**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sota | Kuolema-alue | Geometrinen keskiarvo | Päivämäärä | Sijainti | Huomautukset |
| Italian sodat | 300,000 -- 400,000 | 346,410 | 1494 -- 1559 | Etelä-Eurooppa | -- Tunnetaan myös nimellä Italian suuret sodat |
| Atsteekkien valtakunnan espanjalainen valloitus | 24,300,000 + | 24,300,000 | 1519 -- 1632 | Meksiko | -- Osa Euroopan Amerikan kolonisaatiota, sisältää kookoliztli-epidemiaa. |
| Jukatanin espanjalaisten valloitus | 1,460,000 + | 1,460,000 | 1519 -- 1595 | Pohjois-Amerikka | -- Osa Euroopan Amerikan kolonisaatiota, sisältää eurooppalaisten tautien aiheuttamat kuolemantapaukset. |
| Inkojen valtakunnan espanjalainen valloitus | 8,400,000 + | 8,400,000 | 1533 -- 1572 | Peru | -- Osa Euroopan Amerikan kolonisaatiota, sisältää eurooppalaisten tautien aiheuttamat kuolemantapaukset. |
| Suleiman Suurmiehen kampanjat | 200,000 + | 200,000 | 1521 -- 1566 | Itä-Eurooppa / Lähi-itä / Pohjois-Afrikka |  |
| Saksan talonpoikaissota | 100,000 + | 100,000 | 1524 -- 1525 | Saksa | -- Tunnetaan myös nimellä Suuri talonpoikaissota. |
| Ranskan uskonsodat | 2,000,000 -- 4,000,000 | 2,828,427 | 1562 -- 1598 | Ranska | -- Tunnetaan myös nimellä hugenottien sodat |
| Kahdeksankymmenen vuoden sota | 600,000 -- 700,000 | 648,074 | 1568 -- 1648 | Maailmanlaajuinen | -- Tunnetaan myös nimellä Alankomaiden itsenäisyyssota. |
| Englannin ja Espanjan sota (1585 -- 1604) | 138,285 + | 138,285 | 1585 -- 1604 | Eurooppa / Amerikka | Englantilaiset 88 285 Skotit / irlantilaiset 50 000 |
| Japanilaisten hyökkäykset Koreaan | 1,000,000 + | 1,000,000 | 1592 -- 1598 | Korea |  |
| Qingin valloitus Mingin valtakunnassa | 25,000,000 + | 25,000,000 | 1616 -- 1662 | Kiina | -- Tunnetaan myös nimellä Ming -- Qing siirtymäkausi. |
| Kolmikymmenvuotinen sota | 3,000,000 -- 11,500,000 | 5,873,670 | 1618 -- 1648 | Eurooppa |  |
| Ranskan ja Espanjan sota (1635 -- 59) | 200,000 + | 200,000 | 1635 -- 1659 | Länsi-Eurooppa |  |
| Kolmen kuningaskunnan sodat | 876,000 + | 876,000 | 1639 -- 1651 | Brittein saaret | -- Tunnetaan myös nimellä Britannian sisällissodat |
| Englannin sisällissota | 356,000 -- 735,000 | 511,527 | 1642 -- 1651 | Englanti | -- Osa Kolmen valtakunnan sodista |
| Mogulien -- Marathojen sodat | 5,000,000 + | 5,600,000 | 1658-1707 | Intia-Bangladesh |  |
| Ranskan ja Alankomaiden sota | 220,000 + | 220,000 | 1672 -- 1678 | Länsi-Eurooppa | -- Tunnetaan myös nimellä Hollannin sota |
| Suuri Turkin sota | 120,000 + | 120,000 | 1683 -- 1699 | Itä-Eurooppa | -- Tunnetaan myös nimellä Pyhän liiton sota. |
| Suuri pohjoinen sota | 350,000 + | 350,000 | 1700 -- 1721 | Itä-Eurooppa | Ruotsi, Ruotsin Itämeren provinssit ja Suomi, joiden väkiluku oli vain 2,5 miljoonaa, menettivät sodan aikana noin 350 000 kuollutta kaikista syistä. |
| Espanjan perintösota | 400,000 -- 1,251,000 | 707,390 | 1701 -- 1714 | Eurooppa / Amerikka |  |
| Maratha-retket Bengalissa | 400,000 + | 400,000 | 1741 -- 1751 | Intia |  |
| Seitsemän vuoden sota | 868,000 -- 1,400,000 | 1,102,361 | 1756 -- 1763 | Maailmanlaajuinen |  |
| Kiinan ja Burman sota (1765 -- 69) | 70,000 + | 70,000 | 1765 -- 1769 | Kaakkois-Aasia | -- Tunnetaan myös nimellä Qingin hyökkäykset Burmaan. |
| Amerikan vapaussota | 37,324 + | 37,324 | 1775 -- 1783 | Maailmanlaajuinen | 37 324 taistelussa kuollutta, kaikilla puolilla, kaikilla näyttämöillä. -- Tunnetaan myös nimellä Amerikan itsenäisyyssota. |
| Ranskan kampanja Egyptissä ja Syyriassa | 65,000 + | 65,000 | 1798 -- 1801 | Lähi-itä / Pohjois-Afrikka |  |
