuuttajia ja terästyöläisiä.

**Kysymys 0**

mitä työntekijäryhmiä työväen ritarit edustivat?

**Teksti numero 4**

Knights of Labor houkutteli monia katolilaisia, jotka muodostivat suuren osan jäsenistöstä, ehkä jopa enemmistön. Myös Powderly oli katolilainen. Ritarikunnan salailu, joka oli samanlaista kuin vapaamuurareilla, huolestutti kuitenkin alkuvuosina monia kirkon piispoja. Knights käytti salailua ja petosta estääkseen työnantajia erottamasta jäseniä. Sen jälkeen kun Quebecin arkkipiispa tuomitsi ritarit vuonna 1884, kaksitoista amerikkalaista arkkipiispaa äänesti 10-2 vastaan, ettei vastaavaa tehtäisi Yhdysvalloissa. Lisäksi kardinaalit James Gibbons ja John Ireland puolustivat ritareita. Gibbons kävi Vatikaanissa keskustelemassa hierarkian kanssa. Vuonna 1886, heti Knights of Laborin huippuvuosien jälkeen, se alkoi menettää yhä enemmän jäseniä American Federation of Laborille. On uskottu, että Knights of Laborin kaatuminen johtui heidän sopeutumiskykynsä puutteesta ja uskosta vanhan ajan teolliseen kapitalismiin.

**Kysymys 0**

mikä tapaus johti työväen ritarien tuhoon...

**Asiakirjan numero 31595**

**Tekstin numero 0**

Yrityksen perusti Chicagossa syntynyt George Cohon. Ensimmäinen myymälä avattiin vuonna 1967 Länsi-Kanadan franchising-yrittäjänä ja se toimi yhdessä Yhdysvaltojen toimintojen kanssa. Cohon oli Itä-Kanadan franchising-yrittäjä ja avasi myymälänsä vuonna 1968 Oxford Street Westillä Lontoossa, Ontariossa. Vuonna 1971 Cohon yhdisti nämä kaksi toimintaa yhdeksi kansalliseksi toiminnaksi. Cohon oli vastuussa Itä-Kanadan franchising-yritysten kehittämisestä. Kanadan ensimmäinen McDonald's-ravintola avattiin vuonna 1967 Richmondiin, Brittiläisen Kolumbian osavaltioon, läntisten franchising-yrittäjien toimesta. Se oli myös ensimmäinen McDonald's-ravintola Yhdysvaltojen ulkopuolella. Vuonna 2014 McDonald's Canadalla oli Kanadassa 1 400 myymälää (mukaan lukien Walmart Canada -myymälät) ja yli 85 000 kanadalaista työntekijää.

**Kysymys 0**

Milloin avattiin ensimmäinen McDonald's Kanadassa?

**Kysymys 1**

Milloin ensimmäinen McDonald's avattiin Kanadassa?

**Asiakirjan numero 31596**

**Tekstin numero 0**

``Charlie Brown'' on suosittu Jerry Leiberin ja Mike Stollerin kappale, joka nousi The Coastersin kymmenen suurimman hitin joukkoon keväällä 1959 (julkaistiin tammikuussa yhdessä kappaleen ``Three Cool Cats'' kanssa, Atco 6132). Se nousi Billboard Hot 100 -singlelistalla sijalle 2, ja se oli ensimmäinen Coastersin kolmesta top ten -hitistä sinä vuonna. Se tunnetaan parhaiten lauseesta: ``Why's everybody always pickin' on me?''.

**Kysymys 0**

joka lauloi Charlie Brownin hän on klovni

**Asiakirjan numero 31597**

**Tekstin numero 0**

Ekologinen suhde on eliön suhde ekosysteemiinsä. Kaikki ekosysteemin eliöt ovat tavalla tai toisella yhteydessä toisiinsa. Jokainen vuorovaikutus riippuu edeltävästä vuorovaikutuksesta. Kukin populaatio on vuorovaikutuksessa toistensa kanssa monimutkaisessa suhteiden verkostossa. Ekologisten suhteiden avulla voidaan paremmin kuvata, miten ne ovat yhteydessä toisiinsa.

**Kysymys 0**

mitä ovat toisiinsa sopeutuneiden lajien väliset suhteet?

**Asiakirjan numero 31598**

**Tekstin numero 0**

Woolsack on Yhdistyneen kuningaskunnan parlamentin ylähuoneen lordien parlamentin puhemiehen istuin.

**Kysymys 0**

joka istuu villasäkillä herrojen huoneessa...

**Asiakirjan numero 31599**

**Tekstin numero 0**

Musiikki voidaan jakaa genreihin (esim. kantrimusiikki), ja genret voidaan jakaa edelleen alalajeihin (esim. country blues ja pop country ovat kaksi countryn monista alalajeista), vaikka musiikin genrejen väliset rajat ja suhteet ovat usein hienovaraisia, toisinaan henkilökohtaisesti tulkinnanvaraisia ja toisinaan ristiriitaisia. Esimerkiksi 1980-luvun alun hard rockin ja heavy metalin välillä voi olla vaikea vetää rajaa. Taiteiden sisällä musiikki voidaan luokitella esittäväksi taiteeksi, kuvataiteeksi tai kuunneltavaksi taiteeksi. Musiikkia voidaan soittaa tai laulaa ja kuunnella livenä rock-konsertissa tai orkesteriesityksessä, kuunnella livenä osana draamallista teosta (musiikkiteatteriesitys tai ooppera) tai se voidaan äänittää ja kuunnella radiosta, MP3-soittimesta, CD-soittimesta, älypuhelimesta tai elokuvamusiikkina tai TV-ohjelmana.

