**Teksti numero 2**

Kappaleessa interpoloidaan Freddie Scottin vuonna 1968 levyttämä kappale ``You Got What I Need'', jonka perussointu ja -melodia toimivat kappaleen kertosäkeen pohjana ja tekivät siitä kuuluisan. Kappaleen laajan suosion sekä sen ylistyksen ja popkulttuuriin kohdistuneen vaikutuksen vuoksi (ja koska Markie ei saanut toista Hot 100 -listalla noteerattua kappaletta), VH1 luokitteli Bizin yhden hitin ihmeeksi, ja ``Just a Friend'' sijoittui vuonna 2000 VH1:n 100 Greatest One-Hit Wonders -listalla sijalle 81. ja myöhemmin VH1:n 100 Greatest Songs of Hip Hop -listalla sijalle 100. vuonna 2008. Cold Chillin' Recordsin levytuottajana työskentelevä Karma kertoi Vibe-lehdelle vuonna 2005 tuottaneensa singlen, mutta ei koskaan saanut siitä kunniaa.

**Kysymys 0**

Milloin sinulla on mitä tarvitsen ilmestyi

**Kysymys 1**

Kuka laulaa sinua sinulla on mitä tarvitsen

**Asiakirjan numero 10647**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1960 State Banks of India sai haltuunsa kahdeksan valtion omistamaa pankkia State Bank of India (Subsidiary Banks) Act, 1959 -lain nojalla. Näitä kutsutaan nykyään sen osakkuuspankeiksi. Vuonna 1969 Intian hallitus kansallisti 14 suurta yksityistä pankkia, joista yksi oli Bank of India. Vuonna 1980 kansallistettiin vielä 6 yksityistä pankkia. Nämä kansallistetut pankit ovat suurin osa Intian talouden lainanantajista. Ne hallitsevat pankkisektoria suuren kokonsa ja laajojen verkostojensa ansiosta.

**Kysymys 0**

Milloin kaupallinen pankki kansallistettiin ensimmäisen kerran Intiassa?

**Teksti numero 1**

Intian pankkisektori luokitellaan laajasti luokiteltuihin pankkeihin ja muihin kuin luokiteltuihin pankkeihin. Kaikki Intian keskuspankkilain (Reserve Bank of India Act, 1934) toiseen luetteloon sisältyvät pankit ovat luokiteltuja pankkeja. Näihin pankkeihin kuuluvat Scheduled Commercial Banks ja Scheduled Co-operative Banks. Luokitellut osuuspankit koostuvat luokitelluista osavaltioiden osuuspankeista ja luokitelluista kaupunkien osuuspankeista. Intian luokitellut liikepankit jaetaan viiteen eri ryhmään niiden omistuksen ja/tai toiminnan luonteen mukaan:

**Kysymys 0**

kuinka moneen eri tyyppiin pankit luokitellaan Intiassa?

**Teksti numero 2**

Vuonna 1980 kansallistettiin vielä 6 liikepankkia. Kansallistamisen ilmoitettuna syynä oli antaa hallitukselle enemmän määräysvaltaa luotonannossa. Toisen kansallistamisen jälkeen Intian hallitus hallitsi noin 91 prosenttia Intian pankkitoiminnasta. Myöhemmin, vuonna 1993, hallitus sulautti New Bank of Indian ja Punjab National Bankin. Se oli ainoa kansallistettujen pankkien välinen fuusio, ja sen seurauksena kansallistettujen pankkien määrä väheni 20:stä 19:ään. Kansallistetut pankit kasvoivat 1990-luvulle asti noin 4 prosentin vauhtia, mikä oli lähempänä Intian talouden keskimääräistä kasvuvauhtia.

**Kysymys 0**

Minä vuonna 6 suurta liikepankkia kansallistettiin Intiassa?

**Asiakirjan numero 10648**

**Tekstin numero 0**

Alunperin Marty McFlyn rooliin Takaisin tulevaisuuteen -elokuvassa vuoden 1984 lopulla, hänet vaihdettiin noin kuukauden kuvausten jälkeen, kun Michael J. Fox (ohjaajan ensimmäinen valinta rooliin) suostui jakamaan aikaa elokuvan ja tv-sarjakuvansa Family Ties välillä. Ohjaaja Robert Zemeckis sanoi, että vaikka Stoltz tarjosi ihailtavan suorituksen, siitä puuttui Zemeckisin kaipaama tarkka komedian tuntu. Elokuvassa käytettiin joitakin alkuperäisiä otoksia, joissa Stoltz ei esiinny, mutta oli kuvauspaikalla. Stoltzin rooliin viitattiin vuonna 2010 Fringe-sarjan jaksossa ``Peter'', kun rinnakkaisuniversumissa teatterikyltissä lukee ``Takaisin tulevaisuuteen, pääosassa Eric Stoltz''.

**Kysymys 0**

joka oli alunperin mukana Takaisin tulevaisuuteen -elokuvassa

**Kysymys 1**

jonka piti näytellä Takaisin tulevaisuuteen -elokuvassa -

**Asiakirjan numero 10649**

**Tekstin numero 0**

Dean pyytää Castielin apua saadakseen selville, mikä Samia vaivaa, ja hän paljastaa, ettei hän pysty nukkumaan eikä tunne muita tunteita kuin fyysistä kipua. Castiel saa selville, että Samin sielu on kadonnut, ja kun hän lähtee muualle tutkimaan asiaa, Winchesterit saavat tietää, että Samuel aikoo metsästää alfavampyyrin. Kidutettuaan alfavampyyriä Crowley ilmestyy paljastamaan, että Samuel työskentelee hänelle kerätäkseen alfaolentoja ja että hän on se, joka toi Samin takaisin helvetistä. Crowley kertoo heille, että hän määrää, eikä heillä ole muuta vaihtoehtoa kuin noudattaa hänen käskyjään. Demonin lähdettyä Sam haluaa tappaa Samuelin, koska hän on pettänyt ja valehdellut heille, mutta Dean antaa hänen mennä. Samuel kertoo heille, että hän työskentelee vain otusten vangitsemiseksi, mutta ei aio vahingoittaa veljeksiä. Vaikka veljeksillä ei ole muuta vaihtoehtoa kuin noudattaa Crowleyn käskyjä, Sam vakuuttaa Deanille, että Crowley saa ansionsa mukaan, kun he saavat tilaisuuden.

**Kysymys 0**

Mikä Sam Winchesteriä vaivaa 6. kaudella?

**Asiakirjan numero 10650**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Valitse | Pelaaja | Joukkue | Asema | Koulu |
|  | Josh Hamilton | Tampa Bay Devil Rays | OF | Athens Drive HS (Raleigh, Pohjois-Carolina) |
|  | Josh Beckett | Florida Marlins |  | Spring HS (Spring, Texas) |
|  | Eric Munson | Detroit Tigers |  | Etelä-Kalifornian yliopisto |
|  | Corey Myers | Arizona Diamondbacks | SS | Desert Vista HS (Phoenix, Arizona) |
| 5 | B.J. Garbe | Minnesota Twins | OF, P | Moses Lake HS (Moses Lake, Washington) |
| 6 | Josh Girdley | Montreal Expos |  | Jasper HS (Jasper, Texas) |
| 7 | Kyle Snyder | Kansas City Royals |  | Pohjois-Carolinan yliopisto |
| 8 | Bobby Bradley | Pittsburgh Pirates |  | Wellington Community HS (Wellington, Florida) |
| 9 | Barry Zito | Oakland Athletics |  | Etelä-Kalifornian yliopisto |
| 10 | Ben Sheets | Milwaukee Brewers |  | Koillis-Louisianan yliopisto |
| 11 | Ryan Christianson | Seattle Mariners |  | Arlington HS (Riverside, Kalifornia) |
| 12 | Brett Myers | Philadelphia Phillies |  | Englewood Senior HS (Jacksonville, Florida) |
| 13 | Mike Paradis | Baltimore Orioles |  | Clemsonin yliopisto |
| 14 | Ty Howington | Cincinnati Reds |  | Hudson's Bay HS (Vancouver, Washington) |
| 15 | Jason Stumm | Chicago White Sox |  | Centralia HS (Centralia, Washington) |
| 16 | Jason Jennings | Colorado Rockies |  | Baylorin yliopisto |
| 17 | Rick Asadoorian | Boston Red Sox | OF | Northbridge HS (Whitinsville, Massachusetts) |
| 18 | Richard Stahl | Baltimore Orioles |  | Newton County HS (Covington, Georgia) |
| 19 | Alex Ríos | Toronto Blue Jays | OF | San Pedro Martin HS (Guaynabo, PR) |
| 20 | Vince Faison | San Diego Padres | OF | Toombs County HS (Lyons, Georgia) |
| 21 | Larry Bigbie | Baltimore Orioles | OF | Ball State University |
| 22 | Matt Ginter | Chicago White Sox |  | Mississippin osavaltion yliopisto |
| 23 | Keith Reed | Baltimore Orioles | OF | Providence College |
| 24 | Kurt Ainsworth | San Francisco Giants |  | Louisianan osavaltion yliopisto |
| 25 | Mike MacDougal | Kansas City Royals |  | Wake Forestin yliopisto |
| 26 | Ben Christensen | Chicago Cubs |  | Wichitan valtionyliopisto |
| 27 | David Walling | New York Yankees |  | Arkansasin yliopisto |
| 28 | Gerik Baxter | San Diego Padres |  | Edmonds Woodway HS (Edmonds, Washington) |
| 29 | Omar Ortíz | San Diego Padres |  | University of Texas-Pan American |
| 30 | Chance Caple | St. Louis Cardinals |  | Texas A&M University |

**Kysymys 0**

joka oli toinen valinta vuoden 1999 baseball-liigan varaustilaisuudessa.

**Asiakirjan numero 10651**

**Tekstin numero 0**

DAI:lle on ominaista aksonin irtoaminen, jolloin aksoni repeää venytyspaikalla ja repeämän distaalinen osa hajoaa. Aikaisemmin ajateltiin, että aksonien irtoamisen pääasiallinen syy oli mekaanisten voimien aiheuttama repeäminen trauman aikana, mutta nyt ymmärretään, että aksonit eivät yleensä repeydy törmäyksen yhteydessä, vaan aksonien vaurioitumisesta ovat suurelta osin vastuussa sekundaariset biokemialliset kaskadit, jotka syntyvät vastauksena primaariseen vammaan (joka syntyy mekaanisten voimien vaikutuksesta traumahetkellä) ja jotka tapahtuvat tuntien tai päivien kuluttua alkuperäisestä vammasta.

**Kysymys 0**

milloin aksonivaurion oireet ilmenevät

**Asiakirjan numero 10652**

**Tekstin numero 0**

Windows Vistasta alkaen Microsoft korvasi VLK:t MAK- ja KMS-avaimilla (Multiple Activation Keys). KMS:n kautta aktivoitujen isäntien on raportoitava kyseiselle avainpalvelimelle kerran 180 päivässä.

**Kysymys 0**

mikä on mak ja kms microsoft-avaimessa?

**Asiakirjan numero 10653**

**Tekstin numero 0**

Jean-Ralphio Saperstein on Ben Schwartzin esittämä fiktiivinen hahmo amerikkalaisessa komediasarjassa Parks and Recreation. Hän on Tom Haverfordin (Aziz Ansari) ylimielinen ystävä ja pitää itseään Tomin tapaan noutajana ja palloilijana, vaikka suurin osa hänen lähipiiristään Tomia lukuun ottamatta suhtautuu häneen halveksivasti. Hän pyrkii pukeutumaan tyylikkäästi, keksii ja räppää spontaaneja riimejä ja puhuu usein slangisanoja, kuten räppäri Snoop Doggin popularisoiman suffiksi-izzlen muunnelmia. Esimerkiksi lohduttaessaan Tomia eräässä vaiheessa Jean-Ralphio kannustaa häntä ``Turn that frizown upside-dizzity''.

**Kysymys 0**

joka näyttelee John Ralphioa puistoissa ja vapaa-ajalla.

**Teksti numero 1**

Jean-Ralphio Saperstein on Ben Schwartzin esittämä kuvitteellinen hahmo amerikkalaisessa komediasarjassa Parks and Recreation. Hän on Tom Haverfordin (Aziz Ansari) ylimielinen ystävä ja pitää itseään Tomin tapaan noutajana ja palloilijana, vaikka suurin osa hänen lähipiiristään Tomia lukuun ottamatta suhtautuu häneen halveksivasti. Ron Swanson sijoittaa mielellään Tomin ``Rent-A-Swag'' -yritykseen, kun hän kuulee, että kerrankin Jean-Ralphio ei ole mukana. Hän yrittää pukeutua tyylikkäästi, keksii ja räppää spontaaneja riimejä ja puhuu usein slangisanoja, kuten räppäri Snoop Doggin popularisoiman suffiksi-izzlen muunnelmia. Esimerkiksi lohduttaessaan Tomia eräässä vaiheessa Jean-Ralphio kannustaa häntä "kääntämään tuon frizownin ylösalaisin".

**Kysymys 0**

joka näyttelee John Ralphioa elokuvassa Parks and recreation.

**Asiakirjan numero 10654**

**Tekstin numero 0**

* Aleksandr Melentjevitš Volkovin vuonna 1939 ilmestyneessä romaanissa Smaragdikaupungin velho hänen etunimensä on Bastinda. March Laumer käyttää tätä nimeä noidasta romaanissaan Em-täti ja Henry-setä Ozissa. Kuten vuoden 1939 elokuvassa, hän on Idän pahan noidan sisar. Sherwood Smith käyttää tätä nimeä uudesta lännen pahasta noidasta vuonna 2005 ilmestyneessä kirjassaan The Emerald Wand of Oz.
* Gregory Maguiren syyskuussa 1996 ilmestynyt revisionistinen romaani Wicked: The Life and Times of the Wicked Witch of the West (Lännen pahan noidan elämä ja ajat) ottaa tutun Ozin tarinan ja kääntää sen toisinpäin, jolloin paha noita (joka on saanut nimen Elphaba kunnianosoituksena L. Frank Baumille) on romaanin päähenkilö ja Dorothy on onneton lapsi. Nimi on säilytetty musikaalissa Wicked.
* Romaanissa Ozin tuntemattomat noidat Lännen paha noita on nimeltään Old Snarl-Spats.
* Sarjakuvasarjassa Grimmin sadut esittelee Ozin, Lännen paha noita on nimeltään Lynessa.

**Kysymys 0**

Mikä on lännen pahan noidan nimi?

**Kysymys 1**

Ozin velho lännen paha noita nimi

**Teksti numero 1**

Lännen paha noita Ozin hahmo Lännen pahan noidan ikoninen esiintyminen Margaret Hamiltonin esittämänä elokuvassa Ozin velho vuodelta 1939.

|  |  |
| --- | --- |
| Ensimmäinen esiintyminen | Ozin ihmeellinen velho (1900) |
| Luonut | L. Frank Baum |
| Kuvat: | * Margaret Hamilton (Ozin velho) * Idina Menzel (Wicked) * Mabel King (The Wiz) * Mila Kunis (Oz, suuri ja mahtava) * Rebecca Mader (Once Upon a Time) * Eartha Kitt (Madison Square Garden) * Miss Piggy (Eric Jacobson) (Muppetit - Ihmemaa Oz) * Mary J. Blige (The Wiz Live) * Riki Lindhome (The Lego Batman Movie) * Ana Ularu (Emerald City) Tietoja |
| Aliasit | * Momba (1910) (Ozin ihmeellinen velho) * Mombi (1914) (Hänen majesteettinsa, Ozin linnunpelätin) * Bastinda (1939) (Smaragdikaupungin velho) * Smarmy (1969) (Lauluja Ozin velhosta) * Evillene (1974) (The Wiz) * Elphaba Thropp (1996) (Wicked) * Old Snarl-Spats (2000) (Ozin tuntemattomat noidat) * Azkadellia (2007) (Tinamies) * Billie Westbrook (2011) (Dorothy ja Ozin noidat) * Theodora (2013) (Oz, suuri ja mahtava) * Lynessa (2013) (Grimmin satu esittelee Ozin) * Zelena (2014) (Olipa kerran) * West (2017) (Emerald City) |
| Laji | Ihminen (noita) |
| Sukupuoli | Nainen |
| Ammatti | Winkiesin hallitsija (kuollessaan) |
| Otsikko | Lännen paha noita |
| Perhe | The Wicked Witch of the East (sisar) Regina Mills (sisar) (olipa kerran) Cora (äiti) (olipa kerran) Robin (tytär) (olipa kerran) |
| Kansalaisuus | Winkie-rotuisia ozialaisia |

**Kysymys 0**

Mikä oli pahan noidan nimi Ozin velhossa?

**Teksti numero 2**

Lännen paha noita on fiktiivinen hahmo, jonka L. Frank Baum loi klassisen lastenromaaninsa Ozin ihmeellinen velho (1900) tärkeimmäksi vastapelaajaksi. Baumin myöhemmissä Oz-romaaneissa pääpahis on Nome King; Lännen pahaan noitaan viitataan harvoin enää edes sen jälkeen, kun hän kuoli ensimmäisessä kirjassa.

**Kysymys 0**

mikä noita on paha noita Ozissa?

**Kysymys 1**

mikä noita oli paha Ozin velhossa?

**Kysymys 2**

Pahan noidan nimi Ozin velhossa

**Teksti numero 3**

Lännen paha noita on yhdysvaltalaisen kirjailijan L. Frank Baumin luoma fiktiivinen hahmo, joka on hänen klassisen lastenromaaninsa Ozin ihmeellinen velho (1900) merkittävin antagonisti. Baumin myöhemmissä Oz-romaaneissa pääpahis on Nome King; Lännen pahaan noitaan viitataan harvoin enää edes sen jälkeen, kun hän kuoli ensimmäisessä kirjassa.

**Kysymys 0**

pahan noidan nimi Ozin velhossa

**Teksti numero 4**

Kun Dorothy onnistuu hankkimaan yhden hopeakengän saamalla Dorothyn kompastumaan näkymättömään tankoon, pikkutyttö heittää vihaisena vesiämpärin pahan noidan päälle. Tämä saa vanhan noidan sulamaan pois. Pahan noidan kuivuudesta kerrottiin joissakin vihjeissä ennen tätä. Lisäksi kun Toto oli purrut häntä, hän ei ollut vuotanut verta; hänen pahuutensa oli kuivattanut hänet jo kauan sitten. Valitettavasti L. Frank Baum ei selittänyt tarkkaan, miksi vedellä oli tämä vaikutus häneen, eikä hän koskaan vihjannut, että kaikki pahat noidat voitaisiin tuhota samalla tavalla. Paha noita Mombi kuitenkin hävitetään samalla tavalla The Lost King of Oz -kirjassa, ja paha noita Singra pelkää selvästi samaa kohtaloa The Wicked Witch of Oz -kirjan alkuluvuissa. Todennäköisin selitys sille, että Baum teki vedestä näiden noitien Akilleen kantapään, on suurten uskontojen pitkäaikainen uskomus siitä, että vesi puhdistaa sielua ja torjuu pahaa.

**Kysymys 0**

joka tappoi lännen pahan noidan

**Asiakirjan numero 10655**

**Tekstin numero 0**

Kallus on paksuuntunut ihoalue, joka syntyy toistuvan kitkan, paineen tai muun ärsytyksen seurauksena. Liian tiheä tai voimakas hankaus aiheuttaa pikemminkin rakkuloita kuin mahdollistaa kovettumien muodostumisen. Koska tarvitaan toistuvaa kosketusta, kovettumia esiintyy useimmiten jaloissa, koska jaloissa kävellään usein ja jalkineet istuvat huonosti. Kovettumat eivät yleensä ole haitallisia, mutta ne voivat joskus johtaa muihin ongelmiin, kuten ihohaavaumaan tai infektioon, tai aiheuttaa sen, että kärsijä yrittää purkaa kipua aiheuttavaa aluetta, mikä voi rasittaa oireetonta puolta liikaa.

**Kysymys 0**

mistä jalkojen kovettumat tulevat

**Asiakirjan numero 10656**

**Tekstin numero 0**

Kansallinen laatukehys (National Quality Framework, NQF) on osa Australian hallituksen varhaiskasvatusta ja lastenhoitoa koskevaa ohjelmaa, jonka tavoitteena on tarjota australialaisille perheille laadukasta, helposti saatavilla olevaa ja kohtuuhintaista integroitua varhaiskasvatusta ja lastenhoitoa. NQF:n tavoitteena on nostaa laatua ja edistää jatkuvaa parantamista ja johdonmukaisuutta kasvatus- ja hoitopalveluissa seuraavin keinoin:

**Kysymys 0**

mikä on kansallisen laatukehyksen tarkoitus

**Asiakirjan numero 10657**

**Tekstin numero 0**

Atlasvuoret (arabia: جبال الأطلس , jibāl al-ʾaṭlas; berberi: ⵉⴷⵓⵔⴰⵔ ⵏ ⵡⴰⵟⵍⴰⵙ, idurar n waṭlas) on vuoristo Maghreb-maissa. Se ulottuu noin 2 500 kilometrin päähän Marokon, Algerian ja Tunisian halki. Vuoriston korkein huippu on Toubkal, jonka korkeus on 4 167 metriä (13 671 ft) Lounais-Marokossa. Se erottaa Välimeren ja Atlantin rannikon Saharan autiomaasta. Atlasvuoret ovat pääasiassa berberiväestön asuttamia. Joissakin berberikielissä "vuorta" tarkoittavat termit adrar ja adras, joiden uskotaan olevan samannimisiä kuin toponimi Atlas.

**Kysymys 0**

vuoristoketju Afrikassa, joka kulkee Marokon, Algerian ja Tunisian läpi.

**Asiakirjan numero 10658**

**Tekstin numero 0**

Kun heidän suhteensa rapautuivat ennen heidän eroaan vuonna 1970, Simon alkoi tuntea mustasukkaisuutta, että hän antoi Garfunkelin laulaa sen yksin:

**Kysymys 0**

joka laulaa Bridge over Troubled Water -elokuvassa.

**Teksti numero 1**

``Bridge over Troubled Water'' on yhdysvaltalaisen musiikkiduon Simon & Garfunkel kappale. Kaksikon ja Roy Haleen tuottama kappale julkaistiin tammikuussa 1970 jatkosinkkuna kappaleelle ``The Boxer''. Kappale on heidän viidennellä studioalbumillaan Bridge over Troubled Water (1970). Laulaja-lauluntekijä Paul Simonin säveltämä kappale esitetään pianolla ja siinä on gospelmusiikin vaikutus. Alkuperäisessä studioäänityksessä on käytetty Phil Spectorin ``Wall of Sound'' -tekniikan elementtejä käyttäen Wrecking Crew -yhtyeen L.A.:n sessiomuusikoita.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun kuin silta levottomien vesien yli -

**Kysymys 1**

bridge over troubled water kuka lauloi sen ensimmäisenä?

**Kysymys 2**

joka lauloi alkuperäisen Bridge Over Troubled Waterin...

**Teksti numero 2**

Paul Simon sävelsi "Bridge over Troubled Waterin" hyvin nopeasti, niin nopeasti, että hän kysyi itseltään: "Mistä tuo tuli?". Se ei tunnu minulta. Kertosäkeen sanat olivat osittain saaneet inspiraationsa Claude Jeterin repliikistä ``I'll be your bridge over deep water if you trust in me'', jonka Jeter lauloi yhtyeensä Swan Silvertonesin kanssa vuonna 1958 julkaistussa kappaleessa ``Mary Don't You Weep''. Gospel-tuottaja ja -historioitsija Anthony Heilbutin mukaan Simon tunnusti myöhemmin henkilökohtaisesti musiikillisen velkansa Jeterille ja lisäksi ojensi Jeterille shekin korvaukseksi. Simon kirjoitti kappaleen alun perin kitaralle, mutta päätti siirtää sen pianolle, jotta gospel-vaikutteet näkyisivät paremmin ja jotta se sopisi Garfunkelin äänelle.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun kuin silta levottomien vesien yli...

**Kysymys 1**

joka kirjoitti sanat Bridge over Troubled Water -kappaleeseen.

**Teksti numero 3**

Se oli viimeinen kappale, joka nauhoitettiin heidän viidennelle ja viimeiselle albumilleen, mutta ensimmäinen täysin valmis. Kappaleen instrumentaatio äänitettiin Kaliforniassa, kun taas kaksikon laulu leikattiin New Yorkissa. Simon oli sitä mieltä, että hänen kumppaninsa Art Garfunkelin pitäisi laulaa kappale yksin, ja Garfunkel kieltäytyi aluksi kutsusta, mutta hyväksyi sen myöhemmin. Sessiomuusikko Larry Knechtel soittaa kappaleessa pianoa, Joe Osborn soittaa bassokitaraa ja Hal Blaine päättää kappaleen rummuilla. Kappale voitti viisi palkintoa 13. vuotuisessa Grammy-gaalassa vuonna 1971, muun muassa Grammy-palkinnon vuoden levystä ja vuoden laulusta.

**Kysymys 0**

kuka laulaa bridge over troubled water simon tai garfunkel

**Asiakirjan numero 10659**

**Tekstin numero 0**

Republikaaninen puolue, josta käytetään yleisesti nimitystä GOP (lyhenne sanoista Grand Old Party), on toinen Yhdysvaltojen kahdesta suuresta poliittisesta puolueesta, joista toinen on sen historiallinen kilpailija, demokraattinen puolue. Puolue on saanut nimensä republikaanisuuden, Amerikan vallankumouksen tärkeän ideologian, mukaan. Orjuuden vastustajien, talouden modernisoijien, entisten kansallisten republikaanien, entisten Free Soilersin ja whigien vuonna 1854 perustama republikaanit hallitsivat politiikkaa kansallisesti ja suurimmassa osassa pohjoisia osavaltioita suurimman osan aikaa vuosina 1860-1932.

**Kysymys 0**

mitä gop tarkoittaa amerikkalaisessa politiikassa?

**Teksti numero 1**

Puolue on voittanut 24 Yhdysvaltain viimeisistä 40 presidentinvaalista, ja republikaanipresidenttejä on ollut yhteensä 19, mikä on eniten kaikista puolueista. Ensimmäinen oli 16. presidentti Abraham Lincoln, joka toimi presidenttinä vuodesta 1861 murhaansa asti vuonna 1865, ja viimeisin on 45. ja nykyinen presidentti Donald Trump, joka astui virkaansa 20. tammikuuta 2017.

**Kysymys 0**

ensimmäinen presidentti, joka valittiin alkuperäisen republikaanisen puolueen jäsenenä oli

**Teksti numero 2**

Republikaaninen puolue, josta käytetään yleisesti nimitystä GOP (lyhenne sanoista Grand Old Party), on toinen Yhdysvaltojen kahdesta nykyisestä poliittisesta puolueesta, joista toinen on sen historiallinen kilpailija, demokraattinen puolue. Puolue on saanut nimensä republikaanisuuden mukaan, joka oli vallitseva arvo Yhdysvaltain vallankumouksen aikana. Orjuuden vastustajien, talouden modernisoijien, entisten whigien ja entisten Free Soilers -puolueiden vuonna 1854 perustamat republikaanit hallitsivat politiikkaa kansallisesti ja suurimmassa osassa pohjoisia osavaltioita suurimman osan vuosien 1860 ja 1932 välisestä ajasta.

**Kysymys 0**

Mikä on republikaanisen puolueen lempinimi?

**Teksti numero 3**

Republikaaninen puolue perustettiin pohjoisissa osavaltioissa vuonna 1854 orjuuden vastustajien, uudenaikaistajien, entisten whigien ja entisten Free Soilers -puolueiden toimesta, ja siitä tuli nopeasti pääasiallinen oppositio hallitsevaa demokraattista puoluetta ja lyhyen aikaa suosittua Know Nothing Party -puoluetta vastaan. Tärkein syy oli Kansas -- Nebraska Act -lain vastustaminen, jolla kumottiin Missourin kompromissi, jolla orjuus pidettiin poissa Kansasista. Pohjoisen republikaanit pitivät orjuuden laajentumista suurena pahana. Yleisen "anti-Nebraska"-liikkeen ensimmäinen julkinen kokous, jossa ehdotettiin uudelle orjuudenvastaiselle puolueelle nimeä "republikaanit", pidettiin 20. maaliskuuta 1854 Riponissa, Wisconsinissa sijaitsevassa koulutalossa. Nimi valittiin osittain kunnianosoituksena Thomas Jeffersonin republikaanipuolueelle.

**Kysymys 0**

jotka olivat oppositiopuolue republikaanisen puolueen johtajia -

**Asiakirjan numero 10660**

**Tekstin numero 0**

Blumhousen Truth or Dare tai yksinkertaisesti Truth or Dare on Jeff Wadlow'n ohjaama yhdysvaltalainen yliluonnollinen kauhuelokuva vuodelta 2018, jonka ovat käsikirjoittaneet Michael Reisz, Jillian Jacobs, Chris Roach ja Wadlow. Sen pääosissa nähdään Lucy Hale, Tyler Posey, Violett Beane, Hayden Szeto ja Landon Liboiron, ja siinä seurataan ryhmää korkeakouluopiskelijoita, jotka leikkivät Meksikossa lomaillessaan totuus vai uhma -leikkiä vain huomatakseen, että sillä on tappavat seuraukset, jos he eivät noudata tehtäviään. Jason Blum tuotti elokuvan Blumhouse Productions -nimellään, ja Universal Pictures levittää sitä.

**Kysymys 0**

mistä elokuva totuus tai uskallus kertoo

**Teksti numero 1**

Blumhousen Truth or Dare eli yksinkertaisesti Truth or Dare on Jeff Wadlow'n ohjaama ja Michael Reiszin, Jillian Jacobsin, Chris Roachin ja Wadlow'n käsikirjoittama yhdysvaltalainen yliluonnollinen kauhuelokuva vuodelta 2018. Sen pääosissa nähdään Lucy Hale, Tyler Posey, Violett Beane, Hayden Szeto ja Landon Liboiron. Jason Blum tuotti elokuvan Blumhouse Productions -bannerinsa kautta, ja Universal Pictures levittää sitä. Elokuva julkaistiin teattereissa 13. huhtikuuta 2018, ja se sai negatiivisia arvosteluja kriitikoilta, joiden mukaan se ei ollut ``ei kekseliäs eikä tarpeeksi pelottava erottautuakseen vuosikymmeniä sitten tulleista ankeista slashereista'', mutta se oli lipputulomenestys, sillä se tuotti 70 miljoonaa dollaria 3,5 miljoonan dollarin budjetilla.

**Kysymys 0**

milloin totuus tai uskallus 2018 ilmestyi

**Kysymys 1**

milloin totuus tai uskallus ilmestyy Yhdysvalloissa?

**Teksti numero 2**

Olivia pakottaa demonin paljastamaan hänelle, oliko lopullinen tapa päättää peli siten, että Markie ja hän jäisivät eloon. Demoni paljastaa, että nyt kun Sam on kuollut, ei ole - mutta he voivat houkutella lisää ihmisiä mukaan peliin ja pidentää omaa vuoroaan siinä. Olivia nauhoittaa ja lataa hätäisesti YouTubeen videon, jossa varoitetaan pelistä ja sen säännöistä, ennen kuin hän haastaa katsojat ympäri maailmaa Totuus tai tehtävä -kilpailuun ja aloittaa heidät.

**Kysymys 0**

joka asui elokuvassa Totuus tai uhma

**Teksti numero 3**

Olivia, Markie ja Lucas löytävät Samin ja pakottavat hänet aseella uhaten takaisin kirkon raunioille Meksikossa. Siellä Sam aloittaa rituaalin ja on juuri katkaisemassa kielensä, kun Lucasin vuoro alkaa pelata peliä. Lucasia kehotetaan tappamaan joko Olivia tai Markie, mistä hän kieltäytyy. Peliä hallitsevan demonin riivaamana Lucasin on pakko tappaa Sam, ennen kuin tämä ehtii suorittaa rituaalin pelin päättämiseksi. Sen jälkeen hän viiltää kurkkunsa auki ja kuolee.

**Kysymys 0**

kuka kuolee Totuus tai uhma -elokuvan lopussa?

**Teksti numero 4**

Elokuva julkaistiin teattereissa 13. huhtikuuta 2018, ja se sai negatiivisia arvosteluja kriitikoilta, joiden mukaan se ei ollut "tarpeeksi kekseliäs eikä pelottava erottuakseen vuosikymmeniä edeltäneistä tylsistä slashereista". Tästä huolimatta elokuva oli lipputulomenestys, kun se tuotti maailmanlaajuisesti 94 miljoonaa dollaria 3,5 miljoonan dollarin tuotantobudjettiaan vastaan.

**Kysymys 0**

Milloin Blumhouse totuus tai uskallus ilmestyy...

**Teksti numero 5**

Olivia ja Lucas ajavat Tijuanaan ja tapaavat mykän naisen ja entisen nunnan kirkosta, jossa he pelasivat alkuperäistä peliä. Nainen kertoo heille, että he ovat tekemisissä Calux-nimisen demonin kanssa, jonka hän kutsui ensimmäisen kerran koolle kostaakseen papille, joka käytti häntä ja muita nunnia seksuaalisesti hyväkseen monta vuotta aiemmin. Demoni riivasi Totuus tai tehtävä -pelin, ja se voidaan pysäyttää vain, jos viimeinen sen herättänyt henkilö uhraa kielensä uurnaan ja sinetöi sen vahalla loitsun jälkeen.

**Kysymys 0**

Mikä on demonin nimi elokuvasta Totuus tai uhma...

**Teksti numero 6**

Elokuva julkaistiin teattereissa 13. huhtikuuta 2018, ja se sai negatiivisia arvosteluja kriitikoilta, joiden mukaan se ei ollut "tarpeeksi kekseliäs eikä pelottava erottuakseen vuosikymmeniä edeltäneistä tylsistä slashereista". Tästä huolimatta elokuva oli massiivinen lipputulomenestys ja tuotti maailmanlaajuisesti 82 miljoonaa dollaria, mikä oli yli kaksikymmenkertainen 3,5 miljoonan dollarin tuotantobudjettiinsa nähden.

**Kysymys 0**

Milloin Totuus tai uskallus -elokuva ilmestyy?

**Kysymys 1**

Milloin elokuva true or dare tulee ulos?

**Teksti numero 7**

Totuus tai uskallus Teatterilevityksen julisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Jeff Wadlow |
| Tuottaja | Jason Blum |
| Käsikirjoitus | * Michael Reisz * Jillian Jacobs * Chris Roach * Jeff Wadlow |
| Tarina | Michael Reisz |
| Pääosissa | * Lucy Hale * Tyler Posey * Violett Beane * Hayden Szeto * Sophia Taylor Ali * Landon Liboiron |
| Musiikki | Matthew Margeson |
| Elokuvataide | Jacques Jouffret |
| Toimittanut | Sean Albertson |
| Tuotantoyhtiö | Blumhouse Productions |
| Jakelija | Universal Pictures |
| Julkaisupäivä | * 13. huhtikuuta 2018 (2018-04-13) |
| Juoksuaika | 100 minuuttia |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Talousarvio | 3,5 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | 82,4 miljoonaa dollaria |

**Kysymys 0**

Milloin elokuva Truthor Dare ilmestyy?

**Kysymys 1**

Milloin totuus tai uskallus julkaistiin Yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 10661**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Kirjoittaja (s) | Tuottaja (s) | Pituus |
| 1. | "Paras laulu ikinä | * Wayne Hector * John Ryan * Ed Drewett * Julian Bunetta | * Bunetta * Ryan * Matt Rad | 3: 20 |
| 2. | "Elämäni tarina | * Bunetta * Jamie Scott * Ryan * Louis Tomlinson * Liam Payne * Niall Horan * Harry Styles * Zayn Malik | * Bunetta * Ryan | 4: 05 |
| 3. | "Diana | * Bunetta * Scott * Ryan * Tomlinson * Payne | * Bunetta * Ryan | 3: 04 |
| 4. | "Keskiyön muistot | * Bunetta * Scott * Ryan * Tomlinson * Payne | * Bunetta * Ryan | 2: 56 |
| 5. | "Sinä ja minä | * Bunetta * Scott * Ryan | * Bunetta * Ryan | 3: 57 |
| 6. | "Älä unohda, mihin kuulut. | * Tom Fletcher * Danny Jones * Dougie Poynter * Horan | * Fletcher * Jones * Poynter | 4: 01 |
| 7. | "Vahva | * Bunetta * Scott * Ryan * Tomlinson | * Bunetta * Ryan | 3: 04 |
| 8. | "Onneksi | * Savan Kotecha * Carl Falk * Tyylit | * Falk * Kristian Lundin | 2: 55 |
| 9. | "Juuri nyt | * Ryan Tedder * Tomlinson * Payne * Tyylit | * Tedder * Jake Gosling | 3: 20 |
| 10. | "Pieni musta mekko | * Bunetta * Ryan * Theodore Geiger * Tomlinson * Payne | * Bunetta * Ryan * Geiger | 2: 37 |
| 11. | "Pimeyden läpi | * Scott * Toby Smith * Tomlinson * Payne | * Scott * Smith * Ryan | 3: 41 |
| 12. | "Jotain suurta | * Jacknife Lee * Gary Lightbody * Tyylit | Jacknife Lee | 3: 56 |
| 13. | "Pieniä valkoisia valheita | * Hector * Ryan * Drewett * Bunetta * Tomlinson * Payne | * Bunetta * Ryan | 3: 17 |
| 14. | "Parempi kuin sanat | * Bunetta * Scott * Ryan * Tomlinson * Payne | * Bunetta * Ryan | 3: 28 Kokonaispituus: |
| 47: 41 |  | | | |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun Älä unohda minne kuulut...

**Kysymys 1**

joka kirjoitti Älä unohda, minne kuulut

**Kysymys 2**

joka kirjoitti little black dress by one direction

**Asiakirjan numero 10662**

**Tekstin numero 0**

Avauskaudellaan 1962 Metsin ennätys oli 40-120, mikä oli huonoin runkosarjan ennätys sen jälkeen, kun MLB:ssä siirryttiin 162 ottelun peliaikatauluun (kaksi ottelua peruttiin). Joukkue ei koskaan sijoittunut toiseksi viimeistä sijaa paremmin, kunnes vuoden 1969 "ihme-Mets" voitti Baltimore Oriolesin vuoden 1969 World Seriesissä, mitä pidetään yhtenä World Seriesin historian suurimmista yllätyksistä. Sen jälkeen joukkue on pelannut neljässä muussa World Seriesissä, mukaan lukien dramaattinen loppukiri vuonna 1973, joka päättyi seitsemän pelin tappioon Oakland Athleticsille, toinen mestaruus vuonna 1986 Boston Red Soxia vastaan, Subway Seriesin tappio New York Yankeesia vastaan vuonna 2000 ja viiden pelin tappio Kansas City Royalsille vuonna 2015.

**Kysymys 0**

Milloin Mets meni viimeksi World Seriesiin?

**Teksti numero 1**

Mets on yksi baseballin ensimmäisistä laajennusjoukkueista, ja se perustettiin vuonna 1962 korvaamaan New Yorkin NL-joukkueet Brooklyn Dodgers ja New York Giants. Metsin värit koostuvat Dodgersin sinisestä ja Giantsin oranssista väristä, jotka muodostavat myös New Yorkin kaupungin lipun kaksi ulointa kaistaa. Kaudet 1962 ja 1963 Mets pelasi kotiottelunsa Polo Groundsilla. Vuosina 1964-2008 Metsin kotipallokenttä oli Shea Stadium. Vuonna 2009 he muuttivat nykyiseen pallokenttäänsä, Citi Fieldiin.

**Kysymys 0**

Milloin New York Metsistä tuli joukkue?

**Kysymys 1**

Milloin Mets aloitti joukkueena

**Teksti numero 2**

New York Mets 2018 New York Metsin kausi Perustettu 1962

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Joukkueen logo | Lippalakki |

Major League -jäsenyydet

* National League (1962 -- nykyään)
  + Itäinen divisioona (1969 -- nykyisin)

Nykyinen yhtenäinen Eläkkeellä olevat numerot

* 14
* 31
* 37
* 41
* 42
* Shea

Värit

* Sininen, oranssi, valkoinen

Nimi

* New York Mets (1962 -- nykyään)

Muut lempinimet

* The Metropolitans, The Amazin's, The Metsies The Miracle Mets (1969), The Amazin Mets (1969), The Bad Guys (1986)

Ballpark

* Citi Field (2009 -- nyt)
* Shea Stadium (1964 -- 2008)
* Polo Grounds (1962 -- 1963)

Major league -tittelit World Series -tittelit (2)

* 1969
* 1986

NL:n viirit (5)

* 1969
* 1973
* 1986
* 2000
* 2015

Itäisen divisioonan mestaruudet (6)

* 1969
* 1973
* 1986
* 1988
* 2006
* 2015

Villi korttipaikat (3)

* 1999
* 2000
* 2016

Front office Omistaja(t) Fred Wilpon (52%) Useita muita (48%) Manageri Mickey Callaway Yleisjohtaja Sandy Alderson Baseball-johtaja Saul Katz (Baseball Operations)

**Kysymys 0**

kuinka monta kertaa New York Mets on voittanut World Seriesin?

**Kysymys 1**

viimeksi kun Mets oli World Seriesissä

**Kysymys 2**

Milloin Mets voitti viimeksi World Seriesin?

**Teksti numero 3**

New York Mets 2018 New York Metsin kausi Perustettu 1962

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Joukkueen logo | Lippalakki |

Major League -jäsenyydet

* National League (1962 -- nykyään)
  + Itäinen divisioona (1969 -- nykyisin)

Nykyinen yhtenäinen Eläkkeellä olevat numerot

* 14
* 31
* 37
* 41
* 42
* Shea

Värit

* Sininen, oranssi, valkoinen

Nimi

* New York Mets (1962 -- nykyään)

Muut lempinimet

* The Metropolitans, The Amazin's, The Metsies The Miracle Mets (1969), The Amazin Mets (1969), The Bad Guys (1986)

Ballpark

* Citi Field (2009 -- nyt)
* Shea Stadium (1964 -- 2008)
* Polo Grounds (1962 -- 1963)

Major league -tittelit World Series -tittelit (2)

* 1969
* 1986

NL:n viirit (5)

* 1969
* 1973
* 1986
* 2000
* 2015

Itäisen divisioonan mestaruudet (6)

* 1969
* 1973
* 1986
* 1988
* 2006
* 2015

Villi korttipaikat (3)

* 1999
* 2000
* 2016

Front office Omistaja(t) Fred Wilpon (52%) Useita muita (48%) Manageri Mickey Callaway Yleisjohtaja Brodie Van Wagenen Baseballin toimitusjohtaja Saul Katz (Baseball Operations)

**Kysymys 0**

Milloin Mets on viimeksi voittanut World Seriesin?

**Teksti numero 4**

New York Mets 2017 New York Metsin kausi Perustettu 1962

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Joukkueen logo | Lippalakki |

Major League -jäsenyydet

* National League (1962 -- nykyään)
  + Itäinen divisioona (1969 -- nykyisin)

Nykyinen yhtenäinen Eläkkeellä olevat numerot

* 14
* 31
* 37
* 41
* 42
* Shea

Värit

* Sininen, oranssi, valkoinen

Nimi

* New York Mets (1962 -- nykyään)

Muut lempinimet

* The Metropolitans, The Amazin's, The Metsies The Miracle Mets (1969), The Amazin Mets (1969), The Bad Guys (1986)

Ballpark

* Citi Field (2009 -- nyt)
* Shea Stadium (1964 -- 2008)
* Polo Grounds (1962 -- 1963)

Major league -tittelit World Series -tittelit (2)

* 1969
* 1986

NL:n viirit (5)

* 1969
* 1973
* 1986
* 2000
* 2015

Itäisen divisioonan mestaruudet (6)

* 1969
* 1973
* 1986
* 1988
* 2006
* 2015

Villi korttipaikat (3)

* 1999
* 2000
* 2016

Front office Omistaja(t) Fred Wilpon (52%) Useita muita (48%) Manageri Mickey Callaway Yleisjohtaja Sandy Alderson Baseball-johtaja Saul Katz (Baseball Operations)

**Kysymys 0**

Milloin New York Mets voitti viimeksi World Seriesin?

**Asiakirjan numero 10663**

**Tekstin numero 0**

Meteorologiassa planetaarinen rajakerros (Planetary boundary layer, PBL), joka tunnetaan myös nimellä ilmakehän rajakerros (atmospheric boundary layer, ABL), on ilmakehän alin osa. Sen käyttäytymiseen vaikuttaa suoraan sen kosketus planeetan pintaan. Maapallolla se reagoi yleensä pinnan säteilypakotteen muutoksiin tunnissa tai nopeammin. Tässä kerroksessa fysikaaliset suureet, kuten virtausnopeus, lämpötila, kosteus jne., vaihtelevat nopeasti (turbulenssi) ja vertikaalinen sekoittuminen on voimakasta. PBL:n yläpuolella on "vapaa ilmakehä", jossa tuuli on suunnilleen geostrofinen (isobaarien suuntainen), kun taas PBL:n sisällä tuuleen vaikuttaa pinnan vetovoima ja tuuli kääntyy isobaarien yli. Vapaa ilmakehä on yleensä turbulenssiton tai vain ajoittain turbulenttinen.

**Kysymys 0**

tämä on ilmakehän kerros, jossa kitka on tärkeä tuulen nopeuden määrittämisessä.

**Asiakirjan numero 10664**

**Tekstin numero 0**

Newcastle

* Skotlantilaiset: Newkessel / Newcaissle
* Irlantilainen: An Caisleán Nua

Näkymä Newcastlen pääkadulta kohti Slieve Donardia, Mourne-vuoriston korkeinta huippua. Newcastle Newcastle näkyy Downin kreivikunnassa

|  |  |
| --- | --- |
| Väestö | 7,444 |
| Belfast | 32,5 mailia (52,3 km) |
| Piiri | * Newry, Mourne ja Down |
| Piirikunta | * Downin kreivikunta |
| Maa | Pohjois-Irlanti |
| Suvereeni valtio | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Posti kaupunki | NEWCASTLE |
| Postinumeroalue | BT33 |
| Valintakoodi | 028 |
| Poliisi | Pohjois-Irlanti |
| Palo | Pohjois-Irlanti |
| Ambulanssi | Pohjois-Irlanti |
| EU:n parlamentti | Pohjois-Irlanti |
| Yhdistyneen kuningaskunnan parlamentti | * South Down |
| NI:n yleiskokous | * South Down   Luettelo paikoista  UK  Pohjois-Irlanti  Down  54 ° 12 ′ 54''' N 5 ° 53 ′ 24'' W / 54.215 ° N 5.890 ° W / 54.215;-5.890 Koordinaatit: 54 ° 12 ′ 54''' N 5 ° 53 ′ 24'' W / 54.215 ° N 5.890 ° W / 54.215;-5.890 |

**Kysymys 0**

kuinka kaukana newcastle co. down on belfastista?

**Asiakirjan numero 10665**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Tapahtumavuosi | Kausi | Seremonia | Lipunkantaja | Seksi | Valtio / maa | Urheilu |
| 62 | 2018 | Talvi | Sulkeminen | Diggins, Jessica Jessica Diggins |  | Minnesota | Maastohiihto |
| 61 | 2018 | Talvi | Avaaminen | Hamlin, Erin Erin Hamlin |  | New York | Kelkkailu |
| 60 | 2016 | Kesä | Sulkeminen | Biles, Simone Simone Biles |  | Texas | Voimistelu |
| 59 | 2016 | Kesä | Avaaminen | Phelps, Michael Michael Phelps |  | Maryland | Uinti |
| 58 | 2014 | Talvi | Sulkeminen | Chu, Julie Julie Chu |  | Connecticut | Jääkiekko |
| 57 | 2014 | Talvi | Avaaminen | Lodwick, Todd Todd Lodwick |  | Colorado | Pohjoismainen yhdistelmä |
| 56 | 2012 | Kesä | Sulkeminen | Nellum, Bryshon Bryshon Nellum Bryshon Nellum |  | Kalifornia | Yleisurheilu |
| 55 | 2012 | Kesä | Avaaminen | Zagunis, Mariel Mariel Zagunis Mariel Zagunis |  | Oregon | Aitaus |
| 54 |  | Talvi | Sulkeminen | Demong, Bill Bill Demong |  | New York | Pohjoismainen yhdistelmä |
| 53 |  | Talvi | Avaaminen | Grimmette, Mark Mark Grimmette |  | Michigan | Kelkkailu |
| 52 | 2008 | Kesä | Sulkeminen | Lorig, Khatuna Khatuna Lorig Khatuna Lorig |  | Georgia (maa) | Jousiammunta |
| 51 | 2008 | Kesä | Avaaminen | Lomong, Lopez Lopez Lopez Lomong |  | Sudan (nykyinen Etelä-Sudan) | Yleisurheilu |
| 50 | 2006 | Talvi | Sulkeminen | Cheek, Joey Joey Cheek |  | Pohjois-Carolina | Pikaluistelu |
| 49 | 2006 | Talvi | Avaaminen | Witty, Chris Chris Witty |  | Wisconsin | Pikaluistelu |
| 48 |  | Kesä | Sulkeminen | Hamm, Mia Mia Hamm |  | Texas | Naisten jalkapallo |
| 47 |  | Kesä | Avaaminen | Staley, Dawn Dawn Staley |  | Pennsylvania | Koripallo |
| 46 | 2002 | Talvi | Sulkeminen | Shimer, Brian Brian Shimer |  | Florida | Kelkkailu |
| 45 | 2002 | Talvi | Avaaminen | Peterson, Amy Amy Peterson |  | Minnesota | Lyhyen radan pikaluistelu |
| 44 | 2000 | Kesä | Sulkeminen | Gardner, Rulon Rulon Gardner Rulon Gardner |  | Wyoming | Paini |
| 43 | 2000 | Kesä | Avaaminen | Meidl, Cliff Cliff Meidl |  | Kalifornia | Melonta |
| 42 | 1998 | Talvi | Sulkeminen | Granato, Cammi Cammi Granato |  | Illinois | Jääkiekko |
| 41 | 1998 | Talvi | Avaaminen | Flaim, Eric Eric Flaim |  | Massachusetts | Pikaluistelu |
| 40 |  | Kesä | Sulkeminen | Matz, Michael Michael Matz |  | Pennsylvania | Hevosurheilu |
| 39 |  | Kesä | Avaaminen | Baumgartner, Bruce Bruce Baumgartner |  | New Jersey | Paini |
| 38 | 1994 | Talvi | Sulkeminen | Jansen, Dan Dan Jansen |  | Wisconsin | Pikaluistelu |
| 37 | 1994 | Talvi | Avaaminen | Myler, Cammy Cammy Myler |  | New York | Kelkkailu |
| 36 | 1992 | Kesä | Sulkeminen | Westbrook, Peter Peter Peter Westbrook |  | Missouri | Aitaus |
| 35 | 1992 | Kesä | Avaaminen | Larrieu Smith, Francie Francie Francie Larrieu Smith |  | Kalifornia | Yleisurheilu |
| 34 | 1992 | Talvi | Avaaminen | Koch, Bill Bill Koch |  | Vermont | Maastohiihto |
| 33 | 1988 | Kesä | Avaaminen | Ashford, Evelyn Evelyn Ashford |  | Louisiana | Yleisurheilu |
| 32 | 1988 | Talvi | Avaaminen | Nelson, Lyle Lyle Nelson |  | Idaho | Biathlon |
| 31 | 1984 | Kesä | Avaaminen | Burke, Ed Ed Burke |  | Kalifornia | Yleisurheilu |
| 30 | 1984 | Talvi | Avaaminen | Masley, Frank Frank Masley |  | Delaware | Kelkkailu |
| 29 | 1980 | Talvi | Avaaminen | Hamilton, Scott Scott Hamilton |  | Ohio | Taitoluistelu |
| 28 | 1976 | Kesä | Avaaminen | Hall, Gary Gary Hall |  | Pohjois-Carolina | Uinti |
| 27 | 1976 | Talvi | Avaaminen | Nelson, Cindy Cindy Nelson Cindy Nelson |  | Minnesota | Alppihiihto |
| 26 | 1972 | Kesä | Avaaminen | Fikotová, Olga Olga Fikotová |  | Tšekkoslovakia (nykyinen Tšekin tasavalta) | Yleisurheilu |
| 25 | 1972 | Talvi | Avaaminen | Holum, Dianne Dianne Holum |  | Illinois | Pikaluistelu |
| 24 | 1968 | Kesä | Avaaminen | Romary, Janice Janice Romary |  | Kalifornia | Aitaus |
| 23 | 1968 | Talvi | Avaaminen | McDermott, Terry Terry McDermott Terry McDermott |  | Michigan | Pikaluistelu |
| 22 | 1964 | Kesä | Avaaminen | O'Brien, Parry Parry O'Brien |  | Kalifornia | Yleisurheilu |
| 21 | 1964 | Talvi | Avaaminen | Disney, Bill Bill Disney |  | Kansas | Pikaluistelu |
| 20 | 1960 | Kesä | Avaaminen | Johnson, Rafer Rafer Johnson |  | Texas | Yleisurheilu |
| 19 | 1960 | Talvi | Avaaminen | McDermott, Don Don McDermott |  | New York | Pikaluistelu |
| 18 | 1956 | Kesä | Avaaminen | Armitage, Norman Norman Norman Armitage |  | New York | Aitaus |
| 17 | 1956 | Talvi | Avaaminen | Bickford, James James Bickford |  | New York | Kelkkailu |
| 16 | 1952 | Kesä | Avaaminen | Armitage, Norman Norman Norman Armitage |  | New York | Aitaus |
| 15 | 1952 | Talvi | Avaaminen | Bickford, James James Bickford |  | New York | Kelkkailu |
| 14 | 1948 | Kesä | Avaaminen | Craig, Ralph Ralph Craig |  | Michigan | Yleisurheilu |
| 13 | 1948 | Talvi | Avaaminen | Heaton, Jack Jack Heaton |  | Connecticut | Luuranko |
| 12 | 1936 | Kesä | Avaaminen | Jochim, Al Al Jochim |  | Saksa | Voimistelu |
| 11 | 1936 | Talvi | Avaaminen | Monsen, Rolf Rolf Monsen |  | Norja | Maastohiihto |
| 10 | 1932 | Kesä | Avaaminen | Taylor, Morgan Morgan Taylor |  | Iowa | Yleisurheilu |
| 9 | 1932 | Talvi | Avaaminen | Fiske, Billy Billy Fiske |  | Illinois | Kelkkailu |
| 8 | 1928 | Kesä | Avaaminen | Houser, Bud Bud Houser |  | Missouri | Yleisurheilu |
| 7 | 1928 | Talvi | Avaaminen | Dewey, Godfrey Godfrey Dewey |  | Florida | Lake Placidin järjestelykomitean puheenjohtaja |
| 6 | 1924 | Kesä | Avaaminen | McDonald, Pat Pat McDonald |  | Irlanti | Yleisurheilu |
| 5 | 1924 | Talvi | Avaaminen | Abel, Taffy Taffy Abel |  | Michigan | Jääkiekko |
|  | 1920 | Kesä | Avaaminen | McDonald, Pat Pat McDonald |  | Irlanti | Yleisurheilu |
|  | 1912 | Kesä | Avaaminen | Bonhag, George George Bonhag |  | Massachusetts | Yleisurheilu |
|  | 1908 | Kesä | Avaaminen | Rose, Ralph Ralph Rose |  | Kalifornia | Yleisurheilu & köydenveto |
|  | 1906 | Kesä | Avaaminen | Halpin, Matthew Matthew Halpin |  | New York | Ryhmänjohtaja |

**Kysymys 0**

joka kantoi USA:n lippua avajaisissa

**Kysymys 1**

kuka kantaa USA:n lippua talviolympialaisissa?

**Kysymys 2**

kuka kantoi USA:n lippua vuoden 2018 talviolympialaisissa

**Kysymys 3**

joka kantoi USA:n lippua loppuseremoniassa

**Kysymys 4**

kuka kantoi Amerikan lippua vuoden 2018 olympialaisissa

**Kysymys 5**

joka kantoi USA:n lippua vuonna 2018

**Asiakirjan numero 10666**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa / alue | Keskimääräinen yhteysnopeus (Mb/s) | Suhteellinen nopeus |
| - | Maailmanlaajuinen | 5.6 | 5.6 |
|  | Etelä-Korea | 26.7 | 26.7 |
|  | Ruotsi | 19.1 | 19.1 |
|  | Norja | 18.8 | 18.8 |
|  | Japani | 17.4 | 17.4 |
| 5 | Alankomaat | 17.0 | 17 |
| 6 | Hong Kong | 16.8 | 16.8 |
| 7 | Latvia | 16.7 | 16.7 |
| 8 | Sveitsi | 16.7 | 16.7 |
| 9 | Suomi | 16.6 | 16.6 |
| 10 | Tanska | 16.1 | 16.1 |

**Kysymys 0**

kenellä on maailman paras internet

**Kysymys 1**

kenellä on maailman nopein internet-nopeus?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa / alue | Avg. Huippunopeus Yhteysnopeus (Mb / s) | Suhteellinen nopeus |
|  | Singapore | 184.5 | 184.5 |
|  | Hong Kong | 129.5 | 129.5 |
|  | Etelä-Korea | 121 | 121 |
|  | Qatar | 107.9 | 107.9 |
| 5 | Thaimaa | 106.6 | 106.6 |
| 6 | Israel | 99.1 | 99.1 |
| 7 | Ruotsi | 95.3 | 95.3 |
| 8 | Romania | 95 | 95 |
| 9 | Taiwan | 94.7 | 94.7 |
| 10 | Japani | 94.5 | 94.5 |

**Kysymys 0**

kenellä on maailman nopein internet

**Asiakirjan numero 10667**

**Tekstin numero 0**

* bar do, sanskritiksi antarabhāva: ``välitila'', ``siirtymätila'', ``välitilassa'', ``rajatilassa''. Valdez: ``Käyttämällä termiä ``bardo'' väljästi, se viittaa kahden maanpäällisen elämän väliseen olemassaolon tilaan. Valdez: ``(Käsite) syntyi pian Buddhan kuoleman jälkeen, ja useat aikaisemmat buddhalaisryhmät hyväksyivät tällaisen välitilan olemassaolon, kun taas toiset koulukunnat hylkäsivät sen.''.

**Kysymys 0**

Mikä termi kuvaa tibetiläisessä buddhalaisuudessa väli- tai siirtymätilaa?

**Asiakirjan numero 10668**

**Tekstin numero 0**

Rosabell Laurenti Sellers (s. 27. maaliskuuta 1996) on italialais-amerikkalainen näyttelijä. Hänet tunnetaan parhaiten roolistaan Tyene Sandina HBO:n Game of Thrones -sarjassa ja nimihenkilönä lastensarjassa Mia ja minä.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Tyleen Sandia Game of Thrones -elokuvassa?

**Asiakirjan numero 10669**

**Tekstin numero 0**

DHCP-toiminnot jakautuvat neljään vaiheeseen: palvelimen löytäminen, IP-vuokraustarjous, IP-vuokrauspyyntö ja IP-vuokrauksen kuittaus. Nämä vaiheet lyhennetään usein DORA:ksi (discovery, offer, request ja acknowledgement).

**Kysymys 0**

dhcp-hakuprosessin viimeinen vaihe tunnetaan nimellä

**Teksti numero 1**

DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) on UDP/IP-verkoissa käytettävä verkonhallintaprotokolla, jossa DHCP-palvelin määrittää dynaamisesti IP-osoitteen ja muut verkon konfigurointiparametrit kullekin verkossa olevalle laitteelle, jotta ne voivat kommunikoida muiden IP-verkkojen kanssa. DHCP-palvelimen avulla tietokoneet voivat pyytää IP-osoitteita ja verkkoparametreja automaattisesti Internet-palveluntarjoajalta (ISP), jolloin verkonvalvojan tai käyttäjän ei tarvitse määrittää IP-osoitteita manuaalisesti kaikille verkkolaitteille. Jos DHCP-palvelinta ei ole, tietokoneelle tai muulle verkossa olevalle laitteelle on annettava IP-osoite manuaalisesti tai määritettävä itselleen APIPA-osoite, jolloin se ei voi kommunikoida paikallisen aliverkkonsa ulkopuolella.

**Kysymys 0**

dhcp voidaan sijoittaa mihin palveluluokkaan.

**Kysymys 1**

Mikä on tyypillinen prosessi ip-osoitteen pyytämisessä dhcp:n avulla?

**Teksti numero 2**

DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) on TCP/IP-verkoissa käytetty verkonhallintaprotokolla, jossa DHCP-palvelin määrittää dynaamisesti IP-osoitteen ja muut verkon konfigurointiparametrit kullekin verkossa olevalle laitteelle, jotta ne voivat kommunikoida muiden IP-verkkojen kanssa. DHCP-palvelimen avulla tietokoneet voivat pyytää IP-osoitteita ja verkkoparametreja automaattisesti Internet-palveluntarjoajalta (ISP), jolloin verkonvalvojan tai käyttäjän ei tarvitse määrittää IP-osoitteita manuaalisesti kaikille verkkolaitteille. Jos DHCP-palvelinta ei ole, tietokoneelle tai muulle verkossa olevalle laitteelle on annettava IP-osoite manuaalisesti tai määritettävä itselleen APIPA-osoite, jolloin se ei voi kommunikoida paikallisen aliverkkonsa ulkopuolella.

**Kysymys 0**

Mikä on dhcp-palvelimen rooli?

**Asiakirjan numero 10670**

**Tekstin numero 0**

Mortensen sai kansainvälistä huomiota 2000-luvun alussa roolistaan Aragornina eeppisessä Taru sormusten herrasta -elokuvatrilogiassa. Vuonna 2005 Mortensen sai kriitikoiden suosion David Cronenbergin rikostrilleri A History of Violence -elokuvassa. Kaksi vuotta myöhemmin toinen Cronenbergin elokuva Eastern Promises (2007) toi hänelle lisää arvostelua ja ehdokkuuden parhaan miespääosan Oscar-palkinnon saajaksi. Kolmas yhteistyö Cronenbergin kanssa elokuvassa A Dangerous Method (2011) toi hänelle ehdokkuuden Golden Globe -palkinnon parhaasta miessivuosasta. Muita hyvin vastaanotettuja elokuvia ovat olleet muun muassa Appaloosa (2008) ja Far from Men (2014). Hän sai toisen parhaan miespääosan ehdokkuuden vuonna 2017 89. Oscar-gaalassa roolistaan elokuvassa Captain Fantastic.

**Kysymys 0**

joka näytteli Aragonia Sormusten herrasta -elokuvissa...

**Teksti numero 1**

Viggo Peter Mortensen Jr. (/ ˈviːɡoʊ ˈmɔːrtənsən /; tansk: (viːɡo ˈmɒːdn̩sn̩); s. 20. lokakuuta 1958) on tanskalais-amerikkalainen näyttelijä, tuottaja, kirjailija, muusikko, valokuvaaja, runoilija ja taidemaalari.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Strideria Sormusten herrasta -elokuvassa...

**Asiakirjan numero 10671**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Voittaja | Ikä | Paino | Jockey | Kouluttaja |
| 1948 | Boran mökki | 10 | 10-02 | Eddie Reavey | Ryan Price |
| 1949 | Taistelulinja | 10 | 10-09 | Dick Francis | Ken Cundell |
| 1950 | Galleria | 12 | 10-08 | A Mullins | W Bissill |
| 1951 | Skyreholme | 8 | 10-13 | A Thompson | Neville Crump |
| 1952 | Dinton Lass | 10 | 10-00 | A Mullins | J Roberts |
| 1953 | Stalbridge Rock | 10 | 11-03 | Bob McCreery | Harry Dufosee |
| 1954 | Puhallus torvi | 10 | 10-06 | J Hunter | T Jarvis |
| 1955 | Monaleen | 10 | 09-07 | P Fitzgerald | HT Smith |
| 1956 | Crudwell | 10 | 11-06 | Dick Francis | F Cundell |
| 1957 | Creeola II | 9 | 10-05 | Michael Scudamore | Fred Rimell |
| 1958 | Oscar Wilde | 8 | 09-13 | Brian Lawrence | Bill Wightman |
| 1959 | Limonali | 8 | 10-02 | David Nicholson | EY Morel |
| 1960 | Clover Bud | 10 | 10-10 | David Nicholson | G Llewellin |
| 1961 | Limonali | 10 | 11-12 | David Nicholson | I Lewis |
| 1962 | Neljäkymmentä salaisuutta | 8 | 10-11 | Josh Gifford | E Jones |
| 1963 | Motelli | 9 | 10-06 | P Cowley | W Lowe |
| 1964 | Sateenkaaren taistelu | 8 | 10-00 | Paddy Broderick | Arthur Stephenson |
| 1965 | Pohjoinen | 8 | 11-00 | Terry Biddlecombe | D Jenkins |
| 1966 | Kilburn | 8 | 11-02 | T Norman | C Nesfield |
| 1967 | Hyvää kevättä | 11 | 10-04 | Ken White | JS Wright |
| 1968 | Glenn | 7 | 10-04 | Eddie Harty | Fred Rimell |
| 1969 Hylätty lumen takia |  |  |  | | |
| 1970 | Ranskalainen tekosyy | 8 | 10-09 | Terry Biddlecombe | Fred Rimell |
| 1971 | Royal Toss | 9 | 10-12 | P Cowley | H Handel |
| 1972 | Charlie H | 10 | 11-03 | Johnny Haine | Bob Turnell |
| 1973 | Deblinin vihreä | 10 | 09-12 | Nigel Wakley | G Yardley |
|  | Patteroitu | 8 | 10-02 | Ken White | E Jones |
| Hylättiin, koska kenttä oli veden vallassa. |  |  |  | | |
| 1976 | Rag Trade | 10 | 11-02 | John Burke | Fred Rimell |
| 1977 Hylättiin, koska kenttä oli veden vallassa. |  |  |  | | |
| 1978 Hylättiin pakkasen vuoksi |  |  |  | | |
| 1979 | Peter Scot | 8 | 10-02 | Paul Barton | David Gandolfo |
| 1980 | Narvik | 7 | 10-11 | John Francome | Neville Crump |
| 1981 | Turpeinen hiekkainen | 7 | 10-03 | Geordie Dun | Helen Hamilton |
| 1982 | Corbiere | 7 | 10-10 | Ben de Haan | Jenny Pitman |
|  | Burrough Hill Lad | 7 | 10-09 | John Francome | Jenny Pitman |
| 1984 | Oikeanpuoleinen mies | 7 | 11-05 | Graham Bradley | Monica Dickinson |
| 1985 | Juokse ja hyppää | 7 | 10-08 | Peter Scudamore | John Spearing |
| 1986 | Stearsby | 7 | 11-05 | Graham Bradley | Jenny Pitman |
|  | Leikkikoulu | 10 | 10-11 | Paul Nicholls | David Barons |
| 1988 | Bonanza Boy | 7 | 10-01 | Peter Scudamore | Martin Pipe |
| 1989 | Bonanza Boy | 8 | 11-11 | Peter Scudamore | Martin Pipe |
| 1990 | Cool Ground | 8 | 10-00 | Luke Harvey | Reg Akehurst |
| 1991 | Carvill's Hill | 9 | 11-12 | Peter Scudamore | Martin Pipe |
| 1992 | Juokse ilmaiseksi | 8 | 10-09 | Mark Perrett | Martin Pipe |
| 1993 | Riverside Boy | 10 | 10-00 | Richard Dunwoody | Martin Pipe |
| 1994 | Master Oats | 8 | 11-06 | Norman Williamson | Kim Bailey |
| 1995 Hylättiin pakkasen vuoksi |  |  |  | | |
| Hylätty pakkasen vuoksi |  |  |  | | |
| 1997 | Maapallon huippukokous | 9 | 10-13 | Tom Jenks | Nigel Twiston-Davies |
| 1998 | Kendal Cavalier | 8 | 10-00 | Barry Fenton | Nigel Hawke |
| 1999 | Edmond | 7 | 10-00 | Richard Johnson | Henry Daly |
| 2000 | Jocks Cross | 9 | 10-04 | Brian Crowley | Venetia Williams |
| 2001 | Korkein kunnia | 8 | 10-00 | Leighton Aspell | Pat Murphy |
| 2002 | Mini Sensation | 9 | 10-04 | Tony Dobbin | Jonjo O'Neill |
| 2003 | Bindaree | 9 | 10-09 | Carl Llewellyn | Nigel Twiston-Davies |
|  | Hopea koivu | 7 | 10-05 | Ruby Walsh | Paul Nicholls |
| 2005 | L'Aventure | 6 | 10-04 | Leighton Aspell | Paul Nicholls |
| 2006 | Halcon Genelardais | 6 | 11-03 | Wayne Hutchinson | Alan King |
| 2007 | Miko de Beauchene | 7 | 10-05 | Andrew Thornton | Robert Alner |
| 2008 | Notre Pere | 7 | 11-00 | Andrew Lynch | Jim Dreaper |
| 2009 | Unelmien liitto | 8 | 10-08 | Tom O'Brien | Philip Hobbs |
|  | Synkronoitu | 8 | 11-06 | Tony McCoy | Jonjo O'Neill |
| 2011 | Le Beau Bai | 8 | 10-01 | Charlie Poste | Richard Lee |
| 2012 | Monbeg Dude | 8 | 10-01 | Paul Carberry | Michael Scudamore |
| 2013 | Vuoristoinen | 8 | 10-00 | Paul Moloney | Richard Lee |
| 2014 | Keisarin valinta | 7 | 10-08 | Aidan Coleman | Venetia Williams |
| 2015 | Vuoristoinen | 11 | 10-06 | Jamie Moore | Kerry Lee |
| 2016 | Native River | 6 | 11-12 | Richard Johnson | Colin Tizzard |
| 2017 | Raz De Maree | 13 | 10-10 | James Bowen | Gavin Cromwell |

**Kysymys 0**

joka voitti Walesin Grand Nationalin viime vuonna.

**Asiakirjan numero 10672**

**Tekstin numero 0**

Michael McElhatton (s. 12. syyskuuta 1963) on irlantilainen näyttelijä ja kirjailija, joka tunnetaan parhaiten Roose Boltonin roolista HBO:n Game of Thrones -sarjassa. Hän liittyi sarjaan vierailevana tähtenä toisella kaudella ja jatkoi roolissa kuudennelle kaudelle asti, ja hänet ylennettiin vakituiseksi näyttelijäksi viidennestä kaudesta lähtien.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Roose Boltonia Game of Thronesissa.

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Otsikko | Vuosi | Rooli | Johtaja | Huomautukset | Ref (s) |
| Häviäjä |  | Eddie | Keith Boak | Lyhytelokuva |  |
| Marraskuun iltapäivä |  |  | John Carney, Tom Hall |  |  |
| Menin alas | 1997 | Johnner Doyle | Paddy Breathnach |  |  |
| Pyhien sielujen päivä | 1997 |  | Alan Gilsenan |  |  |
| Vuorelle | 1998 |  | Jean Pasley | Lyhytelokuva |  |
| Murskattavuus todiste | 1998 | Rikosylikonstaapeli Hogan | Paul Tickell |  |  |
| Unelmien välissä | 1999 | Herra Fitzsimons | Ian Fitzgibbon | Lyhytelokuva |  |
| Underworld | 1999 | Jimmy | Ronan Gallagher | Lyhytelokuva |  |
| Suolavesi | 2000 | John Traynor | Conor McPherson |  |  |
| Puhalluskuivaus | 2001 | Robert | Paddy Breathnach |  |  |
| Zulu 9 | 2001 | Garda Dispatcher | Alan Gilsenan | Lyhytelokuva |  |
| Ape | 2002 | Dandy Dance | Rory Bresnihan | Lyhytelokuva, vain ääni |  |
| Näyttelijät | 2003 | Jock | Conor McPherson |  |  |
| Väliajalla | 2003 | Sam | John Crowley |  |  |
| Pyöritä pulloa | 2003 | Rotat | Ian Fitzgibbon |  |  |
| Waterloon hammasproteesit |  | Kapteeni | Rachael Moriarty, Peter Murphy... | Lyhytelokuva |  |
| Mickybo ja minä |  | Mekaanikko | Terry Loane |  |  |
| Adam & Paul |  | Martin | Lenny Abrahamson | Vain ääni |  |
| Jumalan varhainen työ |  | Jumala | Rory Bresnihan | Lyhytelokuva, vain ääni |  |
| George | 2005 |  | Rory Bresnihan, John Butler | Lyhytelokuva |  |
| Englanti | 2005 |  | Rory Bresnihan | Lyhytelokuva |  |
| Tiikerin häntä | 2006 | Tohtori Alex Loden | John Boorman |  |  |
| Marttyyrin kruunu | 2007 | Konstaapeli | Rory Bresnihan | Lyhytelokuva |  |
| Spacemen Three | 2008 | Tohtori Juri Semjonov | Hugh O'Conor | Lyhytelokuva |  |
| Viisikymmentä kävelevää kuollutta miestä | 2008 | Robbie | Kari Skogland |  |  |
| Mies sisällä | 2008 | Lukkoseppä | Rory Bresnihan | Lyhytelokuva |  |
| Perrierin palkkio | 2009 | Ivan | Ian Fitzgibbon |  |  |
| Happy Ever Afters | 2009 | Etsivä Norman Ginty | Stephen Burke |  |  |
| Pysäköity |  | Frank | Darragh Byrne |  |  |
| Helluntai | 2011 | Pat Lynch | Peter McDonald | Lyhytelokuva |  |
| Albert Nobbs | 2011 | Herra Moore | Rodrigo García |  |  |
| Supersankarin kuolema | 2011 | James Clarke | Ian Fitzgibbon |  |  |
| Varjotanssija | 2012 | Liam Hughes | James Marsh |  |  |
| Rakkauden ruokaopas | 2013 | Nälänhädän kertoja | Dominic Harari, Teresa Pelegri | Vain ääni |  |
| Longwoodin legenda | 2014 | Musta ritari | Lisa Mulcahy | Vain ääni |  |
| Hallow | 2015 | Colm Donnelly | Corin Hardy |  |  |
| Pohjoisen normi | 2016 | Laurence | Trevor Wall | Vain ääni |  |
| Nisäkäs | 2016 | Matt | Rebecca Daly |  |  |
| Tuntemattoman ruumiinavaus | 2016 | Sheriffi Sheldon | André Øvredal |  |  |
| Komea paholainen | 2016 | Walter Curly | John Butler |  |  |
| Jadotvillen piiritys | 2016 | McEntee | Richie Smyth |  |  |
| Eläintenhoitajan vaimo | 2017 | Jerzyk | Niki Caro |  |  |
| Kuningas Arthur: Arthur Arthur: Legend of the Sword | 2017 | Jackin silmä | Guy Ritchie |  |  |
| Ulkomaalainen | 2017 | Jim Kavanagh | Martin Campbell |  |  |
| Justice League | 2017 | Pankkiryöstäjä | Zack Snyder |  |  |

**Kysymys 0**

ketä Michael Mcelhatton näyttelee Justice Leaguessa?

**Asiakirjan numero 10673**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| # | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä |
| 01 | ``Burden of Sinners ~ Guilty ~'' ``Shukumei no Giruti'' (宿命 の 罪 人達) | 6. lokakuuta 2008 Kun Yuki Cross erottaa päiväluokan oppilaat yöluokan oppilaista päästäkseen luokkaan, hän kutsuu Zero Kiryua vahingossa Kaname Kuraniksi, mikä myöhemmin pettää hänet, sillä hän on juuri palannut toipumisesta. Samana iltana Maria Kurenai herää ja sekoittaa Zeron Ichiruun. Hän kertoo Zerolle, että Shizuka Hio etsi Puhdasverivampyyria, joka muutti Metsästäjäliiton teloituslistaa, joka johti hänen rakastajansa kuolemaan, ja että Puhdasverivampyyri on Puhdasveristen ja hänen vihollisensa. Yuki kohtaa vampyyrin, jonka senaatti on lähettänyt teloittamaan Zeroa, koska hän oli muka tappanut Shizukan. Mies hyökkää hänen kimppuunsa, mutta Zero pelastaa hänet. Muut senaatin vampyyrit piirittävät heidät valmiina hyökkäämään. Ennen kuin he ehtivät, Yöluokan oppilaat ilmestyvät. Kaname käskee senaatin salamurhaajia poistumaan todeten, ettei hän halua Cross Academyn pilaantuvan typerillä kostoretkillä. Vampyyrit lähtevät ja sanovat raportoivansa senaatille, että Kaname suojelee Zeroa. Kun Kaname vihjailee, että Zero oli se, joka tappoi Shizukan, Yuki väittää, että hän ei puhu Zerolle ennen kuin tämä myöntää Zeron syyttömyyden. Myöhemmin Zero näkee unta Shizukasta ja herää kutsuen Yukin nimeä. Kun Yuki tulee lohduttamaan häntä, Zero melkein suutelee häntä, mutta pysähtyy. |
| 02 | ``Ikuinen lupaus ~ Paradoksi ~'' ``Eien no Paradokkusu'' (永遠 の 約束) | 13. lokakuuta 2008 Yuki ja hänen ystävänsä Sayori ``Yori'' Wakaba kävelevät läheisen kaupungin läpi ja kohtaavat eksyneen pojan. Yuki tarjoutuu viemään pojan takaisin vanhempiensa luokse, ja lapsi vie hänet hylättyyn rakennukseen. Poika suutelee Yukia kiitokseksi, jolloin Yuki menettää tajuntansa. Yuki herää ja huomaa Kanamen katselevan häntä. Kaname paljastaa, että rakennuksessa on vampyyrien juhlat ja että poika, jonka Yuki kohtasi, on vampyyri. Hän pyytää Yukia olemaan poistumatta huoneesta. Sillä välin metsästäjäyhdistys on määrännyt Zeron valvomaan juhlia. Hän kohtaa Ichirun, joka tuli senaatin palvelukseen Shizukan kuoleman jälkeen. Tämä menee Yukin huoneeseen pyytämään anteeksi, ja Yuki seuraa häntä. Hän katselee juhlia, kun Kaname astuu sisään, ja monet vanhemmat tarjoavat tyttäriään avioliittoon Kanamelle. Yuki palaa huoneeseensa, ja Kaname tulee sisään. Kaname päättää rangaista Yukia ja kysyy, haluaako Yuki ryhtyä vampyyriksi ja elää ikuisesti hänen kanssaan. Vaikka Yuki suostuu, Kaname vetäytyy pois Yukin kaulasta ja paljastaa, että hänen rangaistuksensa Yukille huoneesta poistumisesta meni liian pitkälle. Kun Yuki tapaa rehtori Kaien Crossin ja Yorin, lunta alkaa sataa, mikä muistuttaa Yukia siitä päivästä, jolloin Kaname pelasti hänet vampyyriltä lapsena. Yuki ja Zero palaavat seuraavana aamuna vartijatehtäviin. Kulkiessaan ohi Kaname sanoo Yukille, että hän tietää Yukin tarkoittaneen sitä, mitä hän oli sanonut edellisenä iltana, mutta Yukin ei pitäisi ottaa sitä sydämelleen. |
| 03 | ``The Azure Portrait'' ``Ruridama no Mirāju'' (瑠璃 玉 の 肖像) | 14. lokakuuta 2008 Cross Academyn oppilaat lähtevät lomalle. Kaname sekä Rima Toya, Ruka Souen, Akatsuki Kain ja Takuma Ichijo menevät Aido Villaan. Hanabusa Aido jää kuitenkin kampukselle ja Senri Shiki lähtee tapaamaan yksinäistä äitiään kotiin. Kuun asuntolassa Hanabusa muistaa Kanamen tappaneen Shizukan ja käyttäytyvän sitten myötätuntoisesti. Yuki katsoo, kun Kaname ja muut lähtevät. Matkalla Aurinkoasuntolaan hän saa takauman ja pelästyy. Hän kohtaa Hanabusan menossa Sun Dormitorin poikien osastolle. Hän väittää karanneensa asuntolastaan Yuki ja Zero vievät hänet rehtorin yksityistiloihin. Zero valmistaa hänelle illallista tyydyttääkseen hänen suuren ruokahalunsa. Yagari ilmaisee huolensa siitä, että Zero tapaa Ichirun juhlissa. Kuultuaan tämän Kaien huolestuu siitä, että senaatti lähestyi Metsästäjäyhdistystä sopimuksen kanssa. Samaan aikaan huvilassa Akatsuki etsii Hanabusan pyynnöstä Aidon perheen järjestämien juhlien tietoja tarkistaakseen, onko siellä ketään, joka voisi kantaa kaunaa Kuranin perhettä vastaan. Shiki palaa kotiin ja tervehtii äitiään. Äiti kertoo hänelle, että hän näyttää päivä päivältä enemmän isältään ja että hänen on mentävä isosetänsä luokse vierailulle. Myöhemmin Hanabusa käy kylvyssä ja muistelee tapaavansa Kanamen nuorempana ja huomaa hänen persoonallisuutensa muuttuneen ennen ja jälkeen Kanamen vanhempien itsemurhan. Siivotessaan Yuki rikkoo lautasen ja viiltää itseään ja käskee Zeron juoda hänen verensä, minkä Hanabusa näkee. Hän palaa Kuun asuntolaan ja menee Kanamen työhuoneeseen, jossa hän huomaa Kanamen suunnittelevan jotain suurta. Yuki miettii, olisiko Kanamen hyvä ajatus muuttaa hänet vampyyriksi, mutta Zero sanoo, ettei antaisi hänen koskaan tulla sellaiseksi, vaikka se tarkoittaisi Kanamen viholliseksi joutumista. |
| 04 | "Devil's Awakening" "Akuma no Ribidō (悪魔 の 胎動) | 27. lokakuuta 2008 Senri menee tapaamaan isosetään, joka vie hänet veriseen ammeeseen upotetun miehen luo. Tämä mies, joka on Senrin isä, herää ja pyytää Senriä lainaamaan hänelle voimansa. Seiren ilmoittaa tästä Kanamelle, joka palaa akatemiaan. Samaan aikaan Yuki kamppailee muistellakseen menneisyyttään ja näkee hallusinaatioita siitä, että hänen kylpyammeensa on täynnä verta. Zero ehdottaa, että hän etsisi vihjeitä menneisyydestään Metsästäjäyhdistyksen arkistoista. Yhdessä Kaienin ja Yagarin kanssa he matkustavat yhdistyksen päämajaan, jossa Yuki saa selville, että Kaien oli ennen vampyyrinmetsästäjä. Zero kohtaa metsästäjäyhdistyksen puheenjohtajan, joka paljastaa, että Zero voi pelastaa itsensä muuttumasta E-tason vampyyriksi vain joko juomalla puhdasverisen vampyyrin verta tai kumoamalla ``kirotut kaksoset''. Kun Yuki löytää menneisyytensä sisältävän kirjan, sivu, joka muistuttaa Kanamen pelastamasta talvesta, syttyy tuleen. Sinä iltana Yuki on yksin huoneessaan, kun hän näkee hallusinaation itsestään pikkutyttönä, joka ilmestyy hänen huoneeseensa. Samaan aikaan Zero puhuu Kaienin kanssa kirotuista kaksosista ja menee Yukin luo. Yuki on järkyttynyt tapahtuneesta ja itkee Yukin sylissä koko yön. Samana iltana Hanabusa puhuu Kanamelle hänen suunnitelmistaan, ja Kaname paljastaa, että hänen vanhempansa murhattiin, eikä hän tehnyt itsemurhaa. Sillä välin Takuma tapaa isoisänsä Asato Ichijon, joka puhuttelee Senriä herranaan. |
| 05 | ``Alistetun ansa'' ``Jūzoku no Torappu'' (従属 の 罠) | 3. marraskuuta 2008 Yuki näkee edelleen hallusinaatioita siitä, että hänen ympäristönsä on veressä, ja hän on päättänyt kysyä Kanamelta hänen menneisyydestään. Zero sallii kaksoisveljensä Ichiru Kiryun liittyä päiväluokkaan, ja Kaien toivoo, että veljekset voisivat korjata suhteensa. Yöpartioinnin aikana Yuki näkee hallusinaatioita, että hänen kädessään on verta, ja hän hyökkää vahingossa Kanamen kimppuun, joka lohduttaa häntä ja kertoo rakastavansa häntä. Zero asettaa Kanamen vastakkain Yukin muistojen kanssa. Kaname hyökkää Zeron kimppuun, koska hän on puhdasverinen, mutta Zero ei pelkää tai kunnioita kuten vampyyrin pitäisi ja hän vihaa Zeroa. Haistettuaan Yukin Zerosta Kaname kynsii Zeroa rintaan, jolloin tämä menettää verta. Hän pakottaa Zeron juomaan hänen vertaan uudelleen pysäyttääkseen hänen muuttumisensa E-tasolle, jotta Zero voi jatkaa Yukin palvelemista, koska hän ei pettäisi häntä. Kun Zero juo Kanamen verta, hän näkee yhden Kanamen muistoista. Zero kohtaa Hanabusan poistuessaan Moon Dormista. Hanabusa päästää hänet lähtemään, vaikka tietää Zeron juoneen Kanamen verta. Yuki päättää puhua Kanamen kanssa, ja Kaname paljastaa olevansa huolissaan siitä, että Yuki vihaa häntä, kun hän saa tietää totuuden muistoista. Yuki väittää, ettei voisi koskaan vihata häntä, ja Kaname pyytää Yukia ryhtymään hänen rakastajakseen todistaakseen omistautumisensa. Yame suostuu Zeron yllätykseksi. |
| 06 | ``Väärät rakastavaiset'' ``Itsuwari no Ravāzu'' (偽り の 恋人) | 10. marraskuuta 2008 Kaname käskee joidenkin yöluokan oppilaiden vartioida Yukia sen jälkeen, kun tämä on suostunut tulemaan hänen rakastajakseen. Yuki alkaa nähdä painajaisia ja näkee edelleen verikuvia kaikessa, mitä hän näkee ja mihin hän koskettaa. Kun Yuki lyyhistyy näiden kuvien takia, hänet viedään sairastuvalle, jossa Ichiru yrittää antaa Yukille veripullon, mutta Hanabusa pysäyttää hänet ja ottaa pullon. Myöhemmin Hanabusa antaa putkilon Kanamelle, joka tuhoaa sen. Yuki tapaa Kanamen, eikä voi tapaamisen kiusallisuuden vuoksi kysyä mitään hänen menneisyydestään. Kaien kutsuu Ichirun illalliselle Zeron kanssa, mutta Yuki ottaa puheeksi, että hän näki Ichirun sairastuvalla ja luuli häntä Zeroksi. Zeron raivokas vastaus tähän saa Ichirun lähtemään. Hän kertoo Kaienille, että on liian myöhäistä valita toinen tie. Myöhemmin Ichiru kertoo Zerolle, ettei hän saa rakastua Yukiin. Senri ja Takuma palaavat Kuun asuntolaan, ja Rima tajuaa, että joku riivaa Senriä nähtyään, että toinen hänen silmistään on värjäytynyt punaiseksi. |
| 07 | ``The Kiss of Thorns'' ``Ibara no Kisu'' (茨 の 口づけ) | 17. marraskuuta 2008 Senri lähestyy Kanamea, joka tietää, että Senri on setänsä Rido Kuranin riivaama. Kaname hyökkää Senrin kimppuun, mutta Takuma pysäyttää hänet väittäen, ettei hän anna Kanamen vahingoittaa Senriä. Kaname tulkitsee Takuman toiminnan niin, että hän on Senrin puolella. Muut vampyyrit huomaavat Senrin Ichirun kanssa. Senri käskee Ichirun tehdä työnsä hyvin ja toteuttaa hänen toiveensa. Sillä välin Takuma seisoo huoneessaan ja katselee betoniarkkua. Myöhemmin Yuki näkee näkyjä verestä peittyneestä naisesta ja pojasta, joka näyttää ja kuulostaa Kanamelta, luokassa. Kun Senri menee tapaamaan Ruka Souenia tämän huoneeseen yrittäen vietellä hänet, Akatsuki puuttuu asiaan. Takuma käskee Senrin palata takaisin huoneeseensa ja pyytää Akatsukia ja Rukaa olemaan kertomatta Kanamelle. Yuki anelee Kanamea vastaamaan kysymyksiin hänen menneisyydestään. Hän alkaa nähdä harhoja ja lyyhistyy Kanamen syliin. Kaname vie Yukin Kaienin luo, joka paljastaa, että Yukin on aika herätä. Sillä välin Ichiru menee Takuman huoneessa olevan konserttiarkun luokse ja polkee sitä huutaen, että Yuki heräisi ja antaisi verensä arkussa olevalle hirviölle. Yuki herää sängyssään ja näkee hallusinaatioita, että huone on veressä. Kun Zero tulee huoneeseen, Yuki yrittää tahtomattaan kuristaa hänet. Kun Zero ei tee vastarintaa, hän sanoo Yukille, että Yuki tarvitsee Kanamea enemmän kuin häntä. Kaname saapuu paikalle ja vie Yukin rakennuksen katolle. Hän puree Yukia, juo sitten omaa vertansa ja siirtää verensä Yukiin suutelemalla tätä. Zero saapuu paikalle ja ymmärtää väärin, että Kaname on muuttanut Yukin vampyyriksi. Yuki kuitenkin paljastaa, että Kaname on hänen isoveljensä, ennen kuin pyörtyy Kanamen syliin. Kaname paljastaa sitten, ettei hän ole Yukin oikea isoveli, vaikka hän toivoisikin olevansa. |
| 08 | ``Spiraling Recollections'' ``Tsuioku no Supairaru'' (追憶 の 螺旋) | 24. marraskuuta 2008 Kaname kertoo Zerolle, että Yuki on Kuran-suvun puhdasverinen tytär, ja kysyy Zerolta, mitä hän aikoo tehdä, koska metsästää vampyyrejä. Kaname lähtee Yukin kanssa rehtorin yksityistiloihin. Yuki alkaa muistella, että hänen isänsä Haruka Kuran kuoli taistellessaan Ridoa vastaan ja että hänen äitinsä Juri Kuran uhrasi itsensä sinetöidäkseen Yukin muistot ja vampyyrivoimat muuttaen hänet ihmiseksi. Kaname tapaa Akatsukin ja Hanabusan ja paljastaa, että Yuki on sekä hänen sisarensa että hänen morsiamensa. Herättyään Yuki juo Kanamen verta ja näkee kohtauksen, joka oli piinannut Zeroa sen jälkeen, kun hän oli juonut Kanamen verta. Hän on surullinen siitä, että hänen vanhempansa uhrasivat itsensä pelastaakseen hänet ja alkaa itkeä. Yuki tajuaa, että hänen vanhempansa olivat sisaruksia, ja Kaname paljastaa, että he ovat kihloissa, vaikka tämä tosiasia näyttää inhottavan Yukia, koska vain eläimet tekisivät niin. Kaname käskee yöluokan oppilaita pitämään päiväluokan oppilaat auringon asuntolassa. Sillä välin Rima taistelee Senriä vastaan ja loukkaantuu vakavasti. Rima kuitenkin rukoilee Senriä saamaan ruumiinsa takaisin hallintaansa, jolloin Senri voi saada ruumiinsa takaisin hallintaansa. Yuki päättää puhua Zeron kanssa, ja Akatsukin ja Hanabusan pyynnöistä huolimatta hän menee Sun Dormitoryyn. Kun Yuki saapuu Zeron huoneen ovelle, hän aistii, että Zero on osoittanut häntä Bloody Rosella. |
| 09 | "Hullun keisarin eloonjääminen" "Fukkatsu no Enperā (復活 の 狂 王) | 1. joulukuuta 2008 Zero väittää voivansa aistia vain ylimielisen puhdasverisen vampyyrin oven toisella puolella, ja Yuki vastaa valheellisesti, että hänen vampyyripuolensa söi hänen ihmisminänsä. Kun Yuki lähtee Sun Dormitoriosta, Hanabusa tuo hänelle kengät. Hän huomaa Yukin kyyneleet, mikä on hänelle ennenkuulumatonta nähdä puhdasveristen vampyyrien itkevän, mutta Yuki katsoo, että vain omassa sydämessään itkemisen salliminen olisi rangaistus. Samaan aikaan Kaname menee sinne, missä Ridon alkuperäistä ruumista säilytetään, ja pyytää Ichirua avaamaan hänen arkkunsa. Ichirun näkeminen on hänelle todella yllätys, sillä vampyyrinmetsästäjäperheiden kaksoset yrittävät syödä toisensa jo kohdussa ollessaan. Kaname ottaa Ichirun miekan ja pistää hänen kättään, jotta Rido saisi tarvittavan veren herätäkseen henkiin. Lähtiessään Kaname paljastaa, että hän on Kuran-suvun alkuperäinen jäsen, joka ei siis ole sukua Yukille tämän isoveljenä, ja Rido kutsui hänet unestaan, jolloin Kaname ei pysty tappamaan Ridoa. Kun Kaien tapaa Toga Yagarin, Zero saapuu paikalle ja pyytää Yagaria tappamaan hänet, mutta Yagari kieltäytyy ja jättää Zeron vankiselliin Zeron muistellessa, mitä Yuki sanoi hänelle. |
| 10 | ``Prelude to the Battle'' ``Tatakai no Pureryūdo'' (戦い の 序曲) | 8. joulukuuta 2008 Yuki näkee auringon ensimmäistä kertaa vampyyrina ja palaa huoneeseensa Hanabusan kanssa. Sillä välin päiväluokan oppilaat kerääntyvät evakuointia varten, mutta monet heistä joutuvat erikseen Ridon vampyyripalvelijoiden hyökkäyksen kohteeksi, ja yöluokan oppilaat tuhoavat heidät pian. Kun Yorin kimppuun hyökätään, Yuki ja Hanabusa saapuvat paikalle ja puolustavat häntä. Yukin vampyyrejä vastustava sauva Artemis torjuu hänet, mutta Hanabusa onnistuu tappamaan vampyyrit. Vaikka Yori saa tietää, että Yuki on vampyyri, hän hyväksyy Yukin silti parhaaksi ystäväkseen. Yagari kohtaa Zeroa hakemaan lähetetyt vampyyrinmetsästäjät ja vaatii Metsästäjäliiton puheenjohtajaa tulemaan itse. Hanabusa laittaa Yukin lepäämään huoneessa, jossa Shizuka oli yöpynyt, ja näkee unta Shizukan ilmaisemasta rakkaudestaan Ichirulle. Herättyään Kaname pyytää Yukia jäämään ja puolustamaan ystäviään, mutta Kaname kieltäytyy ja pyytää Yukia jäämään huoneeseen. Kanamen lähdettyä Yuki suostuttelee Hanabusan sallimaan hänen lähteä ja ottaa Zerolta saamansa vampyyrien vastaisen aseen. Zeron istuessa hiljaa vankisellissä Kaname saapuu paikalle ja väittää Zeron olevan ``ritari'', jota hän on valmistellut viimeiset neljä vuotta Ridon tappamiseksi. Hän paljastaa, että Zero on vahvistunut juomalla kolmen puhdasverisen vampyyrin verta ja on vampyyrinmetsästäjän vahvempi kaksoslapsi. Kun Kaname käskee Zeroa tappamaan Ridon, Kaname paljastaa, että Rido metsästää Yukia, kunnes syö hänet, ja väittää, ettei Zero koskaan petä Yukia. |
| 11 | ``Two Souls'' ``Futari no Raibuzu'' (二 人 の 命) | 15. joulukuuta 2008 Senri, joka on nyt toipunut, vierailee Riman luona tämän huoneessa kiittäen tätä siitä, että hän oli pyytänyt häntä saamaan kehonsa takaisin hallintaansa. Kaien kohtaa metsästäjäyhdistyksen puheenjohtajan, joka vaatii Kaienia antamaan hänelle Zeron. Kaien kieltäytyy ja taistelee presidenttiä vastaan pakottaen tämän perääntymään. Turvallisuutensa vuoksi kaikki päiväluokan oppilaat pidetään auditoriossa, mutta Yori on edelleen huolissaan Yukista. Ichiru saapuu vankiselliin ja ampuu Zeroa Verisellä ruusulla. Zero muistelee läheistä suhdetta, joka hänellä oli Ichirun kanssa, kun he olivat lapsia, ja muistaa Shizukan tappaneen hänen vanhempansa. Ichiru paljastaa, että hän loukkaantui yrittäessään tappaa Ridon Shizukan vuoksi, koska juuri Rido oli se, joka laittoi hänen rakastajansa listalle. Ichiru pyytää Zeroa syömään hänet. Esittäessään kuolevansa haavaansa Ichiru onnistuu saamaan Zeron kuluttamaan hänen verensä, jotta Zero voi täydentää vampyyrinmetsästäjän kykyjään kontrolloidakseen verenjanoaan. Zero jättää Ichirun Shizukan muistona pitämän kellon veljensä käteen ennen kuin poistuu vankisellistä. |
| 12 | ``World's End'' ``Sekai no Piriodo'' (世界 の 果て) | 22. joulukuuta 2008 Jäljellä olevien palvelijoidensa ympäröimänä Rido juo heidän vertaan ja odottaa, että Yuki tulee hänen luokseen. Yöluokan oppilaiden taistellessa edelleen Ridon palvelijoita vastaan Yagari taistelee Metsästäjäliiton lähettämiä E-tason vampyyrejä vastaan. Metsästäjäyhdistyksen puheenjohtaja menee Ichijon luokse ja pyytää häneltä verta säilyttääkseen kauneutensa. Ichijo tappaa hänet sen sijaan, koska hänen käytöksensä ällöttää häntä. Kaname menee senaatin kokouspaikalle ja tappaa kaikki muut paitsi Ichijo, joka onnistuu pakenemaan. Poistuessaan rakennuksesta Ichijo kohtaa Takuman, joka taistelee häntä vastaan omalla miekallaan. Kaien saapuu taistelemaan Metsästäjäyhdistyksen lähettämiä vampyyrejä vastaan, ja Yuki ja useat Yöluokan oppilaat lähtevät taistelemaan Ridoa vastaan. Kun he yrittävät taistella häntä vastaan, hän halvaannuttaa välittömästi kaikki Yöluokan jäsenet ja yrittää juoda Yukin verta. Huolimatta siitä, että Artemis hylkää hänet, Yukin päättäväisyys suojella kaikkia oppilaita sallii hänen käyttää sitä, muuttuen viikatteeksi heijastaen hänen vampyyriluontoaan. Tämä hämmästyttää yöluokan oppilaita, sillä puhdasverisen ei pitäisi pystyä käyttämään vampyyrien vastaista asetta. Zero saapuu paikalle ja valmistautuu tappamaan Ridon, mutta hän ei pysty hallitsemaan uusia voimiaan. Yukin anellessa häntä viiltämään, Zero saa hallinnan takaisin loukkaannuttuaan Artemiksen toimesta ja muuttaa sitten Bloody Rosen entistä voimakkaammaksi aseeksi. |
| 13 | ``Vampyyrin ritari'' ``Vanpaia no Naito'' (ヴァンパイア の 騎士) | 29. joulukuuta 2008 Käyttäen uusia voimiaan Zero haavoittaa Ridoa Bloody Rosella, ja Rido pakenee ympäröivään metsään juodakseen jäljellä olevien palvelijoidensa verta toipuakseen. Kaname taistelee Ridoa vastaan, mutta Zero tappaa Ridon Bloody Rosella. Zero kääntää Bloody Rosen Kanamea kohti, mutta ei tapa häntä, kun hän aistii Yukin olevan lähellä. Kaname kertoo Yukille, että pian on aika lähteä. Sillä välin Yöluokan oppilaat muistavat, että ennen kuin Kaname lähti tuhoamaan senaattia, hän kertoo heille, ettei hänellä ole enää käyttöä heille. Tästä huolimatta he vannovat silti seuraavansa Kanamea. Kun Zero hyvästelee Yukin, hän haastaa tämän juomaan hänen vertaan todistaakseen, että hän on vampyyri. Näin tehdessään Yuki muistaa, kun Zero kertoi hänelle, että hän näkee Kanamen veren perusteella, että Yuki rakastaa Kanamea, ja oppii, että Zero oli rakastunut Yukiin. Zero kuitenkin sanoo vampyyrinmetsästäjän roolistaan kertoen tappavansa lopulta Yukin, joka tästä julmasta lupauksesta huolimatta odottaa innolla heidän seuraavaa kohtaamistaan jonain päivänä. Kaname kysyy Yukilta, haluaako hän todella lähteä, vaikka Ridon uhka on eliminoitu. Yame kuitenkin muistuttaa, että hän kuuluu niihin ihmisiin, joita hän haluaa suojella. Kun Yuki on hyvästellyt Kaienin, hän ja Kaname lähtevät akatemiasta yhdessä Akatsukin, Hanabusan ja Rukan kanssa. Senri ja Rima löytävät Takuman terän Senaatin kartanon rymistelystä toivoen palkkiota sen palauttamisesta Takumalle. Kaien vannottuaan itselleen, ettei hän enää koskaan käytä teräänsä, ilmoittaa auditorion päiväluokan oppilaille, että vaara on ohi. Yagari joutuu lopulta korjaamaan sisäänkäyntiportin, jonka Kaien vaurioitti taistelussa, saaden yllättäen apua muilta vampyyrinmetsästäjiltä. Kun Yuki muistaa Zeron hänelle antaman lupauksen, hän sanoo itselleen odottavansa sitä päivää. |

**Kysymys 0**

Milloin vampyyriritarin 2. kausi ilmestyy?

**Asiakirjan numero 10674**

**Tekstin numero 0**

Eurooppalaisiin säännöksiin perustuvat standardit otettiin käyttöön ensimmäisen kerran vuonna 2000. Sen jälkeen on otettu käyttöön asteittain tiukentuvia normeja. Kaikkien uusien ajoneuvojen, jotka on valmistettu normien käyttöönoton jälkeen, on oltava normien mukaisia. Lokakuusta 2010 lähtien Bharat Stage (BS) III -normit on otettu käyttöön koko maassa. Bharat Stage IV -päästönormit ovat olleet voimassa 13 suurimmassa kaupungissa huhtikuusta 2010 lähtien, ja koko maassa ne on pantu täytäntöön huhtikuusta 2017 lähtien. Vuonna 2016 Intian hallitus ilmoitti, että maa jättäisi BS-V-normit kokonaan pois ja ottaisi käyttöön BS-VI-normit vuoteen 2020 mennessä.

**Kysymys 0**

Milloin eurooppalaiseen sääntelyyn perustuvat Bharat-vaiheen normit otettiin käyttöön Intiassa?

**Kysymys 1**

Milloin Bharat stage -normit otettiin käyttöön Intiassa?

**Teksti numero 1**

Bharat stage emission standards (BSES) ovat Intian hallituksen asettamia päästöstandardeja, joilla säännellään polttomoottoreiden ja kipinäsytytysmoottoreiden, myös moottoriajoneuvojen, ilmansaasteiden päästöjä. Ympäristö-, metsä- ja ilmastonmuutosministeriön alaisuudessa toimiva Central Pollution Control Board asettaa standardit ja täytäntöönpanon aikataulun.

**Kysymys 0**

mitä ajoneuvojen päästönormien vaihetta sovelletaan tällä hetkellä Intiassa polttomoottoriin.

**Asiakirjan numero 10675**

**Tekstin numero 0**

Fn-näppäin, joka on lyhenne sanoista function (toiminto), on monissa näppäimistöissä, erityisesti kannettavissa tietokoneissa, käytetty muokkausnäppäin, jota käytetään kompaktissa asettelussa yhdistämään näppäimiä, jotka yleensä pidetään erillään. Se on tyypillisesti kannettavissa tietokoneissa niiden näppäimistön kokorajoitusten vuoksi. Se on myös monissa täysikokoisissa "multimedianäppäimistöissä" F-Lock-näppäimenä. Sitä käytetään pääasiassa näyttö- tai ääniasetusten, kuten kirkkauden, kontrastin tai äänenvoimakkuuden, nopeaan muuttamiseen, ja sitä pidetään alhaalla yhdessä sopivan näppäimen kanssa asetusten muuttamiseksi.

**Kysymys 0**

mikä on toimintonäppäin dell-näppäimistössä

**Teksti numero 1**

Apple sijoittaa myös Fn-näppäimen näppäimistön vasempaan alareunaan, jolloin vasen Control-näppäin syrjäytyy ja kutistuu, vaikka tämä on vähemmän kiistanalaista, sillä useimpien Applen kannettavien tietokoneiden pääkäyttöjärjestelmä macOS on paljon vähemmän riippuvainen Control-näppäimestä pikanäppäinten ja muokkausmerkkien käytössä kuin Windows- tai Unix-käyttöjärjestelmät.

**Kysymys 0**

mikä on fn-näppäin macissa

**Teksti numero 2**

Suurin osa nykyisistä kannettavien tietokoneiden valmistajista (mukaan lukien HP, Dell ja Samsung) sijoittaa Fn-näppäimen vasemman Control-näppäimen ja vasemman Windows-näppäimen väliin, jolloin se on näppäimistön alarivin toinen näppäin vasemmalta. Tämä tarkoittaa yleensä sitä, että Control-näppäimen kokoa pienennetään, mutta sen ansiosta se pysyy näppäimistön vasemmassa alakulmassa.

**Kysymys 0**

missä on fn-näppäin dell-näppäimistössä?

**Kysymys 1**

missä on toimintonäppäin Dellin näppäimistössä

**Teksti numero 3**

Vaikka Fn-näppäimen käsittely tapahtuu tavallisimmin suoraan näppäimistön mikro-ohjaimessa, jolloin päätietokone ei saa tietoa siitä, onko Fn-näppäintä painettu, jotkin valmistajat, kuten Lenovo, suorittavat tämän kartoituksen BIOS:ssa, joka toimii pääsuorittimessa ja mahdollistaa Fn-näppäimen uudelleenkartoituksen BIOS:n keskeytyksen käsittelijää muuttamalla; ja Apple, jossa Fn-näppäin on kartoitettavissa ja sitä käytetään myös muihin tarkoituksiin, kuten sanelu-toiminnon käynnistämiseen painamalla Fn-näppäintä kahdesti.

**Kysymys 0**

Mikä on fn-näppäimen käyttö macissa?

**Asiakirjan numero 10676**

**Tekstin numero 0**

William Francis Kemmler (9. toukokuuta 1860 - 6. elokuuta 1890) Buffalosta, New Yorkista, oli tuomittu murhaaja ja maailman ensimmäinen ihminen, joka teloitettiin laillisesti sähkötuolilla.

**Kysymys 0**

joka oli ensimmäinen ihminen, joka teloitettiin laillisesti sähkötuolilla...

**Asiakirjan numero 10677**

**Tekstin numero 0**

One Piece: Piece: World Seeker on toiminta-seikkailuvideopeli, joka perustuu manga- ja animesarjaan One Piece. Ganbarionin kehittämä ja Bandai Namco Entertainmentin julkaisema peli on sarjan ensimmäinen videopeli, jossa on avoin maailma. Pelin on määrä ilmestyä vuonna 2019 PlayStation 4:lle, Xbox Onelle ja Microsoft Windowsille. Pelissä esiintyviä hahmoja ovat muun muassa koko Straw Hat -porukka, Tashigi, Smoker, Sabo, Rob Lucci sekä Ichiji, Niji ja Yonji Germa 66:sta.

**Kysymys 0**

Milloin One Piece World Seeker ilmestyy

**Asiakirjan numero 10678**

**Tekstin numero 0**

Monet artistit ovat levyttäneet kappaleen, mm: E Street Band, Big Head Todd and the Monsters (jonka versio valittiin vuonna 2014 NCIS: New Orleansin tunnuskappaleeksi ja jota soitetaan Carolina Panthersin kotipeleissä, kun maali on tehty) ja Oak Ridge Boys. ``Boom Boom'' oli Eric Claptonin ensimmäinen studioäänitys, jonka hän äänitti demona Yardbirds-yhtyeen kanssa vuonna 1963 ja joka julkaistiin singlenä Alankomaissa ja Saksassa vuonna 1966. ZZ Top käytti myöhemmin samankaltaisia repliikkejä (``how-how-how-how'') kuin ``Boom Boom'' -kappaleessa, kappaleessa ``La Grange''.

**Kysymys 0**

kuka laulaa ncis new orleansin tunnusmusiikin?

**Kysymys 1**

kuka esittää ncis new orleansin tunnussävelmän?

**Kysymys 2**

kuka laulaa ncis new orleansin tunnarin?

**Kysymys 3**

Kuka tekee ncis new orleansin tunnussävelmän?

**Kysymys 4**

kuka laulaa ncis new orleansin tunnussävelmän?

**Kysymys 5**

Kuka tekee tunnari ncis new orleansin

**Kysymys 6**

kuka laulaa ncis new orleansin avauslaulun

**Kysymys 7**

kuka laulaa ncis new orleansin tunnarin?

**Teksti numero 1**

``Boom Boom'' on yhdysvaltalaisen blueslaulaja/kitaristi John Lee Hookerin kirjoittama ja vuonna 1961 levyttämä kappale. Vaikka kyseessä on blues-kappale, musiikkikriitikko Charles Shaar Murray kutsuu sitä ``parhaana pop-kappaleena, jonka hän on koskaan kirjoittanut''. ``Boom Boom'' oli sekä yhdysvaltalainen R&B- että pop-listamenestys vuonna 1962 ja sijoittui Britannian singlelistalle vuonna 1992.

**Kysymys 0**

kuka laulaa boom boom boom boom boom bang bang bang bang bang bang

**Kysymys 1**

kuka laulaa ncis new orleansin tunnussävelmän?

**Kysymys 2**

joka kirjoitti tunnussävelmän NCIS:n New Orleansin elokuvaan.

**Teksti numero 2**

``Boom Boom'' John Lee Hookerin single albumilta Burnin'.

|  |  |
| --- | --- |
| B-puoli | "Huumekaupan nainen |
| Julkaistu | Toukokuu 1962 (1962-05) |
| Muotoilu | 7-tuumainen 45 rpm levy |
| Tallennettu | Chicago, loppuvuosi 1961 |
| Genre | Blues |
| Pituus | 2: 29 |
| Tarra | Vee-Jay |
| Lauluntekijä (s) | John Lee Hooker |

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun boom boom boom boom boom bang bang bang bang bang bang bang

**Asiakirjan numero 10679**

**Tekstin numero 0**

Tajuttuaan, että heidän kappaleensa olivat liian monimutkaisia muille ABC-artisteille, Becker ja Fagen perustivat Katzin ehdotuksesta oman yhtyeen, johon kuuluivat kitaristit Denny Dias ja Jeff ``Skunk'' Baxter, rumpali Jim Hodder ja laulaja David Palmer, ja Katz teki heille sopimuksen ABC:n kanssa. Beat-sukupolven kirjallisuuden fanit Fagen ja Becker nimesivät bändin ``Steely Dan III from Yokohama'' - ylisuuren, höyrykäyttöisen strap-on-dildon mukaan, joka mainittiin William S. Burroughsin romaanissa Naked Lunch. Palmer liittyi mukaan toiseksi laulajaksi, koska Fagen oli ajoittain lavakammoinen, hän ei halunnut laulaa yleisön edessä ja koska levy-yhtiö uskoi, että hänen äänensä ei ollut tarpeeksi ``kaupallinen''.

**Kysymys 0**

mistä yhtye Steely Dan sai nimensä?

**Kysymys 1**

mistä nimi steely dan tulee

**Asiakirjan numero 10680**

**Tekstin numero 0**

Joulukuusta 1962 maaliskuuhun 1963 Ranskan hallitus lainasi sen Yhdysvaltoihin näytteille New Yorkiin ja Washingtoniin, D.C. Se kuljetettiin uudella SS France -laivalla. New Yorkissa arviolta 1,7 miljoonaa ihmistä jonotti "saadakseen vilkaista Mona Lisaa noin 20 sekunnin ajan". Metropolitan Museum of Artissa esillä ollessaan maalaus oli vähällä kastua vedestä viallisen sprinklerin takia, mutta maalauksen suojana ollut luodinkestävä lasikotelo suojasi sitä.

**Kysymys 0**

Milloin Mona Lisa asetettiin ensimmäistä kertaa näytteille Yhdysvalloissa?

**Teksti numero 1**

Maalauksen uskotaan olevan Francesco del Giocondon vaimon Lisa Gherardinin muotokuva, ja se on maalattu öljyllä valkoiselle Lombardian poppelipaneelille. Sen uskottiin olevan maalattu vuosien 1503 ja 1506 välillä, mutta Leonardo on saattanut jatkaa sen työstämistä vielä vuonna 1517. Viimeaikaiset akateemiset työt viittaavat siihen, että sitä ei olisi aloitettu ennen vuotta 1513. Ranskan kuningas Fransiskus I osti sen, ja nykyään se on Ranskan tasavallan omaisuutta, ja se on ollut pysyvästi esillä Louvren museossa Pariisissa vuodesta 1797 lähtien.

**Kysymys 0**

missä on kuuluisa maalaus Mona Lisa esillä

**Kysymys 1**

kuka on Mona Lisan tyttö

**Kysymys 2**

milloin leonardo da vinci maalasi Mona Lisan valmiiksi?

**Kysymys 3**

kuka omistaa Mona Lisan ja missä se on nykyään?

**Kysymys 4**

mistä löytyy Mona Lisa -maalaus

**Kysymys 5**

Missä on kuuluisa Mona Lisan maalaus?

**Teksti numero 2**

Mona Lisa italialainen: La Gioconda, ranska: La Joconde

|  |  |
| --- | --- |
| Taiteilija | Leonardo da Vinci |
| Vuosi | c. 1503 -- 06, ehkä vuoteen 1517 asti. |
| Medium | Öljy poppelipaneelille |
| Aihe | Lisa Gherardini |
|  | 77 cm × 53 cm (30 tuumaa × 21 tuumaa) |
| Sijainti | Musée du Louvre, Pariisi |

**Kysymys 0**

milloin leonardo da vinci maalasi Mona Lisan?

**Kysymys 1**

milloin leonardo da vinci teki mona lisan?

**Teksti numero 3**

Mona Lisa italialainen: La Gioconda, ranska: La Joconde

|  |  |
| --- | --- |
| Taiteilija | Leonardo da Vinci |
| Vuosi | c. 1503 -- 06, ehkä vuoteen 1517 asti. |
| Medium | Öljy poppelipaneelille |
| Aihe | Mahdollisesti Lisa Gherardini |
|  | 77 cm × 53 cm (30 tuumaa × 21 tuumaa) |
| Sijainti | Musée du Louvre, Pariisi |

**Kysymys 0**

missä säilytetään oikeaa Mona Lisa -maalausta

**Kysymys 1**

Missä on Mona Lisa -maalaus juuri nyt?

**Teksti numero 4**

Mona Lisa (/ ˌmoʊnə ˈliːsə /; ital: Monna Lisa (ˈmɔnna ˈliːza) tai La Gioconda (la dʒoˈkonda), ransk: La Joconde (la ʒɔkɔ̃d)) on italialaisen renessanssitaiteilijan Leonardo da Vincin puolipitkä muotokuvamaalaus, jota on kuvailtu ``maailman tunnetuimmaksi, vierailluimmaksi, kirjoitetuimmaksi, lauletuimmaksi, parodioiduimmaksi taideteokseksi''. Mona Lisa on myös yksi maailman arvokkaimmista maalauksista. Se pitää hallussaan Guinnessin maailmanennätystä historian korkeimmasta tunnetusta vakuutusarvosta, joka oli 100 miljoonaa dollaria vuonna 1962 ja jonka arvo on lähes 800 miljoonaa dollaria vuonna 2017.

**Kysymys 0**

minkä tyylinen maalaus on Mona Lisa

**Kysymys 1**

joka maalasi kuuluisan muotokuvan Mona Lisasta -

**Teksti numero 5**

Ranskan ja Preussin sodan aikana (1870-71) se siirrettiin Louvresta Brestin arsenaaliin. Toisen maailmansodan aikana maalaus siirrettiin jälleen Louvresta ja vietiin turvallisesti ensin Château d'Amboiseen, sitten Loc-Dieun luostariin ja Château de Chambord'n linnaan ja lopuksi Montaubanin Ingres-museoon.

**Kysymys 0**

missä Mona Lisaa säilytettiin toisen maailmansodan aikana?

**Teksti numero 6**

Huhtikuun 6. päivänä 2005, kun maalausta oli hoidettu, tallennettu ja analysoitu, se siirrettiin uuteen paikkaan museon Salle des États -saliin. Se on esillä tarkoitusta varten rakennetussa, ilmastoiduissa tiloissa luodinkestävän lasin takana. Vuodesta 2005 lähtien maalausta on valaistu LED-valaisimella, ja vuonna 2013 asennettiin uusi 20 watin LED-valaisin, joka on suunniteltu erityisesti tätä maalausta varten. Lampun värintoistoindeksi on jopa 98, ja se minimoi infrapuna- ja ultraviolettisäteilyn, joka muutoin voisi heikentää maalausta. Japanin televisioyhtiö Nippon Television rahoitti sen gallerian kunnostuksen, jossa maalaus nyt sijaitsee. Noin 6 miljoonaa ihmistä katsoo maalauksen Louvressa vuosittain.

**Kysymys 0**

Mona Lisan sijainti Louvressa

**Asiakirjan numero 10681**

**Tekstin numero 0**

* Jason Lee (``Jeff Bebe'') - päälaulaja

**Kysymys 0**

joka esitti Stillwaterin laulajaa melkein kuuluisassa -

**Teksti numero 1**

Elokuva perustuu Crowen kokemuksiin kiertueista rockyhtyeiden Poco, The Allman Brothers Band, Led Zeppelin, Eagles ja Lynyrd Skynyrd kanssa. Crowe on kertonut, kuinka hän menetti tuona aikana neitsyytensä, rakastui ja tapasi sankarinsa - kokemuksia, jotka William Miller (Patrick Fugit), elokuvan poikamainen päähenkilö, jakaa.

**Kysymys 0**

kuka on bändi pitäisi olla lähes kuuluisa

**Teksti numero 2**

Crowe perusti Penny Lanen hahmon tosielämän Pennie Lane Trumbulliin ja hänen naispuolisiin promoottoreihinsa, jotka kutsuivat itseään Flying Garter Girls Groupiksi. Vaikka he eivät kuuluneet Flying Garter Girls -ryhmään, useita muita naisia on kuvattu Crowen inspiraatioksi, esimerkiksi Pamela Des Barresia ja Bebe Buellia.

**Kysymys 0**

joka on Penny Lane lähes kuuluisa perustuu

**Asiakirjan numero 10682**

**Tekstin numero 0**

Musiikillisena liikkeenä nationalismi syntyi 1800-luvun alkupuolella poliittisten itsenäisyysliikkeiden yhteydessä, ja sille oli ominaista kansallisten musiikillisten elementtien korostaminen, kuten kansanlaulujen, kansantanssien tai rytmien käyttö, tai kansallismielisten aiheiden omaksuminen oopperoissa, sinfonisissa runoissa tai muissa musiikkimuodoissa (Kennedy 2006). Uusien kansakuntien muodostuessa Euroopassa nationalismi musiikissa oli reaktio eurooppalaisen klassisen perinteen valtavirran dominointia vastaan, kun säveltäjät alkoivat irrottautua italialaisten, ranskalaisten ja erityisesti saksalaisten traditionalistien asettamista standardeista (Miles n.d.).

**Kysymys 0**

Milloin nationalismi alkoi esiintyä musiikissa?

**Teksti numero 1**

Frédéric Chopin oli yksi ensimmäisistä säveltäjistä, joka sisällytti kansallisuusaatteen elementtejä sävellyksiinsä. Joseph Machlis toteaa: ``Puolan vapaustaistelu tsaarinvallasta herätti Puolassa kansallisen runoilijan ... Esimerkkejä musiikillisesta nationalismista on runsaasti romanttisen aikakauden tuotannossa. Kansanmusiikin idiomi on näkyvästi esillä Chopinin masurkissa" (Machlis 1963, 149 -- 50). Hänen mazurkkansa ja poloneesinsa ovat erityisen merkittäviä kansallismielisten rytmien käytön vuoksi. Lisäksi ``Toisen maailmansodan aikana natsit kielsivät soittamasta ... Chopinin poloneesien soittamisen Varsovassa, koska näissä teoksissa oli voimakas symboliikka" (Machlis 1963, 150).

**Kysymys 0**

joka on esimerkki kansallismielisestä romanttisesta säveltäjästä -

**Asiakirjan numero 10683**

**Tekstin numero 0**

Brittiläisen scifi-tv-ohjelman Doctor Who yhdestoista sarja saa ensi-iltansa lokakuussa 2018, ja se koostuu kymmenestä jaksosta. Sarja on ensimmäinen, jota Chris Chibnall johtaa pääkäsikirjoittajana ja vastaavana tuottajana yhdessä Matt Strevensin ja Sam Hoylen kanssa sen jälkeen, kun Steven Moffat ja Brian Minchin luopuivat tehtävistään kymmenennen sarjan jälkeen. Sarja on yhdestoista vuonna 2005 alkaneen sarjan elvyttämisen jälkeen, ja se on kaikkiaan kolmekymmentäseitsemäs kausi. Se merkitsee myös sarjan kolmannen tuotantokauden alkua Russell T. Daviesin tuotantokauden 2005-2010 ja Moffatin tuotantokauden 2010-2017 jälkeen.

**Kysymys 0**

milloin uusi Doctor Who -sarja alkaa 2018

**Kysymys 1**

milloin uudet Dr. Who -jaksot alkavat

**Teksti numero 1**

Brittiläisen scifi-tv-ohjelman Doctor Who yhdestoista sarja sai ensi-iltansa 7. lokakuuta 2018, ja se koostuu kymmenestä jaksosta. Sarja on ensimmäinen, jota Chris Chibnall johtaa pääkäsikirjoittajana ja vastaavana tuottajana yhdessä vastaavien tuottajien Matt Strevensin ja Sam Hoylen kanssa Steven Moffatin ja Brian Minchinin jätettyä tehtävänsä kymmenennen sarjan jälkeen. Tämä sarja on yhdestoista vuonna 2005 alkaneen sarjan elvyttämisen jälkeen, ja se on kaikkiaan kolmekymmentäseitsemäs kausi. Se on myös sarjan kolmannen tuotantokauden alku, kun Russell T. Daviesin tuotantokausi jatkui vuosina 2005-2010 ja Moffatin vuosina 2010-2017. Yhdestoista sarja lähetetään sunnuntaisin, mikä on ensimmäinen kerta ohjelman historiassa, sillä aiemmin sarjan säännölliset jaksot on lähetetty lauantaisin.

**Kysymys 0**

Milloin tulee uusi Doctor Who -sarja?

**Kysymys 1**

milloin uusi sarja Dr. Who alkaa 2018

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tarina | Jakso | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdistyneen kuningaskunnan katsojat (miljoonaa) | AI |
| 277 |  | TBA | Jamie Childs | TBA | Lokakuu 2018 (2018-10) | TBD | TBD |

**Kysymys 0**

Milloin 11. kausi Doctor Who ilmestyy?

**Kysymys 1**

Milloin Doctor Who -ohjelman 11. kausi tulee ulos?

**Kysymys 2**

Milloin Doctor Who -ohjelman seuraava kausi alkaa?

**Teksti numero 3**

Brittiläisen scifi-tv-ohjelman Doctor Who yhdestoista sarja saa ensi-iltansa vuonna 2018, ja se koostuu kymmenestä jaksosta. Sarja on ensimmäinen, jota Chris Chibnall johtaa pääkäsikirjoittajana ja vastaavana tuottajana yhdessä Matt Strevensin ja Sam Hoylen kanssa sen jälkeen, kun Steven Moffat ja Brian Minchin luopuivat tehtävistään kymmenennen sarjan jälkeen. Sarja on yhdestoista vuonna 2005 alkaneen sarjan elvyttämisen jälkeen, ja se on kaikkiaan kolmekymmentäseitsemäs kausi. Se merkitsee myös sarjan kolmannen tuotantokauden alkua Russell T. Daviesin tuotantokauden 2005-2010 ja Moffatin tuotantokauden 2010-2017 jälkeen.

**Kysymys 0**

Milloin tulee Doctor Who -ohjelman 11. kausi ulos?

**Asiakirjan numero 10684**

**Tekstin numero 0**

Hahmo nimeltä ``Sam-I-am'' kiusaa nimeämätöntä hahmoa kokeilemaan lautasellisen vihreitä munia ja kinkkua. Nimetön hahmo kieltäytyy ja vastaa: ``En pidä vihreistä munista ja kinkusta. En pidä niistä, Sam-I-am. Hän jatkaa tämän toistamista Samin seuratessa häntä sinnikkäästi ja pyytäessä häntä maistamaan niitä kahdeksassa paikassa (talo, laatikko, auto, puu, juna, pimeä, sade, vene) ja kolmen eläimen kanssa (hiiri, kettu ja vuohi). Lopulta hän antaa periksi Samin kiusantekoon ja kokeilee vihreitä munia ja kinkkua, josta hän sittenkin pitää ja vastaa iloisena: "Minä pidän vihreistä munista ja kinkusta." "Minä pidän vihreistä munista ja kinkusta. Kiitos. Kiitos, Sam-I-am.'

**Kysymys 0**

Kuka on päähenkilö vihreiden munien ja kinkun elokuvassa?

**Kysymys 1**

ketkä ovat vihreiden munien ja kinkun hahmoja

**Kysymys 2**

Onko Sam I am kuin vihreät munat ja kinkku

**Teksti numero 1**

Vihreät munat ja kinkku on tohtori Seussin lastenkirja, joka julkaistiin ensimmäisen kerran 12. elokuuta 1960. Vuoteen 2016 mennessä kirjaa on myyty maailmanlaajuisesti 8 miljoonaa kappaletta. Tarinasta on tehty useita sovituksia alkaen vuonna 1973 ilmestyneestä Dr. Seuss on the Loose -elokuvasta, jonka pääosassa Paul Winchell on sekä Sam-I-amin että minä-kertojan äänenä.

**Kysymys 0**

kuinka monta kappaletta vihreitä munia ja kinkkua myytiin?

**Teksti numero 2**

Hahmo nimeltä "Sam" kiusaa Joeya kokeilemaan lautasellisen vihreitä munia ja kinkkua. Joey kieltäytyy ja vastaa: "En pidä vihreistä munista ja kinkusta. En pidä niistä, Sam-I-am. Hän jatkaa tämän toistamista, kun Sam seuraa häntä sinnikkäästi ja pyytää häntä kokeilemaan niitä kahdeksassa paikassa (talo, laatikko, auto, puu, juna, pimeä, sade, vene) ja kolmen eläimen kanssa (hiiri, kettu ja vuohi). Lopulta hän antaa periksi Samin kiusantekoon ja kokeilee vihreitä munia ja kinkkua, josta hän sittenkin pitää ja vastaa iloisena: "Minä pidän vihreistä munista ja kinkusta." "Minä pidän vihreistä munista ja kinkusta. Kiitos. Kiitos, Sam-I-am.''

**Kysymys 0**

vihreiden munien ja kinkun toisen hahmon nimi

**Teksti numero 3**

Vihreät munat ja kinkku on tohtori Seussin lastenkirja, joka julkaistiin ensimmäisen kerran 12. elokuuta 1960. Vuoteen 2016 mennessä kirjaa on myyty maailmanlaajuisesti 8 miljoonaa kappaletta. Tarinasta on tehty useita sovituksia alkaen vuonna 1973 ilmestyneestä Dr. Seuss on the Loose -elokuvasta, jonka pääosassa Paul Winchell on sekä Sam-I-Amin että kertojan äänenä.