| Saint-Dominguen retkikunta | 135,000 + | 135,000 | 1802 -- 1803 | Haiti |  |
| Napoleonin sodat | 3,500,000 -- 7,000,000 | 4,949,747 | 1803 -- 1815 | Maailmanlaajuinen | Katso: Napoleonin sotien uhrit |
| Ranskan hyökkäys Venäjälle | 540,000 + | 540,000 | 1812 | Venäjä | -- Osa Napoleonin sotia |
| Espanjan ja Amerikan itsenäisyyssodat | 600,000 + | 600,000 | 1808 -- 1833 | Americas |  |
| Venezuelan itsenäisyyssota | 228,000 + | 228,000 | 1810 -- 1823 | Venezuela | -- Osa Espanjan ja Amerikan itsenäisyyssodista |
| Mfecane | 1,500,000 -- 2,000,000 | 1,732,051 | 1815 -- 1840 | Eteläinen Afrikka |  |
| Karlistien sodat | 200,000 + | 200,000 | 1820 -- 1876 | Espanja |  |
| Ranskan Algerian valloitus | 300,000 + | 300,000 | 1829 -- 1847 | Algeria | Mukaan lukien 15 000 ranskalaista |
| Taipingin kapina | 20,000,000-  30,000,000 | 24,494,897 | 1850 -- 1864 | Kiina | -- Tunnetaan myös nimellä Taipingin sisällissota |
| Krimin sota | 356,000 -- 410,000 | 382,047 | 1853 -- 1856 | Krimin niemimaa |  |
| Panthayn kapina | 890,000 -- 1,000,000 | 943,398 | 1856 -- 1873 | Kiina | -- Tunnetaan myös nimellä Du Wenxiun kapina. |
| Intian kapina vuonna 1857 | 800,000 -- 10,000,000 | 2,828,427 | 1857 -- 1858 | Intia | -- Tunnetaan myös nimellä Sepoijien kapina tai Intian ensimmäinen itsenäisyyssota. |
| Amerikan sisällissota | 650,000 -- 1,000,000 | 806,226 | 1861 -- 1865 | YHDYSVALLAT |  |
| Dunganin kapina | 8,000,000 -- 12,000,000 | 9,797,959 | 1862 -- 1877 | Kiina | -- Tunnetaan myös nimellä Tongzhi Hui -kapina. |
| Ranskan väliintulo Meksikossa | 49,287 + | 49,287 | 1862 -- 1867 | Meksiko |  |
| Paraguayn sota | 300,000 -- 1,200,000 | 600,000 | 1864 -- 1870 | Etelä-Amerikka | -- Tunnetaan myös nimellä Kolmoisliiton sota. |
| Kymmenen vuoden sota | 241,000 + | 241,000 | 1868 -- 1878 | Kuuba | -- Tunnetaan myös nimellä Suuri sota |
| Aavikon valloitus | 30,000 -- 35,000 | 32,404 | 1870s -- 1884 | Patagonia |  |
| Acehin sota | 97,000 -- 107,000 | 101,877 | 1873 -- 1914 | Indonesia | -- Tunnetaan myös nimellä vääräuskoisten sota |
| Ensimmäinen Kiinan -- Japanin sota | 48,311 + | 48,311 | 1894 -- 1895 | Itä-Aasia |  |
| Kuuban itsenäisyyssota | 362,000 + | 362,000 | 1895 -- 1898 | Kuuba |  |
| Tuhannen päivän sota | 120,000 + | 120,000 | 1899 -- 1902 | Kolumbia |  |
| Etelä-Afrikan sota (toinen buurisota) | 73,000 -- 90,000 | 81,056 | 1899-1902 | Etelä-Afrikka |  |
| Filippiinit -- Amerikan sota | 234,000 + | 234,000 | 1899 -- 1912 | Filippiinit | -- Tunnetaan myös nimellä Filippiinien sota |
| Meksikon vallankumous | 500,000 -- 2,000,000 | 1,000,000 | 1910 -- 1920 | Meksiko |  |
| Balkanin sodat | 140,000 + | 140,000 | 1912 -- 1913 | Balkanin niemimaa |  |
| Ensimmäinen maailmansota | 8,545,800 -- 21,000,000 | 13,396,335 | 1914 -- 1918 | Maailmanlaajuinen | -- Tunnetaan myös nimellä Suuri sota |
| Venäjän sisällissota | 5,000,000 -- 9,000,000 | 6,708,204 | 1917 -- 1922 | Venäjä |  |
| Irakin -- kurdien konflikti | 138,800 -- 320,100 | 210,784 | 1918 -- 2003 | Irak |  |
| Kurdikapinat Turkissa | 100,000 + | 100,000 | 1921 -- nykyisin | Lähi-itä |  |
| Toinen Italo-Senussien sota | 40,000 + | 40,000 | 1923 -- 1932 | Libya |  |
| Kiinan sisällissota | 8,000,000 -- 7007116920000000000 ♠ 11,692,000 | 9,671,401 | 1927 -- 1949 | Kiina |  |
| Toinen Italian ja Etiopian sota | 278,350 + | 278,350 | 1935 -- 1936 | Etiopia | Italian hallituksen tilastojen mukaan italialaiset kärsivät 1 148 kaatunutta, 125 kaatunutta ja 31 kaatunutta. Etiopian hallituksen mukaan ainakin 275 000 etiopialaista kuoli lyhyessä sodassa. -- Tunnetaan myös nimellä toinen italo-abessinialainen sota. |
