**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
|  |  | ``Tämä ei ole putki'' | Steve Miner | Lizzy Weiss | 6. kesäkuuta 2011 (2011-06-06) | 3.30  Taiteellinen ja ongelmallinen Bay Kennish on kasvanut varakkaiden vanhempiensa Johnin ja Kathrynin sekä isoveljensä Tobyn kanssa. Koulukokeen avulla hän saa selville, että hänen veriryhmänsä poikkeaa hänen perheensä veriryhmästä. DNA-testin jälkeen Kennishit saavat tietää, että hänet on itse asiassa vaihdettu syntyessään Daphne Vasquezin kanssa, urheilullisen kuuron teinin, joka asuu yksinhuoltajaäitinsä Reginan ja isoäitinsä Adriannan kanssa toisella puolella kaupunkia. Bay huomaa, että hänellä ja hänen biologisella äidillään Reginalla on paljon yhteistä, ja Kennishit saavat ensimmäiset kokemuksensa kuuroudesta ja kuurojen kulttuurista. Kuultuaan, että Regina on taloudellisissa vaikeuksissa, Kennishit kutsuvat hänet ja Daphnen muuttamaan vierastaloonsa. Kennishien ja Vasquezien on sen jälkeen opittava tulemaan toimeen keskenään ja yritettävä samalla tutustua toisiinsa.  Otsikon viite: René Magritten maalauksesta The Treachery of Images (1928-29), jonka kuvateksti on ranskaksi ``Ceci n'est pas une pipe'' eli ``Tämä ei ole piippu''. |
|  |  | ``American Gothic'' | Steve Miner | Lizzy Weiss | 13. kesäkuuta 2011 (2011-06-13) | 2.92  John ja Kathryn paheksuvat sitä, että Daphne saa parhaan ystävänsä Emmettin kyytiin tämän moottoripyörällä. He ottavat asian puheeksi Reginan kanssa, joka tuntee itsensä uhatuksi. John ja Kathryn päättävät myös, että he haluavat haastaa sairaalan oikeuteen. Regina harkitsee liittymistä heihin, mutta päättää olla liittymättä. Kun Liam (Bayn ex) vierailee Daphnen luona Carltonissa, Emmett alkaa suojella häntä. Daphne ja Liam menevät treffeille musiikkikauppaan, ja he viihtyvät hyvin. Myöhemmin he kuitenkin törmäävät kahteen Liamin ystävään, jotka alkavat vitsailla kuuroudesta. Emmett tulee hakemaan Daphnen ja antaa tälle anteeksi, että tämä jätti hänet. Samaan aikaan Regina avautuu Baylle aiemmista alkoholiongelmistaan.  Nimikeviite: Grant Woodin vuonna 1930 tekemästä maalauksesta American Gothic. |
|  |  | "Isäni muotokuva | Michael Schultz | Becky Hartman Edwards | 20. kesäkuuta 2011 (2011-06-20) | 2.77  Bay alkaa esittää kysymyksiä biologisesta isästään, joihin hänen isoäitinsä ja Regina kieltäytyvät vastaamasta. Regina vaatii, että "paras asia, jonka se mies teki, oli lähteä". Daphnea ja Johnia yhdistää heidän rakkautensa koripalloon. Daphne rakastaa tätä aluksi, sillä hänellä ei ole koskaan ollut isä-tytär-hetkiä "tyhjäntoimittaja-adoptioisänsä" kanssa, mutta ärsyyntyy nopeasti Johniin, kun tämä ottaa valmentamisen liian vakavasti. John tapaa myös Melodyn (Marlee Matlin), joka on Emmettin äiti ja yksi Reginan läheisimmistä ystävistä. Kathryn hankkii Reginalle työpaikan ystävänsä kampaamosta, ja huhut lentävät Kennish-Vasquezin asumistilanteesta. Melody auttaa Reginaa voittamaan huolensa Bayn lähelle pääsemisestä. Kathryn tunnustaa totuuden Daphnesta ja Baysta eräälle ystävälleen, Deniselle, lopettaakseen huhun, jonka mukaan Johnilla olisi ollut suhde Reginan kanssa vuosia sitten ja Daphne olisi heidän "rakkauslapsensa". Daphne antaa Baylle Bayn biologisen isän ottaman kuvan Reginasta, kun tämä oli raskaana.  Nimikeviite: Stephen Kaltenbachin 1970-luvun maalauksesta Portrait of My Father. |
|  |  | ``Dance Amongst Daggers'' (Tanssi tikarien keskellä) | Steve Miner | Chad Fiveash & James Stoteraux | 27. kesäkuuta 2011 (2011-06-27) | 2.80  Bay saa tietää, että Daphne tapailee entistä poikaystäväänsä Liamia, kun taas Daphne, Kathryn ja Regina saavat tietää, että Bay tapailee Tytä. Totuus vaihdosta ja juorut saavat Kathrynin tuntemaan olonsa epämukavaksi kuultuaan huhun, jonka mukaan Daphne on Johnin ja Reginan rakkauslapsi. Bay tuntee, että Daphne yrittää varastaa hänen elämänsä, ja suuttuu, kun Kennishien perhekuva otetaan ilman häntä. Emmett tuuraa Tobyn bändin 'Guitar Face' rumpalina. Hän tulee mustasukkaiseksi, kun hän saa tietää, että Daphne seurustelee Liamin kanssa, mikä johtaa riitaan ennen hänen lähtöään. Daphne päätyy eroon Liamista Bayn ja muiden ulkopuolisten paineiden vuoksi, ja Regina tapailee Denisen ex-miestä Brucea.  Otsikon viite: James Tissot'n vuonna 1881 tekemästä maalauksesta Dance Amongst Daggers. |
| 5 | 5 | ``Koirat pelaavat pokeria'' | Bethany Rooney | Joy Gregory | 4. heinäkuuta 2011 (2011-07-04) | 1.68  John saa Bayn kiinni, kun hän hiippailee ulos Tyn kanssa vietetyn illan jälkeen, ja kutsuu hänet chili-iltaan, jolloin Ty paljastaa värväytyneensä armeijaan ja lähtevänsä kolmen päivän kuluttua. Daphne ja Emmett pelaavat Tobyn kanssa pokeria Tobyn ystäviä vastaan, mutta Toby räjähtää Daphnen päälle, kun tämä tekee väärän liikkeen. Regina ja Bruce ystävystyvät, ja Bay hyvästelee Tyn.  Otsikon viite: C.M. Coolidgen vuonna 1903 tekemästä maalaussarjasta Dogs Playing Poker. |
| 6 | 6 | "Muistin pysyvyys | James L. Conway | Henry Robles | 11. heinäkuuta 2011 (2011-07-11) | 2.63  Daphne osallistuu Buckner Hallin kokkauskurssille, mutta kohtaa pian vaikeuksia, koska hän on kuuro. Tämä johtaa siihen, että Daphne muuttuu entistä itsetietoisemmaksi ja epävarmemmaksi. Bay ja Emmett lähentyvät toisiaan, kun he työskentelevät yhdessä Bayn biologisen isän löytämiseksi, ja he saavat selville, että hänen nimensä on Angelo Sorrento. Toisaalla Toby ja Wilke laativat ja toteuttavat suunnitelman varastaa kemian koe maksaakseen pokeripelivelkansa.  Nimikeviite: Salvador Dalín vuonna 1931 tekemästä maalauksesta The Persistence of Memory. |
| 7 | 7 | "Hirvenmetsästys | Michael Lange | Sean Reycraft | 18. heinäkuuta 2011 (2011-07-18) | 2.69  Bay uskoo saaneensa selville syntymäisänsä henkilöllisyyden. Hän pyytää Daphnea ja Emmettiä mukaansa, kun hän menee tapaamaan isää. Samaan aikaan John ja Kathryn epäilevät, että Regina on syyllinen sairaalan viimeaikaisiin toimiin heidän oikeusjuttunsa suhteen. Bay saa selville, että mies, jota hän luuli isäkseen, ei olekaan hänen isänsä. Regina puhuu Tobylle tämän pokeririippuvuudesta, ja Toby päätyy ottamaan vastuun teoistaan. Daphne kysyy Emmettiltä, onko hänen ja Bayn välillä jotain meneillään, mutta tämä vastaa, ettei mitään ole meneillään. Myöhemmin Emmett kuitenkin kertoo yllättyneelle Baylle pitävänsä hänestä ja ryhtyy suutelemaan häntä. Daphne avaa ja avaa kitaralaukun, joka oletettavasti kuului Bayn isälle, saatuaan selville, että koodi on BAY. Sisältö paljastaa, että Regina tiesi vaihdosta ja on pitänyt Bayta silmällä lähes koko elämänsä ajan.  Nimikeviite: Lucas Cranachin vuonna 1529 tekemästä maalauksesta The Stag Hunt of Elector Frederick the Wise. |
| 8 | 8 | ``Pandoran laatikko'' | Elodie Keene | Becky Hartman Edwards & Lizzy Weiss | 25. heinäkuuta 2011 (2011-07-25) | 3.14  Daphne saa selville, että Reginan kitaralaukussa on monia kuvia Baysta. Regina myöntää Daphnelle, että hän tiesi vaihdosta siitä lähtien, kun Daphne oli kolmevuotias. Daphne kääntyy Wilken puoleen paetakseen tätä uutta käännettä. Samaan aikaan Bayn ja Emmettin suhde vakavoituu. He kohtaavat kuitenkin ongelmia, jotka johtuvat heidän kommunikaatioesteestään ja siitä, että Bayn mielestä Emmett asettaa Daphnen hänen eteensä. Daphne kertoo Emmettille, että Regina tiesi vaihdosta. Kennishien asianajaja valmistelee Johnia ja Kathrynia oikeudenkäyntiin kaivamalla esiin vanhoja perhesalaisuuksia. Toisaalla Regina yrittää ottaa yhteyttä yksityisetsiväänsä saadakseen selville, kenelle hän kertoi vaihdosta. Regina yrittää päästä eroon kitaralaatikosta, mutta ei voi erota siitä. Myöhemmin oikeudenkäynnissä Johnille ja Kathrynille näytetään todisteita siitä, että Regina tiesi vaihdosta jo vuosia. Regina paljastaa Kennishin perheelle ja Daphnelle, että hän sai tietää vaihdosta, kun Angelo teetti DNA-testin ennen kuin päätti jättää hänet ja Daphnen. Kaikki ovat järkyttyneitä. Kukaan ei ole sen enempää kuin Daphne, joka ei enää tiedä, keneen hän voi luottaa. Bay on yhtä tuskissaan, sillä hän uskoo, ettei hänen biologinen äitinsä halunnut häntä. Bay kääntyy Emmettin puoleen saadakseen lohtua, ja Regina lähtee Kennishin talosta.  Nimikeviite: Frederick Stuart Churchin vuonna 1884 tekemästä luonnoksesta Pandora (tunnetaan myös nimellä "Pandoran lipas"). |
| 9 | 9 | "Kadonnut paratiisi | Ron Lagomarsino | Chad Fiveash & James Stoteraux | 1. elokuuta 2011 (2011-08-01) | 2.79  Paljastettuaan salaisuutensa Regina yrittää tehdä sovinnon Daphnen ja Bayn kanssa. Daphne päättää muuttaa "oikean perheensä" luokse. Sillä välin Bay kertoo Emmettille, että hän haluaa syntymäpäivänään nähdä taiteensa mainostaululla, ja pyytää Bayn apua. Ennen kuin he saavat tilaisuuden laittaa taidettaan esille, poliisi kuitenkin ottaa heidät kiinni ja he loukkaantuvat kiivetessään piikkilanka-aidan yli paetakseen. Bay tapaa myös Emmettin äidin Melodyn, joka ei hyväksy heidän suhdettaan. Melodyn vastenmielisyys Bayta kohtaan kärjistyy, kun hän saa tietää, että Emmett on loukkaantunut viettäessään aikaa Bayn kanssa ja että Emmett haluaa käydä puheterapiassa kommunikoidakseen paremmin Bayn kanssa. Tytöt juhlivat kuudettatoista syntymäpäiväänsä Kennishien, Vasquezien ja Bledsoen kanssa. Regina ilmestyy paikalle ja Bay hyväksyy hänet juhliin. Emmett antaa Baylle huivin, jonka hän myöhemmin paljastaa olevan silmäside. Hän sitoo Bayn silmät ja vie hänet takaisin mainostaululle, jonne hän on laittanut hänen taideteoksensa. He päättävät, että olisi parempi, jos Bay kertoisi Daphnelle heistä. Kun Bay kuitenkin lähestyy Daphnea kertoakseen hänelle suhteesta, Daphne paljastaa tajunneensa, että hänellä on tunteita Emmettiä kohtaan, ja Bay kauhistuu hiljaa.  Nimikeviite: William Blaken vuonna 1807 ilmestyneestä maalaussarjasta Paradise Lost. |
| 10 | 10 | ``Kotiinpaluu'' | David Paymer | Lizzy Weiss | 8. elokuuta 2011 (2011-08-08) | 2.84  Buckner Hallissa järjestettävässä opiskelijoiden taidenäyttelyssä Bay tapaa lopulta Angelon (Gilles Marini), joka paljastaa saaneensa tietää vaihdosta sanomalehden kautta. Daphne saa selville, että Bay seurustelee Emmettin kanssa, ja se saa hänet kertomaan miehelle, mitä hän todella tuntee. Kesken heidän riitansa autopesulassa he jakavat suudelman, ennen kuin Emmett julistaa olevansa uskollinen Baylle, jolloin Daphne tuntee itsensä yksinäisemmäksi kuin koskaan. Regina päättää avata oman kampaamon, mutta törmää pian esteeseen, kun hänelle selviää, ettei hän voi saada lainaa ilman toisen allekirjoittajaa aiempien luottotietojensa ja muiden ongelmiensa vuoksi. Asiat kääntyvät huonompaan suuntaan, kun Bay tuo Angelon kotiin tapaamaan Kennishiä, mikä johtaa kiivaaseen riitaan hänen ja Johnin välillä. Angelo tapaa Daphnen ensimmäistä kertaa sen jälkeen, kun hän lähti, kun tyttö oli kolmevuotias, ja vaikka Angelo on vihainen, hän vaatii myös vastauksia. Angelo yrittää myös ottaa uudelleen yhteyttä Reginaan, joka ei ole vieläkään päässyt yli siitä, että Angelo jätti heidän perheensä eikä luottanut Reginaan, kun tämä kertoi, ettei hänellä ollut suhdetta, joka johti Daphneen. Riideltyään Daphnen kanssa Emmett paljastaa Baylle turhautuneisuutensa kuurojen kuulon suhteen. Myöhemmin he tekevät sovinnon sen jälkeen, kun Toby puhuu Emmettille ja Emmett käyttää ääntään ensimmäistä kertaa vuosiin ja sanoo ensimmäiset sanansa Baylle. Lopulta Toby ja Wilke suostuttelevat lopulta Emmettin soittamaan jälleen kerran Guitar Facen rumpuja tulevalla musiikkifestivaalilla. Ennen lähtöä Emmett suutelee Bayta suututtaen hiljaa Daphnen. Autossa Wilke myöntää Tobylle, että hän pitää Daphnesta ennen kuin he lähtevät. Kun Bay kysyy Daphnelta, onko kaikki mennyt hyvin, Daphne kertoo, että koska Bay ei hyväksynyt sitä, että hän tapailee Liamia, hän ei tule koskaan hyväksymään sitä, että hän tapailee Emmettiä, ja toteaa, että hän ei luovu Emmettistä, kuten hän on luopunut monista muista asioista elämässään, mikä saattaa Bayn kiusalliseen tilanteeseen. Angelo ilmestyy samana iltana kertomaan Reginalle, ettei hän palaa Chicagoon ja että hän haluaa aloittaa uuden elämän hänen, Bayn ja Daphnen kanssa Kathrynin katsoessa läheisestä ikkunasta.  Nimikeviite: Jennie Augusta Brownscomben vuonna 1885 tekemästä maalauksesta The Homecoming. |
| 11 | 11 | "Starry Night | Steve Miner | Lizzy Weiss | 3. tammikuuta 2012 (2012-01-03) | 2.74  Bayn vanha ystävä ja Wilken ex-tyttöystävä Simone (Maiara Walsh) flirttailee Tobyn kanssa. Daphne seuraa Emmettiä musiikkifestivaaleille toivoen saavansa kahdenkeskistä aikaa hänen kanssaan; Bay syöksyy festivaaleille, koska kuulee Daphnen olevan siellä. Daphne avautuu ja päästää ulos kaivattuja höyryjä. Emmett ei halua tyttöystävää, joka käyttää kuurouttaan kilpenä suojellakseen häntä, eikä tyttöystävää, joka tekee asioita Emmettin puolesta, koska ei usko hänen pystyvän siihen. Toisaalla John pyytää Reginaa olemaan läsnä, kun Bay tapaa Angelon uudelleen, ja Kathryn puhuu salaa sairaanhoitajan kanssa, joka voisi auttaa oikeudenkäynnissä sairaalaa vastaan. Regina ja Bay tapaavat Angelon, eikä tapaaminen suju suunnitelmien mukaan.  Nimikeviite: Vincent van Goghin maalauksesta "Tähtikirkas yö" vuodelta 1889. |
| 12 | 12 | "Myrsky | Mel Damski | Anne Kenney | 10. tammikuuta 2012 (2012-01-10) | 2.07  Bay yrittää tehdä pisteitä Melodylla, mutta ei ole kovin onnekas. Regina yrittää auttaa Bayta Melodyn kanssa peli-illassa, mutta se ei olekaan niin helppoa kuin hän odotti, mikä johtaa siihen, että Regina puolustaa Bayta ja joutuu kohtaamaan Melodyn Bayn huonosta kohtelusta. Samaan aikaan Daphne yrittää sopeutua uuden ystävänsä Simonen seuraan. Simone haastaa Daphnen menemään sinne ja suutelemaan erästä miestä; mies suostuu siihen, mutta hänen tyttöystävänsä ei ole asiasta yhtä innoissaan. Daphne päättää liittyä Bucknerin koripallojoukkueeseen Johnin paheksunnasta huolimatta. Kathryn harkitsee romaanin kirjoittamista kokemuksistaan. Emmett ja Melody keskustelevat sydämestä ja Emmett vakuuttaa, ettei Bay muuta häntä ja että hän kehittyy ihmisenä ja toivoo, että Melody kohtelisi Bayta paremmin, koska ``se on (hänen) tyttöystävänsä ja on täällä jäädäkseen``, ja Melody suostuu olemaan tukevampi heitä kahta kohtaan. Lopussa tapahtuu järkyttävä käänne; Emmett päätyy pidätetyksi myöhään yöllä, kun poliisit lyövät hänet maahan, kun hän ei vastaa heidän suullisiin käskyihinsä.  Otsikon viite: Giorgionen maalauksesta Myrsky (Giorgione) vuodelta 1508. |
| 13 | 13 | ``Self-Portrait With Bandaged Ear'' (omakuva sidotun korvan kanssa) | Steve Miner | Becky Hartman Edwards | 17. tammikuuta 2012 (2012-01-17) | 1.99  Melody syyttää Emmettin häiriköintiä Bayn takia, kun käy ilmi, että hänet pidätettiin Bayn taideteoksen laittamisesta mainostaululle "Kadonnut paratiisi" -elokuvasta Bayn syntymäpäivälahjaksi. Muualla Reginasta tulee Angelon liikekumppani; Daphne on tyytymätön koripallovalmentajaansa, koska hän saa tietää, että tämä otti hänet joukkueeseen vain siksi, että kouluille myönnetään avustusta, kun ne yrittävät ottaa vammaisia lapsia mukaan urheiluun, ja kaiken lisäksi hän ei koskaan saa pelata pelin aikana; ja Kathryn ja John joutuvat asianajajansa takia mahdollisesti takaiskuun oikeusjutussaan.  Otsikon viite: Vincent van Goghin maalauksesta "Omakuva ja sidottu korva" vuodelta 1889. |
| 14 | 14 | ``Les Soeurs d'Estrées'' | Arlene Sanford | Joy Gregory | 24. tammikuuta 2012 (2012-01-24) | 1.90  Daphne ja Bay yhdistävät voimansa auttaakseen Emmettiä pelastamaan hänen rakkaan moottoripyöränsä, kun Melody vaatii häntä myymään sen maksaakseen sakkonsa. Toisaalla Kathryn ja John yrittävät löytää uuden asianajajan sairaalaa vastaan nostamaansa kanteeseen. Angelo saa selville, että Regina oli tiennyt vaihdosta jo kolmetoista vuotta, ja hän on raivoissaan siitä, ettei Regina tullut hänen luokseen, kun oli saanut tietää asiasta. Kun Bay ja Daphne eivät onnistu pelastamaan Emmettin moottoripyörää, hän tarjoaa yhdelle tytöistä viimeistä kyytiä. Daphne, osoituksena Emmettin ja Bayn suhteen hyväksymisestä, kehottaa Bayta ottamaan tarjouksen vastaan ja katsoo surullisena, kun pariskunta ajaa pois. Myöhemmin hän tekee sovinnon Wilken kanssa. Jakson lopussa Emmett tulee äitinsä luokse 4 750 dollarin sakkomaksun ja järkyttävien uutisten kera - hän muuttaa isänsä luokse - jättäen äidin silminnähden tyrmistyneeksi. Regina ja Angelo näyttävät elvyttävän suhteensa.  Nimikeviite: Tuntemattoman taiteilijan maalauksesta Gabrielle d'Estrées et une de ses soeurs vuodelta 1594. |
| 15 | 15 | ``Karkotus Eedenin puutarhasta'' | Steve Miner | Chad Fiveash & James Stoteraux | 31. tammikuuta 2012 (2012-01-31) | 1.93  Bay tapaa Emmettin isän Cameronin ja tämän tyttöystävän Olivian ja huomaa, että heillä on hyvin erilainen kasvatustyyli kuin Melodylla. Daphne menee vihdoin treffeille Wilken kanssa, mutta kun hän saa tietää, että Wilke on vienyt samoille treffeille muitakin tyttöjä, hän epäilee, merkitseekö Daphne Wilkelle todella mitään. Kathryn törmää Angeloon torilla ja päättää kutsua hänet isolle perheillalliselle. Kun Daphne työskentelee autopesulassa, hän huomaa, että Johnilla on tapaaminen kahvilassa vanhan ystävänsä Sara Lazarin kanssa. Illallisen aikana Kathryn saa puhelun, jossa hänelle selviää, että Angelo on karkuteillä. Bay ja Emmett riitelevät Angelosta. Myöhemmin hän menee tapaamaan Angeloa tämän asunnolle ja huomaa, että tämä on poissa. Hän kohtaa Johnin ja Kathrynin epäillen, että nämä ovat ilmoittaneet Angelosta poliisille, mutta Adrianna myöntää ilmoittaneensa Angelosta, mikä saa kaikki järkyttymään.  Nimikeviite: Masaccion maalauksesta "Karkotus Eedenin puutarhasta" vuodelta 1425. |
| 16 | 16 | "Las Dos Fridas | Chris Grismer | Henry Robles | 7. helmikuuta 2012 (2012-02-07) | 1.82  Kathrynin äiti Bonnie (Meredith Baxter) vierailee perheen luona ja solmii siteen Daphneen, mutta lähinnä sen vuoksi, että hän on verensä puolesta osa perhettä, minkä seurauksena hän käytännössä jättää Bayn huomiotta, koska hän ei ole hänen biologinen lapsenlapsensa, ja alkaa kohdella häntä hyvin eri tavalla, nyt hieman kylmästi. Tämä muodostaa kiilan hänen ja Bayn sekä Kathrynin välille, ja Bonnie toteaa, että Daphne on hänen ``oikea'' tyttärensä eikä Bayn, koska hän kantoi Daphnea ja hänen ja Daphnen välillä on yhtäläisyyksiä, joita hänellä ei ole Bayn kanssa. Kathryn on kuitenkin edelleen sitä mieltä, että Bay on aina hänen tyttärensä riippumatta siitä, mitä verikoe sanoo. Samaan aikaan Daphne tapaa Monican, teini-ikäisen latinalaisamerikkalaisen tytön vanhalta asuinalueelta, joka myös näkee ja kohtelee häntä eri tavalla, koska hän on muuttanut pois heidän kaupungistaan, mutta Daphne tuntee yhä vahvaa yhteyttä paikkaan, jossa hänet kasvatettiin. Kaiken tämän aikana Bay ja Regina tutkivat Angelon katoamista, ja Toby tajuaa, että hän voi miellyttää Simonea vain muuttumalla.  Nimikeviite: Frida Kahlon maalauksesta Las Dos Fridas vuodelta 1939. |
| 17 | 17 | "Suojele minua siltä, mitä haluan. | David Paymer | Becky Hartman Edwards & Lizzy Weiss | 14. helmikuuta 2012 (2012-02-14) | 1.46  Regina järjestää Baylle tapaamisen taidekauppiaan kanssa, mutta saa huomata, että tämä on paljon kiinnostuneempi Bayn taiteesta kuin Bayn taiteesta (ja ehkä kiinnostunut muustakin), Bayn kauhuksi, joka haluaa tulla löydetyksi taiteilijana. Samaan aikaan Kathryn mainitsee Emmettille, että Bay oli murtunut sydämensä Tyn lähdön jälkeen ja kuinka Bay tuli yhtäkkiä taas onnelliseksi Tyn tultua mukaan, mikä herättää Emmettissä piilevää mustasukkaisuutta ja aiheuttaa rasitusta hänen ja Bayn suhteeseen. Toisaalla Daphne toivoo pääsevänsä koripallojoukkueensa aloittajaksi voittamalla paikan kilpailussa vain saadakseen selville, että Simone ei olekaan se henkilö, joksi hän häntä luuli, kun totuus hänen kadonneesta kellostaan tulee julki, ja Bay kertoo Daphnelle tarinansa Simonen kanssa: Että he kerran videokuvasivat tytön puhumassa salaisesta ihastuksestaan, ja vastoin Bayn tahtoa Simone julkaisee videon ympäri kaupunkia pakottaen tytön lähtemään. Daphne joutuu tekemään vaikean päätöksen, jossa hän päättää, mitä mieltä hän on ystävästään. Kaiken tämän aikana John yrittää lähentyä Tobya, mutta ei ole tyytyväinen tavoitteisiinsa. Lopulta Emmett ja Bay jakavat sydämellisen ja suuren hetken suhteessaan, joka päättyy siihen, että he virallisesti julistavat olevansa rakastuneita.  Nimikeviite: Vuodelta 1983 -- 85 tekstitaidesarja, Protect Me From What I Want, Jenny Holzer. |
| 18 | 18 | "Maalaustaide | Norman Buckley | Joy Gregory & Anne Kenney | 21. helmikuuta 2012 (2012-02-21) | 1.79  Reginan taideteos osallistuu galleriaan, jossa hän saa pian selville todellisen syyn, miksi hänen teoksensa valittiin galleriaan. Daphne joutuu Simonen taktiikan kohteeksi. Emmettillä on vaikeuksia puheterapiassa, ja isänsä tyttöystävän Olivian neuvojen perusteella hän alkaa juoda helpottaakseen hermojaan. Emmettin ongelmat kärjistyvät pian entisestään, kun Emmett paljastaa pian Baylle, että hän aikoo jättää koulun kesken ja tyytyä myöhemmin vain GED-todistukseen ryhtyäkseen valokuvaajaksi, mikä saa Bayn uskoutumaan Melodylle Emmettiä kohtaan tuntemastaan huolesta, millä on seurauksia, joita hän ei osannut aavistaa. Kathryn puolestaan toimii vastoin Johnin toiveita antaessaan rahaa sairaanhoitajalle, joka on suurissa talousvaikeuksissa, mikä uhkaa heidän tapaustaan. Reginan taidegalleriassa Emmett tuo mukanaan isänsä ja Olivian, jossa Melody on myös Bayn ja Reginan mukana. Asiat räjähtävät käsiin, kun Melody haistaa Emmettin hengityksessä alkoholia ja vaatii saada tietää, mitä hänen ex-miehensä talossa tapahtuu, minkä seurauksena galleriassa puhkeaa valtava tappelu. Melody päästää irti Emmettin aikomuksesta keskeyttää koulunkäynti ja paljastaa näin vahingossa, kuinka Bay uskoutui hänelle Emmettin suututtamasta yksityiskohdasta. Lopulta Daphnen kaipuu vanhaan kouluunsa saa hänet palaamaan Carltoniin, kun hän saa selville, kuinka tyttöjen koripallojoukkueesta aiottiin luopua pienen budjetin vuoksi, ja Bayn ja Emmettin suhde on pahasti kireä, koska Bay on uskoutunut Melodylle ja koska Emmett on kaiken kaikkiaan raivoissaan Baylle.  Nimikeviite: Johannes Vermeerin vuonna 1666 julkaistusta maalauksesta The Art of Painting. |
| 19 | 19 | ``Kirjoita yksinäinen sotilas'' | Bethany Rooney | Chad Fiveash & James Stoteraux | 28. helmikuuta 2012 (2012-02-28) | 1.51  Kathryn tapaa Angelon asianajajan, joka väittää, että Angelolla on salaisia resursseja, joilla on tietoa sairaalasta. Bayn huoli Afganistanissa olevasta Tysta tuo esiin Emmettin mustasukkaisen puolen, mikä aiheuttaa uuden repeämän heidän suhteeseensa. Daphne auttaa uutta lukiokaveriaan Travisia saamaan töitä Kennishin autopesulasta saatuaan hänelle tahattomasti potkut Carltonilta, mutta pian Travis aiheuttaa ongelmia. Daphne yrittää myös saada Wilken aloittamaan allekirjoittamisen. Samaan aikaan Toby on kahden vaiheilla, soittaako hän keikan Guitar Facen kanssa vai lähteekö sooloilemaan Simonen hänelle järjestämään keikkaan, mutta kun Guitar Facen keikka yhtäkkiä peruuntuu, Toby epäilee, että Simonella on jotain tekemistä asian kanssa.  Nimikeviite: June Waynen litografiasta 1975-80, Write a Lonely Soldier. |
| 20 | 20 | ``Game On'' | Ron Lagomarsino | Becky Hartman Edwards & Lizzy Weiss | 6. maaliskuuta 2012 (2012-03-06) | 1.48  Kuultuaan, että Carltonin edellinen joukkue, jota vastaan Carlton pelasi, hylättiin, Daphne on innoissaan kuullessaan, että he osallistuvat nyt Springfieldin turnaukseen. Heidän ensimmäinen vastustajansa on kuitenkin Buckner. Bay joutuu Emmettin huoltajuuskiistan keskelle, kun Melody pyytää häntä todistamaan. Vaikka hän haluaa Emmettin tekevän oikean valinnan, saatuaan tietää Olivian ruohokätköstä ja Cameronin asenteesta huoltajuuskiistassa, hän alkaa todella miettiä valintaansa. Lopulta Carlton voittaa kilpailun, mutta upeasta voitosta huolimatta joukkue joutuu taloudellisten syiden vuoksi lopettamaan. Kun Bay tunnustaa Cameronille Olivian ruohosta ja sanoo, että Emmettin parhaan valinnan pitäisi olla tärkeä, hän kertoo Emmettille antavansa Melodyn täyden huoltajuuden, koska ``Bay oli järkevä''. Emmett on raivoissaan. Hotellihuoneessaan hän asettaa Bayn vastakkain tämän teoista puhelimessa ja Bay vakuuttaa, että hän teki sen vain suojellakseen häntä, mutta puhelu katkeaa; Emmettin on pakko lyödä ranteensa seinään mustelmilla. Emmett menee jääautomaatille jäädyttääkseen mustelmansa, ja sisään tulee Simone. Nähtyään miehen ruhjeen hän tarjoutuu sitomaan sen Emmetin puolesta. Puhelun jälkeen Bay keskustelee Tobyn kanssa siitä, kuinka hän luulee, ettei Emmett enää koskaan puhu hänelle sen takia, mitä hän teki, ja Toby vakuuttaa hänelle, että Emmett antaa hänelle anteeksi, ja sanoo hänelle: "Te olette täydellisiä yhdessä." Samaan aikaan Simonen hotellihuoneessa Emmett makaa Simonen kanssa.  Nimikeviite: Jack Vettrianon vuonna 2006 tekemästä maalauksesta Game On. |
| 21 | 21 | "Järjen uni synnyttää hirviöitä. | Elodie Keene | Joy Gregory & Henry Robles | 13. maaliskuuta 2012 (2012-03-13) | 1.70  Bay ja Daphne kuvaavat yhdessä ASL-zombielokuvan Emmettin syntymäpäiväksi. Kathryn on vihainen Johnille, koska hän on jakanut henkilökohtaisia perhetietoja Sarah Lazarille, jonka hän epäilee olleen suhteessa hänen miehensä kanssa. Emmett ja Simone tuntevat syyllisyyttä siitä, mitä he tekivät yhdessä. Wilke saa selville, mitä heidän välillään oli tapahtunut, ja Emmett kertoo äidilleen tehneensä virheen toisen tytön kanssa. Melody pyytää häntä päättämään, kannattaako asiasta kertoa Baylle. Myös Daphne on järkyttynyt siitä, että hän oli jäänyt paitsi niin monista Kennishin perheen muistoista, ja syyttää Reginaa siitä, ettei hän ollut kertonut hänelle vaihdosta aiemmin. Myöhemmin he tekevät sovinnon myöhäisillan uinnin aikana. Regina suostuu lopulta auttamaan Kathrynia kirjoittamaan kirjansa vaihdosta sen jälkeen, kun he ovat keskustelleet siitä, että he elävät kieltävästi.  Nimikeviite: Francisco Goyan teoksesta 1797 -- 99, The Sleep of Reason Produces Monsters. |
| 22 | 22 | "Venus, Amor, hölmöys ja aika. | Michael Lange | Lizzy Weiss | 20. maaliskuuta 2012 (2012-03-20) | 1.71  Carltonin kuurojen koulun tanssiaiset ovat alkaneet, ja Daphne aikoo pyytää Wilkeä seuralaisekseen, kun taas Emmett pyytää Bayta. Wilke kertoo Daphnelle, ettei hän voi mennä, koska hänen on kirjoitettava essee loppuun. Daphne päätyy kutsumaan Travisin mukaansa ystäväksi. Craig ja Kathryn menevät haastattelemaan entistä sairaalan työntekijää, joka osoittautuu hulluksi. Heidän autonsa hajoaa paluumatkalla, ja he melkein suutelevat, kunnes Kathryn vetäytyy pois. Samaan aikaan Regina kamppailee tunteidensa kanssa Angeloa kohtaan, kun tämä yhtäkkiä soittaa vankilasta. Hän tarvitsee asianajajan, joka auttaa häntä pysymään maassa. Koska Regina on jo suhteessa Patrickin kanssa, hän kertoo tyttöjen saavan päättää itse, mitä mieltä he ovat miehestä, mutta hän ei aio ottaa häntä takaisin. Daphne saa tietää Wilken isältä, että Wilke lähtee pian sisäoppilaitokseen, ja on vihainen ja loukkaantunut siitä, ettei Wilke kertonut hänelle. Wilke yllättää Daphnen tanssiaisiltana limusiinilla, ja Travis päätyy heidän seuraansa. Tanssiaisissa Wilke on vihdoin rehellinen lähdöstään, ja Daphne ryntää pois. Daphne päättää kuitenkin tehdä sovinnon miehen kanssa, kun Bay on saanut hänet vakuuttuneeksi siitä, että illasta pitää tehdä paras mahdollinen, ja Wilke päätyy kertomaan, että Emmett oli maannut Simonen kanssa. Daphne kohtaa Emmettin, joka kiistää asian, mutta Daphne huomaa, että Emmett valehtelee. Emmett kamppailee sen kanssa, kertoisiko hän Baylle vai ei, mutta päättää odottaa tanssiaisten jälkeen. Emmett puolestaan päättää kertoa Baylle virheestään Simonen kanssa, ennen kuin Bay kuulee sen joltain muulta. Bay suuttuu siitä, että Emmett petti häntä. Vihaisena ja sydän murtuneena Emmett eroaa ja jättää tanssiaiset, kun taas Daphne ja Wilke päättävät suhteensa hienosti. Tavatessaan Craigin kanssa Angelosta John ilmoittaa Reginalle, että paras tapa pitää Angelo maassa on, että hän nai Yhdysvaltain kansalaisen.  Nimikeviite: Agnolo Bronzinon n. 1546 ilmestyneestä teoksesta Venus, Amor, hulluus ja aika. |
| 23 | 23 | "Tämä on unelmieni väri. | Steve Miner | Lizzy Weiss | 3. syyskuuta 2012 (2012-09-03) | 2.25  Sarja jatkuu kouluvuoden alussa, ja Bay palaa matkaltaan uuden poikaystävän, Alexin, kanssa. Kathryn julkaisee vihdoin kirjansa Vaihde, mikä aiheuttaa ongelmia Kennishien taloudessa. Daphne saa Kathrynin avulla työpaikan ravintolasta, mutta asiat eivät suju ongelmitta, sillä keittiömestarin mielestä kuuron henkilön läsnäolo keittiössä voi aiheuttaa vaaratilanteita. Kun hänet alennetaan tiskaajaksi, Kathryn yrittää puuttua asiaan. Bay ei ole täysin päässyt yli Emmettistä, varsinkaan nähtyään miehen maalaaman seinämaalauksen heidän suhteestaan, ja tämä johtaa siihen, että hän erottaa Alexin. Myöhemmin Bay ja Emmett tapaavat, ja vaikka Bay on syvästi pahoillaan siitä, mitä hänen ja Simonen välillä oli tapahtunut, Bay ei usko, että he voisivat koskaan olla entisellään. Samaan aikaan Regina ja Kennishit ovat yrittäneet auttaa Angeloa pysymään maassa, mutta kun tuomari on määrännyt hänet karkotettavaksi takaisin Italiaan, Regina puuttuu asiaan ja päättää mennä hänen kanssaan naimisiin samana päivänä.  Otsikon viite: Joan Mirón maalauksesta This Is the Color of My Dreams (Unelmieni väri) vuodelta 1925. |
| 24 | 24 | "Tunkeilija | Patrick Norris | Chad Fiveash & James Stoteraux | 10. syyskuuta 2012 (2012-09-10) | 1.67  Regina kertoo kaikille, että hän ja Angelo ovat naimisissa. Kennishit ovat järkyttyneitä, mutta eivät yhtä paljon kuin Reginan äiti Adriana, joka ilmoittaa, että Regina rakastaa häntä yhä. Daphne ottaa uutisen Angelon ja Reginan naimisiinmenosta hyvin vastaan, mutta hän lähtee ulos talosta ja pakenee töihin. Regina kertoo asiasta myös Patrickille, mutta tämä lähtee turhautuneena. Sillä välin Bay auttaa Angeloa etsimään asuntoa. Angelo ja Regina menevät sitten haastatteluun, ja se sujuu hyvin, lukuun ottamatta asumisjärjestelyjen sekaannusta. Niinpä päätetään, että Angelo muuttaa yhteen Daphnen, Reginan ja Adrianan kanssa. Työskennellessään katutaideteoksen parissa Bay tapaa Medusan, toisen katutaiteilijan, joka viimeistelee Bayn maalauksen. Emmett ja Daphne ilmoittautuvat elokuvallaan Kuurojen aamunkoitto elokuvafestivaaleille, ja kun Toby huomaa Emmettin heidän kotonaan, hän tönäisee tämän maahan paljastaen turhautumisensa. Jakson lopussa päätetään, että Angelo sen sijaan muuttaa Kennishien luokse, jotta Bay voi tutustua häneen ja Daphne saa tilaa.  Nimikeviite: Gabriel Metsun n. 1661 maalaamasta maalauksesta "Tunkeilija". |
| 25 | 25 | "Näkemisen järkytys | Steve Miner | Joy Gregory & Becky Hartman Edwards | 17. syyskuuta 2012 (2012-09-17) | 1.58  Daphne aiheuttaa töissä onnettomuuden, jossa vahingoittuu useita kuppikakkuja. Hän jää myöhään korjaamaan niitä ja ystävystyy lopulta pomonsa Jeffin kanssa. Daphne uskoo Daphnen pitävän hänestä ja pukeutuu eri tavalla saadakseen Daphnen huomion, mutta pettyy, kun Daphne torjuu hänet. Bay saa kotiarestia, kunnes hän on tehnyt läksynsä, mutta manipuloi Angeloa peittelemään häntä, jotta hän voi livahtaa ulos ja tavata katutaidejengin. Bay tulee kotiin myöhään, mikä huolestuttaa Angeloa ja Johnia. Samaan aikaan Kathryn on mustasukkainen, kun hänen kirjaansa käsittelevän jakson haastattelija on kiinnostunut vain Reginan tarinasta. Myöhemmin he vierailevat sairaalassa, ja Kathryn saa selville, että siellä työskentelevä hoitaja saattaa olla Angelon aiempi tyttöystävä. John löytää autopesulassaan graffitin, joka osoittautuu Bayn taideteokseksi.  Otsikon viite: Gor Sudanin maalauksesta The Shock of Being Seen, 2012. |
| 26 | 26 | "Anteeksiantamuksen puu. | David Paymer | Ariel Rubin & Michael V. Ross | 24. syyskuuta 2012 (2012-09-24) | 1.41  Kennishin autopesulassa järjestetään moottoripyöränäyttely. John ilmaisee vihaavansa graffiteja, mikä loukkaa Bayta, joka on juuri liittynyt katutaiteen pariin. Bay ja Zarra jäävät poliisin haaviin spraymaalauksen yhteydessä, mutta poliisi päästää Bayn pälkähästä, kun hän kuulee Bayn kuuluisasta isästä. Emmett tapaa naispuolisen kilpa-ajajan, Robinin, joka osoittaa kiinnostusta häntä kohtaan, mutta hän odottaa yhä Bayta. Kun Bay törmää Emmettin kanssa, Bay kertoo hänelle tunteistaan isänsä paheksuntaa katutaidetta kohtaan, ja Bay kehottaa häntä kertomaan Johnille seinämaalauksistaan. John paheksuu sitä, ja Bay on järkyttynyt. Kathryn huomaa, että Toby on ollut luovassa alamäessä, joten hän huijaa Tobynin tulemaan kirkon keikalle. Hän myös kertoo Reginalle salaperäisestä sairaalahoitajasta. Angelo yrittää myös hyvittää sovintonsa Daphnen kanssa, kun taas Regina yrittää auttaa Simonea, joka on tunnekuohussa Emmettin kanssa sattuneen välikohtauksen jälkeen.  Nimikeviite: Edward Burne-Jonesin vuonna 1882 tekemästä maalauksesta The Tree of Forgiveness. |
| 27 | 27 | "Itsenäisyysjulistus | Steve Miner | Anne Kenney | 1. lokakuuta 2012 (2012-10-01) | 1.44  Ravintolassa Daphne esittelee Emmettille ihastuksensa kokin, joka tunnistaa hänet heti salaperäiseksi mieheksi, joka oli seurustellut hänen äitinsä kanssa. Emmett uskoutuu Baylle, joka kehottaa häntä olemaan sanomatta mitään, mutta hän päätyy tekemään niin itse kuultuaan, että Daphne ja Jeff melkein suutelivat. Melody flirttailee yhä Jeffin kanssa. Carltonilla on tapahtuma-ilta, ja tarjoilun aikana Jeff saa selville, kuinka paljon nuorempi Daphne on. Yrittäessään tehdä Daphnen mustasukkaiseksi hän suostuu treffeille Travisin kanssa, mutta lopulta Daphne jättää Travisin seisomaan ja löytää Jeffin takaisin ravintolasta. John, joka on epäillyt Travisin kotielämää, kutsuu hänet lyöntipaikalle. Kathryn arvelee, että Regina saattaa olla taloudellisissa vaikeuksissa. Toby palaa kirkon tilaisuuteen ja pyytää Nikkiä ulos. Jakso päättyy Daphnen ja Jeffin suuteluun.  Nimikeviite: John Trumbullin maalauksesta "Itsenäisyysjulistus" vuodelta 1817. |
| 28 | 28 | ``Olemme omien uppoavien laivojemme krakeneita'' | Ron Lagomarsino | Henry Robles | 8. lokakuuta 2012 (2012-10-08) | 1.56  Kathryn ja John tapaavat Zarran ja paheksuvat välittömästi hänen ja Bayn ystävyyttä. Tämän vastapainoksi Kathryn kutsuu Bayn lyhyen ajan poikaystävä Alexin ja tämän vanhemmat illalliselle. Daphne ja Jeff ovat nyt salaisessa suhteessa. Ravintolan toinen työntekijä Scuba, joka on ihastunut Daphneen, sotkee katkarapuja ja saa Daphnen ottamaan siitä syyt niskoilleen, sillä hän sai vihiä siitä, että kokki oli ihastunut erityisesti Daphneen. Kun Jeff saa tietää asiasta, Scuba saa potkut, ja lähtiessään hän kertoo koko keittiölle, että Daphne on Jeffin tyttöystävä. Illallisella Johnia ja Kathrynia ärsyttävät Alexin vanhemmat, jotka tuntuvat vain iloitsevan yliopistoon menevästä pojastaan. Bay saa soiton paikallisesta vankilasta Zarralta, joka pyytää Bayta auttamaan häntä takuita vastaan. Bay raahaa Alexin mukaansa, kun hän yrittää koota tarvittavan 1500 dollarin summan. Samaan aikaan Regina ja Patrick ovat saaneet yhteyden uudelleen, vaikka Patrick ei ole vieläkään päässyt yli siitä, että Regina on laillisesti naimisissa ex-poikaystävänsä kanssa. Myös Toby harkitsee bändin perustamista uudelleen hengailtuaan jälleen Nikkin kanssa, josta hän näyttää pitävän. Hän on myös muuttanut mielensä Emmettin suhteen ja haluaa perustaa bändin uudelleen.  Nimikeviite: David Nixonin vuonna 2012 tekemästä maalauksesta We Are the Kraken of Our Own Sinking Ships. |
| 29 | 29 | "The Trial | Bethany Rooney | Joy Gregory & Becky Hartman Edwards | 15. lokakuuta 2012 (2012-10-15) | 1.45  Daphne ja Jeff ovat viettäneet paljon enemmän aikaa yhdessä. Bay yrittää keksiä keinon saada isältään varastamansa rahat takaisin ennen kuin isä tarkastaa kassakaappinsa. Travis on huolissaan, koska hänen työpaikkansa on vaakalaudalla. Kennishien ja sairaalan välinen oikeudenkäynti alkaa, ja Angelo palaa kaupunkiin todistamaan. Melody ilmestyy eräänä iltana Jeffin talolle hakemaan aurinkolasejaan ja huomaa, että Daphnen auto on pihatiellä, ja yhdistää kaksi ja kaksi heidän salaisesta suhteestaan. Myöhemmin Daphne paljastaa Baylle, että hän oli ottamassa seuraavaa askelta Jeffin kanssa, ja Bayn yllätykseksi se ei olisi ollut hänen ensimmäinen kertansa. Melody asettaa Daphnen vastakkain suhteestaan Jeffiin, mutta Daphne on vakuuttunut siitä, että Melody oli vain mustasukkainen. Epätoivoissaan Bay lainaa rahaa Simonelta, joka yrittää yhä lunastaa Bayn luottamuksen. Samaan aikaan Toby, Nikki ja Emmett perustavat bändinsä, mutta Nikki perääntyy poikaystävänsä paheksunnan vuoksi. Emmett suostuttelee Tobyn hankkimaan hänet takaisin. Bay kertoo omantuntonsa ja Daphnen vaatimuksen vuoksi Kathrynille rahatapauksesta, mikä aiheuttaa lopulta valtavan kuilun hänen ja hänen vanhempiensa välille. Jakson lopussa annetaan ymmärtää, että Daphne makasi Jeffin kanssa, ja Bayn näytetään muuttavan yhteen Zarran kanssa.  Otsikon viite: Sidney Nolanin vuonna 1947 tekemästä maalauksesta The Trial. |
| 30 | 30 | ``Kadun äänet valloittavat talon'' | Steve Miner | Lizzy Weiss | 22. lokakuuta 2012 (2012-10-22) | 1.78  Ravintolan omistaja kysyy Daphnelta hänen suhteestaan Jeffiin, mutta Daphne kiistää kaiken. Molempien työpaikat ovat vaarassa. Bay ei aio palata kotiin lähiaikoina, mutta hän pyytää Tobyltä apua, kun katujengi tulee etsimään Zarraa. Kathryn kutsutaan todistamaan tapauksen toisen puolen puolesta, sillä hän totesi kirjassaan, ettei vaihto ollut täysin huono tapahtuma, sillä hän tutustui Bayhin. Daphne pahentaa itsensä ja Jeffin tilannetta, kun hän päättää irtisanoutua työstään, jotta hän ja Jeff voisivat olla yhdessä ilman seurauksia. Jeff ei ole samaa mieltä, kun Daphne julistaa rakastavansa häntä ja he eroavat. Samaan aikaan Bay ja Zarra pakenevat Meksikoon tavatakseen Zarran kuuluisan katutaiteilijaisän. Zarra törmää Emmettiin juuri ennen kuin hän lähtee kotoa, ja Emmett tajuaa Zarran aikeet. John (jäljityslaitteensa kanssa) ja Emmett etsivät Bayta ja löytävät hänet nukkumasta autonsa takapenkiltä hylätyltä parkkipaikalta keskellä yötä. Puhuttuaan asiasta John ja Bay näyttävät olevan paremmissa väleissä. Bay ja Emmett kokevat hetken, jolloin Bay tajuaa, että mies todella välittää hänestä. Kun Angelo saa selville, että vanhempi mies oli käyttänyt Daphnea hyväkseen, hän ilmestyy Maizeen ja lyö Jeffiä kasvoihin. Oikeudenkäynnin lopputulos on selvä: Kennishit voittavat jutun ja saavat vain yhden dollarin korvauksen, kun taas Angelo voittaa myös oman juttunsa ja saa sairaalalta viisi miljoonaa dollaria. Toby huomauttaa Reginalle, että puolet rahoista on nyt laillisesti hänen. Kun kaikki ovat poistuneet oikeussalista, Daphne ja Bay muistelevat elämäänsä päivää ennen kuin he saivat tietää, että heidät on vaihdettu, ja mainitsevat, kuinka he ovat varmaan nähneet toisensa aiemmin tutussa pizzeriassa. Sitten oikeussaliin kävelee tuntematon raskaana oleva nainen, joka kysyy Angeloa, mikä aiheuttaa Baylle ja Daphnelle suurta hämmennystä.  Otsikon viite: Umberto Boccionin vuonna 1911 tekemästä maalauksesta The Street Enters the House. |

**Kysymys 0**

Missä jaksossa Bay ja Emmett alkavat seurustella?

**Teksti numero 1**

Ensimmäinen kausi Switched at Birth, yhdysvaltalainen draama televisiosarja, aloitti lähetyksensä ABC Family 6. kesäkuuta 2011 ja päättyi 22. lokakuuta 2012 30 jakson jälkeen.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa switched at birth kausi 1

**Asiakirjan numero 26201**

**Tekstin numero 0**

Big Mouth Billy Bass on 16. joulukuuta 1998 keksitty, 1. tammikuuta 1999 myyntiin tullut ja 2000-luvun alussa suosittu animaattinen laulava rekvisiitta, joka edustaa suursuuahventa. Kala on valmistettu lateksikumista, jonka sisällä on muovinen mekaaninen luuranko; ensisilmäyksellä se näyttää asennetulta riistakalalta. Tuotteen ideoi Gemmy Industriesin tuotekehityksen varajohtaja Joe Pellettieri vierailtuaan Bass Pro Shopissa. Laite kääntää päänsä kohti ihmistä, katsoo häneen päin ja heiluttaa sitten pyrstöään palkintokilvessään ja laulaa kitschyjä cover-kappaleita, kuten Bobby McFerrinin ``Don't Worry, Be Happy'' ja Al Greenin ``Take Me To The River'', joka sanoi saaneensa siitä enemmän tekijänoikeuskorvauksia kuin mistään muusta kappaleen äänityksestä. Laulumekanismi aktivoitui alun perin liiketunnistimella, ja sen tarkoituksena oli säikäyttää ohikulkija. Lopulta siihen lisättiin painike, jolla se aktivoitiin. Lisäksi Gemmy tuotti Big Mouth Billy Bassista myös monia muunnelmia, joissa käytettiin erilaisia riistakaloja ja muita vesieläimiä, joista osa oli Travis the Rainbow Trout, Cool Catfish ja Rocky Lobster. Konseptista tehtiin myöhemmin jopa suuri asennettu hirvenpää, joka tunnetaan nimellä Buck the Animated Trophy ja jonka äänenä on näyttelijä Clint Ford, sekä keskikokoinen asennettu karhunpää.

**Kysymys 0**

kala joka laulaa vie minut joelle

**Asiakirjan numero 26202**

**Tekstin numero 0**

Sotahaka (peruperu) oli alun perin sotureiden ennen taistelua esittämä haka, jolla he julistivat voimansa ja kykynsä pelotellakseen vastustajaa. Nykyään haka on olennainen osa arvovaltaisten vierailijoiden tai ulkomaisten arvohenkilöiden virallisia tai virallisia tervetuloseremonioita, ja sen tarkoituksena on välittää tunne tilaisuuden tärkeydestä.

**Kysymys 0**

Milloin haka on käytössä nz-yhteiskunnassa?

**Asiakirjan numero 26203**

**Tekstin numero 0**

Annapolisin konventti, jonka virallinen nimi oli "Meeting of Commissioners to Remedy Defects of the Federal Government", oli kansallinen poliittinen kokous, joka pidettiin 11.-14. syyskuuta 1786 Mann's Tavernassa Annapolisissa, Marylandissa. Siihen kokoontui kaksitoista valtuutettua viidestä osavaltiosta - New Jerseystä, New Yorkista, Pennsylvaniasta, Delawaresta ja Virginiasta - keskustelemaan ja kehittämään yhteisymmärrystä kunkin osavaltion asettamien protektionististen kaupan esteiden kumoamisesta. Tuohon aikaan, liittovaltion artiklojen nojalla, jokainen osavaltio oli pitkälti riippumaton muista, eikä kansallisella hallituksella ollut valtuuksia säännellä osavaltioiden välistä kauppaa. New Hampshire, Massachusetts, Rhode Island ja Pohjois-Carolina olivat nimittäneet valtuutetut, jotka eivät ehtineet saapua Annapolisiin ajoissa kokoukseen, kun taas Connecticut, Maryland, Etelä-Carolina ja Georgia eivät olleet ryhtyneet lainkaan toimiin.

**Kysymys 0**

Missä nationalistit kokoontuivat vuonna 1786 keskustelemaan Yhdysvaltain hallituksen asioista?

**Kysymys 1**

Mikä oli Annapolisiin vuonna 1786 koolle kutsuttu yleiskokous?

**Asiakirjan numero 26204**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Ohjelma | Tuottajat | Verkko |
| 2009 -- 2010 (62.) |  | | |
| Mad Men (Kausi 3) | Matthew Weiner ja Scott Hornbacher, vastaavat tuottajat; Lisa Albert, vastaava tuottaja; Blake McCormick ja Dwayne Shattuck, tuottajat. | AMC |  |
| Breaking Bad (Kausi 3) | Vince Gilligan ja Mark Johnson, vastaavat tuottajat; Michelle MacLaren, toinen vastaava tuottaja; Sam Catlin, vastaava tuottaja; Melissa Bernstein, Peter Gould, George Mastras, Tom Schnauz ja Stewart A. Lyons, tuottajat. | AMC |  |
| Dexter (Kausi 4) | John Goldwyn, Sara Colleton, Clyde Phillips, Charles H. Eglee, Melissa Rosenberg ja Scott Buck, vastaavat tuottajat; Tim Schlattmann ja Wendy West, vastaavat tuottajat; Lauren Gussis ja Robert Lloyd Lewis, tuottajat. | Showtime |  |
| The Good Wife (Kausi 1) | Robert King, Michelle King, Ridley Scott, Tony Scott, David W. Zucker ja Brooke Kennedy, vastaavat tuottajat; Todd Ellis Kessler ja Ted Humphrey, vastaavat tuottajat. | CBS |  |
| Lost (Kausi 6) | Damon Lindelof, J.J. Abrams, Carlton Cuse, Edward Kitsis, Adam Horowitz, Elizabeth Sarnoff, Jack Bender, Bryan Burk ja Jean Higgins, vastaavat tuottajat; Paul Zbyszewski, vastaava tuottaja; Melinda Hsu Taylor ja Ra'uf Glasgow, tuottajat. | ABC |  |
| True Blood (Kausi 2) | Alan Ball ja Gregg Fienberg, vastaavat tuottajat; Brian Buckner ja Nancy Oliver, vastaavat tuottajat; Alexander Woo, vastaava tuottaja; Raelle Tucker ja Mark McNair, tuottajat. | HBO |  |
| 2010 -- 2011 (63.) |  | | |
| Mad Men (Kausi 4) | Matthew Weiner ja Scott Hornbacher, vastaavat tuottajat; Andre Jacquemetton ja Maria Jacquemetton, vastaavat tuottajat; Dahvi Waller, Jonathan Abrahams, Dwayne Shattuck ja Blake McCormick, tuottajat. | AMC |  |
| Boardwalk Empire (Kausi 1) | Terence Winter, Martin Scorsese, Mark Wahlberg, Stephen Levinson ja Tim Van Patten, vastaavat tuottajat; Eugene Kelly ja Lawrence Konner, vastaavat tuottajat; Howard Korder ja Margaret Nagle, vastaavat tuottajat; Rick Yorn ja Rudd Simmons, tuottajat. | HBO |  |
| Dexter (Kausi 5) | John Goldwyn, Sara Colleton, Chip Johannessen, Manny Coto, Scott Buck ja Michael C. Hall, vastaavat tuottajat; Tim Schlattmann ja Wendy West, vastaavat tuottajat; Lauren Gussis, vastaava tuottaja; Robert Lloyd Lewis, tuottaja. | Showtime |  |
| Friday Night Lights (Kausi 5) | Brian Grazer, David Nevins, Peter Berg, Sarah Aubrey, David Hudgins ja Jason Katims, vastaavat tuottajat; John Cameron, Patrick Massett, John Zinman ja Bridget Carpenter, vastaavat tuottajat; Rolin Jones, vastaava tuottaja; Ron Fitzgerald, Michael Waxman, Kerry Ehrin ja Nan Bernstein Freed, tuottajat. | DirecTV |  |
| Game of Thrones (Kausi 1) | David Benioff, D.B. Weiss, vastaavat tuottajat; George R.R. Martin, Vince Gerardis, Ralph Vicinanza, Guymon Casady ja Carolyn Strauss, vastaavat tuottajat; Frank Doelger ja Mark Huffam, tuottajat. | HBO |  |
| The Good Wife (Kausi 2) | Ridley Scott, Tony Scott, Robert King, Michelle King, David W. Zucker ja Brooke Kennedy, vastaavat tuottajat; Ted Humphrey, Leonard Dick ja Keith Eisner, vastaavat tuottajat; Courtney Kemp Agboh ja Corinne Brinkerhoff, tuottajat. | CBS |  |
| 2011 -- 2012 (64.) |  | | |
| Homeland (Kausi 1) | Alex Gansa, Howard Gordon, Michael Cuesta, Gideon Raff, Avi Nir ja Ran Tellem, vastaavat tuottajat; Chip Johannessen ja Alexander Cary, vastaavat tuottajat, Henry Bromell ja Meredith Stiehm, neuvoa-antavat tuottajat; ja Michael Klick, tuottaja. | Showtime |  |
| Boardwalk Empire (Kausi 2) | Terence Winter, Martin Scorsese, Mark Wahlberg, Stephen Levinson ja Tim Van Patten, vastaavat tuottajat; Eugene Kelly ja Howard Korder, vastaavat tuottajat; Rick Yorn ja Joe Iberti, tuottajat. | HBO |  |
| Breaking Bad (Kausi 4) | Vince Gilligan, Mark Johnson ja Michelle MacLaren, vastaavat tuottajat; Melissa Bernstein ja Sam Catlin, toinen vastaava tuottaja; Peter Gould, George Mastras ja Tom Schnauz, vastaavat tuottajat; Moira Walley-Beckett, Bryan Cranston, Diane Mercer ja Stewart A. Lyons, tuottajat. | AMC |  |
| Downton Abbey (Kausi 2) | Gareth Neame, Julian Fellowes ja Rebecca Eaton, vastaavat tuottajat, ja Liz Trubridge, tuottaja. | PBS |  |
| Game of Thrones (Kausi 2) | David Benioff, D.B. Weiss, Frank Doelger ja Carolyn Strauss, vastaavat tuottajat; George R.R. R. Martin, Vanessa Taylor, Alan Taylor, Guymon Casady ja Vince Gerardis, vastaavat tuottajat, ja Bernadette Caulfield, tuottajat. | HBO |  |
| Mad Men (Kausi 5) | Matthew Weiner, Scott Hornbacher, Andre Jacquemetton ja Maria Jacquemetton, vastaavat tuottajat; Victor Levin, toinen vastaava tuottaja; sekä Jon Hamm ja Blake McCormick, tuottajat. | AMC |  |
| 2012 -- 2013 (65.) |  | | |
| Breaking Bad (Kausi 5) | Vince Gilligan, Mark Johnson ja Michelle MacLaren, vastaavat tuottajat; Melissa Bernstein ja Sam Catlin, Peter Gould, George Mastras ja Tom Schnauz, vastaava tuottaja; Moira Walley-Beckett, vastaava tuottaja; Bryan Cranston, Diane Mercer ja Stewart A. Lyons, tuottajat. | AMC |  |
| Downton Abbey (Kausi 3) | Gareth Neame, Julian Fellowes, vastaavat tuottajat, Nigel Marchant, toinen vastaava tuottaja, ja Liz Trubridge, tuottaja. | PBS |  |
| Game of Thrones (Kausi 3) | David Benioff, D.B. Weiss, Carolyn Strauss, Frank Doelger ja Bernadette Caulfield, vastaavat tuottajat; Guymon Casady, Vince Gerardis, George R.R. Martin ja Vanessa Taylor, vastaavat tuottajat; Chris Newman ja Greg Spence, tuottajat. | HBO |  |
| Homeland (Kausi 2) | Alex Gansa, Howard Gordon, Michael Cuesta, Gideon Raff, Avi Nir, Ran Tellem, Meredith Stiehm, Chip Johannessen, Alexander Cary ja Henry Bromell, vastaavat tuottajat; ja Michael Klick, tuottaja. | Showtime |  |
| House of Cards (Kausi 1) | David Fincher, Joshua Donen, Eric Roth, Beau Willimon, John Melfi, Kevin Spacey, Dana Brunetti, Michael Dobbs ja Andrew Davies, vastaavat tuottajat; Sarah Treem, vastaava tuottaja; Keith Huff ja Karyn McCarthy, tuottajat. | Netflix |  |
| Mad Men (Kausi 6) | Matthew Weiner, Scott Hornbacher, Andre Jacquemetton, Maria Jacquemetton ja Janet Leahy, vastaavat tuottajat; Semi Chellas, vastaava tuottaja; Jon Hamm, Blake McCormick ja Erin Levy, tuottajat. | AMC |  |
| 2013 -- 2014 (66.) |  | | |
| Breaking Bad (Kausi 5) | Vince Gilligan, Mark Johnson ja Michelle MacLaren, vastaavat tuottajat; Melissa Bernstein, Sam Catlin, Peter Gould, George Mastras, Tom Schnauz ja Moira Walley-Beckett, vastaavat tuottajat; Bryan Cranston, Diane Mercer ja Stewart A. Lyons, tuottajat. | AMC |  |
| Downton Abbey (Kausi 4) | Gareth Neame, Julian Fellowes ja Liz Trubridge, vastaavat tuottajat; Nigel Marchant, toinen vastaava tuottaja; ja Rupert Ryle-Hodges, tuottaja. | PBS |  |
| Game of Thrones (Kausi 4) | David Benioff, D.B. Weiss, Carolyn Strauss, Frank Doelger ja Bernadette Caulfield, vastaavat tuottajat; Guymon Casady, Vince Gerardis ja George R.R. Martin, vastaavat tuottajat; Chris Newman ja Greg Spence, tuottajat. | HBO |  |
| House of Cards (Kausi 2) | Beau Willimon, Joshua Donen, Eric Roth, David Fincher, Kevin Spacey, Dana Brunetti, Andrew Davies, Michael Dobbs ja David Manson, vastaavat tuottajat; John Mankiewicz ja Robert Zotnowski, vastaavat tuottajat; ja Iain Paterson, tuottaja. | Netflix |  |
| Mad Men (Kausi 7) | Matthew Weiner, Scott Hornbacher ja Janet Leahy, vastaavat tuottajat; Semi Chellas, toinen vastaava tuottaja; Erin Levy, vastaava tuottaja; sekä Jon Hamm, Blake McCormick ja Tom Smuts, tuottajat. | AMC |  |
| True Detective (Kausi 1) | Nic Pizzolatto, Cary Joji Fukunaga, Scott Stephens, Steve Golin, Woody Harrelson, Matthew McConaughey ja Richard Brown, vastaavat tuottajat, ja Carol Cuddy, tuottaja. | HBO |  |
| 2014 -- 2015 (67.) |  | | |
| Game of Thrones (Kausi 5) | David Benioff, D.B. Weiss, Carolyn Strauss, Frank Doelger ja Bernadette Caulfield, vastaavat tuottajat; Guymon Casady, Vince Gerardis ja George R.R. Martin, vastaavat tuottajat; Chris Newman, Greg Spence, Lisa McAtackney ja Bryan Cogman, tuottajat. | HBO |  |
| Better Call Saul (Kausi 1) | Vince Gilligan, Peter Gould, Mark Johnson ja Melissa Bernstein, vastaavat tuottajat; Thomas Schnauz ja Stewart A. Lyons, vastaavat tuottajat; Gennifer Hutchinson, vastaava tuottaja; Diane Mercer, Nina Jack ja Bob Odenkirk, tuottaja. | AMC |  |
| Downton Abbey (Kausi 5) | Gareth Neame, Julian Fellowes, Nigel Marchant ja Liz Trubridge, vastaavat tuottajat, ja Chris Croucher, tuottaja. | PBS |  |
| Homeland (Kausi 4) | Alex Gansa, Howard Gordon, Lesli Linka Glatter, Gideon Raff, Avi Nir, Ran Tellem, Meredith Stiehm, Chip Johannessen, Alexander Cary, vastaavat tuottajat; Patrick Harbinson ja Michael Klick, vastaavat tuottajat; Claire Danes ja Lauren White, tuottajat. | Showtime |  |
| House of Cards (Kausi 3) | Beau Willimon, Joshua Donen, Eric Roth, David Fincher, Kevin Spacey, Dana Brunetti, Andrew Davies, Michael Dobbs ja John David Coles, vastaavat tuottajat; John Mankiewicz ja Robert Zotnowski, vastaavat tuottajat; Jay Carson, tuottaja; Karen Moore, tuottaja. | Netflix |  |
| Mad Men (Kausi 7) | Matthew Weiner, Scott Hornbacher ja Janet Leahy, vastaavat tuottajat; Semi Chellas, toinen vastaava tuottaja; Erin Levy, vastaava tuottaja; sekä Jon Hamm, Blake McCormick ja Tom Smuts, tuottajat. | AMC |  |
| Orange Is the New Black (Kausi 2) | Jenji Kohan, vastaava tuottaja; Mark A. Burley, Sara Hess, Michael Trim ja Lisa I. Vinnecour, vastaavat tuottajat; ja Tera Herrmann, tuottaja; ja Neri Kyle Tannenbaum, tuottaja. | Netflix |  |
| 2015 -- 2016 (68.) |  | | |
| Game of Thrones (Kausi 6) | David Benioff, D.B. Weiss, Carolyn Strauss, Frank Doelger ja Bernadette Caulfield, vastaavat tuottajat; Vince Gerardis, Guymon Casady ja George R.R. Martin, vastaavat tuottajat; Bryan Cogman, vastaava tuottaja; Chris Newman, Greg Spence ja Lisa McAtackney, tuottajat. | HBO |  |
| The Americans (Kausi 4) | Joe Weisberg, Joel Fields, Graham Yost, Darryl Frank, Justin Falvey ja Chris Long, vastaavat tuottajat; Stephen Schiff, toinen vastaava tuottaja; ja Mary Rae Thewlis, tuottaja. | FX |  |
| Better Call Saul (Kausi 2) | Vince Gilligan, Peter Gould, Mark Johnson, Melissa Bernstein ja Thomas Schnauz, vastaavat tuottajat; Gennifer Hutchison, toinen vastaava tuottaja; Nina Jack, vastaava tuottaja; Diane Mercer ja Bob Odenkirk, tuottajat; Robin Sweet, tuottaja. | AMC |  |
| Downton Abbey (Kausi 6) | Gareth Neame, Julian Fellowes, Liz Trubridge ja Nigel Marchant, vastaavat tuottajat, ja Chris Croucher, tuottaja. | PBS |  |
| Homeland (Kausi 5) | Alex Gansa, Howard Gordon, Chip Johannessen, Lesli Linka Glatter, Meredith Stiehm, Avi Nir, Ran Telem, Gideon Raff ja Patrick Harbinson, vastaavat tuottajat; Michael Klick, Claire Danes, Ron Nyswaner, Ted Mann ja Benjamin Cavell, vastaavat tuottajat; Lauren White ja Katie O'Hara, tuottajat. | Showtime |  |
| House of Cards (Kausi 4) | Beau Willimon, Andrew Davies, Michael Dobbs, Robin Wright, Kevin Spacey, Dana Brunetti, Josh Donen, Eric Roth ja David Fincher, vastaavat tuottajat; John Mankiewicz ja Robert Zotnowski, vastaavat tuottajat; Jay Carson ja Frank Pugliese, vastaavat tuottajat; Hameed Shaukat, tuottaja; ja Boris Malden, tuottaja. | Netflix |  |
| Mr. Robot (Kausi 1) | Sam Esmail, Chad Hamilton ja Steve Golin, vastaavat tuottajat; Kyle Bradstreet ja David Iserson, vastaavat tuottajat; ja Margo Myers Massey, tuottaja. | YHDYSVALLAT |  |
| 2016 -- 2017 (69.) |  | | |
| The Handmaid's Tale (Kausi 1) | Bruce Miller, Warren Littlefield, Daniel Wilson, Fran Sears ja Ilene Chaiken, vastaavat tuottajat; Sheila Hockin, Eric Tuchman, Frank Siracusa ja John Weber, vastaavat tuottajat; Kira Snyder, vastaava tuottaja; Elisabeth Moss, tuottaja; Joseph Boccia, tuottaja; Leila Gerstein, konsultoiva tuottaja. | Hulu |  |
| Better Call Saul (Kausi 3) | Vince Gilligan, Peter Gould, Mark Johnson, Melissa Bernstein, Thomas Schnauz ja Gennifer Hutchison, vastaavat tuottajat; Nina Jack ja Diane Mercer, vastaavat tuottajat; Bob Odenkirk, Jonathan Glatzer ja Gordon Smith, tuottajat; Robin Sweet, tuottaja. | AMC |  |
| The Crown (Kausi 1) | Peter Morgan, Stephen Daldry, Andy Harries, Philip Martin, Suzanne Mackie, Matthew Byam-Shaw, Robert Fox ja Tanya Seghatchian, vastaavat tuottajat; Andrew Eaton, tuottaja. | Netflix |  |
| House of Cards (Kausi 5) | Andrew Davies, Michael Dobbs, Robin Wright, Kevin Spacey, Dana Brunetti, Josh Donen, Eric Roth, David Fincher, John Mankiewicz, Frank Pugliese, Daniel Minahan ja Melissa James Gibson, tuottajat; Robert Zotnowski, vastaava tuottaja; Kenneth Lin ja Hameed Shaukat, vastaavat tuottajat; Laura Eason ja Bill Kennedy, tuottajat; Boris Malden, tuottaja. |  | |
| Stranger Things (Kausi 1) | The Duffer Brothers, Dan Cohen ja Shawn Levy, vastaavat tuottajat; Iain Paterson, toinen vastaava tuottaja. |  | |
| This Is Us (Kausi 1) | Dan Fogelman, Jess Rosenthal, John Requa, Glenn Ficarra, Ken Olin, Donald Todd ja Charles Gogolak, vastaavat tuottajat; KJ Steinberg, Isaac Aptaker, Elizabeth Berger, Joe Lawson ja Steve Beers, vastaavat tuottajat; Vera Herbert ja Bekah Brunstetter, tuottajat. | NBC |  |
| Westworld (Kausi 1) | J.J. Abrams, Jonathan Nolan, Lisa Joy ja Bryan Burk, vastaavat tuottajat; Athena Wickham, Kathy Lingg, Richard J. Lewis, Roberto Patino ja Katherine Lingenfelter, vastaavat tuottajat; Cherylanne Martin, tuottaja. | HBO |  |

**Kysymys 0**

Mikä tv-sarja voitti erinomaisen draamasarjan 69. Primetime Emmy -palkinnoissa?

**Asiakirjan numero 26205**

**Tekstin numero 0**

Ronald Montague ``Ronn'' Moss (s. 4. maaliskuuta 1952) on yhdysvaltalainen näyttelijä, muusikko ja laulaja/lauluntekijä, Player-yhtyeen jäsen, joka tunnetaan parhaiten Ridge Forresterin, dynaamisen muotimagnaatin roolista CBS:n saippuaoopperassa The Bold and the Beautiful (Rohkea ja kaunis) vuodesta 1987 vuoteen 2012.

**Kysymys 0**

joka soitti alkuperäisen harjanteen rohkea ja kaunis

**Asiakirjan numero 26206**

**Tekstin numero 0**

April matkusti Venezuelaan kausien välissä, mutta on palannut Pawneehen jatkaakseen työtään puisto-osastolla, ja hänellä on uusi espanjankielinen venezuelalainen poikaystävä, Eduardo. Lopulta April eroaa Eduardosta sen jälkeen, kun tämä ystävystyy Andyn kanssa, koska Eduardoa käytettiin vain Andyn mustasukkaisuuden herättämiseen. April käskee Andya tekemään kaikki ne asiat, joita hän inhoaa tehdä hänen puolestaan kuukauden ajan. Vain yhden päivän jälkeen April suutelee Andya. Andy ja April päättävät mennä naimisiin Aprilin ja Andyn hienoissa juhlissa vain kuukauden seurustelun jälkeen. Andy oli kosinut Aprilia juhlia edeltävänä päivänä ja kysyi: ``Mitä jos menisimme naimisiin huomenna?'', johon April vastasi: ``Hyvä.''. Heidät vihittiin illallisjuhlissa (joka oli itse asiassa yllätysseremonia) ystävien ja perheen edessä. Uuden kämppiksen Ben Wyattin avustuksella he ovat oppineet, jossain määrin, elämään ja toimimaan kuin työssäkäyvät aikuiset.

**Kysymys 0**

kenen kanssa April menee naimisiin puistoissa ja vapaa-ajanviettopaikoilla?

**Teksti numero 1**

Viimeisen jakson takaumissa April ja Andy pyytävät Leslieltä ja Beniltä neuvoja lasten hankkimiseen, jota Andy haluaa kovasti mutta April ei. He päättävät yrittää, ja heidän poikansa Jack (lyhenne sanoista Jack-o-Lantern) syntyy Halloweenina 2023. Vuoteen 2025 mennessä pariskunta odottaa toista lastaan.

**Kysymys 0**

Milloin April tulee raskaaksi puistoissa ja vapaa-ajalla?

**Asiakirjan numero 26207**

**Tekstin numero 0**

EOS 5D Mark III:n seuraaja julkistettiin 25. elokuuta 2016. Mark IV tuli myyntiin syyskuussa 2016, ja sen vähittäismyyntihinta Yhdysvalloissa on 3 499 dollaria, Yhdistyneessä kuningaskunnassa 3 599 puntaa ja euroalueella 4 129 euroa.

**Kysymys 0**

Milloin 5d mark iv tuli ulos

**Asiakirjan numero 26208**

**Tekstin numero 0**

Tämän merkityksenmuutoksen vuoksi termi kuu, jota käytettiin edelleen yleisnimikkeenä populaaritieteellisissä teoksissa ja fiktiossa, on saanut jälleen kunnioitusta, ja sitä käytetään nykyään myös tieteellisissä artikkeleissa korvaavasti luonnon satelliitin kanssa. Kun on tarpeen välttää sekaannuksia Maan luonnolliseen satelliittiin Kuuhun ja muiden planeettojen luonnollisiin satelliitteihin sekä keinotekoisiin satelliitteihin, käytetään termiä luonnollinen satelliitti (käyttäen sanaa "luonnollinen" sanan "keinotekoinen" vastakohtana). Epäselvyyksien välttämiseksi on sovittu, että sana Kuu kirjoitetaan isolla alkukirjaimella, kun puhutaan Maan luonnollisesta satelliitista, mutta ei, kun puhutaan muista luonnollisista satelliiteista.

**Kysymys 0**

mikä on maapallon luonnollinen satelliitti

**Asiakirjan numero 26209**

**Tekstin numero 0**

* Nick Robinson Ben Thomas Parishina

**Kysymys 0**

joka näytteli Ben Parishia 5. aallossa

**Teksti numero 1**

Maaliskuussa 2012 Columbia Pictures hankki trilogian elokuvaoikeudet, ja Graham King ja Tobey Maguire tulivat tuottajiksi. Huhtikuun 15. päivänä 2014 ilmoitettiin virallisesti, että Chloë Grace Moretz näyttelee Cassie Sullivania ja että J Blakeson ohjaa Susannah Grantin käsikirjoituksen pohjalta. Kesäkuusta elokuuhun 2014 Nick Robinson ja Alex Roe liittyivät elokuvaan miespuolisina päähenkilöinä Ben Parish ja Evan Walker, kun taas Liev Schreiber valittiin roistoksi. Seuraavien kuukausien aikana elokuvaan liittyivät Maika Monroe, Zackary Arthur, Tony Revolori, Ron Livingston, Maggie Siff ja Talitha Bateman.

**Kysymys 0**

ketä tobey maguire näyttelee 5th wave -elokuvassa?

**Teksti numero 2**

* Chloë Grace Moretz: Cassie Sullivan
* Nick Robinson Ben Thomas Parishina
* Ron Livingston Oliver Sullivanina
* Maggie Siff Lisa Sullivanina
* Alex Roe (Evan Walker)
* Maria Bello kersantti Reznikinä
* Maika Monroe Ringerinä
* Zackary Arthur kuin Sam Sullivan
* Liev Schreiber eversti Alexander Voschina
* Tony Revolori ``Dumbo'' -näyttelijänä
* Talitha Bateman nimellä ``Teekuppi''
* Nadji Jeter nimellä ``Poundcake''
* Alex MacNicoll nimellä ``Flintstone''.

**Kysymys 0**

joka näyttelee tyttöä viidennessä aallossa

**Asiakirjan numero 26210**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| S. Nro. | Nimi Salkku (vaalipiiri) Osastot ja työt (ministeriöt) | Ikäpuolue |  |  |  |  |
|  | Trivendra Singh Rawat Pääministeri (Doiwala) | * Etusivu * Tiedustelu * Henkilöstö ja koko Intian yksiköiden perustaminen Teemakohtainen työskentelytoiminta * Valppaus (1) * Laki ja oikeus * Valtionhallinto Tuomioistuinlaitoksen / oikeusalan nimitykset / nimitykset * Sihteeristön hallinto * Yleishallinto * Hyvä hallintotapa, korruption poistaminen ja julkishallintoalan palvelut * Julkiset valitukset * Valtion omaisuus * Julkiset työt (2) * Maaseudun kehittäminen * Tiedot * Maaseudun työt * Maaseudun tiet ja viemäröinti * Siviili-ilmailu * Energia * Uusiutuva energia * Lääkintäpalvelut (3) | * Lääketieteellinen koulutus * Perheiden hyvinvointi * Katastrofien hallinta * Tulot ja maankäyttö (4) * Veteraanien hyvinvointi * Puolisotilaallinen hyvinvointi * Tekninen koulutus (5) * Suunnittelu (6) * Ulkopuolisen tuen ohjelmat * Vankilat * Väestönsuojelu ja kodinturvajoukot * Konsolidointi Hills Villagesissa * Teollinen kehitys * Mikro-, pienet ja keskisuuret yritykset * Khadi ja kylätoiminta * Elintarvikkeet ja siviilitarvikkeet (7) * Elintarvikkeiden jalostus * Tietotekniikka * Tiede ja teknologia * Bioteknologia | 56 | Bharatiya Janata Party |  |
|  | Satpal Maharaj Kabinettiministeri (Chaubattakhal) | * Kastelu (8) * Tulvasuojelu * Vähäinen kastelu * Sadeveden kerääminen * Vesihuolto | * Intia-Nepal-Uttarakhand-jokihankkeet * Matkailu (9) * Pyhiinvaellus ja uskonnolliset messut * Kulttuuri |  | Bharatiya Janata Party |  |
|  | Prakash Pant Kabinettiministeri (Pithoragarh) | * Parlamentaariset asiat * Lainsäädäntöasiat * Kielet * Rahoitus * Kaupallinen vero (10) | * Leima ja rekisteröinti (11) * Viihdevero (12) * Valmistevero * Juomavesi ja sanitaatio * Sokeriruo'on kehittäminen ja sokeriteollisuus (13) |  | Bharatiya Janata Party |  |
|  | Harak Singh Rawat Kabinettiministeri (Kotdwar) | * Metsät ja villieläimet (14) * Ympäristö- ja jätehuolto * Työvoima (15) * Työllisyys (16) | * Teollinen koulutus * Ayush * Ayush koulutus |  | Bharatiya Janata Party |  |
| 5 | Madan Kaushik Kabinettiministeri (Haridwar) | * Kaupunkikehitys (17) * Asuminen * Rajiv Gandhi Urban Housing Scheme | * Väestölaskenta * Uudelleenorganisointi * Vaalit (18) |  | Bharatiya Janata Party |  |
| 6 | Yashpal Arya Kabinettiministeri (Bajpur) | * Kuljetus (19) * Sosiaalihuolto (20) * Vähemmistöjen hyvinvointi * Opiskelijoiden hyvinvointi | * Maaseudun vesivarastojen kehittäminen * Syrjäisten alueiden kehittäminen * Osa-alueiden kehittäminen ja hallinnointi * Kehitys takapajuisilla alueilla |  | Bharatiya Janata Party |  |
| 7 | Arvind Pandey Kabinettiministeri (Gadarpur) | * Kouluopetus (21) * Aikuiskoulutus * Sanskritin koulutus | * Urheilu (22) * Nuorten hyvinvointi * Panchayati Raj |  | Bharatiya Janata Party |  |
| 8 | Subodh Uniyal Kabinettiministeri (Narendranagar) | * Maatalous (23) * Maatalouden markkinointi * Maatalouden jalostus | * Maatalouskoulutus * Istutus ja puutarhanhoito * Silkki kehitys |  | Bharatiya Janata Party |  |
| 9 | Rekha Arya Valtiosihteeri (riippumaton tehtävä) (Someshwar) | * Naisten hyvinvointi ja lasten kehitys (24) * Kotieläintalous * Lampaiden ja vuohien kasvatus | * Rehun ja niittyjen kehittäminen * Kalastus (25) |  | Bharatiya Janata Party |  |
| 10 | Dhan Singh Rawat Valtiosihteeri (riippumaton tehtävä) (Srinagar) | * Osuuskunnat * Korkeakoulutus (26) | * Maitotalouden kehittäminen (27) * Pöytäkirja |  | Bharatiya Janata Party |  |

**Kysymys 0**

Kuka on nykyinen uttarakhandin opetusministeri?

**Asiakirjan numero 26211**

**Tekstin numero 0**

Ospreys (walesiksi Y Gweilch), aiemmin Neath-Swansea Ospreys, on yksi Walesin neljästä ammattilaisjoukkueesta. Se kilpailee Pro14-sarjassa ja Euroopan rugbyn mestarien cupissa. Joukkue syntyi Neath RFC:n ja Swansea RFC:n yhdistyttyä uudeksi fuusioituneeksi kokonaisuudeksi osana Walesin rugbyn uutta alueellista rakennetta, joka alkoi vuonna 2003. Joukkueella on myös yhteyksiä useisiin paikallisiin puoliammattilais- ja amatööriseuroihin, kuten Welsh Premier Divisionin joukkueisiin Aberavon RFC:hen, Bridgend Ravensiin ja alkuperäisiin perustajaseuroihin Neathiin ja Swanseaan. Joukkueen edustama alue tunnetaan rugbyn kannalta laajalti nimellä "Ospreylia".

**Kysymys 0**

mistä Ospreys rugby club tulee?

**Asiakirjan numero 26212**

**Tekstin numero 0**

Hampi, jota kutsutaan myös nimellä Hampin monumenttiryhmä, on Unescon maailmanperintökohde, joka sijaitsee Intian itäisessä Karnatakassa. Siitä tuli hindulaisen Vijayanagara-imperiumin pääkaupunki 1300-luvulla. Persialaisten ja eurooppalaisten matkailijoiden, erityisesti portugalilaisten, jättämien aikakirjojen mukaan Hampi oli vauras, rikas ja mahtava kaupunki lähellä Tungabhadra-jokea, jossa oli lukuisia temppeleitä, maatiloja ja kauppatoreita. Vuoteen 1500 jKr. mennessä Hampi-Vijayanagara oli Pekingin jälkeen maailman toiseksi suurin keskiaikainen kaupunki ja luultavasti Intian rikkain kaupunki, joka houkutteli kauppiaita Persiasta ja Portugalista. Vijayanagaran valtakunta kukistui muslimisulttaanien koalitiolle; sulttaanien armeijat valloittivat, ryöstivät ja tuhosivat sen pääkaupungin vuonna 1565, minkä jälkeen Hampi jäi raunioiksi.

**Kysymys 0**

Kampin matkailukohde sijaitsee missä osavaltiossa

**Asiakirjan numero 26213**

**Tekstin numero 0**

Tyypillinen amerikkalainen ruokavalio koostuu noin 50 prosentista hiilihydraatteja, 15 prosentista proteiineja ja 35 prosentista rasvaa. Nämä makroravintoaineiden saantimäärät kuuluvat Yhdysvaltain lääketieteellisen instituutin elintarvike- ja ravitsemuslautakunnan aikuisille määrittelemiin hyväksyttäviin makroravintoainejakaumiin (Acceptable Macronutrient Distribution Ranges, AMDR), joiden mukaan ne vähentävät kroonisten sairauksien riskiä ja tarjoavat samalla riittävän saannin välttämättömiä ravintoaineita, eli 45-65 prosenttia hiilihydraatteja, 10-35 prosenttia proteiineja ja 20-35 prosenttia rasvoja prosentteina kokonaisenergiasta. Näiden makroravintoaineiden sisältämien elintarvikkeiden ravitsemuksellinen laatu on kuitenkin usein heikko, kuten edellä käsitellyssä "länsimaisessa" mallissa. Monimutkaisten hiilihydraattien, kuten tärkkelyksen, uskotaan olevan terveellisempiä kuin amerikkalaisessa standardiruokavaliossa niin usein kulutetun sokerin.

**Kysymys 0**

mistä makroravintoaineesta suurin osa keskimääräisen amerikkalaisen ruokavalion kaloreista tulee?

**Asiakirjan numero 26214**

**Tekstin numero 0**

Raha vaihdetaan pelimerkkeihin kasinolla kasinohäkissä, pelipöydissä tai kassalla. Merkit ovat vaihdettavissa rahaan kasinolla. Niillä ei yleensä ole arvoa kasinon ulkopuolella, mutta tietyt uhkapelikaupunkien yritykset (kuten taksit tai tarjoilijat - erityisesti tippiä vastaan) saattavat kunnioittaa niitä epävirallisesti.