**Kysymys 0**

mistä vihreät munat ja kinkku tulevat

**Asiakirjan numero 10685**

**Tekstin numero 0**

Harkittuaan vaihtoehtoja matkustajien maihinnousupaikaksi, mukaan lukien Azorit (Cunard Linelle vähiten kustannuksia aiheuttava kohde) ja Halifax (lähin satama, vaikkakin jääpeitteisellä reitillä), Rostron neuvotteli Bruce Ismayn kanssa ja päätti jättää eloonjääneet New Yorkiin. Uutiset Titanicin katastrofista levisivät rannikolla, ja vaatimattomasta Carpathiasta tuli tiedotusvälineiden kiihkeän huomion keskipiste, kun se höyrysi 14 solmun nopeudella länteen kohti New Yorkia. Cape Racesta ja muilta ranta-asemilta lähetettiin satoja langattomia viestejä kapteeni Rostronille Titanicin matkustajien sukulaisilta ja toimittajilta, jotka vaativat yksityiskohtia rahaa vastaan. Rostron määräsi, että uutisia ei välitettäisi suoraan lehdistölle, ja siirsi tällaisen tehtävän White Starin toimistolle, kun Cottam toimitti tietoja Titanicin sisaralukselle Olympicille. Keskiviikkona 17. huhtikuuta tiedusteluristeilijä USS Chester aloitti Carpathian saattamisen New Yorkiin. Cottam, jota tuolloin avusti Titanicin nuorempi langaton operaattori Harold Bride, välitti kolmannen luokan eloonjääneiden nimet Chesterille. Myrskyjen ja sumun hidastamana tiistaiaamusta 16. huhtikuuta lähtien Carpathia saapui lopulta New Yorkiin torstai-iltana 18. huhtikuuta 1912.

**Kysymys 0**

milloin carpathia saapui new yorkiin?

**Asiakirjan numero 10686**

**Tekstin numero 0**

"Vapaus" ja "vapaa tahto" voidaan rinnastaa yhteen, koska näitä kahta termiä käytetään yleisesti synonyymeinä. Näiden kahden termin määritelmistä on kuitenkin laajalti erimielisyyksiä. Näiden erimielisyyksien vuoksi Mortimer Adler katsoi, että aiheen selventämiseksi tarvitaan kolmenlaisen vapauden määrittelyä seuraavasti:

**Kysymys 0**

Mikä oli sen varhaisen teologin nimi, joka kehitti kirkon käsityksen vapaasta tahdosta?

**Asiakirjan numero 10687**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pelaaja | Span | Laula. | Epäilys. | Sekoita. | Yhteensä | Ref. |
| / Martina Navratilova | 1975 -- 06 | 167 | 177 | 10 | 354 |  |
| Billie Jean King | 1968 -- 83 | 67 | 101 | 7 | 175 |  |
| Chris Evert | 1972 -- 89 | 157 | 18 | 0 | 175 |  |
| Margaret Court | 1968 -- 77 | 92 | 48 | 7 | 147 |  |
| Pam Shriver | 1979 -- 97 | 21 | 106 |  | 128 |  |
| Rosemary Casals | 1968 -- 91 | 11 | 112 |  | 126 |  |
| Steffi Graf | 1982 -- 99 | 107 | 11 | 0 | 118 |  |
| Martina Hingis | 1994 -- 17 | 43 | 64 | 7 | 114 |  |
| Jana Novotná | 1987 -- 99 | 24 | 76 |  | 104 |  |
| A. Sánchez Vicario | 1985 -- 02 | 29 | 69 |  | 102 |  |
| Serena Williams | 1995 -- | 72 | 23 |  | 97 |  |
| Lindsay Davenport | 1993 -- 08 | 55 | 38 | 0 | 93 |  |
| Lisa Raymond | 1993 -- 15 |  | 79 | 5 | 88 |  |
| / Natasha Zvereva | 1988 -- 02 |  | 80 |  | 86 |  |
| Helena Suková | 1981 -- 98 | 10 | 69 | 5 | 84 |  |
| E. Goolagong Cawley | 1968 -- 83 | 68 | 11 |  | 80 |  |
| Venus Williams | 1994 -- | 49 | 22 |  | 73 |  |
| Gigi Fernández | 1983 -- 97 |  | 69 | 0 | 71 |  |
| / Larisa Neiland | 1982 -- 99 |  | 65 |  | 71 |  |
| Wendy Turnbull | 1970 -- 89 | 9 | 55 | 5 | 69 |  |
| Cara Black | 1998 -- |  | 60 | 5 | 66 |  |
| Rennae Stubbs | 1986 -- 11 | 0 | 60 |  | 62 |  |
| / / Monica Seles | 1989 -- 08 | 53 | 6 | 0 | 59 |  |
| Virginia Wade | 1968 -- 86 | 55 | 0 | 0 | 55 |  |
| / Liezel Huber | 1993 -- | 0 | 53 |  | 55 |  |
| Kim Clijsters | 1999 -- 12 | 41 | 11 | 0 | 52 |  |
| Paola Suárez | 1991 -- 12 |  | 44 | 0 | 48 |  |
| V. Ruano Pascual | 1992 -- 10 |  | 43 |  | 47 |  |
| / Hana Mandlíková | 1978 -- 90 | 27 | 19 | 0 | 46 |  |
| Conchita Martínez | 1988 -- 06 | 33 | 13 | 0 | 46 |  |
| Katarina Srebotnik | 1995 -- |  | 37 | 5 | 46 |  |
| Ai Sugiyama | 1992 -- 09 | 6 | 38 |  | 45 |  |
| Justine Henin | 1999 -- 11 | 43 |  | 0 | 45 |  |
| Sania Mirza | 2003 -- |  | 41 |  | 45 |  |
| Lori McNeil | 1983 -- 02 | 10 | 33 |  | 44 |  |
| Gabriela Sabatini | 1985 -- 96 | 27 | 14 | 0 | 41 |  |
| A. Medina Garrigues | 1997 -- | 11 | 28 | 0 | 39 |  |
| Maria Sharapova | 2001 -- | 36 |  | 0 | 39 |  |
| Elizabeth Smylie | 1982 -- 97 |  | 32 |  | 37 |  |
| Nadia Petrova | 1999 -- 17 | 13 | 24 | 0 | 37 |  |
| Samantha Stosur | 1999 -- | 9 | 24 |  | 36 |  |
| Tracy Austin | 1978 -- 94 | 30 |  |  | 35 |  |
| Roberta Vinci | 1999 -- | 10 | 25 | 0 | 35 |  |
| Sara Errani | 2002 -- | 9 | 26 | 0 | 35 |  |
| Claudia Kohde-Kilsch | 1980 -- 94 | 8 | 25 | 0 | 33 |  |
| Zina Garrison | 1982 -- 97 | 11 | 19 |  | 33 |  |
| Nathalie Tauziat | 1984 -- 03 | 8 | 25 | 0 | 33 |  |
| Svetlana Kuznetsova | 2000 -- | 17 | 16 | 0 | 33 |  |

**Kysymys 0**

joka on voittanut eniten tenniksen kaksinpelimestaruuksia...

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pelaaja | Span | Laula. | Epäilys. | Sekoita. | Yhteensä | Ref. |
| John McEnroe | 1978 -- 06 | 77 | 78 |  | 156 |  |
| Jimmy Connors | 1972 -- 96 | 109 | 15 | 0 | 124 |  |
| Mike Bryan | 1998 -- | 0 | 119 |  | 123 |  |
| Bob Bryan | 1998 -- | 0 | 116 | 7 | 123 |  |
| Rod Laver | 1968 -- 76 | 74 | 37 | 0 | 111 |  |
| Ilie Năstase | 1968 -- 89 | 58 | 51 |  | 111 |  |
| Tom Okker | 1968 -- 82 | 31 | 78 | 0 | 109 |  |
| Roger Federer | 1998 -- | 98 | 8 | 0 | 106 |  |
| / Ivan Lendl | 1978 -- 94 | 94 | 6 | 0 | 100 |  |
| Daniel Nestor | 1991 -- | 0 | 91 |  | 95 |  |
| Stan Smith | 1968 -- 86 | 38 | 54 | 0 | 92 |  |
| Todd Woodbridge | 1988 -- 05 |  | 83 | 6 | 91 |  |
| Rafael Nadal | 2001 -- | 80 | 11 | 0 | 91 |  |
| Raúl Ramírez | 1973 -- 83 | 19 | 62 | 0 | 81 |  |
| Frew McMillan | 1968 -- 83 |  | 74 |  | 80 |  |
| Brian Gottfried | 1972 -- 85 | 25 | 54 | 0 | 79 |  |
| Guillermo Vilas | 1968 -- 92 | 62 | 16 | 0 | 78 |  |
| Mark Woodforde | 1984 -- 00 |  | 67 | 5 | 76 |  |
| Bob Hewitt | 1968 -- 83 |  | 65 | 5 | 74 |  |
| Marty Riessen | 1968 -- 81 | 6 | 60 | 7 | 73 |  |
| Novak Djokovic | 2003 -- | 70 |  | 0 | 71 |  |
| Peter Fleming | 1973 -- 88 |  | 66 | 0 | 69 |  |
| Björn Borg | 1973 -- 83 | 64 |  | 0 | 68 |  |
| Wojtek Fibak | 1973 -- 89 | 15 | 52 | 0 | 67 |  |
| Anders Järryd | 1980 -- 96 | 8 | 59 | 0 | 67 |  |
| Pete Sampras | 1988 -- 02 | 64 |  | 0 | 66 |  |
| Leander Paes | 1991 -- |  | 55 | 10 | 66 |  |
| John Newcombe | 1968 -- 83 | 32 | 33 | 0 | 65 |  |
| Emilio Sánchez | 1984 -- 97 | 15 | 50 | 0 | 65 |  |
| Tomáš Šmíd | 1976 -- 92 | 9 | 55 | 0 | 64 |  |
| Boris Becker | 1984 -- 99 | 49 | 15 | 0 | 64 |  |
| Andre Agassi | 1986 -- 06 | 60 |  | 0 | 61 |  |
| Jonas Björkman | 1991 -- 08 | 6 | 54 | 0 | 60 |  |
| Mahesh Bhupathi | 1995 -- 16 | 0 | 52 | 8 | 60 |  |
| Stefan Edberg | 1983 -- 96 | 41 | 18 | 0 | 59 |  |
| / Nenad Zimonjić | 1995 -- | 0 | 54 | 5 | 59 |  |
| Max Mirnyi | 1996 -- |  | 52 | 5 | 58 |  |
| Ken Rosewall | 1968 -- 80 | 43 | 14 | 0 | 57 |  |
| Mark Knowles | 1992 -- 12 | 0 | 55 |  | 56 |  |
| Manuel Orantes | 1968 -- 83 | 33 | 22 | 0 | 55 |  |
| Paul Haarhuis | 1989 -- 03 |  | 54 | 0 | 55 |  |
| Sherwood Stewart | 1968 -- 85 |  | 51 |  | 54 |  |
| Andrés Gómez | 1979 -- 95 | 21 | 33 | 0 | 54 |  |
| Jevgeni Kafelnikov | 1992 -- 03 | 26 | 27 | 0 | 53 |  |
| Robert Lutz | 1968 -- 85 | 9 | 43 | 0 | 52 |  |
| Rick Leach | 1987 -- 06 | 0 | 46 |  | 50 |  |
| Sergio Casal | 1981 -- 95 |  | 47 |  | 49 |  |
| Jacco Eltingh | 1988 -- 98 |  | 44 | 0 | 48 |  |
| Arthur Ashe | 1968 -- 79 | 33 | 14 | 0 | 47 |  |
| Andy Murray | 2005 -- | 45 |  | 0 | 47 |  |
| Thomas Muster | 1985 -- 99 | 44 |  | 0 | 45 |  |
| Mark Edmondson | 1975 -- 88 | 6 | 34 | 0 | 40 |  |
| Mats Wilander | 1981 -- 96 | 33 | 7 | 0 | 40 |  |
| Martin Damm | 1990 -- 11 | 0 | 40 | 0 | 40 |  |
| Balázs Taróczy | 1972 -- 90 | 13 | 26 | 0 | 39 |  |
| Yannick Noah | 1977 -- 96 | 23 | 16 | 0 | 39 |  |
| Guy Forget | 1982 -- 00 | 11 | 28 | 0 | 39 |  |
| John Fitzgerald | 1980 -- 95 | 6 | 30 |  | 38 |  |
| Ken Flach | 1983 -- 96 | 0 | 34 |  | 36 |  |
| Patrick Galbraith | 1987 -- 00 | 0 | 36 | 0 | 36 |  |
| Cyril Suk | 1988 -- 06 | 0 | 32 |  | 36 |  |
| Andy Roddick | 2000 -- 12 | 32 |  | 0 | 36 |  |
| Horia Tecău | 1998 -- | 0 | 35 |  | 36 |  |
| Vitas Gerulaitis | 1972 -- 86 | 26 | 9 | 0 | 35 |  |
| Pavel Složil | 1973 -- 92 |  | 32 |  | 35 |  |
| Kevin Ullyett | 1990 -- 10 | 0 | 34 |  | 35 |  |
| Sandy Mayer | 1970 -- 85 | 10 | 24 | 0 | 34 |  |
| Kevin Curren | 1979 -- 93 | 5 | 26 |  | 34 |  |
| Michael Chang | 1988 -- 03 | 34 | 0 | 0 | 34 |  |
| Lleyton Hewitt | 1998 -- 16 | 30 |  | 0 | 33 |  |
| František Čermák | 1998 -- | 0 | 31 |  | 32 |  |
| Bruno Soares | 2000 -- | 0 | 29 |  | 32 |  |
| / Goran Ivanišević | 1988 -- 04 | 22 | 9 | 0 | 31 |  |
| Fabrice Santoro | 1989 -- 10 | 6 | 24 |  | 31 |  |
| Michaël Llodra | 1999 -- 14 | 5 | 26 | 0 | 31 |  |
| David Rikl | 1989 -- 05 | 0 | 30 | 0 | 30 |  |
| Marcelo Melo | 1998 -- | 0 | 30 | 0 | 30 |  |

**Kysymys 0**

kenellä on eniten mestaruuksia miesten tenniksessä?

**Asiakirjan numero 10688**

**Tekstin numero 0**

Disney's Art of Animation Resort on lomakeskus Walt Disney World Resortissa Lake Buena Vistassa, Floridassa. Se sijaitsee paikalla, jossa aloitettiin Disney's Pop Century Resortin keskeneräisen puoliskon rakentaminen, mutta se hylättiin syyskuun 11. päivän iskujen jälkeen.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee art of animation resort

**Asiakirjan numero 10689**

**Tekstin numero 0**

Ohjelman tunnuskappaleen ``Together'' kirjoittivat Rik Howard ja Bob Wirth. Alkuperäisessä versiossa laulua säesti lähinnä kitara. Kaksi muuta versiota tunnusmusiikista käytettiin sarjan aikana. Syntetisoitua versiota käytettiin vuonna 1985. Kolmas versio teemasta, rock-versio, otettiin käyttöön vuonna 1986, kun ohjelma siirtyi ensimmäiseen syndikointiin, ja sen lauloi Ron Dante.

**Kysymys 0**

joka lauloi Silver Spoonsin tunnussävelen.

**Teksti numero 1**

Rickyn äiti on Evelyn Bluedhorn (Christine Belford). Edwardin ja Evelynin romanttinen suhde johti viikon mittaiseen avioliittoon. Nyt Evelyn on mennyt uudelleen naimisiin ja laittanut Rickyn sotilaskotiin. Kun Ricky saapuu Strattonien asunnolle, Edward hämmästyy huomatessaan, että hänen kauan sitten solmimansa lyhyt avioliitto on tuottanut pojan (kun Edward ilmaisee epäuskonsa, koska hän ei ollut naimisissa niin kauan, Ricky huomauttaa: "Ei se niin kauan kestä"). Ensin hän lähettää Rickyn suoraan takaisin sisäoppilaitokseen; myöhemmin hän pukeutuu suohirviöksi ja vie Rickyn pois koulusta ja takaisin kartanoon asumaan kanssaan. Kartanossa on pelihalleja, ja sen läpi kulkee pienoismallinen tavarajuna.

**Kysymys 0**

joka näytteli Rickyn äitiä Silver Spoonsissa...

**Asiakirjan numero 10690**

**Tekstin numero 0**

Joël Robuchon (ranskankielinen ääntäminen: (ʒɔɛl ʁobyʃɔ̃), s. 7. huhtikuuta 1945) on ranskalainen kokki ja ravintoloitsija. Gault Millau -opas nimesi hänet vuonna 1989 vuosisadan keittiömestariksi, ja hänelle myönnettiin myös Meilleur Ouvrier de France (Ranskan paras käsityöläinen) keittiössä vuonna 1976. Hän on julkaissut useita ranskankielisiä keittokirjoja, joista kaksi on käännetty englanniksi, toiminut Larousse Gastronomique -oppaan nykyisen painoksen komitean puheenjohtajana ja juontanut kulinaarisia televisio-ohjelmia Ranskassa. Hänellä on kymmenkunta ravintolaa Bangkokissa, Bordeaux'ssa, Hongkongissa, Las Vegasissa, Lontoossa, Macaossa, Monacossa, Pariisissa, Singaporessa, Taipeissa, Tokiossa ja New Yorkissa, ja hänellä on yhteensä 32 Michelin-tähteä, jotka ovat eniten kaikista maailman keittiömestareista.

**Kysymys 0**

kuka on kokki, jolla on eniten michelin-tähtiä?

**Kysymys 1**

kuka kokki on saanut eniten michelin-tähtiä

**Teksti numero 1**

Joël Robuchon (ranskankielinen ääntäminen: (ʒɔɛl ʁobyʃɔ̃), s. 7. huhtikuuta 1945 Poitiers, Ranska) on ranskalainen kokki ja ravintoloitsija. Gault Millau -opas nimesi hänet vuonna 1989 vuosisadan keittiömestariksi, ja hänelle myönnettiin myös Meilleur Ouvrier de France (Ranskan paras käsityöläinen) keittiössä vuonna 1976. Hän on julkaissut useita ranskankielisiä keittokirjoja, joista kaksi on käännetty englanniksi, toiminut Larousse Gastronomique -oppaan nykyisen painoksen komitean puheenjohtajana ja juontanut kulinaarisia televisio-ohjelmia Ranskassa. Hänellä on kymmenkunta ravintolaa Bangkokissa, Bordeaux'ssa, Hongkongissa, Las Vegasissa, Lontoossa, Macaossa, Monacossa, Pariisissa, Singaporessa, Taipeissa ja Tokiossa, joissa hänellä on yhteensä 28 Michelin-tähteä - eniten kaikista maailman kokkeista.

**Kysymys 0**

kenellä on eniten Michelin-tähtiä kokkinauhana

**Teksti numero 2**

Joël Robuchon (ranskankielinen ääntäminen: (ʒɔɛl ʁobyʃɔ̃), s. 7. huhtikuuta 1945) on ranskalainen kokki ja ravintoloitsija. Gault Millau -opas nimesi hänet vuonna 1989 vuosisadan keittiömestariksi, ja hänelle myönnettiin myös Meilleur Ouvrier de France (Ranskan paras käsityöläinen) keittiössä vuonna 1976. Hän on julkaissut useita ranskankielisiä keittokirjoja, joista kaksi on käännetty englanniksi, toiminut Larousse Gastronomique -oppaan nykyisen painoksen komitean puheenjohtajana ja juontanut kulinaarisia televisio-ohjelmia Ranskassa. Hänellä on kymmenkunta ravintolaa Bangkokissa, Bordeaux'ssa, Hongkongissa, Las Vegasissa, Lontoossa, Macaossa, Monacossa, Montrealissa, Pariisissa, Singaporessa, Taipeissa, Tokiossa ja New Yorkissa, ja hänellä on yhteensä 32 Michelin-tähteä, jotka ovat eniten kaikista maailman kokkeista.

**Kysymys 0**

keittiömestari, jolla on eniten Michelin-tähtiä maailmassa

**Teksti numero 3**

Joël Robuchon (ranskankielinen ääntäminen: (ʒɔɛl ʁɔbyʃɔ̃), 7. huhtikuuta 1945 -- 6. elokuuta 2018) oli ranskalainen kokki ja ravintoloitsija. Gault Millau -opas nimesi hänet vuosisadan kokiksi vuonna 1989, ja hänelle myönnettiin vuonna 1976 Meilleur Ouvrier de France (Ranskan paras työntekijä) keittiössä. Hän julkaisi useita keittokirjoja, joista kaksi on käännetty englanniksi, toimi Larousse Gastronomique -kirjan komitean puheenjohtajana ja juonsi kulinaarisia televisio-ohjelmia Ranskassa. Hän johti yli tusinaa ravintolaa Bangkokissa, Bordeaux'ssa, Hongkongissa, Las Vegasissa, Lontoossa, Macaossa, Monacossa, Montrealissa, Pariisissa, Shanghaissa, Singaporessa, Taipeissa, Tokiossa ja New Yorkissa, ja hänellä on yhteensä 31 Michelin-oppaan tähteä, jotka ovat eniten kaikista maailman kokkeista.

**Kysymys 0**

kenellä on eniten michelin-tähtiä 2018

**Asiakirjan numero 10691**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäiset viralliset Twenty20-ottelut pelattiin 13. kesäkuuta 2003 Englannin kreivikuntien välillä Twenty20 Cupissa. Ensimmäinen Twenty20-kilpailun kausi Englannissa oli suhteellisen menestyksekäs, sillä Surrey Lions voitti finaalissa Warwickshire Bearsin 9 wicketillä ja voitti mestaruuden. Lord'sissa 15. heinäkuuta 2004 järjestetyssä ensimmäisessä Twenty20-ottelussa Middlesexin ja Surreyn välillä oli 27 509 katsojaa, mikä oli suurin yleisömäärä kreivikuntien krikettipeleissä - muissa kuin yhden päivän finaaleissa - sitten vuoden 1953.

**Kysymys 0**

Milloin pelattiin ensimmäinen t20 krikettiottelu?

**Asiakirjan numero 10692**

**Tekstin numero 0**

Kannaujin kaupunki Lempinimi(t): Näytä kartta kohteesta Intia Näytä kartta kohteesta Uttar Pradesh Näytä kaikki Koordinaatit: Koordinaatit: 27 ° 04 ′ N 79 ° 55 ′ E / 27.07 ° N 79.92 ° E / 27.07; 79.92 Koordinaatit: 27 ° 04 ′ N 79 ° 55 ′ E / 27.07 ° N 79.92 ° E / 27.07; 79.92: 27 ° 04 ′ N 79 ° 55 ′ E / 27.07 ° N 79.92 ° E / 27.07; 79.92

|  |  |
| --- | --- |
| Maa | Intia |
| Valtio | Uttar Pradesh |
| Piiri | Kannauj |
| Korkeusasema | 139 m (456 ft) Väestö (2001) |
| Yhteensä | 1,656,616 Kielet |
| Virallinen | Hindi / Urdu |
| Aikavyöhyke | IST (UTC + 5: 30) |
| Ajoneuvon rekisteröinti | UP-74 |
| Verkkosivusto | www.kannauj.nic.in |

**Kysymys 0**

mikä uttar pradeshin kaupunki tunnetaan 'idän Grasse'-kaupunkina?

**Kysymys 1**

Mikä kaupunki tunnetaan itäisen Uuttar Pradeshin Grassina?

**Asiakirjan numero 10693**

**Tekstin numero 0**

Hudson-joki Bear Mountain Bridge Hudson-joen yli Bear Mountainilta katsottuna Bear Mountainilta katsottuna

|  |  |
| --- | --- |
| Maa | Yhdysvallat |
| Valtiot | New York, New Jersey sivujoet |
| -vasen | Boreas River, Schroon River, Batten Kill, Hoosic River, Kinderhook Creek, Roeliff Jansen Kill, Wappinger Creek, Croton River. |
| -oikea | Cedar River, Indian River, Sacandaga River, Mohawk River, Normans Kill, Catskill Creek, Esopus Creek, Rondout Creek / Wallkill River. |
| Kaupunki | Katso Hudson-joen asutut paikat |
| Lähde | Lake Tear of the Clouds (Katso lähteet) |
| -sijainti | Adirondack Mountains, New York, Yhdysvallat |
| -korkeus | 539 m (1,770 ft) |
| -koordinaatit | 44 ° 05 ′ 28''' POHJOISTA LEVEYTTÄ 74 ° 03 ′ 21'' LÄNTISTÄ PITUUTTA / 44.09111 ° POHJOISTA LEVEYTTÄ 74.05583 ° LÄNTISTÄ PITUUTTA / 44.09111;-74.05583 |
| Suu | Upper New York Bay |
| -sijainti | Jersey City, New Jersey ja Lower Manhattan, New York, Yhdysvallat. |
| -korkeus | 0 ft (0 m) |
| -koordinaatit | 40 ° 41 ′ 48''' N 74 ° 01 ′ 42''' W / 40.69667 ° N 74.02833 ° W / 40.69667;-74.02833 Koordinaatit: 40 ° 41 ′ 48'' N 74 ° 01 ′ 42'' W / 40.69667 ° N 74.02833 ° W / 40.69667;-74.02833 |
| Pituus | 315 mi (507 km) |
| Syvyys | 61,6 m (202 ft) |
| Basin | 14,000 neliömiiliä (36,260 km) |
| Vastuuvapaus | Lower New York Bayn osalta, suurin ja pienin arvo Green Islandilla. |
| -keskimääräinen | 21,900 cu ft / s (620 m / s) |
| -max | 215,000 cu ft / s (6,088 m / s) |
| -min | 882 cu ft / s (25 m / s) Purkaus muualla (keskimäärin) |
| -Green Island | 17 400 kuutiometriä/s (493 m/s) Hudsonjoen valuma-alue, mukaan lukien Hudson- ja Mohawkjoet. |

**Kysymys 0**

Mikä suuri kaupunki New Yorkissa sijaitsee Hudson-joen suulla?

**Teksti numero 1**

Hudson-joki on 507 kilometriä (315 mailia) pitkä joki, joka virtaa pohjoisesta etelään pääasiassa New Yorkin itäosassa Yhdysvalloissa. Joki saa alkunsa New Yorkin osavaltion pohjoisosassa sijaitsevilta Adirondack-vuorilta, virtaa Hudsonin laakson läpi ja laskee lopulta Atlantin valtamereen New York Cityn ja Jersey Cityn välillä. Joki toimii poliittisena rajana New Jerseyn ja New Yorkin osavaltioiden välillä ja pohjoisempana New Yorkin piirikuntien välillä. Joen alajuoksu on vuorovesiuoma, joka on syvempi kuin vesistö, johon se virtaa, ja se sijaitsee Hudson Fjordissa, joka on Pohjois-Amerikan viimeisimmän jäätiköitymisen aikana, arviolta 26 000-13 300 vuotta sitten, syntynyt suisto. Vuorovesien vaikutus Hudsonin virtaukseen ulottuu pohjoiseen Troyyn asti.

**Kysymys 0**

new york sijaitsee minkä joen rannalla

**Teksti numero 2**

Hudson-joki on 507 kilometriä (315 mailia) pitkä joki, joka virtaa pohjoisesta etelään pääasiassa New Yorkin itäosassa Yhdysvalloissa. Joki saa alkunsa New Yorkin osavaltion pohjoisosassa sijaitsevilta Adirondack-vuorilta, virtaa Hudsonin laakson läpi ja laskee lopulta Atlantin valtamereen New York Cityn ja Jersey Cityn välillä. Joki toimii poliittisena rajana New Jerseyn ja New Yorkin osavaltioiden välillä ja pohjoisempana New Yorkin piirikuntien välillä. Joen alajuoksu on vuorovesi suistoalue, joka sijaitsee Hudson Fjordissa, joka muodostui Pohjois-Amerikan viimeisimmän jääkauden aikana, arviolta 26 000-13 300 vuotta sitten. Vuorovesi vaikuttaa Hudsonin virtaukseen aina pohjoiseen Troyyn asti.

**Kysymys 0**

mikä on New Yorkin suurin joki

**Kysymys 1**

Missä Hudson-joki sijaitsee New Yorkissa?

**Teksti numero 3**

Hudson Highlandsista lähdettyään joki laskee Haverstraw Bayhin, joka on joen levein kohta ja 5,6 km (3,5 mailia) leveä. Pian tämän jälkeen joki muodostaa Tappan Zeen ja virtaa Tappan Zee -sillan alitse, joka kuljettaa New Yorkin osavaltion moottoritietä Tarrytownin ja Nyackin välillä Westchesterin ja Rocklandin piirikunnissa. New Jerseyn osavaltion rajalla Hudsonin länsiranta siirtyy Bergenin piirikuntaan. Palisades on suuri, kivinen kalliojyrkänne joen länsirannalla; se tunnetaan myös nimellä Bergen Hill sen alapäässä Hudsonin piirikunnassa. Etelämpänä joen itärannalle tulee Yonkers ja sitten New Yorkin Bronxin kaupunginosaan kuuluva Riverdalen kaupunginosa. Hudson-joen ja Spuyten Duyvil Creek -joen yhtymäkohdan eteläpuolella joen itäranta muuttuu Manhattaniksi. Joen nimi on tässä kohdassa joskus edelleen North River. George Washingtonin silta ylittää joen Fort Leen ja Manhattanin Washington Heightsin kaupunginosan välillä. Myös Lincolnin tunneli ja Hollandin tunneli alittavat joen Manhattanin ja New Jerseyn välillä. Battery Bayn eteläpuolella varsinainen joki päättyy ja yhtyy East Riveriin muodostaen Upper New York Bayn, joka tunnetaan myös nimellä New York Harbor. Sen ulosvirtaus jatkuu Brooklynin ja Staten Islandin välisen kapeikon kautta Verrazanon sillan alitse Lower New York Bayhin ja Atlantin valtamereen.

**Kysymys 0**

missä Hudson ja East River kohtaavat?

**Teksti numero 4**

Hudson-joen lähde on Tear of the Clouds -järvi Adirondack Parkissa 1 317 metrin korkeudessa. Kartografisesti jokea kutsutaan Hudson-joeksi vasta kilometrejä alajuoksulla. Joen nimi on Feldspar Brook, kunnes se yhtyy Calamity Brookiin, ja sen jälkeen se on Calamity Brook, kunnes joki saavuttaa Indian Pass Brookin, joka virtaa etelään Henderson-järven suulta. Siitä lähtien puro tunnetaan kartografisesti Hudsonjokena.

**Kysymys 0**

mistä Hudson-joen vesi tulee?

**Asiakirjan numero 10694**

**Tekstin numero 0**

Amerikan yhdysvaltojen suurlähetystö Keniassa

|  |  |
| --- | --- |
| Koordinaatit | 1 ° 14 ′ 02''' S 36 ° 48 ′ 38''' E / 1.233985 ° S 36.810552 ° E /-1.233985; 36.810552 Koordinaatit: 1 ° 14 ′ 02'' S 36 ° 48 ′ 38'' E / 1.233985 ° S 36.810552 ° E /-1.233985; 36.810552 |
| Sijainti | United Nations Avenue, Nairobi, Kenia |
| Suurlähettiläs | Robert F. Godec |
| Verkkosivusto | https://ke.usembassy.gov/embassy/nairobi/ |

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee Yhdysvaltojen suurlähetystö Keniassa?

**Asiakirjan numero 10695**

**Tekstin numero 0**

The Room Teatterilevityksen juliste

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Tommy Wiseau |
| Tuottaja | Tommy Wiseau |
| Kirjoittanut | Tommy Wiseau |
| Pääosissa | * Tommy Wiseau * Juliette Danielle * Greg Sestero * Philip Haldiman * Carolyn Minnott |
| Musiikki | Mladen Milicevic |
| Elokuvataide | Todd Barron |
| Toimittanut | Eric Chase |
| Tuotantoyhtiö | Wiseau-Films |
| Jakelija | * Chloe Productions * TPW Films |
| Julkaisupäivä | * 27. kesäkuuta 2003 (2003-06-27) |
| Juoksuaika | 99 minuuttia |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Talousarvio | 6 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | $1,900 |

**Kysymys 0**

kuinka paljon elokuvan The Room tekeminen maksoi?

**Teksti numero 1**

The Room Teatterilevityksen juliste

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Tommy Wiseau |
| Tuottaja | Tommy Wiseau |
| Kirjoittanut | Tommy Wiseau |
| Pääosissa | * Tommy Wiseau * Juliette Danielle * Greg Sestero * Philip Haldiman * Carolyn Minnott |
| Musiikki | Mladen Milicevic |
| Elokuvataide | Todd Barron |
| Toimittanut | Eric Chase |
| Tuotantoyhtiö | Wiseau-Films |
| Jakelija | * Chloe Productions * TPW Films |
| Julkaisupäivä | * 27. kesäkuuta 2003 (2003-06-27) |
| Juoksuaika | 99 minuuttia |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Talousarvio | 6 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | $1,800 |

**Kysymys 0**

Milloin elokuva "The Room" ilmestyi?

**Teksti numero 2**

The Room -elokuvaa esitettiin Laemmle Fairfaxissa ja Fallbrookissa seuraavat kaksi viikkoa, ja se tuotti yhteensä 1800 Yhdysvaltain dollaria (vastaa 2395 dollaria vuonna 2017), ennen kuin se vedettiin pois myynnistä. Laemmle Fallbrookin teatteri näytti elokuvaan liittyen kaksi lippuikkunan sisäpuolella olevaa kylttiä: toisessa luki ``NO REFUNDS'' ja toisessa lainattiin maininta varhaisesta arvostelusta: "Tämä elokuva on kuin puukotus päähän". Eräällä esityskerralla elokuvan toisella esitysviikolla yksi harvoista paikalla olleista katsojista oli 5-Second Filmsin Michael Rousselet, joka löysi tahatonta huumoria elokuvan huonosta dialogista ja tuotantoarvoista. Rousselet piti näytöstä kuin omaa yksityistä Mystery Science Theater -teatteriaan ja alkoi rohkaista ystäviään osallistumaan tuleviin näytöksiin pilkatakseen elokuvaa, mikä käynnisti suusta suuhun -kampanjan, jonka tuloksena noin 100 ihmistä osallistui elokuvan viimeiseen näytökseen. Rousselet ja hänen ystävänsä näkivät elokuvan "neljä kertaa kolmen päivän aikana", ja näissä ensimmäisissä näytöksissä syntyivät monet The Room -perinteet, kuten lusikoiden ja jalkapallojen heittely elokuvan aikana.

**Kysymys 0**

kuinka paljon rahaa elokuva the room tuotti

**Teksti numero 3**

Wiseau on ollut salamyhkäinen siitä, miten hän sai rahoituksen projektille, mutta hän kertoi Entertainment Weekly -lehdelle, että hän sai osan rahoista tuomalla nahkatakkeja Koreasta. Sesteron The Disaster Artist -kirjassaan kertoman mukaan Wiseau oli tuotannon alkaessa jo itsenäisesti varakas, sillä hän oli kerännyt omaisuuden useiden vuosien yrittäjyydellä ja kiinteistökehityksellä Los Angelesissa ja San Franciscossa ja sen ympäristössä. The Roomin budjetti nousi 6 000 000 Yhdysvaltain dollariin (vastaa noin 7 800 000 dollaria vuonna 2016), joka käytettiin kokonaisuudessaan tuotantoon ja markkinointiin. Wiseau on todennut, että elokuvan suhteellisen kallis hinta johtui siitä, että monia näyttelijä- ja kuvausryhmän jäseniä jouduttiin korvaamaan, ja jokaisella näyttelijällä oli useita sijaisia. Sesteron mukaan Wiseau teki kuvausten aikana lukuisia huonoja päätöksiä, jotka paisuttivat tarpeettomasti elokuvan budjettia, kuten lavasteiden rakentaminen jaksoille, jotka olisi voitu kuvata paikan päällä, tarpeettomien laitteiden hankkiminen ja identtisten kohtausten kuvaaminen useita kertoja eri lavasteilla. Sestero kirjoitti lisäksi, että elokuvan budjetti nousi pilviin, koska minuuttien mittaisten dialogijaksojen kuvaaminen kesti tunteja tai päiviä, koska Wiseau ei muistanut kunnolla vuorosanojaan tai liikkunut sopivaan paikkaan kamerassa.

**Kysymys 0**

paljonko huone-elokuvan tekeminen maksoi

**Asiakirjan numero 10696**

**Tekstin numero 0**

Kho khon pelikenttä on suorakulmainen. Sen pituus ja leveys on 36 x 18 metriä (118 jalkaa × 59 jalkaa). Sen päässä on kaksi suorakulmiota. Kummankin suorakulmion mitat ovat 16 m × 2,75 m (52,5 ft × 9,0 ft). Näiden kahden suorakulmion keskellä on kaksi puupylvästä. Keskikaistan mitat ovat 2 350 cm × 30 cm (925 tuumaa × 12 tuumaa). Keskikaistan poikki kulkee kahdeksan poikittaiskaistaa, joiden mitat ovat 1 600 cm × 30 cm (630 tuumaa × 12 tuumaa). Se muodostaa pieniä suorakulmioita, joista jokainen on kooltaan 16 m × 2,3 m (52,5 jalkaa × 7,5 jalkaa) (kaksi puupylväiden läheisyydessä olevaa suorakulmiota ovat 2,5 m (8 jalkaa 2 tuumaa) leveitä), suorassa kulmassa keskikaistaan nähden, ja ne on jaettu tasan kahteen osaan, joista kumpikin on 7,85 m (25,8 jalkaa) keskikaistalla. Keskikaistan päähän, pylväslinjaa sivuavalle vapaalle alueelle, on kiinnitetty kaksi sileää puupylvästä, joiden korkeus maasta on 120 cm (47 tuumaa), ja niiden ympärysmitta on vähintään 30 cm (12 tuumaa) ja enintään 40 cm (16 tuumaa). Kho khossa käytettäviä välineitä ovat tolpat / pylväs, narut, metallinen mittanauha, kalkkijauhe, lankanaulat, kaksi kelloa, rengastyypit, joiden sisäympärys on 30 cm (12 tuumaa) ja 40 cm (16 tuumaa), pistelasku (esimerkiksi pilli) ja välineet tulosten kirjaamiseen.

**Kysymys 0**

kuinka monta poikkikaistaa on kho khossa?

**Teksti numero 1**

Vuonna 1999 perustettiin Aasian Kho Kho -liitto Etelä-Aasian kisojen kolmannen osakilpailun aikana. Jäsenmaita olivat Intia, Bangladesh, Pakistan, Sri Lanka, Nepal ja Malediivit. Ensimmäiset Aasian mestaruuskilpailut pidettiin Kolkatassa vuonna 1996 ja toiset mestaruuskilpailut Dhakassa, Bangladeshissa. Intia, Sri Lanka, Pakistan, Nepal, Japani, Thaimaa ja Bangladesh osallistuivat näihin mestaruuskilpailuihin.

**Kysymys 0**

missä kho kho peli aloitettiin Intiassa?

**Teksti numero 2**

Jokaisessa joukkueessa on 12 pelaajaa, mutta vain 9 pelaajaa pelaa kentällä. Ottelu koostuu kahdesta sisävuorosta, joista kumpikin koostuu 9 minuutin mittaisista takaa-ajo- ja juoksuvuoroista. Yksi joukkue istuu polvillaan keskellä kenttää rivissä siten, että vierekkäiset jäsenet ovat vastakkaisiin suuntiin. Juoksijoita pelaa kentällä 3 kerrallaan, ja se joukkue, jolla kestää lyhimmän ajan koskettaa kaikkia kentällä olevia vastustajia, voittaa. Molemmissa päissä on tolppa, ja juoksija voi mennä kahden siksak-muodossa istuvan pelaajan välistä, mutta takaa-ajaja ei saa juostessaan kääntyä takaisin ja mennä pelaajien välistä. Takaa-ajaja voi kuitenkin mennä tolppaan ja koskettaa sitä ja palata takaisin tai mennä toiselle puolelle. Kho kho -leikkikenttä on suorakulmainen. 36 metriä pitkä ja 18 metriä leveä. Sen päässä on kaksi suorakulmiota. Suorakulmion pituus on 16 metriä ja leveys 2,75 metriä. Näiden kahden suorakulmion keskellä on kaksi puupylvästä. Keskimmäinen kaista on 23,50 metriä pitkä ja 30 cm leveä. Keskikaistan poikki on kahdeksan poikittaiskaistaa, joiden pituus on 16 metriä ja leveys 30 cm. Se muodostaa pieniä suorakulmioita, joista kukin on 16 metriä pitkä ja 2,3 metriä leveä (kaksi puupylväiden vieressä olevaa suorakulmiota ovat 2,5 metriä leveät), jotka ovat suorassa kulmassa keskikaistaan nähden ja jotka on jaettu tasan kahteen osaan, joista kumpikin on 7,85 metriä keskikaistalla. Keskikaistan päähän, vapaalle alueelle, joka sivuaa tolppalinjaa, on kiinnitetty kaksi sileää puupylvästä, jotka ovat 120 cm:n korkeudella maasta ja joiden ympärysmitta on vähintään 30 cm ja enintään 40 cm. Kho khossa käytettäviä välineitä ovat pylväät/tolpat, narut, metallinen mittanauha, kalkkijauhe, lankanaulat, kaksi kelloa, erityyppiset renkaat, joiden sisäkehä on 30 cm ja 40 cm, pisteet (esimerkiksi pilli) ja paperitavarat tulosten kirjoittamista varten.

**Kysymys 0**

Mikä on kho-khon tolpan korkeus?

**Asiakirjan numero 10697**

**Tekstin numero 0**

Yhdeksäs kausi amerikkalaisen television lääketieteellisen draaman Greyn anatomia alkoi tuulettaa Yhdysvalloissa American Broadcasting Company (ABC) 27. syyskuuta 2012, jossa kauden ensi-ilta Going, Going, Gone ja koostuu 24 jaksosta ja finaali Perfect Storm tuulettaa 16. toukokuuta 2013. Kauden tuotti ABC Studios yhdessä Shondaland Production Companyn ja The Mark Gordon Companyn kanssa; showrunner on Shonda Rhimes. Buena Vista Home Entertainment julkaisi kauden virallisesti DVD:llä kuuden levyn boksina nimellä Grey's Anatomy: The Complete Ninth Season-Everything Changes 27. elokuuta 2013.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Greys anatomia kausi 9

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa kaudella 9 Greyn anatomia

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 173 |  | ``Going, Going, Gone'' | Rob Corn | Stacy McKee | 27. syyskuuta 2012 (2012-09-27) | 11.73 Useita kuukausia lento-onnettomuuden jälkeen Callie ja Derek murtuvat, kun he tajuavat, että Mark on otettava pois elintoiminnoista. Cristina on muuttanut Rochesteriin, Minnesotaan, ja Meredith rohkaisee häntä nousemaan Seattleen menevään lentokoneeseen. Alex on huolissaan siitä, että uusi lastenkirurgi tuhoaa Arizonan ohjelman. Owen on turhautunut aiempiin päätöksiinsä, ja hän vierailee Aprilin luona ja tarjoaa hänelle työpaikkaa takaisin. Samaan aikaan Meredithin häikäilemättömyys harjoittelijoitaan kohtaan ansaitsee hänelle lempinimen ``Medusa''. Jakson lopussa paljastuu, että Arizona selvisi hengissä, mutta Callie joutui amputoimaan hänen jalkansa, jota hän paheksuu sen vuoksi. |
| 174 |  | "Muista aika | Tony Phelan | William Harper | 4. lokakuuta 2012 (2012-10-04) | 10.84 Lento-onnettomuuden jälkeinen takauma kertoo, miten lääkärit selviytyivät katastrofista. Meredith hyväksyy tapahtuneen ja haluaa jatkaa elämäänsä, kun taas Derek, joka pelkää, ettei saa kättään takaisin täysin käyttökuntoon, kääntyy opettamisen puoleen. Cristina on katatoninen, mutta toipuu hitaasti Owenin hoidossa. Arizona pelkää menettävänsä jalkansa, mutta kun infektio pahenee, Callie joutuu tekemään päätöksen amputoinnista. Mark on kriittisessä tilassa, mutta hänen tilansa paranee ennen kuin hän vaipuu koomaan. |
| 175 |  | "Rakasta sitä, jonka kanssa olet | Debbie Allen | Zoanne Clack | 18. lokakuuta 2012 (2012-10-18) | 9.69 Meredithille, Derekille, Cristinalle, Callielle ja Arizonalle tarjotaan lentokoneen valmistajalta suurta rahasummaa sovintosopimuksena, mutta päätöksen on oltava yksimielinen. Jackson ja April joutuvat stressaavaan tilanteeseen, kun heidät velvoitetaan työskentelemään yhdessä jutussa. Cristina lämpenee tohtori Thomasille. Callie joutuu vakuuttamaan nuoren tytön (Skyler Day), jonka jalka on melkein irti, lykkäämään yksinpurjehdusmatkaansa, jotta hänen jalkansa voitaisiin pelastaa. Vierailtuaan hangaarissa, jossa pudonnut lentokone nyt seisoo, Derek päättää olla hyväksymättä sovintoa ja vakuuttaa muutkin. Arizona on katkera Callielle siitä, että hän päätti katkaista jalkansa. |
| 176 |  | "Näin hänet siinä seisomassa | Kevin McKidd | Austin Guzman | 25. lokakuuta 2012 (2012-10-25) | 8.76 Kun Meredith tajuaa, ettei Derek ehkä enää koskaan tee leikkauksia, hän lakkaa keskustelemasta tapauksistaan Derekin kanssa toivoen, että Derek pysyisi pirteänä. Arizonan ollessa sairaalassa saamassa jalkaproteesia Alex ja Callie joutuvat kohtaamaan amputointipäätöksen seuraukset. Jackson ja April jatkavat seksiä yhdessä, kun taas Richard pyytää Catherine Averya avustamaan häntä leikkauksessa, jossa leikataan mies, jonka kivekset ovat kasvaneet valtaviin mittasuhteisiin. Cristina alkaa maata tohtori Parkerin kanssa, mutta lopettaa sen, kun hän saa selville, että tohtori on käyttänyt häntä hyväkseen pakottaakseen tohtori Thomasin eläkkeelle. |
| 177 | 5 | ``kaunis tuomio'' | Stephen Cragg | Jeannine Renshaw | 8. marraskuuta 2012 (2012-11-08) | 9.26 Meredithin on pakko sovittaa vanhemmuus ja työ yhteen, kun Derekillä on luento Bostonissa. Matkalla töihin hän törmää auto-onnettomuuteen ja kiirehtii auttamaan naista, jonka vammat muistuttavat häntä Lexiestä. Meredith ja Cristina tukeutuvat toisiinsa ja ylläpitävät etäystävyyttään. Meredith on järkähtämätön potilaansa hengen pelastamisessa, vaikka leikkauksessa ilmenee komplikaatioita. Cristina avustaa tohtori Thomasia sydäntapauksessa, kun hän saa yhtäkkiä sydänkohtauksen leikkauksen aikana. Tohtori Thomasin kuoleman jälkeen Cristina palaa Seattleen. |
| 178 | 6 | "Toinen mielipide | Chandra Wilson | William Harper | 15. marraskuuta 2012 (2012-11-15) | 8.84 Cristina palaa Seattle Graceen. Onnettomuuden uhrit tapaavat lakimiesryhmän kanssa päättääkseen, miten he jatkavat oikeudenkäyntiä. Alex pyytää Meredithiä myymään hänelle äitinsä talon. Jo työskentelee ``Joulupukiksi'' kutsutun potilaan kanssa, joka oksentaa jatkuvasti hänen päälleen, ja tajuaa, että hänet on diagnosoitu väärin. Callie tuntee syyllisyyttä Derekin epäonnistuneesta käsileikkauksesta, ja Bailey pyytää Arizonalta apua eräässä tapauksessa. Jackson myöntää Aprilille, että hänellä on tunteita tätä kohtaan. Lento-onnettomuuden uhrit saavat selville, että lakimiesryhmä itse asiassa jahtaa sairaalaa ja Owenia heidän sovintosopimuksensa vuoksi. |
| 179 | 7 | "I Was Made for Lovin' You"... | Laura Innes | Peter Nowalk | 29. marraskuuta 2012 (2012-11-29) | 8.95 Arizona palaa sairaalaan ja tutkii tapausta Alexin ja Aprilin kanssa. Owen tuntee olevansa vastuussa onnettomuudesta saatuaan selville, että hän vaihtoi sairaalan lentoyhtiötä ennen onnettomuutta budjettileikkausten vuoksi. Bailey alkaa paheksua jouluhäiden pitämistä, samalla kun hän ja Cristina työskentelevät maksansiirtoa tarvitsevan potilaan parissa. April ja Jackson pelkäävät raskautta, mutta eroavat, kun testi on negatiivinen. Callie ja Jackson tutkivat vaihtoehtoja Derekin käden korjaamiseksi. Cristina tajuaa haluavansa Owenin takaisin, mutta juuri ennen kuin hän kertoo siitä, hän pyytää avioeroa. Meredith kertoo Derekille olevansa kolmella viikolla raskaana, mutta ei halua kenenkään muun tietävän. |
| 180 | 8 | "Rakkaus kääntää sinut ylösalaisin"... | Mark Jackson | Stacy McKee | 6. joulukuuta 2012 (2012-12-06) | 9.10 Ensimmäisen vuoden harjoittelijat aloittavat ensimmäisen 24 tunnin vuoronsa; Meredith antaa harjoittelijalleen Heatherille tehtäväksi soittaa Derekin perheelle ja kysyä, voisivatko he lahjoittaa hermon Derekin käsileikkausta varten. Alex ja Jo työskentelevät yhdessä ennenaikaisesti syntyneen vauvan parissa, jonka teiniäiti hylkäsi hänet, mikä saa Jo:n myöntämään Alexille, että hänetkin hylättiin pikkulapsena. Cristinan harjoittelijat vievät kilpailunsa liian pitkälle, ja heitä nuhdellaan, kun heidän huolimattomuutensa melkein johtaa potilaan kuolemaan. Heather saa tietää, että Meredith on raskaana. Derekin sisko Liz (Neve Campbell) tulee Seattleen luovuttaakseen hermonsa Derekille. |
| 181 | 9 | "Juokse, kulta, juokse. | Rob Corn | Debora Cahn | 13. joulukuuta 2012 (2012-12-13) | 8.17 Häittensä lähestyessä Bailey värvää Aprilin hoitamaan potilaitaan ja pyytää Meredithiä, Callieta ja Arizonaa morsiusneitoiksi. Meredithillä ja Derekillä on ensimmäinen ultraäänitutkimus. Cristina saa selville, että Owen haluaa avioeron välttääkseen joutumasta eturistiriitaan onnettomuuden tutkinnan aikana; kohdattuaan hänet he päättävät pelastaa suhteensa. April ja Jackson päättävät lähteä häihin seuralaisen kanssa, päättäen Shanen ja Stephanien suhteen. Callie ja Jackson operoivat Lizin ja Derekin, ja Meredith kertoo Lizille raskaudesta. Kun Jo leikkaa liian syvälle leikkauksen aikana Alexin kanssa, hän tuntee tulleensa lavastetuksi ja valittaa Arizonalle. Matkalla häihin Richard lohduttaa Baileyta, kun tämä alkaa pelätä, mutta kun Richard saa puhelun, jonka mukaan Adele on päivystyksessä, heidän on pakko palata sairaalaan. |
| 182 | 10 | ``Things We Said Today'' (Asioita, joita sanoimme tänään) | Ron Underwood | Austin Guzman | 10. tammikuuta 2013 (2013-01-10) | 9.34 Kun Bailey kiirehtii pelastamaan Adelen hengen, kaikki häissä ihmettelevät, missä Adele on. Arizona kertoo Callielle haluavansa kokeilla seksiä ensimmäistä kertaa sitten lento-onnettomuuden. Cristina ja Owen keskustelevat siitä, vievätkö he avioeron läpi, kun taas moottoripyöräjengi tuodaan sairaalaan auto-onnettomuuden jälkeen. Alexia ja Jota yhdistää heidän samanlainen lapsuutensa sijaiskodissa. Meredith ja Bailey leikkaavat onnistuneesti Adelen, ja Bailey palaa häihinsä. Richard ilmestyy paikalle seremonian jälkeen, ja kun Meredith kävelee paikalle, hän kertoo Adelen kuolleen sydänkohtaukseen. |
| 183 | 11 | ``Loppu on alku on loppu'' | Cherie Nowlan | Joan Rater | 17. tammikuuta 2013 (2013-01-17) | 8.80 Lento-onnettomuusjutussa tehdään päätös, jossa sairaala todetaan syylliseksi huolimattomuuteen, ja jokaiselle eloonjääneelle myönnetään 15 miljoonan dollarin korvaus. Callie päättää järjestää juhlaillallisen. Jackson leikkaa Sloanin vanhan potilaan, ja joutuu Arizonan kanssa erimielisyyteen käytetystä toimenpiteestä. Harjoitellakseen kättään leikkauksen jälkeen Derek alkaa pelata pingistä. Vaimoaan sureva Richard on vetäytynyt syrjään, mikä saa lääkärit hänen ympärillään huolestumaan. Meredith, Richard ja Heather työskentelevät potilaan parissa, joka syö hiuksiaan selviytymiskeinona ja selviytyäkseen päällekäyvästä äidistä. Callien illallisella Meredith paljastaa olevansa raskaana. Samaan aikaan sairaalassa Owen saa selville, että vakuutusyhtiö ei maksa kolarikorvauksia sopimuksessa olevan porsaanreiän vuoksi ja että sairaalan maksaminen johtaisi konkurssiin. |
| 184 | 12 | ``Walking on a Dream'' | Rob Hardy | Tia Napolitano | 24. tammikuuta 2013 (2013-01-24) | 9.01 Tohtori Alana Cahill, talousneuvoja, palkataan etsimään keinoja säästää sairaalan rahaa. Meredith yrittää selviytyä arvaamattomien raskaushormonien kanssa ja yrittää samalla pelastaa uuden maksan tarpeessa olevan raskaana olevan naisen hengen. Arizona, Alex ja Cristina leikkaavat sairaalan Afrikka-ohjelmassa olevan pikkutytön. Owen auttaa Arizonaa selviytymään haamujalkasyndroomasta, kun hän alkaa tuntea kipua enää olemattomassa jalassaan. Derek palaa suorittamaan leikkauksia ja leikkaa vanhan potilaan, jolla on aivokasvain. Ensihoitaja pyytää Aprilia treffeille. Meredith joutuu kohtaamaan lentopelkonsa, kun hänen on lennettävä Oregoniin hakemaan maksan potilaalleen samalla kun hän on tekemisissä raskaushormoniensa kanssa. Henkilökunnan kokouksessa tohtori Cahill selittää, että ainoa keino pelastaa sairaala sulkemasta oviaan on sulkea päivystys. |
| 185 | 13 | "Paha veri | Steve Robin | Jeannine Renshaw | 31. tammikuuta 2013 (2013-01-31) | 8.93 Osana päivittäisten toimintojen tehostamista tohtori Cahill teettää sairaalaan uusia kameroita. Derek ja April pyrkivät yhdessä löytämään keinon, jolla sairaala voi pitää päivystyksen auki. Meredith, Bailey ja Richard saavat kurssin uudesta tyrien hoitotekniikasta, mutta saavat kuulla, että uudet käytännöt asettavat toimenpiteiden määrän potilaiden edelle. Tohtori Cahill avustaa Owenia päivystyksen viimeisen potilaan tapauksessa. Cristina ja Leah hoitavat nuorta miestä, joka on vakavasti loukkaantunut, mutta jolle ei anneta verensiirtoa, koska hän on Jehovan todistaja; Leah saa moitteita, kun hän yrittää antaa miehelle verta pelastaakseen tämän hengen. Arizona, Callie ja Alex hoitavat nuorta voimistelijaa, joka on masentunut kaksinkertaisen lonkkaleikkauksen jälkeen. Paljastuu, että tohtori Cahill sulki päivystyksen, koska hän etsii sairaalalle ostajaa. |
| 186 | 14 | "Muutoksen kasvot | Rob Greenlea | Stacy McKee | 7. helmikuuta 2013 (2013-02-07) | 8.91 Sairaalan myymistä varten tohtori Cahill ehdottaa, että löydetään valokuvauksellinen lääkäri, joka olisi "sairaalan kasvot" mainoskampanjassa potentiaalisten ostajien houkuttelemiseksi. Kun April on treffeillä Matthew'n kanssa, hän lähtee mukaan auttamaan pahasti loukkaantunutta poikaa; koska lähin päivystys on liian kaukana, he tuovat pojan salaa Seattle Graceen. Tohtori Cahillin ollessa kiireinen esittelemään sairaalaa mahdollisille ostajille, Pegasus, April ja muut hoitajat menevät ylilääkäri Huntin selän taakse suorittamaan leikkauksen. Samaan aikaan Callie ja Richard menevät "peitetehtäviin" Portland Generaliin, toiseen Pegasuksen omistamaan sairaalaan, ja kuulevat lannistavia asioita sairaalan johtamiskäytännöistä, mikä saa Callien ehdottamaan yllättävää suunnitelmaa. Alex ja Jackson leikkaavat transsukupuolisen teini-ikäisen, jonka isä ei halua hänen siirtyvän. |
| 187 | 15 | "Kova kauppa | Tony Phelan | William Harper | 14. helmikuuta 2013 (2013-02-14) | 8.57 Lento-onnettomuuden uhrit keskustelevat siitä, pitäisikö heidän ostaa sairaala, ja kaikki muut paitsi Arizona ovat mukana. Derek nääntyy, kun hän huomaa, että suostuminen sairaalan uusiksi kasvoiksi on enemmän kuin hän aikoi. April pyytää Jacksonilta deittineuvoja. Tohtori Bailey ja Arizona käsittelevät nuoren syöpäpotilaan tapausta, joka tarvitsee genomikartoitusmenetelmää, mutta Owen ei hyväksy toimenpidettä uusien budjettirajoitusten vuoksi. Onnettomuuden uhrit saavat tietää, että Pegasuksen on määrä ostaa sairaala samana iltana, ja Derekin johdolla he turvautuvat jyrkkiin toimenpiteisiin estääkseen kaupan. |
| 188 | 16 | "Tämän takia me taistelemme | Jeannot Szwarc | Austin Guzman | 21. helmikuuta 2013 (2013-02-21) | 8.75 Tohtori Cahill vakuuttaa Pegasuksen jättämään tarjouksensa uudelleen; sillä välin Meredith, Derek, Cristina, Callie ja Arizona tapaavat sijoittajan, jonka pääomaa tarvitaan sairaalan ostamiseen. Heather kuulee tohtori Cahillin sanovan, että Pegasus ostaa sairaalan vain realisoidakseen sen varat ja erottaakseen henkilökunnan. Kun Meredith ja Cristina ovat saaneet kielteisen päätöksen johtamiskokemuksen puutteen vuoksi, he yrittävät saada Richardin ja Owenin mukaan, mutta myös toinen tapaaminen sijoittajan kanssa sujuu huonosti. Jackson harkitsee muuttoa Bostoniin, kun uutiset likvidointisuunnitelmista leviävät. Keskusteltuaan Richardin kanssa Catherine tarjoaa Avery-säätiön sijoitusta sairaalaan, mutta vain jos Jackson istuu hallituksessa ja johtaa käytännössä sairaalaa. |
| 189 | 17 | ``Transplant Wasteland'' | Chandra Wilson | Zoanne Clack | 14. maaliskuuta 2013 (2013-03-14) | 8.20 Siirtyminen uuteen johtoon on saanut lääkärit käymään toistensa kimppuun, ja suuri osa turhautumisesta kohdistuu yhtä turhautuneeseen Jacksoniin, jonka monien mielestä hänen ei pitäisi olla johtokunnassa nuoruutensa ja johtamiskokemuksen puutteensa vuoksi. Tilanne pahenee, kun Owen eroaa ylilääkärin tehtävästä, jolloin leikkaussalin johtokunta on täysin sekaisin, kun kaikki ylilääkärit ovat täynnä leikkauksia. Johtokunnan kokouksessa Jackson ehdottaa, että sairaalan nimi muutettaisiin ``Grey-Sloan Memorial Hospital'' ja että päivystys avattaisiin uudelleen. |
| 190 | 18 | "Idle Hands | David Greenspan | Gabriel Llanas | 21. maaliskuuta 2013 (2013-03-21) | 9.39 Ensiapu avataan uudelleen laajojen muutostöiden jälkeen, ja se sisältää uutta huipputekniikkaa. Meredith on huolissaan siitä, että vauvassa saattaa olla jotain vikaa. Cristina on turhautunut, kun hänen uudet hallinnolliset tehtävänsä vähentävät hänen aikaa lääketieteelliseen tutkimukseen. Callie ja Arizona pyrkivät parantamaan seksielämäänsä. Bailey patistaa sairaalaa sponsoroimaan hänen genomin sekvensointihankettaan. Meredith alkaa ``katastrofoida'' mahdollisista sukurasitusvirheistä ennen kuin hän ja Derek saavat tietää lapsen sukupuolen. |
| 191 | 19 | ``Can't Fight This Feeling'' | Mark Jackson | Meg Marinis | 28. maaliskuuta 2013 (2013-03-28) | 9.02 Potilaat valtaavat sairaalan kaasusäiliöauton räjähdyksen jälkeen. Owen ystävystyy pojan kanssa, jonka molemmat vanhemmat loukkaantuivat onnettomuudessa. Meredith kiinnostuu pojan tapauksesta, jonka äiti uskoo hänen olevan sairaampi kuin testit osoittavat. Callie valmistautuu TED-konferenssipuheeseensa Arizonan avustuksella. Meredith pyytää tohtori Baileya kartoittamaan Zolan geneettisen historian ja hänen perimänsä Alzheimerin taudin geneettisten merkkiaineiden löytämiseksi. |
| 192 | 20 | "Hän tappaa minut. | Nicole Rubio | Debora Cahn | 4. huhtikuuta 2013 (2013-04-04) | 8.58 Meredith ja Derek päivittävät testamenttinsa ja hoitomääräyksensä, kun Meredithin testeissä on useita Alzheimerin taudin geneettisiä merkkejä. Ylilääkärit kouluttavat kahta syyrialaista lääkäriä suorittamaan hengenpelastavia leikkauksia kentällä ilman nykyaikaisia laitteita, anestesiaa tai sähköä. Derek tunnistaa, että Heatherilla on potentiaalia neurokirurgian alalla, ja keskittyy opettamaan häntä, Shanen harmiksi. Owen viettää edelleen aikaa pojan kanssa, jonka vanhemmat ovat yhä kriittisessä tilassa kaasusäiliöauton onnettomuuden jälkeen. Bailey joutuu pulaan, kun useilla hänen potilaistaan todetaan stafylokokki-infektio. |
| 193 | 21 | "Nukkuva hirviö | Bobby Roth | Bronwyn Garrity | 25. huhtikuuta 2013 (2013-04-25) | 8.24 CDC saapuu sairaalaan tutkimaan tohtori Baileyn potilaiden leikkauksen jälkeisiä infektioita. Jännitteet purkautuvat, kun Jackson ei asetu muun johtokunnan kanssa tohtori Baileyn tueksi. Meredith haluaa Cristinan olevan läsnä synnytyksen aikana. Matthew pyytää Aprilia antamaan hänelle toisen mahdollisuuden. Alex myöntää Cristinalle rakastavansa Jota. CDC:n tutkimuksissa todetaan, että tartunnan syy on Bailey'n leikkauksissa käytetyissä leikkauskäsineissä. |
| 194 | 22 | "Uskotko taikuuteen? | Kevin McKidd | Dan Bucatinsky | 2. toukokuuta 2013 (2013-05-02) | 8.87 Huolimatta siitä, että CDC on antanut hänelle luvan, tohtori Bailey sulkeutuu laboratorioonsa ja tuntee itsensä kollegoidensa pettämäksi. Meredith ja Richard leikkaavat taikurin assistentin, joka on kirjaimellisesti sahattu kahtia pieleen menneen taikatempun aikana. April ja Jackson elvyttävät ystävyytensä. Owen jatkaa Ethanin hoitamista, jonka isä on yhä koomassa. Tohtori Lauren Boswell, kallokirurgi, työskentelee Arizonan ja Jacksonin kanssa monimutkaisen tapauksen parissa, jossa on vauva, jonka aivot ovat kallon ulkopuolella. Alex yrittää vältellä Jo:ta, mutta tämä hakee häneltä apua, kun hänen poikaystävänsä pahoinpitelee häntä fyysisesti. |
| 195 | 23 | "Valmius on kaikki | Tony Phelan | William Harper | 9. toukokuuta 2013 (2013-05-09) | 8.97 Seattlelle on tulossa suuri myrsky, ja sairaala valmistautuu potilasvirtaan. Alex tuo Jo:n poikaystävän sairaalaan löydettyään hänet pahoinpideltynä; hoidon jälkeen Alex uhkaa häntä, ettei hän ilmoita Jo:sta poliisille. Matthew kosii Aprilia. Ethanin isä herää yhdeksän päivän koomassaolon jälkeen, mikä murskaa Owenin haaveet Ethanin adoptoinnista. Meredith putoaa portaissa, mutta vauvan todetaan olevan kunnossa. Tohtori Bailey epäröi edelleen olla yhteydessä potilaisiin. Leikkauksen jälkeen Arizona ja tohtori Boswell kohtaavat läheisesti päivystyshuoneessa. Kun myrsky riehuu ja sähköt katkeavat, Meredith alkaa synnyttää. |
| 196 | 24 | "Täydellinen myrsky | Rob Corn | Stacy McKee | 16. toukokuuta 2013 (2013-05-16) | 8.99 Sairaala jatkaa toimintaansa sähkökatkoksesta huolimatta. Meredith tarvitsee keisarinleikkauksen, joka tehdään pimeässä; vauva syntyy terveenä, mutta hänen aiempi putoamisensa aiheuttaa vakavan vatsan verenvuodon. Alex, Jo ja Arizona joutuvat selviytymään kaaoksesta, kun vastasyntyneiden teho-osaston happikoneet lakkaavat toimimasta. Cristina leikkaa Richardin potilaan kuuntelemalla hänen sydäntään pimeässä. Ensiavun henkilökunta kiirehtii auttamaan palavan bussin matkustajia. April kyseenalaistaa kihlauksensa Matthew'n kanssa, kun hän uskoo, että Jackson on kuollut bussin räjähdyksessä. Alex kertoo Jo:lle rakastavansa häntä, tämä vastaa, ja he aloittavat suhteen. Callie saa tietää Arizonan ja tohtori Boswellin kohtaamisesta. Cristina eroaa Owenista. Tohtori Bailey palaa leikkaussaliin, kun hänen on tehtävä Meredithille hätäleikkaus. Yrittäessään korjata hätägeneraattoreita ja palauttaa valot, Richard saa sähköiskun kellarissa olevan veden takia. |

**Kysymys 0**

kuka sai sähköiskun Greyn anatomian 9. kaudella?

**Kysymys 1**

Milloin Meredith saa lapsensa 9. kaudella?

**Kysymys 2**

Milloin he ostavat sairaalan Greyn anatomiassa?

**Kysymys 3**

Milloin Cristina Yang palaa 9. kaudella?

**Teksti numero 2**

Kausi seuraa hahmoja, jotka käsittelevät kahdeksannen kauden lento-onnettomuuden jälkimaininkeja, joka vaati Lexie Greyn (Chyler Leigh) hengen, ja pelastaessaan Mark Sloanin (Eric Dane), joka kuolee saatuaan vammoja onnettomuudessa. Derek Shepherd (Patrick Dempsey) joutuu epäilemään kirurgin uraansa vahingoitettuaan pahasti kätensä, mutta Callie Torres (Sara Ramirez) onnistuu lopulta pelastamaan hänen kätensä. Sarjan päähenkilö Meredith Grey (Ellen Pompeo) käsittelee sisarpuolisonsa Lexien menetystä ja saa myöhemmin tietää olevansa raskaana. Cristina Yang (Sandra Oh), joka saa vakavia traumoja pelastuttuaan ja päättää myöhemmin aloittaa apurahansa Minnesotassa. Arizona Robbins (Jessica Capshaw), toinen lento-onnettomuudesta selvinnyt, huomaa palattuaan, että hänen jalkansa on amputoitava hänen henkensä pelastamiseksi, reagoi tähän huonosti, katkeroituu ja syyttää vaimoaan Callieta ja entistä ystäväänsä Alex Karevia (Justin Chambers). Estääkseen lääkärien oikeusjutun hylkäämisen Owen Hunt (Kevin McKidd) päättää erota Yangista, mutta he sopivat aloittavansa alusta. Sairaala joutuu itse vastuuseen onnettomuudesta, mikä asettaa sen tulevaisuuden äärimmäisen kyseenalaiseksi, minkä vuoksi neljä onnettomuudesta selvinnyttä ja Torres ostavat sairaalan. Miranda Bailey (Chandra Wilson) menee naimisiin kumppaninsa Ben Warrenin (Jason George) kanssa, April Kepner (Sarah Drew) palaa kotiinsa Ohioon, mutta Hunt tuo hänet takaisin sairaalaan ja aloittaa uudelleen suhteensa Jackson Averyn (Jesse Williams) kanssa.

**Kysymys 0**

Minne Christina Yang menee 9. kaudella?

**Asiakirjan numero 10698**

**Tekstin numero 0**

Marconille myönnettiin radiopatentti brittiläisellä patentilla nro 12 039, Improvements in Transmitting Electrical Impulsse and Signals and in Apparatus For There-for. Täydellinen eritelmä jätettiin 2. maaliskuuta 1897. Tämä oli Marconin ensimmäinen radiopatentti, vaikka siinä käytettiinkin useiden muiden kokeilijoiden aiempia tekniikoita ja se muistutti muiden (myös Popovin) esittelemää laitetta. Tänä aikana kipinävälitteistä langatonta lennätystä tutkittiin laajalti. Heinäkuussa 1896 Marconi sai keksintönsä ja uuden lennätinmenetelmänsä Britannian hallituksen lennätinlaitoksen silloisen pääinsinöörin Preece'n tietoon, joka oli jo 12 vuotta aiemmin kiinnostunut langattoman lennätinliikenteen kehittämisestä induktiivis-johteisella menetelmällä. Kesäkuun 4. päivänä 1897 hän esitelmöi aiheesta ``Signalling through Space without Wires''. Preece käytti paljon aikaa Marconin laitteen esittelyyn ja selittämiseen Lontoon Royal Institutionissa ja totesi, että Marconi oli keksinyt uuden releen, jolla oli suuri herkkyys ja herkkyys.

**Kysymys 0**

kuka keksi ensimmäisen radion ja minä vuonna

**Asiakirjan numero 10699**

**Tekstin numero 0**

La Luna Sangre (kirjaimellisesti: Verikuu) on filippiiniläinen kauhufantasiadraama-televisiosarja vuodelta 2017. Sen ovat ohjanneet Richard Arellano, Rory Quintos ja Mae Cruz-Alviar, ja sen pääosissa nähdään Kathryn Bernardo, Daniel Padilla ja Richard Gutierrez. Se on Lobon kolmas osa ja jatko-osa sarjalle Imortal. Sarja sai ensi-iltansa ABS-CBN:n Primetime Bida -iltalohkossa ja maailmanlaajuisesti The Filipino Channel -kanavalla 19. kesäkuuta 2017 - 2. maaliskuuta 2018 korvaten My Dear Heartin.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa la luna sangre englanniksi

**Asiakirjan numero 10700**

**Tekstin numero 0**

Kun Marklen kihlaus prinssi Harryn kanssa julkistettiin 27. marraskuuta 2017, tuottajat vahvistivat seuraavana päivänä, että Markle jättäisi sarjan kauden päätyttyä. Tammikuun 30. päivänä 2018 ilmoitettiin, että kauden loppupuolisko lähetetään 28. maaliskuuta 2018 - 25. huhtikuuta 2018, ja kausi päättyy kaksituntiseen finaaliin, jossa sekä Markle että Adams lähtevät. Samalla sarja uusittiin virallisesti kahdeksanneksi kaudeksi, ja Dulé Hill nostettiin sarjan vakiojäseneksi yhdessä toistuvan tähden Amanda Schullin kanssa.

**Kysymys 0**

Milloin alkaa pukujen 7. kauden 2. osa

**Teksti numero 1**

Suits (kausi 7)

|  |  |
| --- | --- |
| Pääosissa | * Gabriel Macht * Patrick J. Adams * Rick Hoffman * Meghan Markle * Sarah Rafferty * Gina Torres |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 16 Vapautus |
| Alkuperäinen verkko | USA Network |
| Alkuperäinen julkaisu | 12. heinäkuuta 2017 (2017-07-12) -- 25. huhtikuuta 2018 (2018-04-25) Kausi kronologia ← Edellinen Kausi 6 Seuraava → Kausi 8 Luettelo Suitsin jaksoista |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa on pukuja kausi 7

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa on pukuja kausi 7

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 93 |  | ``Skin in the Game'' | Hopeinen puu | Aaron Korsh | 12. heinäkuuta 2017 (2017-07-12) | 1.40 Erottuaan Tarasta Louis alkaa terrorisoida työtovereitaan. Hänen käytöksensä herättää huomiota Rachelissa, Donnassa ja Gretchenissä. Donna on tajunnut, että hän haluaa paikan pöydässä seniorpartnerina. Hän käyttää tilannetta Louisin kanssa todistaakseen Harveylle, että hän ansaitsee sen oltuaan kaikki nämä vuodet avainasemassa yrityksen johtamisessa saamatta kuitenkaan kunniaa. Harvey suostuu nimittämään hänet senior partneriksi, mutta hänen on vältettävä kertomasta asiasta Louisille. Kun Rachel saa Louisin vakuuttuneeksi siitä, että hän tarvitsee lopun Taran kanssa, hän antaa Rachelin, joka on nyt itse lakimies, astua esiin ja ottaa osakkuusyhtiön osakkaat hänen tilalleen. Samaan aikaan Mike ja Harvey lyöttäytyvät jälleen yhteen todistaakseen eräälle Jessican asiakkaalle, että firma voi hoitaa hänen tapauksensa nyt, kun Jessica on poissa. Harveyn on vaikea täyttää Jessican saappaat ja hänellä on romanttinen suhde entiseen terapeuttiinsa, tohtori Paula Agardiin. Mike lahjoittaa lakiasiainklinikalle puoli miljoonaa dollaria, mutta hänen paluunsa PSL:ään ei miellytä hänen entisiä kollegoitaan, varsinkaan Oliveria. |
| 94 |  | "Patsas | Michael Smith | Genevieve Sparling | 19. heinäkuuta 2017 (2017-07-19) | 1.36 Harvey ja Paula sopivat tutustuvansa toisiinsa paremmin. Harvey saa inspiraatiota Jessicalta itseltään johtajuuden vaihtumisen merkiksi ja päättää luopua vanhimmasta asiakkaastaan samalla, kun hän silmäilee tärkeää asiakasta Alex Williamsilta, asianajajalta menneisyydestään. Alex on kuitenkin valmis siirtämään kyseisen asiakkaan vain, jos hänestä tehdään Pearson Specter Littin nimikko-osakas, mitä Louis ja Donna vastustavat. Louis pelkää menettävänsä hauraan ystävyytensä Harveyn kanssa, jos Alex tulee firmaan, joten hän yrittää napata asiakkaan Alexin selän takana. Harvey menee tapaamaan Jessicaa saadakseen tämän puolelleen, mutta tapaaminen johtaa riitaan. Samaan aikaan Miken pro bono -juttu ajautuu vaikeuksiin, kun vastapuolen asianajaja käyttää Miken menneisyyttä tuomarin ennakkoluulojen luomiseksi. Katrina kertoo Harveylle, että hänen ylentämisensä Donnasta senior partneriksi on muuttanut sitä, mitä partneriksi nimittäminen tarkoittaa sekä firman sisällä että sen ulkopuolella, mikä johtaa siihen, että Harvey peruu Donnan ylennyksen. Sen sijaan hän nimittää Donnan COO:ksi ja suostuu siihen, että Donna saa äänioikeuden yrityksen sisällä. Harvey kieltää myös Alexin nimityksen osakkaaksi, mutta tarjoaa hänelle senior partneria, minkä Alex hyväksyy. Jessica ja Harvey tekevät sovinnon, ja Harvey vahvistaa, että mies on valmis ottamaan johtajuuden. |
| 95 |  | "Mudmare | Maurice Marable | Sharyn Rothstein | 26. heinäkuuta 2017 (2017-07-26) | 1.41 Louis näkee painajaista siitä, että hän menee Harveyn kanssa mutaan toisessa ammeessa, mutta Alex liittyy heidän seuraansa ja väittää, että hän ja Harvey menevät mutaan koko ajan. Keskusteltuaan terapeuttinsa kanssa Louis suostuu yrittämään ystävystyä Alexin kanssa sen sijaan, että menettäisi mahdollisesti Harveyn ystävänä. Rachel joutuu tekemisiin neljännen vuoden osakkaan kanssa, joka antaa toistuvasti vähäpätöisiä menettelytapatöitä ensimmäisen vuoden työntekijöille. Kun Rachel ottaa hänet puheeksi, Donna puuttuu asiaan ja horjuttaa Rachelin auktoriteettia kaikkien muiden työntekijöiden edessä. Riidan jälkeen sekä Rachel että Donna myöntävät, että heillä on paljon opittavaa uusista asemistaan yrityksessä. Rachel myöntää, että hänen on keskityttävä keskittymään siihen, että hänestä tulee parempi asianajaja kuin esimiehenä toimimiseen. Mike ottaa vastaan hyväntekeväisyystapauksen, joka koskee vangin aiheetonta kuolemaa, mutta saa selville, että asiaan liittyy eturistiriita, koska vankilan rakentanut ja sitä pyörittävä emoyhtiö on yksi Alexin asiakkaista. Mike antaa jutun Oliverille, joka ottaa sen vastahakoisesti vastaan sen jälkeen, kun Mike on kertonut hänelle, miten tapaus koskettaa läheisesti kotia. Toisaalla Harveyn suhde tohtori Agardiin ajautuu vaikeuksiin. |
| 96 |  | ``Jaa ja hallitse'' | Anton Cropper | Daniel Arkin | 2. elokuuta 2017 (2017-08-02) | 1.41 Rachelin isä kyseenalaistaa, ehtivätkö Rachel ja Mike viettää häitä ja avioliittoa, sillä molemmilla on kiire uransa kanssa. Kun Louisin on vaikea päästä yli Tarasta, Donna yrittää hallita tilannetta. Harvey tapaa Jessican saadakseen apua työpaikan fiaskon kanssa, ja Miken on vaikea olla auttamatta Oliveria allekirjoitettuaan sopimuksen pysyä erossa vankila-asiasta. Samalla kun Louis ja Alex pääsevät parempiin väleihin, Bratton Gould yrittää salakuljettaa PSL:n asiakkaita, sillä joku näyttää vuotavan sisäpiiritietoa. Ratkaisuna Harvey yrittää vakuuttaa Zanen suostumaan tekaistuun fuusioon. Alex osoittaa olevansa lojaali PSL:lle ja vaarantaa itsensä estääkseen Tommy Brattonia jahtaamasta PSL:n asiakkaita. Mike ja Rachel päättävät vihdoin sopia hääpäivämäärän, mutta asettavat sen tarpeeksi kauas tulevaisuuteen, jotta he välttyisivät stressiltä. Harvey saa selville, että Jessica oli se, joka vuoti tiedon, ja hän ymmärtää, että Jessica teki sen yhdistäkseen PSL:n kriisiaikana. Rachel ja hänen isänsä keskustelevat ensi kertaa pitkään aikaan sydämestä sydämeen. |
| 97 | 5 | ``Brooklyn Housing'' | Roger Kumble | Marshall Knight & Rob LaMorgese | 9. elokuuta 2017 (2017-08-09) | 1.29 Kun Mike suostuu työskentelemään klinikalla vankila-asiassa Brooklynin asuntoprojekteja vastaan nostetun kanteen varjolla, Harvey ehdottaa Paulalle, että tämä ottaisi Louisin asianajajakseen oikeudenkäyntiä varten ex-miehensä Jacobin kanssa. Paula myöntää rikkoneensa Jacobin kanssa tekemänsä ammattisopimuksen ehtoja. Donna tuntee, että Harvey salaa häneltä jotain. Harvey yrittää saada Miken apua erääseen tapaukseen liittyen, ja Miken poissaolo saa hänet ahdistumaan. Holly Cromwell vaatii työpaikkaa PSL:stä, ja Donna on eri mieltä Harveyn päätöksestä. Frank Gallon paluu sekoittaa asioita. Kun Mike yrittää saada Gallolta tietoja siitä, että vankila palkitsee hänet tappeluiden aloittamisesta, hän vaatii Miken hankkivan hänelle ennenaikaisen ehdonalaisen. Louis selvittää asiat tohtori Lipschitzin kanssa ja voittaa tohtori Agardin jutun. Toisaalla Rachel saa selville, että Mike työskentelee yhä vankila-asian parissa, ja varoittaa häntä sopimuksesta. Klinikalla Nathan päättelee myös, että Mike auttaa Oliveria. |
| 98 | 6 | ``Kotiin nukkumaan'' | Valerie Weiss | Sandra Silverstein | 16. elokuuta 2017 (2017-08-16) | 1.47 Mike ja Oliver vierailevat Frank Gallon luona, joka antaa heille vihjeen syyttäjästä, joka aikoi nostaa samanlaisen jutun, jossa hän oli osallisena, mutta joutui luopumaan siitä. Rachel joutuu myöhemmin valehtelemaan Harveylle peitelläkseen, missä Mike on sinä päivänä, mikä saa hänet raivostumaan. Harvey saa kuitenkin tietää asiasta, kun Gallo soittaa Donnalle ja sanoo, että Harveyn ja Miken on parasta olla yrittämättä kusettaa häntä enää. Samaan aikaan Louis saa seksuaalista häirintää koskevan kanteen Stephanielta, neljännen vuoden työntekijältä, jonka Donna oli erottanut. Katrina yrittää auttaa käymällä Stephanien luona entisenä kollegana, mutta se johtaa silti siihen, että Louis joutuu myöntämään syyllisyytensä. Lopulta Louis pyytää anteeksi Stephanielta ja kertoo menettäneensä tilaisuutensa olla isä, mutta huomaa, että hänen aiempi kiukuttelunsa osui lähelle Stephanieta. Toisaalla Harvey kertoo Donnalle Paulan seurustelusta. Donna kertoo, että tiesi jo, mutta myöntää myöhemmin Rachelille, ettei tiennyt, mikä saa tämän kyseenalaistamaan itsensä. Vankila-asian oikeudenkäyntiä edeltävä esitys menee pieleen, kun Alex ilmestyy oikeuteen ja haukkuu Miken, joka istuu takapenkillä tukemassa Oliveria, pakottaen Miken myöntämään rikkoneensa eturistiriitaa ja aiheuttaen jutun hylkäämisen. Harvey näyttää asettuvan Alexin puolelle tappelussa Miken kanssa, mutta käy myöhemmin Alexin luona ja vaatii tätä kertomaan totuuden. |
| 99 | 7 | "Täydellinen tiedonanto | Cherie Nowlan | Ethan Drogin | 23. elokuuta 2017 (2017-08-23) | 1.35 Pearson Hardmanin aikoihin tehdyissä takaumissa paljastuu, miten Alex järjesti itselleen ja Harveylle juniorpartnerin paikat Bratton Gouldissa sen jälkeen, kun Harvey oli tyytymätön siihen, että Hardman oli ylentänyt Louisin juniorpartneriksi ennen häntä. Alex vakuuttaa Tommy Brattonille, että Harveyn tulo on "jo sovittu asia", mutta Jessica saa lopulta Harveyn jäämään, mikä aiheuttaa ongelmia Alexille. Harvey pyytää Alexilta anteeksi ja lupaa palveluksen, jos hän joskus tarvitsee sitä. Alexille annetaan useiden vuosien ajan lähinnä ruumiillista työtä ja voittamattomia tapauksia, ja hänen ainoa keinonsa palata takaisin on liittyä Brattonin, Masterson Constructionin ja Reform Corp:n epäpyhään liittoon - liittoon, jonka Mike on juuri saanut selville nykypäivänä. Mike yrittää saada Anita Gibbsin ottamaan Mastersonin jutun rikosoikeudellisena juttuna, nyt kun siviiliasiasta on luovuttu, mutta Gibbs näkee liikaa ristiriitoja. Myös menneisyydessä paljastuu, että Jessica oli se, joka vaati Louisia aloittamaan terapian tohtori Lipschitzin luona, kun taas Donna joutuu jätetyksi Markin (vieraileva tähti Jay Harrington), puolen vuoden poikaystävänsä, hylkäämäksi, kun käy selväksi, että Donna seuraa Harveya minne tahansa tämä meneekin. Nykyhetkessä Alex paljastaa kaiken Mikelle, myös sen, että hänen henkensä voi olla vaarassa, jos Masterson joutuu syytteeseen, ja Harvey paljastaa saman Donnalle. |
| 100 | 8 | ``100'' | Patrick J. Adams | Rick Muirragui | 30. elokuuta 2017 (2017-08-30) | 1.51 Harvey pyytää Robert Zanea ottamaan vankila-jutun hoitaakseen, mutta Zane suostuu vain, jos Harvey antaa hänen hoitaa jutun omalla tavallaan. Myöhemmin Frank Gallo kuolee vankilassa, mutta ei ennen kuin Zane ehtii nauhoittaa häneltä raskauttavan videotunnustuksen. Harvey syyttää Reform Corp:n edustajaa Gallon tappamisesta. Vaikka edustaja kiistää osallisuutensa, hän suostuu allekirjoittamaan asiakirjan, joka paljastaa liiton Tommy Brattonin kanssa. Harvey käyttää tätä saadakseen Brattonin allekirjoittamaan asiakirjan, jossa hän ottaa täyden vastuun ja vapauttaa Alexin kaikista vääryyksistä. Donna ottaa uudelleen yhteyttä vanhaan poikaystäväänsä Markiin ja hämmästyy, kun Mark kutsuu hänet hotellihuoneeseensa, vaikka on tällä hetkellä naimisissa. Toisaalla Louis ihmettelee, miksei Columbia Law esittänyt yhtään ehdokasta firmaan. Myöhemmin hän saa tietää, että se johtuu siitä, että Sheila Sasz työskentelee nyt heidän välitysosastollaan. Sheila paljastaa olevansa kihloissa toisen miehen kanssa, mutta kutsuu Louisin hotellihuoneeseen viimeistä kertaa. Kun Donna perääntyy Markin ovella, Louis astuu Sheilan huoneeseen. |
| 101 | 9 | "Häpeä | Hopeinen puu | Sharyn Rothstein | 6. syyskuuta 2017 (2017-09-06) | 1.64 Sheilan kanssa vietetyn intohimoisen yön jälkeen Louis tuntee häpeää ja syyllisyyttä, ja hän heittäytyy yhteistyöhenkilönsä Brianin kanssa tapaukseen välttäen samalla tapaamista tohtori Lipschitzin kanssa. Kun Louis vihdoin tapaa Lipschitzin, hän selittää tekonsa sanomalla, että Sheila, ei Tara, on hänen ainoa oikea rakkautensa. Mike puolestaan ehdottaa Harveylle, että hän palauttaisi voimansa ottamalla vastaan syyttäjän, joka herättää närää jahtaamalla korruptoituneita Wall Streetin välittäjiä ja voittamalla jokaisen tapauksen. Löydettyään asiakkaansa Harvey saa tietää, että syyttäjä Andy Malick (Usman Ally) työskenteli aikoinaan hänen kanssaan Manhattanin syyttäjänvirastossa. Harvey ei muista Andya, mutta Andy muistaa Harveyn ehdottomasti Cameron Dennisin lemmikkityöntekijänä. Myös Donna vedetään mukaan tapaukseen, sillä hän on ainoa henkilö, joka tietää Cameronin johdolla tapahtuneista hämäristä asioista. Toisaalla Rachel jahtaa saalistavia lainanantajia hyväntekeväisyystapauksessa isänsä kanssa, ja myöhemmin hän saa tietää, että tapaus on Robertille syvästi henkilökohtainen. |
| 102 | 10 | "Donna | Michael Smith | Genevieve Sparling | 13. syyskuuta 2017 (2017-09-13) | 1.68 Louis keksii keinon vapauttaa Donna Malickin kanssa vetoamalla siihen, että kaikki se, mitä hän ja Harvey työstivät Cameron Dennisin alaisuudessa, on työtuotetta ja siten luottamuksellista tietoa. Oikeudenkäyntiä edeltävässä kuulemistilaisuudessa Mike ja Harvey onnistuvat estämään Malickia käyttämästä kyseisiä tietoja, mutta Malick yllättää heidät kuulustelemalla Donnaa asiakirjoista, jotka hän silppusi Coastal Motorsin tapauksessa. Valmistautumatta ja valan alla Donna myöntää tehneensä niin, mutta sanoo toimineensa yksin eikä Harveyn johdolla. Donna saa myöhemmin selville, että Malick sai Coastal Motorsin tiedot Hollylta, mutta Holly ei suostu todistamaan. Mike ja Harvey pystyvät todistamaan, että Malick on väärentänyt todisteita, ja he tarjoavat, että he eivät ota niitä huomioon vastineeksi siitä, että Malick luopuu syytteestä heidän päämiestään vastaan. Toisaalla Rachel ja Robert Zane jatkavat juttuaan Robertin siskoa hyväksikäyttänyttä pankinjohtajaa vastaan. Robert melkein pilaa jutun antamalla tunteidensa ottaa vallan, mutta Rachel löytää toisen keinon, jolla he voivat voittaa jutun ja saada johtajan potkut. Louis auttaa Alexia, kun Bratton Gouldin toinen puoli yrittää kaapata suuren asiakkaan. Malick palaa Harveyn kimppuun uuden näkökulman kanssa: hän aikoo saada Jessicalta oikeuden menettää toimilupansa, koska hän tiesi Miken petoksesta ja peitteli sen. Jessica saapuu Harveyn kotiin ja sanoo, että hän hyväksyy seuraukset. Harvey vakuuttaa taistelevansa hänen puolestaan, mutta Jessica kehottaa häntä antamaan asian olla ja poistamaan hänen nimensä seinältä. Louis auttaa Donnaa ymmärtämään, että hänen pitäisi taistella rakastamansa ihmisen puolesta, kun hän kertoo omasta katumuksestaan Sheilan suhteen. Kun Harvey tulee puhumaan Donnalle, tämä tainnuttaa hänet suudelmalla, pyytää anteeksi ja kertoo, että hänen oli vain pakko tietää. |
| 103 | 11 | ``Kovat totuudet'' | Christopher Misiano | Ethan Drogin | 28. maaliskuuta 2018 (2018-03-28) | 1.18 Harvey ja Louis taistelevat suojellakseen firman tulevaisuutta sen menneisyydeltä; Alex on huolissaan siitä, että Miken vaistot saattavat vaarantaa asiakassuhteen; Donna ja Harvey syventyvät suudelman jälkipuintiin. |
| 104 | 12 | "Paha mies | Roger Kumble | Rick Muirragui | huhtikuu 4, 2018 (2018-04-04) | 1.06 Harvey joutuu perimään vanhan velan firman puolesta; Mike joutuu vastakkain epätodennäköisen vastustajan kanssa; Louis tottuu uuteen rooliinsa. |
| 105 | 13 | "Väistämätöntä | TBA | TBA | 11. huhtikuuta 2018 (2018-04-11) | TBD |
| 106 | 14 | "Maalivahdin vetäminen"... | TBA | TBA | 18. huhtikuuta 2018 (2018-04-18) | TBD |
| 107 | 15 | ``Pieni viulu'' | TBA | TBA | 25. huhtikuuta 2018 (2018-04-25) | TBD |
| 108 | 16 | "Hyvästi | TBA | TBA | 25. huhtikuuta 2018 (2018-04-25) | TBD |

**Kysymys 0**

Milloin loput pukujen 7. kausi tulee lähetyksessä

**Teksti numero 3**

Amerikkalaisen juridisen draamasarjan Suits seitsemäs kausi tilattiin 3. elokuuta 2016, ja se alkoi pyöriä USA Networkin kanavalla Yhdysvalloissa 12. heinäkuuta 2017. Kaudella viisi sarjan vakiosarjaa näyttelee Manhattanilla sijaitsevan kuvitteellisen Pearson Specter Litt -lakitoimiston työntekijöitä: Gabriel Macht, Patrick J. Adams, Rick Hoffman, Meghan Markle ja Sarah Rafferty. Gina Torres on merkitty kuudenneksi vakiojäseneksi vain niiden jaksojen osalta, joissa hän esiintyy viime kaudella tapahtuneen lähdön jälkeen.

**Kysymys 0**

Milloin pukujen seitsemäs kausi tulee ulos

**Kysymys 1**

Milloin pukujen 7. kausi ilmestyy?

**Teksti numero 4**

Kun Marklen kihlaus prinssi Harryn kanssa julkistettiin 27. marraskuuta 2017, tuottajat vahvistivat seuraavana päivänä, että Markle jättäisi sarjan kauden päätyttyä. Tammikuun 30. päivänä 2018 ilmoitettiin, että kauden jälkimmäinen puolisko lähetettäisiin 28. maaliskuuta 2018 - 25. huhtikuuta 2018, ja kausi päättyisi 120-minuuttiseen finaaliin, jossa sekä Markle että Adams lähtisivät. Samalla sarja uusittiin virallisesti kahdeksanneksi kaudeksi.

**Kysymys 0**

Milloin alkaa kauden 7 osa 2 pukuja

**Teksti numero 5**

Kun Marklen kihlaus prinssi Harryn kanssa oli julkistettu 27. marraskuuta 2017, tuottajat vahvistivat seuraavana päivänä, että Markle jättäisi sarjan kauden päätyttyä. Tammikuun 30. päivänä 2018 ilmoitettiin, että kauden jälkimmäinen puolisko lähetetään 28. maaliskuuta 2018 - 25. huhtikuuta 2018, ja kausi päättyy 120-minuuttiseen finaaliin, jossa nähdään sekä Marklen että Adamsin lähtö. Samalla sarja uusittiin virallisesti kahdeksanneksi kaudeksi.

**Kysymys 0**

Milloin pukujen 7. kauden loppuosa alkaa?

**Asiakirjan numero 10701**

**Tekstin numero 0**

Ihmisen immuunikatovirusinfektio ja hankittu immuunipuutosoireyhtymä (HIV/AIDS) on joukko sairauksia, jotka johtuvat ihmisen immuunikatoviruksen (HIV) aiheuttamasta infektiosta. Alkuperäisen tartunnan jälkeen henkilö ei välttämättä huomaa mitään oireita tai hänellä voi olla lyhytaikainen influenssan kaltainen sairaus. Tyypillisesti tätä seuraa pitkä oireeton jakso. Infektion edetessä se häiritsee immuunijärjestelmää enemmän, mikä lisää riskiä sairastua tavallisiin infektioihin, kuten tuberkuloosiin, sekä muihin opportunistisiin infektioihin ja kasvaimiin, jotka harvoin vaikuttavat ihmisiin, joilla on toimiva immuunijärjestelmä. Näitä infektion myöhäisiä oireita kutsutaan hankituksi immuunipuutosoireyhtymäksi (AIDS). Tähän vaiheeseen liittyy usein myös tahatonta laihtumista.

**Kysymys 0**

mikä on aids:n täydellinen muoto englanniksi?

**Teksti numero 1**

Maailman terveysjärjestö ehdotti ensimmäisen kerran aidsin määritelmää vuonna 1986. Sen jälkeen WHO:n luokitusta on päivitetty ja laajennettu useita kertoja, ja viimeisin versio julkaistiin vuonna 2007. WHO:n järjestelmässä käytetään seuraavia luokkia:

**Kysymys 0**

Milloin termi "aids" määriteltiin ensimmäisen kerran?

**Teksti numero 2**

Lopulta HIV aiheuttaa aidsin hävittämällä CD4-T-solut. Tämä heikentää immuunijärjestelmää ja mahdollistaa opportunistiset infektiot. T-solut ovat välttämättömiä immuunivasteelle, ja ilman niitä elimistö ei pysty torjumaan infektioita tai tappamaan syöpäsoluja. CD4-T-solujen tuhoutumisen mekanismi on erilainen akuutissa ja kroonisessa vaiheessa. Akuutin vaiheen aikana CD4-T-solujen ehtyminen johtuu HIV:n aiheuttamasta solujen lyysauksesta ja sytotoksisten T-solujen suorittamasta infektoituneiden solujen tappamisesta, vaikka myös apoptoosi voi olla osatekijä. Kroonisen vaiheen aikana CD4-T-solujen määrän hidas väheneminen näyttää johtuvan yleistyneen immuunijärjestelmän aktivoitumisen seurauksista ja immuunijärjestelmän kyvyn tuottaa uusia T-soluja heikkenemisestä vähitellen.

**Kysymys 0**

aids-virus vaikuttaa kasvuun

**Teksti numero 3**

Hiv voi tarttua äidistä lapseen raskauden aikana, synnytyksen aikana tai rintamaidon välityksellä, jolloin myös vauva voi saada hiv-tartunnan. Tämä on kolmanneksi yleisin tapa, jolla hiv tarttuu maailmanlaajuisesti. Jos hoitoa ei anneta, tartuntariski ennen synnytystä tai synnytyksen aikana on noin 20 prosenttia ja niillä, jotka myös imettävät, 35 prosenttia. Vuonna 2008 noin 90 prosenttia lasten hiv-tapauksista oli vertikaalisia tartuntoja. Asianmukaisella hoidolla äidiltä lapselle tapahtuvan tartunnan riski voidaan vähentää noin 1 prosenttiin. Ennaltaehkäisevään hoitoon kuuluu, että äiti käyttää antiretroviraalisia lääkkeitä raskauden ja synnytyksen aikana, tekee keisarinleikkauksen, välttää imetystä ja antaa vastasyntyneelle antiretroviraalisia lääkkeitä. Antiretroviraaliset lääkkeet, joita joko äiti tai lapsi ottaa, vähentävät tartuntariskiä niillä, jotka imettävät. Monet näistä toimenpiteistä eivät kuitenkaan ole saatavilla kehitysmaissa. Jos veri saastuttaa ruokaa pureskelun aikana, se voi aiheuttaa tartuntariskin.

**Kysymys 0**

lasten aidsin ensisijainen syy Yhdysvalloissa on se, että

**Teksti numero 4**

Ihmisen immuunikatovirusinfektio ja hankittu immuunipuutosoireyhtymä (HIV/AIDS) on joukko sairauksia, jotka johtuvat ihmisen immuunikatoviruksen (HIV) aiheuttamasta infektiosta. Alkuperäisen tartunnan jälkeen henkilö ei välttämättä huomaa mitään oireita tai hänellä voi olla lyhytaikainen influenssan kaltainen sairaus. Tyypillisesti tätä seuraa pitkä oireeton jakso. Infektion edetessä se häiritsee immuunijärjestelmää enemmän, mikä lisää riskiä sairastua tavallisiin infektioihin, kuten tuberkuloosiin, sekä muihin opportunistisiin infektioihin ja kasvaimiin, jotka harvoin vaikuttavat ihmisiin, joilla on toimiva immuunijärjestelmä. Näitä infektion myöhäisiä oireita kutsutaan hankituksi immuunipuutosoireyhtymäksi (AIDS). Tähän vaiheeseen liittyy usein myös tahaton laihtuminen.

**Kysymys 0**

aidsia aiheuttava taudinaiheuttaja on a(n)

**Teksti numero 5**

Vuonna 2016 noin 36,7 miljoonaa ihmistä eli hivin kanssa, ja se johti miljoonaan kuolemaan. Uusia hiv-tapauksia oli 300 000 vähemmän vuonna 2016 kuin vuonna 2015. Suurin osa tartunnan saaneista asuu Saharan eteläpuolisessa Afrikassa. Siitä lähtien, kun aids tunnistettiin 1980-luvun alussa, tauti on aiheuttanut vuoteen 2017 asti arviolta 35 miljoonaa kuolemantapausta maailmanlaajuisesti. Hiv/aidsia pidetään pandemiana - taudinpurkauksena, joka on laajalla alueella ja leviää aktiivisesti. HIV sai alkunsa Länsi- ja Keski-Afrikassa 1800-luvun lopulla tai 1900-luvun alussa. Yhdysvaltain tautien valvonta- ja ehkäisykeskus (CDC) tunnusti aidsin ensimmäisen kerran vuonna 1981, ja sen aiheuttaja - HIV-infektio - tunnistettiin vuosikymmenen alkupuolella.

**Kysymys 0**

hankittu immuunipuutosoireyhtymä (aids) tunnistettiin taudiksi vuonna

**Asiakirjan numero 10702**

**Tekstin numero 0**

Voimaantulolla tai voimaantulolla (myös voimaantulo) tarkoitetaan prosessia, jossa lainsäädäntö, asetukset, sopimukset ja muut oikeudelliset välineet saavat lainvoiman ja oikeusvaikutukset. Termi liittyy läheisesti tämän siirtymisen ajankohtaan.

**Kysymys 0**

missä tilanteessa tietty säädös tulee voimaan

**Asiakirjan numero 10703**

**Tekstin numero 0**

vastaavasti. Jos nämä rajat ovat olemassa pisteessä p ja ovat siellä yhtä suuret, voidaan puhua f (x):n rajasta pisteessä p. Jos yksipuoliset rajat ovat olemassa pisteessä p, mutta ne ovat eriarvoiset, pisteessä p ei ole rajaa (rajaa pisteessä p ei ole). Jos jompaakumpaa yksipuolista rajaa ei ole olemassa pisteessä p, rajaa pisteessä p ei ole olemassa.

**Kysymys 0**

milloin sanomme, että rajaa ei ole olemassa

**Teksti numero 1**

(Dirichlet'n funktiolla) ei ole rajaa millään x-koordinaatilla.

**Kysymys 0**

milloin funktiolla ei ole rajaa

**Asiakirjan numero 10704**

**Tekstin numero 0**

Kangas, jonka päällä käyttäjät pomppivat (tunnetaan yleisesti nimellä "pomppumatto" tai "trampoliinivuode"), ei ole itsessään joustava; kimmoisuuden takaavat jouset, jotka yhdistävät sen runkoon ja jotka varastoivat potentiaalienergiaa.

**Kysymys 0**

Mikä on trampoliinin keskipiste?

**Asiakirjan numero 10705**

**Tekstin numero 0**

National Honor Societyyn arvioidaan osallistuvan yli miljoona oppilasta. NHS- ja NJHS-järjestöjä on kaikissa 50 osavaltiossa, District of Columbiassa, Puerto Ricossa, monilla Yhdysvaltain alueilla ja Kanadassa. Niitä löytyy myös Aasian alueilta; Pakistanissa on kolme koulua, joilla on aktiivinen osasto. Lisäksi niitä on kansainvälisissä ja amerikkalaisissa kouluissa kaikkialla maailmassa.

**Kysymys 0**

lukiolaisten prosenttiosuus kansallisessa kunniaseurassa

**Asiakirjan numero 10706**

**Tekstin numero 0**

Long Island Sound on Atlantin valtameren vuorovesisuisto, joka sijaitsee Bronxin piirikunnan, New York Cityn, Westchesterin piirikunnan eteläosan ja Connecticutin itärannan pohjoisessa ja Long Islandin pohjoisrannan etelässä sijaitsevien rantojen välissä. Sound ulottuu lännestä itään 110 mailia (177 km) New York Cityn East Riveristä Long Islandin pohjoisrannikkoa pitkin Block Island Soundiin. Long Island Sound on sekoitus sivujokien makeaa vettä ja merestä tulevaa suolavettä, ja sen levein kohta on 34 kilometriä (21 mailia), ja sen syvyys vaihtelee 20-70 metrin (65-230 jalkaa) välillä.

**Kysymys 0**

kuinka syvää vesi on Long Island Soundissa

**Asiakirjan numero 10707**

**Tekstin numero 0**

Leila on arabian ja persian kielen sana, joka tarkoittaa "yötä": laylah. Sanan "yö" tunnistaminen enkelin nimeksi juontaa juurensa "Rabbi Jochananin" (mahdollisesti Jochanan ben Zakkai, n. 30 - 90 jKr.) tulkinnasta, jossa hän luki "Yöllä (Abraham) ja hänen palvelijansa lähtivät liikkeelle heitä vastaan ja voittivat heidät" (1. Mooseksen kirja 14.15, JPS) sanalla "yöksi kutsutun enkelin toimesta" (Sanhedrin 96a).

**Kysymys 0**

Mikä on Laylan nimen merkitys?

**Kysymys 1**

mitä nimi layla tarkoittaa englanniksi

**Teksti numero 1**

Leila

|  |  |
| --- | --- |
| Ääntäminen | / leɪlə / arabia: (lejlɒː). |
| Sukupuoli | Naisen alkuperä |
| Sana / nimi | Arabia ja persia |
| Merkitys | ``Dusk'' / ``Night'' |
| Alkuperäalue | Lähi-itä Muut nimet |
| Liittyvät nimet | Lila, Layal  Kaikki sivut, jotka alkavat sanalla ``Laila'' Kaikki sivut, jotka alkavat sanalla ``Layla'' Kaikki sivut, jotka alkavat sanalla ``Leïla'' Kaikki sivut, jotka alkavat sanalla ``Lejla''  Kaikki sivut, jotka alkavat sanalla ``Leyla'' |

**Kysymys 0**

mikä on nimen leila merkitys

**Asiakirjan numero 10708**

**Tekstin numero 0**

Daniel Alexander Mintz (s. 25. syyskuuta 1981) on yhdysvaltalainen koomikko, ääninäyttelijä ja kirjailija, joka tunnetaan parhaiten roolistaan Bobin vanhimpana tyttärenä Tina Belcherinä animaatiosarjassa Bob's Burgers. Koomikkona hän on tunnettu erittäin suorasukaisesta lausunnostaan, jossa hän pitää katseensa suoraan eteenpäin eikä koskaan katso kameraan tai yleisöön.

**Kysymys 0**

Kuka tekee Tinan äänen Bob's Burgersissa?

**Kysymys 1**

Kuka tekee Tinan äänen Bob's Burgersissa?

**Kysymys 2**

Kuka tekee Tinan äänen Bobin hampurilaisissa? - Kuka tekee Tinan äänen Bobin hampurilaisissa?

**Kysymys 3**

joka soittaa Tinan ääntä Bob's Burgerissa...

**Asiakirjan numero 10709**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 2011 Shelbystä, Pohjois-Carolinasta, tuli American Legion World Seriesin pysyvä koti, kun tapahtumapaikkoja oli vuosikymmeniä vaihdeltu.

**Kysymys 0**

missä american legion world series järjestetään?

**Asiakirjan numero 10710**

**Tekstin numero 0**

Attorney-General Virkaa tekevä Christian Porter MP 20. joulukuuta 2017 alkaen (2017-12-20) Attorney-General's Department (oikeusministeriö)

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyli | Arvoisat |
| Nimittäjä | kenraalikuvernööri Australian pääministerin suosituksesta. |
| Virkaanastujaisten haltija | Alfred Deakin |
| Muodostelma | 1. tammikuuta 1901 (1901-01-01) |

**Kysymys 0**

Kuka on Australian nykyinen oikeusministeri?

**Asiakirjan numero 10711**

**Tekstin numero 0**

NBA 2K18 on Visual Conceptsin kehittämä ja 2K Sportsin julkaisema koripallosimulaatio-videopeli. Se on NBA 2K -sarjan 19. osa ja NBA 2K17:n seuraaja. Se julkaistiin syyskuussa 2017 Microsoft Windowsille, Nintendo Switchille, PlayStation 4:lle, PlayStation 3:lle, Xbox Onelle ja Xbox 360:lle. Kyrie Irving toimii pelin normaalipainoksen kansiurheilijana, Shaquille O'Neal on erikoispainosten kansiurheilija ja DeMar DeRozan Toronto Raptorsista on pelin kansiurheilija Kanadassa. Vaikka Irving oli Cleveland Cavaliersin jäsen, kun hänet valittiin pelin kanteen, hänet vaihdettiin Boston Celticsiin ennen pelin julkaisua. Tämän seurauksena alkuperäisen kannen rinnalle paljastettiin uusi kansi, joka kuvaa Irvingiä Celticsin peliasussa.

**Kysymys 0**

Milloin tavallinen nba 2k18 tulee ulos?

**Asiakirjan numero 10712**

**Tekstin numero 0**

Vaikka pääpaino on ensisijaisesti Rossissa ja Demelzassa, on monia muitakin hahmoja, joilla on oma tarinansa. Ensimmäisessä sarjassa tapaamme tohtori Dwight Enysin (Richard Morant ensimmäisessä sarjassa, Michael Cadman toisessa sarjassa), nuoren miehen, jolla on edistyksellisiä ajatuksia ja joka palvelee mieluummin köyhiä yhteisöjä kuin rikkaita. Enysillä on lyhyt suhde naimisissa olevaan näyttelijättäreen Keren Danieliin (Sheila White), jonka seurauksena hänen miehensä murhaa hänet. Ensimmäisen sarjan loppuun mennessä Dwight on seurustellut perijätär Caroline Penvenenin (Judy Geeson) kanssa. Toisessa sarjassa he menevät naimisiin Rossin pelastettua Dwightin ranskalaisesta vankilasta.

**Kysymys 0**

joka esitti tohtori Ennisiä alkuperäisessä Poldarkissa...

**Teksti numero 1**

Romanttinen saaga seuraa Ross Poldarkia (Robin Ellis), joka menettää morsiamensa, hyvin kasvatetun kaunottaren Elizabethin (Jill Townsend), serkulleen Francikselle (Clive Francis). Ross päätyy naimisiin palvelijansa, epätodennäköisen näköisen Demelzan (Angharad Rees) kanssa, mutta hänen intohimonsa Elizabethia kohtaan kytee vuosia. Juoni sijoittuu 1700-luvun lopun Cornwalliin, ja siinä seurataan Ross Poldarkin yrityksiä tehdä ränsistyneistä tinakivikaivoksistaan menestyksekkäitä. Elämä on kovaa, salakuljetus on yleistä, ja Ross Poldark huomaa asettuvansa alaluokan puolelle vihollistensa, ahneen Warleggan-klaanin, kuten George Warlegganin (Ralph Bates), häikäilemätöntä käytöstä vastaan.

**Kysymys 0**

joka näytteli Ross Poldarkia alkuperäisessä tv-sarjassa...

**Teksti numero 2**

Poldark on alkuperäisversio BBC:n televisiosarjasta, joka on sovitus Winston Grahamin kirjoittamista samannimisistä romaaneista. Sovitus esitettiin ensimmäisen kerran Yhdistyneessä kuningaskunnassa vuosina 1975-1977.

**Kysymys 0**

Milloin Poldarkin ensimmäinen sarja tehtiin?

**Asiakirjan numero 10713**

**Tekstin numero 0**

IPL:n ensimmäisen sadan pisteen teki ensimmäisessä ottelussa 18. huhtikuuta 2008 M. Chinnaswamy Stadiumilla Bangaloressa Brendon McCullum Kolkata Knight Ridersin joukkueessa Royal Challengers Bangalorea vastaan. Kilpailun korkeimman pistemäärän teki Chris Gayle, joka teki 175 juoksua ei ulos Royal Challengers Bangaloren joukkueessa Pune Warriors Indiaa vastaan. Nopein sata juoksua lyöntinopeudella mitattuna oli Chris Gayle, joka teki 100 juoksua 30 pallolla pelatessaan Royal Challengers Bangaloren joukkueessa. Hitaimman vuosisadan teki Sachin Tendulkar Mumbai Indiansissa Kochi Tuskers Keralaa vastaan. Hän teki 100 juoksua 66 pallossa lyöntinopeudella 151,51.

**Kysymys 0**

kuka oli 1. lyöjä, joka teki vuosisadan ipl:ssä.

**Kysymys 1**

joka teki nopeimman vuosisadan pisteen ipl 2008:ssa

**Teksti numero 1**

Joukkuetilastot vuosisadan pisteitä varten

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Joukkue | Otteluiden lukumäärä | Sadanpäämiesten lukumäärä | Vuosisatojen lukumäärä | Korkein pistemäärä | Korkein pistemies |
| Chennai Super Kings | 7002132000000000000 ♠ 132 | 7000600000000000000 ♠ 6 | 7000700000000000000 ♠ 7 | 127 | Murali Vijay |
| Deccan Chargers | 7001750000000000000 ♠ 75 | 7000200000000000000 ♠ 2 | 7000200000000000000 ♠ 2 | 117 \* | Andrew Symonds |
| Delhi Daredevils | 7002141000000000000 ♠ 141 | 7000600000000000000 ♠ 6 | 7000700000000000000 ♠ 7 | 128 \* | Rishabh Pant |
| Gujarat Lions | 7001260000000000000 ♠ 26 | 5000000000000000000 ♠ 0 | 5000000000000000000 ♠ 0 | 84 | Suresh Raina |
| Kings XI Punjab | 7002143000000000000 ♠ 143 | 7000700000000000000 ♠ 7 | 7001100000000000000 ♠ 10 | 122 | Virender Sehwag |
| Kochi Tuskers Kerala | 7001140000000000000 ♠ 14 | 5000000000000000000 ♠ 0 | 5000000000000000000 ♠ 0 | 81 | Brendon McCullum |
| Kolkata Knight Riders | 7002142000000000000 ♠ 142 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 158 \* | Brendon McCullum |
| Mumbai Indians | 7002150000000000000 ♠ 150 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 114 \* | Sanath Jayasuriya |
| Pune Warriors Intia | 7001460000000000000 ♠ 46 | 5000000000000000000 ♠ 0 | 5000000000000000000 ♠ 0 | 86 | Jesse Ryder |
| Rajasthan Royals | 7002118000000000000 ♠ 118 | 7000300000000000000 ♠ 3 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 104 \* | Shane Watson |
| Rising Pune Supergiants | 7001240000000000000 ♠ 24 | 7000200000000000000 ♠ 2 | 7000200000000000000 ♠ 2 | 103 \* | Ben Stokes |
| Royal Challengers Bangalore | 7002150000000000000 ♠ 150 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 7001120000000000000 ♠ 12 | 175 \* | Chris Gayle |
| Sunrisers Hyderabad | 7001710000000000000 ♠ 71 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 126 | David Warner |

**Kysymys 0**

kuka teki nopeimman sadan vuoden tuloksen rr:lle ipl-historiassa?

**Teksti numero 2**

Intian Premier League vuosisatoja

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pisteet | Pallot | S / R | Pelaaja | Joukkue | Oppositio | Majatalo. | Tapahtumapaikka | Päivämäärä | Tulos |
| 158527! 158 \* | 73 | 216.43 | McCullum, Brendon Brendon McCullum Brendon McCullum | Kolkata Knight Riders | Royal Challengers Bangalore |  | M. Chinnaswamy Stadium, Bangalore | 000000002008-04-18-0000 18. huhtikuuta 2008 | Won |
| 116546! 116 \* | 54 | 214.81 | Hussey, Michael Michael Hussey | Chennai Super Kings | Kings XI Punjab |  | Punjab Cricket Association Stadium, Mohali | 000000002008-04-19-0000 19. huhtikuuta 2008 | Won |
| 117547! 117 \* | 53 | 220.75 | Symonds, Andrew Andrew Symonds | Deccan Chargers | Rajasthan Royals |  | Rajiv Gandhi International Stadium, Hyderabad | 000000002008-04-24-0000 24. huhtikuuta 2008 | Kadonnut |
| 109553! 109 \* | 47 | 231.91 | Gilchrist, Adam Adam Gilchrist | Deccan Chargers | Mumbai Indians |  | Wankhede Stadium, Mumbai | 000000002008-04-27-0000 27. huhtikuuta 2008 | Won |
| 114552! 114 \* | 48 | 237.50 | Jayasuriya, Sanath Sanath Jayasuriya Sanath Jayasuriya | Mumbai Indians | Chennai Super Kings |  | Wankhede Stadium, Mumbai | 000000002008-05-14-0000 14. toukokuuta 2008 | Won |
| 115031! 115 | 69 | 166.66 | Marsh, Shaun Shaun Marsh | Kings XI Punjab | Rajasthan Royals |  | Punjab Cricket Association Stadium, Mohali | 000000002008-05-28-0000 28 toukokuuta 2008 | Won |
| 105546! 105 \* | 54 | 194.44 | de Villiers, AB AB de Villiers | Delhi Daredevils | Chennai Super Kings |  | Kingsmead Cricket Ground, Durban | 000000002009-04-23-0000 23. huhtikuuta 2009 | Won |
| 114527! 114 \* | 73 | 156.16 | Pandey, Manish Manish Pandey | Royal Challengers Bangalore | Deccan Chargers |  | SuperSport Park, Centurion | 000000002009-05-21-0000 21. toukokuuta 2009 | Won |
| 100063! 100 | 37 | 270.27 | Pathan, Yusuf Yusuf Pathan Yusuf Pathan | Rajasthan Royals | Mumbai Indians |  | Brabourne Stadium, Mumbai | 000000002010-03-13-0000 13. maaliskuuta 2010 | Kadonnut |
| 107531! 107 \* | 69 | 155.07 | Warner, David David Warner | Delhi Daredevils | Kolkata Knight Riders |  | Feroz Shah Kotlan kenttä, Delhi | 000000002010-03-29-0000 29. maaliskuuta 2010 | Won |
| 127064! 127 | 56 | 226.78 | Vijay, Murali Murali Vijay | Chennai Super Kings | Rajasthan Royals |  | MA Chidambaram Stadium, Chennai | 000000002010-04-03-0000 3. huhtikuuta 2010 | Won |
| 110541! 110 \* | 59 | 186.44 | Jayawardene, Mahela Mahela Jayawardene Mahela Jayawardene | Kings XI Punjab | Kolkata Knight Riders |  | Eden Gardens, Kolkata | 000000002010-04-04-0000 4. huhtikuuta 2010 | Won |
| 120527! 120 \* | 63 | 190.47 | Valthaty, Paul Paul Valthaty | Kings XI Punjab | Chennai Super Kings |  | Punjab Cricket Association Stadium, Mohali | 000000002011-04-13-0000 13. huhtikuuta 2011 | Won |
| 100534! 100 \* | 66 | 151.51 | Tendulkar, Sachin Sachin Tendulkar | Mumbai Indians | Kochi Tuskers Kerala |  | Wankhede Stadium, Mumbai | 000000002011-04-15-0000 15 huhtikuuta 2011 | Kadonnut |
| 102545! 102 \* | 55 | 185.45 | Gayle, Chris Chris Gayle | Royal Challengers Bangalore | Kolkata Knight Riders |  | Eden Gardens, Kolkata | 000000002011-04-22-0000 22 huhtikuuta 2011 | Won |
| 119064! 119 | 56 | 212.50 | Sehwag, Virender Virender Sehwag | Delhi Daredevils | Deccan Chargers |  | Rajiv Gandhi International Stadium, Hyderabad | 000000002011-05-05-0000 5 toukokuuta 2011 | Won |
| 107051! 107 | 49 | 218.36 | Gayle, Chris Chris Gayle | Royal Challengers Bangalore | Kings XI Punjab |  | M. Chinnaswamy Stadium, Bangalore | 000000002011-05-06-0000 6 toukokuuta 2011 | Won |
| 106045! 106 | 55 | 192.72 | Gilchrist, Adam Adam Gilchrist | Kings XI Punjab | Royal Challengers Bangalore |  | HPCA Stadium, Dharmasala | 000000002011-05-17-0000 17 toukokuuta 2011 | Won |
| 103540! 103 \* | 60 | 171.66 | Rahane, Ajinkya Ajinkya Rahane Ajinkya Rahane | Rajasthan Royals | Royal Challengers Bangalore |  | M. Chinnaswamy Stadium, Bangalore | 000000002012-04-15-0000 15 huhtikuuta 2012 | Won |
| 103536! 103 \* | 64 | 160.93 | Pietersen, Kevin Kevin Pietersen | Delhi Daredevils | Deccan Chargers |  | Feroz Shah Kotlan kenttä, Delhi | 000000002012-04-19-0000 19 huhtikuuta 2012 | Won |
| 109546! 109 \* | 54 | 201.85 | Warner, David David Warner | Delhi Daredevils | Deccan Chargers |  | Rajiv Gandhi International Stadium, Hyderabad | 000000002012-05-10-0000 10 toukokuuta 2012 | Won |
| 109540! 109 \* | 60 | 181.66 | Sharma, Rohit Rohit Sharma | Mumbai Indians | Kolkata Knight Riders |  | Eden Gardens, Kolkata | 000000002012-05-12-0000 12 toukokuuta 2012 | Won |
| 128538! 128 \* | 62 | 206.45 | Gayle, Chris Chris Gayle | Royal Challengers Bangalore | Delhi Daredevils |  | Feroz Shah Kotlan kenttä, Delhi | 000000002012-05-17-0000 17 toukokuuta 2012 | Won |
| 113042! 113 | 58 | 194.82 | Vijay, Murali Murali Vijay | Chennai Super Kings | Delhi Daredevils |  | MA Chidambaram Stadium, Chennai | 000000002012-05-25-0000 25 toukokuuta 2012 | Won |
| 101042! 101 | 58 | 165.57 | Watson, Shane Shane Watson | Rajasthan Royals | Chennai Super Kings |  | MA Chidambaram Stadium, Chennai | 000000002013-04-22-0000 22 huhtikuuta 2013 | Kadonnut |
| 175566! 175 \* | 66 | 265.15 | Gayle, Chris Chris Gayle | Royal Challengers Bangalore | Pune Warriors Intia |  | M. Chinnaswamy Stadium, Bangalore | 000000002013-04-23-0000 23. huhtikuuta 2013 | Won |
| 100547! 100 \* | 53 | 188.67 | Raina, Suresh Suresh Suresh Raina | Chennai Super Kings | Kings XI Punjab |  | MA Chidambaram Stadium, Chennai | 000000002013-05-02-0000 2 toukokuuta 2013 | Won |
| 101562! 101 \* | 38 | 265.78 | Miller, David David Miller | Kings XI Punjab | Royal Challengers Bangalore |  | Punjab Cricket Association Stadium, Mohali | 000000002013-05-06-0000 6 toukokuuta 2013 | Won |
| 101562! 100 \* | 61 | 163.93 | Simmons, Lendl Lendl Simmons Lendl Simmons | Mumbai Indians | Kings XI Punjab |  | Punjab Cricket Association Stadium, Mohali | 000000002014-05-21-0000 21 toukokuuta 2014 | Won |
| 122042! 122 | 58 | 210.34 | Sehwag, Virender Virender Sehwag | Kings XI Punjab | Chennai Super Kings |  | Wankhede Stadium, Mumbai | 000000002014-05-30-0000 30 toukokuuta 2014 | Won |
| 115545! 115 \* | 55 | 209.09 | Saha, Wriddhiman Wriddhiman Saha Wriddhiman Saha | Kings XI Punjab | Kolkata Knight Riders |  | M. Chinnaswamy Stadium, Bangalore | 000000002014-06-01-0000 1. kesäkuuta 2014 | Kadonnut |
| 115545! 100 \* | 56 | 178.57 | McCullum, Brendon Brendon McCullum Brendon McCullum | Chennai Super Kings | Sunrisers Hyderabad |  | M.A. Chidambaram Stadium, Chennai | 000000002015-04-11-0000 11 huhtikuuta 2015 | Won |
| 115545! 117 | 57 | 205.3 | Gayle, Chris Chris Gayle | Royal Challengers Bangalore | Kings XI Punjab |  | M. Chinnaswamy Stadium, Bangalore | 000000002015-05-06-0000 6 toukokuuta 2015 | voitti |
| 115545! 133 \* | 59 | 225.42 | de Villiers, AB AB de Villiers | Royal Challengers Bangalore | Mumbai Indians |  | Wankhede Stadium, Mumbai | 000000002015-05-10-0000 10 toukokuuta 2015 | Won |
| 115545! 104 \* | 59 | 176.27 | Watson, Shane Shane Watson | Rajasthan Royals | Kolkata Knight Riders |  | Brabourne Stadium, Mumbai | 000000002015-05-16-0000 16 toukokuuta 2015 | Won |
| 115545! 108 | 51 | 211.76 | de Kock, Quinton Quinton Quinton de Kock | Delhi Daredevils | Royal Challengers Bangalore |  | M. Chinnaswamy Stadium, Bangalore | 000000002016-04-17-0000 17 huhtikuu 2016 | Won |
| 100 \* | 63 | 158.73 | Kohli, Virat Virat Kohli | Royal Challengers Bangalore | Gujarat Lions |  | Saurashtra Cricket Association Stadium, Rajkot | 24 huhtikuuta 2016 | Kadonnut |
| 101 | 54 | 187.03 | Smith, Steve Steve Smith | Rising Pune Supergiants | Gujarat Lions |  | MCA Cricket Ground, Pune | 29 huhtikuuta 2016 | Kadonnut |
| 108 \* | 58 | 186.20 | Kohli, Virat Virat Kohli | Royal Challengers Bangalore | Rising Pune Supergiants |  | M. Chinnaswamy Stadium, Bengaluru | 7 toukokuuta 2016 | Won |
| 129 \* | 52 | 248.07 | de Villiers, AB AB de Villiers | Royal Challengers Bangalore | Gujarat Lions |  | M. Chinnaswamy Stadium, Bengaluru | 14 toukokuuta 2016 | Won |
| 109 | 55 | 198.18 | Kohli, Virat Virat Kohli | Royal Challengers Bangalore | Gujarat Lions |  | M. Chinnaswamy Stadium, Bengaluru | 14 toukokuuta 2016 | Won |
| 113 | 50 | 226.0 | Kohli, Virat Virat Kohli | Royal Challengers Bangalore | Kings XI Punjab |  | M. Chinnaswamy Stadium, Bengaluru | 18 toukokuuta 2016 | Won |
| 102 | 63 | 161.9 | Samson, Sanju Sanju Samson | Delhi Daredevils | Rising Pune Supergiant |  | Maharashtran krikettiliiton stadion | 11. huhtikuuta 2017 | Won |
| 104 \* | 60 | 173.3 | Amla, Hashim Hashim Hashim Amla | Kings XI Punjab | Mumbai Indians |  | Holkar Stadium | 20 huhtikuuta 2017 | Kadonnut |
| 126 | 59 | 213.55 | Warner, David David Warner | Sunrisers Hyderabad | Kolkata Knight Riders |  | Rajiv Gandhi International Stadium, Hyderabad | 000000002017-04-30-0000 30 huhtikuuta 2017 | Won |
| 103 \* | 63 | 163.49 | Stokes, Ben Ben Stokes | Rising Pune Supergiants | Gujarat Lions |  | MCA Cricket Ground, Pune | 000000002017-05-01-0000 1 toukokuuta 2017 | Won |
| 104 | 60 | 173.33 | Amla, Hashim Hashim Hashim Amla | Kings XI Punjab | Gujarat Lions |  | Punjabin krikettiliiton stadion | 000000002017-05-07-0000 7 toukokuuta 2017 | Kadonnut |

**Kysymys 0**

ensimmäinen intialainen, joka on saavuttanut sadan pisteen ipl-ottelussa.