| Espanjan sisällissota | 500,000 -- 1,000,000 | 707,107 | 1936 -- 1939 | Espanja |  |
| Toinen kiinalais-japanilainen sota | 20,000,000 -- 25,000,000 | 22,360,680 | 1937 -- 1945 | Kiina | -- Osa toista maailmansotaa |
| Toinen maailmansota | 56,125,162 -- 85,000,000 | 69,069,811 | 1939 -- 1945 | Maailmanlaajuinen | -Ihmiskunnan historian laajin ja kuolettavin sota... |
| Talvisota | 153,736 -- 194,837 | 173,071 | 1939 -- 1940 | Suomi | -- Osa toista maailmansotaa |
| Kreikkalais-italialainen sota | 27,080 + | 27,080 | 1940 -- 1941 | Kaakkois-Eurooppa | -- Osa toista maailmansotaa |
| Jatkosota | 387,333 + | 387,333 | 1941 -- 1944 | Pohjois-Eurooppa | -- Osa toista maailmansotaa |
| Neuvostoliitto -- Japanin sota | 33,420 -- 95,768 | 56,574 | 1945 | Mantsuria | -- Osa toista maailmansotaa |
| Ensimmäinen Indokiinan sota | 400,000 + | 400,000 | 1946 -- 1954 | Kaakkois-Aasia | -- Tunnetaan myös nimellä Indokiinan sota |
| Kreikan sisällissota | 158,000 + | 158,000 | 1946 -- 1949 | Kreikka |  |
| Kashmirin konflikti | 80,000 -- 110,000 | 93,808 | 1947 -- nykyisin | Pohjois-Intia / Pakistan |  |
| La Violencia | 192,700 -- 194,700 | 193,697 | 1948 -- 1958 | Kolumbia |  |
| Myanmarin sisäinen konflikti | 130,000 -- 250,000 | 180,278 | 1948 -- nykyisin | Myanmar |  |
| Arabien ja Israelin välinen konflikti | 116,074 + | 116,074 | 1948 -- nykyisin | Lähi-itä |  |
| Intian liittäminen Hyderabadiin | 29,212 -- 242,212 | 84,116 | 1948 | Intia | -- Tunnetaan myös nimellä Operaatio Polo |
| Korean sota | 1,200,000 + | 1,200,000 | 1950 -- 1953 | Korea |  |
| Algerian sota | 350,000-1,500,000 | 724,569 | 1954 -- 1962 | Algeria | -- Tunnetaan myös nimellä Algerian itsenäisyyssota. |
| Etninen konflikti Nagalandissa | 34,000 + | 34,000 | 1954 -- nykyisin | Koillis-Intia |  |
| Vietnamin sota | 800,000 -- 3,800,000 | 1,743,560 | 1955 -- 1975 | Vietnam | -- Tunnetaan myös nimellä toinen Indokiinan sota. |
| Ensimmäinen Sudanin sisällissota | 500,000 + | 500,000 | 1955 -- 1972 | Sudan |  |
| Kongon kriisi | 100,000 + | 100,000 | 1960 -- 1965 | Kongo |  |
| Angolan itsenäisyyssota | 82,991 -- 102,991 | 92,452 | 1961 -- 1974 | Angola |  |
| Pohjois-Jemenin sisällissota | 100,000 -- 200,000 | 141,421 | 1962 -- 1970 | Jemen |  |
| Länsi-Papuan konflikti | 150,000-400,000 | 244,949 | 1963 -- nykyisin | Uusi-Guinea | mal |
| Mosambikin itsenäisyyssota | 63,500 -- 88,500 | 74,965 | 1964 -- 1974 | Mosambik |  |
| Kapinalliset toimet Koillis-Intiassa | 25,000 + | 25,000 | 1964 -- nykyisin | Koillis-Intia |  |
| Kolumbian konflikti | 220,000 + | 220,000 | 1964 -- nykyisin | Kolumbia |  |
| Nigerian sisällissota | 1,000,000-3,000,000 | 1,732,051 | 1967 -- 1970 | Nigeria | -- Tunnetaan myös nimellä Biafran sota. |
| Moron konflikti | 120,000 + | 120,000 | 1969 -- nykyisin | Filippiinit |  |
| CPP-NPA-NDF-kapina | 30,000 -- 43,000 | 35,917 | 1969 -- nykyisin | Filippiinit |  |
| Bangladeshin vapautussota | 3,000,000 + | 3,000,000 | 1971 | Bangladesh | -- Tunnetaan myös nimellä Bangladeshin itsenäisyyssota. |
| Etiopian sisällissota | 500,000 -- 1,500,000 | 866,025 | 1974 -- 1991 | Etiopia |  |
| Angolan sisällissota | 504,158 + | 504,158 | 1975 -- 2002 | Angola |  |
| Libanonin sisällissota | 120,000 -- 150,000 | 134,164 | 1975 -- 1990 | Libanon |  |
| Kapinalliset Laosissa | 100,000 + | 100,000 | 1975 -- 2007 | Laos |  |
| Afganistanin sota | 1,240,000 -- 2,000,000 | 1,574,802 | 1978 -- nykyisin | Afganistan |  |