**Kysymys 0**

mistä saan pelimerkkejä kasinolla

**Kysymys 1**

mistä saat pelimerkkejä kasinolla

**Kysymys 2**

mistä saat pelimerkkejä kasinolla

**Asiakirjan numero 26215**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kausi | Pelaaja | Asema | Joukkue | Pelatut pelit | Tehdyt 3 pisteen kenttäpisteet | Yritetyt 3 pisteen kenttäpisteet | 3 pisteen maali% | Ref. |
| 1979 -- 80 | Taylor, Brian Brian Taylor |  | San Diego Clippers | 78 | 90 | 239 | . 3766 |  |
| 1980 -- 81 | Bratz, Mike Mike Bratz |  | Cleveland Cavaliers | 80 | 57 | 169 | . 3373 |  |
| 1981 -- 82 | Buse, Don Don Buse |  | Indiana Pacers | 82 | 78 | 193 | . 4041 |  |
| 1982 -- 83 | Dunleavy, Mike Mike Dunleavy |  | San Antonio Spurs | 79 | 67 | 194 | . 3454 |  |
| 1983 -- 84 | Griffith, Darrell Darrell Griffith Darrell Griffith |  | Utah Jazz | 82 | 91 | 252 | . 3611 |  |
| 1984 -- 85 | Griffith, Darrell Darrell Griffith (2) |  | Utah Jazz | 78 | 92 | 257 | . 3580 |  |
| 1985 -- 86 | Bird, Larry Larry Bird \* |  | Boston Celtics | 82 | 82 | 196 | . 4184 |  |
| 1986 -- 87 | Bird, Larry Larry Bird \* (2) |  | Boston Celtics | 74 | 90 | 225 | . 4000 |  |
| 1987 -- 88 | Ainge, Danny Danny Ainge |  | Boston Celtics | 81 | 148 | 357 | . 4146 |  |
| 1988 -- 89 | Adams, Michael Michael Adams |  | Denver Nuggets | 77 | 166 | 466 | . 3562 |  |
| 1989 -- 90 | Adams, Michael Michael Adams (2) |  | Denver Nuggets | 79 | 158 | 432 | . 3657 |  |
| 1990 -- 91 | Maxwell, Vernon Vernon Maxwell |  | Houston Rockets | 82 | 172 | 510 | . 3373 |  |
| 1991 -- 92 | Maxwell, Vernon Vernon Maxwell (2) |  | Houston Rockets | 80 | 162 | 473 | . 3425 |  |
| 1992 -- 93 | Majerle, Dan Dan Majerle | G / F | Phoenix Suns | 82 | 167 | 438 | . 3813 |  |
| 1992 -- 93 | Miller, Reggie Reggie Miller \* |  | Indiana Pacers | 82 | 167 | 419 | . 3986 |  |
| 1993 -- 94 | Majerle, Dan Dan Majerle (2) | G / F | Phoenix Suns | 80 | 192 | 503 | . 3817 |  |
| 1994 -- 95 | Starks, John John Starks |  | New York Knicks | 80 | 217 | 611 | . 3552 |  |
| 1995 -- 96 | Scott, Dennis Dennis Scott |  | Orlando Magic | 82 | 267 | 628 | . 4252 |  |
| 1996 -- 97 | Miller, Reggie Reggie Miller \* (2) |  | Indiana Pacers | 81 | 229 | 536 | . 4272 |  |
| 1997 -- 98 | Person, Wesley Wesley Person |  | Cleveland Cavaliers | 82 | 192 | 447 | . 4295 |  |
| 1998 -- 99 | Brown, Dee Dee Brown |  | Toronto Raptors | 49 | 135 | 349 | . 3868 |  |
| 1999 -- 00 | Payton, Gary Gary Payton \* |  | Seattle SuperSonics | 82 | 177 | 520 | . 3404 |  |
| 2000 -- 01 | Walker, Antoine Antoine Walker |  | Boston Celtics | 81 | 221 | 603 | . 3665 |  |
| 2001 -- 02 | Allen, Ray Ray Allen |  | Milwaukee Bucks | 69 | 229 | 528 | . 4337 |  |
| 2002 -- 03 | Allen, Ray Ray Allen (2) |  | Milwaukee Bucks Seattle SuperSonics | 76 | 201 | 533 | . 3771 |  |
| 2003 -- 04 | Stojaković, Peja Peja Stojaković Peja Stojaković |  | Sacramento Kings | 81 | 240 | 554 | . 4332 |  |
| 2004 -- 05 | Richardson, Quentin Quentin Richardson |  | Phoenix Suns | 79 | 226 | 631 | . 3582 |  |
| 2004 -- 05 | Korver, Kyle Kyle Korver ^ | G / F | Philadelphia 76ers | 82 | 226 | 558 | . 4050 |  |
| 2005 -- 06 | Allen, Ray Ray Allen (3) |  | Seattle SuperSonics | 78 | 269 | 653 | . 4119 |  |
| 2006 -- 07 | Arenas, Gilbert Gilbert Arenas |  | Washington Wizards | 74 | 205 | 584 | . 3510 |  |
| 2006 -- 07 | Bell, Raja Raja Bell |  | Phoenix Suns | 78 | 205 | 496 | . 4133 |  |
| 2007 -- 08 | Richardson, Jason Jason Richardson |  | Charlotte Bobcats | 82 | 243 | 599 | . 4057 |  |
| 2008 -- 09 | Lewis, Rashard Rashard Lewis |  | Orlando Magic | 79 | 220 | 554 | . 3971 |  |
| 2009 -- 10 | Brooks, Aaron Aaron Brooks ^ |  | Houston Rockets | 82 | 209 | 525 | . 3981 |  |
| 2010 -- 11 | Wright, Dorell Dorell Wright |  | Golden State Warriors | 82 | 194 | 516 | . 3780 |  |
| 2011 -- 12 | Anderson, Ryan Ryan Anderson ^ |  | Orlando Magic | 61 | 166 | 422 | . 3934 |  |
| 2012 -- 13 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ |  | Golden State Warriors | 78 | 272 | 600 | . 4533 |  |
| 2013 -- 14 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ (2) |  | Golden State Warriors | 78 | 261 | 615 | . 4244 |  |
| 2014 -- 15 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ (3) |  | Golden State Warriors | 80 | 286 | 646 | . 4427 |  |
| 2015 -- 16 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ (4) |  | Golden State Warriors | 79 | 402 | 886 | . 4537 |  |
| 2016 -- 17 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ (5) |  | Golden State Warriors | 79 | 324 | 789 | . 4106 |  |

**Kysymys 0**

kenellä on eniten kolmen pisteen heittoja kauden aikana?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kausi | Pelaaja | Asema | Joukkue | Pelatut pelit | Tehdyt 3 pisteen kenttäpisteet | Yritetyt 3 pisteen kenttäpisteet | 3 pisteen maali% | Ref. |
| 1979 -- 80 | Taylor, Brian Brian Taylor |  | San Diego Clippers | 78 | 90 | 239 | . 3766 |  |
| 1980 -- 81 | Bratz, Mike Mike Bratz |  | Cleveland Cavaliers | 80 | 57 | 169 | . 3373 |  |
| 1981 -- 82 | Buse, Don Don Buse |  | Indiana Pacers | 82 | 78 | 193 | . 4041 |  |
| 1982 -- 83 | Dunleavy, Mike Mike Dunleavy |  | San Antonio Spurs | 79 | 67 | 194 | . 3454 |  |
| 1983 -- 84 | Griffith, Darrell Darrell Griffith Darrell Griffith |  | Utah Jazz | 82 | 91 | 252 | . 3611 |  |
| 1984 -- 85 | Griffith, Darrell Darrell Griffith (2) |  | Utah Jazz | 78 | 92 | 257 | . 3580 |  |
| 1985 -- 86 | Bird, Larry Larry Bird \* |  | Boston Celtics | 82 | 82 | 196 | . 4184 |  |
| 1986 -- 87 | Bird, Larry Larry Bird \* (2) |  | Boston Celtics | 74 | 90 | 225 | . 4000 |  |
| 1987 -- 88 | Ainge, Danny Danny Ainge |  | Boston Celtics | 81 | 148 | 357 | . 4146 |  |
| 1988 -- 89 | Adams, Michael Michael Adams |  | Denver Nuggets | 77 | 166 | 466 | . 3562 |  |
| 1989 -- 90 | Adams, Michael Michael Adams (2) |  | Denver Nuggets | 79 | 158 | 432 | . 3657 |  |
| 1990 -- 91 | Maxwell, Vernon Vernon Maxwell |  | Houston Rockets | 82 | 172 | 510 | . 3373 |  |
| 1991 -- 92 | Maxwell, Vernon Vernon Maxwell (2) |  | Houston Rockets | 80 | 162 | 473 | . 3425 |  |
| 1992 -- 93 | Majerle, Dan Dan Majerle | G / F | Phoenix Suns | 82 | 167 | 438 | . 3813 |  |
| 1992 -- 93 | Miller, Reggie Reggie Miller \* |  | Indiana Pacers | 82 | 167 | 419 | . 3986 |  |
| 1993 -- 94 | Majerle, Dan Dan Majerle (2) | G / F | Phoenix Suns | 80 | 192 | 503 | . 3817 |  |
| 1994 -- 95 | Starks, John John Starks |  | New York Knicks | 80 | 217 | 611 | . 3552 |  |
| 1995 -- 96 | Scott, Dennis Dennis Scott |  | Orlando Magic | 82 | 267 | 628 | . 4252 |  |
| 1996 -- 97 | Miller, Reggie Reggie Miller \* (2) |  | Indiana Pacers | 81 | 229 | 536 | . 4272 |  |
| 1997 -- 98 | Person, Wesley Wesley Person |  | Cleveland Cavaliers | 82 | 192 | 447 | . 4295 |  |
| 1998 -- 99 | Brown, Dee Dee Brown |  | Toronto Raptors | 49 | 135 | 349 | . 3868 |  |
| 1999 -- 00 | Payton, Gary Gary Payton \* |  | Seattle SuperSonics | 82 | 177 | 520 | . 3404 |  |
| 2000 -- 01 | Walker, Antoine Antoine Walker |  | Boston Celtics | 81 | 221 | 603 | . 3665 |  |
| 2001 -- 02 | Allen, Ray Ray Allen \* |  | Milwaukee Bucks | 69 | 229 | 528 | . 4337 |  |
| 2002 -- 03 | Allen, Ray Ray Allen \* (2) |  | Milwaukee Bucks Seattle SuperSonics | 76 | 201 | 533 | . 3771 |  |
| 2003 -- 04 | Stojaković, Peja Peja Stojaković Peja Stojaković |  | Sacramento Kings | 81 | 240 | 554 | . 4332 |  |
| 2004 -- 05 | Richardson, Quentin Quentin Richardson |  | Phoenix Suns | 79 | 226 | 631 | . 3582 |  |
| 2004 -- 05 | Korver, Kyle Kyle Korver ^ | G / F | Philadelphia 76ers | 82 | 226 | 558 | . 4050 |  |
| 2005 -- 06 | Allen, Ray Ray Allen \* (3) |  | Seattle SuperSonics | 78 | 269 | 653 | . 4119 |  |
| 2006 -- 07 | Arenas, Gilbert Gilbert Arenas |  | Washington Wizards | 74 | 205 | 584 | . 3510 |  |
| 2006 -- 07 | Bell, Raja Raja Bell |  | Phoenix Suns | 78 | 205 | 496 | . 4133 |  |
| 2007 -- 08 | Richardson, Jason Jason Richardson |  | Charlotte Bobcats | 82 | 243 | 599 | . 4057 |  |
| 2008 -- 09 | Lewis, Rashard Rashard Lewis |  | Orlando Magic | 79 | 220 | 554 | . 3971 |  |
| 2009 -- 10 | Brooks, Aaron Aaron Brooks ^ |  | Houston Rockets | 82 | 209 | 525 | . 3981 |  |
| 2010 -- 11 | Wright, Dorell Dorell Wright |  | Golden State Warriors | 82 | 194 | 516 | . 3780 |  |
| 2011 -- 12 | Anderson, Ryan Ryan Anderson ^ |  | Orlando Magic | 61 | 166 | 422 | . 3934 |  |
| 2012 -- 13 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ |  | Golden State Warriors | 78 | 272 | 600 | . 4533 |  |
| 2013 -- 14 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ (2) |  | Golden State Warriors | 78 | 261 | 615 | . 4244 |  |
| 2014 -- 15 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ (3) |  | Golden State Warriors | 80 | 286 | 646 | . 4427 |  |
| 2015 -- 16 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ (4) |  | Golden State Warriors | 79 | 402 | 886 | . 4537 |  |
| 2016 -- 17 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ (5) |  | Golden State Warriors | 79 | 324 | 789 | . 4106 |  |

**Kysymys 0**

nba ennätys eniten kolmosia kauden aikana

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kausi | Pelaaja | Asema | Joukkue | Pelatut pelit | Tehdyt 3 pisteen kenttäpisteet | Yritetyt 3 pisteen kenttäpisteet | 3 pisteen maali% | Ref. |
| 1979 -- 80 | Taylor, Brian Brian Taylor |  | San Diego Clippers | 78 | 90 | 239 | . 3766 |  |
| 1980 -- 81 | Bratz, Mike Mike Bratz |  | Cleveland Cavaliers | 80 | 57 | 169 | . 3373 |  |
| 1981 -- 82 | Buse, Don Don Buse |  | Indiana Pacers | 82 | 78 | 193 | . 4041 |  |
| 1982 -- 83 | Dunleavy, Mike Mike Dunleavy |  | San Antonio Spurs | 79 | 67 | 194 | . 3454 |  |
| 1983 -- 84 | Griffith, Darrell Darrell Griffith Darrell Griffith |  | Utah Jazz | 82 | 91 | 252 | . 3611 |  |
| 1984 -- 85 | Griffith, Darrell Darrell Griffith (2) |  | Utah Jazz | 78 | 92 | 257 | . 3580 |  |
| 1985 -- 86 | Bird, Larry Larry Bird \* |  | Boston Celtics | 82 | 82 | 196 | . 4184 |  |
| 1986 -- 87 | Bird, Larry Larry Bird \* (2) |  | Boston Celtics | 74 | 90 | 225 | . 4000 |  |
| 1987 -- 88 | Ainge, Danny Danny Ainge |  | Boston Celtics | 81 | 148 | 357 | . 4146 |  |
| 1988 -- 89 | Adams, Michael Michael Adams |  | Denver Nuggets | 77 | 166 | 466 | . 3562 |  |
| 1989 -- 90 | Adams, Michael Michael Adams (2) |  | Denver Nuggets | 79 | 158 | 432 | . 3657 |  |
| 1990 -- 91 | Maxwell, Vernon Vernon Maxwell |  | Houston Rockets | 82 | 172 | 510 | . 3373 |  |
| 1991 -- 92 | Maxwell, Vernon Vernon Maxwell (2) |  | Houston Rockets | 80 | 162 | 473 | . 3425 |  |
| 1992 -- 93 | Majerle, Dan Dan Majerle | G / F | Phoenix Suns | 82 | 167 | 438 | . 3813 |  |
| 1992 -- 93 | Miller, Reggie Reggie Miller \* |  | Indiana Pacers | 82 | 167 | 419 | . 3986 |  |
| 1993 -- 94 | Majerle, Dan Dan Majerle (2) | G / F | Phoenix Suns | 80 | 192 | 503 | . 3817 |  |
| 1994 -- 95 | Starks, John John Starks |  | New York Knicks | 80 | 217 | 611 | . 3552 |  |
| 1995 -- 96 | Scott, Dennis Dennis Scott |  | Orlando Magic | 82 | 267 | 628 | . 4252 |  |
| 1996 -- 97 | Miller, Reggie Reggie Miller \* (2) |  | Indiana Pacers | 81 | 229 | 536 | . 4272 |  |
| 1997 -- 98 | Person, Wesley Wesley Person |  | Cleveland Cavaliers | 82 | 192 | 447 | . 4295 |  |
| 1998 -- 99 | Brown, Dee Dee Brown |  | Toronto Raptors | 49 | 135 | 349 | . 3868 |  |
| 1999 -- 00 | Payton, Gary Gary Payton \* |  | Seattle SuperSonics | 82 | 177 | 520 | . 3404 |  |
| 2000 -- 01 | Walker, Antoine Antoine Walker |  | Boston Celtics | 81 | 221 | 603 | . 3665 |  |
| 2001 -- 02 | Allen, Ray Ray Allen \* |  | Milwaukee Bucks | 69 | 229 | 528 | . 4337 |  |
| 2002 -- 03 | Allen, Ray Ray Allen \* (2) |  | Milwaukee Bucks Seattle SuperSonics | 76 | 201 | 533 | . 3771 |  |
| 2003 -- 04 | Stojaković, Peja Peja Stojaković Peja Stojaković |  | Sacramento Kings | 81 | 240 | 554 | . 4332 |  |
| 2004 -- 05 | Richardson, Quentin Quentin Richardson |  | Phoenix Suns | 79 | 226 | 631 | . 3582 |  |
| 2004 -- 05 | Korver, Kyle Kyle Korver ^ | G / F | Philadelphia 76ers | 82 | 226 | 558 | . 4050 |  |
| 2005 -- 06 | Allen, Ray Ray Allen \* (3) |  | Seattle SuperSonics | 78 | 269 | 653 | . 4119 |  |
| 2006 -- 07 | Arenas, Gilbert Gilbert Arenas |  | Washington Wizards | 74 | 205 | 584 | . 3510 |  |
| 2006 -- 07 | Bell, Raja Raja Bell |  | Phoenix Suns | 78 | 205 | 496 | . 4133 |  |
| 2007 -- 08 | Richardson, Jason Jason Richardson |  | Charlotte Bobcats | 82 | 243 | 599 | . 4057 |  |
| 2008 -- 09 | Lewis, Rashard Rashard Lewis |  | Orlando Magic | 79 | 220 | 554 | . 3971 |  |
| 2009 -- 10 | Brooks, Aaron Aaron Brooks ^ |  | Houston Rockets | 82 | 209 | 525 | . 3981 |  |
| 2010 -- 11 | Wright, Dorell Dorell Wright |  | Golden State Warriors | 82 | 194 | 516 | . 3780 |  |
| 2011 -- 12 | Anderson, Ryan Ryan Anderson ^ |  | Orlando Magic | 61 | 166 | 422 | . 3934 |  |
| 2012 -- 13 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ |  | Golden State Warriors | 78 | 272 | 600 | . 4533 |  |
| 2013 -- 14 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ (2) |  | Golden State Warriors | 78 | 261 | 615 | . 4244 |  |
| 2014 -- 15 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ (3) |  | Golden State Warriors | 80 | 286 | 646 | . 4427 |  |
| 2015 -- 16 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ (4) |  | Golden State Warriors | 79 | 402 | 886 | . 4537 |  |
| 2016 -- 17 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ (5) |  | Golden State Warriors | 79 | 324 | 789 | . 4106 |  |
| 2017 -- 18 | Harden, James James Harden ^ |  | Houston Rockets | 72 | 265 | 722 | . 3670 |  |

**Kysymys 0**

jolla on eniten kolmen pisteen heittoja kauden aikana -

**Asiakirjan numero 26216**

**Tekstin numero 0**

Nykyaikaisen IUPAC-numeroinnin mukaan ryhmä 11 on jaksollisen järjestelmän kemiallisten alkuaineiden ryhmä, joka koostuu kuparista (Cu), hopeasta (Ag) ja kullasta (Au). Myös röntgenium (Rg) on sijoitettu tähän ryhmään jaksollisessa järjestelmässä, vaikka vielä ei ole tehty kemiallisia kokeita, jotka vahvistaisivat, että se käyttäytyisi kuin kullan raskaampi homologi. Ryhmä 11 tunnetaan myös nimellä kolikkometallit niiden entisen käytön vuoksi. Ne olivat todennäköisesti kolme ensimmäistä löydettyä alkua. Kupari, hopea ja kulta esiintyvät kaikki luonnossa alkuaineina.

**Kysymys 0**

Mihin ryhmään kulta kuuluu jaksollisessa järjestelmässä?

**Kysymys 1**

mitä tarkoittaa jaksollisen järjestelmän cu

**Asiakirjan numero 26217**

**Tekstin numero 0**

George Chakiris (s. 16. syyskuuta 1934) on yhdysvaltalainen tanssija, laulaja ja näyttelijä. Hänet tunnetaan parhaiten esiintymisestään West Side Storyn elokuvaversiossa Haiden jengin johtajana Bernardona, josta hän voitti sekä parhaan miessivuosan Oscarin että parhaan miessivuosan Golden Globe -palkinnon.

**Kysymys 0**

joka näytteli Bernardoa elokuvassa West Side Story...

**Asiakirjan numero 26218**

**Tekstin numero 0**

Frank Oz (syntynyt Frank Richard Oznowicz 25. toukokuuta 1944) on englantilaissyntyinen yhdysvaltalainen nukketeatteritaiteilija, elokuvaohjaaja ja näyttelijä. Hän aloitti uransa nukketeatteritaiteilijana, jossa hän esitti Muppet-hahmoja Miss Piggyä, Fozzie Bearia, Animalia ja Sam Eaglea The Muppet Show'ssa sekä Cookie Monsteria, Bertiä ja Groveria Sesame Streetissä. Hänet tunnetaan myös Star Wars -elokuvien Yodan nukettajana ja äänenä.

**Kysymys 0**

Kuka puhuu Yodan ääni Starwars-elokuvissa?

**Asiakirjan numero 26219**

**Tekstin numero 0**

Nukleosomi on eukaryoottien DNA:n pakkaamisen perusyksikkö, joka koostuu kahdeksan histoniproteiinisydämen ympärille järjestyksessä kietoutuvasta DNA-segmentistä. Tätä rakennetta verrataan usein kelan ympärille käärittyyn lankaan.

**Kysymys 0**

kahdeksan histonia koottuna yhteen nukleosomiin on esimerkki proteiinin

**Asiakirjan numero 26220**

**Tekstin numero 0**

Tiruvilaiyadal Puranam kertoo tapauksesta, jossa Nakkeerar joutui yhteen Shivan kanssa. Kerran Pandiyan kuningas epäili, oliko naisen hiusten tuoksu luonnollinen vai keinotekoinen. Hän julisti 1000 kultakolikon palkinnon sille, joka ratkaisee hänen epäilyksensä. Köyhä runoilija nimeltä Tharumi rukoili Herra Shivaa, jotta hän saisi palkinnon. Herra antoi runoilijalle runon ja pyysi häntä viemään sen kuninkaalle. Kun runo luettiin hovissa, runoilija Nakkeerar löysi siinä vikaa ja esti Pandiyan-kuningasta antamasta palkintoa. Tharumin suru kasvoi ja hän vetosi jälleen Herraan. Hän sanoi, ettei hän ollut huolissaan siitä, ettei hän saanut palkintoa, mutta hän ei voinut sietää sitä, että kukaan löysi vikaa Herran runoista.

**Kysymys 0**

Lord Shiva kirjoitti laulun, jonka runoilija nimi

**Asiakirjan numero 26221**

**Tekstin numero 0**

Ashleigh Barty ja CoCo Vandeweghe voittivat mestaruuden kukistamalla Barbora Krejčíková ja Kateřina Siniaková finaalissa 6 -- 2, 6 -- 1.

**Kysymys 0**

joka voitti naisten kaksinpelin Miamissa -

**Asiakirjan numero 26222**

**Tekstin numero 0**

``Killing in the Name'' Single Rage Against the Machine albumilta Rage Against the Machine

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 2. marraskuuta 1992 (1992-11-02) |  |
| Muotoilu | * CD-single * 7-tuumainen single * 12-tuumainen single * kasettisingle * digitaalinen lataus (2009 uusintapainos) |  |
| Genre | Vaihtoehtoinen metalli, nu metal |  |
| Pituus | 5: 14 |  |
| Tarra | Epic |  |
| Lauluntekijä (s) | * Tim Commerford * Zack de la Rocha * Tom Morello * Brad Wilk |  |
| Tuottaja (s) | * Rage Against the Machine * Garth Richardson Rage Against the Machine -sinkkujen kronologia |  |
|  | ``Tappaminen nimissä'' (1992) | "Luoti päähän" (1992) |

Rage Against the Machine uudelleen julkaistujen singlejen kronologia

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Miten voisin vain tappaa miehen'' (2001) | ``Tappaminen nimissä'' (2009) |  |

Ääninäyte

* tiedosto
* apua

Vaihtoehtoinen kansi Australian kansi

**Kysymys 0**

milloin tappaminen oli vapautetun

**Asiakirjan numero 26223**

**Tekstin numero 0**

Gerard Marenghi (s. 24. tammikuuta 1920), joka tunnetaan nimellä Jerry Maren, on yhdysvaltalainen näyttelijä ja viimeinen elossa oleva Munchkin vuoden 1939 MGM:n klassikkoelokuvasta The Wizard of Oz, jossa hän esitti Tikkurilan killan jäsentä. Hänestä tuli Munchkinin näyttelijäkaartin viimeinen tiedossa oleva eloonjäänyt (Munchkinia esittäneitä lapsinäyttelijöitä saattaa olla myös elossa), kun Munchkin-kollega Ruth Duccini kuoli 16. tammikuuta 2014.

**Kysymys 0**

Onko kukaan Ozin velhon näyttelijöistä vielä elossa?

**Teksti numero 1**

Gerard Marenghi (s. 24. tammikuuta 1920), joka tunnetaan nimellä Jerry Maren, on yhdysvaltalainen näyttelijä ja viimeinen elossa oleva Munchkin vuoden 1939 MGM:n klassikkoelokuvasta The Wizard of Oz, jossa hän esitti Tikkurilan killan jäsentä. Hänestä tuli Munchkinin näyttelijäkaartin viimeinen tiedossa oleva eloonjäänyt, kun Munchkin-kollega Ruth Duccini kuoli 16. tammikuuta 2014. (Maren ja Caren Marsh Doll ovat kaksi viimeistä tiedossa olevaa elossa olevaa näyttelijäkaartin jäsentä).

**Kysymys 0**

kuinka moni Ozin velhon näyttelijä on vielä elossa?

**Asiakirjan numero 26224**

**Tekstin numero 0**

The Bonfire of the Vanities Ensimmäisen painoksen kansi

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | Tom Wolfe |
| Kansitaiteilija | Fred Marcellino |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Genre | Sosiaalinen kritiikki |
| Julkaisija | Farrar Straus Giroux |
| Julkaisupäivä | lokakuu 1987 |
| Mediatyyppi | Tulosta (kovakantinen ja pehmeäkantinen) |
| Sivut | 690 |
| ISBN | 0-312-42757-3 |
| OCLC | 213470814 |
| Seuraaja | Täysi mies |

**Kysymys 0**

Milloin turhuuksien nuotio julkaistiin ensimmäisen kerran?

**Asiakirjan numero 26225**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
|  | ``Maailman vahvin mies'' ``Chijō Saikyō no Otoko'' (地上 最強 の 男) | 4. heinäkuuta 2015 Salaperäinen Adlet Myer -niminen mies, joka julistaa olevansa maailman vahvin, keskeyttää kahden soturin välisen pyhän semifinaalikilpailun. Kun hän on lamauttanut molemmat soturit ja kuninkaalliset vartijat, hän joutuu vankilaan. Hän uskoo, että hänestä tulee urhea, yksi kuudesta valitusta soturista, jotka taistelevat demonijumalaa vastaan, ja hän haluaa taistella urheaksi jo valitun prinsessa Nachetanyan rinnalla. Kun hänet on siirretty vankiselliinsä, hänet valitaan urheaksi yhden yön aikana, ja Nachetanya tulee pelastamaan hänet sellistään. He lähtevät kaupungista hevosen selässä matkalla länteen. |
|  | ``The First Journey'' ``Hajimete no Tabi'' (初めて の 旅) | 11. heinäkuuta 2015 Haettuaan salkun Adletin piilopaikasta Aldet ja Nachetanya matkustavat ja pysähtyvät hedelmätarhaan, jossa Nachetanya näyttää terien pyhimyksen kyvyt, naisen, jonka jumala on siunannut erityiskyvyillä. Kun he jatkavat matkaansa, he puhuvat Nachetanyan menneisyydestä ja Rohkeasta Tappajasta. He törmäävät kylään, jota riivaajat ovat terrorisoineet, ja he kukistavat riivaajat. Adlet matkustaa kylään pelastaakseen jonkun, ja tapaa vaarallisen naisen nimeltä Flamie Speeddraw. Ritari Goldov ilmestyy kertomaan Nachetanyalle, että Flamie on Urhea Tappaja. |
|  | ``Tyttö, joka tappaa urheita'' ``Rokka-goroshi no Shōjo'' (六花 殺し の 少女) | 18. heinäkuuta 2015 Flamie käskee Adletia jättämään hänet rauhaan ja sanoo, että hänen on taisteltava demonijumalaa vastaan yksin. Adlet kuitenkin jahtaa häntä, kunnes hänen on pakko matkustaa hänen kanssaan. Hän lähettää hevosellaan viestin Nachetanyalle ja kehottaa tätä jatkamaan matkaa kohti niemimaata - jossa demonijumala on - ilman häntä ja Flamiea. Adlet ja Flamie törmäävät lopulta linnoitukseen, jossa sotilaat selittävät heille esteestä, jonka pitäisi auttaa Bravesia läheisessä temppelissä. Kun Adlet ja Flamie jatkavat matkaansa, Nachetanya ja Goldov hyökkäävät yhtäkkiä heidän kimppuunsa, ja Nachetanya varoittaa Adletia pysymään erossa Flamiesta. |
|  | ``Sankarit kokoontuvat'' ``Yūsha Shūketsu'' (勇者 集結) | 25. heinäkuuta 2015 Flamie paljastaa olevansa Urhea Tappaja, mutta että hän haluaa nyt kukistaa Demonijumalan. Adlet vakuuttaa Nachetanyan ja Goldovin hyväksymään hänet Braveiksi, ja he matkustavat eteenpäin. He löytävät suuren määrän riivaajia, jotka tukkivat tien sulkutemppeliin. Kun he olivat voittaneet paholaiset ja päässeet temppeliin, he huomasivat, että este oli jo aktivoitunut ja vanginnut heidät. Sitten temppeliin saapuu 3 muuta urheaa (Chamot, Maura ja Hans). Kaikki 7 heistä seisovat hämmentyneinä vastakkain. Aina on ollut vain 6 Bravea, ei koskaan 7. He päättelevät, että yhden heistä täytyy olla väärennös ja heidän vihollisensa. |
| 5 | ``Seitsemäs urhea'' ``Nana Ninme no Yūsha'' (七 人目 の 勇者) | 1. elokuuta 2015 Adlet ja Hans lähtivät ulos etsimään pakotietä esteelle, mutta valitettavasti he menivät ympyrää. Kun he palasivat takaisin, he näkivät Flamien käsirautoihin sidottuna ja sidottuna alkuperäisenä Seitsemäntenä Rohkelikkona ja pääepäiltynä esteen aktivoinnista. Maura ehdotti sitten, että he esittäytyisivät toisilleen, jotta saisivat tietoa toisistaan. Flamien esittäytyessä hän paljasti olevansa puoliksi ihminen, puoliksi hirviö, joka oli syntynyt ihmisisästä ja hirviöäidistä. Adlet selitti sitten oman puolensa tarinasta, mutta Hans näki siinä virheen, kuten noissa "lukittujen huoneiden" mysteereissä, ja siksi hänestä tuli pääepäilty. |
| 6 | ``Loukku ja reititys'' ``Wana to Kaisō'' (罠 と 潰走) | 8. elokuuta 2015 Adlet otti hämmennyksessään ja ahdistuksessaan Flamien panttivangiksi, myrkytti hänet ja pakeni temppelistä, mutta Hans heitti tikarin häntä kohti hidastaakseen häntä. Sitten hän pyörtyi verenhukan vuoksi paetessaan. Ollessaan tajuttomana hän muisti, kuinka hän meni mestarinsa Atro Spikerin luo ja pyysi ottamaan hänet oppilaakseen. Hänen ensimmäinen oppituntinsa oli hymyillä epätoivoisesti. Kun hän palasi tajuihinsa, hän huomasi, että hänellä oli siteet, ja Flamie paikkasi hänet. He molemmat puhuivat menneisyydestään, ja kun he avautuivat toisilleen, hän sitten arveli, että saattaisi olla olemassa Kahdeksas Rohkea, ja heidän täytyisi selvittää se. |
| 7 | ``Kahden syy'' ``Futari no Riyū'' (二 人 の 理由) | 15. elokuuta 2015 Adlet kertoi menneisyydestään, siitä, miten Atro Spiker, hänen mestarinsa, opetti häntä taistelemaan ja jopa oppimaan tiedettä. Hän puhui myös liskon kaltaisesta humanoidisesta kyomasta, jolla oli kolme siipeä ja joka meni heidän kyläänsä, kun hän oli nuori. Flamie vahvisti sitten, että se oli sama riiviö, joka sai hänen äitinsä synnyttämään hänet. Tämän vuoksi hänen paras ystävänsä ja siskonsa kuolivat ja jättivät hänet jälkeensä. Sitten Flamie kertoi tarinansa, että hänen äitinsä yritti tappaa hänet, mikä sai hänet raivostumaan lajitovereitaan kohtaan, erityisesti demonikuningasta. Sitten heidän tiensä erosivat, ja Flamie lähti takaisin. Temppelin sisällä muut Bravesit laativat suunnitelman Adletin vangitsemiseksi ja tappamiseksi. Ryhmän jakaantuessa Adlet meni temppeliin, mutta Hans onnistui haavoittamaan Adletia. |
| 8 | ``Keskiverto mies ja nero'' ``Bonjin to Tensai'' (凡人 と 天才) | 22. elokuuta 2015 Adlet pääsi pakenemaan, mutta joutui sitten taisteluun Hansin kanssa metsässä. Adlet yrittää jotenkin vakuuttaa Hansia, mutta Hansin mielestä se ei riittänyt. Koska Adlet yritti huijata Hansia, hän ei tappanut häntä todistaakseen, ettei hän ole huijari. Hans kertoi sitten Adletille, että hän on Seitsemäs urhoollinen, ja viilsi tämän kurkun auki. Adlet tajusi sitten, että se oli hallusinaatio, ja Hans uskoi häntä nähdessään tämän kuolevan reaktion. Sillä välin Nachetanya arveli, että Hans saattaisi olla Seitsemäs urhoollinen, ja pyytää Goldovilta apua. Adlet ja Hans menivät takaisin temppeliin etsimään johtolankoja, mutta silloin Chamot oli ulkona, ja hän hyökkäsi molempien kimppuun kutsumalla riivaajia, jotka olivat hänen sisällään. |
| 9 | "Epäilyksen kukat" "Giwaku no Tsubomi" (疑惑 の 蕾) | 29. elokuuta 2015 Adlet ja Hans taistelivat Chamotia vastaan, mutta hänen paholaisensa uusiutuvat aina, joten heitä on vaikea lyödä lyömään. Sitten he keksivät tehdä Chamotin toimintakyvyttömäksi ja pysäyttää paholaiset. Se onnistui, ja he saivat Chamotin kiinni. He kysyivät häneltä, tiesikö hän mitään esteen aktivoinnista, ja hän nyökkäsi kieltävästi. Adlet lähti etsimään lisää johtolankoja ja käytti Flamien antamaa pommia signaalin antamiseen. Flamie huomasi ja tapasivat toisensa. Adlet esitti hypoteeseja pyhimyksen osallisuudesta asiaan ja heidän mahdollisista käyttötarkoituksistaan, mutta Flamie nuhteli heitä. Takaisin temppelissä Hans kertoi Mauralle ja Chamotille saman asian, mutta Maura kieltäytyi ottamasta niitä vastaan. Sillä välin Nachetanya varmisti Goldovilta, onko joku kuollut tarkastamalla hänen vaakunansa. |
| 10 | `` Epätoivoinen tilanne'' ``Zettai Zetsumei'' (絶 体 絶命) | 5. syyskuuta 2015 Adlet kertoi hänelle hypoteesinsa ja tunnusti sitten tunteensa Flamille, mutta se sai hänet epäilevämmäksi ja ajatteli, että Adlet pettää häntä. Hans kertoi Mauralle ja Chamotille saman asian, mikä sai Mauran soittamaan Nachetanjalle ja Goldoville. Hän kertoi heille, että Adlet tappoi Hansin, mikä sai Nachetanyan napsahtamaan ja raivostumaan. Flamie lähti pakenevan Adletin perään ja antoi muille merkin heidän sijainnistaan. Maura sai heidät kiinni, ja kolmikko kävi taistelun, mutta sitten Adlet antautui ja vakuutti Mauran Flamien syyttömyydestä, jotta muut eivät epäilisi häntä, jos hän kuolee. Maura yritti tappaa Adletin, mutta Flamie pystyi estämään hänet. Adlet ja Flamie pakenivat, mutta Nachetanya ja Goldov saivat heidät nurkkaan. |
| 11 | "Vastahyökkäys" "Hanko (反攻) | 12. syyskuuta 2015 Maura, Nachetanya ja Goldov saivat Adletin ja Flamien nurkkaan. Adlet yritti palata temppeliin tapaamaan Hansia Flamien tukemana, mutta Maura ja Goldov pysäyttivät Flamien, ja Nachetanya ajoi Adletin takaa ja teki hänet toimintakyvyttömäksi. Hän tunsi kylmät väreet, kun Nachetanya antoi viimeisen iskun, ja hän torjui hänen aseensa käsillään ja potkaisi häntä pakoon. Goldov seurasi häntä, kunnes he palasivat paikalle, jossa he taistelivat riivaajia vastaan temppelin lähellä. Kun Goldov, Nachetanya, Maura ja vangittu Flamie pääsivät takaisin yhteen, Nachetanya järkyttyi nähdessään Chamotin Hansin kanssa elossa. Sitten hän pyysi Adletilta anteeksi, että oli hyökännyt tämän kimppuun. Adlet teki lopulta johtopäätöksen siitä, miten hän / hän olisi voinut tehdä sen. Hänen teoriaansa kuului, että Aurinkopyhimys Riura oli siepattu ja häntä oli käsketty nostamaan lämpötilaa yli viikon ajan. Heti kun yksi Braveista avasi temppelin, hänet tapettiin, jolloin lämpötila laski, ja paholainen söi hänen ruumiinsa. Hans pystyi löytämään ruumiin, joka sitten päättelee, kuka Seitsemäs Brave oli. |
| 12 | ``Aika paljastaa vastaus'' ``Kaimei no Toki'' (解明 の 時) | 19. syyskuuta 2015 Adlet vahvisti, että Maura saattoi olla Seitsemäs urhoollinen, jos hänen päätelmänsä pitivät paikkansa, mutta Chamot moitti hänen päätelmäänsä. Hän ja Hans pystyivät löytämään kopioita taulusta ja välineitä, joita olisi voitu käyttää esteen todelliseen aktivointiin. Toisessa taulussa oli ohjeet sumuesteen uudelleenaktivoimiseksi, eli ottamalla veitsi ja hajonnut tabletti pois, tiputtamalla verta koko jalustalle, lausumalla loitsu ja rikkomalla tabletti. Tämä sai kaikki luulemaan, että tabletin rikkonut henkilö oli Seitsemäs Rohkea. Flamie vahvisti, että se oli Nachetanya, ja kaikki olivat yllättyneitä. Päättelemällä Adlet ajatteli myös, että temppeliin lähettänyt henkilö oli se, joka suunnitteli kaiken alusta asti, ja se oli hän. Kun hän vahvisti asian, hän sitten antautui ja väitti olevansa todella Seitsemäs Rohkea, ja Goldov järkyttyi. Nachetanya kertoi, että hän halusi tappaa heidät kaikki, koska uskoi, että ihmiset ja riivaajat voisivat elää rauhassa yhdessä, mutta noin 500 000 ihmistä saattaisi kuolla prosessissa. Adlet käski sitten kaikkia tappamaan hänet, mutta hän pakeni. Hän pyörtyi verenhukan vuoksi. Kun hän tuli tajuihinsa, Maura pyysi häneltä anteeksi, ettei hän voinut tietää, kuka Seitsemäs Rohkea oli. Hän myös hoiti miehen haavat. Levättyään he kaikki menivät ulos mennäkseen demonikuninkaan luo, mutta yllätyksekseen he tapasivat Rolonian, Adletin lapsuudenystävän ja veren pyhimyksen, joka pyysi anteeksi myöhästymistään sumun takia ja väitti olevansa yksi Braveista. Hämmennyksen aikana Gwenbyerin joukot menivät temppeliin kertomaan kaikille, että sinne kokoontuisi yli tuhat paholaista palaamaan Ulvovien demonien maahan. He lakkasivat ensin miettimästä, kuka voisi olla Seitsemäs Rohkea, ja suunnittelivat strategiaa demonikuninkaan tappamiseksi. |

**Kysymys 0**

rokka urhot kuusi kukkia kuka on seitsemäs urhoollinen

**Asiakirjan numero 26226**

**Tekstin numero 0**

Lantio (monikossa lantio tai lantio) on joko vatsan ja reisien välissä oleva ihmiskehon rungon alaosa (joskus myös lantion alue) tai siihen upotettu luusto (joskus myös luinen lantio tai lantion luusto).

**Kysymys 0**

Missä lantio sijaitsee kehossa?

**Kysymys 1**

Missä lantionluu sijaitsee ihmiskehossa?

**Asiakirjan numero 26227**

**Tekstin numero 0**

New York Cityn höyryjärjestelmä on kaukolämpöjärjestelmä, joka ottaa höyryvoimaloiden tuottaman höyryn ja kuljettaa sen Manhattanin katujen alle lämmittämään ja jäähdyttämään korkeita rakennuksia ja yrityksiä. Jotkin newyorkilaiset yritykset ja laitokset käyttävät höyryä myös puhdistukseen ja desinfiointiin.

**Kysymys 0**

mitä höyryputket tekevät New Yorkissa

**Asiakirjan numero 26228**

**Tekstin numero 0**

Polku koostuu 3,7 metriä leveästä betonipolusta, joka on tarkoitettu jalankulkijoille ja pyöräilijöille ja joka kulkee 5,6 kilometrin päässä Victory Parkissa sijaitsevasta American Airlines Centeristä Mockingbirdin asemalle (DART:n kevytrautatieasema) lähellä Southern Methodist Universityä. Betonipolun viereen on rakennettu juoksijoille rinnakkainen pehmeä kierrätyskumirata.

**Kysymys 0**

mistä Katy Trail Dallas alkaa ja mihin se päättyy?

**Asiakirjan numero 26229**

**Tekstin numero 0**

Blink-182 (usein tyyliteltynä blink-182; lausutaan ``blink one eighty two'') on yhdysvaltalainen rockyhtye, joka perustettiin Powayssa, Kaliforniassa vuonna 1992. Vuodesta 2015 lähtien yhtyeen kokoonpanoon ovat kuuluneet basisti ja laulaja Mark Hoppus, rumpali Travis Barker sekä kitaristi ja laulaja Matt Skiba. Kitaristi ja laulaja Tom DeLongen, Hoppusin ja rumpali Scott Raynorin perustama yhtye syntyi 1990-luvun alun eteläisen Kalifornian punk-skenestä ja tuli ensin tunnetuksi korkeatehoisista live-esiintymisistään ja kunnioittamattomasta lyyrisestä vessahuumorista. Blink-182 tunnettiin aluksi nimellä Blink, kunnes samanniminen irlantilaisyhtye uhkasi oikeustoimilla; vastauksena bändi lisäsi merkityksettömän numeron ``-182''.

**Kysymys 0**

mistä nimi blink 182 tulee

**Kysymys 1**

ketkä ovat blink 182:n alkuperäisiä jäseniä

**Asiakirjan numero 26230**

**Tekstin numero 0**

Myers-Briggsin mukaan INTJ edustaa ``Mastermindia''. INTJ:t ovat yksi harvinaisimmista 16 psykologisesta tyypistä, ja heitä on noin 2 % väestöstä. Erityisen harvinaisia ovat tämän persoonallisuustyypin naiset, joita on vain 0,8 % väestöstä.

**Kysymys 0**

Mikä on harvinaisin Myers Briggsin persoonallisuustyyppi?

**Asiakirjan numero 26231**

**Tekstin numero 0**

Heikon pormestarin järjestelmässä pormestarilla ei ole virallista valtaa valtuuston ulkopuolella; pormestari ei voi nimittää tai erottaa virkamiehiä, eikä hänellä ole veto-oikeutta valtuuston äänestyksiin nähden. Näin ollen pormestarin vaikutusvalta perustuu yksinomaan hänen persoonallisuuteensa haluttujen tavoitteiden saavuttamiseksi.

**Kysymys 0**

heikon pormestarin ja valtuuston muodostamasta hallintomuodosta puuttuvat seuraavat seikat

**Teksti numero 1**

Pormestari-neuvostojärjestelmä on paikallishallinnon organisaatiojärjestelmä. Se on yksi kahdesta yleisimmästä paikallishallinnon muodosta Yhdysvalloissa, ja sitä käytetään myös Kanadassa. Se on yleisimmin käytössä suurissa kaupungeissa, vaikka toinen muoto, valtuusto -- johtajahallinto, on tyypillinen paikallishallintomuoto useammissa kunnissa.

**Kysymys 0**

Minkä tyyppistä kaupunginhallintoa Yhdysvaltojen suuret kaupungit suosivat eniten?

**Teksti numero 2**

Heikon pormestarin järjestelmässä pormestarilla ei ole virallista valtaa valtuuston ulkopuolella; pormestari ei voi suoraan nimittää tai erottaa virkamiehiä, eikä hänellä ole veto-oikeutta valtuuston äänestyksiin nähden. Näin ollen pormestarin vaikutusvalta perustuu yksinomaan hänen persoonallisuuteensa haluttujen tavoitteiden saavuttamiseksi.

**Kysymys 0**

jos kaupungissa on heikko pormestari-valtuusto -hallintomuoto, pormestari on

**Asiakirjan numero 26232**

**Tekstin numero 0**

Kevin Hagen (3. huhtikuuta 1928 - 9. heinäkuuta 2005) oli yhdysvaltalainen näyttelijä, joka tunnetaan parhaiten roolistaan tohtori Hiram Bakerina NBC:n Little House on the Prairie -sarjassa.

**Kysymys 0**

joka näytteli lääkäriä elokuvassa Pikku talo preerialla...

**Kysymys 1**

joka näytteli lääkäriä Pikku talo preerialla -elokuvassa...

**Asiakirjan numero 26233**

**Tekstin numero 0**

Subaru of America, Inc. (yleisesti tunnettu nimellä SOA), jonka kotipaikka on Camden, New Jersey, on Subaru-merkkisten ajoneuvojen Yhdysvalloissa toimiva jakelija, joka on japanilaisen Subaru Corporationin tytäryhtiö. Yhtiö markkinoi ja jakelee Subaru-ajoneuvoja, -osia ja -lisävarusteita yli 600 jälleenmyyjän verkoston kautta eri puolilla Yhdysvaltoja.

**Kysymys 0**

kuinka monta subaru-jälleenmyyjää on Yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 26234**

**Tekstin numero 0**

* Punahilkka-maa ulottuu Alsfeldistä Fritzlariin.

**Kysymys 0**

mitä paikkaa kutsutaan myös Punahilkan maaksi...

**Asiakirjan numero 26235**

**Tekstin numero 0**

Nivelneste, myös synovia, on viskoosi, ei-newtonilainen neste, jota esiintyy nivelten onteloissa. Nivelnesteen päätehtävä on vähentää nivelruston välistä kitkaa nivelten nivelten liikkeiden aikana, ja sen koostumus muistuttaa munanvalkuaista. Nivelneste on pieni osa solunulkoisen nesteen solunulkoisen nesteen transsellulaarista nestekomponenttia.

**Kysymys 0**

mistä nivelneste löytyy elimistössä

**Asiakirjan numero 26236**

**Tekstin numero 0**

Senaatti hyväksyi huhtikuussa 1864 ja edustajainhuone tammikuussa 1865 kolmastoista lisäyksen, jolla orjuus lakkautettiin lukuun ottamatta rangaistusta rikoksesta. Muutos tuli voimaan vasta, kun kolme neljäsosaa osavaltioista oli ratifioinut sen, mikä tapahtui 6. joulukuuta 1865, jolloin Georgia ratifioi sen. Tuona päivänä kaikista jäljellä olevista orjista tuli virallisesti vapaita.

**Kysymys 0**

Milloin orjuus oli viimeksi laillista?

**Asiakirjan numero 26237**

**Tekstin numero 0**

Extremofiili (latinan sanoista extremus, joka tarkoittaa "äärimmäistä", ja kreikan philiā (φιλία), joka tarkoittaa "rakkautta") on organismi, joka viihtyy fyysisesti tai geokemiallisesti äärimmäisissä olosuhteissa, jotka ovat haitallisia useimmille elämänmuodoille maapallolla. Sen sijaan organismeja, jotka elävät maltillisemmissa ympäristöissä, voidaan kutsua mesofiileiksi tai neutrofiileiksi.

**Kysymys 0**

organismeja, jotka sietävät korkeita suolapitoisuuksia korkeita lämpötiloja tai korkeita paineita, kutsutaan nimellä

**Teksti numero 1**

Useimmat tunnetut extremofiilit ovat mikro-organismeja. Archaea-ala sisältää tunnettuja esimerkkejä, mutta extremofiilejä esiintyy lukuisissa ja moninaisissa bakteerien ja arkeonien geneettisissä linjoissa. Lisäksi on virheellistä käyttää termiä extremofiili kattamaan kaikki arkeanit, sillä jotkut niistä ovat mesofiilisiä. Kaikki extremofiilit eivät myöskään ole yksisoluisia; vastaavissa ympäristöissä eläviä protostomieläimiä ovat esimerkiksi Pompeijin mato, psykrofiiliset Grylloblattidae-heimo (hyönteiset) ja Etelämantereen krilli (äyriäinen). Monet luokittelisivat myös tardigradeja (vesikarhuja) extremofiileiksi, mutta vaikka tardigradeja voi selviytyä äärimmäisissä ympäristöissä, niitä ei pidetä extremofiileina, koska ne eivät ole sopeutuneet elämään näissä olosuhteissa. Niiden mahdollisuudet kuolla kasvavat sitä suuremmiksi, mitä kauemmin ne ovat alttiina ääriolosuhteille.

**Kysymys 0**

mihin alueeseen kuuluvat eliöt, jotka tarvitsevat äärimmäisiä ympäristöolosuhteita selviytyäkseen.

**Asiakirjan numero 26238**

**Tekstin numero 0**

Plainfield South High School Osoite 7800 W. Caton Farm Road Plainfield, Illinois 60586 USA

|  |  |
| --- | --- |
| Koordinaatit | 41 ° 33 ′ 45'' N 88 ° 16 ′ 21'' W / 41.5626 ° N 88.2726 ° W / 41.5626;-88.2726 Koordinaatit: 41 ° 33 ′ 45'' N 88 ° 16 ′ 21'' W / 41.5626 ° N 88.2726 ° W / 41.5626;-88.2726 Tiedot |
| Tyyppi | Julkinen lukio |
| Perustettu | Elokuu 2001 |
| Koulupiiri | Plainfield Community Consolidated School District 202 - koulupiiri |
| Pääjohtaja | Bob Yanello |
| Tiedekunta | 242 |
| Palkkaluokat | 9-12 |
| Ilmoittautuminen | 2,653 (2014 -- 2015) |
| Kampus | Esikaupunki |
| Väri (s) | Laivastonsininen, valkoinen, |
| Maskotti | Puuma |
| ACT-pisteiden keskiarvo | Komposiitti: 19.6 Englanti: Matematiikka: 18.9 19.3 Lukeminen: Luonnontieteet: 20: 19.7 |
| Sanomalehti | Tassunjälki |
| Palvelevat yhteisöt | Plainfield, Joliet, Willin piirikunnan erillisalueet. |
| Syöttökoulut | Drauden Point Middle School ja Aux Sable Middle School. |
| Kilpailevat koulut | Plainfield North High School Plainfield Central High School Plainfield East High School |
| Verkkosivusto | Plainfield South High School |

**Kysymys 0**

kuinka monta oppilasta käy Plainfield South High Schoolissa?

**Asiakirjan numero 26239**

**Tekstin numero 0**

Levantin muslimien valloitus (arabiaksi: اَلْـفَـتْـحُ الْإٍسْـلَامِيُّ لِـلـشَّـامِ , Al-Faṫṫṫḥul-Islāmiyyuash-Shām) eli Levantin arabien valloitus (arabiaksi: اَلْـفَـتْـحُ الْـعَـرَبِيُّ لِـلـشَّـامِ , Al-Faṫṫḥul-ʿArabiyyu Lish-Shām) tapahtui 7. vuosisadan alkupuoliskolla, ja se viittaa Levantin tai Shaamina tunnetun alueen valloitukseen (arab: شَـام ,' Syyria'), josta myöhemmin tuli Bilad al-Sham islamilainen maakunta, osana islamilaisia valloituksia. Arabimuslimien joukot olivat ilmestyneet eteläisille rajoille jo ennen profeetta Muhammedin kuolemaa vuonna 632, mikä johti Mu'tahin taisteluun vuonna 629, mutta varsinainen hyökkäys alkoi vuonna 634 hänen seuraajiensa, rashidun-kalifien Abu Bakrin ja Umar ibn Khattabin alaisuudessa, ja heidän tärkein sotilasjohtajansa oli Khalid ibn al-Walid.

**Kysymys 0**

Milloin muslimiarmeijat hyökkäsivät Syyriaan ja Irakiin?

**Asiakirjan numero 26240**

**Tekstin numero 0**

Kiinteärunkoisen sähkökitaran alkuperä on hämmentävä. Ensimmäisen kaupallisesti saatavilla olevan kiinteärunkoisen espanjalaisen sähkökitaran valmisti Rickenbacker-yhtiö vuonna 1931. Kitaristi Les Paulin katsotaan usein virheellisesti keksineen ensimmäisen kiinteärunkoisen sähkökitaran, mutta Fenderin katsotaan usein virheellisesti olleen ensimmäinen, joka toi kaupallisesti markkinoille kiinteärunkoisen sähkökitaran, joka puolestaan perustui Merle Travisin suunnittelemaan malliin. Samoihin aikoihin (1940) jamaikalainen muusikko ja keksijä Hedley Jones kehitti solid body -kitaran. 1940-luvulla Les Paul loi kitaran nimeltä ``Log'', joka tuli ``4'' x 4''' massiivisesta männynlohkosta, jonka kitaristi oli asettanut juuri paloitellun rungon sahattujen puolikkaiden väliin. Sitten hän liitti kaulan varovasti uudelleen mäntytukkiin käyttämällä metallisia kiinnikkeitä.''. Sitten hän asensi siihen suunnittelemansa pickupit. Pian hän kääntyi yritysten puoleen kysyen, ostaisivatko ne hänen kitaraansa. Ne torjuivat hänet. Kun Fender Telecaster -sähkökitarasta tuli kuitenkin suosittu, Gibson-yhtiö otti häneen yhteyttä ja pyysi häntä tukemaan hänen mukaansa nimettyä mallia, Les Paul -kitaraa. Se ilmestyi vuonna 1952.

**Kysymys 0**

joka loi ensimmäisen kiinteärunkoisen sähkökitaran

**Teksti numero 1**

Ensimmäinen kaupallisesti menestyksekäs massiivirunkoinen soitin oli Rickenbacker frying pan lap steel -kitara, jota valmistettiin vuosina 1931-1939. Ensimmäinen kaupallisesti saatavilla oleva muu kuin lap steel -kitara oli myös Rickenbacker / Electro-yhtiön tuottama, vuodesta 1931 alkaen Mallia kutsuttiin ``sähköiseksi espanjalaiseksi kitaraksi'' erottaakseen sen ``hawaiilaisesta'' lap steel -kitarasta.

**Kysymys 0**

milloin tehtiin ensimmäinen kiinteärunkoinen sähkökitara

**Asiakirjan numero 26241**

**Tekstin numero 0**

Historiallisesti muita merkintöjä, kuten vinculum, käytettiin samalla tavalla ryhmittelyyn; nykyisessä käytössä näillä merkinnöillä on kaikilla omat merkityksensä. Varhaisinta sulkujen käyttöä yhteenlaskun (eli ryhmittelyn) merkitsemiseen ehdotti Christopher Clavius vuonna 1608 ja Albert Girard vuonna 1629.

**Kysymys 0**

kuka matemaatikko käytti ensimmäisenä sulkuja ryhmittelyn osoittamiseen.

**Asiakirjan numero 26242**

**Tekstin numero 0**

Vaniljaa käytetään usein jäätelön maustamiseen erityisesti Pohjois-Amerikassa ja Euroopassa. Vaniljajäätelöä, kuten muitakin jäätelön makuja, valmistettiin alun perin jäähdyttämällä kermasta, sokerista ja vaniljasta tehtyä seosta jäällä ja suolalla täytetyn astian päällä. Jäätelön maustamiseen käytetty vaniljatyyppi vaihtelee paikkakunnittain. Pohjois-Amerikassa kuluttajat ovat kiinnostuneita voimakkaammasta, savuisesta mausta, kun taas Ranskassa halutaan enemmän aniksen kaltaista makua. Jäätelön tasaisen koostumuksen aikaansaamiseksi seosta on sekoitettava ajoittain ja palautettava sitten jää- ja suola-astiaan jähmettymisprosessin jatkamiseksi. Iced: 180 Very Cool Concoctions -kirjan mukaan monet ihmiset pitävät usein vaniljaa jäätelön "oletusmausteena" tai "tavallisena" makuna (ks. ``Plain vanilla'').

**Kysymys 0**

mitä vaniljajäätelöön laitetaan

**Asiakirjan numero 26243**

**Tekstin numero 0**

``The House That Built Me'' Single Miranda Lambertin albumilta Revolution

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 8. maaliskuuta 2010 |  |
| Muotoilu | Digitaalinen lataus |  |
| Tallennettu | 2009 |  |
| Genre | Maa |  |
| Pituus | 3: 56 |  |
| Tarra | Columbia Nashville |  |
| Lauluntekijä (s) | * Tom Douglas * Allen Shamblin |  |
| Tuottaja (s) | * Frank Liddell * Mike Wrucke Miranda Lambertin sinkkujen kronologia |  |
| "Valkoinen valehtelija" (2009) | ``The House That Built Me'' (2010) | "Vain kauniimpi" (2010) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| "Valkoinen valehtelija" (2009) | ``The House That Built Me'' (2010) | "Vain kauniimpi" (2010) |

Musiikkivideo ``The House That Built Me'' YouTubessa

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun the house that built me

**Teksti numero 1**

``The House That Built Me'' on Tom Douglasin ja Allen Shamblinin säveltämä kappale, jonka on levyttänyt yhdysvaltalainen country-artisti Miranda Lambert. Blake Sheltonin oli alun perin tarkoitus levyttää kappale, mutta kun Lambert kuuli sen, hän halusi heti levyttää sen itselleen. Se julkaistiin maaliskuussa 2010 kolmantena singlenä hänen kolmannelta studioalbumiltaan Revolution. Se on hänen uransa nopeimmin nouseva single, sillä se nousi Top 20 -listalle jo kahdeksannella viikolla. Kesäkuun 12. päivän 2010 listaviikolla kappaleesta tuli Lambertin ensimmäinen ykköshitti Yhdysvaltain Billboard Hot Country Songs -listalla, ja se piti paikkansa listan kärjessä neljä viikkoa peräkkäin. Se on myös Lambertin uran ensimmäinen single, jota hän ei ollut itse kirjoittamassa. Lisäksi se oli hänen toinen singlensä, joka sai RIAA:lta platinasertifikaatin 31. tammikuuta 2011.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti talon, joka rakensi minut sanoitukset

**Asiakirjan numero 26244**

**Tekstin numero 0**

Tämä on luettelo sadasta varmennetusta vanhimmasta miehestä, jotka on järjestetty alenevaan järjestykseen kunkin henkilön iän mukaan vuosina ja päivinä. Vuodella tarkoitetaan yleensä kalenterivuotta, kahden samannimisen päivämäärän välistä aikaa. Vuodet voivat kuitenkin olla eripituisia, koska vuodessa on karkauspäivä tai koska päivämääriä muunnetaan kalenterista toiseen. Kaikkien aikojen vanhin mies, jonka ikä on varmistettu, on japanilainen Jiroemon Kimura (1897 -- 2013), joka kuoli 116 vuoden ja 54 päivän ikäisenä. Tällä listalla on neljä elossa olevaa ihmistä, joista vanhin on Francisco Núñez Olivera, ikä 7004412300000000000 ♠ 112 vuotta, 322 päivää.

**Kysymys 0**

kuka on vanhin koskaan elänyt mies

**Teksti numero 1**

Kaikkien aikojen vanhin mies, jonka ikä on varmistettu, on japanilainen Jiroemon Kimura (1897 -- 2013), joka kuoli 116 vuoden ja 54 päivän ikäisenä.

**Kysymys 0**

kuka on vanhin koskaan elänyt mies

**Teksti numero 2**

Tämä on luettelo sadasta varmennetusta vanhimmasta miehestä, jotka on järjestetty alenevaan järjestykseen kunkin henkilön iän mukaan vuosina ja päivinä. Vuodella tarkoitetaan yleensä kalenterivuotta, kahden samannimisen päivämäärän välistä aikaa. Vuodet voivat kuitenkin olla eripituisia, koska vuodessa on karkauspäivä tai koska päivämääriä muunnetaan kalenterista toiseen. Kaikkien aikojen vanhin mies, jonka ikä on varmistettu, on japanilainen Jiroemon Kimura (1897 -- 2013), joka kuoli 116 vuoden ja 54 päivän ikäisenä. Tällä listalla on viisi elossa olevaa ihmistä, joista vanhin on Francisco Núñez Olivera, ikä 7004411870000000000 ♠ 112 vuotta, 279 päivää.

**Kysymys 0**

joka oli vanhin koskaan elänyt mies

**Asiakirjan numero 26245**

**Tekstin numero 0**

Kaitlyn Black (s. 29. heinäkuuta 1983) on yhdysvaltalainen näyttelijä, joka tunnetaan Annabeth Nassin roolista CW:n draamakomediasarjassa Hart of Dixie. Hänen hahmonsa kuului kuvitteellisen Bluebellin kaupungin, Alabaman etelän kaunottarien joukkoon. Toisella tuotantokaudella hänen hahmonsa sai keskeisemmän roolin, kun hän seurusteli kaupungin pormestarin kanssa. Kolmannella kaudella hänen hahmonsa tuli sarjan vakiokasvo.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Annabeth Nassia Hart of Dixie -elokuvassa?

**Asiakirjan numero 26246**

**Tekstin numero 0**

Bandar tai Bunder on persian kielen sana, joka tarkoittaa "satamaa" ja "satamaa". Se voi viitata mm:

**Kysymys 0**

mikä on bandarin merkitys englanniksi

**Asiakirjan numero 26247**

**Tekstin numero 0**

Entente Cordiale (ranskankielinen ääntäminen: (ɑ̃tɑ̃t kɔʁdjal)) oli Ison-Britannian ja Irlannin yhdistyneen kuningaskunnan ja Ranskan kolmannen tasavallan välillä 8. huhtikuuta 1904 allekirjoitettu sopimussarja, joka paransi merkittävästi Englannin ja Ranskan suhteita. Sopimuksessa käsiteltyjen välittömien siirtomaalaajentumiseen liittyvien huolenaiheiden lisäksi Entente Cordiale -sopimuksen allekirjoittaminen merkitsi loppua lähes tuhat vuotta kestäneelle ajoittaiselle konfliktille näiden kahden valtion ja niiden edeltäjien välillä, ja se korvasi Napoleonin sotien päättymisestä vuonna 1815 lähtien vallinneen modus vivendin virallisemmalla sopimuksella. Entente Cordiale oli Ranskan ulkoministerin vuodesta 1898 lähtien toimineen Théophile Delcassén politiikan huipentuma, sillä hän uskoi, että Ranskan ja Yhdistyneen kuningaskunnan välinen yhteisymmärrys antaisi Ranskalle jonkinlaisen turvan Länsi-Euroopan saksalaista liittojärjestelmää vastaan. Neuvottelujen onnistuminen on pääasiassa Ranskan Lontoon suurlähettilään Paul Cambonin ja Yhdistyneen kuningaskunnan ulkoministerin lordi Lansdownen ansiota.

**Kysymys 0**

mitä brittiläisiä alueita entente coridale kattoi?

**Asiakirjan numero 26248**

**Tekstin numero 0**

Vetyatomi on kemiallisen alkuaineen vedyn atomi. Sähköisesti neutraali atomi sisältää yhden positiivisesti varautuneen protonin ja yhden negatiivisesti varautuneen elektronin, joka on sitoutunut ytimeen Coulombin voiman avulla. Atomivety muodostaa noin 75 prosenttia maailmankaikkeuden baryonisesta massasta.

**Kysymys 0**

Mikä on vetyatomin yhteinen rakenne?

**Asiakirjan numero 26249**

**Tekstin numero 0**

Green Bay Packersin kausi 2016 oli sen 98. kausi kokonaisuudessaan, 96. kausi National Football Leaguessa ja 11. kausi päävalmentaja Mike McCarthyn johdolla. Huolimatta kauden 4-6 alusta, Packers meni 6 pelin voittoputkeen ja päätti runkosarjan 10 -- 6 ennätykseen. Joukkue varmisti viidennen kerran kuuteen vuoteen NFC Northin mestaruuden voittamalla Detroit Lionsin viikolla 17. Se murskasi viidenneksi sijoittuneen New York Giantsin 38 -- 13 pudotuspelien villin kortin kierroksella ja kaatoi ykkössijoitetun Dallas Cowboysin 34 -- 31 pudotuspelien divisioonakierroksella, mutta kausi päättyi, kun toiseksi sijoittunut Atlanta Falcons voitti sen NFC:n mestaruusottelussa 44 -- 21.

**Kysymys 0**

kenelle Packers hävisi vuoden 2016 pudotuspeleissä?

**Asiakirjan numero 26250**

**Tekstin numero 0**

Atticus Finch on fiktiivinen hahmo kirjailija Harper Leen vuonna 1960 julkaistussa Pulitzer-palkitussa romaanissa To Kill a Mockingbird. Hahmon alustava versio esiintyy myös romaanissa Go Set a Watchman, joka on kirjoitettu 1950-luvun puolivälissä mutta julkaistu vasta vuonna 2015. Atticus on lakimies ja asuu kuvitteellisessa Maycombin piirikunnassa Alabamassa, ja hän on Jeremy ``Jem'' Finchin ja Jean Louise ``Scout'' Finchin isä. Lee perusti hahmon omaan isäänsä Amasa Coleman Leehen, alabamalaiseen asianajajaan, joka Atticuksen tavoin edusti mustia syytettyjä paljon julkisuutta saaneessa rikosoikeudenkäynnissä. Book Magazinen luettelossa The 100 Best Characters in Fiction Since 1900 Finch on 1900-luvun kirjallisuuden seitsemänneksi paras fiktiivinen hahmo. Vuonna 2003 American Film Institute valitsi Atticus Finchin, jota Gregory Peck esitti Oscar-palkitun elokuvasovituksen vuoden 1962 elokuvasovituksessa, koko amerikkalaisen elokuvan suurimmaksi sankariksi.

**Kysymys 0**

mikä on atticus ammatti tappaa pilkkanokka -teoksessa

**Kysymys 1**

mikä on atticus tappaa pilkkanokka -elokuvassa?

**Asiakirjan numero 26251**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Valmentaja | Seasons | Huomautukset | Viite |
| Houk, Ralph Ralph Houk | 1958 -- 1960 | Entinen Yankeesin sieppari (1947 -- 1954); New York Yankeesin (1961 -- 1963, 1966 -- 1973), Detroit Tigersin (1974 -- 1978) ja Boston Red Soxin (1981 -- 1984) manageri. |  |
| Moses, Wally Wally Moses | 1961 -- 1962 | -- |  |
| Mantle, Mickey Mickey Mantle | 1970 | Entinen Yankeesin ulkopelaaja / ykköspesäpelaaja (1951 -- 1968). |  |
| Lau, Charley Charley Lau | 1979 -- 1981 | -- |  |
| Vernon, Mickey Mickey Vernon | 1982 | -- |  |
| Pepitone, Joe Joe Pepitone | 1982 | Entinen Yankeesin ykköspesäpelaaja/ulkopuolustaja (1962 -- 1969). |  |
| Walls, Lee Lee Walls |  | -- |  |
| Piniella, Lou Lou Piniella | 1984 -- 1985 | Entinen Yankeesin ulkopelaaja (1974-1984); Yankeesin (1986-1987, 1988), Cincinnati Redsin (1990-1992), Seattle Marinersin (1993-2002), Tampa Bay Devil Raysin (2003-2005) ja Chicago Cubsin (2007-2010) manageri. |  |
| Horton, Willie Willie Horton | 1985 | -- |  |
| Ward, Jay Jay Ward |  | -- |  |
| Chambliss, Chris Chris Chambliss | 1988, 1996 -- 2000 | Entinen Yankeesin ykköspelaaja (1974 -- 1979, 1988) |  |
| Summers, Champ Champ Summers | 1989 -- 1990 | -- |  |
| Evans, Darrell Darrell Evans | 1990 | -- |  |
| Howard, Frank Frank Howard | 1991 -- 1992 | Hallitsi San Diego Padresia (1981) ja New York Metsiä (1983). |  |
| Down, Rick Rick Down | 1993 -- 1995 2002 -- 2003 | -- |  |
| Denbo, Gary Gary Denbo | 2001 | -- |  |
| Mattingly, Don Don Mattingly | 2004 -- 2006 | Entinen Yankeesin ykköspesäpelaaja (1982 -- 1995); Los Angeles Dodgersin (2011 -- 2015) ja Miami Marlinsin (2016 --) manageri. |  |
| Long, Kevin Kevin Long | 2007 -- 2014 | Entinen lyöntivalmentaja New York Yankees (2007 -- 2014), New York Mats (2015 -- 2017), Washington Nationals (2018 --) |  |
| Pentland, Jeff Jeff Pentland | 2015 | Entinen lyöntivalmentaja Chicago Cubs (1997 -- 2002), Kansas City Royals (2003 -- 2005), Seattle Mariners (2005 -- 2008) ja Los Angeles Dodgers (2011), New York Yankees (2015). |  |
| Cockrell, Alan Alan Cockrell | 2016 -- 2017 | Entinen lyöntivalmentaja Colorado Rockies (2006 -- 2008), Seattle Mariners (2009 -- 2011), New York Yankees (2016 -- 2017). |  |
| Thames, Marcus Marcus Thames | 2018 -- | Entinen Yankeesin ulkopelaaja (2002, 2010); New York Yankeesin lyöntivalmentaja (2018 --) |  |

**Kysymys 0**

Kuka on New York Yankeesin lyöntivalmentaja?

**Asiakirjan numero 26252**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa / alue | Pääoma | Väestö | Vuosi | Prosenttia väestöstä |
|  | Kiinan kansantasavalta | Peking | 7007206930000000000 ♠ 20,693,000 | 2012 | 1.52% |
|  | Intia | New Delhi | 7007167879490000000 ♠ 16,787,949 | 2014 | 1.10% |
|  | Japani | Tokio | 7007131890000000000 ♠ 13,189,000 | 2011 | 10.32% |
|  | Filippiinit | Manila | 7007128772530000000 ♠ 12,877,253 | 2015 | 29% |
|  | Venäjä | Moskova | 7007115410000000000 ♠ 11,541,000 | 2011 | 8.07% |
| 6 | Egypti | Kairo | 7007102303500000000 ♠ 10,230,350 | 2012 | 11.10% |
| 7 | Indonesia | Jakarta | 7007101875950000000 ♠ 10,187,595 | 2011 | 4.18% |
| 8 | Kongon demokraattinen tasavalta | Kinshasa | 7007101250000000000 ♠ 10,125,000 | 2012 | 12.30% |
| 9 | Etelä-Korea | Soul | 7006998979500000000 ♠ 9,989,795 | 2015 | 20.47% |
| 10 | Bangladesh | Dhaka | 7006890600000000000 ♠ 8,906,000 | 2011 | 5.56% |
| 11 | Meksiko | Mexico City | 7006885108000000000 ♠ 8,851,080 |  | 7.51% |
| 12 | Iran | Teheran | 7006884678200000000 ♠ 8,846,782 | 2014 | 9.91% |
| 13 | Yhdistynyt kuningaskunta England | Lontoo | 7006863010000000000 ♠ 8,630,100 | 2015 | 13.25% |
| 14 | Peru | Lima | 7006848141500000000 ♠ 8,481,415 | 2012 | 28.29% |
| 15 | Thaimaa | Bangkok | 7006824911700000000 ♠ 8,249,117 |  | 12.42% |
| 16 | Kolumbia | Bogotá | 7006761330300000000 ♠ 7,613,303 | 2011 | 16.17% |
| 17 | Vietnam | Hanoi | 7006758780000000000 ♠ 7,587,800 | 2014 | 8.22% |
| 18 | Somalia | Mogadishu | 7006109713300000000 ♠ 1,097,133 |  | 10.45% |
| 19 | Irak | Bagdad | 7006721604000000000 ♠ 7,216,040 |  | 21.59% |
| 20 | Singapore | Singapore | 7006553500000000000 ♠ 5,535,000 | 2015 | 100% |
| 21 | Turkki | Ankara | 7006515007200000000 ♠ 5,150,072 | 2014 | 6.72% |
| 22 | Chile | Santiago | 7006508403800000000 ♠ 5,084,038 | 2012 | 29.12% |
| 23 | Saudi-Arabia | Riad | 7006487872300000000 ♠ 4,878,723 | 2009 | 18.20% |
| 24 | Saksa | Berliini | 7006352000000000000 ♠ 3,520,000 | 2012 | 4.38% |
| 25 | Syyria | Damaskos | 7006350000000000000 ♠ 3,500,000 |  | 15.32% |
| 26 | Algeria | Alger | 7006341581100000000 ♠ 3,415,811 |  | 8.45% |
| 27 | Espanja | Madrid | 7006323352700000000 ♠ 3,233,527 | 2012 | 6.84% |
| 28 | Pohjois-Korea | Pjongjang | 7006314400500000000 ♠ 3,144,005 |  | 12.63% |
| 29 | Afganistan | Kabul | 7006314085300000000 ♠ 3,140,853 |  | 10.28% |
| 30 | Kenia | Nairobi | 7006313836900000000 ♠ 3,138,369 |  | 7.67% |
| 31 | Kreikka | Ateena | 7006309050800000000 ♠ 3,090,508 |  | 28.02% |
| 32 | Etiopia | Addis Abeba | 7006304074000000000 ♠ 3,040,740 | 2012 | 3.31% |
| 33 | Argentiina | Buenos Aires | 7006289108200000000 ♠ 2,891,082 |  | 7.16% |
| 34 | Italia | Rooma | 7006286810400000000 ♠ 2,868,104 | 2014 | 4.72% |
| 35 | Ukraina | Kiova | 7006284720000000000 ♠ 2,847,200 | 2013 | 6.26% |
| 36 | Kamerun | Yaoundé | 7006276556800000000 ♠ 2,765,568 | 2015 | 11.65% |
| 37 | Taiwan | Taipei | 7006268651600000000 ♠ 2,686,516 | 2013 | 11.53% |
| 38 | Brasilia | Brasília | 7006264853200000000 ♠ 2,648,532 | 2012 | 1.33% |
| 39 | Jordan | Amman | 7006260060300000000 ♠ 2,600,603 |  | 40.26% |
| 40 | Angola | Luanda | 7006245377900000000 ♠ 2,453,779 |  | 11.43% |
| 41 | Etelä-Afrikka | Pretoria | 7006234590800000000 ♠ 2,345,908 |  | 4.43% |
| 42 | Ranska | Pariisi | 7006224134600000000 ♠ 2,241,346 | 2014 | 3.38% |
| 43 | Uzbekistan | Tashkent | 7006220785000000000 ♠ 2,207,850 |  | 7.30% |
| 44 | Azerbaidžan | Baku | 7006220420000000000 ♠ 2,204,200 | 2015 | 22.96% |
| 45 | Kuuba | Havanna | 7006213549800000000 ♠ 2,135,498 |  | 18.93% |
| 46 | Kambodža | Phnom Penh | 7006201172500000000 ♠ 2,011,725 |  | 13.29% |
| 47 | Romania | Bukarest | 7006194225400000000 ♠ 1,942,254 |  | 9.73% |
| 48 | Venezuela | Caracas | 7006183893900000000 ♠ 1,838,939 |  | 6.05% |
| 49 | Kongo | Brazzaville | 7006182700000000000 ♠ 1,827,000 | 2014 | 39.19% |
| 50 | Marokko | Rabat | 7006178963500000000 ♠ 1,789,635 |  | 5.42% |
| 51 | Itävalta | Wien | 7006174967300000000 ♠ 1,749,673 | 2013 | 20.65% |
| 52 | Sudan | Khartum | 7006174066100000000 ♠ 1,740,661 |  | 4.59% |
| 53 | Unkari | Budapest | 7006172904000000000 ♠ 1,729,040 | 2011 | 17.34% |
| 54 | Puola | Varsova | 7006171132400000000 ♠ 1,711,324 | 2012 | 4.42% |
| 55 | Valko-Venäjä | Minsk | 7006170206100000000 ♠ 1,702,061 |  | 17.98% |
| 56 | Uganda | Kampala | 7006165960000000000 ♠ 1,659,600 |  | 4.42% |
| 57 | Ghana | Accra | 7006164050700000000 ♠ 1,640,507 |  | 6.33% |
| 58 | Madagaskar | Antananarivo | 7006161337500000000 ♠ 1,613,375 |  | 7.04% |
| 59 | Libanon | Beirut | 7006157438700000000 ♠ 1,574,387 |  | 35.25% |
| 60 | Ruotsi | Tukholma | 7006151501700000000 ♠ 1,515,017 | 2014 | 22.33% |
| 61 | Ecuador | Quito | 7006150499100000000 ♠ 1,504,991 |  | 9.65% |
| 62 | Zimbabwe | Harare | 7006148702800000000 ♠ 1,487,028 |  | 10.51% |
| 63 | Qatar | Doha | 7006145000000000000 ♠ 1,450,000 |  | 66.85% |
| 64 | Jemen | Sana'a | 7006143164900000000 ♠ 1,431,649 |  | 5.87% |
| 65 | Guinea | Conakry | 7006139998100000000 ♠ 1,399,981 |  | 11.91% |
| 66 | Malesia | Kuala Lumpur | 7006138183000000000 ♠ 1,381,830 |  | 4.65% |
| 67 | Uruguay | Montevideo | 7006136979700000000 ♠ 1,369,797 |  | 40.21% |
| 68 | Sambia | Lusaka | 7006133125400000000 ♠ 1,331,254 |  | 9.16% |
| 69 | Mali | Bamako | 7006128962600000000 ♠ 1,289,626 |  | 8.43% |
| 70 | Tšekin tasavalta | Praha | 7006124166400000000 ♠ 1,241,664 | 2011 | 11.83% |
| 71 | Haiti | Port-au-Prince | 7006123522700000000 ♠ 1,235,227 |  | 11.97% |
| 72 | Libya | Tripoli | 7006118404500000000 ♠ 1,184,045 |  | 19.09% |
| 73 | Kuwait | Kuwait City | 7006117188000000000 ♠ 1,171,880 |  | 34.78% |
| 74 | Serbia | Belgrad | 7006115458900000000 ♠ 1,154,589 |  | 16.12% |
| 75 | Dominikaaninen tasavalta | Santo Domingo | 7006111183800000000 ♠ 1,111,838 |  | 11.10% |
| 76 | Somalia | hargeisa | 7006109713300000000 ♠ 1,097,133 |  | 10.45% |
| 77 | Bulgaria | Sofia | 7006109029500000000 ♠ 1,090,295 |  | 15.02% |
| 78 | Belgia | Bryssel | 7006108079000000000 ♠ 1,080,790 |  | 9.65% |
| 79 | Armenia | Jerevan | 7006108048700000000 ♠ 1,080,487 |  | 36.29% |
| 80 | Mosambik | Maputo | 7006107668900000000 ♠ 1,076,689 |  | 4.17% |
| 81 | Sierra Leone | Freetown | 7006107020000000000 ♠ 1,070,200 |  | 17.57% |
| 82 | Irlanti | Dublin | 7006117317900000000 ♠ 1,173,179 |  | 24.63% |
| 83 | Georgia | Tbilisi | 7006104499300000000 ♠ 1,044,993 |  | 23.34% |
| 84 | Senegal | Dakar | 7006103059400000000 ♠ 1,030,594 |  | 7.29% |
| 85 | Kazakstan | Astana | 7006102955600000000 ♠ 1,029,556 | 2017 | 5.67% |
| 86 | Guatemala | Guatemala City | 7006102200000000000 ♠ 1,022,000 |  | 8.90% |
| 87 | Liberia | Monrovia | 7006101097000000000 ♠ 1,010,970 |  | 23.54% |
| 88 | Burkina Faso | Ouagadougou | 7006100523100000000 ♠ 1,005,231 |  | 5.94% |
| 89 | Nepal | Kathmandu | 7006100328500000000 ♠ 1,003,285 | 2011 | 3.69% |
| 90 | Pakistan | Islamabad | 7005955629000000000 ♠ 955,629 |  | 0.48% |
| 91 | Kanada | Ottawa | 7005934243000000000 ♠ 934,243 | 2016 | 2.55% |
| 92 | Nicaragua | Managua | 7005926883000000000 ♠ 926,883 |  | 15.24% |
| 93 | Myanmar | Naypyidaw | 7005925000000000000 ♠ 925,000 |  | 1.74% |
| 94 | Mongolia | Ulaanbaatar | 7005907802000000000 ♠ 907,802 |  | 31.98% |
| 95 | Malawi | Lilongwe | 7005902388000000000 ♠ 902,388 |  | 5.52% |
| 96 | Bolivia | La Paz | 7005877363000000000 ♠ 877,363 |  | 8.22% |
| - | Irakin Kurdistan | Erbil | 7005852500000000000 ♠ 852,500 |  | 14.74% |
| 97 | Kirgisia | Bishkek | 7005843240000000000 ♠ 843,240 |  | 14.74% |
| 98 | Togo | Lomé | 7005824738000000000 ♠ 824,738 |  | 12.10% |
| 99 | Panama | Panama City | 7005813097000000000 ♠ 813,097 |  | 21.04% |
| 100 | Alankomaat | Amsterdam | 7005855965000000000 ♠ 855,965 |  | 4.97% |
| 101 | Kroatia | Zagreb | 7005804200000000000 ♠ 804,200 |  | 18.91% |
| 102 | Oman | Muscat | 7005797000000000000 ♠ 797,000 |  | 21.94% |
| 103 | Niger | Niamey | 7005794814000000000 ♠ 794,814 |  | 4.46% |
| 104 | Moldova | Chişinău | 7005794800000000000 ♠ 794,800 |  | 22.33% |
| 105 | Israel | Jerusalem | 7005780200000000000 ♠ 780,200 |  | 9.68% |
| 106 | Nigeria | Abuja | 7005778567000000000 ♠ 778,567 |  | 0.45% |
| 107 | Albania | Tirana | 7005763634000000000 ♠ 763,634 |  | 27.53% |
| 108 | Tunisia | Tunis | 7005767629000000000 ♠ 767,629 |  | 7.05% |
| 109 | Turkmenistan | Ashgabat | 7005763537000000000 ♠ 763,537 |  | 14.57% |
| 110 | Chad | N'Djamena | 7005751288000000000 ♠ 751,288 |  | 5.86% |
| 111 | Honduras | Tegucigalpa | 7005735982000000000 ♠ 735,982 |  | 9.09% |
| 112 | Keski-Afrikan tasavalta | Bangui | 7005731548000000000 ♠ 731,548 |  | 14.79% |
| 113 | Mauritania | Nouakchott | 7005719167000000000 ♠ 719,167 |  | 18.49% |
| 114 | Ruanda | Kigali | 7005718414000000000 ♠ 718,414 |  | 6.10% |
| 115 | Latvia | Riika | 7005713016000000000 ♠ 713,016 |  | 35.42% |
| 116 | Jamaika | Kingston | 7005701063000000000 ♠ 701,063 |  | 25.82% |
| 117 | Yhdysvallat | Washington, D.C. | 7005658893000000000 ♠ 658,893 | 2014 | 0.21% |
| 118 | Norja | Oslo | 7005645701000000000 ♠ 645,701 | 2013 | 12.70% |
| 119 | Suomi | Helsinki | 7005635591000000000 ♠ 635,591 | 2016 | 11.55% |
| 120 | Yhdistyneet arabiemiirikunnat | Abu Dhabi | 7005585097000000000 ♠ 585,097 |  | 6.27% |
| 121 | Tadžikistan | Dushanbe | 7005582496000000000 ♠ 582,496 |  | 7.10% |
| 122 | Portugali | Lissabon | 7005564657000000000 ♠ 564,657 |  | 5.40% |
| 123 | Tanska | Kööpenhamina | 7005562253000000000 ♠ 562,253 |  | 10.02% |
| 124 | Liettua | Vilna | 7005556723000000000 ♠ 556,723 |  | 18.83% |
| 125 | Gabon | Libreville | 7005556425000000000 ♠ 556,425 |  | 33.28% |
| 126 | Eritrea | Asmara | 7006125800100000000 ♠ 1,258,001 |  | 5.20% |
| 127 | El Salvador | San Salvador | 7005521366000000000 ♠ 521,366 |  | 8.22% |
| 128 | Makedonia | Skopje | 7005521000000000000 ♠ 521,000 |  | 25% |
| 129 | Paraguay | Asunción | 7005520722000000000 ♠ 520,722 |  | 7.66% |
| 130 | Macao (Kiina) | Macao | 7005520400000000000 ♠ 520,400 |  | 100% |
| 131 | Skotlanti | Edinburgh | 7005492680000000000 ♠ 492,680 |  | 9.30% |
| 132 | Djibouti | Djibouti (kaupunki) | 7005475332000000000 ♠ 475,332 |  | 54.45% |
| 133 | Norsunluurannikko | Yamoussoukro | 7005454929000000000 ♠ 454,929 |  | 2.24% |
| 134 | Guinea-Bissau | Bissau | 7005452640000000000 ♠ 452,640 |  | 26.56% |
| 135 | Viro | Tallinna | 7005440206000000000 ♠ 440,206 |  | 33.22% |
| 136 | Slovakia | Bratislava | 7005424207000000000 ♠ 424,207 |  | 7.84% |
| 137 | Puerto Rico (Yhdysvallat) | San Juan | 7005421356000000000 ♠ 421,356 |  | --- |
| 138 | Uusi-Seelanti | Wellington | 7005405000000000000 ♠ 405,000 | 2015 | 8.66% |
| 139 | Burundi | Bujumbura | 7005384461000000000 ♠ 384,461 |  | 3.78% |
| 140 | Bosnia ja Hertsegovina | Sarajevo | 7005383604000000000 ♠ 383,604 |  | 10.02% |
| 141 | Etelä-Sudan | Juba | 7005372410000000000 ♠ 372,410 |  | 3.30% |
| 141 | Australia | Canberra | 7005354644000000000 ♠ 354,644 |  | 1.53% |
| 142 | Wales | Cardiff | 7005346100000000000 ♠ 346,100 |  | 11.30% |
| 143 | Pohjois-Irlanti | Belfast | 7005333871000000000 ♠ 333,871 |  | 18.44% |
| 144 | Costa Rica | San José | 7005328195000000000 ♠ 328,195 |  | 6.74% |
| 145 | Papua-Uusi-Guinea | Port Moresby | 7005299396000000000 ♠ 299,396 |  | 4.09% |
| 146 | Laos | Vientiane | 7005287579000000000 ♠ 287,579 |  | 4.25% |
| 147 | Tansania | Dodoma | 7005287200000000000 ♠ 287,200 | 2002 est. | 0.80% |
| 148 | Lesotho | Maseru | 7005267652000000000 ♠ 267,652 |  | 12.91% |
| 149 | Kypros | Nikosia (etelä) | 7005270000000000000 ♠ 270,000 | vuoden 2004 lopulla | 26.57% |
| 150 | Slovenia | Ljubljana | 7005280140000000000 ♠ 280,140 |  | 13.60% |
| 151 | Suriname | Paramaribo | 7005254147000000000 ♠ 254,147 |  | 47.13% |
| 152 | Namibia | Windhoek | 7005252721000000000 ♠ 252,721 |  | 10.97% |
| 153 | Bahama | Nassau | 7005248948000000000 ♠ 248,948 |  | 65.97% |
| 154 | Botswana | Gaborone | 7005225656000000000 ♠ 225,656 |  | 11.17% |
| 155 | Benin | Porto-Novo | 7005223552000000000 ♠ 223,552 |  | 2.17% |
| 156 | Kosovo | Prishtina | 7005198214000000000 ♠ 198,214 |  | --- |
| 157 | Sahrawin demokraattinen arabitasavalta | El Aaiún (väitetty) Tifariti (tosiasia) | 7005194668000000000 ♠ 194,668 7003300000000000000 ♠ 3,000 | 2009 | --- |
| 158 | Transnistria | Tiraspol | 7005159163000000000 ♠ 159,163 |  | --- |
| 159 | Mauritius | Port Louis | 7005147251000000000 ♠ 147,251 |  | 12.28% |
| 160 | Montenegro | Podgorica | 7005141854000000000 ♠ 141,854 |  | 22.83% |
| 161 | Bahrain | Manama | 7005140616000000000 ♠ 140,616 |  | 10.56% |
| 162 | Guyana | Georgetown | 7005134599000000000 ♠ 134,599 |  | 16.83% |
| 163 | Kap Verde | Praia | 7005125464000000000 ♠ 125,464 |  | 25.15% |
| 164 | Sveitsi | Bern (de facto) | 7005121631000000000 ♠ 121,631 |  | 1.51% |
| 165 | Sri Lanka | Colombo | 7005118556000000000 ♠ 118,556 |  | 0.58% |
| 166 | Islanti | Reykjavík | 7005115000000000000 ♠ 115,000 |  | 35.60% |
| 167 | Barbados | Bridgetown | 7005110000000000000 ♠ 110,000 |  | 39.06% |
| 168 | Malediivit | Malé | 7005103693000000000 ♠ 103,693 |  | 30.05% |
| 169 | Bhutan | Thimphu | 7005101259000000000 ♠ 101,259 |  | 13.43% |
| 170 | Päiväntasaajan Guinea | Malabo | 7005100677000000000 ♠ 100,677 |  | 13.30% |
| 171 | Uusi-Kaledonia (Ranska) | Nouméa | 7004892070000000000 ♠ 89,207 |  | --- |
| 172 | Pohjois-Kypros | Nikosia (pohjoinen) | 7004848930000000000 ♠ 84,893 |  | --- |
| 173 | Fidži | Suva | 7004844100000000000 ♠ 84,410 |  | 9.58% |
| 174 | Swazimaa | Mbabane | 7004815940000000000 ♠ 81,594 |  | 6.53% |
| 175 | Luxemburg | Luxemburg | 7004764200000000000 ♠ 76,420 |  | 14.07% |
| 176 | Saint Lucia | Castries | 7004700000000000000 ♠ 70,000 |  | 38.40% |
| 177 | Pohjois-Mariaanit (Yhdysvallat) | Saipan | 7004623920000000000 ♠ 62,392 (2000) |  | --- |
| 178 | Komorit | Moroni | 7004602000000000000 ♠ 60,200 |  | 8.19% |
| 179 | Salomonsaaret | Honiara | 7004592880000000000 ♠ 59,288 |  | 10.56% |
| 180 | Itä-Timor | Dili | 7004590690000000000 ♠ 59,069 |  | 5.01% |
| 181 | São Tomé ja Príncipe | São Tomé | 7004561660000000000 ♠ 56,166 |  | 29.10% |
| 182 | Amerikan Samoa (Yhdysvallat) | Pago Pago | 7004520000000000000 ♠ 52,000 (2003) |  | --- |
| 183 | Trinidad ja Tobago | Port of Spain | 7004504790000000000 ♠ 50,479 |  | 3.76% |
| 184 | Vuoristo-Karabahin tasavalta | Stepanakert | 7004499860000000000 ♠ 49,986 |  | --- |
| 185 | Curaçao (Alankomaat) | Willemstad | 7004498850000000000 ♠ 49,885 |  | --- |
| 186 | Saint Vincent ja Grenadiinit | Kingstown | 7004400200000000000 ♠ 40,020 |  | 36.59% |
| 187 | Samoa | Apia | 7004398130000000000 ♠ 39,813 |  | 20.91% |
| 188 | Vanuatu | Port Vila | 7004380000000000000 ♠ 38,000 |  | 15.03% |
| 189 | Monaco | Monaco | 7004359860000000000 ♠ 35,986 (2011 est.) |  | --- |
| 190 | Gambia | Banjul | 7004348280000000000 ♠ 34,828 |  | 1.88% |
| 191 | Kiribati | Tarawa | 7004300000000000000 ♠ 30,000 |  | 29.31% |
| 192 | Aruba (Alankomaat) | Oranjestad | 7004299980000000000 ♠ 29,998 |  | --- |
| 193 | Seychellit | Victoria | 7004292980000000000 ♠ 29,298 |  | 32.86% |
| 194 | Gibraltar (Yhdistynyt kuningaskunta) | Gibraltar | 7004292860000000000 ♠ 29,286 |  | --- |
| 195 | Jersey (Yhdistynyt kuningaskunta) | Saint Helier | 7004283800000000000 ♠ 28,380 |  | --- |
| 196 | Brunei | Bandar Seri Begawan | 7004281350000000000 ♠ 28,135 |  | 6.73% |
| 197 | Caymansaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | George Town | 7004267980000000000 ♠ 26,798 |  | --- |
| 198 | Mansaari (Yhdistynyt kuningaskunta) | Douglas | 7004266000000000000 ♠ 26,600 |  | --- |
| 199 | Ranskan Polynesia (Ranska) | Papeete | 7004262000000000000 ♠ 26,200 |  | --- |
| 200 | Palestiina | Ramallah (de facto) | 7004255000000000000 ♠ 25,500 |  | --- |
| 201 | Marshallinsaaret | Majuro | 7004254000000000000 ♠ 25,400 |  | 48.26% |
| 202 | Andorra | Andorra la Vella | 7004228840000000000 ♠ 22,884 |  | 28.89% |
| 203 | Antigua ja Barbuda | Pyhän Johanneksen | 7004226790000000000 ♠ 22,679 |  | 25.20% |
| 204 | Tonga | Nukuʻalofa | 7004224000000000000 ♠ 22,400 |  | 21.27% |
| 205 | Färsaaret (Tanska) | Tórshavn | 7004185730000000000 ♠ 18,573 |  | --- |
| 206 | Guernsey (Yhdistynyt kuningaskunta) | St. Peter Port | 7004167010000000000 ♠ 16,701 |  | --- |
| 207 | Belize | Belmopan | 7004164510000000000 ♠ 16,451 |  | 4.96% |
| 208 | Grönlanti (Tanska) | Nuuk (Godthåb) | 7004154690000000000 ♠ 15,469 |  | --- |
| 209 | Dominica | Roseau | 7004148470000000000 ♠ 14,847 |  | 20.62% |
| 210 | Saint Kitts ja Nevis | Basseterre | 7004130430000000000 ♠ 13,043 |  | 24.07% |
| 211 | Ahvenanmaa (Suomi) | Maarianhamina | 7004112960000000000 ♠ 11,296 |  | --- |
| 212 | Yhdysvaltain Neitsytsaaret (Yhdysvallat) | Charlotte Amalie | 7004108170000000000 ♠ 10,817 |  | --- |
| 213 | Mikronesian liittovaltio | Palikir | 7003990000000000000 ♠ 9,900 |  | 9.56% |
| 214 | Brittiläiset Neitsytsaaret (UK) | Road Town | 7003940000000000000 ♠ 9,400 |  | --- |
| 215 | Grenada | Pyhän Yrjön | 7003750000000000000 ♠ 7,500 |  | 7.08% |
| 216 | Malta | Valletta | 7003644400000000000 ♠ 6,444 | 2014 | 1.45% |
| 217 | Saint Barthélemy (Ranska) | Gustavia | 7003600000000000000 ♠ 6,000 |  | --- |
| 218 | Saint Martinin yhteisö (Ranska) | Marigot | 7003570000000000000 ♠ 5,700 |  | --- |
| 219 | Saint Pierre ja Miquelon (Ranska) | Saint-Pierre | 7003550900000000000 ♠ 5,509 |  | --- |
| 220 | Cookinsaaret (NZ) | Avarua | 7003544500000000000 ♠ 5,445 |  | --- |
| 221 | Liechtenstein | Vaduz | 7003524800000000000 ♠ 5,248 |  | 14.21% |
| 222 | San Marino | San Marinon kaupunki | 7003449300000000000 ♠ 4,493 |  | --- |
| 223 | Tuvalu | Funafuti | 7003449200000000000 ♠ 4,492 |  | 45.48% |
| 224 | Turks- ja Caicossaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | Cockburn Town | 7003370000000000000 ♠ 3,700 |  | --- |
| 225 | Falklandinsaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | Stanley | 7003211500000000000 ♠ 2,115 |  | --- |
| 226 | Huippuvuoret (Norja) | Longyearbyen | 7003207500000000000 ♠ 2,075 |  | --- |
| 227 | Joulusaari (Australia) | Flying Fish Cove | 7003149300000000000 ♠ 1,493 |  | --- |
| 228 | Sint Maarten (Alankomaat) | Philipsburg | 7003133800000000000 ♠ 1,338 |  | --- |
| 229 | '' Wallis ja Futuna (Ranska) | Mata-Utu | 7003119100000000000 ♠ 1,191 |  | --- |
| 230 | Anguilla (Yhdistynyt kuningaskunta) | Laakso | 7003116900000000000 ♠ 1,169 |  | --- |
| 231 | Nauru | Yaren (tosiasiallisesti) | 7003110000000000000 ♠ 1,100 |  | 10.91% |
| 232 | Guam (Yhdysvallat) | Hagåtña | 7003110000000000000 ♠ 1,100 |  | --- |
| 233 | Montserrat (Yhdistynyt kuningaskunta) | Brades (de facto) | 7002391000000000000 ♠ 391 |  | --- |
| 234 | Bermuda (Yhdistynyt kuningaskunta) | Hamilton | 7003101000000000000 ♠ 1,010 |  | --- |
| 235 | Norfolkin saari (Australia) | Kingston | 7002880000000000000 ♠ 880 |  | --- |
| 236 | Vatikaani | Vatikaani (kaupunkivaltio) | 70028260000000000000000 ♠ 826 (2009 est.) |  | 100% |
| 237 | Saint Helena (Yhdistynyt kuningaskunta) | Jamestown | 7002714000000000000 ♠ 714 |  | --- |
| 238 | Niue (NZ) | Alofi | 7002616000000000000 ♠ 616 |  | --- |
| 239 | Tokelau (NZ) | Atafu | 7002524000000000000 ♠ 524 |  | --- |
| 240 | Palau | Ngerulmud | 7002391000000000000 ♠ 391 |  | 1.87% |
| 241 | Kookossaaret (Keeling) (Australia) | West Island | 7002120000000000000 ♠ 120 |  | --- |
| 242 | Pitcairninsaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | Adamstown | 7001560000000000000 ♠ 56 |  | 100% |
| 243 | Etelä-Georgia ja Eteläiset Sandwichsaaret (UK) | King Edward Point | 7001180000000000000 ♠ 18 |  | --- |

**Kysymys 0**

dushanbe on minkä maan pääkaupunki answers.com

**Asiakirjan numero 26253**

**Tekstin numero 0**

Aivosuntteja käytetään yleisesti hydrokefaluksen eli aivojen turvotuksen hoitoon, joka johtuu aivo-selkäydinnesteen (CSF) liiallisesta kertymisestä. Jos aivo-selkäydinneste ei pysy kurissa, se voi kerääntyä ja johtaa kallonsisäisen paineen (ICP) nousuun, joka voi johtaa kallonsisäiseen verenpurkaumaan, aivoturvotukseen, aivokudoksen murskautumiseen tai aivotyrään. Aivosuntilla voidaan lievittää tai ehkäistä näitä ongelmia potilailla, jotka kärsivät hydrokefaliasta tai muista siihen liittyvistä sairauksista. Suntteja voi olla monenlaisia, mutta useimmat niistä koostuvat venttiilikotelosta, joka on liitetty katetriin, jonka pää asetetaan yleensä vatsaonteloon. Tärkeimmät erot shunttien välillä ovat yleensä niiden rakentamiseen käytetyissä materiaaleissa, käytetyn venttiilin tyypissä (jos sellainen on) ja siinä, onko venttiili ohjelmoitavissa vai ei.