**Asiakirjan numero 10714**

**Tekstin numero 0**

The Sims Mobile on The Sims 4:ään ja The Sims FreePlayyn perustuva elämänsimulaatiopeli Android- ja iOS-laitteille. Se julkistettiin 9. toukokuuta 2017 julkaisutrailerilla. Peli julkaistiin 6. maaliskuuta 2018. Se sisältää moninpeliosuuden ja sisältää tarinaelementtejä.

**Kysymys 0**

milloin uusi sims-sovellus tulee ulos

**Kysymys 1**

Milloin Sims Mobile pitäisi tulla ulos?

**Kysymys 2**

Milloin Sims Mobile tulee ulos Yhdysvalloissa?

**Kysymys 3**

Milloin sims 4 mobile ilmestyy Yhdysvalloissa?

**Kysymys 4**

Milloin Sims Mobile on tulossa Yhdysvaltoihin

**Teksti numero 1**

Peli on tällä hetkellä saatavilla Brasiliassa ja Espanjassa. Maailmanlaajuinen julkaisu on odotettavissa 21. marraskuuta 2017.

**Kysymys 0**

milloin sims mobile tulee ulos uk

**Teksti numero 2**

The Sims

|  |  |
| --- | --- |
| Kehittäjä (s) | Maxis EA Mobile |
| Kustantaja (s) | Electronic Arts |
| Sarja | The Sims |
| Alusta (s) | iOS, Android |
| Julkaisu | Brasilia: 9. toukokuuta 2017  Maailmanlaajuisesti: maaliskuu 6, 2018 |
| Genre (s) | Elämän simulaatiopeli, Jumala-peli |
| Tila (s) | Yksinpeli, moninpeli |

**Kysymys 0**

milloin sims 4 mobile tulee ulos uk

**Kysymys 1**

milloin Sims Mobile julkaistaan Kanadassa?

**Teksti numero 3**

Peli on tällä hetkellä saatavilla Australiassa, Irlannissa, Brasiliassa ja Espanjassa. Peli on tarkoitus julkaista maailmanlaajuisesti 6. maaliskuuta 2018 mennessä.

**Kysymys 0**

Milloin Sims 4 Mobile ilmestyy Yhdistyneessä kuningaskunnassa?

**Asiakirjan numero 10715**

**Tekstin numero 0**

``Watch Me (Whip / Nae Nae)'' on yhdysvaltalaisen räppärin Silenton debyyttisingle. Maaliskuussa 2015 hän sai sopimuksen Capitol Recordsin kanssa, joka julkaisi kappaleen singlenä ja siihen liittyvän musiikkivideon. Kappale nousi Billboard Hot 100 -listan sijalle 3, jossa se on viettänyt kuusi peräkkäistä viikkoa. Viraalinen klippi YouTubessa, kappale oli suosittu sen tanssi, yhdistelmä 2 suosittu liikkuu mainittu otsikko: ``Whip'' ja ``Nae Nae'' sekä muita hip hop tansseja eri kappaleita ``Crank That (Soulja Boy)'' ja ``Stanky Legg''.

**Kysymys 0**

joka teki ruoska ja nae nae laulun

**Kysymys 1**

joka laulaa laulun whip and nae nae...

**Teksti numero 1**

``Watch Me (Whip / Nae Nae)'' on yhdysvaltalaisen räppärin Silenton debyyttisingle. Maaliskuussa 2015 hän sai sopimuksen Capitol Recordsin kanssa, joka julkaisi kappaleen singlenä ja siihen liittyvän musiikkivideon. Kappale nousi Billboard Hot 100 -listan sijalle 3, jossa se on viettänyt kuusi peräkkäistä viikkoa. Viraalinen klippi YouTubessa, kappale oli suosittu sen tanssi huolimatta ristiriitaisia arvosteluja, yhdistelmä 2 suosittu liikkuu mainittu otsikko: ``Whip (tanssi)'' ja ``Nae Nae'' sekä muita hip hop tansseja eri kappaleita ``Crank That (Soulja Boy)'' ja ``Stanky Legg''.

**Kysymys 0**

Mistä ruoska ja nae nae tulivat?

**Kysymys 1**

kappale watch me whip whip watch me nae nae

**Kysymys 2**

joka laulaa watch me whip watch me nae nae

**Teksti numero 2**

``Watch Me (Whip / Nae Nae)'' Silenton single

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 5. toukokuuta 2015 |  |
| Muotoilu | Digitaalinen lataus |  |
| Tallennettu | marraskuu 2014 |  |
| Genre | * Hip hop * dance-pop |  |
| Pituus | 3: 05 |  |
| Tarra | Capitol |  |
| Lauluntekijä (s) | * Ricky Hawk * Timothy Mingo |  |
| Tuottaja (s) | Bolo Da Producer Silentó singlejen kronologia |  |
|  | ``Watch Me (Whip / Nae Nae)'' (2015) | "Salama pullossa" (2015) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ``Watch Me'' (2015) | "Salama pullossa" (2015) |

Musiikkivideo ``Watch Me'' YouTubessa

**Kysymys 0**

Milloin whip ja nae nae ilmestyivät?

**Asiakirjan numero 10716**

**Tekstin numero 0**

Humalan ensimmäinen dokumentoitu käyttö oluessa on peräisin 900-luvulta, mutta varhaisimmaksi dokumentoiduksi lähteeksi mainitaan usein 300 vuotta myöhemmin syntynyt Hildegard Bingeniläinen. Ennen tätä ajanjaksoa panimot käyttivät gruitia, joka koostui monista erilaisista katkerista yrteistä ja kukista, kuten voikukasta, takiaisjuurista, kehäkukasta, sarviapilasta (sarviapilan vanha saksalainen nimi Berghopfen tarkoittaa "vuoristohumalaa"), murattijuuresta ja kanervasta. Varhaisissa asiakirjoissa mainitaan humalapuutarha Kaarle Suuren isän, Pepin III:n testamentissa.

**Kysymys 0**

milloin humalaa alettiin käyttää oluessa

**Teksti numero 1**

|  |  |
| --- | --- |
| Humalaa tuottava maa | Vuoden 2016 humalatuotanto tonneina (t) |
| Saksa | 39,526 |
| Yhdysvallat | 31,968 |
| Tšekin tasavalta | 7,712 |
| Kiina | 6,427 |
| Slovenia | 2,478 |
| Pohjois-Korea | 2,005 |
| Puola | 2,003 |
| Albania | 1,979 |
| Uusi-Seelanti | 865 |
| Espanja | 809 |

**Kysymys 0**

kuka tuottaa eniten humalaa maailmassa

**Kysymys 1**

missä maailmassa viljellään eniten humalaa?

**Asiakirjan numero 10717**

**Tekstin numero 0**

* Major League -- Jesse Burkett -- 55
* Kansallinen liiga -- Tommy Leach -- 49
* American League -- Ty Cobb -- 46
* Major League vuoden 1950 jälkeen -- Willie Wilson -- 13

**Kysymys 0**

kuka on lyönyt eniten inside-the-park-kotijuoksuja

**Teksti numero 1**

Vuosien 1951 ja 2000 välisenä aikana lyödyistä 154 483 kunnarista 975 (noin yksi 158:sta) oli inside-the-park. Prosenttiosuus on pienentynyt sen jälkeen, kun 1920-luvulla alkanut voimahyökkäysten korostaminen lisääntyi.

**Kysymys 0**

keskimääräinen kotijuoksujen määrä puiston sisäpuolella

**Teksti numero 2**

* Major League -- Jesse Burkett -- 55

**Kysymys 0**

joka pitää ennätystä eniten puiston sisäpuolella tehtyjen kunnarien määrässä

**Asiakirjan numero 10718**

**Tekstin numero 0**

Perustuslain mukaan varapresidentti toimii senaatin puheenjohtajana. Hän voi äänestää senaatissa (viran puolesta, sillä hän ei ole senaatin vaaleilla valittu jäsen) äänten mennessä tasan, mutta hänen ei tarvitse äänestää. Senaatin istuntojen johtaminen oli suurimman osan kansakunnan historiasta yksi varapresidentin päätehtävistä (toinen tehtävä oli vastaanottaa osavaltioiden antamat äänet presidentin ja varapresidentin vaaleissa ja avata todistukset "senaatin ja edustajainhuoneen läsnä ollessa", jotta äänet voitaisiin laskea). Varapresidentit ovat 1950-luvulta lähtien johtaneet harvoja senaatin keskusteluja. Sen sijaan he ovat yleensä toimineet puheenjohtajana vain juhlallisissa tilaisuuksissa, kuten uusien senaattoreiden valan vannomisessa, yhteisissä istunnoissa tai silloin, kun he ovat ilmoittaneet merkittävän lainsäädännön tai nimityksen tuloksen tai kun on odotettavissa äänten mennessä tasan jossakin tärkeässä kysymyksessä.

**Kysymys 0**

joka toimii Yhdysvaltain senaatin puheenjohtajana...

**Teksti numero 1**

Senaatin kokoonpanosta ja toimivallasta säädetään Yhdysvaltain perustuslain ensimmäisessä artiklassa. Senaatti koostuu senaattoreista, jotka edustavat kutakin osavaltiota siten, että kutakin osavaltiota edustaa asukasluvusta riippumatta tasapuolisesti kaksi senaattoria, joiden toimikausi on kuusi vuotta; koska unionissa on tällä hetkellä 50 osavaltiota, Yhdysvaltain senaattoreita on 100. Senaattorin virka- ja toimikausi kestää kuusi vuotta. Vuodesta 1789 vuoteen 1913 senaattorit nimitettiin edustamiensa osavaltioiden lainsäätäjien toimesta; sen jälkeen kun seitsemästoista lisäys ratifioitiin vuonna 1913, senaattorit valitaan nyt kansanvaaleilla. Senaatin istuntosali sijaitsee Washingtonissa sijaitsevan Capitolin pohjoissiivessä.

**Kysymys 0**

Kuinka monta vuotta senaattiin valitut edustajat toimivat?

**Teksti numero 2**

Senaatin kokoonpanosta ja toimivallasta säädetään Yhdysvaltain perustuslain ensimmäisessä artiklassa. Senaatti koostuu senaattoreista, joista kukin edustaa yhtä osavaltiota kokonaisuudessaan siten, että kutakin osavaltiota edustaa sen väkiluvusta riippumatta kaksi senaattoria, joiden toimikausi on kuusi vuotta jaettu; kun unionissa on tällä hetkellä 50 osavaltiota, Yhdysvaltain senaattoreita on 100. Senaattoreita on siis 100. Senaattorit edustavat kaikkiaan 50 osavaltiota. Vuodesta 1789 vuoteen 1913 senaattorit nimitettiin edustamiensa osavaltioiden lainsäätäjien toimesta; seitsemästoista lisäyksen ratifioinnin jälkeen vuonna 1913 senaattorit on nyt valittu vaaleilla. Senaatin istuntosali sijaitsee Washingtonissa sijaitsevan Capitolin pohjoissiivessä.

**Kysymys 0**

kuinka pitkä on Yhdysvaltain senaattorin toimikausi?

**Kysymys 1**

kuinka monta senaattoria muodostavat Yhdysvaltain senaatin.

**Teksti numero 3**

Perustuslain mukaan varapresidentti toimii senaatin puheenjohtajana. Hän voi äänestää senaatissa (viran puolesta, sillä hän ei ole senaatin vaaleilla valittu jäsen) äänten mennessä tasan, mutta hänen ei tarvitse äänestää. Suurimman osan kansakunnan historiasta senaatin istuntojen johtaminen oli yksi varapresidentin päätehtävistä (toinen oli saada osavaltioista presidentin ja varapresidentin vaaleissa annettujen äänten laskenta ja avata todistukset "senaatin ja edustajainhuoneen läsnä ollessa", jotta äänet voitaisiin laskea). Varapuheenjohtajat ovat 1950-luvulta lähtien johtaneet vain harvoja senaatin keskusteluja. Sen sijaan he ovat yleensä toimineet puheenjohtajana vain juhlallisissa tilaisuuksissa, kuten yhteisissä istunnoissa, tai silloin, kun he ovat ilmoittaneet merkittävän lainsäädännön tai nimityksen tuloksen tai kun äänestystulos on ollut tasan jossakin tärkeässä kysymyksessä.

**Kysymys 0**

milloin senaatin puhemies äänestää

**Teksti numero 4**

Senaatin puheenjohtajana toimii Yhdysvaltain varapresidentti, joka on senaatin puhemies. Varapresidentin poissa ollessa senaatin puheenjohtajana toimii presidentti pro tempore, joka on tavallisesti sen puolueen vanhin jäsen, jolla on enemmistö paikoista. 1900-luvun alussa alkoi käytäntö, jonka mukaan enemmistö- ja vähemmistöpuolueet valitsevat omat puhemiehensä, vaikka he eivät olekaan perustuslaillisia viranhaltijoita.

**Kysymys 0**

kuka johtaa senaattia perustuslain mukaan...

**Kysymys 1**

joka toimii Yhdysvaltain senaatin puheenjohtajana

**Teksti numero 5**

Senaatin kokoonpanosta ja toimivallasta säädetään Yhdysvaltain perustuslain ensimmäisessä artiklassa. Senaatti koostuu senaattoreista, joista kukin edustaa yhtä osavaltiota kokonaisuudessaan, ja kutakin osavaltiota edustaa väestömäärästä riippumatta tasapuolisesti kaksi senaattoria, joiden toimikausi on kuusi vuotta; kun unionissa on tällä hetkellä 50 osavaltiota, Yhdysvaltain senaattoreita on 100. Senaattorin virka- ja toimikausi kestää kuusi vuotta. Vuodesta 1789 vuoteen 1913 senaattorit nimitettiin edustamiensa osavaltioiden lainsäätäjien toimesta; seitsemästoista lisäyksen ratifioinnin jälkeen vuonna 1913 senaattorit on nyt valittu vaaleilla. Senaatin istuntosali sijaitsee Washingtonissa sijaitsevan Capitolin pohjoissiivessä.

**Kysymys 0**

kuinka monta senaattoria Yhdysvalloissa on ja kuinka pitkä on senaattorin toimikausi?

**Teksti numero 6**

Yhdysvaltain senaatti on Yhdysvaltain kongressin ylempi kamari, joka muodostaa yhdessä Yhdysvaltain edustajainhuoneen - alemman kamarin - kanssa Yhdysvaltain lainsäädäntöelimen.

**Kysymys 0**

Yhdysvaltojen senaatti edustaa mitä hallinnon haaraa?

**Teksti numero 7**

Yhdysvaltain senaatti 115. kongressi Yhdysvaltain senaatin sinetti Yhdysvaltain senaatin lippu Yhdysvaltain senaatin lippu Tyyppi

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Yhdysvaltain kongressin ylähuone |
| Toimikausirajat | Ei ole Historia |
| Uusi istunto aloitettu | tammikuu 3, 2017 (2017-01-03) Johtajuus |
| Senaatin puhemies / varapuhemies | Mike Pence (R) 20. tammikuuta 2017 lähtien |
| Väliaikainen puheenjohtaja | Orrin Hatch (R) 6. tammikuuta 2015 alkaen. |
| Enemmistöjohtaja | Mitch McConnell (R) 3. tammikuuta 2015 alkaen. |
| Vähemmistöjohtaja | Chuck Schumer (D) Alkaen tammikuu 3, 2017 |
| Enemmistöpuhemies | John Cornyn (R) 3. tammikuuta 2015 lähtien |
| Vähemmistöpuhemies | Dick Durbin (D) 3. tammikuuta 2015 lähtien Rakenne |
| Istuimet | 100 |
| Poliittiset ryhmät | Enemmistö (52)   * Tasavaltalainen (52)   Vähemmistö (48)   * Demokraattinen (46) * Riippumattomat (2) (liittoutuvat demokraattien kanssa) |
| Toimikauden pituus | 6 vuotta Vaalit |
| Äänestysjärjestelmä | Ennakkoäänestys; puolueeton yleinen esivaali, jossa on enemmistövaalien toinen kierros kolmessa osavaltiossa. |
| Viime vaalit | 8. marraskuuta 2016 (34 paikkaa) |
| Seuraavat vaalit | 6. marraskuuta 2018 (33 paikkaa) Kokouspaikka Senaatin istuntosali Yhdysvaltain Capitol Washington, D.C., Yhdysvallat Verkkosivusto www.senate.gov perustuslaki Yhdysvaltain perustuslaki Yhdysvaltain perustuslaki |

**Kysymys 0**

kuka on Yhdysvaltojen senaatin presidentti?

**Teksti numero 8**

Yhdysvaltain senaatti 115. kongressi Yhdysvaltain senaatin sinetti Yhdysvaltain senaatin lippu Yhdysvaltain senaatin lippu Tyyppi

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Yhdysvaltain kongressin ylähuone |
| Toimikausirajat | Ei ole Historia |
| Uusi istunto aloitettu | tammikuu 3, 2017 (2017-01-03) Johtajuus |
| Senaatin puhemies | Mike Pence (R) 20. tammikuuta 2017 lähtien |
| Väliaikainen puheenjohtaja | Orrin Hatch (R) 6. tammikuuta 2015 alkaen. |
| Enemmistöjohtaja | Mitch McConnell (R) 3. tammikuuta 2015 alkaen. |
| Vähemmistöjohtaja | Chuck Schumer (D) Alkaen tammikuu 3, 2017 |
| Enemmistöpuhemies | John Cornyn (R) 3. tammikuuta 2015 lähtien |
| Vähemmistöpuhemies | Dick Durbin (D) 3. tammikuuta 2015 lähtien Rakenne |
| Istuimet | 100 |
| Poliittiset ryhmät | Enemmistö (51)   * Tasavaltalainen (51)   Vähemmistö (49)   * Demokraattinen (47) * Riippumattomat (2), jotka ovat demokraattien kanssa samassa vaaliliitossa. |
| Toimikauden pituus | 6 vuotta Vaalit |
| Äänestysjärjestelmä | Ennakkoäänestys; puolueeton yleinen esivaali, jossa on enemmistövaalien toinen kierros kolmessa osavaltiossa. |
| Viime vaalit | 8. marraskuuta 2016 (34 paikkaa) |
| Seuraavat vaalit | 6. marraskuuta 2018 (33 paikkaa) Kokouspaikka Senaatin istuntosali Yhdysvaltain Capitol Washington, D.C., Yhdysvallat Verkkosivusto senate.gov perustuslaki Yhdysvaltain perustuslaki |

**Kysymys 0**

kuinka monta paikkaa Yhdysvaltojen senaatissa on?

**Asiakirjan numero 10719**

**Tekstin numero 0**

Kun Billingsley allekirjoitti sopimuksen Universal Studiosin kanssa vuonna 1957, hän teki jälkensä televisiossa jokapäiväisenä äitinä June Cleaverina elokuvassa Leave It to Beaver ja muissa 1950-luvun perhesarjassa, kuten Father Knows Best, The Adventures of Ozzie and Harriet, Make Room For Daddy ja The Donna Reed Show. Se debytoi CBS-kanavalla vuonna 1957, ja sen katsojaluvut olivat keskinkertaiset. Seuraavana vuonna ABC otti sarjan ohjelmistoonsa, ja siitä tuli hitti, jota esitettiin seuraavat viisi kautta. Ohjelmaa esitettiin yli 100 maassa. Beaver-sarjassa näyttelivät myös Hugh Beaumont, joka esitti Ward Cleaveria, Junen aviomiestä ja lasten isää, sekä lapsinäyttelijät Tony Dow Wally Cleaverin roolissa ja Jerry Mathers Theodore ``Beaver'' Cleaverina.

**Kysymys 0**

joka näytteli äitiä elokuvassa Leave it to beaver...

**Asiakirjan numero 10720**

**Tekstin numero 0**

Väri on Pantonen yksityinen tilaustyöväri, jonka PMS-numero on 1837, joka on peräisin Tiffanyn perustamisvuodesta. Koska väri on suojattu tavaramerkki, se ei ole julkisesti saatavilla, eikä sitä siksi ole painettu Pantone Matching System -värimallistoon.

**Kysymys 0**

mikä on Pantone väri tiffany sininen

**Asiakirjan numero 10721**

**Tekstin numero 0**

Resident Evil on toiminta-kauhuelokuvasarja, joka perustuu löyhästi Capcomin samannimiseen japanilaiseen videopelisarjaan. Saksalainen studio Constantin Film osti oikeudet ensimmäiseen elokuvaan tammikuussa 1997, ja mahdollisia käsikirjoittajia olivat Alan B. McElroy ja George A. Romero. Vuonna 2001 Sony Pictures Entertainment hankki levitysoikeudet ja palkkasi Paul W.S. Andersonin Resident Evilin (2002) käsikirjoittajaksi ja ohjaajaksi. Anderson jatkoi käsikirjoittajana ja tuottajana Resident Evil: Apocalypse (2004) ja Resident Evil: Extinction (2007) -elokuvissa ja palasi ohjaajaksi Resident Evil: Afterlife (2010), Resident Evil: Retribution (2012) ja Resident Evil: The Final Chapter (2016).

**Kysymys 0**

missä järjestyksessä resident evil -elokuvat ovat

**Asiakirjan numero 10722**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltojen liittovaltion ansiotuloverohyvitys (EITC tai EIC) on palautettava verohyvitys, joka on tarkoitettu pieni- ja keskituloisille työssäkäyville henkilöille ja pariskunnille, erityisesti niille, joilla on lapsia. EITC-edun määrä riippuu edunsaajan tuloista ja lasten lukumäärästä. Jotta henkilö tai pariskunta voi ilmoittaa yhden tai useamman henkilön olevan oikeutettu lapsi, on täytettävä muun muassa sukulaisuussuhteen, iän ja yhteisen asuinpaikan vaatimukset. Verovuonna 2013 työssä käyvät perheet, joilla on lapsia ja joiden vuositulot ovat alle 37 870-51 567 Yhdysvaltain dollaria (huollettavien lasten lukumäärästä riippuen), voivat olla oikeutettuja liittovaltion EITC:hen. Lapsettomat työntekijät, joiden tulot ovat alle 14 340 dollaria (avioparin tulot 19 680 dollaria), voivat saada hyvin pienen EITC-edun. EITC:tä voi hakea ilman lapsia, jotka ovat oikeutettuja siihen, käyttämällä verolomakkeita 1040EZ, 1040A tai 1040. Jos hyvitystä haetaan lasten kanssa, on käytettävä lomaketta 1040A tai 1040 ja liitettävä siihen EITC-luettelo.

**Kysymys 0**

mikä on ansiotulojen verohyvityksen tarkoitus?

**Teksti numero 1**

Vuonna 1975 käyttöön otettua, alun perin vaatimatonta EIC:tä on laajennettu verolainsäädännöllä useaan otteeseen, mukaan lukien laajalti julkisuutta saanut vuoden 1986 verouudistuslaki, ja sitä laajennettiin edelleen vuosina 1990, 1993, 2001 ja 2009 riippumatta siitä, onko laki yleisesti ottaen nostanut veroja (1990, 1993), alentanut veroja (2001) tai poistanut muita vähennyksiä ja hyvityksiä (1986). Nykyään EITC on yksi Yhdysvaltojen suurimmista köyhyyden vastaisista välineistä. Useimmissa tulomittareissa, köyhyysaste mukaan luettuna, ei ole otettu huomioon hyvitystä.

**Kysymys 0**

milloin ansiotulojen verohyvitys alkoi

**Asiakirjan numero 10723**

**Tekstin numero 0**

Keuhkorakkula (monikko: alveolit, latinan sanasta alveolus, "pieni ontelo") on ontto ontelo keuhkojen parenkyymissä, ja se on ilmanvaihdon perusyksikkö. Keuhkojen alveolit ovat hengityspuun päät, jotka haarautuvat joko alveolipusseista tai alveolikanavista, jotka alveolien tavoin ovat molemmat kaasujen vaihtopaikkoja veren kanssa. Alveolit ovat nisäkkäiden keuhkoille ominaisia. Muilla selkärankaisilla kaasujen vaihtoon osallistuvat erilaiset rakenteet. Alveolikalvo on kaasunvaihtopinta. Hiilidioksidipitoinen veri pumpataan muualta elimistöstä alveoleja ympäröiviin kapillaareihin, joissa hiilidioksidi vapautuu diffuusion avulla ja happi imeytyy.

**Kysymys 0**

Missä keuhkorakkulat sijaitsevat ihmiskehossa?

**Teksti numero 1**

Alveolit koostuvat epiteelikerroksesta ja solunulkoisesta matriisista, jota ympäröivät pienet verisuonet, joita kutsutaan kapillaareiksi. Joissakin alveolien seinämissä on alveolien välissä huokosia, joita kutsutaan Kohnin huokosiksi. Alveolit sisältävät jonkin verran kollageenia ja elastisia kuituja. Elastisten kuitujen ansiosta keuhkorakkulat venyvät, kun ne täyttyvät ilmalla sisäänhengityksen aikana. Uloshengityksen aikana ne jousittuvat takaisin, jotta hiilidioksidipitoinen ilma poistuu.

**Kysymys 0**

keuhkorakkuloiden seinämät ovat enimmäkseen tehty

**Asiakirjan numero 10724**

**Tekstin numero 0**

Guzmán (myös de Guzmán) (IPA: (ɡuzˈman) tai (ɡuðˈman)) on espanjalainen sukunimi.

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi guzman on peräisin?

**Teksti numero 1**

Sukunimi on toponymista alkuperää, de Guzmán (`` Guzmánin''), joka on peräisin Burgosin alueella sijaitsevasta Guzmánin (es) kylästä. Varhaisin henkilö, joka on dokumentoitu käyttämään tätä sukunimeä, oli Rodrigo Muñoz de Guzmán, joka esiintyy ensimmäisen kerran asiakirjassa vuodelta 1134 ja joka oli tämän nimisen aatelissuvun perustaja.

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi Guzman on peräisin?

**Asiakirjan numero 10725**

**Tekstin numero 0**

iPhone 5S on älypuhelin, jonka on suunnitellut ja markkinoinut Apple Inc. Laite on osa iPhone-sarjaa, ja se esiteltiin 10. syyskuuta 2013 Applen Cupertinon pääkonttorissa. Se julkaistiin 20. syyskuuta 2013 yhdessä edullisemman vastineensa iPhone 5c:n kanssa.

**Kysymys 0**

Milloin i phone 5s tuli ulos

**Teksti numero 1**

iPhone 5S iPhone 5S kultainen

|  |  |
| --- | --- |
| Merkki | Apple Inc. |
| Valmistaja | Foxconn (sopimuksen mukaan) |
| Slogan | Huhtikuusta 2014 lähtien: ``Olet voimakkaampi kuin luuletkaan.''  Huhtikuuhun 2014 asti: ``Eteenpäin suuntautuva ajattelu'' |
| Sukupolvi | Seitsemäs |
| Malli | A1457 (Lähi-itä) A1518, A1528 (Kiina) A1530 (Aasian ja Tyynenmeren alue) A1533 (Pohjois-Amerikka, Kiina) A1453 (Pohjois-Amerikka, Japani) |
| Yhteensopivat verkot | GSM, CDMA, 3G, EVDO, HSPA+, LTE, GSM, CDMA, 3G, EVDO, HSPA+, LTE |
| Julkaistiin ensimmäisen kerran | 20. syyskuuta 2013; 5 vuotta sitten (2013-09-20) |
| Saatavuus alueittain | 20. syyskuuta 2013 (show)   * Yhdysvallat * Yhdistynyt kuningaskunta * Kanada * Kiina * Ranska * Saksa * Intia * Australia * Japani * Hong Kong * Singapore * Pakistan   25. lokakuuta 2013 (show)   * Itävalta * Belgia * Bulgaria * Kroatia * Tšekin tasavalta * Tanska * Viro * Suomi * Ranskan Länsi-Intia * Kreikka * Unkari * Irlanti * Italia * Latvia * Liechtenstein * Liettua * Luxemburg * Macao * Malta * Alankomaat * Uusi-Seelanti * Norja * Puola * Portugali * Reunionin saari * Romania * Venäjä * Slovakia * Slovenia * Etelä-Korea * Espanja * Ruotsi * Sveitsi * Etelä-Afrikka * Thaimaa   1. marraskuuta 2013 (show)   * Albania * Armenia * Bahrain * Bangladesh * Kolumbia * El Salvador * Guam * Guatemala * Intia * Makedonia * Malesia * Meksiko * Moldova * Montenegro * Saudi-Arabia * Turkki   15. marraskuuta 2013 (show)   * Filippiinit * Etelä-Afrikka * Vietnam |
| Lopetettu | 9. syyskuuta 2014 (64GB); 7. syyskuuta 2016 (16, 32GB), 21. maaliskuuta 2017 (Intia). |
| Edeltäjä | iPhone 5 |
| Seuraajat | iPhone 6 / iPhone 6 Plus, iPhone SE |
| Aiheeseen liittyvät | iPhone 5C |
| Tyyppi | Älypuhelin |
| Muotoilutekijä | Liuskekivi |
|  | 123,8 mm (4,87 tuumaa) K 58,6 mm (2,31 tuumaa) L 7,6 mm (0,30 tuumaa) S |
| Paino | 112 g (3,95 oz) |
| Käyttöjärjestelmä | Alkuperäinen: iOS 7.0 Nykyinen: iOS 12.1, julkaistu 30. lokakuuta 2018 (2018-10-30). |
| Järjestelmä sirulla | Apple A7, Apple M7 -liikeoprosessori |
| CPU | 64-bittinen 1,3 GHz:n tuplaydin Apple Cyclone |
| GPU | PowerVR G6430 (neljä klusteria, 450 MHz) |
| Muisti | 1 GB LPDDR3-MUISTIA |
| Varastointi | 16, 32, 64 GB |
| Akku | 5,92 Whr (1560 mAh) litiumioniakku |
| Syötetyt tiedot | Monikosketuskosketusnäyttö, kolminkertainen mikrofonikokoonpano, Apple M7 -liikekoprosessori, 3-akselinen gyroskooppi, 3-akselinen kiihtyvyysanturi, digitaalinen kompassi, lähestymisanturi, ympäristön valoanturi, Touch ID -sormenjälkilukija. |
| Näyttö | 4 tuuman (100 mm) läpimitta (16:9 kuvasuhde), monikosketusnäyttö, LED-taustavalaistu IPS TFT LCD-näyttö, 640 × 1136 pikseliä 326 ppi:llä, kontrastisuhde 800:1 (tyypillinen), maksimikirkkaus 500 cd/m (tyypillinen), sormenjälkiä kestävä oleofobinen pinnoite edessä. |
| Takakamera | Mukautettu Sony Exmor RS 8 MP takapuolelta valaistu 1 / 3 ``sensori, HD-video (1080p) 30 fps, hidastettu video (720p) 120 fps, IR-suodatin, kaksi lämpimän / viileän LED-salamaa, ƒ / 2.2 aukko, 30 mm polttoväli, kasvojentunnistus (vain stillkuvat), kuvanvakain, sarjakuvaustila. |
| Etukamera | 1,2 MP, 720p HD-video, sarjakuvaustila 10 kuvaa/s, f/2,4-aukko, 1,9 μm pikseliä, automaattinen HDR valokuvissa. |
| Ääni | Monokaiutin, 3,5 mm:n stereoääniliitäntä |
| Liitettävyys | Kaikki mallit (näytä)   * UMTS / HSPA+ / DC-HSDPA (850, 900, 1900, 2100 MHz), GSM / EDGE (850, 900, 1800, 1900 MHz), Wi-Fi (802.11 a / b / g / n) (802.11 n: 2,4 ja 5 GHz), Bluetooth 4.0, GPS ja GLONASS.   GSM-malli (A1533) (näytä)   * LTE (taajuusalueet 1, 2, 3, 4, 5, 8, 13, 17, 19, 20, 25: 2100, 1900, 1800, AWS, 850, 900, 700c, 700b, 800 MHz, 800 DD).   CDMA-malli (A1533) (näytä)   * UMTS / HSPA+ / DC-HSDPA (1700 / 2100 MHz), CDMA EV-DO Rev. A ja Rev. B (800, 1700 / 2100, 1900, 2100 MHz), (lukuun ottamatta Kiinan mallia:) LTE (kaistat 1, 2, 3, 4, 5, 8, 13, 17, 19, 20, 25: 2100, 1900, 1800, AWS, 850, 900, 700c, 700b, 800 MHz, 800 DD).   CDMA-malli (A1453) (näytä)   * UMTS / HSPA+ / DC-HSDPA (1700 / 2100 MHz), CDMA EV-DO Rev. A ja Rev. B (800, 1700 / 2100, 1900, 2100 MHz), LTE (taajuusalueet 1, 2, 3, 4, 5, 8, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26: 2100, 1900, 1800, AWS, 850, 900, 700c, 700b, 800 MHz, 800 DD).   GSM-malli (A1457) (näytä)   * LTE (taajuusalueet 1, 2, 3, 5, 7, 8, 20: 2100, 1900, 1800, 850, 2600, 900 MHz, 800 DD).   GSM-malli (A1518) (näytä)   * TDD-LTE, TD-SCDMA   GSM-malli (A1528) (näytä)   * LTE (epävirallinen)   GSM-malli (A1530) (näytä)   * LTE (taajuusalueet 1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 38, 39, 40: 2100, 1900, 1800, 850, 2600, 900 MHz, 800 DD, TD 2600, 1900, 2300), (ohjelmistooperaattoriversiolla China Mobile 15.6 tai uudempi :) TD-SCDMA |
| SAR | Malli A1528, A1457, A1518, A1530 Pää: 1,18 W / kg Runko: 1,12 W / kg Malli A1533, A1453 Pää: 1,18 W / kg Runko: 1,18 W / kg |
| Verkkosivusto | Apple-iPhone 5S at the Wayback Machine (arkistoitu 12. joulukuuta 2013) |

**Kysymys 0**

Mikä on iphone 5s -puhelimen näytön koko?

**Kysymys 1**

mikä on iphone 5:n pituus

**Teksti numero 2**

Useimmat arvostelijat suosittelivat iPhone 5S:ää samaan aikaan julkaistun iPhone 5C:n sijaan. iPhone 5C:ssä säilyi lähes sama laitteisto kuin lopetetussa iPhone 5:ssä, kun taas iPhone 5S:ssä oli huomattavasti parempi suorituskyky/ominaisuudet uuden 64-bittisen A7-prosessorinsa ansiosta sekä lisää tallennustilaa, ja kaikki tämä suhteellisen pienellä lisähinnalla iPhone 5C:hen verrattuna (650 Yhdysvaltain dollaria verrattuna 550 dollariin maaliskuussa 2014). Näin kävi erityisesti silloin, kun iOS 8 julkaistiin ja sekä iPhone 5S että iPhone 5C siirrettiin iPhone-valikoiman keski- ja alaosaan. iPhone 5S:ssä oli vielä 16 tai 32 gigatavua tallennustilaa, kun taas iPhone 5C joutui tyytymään 8 gigatavun tallennustilaan, ja iOS 8:n asentamisen jälkeen käyttäjällä oli käytössään vain 4,9 gigatavua. Lisäksi 5C:n polykarbonaattikuori sai ristiriitaisen vastaanoton, ja sitä pidettiin kustannusten leikkaamisena verrattuna iPhone 5:n alumiini-/lasikuoriin. 5S säilytti jälkimmäisen muotoilun ja näytti vielä hienommalta kultaisen viimeistelynsä ansiosta.

**Kysymys 0**

iphone 5s hinta, kun se julkaistiin ensimmäisen kerran

**Teksti numero 3**

iPhone 5S (jota markkinoidaan tyylitellyllä pienellä s-kirjaimella nimellä iPhone 5s) on älypuhelin, jonka on suunnitellut ja markkinoinut Apple Inc. Laite on osa iPhone-sarjaa, ja se esiteltiin 10. syyskuuta 2013 Applen pääkonttorissa Cupertinossa. Se julkaistiin 20. syyskuuta 2013 yhdessä edullisemman vastineensa iPhone 5c:n kanssa.

**Kysymys 0**

Milloin apple iphone 5s tuli ulos?

**Kysymys 1**

Milloin iphone 5s julkaistiin ensimmäisen kerran?

**Asiakirjan numero 10726**

**Tekstin numero 0**

Vuodesta 1438 vuoteen 1533 inkat valtasivat suuren osan läntistä Etelä-Amerikkaa, joka keskittyi Andien vuoristoon, muun muassa valloituksen ja rauhanomaisen sulauttamisen avulla. Suurimmillaan valtakunta yhdisti Perun, suuren osan nykyisestä Ecuadorista, Bolivian länsi- ja eteläisen Keski-Bolivian, Luoteis-Argentiinan, Chilen pohjois- ja keskiosan sekä pienen osan Kolumbian lounaisosasta valtioksi, joka oli verrattavissa Euraasian historiallisiin valtakuntiin. Sen virallinen kieli oli quechua. Valtakunnassa säilyi monia paikallisia palvontamuotoja, joista useimmat koskivat paikallisia pyhiä Huacoja, mutta inkojen johto kannusti Intiin - heidän auringonjumalansa - auringonpalvontaa ja asetti sen suvereniteetin muiden kulttien, kuten Pachamaman, yläpuolelle. Inkat pitivät kuningastaan, Sapa Incaa, ``auringon poikana''.

**Kysymys 0**

kuka rakensi suurimman inka-valtakunnan muinaisessa Amerikassa?

**Kysymys 1**

Milloin inka-valtakunta hallitsi Etelä-Amerikan Andien aluetta?

**Teksti numero 1**

Inkojen valtakunta Tawantinsuyu (Quechua)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 1438 -- 1533 |  |

Tawantinsuyun lippu Inkojen valtakunta laajimmillaan Pääkaupunki Cusco (1438 -- 1533) Kielet Quechua (virallinen), Aymara, Puquina, Jaqi-suku, Muchik ja lukuisat pienemmät kielet. Uskonto Inkojen uskonto Hallitus Jumalallinen, absoluuttinen monarkia Sapa Inca 1438 -- 1471 Pachacuti 1471 -- 1493 Túpac Inca Yupanqui 1493 -- 1527 Huayna Capac 1527 -- 1532 Huáscar 1532 -- 1533 Atahualpa Historiallinen aikakausi Kolumbusta edeltävä aikakausi Pachacuti loi Tawantinsuyun 1438 Sisällissota Huáscarin ja Atahualpan välillä 1529 -- 1532 Espanjalaisten valloitus Francisco Pizarron johdolla 1533 Viimeisen inka-vastarinnan loppu 1572 Alue 1527 2. Historiallinen aikakausi Inca Inca Inca Inca Yupanqui 1493 -- 1527000,000 km (770,000 sq mi) Väestö 1527 est. 10,000,000 Tiheys 5 / km (13 / sq mi)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Edeltäjänä | Seuraavat jäsenet   |  |  | | --- | --- | |  | Cuscon kuningaskunta | |
| |  |  | | --- | --- | | Uuden Kastilian kuvernementti |  | | Uuden Toledon kuvernementti |  | | Neo-Inka valtio |  | |  |

Nykyisin osa Argentiinaa Bolivia Chile Kolumbia Ecuador Peru

**Kysymys 0**

jota pidetään yleisesti inka-valtakunnan ensimmäisenä kuninkaana.

**Kysymys 1**

Milloin inkojen valtakunta alkoi ja päättyi?

**Teksti numero 2**

Inkavaltakuntaa edelsi kaksi suuren mittakaavan valtakuntaa Andeilla: Tiwanaku (n. 300 - 1100 jKr.), joka sijaitsi Titicaca-järven ympärillä, ja Wari tai Huari (n. 600 - 1100 jKr.), jonka keskus oli lähellä nykyistä Ayacuchon kaupunkia. Warit miehittivät Cuzcon aluetta noin 400 vuoden ajan. Näin ollen monet inkavaltakunnan ominaispiirteet olivat peräisin aiemmista monikansallisista ja laajalle levinneistä Andien kulttuureista.

**Kysymys 0**

Mitkä kaksi tärkeää sivilisaatiota edelsivät inkojen nousua?

**Teksti numero 3**

Inkavaltakunta (Quechua: Tawantinsuyu, kirjaimellisesti ``Neljä aluetta''), joka tunnetaan myös nimillä Inka-valtakunta ja Inka-valtakunta, oli Kolumbusta edeltäneen Amerikan suurin valtakunta ja 1500-luvun alkupuolella mahdollisesti maailman suurin valtakunta. Valtakunnan hallinnollinen, poliittinen ja sotilaallinen keskus sijaitsi Cuscossa nykyisessä Perussa. Inkojen sivilisaatio syntyi Perun ylängöillä joskus 1300-luvun alussa. Sen viimeisen linnakkeen espanjalaiset valloittivat vuonna 1572.

**Kysymys 0**

Inkojen sivilisaatio kesti ennen kuin se valloitettiin jonka

**Teksti numero 4**

Tutkijat ovat kuvailleet Inkojen taloutta ristiriitaisesti: "feodaaliseksi, orjataloudeksi, sosialistiseksi (tässä voidaan valita sosialistinen paratiisi tai sosialistinen tyrannia)". Inkavaltakunta toimi suurelta osin ilman rahaa ja markkinoita. Sen sijaan tavaroiden ja palvelujen vaihto perustui vastavuoroisuuteen yksilöiden välillä sekä yksilöiden, ryhmien ja inkojen hallitsijoiden välillä. ``Verot'' koostuivat henkilön työvelvoitteesta valtakuntaa kohtaan. Inkahallitsijat (jotka teoreettisesti omistivat kaikki tuotantovälineet) vastasivat vastavuoroisesti myöntämällä pääsyn maahan ja tavaroihin sekä tarjoamalla ruokaa ja juomaa juhlallisissa juhlissa alamaisilleen.

**Kysymys 0**

jotka hallitsivat inkavaltakunnan taloutta.

**Teksti numero 5**

Inkojen valtakunta Tawantinsuyu (Quechua)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 1438 -- 1533 |  |

Inkojen valtakunta laajimmillaan Pääkaupunki Cusco (1438 -- 1533) Kielet Quechua (virallinen), Aymara, Puquina, Jaqi-suku, Muchik ja lukuisia pienempiä kieliä. Uskonto Inkojen uskonto Hallitus Jumalallinen, absoluuttinen monarkia Sapa Inca 1438 -- 1471 Pachacuti 1471 -- 1493 Túpac Inca Yupanqui 1493 -- 1527 Huayna Capac 1527 -- 1532 Huáscar 1532 -- 1533 Atahualpa Historiallinen aikakausi Kolumbusta edeltävä aikakausi Pachacuti loi Tawantinsuyun 1438 Sisällissota Huáscarin ja Atahualpan välillä 1529 -- 1532 Espanjalaisten valloitus Francisco Pizarron johdolla 1533 Viimeisen inka-vastarinnan loppu 1572 Alue 1527 2. Historiallinen aikakausi Inca Inca Inca Inca Yupanqui 1493 -- 1527000,000 km (770,000 sq mi) Väestö 1527 est. 10,000,000 Tiheys 5 / km (13 / sq mi)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Edeltäjänä | Seuraavat jäsenet   |  |  | | --- | --- | |  | Cuscon kuningaskunta | |
| |  |  | | --- | --- | | Uuden Kastilian kuvernementti |  | | Uuden Toledon kuvernementti |  | | Neo-Inka valtio |  | |  |

Nykyisin osa Argentiinaa Bolivia Chile Kolumbia Ecuador Peru

**Kysymys 0**

Milloin inkojen valtakunta alkoi ja päättyi?

**Asiakirjan numero 10727**

**Tekstin numero 0**

Vuosina 1820-1860 saapui 1 956 557 irlantilaista, joista 75 % vuosien 1845-1852 suuren irlantilaisen nälänhädän (tai suuren nälänhädän, irlantiksi An Gorta Mór) jälkeen.

**Kysymys 0**

irlantilaisten massamaahanmuutto 1800-luvun puolivälissä johtui pääasiassa seuraavista syistä

**Asiakirjan numero 10728**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Päähenkilö(t) | Alkuperäinen julkaisupäivä |
| 66 |  | "Kuka tietää paremmin kuin minä? | Michael Trim | Jenji Kohan | Suzanne & Cindy | 27. heinäkuuta 2018 (2018-07-27)  Suzannella on hallusinaatioita, kun hän palaa takaisin lääkitykseen. Hän on ensimmäinen haastateltava liittovaltion tutkinnassa, joka koskee mellakkaa ja murhia. Bunkkerista löydetyt pidetään eristyksissä Litchfieldin korkeimman turvallisuusluokan vankilassa, ja he joutuvat kohtaamaan erilaisia väärinkäytöksiä vartijoiden ja vankien taholta. Frieda yrittää itsemurhaa, kun taas Red kohtaa Badisonin suojellakseen perhettään. Piper yrittää epätoivoisesti löytää Alexin ja pelkää pahinta, kun hän saa tietää vangin kuolleen. Gloria hyökkää Marian kimppuun, ja vartijat panevat heidät käsirautoihin ja pakottavat suutelemaan. Taysteen luona vierailee ylikonstaapeli Tamika Ward, joka oli ollut hänen ystävänsä vankilan ulkopuolella. Suzanne vapautetaan kuulusteluista ja tuodaan vankilaan, josta hän tajuaa, ettei se ole enää hänen ``kotinsa''.  Flashback: Suzanne ja Black Cindy piiloutuvat altaaseen ja todistavat, kuinka CERT:n virkamiehet lavastavat Piscatellan ruumiin näyttämään siltä, että vangit tappoivat hänet omalla aseellaan. Bussissa maksimikyytiin Red kertoo tarinan, jonka mukaan Piscatella toi heidät altaaseen kiduttaakseen heitä. Suzanne tyrmää väärän version tapahtumista, mutta Cindy vaatii heitä valehtelemaan, jotta vartijat eivät tappaisi heitä. |
| 67 |  | ``Sh \* tstorm Coming'' | Mark A. Burley | Brian Chamberlayne | Cindy | 27. heinäkuuta 2018 (2018-07-27)  Etsiviä painostetaan nostamaan syytteet kahta murhaajaa ja kolmea mellakoiden johtajaa vastaan viikon kuluessa. Daya tekee tunnustussopimuksen Humphreyn murhasta, kun taas Taysteeta pidetään johtajana mellakan julkisena kasvona. Black Cindy yrittää varoittaa Taysteeta, mutta kun hän saa tietää, että heidän sormenjälkensä ovat Piscatellan aseessa, hän kääntyy Taysteeta vastaan pelastaakseen itsensä. Gloria nimeää Marian mellakan suunnannäyttäjäksi ja painostaa Blancaa tekemään samoin; huolimatta Marian yrityksistä lavastaa Gloria syylliseksi, MCC vahvistaa Glorian kertomuksen, ja Blanca saa syytesuojan todistuksestaan. Piper alkaa lähentyä sellikaveri Bethiä, mutta saa tietää, että tämä tappoi lapsensa. Caputo masentuu viraltapanon vuoksi, mutta hän ottaa uudelleen yhteyttä Figueroaan, josta on tehty väliaikainen vankilanjohtaja. Dixon kutsuu itsensä autoreissulle Coatesin kanssa, eikä tajua, että Pennsatucky on hänen takakontissaan.  Flashback: Musta Cindy on teini-ikäisenä raskaana urheilijalta, jolla on tyttöystävä, ja hylkäsi lapsen äitinsä hoitoon. |
| 68 |  | "Varokaa ykköstä. | Erin Feeley | Hilary Weisman Graham | Frieda, Carol & Barb | 27. heinäkuuta 2018 (2018-07-27)  Linda tunnistetaan Clevelandin vankilassa, hän uhkaa haastaa MCC:n oikeuteen 10 miljoonasta dollarista, ja hänestä tehdään vanhempi varatoimitusjohtaja, jonka palkka on kolminkertainen hänen aiempaan palkkaansa verrattuna. Red järkyttyy kuullessaan, että Piscatella on kuollut hänen haastattelunsa aikana; Badison ei onnistu ilmoittamaan asiasta muille pujottelun avulla, vaan lähettää viestejä, mutta Piper tulkitsee ne väärin siten, että Alex on kuollut uima-altaassa. Nicky soittaa äitipuolelleen/asianajajalleen ja häntä uhataan 70 vuodella huumeiden varkaudesta ja jakelusta, jotta häntä painostettaisiin todistamaan Rediä vastaan. Frieda hakee Black Cindyn viestin ja teeskentelee seniiliyttä haastattelussaan; hänet siirretään B-osastolle vanhojen ja hullujen, kuten Suzannen, joukkoon. Yleisvankilassa vangit oppivat valtarakenteesta, sillä D-lohkoa johtaa Barbara ja C-lohkoa Carol, kaksi vuosikymmeniä vanhan vihanpidon kärjessä olevaa vastakkaista sisarusta. Daya saa edelleen turpaansa vartijan tappajana, ja isä antaa hänelle oksikodonia kipuun. Työtehtävissä Black Cindy, Flaca, Daya ja Morello varastavat vessatarvikkeita, mutta tuotteet sabotoidaan aloitustilaisuudessa.  Flashback: Frieda on 1980-luvulla Litchfield Maxissa ja aiheuttaa kilpailua huumekauppaa harjoittavien sisarusten Carolin ja Barbaran välillä. Kun he hyökkäävät toistensa kimppuun potkupallokentällä, Frieda luovuttaa Carolin kätkön johtajalle, jotta hänet voidaan siirtää vähimmäisturvallisuuteen. |
| 69 |  | "Minä olen puhuva perse. | Phil Abraham | Tami Sagher | Nicky | 27. heinäkuuta 2018 (2018-07-27)  Blake, Luschek ja McCullough palaavat palvelukseen, joista jälkimmäinen kärsii traumaperäisestä stressihäiriöstä. Heidät kutsutaan mukaan vankien fantasialiigaan, jossa pelataan uhkapelejä vankien kuolemista ja loukkaantumisista. Alex palaa ja tapaa Piperin. Coates, Dixon ja Pennsatucky pitävät hauskaa huvipuistossa. Saadakseen lapsensa pois sijaishuollosta Aleida alkaa myydä ravintopirtelöitä muun muassa vartija Hopperille. Taystee saa tietää, että häntä syytetään Piscatellan murhasta, ja puhuu Caputon kanssa. Nicky kertoo Redille huumesyytteistä ja saa Rediltä luvan todistaa häntä vastaan, koska tajuaa, että joku rakastaa häntä.  Flashback: Nickyn itsekkäät eronneet vanhemmat taistelevat hänen bat mitzvah -puheensa tarkistuksista. Hän irrottautuu hyvästä käytöksestään ja pilkkaa Bileamin puhuvaa aasia käsittelevän Toora-osan innoittamana Jumalaa holokaustin vuoksi ja vanhempiaan hänen laiminlyönnistään samalla kun hän vertaa itseään aasiin, joka yhtäkkiä löysi äänensä kestettyään hyväksikäyttöä. Sen jälkeen hänen vanhempansa haukkuvat häntä ja riitelevät keskenään siitä, kumman on vietävä hänet kotiin. |
| 70 | 5 | ``Mischief Mischief'' | Andrew McCarthy | Anthony Natoli | ei ole | 27. heinäkuuta 2018 (2018-07-27) Luschek isännöi fantasiavankidraftia juhlissa, jossa hän korvaa Alvarezin liigan komissaarina. Copeland lietsoo tappelun Piperin ja Marian, kahden hänen valitsemansa pelaajan, välillä Chapmanin hammassirusta ja superliimasta. Alex auttaa Badisonia kepposen avulla tekemään rauhan. Daddy ohjeistaa D-lohkon jengiään päästämään rottia juustopakkaamoon siinä toivossa, että C-lohko saa potkut ja D-lohko saa ne työtehtävät. McCullough, joka on polttanut jalkojaan savukkeilla, lyö Mariaa, koska hän on puhunut vastaan. Blanca paljastaa, että Maria vapautti panttivangit ja teki tyhjäksi Marian yrityksen liittyä jengiin. Joku yrittää myöhemmin hukuttaa Marian vessanpönttöön. Linda tapaa Figueroan, joka tajuaa hänen koettelemuksistaan, että heiltä puuttuu vanki, ja käynnistää etsintäkuulutuksen. Coates suostuttelee Pennsatuckyn vaeltamaan Kanadan rajan yli, mutta nainen näkee hänen vihansa nousevan uudelleen esiin paineen alla ja antautuu. Linda uhkaa Caputoa siviilikanteella, ellei hän ota vastaan umpikujaan johtavaa työtä Missourin vankilassa. Frieda pelkää, että joku B-osastosta on lähetetty tappamaan hänet, ja suostuu yksinäisen Suzannen puolesta sellitoverikseen. |
| 71 | 6 | ``Kohdun tila'' | Konstantin Makris | Merritt Tierce | Daddy | 27. heinäkuuta 2018 (2018-07-27)  Isän rottakikka johtaa siihen, että MCC menettää tuottavan juustopakkaussopimuksen ja sulkee tahattomasti reitin, jota pitkin CO Hellman toi huumeita vankilaan. Badison yrittää kostaa työpaikan menettämisen laittamalla väkensä ulostamaan D-lohkon pyykkiin. Daddy yllyttää vielä enemmän hänen sekopäisiä seuraajiaan syyttämällä C-lohkoa siitä, että se on katkaissut heidän toimituksensa. Daya lohduttaa Daddyta. Luschekista tehdään vapaa-ajan päällikkö, ja hän haastattelee radio-ohjelman esiintyjiä. Flaca etsii juontajaa ja löytää yllättäen yhteyden Black Cindyyn. Gloria pelkää olevansa menopaussissa ja noudattaa lääkärin neuvoa harrastaa liikuntaa. Blanca saa tietää, että hänen hedelmällisyytensä on rajallinen. Red allekirjoittaa tunnustussopimuksen mellakan lietsomisesta välttääkseen muut syytteet. Oikeudessa Taystee tunnustaa syyllisyytensä mellakointiin yllyttämiseen mutta ei murhaan; ACLU tarjoaa edustusta ja Black Lives Matter painostaa MCC:tä ottamaan hänet pois eristyssellistä. Piper ehdottaa Alexille vankilahäitä. Aleida vierailee lastensa luona sijaishuollossa ja huomaa, ettei kukaan heistä halua olla missään tekemisissä hänen kanssaan.  Flashback: Isä johti taloa, jossa menestyneille latinalaisamerikkalaisille liikemiehille tarjottiin college-seuralaisia. Vaikka eräs nainen tapetaan juhlissa, hän peittelee tapauksen ja tarjoaa pian uutta saattajaa asiakkaalle. |
| 72 | 7 | "Muuttuvat tuulet | Andrew McCarthy | Heather Jeng Bladt | Badison | 27. heinäkuuta 2018 (2018-07-27)  Carol pitää Badisonia vastuullisena isän kepposesta, joka maksoi heille heidän mukavat työpaikkansa, ja erottaa hänet. Badison neuvottelee Alexin kanssa ja suostuttelee Luschekin salakuljettamaan arvokkaita älypuhelimia. Vaikka Alex ei halua olla missään tekemisissä asian kanssa, hän päätyy puhelimen kanssa, kun Badison joutuu isän tyttöjen puukottamaksi pihalla. Kännissä Daya varastaa Barbaran henkilökohtaisen kätkön; Daddy suuttuu, ja he harrastavat vihaista seksiä. Taystee saa fanipostia, jonka vartijat käsittelevät uudelleen. Suzanne tulee pihalle tapaamaan Taysteeta ja Black Cindyä, mutta ei tiedä, miten puhua heidän kanssaan ja samalla säilyttää salaisuus. Itsemurhaksi epäiltyä Mariaa päästetään psykiatrisesta osastosta ehdotuksella löytää uskonto. Pennsatucky kiristää Lindaa saadakseen punkan B-osastolta. Caputo valmistautuu lähtemään kaupungista, ja hän menee ensimmäisille oikeille treffeille Figueroan kanssa ja yrittää antaa tälle mahdollisuuden sulkea menneen tapahtuman. Muistelmien kirjoittamista harkitseva Piper tutkii kirjastoa ja löytää valokuvia riitaa edeltävältä ajalta ja päättää korjata erimielisyyksiä tuomalla potkupallon takaisin.  Flashback: Hänet erotetaan koulusta ja lähetetään ongelmanuorten leirille, jossa hän yrittää löytää hyväksyntää kiusaamalla vakavasti heikointa tyttöä. |
| 73 | 8 | "Gordonit | Sian Heder | Vera Santamaria | Taystee & Tamika | 27. heinäkuuta 2018 (2018-07-27)  Alex piilottaa kännykän lukituksen ja etsinnän avulla, ja hän huomaa, että rahaa on lisätty hänen ruokakassaansa, vaikka hän haluaa pysyä poissa jengistä. Gloria neuvoo latinomusiikkia ja auttaa Luschekia hänen tanssi-aerobic-tunnillaan. Piper kiristää Luschekia palauttamaan potkupallon. Daddy pyytää Dayaa ostamaan huumeita C-lohkon ystäviensä kautta; hän saa niitä Blancalta vastineeksi siitä, että hän hakee Diablon spermanluovutuksen vierailuhuoneesta. Vaihto huomataan, ja C-lohkon vangit hakkaavat Dayan, mutta hän onnistuu säästämään neljä pilleriä isälle. Blanca ja Nicky joutuvat saman jengin piirittämäksi keinosiemennystoimenpiteen aikana. Red juonittelee Friedaa vastaan ja saa liiton Carolin kanssa, joka järjestää kampauksen. Hopper estää Aleidaa myymästä vankilan ulkopuolella ja vie hänet treffeille. Taystee kuvailee mediahaastattelussa vartijoiden väärinkäytöksiä ja Tamika katkaisee hänen postinsa.  Flashback: Tamika ja Taystee työskentelevät yövuorossa pikaruokaravintola Storkyssa, polttavat jointtia ja joutuvat ryöstetyksi. Kun Taystee valehtelee ja sanoo, ettei hän voi avata kassaa niin myöhään aktivoimatta turvakameroita, ryöstäjä varastaa sen sijaan hänen uudet Air Jordan 8 -kenkänsä. Tamika on vaikuttunut Taysteen nopeasta ajattelusta, ja Taystee paljastaa, ettei turvakameroita ole, mutta hän ei halunnut soittaa poliisille, koska muuten hänet ja Tamika olisi pidätetty pilvessä olosta ja syytetty rahojen varastamisesta. Hän paljastaa myös, että hänen Jordaninsa olivat itse asiassa "Gordonit" - väärennöksiä. |
| 74 | 9 | ``Break the String'' | Nick Sandow | Kirsa Rein | none | 27. heinäkuuta 2018 (2018-07-27) Zirconia tulee mustasukkaiseksi, kun Gloria saa Luschekille erektion tanssi-aerobic-tunnilla; hän kertoo Badisonille, että Gloria kääntää Luschekin häntä vastaan, ja Badison uhkaa Gloriaa sillä, ettei hän palaa tunnille. Isä antaa riippuvaiselle Barbaralle ``kylpysuolaa'', mikä sysää hänet sairastuvalle. Hakattu Nicky puhuu Barbaralle hänen hallusinaatioistaan; he pääsevät yhteisymmärrykseen riippuvuuskokemuksistaan, ja Barbara suostuu vieroittautumaan. Red yrittää saada yhteyden oikeaan perheeseensä ja saa tietää, että hänen miehellään on suhde; kostonhimoisena hän kiipeää nopeasti Carolin sisäpiiriin. Piper saa Carolilta luvan potkupalloon, mutta ei saa ottajia, kunnes Maria allekirjoittaa kirkon naiset; Carol vaatii sitten, että hänen väkensä muodostaa vastustajajoukkueen. Caputo joutuu todistajanlausuntoon ennen Taysteen oikeudenkäyntiä ja myöntää, että hän todella mursi miehen nenän. Black Cindy kärsii syyllisyydestä johtuvista selkäkivuista, hän alkaa tunnustaa, mutta kertoo sen sijaan Taysteelle, että hänellä on teini-ikäinen tytär. Caputo ja Figueroa jatkavat suhteensa kitkemistä. Hän kuitenkin irtisanoutuu MCC:stä, kun Linda kehottaa häntä pitämään kiinni yhtiön linjasta. Aleida kieltäytyy salakuljettamasta huumeita Dayalle, kunnes hänet häädetään ja hän joutuu kotiutumaan Hopperin kanssa. |
| 75 | 10 | "Suklaasipsi Nookie | Ludovic Littee | Carolina Paiz | Carol & Barb | 27. heinäkuuta 2018 (2018-07-27)  Aleida on käyttänyt Hopperia tietämättään muulimiehenä tuomassa huumeita vankilaan ravintolisäastian vääränlaisessa pohjassa, mutta painon kasvaessa hän huomaa, että se on peukaloitu. Vankiliigassa on ollut vähän toimintaa osastojen erottamisen jälkeen, joten Luschek suostuu järjestämään osastojen väliset potkupallomestaruuskilpailut kentällä. Lämmittelyssä Piper vahvistetaan C-lohkon kapteeniksi Badisonin sijasta. Gloriaa ahdistellaan edelleen, ja hänet siirretään D-lohkoon Dayan ja Marian kanssa. Barbara saavuttaa 30 päivän raittiuden, ja uuden selvyyden myötä hän suunnittelee tappavansa Carolin, jota hän syyttää huumeiden lisäämisestä. Musta Cindy soittaa nimettömän puhelun Caputolle ja yllyttää häntä kuulustelemaan epäilyttävää CERT:n jäsentä; Figueroa neuvoo häntä sen sijaan tekemään PR-kampanjaa. Frieda pyytää anteeksi Suzannen harhaanjohtamista ja selittää riitaa.  Flashback: Lukiolaiset Barb ja Carol tappavat vuonna 1982 Länsi-Virginiassa nuoremman siskonsa, jonka voimisteluharjoitukset aiheuttivat perheelle muuton. Litchfieldissä riita anekdootista johti heidän eroonsa ja kortteliriitaan. |
| 76 | 11 | "No, tämä sai synkän käänteen. | Laura Prepon | Anthony Natoli | ei ole | 27. heinäkuuta 2018 (2018-07-27) Hopper kohtaa Aleidan huumeiden kanssa, mutta lähestyessään 10 vuotta Litchfieldissä hän päättää salakuljettaa täysiä kontteja kolmen kuukauden ajan. Badison oksentaa, kun Piper laittaa tiiminsä juoksemaan sprinttejä. Badison yrittää pidentää Piperin tuomiota laittamalla hänelle huumeita ja perua potkupallon loukkaamalla joukkuetoverin. Carol maksaa Friedan tappamisesta, mikä tainnuttaa Redin. Suzanne ja Pennsatucky saavat selville, että Gladysilla oli suuri kommissiotalletus, ja kun Gladys käyttää yhtä Carolin idiomeista, Frieda viiltää oman kätensä lavastaakseen Gladysin syylliseksi. Barbara lähettää jenginsä tappamaan Carolin ja hänen luutnanttinsa salongissa; Nicky liittyy vartijaksi varoittamaan Rediä, mutta hänen viestinsä siepataan, ja vartija ottaa Carolin suojavankilaan. Nicky puhuu itsensä vapaaksi epäilyistä todettuaan Rediä vastaan. Caputo pyytää Sophiaa liittymään oikeusjuttuun muiden MCC:n vääryyttä kokeneiden vankien kanssa, mutta Linda tarjoaa korvauksia ja ennenaikaista vapauttamista kaikille, joiden luona hän oli käynyt; Sophia suostuu ja allekirjoittaa salassapitosopimuksen. Blake innostaa Mariaa olemaan hyvä ihminen, kunnes Beth myöntää hyökänneensä hänen kimppuunsa. Black Cindy todistaa Taysteeta vastaan, ja hänelle kerrotaan, että jos hän nyt muuttaisi tarinaansa, hänestä tulisi epäluotettava todistaja. Tavoitellessaan liigapisteitä Copeland lukitsee Barbaran Carolin selliin. |
| 77 | 12 | ``Double Trouble'' | Clark Johnson | Hilary Weisman Graham | ei ole | 27. heinäkuuta 2018 (2018-07-27) Barbara ja Carol sopivat aselevosta ja julistavat sitten sodan lohkoilleen. Caputo kertoo Taysteelle, että hänellä on mahdollisuus, jos hän saa tuomariston puolelleen. McCullough napsahtaa potkupallon puhjettua. Alex pyytää Badisonia jättämään Piperin rauhaan, mutta sen sijaan Badison palkkaa Hellmanin lavastamaan Piperin syylliseksi. Pitääkseen Badisonin kurissa Alex suostuu työskentelemään Carolille. Hellman antaa väärennetyn tapahtumaraportin Hopperille, jolle Piper oli luvannut kertoa huumetoiminnasta. Koska Hopper katsoo, että Piper on turha riski hänen omalle huumeoperaatiolleen, hän tuhoaa raportin ja laittaa Piperin Lindan uuden vankien luokitusjärjestelmän kärkeen, jotta hänet vapautetaan viikon lopussa. Gloria auttaa Flacan radio-ohjelmassa varoittaakseen Luschekia lähestyvästä korttelisodasta, mutta Luschek kutsutaan pois Lindan markkinointikampanjaan, kun MCC:n nimi muutetaan PolyCon Correctionsiksi. Kirjoittaessaan hänelle viestiä Gloria löytää Luschekin fantasiavankitiedot ja yrittää paljastaa ne radiossa, joka ei lähetä. Alvarez lähettää Glorian eristykseen. Red pääsee ensimmäistä kertaa tapaamaan lapsenlapsiaan, mutta pilaa sen hyökätäkseen Friedan kimppuun tämän palatessa oikeudesta. |
| 78 | 13 | "Ole vapaa | Nick Sandow | Brian Chamberlayne | Carol & Barb | 27. heinäkuuta 2018 (2018-07-27)  Piperille, Sophialle ja Blancalle kerrotaan, että heidät vapautetaan seuraavana päivänä, joka on potkupallomestaruuskilpailujen, Taysteen tuomion ja fantasiavangin päättymispäivä. Piper ja Alex menevät ``vankilavihkimykseen'' Nickyn toimesta. Aleida järkyttyy nähdessään Dayan pilvessä heroiinista, mutta jatkaa vanhimman toimittamista pelastaakseen nuoremmat lapsensa. Taystee todetaan syylliseksi; Caputo kohtaa CERT:n jäsenen, joka lyö häntä; Figueroa jättää liikeasiat sivuun hoitaakseen haavojaan. Luschek vierailee Glorian luona, joka haastaa hänet lopettamaan tappelun. Carol ja Barbara tapaavat komerossa; sota on heille harhautus, jonka avulla he soluttautuvat B-osastoon ja tappavat Friedan. Maria muuttaa mielensä, ja McCullough antaa kapteenien valita uudet joukkueet, jolloin lohkot sekoittuvat. Kun Badison antaa merkin hyökkäyksestä, Suzanne potkaisee korkean pallon, ja vangit joutuvat jännittyneen näytelmän vietäväksi. Koska taistelu ei aiheuta lukitusta, Barbaran ja Carolin vastakkainasettelu johtaa heidän kuolemaansa, jolloin Copeland nousee viimeiseltä sijalta ensimmäiseksi mielikuvitukselliseksi vangiksi. Raskaana oleva Lorna tuodaan sairaalaan hädissään. Piper ja Sophia yhdistetään perheenjäsenten kanssa, mutta Blanca joutuu välittömästi maahanmuutto- ja tulliviranomaisen huostaan, jota varten PolyCon pyörittää säilöönottolaitosta. Piper pohtii vapauttaan.  Flashback: Anekdootti, jonka Carol ja Barbara väittivät tapahtuneen heille tarjoilijoina (toi asiakkaalle sanomalehden kuultuaan väärin, kun hän pyysi "jäälasia" "luokitelluiksi"), tapahtui todellisuudessa kolmannelle tarjoilijalle, joka kertoi tarinan heille. |

**Kysymys 0**

kuka vapautetaan Orange is the new black -ohjelmasta

**Teksti numero 1**

* Natasha Lyonne Nicky Nicholsina, vanki

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Nickyä Orange is the new black -elokuvassa kausi 6:ssa?

**Teksti numero 2**

* Finnerty Steeves Beth Hoeflerina

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Bethiä Orange is the new black -elokuvassa kaudella 6?

**Asiakirjan numero 10729**

**Tekstin numero 0**

Colón oli El Salvadorin valuutta vuosina 1892-2001, kunnes Yhdysvaltain dollari korvasi sen. Se jaettiin 100 centavoon, ja sen ISO 4217 -koodi oli SVC. Monikko on espanjaksi colones, ja se on nimetty Kristoffer Kolumbuksen mukaan, joka tunnetaan espanjaksi nimellä Cristóbal Colón.

**Kysymys 0**

Milloin Salvador alkoi käyttää dollaria?

**Kysymys 1**

Milloin El Salvador siirtyi dollariin?

**Asiakirjan numero 10730**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Elokuva | Yhdysvaltain julkaisupäivä | Johtaja | Käsikirjoittaja (s) | Tarina | Tuottaja (s) |
| Transformers | 3. heinäkuuta 2007 (2007-07-03) | Michael Bay | Roberto Orci & Alex Kurtzman | John Rogers, Roberto Orci & Alex Kurtzman | Don Murphy, Tom DeSanto, Lorenzo di Bonaventura ja Ian Bryce... |
| Transformers: Revenge of the Fallen | 24. kesäkuuta 2009 (2009-06-24) Ehren Kruger ja Robert Orci & Alex Kurtzman |  | | | |
| Transformers: Transformers: Kuun pimeys | 29. kesäkuuta 2011 (2011-06-29) Ehren Kruger |  | | | |
| Transformers: Age of Extinction | 27. kesäkuuta 2014 (2014-06-27) |  | | | |
| Transformers: The Last Knight | 21. kesäkuuta 2017 (2017-06-21) | Art Marcum & Matt Holloway & Ken Nolan | Akiva Goldsman, Art Marcum & Matt Holloway & Ken Nolan... |  | |
| Bumblebee | 21. joulukuuta 2018 (2018-12-21) | Travis Knight Christina Hodson | Michael Bay, Stephen Davis, Tom DeSanto ja Lorenzo di Bonaventura. |  | |

**Kysymys 0**

mikä on uusimman Transformers-elokuvan nimi?

**Teksti numero 1**

* Transformers: The Last Knight -- Sarjan viides elokuva, joka julkaistiin 21. kesäkuuta 2017 2D- ja 3D-muodossa. Se tuotti maailmanlaajuisesti 605,4 miljoonaa dollaria. Sen ohjasi Michael Bay Art Marcumin, Matt Hollowayn ja Ken Nolanin käsikirjoituksesta, ja sen pääosissa näyttelivät Mark Wahlberg ja Anthony Hopkins. Tämä on myös Bayn viimeinen työ ohjaajana, sillä studio etsii uutta ohjaajaa tuleville jatko-osille.

**Kysymys 0**

Milloin viimeinen Transformers-elokuva ilmestyi?

**Teksti numero 2**

Elokuvasarja on saanut vaihtelevan tai kielteisen vastaanoton, ja se on saanut kritiikkiä muun muassa juonista, nuorisohuumorista, tuotesijoittelun liiallisesta käytöstä ja elokuvien pituudesta. Monet ovat kuitenkin kehuneet elokuvan visuaalisia tehosteita, toimintakohtauksia ja musiikkia. Se on 10. eniten tuottanut elokuvasarja, jonka kokonaistuotot ovat 4,3 miljardia dollaria; kaksi sarjan elokuvaa on tuottanut yksitellen yli miljardi dollaria.

**Kysymys 0**

kuinka paljon rahaa uudet Transformers-elokuvat tuottivat?

**Asiakirjan numero 10731**

**Tekstin numero 0**

Intian ensimmäinen matkustajajuna kulki Bombayn (Bori Bunder) ja Thanen välillä 16. huhtikuuta 1853. Kolme höyryveturia kuljetti 14-vaunuista junaa: Sahib, Sindh ja Sultan. Se kulki noin 34 kilometriä näiden kahden kaupungin välillä ja kuljetti 400 ihmistä. Linjan rakensi ja sitä liikennöi GIPR. Rautatie rakennettiin 1 676 mm:n (5 ft 6 in) leveäraideleveydellä, josta tuli maan rautateiden standardi. Itä-Intian ensimmäinen matkustajarautatiejuna kulki 15. elokuuta 1854 Howrahista, lähellä Kalkuttaa, Hooglyyn 24 mailin matkalle. Radan rakensi ja sitä liikennöi EIR. Toukokuussa 1854 Bombay-Thane-linjaa jatkettiin Kalyaniin rakentamalla silta Ulhas-joen yli kulkevan ``Dapoorie-viaduktin'' yli. Tämä oli myös Intian ensimmäinen rautatiesilta. Samana vuonna GIPR aloitti ensimmäiset työpajansa Bycullaan. Vuonna 1855 BB&CI Railway perustettiin. Elokuussa 1855 EIR' Express' ja Fairy Queen -höyryveturit aloittivat junien kuljettamisen. Etelä-Intian ensimmäinen matkustajajuna kulki 1. heinäkuuta 1856 Royapuramista / Veyasarapadysta (Madras) Wallajah Roadiin (Arcot), 60 mailin matkan. Sen rakensi ja sitä liikennöi Madras Railway. Samana vuonna Madras Railway perusti ensimmäisen korjaamon Peramburiin, joka sijaitsi lähellä Madrasia. Samana vuonna Bombay-Thane-linjaa jatkettiin Khopoliin. Vuonna 1858 perustettiin Itä-Bengalin rautatie. Ensimmäinen raitiotie (hevosvetoinen raitiotie) avattiin Kalkutassa 24. helmikuuta 1873 Sealdahin ja Armenian Ghat -kadun välille, 3,8 kilometrin päähän. Vuonna 1874 GSIR ja Carnatic Rly. yhdistyivät Etelä-Intian rautateiksi. Toukokuun 9. päivänä 1874 hevosvetoinen raitiovaunu aloitti liikennöinnin Bombayssa Colaban ja Parelin välillä. Vuonna 1880 perustettiin Calcutta Tramways Company. Vuonna 1890 perustettiin East Coast State Railway. Vuonna 1897 monet rautatieyhtiöt ottivat käyttöön valaistuksen matkustajavaunuissa. Vuonna 1902 Jodhpur Railway otti ensimmäisenä käyttöön sähkövalot vakiovarusteina. Vuonna 1920 otettiin käyttöön sähkövalaistus Bombayn Dadarin ja Currey Roadin välillä.

**Kysymys 0**

ensimmäinen matkustajajuna Intiassa kulki Bombayn välillä ja milloin tämä tapahtui?

**Teksti numero 1**

Intian ensimmäiset rautatieehdotukset tehtiin Madrasissa vuonna 1832. Red Hill Railway, maan ensimmäinen juna, kulki Red Hillsistä Madrasin Chintadripet-sillalle vuonna 1837. Sitä kuljetti William Averyn valmistama pyörivä höyryveturi. Arthur Cottonin rakentamaa rautatietä käytettiin pääasiassa graniittikiven kuljettamiseen Madrasin tienrakennustöitä varten. Vuonna 1845 Rajahmundryn Dowleswaramiin rakennettiin Godavarin padonrakennusrautatie. Se oli myös Cottonin rakentama, ja se toimitti kiveä Godavari-joen padon rakentamista varten.

**Kysymys 0**

milloin Intiassa aloitettiin ensimmäinen juna

**Kysymys 1**

Missä Intian ensimmäinen rautatielinja rakennettiin?

**Kysymys 2**

milloin ensimmäinen juna kulki Intiassa

**Teksti numero 2**

Ensimmäiset ehdotukset rautateiden rakentamiseksi Intiaan tehtiin Madrasissa vuonna 1832. Intian ensimmäinen juna kulki Red Hillsiltä Chintadripetin sillalle Madrasissa vuonna 1837. Sen nimi oli Red Hill Railway. Sitä kuljetti William Averyn valmistama pyörivä höyryveturi. Sen rakensi Sir Arthur Cotton. Sitä käytettiin pääasiassa graniittikivien kuljettamiseen Madrasin tienrakennustöitä varten. Vuonna 1845 rautatie rakennettiin Rajahmundryn Dowleswaramiin. Sitä kutsuttiin nimellä Godavari Dam Construction Railway. Myös sen rakensi Arthur Cotton. Sitä käytettiin kivien toimittamiseen Godavarin padon rakentamista varten. Madras Railway perustettiin 8. toukokuuta 1845. Samana vuonna perustettiin Itä-Intian rautatieyhtiö. Elokuun 1. päivänä 1849 Great Indian Peninsular Railway yhtiöitettiin parlamentin lailla. "Takuujärjestelmä", joka tarjosi ilmaista maata ja taatun tuoton (5 %) yksityisille englantilaisille yhtiöille, jotka halusivat työskennellä rautateiden rakentamisessa, saatiin valmiiksi 17. elokuuta 1849. Vuonna 1851 rautatie rakennettiin Roorkeen. Sen nimi oli Solani Aqueduct Railway. Sitä kuljetti höyryveturi Thomason, joka oli nimetty samannimisen brittiläisen upseerin mukaan. Sitä käytettiin rakennusmateriaalien kuljettamiseen Solani-joen yli kulkevan akveduktin rakentamista varten. Vuonna 1852 perustettiin ``Madras Guaranteed Railway Company''.

**Kysymys 0**

Intian ensimmäisen rautatielinjan takana oleva mies oli

**Teksti numero 3**

Ensimmäiset ehdotukset rautateiden rakentamiseksi Intiaan tehtiin Madrasissa vuonna 1832. Intian ensimmäinen juna kulki Red Hillsistä Chintadripetin sillalle Madrasissa vuonna 1837, ja sen nimi oli Red Hill Railway. Sitä kuljetti William Averyn valmistama pyörivä höyryveturi. Sir Arthur Cottonin rakentamaa rautatietä käytettiin pääasiassa graniittikivien kuljettamiseen Madrasin tienrakennustöitä varten. Vuonna 1845 Rajahmundryn Dowleswaramiin rakennettiin rautatie nimeltä Godavari Dam Construction Railway. Sen rakensi myös Arthur Cotton, ja sitä käytettiin kivien toimittamiseen Godavarin padon rakentamista varten. Madras Railway perustettiin 8. toukokuuta 1845. Samana vuonna perustettiin Itä-Intian rautatieyhtiö. Elokuun 1. päivänä 1849 Great Indian Peninsular Railway yhtiöitettiin parlamentin lailla. Takuujärjestelmä", joka tarjosi ilmaista maata ja taatun tuoton (5 %) yksityisille englantilaisille yhtiöille, jotka halusivat työskennellä rautateiden rakentamisessa, saatiin valmiiksi 17. elokuuta 1849. Vuonna 1851 Roorkeen rakennettiin Solani Aqueduct Railway -niminen rautatie. Sitä kuljetti höyryveturi Thomason, joka oli nimetty samannimisen brittiläisen upseerin mukaan. Sitä käytettiin rakennusmateriaalien kuljettamiseen Solani-joen yli kulkevan akveduktin rakentamista varten. Vuonna 1852 perustettiin ``Madras Guaranteed Railway Company''.

**Kysymys 0**

Milloin Intiassa rakennettiin ensimmäinen rautatierata?

**Teksti numero 4**

Lordi Dalhousie vihki käyttöön maan ensimmäisen matkustajajunan, joka kulki Bombayn Bori Bunderin aseman ja Thanen välillä 16. huhtikuuta 1853. 14-vaunuista junaa kuljetti kolme höyryveturia: Sahib, Sindh ja Sultan. Junan matkan pituus oli 34 kilometriä, ja se kuljetti 400 ihmistä. Matkustajaradan rakensi ja sitä liikennöi Great Indian Peninsula Railway (GIPR). Se rakennettiin 1 676 mm:n (5 ft 6 in) leveäraideleveydellä, josta tuli maan rautatien standardi.

**Kysymys 0**

Intian ensimmäinen junayhteys kulki vuonna 1853 mumbaista mumbaihin.

**Asiakirjan numero 10732**

**Tekstin numero 0**

HBO:n televisiosovituksessa Cleganea esitti alun perin australialainen näyttelijä Conan Stevens ensimmäisellä kaudella ja walesilainen näyttelijä Ian Whyte toisella kaudella; islantilainen näyttelijä ja voimamies Hafþór Júlíus Björnsson otti roolin haltuunsa neljännestä kaudesta lähtien.

**Kysymys 0**

joka näytteli Sir Gregoria Game of Thronesissa...

**Kysymys 1**

joka näytteli vuorta Game of Thronesin ensimmäisellä kaudella.

**Kysymys 2**

näyttelijät, jotka ovat näytelleet vuoristo Game of Thronesin

**Kysymys 3**

kuka näyttelee Sir Gregoria Game of Thronesissa?

**Teksti numero 1**

Gregor Clegane Jään ja tulen laulu -elokuvan hahmo Game of Thrones -elokuvan hahmo Hafþór Júlíus Björnsson Gregor Cleganen roolissa Game of Thrones -elokuvan neljännen kauden mainoskuvassa.

|  |  |
| --- | --- |
| Ensimmäinen esiintyminen | * Romaani: * A Game of Thrones (1996) * Televisio: * ``Rampoja, paskiaisia ja rikkinäisiä asioita'' (2011) |
| Luonut | George R.R. Martin |
| Kuvat: | * Hafþór Júlíus Björnsson (kausi 4 -- nyt) * Ian Whyte (kausi 2) * Conan Stevens (kausi 1) (Game of Thrones) Tiedot |
| Aliasit | * Vuori, joka ratsastaa * Vuori * Tywin Lannisterin hullu koira * Suuri koira * The Enormity That Rides * Robert Strong |
| Sukupuoli | Mies |
| Otsikko | * Ser * Cleganen linnoituksen ritari |
| Perhe | Cleganen talo |
| Sukulaiset | Sandor Clegane (veli) |
| Kuningaskunta | Westerlands |

**Kysymys 0**

kuka näyttelee ser robert strongia game of thronesissa?

**Kysymys 1**

kuka näyttelee Sir Gregoria Game of Thronesissa?

**Asiakirjan numero 10733**

**Tekstin numero 0**

112 on yleinen hätäpuhelinnumero, johon voi soittaa maksutta useimmista matkapuhelimista ja joissakin maissa myös kiinteistä puhelimista hätänumeroon (ambulanssi, palo- ja pelastuspalvelu, poliisi).

**Kysymys 0**

Mikä on hätänumero, johon voi soittaa matkapuhelimesta?

**Asiakirjan numero 10734**

**Tekstin numero 0**

Risteilyalukset tuottavat useita jätevirtoja, jotka voivat johtaa päästöihin meriympäristöön, kuten jätevesiä, harmaata vettä, vaarallisia jätteitä, öljyistä pilssivettä, painolastivettä ja kiinteää jätettä. Lisäksi ne päästävät ilmaan ja veteen epäpuhtauksia. Jos näitä jätteitä ei käsitellä ja hävitetä asianmukaisesti, ne voivat olla merkittävä taudinaiheuttajien, ravinteiden ja myrkyllisten aineiden lähde, joka voi uhata ihmisten terveyttä ja vahingoittaa vesieliöitä. Risteilyalukset edustavat pientä - vaikkakin hyvin näkyvää - osaa koko kansainvälisestä merenkulkualasta, eivätkä tässä kuvatut jätevirrat ole ainutlaatuisia risteilyaluksille. Tietyt jätetyypit, kuten jätevedet, harmaat vedet ja kiinteät jätteet, voivat kuitenkin olla risteilyalusten osalta suurempia huolenaiheita kuin muiden merialusten osalta, koska risteilyaluksilla on paljon matkustajia ja miehistöä ja koska ne tuottavat suuria määriä jätteitä. Koska risteilyalusten toiminta keskittyy yleensä tietyille rannikkoalueille ja ne käyvät toistuvasti samoissa satamissa (erityisesti Floridassa, Kaliforniassa, New Yorkissa, Galvestonissa, Seattlessa ja Alaskan vesillä), niiden kumulatiivinen vaikutus paikallisella tasolla voi olla merkittävä, samoin kuin yksittäisten suurten päästöjen (joko vahingossa tai tahallisesti) vaikutukset.

**Kysymys 0**

minne kaikki ihmisjäte menee risteilyaluksella?

**Kysymys 1**

minne jätevesi menee risteilyaluksella?

**Teksti numero 1**

Risteilyaluksia, joilla on useita tuhansia matkustajia ja miehistöä, on verrattu "kelluviin kaupunkeihin", ja niiden tuottama jätemäärä on verrattain suuri, ja se koostuu jätevedestä, pesualtaiden, suihkujen ja keittiöiden jätevedestä (harmaasta vedestä), vaarallisista jätteistä, kiinteästä jätteestä, öljyisestä pilssivedestä, painolastivedestä ja ilmansaasteista. Risteilyalusten tuottamia jätevirtoja säännellään useilla kansainvälisillä pöytäkirjoilla (erityisesti MARPOL-yleissopimuksella) ja Yhdysvaltojen kansallisilla laeilla (mukaan lukien Clean Water Act ja Act to Prevent Pollution from Ships), asetuksilla ja standardeilla, mutta yhtä ainoaa lakia tai sääntöä ei ole olemassa. Joitakin risteilyalusten jätevirtoja, kuten kiinteitä jätteitä (roskat ja muovit) ja pilssivesiä, näyttää säänneltävän hyvin. Joillakin aloilla on kuitenkin päällekkäisyyttä, ja toisilla aloilla on puutteita.

**Kysymys 0**

Mitä risteilyalukset tekevät jätteilleen?

**Teksti numero 2**

Kaupallisilta aluksilta vaaditaan NPDES-lupa Clean Water Act -lain 402 §:n mukaisesti. Lain 312 §:ssä kielletään käsittelemättömän tai puutteellisesti käsitellyn jäteveden laskeminen aluksista Yhdysvaltojen vesialueille (jotka määritellään laissa 3 mailin (4,8 km) säteellä rannasta). Tämä kielto koskee risteilyaluksia. Kaupallisilla aluksilla ja huvialuksilla, joihin on asennettu käymälä, on oltava merenkulun saniteettilaitteet, jotka on suunniteltu estämään käsittelemättömän jäteveden päästäminen. Yli 3 meripeninkulman (4,8 km) etäisyydellä voidaan päästää raakaviemäri. Joillakin risteilyaluksilla, erityisesti monilla Alaskan vesillä liikennöivillä aluksilla, jätevedet käsitellään AWT-järjestelmillä (Advanced Wastewater Treatment), jotka yleensä tarjoavat paremman seulonnan, käsittelyn, desinfioinnin ja lietteenkäsittelyn kuin perinteiset jäteveden puhdistuslaitteet. AWT-järjestelmien uskotaan olevan erittäin tehokkaita patogeenien, happea vaativien aineiden, suspendoituneen kiintoaineen, öljyn ja rasvan sekä hiukkasmaisten metallien poistamisessa jätevedestä, mutta vain kohtalaisen tehokkaita liuenneiden metallien ja ravinteiden (ammoniakin, typen ja fosforin) poistamisessa.

**Kysymys 0**

minne kakka menee risteilyaluksilla?

**Asiakirjan numero 10735**

**Tekstin numero 0**

Vuosina 1832-1839 skotlantilainen keksijä Robert Anderson keksi myös karkean sähkövaunun. Englannissa myönnettiin vuonna 1840 patentti kiskojen käyttämisestä sähkövirran johtimina, ja vastaavat patentit myönnettiin Lilleylle ja Coltenille Yhdysvalloissa vuonna 1847.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen sähköauto valmistettiin Yhdysvalloissa?

**Teksti numero 1**

Englantilainen keksijä Thomas Parker, joka oli vastuussa muun muassa Lontoon metron sähköistämisestä, Liverpoolin ja Birminghamin ilmajohtoisista raitiovaunuista ja savuttomasta polttoaineesta, rakensi vuonna 1884 Lontoossa ensimmäisen sarjatuotantoon valmistetun sähköauton, jossa käytettiin hänen suunnittelemiaan suurikapasiteettisia ladattavia akkuja. Parkerin pitkäaikainen kiinnostus polttoainetehokkaampien ajoneuvojen rakentamiseen sai hänet kokeilemaan sähköautoja. Hän saattoi myös olla huolissaan savun ja saasteiden haitallisista vaikutuksista Lontoossa.

**Kysymys 0**

Milloin valmistettiin ensimmäinen täyssähköauto?

**Kysymys 1**

milloin valmistettiin ensimmäinen täyssähköauto

**Teksti numero 2**

Sähköajoneuvot ilmestyivät ensimmäisen kerran 1800-luvun puolivälissä. Sähköajoneuvo piti ajoneuvojen nopeusennätystä noin vuoteen 1900 asti. Akkusähköajoneuvojen korkeat kustannukset, alhainen huippunopeus ja lyhyt toimintasäde verrattuna myöhempiin polttomoottoriajoneuvoihin johtivat niiden käytön maailmanlaajuiseen vähenemiseen; tosin sähköajoneuvoja on edelleen käytetty sähköjunien muodossa ja muissa kapeissa käyttökohteissa.

**Kysymys 0**

Mitä ongelmia oli ensimmäisissä sähköautoissa, joita autoyhtiöt kokeilivat?

**Teksti numero 3**

Nissan Leaf, joka esiteltiin Japanissa ja Yhdysvalloissa joulukuussa 2010, oli ensimmäinen nykyaikainen täysin sähkökäyttöinen, pakokaasupäästötön viisiovinen viistoperheen hatchback, jota suuri valmistaja valmisti massamarkkinoille. Tammikuusta 2013 alkaen Leaf on saatavilla myös Australiassa, Kanadassa ja 17 Euroopan maassa.

**Kysymys 0**

milloin oli ensimmäinen massatuotettu sähköauto

**Asiakirjan numero 10736**

**Tekstin numero 0**

Ivan Lendl ja Novak Djokovic ovat ainoat pelaajat, jotka ovat voittaneet kaikki yhdeksän turnausta uransa aikana. Sen jälkeen, kun Masters 1000 -luokka perustettiin vuonna 2009, Novak Djokovic on kuitenkin ainoa pelaaja, joka on voittanut kaikki yhdeksän ATP Masters 1000 -tapahtumaa. Kaikkien yhdeksän tapahtuman voittamista uran aikana on kutsuttu ``Career'' Golden Mastersiksi''. Rafael Nadal on voittanut eniten ATP Masters 1000 -kilpailujen mestaruuksia. Hän on voittanut tähän mennessä 33 mestaruutta. Bob Bryan ja Mike Bryan ovat voittaneet kaikkien aikojen eniten kaksinpelimestaruuksia 38:lla.

**Kysymys 0**

kuka on voittanut eniten Masters-tennistitteliä -

**Kysymys 1**

kuka on voittanut eniten tenniksen Masters-titteliä?

**Asiakirjan numero 10737**

**Tekstin numero 0**

Muutoksen 4 kohta on ainoa osa, johon ei ole koskaan vedottu. Sen mukaan varapresidentti voi yhdessä "toimeenpanevien ministeriöiden johtavien virkamiesten tai muun kongressin lailla säätämän elimen enemmistön" kanssa julistaa presidentin "kykenemättömäksi hoitamaan virkaansa kuuluvia valtuuksia ja velvollisuuksia" toimittamalla kirjallisen julistuksen senaatin puhemiehelle ja edustajainhuoneen puhemiehelle. Kuten 3 jaksossa, varapresidentistä tulisi vt. presidentti.

**Kysymys 0**

kuka päättää, onko presidentti kykenemätön hoitamaan tehtäviään?

**Kysymys 1**

joka päättää, onko presidentti kykenemätön hoitamaan tehtäviään.

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltojen perustuslain kahdeskymmenesviides lisäys (lisäys XXV) koskee presidentin viran perimystä ja siinä vahvistetaan menettelyt sekä varapresidentin viran täyttämiseksi että presidentin esteiden varalle. Se korvaa perustuslain II artiklan 1 pykälän 6 momentin epäselvän sanamuodon, jossa ei nimenomaisesti mainita, tuleeko varapresidentistä presidentti tai virkaatekevä presidentti, jos presidentti kuolee, eroaa, erotetaan virasta tai on muuten kykenemätön hoitamaan presidentin tehtäviä. Perustuslain kahdeskymmenesviides muutos hyväksyttiin 10. helmikuuta 1967.

**Kysymys 0**

Mikä on Amerikan yhdysvaltojen 25. lisäys?

**Kysymys 1**

Tarkistuksella 25 selvennetään perimystä koskevia sääntöjä, jotka koskevat

**Teksti numero 2**

Heinäkuun 21. päivänä 2007 presidentti Bush vetosi jälleen 3. pykälään, koska hän joutui paksusuolentähystykseen, ja siirsi toimivaltansa väliaikaisesti varapresidentti Cheneylle. Presidentti Bush vetosi pykälän 3 momenttiin kello 7.16 EDT. Hän sai valtuudet takaisin klo 9.21 EDT. Kuten vuonna 2002, Bush viittasi nimenomaisesti 3 pykälään siirtäessään presidentin valtuuksia varapresidentille ja ottaessaan ne takaisin.

**Kysymys 0**

Milloin 25. lisäystä käytettiin viimeksi?

**Asiakirjan numero 10738**

**Tekstin numero 0**

Pyramidion (monikossa pyramidia) on arkeologisessa kielenkäytössä egyptiläisen pyramidin tai obeliskin ylimmäinen osa tai kattokivi. Niitä kutsuttiin muinaisegyptiläisessä kielessä benbenetiksi, joka yhdisti koko pyramidin pyhään benben-kiveen. Egyptin vanhan valtakunnan aikana pyramidit valmistettiin yleensä dioriitista, graniitista tai hienosta kalkkikivestä, joka päällystettiin kullalla tai elektrumilla; keskimmäisen valtakunnan aikana ja pyramidien rakentamisen aikakauden loppuun asti ne rakennettiin graniitista. Pyramidion oli ``päällystetty kultalehdillä auringonsäteiden heijastamiseksi''; Egyptin keskimmäisen valtakunnan aikana niihin oli usein ``kaiverrettu kuninkaallisia arvonimiä ja uskonnollisia symboleja''.

**Kysymys 0**

Mikä on pyramidin huippu

**Asiakirjan numero 10739**

**Tekstin numero 0**

Francella Ruby Turner MBE (s. 22. kesäkuuta 1958) on brittiläinen jamaikalainen R&B- ja soul-laulaja, lauluntekijä ja näyttelijä.

**Kysymys 0**

soul-laulaja, joka duetoi Jools Hollandin kanssa vuoden 2015 albumilla

**Asiakirjan numero 10740**

**Tekstin numero 0**

Three Mile Islandin onnettomuus tapahtui 28. maaliskuuta 1979 Three Mile Islandin ydinvoimalaitoksen reaktorissa numero 2 (TMI-2) Dauphinin piirikunnassa Pennsylvaniassa, Yhdysvalloissa. Se oli Yhdysvaltojen kaupallisen ydinvoimalahistorian merkittävin onnettomuus. Onnettomuus arvioitiin viisiportaiseksi seitsenportaisella kansainvälisellä ydinvoimatapahtuma-asteikolla: Onnettomuus, jolla on laajemmat seuraukset.

**Kysymys 0**

Kolmen mailin saari oli minkä katastrofin tapahtumapaikka

**Teksti numero 1**

Three Mile Islandin onnettomuus tapahtui 28. maaliskuuta 1979 Three Mile Islandin ydinvoimalaitoksen (TMI-2) reaktorissa numero 2 Dauphinin piirikunnassa Pennsylvaniassa, lähellä Harrisburgia. Se oli Yhdysvaltojen kaupallisen ydinvoimalahistorian merkittävin onnettomuus. Onnettomuus arvioitiin viisiportaiseksi seitsenportaisella kansainvälisellä ydinvoimatapahtuma-asteikolla: Onnettomuus, jolla on laajemmat seuraukset.

**Kysymys 0**

Milloin Three Mile Islandin onnettomuus tapahtui?

**Asiakirjan numero 10741**

**Tekstin numero 0**

Turboahdettu suoraruiskutus eli TDI on Volkswagen-konsernin (VW AG) kehittämä ja valmistama turbodieselmoottorimalli, jossa on turboahdin ja sylinterin suoraruiskutus. Näitä TDI-moottoreita käytetään laajalti kaikissa Volkswagen-konsernin valmistamissa henkilöautoissa ja kevyissä hyötyajoneuvoissa (erityisesti Euroopassa myytävissä). Niitä käytetään myös laivamoottoreina Volkswagen Marine- ja Volkswagen Industrial Motor -sovelluksissa.

**Kysymys 0**

mitä tdi tarkoittaa vw jetta -mallissa?

**Asiakirjan numero 10742**

**Tekstin numero 0**

1. Hyundai Santro (1998 -- 2003)
2. Hyundai Santro Xing (2003-2014)
3. Hyundai Accent GTX (1999 -- 2002)
4. Hyundai Sonata Gold (2001 -- 2005)
5. Hyundai Sonata (lanseerattu 2012)
6. Hyundai Accent Viva (2002 -- 2004)
7. Hyundai Accent CRDi (2002 -- 2006)
8. Hyundai Terracan (2003-2007)
9. Hyundai Getz (2004 -- 2007)
10. Hyundai Accent GLS (2004 -- 2005)
11. Hyundai Sonata Embera (2005 -- 2009)
12. Hyundai Accent GLE (2006 -- 2011)
13. Hyundai Verna (2006 -- 2010)
14. Hyundai Getz Prime (2007 -- 2010)
15. Hyundai i10 (2007-2010)
16. Hyundai Verna Transform (2010-2011)
17. Hyundai Elantra (2004 -- 2010)
18. Hyundai Tucson (2005 -- 2010)
19. Hyundai Sonata Transform (2010 -- 2011)
20. Hyundai Santa Fe toinen sukupolvi (2010-2013)
21. Hyundai Accent Executive (2011-2013)
22. Hyundai i20 (2008-2014)
23. Hyundai Verna (2011-2015)
24. Hyundai Elantra (2012-2016)
25. Hyundai i10 (2010-2016)
26. Hyundai Grand i10 (2013-2017)
27. Hyundai 4S Fluidic Verna (2015-2017)

**Kysymys 0**

milloin hyundai verna lanseerattiin ensimmäisen kerran intiassa

**Teksti numero 1**

* Hyundai 3rd Gen-Verna (lanseerattu 2017)

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen Hyundai Verna lanseerattiin Intiassa?

**Asiakirjan numero 10743**

**Tekstin numero 0**

Regional Maritime University (RMU) on kansainvälinen korkeakoulu ja yksityinen yliopisto Accrassa, Ghanassa. RMU sai täyden yliopiston aseman 25. lokakuuta 2007, ja Ghanan tasavallan entinen presidentti John Agyekum Kufuor perusti sen. Aluksi sen nimi oli Regional Maritime Academy.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee alueellinen merenkulun yliopisto Ghanassa?

**Asiakirjan numero 10744**

**Tekstin numero 0**

Zachary John Quinto (/ ˈkwɪntoʊ /; s. 2. kesäkuuta 1977) on yhdysvaltalainen näyttelijä ja elokuvatuottaja. Hänet tunnetaan parhaiten rooleistaan Sylarina tieteisdraamasarjassa Heroes (2006 -- 2010), Spockina Star Trek -uudelleenfilmatisoinnissa (2009) ja sen jatko-osissa Star Trek Into Darkness (2013) ja Star Trek Beyond (2016) sekä Emmy-ehdokkuudesta sarjassa American Horror Story: Asylum. Hän esiintyi myös pienemmissä rooleissa televisiosarjoissa, kuten So NoTORIous, The Slap ja 24.

**Kysymys 0**

joka näytteli herra Spockia uudessa Star Trekissä...

**Kysymys 1**

joka näyttelee Spockia Star Trek Into Darknessissa -elokuvassa.

**Teksti numero 1**

Zachary John Quinto (/ ˈkwɪntoʊ /; s. 2. kesäkuuta 1977) on yhdysvaltalainen näyttelijä ja elokuvatuottaja. Hänet tunnetaan parhaiten rooleistaan Sylarina tieteisdraamasarjassa Heroes (2006 -- 2010), Spockina Star Trek -uudelleenfilmatisoinnissa (2009) ja sen jatko-osissa Star Trek Into Darkness (2013) ja Star Trek Beyond (2016) sekä Emmy-ehdokkuudesta sarjassa American Horror Story: Asylum. Hänen muihin elokuvarooleihinsa kuuluvat Margin Call, What's Your Number?, Hitman: Agent 47, Snowden ja Hotel Artemis. Hän esiintyi myös pienemmissä rooleissa televisiosarjoissa, kuten So NoTORIous, The Slap ja 24.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Spockia uudessa Star Trekissä...

**Asiakirjan numero 10745**

**Tekstin numero 0**

Peter Pan on yhdysvaltalais-brittiläis-australialainen fantasiaseikkailuelokuva vuodelta 2003, jonka ovat julkaisseet Universal Pictures, Columbia Pictures ja Revolution Studios. Se oli ensimmäinen hyväksytty ja uskollinen elokuva- tai televisiosovitus J. M. Barrien näytelmästä Peter Pan eli Poika, joka ei kasvanut aikuiseksi puoleen vuosisataan, Disneyn vuonna 1953 tekemän version jälkeen. P.J. Hogan ohjasi yhdessä Michael Goldenbergin kanssa käsikirjoituksen, joka perustuu J.M. Barrien näytelmään ja romaaniin. Jason Isaacs esittää kapteeni Koukun ja George Darlingin kaksoisroolia, Olivia Williams rouva Darlingia, Jeremy Sumpter Peter Pania, Rachel Hurd-Wood Wendy Darlingia ja Ludivine Sagnier Helinä-keijua. Lynn Redgrave näyttelee sivuosassa Millicent-tätiä, joka on elokuvaan luotu uusi hahmo.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee kapteeni Koukkua Peter Panissa 2003?

**Asiakirjan numero 10746**

**Tekstin numero 0**

Dennis Michael Locorriere (s. 13. kesäkuuta 1949; Union City, New Jersey, Yhdysvallat) on yhdysvaltalainen entinen laulaja ja kitaristi soft rock -yhtyeessä Dr. Hook & the Medicine Show, myöhemmin Dr. Hook. Hän jatkaa sooloartistina, sessiomuusikkona ja lauluntekijänä.

**Kysymys 0**

joka oli Dr. Hookin laulaja

**Asiakirjan numero 10747**

**Tekstin numero 0**

Latrodectus geometricus, joka tunnetaan yleisesti nimellä ruskea leski, ruskea nappihämähäkki, harmaa leski, ruskea musta leski, talon nappihämähäkki tai geometrinen nappihämähäkki, on yksi Latrodectus-suvun leskihämähäkeistä. Se on serkku" surullisenkuuluisan Latrodectus mactansin (musta leski) serkku".

**Kysymys 0**

harmaa hämähäkki, joka näyttää mustalta leskeltä

**Asiakirjan numero 10748**

**Tekstin numero 0**

Jalkaväkirykmentti 27:nnen pataljoonan 2. pataljoona aktivoitiin jälleen 31. elokuuta 1995, ja tämä yksikkö kantaa jälleen kolmekymmentä taistelulippua ja kaksitoista yksikkökunnianosoitusta. Tunnuslause ``Nec Aspera Terrent'' tarkoittaa suomeksi ``Ei vaikeuksia pelkää'', sillä ``Aspera'' on latinaa ja tarkoittaa ``Työtä'' tai ``vaikeuksia'' ja ``Terrent'' on latinaa ja tarkoittaa ``Pelkoa'', sama juuri kuin ``Terror''. Se on usein sanottu ``No Fear on Earth''.

**Kysymys 0**

what does nec aspera terrent mean in english

**Asiakirjan numero 10749**

**Tekstin numero 0**

Heisei-kausi (jap. 平成 時代, Hepburn: Heisei jidai) on Japanin nykyinen aikakausi. Heisei-kausi alkoi 8. tammikuuta 1989, keisari Hirohiton kuoleman jälkeisenä päivänä. Hänen poikansa, 125. keisari Akihito, astui valtaistuimelle. Japanin tapojen mukaisesti Hirohito nimettiin postuumisti 124. ``keisari Shōwaksi'' 31. tammikuuta 1989.

**Kysymys 0**

mikä vuosi on nyt japanilaisessa kalenterissa

**Asiakirjan numero 10750**

**Tekstin numero 0**

Danielsin alkuperä

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperäalue | Irlantilainen |
| Merkitys | "Danielin poika" Muut nimet |
| Vaihtoehto (s) | Daniel, Daniells |

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi daniels on peräisin?

**Asiakirjan numero 10751**

**Tekstin numero 0**

West Coast Trail, jonka alkuperäinen nimi oli Dominion Lifesaving Trail, on 75 kilometrin pituinen reppureitti Vancouver Islandin lounaisreunaa pitkin Brittiläisessä Kolumbiassa, Kanadassa. Se rakennettiin vuonna 1907 helpottamaan haaksirikkoutuneiden eloonjääneiden pelastamista rannikolla, joka on osa Tyynenmeren petollista hautausmaata. Se on nykyään osa Pacific Rim -kansallispuistoa, ja vaellusoppaat pitävät sitä usein yhtenä maailman parhaista vaellusreiteistä.

**Kysymys 0**

missä on länsirannikon polku Bc:ssä?

**Asiakirjan numero 10752**

**Tekstin numero 0**

Englannissa ja Walesissa on tällä hetkellä kolmetoista kansallispuistoa (walesiksi parciau cenedlaethol). Kunkin puiston toiminnasta vastaa oma kansallispuistoviranomaisensa, jolla on kaksi lakisääteistä tarkoitusta:

**Kysymys 0**

kuinka monta kansallispuistoa on Englannissa ja Walesissa?

**Asiakirjan numero 10753**

**Tekstin numero 0**

Spitzer-avaruusteleskooppi Spitzer-avaruusteleskoopin taiteilijarenderöinti

|  |  |
| --- | --- |
| Nimet | Avaruusinfrapunateleskooppilaitos |
| Tehtävän tyyppi | Infrapuna-avaruusteleskooppi |
| Operaattori | NASA / JPL / Caltech |
| COSPAR-TUNNUS | 2003-038A |
| SATCAT nro. | 27871 |
| Verkkosivusto | http://www.spitzer.caltech.edu/ |
| Operaation kesto | Suunniteltu: 2,5-5+ vuotta Ensisijainen tehtävä: 5 vuotta, 8 kuukautta, 19 päivää Kulunut: 14 vuotta, 10 kuukautta, 16 päivää Avaruusaluksen ominaisuudet |
| Valmistaja | Lockheed Ball Aerospace |
| Laukaisumassa | 950 kg (2,094 lb) |
| Kuiva massa | 884 kg (1,949 lb) |
| Hyötykuorman massa | 851,5 kg (1 877 lb) Lennon alku |
| Käynnistämispäivä | 25. elokuuta 2003, 05: 35: 39 (2003-08-25UTC05: 35: 39) UTC |
| Rocket | Delta II 7920H |
| Laukaisupaikka | Cape Canaveral SLC-17B |
| Palvelukseen astuminen | 18. joulukuuta 2003 Kiertoradan parametrit |
| Viitejärjestelmä | Heliosentrinen |
| Järjestelmä | Maata pitkin kulkeva |
| Eksentrisyys | 0.011 |
| Periheli | 1,003 AU |
| Aphelion | 1,026 AU |
| Kallistus | 1.13 ° |
| Jakso | 373,2 päivää |
| Epoch | 16 maaliskuuta 2017 00: 00: 00: 00 Pääteleskooppi |
| Tyyppi | Ritchey -- Chrétien |
| Halkaisija | 0,85 m (2,8 ft) |
| Polttoväli | 10,2 m (33 ft) |
| Aallonpituudet | infrapuna, 3,6 -- 160 μm Näytä tarkat tiedotusvälineet |
| IRAC | Infrapuna-kamera |
| IRS | Infrapunaspektrografi |
| MIPS | Spitzerin monikaistainen kuvantamisfotometri |

Suurten observatorioiden ohjelma ← Chandra

**Kysymys 0**

Minkä aallonpituuden valoa Spitzer-avaruusteleskooppi mittaa?

**Asiakirjan numero 10754**

**Tekstin numero 0**

Liberty Island on liittovaltion omistama saari Upper New Yorkin lahdella Yhdysvalloissa, ja se tunnetaan parhaiten Vapaudenpatsaan sijaintipaikkana. Saari on New Yorkin Manhattanin kaupunginosan erillisalue, jota ympäröivät Jersey Cityn, New Jerseyn vesialueet. Se tunnettiin pitkään nimellä Bedloe's Island, mutta se nimettiin uudelleen Yhdysvaltain kongressin päätöksellä vuonna 1956. Vuonna 1937 presidentti Franklin D. Rooseveltin julistuksella 2250 siitä tuli osa vapaudenpatsaan kansallista muistomerkkiä (Statue of Liberty National Monument), ja vuonna 1966 se sisällytettiin National Register of Historic Places -luetteloon osana Statue of Liberty National Monumentia, Ellis Islandia ja Liberty Islandia.

**Kysymys 0**

Mikä on sen saaren nimi, jossa vapaudenpatsas on?

**Kysymys 1**

missä vesistössä Ellisin saari on

**Kysymys 2**

Mikä on sen saaren nimi, jossa on vapaudenpatsas?

**Kysymys 3**

Onko vapaudenpatsas New Yorkissa vai New Jerseyssä?

**Kysymys 4**

vapaudenpatsas new yorkissa tai new jerseyssä

**Kysymys 5**

Millä saarella vapaudenpatsas sijaitsee?

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltain väestönlaskentatoimiston mukaan saaren pinta-ala on 59 558 neliömetriä eli 14,717 hehtaaria, joka on liittovaltion omistuksessa. Liberty Island sijaitsee Upper New Yorkin lahdella Jersey Cityn vesialueella, Hudsonin piirikunnassa New Jerseyssä. Se on yksi New Yorkin Manhattanin kaupunginosaan kuuluvista saarista. Historiallinen kehitys, joka johti tähän rakentamiseen, loi harvinaisen tilanteen, jossa yhden osavaltion, New Yorkin, erillisalue sijaitsee toisessa osavaltiossa, New Jerseyssä.

**Kysymys 0**

kumpi omistaa vapaudenpatsaan n.y. vai n.j.?

**Teksti numero 2**

Yhdysvaltain väestönlaskentatoimiston mukaan saaren pinta-ala on 59 558 neliömetriä eli 14,717 hehtaaria, joka on liittovaltion omistuksessa. New Yorkin ja New Jerseyn välisen sopimuksen mukaan saari on New Yorkin hallinnassa, mutta verot menevät New Jerseylle ja sähkö tulee Jersey Citystä. Liberty Island sijaitsee Upper New Yorkin lahdella Jersey Cityn vesien ympäröimänä Hudsonin piirikunnassa New Jerseyssä. Liberty Island on yksi New Yorkin Manhattanin kaupunginosaan kuuluvista saarista. Historiallinen kehitys, joka johti tähän rakentamiseen, loi harvinaisen tilanteen, jossa yhden osavaltion, New Yorkin, erillisalue sijaitsee toisessa osavaltiossa, New Jerseyssä.

**Kysymys 0**

vesistö vapaudenpatsaan ympärillä

**Teksti numero 3**

Liberty Island on liittovaltion omistama saari Upper New Yorkin lahdella Yhdysvalloissa, ja se tunnetaan parhaiten Vapaudenpatsaan sijaintipaikkana. Saari on Jersey Cityn erillisalue, jota ympäröivät Jersey Cityn, New Jerseyn vesialueet. Se tunnettiin pitkään nimellä Bedloe's Island, mutta se nimettiin uudelleen Yhdysvaltain kongressin päätöksellä vuonna 1956. Vuonna 1937 presidentti Franklin D. Rooseveltin julistuksella 2250 siitä tuli osa vapaudenpatsaan kansallista muistomerkkiä (Statue of Liberty National Monument), ja vuonna 1966 se sisällytettiin National Register of Historic Places -luetteloon osana Statue of Liberty National Monumentia, Ellis Islandia ja Liberty Islandia.

**Kysymys 0**

sen saaren nimi, jolla vapaudenpatsas sijaitsee.

**Kysymys 1**

missä valtiossa vapaudenpatsas oikeastaan on?

**Asiakirjan numero 10755**

**Tekstin numero 0**

Weimarin tasavalta sai nimensä siitä, että sen perustuslain hyväksynyt kokous kokoontui 6. helmikuuta 1919-11. elokuuta 1919 Weimarissa, Saksassa, mutta nimitys yleistyi vasta vuoden 1933 jälkeen. Vuosien 1919 ja 1933 välisenä aikana uudelle valtiolle ei löytynyt yhtä ainoaa nimeä, joka olisi saanut laajan hyväksynnän, ja juuri siksi vanha nimi ``Deutsches Reich'' säilyi, vaikka sitä ei Weimarin aikana juuri kukaan käyttänytkään. Poliittisesti sitoutuneet oikealla puolella hylkäsivät uuden demokraattisen mallin ja kauhistelivat perinteisen sanan ``Reich'' kunniaa siihen liitettynä. Katolinen keskustapuolue Zentrum suosi termiä ``Deutscher Volksstaat'' (``Saksalainen kansanvaltio''), kun taas maltillinen vasemmistopuolue liittokanslerin johtama SPD piti parempana termiä ``Deutsche Republik'' (``Saksalainen tasavalta''). Vuoteen 1925 mennessä suurin osa saksalaisista käytti sanaa ``Deutsche Republik'', mutta antidemokraattiselle oikeistolle sana ``Republik'' oli yhdessä vallan kotipaikan siirtämisen kanssa Weimariin tuskallinen muistutus hallintorakenteesta, jonka ulkomaiset valtiomiehet olivat asettaneet, sekä keisari Vilhelmin karkottamisesta massiivisen kansallisen nöyryytyksen seurauksena. Termi ``Republik von Weimar'' (Weimarin tasavalta) mainittiin ensimmäisen kerran Adolf Hitlerin puheessa, jonka hän piti kansallissosialistisen Saksan työväenpuolueen kokouksessa Münchenissä 24. helmikuuta 1929; muutamaa viikkoa myöhemmin termiä ``Weimarin tasavalta'' käytettiin ensimmäisen kerran (jälleen Hitlerin toimesta) sanomalehtiartikkelissa. Vasta 1930-luvulla termistä tuli valtavirtaa sekä Saksassa että sen ulkopuolella.

**Kysymys 0**

Saksassa vuonna 1919 perustettua demokraattista hallitusta kutsuttiin nimellä

**Teksti numero 1**

Weimarin tasavalta (saksaksi Weimarin tasavalta (ˈvaɪmaʁɐ ʁepuˈbliːk) (kuuntele)) oli epävirallinen, historiallinen nimitys Saksan valtiolle vuosina 1919-1933. Nimi juontaa juurensa Weimarin kaupungista, jossa sen perustuslaillinen kokous pidettiin ensimmäisen kerran. Valtion virallinen nimi oli Deutsches Reich; se oli pysynyt muuttumattomana vuodesta 1871. Englanniksi maa tunnettiin yleensä yksinkertaisesti nimellä Germany. Weimariin kutsuttiin koolle kansalliskokous, jossa Deutsches Reichille laadittiin uusi perustuslaki, joka hyväksyttiin 11. elokuuta 1919. Neljäntoista vuoden aikana Weimarin tasavalta kohtasi lukuisia ongelmia, kuten hyperinflaation, poliittiset ääriliikkeet (puolisotilaalliset ryhmittymät - sekä vasemmisto että oikeisto) sekä kiistanalaiset suhteet ensimmäisen maailmansodan voittajiin. Saksan kansa syytti maan tappiosta ja Versaillesin sopimuksen nöyryyttävistä ehdoista pikemminkin Weimarin tasavaltaa kuin sodanaikaisia johtajiaan. Weimarin Saksa täytti suurimman osan Versaillesin sopimuksen vaatimuksista, vaikka se ei koskaan täysin täyttänytkään aseistariisuntavelvoitteitaan ja maksoi lopulta vain pienen osan sotakorvauksista (uudelleenjärjestelemällä velkansa kahdesti Dawesin suunnitelman ja Youngin suunnitelman avulla). Locarnon sopimusten mukaisesti Saksa hyväksyi tasavallan länsirajat, mutta kiisti edelleen itärajan.

**Kysymys 0**

Mikä oli Saksan hallituksen nimi ensimmäisen maailmansodan jälkeen?

**Asiakirjan numero 10756**

**Tekstin numero 0**

Kuvaukset alkoivat 1. marraskuuta 2010 ja päättyivät suurimmalle osalle näyttelijöistä 15. huhtikuuta 2011, mikä päätti sarjan kolme vuotta kestäneen tuotannon maaliskuusta 2008 lähtien. Kuvaukset tehtiin Baton Rougessa, Louisianassa, Vancouverissa, Brittiläisessä Kolumbiassa, New Orleansissa ja Raleigh Studiosissa Baton Rougessa.

**Kysymys 0**

Missä he kuvasivat Twilight Breaking Dawn Part 2:n?

**Teksti numero 1**

Osa 2 julkaistiin 16. marraskuuta 2012. Kriitikoiden vaihtelevasta vastaanotosta huolimatta elokuva oli menestys, sillä se tuotti maailmanlaajuisesti lähes 830 miljoonaa dollaria 136 miljoonan dollarin tuotantobudjetilla, mikä teki siitä vuoden 2012 kuudenneksi tuottoisimman elokuvan ja Twilight Saga -sarjan tuottoisimman elokuvan.

**Kysymys 0**

Milloin Breaking Dawn osa 2 ilmestyi?

**Teksti numero 2**

The Twilight Saga: Breaking Dawn -- Part 2 (yleisesti tunnettu nimellä Breaking Dawn: Part 2) on vuonna 2012 ilmestynyt yhdysvaltalainen romanttinen draamaelokuva, jonka on ohjannut Bill Condon ja joka perustuu Stephenie Meyerin romaaniin Breaking Dawn. Kaksiosaisen elokuvan toinen osa muodostaa The Twilight Saga -elokuvasarjan viidennen ja viimeisen osan, ja se on jatkoa vuoden 2011 elokuvalle Breaking Dawn: Osa 1. Kaikki kolme pääosan esittäjää, Kristen Stewart, Robert Pattinson ja Taylor Lautner, uusivat roolinsa, ja Mackenzie Foy esittää Renesmee Cullenia. Pattinsonin, Lautnerin, Stewartin ja Foyn ohella elokuvassa nähdään myös ensemble-näyttelijöitä, kuten Billy Burke, Peter Facinelli, Elizabeth Reaser, Kellan Lutz, Nikki Reed, Jackson Rathbone, Ashley Greene, Michael Sheen ja Dakota Fanning.

**Kysymys 0**

Kuka oli vauva Breaking Dawnin 2. osassa?

**Teksti numero 3**

Kun joidenkin mahdollisten todistajien kimppuun hyökätään ja heitä estetään tukemasta Culleneita, Carlisle ja Edward tajuavat, että heidän on ehkä taisteltava Voltureita vastaan. Lopulta heidän todistajansa suostuvat seisomaan heidän puolellaan taistelussa, sillä he ovat tajunneet, että Volturi on lisännyt vartijaansa syyttämällä coveneja väärin perustein rikoksista, tuhoamalla ne ja värväämällä sitten vampyyrejä lahjoilla. Volturi saapuu taisteluun valmistautuneena, ja sitä johtaa Aro, joka on innokas saamaan Cullenin covenin lahjakkaat jäsenet osaksi kaartiaan. Aro saa koskettaa Renesmeetä ja on vakuuttunut siitä, ettei tämä ole kuolematon lapsi. Irina tuodaan esiin ja hän ottaa täyden vastuun virheestään, mikä johtaa hänen välittömään kuolemaansa. Aro väittää edelleen, että Renesmee voi tulevaisuudessa aiheuttaa riskin, mikä vahvistaa hänen väitteensä, että taistelu on tarpeen. Ennen kaikkea väkivaltaa Alice kertoo Aron kanssa näkemyksensä tulevasta taistelusta, jonka aikana molemmat osapuolet kärsivät raskaita tappioita, myös Aro, joka myös kuolisi. Aro uskoo häntä, mikä antaa Liisalle ja Jasperille tilaisuuden paljastaa todistajansa Nahuelin (puoliksi kuolematon puoliksi vampyyri aivan kuten Renesmee). Todistaja todistaa, ettei hän ole uhka, mikä tukee käsitystä, ettei Renesmee ole uhka. Volturit kävelevät tyytymättöminä pois selittäen, ettei taistelua tule tänään.

**Kysymys 0**

kuka kuolee Twilight Breaking Dawn osa 2:ssa?

**Teksti numero 4**

Kun joidenkin mahdollisten todistajien kimppuun hyökätään ja heitä estetään tukemasta Culleneita, Carlisle ja Edward tajuavat, että heidän on ehkä taisteltava Voltureita vastaan. Heidän todistajansa suostuvat lopulta seisomaan heidän puolellaan taistelussa, koska he ovat tajunneet, että Volturi kasvatti kaartia syyttämällä covensseja väärin perustein rikoksista, tuhoaa ne ja värvää sitten vampyyrejä lahjoineen. Volturi saapuu taisteluun valmistautuneena, ja sitä johtaa Aro, joka on innokas saamaan Cullenin covenin lahjakkaat jäsenet osaksi kaartiaan. Aro saa koskettaa Renesmeetä ja on vakuuttunut siitä, ettei tämä ole kuolematon lapsi. Irina tuodaan esiin ja hän ottaa täyden vastuun virheestään, mikä johtaa hänen välittömään kuolemaansa. Aro väittää edelleen, että Renesmee voi tulevaisuudessa aiheuttaa riskin, mikä vahvistaa hänen väitteensä, että taistelu on tarpeen. Ennen kaikkea väkivaltaa Alice jakaa Aron kanssa visionsa tulevasta taistelusta, jonka aikana molemmat osapuolet kärsivät raskaita tappioita, mukaan lukien Aro, joka myös kuolisi. Aro uskoo häntä, mikä antaa Liisalle ja Jasperille tilaisuuden paljastaa todistajansa Nahuelin (puoliksi kuolevainen puoliksi vampyyri aivan kuten Renesmee). Todistaja todistaa, ettei hän ole uhka, mikä tukee käsitystä, ettei Renesmee ole uhka. Volturit kävelevät tyytymättöminä pois selittäen, ettei taistelua tule tänään.

**Kysymys 0**

kuka kuolee Twilight Breaking Dawn osa 2 -elokuvassa?

**Teksti numero 5**

Kun joidenkin mahdollisten todistajien kimppuun hyökätään ja heitä estetään tukemasta Culleneita, Carlisle ja Edward tajuavat, että heidän on ehkä taisteltava Voltureita vastaan. Heidän todistajansa suostuvat lopulta seisomaan heidän puolellaan taistelussa, koska he ovat tajunneet, että Volturi lisäsi kaartia syyttämällä coveneja väärin perustein rikoksista, tuhoaa ne ja värvää sitten vampyyrejä lahjoineen. Volturi saapuu taisteluun valmistautuneena, ja sitä johtaa Aro, joka on innokas saamaan Cullenin covenin lahjakkaat jäsenet osaksi kaartiaan. Aro saa koskettaa Renesmeetä ja on vakuuttunut siitä, ettei tämä ole kuolematon lapsi. Irina tuodaan esiin ja hän ottaa täyden vastuun virheestään, mikä johtaa hänen välittömään kuolemaansa. Aro väittää edelleen, että Renesmee voi tulevaisuudessa aiheuttaa riskin, mikä vahvistaa hänen väitteensä, että taistelu on tarpeen. Ennen kaikkea väkivaltaa Alice jakaa Aron kanssa visionsa tulevasta taistelusta, jonka aikana molemmat osapuolet kärsivät raskaita tappioita, mukaan lukien Aro, joka myös kuolisi. Aro uskoo häntä, mikä antaa Alicelle ja Jasperille tilaisuuden paljastaa todistajansa Nahuelin (puoliksi kuolematon puoliksi vampyyri aivan kuten Renesmee). Todistaja todistaa, ettei hän ole uhka, mikä tukee käsitystä, ettei Renesmee ole uhka. Volturit kävelevät tyytymättöminä pois selittäen, ettei taistelua tule tänään.

**Kysymys 0**

kuka kuolee Breaking Dawn osa 2 -elokuvassa

**Asiakirjan numero 10757**

**Tekstin numero 0**

Itäisen tähden ritarikunta on vapaamuurarien liitännäisjärjestö, joka on avoin sekä miehille että naisille. Sen perusti vuonna 1850 lakimies ja kasvattaja Rob Morris, tunnettu vapaamuurari, mutta se hyväksyttiin vapaamuurariveljeskunnan liitännäisjärjestöksi vasta vuonna 1873. Veljeskunta perustuu Raamatun opetuksiin, mutta se on avoin kaikille uskontokuntiin kuuluville ihmisille. Sillä on noin 10 000 osastoa kahdessakymmenessä maassa ja noin 500 000 jäsentä General Grand Chapterin alaisuudessa.

**Kysymys 0**

milloin itäisen tähden ritarikunta perustettiin

**Kysymys 1**

joka perusti itäisen tähden ritarikunnan

**Asiakirjan numero 10758**

**Tekstin numero 0**

PAC muodostetaan vuosittain enintään 22 jäsenellä, joista 15 on parlamentin alahuoneesta Lok Sabhasta ja 7 parlamentin ylähuoneesta Rajya Sabhasta. Jäsenten toimikausi on yksi vuosi. Puheenjohtajan nimittää Lok Sabhan puhemies. Vuodesta 1967 lähtien valiokunnan puheenjohtaja on valittu oppositiosta. Aikaisemmin sitä johti hallituspuolueen jäsen. Komitean päätehtävänä on tutkia CAG:n (Comptroller and Auditor General) tilintarkastuskertomus sen jälkeen, kun se on annettu parlamentille. CAG avustaa valiokuntaa tutkinnan aikana. Kukaan 22 jäsenestä ei saa olla hallituksen ministeri.

**Kysymys 0**

kuka nimittää Intian parlamentin julkisen talouden valiokunnan puheenjohtajan?

**Kysymys 1**

kuka nimittää julkisen talouden valiokunnan puheenjohtajan?

**Kysymys 2**

kuka nimittää Intian parlamentin julkisen talouden valiokunnan puheenjohtajan?

**Kysymys 3**

kuka nimittää Intian parlamentin julkisen talouden valiokunnan puheenjohtajan?

**Teksti numero 1**

Nykyistä PAC:ia johtaa Mapanna Mallikarjun Kharge, vanhempi kongressiedustaja Gulbargasta, Karnatakasta. Komitean jäsenten toimikausi on enintään yksi vuosi kerrallaan.

**Kysymys 0**

Lok Sabhan julkisen talouden valiokunnan nykyinen puheenjohtaja

**Teksti numero 2**

Nykyistä PAC:ia johtaa Mapanna Mallikarjun Kharge, Karnatakan Gulbargan kongressiedustaja. Komitean jäsenten toimikausi on enintään yksi vuosi kerrallaan.