**Kysymys 0**

selittää äänitetyn ja elävän musiikin eron

**Teksti numero 1**

Musiikin luominen, esittäminen, merkitys ja jopa määritelmä vaihtelevat kulttuurin ja sosiaalisen kontekstin mukaan. Historian saatossa joitakin uusia musiikin muotoja tai tyylejä on kritisoitu siitä, että ne eivät ole musiikkia, kuten Beethovenin Grosse Fuge -jousikvartetti vuonna 1825, varhainen jazz 1900-luvun alussa ja hardcore punk 1980-luvulla. Musiikkia on monenlaista, kuten populaarimusiikkia, perinteistä musiikkia, taidemusiikkia, uskonnollisiin seremonioihin kirjoitettua musiikkia ja työlauluja, kuten kanteleet. Musiikki vaihtelee tiukasti organisoiduista sävellyksistä - kuten klassisen musiikin sinfonioista 1700- ja 1800-luvuilta - spontaanisti soitettuun improvisaatiomusiikkiin, kuten jazziin, ja avantgardistiseen, sattumaan perustuvaan nykymusiikkiin 1900- ja 2000-luvuilta.

**Kysymys 0**

musiikin spontaanin esittämisen luovaa toimintaa kutsutaan jazzin tärkeimmäksi ominaispiirteeksi.

**Asiakirjan numero 31600**

**Tekstin numero 0**

``He Touched Me'' on Bill Gaitherin vuonna 1963 säveltämä gospel-laulu.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti gospel-laulun, hän kosketti minua.

**Asiakirjan numero 31601**

**Tekstin numero 0**

2017 37,500

**Kysymys 0**

Yhdysvaltain joukkojen määrä Etelä-Koreassa 2017

**Asiakirjan numero 31602**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Päivämäärä | Aika | Tapahtuma |
| 8. helmikuuta | 21: 30 | Miesten henkilökohtainen normaalimäen karsinta |
| 10. helmikuuta | 21: 35 | Miesten henkilökohtainen normaali mäki |
| 12. helmikuuta | 21: 50 | Naisten henkilökohtainen normaali mäki |
| 16. helmikuuta | 21: 30 | Miesten henkilökohtainen suurmäen karsinta |
| 17. helmikuuta | 21: 30 | Miesten henkilökohtainen iso mäki |
| 19. helmikuuta | 21: 30 | Miesten joukkue suuri mäki |

**Kysymys 0**

Milloin naisten mäkihyppy on olympialaisissa?

**Asiakirjan numero 31603**

**Tekstin numero 0**

Nykyinen asunto-, kaavoitus- ja paikallishallintoministeri on Eoghan Murphy, TD. Häntä avustavat:

**Kysymys 0**

Irlannin asunto-, kaavoitus- ja paikallishallintoministeri

**Asiakirjan numero 31604**

**Tekstin numero 0**

Euroopan keskuspankki (EKP, saksaksi Europäische Zentralbank (EKP), ranskaksi EKP): Banque centrale européenne (BCE)) on euroalueen keskuspankki, joka hallinnoi rahapolitiikkaa euroalueella, joka koostuu 19 EU:n jäsenvaltiosta ja on yksi maailman suurimmista valuutta-alueista. Se on yksi maailman merkittävimmistä keskuspankeista ja yksi Euroopan unionista tehdyssä sopimuksessa (SEU) luetelluista seitsemästä Euroopan unionin (EU) toimielimestä. Pankin osakepääoman omistavat kaikkien 28 EU:n jäsenvaltion keskuspankit. Pankki perustettiin Amsterdamin sopimuksella vuonna 1998, ja sen pääkonttori sijaitsee Frankfurtissa, Saksassa. EKP:n pääjohtajana on vuodesta 2015 lähtien toiminut Mario Draghi, entinen Italian keskuspankin pääjohtaja, entinen Maailmanpankin jäsen ja Goldman Sachsin kansainvälisen osaston entinen toimitusjohtaja (2002 -- 2005). Pankki asui pääasiassa Eurotowerissa ennen uuden pääkonttorin rakentamista ja sen aikana.

**Kysymys 0**

kuka valvoo eu:n rahapolitiikkaa

**Asiakirjan numero 31605**

**Tekstin numero 0**

Caribbean Premier League

|  |  |
| --- | --- |
| Maat | Länsi-Intia |
| Ylläpitäjä | Länsi-Intian kriketti (CWI) |
| Muotoilu | Twenty20 |
| Ensimmäinen turnaus | 2013 |
| Viimeisin turnaus | 2018 |
| Seuraava turnaus | 2019 |
| Turnausmuoto | Liiga ja pudotuspelit |
| Joukkueiden lukumäärä | 6 |
| Nykyinen mestari | Trinbago Knight Riders (3. mestaruus) |
| Menestyneimmät | Trinbago Knight Riders (3 mestaruutta: 2015, 2017, 2018) |
| Eniten juoksuja | Chris Gayle (2,111) |
| Eniten wickets | Dwayne John Bravo (97) |

**Kysymys 0**

millä joukkueella on eniten cpl t20-titteliä?

**Asiakirjan numero 31606**

**Tekstin numero 0**

Oppi sanoo, että Jeesus Kristus hoiti kolme tehtävää (tai "virkaa") maanpäällisessä palvelutyössään - profeetan (5. Moos. 18: 14-22), papin (Ps. 110: 1-4) ja kuninkaan (Ps. 2).

**Kysymys 0**

kirja, jossa kuvataan, miten Kristus täyttää papin tehtävän, on seuraava.

**Asiakirjan numero 31607**

**Tekstin numero 0**

Seitsemännen päivän sapatti, jota vietetään perjantain auringonlaskusta lauantain auringonlaskuun, on tärkeä osa seitsemännen päivän kirkkojen uskomuksia ja käytäntöjä. Nämä kirkot korostavat raamatullisia viittauksia, kuten muinaista heprealaista tapaa aloittaa päivä auringonlaskun aikaan ja 1. Mooseksen kirjan luomiskertomusta, jossa "ilta ja aamu" perustivat päivän, joka oli ennen kymmenen käskyn antamista (ja siten käsky "muistaa" sapatti). He katsovat, että Vanha ja Uusi testamentti eivät osoita mitään eroja seitsemännen päivän sapattiopissa. Lauantai eli viikkokierron seitsemäs päivä on ainoa päivä koko Raamatussa, jota nimitetään termillä sapatti. Viikon seitsemäs päivä tunnustetaan sapatiksi monissa kielissä, kalentereissa ja opeissa, mukaan lukien katolisen, luterilaisen ja ortodoksisen kirkon opit. Nykyaikaisessa juutalaisuudessa sitä noudatetaan edelleen suhteessa Mooseksen lakiin. Lisäksi ortodoksiset Tewahedo-kirkot kannattavat sapattilaisuutta ja viettävät sapattia lauantaina sunnuntaina vietettävän Herran päivän lisäksi.