**Kysymys 0**

Mikä on aivojen shuntin tarkoitus?

**Asiakirjan numero 26254**

**Tekstin numero 0**

Snaketown on 30 mailia (48 km) Phoenixista kaakkoon Arizonassa sijaitseva arkeologinen alue, jossa asui Hohokam-kansa. Lopulliset päivämäärät eivät ole selvillä, mutta yleisesti ajatellaan, että paikka oli asuttu 300 eaa. ja 1200 jKr. välisenä aikana. Hohokam on o'odham-sana, joka tarkoittaa "niitä, jotka ovat menneet". Siitä, keitä Hohokam-ihmiset tarkalleen ottaen olivat ja milloin paikalla asuttiin, käydään keskustelua. Se vihittiin Hohokam Pima National Monumentiksi vuonna 1972. Snaketownia hallinnoi Gila-joen intiaaniyhteisö, joka päätti säilyttää paikan hautaamalla sen uudelleen ensimmäisten kaivausten jälkeen. Monumentti ei ole avoinna yleisölle.

**Kysymys 0**

Snaketown oli suuri asutus, jonka kulttuuri oli -

**Asiakirjan numero 26255**

**Tekstin numero 0**

Tuota minä kutsun musiikiksi! 67 on Now That's What I Call Music! -sarjan 67. painos Yhdysvalloissa, joka julkaistaan 3. elokuuta 2018 Universal Music Groupin ja Sony Music Entertainmentin kautta.

**Kysymys 0**

Tätä minä kutsun musiikin 67 us-julkaisupäiväksi.

**Asiakirjan numero 26256**

**Tekstin numero 0**

Kulttuurimuutos on julkisessa päätöksenteossa käytetty termi, jossa korostetaan kulttuurisen pääoman vaikutusta yksilön ja yhteisön käyttäytymiseen. Sitä on joskus kutsuttu kulttuurin uudelleen asemoimiseksi, mikä tarkoittaa yhteiskunnan kulttuurikäsityksen uudelleenrakentamista. Siinä korostetaan päätöksentekoa määrittäviä sosiaalisen ja kulttuurisen pääoman tekijöitä ja sitä, miten ne ovat vuorovaikutuksessa muiden tekijöiden, kuten tiedon saatavuuden tai yksilöiden taloudellisten kannustimien kanssa, jotka ohjaavat käyttäytymistä.

**Kysymys 0**

kulttuurin muuttuminen ajan myötä on määritelmä, jonka mukaan

**Asiakirjan numero 26257**

**Tekstin numero 0**

Close Up -säätiö on voittoa tavoittelematon, puolueeton kansalaiskasvatusjärjestö Washingtonissa. Vuonna 1971 perustettu Close Up tarjoaa vaikuttavia, käytännönläheisiä ohjelmia, joilla koulutetaan ja innostetaan nuoria osallistumaan hallintoon. Tähän mennessä yli 850 000 oppilasta ja opettajaa eri puolilta maailmaa on osallistunut sen ohjelmiin.

**Kysymys 0**

Mikä on läheltä piti -ohjelma Washington DC:ssä?

**Asiakirjan numero 26258**

**Tekstin numero 0**

India Post Payments Bank LTD

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Osakeyhtiö |
| Teollisuus | Rahoituspalvelut |
| Perustettu | 1 syyskuuta 2018; 55 päivää sitten (2018-09-01) |
| Päämaja | New Delhi, Intia |
| Palvelualue | Intia |
| Avainhenkilöt | * Anant Narayan Nanda (sihteeri, postiosasto) * Suresh Sethi (toimitusjohtaja) |
| Tuotteet | Pankkitoiminta |
| Vanhempi | India Post |
| Verkkosivusto | ippbonline.com |

**Kysymys 0**

Missä on Intian postimaksupankin pääkonttori?

**Asiakirjan numero 26259**

**Tekstin numero 0**

Liukuvan ikkunan protokolla mahdollistaa rajattoman määrän pakettien välittämisen kiinteän kokoisilla järjestysnumeroilla, koska se rajoittaa lähetettävien tai vastaanotettavien pakettien lukumäärää tiettynä ajankohtana. Lähettimen puolella termi ``ikkuna'' edustaa loogista rajaa niiden pakettien kokonaismäärälle, jotka vastaanottajan on vielä kuitattava. Vastaanotin ilmoittaa lähettimelle jokaisessa kuittauspaketissa vastaanottimen nykyisen maksimipuskurikoon (ikkunan raja). TCP-otsakkeessa käytetään 16-bittistä kenttää vastaanotto-ikkunan koon ilmoittamiseen lähettäjälle. Näin ollen suurin käytettävä ikkuna on 2 = 64 kilotavua. Slow-start-tilassa lähetin aloittaa pienellä pakettimäärällä ja lisää pakettien määrää jokaisessa lähetyksessä saatuaan vastaanottimelta kuittauspaketit. Jokaista vastaanotettua kuittauspakettia kohden ikkuna liukuu yhden paketin verran (loogisesti) yhden uuden paketin lähettämistä varten. Kun ikkunan kynnysarvo on saavutettu, lähetin lähettää yhden paketin yhtä vastaanotettua ack-pakettia kohti. Jos ikkunan raja on 10 pakettia, hitaassa käynnistystilassa lähetin voi aloittaa yhden paketin lähettämisen, jonka jälkeen lähetetään kaksi pakettia (ennen kahden paketin lähettämistä on vastaanotettava yksi paketin ack-paketti), jonka jälkeen lähetetään kolme pakettia ja niin edelleen, kunnes lähetetään 10 pakettia. Mutta kun 10 pakettia on saavutettu, lähetys rajoittuu yhteen lähetettyyn pakettiin yhtä vastaanotettua ack-pakettia kohti. Simulaatiossa tämä näyttää siltä, että ikkuna siirtyy yhden paketin verran jokaista vastaanotettua ack-pakettia kohti. Myös vastaanottajan puolella ikkuna liikkuu yhden paketin jokaista vastaanotettua pakettia kohti. Liukuvan ikkunan menetelmä varmistaa, että verkon ruuhkautuminen vältetään. Sovelluskerros tarjoaa edelleen dataa TCP:lle lähetettäväksi ilman huolta verkon ruuhkautumisesta, koska lähettäjä- ja vastaanottajapuolen TCP:ssä käytetään pakettipuskurin liukuvia ikkunoita. Ikkunan koko voi vaihdella dynaamisesti verkkoliikenteen mukaan.

**Kysymys 0**

tcp:n liukuikkunajärjestelmän suurin ikkunakoko on seuraava

**Asiakirjan numero 26260**

**Tekstin numero 0**

Texas (/ ˈtɛksəs /, paikallisesti / ˈtɛksəz /; espanj: Texas tai Tejas, lausutaan (ˈtexas)) on Yhdysvaltojen toiseksi suurin osavaltio sekä pinta-alaltaan että väkiluvultaan. Maantieteellisesti se sijaitsee maan eteläisellä keskiosalla, ja Texasilla on rajanaapureinaan Yhdysvaltain osavaltiot Louisiana idässä, Arkansas koillisessa, Oklahoma pohjoisessa, Uusi Meksiko lännessä ja Meksikon osavaltiot Chihuahua, Coahuila, Nuevo León ja Tamaulipas lounaassa, ja Meksikonlahti on kaakossa.

**Kysymys 0**

Missä Texas sijaitsee Yhdysvalloissa?

**Teksti numero 1**

Houston on Teksasin väkirikkain kaupunki ja Yhdysvaltojen neljänneksi suurin kaupunki, kun taas San Antonio on osavaltion toiseksi väkirikkain ja Yhdysvaltojen seitsemänneksi suurin kaupunki. Dallas -- Fort Worth ja Suur-Houston ovat maan neljänneksi ja viidenneksi suurimmat tilastolliset suurkaupunkialueet. Muita suuria kaupunkeja ovat Austin, osavaltion toiseksi väkirikkain pääkaupunki Yhdysvalloissa, ja El Paso. Teksasin lempinimi "The Lone Star State" viittaa sen entiseen asemaan itsenäisenä tasavaltana ja muistuttaa osavaltion itsenäisyystaistelusta Meksikosta. Yksinäinen tähti on Texasin osavaltion lipussa ja Texasin osavaltion sinetissä. Texasin nimi on peräisin sanasta ``Tejas'', joka tarkoittaa ``ystäviä'' caddon kielellä.

**Kysymys 0**

todennäköisimmin, mistä heimosta espanjalaiset ottivat sanan texas?

**Kysymys 1**

miksi Texasia kutsutaan yksinäisen tähden osavaltioksi?

**Teksti numero 2**

Termi "kuusi lippua Texasin yllä" viittaa useisiin kansakuntiin, jotka ovat hallinneet aluetta. Espanja oli ensimmäinen eurooppalainen maa, joka vaati Teksasin aluetta. Ranskalla oli lyhytikäinen siirtokunta. Meksiko hallitsi aluetta vuoteen 1836 asti, jolloin Texas itsenäistyi ja siitä tuli itsenäinen tasavalta. Vuonna 1845 Texas liittyi unioniin 28. osavaltiona. Osavaltion liittäminen käynnisti tapahtumaketjun, joka johti Meksikon ja Yhdysvaltojen väliseen sotaan vuonna 1846. Ennen Yhdysvaltain sisällissotaa orjavaltio Texas julisti irtautuvansa Yhdysvalloista vuoden 1861 alussa ja liittyi virallisesti Amerikan liittovaltioihin 2. maaliskuuta samana vuonna. Sisällissodan ja liittovaltion edustuksen palauttamisen jälkeen Teksasissa alkoi pitkä taloudellisen pysähtyneisyyden kausi.

**Kysymys 0**

Mikä oli Texasin liittymisnumero Yhdysvaltoihin?

**Teksti numero 3**

Espanjalaiset käyttivät nimitystä Texas, joka perustui kaddojen sanaan tejas, joka tarkoittaa "ystäviä" tai "liittolaisia", kaddoille itselleen ja heidän asuinalueelleen Itä-Texasissa.

**Kysymys 0**

mistä Texasin nimi on peräisin

**Teksti numero 4**

Espanjalaiset käyttivät nimitystä Texas, joka perustui kaddo-sanaan taysha (tai tayshas), joka tarkoittaa "ystäviä" tai "liittolaisia", kaddo-kansasta itsestään ja heidän asuinalueestaan Itä-Texasissa.

**Kysymys 0**

mistä nimi texas on peräisin

**Teksti numero 5**

Teksasissa on 254 piirikuntaa - eniten koko maassa. Kussakin piirikunnassa on komission jäsenten tuomioistuinjärjestelmä, johon kuuluu neljä vaaleilla valittua komission jäsentä (yksi jokaisesta piirikunnan neljästä piirikunnasta, jotka on jaettu karkeasti väestömäärän mukaan) ja piirikunnan tuomari, joka valitaan koko piirikunnasta. Piirikunnan hallinto muistuttaa "heikkoa" pormestari-neuvostojärjestelmää; piirikunnan tuomarilla ei ole veto-oikeutta, vaan hän äänestää yhdessä muiden komissaarien kanssa.

**Kysymys 0**

Missä Texas on osavaltioiden joukossa piirikuntien määrän suhteen?

**Asiakirjan numero 26261**

**Tekstin numero 0**

Esikouluikäisille suunnattu opetusohjelma Sesame Street esitettiin ensimmäisen kerran yleisradioasemilla 10. marraskuuta 1969, ja se saavuttaa 47. kautensa vuonna 2017. Sesame Streetin historia on heijastanut muuttuvia asenteita kehityspsykologiaan, varhaiskasvatukseen ja kulttuuriseen monimuotoisuuteen. Se oli ensimmäinen laatuaan televisio-ohjelma, jonka sisältö ja tuotantoarvot perustuivat laboratorio- ja formatiiviseen tutkimukseen, ja ensimmäinen, joka sisälsi opetussuunnitelman, joka oli "yksityiskohtainen tai ilmaistu mitattavissa olevin tuloksin". Ohjelman ensimmäiset reaktiot sisälsivät ylistäviä arvosteluja, jonkin verran ristiriitoja ja korkeita katsojalukuja. Vuonna 2009, kun Sesame Street täytti 40 vuotta, sitä esitettiin yli 120 maassa, ja siitä oli tuotettu 20 itsenäistä kansainvälistä versiota.

**Kysymys 0**

Milloin Sesamkadun ensimmäinen jakso esitettiin?

**Asiakirjan numero 26262**

**Tekstin numero 0**

* AFI on (cm:nä ilmaistu) pistemäärä, joka annetaan raskaana olevan kohdun ultraäänitutkimuksessa havaitulle lapsiveden määrälle. AFI:n määrittämiseksi lääkärit voivat käyttää neljän kvadrantin tekniikkaa, jolloin kunkin nestetaskun syvin, esteetön, pystysuora pituus mitataan kussakin kvadrantissa ja lasketaan sitten yhteen muiden kanssa, tai niin sanottua ``Single Deepest Pocket'' -tekniikkaa.
* Normaalina pidetään AFI-arvoa 8-18. AFI-tason mediaani on noin 14 viikolta 20 viikolle 35, jolloin lapsivesi alkaa vähentyä synnytystä varten.
* AFI < 5-6 katsotaan oligohydramnioniksi. Tarkka määrä voi vaihdella raskausajan mukaan. Raskausajan viidettä prosenttipistettä käytetään joskus raja-arvona.
* AFI-arvo > 20-24 katsotaan polyhydramnioniksi.

**Kysymys 0**

Mikä on afi:n normaali vaihteluväli raskauden aikana?

**Asiakirjan numero 26263**

**Tekstin numero 0**

Piipitoinen lieju on piipitoinen pelaginen sedimentti, joka peittää laajoja alueita syvänmeren pohjasta. Piipitoiset liejut koostuvat pääasiassa mikroskooppisten merenelävien, lähinnä diatomien ja radiolareiden, jäännöksistä. Joskus piipitoisissa tihkuissa on myös silikoflagellaatteja ja sienien piikkejä.

**Kysymys 0**

Missä valtamerissä esiintyy tyypillisesti piipitoista tihkua?

**Asiakirjan numero 26264**

**Tekstin numero 0**

Tätä viisautta haluten nainen syö kiellettyä hedelmää ja antaa siitä osan miehelle, joka myös syö sitä. He tulevat tietoisiksi ``alastomuudestaan'' ja tekevät viikunanlehtivaatteet ja piiloutuvat, kun Jumala lähestyy. Jumala kiroaa miehen ja naisen (ja käärmeen) ja karkottaa heidät puutarhasta ja siten iankaikkisesta elämästä.

**Kysymys 0**

kuka söi ensin omenan kielletystä puusta?

**Asiakirjan numero 26265**

**Tekstin numero 0**

Suurimmat öljyvuodot

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuoto / säiliöauto | Sijainti | Päivämäärä | Raakaöljytonnit (tuhatta) | Tynnyrit (tuhansia) | Yhdysvaltain gallonoita (tuhansia) | Viitteet |
| Kuwaitin öljypalot | Kuwait | 000000001991-01-16-0000 16. tammikuuta 1991 -- 000000001991-11-06-0000 6. marraskuuta 1991 | 7005136000000000000 ♠ 136,000 | 7006100000000000000 ♠ 1,000,000 | 7007420000000000000 ♠ 42,000,000 |  |
| Kuwaitin öljyjärvet | Kuwait | 000000001991-01-01-0000 tammikuu 1991 -- 000000001991-11-01-0000 marraskuu 1991 | 7003340900000000000 ♠ 3,409 -- 6,818 | 7004250000000000000 ♠ 25,000 -- 50,000 | 7006105000000000000 ♠ 1,050,000 -- 2,100,000 |  |
| Lakeview Gusher | Yhdysvallat, Kern County, Kalifornia | 000000001910-03-14-0000 14. maaliskuuta 1910 -- 000000001911-09-01-0000 syyskuu 1911 | 7003120000000000000 ♠ 1,200 | 7003900000000000000 ♠ 9,000 | 7005378000000000000 ♠ 378,000 |  |
| Persianlahden sodan öljyvuoto | Kuwait, Irak ja Persianlahti | 000000001991-01-19-0000 19. tammikuuta 1991 -- 000000001991-01-28-0000 28. tammikuuta 1991 | 7002818000000000000 ♠ 818 -- 1,091 | 7003600000000000000 ♠ 6,000 -- 8,000 | 7005252000000000000 ♠ 252,000 -- 336,000 |  |
| Deepwater Horizon | Yhdysvallat, Meksikonlahti | 000000002010-04-20-0000 20. huhtikuuta 2010 -- 000000002010-07-15-0000 15. heinäkuuta 2010 | 7002560000000000000 ♠ 560 -- 585 | 7003410000000000000 ♠ 4,100 -- 4,900 | 7005172000000000000 ♠ 172,000 -- 180,800 |  |
| Ixtoc I | Meksiko, Meksikonlahti | 000000001979-06-03-0000 3. kesäkuuta 1979 -- 000000001980-03-23-0000 23. maaliskuuta 1980 | 7002454000000000000 ♠ 454 -- 480 | 7003332900000000000 ♠ 3,329 -- 3,520 | 7005139818000000000 ♠ 139,818 -- 147,840 |  |
| Atlantic Empress / Aegean Captain | Trinidad ja Tobago | 000000001979-07-19-0000 19. heinäkuuta 1979 | 7002287000000000000 ♠ 287 | 7003210500000000000 ♠ 2,105 | 7004883960000000000 ♠ 88,396 |  |
| Ferganan laakso | Uzbekistan | 000000001992-03-02-0000 2. maaliskuuta 1992 | 7002285000000000000 ♠ 285 | 7003209000000000000 ♠ 2,090 | 7004877800000000000 ♠ 87,780 |  |
| Nowruz Field Platform | Iran, Persianlahti | 000000001983-02-04-0000 4. helmikuuta 1983 | 7002260000000000000 ♠ 260 | 7003190700000000000 ♠ 1,907 | 7004800800000000000 ♠ 80,080 |  |
| ABT kesä | Angola, 700 meripeninkulmaa (1 300 km) merelle. | 000000001991-05-28-0000 Toukokuu 28, 1991 | 7002260000000000000 ♠ 260 | 7003190700000000000 ♠ 1,907 | 7004800800000000000 ♠ 80,080 |  |
| Castillo de Bellver | Etelä-Afrikka, Saldanha Bay | 000000001983-08-06-0000 6. elokuuta 1983 | 7002252000000000000 ♠ 252 | 7003184800000000000 ♠ 1,848 | 7004776160000000000 ♠ 77,616 |  |
| Amoco Cadiz | Ranska, Bretagne | 000000001978-03-16-0000 maaliskuu 16, 1978 | 7002223000000000000 ♠ 223 | 7003163500000000000 ♠ 1,635 | 7004686840000000000 ♠ 68,684 |  |

**Kysymys 0**

mikä on historian pahin öljyvahinko

**Asiakirjan numero 26266**

**Tekstin numero 0**

Chicagon poliisi.

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | * Poliisiprosessi * Draama |
| Luonut | * Dick Wolf * Matt Olmstead |
| Kehittänyt | * Derek Haas * Michael Brandt |
| Pääosissa | * Jason Beghe * Jon Seda * Sophia Bush * Jesse Lee Soffer * Patrick Flueger * Marina Squerciati * LaRoyce Hawkins * Archie Kao * Elias Koteas * Amy Morton * Brian Geraghty * Tracy Spiridakos |
| Säveltäjä (s) | Atli Örvarsson |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä | 5 |
| Jaksojen lukumäärä | 106 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * Dick Wolf * Matt Olmstead * Danielle Gelber * Michael Brandt * Derek Haas * Mark Tinker * Arthur W. Forney * Peter Jankowski * Rick Eid * Terry Miller |
| Tuottaja (s) | * Terry Miller * Jamie Pachino * Jeremy Beim * Michele Greco * Maisha Closson |
| Juoksuaika | 42 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Wolf Films * Universal Television |
| Jakelija | NBCUniversal Television Distribution Release |
| Alkuperäinen verkko | NBC |
| Alkuperäinen julkaisu | 8. tammikuuta 2014 (2014-01-08) -- present Kronologia |
| Aiheeseen liittyvät esitykset | Chicago Justice Ulkoiset linkit Verkkosivusto |

**Kysymys 0**

kuinka monta kautta chicago pd:tä on olemassa?

**Asiakirjan numero 26267**

**Tekstin numero 0**

1900-luvun alussa monet olympiaurheilijat löysivät keinoja parantaa urheilullisia kykyjään lisäämällä testosteronia. Kun heidän menetelmänsä muuttuivat yhä äärimmäisemmiksi, kävi yhä ilmeisemmäksi, että suorituskykyä parantavien lääkkeiden käyttö ei ollut ainoastaan uhka urheilun rehellisyydelle, vaan sillä saattoi olla myös mahdollisesti kohtalokkaita sivuvaikutuksia urheilijalle. Ainoa dopingaineiden käyttöön liittyvä olympiakuolema tapahtui Rooman kisoissa vuonna 1960. Tanskalainen pyöräilijä Knud Enemark Jensen kaatui polkupyöränsä selästä maantiepyöräilyn kilpailussa ja kuoli myöhemmin. Kuolemansyyntutkinnassa todettiin, että hän oli amfetamiinin vaikutuksen alaisena, mikä oli aiheuttanut tajuttomuuden kilpailun aikana. Jensenin kuolema paljasti maailmalle, kuinka yleistä huumeidenkäyttö oli huippu-urheilijoiden keskuudessa. 1960-luvun puoliväliin mennessä urheiluliitot alkoivat kieltää suorituskykyä parantavien lääkkeiden käytön, ja KOK seurasi esimerkkiä vuonna 1967.

**Kysymys 0**

Milloin dopingtestaukset alkoivat olympialaisissa?

**Teksti numero 1**

1990-luvun lopulla KOK teki aloitteen dopingin vastaisen taistelun organisoimiseksi, ja vuonna 1999 perustettiin Maailman antidopingtoimisto (WADA). Vuoden 2000 kesäolympialaiset ja vuoden 2002 talviolympialaiset ovat osoittaneet, että ponnistelut suorituskykyä parantavien lääkkeiden poistamiseksi olympialaisista eivät ole päättyneet, sillä useita painonnoston ja maastohiihdon mitalisteja hylättiin dopingtestin epäonnistumisen vuoksi. Vuoden 2006 talviolympialaisissa vain yksi urheilija ei läpäissyt huumetestiä ja hänen mitalinsa peruutettiin. KOK:n käyttöön ottama dopingtestausjärjestelmä (joka tunnetaan nykyisin nimellä "olympiatestistandardi") on asettanut maailmanlaajuisen vertailukohdan, jota muut urheiluliitot yrittävät jäljitellä. Pekingin kisojen aikana KOK testasi 3 667 urheilijaa Maailman antidopingtoimiston alaisuudessa. Sekä virtsa- että veritestejä käytettiin koordinoidusti kiellettyjen aineiden ja äskettäisten verensiirtojen havaitsemiseksi. Kansalliset olympiakomiteat kielsivät useita urheilijoita kilpailemasta ennen kisoja, mutta kuusi urheilijaa ei läpäissyt dopingtestejä Pekingin kisojen aikana.

**Kysymys 0**

miten olympialaisissa testataan huumeet?

**Asiakirjan numero 26268**

**Tekstin numero 0**

Grave Digger Omistajan ja kuljettajan tiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Omistaja | Feld Entertainment (lisensointi) / Dennis Anderson (kuorma-autot) |
| Kuljettaja (s) | Adam Anderson, Morgan Kane, Charlie Pauken, Randy Brown, Krysten Anderson, Brandon Vinson ja Tyler Menninga. |
| Kotikaupunki | Kill Devil Hills, NC Kuorma-auton tiedot |
| Luontivuosi | 1982 |
| Korityyppi | 1950 Chevy Panel Van |
| Alusta | Patrick Enterprises, Inc. (PEI), Cohenin suunnittelemat (talon sisällä rakennetut), Carroll Racing Development (CRD) ja Racesource. |
| Moottori | 540 kuutiotuuman Merlin 1450hv |
| Voimansiirto | Coan 2-vaihteinen vaihteisto |
| Renkaat | BKT / 66'' Terra |

**Kysymys 0**

millainen moottori on haudankaivajassa

**Asiakirjan numero 26269**

**Tekstin numero 0**

``In Color'' on kappale, jonka on kirjoittanut ja levyttänyt yhdysvaltalainen country-artisti Jamey Johnson. Se on ensimmäinen single hänen toiselta albumiltaan That Lonesome Song, joka julkaistiin alun perin digitaalisille jälleenmyyjille vuonna 2007 ja julkaistiin 5. elokuuta 2008 Mercury Nashville Recordsilla. Johnson kirjoitti kappaleen yhdessä James Otton ja Lee Thomas Millerin kanssa. Tammikuussa 2009 kappaleesta ``In Color'' tuli Johnsonin ensimmäinen top ten -countryhitti. Kappale sisällytettiin myöhemmin kokoelmalevylle Now That's What I Call Country Volume 2 vuonna 2009.

**Kysymys 0**

jotka laulavat olisi pitänyt nähdä se värillisenä

**Asiakirjan numero 26270**

**Tekstin numero 0**

Useimmissa vaaleissa intialaisille äänestäjille on tarjottu vaihtoehtona "Ei mitään edellä mainituista" eli "None of the Above". Käyttämällä NOTA:ta kansalainen voi valita, ettei hän äänestä ketään vaaleihin osallistuvaa ehdokasta. Elektronisissa äänestyskoneissa (EVM) NOTA-painike on sijoitettu kullekin ehdokkaalle osoitettujen painikkeiden alapuolelle. Äänestyslipuissa NOTA-painike on kaikkien vaaleissa ehdokkaiden nimilistan alapuolella. Tämä oikeuttaa käyttämään nimitystä "ei mitään edellä mainituista".

**Kysymys 0**

mikä on nota intian vaaleissa hindi kielellä

**Asiakirjan numero 26271**

**Tekstin numero 0**

Afrikan väestö on kasvanut nopeasti viime vuosisadan aikana, ja sen vuoksi siellä on suuri nuorisopulaatio, jota edelleen vahvistaa alhainen elinajanodote, joka on joissakin Afrikan maissa alle 50 vuotta. Kokonaisväkiluvun arvioidaan vuonna 2017 olleen yli 1,25 miljardia, ja kasvuvauhti on yli 2,5 prosenttia vuodessa. Afrikan väkirikkain maa on Nigeria, jossa oli 191 miljoonaa asukasta vuonna 2017 ja jonka kasvuvauhti oli 2,6 prosenttia vuodessa.

**Kysymys 0**

Saharan eteläpuolisen Afrikan väkiluvultaan suurin maa.

**Asiakirjan numero 26272**

**Tekstin numero 0**

Gallipolin niemimaa (/ ɡəˈlɪpəli, ɡæ-/; turk: Gelibolu Yarımadası; kreikaksi Χερσόνησος της Καλλίπολης) sijaitsee Itä-Trakian eteläosassa, Turkin eurooppalaisessa osassa, jonka länsipuolella on Egeanmeri ja itäpuolella Dardanellien salmi.

**Kysymys 0**

Gallipoli on niemimaa, joka sijaitsee minkä maan alueella.

**Asiakirjan numero 26273**

**Tekstin numero 0**

Benjamin Evans Rector (s. 6. marraskuuta 1986) on yhdysvaltalainen laulaja, lauluntekijä ja muusikko, joka asuu Nashvillessä, Tennesseessä. Hänen viimeisin levynsä Magic julkaistiin kesäkuussa 2018.

**Kysymys 0**

Milloin Ben Rectorsin uusi albumi ilmestyi

**Asiakirjan numero 26274**

**Tekstin numero 0**

Black Pearl on kuvitteellinen alus Pirates of the Caribbean -elokuvasarjassa. (Elokuvan kuvauksissa rekvisiittana käytetyn aluksen nimi on itse asiassa Sunset.) Käsikirjoituksessa Black Pearl on helppo tunnistaa sen erottuvasta mustasta rungosta ja purjeista. Myöhemmin Davy Jones nosti sen merenpohjasta, kun hän oli tehnyt sopimuksen Jack Sparrow'n kanssa, joka nimesi sen uudelleen Mustaksi helmeksi. Sen sanotaan olevan "lähes tavoittamaton". Kolmessa ensimmäisessä elokuvassa se joko ohittaa tai pakenee kaikkia muita aluksia, myös Interceptoria (jota pidetään Karibian nopeimpana aluksena) ja Lentävää hollantilaista (joka on itse asiassa nopeampi tuulta vastaan). Sen nopeus perustuu sen suuriin purjeisiin. At World's End -teoksessa sen todetaan olevan "ainoa alus, joka voi päihittää Lentävän hollantilaisen".

**Kysymys 0**

laivan nimi elokuvassa Pirates of the caribbean

**Teksti numero 1**

Nykypäivänä Helmi on pysynyt pullossaan "viisi talvea", ja Jack pitää sitä taskussaan, vaikka hänen on pakko käyttää pienempää, Kuoleva Lokki -nimistä alusta merelle lähtemiseen. Myöhemmin elokuvassa Barbossa käyttää Mustaparran miekkaa palauttaakseen Helmen normaalikokoiseksi; Mustaparran miekan isku pulloon murtuu, ja pullo särkyy, kun Helmi kasvaa isomman mallin kokoiseksi ja saa täyden kokonsa takaisin vasta palattuaan merelle. Sen jälkeen Barbossa ottaa aluksen itselleen taistellakseen epäkuolleen kapteeni Salazarin kanssa ja sitoo Jackin aluksen perään. Jäljitettyään saaren, jossa Poseidonin kolmikärki sijaitsee, ja laukaistuaan mystisen yhtymäkohdan, joka avaa meressä olevan kaivannon, Salazar vaatii kolmikärjen itselleen, mutta Henry Turner ja Carina Smyth tuhoavat kolmikärjen, kun Salazar yrittää käyttää sitä Jackin tappamiseen. Kolmikärjen tuhoaminen palauttaa Salazarin ja hänen miehistönsä täyteen elämään, mutta aiheuttaa myös meren kaivannon sortumisen, jolloin Helmen miehistö laskee ankkurinsa vetääkseen Jackin, Henryn ja Carinan turvaan. Salazar yrittää kiivetä ankkuriin hyökätäkseen Jackin kimppuun, mutta Barbossa uhrautuu puukottaakseen Salazarin ja pelastaakseen muut (Carina on tunnistettu hänen tyttärekseen). Elokuvan lopussa, kun Carina ja Henry ovat nähneet Will Turnerin ja Elizabeth Swanin jälleennäkemisen - kolmikärjen tuhoaminen vapauttaa Willin myös roolistaan Lentävän hollantilaisen kapteenina - Jack lähtee, kun hän saa takaisin perinteisen roolinsa Mustan helmen kapteenina, ja hänen seuraansa liittyy sekä Dying Gull -aluksen miehistö että Barbossan miehistö Queen Anne's Revenge -alukselta.

**Kysymys 0**

Miten he saavat mustan helmen ulos pullosta?

**Asiakirjan numero 26275**

**Tekstin numero 0**

Lähes kaikki nykyiset pintakuoriaiset ovat maaeläimiä, jotka elävät pääasiassa maalla. Jotkut kuitenkin asuvat makean veden ympäristöissä ja, pelagista vyöhykettä lukuun ottamatta, myös meriympäristöissä. Niihin kuuluu yli 100 000 nimettyä lajia.

**Kysymys 0**

kuinka monta eri lajia arachnideja on olemassa?

**Asiakirjan numero 26276**

**Tekstin numero 0**

Boy Meets World Kausi 1 jaksot

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi |
|  |  | "Pilotti | John Tracy | Michael Jacobs & April Kelly | 24. syyskuuta 1993 (1993-09-24) | B601  Cory Matthewsin ja hänen parhaan ystävänsä Shawn Hunterin yläaste alkaa. He keskustelevat opettajansa herra Feenyn kanssa, ja Cory kyselee karkkia aamiaiseksi. Pian he aloittavat luokkakeskustelut, ja herra Feeny opettaa William Shakespearen Romeosta ja Juliasta ja siitä, miten kaksi oppilasta esittää näitä rooleja. Sillä välin Cory ei kiinnitä huomiota ja kuuntelee Philadelphia Philliesin peliä. Cory jää kiinni ja väittää herra Feenyn kanssa, että se on tärkeä asia. Cory ja hänen isoveljensä Eric suunnittelivat menevänsä peliin, mutta Eric jätti hänet, jotta hän voisi viedä tytön treffeille. Myöhemmin Cory kertoo vanhemmilleen Amylle ja Alanille, mutta he eivät osoita myötätuntoa siitä, että hän oli jälki-istunnossa pelipäivänä. Cory kokee, etteivät hänen vanhempansa välitä hänestä, ja hän muuttaa itse puumajaansa. Siellä ollessaan hän huomaa herra Feenyn puhuvan jonkun kanssa puhelimessa ja syövän yksin kahdelle valmistettua päivällistä. Cory palaa takaisin taloon ja Amy kertoo hänelle, että kun ihmiset kasvavat aikuisiksi, he kiinnostuvat eri tavalla. Tämän keskustelun jälkeen Cory on valmis kohtaamaan jälki-istunnon. Seuraavana päivänä Cory kertoo herra Feenylle nähneensä hänet syömässä yksin, ja herra Feeny pitää hänelle puheen ``rakkauden voimasta'' ja käyttää Matthewsin perhettä esimerkkinä. Myöhemmin Cory muuttaa pois puumajasta ja takaisin kotiin. Samaan aikaan Eric palaa pelistä ja kertoo kaikille, kuinka surkea hän oli treffeillä. Cory sitten vakuuttaa Ericin soittamaan tytölle takaisin, koska hän sanoi, ``Minä olen kuullut, että rakkaus on sen arvoista''. Jälkilähdöissä Cory viettää teekutsuja pikkusiskonsa Morganin kanssa ja kertoo tälle, ettei hän koskaan jätä häntä tytön takia. Sitten herra Feeny pyytää opettajaa ulos syömään ja paljastaa, että illalla, jolloin Cory näki hänet syömässä yksin, hänen ja hänen siskonsa oli tarkoitus mennä syömään, mutta sisko perui sen viime hetkellä.  Vierailevat tähdet: Krystin Moore Vanessana.  Poissa: Lee Norris Stuart Minkusin sijaisena. |
|  |  | ``Aidalla'' | David Trainer | Jeff C. Sherman | 1. lokakuuta 1993 (1993-10-01) | B603  Cory ja hänen ystävänsä keskustelevat siitä, kuka on paras supersankari. Tämä johtaa äärimmäiseen vesipyssytaisteluun. Coryn paras ystävä Shawn Hunter ampui vesipyssyllä Stuart Minkusta (nörttipoika), ja Cory tuntee jääneensä ulkopuolelle, koska hän on ainoa, jolla ei vielä ole sellaista. Minkus suuttuu siitä, miten Cory ja Shawn kohtelevat häntä, joten hän ottaa esiin upouuden vesipyssynsä ja kostaa ampumalla Coryn ja hänen ystävänsä. Sitten Cory yrittää saada Amyn ja Alanin ostamaan hänelle 50 dollarin arvoisen vesipyssyn, mutta he kieltäytyvät, joten hän kääntyy Ericin puoleen ja pyytää tätä ostamaan vesipyssyn hänelle. Eric kieltäytyy myös ja jopa esittelee uutta kelloaan Corylle. Kuultuaan, että Eric sai rahat työstään Alanin supermarketissa, Cory kysyy Alanilta, voisiko hän työskennellä siellä. Alan kieltäytyy ja sanoo, että hän on liian nuori ja että siellä ei ole avoimia työpaikkoja. Alan puhuu Corylle nuoruusajasta nauttimisesta, mutta tämä suuttuu siitä, ettei hän saa vesipyssyään. Sitten Cory menee herra Feenyn luo, joka tarjoaa hänelle 50 dollaria siitä, että hän maalaa aidan hänelle. Cory ilmapensselöi maalin ja on ylpeä tekemisestään, mutta sitten hän näkee, että maali meni sälekaihtimien lamelleihin ja meni valkoisen aidan päälle. Coryn ystävät, jotka käyvät hänen kanssaan vesipyssytappelua, pyytävät häntä auttamaan häntä maalaamaan aidan uudelleen. He tekevät niin, mutta luovuttavat. Cory palaa taloon läpimärkänä, mutta hyvin onnellisena. Samaan aikaan Eric palaa töistä ja on kauhean uupunut ja ihmettelee, miten Alan jaksaa tehdä niin pitkiä työpäiviä ja tehdä vielä töitä kotona. Cory näkee kaukaa Alanin maalaavan aitaa ja sanoo, että hänen isänsä on ``Supermies''. Illallisen aikana Cory aloittaa heidän perheensä välisen vesitaistelun ja hän myy 50 dollarin hintaisen vesipyssynsä kahteen pienempään pistooliin ja antaa toisen Alanille, jotta tämä voi ``revisoida'' lapsena olemista. Jälkilähdöissä Morgan soittaa poliisit ja sanoo, että Matthewsit ovat ulkona ``taistelemassa'', ja he ``ampuivat juuri naapurin''!  Vieraileva tähti: DeJuan Guy Ellisinä |
|  |  | "Isä tietää vähemmän | David Trainer | April Kelly | 8. lokakuuta 1993 (1993-10-08) | B604  Alan ja Cory valmistavat voileipää Blue Angels -laivaston lentonäytökseen. Valitettavasti supermarketin apulaisjohtaja Lenny Spinelli tulee tuomaan Alanille huonoja uutisia siitä, että siellä on kaaos ja hyllyt rikki. Koska hän on supermarketin johtaja, Alan joutuu perumaan suunnitelmansa Coryn kanssa, mutta lupaa korvata sen hänelle. Myöhemmin Alan herättää Coryn ja antaa tämän katsoa Philadelphia Philliesin pelin loppuun, vaikka on jo myöhä. Seuraavana aamuna tunnilla Cory nukahtaa ja reputtaa herra Feenyn antaman kokeen. Cory yrittää selittää herra Feenylle, miksi häntä nukutti, mutta tämä ei suostu hyväksymään selitystä. Cory kertoo asiasta Alanille ja Amylle, ja Alan puhuu herra Feenyn kanssa. Herra Feeny ymmärtää, mutta hän ei suostu muuttamaan Coryn arvosanaa. Alan ja herra Feeny riitelevät ja Alan sanoo, ettei ymmärrä, koska hänellä ei ole poikaa. Sitten Lenny Spinelli palaa Matthewsin taloon ja tuo lisää huonoja uutisia. Sitten Cory heittää vahingossa pallon herra Feenyn pihalle ja jää kiinni, kun hän yrittää saada sitä. Herra Feeny kutsuu Coryn ja puhuu hänelle. Hän paljastaa, että halusi nuorempana viettää aikaa isänsä kanssa kuunnellakseen presidentti Trumanin puhetta. Mutta herra Feenyn isä kieltäytyi, ei siksi, että hänellä oli seuraavana päivänä koulua, vaan siksi, ettei hän halunnut herra Feenyn olevan ryyppykavereidensa lähellä. Herra Feeny kertoo sitten Corylle, että on tärkeää, että poika viettää aikaa isänsä kanssa. Alan palaa hoitamasta supermarketin pientä tulipaloa ja näkee herra Feenyn ja Coryn keskustelevan. Alan lähettää sitten Coryn nukkumaan ja vakuuttaa herra Feenylle, että Cory menee ajoissa nukkumaan. Cory kysyy sitten Amylta, miksi aikuiset vaihtavat, kuka on oikeassa, ja Amy kertoo, että kaksi aikuista voi ajatella jostakin asiasta eri tavalla. Vaikka Cory on hämmentynyt, hän on varma, mitä Alan tarkoitti sillä, että hän menee ajoissa nukkumaan. Alan lupaa Corylle, että hän on hänen tukenaan, jos häneltä jää jotain huomaamatta.  Vierailevat tähdet: Thomas Brown IV TV-juontajana. |
|  |  | ``Coryn vaihtoehtoiset ystävät'' | David Trainer | Patricia Forrester | 15. lokakuuta 1993 (1993-10-15) | B606  Shawn ja Cory ovat työpareitaan ilmansaasteita käsittelevässä esitelmässä herra Feenyn luokassa, mutta kääntävät sen aiheen ulkopuoliseksi keskusteluksi Philadelphia Philliesistä. Herra Feeny syyttää itseään siitä, että hän antoi Coryn ja Shawnin ryhtyä kumppaneiksi. Seuraavaa tehtävää varten herra Feeny määrää parit. Shawn saa parikseen Minkusin ja on innoissaan, koska hän saa tehdä kaikki työt. Sillä välin Cory ei ole yhtä innoissaan paristaan Topanga Lawrencesta, hippinörtistä, joka on osa "ulkopuolisia" ja istuu lounaalla "outojen lasten" kanssa. Cory yrittää suostutella herra Feenyä, mutta tämä on tehnyt päätöksensä. Lounaalla Cory kuulee tyttöjen puhuvan ``totaalisesta Brillo-päätä'' ja luulee, että he puhuvat hänestä. Myöhemmin Topanga menee Coryn luokse saadakseen hänet allekirjoittamaan vetoomuksen, jolla estetään kirjastonhoitajan eläkkeelle jääminen. Kun Topanga lähtee, Cory kertoo Shawnille tämän ``hiusongelmasta'', ja he soittavat Shawnin siskolle ja hankkivat hänelle jotain hiusten suoristamiseen. Sitten Cory ja Topanga työstävät projektiaan, jossa Cory haluaa nopean esityksen, kun taas Topanga haluaa mennä esitystaiteen tielle. Topanga esittää runon ja sanoo Corylle, ettei hänen pitäisi hävetä näyttää todellista itseään. Topanga kertoo sitten Corylle, ettei hän välitä siitä, että ihmiset pilkkaavat häntä, ja että Cory sulautuu hyvin joukkoon. Sitten Cory huijaa Topangan lähtemään. Cory ja Shawn tarkistavat sitten hänen hiuksensa ja ovat järkyttyneitä, kun hänen hiuksensa muuttuvat erilaisiksi, koska he jättivät kemikaalit liian pitkäksi aikaa. Cory päättää olla menemättä kouluun, mutta Alan ja Amy kieltäytyvät. Koulussa kaikki pilkkaavat ja nauravat Coryn hiuksille, ja hän istuu ``Omituisten lasten lounaspöytään''. Sitten Cory auttaa Topangaa ja hänen ystäviään saamaan vetoomuksen koulun kirjastonhoitajalle. Vaikka Cory häpeää hiuksiaan, hän ei halua tuottaa Topangalle ja uusille ystävilleen pettymystä. Kun he olivat saaneet tavoitteensa valmiiksi, Minkus ja kaikki muut lähtivät, kun taas Cory ja Topanga jakoivat elämänsä ensimmäisen suudelman, Cory käsiraudoilla kaappiin sidottuna. Cory on niin hämillään ja järkyttynyt. Sitten Coryn hiukset palaavat normaaliksi, ja hän kohtaa tytöt, jotka puhuivat hänestä, ja tajuaa, että he puhuivat toisesta pojasta. Topanga ja Cory vaihtavat sitten katsetta, ja Topanga esittelee uutta punaista baseball-lippistään.  Vierailevat tähdet: Danielle Fishel (Topanga), Marla Sokoloff (Paige), Megan Parlen (Barbara), Katie Jane Johnston (Hillary), Marty York (Larry), Sam Horrigan (opiskelija nro 1), Chris Owen (Ned).  Huomautus: Danielle Fishel Topanga Lawrencen (myöhemmin Matthews) roolissa on toistuva hahmo ensimmäisellä kaudella, mutta toisesta kaudesta alkaen Danielle Fishel liittyi Topangan rooliin, ja hänet mainitaan alkuteksteissä. |
| 5 | 5 | ``Tappajamehiläiset'' | David Trainer | Susan Estelle Jansen | 22. lokakuuta 1993 (1993-10-22) | B602  Maantiedon kokeessa Minkus saa jälleen kerran parhaat pisteet. Cory ei menestynyt yhtä hyvin (hän sai C:n), ja hän opiskelee itse asiassa, mutta syyttää vanhentuneita oppikirjoja. Herra Feeny on samaa mieltä Coryn kanssa, mutta kertoo hänelle, että opetuslautakunnalla ei ole tarpeeksi rahaa. Herra Feeny sanoo myös, että jos hän olisi kiinnittänyt huomiota tunneilla, hän olisi voinut pärjätä hieman paremmin. Sitten Feeny kertoo luokalle tulevasta alueellisesta maantiedekilpailusta. Minkus osallistuu aina ja voittaa. Kokonaisuus ei kiinnitä huomiota, kunnes herra Feeny ilmoittaa, että voittaja pääsee mailapojaksi tulevaan World Series -turnaukseen. Kaikki, paitsi Minkus, pitävät palkinnosta. Cory yrittää vakuuttaa herra Feenyta siitä, että hän antaa hänen kilpailla, mutta tämä tietää Coryn motiivit. Myöhemmin Cory ja hänen ystävänsä väijyvät ja vievät Minkuksen Matthewsin taloon. Samaan aikaan Eric riitelee jatkuvasti Amyn kanssa konsertista, johon hän on menossa. Eric tuo Aerosmithin konserttiin seuralaisen ja häntä nolottaa olla Alanin ja Amyn lähellä. Toisaalta Cory yrittää vakuuttaa Minkusta vetäytymään maantiedekilpailusta. Minkus suostuu Coryn tarjoukseen yhdellä ehdolla - häntä ei heitellä palloilla liikuntatunnilla. Minkuksen luopumisen vuoksi herra Feenyllä ei ole ketään muuta kuin Cory. Herra Feeny ei halua osallistua ajatellen, että Cory nöyryyttää häntä. Cory iskee sitten kirjat ja on luottavainen turnaukseen. Valitettavasti hän ja herra Feeny häviävät turnauksen, ja hän suuttuu vielä enemmän, kun kuulee, että voittajaksi valittu tyttö ei ole edes kiinnostunut palkinnosta. Samaan aikaan Eric ja Heather tulevat konsertista kotiin etuajassa, koska Eric on nolostunut. Heatherin mielestä Amy ja Alan ovat kuitenkin siistejä. Eric alkaa sitten arvostamaan vanhempiaan sellaisina kuin he ovat saatuaan keskustelun. Corylle, vaikka hän ei voittanutkaan maantietokilpailua, hän sai maantiedon kokeesta kiitettävän. Jälkilähdöissä näytetään, kuinka Cory katsoo World Seriesiä ja selostajat alkavat keskustella maantiedosta sen jälkeen, kun mailatyttö juoksee kentälle protestilipun kanssa.  Vierailevat tähdet: Gisele MacKenzie kaiutinäänenä, Branelle Dahl kilpailijana nro 5, Laurel Liskin kilpailijana nro 6, Thomas Brown IV kuuluttajana Ed, Tom Kelly kuuluttajana John. |
| 6 | 6 | "Pojat II Mensan"... | David Trainer | Janette Kotichas Burleigh | 29. lokakuuta 1993 (1993-10-29) | B607  On lähellä Halloweenia, ja Cory pukeutuu pelleksi ottaen sanonnan "luokkaklovni" liian kirjaimellisesti. Sitten herra Feeny palauttaa arvostellut kirjaraportit. Cory yrittää protestoida arvosanaansa vertaamalla itseään Minkukseen, minkä vuoksi Cory joutuu jälki-istuntoon. Shawn ja Cory ovat molemmat jälki-istunnossa ja törmäävät älykkyysosamäärän vastausavaimeen. Cory huijaa ja muistaa pisteet ulkoa ja saa kokeesta hyvän arvosanan. Herra Feeny alkaa epäillä, koska Cory sai jopa korkeamman pistemäärän kuin Minkus (joka saa aina korkeimmat pisteet). Hän lähettää kotiin viestin Alanille ja Amylle, mutta Shawn suostuttelee Coryn jatkamaan esitystään. Hänen vanhempansa tietävät totuuden, mutta kieltäytyvät syyttämästä Corya siinä toivossa, että hän myöntäisi totuuden. Samaan aikaan Eric osti Morganille Halloween-asun zombina. Amy on eri mieltä asusta, Morgan, Alan ja Eric ovat siitä innoissaan. Cory kertoo sitten Shawnille, että hän alkaa tuntea syyllisyyttä siitä, että valehteli vanhemmilleen. Koulussa herra Feeny antaa Corylle viimeisen tilaisuuden myöntää totuus ennen kuin hän kertoo, että hänet siirretään kouluun, joka on täynnä ihmelapsia ja jossa ei ole urheilua. Cory ei myönnä, ja herra Feeny kertoo hänelle, että hän saa ansionsa mukaan. Koulun jälkeen lahjakkaiden koulun nainen antaa Corylle kokeen, ja Shawn käskee häntä reputtamaan kokeen tahallaan, jotta hänen ei tarvitsisi mennä kouluun. Sitten Cory myöntää vanhemmilleen, että hän huijasi älykkyystestissä. Alan ja Amy antavat Corylle kahden viikon kotiarestia, mutta päästävät hänet keppostelemaan ja neuvovat häntä olemaan olematta jotain, mitä hän ei ole. Sitten Cory luopuu luokkaklovnin tittelistä herra Feenylle ja tajuaa, miksi hän on kovempi Corylle kuin oppilaille, jotka saavat samat pisteet kokeissa. Jälkilähdöissä herra Feeny menee Matthewsin talolle pyytämään karkkia, ja kaksi karkkia tai kepposia kulkevaa poikaa kertoo herra Feenylle, että hän on paras opettaja ikinä. Herra Feeny on vakuuttunut, että kyseessä on Cory, mutta erehtyy. Hänen lähdettyään pojat paljastuvat Coryksi ja Shawniksi, ja Cory sanoo: ``Ja he luulevat, etten ole nero!''  Vierailevat tähdet: Dusty Gould pukumieheksi nro 3. |
| 7 | 7 | "Isoäiti oli vierivä kivi"... | David Trainer | Ed Decter & John J. Strauss | 12. marraskuuta 1993 (1993-11-12) | B609  Cory ja Shawn joutuvat poistamaan etanoita herra Feenyn puutarhasta syötiksi tulevalle kalastusretkelle Alanin kanssa. Alan kertoo Corylle, että Eric ei tule mukaan, koska hän on kiinnostunut tytöistä. Eric opettaa sitten Morgania olemaan hänen ``siipimiehensä'' tyttöjen edessä. Samaan aikaan Alanin äiti Bernice saapuu paikalle ja tuo lahjoja Morganille ja Ericille; Morganille hän antaa kutistetun pään ja Ericille härkätaipaleen. Amylle ja Alanille hän antaa kuivuneen kaktuksen. Samalla Bernice lupaa hankkia Morganille uusia vaatteita ostoskeskuksesta, viedä Ericin katsomaan bikinityttöjä ja hankkia Corylle Cal Ripkenin baseball-kortin, jonka ``kuvan mies'' on allekirjoittanut. Myöhemmin herra Feeny pyytää Ericiä auttamaan veljentyttärensä Jessican viihdyttämisessä. Eric tuo Morganin esiin käyttääkseen häntä siipimiehenään. Herra Feeny ärsyyntyy tietäessään, että Eric käyttää Morgania päästäkseen treffeille Jessican kanssa. Morgan kutsuu Jessican tivoliin hänen ja Ericin kanssa. Sillä välin Cory tajuaa, ettei Bernice tule paikalle, ja päättää viettää sunnuntai-iltapäivän Shawnin kanssa. Coryn yllätykseksi Shawn on Alanin kanssa kalassa. Cory on kauhean pettynyt siihen, että sekä Alan että Bernice hylkäsivät hänet. Myöhemmin Morgan, Jessica ja Eric palaavat ja jakavat suudelman - mutta Shawn ja Alan jäävät kiinni. Tämän jälkeen Cory ja Alan puhuvat siitä, miten Bernice näyttää oudon tapansa rakastaa. Sitten herra Feeny tulee paikalle ja asettaa Ericin vastakkain siitä, että hän on vienyt Jessican ulos pimeän jälkeen, mutta Bernice palaa ja peittelee Ericin. Lopputeksteissä Shawn ihailee Coryn korttia, kun taas Cory ymmärtää sen arvon.  Erikoisvierailija: Rue McClanahan Bernice Matthewsina  Vieraileva tähti: Keri Russell Jessicana  Poissa: Lee Norris Stuart Minkusin sijaisena. |
| 8 | 8 | "Opettajan veto | David Trainer | April Kelly | 19. marraskuuta 1993 (1993-11-19) | B610  Cory ja Minkus keskustelevat siitä, että Cory on sitä mieltä, että herra Feeny saa liikaa palkkaa, kun taas Minkus on sitä mieltä, että hän saa liian vähän palkkaa. Samaan aikaan, niin monen särön jälkeen, herra Feeny soittaa Corylle tunnin jälkeen ja päättää lyödä vetoa hänen kanssaan. Haasteena on, että Cory opettaa luokan, ja jos tavallista useampi lapsi läpäisee sen, hän voittaa vedon ja saa 1/5 herra Feenyn palkasta; mutta jos vähemmän lapsia läpäisee sen, herra Feeny saa Coryn upouuden pyörän. Eric tuo kotiin uuden tyttöystävänsä Lindan, ja Morgan alkaa pitää hänestä erityisesti, kun hän antaa hänelle lahjaksi japanilaisen lyhdyn. Myöhemmin Cory kertoo vanhemmilleen vedonlyönnistä, mutta he eivät ole kovin innostuneita. Ensimmäisenä koulupäivänään Cory nimeää itsensä opettajaksi ja häntä kutsutaan ``Hey, Dude''. Hänestä tulee liian mukava ja luokka karkaa käsistä. Sitten Cory päättää luovuttaa. Kotona Cory tajuaa sitten, että rotuennakkoluuloja on yhä olemassa, kun Lindaa kutsutaan rotusyrjinnällä heidän paikallisessa ostoskeskuksessaan. Cory pitää sitten puheen luokalle ja saa heidän huomionsa. Herra Feeny kertoo sitten Corylle, että sama määrä ihmisiä läpäisi luokan, paitsi Shawn - hän sai nelosen (hän saa aina kolmosen). Jälkilähdöissä Linda esittelee cheerleader-liikkeitään Ericille ja Amylle.  Vierailevat tähdet: Danielle Fishel kuin Topanga, Lindsay Price kuin Linda. |
| 9 | 9 | ``Luokka ennen unionia'' | David Trainer | Ed Decter & John J. Strauss | 26. marraskuuta 1993 (1993-11-26) | B611  Cory tekee videon keskimmäisenä lapsena olemisesta ja haastattelee jokaista Matthewsin perheenjäsentä. Amy antoi Morganille kultaisen kaulakorun, ja Alan kehottaa Corya olemaan rikkomatta videokameraa, mutta hän rikkoo sen. Luokassa herra Feeny antaa tehtäväksi projektin nimeltä ``Preunion'', jonka tarkoituksena on nähdä, miten paljon on muuttunut, kun he näkevät toisensa 20. lukiotapaamisensa jälkeen, ja kertoa siihen johtaneet henkilökohtaiset yksityiskohdat. Shawn päättää ryhtyä myyntimieheksi, koska hänen isänsä tekee sitä. Samaan aikaan Cory auttaa Amya luomaan rekvisiittaa Preunionia varten. Morgan kertoo Amylle, että hän vaihtoi kultaisen kaulakorunsa väärennökseen. Amy yrittää puhua tytön äidille, mutta tämä kieltäytyy antamasta sitä takaisin. Seuraavana päivänä Minkus pukeutuu yrittäjäksi ja on asettunut ottamaan Microsoftin haltuunsa ja on naimisissa Topangan kanssa. Sitten on Coryn vuoro jättää esitelmä, mutta tutkimuksen puutteen vuoksi herra Feeny antaa Corylle arvosanan "epätäydellinen". Valitettavasti Cory ottaa tämän henkilökohtaisesti ja kokee, että hänen unelmansa baseball-ammattilaisuudesta on murskattu. Cory hävittää kaikki baseball-muistot ja -julisteet ja saa jopa Ericin surulliseksi happaman asenteensa vuoksi. Samaan aikaan Amy kutsuu Stephanie (tyttö, jolle Morgan antoi kaulakorun) ja hänen äitinsä, ja Morgan huijaa Stephanieta antamaan hänelle takaisin heidän tavaransa, mutta myös äitinsä autonavaimet. Eric ja Cory sitten piristyvät, kun Alan kutsuu baseball-ammattilainen Jim Abbottin. Jim Abbott antaa Corylle neuvon olla luopumatta unelmastaan, mutta myös koulutuksen voimasta. Sen jälkeen herra Feeny heittää kaikki Coryn pesäpallot Matthewsin aidan puolelle. Jälkilähdöissä Alan miettii, katuuko Amy sitä, että meni naimisiin hänen kanssaan, koska hän ei tavoitellut unelmaansa insinöörin urasta.  Erikoisvierailija: Jim Abbott omana itsenään  Vierailevat tähdet: Brittany English Stephen Stephanie, Kristopher Kyer TV-ääni nro 1, Lisa E. Wilcox TV-ääni nro 2, Matt Kirkwood TV-ääni nro 3. |
| 10 | 10 | ``Joulupukin pikku apuri'' | David Trainer | Susan Estelle Jansen | 10. joulukuuta 1993 (1993-12-10) | B612  Shawnin isä menettää työnsä, ja Cory vannoo, että Shawn saa tänä vuonna joululahjan.  Vierailevat tähdet: Tom LaGrua Elfina.  Huomautus: Tämän jakson nimi on ``Joulupukin pikku apuri'', eikä sitä pidä sekoittaa kuudennen kauden ``Joulupukin pikku apurit'' -jaksoon. |
| 11 | 11 | ``Isä-poika-peli'' | David Trainer | Bill Lawrence | 17. joulukuuta 1993 (1993-12-17) | B608  On perjantaiaamu Matthewsien perheessä, ja Cory on harmissaan siitä, että Morgan söi kaikki sokerimurot. Eric yrittää vakuuttaa Amyn ja Alanin myöhemmästä ulkonaliikkumiskiellosta, jotta hän voisi viettää enemmän aikaa seuralaisensa kanssa. Alan kertoo sitten innoissaan Ericille ja Corylle vuotuisesta isä/poika-softball-pelistä. Cory ja Eric eivät kuitenkaan ole yhtä innostuneita kuin Alan softball-pelistä. Koulussa Coryn luokka lausui uskollisuudenvalan, paitsi Topanga. Sitten Cory nauraa Topangan joutumiselle vaikeuksiin ja saa selville, että herra Feeny pyysi Topangaa olemaan sanomatta uskollisuudenvalaa päivän oppitunnin aluksi. Hän käytti Corya ja Topangaa esimerkkeinä yhteiskunnallisessa keskustelussa: Pledge Vs. Protest. Topanga puolustaa oikeutta protestoida, ja Cory on sitä mieltä, ettei protestointi kannata. Samaan aikaan Cory näkee Alanin harjoittelevan isä/poika-peliä varten ja tuntee syyllisyyttä siitä, että hän sanoo hänelle, ettei halua pelata. Eric ja Cory yrittävät saada Amyn auttamaan heitä olemaan osallistumatta softball-peliin. Eric ja Cory yrittävät antaa Alanille tekosyitä, ja hän kertoo heille, että peli on peruttu. Sitten Cory saa selville, että peli pelattiin Topangasta käsin. Eric ja Cory yrittävät sitten hyvittää asian Alanille järjestämällä hänelle grillijuhlat. Luokassa Cory sitten kertoo luokalle, että riippumatta siitä, mitä perinnettä joku tekee, sitä pitäisi kunnioittaa. Cory ja Eric sanovat sitten Alanille, että hän järjestää uudelleen isä/poika softball-ottelun haastamalla kirjakaupan toiseen otteluun. Jälkilähdöissä he palaavat voittajina.  Vierailevat tähdet: Willie Garson: Lenny Spinelli. |
| 12 | 12 | ``Once in Love with Amy`` | David Trainer | Ken Kuta | 7. tammikuuta 1994 (1994-01-07) | B613  Kun Cory työskentelee vaikean matematiikkaongelman parissa, hän joutuu uuden pulman eteen: hän löytää vahingossa äitinsä laukusta provosoivia vaatteita ja olettaa, että äidillä on suhde.  Vieraileva tähti: Danielle Fishel Topangana |
| 13 | 13 | "Hän rakastaa minua, hän ei rakasta minua. | David Trainer | April Kelly | 14. tammikuuta 1994 (1994-01-14) | B614  Topanga ihastuu Ericiin, mutta Cory saa vaikutelman, että Topangan kiintymys kohdistuu Ericiin.  Vierailevat tähdet: Danielle Fishel Topangana, Krystee Clark Nebulana, Breanne O'Donnell Tyttönä. |
| 14 | 14 | "Elämän B-tiimi | David Trainer | Jeff Menell | 28. tammikuuta 1994 (1994-01-28) | B605  Cory ja Minkus kuuluvat koulun koripallon B-joukkueeseen, ja he pääsevät harvoin pelaamaan. Corylle tulee kuitenkin myös tunne, että hän on ``B-joukkueessa'' oman perheensä kanssa.  Vierailevat tähdet: Phil Proctor TV-äänenä nro 1, Robert Clotworthy TV-äänenä nro 2. |
| 15 | 15 | ``Malliperhe'' | David Trainer | Ed Decter & John J. Strauss | 4. helmikuuta 1994 (1994-02-04) | B615  Cory oppii, että täydellistä perhettä ei ole olemassa, kun hänet määrätään Shawnin, Topangan ja Minkuksen kanssa ryhmään ja työskentelemään yhdessä perheenä.  Erikoisvierailija: Kathy Ireland Alexisina  Vierailevat tähdet: Danielle Fishel (Topanga), Jason Marsden (Jason), Kelly Packard (Tracy), Stephanie Dicker (Erin), Matt Kirkwood (valokuvaaja), Kristopher Kyer (ostoskeskuksen kuuluttaja). |
| 16 | 16 | "Riskialtista liiketoimintaa | David Trainer | Ken Kuta | 11. helmikuuta 1994 (1994-02-11) | B617  Cory ja Shawn lyövät vetoa kilpahevosista kouluprojektin vuoksi, mutta pian he oppivat kantapään kautta, että elämässä on asioita, joita ei kannata riskeerata.  Vierailevat tähdet: Thomas Brown IV urheilutoimittajana, Trevor Denman ratatoimittajana. |
| 17 | 17 | "The Fugitive | David Trainer | Jeff C. Sherman | 25. helmikuuta 1994 (1994-02-25) | B618  Kun Shawn räjäyttää Alanin ruokakaupan postilaatikon kirsikkapommilla, hän jää Coryn huoneeseen välttääkseen kotiin menon. Cory yrittää pitää tämän salaisuuden niin kauan kuin voi, mutta pian hän oppii, mitä tarkoittaa olla todellinen ystävä, ja auttaa Shawnia kohtaamaan tekonsa.  Vieraileva tähti: Danielle Fishel Topangana |
| 18 | 18 | "Onpa ihana ilta"... | David Trainer | Susan Estelle Jansen | 11. maaliskuuta 1994 (1994-03-11) | B616  Koulussa Shawn kertoo Corylle vuokranneensa R-luokituksen saaneen elokuvan ja kertoo, että he katsovat kauhuelokuvan Matthewsin kotona. Amy ja Alan eivät salli minkäänlaista sellaista materiaalia kotonaan ja kieltävät sen. Shawn ja Cory yrittävät salakuljettaa sen, koska hänen vanhempansa ovat illalla ulkona. Samaan aikaan Judy, Matthewsien vakituinen lapsenvahti, perui tehtävänsä ihosairauden vuoksi. Eric tekee sitten ajokokeensa, mutta epäonnistuu. Ericillä ja hänen ystävällään on treffit, ja hän päättää ajaa silti, jotta ei tuottaisi pettymystä treffeilleen. Eric etsii epätoivoisesti lapsenvahtia ja suostuttelee herra Feenyn tulemaan lapsenvahdiksi, jotta hänen suunnitelmansa eivät peruuntuisi. Herra Feeny ryhtyykin lapsenvahdiksi ja leikkii teekutsuja Morganin kanssa ja käyttää luppahattua Morganin haitaksi. Cory ja Shawn huijaavat herra Feenyä aluksi kertomalla hänelle, että he katsovat luontokuvaa. Myöhemmin Ericin ajama auto hinataan pois, eikä hän voi hakea sitä, koska hänellä ei ole ajokorttia. Ongelmia syntyy, kun herra Feeny saa selville, että Cory ja Shawn salakuljettivat sopimattoman elokuvan. Sitten herra Feeny saa selville, että Eric hinautti autonsa. Eikä siinä vielä kaikki, Amy ja Alan palaavat kotiin ja saavat tietää tapahtumista. Tapahtumien seurauksena Amy ja Alan antavat Corylle kahden viikon kotiarestia, jossa hän saa katsoa vain opetustelevisiota, ja pakottavat Ericin uusimaan ajokokeensa, jotta hän voi ajaa Morgania ja Corya minne tahansa.  Vierailevat tähdet: Kristopher Kyer TV-äänenä nro 1, Kevin Thompson TV-äänenä nro 2, Lisa E. Wilcox TV-äänenä nro 3.  Poissa: Lee Norris Stuart Minkusin sijaisena. |
| 19 | 19 | ``Kid Gloves'' | David Trainer | Jeff Menell | 25. maaliskuuta 1994 (1994-03-25) | B620  Coryn, Shawnin, Minkuksen ja Topangan on valittava jokin opintoihin kuulumaton aktiviteetti, ja he kaikki päätyvät sukellukseen. Seuraavana päivänä Cory juhlii 12-vuotissyntymäpäiväänsä, ja Alan antaa hänelle lahjan. Cory tajuaa, että lahja on vain arvoton hopeakinnaskaulakoru, mutta hän teeskentelee rakastavansa sitä, jotta hän ei loukkaisi Alanin tunteita. Alan pettyy tietäen, ettei Cory pidä hänen lahjastaan. Samaan aikaan Morgan valittaa sinnikkäästi, ettei hän saanut lahjaa kuten aiemmin Coryn ja Ericin syntymäpäivillä. Sukelluskurssin aikana Cory ja Shawn vitsailevat toistensa uimapuvuista, kunnes he jäävät sanattomiksi nähdessään Topangan uimapuvussaan. He ovat innoissaan tavatessaan sukelluskouluttajan, mutta järkyttyvät siitä, että kyseessä on herra Feeny. Myöhemmin Cory tajuaa kadottaneensa Alanin kaulakorun ja lähtee yksin sukeltamaan etsiäkseen sitä. Alan selittää sitten Corylle, että hän sai sen ollessaan Yhdysvaltain laivastossa. Illallisella Eric peittelee huonosti Coryn, kun hän kertoo vanhemmilleen menneensä Shawnin luokse syömään, koska Shawn on Matthewsin luona. Alan ja Amy huomaavat sitten, että Cory on kadonnut. Alanin kaulakorua etsiessään herra Feeny ottaa Coryn kiinni ja tuo hänet heti kotiin. Herra Feeny kertoo sitten Corylle löytäneensä kaulakorun. Cory antaa sen Alanille ja sanoo, ettei hän ole tuollaisen lahjan arvoinen. Lopputeksteissä Alan antaa Morganille salaa leikkihevosen, mutta käskee häntä olemaan kertomatta Amylle. Hän kertoo voittaneensa sen laivastossa.  Vieraileva tähti: Danielle Fishel Topangana |
| 20 | 20 | ``Näytelmä on tärkein'' | David Trainer | Ed Decter & John J. Strauss | 29. huhtikuuta 1994 (1994-04-29) | B621  Coryn luokka tekee näytelmän William Shakespearen Hamletista, ja Cory saa pääroolin, ja Topanga ja Minkus ovat hänen "kanssatähtensä". Kotona Cory yrittää harjoitella vuosittaista golfpeliään Alanin, Amyn ja Ericin kanssa. Eric kertoo sitten Corylle, että hän heittää pelin pois viiden dollarin hintaan. Kun Coryn luokka harjoittelee näytelmää varten, Cory yrittää vakuuttaa herra Feenyn tekemään muutoksia, jotta näytelmästä tulisi jännittävämpi. Myöhemmin Topanga antaa Corylle Hamletin puvun, johon kuuluu dubletti ja sukkahousut. Cory kutsuu sitä "minihameeksi ja sukkahousuiksi" ja kieltäytyy käyttämästä sitä. Sitten Cory päättää lopettaa näytelmän ja kertoo Shawnille salaisesta motiivistaan ja ajattelee, että jos hän lopettaa, herra Feeny joutuu hyväksymään hänen ehdotuksensa. Minkus kuitenkin korvaa Coryn Hamletina. Kotona Cory saa selville, että Alanin työpaikka leikkasi hänen palkkaansa viisi prosenttia, mikä tarkoittaa, ettei heillä ole varaa lähteä Jersey Shoren golfturnaukseen. Koulussa Shawn sai Minkuksen entisen roolin ja anelee Corya palaamaan takaisin, koska Minkus on huono sijainen. Cory yrittää vakuuttaa herra Feenyta, että hän saisi roolinsa takaisin, mutta Feeny kieltäytyy ja antaa Corylle opetuksen siitä, ettei pidä pettää ihmisiä, jotka luottavat häneen. Matthewsien taloudessa Cory saa selville, että he järjestivät takapihalla oman golfturnauksen. Näytelmässä Cory on keihäänkantaja ja hänen toinen keihäänkantajansa aloittaa näyttämöllä tappelun, jonka seurauksena kaikki muut paitsi Cory jäävät jäljelle.  Vierailevat tähdet: Ryan Tomlinson keihäänkantajana. |
| 21 | 21 | "Poika kohtaa tytön | David Trainer | Janette Kotichas Burleigh | 6. toukokuuta 1994 (1994-05-06) | B622  Coryn ja Shawnin luokka katsoo murrosikää käsittelevän videon, joka kuvottaa heitä. Pian sen jälkeen Shawnin katseet kiinnittyvät kauniiseen luokkatoveriin nimeltä Hilary. Shawn pyytää Hilarya ulos huolimatta siitä, että hän on sopinut Coryn kanssa, että he pysyvät kaksitoista-vuotiaina, kunnes ovat neljäkymmentäkaksi. Yrittäessään pysyä kaverinsa mukana Cory pyytää Topangaa treffeille tietämättä, mitä treffit oikeastaan tarkoittavat. Sitten Cory kysyy Minkukselta neuvoja treffeistä, ja hän antaa Corylle vastauksen, että treffeillä on tapailtava ``tyttöä mekossa'', eli Topangaa. Samaan aikaan Amy ja Alan ovat innoissaan tietäen, että Cory on menossa ensitreffeille Topangan kanssa. Cory hermostuu ja päättää teeskennellä olevansa sairas, jotta hänen treffinsä Topangan kanssa eivät jatkuisi. Seuraavana päivänä Topanga menee Matthewsin talolle tuomaan Corylle bancha-teetä. Coryn yllätykseksi Topanga ymmärtää, miksi hän teeskenteli sairastuneensa. Tämän jälkeen Cory ja Topanga leikkivät pyykkileikkiä ja keskustelevat äitienpäivälahjoistaan. Koulussa Cory selittää Topangalle, että heidän hengailunsa ei ollut treffit. Sitten Cory kysyy Topangalta, miten hän tietää paljon naisista, johon tämä vastaa, että hänestä tulee jonain päivänä ``nainen''. Ennen luokkaan menoa hän korjaa Coryn kauluksen, mutta tämä korjaa ärsyttävästi takaisin. Jälkilähdöissä Cory ja Shawn keskustelevat ensitreffeistään ja lupaavat aina pysyä yhdessä huolimatta tulevista toisista treffeistä, tanssiaisista, kihlauksista ja avioliitosta. Myöhemmin Hilary tervehtii Shawnia ja samoin Topanga Corya.  Vierailevat tähdet: Gisele MacKenzie kertojan äänenä, Gil Stratton, Jr. TV-kuuluttajana. |
| 22 | 22 | "I Dream of Feeny | David Trainer | Mark Fink | 13. toukokuuta 1994 (1994-05-13) | B619  Cory ja Shawn ovat huolissaan maantiedon kokeesta, jota varten he eivät ole opiskelleet. Cory toivoo, että herra Feeny saisi "sairauspäivän", jotta koe peruuntuisi. Koepäivä koittaa, ja Coryn toive toteutuu; herra Feeny lähetetään sairaalaan. Tämä saa Coryn uskomaan, että hänellä on valta tehdä ihmisiä sairaiksi, ja hän pitää sitä ``lahjana''. Samaan aikaan Topanga yrittää vakuuttaa Shawnille, että ``mielen voimaa'' ei pitäisi ottaa niin kevyesti. Minkusta tulee äärimmäisen huolestunut herra Feeny siitä, ettei hänellä ole edes voimaa vaihtaa solvauksia Shawnin kanssa. Shawn on nyt huolissaan Coryn voimista, ja Topanga ilmoittaa hänelle, että hän saa karman teoistaan. Omatunto kummittelee nyt hänen unissaan, kun hän näkee herra Feenyn ``haamun'' kummittelevan hänessä ja kertovan jatkuvasti Corylle, että tämä ``tappoi'' hänet. Seuraavana päivänä Cory menee sairaalaan katsomaan herra Feenyä varmistaakseen, että tämä on kunnossa. Cory antaa herra Feenylle geraniumin, ja tämä suunnittelee sitä kasvun vertauskuvaksi. Loppuhuipennuksessa Topanga tekee Minkuksen, Coryn ja Shawnin kanssa kokeen, jossa he yrittävät saada lamppuun virtaa heidän mielensä avulla.  Vierailevat tähdet: Janet Carroll sairaanhoitajana Jill, Juliette Jeffers Karen Chaseina  Huomautus: Tämä on viimeinen jakso, jossa Lee Norris on vakituinen näyttelijä, ja hänen viimeinen esiintymisensä sarjassa ennen kauden 5 finaalia "Valmistuminen".  Poissa: Lily Nicksay Morgan Matthewsina |

**Kysymys 0**

Missä jaksossa boy meets world -elokuvassa Topanga esiintyy?

**Asiakirjan numero 26277**

**Tekstin numero 0**

Kuninkaallisia avioliittoja koskeva laki (Royal Marriages Act 1772) oli Ison-Britannian parlamentin laki, jossa säädettiin ehdoista, joiden täyttyessä Britannian kuninkaallisen perheen jäsenet voivat solmia pätevän avioliiton, jotta vältyttäisiin avioliitoilta, jotka voisivat heikentää kuningashuoneen asemaa. Tällä lailla hallitsijalle annettu veto-oikeus herätti ankaraa kielteistä kritiikkiä sen säätämisen aikaan. Se kumottiin vuoden 2011 Perthin sopimuksen seurauksena, joka tuli voimaan 26. maaliskuuta 2015. Nykyisen lain mukaan kuusi ensimmäistä perimyslinjan henkilöä (tällä hetkellä prinssi Charles, prinssi William, prinssi George, prinsessa Charlotte, prinssi Louis ja prinssi Harry) tarvitsevat luvan avioitua, jos he ja heidän jälkeläisensä haluavat pysyä perimyslinjassa.

**Kysymys 0**

jonka on pyydettävä kuningattarelta lupa avioitua.

**Asiakirjan numero 26278**

**Tekstin numero 0**

Hominidae-taksonin sisällä useat elossa olevat ja tunnetusti sukupuuttoon kuolleet eli fossiiliset suvut on ryhmitelty ihmisten, simpanssien ja gorillojen kanssa Homininae-alkuperheeseen; toiset taas orankien kanssa Ponginae-alkuperheeseen (ks. luokituskaavio jäljempänä). Kaikkien Hominidae-sukujen viimeisin yhteinen esi-isä eli noin 14 miljoonaa vuotta sitten, jolloin orankien esi-isät erosivat kolmen muun suvun esi-isälinjasta. Hominidae-suvun esi-isät olivat jo erilaistuneet Hylobatidae-suvusta (gibbonit) ehkä 15-20 miljoonaa vuotta sitten.

**Kysymys 0**

Milloin hominidien uskotaan nyt erilaistuneen afrikkalaisten apinoiden kanssa yhteisistä esi-isistä?

**Asiakirjan numero 26279**

**Tekstin numero 0**

* Amber Stevens West Maya Dicksonina, kapteeni Dicksonin tyttärenä.

**Kysymys 0**

joka näytteli Jääkuution tytärtä 22 Jump Streetissä...

**Asiakirjan numero 26280**

**Tekstin numero 0**

Uusi demokraattinen puolue Nouveau Parti démocratique (Uusi demokraattinen puolue)

|  |  |
| --- | --- |
| Lyhenne | NDP |
| Johtaja | Jagmeet Singh |
| Presidentti | Mathieu Vick |
| Kansallinen johtaja | Melissa Bruno (väliaikainen) |
| Parlamentin johtaja | Guy Caron |
| Perustettu | 3. elokuuta 1961 (57 vuotta sitten) (1961-08-03) |
| Edeltäjänä | * Osuustoiminnallinen Kansainyhteisön liitto * Uusi puolue |
| Päämaja | Ottawa, Ontario |
| Nuorisosiipi | Kanadan Uusi demokraattinen nuoriso |
| Jäsenyys | 124,620 (2017) |
| Ideologia | Sosiaalidemokratia Demokraattinen sosialismi |
| Poliittinen asema | Keskusta-vasemmistosta vasemmistoon |
| Kansainvälinen kuuluminen | Progressiivinen liitto |
| Värit | Oranssi |
| Senaatin paikat | 0 / 105 |
| Alahuoneen paikat | 42 / 338 Verkkosivusto Englannin kieli: www.ndp.ca Ranskan kieli: www.npd.ca   * Kanadan politiikka * Poliittiset puolueet * Vaalit |

**Kysymys 0**

Missä ndp sijoittuu poliittisella spektrillä?

**Asiakirjan numero 26281**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1871 Blow matkusti New Yorkiin, jossa hän vietti vuoden koulutuksessa New Yorkin normaalikoulutuksen lastentarhassa, jota johti Fröbelin kannattaja Maria Kraus-Boelté. Blow palasi St. Louisiin vuonna 1873 ja avasi maan ensimmäisen julkisen lastentarhan Des Peresin koulussa Carondeletissa, joka oli siihen mennessä liitetty St. Louisin kaupunkiin. Kahden avustajansa, Mary Timberlaken ja Cynthia Dozierin, avulla Blow johti ja opetti lastentarhaluokkaa, johon kuului neljäkymmentäkaksi oppilasta. Blow maksoi kaikki lastentarhan ylläpitoon liittyvät kulut ensimmäisenä vuonna, mutta hän ei myöskään saanut korvausta kovasta työstään ja omistautumisestaan. Noin 150 naista ilmoittautui myös vapaaehtoisiksi Blow'n päiväkoteihin vuosina 1876-1877.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen julkinen lastentarha avattiin Yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 26282**

**Tekstin numero 0**

* ► Bahrain (14 C, 2 P)

**Kysymys 0**

b-kirjaimella alkavat maat Lähi-idässä

**Asiakirjan numero 26283**

**Tekstin numero 0**

Herbert Onyewumbu Wigwe (s. 15. elokuuta 1966 Lagos) on nigerialainen pankkiiri ja yrittäjä. Hän on tällä hetkellä Nigerian viiden suurimman pankkilaitoksen joukkoon kuuluvan Access Bank plc:n toimitusjohtaja ja konsernijohtaja seurattuaan liikekumppaniaan Aigboje Aig-Imoukhedea tammikuussa 2014.