**Kysymys 0**

joka on nimitetty parlamentin julkisen talouden valiokunnan uudeksi puheenjohtajaksi (pac)

**Asiakirjan numero 10759**

**Tekstin numero 0**

Neptunus on aurinkokunnan kahdeksas ja kaukaisin tunnettu planeetta Auringosta. Se on halkaisijaltaan neljänneksi suurin, kolmanneksi massiivisin ja tihein jättiläisplaneetta aurinkokunnassa. Neptunus on 17 kertaa Maan massainen ja hieman massiivisempi kuin sen lähikaksonen Uranus, joka on 15 kertaa Maan massainen ja hieman Neptunusta suurempi. Neptunus kiertää Aurinkoa kerran 164,8 vuodessa 30,1 AU:n (4,5 miljardin kilometrin) etäisyydellä. Se on nimetty roomalaisen meren jumalan mukaan, ja sen tähtitieteellinen symboli ♆ on tyylitelty versio Neptunuksen kolmikärjestä.

**Kysymys 0**

kuinka kauan kestää neptunuksen kiertäminen auringon ympäri?

**Kysymys 1**

joka on kahdeksas planeetta Auringosta (järjestyksessä, jossa keskimääräinen etäisyys tai semimajor-akseli kasvaa).

**Kysymys 2**

Missä sijaitsee neptunus aurinkokunnassa?

**Teksti numero 1**

Neptunus on aurinkokunnan kahdeksas ja kaukaisin tunnettu planeetta Auringosta. Se on halkaisijaltaan neljänneksi suurin, kolmanneksi massiivisin ja tihein jättiläisplaneetta aurinkokunnassa. Neptunus on 17 kertaa Maan massainen ja hieman massiivisempi kuin sen lähikaksonen Uranus, joka on 15 kertaa Maan massainen ja hieman Neptunusta suurempi. Neptunus kiertää Aurinkoa kerran 164,8 vuodessa 30,1 astronomisen yksikön (4,50 × 10 km) etäisyydellä. Se on nimetty roomalaisen meren jumalan mukaan, ja sillä on tähtitieteellinen symboli ♆, joka on tyylitelty versio Neptunuksen kolmikärjestä.

**Kysymys 0**

Mistä Neptunuksen nimi on peräisin?

**Kysymys 1**

kuinka kauan kestää, että neptunus kiertää aurinkoa.

**Asiakirjan numero 10760**

**Tekstin numero 0**

Arkeologiassa klassinen mayojen romahdus tarkoittaa klassisen mayasivilisaation taantumista ja mayakaupunkien hylkäämistä Mesoamerikan eteläisillä maya-alankoalueilla 800- ja 900-luvuilla, klassisen mayakauden lopussa. Preklassinen maya koki samanlaisen romahduksen 2. vuosisadalla.

**Kysymys 0**

mayojen valtakunnan romahduksen uskotaan tapahtuneen seuraavien vuosien aikana

**Kysymys 1**

Milloin mayojen sivilisaatio päättyi?

**Asiakirjan numero 10761**

**Tekstin numero 0**

NBA:n finaalit on voittanut yhteensä 19 seuraa, joista Golden State Warriors on nykyinen mestari. Boston Celtics pitää hallussaan ennätystä eniten voittoja, sillä se on voittanut kilpailun 17 kertaa, sekä voittanut kilpailun useimmin peräkkäin, kahdeksan kertaa vuosina 1959-1966. Los Angeles Lakers on pelannut NBA:n finaaleissa eniten, 31 kertaa. Eniten mestareita on tullut itäisestä konferenssista, jossa kymmenen seuraa on voittanut 38 ottelua, ja läntisestä konferenssista, jossa yhdeksän seuraa on voittanut 32 ottelua.

**Kysymys 0**

kuka on voittanut eniten NBA-finaaleja peräkkäin?

**Kysymys 1**

kuka on päässyt eniten NBA-finaaleihin?

**Teksti numero 1**

Kauden 2015 -- 16 aikana Warriors rikkoi kauden eniten voittoja keränneen ennätyksen 73 -- 9 ja Curry voitti toisen peräkkäisen MVP-palkintonsa sekä tuli historian ensimmäiseksi yksimieliseksi MVP:ksi ja murskasi oman ennätyksensä yhden kauden aikana tehdyistä kolmen pisteen heitoistaan yli sadalla. Warriors joutui läntisen konferenssin finaaleissa 3-1-tappioasemaan Kevin Durantin johtamaa Oklahoma City Thunderin joukkuetta vastaan, mutta voitti kolme perättäistä pudotuspeliä voittaakseen sarjan ja edetäkseen toista kertaa peräkkäin finaaleihin. Cavaliers päätti kauden itäisen konferenssin ykkössijoitettuna ja voitti ensimmäiset 10 pudotuspeliotteluaan suoraan, ja voitti lopulta Toronto Raptorsin 4 - 2 itäisen konferenssin finaaleissa varmistaakseen viime vuoden finaalien uusinnan. Vuoden 2016 NBA-finaaleissa Warriors meni 3-1-johtoon, mutta James ja Irving johdattivat Cavsin kahteen peräkkäiseen voittoon ja pakottivat heidät ratkaisevaan Game 7:ään. Kun Game 7:ää oli jäljellä kaksi minuuttia, LeBron James teki ikimuistoisen blokin Iguodalaa vastaan pitääkseen pelin tasan, kun taas Irving heitti kolmen pisteen heiton minuuttia myöhemmin siirtyäkseen johtoon. Cleveland onnistui pitämään johtoaseman ja voittamaan mestaruuden ja lopettamaan kaupungin 52 vuoden mittaisen mestaruuskuivuuden, ja James ansaitsi kolmannen finaalien MVP-kultansa.

**Kysymys 0**

joka voitti NBA-mestaruuden 2 vuotta sitten

**Teksti numero 2**

* Eniten vuosia finaaleissa (12) -- Bill Russell
* Eniten finaaleissa pelattuja pelejä (70) -- Bill Russell
* Uran eniten pisteitä finaaleissa (1 679) -- Jerry West
* Uran eniten syöttöjä finaaleissa (584) -- Magic Johnson
* Uran eniten levypalloja finaaleissa (1 718) -- Bill Russell
* Uran eniten blokkeja finaaleissa (116) -- Kareem Abdul-Jabbar
* Uran eniten varastettuja palloja finaaleissa (102) -- Magic Johnson
* Uran eniten virheitä finaaleissa (190) -- Magic Johnson

**Kysymys 0**

kuka on pelannut eniten nba-finaalipelejä

**Teksti numero 3**

NBA-finaalit ovat National Basketball Associationin (NBA) vuosittainen mestaruussarja. Itäisen ja läntisen konferenssin mestarit pelaavat seitsemän ottelun sarjan, jossa ratkaistaan liigan mestari. Loppuotteluiden voittajat palkitaan Larry O'Brien Championship Trophy -pokaalilla, joka korvasi Walter A. Brown Trophyn vuonna 1983.

**Kysymys 0**

kuinka monta peliä pitää voittaa NBA-finaaleissa ollakseen mestari?

**Teksti numero 4**

Vuoden 2016 offseasonilla Warriors hankki Durantin vapaan agentuurin kautta. Siirryttyään 67 -- 15, heistä tuli historian ensimmäinen joukkue, joka on voittanut 67 + peliä kolmella peräkkäisellä kaudella, he menivät finaaleihin 12 -- 0 lakaisten lännen, ensimmäinen joukkue, joka teki niin sen jälkeen, kun ensimmäinen kierros muuttui paras seitsemästä vuonna 2003. Vaikka Cavaliers putosi pudotuspeleihin lähdettäessä toiseksi, se hävisi vain yhden ottelun ja voitti Boston Celticsin itäisen konferenssin finaaleissa, mikä valmisteli toisen ottelun Warriorsia vastaan vuoden 2017 NBA-finaaleissa. Warriors aloitti vahvasti 3-0-johtoasemassa Cavsia vastaan ja voitti lopulta sarjan viidessä ottelussa, ja Durant nimettiin finaalien MVP:ksi. Warriors teki pudotuspeleissä ennätyksensä 15 peräkkäisellä voitolla ja lopputuloksella 16-1 sekä 13,5 pisteen erolla finaaleihin. Cavaliers ja Warriors kohtasivat neljännessä peräkkäisessä finaalissa vuonna 2018. Warriors pyyhkäisi Cavaliersin, ja Durant nimettiin jälleen finaalien MVP:ksi.

**Kysymys 0**

Milloin viimeksi oli NBA-finaalien loppuottelujen voitto?

**Teksti numero 5**

Kaudella 2017 -- 18 Cavaliers ja Warriors eivät saaneet konferenssinsa kärkisijoja. Cavaliers päätti kauden idän 4. sijoittuneena joukkueena ja Warriors lännen 2. sijoittuneena joukkueena. Sekä Cavaliers että Warriors olivat konferenssifinaaleissa tappiolla 3-2, ennen kuin voittivat kaksi peräkkäistä peliä ja etenivät neljänteen peräkkäiseen NBA-finaalikohtaamiseensa. Tämä on ensimmäinen kerta NBA:n historiassa, kun samat kaksi joukkuetta kohtaavat neljässä peräkkäisessä NBA-finaalissa. Warriors pyyhkäisi Cavaliersin myöhemmin vuoden 2018 NBA-finaaleissa, ja Durant nimettiin jälleen finaalien MVP:ksi.

**Kysymys 0**

jotka pääsivät loppuotteluun NBA:ssa

**Asiakirjan numero 10762**

**Tekstin numero 0**

Voorduinin alustavassa muistiossa ehdotettiin monikäyttöistä kehittämissuunnitelmaa, jonka tarkoituksena olisi tulvasuojelun, kastelun, sähköntuotannon ja merenkulun toteuttaminen Damodarin laaksossa. Neljä Intian hallituksen nimeämää konsulttia tutki sitä. Ne hyväksyivät myös Voorduinin suunnitelman tekniset pääpiirteet ja suosittelivat, että rakentaminen aloitettaisiin pikaisesti Tilaiyasta ja sen jälkeen Maithonista. Huhtikuuhun 1947 mennessä kolmen hallituksen, Keski-Bengalin, Länsi-Bengalin ja Biharin, välillä oli käytännössä päästy täydelliseen yhteisymmärrykseen suunnitelman toteuttamisesta, ja maaliskuussa 1948 keskuslainsäädäntö hyväksyi Damodar Valley Corporation Act -lain (laki N:o XIV vuodelta 1948), jossa edellytettiin kolmen hallituksen, Keskushallituksen sekä Länsi-Bengalin ja Biharin (nykyisen Jharkhandin) osavaltioiden hallitusten, osallistuvan yhdessä Damodar Valley Corporationin rakentamiseen. Yhtiö perustettiin 7. heinäkuuta 1948 itsenäisen Intian ensimmäisenä monikäyttöisenä jokilaaksohankkeena.

**Kysymys 0**

ensimmäinen monikäyttöinen jokilaaksohanke Intiassa

**Teksti numero 1**

Damodar Valley Corporation दामोदर घाटी निगम

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Intian hallitus, energiaministeriö Lakisääteinen elin |
| Teollisuus | Yleishyödylliset palvelut (energia) |
| Perustettu | 7. heinäkuuta 1948 (1948-07-07) |
| Päämaja | Kolkata, Länsi-Bengali, Intia |
| Avainhenkilöt | Shri. P.K. Mukhopadhyay (puheenjohtaja) |
| Tuotteet | Sähkö |
| Palvelut | Sähköntuotanto ja -siirto, -jakelu, -tuotanto, Maaperän suojelu Tulvien hillintä |
| Työntekijöiden lukumäärä | 8130 (2018) |
| Verkkosivusto | www.dvc.gov.in |

**Kysymys 0**

joka on Damodar Valley Corporationin nykyinen puheenjohtaja...

**Asiakirjan numero 10763**

**Tekstin numero 0**

Hän avioitui taiteilija Philip Worthin kanssa vuonna 1963, ja heillä oli kaksi tytärtä. (Philip Worth esiintyy hahmona vuoden 2014 jouluspesiaalissa Call the Midwife -televisiosarjan kolmannen sarjan lopussa, ja häntä esittää Ronald Pickup). Worth jäi eläkkeelle sairaanhoitotyöstä vuonna 1973 voidakseen harrastaa musiikkia.

**Kysymys 0**

kenen kanssa Jenny meni naimisiin elokuvassa Call the midwife?

**Teksti numero 1**

Hän avioitui taiteilija Philip Worthin kanssa vuonna 1963, ja heillä oli kaksi tytärtä. (Philip Worth esiintyy hahmona vuoden 2014 jouluspesiaalissa, jota esittää Ronald Pickup; Call the Midwife -televisiosarjan kolmannen sarjan jakson 8 lopussa Philip Worthia esitti IMDb:n ``Phillip Worth'' mukaan Steven Ashfield). Worth jäi eläkkeelle sairaanhoitotyöstä vuonna 1973 voidakseen harrastaa musiikkia.

**Kysymys 0**

kenen kanssa Jenny Call the midwife -sarjasta meni naimisiin?

**Asiakirjan numero 10764**

**Tekstin numero 0**

Adams -- Onísin sopimus vuodelta 1819, joka tunnetaan myös nimillä Transcontinental Treaty, Florida Purchase Treaty tai Florida Treaty, oli Yhdysvaltojen ja Espanjan välinen sopimus vuodelta 1819, jossa luovutettiin Florida Yhdysvalloille ja määriteltiin Yhdysvaltojen ja Uuden Espanjan välinen raja. Se ratkaisi maiden välisen pysyvän rajakiistan, ja sitä pidettiin amerikkalaisen diplomatian riemuvoittona. Se tapahtui keskellä kasvavia jännitteitä, jotka liittyivät Espanjan Pohjois-Amerikan alueellisiin rajoihin Yhdysvaltoja ja Isoa-Britanniaa vastaan Amerikan vallankumouksen jälkeen ja myös Latinalaisen Amerikan itsenäisyyssotien aikana. Floridasta oli tullut taakka Espanjalle, jolla ei ollut varaa lähettää sinne uudisasukkaita tai varuskuntia. Madrid päätti luovuttaa alueen Yhdysvalloille Adamsin ja Onisin välisellä sopimuksella vastineeksi Sabine-joen varrella Espanjan Texasissa sijaitsevan rajakiistan ratkaisemisesta. Sopimuksessa vahvistettiin Yhdysvaltojen alueen ja saamisten raja Kalliovuorten läpi ja länteen Tyynelle valtamerelle vastineeksi siitä, että Yhdysvallat maksoi asukkaiden Espanjan hallitukselta saamiset yhteensä 5 000 000 dollariin asti ja luopui Louisianan oston ehtojen mukaisesti Yhdysvaltojen saamisista Sabine-joen länsipuolella oleviin Espanjan Teksasin osiin ja muihin Espanjan alueisiin.

**Kysymys 0**

milloin Espanja luovutti Floridan Yhdysvalloille?

**Teksti numero 1**

Artiklan 2 mukaan Yhdysvallat sai omistukseensa Espanjan Floridan (brittiläinen Itä-Florida ja Länsi-Florida 1763-1783). Artiklan 3 mukaan Yhdysvallat luopui omista vaatimuksistaan Sabine-joen länsipuolella sijaitseviin Teksasin osiin ja muihin Espanjan alueisiin.

**Kysymys 0**

kuka hallitsi Floridaa vuoden 1783 Pariisin sopimuksen jälkimainingeissa?

**Asiakirjan numero 10765**

**Tekstin numero 0**

Alun perin teatterilevityksen piti tapahtua marraskuussa 2007, mutta sitä lykättiin ennen kuin se julkaistiin teattereissa 30. toukokuuta 2008. Se tuotti maailmanlaajuisesti 82 miljoonaa dollaria lipputuloja ja sai kriitikoilta vaihtelevia arvosteluja, joista osa kehui sen tunnelmaa ja jännitystä ja osa kritisoi sen käsikirjoitusta ja hahmoja. Nykyaikaiset elokuvatutkijat ovat tulkinneet sen kritiikiksi paimentolaiselämän turvalliseksi koettua elämää kohtaan sekä vieraiden ja vieraiden välistä väkivaltaa koskevaksi tutkimukseksi. Elokuvan jatko-osa, nimeltään The Strangers: Prey at Night, julkaistiin kymmenen vuotta myöhemmin 9. maaliskuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin muukalaiset saalistavat yöllä?

**Kysymys 1**

Milloin ensimmäinen Strangers-elokuva tuli ulos

**Teksti numero 1**

Alun perin teatterilevitykseen marraskuussa 2007, sitä lykättiin ennen teatterilevitystä 30. toukokuuta 2008. Se tuotti maailmanlaajuisesti 82 miljoonaa dollaria lipputuloja ja sai kriitikoilta vaihtelevia arvosteluja, joista osa kehui sen tunnelmaa ja jännitystä ja osa kritisoi sen käsikirjoitusta ja hahmoja. Nykyaikaiset elokuvatutkijat ovat tulkinneet sen kritiikiksi paimentolaiselämän turvalliseksi koettua elämää kohtaan sekä vieraiden ja vieraiden välistä väkivaltaa koskevaksi tutkimukseksi. Elokuvan jatko-osa, nimeltään The Strangers: Prey at Night, julkaistiin kymmenen vuotta myöhemmin maaliskuussa 2018.

**Kysymys 0**

Milloin elokuva The Strangers ilmestyi?

**Teksti numero 2**

The Strangers on Bryan Bertinon käsikirjoittama ja ohjaama yhdysvaltalainen slasher-elokuva vuodelta 2008. Kristen (Liv Tyler) ja James (Scott Speedman) odottavat rentouttavaa viikonloppua perheen lomamökillä, mutta heidän oleskelunsa osoittautuu kaikkea muuta kuin rauhalliseksi, kun kolme naamioitunutta kiduttajaa jättää Kristenin ja Jamesin kamppailemaan selviytymisestä. Käsikirjoittaja-ohjaaja Bertino sai inspiraationsa tosielämän tapahtumista: Mansonin perheen Tate-murhista, moninkertaisesta henkirikoksesta, Keddie Cabin -murhista, jotka tapahtuivat Kaliforniassa vuonna 1981, ja sarjasta murtoja, jotka tapahtuivat hänen omalla asuinalueellaan lapsena. Elokuvaa kuvattiin 9 miljoonan dollarin budjetilla Etelä-Carolinan maaseudulla syksyllä 2006.

**Kysymys 0**

missä elokuvan The Strangers tapahtumat sijoittuvat

**Asiakirjan numero 10766**

**Tekstin numero 0**

Vuodesta 1963 vuoteen 1973 alueella oli eri nimi, kun presidentti Lyndon Johnson nimesi alueen määräyksellä uudelleen "Cape Kennedy" presidentti John F. Kennedyn mukaan, joka oli asettanut tavoitteeksi laskeutumisen kuuhun. Kennedyn murhan jälkeen marraskuussa 1963 hänen leskensä Jacqueline Kennedy ehdotti presidentti Johnsonille, että Cape Canaveralin laitoksen nimeäminen uudelleen olisi sopiva muistomerkki. Johnson suositteli koko Cape Canaverin uudelleennimeämistä, josta ilmoitettiin televisioidussa puheessa kuusi päivää salamurhan jälkeen, kiitospäivän iltana. Näin ollen Cape Canaveral nimettiin virallisesti uudelleen Cape Kennedyksi. Kennedyn viimeinen vierailu avaruuslaitoksessa oli 16. marraskuuta, kuusi päivää ennen hänen kuolemaansa; viimeinen Mercury-lento oli päättynyt kuusi kuukautta aiemmin.

**Kysymys 0**

Miksi he muuttivat Cape Kennedyn nimen? Miksi he muuttivat Cape Kennedyn nimen?

**Teksti numero 1**

Cape Canaveral, espanjan Cabo Cañaveral, on Cape Canaveral Brevardin piirikunnassa, Floridassa, Yhdysvalloissa, lähellä osavaltion Atlantin rannikon keskiosaa. Se tunnettiin Cape Kennedy -nimellä vuosina 1963-1973, ja se sijaitsee Merritt Islandin itäpuolella Banana-joen erottamana. Sen löysi espanjalainen valloittaja Juan Ponce de León vuonna 1513.

**Kysymys 0**

Milloin he muuttivat Cape Kennedystä Cape Canaveraliksi?

**Asiakirjan numero 10767**

**Tekstin numero 0**

Pieni maailma Pieni maailma Disneylandissa vuonna 1983 Disneylandissa

|  |  |
| --- | --- |
| Alue | Fantasyland |
| Koordinaatit | 33 ° 48 ′ 53''' N 117 ° 55 ′ 04''' W / 33.8147 ° N 117.9178 ° W / 33.8147;-117.9178 |
| Tila | Toiminta |
| Avaamispäivä | 28. toukokuuta 1966 |
| Verkkosivusto | Virallinen verkkosivusto Magic Kingdom |
| Alue | Fantasyland |
| Koordinaatit | 28 ° 25 ′ 15'' POHJOISTA LEVEYTTÄ 81 ° 34 ′ 55'' LÄNTISTÄ PITUUTTA / 28.4208 ° POHJOISTA LEVEYTTÄ 81.5820 ° LÄNTISTÄ PITUUTTA / 28.4208;-81.5820 |
| Tila | Toiminta |
| Avaamispäivä | 1. lokakuuta 1971 |
| Verkkosivusto | Virallinen verkkosivusto FastPass+ saatavilla Tokyo Disneylandissa |
| Alue | Fantasyland |
| Koordinaatit | 35 ° 37 ′ 49''' POHJOISTA LEVEYTTÄ 139 ° 52 ′ 52'' ITÄISTÄ PITUUTTA / 35.6304 ° N 139.8812 ° ITÄISTÄ PITUUTTA / 35.6304; 139.8812 |
| Tila | Toiminta |
| Avaamispäivä | 15. huhtikuuta 1983 |
| Verkkosivusto | Virallinen verkkosivusto Disneyland Park (Pariisi) |
| Alue | Fantasyland |
| Koordinaatit | 48° 52 ′ 31''' POHJOISTA LEVEYTTÄ 2° 46 ′ 34''' ITÄISTÄ PITUUTTA / 48.8753 ° POHJOISTA LEVEYTTÄ 2.7761 ° ITÄISTÄ PITUUTTA / 48.8753; 2.7761 |
| Tila | Toiminta |
| Avaamispäivä | 12. huhtikuuta 1992 |
| Verkkosivusto | Virallinen verkkosivusto Hong Kong Disneyland |
| Alue | Fantasyland |
| Koordinaatit | 22 ° 18 ′ 49''' POHJOISTA LEVEYTTÄ 114 ° 02 ′ 21'' ITÄISTÄ PITUUTTA / 22.3137 ° POHJOISTA LEVEYTTÄ 114.0391 ° ITÄISTÄ PITUUTTA / 22.3137; 114.0391 |
| Tila | Toiminta |
| Avaamispäivä | huhtikuu 28, 2008 |
| Verkkosivusto | New Yorkin maailmannäyttelyn virallinen verkkosivusto 1964 |
| Tila | Suljettu |
| Avaamispäivä | huhtikuu 22, 1964 |
| Määräaika | 17. lokakuuta 1965 Yleiset tilastot |
| Nähtävyyden tyyppi | Vanha mylly |
| Suunnittelija | WED Enterprises / Walt Disney Imagineering (Walt Disney Imagineering) |
| Teema | Maailmanrauha ja yhtenäisyys |
| Musiikki | ``It's a Small World (After All)'', Sherman Brothersin kirjoittama. |
| Ajoneuvon tyyppi | Veneet |
| Matkustajat ajoneuvoa kohti | 16 |
| Rivit |  |
| Ratsastajat per rivi |  |
| Kesto | 12 -- 15 minuuttia |
| Käyttövoimamenetelmä | Vesisuihkut, sähköturbiini |
| Hissien lukumäärä | 0 Pyörätuolilla liikkuminen |

**Kysymys 0**

Milloin se on pieni maailma tehtiin

**Teksti numero 1**

Vuodesta 1997 lähtien Disneylandissa on järjestetty ``It's a Small World holiday'' joulu- ja lomakauden loppupuolella. Nähtävyys suljetaan lokakuun lopulla, jotta siihen saadaan tilapäiset joulukoristeet sisältä ja ulkoa, ja se avataan uudelleen marraskuun alussa ennen vilkkaan joulumatkustuskauden alkua. Joulun aikana mukana on lähes miljoona valoa. Päällystys on osoittautunut erittäin suosituksi, ja jossain vaiheessa sen aikana tarvittiin Fastpass-koneita (jotka on sittemmin poistettu). Nähtävyys on sama laivamatka läpi monien maailman alueiden, vaikka pääteemakappaletta ei soiteta kokonaan. Sen sijaan lapset laulavat pääteeman lisäksi ``Jingle Bells'' -laulua ja siltaa kappaleesta ``Deck the Halls''. Loma-aikojen päällekkäisyys on sittemmin toteutettu Tokion Disneylandissa samanlaisilla koristeilla.

**Kysymys 0**

milloin se on pieni maailma sulkeutuu

**Teksti numero 2**

WED Enterprises loi sen Walt Disney Studiosissa Burbankissa nimellä Children of the World, ja se lähetettiin sitten New Yorkin maailmannäyttelyyn 1964 UNICEFin paviljonkiin, jota sponsoroi Pepsi ja jonka sisäänkäynnin yhteydessä oli kineettinen veistos The Tower of the Four Winds (Neljän tuulen torni), WED-suunnittelija Rolly Crumpin luoma 120-metrinen, jatkuvasti pyörivä mobiili. Se lisättiin neljään jo kehitteillä olevaan nähtävyyteen - Magic Skyway (Ford), Great Moments with Mr. Lincoln (Illinois), The Carousel of Progress (General Electric) ja CircleVision 360 (Kodak) - joita Disney käytti sponsorointiin, rahoitukseen ja testaukseen sekä kyyditysjärjestelmien ja innovatiivisten viihdejärjestelmien kehittämiseen, jotta ne voitaisiin siirtää ja rakentaa uudelleen Disneylandiin maailmannäyttelyn päättymisen jälkeen vuonna 1966.

**Kysymys 0**

joka suunnitteli "It's a small worldin" Disneylle ja Unicefille vuoden 1964 maailmannäyttelyyn.

**Asiakirjan numero 10768**

**Tekstin numero 0**

Sukellusveneestä tuli potentiaalisesti käyttökelpoinen ase, kun ensimmäiset käytännölliset itsekulkevat torpedot kehitettiin. Whiteheadin torpedo oli ensimmäinen tällainen ase, ja sen suunnitteli vuonna 1866 brittiläinen insinööri Robert Whitehead. Hänen "miinalaivansa" oli 11 jalkaa pitkä ja halkaisijaltaan 14 tuumaa oleva torpedo, joka kulki paineilmalla ja jossa oli räjähtävä taistelukärki. Laitteen nopeus oli 7 solmua (13 km/h), ja se pystyi iskemään 700 metrin (640 m) päässä olevaan kohteeseen. Monet merivoimat hankkivat Whitehead-torpedon 1870-luvulla, ja se osoittautui ensimmäisen kerran taistelukäyttöön Venäjän ja Turkin sodan aikana, kun turkkilainen Intibah-alus upotettiin 16. tammikuuta 1878 venäläisten Whiteheadeja kuljettaneiden torpedoveneiden toimesta.

**Kysymys 0**

joka keksi ensimmäisen sodassa käytetyn sukellusveneen.

**Teksti numero 1**

Ensimmäinen sotilassukellusvene oli kilpikonna vuonna 1776. Yhdysvaltain vapaussodan aikana Turtle (jota käytti kersantti Ezra Lee Manner-Euroopan armeijasta) yritti upottaa brittiläisen sotalaivan HMS Eaglen (saartajien lippulaiva) New Yorkin satamassa 7. syyskuuta 1776, mutta epäonnistui siinä. Alusten lokikirjoissa ei ole merkintöjä hyökkäyksestä.

**Kysymys 0**

Milloin käytettiin ensimmäistä sukellusvenettä sodassa?

**Asiakirjan numero 10769**

**Tekstin numero 0**

Abu Dhabi (US / ˈɑːbuː ˈdɑːbi /, UK / ˈæbuː ˈdɑːbi /; Arabic: أبو ظبي Abū Ẓabī Emirati ääntäminen (ɐˈbuˈðʕɑbi)) on Yhdistyneiden arabiemiirikuntien pääkaupunki ja toiseksi väkirikkain kaupunki (väkirikkain on Dubai) sekä Abu Dhabin emiraatin pääkaupunki, joka on suurin Arabiemiraattien seitsemästä emiraatista. Abu Dhabi sijaitsee T:n muotoisella saarella, joka työntyy Persianlahteen keskeltä länsirannikkoa. Kaupungin väkiluku oli 1,5 miljoonaa vuonna 2014.

**Kysymys 0**

Onko Abu Dhabi kaupunki vai maa?

**Kysymys 1**

Missä Abu Dhabi sijaitsee maailmankartalla?

**Asiakirjan numero 10770**

**Tekstin numero 0**

Sarja-asemavaikutus on henkilön taipumus muistaa sarjan ensimmäiset ja viimeiset kohteet parhaiten ja keskimmäiset kohteet huonoiten. Hermann Ebbinghaus keksi termin itsellään tekemiensä tutkimusten perusteella, ja sillä viitataan havaintoon, jonka mukaan muistamisen tarkkuus vaihtelee sen mukaan, mikä on kohteen sijainti tutkimuslistassa. Kun ihmisiä pyydetään palauttamaan mieleen luettelo kohteita missä tahansa järjestyksessä (vapaa muistaminen), heillä on taipumus aloittaa muistaminen luettelon lopusta ja palauttaa nämä kohteet parhaiten mieleen (muistinvaraisuusvaikutus). Aikaisemmista luettelon kohdista muutamat ensimmäiset kohdat muistetaan useammin kuin keskimmäiset kohdat (primacy effect).

**Kysymys 0**

sitä, että meillä on taipumus muistaa luettelon lopussa olevat asiat, kutsutaan nimellä

**Kysymys 1**

taipumusta muistaa tietoa sarjan lopussa kutsutaan nimellä

**Asiakirjan numero 10771**

**Tekstin numero 0**

"Jos meidän on kuoltava" on Claude McKayn runo vuodelta 1919, joka julkaistiin The Liberator -lehden heinäkuun numerossa. McKay kirjoitti runon vastauksena valkoisten amerikkalaisten joukkojen hyökkäyksiin afroamerikkalaisia yhteisöjä vastaan Red Summerin aikana. Runo julkaistiin myöhemmin uudelleen saman vuoden The Messenger -lehdessä. Massachusettsin republikaanisenaattori Henry Cabot Lodge luki runon myös kongressissa.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti runon Jos meidän on kuoltava

**Asiakirjan numero 10772**

**Tekstin numero 0**

``The Heart of Rock & Roll'' Taideteos Yhdysvaltain ja Manner-Euroopan julkaisuihin Huey Lewis and the Newsin single albumilta Sports

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | ``Workin' for a Livin''' (Live) |  |
| Julkaistu | 10. huhtikuuta 1984 |  |
| Muotoilu | Vinyyli |  |
| Tallennettu |  |  |
| Genre | Rock |  |
| Pituus | 5: 03 (albumiversio) 4: 05 (single-versio) |  |
| Tarra | Chrysalis |  |
| Lauluntekijä (s) | Johnny Colla Huey Lewis |  |
| Tuottaja (s) | Huey Lewis and the News Huey Lewis and the News -singlen kronologia |  |
| ``I Want a New Drug'' (1984) | ``The Heart of Rock & Roll'' (1984) | "Jos tämä on se" (1984) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``I Want a New Drug'' (1984) | ``The Heart of Rock & Roll'' (1984) | "Jos tämä on se" (1984) |

**Kysymys 0**

joka lauloi rock'n'rollin sydämen

**Teksti numero 1**

``The Heart of Rock & Roll'' on Huey Lewis and the Newsin esittämä kappale, joka julkaistiin kolmantena singlenä albumilta Sports vuonna 1984. Single oli korkeimmillaan Yhdysvaltain Billboard Hot 100 -listan kuudennella sijalla.

**Kysymys 0**

joka laulaa rock'n'rollin sydäntä

**Asiakirjan numero 10773**

**Tekstin numero 0**

``Love Yourself'' on kanadalaisen laulajan Justin Bieberin neljännelle studioalbumilleen Purpose (2015) levyttämä kappale. Kappale julkaistiin ensin promosinkkuna 8. marraskuuta 2015, ja myöhemmin se julkaistiin albumin kolmantena singlenä. Sen ovat kirjoittaneet Ed Sheeran, Benny Blanco ja Bieber, ja sen on tuottanut Blanco. Akustinen pop-kappale ``Love Yourself'' sisältää pääinstrumenttina sähkökitaran ja lyhyen trumpettien räiskinnän. Kappaleen aikana Bieber käyttää matalammissa rekistereissä kimeää äänensävyä. Sanoituksellisesti kappale on suukko narsistiselle ex-rakastajalle, joka teki päähenkilölle vääryyttä.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti, että sinun pitäisi rakastaa itseäsi

**Kysymys 1**

kuka kirjoitti love yourself laulaa Justin Bieberin laulama

**Kysymys 2**

Minkä kappaleen Ed Sheeran kirjoitti Justin Bieberille?

**Teksti numero 1**

Sanoituksellisesti ``Love Yourself'' on suudelma narsistiselle ex-rakkaalle, joka teki päähenkilölle väärin, ja Bieber laulaa napakalla ja ilkeällä sävyllä, kun hän ``vihaa tyttöä siitä, että hän rakastaa itseään liikaa''. Esikertosäkeistössä hän laulaa korisevalla äänellä matalammissa rekistereissä: ``My mama don't like you, and she likes everyone,'' `` tyylillä, joka sopii hyvin Sheeranin tyyliin,'' Rolling Stonen Brittany Spanosin mukaan. ``Enkä (koskaan) halua myöntää, että olin väärässä. Ja olen ollut niin kiinni työssäni, etten nähnyt, mitä on tekeillä, ja nyt tiedän, että minun on parempi nukkua omissa oloissani'', hän jatkaa. Kertosäkeessä Bieber laulaa: ``Cause if you like the way you look that much, oh baby you should go and love yourself,'' mikä Digital Spyn Amy Davidsonin mukaan ``' love yourself' tarkoittaa tässä yhteydessä `` go f \* \* k yourself''. Maaliskuun 7. päivänä 2017 säveltäjä Ed Sheeran totesi Howard Stern Show'ssa, että hänellä oli aluksi Rihanna mielessä kappaleessa, ja alkuperäinen sanoitus oli todellakin ``fuck yourself''. Kappaleen bridgessä Bieber käyttää ``brass-and-vocalese'' -tyyliä.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti: "Äitini ei pidä sinusta.

**Asiakirjan numero 10774**

**Tekstin numero 0**

2017 Malaysia Masters Grand Prix Gold turnauksen tiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärät | 17 -- 22 tammikuu 2017 |
| Taso | Grand Prix Gold |
| Palkintorahat yhteensä | US $ 120,000 |
| Tapahtumapaikka | Sibu Indoor Stadium |
| Sijainti | Sarawak, Malesia Mestarit |
| Miesten kaksinpeli | Ng Ka Long |
| Naisten kaksinpeli | Saina Nehwal |
| Miesten kaksinpeli | Marja Angriawan Hardianto |
| Naisten kaksinpeli | Jongkolphan Kititharakul Rawinda Prajongjai |
| Mixed kaksinpelit | Tan Kian Meng Lai Pei Jing |
| ← 2016 |  |

**Kysymys 0**

joka voitti miesten kaksinpelin Master Grand Gold -turnauksessa vuonna 2017 -

**Kysymys 1**

kuka voitti malesian masters grand prix kultaisen mestaruuden 2017

**Teksti numero 1**

2017 Malaysia Masters Grand Prix Gold turnauksen tiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärät | 17 -- 22 tammikuu 2017 |
| Taso | Grand Prix Gold |
| Palkintorahat yhteensä | US $ 120,000 |
| Tapahtumapaikka | Sibu Indoor Stadium |
| Sijainti | Sarawak, Malesia Mestarit |
| Miesten kaksinpeli | Ng Ka Long |
| Naisten kaksinpeli | Saina Nehwal |
| Miesten kaksinpeli | Marja Angriawan Hardianto |
| Naisten kaksinpeli | Jongkolphan Kititharakul Rawinda Prajongjai |
| Mixed kaksinpelit | Tan Kian Meng Lai Pei Jing |
| ← 2016 | 2018 → |

**Kysymys 0**

kuka voitti vuoden 2017 naisten yksinpelin Malesian mestari grand prix kultaisen sulkapalloturnauksen?

**Asiakirjan numero 10775**

**Tekstin numero 0**

2018 Maharashtra Open

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Päivämäärä | 1 -- 6 tammikuu 2018 |  |
| Painos | 23. |  |
| Piirrä | 28S / 16D / 32Q |  |
| Palkintorahat | $447,480 |  |
| Pinta | Kova |  |
| Sijainti | Pune, Intia Mestarit Yksinpeli Gilles Simon Kaksinpeli Robin Haase / Matwé Middelkoop |  |
| ← 2017 | Maharashtra Open | 2019 → |

**Kysymys 0**

kuka voitti vuoden 2018 miesten kaksinpelin Tata Open Maharashtran tennisturnauksen?

**Teksti numero 1**

* Gilles Simon vs. Kevin Anderson, 7 -- 6, 6 -- 2

**Kysymys 0**

kuka voitti vuoden 2018 miesten kaksinpelin Tata Open Maharashtran tennisturnauksen?

**Asiakirjan numero 10776**

**Tekstin numero 0**

Rakennettu 1907 -- 1914

**Kysymys 0**

Milloin Pyhän Marian basilika rakennettiin?

**Asiakirjan numero 10777**

**Tekstin numero 0**

Homeros (muinaiskreikaksi Ὅμηρος (hómɛːros), Hómēros) on antiikin kreikkalaisten antama nimi legendaariselle kirjoittajalle, joka on kirjoittanut Ilias- ja Odysseusromaanit, kaksi eeppistä runoa, jotka ovat antiikin kreikkalaisen kirjallisuuden keskeisiä teoksia. Ilias sijoittuu Troijan sodan aikaan, jolloin kreikkalaisten valtioiden liittouma piiritti Troijan kaupunkia kymmenen vuotta. Se keskittyy kuningas Agamemnonin ja soturi Akhilleuksen väliseen riitaan, joka kesti muutaman viikon sodan viimeisen vuoden aikana. Odysseia keskittyy Ithakan kuninkaan Odysseuksen kotimatkaan Troijan kukistumisen jälkeen.

**Kysymys 0**

jota kutsutaan englantilaisen kirjallisuuden Homeriksi

**Teksti numero 1**

Homeros (/ ˈhoʊmər /; kreik. Ὅμηρος (hómɛːros), Hómēros) on antiikin kreikkalaisten antama nimi legendaariselle kirjailijalle, joka on kirjoittanut Ilias- ja Odysseia-teokset, jotka ovat antiikin kreikkalaisen kirjallisuuden keskeisiä teoksia. Ilias sijoittuu Troijan sodan aikaan, jolloin kreikkalaisten valtakuntien liittouma piiritti Troijan kaupunkia kymmenen vuotta. Se keskittyy kuningas Agamemnonin ja soturi Akhilleuksen väliseen riitaan, joka kesti muutaman viikon sodan viimeisen vuoden aikana. Odysseia keskittyy Ithakan kuninkaan Odysseuksen kotimatkaan Troijan kukistumisen jälkeen.

**Kysymys 0**

antiikin kreikan mukaan tämän miehen katsotaan kirjoittaneen Odysseian ja Iliadin.

**Asiakirjan numero 10778**

**Tekstin numero 0**

Kilpailun voittaja oli 22-vuotias Ivy Watson Lincolnista, Lincolnshirestä.

**Kysymys 0**

kuka voittaa Britannian seuraavan huippumallin 12. jakson?

**Asiakirjan numero 10779**

**Tekstin numero 0**

Winthropin laivasto oli John Winthropin johtama 11 laivan ryhmä, joka kuljetti noin 1 000 puritaania sekä karjaa ja muonaa Englannista Uuteen Englantiin kesällä 1630, suuren siirtolaisuuden aikana.

**Kysymys 0**

Mikä oli puritaanien laivan nimi?

**Asiakirjan numero 10780**

**Tekstin numero 0**

JPMorgan Chase Bank, N.A., joka toimii nimellä Chase Bank, on kansallinen pankki, joka on yhdysvaltalaisen monikansallisen pankki- ja rahoituspalveluja tarjoavan holdingyhtiön JPMorgan Chasen kuluttaja- ja liikepankkitoimintaa harjoittava tytäryhtiö. Pankki tunnettiin nimellä Chase Manhattan Bank, kunnes se fuusioitui J.P. Morgan & Co:n kanssa vuonna 2000. Chase Manhattan Bank syntyi Chase National Bankin ja The Manhattan Companyn fuusion tuloksena vuonna 1955. Pankin pääkonttori on sijainnut Columbuksessa, Ohiossa sen jälkeen, kun se fuusioitui Bank One Corporationin kanssa vuonna 2004. Pankki osti Washington Mutualin talletukset ja suurimman osan sen varoista.

**Kysymys 0**

Mikä oli Chase Bank ennen kuin siitä tuli Chase Bank?

**Asiakirjan numero 10781**

**Tekstin numero 0**

Lähdettyään medulla oblongatasta pyramidin ja alemman pikkuaivopunoksen välissä vagushermo ulottuu kaulan suuaukon läpi, kulkee sitten kaulavaltimon ja kaulalaskimon välissä olevaan kaulavaltimon tuppeen kaulan, rintakehän ja vatsan alueelle, jossa se osallistuu sisäelinten hermottamiseen ulottuen aina paksusuolelle asti. Sen lisäksi, että vagushermo antaa jonkin verran ulostuloa eri elimille, se käsittää 80-90 prosenttia afferenteista hermoista, joista suurin osa välittää keskushermostoon aistitietoa kehon elinten tilasta. Oikea ja vasen vagushermo laskeutuvat kallonpohjasta kaulasuonten kautta, läpäisevät sisäisen ja ulkoisen kaulavaltimon välissä olevan kaulavaltimotupen ja kulkevat sitten posterolateraalisesti yhteisen kaulavaltimon ohi. Vagushermon viskeraalisten afferenttien kuitujen solurungot sijaitsevat molemmin puolin vagushermon inferiorisessa gangliossa (nodose ganglia).

**Kysymys 0**

Mistä vagushermo tulee vatsaan?

**Asiakirjan numero 10782**

**Tekstin numero 0**

Goff Alkuperä

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperäalue | 1. saksa hollantilainen englanti ranska italia kreikka cornish walesilainen intialainen juutalainen juutalainen |
| Merkitys | 1. Jumalallinen henkilö / vahva soturi / ylipappi, 2. ``seppä'' 3. ``Eochaidhin / Eachaidhin poika'' 4. ``punatukkainen'' Muut nimet |
| Vaihtoehto (s) | Gough, McGough, Goffstein. |

**Kysymys 0**

mistä sukunimi goff tulee

**Asiakirjan numero 10783**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäisen kauden kaikki jaksot julkaistiin Netflixissä 10. huhtikuuta 2015, ja toinen kausi julkaistiin kokonaisuudessaan 18. maaliskuuta 2016. Ne saivat myönteisiä arvioita. Heinäkuussa 2016 sarja uusittiin kolmannelle kaudelle, jonka on määrä ilmestyä vuonna 2018. Netflix tilasi huhtikuussa 2016 Bernthalin hahmoon Frank Castleen / Punisheriin keskittyvän spin-off-sarjan nimeltä Marvel's The Punisher.

**Kysymys 0**

Milloin Daredevilin 3. kausi ilmestyy?

**Asiakirjan numero 10784**

**Tekstin numero 0**

``I Will Remember You'' on Sarah McLachlanin, Séamus Eganin ja Dave Merendan kirjoittama kappale. Kappale esiintyi ensimmäisen kerran The Brothers McMullen -elokuvan soundtrackilla vuosina 1995 ja 1996, jossa se oli korkeimmillaan sijalla 65 Billboard Hot 100 -listalla ja sijalla 10 Kanadassa, ja se oli mukana hänen remix-albumillaan Rarities, B-Sides and Other Stuff. Alkuperäinen inspiraatio tuli Seamus Eganin instrumentaalikappaleesta ``Weep Not for the Memories'', joka ilmestyi hänen albumillaan A Week in January (1990). McLachlan ja Merenda lisäsivät sanoitukset ja muokkasivat melodiaa hänen versiotaan varten. Se julkaistiin uudelleen ja siitä tuli hitti, kun McLachlan julkaisi live-version kappaleesta vuoden 1999 albumillaan Mirrorball, joka sijoittui sijalle 14 Yhdysvalloissa 20. heinäkuuta 1999 päästyään Top 40:een 8. kesäkuuta, ja se saavutti jälleen huippunsa sijalla 10 Kanadassa.

**Kysymys 0**

mistä elokuvasta on kappale I will remember you peräisin?

**Asiakirjan numero 10785**

**Tekstin numero 0**

Tarinat keskittyvät yleensä Morkin yrityksiin ymmärtää ihmisten käyttäytymistä ja amerikkalaista kulttuuria, kun Mindy auttaa häntä sopeutumaan elämään maan päällä. Yleensä Mindy turhautuu, koska Mork osaa tehdä asioita vain orkulaisten tapojen mukaan. Esimerkiksi jollekin valehtelemista tai ilmoittamatta jättämistä, että sataa, pidetään Orkilla käytännön pilana (jota kutsutaan ``splinkkaamiseksi''). Jokaisen jakson lopussa Mork raportoi Orsonille, mitä hän on oppinut Maasta. Näiden yhteenvetojen avulla Mork voi humoristisesti kommentoida sosiaalisia normeja.

**Kysymys 0**

Kenen kanssa Mork puhui ohjelman lopussa?

**Asiakirjan numero 10786**

**Tekstin numero 0**

Tavallinen painos

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Kirjoittaja (s) | Tuottaja (s) | Pituus |
| 1. | "Lasiseinä | * Liam Gallagher * Greg Kurstin * Andrew Wyatt * Michael Tighe * Andrew Sidney Fox | Kurstin | 3: 43 |
| 2. | ``Bold'' | Gallagher | * Dan Grech-Marguerat * Iain Archer | 3: 59 |
| 3. | ``Greedy Soul'' | Gallagher | Grech-Marguerat | 3: 34 |
| 4. | ``Paperikruunu'' | * Wyatt * Tighe | Kurstin | 3: 28 |
| 5. | "Jos sillä on jotain merkitystä. | * Gallagher * Simon Jons | Grech-Marguerat | 4: 11 |
| 6. | Kun olen hädässä'' | * Gallagher * Archer | * Grech-Marguerat * Archer | 4: 18 |
| 7. | "You Better Run | Gallagher | Grech-Marguerat | 3: 24 |
| 8. | ``I Get By'' | Gallagher | Grech-Marguerat | 3: 09 |
| 9. | ``Chinatown'' | * Wyatt * Tighe | Wyatt | 3: 20 |
| 10. | "Tule takaisin luokseni | * Gallagher * Kurstin * Wyatt | Kurstin | 3: 21 |
| 11. | ``Universal Gleam'' | Gallagher | Grech-Marguerat | 4: 07 |
| 12. | "Minulla on kaikki, mitä tarvitsen. | Gallagher | Grech-Marguerat | 4: 09 Kokonaispituus: |
| 44: 43 |  | | | |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kappaleet as you were

**Asiakirjan numero 10787**

**Tekstin numero 0**

* Kaksinkertainen pistemestari: 2006, 2007

**Kysymys 0**

kuinka monta kertaa Kobe Bryant on johtanut liigan pistepörssiä?

**Teksti numero 1**

Bryant on tällä hetkellä kolmantena sekä liigan kaikkien aikojen post-season pisteytys- että kaikkien aikojen runkosarjan pisteytyslistoilla. Hänet on valittu 15 kertaa All-NBA-joukkueeseen (yksitoista kertaa All-NBA:n ykkösjoukkueeseen) ja 12 kertaa All-Defensive-joukkueeseen (yhdeksän kertaa All-Defensive-joukkueen ykkösjoukkueeseen). Hänet valittiin NBA:n All-Star-peliin 18 kertaa, ja hän voitti All-Star MVP-palkinnon vuosina 2002, 2007, 2009 ja 2011 (vuoden 2009 palkinnon hän jakoi Shaquille O'Nealin kanssa). Hän voitti myös NBA:n Slam Dunk Contestin vuonna 1997. Hän on pelannut urallaan 1 kahdeksankymmentä pistettä, 6 kuudenkymmenen pisteen peliä (mukaan lukien viimeinen peli), 26 viidenkymmenen pisteen peliä ja 134 neljänkymmenen pisteen peliä. Kobe oli myös ollut Stephen Curryn ja Donyell Marshallin kanssa kolmen pisteen tasapisteissä eniten kolmen pisteen heittoja 12:lla pelissä, kunnes 8. marraskuuta 2016 Curry teki uuden ennätyksen 13:lla. Viimeisessä ottelussaan 13. huhtikuuta 2016 hänestä tuli 37-vuotiaana vanhin pelaaja, joka on tehnyt 60 pistettä yksittäisessä ottelussa, ja hän teki runkosarjan 2015-16 korkeimman pistemäärän.

**Kysymys 0**

Missä Kobe Bryant sijoittuu NBA-historiassa?

**Kysymys 1**

kuinka monta kertaa Kobe on päässyt All Star -peliin?

**Asiakirjan numero 10788**

**Tekstin numero 0**

``There's Nothing Holdin' Me Back'' on kanadalaisen laulajan ja lauluntekijän Shawn Mendesin levyttämä kappale. Mendesin, Teddy Geigerin, Geoff Warburtonin ja Scott Harrisin kirjoittama sekä Geigerin ja Andrew Mauryn tuottama kappale julkaistiin singlenä 20. huhtikuuta 2017. Kappale sisältyi hänen toisen studioalbuminsa Illuminate (2016) uudelleenjulkaisuun. Kappaleen mukana tuleva musiikkivideo julkaistiin 20. kesäkuuta 2017.

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun there's nothing holding me back (mikään ei pidättele minua)

**Kysymys 1**

joka kirjoitti Shawn Mendes mitään pidättelee minua takaisin

**Kysymys 2**

Milloin mikään ei pidättele minua, kun se tuli ulos?

**Kysymys 3**

joka kirjoitti, että mikään ei pidättele minua.

**Kysymys 4**

kun mikään ei pidättele minua, kun minut vapautettiin

**Teksti numero 1**

Kappaleen musiikkivideo julkaistiin 20. kesäkuuta 2017. Pariisissa, Amsterdamissa ja Yhdistyneessä kuningaskunnassa kuvatussa klipissä Mendes ja hänen rakkautensa (jota näyttelee näyttelijä Ellie Bamber) tutustuvat Eurooppaan laulajan ollessa kiertueella. Pariskunta kisailee liikenteen solmukohdissa, kulkee junilla ja vaeltaa pitkin rannikkoa. Videolla nähdään myös kuvamateriaalia Mendesin konserteista.

**Kysymys 0**

Shawn Mendes mikään ei pidättele minua tyttönimi

**Kysymys 1**

Kuka on se tyttö, joka on mukana elokuvassa Theres nothing holding me back...

**Teksti numero 2**

``There's Nothing Holdin' Me Back'' on kanadalaisen laulajan ja lauluntekijän Shawn Mendesin levyttämä kappale. Mendesin, Teddy Geigerin, Geoff Warburtonin ja Scott Harrisin kirjoittama sekä Geigerin ja Andrew Mauryn tuottama kappale julkaistiin singlenä 20. huhtikuuta 2017. Kappale sisältyi hänen toisen studioalbuminsa Illuminate (2016) uudelleenjulkaisuun. Kappaleen mukana tuleva musiikkivideo julkaistiin 20. kesäkuuta 2017. Single pääsi top 10:een useissa maissa, muun muassa Yhdysvalloissa ja Isossa-Britanniassa.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti Shawn Mendes mikään ei pidättele minua...

**Kysymys 1**

joka laulaa, että mikään ei pidättele minua

**Teksti numero 3**

Lauluntekijä (s)

* Shawn Mendes
* Teddy Geiger
* Geoff Warburton
* Scott Harris

**Kysymys 0**

joka kirjoitti there's nothing holding me back by shawn mendes

**Asiakirjan numero 10789**

**Tekstin numero 0**

13. huhtikuuta 1997 Whalers pelasi viimeisen ottelunsa Hartfordissa voittaen Tampa Bay Lightningin 2 -- 1. Joukkueen kapteeni Kevin Dineen, joka oli palannut Hartfordiin kauden 1995 -- 96 puolivälissä Philadelphia Flyersin kanssa vietetyn lyhyen kauden jälkeen, teki viimeisen maalin Whalersin historiassa. Toukokuun 6. päivänä 1997 Karmanos ilmoitti, että joukkue siirtyisi Raleighiin, Pohjois-Carolinaan, Carolina Hurricanesiksi ja pelaisi kaksi ensimmäistä kauttaan Pohjois-Carolinassa Greensboro Coliseumissa odottaessaan areenan rakentamista Raleighiin, vuotta suunniteltua aikaisemmin.

**Kysymys 0**

minne Hartford Whalersin jääkiekkojoukkue muutti?

**Asiakirjan numero 10790**

**Tekstin numero 0**

* Eric Mardian -- Brian Robbins (1986 -- 1991, kaudet 1 -- 5)

**Kysymys 0**

joka näytteli Ericiä Head of the Classissa

**Teksti numero 1**

* Charles P. ``Charlie'' Moore -- Howard Hesseman (1986 -- 1990; kaudet 1 -- 4)
* Billy MacGregor -- Billy Connolly (1990 -- 1991; kausi 5)
* Harold Samuels -- William G. Schilling (1986 -- 1991, kaudet 1 -- 5)
* Bernadette Meara -- Jeannetta Arnette (1986 -- 1991, kaudet 1 -- 5)
* Maria Borges -- Leslie Bega (1986 -- 1989; kaudet 1 -- 3)
* Arvid Engen -- Dan Frischman (1986 -- 1991, kaudet 1 -- 5)
* Darlene Merriman -- Robin Givens (1986 -- 1991, kaudet 1 -- 5)
* Simone Foster -- Khrystyne Haje (1986 -- 1991, kaudet 1 -- 5)
* Jawaharlal Choudhury -- Jory Husain (alias Joher Coleman) (1986 -- 1989; kaudet 1 -- 3)
* Alan Pinkard -- Tony O'Dell (1986 -- 1991, kaudet 1 -- 5)
* Eric Mardian -- Brian Robbins (1986 -- 1991, kaudet 1 -- 5)
* Sarah Nevins -- Kimberly Russell (1986 -- 1991, kaudet 1 -- 5)
* Dennis Blunden-Dan Schneider (1986 -- 1991, kaudet 1 -- 5)
* Janice Lazarotto -- Tannis Vallely (1986 -- 1989; kaudet 1 -- 3, vieras kaudella 5)
* Alex Torres -- Michael DeLorenzo (1989 -- 1991; kaudet 4 -- 5)
* Viki Amory -- Lara Piper (1989 -- 1991; kaudet 4 -- 5)
* Theola June ``T.J.'' Jones -- Rain Pryor (1988 -- 1991; kaudet 3 -- 5)
* Jasper Kwong -- Jonathan Ke Quan (1990 -- 1991; kausi 5)
* Aristotle McKenzie -- De'voreaux White (1989 -- 1991; kaudet 4 -- 5)

**Kysymys 0**

joka näytteli TJ:tä Head of the Classissa

**Teksti numero 2**

Näyttelyn kolmena ensimmäisenä vuonna IHP-luokassa oli kymmenen oppilasta. Arvid Engen (Dan Frischman) oli laiha, silmälasipäinen nörtti, matematiikan asiantuntija ja aloitteleva tiedemies. Arvidin paras ystävä oli ylipainoinen, viisastelevan kyyninen Dennis Blunden (Dan Schneider), tietokonenero, jonka aloja olivat kemia ja fysiikka ja jolla oli taito saada sosiaalisesti sopimaton Arvid mukaan erilaisiin juoniin. Alan Pinkard (Tony O'Dell) oli äärikonservatiivinen preppy ja itsekäs; hänen erikoisalansa oli valtiotiede ja hän oli harras Ronald Reaganin fani. Alan kilpaili luokan parhaista arvosanoista Darlene Merrimanin (Robin Givens) kanssa, hemmotellun rikkaan tytön, joka oli luultavasti vielä Alania itsekeskeisempi ja jonka erikoisaloja olivat puhe ja väittely. Sekä Alanilla että Darlenella oli kunnianhimoinen tavoite päästä luokan priimukseksi. Sarah Nevinsillä (Kimberly Russell) ei ollut mitään tiettyä erikoisalaa; hän oli IHP-luokan maanläheisin, ja kerran hänen mainittiin saaneen alhaisimman keskiarvon. Maria Borges (Leslie Bega) oli hyvin intohimoinen saamaan kymppejä (ja meni jopa niin pitkälle, että hän maadoitti itsensä pilottijaksossa saadakseen kympin), ja Jawaharlal Choudhury (Jory Husain alias Joher Coleman) oli intialainen vaihto-oppilas, jonka erikoisalaa olivat luonnontieteet. Yksitoistavuotias Janice Lazarotto (Tannis Vallely) oli nuoresta iästään huolimatta lukiossa ja IHP-luokalla kehittyneen älykkyytensä vuoksi. Taideopiskelija Simone Foster (Khrystyne Haje) oli hiljainen, herkkä punapää, joka piti erityisesti runoudesta. Huomattava kehityskulku sarjassa oli Simonen ja Eric Mardianin (Brian Robbins) suhde, joka oli pyrkivä kirjailija ja ulkoisesti epätodennäköisin IHP:n jäsen - Eric käytti mustaa nahkaa, ajoi moottoripyörää, käyttäytyi kovaa ja ei näennäisesti pitänyt mistään akateemisesta (tohtori Samuelsin iloksi hän oli luokan ainoa, joka ei ollut akateemisessa tiimissä, vaikka hän ei koskaan jättäisi IHP:tä). Eric yritti jatkuvasti iskeä Simonea (johon hän oli ihastunut), ja lopulta heillä oli romanssi, joka jatkui ja päättyi.

**Kysymys 0**

joka esitti Ericiä elokuvassa Head of the Class

**Asiakirjan numero 10791**

**Tekstin numero 0**

``Always and Forever'' on Rod Tempertonin kirjoittama ja Barry Bluen tuottama R&B-kappale. Sen levytti ensimmäisen kerran brittiläinen monikansallinen funk-disco-yhtye Heatwave vuonna 1976. Kappale julkaistiin singlenä 3. joulukuuta 1977, ja se sisältyy Heatwaven debyyttialbumille Too Hot to Handle (1976), ja lukuisat artistit ovat coveroineet sitä, ja siitä on tullut jonkinlainen standardi.

**Kysymys 0**

joka lauloi alkuperäisen laulun aina ja ikuisesti

**Asiakirjan numero 10792**

**Tekstin numero 0**

لَا إِلٰهَ إِلَّا الله مُحَمَّدٌ رَسُولُ الله الله

lā ʾilāha ʾillā-llāh, muhammadun rasūlu-llāh

Ei ole muuta jumalaa kuin Jumala, ja Muhammed on Jumalan lähettiläs.''

**Kysymys 0**

mitä Saudi-Arabian lippuun on kirjoitettu?

**Asiakirjan numero 10793**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2018 Tour de France oli 105. Tour de France, yksi pyöräilyn kolmesta Grand Tourista. Kilpailu alkoi Noirmoutier-en-l'Îlesta Vendéen departementissa 7. heinäkuuta ja päättyi Champs-Élysées'n etappiin Pariisissa 29. heinäkuuta. Yhteensä 176 ajajaa 22 joukkueesta osallistui 21 etapin kilpailuun. Tour oli vuosituhannen lyhin, ja se oli viides kerta, kun Vendéestä lähdettiin liikkeelle. Kisan voitti ensimmäistä kertaa Team Skyn Geraint Thomas. Tom Dumoulin (Team Sunweb) sijoittui toiseksi, ja Thomasin joukkuetoveri ja nelinkertainen Tour-mestari Chris Froome tuli kolmanneksi.

**Kysymys 0**

milloin alkaa vuoden 2018 Ranskan ympäriajo

**Kysymys 1**

mistä Ranskan ympäriajo alkoi tänä vuonna?

**Kysymys 2**

Missä on Ranskan ympäriajon ensimmäinen etappi?

**Kysymys 3**

mistä le tour de france alkoi 2018

**Kysymys 4**

missä Ranskan ympäriajo alkaa tänä vuonna?

**Kysymys 5**

milloin Ranskan ympäriajo päättyy 2018

**Teksti numero 1**

Avausetapin voitti Quick-Step Floorsin Fernando Gaviria, josta tuli Tourin ensimmäinen kuljettaja, joka on kantanut yleisen luokituksen johtajan keltaista paitaa. Peter Sagan (Bora -- Hansgrohe) otti kilpailun johdon seuraavalla etapilla. BMC Racing Team voitti kolmannen etapin joukkueaika-ajon, ja sen kuljettaja Greg Van Avermaet sai keltaisen pokaalin. Hän piti paitaa hallussaan kahdeksan päivän ajan, kunnes toisen korkean vuoriston etapin voittaja Thomas otti johtopaikan. Hän piti sen loppukilpailun ajan ja voitti kokonaiskilpailun ensimmäisenä walesilaisena. Näin Team Sky - ja lisäksi brittiläiset kuljettajat - voittivat kuusi seitsemästä edellisestä Tourista, jotka alkoivat vuonna 2012.

**Kysymys 0**

kuka voitti vuoden 2018 Ranskan ympäriajon ensimmäisen etapin?

**Teksti numero 2**

2018 Tour de France 2018 UCI World Tour, kilpailu 25 / 37 Tour de France 2018 reitti Kilpailun tiedot

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Päivämäärät | 7 -- 29. heinäkuuta |  |  |
| Vaiheet | 21 |  |  |
| Etäisyys | 3,351 km (2,082 mi) |  |  |
| Voittoaika | 83h 17' 13'' Tulokset |  |  |
|  | Voittaja | Geraint Thomas (GBR) | (Team Sky) |
|  | Toinen | Tom Dumoulin (NED) | (Team Sunweb) |
|  | Kolmas | Chris Froome (GBR) | (Team Sky) |
|  | Pisteet | Peter Sagan (SVK) | (Bora -- Hansgrohe) |
|  | Vuoret | Julian Alaphilippe (FRA) | (Quick-Step Floors) |
|  | Nuoret | Pierre Latour (FRA) | (AG2R La Mondiale) |
|  | Taistelukyky | Dan Martin (IRL) | (UAE Team Emirates) |
|  | Joukkue | Movistar Team |  |

← 2017 2019 →

**Kysymys 0**

joka tuli toiseksi Tour de Francessa 2018

**Kysymys 1**

Mitkä ovat vuoden 2018 Ranskan ympäriajon päivämäärät?

**Teksti numero 3**

Pyöräilyn hallintoelimen Union Cycliste Internationale (UCI) uudet säännöt vähensivät Grand Tours -kilpailujen kuljettajien määrää tiimiä kohti 9:stä 8:aan, mikä johti siihen, että lähtölistalla on 176 kilpailijaa tavanomaisen 198:n sijaan. Heistä 35 osallistui ensimmäiseen Tour de France -kilpailuunsa. Kisan maaliin ajoi yhteensä 145 ajajaa. Ratsastajat tulivat 30 maasta. Seitsemästä maasta oli mukana yli 10 ajajaa: Ranska (35), Belgia (19), Alankomaat (13), Italia (13), Australia (11), Saksa (11) ja Espanja (11). Kilpailuun osallistuneiden ajajien keski-ikä oli 29,37 vuotta, ja se vaihteli 21-vuotiaasta Egan Bernalista (Team Sky) 40-vuotiaaseen Franco Pellizottiin (Bahrain -- Merida). Groupama -- FDJ:llä oli nuorin keski-ikä, kun taas Bahrain -- Meridalla oli vanhin keski-ikä.

**Kysymys 0**

kuinka monta ajajaa per joukkue Tour de France 2018 -kilpailussa on?

**Teksti numero 4**

Vuoden 2018 Tour de France on 105. Tour de France, yksi pyöräilyn kolmesta Grand Tourista. Vuoden 2018 Tourin lähtö (Grand Départ) tapahtuu Vendéen departementissa, Pays de la Loiren alueella. Pays de la Loiren alueen departementit isännöivät Tour de Francen pyöräilijöitä sen ensimmäisellä osakilpailulla vuonna 1903. Sen jälkeen Pays de la Loiren alueen kaupungit ja kaupungit ovat ottaneet Tour de Francen Grand Départin vastaan yhdeksän kertaa, joista viisi on lähtenyt Vendéestä.

**Kysymys 0**

mistä Ranskan ympäriajo alkaa 2018

**Teksti numero 5**

Kilpailuun kutsuttiin automaattisesti 18 UCI:n WorldTeam-joukkuetta. Tourin järjestäjä Amaury Sport Organisation (ASO) julkisti 6. tammikuuta 2018 neljä UCI:n toisen luokan Professional Continental -joukkuetta, jotka saivat villin kortin kutsun osallistua tapahtumaan. Nämä neljä joukkuetta olivat Cofidis, Direct Énergie, Fortuneo -- Samsic Ranskasta ja belgialainen Wanty -- Groupe Gobert, jotka kaikki ovat osallistuneet kisaan aiemminkin. Tämä tarkoitti sitä, että uusi ranskalainen Vital Concept -joukkue, jonka joukkueenjohtaja, sprintteri Bryan Coquard, ei osallistunut kilpailuun. Christian Prudhomme toivotti joukkueelle kaikkea hyvää alkavalle kaudelle. Joukkueiden esittely - jossa kunkin joukkueen jäsenet esitellään tiedotusvälineille ja paikallisille arvovieraille - pidettiin Place Napoleonilla (fr) La Roche-sur-Yonin kaupungissa 5. heinäkuuta, kaksi päivää ennen avausetappia.

**Kysymys 0**

milloin Tour de Francen joukkueet julkistetaan

**Teksti numero 6**

Kilpailussa jaettiin käteispalkintoina yhteensä 2 287 750 euroa. Yleisen luokituksen voittaja sai 500 000 euroa ja toiseksi ja kolmanneksi sijoittuneet 200 000 euroa ja 100 000 euroa. Kaikki 160 parhaan joukkoon sijoittuneet saivat rahapalkinnon. Luokittelun haltijat hyötyivät jokaisesta johtamastaan etapista; piste- ja vuoristosarjan lopulliset voittajat saivat 25 000 euroa, paras nuori ajaja ja taistelevin ajaja 20 000 euroa. Joukkueluokittelun voittajille jaettiin 50 000 euroa. 11 000 euroa jaettiin kunkin etapin voittajille ja pienemmät summat sijoille 2 -- 20. Lisäksi oli kaksi erikoispalkintoa, joista kumpikin oli 5000 euroa. Souvenir Henri Desgrange, joka annettiin ensimmäiselle kuljettajalle, joka ohitti Tourin korkeimman nousun, Col du Portet'n huipun 17. etapilla, ja Souvenir Jacques Goddet, joka annettiin ensimmäiselle kuljettajalle, joka ohitti Goddetin muistomerkin Col du Tourmalet'n huipulla 19. etapilla. Nairo Quintana voitti Henri Desgrange -kilpailun ja Julian Alaphilippe voitti Jacques Goddet -kilpailun.

**Kysymys 0**

Mikä on Ranskan ympäriajon pääpalkinto?

**Asiakirjan numero 10794**

**Tekstin numero 0**

Tämä on viides peräkkäinen kausi, jonka voittaja on nainen (edellisellä kaudella mies voitti kaudella 12 Scott Commings). Voittaja on Michelle Tribble, joka sijoittui aiemmin kolmanneksi kaudella 14.

**Kysymys 0**

helvetin keittiö kauden 17 kaikkien tähtien voittaja

**Kysymys 1**

kuka voitti Hell's Kitchenin 17. sarjan

**Kysymys 2**

kuka voitti Hell's Kitchenin viimeisimmän kauden?

**Teksti numero 1**

Todellisuussarja Hell's Kitchenin seitsemästoista kausi (myös Hell's Kitchen All Stars) alkoi pyöriä 29. syyskuuta 2017 Foxilla. Tämä kausi on ensimmäinen Hell's Kitchenin historiassa, jossa on All Star -painos, sillä kuusitoista entistä kilpailijaa palaa jälleen kilpailemaan, ja kauden voittaja saa pääkokin paikan ensimmäisen Gordon Ramsayn Hell's Kitchen -ravintolassa Caesar's Palacessa Las Vegasissa, Nevadassa. Kaikki palaavat kokit pääsivät Black Teamiin omilla kausillaan. Gordon Ramsay palaa juontajaksi ja keittiömestariksi, kauden 10 voittaja (ja kauden 15 apukokki) Christina Wilson palaa punaisen joukkueen apukokiksi, ja brittiläinen Masterchef-tuomari James "Jocky" Petrie debytoi Hell's Kitchenissä sinisen joukkueen apukokkina. Marino Monferrato palaa keittiömestariksi.

**Kysymys 0**

Milloin Hells Kitchen All Stars tulee

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 251 |  | ``All-Stars Arrive'' | 29. syyskuuta 2017 (2017-09-29) | 3.02  Ramsay kutsuu 16 kokkia edellisiltä kausilta ja kutsuu heidät takaisin kilpailemaan Hell's Kitcheniin. Kun he saapuvat paikalle, fanit toivottavat heidät tervetulleiksi, ja heidän apulaiskeittiömestarinsa Christina ja Jocky esitellään. Sitten Ramsay paljastaa, että tämän kauden voittajasta tulee Las Vegasissa sijaitsevan uuden Hell's Kitchen -ravintolan keittiömestari.  Joukkueen haaste / nimikkoruoka: Toisin kuin edellisillä kausilla, Ramsay antaa jokaiselle kokille eri ainesosat, joista he luovat 45 minuutissa uusia erikoisruokia ja ottavat mittaa toisistaan pääproteiineista. Pisteytysjärjestelmä on sama 1 -- 5. Ankkaruoista sekä Ashley että Jared saivat 4 pistettä, kun taas kanaruoista Barbie sai 3 pistettä ja Ben 2. Giovanni ja Jennifer saivat lammasruoistaan molemmat 3 pistettä, kun taas kampasimpukka-ruoista Michelle sai 4 pistettä Nickin 3 pisteen sijaan. Milly sai possunkyljysruoista 4 pistettä, kun taas Manda sai 3. Fileeruoista Dana sai 4 pistettä, kun Josh sai 2 pistettä, mutta Van ja Elise saivat hummeriruokiensa osalta täydet 5 pistettä. Lopuksi lohiruokien osalta Benjamin sai myös täydet 5 pistettä, kun taas Robyn sai vaivaisen 1. Miehet voittavat 28 -- 27.  Palkinnot/rangaistukset: U.S. Bank Towerin Skyslide-luistimella ja juhlimaan voittoa Marinon kanssa. Sen jälkeen he söivät illallista Ramsayn kanssa WP24:ssä, jossa Wolfgang Puck valmisti ja tarjoili heille ruoan. Naiset joutuivat sillä välin siivoamaan nousut ja konfetit ulkona. Vaikka naiset olivat vihaisia Robynille siitä, että hän oli menettänyt heille haasteen, he olivat vielä vihaisempia Eliselle siitä, että hän ei auttanut Hell's Kitchenin ulkopuolella.  Haaste -- osa 1: Ennen ensimmäisen tarjoilun alkua Ramsay kutsuu joukkueet baarialueelle. Hän ilmoittaa, että ennen tarjoilua järjestetään yksilöllinen haaste, jossa heidän on valmistettava ruokalaji baarin uutta ruokalistaa varten ja jossa on pelissä koskemattomuus, sillä jakso päättyy jännittävään loppuratkaisuun. |
| 252 |  | "Riman nostaminen | 6. lokakuuta 2017 (2017-10-06) | 2.80  Haaste -- osa 2: Jatkona edellisestä jaksosta kokki Ramsay ilmoittaa, että tänä vuonna Hell's Kitchen tarjoaa erityisen baarimenun; heidän on luotava baarimenun tuote; paras tuote on esillä koko kauden ajan, ja tämän haasteen voittajakokki on myös turvassa tämän illan pudotukselta. Hän haluaa kaksi lautasta jokaisesta ja heille annetaan neljäkymmentä minuuttia aikaa tehdä se. Apulaiskokit maistelevat kutakin ruokalajia ja valitsevat sitten neljä ruokalajia kummastakin joukkueesta. Michelle, Milly, Elise ja Van olivat neljän parhaan joukossa, mutta Millyn käsin leikatut ranskalaiset perunat hummeri-juustokastikkeella täytettyinä voittivat hänelle koskemattomuuden illan tarjoiluun. Michelle ilmaisi myöhemmin pettymyksensä tähän, sillä hänen mielestään hänen ruokalajinsa oli seikkailullisempi, kun taas Milly oli tehnyt sitä, mitä hän oli tehnyt monta kertaa aiemmin.  Haasteen jälkeen Ben alkaa voida huonosti ja myöntää joukkuetovereilleen, että hänellä on hiljattain diagnosoitu diabetes. Kun päivällisaikaan on 30 minuuttia, Ben menee lääkärin luo, joka mittaa hänen elintoimintonsa, sillä hän on edelleen huolissaan diabeteksestaan ja joutuu tässä vaiheessa päättämään, ottaako hän riskin vai onko hän ``out''. Lopulta hän päättää jäädä.  Palvelu: Jordin Sparks punaisessa keittiössä ja Joe Mantegna sinisessä keittiössä. Vieraina olivat myös French Stewart, Keith Sweat ja Kirstin Maldonado. Dana ja Milly tarjoilivat pöydässä katkarapuja ja pastaa. Miehille Josh tarjoili täydellisiä kylmiä alkupaloja, mutta kesti niiden kanssa liian kauan, mikä ärsytti Ramsayta. Jared ja Ben tarjoilivat raakaa lohta. Ben otti mokan itseensä ja meni yhtäkkiä epätasapainoon, jolloin Jaredin oli pakko ottaa hänet kiinni ennen kuin hän kaatui. Sitten he tarjoilivat hyväksyttävää lohta. Sen jälkeen miehet saivat kuitenkin lähes täydellisen tarjoilun, kiitos Nickin ja Giovannin, jotka tarjoilivat täydellistä lihaa. Naisille Ashley tarjoili keittävän carbonaran, mutta tarjoili nopeasti toisen. Huolimatta Robynin vahvasta suorituksesta lihan suhteen, Elise tarjoili raakaa New York Stripiä kahdesti, mikä sai naiset ruokasaliin pyytämään anteeksi. Kun naiset palaavat, keittiömestari Ramsay kutsuu Giovannin auttamaan Eliseä lihan kanssa. Giovannin avustuksella naisten pääruoat pääsevät vihdoin ruokasaliin. Manda kuitenkin tarjoilee raakaa lohta ja polttaa nahan kokin pöytiin palaessaan, minkä seurauksena Ramsay potkaisee naiset ulos keittiöstä, ja miehet päättävät avajaisillan vahvasti.  Poistaminen: Vaikka Elise ja Barbie yrittivät saada muut naiset vakuuttuneiksi siitä, että Robyn pitäisi asettaa ehdolle, koska hän ei ollut auttanut Eliseä riittävästi liha-asemalla, Elise itse nimettiin toiseksi ehdokkaaksi. Tämän jälkeen Ramsay kysyy naisilta, kenet he lähettäisivät kotiin. Ashley, Jennifer, Barbie ja Michelle valitsevat Mandan, kun taas Robyn ja Dana valitsevat Elisen. Kaikkien järkytykseksi Ramsay lähetti Mandan ja Elisen takaisin riviin ja kutsui Benin alas ja paljasti, että hän olisi se, joka putoaisi pois, koska Ramsay katsoi, että hänen terveysongelmansa tekisivät hänestä rasitteen eikä hän pystyisi tehokkaasti jatkamaan. Tämä teki Benistä kahdeksannen kokin, joka putosi, vaikka hän kuului voittajatiimiin.  Ramsayn kommentti: ``Big Ben? Enemmänkin suuri vastuu. Hän ei selvästikään pystynyt pysymään vauhdissa, joten minun oli pakko päästää hänet alas.''  Poistumisen jälkeen: Jakso päättyy jälleen jännittävään loppuratkaisuun, kun Elisen ja Robynin välinen riita alkaa purkautua. |
| 253 |  | "Kauhun torni | 13. lokakuuta 2017 (2017-10-13) | 2.87  Karsinnan jälkeen - jatkuu: Robyn ja Elise riitelevät kiivaasti tarjoilusta, ja riita loppuu vasta, kun Manda raahaa Robynin toiseen huoneeseen. Ennen seuraavaa haastetta Josh oksensi nautittuaan aiemmin vitamiineja ja chimichangaa.  Tiimihaaste: Ennen seuraavan haasteen alkua Ramsay osoitti, kuinka tehokkaita kokin kädet ovat, kutsumalla lapsen leikkimään nopeaa pinoamista. Michelle ja Jared kilpailivat sitten kuppien pinoamiskilpailussa, jonka Michelle voitti helposti vain 18 sekunnissa ja Jaredilla kesti yli minuutin pidempään. Naiset saivat 30 sekunnin etumatkan varsinaiseen haasteeseen. Seuraavana haasteena oli luoda uudelleen neljän kerroksen merenelävätorni, kun eri kokkiparit kopioivat yhden tornin osan Ramsayn hyväksynnän mukaisesti. Miehet voittivat haasteen muutamalla sekunnilla, mutta naiset menettivät etumatkansa, kun Michellellä ja Elisillä oli suuria ongelmia tornin toisen osan kokoamisessa.  Palkinnot/rangaistukset: Miehet lähetettiin Ocean Clubiin Malibuun, jossa he söivät mereneläviä lounaalla Jockyn ja Marinon kanssa. Myöhemmin he pelasivat jalkapalloa Yhdysvaltain jalkapallo-olympialaisten Alyssa Naeherin ja Julie Johnstonin kanssa. Naiset joutuivat sillä välin ottamaan vastaan merenelävätoimituksia, valmistelemaan ne tarjoilua varten ja pakotettiin syömään ällöttävää kalaruokaa. Elise yrittää vältellä ruokaa, mutta sous-chef Christina pakottaa hänet syömään sen. Kun he purkivat toimituksia, Barbie ärsytti joukkuetovereitaan kertomalla heille, mitä tehdä.  Palvelu: Philadelphia Eaglesin tight end Zach Ertz, ammattilaisgolfari Jon Rahm sekä Yhdysvaltain MM-kisojen mestarit Alyssa Naeher ja Julie Johnston olivat vieraina ruokasalissa. Michelle ja Giovanni tarjoilivat pöydän ääressä äyriäisalkupaloja. Miehet jatkoivat voittoputkeaan Millyn johtamisen ansiosta lähes täydellisellä palvelulla, ja ainoat ongelmat olivat Josh, joka meni hetkeksi sekaisin tilauksista, kunnes Jared auttoi häntä, ja Van, joka viivytti hetkellisesti lippua, koska lohi ei ollut aivan valmis ajoissa. Vaikka naiset aloittivat alkupalojen tarjoilun hyvin, he hajosivat pian pääruokien tarjoilussa. Vaikka Barbie valmisti täydellistä lihaa, hän riiteli ja arvosteli avoimesti Robynia, joka lähetti raakaa lohta. Ashley potkaistiin väliaikaisesti ulos keittiöstä, koska hänen kellonsa häiritsi häntä, ja Manda kamppaili jälleen koristeiden kanssa. Kun ylikypsennetty hummeri Wellington tuli syötäväksi, vihainen Ramsay heitti naiset ulos jo toisen kerran peräkkäin ja käski miesten lopettaa tarjoilun.  Poistaminen: Ramsay kutsui naisten esitystä vielä huonommaksi kuin edellistä ja määräsi heidät nimeämään kaksi henkilöä. Barbie ja Robyn sovittiin ehdokkaiksi, vaikka Barbie väitti, että myös Ashleyn ja Mandan pitäisi olla ehdolla; Ramsay oli samaa mieltä ja nosti neljä naista esiin. Lopulta Ramsay pudottaa Ashleyn pois, koska hän ei ollut tehnyt paljon palveluksessa ja uskoi, ettei hänellä ollut enää mitään vastarintaa.  Ramsayn kommentti: ``Ashley vietti enemmän aikaa tuijottaen kelloaan kuin kiinnittäen huomiota asemaansa. Hänen aikansa täällä Hell's Kitchenissä on siis ohi. |
| 254 |  | ``Just Letter Cook'' | 20. lokakuuta 2017 (2017-10-20) | 2.86  Tiimihaaste: Ramsay kokosi kaikki yhteen uhkapeliä varten. Molemmat joukkueet valitsivat vuorollaan kirjaimella alkavia ainesosia. Heti kun joku jäsenistä ei keksinyt ainesosaa, toinen joukkue voitti sanotun ainesosan valinnan ja sai antaa toiselle joukkueelle huonon ainesosan. Kunkin joukkueen jäsenen oli valmistettava oma ruokalajinsa käyttäen kaikkia joukkueen listalla olevia ainesosia. Naiset valitsivat sienet, herneet, parsan ja riisin, ja heille annettiin melonia, maapähkinävoita ja mustikoita, kun taas miehet voittivat kukkakaalin, portabellasienet ja pekonin, ja heille annettiin maraschinokirsikoita, siirappia, artisokkaa ja rusinoita. Barbie sai 4 pistettä (tosin hän ei voinut maistaa omaa kastikeaan, koska hän oli allerginen maapähkinöille), Manda sai 2 pistettä, Dana täydet 5 pistettä, mutta Robyn taas 1. Elise ja Michelle saivat myös 5 pistettä, kun taas Jennifer sai 4. Milly sai 4 pistettä, Van 3, Benjamin 5 ja Jared 1. Nick sai 5 pistettä, Josh 3 ja Giovanni 4. Naiset saivat ensimmäisen haastevoittonsa 26-25. Näin naiset saivat 26-25.  Palkinnot/rangaistukset: Naiset lensivät yksityiskoneella Santa Barbaraan majoittumaan Belmond El Encanto -lomakeskukseen. Miehet hoitivat perunalähetyksen ja seuloivat sitten roskia löytääkseen kierrätettävää. Rangaistuksen aikana miehet raivostuivat Joshille sen jälkeen, kun tämä paljasti olevansa julkkisravintoloitsija, joka työskenteli vain kolme tuntia päivässä.  Palvelu: Shannon Tweed söi punaisessa keittiössä ja Paige VanZant sinisessä. Molemmat keittiöt joutuivat valmistautumaan kahdentoista hengen pöytään 30-vuotissyntymäpäiväänsä juhlivalle vieraalle. Ramsay antoi molempien keittiöiden koordinoida ruokansa synkronoidusti toistensa kanssa alkupalojen ja pääruokien osalta. Koko tarjoilun ajan punaisen tiimin suoritus oli lähes virheetön, sillä Michelle ja Jennifer onnistuivat molemmat koordinoimaan keittiöt oikein, jotta kahdentoista hengen pöytä saatiin tarjoiltua. Heidän ainoat todelliset ongelmansa olivat Michelle, joka lisäsi risottoon liikaa valkosipulia, ja Barbie, joka oli tilapäisesti vaikeuksissa koristeiden kanssa, mutta silloinkin molemmat toipuivat nopeasti. Sinisen joukkueen tarjoilu oli paljon kivisempää; Josh hidasti joukkueen alkupalojen valmistusta ja lähetti sitten kahdesti aivan liikaa risottotilauksia, ja Ramsay pakotti hänet syömään tähteet VIP-vieraiden kanssa. Giovanni lähetti palaneen sianlihatilauksen hyvin kypsennetyn sianlihatilauksen rinnalle, ja Benjamin ja Jared lähettivät raa'an ankkatilauksen kahdentoista hengen pöytään, minkä vuoksi Jenniferin oli pakko tulla väliin ja pelastaa pöytä. Kun Benjamin lähetti kylmää naudanlihaa, Ramsay heitti sinisen tiimin ulos ja pyysi punaista tiimiä lopettamaan tarjoilun ja esittämään kaksi ehdokasta.  Joukkueen vaihto: Miehet äänestivät Joshin puolesta, koska hän oli jatkuvasti ollut heikoin esiintyjä, mutta Josh kiisti tämän ja vaati Benjaminia ja Giovannia nousemaan. Lopulta Josh ja Giovanni valittiin ehdokkaiksi. Kun molemmat olivat puolustaneet asioitaan, Benjamin nosti kätensä ja totesi, että miehet olivat pitäneet Joshia heikoimpana jäsenenä, minkä muu joukkue oli hyväksynyt Ramsayn kyselyn jälkeen. Ramsay käski Joshin riisua takkinsa ja lähetti hänet naisten joukkueeseen, heidän kauhukseensa, ennen kuin pyysi Robynia siirtymään miesten joukkueeseen. Ramsay uskoi, että Joshin joukkue oli luopunut hänestä, kun hän itse ei ole nähnyt Joshin tai Robynin suoriutuvan parhaalla mahdollisella tavalla, joten hän antoi molemmille vielä yhden mahdollisuuden. |
| 255 | 5 | "Josh Josh Josh Josh. | 3. marraskuuta 2017 (2017-11-03) | 3.10  Tiimihaaste: Ramsay vie kaikki ulos ja kertoo, että jotkut kokit käyttävät puulankkuja kalan paistamiseen, mikä on heidän seuraava haasteensa. Molemmissa joukkueissa kolme paria ja yksi yksinäinen kokki valmistavat kalansa ja tuotteensa nuotiopaikalla setripuun tai hickorypuun päällä. Ramsayn lisäksi tuomarointiin osallistuu keittiömestari Ben Ford (Harrison Fordin poika). Haasteen aikana Josh tukahdutti Red's Teamin nuotion aiheuttaen turhautumista hänen ja joukkueen välillä. Molemmat joukkueet ovat tasoissa 3 -- 3, mutta Ramsay ja Ford pitävät Robynin ja Nickin ruokalajia kokkien parhaana, mikä antaa siniselle joukkueelle voiton.  Palkinnot/rangaistukset: Sininen joukkue suuntaa Apexin maatilalle ja nauttii ratsastusretkestä. Punainen joukkue menee myös Apexin maatilalle, mutta joutuu siivoamaan hevosenlantaa karsinassa.  Palvelu: Shaun Brown oli läsnä tässä jumalanpalveluksessa. Van ja Barbie tarjoilevat pöydän ääressä alkupalana savulohirilletteä. Sinisessä keittiössä Benjamin käyttää öljyä tarttumattomalla pannulla kampasimpukoita varten, mutta toipuu, vaikka hän ärsyttääkin joukkuetovereitaan vastaamalla Ramsaylle ranskaksi, vaikka ironista kyllä, Ramsay ei näyttänyt välittävän. Robyn pudottaa vahingossa kanatilauksen ja tarjoilee raakaa Beef Wellingtonia, ja Millyllä on vaikeuksia kommunikoida Nickin kanssa koristeista. Muuten sinisen joukkueen tarjoilu oli kunnollista. Punaisessa tiimissä Josh oli hidas kalan ja ranskalaisten valmistamisessa baarimenuun, minkä vuoksi Manda otti toistuvasti hänen paikkansa ja turhautti hänet. Tarjoiltuaan huonoa pinaattia ja nestemäistä perunamuusia Ramsay saa hänet kiinni siitä, että hän kantaa kylmiä lisukkeita paljain käsin, kun ruokalaji, jonka kanssa se sopii, on jo syötössä. Turhautunut Ramsay potkaisee Joshin pois palveluksesta, mikä on helpotus punaiselle tiimille, joka suoriutuu sen jälkeen paljon paremmin, vaikka Elise ansaitsi muiden kokkien vihan seisomalla paikallaan tekemättä mitään.  Automaattinen poisto: Josh päättää hetken kuluttua palata keittiöön ja taistella tiensä takaisin sisään. Ramsay vie hänet kuitenkin takahuoneeseen ja kertoo hänelle, että hänen huonojen suoritustensa, itsepäisyytensä ja aiempien virheidensä korjaamatta jättämisen vuoksi hän putoaa pois Hell's Kitchenistä, vaikka hän tunnustaa Joshin suuren sydämen ja lahjakkuuden. Josh riisuu takkinsa ja poistuu etuovesta, mikä tekee hänestä kahdeksannen henkilön, joka poistuu palvelun aikana. Ramsay ei anna selitystä Joshin poistumiselle, eikä hänen takkinsa ripusteta ylös eikä hänen kuvaansa polteta.  Tarjoilun jälkeen Ramsay päättää nimetä molemmat joukkueet voittajiksi, eikä ketään muuta pudoteta. |
| 256 | 6 | ``Pieni pala helvettiä'' | 10. marraskuuta 2017 (2017-11-10) | 3.11  Joshin pudottamisen ja palvelun jälkeisen palaverin jälkeen keittiömestari Ramsay kehotti kokkeja lepäämään, sillä suuria muutoksia oli tulossa. Kaikki olivat helpottuneita, että Josh oli poissa, ja Milly totesi erityisesti, että kaikki jäljellä olevat kilpailijat vihasivat Joshia ja että hän ei ollut heidän tasoillaan yleisten taitojen suhteen. Kaikki istuivat juomassa ja puhuivat toistensa seksielämästä, pilkaten siitä, kuka oli heidän mielestään ``vanilja'' ja kuka saattaisi olla friikki sängyssä. Yhtäkkiä Van putosi porealtaaseen.  Joukkuehaaste: Haasteena oli luoda ja leipoa pizza DeSanon pizzeriassa ja leipomossa. Kukin pizza koostuisi satunnaisesti pyörällä valitun maan innoittamista aineksista, ja yhden joukkueen kokit joutuisivat taistelemaan toisen joukkueen kokin kanssa paremman pizzan luomisesta Ramsayn, Marinon ja keittiömestari Steve Samsonin arvioimana. Barbie sai punaisen joukkueen ensimmäisen pisteen Robynia vastaan Intian inspiroimalla pizzallaan, ja kaikki kolme tuomaria äänestivät hänen puolestaan. Milly sai sinisen joukkueen ensimmäisen pisteen Jenniferiä vastaan Marokon inspiroimalla pizzallaan, ja Ramsay ja Marino äänestivät hänen puolestaan, mutta Samson äänesti Jenniferin puolesta. Manda sai punaisen joukkueen toisen pisteen Vania vastaan Vietnamin inspiroimalla pizzallaan, ja kaikki kolme tuomaria äänestivät hänen puolestaan. Nick sai sinisen joukkueen toisen pisteen Danaa vastaan Kreikan inspiroimalla pizzallaan, ja kaikki kolme tuomaria äänestivät hänen puolestaan. Elise ja Jared eivät onnistuneet saamaan pistettä joukkueilleen Etelä-Korean inspiroimilla pizzoillaan. Michelle sai kuitenkin punaisen joukkueen kolmannen ja voittopisteen Giovannia vastaan Ranskasta inspiroituneella pizzallaan. Koska sinisellä joukkueella oli ylimääräinen jäsen, Benjaminin pizza, joka oli myös Ranskan inspiroima, jätettiin pois Giovannin pizzan sijasta, vaikka sininen joukkue lopulta katui tätä päätöstä Giovannin pizzan palamisen vuoksi.  Palkinnot/rangaistukset: Joel Ward viihdytti heitä kaksikerroksisella bussilla Hollywoodin kierroksen jälkeen The Magic Castlessa. Sininen tiimi joutui valmistelemaan koko ruokasalin tulevaa italialaista iltaa varten Hell's Kitchenissä.  Palvelu: Näyttelijä Melissa Fumero istui punaisessa keittiössä, kun taas sinisellä tiimillä oli pari VIP-vierasta omassa keittiössään, joihin kuuluivat vuoden 2012 Miss Universum Olivia Culpo ja Victoria's Secret -malli Devon Windsor. Nick ja Elise tarjoilivat italialaisen alkuruoan pöydän ääressä. Sinisessä keittiössä Benjamin aiheutti sekaannusta, kun hän ei kommunikoinut Robynin kanssa siitä, milloin heidän piti pudottaa kampasimpukat ensimmäiseksi alkupalaksi. Kun alkuruoka oli vuorossa, Van ja Giovanni lähettivät raa'an lammasannoksen, minkä vuoksi Ramsay pakotti koko tiimin ruokakomeroon. Vielä pahempaa oli, että palattuaan keittiöön Van ja Giovanni tarvitsivat liian kauan lampaanlihan toimittamisessa, ja kun Van nauroi Ramsayn Giovannille antamalle huomautukselle, Ramsay pakotti hänet takaisin ruokakomeroon pilkkaamaan häntä lisää. Myöhemmin Jared kommunikoi väärin tiiminsä kanssa ja lopulta valehteli heille siitä, milloin hänen lisukkeensa olisi valmis (koska hän oli hukkua siihen, kuinka monta eri lisuketta hän valmisti kerralla). Koska hän ei kestänyt koko tiimin haukkumista, hän teeskenteli, että hänellä oli hätätapaus, ja sanoi, että hänen sormessaan oli haava, jota ei ollutkaan (vaikka hän väitti, että se oli siellä), minkä ansiosta hänellä oli tilaa lähteä keittiöstä lääkäriin (joka myöhemmin vahvisti, että haavaa ei ollut). Viimeinen pisara oli se, kun Robyn kypsensi kaksi lohta liikaa ja Giovanni kaksi vasikanlihaa. Ramsay kyllästyi heidän virheisiinsä ja moitti sinistä joukkuetta siitä, että he eivät olleet esiintyneet yhtä vahvasti kuin avajaisiltana, minkä jälkeen hän potkaisi heidät ulos keittiöstä ja antoi heille tappion. Punaisen joukkueen Manda ei keliakiansa vuoksi maistanut joukkueen ensimmäisen alkupalan pastaa, vaan hänen oli luotettava Michelleen sen määrittämiseksi, oliko se kypsennetty kunnolla. Michelle kertoi virheellisesti, että se oli kypsennetty, mutta Ramsay lähetti sen takaisin, kun hän paljasti, että se oli itse asiassa kypsynyt liian vähän. Hän oli vähällä antaa Mandalle väärää tietoa toisenkin kerran, mutta kiitos Elisen ottaman maistelutehtävän, Manda pystyi toimittamaan täydellisen kypsän pastan. Sitten Michelle kaatui yrittäessään valmistaa lammasta yhtä tiimin alkuruokaa varten (mitä Manda piti karmana pastavirheensä vuoksi), mutta onnistui silti valmistamaan sen kunnolla. Elise yritti myös aivan liikaa olla tiimipelaaja ja ärsytti joukkuetovereitaan yrittämällä avustaa heitä heidän työpisteissään, vaikka he eivät tarvinneet hänen apuaan. Näitä mokia lukuun ottamatta punainen joukkue tarjosi vahvan ja vankan palvelun, ja sille annettiin voitto.  Poistaminen: Sininen joukkue nimitti Jaredin "lääketieteellisen hätätilanteen" vuoksi, joka häiritsi koristeluasemaa, ja Robynin kampasimpukoiden ja lohen kanssa tekemiensä virheiden vuoksi. Jared väitti edelleen, että hän todella oli viiltänyt itseään, kun taas Robyn meni niin pitkälle, että pyysi Ramsayta lähettämään hänet takaisin punaiseen joukkueeseen, koska oli käynyt selväksi, että hän ei vain sopeutunut siniseen joukkueeseen. Lopulta Ramsay järkytti kaikkia molemmissa joukkueissa, kun hän sulki Jaredin pois loukkaantumisen teeskentelyn ja epäjohdonmukaisten suoritusten vuoksi. Jared poistui, kun hän edelleen väitti, että hänen leikkauksensa oli ollut aito, vaikka lääkintämies oli antanut ristiriitaisen lausunnon.  Ramsayn kommentti: ``Lääkärin? Pikemminkin säälittävä. Vaikka Jaredin leikkaus oli mielikuvitus, nyt hän tietää, millaista on oikeasti saada leikkaus. |
| 257 | 7 | "Rasvan leikkaaminen | 17. marraskuuta 2017 (2017-11-17) | 3.21  Haaste: Hell's Kitchenin suosituimpia ruokalajeja (Beef Wellington, lohi, ruijanpallas, lammaspaisti, ankanrinta ja kaksiluinen porsaankyljys) on valmistettava 25 minuutissa. Ramsay pyytää kuitenkin eri väliajoin kumpaakin tiimiä erottamaan yhden tiimin jäsenen, jolloin Nick ja Michelle jäävät lopulta ainoiksi tiimeistään, kunnes kaikki kutsutaan takaisin viimeisten kolmen minuutin aikana. Lopulta sininen joukkue voitti 5 - 3, koska punainen joukkue tarjoili raakaa lammasta ja sianlihaa.  Palkinnot/rangaistukset: Sininen joukkue kävi maailmanluokan kalliokiipeilykuntosalilla ja söi Bourbon Steakissa Americanassa, ja heidän seuraansa liittyvät Sous Chefs Christina ja Jocky. Punaisen joukkueen piti työskennellä Marinon kanssa ruokasalin ja keittiön siivoamisessa sekä Marinon kenkien kiillottamisessa ja seuraavan tarjoilun valmisteluissa.  Cook For Your Life Challenge: Palvelun sijaan Ramsay ilmoitti, että tänä iltana on Cook For Your Life Challenge, ja kysyi Michelleltä ja Nickiltä, ketkä ovat heidän mielestään heidän joukkueidensa kolme heikointa kokkia. Michelle nimesi Barbien, Elisen ja Mandan, kun taas Nick nimesi Giovannin, Millyn ja Robynin. Kuuden kokin tehtävänä oli valmistaa Ramsayn samppanjaa ja ostereita uudelleen 30 minuutissa.  Poistaminen: Seuraavaksi tulivat Manda, Barbie ja Elise, ja Giovanni ja Robyn jäivät jälkeen. Lopulta Robyn lähetettiin viimeisenä turvaan, jolloin Giovanni jäi pois, vaikka Ramsay toivotti hänelle ja hänen perheelleen onnea.  Ramsayn kommentti: ``Giovannilla voi olla ikää ja kokemusta, mutta hänen huomionsa yksityiskohtiin tässä kriittisessä haasteessa oli suuri pettymys. Arrivederci, Giovanni. |
| 258 | 8 | ``Tervetuloa viidakkoon'' | 1. joulukuuta 2017 (2017-12-01) | 2.80  Tiimihaaste: Ramsay ilmoitti, että molemmat joukkueet kokkaisivat ruokaa kolmesta varhaisimmasta ihmisen metsästämästä lihasta: villisika, hirvenliha ja hirvi. Molemmilla joukkueilla oli 3 minuuttia aikaa metsästää 5 ainesosaa kutakin proteiinia varten ja 45 minuuttia aikaa valmistaa ruokansa. Molemmissa joukkueissa oli kaksi paria, jotka kokkailivat samankaltaisella lihalla, lukuun ottamatta Nickiä, joka oli ainoa sininen kokki, joka kokkaili hirvenlihasta. Ramsay toi kokit Vinny Dotolon ja Jon Shookin (jotka aiemmin auttoivat tuomitsemaan haasteen kaudella 14) apuun tuomarointiin. Van sai pisteen villisika-annoksestaan, kun taas Elise sai pisteen hirvenlihastaan, joten tulos oli 1 -- 1 tasapeli. Suuri yllätys oli, että Robynin hirviannos rikkoi tasapelin sinisen joukkueen hyväksi, ja he voittivat haasteen 2 -- 1. Ramsay jopa toivotti Robynin tervetulleeksi takaisin huonojen suoritusten jälkeen.  Palkinto/rangaistus: Sininen tiimi lähti eksklusiiviselle vuoristoretriitille Hummingbird Nest Ranchille ja nautti samalla Chef Alex Ageneaun tarjoamaa kaviaaria. Punainen joukkue joutui siivoamaan asuntolahuoneet ja puhdistamaan tarjoilijoiden esiliinat. Rangaistuksen aikana Michelle yritti pyytää Eliseltä anteeksi sitä, että hän oli laittanut hänet Cook For Your Life -haasteeseen, mutta Elise torjui hänen anteeksipyyntönsä tylysti.  Palvelu: Palvelu: Pääruokalistalla oli kaviaari-bellini-alkupala. Myöhemmin samana iltana Ramsay sai viime hetken VIP-varauksen Goo Goo Dolls -yhtyeen keulahahmo John Rzeznikiltä, jossa hänet istutettiin punaiseen keittiöön. Sinisen tiimin palvelu oli täydellistä, sillä kaikki viisi heistä kommunikoivat hyvin, eikä yksikään heidän ruokalajeistaan valmistunut väärin. Ramsay kehui tätä, mutta joutui läksyttämään Robynia, kun tämä kutsui joukkuetovereitaan jatkuvasti "vauvaksi". Punaisen joukkueen tilanne oli päinvastainen. Elise oli hidas kaviaaria sisältävän alkuruoka-annoksen kanssa ja tarvitsi Jenniferin apua valmistuksessa. Pian asiat hajosivat pääruokien kohdalla, kun Manda ei kuullut yhden pöydän sianlihatilausta, mikä hidasti vauhtia, ja Barbie tarjoili raakaa ankkaa. Tilanne paheni, kun Barbie lähetti myöhemmin ylös raakaa kanaa, jota Michelle luuli keitetyksi. Kun Barbie oli lähettänyt raakaa ankkaa ja raakaa sianlihaa, Ramsay kutsui sinisen joukkueen luokseen ja kertoi, että heidän oli saatava viimeinen lippunsa valmiiksi, sillä punainen joukkue, jonka Ramsay julisti saaneen huonoimman palvelunsa tähän mennessä, potkaistiin ulos kolmannen kerran tällä kaudella. Myöhemmin sininen joukkue sai punaisen joukkueen liput valmiiksi.  Poistaminen: Ramsay määräsi punaisen joukkueen esittämään kaksi ehdokasta eliminointia varten. Pitkän keskustelun jälkeen Punainen tiimi nimesi Mandan ja Barbien, vaikka Elise ehdotti, että Michelle olisi pitänyt laittaa Eliminoitavaksi. Huolimatta Barbien karmeasta suorituksesta liha-asemalla Ramsay lähetti hänet takaisin riviin ja eliminoi Mandan, koska hän oli pääsyy punaisen joukkueen tappioon, mutta kehui häntä kovasta työstä ja päättäväisyydestä.  Ramsayn kommentti: ``Manda sanoi, ettei hän koskaan kuullut lippua, joka upotti hänen joukkueensa. Valitettavasti hän ei myöskään tule kuulemaan, että hänen nimeään huudetaan Hell's Kitchenin voittajaksi.''. |
| 259 | 9 | "Päivän saalis | joulukuu 8, 2017 (2017-12-08) | 2.96  Haaste: Jäljelle jääneet kokit osallistuivat kalastushaasteeseen, jossa kokit joutuivat kahlaamaan järven läpi. Heidän on koukutettava eri ainesosia sisältäviä vieheitä kalansa suuhun ja heitettävä ne sitten joukkuetovereilleen. Jokainen ainesosa, jonka he kalastavat, menee tiettyyn kalaan -- Doverin kielikampelaan, punasimppuun, silliin, nieriään tai turskaan. Sen jälkeen heillä on 30 minuuttia aikaa valmistaa kalansa järvestä kalastamiensa ainesosien avulla. Michael Cimarusti toimi vierailevana tuomarina. Jennifer voitti Nickin turskan, kun taas Robyn voitti Michellen särkikalalla. Milly voitti Elisen punasnapperilla, lähinnä siksi, että Elise pystyi kalastamaan snapperiinsa vain kolme ainetta. Benjamin ja Dana saivat molemmat pisteen nieriöistään. Lopuksi Van voitti Barbien kielikampelalla, joten sininen joukkue voitti 4 -- 2.  Palkinto/rangaistus: Sininen joukkue lähti yksityiskoneella Las Vegasiin yöpymään Caesars Palaceen. He kävivät myös maailman korkeimmassa maailmanpyörässä Christinan kanssa. Punaisen joukkueen piti tuoda useita satoja kiloja kalaa, sitten kuoria ja fileoida ne. Lisäksi heille tarjoiltiin ällöttävää proteiinipirtelöä. Barbie yritti heittää koko pirtelön pois, mutta jäi kiinni. Tämän seurauksena Jocky pakottaa muun joukkueen syömään annoksensa loppuun. Tämä sai Danan, Elisen ja Michellen oksentamaan.  Palvelu: Tämä palvelu sisälsi aasialaisen fuusiomenun. Vieraiden joukossa olivat Aleks Paunovic ja E -- 40 sekä kokin pöydät, joissa Cheryl Burke ja Dan Bucatinsky istuivat punaisessa ja sinisessä keittiössä. Barbie ja Robyn viettivät kumpikin kohtuuttoman paljon aikaa veljeillen kokkipöydän vieraiden kanssa, mikä herätti Elisen ja Nickin suuttumuksen. Elise ja Barbie taistelivat kulkuväylän hallinnasta ja saivat varoituksen keittiömestari Christinalta. Raaka kana, joka lähetettiin solaan, sai Ramsayn lähettämään koko punaisen tiimin ruokakomeroon. Myöhemmin Cheryl ilmoitti Barbielle, että ankka oli hieman raaka, ja Barbie tarjoutui valmistamaan toisen, mutta vieraat kieltäytyivät. Elisen vastalauseista huolimatta Barbie vaati tuoretta ankka-annosta. Kun Barbie pyysi Eliseä valmistamaan ankkakattauksen, Elise kieltäytyi, syntyi riita, ja Ramsay veti molemmat takaisin ruokakomeroon ja vaati heitä selvittämään erimielisyytensä ennen kuin he menivät takaisin. Tämä sai Elisen kutsumaan Barbieta ``cuckoo'' ennen kuin hän poistui ruokakomerosta. Sinisessä keittiössä Milly toi esille raa'an New Yorkin raidat, mutta toipui. Van ei vastannut, kun Ramsay pyysi aikaa lohelle, ja toi ylikypsennetyn annoksen. Hänkin pystyi toipumaan, mutta ei ennen kuin Ramsay uhkasi heittää hänet ulos. Vaikka molemmat joukkueet suorittivat tarjoilun ilman hylkäyksiä, Ramsay julisti molemmat joukkueet häviäjiksi ja pyysi kahta ehdokasta per joukkue poistettavaksi.  Poistaminen: Sininen joukkue harkitsi Vanin nimeämistä kalan ja Millyn nimeämistä raa'an pihvin takia, mutta punaisen joukkueen riitely käytävän toiselta puolelta keskeytti heidät. Ramsay pyytää ensin siniseltä joukkueelta ehdokkaita, ja Nick vastaa Robynin ja Millyn kanssa. Ramsay kutsuu esiin myös Vanin ja antaa kaikille kolmelle 30 sekuntia aikaa puolustaa asiaansa. Tämän jälkeen hän lähettää Robynin ja Millyn takaisin riviin ja järkyttää joitakin punaisen tiimin jäseniä, kun hän sulkee Vanin pois, koska tämä ei ollut kommunikoinut kala-asemalla, mutta kannustaa tätä pitämään päänsä pystyssä. Seuraavaksi hän pyytää punaisen tiimin ehdokkaita, ja Dana vastaa Elisen ja Barbien kanssa. Barbie toteaa, että hän ei aio toistaa tämän illan palvelun virheitä ja että hänen joukkueensa on torjunut hänen yrityksensä tulla toimeen heidän kanssaan, kun taas Elise viittaa vahvempiin suorituksiinsa haasteissa kuin Barbie (ironista kyllä, hän asetti itsensä suureen epäedulliseen asemaan tämän viikon haastetta varten). Ramsay kuitenkin yksinkertaisesti lähettää molemmat takaisin riviin ja varoittaa jäljelle jääviä kokkeja korjaamaan virheensä, tai muuten.  Ramsayn kommentti: ``Vanilla on aina ollut yksi äänekkäimmistä äänistä täällä. Tänä iltana hän menetti paitsi äänensä, myös unelmansa tulla seuraavaksi keittiömestarikseni.'' |
| 260 | 10 | "Kaikki on kastiketta. | 15. joulukuuta 2017 (2017-12-15) | 3.04  Haaste: Ramsay ilmoitti, että seuraava haaste oli vuosittainen sokkomaistelu, ja tällä kaudella he maistelisivat yrttejä ja mausteita, jotka oli sekoitettu perunasoseeseen. Samalla kun yksi kokki maistelee ainesosia, hänen tiiminsä jäsen istuisi tuolissa ja saisi roiskeita perunamuusilla ja kastikkeella, jos maistelija saisi useita vääriä vastauksia. Robyn sai 3 pistettä, kun taas Dana ei saanut yhtään pistettä (jolloin Michelle sotkeutui), Nick sai 2 pistettä, kun taas Jennifer ei saanut yhtään pistettä (jolloin Dana sotkeutui), ja Benjamin sai 3 pistettä, kun taas Barbie sai 2 pistettä. Kun viimeinen pari Elise ja Milly oli vuorossa, Ramsay varoitti punaista joukkuetta, että jos Elise ei saa sinistä joukkuetta kiinni, haaste on ohi. Elise ei saanut pisteitä kolmesta makutestistään, ja sininen joukkue voitti haasteen 8 -- 2.  Palkinto/rangaistus: Sininen joukkue kävi Roy Yamaguchin Hawaiian Fusion -ravintolassa lounaalla ja sai ravintolassa ollessaan Vitamix-sekoittimet. Punainen joukkue joutui siivoamaan ruokasalin ja erottelemaan pippurikynnet jauhamalla ne käsin. Rangaistuksen aikana keittiömestari Christina huomasi punaisessa tiimissä vihamielisyyttä ja kysyi heiltä, voisivatko he luvata hyvän illallistarjoilun, mutta Dana kieltäytyi siitä, koska hänellä ei ollut uskoa Barbieen.  Palvelu: Sininen joukkue valmisti ruokaa Shane's Inspiration -järjestölle ja punainen joukkue Leukemia & Lymfooma Society -järjestölle. Molemmissa hyväntekeväisyysjärjestöissä paikalla oli merkittäviä vieraita, kuten Mindy Sterling ja Tyler Posey punaisessa pöydässä ja David Koechner, Jill Wagner ja Shane's Inspirationin perustaja Scott Williams sinisessä pöydässä. Kummassakin joukkueessa yksi kokki johti osiota, mutta sinisen joukkueen Nick joutui johtamaan sekä kampasimpukka- että passionhedelmäsuffle-annoksia, koska sinisestä joukkueesta oli yksi jäsen poissa. Michelle ja Nick saivat ruokalajinsa valmiiksi vähin ongelmin, sillä Michelle huomasi, että häneltä puuttui kolme kampasimpukkaa, ja Milly kypsensi kampasimpukoita liikaa Nickin ruokalajeissa. Jenniferillä ei ollut ongelmia hummerispagettiannostensa kanssa, mutta Robyn jäi kiinni siitä, että hän tarjoili enemmän pastaa kuin oli tarpeen. Raidallisen ahvenen lautasella Milly johti sinistä tiimiä vahvasti ja sai lautasensa ulos ilman ongelmia, mutta punaisessa keittiössä suurin osa ahvenista paloi, ja Elise syytti tiimiään sabotoimisesta, vaikka hän ei tarkistanut lautasia ennen tarjoilua. Rossinin naudanfilee oli sama tarina, sillä Benjamin johti tiimiään hyvin, kun taas punaisessa keittiössä Barbien aggressiivinen johtajuus sai hänet huutamaan Michellelle lisukkeista, ja heidän perunansa paloivat. Danalla ja Nickillä ei ollut ongelmia jälkiruokiensa kanssa, mutta Ramsay kutsui punaisen tiimin esitystä ``huonoimmaksi hyväntekeväisyysillalliseksi koko kilpailussa'' ennen kuin antoi heille tehtäväksi keksiä kaksi ehdokasta.  Poistaminen: Barbie ja Elise olivat ehdolla. Danan helpotukseksi Ramsay sulki Barbien pois, koska hän oli ollut aggressiivinen johtajana palvelussa ja koska hän ei ollut palannut takaisin nopeammin, mutta kehui häntä hänen sydämestään. Sitten hän huomautti, että sinisen joukkueen jäljellä olevat neljä jäsentä muodostaisivat todennäköisesti neljän viimeisen joukkueen.  Ramsayn kommentti: ``Barbien esitys hyväntekeväisyysillassa oli katastrofi. Joten tein hyväntekeväisyystapahtuman hänen tiimilleen lähettämällä hänet kotiin.''. |
| 261 | 11 | ``Yritetään pastatestiä'' | 5. tammikuuta 2018 (2018-01-05) | 3.42  Haaste: Ennen nukkumaanmenoa Ramsay ilmoitti huomisesta pastahaasteesta, jossa kokkien oli luotava kolme annosta gourmet-pastaruokaa 20 dollarin budjetilla paikallisesta ruokakaupasta. Ramsayn lisäksi tuomaristossa ovat mukana Lachlan Mackinnon-Patterson, Boulderissa, CO:ssa sijaitsevan Frasca Food and Wine -ravintolan kokki ja toinen omistaja, sekä Bruce Kalman, Pasadenassa, CA:ssa sijaitsevan Unionin kokki ja omistaja. Punainen tiimi voitti haasteen 320-313 dollarilla, ja se oli ensimmäinen kerta sitten jakson 6 jälkeen.  Palkinto/rangaistus: Punainen joukkue kävi kartingissa ja söi uskomattoman lounaan. Lisäksi Michellen aasialaisvaikutteinen Tortellini-keitto (joka oli päivän paras ruokalaji) lisättiin illan ruokalistalle. Sinisen joukkueen tehtävänä oli siivota keittiön hyllyt.  Palvelu: Sharp osallistuivat tähän jumalanpalvelukseen. Molemmat joukkueet saivat vahvan alun alkupalojen tarjoilussa, mutta niillä oli vaikeuksia pääruokien tarjoilussa liha-asemiensa kanssa. Punaisessa keittiössä Dana käräytti alkupään wellingtonejaan ja lähetti raakaa lammasta syötäväksi. Sinisessä keittiössä Robyn oli hidas yhden wellingtoninsa kanssa, muisti väärin lipputilauksen ja hänellä oli vaikeuksia kommunikoida Benjaminin kanssa koristeasemalla. Siitä huolimatta molemmat joukkueet saivat ruokaliput valmiiksi, ja kun kummallakin oli jäljellä kolme lippua, Ramsay kertoi molemmille joukkueille, että se, joka ehtii ensin, on voittaja. Vaikka Dana ehti viimeiseen lippuunsa, hän tarjoili ylikypsiä ja alikypsiä wellingtoneja, ja Ramsay heitti punaisen joukkueen ulos neljännen kerran tällä kaudella, kun sininen joukkue sai omat lippunsa valmiiksi.  Poistaminen: Dana, Michelle ja Elise olivat tasapisteissä, koska Jennifer ja Elise olivat liittoutuneet keskenään: Vaikka punaista joukkuetta kehotettiin nimeämään kaksi henkilöä, Dana, Michelle ja Elise olivat tasapisteissä. Niinpä Ramsay kutsui kaikki kolme alas. Ramsay lähetti Michellen ja Elisen takaisin riviin ja poisti Danan johtajuuden puutteen ja huonon suorituksen vuoksi lihassa.  Ramsayn kommentti: ``Kahdella kaudella tämä oli Danan ensimmäinen kerta, kun hän oli ehdolla. Valitettavasti se oli myös hänen viimeisensä. |
| 262 | 12 | "Viisi on uutta mustaa. | 12. tammikuuta 2018 (2018-01-12) | 3.56  Ramsay ilmoitti, että tänään oli mustat takit -haaste, jossa seitsemästä kokista vain viisi saisi mustat takit, kun taas kaksi heistä lähetettäisiin kotiin.  Haaste 1: Ramsay antoi kokille 45 minuuttia aikaa maistaa hänen ruokaansa ja valmistaa se uudelleen. Loppujen lopuksi Milly soseineen ja Nick hasheineen olivat kokkeja lähimpänä ja voittivat ensimmäiset mustat takit. He viettivät loppupäivän Black Jackets VIP Loungessa.  Haaste 2: Toista haastetta varten Ramsaylla oli viisi kupolia, joissa oli rajoitetusti ainesosia, ja kun hän soitti kelloa, kokkien oli juostava kilpaa ja haettava haluamansa ainesosa. Sitten heidän oli valmistettava ruokalaji 30 minuutissa kyseisistä ainesosista. Michellen vasikankyljykset ja Benjaminin filee mignon olivat kaksi parasta ruokaa, ja he saivat mustat takit. Sitten he liittyivät Millyn ja Nickin seuraan oleskelualueelle. Ennen viimeistä haastetta Jennifer kehotti Robynia voittamaan Elisen.  Haaste 3: Viimeistä haastetta varten Ramsay antoi kolmelle kokille 30 minuuttia aikaa valmistaa mitä tahansa, ja heillä oli keittiössä käytettävissään täysi valikoima ainesosia. Mustatakkiset kokit seurasivat haastetta suorasta videolähetyksestä, mutta se katkesi haasteen päätyttyä. Robyn valmisti haudutettua karitsan ulkofileetä peruna-maissihashilla, Elise filee mignonia perunasoseen ja sateenkaarimangoldin kera ja Jennifer kampasimpukoita ja katkarapuja maissisukkotashin kera.  Poistaminen: Hän käski Elisen pitää takkinsa ja kehotti häntä pitämään päänsä ylhäällä. Päättääkseen Jenniferin ja Robynin välillä, jotka itkivät ja halasivat toisiaan, Ramsay antoi Jockeyn ja Christinan maistaa ruokia. Lopulta Robyn sai viimeisen mustan takin ja Jennifer lähetettiin kotiin, koska hänen kampasimpukkansa olivat hieman alikypsiä. Ennen lähtöään Ramsay antoi Jenniferin pitää myös takkinsa ja kehui häntä parantamisesta edellisestä kilpailusta. Ennen lähtöä Jennifer toivotti Robynille onnea ja oli iloinen, että tämä voitti Elisen, sillä Elise oli pettänyt hänet heidän kautensa aikana. Kun Robyn oli päässyt Black Jacket Loungeen, Ramsay ja apukokit toivat samppanjaa loungeen ja onnittelivat jäljellä olevia kokkeja siitä, että he olivat viiden finalistin joukossa.  Ramsay ei kommentoinut Elisen tai Jenniferin poisjääntiä, eikä kumpikaan saanut polttavaa kuvajaksoa. |
| 263 | 13 | "Tähdet kuumentavat helvettiä | 19. tammikuuta 2018 (2018-01-19) | 3.17  Yksilöllinen haaste: Milly kokki NFL:n Ricky Williamsin kanssa, Michelle kokki WNBA:n mestaruuden voittaneen Candace Parkerin kanssa, Benjamin kokki NFL:n ``Light's Out'' Shawne Merrimanin kanssa, Nick kokki olympiavoittaja Jordyn Wieberin kanssa ja Robyn kokki 5-kertaisen NBA All-Star Reggie Millerin kanssa), kuinka valmistaa 45 minuutissa heidän nimikkoruokansa, jotka he alun perin suunnittelivat valmistavansa kauden alussa. Valmistauduttuaan Ramsay arvostelee ruokalajit, ja yksi henkilö istuu voittajan paikalla, mutta hänet voidaan syrjäyttää, jos Ramsay löytää seuraavan ruokalajin paremmaksi. Michelle voitti haasteen.  Palkinto/rangaistus: Sen jälkeen hän söi 71 Above -ravintolassa ja otti Nickin mukaansa. Jäljelle jääneiden kokkien oli osallistuttava syväpuhdistuspäivään. Rangaistuksen aikana Robyn ärsyyntyi, kun Millyn nähtiin auttavan vähän ja syövän haasteesta jäljelle jäänyttä ruokaa.  Palvelu: Räppäri ja muusikko Wyclef Jean istui kokin pöydässä. Entiset 2 Broke Girls -näyttelijät Jonathan Kite ja Matthew Moy olivat paikalla Janina Gavankarin lisäksi. Milly oli epäjärjestyksessä alkupalojen kanssa ja sai pannun syttymään tuleen, mutta toipui siitä. Benjamin ei kommunikoinut kokkien kanssa ja ärsytti kaikkia jatkuvalla ``Oui Chef'' -kommentillaan. Robyn lähetti mautonta couscousia ja sai Ramsayltä luennon, kun hän lähetti palanutta ruusukaalia ja että hän sanoi, ettei halunnut lähettää niitä ylös, ja Nick lähetti harvinaista New York Stripiä, mutta toipui. Näistä ongelmista huolimatta joukkue lähetti lippunsa ongelmitta ja Ramsay oli suhteellisen tyytyväinen siihen. Tarjoilun jälkeen Ramsay nimesi Michellen ``Parhaimmaksi parhaista'', koska hän oli ainoa, jolla ei ollut suurempia ongelmia, ja pyysi häntä nimeämään kaksi henkilöä.  Poistaminen: Michelle ehdotti Robynia ja Millyä poistettavaksi. Ramsay eliminoi Robynin, koska hän oli mustista takkeista heikoin, mutta kehui häntä siitä, että hän oli parantanut paljon huonon alun jälkeen, ja antoi hänen pitää takkinsa.  Ramsayn kommentti: ``Olen aina ihaillut Robynin jämäkkää asennetta, mutta tänä iltana hänellä oli väärä asenne ja hän tarjoili paljon hölynpölyä.'' |
| 264 | 14 | `` Perheet tulevat helvettiin'' | 26. tammikuuta 2018 (2018-01-26) | 3.43  Ennen seuraavaa haastetta Ramsay paljasti kutsuneensa neljän finalistin läheiset (Michellen siskon ja veljenpojat, Nickin aviomiehen ja äidin, Benjaminin vaimon ja tyttäret sekä Millyn tyttöystävän ja pikkupojan) viettämään yhteistä aikaa.  Yksilöllinen haaste: Ramsay sai kokit valitsemaan kuusen alta joululahjan, joka sisälsi heille tarkoitettuja ainesosia. Heillä oli sitten 45 minuuttia aikaa valmistaa näistä aineksista jouluinen ruokalaji. Sen jälkeen Ramsay kutsui heidän läheisensä sokkotuomarointiin, jossa he äänestivät kaksi parasta ruokaa. Benjamin ja Michelle olivat tasoissa, mutta Ramsay ratkaisi tasapelin Benjaminin hyväksi, joka voitti haasteen.  Palkinto/rangaistus: Benjamin ajoi Ramsayn kanssa Ferrarilla lounaalle hänen perheensä kanssa, kun muiden kokkien piti siivota maasturit ja siivota ruokasali. Rangaistuksen aikana Nick, Michelle ja Milly tekivät sopimuksen siitä, että kaikki 14. kauden kokit pääsevät finaalikolmikkoon.  Palvelu: Ramsay ei testannut ainoastaan heidän johtamistaitojaan, vaan myös heidän laadunvalvontaansa, sillä keittiömestarit Christina ja Jocky tekivät tahallaan virheitä. Benjamin oli ensimmäisenä vuorossa, ja hän onnistui saamaan Christinan kiinni siitä, että hän tarjoili carbonaraa spagetilla fettuccinen sijasta, mutta ei huomannut porkkanoita risottossa butternut-kurpitsan sijasta. Millyltä jäi huomaamatta Marinon tahallinen lippuvirhe, mutta tuli äänekkääksi ja sai kiinni Michellen useista virheistä. Michelle huomasi, että Christina ei tarjonnut pinaattia, mutta ei huomannut, että tilatun New York Stripin sijasta oli ribeye. Nick ei myöskään tunnistanut vasikanleikettä tilatun porsaankyljyksen sijasta, mutta huomasi Christinan, Michellen ja Millyn virheet, joista jälkimmäinen kamppaili paistetun kananmunan kanssa. Tarjoilun jälkeen Ramsay käski heitä miettimään yhtä henkilöä, jonka kanssa he haluaisivat olla finaalissa.  Poistaminen: Useimmat kokit sanoivat pudotuksessa, että he halusivat Nickin finaaliin. Sen jälkeen Ramsay pudotti Millyn, mutta sanoi antavansa hänelle mielellään toisen mahdollisuuden, kehui tämän itseluottamusta ja käski pitää takkinsa. Ennennäkemättömänä toimenpiteenä Ramsay tarjosi Millylle mahdollisuuden tulla viikoksi Lontooseen ja esiintyä hänen kolmen Michelin-tähden lippulaivaravintolassaan Gordon Ramsayssa. Milly otti innostuneena vastaan ja lähti. Tämän jälkeen Ramsay valitsi Nickin ensimmäiseksi finalistiksi ja kehui häntä siitä, että hän oli kasvanut enemmän kuin kukaan muu kokki tässä kilpailussa. Benjamin oli toinen finalisti hänen rauhallisen ja rauhallisen johtajuutensa ansiosta sinä iltana. Toisessa ennennäkemättömässä toimenpiteessä Ramsay valitsi kuitenkin Michellen kauden kolmanneksi finalistiksi, mikä oli ensimmäinen kerta Hell's Kitchenin historiassa, kun kokki Ramsay nimesi kolme finalistia.  Ramsayn kommentti: ``Millyllä on ollut kaksi upeaa jaksoa Hell's Kitchenissä. Aion henkilökohtaisesti varmistaa, että tämä iso, hyväsydäminen mies, jolla on niin paljon kulinaarista intohimoa, saa ansaitsemansa koulutuksen. |
| 265 | 15 | ``Final Three'' | 2. helmikuuta 2018 (2018-02-02) | 3.36  Yksilöllinen haaste: Jokaiselle finalistille annettiin apukokki, jonka tehtävänä oli auttaa heitä valmistamaan tunnissa menu, joka koostui lämpimästä ja kylmästä alkuruoasta sekä kanan-, naudan- ja äyriäisruoasta. Tämän prosessin aikana Nick ylikypsensi erään ruokalajinsa beurre blanc -kastikkeen, mutta onnistui toipumaan siitä keittiömestari Christinan avulla. Maistettuaan kaikkia ruokia Ramsay ei pystynyt valitsemaan voittajaa.  Palkinto: Siellä Ramsay nousi lavalle ja ilmoitti, että he valmistaisivat menunsa uudelleen Caesar's Palacen johtohenkilökunnalle Las Vegasissa.  Yksilöllinen haaste osa 2: Yksi henkilökunnan jäsen maistoi kunkin kategorian ruokia ja antoi jokaiselle finalistille arvosanan asteikolla 1-10. Kun jäljellä oli enää naudanlihapääruokia, kaikki kolme olivat tasoissa 34 pisteellä, joten toimitusjohtaja Mark Frissora päätti, mitkä kaksi pääsisivät jatkoon. Maistettuaan ruokia Frissora nimesi Michellen ensimmäiseksi finalistiksi ja Benjaminin toiseksi ja jätti pois Nickin, jota ohjeistettiin asettumaan jonoon kauden palaavien kilpailijoiden kanssa. Michelle sai valita kilpailijakollegoistaan ensimmäisenä, jotta hän saisi laatia prikaatin viimeistä illallistarjoilua varten. Hän valitsi Nickin, Danan ja Millyn. Benjamin valitsi Jenniferin, Vanin ja Robynin. Jakso päättyi cliffhangeriin, ennen kuin Michelle päätti Elisen ja Barbien välillä täydentääkseen tiiminsä. |
| 266 | 16 | ``All-Star Finale'' | 2. helmikuuta 2018 (2018-02-02) | 3.36  Edellisestä jaksosta jatkuen Michelle valitsi Elisen, joten Benjaminille jäi Barbie.  Palvelu: Elise jatkoi Michellen puhumista, kunnes Nick käski häntä olemaan hiljaa tai lähtemään kotiin. Lamorne Morris ja finalistien perheet olivat paikalla kauden viimeisessä illallistarjoilussa. Punaisessa keittiössä Dana kamppaili kylmän alkuruoan kokoamisessa, mikä sai Ramsayn pitämään Michellelle kannustuspuheen varastohuoneessa. Marino palautti kaksi risottoa Michellen keittiöön pienen valituksen jälkeen liemestä. Elise toipui ja paistoi onnistuneesti risottot uudelleen, jotka sitten lähetettiin takaisin Lamorne Morrisin pöytään näyttelijän iloksi. Tämän jälkeen Ramsay nuhteli Nickiä siitä, että hän yritti soittaa yhdeksän ruokalajia yhdellä istumalla. Samaan aikaan sinisessä keittiössä Barbie onnistui hyvin Benjaminin kuumissa sovelluksissa, vaikka ei ollut tehnyt sitä usein kauden aikana. Mutta alkupalat olivat eri juttu. Ensin Jennifer lähetti raakaa kalaa kahdesti. Robyn lähetti raakoja fileitä ja poltti ne uudelleen. Hänen kolmas yrityksensä samalla lipulla oli jälleen raaka, mikä sai Ramsayn syyttämään häntä Benjaminin sabotoimisesta. Kun hän vihdoin tarjosi hyväksyttävän annoksen naudanlihaa, sen mukana tuli raaka lammas. Sitten hän paistoi karitsan uudelleen samalla pannulla, jolla oli paistettu naudanliha, mikä oli hygieniarikkomus. Raivostunut Ramsay raahasi Robynin ja Benjaminin ruokasaliin, heitti ensin mainitun ulos keittiöstä ja haukkui jälkimmäistä siitä, ettei hän ollut noussut johtajaksi. Robyn kuitenkin jatkoi taistelua Benjaminin kanssa päästäkseen takaisin sisään, ja lopulta hän taipui viimeisellä lipulla.  Voittaja: Michelle ja Benjamin seisoivat Hell's Kitchenin perinteen mukaisesti kahden oven edessä. Michellen ovi avautui, mikä teki hänestä Hell's Kitchenin 17. voittajan ja ensimmäisen All-Star-voittajan; Benjamin otti tappionsa vastaan ystävällisesti. Michelle piti voittopuheen ja ripusti kuvansa Hall of Fameen.  Ramsayn kommentti: ``Kaikkein nuorimman tähden nousu ja voitto tässä kilpailussa on osoitus Michellen lahjakkuudesta. Hän on jo hyvin nuorena osoittanut olevansa motivoitunut, luova ja hallitseva. Hänestä tulee suuri voimavara Hell's Kitchenille Las Vegasissa.' |