**Kysymys 0**

milloin sapatti alkaa seitsemännen päivän adventistien kohdalla?

**Teksti numero 1**

Seitsemännen päivän sapatti, jota vietetään perjantai-illasta lauantai-iltaan (tarkat alkamis- ja päättymisajat vaihtelevat ryhmittäin), on tärkeä osa seitsemännen päivän kirkkojen uskomuksia ja käytäntöjä. Nämä kirkot korostavat raamatullisia viittauksia, kuten muinaista heprealaista tapaa aloittaa päivä auringonlaskun aikaan ja 1. Mooseksen kirjan luomiskertomusta, jossa "ilta ja aamu" perustivat päivän, joka edeltää kymmenen käskyn antamista (näin ollen käsky "muistaa" sapatti). He katsovat, että Vanha ja Uusi testamentti eivät osoita mitään eroja seitsemännen päivän sapattiopissa. Lauantai eli viikkokierron seitsemäs päivä on ainoa päivä koko Raamatussa, jota nimitetään termillä sapatti. Viikon seitsemäs päivä tunnustetaan sapatiksi monissa kielissä, kalentereissa ja opeissa, mukaan lukien katolisen, luterilaisen ja ortodoksisen kirkon opit. Nykyaikaisessa juutalaisuudessa sitä noudatetaan edelleen suhteessa Mooseksen lakiin. Lisäksi ortodoksiset Tewahedo-kirkot kannattavat sapattilaisuutta ja viettävät sapattia lauantaina sunnuntaina vietettävän Herran päivän lisäksi.

**Kysymys 0**

mikä on seitsemännen päivän adventistien sapatti?

**Asiakirjan numero 31608**

**Tekstin numero 0**

Tässä vaiheessa "osallistujat muodostavat mielipiteitä toisten osallistujien luonteesta ja rehellisyydestä ja tuntevat tarvetta ilmaista nämä mielipiteet, jos joku yrittää vältellä vastuuta tai yrittää hallita. Joskus osallistujat kyseenalaistavat johtajan toimet tai päätökset retkikunnan vaikeutuessa ...". Erimielisyydet ja henkilökohtaiset ristiriidat on ratkaistava, ennen kuin ryhmä voi edetä tästä vaiheesta, ja siksi jotkut ryhmät eivät ehkä koskaan pääse ``myrskystä'' tai palaavat tähän vaiheeseen, jos uusia haasteita tai riitoja ilmenee. Tuckmanin vuonna 1965 julkaisemassa artikkelissa vain 50 prosenttia tutkimuksista tunnisti ryhmänsisäisen konfliktin vaiheen, ja osa lopuista tutkimuksista hyppäsi suoraan vaiheesta 1 vaiheeseen 3. Jotkin ryhmät saattavat välttää vaiheen kokonaan, mutta jos näin ei tapahdu, ``myrskyjen'' kesto, voimakkuus ja tuhovoima voivat vaihdella. Suvaitsevaisuutta jokaista ryhmän jäsentä ja heidän eroavaisuuksiaan kohtaan olisi korostettava; ilman suvaitsevaisuutta ja kärsivällisyyttä ryhmä epäonnistuu. Tästä vaiheesta voi tulla tiimille tuhoisa ja se alentaa motivaatiota, jos sen annetaan riistäytyä käsistä. Jotkin tiimit eivät koskaan kehity tämän vaiheen yli; tiimin sisäiset erimielisyydet voivat kuitenkin tehdä tiimin jäsenistä vahvempia, monipuolisempia ja kyvykkäämpiä työskentelemään tehokkaammin tiiminä. Tiimin esimiehet voivat tässä vaiheessa olla helpommin lähestyttäviä, mutta heillä on taipumus pysyä direktiivisenä päätöksenteon ja ammatillisen käyttäytymisen ohjaamisessa. Tiimin jäsenet siis ratkaisevat erimielisyyksiään ja jäsenet pystyvät osallistumaan toistensa kanssa mukavammin. Ihanteellista on, että he eivät tunne, että heitä arvostellaan, ja siksi he jakavat mielipiteitään ja näkemyksiään. Tavallisesti esiintyy jännitteitä, kamppailua ja joskus riitoja. Tämä vaihe voi olla myös järkyttävä.

**Kysymys 0**

Ryhmän ristiriidat ratkaistaan lineaarisen ryhmänkehityksen missä vaiheessa.

**Asiakirjan numero 31609**

**Tekstin numero 0**

Boston, Massachusetts Osavaltion pääkaupunki Boston City of Boston

* Ylhäältä myötäpäivään: Boston Common, Financial District ja Massachusettsin osavaltiotalo.