**Kysymys 0**

joka on Access Bankin toimitusjohtaja

**Asiakirjan numero 26284**

**Tekstin numero 0**

Myymälänuket ovat peräisin muotitalojen mekkojen valmistuksessa käyttämistä pukumalleista. Mallinukkeja käytettiin alun perin 1400-luvulla, jolloin pienoiskoossa olevia ``myllymiehen mallinukkeja'' käytettiin esittelemään muotia asiakkaille. Täysimittaiset, pajusta valmistetut mallinuket tulivat käyttöön 1800-luvun puolivälissä. Langasta valmistettuja mallinukkeja valmistettiin Pariisissa vuodesta 1835 alkaen.

**Kysymys 0**

Milloin elävän kokoisia mallinukkeja käytettiin ensimmäisen kerran vähittäiskaupassa?

**Asiakirjan numero 26285**

**Tekstin numero 0**

Gus Malzahn

|  |  |
| --- | --- |
| Urheilu (s) | Jalkapallo Nykyinen asema |
| Otsikko | Päävalmentaja |
| Joukkue | Auburn |
| Konferenssi | SEC |
| Record | 45 -- 22 Elämäkerralliset tiedot |
|  | (1965-10-28) 28. lokakuuta 1965 (52-vuotias) Irving, Texas (Texas) |
| Alma mater | Henderson State University Pelaajaura |
| 1984 -- 1985 | Arkansas |
| 1987 -- 1989 | Henderson State |
| Sijainti (s) | Laitahyökkääjä Valmennusura (HC ellei mainita) |
| 1991 | Hughes HS (AR) (DC) |
| 1992 -- 1995 | Hughes HS (AR) |
| 1996 -- 2000 | Shiloh Christian HS (AR) |
| 2001 -- 2005 | Springdale HS (AR) |
| 2006 | Arkansas (OC / WR) |
| 2007 -- 2008 | Tulsa (AHC / Co-OC / QB) |
| 2009 -- 2011 | Auburn (OC / QB) |
| 2012 | Arkansasin osavaltio |
| 2013 -- nyt | Auburn Päävalmentajan ennätys |
| Yleinen | 54 - 25 (korkeakoulu) |
| Kulhot | 1 - 4 Saavutukset ja kunnianosoitukset Mestaruudet 1 SEC (2013) 1 Sun Belt (2012) 2 SEC Western Division (2013, 2017) Palkinnot SEC:n vuoden valmentaja (2013) Home Depot vuoden valmentaja (2013) Sporting News vuoden valmentaja (2013) Eddie Robinson vuoden valmentaja (2013) AP College Football Coach of the Year (2013) Paul ``Bear'' Bryant Award (2013) Liberty Mutual vuoden valmentaja palkinto (2013) Broyles Award (2010) |

**Kysymys 0**

kuinka monta kulhopeliä Gus Malzahn on voittanut Auburnissa?

**Asiakirjan numero 26286**

**Tekstin numero 0**

Silmien ulkopuoliset liikkeet: Tarkasta ensin ptoosi, silmien asento ja nystagmus. Mitataan pupillin koko, sen muoto ja mahdollinen epäsymmetria. Normaaleja pupilleja kuvaava yleisesti käytetty lyhenne on PERRLA (pupillit ovat tasaiset, pyöreät ja reagoivat valoon ja akkommodaatioon).

**Kysymys 0**

Kallohermon vi:n testaus olisi seuraava.

**Asiakirjan numero 26287**

**Tekstin numero 0**

Punaisella merkinnällä varustettu rakennus on vaurioitunut vakavasti siinä määrin, että siinä on liian vaarallista asua. Vastaavasti rakenne on "keltaisella merkinnällä" merkitty, jos se on vaurioitunut kohtalaisesti siinä määrin, että sen asumiskelpoisuus on rajoitettu (esimerkiksi vain päivisin). Vihreällä merkinnällä varustettu rakenne voi tarkoittaa, että rakennus on joko vahingoittumaton tai että se on kärsinyt vähäisiä vahinkoja, vaikka paikallistasolla on eroja siinä, milloin vihreää merkintää käytetään.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa talon merkitseminen punaiseksi

**Asiakirjan numero 26288**

**Tekstin numero 0**

The Sandlot on yhdysvaltalainen baseball-elokuva vuodelta 1993, jonka on käsikirjoittanut ja ohjannut David M. Evans ja joka kertoo nuorista baseball-pelaajista kesällä 1962. Sen pääosissa nähdään Tom Guiry, Mike Vitar, Karen Allen, Denis Leary ja James Earl Jones. Kuvauspaikat olivat Glendalessa, Midvalessa, Salt Lake Cityssä ja Ogdenissa Utahissa.

**Kysymys 0**

minä vuonna elokuva Sandlot tapahtui

**Teksti numero 1**

San Fernando Valleyssa kesällä 1962 Scotty Smalls on naapuruston uusi poika, joka yrittää epätoivoisesti sopeutua joukkoon. Hänet toivottaisiin tervetulleeksi joka päivä harjoittavaan paikalliseen hiekkapallojoukkueeseen, jossa on vain kahdeksan pelaajaa. Smalls ei kuitenkaan osaa pelata baseballia; ensimmäisellä vierailullaan hiekkakentällä hän huomaa olevansa ulkokentällä, kun häntä kohti laskeutuu lentopallo, joka kimpoaa hänen hanskastaan, mikä saa muut pojat, paitsi joukkueen johtajan Benny ``Jetin'' Rodriguezin, purskahtelemaan nauruun. Nöyryytettynä Smalls poistuu pesäpallokentältä.

**Kysymys 0**

Missä hiekkakentän pitäisi tapahtua

**Teksti numero 2**

Sillä välin hiekkatontin päässä olevan muurin takana on takapiha, jossa asuu "Peto", englantilainen mastiffi, joka on niin suuri ja julma, että siitä on tullut naapuruston legenda. Eräänä päivänä poikien viimeinen pallo päätyy Pedon takapihalle. Smalls yrittää hakea sitä, mutta muut, jotka tietävät Pedosta, estävät häntä. Sinä iltana he kertovat hänelle kaiken Pedosta ja siitä, että sen omistaja, herra Mertle, hankki sen pentuna, kun varkaat kiusasivat hänen romuttamonsa Mertle's Acresia. Parin viikon kuluttua pennusta tuli Peto; se kasvoi valtavaksi ja aggressiiviseksi, tappoi ja söi varkaat luineen kaikkineen. Lopulta Squintsin isoisä, joka oli tuolloin poliisipäällikkö, käski Mertlen kahlita Pedon takapihalle ja pitää sitä ikuisesti talonsa alla. Smalls oppii myös, että monet pesäpallot päätyvät takapihalle, ja sitten ne vain katoavat.

**Kysymys 0**

Millainen koira oli hiekkakentän peto?

**Asiakirjan numero 26289**

**Tekstin numero 0**

Tulokset julistettiin 16. toukokuuta 2014, viisitoista päivää ennen kuin 15. Lok Sabha päätti perustuslaillisen toimikautensa 31. toukokuuta 2014. Laskenta suoritettiin 989 laskentakeskuksessa. Kansallinen demokraattinen liittouma saavutti ylivoimaisen voiton saaden 336 paikkaa. BJP sai itse 31,0 % kaikista äänistä ja 282 (51,9 %) kaikista paikoista, kun taas NDA:n yhteenlaskettu ääniosuus oli 38,5 %. BJP ja sen liittolaiset saivat oikeuden muodostaa suurimman enemmistöhallituksen sitten vuoden 1984 parlamenttivaalien, ja se oli ensimmäinen kerta sitten kyseisten vaalien, kun puolue on voittanut tarpeeksi paikkoja hallitakseen ilman muiden puolueiden tukea. Intian kansalliskongressin johtama United Progressive Alliance sai 60 paikkaa, joista 44 (8,1 %) sai kongressi, joka sai 19,3 % kaikista äänistä. Se oli kongressipuolueen pahin tappio yleisissä vaaleissa. Jotta puolueesta tulisi Intian virallinen oppositiopuolue, sen on saatava 10 prosenttia Lok Sabhan paikoista (54 paikkaa); Intian kansalliskongressi ei kuitenkaan pystynyt saavuttamaan tätä määrää. Tämän vuoksi Intia on edelleen ilman virallista oppositiopuoluetta.

**Kysymys 0**

UPAn kokonaispaikat Lok Sabhassa 2014

**Kysymys 1**

bjp:n vuonna 2014 voittamien paikkojen kokonaismäärä

**Teksti numero 1**

Intian vuoden 2014 parlamenttivaaleissa muodostettiin 16. Lok Sabha, jossa valittiin kansanedustajat kaikkiin Intian 543 vaalipiiriin. Vaalit järjestettiin yhdeksässä vaiheessa 7. huhtikuuta - 12. toukokuuta 2014, ja ne olivat maan historian pisimmät vaalit. Intian vaalilautakunnan mukaan äänioikeutettuja oli 814,5 miljoonaa, mikä merkitsee 100 miljoonan äänestäjän lisäystä edellisiin, vuonna 2009 pidettyihin parlamenttivaaleihin verrattuna. Noin 23,1 miljoonaa eli 2,7 prosenttia kaikista äänioikeutetuista oli 18-19-vuotiaita. Lok Sabhan 543 paikasta kilpaili yhteensä 8 251 ehdokasta. Keskimääräinen äänestysprosentti kaikissa yhdeksässä vaiheessa oli noin 66,38 prosenttia, mikä on korkein koskaan Intian parlamenttivaalien historiassa.

**Kysymys 0**

kuinka monta paikkaa Lok Sabhan vaaleissa 2014

**Asiakirjan numero 26290**

**Tekstin numero 0**

Taloustieteessä julkishyödyke on hyödyke, jota ei voida sulkea pois eikä se ole kilpaileva hyödyke, koska yksilöitä ei voida tehokkaasti sulkea pois käytöstä ja koska yhden yksilön käyttö ei vähennä muiden saatavuutta.

**Kysymys 0**

hyödykettä, joka ei ole kilpailija eikä yksinoikeus, kutsutaan(n) tuotteeksi.

**Asiakirjan numero 26291**

**Tekstin numero 0**

Oceanus Procellarum (/ oʊ ˈsiːənəs ˌprɒsɪˈleɪrəm /; latinaksi ``Myrskyjen valtameri'') on valtava kuun mare Kuun lähipuolen länsireunalla. Se on ainoa Kuun marioista, jota kutsutaan ``Oceanus'' (valtameri), johtuen sen koosta: Oceanus Procellarum on marioista suurin, sillä se ulottuu pohjois-eteläsuunnassaan yli 2 500 kilometrin päähän ja kattaa noin 4 000 000 neliökilometriä.

**Kysymys 0**

mistä löydät myrskyjen valtameren

**Asiakirjan numero 26292**

**Tekstin numero 0**

Tämä makkaratyyppi tuotiin kulttuurisesti Saksasta ja yleistyi Yhdysvalloissa, jossa siitä tuli työväenluokan katuruokaa, jota myytiin nakkikioskeissa ja -vaunuissa. Hot dogista tuli läheisesti yhteydessä baseballiin ja amerikkalaiseen kulttuuriin. Hot dogin valmistus ja mausteet vaihtelevat Yhdysvalloissa alueellisesti. Vaikka hot dog liittyy erityisesti New Yorkiin ja New Yorkin keittiöön, siitä tuli 1900-luvun aikana kaikkialla Yhdysvalloissa yleinen, ja siitä tuli tärkeä osa joitakin alueellisia keittiöitä (erityisesti Chicagon katukeittiötä).

**Kysymys 0**

mistä hot dog on alun perin peräisin

**Teksti numero 1**

Erään myytin mukaan sanan "hot dog" käyttämisen makkaraan viitaten keksi sanomalehden pilapiirtäjä Thomas Aloysius ``Tad'' Dorgan noin vuonna 1900 pilapiirroksessa, jossa kuvattiin hot dogien myyntiä New York Giantsin pesäpallo-ottelussa Polo Groundsissa. Dorgan ei kuitenkaan käyttänyt termiä hot dog varhaisimmin Polo Groundsin baseball-ottelussa, vaan Madison Square Gardenissa järjestetyssä polkupyöräkilpailussa New York Evening Journal -lehdessä 12. joulukuuta 1906, jolloin termi hot dog makkaraan viitaten oli jo käytössä. Apokryfikuvasta ei myöskään ole koskaan löydetty kopiota.

**Kysymys 0**

joka keksi nimen hot dog

**Teksti numero 2**

Termiä "koira" on käytetty makkaran synonyyminä 1800-luvulta lähtien, ja erään käsityksen mukaan se on peräisin syytöksistä, joiden mukaan makkarantekijät käyttivät koiranlihaa ainakin vuodesta 1845 lähtien. 1900-luvun alussa koiranlihan kulutus oli Saksassa yleistä. Epäilys siitä, että makkarat sisälsivät koiranlihaa, oli "toisinaan perusteltu".

**Kysymys 0**

miksi hot dogin nimi on hot dog

**Asiakirjan numero 26293**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain laivaston aluksen ja sen 83 miehistön jäsenen, joista yksi sai surmansa hyökkäyksessä, valtaaminen tapahtui vajaa viikko sen jälkeen, kun presidentti Lyndon B. Johnson oli pitänyt puheensa Yhdysvaltain kongressille, viikko ennen Tet-hyökkäyksen alkamista Etelä-Vietnamissa Vietnamin sodan aikana ja kolme päivää sen jälkeen, kun Pohjois-Korean KPA:n yksikön 124 31 miestä oli ylittänyt Korean demilitarisoidun vyöhykkeen ja tappanut 26 eteläkorealaista yrittäessään hyökätä pääkaupungissa Soulissa sijaitsevaan Etelä-Korean Siniseen taloon (toimeenpanovallan kartanoon). Pueblon valtauksesta ja sen miehistön pahoinpitelystä ja kidutuksesta sitä seuranneen 11 kuukautta kestäneen vankidraaman aikana tuli merkittävä kylmän sodan tapahtuma, joka lisäsi jännitteitä läntisten demokratioiden sekä Neuvostoliiton ja Kiinan välillä.

**Kysymys 0**

Kuka oli presidentti, kun Pohjois-Korea kaappasi USS Pueblon?

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltain laivaston aluksen ja sen 83 miehistön jäsenen, joista yksi sai surmansa hyökkäyksessä, haltuunotto tapahtui alle viikko sen jälkeen, kun presidentti Lyndon B. Johnson oli pitänyt puheensa Yhdysvaltain kongressille, vain viikko ennen Tet-hyökkäyksen alkamista Etelä-Vietnamissa Vietnamin sodan aikana ja vain kolme päivää sen jälkeen, kun Pohjois-Korean KPA:n 12. yksikön 31 miestä oli ylittänyt Korean demilitarisoidun vyöhykkeen ja tappanut 26 eteläkorealaista yrittäessään hyökätä pääkaupungissa Soulissa sijaitsevaan Etelä-Korean Siniseen taloon (toimeenpanovallan kartanoon). Pueblon valtauksesta ja sen miehistön pahoinpitelystä ja kidutuksesta sitä seuranneen 11 kuukautta kestäneen vankidraaman aikana tuli merkittävä kylmän sodan tapahtuma, joka lisäsi jännitteitä läntisten demokratioiden sekä Neuvostoliiton ja Kiinan välillä.

**Kysymys 0**

Kuka oli presidentti, kun USS Pueblo kaapattiin?

**Asiakirjan numero 26294**

**Tekstin numero 0**

Walter Johnsonilla on uran sulkemisennätys 110 torjunnalla. Eniten yhden kauden aikana tehtyjä nollapelejä oli 16, ja tähän ovat pystyneet sekä Pete Alexander (1916) että George Bradley (1876). Deadball-aikakaudella ja suurimman osan 1900-luvun kolmesta ensimmäisestä neljänneksestä aloittavilta syöttäjiltä odotettiin yleensä täydellisiä pelejä, ja aloittavat syöttäjät heittivät kymmeniä täydellisiä pelejä vuodessa - mikä lisäsi syöttäjän mahdollisuuksia saavuttaa shutout. Nämä shutout-ennätykset kuuluvat baseballin varmimpiin ennätyksiin, sillä nykyään syöttäjät ansaitsevat harvoin enempää kuin yhden tai kaksi shutoutia kaudessa, kun syöttötaajuuksia ja helpotusta korostetaan voimakkaasti. Nykyään syöttäjät syöttävät usein vain muutaman, jos ollenkaan, täydellisen ottelun kauden aikana. Vuonna 2009 viisi syöttäjää tasoitti National Leaguen vain kahdella shutoutilla, ja vuosina 2003, 2004, 2006, 2007, 2008, 2010 ja 2015 American Leaguen johtajilla oli myös vain kaksi shutouttia.

**Kysymys 0**

kenellä on eniten ulosajoja mlb:n historiassa

**Asiakirjan numero 26295**

**Tekstin numero 0**

Taloudellisella arvolla mitataan hyödykkeen tai palvelun taloudelliselle toimijalle tuottamaa hyötyä. Se mitataan yleensä suhteessa rahayksiköihin, ja tulkinta on siis "mikä on se rahamäärä, jonka tietty toimija on halukas ja kykenevä maksamaan tavarasta tai palvelusta"?

**Kysymys 0**

Mikä on termi tavaroiden ja palvelujen rahalliselle arvolle?

**Asiakirjan numero 26296**

**Tekstin numero 0**

CAHSRA perustettiin Kalifornian osavaltion lainsäätäjän säädöksellä, ja sen tehtävänä oli esittää äänestäjille suurnopeusjunasuunnitelma. Tämä suunnitelma, Proposition 1A, esiteltiin äänestäjille ja hyväksyttiin äänestäjillä vuonna 2008, ja siihen sisältyi 9 miljardin dollarin joukkovelkakirjalaina verkon ensimmäisen osuuden rakentamisen aloittamiseksi. Rakentaminen aloitettiin vuonna 2015 Fresnossa pidetyn avajaisseremonian jälkeen. San Josén Diridon-aseman ja Bakersfieldin välisen ensimmäisen osuuden odotetaan valmistuvan vuonna 2027, ja San Franciscon ja Anaheimin välisen ensimmäisen vaiheen odotetaan valmistuvan kokonaan vuonna 2033. Vaiheen 2 laajennukset Sacramentoon ja San Diegoon ovat vielä suunnitteluvaiheessa.

**Kysymys 0**

kalifornian suurnopeusjunayhteyden vaiheen 1 valmistumispäivä

**Teksti numero 1**

California High-Speed Rail (lyhenne CAHSR) on Kalifornian osavaltioon rakenteilla oleva suurnopeusrautatiejärjestelmä. Se yhdistää Anaheimissa sijaitsevan Anaheimin alueellisen liikenteen intermodaalikeskuksen ja Los Angelesin keskustassa sijaitsevan Union Stationin San Franciscossa sijaitsevaan Transbay Transit Centeriin Central Valleyn kautta, ja matka taittuu yhdellä istumalla 2 tunnissa ja 40 minuutissa. Tulevaisuuden suunnitelmissa on yhdistää asemat San Diegoon Inland Empiren kautta ja Sacramentoon. CAHSR liikennöi koko reitillään täysin tasoltaan erotetuilla raiteilla, ja sen nopeus on jopa 350 kilometriä tunnissa (220 mailia tunnissa). San Franciscon ja Los Angelesin välisen osuuden matkustajamääräksi ennustetaan 28,4 miljoonaa matkustajaa. Hankkeen omistaa ja sitä hallinnoi Kalifornian osavaltio California High-Speed Rail Authority (CAHSRA) -viraston kautta. Valmistuttuaan järjestelmää hallinnoi Deutsche Bahnin amerikkalainen tytäryhtiö.

**Kysymys 0**

kuka rakentaa luotijunaa Kaliforniaan?

**Asiakirjan numero 26297**

**Tekstin numero 0**

John Wiley & Sons

|  |  |
| --- | --- |
| Tila | Aktiivinen |
| Kaupattu nimellä | * NYSE: JW. A * NYSE: JW. B * S&P 400 -komponentti (JW. A) |
| Perustettu | 1807; 210 vuotta sitten (1807) New York City, Yhdysvallat |
| Perustaja | Charles Wiley |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Pääkonttorin sijainti | Hoboken, New Jersey |
| Jakelu | Maailmanlaajuinen |
| Tietokirjalliset aiheet | Tiede, teknologia, lääketiede, ammatillinen kehitys, korkea-asteen koulutus |
| Tulot | 1,7 miljardia Yhdysvaltain dollaria (varainhoitovuosi 2016) |
| Työntekijöiden lukumäärä | 4,900 |
| Virallinen verkkosivusto | www.wiley.com |

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee John Wiley and Sons Publishing -julkaisutoimisto?

**Asiakirjan numero 26298**

**Tekstin numero 0**

1. Sydämen voima herättää asiat eloon
2. Shooting Stars - voimaa lentää
3. Hevosenkenkiä-voima nopeuttaa asioita
4. Vihreät apilat - onnea, mutta et koskaan tiedä, millaista onnea saat.
5. Siniset kuut-näkymättömyyden voima
6. Sateenkaaret - välitön matka paikasta toiseen.
7. Punaiset ilmapallot - voima saada asiat kellumaan
8. Yksisarviset - avajaismurojen laatikon mukaan yksisarviset voivat ``puhdistaa vettä sarvellaan'', ``parantaa kaiken, mikä vaivaa sinua'' ja ``tietää aina, milloin puhut totta''.

**Kysymys 0**

mitä uusia vaahtokarkkeja on Lucky Charmsissa?

**Teksti numero 1**

* Sydämiä, tähtiä ja hevosenkenkiä, apiloita ja sinisiä kuita, tiimalaseja, sateenkaaria ja maukkaita punaisia ilmapalloja!

**Kysymys 0**

sydämet tähdet ja hevosenkengät apilat ja siniset kuut tiimalasit sateenkaaret ja maukkaat punaiset ilmapallot

**Teksti numero 2**

Tuotteen lanseerauksen jälkeen General Millsin markkinointiosasto havaitsi, että myynti sujui huomattavasti paremmin, jos marmoripalojen koostumusta muutettiin määräajoin. Marmorimurojen eri ominaisuuksia muutettiin, jotta ne olisivat mahdollisimman houkuttelevia nuorille kuluttajille. Vuosien mittaan luotiin yli 40 rajoitettua painosta, kuten talvi- ja olympia-aiheisia Lucky Charms -marmoratteja sekä Lucky Charms -marmoratteja, joissa on vaahtokarkkimaamerkkejä eri puolilta maailmaa, kuluttajien kysynnän lisäämiseksi. Kohderyhmissä ja markkinatutkimuksissa kirkkaamman väriset makeiset johtivat parempaan myyntiin kuin tylsät tai pastellivärit. Tällä hetkellä General Mills tekee Lucky Charmsista "konsepti-ideointitutkimuksia".

**Kysymys 0**

miksi onnenkalut muuttivat kultakattiloita?

**Teksti numero 3**

Lucky Charms on General Mills -elintarvikeyhtiön vuodesta 1964 valmistama muromerkki. Murot koostuvat paahdetuista kaurapaloista ja monivärisistä vaahtokarkkipaloista (marmoripaloista tai vaahtokarkkipaloista). Etiketissä on mainoksissa esiintyvä haltijamaskotti Lucky, joka on animoitu.

**Kysymys 0**

mitä muita kuin vaahtokarkkimuotoja on Lucky Charmsissa on.

**Asiakirjan numero 26299**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Monarch | Vuosien lukumäärä | Ensimmäinen kuninkaallinen vuosi | Varainhoitovuoden alkamispäivä | Virallinen varainhoitovuoden päättymispäivä | Viimeisen vuoden lopussa |
| William I | 21 | 1066 | 14. lokakuuta | 13. lokakuuta | 9. syyskuuta 1087 |
| William II | 13 | 1087 | 26. syyskuuta | 25. syyskuuta | 2 elokuu 1100 |
| Henrik I | 36 | 1100 | 5. elokuuta | 4. elokuuta | 1. joulukuuta 1135 |
| Stephen | 19 | 1135 | 26. joulukuuta | 25. joulukuuta | 25. lokakuuta 1154 |
| Henrik II | 35 | 1154 | 19. joulukuuta | 18. joulukuuta | 6 heinäkuu 1189 |
| Richard I | 10 | 1189 | 3. syyskuuta | 2. syyskuuta | 6. huhtikuuta 1199 |
|  | 18 | 1199 | Toukokuu (Ylösnousemuksen päivä) | Toukokuu (vaihteleva) | 19. lokakuuta 1216 |
| Henrik III | 57 | 1216 | 28. lokakuuta | 27. lokakuuta | 16. marraskuuta 1272 |
| Edward I | 35 | 1272 | 20. marraskuuta | 20. marraskuuta | 7 heinäkuu 1307 |
| Edward II | 20 | 1307 | 8. heinäkuuta | 7. heinäkuuta | 20 tammikuu 1327 |
| Edward III | 51 (Englanti), 38 (Ranska) | 1327 | 25. tammikuuta | 24. tammikuuta | 21. kesäkuuta 1377 |
| Richard II | 23 | 1377 | 22. kesäkuuta | 21. kesäkuuta | 29. syyskuuta 1399 |
| Henrik IV | 14 | 1399 | 30. syyskuuta | 29. syyskuuta | 20 maaliskuu 1413 |
| Henrik V | 10 | 1413 | 21. maaliskuuta | 20. maaliskuuta | 31. elokuuta 1422 |
| Henrik VI | 39 + 1 | 1422 | 1. syyskuuta | 31. elokuuta | 4. maaliskuuta 1461 |
| Edward IV | 23 | 1461 | 4. maaliskuuta | 3. maaliskuuta | 9. huhtikuuta 1483 |
| Edward V |  | 1483 | 9. huhtikuuta | 25. kesäkuuta | 25. kesäkuuta 1483 |
| Richard III |  | 1483 | 26. kesäkuuta | 25. kesäkuuta | 22 elokuu 1485 |
| Henrik VII | 24 | 1485 | 22. elokuuta | 21 elokuuta | 21. huhtikuuta 1509 |
| Henrik VIII | 38 | 1509 | 22. huhtikuuta | 21. huhtikuuta | 28 tammikuu 1547 |
| Edward VI | 7 | 1547 | 28. tammikuuta | 27. tammikuuta | 6 heinäkuu 1553 |
| Maria I |  | 1553 | 6. heinäkuuta | 5. heinäkuuta | 24 heinäkuu 1554 |
| "Philip ja Mary | 5 & 6 | 1554 | 25. heinäkuuta | 24. heinäkuuta | 17 marraskuu 1558 |
| Elisabet I | 45 | 1558 | 17. marraskuuta | 16. marraskuuta | 24. maaliskuuta 1603 |
| James I | 23 | 1603 | 25. maaliskuuta | 24. maaliskuuta | 27. maaliskuuta 1625 |
| Kaarle I | 24 | 1625 | 27. maaliskuuta | 26. maaliskuuta | 30. tammikuuta 1649 |
| Kaarle II | 37 | 1649 | 30. tammikuuta | 29. tammikuuta | 6. helmikuuta 1685 |
| Jaakko II |  | 1685 | 6. helmikuuta | 5. helmikuuta | 11. joulukuuta 1688 |
| "William ja Mary | 6 | 1689 | 13. helmikuuta | 12. helmikuuta | 27. joulukuuta 1694 |
| William III | 8 (7-14) | 1694 | 28. joulukuuta | 27. joulukuuta | 8 maaliskuu 1702 |
| Anne | 13 | 1702 | 8. maaliskuuta | 7. maaliskuuta | 1 elokuu 1714 |
| George I | 13 | 1714 | 1. elokuuta | 31. heinäkuuta | 11. kesäkuuta 1727 |
| Yrjö II | 34 | 1727 | 11. kesäkuuta | 10. kesäkuuta | 25. lokakuuta 1760 |
| Yrjö III | 60 | 1760 | 25. lokakuuta | 24. lokakuuta | 29. tammikuuta 1820 |
| Yrjö IV | 11 | 1820 | 29. tammikuuta | 28. tammikuuta | 26. kesäkuuta 1830 |
| William IV | 7 | 1830 | 26. kesäkuuta | 25. kesäkuuta | 20. kesäkuuta 1837 |
| Victoria | 64 | 1837 | 20 kesäkuuta | 19. kesäkuuta | 22. tammikuuta 1901 |
| Edward VII | 10 | 1901 | 22. tammikuuta | 21. tammikuuta | 6. toukokuuta 1910 |
| Yrjö V | 26 | 1910 | 6. toukokuuta | 5. toukokuuta | 20. tammikuuta 1936 |
| Edward VIII |  | 1936 | 20. tammikuuta | 11. joulukuuta | 11 joulukuu 1936 |
| Yrjö VI | 16 | 1936 | 11. joulukuuta | 10. joulukuuta | 5. helmikuuta 1952 |
| Elisabet II | (käynnissä; 2018 = 66 Eliz. 2 -- 67 Eliz. 2) | 1952 | 6. helmikuuta | 5. helmikuuta |  |

**Kysymys 0**

kuka oli hallitseva hallitsija joulupäivänä 1949?

**Asiakirjan numero 26300**

**Tekstin numero 0**

Dusty Donovan As the World Turns -hahmo

|  |  |
| --- | --- |
| Kuvat: | * Brian Bloom (1983 -- 88) * Grayson McCouch (2003 -- 10) |
| Kesto | * 1983 -- 88 * 2003 -- 10 |
| Ensimmäinen esiintyminen |  |
| Viimeinen esiintyminen | Syyskuu 17, 2010 Profiili |
| Ammatti | Työskentelee Worldwide Industriesissa Entinen Metron omistaja Entinen The Intruder -yhtiön puoliomistaja Entinen Worldwide Industriesin työntekijä Entinen Metron osakas Entinen sijoittaja |
| Asuinpaikka | The Lakeview 1440 Lakeview Road Oakdale, IL 60324 Suite show Perheohjelma |
| Vanhemmat | * Gunnar St. Clair * Nicole Berryesa |
| Isäpuoli | Burke Donovan |
| Puoliso | Jennifer Munson (2006) |
| Pojat | Lorenzo Donovan |
| Adoptiopojat | Johnny Montgomery (entinen) |
| Sedät | Lars Stenbeck |

**Kysymys 0**

joka esitti pölyistä Donovania sarjassa As the World Turns...

**Asiakirjan numero 26301**

**Tekstin numero 0**

Haimakanava tai Wirsungin kanava (myös suuri haimakanava, koska on olemassa ylimääräinen haimakanava) on kanava, joka yhdistää haiman yhteiseen sappitiehyeeseen ja syöttää haimamehua, joka on peräisin eksokriinisestä haimasta ja auttaa ruoansulatusta. Haimakanava yhtyy yleiseen sappitiehyeeseen juuri ennen Vaterin ampullia, minkä jälkeen molemmat kanavat rei'ittävät pohjukaissuolen toisen osan mediaalisen puolen suuren pohjukaissuolen papillan kohdalla. On raportoitu monia anatomisia muunnelmia, mutta ne ovat melko harvinaisia.

**Kysymys 0**

missä haimamehu tulee ruoansulatuskanavaan?

**Kysymys 1**

missä haimakanava liittyy pohjukaissuoleen?

**Asiakirjan numero 26302**

**Tekstin numero 0**

Vanhin on monissa metodistikirkoissa vihitty viranhaltija, jonka tehtävänä on saarnata ja opettaa, toimia sakramenttien viettämisen puheenjohtajana, hoitaa kirkkoa pastoraalisen ohjauksen kautta ja johtaa hoitamiaan seurakuntia palvelutyössä maailmaa kohtaan.

**Kysymys 0**

mikä on vanhin yhdistyneen metodistikirkon piirissä?

**Asiakirjan numero 26303**

**Tekstin numero 0**

Nativismi sai nimensä 1840- ja 1850-luvuilla syntyperäisten amerikkalaisten puolueista. Tässä yhteydessä "alkuperäisasukkailla" ei tarkoiteta Amerikan alkuperäisasukkaita tai Amerikan intiaaneja vaan alkuperäisten kolmentoista siirtokunnan asukkaiden jälkeläisiä. Se vaikutti politiikkaan 1800-luvun puolivälissä, koska vuoden 1845 jälkeen tuli runsaasti maahanmuuttajia, jotka tulivat olemassa olevasta amerikkalaisesta kulttuurista poikkeavista kulttuureista. Nativistit vastustivat ensisijaisesti irlantilaisia roomalaiskatolisia heidän paaville osoittamansa lojaalisuuden vuoksi ja myös siksi, että he oletettavasti hylkäsivät tasavaltalaisuuden amerikkalaisena ihanteena.

**Kysymys 0**

miksi nativismi lisääntyi 1800-luvun alkupuolella?

**Teksti numero 1**

Koillismailla esiintyi nativistisia purkauksia 1830-luvulta 1850-luvulle pääasiassa vastauksena irlantilaiskatolisen maahanmuuton vyöryyn. Vuonna 1836 Samuel Morse pyrki epäonnistuneesti New Yorkin pormestariksi nativistien ehdokkaana ja sai 1 496 ääntä. New Yorkissa perustettiin joulukuussa 1844 yhdistyneiden amerikkalaisten ritarikunta (Order of United Americans) nativistiseksi veljeskunnaksi edellisen kevään ja kesän Philadelphian nativistimellakoiden jälkeen.

**Kysymys 0**

mikä johti nativismin nousuun 1800-luvun puolivälissä?

**Asiakirjan numero 26304**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäinen merkittävä sitruunanviljely Euroopassa alkoi Genovassa 1400-luvun puolivälissä. Sitruuna tuotiin myöhemmin Amerikkaan vuonna 1493, kun Kristoffer Kolumbus toi matkoillaan sitruunan siemeniä Hispaniolaan. Espanjalaisten valloitukset koko Uudessa maailmassa auttoivat sitruunan siementen leviämistä. Sitä käytettiin pääasiassa koristekasvina ja lääkkeinä. 1800-luvulla sitruunoita istutettiin yhä enemmän Floridassa ja Kaliforniassa.

**Kysymys 0**

kuka toi ensimmäiset sitruunan siemenet Amerikkaan?

**Asiakirjan numero 26305**

**Tekstin numero 0**

Elokuva kuvattiin San Josessa, Kaliforniassa, ja se valmistui marraskuussa 2010.

**Kysymys 0**

missä kuvattiin i'm in love with a church girl -elokuvaa

**Teksti numero 1**

Galley Molinan käsikirjoittama elokuva perustuu hänen omiin kokemuksiinsa. Molina kirjoitti sen ollessaan vankilassa. Alun perin hän halusi kertoa tarinansa kirjana, mutta lopulta se kehitettiin elokuvaksi. Hän valitsi Bailonin ja Baldwinin elokuvaan heidän ``vahvan kristillisen taustansa ja kykyjensä vuoksi''. Molina haki projektille rahoitusta yksin, jotta hänellä olisi enemmän luovaa kontrollia. Hän kieltäytyi suuren studion tarjouksesta, koska se halusi glamourisoida hänen huumekauppa-aikaansa. Laulaja Israel Houghton, joka toimi elokuvan toisena tuottajana, sävelsi elokuvan soundtrackille neljä alkuperäistä laulua.

**Kysymys 0**

joka on im rakastunut kirkon tyttö perustuu

**Asiakirjan numero 26306**

**Tekstin numero 0**

Pelaajalla on yleensä useita mailoja mukanaan pelin aikana (kuitenkin enintään neljätoista, mikä on sääntöjen määrittelemä raja). Mailoja on kolmea päätyyppiä, joita kutsutaan puiksi, raudoiksi ja puttereiksi. Puilla lyödään pitkiä lyöntejä tiiltä tai väylältä ja toisinaan karheikolta, kun taas rautoja käytetään tarkkoihin lyönteihin väyliltä ja karheikolta. Kiilat ovat rautoja, joita käytetään lyhyempien lyöntien pelaamiseen. Uudentyyppinen mailatyyppi, jota kutsutaan hybridiksi, yhdistää rautojen suorat lyöntiominaisuudet ja korkeampien puiden helposti lyötävät ominaisuudet. Hybridiä käytetään usein pitkiin lyönteihin vaikeasta roughista. Hybridejä käyttävät myös pelaajat, joilla on vaikeuksia saada pallo ilmaan pitkillä raudoilla. Kiiloja pelataan vaikeasta maastosta, kuten hiekasta tai karheikolta, sekä lähestymislyönteihin viheriölle. Puttereita pelataan useimmiten viheriöllä, mutta niistä voi olla hyötyä myös bunkkereista pelattaessa tai joissakin lähestymislyönneissä. Puttereissa on minimaalinen loft, joten pallon on pysyttävä lyönnin aikana lyöntipinnalla. Yleisimmät mailat, joita golfarin laukusta löytyy, ovat draiveri, 3-puu, numeroidut raudat 3-9 (hybridiraudat korvaavat yleensä 3- ja 4-raudat), lyönti- ja hiekkakiilat sekä putteri. Pelaajilla on yleensä mukanaan myös 5-puu ja/tai ylimääräisiä kiiloja, kuten gap- tai lob-kiila.

**Kysymys 0**

Mikä on golfissa pallon lyömiseen käytettävän välineen yleisnimi?

**Teksti numero 1**

Tee on esine (puinen tai muovinen), joka työnnetään maahan tai asetetaan sen päälle, jotta pallo olisi helpompi lyödä; tämä on kuitenkin sallittua vain kunkin reiän ensimmäisellä lyönnillä (tee- tai drive). Perinteiset golfteet ovat periaatteessa piikkejä, joiden päässä on pieni kuppi, joka pitää palloa, ja ne on yleensä valmistettu puusta tai muovista. Puiset tiit ovat yleensä hyvin edullisia ja melko kertakäyttöisiä; pelaaja voi vahingoittaa tai rikkoa useita näistä tiistä kierroksen aikana. Muoviset teet ovat yleensä kalliimpia, mutta kestävät pidempään. Teiden pituus vaihtelee käytettäväksi tarkoitetun mailan ja henkilökohtaisten mieltymysten mukaan; pidemmät teet (3-3,5 ``) antavat pelaajalle mahdollisuuden sijoittaa pallon korkeammalle maasta ja pysyä samalla vakaana, kun se istutetaan, ja niitä käytetään yleensä nykyaikaisissa syväkantisissa puissa. Niitä voidaan istuttaa syvemmälle muiden mailojen kanssa, mutta silloin ne rikkoutuvat useammin. Lyhyemmät teet (1,5-2,5'') sopivat rautoihin, ja ne on helpompi asettaa ja rikkoutuvat harvemmin kuin pitkät teet. On olemassa muitakin teemalleja; "step-tee" on jyrsitty tai valettu, ja sen yläpuoli on puolan muotoinen, joten pallon korkeus pysyy yleensä tasaisena lyönnistä toiseen. Harjatiessä käytetään kupin sijasta jäykkiä harjaksia pallon sijoittamiseen; valmistaja mainostaa tämän mallin tarjoavan vähemmän häiriöitä palloon tai mailaan törmäyksessä, mikä mahdollistaa suoremman ja pidemmän lennon.

**Kysymys 0**

Mihin golfpalloa voi lepuuttaa?

**Asiakirjan numero 26307**

**Tekstin numero 0**

Jaksossa ``PDA'' paljastuu, että Michael ja Holly seurustelevat virallisesti. He saavat muun toimiston epämukavaksi liiallisilla julkisilla hellyydenosoituksillaan, ja he suostuvat lopettamaan sen vain työtovereidensa vaatimuksesta. Myöhemmin samana päivänä, kun Michael ilmoittaa rakastavansa Hollya ja Holly vastaa hänen tunteisiinsa, he joutuvat tyytymään kättelyyn. Välttääkseen samanlaisen eron kuin he ovat aiemmin kokeneet, he päättävät muuttaa yhteen.

**Kysymys 0**

Milloin Michael ja Holly palaavat yhteen...

**Kysymys 1**

Missä jaksossa Holly ja Michael palaavat yhteen?

**Teksti numero 1**

Hollis ``Holly'' Partridge Scott (o.s. Flax) on kuvitteellinen hahmo yhdysvaltalaisesta televisiosarjasta The Office, jota näyttelee Amy Ryan. Hän oli alkuperäinen hahmo, eikä perustunut sarjan brittiversion hahmoon. Aluksi hän toimi Dunder Mifflinin Scrantonin toimipisteen korvaavana HR-edustajana, kun Toby Flenderson lähti Costa Ricaan. Myöhemmin hänen hahmonsa kehittyi Steve Carellin hahmon Michael Scottin ystäväksi ja romanttiseksi kiinnostuksen kohteeksi. Hänellä ja Michaelilla on yhteinen huumorintaju ja samankaltaisia luonteenpiirteitä, vaikka Holly osoittautuukin järkevämmäksi kuin Michael. Toimistossa Holly suhtautuu Michaelin temppuihin ja ideoihin huomattavasti suvaitsevaisemmin kuin hänen edeltäjänsä Toby. Toimistolla Michael kosii Hollya heidän työtovereidensa avustuksella. Hän ja Michael palaavat lopulta yhteen, muuttavat Coloradoon, menevät naimisiin ja perustavat perheen yhdessä.

**Kysymys 0**

Kenen kanssa Michael menee naimisiin toimistossa?

**Teksti numero 2**

Joulun tyylikkäässä joulussa Holly palaa Scrantoniin tuuraamaan Tobyn ollessa poissa valamiespalvelusta. Alkuinnostus vanhan ystävän jälleennäkemisestä muuttuu vihaksi, kun mustasukkainen Michael ilkivaltaisesti tuhoaa Hollyn Woody-nuken (lahja hänen poikaystävältään AJ:ltä). Holly paljastaa toimiston naisille, että AJ ei suostu sitoutumaan, ja hän aikoo asettaa miehelle uhkavaatimuksen kosia häntä uudenvuoteen mennessä. Kun Pam kertoo asiasta Michaelille, tämä piristyy uutisesta, samoin kuin siitä, että Holly valehtelee AJ:lle Woodyn vahingoittumisesta.

**Kysymys 0**

Missä jaksossa Holly palaa toimistoon...

**Teksti numero 3**

Holly Flax The Office -hahmo

|  |  |
| --- | --- |
| Ensimmäinen esiintyminen | "Hyvästi, Toby. |
| Viimeinen esiintyminen | "Hyvästi, Michael" (vain ääni), "Autotallimyynti". |
| Luonut | Paul Lieberstein |
| Kuvat: | Amy Ryan tiedot |
| Sukupuoli | Nainen |
| Ammatti | Entinen henkilöstöedustaja, Dunder Mifflin, Scranton Entinen henkilöstöedustaja, Dunder Mifflin, Nashua |
| Puoliso(t) | Michael Scott |
| Merkityksellinen toinen henkilö (s) | Michael Scott (aviomies) A.J. (ex-poikaystävä) |
| Lapset | 4 (Michael Scottin kanssa) |
| Kansalaisuus | American |

**Kysymys 0**

Milloin Holly ilmestyy ensimmäisen kerran toimistoon

**Teksti numero 4**

Etsinnässä Holly torjuu Michaelin lähentelyt ja sanoo, ettei halua enää olla tekemisissä työkaverin kanssa. Kun Michael katoaa, Holly pystyy jäljittämään Michaelin jäljet heidän samankaltaisten ajatusmalliensa ansiosta. Kun hän löytää Hollyn rakennuksen katolta, he myöntävät kaipaavansa toisiaan ja jakavat suudelman.

**Kysymys 0**

Missä jaksossa Michael ja Holly palaavat yhteen?

**Asiakirjan numero 26308**

**Tekstin numero 0**

Ainoat Joosian valtakautta koskevat tekstilähteet ovat Raamatusta, erityisesti 2. Kuninkaiden kirjasta 22-23 ja 2. Aikakauskirjasta 34-35. Joosiaa henkilönä koskevia arkeologisia todisteita ei ole olemassa. Sinetit ja sinettijäljennökset, jotka ovat peräisin Raamatun mukaan Joosian hallituskaudelta, osoittavat siirtymistä aikaisemmalta kaudelta peräisin olevista sineteistä, joissa on tähtien ja kuun kuvia, sinetteihin, joissa on vain nimiä, mikä on mahdollinen osoitus siitä, että Joosia otti käyttöön monoteismin. Muita arkeologisia todisteita Raamatussa Joosialle liitetyistä uskonnollisista muutoksista ei ole löydetty.

**Kysymys 0**

missä Raamatun kirjassa Joosia on

**Teksti numero 1**

Joosia (/ dʒ oʊ ˈsaɪ. ə / tai / dʒ əˈzaɪ. ə /) tai Joosiahu oli seitsemännen vuosisadan eaa. Juudan kuningas (n. 649 -- 609), joka Heprealaisen Raamatun mukaan pani alulle suuria uskonnollisia uudistuksia. Useimmat raamatuntutkijat uskovat Joosian perustaneen tai laatineen tärkeitä heprealaisia pyhiä kirjoituksia ``Deuteronomisen uudistuksen'' aikana, joka tapahtui luultavasti hänen valtakaudellaan. Joosia tuli Juudan kuninkaaksi kahdeksanvuotiaana isänsä, kuningas Amonin murhan jälkeen, ja hän hallitsi kolmekymmentäyksi vuotta, 641/640-610/609 eaa. Joosia tunnetaan vain Raamatun teksteistä; hänestä ei ole mitään mainintaa Egyptistä tai Babyloniasta säilyneissä aikakauden teksteissä, eikä selviä arkeologisia todisteita, kuten hänen nimensä sisältäviä kirjoituksia, ole koskaan löydetty. Useimmat tutkijat kuitenkin uskovat, että hän oli olemassa ja että asiakirjojen puuttuminen johtuu siitä, että tältä hyvin varhaiselta ajalta on säilynyt vain vähän minkäänlaisia asiakirjoja ja että Jerusalemia on miehitetty, valloitettu ja rakennettu uudelleen tuhansien vuosien ajan.

**Kysymys 0**

Raamatun nuorimman kuninkaan nimi

**Teksti numero 2**

Heprealaisen Raamatun mukaan Joosia määräsi kahdeksantenatoista hallitusvuotenaan ylipappi Hilkian käyttämään vuosien varrella kerätyt verorahat temppelin kunnostamiseen. Tänä aikana Hilkia löysi lain kirjan. Kun Hilkia oli tyhjentämässä temppelin aarrekammiota, hän löysi käärön, jota kuvailtiin nimellä ``Lain kirja'' tai ``Mooseksen kädestä kirjoitettu Jahven lain kirja''. Ilmaisu ``Tooran kirja'' (ספר התורה, sefer ha-tora) 2. Kun. 22: 8 on identtinen ilmaisun kanssa, jota käytetään Joosua 1: 8 ja 8: 34 kuvaamaan pyhiä kirjoituksia, jotka Joosua oli saanut Moosekselta. Tekstissä kirjaa ei tunnisteta Tooraksi, ja monet tutkijat uskovat, että kyseessä oli joko kopio Deuteronomiumin kirjasta tai teksti, josta tuli osa Deuteronomiumia.

**Kysymys 0**

joka löysi lain kirjan temppelistä.

**Asiakirjan numero 26309**

**Tekstin numero 0**

Senaatti on neuvoa-antava kokous, usein kaksikamarisen lainsäätäjän tai parlamentin ylähuone tai kamari. Nimi tulee antiikin Rooman senaatista (lat. Senatus), joka oli niin sanottu yhteiskunnan tai hallitsevan luokan vanhempien (lat. senex, joka tarkoittaa "vanhempi" tai "vanha mies") ja siksi oletettavasti viisaampien ja kokeneempien jäsenten kokous. Sanan ``senaatti'' kirjaimellinen merkitys on siis vanhimpien kokous.

**Kysymys 0**

Senaatin perustaminen perustui siihen, että

**Asiakirjan numero 26310**

**Tekstin numero 0**

Korkeimpaan oikeuteen nimittäminen edellyttää, että henkilö täyttää seuraavat vaatimukset: (1) syntyperäinen kansalaisuus, 2) vähintään 40 vuoden ikä ja 3) vähintään 15 vuoden ajan alemman tuomioistuimen tuomarina toimiminen tai lakimiehenä toimiminen Filippiineillä. Toinen perustuslain mukainen vaatimus, vaikkakin vähemmän täsmällinen, on, että tuomarin "on oltava henkilö, jonka pätevyys, rehellisyys, rehellisyys ja riippumattomuus on osoitettu". Kun tuomioistuimen virka vapautuu, olipa kyseessä sitten päällikkötuomarin tai apulaisoikeustuomarin virka, presidentti täyttää viran nimittämällä henkilön tuomari- ja asianajajaneuvoston laatimasta vähintään kolmea ehdokasta sisältävästä luettelosta.

**Kysymys 0**

korkeimman oikeuden jäsenten pätevyys Filippiineillä

**Asiakirjan numero 26311**

**Tekstin numero 0**

William Shakespearen Troilus ja Cressida -teoksen III näytöksen iii kohtauksessa Odysseus sanoo Akillekselle puhuessaan, että ``Yksi luonnon kosketus tekee koko maailman kaltaiseksi''.

**Kysymys 0**

yksi kosketus luontoon saa koko maailman leikkimään.

**Asiakirjan numero 26312**

**Tekstin numero 0**

1. Pallavi. Tämä vastaa länsimaisen musiikin 1 tai 2-rivistä refraania.
2. Anupallavi. Tämä on toinen säkeistö, myös 2 riviä.
3. Charana. Viimeinen (ja pisin) säkeistö, joka päättää kappaleen. Charanam lainaa yleensä kuvioita Anupallavista. Charanoja voi olla useita.

**Kysymys 0**

tyypillisen karnatisen kappaleen kolme kerrosta ovat seuraavat

**Teksti numero 1**

Karnatiittinen musiikki, Karnāṭaka saṃgīta tai Karnāṭaka saṅgītam on musiikkijärjestelmä, joka yleisesti yhdistetään Etelä-Intiaan, mukaan lukien nykyiset Intian osavaltiot Andhra Pradesh, Telangana, Karnataka, Kerala ja Tamil Nadu sekä Sri Lanka. Se on toinen Intian klassisen musiikin kahdesta tärkeimmästä alalajista, jotka ovat kehittyneet muinaisista hinduperinteistä. Toinen alalaji on hindulaismusiikki, joka on syntynyt omaksi muodokseen Pohjois-Intiasta tulleiden persialaisten tai islamilaisten vaikutteiden vuoksi. Pääpaino karnatiittisessa musiikissa on vokaalimusiikissa; useimmat sävellykset on kirjoitettu laulettaviksi, ja vaikka ne soitettaisiinkin soittimilla, ne on tarkoitettu esitettäväksi gāyaki-tyylillä (laulaen).

**Kysymys 0**

Mikä on Etelä-Intian klassisen musiikin nimi?

**Asiakirjan numero 26313**

**Tekstin numero 0**

* Amitabh Bachchan Khudabaksh Azaadina, Thugsin komentajana...
* Aamir Khan Firangi Mallahina, Awadhista kotoisin oleva pikkurikollinen.
* Katrina Kaif Suraiyya, tanssija ja esiintyjä.
* Fatima Sana Shaikh roolissa Zafira, soturi-kaarti-roisto Thug
* Lloyd Owen John Clivena, brittiläisen Itä-Intian komppanian häikäilemättömänä upseerina.
* Mohammed Zeeshan Ayyub
* Ronit Roy
* Satyadev Kancharana
* Abdul Quadir Amin (Azhar Ali)

**Kysymys 0**

Kuka on näyttelijä elokuvassa Thugs of Hindustan?

**Asiakirjan numero 26314**

**Tekstin numero 0**

* Jack Murdock (John Patrick Hayden): Matt Murdockin isä, ammattinyrkkeilijä, joka tapettiin Mattin ollessa nuori, koska hän kieltäytyi ottamasta sukellusta.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Matt Murdockin isää Daredevilissä...

**Asiakirjan numero 26315**

**Tekstin numero 0**

Näkö antaa aivoille mahdollisuuden havaita kehossa tapahtuvia muutoksia ja reagoida niihin. Valon muodossa oleva informaatio tai ärsyke tulee verkkokalvolle, jossa se herättää erityyppisen hermosolun, jota kutsutaan valoreseptorisoluksi. Paikallinen porrastettu potentiaali alkaa valoreseptorissa, jossa se herättää solun niin paljon, että impulssi siirtyy hermosoluradan kautta keskushermostoon. Signaalin kulkiessa valoreseptoreista suurempiin neuroneihin on synnyttävä toimintapotentiaaleja, jotta signaalin voimakkuus riittäisi keskushermostoon pääsemiseksi. Jos ärsyke ei aiheuta riittävän voimakasta vastetta, sen sanotaan jäävän absoluuttisen kynnysarvon alapuolelle, eikä elimistö reagoi. Jos ärsyke on kuitenkin tarpeeksi voimakas synnyttääkseen toimintapotentiaalin neuroneissa muualla kuin valoreseptorissa, elimistö integroi tiedon ja reagoi asianmukaisesti. Visuaalista tietoa käsitellään keskushermoston takaraivolohkossa, erityisesti primaarisessa näköaivokuoressa.

**Kysymys 0**

Mikä seuraavista viittaa muutokseen fyysisestä ärsykkeestä hermoimpulssiin?

**Teksti numero 1**

Homeostaattiset epätasapainotilat ovat elimistön muutosten tärkein liikkeellepaneva voima. Reseptorit ja anturit kehon eri osissa seuraavat tarkasti näitä ärsykkeitä. Nämä anturit ovat mekanoreseptoreita, kemoreseptoreita ja termoreseptoreita, jotka vastaavasti reagoivat paineeseen tai venytykseen, kemiallisiin muutoksiin tai lämpötilan muutoksiin. Esimerkkejä mekanoreseptoreista ovat baroreseptorit, jotka havaitsevat verenpaineen muutokset, Merkelin levyt, jotka havaitsevat jatkuvan kosketuksen ja paineen, ja karvasolut, jotka havaitsevat ääniärsykkeet. Sisäisinä ärsykkeinä voivat toimia homeostaattiset epätasapainot, kuten veren ravinne- ja ionitasot, happipitoisuudet ja vesitasot. Poikkeamat homeostaattisesta ihanteesta voivat synnyttää homeostaattisen tunteen, kuten kivun, janon tai väsymyksen, joka motivoi käyttäytymiseen, joka palauttaa kehon pysähtyneisyyden (kuten vetäytyminen, juominen tai lepo).

**Kysymys 0**

Mikä on esimerkki sisäisestä ärsykkeestä?

**Asiakirjan numero 26316**

**Tekstin numero 0**

Psalmien kirja (heprea: תְּהִלִּים tai תהילים , Tehillim, ``ylistys''), jota kutsutaan yleisesti vain psalmeiksi tai ``psalmeiksi'', on ensimmäinen kirja Ketuvimissa (``Kirjoitukset''), heprealaisen Raamatun kolmannessa osassa, ja yksi kristillisen Vanhan testamentin kirjoista. Otsikko on peräisin kreikankielisestä käännöksestä ψαλμοί psalmoi, joka tarkoittaa ``soitinmusiikkia'' ja sen myötä ``musiikkia säestäviä sanoja''. Kirja on antologia yksittäisistä psalmeista, joista 150 on juutalaisessa ja läntisessä kristillisessä perinteessä ja enemmän itäisissä kristillisissä kirkoissa. Monet psalmeista liittyvät Daavidin nimeen, mutta nykyajan raamatuntutkijat eivät yleisesti hyväksy hänen tekijyyttään.

**Kysymys 0**

Missä on psalmien kirja Raamatussa?

**Kysymys 1**

kuinka monta psalmia on Vanhassa testamentissa?

**Asiakirjan numero 26317**

**Tekstin numero 0**

William Penn (14. lokakuuta 1644 - 30. heinäkuuta 1718) oli Sir William Pennin poika, englantilainen kiinteistöalan yrittäjä, filosofi, varhainen kveekari ja englantilaisen Pohjois-Amerikan siirtokunnan, Pennsylvanian provinssin, perustaja. Hän oli demokratian ja uskonnonvapauden varhainen puolestapuhuja, joka oli tunnettu hyvistä suhteistaan ja onnistuneista sopimuksistaan lenape-intiaaneihin. Hänen johdollaan suunniteltiin ja kehitettiin Philadelphian kaupunki.

**Kysymys 0**

jotka perustivat turvallisen turvapaikan uskonnonvapaudelle nykyisen Pennsylvanian alueelle.

**Asiakirjan numero 26318**

**Tekstin numero 0**

* Lufthansa Regional-regional feeder airline
  + Lufthansa CityLine-Saksalainen alueellinen lentoyhtiö, jonka pääkonttori sijaitsee Münchenissä ja joka on osa Lufthansa Regional -yhtiötä.
  + Air Dolomiti - italialainen alueellinen lentoyhtiö, jonka pääkonttori sijaitsee Villafranca di Veronassa ja joka on osa Lufthansa Regional -yhtiötä.
* Austrian Airlines - Itävallan lippulaivayhtiö, jonka toimipaikka on Wienin kansainvälisellä lentoasemalla.
* Swiss International Air Lines - Sveitsin lippulaivayhtiö, jonka toimipaikka on Zürichin lentoasemalla.
  + Edelweiss Air-Sveitsin vapaa-ajan lentoyhtiön tytäryhtiö
* Eurowings Group (halpalentoyhtiöt tai hybridilentoyhtiöt, jotka liikennöivät pisteestä pisteeseen).
  + Eurowings-saksalainen halpalentoyhtiö, jonka pääkonttori sijaitsee Düsseldorfissa.
    - Luftfahrtgesellschaft Walter-saksalainen alueellinen halpalentoyhtiö integroitui Eurowingsiin lokakuussa 2017.
  + Eurowings Eurooppalainen halpalentoyhtiö, joka on rekisteröity Itävallassa.
  + Brussels Airlines - Belgian lippulaivayhtiö, jonka toimipaikka on Brysselin lentoasemalla.
* Lufthansa Cargo-saksalainen rahtilentoyhtiö, jonka pääkonttori sijaitsee Frankfurtissa, aiemmin German Cargo.

**Kysymys 0**

mitkä 5 lentoyhtiötä kuuluvat lufthansa-konsernin lentoyhtiöihin?

**Asiakirjan numero 26319**

**Tekstin numero 0**

``In the Ghetto'' (alkuperäiseltä nimeltään ``The Vicious Circle'') on Mac Davisin säveltämä kappale, jonka Elvis Presley teki tunnetuksi, ja joka teki sillä suuren comeback-hitin vuonna 1969. Se julkaistiin vuonna 1969 45 rpm:n singlenä, jonka kääntöpuolella oli ``Any Day Now''.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti ghetossa elvis presleyltä

**Kysymys 1**

joka kirjoitti sanat ghettoon.

**Asiakirjan numero 26320**

**Tekstin numero 0**

AH-64 Apache Yhdysvaltain armeijan 101. ilmailurykmentin AH-64 Apache Irakissa.

|  |  |
| --- | --- |
| Rooli | Hyökkäyshelikopteri |
| Kansallinen alkuperä | Yhdysvallat |
| Valmistaja | Hughes Helicopters (1975 -- 1984) McDonnell Douglas (1984 -- 1997) Boeing Defense, Space & Security (1997 -- nyt) |
| Ensimmäinen lento | 30. syyskuuta 1975 |
| Johdanto | huhtikuu 1986 |
| Tila | Käytössä |
| Ensisijaiset käyttäjät | Yhdysvaltain armeija Israelin ilmavoimat Egyptin ilmavoimat Alankomaiden kuninkaalliset ilmavoimat |
| Tuotettu | 1983 -- nykyisin |
| Rakennettu määrä | 2 000 maaliskuusta 2013 alkaen |
| Yksikkökustannukset | AH-64A: 20 MILJOONAA DOLLARIA (2007) AH-64D: USA: 65 MILJOONAA DOLLARIA (2010) AH-64E: 35,5 MILJOONAA DOLLARIA (VARAINHOITOVUOSI 2014). |
| Vaihtoehdot | AgustaWestland Apache |

**Kysymys 0**

kuinka paljon rahaa apache-helikopteri maksaa?

**Asiakirjan numero 26321**

**Tekstin numero 0**

Siachenin jäätikkö (hindi: सियाचिन ग्लेशियर, urdu: سیاچن گلیشیر) on jäätikkö, joka sijaitsee itäisellä Karakoramilla Himalajan alueella noin 35 ° 25 ′ 16'' N 77 ° 06 ′ 34'' E / 35.421226 ° N 77.109540 ° E / 35.421226; 77.109540, hieman koilliseen pisteestä NJ9842, jossa Intian ja Pakistanin välinen valvontalinja päättyy. Se on 76 kilometrin pituudellaan Karakoramin pisin jäätikkö ja toiseksi pisin maailman ei-polaarisilla alueilla. Jäätikkö laskee 5 753 metrin korkeudesta merenpinnan yläpuolelta Indira Colissa Kiinan rajalla sijaitsevasta pääkohdastaan 3 620 metrin korkeuteen päätepisteessään. Koko Siachenin jäätikkö ja kaikki tärkeimmät solat ovat olleet Intian hallinnassa vuodesta 1984 lähtien. Pakistan hallitsee Saltoro-harjun länsipuolella olevaa aluetta, joka on kaukana jäätiköstä, ja Pakistanin asemat sijaitsevat 3 000 jalkaa Saltoro-harjun yli 100 intialaisen aseman alapuolella.

**Kysymys 0**

suurin Intian jäätikkö eli Siachen esiintyy vuonna

**Asiakirjan numero 26322**

**Tekstin numero 0**

Kongojoki (myös Kongojoki ja Zaire-joki; ransk: (Zaire; portugaliksi: rio Congo / Zaire; Kongo: Nzâdi Kôngo) on Afrikan toiseksi pisin joki Niilin jälkeen ja maailman toiseksi suurin joki vesimäärällä mitattuna (Amazonin jälkeen). Se on maailman syvin joki, jonka syvyys on yli 220 metriä. Kongo-Chambeshi-joen kokonaispituus on 4 700 km, mikä tekee siitä maailman yhdeksänneksi pisimmän joen. Chambeshi on Lualaba-joen sivujoki, ja Lualaba on Kongo-joen nimi Boyoman putouksilta ylävirtaan, ja se ulottuu 1 800 kilometrin päähän.

**Kysymys 0**

mikä on Afrikan suurin joki

**Teksti numero 1**

Kongon lähteet ovat Itä-Afrikan repeämän ylängöillä ja vuoristossa sekä Tanganyika- ja Mwerujärvessä, jotka ruokkivat Lualaba-jokea, joka muuttuu Kongoksi Boyoman putousten alapuolella. Sambiassa sijaitsevaa Chambeshi-jokea pidetään yleensä Kongon lähteenä, kuten Niilillä on tapana käyttää pisintä sivujokea.

**Kysymys 0**

mikä joki alkaa Keski-Afrikassa lähellä Tanganyika-järveä?

**Teksti numero 2**

Suuri Kongojoki (myös Kongojoki ja Zaire-joki; ransk: (Zaire; portugaliksi: rio Congo / Zaire; Kongo: Nzâdi Kôngo) on Afrikan toiseksi pisin joki, joka on lyhyempi kuin Niili, ja maailman toiseksi suurin joki purkautumistilavuudeltaan Amazonin jälkeen. Se on myös maailman syvin tunnettu joki, sillä sen mitattu syvyys on yli 220 metriä. Kongo-Lualaba-Chambeshi-joen kokonaispituus on 4 700 km, mikä tekee siitä maailman yhdeksänneksi pisimmän joen. Chambeshi on Lualaba-joen sivujoki, ja Lualaba on Boyoman putousten yläjuoksulla sijaitsevan, 1 800 km:n pituisen Kongo-joen nimi.

**Kysymys 0**

mikä on Afrikan toiseksi suurin joki

**Teksti numero 3**

Rautatiet ohittavat nykyään kolme suurta putousta, ja suuri osa Keski-Afrikan kaupasta kulkee jokea pitkin, mukaan lukien kupari, palmuöljy (ytiminä), sokeri, kahvi ja puuvilla. Joki on myös potentiaalisesti arvokas vesivoiman kannalta, ja Malebo-altaan alapuolella sijaitsevat Ingan padot ovat ensimmäiset, jotka hyödyntävät Kongo-jokea.

**Kysymys 0**

miksi Kongo-joki ei ole koko matkaltaan laivaväyläinen

**Asiakirjan numero 26323**

**Tekstin numero 0**

Kreikankielinen sana Χριστιανός (Christianos), joka tarkoittaa "Kristuksen kannattajaa", tulee sanasta Χριστός (Christos), joka tarkoittaa "voideltua" ja jonka adjektiivipäätteellä on latinasta lainattu adjektiivi, joka tarkoittaa kiinni pitämistä tai jopa kuulumista, kuten orjanomistuksessa. Kreikankielisessä Septuagintassa christos-merkitystä käytettiin kääntämään hepreankielinen מָשִׁיחַ (Mašíaḥ, messias), joka tarkoitti ``(joka on) voideltu''. Muissa eurooppalaisissa kielissä kristittyä vastaavat sanat ovat niin ikään peräisin kreikasta, kuten Chrétien ranskaksi ja Cristiano espanjaksi.

**Kysymys 0**

Mitä nimi kristitty tarkoittaa kreikaksi?

**Kysymys 1**

mitä nimi kristitty tarkoittaa espanjaksi?

**Teksti numero 1**

Ensimmäinen kirjattu termin (tai sen vastaavien termien käyttö muissa kielissä) on Uudessa testamentissa, Apostolien teoissa 11:26. Sen jälkeen kun Barnabas oli tuonut Saulin (Paavalin) Antiokiaan, jossa he opettivat opetuslapsia noin vuoden ajan, tekstissä sanotaan: ``(...) opetuslapsia kutsuttiin kristityiksi ensin Antiokiassa.''. Toinen maininta termistä seuraa Apostolien teoissa 26: 28, jossa Herodes Agrippa II vastasi apostoli Paavalille: ``Silloin Agrippa sanoi Paavalille: Melkein suostuttelet minut kristityksi.''. Kolmas ja viimeinen Uuden testamentin viittaus termiin on 1. Piet. 4: 16, jossa kehotetaan uskovia: ``Jos joku kuitenkin kärsii kristittynä, älköön hävetkö, vaan kirkastakoon Jumalaa tämän tähden.''.

**Kysymys 0**

Mistä sana kristitty tulee Raamatusta?

**Asiakirjan numero 26324**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Valtio | Kuvernööri | Ylähuone | Alahuone | Kuvernööriluutnantti | Valtakunnansyyttäjä | Valtiosihteeri | Rahastonhoitaja |
| Alabama | 30 | 25 | 21 | 30 | 25 | 25 | 25 |
| Alaska | 30 | 25 | 21 | 30 | 18 \* | N.A. | 18 \* |
| Arizona | 25 | 25 | 25 | N.A. | 25 | 25 | 25 |
| Arkansas | 30 | 25 | 21 | 30 | 18 \* | 18 \* | 18 |
| Kalifornia | 18 \* | 18 \* | 18 \* | 18 \* | 18 \* | 18 \* | 18 \* |
| Colorado | 30 | 25 | 25 | 30 | 25 | 25 | 25 |
| Connecticut | 30 | 18 \* | 18 \* | 30 | 18 | Ei ole | 18 \* |
| Delaware | 30 | 27 | 24 | 30 | Ei ole | Ei ole | Ei ole |
| Florida | 30 | 21 | 21 | 30 | 30 | Ei ole | 25 |
| Georgia | 30 | 25 | 21 | 30 | 25 | 25 | 18 \* |
| Havaiji | 30 | 25 | 18 | 30 | Ei ole | N.A. | Ei ole |
| Idaho | 30 | 18 \* | 18 \* | 30 | 30 | 25 | 25 |
| Illinois | 25 | 21 | 21 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Indiana | 30 | 25 | 21 | 30 | Ei ole | 18 \* |  |
| Iowa | 30 | 25 | 21 | 30 | 18 | 18 \* |  |
| Kansas | Ei ole | 18 \* | 18 \* | Ei ole | Ei ole | Ei ole |  |
| Kentucky | 30 | 30 | 24 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Louisiana | 25 | 30 | 18 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Maine | 30 | 25 \* | 21 \* | N.A. | Ei ole | Ei ole |  |
| Maryland | 30 | 25 | 21 | 30 | 18 \* | 18 \* |  |
| Massachusetts | 18 | 18 | 18 | 18 \* | 18 | 18 | 18 |
| Michigan | 30 | 21 | 21 | 30 | Ei ole | 18 \* |  |
| Minnesota | 25 | 21 | 21 | 25 | 21 | 21 |  |
| Mississippi | 30 | 25 | 21 | 30 | 26 | 25 | 25 |
| Missouri | 30 | 30 | 24 | 30 | Ei ole | Ei ole |  |
| Montana | 30 | Ei ole | Ei ole | 25 | 25 | 25 |  |
| Nebraska | 30 | 21 | N.A. | 30 | Ei ole | Ei ole |  |
| Nevada | 25 | 21 | 21 | 25 | 18 \* | 18 \* | 18 \* |
| New Hampshire | 30 | 30 | 18 | N.A. | 18 \* | 18 \* |  |
| New Jersey | 30 | 30 | 21 | 30 | Ei ole | Ei ole |  |
| New Mexico | 30 | 25 | 21 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| New York | 30 | 18 | 18 | 30 | 30 | Ei ole | 30 |
| Pohjois-Carolina | 30 | 25 | 21 | 30 | Ei ole | 21 | 21 |
| Pohjois-Dakota | 30 | 18 \* | 18 \* | 30 | 25 | 25 | 25 |
| Ohio | 18 | 18 | 18 | Ei ole | 18 | 18 | 18 |
| Oklahoma | 31 | 25 | 21 | 31 | 31 | 31 | 31 |
| Oregon | 30 | 21 | 21 | N.A. | 18 | 18 |  |
| Pennsylvania | 30 | 25 | 21 | 30 | 30 | Ei ole | Ei ole |
| Rhode Island | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 |
| Etelä-Carolina | 30 | 25 | 21 | 30 | 18 \* | 18 \* |  |
| Etelä-Dakota | 21 | 21 | 21 | 21 | Ei ole | Ei ole |  |
| Tennessee | 30 | 30 | 21 | 30 † | 18 | Ei ole |  |
| Texas | 30 | 26 | 21 | 30 | 18 | 18 \* | 18 \* |
| Utah | 25 | 25 | 25 | 30 | 25 | N.A. | 25 |
| Vermont | Ei ole | Ei ole | Ei ole | Ei ole | Ei ole | Ei ole |  |
| Virginia | 30 | 21 | 21 | 30 | 30 | 18 \* | 18 \* |
| Washington | 18 \* | 18 \* | 18 \* | 18 \* | 18 \* | 18 \* | 18 |
| Länsi-Virginia | 30 | 18 | 18 | N.A. | 25 | 18 \* | 18 |
| Wisconsin | 18 | 18 | 18 | 18 \* | 18 \* | 18 \* | 18 |
| Wyoming | 30 | 25 | 21 | N.A. | 18 \* | 25 | 25 |

**Kysymys 0**

Kuinka vanha pitää olla, jotta voi asettua ehdolle pormestariksi Kaliforniassa?

**Asiakirjan numero 26325**

**Tekstin numero 0**

Hiilidioksidilla ei ole nestemäistä olomuotoa alle 5,1 vakioilmakehän (520 kPa) paineessa. Yhden ilmakehän paineessa (lähellä keskimääräistä merenpinnan tasoa) kaasu laskeutuu suoraan kiinteäksi aineeksi alle - 78,5 °C:n (- 109,3 ° F; 194,7 K) lämpötiloissa ja kiinteä aine sublimisoituu suoraan kaasuksi yli - 78,5 °C:n lämpötiloissa. Kiinteässä olomuodossaan hiilidioksidia kutsutaan yleisesti kuivajääksi.

**Kysymys 0**

Mikä on hiilidioksidin jäätymispiste?

**Asiakirjan numero 26326**

**Tekstin numero 0**

David Abercrombie perusti yrityksen alun perin nimellä Abercrombie Co. 4. kesäkuuta 1892 pieneen rantakauppaan osoitteessa 36 South Street Manhattanin keskustassa New Yorkissa. Varakkaasta newyorkilaisesta liikemiehestä Ezra Fitchistä tuli yksi liikkeen vakioasiakkaista. Vuonna 1900 Fitch osti merkittävän osuuden kasvavasta Abercrombie-yhtiöstä ja liittyi näin mukaan perustajaksi. Abercrombie Co. muutti myöhemmin suurempiin tiloihin osoitteeseen 314 Broadway, ja Fitch alkoi toteuttaa kokeellisia ideoita myymälän uudistamiseksi. Vuonna 1904 Abercrombien sukunimeen lisättiin Fitchin sukunimi, joten viralliseksi nimeksi tuli Abercrombie & Fitch Co.

**Kysymys 0**

Missä oli ensimmäinen Abercrombie and Fitch -myymälä?

**Asiakirjan numero 26327**

**Tekstin numero 0**

THUMS-saaret tai Astronauttisaaret ovat neljä keinotekoista saarta San Pedro Bayssä Long Beachin rannikolla Kaliforniassa. Ne rakennettiin vuonna 1965 East Wilmingtonin öljykentän hyödyntämiseksi. Maisemointi ja meluvallit suunniteltiin toiminnan naamioimiseksi ja melun vähentämiseksi, ja ne ovat Yhdysvaltojen ainoat koristellut öljysaaret.

**Kysymys 0**

mitä ovat saaret long beach ca:ssa

**Asiakirjan numero 26328**

**Tekstin numero 0**

``Nimue'' Once Upon a Time -jakso

|  |  |
| --- | --- |
| Jakso nro. | Kausi 5 Jakso 7 |
| Ohjaaja | Romeo Tirone |
| Kirjoittanut | Jane Espenson |
| Tuotantokoodi | 507 |
| Alkuperäinen lähetyspäivä | 8. marraskuuta 2015 (2015-11-08) Vieraileva esiintyminen (s)   * Beverley Elliott roolissa mummo / leski Lucas * Caroline Ford (Nimue) * Liam Garrigan kuningas Arthurina * Elliot Knight Merlininä * Joana Metrass kuningatar Guinevere * Darren Moore (Vortigan)   Jakson aikajärjestys |
| ← Edellinen ``Karhu ja jousi'' | Seuraava → ``Syntymä'' |

Once Upon a Time (kausi 5) Luettelo Once Upon a Time -jaksot

**Kysymys 0**

joka näyttelee Nimuea elokuvassa Olipa kerran

**Asiakirjan numero 26329**

**Tekstin numero 0**

John Talfryn Thomas (31. lokakuuta 1922 - 4. marraskuuta 1982) oli brittiläinen näyttelijä, joka tunnettiin parhaiten 1970-luvun televisiosarjojen sivurooleista, kuten sotamies Cheesemanin roolista Isän armeijassa (1973-1974) ja Tom Pricen roolista Selviytyjät-sarjassa (1975), ja Thomas esiintyi myös Jon Pertween kanssa kahdessa Doctor Who -sarjassa.

**Kysymys 0**

joka näytteli herra Cheesemania isän armeijassa...

**Asiakirjan numero 26330**

**Tekstin numero 0**

Tarjousvuokrausteoria kehitettiin alun perin maatalouden yhteydessä, vaikka sitä käytettiinkin myöhemmin kaupunkianalyysin yhteydessä, vaikkakaan ei vielä tätä termiä käyttäen. Yksi ensimmäisistä tarjousvuokran vaikutusten teoreetikoista oli David Ricardo, jonka mukaan tuottavimman maan vuokra perustuu sen etuun vähiten tuottavaan maahan nähden, ja maanviljelijöiden välinen kilpailu varmistaa, että kaikki edut menevät vuokran muodossa maanomistajille. Tätä teoriaa kehitti myöhemmin J.H. von Thünen, joka yhdisti sen kuljetuskustannusten käsitteeseen. Hänen mallinsa mukaan vuokran määrä missä tahansa paikassa on yhtä suuri kuin sen tuotteen arvo, josta on vähennetty tuotantokustannukset ja kuljetuskustannukset. Jos kuljetuskustannukset ovat vakiot kaikille toiminnoille, tämä johtaa tilanteeseen, jossa toiminnot, joiden tuotantokustannukset ovat korkeimmat, sijaitsevat lähellä markkinapaikkaa, kun taas toiminnot, joiden tuotantokustannukset ovat alhaiset, sijaitsevat kauempana.

**Kysymys 0**

joka keksi tarjousvuokrateorian

**Asiakirjan numero 26331**

**Tekstin numero 0**

Kausi

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nimike Jaksot Alun perin esitetty |  |  |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |  |
|  | Candle Cove 6 11. lokakuuta 2016 (2016-10-11) | 15. marraskuuta 2016 (2016-11-15) |
|  | No-End House 6 20. syyskuuta 2017 (2017-09-20) | 25. lokakuuta 2017 (2017-10-25) |
|  | Butcher's Block 6 7. helmikuuta 2018 (2018-02-07) | 14. maaliskuuta 2018 (2018-03-14) |
|  | Unelmaovi 6 2019 (2019) | 2019 (2019) |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Channel Zero Butcher's Block -ohjelmasta on olemassa?

**Teksti numero 1**

Kausi 2:n kuvausten oli määrä alkaa 13. syyskuuta 2016 Oakbankissa, Manitobassa. Ensimmäisen jakson ennakkonäytös sai ensi-iltansa San Diego Comic-Conissa. Luoja Nick Antosca paljasti Twitterissä, että 2. kausi saisi ensi-iltansa 20. syyskuuta 2017.

**Kysymys 0**

missä on kanava nolla ei loppua talo kuvattu

**Asiakirjan numero 26332**

**Tekstin numero 0**

* Allen Covert Ottona, kodittomana miehenä, josta tulee Happyn caddie kiertueella. Hahmoa ei nimetä elokuvassa (vaikka hänen nimensä paljastuu poistetussa kohtauksessa ja se mainitaan lopputeksteissä). Covert näyttelee roolinsa uudelleen Sandlerin vuonna 2011 tekemässä elokuvassa Jack and Jill.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Adam Sandlerin caddietä Happy Gilmoressa...

**Teksti numero 1**

* Adam Sandler näyttelee Happy Gilmorea, kireää entistä jääkiekkoilijaa, joka löytää ainutlaatuisen lahjakkuutensa golfissa.
* Christopher McDonald on Shooter McGavin, ylimielinen golfari, joka on yksi Pro Golf Tourin huipputähdistä.
* Julie Bowen näyttelee Virginia Venitiä, golfammattilaisten PR-johtajaa, josta tulee Happyn romanttinen kiinnostuksen kohde.
* Frances Bay Gilmoren isoäitinä.
* Carl Weathers näyttelee Chubbs Petersonia, golfammattilaista, joka joutui lopettamaan ennenaikaisesti, kun alligaattori puri hänen kätensä irti. Weathers näyttelee roolinsa uudelleen Sandlerin vuonna 2000 ilmestyneessä elokuvassa Little Nicky, vaikka Little Nicky onkin New Line Cineman tuottama.
* Allen Covert Ottona, kodittomana miehenä, josta tulee Happyn caddie. Hahmo on elokuvassa nimeämätön (vaikka hänen nimensä paljastuu poistetussa kohtauksessa, mutta se mainitaan lopputeksteissä). Covert esittää roolinsa uudelleen Sandlerin vuonna 2011 tekemässä elokuvassa Jack and Jill.
* Kevin Nealon on Gary Potter, eksentrinen ammattilainen, jonka kanssa Happy pelaa ensimmäisessä turnauksessaan.
* Peter Kelamis Gary Potterin caddienä.
* Richard Kiel herra Larsonina, joka on Happyn mahtava entinen pomo.
* Dennis Dugan näyttelee Doug Thompsonia, Pro Golf Tourin komissaaria.
* Joe Flaherty Donaldina, Shooterin palkkaamana hillittömänä fanina, joka häiritsee Happyä.
* Jared Van Snellenberg Happy Gilmoren caddienä Waterbury Openissa.
* Will Sasso liikkujana
* Lee Trevino omana itsenään
* Bob Barker omana itsenään
* Verne Lundquist omana itsenään
* Mark Lye omana itsenään
* Ben Stiller Hal L.:nä (ilman luottoa), sadistinen hoitokotia johtava sairaanhoitaja.

**Kysymys 0**

joka näyttelee koditonta caddietä Happy Gilmoressa...

**Asiakirjan numero 26333**

**Tekstin numero 0**

Kahdeksan Sri Lankan kohdetta on merkitty Unescon maailmanperintöluetteloon: Polonnaruwan muinainen kaupunki (1982), Sigiriyan muinainen kaupunki (1982), Dambullan kultainen temppeli (1991), Gallen vanha kaupunki ja sen linnoitukset (1988), Anuradhapuran pyhä kaupunki (1982), Kandyn pyhä kaupunki (1988), Sinharaja Forest Reserve (1988) ja Sri Lankan keskinen ylänkö (2010).

**Kysymys 0**

Mitkä ovat maailmanperintökohteet Sri Lankassa?

**Asiakirjan numero 26334**

**Tekstin numero 0**

Hannah Dakota Fanning (s. 23. helmikuuta 1994) on yhdysvaltalainen näyttelijä ja malli. Hän tuli tunnetuksi seitsemänvuotiaana Lucy Dawsonin roolisuorituksestaan draamaelokuvassa I Am Sam (2001), josta hän oli kahdeksanvuotiaana ehdolla Screen Actors Guild Award -palkinnon saajaksi, mikä teki hänestä historian nuorimman ehdokkaan. Tämän jälkeen Fanning sai lisää tunnustusta esiintymällä elokuvissa Uptown Girls (2003), The Cat in the Hat (2003), Man on Fire (2004), War of the Worlds (2005), Dreamer (2005) ja Charlotte's Web (2006).

**Kysymys 0**

Kuka on pieni tyttö maailmojen sodassa?

**Teksti numero 1**

Hannah Dakota Fanning (s. 23. helmikuuta 1994) on yhdysvaltalainen näyttelijä ja malli. Hän tuli tunnetuksi seitsemänvuotiaana Lucy Dawsonin roolisuorituksestaan draamaelokuvassa I Am Sam (2001), josta hän sai kahdeksanvuotiaana Screen Actors Guild Award -ehdokkuuden, mikä teki hänestä SAG:n historian nuorimman ehdokkaan. Fanningilla oli merkittäviä rooleja elokuvissa Uptown Girls (2003), The Cat in the Hat (2003), Man on Fire (2004), War of the Worlds (2005), Dreamer (2005) ja Charlotte's Web (2006).

**Kysymys 0**

joka näyttelee pientä tyttöä Charlotte's Web -elokuvassa.

**Asiakirjan numero 26335**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pelaaja | Tunnettu osoitteesta | Joukkue | Hyväntekeväisyys | Korotettu | Viimeistely |
| Chris ``CT'' Tamburello | RW: Pariisi | Champs | F.I.G.H.T. | $52,950 | Voittajat |
| Tony Raines | RW: Luurangot | Champs | Hands on NOLA | $57,700 |  |
| Casper Smart | Tanssija | Tähdet | Inner-City Arts | $30,700 | Toinen sija |
| Louise Hazel | Olympialainen | Tähdet | BLSYW | $30,200 |  |
| Daniel Gibson | Entinen NBA-vahti | Tähdet | American Diabetes Association | $3,200 | Kolmas sija |
| Wes Bergmann | RW: Austin | Champs | 36 astetta pohjoista | $3,200 |  |
| Drake Bell | Näyttelijä | Tähdet | Maailmanlaajuinen Downin syndrooma | $3,200 | Jakso 9 / 10 |
| Kailah Casillas | RW: Go Big or Go Home | Champs | 4Kids of South Florida | $1,450 |  |
| Lil Mama | Räppäri | Tähdet | Mies ylös! Inc | $950 | Jakso 8 |
| Tori Deal | AYTO? 4 | Champs | PanCAN | $950 |  |
| Brooke Hogan | TV-persoona | Tähdet | PETA | $2,450 |  |
| Shane Landrum | RR: Campus Crawl | Champs | True Colors Fund | $2,950 |  |
| Jozea Flores | Big Brother 18 | Tähdet | JDRF | $950 | Jakso 7 / 8 |
| Selita Ebanks | Malli | Tähdet | New Yorkilaiset lasten puolesta | $950 |  |
| Ashley Mitchell | RW: Ex-Plosion | Champs | Malala-rahasto | $3,200 | Jakso 6 |
| Devin Walker | AYTO? 3 | Champs | Bregamosin yhteisöteatteri | $950 | Jakso 5 |
| Aneesa Ferreira | RW: Chicago | Champs | RAINN | $1,450 | Jakso 4 |
| Hennessy Carolina | Sosiaalisen median persoonallisuus | Tähdet | BronxWorks | $400 | Jakso 3 |
| Kam Williams | AYTO? 5 | Champs | LUCY Outreach | $400 | Jakso 2 |
| Arian Foster | NFL-juoksija | Tähdet | Arian Fosterin säätiö | Tuntematon | Jakso 1 |

**Kysymys 0**

kuka voittaa haasteen mestarit vastaan tähdet 2018

**Teksti numero 1**

Pelaaja

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tunnettu osoitteesta | Hyväntekeväisyys | Korotettu | Viimeistely |  |  |
|  | Chris ``CT'' Tamburello | RW: Pariisi | F.I.G.H.T. | $52,950 | Voittajat |
|  | Tony Raines | RW: Luurangot | Hands on NOLA | $57,700 |  |
|  | Casper Smart | Tanssija | Inner-City Arts | $30,700 | Toinen sija |
|  | Louise Hazel | Olympialainen | BLSYW | $30,200 |  |
|  | Daniel Gibson | Entinen NBA-vahti | American Diabetes Association | $3,200 | Kolmas sija |
|  | Wes Bergmann | RW: Austin | 36 astetta pohjoista | $3,200 |  |
|  | Drake Bell | Näyttelijä | Maailmanlaajuinen Downin syndrooma | $3,200 | Jakso 9 / 10 |
|  | Kailah Casillas | RW: Go Big or Go Home | 4Kids of South Florida | $1,450 |  |
|  | Lil Mama | Räppäri | Mies ylös! Inc | $950 | Jakso 8 |
|  | Tori Deal | AYTO? 4 | PanCAN | $950 |  |
|  | Brooke Hogan | TV-persoona | PETA | $2,450 |  |
|  | Shane Landrum | RR: Campus Crawl | True Colors Fund | $2,950 |  |
|  | Jozea Flores | Big Brother 18 | JDRF | $950 | Jakso 7 / 8 |
|  | Selita Ebanks | Malli | New Yorkilaiset lasten puolesta | $950 |  |
|  | Ashley Mitchell | RW: Ex-Plosion | Malala-rahasto | $3,200 | Jakso 6 |
|  | Devin Walker | AYTO? 3 | Bregamosin yhteisöteatteri | $950 | Jakso 5 |
|  | Aneesa Ferreira | RW: Chicago | RAINN | $1,450 | Jakso 4 |
|  | Hennessy Carolina | Sosiaalisen median persoonallisuus | BronxWorks | $400 | Jakso 3 |
|  | Kam Williams | AYTO? 5 | LUCY Outreach | $400 | Jakso 2 |
|  | Arian Foster | NFL-juoksija | Arian Fosterin säätiö | Tuntematon | Jakso 1 |

**Kysymys 0**

kuka voittaa Challenge Champs vs Stars kausi 3

**Kysymys 1**

kuka voitti tämän kauden mestarit vastaan tähdet

**Teksti numero 2**

Pelaajat Jaksot

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 5 | 6 7 / 8 | 8 | 9 / 10 | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | CT |  | SAFE | SAFE | WIN | SAFE |  | SAFE | SAFE |  | SAFE | SAFE | WIN | VOITTAJA |
|  | Tony |  | WIN | SAFE | ARENA | SAFE |  | SAFE | SAFE |  | SAFE | SAFE | WIN | VOITTAJA |
|  | Casper |  | ARENA | SAFE | SAFE | SAFE |  | SAFE | SAFE |  | ARENA | WIN | ARENA | TOINEN |
|  | Louise |  | SAFE | SAFE | SAFE | WIN |  | SAFE | SAFE |  | ARENA | WIN | ARENA | TOINEN |
|  | Daniel |  | SAFE | SAFE | SAFE | SAFE |  | WIN | SAFE |  | SAFE | SAFE | SAFE | KOLMAS |
|  | Wes |  | SAFE | SAFE | SAFE | SAFE |  | ARENA | SAFE |  | SAFE | SAFE | SAFE | KOLMAS |
|  | Drake |  | SAFE | SAFE | SAFE | SAFE |  | SAFE | WIN |  | SAFE | SAFE | OUT |  |
|  | Kailah |  | SAFE | SAFE | SAFE | SAFE |  | SAFE | ARENA |  | SAFE | SAFE | OUT |  |
|  | Lil Mama |  | SAFE | SAFE | SAFE | SAFE |  | SAFE | SAFE |  | SAFE | OUT |  | |
|  | Tori |  | SAFE | SAFE | SAFE | SAFE |  | SAFE | SAFE |  | SAFE | OUT |  | |
|  | Brooke |  | SAFE | ARENA | SAFE | SAFE |  | SAFE | SAFE |  | WIN | OUT |  | |
|  | Shane |  | SAFE | SAFE | ARENA | SAFE |  | SAFE | SAFE |  | WIN | OUT |  | |
|  | Jozea |  | SAFE | SAFE | SAFE | SAFE |  | SAFE | SAFE |  | OUT | ARENA |  | |
|  | Selita |  | SAFE | SAFE | SAFE | SAFE |  | SAFE | SAFE |  | OUT |  | | |
|  | Ashley |  | SAFE | WIN | SAFE | SAFE |  | SAFE | OUT |  | | | | |
|  | Devin |  | SAFE | SAFE | SAFE | SAFE |  | OUT |  | | | | | |
|  | Aneesa |  | SAFE | SAFE | SAFE | OUT |  | | | | | | | |
|  | Hennessy |  | SAFE | SAFE | QUIT | ARENA |  | | | | | | | |
|  | Kam |  | SAFE | OUT |  | | | | | | | | | |
|  | Arian |  | OUT |  | | | | | | | | | | |

**Kysymys 0**

ketkä ovat mestarit vastaan tähdet -finaalissa?