| Kurdien ja Turkin välinen konflikti | 45,000 + | 45,000 | 1978 -- nykyisin | Lähi-itä | -- Osa Turkin kurdikapinoita. |
| Neuvostoliitto -- Afganistanin sota | 600,000 -- 2,000,000 | 1,095,445 | 1979 -- 1989 | Afganistan | -- Osa Afganistanin sotaa |
| Iran -- Irakin sota | 289,220 -- 1,100,000 | 564,041 | 1980 -- 1988 | Lähi-itä |  |
| Perun sisäinen konflikti | 70,000 + | 70,000 | 1980 -- nykyisin | Peru |  |
| Ugandan Bushin sota | 100,000 -- 500,000 | 223,607 | 1981 -- 1986 | Uganda | -- Tunnetaan myös nimellä Luweron sota |
| Sudanin toinen sisällissota | 1,000,000 -- 2,000,000 | 1,414,214 | 1983 -- 2005 | Sudan |  |
| Sri Lankan sisällissota | 80,000 -- 100,000 | 89,443 | 1983 -- 2009 | Sri Lanka |  |
| Somalian sisällissota | 300,000 -- 500,000 | 387,298 | 1986 -- nykyisin | Somalia |  |
| Herran vastarinta-armeijan kapinalliset | 100,000 -- 500,000 | 223,607 | 1987 -- nykyisin | Keski-Afrikka |  |
| Vuoristo-Karabahin sota | 38,000 + | 38,000 | 1988 -- 1994 | Kaukasuksen alue | -- Tunnetaan myös nimellä Artsahin vapautussota. |
| Persianlahden sota | 25,456 -- 40,456 | 32,091 | 1990 -- 1991 | Irak | -- Tunnetaan myös nimellä ensimmäinen Irakin sota |
| Algerian sisällissota | 44,000 -- 200,000 | 93,808 | 1991 -- 2002 | Algeria |  |
| Bosnian sota | 97,214 -- 104,732 | 100,903 | 1991 -- 1995 | Bosnia ja Hertsegovina |  |
| 1991 Irakin vallankaappausyritys | 85,000 -- 235,000 | 141,333 | 1991 | Irak | -- Tunnetaan myös nimellä Sha'aban-intifada. |
| Sierra Leonen sisällissota | 50,000-300,000 | 122,474 | 1991-2002 | Sierra Leone |  |
| Burundin sisällissota | 300,000 + | 300,000 | 1993 -- 2005 | Burundi |  |
| Ensimmäinen Kongon sota | 250,000 -- 800,000 | 447,214 | 1996 -- 1997 | Kongo |  |
| Toinen Kongon sota | 2,500,000 -- 5,400,000 | 3,674,235 | 1998 -- 2003 | Keski-Afrikka | -- Tunnetaan myös nimellä Afrikan suuri sota |
| Iturin konflikti | 60,000 + | 60,000 | 1999 -- 2003 | Kongo | -- Osa toista Kongon sotaa |
| Terrorismin vastainen sota | 272,000 -- 1,260,000 | 585,423 | 2001 -- nykyisin | Maailmanlaajuinen | -- Tunnetaan myös nimellä maailmanlaajuinen terrorismin vastainen sota. |
| Afganistanin sota (2001 -- nyt) | 47,246 -- 61,603 | 53,949 | 2001 -- nykyisin | Afganistan | -- Osa terrorismin vastaista sotaa ja Afganistanin sotaa |
| Irakin sota | 176,913 -- 1,120,000 | 445,132 | 2003 -- 2011 | Irak | -- Tunnetaan myös nimellä toinen Persianlahden sota  -- Osa terrorismin vastaista sotaa Ks: Irakin sodan uhrit |
| Darfurin sota | 178,258 -- 461,520 | 286,827 | 2003 -- nykyisin | Sudan |  |
| Kivun konflikti | 100,000 + | 100,000 | 2004 -- nykyisin | Kongo | -- Osa toista Kongon sotaa |
| Sota Luoteis-Pakistanissa | 45,852 -- 78,946 | 60,165 | 2004 -- nykyisin | Pakistan | -- Tunnetaan myös nimellä Waziristanin sota.  -- Osa terrorismin vastaista sotaa ja Afganistanin sotaa (2001 -- nykyisin). |
| Houthien kapinalliset Jemenissä | 25,000 + | 25,000 | 2004 -- nykyisin | Jemen | -- Tunnetaan myös nimellä Sa'dahin sota |
| Meksikon huumesota | 106,800 + | 106,800 | 2006 -- nyt | Meksiko | -- Tunnetaan myös nimellä Meksikon huumeiden vastainen sota. |
| Boko Haramin kapina | 51,567 + | 51,567 | 2009 -- nyt | Nigeria | 2 400 000 maan sisäistä pakolaista |
| Syyrian sisällissota | 470,000 + | 470,000 | 2011 -- nyt | Syyria | Katso: Syyrian sisällissodan uhrit |
| Irakin sisällissota (2014 -- nyt) | 75,000 + | 75,000 | 2014 -- nyt | Irak |  |
| Madagaskarin kansannousu | 11,342-89,000 | 35,000 | 1947-1948 | Madagaskar |  |