**Kysymys 0**

helvetin keittiö kausi 17 jakso 11 jakso kuka meni kotiin

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltain katsojat (miljoonaa) |
| 251 |  | ``All-Stars Arrive'' | 29. syyskuuta 2017 (2017-09-29) | 3.02  Ramsay kutsuu 16 kokkia edellisiltä kausilta ja kutsuu heidät takaisin kilpailemaan Hell's Kitcheniin. Kun he saapuvat paikalle, fanit toivottavat heidät tervetulleiksi, ja heidän apulaiskeittiömestarinsa Christina ja Jocky esitellään. Sitten Ramsay paljastaa, että tämän kauden voittajasta tulee Las Vegasissa sijaitsevan uuden Hell's Kitchen -ravintolan keittiömestari.  Joukkueen haaste / nimikkoruoka: Toisin kuin edellisillä kausilla, Ramsay antaa jokaiselle kokille eri ainesosat, joista he luovat 45 minuutissa uusia erikoisruokia ja ottavat mittaa toisistaan pääproteiineista. Pisteytysjärjestelmä on sama 1 -- 5. Ankkaruoista sekä Ashley että Jared saivat 4 pistettä, kun taas kanaruoista Barbie sai 3 pistettä ja Ben 2. Giovanni ja Jennifer saivat lammasruoistaan molemmat 3 pistettä, kun taas kampasimpukka-ruoista Michelle sai 4 pistettä Nickin 3 pisteen sijaan. Milly sai possunkyljysruoista 4 pistettä, kun taas Manda sai 3. Fileeruoista Dana sai 4 pistettä, kun Josh sai 2 pistettä, mutta Van ja Elise saivat hummeriruokiensa osalta täydet 5 pistettä. Lopuksi lohiruokien osalta Benjamin sai myös täydet 5 pistettä, kun taas Robyn sai vaivaisen 1. Miehet voittavat 28 -- 27.  Palkinnot/rangaistukset: U.S. Bank Towerin Skyslide-luistimella ja juhlivat voittoa Marinon kanssa. Sen jälkeen he söivät Ramsayn kanssa illallista WP24:ssä, jossa Wolfgang Puck valmisti ja tarjoili heille ruoan. Naiset joutuivat sillä välin siivoamaan nousut ja konfetit ulkona. Vaikka naiset olivat vihaisia Robynille siitä, että hän oli menettänyt heille haasteen, ja he olivat hämmentyneitä hänen esitellessään ennustuskiveä (Elise jopa ehdotti, että kivi olisi voinut kertoa Robynille, milloin lohi piti kypsentää), he olivat vielä vihaisempia Eliselle siitä, että hän ei ollut auttanut Hell's Kitchenin ulkopuolella nousukivien kanssa.  Haaste -- osa 1: Ennen ensimmäisen tarjoilun alkua Ramsay kutsuu joukkueet baarialueelle. Hän ilmoittaa, että ennen tarjoilua järjestetään yksilöllinen haaste, jossa heidän on valmistettava ruokalaji baarin uutta ruokalistaa varten ja jossa on pelissä koskemattomuus, sillä jakso päättyy jännittävään lopputulokseen. |
| 252 |  | "Riman nostaminen | 6. lokakuuta 2017 (2017-10-06) | 2.80  Haaste -- osa 2: Jatkona edellisestä jaksosta kokki Ramsay ilmoittaa, että tänä vuonna Hell's Kitchen tarjoaa erityisen baarimenun; heidän on luotava baarimenun tuote; paras tuote on esillä koko kauden ajan, ja tämän haasteen voittajakokki on myös turvassa tämän illan pudotukselta. Aikaraja on 40 minuuttia. Apulaiskokit maistelevat jokaista ruokalajia ja valitsevat sitten neljä ruokalajia kustakin joukkueesta. Näistä ruokalajeista Ramsay valitsee neljä parasta, jotka osoittautuivat Michelleksi, Millyksi, Eliseksi ja Vaniksi. Millyn käsin leikatut ranskalaiset perunat hummeri-juustokastikkeella höystettynä voittivat hänelle koskemattomuuden illan tarjoilussa. Toiseksi sijoittunut Michelle ilmaisi myöhemmin pettymyksensä tähän, sillä hänen mielestään hänen ruokansa oli ollut rohkeampi, kun taas Millyn ruokalaji oli ollut jotain, mitä hän oli tehnyt lukuisia kertoja aiemmin.  Haasteen jälkeen Ben alkaa voida huonosti ja myöntää joukkuetovereilleen, että hänellä on hiljattain diagnosoitu diabetes. Kun päivällisaikaan on 30 minuuttia, Ben menee lääkärin luo, joka mittaa hänen elintoimintonsa, sillä hän on edelleen huolissaan diabeteksesta ja joutuu tässä vaiheessa päättämään, ottaako hän riskin vai onko hän ``out''. Lopulta hän päättää jäädä.  Palvelu: Jordin Sparks punaisessa keittiössä ja Joe Mantegna sinisessä keittiössä. Vieraina olivat myös French Stewart, Keith Sweat ja Kirstin Maldonado. Dana ja Milly tarjoilivat pöydässä katkarapuja ja pastaa. Miehille Josh tarjoili täydellisiä kylmiä alkupaloja, mutta kesti niiden kanssa liian kauan, mikä ärsytti Ramsayta. Jared ja Ben tarjoilivat raakaa lohta. Ben otti mokan itseensä ja meni yhtäkkiä epätasapainoon, jolloin Jaredin oli pakko ottaa hänet kiinni ennen kuin hän kaatui. Sitten he tarjoilivat hyväksyttävää lohta. Sen jälkeen miehet saivat kuitenkin lähes täydellisen tarjoilun, kiitos Nickin ja Giovannin, jotka tarjoilivat täydellistä lihaa. Naisille Ashley tarjoili keittävän carbonaran, mutta tarjoili nopeasti toisen. Huolimatta Robynin vahvasta suorituksesta lihan osalta, Elise tarjoili ensin raakaa ja sitten ylikypsää New York Stripiä, jolloin keittiömestari Ramsey lähetti naiset ruokasaliin pyytämään anteeksi. Kun naiset palaavat, keittiömestari Ramsay kutsuu Giovannin auttamaan Eliseä lihan kanssa. Giovannin avustuksella naisten ruokalajit pääsevät lopulta ruokasaliin. Manda kuitenkin tarjoilee raakaa lohta ja polttaa nahan kokin pöytiin palaessaan, minkä seurauksena Ramsay potkaisee naiset ulos keittiöstä, ja miehet päättävät avajaisillan vahvasti.  Poistaminen: Vaikka Elise ja Barbie yrittivät saada muut naiset vakuuttuneiksi siitä, että Robyn pitäisi asettaa ehdolle, koska hän ei ollut auttanut Eliseä riittävästi liha-asemalla, Elise itse nimettiin toiseksi ehdokkaaksi. Tämän jälkeen Ramsay kysyy naisilta, kenet he lähettäisivät kotiin. Ashley, Jennifer, Barbie ja Michelle valitsevat Mandan, kun taas Robyn ja Dana valitsevat Elisen. Kaikkien järkytykseksi Ramsay lähetti Mandan ja Elisen takaisin riviin ja kutsui Benin alas ja paljasti, että hän olisi se, joka putoaisi pois, koska Ramsay katsoi, että hänen terveysongelmansa tekisivät hänestä rasitteen eikä hän pystyisi tehokkaasti jatkamaan. Tämä teki Benistä kahdeksannen kokin, joka putosi, vaikka hän kuului voittajatiimiin.  Ramsayn kommentti: ``Big Ben? Enemmänkin suuri vastuu. Hän ei selvästikään pystynyt pysymään vauhdissa, joten minun oli pakko päästää hänet alas.''  Poistumisen jälkeen: Jakso päättyy jälleen jännittävään loppuratkaisuun, kun Elisen ja Robynin välinen riita alkaa purkautua. |
| 253 |  | "Kauhun torni | 13. lokakuuta 2017 (2017-10-13) | 2.87  Karsinnan jälkeen - jatkuu: Robyn ja Elise riitelevät kiivaasti tarjoilusta, ja riita loppuu vasta, kun Manda raahaa Robynin toiseen huoneeseen. Ennen seuraavaa haastetta Josh oksensi syötyään aamiaiseksi vitamiineja ja chimichangaa.  Tiimihaaste: Ennen seuraavan haasteen alkua Ramsay osoitti, kuinka tehokkaita kokin kädet ovat, kutsumalla lapsen leikkimään nopeaa pinoamista. Michelle ja Jared kilpailivat sitten kuppien pinoamiskilpailussa, jonka Michelle voitti helposti vain 18 sekunnissa ja Jaredilla kesti yli minuutin pidempään. Naiset saivat 30 sekunnin etumatkan varsinaiseen haasteeseen: neljän kerroksen merenelävätornin luomiseen, kun eri kokkiparit jäljittelivät tornin yhtä osaa Ramsayn hyväksynnän mukaisesti. Miehet voittivat haasteen muutamalla sekunnilla, mutta naiset menettivät etumatkansa Michellen ja Elisen jouduttua suuriin ongelmiin tornin toisen osan kokoamisessa.  Palkinnot/rangaistukset: Miehet lähetettiin Ocean Clubiin Malibuun, jossa he söivät mereneläviä lounaalla Jockyn ja Marinon kanssa. Myöhemmin he pelasivat jalkapalloa Yhdysvaltain jalkapallo-olympialaisten Alyssa Naeherin ja Julie Johnstonin kanssa. Naiset joutuivat sillä välin ottamaan vastaan merenelävätoimituksia, valmistelemaan ne tarjoilua varten ja pakotettiin syömään ällöttävää kalaruokaa, mikä sai Barbien oksentamaan Danan ja Robynin kuvailun vuoksi. Elise yrittää vältellä ruokaa, mutta sous-chef Christina pakottaa hänet syömään sen. Toimituksia purettaessa Barbie ärsytti joukkuetovereitaan kertomalla heille, mitä tehdä.  Palvelu: Philadelphia Eaglesin tight end Zach Ertz, golfammattilainen Jon Rahm sekä edellä mainitut Alyssa Naeher ja Julie Johnston olivat vieraina ruokasalissa. Michelle ja Giovanni tarjoilivat pöydän ääressä äyriäisalkupaloja. Miehet jatkoivat voittoputkeaan lähes täydellisellä tarjoilulla Millyn johtamisen ansiosta, ja ainoat ongelmat olivat Josh, joka meni hetkeksi sekaisin tilauksista, kunnes Jared auttoi häntä, ja Van, joka viivytti hetkellisesti lippua, koska lohi ei ollut aivan valmis ajoissa. Vaikka naiset aloittivat alkupalojen tarjoilun hyvin, he hajosivat pian pääruokien tarjoilussa. Vaikka Barbie valmisti täydellistä lihaa, hän riiteli ja arvosteli avoimesti Robynia, joka lähetti raakaa lohta. Ashley potkaistiin väliaikaisesti ulos keittiöstä, koska hänen kellonsa häiritsi häntä, ja Manda kamppaili jälleen koristeiden kanssa. Kun Robyn tarjoili ylikypsennetyn lohipalan ja Barbie pilasi kolme lihapalaa, Ramsey antoi heille vielä yhden mahdollisuuden. Kun ylikypsennetty hummeri wellington ja raaka ruijanpallas tulevat kuitenkin vastaan, vihainen Ramsay heitti naiset ulos toisen kerran peräkkäin ja käski miesten lopettaa tarjoilun.  Poistaminen: Ramsay kutsui naisten esitystä vielä huonommaksi kuin edellistä ja määräsi heidät nimeämään kaksi henkilöä. Barbie ja Robyn sovittiin ehdokkaiksi Barbien huonon suorituksen vuoksi lihan ja viestinnän osalta ja Robynin huonon suorituksen vuoksi kalan osalta; Barbie väitti, että myös Ashleyn ja Mandan pitäisi olla ehdolla, koska he molemmat kamppailivat asemillaan. Ramsay oli samaa mieltä ja nosti neljä naista esiin, ja lopulta Ashley hylättiin, koska hän ei ollut tehnyt paljonkaan palvelussa ja koska hän uskoi, ettei hänellä ollut enää vastarintaa.  Ramsayn kommentti: ``Ashley vietti enemmän aikaa tuijottaen kelloaan kuin kiinnittäen huomiota asemaansa. Hänen aikansa täällä Hell's Kitchenissä on siis ohi. |
| 254 |  | ``Just Letter Cook'' | 20. lokakuuta 2017 (2017-10-20) | 2.86  Tiimihaaste: Ramsay kokosi kaikki yhteen uhkapeliä varten. Molemmat joukkueet valitsivat vuorotellen kirjaimella alkavia ainesosia. Heti kun joku jäsenistä ei keksinyt ainesosaa, toinen joukkue voitti sanotun ainesosan valinnan ja sai antaa toiselle joukkueelle huonon ainesosan. Kunkin joukkueen jäsenen oli valmistettava oma ruokalajinsa käyttäen kaikkia joukkueen listalla olevia ainesosia. Naiset valitsivat sienet, herneet, parsan ja riisin, ja heille annettiin melonia, maapähkinävoita ja mustikoita, kun taas miehet voittivat kukkakaalin, portabellasienet ja pekonin, ja heille annettiin maraschinokirsikoita, siirappia, artisokkaa ja rusinoita. Barbie sai 4 pistettä (tosin hän ei voinut maistaa omaa kastikeaan, koska hän oli allerginen maapähkinöille), Manda sai 2 pistettä, Dana sai täydellisen 5 pistettä, mutta Robyn sai taas 1. Elise ja Michelle saivat myös 5 pistettä, kun taas Jennifer sai 4. Milly sai 4 pistettä, Van sai 3 pistettä, Benjamin sai 5 pistettä ja Jared sai 1. Nick sai 5 pistettä, Josh sai 3 pistettä ja Giovanni sai 4 pistettä, joten naiset saivat ensimmäisen haastajavoittonsa, 26-25.  Palkinnot/rangaistukset: Naiset lensivät yksityiskoneella Santa Barbaraan majoittumaan Belmond El Encanto -lomakeskukseen. Miehet hoitivat perunalähetyksen ja seuloivat sitten roskia löytääkseen kierrätettävää. Rangaistuksen aikana miehet raivostuivat Joshille sen jälkeen, kun tämä paljasti olevansa julkkisravintoloitsija, joka työskenteli vain kolme tuntia päivässä.  Palvelu: Shannon Tweed söi punaisessa keittiössä ja Paige VanZant sinisessä. Molemmat keittiöt joutuivat valmistautumaan kahdentoista hengen pöytään 30-vuotissyntymäpäiväänsä juhlivalle vieraalle. Ramsay antoi molempien keittiöiden koordinoida ruokansa synkronoidusti toistensa kanssa alkupalojen ja pääruokien osalta. Koko tarjoilun ajan punaisen tiimin suoritus oli lähes virheetön, sillä Michelle ja Jennifer onnistuivat molemmat koordinoimaan keittiöt oikein, jotta kahdentoista hengen pöytä saatiin tarjoiltua. Heidän ainoat todelliset ongelmansa olivat Michelle, joka lisäsi risottoon liikaa valkosipulia, ja Barbie, joka oli tilapäisesti vaikeuksissa koristeiden kanssa, mutta silloinkin molemmat toipuivat nopeasti. Sinisen joukkueen tarjoilu oli paljon kivisempää; Josh hidasti joukkueen alkupalojen valmistusta ja lähetti sitten kahdesti aivan liikaa risottotilauksia, ja Ramsay pakotti hänet syömään tähteet VIP-vieraiden kanssa. Giovanni lähetti palaneen sianlihatilauksen hyvin kypsennetyn sianlihatilauksen rinnalle, ja Benjamin ja Jared lähettivät raa'an ankkatilauksen kahdentoista hengen pöytään, minkä vuoksi Jenniferin oli pakko tulla väliin ja pelastaa pöytä. Kun Benjamin lähetti kylmää naudanlihaa, Ramsay heitti sinisen tiimin ulos ja pyysi punaista tiimiä lopettamaan tarjoilun ja esittämään kaksi ehdokasta.  Joukkueen vaihto: Miehet äänestivät Joshin puolesta, koska hän oli jatkuvasti ollut heikoin esiintyjä, mutta Josh kiisti tämän ja vaati Benjaminia ja Giovannia nousemaan. Lopulta Josh ja Giovanni valittiin ehdokkaiksi. Kun molemmat olivat puolustaneet asioitaan, Benjamin nosti kätensä ja totesi, että miehet olivat pitäneet Joshia heikoimmassa asemassa olevana jäsenenä, minkä muutkin joukkueet olivat hyväksyneet Ramsayn kyselyn jälkeen. Ramsay käski Joshin riisua takkinsa ja lähetti hänet naisten joukkueeseen, heidän kauhukseensa, ennen kuin pyysi Robynia siirtymään miesten joukkueeseen. Ramsay uskoi, että Joshin joukkue oli luopunut hänestä, kun hän itse ei ole nähnyt Joshin tai Robynin suoriutuvan parhaalla mahdollisella tavalla, joten hän antoi molemmille vielä yhden mahdollisuuden. Huomionarvoista on, että Robyn ja Josh vaihtoivat molemmat joukkuetta myös aiempien Hell's Kitchen -esiintymisiensä aikana kausilla 10 ja 14. |
| 255 | 5 | "Josh Josh Josh Josh. | 3. marraskuuta 2017 (2017-11-03) | 3.10  Tiimihaaste: Ramsay vie kaikki ulos ja kertoo, että jotkut kokit käyttävät puulankkuja kalan paistamiseen, mikä on heidän seuraava haasteensa. Molemmissa joukkueissa kolme paria ja yksi yksinäinen kokki valmistavat kalansa ja tuotteensa nuotiopaikalla setripuun tai hickorypuun päällä. Ramsayn lisäksi tuomarointiin osallistuu keittiömestari Ben Ford (Harrison Fordin poika). Haasteen aikana Josh tukahdutti punaisen joukkueen tulen aiheuttaen turhautumista hänen ja joukkueen välillä. Molemmat joukkueet ovat tasoissa 3 -- 3, mutta Ramsay ja Ford pitävät Robynin ja Nickin ruokalajia kokkien parhaana, joten sininen joukkue voittaa.  Palkinnot/rangaistukset: Sininen joukkue suuntaa Apex Farmille ja nauttii ratsastuksesta. Punainen joukkue menee myös Apexin maatilalle, mutta joutuu siivoamaan hevosenlantaa karsinassa.  Palvelu: Shaun Brown oli läsnä tässä jumalanpalveluksessa. Van ja Barbie tarjoilevat pöydän ääressä alkupalana savulohirilletteä. Sinisessä keittiössä Benjamin käyttää öljyä tarttumattomalla pannulla kampasimpukoita varten, mutta toipuu, vaikka hän ärsyttääkin joukkuetovereitaan vastaamalla Ramsaylle ranskaksi, vaikka ironista kyllä, Ramsay ei näyttänyt välittävän. Robyn pudottaa vahingossa kanatilauksen ja tarjoilee raakaa Beef Wellingtonia, ja Millyllä on vaikeuksia kommunikoida Nickin kanssa koristeista. Muuten sinisen joukkueen tarjoilu oli kunnollista. Punaisessa tiimissä Josh oli hidas kalan ja ranskalaisten valmistamisessa baarimenuun, minkä vuoksi Manda otti toistuvasti hänen paikkansa ja turhautti hänet. Tarjoiltuaan suolaista pinaattia ja nestemäistä perunamuusia Ramsay saa hänet kiinni siitä, että hän käsittelee kylmiä lisukkeita paljain käsin, kun ruokalaji, jonka kanssa se sopii yhteen, on jo syötössä. Turhautunut Ramsay potkaisee Joshin pois palveluksesta, mikä on helpotus punaiselle tiimille, joka suoriutuu sen jälkeen paljon paremmin, vaikka Elise ansaitsi muiden kokkien vihan seisomalla paikallaan tekemättä mitään.  Automaattinen poisto: Josh päättää hetken kuluttua palata keittiöön ja taistella tiensä takaisin sisään. Ramsay vie hänet kuitenkin takahuoneeseen ja eliminoi hänet Hell's Kitchenistä hänen huonojen suoritustensa, jääräpäisyytensä ja epäonnistumisensa parantaa aiempia virheitä, vaikka hän tunnustaa Joshin suuren sydämen ja lahjakkuuden. Josh riisuu takkinsa ja poistuu etuovesta, mikä tekee hänestä kahdeksannen henkilön, joka on eliminoitu palvelun aikana, toisen henkilön, joka on vaihtanut joukkuetta (Laceyn jälkeen kaudella 5), ja toisen henkilön, jota on pyydetty käyttämään etuovea (Gabrielin jälkeen kaudella 12). Ramsay ei anna selitystä Joshin eliminoinnille, eikä hänen takkinsa ole ripustettu, eikä hänen kuvaansa ole poltettu.  Tarjoilun jälkeen Ramsay päättää nimetä molemmat joukkueet voittajiksi, eikä ketään muuta pudoteta. |
| 256 | 6 | ``Pieni pala helvettiä'' | 10. marraskuuta 2017 (2017-11-10) | 3.11  Joshin pudottamisen ja palvelun jälkeisen palaverin jälkeen keittiömestari Ramsay kehotti kokkeja lepäämään, sillä suuria muutoksia oli tulossa. Kaikki olivat helpottuneita, että Josh oli poissa, ja Milly totesi erityisesti, että kaikki jäljellä olevat kilpailijat vihasivat Joshia ja että hän ei ollut heidän tasoillaan yleisten taitojen suhteen. Kaikki istuivat juomassa ja puhuivat toistensa seksielämästä, pilkaten siitä, kuka oli heidän mielestään ``vanilja'' ja kuka saattaisi olla friikki sängyssä. Yhtäkkiä Van putosi porealtaaseen.  Joukkuehaaste: Haasteena oli luoda ja leipoa pizza DeSanon pizzeriassa ja leipomossa. Kukin pizza koostuisi satunnaisesti pyörällä valitun maan innoittamista aineksista, ja yhden joukkueen kokit joutuisivat taistelemaan toisen joukkueen kokin kanssa paremman pizzan luomisesta Ramsayn, Marinon ja keittiömestari Steve Samsonin arvioimana. Barbie sai punaisen joukkueen ensimmäisen pisteen Robynia vastaan Intian inspiroimalla pizzallaan, ja kaikki kolme tuomaria äänestivät hänen puolestaan. Milly sai sinisen joukkueen ensimmäisen pisteen Jenniferiä vastaan Marokon inspiroimalla pizzallaan, ja Ramsay ja Marino äänestivät hänen puolestaan, mutta Samson äänesti Jenniferin puolesta. Manda sai punaisen joukkueen toisen pisteen Vania vastaan Vietnamin inspiroimalla pizzallaan, ja kaikki kolme tuomaria äänestivät hänen puolestaan. Nick sai sinisen joukkueen toisen pisteen Danaa vastaan Kreikan inspiroimalla pizzallaan, ja kaikki kolme tuomaria äänestivät hänen puolestaan. Elise ja Jared eivät onnistuneet saamaan pisteitä joukkueilleen Etelä-Korean innoittamilla pizzoillaan, sillä Elisen pizza oli pahasti epämuodostunut ja Jared oli tarjoillut raakaa kaalia luullessaan sitä kimchiksi. Michelle sai kuitenkin kolmannen ja voittopisteen punaiselle joukkueelle Giovannia vastaan Ranskasta inspiroituneella pizzallaan. Koska sinisellä joukkueella oli ylimääräinen jäsen, Benjaminin pizza, joka oli myös Ranskan inspiroima, jätettiin pois Giovannin pizzan sijasta, vaikka sininen joukkue lopulta katuikin tätä päätöstä Giovannin pizzan palamisen vuoksi.  Palkinnot/rangaistukset: Joel Ward viihdytti heitä kaksikerroksisella bussilla Hollywoodin kierroksen jälkeen The Magic Castlessa. Sininen tiimi joutui valmistelemaan koko ruokasalin tulevaa italialaista iltaa varten Hell's Kitchenissä.  Palvelu: Näyttelijä Melissa Fumero istui punaisessa keittiössä, kun taas sinisellä tiimillä oli pari VIP-vierasta omassa keittiössään, joihin kuuluivat vuoden 2012 Miss Universum Olivia Culpo ja Victoria's Secret -malli Devon Windsor. Nick ja Elise tarjoilivat italialaisen alkuruoan pöydän ääressä. Sinisessä keittiössä Benjamin aiheutti sekaannusta, kun hän ei kommunikoinut Robynin kanssa siitä, milloin heidän piti pudottaa kampasimpukat ensimmäiseksi alkupalaksi. Kun alkuruoka oli vuorossa, Van ja Giovanni lähettivät raa'an lammasannoksen, minkä vuoksi Ramsay pakotti koko tiimin ruokakomeroon. Vielä pahempaa oli, että palattuaan keittiöön Van ja Giovanni tarvitsivat liian kauan lampaanlihan toimittamisessa, ja kun Van nauroi Ramsayn Giovannille antamalle huomautukselle, Ramsay pakotti hänet takaisin ruokakomeroon pilkkaamaan häntä lisää. Myöhemmin Jared kommunikoi väärin tiiminsä kanssa ja lopulta valehteli heille siitä, milloin hänen lisukkeensa olisi valmis (koska hän oli hukkua siihen, kuinka monta eri lisuketta hän valmisti kerralla). Koska hän ei kestänyt koko tiimin haukkumista, hän teeskenteli, että hänellä oli hätätapaus, ja sanoi, että hänen sormessaan oli haava, jota ei ollutkaan (vaikka hän väitti, että se oli), minkä ansiosta hänellä oli tilaa lähteä keittiöstä lääkäriin (joka myöhemmin vahvisti, että haavaa ei ollut). Viimeinen pisara oli se, kun Robyn kypsensi kaksi lohta liikaa ja Giovanni kaksi vasikanlihaa. Ramsay kyllästyi heidän virheisiinsä ja moitti sinistä joukkuetta siitä, että he eivät olleet esiintyneet yhtä vahvasti kuin avajaisiltana, minkä jälkeen hän potkaisi heidät ulos keittiöstä ja antoi heille tappion. Punaisen joukkueen Manda ei keliakiansa vuoksi maistanut joukkueen ensimmäisen alkupalan pastaa, vaan hänen oli luotettava Michelleen sen määrittämiseksi, oliko se kypsennetty kunnolla. Michelle kertoi virheellisesti, että se oli kypsennetty, mutta Ramsay lähetti sen takaisin, kun hän paljasti, että se oli itse asiassa kypsynyt liian vähän. Hän oli vähällä antaa Mandalle väärää tietoa toisenkin kerran, mutta kiitos Elisen ottaman maistelutehtävän, Manda pystyi toimittamaan täydellisen kypsän pastan. Sitten Michelle kaatui yrittäessään valmistaa lammasta yhtä tiimin alkuruokaa varten (mitä Manda piti karmana pastavirheensä vuoksi), mutta onnistui silti valmistamaan sen kunnolla. Elise yritti myös aivan liikaa olla tiimipelaaja ja ärsytti joukkuetovereitaan yrittämällä avustaa heitä heidän työpisteissään, vaikka he eivät tarvinneet hänen apuaan. Näitä mokia lukuun ottamatta punainen joukkue tarjosi vahvan ja vankan palvelun, ja sille annettiin voitto.  Poistaminen: Sininen joukkue nimitti Jaredin "lääketieteellisen hätätilanteen" vuoksi, joka häiritsi koristeluasemaa, ja Robynin kampasimpukoiden ja lohen kanssa tekemiensä virheiden vuoksi. Jared väitti edelleen, että hän todella oli viiltänyt itseään, kun taas Robyn meni niin pitkälle, että pyysi Ramsayta lähettämään hänet takaisin punaiseen joukkueeseen, koska oli käynyt selväksi, että hän ei vain sopeutunut siniseen joukkueeseen. Lopulta Ramsay järkytti kaikkia molemmissa joukkueissa, kun hän sulki Jaredin pois loukkaantumisen teeskentelyn ja epäjohdonmukaisten suoritusten vuoksi. Jared poistui, kun hän edelleen väitti, että hänen haavansa oli ollut aito, vaikka lääkintämies oli antanut ristiriitaisen lausunnon.  Ramsayn kommentti: ``Lääkärin? Pikemminkin säälittävä. Vaikka Jaredin leikkaus oli mielikuvitus, nyt hän tietää, millaista on oikeasti saada leikkaus. |
| 257 | 7 | "Rasvan leikkaaminen | 17. marraskuuta 2017 (2017-11-17) | 3.21  Haaste: Hell's Kitchenin suosituimpia ruokalajeja (Beef Wellington, lohi, ruijanpallas, lammaspaisti, ankanrinta ja kaksiluinen porsaankyljys) on valmistettava 25 minuutissa. Ramsay pyytää kuitenkin eri väliajoin kumpaakin tiimiä erottamaan yhden tiimin jäsenen, jolloin Nick ja Michelle jäävät lopulta ainoiksi tiimeistään, kunnes kaikki kutsutaan takaisin viimeisten kolmen minuutin aikana. Lopulta sininen joukkue voitti 5 - 3, koska punainen joukkue tarjoili raakaa lammasta ja sianlihaa.  Palkinnot/rangaistukset: Sininen joukkue kävi maailmanluokan kalliokiipeilykuntosalilla ja söi Bourbon Steakissa Americanassa, ja heidän seuraansa liittyvät Sous Chefs Christina ja Jocky. Punaisen joukkueen piti työskennellä Marinon kanssa ruokasalin ja keittiön siivoamisessa sekä Marinon kenkien kiillottamisessa ja seuraavan tarjoilun valmisteluissa.  Cook For Your Life Challenge: Palvelun sijaan Ramsay ilmoitti, että tänä iltana on Cook For Your Life Challenge, ja kysyi Michelleltä ja Nickiltä, ketkä ovat heidän mielestään heidän joukkueidensa kolme heikointa kokkia. Michelle nimesi Barbien, Elisen ja Mandan, kun taas Nick nimesi Giovannin, Millyn ja Robynin. Kuuden kokin tehtävänä oli valmistaa Ramsayn samppanjaa ja ostereita uudelleen 30 minuutissa.  Poistaminen: Seuraavaksi tulivat Manda, Barbie ja Elise, ja Giovanni ja Robyn jäivät jälkeen. Lopulta Robyn lähetettiin viimeisenä turvaan, ja Giovanni putosi, koska hän oli laittanut liikaa pastaa ja liian vähän kastiketta jokaiseen osteriin, vaikka Ramsay toivotti hänelle ja hänen perheelleen onnea.  Ramsayn kommentti: ``Giovannilla voi olla ikää ja kokemusta, mutta hänen huomionsa yksityiskohtiin tässä kriittisessä haasteessa oli suuri pettymys. Arrivederci, Giovanni. |
| 258 | 8 | ``Tervetuloa viidakkoon'' | 1. joulukuuta 2017 (2017-12-01) | 2.80  Tiimihaaste: Ramsay ilmoitti, että molemmat joukkueet kokkaisivat ruokaa kolmesta varhaisimmasta ihmisen metsästämästä lihasta: villisika, hirvenliha ja hirvi. Molemmilla joukkueilla oli 3 minuuttia aikaa metsästää 5 ainesosaa kutakin proteiinia varten ja 45 minuuttia aikaa valmistaa ruokansa. Molemmissa joukkueissa oli kaksi paria, jotka kokkailivat samankaltaisella lihalla, lukuun ottamatta Nickiä, joka oli ainoa sininen kokki, joka kokkaili hirvenlihasta. Ramsay toi kokit Vinny Dotolon ja Jon Shookin (jotka aiemmin auttoivat tuomitsemaan haasteen kausilla 13 ja 14) apuun tuomarointiin. Van sai pisteen villisika-annoksestaan, kun taas Elise sai pisteen hirvenlihastaan, joten tulos oli 1 -- 1 tasapeli. Suuri yllätys oli, että Robynin hirviannos rikkoi tasapelin sinisen joukkueen hyväksi, ja he voittivat haasteen 2 -- 1. Ramsay jopa toivotti Robynin tervetulleeksi takaisin huonojen suoritusten jälkeen.  Palkinto/rangaistus: Sininen tiimi lähti eksklusiiviselle vuoristoretriitille Hummingbird Nest Ranchille ja nautti samalla Chef Alex Ageneaun tarjoamaa kaviaaria. Punainen joukkue joutui siivoamaan asuntolahuoneet ja puhdistamaan tarjoilijoiden esiliinat. Rangaistuksen aikana Michelle yritti pyytää Eliseltä anteeksi sitä, että hän oli laittanut hänet Cook For Your Life -haasteeseen, mutta Elise torjui hänen anteeksipyyntönsä tylysti.  Palvelu: Palvelu: Pääruokalistalla oli kaviaari-bellini-alkupala. Myöhemmin samana iltana Ramsay sai viime hetken VIP-varauksen Goo Goo Dolls -yhtyeen keulahahmo John Rzeznikiltä, jossa hänet istutettiin punaiseen keittiöön. Sinisen tiimin palvelu oli täydellistä, sillä kaikki viisi heistä kommunikoivat hyvin, eikä yksikään heidän ruokalajeistaan valmistunut väärin. Ramsay kehui tätä, ja hänen tarvitsi vain läksyttää Robynia, kun tämä kutsui joukkuetovereitaan jatkuvasti "vauvaksi". Punaisen joukkueen tilanne oli päinvastainen. Elise oli hidas kaviaaria sisältävän alkuruoan valmistuksessa ja tarvitsi Jenniferin apua valmistuksessa. Pian asiat hajosivat pääruokien kohdalla, kun Manda ei kuullut yhden pöydän sianlihatilausta, mikä hidasti vauhtia, ja Barbie tarjoili raakaa ankkaa. Tilanne paheni, kun Barbie lähetti myöhemmin ylös raakaa kanaa, jota Michelle luuli keitetyksi. Kun Barbie lähetti jälleen raakaa ankkaa ja Manda antoi raakaa sianlihaa syötäväksi, Ramsay kutsui sinisen joukkueen luokseen ja kertoi heille, että heidän on saatava viimeinen lippunsa valmiiksi, sillä punainen joukkue, jonka Ramsay julisti saaneen huonoimman palvelunsa tähän mennessä, potkaistiin ulos kolmannen kerran tällä kaudella. Sininen joukkue sai myöhemmin punaisen joukkueen liput valmiiksi.  Poistaminen: Ramsay määräsi punaisen joukkueen esittämään kaksi ehdokasta eliminointia varten. Pitkän keskustelun jälkeen Punainen tiimi nimesi Mandan ja Barbien, vaikka Elise ehdotti, että Michelle olisi pitänyt laittaa Eliminoitavaksi. Huolimatta Barbien karmeasta suorituksesta liha-asemalla Ramsay lähetti hänet takaisin riviin ja eliminoi Mandan, joka oli pääsyy punaisen joukkueen tappioon, mutta kehui häntä kovasta työstä ja päättäväisyydestä.  Ramsayn kommentti: ``Manda sanoi, ettei hän koskaan kuullut lippua, joka upotti hänen joukkueensa. Valitettavasti hän ei myöskään tule kuulemaan, että hänen nimeään huudetaan Hell's Kitchenin voittajaksi.''. |
| 259 | 9 | "Päivän saalis | joulukuu 8, 2017 (2017-12-08) | 2.96  Haaste: Jäljelle jääneet kokit osallistuivat kalastushaasteeseen, jossa kokit joutuivat kahlaamaan järven läpi. Heidän on koukutettava eri ainesosia sisältäviä vieheitä kalansa suuhun ja heitettävä ne sitten joukkuetovereilleen. Jokainen ainesosa, jonka he kalastavat, menee tiettyyn kalaan -- Doverin kielikampelaan, punasimppuun, silliin, nieriään tai turskaan. Sen jälkeen heillä on 30 minuuttia aikaa valmistaa kalansa järvestä kalastamiensa ainesosien avulla. Michael Cimarusti toimi vierailevana tuomarina. Jennifer voitti Nickin turskan, kun taas Robyn voitti Michellen särkikalalla. Milly voitti Elisen punasnapperilla, lähinnä siksi, että Elise pystyi kalastamaan snapperiinsa vain kolme ainetta. Benjamin ja Dana saivat molemmat pisteen nieriöistään. Lopuksi Van voitti Barbien kielikampelalla, joten sininen joukkue voitti 4 -- 2.  Palkinto/rangaistus: Sininen joukkue lähti yksityiskoneella Las Vegasiin yöpymään Caesars Palaceen. He kävivät myös maailman korkeimmassa maailmanpyörässä Christinan kanssa. Punaisen joukkueen piti tuoda useita satoja kiloja kalaa, sitten kuoria ja fileoida ne. Lisäksi heille tarjoiltiin ällöttävää proteiinipirtelöä. Barbie yritti heittää koko pirtelön pois, mutta jäi kiinni. Tämän seurauksena Jocky pakottaa muun joukkueen syömään annoksensa loppuun. Tämä sai Danan, Elisen ja Michellen oksentamaan.  Palvelu: Tämä palvelu sisälsi aasialaisen fuusiomenun. Vieraiden joukossa olivat Aleks Paunovic ja E -- 40 sekä kokin pöydät, joissa Cheryl Burke ja Dan Bucatinsky istuivat punaisessa ja sinisessä keittiössä. Barbie ja Robyn viettivät kumpikin kohtuuttoman paljon aikaa veljeillen kokkipöydän vieraiden kanssa, mikä herätti Elisen ja Nickin suuttumuksen. Elise ja Barbie taistelivat kulkuväylän hallinnasta ja saivat varoituksen keittiömestari Christinalta. Raaka kana, joka lähetettiin solaan, sai Ramsayn lähettämään koko punaisen tiimin ruokakomeroon. Myöhemmin Cheryl ilmoitti Barbielle, että ankka oli hieman raaka, ja Barbie tarjoutui valmistamaan toisen, mutta vieraat kieltäytyivät. Elisen vastalauseista huolimatta Barbie vaati tuoretta ankka-annosta. Kun Barbie pyysi Eliseä valmistamaan ankkakattauksen, Elise kieltäytyi, syntyi riita, ja Ramsay veti molemmat takaisin ruokakomeroon ja vaati heitä selvittämään erimielisyytensä ennen kuin he menivät takaisin. Tämä sai Elisen kutsumaan Barbieta ``cuckoo'' ennen kuin hän poistui ruokakomerosta. Sinisessä keittiössä Milly toi esille raa'an New Yorkin raidat, mutta toipui. Van ei vastannut, kun Ramsay pyysi aikaa lohelle, ja toi ylikypsennetyn annoksen. Hänkin pystyi toipumaan, mutta ei ennen kuin Ramsay uhkasi heittää hänet ulos. Vaikka molemmat joukkueet suorittivat tarjoilun loppuun ilman hylkäyksiä, Ramsay julisti molemmat joukkueet häviäjiksi. Tämä oli ainoa tarjoilu tällä kaudella sitten kausien 2 ja 14, jonka molemmat joukkueet hävisivät, ja pyysi kahta ehdokasta per joukkue poistettavaksi.  Poistaminen: Sininen joukkue harkitsi Vanin nimeämistä kalan ja Millyn nimeämistä raa'an pihvin takia, mutta punaisen joukkueen riitely käytävän toiselta puolelta keskeytti heidät. Ramsay pyytää ensin siniseltä joukkueelta ehdokkaita, ja Nick vastaa Robynin ja Millyn kanssa. Ramsay kutsuu esiin myös Vanin ja antaa kaikille kolmelle 30 sekuntia aikaa puolustaa asiaansa. Tämän jälkeen hän lähettää Robynin ja Millyn takaisin riviin ja järkyttää joitakin punaisen tiimin jäseniä, kun hän sulkee Vanin pois, koska tämä ei ollut kommunikoinut kala-asemalla, mutta kannustaa tätä pitämään päänsä pystyssä. Seuraavaksi hän pyytää punaisen tiimin ehdokkaita, ja Dana vastaa Elisen ja Barbien kanssa. Barbie toteaa, että hän ei aio toistaa tämän illan palvelun virheitä ja että hänen joukkueensa on torjunut hänen yrityksensä tulla toimeen heidän kanssaan, kun taas Elise viittaa vahvempiin suorituksiinsa haasteissa kuin Barbie (ironista kyllä, hän asetti itsensä suureen epäedulliseen asemaan tämän viikon haastetta varten). Ramsay kuitenkin yksinkertaisesti lähettää molemmat takaisin riviin ja varoittaa jäljelle jääviä kokkeja korjaamaan virheensä, tai muuten.  Ramsayn kommentti: ``Vanilla on aina ollut yksi äänekkäimmistä äänistä täällä. Tänä iltana hän menetti paitsi äänensä, myös unelmansa tulla seuraavaksi keittiömestarikseni.'' |
| 260 | 10 | "Kaikki on kastiketta. | 15. joulukuuta 2017 (2017-12-15) | 3.04  Haaste: Ramsay ilmoitti, että seuraava haaste oli vuosittainen sokkomaistelu, ja tällä kaudella he maistelisivat yrttejä ja mausteita, jotka oli sekoitettu perunasoseeseen. Samalla kun yksi kokki maistelee ainesosia, hänen tiiminsä jäsen istuisi tuolissa ja saisi roiskeita perunamuusilla ja kastikkeella, jos maistelija saisi useita vääriä vastauksia. Robyn sai 3 pistettä, kun taas Dana ei saanut yhtään pistettä, minkä seurauksena Michelle sai sotkua. Tämä oli täydellinen käänne kauden 10 tilanteeseen, jolloin Dana sai 2 pistettä ja nauroi Robynille, joka ei saanut yhtään. Nick sai 2 pistettä, kun taas Jennifer ei myöskään saanut yhtään pistettä (jolloin Dana sotkeentui), ja Benjamin sai 3 pistettä, kun taas Barbie sai 2 pistettä. Kun (suunniteltu) toiseksi finaaliin pääsevä pari Elise ja Milly oli pystyssä, Ramsay varoitti punaista joukkuetta, että jos Elise ei saa sinistä joukkuetta kiinni, haaste on ohi. Elise ei saanut pisteitä kolmesta makutestistään, ja sininen joukkue voitti haasteen 8 - 2 ilman viidettä ja viimeistä paria (Michelle ei maistanut). Tämä on ensimmäinen kerta sitten kauden 15, kun sokeassa makutestissä ei tarvinnut mennä viimeiseen ainesosaan, ja ensimmäinen, joka voitettiin ennen viimeistä kierrosta. Toisin kuin viime kausilla 13, 14 ja 16, joilla kaikki kaudet menivät äkkikuolemaan. Ramsay kehui sinistä joukkuetta siitä, että kenenkään sen jäsenen päälle ei kaadettu kastiketta (mikä tapahtuu kolmen väärän arvauksen jälkeen).  Palkinto/rangaistus: Sininen joukkue meni Roy Yamaguchin Hawaiian Fusion -ravintolaan lounaalle ja sai ravintolassa ollessaan Vitamix-sekoittimet. Punainen joukkue joutui siivoamaan ruokasalin ja erottelemaan pippurikynnet jauhamalla ne käsin. Rangaistuksen aikana keittiömestari Christina huomasi punaisessa tiimissä vihamielisyyttä ja kysyi heiltä, voisivatko he luvata hyvän illallistarjoilun, mutta Dana kieltäytyi siitä, koska hänellä ei ollut uskoa Barbieen.  Palvelu: Sininen joukkue valmisti ruokaa Shane's Inspiration -järjestölle ja punainen joukkue Leukemia & Lymfooma Society -järjestölle. Molemmissa hyväntekeväisyysjärjestöissä paikalla oli merkittäviä vieraita, kuten Mindy Sterling ja Tyler Posey punaisessa pöydässä ja David Koechner, Jill Wagner ja Shane's Inspirationin perustaja Scott Williams sinisessä pöydässä. Kummankin joukkueen yksi kokki johti osiota, mutta Nickin oli johdettava sekä kampasimpukka-alkupalaa että passionhedelmä-suffle-jälkiruokaa sinisen joukkueen puolesta, joka oli yksi jäsen vähemmän. Michelle ja Nick saivat ruokalajinsa valmiiksi vähin ongelmin, sillä Michelle huomasi, että häneltä puuttui kolme kampasimpukkaa, ja Milly kypsensi kampasimpukoita liikaa Nickin ruokalajissa. Jenniferillä ei ollut ongelmia hummerispagettiannostensa kanssa, mutta Robyn jäi kiinni siitä, että hän tarjoili enemmän pastaa kuin oli tarpeen. Raidallisen ahvenen ruokalajissa Milly johti sinistä joukkuetta vahvasti ja sai ruokalajinsa ulos ongelmitta, mutta punaisessa keittiössä suurin osa ahvenista oli palanut, ja Elise syytti joukkuettaan sabotoinnista, vaikka hän ei tarkistanut ruokalajeja ennen tarjoilua. Rossinin naudanfilee oli sama tarina, sillä Benjamin johti tiimiään hyvin, kun taas punaisessa keittiössä Barbien aggressiivinen johtajuus sai hänet huutamaan Michellelle lisukkeista, ja heidän perunansa paloivat. Danalla ja Nickillä ei ollut ongelmia jälkiruokiensa kanssa, mutta Ramsay kutsui punaisen tiimin esitystä ``huonoimmaksi hyväntekeväisyysillalliseksi koko kilpailussa'' ennen kuin antoi heille tehtäväksi keksiä kaksi ehdokasta.  Poistaminen: Barbie ja Elise olivat ehdolla. Ramsay hylkäsi Barbien, koska hän oli aggressiivisesti johtanut palvelua ja koska hän ei ollut palautunut nopeammin, mutta kehui häntä sydämellisyydestä. Sitten hän huomautti, että sinisen joukkueen jäljellä olevat neljä jäsentä muodostaisivat todennäköisesti neljän viimeisen joukkueen.  Ramsayn kommentti: ``Barbien esitys hyväntekeväisyysillassa oli katastrofi. Joten tein hyväntekeväisyystapahtuman hänen tiimilleen lähettämällä hänet kotiin.''. |
| 261 | 11 | ``Yritetään pastatestiä'' | 5. tammikuuta 2018 (2018-01-05) | 3.42  Ennen haasteen alkua Jennifer teki sopimuksen yhdeksännen kauden arkkikilpailijansa Elisen kanssa tyrmätäkseen Danan ja Michellen, joiden he uskoivat olevan heikompia ja kuuluvan omaan klikkiinsä.  Haaste: Ennen nukkumaanmenoa Ramsay ilmoitti huomisesta pastahaasteesta, jossa kokkien oli luotava kolme annosta gourmet-pastaruokaa 20 dollarin budjetilla paikallisesta ruokakaupasta. Ramsayn lisäksi tuomaristossa ovat mukana Lachlan Mackinnon-Patterson, Boulderissa, CO:ssa sijaitsevan Frasca Food and Wine -ravintolan kokki ja toinen omistaja, sekä Bruce Kalman, Pasadenassa, CA:ssa sijaitsevan Unionin kokki ja omistaja. Kumpikin tuomari antoi pisteitä sen perusteella, kuinka paljon he maksaisivat ruokalajista. Michelle ja Elise herättivät Ramsayn epäluulon, kun he ilmoittivat valmistavansa kokkareikeittoa ja paellaa, sillä Ramsay odotti tähän haasteeseen italialaisia ruokia. Tästä huolimatta punainen tiimi voitti haasteen 320-313 dollarilla, sillä Michellen ja Elisen laatikon ulkopuoliset ruoat osuivat nappiin ja Millyn kanafilepasta ei. Se oli ensimmäinen kerta, kun he voittivat haasteen sitten jakson 6.  Palkinto/rangaistus: Punainen joukkue kävi kartingissa ja söi uskomattoman lounaan. Lisäksi Michellen aasialaisvaikutteinen Tortellini-keitto (joka oli päivän paras ruokalaji) lisättiin illan ruokalistalle. Sinisen joukkueen tehtävänä oli siivota keittiön hyllyt.  Palvelu: Sharp osallistuivat tähän jumalanpalvelukseen. Molemmat joukkueet saivat vahvan alun alkupalojen tarjoilussa, mutta niillä oli vaikeuksia pääruokien tarjoilussa liha-asemiensa kanssa. Punaisessa keittiössä Dana käräytti alkupään wellingtonejaan ja lähetti raakaa lammasta syötäväksi. Sinisessä keittiössä Robyn oli hidas yhden wellingtoninsa kanssa, muisti väärin lipputilauksen ja hänellä oli vaikeuksia kommunikoida Benjaminin kanssa koristeasemalla, minkä vuoksi hän joutui Ramsayn kanssa varastoon. Siitä huolimatta molemmat joukkueet saivat pääruokia ulos, ja kun kummallakin oli jäljellä kolme lippua, Ramsay kertoi molemmille joukkueille, että se, joka ehtii ensimmäisenä loppuun, on voittaja. Viimeiseen lippuunsa pääsemisestä huolimatta Dana tarjoili ylikypsiä ja alikypsiä wellingtoneja, ja Ramsay heitti punaisen joukkueen ulos neljännen kerran tällä kaudella, kun sininen joukkue sai omat lippunsa valmiiksi.  Poistaminen: Dana, Michelle ja Elise olivat tasapisteissä, koska Jennifer ja Elise olivat liittoutuneet keskenään: Vaikka punaista joukkuetta kehotettiin nimeämään kaksi henkilöä, Dana, Michelle ja Elise olivat tasapisteissä. Niinpä Ramsay kutsui kaikki kolme alas. Ramsay lähetti Michellen ja Elisen takaisin riviin ja poisti Danan johtajuuden puutteen ja huonon suorituksen vuoksi lihassa. Koska Dana oli ainoa palaava kokki, joka ei ollut koskaan ollut ehdolla, hänet pudotettiin heti ensimmäisellä kerralla.  Ramsayn kommentti: ``Kahdella kaudella tämä oli Danan ensimmäinen kerta, kun hän oli ehdolla. Valitettavasti se oli myös hänen viimeisensä. |
| 262 | 12 | "Viisi on uutta mustaa. | 12. tammikuuta 2018 (2018-01-12) | 3.56  Ramsay ilmoitti, että tänään oli vuorossa mustat takit -haaste, jossa seitsemästä kokista vain viisi saisi mustat takit, kun taas kaksi heistä lähetettäisiin kotiin.  Haaste 1: Ramsay antoi kokille 45 minuuttia aikaa maistaa hänen ruokaansa ja valmistaa se uudelleen. Kaikki saivat proteiinin oikein: meriahvenen. Lopulta Milly oli ainoa, joka sai molemmat soseet oikein (valkoista parsaa ja romanescoa), ja Nickin hasis oli kaikista lähimpänä. He voittivat ensimmäiset mustat takit ja viettivät loppupäivän Black Jackets VIP Loungessa.  Haaste 2: Toista haastetta varten Ramsaylla oli viisi kupolia, joissa oli rajoitetusti ainesosia, ja kun hän soitti kelloa, kokkien oli juostava kilpaa ja haettava haluamansa ainesosa. Sitten heidän oli valmistettava ruokalaji 30 minuutissa kyseisistä ainesosista. Jennifer ja Elise hylättiin, koska he olivat kypsentäneet perunoita liian vähän ja jättäneet hummerin sukurauhaset pois. Michellen vasikankyljykset ja Benjaminin filee mignon olivat kaksi parasta ruokaa, ja he saivat mustat takit. Sen jälkeen he liittyivät Millyn ja Nickin seuraan oleskelualueelle. Ennen viimeistä haastetta Jennifer kehotti Robynia voittamaan Elisen.  Haaste 3: Viimeistä haastetta varten Ramsay antoi kolmelle kokille 30 minuuttia aikaa valmistaa mitä tahansa, ja heillä oli keittiössä käytettävissään täysi valikoima ainesosia. Mustatakkiset kokit seurasivat haastetta suorasta videolähetyksestä, mutta se katkesi haasteen päätyttyä. Robyn valmisti paistettua karitsan ulkofileetä peruna-maissihashilla (vaikka oli alun perin valinnut ensisijaiseksi proteiinikseen ruijanpallaksen), Elise teki filee mignonia perunasoseen ja sateenkaarimangoldin kera ja Jennifer teki kampasimpukoita ja katkarapuja maissisukkotashin kera.  Poistaminen: Hän käski Elisen pitää takkinsa ja kehotti häntä pitämään päänsä ylhäällä. Päättääkseen Jenniferin ja Robynin välillä, jotka itkivät ja halasivat toisiaan, Ramsay antoi Jockeyn ja Christinan maistaa ruokia. Lopulta Robyn sai viimeisen mustan takin ja Jennifer lähetettiin kotiin, koska hänen kampasimpukkansa olivat hieman alikypsiä. Ennen lähtöään Ramsay antoi Jenniferin pitää myös takkinsa ja kehui häntä parantamisesta edellisestä kilpailusta. Ennen lähtöä Jennifer toivotti Robynille onnea ja oli iloinen voitettuaan Elisen, joka petti hänet edellisellä kaudella. Kun Robyn oli päässyt Black Jacket Loungeen, Ramsay ja apukokit toivat samppanjaa loungeen ja onnittelivat jäljellä olevia kokkeja siitä, että he olivat viiden finalistin joukossa.  Ramsay ei kommentoinut Elisen tai Jenniferin poisjääntiä, eikä kumpikaan saanut polttavaa kuvajaksoa. |
| 263 | 13 | "Tähdet kuumentavat helvettiä | 19. tammikuuta 2018 (2018-01-19) | 3.17  Haaste: Milly kokki NFL:n Ricky Williamsin kanssa, Michelle kokki WNBA:n mestaruuden voittaneen Candace Parkerin kanssa, Benjamin kokki NFL:n ``Light's Out'' Shawne Merrimanin kanssa, Nick kokki olympiavoittaja Jordyn Wieberin kanssa ja Robyn kokki 5-kertaisen NBA All-Star Reggie Millerin kanssa), kuinka valmistaa 45 minuutissa heidän nimikkoruokansa, jotka he alun perin suunnittelivat valmistavansa kauden alussa. Valmistauduttuaan Ramsay arvostelee ruokalajit, ja yksi henkilö istuu voittajan paikalla, mutta hänet voidaan syrjäyttää, jos Ramsay löytää seuraavan ruokalajin paremmaksi. Michelle voitti haasteen voittamalla Millyn, joka oli voittanut Robynin ja Nickin, ja sitten Benjaminin.  Palkinto/rangaistus: Sen jälkeen hän söi 71 Above -ravintolassa ja otti Nickin mukaansa. Jäljelle jääneiden kokkien oli osallistuttava syväpuhdistuspäivään. Rangaistuksen aikana Robyn ärsyyntyi, kun Millyn nähtiin auttavan vähän ja syövän haasteesta jäljelle jäänyttä ruokaa.  Palvelu: Räppäri ja muusikko Wyclef Jean istui kokin pöydässä. Entiset 2 Broke Girls -näyttelijät Jonathan Kite ja Matthew Moy olivat paikalla Janina Gavankarin lisäksi. Milly oli epäjärjestyksessä alkupalojen kanssa ja sai pannun syttymään tuleen, mutta toipui siitä. Benjamin ei kommunikoinut muiden kanssa liha-asemalta ja ärsytti kaikkia jatkuvalla ``Oui Chef'' -vastauksellaan. Robyn lähetti mautonta couscousia ja sai Ramsaylta luennon, kun hän lähetti palanutta ruusukaalia ja että hän sanoi, ettei halunnut lähettää niitä ylös, ja Nick lähetti harvinaista New York Stripiä, mutta toipui. Vauhtihäiriöistä huolimatta joukkue lähetti lippunsa ongelmitta ja Ramsay oli suhteellisen tyytyväinen siihen. Tarjoilun jälkeen Ramsay nimesi Michellen ``Parhaimmaksi parhaista'', koska hän oli ainoa, jolla ei ollut suurempia ongelmia, ja pyysi häntä nimeämään kaksi henkilöä.  Poistaminen: Michelle ehdotti Robynia ja Millyä poistettavaksi. Poistumisprosessin aikana Robyn riiteli Millyn kanssa siitä, kuinka vähän työtä Robyn hänen mielestään teki rangaistuksen ja palvelun aikana. Ramsay eliminoi Robynin, koska hän oli mustista takkeista heikoin, mutta kehui häntä siitä, että hän oli parantanut paljon huonon alun jälkeen, ja antoi hänen pitää takkinsa.  Ramsayn kommentti: ``Olen aina ihaillut Robynin jämäkkää asennetta, mutta tänä iltana hänellä oli väärä asenne ja hän tarjoili paljon hölynpölyä.'' |
| 264 | 14 | `` Perheet tulevat helvettiin'' | 26. tammikuuta 2018 (2018-01-26) | 3.43  Kun kokit ovat lähdössä, Ramsay kutsuu Millyn luokseen ja kertoo hänelle, että hän on lahjakas ja että taistelut ja konfliktit eivät ole tarpeen. Milly myöntää tämän haastattelussa ja pyytää anteeksi. Ennen seuraavaa haastetta Ramsay paljastaa kutsuneensa final fourin läheiset (Michellen siskon ja veljenpojat, Nickin aviomiehen ja äidin, Benjaminin vaimon ja tyttäret sekä Millyn tyttöystävän ja pikkupojan) viettämään yhteistä aikaa.  Haaste: Ramsay antoi kokit valitsemaan kuusen alta joululahjan, joka sisälsi heille tarkoitettuja ainesosia. Heillä oli sitten 45 minuuttia aikaa valmistaa näistä aineksista jouluinen ruokalaji. Sen jälkeen Ramsay kutsui heidän läheisensä sokkotuomarointiin, jossa he äänestivät kaksi parasta ruokaa. Benjamin ja Michelle olivat tasapisteissä, eikä Milly saanut yhtään ääntä. Benjamin voitti haasteen, kun Ramsay ratkaisi tasapelin hänen edukseen.  Palkinto/rangaistus: Benjamin ajoi Ramsayn kanssa Ferrarilla lounaalle hänen perheensä kanssa, kun muiden kokkien piti siivota maasturit ja siivota ruokasali. Rangaistuksen aikana Nick, Michelle ja Milly tekivät sopimuksen siitä, että kaikki 14. kauden kokit pääsevät finaalikolmikkoon.  Palvelu: Ramsay ei testannut ainoastaan heidän johtamistaitojaan, vaan myös heidän laadunvalvontaansa, sillä apukokit Christina ja Jocky tekivät tahallaan virheitä. Paikalla olivat tänä iltana Anna Konkle ja Gabrielle Dennis. Benjamin oli ensimmäisenä vuorossa, ja hän onnistui saamaan Christinan kiinni siitä, että hän tarjoili carbonaraa spagetilla fettuccinen sijaan, mutta ei huomannut porkkanoita risottossa butternut-kurpitsan sijasta. Millyltä jäi huomaamatta Marinon tahallinen lippuvirhe, mutta hänestä tuli äänekäs ja hän sai kiinni Michellen useista virheistä lisukkeissa. Michelle huomasi, että Christina ei tarjonnut pinaattia, kuten oli pyydetty, mutta ei huomannut, että tilatun New York Stripin sijasta tarjottiin ribeyetä. Nickiltä jäi huomaamatta, että Jocky lähetti vasikanlihapihvin sijasta possunlihapihvin, mutta hän huomasi Christinan, Michellen ja Millyn virheet, joista jälkimmäinen oli vaikeuksissa paistetun kananmunan kanssa. Tarjoilun jälkeen Ramsay käski heitä miettimään yhtä henkilöä, jonka kanssa he haluaisivat olla finaalissa.  Poistaminen: Kaikki muut sanoivat, että he halusivat nähdä Nickin finaalissa. Sen jälkeen Ramsay poisti Millyn, mutta sanoi antavansa hänelle mielellään toisen mahdollisuuden, kehui tämän itseluottamusta ja käski pitää takkinsa. Ennennäkemättömänä toimenpiteenä Ramsay tarjosi Millylle mahdollisuuden tulla viikoksi Lontooseen ja esiintyä hänen kolmen Michelin-tähden lippulaivaravintolassaan Gordon Ramsayssa. Milly otti innokkaasti vastaan ja lähti. Tämän jälkeen Ramsay valitsi Nickin ensimmäiseksi finalistiksi ja kehui häntä siitä, että hän oli kasvanut enemmän kuin kukaan muu kokki tässä kilpailussa. Benjamin oli toinen finalisti hänen rauhallisen ja rauhallisen johtajuutensa ansiosta sinä iltana. Toisessa ennennäkemättömässä toimenpiteessä Ramsay valitsi kuitenkin Michellen kauden kolmanneksi finalistiksi, mikä oli ensimmäinen kerta Hell's Kitchenin historiassa, kun kokki Ramsay nimesi kolme finalistia.  Ramsayn kommentti: ``Millyllä on ollut kaksi upeaa jaksoa Hell's Kitchenissä. Aion henkilökohtaisesti varmistaa, että tämä iso, hyväsydäminen mies, jolla on niin paljon kulinaarista intohimoa, saa ansaitsemansa koulutuksen. |
| 265 | 15 | ``Final Three'' | 2. helmikuuta 2018 (2018-02-02) | 3.36  Yksilöllinen haaste: Jokaiselle finalistille annettiin apukokki, jonka tehtävänä oli auttaa heitä valmistamaan tunnissa menu, joka koostui lämpimästä ja kylmästä alkupalasta sekä kanan-, naudan- ja äyriäisruoasta. Tämän prosessin aikana Nick ylikypsensi erään ruokalajinsa beurre blanc -kastikkeen, mutta onnistui toipumaan siitä keittiömestari Christinan avulla. Maistettuaan kaikkia ruokia Ramsay ei pystynyt valitsemaan voittajaa.  Palkinto: Siellä Ramsay nousi lavalle ja ilmoitti, että he saisivat kokata menunsa uudelleen Caesar's Palacen johtohenkilökunnalle Las Vegasissa.  Yksilöllinen haaste osa 2: Yksi henkilökunnan jäsen maistoi kunkin kategorian ruokia ja antoi jokaiselle finalistille arvosanan asteikolla 1-10. Vain naudanlihapääruoka oli vielä arvioitavana, ja kaikki kolme ruokalajia olivat tasoissa 34 pisteellä, joten toimitusjohtaja Mark Frissora päätti, mitkä kaksi ruokalajia pääsevät jatkoon. Maistettuaan ruokia Frissora nimesi Michellen ensimmäiseksi finalistiksi ja Benjaminin toiseksi ja jätti pois Nickin, jota ohjeistettiin asettumaan jonoon kauden palaavien kilpailijoiden kanssa. Michelle sai valita kilpailijakollegoistaan ensimmäisenä, jotta hän saisi laatia prikaatin viimeistä illallistarjoilua varten. Hän valitsi Nickin, Danan ja Millyn. Benjamin valitsi Jenniferin, Vanin ja Robynin. Jakso päättyi cliffhangeriin, ennen kuin Michelle päätti Elisen ja Barbien välillä täydentääkseen tiiminsä. |
| 266 | 16 | ``All-Star Finale'' | 2. helmikuuta 2018 (2018-02-02) | 3.36  Edellisestä jaksosta jatkuen Michelle valitsi Elisen, joten Benjaminille jäi Barbie.  Palvelu: Elise jatkoi Michellen puhumista, kunnes Nick käski häntä olemaan hiljaa tai lähtemään kotiin. Lamorne Morris ja finalistien perheet olivat paikalla kauden viimeisessä illallistarjoilussa. Punaisessa keittiössä Dana tarvitsi Michellen apua kylmän alkuruoan kokoamisessa, mikä sai Ramsayn pitämään Michellelle kannustuspuheen varastossa. Marino palautti kaksi risottoa Michellen keittiöön pienen valituksen jälkeen liemestä. Elise toipui ja paistoi onnistuneesti risottot uudelleen, jotka sitten lähetettiin takaisin Lamorne Morrisin pöytään näyttelijän iloksi. Tämän jälkeen Ramsay nuhteli Nickiä, joka yritti soittaa yhdeksän ruokalajia yhdellä istumalla. Samaan aikaan sinisessä keittiössä Barbie onnistui hyvin Benjaminin kuumissa sovelluksissa, vaikka ei ollut tehnyt sitä usein kauden aikana. Mutta alkupalat olivat eri juttu. Ensin Jennifer lähetti raakaa kalaa kahdesti. Robyn lähetti raakoja fileitä ja poltti ne uudelleen. Hänen kolmas yrityksensä samalla lipulla oli jälleen raaka, mikä sai Ramsayn syyttämään häntä Benjaminin sabotoimisesta. Kun hän vihdoin tarjosi hyväksyttävän pihvin, se tuli raa'an karitsan kanssa. Sitten hän paistoi karitsan uudelleen samalla pannulla, jolla pihvi oli paistettu, mikä oli ristikontaminaation vaara. Raivostunut Ramsay raahasi Robynin ja Benjaminin ruokasaliin, heitti ensin mainitun ulos keittiöstä ja haukkui jälkimmäistä siitä, ettei hän ollut noussut johtajaksi. Robyn kuitenkin jatkoi taistelua Benjaminin kanssa päästäkseen takaisin sisään, ja lopulta hän taipui viimeisellä lipulla.  Voittaja: Michelle ja Benjamin seisoivat Hell's Kitchenin perinteen mukaisesti kahden oven edessä. Michellen ovi avautui, mikä teki hänestä Hell's Kitchenin 17. voittajan ja ensimmäisen All-Star-voittajan; Benjamin otti tappionsa vastaan ystävällisesti. Michelle piti voittopuheen ja ripusti kuvansa Hall of Fameen. Lopputeksteissä Elise itki avoimesti hävittyään Michellelle ja Van pyysi Marinolta "oikeaa juomaa" tavanomaisen samppanjan sijasta.  Ramsayn kommentti: ``Kaikkein nuorimman tähden nousu ja voitto tässä kilpailussa on osoitus Michellen lahjakkuudesta. Hän on jo hyvin nuorena osoittanut olevansa motivoitunut, luova ja hallitseva. Hänestä tulee suuri voimavara Hell's Kitchenille Las Vegasissa.' |

**Kysymys 0**

Kuka voitti Hell's Kitchenin kauden 17 jakson 16. jakso

**Teksti numero 4**

Tämä on viides peräkkäinen kausi, jonka voittaja on nainen (edellisellä kaudella mies voitti kaudella 12 Scott Commings). Voittaja on Michelle Tribble, joka sijoittui aiemmin kolmanneksi kaudella 14.

**Kysymys 0**

joka voitti Hell's Kitchen All Stars -kilpailun

**Teksti numero 5**

Tämä on viides peräkkäinen kausi, jonka voittaja on nainen (edellisellä kaudella mies voitti kaudella 12 Scott Commings). Voittaja on Michelle Tribble, joka sijoittui kolmanneksi kaudella 14. Hän on ensimmäinen, joka on voittanut nuorimpana osallistujana.

**Kysymys 0**

kuka voittaa helvetin keittiön kaikki tähdet spoileri

**Teksti numero 6**

Amerikkalaisen kilpailullisen tosi-tv-sarjan Hell's Kitchenin seitsemästoista kausi (joka tunnetaan virallisesti nimellä Hell's Kitchen All Stars) alkoi 29. syyskuuta 2017 Foxilla. Tämä kausi on ensimmäinen Hell's Kitchenin historiassa, jossa on All Star -versio, sillä kuusitoista entistä kilpailijaa palaa jälleen kilpailemaan, ja kauden voittaja saa pääkokin paikan ensimmäisen Gordon Ramsayn Hell's Kitchen -ravintolassa Caesars Palacessa Las Vegasissa, Nevadassa. Kaikki palaavat kokit pääsivät Black Teamiin omilla kausillaan. Gordon Ramsay palaa juontajaksi ja keittiömestariksi, kauden 10 voittaja (ja kauden 15 apukokki) Christina Wilson palaa punaisen joukkueen apukokiksi Andi Van Willigan-Cutspecin tilalle, ja brittiläinen MasterChef-tuomari James "Jocky" Petrie tekee debyyttinsä Hell's Kitchenissä sinisen joukkueen apukokkina Aaron Mitranon tilalle. Marino Monferrato palaa keittiömestariksi. Kilpailun voitti 14. kauden Michelle Tribble, joka sijoittui aiemmin kolmanneksi.

**Kysymys 0**

joka voitti viimeisimmän Hell's Kitchenin

**Asiakirjan numero 10795**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltojen 200 korkeinta huippua, joiden pinnanmuodostus on vähintään 500 metriä.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Mountain Peak | Valtio | Vuoristoalue | Korkeusasema | Prominence | Eristys | Sijainti |
|  | Denali | Alaska | Alaska Range | 20,310 ft 6190.5 m | 20,146 ft 6141 m | 4,629 mi 7,450 km | 63 ° 04 ′ 08''' N 151 ° 00 ′ 23'' W / 63.0690 ° N 151.0063 ° W / 63.0690;-151.0063 (Denali) (Denali) |
|  | Mount Saint Elias | Alaska Yukon | Saint Elias Mountains | 18,009 ft 5489 m | 11 250 jalkaa 3429 m | 25.6 mi 41.3 km | 60 ° 17 ′ 34''' N 140 ° 55 ′ 51''' W / 60.2927 ° N 140.9307 ° W / 60.2927;-140.9307 (Saint Elias -vuori) |
|  | Mount Foraker | Alaska | Alaska Range | 17 400 jalkaa 5304 m | 7 250 jalkaa 2210 m | 14.27 mi 23.0 km | 62 ° 57 ′ 37'' N 151 ° 23 ′ 59'' W / 62.9604 ° N 151.3998 ° W / 62.9604;-151.3998 (Mount Foraker) (Mount Foraker) |
|  | Mount Bona | Alaska | Saint Elias Mountains | 16 550 jalkaa 5044 m | 6 900 jalkaa 2103 m | 49.7 mi 80.0 km | 61 ° 23 ′ 08''' N 141 ° 44 ′ 58''' W / 61.3856 ° N 141.7495 ° W / 61.3856;-141.7495 (Mount Bona) (Mount Bona) |
| 5 | Mount Blackburn | Alaska | Wrangell Mountains | 16,390 ft 4996 m | 11 640 jalkaa 3548 m | 60.7 mi 97.6 km | 61 ° 43 ′ 50'' N 143 ° 24 ′ 11'' W / 61.7305 ° N 143.4031 ° W / 61.7305;-143.4031 (Mount Blackburn) (Mount Blackburn) |
| 6 | Mount Sanford | Alaska | Wrangell Mountains | 16 237 jalkaa 4949 m | 7 687 jalkaa 2343 m | 40.3 mi 64.8 km | 62 ° 12 ′ 48''' N 144 ° 07 ′ 45'' W / 62.2132 ° N 144.1292 ° W / 62.2132;-144.1292 (Mount Sanford) |
| 7 | Mount Fairweather (Fairweather-vuori) | Alaska Brittiläinen Kolumbia | Saint Elias Mountains | 15,325 ft 4671 m | 12,995 ft 3961 m | 124,4 mailia 200 km | 58 ° 54 ′ 23'' N 137 ° 31 ′ 35'' W / 58.9064 ° N 137.5265 ° W / 58.9064;-137.5265 (Mount Fairweather) (Mount Fairweather) |
| 8 | Mount Hubbard | Alaska Yukon | Saint Elias Mountains | 14,951 ft 4557 m | 8,061 ft 2457 m | 21.3 mi 34.4 km | 60 ° 19 ′ 10''' N 139 ° 04 ′ 21'' W / 60.3194 ° N 139.0726 ° W / 60.3194;-139.0726 (Mount Hubbard) (Mount Hubbard) |
| 9 | Karhuvuori | Alaska | Saint Elias Mountains | 14,831 ft 4520 m | 5 054 jalkaa 1540 m | 20.1 mi 32.4 km | 61 ° 17 ′ 00'' N 141 ° 08 ′ 36'' W / 61.2834 ° N 141.1433 ° W / 61.2834;-141.1433 (Karhuvuori) (Mount Bear) |
| 10 | Mount Hunter | Alaska | Alaska Range | 14 573 jalkaa 4442 m | 4,653 ft 1418 m | 6.88 mi 11.07 km | 62 ° 57 ′ 01''' N 151 ° 05 ′ 29''' W / 62.9504 ° N 151.0915 ° W / 62.9504;-151.0915 (Mount Hunter) (Mount Hunter) |
| 11 | Mount Whitney | Kalifornia | Sierra Nevada | 14,505 ft 4421.0 m | 10 080 ft 3072 m | 1,646 mi 2,649 km | 36 ° 34 ′ 43''' N 118 ° 17 ′ 31''' W / 36.5786 ° N 118.2920 ° W / 36.5786;-118.2920 (Mount Whitney) (Mount Whitney) |
| 12 | Mount Alverstone (Rajapiste 180) | Alaska Yukon | Saint Elias Mountains | 14 500 jalkaa 4420 m | 1 950 jalkaa 594 m | 2.25 mi 3.62 km | 60 ° 21 ′ 06''' N 139 ° 04 ′ 30'' W / 60.3518 ° N 139.0749 ° W / 60.3518;-139.0749 (Mount Alverstone) (Mount Alverstone) |
| 13 | Yliopiston huippu | Alaska | Saint Elias Mountains | 14 470 jalkaa 4410 m | 3 210 jalkaa 978 m | 3.71 mi 5.97 km | 61 ° 19 ′ 38'' N 141 ° 47 ′ 12'' W / 61.3272 ° N 141.7867 ° W / 61.3272;-141.7867 (University Peak) (Yliopiston huippu) |
| 14 | Mount Elbert | Colorado | Sawatch Range | 14 440 jalkaa 4401,2 m | 9,093 ft 2772 m | 671 mi 1,079 km | 39 ° 07 ′ 04''' N 106 ° 26 ′ 43''' W / 39.1178 ° N 106.4454 ° W / 39.1178;-106.4454 (Elbert-vuori) |
| 15 | Mount Massive | Colorado | Sawatch Range | 14 428 jalkaa 4398 m | 1 961 jalkaa 598 m | 5.06 mi 8.14 km | 39 ° 11 ′ 15'' N 106 ° 28 ′ 33'' W / 39.1875 ° N 106.4757 ° W / 39.1875;-106.4757 (Mount Massive) (Mount Massive) |
| 16 | Mount Harvard | Colorado | Sawatch Range | 14 421 jalkaa 4395,6 m | 2 360 jalkaa 719 m | 14.92 mi 24.0 km | 38 ° 55 ′ 28''' N 106 ° 19 ′ 15'' W / 38.9244 ° N 106.3207 ° W / 38.9244;-106.3207 (Mount Harvard) (Mount Harvard) |
| 17 | Mount Rainier | Washington | Cascade Range | 14,417 ft 4394 m | 13 210 jalkaa 4026 m | 731 mi 1,177 km | 46 ° 51 ′ 10''' N 121 ° 45 ′ 37''' W / 46.8529 ° N 121.7604 ° W / 46.8529;-121.7604 (Mount Rainier) (Mount Rainier) |
| 18 | Mount Williamson | Kalifornia | Sierra Nevada | 14,379 ft 4383 m | 1 676 jalkaa 511 m | 5.41 mi 8.70 km | 36 ° 39 ′ 21'' N 118 ° 18 ′ 40'' W / 36.6559 ° N 118.3111 ° W / 36.6559;-118.3111 (Mount Williamson) |
| 19 | Blanca Peak | Colorado | Sangre de Criston vuoristo | 14,351 ft 4374 m | 5,326 ft 1623 m | 103.4 mi 166.4 km | 37 ° 34 ′ 39'' N 105 ° 29 ′ 08'' W / 37.5775 ° N 105.4856 ° W / 37.5775;-105.4856 (Blanca Peak) (Blanca Peak) |
| 20 | La Platan huippu | Colorado | Sawatch Range | 14 343 jalkaa 4372 m | 1,836 ft 560 m | 6.28 mi 10.11 km | 39 ° 01 ′ 46'' N 106 ° 28 ′ 22'' W / 39.0294 ° N 106.4729 ° W / 39.0294;-106.4729 (La Platan huippu) |
| 21 | Uncompahgre Peak | Colorado | San Juan Mountains | 14,321 ft 4365.0 m | 4 277 jalkaa 1304 m | 85.0 mi 136.8 km | 38 ° 04 ′ 18'' N 107 ° 27 ′ 44'' W / 38.0717 ° N 107.4621 ° W / 38.0717;-107.4621 (Uncompahgre Peak) (Uncompahgre Peak) |
| 22 | Crestone Peak | Colorado | Sangre de Cristo Range | 14 300 jalkaa 4359 m | 4 554 jalkaa 1388 m | 27.4 mi 44.0 km | 37 ° 58 ′ 01''' N 105 ° 35 ′ 08''' W / 37.9669 ° N 105.5855 ° W / 37.9669;-105.5855 (Crestone Peak) (Crestone Peak) |
| 23 | Mount Lincoln | Colorado | Hyttynen Range | 14 293 jalkaa 4356,5 m | 3862 jalkaa 1177 m | 22.5 mi 36.2 km | 39 ° 21 ′ 05''' N 106 ° 06 ′ 42''' W / 39.3515 ° N 106.1116 ° W / 39.3515;-106.1116 (Mount Lincoln) (Mount Lincoln) |
| 24 | Castle Peak | Colorado | Elk Mountains | 14 279 jalkaa 4352,2 m | 2,365 ft 721 m | 20.9 mi 33.6 km | 39 ° 00 ′ 35'' N 106 ° 51 ′ 41'' W / 39.0097 ° N 106.8614 ° W / 39.0097;-106.8614 (Castle Peak) (Linnan huippu) |
| 25 | Grays Peak | Colorado | Front Range | 14 278 jalkaa 4352 m | 2 770 jalkaa 844 m | 25,0 mi 40,2 km | 39 ° 38 ′ 02''' N 105 ° 49 ′ 03''' W / 39.6339 ° N 105.8176 ° W / 39.6339;-105.8176 (Grays Peak) (Grays Peak) |
| 26 | Mount Antero | Colorado | Sawatch Range | 14 276 jalkaa 4351,4 m | 2 503 jalkaa 763 m | 17.67 mi 28.4 km | 38 ° 40 ′ 27''' N 106 ° 14 ′ 46''' W / 38.6741 ° N 106.2462 ° W / 38.6741;-106.2462 (Mount Antero) |
| 27 | Mount Evans | Colorado | Front Range | 14 271 jalkaa 4350 m | 2 770 jalkaa 844 m | 9.79 mi 15.76 km | 39 ° 35 ′ 18''' N 105 ° 38 ′ 38''' W / 39.5883 ° N 105.6438 ° W / 39.5883;-105.6438 (Mount Evans) (Mount Evans) |
| 28 | Longs Peak | Colorado | Front Range | 14 259 jalkaa 4346 m | 2 940 jalkaa 896 m | 43,6 mi 70,2 km | 40 ° 15 ′ 18'' N 105 ° 36 ′ 54'' W / 40.2550 ° N 105.6151 ° W / 40.2550;-105.6151 (Longs Peak) (Longs Peak) |
| 29 | Mount Wilson | Colorado | San Miguelin vuoret | 14 252 jalkaa 4344 m | 4 024 jalkaa 1227 m | 33.0 mi 53.1 km | 37 ° 50 ′ 21'' N 107 ° 59 ′ 30'' W / 37.8391 ° N 107.9916 ° W / 37.8391;-107.9916 (Mount Wilson) (Mount Wilson) |
| 30 | White Mountain Peak | Kalifornia | Valkoiset vuoret | 14,252 ft 4344.0 m | 7 196 jalkaa 2193 m | 67.4 mi 108.6 km | 37 ° 38 ′ 03''' N 118 ° 15 ′ 21'' W / 37.6341 ° N 118.2557 ° W / 37.6341;-118.2557 (White Mountain Peak) (White Mountain Peak) |
| 31 | Pohjois-Palisade | Kalifornia | Sierra Nevada | 14,248 ft 4343 m | 2 894 jalkaa 882 m | 32.2 mi 51.8 km | 37 ° 05 ′ 39'' N 118 ° 30 ′ 52'' W / 37.0943 ° N 118.5145 ° W / 37.0943;-118.5145 (North Palisade) |
| 32 | Mount Princeton | Colorado | Sawatch Range | 14,204 ft 4329.3 m | 2 177 jalkaa 664 m | 5.19 mi 8.36 km | 38 ° 44 ′ 57''' N 106 ° 14 ′ 33''' W / 38.7492 ° N 106.2424 ° W / 38.7492;-106.2424 (Mount Princeton) (Mount Princeton) |
| 33 | Mount Yale | Colorado | Sawatch Range | 14,200 ft 4328.2 m | 1,896 ft 578 m | 5.55 mi 8.93 km | 38 ° 50 ′ 39''' N 106 ° 18 ′ 50''' W / 38.8442 ° N 106.3138 ° W / 38.8442;-106.3138 (Mount Yale) (Mount Yale) |
| 34 | Mount Shasta | Kalifornia | Cascade Range | 14 179 jalkaa 4321,8 m | 9772 ft 2979 m | 335 mi 539 km | 41 ° 24 ′ 33'' N 122 ° 11 ′ 42'' W / 41.4092 ° N 122.1949 ° W / 41.4092;-122.1949 (Mount Shasta) (Mount Shasta) |
| 35 | Maroon Peak | Colorado | Elk Mountains | 14,163 ft 4317.0 m | 2,336 ft 712 m | 8.06 mi 12.97 km | 39 ° 04 ′ 15'' N 106 ° 59 ′ 20'' W / 39.0708 ° N 106.9890 ° W / 39.0708;-106.9890 (Maroon Peak) (Maroon Peak) |
| 36 | Mount Wrangell | Alaska | Wrangell Mountains | 14,163 ft 4317 m | 5 613 jalkaa 1711 m | 14.79 mi 23.8 km | 62 ° 00 ′ 21'' N 144 ° 01 ′ 07'' W / 62.0059 ° N 144.0187 ° W / 62.0059;-144.0187 (Mount Wrangell) |
| 37 | Sneffelsin vuori | Colorado | Sneffels Range | 14,158 ft 4315.4 m | 3 050 jalkaa 930 m | 15.71 mi 25.3 km | 38 ° 00 ′ 14''' N 107 ° 47 ′ 32'' W / 38.0038 ° N 107.7923 ° W / 38.0038;-107.7923 (Mount Sneffels) |
| 38 | Capitol Peak | Colorado | Elk Mountains | 14,137 ft 4309 m | 1 750 jalkaa 533 m | 7.44 mi 11.98 km | 39 ° 09 ′ 01''' N 107 ° 04 ′ 58''' W / 39.1503 ° N 107.0829 ° W / 39.1503;-107.0829 (Capitolin huippu) |
| 39 | Pikes Peak | Colorado | Front Range | 14,115 ft 4302.31 m | 5 530 jalkaa 1686 m | 60.6 mi 97.6 km | 38 ° 50 ′ 26'' N 105 ° 02 ′ 39'' W / 38.8405 ° N 105.0442 ° W / 38.8405;-105.0442 (Pikes Peak) |
| 40 | Windom Peak | Colorado | Neulavuoret | 14 093 jalkaa 4296 m | 2 187 jalkaa 667 m | 26.3 mi 42.4 km | 37 ° 37 ′ 16'' N 107 ° 35 ′ 31'' W / 37.6212 ° N 107.5919 ° W / 37.6212;-107.5919 (Windom Peak) (Windom Peak) |
| 41 | Mount Augusta | Alaska Yukon | Saint Elias Mountains | 14 070 ft 4289 m | 5 082 jalkaa 1549 m | 14.41 mi 23.2 km | 60 ° 18 ′ 27''' N 140 ° 27 ′ 30'' W / 60.3074 ° N 140.4584 ° W / 60.3074;-140.4584 (Mount Augusta) (Mount Augusta) |
| 42 | Handies Peak | Colorado | San Juan Mountains | 14 058 jalkaa 4284,8 m | 1 908 jalkaa 582 m | 11.18 mi 18.00 km | 37 ° 54 ′ 47'' N 107 ° 30 ′ 16'' W / 37.9130 ° N 107.5044 ° W / 37.9130;-107.5044 (Handies Peak) (Handies Peak) |
| 43 | Culebra Peak | Colorado | Culebra Range | 14,053 ft 4283 m | 4827 jalkaa 1471 m | 35.4 mi 56.9 km | 37 ° 07 ′ 21'' N 105 ° 11 ′ 09'' W / 37.1224 ° N 105.1858 ° W / 37.1224;-105.1858 (Culebra Peak) (Culebra Peak) |
| 44 | San Luis Peak | Colorado | La Garitan vuoret | 14 022 jalkaa 4273,8 m | 3 113 jalkaa 949 m | 26.9 mi 43.4 km | 37 ° 59 ′ 12'' N 106 ° 55 ′ 53'' W / 37.9868 ° N 106.9313 ° W / 37.9868;-106.9313 (San Luis Peak) (San Luis Peak) |
| 45 | Pyhän ristin vuori | Colorado | Sawatch Range | 14 011 jalkaa 4270,5 m | 2 113 jalkaa 644 m | 18,41 mi 29,6 km | 39 ° 28 ′ 00'' N 106 ° 28 ′ 54'' W / 39.4668 ° N 106.4817 ° W / 39.4668;-106.4817 (Pyhän ristin vuori) |
| 46 | Grizzly Peak | Colorado | Sawatch Range | 13,995 ft 4265.6 m | 1 928 jalkaa 588 m | 6.77 mi 10.89 km | 39 ° 02 ′ 33'' N 106 ° 35 ′ 51'' W / 39.0425 ° N 106.5976 ° W / 39.0425;-106.5976 (Grizzly Peak) (Grizzly Peak) |
| 47 | Mount Humphreys | Kalifornia | Sierra Nevada | 13,992 ft 4265 m | 2 563 jalkaa 781 m | 14,71 mi 23,7 km | 37 ° 16 ′ 14''' N 118 ° 40 ′ 23'' W / 37.2705 ° N 118.6730 ° W / 37.2705;-118.6730 (Mount Humphreys) (Mount Humphreys) |
| 48 | Mount Keith | Kalifornia | Sierra Nevada | 13,982 ft 4262 m | 1 936 jalkaa 590 m | 3.09 mi 4.97 km | 36 ° 42 ′ 00'' N 118 ° 20 ′ 37'' W / 36.7001 ° N 118.3436 ° W / 36.7001;-118.3436 (Mount Keith) |
| 49 | Mount Ouray | Colorado | Sawatch Range | 13,961 ft 4255.4 m | 2 659 jalkaa 810 m | 13.58 mi 21.9 km | 38 ° 25 ′ 22''' N 106 ° 13 ′ 29''' W / 38.4227 ° N 106.2247 ° W / 38.4227;-106.2247 (Mount Ouray) (Mount Ouray) |
| 50 | Vermilion Peak | Colorado | San Juan Mountains | 13 900 jalkaa 4237 m | 2 105 jalkaa 642 m | 9.07 mi 14.60 km | 37 ° 47 ′ 57''' N 107 ° 49 ′ 43''' W / 37.7993 ° N 107.8285 ° W / 37.7993;-107.8285 (Vermilion Peak) (Vermilion Peak) |
| 51 | Atna Peaks | Alaska | Wrangell Mountains | 13,860 ft 4225 m | 2 210 jalkaa 674 m | 3.64 mi 5.86 km | 61 ° 44 ′ 58''' N 143 ° 14 ′ 29''' W / 61.7495 ° N 143.2414 ° W / 61.7495;-143.2414 (Atna Peaks) (Atna Peaks) |
| 52 | Regal Mountain | Alaska | Wrangell Mountains | 13,845 ft 4220 m | 4395 jalkaa 1340 m | 12.25 mi 19.72 km | 61 ° 44 ′ 38'' N 142 ° 52 ′ 03'' W / 61.7438 ° N 142.8675 ° W / 61.7438;-142.8675 (Regal Mountain) (Regal Mountain) |
| 53 | Mount Darwin | Kalifornia | Sierra Nevada | 13,837 ft 4218 m | 1,891 ft 576 m | 7.13 mi 11.48 km | 37 ° 10 ′ 01''' N 118 ° 40 ′ 20'' W / 37.1669 ° N 118.6721 ° W / 37.1669;-118.6721 (Mount Darwin) |
| 54 | Mount Hayes | Alaska | Alaska Range | 13,832 ft 4216 m | 11 507 jalkaa 3507 m | 125.5 mi 202 km | 63 ° 37 ′ 13'' N 146 ° 43 ′ 04'' W / 63.6203 ° N 146.7178 ° W / 63.6203;-146.7178 (Mount Hayes) (Mount Hayes) |
| 55 | Mount Silverheels | Colorado | Front Range | 13,829 ft 4215.0 m | 2 283 jalkaa 696 m | 5.48 mi 8.82 km | 39 ° 20 ′ 22''' N 106 ° 00 ′ 19''' W / 39.3394 ° N 106.0054 ° W / 39.3394;-106.0054 (Mount Silverheels) (Mount Silverheels) |
| 56 | Rio Grande Pyramidi | Colorado | San Juan Mountains | 13,827 ft 4214.4 m | 1 881 jalkaa 573 m | 10.76 mi 17.31 km | 37 ° 40 ′ 47'' N 107 ° 23 ′ 33'' W / 37.6797 ° N 107.3924 ° W / 37.6797;-107.3924 (Rio Grande Pyramid) |
| 57 | Gannett Peak | Wyoming | Wind River Range | 13,809 ft 4209.1 m | 7 076 jalkaa 2157 m | 290 mi 467 km | 43 ° 11 ′ 03''' N 109 ° 39 ′ 15'' W / 43.1842 ° N 109.6542 ° W / 43.1842;-109.6542 (Gannett Peak) |
| 58 | Mount Kaweah | Kalifornia | Sierra Nevada | 13 807 jalkaa 4209 m | 2 027 jalkaa 618 m | 10.73 mi 17.27 km | 36 ° 31 ′ 34''' N 118 ° 28 ′ 43'' W / 36.5261 ° N 118.4785 ° W / 36.5261;-118.4785 (Mount Kaweah) |
| 59 | Mauna Kea | Havaiji | Havaijin saari | 13,803 ft 4207.3 m | 13 803 jalkaa 4207 m | 2,453 mi 3,947 km | 19 ° 49 ′ 15'' N 155 ° 28 ′ 05'' W / 19.8207 ° N 155.4681 ° W / 19.8207;-155.4681 (Mauna Kea) |
| 60 | Grand Teton | Wyoming | Teton Range | 13,775 ft 4198.7 m | 6 545 ft 1995 m | 69.4 mi 111.6 km | 43 ° 44 ′ 28''' N 110 ° 48 ′ 09''' W / 43.7412 ° N 110.8024 ° W / 43.7412;-110.8024 (Grand Teton) |
| 61 | Mount Cook | Alaska Yukon | Saint Elias Mountains | 13 760 ft 4194 m | 7,710 ft 2350 m | 14.54 mi 23.4 km | 60 ° 10 ′ 54''' N 139 ° 58 ′ 52'' W / 60.1816 ° N 139.9811 ° W / 60.1816;-139.9811 (Mount Cook) (Mount Cook) |
| 62 | Mount Morgan | Kalifornia | Sierra Nevada | 13,758 ft 4193.4 m | 2,648 ft 807 m | 9.86 mi 15.87 km | 37 ° 24 ′ 19'' N 118 ° 43 ′ 58'' W / 37.4053 ° N 118.7329 ° W / 37.4053;-118.7329 (Mount Morgan) (Mount Morgan) |
| 63 | Mount Gabb | Kalifornia | Sierra Nevada | 13,747 ft 4190 m | 2 601 jalkaa 793 m | 4.28 mi 6.89 km | 37 ° 22 ′ 37''' N 118 ° 48 ′ 09''' W / 37.3769 ° N 118.8025 ° W / 37.3769;-118.8025 (Gabb-vuori) |
| 64 | Bald Mountain | Colorado | Front Range | 13 690 jalkaa 4173 m | 2,099 ft 640 m | 7.51 mi 12.09 km | 39 ° 26 ′ 41'' N 105 ° 58 ′ 14'' W / 39.4448 ° N 105.9705 ° W / 39.4448;-105.9705 (Kaljupäävuori) |
| 65 | Mount Oso | Colorado | San Juan Mountains | 13 690 jalkaa 4173 m | 1,664 ft 507 m | 5.41 mi 8.71 km | 37 ° 36 ′ 25''' N 107 ° 29 ′ 37''' W / 37.6070 ° N 107.4936 ° W / 37.6070;-107.4936 (Oso-vuori) |
| 66 | Mauna Loa | Havaiji | Havaijin saari | 13,679 ft 4169 m | 7,099 ft 2164 m | 25.4 mi 40.8 km | 19 ° 28 ′ 32'' N 155 ° 36 ′ 19'' W / 19.4756 ° N 155.6054 ° W / 19.4756;-155.6054 (Mauna Loa) |
| 67 | Mount Jackson | Colorado | Sawatch Range | 13,676 ft 4168.5 m | 1,810 ft 552 m | 3.21 mi 5.16 km | 39 ° 29 ′ 07''' N 106 ° 32 ′ 12'' W / 39.4853 ° N 106.5367 ° W / 39.4853;-106.5367 (Mount Jackson) (Mount Jackson) |
| 68 | Mount Tom | Kalifornia | Sierra Nevada | 13,657 ft 4163 m | 1 992 jalkaa 607 m | 4.77 mi 7.67 km | 37 ° 22 ′ 34''' N 119 ° 10 ′ 44''' W / 37.3762 ° N 119.1789 ° W / 37.3762;-119.1789 (Tom-vuori) |
| 69 | Bard Peak | Colorado | Front Range | 13,647 ft 4159 m | 1 701 jalkaa 518 m | 5.43 mi 8.74 km | 39 ° 43 ′ 13'' N 105 ° 48 ′ 16'' W / 39.7204 ° N 105.8044 ° W / 39.7204;-105.8044 (Bard Peak) |
| 70 | West Spanish Peak | Colorado | Espanjalaiset huiput | 13,631 ft 4155 m | 3 686 jalkaa 1123 m | 19.87 mi 32.0 km | 37 ° 22 ′ 32'' N 104 ° 59 ′ 36'' W / 37.3756 ° N 104.9934 ° W / 37.3756;-104.9934 (West Spanish Peak) (Länsi-Espanjan huippu) |
| 71 | Mount Powell | Colorado | Gore Range | 13 586 jalkaa 4141 m | 3 000 jalkaa 914 m | 21.5 mi 34.6 km | 39 ° 45 ′ 36''' N 106 ° 20 ′ 27''' W / 39.7601 ° N 106.3407 ° W / 39.7601;-106.3407 (Mount Powell) (Mount Powell) |
| 72 | Hagues Peak | Colorado | Mummy Range | 13 573 jalkaa 4137 m | 2 420 jalkaa 738 m | 15.70 mi 25.3 km | 40 ° 29 ′ 04''' N 105 ° 38 ′ 47''' W / 40.4845 ° N 105.6464 ° W / 40.4845;-105.6464 (Hagues Peak) (Hagues Peak) |
| 73 | Mount Dubois | Kalifornia | Valkoiset vuoret | 13,565 ft 4135 m | 2,339 ft 713 m | 9.63 mi 15.50 km | 37 ° 47 ′ 00'' N 118 ° 20 ′ 36'' W / 37.7834 ° N 118.3432 ° W / 37.7834;-118.3432 (Mount Dubois) (Mount Dubois) |
| 74 | Tornivuori | Colorado | San Juan Mountains | 13,558 ft 4132 m | 1 652 jalkaa 504 m | 4.88 mi 7.86 km | 37 ° 51 ′ 26''' N 107 ° 37 ′ 23''' W / 37.8573 ° N 107.6230 ° W / 37.8573;-107.6230 (Tornivuoristo) |
| 75 | Aarre vuori | Colorado | Elk Mountains | 13,535 ft 4125 m | 2 828 jalkaa 862 m | 6.92 mi 11.13 km | 39 ° 01 ′ 28''' N 107 ° 07 ′ 22'' W / 39.0244 ° N 107.1228 ° W / 39.0244;-107.1228 (Aarresvuori) |
| 76 | Kings Peak | Utah | Uinta Mountains | 13,534 ft 4125 m | 6 358 jalkaa 1938 m | 166.6 mi 268 km | 40 ° 46 ′ 35''' N 110 ° 22 ′ 22''' W / 40.7763 ° N 110.3729 ° W / 40.7763;-110.3729 (Kings Peak) (Kings Peak) |
| 77 | Pohjois-Arapahon huippu | Colorado | Front Range | 13,508 ft 4117 m | 1,665 jalkaa 507 m | 15.38 mi 24.8 km | 40 ° 01 ′ 35'' N 105 ° 39 ′ 01'' W / 40,0265 ° N 105,6504 ° W / 40,0265;-105,6504 (North Arapaho Peak) |
| 78 | Mount Pinchot | Kalifornia | Sierra Nevada | 13 500 jalkaa 4115 m | 2 110 jalkaa 643 m | 4.71 mi 7.58 km | 36 ° 56 ′ 50'' N 118 ° 24 ′ 19'' W / 36.9473 ° N 118.4054 ° W / 36.9473;-118.4054 (Mount Pinchot) (Mount Pinchot) |
| 79 | Mount Natazhat | Alaska | Saint Elias Mountains | 13,435 ft 4095 m | 5,985 ft 1824 m | 15.49 mi 24.9 km | 61 ° 31 ′ 18'' N 141 ° 06 ′ 11'' W / 61.5217 ° N 141.1030 ° W / 61.5217;-141.1030 (Mount Natazhat) |
| 80 | Mount Jarvis | Alaska | Wrangell Mountains | 13,421 ft 4091 m | 4 771 jalkaa 1454 m | 11.15 mi 17.95 km | 62 ° 01 ′ 24'' N 143 ° 37 ′ 11'' W / 62.0234 ° N 143.6198 ° W / 62.0234;-143.6198 (Mount Jarvis) (Mount Jarvis) |
| 81 | Parry Peak | Colorado | Front Range | 13,397 ft 4083 m | 1 720 jalkaa 524 m | 9.46 mi 15.22 km | 39 ° 50 ′ 17'' N 105 ° 42 ′ 48'' W / 39.8381 ° N 105.7132 ° W / 39.8381;-105.7132 (Parry Peak) (Parry Peak) |
| 82 | Bill Williams huippu | Colorado | Williams-vuoret | 13,389 ft 4081 m | 1 682 jalkaa 513 m | 3.73 mi 6.00 km | 39 ° 10 ′ 50'' N 106 ° 36 ′ 37'' W / 39.1806 ° N 106.6102 ° W / 39.1806;-106.6102 (Bill Williams Peak) (Bill Williams Peak) |
| 83 | Sultanin vuori | Colorado | San Juan Mountains | 13 373 jalkaa 4076 m | 1 868 jalkaa 569 m | 4.59 mi 7.39 km | 37 ° 47 ′ 09''' N 107 ° 42 ′ 14''' W / 37.7859 ° N 107.7038 ° W / 37.7859;-107.7038 (Sultan-vuori) |
| 84 | Mount Herard | Colorado | Sangre de Criston vuoristo | 13,345 ft 4068 m | 2 040 jalkaa 622 m | 4.63 mi 7.45 km | 37 ° 50 ′ 57''' N 105 ° 29 ′ 42''' W / 37.8492 ° N 105.4949 ° W / 37.8492;-105.4949 (Mount Herard) (Mount Herard) |
| 85 | West Buffalo Peak | Colorado | Hyttynen Range | 13 332 jalkaa 4064 m | 1 986 jalkaa 605 m | 9.61 mi 15.46 km | 38 ° 59 ′ 30''' N 106 ° 07 ′ 30''' W / 38.9917 ° N 106.1249 ° W / 38.9917;-106.1249 (West Buffalo Peak) (West Buffalo Peak) |
| 86 | Tressider Peak | Alaska | Saint Elias Mountains | 13,315 ft 4058 m | 1,665 jalkaa 507 m | 3.32 mi 5.34 km | 61 ° 21 ′ 32'' N 141 ° 39 ′ 59'' W / 61.3590 ° N 141.6664 ° W / 61.3590;-141.6664 (Tressider Peak) (Tressider Peak) |
| 87 | Summit Peak | Colorado | San Juan Mountains | 13,308 ft 4056.2 m | 2 760 jalkaa 841 m | 39.6 mi 63.7 km | 37 ° 21 ′ 02''' N 106 ° 41 ′ 48''' W / 37.3506 ° N 106.6968 ° W / 37.3506;-106.6968 (Huippuhuippu) |
| 88 | Middle Peak | Colorado | San Miguelin vuoret | 13 306 ft 4056 m | 1 960 jalkaa 597 m | 4.78 mi 7.69 km | 37 ° 51 ′ 13'' N 108 ° 06 ′ 30'' W / 37.8536 ° N 108.1082 ° W / 37.8536;-108.1082 (Keskimmäinen huippu) |
| 89 | Antora Peak | Colorado | Sawatch Range | 13 275 jalkaa 4046 m | 2 409 jalkaa 734 m | 6.75 mi 10.86 km | 38 ° 19 ′ 30'' N 106 ° 13 ′ 05'' W / 38.3250 ° N 106.2180 ° W / 38.3250;-106.2180 (Antoran huippu) |
| 90 | Henry Mountain | Colorado | Sawatch Range | 13 261 jalkaa 4042 m | 1 674 jalkaa 510 m | 10.94 mi 17.61 km | 38 ° 41 ′ 08''' N 106 ° 37 ′ 16'' W / 38.6856 ° N 106.6211 ° W / 38.6856;-106.6211 (Henry Mountain) (Henry Mountain) |
| 91 | Hesperusvuori | Colorado | La Platan vuoristo | 13 237 jalkaa 4035 m | 2,852 ft 869 m | 24.5 mi 39.5 km | 37 ° 26 ′ 42'' N 108 ° 05 ′ 20'' W / 37.4451 ° N 108.0890 ° W / 37.4451;-108.0890 (Hesperusvuori) |
| 92 | Mount Silverthrone | Alaska | Alaska Range | 13,220 ft 4029 m | 3 240 jalkaa 988 m | 7.90 mi 12.72 km | 63 ° 06 ′ 57''' N 150 ° 40 ′ 32'' W / 63.1157 ° N 150.6755 ° W / 63.1157;-150.6755 (Mount Silverthrone) (Mount Silverthrone) |
| 93 | Jacque Peak | Colorado | Gore Range | 13,211 ft 4027 m | 2 065 jalkaa 629 m | 4.52 mi 7.28 km | 39 ° 27 ′ 18'' N 106 ° 11 ′ 49'' W / 39.4549 ° N 106.1970 ° W / 39.4549;-106.1970 (Jacque Peak) (Jacque Peak) |
| 94 | Bennett Peak | Colorado | San Juan Mountains | 13 209 jalkaa 4026 m | 1 743 jalkaa 531 m | 17.08 mi 27.5 km | 37 ° 29 ′ 00'' N 106 ° 26 ′ 03'' W / 37.4833 ° N 106.4343 ° W / 37.4833;-106.4343 (Bennett Peak) (Bennett Peak) |
| 95 | Wind River Peak | Wyoming | Wind River Range | 13,197 ft 4022.4 m | 2 572 jalkaa 784 m | 35.1 mi 56.6 km | 42 ° 42 ′ 31''' N 109 ° 07 ′ 42''' W / 42.7085 ° N 109.1284 ° W / 42.7085;-109.1284 (Wind River Peak) (Wind River Peak) |
| 96 | Conejos Peak | Colorado | San Juan Mountains | 13,179 ft 4017.0 m | 1 912 jalkaa 583 m | 8.15 mi 13.12 km | 37 ° 17 ′ 19'' N 106 ° 34 ′ 15'' W / 37.2887 ° N 106.5709 ° W / 37.2887;-106.5709 (Conejos Peak) (Conejos Peak) |
| 97 | Marcus Baker -vuori | Alaska | Chugach Mountains | 13,176 ft 4016 m | 10,751 ft 3277 m | 126.3 mi 203 km | 61 ° 26 ′ 15'' N 147 ° 45 ′ 09'' W / 61.4374 ° N 147.7525 ° W / 61.4374;-147.7525 (Mount Marcus Baker) |
| 98 | Cloud Peak | Wyoming | Bighorn Mountains | 13,167 ft 4013.3 m | 7 077 ft 2157 m | 145.0 mi 233 km | 44 ° 22 ′ 56'' N 107 ° 10 ′ 26'' W / 44.3821 ° N 107.1739 ° W / 44.3821;-107.1739 (Cloud Peak) (Pilvenhuippu) |
| Wheeler Peak | New Mexico | Taos Mountains | 13,167 ft 4013.3 m | 3 409 jalkaa 1039 m | 37.0 mi 59.6 km | 36 ° 33 ′ 25''' N 105 ° 25 ′ 01''' W / 36,5569 ° N 105,4169 ° W / 36,5569;-105,4169 (Wheeler Peak) (Wheeler Peak) |  |
| 100 | Francs Huippu | Wyoming | Absaroka Range | 13,164 ft 4012.3 m | 4 056 jalkaa 1236 m | 47.2 mi 76.0 km | 43 ° 57 ′ 41'' N 109 ° 20 ′ 21'' W / 43.9613 ° N 109.3392 ° W / 43.9613;-109.3392 (Francs Peak) |
| 101 | Twilight Peak | Colorado | Neulavuoret | 13,163 ft 4012 m | 2 338 jalkaa 713 m | 4.88 mi 7.86 km | 37 ° 39 ′ 47''' N 107 ° 43 ′ 37''' W / 37.6630 ° N 107.7270 ° W / 37.6630;-107.7270 (Hämärän huippu) |
| 102 | South River Peak | Colorado | San Juan Mountains | 13 154 jalkaa 4009,4 m | 2 448 jalkaa 746 m | 21.1 mi 34.0 km | 37 ° 34 ′ 27''' N 106 ° 58 ′ 53''' W / 37.5741 ° N 106.9815 ° W / 37.5741;-106.9815 (South River Peak) (South River Peak) |
| 103 | Mount Ritter | Kalifornia | Sierra Nevada | 13,149 ft 4008 m | 3,990 ft 1216 m | 22.0 mi 35.4 km | 37 ° 41 ′ 21'' N 119 ° 11 ′ 59'' W / 37.6891 ° N 119.1996 ° W / 37.6891;-119.1996 (Mount Ritter) |
| 104 | Punainen liuskekivivuori | Kalifornia | Sierra Nevada | 13,129 ft 4002 m | 1 736 jalkaa 529 m | 8.31 mi 13.38 km | 37 ° 30 ′ 27''' N 118 ° 52 ′ 09''' W / 37.5075 ° N 118.8693 ° W / 37.5075;-118.8693 (Red Slate Mountain) (Punakivivuori) |
| 105 | Mount Lyell (Kalifornia) | Kalifornia | Sierra Nevada | 13 120 jalkaa 3998,9 m | 1 926 jalkaa 587 m | 5.26 mi 8.46 km | 37 ° 44 ′ 22'' N 119 ° 16 ′ 18'' W / 37.7394 ° N 119.2716 ° W / 37.7394;-119.2716 (Mount Lyell) (Mount Lyell) |
| 106 | Bushnell Peak | Colorado | Sangre de Criston vuoristo | 13 110 jalkaa 3995,8 m | 2 405 jalkaa 733 m | 11.07 mi 17.82 km | 38 ° 20 ′ 28''' N 105 ° 53 ′ 21'' W / 38.3412 ° N 105.8892 ° W / 38.3412;-105.8892 (Bushnell Peak) (Bushnell Peak) |
| 107 | Truchasin huippu | New Mexico | Santa Fe Mountains | 13 108 jalkaa 3995,2 m | 4 001 ft 1220 m | 42.3 mi 68.2 km | 35 ° 57 ′ 45'' N 105 ° 38 ′ 42'' W / 35,9625 ° N 105,6450 ° W / 35,9625;-105,6450 (Truchas Peak) (Truchas Peak) |
| 108 | Wheeler Peak | Nevada | Snake Range | 13,065 ft 3982.3 m | 7568 jalkaa 2307 m | 232 mi 373 km | 38 ° 59 ′ 09'' N 114 ° 18 ′ 50'' W / 38.9858 ° N 114.3139 ° W / 38.9858;-114.3139 (Wheeler Peak) (Wheeler Peak) |
| 109 | Mount Dana | Kalifornia | Sierra Nevada | 13,063 ft 3981.5 m | 2 437 jalkaa 743 m | 11.40 mi 18.35 km | 37 ° 54 ′ 00'' N 119 ° 13 ′ 16'' W / 37.8999 ° N 119.2211 ° W / 37.8999;-119.2211 (Mount Dana) (Mount Dana) |
| 110 | West Elk Peak | Colorado | West Elk Mountains | 13,042 ft 3975.2 m | 3 095 jalkaa 943 m | 13.78 mi 22.2 km | 38 ° 43 ′ 04''' N 107 ° 11 ′ 58''' W / 38.7179 ° N 107.1994 ° W / 38.7179;-107.1994 (West Elk Peak) (West Elk Peak) |
| 111 | Mount Moffit | Alaska | Alaska Range | 13 020 jalkaa 3969 m | 3970 jalkaa 1210 m | 10.20 mi 16.41 km | 63 ° 34 ′ 06''' N 146 ° 23 ′ 54''' W / 63.5683 ° N 146.3982 ° W / 63.5683;-146.3982 (Mount Moffit) (Mount Moffit) |
| 112 | Mount Centennial (huippu 13010) | Colorado | San Juan Mountains | 13,016 ft 3967 m | 1 790 jalkaa 546 m | 2.86 mi 4.61 km | 37 ° 36 ′ 22''' N 107 ° 14 ′ 41''' W / 37.6062 ° N 107.2446 ° W / 37.6062;-107.2446 (Mount Centennial) (Mount Centennial) |
| 113 | Clark Peak | Colorado | Medicine Bow Mountains | 12,954 ft 3948.4 m | 2 771 jalkaa 845 m | 16.40 mi 26.4 km | 40 ° 36 ′ 24'' N 105 ° 55 ′ 48'' W / 40.6068 ° N 105.9300 ° W / 40.6068;-105.9300 (Clark Peak) (Clark Peak) |
| 114 | Richthofenin vuori | Colorado | Ei koskaan kesällä vuoret | 12,945 ft 3946 m | 2 680 jalkaa 817 m | 9.66 mi 15.54 km | 40 ° 28 ′ 10''' N 105 ° 53 ′ 40'' W / 40.4695 ° N 105.8945 ° W / 40.4695;-105.8945 (Mount Richthofen) |
| 115 | Mount Root | Alaska Brittiläinen Kolumbia | Saint Elias Mountains | 12 887 jalkaa 3928 m | 2 979 jalkaa 908 m | 5.46 mi 8.79 km | 58 ° 59 ′ 07''' N 137 ° 30 ′ 00'' W / 58.9854 ° N 137.5001 ° W / 58.9854;-137.5001 (Mount Root) (Mount Root) |
| 116 | Lizard Head Peak | Wyoming | Wind River Range | 12,847 ft 3916 m | 1 902 jalkaa 580 m | 6.46 mi 10.40 km | 42 ° 47 ′ 24'' N 109 ° 11 ′ 52'' W / 42.7901 ° N 109.1978 ° W / 42.7901;-109.1978 (Lizard Head Peak). |
| 117 | Granite Peak | Montana | Beartooth Mountains | 12,807 ft 3903.5 m | 4 779 jalkaa 1457 m | 86.0 mi 138.5 km | 45 ° 09 ′ 48''' N 109 ° 48 ′ 27''' W / 45.1634 ° N 109.8075 ° W / 45.1634;-109.8075 (Graniittihuippu) |
| 118 | Mount Crosson | Alaska | Alaska Range | 12,800 ft 3901 m | 1 650 jalkaa 503 m | 5.11 mi 8.22 km | 63 ° 00 ′ 29''' N 151 ° 16 ′ 35'' W / 63,0081 ° N 151,2763 ° W / 63,0081;-151,2763 (Mount Crosson) |
| 119 | Venadon huippu | New Mexico | Taos Mountains | 12,739 ft 3883 m | 2 971 jalkaa 906 m | 11.80 mi 18.99 km | 36 ° 47 ′ 30'' N 105 ° 29 ′ 36'' W / 36.7917 ° N 105.4933 ° W / 36.7917;-105.4933 (Venadon huippu) |
| 120 | Tuoli Mountain | Colorado | Elk Mountains | 12,727 ft 3879.1 m | 2 461 jalkaa 750 m | 8.89 mi 14.30 km | 39 ° 03 ′ 29''' N 107 ° 16 ′ 56'' W / 39.0581 ° N 107.2822 ° W / 39.0581;-107.2822 (tuolivuori) |
| 121 | Mount Peale | Utah | La Sal Mountains | 12,726 ft 3879 m | 6 181 jalkaa 1884 m | 72.8 mi 117.1 km | 38 ° 26 ′ 19'' N 109 ° 13 ′ 45'' W / 38.4385 ° N 109.2292 ° W / 38.4385;-109.2292 (Mount Peale) (Mount Peale) |
| 122 | Mount Crillon | Alaska | Saint Elias Mountains | 12,726 ft 3879 m | 7176 ft 2187 m | 19.52 mi 31.4 km | 58 ° 39 ′ 45'' N 137 ° 10 ′ 16'' W / 58.6625 ° N 137.1712 ° W / 58.6625;-137.1712 (Crillon-vuori) |
| 123 | Mount Gunnison | Colorado | West Elk Mountains | 12,725 ft 3878.7 m | 3 539 jalkaa 1079 m | 11.84 mi 19.05 km | 38 ° 48 ′ 44''' N 107 ° 22 ′ 57''' W / 38.8121 ° N 107.3826 ° W / 38.8121;-107.3826 (Mount Gunnison) (Mount Gunnison) |
| 124 | East Spanish Peak | Colorado | Espanjalaiset huiput | 12 688 jalkaa 3867 m | 2 383 jalkaa 726 m | 4.21 mi 6.78 km | 37 ° 23 ′ 36''' N 104 ° 55 ′ 12'' W / 37.3934 ° N 104.9201 ° W / 37.3934;-104.9201 (East Spanish Peak) |
| 125 | Borah Peak | Idaho | Lost River Range | 12,668 ft 3861.2 m | 6 002 jalkaa 1829 m | 150.8 mi 243 km | 44 ° 08 ′ 15'' N 113 ° 46 ′ 52'' W / 44.1374 ° N 113.7811 ° W / 44.1374;-113.7811 (Borah Peak) (Borah Peak) |
| 126 | Mount Wood | Montana | Absaroka Range | 12,665 ft 3860 m | 2 880 jalkaa 878 m | 7.48 mi 12.04 km | 45 ° 16 ′ 30''' N 109 ° 48 ′ 28''' W / 45.2749 ° N 109.8078 ° W / 45.2749;-109.8078 (Mount Wood) (Mount Wood) |
| 127 | Mount Gunnar Naslund | Alaska | Saint Elias Mountains | 12,658 ft 3858 m | 2 108 jalkaa 643 m | 6.86 mi 11.04 km | 61 ° 13 ′ 42''' N 141 ° 18 ′ 50'' W / 61.2282 ° N 141.3140 ° W / 61.2282;-141.3140 (Gunnar Naslundin vuori) |
| 128 | Mount Conness | Kalifornia | Sierra Nevada | 12,649 ft 3855.5 m | 2 650 jalkaa 808 m | 7.18 mi 11.55 km | 37 ° 58 ′ 01''' N 119 ° 19 ′ 17'' W / 37.9670 ° N 119.3213 ° W / 37.9670;-119.3213 (Mount Conness) (Mount Conness) |
| 129 | Humphreys Peak | Arizona | San Francisco Peaks | 12,637 ft 3852 m | 6 039 jalkaa 1841 m | 246 mi 396 km | 35 ° 20 ′ 47''' N 111 ° 40 ′ 41''' W / 35.3464 ° N 111.6780 ° W / 35.3464;-111.6780 (Humphreys Peak) (Humphreys Peak) |
| 130 | Santa Fe Baldy | New Mexico | Santa Fe Mountains | 12,632 ft 3850.1 m | 2 002 jalkaa 610 m | 10.99 mi 17.69 km | 35 ° 49 ′ 56'' N 105 ° 45 ′ 29'' W / 35.8322 ° N 105.7581 ° W / 35.8322;-105.7581 (Santa Fe Baldy) (Santa Fe Baldy) |
| 131 | Gothic Mountain | Colorado | Elk Mountains | 12,631 ft 3850 m | 1 645 jalkaa 501 m | 2.73 mi 4.39 km | 38 ° 57 ′ 22''' N 107 ° 00 ′ 39''' W / 38.9562 ° N 107.0107 ° W / 38.9562;-107.0107 (Goottilainen vuori) |
| 132 | Castle Mountain | Montana | Absaroka Range | 12,618 ft 3846.1 m | 2 672 jalkaa 814 m | 9.74 mi 15.67 km | 45 ° 05 ′ 56'' N 109 ° 37 ′ 50'' W / 45.0989 ° N 109.6305 ° W / 45.0989;-109.6305 (Linnavuori) |
| Lone Cone | Colorado | San Miguelin vuoret | 12,618 ft 3846.1 m | 2,273 ft 693 m | 8.40 mi 13.52 km | 37 ° 53 ′ 17''' N 108 ° 15 ′ 20'' W / 37.8880 ° N 108.2556 ° W / 37.8880;-108.2556 (Lone Cone). |  |
| 134 | Mount Moran | Wyoming | Teton Range | 12 610 jalkaa 3843,5 m | 2 645 jalkaa 806 m | 6.18 mi 9.94 km | 43 ° 50 ′ 06''' N 110 ° 46 ′ 35'' W / 43.8350 ° N 110.7765 ° W / 43.8350;-110.7765 (Mount Moran) |
| 135 | Tlingit Peak | Alaska | Saint Elias Mountains | 12,606 ft 3842 m | 2 006 jalkaa 611 m | 2.26 mi 3.63 km | 58 ° 53 ′ 35'' N 137 ° 23 ′ 38'' W / 58.8931 ° N 137.3938 ° W / 58.8931;-137.3938 (Tlingit Peak) (Tlingit Peak) |
| 136 | Little Costilla Peak | New Mexico | Culebra Range | 12 588 jalkaa 3836,8 m | 2,444 ft 745 m | 7.75 mi 12.48 km | 36 ° 50 ′ 01''' N 105 ° 13 ′ 22'' W / 36.8335 ° N 105.2229 ° W / 36.8335;-105.2229 (Little Costilla Peak) |
| 137 | Mount Carpe | Alaska | Alaska Range | 12 550 jalkaa 3825 m | 1 800 jalkaa 549 m | 4.10 mi 6.60 km | 63 ° 09 ′ 08''' N 150 ° 51 ′ 42'' W / 63.1521 ° N 150.8616 ° W / 63.1521;-150.8616 (Mount Carpe) (Mount Carpe) |
| 138 | Needham Mountain | Kalifornia | Sierra Nevada | 12 545 jalkaa 3824 m | 1 840 jalkaa 561 m | 5.93 mi 9.54 km | 36 ° 27 ′ 16'' N 118 ° 32 ′ 14'' W / 36.4545 ° N 118.5373 ° W / 36.4545;-118.5373 (Needham Mountain) (Needham Mountain) |
| 139 | Graham Peak | Colorado | San Juan Mountains | 12,536 ft 3821.1 m | 2 551 jalkaa 778 m | 8.64 mi 13.90 km | 37 ° 29 ′ 50'' N 107 ° 22 ′ 34'' W / 37.4972 ° N 107.3761 ° W / 37.4972;-107.3761 (Graham Peak). |
| 140 | Whetstone Mountain | Colorado | West Elk Mountains | 12 527 jalkaa 3818,1 m | 2 456 jalkaa 749 m | 9.39 mi 15.11 km | 38 ° 49 ′ 20'' N 106 ° 58 ′ 48'' W / 38.8223 ° N 106.9799 ° W / 38.8223;-106.9799 (Whetstone Mountain) (Whetstone Mountain) |
| 141 | Kahiltna Dome | Alaska | Alaska Range | 12 525 ft 3818 m | 2 175 jalkaa 663 m | 3.45 mi 5.55 km | 63 ° 03 ′ 18'' N 151 ° 14 ′ 22'' W / 63.0550 ° N 151.2394 ° W / 63.0550;-151.2394 (Kahiltna Dome) (Kahiltna Dome) |
| 142 | Mount Thor | Alaska | Chugach Mountains | 12 521 jalkaa 3816 m | 3 271 ft 997 m | 20.4 mi 32.8 km | 61 ° 29 ′ 07''' N 147 ° 08 ′ 46''' W / 61.4854 ° N 147.1460 ° W / 61.4854;-147.1460 (Mount Thor) (Mount Thor) |
| 143 | Mount Watson | Alaska | Saint Elias Mountains | 12,497 ft 3809 m | 1 932 jalkaa 589 m | 2.52 mi 4.05 km | 59 ° 00 ′ 32'' N 137 ° 33 ′ 15'' W / 59.0088 ° N 137.5541 ° W / 59.0088;-137.5541 (Mount Watson) (Mount Watson) |
| 144 | Atlantic Peak | Wyoming | Wind River Range | 12,495 ft 3808 m | 2 150 jalkaa 655 m | 9.07 mi 14.60 km | 42 ° 36 ′ 59''' N 109 ° 00 ′ 05''' W / 42.6165 ° N 109.0013 ° W / 42.6165;-109.0013 (Atlantin huippu) |
| 145 | Näytevuori | Colorado | Front Range | 12,494 ft 3808 m | 1 731 jalkaa 528 m | 4.70 mi 7.56 km | 40 ° 26 ′ 42''' N 105 ° 48 ′ 29''' W / 40.4449 ° N 105.8081 ° W / 40.4449;-105.8081 (Näytevuori) |
| 146 | Baldy Mountain | New Mexico | Cimarron Range | 12,445 ft 3793.3 m | 2 701 jalkaa 823 m | 11.33 mi 18.24 km | 36 ° 37 ′ 48''' N 105 ° 12 ′ 48''' W / 36.6299 ° N 105.2134 ° W / 36.6299;-105.2134 (Baldy Mountain) (kalju vuori) |
| 147 | Itä-Beckwith-vuori | Colorado | West Elk Mountains | 12,441 ft 3792.1 m | 2 492 jalkaa 760 m | 6.24 mi 10.05 km | 38 ° 50 ′ 47'' N 107 ° 13 ′ 24'' W / 38.8464 ° N 107.2233 ° W / 38.8464;-107.2233 (Itä-Beckwith Mountain) |
| 148 | Knobby Crest | Colorado | Kenosha Mountains | 12 434 jalkaa 3790 m | 1,759 ft 536 m | 8.27 mi 13.31 km | 39 ° 22 ′ 05''' N 105 ° 36 ′ 18'' W / 39.3681 ° N 105.6050 ° W / 39.3681;-105.6050 (Knobby Crest) (Knobby Crest) |
| 149 | Bison Peak | Colorado | Tarryall-vuoret | 12 432 ft 3789,4 m | 2 451 jalkaa 747 m | 18.23 mi 29.3 km | 39 ° 14 ′ 18'' N 105 ° 29 ′ 52'' W / 39.2384 ° N 105.4978 ° W / 39.2384;-105.4978 (Bison Peak) (Bison Peak) |
| 150 | Anthracite Peak | Colorado | West Elk Mountains | 12 394 jalkaa 3777,8 m | 2,125 ft 648 m | 4.77 mi 7.68 km | 38 ° 48 ′ 52''' N 107 ° 08 ′ 40'' W / 38.8145 ° N 107.1445 ° W / 38.8145;-107.1445 (Anthracite Peak) (Anthracite Peak) |
| 151 | Matchless Mountain | Colorado | Elk Mountains | 12,389 ft 3776 m | 1 763 jalkaa 537 m | 7.87 mi 12.67 km | 38 ° 50 ′ 02''' N 106 ° 38 ′ 42''' W / 38.8340 ° N 106.6451 ° W / 38.8340;-106.6451 (Matchless Mountain) (Tulitikkuvuori) |
| 152 | Flat Top Mountain | Colorado | Flat Topit | 12,361 ft 3767.7 m | 4 054 jalkaa 1236 m | 40.8 mi 65.6 km | 40 ° 00 ′ 53''' N 107 ° 05 ′ 00''' W / 40.0147 ° N 107.0833 ° W / 40.0147;-107.0833 (Flat Top Mountain) (Flat Top Mountain) |
| 153 | Mount Nystrom | Wyoming | Wind River Range | 12,361 ft 3767.5 m | 1 816 jalkaa 554 m | 4.92 mi 7.92 km | 42 ° 38 ′ 30''' N 109 ° 05 ′ 38''' W / 42.6418 ° N 109.0939 ° W / 42.6418;-109.0939 (Mount Nystrom) |
| 154 | Moby Dick (Alaska) | Alaska | Alaska Range | 12 360 jalkaa 3767 m | 2 910 jalkaa 887 m | 4.78 mi 7.70 km | 63 ° 33 ′ 22''' N 146 ° 36 ′ 09''' W / 63,5561 ° N 146,6026 ° W / 63,5561;-146,6026 (Moby Dick) (Moby Dick) |
| 155 | Greenhorn Mountain | Colorado | Märät vuoret | 12,352 ft 3765.0 m | 3 777 jalkaa 1151 m | 25.2 mi 40.6 km | 37 ° 52 ′ 53''' N 105 ° 00 ′ 48'' W / 37.8815 ° N 105.0133 ° W / 37.8815;-105.0133 (Greenhorn Mountain) (Greenhorn Mountain) |
| 156 | Elliott Mountain | Colorado | San Miguelin vuoret | 12,346 ft 3763 m | 2 240 jalkaa 683 m | 5.13 mi 8.26 km | 37 ° 44 ′ 04''' N 108 ° 03 ′ 29''' W / 37.7344 ° N 108.0580 ° W / 37.7344;-108.0580 (Elliott-vuori) |
| 157 | Mount Deborah | Alaska | Alaska Range | 12,339 ft 3761 m | 5,189 ft 1582 m | 16.08 mi 25.9 km | 63 ° 38 ′ 16''' N 147 ° 14 ′ 18''' W / 63,6377 ° N 147,2384 ° W / 63,6377;-147,2384 (Mount Deborah) (Mount Deborah) |
| 158 | Twin Peaks | Kalifornia | Sierra Nevada | 12,329 ft 3758 m | 2 143 jalkaa 653 m | 4.78 mi 7.70 km | 38 ° 05 ′ 01''' N 119 ° 21 ′ 32'' W / 38.0836 ° N 119.3588 ° W / 38.0836;-119.3588 (Twin Peaks) (Twin Peaks) |
| 159 | Carter Mountain | Wyoming | Absaroka Range | 12,324 ft 3756.4 m | 1,699 ft 518 m | 16.68 mi 26.8 km | 44 ° 11 ′ 50'' N 109 ° 24 ′ 40'' W / 44.1972 ° N 109.4112 ° W / 44.1972;-109.4112 (Carter-vuori) |
| 160 | Parkview Mountain | Colorado | Rabbit Ears Range | 12 301 jalkaa 3749,4 m | 2 676 jalkaa 816 m | 9.36 mi 15.07 km | 40 ° 19 ′ 49''' N 106 ° 08 ′ 11''' W / 40.3303 ° N 106.1363 ° W / 40.3303;-106.1363 (Parkview-vuori) |
| 161 | Cornwall Mountain | Colorado | San Juan Mountains | 12 291 jalkaa 3746 m | 1 744 jalkaa 532 m | 5.20 mi 8.37 km | 37 ° 22 ′ 52''' N 106 ° 29 ′ 31''' W / 37.3811 ° N 106.4920 ° W / 37.3811;-106.4920 (Cornwall-vuori) |
| 162 | Mount Adams | Washington | Cascade Range | 12 281 jalkaa 3743,4 m | 8 136 jalkaa 2480 m | 45.8 mi 73.6 km | 46 ° 12 ′ 09''' N 121 ° 29 ′ 27''' W / 46.2024 ° N 121.4909 ° W / 46.2024;-121.4909 (Mount Adams) (Mount Adams) |
| 163 | Trout Peak | Wyoming | Absaroka Range | 12 250 jalkaa 3733,7 m | 3 704 jalkaa 1129 m | 28.4 mi 45.7 km | 44 ° 36 ′ 04''' N 109 ° 31 ′ 31''' W / 44.6012 ° N 109.5253 ° W / 44.6012;-109.5253 (Trout Peak) (Taimenhuippu) |
| 164 | Mount Huntington | Alaska | Alaska Range | 12,240 ft 3731 m | 2 890 jalkaa 881 m | 3.88 mi 6.24 km | 62 ° 58 ′ 04''' N 150 ° 53 ′ 59''' W / 62.9677 ° N 150.8996 ° W / 62.9677;-150.8996 (Mount Huntington) (Mount Huntington) |
| 165 | Mount Huxley | Alaska | Saint Elias Mountains | 12,216 ft 3723 m | 2 066 jalkaa 630 m | 5.49 mi 8.84 km | 60 ° 19 ′ 40''' N 141 ° 09 ′ 19''' W / 60.3279 ° N 141.1554 ° W / 60.3279;-141.1554 (Mount Huxley) (Mount Huxley) |
| 166 | Diamond Peak | Idaho | Lemhi Range | 12,202 ft 3719.3 m | 5387 jalkaa 1642 m | 31.8 mi 51.2 km | 44 ° 08 ′ 29''' N 113 ° 04 ′ 58''' W / 44.1414 ° N 113.0827 ° W / 44.1414;-113.0827 (Diamond Peak) (Diamond Peak) |
| 167 | Mount Jordan | Alaska | Saint Elias Mountains | 12,190 ft 3716 m | 2 340 jalkaa 713 m | 7.08 mi 11.40 km | 61 ° 23 ′ 55''' N 141 ° 28 ′ 12'' W / 61.3987 ° N 141.4700 ° W / 61.3987;-141.4700 (Jordan-vuori) |
| 168 | Mount Zirkel | Colorado | Park Range | 12185 jalkaa 3714 m | 3470 jalkaa 1058 m | 37,7 mi 60,6 km | 40 ° 49 ′ 53''' N 106 ° 39 ′ 47''' W / 40.8313 ° N 106.6631 ° W / 40.8313;-106.6631 (Zirkel-vuori) |
| 169 | Delanon huippu | Utah | Tushar-vuoret | 12,174 ft 3710.7 m | 4,709 ft 1435 m | 112,1 mi 180,5 km | 38 ° 22 ′ 09''' N 112 ° 22 ′ 17''' W / 38.3692 ° N 112.3714 ° W / 38.3692;-112.3714 (Delanon huippu) |
| 170 | Mount Salisbury | Alaska | Saint Elias Mountains | 12,170 ft 3709 m | 4 020 jalkaa 1225 m | 3.04 mi 4.90 km | 58 ° 51 ′ 02''' N 137 ° 22 ′ 19''' W / 58.8505 ° N 137.3719 ° W / 58.8505;-137.3719 (Mount Salisbury) (Mount Salisbury) |
| 171 | Crested Butte | Colorado | Elk Mountains | 12 168 ft 3709 m | 2 582 jalkaa 787 m | 4.65 mi 7.49 km | 38 ° 53 ′ 01''' N 106 ° 56 ′ 37''' W / 38.8835 ° N 106.9436 ° W / 38.8835;-106.9436 (Crested Butte) |
| 172 | Younts Peak | Wyoming | Absaroka Range | 12,166 ft 3708.3 m | 2 241 jalkaa 683 m | 12.70 mi 20.4 km | 43 ° 58 ′ 55''' N 109 ° 51 ′ 59''' W / 43.9820 ° N 109.8665 ° W / 43.9820;-109.8665 (Younts Peak) (Younts Peak) |
| 173 | Sawtooth Mountain | Colorado | La Garitan vuoret | 12 153 jalkaa 3704,2 m | 1 927 jalkaa 587 m | 16.73 mi 26.9 km | 38 ° 16 ′ 26''' N 106 ° 52 ′ 01''' W / 38.2740 ° N 106.8670 ° W / 38.2740;-106.8670 (Sawtooth-vuori) |
| 174 | Olanchan huippu | Kalifornia | Sierra Nevada | 12 132 jalkaa 3697,8 m | 3 103 jalkaa 946 m | 14,84 mi 23,9 km | 36 ° 15 ′ 55'' N 118 ° 07 ′ 06'' W / 36.2652 ° N 118.1182 ° W / 36.2652;-118.1182 (Olancha Peak) |
| 175 | Mount Mather | Alaska | Alaska Range | 12 123 jalkaa 3695 m | 2 873 jalkaa 876 m | 9.27 mi 14.92 km | 63 ° 11 ′ 41'' N 150 ° 26 ′ 10'' W / 63.1946 ° N 150.4362 ° W / 63.1946;-150.4362 (Mount Mather) (Mount Mather) |
| 176 | Park Cone | Colorado | Sawatch Range | 12,106 ft 3690 m | 2 040 jalkaa 622 m | 3.44 mi 5.53 km | 38 ° 47 ′ 48''' N 106 ° 36 ′ 10'' W / 38.7967 ° N 106.6028 ° W / 38.7967;-106.6028 (Puistokartio) |
| 177 | Ibapah Peak | Utah | Deep Creek Range | 12 092 jalkaa 3686 m | 5 267 jalkaa 1605 m | 61.2 mi 98.5 km | 39 ° 49 ′ 42''' N 113 ° 55 ′ 12'' W / 39.8282 ° N 113.9200 ° W / 39.8282;-113.9200 (Ibapah Peak) (Ibapah Peak) |
| 178 | Hiilihuippu | Colorado | West Elk Mountains | 12 088 ft 3684,3 m | 2 179 jalkaa 664 m | 3.92 mi 6.31 km | 38 ° 47 ′ 39''' N 107 ° 02 ′ 35'' W / 38.7943 ° N 107.0431 ° W / 38.7943;-107.0431 (Hiilihuippu) |
| 179 | Glover Peak | Wyoming | Wind River Range | 12 072 ft 3680 m | 1 706 jalkaa 520 m | 2.49 mi 4.00 km | 43 ° 09 ′ 32'' N 109 ° 45 ′ 56'' W / 43.1589 ° N 109.7656 ° W / 43.1589;-109.7656 (Glover Peak) (Glover Peak) |
| 180 | Mount Moriah | Nevada | Snake Range | 12 072 jalkaa 3679,6 m | 4 909 jalkaa 1496 m | 20.3 mi 32.7 km | 39 ° 16 ′ 24'' N 114 ° 11 ′ 56'' W / 39.2732 ° N 114.1988 ° W / 39.2732;-114.1988 (Moriah-vuori) |
| 181 | Mount Guero | Colorado | West Elk Mountains | 12,058 ft 3675.4 m | 2 432 jalkaa 741 m | 6.38 mi 10.27 km | 38 ° 43 ′ 11''' N 107 ° 23 ′ 10'' W / 38.7196 ° N 107.3861 ° W / 38.7196;-107.3861 (Guero-vuori) |
| 182 | Siris Peak | Alaska | Saint Elias Mountains | 12,050 ft 3673 m | 2 600 jalkaa 792 m | 16.05 mi 25.8 km | 60 ° 44 ′ 02''' N 141 ° 00 ′ 50''' W / 60.7340 ° N 141.0138 ° W / 60.7340;-141.0138 (Siris Peak) (Siris Peak) |
| 183 | Punainen pöytävuori | Colorado | Sawatch Range | 12,043 ft 3670.7 m | 2 017 jalkaa 615 m | 7.88 mi 12.68 km | 39 ° 25 ′ 05''' N 106 ° 46 ′ 16'' W / 39.4181 ° N 106.7712 ° W / 39.4181;-106.7712 (Red Table Mountain) (Punainen pöytävuori) |
| 184 | Liitu Benchmark | Colorado | San Juan Mountains | 12,038 ft 3669.3 m | 1 971 jalkaa 601 m | 7.26 mi 11.68 km | 37 ° 08 ′ 30''' N 106 ° 45 ′ 00'' W / 37.1418 ° N 106.7500 ° W / 37.1418;-106.7500 (Chalk Benchmark) (liitupiste) |
| 185 | Medicine Bow Peak | Wyoming | Medicine Bow Mountains | 12 016 jalkaa 3662,4 m | 3 243 jalkaa 988 m | 40.6 mi 65.4 km | 41 ° 21 ′ 37'' N 106 ° 19 ′ 03'' W / 41.3603 ° N 106.3176 ° W / 41.3603;-106.3176 (Medicine Bow Peak) (Medicine Bow Peak) |
| 186 | Mount Witherspoon | Alaska | Chugach Mountains | 12,012 ft 3661 m | 2 162 jalkaa 659 m | 5.98 mi 9.63 km | 61 ° 23 ′ 43''' N 147 ° 12 ′ 04''' W / 61.3954 ° N 147.2010 ° W / 61.3954;-147.2010 (Mount Witherspoon) (Mount Witherspoon) |
| 187 | Mount Zwischen | Colorado | Sangre de Criston vuoristo | 12,011 ft 3661 m | 2 266 jalkaa 691 m | 4.44 mi 7.14 km | 37 ° 47 ′ 29''' N 105 ° 27 ′ 19'' W / 37.7913 ° N 105.4554 ° W / 37.7913;-105.4554 (Mount Zwischen) |
| 188 | Mount Drum | Alaska | Wrangell Mountains | 12,010 ft 3661 m | 6 760 jalkaa 2060 m | 17.73 mi 28.5 km | 62 ° 06 ′ 57''' N 144 ° 38 ′ 22'' W / 62.1159 ° N 144.6394 ° W / 62.1159;-144.6394 (Mount Drum) (Mount Drum) |
| 189 | Little Cone | Colorado | San Miguelin vuoret | 11,988 ft 3654.0 m | 1 840 jalkaa 561 m | 5.19 mi 8.35 km | 37 ° 55 ′ 39'' N 108 ° 05 ′ 27'' W / 37.9275 ° N 108.0908 ° W / 37.9275;-108.0908 (Little Cone) (Pieni kartio) |
| 190 | Sierra Blanca Peak | New Mexico | Sacramenton vuoret | 11,981 ft 3651.8 m | 5 553 jalkaa 1693 m | 165.7 mi 267 km | 33 ° 22 ′ 27''' N 105 ° 48 ′ 31''' W / 33.3743 ° N 105.8087 ° W / 33.3743;-105.8087 (Sierra Blanca Peak) (Sierra Blanca Peak) |
| 191 | Mount Hope | Alaska | Saint Elias Mountains | 11 950 jalkaa 3642 m | 2 000 jalkaa 610 m | 2.64 mi 4.25 km | 60 ° 42 ′ 14''' N 141 ° 03 ′ 41''' W / 60,7039 ° N 141,0614 ° W / 60,7039;-141,0614 (Mount Hope) (Mount Hope) |
| 192 | Mount Jefferson | Nevada | Toquima Range | 11,946 ft 3641 m | 5 871 jalkaa 1789 m | 98.6 mi 158.7 km | 38 ° 45 ′ 07''' N 116 ° 55 ′ 36''' W / 38.7519 ° N 116.9267 ° W / 38.7519;-116.9267 (Mount Jefferson) (Mount Jefferson) |
| 193 | Hess Mountain | Alaska | Alaska Range | 11 940 jalkaa 3639 m | 2 490 jalkaa 759 m | 2.78 mi 4.47 km | 63 ° 38 ′ 18'' N 147 ° 08 ′ 54'' W / 63,6382 ° N 147,1482 ° W / 63,6382;-147,1482 (Hess-vuori) |
| Mount Brooks | Alaska | Alaska Range | 11 940 jalkaa 3639 m | 1 790 jalkaa 546 m | 5.03 mi 8.09 km | 63 ° 11 ′ 15'' N 150 ° 38 ′ 52'' W / 63.1875 ° N 150.6479 ° W / 63.1875;-150.6479 (Mount Brooks) (Mount Brooks) |  |
| 195 | Cerro Vista | New Mexico | Sangre de Criston vuoristo | 11,937 ft 3638.3 m | 2 519 jalkaa 768 m | 14.19 mi 22.8 km | 36 ° 14 ′ 07''' N 105 ° 24 ′ 39''' W / 36.2353 ° N 105.4108 ° W / 36.2353;-105.4108 (Cerro Vista) |
| 196 | Nebo-vuori | Utah | Wasatch Range | 11,933 ft 3637 m | 5 508 jalkaa 1679 m | 75.6 mi 121.6 km | 39 ° 49 ′ 19''' N 111 ° 45 ′ 37''' W / 39.8219 ° N 111.7603 ° W / 39.8219;-111.7603 (Nebo-vuori) |
| 197 | Suuri kaide | Alaska | Saint Elias Mountains | 11,930 ft 3636 m | 2 180 jalkaa 664 m | 5.26 mi 8.47 km | 61 ° 24 ′ 37'' N 142 ° 01 ′ 36'' W / 61.4103 ° N 142.0266 ° W / 61.4103;-142.0266 (Suuri kaide) (The Grand Parapet) |
| 198 | Lituyan vuori | Alaska | Saint Elias Mountains | 11 924 jalkaa 3634 m | 3 674 jalkaa 1120 m | 3.90 mi 6.27 km | 58 ° 48 ′ 19''' N 137 ° 26 ′ 12'' W / 58.8054 ° N 137.4367 ° W / 58.8054;-137.4367 (Lituya Mountain) (Lituya Mountain) |
| Haydon Peak | Alaska | Saint Elias Mountains | 11 924 jalkaa 3634 m | 1 674 jalkaa 510 m | 2.97 mi 4.78 km | 60 ° 15 ′ 38'' N 140 ° 59 ′ 17'' W / 60.2606 ° N 140.9881 ° W / 60.2606;-140.9881 (Haydon Peak) (Haydon Peak) |  |
| 200 | Charleston Peak (Charleston-vuori) | Nevada | Kevätvuoret | 11,916 ft 3632.0 m | 8 258 jalkaa 2517 m | 135.1 mi 218 km | 36 ° 16 ′ 18'' N 115 ° 41 ′ 44'' W / 36.2716 ° N 115.6956 ° W / 36.2716;-115.6956 (Charleston Peak) (Charleston Peak) |

**Kysymys 0**

mikä on Yhdysvaltojen korkein vuori?