**Asiakirjan numero 26336**

**Tekstin numero 0**

Vaikka linssejä muistuttavat esineet ovat peräisin jo 4000 vuoden takaa, ja kreikkalaiset ovat kertoneet vedellä täytettyjen pallojen optisista ominaisuuksista (5. vuosisata eKr.), minkä jälkeen optiikkaa koskevia kirjoituksia on julkaistu vuosisatojen ajan, varhaisin tunnettu yksinkertaisten mikroskooppien (suurennuslasien) käyttö on peräisin linssien yleistymisestä silmälaseissa 13. vuosisadalla. Varhaisimmat tunnetut esimerkit yhdistelmämikroskoopeista, joissa yhdistetään näytteen lähellä oleva objektiivi ja okulaari todellisen kuvan tarkastelemiseksi, ilmestyivät Eurooppaan noin vuonna 1620. Keksijää ei tunneta, vaikka vuosien varrella on esitetty monia väitteitä. Useat niistä liittyvät Alankomaissa sijaitseviin silmälasien valmistuskeskuksiin, kuten väitteet, joiden mukaan sen keksi vuonna 1590 Zacharias Janssen (hänen poikansa esittämä väite) ja/tai Zacharias Martensin isä Hans Martens, väitteet, joiden mukaan sen keksi heidän naapurinsa ja kilpaileva silmälasien valmistaja Hans Lippershey (joka haki ensimmäistä kaukoputken patenttia vuonna 1608), ja väitteet, joiden mukaan sen keksi Cornelis Drebbel, jolla oli eräs versio Lontoossa vuonna 1619. Galileo Galilei (jota joskus kutsutaan myös yhdistelmämikroskoopin keksijäksi) näyttää havainneen vuoden 1610 jälkeen, että hän pystyi tarkentamaan kaukoputkensa läheltä pienten kohteiden tarkastelemiseksi, ja nähtyään Drebbelin rakentaman yhdistelmämikroskoopin, joka oli esillä Roomassa vuonna 1624, hän rakensi oman parannetun versionsa. Giovanni Faber keksi nimen mikroskooppi Galileon Accademia dei Lincei -akatemialle vuonna 1625 esittämästä yhdistelmämikroskoopista (Galileo oli kutsunut sitä ``occhiolinoksi'' eli ``pieneksi silmäksi'').

**Kysymys 0**

jotka löytävät yksinkertaisen mikroskoopin ensimmäistä kertaa ja kun

**Teksti numero 1**

Mikroskooppi oli vielä pitkälti uutuus, kunnes 1660- ja 1670-luvuilla luonnontieteilijät Italiassa, Alankomaissa ja Englannissa alkoivat käyttää sitä biologian, eliöiden ja niiden ultrastruktuurin tutkimiseen. Italialainen tiedemies Marcello Malpighi, jota jotkut biologian historioitsijat kutsuvat histologian isäksi, aloitti biologisten rakenteiden analysoinnin keuhkojen avulla. Robert Hooken teoksella Micrographia oli valtava vaikutus, mikä johtui suurelta osin sen vaikuttavista kuvituksista. Merkittävä panos tuli Antonie van Leeuwenhoekilta, joka saavutti jopa 300-kertaisen suurennoksen yksinkertaisella yhden linssin mikroskoopilla. Hän asetti hyvin pienen lasisen pallolinssin kahden yhteen niitattujen metallilevyjen reikien väliin, ja näytteen kiinnittämiseksi siihen kiinnitettiin ruuveilla säädettävä neula. Sitten Van Leeuwenhoek löysi uudelleen punasolut (Jan Swammerdamin jälkeen) ja siittiöitä ja auttoi popularisoimaan mikroskooppien käyttöä biologisen ultrastruktuurin tarkastelussa. Lokakuun 9. päivänä 1676 van Leeuwenhoek ilmoitti mikro-organismien löytämisestä.

**Kysymys 0**

jonka katsotaan valmistaneen vahvimman varhaismikroskoopin.

**Asiakirjan numero 26337**

**Tekstin numero 0**

Xennials (tunnetaan myös nimillä Oregon Trail Generation ja Generation Catalano) on neologistinen termi, jota käytetään kuvaamaan ihmisiä, jotka ovat syntyneet sukupolven X ja vuosituhannen vaihteessa, tyypillisesti 1970-luvun lopulta 1980-luvun alkuun. Ihmiset, jotka samaistuvat Xennialsiin, Oregon Trail Generationiin tai Generation Catalanoon, tekevät niin, koska he eivät koe mahtuvansa X-sukupolven tai Millennials-sukupolven tyypillisiin määritelmiin.

**Kysymys 0**

Mikä on sukupolvi x:n ja millenniaalin välillä?

**Asiakirjan numero 26338**

**Tekstin numero 0**

The Famous Five on englantilaisen kirjailijan Enid Blytonin kirjoittama lasten seikkailuromaanisarja. Ensimmäinen kirja, Viisi aarresaarella, julkaistiin vuonna 1942. Romaanit kertovat nuorten lasten - Julian, Dick, Anne ja Georgina (George) - sekä Georgen koiran Timmyn seikkailuista.

**Kysymys 0**

Mikä oli koiran nimi kuuluisassa viisikossa

**Asiakirjan numero 26339**

**Tekstin numero 0**

Alexandra Palace on historiallinen viihdepaikka Lontoossa. Se sijaitsee Muswell Hillin ja Wood Greenin välissä kaupungin pohjoisosassa. Alun perin sen rakensivat John Johnson ja Alfred Meeson, ja se avattiin vuonna 1873, mutta se rakennettiin uudelleen vuonna 1875 tulipalon jälkeen. Se suunniteltiin alun perin julkiseksi virkistys-, koulutus- ja viihdekeskukseksi ja Pohjois-Lontoon vastineeksi Etelä-Lontoossa sijaitsevalle Crystal Palacelle.

**Kysymys 0**

Millä alueella Lontoossa Alexandran palatsi sijaitsee?

**Asiakirjan numero 26340**

**Tekstin numero 0**

Daniel Jacob Radcliffe (s. 23. heinäkuuta 1989) on englantilainen näyttelijä, joka tunnetaan parhaiten roolistaan Harry Potterina samannimisessä elokuvasarjassa. Hän debytoi näyttelijänä 10-vuotiaana BBC One -televisioelokuvassa David Copperfield vuonna 1999, ja sen jälkeen hän teki elokuvadebyyttinsä vuonna 2001 elokuvassa The Tailor of Panama. 11-vuotiaana hän sai Harry Potterin roolin ensimmäisessä Harry Potter -elokuvassa, ja hän näytteli sarjassa 10 vuoden ajan, kunnes kahdeksas ja viimeinen elokuva julkaistiin vuonna 2011.

**Kysymys 0**

mikä on Harry Potterin oikea nimi tosielämässä?

**Kysymys 1**

Kuka on Harry Potteria näytellyt näyttelijä?

**Kysymys 2**

Mikä oli Harry Potterin oikea nimi?

**Teksti numero 1**

Daniel Radcliffe Radcliffe vuonna 2015

|  |  |
| --- | --- |
|  | Daniel Jacob Radcliffe (1989-07-23) 23. heinäkuuta 1989 (29-vuotias) Hammersmith, Lontoo, Englanti |
| Asuinpaikka | Manhattan, New York, Yhdysvallat |
| Ammatti | * Näyttelijä * tuottaja |
| Toimintavuodet | 1999 -- nykyisin |
| Tunnetaan seuraavista | Harry Potter |
| Yhteistyökumppani(t) | Erin Darke (vuodesta 2013) Allekirjoitus |

**Kysymys 0**

Kuinka vanha on Harry Potteria näyttelevä mies?

**Asiakirjan numero 26341**

**Tekstin numero 0**

Way on esiintynyt myös monissa televisio-ohjelmissa ja elokuvissa, kuten The Girl with the Dragon Tattoo, Anonymous, Tunnel of Love, Finding Neverland, Cheeky, Ali G Indahouse, Fairytales, Down Terrace ja Sightseers. Vuosina 2012-2014 Way esiintyi Ser Dontos Hollardina HBO:n Game of Thrones -sarjassa. Vuonna 2014 hän näytteli scifi-elokuvassa Edge of Tomorrow ja esiintyi Doctor Who -sarjassa. Vuodesta 2013 lähtien hän on näytellyt Terryä BBC Radio 4:n komediasarjassa Seekers, jonka on kirjoittanut hänen ystävänsä ja yhteistyökumppaninsa Stephen Burge. Way työskentelee edelleen säännöllisesti myös Rhys Thomasin kanssa Thomas and Way -podcastissa, jota he ovat nauhoittaneet epäsäännöllisesti vuodesta 2011 lähtien.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee ser dontosia game of thrones -elokuvassa?

**Asiakirjan numero 26342**

**Tekstin numero 0**

Puutarhaviljelyssä kerrostamisprosessiin kuuluu tyypillisesti kohdealueen haavoittaminen sisäisen varren paljastamiseksi ja mahdollisesti juurtumisyhdisteiden käyttö. Maanpäällisessä tai yksinkertaisessa kerrostamisessa varsi taivutetaan alaspäin ja kohdealue haudataan maahan. Tämä tehdään taimitarhoissa jäljitellen monien kasvien, kuten pensasruusujen, luonnollista kerrostumista, jolloin ne taipuvat ja koskettavat kärkiosansa maahan, jolloin se kasvattaa juuria ja voi erottuessaan jatkaa erillisenä kasvina. Kummassakin tapauksessa juurtumisprosessi voi kestää useista viikoista vuoteen.

**Kysymys 0**

muut kerrostamismenetelmät kuin ilmakerrostaminen

**Asiakirjan numero 26343**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1985 hän erosi Iris Pressaghista, joka oli ollut hänen vaimonsa kuudentoista vuoden ajan (he olivat eronneet neljä vuotta aiemmin), ja hänelle myönnettiin heidän lastensa Jamien ja Caran huoltajuus. Samana vuonna hän esitti An Audience with ... -esityksen, joka videoitiin South Bank Television Centre -televisiokeskuksessa julkkisyleisön edessä ITV:lle. Leikkaamaton ja sensuroimaton versio julkaistiin myöhemmin videolla. Heinäkuussa 1985 hän esiintyi Live Aid -tapahtuman Wembley-osiossa välittömästi Elton Johnin edellä.

**Kysymys 0**

Milloin Audience with Billy Connelly kuvattiin?

**Asiakirjan numero 26344**

**Tekstin numero 0**

Australian ensimmäinen valtakunnallinen päivälehti Daily Commercial News (nykyinen Lloyd's List Australia) julkaistiin ensimmäisen kerran huhtikuussa 1891. Vasta 1900-luvun jälkipuoliskolla alettiin julkaista muitakin valtakunnallisia sanomalehtiä.

**Kysymys 0**

joka perusti Australian ensimmäisen valtakunnallisen päivälehden.

**Asiakirjan numero 26345**

**Tekstin numero 0**

Barefoot in the Park on Neil Simonin romanttinen komedia. Näytelmä sai ensi-iltansa Broadwaylla vuonna 1963, ja sen pääosissa näyttelivät Robert Redford ja Elizabeth Ashley. Näytelmästä tehtiin elokuva vuonna 1967, jonka pääosissa oli myös Redford (ja Jane Fonda).

**Kysymys 0**

joka näytteli Broadwaylla elokuvassa Barefoot in the Park...

**Asiakirjan numero 26346**

**Tekstin numero 0**

``You Raise Me Up'' on alun perin irlantilais-norjalaisen Secret Garden -duon säveltämä kappale. Musiikin on kirjoittanut Secret Gardenin Rolf Løvland ja sanat Brendan Graham. Kun Secret Garden ja heidän kutsumansa laulaja Brian Kennedy esittivät kappaleen alkuvuodesta 2002, siitä tuli vain pieni brittiläinen hitti. Kappaleen on levyttänyt yli sata muuta artistia, mukaan lukien Josh Groban, joka popularisoi kappaleen vuonna 2003; hänen tulkinnastaan tuli hitti Yhdysvalloissa. Irlantilainen Westlife-yhtye teki kappaleen sitten suosituksi Isossa-Britanniassa kaksi vuotta myöhemmin. ``You Raise Me Up'' lauletaan nykyajan virtenä jumalanpalveluksissa.

**Kysymys 0**

Mikä irlantilainen bändi lauloi You raise me up -laulun?

**Kysymys 1**

joka kirjoitti laulun you raise me up

**Kysymys 2**

joka oli alkuperäisen You raise me up -kappaleen laulaja...

**Teksti numero 1**

``You Raise Me Up'' on alun perin irlantilais-norjalaisen Secret Garden -duon säveltämä kappale. Musiikin on kirjoittanut Secret Gardenin Rolf Løvland ja sanat Brendan Graham. Kun Secret Garden ja heidän kutsumansa laulaja Brian Kennedy esittivät kappaleen alkuvuodesta 2002, siitä tuli vain pieni brittiläinen hitti. Kappaleen on levyttänyt yli sata muuta artistia, mukaan lukien Josh Groban, joka popularisoi kappaleen vuonna 2003; hänen tulkinnastaan tuli hitti Yhdysvalloissa. Irlantilainen Westlife-yhtye teki kappaleen sitten suosituksi Isossa-Britanniassa kaksi vuotta myöhemmin.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti sanat sinulle herätä minut

**Kysymys 1**

Kuka on laulun kirjoittaja, jonka sinä nostat minut ylös?

**Kysymys 2**

joka on kirjoittaja te nostatte minut ylös

**Teksti numero 2**

``You Raise Me Up'' Secret Gardenin laulu albumilta Once in a Red Moon (Kerran punaisessa kuussa)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 27. joulukuuta 2001 |  |
| Genre | Inspiroiva |  |
| Pituus | 5: 04 |  |
| Lauluntekijä (s) | Brendan Graham (sanoittaja) Rolf Løvland (säveltäjä) |  |
| Tuottaja (s) | Decca Once in a Red Moon -raitaluettelo |  |
| "Herääminen" (1) | "Sinä nostat minut ylös" (2) | ``Silent Wings'' (3) |

**Kysymys 0**

kuka oli ensimmäinen henkilö, joka lauloi You raise me up

**Teksti numero 3**

``You Raise Me Up'' Single Westlife albumilta Face to Face

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 24. lokakuuta 2005 |  |
| Muotoilu | * CD-single * digitaalinen lataus |  |
| Tallennettu |  |  |
| Studio | Rokstone, Lontoo |  |
| Pituus | 4: 01 |  |
| Tarra | Sony BMG |  |
| Säveltäjä (s) | Rolf Løvland |  |
| Sanoittaja (s) | Brendan Graham |  |
| Tuottaja (s) | Steve Mac Westlife-sinkkujen kronologia |  |
| ``Obvious'' (2004) | "Sinä nostat minut ylös" (2005) | ``Kun sanot minulle, että rakastat minua'' (2005) |

Face to Face -raitaluettelo 12 kappaletta

1. ``Sinä nostat minut ylös''
2. "Kun sanot minulle rakastavasi minua.
3. ``Hämmästyttävää''
4. "Sieltä löydät rakkauden"...
5. "Hän on palannut
6. "Desperado
7. ``Colour My World''
8. "Tässä elämässä
9. "Sydän vailla kotia
10. ``Hit You With a Real Thing''
11. ``Change Your Mind''
12. "Ehkä huomenna

Musiikkivideo ``You Raise Me Up'' YouTubessa

**Kysymys 0**

Milloin Westlife lauloi you raise me up

**Asiakirjan numero 26347**

**Tekstin numero 0**

Sharon Elizabeth Lawrence (s. 29. kesäkuuta 1961) on yhdysvaltalainen näyttelijä, laulaja ja tanssija. Hänet tunnetaan parhaiten Sylvia Costas Sipowiczin roolista ABC:n draamasarjassa NYPD Blue. Rooli keräsi hänelle kolme Primetime Emmy Award -ehdokkuutta draamasarjan erinomaisesta miessivuosasta.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Mauran äitiä Rizzolissa ja Islesissa...

**Asiakirjan numero 26348**

**Tekstin numero 0**

Sagittarius A \* (lausutaan ``Sagittarius A-tähti'', vakiintunut lyhenne Sgr A \*) on kirkas ja hyvin kompakti tähtitieteellinen radiolähde Linnunradan keskellä, lähellä Jousimiehen ja Skorpionin tähdistöjen rajaa. Se on osa suurempaa tähtitieteellistä piirrettä, joka tunnetaan nimellä Sagittarius A. Sagittarius A\*:n uskotaan olevan supermassiivisen mustan aukon sijaintipaikka, jollaisia nykyään yleisesti hyväksytään olevan useimpien spiraali- ja elliptisten galaksien keskuksissa. Sagittarius A\*:n ympärillä kiertävän tähden S2 havaintoja on käytetty osoittamaan Linnunradan keskeisen supermassiivisen mustan aukon olemassaolo ja tuottamaan tietoa siitä, ja ne ovat johtaneet siihen johtopäätökseen, että Sagittarius A\* on kyseisen mustan aukon sijaintipaikka.

**Kysymys 0**

Mikä on Linnunradan mustan aukon nimi?

**Asiakirjan numero 26349**

**Tekstin numero 0**

Kausi 5B:ssä Jenna saapuu kotiin ensimmäisen opiskeluvuotensa jälkeen yhdessä Tamaran, Sadien, Mattyn ja Lissan kanssa. Jenna on järkyttynyt huomatessaan, että opiskeluaikana Sadie ja Tamara ovat tulleet todella läheisiksi ja hän uskoo, että Tamara on unohtanut hänet hieman. Lissa lähti yliopistosta tullakseen 'Palos Hillsin äidiksi', sillä se on aina ollut hänen unelmansa. Jake oli pitänyt välivuoden, joten hän työskenteli johtajana country clubilla. Jenna ja Matty olivat kuitenkin eronneet vuoden aikana, eikä kukaan tiennyt miksi, ennen kuin Jenna kertoi asiasta. Kun Matty vieraili hänen luonaan Halloweenin aikaan, hän päätti siirtyä Wyckoffiin ollakseen lähempänä Jennaa ja koska hän ei viihtynyt Berkeleyssä. Jenna ei kuitenkaan halua hänen siirtyvän vain hänen takiaan, joten Matty myrskyää ulos järkyttyneenä, ja he olivat eronneet eivätkä olleet puhuneet toisilleen ennen tätä kesää. Jenna sai kesäharjoittelupaikan Idea Bin -nettikirjoitusfirmasta, jossa hän elvytti romanssinsa Luken kanssa, joka hankki hänelle harjoittelupaikan. Lacey ja Kevin saivat vauvan, joka itkee aina kun Jenna on lähellä, sillä hän on ollut poissa koko vuoden. Tamara joutuu valtaviin velkoihin, ja niinpä Jake hankkii heille kaikille töitä country clubilta. Tamara tapaa rikkaan Patrick-nimisen miehen, josta tulee pian hänen poikaystävänsä. Lissan äiti menee kihloihin rikkaan miehen kanssa, joka on töissä vessahygieniafirmassa, ja päättää, ettei halua enää olla Palos Hillsin äiti. Sen sijaan hän aloittaa Atonercise-tunnit, joista tulee hyvin suosittuja, kun hän alkaa rakentaa omaa yritystään. Jenna tapaa Mattyn tyttöystävän Sullyn, joka on bilehile. Hän kertoo Jennalle, kuinka eräs tyttö, joka ei silloin tiennyt, että kyseessä oli Jenna, oli kusettanut Mattya ja saanut hänet masentumaan. Matty ja Lacey käyvät samaa saksalaista kesäkoulua ja heistä tulee työparit, minkä vuoksi Jenna näkee Mattyn aina talossa, kun Matty ja hänen äitinsä ovat yhdessä töissä. Jenna päättää siirtyä SCU:hun ollakseen lähempänä Lukea, vaikka hän viihtyy Wyckoffissa. Kesän lopussa Pookah-leiri oli sulkeutumassa lopullisesti, ja he kaikki päättävät lähteä viimeiseen päiväänsä. Siellä Matty vie Jennan komeroon, jossa he harrastivat seksiä ensimmäisen kerran kolme vuotta sitten ja Jenna puhui siitä, kuinka Matty ei tiennyt hänestä silloin mitään, mutta tietää tuntevansa hänet paremmin kuin kukaan muu. Matty kertoo Jennalle, että hän rakastaa Jennaa yhä, mutta että hän valitsi itsensä ensin ja että hänen ei pitäisi eikä tarvitse siirtyä SCU:hun. Koko puheensa ajan Matty pyörittelee sormessaan yhden lapsen tekemää sormusta, joka on muka Jennalle. Lopulta he suutelevat ja palaavat yhteen, ja kausi päättyy siihen, että kaikki, myös Val, hänen vanhempansa, Ally ja kaikki hänen ystävänsä, Matty mukaan lukien, istuvat leirinuotion ääressä pitämässä hauskaa.

**Kysymys 0**

Kenen kanssa Jenna hankalasta päätyy yhteen?

**Teksti numero 1**

Menetettyään neitsyytensä suositulle Matty McKibbenille kesäleirillä Jenna Hamilton jatkaa hänen kanssaan salaista suhdetta, josta tietävät vain hänen kaksi parasta ystäväänsä Tamara ja Ming. Palattuaan kotiin leiriltä Jenna saa nimettömältä lähteeltä "huolenpitokirjeen", jossa häntä arvostellaan raa'asti siitä, että hän on "luuseri". Kun Jenna yrittää hankkiutua eroon kirjeestä, hän kaatuu ja murtaa kätensä, mikä saa sen vahingossa näyttämään itsemurhayritykseltä. Juorut leviävät nopeasti, minkä vuoksi Jenna saa koulussa ei-toivottua huomiota erityisesti uteliaalta opinto-ohjaajalta, neiti Marksilta, ja ilkeältä tytöltä Sadie Saxtonilta. Jenna päättää ottaa huomioon huolenpitokirjeen neuvot ja ryhtyä rohkeammaksi ja ulospäin suuntautuneemmaksi, ja sen seurauksena hänen suosionsa kasvaa. Jennan kasvava suosio aiheuttaa aluksi jännitteitä Jennan ja hänen ystäviensä välille, mutta lopulta he sopivat keskenään. Jenna alkaa pahoittaa mielensä siitä, että hänellä on salainen suhde Mattyn kanssa. Myöhemmin hän saa selville, että Mattyn paras ystävä, Jake Rosati, on salannut ihastumisensa häneen. Jake eroaa kauniista mutta hölmöstä tyttöystävästään Lissasta ja pyytää Jennaa talvitanssiaisiin. Jenna lopettaa suhteensa Mattyyn ollakseen Jaken kanssa, ja hän ja Matty pitävät entisen suhteensa salassa Jakelta. Useiden väärien johtolankojen jälkeen Jenna saa selville, kuka kirjoitti hänelle vastakkainasettelukirjeen - hänen äitinsä Lacey.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kirjeen Jennalle hankalassa tilanteessa.

**Asiakirjan numero 26350**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sota | Aloituspäivä | Loppupäivä | Kesto |
| Reconquista | 000000000718-01-01-0000 718-000000000722-01-01-0000 722 | 000000001492-01-01-0000 1492 | 774 vuotta |
| Rooman -- Persian sodat | -999999999999999946-01-01-0000 54 BC | 000000000628-01-01-0000 628 | 681 vuotta |
| Saksalaiset sodat | -9999999999999887-01-01-0000 113 BC | 000000000569-01-01-0000 569 | 681 vuotta |
| Ottomaanien sodat Euroopassa | 000000001265-01-01-0000 1265 | 000000001918-01-01-0000 1918 | 653 vuotta |
| Serbian ja Turkin välinen konflikti | 000000001312-01-01-0000 1312 | 000000001918-01-01-0000 1918 | 606 vuotta |
| Kroatian -- Osmanien sodat | 000000001443-01-01-0000 1443 | 000000001878-01-01-0000 1878 | 435 vuotta |
| Arabit -- Bysantin sodat | 000000000634-01-01-0000 634 | 000000001050-01-01-0000 1050 | 416 vuotta |
| Meksikon intiaanisodat | 000000001519-01-01-0000 1519 | 000000001933-01-01-0000 1933 | 414 vuotta |
| Espanja -- Moron konflikti | 000000001500-01-01-0000 1500 | 000000001900-01-01-0000 1900 | 400 vuotta |
| Bysantin -- arabien sodat (780 -- 1180) | 000000000780-01-01-0000 780 | 000000001180-01-01-0000 1180 | 400 vuotta |
| Yaquien sodat | 000000001533-01-01-0000 1533 | 000000001929-01-01-0000 1929 | 396 vuotta |
| Puola -- Venäjän sodat | 000000001558-01-01-0000 1558 | 000000001939-01-01-0000 1939 | 381 vuotta |
| Filippiinien kapinat Espanjaa vastaan | 000000001521-01-01-0000 1521 | 000000001898-01-01-0000 1898 | 377 vuotta |
| Marokon -- Portugalin konfliktit | 000000001415-01-01-0000 1415 | 000000001769-01-01-0000 1769 | 354 vuotta |
| Venäjän ja Turkin sodat | 000000001568-01-01-0000 1568 | 000000001918-01-01-0000 1918 | 350 vuotta |
| Danon ja Ruotsin sodat | 000000001470-01-01-0000 1470 | 000000001814-01-01-0000 1814 | 344 vuotta |
| Kolmesataa kolmekymmentäviisi vuotta kestänyt sota | 000000001651-01-01-0000 1651 | 000000001986-01-01-0000 1986 | 335 vuotta |
| Apassit -- Meksikon sodat | 000000001600-01-01-0000 1600 | 000000001915-01-01-0000 1915 | 315 vuotta |
| Russo -- Ruotsin sodat | 000000001495-01-01-0000 1495 | 000000001809-01-01-0000 1809 | 314 vuotta |
| Osmanien -- Persian sodat | 000000001514-01-01-0000 1514 | 000000001823-01-01-0000 1823 | 309 vuotta |
| Burman -- Siamilaiset sodat | 000000001547-01-01-0000 1547 | 000000001855-01-01-0000 1855 | 308 vuotta |
| Amerikan intiaanien sodat | 000000001622-01-01-0000 1622 | 000000001924-01-01-0000 1924 | 302 vuotta |
| Osmanien -- Venetsian sodat | 000000001422-01-01-0000 1422 | 000000001718-01-01-0000 1718 | 296 vuotta |
| Araucon sota | 000000001536-01-01-0000 1536 | 000000001825-01-01-0000 1825 | 289 vuotta |
| Araucon sota | 000000001536-01-01-0000 1536 | 000000001818-01-01-0000 1818 | 282 vuotta |
| Espanjan ja Marokon sodat | 000000001681-01-01-0000 1681 | 000000001958-01-01-0000 1958 | 277 vuotta |
| Viikinkien hyökkäykset Englantiin | 000000000793-01-01-0000 793 | 000000001066-01-01-0000 1066 | 273 vuotta |
| Navajojen sodat | 000000001600-01-01-0000 1600 | 000000001866-01-01-0000 1866 | 266 vuotta |
| Osmanien -- Habsburgien sodat | 000000001526-01-01-0000 1526 | 000000001791-01-01-0000 1791 | 265 vuotta |
| Bysantin -- Seljukin sodat | 000000001048-01-01-0000 1048 | 000000001308-01-01-0000 1308 | 260 vuotta |
| Puola -- Osmanien sodat | 000000001443-01-01-0000 1443 | 000000001699-01-01-0000 1699 | 256 vuotta |
| Osmanien -- Portugalin konfliktit | 000000001481-01-01-0000 1481 | 000000001718-01-01-0000 1718 | 237 vuotta |
| Tšetšenian -- Venäjän konflikti | 000000001785-01-01-0000 1785 | Jatkuva | 232 vuotta |
| Afganistanin islamilainen valloitus | 000000000642-01-01-0000 642 | 000000000870-01-01-0000 870 | 228 vuotta |
| Englannin ja Espanjan sodat | 000000001585-01-01-0000 1585 | 000000001808-01-01-0000 1808 | 223 vuotta |
| Bysantti -- Osmanien sodat | 000000001265-01-01-0000 1265 | 000000001479-01-01-0000 1479 | 214 vuotta |
| Puola -- Teutonien sota | 000000001308-01-01-0000 1308 | 000000001521-01-01-0000 1521 | 213 vuotta |
| Ranskan ja Marokon konfliktit | 000000001765-01-01-0000 1765 | 000000001958-01-01-0000 1958 | 193 vuotta |
| Kasakkakapinat | 000000001591-01-01-0000 1591 | 000000001775-01-01-0000 1775 | 184 vuotta |
| Venäjän ja Persian sodat | 000000001651-01-01-0000 1651 | 000000001828-01-01-0000 1828 | 177 vuotta |
| Guatemalan espanjalaisten valloitus | 000000001521-01-01-0000 1521 | 000000001697-01-01-0000 1697 | 176 vuotta |
| Chiapasin espanjalaisten valloitus | 000000001523-01-01-0000 1523 | 000000001695-01-01-0000 1695 | 172 vuotta |
| Moskoviitit -- Liettuan sodat | 000000001368-01-01-0000 1368 | 000000001537-01-01-0000 1537 | 169 vuotta |
| Venäjän Siperian valloitus | 000000001580-01-01-0000 1580 | 000000001747-01-01-0000 1747 | 167 vuotta |
| Fitnas | 000000000656-01-01-0000 656 | 000000000819-01-01-0000 819 | 163 vuotta |
| Osmanien -- Unkarin sodat | 000000001366-01-01-0000 1366 | 000000001526-01-01-0000 1526 | 160 vuotta |
| Puola -- Ruotsin sodat | 000000001563-01-01-0000 1563 | 000000001721-01-01-0000 1721 | 158 vuotta |
| Englannin ja Alankomaiden sodat | 000000001652-01-01-0000 1652 | 000000001810-01-01-0000 1810 | 158 vuotta |
| Australian rajasodat | 000000001788-01-01-0000 1788 | 000000001934-01-01-0000 1934 | 146 vuotta |
| Mongolien hyökkäykset ja valloitukset | 000000001206-01-01-0000 1206 | 000000001337-01-01-0000 1337 | 131 vuotta |
| Varhaiset muslimien valloitukset | 000000000622-01-01-0000 622 | 000000000750-01-01-0000 750 | 128 vuotta |
| Toinen satavuotinen sota | 000000001689-01-01-0000 1689 | 000000001815-01-01-0000 1815 | 126 vuotta |
| Mogulien ja sikhien sodat | 000000001635-01-01-0000 1635 | 000000001753-01-01-0000 1753 | 118 vuotta |
| Satavuotinen sota | 000000001337-01-01-0000 1337 | 000000001453-01-01-0000 1453 | 116 vuotta |
| Venäjän ja Kazanin sodat | 000000001438-01-01-0000 1438 | 000000001552-01-01-0000 1552 | 114 vuotta |
| Jin -- Song Wars | 000000001125-01-01-0000 1125 | 000000001234-01-01-0000 1234 | 109 vuotta |
| Seleukidit -- Parthian sodat | -9999999999999762-01-01-0000 238 BC | -9999999999999871-01-01-0000 129 BC | 109 vuotta |
| Georgian -- Seldžukkien sodat | 000000001099-01-01-0000 1099 | 000000001203-01-01-0000 1203 | 104 vuotta |
| Venäjän ja Tšerkessian sota | 000000001763-01-01-0000 1763 | 000000001864-01-01-0000 1864 | 101 vuotta |
| Xhosan sodat | 000000001779-01-01-0000 1779 | 000000001889-01-01-0000 1889 | 110 vuotta |
| Tuaregien kapina | 000000001916-01-01-0000 1916 | Jatkuva | 101 vuotta |
| Kurdien separatismi Iranissa | 000000001918-01-01-0000 1918 | Jatkuva | 99 vuotta |
| Kurdikapinat Turkissa | 000000001921-03-06-0000 6. maaliskuuta 1921 | Jatkuva | 96 vuotta, 7 kuukautta, 4 viikkoa ja 2 päivää. |
| Afganistanin -- sikhien sodat | 000000001751-01-01-0000 1751 | 000000001837-01-01-0000 1837 | 86 vuotta |
| Irakin -- kurdien konflikti | 000000001918-01-01-0000 1918 | 000000002003-01-01-0000 2003 | 85 vuotta |
| Dagohoy-kapina | 000000001744-01-24-0000 24. tammikuuta 1744 | 000000001829-08-31-0000 31 elokuuta 1829 | 85 vuotta, 7 kuukautta ja 1 viikko |
| Anglo-Afganistanin sota | 000000001839-01-01-0000 1839 | 000000001919-01-01-0000 1919 | 80 vuotta |
| Kahdeksankymmenen vuoden sota | 000000001568-01-01-0000 1568 | 000000001648-01-01-0000 1648 | 80 vuotta |
| Peténin espanjalaisten valloitus | 000000001618-01-01-0000 1618 | 000000001697-01-01-0000 1697 | 79 vuotta |
| Transoksian muslimien valloitus | 000000000673-01-01-0000 673 | 000000000751-01-01-0000 751 | 78 vuotta |
| Anglo-Ashantin sodat | 000000001823-01-01-0000 1823 | 000000001900-01-01-0000 1900 | 77 vuotta |
| Umayyadien Hispanian valloitus | 000000000711-01-01-0000 711 | 000000000788-01-01-0000 788 | 77 vuotta |
| Sisilian muslimien valloitus | 000000000827-06-01-0000 kesäkuu 827 | 000000000902-08-01-0000 Elokuu 902 | 75 vuotta ja 2 kuukautta |
| Apassien sodat | 000000001849-01-01-0000 1849 | 000000001924-01-01-0000 1924 | 75 vuotta |
| Juutalaiset -- Rooman sodat | 000000000066-01-01-0000 66 | 000000000136-01-01-0000 136 | 70 vuotta |
| Dzungar -- Qingin sodat | 000000001687-01-01-0000 1687 | 000000001758-01-01-0000 1758 | 71 vuotta |
| Intian ja Pakistanin sodat | 000000001947-10-22-0000 22. lokakuuta 1947 | Jatkuva | 70 vuotta ja 2 viikkoa |
| Rohingya-kapinalliset Länsi-Myanmarissa | 000000001947-01-01-0000 1947 | Jatkuva | 70 vuotta |
| Myanmarin sisäinen konflikti | 000000001948-01-01-0000 1948 | Jatkuva | 69 vuotta |
| Israelin ja palestiinalaisten välinen konflikti | 000000001948-01-01-0000 1948 | Jatkuva | 69 vuotta |
| Israelin -- Libanonin konflikti | 000000001948-05-14-0000 14 toukokuuta 1948 | Jatkuva | 69 vuotta, 5 kuukautta, 3 viikkoa ja 1 päivä |
| Arabien ja Israelin välinen konflikti | 000000001948-05-15-0000 15 toukokuuta 1948 | Jatkuva | 69 vuotta, 5 kuukautta ja 3 viikkoa |
| Balochistanin konflikti | 000000001948-01-01-0000 1948 | Jatkuva | 69 vuotta |
| Algerian rauhoittaminen | 000000001835-01-01-0000 1835 | 000000001903-01-01-0000 1903 | 68 vuotta |
| Kashmirin konflikti | 000000001948-10-22-0000 22 lokakuuta 1948 | Jatkuva | 69 vuotta ja 2 viikkoa |
| Afganistan -- Pakistan - yhteenotot | 000000001949-01-01-0000 1949 | Jatkuva | 68 vuotta |
| Karenin konflikti | 000000001949-01-01-0000 1949 | Jatkuva | 68 vuotta  Bamar-kansan ja karen-kansan välinen sisällissota, joka on jatkunut vuodesta 1948, vajaa vuosi sen jälkeen, kun Myanmar itsenäistyi briteistä. |
| Korean sota (Isänmaan vapautussota) | 000000001950-01-01-0000 1950 | Käynnissä (Korean aseleposopimus 1953). | 67 vuotta |
| Argentiinan sisällissodat | 000000001814-01-01-0000 1814 | 000000001880-01-01-0000 1880 | 66 vuotta |
| Italian sodat | 000000001494-01-01-0000 1494 | 000000001559-01-01-0000 1559 | 65 vuotta |
| Darfurin sisällissota | 000000001722-01-01-0000 1722 | 000000001786-01-01-0000 1786 | 46 vuotta |
| Etninen konflikti Nagalandissa | 000000001954-01-01-0000 1954 | Jatkuva | 63 vuotta |
| Maghrebin muslimien valloitus | 000000000647-01-01-0000 647 | 000000000709-01-01-0000 709 | 62 vuotta |
| Sudanin sisällissodat | 000000001955-08-18-0000 18 elokuuta 1955 | Jatkuva | 62 vuotta, 2 kuukautta, 2 viikkoa ja 4 päivää |
| Kuusikymmenvuotinen sota | 000000001754-01-01-0000 1754 | 000000001814-01-01-0000 1814 | 60 vuotta |
| Alankomaiden -- Portugalin sota | 000000001601-01-01-0000 1601 | 000000001661-01-01-0000 1661 | 60 vuotta |
| Lelantin sota | -9999999999999290-01-01-0000 710 BC | -9999999999999350-01-01-0000 650 BC | 60 vuotta |
| Italian yhdistyminen | 000000001815-01-01-0000 1815 | 000000001871-01-01-0000 1871 | 56 vuotta |
| Etelä-Thaimaan kapinalliset | 000000001960-01-01-0000 1960 | Jatkuva | 57 vuotta |
| Xinjiangin konflikti | 000000001960-01-01-0000 1960 | Jatkuva | 57 vuotta |
| Texas -- intiaanisodat | 000000001820-01-01-0000 1820 | 000000001875-01-01-0000 1875 | 55 vuotta |
| Papuan konflikti | 000000001962-01-01-0000 1962 | Jatkuva | 55 vuotta |
| Moron hyökkäykset Sabahiin | 000000001962-01-01-0000 1962 | Jatkuva | 55 vuotta |
| Kapinalliset toimet Koillis-Intiassa | 000000001963-01-01-0000 1963 | Jatkuva | 54 vuotta |
| Kolumbian konflikti | 000000001964-01-01-0000 1964 | Jatkuva | 53 vuotta |
| Baskimaan konflikti | 000000001959-01-01-0000 1959 | 000000002011-01-01-0000 2011 | 52 vuotta |
| Bulgarian -- Ottomaanien sodat | 000000001344-01-01-0000 1344 | 000000001396-01-01-0000 1396 | 52 vuotta |
| Galicia -- Volhynian sodat | 000000001340-01-01-0000 1340 | 000000001392-01-01-0000 1392 | 52 vuotta |
| Manipurin kapinat | 000000001964-11-24-0000 24 marraskuuta 1964 | Jatkuva | 52 vuotta, 11 kuukautta, 1 viikko ja 5 päivää. |
| Myanmarin kommunistinen kapina | 000000001939-01-01-0000 1939 | 000000001989-01-01-0000 1989 | 50 vuotta |
| Bysantin valloitus Bulgariassa | 000000000968-01-01-0000 968 | 000000001018-01-01-0000 1018 | 50 vuotta |
| Kreikan ja Persian sodat | -9999999999999501-01-01-0000 499 BC | -9999999999999551-01-01-0000 449 BC | 50 vuotta |
| Naxaliitit -- maolainen kapinaliike | 000000001967-05-18-0000 18 toukokuuta 1967 | Jatkuva | 50 vuotta, 5 kuukautta, 2 viikkoa ja 4 päivää. |
| Komanssit -- Meksikon sodat | 000000001821-01-01-0000 1821 | 000000001870-01-01-0000 1870 | 49 vuotta |
| Diadokien sodat | -9999999999999678-01-01-0000 322 BC | -9999999999999725-01-01-0000 275 BC | 47 vuotta |
| Filippiinien sisällissota | 000000001969-01-01-0000 1969 | Jatkuva | 48 vuotta |
| CPP -- NPA -- NDF-kapina | 000000001969-03-29-0000 29. maaliskuuta 1969 | Jatkuva | 48 vuotta, 7 kuukautta ja 1 viikko |
| Moron konflikti | 000000001969-03-29-0000 29. maaliskuuta 1969 | Jatkuva | 48 vuotta, 7 kuukautta ja 1 viikko |
| Kaukasian sota | 000000001817-01-01-0000 1817 | 000000001864-01-01-0000 1864 | 47 vuotta |
| Länsi-Saharan konflikti | 000000001970-01-01-0000 1970 | Jatkuva | 47 vuotta |
| Tšadin sisällissodat | 000000001965-01-01-0000 1965 | 000000002010-01-01-0000 2010 | 45 vuotta |
| Kongon sisällissota | 000000001665-01-01-0000 1665 | 000000001709-01-01-0000 1709 | 44 vuotta |
| Kiinan ja Alankomaiden väliset konfliktit | 000000001620-01-01-0000 1620 | 000000001662-01-01-0000 1662 | 42 vuotta |
| Kolmekymmentäkahdeksan vuoden sota | 000000000770-01-01-0000 770 | 000000000811-01-01-0000 811 | 41 vuotta |
| Cabindan sota | 000000001975-11-08-0000 8 marraskuuta 1975 | Jatkuva | 41 vuotta, 11 kuukautta ja 4 viikkoa |
| Kapinalliset Laosissa | 000000001975-12-03-0000 3. joulukuuta 1975 | Jatkuva | 41 vuotta, 11 kuukautta ja 2 päivää |
| Bab al-Tabbaneh -- Jabal Mohsen -konflikti | 000000001976-01-01-0000 1976 | Jatkuva | 41 vuotta |
| Puolan ja Tšekkoslovakian rajaselkkaukset | 000000001918-01-01-0000 1918 | 000000001958-01-01-0000 1958 | 40 vuotta |
| Inkojen valtakunnan espanjalainen valloitus | 000000001532-01-01-0000 1532 | 000000001572-01-01-0000 1572 | 40 vuotta |
| Chichimecan sota | 000000001550-01-01-0000 1550 | 000000001590-01-01-0000 1590 | 40 vuotta |
| Umayyadien hyökkäys Galliaan | 000000000719-01-01-0000 719 | 000000000759-01-01-0000 759 | 40 vuotta |
| Komanssien sodat | 000000001836-01-01-0000 1836 | 000000001875-01-01-0000 1875 | 39 vuotta |
| Afganistanin sota (1978 -- nykyisin) | 000000001978-04-27-0000 27 huhtikuuta 1978 | Jatkuva | 39 vuotta, 6 kuukautta, 1 viikko ja 2 päivää |
| Kurdien ja Turkin välinen konflikti (1978 -- nykyisin) | 000000001978-11-27-0000 27 marraskuuta 1978 | Jatkuva | 38 vuotta, 11 kuukautta, 1 viikko ja 2 päivää |
| Assamin separatistiliikkeet | 000000001979-01-01-0000 1979 | Jatkuva | 38 vuotta |
| Guatemalan sisällissota | 000000001960-01-01-0000 1960 | 000000001996-01-01-0000 1996 | 36 vuotta |
| Perun sisäinen konflikti | 000000001980-05-17-0000 17 toukokuuta 1980 | Jatkuva | 37 vuotta, 5 kuukautta, 2 viikkoa ja 5 päivää |
| Ranskan uskonsodat | 000000001562-01-01-0000 1562 | 000000001598-01-01-0000 1598 | 36 vuotta |
| Maolaisten kapinalliset Turkissa | 000000001980-01-01-0000 1980 | Jatkuva | 37 vuotta |
| Banaanisodat | 000000001898-01-01-0000 1898 | 000000001934-01-01-0000 1934 | 36 vuotta |
| Anglo-Powhatan sodat | 000000001610-01-01-0000 1610 | 000000001646-01-01-0000 1646 | 36 vuotta |
| Pyhän miehen kapina | 000000001901-01-01-0000 1901 | 000000001936-01-01-0000 1936 | 35 vuotta |
| Ayutthaya-Lan Na War | 000000001441-01-01-0000 1441 | 000000001474-01-01-0000 1474 | 33 vuotta |
| Ruusujen sodat | 000000001455-01-01-0000 1455 | 000000001487-01-01-0000 1487 | 32 vuotta |
| Skotlannin ensimmäinen itsenäisyyssota | 000000001296-01-01-0000 1296 | 000000001328-01-01-0000 1328 | 32 vuotta |
| Casamance-konflikti | 000000001982-01-01-0000 1982 | 000000002014-01-01-0000 2014 | 32 vuotta |
| Anglo-Mysoren sodat | 000000001767-01-01-0000 1767 | 000000001799-01-01-0000 1799 | 32 vuotta |
| Libyan vastarintaliike | 000000001911-01-01-0000 1911 | 000000001943-01-01-0000 1943 | 32 vuotta |
| Toinen viikinkien hyökkäys Brittein saarille | 000000000980-01-01-0000 980 | 000000001012-01-01-0000 1012 | 32 vuotta |
| Acehin sota | 000000001873-01-01-0000 1873 | 000000001904-01-01-0000 1904 | 31 vuotta |
| Afaqi Khoja kapinoi | 000000001826-01-01-0000 1826 | 000000001857-01-01-0000 1857 | 31 vuotta |
| Somalian sisällissota | 000000001986-01-01-0000 1986 | Jatkuva | 31 vuotta |
| Levottomuudet | 000000001968-01-01-0000 1968 | 000000001998-01-01-0000 1998 | 30 vuotta |
| Ranskan Algerian valloitus | 000000001827-01-01-0000 1827 | 000000001857-01-01-0000 1857 | 30 vuotta |
| Kolmikymmenvuotinen sota | 000000001618-01-01-0000 1618 | 000000001648-01-01-0000 1648 | 30 vuotta |
| Eritrean itsenäisyyssota | 000000001961-09-01-0000 1. syyskuuta 1961 | 000000001991-05-29-0000 29 toukokuuta 1991 | 29 vuotta, 8 kuukautta ja 4 viikkoa |
| Muridin sota | 000000001830-01-01-0000 1830 | 000000001859-01-01-0000 1859 | 29 vuotta |
| Herran vastarinta-armeijan kapinalliset | 000000001987-01-01-0000 1987 | Jatkuva | 30 vuotta |
| Portugalin restauraatiosota | 000000001640-01-01-0000 1640 | 000000001668-01-01-0000 1668 | 28 vuotta |
| Vuoristo-Karabahin konflikti | 000000001988-01-01-0000 1988 | Jatkuva | 29 vuotta |
| Acehin kapinalliset | 000000001976-12-04-0000 4. joulukuuta 1976 | 000000002005-08-15-0000 15 elokuuta 2005 | 28 vuotta, 8 kuukautta, 1 viikko ja 4 päivää. |
| Yhteisöjen välinen konflikti mandaattialueen Palestiinassa | 000000001920-03-01-0000 1. maaliskuuta 1920 | 000000001948-05-15-0000 15 toukokuuta 1948 | 28 vuotta, 2 kuukautta ja 2 viikkoa |
| Nicaraguan vallankumous | 000000001962-01-01-0000 1962 | 000000001990-01-01-0000 1990 | 28 vuotta |
| FULROn kapina Vietnamia vastaan | 000000001964-01-01-0000 1964 | 000000001992-01-01-0000 1992 | 28 vuotta |
| Sarawakin kommunistinen kapina | 000000001962-12-01-0000 joulukuu 1962 | 000000001990-11-03-0000 3. marraskuuta 1990 | 27 vuotta, 10 kuukautta, 4 viikkoa ja 1 päivä |
| Peloponnesoksen sota | -9999999999999569-01-01-0000 431 BC | -9999999999999596-01-01-0000 404 BC | 27 vuotta |
| Uuden-Seelannin sodat | 000000001845-01-01-0000 1845 | 000000001872-01-01-0000 1872 | 27 vuotta |
| Jammun ja Kashmirin kapinalliset toimet | 000000001989-01-01-0000 1989 | Jatkuva | 28 vuotta |
| Abhasian -- Georgian konflikti | 000000001989-01-01-0000 1989 | Jatkuva | 28 vuotta |
| Georgian -- Ossetian konflikti | 000000001989-01-01-0000 1989 | Jatkuva | 28 vuotta |
| Sarawakin kommunistinen kapina | 000000001962-12-01-0000 joulukuu 1962 | 000000001990-11-03-0000 3. marraskuuta 1990 | 27 vuotta, 10 kuukautta, 4 viikkoa ja 1 päivä |
| Pakistanin lahkolaisuus | 000000001989-01-01-0000 1989 | Jatkuva | 28 vuotta |
| Bangladeshin sisäinen konflikti | 000000001989-01-01-0000 1989 | Jatkuva | 28 vuotta |
| Angolan sisällissota | 000000001975-01-01-0000 1975 | 000000002002-01-01-0000 2002 | 27 vuotta |
| Venäjän ja Suomen sodat | 000000001918-01-27-0000 27. tammikuuta 1918 | 000000001944-09-19-0000 19. syyskuuta 1944 | 26 vuotta, 7 kuukautta, 3 viikkoa ja 2 päivää |
| DHKP/C-kapinalliset Turkissa | 000000001990-04-01-0000 1 huhtikuuta 1990 | Jatkuva | 27 vuotta, 7 kuukautta ja 4 päivää |
| Mogulien -- Marathojen sodat | 000000001681-09-01-0000 Syyskuu 1681 | 000000001707-05-01-0000 Toukokuu 1707 | 25 vuotta ja 8 kuukautta |
| Liivinmaan sota | 000000001558-01-01-0000 1558 | 000000001583-01-01-0000 1583 | 25 vuotta |
| Somalian sisällissota | 000000001991-05-01-0000 Toukokuu 1991 | Jatkuva | 26 vuotta ja 6 kuukautta |
| Sri Lankan sisällissota | 000000001983-07-23-0000 23 heinäkuuta 1983 | 000000002009-05-18-0000 18. toukokuuta 2009 | 25 vuotta, 9 kuukautta, 3 viikkoa ja 4 päivää. |
| Espanjan ja Amerikan itsenäisyyssodat | 000000001808-01-01-0000 1808 | 000000001833-01-01-0000 1833 | 25 vuotta |
| Oromojen konflikti | 000000001992-01-01-0000 1992 | Jatkuva | 25 vuotta |
| Kapinalliset Meghalayassa | 000000001992-01-01-0000 1992 | Jatkuva | 25 vuotta |
| Indonesian miehitys Itä-Timorissa | 000000001975-12-07-0000 7 joulukuuta 1975 | 000000001999-10-31-0000 31. lokakuuta 1999 | 23 vuotta, 10 kuukautta, 3 viikkoa ja 3 päivää |
| Etelä-Afrikan rajasota | 000000001966-08-26-0000 26. elokuuta 1966 | 000000001990-03-21-0000 21. maaliskuuta 1990 | 24 vuotta |
| Ensimmäinen Puninen sota | -9999999999999736-01-01-0000 264 BC | -9999999999999759-01-01-0000 241 BC | 23 vuotta |
| Sleesian sodat | 000000001740-01-01-0000 1740 | 000000001763-01-01-0000 1763 | 23 vuotta |
| Laosin sisällissota | 000000001953-11-09-0000 9. marraskuuta 1953 | 000000001975-12-02-0000 2. joulukuuta 1975 | 22 vuotta, 3 viikkoa ja 2 päivää |
| Sudanin toinen sisällissota | 000000001983-01-01-0000 1983 | 000000002005-01-01-0000 2005 | 22 vuotta |
| Araucanian miehitys | 000000001861-01-01-0000 1861 | 000000001883-01-01-0000 1883 | 22 vuotta |
| Chiapasin konflikti | 000000001994-01-01-0000 1994 | Jatkuva | 23 vuotta |
| Ogadenin kapinat | 000000001994-01-01-0000 1994 | Jatkuva | 23 vuotta |
| Englannin normannien valloitus | 000000001066-01-01-0000 1066 | 000000001088-01-01-0000 1088 | 22 vuotta |
| Kandyan sodat | 000000001796-01-01-0000 1796 | 000000001818-01-01-0000 1818 | 22 vuotta |
| Pieni sota Unkarissa | 000000001530-01-01-0000 1530 | 000000001552-01-01-0000 1552 | 22 vuotta |
| Malesian kommunistinen kapina (1968 -- 89) | 000000001968-06-17-0000 17 kesäkuuta 1968 | 000000001989-12-02-0000 2. joulukuuta 1989 | 21 vuotta, 5 kuukautta, 2 viikkoa ja 1 päivä |
| Toinen Afarin kapina | 000000001995-01-01-0000 1995 | Jatkuva | 22 vuotta |
| Yhdysvaltojen miehitys Nicaraguassa | 000000001912-01-01-0000 1912 | 000000001933-01-01-0000 1933 | 21 vuotta |
| Lazic sota | 000000000541-01-01-0000 541 | 000000000562-01-01-0000 562 | 21 vuotta |
| Suuri pohjoinen sota | 000000001700-01-01-0000 1700 | 000000001721-01-01-0000 1721 | 21 vuotta |
| Habeshin ottomaanien valloitus | 000000001557-01-01-0000 1557 | 000000001578-01-01-0000 1578 | 21 vuotta |
| Persian muslimien valloitus | 000000000633-01-01-0000 633 | 000000000654-01-01-0000 654 | 21 vuotta |
| Liittoutuneiden demokraattisten joukkojen kapinalliset | 000000001996-01-01-0000 1996 | Jatkuva | 21 vuotta |
| Eumerellan sodat | 000000001840-01-01-0000 1840 | 000000001860-01-01-0000 1860 | 20 vuotta |
| Sisilialaisten vesperien sota | 000000001282-01-01-0000 1282 | 000000001302-01-01-0000 1302 | 20 vuotta |
| Somalimaa-kampanja | 000000001900-01-01-0000 1900 | 000000001920-01-01-0000 1920 | 20 vuotta |
| Chittagong Hill Tracts -konflikti | 000000001977-01-01-0000 1977 | 000000001997-12-02-0000 2. joulukuuta 1997 | 20 vuotta, 3 viikkoa ja 6 päivää |
| Vietnamin sota | 000000001955-11-01-0000 1 marraskuuta 1955 | 000000001975-04-30-0000 30. huhtikuuta 1975 | 19 vuotta, 5 kuukautta, 4 viikkoa ja 1 päivä |
| Bysantin -- Sasanian sota vuosina 572 -- 591 | 000000000572-01-01-0000 572 | 000000000591-01-01-0000 591 | 19 vuotta |
| Yhdysvaltojen miehitys Haitissa | 000000001915-07-28-0000 28. heinäkuuta 1915 | 000000001934-08-01-0000 1 elokuuta 1934 | 19 vuotta ja 4 päivää |
| Miao-kapina (1854 - 73) | 000000001854-01-01-0000 1854 | 000000001873-01-01-0000 1873 | 19 vuotta |
| Goottilainen sota | 000000000535-01-01-0000 535 | 000000000554-01-01-0000 554 | 19 vuotta |
| Al-Qaidan kapinalliset Jemenissä | 000000001998-01-01-0000 1998 | Jatkuva | 19 vuotta |
| Nigerian yhteisölliset konfliktit | 000000001998-01-01-0000 1998 | Jatkuva | 19 vuotta |
| Jerobeamin kapina | -9999999999999069-01-01-0000 931 BC | -999999999999999087-01-01-0000 913 BC | 18 vuotta |
| Thaimaan kommunistinen kapina | 000000001965-01-01-0000 1965 | 000000001983-01-01-0000 1983 | 18 vuotta |
| Basmachi-liike | 000000001916-01-01-0000 1916 | 000000001934-01-01-0000 1934 | 18 vuotta |
| Mahdistien sota | 000000001881-01-01-0000 1881 | 000000001899-01-01-0000 1899 | 18 vuotta |
| Toinen Puninen sota | -9999999999999782-01-01-0000 218 BC | -9999999999999799-01-01-0000 201 BC | 17 vuotta |
| Etiopian sisällissota | 000000001974-09-12-0000 12. syyskuuta 1974 | 000000001991-06-04-0000 4 kesäkuuta 1991 | 16 vuotta, 8 kuukautta, 3 viikkoa ja 2 päivää. |
| Ensimmäinen Sudanin sisällissota | 000000001955-08-18-0000 18 elokuuta 1955 | 000000001972-03-27-0000 27. maaliskuuta 1972 | 16 vuotta, 7 kuukautta, 1 viikko ja 2 päivää. |
| Bolivian itsenäisyyssota | 000000001809-01-01-0000 1809 | 000000001825-01-01-0000 1825 | 16 vuotta |
| Chilen itsenäisyyssota | 000000001810-01-01-0000 1810 | 000000001821-01-01-0000 1821 tai 000000001826-01-01-0000 1826 | 11-16 vuotta |
| Puola -- Osmanien sota (1683 -- 99) | 000000001683-01-01-0000 1683 | 000000001699-01-01-0000 1699 | 16 vuotta |
| Länsi-Saharan sota | 000000001975-10-30-0000 30. lokakuuta 1975 | 000000001991-09-06-0000 6. syyskuuta 1991 | 15 vuotta, 10 kuukautta ja 1 viikko |
| Suuri Turkin sota | 000000001683-07-14-0000 14. heinäkuuta 1683 | 000000001699-01-26-0000 26. tammikuuta 1699 | 15 vuotta, 6 kuukautta, 1 viikko ja 5 päivää. |
| Libanonin sisällissota | 000000001975-04-13-0000 13. huhtikuuta 1975 | 000000001990-10-13-0000 13. lokakuuta 1990 | 15 vuotta ja 6 kuukautta |
| Rhodesian Bushin sota | 000000001964-07-04-0000 4. heinäkuuta 1964 | 000000001979-12-12-0000 12. joulukuuta 1979 | 15 vuotta, 5 kuukautta, 1 viikko ja 1 päivä |
| Terrorismin vastainen sota | 000000002001-09-11-0000 11. syyskuuta 2001 | Jatkuva | 16 vuotta, 1 kuukausi, 3 viikkoa ja 4 päivää |
| Moreanin sota | 000000001684-01-01-0000 1684 | 000000001699-01-01-0000 1699 | 15 vuotta |
| Pitkä turkkilainen sota | 000000001591-01-01-0000 1591 | 000000001606-01-01-0000 1606 | 15 vuotta |
| Maghreb-maiden kapinalliset (2002 -- nykyisin) | 000000002002-04-11-0000 11. huhtikuuta 2002 | Jatkuva | 15 vuotta, 6 kuukautta, 3 viikkoa ja 4 päivää. |
| Kambodža -- Vietnamin sota | 000000001977-04-30-0000 30 huhtikuuta 1977 | 000000001991-10-23-0000 23 lokakuuta 1991 | 14 vuotta, 5 kuukautta, 3 viikkoa ja 2 päivää. |
| Taleban-kapinalliset | 000000002002-01-01-0000 2002 | Jatkuva | 15 vuotta |
| Juutalaiset -- Babylonian sota | -9999999999999399-01-01-0000 601 BC | -9999999999999414-01-01-0000 586 BC | 15 vuotta |
| Kolmas Indokiinan sota | 000000001978-01-01-0000 1978 | 000000001992-01-01-0000 1992 | 14 vuotta |
| Dhofarin kapina | 000000001962-01-01-0000 1962 | 000000001976-01-01-0000 1976 | 14 vuotta |
| Lyijyvuodet (Italia) | 000000001968-01-01-0000 1968 | 000000001982-01-01-0000 1982 | 14 vuotta |
| Taipingin kapina | 000000001850-01-01-0000 1850 | 000000001864-01-01-0000 1864 | 14 vuotta |
| Venäjän ja Turkin sota (1686 -- 1700) | 000000001686-01-01-0000 1686 | 000000001700-01-01-0000 1700 | 14 vuotta |
| Abessinian -- Adalin sota | 000000001529-01-01-0000 1529 | 000000001543-01-01-0000 1543 | 14 vuotta |
| Markomaanien sodat | 000000000166-01-01-0000 166 | 000000000180-01-01-0000 180 | 14 vuotta |
| Toinen kiinalais-japanilainen sota | 000000001931-09-18-0000 18. syyskuuta 1931 | 000000001945-09-09-0000 9. syyskuuta 1945 | 13 vuotta, 11 kuukautta, 3 viikkoa ja 1 päivä |
| Darfurin sota | 000000002003-02-26-0000 26. helmikuuta 2003 | Jatkuva | 14 vuotta, 8 kuukautta, 1 viikko ja 3 päivää |
| Afganistanin sota (2001 -- 2014) | 000000002001-10-07-0000 7. lokakuuta 2001 | 000000002014-12-28-0000 28 joulukuu 2014 | 13 vuotta, 2 kuukautta ja 3 viikkoa |
| Portugalin siirtomaasota | 000000001961-02-04-0000 4. helmikuuta 1961 | 000000001974-04-25-0000 25. huhtikuuta 1974 | 13 vuotta, 2 kuukautta ja 3 viikkoa |
| Angolan itsenäisyyssota | 000000001961-02-04-0000 4. helmikuuta 1961 | 000000001974-04-25-0000 25. huhtikuuta 1974 | 13 vuotta, 2 kuukautta ja 3 viikkoa |
| Darul Islamin kapina | 000000001949-08-01-0000 elokuu 1949 -- 000000001962-09-02-0000 2. syyskuuta 1962 | 000000001962-09-01-0000 Syyskuu 1962 | 13 vuotta, 3 viikkoa ja 5 päivää |
| Espanjan perintösota | 000000001702-07-09-0000 9 heinäkuuta 1702 | 000000001715-07-11-0000 11. heinäkuuta 1715 | 13 vuotta ja 2 päivää |
| Nigerin suistoalueen konflikti | 000000002003-01-01-0000 2003 | Jatkuva | 14 vuotta |
| Perun itsenäisyyssota | 000000001811-01-01-0000 1811 | 000000001824-01-01-0000 1824 | 13 vuotta |
| Venezuelan itsenäisyyssota | 000000001810-01-01-0000 1810 | 000000001823-01-01-0000 1823 | 13 vuotta |
| Aleksanteri Suuren sodat | -9999999999999664-01-01-0000 336 BC | -9999999999999677-01-01-0000 323 BC | 13 vuotta |
| Sota Luoteis-Pakistanissa | 000000002004-03-16-0000 16. maaliskuuta 2004 | Jatkuva | 13 vuotta, 7 kuukautta, 2 viikkoa ja 6 päivää |
| Iran -- PJAK-konflikti | 000000002004-04-01-0000 1. huhtikuuta 2004 | Jatkuva | 13 vuotta, 7 kuukautta ja 4 päivää |
| Napoleonin sodat | 000000001803-05-18-0000 18. toukokuuta 1803 | 000000001815-11-20-0000 20. marraskuuta 1815 | 12 vuotta, 6 kuukautta ja 2 päivää |
| Burundin sisällissota | 000000001993-10-21-0000 21. lokakuuta 1993 | 000000002006-04-15-0000 15. huhtikuuta 2006 | 12 vuotta, 5 kuukautta, 3 viikkoa ja 4 päivää. |
| Haitin vallankumous | 000000001791-08-21-0000 21. elokuuta 1791 | 000000001804-01-01-0000 1. tammikuuta 1804 | 12 vuotta, 4 kuukautta, 1 viikko ja 4 päivää. |
| Salvadorin sisällissota | 000000001979-10-15-0000 15. lokakuuta 1979 | 000000001992-01-16-0000 16. tammikuuta 1992 | 12 vuotta, 3 kuukautta ja 1 päivä |
| Malesian hätätilanne | 000000001948-06-16-0000 16 kesäkuuta 1948 | 000000001960-07-12-0000 12. heinäkuuta 1960 | 12 vuotta, 3 viikkoa ja 5 päivää |
| Kivun konflikti | 000000002004-01-01-0000 2004 | Jatkuva | 13 vuotta |
| Sistanin ja Baluchestanin kapinaliike | 000000002004-01-01-0000 2004 | Jatkuva | 13 vuotta |
| Irakin lentokieltoalueita koskeva konflikti | 000000001991-01-01-0000 1991 | 000000002003-01-01-0000 2003 | 12 vuotta |
| Kolmen kuningaskunnan sodat | 000000001639-01-01-0000 1639 | 000000001651-01-01-0000 1651 | 12 vuotta |
| Cimbrian sota | -9999999999999887-01-01-0000 113 BC | -9999999999999899-01-01-0000 101 BC | 12 vuotta |
| Guinea-Bissaun itsenäisyyssota | 000000001963-01-23-0000 23 tammikuuta 1963 | 000000001974-09-10-0000 10. syyskuuta 1974 | 11 vuotta, 7 kuukautta, 2 viikkoa ja 4 päivää |
| Paraguayn kansanarmeijan kapina | 000000002005-08-27-0000 27 elokuuta 2005 | Jatkuva | 12 vuotta, 2 kuukautta, 1 viikko ja 2 päivää. |
| Meksikon itsenäisyyssota | 000000001810-09-16-0000 16. syyskuuta 1810 | 000000001821-09-27-0000 27. syyskuuta 1821 | 11 vuotta, 1 viikko ja 4 päivää |
| Tanskan ja Ruotsin sota (1501 -- 12) | 000000001501-01-01-0000 1501 | 000000001512-01-01-0000 1512 | 11 vuotta |
| Uima-allasosaston kapina | 000000001997-01-01-0000 1997 | 000000002008-01-01-0000 2008 | 11 vuotta |
| Punjabin kapinalliset | 000000001984-01-01-0000 1984 | 000000001995-01-01-0000 1995 | 11 vuotta |
| Kiinan ja Vietnamin konfliktit 1979 -- 90 | 000000001979-01-01-0000 1979 | 000000001990-01-01-0000 1990 | 11 vuotta |
| Kuningatar Annen sota | 000000001702-01-01-0000 1702 | 000000001713-01-01-0000 1713 | 11 vuotta |
| Sierra Leonen sisällissota | 000000001991-03-23-0000 23. maaliskuuta 1991 | 000000002002-01-18-00-0000 18. tammikuuta 2002 | 10 vuotta, 9 kuukautta, 3 viikkoa ja 5 päivää |
| Nepalin sisällissota | 000000001996-02-13-0000 13 helmikuuta 1996 | 000000002006-11-21-0000 21. marraskuuta 2006 | 10 vuotta, 9 kuukautta, 1 viikko ja 1 päivä |
| Houthien kapinalliset Jemenissä | 000000002004-06-18-0000 18. kesäkuuta 2004 | 000000002015-02-06-0000 6 helmikuuta 2015 | 10 vuotta, 7 kuukautta, 2 viikkoa ja 5 päivää |
| Jugoslavian sodat | 000000001991-03-31-0000 31. maaliskuuta 1991 | 000000002001-11-12-0000 12. marraskuuta 2001 | 10 vuotta, 7 kuukautta, 1 viikko ja 5 päivää |
| Gazan -- Israelin konflikti | 000000002006-06-01-0000 kesäkuu 2006 | Jatkuva | 11 vuotta ja 5 kuukautta |
| Meksikon huumesota | 000000002006-12-11-0000 11 joulukuuta 2006 | Jatkuva | 10 vuotta, 10 kuukautta, 3 viikkoa ja 4 päivää |
| Algerian sisällissota | 000000001991-12-26-0000 26. joulukuuta 1991 | 000000002002-02-08-0000 8. helmikuuta 2002 | 10 vuotta, 1 kuukausi, 1 viikko ja 6 päivää |
| Meksikon vallankumous | 000000001910-01-01-0000 1910 | 000000001920-01-01-0000 1920 | 10 vuotta |
| Hertsegovinan kansannousu (1852 -- 62) | 000000001852-01-01-0000 1852 | 000000001862-01-01-0000 1862 | 10 vuotta |

**Kysymys 0**

mikä on ollut historian pisin sota

**Asiakirjan numero 26351**

**Tekstin numero 0**

Elokuva sai ensi-iltansa Los Angelesissa 16. marraskuuta 1991. Se avattiin kansainvälisesti 22. marraskuuta 1991, samana päivänä kuin An American Tail: Fievel Goes West ja Beauty and the Beast, ja se sai yleisesti ottaen myönteiset arvostelut. Anjelica Huston oli ehdolla Golden Globe -palkinnon saajaksi Morticia Addamsin roolisuorituksestaan; myös Raúl Juliá Gomez Addamsina, Christina Ricci Wednesday Addamsina ja Christopher Lloyd Fester-sedän roolissa saivat hyvän vastaanoton. Elokuva oli kaupallisesti menestyksekäs, sillä se tuotti moninkertaisesti takaisin toimintabudjettinsa, ja sitä seurasi jatko-osa Addams Family Values kaksi vuotta myöhemmin.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Festeriä Addams Family -elokuvassa -

**Teksti numero 1**

* Christina Ricci: Wednesday Addams

**Kysymys 0**

kuka näyttelee keskiviikkoa Addams Family -elokuvassa?

**Asiakirjan numero 26352**

**Tekstin numero 0**

Sony Michel (s. 17. helmikuuta 1995) on yhdysvaltalaisen jalkapallon National Football Leaguen (NFL) New England Patriotsin pelaaja. Hän pelasi yliopistojalkapalloa Georgiassa.

**Kysymys 0**

Mihin NFL-joukkueeseen Tony Michele siirtyi?

**Asiakirjan numero 26353**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kaupunki | Väestö (vuoden 2011 väestönlaskenta) | Rautatieaseman sulkemispäivä |
| Gosport | 82,622 | 1953 |
| Newcastle-under-Lyme | 75,082 | 1964 |
| Washington | 67,085 | 1964 |
| Leigh, Suur-Manchester | 52,855 | 1969 |
| Kingswinford | 50,801 | 1932 (tunnettiin nimellä Gornal Halt rautatieasema) |
| Blyth | 37,339 | 1964 |
| Dunstable | 36,253 | 1965 |
| Skelmersdale | 34,455 | 1963 |
| Coalville | 33,070 | 1964 |
| Swadlincote | 32,219 | 1947 |
| Wisbech | 31,573 | 1968 |
| Rushden | 29,273 | 1969 |

**Kysymys 0**

suurin kaupunki Yhdistyneessä kuningaskunnassa ilman rautatieasemaa

**Asiakirjan numero 26354**

**Tekstin numero 0**

Syytteen nostaminen ja sitä seuraava tuomio on usein ainoa keino syrjäyttää istuva virkamies väkisin. Vaikka "syytteeseenpanoa" käytetään usein viittaamaan koko viraltapanoprosessiin, sillä viitataan virallisesti vain syytteen nostamisvaiheeseen edustajainhuoneessa, ei oikeudenkäynnin vaiheeseen senaatissa. Nykyisen perustuslain mukaan virkamies voidaan asettaa syytteeseen, jos kolmasosa edustajainhuoneen jäsenistä äänestää sen puolesta. Koska vain yksinkertainen enemmistö riittää esityslistan asettamiseen tai edustajainhuoneen keskeyttämiseen, kolmasosan vähemmistön voi olla vaikea saada äänestystä aikaan ja asettaa virkamies syytteeseen.

**Kysymys 0**

miten senaattori voidaan erottaa virastaan Filippiineillä?

**Teksti numero 1**

Jos Filippiinien presidentti on syytteessä, kuten vuonna 2001, Filippiinien korkeimman oikeuden puheenjohtaja toimii puheenjohtajana, mutta ei äänestä.

**Kysymys 0**

joka toimii puheenjohtajana presidentin viraltapanoa koskevissa oikeudenkäynneissä fil

**Teksti numero 2**

Perustuslaki rajoittaa rikokset seuraaviin: syyllinen perustuslain rikkominen, maanpetos, lahjonta, lahjonta ja korruptio, muut korkeat rikokset tai julkisen luottamuksen pettäminen.

**Kysymys 0**

Mitkä ovat syytteen nostamisen perusteet Filippiineillä?

**Asiakirjan numero 26355**

**Tekstin numero 0**

Sandy Wexler (Adam Sandler) on 1990-luvun Los Angelesissa työskentelevä kykyjenetsijä, joka edustaa ahkerasti, vaikkakin epäsäännöllisesti, ryhmää eksentrisiä asiakkaita showbisneksen marginaalissa. Hänen taitonsa managerina joutuvat koetukselle, kun hän löytää aidosti lahjakkaan laulajan, Courtney Clarken (Jennifer Hudson). Wexlerin hahmo on satiirinen kunnianosoitus Sandlerin tosielämän managerille Sandy Wernickille.

**Kysymys 0**

keneen elokuva Sandy Wexler perustuu?

**Asiakirjan numero 26356**

**Tekstin numero 0**

F-liitin on koaksiaalinen RF-liitin, jota käytetään yleisesti maanpäällisessä televisiossa, kaapelitelevisiossa ja yleisesti satelliittitelevisiossa ja kaapelimodeemeissa, yleensä RG-6/U-kaapelin tai vanhemmissa asennuksissa RG-59/U-kaapelin kanssa.

**Kysymys 0**

Minkälaista koaksiaaliliitäntää käytetään yleisesti kaapeli-tv:ssä?

**Asiakirjan numero 26357**

**Tekstin numero 0**

Néstor Gastón Carbonell (espanjalainen ääntäminen: (ˈnestoɾ ɣasˈtoŋ kaɾβoˈneʎ); s. 1. joulukuuta 1967) on yhdysvaltalainen näyttelijä, ohjaaja ja käsikirjoittaja. Hän tuli tunnetuksi roolistaan Luis Riverana NBC:n komediasarjassa Suddenly Susan. Hänet tunnetaan rooleistaan Richard Alpertina ABC:n draamasarjassa Lost ja sheriffi Alex Romerona A&E:n draamasarjassa Bates Motel. Carbonell näytteli myös pormestari Anthony Garciaa Christopher Nolanin supersankarielokuvissa The Dark Knight (2008) ja The Dark Knight Rises (2012).

**Kysymys 0**

joka esitti pormestaria Dark Knightissa...

**Asiakirjan numero 26358**

**Tekstin numero 0**

Harmony- ja Tranquility-moduulien tapaan Columbus-laboratorio rakennettiin Torinossa Italiassa Roomassa sijaitsevan Thales Alenia Space -yhtiön toimesta rakenteiden ja lämmönhallinnan osalta. Laboratorion toiminnallisen arkkitehtuurin (mukaan lukien ohjelmistot) suunnitteli EADS Bremenissä, Saksassa, jossa se myös integroitiin ennen kuin se lennätettiin Floridassa sijaitsevaan Kennedy Space Centeriin (KSC) Airbus Belugalla. Se laukaistiin avaruussukkula Atlantiksella 7. helmikuuta 2008 lennolla STS-122. Se on suunniteltu kymmeneksi toimintavuodeksi. Moduulia ohjataan Columbus-valvontakeskuksesta, joka sijaitsee Saksan avaruusoperaatiokeskuksessa, joka on osa Saksan ilmailu- ja avaruuskeskusta Oberpfaffenhofenissa Münchenin lähellä Saksassa.

**Kysymys 0**

milloin eurooppalainen tutkimuslaboratorio (columbus) käynnistettiin?

**Asiakirjan numero 26359**

**Tekstin numero 0**

Julie Lake on yhdysvaltalainen näyttelijä, joka tunnetaan parhaiten Orange is the New Black -sarjassa vanki Angie Rice -elokuvasta, josta hän on voittanut kaksi kertaa Screen Actors Guild Award -palkinnon komediasarjan ensemblen erinomaisesta suorituksesta.

**Kysymys 0**

joka näyttelee riisiä Orange is the new black -ohjelmassa

**Asiakirjan numero 26360**

**Tekstin numero 0**

Se yhtyy pieneen jokeen, Gaihaaeen, 20 kilometrin päässä sen lähteestä. Gomti on kapea puro, kunnes se saavuttaa Mohammadi Kherin, Lakhimpur Kherin piirikunnan tehsilin (noin 100 km:n päässä lähteestään), jossa siihen yhtyy sivujokia, kuten Sukheta, Choha ja Andhra Choha. Sen jälkeen joki on hyvin rajattu, ja Kathinan sivujoki yhtyy siihen Mailanissa ja Sarayan yhtyy siihen Sitapurin piirikunnassa sijaitsevassa kylässä. Merkittävä sivujoki on Sai-joki, joka yhtyy Gomtiin Jaunpurin lähellä. Markandey Mahadeon temppeli on Gomtijoen ja Gangesin yhtymäkohdassa.

**Kysymys 0**

Mikä kaupunki sijaitsee Gomti-joen rannalla?

**Asiakirjan numero 26361**

**Tekstin numero 0**

Elokuussa 2018 joukkue on saavuttanut yli 400 pistettä 19 kertaa. Viimeisimmän yli 400 pisteen tuloksen saavutti Englanti, joka teki maailmanennätyksen 481/6 50 ylivoimalla Australiaa vastaan Trent Bridgellä, Nottinghamissa 19. kesäkuuta 2018.

**Kysymys 0**

Eniten 400+ juoksua joukkueella odi:ssa

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Numero | Pisteet | By | Oppositio | Tapahtumapaikka | Kausi |
|  | 434 / 4 (50 overs) | Australia | Etelä-Afrikka | Johannesburg | 2005 -- 06 |
|  | 438 / 9 (49.5 overs) | Etelä-Afrikka | Australia | Johannesburg | 2005 -- 06 |
|  | 443 / 9 (50 overs) | Sri Lanka | Alankomaat | Amstelveen | 2006 |
|  | 418 / 5 (50 overs) | Etelä-Afrikka | Zimbabwe | Potchefstroom | 2006 -- 07 |
|  | 413 / 5 (50 overs) | Intia | Bermuda | Port of Spain | 2007 |
| 6 | 402 / 2 (50 overs) | Uusi-Seelanti | Irlanti | Aberdeen, Skotlanti | 2008 |
| 7 | 414 / 7 (50 overs) | Intia | Sri Lanka | Rajkot | 2009 -- 10 |
| 8 | 411 / 8 (50 overs) | Sri Lanka | Intia | Rajkot | 2009 -- 10 |
| 9 | 401 / 3 (50 overs) | Intia | Etelä-Afrikka | Gwalior | 2009 -- 10 |
| 10 | 418 / 5 (50 overs) | Intia | Länsi-Intia | Indore | 2011 -- 12 |
| 11 | 404 / 5 (50 overs) | Intia | Sri Lanka | Kolkata | 2014 -- 15 |
| 12 | 439 / 2 (50 overs) | Etelä-Afrikka | Länsi-Intia | Johannesburg | 2014-15 |
| 13 | 408 / 5 (50 overs) | Etelä-Afrikka | Länsi-Intia | Sydney | 2014 -- 15 |
| 14 | 411 / 4 (50 overs) | Etelä-Afrikka | Irlanti | Canberra | 2014 -- 15 |
| 15 | 417 / 6 (50 overs) | Australia | Afganistan | Perth | 2014 -- 15 |
| 16 | 408 / 9 (50 overs) | Englanti | Uusi-Seelanti | Birmingham | 2015 |
| 17 | 438 / 4 (50 overs) | Etelä-Afrikka | Intia | Mumbai | 2015 -- 16 |
| 18 | 444 / 3 (50 overs) | Englanti | Pakistan | Nottingham | 2016 |
| 19 | 481 / 6 (50 overs) | Englanti | Australia | Nottingham | 2018 |

**Kysymys 0**

eniten juoksuja yhden päivän kriketissä yhdessä sisävuorossa

**Asiakirjan numero 26362**

**Tekstin numero 0**

Polanco on espanjalainen sukunimi, joka on peräisin Polancon kunnasta, Cantabriassa Espanjassa. Sukunimellä varustettuja merkittäviä henkilöitä ovat mm:

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi Polanco on peräisin?

**Asiakirjan numero 26363**

**Tekstin numero 0**

Kabinettisihteeri Maṃtrimaṇḍala Saciva Intian tunnus Intian lippu Virkaa tekevä Pradeep Kumar Sinha, IAS 13. kesäkuuta 2015 alkaen Kabinettisihteeristö

|  |  |
| --- | --- |
| Lyhenne | CS |
| Jäsen | Siviilipalveluslautakunta (puheenjohtajana) Strategisen politiikan ryhmä (puheenjohtajana) Hallintosihteerien komitea (puheenjohtajana) Valtioiden pääsihteerien konferenssi (puheenjohtajana) Ylemmän tason valintalautakunta (puheenjohtajana) Avaruuskomission atomienergiakomissio (puheenjohtajana) |
| Raportoi | * Intian presidentti * Intian varapresidentti * Intian pääministeri * Intian kabinetti * Intian parlamentti |
| Asuinpaikka | 32, Prithviraj Road, New Delhi |
| Istuin | Intian kabinettisihteeristö, South Block, New Delhi. |
| Nimittäjä | Kabinetin nimityskomitea (ACC) Kabinettisihteeri on yleensä vanhin IAS-virkamies vanhimmasta erästä. Pääministerin johtama kabinetin nimityskomitea hyväksyy virkaan nimitettävän henkilön kyvykkyyden ja pääministerin vahvan luottamuksen perusteella. |
| Toimikauden pituus | Kaksi vuotta (toimikautta voidaan jatkaa.) |
| Virkaanastujaisten haltija | N.R. Pillai, ICS |
| Muodostelma | 6 helmikuuta 1950; 68 vuotta sitten (1950-02-06) |
| Sukupolvenvaihdos | 11. (Intian järjestysjärjestyksen mukaan) |
| Palkka | ₹ 250,000 (US $3,800) kuukausittain. |
| Verkkosivusto | Virallinen verkkosivusto |

**Kysymys 0**

Kuka on Intian hallituksen kabinettisihteeri?

**Asiakirjan numero 26364**

**Tekstin numero 0**

Tämä oli tuolloin radikaali ehdotus, eikä sitä hyväksytty hyvin. Vallitseva näkemys oli, että elektroninsiirron energia varastoitui stabiiliin korkean potentiaalin välituotteeseen, mikä oli kemiallisesti konservatiivisempi käsite. Vanhemman paradigman ongelmana on, että mitään korkean energian välituotetta ei koskaan löydetty, ja todisteet elektroninsiirtoketjun kompleksien suorittamasta protonien pumppauksesta kasvoivat liian suuriksi, jotta niitä voitiin jättää huomiotta. Lopulta todisteiden painoarvo alkoi puoltaa kemosmoottista hypoteesia, ja vuonna 1978 Peter Mitchell sai Nobelin kemianpalkinnon.

**Kysymys 0**

kemiosmoottisen teorian energian säilymisestä mitokondrioissa ja kloroplasteissa esitti

**Teksti numero 1**

ATP-syntaasi on entsyymi, joka tuottaa ATP:tä kemosmoosin avulla. Se päästää protonit kalvon läpi ja käyttää vapaan energian eron fosforyloidakseen adenosiinidifosfaatin (ADP), jolloin syntyy ATP:tä. ATP:n tuottaminen kemosmoosin avulla tapahtuu mitokondrioissa ja kloroplastissa sekä useimmissa bakteereissa ja arkeoissa, elektroninkuljetusketju pumppaa H+ -ioneja tylakoiditiloihin tylakoidikalvojen läpi. Elektronien elektroninkuljetusketjujen kautta tapahtuvasta elektronien liikkeestä peräisin oleva energia kulkee ATP-syntaasin läpi, jolloin protoni pääsee kulkemaan ketjujen läpi ja käyttää tämän vapaan energian eron ADP:n fotofosforylointiin, jolloin syntyy ATP:tä.

**Kysymys 0**

Mikä entsyymi valmistaa atp:tä adp:stä ja epäorgaanisista fosfaateista?

**Kysymys 1**

elektroninsiirtoketjun ja kemosmoosin tuottama atp on osa mitä prosessia?

**Asiakirjan numero 26365**

**Tekstin numero 0**

``On the Street Where You Live'' on Frederick Loewen säveltämä ja Alan Jay Lernerin sanoittama laulu vuoden 1956 Broadway-musikaalista My Fair Lady. Sen laulaa musikaalissa Freddy Eynsford-Hill, jota alkuperäistuotannossa esitti John Michael King. Vuoden 1964 elokuvaversiossa sen lauloi Bill Shirley, joka synkronoi Jeremy Brettiä.

**Kysymys 0**

joka lauloi kadulla, jossa asut, elokuvassa My Fair Lady...