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

Lempinimi(t): Motto (s): Katso Bostonin lempinimet: Sicut patribus sit Deus nobis (lat.) ``Kuten Jumala oli isiemme kanssa, niin olkoon hän myös meidän kanssamme'' Sijainti Suffolkin piirikunnassa ja Massachusettsin osavaltiossa. Boston Sijainti Yhdysvalloissa Koordinaatit: 42 ° 21 ′ 29''' N 71 ° 03 ′ 49''' W / 42.35806 ° N 71.06361 ° W / 42.35806;-71.0636361 Maa Yhdysvallat Valtio Massachusetts County Suffolk Historialliset maat Englanti Iso-Britannia Historialliset siirtomaat Massachusetts Bay Colony in the Province of Massachusetts Bay Settled (kaupunki) 7. syyskuuta 1630 (nimeämispäivä, Old Style) Incorporated (kaupunki) 4. maaliskuuta 1822 Nimetty Boston, Lincolnshire Hallitus Tyyppi Vahva pormestari / neuvosto Pormestari Marty Walsh (D) Neuvosto Boston City Council Alue Valtion pääkaupunki 89.63 sq mi (232.14 km) Land 48.42 sq mi (125.41 km) Water 41.21 sq mi (106.73 km) Kaupunki 1,770 sq mi (4,600 km) Metro 4,500 sq mi (11,700 km) CSA 10,600 sq mi (27,600 km) Korkeus 141 ft (43 m) Väestö (2016) Osavaltion pääkaupunki 673,184 Arvio (2016) 673,184 Tiheys 13,903 / sq mi (5,368 / km) Kaupunki 4,180,000 (US: 10.) Metro 4 628 910 (USA: 10.) CSA 8 041 303 (USA: 6.) Väestönimike Bostonilainen Aikavyöhyke EST (UTC - 5) Kesäaika (kesäaika) EDT (UTC - 4) Postinumerot 53 postinumeroa (näytä)

* 02108 -- 02137, 02163, 02196, 02199, 02201, 02203, 02204, 02205, 02206, 02210, 02211, 02212, 02215, 02217, 02222, 02126, 02228, 02241, 02266, 02283, 02284, 02293, 02295, 02297, 02298, 02467 (sisältää myös osia Newtonista ja Brooklinesta).

Suuntanumerot 617 ja 857 FIPS-koodi 25-07000 GNIS-tunnus 0617565 BKT USD 371 miljardia Verkkosivusto Boston.gov

**Kysymys 0**

Milloin Bostonista tuli Massachusettsin pääkaupunki?

**Asiakirjan numero 31610**

**Tekstin numero 0**

8. toukokuuta 2015 ilmoitettiin sarjan kahdeksannesta osasta. Kerry Shalen odotettiin alun perin palaavan Sherlockin rooliin. Myöhemmin Frogwares kuitenkin vahvisti, että peli keskittyisi Sherlock Holmesin eri inkarnaatioon, jossa Alex Jordan olisi nimikkoroolissa.

**Kysymys 0**

kuinka monta lukua sherlock holmesin paholaisen tyttäressä on?

**Asiakirjan numero 31611**

**Tekstin numero 0**

Elokuva on kuvattu Plateau de Retordilla Ainissa, jonka ohjaaja tuntee hyvin, koska hän vietti siellä nuoruutensa kesäisin, samoin kuin Abruzzossa Italiassa. Elokuvan kettuja näytteli kuusi eläintä: Titus, Sally, Ziza, Scott, Tango ja Pitchou. Titus oli kettu, jonka Marie-Noëlle Baroni oli kesyttänyt. Se kuoli 17. maaliskuuta 2008 korkeassa 12 vuoden iässä.

**Kysymys 0**

Missä on kettu ja lapsi kuvattu?

**Kysymys 1**

Missä lapsi ja kettu kuvattiin?

**Asiakirjan numero 31612**

**Tekstin numero 0**

OneDrive (aiemmin SkyDrive, Windows Live SkyDrive ja Windows Live Folders) on Microsoftin ylläpitämä tiedostojen hosting-palvelu, joka on osa sen Office Online -palvelusarjaa. Sen avulla käyttäjät voivat tallentaa tiedostoja sekä muita henkilökohtaisia tietoja, kuten Windows-asetuksia tai BitLockerin palautusavaimia, pilvipalveluun. Tiedostot voidaan synkronoida tietokoneeseen ja niitä voidaan käyttää verkkoselaimella tai mobiililaitteella sekä jakaa julkisesti tai tiettyjen henkilöiden kanssa.

**Kysymys 0**

Mikä on onedriven käytettävissä oleva vapaa tallennustila?

**Asiakirjan numero 31613**

**Tekstin numero 0**

Steve Miller Band Steve Miller Band vuonna 2009 Taustatiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Tunnetaan myös nimellä | Steve Miller Blues Band The Miller Band |
| Alkuperä | San Francisco, Kalifornia, Yhdysvallat |
| Genres | * Country rock * blues rock * psykedeelinen rock * poprock |
| Toimintavuodet | 1966 -- nykyisin |
| Tarrat | * Capitol * Elohopea * Polydor * Roadrunner * Loud & Proud |
| Liitännäistoimet | Goldberg-Miller Blues-yhtye |
| Verkkosivusto | www.stevemillerband.com |
| Jäsenet | * Steve Miller * Kenny Lee Lewis * Gordy Knudtson * Joseph Wooten * Jacob Petersen |
| Entiset jäsenet | * Sonny Charles * Lonnie Turner * James Cooke * Tim Davis * Jim Peterman * Boz Scaggs * Ben Sidran * Nicky Hopkins * Bobby Winkelman * Jack King * Ross Valory * Gerald Johnson * Dick Thompson * Roger Alan Clark * Gary Mallaber * John King * David Denny * Greg Douglass * Byron Allred * Norton Buffalo * John Massaro * Billy Peterson * Ricky Peterson * Bob Malach |

**Kysymys 0**

ketkä ovat Steve Miller -yhtyeen jäseniä?

**Asiakirjan numero 31614**

**Tekstin numero 0**

Keskeneräiset työt (WIP), keskeneräiset työt (WIP), keskeneräiset tavarat tai keskeneräiset varastot ovat yrityksen osittain valmiita tuotteita, jotka odottavat valmistumista ja mahdollista myyntiä tai näiden tuotteiden arvoa. Nämä tuotteet ovat joko vasta valmistumassa tai odottavat jatkokäsittelyä jonossa tai puskurivarastossa. Termiä käytetään tuotannon ja toimitusketjun hallinnassa.