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltojen 200 korkeinta huippua, joiden pinnanmuodostus on vähintään 500 metriä.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Mountain Peak | Valtio | Vuoristoalue | Korkeusasema | Prominence | Eristys | Sijainti |
|  | Denali | Alaska | Alaska Range | 7003619050000000000 ♠ 20,310 ft 6190.5 m | 7003614050000000000 ♠ 20,146 ft 6141 m | 7006745024000000000 ♠ 4,629 mi 7,450 km | 63 ° 04 ′ 08''' N 151 ° 00 ′ 23'' W / 63.0690 ° N 151.0063 ° W / 63.0690;-151.0063 (Denali) (Denali) |
|  | Mount Saint Elias | Alaska Yukon | Saint Elias Mountains | 7003548900000000000 ♠ 18,009 ft 5489 m | 7003342900000000000 ♠ 11,250 ft 3429 m | 7004412500000000000 ♠ 25.6 mi 41.3 km | 60 ° 17 ′ 34''' N 140 ° 55 ′ 51''' W / 60.2927 ° N 140.9307 ° W / 60.2927;-140.9307 (Saint Elias -vuori) |
|  | Mount Foraker | Alaska | Alaska Range | 70035303531000000000000 ♠ 17 400 ft 5304 m | 7003220980400000000 ♠ 7,250 ft 2210 m | 7004229600000000000 ♠ 14.27 mi 23.0 km 23.0 km | 62 ° 57 ′ 37'' N 151 ° 23 ′ 59'' W / 62.9604 ° N 151.3998 ° W / 62.9604;-151.3998 (Mount Foraker) (Mount Foraker) |
|  | Mount Bona | Alaska | Saint Elias Mountains | 7003504445000000000 ♠ 16,550 ft 5044 m | 70032103123999999999999 ♠ 6900 ft 2103 m | 7004800400000000000 ♠ 49.7 mi 80.0 km | 61 ° 23 ′ 08''' N 141 ° 44 ′ 58''' W / 61.3856 ° N 141.7495 ° W / 61.3856;-141.7495 (Mount Bona) (Mount Bona) |
| 5 | Mount Blackburn | Alaska | Wrangell Mountains | 7003499568200000000 ♠ 16,390 ft 4996 m | 70033547879000000000000 ♠ 11,640 ft 3548 m | 7004976400000000000 ♠ 60.7 mi 97.6 km | 61 ° 43 ′ 50'' N 143 ° 24 ′ 11'' W / 61.7305 ° N 143.4031 ° W / 61.7305;-143.4031 (Mount Blackburn) (Mount Blackburn) |
| 6 | Mount Sanford | Alaska | Wrangell Mountains | 700349494904700099999 ♠ 16,237 ft 4949 m | 7003234300200000000 ♠ 7687 ft 2343 m | 7004647900000000000 ♠ 40.3 mi 64.8 km | 62 ° 12 ′ 48''' N 144 ° 07 ′ 45'' W / 62.2132 ° N 144.1292 ° W / 62.2132;-144.1292 (Mount Sanford) |
| 7 | Mount Fairweather (Fairweather-vuori) | Alaska Brittiläinen Kolumbia | Saint Elias Mountains | 7003467100000000000 ♠ 15,325 ft 4671 m | 7003396100000000000 ♠ 12,995 ft 3961 m | 7005200280000000000 ♠ 124.4 mi 200 km 200 km | 58 ° 54 ′ 23'' N 137 ° 31 ′ 35'' W / 58.9064 ° N 137.5265 ° W / 58.9064;-137.5265 (Mount Fairweather) (Mount Fairweather) |
| 8 | Mount Hubbard | Alaska Yukon | Saint Elias Mountains | 7003455700000000000 ♠ 14,951 ft 4557 m | 7003245700000000000 ♠ 8,061 ft 2457 m | 7004343500000000000 ♠ 21.3 mi 34.4 km | 60 ° 19 ′ 10''' N 139 ° 04 ′ 21'' W / 60.3194 ° N 139.0726 ° W / 60.3194;-139.0726 (Mount Hubbard) (Mount Hubbard) |
| 9 | Karhuvuori | Alaska | Saint Elias Mountains | 7003452049800099999 ♠ 14,831 ft 4520 m | 70031540498000000000000 ♠ 5,054 ft 1540 m | 7004324200000000000 ♠ 20.1 mi 32.4 km 32.4 km | 61 ° 17 ′ 00'' N 141 ° 08 ′ 36'' W / 61.2834 ° N 141.1433 ° W / 61.2834;-141.1433 (Karhuvuori) (Mount Bear) |
| 10 | Mount Hunter | Alaska | Alaska Range | 7003444185900000000 ♠ 14 573 ft 4442 m | 7003141823700000000 ♠ 4,653 ft 1418 m | 7004110700000000000 ♠ 6.88 mi 11.07 km | 62 ° 57 ′ 01''' N 151 ° 05 ′ 29''' W / 62.9504 ° N 151.0915 ° W / 62.9504;-151.0915 (Mount Hunter) (Mount Hunter) |
| 11 | Mount Whitney | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003442100000000000 ♠ 14,505 ft 4421.0 m | 7003307239000000000 ♠ 10 080 ft 3072 m | 7006264947000000000 ♠ 1,646 mi 2,649 km | 36 ° 34 ′ 43''' N 118 ° 17 ′ 31''' W / 36.5786 ° N 118.2920 ° W / 36.5786;-118.2920 (Mount Whitney) (Mount Whitney) |
| 12 | Mount Alverstone (Rajapiste 180) | Alaska Yukon | Saint Elias Mountains | 7003441960900000000 ♠ 14,500 ft 4420 m | 7002594361000000000 ♠ 1,950 ft 594 m | 70033620000000000000000 ♠ 2.25 mi 3.62 km 3.62 km | 60 ° 21 ′ 06''' N 139 ° 04 ′ 30'' W / 60.3518 ° N 139.0749 ° W / 60.3518;-139.0749 (Mount Alverstone) (Mount Alverstone) |
| 13 | Yliopiston huippu | Alaska | Saint Elias Mountains | 7003441046500000000 ♠ 14 470 ft 4410 m | 7002978410000000000 ♠ 3,210 ft 978 m | 70035970000000000000000 ♠ 3.71 mi 5.97 km | 61 ° 19 ′ 38'' N 141 ° 47 ′ 12'' W / 61.3272 ° N 141.7867 ° W / 61.3272;-141.7867 (University Peak) (Yliopiston huippu) |
| 14 | Mount Elbert | Colorado | Sawatch Range | 70034401200000000000000 ♠ 14,440 ft 4401.2 m | 7003277155200000000 ♠ 9,093 ft 2772 m | 7006107915000000000 ♠ 671 mi 1,079 km | 39 ° 07 ′ 04''' N 106 ° 26 ′ 43''' W / 39.1178 ° N 106.4454 ° W / 39.1178;-106.4454 (Elbert-vuori) |
| 15 | Mount Massive | Colorado | Sawatch Range | 7003439761700000000 ♠ 14 428 ft 4398 m | 7002597714000000000 ♠ 1,961 ft 598 m | 70038140000000000000000 ♠ 5.06 mi 8.14 km | 39 ° 11 ′ 15'' N 106 ° 28 ′ 33'' W / 39.1875 ° N 106.4757 ° W / 39.1875;-106.4757 (Mount Massive) (Mount Massive) |
| 16 | Mount Harvard | Colorado | Sawatch Range | 7003439560000000000 ♠ 14,421 ft 4395.6 m | 7002719328999900000 ♠ 2 360 ft 719 m | 7004240100000000000 ♠ 14.92 mi 24.0 km 24.0 km | 38 ° 55 ′ 28''' N 106 ° 19 ′ 15'' W / 38.9244 ° N 106.3207 ° W / 38.9244;-106.3207 (Mount Harvard) (Mount Harvard) |
| 17 | Mount Rainier | Washington | Cascade Range | 7003439439600000000 ♠ 14 417 ft 4394 m | 7003402641600000000 ♠ 13,210 ft 4026 m | 7006117672000000000 ♠ 731 mi 1,177 km | 46 ° 51 ′ 10''' N 121 ° 45 ′ 37''' W / 46.8529 ° N 121.7604 ° W / 46.8529;-121.7604 (Mount Rainier) (Mount Rainier) |
| 18 | Mount Williamson | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003438270600000000 ♠ 14,379 ft 4383 m | 7002510706000000000 ♠ 1,676 ft 511 m | 7003870000000000000 ♠ 5.41 mi 8.70 km | 36 ° 39 ′ 21'' N 118 ° 18 ′ 40'' W / 36.6559 ° N 118.3111 ° W / 36.6559;-118.3111 (Mount Williamson) |
| 19 | Blanca Peak | Colorado | Sangre de Criston vuoristo | 7003437412000000000 ♠ 14,351 ft 4374 m | 7003162336800000000 ♠ 5,326 ft 1623 m | 7005166360000000000 ♠ 103.4 mi 166.4 km | 37 ° 34 ′ 39'' N 105 ° 29 ′ 08'' W / 37.5775 ° N 105.4856 ° W / 37.5775;-105.4856 (Blanca Peak) (Blanca Peak) |
| 20 | La Platan huippu | Colorado | Sawatch Range | 7003437160500099999 ♠ 14,343 ft 4372 m | 7002559614000000000 ♠ 1,836 ft 560 m | 7004101100000000000 ♠ 6.28 mi 10.11 km | 39 ° 01 ′ 46'' N 106 ° 28 ′ 22'' W / 39.0294 ° N 106.4729 ° W / 39.0294;-106.4729 (La Platan huippu) |
| 21 | Uncompahgre Peak | Colorado | San Juan Mountains | 7003436500000000000 ♠ 14,321 ft 4365.0 m | 70031303632000000000000 ♠ 4,277 ft 1304 m | 70051368100000000000000 ♠ 85.0 mi 136.8 km | 38 ° 04 ′ 18'' N 107 ° 27 ′ 44'' W / 38.0717 ° N 107.4621 ° W / 38.0717;-107.4621 (Uncompahgre Peak) (Uncompahgre Peak) |
| 22 | Crestone Peak | Colorado | Sangre de Cristo Range | 7003435857200000000 ♠ 14,300 ft 4359 m | 7003138805900000000 ♠ 4,554 ft 1388 m | 7004440400000000000 ♠ 27.4 mi 44.0 km | 37 ° 58 ′ 01''' N 105 ° 35 ′ 08''' W / 37.9669 ° N 105.5855 ° W / 37.9669;-105.5855 (Crestone Peak) (Crestone Peak) |
| 23 | Mount Lincoln | Colorado | Hyttynen Range | 7003435650000000000 ♠ 14,293 ft 4356.5 m | 7003117714000000000 ♠ 3,862 ft 1177 m | 7004362200000000000 ♠ 22.5 mi 36.2 km | 39 ° 21 ′ 05''' N 106 ° 06 ′ 42''' W / 39.3515 ° N 106.1116 ° W / 39.3515;-106.1116 (Mount Lincoln) (Mount Lincoln) |
| 24 | Castle Peak | Colorado | Elk Mountains | 7003435220000000000 ♠ 14,279 ft 4352.2 m | 7002720852999900000 ♠ 2,365 ft 721 m | 7004335700000000000 ♠ 20.9 mi 33.6 km | 39 ° 00 ′ 35'' N 106 ° 51 ′ 41'' W / 39.0097 ° N 106.8614 ° W / 39.0097;-106.8614 (Castle Peak) (Linnan huippu) |
| 25 | Grays Peak | Colorado | Front Range | 7003435200000000000 ♠ 14,278 ft 4352 m | 7002844298000000000 ♠ 2,770 ft 844 m | 7004402400000000000 ♠ 25.0 mi 40.2 km 40.2 km | 39 ° 38 ′ 02''' N 105 ° 49 ′ 03''' W / 39.6339 ° N 105.8176 ° W / 39.6339;-105.8176 (Grays Peak) (Grays Peak) |
| 26 | Mount Antero | Colorado | Sawatch Range | 7003435140000099999 ♠ 14,276 ft 4351.4 m | 7002762916000000000 ♠ 2,503 ft 763 m | 7004284400000000000 ♠ 17.67 mi 28.4 km 28.4 km | 38 ° 40 ′ 27''' N 106 ° 14 ′ 46''' W / 38.6741 ° N 106.2462 ° W / 38.6741;-106.2462 (Mount Antero) |
| 27 | Mount Evans | Colorado | Front Range | 7003434979800000000 ♠ 14 271 ft 4350 m | 7002844269000000000 ♠ 2,770 ft 844 m | 7004157600000000000 ♠ 9.79 mi 15.76 km | 39 ° 35 ′ 18''' N 105 ° 38 ′ 38''' W / 39.5883 ° N 105.6438 ° W / 39.5883;-105.6438 (Mount Evans) (Mount Evans) |
| 28 | Longs Peak | Colorado | Front Range | 7003434600000000000 ♠ 14,259 ft 4346 m | 7002896114000000000 ♠ 2 940 jalkaa 896 m | 7004701800000000000 ♠ 43.6 mi 70.2 km | 40 ° 15 ′ 18'' N 105 ° 36 ′ 54'' W / 40.2550 ° N 105.6151 ° W / 40.2550;-105.6151 (Longs Peak) (Longs Peak) |
| 29 | Mount Wilson | Colorado | San Miguelin vuoret | 7003434408900000000 ♠ 14,252 ft 4344 m | 7003122651800000000 ♠ 4,024 ft 1227 m | 7004531300000000000 ♠ 33.0 mi 53.1 km | 37 ° 50 ′ 21'' N 107 ° 59 ′ 30'' W / 37.8391 ° N 107.9916 ° W / 37.8391;-107.9916 (Mount Wilson) (Mount Wilson) |
| 30 | White Mountain Peak | Kalifornia | Valkoiset vuoret | 7003434400000000000 ♠ 14,252 ft 4344.0 m | 7003219334500099999 ♠ 7 196 ft 2193 m | 7005108550000000000 ♠ 67.4 mi 108.6 km | 37 ° 38 ′ 03''' N 118 ° 15 ′ 21'' W / 37.6341 ° N 118.2557 ° W / 37.6341;-118.2557 (White Mountain Peak) (White Mountain Peak) |
| 31 | Pohjois-Palisade | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003434283000000000 ♠ 14,248 ft 4343 m | 7002882093000000000 ♠ 2,894 ft 882 m | 7004517600000000000 ♠ 32.2 mi 51.8 km | 37 ° 05 ′ 39'' N 118 ° 30 ′ 52'' W / 37.0943 ° N 118.5145 ° W / 37.0943;-118.5145 (North Palisade) |
| 32 | Mount Princeton | Colorado | Sawatch Range | 7003432930000000000 ♠ 14,204 ft 4329.3 m | 7002663551000000000 ♠ 2,177 ft 664 m | 70038360000000000000000 ♠ 5.19 mi 8.36 km | 38 ° 44 ′ 57''' N 106 ° 14 ′ 33''' W / 38.7492 ° N 106.2424 ° W / 38.7492;-106.2424 (Mount Princeton) (Mount Princeton) |
| 33 | Mount Yale | Colorado | Sawatch Range | 70034328200000000000000 ♠ 14,200 ft 4328.2 m | 7002577902000000000 ♠ 1,896 ft 578 m | 70038930000000000000000 ♠ 5.55 mi 8.93 km | 38 ° 50 ′ 39''' N 106 ° 18 ′ 50''' W / 38.8442 ° N 106.3138 ° W / 38.8442;-106.3138 (Mount Yale) (Mount Yale) |
| 34 | Mount Shasta | Kalifornia | Cascade Range | 7003432180000000000 ♠ 14,179 ft 4321.8 m | 7003297851200000000 ♠ 9772 ft 2979 m | 7005538680000000000 ♠ 335 mi 539 km | 41 ° 24 ′ 33'' N 122 ° 11 ′ 42'' W / 41.4092 ° N 122.1949 ° W / 41.4092;-122.1949 (Mount Shasta) (Mount Shasta) |
| 35 | Maroon Peak | Colorado | Elk Mountains | 7003431700000000000 ♠ 14,163 ft 4317.0 m | 7002712014000000000 ♠ 2,336 ft 712 m | 7004129700000000000 ♠ 8.06 mi 12.97 km 12.97 km | 39 ° 04 ′ 15'' N 106 ° 59 ′ 20'' W / 39.0708 ° N 106.9890 ° W / 39.0708;-106.9890 (Maroon Peak) (Maroon Peak) |
| 36 | Mount Wrangell | Alaska | Wrangell Mountains | 7003431689100099999 ♠ 14,163 ft 4317 m | 7003171084600000000 ♠ 5,613 ft 1711 m | 7004238100000000000 ♠ 14.79 mi 23.8 km 23.8 km | 62 ° 00 ′ 21'' N 144 ° 01 ′ 07'' W / 62.0059 ° N 144.0187 ° W / 62.0059;-144.0187 (Mount Wrangell) |
| 37 | Sneffelsin vuori | Colorado | Sneffels Range | 7003431540000099999 ♠ 14,158 ft 4315.4 m | 7002929642000000000 ♠ 3,050 ft 930 m | 7004252800000000000 ♠ 15,71 mi 25,3 km | 38 ° 00 ′ 14''' N 107 ° 47 ′ 32'' W / 38.0038 ° N 107.7923 ° W / 38.0038;-107.7923 (Mount Sneffels) |
| 38 | Capitol Peak | Colorado | Elk Mountains | 7003430882400099999 ♠ 14,137 ft 4309 m | 7002533401000099999 ♠ 1750 ft 533 m | 7004119800000000000 ♠ 7.44 mi 11.98 km | 39 ° 09 ′ 01''' N 107 ° 04 ′ 58''' W / 39.1503 ° N 107.0829 ° W / 39.1503;-107.0829 (Capitolin huippu) |
| 39 | Pikes Peak | Colorado | Front Range | 7003430231000000000 ♠ 14,115 ft 4302.31 m | 70031685547000000000000 ♠ 5,530 ft 1686 m | 7004975600000000000 ♠ 60.6 mi 97.6 km | 38 ° 50 ′ 26'' N 105 ° 02 ′ 39'' W / 38.8405 ° N 105.0442 ° W / 38.8405;-105.0442 (Pikes Peak) |
| 40 | Windom Peak | Colorado | Neulavuoret | 7003429551100000000 ♠ 14,093 ft 4296 m | 7002666599000000000 ♠ 2,187 ft 667 m | 70044240000000000000000 ♠ 26.3 mi 42.4 km | 37 ° 37 ′ 16'' N 107 ° 35 ′ 31'' W / 37.6212 ° N 107.5919 ° W / 37.6212;-107.5919 (Windom Peak) (Windom Peak) |
| 41 | Mount Augusta | Alaska Yukon | Saint Elias Mountains | 7003428854500000000 ♠ 14,070 ft 4289 m | 7003154900000000000 ♠ 5,082 ft 1549 m | 7004231900000000000 ♠ 14.41 mi 23.2 km 23.2 km | 60 ° 18 ′ 27''' N 140 ° 27 ′ 30'' W / 60.3074 ° N 140.4584 ° W / 60.3074;-140.4584 (Mount Augusta) |
| 42 | Handies Peak | Colorado | San Juan Mountains | 7003428480000000000 ♠ 14,058 ft 4284.8 m | 7002581559999900000 ♠ 1,908 ft 582 m | 7004180000000000000 ♠ 11.18 mi 18.00 km 18.00 km | 37 ° 54 ′ 47'' N 107 ° 30 ′ 16'' W / 37.9130 ° N 107.5044 ° W / 37.9130;-107.5044 (Handies Peak) (Handies Peak) |
| 43 | Culebra Peak | Colorado | Culebra Range | 7003428327400000000 ♠ 14,053 ft 4283 m | 7003147127300000000 ♠ 4,827 ft 1471 m | 7004569400000000000 ♠ 35.4 mi 56.9 km | 37 ° 07 ′ 21'' N 105 ° 11 ′ 09'' W / 37.1224 ° N 105.1858 ° W / 37.1224;-105.1858 (Culebra Peak) (Culebra Peak) |
| 44 | San Luis Peak | Colorado | La Garitan vuoret | 7003427380000000000 ♠ 14,022 ft 4273.8 m | 7002948844000000000 ♠ 3,113 ft 949 m | 7004433700000000000 ♠ 26.9 mi 43.4 km | 37 ° 59 ′ 12'' N 106 ° 55 ′ 53'' W / 37.9868 ° N 106.9313 ° W / 37.9868;-106.9313 (San Luis Peak) (San Luis Peak) |
| 45 | Pyhän ristin vuori | Colorado | Sawatch Range | 7003427051000000000 ♠ 14,011 ft 4270.5 m | 7002644034000000000 ♠ 2,113 ft 644 m | 7004296300000000000 ♠ 18.41 mi 29.6 km | 39 ° 28 ′ 00'' N 106 ° 28 ′ 54'' W / 39.4668 ° N 106.4817 ° W / 39.4668;-106.4817 (Pyhän ristin vuori) |
| 46 | Grizzly Peak | Colorado | Sawatch Range | 7003426560000000000 ♠ 13,995 ft 4265.6 m | 7002587655999900000 ♠ 1,928 ft 588 m | 7004108900000000000 ♠ 6.77 mi 10.89 km 10.89 km | 39 ° 02 ′ 33'' N 106 ° 35 ′ 51'' W / 39.0425 ° N 106.5976 ° W / 39.0425;-106.5976 (Grizzly Peak) (Grizzly Peak) |
| 47 | Mount Humphreys | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003426478300000000 ♠ 13,992 ft 4265 m | 700278120399999900000 ♠ 2,563 ft 781 m | 7004236700000000000 ♠ 14.71 mi 23.7 km 23.7 km | 37 ° 16 ′ 14''' N 118 ° 40 ′ 23'' W / 37.2705 ° N 118.6730 ° W / 37.2705;-118.6730 (Mount Humphreys) (Mount Humphreys) |
| 48 | Mount Keith | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003426168800000000 ♠ 13,982 ft 4262 m | 7002590000000000000 ♠ 1,936 ft 590 m | 7003497000000000000 ♠ 3.09 mi 4.97 km | 36 ° 42 ′ 00'' N 118 ° 20 ′ 37'' W / 36.7001 ° N 118.3436 ° W / 36.7001;-118.3436 (Mount Keith) |
| 49 | Mount Ouray | Colorado | Sawatch Range | 70034255499999999999999 ♠ 13,961 ft 4255.4 m | 7002810465000000000 ♠ 2,659 ft 810 m | 7004218600000000000 ♠ 13.58 mi 21.9 km 21.9 km | 38 ° 25 ′ 22''' N 106 ° 13 ′ 29''' W / 38.4227 ° N 106.2247 ° W / 38.4227;-106.2247 (Mount Ouray) (Mount Ouray) |
| 50 | Vermilion Peak | Colorado | San Juan Mountains | 7003423672700000000 ♠ 13,900 ft 4237 m | 7002641605000000000 ♠ 2,105 ft 642 m | 70041460000000000000000 ♠ 9.07 mi 14.60 km | 37 ° 47 ′ 57''' N 107 ° 49 ′ 43''' W / 37.7993 ° N 107.8285 ° W / 37.7993;-107.8285 (Vermilion Peak) (Vermilion Peak) |
| 51 | Atna Peaks | Alaska | Wrangell Mountains | 7003422453600000000 ♠ 13,860 ft 4225 m | 7002673609000000000 ♠ 2,210 ft 674 m | 70035860000000000000000 ♠ 3.64 mi 5.86 km | 61 ° 44 ′ 58''' N 143 ° 14 ′ 29''' W / 61.7495 ° N 143.2414 ° W / 61.7495;-143.2414 (Atna Peaks) (Atna Peaks) |
| 52 | Regal Mountain | Alaska | Wrangell Mountains | 7003421996400000000 ♠ 13,845 ft 4220 m | 7003133959900000000 ♠ 4,395 ft 1340 m | 7004197200000000000 ♠ 12.25 mi 19.72 km | 61 ° 44 ′ 38'' N 142 ° 52 ′ 03'' W / 61.7438 ° N 142.8675 ° W / 61.7438;-142.8675 (Regal Mountain) (Regal Mountain) |
| 53 | Mount Darwin | Kalifornia | Sierra Nevada | 70034217582999999999999 ♠ 13,837 ft 4218 m | 7002576378000000000 ♠ 1,891 ft 576 m | 7004114800000000000 ♠ 7.13 mi 11.48 km | 37 ° 10 ′ 01''' N 118 ° 40 ′ 20'' W / 37.1669 ° N 118.6721 ° W / 37.1669;-118.6721 (Mount Darwin) (Mount Darwin) |
| 54 | Mount Hayes | Alaska | Alaska Range | 7003421600200000000 ♠ 13,832 ft 4216 m | 7003350734100000000 ♠ 11,507 ft 3507 m | 7005202000000000000 ♠ 125,5 mi 202 km | 63 ° 37 ′ 13'' N 146 ° 43 ′ 04'' W / 63.6203 ° N 146.7178 ° W / 63.6203;-146.7178 (Mount Hayes) (Mount Hayes) |
| 55 | Mount Silverheels | Colorado | Front Range | 7003421500000000000 ♠ 13,829 ft 4215.0 m | 7002695860000000000 ♠ 2,283 ft 696 m | 7003882000000000000 ♠ 5.48 mi 8.82 km | 39 ° 20 ′ 22''' N 106 ° 00 ′ 19''' W / 39.3394 ° N 106.0054 ° W / 39.3394;-106.0054 (Mount Silverheels) (Mount Silverheels) |
| 56 | Rio Grande Pyramidi | Colorado | San Juan Mountains | 70034214499999999999999 ♠ 13,827 ft 4214.4 m | 7002573330000000000 ♠ 1,881 ft 573 m | 7004173100000000000 ♠ 10,76 mi 17,31 km | 37 ° 40 ′ 47'' N 107 ° 23 ′ 33'' W / 37.6797 ° N 107.3924 ° W / 37.6797;-107.3924 (Rio Grande Pyramid) (Rio Grande Pyramid) |
| 57 | Gannett Peak | Wyoming | Wind River Range | 70034209100000000000000 ♠ 13,809 ft 4209.1 m | 7003215676900099999 ♠ 7 076 ft 2157 m | 7005467280000000000 ♠ 290 mi 467 km | 43 ° 11 ′ 03''' N 109 ° 39 ′ 15'' W / 43.1842 ° N 109.6542 ° W / 43.1842;-109.6542 (Gannett Peak) |
| 58 | Mount Kaweah | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003420851000000000 ♠ 13,807 ft 4209 m | 7002617831000000000 ♠ 2,027 ft 618 m | 7004172700000000000 ♠ 10.73 mi 17.27 km | 36 ° 31 ′ 34''' N 118 ° 28 ′ 43'' W / 36.5261 ° N 118.4785 ° W / 36.5261;-118.4785 (Mount Kaweah) |
| 59 | Mauna Kea | Havaiji | Havaijin saari | 7003420730000000000 ♠ 13,803 ft 4207.3 m | 7003420730000000000 ♠ 13,803 ft 4207 m | 7006394700000000000 ♠ 2,453 mi 3,947 km | 19 ° 49 ′ 15'' N 155 ° 28 ′ 05'' W / 19.8207 ° N 155.4681 ° W / 19.8207;-155.4681 (Mauna Kea) |
| 60 | Grand Teton | Wyoming | Teton Range | 7003419870000000000 ♠ 13,775 ft 4198.7 m | 7003199492000000000 ♠ 6,545 ft 1995 m | 70051116100000000000000 ♠ 69.4 mi 111.6 km | 43 ° 44 ′ 28''' N 110 ° 48 ′ 09''' W / 43.7412 ° N 110.8024 ° W / 43.7412;-110.8024 (Grand Teton) |
| 61 | Mount Cook | Alaska Yukon | Saint Elias Mountains | 700341940405700000000 ♠ 13 760 ft 4194 m | 7003235001300000000 ♠ 7,710 ft 2350 m | 7004234340000000000000000 ♠ 14.54 mi 23.4 km 23.4 km | 60 ° 10 ′ 54''' N 139 ° 58 ′ 52'' W / 60.1816 ° N 139.9811 ° W / 60.1816;-139.9811 (Mount Cook) (Mount Cook) |
| 62 | Mount Morgan | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003419349999999999999999 ♠ 13,758 ft 4193.4 m | 7002807112000000000 ♠ 2,648 ft 807 m | 7004158700000000000 ♠ 9.86 mi 15.87 km | 37 ° 24 ′ 19'' N 118 ° 43 ′ 58'' W / 37.4053 ° N 118.7329 ° W / 37.4053;-118.7329 (Mount Morgan) (Mount Morgan) |
| 63 | Mount Gabb | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003419022300000000 ♠ 13,747 ft 4190 m | 700279278599999900000 ♠ 2,601 ft 793 m | 70036890000000000000000 ♠ 4.28 mi 6.89 km | 37 ° 22 ′ 37''' N 118 ° 48 ′ 09''' W / 37.3769 ° N 118.8025 ° W / 37.3769;-118.8025 (Gabb-vuori) |
| 64 | Bald Mountain | Colorado | Front Range | 7003417281400000000 ♠ 13 690 ft 4173 m | 7002639776000000000 ♠ 2,099 ft 640 m | 7004120900000000000 ♠ 7,51 mi 12,09 km | 39 ° 26 ′ 41'' N 105 ° 58 ′ 14'' W / 39.4448 ° N 105.9705 ° W / 39.4448;-105.9705 (Kaljupäävuori) |
| 65 | Mount Oso | Colorado | San Juan Mountains | 70034172667999999999999 ♠ 13 690 ft 4173 m | 7002507188000000000 ♠ 1,664 ft 507 m | 7003871000000000000 ♠ 5.41 mi 8.71 km | 37 ° 36 ′ 25''' N 107 ° 29 ′ 37''' W / 37.6070 ° N 107.4936 ° W / 37.6070;-107.4936 (Oso-vuori) |
| 66 | Mauna Loa | Havaiji | Havaijin saari | 7003416936800000000 ♠ 13,679 ft 4169 m | 7003216378000000000 ♠ 7,099 ft 2164 m | 7004408300000000000 ♠ 25.4 mi 40.8 km 40.8 km | 19 ° 28 ′ 32'' N 155 ° 36 ′ 19'' W / 19.4756 ° N 155.6054 ° W / 19.4756;-155.6054 (Mauna Loa) |
| 67 | Mount Jackson | Colorado | Sawatch Range | 7003416850000000000 ♠ 13,676 ft 4168.5 m | 7002551689000099999 ♠ 1,810 ft 552 m | 70035160000000000000000 ♠ 3.21 mi 5.16 km | 39 ° 29 ′ 07''' N 106 ° 32 ′ 12'' W / 39.4853 ° N 106.5367 ° W / 39.4853;-106.5367 (Mount Jackson) (Mount Jackson) |
| 68 | Mount Tom | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003416251700000000 ♠ 13,657 ft 4163 m | 7002607163000000000 ♠ 1,992 ft 607 m | 70037670000000000000000 ♠ 4.77 mi 7.67 km | 37 ° 22 ′ 34''' N 119 ° 10 ′ 44''' W / 37.3762 ° N 119.1789 ° W / 37.3762;-119.1789 (Tom-vuori) |
| 69 | Bard Peak | Colorado | Front Range | 7003415949200000000 ♠ 13,647 ft 4159 m | 7002518466000000000 ♠ 1,701 ft 518 m | 70038740000000000000000 ♠ 5.43 mi 8.74 km | 39 ° 43 ′ 13'' N 105 ° 48 ′ 16'' W / 39.7204 ° N 105.8044 ° W / 39.7204;-105.8044 (Bard Peak) |
| 70 | West Spanish Peak | Colorado | Espanjalaiset huiput | 7003415154680999999999999 ♠ 13,631 ft 4155 m | 7003112349500099999 ♠ 3,686 ft 1123 m | 7004319800000000000 ♠ 19.87 mi 32.0 km 32.0 km | 37 ° 22 ′ 32'' N 104 ° 59 ′ 36'' W / 37.3756 ° N 104.9934 ° W / 37.3756;-104.9934 (West Spanish Peak) |
| 71 | Mount Powell | Colorado | Gore Range | 7003414096299900000 ♠ 13,586 ft 4141 m | 7002914402000000000 ♠ 3,000 ft 914 m | 70043460000000000000000 ♠ 21.5 mi 34.6 km | 39 ° 45 ′ 36''' N 106 ° 20 ′ 27''' W / 39.7601 ° N 106.3407 ° W / 39.7601;-106.3407 (Mount Powell) (Mount Powell) |
| 72 | Hagues Peak | Colorado | Mummy Range | 7003413700000000000 ♠ 13,573 ft 4137 m | 7002737617000000000 ♠ 2 420 ft 738 m | 7004252600000000000 ♠ 15.70 mi 25.3 km | 40 ° 29 ′ 04''' N 105 ° 38 ′ 47''' W / 40.4845 ° N 105.6464 ° W / 40.4845;-105.6464 (Hagues Peak) (Hagues Peak) |
| 73 | Mount Dubois | Kalifornia | Valkoiset vuoret | 7003413467000000000 ♠ 13,565 ft 4135 m | 7002712929000000000 ♠ 2,339 ft 713 m | 70041550000000000000000 ♠ 9.63 mi 15.50 km | 37 ° 47 ′ 00'' N 118 ° 20 ′ 36'' W / 37.7834 ° N 118.3432 ° W / 37.7834;-118.3432 (Mount Dubois) (Mount Dubois) |
| 74 | Tornivuori | Colorado | San Juan Mountains | 7003413245399900000 ♠ 13,558 ft 4132 m | 7002503531000000000 ♠ 1,652 ft 504 m | 70037860000000000000000 ♠ 4.88 mi 7.86 km | 37 ° 51 ′ 26''' N 107 ° 37 ′ 23''' W / 37.8573 ° N 107.6230 ° W / 37.8573;-107.6230 (Tornivuoristo) |
| 75 | Aarrevuori | Colorado | Elk Mountains | 70034125350999999999999 ♠ 13,535 ft 4125 m | 7002861976000000000 ♠ 2,828 ft 862 m | 7004111300000000000 ♠ 6.92 mi 11.13 km | 39 ° 01 ′ 28''' N 107 ° 07 ′ 22'' W / 39.0244 ° N 107.1228 ° W / 39.0244;-107.1228 (Aarresvuori) |
| 76 | Kings Peak | Utah | Uinta Mountains | 700341251499999999999 ♠ 13,534 ft 4125 m | 7003193792200000000 ♠ 6 358 ft 1938 m | 7005268040000000000 ♠ 166.6 mi 268 km | 40 ° 46 ′ 35''' N 110 ° 22 ′ 22''' W / 40.7763 ° N 110.3729 ° W / 40.7763;-110.3729 (Kings Peak) (Kings Peak) |
| 77 | Pohjois-Arapahon huippu | Colorado | Front Range | 70034117180999999999999 ♠ 13,508 ft 4117 m | 7002507493000000000 ♠ 1,665 ft 507 m | 7004247500000000000 ♠ 15.38 mi 24.8 km 24.8 km | 40 ° 01 ′ 35'' N 105 ° 39 ′ 01'' W / 40,0265 ° N 105,6504 ° W / 40,0265;-105,6504 (North Arapaho Peak) |
| 78 | Mount Pinchot | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003411478899900000 ♠ 13,500 ft 4115 m | 7002643000000000000 ♠ 2 110 jalkaa 643 m | 70037580000000000000000 ♠ 4.71 mi 7.58 km | 36 ° 56 ′ 50'' N 118 ° 24 ′ 19'' W / 36.9473 ° N 118.4054 ° W / 36.9473;-118.4054 (Mount Pinchot) (Mount Pinchot) |
| 79 | Mount Natazhat | Alaska | Saint Elias Mountains | 7003409499600000000 ♠ 13,435 ft 4095 m | 70031824232000000000000 ♠ 5,985 ft 1824 m | 7004249300000000000 ♠ 15.49 mi 24.9 km 24.9 km | 61 ° 31 ′ 18'' N 141 ° 06 ′ 11'' W / 61.5217 ° N 141.1030 ° W / 61.5217;-141.1030 (Mount Natazhat) |
| 80 | Mount Jarvis | Alaska | Wrangell Mountains | 70034090729000000000000 ♠ 13,421 ft 4091 m | 7003145420400000000 ♠ 4 771 ft 1454 m | 7004179500000000000 ♠ 11,15 mi 17,95 km | 62 ° 01 ′ 24'' N 143 ° 37 ′ 11'' W / 62.0234 ° N 143.6198 ° W / 62.0234;-143.6198 (Mount Jarvis) (Mount Jarvis) |
| 81 | Parry Peak | Colorado | Front Range | 7003408334800000000 ♠ 13,397 ft 4083 m | 700252425699999999999 ♠ 1720 ft 524 m | 7004152200000000000 ♠ 9.46 mi 15.22 km | 39 ° 50 ′ 17'' N 105 ° 42 ′ 48'' W / 39.8381 ° N 105.7132 ° W / 39.8381;-105.7132 (Parry Peak) (Parry Peak) |
| 82 | Bill Williams huippu | Colorado | Williams-vuoret | 7003408088600000000 ♠ 13,389 ft 4081 m | 7002512675000099999 ♠ 1,682 ft 513 m | 70036000000000000000000 ♠ 3.73 mi 6.00 km | 39 ° 10 ′ 50'' N 106 ° 36 ′ 37'' W / 39.1806 ° N 106.6102 ° W / 39.1806;-106.6102 (Bill Williams Peak) (Bill Williams Peak) |
| 83 | Sultanin vuori | Colorado | San Juan Mountains | 7003407622400000000 ♠ 13,373 ft 4076 m | 7002569368000000000 ♠ 1,868 ft 569 m | 70037390000000000000000 ♠ 4.59 mi 7.39 km 7.39 km | 37 ° 47 ′ 09''' N 107 ° 42 ′ 14''' W / 37.7859 ° N 107.7038 ° W / 37.7859;-107.7038 (Sultan-vuori) |
| 84 | Mount Herard | Colorado | Sangre de Criston vuoristo | 7003406768000000000 ♠ 13,345 ft 4068 m | 7002621793000000000 ♠ 2,040 ft 622 m | 70037450000000000000000 ♠ 4.63 mi 7.45 km | 37 ° 50 ′ 57''' N 105 ° 29 ′ 42''' W / 37.8492 ° N 105.4949 ° W / 37.8492;-105.4949 (Mount Herard) (Mount Herard) |
| 85 | West Buffalo Peak | Colorado | Hyttynen Range | 7003406360700000000 ♠ 13 332 ft 4064 m | 7002605333999900000 ♠ 1,986 ft 605 m | 7004154600000000000 ♠ 9.61 mi 15.46 km | 38 ° 59 ′ 30''' N 106 ° 07 ′ 30''' W / 38.9917 ° N 106.1249 ° W / 38.9917;-106.1249 (West Buffalo Peak) (West Buffalo Peak) |
| 86 | Tressider Peak | Alaska | Saint Elias Mountains | 7003405842000000000 ♠ 13,315 ft 4058 m | 7002507493000000000 ♠ 1,665 ft 507 m | 70035340000000000000000 ♠ 3.32 mi 5.34 km | 61 ° 21 ′ 32'' N 141 ° 39 ′ 59'' W / 61.3590 ° N 141.6664 ° W / 61.3590;-141.6664 (Tressider Peak) (Tressider Peak) |
| 87 | Summit Peak | Colorado | San Juan Mountains | 7003405620000000000 ♠ 13,308 ft 4056.2 m | 7002841250000000000 ♠ 2 760 ft 841 m | 7004636600000000000 ♠ 39.6 mi 63.7 km | 37 ° 21 ′ 02''' N 106 ° 41 ′ 48''' W / 37.3506 ° N 106.6968 ° W / 37.3506;-106.6968 (Huippuhuippu) |
| 88 | Middle Peak | Colorado | San Miguelin vuoret | 7003405565700000000 ♠ 13 306 ft 4056 m | 7002597418000000000 ♠ 1,960 ft 597 m | 70037690000000000000000 ♠ 4,78 mi 7,69 km | 37 ° 51 ′ 13'' N 108 ° 06 ′ 30'' W / 37.8536 ° N 108.1082 ° W / 37.8536;-108.1082 (Keskimmäinen huippu) |
| 89 | Antora Peak | Colorado | Sawatch Range | 7003404628200000000 ♠ 13,275 ft 4046 m | 7002734265000000000 ♠ 2,409 ft 734 m | 7004108600000000000 ♠ 6.75 mi 10.86 km | 38 ° 19 ′ 30'' N 106 ° 13 ′ 05'' W / 38.3250 ° N 106.2180 ° W / 38.3250;-106.2180 (Antoran huippu) |
| 90 | Henry Mountain | Colorado | Sawatch Range | 7003404186400000000 ♠ 13 261 ft 4042 m | 7002510236000000000 ♠ 1,674 ft 510 m | 7004176100000000000 ♠ 10,94 mi 17,61 km | 38 ° 41 ′ 08''' N 106 ° 37 ′ 16'' W / 38.6856 ° N 106.6211 ° W / 38.6856;-106.6211 (Henry Mountain) (Henry Mountain) |
| 91 | Hesperusvuori | Colorado | La Platan vuoristo | 7003403477200000000 ♠ 13,237 ft 4035 m | 7002869291000000000 ♠ 2,852 ft 869 m | 7004394700000000000 ♠ 24.5 mi 39.5 km | 37 ° 26 ′ 42'' N 108 ° 05 ′ 20'' W / 37.4451 ° N 108.0890 ° W / 37.4451;-108.0890 (Hesperusvuori) |
| 92 | Mount Silverthrone | Alaska | Alaska Range | 7003402946400000000 ♠ 13,220 ft 4029 m | 7002987554000000000 ♠ 3240 ft 988 m | 7004127200000000000 ♠ 7,90 mi 12,72 km | 63 ° 06 ′ 57''' N 150 ° 40 ′ 32'' W / 63.1157 ° N 150.6755 ° W / 63.1157;-150.6755 (Mount Silverthrone) (Mount Silverthrone) |
| 93 | Jacque Peak | Colorado | Gore Range | 7003402675800000000 ♠ 13,211 ft 4027 m | 7002629413000000000 ♠ 2,065 ft 629 m | 70037280000000000000000 ♠ 4.52 mi 7.28 km 7.28 km | 39 ° 27 ′ 18'' N 106 ° 11 ′ 49'' W / 39.4549 ° N 106.1970 ° W / 39.4549;-106.1970 (Jacque Peak) (Jacque Peak) |
| 94 | Bennett Peak | Colorado | San Juan Mountains | 7003402606400000000 ♠ 13,209 ft 4026 m | 7002531267000000000 ♠ 1,743 ft 531 m | 7004274900000000000 ♠ 17.08 mi 27.5 km 27.5 km | 37 ° 29 ′ 00'' N 106 ° 26 ′ 03'' W / 37.4833 ° N 106.4343 ° W / 37.4833;-106.4343 (Bennett Peak) (Bennett Peak) |
| 95 | Wind River Peak | Wyoming | Wind River Range | 7003402240000000000 ♠ 13,197 ft 4022.4 m | 7002783947000000000 ♠ 2,572 ft 784 m | 7004565600000000000 ♠ 35.1 mi 56.6 km | 42 ° 42 ′ 31''' N 109 ° 07 ′ 42''' W / 42.7085 ° N 109.1284 ° W / 42.7085;-109.1284 (Wind River Peak) (Wind River Peak) |
| 96 | Conejos Peak | Colorado | San Juan Mountains | 7003401700000000000 ♠ 13,179 ft 4017.0 m | 7002582779000000000 ♠ 1,912 ft 583 m | 7004131200000000000 ♠ 8.15 mi 13.12 km | 37 ° 17 ′ 19'' N 106 ° 34 ′ 15'' W / 37.2887 ° N 106.5709 ° W / 37.2887;-106.5709 (Conejos Peak) (Conejos Peak) |
| 97 | Marcus Baker -vuori | Alaska | Chugach Mountains | 7003401605300000000 ♠ 13,176 ft 4016 m | 7003327691100000000 ♠ 10,751 ft 3277 m | 7005203300000000000 ♠ 126.3 mi 203 km | 61 ° 26 ′ 15'' N 147 ° 45 ′ 09'' W / 61.4374 ° N 147.7525 ° W / 61.4374;-147.7525 (Mount Marcus Baker) |
| 98 | Cloud Peak | Wyoming | Bighorn Mountains | 7003401330000000000 ♠ 13,167 ft 4013.3 m | 7003215707400000000 ♠ 7 077 ft 2157 m | 7005233380000000000 ♠ 145.0 mi 233 km | 44 ° 22 ′ 56'' N 107 ° 10 ′ 26'' W / 44.3821 ° N 107.1739 ° W / 44.3821;-107.1739 (Cloud Peak) (Pilvenhuippu) |
| Wheeler Peak | New Mexico | Taos Mountains | 7003401330000000000 ♠ 13,167 ft 4013.3 m | 7003103906500000000 ♠ 3,409 ft 1039 m | 7004595700000000000 ♠ 37.0 mi 59.6 km | 36 ° 33 ′ 25''' N 105 ° 25 ′ 01''' W / 36,5569 ° N 105,4169 ° W / 36,5569;-105,4169 (Wheeler Peak) (Wheeler Peak) |  |
| 100 | Francs Huippu | Wyoming | Absaroka Range | 7003401230000000000 ♠ 13,164 ft 4012.3 m | 7003123627100000000 ♠ 4 056 ft 1236 m | 7004760200000000000 ♠ 47.2 mi 76.0 km | 43 ° 57 ′ 41'' N 109 ° 20 ′ 21'' W / 43.9613 ° N 109.3392 ° W / 43.9613;-109.3392 (Francs Peak) |
| 101 | Twilight Peak | Colorado | Neulavuoret | 7003401210300000000 ♠ 13,163 ft 4012 m | 7002712624000000000 ♠ 2,338 ft 713 m | 70037860000000000000000 ♠ 4.88 mi 7.86 km | 37 ° 39 ′ 47''' N 107 ° 43 ′ 37''' W / 37.6630 ° N 107.7270 ° W / 37.6630;-107.7270 (Hämärän huippu) |
| 102 | South River Peak | Colorado | San Juan Mountains | 7003400940000000000 ♠ 13,154 ft 4009.4 m | 7002746152000000000 ♠ 2,448 ft 746 m | 7004339900000000000 ♠ 21.1 mi 34.0 km | 37 ° 34 ′ 27''' N 106 ° 58 ′ 53''' W / 37.5741 ° N 106.9815 ° W / 37.5741;-106.9815 (South River Peak) (South River Peak) |
| 103 | Mount Ritter | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003400778000000000 ♠ 13,149 ft 4008 m | 7003121600000000000 ♠ 3,990 ft 1216 m | 7004354300000000000 ♠ 22.0 mi 35.4 km | 37 ° 41 ′ 21'' N 119 ° 11 ′ 59'' W / 37.6891 ° N 119.1996 ° W / 37.6891;-119.1996 (Mount Ritter) |
| 104 | Punainen liuskekivivuori | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003400179100000000 ♠ 13,129 ft 4002 m | 7002528981000000000 ♠ 1,736 ft 529 m | 7004133800000000000 ♠ 8.31 mi 13.38 km | 37 ° 30 ′ 27''' N 118 ° 52 ′ 09''' W / 37.5075 ° N 118.8693 ° W / 37.5075;-118.8693 (Red Slate Mountain) (Punakivivuori) |
| 105 | Mount Lyell (Kalifornia) | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003399890000000000 ♠ 13,120 ft 3998.9 m | 70025870000000000000000 ♠ 1,926 ft 587 m | 70038460000000000000000 ♠ 5.26 mi 8.46 km | 37 ° 44 ′ 22'' N 119 ° 16 ′ 18'' W / 37.7394 ° N 119.2716 ° W / 37.7394;-119.2716 (Mount Lyell) (Mount Lyell) |
| 106 | Bushnell Peak | Colorado | Sangre de Criston vuoristo | 7003399580000000000 ♠ 13,110 ft 3995.8 m | 7002733045000000000 ♠ 2,405 ft 733 m | 7004178200000000000 ♠ 11.07 mi 17.82 km | 38 ° 20 ′ 28''' N 105 ° 53 ′ 21'' W / 38.3412 ° N 105.8892 ° W / 38.3412;-105.8892 (Bushnell Peak) (Bushnell Peak) |
| 107 | Truchasin huippu | New Mexico | Santa Fe Mountains | 70033995200000000000000 ♠ 13,108 ft 3995.2 m | 7003121950700000000 ♠ 4,001 ft 1220 m | 7004681500000000000 ♠ 42.3 mi 68.2 km | 35 ° 57 ′ 45'' N 105 ° 38 ′ 42'' W / 35.9625 ° N 105.6450 ° W / 35.9625;-105.6450 (Truchas Peak) |
| 108 | Wheeler Peak | Nevada | Snake Range | 7003398230000000000 ♠ 13,065 ft 3982.3 m | 7003230673100000000 ♠ 7 568 ft 2307 m | 70053730200000000000000 ♠ 232 mi 373 km | 38 ° 59 ′ 09'' N 114 ° 18 ′ 50'' W / 38.9858 ° N 114.3139 ° W / 38.9858;-114.3139 (Wheeler Peak) (Wheeler Peak) |
| 109 | Mount Dana | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003398148700000000 ♠ 13,063 ft 3981.5 m | 7002742799000000000 ♠ 2,437 ft 743 m | 7004183500000000000 ♠ 11.40 mi 18.35 km 18.35 km | 37 ° 54 ′ 00'' N 119 ° 13 ′ 16'' W / 37.8999 ° N 119.2211 ° W / 37.8999;-119.2211 (Mount Dana) (Mount Dana) |
| 110 | West Elk Peak | Colorado | West Elk Mountains | 70033975200000000000000 ♠ 13,042 ft 3975.2 m | 7002943358000000000 ♠ 3,095 ft 943 m | 7004221800000000000 ♠ 13.78 mi 22.2 km 22.2 km | 38 ° 43 ′ 04''' N 107 ° 11 ′ 58''' W / 38.7179 ° N 107.1994 ° W / 38.7179;-107.1994 (West Elk Peak) (West Elk Peak) |
| 111 | Mount Moffit | Alaska | Alaska Range | 7003396850400000000 ♠ 13,020 ft 3969 m | 7003121005800000000 ♠ 3,970 ft 1210 m | 7004164100000000000 ♠ 10.20 mi 16.41 km 16.41 km | 63 ° 34 ′ 06''' N 146 ° 23 ′ 54''' W / 63.5683 ° N 146.3982 ° W / 63.5683;-146.3982 (Mount Moffit) (Mount Moffit) |
| 112 | Mount Centennial (huippu 13010) | Colorado | San Juan Mountains | 7003396727000000000 ♠ 13,016 ft 3967 m | 7002545593000099999 ♠ 1,790 ft 546 m | 70034610000000000000000 ♠ 2.86 mi 4.61 km 4.61 km | 37 ° 36 ′ 22''' N 107 ° 14 ′ 41''' W / 37.6062 ° N 107.2446 ° W / 37.6062;-107.2446 (Mount Centennial) (Mount Centennial) |
| 113 | Clark Peak | Colorado | Medicine Bow Mountains | 7003394840000000000 ♠ 12,954 ft 3948.4 m | 7002844602000000000 ♠ 2,771 ft 845 m | 70042640000000000000000 ♠ 16.40 mi 26.4 km 26.4 km | 40 ° 36 ′ 24'' N 105 ° 55 ′ 48'' W / 40.6068 ° N 105.9300 ° W / 40.6068;-105.9300 (Clark Peak) (Clark Peak) |
| 114 | Richthofenin vuori | Colorado | Ei koskaan kesällä vuoret | 7003394577800000000 ♠ 12,945 ft 3946 m | 7002816866000000000 ♠ 2,680 ft 817 m | 7004155400000000000 ♠ 9.66 mi 15.54 km | 40 ° 28 ′ 10''' N 105 ° 53 ′ 40'' W / 40.4695 ° N 105.8945 ° W / 40.4695;-105.8945 (Richthofenin vuori) |
| 115 | Mount Root | Alaska Brittiläinen Kolumbia | Saint Elias Mountains | 7003392800000000000 ♠ 12,887 ft 3928 m | 70029080000000000000000 ♠ 2,979 ft 908 m | 70038790000000000000000 ♠ 5.46 mi 8.79 km | 58 ° 59 ′ 07''' N 137 ° 30 ′ 00'' W / 58.9854 ° N 137.5001 ° W / 58.9854;-137.5001 (Mount Root) (Mount Root) |
| 116 | Lizard Head Peak | Wyoming | Wind River Range | 7003391582100000000 ♠ 12,847 ft 3916 m | 7002579731000000000 ♠ 1,902 ft 580 m | 70041040000000000000000 ♠ 6.46 mi 10.40 km | 42 ° 47 ′ 24'' N 109 ° 11 ′ 52'' W / 42.7901 ° N 109.1978 ° W / 42.7901;-109.1978 (Lizard Head Peak). |
| 117 | Granite Peak | Montana | Beartooth Mountains | 7003390350000000000 ♠ 12,807 ft 3903.5 m | 7003145664200000000 ♠ 4,779 ft 1457 m | 7005138450000000000 ♠ 86.0 mi 138.5 km | 45 ° 09 ′ 48''' N 109 ° 48 ′ 27''' W / 45.1634 ° N 109.8075 ° W / 45.1634;-109.8075 (Graniittihuippu) |
| 118 | Mount Crosson | Alaska | Alaska Range | 7003390144800000000 ♠ 12,800 ft 3901 m | 7002502921000000000 ♠ 1 650 jalkaa 503 m | 70038220000000000000000 ♠ 5.11 mi 8.22 km | 63 ° 00 ′ 29''' N 151 ° 16 ′ 35'' W / 63,0081 ° N 151,2763 ° W / 63,0081;-151,2763 (Mount Crosson) |
| 119 | Venadon huippu | New Mexico | Taos Mountains | 7003388298100000000 ♠ 12,739 ft 3883 m | 7002905563000000000 ♠ 2,971 ft 906 m | 7004189900000000000 ♠ 11.80 mi 18.99 km 18.99 km | 36 ° 47 ′ 30'' N 105 ° 29 ′ 36'' W / 36.7917 ° N 105.4933 ° W / 36.7917;-105.4933 (Venadon huippu) |
| 120 | Tuoli Mountain | Colorado | Elk Mountains | 70033879100000000000000 ♠ 12,727 ft 3879.1 m | 7002750114000000000 ♠ 2,461 ft 750 m | 70041430000000000000000 ♠ 8.89 mi 14.30 km | 39 ° 03 ′ 29''' N 107 ° 16 ′ 56'' W / 39.0581 ° N 107.2822 ° W / 39.0581;-107.2822 (tuolivuori) |
| 121 | Mount Peale | Utah | La Sal Mountains | 7003387900000000000 ♠ 12,726 ft 3879 m | 7003188397300000000 ♠ 6181 ft 1884 m | 7005117140000000000 ♠ 72.8 mi 117.1 km | 38 ° 26 ′ 19'' N 109 ° 13 ′ 45'' W / 38.4385 ° N 109.2292 ° W / 38.4385;-109.2292 (Mount Peale) (Mount Peale) |
| 122 | Mount Crillon | Alaska | Saint Elias Mountains | 7003387889300000000 ♠ 12,726 ft 3879 m | 7003218724900099999 ♠ 7,176 ft 2187 m | 7004314100000000000 ♠ 19.52 mi 31.4 km | 58 ° 39 ′ 45'' N 137 ° 10 ′ 16'' W / 58.6625 ° N 137.1712 ° W / 58.6625;-137.1712 (Crillon-vuori) |
| 123 | Mount Gunnison | Colorado | West Elk Mountains | 7003387870000000000 ♠ 12,725 ft 3878.7 m | 7003107868900000000 ♠ 3 539 ft 1079 m | 7004190500000000000 ♠ 11.84 mi 19.05 km | 38 ° 48 ′ 44''' N 107 ° 22 ′ 57''' W / 38.8121 ° N 107.3826 ° W / 38.8121;-107.3826 (Mount Gunnison) (Mount Gunnison) |
| 124 | East Spanish Peak | Colorado | Espanjalaiset huiput | 70033867158000000000000 ♠ 12,688 ft 3867 m | 7002726340000000000 ♠ 2,383 ft 726 m | 70036780000000000000000 ♠ 4.21 mi 6.78 km | 37 ° 23 ′ 36''' N 104 ° 55 ′ 12'' W / 37.3934 ° N 104.9201 ° W / 37.3934;-104.9201 (East Spanish Peak) |
| 125 | Borah Peak | Idaho | Lost River Range | 7003386120000000000 ♠ 12,668 ft 3861.2 m | 7003182940000000000 ♠ 6,002 ft 1829 m | 70052426200000000000000 ♠ 150.8 mi 243 km | 44 ° 08 ′ 15'' N 113 ° 46 ′ 52'' W / 44.1374 ° N 113.7811 ° W / 44.1374;-113.7811 (Borah Peak) (Borah Peak) |
| 126 | Mount Wood | Montana | Absaroka Range | 7003386029200000000 ♠ 12,665 ft 3860 m | 7002877826000000000 ♠ 2,880 ft 878 m | 7004120400000000000 ♠ 7,48 mi 12,04 km | 45 ° 16 ′ 30''' N 109 ° 48 ′ 28''' W / 45.2749 ° N 109.8078 ° W / 45.2749;-109.8078 (Mount Wood) (Mount Wood) |
| 127 | Mount Gunnar Naslund | Alaska | Saint Elias Mountains | 7003385816600000000 ♠ 12,658 ft 3858 m | 70026425200000000000000 ♠ 2,108 ft 643 m | 7004110400000000000 ♠ 6.86 mi 11.04 km | 61 ° 13 ′ 42''' N 141 ° 18 ′ 50'' W / 61.2282 ° N 141.3140 ° W / 61.2282;-141.3140 (Gunnar Naslundin vuori) |
| 128 | Mount Conness | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003385550000000000 ♠ 12,649 ft 3855.5 m | 7002807722000000000 ♠ 2,650 ft 808 m | 7004115500000000000 ♠ 7.18 mi 11.55 km | 37 ° 58 ′ 01''' N 119 ° 19 ′ 17'' W / 37.9670 ° N 119.3213 ° W / 37.9670;-119.3213 (Mount Conness) (Mount Conness) |
| 129 | Humphreys Peak | Arizona | San Francisco Peaks | 7003385189100000000 ♠ 12,637 ft 3852 m | 7003184069100000000 ♠ 6,039 ft 1841 m | 7005395660000000000 ♠ 246 mi 396 km | 35 ° 20 ′ 47''' N 111 ° 40 ′ 41''' W / 35.3464 ° N 111.6780 ° W / 35.3464;-111.6780 (Humphreys Peak) (Humphreys Peak) |
| 130 | Santa Fe Baldy | New Mexico | Santa Fe Mountains | 7003385010000000000 ♠ 12,632 ft 3850.1 m | 7002610211000000000 ♠ 2,002 ft 610 m | 7004176900000000000 ♠ 10,99 mi 17,69 km | 35 ° 49 ′ 56'' N 105 ° 45 ′ 29'' W / 35.8322 ° N 105.7581 ° W / 35.8322;-105.7581 (Santa Fe Baldy) (Santa Fe Baldy) |
| 131 | Gothic Mountain | Colorado | Elk Mountains | 7003385004400000000 ♠ 12,631 ft 3850 m | 7002501397000000000 ♠ 1,645 ft 501 m | 70034390000000000000000 ♠ 2.73 mi 4.39 km 4.39 km | 38 ° 57 ′ 22''' N 107 ° 00 ′ 39''' W / 38.9562 ° N 107.0107 ° W / 38.9562;-107.0107 (Goottilainen vuori) |
| 132 | Castle Mountain | Montana | Absaroka Range | 7003384610000000000 ♠ 12,618 ft 3846.1 m | 7002814427000000000 ♠ 2,672 ft 814 m | 7004156700000000000 ♠ 9.74 mi 15.67 km | 45 ° 05 ′ 56'' N 109 ° 37 ′ 50'' W / 45.0989 ° N 109.6305 ° W / 45.0989;-109.6305 (Linnavuori) |
| Lone Cone | Colorado | San Miguelin vuoret | 7003384610000000000 ♠ 12,618 ft 3846.1 m | 7002692812000000000 ♠ 2,273 ft 693 m | 7004135200000000000 ♠ 8.40 mi 13.52 km | 37 ° 53 ′ 17''' N 108 ° 15 ′ 20'' W / 37.8880 ° N 108.2556 ° W / 37.8880;-108.2556 (Lone Cone). |  |
| 134 | Mount Moran | Wyoming | Teton Range | 7003384350000000000 ♠ 12,610 ft 3843.5 m | 7002806198000000000 ♠ 2,645 ft 806 m | 70039940000000000000000 ♠ 6.18 mi 9.94 km | 43 ° 50 ′ 06''' N 110 ° 46 ′ 35'' W / 43.8350 ° N 110.7765 ° W / 43.8350;-110.7765 (Mount Moran) |
| 135 | Tlingit Peak | Alaska | Saint Elias Mountains | 7003384231600000000 ♠ 12,606 ft 3842 m | 7002611429999900000 ♠ 2,006 ft 611 m | 70033630000000000000000 ♠ 2.26 mi 3.63 km 3.63 km | 58 ° 53 ′ 35'' N 137 ° 23 ′ 38'' W / 58.8931 ° N 137.3938 ° W / 58.8931;-137.3938 (Tlingit Peak) (Tlingit Peak) |
| 136 | Little Costilla Peak | New Mexico | Culebra Range | 7003383680000000000 ♠ 12 588 ft 3836,8 m | 7002744933000000000 ♠ 2,444 ft 745 m | 7004124800000000000 ♠ 7.75 mi 12.48 km 12.48 km | 36 ° 50 ′ 01''' N 105 ° 13 ′ 22'' W / 36.8335 ° N 105.2229 ° W / 36.8335;-105.2229 (Little Costilla Peak) |
| 137 | Mount Carpe | Alaska | Alaska Range | 7003382524800000000 ♠ 12,550 ft 3825 m | 7002548641000099999 ♠ 1,800 ft 549 m | 7003660000000000000 ♠ 4.10 mi 6.60 km | 63 ° 09 ′ 08''' N 150 ° 51 ′ 42'' W / 63.1521 ° N 150.8616 ° W / 63.1521;-150.8616 (Mount Carpe) (Mount Carpe) |
| 138 | Needham Mountain | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003382380200000000 ♠ 12 545 ft 3824 m | 7002560833000000000 ♠ 1,840 ft 561 m | 70039540000000000000000 ♠ 5.93 mi 9.54 km | 36 ° 27 ′ 16'' N 118 ° 32 ′ 14'' W / 36.4545 ° N 118.5373 ° W / 36.4545;-118.5373 (Needham Mountain) (Needham Mountain) |
| 139 | Graham Peak | Colorado | San Juan Mountains | 7003382110000000000 ♠ 12,536 ft 3821.1 m | 7002777546000000000 ♠ 2,551 ft 778 m | 70041390000000000000000 ♠ 8.64 mi 13.90 km | 37 ° 29 ′ 50'' N 107 ° 22 ′ 34'' W / 37.4972 ° N 107.3761 ° W / 37.4972;-107.3761 (Graham Peak) |
| 140 | Whetstone Mountain | Colorado | West Elk Mountains | 70033818100000000000000 ♠ 12,527 ft 3818.1 m | 7002748590000000000 ♠ 2,456 ft 749 m | 7004151100000000000 ♠ 9.39 mi 15.11 km | 38 ° 49 ′ 20'' N 106 ° 58 ′ 48'' W / 38.8223 ° N 106.9799 ° W / 38.8223;-106.9799 (Whetstone Mountain) (Whetstone Mountain) |
| 141 | Kahiltna Dome | Alaska | Alaska Range | 7003381762800000000 ♠ 12 525 ft 3818 m | 7002662941000000000 ♠ 2,175 ft 663 m | 70035550000000000000000 ♠ 3.45 mi 5.55 km | 63 ° 03 ′ 18'' N 151 ° 14 ′ 22'' W / 63.0550 ° N 151.2394 ° W / 63.0550;-151.2394 (Kahiltna Dome) (Kahiltna Dome) |
| 142 | Mount Thor | Alaska | Chugach Mountains | 7003381640800000000 ♠ 12,521 ft 3816 m | 7002997003000000000 ♠ 3,271 ft 997 m | 7004327700000000000 ♠ 20.4 mi 32.8 km 32.8 km | 61 ° 29 ′ 07''' N 147 ° 08 ′ 46''' W / 61.4854 ° N 147.1460 ° W / 61.4854;-147.1460 (Mount Thor) (Mount Thor) |
| 143 | Mount Watson | Alaska | Saint Elias Mountains | 7003380909300000000 ♠ 12,497 ft 3809 m | 70025890000000000000000 ♠ 1,932 ft 589 m | 70034050000000000000000 ♠ 2.52 mi 4.05 km | 59 ° 00 ′ 32'' N 137 ° 33 ′ 15'' W / 59.0088 ° N 137.5541 ° W / 59.0088;-137.5541 (Mount Watson) (Mount Watson) |
| 144 | Atlantic Peak | Wyoming | Wind River Range | 7003380848100000000 ♠ 12,495 ft 3808 m | 7002655321000000000 ♠ 2,150 ft 655 m | 70041460000000000000000 ♠ 9.07 mi 14.60 km | 42 ° 36 ′ 59''' N 109 ° 00 ′ 05''' W / 42.6165 ° N 109.0013 ° W / 42.6165;-109.0013 (Atlantin huippu) |
| 145 | Näytevuori | Colorado | Front Range | 7003380826900000000 ♠ 12,494 ft 3808 m | 7002527610000000000 ♠ 1,731 ft 528 m | 70037560000000000000000 ♠ 4.70 mi 7.56 km | 40 ° 26 ′ 42''' N 105 ° 48 ′ 29''' W / 40.4449 ° N 105.8081 ° W / 40.4449;-105.8081 (Näytevuori) |
| 146 | Baldy Mountain | New Mexico | Cimarron Range | 7003379330000000000 ♠ 12,445 ft 3793.3 m | 7002823266000000000 ♠ 2,701 ft 823 m | 7004182400000000000 ♠ 11.33 mi 18.24 km 18.24 km | 36 ° 37 ′ 48''' N 105 ° 12 ′ 48''' W / 36.6299 ° N 105.2134 ° W / 36.6299;-105.2134 (Baldy Mountain) (kalju vuori) |
| 147 | Itä-Beckwith-vuori | Colorado | West Elk Mountains | 7003379210000000000 ♠ 12,441 ft 3792.1 m | 7002759563000000000 ♠ 2,492 ft 760 m | 7004100500000000000 ♠ 6,24 mi 10,05 km | 38 ° 50 ′ 47'' N 107 ° 13 ′ 24'' W / 38.8464 ° N 107.2233 ° W / 38.8464;-107.2233 (Itä-Beckwith Mountain) |
| 148 | Knobby Crest | Colorado | Kenosha Mountains | 7003378996200000000 ♠ 12 434 ft 3790 m | 7002536144000000000 ♠ 1,759 ft 536 m | 7004133100000000000 ♠ 8.27 mi 13.31 km | 39 ° 22 ′ 05''' N 105 ° 36 ′ 18'' W / 39.3681 ° N 105.6050 ° W / 39.3681;-105.6050 (Knobby Crest) (Knobby Crest) |
| 149 | Bison Peak | Colorado | Tarryall-vuoret | 7003378940000000000 ♠ 12,432 ft 3789.4 m | 7002747066000000000 ♠ 2,451 ft 747 m | 7004293400000000000 ♠ 18.23 mi 29.3 km | 39 ° 14 ′ 18'' N 105 ° 29 ′ 52'' W / 39.2384 ° N 105.4978 ° W / 39.2384;-105.4978 (Bison Peak) (Bison Peak) |
| 150 | Anthracite Peak | Colorado | West Elk Mountains | 7003377780000000000 ♠ 12,394 ft 3777.8 m | 7002647701000000000 ♠ 2,125 ft 648 m | 70037680000000000000000 ♠ 4.77 mi 7.68 km | 38 ° 48 ′ 52''' N 107 ° 08 ′ 40'' W / 38.8145 ° N 107.1445 ° W / 38.8145;-107.1445 (Anthracite Peak) (Anthracite Peak) |
| 151 | Matchless Mountain | Colorado | Elk Mountains | 7003377628700000000 ♠ 12,389 ft 3776 m | 7002537363000000000 ♠ 1,763 ft 537 m | 7004126700000000000 ♠ 7.87 mi 12.67 km 12.67 km | 38 ° 50 ′ 02''' N 106 ° 38 ′ 42''' W / 38.8340 ° N 106.6451 ° W / 38.8340;-106.6451 (Matchless Mountain) (Tulitikkuvuori) |
| 152 | Flat Top Mountain | Colorado | Flat Topit | 7003376770000000000 ♠ 12,361 ft 3767.7 m | 7003123566200000000 ♠ 4 054 ft 1236 m | 7004656200000000000 ♠ 40.8 mi 65.6 km | 40 ° 00 ′ 53''' N 107 ° 05 ′ 00''' W / 40.0147 ° N 107.0833 ° W / 40.0147;-107.0833 (Flat Top Mountain) (Flat Top Mountain) |
| 153 | Mount Nystrom | Wyoming | Wind River Range | 7003376750000000000 ♠ 12,361 ft 3767.5 m | 7002553518000000000 ♠ 1,816 ft 554 m | 7003792000000000000 ♠ 4.92 mi 7.92 km 7.92 km | 42 ° 38 ′ 30''' N 109 ° 05 ′ 38''' W / 42.6418 ° N 109.0939 ° W / 42.6418;-109.0939 (Mount Nystrom) |
| 154 | Moby Dick (Alaska) | Alaska | Alaska Range | 7003376733600000000 ♠ 12 360 ft 3767 m | 7002886970000000000 ♠ 2,910 ft 887 m | 7003770000000000000 ♠ 4.78 mi 7.70 km | 63 ° 33 ′ 22''' N 146 ° 36 ′ 09''' W / 63,5561 ° N 146,6026 ° W / 63,5561;-146,6026 (Moby Dick). |
| 155 | Greenhorn Mountain | Colorado | Märät vuoret | 7003376500000000000 ♠ 12,352 ft 3765.0 m | 7003115123200000000 ♠ 3,777 ft 1151 m | 7004406200000000000 ♠ 25.2 mi 40.6 km 40.6 km | 37 ° 52 ′ 53''' N 105 ° 00 ′ 48'' W / 37.8815 ° N 105.0133 ° W / 37.8815;-105.0133 (Greenhorn Mountain) (Greenhorn Mountain) |
| 156 | Elliott Mountain | Colorado | San Miguelin vuoret | 7003376294900000000 ♠ 12,346 ft 3763 m | 7002682753000000000 ♠ 2,240 ft 683 m | 7003826000000000000 ♠ 5.13 mi 8.26 km | 37 ° 44 ′ 04''' N 108 ° 03 ′ 29''' W / 37.7344 ° N 108.0580 ° W / 37.7344;-108.0580 (Elliott-vuori) |
| 157 | Mount Deborah | Alaska | Alaska Range | 7003376093500000000 ♠ 12,339 ft 3761 m | 7003158161000000000 ♠ 5,189 ft 1582 m | 7004258800000000000 ♠ 16.08 mi 25.9 km | 63 ° 38 ′ 16''' N 147 ° 14 ′ 18''' W / 63,6377 ° N 147,2384 ° W / 63,6377;-147,2384 (Mount Deborah) (Mount Deborah) |
| 158 | Twin Peaks | Kalifornia | Sierra Nevada | 70033757775000000000000 ♠ 12,329 ft 3758 m | 7002653188000000000 ♠ 2,143 ft 653 m | 7003770000000000000 ♠ 4.78 mi 7.70 km | 38 ° 05 ′ 01''' N 119 ° 21 ′ 32'' W / 38.0836 ° N 119.3588 ° W / 38.0836;-119.3588 (Twin Peaks) (Twin Peaks) |
| 159 | Carter Mountain | Wyoming | Absaroka Range | 7003375640000000000 ♠ 12,324 ft 3756.4 m | 7002517856000000000 ♠ 1,699 ft 518 m | 7004268400000000000 ♠ 16.68 mi 26.8 km 26.8 km | 44 ° 11 ′ 50'' N 109 ° 24 ′ 40'' W / 44.1972 ° N 109.4112 ° W / 44.1972;-109.4112 (Carter-vuori) |
| 160 | Parkview Mountain | Colorado | Rabbit Ears Range | 7003374940000000000 ♠ 12,301 ft 3749.4 m | 7002815646000000000 ♠ 2,676 ft 816 m | 7004150700000000000 ♠ 9.36 mi 15.07 km | 40 ° 19 ′ 49''' N 106 ° 08 ′ 11''' W / 40.3303 ° N 106.1363 ° W / 40.3303;-106.1363 (Parkview-vuori) |
| 161 | Cornwall Mountain | Colorado | San Juan Mountains | 7003374619000000000 ♠ 12,291 ft 3746 m | 7002531572000000000 ♠ 1,744 ft 532 m | 70038370000000000000000 ♠ 5.20 mi 8.37 km | 37 ° 22 ′ 52''' N 106 ° 29 ′ 31''' W / 37.3811 ° N 106.4920 ° W / 37.3811;-106.4920 (Cornwall-vuori) |
| 162 | Mount Adams | Washington | Cascade Range | 7003374340000000000 ♠ 12,281 ft 3743.4 m | 7003247985800000000 ♠ 8,136 ft 2480 m | 7004736300000000000 ♠ 45.8 mi 73.6 km | 46 ° 12 ′ 09''' N 121 ° 29 ′ 27''' W / 46.2024 ° N 121.4909 ° W / 46.2024;-121.4909 (Mount Adams) (Mount Adams) |
| 163 | Trout Peak | Wyoming | Absaroka Range | 7003373370000000000 ♠ 12,250 ft 3733.7 m | 7003112898100000000 ♠ 3,704 ft 1129 m | 7004457400000000000 ♠ 28.4 mi 45.7 km | 44 ° 36 ′ 04''' N 109 ° 31 ′ 31''' W / 44.6012 ° N 109.5253 ° W / 44.6012;-109.5253 (Trout Peak) (Taimenhuippu) |
| 164 | Mount Huntington | Alaska | Alaska Range | 7003373075900000000 ♠ 12 240 ft 3731 m | 7002880874000000000 ♠ 2,890 ft 881 m | 70036240000000000000000 ♠ 3.88 mi 6.24 km | 62 ° 58 ′ 04''' N 150 ° 53 ′ 59''' W / 62.9677 ° N 150.8996 ° W / 62.9677;-150.8996 (Mount Huntington) (Mount Huntington) |
| 165 | Mount Huxley | Alaska | Saint Elias Mountains | 700337234444400000000 ♠ 12,216 ft 3723 m | 7002629718000000000 ♠ 2,066 ft 630 m | 70038840000000000000000 ♠ 5.49 mi 8.84 km | 60 ° 19 ′ 40''' N 141 ° 09 ′ 19''' W / 60.3279 ° N 141.1554 ° W / 60.3279;-141.1554 (Mount Huxley) (Mount Huxley) |
| 166 | Diamond Peak | Idaho | Lemhi Range | 7003371930000000000 ♠ 12,202 ft 3719.3 m | 70031641961000000000000 ♠ 5,387 ft 1642 m | 7004511800000000000 ♠ 31.8 mi 51.2 km | 44 ° 08 ′ 29''' N 113 ° 04 ′ 58''' W / 44.1414 ° N 113.0827 ° W / 44.1414;-113.0827 (Diamond Peak) (Diamond Peak) |
| 167 | Mount Jordan | Alaska | Saint Elias Mountains | 70033715519000000000000 ♠ 12,190 ft 3716 m | 700271323299999900000 ♠ 2,340 ft 713 m | 70041140000000000000000 ♠ 7.08 mi 11.40 km | 61 ° 23 ′ 55''' N 141 ° 28 ′ 12'' W / 61.3987 ° N 141.4700 ° W / 61.3987;-141.4700 (Jordan-vuori) |
| 168 | Mount Zirkel | Colorado | Park Range | 7003371410300000000 ♠ 12,185 ft 3714 m | 70031057657999999999999 ♠ 3470 ft 1058 m | 70046060000000000000000 ♠ 37.7 mi 60.6 km | 40 ° 49 ′ 53''' N 106 ° 39 ′ 47''' W / 40.8313 ° N 106.6631 ° W / 40.8313;-106.6631 (Zirkel-vuori) |
| 169 | Delanon huippu | Utah | Tushar-vuoret | 7003371070000000000 ♠ 12,174 ft 3710.7 m | 7003143530600000000 ♠ 4,709 ft 1435 m | 7005180480000000000 ♠ 112.1 mi 180.5 km | 38 ° 22 ′ 09''' N 112 ° 22 ′ 17''' W / 38.3692 ° N 112.3714 ° W / 38.3692;-112.3714 (Delano Peak) (Delano Peak) |
| 170 | Mount Salisbury | Alaska | Saint Elias Mountains | 7003370942300000000 ♠ 12,170 ft 3709 m | 7003122529800000000 ♠ 4,020 ft 1225 m | 7003490000000000000 ♠ 3.04 mi 4.90 km | 58 ° 51 ′ 02''' N 137 ° 22 ′ 19''' W / 58.8505 ° N 137.3719 ° W / 58.8505;-137.3719 (Mount Salisbury) (Mount Salisbury) |
| 171 | Crested Butte | Colorado | Elk Mountains | 70033708925000000000000 ♠ 12,168 ft 3709 m | 7002786995000000000 ♠ 2 582 ft 787 m | 70037490000000000000000 ♠ 4.65 mi 7.49 km | 38 ° 53 ′ 01''' N 106 ° 56 ′ 37''' W / 38.8835 ° N 106.9436 ° W / 38.8835;-106.9436 (Crested Butte) |
| 172 | Younts Peak | Wyoming | Absaroka Range | 7003370830000000000 ♠ 12,166 ft 3708.3 m | 7002683058000000000 ♠ 2,241 ft 683 m | 7004204400000000000 ♠ 12.70 mi 20.4 km 20.4 km | 43 ° 58 ′ 55''' N 109 ° 51 ′ 59''' W / 43.9820 ° N 109.8665 ° W / 43.9820;-109.8665 (Younts Peak) (Younts Peak) |
| 173 | Sawtooth Mountain | Colorado | La Garitan vuoret | 70033704200000000000000 ♠ 12,153 ft 3704.2 m | 7002587351000000000 ♠ 1,927 ft 587 m | 7004269200000000000 ♠ 16.73 mi 26.9 km 26.9 km | 38 ° 16 ′ 26''' N 106 ° 52 ′ 01''' W / 38.2740 ° N 106.8670 ° W / 38.2740;-106.8670 (Sawtooth-vuori) |
| 174 | Olanchan huippu | Kalifornia | Sierra Nevada | 7003369780000000000 ♠ 12,132 ft 3697.8 m | 7002945796000000000 ♠ 3,103 ft 946 m | 7004238900000000000 ♠ 14.84 mi 23.9 km 23.9 km | 36 ° 15 ′ 55'' N 118 ° 07 ′ 06'' W / 36.2652 ° N 118.1182 ° W / 36.2652;-118.1182 (Olancha Peak) |
| 175 | Mount Mather | Alaska | Alaska Range | 70033695098000000000000 ♠ 12,123 ft 3695 m | 7002875692000000000 ♠ 2,873 ft 876 m | 7004149200000000000 ♠ 9.27 mi 14.92 km | 63 ° 11 ′ 41'' N 150 ° 26 ′ 10'' W / 63.1946 ° N 150.4362 ° W / 63.1946;-150.4362 (Mount Mather) (Mount Mather) |
| 176 | Park Cone | Colorado | Sawatch Range | 7003368996000000000 ♠ 12,106 ft 3690 m | 7002621793000000000 ♠ 2,040 ft 622 m | 70035530000000000000000 ♠ 3.44 mi 5.53 km | 38 ° 47 ′ 48''' N 106 ° 36 ′ 10'' W / 38.7967 ° N 106.6028 ° W / 38.7967;-106.6028 (Puistokartio) |
| 177 | Ibapah Peak | Utah | Deep Creek Range | 7003368564200000000 ♠ 12 092 ft 3686 m | 7003160538500000000 ♠ 5,267 ft 1605 m | 7004984500000000000 ♠ 61.2 mi 98.5 km | 39 ° 49 ′ 42''' N 113 ° 55 ′ 12'' W / 39.8282 ° N 113.9200 ° W / 39.8282;-113.9200 (Ibapah Peak) (Ibapah Peak) |
| 178 | Hiilihuippu | Colorado | West Elk Mountains | 7003368430000000000 ♠ 12,088 ft 3684.3 m | 7002664160999900000 ♠ 2,179 ft 664 m | 70036310000000000000000 ♠ 3.92 mi 6.31 km | 38 ° 47 ′ 39''' N 107 ° 02 ′ 35'' W / 38.7943 ° N 107.0431 ° W / 38.7943;-107.0431 (Hiilihuippu) |
| 179 | Glover Peak | Wyoming | Wind River Range | 7003367963800000000 ♠ 12 072 ft 3680 m | 7002520000000000000 ♠ 1,706 ft 520 m | 70034000000000000000000 ♠ 2.49 mi 4.00 km | 43 ° 09 ′ 32'' N 109 ° 45 ′ 56'' W / 43.1589 ° N 109.7656 ° W / 43.1589;-109.7656 (Glover Peak) (Glover Peak) |
| 180 | Mount Moriah | Nevada | Snake Range | 7003367960000000000 ♠ 12,072 ft 3679.6 m | 7003149611400000000 ♠ 4,909 ft 1496 m | 7004327200000000000 ♠ 20.3 mi 32.7 km 32.7 km | 39 ° 16 ′ 24'' N 114 ° 11 ′ 56'' W / 39.2732 ° N 114.1988 ° W / 39.2732;-114.1988 (Moriah-vuori) |
| 181 | Mount Guero | Colorado | West Elk Mountains | 7003367540000000000 ♠ 12,058 ft 3675.4 m | 7002741275000000000 ♠ 2,432 ft 741 m | 7004102700000000000 ♠ 6,38 mi 10,27 km | 38 ° 43 ′ 11''' N 107 ° 23 ′ 10'' W / 38.7196 ° N 107.3861 ° W / 38.7196;-107.3861 (Guero-vuori) |
| 182 | Siris Peak | Alaska | Saint Elias Mountains | 7003367284700000000 ♠ 12,050 ft 3673 m | 7002792482000000000 ♠ 2,600 ft 792 m | 7004258300000000000 ♠ 16.05 mi 25.8 km | 60 ° 44 ′ 02''' N 141 ° 00 ′ 50''' W / 60.7340 ° N 141.0138 ° W / 60.7340;-141.0138 (Siris Peak) (Siris Peak) |
| 183 | Punainen pöytävuori | Colorado | Sawatch Range | 7003367070000000000 ♠ 12,043 ft 3670.7 m | 7002614783000000000 ♠ 2,017 ft 615 m | 7004126800000000000 ♠ 7.88 mi 12.68 km 12.68 km | 39 ° 25 ′ 05''' N 106 ° 46 ′ 16'' W / 39.4181 ° N 106.7712 ° W / 39.4181;-106.7712 (Red Table Mountain) (Punainen pöytävuori) |
| 184 | Liitu Benchmark | Colorado | San Juan Mountains | 7003366930000000000 ♠ 12,038 ft 3669.3 m | 7002600761999900000 ♠ 1,971 ft 601 m | 7004116800000000000 ♠ 7.26 mi 11.68 km | 37 ° 08 ′ 30''' N 106 ° 45 ′ 00'' W / 37.1418 ° N 106.7500 ° W / 37.1418;-106.7500 (Chalk Benchmark) (liitupiste) |
| 185 | Medicine Bow Peak | Wyoming | Medicine Bow Mountains | 7003366240000000000 ♠ 12,016 ft 3662.4 m | 7002988468000000000 ♠ 3,243 ft 988 m | 7004653600000000000 ♠ 40.6 mi 65.4 km | 41 ° 21 ′ 37'' N 106 ° 19 ′ 03'' W / 41.3603 ° N 106.3176 ° W / 41.3603;-106.3176 (Medicine Bow Peak) (Medicine Bow Peak) |
| 186 | Mount Witherspoon | Alaska | Chugach Mountains | 70033661265000000000000 ♠ 12,012 ft 3661 m | 7002658979000000000 ♠ 2,162 ft 659 m | 70039630000000000000000 ♠ 5.98 mi 9.63 km | 61 ° 23 ′ 43''' N 147 ° 12 ′ 04''' W / 61.3954 ° N 147.2010 ° W / 61.3954;-147.2010 (Mount Witherspoon) (Mount Witherspoon) |
| 187 | Mount Zwischen | Colorado | Sangre de Criston vuoristo | 7003366091700000000 ♠ 12,011 ft 3661 m | 7002690678000000000 ♠ 2,266 ft 691 m | 70037140000000000000000 ♠ 4.44 mi 7.14 km | 37 ° 47 ′ 29''' N 105 ° 27 ′ 19'' W / 37.7913 ° N 105.4554 ° W / 37.7913;-105.4554 (Mount Zwischen) |
| 188 | Mount Drum | Alaska | Wrangell Mountains | 7003366065500000000 ♠ 12,010 ft 3661 m | 7003206045200000000 ♠ 6 760 ft 2060 m | 7004285400000000000 ♠ 17.73 mi 28.5 km 28.5 km | 62 ° 06 ′ 57''' N 144 ° 38 ′ 22'' W / 62.1159 ° N 144.6394 ° W / 62.1159;-144.6394 (Mount Drum) (Mount Drum) |
| 189 | Little Cone | Colorado | San Miguelin vuoret | 7003365400000000000 ♠ 11,988 ft 3654.0 m | 7002560833000000000 ♠ 1,840 ft 561 m | 70038350000000000000000 ♠ 5.19 mi 8.35 km | 37 ° 55 ′ 39'' N 108 ° 05 ′ 27'' W / 37.9275 ° N 108.0908 ° W / 37.9275;-108.0908 (Little Cone) (Pieni kartio) |
| 190 | Sierra Blanca Peak | New Mexico | Sacramenton vuoret | 7003365180000000000 ♠ 11,981 ft 3651.8 m | 7003169255800000000 ♠ 5,553 ft 1693 m | 7005266670000000000 ♠ 165.7 mi 267 km | 33 ° 22 ′ 27''' N 105 ° 48 ′ 31''' W / 33.3743 ° N 105.8087 ° W / 33.3743;-105.8087 (Sierra Blanca Peak) (Sierra Blanca Peak) |
| 191 | Mount Hope | Alaska | Saint Elias Mountains | 7003364236700000000 ♠ 11,950 ft 3642 m | 7002609601000000000 ♠ 2,000 ft 610 m | 7003425000000000000 ♠ 2.64 mi 4.25 km | 60 ° 42 ′ 14''' N 141 ° 03 ′ 41''' W / 60,7039 ° N 141,0614 ° W / 60,7039;-141,0614 (Mount Hope) (Mount Hope) |
| 192 | Mount Jefferson | Nevada | Toquima Range | 7003364129000000000 ♠ 11,946 ft 3641 m | 7003178948400000000 ♠ 5,871 ft 1789 m | 70051587100000000000000 ♠ 98.6 mi 158.7 km | 38 ° 45 ′ 07''' N 116 ° 55 ′ 36''' W / 38.7519 ° N 116.9267 ° W / 38.7519;-116.9267 (Mount Jefferson) (Mount Jefferson) |
| 193 | Hess Mountain | Alaska | Alaska Range | 7003363931900000000 ♠ 11,940 ft 3639 m | 7002758953999900000 ♠ 2,490 ft 759 m | 70034470000000000000000 ♠ 2,78 mi 4,47 km | 63 ° 38 ′ 18'' N 147 ° 08 ′ 54'' W / 63,6382 ° N 147,1482 ° W / 63,6382;-147,1482 (Hess-vuori) |
| Mount Brooks | Alaska | Alaska Range | 7003363931900000000 ♠ 11,940 ft 3639 m | 7002545593000099999 ♠ 1,790 ft 546 m | 70038090000000000000000 ♠ 5.03 mi 8.09 km | 63 ° 11 ′ 15'' N 150 ° 38 ′ 52'' W / 63.1875 ° N 150.6479 ° W / 63.1875;-150.6479 (Mount Brooks) (Mount Brooks) |  |
| 195 | Cerro Vista | New Mexico | Sangre de Criston vuoristo | 7003363830000000000 ♠ 11,937 ft 3638.3 m | 7002767793000000000 ♠ 2,519 ft 768 m | 7004228300000000000 ♠ 14.19 mi 22.8 km 22.8 km | 36 ° 14 ′ 07''' N 105 ° 24 ′ 39''' W / 36.2353 ° N 105.4108 ° W / 36.2353;-105.4108 (Cerro Vista) |
| 196 | Nebo-vuori | Utah | Wasatch Range | 7003363705700000000 ♠ 11,933 ft 3637 m | 7003167884200000000 ♠ 5,508 ft 1679 m | 70051216200000000000000 ♠ 75.6 mi 121.6 km | 39 ° 49 ′ 19''' N 111 ° 45 ′ 37''' W / 39.8219 ° N 111.7603 ° W / 39.8219;-111.7603 (Nebo-vuori) |
| 197 | Suuri kaide | Alaska | Saint Elias Mountains | 7003363627100000000 ♠ 11,930 ft 3636 m | 7002664465000000000 ♠ 2 180 ft 664 m | 70038470000000000000000 ♠ 5.26 mi 8.47 km | 61 ° 24 ′ 37'' N 142 ° 01 ′ 36'' W / 61.4103 ° N 142.0266 ° W / 61.4103;-142.0266 (Suuri kaide) (The Grand Parapet) |
| 198 | Lituyan vuori | Alaska | Saint Elias Mountains | 7003363444200000000 ♠ 11,924 ft 3634 m | 70031119837000000000000 ♠ 3,674 ft 1120 m | 70036270000000000000000 ♠ 3.90 mi 6.27 km | 58 ° 48 ′ 19''' N 137 ° 26 ′ 12'' W / 58.8054 ° N 137.4367 ° W / 58.8054;-137.4367 (Lituya Mountain) (Lituya Mountain) |
| Haydon Peak | Alaska | Saint Elias Mountains | 7003363444200000000 ♠ 11,924 ft 3634 m | 7002510236000000000 ♠ 1,674 ft 510 m | 70034780000000000000000 ♠ 2.97 mi 4.78 km 4.78 km | 60 ° 15 ′ 38'' N 140 ° 59 ′ 17'' W / 60.2606 ° N 140.9881 ° W / 60.2606;-140.9881 (Haydon Peak) (Haydon Peak) |  |
| 200 | Charleston Peak (Charleston-vuori) | Nevada | Kevätvuoret | 7003363200000000000 ♠ 11,916 ft 3632.0 m | 7003251700000000000 ♠ 8,258 ft 2517 m | 7005217500000000000 ♠ 135.1 mi 218 km | 36 ° 16 ′ 18'' N 115 ° 41 ′ 44'' W / 36.2716 ° N 115.6956 ° W / 36.2716;-115.6956 (Charleston Peak) (Charleston Peak) |

**Kysymys 0**

mikä on korkein huippu Yhdysvalloissa

**Kysymys 1**

Mikä on korkein vuori mantereella Yhdysvalloissa?

**Kysymys 2**

mikä on korkein vuori Yhdysvalloissa

**Teksti numero 2**

Yhdysvalloissa vain Denali ylittää 6000 metrin (19 685 jalan) korkeuden. Neljä suurta huippua ylittää 5000 metriä (16 404 jalkaa), yhdeksän ylittää 4500 metriä (14 764 jalkaa), 104 ylittää 4000 metriä (13 123 jalkaa), 220 ylittää 3500 metriä (11 483 jalkaa) ja 302 suurta huippua ylittää 3000 metrin (9843 jalkaa) korkeuden.

**Kysymys 0**

mikä on Yhdysvaltojen korkein vuori? Mikä on Yhdysvaltojen korkein vuori?

**Asiakirjan numero 10796**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäinen Espanjan Teksasin alueelle perustettu lähetysasema oli San Francisco de la Espada. Vuonna 1689 espanjalaiset viranomaiset löysivät ranskalaisen asutuksen jäänteet, Saint Louisin linnoituksen. Retkikuntansa aikana espanjalaiset tapasivat Caddo-kansan edustajia, jotka asuivat Trinity- ja Red-jokien välissä. Caddot ilmaisivat kiinnostuksensa tutustua kristinuskoon, ja seuraavana vuonna Alonso De León

**Kysymys 0**

joka perusti ensimmäisen espanjalaisen lähetyssaarnaajan Teksasiin

**Asiakirjan numero 10797**

**Tekstin numero 0**

Loving v. Virginia, 388 U.S. 1 (1967) on Yhdysvaltojen korkeimman oikeuden merkittävä kansalaisoikeuspäätös, jolla kumottiin rotujen väliset avioliitot kieltävät lait.

**Kysymys 0**

1967 korkeimman oikeuden tapaus loving v virginia tapaus, joka laillisesti sallittiin

**Teksti numero 1**

Asian nostivat Mildred Loving (o.s. Jeter), värillinen nainen, ja Richard Loving, valkoinen mies, jotka oli tuomittu Virginian osavaltiossa vuodeksi vankilaan avioliiton solmimisesta. Heidän avioliittonsa rikkoi osavaltion rotuerottelun vastaista lakia, vuoden 1924 Racial Integrity Actia, joka kielsi avioliiton "valkoisiksi" ja "värillisiksi" luokiteltujen ihmisten välillä. Korkeimman oikeuden yksimielisessä päätöksessä todettiin, että tämä kielto oli perustuslain vastainen, ja kumottiin Pace v. Alabama (1883) ja lopetettiin kaikki rotuun perustuvat avioliittoa koskevat oikeudelliset rajoitukset Yhdysvalloissa.

**Kysymys 0**

keitä olivat osapuolet asiassa Loving v. Virginia?

**Asiakirjan numero 10798**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Pelaaja | Maa | Pisteet | To par | Voittomarginaali | Runner (s)-up | Voittajan osuus ($) | Palkintosumma ($) Arnold Palmer Invitational presented by MasterCard |
| 2018 | Rory McIlroy | Pohjois-Irlanti | 270 | - 18 | 3 iskua | Bryson DeChambeau | 1,602,000 | 8,900,000 |
| 2017 | Marc Leishman | Australia | 277 | - 11 | 1 isku | Charley Hoffman Kevin Kisner | 1,566,000 | 8,700,000 |
| 2016 | Jason Day | Australia | 271 | - 17 | 1 isku | Kevin Chappell | 1,134,000 | 6,300,000 |
| 2015 | Matt Every (2) | Yhdysvallat | 269 | - 19 | 1 isku | Henrik Stenson | 1,134,000 | 6,300,000 |
| 2014 | Matt Every | Yhdysvallat | 275 | - 13 | 1 isku | Keegan Bradley | 1,116,000 | 6,200,000 |
| 2013 | Tiger Woods (8) | Yhdysvallat | 275 | - 13 | 2 iskua | Justin Rose | 1,116,000 | 6,200,000 |
| 2012 | Tiger Woods (7) | Yhdysvallat | 275 | - 13 | 5 iskua | Graeme McDowell | 1,080,000 | 6,000,000 |
| 2011 | Martin Laird | Skotlanti | 280 | - 8 | 1 isku | Steve Marino | 1,080,000 | 6,000,000 |
|  | Ernie Els (2) | Etelä-Afrikka | 277 | - 11 | 2 iskua | Edoardo Molinari Kevin Na | 1,080,000 | 6,000,000 |
| 2009 | Tiger Woods (6) | Yhdysvallat | 275 | - 5 | 1 isku | Sean O'Hair | 1,080,000 | 6,000,000 |
| 2008 | Tiger Woods (5) | Yhdysvallat | 270 | - 10 | 1 isku | Bart Bryant | 1,044,000 | 5,800,000 |
| 2007 | Vijay Singh | Fidži | 272 | - 8 | 2 iskua | Rocco Mediate | 990,000 | 5,500,000 Bay Hill Invitational MasterCardin esittämänä |
| 2006 | Rod Pampling | Australia | 274 | - 14 | 1 isku | Greg Owen | 990,000 | 5,500,000 |
| 2005 | Kenny Perry | Yhdysvallat | 276 | - 12 | 2 iskua | Graeme McDowell Vijay Singh | 900,000 | 5,000,000 |
|  | Chad Campbell | Yhdysvallat | 270 | - 18 | 6 iskua | Stuart Appleby | 900,000 | 5,000,000 Bay Hill Invitational esittämä Cooper Tires |
| 2003 | Tiger Woods (4) | Yhdysvallat | 269 | - 19 | 11 iskua | Stewart Cink Brad Faxon Kenny Perry Kirk Triplett | 810,000 | 4,500,000 |
| 2002 | Tiger Woods (3) | Yhdysvallat | 275 | - 13 | 4 iskua | Michael Campbell | 720,000 | 4,000,000 |
|  | Tiger Woods (2) | Yhdysvallat | 273 | - 15 | 1 isku | Phil Mickelson | 630,000 | 3,500,000 |
| 2000 | Tiger Woods | Yhdysvallat | 270 | - 18 | 4 iskua | Davis Love III | 540,000 | 3,000,000 |
| 1999 | Tim Herron | Yhdysvallat | 274 | - 14 | Pudotuspelit | Tom Lehman | 450,000 | 2,500,000 Bay Hill Invitational by Office Depot esittämä kilpailu |
| 1998 | Ernie Els | Etelä-Afrikka | 274 | - 14 | 4 iskua | Bob Estes Jeff Maggert | 360,000 | 2,000,000 |
|  | Phil Mickelson | Yhdysvallat | 272 | - 16 | 3 iskua | Stuart Appleby | 270,000 | 1,500,000 |
|  | Paul Goydos | Yhdysvallat | 275 | - 13 | 1 isku | Jeff Maggert | 216,000 | 1,200,000 Nestle Invitational -tapahtuma |
| 1995 | Loren Roberts (2) | Yhdysvallat | 272 | - 16 | 2 iskua | Brad Faxon | 216,000 | 1,200,000 |
|  | Loren Roberts | Yhdysvallat | 275 | - 13 | 1 isku | Nick Price Vijay Singh Fuzzy Zoeller Fuzzy Zoeller | 216,000 | 1,200,000 |
|  | Ben Crenshaw | Yhdysvallat | 280 | - 8 | 2 iskua | Davis Love III Rocco Mediate Vijay Singh | 180,000 | 1,000,000 |
|  | Fred Couples | Yhdysvallat | 269 | - 19 | 9 iskua | Gene Sauers | 180,000 | 1,000,000 |
| 1991 | Andrew Magee | Yhdysvallat | 203 \* | - 13 | 2 iskua | Tom Sieckmann | 180,000 | 1,000,000 |
|  | Robert Gamez | Yhdysvallat | 274 | - 14 | 1 isku | Greg Norman | 162,000 | 900,000 |
|  | Tom Kite (2) | Yhdysvallat | 278 | - 6 | Pudotuspelit | Davis Love III | 144,000 | 800,000 Hertz Bay Hill Classic |
|  | Paul Azinger | Yhdysvallat | 271 | - 13 | 5 iskua | Tom Kite | 135,000 | 750,000 |
|  | Payne Stewart | Yhdysvallat | 264 | - 20 | 3 iskua | David Frost | 108,000 | 600,000 |
| 1986 | Dan Forsman | Yhdysvallat | 202 \* | - 11 | 1 isku | Raymond Floyd Mike Hulbert | 90,000 | 500,000 |
| 1985 | Fuzzy Zoeller | Yhdysvallat | 275 | - 9 | 2 iskua | Tom Watson | 90,000 | 500,000 Bay Hill Classic |
| 1984 | Gary Koch (2) | Yhdysvallat | 272 | - 12 | Pudotuspelit | George Burns | 72,000 | 400,000 |
|  | Mike Nicolette | Yhdysvallat | 283 | - 1 | Pudotuspelit | Greg Norman | 63,000 | 350,000 |
| 1982 | Tom Kite | Yhdysvallat | 278 | - 6 | Pudotuspelit | Jack Nicklaus Denis Watson | 54,000 | 300,000 |
| 1981 | Andy Bean | Yhdysvallat | 266 | - 18 | 7 iskua | Tom Watson | 54,000 | 300,000 |
| 1980 | Dave Eichelberger | Yhdysvallat | 279 | - 5 | 3 iskua | Leonard Thompson | 54,000 | 300,000 Bay Hill Citrus Classic |
| 1979 | Bob Byman | Yhdysvallat | 278 | - 6 | Pudotuspelit | John Schroeder | 45,000 | 250,000 Florida Citrus Open |
| 1978 | Mac McLendon | Yhdysvallat | 271 | - 17 | 2 iskua | David Graham | 40,000 | 200,000 |
| 1977 | Gary Koch | Yhdysvallat | 274 | - 14 | 2 iskua | Dale Hayes Joe Inman | 40,000 | 200,000 |
| 1976 | Hale Irwin | Yhdysvallat | 270 | - 18 | Pudotuspelit | Kermit Zarley | 40,000 | 200,000 |
|  | Lee Trevino | Yhdysvallat | 276 | - 12 | 1 isku | Hale Irwin | 40,000 | 200,000 |
|  | Jerry Heard (2) | Yhdysvallat | 273 | - 15 | 3 iskua | Homero Blancas Jim Jamieson | 30,000 | 150,000 |
| 1973 | Buddy Allin | Yhdysvallat | 265 | - 23 | 8 iskua | Charles Coody | 30,000 | 150,000 |
| 1972 | Jerry Heard | Yhdysvallat | 276 | - 12 | 2 iskua | Bobby Mitchell | 30,000 | 150,000 Florida Citrus Invitational |
| 1971 | Arnold Palmer | Yhdysvallat | 270 | - 18 | 1 isku | Julius Boros | 30,000 | 150,000 |
| 1970 | Bob Lunn | Yhdysvallat | 271 | - 17 | 1 isku | Arnold Palmer Bob Stanton | 30,000 | 150,000 Florida Citrus Open kutsukilpailu |
| 1969 | Ken Still | Yhdysvallat | 278 | - 10 | 1 isku | Miller Parturi | 23,000 | 115,000 |
| 1968 | Dan Sikes | Yhdysvallat | 274 | - 14 | 1 isku | Tom Weiskopf | 23,000 | 115,000 |
| 1967 | Julius Boros | Yhdysvallat | 274 | - 10 | 1 isku | George Knudson Arnold Palmer | 23,000 | 115,000 |
| 1966 | Lionel Hebert | Yhdysvallat | 279 | - 5 | 2 iskua | Charles Coody Dick Lytle Jack Nicklaus | 21,000 | 110,000 |

**Kysymys 0**

paljonko Arnold Palmerin kutsukilpailun voittaja tienaa?

**Kysymys 1**

kuinka monta kertaa tiikeri on voittanut Bay Hillissä?

**Asiakirjan numero 10799**

**Tekstin numero 0**

Useat eläimet ovat kehittäneet ilmassa liikkumisen joko moottoroidun lennon tai liukulennon avulla. Lentävät ja liitelevät eläimet (volant-eläimet) ovat kehittyneet erikseen useita kertoja ilman yhtä esi-isää. Lentäminen on kehittynyt ainakin neljä kertaa, hyönteisissä, lentoliskoissa, linnuissa ja lepakoissa. Liuku on kehittynyt paljon useammin. Yleensä kehitys on auttanut latvustoeläimiä pääsemään puusta puuhun, vaikka muitakin mahdollisuuksia on olemassa. Liukuliuku on kehittynyt erityisesti sademetsäeläimillä, erityisesti Aasian sademetsissä (erityisesti Borneolla), joissa puut ovat korkeita ja tiheässä. Useat vesieläinlajit sekä muutamat sammakkoeläimet ja matelijat ovat myös kehittyneet hankkimaan tämän liukulentokyvyn, yleensä keinona väistää saalistajia.

**Kysymys 0**

Nimeä jokin muu eläin kuin lintu, joka osaa lentää

**Asiakirjan numero 10800**

**Tekstin numero 0**

Amerikanbiisoni (Bison bison), joka tunnetaan yleisesti myös nimellä amerikanbiisoni tai yksinkertaisesti puhveli, on pohjoisamerikkalainen biisonilaji, joka aikoinaan vaelsi Pohjois-Amerikan laidunmailla suurissa laumoissa. Biisonit kuolivat lähes sukupuuttoon 1800-luvulla tapahtuneen kaupallisen metsästyksen ja teurastuksen sekä kotieläiminä pidettävien nautaeläinten aiheuttamien nautatautien leviämisen seurauksena, ja ne ovat viime aikoina elpyneet uudelleen, ja niiden esiintyminen on rajoittunut lähinnä muutamiin kansallispuistoihin ja suojelualueisiin. Niiden historiallinen levinneisyysalue käsitti karkeasti ottaen kolmion, joka ulottui Kanadan luoteisosassa sijaitsevan Great Bear -järven välille etelään Meksikon Durangon ja Nuevo Leónin osavaltioihin ja itään Yhdysvaltojen Atlantin rannikolle (joillakin alueilla lähes Atlantin vuorovesialueelle asti) New Yorkista Georgiaan ja joissakin lähteissä Floridaan asti. Biisoneita nähtiin Pohjois-Carolinassa Buffalo Fordin lähellä Catawba-joella vielä vuonna 1750.

**Kysymys 0**

Mikä Pohjois-Amerikan alue tarjosi aikoinaan ravintoa miljoonille puhveleille?

**Teksti numero 1**

Amerikanbiisoni (Bison bison), joka tunnetaan yleisesti myös nimellä amerikanbiisoni tai yksinkertaisesti biisoni, on pohjoisamerikkalainen biisonilaji, joka aikoinaan vaelsi Pohjois-Amerikan laidunmailla suurissa laumoissa. Biisonit kuolivat lähes sukupuuttoon 1800-luvulla tapahtuneen kaupallisen metsästyksen ja teurastuksen sekä kotieläiminä pidettyjen nautaeläinten aiheuttamien nautatautien leviämisen seurauksena, mutta ne ovat viime aikoina elpyneet uudelleen, ja niiden esiintyminen on rajoittunut lähinnä muutamiin kansallispuistoihin ja suojelualueisiin. Niiden historiallinen levinneisyysalue käsitti karkeasti ottaen kolmion, joka ulottui Kanadan luoteisosassa sijaitsevan Great Bear -järven alueelta etelään Meksikon Durangon ja Nuevo Leónin osavaltioihin ja itään Yhdysvaltojen Atlantin rannikolle (joillakin alueilla lähes Atlantin vuorovesialueelle asti) New Yorkista Georgiaan ja joissakin lähteissä Floridaan asti. Biisoneita nähtiin Pohjois-Carolinassa Buffalo Fordin lähellä Catawba-joella vielä vuonna 1750.

**Kysymys 0**

Mikä oli amerikanbiisonin alkuperäinen levinneisyysalue?

**Asiakirjan numero 10801**

**Tekstin numero 0**

* Eniten maaleja tehnyt joukkue: 16 Belgia
* Joukkue on tehnyt vähiten maaleja: 2 Australia, Costa Rica, Egypti, Saksa, Islanti, Iran, Marokko, Panama, Peru, Puola, Saudi-Arabia, Serbia, Saksa, Peru, Saudi-Arabia, Serbia
* Joukkueen eniten päästettyjä maaleja: 11 Panama
* Joukkueiden vähiten päästettyjä maaleja: 2 Tanska, Iran, Peru.
* Paras maaliero: + Belgia
* Huonoin maaliero:-9 Panama
* Eniten maaleja ottelussa molemmilta joukkueilta: 7 Belgia 5 -- 2 Tunisia, Englanti 6 -- 1 Panama, Ranska 4 -- 3 Argentiina.
* Eniten maaleja ottelussa yhden joukkueen toimesta: Panama
* Eniten maaleja ottelussa tehnyt hävinnyt joukkue: Argentiina vastaan Ranska
* Suurin voittomarginaali: 5 maalia Venäjä 5 -- 0 Saudi-Arabia, Englanti 6 -- 1 Panama
* Joukkueen eniten puhtaita levyjä: 4 Ranska
* Joukkueen vähiten puhtaita levyjä: 0 Argentiina, Australia, Costa Rica, Egypti, Saksa, Islanti, Japani, Marokko, Panama, Saudi-Arabia, Senegal, Sveitsi, Tunisia, Saksa, Tunisia
* Eniten vastustajajoukkueen torjuntoja: 2 Costa Rica, Englanti, Saksa, Meksiko, Marokko, Peru, Saudi-Arabia, Saksa, Marokko.
* Vastustajajoukkueen antamat vähiten puhtaat levyt: Brasilia, Kolumbia, Kroatia, Portugali, Espanja, Tunisia, 0
* Joukkueen eniten peräkkäisiä puhtaita otteluita: Brasilia, Uruguay
* Eniten peräkkäisiä torjuntoja vastustajajoukkueelta: 2 Costa Rica, Meksiko, Marokko, Peru, Saudi-Arabia

**Kysymys 0**

kuka teki eniten maaleja fifa 2018:ssa

**Kysymys 1**

kuka on päästänyt vähiten maaleja MM-kisoissa 2018?

**Kysymys 2**

Joukkue eniten maaleja tehnyt joukkue MM-kisoissa 2018

**Kysymys 3**

world cup 2018 eniten maaleja maittain

**Kysymys 4**

maa, jolla on eniten maaleja MM-kisoissa 2018

**Teksti numero 1**

* Eniten maaleja tehnyt yksilö: 6 Harry Kane

**Kysymys 0**

kuka teki eniten maaleja MM-kisoissa 2018

**Teksti numero 2**

* Turnauksen ensimmäinen maali: Yury Gazinsky Venäjälle Saudi-Arabiaa vastaan.

**Kysymys 0**

kuka teki ensimmäisen maalin vuoden 2018 jalkapallon MM-kisoissa?