**Kysymys 1**

joka lauloi Olen usein kävellyt tätä katua pitkin ennenkin

**Asiakirjan numero 26366**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Puiston nimi | Maakunta tai maakunnat | Koko | Perustamisvuosi | Vesistö (s) | Kuva | Huomautuksia |
| Addison Blockhouse Historic State Park | Volusia | 7002134510000099999 ♠ 134,51 eekkeriä (54,43 ha) | 1939 | Tomoka River |  | John Addisonin omistaman 1800-luvun plantaasin rauniot. |
| Alafia River State Park | Hillsborough | 7003631200000000000 ♠ 6,312 acres (2,556 ha) |  | Alafia-joki |  | Entinen fosforikaivos, jota ei ole kunnostettu. |
| Alfred B. Maclay Gardens State Park | Leon | 70031180000000000000000 ♠ 1,180 acres (478 ha) | 1954 | Lake Hall |  | Alun perin nimeltään Killearn Gardens State Park |
| Allen David Broussard Catfish Creek Preserve State Park (valtion puisto) | Polk | 7003806500000000000 ♠ 8,065 acres (3,266 ha) | 1991 | nimeämättömät lammet |  | Kotona on harvinaista pensaikkoa villieläinten elinympäristönä. |
| Amelia Island State Park | Nassau | 7002230000000000000 ♠ 230 eekkeriä (93 ha) |  | Nassau Sound Atlantin valtameri |  | Ratsastus on sallittu rannalla |
| Anastasia State Park | St. Johns | 7003160000000000000 ♠ 1,600 acres (648 ha) | 1949 | Atlantin valtameri |  | Dora-hurrikaani yhdisti Anastasia Islandin ja Conch Islandin vuonna 1964. |
| Anclote Key Preserve State Park | Pasco | 70024030000000000000000 ♠ 403 eekkeriä (163 ha) | 1997 | Meksikonlahti |  | Pääsee vain lautalla tai veneellä |
| Avalon State Park | St. Lucie | 7002650000000000000 ♠ 650 eekkeriä (263 ha) |  | Atlantin valtameri |  | Käytettiin toisen maailmansodan aikana sammakkomieskoulutukseen. |
| Bahia Hondan osavaltion puisto | Monroe | 70025240000000000000000 ♠ 524 eekkeriä (212 ha) | 1961 | Atlantin valtameri Meksikonlahti |  | Saari Florida Keysin alajuoksulla |
| Bald Point State Park | Franklin | 7003406500000000000 ♠ 4,065 eekkeriä (1,646 ha) | 1999 | Meksikonlahti |  | Toisen maailmansodan aikana pidetyt amfibio- maihinnousuharjoitukset |
| The Barnacle Historic State Park | Miami-Dade | 70005000000000000000000 ♠ 5 aaria (2 ha) | 1973 | Biscayne Bay |  | Coconut Groven vanhin talo; rakennettu vuonna 1891. |
| Big Lagoon State Park | Escambia | 70027050000000000000000 ♠ 705 eekkeriä (285 ha) | 1977 | Iso laguuni |  | Suuren Floridan lintupolun alku |
| Big Shoals State Park | Hamilton | 7003377200000000000 ♠ 3,772 acres (1,528 ha) | 1989 | Suwannee-joki |  | Floridan suurimmat III-luokan kosket Floridassa |
| Big Talbot Island State Park | Duval | 7003160000000000000 ♠ 1,600 acres (648 ha) | 1949 | Atlantin valtameri |  | Osa Talbot Islands State Parks -puistoa |
| Bill Baggs Cape Floridan osavaltion puisto | Miami-Dade | 70024000000000000000000 ♠ 400 eekkeriä (162 ha) | 1967 | Atlantin valtameri |  | Cape Florida Lightin koti Key Biscaynen rannalla. |
| Blackwater River State Park | Santa Rosa | 7002590000000000000 ♠ 590 eekkeriä (239 ha) | 1967 | Blackwater River |  | Floridan vuoden 1982 mestarin Atlantin valkosetripuun koti. |
| Blue Spring State Park | Volusia | 7003260000000000000 ♠ 2,600 acres (1,053 ha) | 1972 | St. Johns River |  | St. Johns -joen suurin lähde ja nimetty manaattikonnien suojapaikka. |
| Bulow Creek State Park | Volusia | 7003560000000000000 ♠ 5,600 acres (2,268 ha) | 1981 | Bulow Creek |  | 400-vuotias Fairfield-tammi ja 11 istutusaluetta. |
| Bulow Plantationin rauniot Historiallinen valtionpuisto | Volusia | 70021500000000000000000 ♠ 150 eekkeriä (61 ha) | 1945 | Bulow Creek |  | Laajat kivirauniot |
| Caladesi Island State Park | Pinellas | 70032450000000000000000 ♠ 2,450 eekkeriä (992 ha) | 1966 | Meksikonlahti |  | Lautta käytettävissä, 108-lipuinen venesatama |
| Camp Helen State Park | Bay | 70021850000000000000000 ♠ 185 eekkeriä (75 ha) |  | Powell-järvi Meksikonlahti |  | Päiväkäyttöpuisto, jota käytettiin aiemmin yksityisenä lomakeskuksena |
| Cayo Costan osavaltion puisto | Lee | 7003242600000000000 ♠ 2,426 acres (983 ha) | 1976 | Meksikonlahti |  | Pääsy vain lautalla tai veneellä - alkukantaiset mökit. |
| Cedar Key Scrub State Reserve | Levy | 7003502800000000000 ♠ 5,028 acres (2,036 ha) | 1978 | Meksikonlahti |  | Erittäin rajalliset tilat |
| Cedar Key Museum State Park | Levy | 70011900000000000000000 ♠ 19 eekkeriä (8 ha) | 1960 | Meksikonlahti |  | St. Clair Whitmanin talo kuvaa elämää Cedar Keyllä noin vuonna 1920. |
| Charlotte Harbor Preserve State Park | Charlotte | 7004425180000000000 ♠ 42,518 eekkeriä (17,220 ha) | 1978 | Gasparilla Pass Charlotte Harbor |  | Erittäin rajalliset tilat |
| Collier-Seminolen osavaltion puisto | Collier | 7003643000000000000 ♠ 6,430 acres (2,604 ha) | 1947 | Meksikonlahti |  | National Historic Mechanical Engineering Landmark, Bay City Walking Dredge, jota käytettiin Tamiami Trail -reitin rakentamiseen Evergladesin läpi. |
| Colt Creek State Park | Polk | 7003506700000000000 ♠ 5,067 eekkeriä (2,052 ha) | 2007 | useita pieniä järviä ja puroja |  | Osa Green Swamp Wilderness Preserve -suojelualuetta. |
| Perustuslakisopimuksen museo State Park | Persianlahti | 70011300000000000000000 ♠ 13 eekkeriä (5 ha) | 1956 | ei ole |  | Paikka, jossa Floridan ensimmäinen perustuslaki laadittiin vuonna 1838. |
| Crystal Riverin arkeologinen osavaltion puisto | Sitrushedelmät | 7001610000000000000 ♠ 61 eekkeriä (25 ha) | 1965 | Crystal River |  | Kansallinen historiallinen maamerkki ja yksi Floridan vanhimmista yhtäjaksoisesti käytössä olleista esikolumbiaanisista paikoista. |
| Crystal River Preserve State Park | Sitrushedelmät | 70043000000000000000000 ♠ 30,000 acres (12,150 ha) |  | Crystal River |  | Harvinainen lähdevesien suistoalue |
| Curry Hammock State Park | Monroe | 70031000000000000000000 ♠ 1,000 acres (405 ha) | 1991 | Atlantin valtameri Meksikonlahti |  | Nimetty miamilaisen opettajan mukaan, jonka perhe omisti tärkeän maan. |
| Dade Battlefield Historic State Park | Sumter | 70018000000000000000000 ♠ 80 eekkeriä (32 ha) | 1921 | ei ole |  | Toinen Seminole-sodan taistelu, jossa 105 sotilasta 108:sta teurastettiin 180 intiaanin toimesta. |
| Dagny Johnson Key Largo Hammockin kasvitieteellinen osavaltion puisto | Monroe | 7003242100000000000 ♠ 2,421 acres (981 ha) | 1982 | Atlantin valtameri |  | Puiston nimi muutettiin vuonna 2001 puistoaktivistin kunniaksi. |
| De Leon Springs State Park | Volusia | 70026000000000000000000 ♠ 600 eekkeriä (243 ha) | 1982 | Crystal River |  | "Vanha Methuselah" on 500-vuotias kalju sypressi; aiemmin yksityinen puisto, jossa oli Jungle Cruise; 19 miljoonaa gallonaa (72 miljoonaa litraa) 72 ° F (22 ° C) vettä päivittäin. |
| DeSoto Site Historic State Park | Leon | 70005000000000000000000 ♠ 5 aaria (2 ha) | 2003 | none |  | Hernando de Soton vuoden 1839 leiripaikka ja John W. Martinin talo. |
| Deer Lake State Park | Walton | 7003199500000000000 ♠ 1,995 acres (808 ha) |  | Meksikonlahti Deer Lake |  | Erittäin harvinainen makean veden järvi rannikon dyynien keskellä |
| Delnor-Wiggins Pass State Park | Collier | 70021660000000000000000 ♠ 166 eekkeriä (67 ha) | 1981 | Cocohatchee River Meksikonlahti |  | Barrieri saari valkoisella sokerihiekkarannalla |
| Devil's Millhopperin geologinen valtionpuisto | Alachua | 7001670000000000000 ♠ 67 eekkeriä (27 ha) |  | vajoamislampi |  | 36,6 metriä (120 jalkaa) syvä ja 152,4 metriä (500 jalkaa) leveä vajoama, johon pääsee 232 portaan portaita pitkin. |
| Don Pedron saaren valtionpuisto | Charlotte | 7002230000000000000 ♠ 230 eekkeriä (93 ha) | 1985 | Meksikonlahti |  | Barrikettisaari, jonne pääsee vain veneellä tai lautalla. |
| Dudley Farm Historic State Park | Alachua | 70023250000000000000000 ♠ 325 eekkeriä (132 ha) | 1989 | ei ole |  | Näyttää maatalouden kehityksen Floridassa 1850-luvulta 1940-luvun puoliväliin. |
| Dunns Creek State Park | Putnam | 70036000000000000000000 ♠ 6,000 acres (2,430 ha) | 2001 | St. Johns River Dunns Creek |  | Höyrylaivan pysäkki 1920-luvulla |
| Econfina River State Park | Taylor | 7003454300000000000 ♠ 4,543 acres (1,840 ha) | 1989 | Econfina-joki |  | Konfederaation karkurit leiriytyivät tänne ja avustivat unionin saarrossa olevia aluksia sisällissodan aikana. |
| Eden Gardens State Park | Walton | 70021630000000000000000 ♠ 163 eekkeriä (66 ha) | 1968 | Tucker Bayou |  | Entisöity plantaasitalo, jossa on Louis XVI -tyyliset huonekalut |
| Edward Ball Wakulla Springs State Park | Wakulla | 70036000000000000000000 ♠ 6,000 acres (2,430 ha) | 1968 | Wakulla River |  | Yksi maailman suurimmista ja syvimmistä makean veden lähteistä. |
| Egmont Key State Park | Hillsborough | 70023280000000000000000 ♠ 328 eekkeriä (133 ha) |  | Tampa Bay |  | Fort Daden rauniot ja Egmont Key Light ovat puiston sisällä. |
| Estero Bay Preserve State Park | Lee | 70041000000000000000000 ♠ 10,000 acres (4,050 ha) |  | Estero Bay |  | Ensimmäinen Floridaan perustettu vesiluonnonsuojelualue |
| Fakahatchee Strand Preserve State Park (osavaltion puisto) | Collier | 70047500000000000000000 ♠ 75,000 eekkeriä (30,375 ha) |  | ei ole |  | Osa Big Cypress National Preserve -suojelualuetta Evergladesissa. |
| Falling Waters State Park | Washington | 7002171000000000000 ♠ 171 eekkeriä (69 ha) | 1962 | 2 hehtaarin lampi |  | Sisältää 22,3 metrin (73 jalan) vesiputouksen, joka on Floridan korkein. |
| Fanning Springs State Park | Gilchrist | 7003142700000000000 ♠ 1,427 acres (578 ha) | 1997 | Fanning Springs Suwannee River |  | Ensimmäisen suuruusluokan lähde, jonka valtio osti vuonna 1993. |
| Faver-Dykesin osavaltion puisto | St. Johns | 7003604500000000000 ♠ 6,045 acres (2,448 ha) | 1950 | Pellicer Creek |  | Erämaa-alue |
| Florida Caverns State Park | Jackson | 7003130000000000000 ♠ 1,300 acres (527 ha) | 1942 | Chipola River |  | Ainoa Floridan osavaltion puisto, jossa on julkisia luolakierroksia. |
| Forest Capital Museum State Park | Taylor | 70011400000000000000000 ♠ 14 eekkeriä (6 ha) | 1967 | ei ole |  | Sisältää 1800-luvun lopun Floridan keksijän kotitilan... |
| Fort Clinchin osavaltion puisto | Nassau | 7003142700000000000 ♠ 1,427 acres (578 ha) | 1935 | Amelia River |  | Fort Clinchin rakentaminen alkoi vuonna 1847 |
| Fort Cooperin osavaltion puisto | Sitrushedelmät | 7002710000000000000 ♠ 710 eekkeriä (287 ha) | 1977 | Holathlikaha järvi |  | Withlacoochee State Trail -reitillä |
| Fort Fosterin valtion historiallinen alue | Hillsborough | 70013000000000000000000 ♠ 30 eekkeriä (12 ha) | 1935 | none |  | Osa Hillsborough River State Parkia; vuonna 1972 rakennettu linnoituksen kopio. |
| Fort George Island Cultural State Park | Duval | 7003160000000000000 ♠ 1,600 acres (648 ha) | 1949 | Atlantin valtameri |  | Dora-hurrikaani yhdisti Anastasia Islandin ja Conch Islandin vuonna 1964. |
| Fort Mose Historic State Park | St. Johns | 7001240000000000000 ♠ 24 eekkeriä (10 ha) | 2005 | ei ole |  | Kansallinen historiallinen maamerkki, joka tunnettiin alun perin nimellä Gracia Real de Santa Teresa de Mosé. |
| Fort Pierce Inlet State Park | St. Lucie | 7002340000000000000 ♠ 340 eekkeriä (138 ha) | 1973 | Tucker Cove Atlantin valtameri |  | Käytettiin toisen maailmansodan aikana sammakkomieskoulutukseen. |
| Fort Zachary Taylor Historic State Park | Monroe | 7001870000000000000 ♠ 87 eekkeriä (35 ha) |  | Floridan salmet |  | Sisällissotaa edeltävä linnoitus hylätty, kunnostaminen alkoi 1960-luvun lopulla vapaaehtoisten toimesta. |
| Fred Gannon Rocky Bayou State Park | Okaloosa | 70023570000000000000000 ♠ 357 eekkeriä (145 ha) | 1966 | Rocky Bayou |  | Nimetty paikan säilyttäneen Yhdysvaltain ilmavoimien everstin kunniaksi. |
| Gainesville-Hawthorne State Trail -reitti | Alachua | 700116000000000000000 ♠ 16 mailia (26 km) | 1989 | Boulware Springs |  | Kulkee Paynes Prairien läpi |
| Gamble Plantation Historic State Park | Manatee | 7001870000000000000 ♠ 87 eekkeriä (35 ha) | 1927 | Manatee River |  | Etelä-Floridan ainoa säilynyt antebellum-kartano, joka oli aikoinaan 1 416 hehtaarin (3 500 hehtaarin) sokeriruokoviljelmä. |
| Gamble Rogers Memorial State Recreation Area Flagler Beachissa | Flagler | 70021440000000000000000 ♠ 144 eekkeriä (58 ha) | 1961 | Atlantin valtameri |  | Nimettiin Flagler Beach State Recreation Area -alueesta uudelleen vuonna 1992. |
| Gasparilla Island State Park | Charlotte Lee | 70021280000000000000000 ♠ 128 eekkeriä (52 ha) |  | Charlotte Harbor |  | Gasparilla Island Lights sytytettiin vuonna 1890. |
| George Crady Bridge -kalastuslaituri | Duval | 70038000000000000000000 ♠ 8,000 ft (2,440 m) | 1999 | Nassau Sound Atlantin valtameri |  | Vain jalankulkijoille tarkoitettu kalasilta |
| Gilchrist Blue Springs State Park | Gilchrist | 70024070000000000000000 ♠ 407 eekkeriä (165 ha) | 2017 | Santa Fe -joki |  | Puistossa on useita lähteitä, mukaan lukien toisen suuruusluokan lähde, josta virtaa 44 miljoonaa gallonaa (167 miljoonaa litraa) päivässä. |
| Grayton Beach State Park | Walton | 7003220000000000000 ♠ 2,200 acres (891 ha) | 1968 | Western Lake Meksikonlahti |  | Suosittu koskematon ranta tarjoaa mökkejä ja leirintäalueita, veneilyä, kalastusta ja polkuja. |
| Henderson Beach State Park | Okaloosa | 70022220000000000000000 ♠ 222 eekkeriä (90 ha) |  | Meksikonlahti |  | Yhdysvaltain ilmavoimien Clausenin jäljityspaikka vuoteen 1951 asti. |
| Highlands Hammock State Park | Highlands | 70039000000000000000000 ♠ 9,000 acres (3,640 ha) | 1931 | none |  | Yksi Floridan korkeimmalle rankatuista puistoista endeemisen biologisen monimuotoisuuden suhteen. |
| Hillsborough River State Park | Hillsborough | 7003338300000000000 ♠ 3,383 acres (1,370 ha) | 1935 | Hillsborough River |  | Fort Foster on puiston sisällä |
| Homosassa Springs Wildlife State Park | Sitrushedelmät | 7002210000000000000 ♠ 210 eekkeriä (85 ha) | 1984 | Homosassa River |  | Lukuisien manaattien koti |
| Honeymoon Island State Park | Pinellas | 7003278500000000000 ♠ 2,785 acres (1,128 ha) |  | Meksikonlahti |  | Helposti saavutettavissa siltaa pitkin Dunedinistä. |
| Hontoon Island State Park | Volusia Lake | 7003164800000000000 ♠ 1,648 eekkeriä (667 ha) | 1960 | St. Johns -joki Hontoon Dead -joki |  | Pääsee vain lautalla tai veneellä |
| Hugh Taylor Birch State Park | Broward | 7002180000000000000 ♠ 180 eekkeriä (73 ha) | 1941 | Atlantin valtameri |  | Puisto on keskellä kaupunkimaista Fort Lauderdalea. |
| Ichetucknee Springs State Park | Columbia | 7003224100000000000 ♠ 2,241 hehtaaria (908 ha) | 1972 | Ichetucknee River |  | Drift tubing ja sertifioitu luolasukellus |
| Indian Key Historic State Park | Monroe | 70011000000000000000000 ♠ 10 eekkeriä (4 ha) | 1972 | Atlantin valtameri |  | Daden piirikunnan ensimmäinen kreivikunnan pääkaupunki, jonne pääsee vain laivalla. |
| John D. MacArthurin rannan valtionpuisto | Palm Beach | 70023250000000000000000 ♠ 325 eekkeriä (132 ha) | 1989 | Lake Worth Atlantin valtameri |  | John D. MacArthurin lahja Floridan kansalle. |
| John Gorrie -museon valtionpuisto | Franklin | 70001000000000000000000 ♠ 1 aari (0 ha) | 1958 | none |  | Lääkäri John Gorrie patentoi ensimmäisen mekaanisen jäähdytysprosessin (ilmastointi). |
| John Pennekamp Coral Reef State Park (koralliriutta) | Monroe | 7004530000000000000 ♠ 53,000 acres (21,465 ha) | 1963 | Atlantin valtameri |  | Ensimmäinen vedenalainen puisto Yhdysvalloissa |
| John U. Lloyd Beach State Park | Broward | 7002310000000000000 ♠ 310 eekkeriä (126 ha) | 1973 | Atlantin valtameri |  | Nimetty piirikunnan asianajajan mukaan, joka johti suojelupyrkimyksiä. |
| Jonathan Dickinsonin osavaltion puisto | Martin | 70041150000000000000000 ♠ 11,500 acres (4,658 ha) | 1950 | Loxahatchee-joki |  | Entinen huippusalainen tutkakoulutuskoulu toisen maailmansodan aikana; nykyisin siellä sijaitsee Elsa Kimbell Environmental Education & Research Center (Elsa Kimbellin ympäristökoulutus- ja tutkimuskeskus). |
| Kissimmee Prairie Preserve State Park (valtion puisto) | Okeechobee | 7004540000000000000 ♠ 54,000 acres (21,870 ha) | 1997 | none |  | Yhdysvaltain armeija käytti maata B-17-pommikoneiden miehistöjen kouluttamiseen toisen maailmansodan aikana. |
| Koreshanin valtion historiallinen alue | Lee | 70021350000000000000000 ♠ 135 eekkeriä (55 ha) |  | Estero-joki |  | Koreshan Unity -ryhmän koti |
| Lafayette Blue Springs State Park | Lafayette | 70027020000000000000000 ♠ 702 eekkeriä (284 ha) | 2005 | Suwannee-joki |  | Ensimmäisen suuruusluokan lähde, jonka vesimäärä on 168 miljoonaa gallonaa (636 miljoonaa litraa) päivässä. |
| Griffin-järven valtionpuisto | Järvi | 70025780000000000000000 ♠ 578 eekkeriä (234 ha) | 1968 | Dead River Oklawaha River |  | Yhdistää Oklawahan Griffin-järveen |
| Lake Jackson Mounds arkeologinen valtionpuisto | Leon | 70021000000000000000000 ♠ 100 eekkeriä (41 ha) | 1966 | St. Marks River |  | Fort Waltonin kulttuurin pääkaupunki 1050 -- 1500 |
| Kesäkuun järvi Winter Scrub State Parkissa | Highlands | 70028450000000000000000 ♠ 845 eekkeriä (342 ha) | 1995 | Lake June talvella |  | Rajoitetut tilat; vielä kehitteillä |
| Kissimmee-järven osavaltion puisto | Polk | 70035930000000000000000 ♠ 5,930 acres (2,402 ha) | 1977 | Kissimmee-järvi |  | Vuoden 1876 lehmäleiri on elävä historiallinen paikka, jossa on cracker-cowboyta. |
| Lake Louisa State Park | Järvi | 7003437200000000000 ♠ 4,372 acres (1,771 ha) |  | Louisa-järvi |  | Puistoon kuuluu Green Swamp ja kuusi järveä. |
| Lake Manatee State Park | Manatee | 70025560000000000000000 ♠ 556 eekkeriä (225 ha) | 1970 | Manatee-järvi |  | 60 leirintäalueen leirintäalue avattiin vuonna 1986 |
| Lake Talquin State Park | Leon Gadsden | 70025260000000000000000 ♠ 526 eekkeriä (213 ha) | 1971 | Talquin-järvi |  | Talquin-järvi on 4 047 hehtaarin (10 000 hehtaarin) suuruinen tekojärvi, joka on luotu Jackson Bluff -padolla Ochlockonee-joen varrella. |
| Letchworth-Love Moundsin arkeologinen valtionpuisto | Jefferson | 70021880000000000000000 ♠ 188 eekkeriä (76 ha) | 1998 | Miccosukee-järvi |  | Floridan korkeimman esihistoriallisen, intiaanien seremoniallisen maakummun sijaintipaikka |
| Lignumvitae Keyn kasvitieteellinen osavaltion puisto | Monroe | 70041048100000000000000 ♠ 10,481 acres (4,245 ha) | 1971 | Florida Bay Meksikonlahti |  | Pääsy yksityisveneellä tai kiertoajeluveneellä; päivittäisiä kävijöitä on rajoitetusti |
| Little Manatee River State Park | Hillsborough | 7003243300000000000 ♠ 2,433 acres (985 ha) |  | Little Manatee River |  | Puistoon kuuluu ratsastusreittejä ja leirintäalueita. |
| Little Talbot Island State Park | Duval | 7003160000000000000 ♠ 1,600 acres (648 ha) | 1949 | Atlantin valtameri |  | Osa Talbot Islands State Parks -puistoa |
| Long Key State Park | Monroe | 70029650000000000000000 ♠ 965 eekkeriä (391 ha) | 1969 | Atlantin valtameri |  | Grand Resort tuhoutui vuoden 1935 Labor Day -hurrikaanissa. |
| Lovers Key State Park | Lee | 70027120000000000000000 ♠ 712 eekkeriä (288 ha) |  | Meksikonlahti |  | Lovers Key State Park yhdistyi Carl Johnsonin piirikunnan puistoon vuonna 1996. |
| Lower Wekiva River Preserve State Park | Seminole-järvi | 7004174050000000000 ♠ 17,405 acres (7,049 ha) | 1976 | Wekiva-joki St. Johns -joki |  | Villieläinten käytävä Ocalan kansallismetsään. |
| Madira Bickel Moundin valtion arkeologinen alue | Manatee | 70011000000000000000000 ♠ 10 eekkeriä (4 ha) | 1970 | Tampa Bay |  | Nimetty omistajien mukaan, jotka lahjoittivat sen valtiolle vuonna 1948. |
| Madison Blue Spring State Park | Madison | 70001000000000000000000 ♠ 1 aari (1 ha) | 2000 | Withlacoochee River |  | Ensimmäisen suuruusluokan kevät |
| Manatee Springs State Park | Levy | 7003244300000000000 ♠ 2,443 acres (989 ha) | 1949 | Manatee Springs |  | Ensimmäisen suuruusluokan kevät |
| Marjorie Kinnan Rawlings Historic State Park (historiallinen valtionpuisto) | Alachua | 70019900000000000000000 ♠ 99 eekkeriä (40 ha) | 1970 | none |  | 1930-luvun maatila ja sitrushedelmätarha |
| Mike Roess Gold Head Branch State Park | Clay | 70032000000000000000000 ♠ 2,000 acres (810 ha) | 1935 | Little Lake Johnson |  | Vaellus- ja ratsastusreitit |
| Mound Key Archaeological State Park | Lee | 70021130000000000000000 ♠ 113 eekkeriä (46 ha) | 1970 | Estero Bay |  | Pääsy vain veneellä - ei tiloja |
| Myakka River State Park | Sarasota Manatee | 7004370000000000000 ♠ 37,000 acres (14,985 ha) | 1941 | Myakka River Ylempi Myakka-järvi |  | Bertha Palmer, pioneeriviljelijä, maanviljelijä ja rakennuttaja, lahjoitti osan maasta. |
| Natural Bridge Battlefield Historic State Park | Leon | 70021130000000000000000 ♠ 113 eekkeriä (46 ha) | 1949 | St. Marks River |  | Floridan toiseksi suurimman sisällissodan aikaisen taistelun tapahtumapaikka. |
| North Peninsula State Park | Volusia | 70025340000000000000000 ♠ 534 eekkeriä (216 ha) | 1984 | Atlantin valtameri |  | Ennen toista maailmansotaa uponneen North Western -aluksen hylystä on löytynyt metallinpaloja rannalta. |
| Okeechobee Battlefield State Park | Okeechobee | 70022110000000000000000 ♠ 211 eekkeriä (85 ha) | 2007 | Okeechobee-järvi |  | Taistelupaikka toisen Seminole-sodan aikana |
| O'Lenon osavaltion puisto | Columbia | 70036000000000000000000 ♠ 6,000 acres (2,430 ha) | 1940 | Santa Fe -joki |  | Monet Civilian Conservation Corps -joukkojen 1930-luvulla rakentamat tilat. |
| Ochlockonee River State Park | Wakulla | 7002392000000000000 ♠ 392 eekkeriä (159 ha) | 1970 | Ochlockonee River Dead River |  | Monissa vanhemmissa puissa on tärpättiöljyteollisuuden arpia. |
| Oleta River State Park | Miami-Dade | 7003104300000000000 ♠ 1,043 eekkeriä (422 ha) | 1986 | Oleta-joki Biscayne Bay |  | Puistossa on runsaasti vieraslajeja Casuarina (australianmänty). |
| Olustee Battlefield Historic State Park | Baker | 7001430000000000000 ♠ 43 eekkeriä (17 ha) | 1949 | ei ole |  | Ensimmäinen valtion historiallinen muistomerkki vuonna 1909 |
| Orman House Historic State Park | Franklin | 70001000000000000000000 ♠ 1 aari (1 ha) | 2001 | Apalachicola River |  | Vuonna 1838 rakennettu talo |
| Oscar Scherer State Park | Sarasota | 7003140000000000000 ♠ 1,400 acres (567 ha) | 1956 | South Creek Lake Osprey |  | Florida Scrub Jayn tärkein elinympäristö |
| Paynes Creek Historic State Park | Hardee | 7002410000000000000 ♠ 410 eekkeriä (166 ha) | 1981 | Paynes Creek |  | Chokoniklan linnoituksen ja Kennedy-Darlingin kauppapaikan sijaintipaikka Seminole-sotien aikana. |
| Paynes Prairie Preserve State Park | Alachua | 70042100000000000000000 ♠ 21,000 acres (8,505 ha) | 1971 | Wauburg-järvi |  | Seminole-intiaanien aiemmin asuttama savanni. |
| Perdido Key State Park | Escambia | 7002290000000000000 ♠ 290 eekkeriä (117 ha) | 1978 | Meksikonlahti |  | Sulkusaari |
| Ponce de Leon Springs State Park | Holmes | 7002420000000000000 ♠ 420 eekkeriä (170 ha) | 1970 | Mill Creek Sandy Creek |  | 14 miljoonaa gallonaa (53 miljoonaa litraa) 68 ° F (20 ° C) vettä virtaa ulos päivittäin. |
| Pumpkin Hill Creek Preserve State Park | Duval | 7003389600000000000 ♠ 3,896 acres (1,578 ha) | 2003 | Atlantin valtameri |  | Osa Talbot Islands State Parks -puistoa |
| Rainbow Springs State Park | Marion | 7003147200000000000 ♠ 1,472 acres (596 ha) |  | Rainbow River |  | 600 miljoonaa gallonaa (2,3 miljardia litraa) 68 ° F (20 ° C) vettä virtaa ulos päivittäin. |
| Ravine Gardens State Park | Putnam | 70015900000000000000000 ♠ 59 eekkeriä (24 ha) | 1934 | St. Johns River |  | Works Progress Administrationin vuonna 1933 rakentama puutarha |
| River Rise Preserve State Park | Columbia | 7003450000000000000 ♠ 4,500 acres (1,823 ha) |  | Santa Fe -joki |  | Sijainti, jossa Santa Fe -joki nousee esiin 4,8 km:n (3 mailin) syvyydestä. |
| Rock Springs Runin valtion suojelualue | Järvi | 7004141500000000000 ♠ 14,150 acres (5,731 ha) |  | Wekiva-joki |  | Yhdistyy Wekiwa Springin juoksuun ja muodostaa Wekiva-joen. |
| San Felasco Hammock Preserve State Park (osavaltion puisto) | Alachua | 70037360000000000000000 ♠ 7,360 acres (2,981 ha) |  | pienet vesistöt |  | Kypsä Floridan metsä ja villieläinten elinympäristö, jossa on patikointi-, pyöräily- ja hevosreittejä. |
| San Marcos de Apalachen historiallinen valtionpuisto | Wakulla | 70011700000000000000000 ♠ 17 eekkeriä (7 ha) | 1964 | Wakulla River St. Marks River |  | Tämän kansallisen maamerkin historia ulottuu vuoteen 1528. |
| San Pedron vedenalainen arkeologinen suojelualue valtion puisto | Monroe | 7002644000000000000 ♠ 644 eekkeriä (261 ha) | 1989 | Atlantin valtameri |  | Hollantilaisrakenteinen alus upposi hurrikaanissa 13. heinäkuuta 1733. |
| Savannas Preserve State Park | St. Lucie Martin | 70036000000000000000000 ♠ 6,000 acres (2,430 ha) | 1977 | Indian River |  | Jensen Beachin alue tunnettiin "maailman ananaspääkaupunkina" vuosina 1895-1920. |
| Seabranch Preserve State Park | Martin | 70037360000000000000000 ♠ 7,360 acres (2,981 ha) | 1992 | Indian Riverin laguuni |  | Neljä erilaista luontotyyppiä lyhyen matkan päässä |
| Sebastian Inlet State Park | Brevard Indian River | 70027550000000000000000 ♠ 755 eekkeriä (306 ha) | 1970 | Sebastian Inlet |  | Puisto ei koskaan sulkeudu; toiseksi suosituin Floridan puisto. |
| Silver Springs State Park | Marion | 70035000000000000000000 ♠ 5,000 acres (2,025 ha) |  | Silver River |  | Lähdealue oli keskipisteenä Silver Springs Nature Theme Parkissa, joka on nykyään lakkautettu kaupallinen vetonaula. |
| Skyway Fishing Pier State Park | Hillsborough Manatee | 7004260000000000000 ♠ 26,000 ft (10,530 m) |  | Tampa Bay |  | Hyödynnetään vanhan Sunshine Skyway -sillan lähestymistapoja MV Summit Venturen vuonna 1980 tapahtuneen törmäyksen ja uuden sillan rakentamisen jälkeen. |
| St. Andrews State Park | Bay | 7003120000000000000 ♠ 1,200 acres (486 ha) | 1950 | Meksikonlahti Grand Lagoon |  | Nimetty ``Amerikan parhaaksi rannaksi'' vuonna 1995. |
| St. George Island State Park | Franklin | 7003196200000000000 ♠ 1,962 acres (795 ha) | 1963 | Meksikonlahti |  | Nimetty ``6. parhaaksi rannaksi Amerikassa'' vuonna 2011 sen jälkeen, kun hurrikaani Dennis tuhosi rannat vuonna 2005. |
| St. Lucie Inlet Preserve State Park (osavaltion puisto) | Martin | 70029280000000000000000 ♠ 928 eekkeriä (376 ha) | 1965 | Atlantin valtameri |  | Barrikettisaari, jonne pääsee vain veneellä |
| St. Marks River Preserve State Park | Leon | 7003258900000000000 ♠ 2,589 acres (1,049 ha) | 2007 | St. Marks River |  | St. Marks -joki virtaa Tallahasseen itäpuolella sijaitsevilta kosteikoilta Meksikonlahdelle. |
| St. Sebastian River Preserve State Park | Brevard Indian River | 7004220000000000000 ♠ 22,000 acres (8,910 ha) | 1995 | St. Sebastian-joki |  | Hernández -- Capron Trail rakennettiin yhdistämään St. Augustine ja Fort Pierce toisen seminolisodan aikana. |
| Stephen Fosterin kansankulttuurikeskus State Park | Hamilton | 70028000000000000000000 ♠ 800 eekkeriä (324 ha) | 1950 | Suwannee-joki |  | Carillon-torni, jossa on 97 putkikelloa, soittaa Fosterin lauluja joka päivä. |
| Stump Pass Beach State Park | Charlotte | 70022450000000000000000 ♠ 245 eekkeriä (99 ha) | 1971 | Meksikonlahti |  | Kolmesta saaresta koostuva päiväpuisto tarjoaa uintia ja veneilyä, simpukankuoriutumista ja patikointia, kalastusta ja sukellusta. |
| Suwannee River State Park | Suwannee | 7003180000000000000 ♠ 1,800 acres (729 ha) | 1951 | Suwannee-joki Withlacoochee-joki |  | Vuoden 1860 Columbuksen hautausmaa, 1800-luvun sahan palat ja sisällissodan aikaiset maavallit ovat kiinnostavia kohteita. |
| T.H. Stone Memorial St. Joseph Peninsula State Park (osavaltion puisto) | Persianlahti | 7003190000000000000 ♠ 1,900 acres (770 ha) | 1967 | Meksikonlahti |  | Omistettu entiselle omistajalle, joka myi sen Yhdysvaltain armeijalle toisessa maailmansodassa. |
| Tarkiln Bayou Preserve State Park | Escambia | 70034290000000000000000 ♠ 4,290 acres (1,737 ha) | 1998 | Perdido Bay |  | Rajalliset tilat; luontopolkuja, piknikpöytiä ja kylpyhuone. |
| Terra Ceia Preserve State Park | Manatee | 7003193200000000000 ♠ 1,932 acres (783 ha) | 2000? | Tampa Bay |  | Osavaltion ja Lounais-Floridan vesienhoitopiirin hankkima maa-alue. |
| Three Rivers State Park | Jackson | 70026860000000000000000 ♠ 686 eekkeriä (278 ha) | 1955 | Chattahoochee River; Flint River Seminole-järvi |  | Vuonna 1947 Jim Woodruffin padolla luotiin Seminole-järvi, jonka ulosvirtaus on Apalachicola-joki. |
| Tomoka State Park | Volusia | 7003180000000000000 ♠ 1,800 acres (729 ha) | 1945 | Tomoka River |  | Kaupunkipuisto, jota ympäröi täysin kehitys |
| Topsail Hill Preserve State Park | Walton | 7003164300000000000 ♠ 1,643 eekkeriä (665 ha) | 1992 | Meksikonlahti |  | Toisen maailmansodan aikainen ampumatarvikkeiden testausalue. |
| Torreya State Park | Liberty | 7004137370000000000 ♠ 13,737 acres (5,563 ha) | 1935 | Apalachicola River |  | Puisto nimetty uhanalaisen Torreya-puun mukaan |
| Troy Springs State Park | Suwannee Lafayette | 7001840000000000000 ♠ 84 eekkeriä (34 ha) | 1995 | Suwannee-joki |  | Ensimmäinen suuruusluokan lähde; sisällissodan höyrylaiva "Madison" upotettiin siellä vuonna 1863. |
| Waccasassa Bay Preserve State Park | Levy | 7004307840000000000 ♠ 30,784 acres (12,468 ha) | 2005 | Meksikonlahti |  | Pääsy vain veneellä; ei virkistysmahdollisuuksia. |
| Washington Oaks Gardens State Park | Flagler | 7001210000000000000 ♠ 21 eekkeriä (9 ha) | 1964 | Atlantin valtameri |  | Puistossa on muodollisia puutarhoja, sitruspuutarhoja ja talo... |
| Weeki Wachee Springs | Hernando | 70025380000000000000000 ♠ 538 eekkeriä (218 ha) | 2008 | Weeki Wachee River |  | Päänlähdealueella on merenneidon pukuihin pukeutuneiden naistanssijoiden vedenalaisia esityksiä. |
| Wekiwa Springs State Park | Oranssi | 7003772300000000000 ♠ 7,723 acres (3,128 ha) | 1969 | Wekiva-joki |  | 42 miljoonaa gallonaa (159 miljoonaa litraa) 72 ° F (22 ° C) vettä virtaa ulos päivittäin. |
| Werner-Boyce Salt Springs State Park | Pasco | 7003340000000000000 ♠ 3,400 acres (1,377 ha) | 2001 | Meksikonlahti |  | Nimetty Werner-Boycen suojelualueen mukaan, jonka Pasco County osti vuonna 1994; rakentamaton. |
| Wes Skiles Peacock Springs State Park | Suwannee | 70027330000000000000000 ♠ 733 eekkeriä (297 ha) | 1986 | Suwannee-joki |  | 28 000 jalan (8534 m) tutkittujen käytävien ansiosta se on yksi Yhdysvaltojen suurimmista luolasukelluskohteista. |
| Windley Key Fossil Reef Geological State Park (geologinen osavaltion puisto) | Monroe | 7001320000000000000 ♠ 32 eekkeriä (13 ha) | 1986 | Atlantin valtameri |  | Quary toimitti Keystonea (kalkkikiveä) Overseas Railroadille vuonna 1908. |
| Ybor Cityn museon valtionpuisto | Hillsborough | 70001000000000000000000 ♠ 1 acre (0 ha) | 1976 | none |  | Näyttää Tampan sikariteollisuuden historian ja latinalaisen vaikutuksen. |
| Yellow Bluff Fort Historic State Park | Duval | 7003160000000000000 ♠ 1,600 acres (648 ha) | 1949 | Atlantin valtameri |  | Yhdysvaltain sisällissodan aikana rakennettu konfederaation leiri |
| Yellow River Marsh Preserve State Park | Santa Rosa | 7004110000000000000 ♠ 11,000 acres (4,455 ha) | 2000 | Keltainen joki |  | Yksi Floridan viimeisistä jäljellä olevista kostean preerian alueista; ei virkistysmahdollisuuksia. |
| Yuleen sokerimyllyn rauniot Historiallinen valtionpuisto (Yulee Sugar Mill Ruins Historic State Park) | Sitrushedelmät | 70006000000000000000000 ♠ 6 acres (2 ha) | 1953 | Homosassa River |  | Senaattori David Levy Yulee rakensi myllyn 5 100 hehtaarin (2 064 ha) suuruiselle Margarita-istutukselleen vuonna 1851. |

**Kysymys 0**

mikä on Floridan suurin osavaltion puisto

**Asiakirjan numero 26367**

**Tekstin numero 0**

Se nimettiin Unescon maailmanperintökohteeksi vuonna 2007 osana Punaisen linnoituksen kompleksia.

**Kysymys 0**

milloin punainen linnoitus sai maailmanperintökohteen

**Teksti numero 1**

Viides mogulikeisari Shah Jahan rakennutti vuonna 1639 linnoitetun pääkaupunkinsa Shahjahanabadin palatsiksi (2) Punaisen linnoituksen, joka on saanut nimensä massiivisten punaisesta hiekkakivestä tehtyjen muuriensa mukaan, ja se sijaitsee vanhemman Salimgarh-linnoituksen vieressä, jonka Islam Shah Suri rakennutti vuonna 1546. Keisarilliset asunnot koostuvat paviljonkirivistä, joita yhdistää Paratiisin virraksi (Nahr-i-Bihisht) kutsuttu vesikanava. Linnoituskompleksin katsotaan edustavan mogulien luovuuden huippua Shah Jahanin aikana, ja vaikka palatsi suunniteltiin islamilaisten esikuvien mukaan, jokainen paviljonki sisältää mogulien rakennuksille tyypillisiä arkkitehtonisia elementtejä, jotka heijastavat timuridien ja persialaisten perinteiden yhdistymistä. Punaisen linnoituksen innovatiivinen arkkitehtoninen tyyli, puutarhasuunnittelu mukaan lukien, vaikutti myöhempiin rakennuksiin ja puutarhoihin Delhissä, Rajasthanissa, Punjabissa, Kashmirissa, Brajissa, Rohilkhandissa ja muualla.

**Kysymys 0**

kuka rakensi punaisen linnoituksen ja minä vuonna

**Teksti numero 2**

Viides mogulikeisari Shah Jahan rakennutti vuonna 1639 linnoitetun pääkaupunkinsa Shahjahanabadin palatsiksi Punaisen linnoituksen, joka on saanut nimensä sen massiivisten punaisesta hiekkakivestä tehtyjen muuriensa mukaan. Se sijaitsee vanhemman Salimgarh-linnoituksen vieressä, jonka rakensi Islam Shah Suri vuonna 1546. Keisarilliset asunnot koostuvat paviljonkirivistä, joita yhdistää Paratiisin virraksi (Nahr-i-Bihisht) kutsuttu vesikanava. Linnoituskompleksin katsotaan edustavan mogulien luovuuden huippua Shah Jahanin aikana, ja vaikka palatsi suunniteltiin islamilaisten esikuvien mukaan, jokainen paviljonki sisältää mogulien rakennuksille tyypillisiä arkkitehtonisia elementtejä, jotka heijastavat timuridien ja persialaisten perinteiden yhdistymistä. Punaisen linnoituksen innovatiivinen arkkitehtoninen tyyli, puutarhasuunnittelu mukaan lukien, vaikutti myöhempiin rakennuksiin ja puutarhoihin Delhissä, Rajasthanissa, Punjabissa, Kashmirissa, Brajissa, Rohilkhandissa ja muualla.

**Kysymys 0**

Nimeä kuuluisa punaisesta hiekkakivestä tehty muistomerkki Delhissä.

**Asiakirjan numero 26368**

**Tekstin numero 0**

Otsonikerrosta heikentäviä aineita koskeva Montrealin pöytäkirja (otsonikerroksen suojelua koskevaan Wienin yleissopimukseen liittyvä pöytäkirja) on kansainvälinen sopimus, jonka tarkoituksena on suojella otsonikerrosta lopettamalla asteittain lukuisten otsonikerrosta heikentävien aineiden tuotanto. Siitä sovittiin 16. syyskuuta 1987, ja se tuli voimaan 1. tammikuuta 1989, minkä jälkeen pidettiin ensimmäinen kokous Helsingissä toukokuussa 1989. Sen jälkeen sitä on tarkistettu kahdeksan kertaa: 1990 (Lontoo), 1991 (Nairobi), 1992 (Kööpenhamina), 1993 (Bangkok), 1995 (Wien), 1997 (Montreal), 1998 (Australia), 1999 (Peking) ja 2016 (Kigali, hyväksytty, mutta ei voimassa). Kansainvälisen sopimuksen ansiosta Etelämantereen otsoniaukko on hitaasti elpymässä. Ilmastoennusteiden mukaan otsonikerros palaa vuoden 1980 tasolle vuosien 2050 ja 2070 välillä. Laajamittaisen hyväksymisen ja täytäntöönpanon ansiosta sopimusta on pidetty esimerkkinä poikkeuksellisesta kansainvälisestä yhteistyöstä, ja Kofi Annanin mukaan Montrealin pöytäkirja on ehkä tähän mennessä onnistunein kansainvälinen sopimus. Tehokas taakanjako ja alueellisia eturistiriitoja lieventävät ratkaisuehdotukset ovat sen sijaan olleet menestystekijöitä otsonikatoa koskevassa haasteessa, jossa Kioton pöytäkirjaan perustuva maailmanlaajuinen sääntely ei ole onnistunut. Tässä otsonikatoa koskevassa haasteessa maailmanlaajuinen sääntely oli jo käynnissä ennen kuin tieteellinen yksimielisyys oli saavutettu. Myös yleinen yleinen mielipide oli vakuuttunut mahdollisista uhkaavista riskeistä.

**Kysymys 0**

Montrealin pöytäkirjalla pyrittiin vähentämään päästöjä, jotka aiheuttavat tämän ongelman.

**Teksti numero 1**

Otsonikerrosta heikentäviä aineita koskeva Montrealin pöytäkirja (otsonikerroksen suojelua koskevaan Wienin yleissopimukseen liittyvä pöytäkirja) on kansainvälinen sopimus, jonka tarkoituksena on suojella otsonikerrosta lopettamalla asteittain lukuisten otsonikerrosta heikentävien aineiden tuotanto. Siitä sovittiin 26. elokuuta 1987, ja se tuli voimaan 26. tammikuuta 1989, minkä jälkeen pidettiin ensimmäinen kokous Helsingissä toukokuussa 1989. Sen jälkeen sitä on tarkistettu kahdeksan kertaa: 1990 (Lontoo), 1991 (Nairobi), 1992 (Kööpenhamina), 1993 (Bangkok), 1995 (Wien), 1997 (Montreal), 1998 (Australia), 1999 (Peking) ja 2016 (Kigali, hyväksytty, mutta ei voimassa). Kansainvälisen sopimuksen ansiosta Etelämantereen otsoniaukko on hitaasti elpymässä. Ilmastoennusteiden mukaan otsonikerros palaa vuoden 1980 tasolle vuosien 2050 ja 2070 välillä. Laajamittaisen hyväksymisen ja täytäntöönpanon ansiosta sopimusta on pidetty esimerkkinä poikkeuksellisesta kansainvälisestä yhteistyöstä, ja Kofi Annanin mukaan Montrealin pöytäkirja on ehkä tähän mennessä onnistunein kansainvälinen sopimus. Tehokas taakanjako ja alueellisia eturistiriitoja lieventävät ratkaisuehdotukset ovat sen sijaan olleet menestystekijöitä otsonikatoa koskevassa haasteessa, jossa Kioton pöytäkirjaan perustuva maailmanlaajuinen sääntely ei ole onnistunut. Tässä otsonikatoa koskevassa haasteessa maailmanlaajuinen sääntely oli jo käynnissä ennen kuin tieteellinen yksimielisyys oli saavutettu. Myös yleinen yleinen mielipide oli vakuuttunut mahdollisista uhkaavista riskeistä.

**Kysymys 0**

Minkä ongelman Montrealin pöytäkirjalla pyritään korjaamaan?

**Teksti numero 2**

Otsonikerrosta heikentäviä aineita koskeva Montrealin pöytäkirja (otsonikerroksen suojelua koskevaan Wienin yleissopimukseen liittyvä pöytäkirja) on kansainvälinen sopimus, jonka tarkoituksena on suojella otsonikerrosta lopettamalla asteittain lukuisten otsonikerrosta heikentävien aineiden tuotanto. Siitä sovittiin 26. elokuuta 1987, ja se tuli voimaan 26. elokuuta 1989, minkä jälkeen pidettiin ensimmäinen kokous Helsingissä toukokuussa 1989. Sen jälkeen sitä on tarkistettu kahdeksan kertaa: 1990 (Lontoo), 1991 (Nairobi), 1992 (Kööpenhamina), 1993 (Bangkok), 1995 (Wien), 1997 (Montreal), 1998 (Australia), 1999 (Peking) ja 2016 (Kigali, hyväksytty, mutta ei voimassa). Kansainvälisen sopimuksen ansiosta Etelämantereen otsoniaukko on hitaasti elpymässä. Ilmastoennusteiden mukaan otsonikerros palaa vuoden 1980 tasolle vuosien 2050 ja 2070 välillä. Laajamittaisen hyväksymisen ja täytäntöönpanon ansiosta sopimusta on pidetty esimerkkinä poikkeuksellisesta kansainvälisestä yhteistyöstä, ja Kofi Annanin mukaan Montrealin pöytäkirja on ehkä tähän mennessä onnistunein kansainvälinen sopimus. Tehokas taakanjako ja alueellisia eturistiriitoja lieventävät ratkaisuehdotukset ovat sen sijaan olleet menestystekijöitä otsonikatoa koskevassa haasteessa, jossa Kioton pöytäkirjaan perustuva maailmanlaajuinen sääntely ei ole onnistunut. Tässä otsonikatoa koskevassa haasteessa maailmanlaajuinen sääntely oli jo käynnissä ennen kuin tieteellinen yksimielisyys oli saavutettu. Myös yleinen yleinen mielipide oli vakuuttunut mahdollisista uhkaavista riskeistä.

**Kysymys 0**

Montrealin pöytäkirja kloorifluorihiilivetyjen tuotannon vähentämiseksi annettiin vuonna 2003.

**Asiakirjan numero 26369**

**Tekstin numero 0**

``Like a Virgin'' on yhdysvaltalaisen laulaja Madonnan kappale, jonka hän levytti toiselle studioalbumilleen Like a Virgin (1984). Se julkaistiin 31. lokakuuta 1984 Sire-levy-yhtiön toimesta albumin pääsinkkuna. Kappaleen kirjoittivat Tom Kelly ja Billy Steinberg, ja sen tuotti Nile Rodgers; Steinberg sanoi, että kappaleen inspiraationa olivat hänen henkilökohtaiset kokemuksensa romantiikasta. ``Like a Virgin'' -kappaleen valitsi Madonnalle Michael Ostin Warner Bros. Records kuunneltuaan Kellyn laulaman demon. Rodgers oli kuitenkin aluksi sitä mieltä, että kappaleessa ei ollut riittävää koukkua eikä se sopinut Madonnalle, mutta muutti sittemmin mielipiteensä koukun jäätyä hänen mieleensä.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti sanat kappaleeseen Like a Virgin...

**Asiakirjan numero 26370**

**Tekstin numero 0**

Tabard oli kuuluisa myös siitä, että se majoitti ihmisiä, jotka tekivät pyhiinvaellusmatkan Canterburyn katedraalissa sijaitsevalle Thomas Becketin pyhäkköön, ja Geoffrey Chaucer mainitsee sen 14. vuosisadan teoksessaan The Canterbury Tales.

**Kysymys 0**

missä majatalossa pyhiinvaeltajat tapasivat canterburyn tabard southwarkissa

**Asiakirjan numero 26371**

**Tekstin numero 0**

* Emily Elizabeth: Cliffordin omistaja. Ystävällinen, utelias ja avulias kahdeksanvuotias tyttö. Hänet kuvataan usein ratsastamassa Cliffordin paljaalla selällä. Hän on saaren paras luistelija, ja hän on myös erittäin hyvä jalkapallossa. Hänet on nimetty luoja Norman Bridwellin tyttären mukaan ja perustuu Bridwellin vaimon kuvitteellisiin seikkailuihin. Televisiosarjasovituksessa hänelle annetaan sukunimi Emily Elizabeth Howard, ja taustaa muutetaan siten, että hän saa Cliffordin yllätyslahjaksi 6-vuotissyntymäpäivänään sen sijaan, että olisi valinnut sen joululahjaksi.

**Kysymys 0**

Mikä on tytön nimi elokuvassa Clifford the big red dog?

**Teksti numero 1**

Clifford the Big Red Dog on yhdysvaltalainen lastenkirjasarja, joka kertoo jättimäisestä punaisesta koirasta nimeltä Clifford. Se julkaistiin ensimmäisen kerran vuonna 1963, ja sen on kirjoittanut Norman Bridwell (1928 -- 2014). Bridwellillä itsellään oli koira, johon hän perusti tarinat, mutta hänen lemmikkikoiransa ei ollut suuri eikä punainen. Sarja auttoi luomaan Scholasticista johtavan kustannusyhtiön, ja Clifford itse on Scholasticin virallinen maskotti.

**Kysymys 0**

Milloin Clifford, iso punainen koira tehtiin?

**Teksti numero 2**

Clifford the Big Red Dog on samanniminen yhdysvaltalainen lastenkirjasarja, joka kertoo jättimäisestä punaisesta koirasta nimeltä Clifford. Se julkaistiin ensimmäisen kerran vuonna 1963, ja sen on kirjoittanut Norman Bridwell (1928 -- 2014). Sarja auttoi luomaan Scholasticista johtavan kustannusyhtiön, ja Clifford itse on Scholasticin virallinen maskotti.

**Kysymys 0**

mitä genreä on Clifford the big red dog (Clifford, suuri punainen koira)

**Asiakirjan numero 26372**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Hanke | Rooli | Huomautukset | Ref. |
| 2009 | Más sabe el diablo | Jorge Giraldo | TV-sarja |  |
| 2011 | Aurora | Max | TV-sarja |  |
| 2011 -- 2013 | Grachi | Diego Forlán | TV-sarja / Toistuva rooli (202 jaksoa) |  |
| 2014 | Every Witch Way | Julio | TV-sarja / Toistuva rooli (20 jaksoa) |  |
| The One I Wrote for You | Rafael Amato | Pitkä elokuva |  |  |
| 2015 | Nosta minut ylös | Erik | Pitkä elokuva |  |
| 2015 -- 2016 | Empire | Michael Sanchez | TV-sarja / Toistuva rooli (11 jaksoa) |  |
| 2017 | Kun nousemme | Ricardo Canto | TV-minisarja |  |
| American Horror Story: Cult | Piknik kaveri | TV-sarja / Jakso: ``Election Night'' |  |  |
| 2017 -- nyt | Dynastia | Sam ``Sammy Jo'' Jones | TV-sarja / Vakituinen sarja |  |

**Kysymys 0**

rafael de la fuente elokuvat ja tv-sarjat

**Asiakirjan numero 26373**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltain katsojat (miljoonaa) |
| 214 |  | "Vastatoimet | Sam Hill | Marc Dube & Barry O'Brien | 25. syyskuuta 2011 (2011-09-25) | 9.89 Kun Horatio on sankarillisesti pelastanut Natalian, rikostutkijoiden on ajettava kilpaa aikaa vastaan löytääkseen etsintäkuulutetut Jack Toller ja Randy North. Ryhmän lavastaessa monimutkaisen ansan Northin houkuttelemiseksi piilopaikastaan Toller myy kaksi jäljellä olevaa kaiverruskilpeään saadakseen käteistä ja nuoren naisen, josta hän aikoo tehdä seuraavan uhrinsa. Sitten rikostutkijat ottavat Northin kiinni ja käyttävät häntä houkutellakseen Tollerin ulos, jotta he voivat pelastaa tytön, jonka hän aikoo tappaa. Mutta kun ansa menee pieleen ja Toller katoaa, ryhmän on pakko tutkia uudelleen Tollerin alkuperäiset tapausasiakirjat etsiäkseen viime hetken vihjeitä hänen olinpaikastaan. |
| 215 |  | ``Stiff'' | Gina Lamar | Doreen J. Blauschild | 2. lokakuuta 2011 (2011-10-02) | 10.34 CSI tutkii murhaa, joka johdattaa tiimin gigoloiden maailmaan. |
| 216 |  | ``Blown Away'' | Don Tardino | Brian Davidson | 9. lokakuuta 2011 (2011-10-09) | 10.23 Tornado iskeytyy murhapaikalle vahingoittaen todisteita ja asettaen Ryanin ja Walterin suureen vaaraan. |
| 217 |  | ``Katsokaa kuka pilkkaa'' | Marco Black | Krystal Houghton | 16. lokakuuta 2011 (2011-10-16) | 10.64 Ryhmä jahtaa sadistista tappajaa, joka ottaa naisten silmät, ja uusi vihollinen (Carlos Bernard) haastaa Horation. |
| 218 | 5 | ``Tappajan katumukset'' | Sam Hill | Brett Mahoney | 23. lokakuuta 2011 (2011-10-23) | 9.77 Meksikolainen sheriffi (Kate Del Castillo), jonka henkeä huumekartellit uhkaavat, pyytää Horation apua. Eräät Mala Noche -nimimerkit liittyvät tapaukseen, ja Horatio joutuu etsimään sisäpiiritietoa vanhalta viholliseltaan. |
| 219 | 6 | ``By the Book'' | Gina Lamar | Melissa Scrivner | 30. lokakuuta 2011 (2011-10-30) | 9.97 Autiosta kartanosta rikostutkijat löytävät roikkuvan ruumiin, jonka näyttää tappaneen vampyyri. |
| 220 | 7 | ``Synnintekijä vie kaiken'' | Larry Detwiler | Michael McGrale & Greg Bassenian | 6. marraskuuta 2011 (2011-11-06) | 8.67 Korkean panoksen pokeripeli päättyy nopeasti, kun naamioitunut salamurhaaja tappaa yhden pelaajista. |
| 221 | 8 | ``Dead Ringer'' | Sam Hill | Tamara Jaron | 13. marraskuuta 2011 (2011-11-13) | 9.77 Kun löydetään toinenkin ruumis, jonka silmät puuttuvat, Horatio epäilee, että "pilkkaaja" on palannut. |
| 222 | 9 | "Muutama kuollut mies | Don Tardino | K. David Bena | 20. marraskuuta 2011 (2011-11-20) | 9.55 CSI tutkii, kun kolme tuomittua murhaajaa vapautuu vankilasta ja joku alkaa tappaa heitä yksi kerrallaan. |
| 223 | 10 | ``Long Gone'' | James Wilcox | Marc Dube & Barry O'Brien | 4. joulukuuta 2011 (2011-12-04) | 10.43 Horatio on päättänyt löytää täysin kadonneen perheen. |
| 224 | 11 | ``Crowned'' | Gina Lamar | Brett Mahoney & Krystal Houghton Ziv | 11. joulukuuta 2011 (2011-12-11) | 10.16 Rikostutkijat paljastavat lasten kauneuskilpailujen hämärän alamaailman, kun kilpailijan äiti murhataan. Mutta kun yksi tytöistä katoaa, tiimi tekee järkyttävän löydön. |
| 225 | 12 | "Ystävällinen tuli | Sam Hill | Tamara Jaron & Greg Bassenian | 8. tammikuuta 2012 (2012-01-08) | 10.46 Erikoinen nero murhataan erikoisimmalla aseella, jota rikostutkijat ovat koskaan nähneet: älykiväärillä. Ryhmä päättelee, että sen on oltava toisen neron tekosia, mutta sen on selvitettävä, kuka hyötyisi Stonen kuolemasta eniten. |
| 226 | 13 | ``Terminaalinopeus'' | Sylvain White | Robert Hornak & Brian Davidson | 29. tammikuuta 2012 (2012-01-29) | 10.57 Kun laskuvarjohyppääjä murhataan sen jälkeen, kun happo on polttanut hänen laskuvarjonsa, rikostutkijat saavat selville, että hänellä on 103 lasta, jotka kaikki perheineen ovat epäiltyjä. |
| 227 | 14 | "Viimeinen oljenkorsi | Bill Gierhart | Melissa Scrivner & Michael McGrale | 19. helmikuuta 2012 (2012-02-19) | 10.03 Rikostutkijat tutkivat paikallisen hevostallin hevosella ratsastaneen naisen murhaa, joka oli entinen opiskelijayhdistyksen kuningatar yliopistossa. Aluksi he epäilevät sisarjärjestön sisarta, mutta kun hänetkin murhataan, tiimi tajuaa, että murhaaja lähettää viestin. Kun rikostutkijat saavat selville, että kaksi murhattua naista potki tallin omistajan tyttären ulos samasta sisarkunnasta vuosia sitten, he epäilevät, että nainen sai vihdoin kostaa ahdistelijoilleen. Kun ensimmäisen uhrin hevosesta kuitenkin löytyy murhaajan DNA:ta, paljastuu, että kyseessä on naisen isä, joka ei voinut sietää sitä, miten opiskelijayhdistyksen tytöt mursivat hänen tyttärensä luottamuksen vuosia sitten ja jatkoivat sitten piinaamistaan tallilla. Kun isä on pidätetty, tytär yrittää hirttää itsensä, mutta Horatio ehtii ajoissa pelastamaan hänet. Lopulta Horatio antaa tyttärelle toivoa ja itseluottamusta aloittaa uusi elämä. |
| 228 | 15 | "Ei hyvää tekoa | Matt Earl Beesley | Grace DeVuono | 4. maaliskuuta 2012 (2012-03-04) | 10.14 Rikostutkijat tutkivat Henry Duncanin kuolemaa, kun hänen ruumiinsa huuhtoutuu rantaan sen jälkeen, kun ylinopeutta ajava vene on puraissut hänet. Omistajaltaan varastetusta veneestä löydetään jälkiä autoöljystä. Kirjanpitäjänä toiminut Duncan oli hyväntekijä ja aikoi paljastaa yrityksessään ja eräässä talonrakentajassa meneillään olevat epäasialliset liiketoimintatavat. Matkalla töihin Duncan huomasi nuoren pojan hädässä, seurasi häntä ja näki tämän nousevan autoon tatuoidun miehen kanssa. Duncan joutuu kuitenkin vastakkaiseen suuntaan ajavan rekkakuskin tielle. Kävi ilmi, että poikaa käytettiin huumekuriirina. Henry soittaa hätänumeroon ilmoittaakseen pojan sieppaukselta näyttävästä tapahtumasta ja soittaa sitten rekan takapuolella olevaan puhelinkeskukseen ilmoittaakseen huonosta ajotavasta. Kävi ilmi, että kuorma-auton kuljettaja sai potkut Henryn puhelun seurauksena. Kostoksi kuljettaja varasti veneen ja tappoi Henryn. |
| 229 | 16 | ``Rest in Pieces'' | Sam Hill | Marc Dube & Barry O'Brien | 11. maaliskuuta 2012 (2012-03-11) | 10.72 Rikostutkijat löytävät Navarron kartanosta naisuhrin, joka sopii Estebanin toimintatapaan. Vina Navarro, Estebanin isoäiti, ilmoittautuu auttamaan tapauksen selvittämisessä. Asiat saavat kuitenkin käänteen, kun ryhmä löytää myös kolme vuosikymmentä vanhat miesuhrin jäännökset, ja todisteet yhdistävät Diegon murhaan. Ennen kuin hänet voidaan pidättää, Vina ampuu Diegon ilmeisesti itsepuolustukseksi. Myöhemmin tiimi purkaa Diegon taskussa olevan tikkariksi naamioidun mikrosirun, joka johdattaa heidät Estebanin murhapaikalle ja todisteisiin, joita tarvitaan Estebanin vangitsemiseksi lopullisesti. |
| 230 | 17 | ``Riskissä'' | Adam Rodriguez | Adam Rodriguez | 18. maaliskuuta 2012 (2012-03-18) | 8.54 Kun vesikauhuinen koira tappaa vahtimestarin maineikkaassa tennisakatemiassa, on selvää, että joku on suunnitellut hyökkäyksen, jonka kohteena on valmentaja Larry Hopper, Miamin suosituin tennisvalmentaja. Ryhmä saa selville, että Hopper oli kymmenen vuotta aiemmin sekaantunut lasten seksuaaliseen hyväksikäyttöön, mutta sopi asian tuomioistuimen ulkopuolella. Voisiko uhri nyt palata kostamaan? Calleigh saa tietää, että Austin North on akatemian oppilas, ja hän alkaa epäillä, kun ammattilaispelaaja ja akatemian alumni Jack Brody kiinnostuu hänestä erityisesti. Rikostekniset tutkimukset todistavat, että Brody järjesti hyökkäyksen, ja lopulta hän tunnustaa lähettäneensä villin koiran paikalle yrittäessään estää Hopperia ahdistelemasta Austinia seuraavaksi. Selviää myös, että vahtimestari tiesi Hopperin pahoinpitelevän nuoria poikia, mutta päätti katsoa muualle. |
| 231 | 18 | "Laki ja järjestyshäiriöt | Allison Liddi Brown | Michael McGrale & Greg Bassenian | 25. maaliskuuta 2012 (2012-03-25) | 9.29 Kun freelance-toimittaja myrkytetään, rikostutkijoiden on selvitettävä, johtuiko hänen murhansa jutusta, jota hän oli tekemässä Miamin kaupunginvaltuutetusta Randall Staffordista. Kun Staffordin DNA:ta löytyy hänen asunnostaan, hänen asianajajansa Darren Vogel ja Gabrielle Wade onnistuvat hylkäämään todisteet peukaloinnin perusteella. Ryhmä alkaa epäillä, että toimittaja teki itse asiassa juttua Vogelista, ei Staffordista, sen jälkeen kun se saa selville, että Stafford auttoi peittämään toisen Vogelin asiakkaan tekemän murhan. Kävi ilmi, että Vogel kiristää asiakkaitaan helpottaakseen yrityksensä toimintaa, ja hän todennäköisesti tapatti Denisen saatuaan selville, että tämä oli Staffordin kautta jäljillä. Ennen kuin Vogel voidaan pidättää, Gabrielle myöntää olevansa ainoa yrityksen rikosten alkuunpanija, vaikka Horatio epäilee Vogelin kiristävän häntä syntipukiksi. Ja Calleigh paljastaa Ericille harkitsevansa Austinin ja Patty Northin adoptointia. |
| 232 | 19 | ``Habeas Corpse'' | Sam Hill | Barry O'Brien & Marc Dube | 8. huhtikuuta 2012 (2012-04-08) | 7.94 CSI Wolfe joutuu epäillyksi, kun yksi ryhmän vihollisista, ASA Josh Avery, murhataan. Kun tutkinta muuttuu tappavaksi, Samantha Owens joutuu lopulta pelastettavaksi. Jakso päättyy siihen, että Ryan saa selville, että Sam on vastuussa Joshin murhasta. Lisäksi Calleigh päätyy adoptoimaan Austin ja Patty Northin. |

**Kysymys 0**

Mikä on csi miamin viimeinen jakso?

**Teksti numero 1**

CSI: Miami (kausi 10) Kausi 10 U.S. DVD:n kansikuva

|  |  |
| --- | --- |
| Pääosissa | David Caruso Emily Procter Jonathan Togo Rex Linn Eva LaRue Omar Miller Adam Rodriguez Adam Rodriguez |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 19 Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | CBS |
| Alkuperäinen julkaisu | 25. syyskuuta 2011 (2011-09-25) -- 8. huhtikuuta 2012 (2012-04-08) Kausikronologia ← Edellinen Kausi 9 CSI: Miami -luettelo jaksot |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa csi miami kausi 10 csi miami kausi 10

**Asiakirjan numero 26374**

**Tekstin numero 0**

``It Takes Two'' on New Yorkin räppärit Rob Base ja DJ E-Z Rockin kappale, josta tuli top 40 -hitti, jonka RIAA myöhemmin sertifioi platinaksi. Vuosien varrella eri artistit ovat coveroineet ja samplanneet kappaletta. All Music Guiden musiikkikriitikko Stephen Thomas Erlewine sanoi: "Monet kriitikot ja kuuntelijat väittävät, että Rob Basen ja DJ EZ Rockin "It Takes Two" on kaikkien aikojen paras hiphop-single. Heidän kanssaan on vaikea olla eri mieltä."''

**Kysymys 0**

joka laulaa, että tarvitaan kaksi, jotta jokin menee oikein...

**Asiakirjan numero 26375**

**Tekstin numero 0**

Evita on vuonna 1996 valmistunut yhdysvaltalainen draamamusiikkielokuva, joka perustuu Tim Ricen ja Andrew Lloyd Webberin vuonna 1976 julkaistuun samannimiseen konseptialbumiin, joka innoitti myös vuoden 1978 musikaalia. Elokuva kuvaa Eva Perónin elämää ja kertoo yksityiskohtaisesti hänen alkuajoistaan, nousustaan kuuluisuuteen, poliittisesta urastaan ja kuolemastaan 33-vuotiaana. Alan Parkerin ohjaaman ja Parkerin ja Oliver Stonen käsikirjoittaman Evitan pääosissa nähdään Madonna Evan roolissa, Jonathan Pryce Evan aviomiehenä Juan Perónina ja Antonio Banderas Chénä, joka toimii elokuvan kertojana.

**Kysymys 0**

joka esitti Evitaa samannimisessä elokuvassa...

**Kysymys 1**

joka näytteli Eva Peronia elokuvassa Evita

**Asiakirjan numero 26376**

**Tekstin numero 0**

Useimpien koskemattomien jokien viiden päivän hiilipitoisen BOD-arvon arvo on alle 1 mg/l. Kohtalaisesti pilaantuneiden jokien BOD-arvo voi olla välillä 2-8 mg/l. Jokia voidaan pitää vakavasti pilaantuneina, kun BOD-arvo on yli 8 mg/l. Yhdyskuntajätevesien, jotka käsitellään tehokkaasti kolmivaiheisella prosessilla, BOD-arvo on noin 20 mg/l tai vähemmän. Käsittelemättömän jäteveden arvo vaihtelee, mutta on keskimäärin noin 600 mg/l Euroopassa ja jopa 200 mg/l Yhdysvalloissa tai siellä, missä pohjaveden tai pintaveden infiltraatio / inflow on voimakasta. Yleisesti alhaisemmat arvot Yhdysvalloissa johtuvat siitä, että siellä veden käyttö asukasta kohden on paljon suurempaa kuin muualla maailmassa.

**Kysymys 0**

raa'an yhdyskuntajäteveden bod voi olla välillä noin

**Teksti numero 1**

BOD:ta voidaan käyttää jätevedenpuhdistamoiden tehokkuuden mittarina. Se on lueteltu tavanomaisena saastuttavana aineena Yhdysvaltain Clean Water Act -laissa.

**Kysymys 0**

biologinen hapenkulutus (bod) on vakiokriteeri, joka koskee

**Asiakirjan numero 26377**

**Tekstin numero 0**

* Drew Barrymore Lucy Whitmoren roolissa, joka on Henryn lyhytaikaisesta muistisairaudesta kärsivä rakkaus.

**Kysymys 0**

Drew Barrymore hahmon nimi 50 ensimmäisellä päivämäärällä

**Kysymys 1**

joka näyttelee tytärtä elokuvassa 50 ensimmäistä treffiä

**Teksti numero 1**

* Sean Astin Doug Whitmorena, Lucyn isoveljenä, höpöttelevänä, steroidiriippuvaisena kehonrakentajana.

**Kysymys 0**

joka näyttelee veljeä elokuvassa 50 ensimmäistä treffiä.

**Teksti numero 2**

Suen varoituksesta huolimatta Henry kutsuu Lucyn aamiaiselle kanssaan. Lopulta Lucy suostuu, mutta se päättyy huonosti, kun Henry tahattomasti loukkaa Lucyn tunteita. Hän seuraa Lucya kotiin pyytämään anteeksi, missä Marlin ja Doug kehottavat Henryä jättämään Lucyn rauhaan. Henry alkaa keksiä tapoja törmätä Lucyyn seuraavina päivinä, kuten teeskennellä, että hänellä on auto-ongelmia, luoda tekaistu tiesulku tai antaa Ulan hakata hänet. Lopulta Marlin ja Doug keksivät tämän, koska Lucy laulaa Beach Boysin kappaleen ``Wouldn't It Be Nice'' niinä päivinä, jolloin hän tapaa Henryn.

**Kysymys 0**

laulu, jonka Drew Barrymore laulaa elokuvassa 50 ensimmäistä treffeistä

**Asiakirjan numero 26378**

**Tekstin numero 0**

Susanna Thompson (s. 27. tammikuuta 1958) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Hänet tunnetaan rooleistaan elokuvissa Little Giants (1994), Ghosts of Mississippi (1996), Random Hearts (1999) ja Dragonfly (2002) sekä Karen Sammlerina ABC:n draamasarjassa Once and Again (1999 -- 2002). Vuosina 2012-2014 Thompson näytteli Moira Queenia CW:n Arrow-sarjan vakituisena näyttelijänä.

**Kysymys 0**

joka näytteli borgien kuningatarta Star Trek Voyagerissa...

**Asiakirjan numero 26379**

**Tekstin numero 0**

Ofelian ja Laertesin isä ja kuningas Claudiuksen neuvonantaja, jota jotkut kuvailevat tuulipukuksi ja toiset viisaaksi vaeltajaksi. On myös ehdotettu, että hän käyttäytyy kuin "hölmö höpöttäjä" vain pitääkseen asemansa ja suosionsa turvassa ja estääkseen ketään paljastamasta hänen juoniaan sosiaalisen nousun saavuttamiseksi. On tärkeää huomata, että koko näytelmän ajan Poloniusta luonnehditaan tyypilliseksi renessanssiajan ``uuseksi mieheksi'', joka kiinnittää paljon huomiota ulkonäköön ja juhlalliseen käytökseen. Joissakin muunnelmissa hän juonittelee Claudiuksen kanssa kuningas Hamletin murhasta.

**Kysymys 0**

Kuka on hamletin roisto ja kuka on hölmö?

**Teksti numero 1**

Poloniuksen tunnetuimmat repliikit löytyvät 1. näytöksen 3. kohtauksesta (``Ei lainaaja eikä lainaaja ole''; ``Omaa itseäsi kohtaan ole uskollinen'') ja 2. näytöksen 2. kohtauksesta (``Karkeus on nokkeluuden sielu''; ja ``Vaikka tämä onkin hulluutta, on siinä kuitenkin järkeä''), kun taas toiset ovat muuttuneet aforismeiksi (``Vaatteet tekevät miehen''; ``Vanhat ystävät ovat parhaat ystävät''). Myös repliikki, jonka hän sanoo, kun Hamlet tappaa hänet 3. näytöksen 4. kohtauksessa (``Oi, minut on tapettu!''), on ollut paljon parodian ja pilkan kohteena sen suhteellisen ilmeisyyden vuoksi.

**Kysymys 0**

joka sanoi, ettei lainanottaja tai lainanantaja ole

**Asiakirjan numero 26380**

**Tekstin numero 0**

Bullseye (aiemmin tunnettu nimellä Spot) on bullterrieri ja Target Corporationin virallinen maskotti. Koira esiintyy Targetin mainoskampanjoissa ja myymälöiden myyntikylteissä, ja sitä käytetään erilaisissa markkinointikampanjoissa. Markkinointikampanjoissa käytetty koira on usein narttu, mutta sitä käytetään näyttelemään uroskoiran hahmoa. Koiralla on puhtaanvalkoinen turkki, ja sen vasemman silmän ympärille on maalattu Target Corporationin napakymppilogo, mistä sen nimi johtuu. Bullseyen meikki on täysin luonnollinen ja myrkytön. Target tarjoaa koiraa myös pehmoleluna erityistapahtumiin tai työntekijöiden tunnustamiseen. Alkuperäinen Target-koira oli American Kennel Club Ch. Kingsmere Moondoggie, joka tunnettiin hellästi nimellä "Smudgie". Nykyinen maskotti on Massachusettsissa sijaitsevan Skyline Bull Terriers -kasvattajan jälkeläinen.

**Kysymys 0**

mikä on kohdekoiran nimi

**Asiakirjan numero 26381**

**Tekstin numero 0**

Muissa tapauksissa ajankohtainen määritellään siten, että sitä käytetään kehon paikalliseen alueeseen tai kehon osan pinnalle vaikutuksen paikasta riippumatta. Tämän määritelmän mukaan paikallinen anto sisältää myös transdermaalisen annostelun, jossa aine annostellaan iholle mutta imeytyy elimistöön systeemisen jakautumisen saavuttamiseksi. Tällaiset lääkkeet ovat yleensä hydrofobisia kemikaaleja, kuten steroidihormoneja. Erityistyyppejä ovat muun muassa transdermaaliset laastarit, joista on tullut suosittu tapa antaa joitakin lääkkeitä syntyvyyden hallintaan, hormonikorvaushoitoon ja matkapahoinvoinnin ehkäisyyn. Yksi esimerkki antibiootista, jota voidaan käyttää paikallisesti, on kloramfenikoli.

**Kysymys 0**

menetelmää, jossa lääkettä annetaan paikallisesti ihoa hankaamalla, kutsutaan nimellä

**Asiakirjan numero 26382**

**Tekstin numero 0**

The Sign of the Beaver on yhdysvaltalaisen kirjailijan Elizabeth George Spearen historiallinen lastenromaani, joka on saanut lukuisia kirjallisuuspalkintoja. Se julkaistiin helmikuussa 1983, ja siitä on tullut yksi hänen suosituimmista teoksistaan.

**Kysymys 0**

Mikä on majavan merkin genre?

**Asiakirjan numero 26383**

**Tekstin numero 0**

Naxaliittien ja maolaisten kapina on jatkuva konflikti maolaisten ryhmien, jotka tunnetaan nimellä naxaliitit tai naksalit, ja Intian hallituksen välillä. Konflikti nykyisessä muodossaan alkoi sen jälkeen, kun CPI (maolainen), PWG:n (People's War Group) ja MCC:n (Maoistinen kommunistinen keskus) muodostama kapinallisryhmä, perustettiin vuonna 2004. Tammikuussa 2005 Andhra Pradeshin osavaltion hallituksen ja CPI-Maoistien väliset neuvottelut kariutuivat, ja kapinalliset syyttivät viranomaisia siitä, etteivät ne olleet vastanneet heidän vaatimuksiinsa kirjallisesta aselevosta, vankien vapauttamisesta ja maan uudelleenjaosta. Konflikti on jatkunut laajalla alueella (noin puolet Intian 29 osavaltiosta), ja CPI-Maoistien ja hallituksen välisissä yhteenotoissa on kuollut vuosittain satoja ihmisiä vuodesta 2005 lähtien.

**Kysymys 0**

Mikä on naxaliittien vaatimus Intiassa?

**Asiakirjan numero 26384**

**Tekstin numero 0**

Kansallinen maantieteen tutkimuskeskus (NCESS) (Malayalam: ദേശിയ ഭൂമി ശാസ്ത്ര പഠന കേന്ദ്രം) on itsenäinen tutkimuskeskus, jonka tehtävänä on edistää tieteellistä ja teknologista tutkimusta ja kehittämistutkimuksia geotieteiden alalla. NCESS tutkii maata, merta ja ilmakehää koskevia ongelmia. Keralan hallitus perusti sen vuonna 1978 Thiruvananthapuramiin, Keralaan. CESS oli maan varhaisin instituutti, joka omaksui maapallon järjestelmätutkimuksen (Earth System Science, ESS) käsitteen. CESS on vuosien mittaan lisännyt tietämystä Etelä-Intian geologisesta kehityksestä, rannikkoprosessien ja luonnonuhkien monimutkaisuudesta sekä ehdottanut lieventäviä toimenpiteitä luonnonuhkien torjumiseksi.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee maantieteen tutkimuskeskus

**Asiakirjan numero 26385**

**Tekstin numero 0**

Fra Luca Bartolomeo de Pacioli (joskus Paccioli tai Paciolo; noin 1447 - 1517) oli italialainen matemaatikko, fransiskaanimunkki, Leonardo da Vincin yhteistyökumppani ja nykyisin laskentatoimeksi kutsutun alan varhainen vaikuttaja. Häntä kutsutaan Euroopassa "kirjanpidon ja kirjanpidon isäksi", ja hän oli ensimmäinen, joka julkaisi mantereella teoksen kaksinkertaisesta kirjanpitojärjestelmästä. Häntä kutsuttiin myös Luca di Borgoksi syntymäpaikkansa Borgo Sansepolcron mukaan Toscanassa.

**Kysymys 0**

kuka on kirjanpidon isä, milloin ja mitä hän kuvasi?

**Kysymys 1**

joka tunnetaan nykyaikaisen kirjanpidon isänä

**Teksti numero 1**

Fra Luca Bartolomeo de Pacioli (joskus myös Paccioli tai Paciolo; noin 1447 - 1517) oli italialainen matemaatikko, fransiskaanimunkki, Leonardo da Vincin yhteistyökumppani ja nykyisin kirjanpidoksi kutsutun alan uranuurtaja. Häntä kutsutaan "kirjanpidon ja kirjanpidon isäksi" Euroopassa, ja hän oli ensimmäinen henkilö, joka julkaisi teoksen kaksinkertaisesta kirjanpitojärjestelmästä tällä mantereella. Häntä kutsuttiin myös Luca di Borgoksi syntymäpaikkansa Borgo Sansepolcron mukaan Toscanassa.

**Kysymys 0**

joka tunnetaan kirjanpidon isänä

**Asiakirjan numero 26386**

**Tekstin numero 0**

Mahadev Govind Ranade (18. tammikuuta 1842 - 16. tammikuuta 1901) oli merkittävä intialainen tutkija, sosiaalinen uudistaja ja kirjailija. Hän oli Intian kansalliskongressin (INC) perustajajäsen, ja hänellä oli useita nimityksiä Bombayn lainsäädäntöneuvoston jäsenenä, keskustan rahoituskomitean jäsenenä ja Bombayn korkeimman oikeuden tuomarina.

**Kysymys 0**

Kuka intialainen yhteiskunnallinen uudistaja oli myös tuomari?

**Asiakirjan numero 26387**

**Tekstin numero 0**

Grand Canyon of the Yellowstone on Yellowstone-joen ensimmäinen suuri kanjoni Yellowstonen putouksilta Yellowstonen kansallispuistossa Wyomingissa. Kanjoni on noin 39 kilometriä (24 mailia) pitkä, 240-370 metriä (800-1 200 jalkaa) syvä ja alkaen. 25 to. 75 mi (0,40-1,21 km) leveä.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee Yellowstonen suuri kanjoni?

**Asiakirjan numero 26388**

**Tekstin numero 0**

* Kilpirauhasrusto: Tämä muodostaa aataminomenan. Se on yleensä suurempi miehillä kuin naisilla. Kilpirauhaskalvo on kilpirauhasruston yhteydessä oleva nivelside, joka yhdistää kilpirauhasruston ja kieliluun.
* Krikoidirusto: Kurkunpään alemman seinämän muodostava hyaliiniruston rengas. Se on kiinnittynyt henkitorven yläosaan. Keskimmäinen kurkkurusto yhdistää kurkkuruston ja kilpirauhasruston toisiinsa.
* Epiglottis: Suuri, lusikanmuotoinen pala joustavaa rustoa. Nielemisen aikana nielu ja kurkunpää nousevat ylös. Nielun kohoaminen laajentaa nielua, jotta se voi vastaanottaa ruokaa ja juomaa; kurkunpään kohoaminen saa epiglottiksen liikkumaan alaspäin ja muodostamaan kannen nielurisojen päälle, jolloin ne sulkeutuvat.

**Kysymys 0**

Mikä rengasmainen rakenne muodostaa kurkunpään alaosan?

**Teksti numero 1**

Kurkunpää (/ ˈlærɪŋks /; monikko kurkunpää; kreikan λάρυγξ lárynx), jota kutsutaan yleisesti äänihuuliksi, on tetrapodien kaulassa sijaitseva elin, joka osallistuu hengitykseen, äänentuottoon ja henkitorven suojaamiseen ruoan aspiraatiolta. Kurkunpäässä sijaitsevat äänihuulet, ja se säätelee äänenkorkeutta ja äänenvoimakkuutta, mikä on välttämätöntä ääntämiselle. Ne sijaitsevat juuri sen alapuolella, missä nielurisat jakautuvat henkitorveen ja ruokatorveen.

**Kysymys 0**

missä on äänihuulet ihmiskehossa sijaitsevat

**Teksti numero 2**

Aikuisilla ihmisillä kurkunpää sijaitsee kaulan etuosassa nikamien C3 - C6 tasolla. Se yhdistää nielun alemman osan (hypofarynx) henkitorveen. Kurkunpään luuranko koostuu kuudesta rustosta: kolmesta yksittäisestä (epiglottinen, kilpirauhanen ja kurkunpää) ja kolmesta parirustosta (arytenoidinen, kornionmuotoinen ja kiilteinen). Kieliluu ei ole osa kurkunpäätä, vaikka kurkunpää riippuukin kieliluussa. Kurkunpää ulottuu pystysuoraan epiglottiksen kärjestä kurkunpään rustokielekkeen alareunaan. Sen sisäosa voidaan jakaa supraglottikseen, glottikseen ja subglottikseen.

**Kysymys 0**

Missä kurkunpää sijaitsee ihmiskehossa?

**Asiakirjan numero 26389**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Päivämäärä | Englanninkielinen nimi | Espanjalainen nimi | Huomautuksia |
| 6. tammikuuta | Epifania | Día de los Reyes Magos | Juhlistaa Raamatun Uuden testamentin tarinaa kolmen viisaan miehen saapumisesta, joista kukin toi lahjan Kristuksen lapselle. Perinteisesti lapset saavat leluja, ja ihmiset ostavat rosca de reyes -nimisen leivonnaisen. Jokainen, joka haukkaa leipää ja löytää Kristuksen lapsen hahmon, joutuu järjestämään juhlat Kynttilänpäivänä (2. helmikuuta). Se ei ole valtiollinen juhlapäivä. |
| 2. helmikuuta | Kynttilänpäivä | Día de la Candelaria | Juhlii Jeesus-lapsen esittelyä Jerusalemin temppelissä 40 päivää hänen syntymänsä jälkeen. Perinteisesti naiset tuovat Jeesus-lapsen kuvauksen (esim. patsaan tai nuken) uusissa vaatteissa, jonka seurakunnan pappi siunaa. Sen jälkeen henkilö, joka löysi Jeesus-lapsen hahmon Rosca de Reyes -juhlassa (ks. edellä kohta Epifania), tarjoaa aterian tamaleista. Kyseessä ei ole valtiollinen juhlapäivä. |
| 14. helmikuuta | Ystävänpäivä | Día de San Valentín | Juhlii rakkaudellisia liittoja. Tänä päivänä miehet antavat perinteisesti suklaata, kukkia, koruja, illallisen ja serenadin erityisille naisilleen sekä naispuolisille ystävilleen. Kyseessä ei ole valtiollinen juhlapäivä. |
| 30. huhtikuuta | Lasten päivä | Día del Niño | Kunnioittaa kaikkia lapsia. Se ei ole valtiollinen juhlapäivä. |
| 10. toukokuuta | Äitienpäivä | Día de las Madres | Kunnioittaa kaikkia äitejä koko maassa. Se ei ole valtiollinen juhlapäivä. |
| 15. toukokuuta | Opettajan päivä | Día del Maestro | Kunnianosoitus kaikille opettajille koko maassa. Se ei ole valtiollinen juhlapäivä. |
| 23. toukokuuta | Opiskelijoiden päivä | Día del estudiante | Kunnianosoitus kaikille opiskelijoille koko maassa. Se ei ole valtiollinen juhlapäivä. |
| Kesäkuun kolmas sunnuntai | Isänpäivä | Día del Padre | Kunnioittaa kaikkia isiä koko maassa. Se ei ole osavaltion juhlapäivä. |
| 1. marraskuuta | Pyhäinpäivä (kuolleiden päivä) | Día de Todos los Santos | Kunnioitetaan kuolleita sukulaisia ja ystäviä (jotka olivat alle 18-vuotiaita ja naimattomia) kynttilöillä, ruoka- ja kukkauhreilla, alttareilla sekä esikolumbialaisilla ja kristillisillä rituaaleilla. Se ei ole valtiollinen juhlapäivä. |
| 2. marraskuuta | Pyhien sielujen päivä (kuolleiden päivä) | Día de los Fieles Difuntos Día de los Fieles Difuntos | Kunnioitetaan kuolleita sukulaisia ja ystäviä (jotka olivat yli 18-vuotiaita tai naimisissa) kynttilöillä, ruoka- ja kukkauhreilla, alttareilla sekä esikolumbialaisilla ja kristillisillä rituaaleilla. Se ei ole valtiollinen juhlapäivä. |
| 12. joulukuuta | Guadalupen neitsyt Marian päivä | Día de la Virgen de Guadalupe (Guadalupen neitsyt) | Juhlii päivää, jolloin Guadalupen neitsyt ilmestyi Tepeyacin kukkulalla syntyperäiselle San Juan Diego Cuauhtlatoatzinille. Se ei ole valtion juhlapäivä. |
| joulukuu 16 -- 24 | Las Posadas | Las Posadas | Muistetaan Raamatun Uuden testamentin tarinaa Joosefin ja Marian etsinnästä Betlehemissä. Se koostuu kynttiläkulkueista ja pysähdyksistä eri syntymäpaikoilla. |
| 24. joulukuuta | Jouluaatto | Nochebuena | Juhlii Jeesuksen syntymän aattoa sekä maallisena että uskonnollisena talvilomana. Perinteisiä herkkuja tänä juhlapäivänä ovat buñuelos, tamales ja atole tai champurrado. Joskus syödään gelatina de coloresia (eri makuista hyytelöä ja maitopohjaista hyytelöä sekoitetaan keskenään värikkääksi herkuksi) Las Posadas -juhlaa vietetään yhdeksän päivää ennen Nochebuenaa, ja siihen liittyy yleensä piñatajuhla lapsille ja tanssimusiikkia aikuisille. |
| 25. joulukuuta | Joulu | Navidad | Joulujuhla; maallinen ja uskonnollinen juhla. |
| 28. joulukuuta | Viattomien päivä | Dia de los Santos Inocentes | Tänä päivänä ihmiset tekevät toisilleen piloja. Se vastaa Yhdysvalloissa aprillipäivää (1. huhtikuuta). Ihmiset eivät saa uskoa mitään, mitä muut ihmiset sanovat, eivätkä antaa heidän lainata rahaa. Jos joku on joutunut pilan uhriksi, pilan tekijä sanoo ¡ Inocente palomita ...!, mikä tarkoittaa kirjaimellisesti 'Viaton pieni kyyhkynen ...!!!'. (vastaa aprillipilaa!). |
| 31. joulukuuta | Uudenvuodenaatto | Víspera de Año Nuevo | Meksikolaiset juhlivat uudenvuodenaattoa tai paikallisesti Año Nuevo -nimellä tunnettua juhlaa juomalla viinirypäleen jokaisen kellon kahdentoista soiton yhteydessä keskiyöllä ja toivomalla jokaisella kellon soitolla jotakin. Meksikolaiset perheet koristelevat kotejaan ja juhliaan uudenvuoden aikaan väreillä, kuten punaisella, joka kannustaa parantamaan elämäntapaa ja rakkautta, keltaisella, joka kannustaa parantamaan työoloja, vihreällä, joka parantaa taloudellista tilannetta, ja valkoisella, joka parantaa terveyttä. Meksikolaista makeaa leipää leivotaan niin, että taikinaan on piilotettu kolikko tai amuletti. Kun leipä tarjoillaan, sen vastaanottajan, jonka viipaleessa kolikko tai amuletti on, uskotaan saavan onnea uudelle vuodelle. Toinen perinne on laatia luettelo kaikista kuluneen vuoden huonoista tai onnettomista tapahtumista; ennen keskiyötä tämä luettelo heitetään tuleen, mikä symboloi negatiivisen energian poistamista uudelta vuodelta. (1) Samalla kiitetään kaikista hyvistä asioista, joita on ollut loppuvuoden aikana, jotta niitä olisi ollut myös uudena vuonna. Meksikolaiset juhlivat sitä syömällä perheidensä kanssa klo 1.00, ja perinteinen ateria on kalkkuna ja mole, ja tämä perinne on nykyään maailmanlaajuinen. Ne, jotka haluavat juhlia, lähtevät sen jälkeen yleensä ulos, paikallisiin juhliin tai yökerhoihin. Jos olet Meksikossa, voit silti nauttia juhlallisuuksista kadulla. Mexico Cityssä järjestetään uudenvuodenaattona valtava katujuhla, jonka keskipisteenä on Zocalo, kaupungin pääaukio.  Voidaan odottaa, että ilotulitteita, ilotulitteita ja tuikkukipinöitä ammutaan paljon. Keskiyöllä on paljon meteliä ja kaikki huutavat: ``Feliz año nuevo!'' Ihmiset syleilevät, pitävät meteliä, sytyttävät ilotulitteita ja laulavat Auld Lang Syneä. |

**Kysymys 0**

mikä on meksikolainen juhlapäivä 12. joulukuuta

**Asiakirjan numero 26390**

**Tekstin numero 0**

Air India lentää myös kotimaan ja Aasian kohteisiin tytäryhtiöidensä Alliance Airin ja Air India Expressin kautta. Air Indian maskotti on Maharajah (keisari), ja logo koostuu lentävästä joutsenesta, jonka sisällä on Konarkin pyörä.