**Kysymys 0**

mikä oli sisällissodan kuolonuhrien määrä

**Asiakirjan numero 9884**

**Tekstin numero 0**

Days of War on Driven Artsin kehittämä ja julkaisema moninpelattava ensimmäisen persoonan räiskintäpeli. Se julkaistiin Microsoft Windowsille Steam Early Accessin kautta 26. tammikuuta 2017. Peli on tarkoitus julkaista kokonaisuudessaan Microsoft Windowsille, PlayStation 4:lle ja Xbox Onelle myöhemmin vuonna 2017. Peli mahdollistaa jopa kolmekymmentäkaksi pelaajaa toisen maailmansodan aikaisessa ympäristössä. Days of War toimii Unreal Engine 4:llä.

**Kysymys 0**

Milloin Days of War ilmestyy ps4:lle?

**Asiakirjan numero 9885**

**Tekstin numero 0**

Electric blues tarkoittaa mitä tahansa blues-musiikkityyppiä, jonka erityispiirteenä on sähköisen vahvistuksen käyttö soittimissa. Kitaraa vahvistettiin ensimmäisenä instrumenttina, ja sitä käyttivät ensimmäiset pioneerit T-Bone Walker 1930-luvun lopulla sekä John Lee Hooker ja Muddy Waters 1940-luvulla. Heidän tyylinsä kehittyivät länsirannikon bluesiksi, Detroitin bluesiksi ja toisen maailmansodan jälkeiseksi Chicagon bluesiksi, jotka poikkesivat aiemmasta, pääasiassa akustisesta bluesista. 1950-luvun alkuun mennessä Little Walter esiintyi solistina blues-harmonikalla tai bluesharpulla käyttäen pientä käsimikrofonia, joka syötettiin kitaravahvistimeen. Vaikka se kesti hieman kauemmin, sähköbassokitara korvasi 1960-luvun alkuun mennessä vähitellen stand-up-basson. Sähköurut ja erityisesti koskettimet yleistyivät myöhemmin sähköbluesissa.

**Kysymys 0**

ensimmäinen blues-artisti, joka soitti sähkökitaraa

**Asiakirjan numero 9886**

**Tekstin numero 0**

Sokkotreffipari Laura Pierson ja Tyler Adams, jotka tunnetaan nimellä "Team SoCal", olivat The Amazing Race -ohjelman 26. kauden voittajat.

**Kysymys 0**

joka voitti 26. kauden Amazing Racen

**Asiakirjan numero 9887**

**Tekstin numero 0**

Tehdään sopimus

|  |  |
| --- | --- |
| Tunnetaan myös nimellä | Täysin uusi Let's Make a Deal (1984 -- 86) |
| Genre | Peliohjelma |
| Luonut | Stefan Hatos Monty Hall |
| Ohjaaja | Joe Behar (1963 -- 77, 1984 -- 85) Geoff Theobald (1980 -- 81) Hank Behar (1985 -- 86) Barry Glazer (1990 -- 91) James Marcione (1990 -- 91) Morris Abraham (2003) Lenn Goodside (2009 -- nykyisin) |
| Esittänyt | * Monty Hall (1963 -- 86, 1991) * Bob Hilton (1990) * Billy Bush (2003) * Wayne Brady (2009 -- nyt) |
| Pääosissa | Avustajat: Carol Merrill (1963 -- 77) Maggie Brown (1980 -- 81) Julie Hall (1980 -- 81) Karen LaPierre (1984 -- 86) Melanie Vincz (1984 -- 86) Diane Klimaszewski (1990 -- 91) Elaine Klimaszewski (1990 -- 91) Georgia Satelle (1990 -- 91) Alison Fiori (2009 -- 10) Tiffany Coyne (2010 -- nyt) Danielle Demski (2013 -- 14) |
| Kertonut | Wendell Niles (1963 -- 64) Jay Stewart (1964 -- 77) Chuck Chandler (1980 -- 81) Brian Cummings (1984 -- 85) Dean Goss (1985 -- 86) Dean Miuccio (1990 -- 91) Vance DeGeneres (2003) Jonathan Mangum (2009 -- nykyisin) |
| Musiikki | Sheldon Allman (1963 -- 77, 1984 -- 86) Marilyn Hall (1963 -- 77, 1984 -- 86) Michel Camilo, Score Productions, Inc. (1984 -- 86) |
| Säveltäjä (s) | Ivan Ditmars (1963 -- 76) Stan Worth (1976 -- 77, 1980 -- 81) Sheldon Allman (1976 -- 77, 1984 -- 85) Todd Thicke (1985 -- 86) Jerry Ray (1990 -- 91) |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | NBC / ABC (1963 -- 76): ~ 3,200 Syndicated (1971 -- 77): 234 Syndicated (1981): 195 Syndicated (1984 -- 86): 390 NBC (1990 -- 91): 128 NBC (2003): 3 CBS (2009 -- nyk.): 1,500 + (helmikuussa 2018) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | Stefan Hatos (1980 -- 81, 1984 -- 86) Dick Clark (1990 -- 91) Ron Greenberg (1990 -- 91) Monty Hall (2003) Sharon Hall (2003) David Garfinkle (2003) Jay Renfroe (2003) Jeff Mirkin (2003) Mike Richards (2009 -- nykyisin) |
| Tuottaja (s) | Stefan Hatos (1963 -- 77) Monty Hall (1980 -- 81) Ian MacClennan (1980 -- 81) Bob Synes (1984 -- 86) Alan Gilbert (1984 -- 86) Bruce Starin (1990 -- 91) Paul Pieratt (1990 -- 91) Ross Kaiman (2003) Gloria Fujita-O'Brien (2003) |
| Sijainti (s) | NBC Studios, Burbank, Kalifornia (1963 -- 68, 1984 -- 85, 2003) ABC Television Center, Hollywood, Kalifornia (1968 -- 76) Las Vegas Hilton, Las Vegas, Nevada (1976 -- 77) Panorama Studios, Vancouver, Brittiläinen Kolumbia (1980 -- 81) Hollywood Center Studios, Hollywood (1985 -- 86) Disney's Hollywood Studios, Orlando, Florida (1990 -- 91) Tropicana Resort & Casino, Las Vegas (2009 -- 10) Sunset Bronson Studios, Hollywood (2010 -- 2014) Raleigh Studios Hollywood (2015 -- nykyisin) |
| Juoksuaika | 22 -- 26 minuuttia (1963 -- 77, 1980 -- 81, 1984 -- 86, 1990 -- 91) 44 -- 52 minuuttia (2003, 2009 -- nyt) |
| Tuotantoyhtiö(t) | Stefan Hatos-Monty Hall Productions (1963 -- 77, 1980 -- 81, 1984 -- 86, 2009 -- nyt) Catalena Productions (1980 -- 81) Dick Clark Productions (1990 -- 91) Ron Greenberg Productions (1990 -- 91) Monty Hall Enterprises, Inc. (2003) FremantleMedia North America (2009 -- nyk.) |
| Jakelija | ABC Films / Worldvision Enterprises (1971 -- 77) Rhodes Productions (1980 -- 81) Telepictures Corporation (1984 -- 86) FremantleMedia Enterprises (2009 -- nyk.) Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | NBC (1963 -- 68, 1990 -- 91, 2003) ABC (1968 -- 76) Syndikoitu (1971 -- 77, 1980 -- 81, 1984 -- 86) CBS (2009 -- nyt) |
| Kuvaformaatti | SDTV (480i) (1963 -- 2014) HDTV (1080i) (2014 --) |
| Alkuperäinen julkaisu | 30. joulukuuta 1963 (1963-12-30) -- nyt Ulkoiset linkit Verkkosivusto |