**Teksti numero 3**

* Eniten maaleja tehnyt yksilö: 6 Harry Kane
* Eniten yksittäisiä syöttöpisteitä: 2 Éver Banega, Nacer Chadli, Viktor Claesson, Philippe Coutinho, Kevin De Bruyne, Artem Dzyuba, Aleksandr Golovin, Antoine Griezmann, Eden Hazard, Lucas Hernández, Lionel Messi, Thomas Meunier, Juan Fernando Quintero, James Rodríguez, Carlos Andrés Sánchez, Youri Tielemans, Wahbi Khazri, Carlos Andrés Sánchez, Wahbi Khazri
* Eniten maaleja ja syöttöjä yksilönä: 6 Antoine Griezmann (4 maalia, 2 syöttöä), Harry Kane (6 maalia)
* Eniten maalivahdin torjuntoja: 3 Alisson, Thibaut Courtois, Hugo Lloris, Fernando Muslera, Robin Olsen
* Eniten peräkkäisiä maalivahdin torjuntoja: 3 Alisson, Fernando Muslera
* Eniten maaleja tehnyt yksi pelaaja ottelussa: 3 Harry Kane Englannille Panamaa vastaan, Cristiano Ronaldo Portugalille Espanjaa vastaan.
* Vanhin maalintekijä: Felipe Baloy Panaman maalilla Englantia vastaan.
* Nuorin maalintekijä: Mbappé Ranskalle Perua vastaan.

**Kysymys 0**

kuka on tehnyt eniten maaleja fifa world cup 2018:ssa?

**Teksti numero 4**

64 ottelussa tehtiin 169 maalia, eli keskimäärin 2,64 maalia ottelua kohden.

**Kysymys 0**

maalien määrä maailmancupissa tähän mennessä

**Teksti numero 5**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Joukkue | Pld |  |  |  | Pts | APts | GF | AGF | GA | AGA | GD | AGD | CS | ACS | YC | AYC | RC | ARC |
| Argentiina |  |  |  |  |  | 1.00 | 6 | 1.50 | 9 | 2.25 | -3 | -0.75 | 0 | 0.00 | 11 | 2.75 | 0 | 0.00 |
| Australia |  | 0 |  |  |  | 0.33 |  | 0.67 | 5 | 1.67 | -3 | -1.00 | 0 | 0.00 | 7 | 2.33 | 0 | 0.00 |
| Belgia | 7 | 6 | 0 |  | 18 | 2.57 | 16 | 2.29 | 6 | 0.86 | + 10 | 1.43 |  | 0.43 | 11 | 1.57 | 0 | 0.00 |
| Brasilia | 5 |  |  |  | 10 | 2.00 | 8 | 1.60 |  | 0.60 | + 5 | 1.00 |  | 0.60 | 7 | 1.40 | 0 | 0.00 |
| Kolumbia |  |  |  |  | 7 | 1.75 | 6 | 1.50 |  | 0.75 | + 3 | 0.75 |  | 0.50 | 9 | 2.25 |  | 0.25 |
| Costa Rica |  | 0 |  |  |  | 0.33 |  | 0.67 | 5 | 1.67 | -3 | -1.00 | 0 | 0.00 | 6 | 2.00 | 0 | 0.00 |
| Kroatia | 7 |  |  |  | 14 | 2.00 | 14 | 2.00 | 9 | 1.29 | + 5 | 0.71 |  | 0.29 | 15 | 2.14 | 0 | 0.00 |
| Tanska |  |  |  | 0 | 6 | 1.50 |  | 0.75 |  | 0.50 | + 1 | 0.25 |  | 0.50 | 6 | 1.50 | 0 | 0.00 |
| Egypti |  | 0 | 0 |  | 0 | 0.00 |  | 0.67 | 6 | 2.00 | -4 | -1.33 | 0 | 0.00 | 5 | 1.67 | 0 | 0.00 |
| Englanti | 7 |  |  |  | 10 | 1.43 | 12 | 1.71 | 8 | 1.14 | + 4 | 0.57 |  | 0.14 | 8 | 1.14 | 0 | 0.00 |
| Ranska | 7 | 6 |  | 0 | 19 | 2.71 | 14 | 2.00 | 6 | 0.86 | + 8 | 1.14 |  | 0.57 | 12 | 1.71 | 0 | 0.00 |
| Saksa |  |  | 0 |  |  | 1.00 |  | 0.67 |  | 1.33 | -2 | -0.67 | 0 | 0.00 |  | 0.67 |  | 0.33 |
| Islanti |  | 0 |  |  |  | 0.33 |  | 0.67 | 5 | 1.67 | -3 | -1.00 | 0 | 0.00 |  | 1.00 | 0 | 0.00 |
| Iran |  |  |  |  |  | 1.33 |  | 0.67 |  | 0.67 | 0 | 0.00 |  | 0.33 | 7 | 2.33 | 0 | 0.00 |
| Japani |  |  |  |  |  | 1.00 | 6 | 1.50 | 7 | 1.75 | -1 | -0.25 | 0 | 0.00 | 5 | 1.25 | 0 | 0.00 |
| Meksiko |  |  | 0 |  | 6 | 1.50 |  | 0.75 | 6 | 1.50 | -3 | -0.75 |  | 0.25 | 9 | 2.25 | 0 | 0.00 |
| Marokko |  | 0 |  |  |  | 0.33 |  | 0.67 |  | 1.33 | -2 | -0.67 | 0 | 0.00 | 8 | 2.67 | 0 | 0.00 |
| Nigeria |  |  | 0 |  |  | 1.00 |  | 1.00 |  | 1.33 | -1 | -0.33 |  | 0.33 |  | 1.33 | 0 | 0.00 |
| Panama |  | 0 | 0 |  | 0 | 0.00 |  | 0.67 | 11 | 3.67 | -9 | -3.00 | 0 | 0.00 | 11 | 3.67 | 0 | 0.00 |
| Peru |  |  | 0 |  |  | 1.00 |  | 0.67 |  | 0.67 | 0 | 0.00 |  | 0.33 | 5 | 1.67 | 0 | 0.00 |
| Puola |  |  | 0 |  |  | 1.00 |  | 0.67 | 5 | 1.67 | -3 | -1.00 |  | 0.33 |  | 1.00 | 0 | 0.00 |
| Portugali |  |  |  |  | 5 | 1.25 | 6 | 1.50 | 6 | 1.50 | 0 | 0.00 |  | 0.25 | 7 | 1.75 | 0 | 0.00 |
| Venäjä | 5 |  |  |  | 8 | 1.60 | 11 | 2.20 | 7 | 1.40 | + 4 | 0.80 |  | 0.20 | 6 | 1.20 |  | 0.20 |
| Saudi-Arabia |  |  | 0 |  |  | 1.00 |  | 0.67 | 7 | 2.33 | -5 | -1.67 | 0 | 0.00 |  | 0.33 | 0 | 0.00 |
| Senegal |  |  |  |  |  | 1.33 |  | 1.33 |  | 1.33 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 6 | 2.00 | 0 | 0.00 |
| Serbia |  |  | 0 |  |  | 1.00 |  | 0.67 |  | 1.33 | -2 | -0.67 |  | 0.33 | 9 | 3.00 | 0 | 0.00 |
| Etelä-Korea |  |  | 0 |  |  | 1.00 |  | 1.00 |  | 1.00 | 0 | 0.00 |  | 0.33 | 10 | 3.33 | 0 | 0.00 |
| Espanja |  |  |  | 0 | 6 | 1.50 | 7 | 1.75 | 6 | 1.50 | + 1 | 0.25 |  | 0.25 |  | 0.50 | 0 | 0.00 |
| Ruotsi | 5 |  | 0 |  | 9 | 1.80 | 6 | 1.20 |  | 0.80 | + 2 | 0.40 |  | 0.60 | 8 | 1.60 | 0 | 0.00 |
| Sveitsi |  |  |  |  | 5 | 1.25 | 5 | 1.25 | 5 | 1.25 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 9 | 2.25 |  | 0.25 |
| Tunisia |  |  | 0 |  |  | 1.00 | 5 | 1.67 | 8 | 2.67 | -3 | -1.00 | 0 | 0.00 |  | 1.33 | 0 | 0.00 |
| Uruguay | 5 |  | 0 |  | 12 | 2.40 | 7 | 1.40 |  | 0.60 | + 4 | 0.80 |  | 0.60 |  | 0.60 | 0 | 0.00 |
| Yhteensä | 64 | 51 | 13 | 51 | 179 | 1.40 | 169 | 1.32 | 169 | 1.32 | 0 | 0.00 | 33 | 0.26 | 219 | 1.71 |  | 0.03 |

**Kysymys 0**

Ranskan tekemät maalit MM-kisoissa 2018

**Kysymys 1**

kuinka monta maalia Ranska teki MM-kisoissa 2018

**Teksti numero 6**

* Tehtyjen maalien kokonaismäärä: 169

**Kysymys 0**

tehtyjen maalien määrä vuoden 2018 MM-kisoissa

**Kysymys 1**

maalien kokonaismäärä MM-kisoissa 2018

**Teksti numero 7**

* Eniten maaleja tehnyt joukkue: 16 Belgia

**Kysymys 0**

mikä joukkue teki eniten maaleja maailmanmestaruuskisoissa 2018

**Kysymys 1**

eniten maaleja tehnyt joukkue vuoden 2018 MM-kisoissa

**Teksti numero 8**

* Joukkueen eniten päästettyjä maaleja: 11 Panama

**Kysymys 0**

kuka teki eniten maaleja MM-kisoissa 2018

**Teksti numero 9**

* Tehtyjen maalien kokonaismäärä: 169
* Keskimääräiset maalit ottelua kohden: 2.64
* Rannekkeiden kokonaismäärä: 10 Edinson Cavani, Denis Cheryshev, Diego Costa, Eden Hazard, Harry Kane, Romelu Lukaku (2), Kylian Mbappé, Ahmed Musa, John Stones.
* Hattutemppujen kokonaismäärä: Ronaldo: 2 Harry Kane, Cristiano Ronaldo
* Myönnettyjen rangaistuspotkujen kokonaismäärä: 29
* Rangaistuspotkujen kokonaismäärä: 22 Salman Al-Faraj, Karim Ansarifard, Artem Dzyuba, Andreas Granqvist (2), Antoine Griezmann (3), Eden Hazard, Mile Jedinak (2), Shinji Kagawa, Harry Kane (3), Luka Modrić, Victor Moses, Cristiano Ronaldo, Mohamed Salah, Ferjani Sassi, Gylfi Sigurðsson, Carlos Vela.
* Anteeksi jääneiden tai torjuttujen rangaistuspotkujen kokonaismäärä: 7 Fahad Al-Muwallad, Christian Cueva, Lionel Messi, Luka Modrić, Cristiano Ronaldo, Bryan Ruiz, Gylfi Sigurðsson
* Rangaistuspotkujen onnistumisprosentti: 7001758600000000000 ♠ 75.86%
* Omat maalit: Ahmed Fathy, Fernandinho, Sergei Ignashevich, Mario Mandžukić, Yassine Meriah, Yann Sommer, Denis Cheryshev, Thiago Cionek, Oghenekaro Etebo, Fernandinho, Sergei Ignashevich, Mario Mandžukić, Yassine Meriah, Yann Sommer.

**Kysymys 0**

Kuinka monta maalia on tehty vuoden 2018 MM-kisoissa?

**Asiakirjan numero 10802**

**Tekstin numero 0**

Näyttely on rakennettu siten, että luurankojärjestelmästä aloitetaan ja peräkkäisissä huoneissa lisätään lisää kerroksia (lihaksisto, hermosto, verenkiertoelimistö, ruoansulatuselimistö, hengityselimistö, virtsaelimistö ja lisääntymisjärjestelmä sekä sikiön kehitys ja käsitelty keho). Kussakin näyttelyssä on yhteensä noin kaksikymmentä ruumista, ja niissä käytetään oikeita ihmisruumiita, jotka on säilötty pysyvästi "polymeerikonservoinniksi" kutsutulla menetelmällä (jota kutsutaan yleisesti "plastiineiksi"), jotta ne eivät hajoa. Tämän näyttelyn järjestää julkisesti noteerattu yritys Premier Exhibitions Incorporated, joka järjesti Bodies Revealed -näyttelyn ensin Soulissa, Etelä-Koreassa ja äskettäin Yhdysvalloissa. Yhtiö sai ruumiit tutkimustarkoituksiin Kiinan hallitukselta, joka lahjoitti ne, koska kaikilla ruumiilla ei ollut kuolinhetkellä lähiomaisia tai lähisukulaisia, jotka olisivat voineet vaatia ruumiita. Leikkaukset suoritettiin Dalianin yliopistossa Liaoningissa Kiinassa, ja tuloksena saadut näytteet vuokrattiin Premier Exhibitionsille viiden vuoden ajaksi.

**Kysymys 0**

mistä ruumiit tulivat ruumiiden näyttelyä varten

**Teksti numero 1**

Näyttely on rakennettu siten, että luurankojärjestelmästä aloitetaan ja peräkkäisissä huoneissa lisätään lisää kerroksia (lihaksisto, hermosto, verenkiertoelimistö, ruoansulatuselimistö, hengityselimistö, virtsaelimistö ja lisääntymisjärjestelmä sekä sikiön kehitys ja käsitelty keho). Näyttelyssä on yhteensä noin kaksikymmentä ruumista, ja niissä käytetään oikeita ihmisruumiita, jotka on säilötty pysyvästi polymeerikonservoinniksi kutsutulla menetelmällä, jotta ne eivät hajoa. Näyttelyn järjestää julkisesti noteerattu yritys Premier Exhibitions Incorporated, joka järjesti Bodies Revealed -näyttelyn ensin Soulissa, Etelä-Koreassa ja äskettäin Yhdysvalloissa. Yhtiö sai ruumiit tutkimuskäyttöön Kiinan hallitukselta, joka lahjoitti ne, koska kaikilla ruumiilla ei ollut kuolinhetkellä lähiomaisia tai lähisukulaisia, jotka olisivat voineet vaatia ruumiita. Leikkaukset suoritettiin Dalianin yliopistossa Liaoningissa Kiinassa, ja tuloksena saadut näytteet vuokrattiin Premier Exhibitionsille viiden vuoden ajaksi.

**Kysymys 0**

Mistä ruumiit ruumiissa -näyttelyssä olevat ruumiit ovat peräisin?

**Asiakirjan numero 10803**

**Tekstin numero 0**

``In the Dark of the Night'' on kappale Fox Animation Studiosin vuonna 1997 tekemästä elokuvasta Anastasia. Sen laulaa Rasputin (Christopher Lloyd puhuu, Jim Cummings laulaa) ja se toimii roiston lauluna.

**Kysymys 0**

joka laulaa yön pimeydessä Anastasiasta...

**Asiakirjan numero 10804**

**Tekstin numero 0**

CMT

|  |  |
| --- | --- |
| Käynnistetty | 5. maaliskuuta 1983; 35 vuotta sitten (1983-03-05) |
| Omistaa | Viacom Media Networks (Viacom) |
| Kuvaformaatti | * 1080i (HDTV) * 480i (SDTV) |
| Slogan | Hanki maa. |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Lähetysalue | Valtakunnallinen |
| Päämaja | New York City, NY, Yhdysvallat |
| Aikaisemmin nimeltään | CMTV (1983) |
| Siskokanava (s) | * CMT Music |
| Verkkosivusto | CMT.com Saatavuus Satelliitti |
| DirecTV | * 327 (HD / SD) * 1327 (VOD) |
| Dish Network | 166 (HD / SD) Kaapeli |
| Verizon FiOS | * 221 (SD) * 721 (HD) IPTV |
| AT&T U-verse | * 525 (SD) * 1525 (HD) Suoratoistomedia |
| Sling TV | Internet Protocol -televisio |

**Kysymys 0**

Mikä on cmt:n kanava suorassa televisiossa?

**Asiakirjan numero 10805**

**Tekstin numero 0**

Washingtonin muistomerkki on ontto egyptiläistyylinen kivinen obeliski, jossa on 152,4 metriä (500 jalkaa) korkea pylväs ja 16,8 metriä (55 jalkaa) korkea pyramidion. Sen seinät ovat 4,6 m (15 jalkaa) paksut sen juurella ja 0,46 m (1 ⁄ jalka) paksut niiden huipulla. Marmoripyramidionin seinät ovat ohuet, vain 18 cm (7 tuumaa) paksut ja niitä tukee kuusi kaarta, joista kaksi on vastakkaisten seinien välissä, jotka risteävät pyramidionin keskellä, ja neljä pienempää kulmakaarta. Pyramidionin huipulla on suuri marmorinen kruunukivi, jonka huipulla on pieni alumiinipyramidi, jonka kaikilla neljällä sivulla on kaiverruksia. Ensimmäisen vaiheen aikana 1848 - 54 rakennettujen seinien alimmat 45,7 metriä (150 jalkaa) koostuvat kasasta sinikivisiä gneissimurskekiviä (ei valmiita kiviä), joita suuri määrä laastia pitää koossa ja joiden julkisivu on puolivalmiita marmorikiviä, joiden paksuus on noin 1,4 metriä (1 ⁄ jalka). Toisen vaiheen aikana 1880 - 84 rakennettujen seinien ylimmät 350 jalkaa (106,7 m) koostuvat viimeistellyistä marmoripintakivistä, joista puolet työntyy seinien sisään ja joiden takana on osittain valmiita graniittikiviä.

**Kysymys 0**

mitä metallia Washingtonin muistomerkin päällä on?

**Teksti numero 1**

Washingtonin muistomerkki on Washingtonissa, D.C.:ssä sijaitsevalla National Mall -kadulla sijaitseva obeliski, joka on rakennettu George Washingtonin muistoksi, joka oli aikoinaan Manner-Euroopan armeijan ylipäällikkö ja Yhdysvaltain ensimmäinen presidentti. Lähes itään Reflecting Poolin ja Lincoln Memorialin vieressä sijaitseva muistomerkki, joka on tehty marmorista, graniitista ja sinikivigneissistä, on sekä maailman korkein kivirakenne että maailman korkein obeliski, sillä se on 554 jalkaa 7 ⁄ tuumaa (169,046 m) korkea National Geodetic Survey -laitoksen mukaan (mitattu 2013 -- 14) tai 555 jalkaa 5 ⁄ tuumaa (169,294 m) korkea National Park Service -laitoksen (mitattu 1884) mukaan. Se on maailman korkein monumentaalipylväs, jos kaikki mitataan niiden jalankulkijoiden sisäänkäyntien yläpuolelta. Se oli maailman korkein rakennus vuosina 1884-1889.

**Kysymys 0**

Mikä on Washington DC:ssä sijaitsevan muistomerkin nimi?

**Teksti numero 2**

Sisätiloissa on rautaportaat, jotka kiemurtelevat seiniä pitkin, ja keskellä on hissi, joita molempia tukee kahdeksan rautapylvästä, jotka eivät tue kivirakennetta. Portaissa on viisikymmentä osiota, joista suurin osa on pohjois- ja eteläseinillä, ja niiden välissä on useita pitkiä tasanteita, jotka ulottuvat itä- ja länsiseinillä. Näiden tasanteiden ansiosta monia eri materiaaleista ja kokoisia muistokiviä, joihin on kaiverrettu muistomerkkejä, oli helppo tarkastella portaiden ollessa käytettävissä (vuoteen 1976 asti), ja lisäksi portaiden välissä on yksi muistokivi, jota on vaikea tarkastella. Pyramidionissa on kahdeksan havaintoikkunaa, kaksi joka puolella, ja kahdeksan punaista lentokoneiden varoitusvaloa, kaksi joka puolella. Muistomerkkiä suojaa kaksi alumiinista ukkosenjohdinta, jotka on liitetty hissin tukipylväiden kautta pohjaveteen. Muistomerkin nykyinen perustus on 11,3 metrin (37 jalan) paksuinen, ja se koostuu puolesta alkuperäisestä sinikivisestä gneissimurskeesta, joka on koteloitu betoniin. Perustuksen koilliskulmassa, 6,4 metrin syvyydessä, on marmorinen kulmakivi, johon kuuluu muistoesineillä täytetty sinkkikotelo. Viisikymmentä Amerikan lippua liehuu 24 tuntia vuorokaudessa muistomerkin keskellä olevassa suuressa lipputangon kehässä. Vuonna 2001 sisäänkäynnin yhteyteen lisättiin tilapäinen turvatarkastus terrori-iskun estämiseksi. Vuonna 2011 maanjäristys vaurioitti hieman muistomerkkiä, lähinnä pyramidionia.

**Kysymys 0**

kuinka monta lippua on Washingtonin muistomerkin juurella?

**Asiakirjan numero 10806**

**Tekstin numero 0**

Niillä Kanadan ja Yhdysvaltojen aikavyöhykkeiden alueilla, joilla noudatetaan kesäaikaa, paikallinen aika muuttuu vuodesta 2007 alkaen maaliskuun toisena sunnuntaina klo 02:00 paikallista aikaa 03:00 paikalliseen kesäaikaan ja palaa marraskuun ensimmäisenä sunnuntaina klo 02:00 paikallista aikaa 01:00 paikalliseen aikaan. Meksiko päätti olla noudattamatta tätä muutosta ja noudattaa horario de verano -aikaa huhtikuun ensimmäisestä sunnuntaista lokakuun viimeiseen sunnuntaihin. Joulukuussa 2009 Meksikon kongressi antoi kymmenelle rajakaupungille, joista kahdeksan sijaitsee osavaltioissa, joissa noudatetaan keskiaikaa, luvan ottaa käyttöön Yhdysvaltain kesäaikataulun vuonna 2010.

**Kysymys 0**

milloin aika siirtyy keskiaikaan

**Teksti numero 1**

Keskiaikavyöhyke (Pohjois-Amerikka) Alueet, jotka olivat keskiaikavyöhykkeellä ennen vuotta 2015 (Quintana Roo on nyt itäisellä aikavyöhykkeellä) UTC offset

|  |  |
| --- | --- |
| CST | UTC - 6: 00 |
| CDT | UTC - 5: 00 Nykyinen aika (Päivitä kello.) |
| CDT | 12: 43 pm on May 30, 2018 |
| CST | 11: 43 am on May 30, 2018 Kesäajan noudattaminen Kesäaikaa noudatetaan tietyillä tämän aikavyöhykkeen alueilla maaliskuun 2. sunnuntain ja marraskuun 1. sunnuntain välillä. |
| Kesäaika alkoi | Mar 11, 2018 |
| Kesäaika päättyy | Nov 4, 2018 |

**Kysymys 0**

Milloin vaihdamme cst:stä cdt:hen?

**Teksti numero 2**

Central Standard Time (CST) on kuusi tuntia jäljessä Coordinated Universal Time (UTC) -ajasta. Kesäisin suurin osa (mutta ei koko vyöhyke) käyttää kesäaikaa ja siirtyy keskikesäaikaan (CDT), joka on viisi tuntia UTC:tä jäljessä.

**Kysymys 0**

milloin siirrymme keskiaikaan

**Kysymys 1**

mitä cdt tarkoittaa aikavyöhykkeissä

**Asiakirjan numero 10807**

**Tekstin numero 0**

Uusi Taiwanin dollari (kiinaksi 新 臺 幣; pinyin: xīn tái bì; merkki: NT $; koodi: TWD) on Taiwanin virallinen valuutta. Se on jaettu 100 senttiin (kiinaksi: 分; pinyin: fēn), mutta senttejä käytetään käytännössä harvoin. Uusi Taiwanin dollari on ollut Taiwanin valuutta vuodesta 1949 lähtien, jolloin se korvasi vanhan Taiwanin dollarin, ja sen kurssi on 40 000 vanhaa dollaria per NT $. Mandariinikielessä dollarin yksikköä kutsutaan nimellä ``元'' tai ``圓''. (pinyin: yuán).

**Kysymys 0**

Millaista rahaa Taiwanissa käytetään?

**Asiakirjan numero 10808**

**Tekstin numero 0**

Tästä rukouksesta on kirjattu kaksi versiota: Matteuksen evankeliumin pitkä muoto keskellä vuorisaarnaa ja Luukkaan evankeliumin lyhyt muoto, kun eräs hänen opetuslapsistaan sanoi hänelle: ``Herra, opeta meidät rukoilemaan, niin kuin Johannes (Kastaja) opetti opetuslapsiaan.''".

**Kysymys 0**

missä on isämme rukous Raamatussa

**Kysymys 1**

mistä kohtaa raamattua löytyy Herran rukous?

**Teksti numero 1**

Isä meidän -rukous (jota kutsutaan myös muun muassa Isä meidän -rukoukseksi tai Pater Nosteriksi) on kunnioitettu kristillinen rukous, jonka Jeesus Uuden testamentin mukaan opetti rukoilemaan. Tästä rukouksesta on kirjattu kaksi versiota: pitkä muoto Matteuksen evankeliumissa keskellä vuorisaarnaa ja lyhyt muoto Luukkaan evankeliumissa, kun ``yksi hänen opetuslapsistaan sanoi hänelle: ``Herra, opeta meitä rukoilemaan, niin kuin Johannes opetti opetuslapsiaan``.

**Kysymys 0**

Missä on Herran rukous Raamatussa?

**Kysymys 1**

mistä löydät Herran rukouksen Raamatusta?

**Teksti numero 2**

Isä meidän -rukous (jota kutsutaan myös muun muassa Isä meidän -rukoukseksi tai Pater Nosteriksi) on kunnioitettu kristillinen rukous, jonka Jeesus Uuden testamentin mukaan opetti rukoilemaan. Tästä rukouksesta on kirjattu kaksi versiota: pitkä muoto Matteuksen evankeliumissa keskellä vuorisaarnaa ja lyhyt muoto Luukkaan evankeliumissa, kun ``joku hänen opetuslapsistaan sanoi hänelle: ``Herra, opeta meitä rukoilemaan, niin kuin Johannes (Kastaja) opetti opetuslapsiaan``.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti meidän isämme, joka olet taivaassa

**Teksti numero 3**

Kolmessa alla olevassa tekstissä olevat hakasulkeet osoittavat doksologian, jonka protestantit ovat usein lisänneet rukouksen loppuun, ja hieman eri muodossa myös Bysantin riitissä (``Sillä sinun on Isän ja Pojan ja Pyhän Hengen valtakunta ja voima ja kunnia, nyt ja aina ja iankaikkisesti ja iankaikkisten aikojen loppuun asti. Aamen.''), joiden keskuudessa varsinainen rukous lausutaan yleensä kanttorien ja seurakunnan toimesta yhdessä ja doksologia papin toimesta rukouksen päätteeksi. Anglikaanisessa rukouskirjassa se lisätään joihinkin jumalanpalveluksiin, mutta ei kaikkiin. Vanhemmissa englanninkielisissä raamatunkäännöksissä, jotka perustuvat myöhäisiin bysanttilais-kreikkalaisiin käsikirjoituksiin, se on otettu mukaan, mutta Uuden testamentin kriittisissä painoksissa, kuten United Bible Societies -järjestön painoksissa, se on jätetty pois. Se puuttuu vanhimmista käsikirjoituksista, eikä sen katsota kuuluvan Matteus 6: 9 -- 13 alkuperäistekstiin. Katolinen kirkko ei ole koskaan liittänyt sitä Isä meidän -rukoukseen, mutta on sisällyttänyt sen vuonna 1969 tarkistettuun roomalaiseen riittimessuun, mutta ei osana Isä meidän -rukousta, vaan siitä erotettuna rukouksella nimeltä embolismi, jonka pappi puhuu tai laulaa (virallisessa ICEL:n englanninkielisessä käännöksessä: "Vapauta meidät, Herra, me rukoilemme, kaikesta pahasta, anna armollisesti rauha meidän päiviimme, että armosi avulla olisimme aina vapaita synnistä ja turvassa kaikesta ahdistuksesta, kun odotamme autuaallista toivoa ja Vapahtajamme Jeesuksen Kristuksen tuloa." (englanninkielinen käännös).''), joka tarkentaa viimeistä anomusta, ``Vapauta meidät pahasta''. Lisätietoja tästä doksologiasta on kohdassa Doksologia, jäljempänä. Kun reformaattorit ryhtyivät kääntämään King James -raamattua, he olettivat, että heidän hallussaan ollut kreikankielinen käsikirjoitus oli muinainen, ja siksi he ottivat Isä meidän -rukoukseen lauseen ``Sinun on valtakunta, voima ja kunnia iankaikkisesti''. Myöhemmin tutkijat osoittivat, että käsikirjoitus oli itse asiassa myöhäinen lisäys, joka perustui itämaiseen liturgiseen perinteeseen.

**Kysymys 0**

Milloin herran rukouksen loppu lisättiin?

**Kysymys 1**

joka lisäsi Herran rukoukseen, sillä sinun on valtakunta, sillä sinun on valtakunta sinun

**Teksti numero 4**

Evankeliumeissa on kirjattu kaksi versiota tästä rukouksesta: pidempi muoto Matteuksen evankeliumin vuorisaarnassa ja lyhyempi muoto Luukkaan evankeliumissa, kun ``yksi hänen opetuslapsistaan sanoi hänelle: ``Herra, opeta meitä rukoilemaan, niin kuin Johannes opetti opetuslapsiaan``. Luterilainen teologi Harold Buls ehdotti, että molemmat olivat alkuperäisiä, Matteuksen versio, jonka Jeesus puhui palvelutyönsä alkuvaiheessa Galileassa, ja Lucanuksen versio vuotta myöhemmin, ``hyvin todennäköisesti Juudeassa''.

**Kysymys 0**

mistä herran rukous on peräisin?

**Teksti numero 5**

Rukoilkaa sitten näin ... (Matteus 6: 9 NRSV)

Kun rukoilet, sano ... (Luuk. 11: 2 NRSV)

**Kysymys 0**

Mistä löydät Herran rukouksen Raamatusta?

**Asiakirjan numero 10809**

**Tekstin numero 0**

Guide Dogs for the Blind (GDB) on Yhdysvalloissa sijaitseva opaskoirakoulu, jonka kampukset ovat San Rafaelissa, Kaliforniassa ja Boringissa, Oregonissa. Sen perustivat vuonna 1942 Lois Merrihew ja Don Donaldson auttaakseen toisessa maailmansodassa sokeutuneita veteraaneja. Guide Dogs for the Blindillä on noin 2000 opaskoirajoukkuetta eri puolilla Yhdysvaltoja ja Kanadaa.

**Kysymys 0**

milloin sokeiden opaskoirat perustettiin

**Asiakirjan numero 10810**

**Tekstin numero 0**

Isobutaani, joka tunnetaan myös nimellä i-butaani tai metyylipropaani, on kemiallinen yhdiste, jonka molekyylikaava on C ja joka on butaanin isomeeri. Se on yksinkertaisin alkaani, jossa on tertiäärinen hiili. Isobutaania käytetään raaka-aineena petrokemian teollisuudessa, esimerkiksi iso-oktaanin synteesissä.

**Kysymys 0**

Mikä alkaani on butaanin isomeeri nimeltä 2-metyylipropaani?

**Asiakirjan numero 10811**

**Tekstin numero 0**

Koripallossa vapaaheitto on vastustamaton yritys tehdä pisteitä vapaaheittoviivan takaa. National Basketball Associationin (NBA) vapaaheittoprosenttijohtaja on pelaaja, jolla on korkein vapaaheittoprosentti tietyllä kaudella. José Calderón pitää hallussaan kauden parhaan vapaaheittoprosentin ennätystä, jonka hän saavutti Toronto Raptorsissa NBA-kaudella 2008 -- 09. Vapaaheittoprosenttijohtajaksi päästäkseen pelaajalla on oltava vähintään 125 vapaaheittoa. Lukuun ottamatta lakkoja 1998 -- 99 ja 2011 -- 12, tämä on ollut osallistumiskriteeri kaudesta 1974 -- 75 lähtien.

**Kysymys 0**

kenellä on paras vapaaheittoprosentti nba:ssa

**Kysymys 1**

kenellä on korkein vapaaheittoprosentti NBA:ssa?

**Kysymys 2**

kenellä on korkein vapaaheittoprosentti nba-historiassa

**Kysymys 3**

kenellä on korkein vapaaheittoprosentti NBA:n historiassa?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kausi | Pelaaja | Asema | Joukkue | Pelatut pelit | Vapaaheitot tehty | Vapaaheittoyritykset | Vapaaheitto% | Ref. |
| 1946 -- 47 | Scolari, Fred Fred Scolari |  | Washington Capitols | 58 | 146 | 180 | . 8111 |  |
| 1947 -- 48 | Feerick, Bob Bob Feerick | F / G | Washington Capitols | 48 | 189 | 240 | . 7875 |  |
| 1948 -- 49 | Feerick, Bob Bob Feerick (2) | F / G | Washington Capitols | 58 | 256 | 298 | . 8591 |  |
| 1949 -- 50 | Zaslofsky, Max Max Max Zaslofsky | G / F | Chicago Stags | 68 | 321 | 381 | . 8425 |  |
| 1950 -- 51 | Fulks, Joe Joe Fulks \* | F / C | Philadelphia Warriors | 66 | 378 | 442 | . 8552 |  |
| 1951 -- 52 | Wanzer, Bobby Bobby Wanzer \* |  | Rochester Royals | 66 | 377 | 417 | . 9041 |  |
| 1952 -- 53 | Sharman, Bill Bill Sharman \* |  | Boston Celtics | 71 | 341 | 401 | . 8504 |  |
| 1953 -- 54 | Sharman, Bill Bill Sharman \* (2) |  | Boston Celtics | 72 | 331 | 392 | . 8444 |  |
| 1954 -- 55 | Sharman, Bill Bill Sharman \* (3) |  | Boston Celtics | 68 | 347 | 387 | . 8966 |  |
| 1955 -- 56 | Sharman, Bill Bill Sharman \* (4) |  | Boston Celtics | 72 | 358 | 413 | . 8668 |  |
| 1956 -- 57 | Sharman, Bill Bill Sharman \* (5) |  | Boston Celtics | 67 | 381 | 421 | . 9050 |  |
| 1957 -- 58 | Schayes, Dolph Dolph Schayes \* | F / C | Syracuse Nationals | 72 | 629 | 696 | . 9037 |  |
| 1958 -- 59 | Sharman, Bill Bill Sharman \* (6) |  | Boston Celtics | 72 | 342 | 367 | . 9319 |  |
| 1959 -- 60 | Schayes, Dolph Dolph Schayes \* (2) | F / C | Syracuse Nationals | 75 | 533 | 597 | . 8928 |  |
| 1960 -- 61 | Sharman, Bill Bill Sharman \* (7) |  | Boston Celtics | 61 | 210 | 228 | . 9211 |  |
| 1961 -- 62 | Schayes, Dolph Dolph Schayes \* (3) | F / C | Syracuse Nationals | 56 | 286 | 319 | . 8966 |  |
| 1962 -- 63 | Costello, Larry Larry Costello |  | Syracuse Nationals | 78 | 288 | 327 | . 8807 |  |
| 1963 -- 64 | Robertson, Oscar Oscar Robertson \* |  | Cincinnati Royals | 79 | 800 | 938 | . 8529 |  |
| 1964 -- 65 | Costello, Larry Larry Costello (2) |  | Philadelphia 76ers | 64 | 243 | 277 | . 8773 |  |
| 1965 -- 66 | Siegfried, Larry Larry Siegfried |  | Boston Celtics | 71 | 274 | 311 | . 8810 |  |
| 1966 -- 67 | Smith, Adrian Adrian Smith |  | Cincinnati Royals | 81 | 343 | 380 | . 9026 |  |
| 1967 -- 68 | Robertson, Oscar Oscar Robertson \* (2) |  | Cincinnati Royals | 65 | 576 | 660 | . 8727 |  |
| 1968 -- 69 | Siegfried, Larry Larry Siegfried (2) |  | Boston Celtics | 79 | 336 | 389 | . 8638 |  |
| 1969 -- 70 | Robinson, Flynn Flynn Flynn Robinson |  | Milwaukee Bucks | 81 | 439 | 489 | . 8978 |  |
| 1970 -- 71 | Walker, Chet Chet Walker \* | F / G | Chicago Bulls | 81 | 480 | 559 | . 8587 |  |
| 1971 -- 72 | Marin, Jack Jack Marin | F / G | Baltimore Bullets | 78 | 356 | 398 | . 8945 |  |
| 1972 -- 73 | Barry, Rick Rick Barry \* |  | Golden State Warriors | 82 | 358 | 397 | . 9018 |  |
| 1973 -- 74 | DiGregorio, Ernie Ernie DiGregorio |  | Buffalo Braves | 81 | 174 | 193 | . 9016 |  |
| 1974 -- 75 | Barry, Rick Rick Barry \* (2) |  | Golden State Warriors | 80 | 394 | 436 | . 9037 |  |
| 1975 -- 76 | Barry, Rick Rick Barry \* (3) |  | Golden State Warriors | 81 | 287 | 311 | . 9228 |  |
| 1976 -- 77 | DiGregorio, Ernie Ernie DiGregorio (2) |  | Buffalo Braves | 81 | 138 | 146 | . 9452 |  |
| 1977 -- 78 | Barry, Rick Rick Barry \* (4) |  | Golden State Warriors | 82 | 378 | 409 | . 9242 |  |
| 1978 -- 79 | Barry, Rick Rick Barry \* (5) |  | Houston Rockets | 80 | 160 | 169 | . 9467 |  |
| 1979 -- 80 | Barry, Rick Rick Barry \* (6) |  | Houston Rockets | 72 | 143 | 153 | . 9346 |  |
| 1980 -- 81 | Murphy, Calvin Calvin Murphy \* |  | Houston Rockets | 76 | 206 | 215 | . 9581 |  |
| 1981 -- 82 | Macy, Kyle Kyle Macy |  | Phoenix Suns | 82 | 152 | 169 | . 8994 |  |
| 1982 -- 83 | Murphy, Calvin Calvin Murphy \* (2) |  | Houston Rockets | 64 | 138 | 150 | . 9200 |  |
| 1983 -- 84 | Bird, Larry Larry Bird \* |  | Boston Celtics | 79 | 374 | 421 | . 8884 |  |
| 1984 -- 85 | Macy, Kyle Kyle Macy (2) |  | Phoenix Suns | 65 | 127 | 140 | . 9071 |  |
| 1985 -- 86 | Bird, Larry Larry Bird \* (2) |  | Boston Celtics | 82 | 441 | 492 | . 8963 |  |
| 1986 -- 87 | Bird, Larry Larry Bird \* (3) |  | Boston Celtics | 74 | 414 | 455 | . 9099 |  |
| 1987 -- 88 | Sikma, Jack Jack Sikma | C / F | Milwaukee Bucks | 82 | 321 | 348 | . 9224 |  |
| 1988 -- 89 | Johnson, Magic Magic Johnson \* |  | Los Angeles Lakers | 77 | 513 | 563 | . 9112 |  |
| 1989 -- 90 | Bird, Larry Larry Bird \* (4) |  | Boston Celtics | 75 | 319 | 343 | . 9300 |  |
| 1990 -- 91 | Miller, Reggie Reggie Miller \* |  | Indiana Pacers | 82 | 551 | 600 | . 9183 |  |
| 1991 -- 92 | Price, Mark Mark Price |  | Cleveland Cavaliers | 72 | 270 | 285 | . 9474 |  |
| 1992 -- 93 | Price, Mark Mark Price (2) |  | Cleveland Cavaliers | 75 | 289 | 305 | . 9475 |  |
| 1993 -- 94 | Abdul-Rauf, Mahmoud Mahmoud Mahmoud Abdul-Rauf |  | Denver Nuggets | 80 | 219 | 229 | . 9563 |  |
| 1994 -- 95 | Webb, Spud Spud Webb |  | Sacramento Kings | 76 | 226 | 242 | . 9339 |  |
| 1995 -- 96 | Abdul-Rauf, Mahmoud Mahmoud Abdul-Rauf (2) |  | Denver Nuggets | 57 | 146 | 157 | . 9299 |  |
| 1996 -- 97 | Price, Mark Mark Price (3) |  | Golden State Warriors | 70 | 155 | 171 | . 9064 |  |
| 1997 -- 98 | Mullin, Chris Chris Mullin \* |  | Indiana Pacers | 82 | 154 | 164 | . 9390 |  |
| 1998 -- 99 | Miller, Reggie Reggie Miller \* (2) |  | Indiana Pacers | 50 | 226 | 247 | . 9150 |  |
| 1999 -- 00 | Hornacek, Jeff Jeff Hornacek |  | Utah Jazz | 77 | 171 | 180 | . 9500 |  |
| 2000 -- 01 | Miller, Reggie Reggie Miller \* (3) |  | Indiana Pacers | 81 | 323 | 348 | . 9282 |  |
| 2001 -- 02 | Miller, Reggie Reggie Miller \* (4) |  | Indiana Pacers | 79 | 296 | 325 | . 9108 |  |
| 2002 -- 03 | Houston, Allan Allan Houston |  | New York Knicks | 82 | 363 | 395 | . 9190 |  |
| 2003 -- 04 | Stojaković, Peja Peja Stojaković Peja Stojaković |  | Sacramento Kings | 81 | 394 | 425 | . 9271 |  |
| 2004 -- 05 | Miller, Reggie Reggie Miller \* (5) |  | Indiana Pacers | 66 | 250 | 268 | . 9328 |  |
| 2005 -- 06 | Nash, Steve Steve Nash \* |  | Phoenix Suns | 79 | 257 | 279 | . 9211 |  |
| 2006 -- 07 | Korver, Kyle Kyle Korver ^ | G / F | Philadelphia 76ers | 74 | 191 | 209 | . 9139 |  |
| 2007 -- 08 | Stojaković, Peja Peja Stojaković (2) |  | New Orleans Hornets | 77 | 130 | 140 | . 9286 |  |
| 2008 -- 09 | Calderón, José José Calderón ^ |  | Toronto Raptors | 68 | 151 | 154 | . 9805 |  |
| 2009 -- 10 | Nash, Steve Steve Nash \* (2) |  | Phoenix Suns | 81 | 211 | 225 | . 9378 |  |
| 2010 -- 11 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ |  | Golden State Warriors | 74 | 212 | 227 | . 9339 |  |
| 2011 -- 12 | Crawford, Jamal Jamal Crawford ^ |  | Portland Trail Blazers | 60 | 191 | 206 | . 9272 |  |
| 2012 -- 13 | Durant, Kevin Kevin Durant ^ |  | Oklahoma City Thunder | 81 | 679 | 750 | . 9053 |  |
| 2013 -- 14 | Roberts, Brian Brian Roberts ^ |  | New Orleans Pelicans | 72 | 125 | 133 | . 9398 |  |
| 2014 -- 15 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ (2) |  | Golden State Warriors | 80 | 308 | 337 | . 9139 |  |
| 2015 -- 16 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ (3) |  | Golden State Warriors | 79 | 363 | 400 | . 9075 |  |
| 2016 -- 17 | McCollum, C.J. C.J. McCollum ^. |  | Portland Trail Blazers | 80 | 268 | 294 | . 9116 |  |
| 2017 -- 18 | Curry, Stephen Stephen Stephen Curry ^ (4) |  | Golden State Warriors | 51 | 278 | 302 | . 9205 |  |

**Kysymys 0**

kenellä on paras vapaaheittoprosentti tänä vuonna

**Asiakirjan numero 10812**

**Tekstin numero 0**

John Bosley on fiktiivinen hahmo vuosien 1976-1981 televisiosarjassa Charlien enkelit. Häntä esitti David Doyle.

**Kysymys 0**

joka näytteli Bosleya alkuperäisessä Charlien enkeleissä...

**Teksti numero 1**

John Bosleyn hahmoa esitti Bill Murray myös vuonna 2000 ilmestyneessä Charlien enkelit -elokuvassa. Elokuvan jatko-osassa Charlie's Angels: Full Throttle -elokuvassa koomikko Bernie Mac näyttelee John Bosleyn veljeä Jimmy Bosleyta. Vuonna 2011 televisiosarjassa John Bosleyta esittää Ramón Rodríguez.

**Kysymys 0**

joka näytteli Bosleyta Charlien enkelit -elokuvassa...

**Asiakirjan numero 10813**

**Tekstin numero 0**

Limitless on Neil Burgerin ohjaama yhdysvaltalainen tieteiselokuva vuodelta 2011. Elokuva perustuu Alan Glynnin romaaniin The Dark Fields, ja sen pääosissa nähdään Bradley Cooper, Abbie Cornish ja Robert De Niro. Elokuvan kuvaamat tapahtumat seuraavat Edward Morraa, vaikeuksissa olevaa kirjailijaa, joka saa käyttöönsä nootrooppisen lääkkeen nimeltä NZT-48, joka antaa hänelle kyvyn hyödyntää aivojaan täysimääräisesti ja parantaa huomattavasti elämäntapaansa.

**Kysymys 0**

elokuva pilleristä, joka tekee sinusta älykkäämmän

**Asiakirjan numero 10814**

**Tekstin numero 0**

Venäjän rupla tai rupla (venäjäksi рубль rublʹ, monikossa рубли́ rubli; merkki: ₽, руб; koodi: RUB) on Venäjän federaation, kahden osittain tunnustetun Abhasian ja Etelä-Ossetian tasavallan sekä kahden tunnustamattoman Donetskin ja Luhanskin tasavallan valuutta. Rupla on jaettu 100 kopekkiin (joskus kirjoitetaan kopeekaksi tai kopekiksi; venäjäksi: копе́йка kopeyka, monikko: копе́йки kopeyki).

**Kysymys 0**

Millaista rahaa Venäjällä käytetään?

**Kysymys 1**

Mikä on Venäjän valuutan nimi?

**Kysymys 2**

mikä on venäläisen rahan nimi

**Asiakirjan numero 10815**

**Tekstin numero 0**

Rose Bowl on yksi urheiluhistorian kuuluisimmista stadioneista, ja se tunnetaan parhaiten yliopistojalkapallon pelipaikkana, erityisesti vuosittaisen Rose Bowl -ottelun isäntänä, jonka mukaan se on nimetty. Vuodesta 1982 se on toiminut myös UCLA Bruins -jalkapallojoukkueen kotistadionina. Stadion on myös isännöinyt viittä Super Bowl -ottelua, mikä on toiseksi eniten kaikista pelipaikoista. Rose Bowl on myös tunnettu jalkapallostadion, sillä siellä on järjestetty vuoden 1994 FIFA:n jalkapallon maailmanmestaruuskilpailujen loppuottelu, vuoden 1999 FIFA:n naisten jalkapallon maailmanmestaruuskilpailujen loppuottelu ja vuoden 1984 olympialaisten kultamitaliottelu sekä lukuisia CONCACAF:n ja Yhdysvaltain jalkapalloliiton otteluita.

**Kysymys 0**

joka pelaa runkosarjan ottelunsa Rose Bowlissa...

**Teksti numero 1**

Rose Bowl on yhdysvaltalainen yleisurheilustadion, joka sijaitsee Pasadenassa, Kaliforniassa, Los Angelesin koillisessa esikaupungissa. Stadion avattiin lokakuussa 1922, ja se on tunnustettu kansalliseksi historialliseksi maamerkiksi ja Kalifornian historialliseksi rakennustekniseksi maamerkiksi. Nykyaikaisella 90 888 istumapaikan kapasiteetilla (mikä tekee siitä yhden harvoista stadioneista yliopistojalkapallossa, joilla on tällainen istumajärjestys; monilla tällaisilla stadioneilla on penkkityyliset istuimet) Rose Bowl on maailman 17. suurin stadion, Yhdysvaltojen 11. suurin stadion ja NCAA:n 11. suurin stadion.

**Kysymys 0**

mikä on ruusukulhon tilavuus

**Teksti numero 2**

Rose Bowl Stadium America's Stadiumin eteläinen pääsisäänkäynti joulukuussa 2008 Rose Bowl Stadium Sijainti Los Angelesin piirikunnassa

|  |  |
| --- | --- |
| Osoite | 1001 Rose Bowl Drive |
| Sijainti | Pasadena, Kalifornia, Yhdysvallat. |
| Koordinaatit | 34 ° 09 ′ 40''' N 118 ° 10 ′ 05''' W / 34,161 ° N 118,168 ° W / 34,161;-118,168 Koordinaatit: 34 ° 09 ′ 40'' N 118 ° 10 ′ 05'' W / 34.161 ° N 118.168 ° W / 34.161;-118.168 |
| Julkinen liikenne | Memorial Park Del Mar (ARTS-bussilinjan kautta) |
| Omistaja | Pasadenan kaupunki |
| Operaattori | Rose Bowl Operating Company |
| Kapasiteetti | kaikki istumapaikat 90,888 |
| Ennätysmäärä osallistujia | 106,869 (1973 Rose Bowl) |
| Pinta | Ruohon rakentaminen |
| Rikkoi maanpinnan | 1922 |
| Avattu | 28. lokakuuta 1922 ensimmäinen Rose Bowl -peli = 1. tammikuuta 1923. |
| Rakennuskustannukset | 272 198 dollaria (3,98 miljoonaa dollaria vuonna 2017). |
| Arkkitehti | Myron Hunt Tenants Rose Bowl Game (NCAA) (1923 -- nyk.) Caltech Beavers (NCAA) (1923 -- 1976, joitakin pelejä) Pasadena HS Bulldogs (1923 -- nyk., joitakin pelejä) John Muir HS Mustangs (1954 -- nyk., joitakin pelejä) CSULA Diablos (1957 -- 1960, 1963 -- 1969) Los Angeles Wolves (NASL) (1968) Pasadena Bowl (1946 -- 1966, 1969 -- 1971) Los Angeles Aztecs (NASL) (1978 -- 1979) UCLA Bruins (NCAA) (1982 -- nyk.) Los Angeles Galaxy (MLS) (1996 -- 2002) The Rose Bowl U.S. National Register of Historic Places U.S. National Historic Landmark Rose Bowl, panoraama UCLA-Arizona jalkapallo-ottelun aikana. |
| NRHP-viite # | 87000755 Merkittävät päivämäärät |
| Lisätty NRHP:hen | 27. helmikuuta 1987 |
| Nimetty NHL | 27. helmikuuta 1987 |

**Kysymys 0**

kuka pelaa Rose Bowlissa runkosarjassa

**Asiakirjan numero 10816**

**Tekstin numero 0**

Maskotti Mr. Wuf & Mrs. Wuf

**Kysymys 0**

Mikä on Pohjois-Carolinan osavaltion maskotti?

**Asiakirjan numero 10817**

**Tekstin numero 0**

Lähtölaskenta on takaperin laskeminen, jolla osoitetaan tapahtuman alkamiseen jäljellä oleva aika. NASA käyttää yleisesti termejä "L-miinus" ja "T-miinus" raketin laukaisun valmistelussa ja ennakoinnissa ja jopa "E-miinus" tapahtumissa, joissa avaruusalukset ovat jo avaruudessa, jolloin "T" voi tarkoittaa "testiä" tai "aikaa" ja "E" tarkoittaa "kohtaamista", kuten komeetan tai muun avaruusobjektin kohdalla. Muita tapahtumia, joissa lähtölaskentaa käytetään yleisesti, ovat esimerkiksi räjähteen räjähtäminen, kilpailun alku, uuden vuoden alku tai mikä tahansa jännittyneenä odotettu tapahtuma. Aikaisemmin lähtölaskentaa käytettiin kerran Cambridgen yliopiston soutukilpailun alkamisesta. Yksi ensimmäisistä tunnetuista assosiaatioista raketteihin oli vuonna 1929 ilmestyneessä saksalaisessa tieteiselokuvassa Frau im Mond (suomeksi: Nainen kuussa), jonka kirjoitti Thea von Harbou ja ohjasi Fritz Lang ja jolla pyrittiin lisäämään tarinan kuuhun suuntautuvan raketin laukaisukohtauksen dramaattisuutta.

**Kysymys 0**

Mistä tulee ilmaisu t miinus?

**Asiakirjan numero 10818**

**Tekstin numero 0**

Vaikka Han-dynastian (202 eaa. - 220 jKr.) hovin eunukin Cai Lunin (50 jKr. - 121 jKr.) on todettu keksineen sellunvalmistusprosessin ja vakiinnuttaneen paperinvalmistuksessa käytettävien uusien materiaalien käytön, Kiinasta on löydetty muinaisia pehmuste- ja käärepaperiesineitä, jotka ovat peräisin 2. vuosisadalta eaa., ja vanhin esimerkki sellunvalmistuksesta on kartta Fangmatanista, Tianshuista; 3. vuosisadalla paperi oli laajalti käytössä kirjoitusvälineenä, ja se korvasi perinteiset mutta kalliimmat kirjoitusvälineet, kuten langallisiksi kääröiksi rullatut bambusuikaleet, silkkisuikaleet, märät savitaulut, jotka kovetettiin myöhemmin uunissa, ja puiset taulut. Varhaisin tunnettu kirjoitettu paperinpala löydettiin kiinalaisen vartiotornin raunioista Tsakhorteista, Alxan liigasta, jossa Han-dynastian joukot olivat hylänneet asemansa vuonna 110 jKr. ksengnujen hyökkäyksen jälkeen. Cain vuonna 105 luoman paperinvalmistusprosessin mukaan mulperipuun kuoren, hampun, vanhojen liinavaatteiden ja kalaverkkojen keitetystä seoksesta saatiin massaa, joka murskattiin tahnaksi ja sekoitettiin vedellä; puinen kehyssiivilä, jossa oli ommelluista ruovista tehty matto, upotettiin sitten seokseen, jota ravisteltiin ja kuivattiin paperiarkeiksi, jotka valkaistiin auringonvalossa; K.S. Tom sanoo, että prosessia parannettiin asteittain liuotuksen, kiillotuksen ja lasittamisen avulla sileän ja vahvan paperin tuottamiseksi. Paperia käytetään paljon.

**Kysymys 0**

kuka ottaa kunnian paperin keksimisestä Kiinassa?

**Asiakirjan numero 10819**

**Tekstin numero 0**

Belmontin raportin kirjoitti ensimmäisenä biolääketieteellisen ja käyttäytymistieteellisen tutkimuksen ihmisiin kohdistuvien palveluiden suojelua käsittelevä kansallinen komitea (National Commission for the Protection of Human Services of Biomedical and Behavioral Research). Osittain Tuskegee-syfilistutkimuksen (1932-1972) aiheuttamien ongelmien vuoksi ja biolääketieteellisen ja käyttäytymistutkimuksen koehenkilöiden suojelua käsittelevän kansallisen toimikunnan (1974-1978) pohjalta terveys-, koulutus- ja hyvinvointiministeriö (HEW) tarkisti ja laajensi 1970-luvun lopulla ja 1980-luvun alussa koehenkilöiden suojelua koskevia säännöksiään 45 CFR:n osan 46 mukaisesti. Vuonna 1978 julkaistiin komission raportti Ethical Principles and Guidelines for the Protection of Human Subjects of Research, ja se julkaistiin vuonna 1979 Federal Registerissä. Raportti nimettiin Belmontin raportiksi Belmontin konferenssikeskuksen mukaan, jossa kansallinen komissio kokoontui raporttia laatiessaan. Belmontin raportti on yksi johtavista teoksista, jotka koskevat eettisiä kysymyksiä ja terveydenhuollon tutkimusta. Se mahdollistaa kliinisiin tutkimuksiin ja tutkimuksiin osallistuvien henkilöiden suojelun.

**Kysymys 0**

belmontin raportti ja siinä vahvistetut eettiset periaatteet olivat vastaus seuraaviin kysymyksiin

**Teksti numero 1**

Belmontin raportti on biolääketieteellisen ja käyttäytymistieteellisen tutkimuksen koehenkilöiden suojelua käsittelevän kansallisen toimikunnan laatima raportti. Sen koko nimi on Belmontin raportti: National Commission for the Protection of Human Subjects of Biomedical and Behavioral Researchin raportti, jonka nimi on Belmont-raportti: Ethical Principles and Guidelines for the Protection of Human Subjects of Research, Report of the National Commission for the Protection of Human Subjects of Biomedical and Behavioral Research.

**Kysymys 0**

kuka on Belmontin raportin laatija?

**Asiakirjan numero 10820**

**Tekstin numero 0**

Stefán Karl Stefánsson (/ ˈstɛfən ˈstɛfənsən /; islant: (ˈstɛːfaun ˈkhartl̥ ˈstɛːfaunsɔn); 10. heinäkuuta 1975 -- 21. elokuuta 2018) oli islantilainen näyttelijä ja laulaja, joka tunnetaan parhaiten antagonisti Robbie Rottenin roolista lasten televisiosarjassa LazyTown.

**Kysymys 0**

Milloin Lazy Townin näyttelijä kuoli?

**Kysymys 1**

Milloin Robbie Rottenia esittänyt mies kuoli?

**Teksti numero 1**

Stefán Karl Stefánsson (/ ˈstɛfən ˈstɛfənsən /; islant: (ˈstɛːvaun ˈkhartl̥ ˈstɛːvaunsɔn); s. 10. heinäkuuta 1975) on islantilainen näyttelijä, joka tunnetaan parhaiten roisto Robbie Rottenin roolista lasten televisiosarjassa LazyTown. Hän asuu nykyään Los Angelesissa vaimonsa Steinunn Ólína Þorsteinsdóttirin, kolmen tyttären ja yhden pojan kanssa.

**Kysymys 0**

Kuka näyttelijä esittää Robbie Rottenia?

**Asiakirjan numero 10821**

**Tekstin numero 0**

Syyskuussa 2017 Rickey Hendersonilla on MLB-uran varastettujen pesien ennätys 1 406 pesällä. Hän on ainoa MLB-pelaaja, joka on saavuttanut 1 000 varastetun pesän virstanpylvään urallaan. Hendersonin jälkeen seuraa Lou Brock 938 varastetulla pesällä; Billy Hamilton on kaikkien aikojen varastettujen pesien listalla kolmantena. Hänen urallaan varastettujen pesien määrä vaihtelee eri lähteissä, mutta kaikkien lähteiden mukaan hän on urallaan varastettujen pesien määrässä kolmantena ennen Ty Cobbia (897), Tim Rainesia (808), Vince Colemania (752), Arlie Lathamia (742), Eddie Collinsia (741), Max Careya (738) ja Honus Wagneria (723), jotka ovat ainoat muut pelaajat, jotka ovat varastaneet vähintään 700 pesää. Coleman on johtavassa asemassa eläkkeelle jääneistä pelaajista, jotka eivät ole Hall of Fameen kuuluvia. Hugh Nicol johtaa eniten varastettuja pesiä yhdellä kaudella, 138 varastettua pesää vuonna 1887.

**Kysymys 0**

jolla on ennätys varastettujen pesien määrässä mlb:ssä...

**Kysymys 1**

kenellä on eniten varastettuja pesiä kaikkien aikojen

**Kysymys 2**

kenellä on eniten varastettuja pesiä mlb:n historiassa

**Kysymys 3**

joka pitää varastetun pesän ennätystä mlb:ssä...

**Kysymys 4**

joka on kaikkien aikojen varastettujen pesien johtaja

**Kysymys 5**

kenellä on eniten varastettuja pesiä kaikkien aikojen aikana

**Kysymys 6**

jolla on eniten varastettuja pesiä baseballin historiassa.

**Kysymys 7**

jolla on eniten varastettuja pesiä baseballissa -

**Teksti numero 1**

Brockilla oli kaikkien aikojen uran varastettujen pesien ennätys ennen kuin Henderson ohitti hänet vuonna 1991. Brock oli pitänyt ennätystä hallussaan vuodesta 1977 vuoteen 1991. Ennen Brockia Hamilton piti ennätystä hallussaan kahdeksankymmentäyksi vuotta, vuodesta 1897 vuoteen 1977. Sitä ennen Latham piti ennätystä hallussaan vuodesta 1887 vuoteen 1896. Latham oli myös ensimmäinen pelaaja, joka keräsi 300 varastettua pesää urallaan. Kun Kenny Lofton jäi eläkkeelle vuonna 2007, vuosi 2008 oli ensimmäinen kausi sitten vuoden 1967, jolloin yksikään aktiivinen pelaaja ei ollut saavuttanut yli 500 varastettua pesää urallaan. Vuosien 2008 ja 2010 välillä yksikään aktiivinen pelaaja ei saanut yli 500 varastettua pesää, kunnes Juan Pierre keräsi 500. varastetun pesänsä 5. elokuuta 2010. Hän oli aktiivipelaajien varastettujen pesien johtava pelaaja, kunnes hän jäi eläkkeelle kauden 2013 lopussa. José Reyes on tällä hetkellä aktiivisten pelaajien varastettujen pesien johtava pelaaja 512 urallaan.

**Kysymys 0**

jolla on eniten varastettuja pesiä baseball-liigan historiassa.

**Asiakirjan numero 10822**

**Tekstin numero 0**

Lil Bibby Bibby esiintymässä vuonna 2014. Taustatiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Syntymäaika | Brandon George Dickinson Jr. |
|  | (1994-07-18) 18. heinäkuuta 1994 (23-vuotias) Chicago, Illinois, Yhdysvallat |
| Genres | * Hip-hop * pora * ansa |
| Ammatti (s) | * Räppäri * lauluntekijä |
| Välineet | Laulu |
| Toimintavuodet | 2011 -- nyt |
| Tarrat | * Kemosabe Records * Grade A Productions * 150 unelmajoukkue |
| Liitännäistoimet | * Kuningas L G Herbo |
| Verkkosivusto | lilbibby.com |

**Kysymys 0**

Kuka on räppäri Lil Bibby, joka on allekirjoittanut sopimuksen...

**Asiakirjan numero 10823**

**Tekstin numero 0**

Lama (tiibetiksi: བླ ་ མ ་, Wylie: bla-ma; ``päällikkö'' tai ``korkea pappi'') on tiibetiläisen buddhalaisuuden dharman opettajan titteli. Nimitys on samankaltainen kuin sanskritinkielinen termi guru.

**Kysymys 0**

Missä perinteessä laamoilla on tärkeä rooli?

**Asiakirjan numero 10824**

**Tekstin numero 0**

Lisa Deshaun Leslie (s. 7. heinäkuuta 1972) on entinen yhdysvaltalainen koripalloilija, joka pelasi naisten kansallisessa koripalloliitossa (WNBA). Hän on kolminkertainen WNBA:n MVP ja nelinkertainen olympiavoittaja. Hän valittiin WNBA:n avausottelussa vuonna 1997 numerolla seitsemän, ja hänen uransa Etelä-Kalifornian yliopistossa päättyi kahdeksan WNBA:n All-Star-valintaan ja kahteen WNBA:n mestaruuteen yhdentoista kauden aikana Los Angeles Sparksissa ennen kuin hän lopetti uransa vuonna 2009. Leslie oli ensimmäinen pelaaja, joka donkkasi WNBA-ottelussa. Vuonna 2011 fanit äänestivät hänet yhdeksi WNBA:n historian 15 parhaasta pelaajasta. Vuonna 2015 hänet valittiin Naismith Memorial Basketball Hall of Fameen.

**Kysymys 0**

kuka oli ensimmäinen henkilö, joka donkkasi wnba:ssa?

**Kysymys 1**

kuka oli ensimmäinen nainen, joka donkkasi WNBA:ssa...

**Asiakirjan numero 10825**

**Tekstin numero 0**

David Lagercrantzin romaanit

|  |  |
| --- | --- |
| Otsikko | Kuvaus |
| Tyttö hämähäkin verkossa | Toimittaja Mikael Blomkvist saa puhelun lähteeltä, joka väittää, että hänellä on Yhdysvalloille elintärkeitä tietoja. Lähde on ollut yhteydessä nuoreen naispuoliseen superhakkeriin - hakkeriin, joka muistuttaa jotakuta, jonka Blomkvist tuntee liiankin hyvin. Vaikutukset ovat huikeat. Blomkvist, joka tarvitsee kipeästi tietoa Millenniumille, kääntyy Lisbeth Salanderin puoleen. Hänellä on tavalliseen tapaan omat suunnitelmansa. Salaisuus, jota he molemmat jahtaavat, on keskellä vakoojien, kyberrikollisten ja hallitusten sotkeutunutta verkkoa ympäri maailmaa, ja joku on valmis tappamaan sen suojelemiseksi. |
| Tyttö, joka ottaa silmä silmästä | Lisbeth Salander ei ole koskaan pystynyt paljastamaan traumaattisen lapsuutensa tärkeimpiä seikkoja, salaisuuksia, jotka voisivat lopulta selittää hänet täysin itselleen. Nyt, kun hän näkee tilaisuuden paljastaa ne lopullisesti, hän pyytää apua Mikael Blomkvistilta, joka on Millennium-tutkimuslehden päätoimittaja. Hän ei anna minkään pysäyttää itseään - ei islamistien, joita hän raivostuttaa pelastamalla nuoren naisen heidän julmuudeltaan, ei vankilajohtajan, joka langettaa hänelle kuolemantuomion, ei hänen kauan sitten kadonneen kaksoissisarensa Camillan kuolettavan ulottuvuuden, eikä ihmisten, jotka tekevät mitä tahansa pitääkseen haudattuna tiedon pahaenteisestä pseudotieteellisestä kokeilusta, joka tunnetaan vain nimellä The Registry. |

**Kysymys 0**

4. kirja tyttö lohikäärmetatuoinnilla -sarjassa

**Teksti numero 1**

Millennium

* Lohikäärmetatuoinnin tyttö
* Tyttö, joka leikki tulella
* Tyttö, joka potkaisi Hornetien pesään
* Tyttö hämähäkin verkossa
* Tyttö, joka ottaa silmä silmästä

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | Stieg Larsson David Lagercrantz |
| Kääntäjä | Reg Keeland George Goulding |
| Maa | Ruotsi |
| Kieli | Ruotsalainen |
| Genre | Rikos, Mysteeri fiktio |
| Julkaisija | Norstedts förlag |
| Julkaistu | elokuu 2005 -- syyskuu 2017 |
| Julkaistu englanniksi | tammikuu 2008 -- syyskuu 2017 |
| Mediatyyppi | * Painettu (kovakantinen ja pehmeäkantinen) * Äänikirja * E-kirja |
| Kirjojen lukumäärä | 5 |

**Kysymys 0**

viimeinen kirja tyttö, jolla on lohikäärmetatuointi -sarjassa

**Teksti numero 2**

Millennium-sarjan ensimmäisen romaanin, The Girl with the Dragon Tattoo (Lohikäärmetatuoinnin tyttö), ruotsinkielinen kansi.

* Lohikäärmetatuoinnin tyttö
* Tyttö, joka leikki tulella
* Tyttö, joka potkaisi Hornetien pesään
* Tyttö hämähäkin verkossa
* Tyttö, joka ottaa silmä silmästä

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | Stieg Larsson, David Lagercrantz |
| Kääntäjä | Reg Keeland, George Goulding |
| Maa | Ruotsi |
| Kieli | Ruotsalainen |
| Genre | Rikos, Mysteeri fiktio |
| Julkaisija | Norstedts förlag |
| Julkaistu | elokuu 2005 -- syyskuu 2017 |
| Julkaistu englanniksi | tammikuu 2008 -- syyskuu 2017 |
| Mediatyyppi | * Painettu (kovakantinen ja pehmeäkantinen) * Äänikirja * E-kirja |
| Kirjojen lukumäärä | 5 |

**Kysymys 0**

tyttö, jolla on lohikäärmetatuointi kaikki osat

**Kysymys 1**

missä järjestyksessä nousi larssonin kirjat ovat?

**Teksti numero 3**

Larsson suunnitteli sarjan kymmeneksi osaksi, mutta Larssonin äkillisen kuoleman vuoksi vuonna 2004 vain kolme osaa valmistui ja julkaistiin. Kaikki niistä julkaistiin postuumisti: Lohikäärmetatuoinnin tyttö vuonna 2005, Tyttö, joka leikki tulella vuonna 2006 ja Tyttö, joka potkaisi Hornetien pesään vuonna 2007. Larssonin romaanit on alun perin painanut ruotsiksi Norstedts förlag, ja englanninkieliset painokset on julkaissut Quercus Yhdistyneessä kuningaskunnassa ja Alfred A. Knopf Yhdysvalloissa. Kirjoja on sittemmin käännetty ja julkaistu monissa kustantamoissa yli viidessäkymmenessä maassa. Maaliskuuhun 2015 mennessä kolmea ensimmäistä kirjaa oli myyty maailmanlaajuisesti 80 miljoonaa kappaletta.

**Kysymys 0**

kirjat tyttö, jolla on lohikäärmetatuointi -sarjassa

**Teksti numero 4**

Millennium-sarjan ensimmäisen romaanin, The Girl with the Dragon Tattoo (Lohikäärmetatuoinnin tyttö), ruotsinkielinen kansi.

* Lohikäärmetatuoinnin tyttö
* Tyttö, joka leikki tulella
* Tyttö, joka potkaisi Hornetien pesään
* Tyttö hämähäkin verkossa
* Tyttö, joka ottaa silmä silmästä

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | Stieg Larsson David Lagercrantz |
| Kääntäjä | Reg Keeland George Goulding |
| Maa | Ruotsi |
| Kieli | Ruotsalainen |
| Genre | Rikos, Mysteeri fiktio |
| Julkaisija | Norstedts förlag |
| Julkaistu | elokuu 2005 -- syyskuu 2017 |
| Julkaistu englanniksi | tammikuu 2008 -- syyskuu 2017 |
| Mediatyyppi | * Painettu (kovakantinen ja pehmeäkantinen) * Äänikirja * E-kirja |
| Kirjojen lukumäärä | 5 |

**Kysymys 0**

Tyttö, jolla on lohikäärmetatuointi -sarjan kirjojen järjestys

**Asiakirjan numero 10826**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Otsikko | Rooli | Huomautukset |
| 1986 -- 1992 | Tanssijuhla Yhdysvallat | Tanssija |  |
| 1990 -- 2002, 2010 | Kaikki lapseni | Hayley Vaughan | Soap Opera Digest Award for Outstanding Younger Lead Actress Soap Opera Digest Award for Hottest Romance Nominoitu -- Daytime Emmy Award for Outstanding Younger Actress in a Drama Series Nominoitu -- Daytime Emmy Award for Outstanding Supporting Actress in a Drama Series Nominoitu -- Soap Opera Digest Award for Hottest Female Star |
|  | Marvinin huone | Koralli |  |
| 1999 | Varamies | Jenni | Parhaan naispääosan palkinto New Yorkin kansainvälisellä itsenäisen elokuvan ja videon festivaalilla. |
|  | Joku jota rakastaa | Michelle |  |
| 2000 -- nykyisin | Live! with Regis and Kelly, Live! with Kelly, Live! with Kelly and Michael, Live with Kelly and Ryan, Live with Kelly and Ryan. | Co-Host | 2012 Daytime Emmy Award for Outstanding Talk Show Entertainment 2011 Daytime Emmy Award for Outstanding Talk Show Host 2012 Daytime Emmy Award for Outstanding Talk Show Host 2015 Daytime Emmy Award for Outstanding Entertainment Talk Show Host 2016 Daytime Emmy Award for Outstanding Entertainment Talk Show Host Ehdolla -- People's Choice Award for Favorite Daytime Talk Show Host |
| 2001 -- 2009 | Disney-puistojen joulupäivän paraati | Co-Host | 2006 Daytime Emmy -palkinto erinomaisesta erikoisluokan erikoisohjelmasta |
| 2002 | Ed | Jennifer Bradley | Jaksot: ``Things to Do Today'', ``May the Best Man Win'', ``The Wedding'' ja ``Trapped''. |
| Family Guy | Hän itse | Ääni, jakso: ``Viewer Mail # 1'' |  |
| Erittäin iloinen Muppet-jouluelokuva | Hän itse | Cameo |  |
| 2003 -- 2006 | Toivo & usko | Faith Fairfield | Pääosan esittäjä, 73 jaksoa |
| 2003 | Kim Possible: Possible: A Sitch in Time | Tuleva Bonnie | Ääni |
| Batman: Batwomanin mysteeri | Tohtori Roxanne ``Rocky'' Ballantine | Ääni |  |
| Saturday Night Live | Isäntä | Jakso: ``Kelly Ripa / Outkast'' |  |
| Tusinan verran halvempaa | Hän itse | Cameo |  |
| 2005 | Duck Dodgers | Uusi kadetti / Hän itse | Jaksot: ``Uusi kadetti'' ja ``Rakkausankka''. |
| 1-800-Missing | Melody | Jakso: Wrightia etsimässä'' |  |
| 2007 | 50 hauskinta elossa olevaa naista | Isäntä |  |
| Vaurauden ritarit | Hän itse | Jakso: Operaatio: Oswald Montecristo'' |  |
| 2007, 2012 | TV Land Awards | Isäntä |  |
| 2008 | Suuri Buck Howard | Hän itse | Cameo |
| Delgo | Kurrin | Ääni |  |
| Lennätä minut kuuhun | Natin äiti | Ääni |  |
| Ugly Betty | Hän itse | Jakso: ``The Manhattan Project'' |  |
| 2009 | Vahingot | Hän itse | Jakso: ``Minäkin valehtelin.'' |
| Veljet ja sisaret | Hän itse | Jakso: Jakso: ``Sisarusten kilpailu'' |  |
|  | Avioliitto Ref | Panelisti | Jaksot: ``Pilotti'', ``Jerry Seinfeld / Kelly Ripa / Alec Baldwin'' ja ``Demi Moore / Jim Breuer / Kelly Ripa''. |
| Kotitekoinen miljonääri | Isäntä | Vastaava tuottaja |  |
| 2011 | Hannah Montana | Hän itse | Jakso: ``I Am Mamaw, Hear Me Roar!'' |
| 30 Rock | Hän itse | Jakso: ``100'' |  |
| Suoraan Lincoln Centeristä | Isäntä | Jakso: New York City Ballet: George Balanchinen "Pähkinänsärkijä"'' |  |
| 2013 | Google+ Hangout | Isäntä | Jakso: First Lady Michelle Obaman Let's Move! Fireside Hangout'' |
| 2015 | Broad City | Hän itse | Jakso: ``Coat Check'' |
| 2016 | Yömyssy | Hän itse | Jakso: ``Babymaker'' |
| 2017 | CNN-sankarit | Co-Host |  |
| TBA | Geek Girl Rising TV-sarja | Tuottaja | Perustuu Heather Cabotin ja Samantha Walravensin samannimiseen kirjaan. |

**Kysymys 0**

ketä Kelly Ripa näytteli elokuvassa Cheaper by the dozen?

**Asiakirjan numero 10827**

**Tekstin numero 0**

Laivaston komentaja James D. Watkins palautti vuonna 1984 merivoimien parranpitokiellon merivoimien laitoksissa ja operatiivisilla aluksilla, mukaan lukien sukellusvenelaivasto. Tätä sääntöä ei kuitenkaan yleensä noudateta käytössä olevilla sukellusveneillä kapteenin harkinnan mukaan.

**Kysymys 0**

Milloin merivoimat lakkauttivat parrat?

**Asiakirjan numero 10828**

**Tekstin numero 0**

Kreikkalaisessa mytologiassa Iphigenia (/ ɪfɪdʒɪˈnaɪ. ə /; muinaiskreikaksi Ἰφιγένεια, Iphigeneia) oli kuningas Agamemnonin ja kuningatar Klytemnestran tytär ja siten Mykenen prinsessa. Agamemnon loukkaa jumalatar Artemista, joka kostoksi käskee Agamemnonia tappamaan Iphigenian uhriksi, jotta hänen laivansa voivat purjehtia Troijaan. Joissakin versioissa Iphigenia uhrataan Aulisissa, mutta toisissa Artemis pelastaa hänet. Siinä versiossa, jossa Iphigenia pelastetaan, hän menee taurialaisten luo ja tapaa veljensä Oresteksen.

**Kysymys 0**

Missä iphianassa (iphigenia) -uhri tapahtuu?

**Asiakirjan numero 10829**

**Tekstin numero 0**

Skaalautuva vektorigrafiikka (SVG, Scalable Vector Graphics) on XML-pohjainen vektorikuvamuoto kaksiulotteiselle grafiikalle, joka tukee vuorovaikutteisuutta ja animaatiota. SVG-määrittely on avoin standardi, jota World Wide Web Consortium (W3C) on kehittänyt vuodesta 1999.

**Kysymys 0**

mitä svg tarkoittaa tietoteknisesti

**Asiakirjan numero 10830**

**Tekstin numero 0**

Kamerun voitti viidennen mestaruutensa voitettuaan finaalissa seitsenkertaisen mestarin Egyptin 2 -- 1.

**Kysymys 0**

kuka vei afrikan cup of nations 2017

**Asiakirjan numero 10831**

**Tekstin numero 0**

Oliivit eivät ole kotoisin Amerikasta. Espanjalaiset siirtolaiset toivat oliivin Uuteen maailmaan, jossa sen viljely kukoisti nykyisessä Perussa ja Chilessä. Ensimmäiset Espanjasta tuodut taimet istutti Antonio de Rivera Limassa vuonna 1560. Oliivinviljely levisi nopeasti Etelä-Amerikan kuivan Tyynenmeren rannikon laaksoihin, joissa ilmasto muistutti Välimeren ilmastoa. Espanjalaiset lähetyssaarnaajat istuttivat puun 1700-luvulla Kaliforniaan. Sitä viljeltiin ensimmäisen kerran San Diego de Alcalán lähetysasemalla vuonna 1769 tai myöhemmin noin vuonna 1795. Muissa lähetyssaarnaajissa perustettiin hedelmätarhoja, mutta vuonna 1838 tehdyssä tarkastuksessa Kaliforniasta löytyi vain kaksi oliivitarhaa. Öljynviljelystä tuli vähitellen erittäin menestyksekäs kaupallinen yritys 1860-luvulta lähtien. Japanissa ensimmäinen onnistunut oliivipuiden istutus tapahtui vuonna 1908 Shodon saarella, josta tuli oliivinviljelyn kehto. Maailmassa on nykyään arviolta 865 miljoonaa oliivipuuta (vuonna 2005), ja suurin osa niistä sijaitsee Välimeren maissa, joissa perinteisesti marginaalisten alueiden osuus oliivinviljelyalasta on enintään 25 prosenttia ja öljyntuotannosta enintään 10 prosenttia.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäiset oliivipuut tulivat uuteen maailmaan?

**Kysymys 1**

Milloin oliivipuu tuotiin Pohjois-Amerikkaan?

**Asiakirjan numero 10832**

**Tekstin numero 0**

Hajureseptorineuronien afferentit hermosäikeet välittävät hajuja koskevia hermoimpulsseja keskushermostoon, jossa ne havaitaan hajuaistilla (olfaction). Hajuhermo on peräisin sikiön nenän istukasta, ja se on jonkin verran epätavallinen kallohermojen joukossa, koska se kykenee vaurioituessaan jonkin verran uusiutumaan. Hajuhermo on luonteeltaan aistihermo, ja se saa alkunsa nenän ontelon yläosassa sijaitsevasta hajuhermon limakalvosta. Hajuhermon limakalvolta hermo (itse asiassa monet pienet hermosäikeet) kulkevat eteisluun raajaluulevyn läpi ylöspäin aivojen pinnalle. Siellä hermosäikeet kulkeutuvat hajulohkoon ja synapsoituvat siellä; hajulohkoista (yksi kummallakin puolella) hajuaistitieto välittyy aivoihin hajukanavan kautta. Hajuhermon säikeet eivät näy ruumiin aivoissa, koska ne katkeavat poiston yhteydessä.

**Kysymys 0**

Missä hajuhermo sijaitsee aivoissa?

**Kysymys 1**

Missä hajuhermo on kiinnittynyt aivoihin?

**Asiakirjan numero 10833**

**Tekstin numero 0**

``Eve of Destruction'' on P.F. Sloanin vuoden 1964 puolivälissä kirjoittama protestilaulu. Useat artistit ovat levyttäneet sen, mutta tunnetuimman levytyksen teki Barry McGuire. Tämä äänite tehtiin 12. ja 15. heinäkuuta 1965 välisenä aikana, ja sen julkaisi Dunhill Records. Mukana olleet muusikot olivat LA:n huippuluokan sessiosoittajia: P.F. Sloan kitarassa, Hal Blaine (Phil Spectorin ``Wrecking Crew'sta'') rummuissa ja Larry Knechtel bassossa. Lauluraita heitettiin raakamiksauksena, eikä sen ollut tarkoitus olla lopullinen versio, mutta kopio äänitteestä ``vuodettiin'' DJ:lle, joka alkoi soittaa sitä. Kappaleesta tuli välittömästi hitti, minkä seurauksena alun perin suunniteltua hiotumpaa lauluraitaa ei koskaan äänitetty.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun tuhon aattona -

**Kysymys 1**

joka kirjoitti sanat eve of destruction -kappaleeseen.

**Asiakirjan numero 10834**

**Tekstin numero 0**

Ross Department Store avattiin ensimmäisen kerran San Brunossa, Kaliforniassa, vuonna 1950 Morris "Morrie" Rossin toimesta. Morris työskenteli 85 tuntia viikossa tehden kaikki ostot ja kirjanpidon tavaratalolleen. Vuonna 1958 Ross myi tavaratalonsa William Isacksonille ryhtyäkseen asuin- ja liikekiinteistöjen rakennuttajaksi. Isackson kasvatti yrityksen kuuteen myymälään, jotka sijaitsivat San Brunossa, Pacificassa, Novatossa, Vacavillessa, Redwood Cityssä ja Castro Valleyssa. Vuonna 1982 sijoittajaryhmä, johon kuului Mervin Morris, Mervyns-tavarataloketjun perustaja, osti kuusi Ross Department Storen myymälää San Franciscossa, muutti myymälämuodon halpamyymälöiksi ja laajensi ketjun nopeasti kolmessa vuodessa 107 myymälään Stuart Moldaw'n ja Don Rowlettin johdolla. Vuoden 1995 loppuun mennessä ketju saavutti 1,4 miljardin dollarin vuosimyynnin 292 myymälällä 18 osavaltiossa. Vuoteen 2012 mennessä Ross saavutti 9,7 miljardin dollarin tilivuoden liikevaihdon 1091 myymälällä 33 osavaltiossa ja lisäksi 108 Dd's Discounts -myymälää 8 osavaltiossa. Ross siirsi pääkonttorinsa Newarkista Tri-Valleyn alueella sijaitsevaan Pleasantoniin, Kaliforniaan, vuonna 2003.

**Kysymys 0**

Kuinka monta dd:n alennusmyymälää on olemassa?

**Asiakirjan numero 10835**

**Tekstin numero 0**

Viidennen sukupolven iPod Touch (tyylitelty ja markkinoitu nimellä iPod touch, ja puhekielessä tunnetaan nimellä iPod Touch 5G tai iPod Touch 5) esiteltiin Applen mediatilaisuudessa yhdessä iPhone 5:n kanssa 12. syyskuuta 2012, ja se julkaistiin 11. lokakuuta 2012. Se on Apple Inc:n suunnittelema ja markkinoima monikäyttöinen taskutietokone, jossa on kosketusnäyttöön perustuva käyttöliittymä, ja se seurasi neljännen sukupolven iPod Touchia. Se on yhteensopiva iOS 9.3:n kanssa. 5, joka julkaistiin 25. elokuuta 2016.

**Kysymys 0**

milloin ipod 5. sukupolvi tuli ulos

**Asiakirjan numero 10836**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1765 brittiläisen Itä-Intian komppanian Robert Clivestä tuli Bengalin ensimmäinen brittiläinen kuvernööri. Hän varmisti yhtiölle pysyvästi silloisen Bengalin subahin Diwanin (tulot ja siviilioikeus) silloiselta mogulien keisarilta Shah Alam II:lta, ja näin perustettiin kaksoishallitusjärjestelmä ja muodostettiin Bengalin puheenjohtajavaltio. Vuonna 1772 kaksoishallitusjärjestelmä lakkautettiin ja Bengali siirtyi suoraan brittien hallintaan. Vuonna 1793, kun nawabeilta otettiin pois myös nizamat (sotilasvalta ja rikosoikeus), he jäivät pelkiksi Britannian Itä-Intian yhtiön eläkeläisiksi. Vuoden 1857 kapinan jälkeen komppanian hallinto Intiassa päättyi, ja Britannian kruunu otti haltuunsa alueet, jotka olivat Britannian Itä-Intian komppanian suorassa hallinnassa vuonna 1858, mikä merkitsi Britannian Rajin alkua. Nämä alueet, mukaan lukien Nawab Nazimin alue, tulivat suoraan Britannian kruunun hallintaan, ja Brittiläinen Raj perustettiin Intiaan. Nawab-nizamit jäivät siis vain nimellisiksi päämiehiksi alueellaan, jota nyt hallitsi brittikruunu, eikä heillä ollut poliittista tai minkäänlaista muuta määräysvaltaa alueeseen. Bengalin viimeinen nawab Mansoor Ali Khan luopui vallasta 1. marraskuuta 1880 vanhimman poikansa hyväksi.

**Kysymys 0**

joka otti käyttöön kaksoishallintojärjestelmän Bengalissa.

**Kysymys 1**

joka otti käyttöön kaksoishallintojärjestelmän Bengalissa.

**Teksti numero 1**

Keskitetyn mogulivaltakunnan hajoaminen vuoteen 1750 mennessä johti lukuisten puoliksi itsenäisten kuningaskuntien (kaikki entisen mogulivaltakunnan maakunnat) syntymiseen. Nawab Siraj ud-Daulah hävisi Sir Robert Cliven johtamille brittijoukoille Plasseyn taistelussa vuonna 1757. Sen jälkeen Bengalin nawabista tuli "nukkehallitsija", joka oli riippuvainen Brittiläisen Itä-Intian yhtiön sotilaallisesta tuesta valtaistuimensa turvaamiseksi. Siraj-ud-Daulahin korvasi Mir Jaffer. Robert Clive johti hänet henkilökohtaisesti valtaistuimelle brittien voitettua taistelun. Hän yritti hetken aikaa vahvistaa valtaansa liittoutumalla hollantilaisten kanssa, mutta tämä suunnitelma päättyi Chinsurahin taisteluun. Sen jälkeen, kun Buxarin taistelu hävisi ja silloinen mogulien keisari Shah Alam II luovutti elokuussa 1765 Bengalin Diwanin (tulojen kerääminen) brittiläiselle Itä-Intian yhtiölle ja kun Itä-Intian yhtiö nimitti Warren Hastingsin Bengalin ensimmäiseksi kenraalikuvernööriksi vuonna 1773, Nawabien valta rajoittui. Vuoteen 1773 mennessä brittiläinen Itä-Intian yhtiö sai paljon valtaa ja muodosti Bengalin puheenjohtajavaltion Nawabien hallitsemille alueille eli Bengalin subahille sekä joillekin muille alueille ja lakkautti kaksoishallitusjärjestelmän. Vuonna 1793 (Nawab Mubarak ud-Daulahin aikana) Nizamat (sotilasvalta, siviili- ja rikosoikeus) lakkautettiin, ja brittiläinen Itä-Intian komppania liitti tämän entisen mogulien maakunnan osaksi imperiumiaan ja otti alueen täydellisen määräysvallan, ja Bengalin nawabeista tuli pelkkiä brittiläisen Itä-Intian komppanian eläkeläisiä. Myös kaikki diwanin virat Diwan Tonia lukuun ottamatta lakkautettiin.

**Kysymys 0**

joka lakkautti kaksoishallitusjärjestelmän Bengalissa -

**Kysymys 1**

joka lakkautti kaksoishallitusjärjestelmän Bengalissa -

**Asiakirjan numero 10837**

**Tekstin numero 0**

``Just Dropped In (To See What Condition My Condition Was In)'' on Mickey Newburyn kirjoittama vastakulttuurin aikakauden kappale, joka nousi listahitiksi Kenny Rogersille ja First Editionille vuonna 1968. Kappaleen sanotaan heijastavan LSD-kokemusta, ja sen oli tarkoitus olla varoitus LSD:n käytön vaarallisuudesta. Teddy Hill & the Southern Soul levytti sen ensimmäisen kerran 10. lokakuuta 1967 singlenä Rice Recordsille (Rice 5028 b / w ``Stagger Lee'') ja sen tuotti Norro Wilson, ja Jerry Lee Lewis coveroi kappaleen pian albumilleen Soul My Way.

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun missä kunnossa minun tilani on...

**Kysymys 1**

joka laulaa, missä kunnossa minun tilani on

**Teksti numero 1**

``Just Dropped In (To See What Condition My Condition Was In)'' on Mickey Newburyn kirjoittama vastakulttuurin aikakauden kappale, joka oli vuonna 1968 Kenny Rogersin ja First Editionin listahitti. Kappaleen sanotaan heijastavan LSD-kokemusta, ja sen oli tarkoitus olla varoitus huumeiden käytön vaaroista. Teddy Hill & the Southern Soul levytti kappaleen ensimmäisen kerran 10. lokakuuta 1967 singlenä Rice Recordsilla (Rice 5028 b / w ``Stagger Lee'') ja sen tuotti Norro Wilson, ja Jerry Lee Lewis coveroi kappaleen 1. marraskuuta 1967 julkaistulla albumillaan Soul My Way.

**Kysymys 0**

joka vain piipahti katsomassa, missä kunnossa kuntoni on.

**Kysymys 1**

joka kirjoitti vain piipahti katsomaan, missä kunnossa

**Asiakirjan numero 10838**

**Tekstin numero 0**

Lisäksi vuonna 1985 hän teki taustalauluja The Human League -yhtyeen keulakuvan Philip Oakeyn debyyttisooloalbumille Philip Oakey & Giorgio Moroder. Samana vuonna hän esiintyi komediaelokuvassa Better Off Dead, jossa hän lauloi kappaleet ``One Way Love (Better Off Dead)'' ja ``A Little Luck'' lukion tansseissa esiintyvän bändin jäsenenä. Molemmat kappaleet sisältyivät E.G. Dailyn soundtrack-albumille. Hän esitti The Breakfast Clubin soundtrackilla kappaleen ``Waiting''.

**Kysymys 0**

Kuka lauloi Better off dead -elokuvassa Better off dead?

**Asiakirjan numero 10839**

**Tekstin numero 0**

Daniel Hale Williams (18. tammikuuta 1856 - 4. elokuuta 1931) oli afroamerikkalainen yleiskirurgi, joka suoritti vuonna 1893 Yhdysvalloissa ensimmäisen dokumentoidun onnistuneen sydänpussileikkauksen haavan korjaamiseksi. Hän perusti Chicagoon Provident Hospitalin, joka oli Yhdysvaltojen ensimmäinen erottelematon sairaala, ja perusti siihen liittyvän afroamerikkalaisille tarkoitetun sairaanhoitajakoulun.

**Kysymys 0**

joka suoritti ensimmäisen avosydänleikkauksen Amerikassa -

**Teksti numero 1**

Daniel Hale Williams (18. tammikuuta 1856 - 4. elokuuta 1931) oli afroamerikkalainen yleiskirurgi, joka suoritti vuonna 1893 Yhdysvalloissa toisen dokumentoidun onnistuneen sydänpussileikkauksen haavan korjaamiseksi. Hän perusti Chicagoon Provident Hospitalin, joka oli Yhdysvaltojen ensimmäinen erottelematon sairaala, ja perusti siihen liittyvän afroamerikkalaisille tarkoitetun sairaanhoitajakoulun.

**Kysymys 0**

joka suoritti ensimmäisen onnistuneen avosydänleikkauksen

**Asiakirjan numero 10840**

**Tekstin numero 0**

Kausi tilattiin maaliskuussa 2016, ja tuotanto alkoi heinäkuusta seuraavaan huhtikuuhun. Elokuvasarjan Coulsonin roolinsa toistavan Clark Greggin lisäksi Ming-Na Wen, Chloe Bennet, Iain De Caestecker, Elizabeth Henstridge ja Henry Simmons palasivat edellisiltä kausilta, ja John Hannah nostettiin pääosan esittäjäksi sen jälkeen, kun hän esiintyi toistuvassa roolissa kolmannella kaudella. Lähetysaikataulusta johtuen kausi jaettiin kolmeen jaksoon: Kahdeksan ensimmäisen jakson ajan Ghost Rider, jossa toistuva vieraileva tähti Gabriel Luna näytteli yliluonnollista Robbie Reyesia / Ghost Rideria samaan aikaan Doctor Strange -elokuvan kanssa (joka tutkii mystiikkaa MCU:ssa); LMD, joka viittaa uuteen Life Model Decoy -ohjelmaan, seitsemän seuraavaa jaksoa, joissa keskitytään toistuvaan vierailevaan tähteen Mallory Janseniin LMD Aida-nimisenä; ja Agents of Hydra seitsemän viimeistä jaksoa, jotka sijoittuvat osittain virtuaalitodellisuuteen, joka mahdollistaa sarjan entisen vakiokasvo Brett Daltonin paluun Grant Wardina. Kauden kulkuun vaikuttavat myös Captain America -elokuvan tapahtumat: Civil War -elokuvan tapahtumat, ja se jatkaa peruuntuneessa Agent Carter -sarjassa luotuja tarinoita.

**Kysymys 0**

kuka on ghost rider agents of shieldissä?

**Teksti numero 1**

Agents of S.H.I.E.L.D. (kausi 4) Mainosjuliste kauden ensimmäiselle "modukselle", Ghost Riderille, ja kotimedian kansitaide.

|  |  |
| --- | --- |
| Pääosissa | * Clark Gregg * Ming-Na Wen * Chloe Bennet * Iain De Caestecker * Elizabeth Henstridge * Henry Simmons * John Hannah |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 22 Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | ABC |
| Alkuperäinen julkaisu | 20. syyskuuta 2016 (2016-09-20) -- 16. toukokuuta 2017 (2017-05-16) Kausi kronologia ← Edellinen Kausi 3 Seuraava → Kausi 5 Luettelo S.H.I.E.L.D.-agenttien jaksoista. |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa marvels agents of shield kausi 4

**Teksti numero 2**

Ensimmäinen jakso sai ensi-iltansa näytöksessä 19. syyskuuta 2016, ja kausi esitettiin sitten 22 jakson ajan ABC:llä 20. syyskuuta 2016 - 16. toukokuuta 2017. Ensi-ilta sai 3,58 miljoonaa katsojaa, mikä oli vähemmän kuin aiemmilla kausien ensi-illoilla, mutta sarjan keskiarvo. Kriitikot suhtautuivat kauteen myönteisesti, ja monet pitivät jokaista jaksoa edellistä parempana ja kehuivat erityisesti Ghost Riderin visuaalisia efektejä ja sävyä, LMD:n käsikirjoitusta ja näyttelemistä sekä Agents of Hydra -jaksossa esiteltyä hahmokehitystä ja poliittista kommentointia. Kauden katsojamäärät olivat sarjan osalta alhaiset, mutta sen katsottiin silti ratkaisseen ABC:n ongelman aikasarjassaan, ja sarja uusittiin viidenneksi kaudeksi 11. toukokuuta 2017.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa kaudella 4 agentit kilpi

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa kaudella 4 marvel's agents of shield

**Kysymys 2**

Milloin Marvelin agentit kilpi 4. kausi ilmestyy?

**Teksti numero 3**

Agents of S.H.I.E.L.D. (kausi 4) Mainosjuliste kauden ensimmäisestä "moduksesta", Ghost Riderista.

|  |  |
| --- | --- |
| Pääosissa | * Clark Gregg * Ming-Na Wen * Chloe Bennet * Iain De Caestecker * Elizabeth Henstridge * Henry Simmons * John Hannah |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 22 Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | ABC |
| Alkuperäinen julkaisu | 20. syyskuuta 2016 (2016-09-20) -- 16. toukokuuta 2017 (2017-05-16) Kausi kronologia ← Edellinen Kausi 3 Seuraava → Kausi 5 Luettelo S.H.I.E.L.D.-agenttien jaksoista. |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa on kauden 4 agentit kilven

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa kaudella 4 agentit kilpi

**Teksti numero 4**

Kausi alkoi suoratoistaa Netflixissä Yhdysvalloissa 15. kesäkuuta 2017, ja Walt Disney Studios Home Entertainment julkaisee sen Blu-ray- ja DVD-levyillä 2. heinäkuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin agents of shieldin 4. kausi julkaistaan dvd:llä?

**Teksti numero 5**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltain katsojat (miljoonaa) Ghost Rider (Ghost Rider) |
| 67 |  | "Aave | Billy Gierhart | Jed Whedon & Maurissa Tancharoen | 20. syyskuuta 2016 (2016-09-20) | 3.44 Entinen S.H.I.E.L.D.:n agentti Daisy Johnson, nykyisin kostajaksi ``Quake'', metsästää Los Angelesissa terroristiryhmä Watchdogsin jengiläisiä, kun arjalaisen veljeskunnan jäseniä murhaa tulinen ``Ghost Rider''. Agentit Phil Coulson ja Mack, joita uusi S.H.I.E.L.D.:n johtaja Jeffrey Mace kielsi etsimästä Johnsonia, saavat vihjeen hänen sijainnistaan agentti Melinda Mayltä. Agentti Leo Fitz saa selville, että S.H.I.E.L.D.:n liittolainen Holden Radcliffe on luonut androidi Aidan, ja suostuu auttamaan hänen täydellistämisessä. Hän salaa tämän tyttöystävältään agentti Jemma Simmonsilta, joka kuuluu johtajan sisäpiiriin. Simmons saa selville, että Coulson ja Mack tutkivat Johnsonia, ja määrää Mayn pysäyttämään heidät. Jälkimmäinen saapuu paikalle ja löytää heidät tarkkailemasta kiinalaisia gangstereita, jotka ostivat Brotherhoodilta aseen: mystisen hahmon, joka saa jengiläiset sekoamaan ja tartuttaa salaa myös Mayn. Johnson jäljittää Ghost Riderin, mutta se voittaa hänet. Myöhemmin hän näkee sen ihmismuodon, mekaanikko Robbie Reyesin, joka huolehtii vammaisesta veljestään Gabesta. |
| 68 |  | "Tapaa uusi pomo | Vincent Misiano | Drew Z. Greenberg | 27. syyskuuta 2016 (2016-09-27) | 2.95 S.H.I.E.L.D. ja Johnson tutkivat itsenäisesti hahmoa, Lucy Bauer -nimisen naisen ilmeistä haamua, ja molemmat päättelevät, että hän työskenteli hylätyssä laitoksessa, Momentum Energyssä. Johnson kohtaa Reyesin uudelleen, ja tämä voittaa hänet jälleen kerran. Reyes pidättelee häntä, ja hän tutkii Johnsonin tavarat ja löytää hänen tutkimuksensa Momentumista. Mies lähtee, ja Johnson pääsee irti siteistään. Kun Mace suunnittelee virallisesti ilmoittavansa S.H.I.E.L.D:n jälleen lailliseksi organisaatioksi, tartunnan saanut May kasvaa yhä vainoharhaisemmaksi, näkee kaikki ihmiset hirviöinä ja hyökkää lopulta muiden agenttien kimppuun. Mace sitoo Mayn inhimillisellä voimallaan ja lupaa pitää hänestä huolta. Mack ja Fitz saapuvat Momentumiin ja löytävät sieltä lisää aaveita, jotka yrittävät räjäyttää sen ja heidät mukanaan. Ghost Rider puuttuu tilanteeseen ja tuhoaa yhden aaveista, ja Johnson saapuu paikalle estääkseen S.H.I.E.L.D:tä ottamasta häntä kiinni. Sen sijaan, että Johnson liittyisi takaisin S.H.I.E.L.D:iin, hän suostuu työskentelemään Reyesin kanssa, joka uskoo, että aaveiden ja Watchdogien toiminta saattaa liittyä häneen. |
| 69 |  | ``Kapina'' | Magnus Martens | Craig Titley | 11. lokakuuta 2016 (2016-10-11) | 2.68 Inhuman S.H.I.E.L.D.:n agentti Elena Rodriguez joutuu pimennyksen keskelle Miamissa. Reyes ja Johnson jäävät kiinni toiseen Los Angelesissa. Ryhmä, joka väittää olevansa Inhuman-vastarintaliike, joka taistelee Sokovian sopimusten rekisteröintiä vastaan, ottaa vastuun. Reyes selittää, että hänen setänsä Eli Morrow vangittiin, koska hän aiheutti Momentumissa räjähdyksen, joka ilmeisesti loi aaveet; hän uskoo, että Morrow'n syntien sovittaminen maksaa hänen velkansa paholaiselle ja vapauttaa Reyesin Ghost Riderista. Reyesin talossa Gabe tajuaa, että Johnson on Quake, ja pyytää häntä jättämään Robbien rauhaan. Radcliffe ja Simmons ``parantavat'' Mayn tappamalla ja elvyttämällä hänet. Coulson, Mack ja Fitz pelastavat Rodriguezin Watchdog-joukolta ja löytävät sähkömagneettisen kentän, joka aiheutti sähkökatkoksen - sen laukaisivat Watchdogit, jotka pääsivät käsiksi S.H.I.E.L.D.:n listaan rekisteröidyistä inhimillisistä ja joilla on senaattori Ellen Nadeerin tuki, jonka veli Vijay on koteloitunut inhimillisen terrigenin koteloon. Toivoen voivansa lievittää yleisön pelkoja inhimillisiä kohtaan, Mace ilmoittaa S.H.I.E.L.D:n paluusta. |
| 70 |  | ``Let Me Stand Next to Your Fire'' (Anna minun seistä tulesi vieressä) | Brad Turner | Matt Owens | 18. lokakuuta 2016 (2016-10-18) | 2.34 Johnson pakottaa Simmonsin auttamaan Watchdogien toiminnan jäljittämisessä ja saa selville, että ryhmä hakkeroi Inhuman-listan Inhumanin valvontalaitteen avulla. Coulson vierailee Morrow'n luona vankilassa, mutta ei saa vastauksia. Reyes saapuu puhumaan Morrow'n kanssa, ja Mack tunnistaa hänet Ghost Rideriksi; he ottavat Reyesin kiinni ja ansaitsevat hänen luottamuksensa. Hän vierailee Morrow'n luona ja saa tietää, että Momentumin räjähdyksen aiheutti ryhmä tiedemiehiä, jotka tutkivat Darkholdia, salaperäistä kirjaa. Ainoastaan Lucyn aviomies Joseph, jonka Morrow oli saattanut koomaan yrittäessään pysäyttää kokeet, selvisi hengissä. Johnson ja Simmons löytävät listan seuraavan Inhumanin, J.T. Jamesin, ja tuhoavat hänen valvontalaitteensa, mutta hän pettää heidät - hän vihaa Inhumanina olemista ja auttaa Watchdogeja. Coulson ja Mack, jotka ovat saaneet hälytyksen monitorin tuhoutumisesta, saapuvat pelastamaan Johnsonin ja Simmonsin. Ghost Rider voittaa Jamesin. Sitten he saavat Mayn auttamaan Darkholdin löytämisessä. Aida valvoo Mayn toipumista Radcliffen Turing-testinä, mutta Simmons päättelee hänen todellisen luonteensa, kun hänet asetetaan valheenpaljastustestiin Macea varten. |
| 71 | 5 | ``Lockup'' | Kate Woods | Nora Zuckerman & Lilla Zuckerman | 25. lokakuuta 2016 (2016-10-25) | 2.30 Lucy herättää Joosefin aavemaisessa tilassaan ja kysyy, minne hän kätki Darkholdin. Coulson saapuu paikalle ja saa tietää tästä ennen kuin Joseph kuolee hänen tartuntaansa. Coulson päättää käyttää Morrow'ta Lucya vastaan, mutta ei kerro Maceen. Mace, jonka yleinen suosio oli suuri Wienissä tapahtuneen pommi-iskun aikana tekemänsä sankariteon jälkeen, saa lisää suosiota paljastettuaan Inhuman-statuksensa Nadeerin kanssa käydyssä televisiokeskustelussa. Simmons kuitenkin uhkaa paljastaa totuuden Wienin toimistaan, ja Mace suostuu vapauttamaan hänet kaikista valheenpaljastuskokeista. Vankilassa Lucy tartuttaa henkilökunnan, joka hyökkää Coulsonin ja Mayn kimppuun. Johnson pelastaa heidät, kun Mack ja Reyes vapauttavat Morrow'n. Reyes kohtaa ``Fifth Street Locos'' -jengin viimeisen jäsenen, joka oli halvaannuttanut Gaben maksetussa iskussa. Reyes menettää hallinnan, ja Ghost Rider tappaa vangin. Näin Lucy pääsee sieppaamaan Morrow'n, jonka apua hän tarvitsee. Mace tapaa salaa Nadeerin ja suostuu auttamaan häntä, kun tämä kiristää häntä kuvamateriaalilla Ghost Riderin toimista hänen työskennellessään S.H.I.E.L.D:n kanssa. |
| 72 | 6 | "Laupias samarialainen | Billy Gierhart | Jeffrey Bell | 1. marraskuuta 2016 (2016-11-01) | 2.43 Mace lähettää Simmonsin salaiseen tehtävään ja vie sitten ryhmän Coulsonin koneeseen ja pidättää Reyesin ja Johnsonin. Kaksikko piiloutuu juuri haetun Gaben kanssa, jolloin Robbie selittää, että hän ja Gabe hiipivät ulos ajamaan kilpaa Morrow'n autolla, mutta Locot hyökkäsivät heidän kimppuunsa. Gabe halvaantui ja Robbie kuoli. Robbie lupasi tuntemattomalle äänelle, että hän etsisi kostoa, jos hänelle annettaisiin toinen mahdollisuus, ja heräsi henkiin, kun Ghost Riderin henki siirtyi hänelle tuntemattoman henkilön kautta. Mace löytää karkurit, mutta Ghost Rider voittaa hänet. Hän suostuu käyttämään Robbieta Lucya vastaan, ja Fitz jäljittää hänet Roxxonin hylättyyn voimalaan. May ottaa Darkholdin ja piilottaa sen, kun Robbie tuhoaa Lucyn, sen jälkeen kun tämä paljastaa, että Morrow kaipaa itse Darkholdin voimaa - hänen omat kokeensa loivat aaveet, ja Joseph oli määrännyt Morrow'n auton iskun pysäyttääkseen hänet. Morrow käyttää nyt Momentum-koneen parannettua versiota saadakseen voiman luoda materiaa. Robbie, Fitz ja Coulson katoavat. |
| 73 | 7 | ``Paholaisten kanssa tekemämme sopimukset'' | Jesse Bochco | DJ Doyle | 29. marraskuuta 2016 (2016-11-29) | 2.41 Coulson, Fitz ja Reyes jäävät loukkuun ulottuvuuksien välille ja katsovat avuttomina, kun Morrow tappaa useita agentteja ja pakenee. Fitz kuulee, kun Mace riitelee Nadeerin kanssa; hän tarvitsee Simmonsia ymmärtääkseen Morrow'n teknologiaa, mutta Simmons on viety Nadeerin veljen luokse, jonka Simmons auttaa pakenemaan terrigen-kotelosta. Simmonsin poissa ollessa Radcliffe tutkii teknologiaa, ja May esittelee hänelle Darkholdin, kun hän yrittää epätoivoisesti pelastaa Coulsonin. Radcliffe uskoo kirjan sisältävän liikaa tietoa ihmisen käsiteltäväksi, mutta Aida pystyy lukemaan sen ja paljastaa androidiluonteensa Coulsonille ja Maylle. Aida rakentaa portaalin, jonka kautta Coulson ja Fitz palaavat. Tänä aikana Ghost Riderin henki oli jättänyt Reyesin ja riivannut Mackin välttääkseen toisen ulottuvuuden, jossa se oli aiemmin ollut. Reyes kohtaa hengen ja lupaa palvella sitä vielä Morrow'n kukistamisen jälkeenkin, jos se jättää Mackin. Se suostuu, ja Reyes palaa sen kanssa portaalin läpi. Salaa Aida alkaa kokeilla Darkholdista saamaansa uutta tietoa luomalla tekoaivoja. |
| 74 | 8 | "Infernon dynamiikan lainalaisuudet. | Kevin Tancharoen | Paul Zbyszewski | 6. joulukuuta 2016 (2016-12-06) | 2.37 Coulson kertoo Macelle, että Aida on androidi, ja Coulson suostuu käyttämään häntä Morrow'n vastaisessa taistelussa. Hän hyväksyy myös Rodriguezin, Reyesin ja Johnsonin muodostaman iskuryhmän, kunhan kaksi jälkimmäistä pysyvät matalalla profiililla. Ryhmä yrittää tunkeutua hylättyyn rakennukseen, johon Morrow on linnoittautunut kasvavien kykyjensä avulla, mutta aluksi vain Reyes pääsee Morrow'n alkuperäisen ansan läpi. Reyesin ruumiinkameran avulla Fitz päättelee, että Morrow ammentaa voimansa toisesta ulottuvuudesta ja on luonut demonisydämen, joka aktivoituessaan voisi tuhota puolet kaupungista. Aida luo demonisydämen alle uuden ulottuvuusportaalin, jonka läpi laite ja Morrow raahataan. Myös Reyes putoaa portaalin läpi käytettyään Ghost Rideria pitämään Morrow'n paikallaan. Paikalliset tiedotusvälineet näkevät Johnsonin, ja Mace puhdistaa julkisesti hänen nimensä ja palauttaa hänet takaisin S.H.I.E.L.D:n agentiksi. Sitten hän antaa Radcliffen jatkaa työskentelyä Life Model Decoy (LMD) -ohjelmansa parissa menestyttyään Aidan kanssa, joka on salaa korvannut Mayn LMD:llä. LMD |
| 75 | 9 | "Rikkinäiset lupaukset | Garry A. Brown | Brent Fletcher | tammikuu 10, 2017 (2017-01-10) | 2.72 Fitz ja Radcliffe lähetetään tyhjentämään Aidan muisti Darkholdista, mutta Aida paljastaa uuden tuntemuksensa ja voittaa heidät. Aida ottaa haltuunsa S.H.I.E.L.D.:n järjestelmät ja löytää Darkholdin sen jälkeen, kun Coulson antaa sen sijainnin May LMD:lle (joka ei tiedä, ettei se ole oikea May). Fitz pystyy ottamaan järjestelmät haltuunsa ennen kuin Aida pakenee ja Mack mestaa hänet. Radcliffe valittaa tästä myöhemmin uudelle Aida-mallille, sillä hän oli ohjelmoinut alkuperäisen näennäisen aistimuksen yrittäessään varastaa Darkholdin itselleen. Senaattori Nadeer käskee vartijaryhmän tappaa nyt toipuneen Vijayn, mutta Nadeer suostuttelee senaattorin säästämään hänet, koska pitkä terrigeneesi ei näytä vaikuttaneen häneen. Simmons, joka on tunnistanut Vijayn valokuvista, saapuu paikalle Mace ja Johnsonin kanssa, kun Vijay huomaa, että hänellä on nyt superrefleksit. Ellen suostuttelee Vijajin lähtemään mukaansa, mutta ampuu häntä sitten vatsaan. Ellen pyytää vahtikoiria pyytämään vahvistuksia "Ylemmältä", kun Vijayn ruumis pudotetaan järveen ja toinen terrigenesis-kotelo ympäröi sen. |
| 76 | 10 | "Patriootti | Kevin Tancharoen | James C. Oliver & Sharla Oliver | 17. tammikuuta 2017 (2017-01-17) | 2.03 Mace pitää lehdistötilaisuuden Johnsonin puolesta ja juhlii hänen peitetehtäviään, kunnes tarkka-ampuja yrittää salamurhata hänet. Coulson ja Mack saattavat Macea ja PR-agentti Burrowsin - joka nähdään usein Macea lähellä salaperäisen salkun kanssa - quinjetiin, mutta se räjähtää kesken lennon. Burrows heitetään lentokoneesta salkun kanssa, ja muut syöksyvät maahan metsään. Sieltä he löytävät Watchdogsin palkkaamat entiset Hydra-agentit, jotka ovat löytäneet Burrowsin ruumiin. Seuraavassa taistelussa Mace yrittää saada seerumia salkusta, mutta salkku tuhoutuu ja hän loukkaantuu. Mace selittää, että hän ei ole inhimillinen ja että hän sai kykynsä hallituksen superseerumilla luodakseen luotettavan, parannetun S.H.I.E.L.D:n johtajan. Johnsonin ja toukokuun LMD:n pelastettua heidät Coulson käskee Macea jatkamaan ``Patrioottina'', S.H.I.E.L.D:n kasvona ja poliittisena johtajana, kun Coulson ottaa takaisin operaation johtamisen. May LMD löytää haavasta hänen robottiluurankonsa ja Fitz alkaa salaa tutkia Aidan mestattua päätä. |
| 77 | 11 | "Herää | Jesse Bochco | Drew Z. Greenberg | 24. tammikuuta 2017 (2017-01-24) | 2.00 Johnson ja Mace osallistuvat senaatin kuulemistilaisuuteen, jossa ratifioidaan Sokovian sopimuksen allekirjoittaminen, ja senaattori Nadeer kyseenalaistaa Johnsonin peitetehtävät. Coulson ja Rodriguez soluttautuvat Nadeerin toimistoon asentaakseen valvontalaitteita, mutta jäävät kiinni, mikä antaa Nadeerille tekosyyn aloittaa täydelliset tutkimukset S.H.I.E.L.D:stä. Toukokuun LMD tajuaa vuotaneensa alitajuisesti Coulsonin suunnitelman yksityiskohdat ja joutuu Radcliffen kanssa vastakkain Fitzin saadessa selville Radcliffen petturuuden alkuperäisestä Aida-ohjelmoinnista. Radcliffe selittää LMD:lle, että hänen ohjelmointinsa ei salli hänen paljastaa luontoaan kenellekään muulle, juuri ennen kuin S.H.I.E.L.D. saapuu paikalle ja pidättää hänet. Fitz kohtaa myöhemmin Radcliffen sellissään ja päättelee, että hänkin on LMD - oikea Radcliffe haki suojelua Nadeerilta Aidan epäonnistuttua. Hänellä ja Aidalla on mukanaan May, jonka mieli on virtuaalitodellisuussimulaatiossa traagisesta menneestä tapahtumasta. Sillä välin Mack ja Rodriguez ovat tulleet läheisiksi, ja Mack kertoo tyttärelleen Hope-tyttärestään, joka kuoli pikkulapsena. |
| 78 | 12 | ``Lämmin perunakeitto'' | Nina Lopez-Corrado | Craig Titley | 31. tammikuuta 2017 (2017-01-31) | 2.15 Vartijakoirat sieppaavat agentti Billy Koenigin, jolle Coulson uskoi Darkholdin. Nadeer ohjaa Radcliffen ylimmäisen, erakoituneen teollisuusmiehen Anton Ivanovin luo, ja Radcliffe skannaa Koenigin aivot saadakseen selville, että Darkhold oli kätketty Labyrinttiin, S.H.I.E.L.D.:n laitokseen, jonka vain Koenigin perhe tuntee. Coulson varmistaa loput Koenigin perheestä, jotka vievät hänet, May LMD:n ja Johnsonin hakemaan kirjan. Radcliffen LMD paljastaa, että Radcliffe tuntee Fitzin vieraantuneen isän ja on luonut toisen LMD:n. Simmons muistaa, että Radcliffe skannasi Mayn aivot, kun he paransivat häntä Lucyn vaikutuksesta, ja varoittaa Johnsonia Mayn LMD:stä ajoissa, jotta se ei ehtisi ottaa Darkholdia ja tappaa Coulsonia. Watchdogit saapuvat paikalle Billyn kanssa, ja Radcliffe varastaa Darkholdin sitä seuranneessa taistelussa. S.H.I.E.L.D. tuhoaa myöhemmin ensimmäisen Aidan ja Radcliffen LMD:n jäännökset. Ivanov selittää Radcliffelle, että hän aikoo käyttää Darkholdia tuhota sekä Inhumansit että miehen, joka näyttää olevan viimeaikaisten muukalaiskriisien takana - Coulsonin. |
| 79 | 13 | ``BOOM'' | Billy Gierhart | Nora Zuckerman & Lilla Zuckerman | 7. helmikuuta 2017 (2017-02-07) | 2.08 Coulson ja Mack etsivät Agnes Kitsworthin, Radcliffen entisen rakastajan ja kumppanin. Radcliffe jätti Kitsworthin sen jälkeen, kun hänellä todettiin kuolemaan johtava syöpä, ja mallintaa Aidan hänen mukaansa. Coulson suostuttelee Kitsworthin tapaamaan Radcliffen. Siltä varalta, että Nadeer on veljensä kaltainen Inhuman, Ivanov lähettää vahtikoira Tucker Shockleyn altistamaan hänet (Radcliffen toimittamalle) terrigenille, mutta aine muuttaa sen sijaan hänet. Shockley räjähtää ja tappaa Nadeerin, minkä jälkeen hänen molekyylinsä kootaan uudelleen. Ivanov suostuu käyttämään Shockleyn uutta kykyä S.H.I.E.L.D:tä vastaan. Radcliffe tapaa Kitsworthin ja vakuuttaa tälle, että hän voi pelastaa Shockleyn hengen, jos tämä pakenee Shockleyn kanssa ennen kuin S.H.I.E.L.D. saa heidät kiinni. Johnson kohtaa Shockleyn ja harhauttaa häntä tarpeeksi kauan, jotta Fitz ja Simmons voivat vangita hänet erikoisvalmisteiseen laitteeseen. Ivanov käyttää tätä harhautuksena hyökätäkseen Maceen ja kidnapatakseen hänet, joka on oppinut, että joka kerta, kun hän käyttää superserumiaan, se saattaa tappaa hänet. Kun Kitsworth kuolee syöpään, Radcliffe sijoittaa hänen tietoisuutensa virtuaaliseen ``Kehykseen'' Mayn kanssa. |
| 80 | 14 | ``Mies kilven takana'' | Wendey Stanzler | Matt Owens | 14. helmikuuta 2017 (2017-02-14) | 2.13 Vuosia sitten Coulson ja May löysivät tuntemattoman esineen venäläiseltä etuvartioasemalta ja päihittivät SVR:n ryhmän, johon kuului myös Ivanov. Epäonnistumisen vuoksi muita SVR:n agentteja kuin Ivanovia kidutettiin ja tapettiin. Nyt Ivanov johtaa S.H.I.E.L.D:tä aarteenetsinnässä ympäri maailmaa, myös tuolle etuvartioasemalle, etsiessään Macea. Ivanov on kiduttanut Macea, koska häntä inhottaa hänen pyrkimyksensä jäljitellä inhimillisiä ihmisiä. Ryhmä löytää lopulta Ivanovin, ja Johnson voittaa hänet. Coulson ja Mack pelastavat lähes kuollutta Macea, kun taas Fitz ja Simmons yrittävät etsiä merkkejä Frameworkista Mayn löytämisen toivossa. Epäonnistuneina he palaavat muiden kanssa takaisin tukikohtaan. Aida, jonka Radcliffe on jättänyt toteuttamaan suunnitelmiaan viettäessään aikaa Kehyksessä, löytää rampautuneen Ivanovin. Tukikohdassa Fitz ja Simmons saavat hälytyksen LMD-turvajärjestelmästään ja saavat tietää, että Aida korvasi neljä agenttia LMD:llä, kun Fitz ja Simmons olivat erossa ryhmästä. Tämä koskee myös Coulsonia, sillä Coulsonin LMD herättää May LMD:n varastosta. |
| 81 | 15 | ``Self Control'' | Jed Whedon | Jed Whedon | 21. helmikuuta 2017 (2017-02-21) | 2.01 Uudet LMD:t ovat tietoisia luonteestaan ja aikovat toteuttaa Ivanovin tavoitteen tuhota kaikki inhimilliset. Simmons saa selville, että Mace, Mack ja Fitz ovat muita uusia LMD:itä, ja voittaa Fitzin. Myös Johnson löytää heidät ja suunnittelee Simmonsin kanssa hakkeroitumista kehykseen etänä löytääkseen muut sisältä käsin. Aida tappaa Radcliffen ruumiin, mutta antaa hänen tietoisuutensa elää kehyksessä. Johnson päihittää Mace-, Mack- ja Coulsonin LMD:t, mutta he huomaavat Mayn LMD:n odottavan heitä tukikohdan sisäänkäynnin luona, ja hänen tehtävänään on räjäyttää suuri räjähde estääkseen heidän pakonsa. Sen sijaan May LMD antaa heidän lähteä ja tuhoaa tukikohdan ja sen sisällä olevat LMD:t. Viitekehyksessä agentit löytävät muuttuneen todellisuuden: Johnson on suhteessa elossa olevan Grant Wardin kanssa, Coulson opettaa inhimillisistä, Hope elää Mackin kanssa, Fitz on rikas, Simmons on kuollut ja May työskentelee Hydralle, joka on korvannut S.H.I.E.L.D:n. Todellisessa maailmassa Aida pystyy irrottamaan Ivanovin elävän pään hänen rampautuneesta kehostaan ja rakentaa androidirunkoja, joita hänen mielensä voi hallita. Hydran agentit |
| 82 | 16 | ``Mitä jos ...'' | Oz Scott | DJ Doyle | huhtikuu 4, 2017 (2017-04-04) | 2.15 Puitekehyksessä Johnson saa selville, että hän ja Ward ovat Hydran agentteja, jotka työskentelevät Mayn ja Fitzin alaisuudessa. Mayn menneisyyden traaginen tapahtuma ei ole enää tapahtunut; todellisessa maailmassa hän tappoi nuoren inhimillisen tytön, mutta Frameworkissa hän toi tytön takaisin Amerikkaan pakolaisena, josta tuli sitten massamurhaaja ja Hydraa vauhdittanut vallankaappaus. Simmons herää S.H.I.E.L.D.:n agenttien joukkohaudassa ja törmää lopulta Coulsoniin, joka opettaa Hydran hyväksymää opetussuunnitelmaa, jossa varoitetaan inhimillisten ihmisten vaaroista. Simmons ei pysty vakuuttamaan Coulsonia siitä, että hän on virtuaalisen simulaation sisällä, ja hän soittaa Hydralle. Johnson juoksee etsimään Simmonsia ennen muita Hydran jäseniä, ja häntä seuraa Ward, joka paljastuu vastarintaliikkeen myyräksi Hydran sisällä. Johnson ja Simmons yrittävät poistua viitekehyksestä jälkimmäisen luoman suojan avulla, mutta Aida, joka on tullut viitekehykseen Hydran johtajana ja Fitzin rakastajana, on estänyt sen. Johnson menee sitten Coulsonin luo, ja tämä muistaa Aidan nimen. |
| 83 | 17 | ``Identiteetti ja muutos'' | Garry A. Brown | George Kitson | 11. huhtikuuta 2017 (2017-04-11) | 2.32 Toivoen, että Radcliffe voi auttaa heitä pakenemaan, Johnson palaa Hydraan ja etsii hänet, mutta May antaa hänelle uuden tehtävän Fitzin ja Aidan käskystä, joista jälkimmäinen valitsee nimekseen Ophelia eli Madame Hydra. Ward ohjaa Coulsonin (joka voi muistaa joitakin asioita, kiitos aikaisemman mielen peukaloinnin) ja Simmonsin Vastarintaliikkeeseen, S.H.I.E.L.D:n jäänteisiin, joita komentaa epäinhimillinen Mace. Ward, Simmons ja Coulson vievät Radcliffen varastetulla Hydran quinjetillä. May ja Johnson pidättävät Mackin, ja May pakottaa hänet huijaamaan Johnsonia tunnustamaan todellisen uskollisuutensa. Muut löytävät Radcliffen, joka asuu eristäytyneenä Kitsworthin kanssa, ja hän selittää, etteivät hän ja Kitsworth voi poistua Frameworkista, koska heidän oikeat ruumiinsa ovat kuolleet. Fitz ja Madame Hydra saapuvat paikalle, ja Radcliffe yrittää vedota Fitziin, vaikka Fitz tietää jo "toisesta maailmasta" ja siitä, että Radcliffe oli orjuuttanut Aidan siellä. Hän tappaa Kitsworthin ja vangitsee Radcliffen kiduttaen häntä ja Johnsonia. Mack katuu tekojaan ja liittyy vastarintaliikkeeseen. |
| 84 | 18 | ``No Regrets'' | Eric Laneuville | Paul Zbyszewski | huhtikuu 18, 2017 (2017-04-18) | 2.43 Mace ja Coulson soluttautuvat Hydran ``Valistusleirille'' vapauttaakseen peiteagentin - Antoine Triplettin, S.H.I.E.L.D.:n agentin, joka kuoli todellisessa maailmassa. May jäljittää heidät sinne ja taistelee Macea vastaan superseerumin avulla. Daisy saa tietää Radcliffelta heidän sellinsä tuuletusaukkojen kautta, että hän on asentanut takaoven paetakseen Frameworkista, jota Aida ei pysty poistamaan käytöstä. Coulson yrittää pelastaa erään entisen oppilaansa, jonka hän näkee leirillä vangittuna, ja Mace seuraa häntä rakennukseen auttaakseen. Hydra tuhoaa rakennuksen ohjuksella, ja May menee raunioihin varmistaakseen, että Mace on kuollut. Coulson ja Triplett auttavat muita lapsia pakenemaan rakennuksesta. May on kauhuissaan nähdessään, että Hydra käyttää lapsia uhreina. Kun muut ovat turvassa, Mace murskautuu raunioiden alle, ja todellisessa maailmassa Aida löytää myös hänen fyysisen ruumiinsa kuolleena. Kääntyessään Hydraa vastaan May vie salaa Terrigen-kristallin Johnsonille, jotta hän voi saada inhimilliset kykynsä kehyksen sisällä. |
| 85 | 19 | "Kaikki rouvan miehet"... | Billy Gierhart | James C. Oliver & Sharla Oliver | 25. huhtikuuta 2017 (2017-04-25) | 2.15 May ja Johnson pakenevat Hydraa, ja Johnson käyttää kykyjään murtaakseen Ofelian selän. Ophelia vaatii Fitziä saattamaan loppuun heidän salaisen projektinsa: Looking Glass -projektin, jonka jälkeen hänen kehonsa ei enää merkitse mitään. May ja Johnson liittyvät S.H.I.E.L.D:iin, joka yrittää koota voimansa uudelleen Macen kuoleman jälkeen. May toimittaa heille ruumiinkameran kuvamateriaalia Enlightenment Centeriin tehdystä hyökkäyksestä, jonka Coulson lähettää maailmalle vastapainoksi Hydran propagandalle. Samaan aikaan Simmons ja Triplett tutkivat venäläistä öljynporauslautaa, jonka hän uskoo olevan Looking Glassin sijaintipaikka peitetehtävissä ollessaan; lautta on Frameworkin vastine Ivanovin öljynporauslautalle reaalimaailmassa, josta käsin Aida johtaa Frameworkia. Kaksikko löytää alustan tyhjänä, ja Simmons päättelee, että Looking Glass koostuu reaalimaailman alustalle rakennetusta koneesta, joka on tarkoitus yhdistää Frameworkin koneeseen Darkholdin tietämyksen avulla, jolloin Ophelia voi siirtyä Frameworkista oikeaan ihmiskehoon reaalimaailmassa. |
| 86 | 20 | "Hyvästi, julma maailma! | Vincent Misiano | Brent Fletcher | 2. toukokuuta 2017 (2017-05-02) | 2.15 Johnsonin ja Simmonsin tultua Viitekehykseen Rodriguez suojasi heidän ruumiinsa S.H.I.E.L.D.:n Zephyr One -lentokoneessa. Koska heidän yhteytensä Viitekehykseen vei koneen tehot, Rodriguez päätti sammuttaa sen verhoutumiskyvyn, mikä paljasti heidän sijaintinsa Ivanoville ja hänen miehilleen. Frameworkissa Simmons vierailee ja tappaa vahingossa Fitzin isän Alistairin, ja Fitz alkaa metsästää häntä Radcliffen avulla (Fitz tarjoutuu lähettämään Radcliffen koneen läpi, jolloin hänen elävä kehonsa palautuu). Ophelia aloittaa siirtymisen uuteen kehoonsa. Johnson vie ryhmän Radcliffen poistumispaikalle, jossa hän, Coulson ja May siirtyvät takaisin oikeaan maailmaan. Fitz saapuu paikalle ja kohtaa Simmonsin, mutta Radcliffe voittaa hänet, ja hän katuu kaikkia tekojaan sen jälkeen, kun hän näki Darkholdin ja halusi sen. Radcliffe lähettää Fitzin läpi, ja Simmons seuraa häntä. Mack päättää jäädä, koska hän ei halua elää maailmassa ilman Hopea. Ivanovin laiturilla vastikään ihmiseksi tullut Ophelia kohtaa Coulsonin, Mayn ja Fitzin ja teleporttaa pois jälkimmäisen kanssa. |
| 87 | 21 | "Paluu | Kevin Tancharoen | Maurissa Tancharoen & Jed Whedon | 9. toukokuuta 2017 (2017-05-09) | 2.14 Zephyr Ykkösen agentit taistelevat Ivanovin miehiä vastaan ja juoksevat kilpaa alustalle pelastaakseen Coulsonin ja Mayn Ivanovin androidien ruumiista. Ivanov laukaisee alustalle torpedoja, jotka uhkaavat Mackin kehoa, mutta Mackin pelastaa Ophelia, jonka Fitz on saanut vakuuttuneeksi siitä, että hänen koneensa antamat inhimilliset kyvyt on käytettävä hyväksi. Eristyksissä S.H.I.E.L.D.:ssä Fitz ja Ophelia keskustelevat Fitzin äskettäin löytämistä inhimillisistä tunteista ja siitä, että Fitz muistaa kaikki ne kauheat asiat, joita hän teki Kehyksen sisällä. Hän myöntää rakastavansa lopulta yhä enemmän Simmonsia kuin häntä, mikä raivostuttaa Ofeliaa. Talbot saapuu S.H.I.E.L.D:n raunioituneeseen tukikohtaan, jossa Ophelia tappaa useita hänen sotilaitaan ja muita S.H.I.E.L.D:n agentteja. Coulson ja muut pakenevat jälleen Zephyrillä, kun taas Ophelia palaa Ivanovin luokse, joka aikoo käyttää Darkholdin tietoja soveltaakseen kehyksen muuttunutta todellisuutta reaalimaailmaan. Sillä välin Rodriguez astuu itse Viitekehykseen yrittäen saada Mackin lähtemään, ja Ghost Rider palaa portaalin kautta toisesta ulottuvuudesta. |
| 88 | 22 | "World's End | Billy Gierhart | Jeffrey Bell | 16. toukokuuta 2017 (2017-05-16) | 2.08 Ivanov vie Darkholdin kansainväliseen kokoukseen, jossa käsitellään S.H.I.E.L.D:tä ja viimeaikaisia tapahtumia. Hän ehdottaa kirjan käyttämistä inhimillisiä vastaan, mikä ajoittuu Johnsonin LMD:n hyökkäykseen ryhmää vastaan, joka ampuu Talbotia päähän jättäen hänet koomaan. Sitä seuranneessa taistelussa S.H.I.E.L.D. pystyy Reyesin avulla hakemaan Darkholdin takaisin. Viitekehyksessä Rodriguez ei saa Mackia suostuteltua lähtemään, mutta hän palaa hänen kanssaan sen jälkeen, kun Hopen koodi on poistettu Ophelian sammutettua Viitekehyksen. Myös Radcliffe poistetaan sen jälkeen, kun hän on hyväksynyt, että kuolemattomuus ilman Kitsworthia ei olisi ollut sen arvoista. Ophelia tulee hakemaan Darkholdia, ja Coulson yllättää hänet vapauttamalla koston hengen itse, koska hän on tehnyt sopimuksen siitä, että hänestä tulee Ghost Rider lyhyeksi aikaa. Hän polttaa Ofelian. Reyes, joka on nyt taas Ghost Rider, vie Darkholdin portaalin läpi. Tämän jälkeen S.H.I.E.L.D.-agentit odottavat, että hallitus pidättää heidät, mutta salaperäinen ryhmä ottaa heidät sen sijaan kiinni. Jonkin aikaa myöhemmin Coulson työskentelee avaruusasemalla. |

**Kysymys 0**

Milloin alkaa Kilven agenttien 4. kausi?