**Kysymys 0**

maharaja on minkä intialaisen järjestön maskotti.

**Asiakirjan numero 26391**

**Tekstin numero 0**

Tiedustelutietoihin perustuvaa poliisitoimintaa kehitettiin varhaisessa vaiheessa Yhdistyneessä kuningaskunnassa. Katsottiin, että poliisi käytti liikaa aikaa yksittäisiin tapauksiin vastaamiseen eikä puuttunut uusintarikollisiin. Tämän vuoksi tilintarkastuskomission vuonna 1993 ja Her Majesty's Inspectorate of Constabularyn vuonna 1997 laatimissa raporteissa kannatettiin tiedustelutiedon, valvonnan ja tiedonantajien käytön lisäämistä rikoksen uusijoiden kohdentamiseksi, jotta poliisi voisi torjua rikollisuutta tehokkaammin. Eräät poliisivoimat, erityisesti Kent Constabulary, tarttuivat nopeasti tähän kehotukseen. Tiedusteluun perustuva poliisitoiminta ei ollut poliisitoiminnan tyylilajien merkittävä kannattaja ennen syyskuun 11. päivän terrori-iskuja. Ennen näitä iskuja suurin osa kaikista hallinnonhaaroista ei useinkaan paljastanut toisilleen mitään tietoja. Tämän teorian pääoletuksia voidaan kuvata Ratcliffen 3i-muodolla. Kuten alla olevasta kuviosta käy ilmi, kolme I:tä edellyttävät tiivistä yhteistyötä poliisipäälliköiden ja tiedusteluanalyytikkojen välillä, jotta voidaan helpottaa rikolliseen ympäristöön vaikuttavaa strategiaa.

**Kysymys 0**

Missä maassa kehitettiin tiedusteluun perustuvan poliisitoiminnan (ilp) käsite?

**Asiakirjan numero 26392**

**Tekstin numero 0**

WhatsAppin perustivat vuonna 2009 Brian Acton ja Jan Koum, molemmat entisiä Yahoo !:n työntekijöitä. Koumin ja Actonin lähdettyä Yahoo !:sta syyskuussa 2007 kaksikko matkusti Etelä-Amerikkaan pitämään taukoa työstä. Jossain vaiheessa he hakivat töitä Facebookista, mutta heidät hylättiin. Loppuvuosina Koum turvautui 400 000 dollarin säästöihin, jotka hän oli säästänyt Yahoo!:sta.

**Kysymys 0**

kuka on What's Appin perustaja?

**Kysymys 1**

kuka on what's appin luoja

**Teksti numero 1**

Asiakkaan loi Mountain View'ssa, Kaliforniassa sijaitseva WhatsApp Inc., jonka Facebook osti helmikuussa 2014 noin 19,3 miljardilla Yhdysvaltain dollarilla. Helmikuuhun 2018 mennessä WhatsAppilla oli yli puolitoista miljardia käyttäjää, mikä teki siitä tuolloin suosituimman viestisovelluksen. WhatsApp on kasvanut useissa maissa, kuten Brasiliassa, Intiassa ja suuressa osassa Eurooppaa.

**Kysymys 0**

kuka on what's appin omistaja

**Teksti numero 2**

WhatsAppin perustivat vuonna 2009 Brian Acton ja Jan Koum, molemmat Yahoo !:n entisiä työntekijöitä. Koumin ja Actonin lähdettyä Yahoo !:sta syyskuussa 2007 kaksikko matkusti tauolle Etelä-Amerikkaan. Jossain vaiheessa he hakivat töitä Facebookista, mutta heidät hylättiin. Loppuvuosina Koum turvautui 400 000 dollarin säästöihin, jotka hän oli säästänyt Yahoo !:sta. Tammikuussa 2009 ostettuaan iPhonen ja tajuttuaan, että App Store loisi pian sovellusten teollisuuden, Koum alkoi vierailla ystävänsä Alex Fishmanin luona Länsi-San Josessa, jossa kolmikko keskusteli siitä, että ``... ottaa statuksia yksittäisten ihmisten nimien viereen'', mutta tämä ei ollut mahdollista ilman iPhone-kehittäjää. Fishman löysi RentACoder.comista venäläisen kehittäjän, Igor Solomennikovin, ja esitteli hänet Koumille. Koum antoi sovellukselle nimen ``WhatsApp'', joka kuulostaa samalta kuin ``mitä kuuluu''. Helmikuun 24. päivänä 2009 hän perusti WhatsApp Inc:n Kaliforniassa. Koska WhatsAppin varhaiset versiot kuitenkin usein kaatuivat tai juuttuivat tiettyyn kohtaan, Koum halusi luovuttaa ja etsiä uutta työtä, mutta Acton kannusti häntä odottamaan vielä ``muutaman kuukauden''.

**Kysymys 0**

joka on what's upin perustaja...

**Teksti numero 3**

WhatsAppin perustivat vuonna 2009 Brian Acton ja Jan Koum, molemmat entisiä Yahoon työntekijöitä. Koumin ja Actonin lähdettyä Yahoo!:sta syyskuussa 2007 kaksikko matkusti tauolle Etelä-Amerikkaan. Jossain vaiheessa he hakivat töitä Facebookista, mutta heidät hylättiin. Loppuvuosina Koum turvautui 400 000 dollarin säästöihinsä Yahoo ! Tammikuussa 2009 ostettuaan iPhonen ja tajuttuaan, että App Store loisi pian sovellusten teollisuuden, Koum alkoi vierailla ystävänsä Alex Fishmanin luona Länsi-San Josessa, jossa kolmikko keskusteli siitä, että ``... ottaa statuksia yksittäisten ihmisten nimien viereen'', mutta tämä ei ollut mahdollista ilman iPhone-kehittäjää. Fishman löysi RentACoder.comista venäläisen kehittäjän Igor Solomennikovin ja esitteli hänet Koumille. Koum antoi sovellukselle nimen ``WhatsApp'', joka kuulostaa samalta kuin ``mitä kuuluu''. Helmikuun 24. päivänä 2009 hän perusti WhatsApp Inc:n Kaliforniassa. Koska WhatsAppin varhaiset versiot kuitenkin usein kaatuivat tai juuttuivat tiettyyn kohtaan, Koum halusi luovuttaa ja etsiä uutta työtä, mutta Acton kannusti häntä odottamaan vielä ``muutaman kuukauden''.

**Kysymys 0**

Kuka on what's appin keksijä?

**Asiakirjan numero 26393**

**Tekstin numero 0**

Oscar De La Hoya (/ deɪləˈhɔɪ. ə /; s. 4. helmikuuta 1973) on entinen ammattinyrkkeilijä, joka kilpaili vuosina 1992-2008. Hänellä on sekä Yhdysvaltain että Meksikon kansalaisuus. Lempinimeltään ``Kultainen poika'' De La Hoya edusti Yhdysvaltoja vuoden 1992 kesäolympialaisissa ja voitti kultamitalin kevyessä sarjassa pian valmistuttuaan James A. Garfield High Schoolista.

**Kysymys 0**

Milloin Oscar de la Hoya aloitti nyrkkeilyn?

**Asiakirjan numero 26394**

**Tekstin numero 0**

Lou Williams Williams 76ersin kanssa vuonna 2010 Nro 23 -- Los Angeles Clippers

|  |  |
| --- | --- |
| Asema | Laukaiseva vartija / Point guard |
| Liiga | NBA |
|  | (1986-10-27) 27. lokakuuta 1986 (31-vuotias) Memphis, Tennessee, Tennessee |
| Kansalaisuus | American |
| Lueteltu korkeus | 1,85 m (6 ft 1 in) |
| Luetteloitu paino | 79 kg (175 lb) Uratiedot |
| Lukio | South Gwinnett (Snellville, Georgia) |
| NBA draft | 2005 / Kierros: 2 / Valinta: 45. kokonaisvalinta Philadelphia 76ersin valinta |
| Pelaajaura | 2005 -- nykyisin Urakehitys |
| 2005 -- 2012 | Philadelphia 76ers |
| 2006 | → Fort Worth Flyers |
| 2012 -- 2014 | Atlanta Hawks |
| 2014 -- 2015 | Toronto Raptors |
| 2015 -- 2017 | Los Angeles Lakers |
| 2017 | Houston Rockets |
| 2017 -- nyt | Los Angeles Clippers Uran kohokohdat ja palkinnot   * NBA:n vuoden kuudes mies (2015) * Vuoden Naismith Prep-pelaaja (2005) * McDonald's All-American (2005) * Georgian koripallomestari (2005)   Tilastot NBA.com:ssa Tilastot Basketball-Reference.com:ssa |

**Kysymys 0**

kenelle Lou Williams pelasi viime vuonna?

**Asiakirjan numero 26395**

**Tekstin numero 0**

Ohjelma oli vastaus presidentti Bill Clintonin vuonna 1993 ehdottaman kattavan terveydenhuoltouudistuksen epäonnistumiseen. Senaattori Ted Kennedy ja senaattori Orrin Hatch antoivat yhdessä senaattori Ted Kennedyn ja senaattori Orrin Hatchin kanssa ohjelman perustamista koskevan lainsäädännön, jota tuki myös First Lady Hillary Clinton Clintonin hallinnon aikana. SCHIP-ohjelma oli perustamisvuonna 1997 suurin veronmaksajien rahoittama lasten sairausvakuutusturvan laajennus Yhdysvalloissa sen jälkeen, kun Lyndon Johnson perusti Medicaidin vuonna 1965. CHIP:n lakisääteiset valtuudet perustuvat sosiaaliturvalain XXI osastoon.

**Kysymys 0**

Lasten terveysaloiteohjelma (chip) on minkä hallituksen ohjelman jatke.

**Kysymys 1**

milloin lasten sairausvakuutusohjelma alkoi

**Asiakirjan numero 26396**

**Tekstin numero 0**

Kuudennella kaudella Danny kosii Vickyä, ja Vicky hyväksyy sen ilomielin. Jesse ja Joey saavat kumpikin potkut päivätyöpaikoistaan ja ryhtyvät sen sijaan radiojuontajiksi ohjelmaan ``Rush Hour Renegades'', josta tulee lopulta menestys. Rebecca joutuu myös käsittelemään Jessen viimeaikaista nousua tähteyteen, kun hän kiertää Japanissa bändinsä kanssa kauden ensimmäisen puoliskon ajan, ja kauden jälkipuoliskolla hän palaa lukioon saadakseen päättötodistuksen. D.J. on lukion toisella luokalla ja saa ensimmäisen oikean poikaystävänsä, Steve Halen, joka aloittaa lukion viimeisen vuoden; Stephanie on viidennellä luokalla; Michelle aloittaa ensimmäisen luokan.

**Kysymys 0**

Milloin Steve esiintyy ensimmäisen kerran Full Housessa

**Kysymys 1**

Millä kaudella Steve tulee Full Houseen

**Asiakirjan numero 26397**

**Tekstin numero 0**

``There's a Ghost in My House'' on kappale, jonka ovat kirjoittaneet Brian Holland, Lamont Dozier ja Eddie Holland Motown Recordsilta yhdessä R. Dean Taylorin kanssa. Taylor levytti sen alun perin vuonna 1966.

**Kysymys 0**

joka lauloi, että talossani on kummitus.

**Kysymys 1**

joka lauloi, että talossani on kummitus, -

**Asiakirjan numero 26398**

**Tekstin numero 0**

Tarina alkaa juuri ennen uudenvuoden alkamista. Akash työskentelee Mumbaissa yksityisessä yrityksessä ja elää yksitoikkoista elämää. Kun hän kuulee, että hänen isoisänsä terveys on heikentynyt, hän lähtee kaupungista kotikaupunkiinsa Tanakpuriin. Siellä hän neuvottelee sopimuksen isoisänsä studion myymisestä. Vieraillessaan studiolla viimeisen kerran hän ajautuu nostalgiaan, ja tarina lähetetään takaumana. Kuusivuotias Akash asuu vanhempiensa ja valokuvaajana toimivan isoisänsä (Rishi Kapoor) kanssa. Akashin isoisä ennustaa, että Akash rakastuu tyttöön, joka asuu 500 askeleen päässä heidän studiostaan, ja että he tulevat rakastumaan ikuisesti, mutta eivät pysty asumaan yhdessä. Akash ottaa 500 askelta ja löytää häntä vanhemman pitkän tytön, joka tuottaa hänelle pettymyksen. Samaan aikaan, kun hän pääsee lukioon, hän ihastuu Shrutiin (Yami Gautam). Mutta hän jätti tytön ilmoittamatta siitä vain siksi, että hänen piti jatkaa ylempiä opintojaan Mumbaissa. Kun Shruti saa tietää tämän, hän on murtunut. Hän ei voi hyväksyä miehen itsekkyyttä pitkäaikaisen, kiintymyksellisen suhteen jälkeen. Takaisin nykyhetkessä hän yrittää löytää Shrutin, mutta epäonnistuu. Kun hän kuulee, että hänen pomonsa (Manoj Joshi) on antanut hänelle potkut, hän kiirehtii takaisin ja häntä pyydetään varmistamaan suuri sopimus yritykselleen, jos hän haluaa pelastaa työpaikkansa. Hän matkustaa Kanadaan tapaamaan rouva Pabloa, yrityksensä sijoittajan vaimoa, joka on nyt eronnut miehestään. Hän osallistuu joogaleirille, jossa hän ystävystyy rouva Pablon kanssa ja saa tietää, että tämän oikea nimi on Akansha (Urvashi Rautela). Akash tapaa siellä myös Shrutin, joka käyttäytyy iloisesti eikä tunnista Akashia. Akash teeskentelee olevansa rakastunut Akanshaan varmistaakseen sopimuksen, mutta hän ja Shruti rakastuvat uudelleen toisiinsa suorittaessaan tehtävää leirillä. He nukkuvat yhdessä ja herättävät menetetyn rakkautensa henkiin. Paljastuu myös, että Akansha ei ole kukaan muu kuin se pitkä tyttö, jonka Akash tapasi lapsuudessaan. Akashin sydän murtuu jälleen, kun Shruti lähtee leirin päätteeksi sanomalla, etteivät he voi olla yhdessä.

**Kysymys 0**

Mikä on Sanam Re -elokuvan sankarittaren nimi?

**Asiakirjan numero 26399**

**Tekstin numero 0**

Friisin tai jonkin välikappaleen, esimerkiksi joonisen tai korinttilaisen järjestyksen hammasrivin, yläpuolella reunuslista kohoaa huomattavasti. Se koostuu geisonista (kapeiden seinien kaltevilla sivuilla tai korokkeilla kalteva geison) ja sima. Pitkällä sivulla oleva, usein taidokkaasti koristeltu sima oli varustettu usein leijonanpäiden muotoisilla vesilähteillä. Temppelin kapeilla sivuilla sijaitseva korokekolmio tai tympanon syntyi, kun dorilainen harjakatto otettiin käyttöön, sillä aikaisemmissa temppeleissä oli usein harjakatto. Tympanon oli yleensä koristeltu runsaasti myyttisiä kohtauksia tai taisteluita esittävillä veistoksilla. Katon kulmia ja harjanteita koristeltiin akroterioilla, jotka olivat alun perin geometrisia, myöhemmin kukka- tai hahmokoristeita.

**Kysymys 0**

Mikä on kreikkalaisen temppelin kummassakin päässä oleva kolmion muotoinen alue?

**Asiakirjan numero 26400**

**Tekstin numero 0**

* Archie Rice Suden äänenä

**Kysymys 0**

kuka näyttelee sutta Punahilkassa 2011

**Asiakirjan numero 26401**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain laki rajoittaa neljän tähden amiraalien määrää, jotka voivat olla aktiivisessa palveluksessa milloin tahansa. Laivaston aktiivipalveluksessa olevien lippueupseerien kokonaismäärä on rajoitettu 160:een. Armeijassa, laivastossa ja ilmavoimissa enintään noin 25 prosentilla palveluksessa olevista kenraali- tai lippueupseereista voi olla enemmän kuin kaksi tähteä, ja laki määrää kussakin yksikössä sallitun neljän tähden upseerien kokonaismäärän. Laivaston neljän tähden amiraalien määrä on kuusi.

**Kysymys 0**

kuinka monta amiraalia Yhdysvaltain laivastossa on?

**Asiakirjan numero 26402**

**Tekstin numero 0**

Suuntanumero 807 on Kanadan Ontarion provinssin puhelinalueen suuntanumero, joka kattaa Luoteis-Ontarion alueen. Suuntanumero 807 luotiin vuoden 1962 alussa, kun tämä Ontarion alue erosi suuntanumerosta 705. Tärkein syy jakamiseen ei ollut 705:n ehtyminen, vaan pikemminkin Länsi-Kanadasta Luoteis-Ontarioon suuntautuvien puhelujen reitityksen tehostaminen; tällainen reitityksen tehokkuus voidaan nykyään saavuttaa käyttämällä pitkälle tietokoneistettuja digitaalisia keskuksia, joita ei ollut olemassa 1960-luvulla.

**Kysymys 0**

missä on suuntanumero 807 Kanadassa?

**Asiakirjan numero 26403**

**Tekstin numero 0**

``Lift Me Up'' on ensimmäinen single The Wrong Side of Heaven and the Righteous Side of Hell, Volume 1, neljäs studioalbumi Five Finger Death Punch, ja on viidestoista single yhteensä bändin. Kappaleessa laulaa Judas Priestin laulaja Rob Halford. Halford liittyi yhtyeen mukaan Revolver Golden Gods Awards -gaalassa 2. toukokuuta 2013 esittelemään kappaleen, ja laulaja Ivan L. Moody viittasi itseensä ``vieraana (laulajana)'' kappaleessa.

**Kysymys 0**

joka laulaa "Lift me up with five finger death punch".

**Asiakirjan numero 26404**

**Tekstin numero 0**

Little Rock on Yhdysvaltain Arkansasin osavaltion pääkaupunki ja väkirikkain kaupunki. Se on myös Pulaskin piirikunnan pääkaupunki. Se perustettiin 7. marraskuuta 1831 Arkansas-joen etelärannalla lähellä osavaltion maantieteellistä keskipistettä. Kaupunki on saanut nimensä joen varrella sijaitsevasta kalliomuodostelmasta, jonka ranskalainen tutkimusmatkailija Jean-Baptiste Bénard de La Harpe nimesi "la petit roche" 1720-luvulla. Arkansasin territorion pääkaupunki siirrettiin Little Rockiin Arkansas Postista vuonna 1821. Kaupungin väkiluku oli 193 524 vuoden 2010 väestönlaskennassa. Kuuden piirikunnan Little Rock-North Little Rock-Conway, AR:n metropolialueen (Metropolitan Statistical Area, MSA) väkiluku on Yhdysvaltojen väestömäärän mukaan 75. sijalla Yhdysvalloissa, jossa asuu 724 385 asukasta Yhdysvaltain väestönlaskentatoimiston vuoden 2013 arvion mukaan.

**Kysymys 0**

Milloin Little Rockista tuli Arkansasin pääkaupunki?

**Teksti numero 1**

Little Rock on Yhdysvaltain Arkansasin osavaltion pääkaupunki ja väkirikkain kaupunki. Se on myös Pulaskin piirikunnan pääkaupunki. Se perustettiin 7. marraskuuta 1831 Arkansas-joen etelärannalla lähellä osavaltion maantieteellistä keskipistettä. Kaupunki on saanut nimensä joen varrella sijaitsevasta kalliomuodostelmasta, jonka ranskalainen tutkimusmatkailija Jean-Baptiste Bénard de La Harpe nimesi "la petite roche" 1720-luvulla. Arkansasin territorion pääkaupunki siirrettiin Little Rockiin Arkansas Postista vuonna 1821. Kaupungin väkiluku oli 193 524 vuoden 2010 väestönlaskennassa. Kuuden piirikunnan Little Rock-North Little Rock-Conway, AR:n metropolialueen (Metropolitan Statistical Area, MSA) väkiluku on Yhdysvaltojen väestömäärän mukaan 75. sijalla Yhdysvalloissa, jossa asuu 724 385 asukasta Yhdysvaltain väestönlaskentatoimiston vuoden 2013 arvion mukaan.

**Kysymys 0**

missä osassa Arkansasia Little Rockin pääkaupunki sijaitsee?

**Teksti numero 2**

Little Rock on Yhdysvaltain Arkansasin osavaltion pääkaupunki ja väkirikkain kaupunki. Se on myös Pulaskin piirikunnan pääkaupunki. Se perustettiin 7. marraskuuta 1831 Arkansas-joen etelärannalla lähellä osavaltion maantieteellistä keskipistettä. Kaupunki on saanut nimensä joen varrella sijaitsevasta kalliomuodostelmasta, jonka ranskalainen tutkimusmatkailija Jean-Baptiste Bénard de la Harpe nimesi "la petite roche" 1720-luvulla. Arkansasin territorion pääkaupunki siirrettiin Little Rockiin Arkansas Postista vuonna 1821. Kaupungin väkiluku oli 193 524 vuoden 2010 väestönlaskennassa. Kuuden piirikunnan Little Rock-North Little Rock-Conway, AR:n metropolialueen (Metropolitan Statistical Area, MSA) väestömäärä on Yhdysvaltojen väestörekisterin (United States Census Bureau) vuoden 2013 arvion mukaan 75. sijalla 724 385 asukkaallaan.

**Kysymys 0**

miten Little Rock Ar sai nimensä

**Asiakirjan numero 26405**

**Tekstin numero 0**

### Syyrian valtio, osa Ranskan mandaattia (1922 -- 1930) (muokkaa)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei | Muotokuva | Nimi (syntymä -- kuolema) | Astui virkaan | Vasemmisto Poliittinen puolue | Huomautus (s) |  |  |
|  |  | Subhi Barakat (1883 -- 1939) | 28. kesäkuuta 1922 | 21. joulukuuta 1925 Independent | -- |  |  |
| -- | -- | François Pierre-Alype (1853 -- 1932) | 9. helmikuuta 1926 | 28. huhtikuuta 1926 Independent | -- |  |  |
|  |  | Ahmad Nami (1879 -- 1960) | 28. huhtikuuta 1926 | 15. helmikuuta 1928 Independent | -- |  |  |
| -- |  | Taj al-Din al-Hasani (1885 -- 1943) | 15. helmikuuta 1928 | 14 toukokuuta 1930 Independent | -- Syyrian tasavalta, osa Ranskan mandaattia (1930 -- 1945) (muokkaa muokkaa) |  |  |
| Ei | Muotokuva | Nimi (syntymä -- kuolema) | Astui virkaan | Vasemmisto Poliittinen puolue | Huomautus (s) |  |  |
| -- |  | Taj al-Din al-Hasani (1885 -- 1943) | 14 toukokuuta 1930 | 19. marraskuuta 1931 Independent | -- |  |  |
| -- | -- | Léon Solomiac (1873 -- 1960) | 19. marraskuuta 1931 | 11. kesäkuuta 1932 Independent | -- |  |  |
|  |  | Muhammad Ali al-Abid (1867 -- 1939) | 11. kesäkuuta 1932 | 21. joulukuuta 1936 Independent | -- |  |  |
|  |  | Hashim al-Atassi (1875 -- 1960) | 21. joulukuuta 1936 | 7. heinäkuuta 1939 | Kansallinen blokki |  | -- |
|  |  | Bahij al-Khatib (1895 -- 1981) | 10. heinäkuuta 1939 | 4. huhtikuuta 1941 Independent | -- |  | |
| -- |  | Khalid al-Azm (1903 -- 1965) | 4. huhtikuuta 1941 | 16. syyskuuta 1941 Independent | -- |  | |
| 6 |  | Taj al-Din al-Hasani (1885 -- 1943) | 16. syyskuuta 1941 | 17. tammikuuta 1943 Independent | Hasani kuoli virassaan. |  | |
| -- |  | Jamil al-Ulshi (1883 -- 1951) | 17. tammikuuta 1943 | 25. maaliskuuta 1943 Independent | -- |  | |
| 7 |  | Ata al-Ayyubi (1877 -- 1951) | 25. maaliskuuta 1943 | 17. elokuuta 1943 Independent | -- |  | |
| 8 |  | Shukri al-Quwatli (1891 -- 1967) | 17. elokuuta 1943 | 24. lokakuuta 1945 | Kansallinen blokki |  | -- Syyrian tasavalta (1945 -- 1958) (muokkaa) |
| Ei | Muotokuva | Nimi (syntymä -- kuolema) | Astui virkaan | Vasemmisto Poliittinen puolue | Huomautus (s) |  | |
| 8 |  | Shukri al-Quwatli (1891 -- 1967) | 24. lokakuuta 1945 | 29. maaliskuuta 1949 | Kansallinen blokki / Kansallinen puolue |  | Quwatli syrjäytettiin vallasta 29. maaliskuuta 1949 hänen esikuntapäällikkönsä Husni al-Za'imin toimesta. |
| 9 |  | Husni al-Za'im (1897 -- 1949) | 30. maaliskuuta 1949 | 14. elokuuta 1949 | Syyrian sosialistinen kansallispuolue |  | Za'im syrjäytettiin Adib Shishaklin johtamalla sotilasvallankaappauksella vuonna 1949, ja hänet teloitettiin myöhemmin uuden hallituksen käskystä. |
| 10 |  | Sami al-Hinnawi (1898 -- 1950) | 14. elokuuta 1949 | 15. elokuuta 1949 | Sotilaallinen |  | -- |
|  |  | Hashim al-Atassi (1875 -- 1960) | 15. elokuuta 1949 | 2. joulukuuta 1951 | Kansallinen puolue |  | -- |
| -- |  | Adib Shishakli (1909 -- 1964) | 2. joulukuuta 1951 | 3. joulukuuta 1951 | Syyrian sosialistinen kansallispuolue |  | -- |
| 11 |  | Fawzi Selu (1905 -- 1972) | 3. joulukuuta 1951 | 11. heinäkuuta 1953 | Sotilaallinen |  | -- |
| 12 |  | Adib Shishakli (1909 -- 1964) | 11. heinäkuuta 1953 | 25. helmikuuta 1954 | Arabien vapautusliike |  | Shishakli erosi virastaan vallankaappausuhkien vuoksi vuonna 1954. Hän pakeni maasta väittäen, ettei hän halunnut maan ajautuvan sisällissotaan. |
| -- |  | Maamun al-Kuzbari (1914 -- 1998) | 25. helmikuuta 1954 | 28. helmikuuta 1954 Independent | -- |  | |
|  |  | Hashim al-Atassi (1875 -- 1960) | 28. helmikuuta 1954 | 6. syyskuuta 1955 | Kansallinen puolue |  | -- |
| 8 |  | Shukri al-Quwatli (1891 -- 1967) | 6. syyskuuta 1955 | 22. helmikuuta 1958 | Kansallinen puolue |  | -- Yhdistyneet arabitasavallat (1958 -- 1961) (muokkaa) |
| Ei | Muotokuva | Nimi (syntymä -- kuolema) | Astui virkaan | Vasemmisto Poliittinen puolue | Huomautus (s) |  | |
| 13 |  | Gamal Abdel Nasser (1918 -- 1970) | 22. helmikuuta 1958 | 29. syyskuuta 1961 | Kansallinen liitto |  | -- Syyrian arabitasavalta (1961 -- nykyisin) (muokkaa) |
| Ei | Muotokuva | Nimi (syntymä -- kuolema) | Astui virkaan | Vasemmisto Poliittinen puolue | Huomautus (s) |  | |
| -- |  | Maamun al-Kuzbari (1914 -- 1998) | 29. syyskuuta 1961 | 20. marraskuuta 1961 Independent | -- |  | |
| -- |  | Izzat al-Nuss (1912 -- 1976) | 20. marraskuuta 1961 | 14. joulukuuta 1961 | Sotilaallinen |  | -- |
| 14 |  | Nazim al-Kudsi (1906 -- 1998) | 14. joulukuuta 1961 | 8. maaliskuuta 1963 | Kansanpuolue |  | Vuoden 1963 vallankaappaus, joka tunnettiin nimellä 8. maaliskuuta tapahtunut vallankumous, syrjäytti Nazim al-Kudsin ja toi hallitukseen vallankumouksellisen komennon kansallisen neuvoston (NCRC), vaikka todellinen valta olikin vallankaappauksen organisoineella baathilaisten sotilaskomitealla. |
| 15 |  | Lu'ay al-Atassi (1926 -- 2003) | 9. maaliskuuta 1963 | 27. heinäkuuta 1963 Independent | NCRC nimitti Lu'ay al-Atassin puheenjohtajaksi, koska hän ei uhannut sotilaskomitean valtaa. Hän erosi sen jälkeen, kun korkea-arvoisia ei-baathistisia upseereita oli puhdistettu. |  | |
| 16 |  | Amin al-Hafiz (1921 -- 2009) | 27. heinäkuuta 1963 | 23. helmikuuta 1966 | Baath-puolue (Syyrian alue) |  | Sotilaskomitea syrjäytti Amin al-Hafizin, koska hän tuki Michel Aflaqia ja Arabialaisen sosialistisen Baath-puolueen kansallista johtoa. |
| 17 |  | Nureddin al-Atassi (1929 -- 1992) | 25. helmikuuta 1966 | 18. marraskuuta 1970 | Syyrian Baath-puolue (Syyrian alue) |  | Nureddin al-Atassi syrjäytettiin, kun Syyrian todellinen hallitsija vuosina 1966-1970 Salah Jadid ja puolustusministeri Hafez al-Assad riitaantuivat. Assad aloitti vuonna 1970 vallankaappauksen, joka tunnettiin nimellä Korjausliike. |
| -- |  | Ahmad al-Khatib (1933 -- 1982) | 18. marraskuuta 1970 | 22. helmikuuta 1971 | Syyrian Baath-puolue (Syyrian alue) |  | -- |
| 18 |  | Hafez al-Assad (1930 -- 2000) | 22. helmikuuta 1971 | 10. kesäkuuta 2000 | Syyrian Baath-puolue (Syyrian alue) |  | Assad kuoli virassaan. |
| -- |  | Abdul Halim Khaddam (1932 --) | 10. kesäkuuta 2000 | 17. heinäkuuta 2000 | Syyrian Baath-puolue (Syyrian alue) |  | -- |
| 19 |  | Bashar al-Assad (1965 --) | 17. heinäkuuta 2000 | Viranhaltija | Syyrian Baath-puolue (Syyrian alue) |  | -- |

**Kysymys 0**

josta tuli Syyrian presidentti vuonna 2000

**Asiakirjan numero 26406**

**Tekstin numero 0**

Joki saa alkunsa kolmesta erillisestä haarasta, jotka laskevat Horicon Marshiin. Pohjoisin haara, West Branch, alkaa Brandonin kylän länsipuolella Fond du Lacin piirikunnassa, Wisconsinissa, ja virtaa ensin itään ja sitten etelään Horicon Marshiin. South Branch virtaa Fox Lake -järven pohjoispuolella Dodgen piirikunnassa ja virtaa Waupunin kautta itään suolle. East Branch nousee kaakkoon Allentonista Washingtonin piirikunnassa Niagaran jyrkänteen länsipuolella ja virtaa pohjoiseen ja länteen Theresan kautta suolle. Suolta lähtiessään se kiemurtelee etelään Illinoisin rajalle ja laskee noin 300 mailia myöhemmin Mississippi-jokeen Quad Citiesin kohdalla Illinoisin ja Iowan osavaltioissa. Juoksun aikana se kulkee Watertownin läpi, kerää Crawfish-joen Jeffersonissa ja saa Bark-joen Fort Atkinsonissa. Pohjois-Rockin piirikunnassa se saa Yahara-joen ja virtaa etelään Janesvillen ja Beloitin kautta Pohjois-Illinoisiin, missä se saa Pecatonica-joen 8 kilometriä osavaltion rajalta etelään.

**Kysymys 0**

missä on rock-joen alkuperä

**Asiakirjan numero 26407**

**Tekstin numero 0**

Tähän sääntöön on kaksi poikkeusta. Ensimmäinen on se, että aloittavan syöttäjän on pelattava viisi sisävuoroa ansaitakseen voiton (neljä sisävuoroa pelissä, joka kestää viisi sisävuoroa puolustuksessa). Jos hän ei tee tätä, hän ei voi olla voittava syöttäjä, vaikka hän olisi viimeksi syöttänyt ennen sitä puolta sisävuoroa, jolloin hänen joukkueensa siirtyi viimeisen kerran johtoon, ja virallinen pistemies antaa voiton sille syöttäjälle, joka oli virallisen pistemiehen mielestä tehokkain.

**Kysymys 0**

kuka saa voiton, jos aloittava syöttäjä ei pelaa 5 sisävuoroa?

**Kysymys 1**

kuka saa voiton, jos syöttäjä ei pelaa 5 sisävuoroa

**Asiakirjan numero 26408**

**Tekstin numero 0**

Yrittäjyyttä on kuvattu "kyvyksi ja halukkuudeksi kehittää, organisoida ja hallita liiketoimintaa ja siihen liittyviä riskejä voiton tavoittelemiseksi". Vaikka yrittäjyyden määritelmissä keskitytään yleensä yritysten perustamiseen ja pyörittämiseen, koska yrityksen perustamiseen liittyy suuria riskejä, merkittävä osa perustettavista yrityksistä joutuu lopettamaan toimintansa rahoituksen puutteen, huonojen liiketoimintapäätösten, talouskriisin, markkinakysynnän puutteen tai näiden yhdistelmän vuoksi.

**Kysymys 0**

halukkuutta ottaa riskejä liiketoiminnan luomiseksi ja harjoittamiseksi kutsutaan nimellä

**Teksti numero 1**

``Yrittäjä'' (/ ˌɒ̃trəprəˈnɜːr,-nj ʊər / (kuuntele), englanniksi myös /-prɛ-/) on lainasana ranskasta. Sana esiintyi ensimmäisen kerran Jacques des Bruslonsin laatimassa ranskalaisessa sanakirjassa Dictionnaire Universel de Commerce, joka julkaistiin vuonna 1723. Varsinkin Britanniassa käytettiin usein termiä ``adventurer'' samasta merkityksestä. Yrittäjyyden tutkimus juontaa juurensa irlantilais-ranskalaisen taloustieteilijän Richard Cantillonin 1700-luvun lopulla ja 1700-luvun alussa tekemään työhön, joka oli klassisen taloustieteen perustana. Cantillon määritteli termin ensimmäisen kerran teoksessaan Essai sur la Nature du Commerce en Général eli Essee on the Nature of Trade in General, jota William Stanley Jevons piti "poliittisen taloustieteen perustana". Cantillon määritteli termin henkilöksi, joka maksaa tuotteesta tietyn hinnan ja myy sen eteenpäin epävarmalla hinnalla, ``tehden päätöksiä resurssien hankkimisesta ja käyttämisestä samalla, kun hän myöntää yrittämiseen liittyvän riskin''. Cantillon piti yrittäjää riskinottajana, joka tietoisesti kohdentaa resursseja mahdollisuuksien hyödyntämiseen maksimoidakseen taloudellisen tuoton. Cantillon korosti yrittäjän halukkuutta ottaa riskiä ja käsitellä epävarmuutta, joten hän kiinnitti huomiota yrittäjän tehtävään ja erotti toisistaan yrittäjän ja rahaa tarjoavan omistajan tehtävät.

**Kysymys 0**

joka otti käyttöön termin yrittäjä ensimmäisenä taloustieteessä.

**Asiakirjan numero 26409**

**Tekstin numero 0**

Kesän 1988 ylivoimaisesti suurin lakko järjestettiin Stalowa Wolan terästehtaalla, johon osallistui noin 10 000 työntekijää, ja tehdas piiritettiin sotilaallisten poliisiyksiköiden toimesta. Stalowa Wolan lakko oli niin merkittävä, että sitä kutsuttiin "neljänneksi naulaksi kommunismin arkkuun".

**Kysymys 0**

missä pidettiin suurlakko Puolassa

**Asiakirjan numero 26410**

**Tekstin numero 0**

Uuden-Seelannin jalkapallomaajoukkue on osallistunut 12:een FIFA:n MM-karsintakilpailuun vuosina 1970-2014, ja se on selviytynyt kahteen: vuoden 1982 FIFA:n MM-kilpailuihin Espanjassa ja vuoden 2010 FIFA:n MM-kilpailuihin Etelä-Afrikassa.

**Kysymys 0**

Milloin Uusi-Seelanti on viimeksi osallistunut maailmanmestaruuskisoihin?

**Kysymys 1**

Milloin Uusi-Seelanti oli viimeksi MM-kisoissa?

**Asiakirjan numero 26411**

**Tekstin numero 0**

Michael Earl Smith (s. 10. elokuuta 1965) on yhdysvaltalainen jockey, joka on ollut yksi Yhdysvaltain johtavista ratsastajista täysveristen kilpaurheilussa 1990-luvun alusta lähtien, hänet otettiin National Museum of Racing and Hall of Fameen vuonna 2003 ja hän on voittanut eniten Breeders' Cup -kilpailuja kaikista jockeysta 26 Breeders' Cup -voitollaan. Smith on myös kaikkien aikojen toiseksi paras jockey yli 312 miljoonan dollarin tuloillaan. Vuonna 2018 Smith ratsasti Justifyn Triple Crownin voittoon, ja hänestä tuli 52-vuotiaana vanhin tittelin voittanut jockey.

**Kysymys 0**

Kuka oli se jockey, joka ratsasti Justify'n Kentucky Derbyssä?

**Asiakirjan numero 26412**

**Tekstin numero 0**

Vieques tunnetaan kansainvälisesti parhaiten mielenosoituksista, joissa vastustettiin sitä, että Yhdysvaltain laivasto käytti saarta pommitusalueena ja koealueena, mikä johti siihen, että laivasto lähti saarelta vuonna 2003. Nykyään entinen laivaston maa-alue on kansallinen luonnonsuojelualue, ja siellä on lukuisia rantoja, jotka ovat yhä säilyttäneet laivaston antamat nimet, kuten Red Beach, Blue Beach ja Green Beach. Rannat on yleisesti listattu Karibian parhaiden rantojen joukkoon niiden azuurinväristen vesien ja valkoisen hiekan ansiosta.

**Kysymys 0**

vieques saari Puerto ricon rannikolla on ollut paikka, jossa on tehty

**Asiakirjan numero 26413**

**Tekstin numero 0**

Lopulta, kun mamodojen määrä on vähentynyt kymmeneen, ilmestyy paha ja voimakas mamodo nimeltä Clear Note. Clear Noten valtavan voiman vuoksi päähenkilöiden on harjoiteltava taistellakseen Clear Notea vastaan kuninkaan juhlissa. Kuninkaan juhlissa kymmenen viimeistä Mamodoa taistelevat kuninkaaksi pääsystä. Ennen kuin Zatch ja Kiyo taistelivat Clear Notea vastaan, Kanchome lähetettiin takaisin Mamodo-maailmaan, kun Clear Note hyökkäsi hänen kimppuunsa. Kun Kancome oli poissa ennen suurta taistelua, Kiyo, Megumi ja Sunbeam vannoivat voittavansa Clear Noten Kanchomen ja Folgoren vuoksi. Menneet Mamodot, jotka Kiyo ja Zatch olivat kohdanneet aiemmin, tulivat auttamaan. He auttoivat loitsujen muodossa, koska Kiyon loitsukirja avasi kaikki Mamodon loitsut. Kiyo käytti Kidon vahvinta loitsua, Wonreyn vahvinta loitsua ja monia muita loitsuja heidän menneiltä liittolaisiltaan Monien uhrausten jälkeen Clear Note kukistui, jolloin Zatch ja hänen liittolaisensa Brago jäivät jäljelle jääneiksi Mamodoiksi. Kiyon päättäjäisseremonian jälkeen Zatch ja Brago taistelevat ja Zatch kruunataan Mamodokuninkaaksi. Palkinnoksi Zatchin auttamisesta kuninkaaksi. Kiyo sai valita kahdesta palkinnosta: joko saada toiveen ja unohtaa Zatchin, tai olla saamatta mitään, mutta säilyttää muistonsa Zatchista. Hän valitsee jälkimmäisen vaihtoehdon. Kolme viikkoa myöhemmin mamodot lähettävät kirjeen ihmiskumppaneilleen. Zatchin kirjeestä käy ilmi, että kaikki on hyvin mamodojen maailmassa.

**Kysymys 0**

kenestä tuli mamodokuningas Zatch Bellissä.

**Asiakirjan numero 26414**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Joukkue | Pelit | Won | Kadonnut | Sidottu | Pct. | Viimeisin esiintyminen | Tulos |
| Indianapolis Colts | 9 |  | 6 |  | . 333 | lokakuu 16, 2017 | Hävisi Tennessee Titansille 36-22 |
| Kansas City Chiefs | 8 | 5 |  |  | . 625 | lokakuu 30, 2017 | Voitti Denver Broncosin 29-19 |
| Pittsburgh Steelers | 9 | 7 |  |  | . 778 | joulukuu 4, 2017 | Voitti Cincinnati Bengalsin 23-20 |
| New York Jets | 12 |  | 8 |  | . 333 | joulukuu 5, 2016 | Hävisi Indianapolis Coltsille 41-10 |
| Los Angeles Chargers ‡ | 12 |  | 8 |  | . 333 | Syyskuu 11, 2017 | Hävisi Denver Broncosille 24 -- 21 |
| Dallas Cowboys | 8 |  |  |  | . 500 | Syyskuu 25, 2017 | Voitti Arizona Cardinalsin 28-17 |
| Philadelphia Eagles | 13 | 8 | 5 |  | . 615 | joulukuu 25, 2017 | Voitti Oakland Raidersin 19-10 |
| New York Giants | 12 | 5 | 7 |  | . 417 | Syyskuu 18, 2017 | Hävisi Detroit Lionsille 24 -- 10 |
| San Francisco 49ers | 10 | 9 |  |  | . 900 | syyskuu 12, 2016 | Voitti Los Angeles Ramsin 28-0 |
| Denver Broncos | 10 | 5 | 5 |  | . 500 | lokakuu 30, 2017 | Hävisi Kansas City Chiefsille 29-19 |
| Atlanta Falcons | 11 | 6 | 5 |  | . 545 | joulukuu 18, 2017 | Voitti Tampa Bay Buccaneersin 24-21. |
| Chicago Bears | 15 | 10 | 5 |  | . 667 | lokakuu 9, 2017 | Hävisi Minnesota Vikingsille 20-17 |
| Baltimore Ravens | 10 | 7 |  |  | . 700 | marraskuu 27, 2017 | Voitti Houston Texansin 23-16 |
| Seattle Seahawks | 8 | 7 |  |  | . 875 | marraskuu 20, 2017 | Hävisi Atlanta Falconsille 34-31 |
| Green Bay Packers | 8 |  |  |  | . 500 | marraskuu 6, 2017 | Hävisi Detroit Lionsille 30-17 |
| Arizona Cardinals | 6 |  |  |  | . 500 | Syyskuu 25, 2017 | Hävisi Dallas Cowboysille 28 -- 17 |
| Washington Redskins | 12 |  | 10 |  | . 167 | lokakuu 23, 2017 | Hävisi Philadelphia Eaglesille 34-24 |
| New England Patriots | 10 | 7 |  |  | . 700 | joulukuu 11, 2017 | Hävisi Miami Dolphinsille 27 -- 20 |
| Miami Dolphins | 9 |  | 7 |  | . 222 | joulukuu 11, 2017 | Päihitti New England Patriotsin 27-20 |
| Houston Texans | 10 |  | 7 |  | . 300 | marraskuu 27, 2017 | Hävisi Baltimore Ravensille 23-16 |
| Oakland Raiders | 5 |  |  |  | . 400 | joulukuu 25, 2017 | Hävisi Philadelphia Eaglesille 19-10 |
| Cleveland Browns |  | 0 |  |  | . 000 | marraskuu 30, 2015 | Hävisi Baltimore Ravensille 33-27 |
| Cincinnati Bengals | 8 |  | 6 |  | . 250 | joulukuu 4, 2017 | Hävisi Pittsburgh Steelersille 23-20 |
| Carolina Panthers | 7 | 5 |  |  | . 714 | marraskuu 13, 2017 | Voitti Miami Dolphinsin 45-21 |
| Jacksonville Jaguars |  |  |  |  | . 333 | 5. joulukuuta 2011 | Hävisi San Diego Chargersille 38-14 |
| Tennessee Titans |  |  |  |  | . 750 | lokakuu 16, 2017 | Päihitti Indianapolis Coltsin 36-22 |
| New Orleans Saints | 12 | 7 | 5 |  | . 583 | Syyskuu 11, 2017 | Hävisi Minnesota Vikingsille 29-19 |
| Buffalo Bills |  | 0 |  |  | . 000 | marraskuu 7, 2016 | Hävisi Seattle Seahawksille 31-25 |
| Los Angeles Rams † | 5 | 0 | 5 |  | . 000 | syyskuu 12, 2016 | Hävisi San Francisco 49ersille 28-0 |
| Minnesota Vikings | 9 |  | 6 |  | . 333 | lokakuu 9, 2017 | Voitti Chicago Bearsin 20-17 |
| Tampa Bay Buccaneers |  |  |  |  | . 750 | joulukuu 18, 2017 | Hävisi Atlanta Falconsille 24-21 |
| Detroit Lions | 10 | 5 | 5 |  | . 500 | marraskuu 6, 2017 | Voitti Green Bay Packersin 30-17 |

**Kysymys 0**

milloin buffalo bills pelasi viimeksi maanantai-illan jalkapallo-ottelussa?

**Asiakirjan numero 26415**

**Tekstin numero 0**

Tunnetuin ja yleisin tabulaattori on vaakasuora tabulaattori (HT), jonka desimaalimerkkikoodi ASCII:ssä on 9 ja johon voidaan viitata nimellä Ctrl + I tai ^ I. C:ssä ja monissa muissa ohjelmointikielissä tätä merkkiä voidaan käyttää pakokoodilla \ t merkkijonovakioksi. Vaakasuora tabulaattori luodaan yleensä tavallisen näppäimistön Tab-näppäimellä.

**Kysymys 0**

Mikä on tab-näppäimen ascii-koodi?

**Asiakirjan numero 26416**

**Tekstin numero 0**

Vastavuoroisuus on peräisin jo Hammurabin ajalta (noin 1792-1750 eKr.). Hammurabin säännöstö, 282 lain ja normin kokoelma, sisältää luettelon rikoksista ja niiden rangaistuksista sekä ohjeita kansalaisten käyttäytymiselle. Koodi oli virallistettu esimerkki, joka vaati yksilöä toimimaan yleisen edun kannalta. "Silmä silmästä" -periaatteet, joiden mukaan lait kirjoitettiin, heijastavat suoran vastavuoroisuuden ajatusta. Esimerkiksi jos henkilö aiheutti toisen henkilön kuoleman, tappaja tuomittiin kuolemaan:

**Kysymys 0**

joka loi ajatuksen siitä, että vastavuoroisuus on tärkeää suhteiden ylläpitämisessä.

**Asiakirjan numero 26417**

**Tekstin numero 0**

Birmingham Small Arms Company Limited (BSA) oli merkittävä brittiläinen teollisuusyhtymä, joka koostui yrityksistä, jotka valmistivat sotilas- ja urheiluaseita, polkupyöriä, moottoripyöriä, autoja, linja-autoja ja korirakenteita, terästä, rautavaluja, käsi-, voima- ja konetyökaluja, hiilen puhdistus- ja käsittelylaitoksia, sintrattuja metalleja ja kovakromimenetelmiä.

**Kysymys 0**

mitä bsa tarkoittaa bsa slr-sykleissä nähdyissä bsa-sykleissä

**Asiakirjan numero 26418**

**Tekstin numero 0**

Giannina Facio, Lady Scott (s. 10. syyskuuta 1955) on costa-ricolainen näyttelijä ja tuottaja, joka on esiintynyt useissa elokuvissa, erityisesti kumppaninsa, brittiläisen elokuvaohjaajan ja tuottajan Sir Ridley Scottin elokuvissa. Hän työskenteli Scottin kanssa ensimmäisen kerran Gladiaattorin parissa ja on ollut hänen kumppaninsa Hannibalista lähtien. Gladiaattori oli ensimmäinen kahdesta elokuvasta, joissa hän näyttelee Russell Crowen hahmon vaimoa, toinen oli Body of Lies. Gladiaattorin jälkeen Facio on esiintynyt kaikissa Scottin elokuvissa paitsi American Gangsterissa ja The Martianissa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Russell Crowen vaimoa Gladiaattorissa...

**Asiakirjan numero 26419**

**Tekstin numero 0**

``With or Without You'' sisältää kitaristi The Edgen Infinite Guitar -prototyypillä soittamia kitaraosuuksia, laulaja Bonon laulua ja basisti Adam Claytonin bassolinjaa. Kappale on peräisin vuoden 1985 lopulla äänitetystä demosta, jonka työstämistä yhtye jatkoi The Joshua Treen sessioiden aikana. Näennäisesti levoton rakkauslaulu, kappaleen sanoitukset olivat saaneet inspiraationsa Bonon ristiriitaisista tunteista hänen elämästään muusikkona ja perheenisänä.

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun kanssasi tai ilman sinua

**Kysymys 1**

laulun merkitys kanssasi tai ilman sinua

**Kysymys 2**

joka laulaa laulun kanssasi tai ilman sinua

**Asiakirjan numero 26420**

**Tekstin numero 0**

Double Dare -logo vuoden 2018 uudistusta varten.

|  |  |
| --- | --- |
| Tunnetaan myös nimellä | * Super Sloppy Double Dare (1987, 1989) * Perheen kaksoisvelho (1988, 1990 -- 93) * Kaksoisyritys 2000 (2000) |
| Genre | Peliohjelma |
| Luonut | * Geoffrey Darby * Michael Klinghoffer * Dee LaDuke * Robert Mittenthal * Debby Beece (Perheen kaksoisvelho) |
| Kirjoittanut | * Alan Silberberg (1986 -- 89) * Gary DeLena (1990 -- 91) * Bobby Lory (1992 -- 93) * John Ten Eyck (2000) |
| Ohjaaja | * Dana Calderwood (1986 -- 88) * Hugh Martin (1989 -- 91) * Lexi Rae (1992 -- 93) * Hal Leigh (2000) * Hans van Riet (2018) |
| Esittänyt | * Marc Summers (1986 -- 93) * Jason Harris (2000) * Liza Koshy (2018) |
| Kertonut | * Harvey (1986 -- 92) * Doc Holliday (1992 -- 93) * Tiffany Phillips (2000) * Marc Summers (2018) |
| Teemamusiikin säveltäjä | * Edd Kalehoff (1986 -- 93, 2018) * Rick Witkowski (2000) |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Jaksojen lukumäärä | * 482 (1986 -- 93) * 67 (2000) * 24 (2018) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * Geoffrey Darby (1986 -- 93) * Eileen Braun (2000) * Marc Summers (2018) * Liza Koshy (2018) * Peter Herschko (2018) * Josh Silberman (2018) * Jennifer Mullin (2018) * Jayson Dinsmore (2018) * Joni Day (2018) |
| Tuottaja (s) | * Michael Klinghoffer (1986 -- 88) * Dana Calderwood (1989) * Angelika Bartenbach (1990 -- 93) * Marc Summers (1992 -- 93) * David Braun (2018) |
| Tuotantopaikka (s) | * Philadelphia, Pennsylvania (1986 -- 89) * New York, New York (1987) * Orlando, Florida (1989 -- 93, 2000) * Los Angeles, Kalifornia (2018) |
| Juoksuaika | 22 -- 24 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Nickelodeon * FremantleMedia (2018) |
| Jakelija | * Foxin televisioasemat (1988 -- 89) * Viacom (1988 -- 89) Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | * Nickelodeon (1986 -- 87, 1990 -- 93, 2000, 2018) * Syndikoitu (1988 -- 89) * Fox (1988) |
| Kuvaformaatti | * NTSC (480i) (1986 -- 93, 2000) * HDTV 1080i (2018) |
| Alkuperäinen julkaisu | * Alkuperäinen sarja: * 6. lokakuuta 1986 (1986-10-06) -- 6. helmikuuta 1993 (1993-02-06). * Ensimmäinen elvytyssarja: * 22. tammikuuta 2000 (2000-01-22) -- 10. marraskuuta 2000 (2000-11-10). * Toinen elvytyssarja: * 25. kesäkuuta 2018 (2018-06-25) -- läsnä Ulkoiset linkit Verkkosivusto Tuotannon verkkosivusto |

**Kysymys 0**

Missä uusi Double Dare on kuvattu?

**Teksti numero 1**

Kun Double Dare muuttui sotkuisemmaksi, fyysisissä haasteissa ja esteissä käytettiin yhä useammin vihreää limaa. Slime esiteltiin alun perin toisessa Nickelodeonin ohjelmassa You Can't Do That on Television. Double Dare -ohjelman suuret katsojaluvut johtivat siihen, että Nickelodeon sai enemmän näkyvyyttä liman kanssa, ja sitä käytettiin verkoston mainoksissa 1980-luvun lopulla. Aine levisi edelleen, ja siihen kuului vuotuisia limauksia Kids' Choice Awards -kilpailussa, lima-geysir Nickelodeon-studioilla ja limaukseen perustuvia jaksoja muissa peliohjelmissa, kuten Wild & Crazy Kids ja Figure It Out. Nickelodeonin ja liman suhde kestää edelleen verkossa.

**Kysymys 0**

Mikä oli Nickelodeonin limaohjelman nimi?

**Asiakirjan numero 26421**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain senaatissa filibuster on senaatissa käytetty hidastava tai estävä taktiikka, jolla estetään toimenpiteen saattaminen äänestykseen. Yleisin filibusterin muoto on se, että yksi tai useampi senaattori yrittää viivyttää tai estää äänestyksen lakiesityksestä jatkamalla keskustelua toimenpiteestä. Senaatin sääntöjen mukaan senaattori tai joukko senaattoreita voi puhua niin kauan kuin haluaa ja mistä tahansa valitsemastaan aiheesta, ellei "kolme viidesosaa asianmukaisesti valituista ja valantehneistä senaattoreista" (tavallisesti 60 senaattoria sadasta) lopeta keskustelua vetoamalla senaatin XXII säännön mukaiseen äänestyksen keskeyttämiseen.

**Kysymys 0**

missä talossa yksittäinen jäsen voi pysäyttää toiminnan filibusterin avulla?

**Teksti numero 1**

Mahdollisuus estää toimenpiteen toteuttaminen pitkällä keskustelulla oli vuonna 1806 tehdyn sääntömuutoksen tahaton sivuvaikutus, ja sitä käytettiin harvoin 1800- ja 1900-luvuilla. Vuonna 1970 senaatti otti käyttöön "kaksiportaisen" menettelyn estääkseen sen, että filibustereilla estettäisiin kaikki muut senaatin asiat. Vähemmistö koki silloin poliittisesti turvallisemmaksi uhata filibustereilla säännöllisemmin, mikä normalisoitui ajan mittaan niin, että nykyään lähes jokaisen kiistanalaisen lainsäädäntöasian keskustelun lopettamiseen tarvitaan 60 ääntä. Tämän seurauksena nykyaikainen "filibuster" ilmenee harvoin pitkittyneenä keskusteluna. Sen sijaan "nykyajan senaatti on muuttunut 60 äänen instituutioksi - uudeksi normaaliksi tavaksi hyväksyä toimenpiteitä tai asioita - perustavanlaatuinen muutos aikaisempiin vuosiin verrattuna". Tällä tosiasiallisella enemmistövaatimuksella on ollut hyvin merkittäviä poliittisia ja poliittisia vaikutuksia kongressiin ja muihin hallinnonaloihin.

**Kysymys 0**

Milloin filibuster alkoi Yhdysvaltain senaatissa?

**Teksti numero 2**

Vuonna 1975 senaatti tarkisti cloture-sääntöään siten, että kolme viidesosaa valantehneistä senaattoreista (60 ääntä 100:sta) voi rajoittaa keskustelua, lukuun ottamatta senaatin sääntöjen muuttamista, joka edellyttää edelleen kahden kolmasosan enemmistöä läsnä olevista ja äänestävistä senaattoreista clotureen vetoamiseksi. Koska muutos kuitenkin palautettiin kaikkien senaattoreiden absoluuttiseen lukumäärään (60) läsnä olevien ja äänestäneiden osuuden sijasta, muutoksella myös helpotettiin sitä, että pieni määrä vähemmistöpuolueen senaattoreita voi tukea mahdollista epäämistä ilman, että heidän vähemmistökollegoidensa on oltava läsnä. Tämä vähensi entisestään enemmistön vaikutusvaltaa pakottaa asia pitkälliseen keskusteluun.

**Kysymys 0**

Milloin senaatin säännöt muuttuivat 60 äänestäjäksi?

**Asiakirjan numero 26422**

**Tekstin numero 0**

Synnytystä edeltävä kehitys on prosessi, jossa alkio ja myöhemmin sikiö kehittyy raskauden aikana. Prenataalinen kehitys alkaa hedelmöityksestä, joka on alkionkehityksen ensimmäinen vaihe ja joka jatkuu sikiön kehityksessä syntymään asti.

**Kysymys 0**

ajanjakso munasolun hedelmöittymisestä syntymään saakka.

**Asiakirjan numero 26423**

**Tekstin numero 0**

Juudan ja Israelin kuninkaiden kirja on yksi Vanhan testamentin kadonneista kirjoista. Kirjasta kerrotaan kohdassa 2. Aikakirja 16: 11. Kohta kuuluu seuraavasti: "Ja katso, Asan teot, ensimmäiset ja viimeiset, katso, ne on kirjoitettu Juudan ja Israelin kuninkaiden kirjaan. Siihen viitataan myös kohdassa 2. Aikakirja 24: 27; ``Kertomukset hänen pojistaan, monet hänestä tehdyt profetiat ja kirja Jumalan temppelin palauttamisesta on kirjoitettu kuninkaiden kirjan merkintöihin''. Ja hänen poikansa Amasja seurasi häntä kuninkaana.''

**Kysymys 0**

mikä on Juudan kuninkaiden historian kirja?

**Asiakirjan numero 26424**

**Tekstin numero 0**

Medical College and Hospital, Kolkata, yleisesti tunnettu nimellä Calcutta Medical College, aiemmin Medical College, Bengal, on lääketieteellinen koulu ja sairaala Kolkatan kaupungissa Länsi-Bengalin osavaltiossa Intiassa. Sen perusti vuonna 1835 William bentinck. College antaa lääketieteen kandidaatin ja kirurgian kandidaatin tutkinnon (MBBS) sekä erikois- ja jatkotutkintoja. Tarjolla on myös sairaanhoito- ja paramedisiinisiä kursseja.

**Kysymys 0**

kuka on Kolkata Medical Collegen perustaja?

**Teksti numero 1**

Medical College and Hospital, Kolkata, yleisesti tunnettu nimellä Calcutta Medical College, aiemmin Medical College, Bengal, on lääketieteellinen koulu ja sairaala Kolkatan kaupungissa Länsi-Bengalin osavaltiossa Intiassa. William Bentinck perusti sen vuonna 1835, ja se on Intian toiseksi vanhin lääketieteellinen korkeakoulu Ecole de Médicine de Pondichéryn jälkeen. Korkeakoulussa voi suorittaa lääketieteen kandidaatin ja kirurgian kandidaatin tutkinnon (MBBS) sekä erikoistumis-, lääketieteen kandidaatin, tohtorin ja tohtorintutkinnon. Tarjolla on myös sairaanhoito- ja lääkintäkursseja.

**Kysymys 0**

joka teki aloitteen Kalkutan lääketieteellisen korkeakoulun perustamiseksi.

**Asiakirjan numero 26425**

**Tekstin numero 0**

Godot'n odotus (/ ˈɡɒdoʊ / GOD-oh) on Samuel Beckettin näytelmä, jossa kaksi hahmoa, Vladimir ja Estragon, odottavat jonkun Godot-nimisen henkilön saapumista, joka ei koskaan saavu, ja odottaessaan he käyvät erilaisia keskusteluja ja kohtaavat kolme muuta hahmoa. Waiting for Godot on Beckettin käännös hänen omasta alkuperäisestä ranskalaisesta näytelmästään En attendant Godot, ja sen tekstitys on (vain englanniksi) ``a tragicomedy in two acts''. Ranskankielinen alkuperäisteksti on sävelletty 9. lokakuuta 1948 ja 29. tammikuuta 1949 välisenä aikana. Ensi-ilta oli 5. tammikuuta 1953 Théâtre de Babylone -teatterissa Pariisissa. Englanninkielinen versio kantaesitettiin Lontoossa vuonna 1955. Britannian kuninkaallisen kansallisteatterin vuonna 1990 tekemässä kyselyssä se äänestettiin 1900-luvun merkittävimmäksi englanninkieliseksi näytelmäksi.

**Kysymys 0**

kuka on Godotin odottamisen kirjailija

**Asiakirjan numero 26426**

**Tekstin numero 0**

``I've Never Been to Me'' on Ron Millerin ja Kenneth Hirschin kirjoittama ja säveltämä balladi, joka tunnetaan parhaiten amerikkalaisen poplaulajan Charlenen levytyksestä. Sen alkuperäinen julkaisu vuonna 1977 ei juuri päässyt Billboard Hot 100 -listalle Yhdysvalloissa, mutta sen uudelleenjulkaisu vuonna 1982 nousi sijalle 3 Yhdysvalloissa ja toi hänelle kultasertifikaatin Australiassa. Lisäksi kappale nousi listaykköseksi Kanadassa, Australiassa, Yhdistyneessä kuningaskunnassa ja Irlannissa.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti en ole koskaan ollut minulle

**Kysymys 1**

joka lauloi I've never been to me

**Asiakirjan numero 26427**

**Tekstin numero 0**

Matematiikassa tuote on kertolaskun tulos tai lauseke, joka määrittää kertovat tekijät. Näin esimerkiksi 6 on 2:n ja 3:n (kertolaskun tulos) tulo, ja x ⋅ (2 + x) (\ displaystyle x \ cdot (2 + x)) on x:n (\ displaystyle x) ja (2 + x) (\ displaystyle (2 + x)) tulo. (mikä osoittaa, että nämä kaksi tekijää on kerrottava keskenään).

**Kysymys 0**

miten löydät tuotteen kertolaskussa

**Kysymys 1**

mikä on kertolaskuongelman tuote

**Kysymys 2**

mitä sana tuote tarkoittaa matematiikassa

**Asiakirjan numero 26428**

**Tekstin numero 0**

Ready Player One on yhdysvaltalaisen kirjailijan Ernest Clinen esikoisromaani vuodelta 2011 ja LitRPG-tieteisromaani. Dystooppiseen 2040-luvulle sijoittuva tarina seuraa päähenkilö Wade Wattsia hänen etsiessään maailmanlaajuisen virtuaalitodellisuuspelin pääsiäismunaa, jonka löytäminen johtaa hänet perimään pelin luojan omaisuuden. Cline myi romaanin julkaisuoikeudet kesäkuussa 2010 tarjouskilpailussa Crown Publishing Groupille (joka on Random Housen osasto). Kirja julkaistiin 16. elokuuta 2011. Äänikirja julkaistiin samana päivänä; sen kertojana toimi Wil Wheaton, joka mainittiin lyhyesti yhdessä luvussa. Vuonna 2012 kirja sai Alex Award -palkinnon American Library Associationin Young Adult Library Services Association -jaostolta ja voitti vuoden 2012 Prometheus Award -palkinnon.

**Kysymys 0**

milloin kirja ready player one kirjoitettiin

**Teksti numero 1**

Taistelupäivänä Wade kaataa barrikadin istutetulla hakkerillaan, ja siitä seuraa massiivinen taistelu avatarien välillä. Kun Parzival käyttää jättiläisrobotti Leopardonia taistellakseen Sorrenton Mechagodzilla Kiryua vastaan, Parzival ja ystävät avaavat portin, jolloin Kuutoset käyttävät Cataclyst-nimistä artefaktia tuhotaakseen linnan ja kaikki avatarit laajalta alueelta. Parzival selviytyy, koska Pac-Man-kortti antoi hänelle ylimääräisen elämän. Kun hän astuu kristalliportille, hän ilmoittaa, että jos hän voittaa, hän jakaa omaisuutensa kolmen ystävänsä kanssa. Sorrento ja hänen kuutosensa ovat hänen kannoillaan, ja Parzival leikkii Tempestiä, näyttelee kuningas Arthuria ja eri hahmoja Monty Python and the Holy Grail -elokuvasta ja hakee pääsiäismunan seikkailusta. Voitollaan hän saa OASISin hallintaansa, ja hän voi muun muassa tuhota vihollistensa avatarit, herättää ystävänsä henkiin ja käyttää Isoa Punaista Nappulaa, joka pyyhkisi OASISin. Sorrento pidätetään Daiton murhasta ja salaliitosta Waden ja muiden tappamiseksi. Takaisin Oregonissa Wade ja Art3mis tapaavat henkilökohtaisesti ja elvyttävät suhteensa suudelmalla.

**Kysymys 0**

kuka voittaa munan ready player one -pelissä

**Teksti numero 2**

Kymmenen kuukautta ensimmäisen painoksen julkaisun jälkeen Cline paljasti blogissaan, että Ready Player One sisälsi tarkkaan piilotetun pääsiäismunan. Tämä vihje muodostaisi ensimmäisen osan romaanin juonta muistuttavasta sarjasta lavastettuja videopelikokeita. Cline paljasti myös, että kilpailun pääpalkintona olisi DeLorean. Ultimate Collector -peli: Garage Sale, jonka on tehnyt Austinissa toimiva Portalarium-kehittäjä, oli mukana yhdessä kilpailun osassa. Kilpailun viimeinen vaihe julkistettiin 1. elokuuta 2012, ja siinä piti tehdä maailmanennätys jossakin useista klassisista arcade- tai Atari 2600 -peleistä. Tämän suoritti 9. elokuuta 2012 Craig Queen, joka teki uuden maailmanennätyksen Joust-pelissä. Hänelle myönnettiin DeLorean televisio-ohjelmassa X-Play.

**Kysymys 0**

kuka löytää pääsiäismunan ready player one -elokuvassa?

**Teksti numero 3**

Vuonna 2040 maailma on ajautunut energiakriisiin, joka johtuu fossiilisten polttoaineiden ehtymisestä sekä ilmaston lämpenemisen ja liikakansoituksen seurauksista, jotka aiheuttavat laajalle levinneitä sosiaalisia ongelmia ja taloudellista pysähtyneisyyttä. Päästäkseen pois maailman taantumasta ihmiset kääntyvät OASISiin, virtuaalitodellisuussimulaattoriin, jota pelaajat voivat käyttää visiirien ja haptisen teknologian, kuten hanskojen, avulla. Se toimii sekä MMORPG:nä että virtuaaliyhteiskuntana, ja sen valuutta on reaalimaailman vakain. Sen loi James Halliday, joka kuollessaan ilmoitti testamentissaan yleisölle jättäneensä OASISiin pääsiäismunan, jonka ensimmäisenä löytävä henkilö perisi koko omaisuutensa ja yhtiön. Tarina seuraa Wade Wattsin seikkailuja, jotka alkavat noin viisi vuotta ilmoituksen jälkeen, kun hän löytää yhden kolmesta avaimesta, jotka johtavat aarteeseen.

**Kysymys 0**

Mikä on Ready Player Onen virtuaalitodellisuusmaailman nimi?

**Asiakirjan numero 26429**

**Tekstin numero 0**

Karvatupen sijainti ja jakautuminen muuttuu koko kehossa. Esimerkiksi kämmenten ja jalkapohjien iholla ei ole karvatupia, kun taas päänahan, kyynärvarsien, jalkojen ja sukupuolielinten iholla on runsaasti karvatupia. Karvatupen muodostavat monet rakenteet. Anatomisesti karvatupen, talirauhasen ja arrector pili -lihaksen muodostama kolmikko muodostaa pilosebaceusyksikön.

**Kysymys 0**

rauhasia, jotka normaalisti liittyvät karvatupiin, kutsutaan nimellä

**Teksti numero 1**

Karvatuppi on nisäkkäiden ihoelin, joka tuottaa hiuksia. Hiustuotanto tapahtuu vaiheittain, mukaan lukien kasvu- (anageeni-), loppumis- (katageeni-) ja lepovaiheet (telogeeni-). Kantasolut vastaavat hiusten tuotannosta. Karvatupen muoto vaikuttaa yksilön hiusten muotoon ja tekstuuriin.

**Kysymys 0**

missä hiukset sijaitsevat ihossa

**Teksti numero 2**

Karvatuppi on nisäkkäiden ihossa sijaitseva dynaaminen elin. Se sijaitsee ihon ihokerroksessa, ja se koostuu 20 eri solutyypistä, joilla kullakin on omat tehtävänsä. Karvatuppi säätelee hiusten kasvua hormonien, neuropeptidien ja immuunisolujen monimutkaisella vuorovaikutuksella. Tämä monimutkainen vuorovaikutus saa karvatupen tuottamaan erityyppisiä hiuksia, jotka näkyvät kehon eri osissa. Esimerkiksi päänahassa kasvaa päätykarvoja, ja lanugokarvat peittävät sikiöiden kehoa kohdussa ja joillakin vastasyntyneillä vauvoilla. Hiusten kasvuprosessi tapahtuu erillisissä peräkkäisissä vaiheissa. Ensimmäistä vaihetta kutsutaan anageeniksi, ja se on aktiivinen kasvuvaihe, katageenivaihe on lepovaihe, telogeenivaihe on karvatupen taantumisvaihe, eksogeenivaihe on aktiivinen hiusten irtoamisvaihe ja kenogeenivaihe on tyhjän karvatupen ja uusien hiusten kasvun välinen vaihe.

**Kysymys 0**

Mikä on karvatupen tehtävä?

**Kysymys 1**

missä karvatupet sijaitsevat ihossa?

**Asiakirjan numero 26430**

**Tekstin numero 0**

Kuudennen onnen majatalo Alkuperäinen juliste elokuvasta

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Mark Robson |
| Tuottaja | Buddy Adler |
| Kirjoittanut | Alan Burgess |
| Käsikirjoitus | Isobel Lennart |
| Perustuu | Pieni nainen 1957 Alan Burgessin elämäkerta |
| Pääosissa | * Ingrid Bergman * Curt Jürgens * Robert Donat |
| Musiikki | Malcolm Arnold |
| Elokuvataide | Freddie Young |
| Toimittanut | Ernest Walter |
| Tuotantoyhtiö | 20th Century Fox |
| Jakelija | 20th Century Fox |
| Julkaisupäivä | 23. marraskuuta 1958 (maailman ensi-ilta, Lontoo) |
| Juoksuaika | 158 minuuttia |
| Maa | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Kieli | * Englanti * Mandariini * Japanilainen * Venäläinen |
| Talousarvio | $3,570,000 |
| Lipputulot | 4,4 miljoonaa dollaria (arviolta USA:n ja Kanadan vuokrat). |

**Kysymys 0**

joka näytteli kuudennen onnen majatalossa -

**Kysymys 1**

joka kirjoitti kuudennen onnen majatalon

**Asiakirjan numero 26431**

**Tekstin numero 0**

Mestari Mestari

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | Marie Lu |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Sarja | Legend-sarja |
| Genre | Dystooppinen, nuori aikuinen |
| Julkaistu | 5. marraskuuta 2013 |
| Julkaisija | G.P. Putnamin pojat |
| Mediatyyppi | Painettu (kovakantinen ja pehmeäkantinen), äänikirja, e-kirja. |
| Sivut | 369 s. |
| ISBN | 978-0-399-25677-6 |
| OCLC | 855507153 |
| LC-luokka | PZ7. L96768 Ch 2013 |
| Edeltäjänä | Prodigy |

**Kysymys 0**

kuinka monta sivua on mestari by marie lu

**Asiakirjan numero 26432**

**Tekstin numero 0**

* Ritesh Deshmukh kuin Amar Saxena
* Vivek Oberoi nimellä Meet Mehta
* Aftab Shivdasani (Prem Chawla)
* Urvashi Rautela kuin Ragini / Shabri (kotiapulainen)
* Pooja Bose kuin Sapna Amar Saxena
* Mishti - Rekha Meet Mehta
* Shraddha Das kuin Nisha Prem Chawla
* Kangna Sharma Premin kälynä
* Usha Nadkarni Amarin anoppina
* Ketan Karande Meetin lankona
* Sanjay Mishra (Antakshari Baba)
* Shreyas Talpade Babu Rangeela (erikoisnäyttelijä)
* Sonali Raut kuin Shiney (Cameo)
* Sudesh Lehri kuin Ramse (Cameo)
* Ghazal Sharma kuin Ritu (Cameo)

**Kysymys 0**

shiney bai in great grand masti oikea nimi

**Asiakirjan numero 26433**

**Tekstin numero 0**

Nollaliuos on liuos, joka sisältää vain vähän tai ei lainkaan kiinnostavaa analyyttiä, ja sitä käytetään yleensä laitteiden, kuten värimittarin, kalibrointiin. EPA:n mukaan "nollanäytteiden ensisijainen tarkoitus on jäljittää keinotekoisesti lisättyjen kontaminaatioiden lähteitä". Erilaisia nollanäytteitä käytetään näytteen kontaminaatiolähteen tunnistamiseen. Nollanäytetyyppejä ovat laitteiden nollanäytteet, kentän nollanäytteet, matkan nollanäytteet, menetelmän nollanäytteet ja instrumenttien nollanäytteet.

**Kysymys 0**

Mikä on nollaliuoksen tarkoitus kolorimetrisessä analyysissä?

**Asiakirjan numero 26434**

**Tekstin numero 0**

Länsi-Texasissa eronnut isä Toby Howard (Chris Pine) ja hänen entinen vankilaveljensä Tanner (Ben Foster) ryöstävät aikaisin aamulla kaksi Texas Midlands Bankin konttoria. Vaikka ryöstöt ovat hyvin suunniteltuja, Tannerin villi luonne saa hänet ottamaan turhia riskejä, mikä turhauttaa Tobyn.

**Kysymys 0**

Missä tapahtuu helvetti tai korkea vesi

**Asiakirjan numero 26435**

**Tekstin numero 0**

Saapuvat harjoittelijat kuljetetaan ilmavoimien sotilaalliseen peruskoulutukseen Lacklandin lentotukikohtaan. Lacklandiin saavuttuaan koulutettavat sijoitetaan laivueeseen ja lentueeseen. Tämän jälkeen koulutettavat kiidätetään asuntolahuoneisiinsa, joissa heille annetaan sänky ja seinäkaappi (Personal Living Area eli PLA), josta he huolehtivat seuraavat kahdeksan ja puoli viikkoa. Heille kerrotaan myös ruokailuaikojen menettelytavoista ruokalaitoksessa (DFAC) ja muista tärkeistä perussäännöistä, joita sovelletaan koko peruskoulutuksen ajan.

**Kysymys 0**

Kuinka kauan olet ilmavoimien peruskoulutuksessa?

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltain ilmavoimien sotilaallinen peruskoulutus (tunnetaan myös nimellä BMT tai boot camp) on kahdeksan viikon mittainen fyysinen ja henkinen koulutusohjelma, joka vaaditaan, jotta henkilöstä voi tulla Yhdysvaltain ilmavoimien värvätty lentomies. Se sijaitsee Lacklandin ilmavoimien tukikohdassa San Antoniossa, Texasissa.

**Kysymys 0**

kuinka kauan on Yhdysvaltain ilmavoimien koulutusleiri

**Teksti numero 2**

Yhdysvaltain ilmavoimien sotilaallinen peruskoulutus (tunnetaan myös nimellä BMT tai boot camp) on kahdeksan ja puolen viikon mittainen fyysinen ja henkinen koulutusohjelma, joka vaaditaan, jotta henkilöstä voi tulla Yhdysvaltain ilmavoimien palvelukseen värvätty lentomies, ja joka suoritetaan Lacklandin ilmavoimien tukikohdassa San Antoniossa, Texasissa.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee ilmavoimien koulutusleiri

**Teksti numero 3**

Yhdysvaltain ilmavoimien sotilaallinen peruskoulutus (tunnetaan myös nimellä BMT tai boot camp) on kahdeksan ja puolen viikon mittainen fyysinen ja henkinen koulutusohjelma, jota tarvitaan, jotta henkilöstä voi tulla Yhdysvaltain ilmavoimien palvelukseen värvätty lentomies. Se suoritetaan Lacklandin ilmavoimien tukikohdassa San Antoniossa, Texasissa.

**Kysymys 0**

kuinka kauan ilmavoimien koulutusleiri kestää

**Kysymys 1**

Missä ilmavoimien leiri on?

**Teksti numero 4**

Lacklandin lentotukikohdassa järjestetään ilmavoimien ainoa värvättyjen alokkaiden koulutusohjelma, jolla varmistetaan asianmukainen siirtyminen siviilielämästä sotilaselämään. Alokkaille opetetaan perustaidot, joita tarvitaan menestymiseen operatiivisissa ilmavoimissa. Koulutukseen kuuluvat sotataidot, sotilaskuri, fyysinen kunto, harjoitukset ja seremoniat, ilmavoimien perusarvot sekä kattava valikoima ilmavoimien elämään liittyviä aiheita.

**Kysymys 0**

mitä opit ilmavoimien peruskoulutuksessa

**Asiakirjan numero 26436**

**Tekstin numero 0**

Stallone debytoi näyttelijänä isänsä rinnalla Rocky V:ssä (1990), Rocky-sarjan viidennessä osassa, näyttelemällä Robert Balboa Jr:ta, isänsä nimihenkilön poikaa. Hän ei kuitenkaan näytellyt samaa roolia Rocky Balboassa, Rocky-elokuvien kuudennessa osassa, sillä hän työskenteli oman elokuvansa Vic parissa. Hän esiintyi isänsä kanssa myös elokuvassa Daylight (1996). Sen jälkeen hän näytteli vähemmän tunnetuissa elokuvissa.

**Kysymys 0**

Missä elokuvassa Sylvester Stallonen poika näytteli?

**Asiakirjan numero 26437**

**Tekstin numero 0**

Lähes neljä vuotta myöhemmin, sen jälkeen kun Sookie oli suostunut panemaan Billin vaakalaudalle ja jättänyt hänet särkyneenä sydämeensä, Uusi veri on vapautettu markkinoille ja Hep-V-epidemia on loppunut. Jason ja Bridget ovat naimisissa ja heillä on monta lasta. Viimeisessä kohtauksessa Sookien ja Jasonin perhe ja ystävät nauttivat päivällistä Stackhouseilla.

**Kysymys 0**

Kenen kanssa Jason True Bloodista päätyy yhteen?

**Asiakirjan numero 26438**

**Tekstin numero 0**

Lee Ru-ma (koreaksi 이루마; s. 15. helmikuuta 1978), joka tunnetaan paremmin taiteilijanimellä Yiruma (koreaksi 이루마), on eteläkorealainen pianisti ja säveltäjä. Yiruma esiintyy usein eri puolilla Aasiaa, Eurooppaa ja Pohjois-Amerikkaa. Hänen alma materinsa, Lontoon King's College, auttoi häntä saavuttamaan eurooppalaista suosiota ja tunnustusta. Hänen suosituimpia kappaleitaan ovat ``River Flows in You'', ``Love Hurts'', ``Kiss the Rain'' ja ``May Be''. Yiruman suosituin albumi First Love julkaistiin vuonna 2001.

**Kysymys 0**

mistä joki virtaa sinussa tulee

**Asiakirjan numero 26439**

**Tekstin numero 0**

Washingtonin osavaltion senaatti on Washingtonin osavaltion lainsäädäntöelimen ylähuone. Siihen kuuluu 49 jäsentä, joista kukin edustaa piiriä, jonka väkiluku on lähes 140 000. Osavaltion senaatti kokoontuu Olympiassa sijaitsevassa lainsäädäntörakennuksessa.

**Kysymys 0**

kuinka monta senaattoria Washingtonin osavaltiossa on?

**Asiakirjan numero 26440**

**Tekstin numero 0**

``Just for One Day (Heroes)'' on ranskalaisen DJ David Guettan esittämä house-kappale, jossa laulaja David Bowie laulaa. Kappale julkaistiin Guettan kokoelmalevyn Fuck Me I 'm Famous 2003 pääsingleenä kesäkuussa 2003, ja se oli myös viides single hänen debyytti-studioalbumiltaan Just a Little More Love. Kappale sisältää näytteen Bowien 1970-luvun kappaleesta ``' Heroes'''. Kappaleen virallisesti kreditoi'' David Guetta vs. Bowie''. Se oli korkeimmillaan sijalla 73 Yhdistyneen kuningaskunnan singlelistalla heinäkuussa 2003. Musiikkivideo kappaleeseen ``Just for One Day (Heroes)'' löytyy YouTubesta. Siinä joukko ihmisiä juhlii raveissa, ja Guetta esittää kappaleen taustalla.

**Kysymys 0**

joka lauloi, että voisimme olla sankareita vain yhden päivän ajan...

**Kysymys 1**

jotka laulavat, että voisimme olla sankareita vain yhden päivän ajan...

**Kysymys 2**

joka laulaa, että voisimme olla sankareita vain yhden päivän ajan...

**Asiakirjan numero 26441**

**Tekstin numero 0**

Kun jokin tasapainossa oleva järjestelmä altistuu konsentraation, lämpötilan, tilavuuden tai paineen muutokselle, järjestelmä säätää itsensä uudelleen (osittain) vastapainoksi muutoksen vaikutukselle ja uusi tasapaino syntyy.

**Kysymys 0**

le Chatelier'n periaatteen mukaan reaktion tasapainoon voi vaikuttaa muutos, joka tapahtuu

**Asiakirjan numero 26442**

**Tekstin numero 0**

Vanha museorakennus Vanha museorakennus.

|  |  |
| --- | --- |
| Entiset nimet | Näyttelyrakennus ja konserttisali Yleistä |
| Osoite | Cnr Gregory Terrace ja Bowen Bridge Road, Bowen Hills, Brisbane, Queensland, Queensland |
| Valmistunut | 1891 |
| Omistaja | Queenslandin hallitus Suunnittelu ja rakentaminen |
| Arkkitehti | George Henry Male Addison |

**Kysymys 0**

Missä on 'vanha museo' Brisbanessa?

**Asiakirjan numero 26443**

**Tekstin numero 0**

Richardsin älyllinen panos uuden kritiikin kirjallisuusmetodologian vakiinnuttamiseen on esitetty kirjoissa The Meaning of Meaning: A Study of the Influence of Language upon Thought and of the Science of Symbolism (1923), C.K. Ogden ja I.A. Richards, Principles of Literary Criticism (1926), Practical Criticism (1929) ja The Philosophy of Rhetoric (1936).

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kirjallisuuskritiikin ja käytännön kritiikin periaatteet.

**Asiakirjan numero 26444**

**Tekstin numero 0**

All American on April Blairin luoma amerikkalainen draamasarja, joka sai ensi-iltansa CW:llä 10. lokakuuta 2018. Sarja on saanut inspiraationsa ammattilaisjalkapalloilija Spencer Paysingerin elämästä.

**Kysymys 0**

keneen perustuu sarja all american

**Asiakirjan numero 26445**

**Tekstin numero 0**

High-net-worth individual (HNWI) on termi, jota jotkut rahoituspalvelualan osa-alueet käyttävät nimittämään henkilöitä, joiden sijoitettavissa oleva varallisuus (kuten osakkeet ja joukkovelkakirjat) ylittää tietyn määrän. Tyypillisesti nämä henkilöt määritellään henkilöiksi, joilla on rahoitusvarallisuutta (lukuun ottamatta ensisijaista asuinpaikkaa), jonka arvo on yli miljoona Yhdysvaltain dollaria.

**Kysymys 0**

mikä on varakas yksityishenkilö uk

**Kysymys 1**

mitä pidetään varakkaana yksityishenkilönä

**Asiakirjan numero 26446**

**Tekstin numero 0**

Robert Allen ``Rob'' Wiethoff (s. 15. syyskuuta 1976) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Wiethoff tunnetaan parhaiten roolistaan John Marstonin ääninäyttelijänä ja motion capture -taiteilijana vuoden 2010 Red Dead Redemption -videopelissä.

**Kysymys 0**

Kuka ääni John Marston Red Dead Redemptionissa?

**Asiakirjan numero 26447**

**Tekstin numero 0**

Historiallinen väestö

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Väestölaskenta | Pop. |  | % ± |
| 1900 | 154,001 |  | -- |
| 1910 | 191,874 |  | 24.6% |
| 1920 | 255,881 |  | 33.4% |
| 1930 | 368,300 |  | 43.9% |
| 1940 | 422,770 |  | 14.8% |
| 1950 | 499,794 |  | 18.2% |
| 1960 | 632,772 |  | 26.6% |
| 1970 | 769,913 |  | 21.7% |
| 1980 | 964,691 |  | 25.3% |
| 1990 | 1,108,229 |  | 14.9% |
| 2000 | 1,211,537 |  | 9.3% |
|  | 1,360,301 |  | 12.3% |
| Est. 2016 | 1,428,557 |  | 5,0 % Lähde: 1910 -- 2010 2015 arvio. |

**Kysymys 0**

Mikä on Hawain väkiluku vuonna 2016?

**Teksti numero 1**

Havaijin kuningaskunta oli suvereeni vuodesta 1810 vuoteen 1893, jolloin maassa asuvat amerikkalaiset ja eurooppalaiset kapitalistit ja maanomistajat syrjäyttivät monarkian. Havaiji oli itsenäinen tasavalta vuodesta 1894 elokuun 12. päivään 1898, jolloin siitä tuli virallisesti Yhdysvaltojen alue. Havaiji hyväksyttiin Yhdysvaltain osavaltioksi 21. elokuuta 1959.

**Kysymys 0**

Milloin Havaiista tuli osa Yhdysvaltoja?

**Teksti numero 2**

Havaijin saaristo sijaitsee 3 200 km lounaaseen Yhdysvalloista. Havaiji on Yhdysvaltojen eteläisin osavaltio ja toiseksi läntisin Alaskan jälkeen. Havaiji ei Alaskan tavoin rajaa mihinkään muuhun Yhdysvaltain osavaltioon. Se on ainoa Yhdysvaltain osavaltio, joka ei sijaitse maantieteellisesti Pohjois-Amerikassa, ainoa kokonaan veden ympäröimä ja kokonaan saaristo, ja ainoa osavaltio, jossa kahvia voidaan viljellä kaupallisesti.

**Kysymys 0**

Missä Hawaii sijaitsee Tyynellämerellä?

**Teksti numero 3**

Havaiji (englanti: / həˈwaɪ. i,-ji,-ʔi / (kuuntele) hə-WY-(y) ee; havaijiksi: Hawai ʻi (həˈvɐjʔi)) on 50. ja viimeisimpänä Amerikan yhdysvaltoihin liittynyt osavaltio, joka sai osavaltiollisen aseman 21. elokuuta 1959. Havaiji on ainoa Oseaniassa sijaitseva Yhdysvaltain osavaltio ja ainoa kokonaan saarista koostuva osavaltio. Se on Polynesian pohjoisin saariryhmä, joka kattaa suurimman osan Tyynenmeren keskiosassa sijaitsevasta saaristosta. Havaiji on ainoa Yhdysvaltain osavaltio, joka sijaitsee Pohjois-Amerikan ulkopuolella.

**Kysymys 0**

Mikä näistä oli 50. osavaltio, joka liittyi Yhdysvaltoihin?

**Asiakirjan numero 26448**

**Tekstin numero 0**

Ohmi (symboli Ω) on SI-järjestelmässä käytetty sähkövastuksen yksikkö, joka on nimetty saksalaisen fyysikon Georg Simon Ohmin mukaan. Vaikka varhaisen lennätinkäytännön yhteydessä kehitettiin useita empiirisesti johdettuja vakioyksiköitä sähkövastuksen ilmaisemiseen, British Association for the Advancement of Science ehdotti jo vuonna 1861 olemassa olevista massan, pituuden ja ajan yksiköistä johdettua yksikköä, joka olisi sopivan kokoinen käytännön työhön. Ohmin määritelmää tarkistettiin useita kertoja. Nykyään ohmin määritelmä ilmaistaan kvantt-Hall-ilmiöstä.

**Kysymys 0**

ohmi on mittayksikkö, jolla mitataan

**Asiakirjan numero 26449**

**Tekstin numero 0**

The Revival laajensi yhtyeen näkyvyyttä alkuperäisen R&B-yleisön ulkopuolella. Heistä tuli kuitenkin ristiriitaisia uudesta valtavirtaisesta menestyksestään ja siitä, että kriitikot leimasivat heidän musiikkinsa "retrohenkiseksi". People-lehden haastattelussa laulaja ja basisti Raphael Wiggins ilmaisi tyytymättömyytensä musiikkiteollisuuteen sanomalla, että "jokainen levy-yhtiö haluaa hankkia yhtyeen ja laittaa heidät Mersuun, jossa on autopuhelin ja piippari, näyttää heidät pukeutumassa kolmeen eri asuun ja laittaa heidät videolle, joka on kuvattu rannalla ja jossa on paljon heiluvia bikinejä. Meitä ei tulla koskaan näkemään rannalla. Me ollaan vain maanläheisiä, funkyjä, jotka tykkäävät leikkiä.' Ennen kuin bändi harkitsi jatkoalbumia, se levytti useita kappaleita elokuvien soundtrackeille, kuten ``Me and You'' Boyz n the Hoodiin (1991), ``House Party (I Don't Know What You Come to Do)'' House Party 2:een (1991) ja ``Waiting on You'' Poetic Justiceen (1993).