**Kysymys 0**

Missä on Let's make a deal -elokuva vuodelta 2018?

**Kysymys 1**

joka juonsi ennen "Tehdään sopimus" -ohjelmaa...

**Teksti numero 1**

Sarjan nykyinen painos on alun perin lähtöisin Las Vegasin Tropicanasta. Sarja palasi Hollywoodiin vuonna 2010, ensin Sunset Bronson Studiosille ja myöhemmin Raleigh Studiosille.

**Kysymys 0**

Missä on Let's make a deal -nauha

**Kysymys 1**

missä on Let's make a deal -elokuva

**Kysymys 2**

Missä on Let's make a deal -elokuva?

**Teksti numero 2**

Viimeisin Let's Make a Deal on esitetty CBS-kanavalla 5. lokakuuta 2009 lähtien, jolloin se otti paikan verkon päiväaikataulussa, joka oli vapautunut pitkään pyörineeltä saippuaoopperalta Guiding Light. Nykyisen sarjan juontajana toimii Wayne Brady, hänen kuuluttajanaan/avustajanaan Jonathan Mangum ja palkintomallina Alison Fiori. Tiffany Coyne tuli sarjaan Fiorin tilalle vuonna 2010 ja muusikko Cat Gray liittyi ohjelmaan vuonna 2011. Danielle Demski tuurasi Coynea tämän ollessa äitiyslomalla osan kaudesta 2013 - 14.

**Kysymys 0**

joka isännöi, tehdään sopimus nyt.