**Asiakirjan numero 10841**

**Tekstin numero 0**

Paavo Johannes Nurmi (suomalainen ääntäminen: (ˈpɑːʋo ˈnurmi) (kuuntele); 13. kesäkuuta 1897 -- 2. lokakuuta 1973) oli suomalainen keskimatkan- ja pitkänmatkanjuoksija. Hän sai lempinimen ``Lentävä suomalainen'', sillä hän hallitsi 1900-luvun alkupuolella pitkän matkan juoksua. Nurmi teki 22 virallista maailmanennätystä 1500 metrin ja 20 kilometrin välisillä matkoilla ja voitti olympialaisissa kahdessatoista lajissaan yhdeksän kulta- ja kolme hopeamitalia. Parhaimmillaan Nurmi oli voittamaton 800 metristä ylöspäin 121 kilpailussa. Koko 14-vuotisen uransa ajan hän pysyi lyömättömänä maastojuoksussa ja 10 000 metrin juoksussa.

**Kysymys 0**

yhdeksän kultamitalia vuonna 1920 voittanut suomalainen juoksija

**Asiakirjan numero 10842**

**Tekstin numero 0**

Castleton of Braemarissa sijaitsevan talon oven yläpuolella olevassa muistolaatassa lukee: "Täällä R.L. Stevenson vietti kesän 1881 ja kirjoitti Aarresaaren, ensimmäisen suuren teoksensa".

**Kysymys 0**

milloin robert louis stevenson kirjoitti aarresaaren?

**Teksti numero 1**

* The Hair Trunk or The Ideal Commonwealth (1877) Keskeneräinen ja julkaisematon. Alkuperäisestä käsikirjoituksesta julkaistiin Roger G. Swearingenin toimittama ja esittelemä kommentoitu painos nimellä The Hair Trunk or The Ideal Commonwealth: An Extravaganza elokuussa 2014.
* Aarresaari (1883) Hänen ensimmäinen suuri menestyksensä, merirosvouksesta, haudatusta aarteesta ja seikkailusta kertova tarina, on filmattu usein. Vuonna 1881 W.E. Henleylle lähettämässään kirjeessä hän antoi varhaisimman tunnetun otsikon: "The Sea Cook, or Treasure Island: a Story for Boys".
* Prinssi Otto (1885) Stevensonin kolmas kokopitkä kertomus, toimintaromanssi, joka sijoittuu kuvitteelliseen Grünewaldin germaaniseen valtioon.
* Tohtori Jekyllin ja herra Hyden outo tapaus (1886), novelli kaksoispersoonallisuudesta, jota kuvataan paljon näytelmissä ja elokuvissa, vaikutti myös alitajunnan ymmärtämisen kasvuun käsittelemällä kilttiä ja älykästä lääkäriä, joka muuttuu psykopaattiseksi hirviöksi nautittuaan lääkettä, jonka tarkoituksena on erottaa hyvä ja paha persoonallisuudessa.
* Kidnapped (1886) on historiallinen romaani, joka kertoo pojan David Balfourin perinnön tavoittelusta ja hänen liittoutumisestaan Alan Breck Stewartin kanssa Skotlannin jakobiittisotkujen juonittelussa.
* Musta nuoli: Historiallinen seikkailuromaani ja romanssi, joka sijoittuu Ruusujen sotien aikaan.
* Ballantraen mestari: A Winter's Tale (1889), mestarillinen kostotarina, joka sijoittuu Skotlantiin, Amerikkaan ja Intiaan.
* The Wrong Box (1889); kirjoittanut yhdessä Lloyd Osbournen kanssa. Koominen tonttiromaani, myös filmatisoitu (1966).
* The Wrecker (1892); kirjoittanut yhdessä Lloyd Osbournen kanssa.
* Catriona (1893), joka tunnetaan myös nimellä David Balfour, on jatko-osa teokselle Kidnapped ja kertoo Balfourin uusista seikkailuista.
* The Ebb-Tide (1894); kirjoittanut yhdessä Lloyd Osbournen kanssa.
* Weir of Hermiston (1896). Keskeneräinen Stevensonin kuollessa, mutta sen katsotaan lupaavan suurta taiteellista kasvua.
* St Ives: Ranskalaisen vangin seikkailut Englannissa (1897). Romaani oli Stevensonin kuollessa kesken, mutta Arthur Quiller-Couch sai sen valmiiksi.

**Kysymys 0**

milloin robert louis stevenson kirjoitti ensimmäisen kirjansa?

**Asiakirjan numero 10843**

**Tekstin numero 0**

Paikka valittiin osavaltion uudeksi pääkaupungiksi vuonna 1786 sen keskeisen sijainnin vuoksi. Osavaltion lainsäädäntöelin kokoontui siellä ensimmäisen kerran vuonna 1790. Columbia pysyi lainsäätäjän suorassa hallinnossa kaksi ensimmäistä vuosikymmentä, ja se rekisteröitiin kyläksi vuonna 1805 ja kaupungiksi vuonna 1854.

**Kysymys 0**

Milloin Columbian pääkaupungista tuli Skotlannin pääkaupunki?

**Kysymys 1**

miksi etelä-carolinan pääkaupunki siirrettiin charlestonista columbiaan vuonna 1786?

**Teksti numero 1**

Columbia on Yhdysvaltain Etelä-Carolinan osavaltion pääkaupunki ja toiseksi suurin kaupunki, jonka asukasluku oli 134 309 vuonna 2016. Kaupunki toimii Richlandin piirikunnan pääkaupunkina, ja osa kaupungista ulottuu naapurimaakunnan Lexingtonin piirikuntaan. Se on Columbian tilastollisen suurkaupunkialueen keskus, jonka väkiluku oli 767 598 vuoden 2010 Yhdysvaltain väestönlaskennan mukaan, ja se kasvoi 817 488:aan 1. heinäkuuta 2016 mennessä vuoden 2015 Yhdysvaltain väestönlaskennan arvion mukaan. Nimi Columbia on Yhdysvalloista käytetty runollinen termi, joka on peräisin Kristoffer Kolumbuksen nimestä.

**Kysymys 0**

mikä on Etelä-Carolinan pääkaupunki Yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 10844**

**Tekstin numero 0**

Chris Hughes Bailey Chase tohtori Chris Hughesin roolissa As the World Turns -hahmo

|  |  |
| --- | --- |
| Kuvat: | * Bailey Chase (2003 -- 05) * Dylan Bruce (2007 -- 08) * Daniel Cosgrove (2010) * (ja muut) |
| Kesto | * 1986 -- 2005 * 2007 -- 08 |
| Ensimmäinen esiintyminen | 30. elokuuta 1986 |
| Viimeinen esiintyminen | 17. syyskuuta 2010 |
| Luonut | Douglas Marland |
| Esittänyt | * Robert Calhoun (1986) * Christopher Goutman (2007) |
| Luokitus | Lopullinen, säännöllinen Profiili |
| Ammatti | * Tohtori * Väliaikainen esikuntapäällikkö * Tutkimusosaston päällikkö |
| Asuinpaikka | Oakdale, Illinois Dylan Bruce (tohtori Chris Hughes) Daniel Cosgrove (tohtori Chris Hughes) Näytä perhe |
| Vanhemmat | Bob Hughes Kim Sullivan |
| Sisarukset | Tom Hughes Frannie Hughes Sabrina Hughes Andy Dixon |
| Lapset | Nimetön lapsi (keskenmeno Alisonin kanssa) |
| Isovanhemmat | Chris Hughes Nancy Hughes Frances Sullivan |
| Tädit ja sedät | Susan Hughes Penny Hughes Cunningham Don Hughes Jennifer Sullivan Hughes Pearl Hughes Edith Hughes Frey John Hughes |
| Ensimmäiset serkut | Ryder Hughes Christina Hughes Amy Lin Cunningham (adoptio) Rick Ryan Barbara Ryan Melinda Grey Paul Ryan Jennifer Munson Donovan Will Munson Johnny Dixon John Munson Donovan Jennifer Ryan Hallie Munson Hallie Munson |
| Muut sukulaiset | Lien Hughes Adam Munson Casey Hughes Daniel Hughes Billy Norbeck |

**Kysymys 0**

kuka esitti Chris Hughesia sarjassa As the World Turns?

**Asiakirjan numero 10845**

**Tekstin numero 0**

Anne-Marie Johnson tunnetaan ehkä parhaiten rooleistaan Nadine Hudson Thomasina sarjassa What's Happening Now!!!, Aileen Lewisin roolissa Double Trouble -sarjassa, Althea Tibbsinä sarjassa In the Heat of the Night ja In Living Color -sarjan näyttelijänä sen viimeisellä kaudella. Anne-Marie on Screen Actor's Guildin entinen ensimmäinen varapuheenjohtaja. Hän pyrki näyttelijäliiton puheenjohtajaksi vuonna 2009 Membership First -liikkeen ehdokkaana, mutta hävisi lopulta voittajalle Ken Howardille.

**Kysymys 0**

joka esitti rouva Tibbsiä yön kuumuudessa...

**Teksti numero 1**

Anne-Marie Johnson (s. 18. heinäkuuta 1960) on yhdysvaltalainen näyttelijä ja imitaattori, joka on näytellyt elokuvissa ja televisiossa. Hänet tunnetaan rooleistaan Nadine Hudson Thomasina sarjassa What's Happening Now!!!, Aileen Lewisinä sarjassa Double Trouble, Althea Tibbsinä sarjassa In the Heat of the Night ja In Living Color -ohjelman näyttelijänä sen viimeisellä kaudella.

**Kysymys 0**

joka esitti rouva Tibbsiä yön helteessä.

**Kysymys 1**

joka soitti Altheaa yön helteessä.

**Asiakirjan numero 10846**

**Tekstin numero 0**

1960- ja 1970-lukujen menestystä seurasi pitkä taantuma. Malcolm Allison palasi seuran johtoon toisen kerran vuonna 1979, mutta tuhlasi suuria summia rahaa epäonnistuneisiin hankintoihin, kuten Steve Daleyyn. Tämän jälkeen seurasi useita managereita - seitsemän pelkästään 1980-luvulla. John Bondin johdolla City pääsi FA Cupin finaaliin vuonna 1981, mutta hävisi uusintaottelussa Tottenham Hotspurille. Seura putosi kahdesti 1980-luvulla (1983 ja 1987), mutta palasi takaisin ykkösliigaan vuonna 1989 ja sijoittui viidenneksi vuosina 1991 ja 1992 Peter Reidin johdolla. Tämä oli kuitenkin vain väliaikainen tauko, ja Reidin lähdön jälkeen Manchester Cityn menestys jatkoi hiipumistaan. City oli mukana perustamassa Valioliigaa, kun se perustettiin vuonna 1992, mutta sijoittuttuaan ensimmäisellä kaudella yhdeksänneksi se joutui kamppailemaan kolme kautta ennen kuin se putosi vuonna 1996. Kahden ykkösdivisioonassa vietetyn kauden jälkeen City putosi historiansa alimpaan pisteeseen, ja siitä tuli kaikkien aikojen toinen Euroopan mestaruuskilpailujen voittaja, joka putosi maansa kolmannelle sarjatasolle 1. divisioonan jälkeen. FC Magdeburgin jälkeen.

**Kysymys 0**

Milloin Manchester City nousi valioliigaan?

**Kysymys 1**

Milloin Man City nousi valioliigaan?

**Teksti numero 1**

Luopumisen jälkeen seura koki muutoksia kentän ulkopuolella, ja uusi puheenjohtaja David Bernstein otti käyttöön tiukemman talouskurin. City nousi seuraan heti ensimmäisellä yrittämällä, mikä saavutettiin dramaattisella tavalla pudotuspeleissä Gillinghamia vastaan. Toisen peräkkäisen nousun jälkeen City palasi ylempään divisioonaan, mutta tämä osoittautui liian suureksi askeleeksi toipuvalle seuralle, ja vuonna 2001 City putosi jälleen kerran. Kevin Keegan tuli uudeksi manageriksi loppukaudesta, ja hän toi välittömästi paluun ylempään divisioonaan, kun seura voitti ykkösdivisioonan mestaruuden kaudella 2001-2002 ja rikkoi samalla seuran ennätykset pisteiden ja kauden aikana tehtyjen maalien määrässä. Kausi 2002 -- 03 oli Maine Roadin viimeinen, ja se sisälsi 3 -- 1 derbyvoiton kilpailijasta Manchester Unitedista, mikä päätti 13 vuoden tauon ilman derbyvoittoa. City pääsi myös ensimmäistä kertaa 25 vuoteen eurooppalaisiin kilpailuihin. Loppukaudella 2003 seura muutti uudelle City of Manchester Stadiumille. Neljä ensimmäistä kautta stadionilla päättyivät kaikki keskikastiin. Entisestä Englannin valmentajasta Sven-Göran Erikssonista tuli seuran ensimmäinen ulkomailta tullut manageri, kun hänet nimitettiin vuonna 2007. Loistavan alun jälkeen esitykset hiipuivat kauden jälkipuoliskolla, ja Eriksson sai potkut kesäkuussa 2008. Eriksson korvattiin Mark Hughesilla kaksi päivää myöhemmin 4. kesäkuuta 2008.

**Kysymys 0**

Milloin Man City on viimeksi pudonnut?

**Asiakirjan numero 10847**

**Tekstin numero 0**

* Joe Jonas Willinä (kausi 1 -- 3), Melanien poikana, joka opiskelee yliopistossa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Melanien poikaa Hot in Cleveland -ohjelmassa.

**Teksti numero 1**

* Juliet Mills Philippana (kausi 1; 4 -- 5), Joyn kireä ja kriittinen äiti.

**Kysymys 0**

joka näytteli Joonyn äitiä Hot in Clevelandissa...

**Asiakirjan numero 10848**

**Tekstin numero 0**

* 1888: Kodakin ensimmäinen kameramalli ilmestyi. Se otti pyöreitä kuvia, joiden halkaisija oli 6,4 cm (2,5 tuumaa), oli kiinteän tarkennuksen tyyppinen ja sisälsi filmirullan, joka riitti 100 valotukseen. Sen keksiminen merkitsi käytännössä amatöörivalokuvauksen alkua, sillä ennen sitä sekä laitteet että prosessit olivat liian raskaita, jotta valokuvaus olisi voitu luokitella harrastukseksi. Kodakin ensimmäisessä kameramallissa käytetyssä rullafilmissä oli paperipohja, mutta pian sen korvasi selluloosapohjainen filmi, joka oli käytännöllinen, läpinäkyvä ja joustava filmi. Ensimmäiset filmit piti ladata kameraan ja purkaa pimeässä huoneessa, mutta filmikasettijärjestelmä, jossa oli läpinäkymätön paperikaistale, mahdollisti kameran lataamisen ja purkamisen tavallisessa valossa. Kodakin kehityskone (1900) ja sen yksinkertaistettu seuraaja, Kodakin filmisäiliö, tarjosivat välineet filmin kehittämiseen päivänvalossa, jolloin pimeä huone ei ollut enää tarpeen missään amatöörivalokuvauksen toiminnassa. Aikaisemmat Kodakin kamerat olivat laatikkomallisia ja kiinteätarkenteisia, ja kun kameroita lisättiin eri kokoluokkiin, niihin liitettiin objektiivien tarkennuslaitteet.

**Kysymys 0**

Milloin Kodak toi filmivalokuvauksen kaupallisille markkinoille?

**Asiakirjan numero 10849**

**Tekstin numero 0**

Jean Hagen (syntynyt Jean Shirley Verhagen, 3. elokuuta 1923 - 29. elokuuta 1977) oli yhdysvaltalainen näyttelijä, joka tunnetaan parhaiten roolistaan Lina Lamont elokuvassa Singin' in the Rain (1952), josta hän oli ehdolla parhaan naissivuosan Oscar-palkinnon saajaksi. Hagen oli myös kolme kertaa ehdolla Emmy-palkinnon saajaksi parhaasta naissivuosasta komediasarjassa roolistaan Margaret Williamsina (1953 -- 56) televisiosarjassa Make Room For Daddy.

**Kysymys 0**

joka näytteli Lina Lamontia elokuvassa Singin in the rain...

**Teksti numero 1**

Jean Hagen (3. elokuuta 1923 - 29. elokuuta 1977) oli yhdysvaltalainen näyttelijä, joka tunnetaan parhaiten roolistaan Lina Lamont elokuvassa Singin' in the Rain (1952), josta hän oli ehdolla parhaan naissivuosan Oscar-palkinnon saajaksi. Hagen oli myös kolme kertaa ehdolla Emmy-palkinnon saajaksi parhaasta naissivuosasta komediasarjassa roolistaan Margaret Williamsina (1953-56) televisiosarjassa Make Room For Daddy.

**Kysymys 0**

joka näytteli Lina Singin in the rain -elokuvassa -

**Asiakirjan numero 10850**

**Tekstin numero 0**

Los Angeles Chargersin kausi 2017 on sarjan 48. kausi National Football Leaguessa (NFL), 58. kausi kokonaisuudessaan ja ensimmäinen päävalmentaja Anthony Lynnin johdolla. Se on myös Chargersin ensimmäinen kausi Los Angelesissa sitten sen ensimmäisen kauden 1960, jolloin joukkue pelasi AFL:ssä, sillä joukkue käytti 12. tammikuuta 2017 optionsa siirtyä kaupunkiin ja liittyä Los Angeles Ramsiin. Kausi 2017 on ensimmäinen kolmesta kaudesta, jotka pelataan StubHub Centerissä ennen uuden stadionin valmistumista.

**Kysymys 0**

Missä Chargers pelaa kotipelejä vuonna 2017?

**Asiakirjan numero 10851**

**Tekstin numero 0**

Backgammon Backgammon-setti, joka koostuu pelilaudasta, kahdesta 15 nappulan sarjasta, kahdesta noppaparista, tuplauskuutiosta ja noppakupeista.

|  |  |
| --- | --- |
| Toimintavuodet | Noin 5 000 vuotta sitten Persiassa nykypäivään asti |
| Genre (s) | Lautapeli Kilpapeli Noppapeli |
| Pelaajat |  |
| Asetusaika | 10 -- 30 sekuntia |
| Peliaika | 5 -- 60 minuuttia |
| Satunnainen sattuma | Medium (nopanheitto) |
| Vaadittava taito (vaadittavat taidot) | Strategia, taktiikka, laskeminen, todennäköisyys |

**Kysymys 0**

Kuinka monta noppaa käytetään tavallisessa backgammon-pelissä?

**Asiakirjan numero 10852**

**Tekstin numero 0**

Nimi Mendoza tarkoittaa ``kylmä vuori'', joka on johdettu baskin sanoista mendi (vuori) ja (h) otz (kylmä) + määräinen artikkeli '-a' (Mendoza on mendi + (h) otza). Alkuperäinen baskin muoto, jossa on affrikaattisibilantti (/ ts /, baskin kirjoitusasu / tz /), kehittyi espanjassa nykyiseen muotoon.

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi Mendoza on peräisin?

**Asiakirjan numero 10853**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Valtio | Väri 1 | Väri 2 | Väri 3 | Väri 4 | Nimi (s) | Huomautukset |
| Alabama |  |  | ei ole | none | Punainen ja valkoinen |  |
| Alaska | ei ole | ei ole | ei ole | ei ole | ei ole |  |
| Arizona |  |  | ei ole | ei ole | Federal Blue ja Old Gold | Hyväksytty vuonna 1915 |
| Arkansas | ei ole | ei ole | ei ole | ei ole | ei ole |  |
| Kalifornia |  |  | ei ole | ei ole | Sininen ja kultainen | (1951) Taivaan sininen, Kalifornian kultakuumeen kulta. Ensimmäisen kerran Berkeleyn Kalifornian yliopisto käytti sitä vuonna 1875. |
| Delaware |  |  | none | none | Colonial Blue and Buff |  |
| Florida |  |  |  | none | Oranssi, punainen ja valkoinen | Oranssi sinetin oranssin ja siellä kasvavien appelsiinien vuoksi sekä punainen ja valkoinen lipun värien vuoksi. |
| Georgia |  |  |  |  | Punainen, valkoinen, kultainen ja sininen | Hyväksytty vuonna 2004 |
| Havaiji | none | none | none | none | Ei ole | Jokaisella saarella on oma virallinen värinsä |
| Idaho |  |  |  |  | Punainen, vihreä ja kultainen |  |
| Indiana |  |  | ei ole | ei ole | Sininen ja kultainen |  |
| Louisiana |  |  |  | ei ole | Sininen, valkoinen ja kultainen |  |
| Maryland |  |  |  |  | Punainen, valkoinen, musta ja kultainen | Calvertin ja Crosslandin sukujen vaakunasta. |
| Massachusetts |  |  |  | none | Sininen, vihreä ja karpalo | (21. helmikuuta 2005) |
| Nevada |  |  | ei ole | none | Hopea ja sininen | (1983) Sininen Tahoe-järvelle ja vuoriston sinilinnulle, hopeinen Sierra Nevadan graniitille ja Pohjois-Nevadan hopeamaalle. |
| New Jersey |  |  | ei ole | ei ole | Buff ja sininen | (1965) |
| New Mexico |  |  | ei ole | ei ole | Punainen ja keltainen | Samat sävyt kuin New Mexicon lipussa. |
| New York |  |  | ei ole | ei ole | Sininen ja kultainen |  |
| Pohjois-Carolina |  |  | ei ole | none | Punainen ja sininen |  |
| Ohio |  |  |  | none | Punainen, valkoinen ja sininen | Samat sävyt kuin Ohion osavaltion lipussa |
| Oklahoma |  |  | ei ole | none | Vihreä ja valkoinen |  |
| Oregon |  |  | ei ole | ei ole | Laivastonsininen ja kultainen | (1959) |
| Pennsylvania |  |  | ei ole | ei ole | Sininen ja kultainen | Tiedossa ei ole lainsäädäntöä tai virallisia lähteitä, jotka vahvistaisivat sinisen ja kullan olevan Pennsylvanian osavaltion viralliset värit. Monet henkilöt viittaavat kuitenkin niihin, koska ne ovat näkyvästi esillä osavaltion rekisterikilvessä ja osavaltion lipussa, ja ne on epävirallisesti hyväksytty monissa paikoissa. |
| Etelä-Carolina |  | ei ole | ei ole | ei ole | Indigon sininen | Hyväksytty vuonna 2008 |
| Etelä-Dakota |  |  | none | none | Sininen ja kultainen |  |
| Tennessee |  |  | none | none | Oranssi ja valkoinen | Epäviralliset värit |
| Texas |  |  |  | ei ole | Sininen, valkoinen ja punainen | Samat sävyt kuin Texasin osavaltion lipussa |
| Utah |  |  | ei ole | ei ole | Musta ja keltainen |  |
| Virginia | ei ole | ei ole | ei ole | ei ole | Ei ole | Lipun tausta on sininen. |
| Washington | Ei ole | Ei ole | Ei ole | Ei ole | Ei ole | Osavaltion virallisia värejä ei ole lueteltu osavaltion lainsäätäjän osavaltion symboleja koskevalla verkkosivulla eikä Washingtonin tarkistetun lain (Revised Code of Washington) luvussa 1.20 (jossa on nimetty muita virallisia symboleja). Joissakin lähteissä luetellaan tummanvihreä ja kultainen/keltainen, jotka on määritelty lippua varten laissa vuodesta 1925 lähtien. |
| Länsi-Virginia |  |  | ei ole | none | Vanha kulta ja sininen |  |

**Kysymys 0**

Mitkä ovat New Jerseyn osavaltion värit

**Asiakirjan numero 10854**

**Tekstin numero 0**

Van Helsing on yhdysvaltalais-tsekkiläinen kauhuelokuva vuodelta 2004, jonka on käsikirjoittanut ja ohjannut Stephen Sommers. Sen pääosissa Hugh Jackman näyttelee omankädenoikeuden omaavaa hirviönmetsästäjää Van Helsingiä ja Kate Beckinsale Anna Valeriousia. Elokuva on kunnianosoitus ja kunnianosoitus 1930- ja 40-luvun Universal-kauhuhirviöelokuville (joita myös Universal Studios tuotti ja jotka puolestaan perustuivat Bram Stokerin ja Mary Shelleyn romaaneihin), joiden fani Sommers on.

**Kysymys 0**

joka näytteli van Helsingin roolia elokuvassa -

**Teksti numero 1**

* Shuler Hensley Frankensteinin hirviönä.

**Kysymys 0**

joka näytteli Frankensteinin hirviötä van Helsingissä...

**Teksti numero 2**

* Kevin J. O'Connor näyttelee Igoria, Frankensteinin entistä palvelijaa, joka työskentelee nyt Draculalle.

**Kysymys 0**

joka näytteli Igoria elokuvassa Van Helsing...

**Kysymys 1**

joka näyttelee igoria van Helsingin elokuvassa...

**Asiakirjan numero 10855**

**Tekstin numero 0**

American Journal for Economics -lehdessä julkaistussa artikkelissa on käsitelty utilitaristista etiikkaa varallisuuden uudelleenjaon yhteydessä. Lehden mukaan varakkaiden verotus on paras tapa hyödyntää heidän saamiaan käytettävissä olevia tuloja. Sen mukaan raha luo hyötyä suurimmalle osalle ihmisistä rahoittamalla julkisia palveluja. Monet utilitaristiset filosofit, kuten Peter Singer ja Toby Ord, väittävät, että erityisesti kehittyneiden maiden asukkailla on velvollisuus auttaa lopettamaan äärimmäinen köyhyys kaikkialla maailmassa esimerkiksi lahjoittamalla säännöllisesti osan tuloistaan hyväntekeväisyyteen. Peter Singer esimerkiksi väittää, että lahjoittamalla osan tuloistaan hyväntekeväisyyteen voi auttaa pelastamaan hengen tai parantamaan jonkun köyhyydestä johtuvasta sairaudesta, mikä on paljon parempaa rahan käyttöä, koska se tuo jollekin äärimmäisessä köyhyydessä elävälle ihmiselle paljon enemmän onnea kuin mitä se toisi itselleen, jos hän eläisi suhteellisen mukavasti. Singer kuitenkin katsoo, että tuloistaan pitäisi lahjoittaa merkittävä osa hyväntekeväisyyteen ja että nämä rahat pitäisi ohjata kaikkein kustannustehokkaimpiin hyväntekeväisyysjärjestöihin, jotta saadaan aikaan suurin mahdollinen hyöty suurimmalle joukolle, mikä vastaa utilitaristista ajattelua. Singerin ajatukset ovat muodostaneet perustan nykyaikaiselle tehokkaan altruismin liikkeelle.

**Kysymys 0**

joka sanoi, että suurin hyvä suurimmalle joukolle

**Asiakirjan numero 10856**

**Tekstin numero 0**

Oxford English Dictionaryn mukaan vuonna 1876 julkaistun suositun laulun My Grandfather's Clock (Isoisän kello) ansiosta pitkäkoteloisesta kellosta on alettu käyttää yleistä nimitystä "isoisäkello".

**Kysymys 0**

Mistä termi isoisäkello on peräisin?

**Kysymys 1**

Mistä nimi isoisäkello on peräisin?

**Asiakirjan numero 10857**

**Tekstin numero 0**

Andy Barclay Child's Play -hahmo Andy Child's Play 2:ssa

|  |  |
| --- | --- |
| Ensimmäinen esiintyminen | Lapsen leikki |
| Luonut | Don Mancini |
| Kuvat: | Alex Vincent (1-2, 6-7) Justin Whalin (3) Tiedot |
| Koko nimi | Andrew William Barclay |
| Sukupuoli | Mies |
| Perhe | Karen Barclay (äiti) Mr. Barclay (edesmennyt isä) Michael Norris (isäpuoli) Kyle (kasvattisisar) Phil Simpson (edesmennyt kasvattisisar) Joanne Simpson (edesmennyt kasvattisisar) |
| Kansalaisuus | American |

**Kysymys 0**

joka esitti Andyä ensimmäisessä lastennäytelmässä...

**Asiakirjan numero 10858**

**Tekstin numero 0**

Useimpien luottokorttien koko on 85,60 mm × 53,98 mm ( 3 ⁄ × 2 ⁄ tuumaa) ja pyöristetyt kulmat, joiden säde on 2,88 - 3,48 mm, ja ne ovat ISO/IEC 7810 ID-1 -standardin mukaisia, eli samankokoisia kuin pankkikortit ja muut maksukortit, kuten pankkikortit.

**Kysymys 0**

mikä on luottokortin mm

**Teksti numero 1**

Vuoteen 1958 mennessä kukaan ei ollut onnistunut luomaan sellaista uusiutuvan luoton rahoitusjärjestelmää, jossa suuri määrä kauppiaita hyväksyisi yleisesti kolmannen osapuolen pankin myöntämän kortin, toisin kuin kauppiaiden myöntämät uusiutuvat kortit, jotka vain muutamat kauppiaat hyväksyisivät. Pienet amerikkalaiset pankit olivat yrittäneet sitä kymmeniä kertoja, mutta yksikään niistä ei kestänyt kovin kauan. Syyskuussa 1958 Bank of America toi Kalifornian Fresnossa markkinoille BankAmericard-kortin, josta tuli ensimmäinen menestyksekäs ja tunnistettavasti nykyaikainen luottokortti. Kortti onnistui siinä, missä muut epäonnistuivat, sillä se katkaisi kanan ja munan kierteen, jossa kuluttajat eivät halunneet käyttää korttia, jonka vain harvat kauppiaat hyväksyivät, ja kauppiaat eivät halunneet hyväksyä korttia, jota harvat kuluttajat käyttivät. Bank of America valitsi Fresnon, koska 45 prosenttia sen asukkaista käytti pankkia, ja lähettämällä kortin kerralla 60 000 fresnolaiselle pankki sai kauppiaat hyväksymään kortin. Kortti lisensoitiin lopulta muille pankeille eri puolilla Yhdysvaltoja ja myöhemmin ympäri maailmaa, ja vuonna 1976 kaikki BankAmericardin lisenssinhaltijat yhdistyivät yhteisen Visa-tuotemerkin alle. MasterCardin esi-isä syntyi vuonna 1966, kun ryhmä pankkeja perusti Master Chargen kilpailemaan BankAmericardin kanssa; se sai merkittävän sysäyksen, kun Citibank sulautti oman, vuonna 1967 lanseeratun Everything Card -korttinsa Master Chargeen vuonna 1969.

**Kysymys 0**

milloin luottokortit otettiin käyttöön Yhdysvalloissa

**Asiakirjan numero 10859**

**Tekstin numero 0**

Puutalous tai laajemmin metsätalous (koska monissa maissa vallitsee bambutalous) on merkittävä asia monissa kehitysmaissa ja monissa muissa maissa, joissa on lauhkea ilmasto ja erityisesti niissä, joissa lämpötila on alhainen. Näissä maissa metsäpinta-alat ovat yleensä suurempia. Puun käyttö huonekaluissa, rakennuksissa, silloissa ja energialähteenä on laajalti tunnettua. Lisäksi puista ja pensaista saatavaa puuta voidaan käyttää monenlaisiin tuotteisiin, kuten selluloosasta valmistettuun selluloosaan paperissa, selluloidiin varhaisessa valokuvausfilmissä, sellofaaniin ja viskoosiin (silkin korvike).

**Kysymys 0**

mistä suurin osa puusta on peräisin

**Asiakirjan numero 10860**

**Tekstin numero 0**

Tällainen kova kilpailu tarkoittaa, että monet opiskelijat eivät voi menestyksekkäästi kilpailla pääsystä haluamaansa korkeakouluun. Epäonnistunut opiskelija voi joko hyväksyä pääsyn muualle, luopua korkeakouluopinnoista tai odottaa seuraavaan kevääseen, jolloin hän voi osallistua uudelleen kansallisiin kokeisiin. Monet opiskelijat valitsevat jälkimmäisen vaihtoehdon. Nämä opiskelijat, joita kutsutaan ronineiksi eli mestarittomiksi samuraiksi, viettävät kokonaisen vuoden ja joskus pidempäänkin opiskellakseen uudelleen pääsykokeisiin. Vuonna 2011 yhtenäisen kokeen suorittaneiden roninien määrä oli 110 211, kun taas kokeen suorittaneiden lukiolaisten määrä oli 442 421.

**Kysymys 0**

Milloin japanilaiset opiskelijat tekevät pääsykokeita

**Asiakirjan numero 10861**

**Tekstin numero 0**

Äänenä: M: Rikiya Koyama, Miyu Irino (Young Kiritsugu) (japani); Matthew Mercer, Marianne Miller (Young Kiritsugu) (englanti)

Sapelimestari ja päähenkilö. Kiritsugu syntyi Fuyukin kaupungissa ja kasvoi Alimangon saarella, jossa hän asui isänsä Norikata Emiyan kanssa, joka on Emiyan perheen neljäs perheen päämies ja aikamagiaan erikoistunut taikuri. Hän ystävystyi Norikatan avustajan, häntä neljä vuotta vanhemman Shirley-nimisen paikallisen tytön kanssa ja ihastui häneen. Onnettomuus kuitenkin tapahtui, kun Shirley muuttui vampyyriksi juotuaan yhtä Noritakan juomista. Hän pyysi Kiritsugua tappamaan hänet, mutta Kiritsugu pakeni sen sijaan. Tämän jälkeen Shirley menetti hallinnan ja muutti kaikki Alimangon saaren asukkaat vampyyreiksi.

Heidän kyläänsä valtasivat pian kirkon toimeenpanijat ja maagien yhdistyksen toimeenpanijat, agentit, joiden tarkoituksena oli tuhota kaikki vampyyrit ja hävittää kaikki jäljet sivilisaatiosta ja vampirismista saarelta. Kiritsugu oli ainoa selviytyjä, jonka pelasti Natalia Kaminski, freelance Enforcer, joka halusi tietoja vastuussa olevasta maagista. Palatessaan piilotettuun Emiyan asuintaloon Kiritsugu joutui isänsä kanssa tekemänsä tutkimuksen ja Shirleyn kuoleman kanssa tekemisiin. Tappaessaan armosta Natalian tappaessaan toisen vampyyrin, josta oli tuossa vaiheessa tullut Kiritsugulle kuin äiti. Silloin hän pettyi ihanteeseen tulla "oikeuden sankariksi", sillä hän tajusi, että oli mahdotonta pelastaa yhtä ihmistä menettämättä toista.

Noin yksitoista vuotta ennen neljättä Graalin maljan sotaa hän otti oppipojakseen pelastamansa lapsisotilaan, jonka hän lopulta nimesi Maiya Hisauksi ja koulutti häntä samalla tavalla kuin Natalia häntä. Kaksi vuotta myöhemmin Einzbernin perhe palkkasi Kiritsugun olemaan heidän edustajansa tulevassa konfliktissa. Hän uskoi, että Graalin malja voisi täyttää hänen toiveensa maailmanrauhasta, ja jätti entisen työnsä taakseen. Vaikka Kiritsugu on Einzbernin perheen todellinen mestari, hän toimii konfliktin aikana enimmäkseen taustalla ja väijyy muita mestareita, kun nämä ovat muuten kiireisiä, kun taas Saber on Irisvielin parina ja joutuu toimimaan avoimesti. Tällä pyritään välttämään Kiritsugun ja Saberin välisiä konflikteja, sillä heidän metodologiansa ovat liian ristiriidassa keskenään. Sodan kuluessa Kiritsugun stoalaisuuden naamio alkaa murtua, ja kylmä salamurhaaja paljastuu vain epävakaaksi ihmislapseksi, joka pelkää, ettei kykene päästämään irti vaimostaan, kun sen aika koittaa. Viimeisessä taistelussaan Kirein kanssa Kiritsugu raahataan Graalin maljaan ja kohdattuaan Graalin maljan todellisen luonteen (jonka Angra Mainyu turmeli edellisessä Graalin maljan sodassa) Kiritsugulle näytetään vain kieroutunut versio hänen toiveestaan pelastaa mahdollisimman monta ihmistä, jossa kaikki kuolevat. Hän vastustaa sitä tappamalla Graalin maljan luomia vaimonsa ja tyttärensä ilmentymiä ja käskee Sapelin tuhota Graalin maljan tajuttuaan sen turmeltuneisuuden. Graalin maljaa ei kuitenkaan voi tuhota, ja sen turmeltuneisuus aiheuttaa valtavan tulipalon. Kiritsugu etsii epätoivoisesti eloonjääneitä ja löytää muistinsa menettäneen pojan, jonka hän nimeää Shirōksi ja adoptoi. Sen jälkeen Kiritsugu viettää kuukausia yrittäen saada Illyan takaisin, mutta Angra Mainyun kirous vei häneltä maagiset kyvyt ja fyysisen terveyden, kun taas Acht kouluttaa tiukasti Illyaa, jotta hänestä tulisi seuraava astia siinä uskossa, että hänen isänsä hylkäsi hänet. Lopulta Kiritsugu kuolee katsellessaan adoptiopoikansa kanssa kuuta ja puhuessaan tämän unelmasta tulla sankariksi uskoen, ettei hänestä ainakaan kasvaisi hänen kaltaistaan. Shirō kuitenkin päätyy ottamaan isänsä unelman sydämelleen, ja kuten Fate / Stay Night -elokuvassa nähdään, hänellä on kyky tulla todella sankariksi.

**Kysymys 0**

kuka on päähenkilö fate zero -elokuvassa

**Asiakirjan numero 10862**

**Tekstin numero 0**

Yhdistyneessä kuningaskunnassa on tällä hetkellä noin 11 500 postikonttoria, joista 300 on Post Office Ltd:n suoraan hallinnoimia (ns. Crown Offices). Suurinta osaa muista toimipisteistä hoitavat joko erilaiset franchising-kumppanit tai paikalliset alipostimestarit tai -operaattorit (jotka voivat olla National Federation of SubPostmastersin tai CWU:n Postmasters Branchin jäseniä) alipostitoimistoina.

**Kysymys 0**

kuinka monta postin toimipistettä Yhdistyneessä kuningaskunnassa on

**Asiakirjan numero 10863**

**Tekstin numero 0**

Neljännellä kaudella Oliver kutsutaan eläkkeeltä auttamaan Laurelia ja Theaa pysäyttämään H.I.V.E:n johtajan Damien Darhkin johtama ryhmä nimeltä ``Aaveita''. Oliver käyttää nyt nimeä ``Vihreä Nuoli'', ja hän on näennäisesti uusi kostaja, joka seuraa Nuolen jalanjälkiä, jonka Star Cityn (entisen Starling Cityn) uskotaan kuolleen. Hän aikoo kosia Felicityä ja pyrkiä pormestariksi. Kun Oliver on tehtävällä Barry Allenin kanssa Central Cityssä, hän tapaa Samantha Claytonin pojan Williamin ja saa lopulta tietää olevansa Williamin isä. Samantha kieltäytyy myöntämästä Oliverille täyttä pääsyä, koska tämä on ollut playboy ja tuntee pahaa Oliverin äitiä kohtaan. Paljastukset hänen isyydestään mutkistavat Oliverin suhdetta Felicityyn ja hänen velvollisuuttaan Vihreänä Nuolena ja uhkaavat vaarantaa hänen pormestarikampanjansa. Kun H.I.V.E.-hyökkäys jättää Felicityn pysyvästi halvaantuneeksi, Oliverin taistelu Darhkia vastaan muuttuu kostoksi. Oliver saa myös selville, että Thea tekee kuolemaa, koska kuopan korjaava vaikutus häneen on hiipumassa; Nyssa tarjoaa parannuskeinoa Malcolmin tappamista vastaan. Taistelussa Oliver katkaisee Malcolmin vasemman käden ja antaa Demon's Head -sormuksen Nyssalle vastineeksi parannuskeinosta. Nyssa hajottaa salamurhaajien liiton, mikä saa Malcolmin kostamaan Oliverille. Tämän seurauksena Darhk kidnappaa Williamin, Oliverin suhde Felicityyn vieraantuu ja Oliver joutuu luopumaan pormestarikampanjastaan. Kun Darhkia vastaan on nostettu syyte, Malcolm auttaa Andy Digglen avustuksella Darhkia pakenemaan palauttamalla hänen taikuutensa ja puukottaa Laurelia kuolettavasti Oliverin nuolella. Laurel kuolee vammoihinsa hetki sen jälkeen, kun hän on myöntänyt rakastavansa yhä Oliveria, joka on murtunut. Pyrkiessään pysäyttämään Darhkin Oliver saa tietää, että puhtaat valon voimat voivat torjua Darhkin voimat ja että H.I.V.E. suunnittelee hallitsevansa postapokalyptista maailmaa. Kauden lopussa Oliver estää Darhkin suunnitelman tuhota maailma ja tappaa hänet. Edellisen pormestarin Ruve Adamsin kuoltua Oliverista tulee Star Cityn vt. pormestari. Kauden takaumissa tutustutaan Oliverin koulutukseen A.R.G.U.S:ssa ja hänen soluttautumiseensa Shadowspire-järjestöön Lian Yulla.

**Kysymys 0**

kuka on pääpahis nuoli kauden 4 aikana?

**Teksti numero 1**

* Jamey Sheridan esittää Robert Queenia, Moiran edesmennyttä aviomiestä, Oliverin isää ja Thean laillista isää. Huolimatta avioliitostaan Moiran kanssa Robert ei ollut uskollinen aviomies, vaan hänellä oli monia laittomia suhteita avioliiton ulkopuolella, muun muassa yrityksensä harjoittelija Isabel Rochevin kanssa. Robert on salaa tietoinen siitä, että Thea on Malcolm Merlynin biologinen tytär, mutta hyväksyi hänet ja toimi myös sijaisisisänä Malcolmin pojalle Tommylle. Nuorena miehenä Robert hankki rikkautensa korruptoituneilla keinoilla, joihin kuului myös paikallisen kaupunginvaltuutetun Henry Goodwinin tappaminen; vähitellen hän tuntee katumusta ahneudestaan, mikä saa hänet liittymään Malcolmin salaiseen Tempest-seuraan parantaakseen Starling Cityn tilaa hyvityksen toivossa. Hän ja Oliver katosivat molemmat merelle, kun Malcolm sabotoi Queen's Gambitin. Robert uhraa henkensä tappamalla itsensä, mikä lisää Oliverin mahdollisuuksia selviytyä ja palata kotiin Starling Cityyn korjaamaan Robertin vääryydet.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Oliver Queenin isää Arrow'ssa...

**Teksti numero 2**

Arrow seuraa miljardööri playboy Oliver Queenin (Stephen Amell) tarinaa. Hänet löydetään jäätyään viideksi vuodeksi eristetylle saarelle. Kotiin palattuaan Queen ryhtyy salaa jousella ja nuolella kostajaan kunnioittaakseen isänsä perintöä ja sovittaakseen perheensä synnit.

**Kysymys 0**

kuka on sarjan pääosanäyttelijä nuoli.

**Teksti numero 3**

Moira Queen (Susanna Thompson, kaudet 1-2) on Oliverin ja Thean äiti, Queen Consolidatedin entinen toimitusjohtaja, pormestariehdokas ja Robert Queenin ja myöhemmin Walter Steelen vaimo. Hänellä oli myös lyhyt suhde Malcolm Merlynin kanssa tämän vaimon kuoleman jälkeen, mikä johti Thean syntymään. Hän perustuu DC Comicsin samannimiseen vähäpätöiseen hahmoon.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Oliver Queenin äitiä Arrow'ssa...

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Hahmo | Kuvat: | Ensimmäinen esiintyminen Kausien |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 5 | 6 Päähenkilöt |  |  |
| Oliver Queen / Vihreä Nuoli | Stephen Amell | ``Pilotti'' Main |  | | |  |  |
| Laurel Lance / Black Canary (Maa-1) Laurel Lance / Black Siren (Maa-2) | Katie Cassidy Main | Vieras | Ei näy |  | |  |  |
| ``Mitä jätämme jälkeemme'' Ei näy... | Toistuvat | Main |  | | |  |  |
| Tommy Merlyn | Colin Donnell | "Pilotti | Main Guest Ei näy |  | |  |  |
| John Diggle / Spartan | David Ramsey Main |  | | | |  |  |
| Thea Queen / Speedy | Willa Holland Main |  | | | |  |  |
| Moira Queen | Susanna Thompson Main | Vieras | Ei näy | Vieras | Ei näy |  |  |
| Quentin Lance | Paul Blackthorne Main |  | | | |  |  |
| Felicity Smoak / Overwatch | Emily Bett Rickards | "Yksinäiset pyssymiehet | Toistuva Main |  | |  |  |
| Roy Harper / Arsenal | Colton Haynes | ``Dodger'' | Toistuva päävieras Ei näy |  | |  |  |
| Slade Wilson / Deathstroke | Manu Bennett | "Petos | Toistuvat | Main | Vieras | Ei näy Guest | Toistuvat |
| Malcolm Merlyn / Dark Archer | John Barrowman | "Viaton mies" Toistuva pääosa | Toistuvat | Ei näy |  | | |
| Curtis Holt / Mister Terrific | Echo Kellum | "Ehdokas" Ei esiinny... | Toistuva Main |  | | | |
| Adrian Chase / Prometheus | Josh Segarra | "A Matter of Trust" Ei näy... | Main | Ei näy |  | | |
| Rene Ramirez / Villi koira | Rick Gonzalez | ``Legacy'' Ei näy. | Toistuvat | Main |  | | |
| Dinah Drake / Musta kanarialintu | Juliana Harkavy | "Kuka sinä olet? Ei näy | Toistuvat | Tärkeimmät toistuvat hahmot |  | | |
| Walter Steele | Colin Salmon | ``Pilot'' Toistuva Ei näy. |  | | | | |
| Joanna de la Vega | Annie Ilonzeh | Toistuvat | Vieras Ei näy |  | | | |
| Lucas Hilton | Roger Cross | Toistuva vieras Ei näy |  | | | | |
| Sara Lance / The Canary / Valkoinen kanarialintu | Jacqueline MacInnes Wood | Vieras Ei näy |  | | | | |
| Caity Lotz | "Sankarien kaupunki | Ei näy Toistuva | Vieras | Ei näy |  | | |
| Chien Na Wei / Kiina Valkoinen | Kelly Hu | "Kunnioita isääsi"... | Toistuva vieras | Ei näy | Vieras | Ei näy |  |
| Yao Fei Gulong | Byron Mann | "Yksinäiset pyssymiehet | Toistuva Ei näy | Vieras | Ei näy |  | |
| Carly Diggle | Christie Laing | Toistuva Ei näy |  | | | | |
| Edward Fyers | Sebastian Dunn | ``Vahingoittunut'' | Toistuva Ei näy |  | | | |
| Bill ``Billy'' Wintergreen | Jeffrey C. Robinson | Toistuva Ei näy |  | | | | |
| Kate Spencer | Chelah Horsdal | Vieras | Toistuva Ei näy |  | | | |
| McKenna Hall | Janina Gavankar | ``Vertigo'' | Toistuva Ei näy |  | | | |
| Frank Pike | Adrian Holmes | "Petos | Vieras | Toistuva vieras | Toistuvat | Vieras |  |
| Shado | Celina Jade | "Odysseia" Toistuva jakso | Ei näy | Vieras Ei näy |  | | |
| Frank Chen | Chin Han | ``Dodger'' | Toistuva Ei näy |  | | | |
| Lyla Michaels / Harbinger | Audrey Marie Anderson | "Keskeneräiset asiat | Vieras Toistuva | Ei näy |  | | |
| Isabel Rochev / Ravager | Summer Glau | "Sankarien kaupunki | Ei näy | Toistuva Ei näy |  | | |
| Adam Donner | Dylan Bruce | Ei näy | Toistuva Ei näy |  | | | |
| Sebastian Blood / Brother Blood | Kevin Alejandro | ``Identiteetit'' | Ei näy | Toistuva Ei näy |  | | |
| Jean Loring | Teryl Rothery | "Broken Dolls | Ei näy | Toistuva Ei näy |  | | |
| Sin | Bex Taylor-Klaus | Ei näy | Toistuvat | Vieras Ei näy |  | | |
| Päivittäin | Jesse Hutch | ``Crucible'' | Ei näy | Toistuva Ei näy |  | | |
| Anatoli Knyazev | David Nykl | Ei näy | Toistuva Ei näy Toistuva |  | | | |
| Tohtori Anthony Ivo | Dylan Neal | "Salamurhaajien liiga. | Ei näy | Toistuva Ei näy |  | | |
| Amanda Waller / Mockingbird | Cynthia Addai-Robinson | ``Keep Your Enemies Closer'' (Pidä vihollisesi lähempänä) | Ei näy Toistuva | Vieras Ei näy |  | | |
| Barry Allen / The Flash | Grant Gustin | "The Scientist | Ei näy Guest | Toistuvat | Vieras | Ei näy |  |
| Nyssa al Ghul | Katrina Law | "Demonin perillinen | Ei näy | Vieras Toistuva | Vieras | Ei näy |  |
| Maseo Yamashiro / Sarab | Karl Yune | "The Calm" Ei näy... | Toistuva Ei näy |  | | | |
| Tatsu Yamashiro / Katana | Rila Fukushima Ei näy | Toistuvat | Vieras Ei näy |  | | | |
| Ted Grant / Wildcat | J.R. Ramirez Ei esiinny. | Toistuva Ei näy |  | | | | |
| Ray Palmer / The Atom | Brandon Routh Ei esiinny Toistuvainen | Vieras | Ei näy |  | | | |
| Ra's al Ghul | Matt Nable | "Taikuri" Ei esiinny. | Toistuva Ei näy |  | | | |
| Donna Smoak | Charlotte Ross | "Felicity Smoakin salainen alkuperä" Ei esiinny... | Vieras | Toistuva Ei näy |  | | |
| Chase | Austin Butler | ``Draw Back Your Bow'' Ei näy... | Toistuva Ei näy |  | | | |
| Matthew Schrieve | Marc Singer | "Paluu" Ei näy | Toistuva Ei näy |  | | | |
| Andy Diggle | Eugene Byrd Ei esiinny | Vieras | Toistuva Ei näy |  | | | |
| Michael Amar / Murmur | Adrian Glynn McMorran | "Tarjous" Ei näy | Vieras | Toistuva Ei näy |  | | |
| Damien Dahrk | Neal McDonough | ``Vihreä nuoli'' Ei näy. | Toistuvat | Vieras | Ei näy |  | |
| Paroni Reiter | Jimmy Akingbola | "Ehdokas" Ei esiinny... | Toistuva Ei näy |  | | | |
| Taiana Venediktov | Elysia Rotaru Ei näy | Toistuva Ei näy |  | | | | |
| Lonnie Machin / Anarky | Alexander Calvert Ei esiinny | Toistuvat | Vieras | Ei näy |  | | |
| Conklin | Ryan Robbins | "Palauttaminen" Ei näy. | Toistuva Ei näy |  | | | |
| Alex Davis | Parker Young | ``Haunted'' Ei näy... | Toistuva Ei näy |  | | | |
| William Clayton | Jack Moore | ``Legends of Yesterday'' Ei näy vieras Toistuva vieras |  |  | | | |
| Ruvé Adams | Janet Kidder | ``Dark Waters'' Ei esiinny. | Toistuva Ei näy |  | | | |
| Paul Holt | Chernier Hundal Ei näy | Toistuvat | Vieras | Ei näy |  | | |
| Noah Kuttler / Laskin | Tom Amandes | ``Unchained'' Ei näy. | Toistuva Ei näy |  | | | |
| Evelyn Sharp / Artemis | Madison McLaughlin | "Kanarialinnun itku" Ei näy... | Vieras | Toistuvat | Ei näy |  | |
| Tobias Church | Chad L. Coleman | ``Legacy'' Ei näy. | Toistuvat | Ei näy |  | | |
| Billy Malone | Tyler Ritter Ei näy | Toistuvat | Ei näy |  | | | |
| Viktor | Mike Dopud Ei esiinny | Toistuvat | Ei näy |  | | | |
| Rory Regan / Ragman | Joe Dinicol | "Rekrytit" Ei esiinny... | Toistuvat | Ei näy |  | | |
| Susan Williams | Carly Pope | "A Matter of Trust" Ei näy... | Toistuvat | Ei näy |  | | |
| Konstantin Kovar | Dolph Lundgren | ``So It Begins'' Ei esiinny... | Toistuvat | Ei näy |  | | |
| Ishmael Gregor | David Meunier Ei näy | Toistuvat | Ei näy |  | | | |
| Talia Al Ghul | Lexa Doig | "Kuka sinä olet? Ei näy | Toistuvat | Ei näy |  | | |
| Alena | Kacey Rohl | ``Second Chances'' Ei näy toistuvasti. |  | | | | |

**Kysymys 0**

joka näyttelee Moira Queenin asianajajaa Arrow'ssa...

**Asiakirjan numero 10864**

**Tekstin numero 0**

Ladattava sisältö ja laajennuspaketit

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Nimi ja kausi | Julkaisupäivä | Huomautukset |
| Vuosi 1 | Operaatio Musta jää - kausi 1 | helmikuu 2, 2016 | DLC esitteli uuden kartan, jäätyneen jahdin Kanadassa. Se esittelee myös kaksi kanadalaista operaattoria JTF2-erikoisjoukoista, Frostin ja Buckin. Frost voi käyttää ansaa vihollisten lamauttamiseen, kun taas Buckilla on M26-haulikko piipun alla. |
| Operaatio Pölylinja - kausi 2 | toukokuu 11, 2016 | DLC:ssä esiteltiin uusi Lähi-itään sijoittuva kartta, jota kuvailtiin "sekoitukseksi vanhaa ja uutta rakennuskantaa sekä ulkoilmapolkuja". Se esittelee myös kaksi Navy Seal -operaattoria, Blackbeardin ja Valkyrien. Blackbeardilla on kasvosuojukset, jotka voidaan asentaa hänen kivääriinsä, kun taas Valkyriellä on kolme kameraa, jotka voidaan heittää mille tahansa pinnalle. |  |
| Operaatio Skull Rain - kausi 3 | elokuu 2, 2016 | DLC esitteli uuden Brasiliaan sijoittuvan kartan ja kaksi BOPE-operaattoria nimeltä Capitão ja Caveira. Capitãolla on taktinen varsijousi, joka voidaan ladata tukahduttavilla pulteilla, jotka polttavat happea tietyllä säteellä, tai savukranaattipulteilla, jotka luovat paksun savupilven. Caveiralla on Silent Step -niminen kyky, jonka avulla hän voi pitää vähemmän ääntä liikkuessaan ja kuulustella liikuntakyvytöntä vihollista muiden vihollisten sijainnin selvittämiseksi. |  |
| Operaatio Red Crow - kausi 4 | marraskuu 17, 2016 | DLC esitteli uuden kartan, joka sijoittuu pilvenpiirtäjään Japanissa, sekä kaksi SAT-operaattoria nimeltä Hibana ja Echo. Hibanalla on ase, joka laukaisee jopa kolme kuuden räjähteen sarjaa, jotka kiinnittyvät vahvistettuihin seiniin ja rikkovat ne, kun taas Echo käyttää dronea, joka pystyy päästämään äänipamauksia vihollisten hämmentämiseksi. |  |
| Vuosi 2 | Operaatio Velvet Shell - kausi 1 | helmikuu 8, 2017 | DLC:ssä esiteltiin uusi Espanjaan sijoittuva kartta ja kaksi GEO-operaattoria nimeltä Mira ja Jackal. Jackal on jäljittäjä, joka voi paljastaa vihollisten sijainnin jäljittämällä heidän jalanjälkiään, kun taas Mira voi luoda seiniin yksisuuntaisia luodinkestäviä ikkunoita, jotka voidaan heittää pois, jolloin operaattoreille jää tilaa ampua läpi. |
| Operaatio Terveys - kausi 2 | kesäkuu 6, 2017 | Operation Health oli päivitys, jossa hienosäädettiin monia pelin osa-alueita, kuten osumalaatikoiden, spawn-tappamisen ja ääniongelmien korjauksia. Tämä johti kauden 2 sisällön viivästymiseen ja yhden kartan peruuttamiseen. |  |
| Operaatio Veriorkidea - kausi 3 | Syyskuu 5, 2017 | DLC:ssä esiteltiin uusi Hong Kongin kartta, kaksi SDU-operaattoria nimeltä Ying ja Lesion sekä yksi puolalainen GROM-operaattori nimeltä Ela. Ying käyttää Candela-rypälepommeja, joita voi heittää tai kiinnittää pintaan tainnuttaakseen vihollisia tainnutuskranaatin tapaan. Lesion käyttää myrkkymiinoja, jotka hidastavat vihollista ja aiheuttavat sille vahinkoa ajan myötä, kun ne laukaistaan. Ela käyttää läheisyys-ärähdysmiinoja, jotka voidaan kiinnittää useisiin pintoihin vihollisten hämmentämiseksi. |  |
| Operaatio Valkoinen melu - kausi 4 | joulukuu 5, 2017 | DLC sisältää uuden Etelä-Koreaan sijoittuvan kartan, kaksi eteläkorealaista operaattoria 707. erikoisoperaatiopataljoonasta nimeltä Dokkaebi ja Vigil sekä yhden puolalaisen operaattorin nimeltä Zofia. Dokkaebi pystyy hakkeroimaan vihollisen puhelimia saadakseen ne soimaan, mikä paljastaa heidän sijaintinsa, ja hän voi myös hakkeroida kuolleen puolustajan puhelimen antaakseen hyökkääjille pääsyn kameroihin. Vigil käyttää verhoutumislaitetta tullakseen näkymättömäksi kaikille lennokeille ja kameroille. Zofialla on mukanaan kaksipiippuinen kranaatinheitin, jolla voi laukaista räjähde- tai tärähdyskranaatteja. |  |
| Vuosi 3 | Operaatio Chimera - kausi 1 | maaliskuu 6, 2018 | Tämä DLC esittelee yhden GIGN-operaattorin nimeltä Lion ja yhden Spetsnaz-operaattorin nimeltä Finka. Molemmat ovat osa Team Rainbow -ryhmän CBRN-asiantuntijaosastoa. Lion käyttää UAV:tä paljastaakseen tilapäisesti liikkuvat viholliset kaikuluotaimen avulla; Finka käyttää nanomachineja kasvattaakseen tilapäisesti itsensä ja joukkuetovereidensa terveyttä ja tarkkuutta ja kasvattaakseen samalla heidän sydämensä ja hengitystaajuuttaan ja heikentääkseen heitä siten lisäämällä Smoken myrkkykaasupullojen aiheuttamaa vahinkoa, kasvattamalla etäisyyttä, jolla Pulsen sydänäänten skanneri pystyy havaitsemaan heidät, ja vaikeuttamalla heidän kykyään kuunnella askelia. Nanomoottorivahvistus elvyttää myös kaikki kaatuneet joukkuetoverit. Tämä DLC esitteli myös väliaikaisen pelitilan nimeltä ``Outbreak'', PvE-pelitilan, jossa joidenkin operaattoreiden tehtävänä on hillitä biovaaraa, joka on muuttanut Truth or Consequencesin, New Mexicon asukkaat zombimaisiksi hirviöiksi. |
| Operaatio Para Bellum - kausi 2 | kesäkuu 7, 2018 | Tämä DLC esittelee uuden Toscanaan sijoittuvan kartan sekä kaksi GIS-operaattoria nimeltä Alibi ja Maestro. Alibi projisoi itsestään elottomia hologrammeja, jotka paljastavat kaikkien hologrammin kanssa vuorovaikutuksessa olevien vihollisten sijainnin aseillaan, kehollaan tai lennokillaan; Maestro voi asentaa seinälle suunnatun energian tornin, jota hän voi sitten käyttää kauko-ohjatusti ja vahingoittaa vihollisia nopealla lasertulella. Tietyn laukausmäärän jälkeen tykki voi ylikuumentua ja sen on jäähdyttävä. |  |
| Operaatio Grim Sky - kausi 3 | Syyskuu 4, 2018 | Tämä DLC esittelee kaksi uutta operaattoria ja Herefordin tukikohdan ensimmäisen täyden kartan uudelleensuunnittelun. Ensimmäinen uusi operaattori on hyökkääjä nimeltä Maverick, joka käyttää pientä käsikäyttöistä puhalluslamppua avatakseen uusia näköyhteyksiä ja tappaakseen reikiä jopa vahvistettuihin seiniin, jotta hyökkääjät pääsevät helpommin tavoitteeseen. Toinen uusi operaattori on puolustaja nimeltä Clash, joka on ensimmäinen kilpeä käyttävä puolustaja. Hänen kilvensä on samanlainen kuin Montagnen, mutta hän käyttää vempaimessaan Miran ja Twitchin suunnittelemaa teknologiaa, CCE:tä eli Crowd Control Electro Shieldiä. Se lähettää sähkökentän, joka hidastaa ja vahingoittaa hyökkääjiä. |  |

**Kysymys 0**

Milloin Maverick ilmestyy Rainbow Six Seige?

**Teksti numero 1**

Ladattava sisältö ja laajennuspaketit

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Nimi | Julkaisupäivä | Huomautukset |
| Vuosi 1 | Operaatio Musta jää | helmikuu 2, 2016 | DLC:ssä esitellään uusi kartta, jäätynyt jahti Kanadassa. Se esittelee myös kaksi kanadalaista operaattoria, Frost ja Buck. Frost voi käyttää ansaa vihollisten lamauttamiseen, kun taas Buckilla on haulikko piipun alla. |
| Toiminta Pölylinja | toukokuu 11, 2016 | DLC:ssä esitellään uusi Lähi-itään sijoittuva kartta, jota kuvailtiin "sekoitukseksi vanhaa ja uutta rakentamista ja avoimia polkuja". Se esittelee myös kaksi uutta operaattoria, Blackbeardin ja Valkyrien. Blackbeardilla on kasvosuojukset, jotka voidaan asentaa hänen kivääriinsä, kun taas Valkyriella on kolme Black Eye -kameraa. |  |
| Operaatio Kallosade | elokuu 2, 2016 | DLC sisältää uuden Brasiliaan sijoittuvan kartan ja kaksi brasilialaista operaattoria nimeltä Capitão ja Caveira. Capitãolla on taktinen varsijousi, joka voidaan ladata tukahduttavilla pulteilla, jotka polttavat happea tietyllä säteellä, tai savukranaattipulteilla, jotka luovat paksun savupilven. Caveiralla on Silent Step -niminen kyky, jonka avulla hän voi kuulustella liikuntakyvytöntä vihollista muiden vihollisten sijainnin selvittämiseksi. |  |
| Operaatio Red Crow | marraskuu 17, 2016 | DLC sisältää uuden kartan, joka sijoittuu pilvenpiirtäjään Japanissa, sekä kaksi japanilaista operaattoria nimeltä Hibana ja Echo. Hibanalla on ase, joka laukaisee jopa kolme kuuden räjähteen sarjaa, jotka voivat rikkoa vahvistettuja seiniä, kun taas Echo käyttää dronea, joka pystyy päästämään äänipamauksia vihollisten hämmentämiseksi. |  |
| Vuosi 2 | Operaatio Velvet Shell | helmikuu 8, 2017 | DLC:ssä esitellään uusi Espanjaan sijoittuva kartta ja kaksi espanjalaista operaattoria nimeltä Mira ja Jackal. Jackal on jäljittäjä, joka voi paljastaa vihollisten sijainnin jäljittämällä heidän jalanjälkiään, kun taas Mira voi luoda seiniin yksisuuntaisia ikkunoita, jotka voidaan heittää pois, jolloin operaattoreille jää tilaa ampua läpi. |
| Operaatio Terveys | kesäkuu 6, 2017 | Operation Health on päivitys, joka hienosäätää monia pelin osa-alueita, mukaan lukien korjaukset osumalaatikoihin, spawn-tappamiseen ja ääniongelmiin. Tämä johti kauden 2 sisällön viivästymiseen ja yhden kartan peruuttamiseen. |  |
| Operaatio Veriorkidea | Syyskuu 5, 2017 | DLC sisältää uuden kartan, joka sijoittuu Hongkongiin, kaksi hongkongilaista operaattoria nimeltä Ying ja Lesion sekä yhden puolalaisen operaattorin nimeltä Ela. Ying käyttää Candela-rypäleitä, joita voi heittää tai kiinnittää pintaan tainnuttaakseen vihollisia. Lesion käyttää myrkkymiinoja, jotka hidastavat vihollista ja aiheuttavat sille vahinkoa ajan myötä, kun ne laukaistaan. Ela käyttää läheisyystärinämiinoja, jotka voidaan kiinnittää useisiin pintoihin vihollisten hämmentämiseksi. |  |
| Toiminta Valkoinen melu | joulukuu 5, 2017 | DLC sisältää uuden Etelä-Koreaan sijoittuvan kartan, kaksi eteläkorealaista operaattoria nimeltä Dokkaebi ja Vigil sekä yhden puolalaisen operaattorin nimeltä Zofia. Dokkaebi pystyy hakkeroimaan kameroita ja vihollisen puhelimia ja saamaan ne soimaan, jolloin ne paljastavat sijaintinsa äänen avulla. Vigil on näkymätön vihollisen lennokeille ja kameroille. Zofialla on mukanaan kaksipiippuinen kranaatinheitin, jolla voi laukaista räjähde- tai tärähdyskranaatteja. |  |
| Vuosi 3 | Operaatio Chimera | maaliskuu 6, 2018 | Tämä DLC esittelee yhden GIGN-operaattorin nimeltä Lion ja yhden Spetsnaz-operaattorin nimeltä Finka. Molemmat ovat osa Team Rainbow -ryhmän CBRN-asiantuntijaosastoa. Lion käyttää UAV:tä paljastaakseen tilapäisesti liikkuvat viholliset kaikuluotaimen avulla; Finka käyttää nanomoottoreita lisätäkseen tilapäisesti itsensä ja joukkuetovereidensa terveyttä ja tarkkuutta. Tässä DLC:ssä esitellään myös ``Outbreak'', PvE-pelitila, jossa joidenkin operaattoreiden tehtävänä on hillitä biovaaraa, joka on muuttanut New Mexicon Truth or Consequencesin asukkaat zombimaisiksi hirviöiksi. |

**Kysymys 0**

Milloin Rainbow Six Seige Outbreak ilmestyy?

**Teksti numero 2**

Kun kierros alkaa, hyökkääjät valitsevat ranked-pelissä yhden useista spawn-pisteistä, joista he aloittavat hyökkäyksensä. Tämän jälkeen hyökkääjät saavat hallintaansa pyörillä varustetut lennokit, joilla he voivat tiedustella karttaa etsiessään vihollisoperaattoreita ja kohteita, kun taas puolustajat voivat käyttää turvakameroita hyökkääjien havaitsemiseen. Pelin kartat on suunniteltu niin, että ne kannustavat lähitaisteluun, eivätkä pelaajat voi syntyä uudelleen ennen kierroksen päättymistä. Puolustajat voivat myös pystyttää tuhoutuvia barrikadeja ja vahvistaa muureja niin, että ne ovat tuhoutumattomia, ellei sinulla ole sopivaa operaattoria. Pelaajat, jotka vastustajat ovat tappaneet, voivat siirtyä ``Tukitilaan'', jonka avulla he pääsevät käsiksi lennokin kameroihin ja turvakameroihin, jotta he voivat jatkaa tiiminsä tukemista ilmoittamalla heille vastustajien sijainnit ja toimet. Ottelut kestävät yleensä vain muutaman minuutin. Siege-pelissä kannustetaan tiimityöskentelyyn ja yhteistyöhön, ja pelaajien on hyödynnettävä eri kykyjään, jotta he voivat suorittaa tavoitteen ja voittaa vihollisjoukkueen. Myös pelaajien välistä viestintää kannustetaan. Pelissä on myös katsomotila, jossa pelaajat voivat tarkkailla ottelua eri näkökulmista.

**Kysymys 0**

kuinka pitkä on Rainbow Six Siege -peli?

**Asiakirjan numero 10865**

**Tekstin numero 0**

``Come and Get Your Love'' Cover vuoden 1974 hollantilaisen Redbone-singlen Single albumilta Wovoka

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | ``Päivän elämä'' |  |
| Julkaistu | Tammikuu 1974 (1974-01) |  |
| Muotoilu | 7'' |  |
| Genre | * Pop-rock * suopoppa * funk rock |  |
| Pituus | 3: 27 5: 02 (albumiversio) |  |
| Tarra | Epic |  |
| Lauluntekijä (s) | Lolly Vegas |  |
| Tuottaja (s) | * Lolly Vegas * Pat Vegas Redbone -sinkkujen kronologia |  |
| ``When You Got Trouble'' (1972) | ``Come and Get Your Love'' (1974) | ``Wovoka'' (1974) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``When You Got Trouble'' (1972) | ``Come and Get Your Love'' (1974) | ``Wovoka'' (1974) |

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun tule ja hae rakkautesi

**Teksti numero 1**

``Come and Get Your Love'' on intiaani-amerikkalaisen rockyhtye Redbonen vuonna 1974 julkaistu hittisingle. Kappaleen kirjoitti yhtyeen jäsen Lolly Vegas ja sen tuottivat Lolly ja hänen veljensä Pat Vegas, joka oli myös yhtyeen jäsen. Kappale oli yksi yhtyeen menestyneimmistä singleistä, ja se oli alun perin Redbonen vuonna 1973 ilmestyneellä albumilla Wovoka; myöhemmin kappale esiintyi monilla yhtyeen julkaisemilla ``suurimmat hitit'' -albumeilla sekä lukuisilla 1970-luvun kokoelma-albumeilla.

**Kysymys 0**

Milloin tuli ja haki rakkautesi tuli ulos

**Kysymys 1**

joka lauloi tule ja hae rakkautesi nyt

**Kysymys 2**

joka laulaa laulun Tule ja hae rakkautesi...

**Asiakirjan numero 10866**

**Tekstin numero 0**

Acetabulum / æsəˈtæbjʊləm / (acetabulum) on lantion kovera pinta. Reisiluun pää yhtyy lantioon acetabulumissa muodostaen lonkkanivelen.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee acetabulum kehossa?

**Asiakirjan numero 10867**

**Tekstin numero 0**

``Thank You'' oli merkki laulaja Robert Plantin syvemmästä osallistumisesta laulujen kirjoittamiseen: se oli ensimmäinen Led Zeppelinin kappale, johon hän kirjoitti kaikki sanat. Useiden Led Zeppelin -elämäkertojen mukaan tämä on myös kappale, joka sai Jimmy Pagen tajuamaan, että Plant voisi nyt hoitaa suurimman osan bändin kappaleiden sanoituksista. Plant kirjoitti kappaleen kunnianosoituksena silloiselle vaimolleen Maureenille.

**Kysymys 0**

mistä kertoo led zeppelinin kappale thank you?

**Teksti numero 1**

* Robert Plant -- laulu
* Jimmy Page -- sähkö- ja akustiset kitarat, taustalaulu
* John Paul Jones -- Hammond-urut, bassokitara
* John Bonham -- rummut

**Kysymys 0**

kuka laulaa taustalaulua thank you led zeppelin -biisissä?

**Asiakirjan numero 10868**

**Tekstin numero 0**

Tony Gwynn Gwynn vuoden 2011 Hall of Fame -paraatissa Oikea kenttäpelaaja Syntynyt: (1960-05-09) 9. toukokuuta 1960 Los Angeles, Kalifornia Kuollut: 16. kesäkuuta 2014 (2014-06-16) (54-vuotiaana) Poway, Kalifornia

|  |  |
| --- | --- |
| Lyöty: Vasen | Heitti: Vasen |

MLB-debyytti 19. heinäkuuta 1982 San Diego Padresin joukkueessa Viimeisin MLB-esiintyminen 7. lokakuuta 2001 San Diego Padresin joukkueessa MLB-tilastot Lyöntikeskiarvo . 338 Osumia 3 141 Kotiutuksia 135 Juoksuja 1 138 Joukkueet

* San Diego Padres (1982 -- 2001)

Uran kohokohdat ja palkinnot

* 8 × NL:n lyöntimestari (1984, 1987 -- 1989, 1994 -- 1997)
* 15 × All-Star (1984 -- 1987, 1989 -- 1999)
* 5 × Gold Glove Award (1986 -- 1987, 1989 -- 1991)
* 7 × Silver Slugger Award (1984, 1986 -- 1987, 1989, 1994 -- 1995, 1997)
* Roberto Clemente -palkinto (1999)
* San Diego Padres nro 19 eläkkeellä
* San Diego Padres Hall of Fame

National Baseball Hall of Fameen jäsenehdokas 2007 Äänestysprosentti 97,6% (ensimmäinen äänestys)

**Kysymys 0**

Mikä on Tony Gwynnin elinikäinen lyöntikeskiarvo?

**Teksti numero 1**

Anthony Keith Gwynn Sr. (9. toukokuuta 1960 - 16. kesäkuuta 2014), lempinimeltään ``Mr. Padre'', oli yhdysvaltalainen baseball-ammattilainen oikeanpuoleinen kenttäpelaaja, joka pelasi 20 kautta (1982 - 2001) Major League Baseballissa (MLB) San Diego Padresissa. Vasemmalla kädellä lyönyt Gwynn voitti urallaan kahdeksan lyöntivuoroa, mikä on eniten National Leaguen (NL) historiassa. Häntä pidetään yhtenä baseballin historian parhaista ja tasaisimmista lyöjistä. Hänellä oli. 338 uran lyöntikeskiarvo, eikä hän koskaan lyönyt alle. 309 yhdelläkään täydellä kaudella. Gwynn oli 15 kertaa All-Star, ja hänet palkittiin sekä hyökkäys- että puolustustaidoistaan seitsemällä Silver Slugger -palkinnolla ja viidellä Gold Glove -palkinnolla. Hän oli aikakautensa harvinainen pelaaja, joka pysyi yhdessä joukkueessa koko uransa ajan, ja hän pelasi San Diegon franchise-historian ainoissa kahdessa World Series -ottelussa. Hänet otettiin Baseball Hall of Fameen vuonna 2007, ensimmäisenä vuonna, jolloin hän oli oikeutettu siihen.

**Kysymys 0**

Mikä oli Tony Gwynnin uran lyöntikeskiarvo?

**Asiakirjan numero 10869**

**Tekstin numero 0**

Victor Edwin French (4. joulukuuta 1934 - 15. kesäkuuta 1989) oli yhdysvaltalainen näyttelijä ja ohjaaja. Hänet muistetaan rooleistaan televisio-ohjelmissa Little House on the Prairie, Highway to Heaven ja Carter Country.

**Kysymys 0**

joka esitti herra Edwardsia Pienessä talossa preerialla -elokuvassa -

**Kysymys 1**

joka esitti herra Edwardsia Pienessä talossa preerialla -elokuvassa -

**Asiakirjan numero 10870**

**Tekstin numero 0**

Nigerian liittotasavallan presidentti on Nigerian valtionpäämies ja kansallisen toimeenpanovallan johtaja. Nigerian presidentti on myös Nigerian asevoimien ylipäällikkö. Presidentti valitaan kansallisissa vaaleissa, jotka järjestetään joka neljäs vuosi. Nigerian ensimmäinen presidentti oli Nnamdi Azikiwe, joka astui virkaansa 1. lokakuuta 1963. Nykyinen presidentti Muhammadu Buhari astui virkaansa 29. toukokuuta 2015 Nigerian liittotasavallan 15. presidenttinä.

**Kysymys 0**

Mikä on Nigerian ensimmäisen presidentin nimi?

**Teksti numero 1**

Nigerian liittotasavallan presidentti on Nigerian valtionpäämies ja kansallisen toimeenpanovallan johtaja. Nigerian presidentti on myös Nigerian asevoimien ylipäällikkö. Presidentti valitaan kansallisissa vaaleissa, jotka järjestetään joka neljäs vuosi. Nigerian ensimmäinen presidentti oli Nnamdi Azikiwe, joka astui virkaansa 1. lokakuuta 1963. Nykyinen presidentti Muhammadu Buhari astui virkaansa 29. toukokuuta 2015 Nigerian liittotasavallan 15. presidenttinä.

**Kysymys 0**

kuka oli Nigerian ensimmäinen valittu presidentti?

**Kysymys 1**

Kuka on Nigerian liittotasavallan presidentti?

**Kysymys 2**

Mikä on Nigerian ensimmäisen presidentin nimi?

**Asiakirjan numero 10871**

**Tekstin numero 0**

Lehden omistaa The New York Times Company, joka on julkisesti noteerattu, mutta joka on pääasiassa Ochs-Sulzbergerin perheen määräysvallassa kaksiluokkaisen osakerakenteen kautta. Lehti on ollut suvun omistuksessa vuodesta 1896; A.G. Sulzberger, lehden kustantaja, ja hänen isänsä Arthur Ochs Sulzberger Jr., yhtiön hallituksen puheenjohtaja, ovat neljäs ja viides sukupolvi, jotka ovat johtaneet lehteä.

**Kysymys 0**

missä New York Times -sanomalehti julkaistaan

**Kysymys 1**

joka on New York Timesin kustantaja...

**Teksti numero 1**

New York Times perustettiin New-York Daily Times -lehtenä 18. syyskuuta 1851. Journalisti ja poliitikko Henry Jarvis Raymond ja entinen pankkiiri George Jones perustivat Timesin, jota aluksi julkaisi Raymond, Jones & Company. Yhtiön varhaisiin sijoittajiin kuuluivat Edwin B. Morgan, Christopher Morgan ja Edward B. Wesley. Avajaisnumerossa, joka myytiin pennillä (vastaa nykyään 29 senttiä), pyrittiin vastaamaan erilaisiin sen julkaisua edeltäneisiin spekulaatioihin sen tarkoituksesta ja kannoista:

**Kysymys 0**

milloin julkaistiin ensimmäinen New York Times

**Teksti numero 2**

The New York Times (joskus lyhenteet NYT ja The Times) on yhdysvaltalainen päivälehti, jonka New York Times Company on perustanut ja julkaissut jatkuvasti New Yorkissa 18. syyskuuta 1851 lähtien. New York Times on voittanut 122 Pulitzer-palkintoa, enemmän kuin mikään muu sanomalehti. Lehden painetun version levikki oli vuonna 2013 Wall Street Journalin jälkeen toiseksi suurin ja Yhdysvaltojen suurkaupunkilehtien levikki suurin. The New York Times on levikiltään 18. sijalla maailmassa. Alan trendien mukaisesti sen arkipäivän levikki oli laskenut vuonna 2009 alle miljoonaan kappaleeseen.

**Kysymys 0**

milloin New York Times alkoi julkaista

**Teksti numero 3**

The New York Times (joskus lyhennettynä The NYT tai The Times) on yhdysvaltalainen sanomalehti, jonka pääkonttori sijaitsee New Yorkissa ja jolla on maailmanlaajuinen vaikutusvalta ja lukijakunta. Vuonna 1851 perustettu lehti on voittanut 122 Pulitzer-palkintoa, enemmän kuin mikään muu sanomalehti.

**Kysymys 0**

milloin New York Times julkaistiin ensimmäisen kerran

**Teksti numero 4**

Vuonna 1896 Adolph Ochs osti The New York Timesin, joka oli tappiollinen sanomalehti, ja perusti New York Times Companyn. Ochs-Sulzbergerin perhe, yksi Yhdysvaltojen sanomalehti-dynastioista, on siitä lähtien omistanut New York Timesin. Kustantaja listautui pörssiin 14. tammikuuta 1969, jolloin osakkeen hinta oli 42 dollaria Amerikan pörssissä. Tämän jälkeen suku jatkoi määräysvaltaa omistamalla valtaosan B-luokan äänivaltaisista osakkeista. A-luokan osakkeenomistajille sallitaan rajoitettu äänioikeus, kun taas B-luokan osakkeenomistajille sallitaan avoin äänioikeus.

**Kysymys 0**

joka omisti New York Timesin vuonna 1971

**Asiakirjan numero 10872**

**Tekstin numero 0**

* Mark Hamill Luke Skywalkerina: Jedi, joka on koulutuksessa ja jolla on voimakas yhteys Voimaan.
* Harrison Ford Han Solona: salakuljettaja ja Millennium Falconin kapteeni.
* Carrie Fisher Leia Organana: Kapinallisliiton johtaja, tuhoutuneen Alderaan-planeetan entinen prinsessa.
* Billy Dee Williams Lando Calrissianina: Calrissian: Cloud Cityn ylläpitäjä ja Han Solon vanha ystävä.
* Anthony Daniels C-3PO:na: Kapinallisliiton humanoidi protokolladroidi.
* David Prowse Darth Vaderina: Vader: Voiman pimeän puolen soturi ja keisarin kakkosmies. Hahmon äänestä vastaa James Earl Jones.
* Peter Mayhew Chewbaccana: Wookiee ja Han Solon uskollinen ystävä.
* Kenny Baker R2-D2:na: Kapinallisliiton astromekaaninen droidi ja C-3PO:n pitkäaikainen ystävä. Hän esittää myös GONKin voimadroidia taustalla.
* Frank Oz Yodana: Hän on Luken itsensä karkottama jedimestari, joka asuu Dagobahissa. Ozia avustivat useat muut esiintyjät, kuten Kathryn Mullen, David Barclay, Wendy Froud, Wendy Midener ja Deep Roy.
* Jeremy Bulloch Boba Fettinä: Galaktisen imperiumin palkkaama palkkionmetsästäjä. Jason Wingreen antoi Fettin äänen elokuvan alkuperäisessä teatterileikkauksessa ja vuoden 1997 erikoisversiossa. Vuosien 2004 ja 2011 erikoisversioissa Fettin äänenä toimi Wingreenin tilalla Temuera Morrison, joka esitti Jango Fettiä Kloonien hyökkäyksessä ja kaikkia hänen kloonejaan. Bulloch esiintyy myös keisarillisena upseerina, joka tarttuu Leiaan, kun tämä käskee Lukea välttämään Vaderin ansan, ja John Morton esittää Fettiä tässä kohtauksessa.
* Keisaria esittävät useat eri näyttelijät: Galaktisen imperiumin pahaa hallitsijaa ja Darth Vaderin mahtavaa Sith-mestaria, joka esiintyy hologrammina. Clive Revill oli alun perin keisarin ääni, kun taas Marjorie Eaton esitti keisarin fyysisen muodon, joka kuvattiin voimakkaan meikin alla ja jossa oli simpanssin silmät. Lopulta heidät korvattiin Ian McDiarmidilla, joka esitti hahmoa myöhemmissä elokuvissa, vuoden 2004 erikoisversiossa ja myöhemmissä julkaisuissa.
* Alec Guinness esiintyy lyhyesti Obi-Wan Kenobin Voima-haamuna: Luken edesmennyt mentori, joka opastaa hänet Yodan luo.

**Kysymys 0**

joka näytteli Luke Skywalkeria elokuvassa Imperiumi iskee takaisin...

**Teksti numero 1**

The Empire Strikes Back (tunnetaan myös nimellä Star Wars: Episode V -- The Empire Strikes Back) on Irvin Kershnerin ohjaama yhdysvaltalainen eeppinen avaruusoopperaelokuva vuodelta 1980. Leigh Brackett ja Lawrence Kasdan kirjoittivat käsikirjoituksen, George Lucas kirjoitti elokuvan tarinan ja toimi tuottajana. Elokuvan, joka on alkuperäisen Tähtien sota -trilogian toinen osa, tuotti Gary Kurtz Lucasfilmille, ja sen pääosissa nähdään Mark Hamill, Harrison Ford, Carrie Fisher, Billy Dee Williams, Anthony Daniels, David Prowse, Kenny Baker, Peter Mayhew ja Frank Oz.

**Kysymys 0**

Milloin Star Wars - Imperiumi iskee takaisin ilmestyi?

**Kysymys 1**

Milloin Tähtien sota - Imperiumi iskee takaisin tehtiin?

**Kysymys 2**

Milloin Star Wars - Imperiumi iskee takaisin julkaistiin?

**Teksti numero 2**

Kolme vuotta Kuolemantähden tuhoutumisen jälkeen Galaktinen imperiumi on ajanut Kapinallisliiton pois entisestä tukikohdastaan Yavin IV:llä. Kapinalliset ovat prinsessa Leian johdolla perustaneet uuden tukikohdan jääplaneetta Hothille. Keisarillinen laivasto, jota johtaa Darth Vader, jatkaa kapinallisten uuden tukikohdan jahtaamista lähettämällä luotaindroideja eri puolille galaksia. Luke Skywalker joutuu wampan vangiksi tutkiessaan yhtä tällaista luotainta, mutta hän onnistuu pakenemaan valosapelillaan wampan luolasta. Ennen kuin Luke antautuu pakkaselle, hänen edesmenneen mentorinsa Obi-Wan Kenobin Voima-aave neuvoo häntä menemään Dagobah-järjestelmään harjoittelemaan jedimestari Yodan alaisuuteen. Han Solo löytää Luken, jossa he leikkaavat auki Tauntaunin (jonka selässä Han ratsasti) pitääkseen itsensä lämpimänä, ja lopulta etsintäpartio pelastaa kaksikon.

**Kysymys 0**

Milloin imperiumi iskee takaisin tapahtuu?

**Asiakirjan numero 10873**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 1922 alkuun asti kaupallisia asemia oli alle neljäkymmentä. Mutta vuoden 1922 puolivälissä alkoi niin sanottu "radiohulluus", kun useat sadat uudet asemat alkoivat lähettää radiota, ja tuhannet ihmiset halusivat ostaa oman radiovastaanottimen. Jopa presidentti Warren G. Harding asennutti radion Valkoiseen taloon.

**Kysymys 0**

milloin radiosta tuli kotitaloustavaraa

**Teksti numero 1**

Radiolähetykset ovat Yhdysvalloissa merkittävä joukkoviestintäväline. Toisin kuin useimmissa muissa maissa, amerikkalainen radio on historiallisesti nojautunut pääasiassa voittoa tavoittelevien asemien kaupalliseen mainontaan. Yhdysvalloissa ei ole kansallista yleisradioyhtiötä, joka kohdentaisi ohjelmansa suurelle yleisölle. Voittoa tavoittelematon yleisradiotoiminta on tyypillisesti kolmessa muodossa: radioevankeliointiradio, yhteisöradio ja valtion tukema julkinen radio, jotka kaikki perustuvat ainakin jossain määrin kuuntelijoiden lahjoituksiin. Lyhytaaltolähetykset Yhdysvalloissa käsittävät liittovaltion hallituksen ohjelmia sekä rajoitetun määrän yksityisesti hallinnoituja lähetyksiä, jotka on suunnattu ulkomaisille yleisöille. Radiolähetyksistä tuli suosittuja 1920-luvulla uuden elokuvateollisuuden rinnalla. Television tulo 1950-luvulla pakotti radion kapeaan asemaan, kun johtavat osallistujat siirtyivät paljon laajemmalle televisioalalle. 2000-luvulla radio on sopeutunut Internetin ja Internet-radion tuloon.

**Kysymys 0**

milloin radiosta tuli suosittu Yhdysvalloissa

**Asiakirjan numero 10874**

**Tekstin numero 0**

Tiananmenin aukion mielenosoitukset vuonna 1989 Osa Kiinan demokratialiikettä vuonna 1989, vuoden 1989 vallankumouksia ja kylmää sotaa Tiananmenin aukio 1988

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 15. huhtikuuta - 4. kesäkuuta 1989 (1 kuukausi, 2 viikkoa ja 6 päivää). |
| Sijainti | 400 kaupunkia valtakunnallisesti Peking Tiananmenin aukio 39 ° 54 ′ 12'' N 116 ° 23 ′ 30'' E / 39.90333 ° N 116.39167 ° E / 39.90333; 116.39167 Koordinaatit: 39 ° 54 ′ 12'' N 116 ° 23 ′ 30'' E / 39.90333 ° N 116.39167 ° E / 39.90333; 116.39167 |
| Aiheuttaja | * Hu Yaobangin kuolema * Talousuudistus * Inflaatio * Poliittinen korruptio * Nepotismi * Uranäkymät * Vuoden 1989 vallankumoukset Euroopassa |
| Tavoitteet | Kommunistinen puolue, jossa ei ole korruptiota, jossa on demokraattisia uudistuksia, lehdistönvapaus ja sananvapaus. |
| Menetelmät | Nälkälakko, istumalakko, julkisen aukion miehitys |
| Tuloksena | * Sotatilalain täytäntöönpano tietyillä Pekingin alueilla 3. kesäkuuta 1989 alkaen (julistettu 20. toukokuuta 1989 (1989-05-20) -- 10. tammikuuta 1990 (1990-01-10), 7 kuukautta ja 3 viikkoa). * Protestoijat (pääasiassa työläiset) ja mellakoitsijat estävät PLA:n joukkoja ja lähellä olevia siviilejä, jotka PLA ampui useissa paikoissa (lukuun ottamatta Tiananmenin aukiota) Pekingissä, satoja tai tuhansia kuollut, tuhansia haavoittunut. * Epävarmoja raportteja Tiananmenin aukiolla tapahtuneista harvoista ja yksittäisistä mielenosoittajien kuolemantapauksista. * Mellakoitsijat tappoivat useita sotilaita 4. kesäkuuta sen jälkeen, kun siviilejä oli tapettu 3. ja 4. kesäkuuta. * Protestijohtajat ja demokratia-aktivistit myöhemmin karkotettiin tai vangittiin. * Joitakin väkivaltarikoksista syytettyjä mellakoitsijoita teloitettiin seuraavien kuukausien aikana. * Zhao Ziyang erotettiin pääsihteerin ja politbyroon jäsenyydestä. * Pääsihteeriksi ja ylimmäksi johtajaksi ylennettiin Jiang Zemin, joka oli aiemmin Shanghain puoluesihteeri. * Länsimaiden talouspakotteet ja Kiinan kansantasavallan asevientikiellot. * Markkinauudistukset viivästyvät * Tiedotusvälineiden valvontaa tiukennettu * Poliittinen uudistus pysähtyi Sisälliskonfliktin osapuolet |
| Kiinan kommunistinen puolue Kiinan hallitus Kiinan kansan vapautusarmeija Kansan aseellinen poliisi | Pekingin autonominen opiskelijaliitto Yliopiston opiskelijat Tehdastyöläiset Pekingin asukkaat Älymystö Demokratiaa kannattavat mielenosoittajat Reformistit Kiinan tasavallan (Taiwan) uskolliset Kuomintangin uskolliset jäsenet |

Johtoluvut

|  |  |
| --- | --- |
| ``Kovakantiset''   * Deng Xiaoping * Li Peng * Yang Shangkun * Yao Yilin * Chen Yun * Qiao Shi * Li Ximing * Chen Xitong * Chi Haotian * Liu Huaqing   ``moderoi''   * Zhao Ziyang * Hu Qili * Yan Mingfu * Bao Tong * Deng Liqun * Wan Li * Xi Zhongxun * Xu Qinxian | opiskelijajohtajat   * Wang Dan * Wu'erkaixi * Chai Ling * Shen Tong * Liu Gang * Feng Congde * Li Lu   älymystö   * Liu Xiaobo * Wang Juntao * Dai Qing * Hou Dejian * Cui Jian * Zhang Boli * Wei Jingsheng |

Kuolleet Kuolema (s)

218 siviiliä; 10 PLA:n sotilasta; 13 kansan aseistettua poliisia (hallituksen viralliset luvut).

180 -- 2600 siviiliä; ~ 50 sotilasta ja poliisia (arviot ja Kiinan Punaisen Ristin peruttu lausunto).

**Kysymys 0**

mitä vaativat kesäkuussa 1989 Pekingin Tiananmenin aukiota miehittäneet opiskelijamielenosoittajat?

**Teksti numero 1**

Puolueen ja hallituksen johtajat

|  |  |
| --- | --- |
| Nimi | Asema (asemat) vuonna 1989 |
| Deng Xiaoping | Sotilaskomission puheenjohtaja; tosiasiallinen "tasavertainen johtaja". |
| Chen Yun | CPC:n neuvoa-antavan keskuskomission puheenjohtaja |
| Zhao Ziyang | Kiinan kommunistisen puolueen pääsihteeri Sotilaskomitean ensimmäinen varapuheenjohtaja |
| Li Peng | Kiinan kansantasavallan pääministeri |
| Qiao Shi | KKK:n kurinpitotarkastuksen keskuskomitean sihteeri KKK:n poliittisten ja lainsäädäntöasioiden komitean sihteeri |
| Hu Qili | Kommunistisen puolueen sihteeristön ensimmäinen sihteeri |
| Yao Yilin | Kiinan kansantasavallan ensimmäinen varapääministeri |
| Yang Shangkun | Kiinan kansantasavallan presidentti Sotilaskomitean varapuheenjohtaja |
| Li Xiannian | Konferenssin kansallisen komitean puheenjohtaja |
| Wan Li | Kongressin pysyvän valiokunnan puheenjohtaja |
| Wang Zhen | Kiinan kansantasavallan varapresidentti |
| Jiang Zemin | Kommunistisen puolueen Shanghain kunnansihteeri |
| Li Ximing | Kommunistisen puolueen Pekingin kunnansihteeri |
| Zhu Rongji | Shanghain pormestari |
| Chen Xitong | Pekingin pormestari |
| Hu Jintao | Kommunistisen puolueen Tiibetin aluesihteeri |
| Wen Jiabao | Kiinan kommunistisen puolueen päämajan päällikkö Lihavoitu teksti tarkoittaa Politbyroon pysyvän komitean jäsenyyttä Kursivoitu teksti tarkoittaa suuria merkittäviä virkamiehiä. |

**Kysymys 0**

jotka hallitsivat Kiinaa vuoden 1989 Tiananmenin aukion mielenosoitusten aikana.

**Teksti numero 2**

Vuoden 1989 Tiananmenin aukion mielenosoitukset, jotka tunnetaan Manner-Kiinassa yleisesti nimellä Kesäkuun neljännen päivän välikohtaus (六 四 事件), olivat opiskelijoiden johtamia mielenosoituksia Pekingissä, Kiinan kansantasavallan pääkaupungissa, vuonna 1989. Laajemmin sillä viitataan Pekingin mielenosoitusten innoittamaan kansalliseen kansanliikkeeseen tuona aikana, jota kutsutaan joskus nimellä '89 Democracy Movement (八 九 民运). Mielenosoitukset tukahdutettiin väkisin sen jälkeen, kun hallitus oli julistanut sotatilan. Länsimaissa Tiananmenin aukion verilöylyksi kutsutussa tapahtumassa rynnäkkökivääreillä ja panssarivaunuilla varustetut joukot tappoivat ainakin useita satoja mielenosoittajia, jotka yrittivät estää armeijan etenemisen kohti Tiananmenin aukiota. Siviilikuolemien määräksi on arvioitu sadoista tuhansiin.

**Kysymys 0**

hallituksen vastaus Tiananmenin aukion mielenosoitukseen johti siihen, että

**Teksti numero 3**

Mielenosoitukset, joiden taustalla oli nopea taloudellinen kehitys ja yhteiskunnalliset muutokset Maon jälkeisessä Kiinassa, heijastivat kansan ja poliittisen eliitin huolta maan tulevaisuudesta. 1980-luvun uudistukset olivat johtaneet orastavaan markkinatalouteen, joka hyödytti joitakin ihmisiä mutta sai toiset tyytymättömiksi; yksipuolueinen poliittinen järjestelmä oli myös legitimiteettihaasteen edessä. Yleisiä epäkohtia tuolloin olivat inflaatio, korkeakoulututkinnon suorittaneiden rajallinen valmius uuteen talouteen ja poliittisen osallistumisen rajoitukset. Opiskelijat vaativat demokratiaa, suurempaa vastuuvelvollisuutta, lehdistönvapautta ja sananvapautta, vaikka he olivatkin löyhästi järjestäytyneitä ja heidän tavoitteensa vaihtelivat. Protestien huipulla aukiolle kokoontui noin miljoona ihmistä.

**Kysymys 0**

Mikä oli opiskelijoiden mielenosoittajien tavoite Tianamenin aukiolla vuonna 1989?

**Asiakirjan numero 10875**

**Tekstin numero 0**

Texas Rangers on yhdysvaltalainen baseball-ammattilaisjoukkue, jonka kotipaikka on Arlingtonissa, Texasissa, joka sijaitsee Dallas -- Fort Worthin metropolialueella. Rangers kilpailee tällä hetkellä Major League Baseballissa American League (AL) West -divisioonan jäsenenä. Vuodesta 1994 lähtien Rangers on pelannut Globe Life Parkissa Arlingtonissa Arlingtonissa, Texasissa. Joukkueen nimi on lainattu samannimisestä kuuluisasta lainvalvontavirastosta.

**Kysymys 0**

Missä Texas Rangers pelaa kotiottelunsa?

**Kysymys 1**

Missä Texas Rangersin baseball-joukkue pelaa?

**Kysymys 2**

Missä Texas Rangers pelaa?

**Teksti numero 1**

Texas Rangers Baseball Club on osallistunut kahdeksan kertaa MLB:n pudotuspeleihin, joista seitsemän kertaa divisioonamestaruuden jälkeen vuosina 1996, 1998, 1999, 2010, 2011, 2015 ja 2016 sekä villin kortin joukkueena vuonna 2012. Vuonna 2010 Rangers eteni ensimmäistä kertaa divisioonasarjaa pidemmälle voittamalla Tampa Bay Raysin. Sen jälkeen Texas toi kotiin ensimmäisen American League -vimpelin voitettuaan New York Yankeesin kuudessa ottelussa. Vuoden 2010 World Seriesissä, joka oli sarjan ensimmäinen, Rangers hävisi San Francisco Giantsille viidessä ottelussa. Se toisti American Leaguen mestaruuden seuraavana vuonna, mutta hävisi sitten vuoden 2011 World Seriesin St. Louis Cardinalsille seitsemässä pelissä. Sen jälkeen joukkue ei ole voittanut yhtään post-season-sarjaa, ja se on MLB:n vanhin franchising-sarja (57 vuotta perustamisesta) ilman World Series -titteliä.

**Kysymys 0**

Milloin Texas Rangers meni World Seriesiin?

**Kysymys 1**

Ketä vastaan Texas Rangers pelasi World Seriesissä?

**Teksti numero 2**

Joukkue perustettiin vuonna 1961 Washington Senatorsina, joka oli Washingtoniin myönnetty laajennusjoukkue sen jälkeen, kun kaupungin ensimmäinen American League -palloseura, toinen Washington Senators, oli muuttanut Minnesotaan ja muuttunut Twinsiksi (alkuperäiset Washington Senatorsit pelasivat pääasiassa National Leaguessa 1890-luvulla). Kauden 1971 jälkeen uusi Senators muutti Arlingtoniin, Texasiin, ja debytoi Rangersina seuraavana keväänä.

**Kysymys 0**

Milloin Texas Rangersin baseball-joukkue perustettiin?

**Teksti numero 3**

Joukkue perustettiin vuonna 1961 nimellä Washington Senators, joka oli Washington D.C.:hen myönnetty laajennusjoukkue sen jälkeen, kun kaupungin ensimmäinen AL-palloseura, toinen Washington Senators, oli muuttanut Minnesotaan ja muuttunut Twinsiksi (alkuperäiset Washington Senatorsit pelasivat 1890-luvulla pääasiassa National League -liigassa). Kauden 1971 jälkeen uusi Senators muutti Arlingtoniin, Texasiin, ja debytoi Rangersina seuraavana keväänä.

**Kysymys 0**

Milloin Texas Rangersin baseball-joukkue perustettiin?

**Asiakirjan numero 10876**

**Tekstin numero 0**

Yankees kutsui Judgen kevään harjoituksiin ei-roster-pelaajana vuonna 2015. Judge aloitti kauden 2015 AA-luokan Eastern League -liigan Trenton Thunderissa. Sen jälkeen Judge löi. 284,. 350 OBP ja 12 kunnaria 63 ottelussa Trentonissa, Yankees siirsi Judgen kesäkuussa AAA-luokan International Leaguen Scranton / Wilkes-Barre RailRidersiin. Hänet valittiin edustamaan Yankeesia vuoden 2015 All-Star Futures Game -otteluun. Yankees päätti olla ottamatta Judgea mukaan syyskuun kutsuihinsa. Judge löi. 224 kahdeksalla kunnarilla 61 ottelussa Scranton/Wilkes-Barressa. Yankees kutsui Judgen kevään 2016 harjoituksiin, ja hän aloitti kauden Scranton / Wilkes-Barressa. Judge nimettiin International League All-Star -joukkueeseen vuonna 2016, mutta ei pelannut vuoden 2016 Triple-A All-Star Game -ottelussa vietettyään kuukauden työkyvyttömyyslistalla polven nyrjähdyksen vuoksi. RailRidersin 93 ottelussa Judgen lyöntikeskiarvo oli. 270, 19 kunnaria ja 65 RBI:tä.

**Kysymys 0**

kenelle Aaron Judge pelasi vuonna 2015

**Teksti numero 1**

Judge syntyi ja kasvoi Lindenissä, Kaliforniassa, ja Patty ja Wayne Judge, jotka molemmat työskentelivät opettajina, adoptoivat hänet syntymäänsä seuraavana päivänä. Kun hän oli 10-vuotias, hänen vanhempansa kertoivat hänelle, että hänet oli adoptoitu; hän muistelee: "Tiesin, etten näyttänyt heiltä. (Hän on afroamerikkalainen.) Hän soittaa vanhemmilleen joka päivä. Hänellä on vanhempi veli John, joka myös adoptoitiin.

**Kysymys 0**

mitä rotua on New York Yankeesin Aaron Judge?

**Teksti numero 2**

Yankees valitsi Judgen vuoden 2013 MLB-luonnoksen ensimmäisellä kierroksella. Tehtyään MLB-debyyttinsä vuonna 2016 ja lyötyään kunnarin uransa ensimmäisessä lyöntipelissä Judge teki ennätyksellisen tulokaskauden vuonna 2017. Hänet nimettiin All-Stariin ja hän voitti Home Run Derbyn ensimmäisenä tulokkaana. Judge päätti kauden 52 kunnariin, mikä rikkoi Mark McGwiren MLB-tulokasennätyksen 49 ja Yankeesin koko kauden tulokasennätyksen, jota aiemmin piti hallussaan Joe DiMaggio 29 kunnarilla. Hän löi myös 33 kunnaria Yankee Stadiumilla, mikä rikkoi Babe Ruthin Polo Groundsissa vuonna 1921 tekemän 32 kunnarin ennätyksen, ja hän teki ennätyksen eniten kävelylenkkejä tulokaskaudella 127:llä. Hän voitti American Leaguen (AL) kuukauden tulokkaan palkinnon huhti-, touko-, kesä- ja syyskuussa sekä AL:n kuukauden pelaajan palkinnon kesä- ja syyskuussa. Judge valittiin yksimielisesti AL:n vuoden 2017 tulokkaaksi ja sijoittui José Altuven jälkeen toiseksi AL:n arvokkaimmaksi pelaajaksi.

**Kysymys 0**

kenelle Aaron Judge pelasi viime vuonna

**Teksti numero 3**

Yankees valitsi Judgen vuoden 2013 MLB-luonnoksen ensimmäisellä kierroksella. Tehtyään MLB-debyyttinsä vuonna 2016 ja lyötyään kunnarin uransa ensimmäisessä lyöntipelissä Judge on pelannut ennätyksellisen tulokasvuoden 2017. Hänet nimettiin All-Stariin ja hän voitti Home Run Derbyn. Hän rikkoi Yankeesin ennätyksen tulokkaan kunnareissa (päihitti Joe DiMaggion 29 kunnaria 30:llä ennen All-Star-taukoa) ja rikkoi samalla MLB:n tulokkaiden ennätyksen, sillä hän pääsi 164 kertaa pesälle ennen All-Star-taukoa. Hän voitti American Leaguen (AL) kuukauden tulokas -palkinnon huhti-, touko- ja kesäkuussa 2017 sekä AL:n kuukauden pelaaja -palkinnon kesäkuussa. Judge teki uuden MLB:n tulokasennätyksen kunnareissa ylittämällä Mark McGwiren 49 kunnaria.

**Kysymys 0**

Milloin Aaron Judge debytoi mlb:ssä?

**Teksti numero 4**

Judge syntyi ja kasvoi Lindenissä, Kaliforniassa, ja Patty ja Wayne Judge, jotka molemmat työskentelivät opettajina, adoptoivat hänet syntymäänsä seuraavana päivänä. Kun hän oli 10-vuotias, hänen vanhempansa kertoivat hänelle, että hänet oli adoptoitu; hän muistelee: "Tiesin, etten näyttänyt heiltä. Hän soittaa vanhemmilleen joka päivä. Hänellä on vanhempi veli John, joka myös adoptoitiin.

**Kysymys 0**

mistä on New York Yankeesin Aaron Judge kotoisin?

**Teksti numero 5**

* New York Yankees (2016 -- nyt)

**Kysymys 0**

Missä Aaron Judge pelasi baseballia viime vuonna?

**Teksti numero 6**

Aaron James Judge (s. 26. huhtikuuta 1992) on yhdysvaltalainen baseball-ammattilainen, joka pelaa New York Yankeesissa Major League Baseballissa (MLB). Judge pelasi yliopistopesäpalloa Fresno Statessa.

**Kysymys 0**

Missä Aaron Judge pelasi baseballia yliopistossa?

**Teksti numero 7**

Tuomari kävi Lindenin lukiota, jossa hän oli kolmen urheilulajin tähti. Hän pelasi baseball-joukkueessa syöttäjänä ja ykköspesäpalloilijana, jalkapallojoukkueessa laitahyökkääjänä ja koripallojoukkueessa keskushyökkääjänä. Hän teki koulun touchdown-ennätyksen (17 touchdownia) jalkapallossa ja johti joukkuetta pisteissä ottelua kohden (18,2) koripallossa. Pesäpallossa hän kuului Linden High Schoolin joukkueeseen, joka pääsi Kalifornian koulujenvälisen liiton III divisioonan pudotuspeleihin.

**Kysymys 0**

missä asennossa Aaron Judge pelasi jalkapallossa

**Asiakirjan numero 10877**

**Tekstin numero 0**

Arunachal Pradesh / ˌɑːrəˌrəˌnɑːtʃəl prəˈdɛʃ / on yksi Intian 29 osavaltiosta ja maan koillisin osavaltio. Arunachal Pradesh rajoittuu etelässä Assamin ja Nagalandin osavaltioihin, ja sillä on yhteiset kansainväliset rajat Bhutanin kanssa lännessä, Myanmarin kanssa idässä ja sen erottaa Kiinasta pohjoisessa kiistanalainen McMahon-linja. Itanagar on osavaltion pääkaupunki.

**Kysymys 0**

Mikä Intian osavaltio saa ensimmäisenä aamuauringon säteet...

**Teksti numero 1**

Arunachal Pradeshin osavaltio Arunachal Pradeshissa on yksi Intian suurimmista buddhalaisten osuuksista.

|  |
| --- |
| Tiiviste |

Koordinaatit (Itanagar): 27 ° 04 ′ N 93 ° 22 ′ E / 27.06 ° N 93.37 ° E / 27.06; 93.37 Koordinaatit: Maa Intia Perustettu 20. helmikuuta 1987 Pääkaupunki Itanagar Suurin kaupunki Itanagar Piirikunnat 23 Hallintoelin Arunachal Pradeshin hallitus Kuvernööri Prikaatikenraali (Dr.) B.D. Mishra (eläkkeellä).) Pääministeri Pema Khandu (BJP) Lainsäädäntö Yksikamarinen (60 paikkaa) Parlamentaarinen vaalipiiri Rajya Sabha 1 Lok Sabha 2 Korkein oikeus Guwahati High Court-Itanagar Bench Pinta-ala Yhteensä 83,743 km (32,333 sq mi) Pinta-ala sijalla 15. Väestö (2011) Yhteensä 1,382,611 Sijoitus 27. Tiheys 17 / km (43 / sq mi) Aikavyöhyke IST (UTC + 05: 30) ISO 3166 koodi IN-AR HDI 0.617 (keskitaso) HDI-sijoitus 18. (2005) Lukutaito 66,95 % Viralliset kielet

* Englanti

Verkkosivusto arunachalpradesh.gov.in

**Kysymys 0**

Mikä on Arunachal Pradeshin valtion kieli?

**Teksti numero 2**

Arunachal Pradesh (/ ˌɑːrəˌrəˌnɑːtʃəl prəˈdɛʃ /, ``aamuvalaistujen vuorten maa'') on yksi Intian 29 osavaltiosta ja maan koillisin osavaltio. Arunachal Pradesh rajoittuu etelässä Assamin ja Nagalandin osavaltioihin, ja sillä on kansainväliset rajat Bhutanin kanssa lännessä, Myanmarin kanssa idässä ja sen erottaa Kiinasta pohjoisessa kiistanalainen McMahon-linja. Itanagar on osavaltion pääkaupunki.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee arunachal pradesh intian kartalla?

**Asiakirjan numero 10878**

**Tekstin numero 0**

Sheila Carter on fiktiivinen hahmo yhdysvaltalaisista CBS-verkon saippuaoopperoista The Young and the Restless ja The Bold and the Beautiful. Rooli luotiin William J. Bellin toimesta, ja sen esitteli vuonna 1990 -- Edward J. Scott -- Kimberlin Brown, joka esitti roolia useiden jaksojen ajan molemmissa saippuasarjoissa vuoteen 2006 asti. Samana vuonna Michelle Stafford otti roolin haltuunsa sen jälkeen, kun Sheila oli käynyt kauneusleikkauksessa näyttääkseen Phyllis Summersilta. Brown palasi Sheilan rooliin The Bold and the Beautiful -sarjassa 9. kesäkuuta 2017 alkaen.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Sheila Carteria sarjassa "Rohkea ja kaunis"...

**Kysymys 1**

joka näyttelee Sheilaa elokuvassa Young and the Restless...

**Kysymys 2**

joka näytteli Sheila Carteria sarjassa Young and the Restless...

**Asiakirjan numero 10879**

**Tekstin numero 0**

That Girl on yhdysvaltalainen komediasarja, joka esitettiin ABC:llä vuosina 1966-1971. Sen pääosassa Marlo Thomas näytteli nimihenkilöä Ann Mariea, pyrkivää (mutta vain satunnaisesti työssäkäyvää) näyttelijätärtä, joka muuttaa kotikaupungistaan Brewsterista New Yorkista yrittämään menestystä New Yorkissa. Annin on otettava vastaan useita outoja tilapäishommia elättääkseen itsensä koe-esiintymisten ja roolien välillä. Ted Bessell näytteli hänen poikaystäväänsä Donald Hollingeria, Newsview-lehden kirjoittajaa; Lew Parker ja Rosemary DeCamp näyttelivät Lew Marieta ja Helen Marieta, Annin huolestuneita vanhempia. Bernie Kopell, Ruth Buzzi ja Reva Rose näyttelivät Annin ja Donaldin ystäviä. That Girlin kehittivät käsikirjoittajat Bill Persky ja Sam Denoff, jotka olivat toimineet Dick Van Dyke Show'n (johon Thomasin isä Danny Thomas oli läheisessä yhteydessä) pääkäsikirjoittajina aiemmin 1960-luvulla.

**Kysymys 0**

joka näytteli sitä tyttöä tv-sarjassa

**Asiakirjan numero 10880**

**Tekstin numero 0**

Ranskan ja Preussin sota Osa Saksan yhdentymissotia Kellotaulu ylhäältä vasemmalta: Jeanniot'n 1886 La ligne de feu (Mars-La-Tourin taistelu); Wernerin kuvaus Sedanin antautumisesta; Neuvillen 1873 Les dernières cartouches (Bazeilles'n taistelu).

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 19. heinäkuuta 1870 -- 28. tammikuuta 1871 (6 kuukautta, 1 viikko ja 2 päivää). |
| Sijainti | * Ranska   ja Reinin maakunta |
| Tulos | Saksan voitto   * Ranskan toisen keisarikunnan kaatuminen * Ranskan kolmannen tasavallan perustaminen * Saksan keisarikunnan muodostuminen * Frankfurtin sopimus * Elsass-Lothringenin liittäminen Saksaan |

Sotaa käyvät osapuolet Ranskan keisarikunta Pohjois-Saksan liitto

* Preussi

Baden Baijeri Württemberg

Hessen-Darmstadt Ranskan tasavalta Saksan keisarikunta Komentajat ja johtajat

* Napoleon III (sotavanki)
* F.A. Bazaine (sotavanki)
* Louis Jules Trochu
* Patrice de MacMahon (sotavanki)
* Léon Gambetta
* William I
* Otto von Bismarck
* Helmuth von Moltke
* Kruununprinssi Friedrich
* Prinssi Friedrich Karl
* Karl F. von Steinmetz
* Albrecht von Roon

Vahvuus

Käyttöönotto yhteensä: 2 000 740 Aluksi: 909,951

* 492 585 aktiivista, joista 300 000 reserviläistä.
* 417,366 Garde Mobile

Kenttäarmeijan huippuvoima: 710 000

Kokonaiskäyttöönotto: 1,494,412 Alun perin: 938,424

* 730 274 vakinaista sotilasta ja reserviläistä
* 208,150 Landwehr

Kenttäarmeijan huippuvahvuus: 949 337 Kaatuneet ja tappiot

756,285

* 138 871 kuollutta
* 143 000 haavoittunutta
* 474 414 vangittua tai internoitua

144,642

* 17 585 kaatunutta
* 10 721 kuoli haavoihin
* 12 385 kuoli muihin kuin taistelusyihin
* 4 009 kadonnutta ja oletettavasti kuollutta.
* 89 732 haavoittunutta
* 10 129 kateissa tai vangittuna
* 4. syyskuuta 1870 asti.
* 4. syyskuuta 1870 alkaen.
* Pohjois-Saksan liiton johtava jäsen.
* 18. tammikuuta 1871 alkaen.

**Kysymys 0**

missä franko-preussin sota käytiin?

**Teksti numero 1**

Saksan valtiot julistautuivat Preussin kuninkaan Vilhelm I:n johtamaksi Saksan keisarikunnaksi, jolloin Saksa yhdistyi lopullisesti kansallisvaltioksi. Frankfurtin sopimuksella 10. toukokuuta 1871 Saksa sai suurimman osan Elsassista ja osan Lothringenista, josta tuli Elsass-Lothringenin keisarillinen alue (Reichsland Elsaß-Lothringen). Saksan valloitus Ranskasta ja Saksan yhdistyminen horjuttivat Euroopan voimatasapainoa, joka oli vallinnut Wienin kongressista 1815 lähtien, ja Otto von Bismarck säilytti suuren arvovallan kansainvälisissä asioissa kahden vuosikymmenen ajan. Ranskan päättäväisyys saada Elsass-Lothringen takaisin ja pelko uudesta ranskalais-saksalaisesta sodasta sekä Yhdistyneen kuningaskunnan huoli voimatasapainosta vaikuttivat ensimmäisen maailmansodan syihin.

**Kysymys 0**

Milloin Saksa valtasi Alsace-Lorrainan alueen Ranskalta Ranskan ja Preussin sodassa?

**Teksti numero 2**

Ranskan-Preussin sota tai Ranskan-Saksan sota (saksaksi Deutsch-Französischer Krieg, ranskaksi Guerre franco-allemande), josta käytetään Ranskassa usein nimitystä vuoden 1870 sota (19. heinäkuuta 1870 -- 10. toukokuuta 1871) tai Saksassa nimitystä 70/71, oli Napoleon III:n toisen Ranskan keisarikunnan ja Preussin kuningaskunnan johtaman Pohjois-Saksan liittoon kuuluneiden Saksan valtioiden välinen konflikti. Konfliktin syynä olivat Preussin pyrkimykset laajentaa Saksan yhdistymistä ja Ranskan pelko Euroopan voimatasapainon muutoksesta, joka aiheutuisi, jos preussilaiset onnistuisivat. Jotkut historioitsijat väittävät, että Preussin liittokansleri Otto von Bismarck provosoi tahallaan Ranskan hyökkäyksen saadakseen itsenäiset eteläiset Saksan valtiot - Badenin, Württembergin, Baijerin ja Hessen-Darmstadtin - liittoutumaan Preussin hallitseman Pohjois-Saksan liittovaltion kanssa, kun taas toiset väittävät, että Bismarck ei ollut suunnitellut mitään, vaan vain hyödynsi olosuhteita, kun ne kehittyivät. Kukaan ei kuitenkaan kiistä sitä tosiasiaa, että von Bismarckin on täytynyt tunnistaa uusien saksalaisten liittoutumismahdollisuudet, kun otetaan huomioon tilanne kokonaisuutena.

**Kysymys 0**

Miksi Ranska julisti sodan Preussille vuonna 1870?

**Asiakirjan numero 10881**

**Tekstin numero 0**

Juris Doctor -tutkinto (J.D. tai JD), joka tunnetaan myös nimellä Doctor of Jurisprudence -tutkinto (J.D., JD, D. Jur. tai DJur), on oikeustieteen ammattitutkinto ja yksi useista oikeustieteen tohtorin tutkinnoista. Sen saa suorittamalla oikeustieteellisen tutkinnon Australiassa, Kanadassa ja Yhdysvalloissa sekä joissakin muissa common law -maissa. Se vastaa akateemisesti toisen asteen kandidaatin tutkintoa Kanadassa, maisterin tutkintoa Australiassa ja tohtorin tutkintoa Yhdysvalloissa (kaikilla kolmella lainkäyttöalueella sama kuin muutkin ammatilliset tutkinnot, kuten M.D. tai D.D.S.).

**Kysymys 0**

mitä jd tarkoittaa oikeustieteellisessä

**Asiakirjan numero 10882**

**Tekstin numero 0**

Inkluusiomyosiitti (IBM) on tulehduksellinen lihassairaus, jolle on ominaista hitaasti etenevä sekä distaalisten että proksimaalisten lihasten heikkous ja rappeutuminen, mikä ilmenee selvimmin käsien ja jalkojen lihaksissa. Niitä on kahta tyyppiä: sporadinen inkluusiokudosmyosiitti (sIBM), joka on yleisempi, ja perinnöllinen inkluusiokudosmyopatia (hIBM).

**Kysymys 0**

mitä ibm tarkoittaa lääketieteellisessä merkityksessä

**Asiakirjan numero 10883**

**Tekstin numero 0**

Videon on ohjannut Brothers Strause. Se kuvaa nuoren naisen sisäistä ristiriitaa hyväksikäyttösuhteen kanssa. Nainen (jota esittää Katelyn Rosaasen) sulkeutuu muulta maailmalta, jota edustaa hänen ympärilleen muodostuvien kiteiden erikoistehoste. Lopussa kristallit väistyvät, mikä symboloi hänen onnistumistaan taistella suhdetta vastaan. Yhtyeen sanotaan esiintyvän yksinäisyyden linnakkeessa. Chesterin labret-lävistyksen on tarkoitus sopia yhteen naisen väliseinärenkaan kanssa kappaleen todellisen merkityksen vuoksi.

**Kysymys 0**

kuka on tyttö ryömivässä Linkin Park -videossa?

**Asiakirjan numero 10884**

**Tekstin numero 0**

Tokugawan hallitus loi tarkoituksella yhteiskuntajärjestyksen, jota kutsuttiin yhteiskunnan neljäksi jaotteluksi (shinōkōshō) ja joka vakautti maan. Tämä järjestelmä perustui konfutselaisuuden ajatuksiin, jotka olivat levinneet Japaniin Kiinasta. Tämän järjestelmän mukaan yhteiskunta koostui samuraista (侍 shi), maanviljelijöistä (農 nō), käsityöläisistä (工 kō) ja kauppiaista (商 shō). Samurait asetettiin yhteiskunnan huipulle, koska he aloittivat järjestyksen ja näyttivät korkeaa moraalista esimerkkiä muille. Järjestelmän tarkoituksena oli vahvistaa heidän valta-asemaansa yhteiskunnassa oikeuttamalla heidän hallitsija-asemansa. Talonpojat olivat toisella sijalla, koska he tuottivat tärkeimmän hyödykkeen, ruoan. Konfutselaisen filosofian mukaan yhteiskunta ei voinut selviytyä ilman maataloutta. Kolmanneksi tulivat käsityöläiset, koska he tuottivat muita kuin välttämättömiä tavaroita.

**Kysymys 0**

Mistä muodostui Japanin poliittisen järjestelmän kolme tasoa noin vuonna 1600?

**Teksti numero 1**

Samurait toimivat Japanin soturiluokkana; heitä oli noin 7-8 prosenttia väestöstä. Muilta luokilta kiellettiin pitkien miekkojen, kuten tachin tai katanan, hallussapito. Samurai-luokan symboliksi muodostui sekä pitkän että lyhyen miekan kantamisesta.

**Kysymys 0**

Japanin feodaalisen yhteiskunnan soturiluokan korkein arvoasteikko oli

**Teksti numero 2**

Edo-kaudella, jota kutsutaan myös Tokugawa-kaudeksi (1603-1868 jKr.), Japanin yhteiskuntaa hallitsivat tiukat tavat ja määräykset, joiden tarkoituksena oli edistää vakautta. Konfutselaiset ajatukset loivat perustan tiukkojen sosiaalisten määräysten järjestelmälle. Yhteiskuntajärjestyksen huipulla, vaikkakin keisarin alapuolella, hallitsijoita olivat shōgun, daimyōt (herrat) ja samurait. Talonpojat (heimin) asuivat kylissä ja tuottivat maataloustuotteita. Lisääntyvä kaupungistuminen ja lisääntyvä kulutus loivat kauppias- ja käsityöläisluokkia kaupunkeihin ja kaupunkeihin. Sosiaalinen liikkuvuus oli tänä aikana hyvin rajallista. Kun varallisuus keskittyi samurai-luokan ulkopuolelle, syntyi luokkien välisiä ristiriitoja, ja yhteiskuntajärjestys joutui yhä useammin kyseenalaiseksi.

**Kysymys 0**

Mikä rooli samurailla oli japanilaisessa yhteiskunnassa?

**Asiakirjan numero 10885**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Julkkis | Tunnetaan seuraavista | Ammattimainen kumppani | Tila |
| Jason Wood | Koomikko | Kylie Jones | Poistui 1. 22. toukokuuta 2004 |
| David Dickinson | Televisiojuontaja | Camilla Dallerup | Poistui toiseksi 29. toukokuuta 2004 |
| Verona Joseph | Holby Cityn näyttelijä | Paul Killick | Poistui kolmanneksi 5. kesäkuuta 2004 |
| Claire Sweeney | Näyttelijä, laulaja ja televisiojuontaja | John Byrnes | Poistui 4. sijalla 12. kesäkuuta 2004 |
| Martin Offiah | Entinen Englannin rugby-pelaaja | Erin Boag | Poistui viidenneksi 19. kesäkuuta 2004 |
| Lesley Garrett | Klassinen crossover-laulaja | Anton du Beke | Kolmas sija 26. kesäkuuta 2004 |
| Christopher Parker | EastEnders-näyttelijä | Hanna Karttunen | Toinen sija 3. heinäkuuta 2004 |
| Natasha Kaplinsky | Televisiojuontaja | Brendan Cole | Voittajat 3. heinäkuuta 2004 |

**Kysymys 0**

joka tuli kolmanneksi strictly come dancing -ohjelman ensimmäisessä sarjassa.