**Kysymys 0**

mistä keskeneräisten töiden varastot koostuvat

**Asiakirjan numero 31615**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1985 Padres siirtyi käyttämään kirjoitusasua muistuttavaa logoa, jossa Padres oli kirjoitettu vinosti ylöspäin. Siitä tuli myöhemmin Padresin käsikirjoituslogo. Joukkueen värit muutettiin ruskeaksi ja oranssiksi, ja ne pysyivät sellaisina kauteen 1990 asti.

**Kysymys 0**

Milloin San Diego Padres vaihtoi värinsä?

**Asiakirjan numero 31616**

**Tekstin numero 0**

``Way Down'' on Elvis Presleyn levyttämä kappale. Se äänitettiin lokakuussa 1976, ja se oli hänen viimeinen singlensä, joka julkaistiin ennen hänen kuolemaansa 16. elokuuta 1977. Kappaleen kirjoitti Layng Martine, Jr. ja sitä coveroivat myöhemmin Status Quo ja Cliffhanger. Presley äänitti kappaleen kotistudiossaan Gracelandissa 29. lokakuuta 1976.

**Kysymys 0**

milloin elvis presley julkaisi way downin

**Asiakirjan numero 31617**

**Tekstin numero 0**

``You 're the Best'' on Joe Espositon esittämä ja Bill Contin ja Allee Willisin säveltämä laulu, joka tuli tunnetuksi musiikista All-Valley Karaten mestaruuskilpailujen montaasissa vuoden 1984 elokuvassa Karate Kid, jossa päähenkilö Daniel LaRusso (Ralph Macchio) osoittautuu yllättävänkin mahtavaksi kilpailijaksi.

**Kysymys 0**

kuka laulaa olet paras karatepoika -laulun?

**Teksti numero 1**

"Olet paras" on Joe Espositon esittämä ja Bill Conti (musiikki) ja Allee Willis (sanat) kirjoittama laulu, joka tuli tunnetuksi musiikilla All-Valley Karate Championships -kisojen montaasissa elokuvassa The Karate Kid (1984), jossa päähenkilö Daniel LaRusso (Ralph Macchio) osoittautuu yllättävänkin mahtavaksi kilpailijaksi.

**Kysymys 0**

joka laulaa olet paras ympäriinsä karate Kidistä.

**Asiakirjan numero 31618**

**Tekstin numero 0**

Prinsessa Aurora on elokuvan nimihenkilö. Kun Maleficent kiroaa hänet, kun hän on vasta vauva, Flora, Fauna ja Merryweather vievät Auroran metsään, jossa hänen nimensä muutetaan Briar Rose -nimeksi, jotta hänen henkilöllisyytensä ei paljastuisi Maleficentille. Aurora on kolmas virallinen Disney-prinsessa.

**Kysymys 0**

kuka on päähenkilö nukkuvassa kauneudessa

**Teksti numero 1**

Prinssi Phillip on Auroran tosirakkaus, jonka äänenä on Bill Shirley. Phillip perustuu alkuperäisen ranskalaisen sadun prinssiin, joka ilmestyy sata vuotta sen jälkeen, kun Maleficentin kirous on nukuttanut prinsessan, kuultuaan tarinan nukkuvasta prinsessasta ja astuttuaan linnaan. Hän vapisi nähdessään prinsessan kauneuden ja lankesi polvilleen tämän eteen. Hän suuteli häntä, sitten hän heräsi, ja sitten kaikki elivät onnellisina elämänsä loppuun asti. Toisin kuin Lumikki ja seitsemän kääpiötä -elokuvan prinssi ja Tuhkimon prinssi, Phillip oli ensimmäinen Disney-animaatioiden prinssi, jolle annettiin oikea nimi ja täydellinen hahmo.

**Kysymys 0**

Mikä on prinssin nimi unikeko Kaunottaressa?

**Kysymys 1**

Mikä on prinssi nimi unikeko Kaunottaressa?

**Asiakirjan numero 31619**

**Tekstin numero 0**

The Odd Couple, viralliselta nimeltään Neil Simonin The Odd Couple, on yhdysvaltalainen tv-tilannekomedia, joka esitettiin 24. syyskuuta 1970 - 7. maaliskuuta 1975 ABC:llä. Sen pääosissa ovat Tony Randall Felix Ungerina ja Jack Klugman Oscar Madisonina, ja se oli ensimmäinen monista Garry Marshallin Paramount Televisionille kehittämistä komediasarjoista. Sarja perustuu Neil Simonin kirjoittamaan samannimiseen näytelmään vuodelta 1965 sekä näytelmän elokuvasovitukseen vuodelta 1968. Felix ja Oscar ovat molemmat eronneet. He jakavat Manhattanin asunnon, ja heidän erilaiset elämäntyylinsä johtavat väistämättä ristiriitoihin ja nauruun.

**Kysymys 0**

joka näytteli Felix Ungeria parittomassa parissa...

**Kysymys 1**

kuinka monta vuotta pariton pari oli televisiossa?

**Kysymys 2**

joka esitti Oscaria parittomassa parisuhteessa -ohjelmassa.

**Kysymys 3**

jotka näyttelivät alkuperäisessä parittomassa parisuhteessa.

**Teksti numero 1**

The Odd Couple, viralliselta nimeltään Neil Simonin The Odd Couple, on yhdysvaltalainen tv-tilannekomedia, joka esitettiin 24. syyskuuta 1970 - 7. maaliskuuta 1975 ABC:llä. Sen pääosissa ovat Tony Randall Felix Ungerina ja Jack Klugman Oscar Madisonina, ja se oli ensimmäinen monista Garry Marshallin Paramount Televisionille kehittämistä komediasarjoista. Sarja perustuu Neil Simonin kirjoittamaan samannimiseen näytelmään. Felix ja Oscar ovat molemmat eronneet. He jakavat Manhattanin asunnon, ja heidän erilaiset elämäntyylinsä johtavat väistämättä ristiriitoihin ja nauruun.

**Kysymys 0**

joka näytteli tv-sarjassa The Odd Couple.