**Teksti numero 3**

Tehdään sopimus

|  |  |
| --- | --- |
| Tunnetaan myös nimellä | Täysin uusi Let's Make a Deal (1984 -- 86) |
| Genre | Peliohjelma |
| Luonut | Stefan Hatos Monty Hall |
| Ohjaaja | Joe Behar (1963 -- 77, 1984 -- 85) Geoff Theobald (1980 -- 81) Hank Behar (1985 -- 86) Barry Glazer (1990 -- 91) James Marcione (1990 -- 91) Morris Abraham (2003) Lenn Goodside (2009 -- nykyisin) |
| Esittänyt | * Monty Hall (1963 -- 86, 1991) * Bob Hilton (1990) * Billy Bush (2003) * Wayne Brady (2009 -- nyt) |
| Pääosissa | Avustajat: Carol Merrill (1963 -- 77) Maggie Brown (1980 -- 81) Julie Hall (1980 -- 81) Karen LaPierre (1984 -- 86) Melanie Vincz (1984 -- 86) Diane Klimaszewski (1990 -- 91) Elaine Klimaszewski (1990 -- 91) Georgia Satelle (1990 -- 91) Geri Halliwell (1991) Alison Fiori (2009 -- 10) Tiffany Coyne (2010 -- nyk) Danielle Demski (2013 -- 14) |
| Kertonut | Wendell Niles (1963 -- 64) Jay Stewart (1964 -- 77) Chuck Chandler (1980 -- 81) Brian Cummings (1984 -- 85) Dean Goss (1985 -- 86) Dean Miuccio (1990 -- 91) Vance DeGeneres (2003) Jonathan Mangum (2009 -- nykyisin) |
| Musiikki | Sheldon Allman (1963 -- 77, 1984 -- 86) Marilyn Hall (1963 -- 77, 1984 -- 86) Michel Camilo, Score Productions, Inc. (1984 -- 86) |
| Säveltäjä (s) | Ivan Ditmars (1963 -- 76) Stan Worth (1976 -- 77, 1980 -- 81) Sheldon Allman (1976 -- 77, 1984 -- 85) Todd Thicke (1985 -- 86) Jerry Ray (1990 -- 91) |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | NBC / ABC (1963 -- 76): ~ 3,200 Syndicated (1971 -- 77): 234 Syndicated (1981): 195 Syndicated (1984 -- 86): 390 NBC (1990 -- 91): 128 NBC (2003): 3 CBS (2009 -- nyk.): 1,500 + (helmikuussa 2018) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | Stefan Hatos (1980 -- 81, 1984 -- 86) Dick Clark (1990 -- 91) Ron Greenberg (1990 -- 91) Monty Hall (2003) Sharon Hall (2003) David Garfinkle (2003) Jay Renfroe (2003) Jeff Mirkin (2003) Mike Richards (2009 -- nykyisin) |
| Tuottaja (s) | Stefan Hatos (1963 -- 77) Monty Hall (1980 -- 81) Ian MacClennan (1980 -- 81) Bob Synes (1984 -- 86) Alan Gilbert (1984 -- 86) Bruce Starin (1990 -- 91) Paul Pieratt (1990 -- 91) Ross Kaiman (2003) Gloria Fujita-O'Brien (2003) |
| Sijainti (s) | NBC Studios, Burbank, Kalifornia (1963 -- 68, 1984 -- 85, 2003) ABC Television Center, Hollywood, Kalifornia (1968 -- 76) Las Vegas Hilton, Las Vegas, Nevada (1976 -- 77) Panorama Studios, Vancouver, Brittiläinen Kolumbia (1980 -- 81) Hollywood Center Studios, Hollywood (1985 -- 86) Disney's Hollywood Studios, Orlando, Florida (1990 -- 91) Tropicana Resort & Casino, Las Vegas (2009 -- 10) Sunset Bronson Studios, Hollywood (2010 -- 2014) Raleigh Studios Hollywood (2015 -- nykyisin) |
| Juoksuaika | 22 -- 26 minuuttia (1963 -- 77, 1980 -- 81, 1984 -- 86, 1990 -- 91) 44 -- 52 minuuttia (2003, 2009 -- nyt) |
| Tuotantoyhtiö(t) | Stefan Hatos-Monty Hall Productions (1963 -- 77, 1980 -- 81, 1984 -- 86, 2009 -- nyt) Catalena Productions (1980 -- 81) Dick Clark Productions (1990 -- 91) Ron Greenberg Productions (1990 -- 91) Monty Hall Enterprises, Inc. (2003) FremantleMedia North America (2009 -- nyk.) |
| Jakelija | ABC Films / Worldvision Enterprises (1971 -- 77) Rhodes Productions (1980 -- 81) Telepictures Corporation (1984 -- 86) FremantleMedia Enterprises (2009 -- nykyisin) Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | NBC (1963 -- 68, 1990 -- 91, 2003) ABC (1968 -- 76) Syndikoitu (1971 -- 77, 1980 -- 81, 1984 -- 86) CBS (2009 -- nyt) |
| Kuvaformaatti | SDTV (480i) (1963 -- 2014) HDTV (1080i) (2014 --) |
| Alkuperäinen julkaisu | 30. joulukuuta 1963 (1963-12-30) -- nyt Ulkoiset linkit Verkkosivusto |

**Kysymys 0**

missä on Let's make a deal recorded

**Asiakirjan numero 9888**

**Tekstin numero 0**

* Olga E. Custodio osallistui lentäjäkoulutukseen (UPT) Laughlinin lentotukikohdassa Teksasissa ja valmistui vuonna 1981, jolloin hänestä tuli ensimmäinen latino, joka suoritti Yhdysvaltain ilmavoimien sotilaslentäjäkoulutuksen.

**Kysymys 0**

joka oli ensimmäinen latino naispuolinen hävittäjälentäjä -

**Asiakirjan numero 9889**

**Tekstin numero 0**

Vidhan Parishad eli lakiasäätävä neuvosto on ylähuone niissä Intian osavaltioissa, joissa on kaksikamarinen lainsäädäntöelin. Vuonna 2017 seitsemässä (7) (kahdestakymmenestäyhdeksästä) osavaltiosta on lainsäädäntöneuvosto. Ne ovat Andhra Pradesh, Bihar, Jammu ja Kashmir, Karnataka, Maharashtra, Telangana ja Uttar Pradesh.

**Kysymys 0**

kuinka monessa Intian osavaltiossa on lakiasäätävä kokous ja lakiasäätävä neuvosto?