**Kysymys 0**

tony toni tone just me and you albumi

**Teksti numero 1**

Tony! Toni! Toné! on yhdysvaltalainen soul / R&B-yhtye Oaklandista, Kaliforniasta, joka oli suosittu 1980-luvun lopulla ja 1990-luvun alussa ja puolivälissä. Yhtyeen kukoistuskaudella siihen kuuluivat Dwayne Wiggins laulajana ja kitaristina, hänen veljensä Raphael Saadiq (syntyjään Charles Ray Wiggins) laulajana ja basistina sekä heidän serkkunsa Timothy Christian Riley rummuissa ja koskettimissa. Muita jäseniä olivat Elijah Baker, Carl Wheeler, Randall Wiggins ja Amar Khalil, joka on yhtyeen nykyinen laulaja, sekä Antron Haile.

**Kysymys 0**

Kuka on tony toni tone -yhtyeen laulaja?

**Teksti numero 2**

Alun perin bändi käytti nimeä ``Tony, Toni, Toné'' vitsinä, kunnes he tajusivat, että se kuulostaa hyvältä.

**Kysymys 0**

miten tony toni tone sai nimensä

**Asiakirjan numero 26450**

**Tekstin numero 0**

Näytelmä on monitahoinen, usein vertauskuvallinen ja toisinaan symbolinen tarkastelu aidsista ja homoseksuaalisuudesta 1980-luvun Amerikassa. Tietyt pää- ja sivuhenkilöt ovat yliluonnollisia olentoja (enkeleitä) tai kuolleita henkilöitä (aaveita). Näytelmässä on useita rooleja useille näyttelijöille. Näytelmässä keskitytään aluksi ja ensisijaisesti Manhattanilla asuvaan homopariskuntaan, mutta siinä on myös useita muita juonenkäänteitä, joista osa risteää toisinaan keskenään.

**Kysymys 0**

enkelit amerikassa broadway mitä se on noin

**Asiakirjan numero 26451**

**Tekstin numero 0**

Filmfare-palkinto parhaasta naispääosasta -- Telugu

|  |  |
| --- | --- |
| Myönnetty | Paras naispääosan esitys teluguelokuvissa (Telugu) |
| Maa | Intia |
| Esittänyt | Filmfare |
| Ensimmäinen myönnetty | Jayalalithaa, Sri Krishna Satya (1972) |
| Tällä hetkellä hallussaan | Samantha Ruth Prabhu, A Aa (2016) |
| Verkkosivusto | Filmfare Awards |

**Kysymys 0**

kuka on telugu-elokuvateollisuuden paras sankaritar?

**Asiakirjan numero 26452**

**Tekstin numero 0**

* Leon Schuster kuin Rhino Labuschagne
* John Matshikiza (Zulu Mashabela)
* Wilson Dunster kenraalina ``Diehard''...
* Terri Treas roolissa Rowena Labuschagne
* Michelle Bowes: Tienkie Labuschagne
* Peter Hugo prinssi Charlesina
* Skye Svorinic (prinssi William)
* Ruan Mandelstam (Nuori sarvikuono)
* Bobo Seritsani (nuori zulu)
* Marie Van Deventer nuorena Rowenana

**Kysymys 0**

cast of there's a zulu on my stoepin päällä

**Asiakirjan numero 26453**

**Tekstin numero 0**

Sen Galileanmeren pohjoispuolinen osa (heprea: כנרת Kinneret, arabia: Bohayrat Tabaraya, eli Tiberias-järvi) kuuluu Israelin rajojen sisäpuolelle ja muodostaa Golanin kukkuloiden länsirajan. Järven eteläpuolella se muodostaa Jordanian kuningaskunnan (idässä) ja Israelin (lännessä) välisen rajan.

**Kysymys 0**

Missä Jordanjoki sijaitsee Israelissa?

**Teksti numero 1**

Jordanjoki (myös Jordanjoki; heprea: נְהַר הַיַּרְדֵּן Nahar ha-Yarden; arabia: نَهْر الْأُرْدُنّ Nahr al-Urdun, antiikin kreikka: Ιορδάνης, Iordànes) on 251 kilometriä pitkä joki Lähi-idässä, joka virtaa suurin piirtein pohjoisesta etelään Galileanmeren kautta Kuolleeseen mereen. Israel ja Länsiranta rajoittuvat jokeen lännessä, ja Golanin kukkulat ja Jordania sijaitsevat sen itäpuolella. Sekä Jordania että Länsiranta ovat saaneet nimensä joen mukaan.

**Kysymys 0**

mihin Jordanjoki virtaa?

**Teksti numero 2**

Joella on suuri merkitys juutalaisuudessa ja kristinuskossa, sillä monet uskovat, että israelilaiset ylittivät joen luvattuun maahan ja että Johannes Kastaja kastoi Jeesus Nasaretilaisen siinä.

**Kysymys 0**

mikä on Jordanjoen merkitys kristinuskolle?

**Teksti numero 3**

Raamatun historiassa Jordan on useiden ihmeiden näyttämönä, joista ensimmäinen tapahtui, kun israelilaiset ylittivät Jordanin Jerikon lähellä Joosuan johdolla (Joosua 3:15-17). Myöhemmin Jordanin itäpuolelle asettuneet kaksi heimoa ja puolet heimosta rakensivat Jordanin rannalle suuren alttarin ``todistajaksi'' heidän ja muiden heimojen välille (Joosua 22: 10, 22: 26 ja seur.). Elia ja Elisa ylittivät Jordanin kuivalla maalla (2. Kun. 2: 8, 2: 14). Profeetta ja ihmeidentekijä Elisa teki Jordanilla kaksi ihmettä: hän paransi Naamanin spitaalin kylvettämällä hänet Jordanin vedessä (2. Kun. 5: 14), ja hän sai erään ``profeettojen lapsen'' hukkaan menettämän kirveen pään kellumaan heittämällä puupalan veteen (2. Kun. 6: 6).

**Kysymys 0**

missä israelilaiset ylittivät Jordanjoen?

**Asiakirjan numero 26454**

**Tekstin numero 0**

``I've Got The World on a String'' on Harold Arlenin säveltämä ja Ted Koehlerin sanoittama suosittu jazzlaulu vuodelta 1932. Se on sävelletty Cotton Club -sarjan kahdeskymmenesensimmäistä numeroa varten, joka avattiin 23. lokakuuta 1932, ensimmäisenä Cotton Club -paraatina.

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti kappaleen I've got the world on a string?

**Asiakirjan numero 26455**

**Tekstin numero 0**

Wilmingtonin kansainvälinen lentoasema (IATA: ILM, ICAO: KILM, FAA LID: ILM) on julkinen lentoasema, joka sijaitsee Wilmingtonin pohjoispuolella, Pohjois-Carolinassa, Wrightsborossa, Cape Fear Townshipissa, New Hanover Countyssa. ILM:n pinta-ala on 1 800 hehtaaria (728 ha).

**Kysymys 0**

mikä on wilmingtonin pohjois-carolinassa sijaitsevan lentokentän nimi?

**Asiakirjan numero 26456**

**Tekstin numero 0**

Nicholas John ``Nick'' Robinson (s. 22. maaliskuuta 1995) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Hänet tunnetaan rooleistaan Zach Mitchell Jurassic World -elokuvassa, Joe Toy The Kings of Summer -elokuvassa, Ben Parish The 5th Wave -elokuvassa, Ryder Scanlon ABC Family -sarjassa Melissa & Joey ja Olly Bright Everything, Everything -elokuvassa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Ben Parishia 5. aallossa

**Asiakirjan numero 26457**

**Tekstin numero 0**

``One Day I 'll Fly Away'' on yhdysvaltalaisen jazzlaulaja Randy Crawfordin esittämä kappale hänen neljänneltä studioalbumiltaan Now We May Begin (1980). Kappaleen ovat kirjoittaneet Joe Sample ja Will Jennings ja sen ovat tuottaneet Sample, Wilton Felder ja Stix Hooper. Se sai yleisesti ottaen myönteisiä arvioita musiikkikriitikoilta. Kappale oli tuolloin kaupallinen menestys kansainvälisillä markkinoilla, ja se nousi ykköseksi Belgiassa (Flanderi) ja Alankomaissa, ja oli korkeimmillaan kakkossijalla Yhdistyneessä kuningaskunnassa.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti jonain päivänä lennän pois

**Asiakirjan numero 26458**

**Tekstin numero 0**

Call of Duty: Ghosts on Infinity Wardin kehittämä ensimmäisen persoonan räiskintäpeli vuodelta 2013, jossa avustivat Raven Software, Neversoft ja Certain Affinity. Activisionin julkaisema peli on Call of Duty -sarjan kymmenes ja Infinity Wardin kehittämä kuudes pääosa. Videopeli julkaistiin Microsoft Windowsille, PlayStation 3:lle, Xbox 360:lle ja Wii U:lle 5. marraskuuta 2013, ja Treyarch hoiti porttauksen Wii U:lle. Peli julkaistiin seuraavan sukupolven konsolien PlayStation 4:n ja Xbox Onen julkaisun yhteydessä, ja se oli toinen ja viimeinen Call of Duty -peli Wii U:lle. Kesäkuun 29. päivänä 2017 Xbox 360 -versio tehtiin yhteensopivaksi Xbox Onen kanssa.

**Kysymys 0**

Milloin Call of Duty Ghosts 2 julkaistaan?

**Asiakirjan numero 26459**

**Tekstin numero 0**

Liuos on erityyppinen homogeeninen seos. Liuokset ovat homogeenisia, koska liuenneen aineen ja liuottimen suhde pysyy samana koko liuoksessa, vaikka sitä homogenoitaisiin useilla lähteillä, ja stabiileja, koska liuennut aine ei laskeudu pois minkään ajan kuluttua, eikä sitä voida poistaa suodattimella tai sentrifugilla. Tämäntyyppinen seos on hyvin stabiili, eli sen hiukkaset eivät laskeudu tai erotu toisistaan. Homogeenisena seoksena liuoksessa on yksi faasi (neste), vaikka liuennut aine ja liuotin voivat vaihdella: esimerkiksi suolavesi.

**Kysymys 0**

homogeeninen seos, jossa kaikki komponentit ovat liuenneet samaan faasiin.

**Teksti numero 1**

Homogeeninen seos on kiinteä, nestemäinen tai kaasumainen seos, jonka komponenttien suhteet ovat samat koko näytteessä (tai useissa näytteissä, joiden suhteet ovat erilaiset). Homogeenisilla seoksilla voi olla vaihteleva koostumus. Sitä vastoin heterogeeninen seos ei ole koostumukseltaan yhtenäinen, vaan sen komponenttien osuudet vaihtelevat koko näytteessä. "Homogeeninen" ja "heterogeeninen" eivät ole absoluuttisia termejä, vaan ne riippuvat asiayhteydestä ja näytteen koosta. Kemiassa homogeeninen ainesuspensio tarkoittaa, että kun tilavuus jaetaan kahtia, molemmissa puoliskoissa suspendoituu sama määrä ainetta. Hiukkasia voi kuitenkin olla mahdollista nähdä mikroskoopilla. Esimerkki homogeenisesta seoksesta on ilma.

**Kysymys 0**

ainetta, joka ei ole kauttaaltaan sama, kutsutaan

**Kysymys 1**

Mikä on homogeeninen seos fysiikassa?

**Teksti numero 2**

Homogeeninen seos on kiinteä, nestemäinen tai kaasumainen seos, jonka komponenttien suhteet ovat samat koko näytteessä (tai useissa näytteissä, joiden suhteet ovat erilaiset). Homogeenisilla seoksilla voi olla vaihteleva koostumus. Sitä vastoin heterogeeninen seos ei ole koostumukseltaan yhtenäinen, vaan sen komponenttien osuudet vaihtelevat koko näytteessä. ``Homogeeninen'' ja ``heterogeeninen'' eivät ole absoluuttisia termejä, vaan ne riippuvat asiayhteydestä ja näytteen koosta. Kemiassa homogeeninen ainesuspensio tarkoittaa, että kun tilavuus jaetaan kahtia, molemmissa puoliskoissa suspendoituu sama määrä ainetta. Hiukkasia voi kuitenkin olla mahdollista nähdä mikroskoopilla. Esimerkki homogeenisesta seoksesta on ilma.

**Kysymys 0**

mikä on aineen näyte, jolla on koko ajan sama koostumus ja samat ominaisuudet?

**Asiakirjan numero 26460**

**Tekstin numero 0**

"Vihaan sinua, rakastan sinua. (tyyliteltynä ``i hate u, i love u'') on yhdysvaltalaisen laulajan ja räppärin Gnashin kappale, jossa on mukana yhdysvaltalainen laulaja Olivia O'Brien. Se julkaistiin 17. helmikuuta 2016 ensimmäisenä singlenä Gnashin kolmannelta extended play -kappaleelta Us (2016). Kappale oli korkeimmillaan Billboard Hot 100 -listan sijalla kymmenen. Yhdysvaltojen ulkopuolella kappale nousi listaykköseksi Australiassa, mikä oli ensimmäinen kerta sekä Gnashille että O'Brienille, ja se oli korkeimmillaan kymmenen parhaan joukossa Itävallassa, Belgiassa, Suomessa, Norjassa ja Yhdistyneessä kuningaskunnassa.

**Kysymys 0**

Milloin vihaan sinua rakastan sinua tuli ulos?

**Kysymys 1**

joka laulaa laulun vihaan sinua rakastan sinua...

**Kysymys 2**

joka laulaa laulun rakastan sinua vihaan sinua...

**Kysymys 3**

milloin i hate you i love you julkaistiin

**Teksti numero 1**

"Vihaan sinua, rakastan sinua. Gnashin single, jossa mukana Olivia O'Brien albumilta Us.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 17. helmikuuta 2016 (2016-02-17) |  |
| Muotoilu | Digitaalinen lataus |  |
| Tallennettu | 2015 |  |
| Pituus | 3: 46 |  |
| Tarra | * Atlantic * Warner Bros. |  |
| Lauluntekijä (s) | * Garrett Nash * Olivia O'Brien |  |
| Tuottaja (s) | Gnash Gnash-singlen kronologia |  |
| ``Come Back'' (2016) | "Vihaan sinua, rakastan sinua. (2016) | ``Jotain'' (2016) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Come Back'' (2016) | "Vihaan sinua, rakastan sinua. (2016) | ``Jotain'' (2016) |

Olivia O'Brienin sinkkujen kronologia

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | "Vihaan sinua, rakastan sinua. (2016) Vihaan sinua, rakastan sinua2016 | ``Trust Issues'' (2016) Luottamusasiat2016 |

Musiikkivideo ``I hate u, i love u'' YouTubessa

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti vihaat sinua rakastan sinua

**Asiakirjan numero 26461**

**Tekstin numero 0**

Elokuva sai ensi-iltansa vuoden 2018 Sundance-elokuvafestivaaleilla. Se sai rajoitetun elokuvateatterilevityksen Yhdysvalloissa 10. elokuuta 2018 Gunpowder & Sky -yhtiön toimesta.

**Kysymys 0**

milloin elokuva Summer of 84 tulee ulos

**Asiakirjan numero 26462**

**Tekstin numero 0**

Laulussa viitataan näennäisesti Kristuksen toiseen tulemiseen ja sitä seuraavaan tempaukseen, ja hän viittaa vaunuihin, joita palaavan Kristuksen kuvitellaan ajavan. Kuten useimmat afroamerikkalaisesta yhteisöstä peräisin olevat spirituaalit, tämäkin oli luultavasti koodattu hymni maanalaiselle rautatieläiselle.

**Kysymys 0**

Kuka hän on tulossa vuoren ympäri

**Kysymys 1**

Kuka on se laulu, josta hän tulee vuorta kiertämään.

**Asiakirjan numero 26463**

**Tekstin numero 0**

* Katt Williams Seamuksena, hölmönä ja kömpelönä kirjekyyhkynä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee kyyhkyä elokuvassa Cats and Dogs.

**Asiakirjan numero 26464**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Jakson numero | Otsikko | Johtaja | Kirjoittaja | Maa / alue | Eläimet | Alkuperäinen lähetyspäivä |
|  | "Krokotiilin äiti. | Chris Kratt | Chris Kratt | Niilin joki (Uganda) | Niilinkrokotiili, punaposkikilpikonna, marabou-haikara, virtahepo, niilimajava, afrikkalainen pehmytkuorikilpikonna, hunajamäyrä, punaviirutikka. | 3. tammikuuta 2011 (2011-01-03)  Ugandan Niilinjoella eläintieteilijät Chris ja Martin Kratt (ääninäyttelijöinä heidän todelliset minänsä) pyrkivät näyttämään eräälle Wild Kratts -tiimin kollegalle, nerokkaalle nuorelle keksijälle Aviva Corcovadolle (Athena Karkanis), että krokotiileissa on muutakin kuin väkivaltaa ja leukojen napsimista. Kutistettuaan itsensä muutaman sentin mittaisiksi Avivan Miniaturizer-keksinnön avulla Krattin veljekset naamioituvat krokotiilin muniksi ja hiipivät krokotiiliäidin uuteen pesään. Wild Kratts -tiimin kilpikonnan muotoisessa lentokoneessa ja päämajassa - Tortugassa, joka on yksi Avivan hienoimmista keksinnöistä - Wild Kratts -tekniikkatiimi, johon kuuluvat Aviva, viestintäasiantuntija ja mekaanikko Koki (Heather Bambrick) sekä taitava lentäjä Jimmy Z (Jonathan Malen), tarkkailee Chrisiä ja Martinia ja seuraa, kun krokotiiliemo vartioi uskollisesti pesäänsä saalistajilta kuukausien ajan syömättä edes mitään. Lopulta, kun krokotiilin munat kuoriutuvat ja krokotiiliaiti kantaa suullaan useita vastakuoriutuneita poikasiaan jokeen, Aviva muuttaa mielensä krokotiileista ja päättää, että nämä matelijat ovat itse asiassa huolehtivia ja omistautuneita äitejä. Mutta kun krokotiiliemo lähtee joesta hakemaan lisää poikasia pesästään, saalistajat uhkaavat ensimmäistä krokotiilipoikaserää. Krattin veljesten on käytettävä uskomattomia Creature Power Suits - kaksi Avivan keksintöä - saadakseen krokotiilien kyvyt ja suojellakseen haavoittuvia krokotiilin poikasia.  Viikon roisto: None  Eläinten nimet: Krokotiili, Chompella (aiemmin Chomp), Crunchina (aiemmin Crunch), Jawsana (aiemmin Jaws), Munchette (aiemmin Munch), Snappifer (aiemmin Snapper), Frederica (aiemmin Fred). |
|  | ``Kalmarin valas'' | Martin Kratt | Martin Kratt | Eteläinen valtameri | Pikkuvalaat, jättiläiskalmarit, kolossaaliset kalmarit, Uuden-Seelannin nuolikalmarit, sammakkojalkaiset. | 4. tammikuuta 2011 (2011-01-04)  Krattin veljekset käyttävät Avivan äskettäin keksimää, sammakkoeläimistä inspiroitunutta sukellusveneen Amphisubia sukeltaakseen eteläisen valtameren syviin vesiin. Siellä he todistavat ennennäkemätöntä luontohetkeä: spermavalaan ja jättiläiskalmarin välistä taistelua. Vedenpaine äärimmäisissä syvyyksissä, joissa taistelu käydään, vahingoittaa ja osittain murskaa Amphisubin pahoin, ja Aviva joutuu käyttämään uutta ExtendoArm-keksintöään vetääkseen sukellusveneen takaisin Tortugalle. Jotta Chris ja Martin voisivat palata valaan ja kalmarin välisen taistelun tapahtumapaikalle, Aviva ohjelmoi kaksi uutta olentovoimapukua - valasvoiman Chrisille ja jättiläiskalmarivoiman Martinille. Krattin veljekset sukeltavat uusilla Olentovoimillaan takaisin syvälle mereen, jossa siitinvalas ja jättiläiskalmarit ovat yhä taisteluissa vastakkain. Yhtäkkiä valas sotkeutuu poisheitettyyn kalaverkkoon - aaveverkkoon - ja alkaa vajota kohti aluetta, joka on täynnä vedenalaisia tulivuoria. Kaiken kukkuraksi jättiläismäinen kalmari hyökkää siitosvalaan vasikan kimppuun. Chrisin ja Martinin on käytettävä sekä siitosvalaan että jättiläiskalmarin luomisvoimiaan pelastaakseen siitosvalaan emon ja sen vasikan.  Viikon roisto: None  Eläinten nimet: Bumper, Squiddo, Squidtacular, Squidsicle, Beaks (aiemmin Fangs). |
|  | ``Aardvark Town'' | Chris Kratt | Chris Kratt | Botswana | Aardvark, täplikäs hyeena, tavallinen warthog, Transvaalin leijona, eteläafrikkalainen shelduck, afrikkalainen kalliopyton, afrikkalainen piikkisika, Macrotermes-termiitti, aardwolf. | 5. tammikuuta 2011 (2011-01-05)  Wild Kratts -ryhmä matkustaa Mosambikin savannille luodakseen geologisen kartan kaikista paikallisista aardvark-luolista ja toivoen voivansa tutkia harvoin nähtävän aardvarkin salaisuuksia. Mutta kun nuori aardvarkki joutuu vahingossa salamatkustajaksi Chrisin reppuun, tiimi lähtee etsimään sitä ovelta ovelle palauttaakseen sen kotipesään ja löytääkseen sen äidin. Matkan varrella he saavat selville, miten maasorkat manipuloivat maa-aineksia muuttaakseen maisemaa, ja oppivat, miten uskomattomia (ja arvokkaita) palveluja tämä hämmästyttävä eläin tarjoaa kaikille Afrikan koloissa eläville olennoille. Mutta etsittyään kuopan toisensa jälkeen Krattin veljekset huomaavat, että maasirkan äidin ja muut kaivautuvat eläimet on siepannut paha keksijä Zach Varmitech (Zachary Bennett), joka aikoo käyttää maasirkkaa kaivamaan uima-altaansa itselleen. He onnistuvat pysäyttämään Zachin ja palauttamaan maasikaemon "Slurpylle" samalla kun Zach törmää vihaisen warthogin kanssa.  Viikon roisto: Zach Varmitech  Eläimen nimi: Slurpy |
|  | "Dracon lento"... | Martin Kratt | Martin Kratt | Indonesia | Draco-lisko, rikkikarvainen kakadu, Borneon oranki. | 6. tammikuuta 2011 (2011-01-06)  Tutkiessaan Sumatran salaperäisiä Draco-liskoja - yksi maailman harvoista liitelevistä liskoista - Chris putoaa puusta ja hänelle kehittyy kova korkeanpaikankammo, minkä vuoksi Martin joutuu tutkimaan liskoja yksin. Mutta samalla kun Chris yrittää voittaa pelkonsa, paha muotisuunnittelija Donita Donata (Eva Almos) ja hänen kätyrinsä Dabio (Cory Doran) kidnappaavat kaikki sademetsän Draco-liskot - ja Martinin - juonitellakseen uuden syksyn elävien liskojen korumalliston, jossa Martin on heidän uusi miespuolinen huippumalli. Pelastaakseen aivopestyn veljensä ja kaikki metsän Draco-liskot Chrisin on pakko voittaa pelkonsa ja omaksua liukuliskon voimat.  Viikon konnat: Donita Donata, Dabio, Zach Varmitech  Eläimen nimi: Zippy |
| 5 | ``Mystery of the Squirmy Wormy'' (Myrskyinen mato) | Chris Kratt, Martin Kratt | Chris Kratt, Martin Kratt | New York | Maanmato, viitasammakko, sinitiainen, punarinta, ruskeakoskelo, tähtimyyrä, isokoskelo, supikoira, pesukarhu. | 7. tammikuuta 2011 (2011-01-07)  Aviva rakentaa Krattin veljeksille uuden koneen, miniatyrisointilaitteen, jonka avulla he voivat kutistua lähes mikroskooppisen pieniksi. Sateen jälkeen veljekset päättävät käyttää sitä ratkaistakseen mysteerin siitä, miksi lierot nousevat pintaan sadekuuron jälkeen. He päättävät järjestää kokeen New Yorkin keskuspuistossa. Sitten he viettävät päivän Pinky-nimisen kastematon kanssa, kaivavat tunneleita maan alle ja tarkkailevat matojen jokapäiväistä elämää ja niiden selviytymistaistelua. Mutta kun lintu vie heidän uuden matoystävänsä pois ja jättää sen jalkakäytävälle kuolemaan, Chris ja Martin juoksevat kilpaa pelastamaan madon ennen kuin aurinko kuivattaa sen. Pystyvätkö Chris ja Martin pelastamaan Pinkyn ja ratkaisemaan mysteerin?  Viikon roisto: None  Eläimen nimi: Pinky |
| 6 | ``Platypus Cafe'' | Chris Kratt | Chris Kratt | Murray-joen sivujoki | Platypus, rapu | 10. tammikuuta 2011 (2011-01-10)  Meloessaan Australian Murray-joen sivujoella Chris ja Martin löytävät platypus-emon ja sen munat ja kutistuvat katsomaan, kun ne kuoriutuvat. Mutta kun paha uhanalaisten lajien kokki Gourmand (Zachary Bennett) tulvii platypuksen luolaan ja varastaa platypuksen munat ja kidnappaa Chrisin lisukkeeksi, Martin ja Aviva työskentelevät ympäri vuorokauden ratkaistakseen platypuksen kuudennen aistin mysteerin Krattien uuden platypusystävän kanssa. Samaan aikaan, kun Chris yrittää viivyttää Gourmandia, muut roistot, Zach Varmitech ja Donita Donata, saapuvat pääruokaa varten - haudutettuja platypuksen munia, joiden lisukkeena on Kratt-veli. Martin aktivoi platypus-voimansa kuudennen aistin avulla pelastaakseen Chrisin ja munat.  Viikon konnat: Zach Varmitech, Donita Donata: Chef Gourmand, Zach Varmitech, Donita Donata  Eläinten nimet: Plato, Platty, Platter |
| 7 | ``Polaarikarhut eivät tanssi'' | Lus Chamberland | Eva Almos | Baffinsaari | Jääkarhu, mursu | 12. tammikuuta 2011 (2011-01-12)  Lumilautaillessaan Kanadan tundralla Krattin veljekset löytävät jääkarhuemon ja sen poikasen, ja suojeleva emo melkein hyökkää Martinin kimppuun. Tiukan pakenemisen jälkeen Chris ja Martin oppivat arktisen jääkarhun ja toisen suojelevan emon, arktisen mursun, välisestä kovasta kilpailusta. Mutta kun Zach Varmitech sieppaa molempien eläinten pennun ja vasikan kaikki menee pieleen, Kratt bros aktivoi olentovoimapukunsa. Chris onnistuu aktivoimaan olentovoimapukunsa välittömästi, mutta Martinin on mahdotonta koskea emokarhuun joutumatta sen raatelemaksi. Veljekset onnistuvat pelastamaan poikaset, mutta Zach kidnappaa äidit aloittaakseen esityksen jääareenalla ja jättää Krattsit selviytymään paksussa lumimyrskyssä. Martin aktivoi jopa olentovoimapukunsa jääkarhunpentuystävänsä kanssa, ja he molemmat selviytyvät, kun he suuntaavat Avivan kanssa pelastamaan äitejä. Voivatko Chris ja Martin estää Zachia laittamasta äitejä taistelemaan toisiaan vastaan jääareenalla?  Viikon roisto: Zach Varmitech  Eläimen nimi: Pobie |
| 8 | ``Build It Beaver'' | Chris Kratt | Chris Kratt | Maine | Pohjois-Amerikan majava, viitasammakko, supikoira, itäinen metsäsusi, tähtimyyrä, Pohjois-Amerikan jokisaukko, hirvi, metsäsorsa, pikkubassi. | 13. tammikuuta 2011 (2011-01-13)  Testattuaan Avivan uutta keksintöä, laskuvarjokanoottia, Krattin veljekset tapaavat Aidan-nimisen pojan (Aidan Kratt), joka asuu majavalammen lähellä. Mutta ennen kuin he ehtivät lähteä, Chris huomaa, että majavaperhe on liittänyt hänen suosikkimelansa majavapatoonsa. Chris irrottaa sen, jolloin koko pato hajoaa ja majavat ja lukuisat muut eläimet jäävät ilman kotia. Tuntien syyllisyyttä Chris ja Martin ilmoittautuvat vapaaehtoisiksi auttamaan padon uudelleenrakentamisessa, kun muu miehistö tuo lammen eläimet Tortugaan. Pian he kuitenkin huomaavat, että horisontissa on tulva, joka voi mahdollisesti koitua kaikkien lammen olentojen kohtaloksi, jos he eivät saa patoa valmiiksi ajoissa. Ja jos padon murtaminen yhä uudelleen ja uudelleen ei olisi vielä riittänyt, heidän on myös pärjättävä majavan saalistajien kanssa, ja heidän on ratkaistava ongelma majavan kykyjen avulla.  Viikon roisto: None  Eläinten nimet: Tarra, Timber, Buddy, Twig |
| 9 | "Butterflier XT:n matka. | Chris Kratt | Chris Kratt | Trans-North America | Monarkkiperhonen, monarkkiperhosen toukka, itäisen tiikerin nieluhäntä-toukka, kanadan ilves, gilahirviö, puun pääsky, kotihämähäkki, muuttohaukka, mursu, nubialainen kirahvi. | 17. tammikuuta 2011 (2011-01-17)  Avivan haastettua heidät Chris ja Martin kutistuvat monarkkiperhosen kokoisiksi ja matkustavat Maxilla-nimisen perhosen kanssa sen vuosittaisella vaelluksella Meksikoon, jossa he lentävät yli 3000 mailia maata ja merta pitkin. Suunnitelma kuitenkin mutkistuu, kun Donita aikoo varastaa kaikki perhoset voidakseen tuoda markkinoille uuden perhosnauhojen sarjan. Kun hän pääsee karkuun suurimman osan perhosista Chrisin ja Martinin nukkuessa talvihorroksessa, veljekset aktivoivat olentovoimapukunsa pysäyttääkseen Donitan, mutta saavat selville järkyttävän salaisuuden monarkkiperhosista, salaisuuden, joka muuttaa heidän koko maailmankuvansa.  Viikon konnat: Donita Donata, Dabio  Eläinten nimet: Maxilla, Maxilla Jr. |
| 10 | "Hunajan etsijät | Martin Kratt | Martin Kratt | Kalahari | Hunajamäyrä, ruskeaselkäinen hunajaopas, afrikkalainen hunajamehiläinen, kalaharin leijona, impala, sinignuu | 19. tammikuuta 2011 (2011-01-19)  Kun Chris ja Martin telttailevat Afrikan Kalaharissa etsiessään Afrikan kovinta ja karuinta petoeläintä, he saavat tietää, että keittiömestari Gaston Gourmand aikoo tarjoilla seuraavassa buffetissaan salaperäisen eläimen, jonka kunniavieraana on Zach Varmitech. Nyt Krattin veljesten on kilpailtava pelastaakseen salaperäinen eläin ja opittava tuntemaan kovimman otuksen, joka Martinin mielestä on leijona, mutta Chrisin mielestä afrikkalainen hunajamehiläinen sen jälkeen, kun se on pistänyt häntä nenään. Samalla he saavat selville, että kyseessä on afrikkalainen hunajamäyrä, ja oppivat sen ja hunajaoppaan välisestä symbioottisesta suhteesta, kunnes Gourmand nappaa salaperäisen eläimen, joka paljastuu hunajamäyräksi. Veljekset aktivoivat hunajaoppaan ja hunajamäyrän voimansa, mutta Chris jää loukkuun yhdessä Avivan kanssa. Ja kun Martin löytää avaimen Gourmandin pysäyttämiseen, hän aktivoi hunajaoppaan voimapukunsa houkutellakseen kaikki Kalaharin hunajamäyrät Gourmandin luokse, jotta tämä voittaisi hänet.  Viikon konnat: Zach Varmitech: Chef Gourmand, Zach Varmitech  Eläinten nimet: Sweet Tweet, Tough-O |
| 11 | ``Bassoluokka'' | Martin Kratt | Martin Kratt | Wisconsin | Pieni suulainen basso, suuri suulainen basso, rapu, punarinta-aurinkokala, maanmato, raidallinen basso. | 20. tammikuuta 2011 (2011-01-20)  Tutkiessaan pieniä ja suuria ahvenia Amerikan Suurilla järvillä Chris ja Martin tapaavat nuoren pojan nimeltä Gavin (Gavin Kratt), joka näyttää heille kolmannen sijan kalastuspalkintonsa. Mutta kun Zach yrittää varastaa Gavinin pokaalin ja epäonnistuu siinä, hän haastaa veljekset voittaja vie kaikki -kilpailuun - se, joka nappaa suurimman ahvenen, saa voittaa ja pitää Gavinin pokaalin, samalla oppien kalastuksen ja ahvenen salaisuuksia. Veljekset saavat kuitenkin pian selville, että Zach huijaa, ja joutuvat pohtimaan, miten voittaisivat kilpailun reilusti, ja joutuvat ristiriitaan oman moraalitajunsa ja Gavinin auttamisen tarpeen välillä.  Viikon roisto: Zach Varmitech  Eläinten nimet: Gulpa, Big Daddy Bass |
| 12 | ``Kärpäset'' | Martin Kratt | Chris Roy | Georgia | Tulikärpänen, hehkumato, Photuris, amerikkalainen rupikonna | 24. tammikuuta 2011 (2011-01-24)  Wild Kratts -ryhmä viettää yön Pohjois-Amerikan metsässä ja tutkii tulikärpästen bioluminesenssin salaisuuksia. Mutta kun Donita Donata sieppaa kaikki metsän tulikärpäset, Martin ryntää pelastamaan niitä Chrisin varoituksista huolimatta. Donita joutuu jälleen Donitan vangiksi, ja Chrisin tehtäväksi jää pelastaa sekä hänet että tulikärpäset.  Viikon konnat: Donita Donata, Dabio  Eläimen nimi: Blinker |
| 13 | "Outo mursun mysteeri. | Chris Kratt | Eva Almos | Beringinmeri | Mursu, Tyynenmeren jättiläismustekala, simpukka... | 27. tammikuuta 2011 (2011-01-27)  Kun Krattin veljekset sukeltavat Beringinmerellä ratkaistakseen mysteerin siitä, miksi mursut ovat niin oudon näköisiä Avivan vastikään uusittujen mantaratsastajien avulla, he saavat selville, että Zach Varmitech on varastanut harvinaisen ja korvaamattoman helmen. Pian he saavat tietää, että Zach aikoo vaihtaa sen Donita Donatalle vastineeksi siitä, että tämä ryhtyy hänen kumppanikseen seuraavassa pahassa juonessaan, kunnes Zach hukkaa helmen mereen. Krattsit joutuvat sitten etsimään helmeä ja yrittävät samalla pelastaa mursut mursuvoimin pysäyttääkseen Zachin, joka on vanginnut heidät robottiorjikseen löytääkseen harvinaisen helmen.  Viikon konnat: Zach Varmitech, Donita Donata  Eläimen nimi: Blobby |
| 14 | ``Tazzy Chris'' | Chris Kratt | Eva Almos | Tasmania, Zachin kartano | Tasmanialainen paholainen, musta kärpänen, amerikkalainen härkäsammakko, bulldoggi | 31. tammikuuta 2011 (2011-01-31)  Chris, Martin ja Wild Kratts -ryhmä lentävät vapaaehtoisesti Tasmanian saarelle merkitsemään uhanalaista tasmanialaista paholaista, jotta laji voitaisiin pelastaa sukupuuttoon kuolemiselta. Matkan varrella he huomaavat, että tasmanianpiru ei olekaan niin häijy lihansyöjä kuin useimmat ihmiset luulevat, vaan lempeä haaskalintu. Mutta kun T-paholainen puree Chrisin pukua, se menee epäkuntoon ja hänestä tulee hallitsematon tasmanialaisen paholaisen ja ihmisen risteymä. Kun Chris alkaa hidastaa tehtävää, Martin huomaa toimintahäiriön ja huolestuu siitä, ettei hänen veljensä ehkä enää koskaan ole entisensä. Samaan aikaan Zach keksii suunnitelman pitää naapuruston lapset poissa nurmikoltaan muuttamalla T-paholaiset tasmanialaispaholaisroboteiksi. Kun Chris saa selville Zachin suunnitelman, hänen on opittava hallitsemaan uutta villiä puoltaan auttaakseen naapuruston lapsia ja pysäyttääkseen Zachin juonen ennen kuin hän saa tasmanialaiset paholaiset kuolemaan sukupuuttoon ikuisesti.  Viikon roisto: Zach Varmitech  Eläimen nimi: T-Bone |
| 15 | ``Octopus Wildkratticus'' | Chris Kratt | Eva Almos | Tyynimeri | Tyynenmeren jättiläismustekala, mustekalan fossiili, valkohai, mursu, keulavalas, Atka-merimakrilli. | 3. helmikuuta 2011 (2011-02-03)  Leikkiessään Avivan uudella keksinnöllä, ässä-manta-ratsastajilla, Martin saa vahingossa aikaan sen, että olentojen voimapuvut putoavat arktiseen kaivantoon mustekalan päälle, jonka nimi on Seven (puuttuvan lonkeron vuoksi). Yrittäessään epätoivoisesti saada puvut takaisin Chris, Martin ja Aviva sukeltavat valtameren syvyyksiin uuden Octopod-nimisen keksinnön kanssa, mutta huomaavat, että puvut ovat aktivoituneet, kun ne olivat vielä Sevenin päällä. Mikä muuttaa hänet kauhistuttavaksi merihirviöksi, joka näyttää kauhuelokuvan olennolta tai norjalaisen mytologian Krakenin varhaiselta kuvaukselta. Nyt Krattin veljesten ja Avivan on vaarannettava henkensä saadakseen puvut takaisin ja pelastaakseen Sevenin.  Viikon roisto: None  Eläinten nimet: Octopus Wildkratticus tai Octopus Martinkratticus, Octo-valrus-hai tai Octo-hai, Octo-valas. |
| 16 | "Kävely Wetsiden rannalla. | Martin Kratt | Eva Almos | Costa Rica | Basiliski, harppikotka, vihreä iguaani, punahäntäboa... | 21. helmikuuta 2011 (2011-02-21)  Wild Krattsit lentävät Costa Ricaan tutkimaan toista harvinaista liskoa, basiliskiliskoa, joka pystyy kävelemään veden päällä. Wild Krattsit eivät kuitenkaan tiedä, että Donita ja Dabio ovat salaa hakkeroineet heidän tietoliikennettään, ja pian Donita kidnappaa heidän uuden liskoystävänsä, Splash Claw'n, toivoen voivansa käyttää häntä hattuna voittaakseen kilpailun Pariisissa. Veljesten on sitten selvitettävä vesikävelyn mysteeri pelastaakseen Splash Claw'n ennen kuin on liian myöhäistä.  Viikon konnat: Donita Donata, Dabio  Eläimen nimi: Splash-Claw |
| 17 | ``Elefantti huoneessa'' | Chris Kratt | Eva Almos | Serengeti | Afrikkalainen puskanorsu, täplikäs hyeena | 22. helmikuuta 2011 (2011-02-22)  Kun Chris ja Martin ajavat jeeppinsä (Createrra) kanssa Afrikan savannilla, he löytävät emostaan eronneen norsunpoikasen. Martin antaa sille nimen Thornsley, ja he tuovat sen takaisin Tortugan päämajaan, mutta huomaavat afrikkalaisen norsunpoikasen voiman ja työn, jota sen hoitaminen vaatii. Kun tiimi nukkuu, Thornsley ottaa Tortugan hallintaansa, jolloin Aviva, Koki ja Jimmy Z joutuvat syöksymään aavikolle ja Krattin veljekset jäävät savannille. Jimmy Z suuttuu, kun norsu syö hänen voileipänsä, jengi muuttuu kutistuskoneen avulla minikokoiseksi ja jää kenkään loukkuun. Veljekset onnistuvat löytämään Tortugan, jonka nuori ilkikurinen elefantti löytää romuksi, ja tuovat porukan takaisin kokoon. Chris ja Martin löytävät sitten laumansa ja äitinsä, joka on jäänyt loukkuun mutaan, ja heidän on käytettävä norsujen voimaa ja voimaa pelastaakseen hänet He onnistuvat siinä, ja Thornsley pääsee jälleen yhteen äitinsä kanssa.  Viikon roisto: None  Eläimen nimi: Thornsley |
| 18 | ``Let the Rhinos Roll!'' | Martin Kratt | Eva Almos | Serengeti | Musta sarvikuono, keltasarvikuono, Transvaalin leijona, afrikkalainen kameleontti, afrikkalainen jättiläismaasääski. | 28. maaliskuuta 2011 (2011-03-28)  Kun mustasarvikuonoja alkaa kadota Afrikan Serengetillä, Wild Kratts -ryhmä lentää sinne tutkimaan asiaa. Epäilyttävän sarvikuonojen ryntäyksen jälkeen Chris ja Martin löytävät sarvikuonon poikasen, jonka he nimeävät Nubsiksi. Martin vie Nubsin takaisin Tortugan päämajaan, kun taas Chris jatkaa kulkureittien tutkimista ja miettii, onko kulkureittien ja katoamisten välillä yhteyttä ja onko taustalla jotain pahaa. Mutta Chrisin kauhuksi hän saa selville, että Zach Varmitech on koko juonen takana ja muuttaa sarvikuonot omiksi puskutraktoreikseen. Siepattuaan Chrisin suihkukoneeseensa Zach paljastaa hänelle, että Nubsin löytäminen oli ansa, jotta hän voisi jäljittää tiimin päämajan - Tortugan - sijainnin ja saada sarvikuonot tuhoamaan sen, Martin ja Wild Krattsit yhä sisällä. Uhkaavan tuomionsa edessä Wild Krattsit käyttävät nopeasti mustan sarvikuonon vahvuuksia ja heikkouksia pelastaakseen itsensä, pelastaakseen Chrisin ja kumotakseen Zachin juonen.  Viikon roisto: Zach Varmitech  Eläimen nimi: Nubs |
| 19 | ``Kickin' It With the Roos`` | Chris Kratt | Eva Almos | Outback | Punainen kenguru, dingo, kiilapyrstökotka, naurava kookaburra. | 21. huhtikuuta 2011 (2011-04-21)  Australian takamaastossa risteillessään nuori Joey nimeltä Hopster varastaa Createrra VX:n avaimet, ja Chris ja Martin jäävät takamaastoon, kunnes he löytävät avaimet. Yrittäessään saada takaisin ainoat jäljellä olevat autonavaimet Chris ja Martin aktivoivat olentopukunsa ja naamioituvat punaisiksi kenguruiksi toivoen sulautuvansa väkijoukkoon ja löytävänsä Hopsterin. Mutta kun lauman alfauros, kengurupomo, haastaa Chrisin potkunyrkkeilyotteluun, Chris joutuu taistelemaan häntä vastaan, jotta Martin voi saada avaimet Hopsterilta. Mutta kun petoeläimet alkavat hyökätä lauman kimppuun, Krattin veljekset kamppailevat pelkän selviytymisen puolesta Australian armottomassa takamaastossa.  Viikon roisto: None  Eläinten nimet: Hopster, Roo Boss, Mr. Wedgie... |
| 20 | "Sininen ja harmaa"... | Martin Kratt | Martin Kratt | itäinen Pohjois-Amerikka | Itäinen harmaa orava, sinitiainen, pohjoinen haahka, amerikanmustakarhu, metsäkalkkuna, supikoira, ilvespöllö, valkohäntäpeura, pohjoisamerikkalainen majava, kojootti, tammi | huhtikuu 22, 2011 (2011-04-22)  Wild Kratts -ryhmä lentää Pohjois-Amerikan tammimetsään tutkimaan harmaaoravien ja niiden luomien tammipuiden välistä ainutlaatuista suhdetta. Eksyttyään metsään Chris ja Martin haastavat toisensa luontokilpailuun, jossa selvitetään, kumpi on parempi tammipuiden istuttaja, harmaaoravat vai sinitiaiset. Mutta kun kilpailu menee liian pitkälle, Martinin oliovoimapuku pettää ja hän muuttuu tammeksi. Koska Krattin veljekset eivät pysty liikuttamaan oksiaan deaktivoidakseen pukunsa ja Chris on jumissa harmaana oravana, he huomaavat pian olevansa ansassa metsässä ja saalistajien ympäröimänä. Koska myös Krattin veljesten kommunikaattorit ovat rikki, Koki ei pysty jäljittämään heidän sijaintiaan, joten heidän löytämisensä ja pelastamisensa jää Wild Kratts -lasten tehtäväksi.  Viikon roisto: None  Eläimen nimi: Old Needle Claws |
| 21 | "Falcon City | Martin Kratt | Martin Kratt | New York City | Muuttohaukka, kalliokyyhkynen | 23. toukokuuta 2011 (2011-05-23)  Krattin veljekset lentävät lähimpään kaupunkiin saadakseen tietoa muuttohaukasta, maailman nopeimmasta linnusta (ja maailman nopeimmasta eläimestä) - joka pystyy sukeltamaan jopa 240 mailia tunnissa - ja joutuvat pettymään löytäessään sieltä vain parven tavallisia kyyhkysiä. Mutta aktivoituaan vahingossa olentovoimapukunsa Chris muuttuu kirjekyyhkyksi ja löytää itsensä eksyneenä suurkaupungista. Yrittäessään löytää tiensä kotiin Chris huomaa, etteivät kyyhkyset olekaan niin tavallisia ja tylsiä. Samaan aikaan Zach päättää poistaa pilvenpiirtäjästään kaikki linnut, myös rakennuksen kyljessä pesivän muuttohaukkaperheen, ja jättää Wild Krattien tehtäväksi käyttää sekä haukan että kyyhkyn voimia pelastaakseen ne.  Viikon roisto: Zach Varmitech  Eläimen nimi: Fluff |
| 22 | ``Koala Balloon'' | Martin Kratt | Eva Almos | Outback | Koalakarhu, piikkipiru, dingo... | 11. heinäkuuta 2011 (2011-07-11)  Krattin veljekset keksivät uuden olentohaasteen, jossa he yrittävät selvitä 24 tuntia Australian villiintyneessä takamaastossa ilman minkäänlaista teknologiaa - mukaan lukien olentojen voimapuvut. Molemmat haluavat oppia lisää Australian harvinaisista aavikkoeläimistä, vanhanaikaisella tavalla. He eivät välitä Avivan huolista turvallisuudestaan, vaan pakkaavat laukut ja selviytymisvarusteet ja hyppäävät aavikolle jännityksen ja seikkailun toivossa. Samaan aikaan Zach Varmitech ja hänen Zach-robottinsa lentävät Australiaan etsimään eukalyptuksen lehtiä Zachin eukalyptusteetä varten toivoen voivansa käyttää sitä parannuskeinona flunssaansa. Mutta löydettyään eukalyptuslehdistä kätketyn koalakarhun Zach heittää sen ulos suihkukoneestaan kymmeniin ilmapalloihin kiinnitettynä. Krattin veljekset katsovat, kun karhu putoaa taivaalta, pelastavat sen ja antavat sille nimen ``Koala Balloon''. He ilmoittautuvat vapaaehtoisiksi vahtimaan häntä ja pitämään hänet turvassa, kunnes he saapuvat nimettyyn eukalyptusmetsään, jossa muut Wild Krattsit odottavat heitä. Sillä välin Aviva on huolissaan siitä, etteivät veljekset ehkä selviä yöstä, mutta Koki ja Jimmy vakuuttavat hänelle, että Chris ja Martin tietävät, mitä tekevät. Koalakarhu kuitenkin vaikeuttaa Martinin ja Chrisin selviytymistä autiomaassa entisestään, kun se vahingossa tuhoaa heidän arvokasta ruokaansa ja juomavettään vaarantaen kaikkien hengen. Sen jälkeen he viettävät yönsä koalan suojelemisessa nälkäiseltä dingolaumalta sen sijaan, että saisivat kaivattua unta. Lopulta Martin paljastaa, että hän pakkasi joka tapauksessa olentojen voimapuvut mukaansa siltä varalta, että he tarvitsisivat niitä, ja käyttää piikkipiru-voimia piikkipiru-kaverin kanssa. Veljekset joutuvat sitten häviämään vedon Avivan kanssa ja aktivoivat olentovoimapukunsa, jotta he selviytyisivät tarpeeksi kauan ehtiäkseen eukalyptusmetsään. Tavatessaan vihdoin muun tiimin kanssa he päästävät koalan vapaaksi ja myöntävät tappionsa oppiessaan, että jopa jotkut historiansa suurimmista tutkimusmatkailijoista ja eläintieteilijöistä tarvitsivat joskus nykyteknologian apua.  Viikon roisto: Zach Varmitech  Eläinten nimet: Koala Ilmapallo, Spinester |
| 23 | ``Cheetah Racer'' | Martin Kratt | Martin Kratt | Tansania | Etelä-Afrikan gepardi, Thomsonin gaselli gasellin pääkallo, muuttohaukka, musta sarvikuono. | 2. syyskuuta 2011 (2011-09-02)  Kun Chris ja Martin leikkivät uuden gepardiystävänsä, Suhahduksen, kanssa, Aviva suunnittelee uuden keksinnön, gepardin hiipimisen, toivoen, että se pystyy juoksemaan gepardia nopeammin. Keksintö ei kuitenkaan onnistu, ja Krattin veljekset ilmoittavat, että yksikään maaeläin ei voi juosta nopeammin kuin gepardi - se pystyy juoksemaan jopa 75 mailia tunnissa. Aviva ottaa haasteen vastaan ja yrittää suunnitella keksinnön, jonka hän toivoo päihittävän gepardin, vaikka Chris ja Martin epäilevät hänen onnistumistaan. Kun Zach kuulee Avivan suunnitelmasta, hän yrittää todistaa olevansa Avivaa parempi keksijä ja lähtee mukaan, mikä muuttaa ystävällisen kilpailun huippunopeaksi kilpailuksi. Zachin huijaaminen vaikeuttaa kilpailua, joten Chris ja Martin joutuvat käyttämään luodun voimapukujaan. Kun Martin kuitenkin huomaa, että Suhahdus on kadonnut, hän saa selville, että Zach on siepannut hänet, ja käyttää haukkapukuaan (``Falcon City'') jälleen kerran pysäyttääkseen Zachin.  Viikon roisto: Zach Varmitech  Eläimen nimi: Suhahdus |
| 24 | ``Kerhonk'' | Martin Kratt | Martin Kratt | Borneo | Krokotiiliapina, Borneon pilvileopardi, valegharial, käärmekotka, burmalainen python. | 29. heinäkuuta 2011 (2011-07-29) DVD: 20. maaliskuuta 2012  Kun Chrisin ja Martinin Creature Power Suits -toimintapuvut jumiutuvat proboscis-apinatilaan, he liittyvät joukkoon ja auttavat heitä pysymään poissa Indonesian sademetsän huippupetojen ulottumattomissa.  Viikon roisto: None  Eläinten nimet: Nozzle, Nosey |
| 25 | ``Mimic'' | Martin Kratt | Martin Kratt | Tansania | Etelä-Afrikan gepardi, hunajamäyrä, musta mamba, Grantin seepra, musta sarvikuono, Transvaalin leijona, Thomsonin gaselli, täplikäs hyeena, nubialainen kirahvi, afrikkalainen hunajamehiläinen, afrikkalainen ilmatyynyalus. | 18. lokakuuta 2011 (2011-10-18)  Tutkiessaan, miksi jotkut eläimet jäljittelevät toisten eläimien ulkonäköä, Martin ja Chris kohtaavat vanhan gepardiystävänsä Suhahduksen, joka on nyt äiti - se on synnyttänyt gepardipennun. Mutta ennen kuin he huomaavatkaan, paha muotisuunnittelija Donita Donata' kissanukuttaa' säikähtäneen äidin aivan heidän silmiensä edessä. Wild Kratts -tiimi ryhtyy pelastustehtävään ennen kuin Donita lisää gepardiäidin uuteen syysmallistoonsa. Martin saa selville, että gepardinpennulla on odottamattomat matkimiskyvyt, ja sen kyky matkia hurjaa hunajamäyrjää on avain Donitan estämiseen ja gepardin suojelemiseen.  Viikon konnat: Donita Donata, Dabio, Zach Varmitech (Cameo esiintyminen): Donita Donata, Dabio, Zach Varmitech (Cameo esiintyminen)  Eläinten nimet: Suhahdus (sanoista ``Cheetah Racer''), Spot Swat... |
| 26 | ``Caracal-Minton'' | Martin Kratt | Martin Kratt | Namibia | karakaali, kypäräpeippo, eteläafrikkalainen gepardi, tavallinen warthog, täplikäs hyeena, täplikäs huuhkaja, Niilinkrokotiili. | 2. huhtikuuta 2012 (2012-04-02)  Wild Kratts Crew järjestää sulkapalloturnauksen. Kun Chris ja Martin pelaavat, karakaali varastaa Avivan birdien, mikä saa hänet murtumaan itkuun. Eikä tämä ole mikään tavallinen lintu - se on Avivan kallisarvoinen perhekalleus. Chris ja Martin vakuuttavat Avivelle, että he löytävät sen, ja yrittävät löytää karakaalin. Kun he löytävät sen, Chris rohkaisee Avivaa rakentamaan helmikanan räpylän, koska karakaali syö mielellään helmikanoja. Hän saa inspiraation rakentaa sellaisen. Matkalla Chris ja Martin joutuvat saman karakaalin vangiksi, joka vei heidän lintunsa, ja he antavat sille nimen Hang Time. Kun he pääsevät perille, he kohtaavat kaksi karakaalin pentua, jotka haluavat syödä heidät. He saavat linnunpoikasensa takaisin, mutta kun Pouncemore-niminen karakaalinpentu putoaa keskelle Namibian savannia, Krattin veljesten on käytettävä karakaalin luomisvoimia ja vietävä se takaisin kotiinsa ennen kuin hyeenat löytävät sen.  Viikon roisto: None  Eläinten nimet: Pouncemore |
| 27 | ``Zig-Zagged'' | Chris Kratt | Eva Almos | Angola | Grantin seepra, ori, täplikäs hyeena, nubialainen kirahvi, virtahepo, Niilin krokotiili. | 14. toukokuuta 2012 (2012-05-14)  Chris ja Martin joutuvat keskelle seeprajoukkoa, ja kun pöly hälvenee, jäljelle jää yksinäinen seepravauva. Wild Krattsin on löydettävä nuoren seepran lauma ja palautettava se äidilleen. Matkan varrella he oppivat olentomaailman kuvioiden salaisuudet ja sen, miten seepran raidat ovat ratkaisevassa asemassa erityisessä puolustuksessa, jota kutsutaan "hämmennyspeittelyksi" (confusion camouflage).  Viikon roisto: None  Eläinten nimet: Maze, Mr. Croc |
| 28 | "Valtava appelsiini-ongelma | Martin Kratt | Martin Kratt | Borneo | Borneon oranki, suippo apina, väärä gharial. | 4. kesäkuuta 2012 (2012-06-04)  Kun Chris ja Martin ovat etsimässä uhanalaista orankia Borneon syvissä metsissä, Tortugan päämajassa Aviva, Koki ja Jimmy innostuvat kiikkumaan köynnösten varassa, ja heidän lihaksensa kipeytyvät niin uskomattoman kipeiksi, etteivät he pysty tekemään mitään. Veljekset yrittävät rynnätä takaisin ensiapupakkauksen kanssa, mutta valtava oranki heittää heidät jatkuvasti takaisin metsään. Siellä he oppivat, että orangit käyttävät erityistä lehteä ja pureskelevat siitä voidetta lihasten kipeytymisen helpottamiseksi, ja palaavat tämän orankilääkkeen kanssa auttamaan ystäviään. Zach on kuitenkin lähettänyt Zachbotit kaatamaan orankimetsän puita, ja Martin ja Chris aktivoivat Olennon Voimapuvun orankivoimat päästäkseen eroon metsästä sahaavista Zachboteista ja pelastaakseen orankien sademetsäkodin.  Viikon roisto: Zach Varmitech  Eläinten nimet: ``Kerhonkista''). |
| 29 | "Seasquatch | Martin Kratt | Chris Roy | Tyynimeri | Yeti-rapu, kasviplankton, eläinplankton, Uuden-Seelannin nuolikalmarit, Atka-makrillit, jättiläiskalmarit, siitinvalas, putkimadot, karidean katkaravut, kaksoiskalmarit. | 22. lokakuuta 2012 (2012-10-22)  Kun Martin vahingossa pudottaa Jimmyn ohjaimen mereen, Krattin veljekset lähtevät vapaaehtoisesti syvänteeseen etsimään sitä ja kohtaavat merikrotin ja muita syvänmeren otuksia. Mutta sitten sukellusvene menettää virran, kun he tutkivat meren syvyyksien outoja maisemia, ja he jäävät loukkuun syvänmeren pohjalle. Avivan on keksittävä, miten valjastetaan syvänmeren hydrotermisten aukkojen energia, jotta veljekset voidaan pelastaa ja palauttaa heidät pinnalle. Wild Kratts -tiimi oppii kaiken kemosynteesin hämmästyttävästä prosessista ja siitä, miten syvänmeren olennot muuttavat myrkyllisiä kemikaaleja energiaksi. Yeti-rapun avulla Martin ja Chris pystyvät vangitsemaan tämän energian ja käyttämään sitä sammakkoaluksen käynnistämiseen ja pinnalle palaamiseen.  Viikon roisto: None  Eläinten nimet: Seasquatch, Bumper (elokuvasta ``Whale of a Squid''). |
| 30 | ``Ruokaketjupeli'' | Chris Kratt | Chris Kratt | Tansania | Harvester termiitti, kypärä helmikana, heinäsirkka, Thompsonin gaselli, lepakkokorvakettu, sotilaskotka, eteläafrikkalainen gepardi, afrikkalainen puskanorsu, transvaalilainen leijona, afrikkalainen kalliopyton, Grantin seepra, nubialainen kirahvi, yhteinen warthog, karakaali, musta sarvikuono, afrikkalainen hunajamehiläinen, ruoho | 16. tammikuuta 2012 (2012-01-16)  Aviva haluaa rakentaa Afrikan savannille ravintoverkon, joten hän keksii pelin, ja Martin ja Chris hyväksyvät hänen haasteensa. He aloittavat kukin ruohonlehtinä ja kiipeävät ravintoverkon huipulle ``Power Suit Creature Tag'' -pelissä, jotta Aviva voi seurata pöydän kehitystä pelin edetessä. Pelatessaan veljekset lisäävät tietämystään saalistajien ja saaliin monimutkaisista suhteista sekä kasvinsyöjien ja lihansyöjien välisistä eroista.  Viikon roisto: None  Eläinten nimet: Suhahdus (elokuvasta ``Cheetah Racer''), Thornsley (elokuvasta ``Elephant in the Room''), Nubs (elokuvasta ``Let the Rhinos Roll!''). |
| 31 | "Naamioituneet rosvot | Chris Kratt | Chris Roy | Pohjois-Amerikka | yleinen Pesukarhu, harmaa susi, rapu | 25. lokakuuta 2011 (2011-10-25)  Kun Wild Kratts -tiimi valmistautuu olentopukujuhliin, se alkaa huomata kaikenlaisia outoja asioita Tortugan päämajassa. Jimmy on varma, että heidän luonaan asuu aave tai hirviö, mutta Krattin veljekset ovat vakuuttuneita siitä, että kyseessä on jonkinlainen olento. Kun jengi lähtee selvittämään, kuka aiheuttaa kaikki ongelmat, he huomaavat, että pesukarhuperhe on hiipinyt Tortugaan ja että tietyt eläimet pitävät ihmisten asunnoista, koska ne tarjoavat ruokaa ja suojaa pedoilta. Heidän on palautettava pesukarhut takaisin kotiinsa, ennen kuin koko Tortugan päämaja tuhoutuu, ja vältettävä samalla susia.  Viikon roisto: None  Eläimen nimi: Mama Raccoon |
| 32 | ``Pölyttäjien lento'' | Chris Kratt | Chris Kratt | Keski-Amerikka | Eurooppalainen hunajamehiläinen, kultainen rapuhämähäkki, viikunan ampiainen, vihreärintainen mangokolibri, silmäripsihämähäkki, kinkajou | 30. maaliskuuta 2012 (2012-03-30)  Kun pienoismalli Chris peittyy siitepölyyn ja jää kiinni mehiläiseen, hän pääsee pölyttäjien ihmeelliseen maailmaan. Martinin, Avivan ja muiden olentojen tutkimusmatkailijoiden on löydettävä Chris seikkailussa, jossa paljastuu kasvien ja niiden eläinkumppaneiden hämmästyttävä kuljetusjärjestelmä. He oppivat, että kasvit käyttävät eläimiä apunaan siementen tuottamisessa pölytykseksi kutsutun prosessin avulla. Niinpä Martin, Aviva ja muu jengi käyttävät tätä menetelmää pelastaakseen Chrisin.  Viikon roisto: None  Eläinten nimet: Beast, Flash, Figgy |
| 33 | "Gecko-ilmiö | Martin Kratt | Martin Kratt | Indonesia | Tokay-gecko, kuu-rotta, käpypää-katydidi | 23. lokakuuta 2012 (2012-10-23)  Mysteeri on ratkaistavana, sillä Wild Kratts -tiimi ihmettelee, miten gekkolisko kiipeää sileitä pintoja pitkin ja pystyy jopa kiipeämään ylösalaisin. Jengi käyttää miniatyrisointilaitettaan kutistamiseen ja huomaa, että kyse on fysiikasta: kaikilla esineillä on sähkövarauksia, jotka vetävät toisiaan puoleensa, ja gekon ihmeellinen varpaanpohjarakenne latautuu niin paljon, että se voi kävellä pinnoilla, jotka ovat sileitä kuin lasi. Mutta sillä välin Zach on varastanut heidän miniatyrisointilaitteensa ja vangitsee heidät nyt lasiterraarioon. Martin ja Chris aktivoivat uudet gekko-voimansa Creature Power Suits -olentopuvuissaan, jotka Aviva on tehnyt Creature Power Disc Creatorissa (joka tunnetaan myös nimellä M.I.K. -- Mobile Invention Kit), joten Krattin veljesten on saatava porukka ulos lasiterraariosta ja heidän on haettava Miniaturizer ennen kuin Zach kutistaa kaikki olentomaailman eläimet.  Viikon konnat: Zach Varmitech, Donita Donata (Cameo esiintyminen), Dabio (Cameo esiintyminen), Chef Gourmand (Cameo esiintyminen)  Eläinten nimet: Okay the Tokay tai Electro-Toes. |
| 34 | "Pikku ulvoja | Martin Kratt | Martin Kratt | Kanada | Luoteinen susi, puuma, korppi, hirvi. | 19. lokakuuta 2011 (2011-10-19)  Chris ja Martin löytävät sudenpennun Martinin laukusta kaoottisen aamun jälkeen, johon liittyy susilauma ja Chrisin hirvimoodiin asetettu Creature Power Suit.  Viikon roisto: None  Eläimen nimi: Pikku Howler |
| 35 | ``Quillberin syntymäpäivälahja'' | Chris Kratt | Chris Kratt | Botswana | Afrikkalainen piikkisika, Transvaalin leijona, Grantin seepra, tavallinen warthog, afrikkalainen puskaelefantti, nubialainen kirahvi. | 25. lokakuuta 2012 (2012-10-25)  Avivalla on syntymäpäivä, ja Chris ja Martin päättävät kerätä varastoiduista piikkisian sulkakynistä kauniin kaulakorun lahjaksi. Kun he kulkevat afrikkalaisen piikkisian mukana, he huomaavat, että eläimillä on erilaisia tapoja ja jopa hyvin erikoistuneita ominaisuuksia puolustautua saalistajilta. Esimerkiksi piikkisian sulkakynnet ovat muokattuja karvoja, jotka luonto on suunnitellut tappavaksi puolustukseksi. Zach kuitenkin sitoi moniin eläimiin ilmapalloja, jotka sitten leijuivat hänen suihkukoneeseensa. Krattin veljesten on käytettävä piikkisikojen hämmästyttävää puolustuskykyä niiden Creature Power Suitsin avulla suojellakseen piikkisikoja Zachin viimeisimmältä eläintenkeräyssuunnitelmalta ja pelastaakseen Zachin vangitsemat eläimet. Lisäksi Krattin veljekset pelastavat vangitut eläimet ja antavat kaulakorun Avivalle.  Viikon roisto: Zach Varmitech  Eläinten nimet: (elokuvasta ``Zig-Zagged''), Thornsley (elokuvasta ``Elephant in the Room''). |
| 36 | "Lepakko ruskaretkeläisten joukossa. | Martin Kratt | Martin Kratt | Pohjois-Amerikka | Pikkulepakko, hyttynen, itäinen varislintu, suursuuahven, muuttohaukka, pesukarhu. | 24. lokakuuta 2011 (2011-10-24)  Kun pieni ruskea lepakko syöksyy Jimmy Z:n kuuluisien leivonnaisten lautaselle, Martin ja Chris lähtevät vakuuttamaan Avivalle, Jimmy Z:lle ja Kokille, ettei lepakoita tarvitse pelätä. Lepakkoaktivoitujen Creature Power Suits -olentopukujen avulla veljekset seuraavat uutta ystäväänsä yölliselle lentoretkelle, ja koko porukan on tultava apuun, kun lepakkoyhdyskunnan pesä tuhoutuu salamaniskun seurauksena. Lopulta Wild Kratts -porukka ``menee lepakoksi'', kun he saavat uutta arvostusta lepakoiden ekologiaa, saalistajia ja hyönteisiä sekä kaikuluotainta kohtaan ja oppivat rakastamaan lepakoita.  Viikon roisto: None  Eläimen nimi: Bite-Size |
| 37 | ``Stuck on Sharks'' | Chris Kratt | Chris Kratt | Intian valtameri | Valkohai, remora, vala, sinipyrstöinen siivousrannas, jättiläismantarausku. | 17. lokakuuta 2011 (2011-10-17)  Martinin ja Chrisin tehtävänä on paljastaa salaperäisen valkohain salainen elämä. He käyttävät Avivan uskomatonta Remora Rocketsubia naaraspuolisen hain ``tukena'' ja oppivat pian, että meren jättimäisellä petoeläimellä on itse asiassa paljon haasteita ja että hän voi auttaa heitä löytämään jotakin, mitä kukaan ei ole koskaan ennen nähnyt - valkohain pentujen syntymän. Mutta kun Gourmand nuuskii ympäriinsä etsien aineksia hainsuonikeittoreseptiinsä, Wild Kratts -tiimin on autettava pelastamaan uusi ystävänsä.  Viikon roisto: Chef Gourmand  Eläinten nimet: Imee-pää, partakone-suu |
| 38 | "Linnut höyhenestä"... | Chris Kratt | Eva Almos | Uusi-Guinea | Raggiana-paratiisilintu, superb bird-of-paradise, Lawesin parotia, musta kärpänen | 7. syyskuuta 2012 (2012-09-07)  Kun Aviva paljastaa, ettei tanssi ole hänen juttunsa, Chris ja Martin lähtevät Uuden-Guinean metsään innostamaan Avivaa kokeilemaan tanssimista ja löytävät joitakin luontokappaleiden maailman parhaista tanssijoista - paratiisilinnut. Pian he huomaavat, että uroslinnut käyttävät näyttäviä kirkkaita höyheniään ja erikoisia tanssejaan osoittaakseen mahdollisille naaraille, että ne ovat terveitä ja vahvoja. Mutta kun jengi joutuu Donitan suunnitelmaan vangita nämä muodikkaat linnut uusinta vaatemallistoaan varten, Avivan on vaarannettava tanssitaitonsa pelastaakseen ne ja pysäyttääkseen Donitan.  Viikon konnat: Donita Donata, Dabio  Eläinten nimet: Eläinten nimet: Hip-Hop, Smiley |
| 39 | ``Räkäpää: Yön guru'' | Chris Kratt | Chris Kratt | Indonesia | Filippiinien tarsier, ruskea puukäärme, proboscis-apina, kartiopää katydidid. | 24. lokakuuta 2012 (2012-10-24)  Krattin veljekset lainaavat salaa Avivan puolivalmiit yönäkölasit ja lähtevät etsimään salaperäistä yöllistä olentoa. Mutta kun epävakaat lasit lakkaavat toimimasta, veljekset joutuvat tarsierien yöeläinyhteisön vangiksi. Tutkiessaan asiaa Wild Kratts -tiimi saa selville, että yöeläimet tulevat esiin vain öisin, ja oppii, että silmät auttavat olentoa näkemään keräämällä ympärillä olevista esineistä tulevan valon. Mutta kun tarsieri-joukko on vaarassa menettää yhden omistaan, Chrisin ja Martinin on hyödynnettävä uutta ymmärrystään yöeläinten elämästä ja autettava vaikeuksissa olevaa tarsieri-perhettä.  Viikon roisto: None  Eläinten nimet: Googly-Eye, Googly-Junior |
| 40 | ``Raptor Round-Up'' | Martin Kratt | Martin Kratt | Tansania | Sihteerilintu, kalpea lauluhaikara, sotahaukka, pilkkasiipipöllö, muuttohaukka, kaljupäämerikotka, valkopäähaukka, kalkkunahaukka, kuningashaukka, lehtopöllö, kiilahäntäpöllö, harpihaukka, itäpöllö, käärmeenkorentohaukka, transvaalilaisleijona, tavallinen warthog, musta mamba. | 20. lokakuuta 2011 (2011-10-20)  Martin ja Chris haastavat itsensä tunnistamaan mahdollisimman monta haukkaa, kotkaa, pöllöä, haukkaa ja korppikotkaa. Pahalla uhanalaisten lajien kokilla Gaston Gourmandilla on kuitenkin oma suunnitelmansa petolintujen suhteen, ja hän on vanginnut ne kaikki löytääkseen maukkaimman linnun siiven. Onnistuuko Wild Kratts -tiimi pelastamaan petolinnut ennen kuin niistä tulee Gourmandin seuraava herkkupala? Heidän on käytettävä kaikkea, mitä he tietävät luokittelusta ja petolinnuista, jotta he voivat koota petolinnut ja palauttaa ne sinne, minne ne kuuluvat - elämään vapaina ja luonnossa.  Viikon roisto: Chef Gourmand  Eläimen nimi: Stomp |

**Kysymys 0**

mikä on ensimmäinen jakso Wild Krattsin elokuvasta

**Teksti numero 1**

Kausi

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Jaksot Alkuperäinen lähetyspäivä |  |  |  |  |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |  |  |  |
|  |  | 40 | 3. tammikuuta 2011 (2011-01-03) | 25. lokakuuta 2012 (2012-10-25) |
|  |  | 26 | 15. lokakuuta 2012 (2012-10-15) | 31. tammikuuta 2014 (2014-01-31) |
|  |  | 26 | 7. huhtikuuta 2014 (2014-04-07) | 22. heinäkuuta 2015 (2015-07-22) |
|  |  | 26 | 29. heinäkuuta 2015 (2015-07-29) | huhtikuu 14, 2017 (2017-04-14) |
|  | 5 | 20 | 24. heinäkuuta 2017 (2017-07-24) | TBA (TBA) |
|  | 6 | 20 | TBA (TBA) | TBA (TBA) |

**Kysymys 0**

Milloin oli ensimmäinen jakso villiä krattsia?

**Asiakirjan numero 26465**

**Tekstin numero 0**

Kansallisen turvallisuuden ministeriö (MNS) on Jamaikan lainvalvontaviranomainen. Sen päämaja sijaitsee NCB Towersin pohjoistornissa Kingstonissa. Vuodesta 2016 lähtien turvallisuusministerinä on toiminut kunniapuheenjohtaja Robert Montague. MNS aloitti toimintansa vuonna 2001, kun kansallisen turvallisuuden ministeriö ja oikeusministeriö erotettiin toisistaan.

**Kysymys 0**

kuka on Jamaikan kansallisen turvallisuuden ministeri?

**Asiakirjan numero 26466**

**Tekstin numero 0**

Vuosituhannen kehitystavoitteet olivat kahdeksan kansainvälistä kehitystavoitetta vuodelle 2015, jotka oli vahvistettu Yhdistyneiden Kansakuntien vuosituhannen huippukokouksessa vuonna 2000 Yhdistyneiden Kansakuntien vuosituhatjulistuksen hyväksymisen jälkeen. Kaikki tuolloin 191 Yhdistyneiden Kansakuntien jäsenvaltiota ja ainakin 22 kansainvälistä järjestöä sitoutuivat auttamaan seuraavien vuosituhannen kehitystavoitteiden saavuttamisessa vuoteen 2015 mennessä:

**Kysymys 0**

Minkä suunnitelman YK hyväksyi vuonna 2000 köyhyyden vähentämiseksi maailmanlaajuisesti?

**Kysymys 1**

Milloin YK:n vuosituhannen kehitystavoitteet laadittiin?

**Asiakirjan numero 26467**

**Tekstin numero 0**

Matematiikassa euklidisen avaruuden origo on erityinen piste, jota yleensä merkitään kirjaimella O ja jota käytetään ympäröivän avaruuden geometrian kiintopisteenä.

**Kysymys 0**

mikä on alkuperän määritelmä matematiikassa

**Teksti numero 1**

Kartesiolaisessa koordinaatistossa origo on piste, jossa järjestelmän akselit leikkaavat toisensa. Alkupiste jakaa kunkin akselin kahteen puolikkaaseen, positiiviseen ja negatiiviseen puoliakseliin. Pisteet voidaan sitten paikantaa origon suhteen antamalla niiden numeeriset koordinaatit eli niiden projektioiden sijainnit kummallakin akselilla joko positiiviseen tai negatiiviseen suuntaan. Alkupisteen koordinaatit ovat aina kaikki nolla, esimerkiksi (0, 0) kahdessa ulottuvuudessa ja (0, 0, 0) kolmessa ulottuvuudessa.

**Kysymys 0**

jossa on suorakulmaisen koordinaatiston origo, joka sijaitsee seuraavassa kohdassa

**Asiakirjan numero 26468**

**Tekstin numero 0**

Äskettäin asutetuilla raja-alueilla herätys toteutettiin leirikokousten avulla. Ne olivat usein joillekin uudisasukkaille ensimmäinen kohtaaminen järjestäytyneen uskonnon kanssa, ja ne olivat tärkeitä sosiaalisia tapahtumapaikkoja. Leirikokous oli usean päivän mittainen jumalanpalvelus, jossa oli saarnaajia. Harvaan asutuilla alueilla asuvat uudisasukkaat kokoontuivat leirikokoukseen sekä yhteydenpitoon että jumalanpalvelukseen. Uskonnolliseen herätykseen osallistumisen riemu, jossa oli satojen ja ehkä tuhansien ihmisten väkijoukkoja, innoitti näihin tapahtumiin liittyvään tanssimiseen, huutamiseen ja laulamiseen. Herätykset seurasivat suuren tunnevoiman kaaria, jossa korostettiin yksilön syntejä ja tarvetta kääntyä Kristuksen puoleen, mikä palautui henkilökohtaisen pelastuksen tunteen kautta. Kotiin palattuaan useimmat käännynnäiset liittyivät pieniin paikallisseurakuntiin tai perustivat niitä, ja ne kasvoivat nopeasti. Toinen suuri herätysliike merkitsi uskonnollista murrosta Amerikan yhteiskunnassa. Monet kalvinistiseen lahkoon kuuluvat amerikkalaiset korostivat ihmisen kyvyttömyyttä pelastaa itsensä ja sitä, että ainoa tapa pelastua oli Jumalan armo.

**Kysymys 0**

joilla oli vastuu heidän pelastuksestaan toisen suuren heräämisen ajatusten mukaan.

**Teksti numero 1**

Toinen suuri herätys oli protestanttinen uskonnollinen herätys 1800-luvun alussa Yhdysvalloissa. Liike alkoi noin vuonna 1790, sai vauhtia vuoteen 1800 mennessä, ja vuoden 1820 jälkeen jäsenmäärä kasvoi nopeasti baptisti- ja metodistiseurakunnissa, joiden saarnaajat johtivat liikettä. Se oli ohittanut huippunsa 1850-luvun lopulla. Toinen suuri herätys heijasteli romantiikkaa, jolle oli ominaista innostus, tunteet ja vetoaminen yliluonnolliseen. Se hylkäsi valistusajan skeptisen rationalismin ja deismin.

**Kysymys 0**

mikä oli ominaista kristinuskon toiselle laajentumiskaudelle

**Kysymys 1**

mikä oli toisen suuren herätyksen tarkoitus?

**Kysymys 2**

toinen suuri herätys oli minkälainen liike oli.

**Teksti numero 2**

Metodistikirkon piirin ratsastajat ja paikalliset baptistisaarnaajat saivat valtavasti jäseniä; presbyteerit saivat vähemmän jäseniä, erityisesti Cumberlandin presbyteerikirkko harvaan asutuilla alueilla. Tämän seurauksena baptistien ja metodistien lukumääräinen vahvuus kasvoi suhteessa siirtomaa-aikana vallalla olleisiin uskontokuntiin - anglikaaneihin, presbyteereihin ja kongregaationisteihin. Toisen suuren herätyksen uskonnollisesta kuohunnasta syntyneisiin uusiin uskontokuntiin kuuluvat Kristuksen kirkko, Kristillinen kirkko (Kristuksen opetuslapset), Seitsemännen päivän adventtikirkko ja Kanadan evankelis-kristillinen kirkko. Toisen suuren herätyksen aikana käännynnäiset olivat pääasiassa naisia. Eräässä vuonna 1932 julkaistussa lähteessä arvioitiin, että vuosien 1798 ja 1826 välisenä aikana kääntyneitä naisia oli vähintään kolme jokaista kahta mieskääntynyttä kohti. Nuoret (alle 25-vuotiaat) kääntyivät myös suuremmassa määrin, ja he kääntyivät ensimmäisinä.

**Kysymys 0**

evankelinen uskonto, joka levisi toisen suuren herätyksen jälkeen.

**Asiakirjan numero 26469**

**Tekstin numero 0**

Liittovaltion laki edellyttää, että edustajainhuoneen sihteeri ilmoittaa kullekin osavaltion hallitukselle sen paikkamäärän, johon sillä on oikeus, viimeistään väestönlaskentaa välittömästi seuraavan vuoden tammikuun 25. päivänä. Kun paikat on jaettu uudelleen, kukin osavaltio määrittää kongressin vaalipiirien rajat - maantieteelliset alueet osavaltiossa, joiden väkiluku on suunnilleen yhtä suuri - prosessissa, jota kutsutaan vaalipiirien uudelleenjaoksi. Jokainen osavaltion kansalainen voi riitauttaa vaalipiirien uudelleenjaon perustuslainmukaisuuden Yhdysvaltain piirituomioistuimessa.

**Kysymys 0**

Milloin määritellään kongressin piirien lukumäärä osavaltiota kohti?

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltain kongressin jako on prosessi, jossa Yhdysvaltojen edustajainhuoneen paikat jaetaan 50 osavaltion kesken viimeisimmän perustuslain mukaisen kymmenvuotisen väestönlaskennan mukaan. Kullekin osavaltiolle jaetaan sellainen määrä paikkoja, joka vastaa suunnilleen sen osuutta 50 osavaltion yhteenlasketusta väestöstä. Jokaiselle osavaltiolle taataan kuitenkin perustuslaissa vähintään yksi paikka.

**Kysymys 0**

kunkin osavaltion edustus edustajainhuoneessa perustuu seuraaviin tekijöihin

**Kysymys 1**

näiden määrä osavaltiota kohti määräytyy osavaltion väkiluvun mukaan.

**Asiakirjan numero 26470**

**Tekstin numero 0**

Enkelit ja demonit Teatterilevityksen julisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Ron Howard |
| Tuottaja | * John Calley * Brian Grazer * Ron Howard |
| Käsikirjoitus | * Akiva Goldsman * David Koepp |
| Perustuu | Enkelit ja demonit Dan Brown |
| Pääosissa | * Tom Hanks * Ewan McGregor * Ayelet Zurer * Stellan Skarsgård * Pierfrancesco Favino * Nikolaj Lie Kaas * Armin Mueller-Stahl |
| Kertonut | Alfred Molina |
| Musiikki | Hans Zimmer |
| Elokuvataide | Salvatore Totino |
| Toimittanut | * Daniel P. Hanley * Mike Hill |
| Tuotantoyhtiöt | * Imagine Entertainment * Panorama Films * Skylark Productions |
| Jakelija | Columbia Pictures |
| Julkaisupäivä | * 4. toukokuuta 2009 (2009-05-04) (Rooma) * 15. toukokuuta 2009 (2009-05-15) (Yhdysvallat) |
| Juoksuaika | 138 minuuttia Pidennetty: 146 minuuttia |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Talousarvio | 150 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | 485,9 miljoonaa dollaria |

**Kysymys 0**

joka ohjasi vuonna 2009 elokuvan kulmat ja demonit.

**Asiakirjan numero 26471**

**Tekstin numero 0**

Alexis on etunimi, joka on peräisin useista pyhimyksistä, joita itäortodoksinen ja roomalaiskatolinen kirkko kunnioittaa, kuten Rooman pyhä Alexis. Alexis (kreikaksi ἀλέξω tai aléxo) tarkoittaa "auttaa, puolustaa". Sitä käytettiin myös nimenä useille Venäjän hallitsijahuoneen jäsenille, kuten tsaari Aleksei Mihailovitšille, tsaarinvaltuutettu Aleksei Nikolajevitšille ja tsaarinvaltuutettu Aleksei Petrovitšille.

**Kysymys 0**

mikä on Aleksis-nimen merkitys?

**Teksti numero 1**

Alexis on etunimi, joka on johdettu useista pyhimyksistä, joita itäortodoksiset ja roomalaiskatoliset kirkot kunnioittavat, mukaan lukien Rooman pyhä Alexis. Alexis (kreikaksi ἀλέξω tai aléxo) tarkoittaa "auttaa, puolustaa". Sitä käytettiin myös nimenä useille Venäjän hallitsijahuoneen jäsenille, kuten tsaari Aleksei Mihailovitšille, tsaarinvaltuutettu Aleksei Nikolajevitšille ja tsaarinvaltuutettu Aleksei Petrovitšille.

**Kysymys 0**

mitä nimi Alexis tarkoittaa englanniksi

**Asiakirjan numero 26472**

**Tekstin numero 0**

All Time Low on yhdysvaltalainen rockyhtye Towsonista, Marylandista, Baltimoren esikaupungista, joka perustettiin vuonna 2003. Yhtyeeseen kuuluvat tällä hetkellä laulaja ja rytmikitaristi Alex Gaskarth, kitaristi ja taustalaulaja Jack Barakat, basisti ja taustalaulaja Zack Merrick sekä rumpali Rian Dawson. Yhtyeen nimi on otettu New Found Gloryn kappaleen ``Head on Collision'' sanoituksista. Yhtye kiertää johdonmukaisesti ympäri vuoden, on ollut useiden kiertueiden pääesiintyjä ja esiintynyt musiikkifestivaaleilla, kuten Warped Tourilla, Reading and Leedsissä ja Soundwavella.

**Kysymys 0**

mistä all time low on saanut nimensä

**Teksti numero 1**

Helmikuun 2017 puolivälissä bändi ilmoitti uudesta kappaleesta, joka kantaesitetään BBC Radio 1 Breakfast Show'ssa Nick Grimshaw'n kanssa ja jonka nimi on ``Dirty Laundry''. Musiikkivideon ohjasi Pat Tracy, joka oli ohjannut myös musiikkivideon kappaleelle ``Missing You''. Tämä oli ensimmäinen julkaisu sen jälkeen, kun levy-yhtiö vaihtui Hopeless Recordsista Fueled by Rameniin. Molemmat kappaleet ovat sinkkuja heidän albumiltaan Last Young Renegade, joka julkaistiin 2. kesäkuuta 2017. Yhtye julkaisi myös coverinsa Green Dayn kappaleesta ``Longview'' dokumenttia varten ``Green Day: The Early Years''.

**Kysymys 0**

Milloin all time lows -albumi ilmestyy

**Asiakirjan numero 26473**

**Tekstin numero 0**

Mydriaasi (/ mɪˈdraɪ. əsɪs /) on pupillin laajeneminen, jolla on yleensä ei-fysiologinen syy tai joskus fysiologinen pupillin vaste. Mydriaasin ei-fysiologisia syitä ovat esimerkiksi sairaus, trauma tai lääkkeiden käyttö.

**Kysymys 0**

aine, joka saa pupillin laajenemaan, on nimeltään

**Asiakirjan numero 26474**

**Tekstin numero 0**

Apple Cup Washington Huskies Washington State Cougars

|  |  |
| --- | --- |
| Ensimmäinen kokous | 30. marraskuuta 1900 tasapeli, 5 -- 5 |
| Viimeisin kokous | 25. marraskuuta 2017 Washington, 41 -- 14 |
| Seuraava kokous | 23. marraskuuta 2018 Pullmanissa (perjantai) |
| Trophy | Apple Cup (vuodesta 1962) Governor's Trophy (1934 -- 61) Tilastotiedot |
| Kokoukset yhteensä | 110 |
| Kaikkien aikojen sarja | Washington johtaa, 72 -- 32 -- 6 (. 682) |
| Suurin voitto | Washington, 51 -- 3 (2000) |
| Pisin voittoputki | Washington, 8 (1959 -- 1966, 1974 -- 1981) |
| Nykyinen voittoputki | Washington, 5 (2013 -- nykyisin) Washington Washingtonin osavaltio Kahden yliopiston sijainti Washingtonissa |

**Kysymys 0**

kuka on voittanut eniten Apple Cup -pelejä

**Asiakirjan numero 26475**

**Tekstin numero 0**

* Kappale esitettiin vuonna 2016 dokumenttielokuvassa Holy Hell, joka kertoi 1980-luvun West Hollywoodin Buddhafield-kultista ja sen väitetysti manipuloivasta ja hyväksikäyttävästä johtajasta. Kappale soi dokumentin loppupuolella, kun kultin entisiä jäseniä nähdään tanssimassa pellolla ja itkemässä.
* Ed Sheeran viittaa kappaleeseen kappaleessaan ``All of the Stars''.
* Grey's Anatomy Kausi 7, jakso 18, ``Song Beneath the Song'', jossa hahmot lauloivat ``Chasing Cars'' musiikkijaksossa.

**Kysymys 0**

missä elokuvassa laulun takaa-ajavat autot oli

**Teksti numero 1**

``Chasing Cars'' on pohjoisirlantilais-skotlantilaisen vaihtoehtorock-yhtye Snow Patrolin kappale. Se julkaistiin toisena singlenä heidän neljänneltä studioalbumiltaan Eyes Open (2006). Se äänitettiin vuonna 2005 ja julkaistiin 6. kesäkuuta 2006 Yhdysvalloissa ja 24. heinäkuuta 2006 Yhdistyneessä kuningaskunnassa. Kappale sai merkittävää suosiota Yhdysvalloissa sen jälkeen, kun se esitettiin suositun lääketieteellisen draamasarjan Grey's Anatomy toisen kauden finaalissa, joka esitettiin 15. toukokuuta 2006.

**Kysymys 0**

Milloin autojen jahtaamista esitettiin Greyn anatomiassa?

**Asiakirjan numero 26476**

**Tekstin numero 0**

Tanssii tähtien kanssa (kausi 10) - mainosjuliste (suunnittelija BLT & Associates)

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 19 Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | ABC |
| Alkuperäinen julkaisu | 22. maaliskuuta -- 25. toukokuuta 2010 Lisätietoja |
| Julkkis voittaja | Nicole Scherzinger |
| Ammattilainen voittaja | Derek Hough Kausi kronologia ← Edellinen Kausi 9 Seuraava → Kausi 11 |

**Kysymys 0**

kuka voitti kauden 10 Tanssii tähtien kanssa

**Teksti numero 1**

Tanssii tähtien kanssa -ohjelman kymmenes kausi sai ensi-iltansa 22. maaliskuuta 2010. Ensimmäisellä kilpailuviikolla ei ollut karsintaa. Ensimmäinen pudotus tapahtui 30. maaliskuuta. Kilpailun voitti laulaja Nicole Scherzinger.

**Kysymys 0**

joka voitti Tanssii tähtien kanssa -ohjelman 10. kauden.

**Kysymys 1**

kuka voitti tanssii tähtien kanssa kauden 10

**Asiakirjan numero 26477**

**Tekstin numero 0**

Pyörimisenergia tai kulmakineettinen energia on kappaleen pyörimisestä johtuvaa liike-energiaa, joka on osa kappaleen kokonaiskineettistä energiaa. Tarkasteltaessa pyörimisenergiaa erikseen kappaleen pyörimisakselin ympäri havaitaan seuraava riippuvuus kappaleen hitausmomentista:

**Kysymys 0**

maapallon pyörimisestä aiheutuva energia on esimerkki

**Asiakirjan numero 26478**