**Asiakirjan numero 31620**

**Tekstin numero 0**

Aivojen natriureettinen peptidi (BNP) on hormoni, jota kammioiden kardiomyosyytit erittävät vasteena kammioiden lisääntyneen veritilavuuden aiheuttamaan venytykseen. BNP:n nimi johtuu siitä, että se tunnistettiin alun perin sian aivojen uutteista.

**Kysymys 0**

bnp erittyy kammion sydänlihaksesta vasteena

**Asiakirjan numero 31621**

**Tekstin numero 0**

New York Cityn historiaan on vaikuttanut esihistoriallinen geologinen muodostuminen viimeisen jääkauden aikana alueella, joka on nykyinen New York City. Alueella asui pitkään lenape-heimo, ja sen jälkeen, kun eurooppalaiset olivat tutkineet aluetta 1500-luvulla, hollantilaiset perustivat New Amsterdamin vuonna 1626. Vuonna 1664 englantilaiset valloittivat alueen ja nimesivät sen uudelleen New Yorkiksi.

**Kysymys 0**

vuonna 1664 englantilaiset ottivat haltuunsa minkä alueen ja nimesivät sen uudelleen new yorkiksi.

**Teksti numero 1**

Vuonna 1613 hollantilaiset perustivat kauppapaikan Manhattanin saaren länsirannalle. Jan Rodrigues oli ensimmäinen dokumentoitu ei-alkuperäisamerikkalainen, joka asui Manhattan Islandilla.

**Kysymys 0**

ketkä olivat new yorkin alkuperäisiä uudisasukkaita?

**Asiakirjan numero 31622**

**Tekstin numero 0**

Itä-Malesia (Malaysia Timur), joka tunnetaan myös nimellä Sabah, Sarawak ja Labuan (Sabah, Sarawak dan Labuan) tai Malesian Borneo, on Malesian osa Borneon saarella, joka on maailman kolmanneksi suurin saari. Se koostuu Malesian osavaltioista Sabah, joka on lähempänä Filippiinejä kuin maan länsiosaa, Sarawakista lännessä ja Labuanin liittovaltion alueesta. Labuan on saari pienessä samannimisessä saaristossaan Brunein pohjoispuolella; sen lähin maa-alue on Sabahin kanssa. Se sijaitsee Malesian niemimaan (Länsi-Malesian), Malesian niemimaalla sijaitsevan maanosan, itäpuolella. Näitä kahta erottaa Etelä-Kiinan meri.

**Kysymys 0**

Sabah ja Sarawak ovat osa mitä saarta.

**Asiakirjan numero 31623**

**Tekstin numero 0**

* Kappale esiintyy myös elokuvissa Ystävänpäivä, Iron Man 2, Marmaduke, Battle: Los Angeles ja CHiPs (elokuva).

**Kysymys 0**

missä elokuvassa on kappale california love

**Asiakirjan numero 31624**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2017 IAAF:n MM-kilpailut olivat Kansainvälisen yleisurheiluliiton järjestämät 16. maailmanlaajuiset yleisurheilukilpailut, ja ne järjestettiin Lontoossa 4.-13. elokuuta 2017. Lontoo sai mestaruuskilpailut virallisesti 11. marraskuuta 2011.

**Kysymys 0**

Missä järjestetään yleisurheilun maailmanmestaruuskilpailut?

**Kysymys 1**

Missä järjestetään yleisurheilun maailmanmestaruuskilpailut 2017?

**Asiakirjan numero 31625**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Salkunhoidon ministeri | Astui virkaan | Jätti toimiston | Puolue |  |  |
| Pääministeri Ulkoasiain- ja kansainyhteisösuhteiden ministeri Tieteellisestä tutkimuksesta vastaava ministeri |  | Jawaharlal Nehru | 15. elokuuta 1947 | Toinen Nehrun ministeriö | INC |
| Varapääministeri |  | Sardar Vallabhbhai Patel | 15. elokuuta 1947 | 15. joulukuuta 1950 | INC |
| Sisäasiain- ja valtioministeri |  | Sardar Vallabhbhai Patel | 15. elokuuta 1947 | 15. joulukuuta 1950 | INC |
|  | C. Rajagopalachari | 26. joulukuuta 1950 | 25. lokakuuta 1951 | INC |  |
|  | Kailash Nath Katju | 1951 | Toinen Nehrun ministeriö | INC |  |
| Tiedotus- ja yleisradioministeri |  | Sardar Vallabhbhai Patel | 15. elokuuta 1947 | 1949 | INC |
|  | R.R. Diwakar | 1949 | 15. huhtikuuta 1952 | INC |  |
| Valtiovarainministeri |  | R.K. Shanmukham Chetty | 15. elokuuta 1947 | 1949 | INC |
|  | John Mathai | 1949 | 1950 | INC |  |
|  | C.D. Deshmukh | 1950 | Toinen Nehrun ministeriö | INC |  |
| Oikeusministeri |  | B.R. Ambedkar | 15. elokuuta 1947 | 1951 | SCF |
| Puolustusministeri |  | Baldev Singh | 15. elokuuta 1947 | Toinen Nehrun ministeriö | Panthic-puolue |
| Rautatie- ja liikenneministeri |  | John Mathai | 15. elokuuta 1947 | 22. syyskuuta 1948 | INC |
|  | N. Gopalaswami Ayyangar | 22. syyskuuta 1948 | Toinen Nehrun ministeriö | INC |  |
| Opetusministeri |  | Maulana Abul Kalam Azad | 15. elokuuta 1947 | Toinen Nehrun ministeriö | INC |
| Elintarvike- ja maatalousministeri |  | Rajendra Prasad | 15. elokuuta 1947 | 15. huhtikuuta 1952 | INC |
| Teollisuus- ja tarvikeministeri |  | Syama Prasad Mookerjee | 15. elokuuta 1947 | 6. huhtikuuta 1950 | Hindu Mahasabha |
| Työministeri |  | Jagjivan Ram | 15. elokuuta 1947 | 15. huhtikuuta 1952 | INC |
| Kauppaministeri |  | Cooverji Hormusji Bhabha | 15. elokuuta 1947 | 15. huhtikuuta 1952 | INC |
| Viestintäministeri |  | Rafi Ahmed Kidwai | 15. elokuuta 1947 | 15. huhtikuuta 1952 | INC |
| Terveysministeri |  | Amrit Kaur | 15. elokuuta 1947 | 15. huhtikuuta 1952 | INC |
| Rakennus-, kaivos- ja energiaministeri |  | Narhar Vishnu Gadgil | 15. elokuuta 1947 | 15. huhtikuuta 1952 | INC |
| Apu- ja kuntoutusministeri |  | K.C. Neogy | 15. elokuuta 1947 | huhtikuu 1950 | INC |
| Salkuton ministeri |  | N. Gopalaswami Ayyangar | 15. elokuuta 1947 | 22. syyskuuta 1948 | INC |
|  | Mohanlal Saxena | 15. elokuuta 1947 | 15. huhtikuuta 1952 | INC |  |

**Kysymys 0**

kuka on Intian ensimmäinen liikenneministeri

**Asiakirjan numero 31626**

**Tekstin numero 0**

``Light at the End of the Tunnel'' on yhdysvaltalaisen kantriartisti B.B. Watsonin debyyttikappale. Se julkaistiin elokuussa 1991 ensimmäisenä singlenä ja nimikappaleena albumilta Light at the End of the Tunnel. Kappale nousi Billboard Hot Country Singles & Tracks -listan sijalle 23. Kappaleen kirjoittivat Kim Williams, Mack Williams ja Richard Fagan.

**Kysymys 0**

joka laulaa valoa tunnelin päässä...

**Asiakirjan numero 31627**

**Tekstin numero 0**

Kilpailun voitti 16-vuotias Aleyna FitzGerald Newcastlesta, New South Walesista.

**Kysymys 0**

kuka voitti 10. kauden Australia's next top model -ohjelmassa?

**Asiakirjan numero 31628**

**Tekstin numero 0**

Kiinalaisia saapui Kaliforniaan suuria määriä Kalifornian kultakuumeen aikana, sillä vuosina 1851-1860 maahan saapui 40 400 henkeä, ja uudelleen 1860-luvulla, kun Central Pacific Railroad -rautatieyhtiö palkkasi suuria työvoimaryhmiä, joista monet tekivät viisivuotisia sopimuksia rakentaakseen omaa osuuttaan mannertenvälisestä rautatielinjasta. Kiinalaiset työläiset osoittautuivat hyväksi, ja heitä palkattiin lisää tuhansia, kunnes rautatie valmistui vuonna 1869. Kiinalainen työvoima tarjosi massiivista työvoimaa, jota tarvittiin suurimman osan Central Pacificin vaikeakulkuisten ratojen rakentamiseen Sierra Nevadan vuoriston läpi ja Nevadan halki. Kiinalaisväestö kasvoi 2 716:sta vuonna 1851 63 000:een vuoteen 1871 mennessä. Vuosikymmenellä 1861-70 kiinalaisia kirjattiin saapuneeksi 64 301, 123 201 vuosina 1871-80 ja 61 711 vuosina 1881-90. 77 prosenttia heistä asui Kaliforniassa, ja loput olivat hajallaan lännessä, etelässä ja Uudessa Englannissa. Useimmat tulivat Etelä-Kiinasta etsimään parempaa elämää; he pakenivat Taiping-kapinan jälkeistä suurta köyhyyttä. Maahanmuuttajista jopa 90 prosenttia saattoi olla miehiä, sillä useimmat muuttivat ajatellen palaavansa kotiinsa aloittamaan uuden elämän. Amerikkaan jääneet joutuivat kohtaamaan sopivien kiinalaismorsiamien puutteen, sillä kiinalaisnaiset eivät saaneet siirtyä maahamme merkittävässä määrin vuoden 1872 jälkeen. Tämän seurauksena enimmäkseen poikamiesyhteisöt vanhenivat hitaasti paikallaan, ja kiinalaisten syntyvyys oli hyvin alhainen.

**Kysymys 0**

Milloin kiinalaiset työskentelivät rautateillä?

**Teksti numero 1**

Amerikankiinalaisten historia tai etnisten kiinalaisten historia Yhdysvalloissa liittyy kolmeen suureen kiinalaisen maahanmuuton aaltoon Yhdysvalloissa, joista ensimmäinen alkoi 1800-luvulla. Kiinalaiset maahanmuuttajat työskentelivät 1800-luvulla työläisinä erityisesti mannertenvälisillä rautateillä, kuten Central Pacific Railroadilla. He työskentelivät myös kaivosteollisuudessa ja kärsivät rotusyrjinnästä kaikilla yhteiskunnan tasoilla. Teollisuuden työnantajat halusivat innokkaasti saada tätä uutta ja halpaa työvoimaa, mutta tavallista valkoista yleisöä suututti tämä "keltainen vaara". Huolimatta vuoden 1868 Burlingamen sopimuksen määräyksistä kiinalaisten maahanmuuttajien tasa-arvoisesta kohtelusta poliittiset ja työväenjärjestöt vastustivat heidän mielestään halventuneena rotuna ja ``halpana kiinalaisena työvoimana'' pidettyjen maahanmuuttajien maahanmuuttoa. Sanomalehdet tuomitsivat työnantajien politiikan, ja jopa kirkon johtajat tuomitsivat näiden ulkomaalaisten tulon maahan, jota pidettiin vain valkoisten maana. Vastustus oli niin vihamielistä, että Yhdysvaltain kongressi hyväksyi lopulta vuonna 1882 kiinalaisten maastapoistamislain, joka kielsi maahanmuuton Kiinasta seuraavien kymmenen vuoden ajan. Tätä lakia jatkettiin Geary-lailla vuonna 1892. Kiinalaisten poissulkemislaki oli ainoa Yhdysvaltojen laki, joka esti maahanmuuton ja kansalaisuuden rodun perusteella. Nämä lait eivät ainoastaan estäneet uutta maahanmuuttoa vaan toivat myös lisää kärsimystä, sillä ne estivät Yhdysvalloissa jo asuneiden tuhansien kiinalaismiesten perheiden jälleenyhdistämisen (eli miesten, jotka olivat lähteneet Kiinasta ilman vaimojaan ja lapsiaan); monien osavaltioiden rotujen yhdistämisen vastaiset lait kielsivät kiinalaismiehiä menemästä naimisiin valkoisten naisten kanssa.

**Kysymys 0**

Mikä ryhmä muutti Yhdysvaltoihin työskennelläkseen mannertenvälisillä rautateillä?

**Asiakirjan numero 31629**

**Tekstin numero 0**

``Don't Mess with My Man'' on yhdysvaltalaisen R&B-laulaja Nivean levyttämä kappale. Se julkaistiin elokuussa 2002 hänen debyyttialbuminsa kolmantena singlenä. Single julkaistiin ennen albumia vuonna 2002. Kappale oli korkeimmillaan Billboard Hot 100 -listan sijalla 8. Siinä esiintyivät Jagged Edge -yhtyeen Brian ja Brandon Casey, ja se oli myös kansainvälinen hitti.

**Kysymys 0**

joka laulaa don't mess with my man

**Asiakirjan numero 31630**

**Tekstin numero 0**

John Saxon (s. Carmine Orrico; 5. elokuuta 1935) on yhdysvaltalainen näyttelijä ja taistelulajien taitaja, joka on työskennellyt yli 200 projektissa 60 vuoden aikana. Saxon tunnetaan työstään lännenelokuvissa ja kauhuelokuvissa sekä roolistaan Roperina vuoden 1973 elokuvassa Enter the Dragon, jossa hän näytteli Bruce Leen ja Jim Kellyn rinnalla. Hänet tunnetaan myös luutnantti Donald Thompsonin roolista vuoden 1984 slasher-kauhuelokuvassa A Nightmare on Elm Street.

**Kysymys 0**

joka näytteli herra Roperia elokuvassa Enter the dragon.

**Asiakirjan numero 31631**

**Tekstin numero 0**

``Make Me Feel'' Single Janelle Monáe albumilta Dirty Computer

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 22. helmikuuta 2018 (2018-02-22) |  |
| Pituus | 3: 14 |  |
| Tarra | * Wondaland * Bad Boy * Atlantic |  |
| Lauluntekijä (s) | * Janelle Monáe Robinson * Julia Michaels * Mattias Larsson * Robin Fredriksson * Justin Tranter |  |
| Tuottaja (s) | Mattman & Robin Janelle Monáe singlejen kronologia |  |
| ``Jooga'' (2015) | ``Make Me Feel'' (2018) | ``Django Jane'' (2018) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Jooga'' (2015) | ``Make Me Feel'' (2018) | ``Django Jane'' (2018) |

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti the way you make me feel janelle monae

**Asiakirjan numero 31632**

**Tekstin numero 0**

Mount Kenya on Kenian korkein vuori ja Kilimanjaron jälkeen Afrikan toiseksi korkein vuori. Vuoren korkeimmat huiput ovat Batian (5 199 metriä), Nelion (5 188 metriä) ja Point Lenana (4 985 metriä). Mount Kenya sijaitsee Kenian entisessä itäisessä maakunnassa, nykyisin Kenian itäisellä alueella, noin 16,5 kilometriä päiväntasaajalta etelään, noin 150 kilometriä pääkaupungista Nairobista koilliseen. Mount Kenya on Kenian tasavallan nimen lähde.

**Kysymys 0**

mikä on Kenian korkein vuorenhuippu

**Kysymys 1**

Missä mt kenya sijaitsee kartalla?

**Asiakirjan numero 31633**

**Tekstin numero 0**

Steve Tracy (3. lokakuuta 1952 - 27. marraskuuta 1986) oli yhdysvaltalainen elokuva- ja televisionäyttelijä. Tracy tunnetaan parhaiten roolistaan Little House on the Prairie -sarjassa Percival Daltonina.

**Kysymys 0**

joka esitti Percivalia Pienessä talossa preerialla -elokuvassa.

**Teksti numero 1**

Sarjan päättymisen jälkeen Tracy piti yllä ystävyyttä näyttelijävaimonsa Alison Arngrimin (Nellie Oleson) kanssa. Arngrim ja Tracy olivat hyvin läheisiä sarjan kuvausten aikana. Sarjan aikana huhuttiin, että hänellä ja Arngrimilla olisi ollut rakkaussuhde, mutta Arngrimin mukaan se ei pitänyt paikkaansa. Arngrim on myös todennut, että hän oli sarjan kuvauksissa ainoa, joka tiesi Tracyn olevan homo.

**Kysymys 0**

joka näytteli Nellien miestä Pienessä talossa preerialla -elokuvassa -

**Asiakirjan numero 31634**

**Tekstin numero 0**

Toisen maailmansodan aikana britit onnistuivat Bletchley Parkissa useaan otteeseen murtamaan salattua saksalaista sotilasviestintää. Saksalaista Enigma-salauskonetta vastaan hyökättiin ensimmäisen kerran sähkömekaanisten pommien avulla. Murtamaan kehittyneemmän saksalaisen Lorenz SZ 40 / 42 -koneen, jota käytettiin armeijan korkean tason viestintään, Max Newman ja hänen kollegansa antoivat Flowersille tehtäväksi rakentaa Colossuksen. Hän käytti helmikuun 1943 alusta alkaen yksitoista kuukautta ensimmäisen Colossuksen suunnitteluun ja rakentamiseen. Joulukuussa 1943 suoritetun toimintakokeen jälkeen Colossus lähetettiin Bletchley Parkiin, jossa se toimitettiin 18. tammikuuta 1944, ja se lähetti ensimmäisen viestinsä 5. helmikuuta.

**Kysymys 0**

Milloin keksittiin ja käytettiin ensimmäiset tietokoneet?