**Kysymys 1**

niiden osavaltioiden lukumäärä, joilla on lainsäädäntöneuvosto Intiassa

**Teksti numero 1**

Intian perustuslain 171 artiklassa säädetään Vidhan Parishadin perustamisesta. Vidhan Parishad eli lainsäädäntöneuvosto on ylähuone niissä Intian osavaltioissa, joissa on kaksikamarinen lainsäädäntöelin. Vuonna 2017 seitsemässä (7) (kahdestakymmenestäyhdeksästäyhdeksästä) osavaltiosta on lainsäädäntöneuvosto. Ne ovat Andhra Pradesh, Bihar, Jammu ja Kashmir, Karnataka, Maharashtra, Telangana ja Uttar Pradesh. Heidät valitaan paikallisista elimistä, lainsäädäntöneuvostosta, kuvernööristä, tutkinnon suorittaneista, opettajista jne. Myös Odishassa suunnitellaan lainsäädäntöneuvoston perustamista. Ja jäsenet tunnetaan nimelläMLC.

**Kysymys 0**

kuinka monessa Intian osavaltiossa on vidhan parishad -järjestö?

**Teksti numero 2**

Intian perustuslain 171 artiklassa säädetään Vidhan Parishadin perustamisesta. Vidhan Parishad eli lainsäädäntöneuvosto on ylähuone niissä Intian osavaltioissa, joissa on kaksikamarinen lainsäädäntöelin. Vuonna 2017 seitsemässä (7) (kahdestakymmenestäyhdeksästä) osavaltiosta on lainsäädäntöneuvosto. Ne ovat Andhra Pradesh, Bihar, Jammu ja Kashmir, Karnataka, Maharashtra, Telangana ja Uttar Pradesh.

**Kysymys 0**

missä osavaltiossa on vidhan parishad lainsäädäntötarkoituksessa?

**Teksti numero 3**

MLC:n on oltava Intian kansalainen, vähintään 30-vuotias, henkisesti terve, ei maksukyvytön ja sen osavaltion äänestäjäluettelossa, jonka vaaleissa hän on ehdokkaana. Hän ei voi olla samanaikaisesti parlamentin jäsen.

**Kysymys 0**

vidhan parishadin jäsenyyden alaikäraja

**Teksti numero 4**

Intian perustuslain 169 artiklassa säädetään Vidhan Parishadin perustamisesta. Vidhan Parishad eli lainsäädäntöneuvosto on ylähuone niissä Intian osavaltioissa, joissa on kaksikamarinen lainsäädäntöelin. Vuonna 2017 seitsemässä (7) (kahdestakymmenestäyhdeksästä) osavaltiosta on lainsäädäntöneuvosto. Heidät valitaan paikallisista elimistä, lainsäädäntökokouksesta, kuvernööristä, tutkinnon suorittaneista, opettajista jne. Myös Odishassa suunnitellaan lainsäädäntöneuvoston perustamista. Ja jäsenet tunnetaan nimellä MLC. Vidhan parishadin toiminta-aika on 6 vuotta.

**Kysymys 0**

lainsäädäntöneuvosto kuinka monessa Intian osavaltiossa

**Teksti numero 5**

Kunkin lainsäädäntöneuvoston jäsenen toimikausi kestää kuusi vuotta, ja toimikausi on porrastettu siten, että kolmasosan neuvoston jäsenistä toimikausi päättyy joka toinen vuosi. Tämä järjestely vastaa Intian parlamentin ylähuoneen Rajya Sabhan järjestelyä.

**Kysymys 0**

mikä on mlc:n merkitys politiikassa

**Asiakirjan numero 9890**

**Tekstin numero 0**

Monet pallokudojat rakentavat uuden verkon joka päivä. Useimmat pallokehrääjät ovat yleensä aktiivisia iltaisin; ne piileskelevät suurimman osan päivästä. Yleensä iltaa kohti hämähäkki kuluttaa vanhan verkon, lepää noin tunnin ja kehrää sitten uuden verkon samaan paikkaan. Näin ollen pallohämähäkkien verkkoihin ei yleensä kerry muiden lajien, kuten mustaleskihämähäkkien, tavanomaisia jätöksiä.

**Kysymys 0**

Missä pallokudojat käyvät päivisin?

**Teksti numero 1**

Hämähäkit eli araneidit kuuluvat hämähäkkieläinten (Araneidae) heimoon. Ne ovat yleisin ryhmä, joka rakentaa spiraalimaisia pyöränmuotoisia verkkoja, joita tavataan usein puutarhoissa, pelloilla ja metsissä. "Orb" tarkoitti aiemmin englanniksi "ympyränmuotoista", mistä ryhmän englanninkielinen nimi johtuu. Araneideilla on kahdeksan samankaltaista silmää, karvaiset tai piikkiset jalat, eikä niillä ole stridulaatioelimiä.

**Kysymys 0**

kuinka monta silmää pallohämähäkillä on?

**Asiakirjan numero 9891**

**Tekstin numero 0**

``Can't Help Falling in Love'' on yhdysvaltalaisen laulajan Elvis Presleyn alun perin levyttämä popballadi, jonka julkaisi Gladys Music, Elvis Presleyn kustannusyhtiö. Sen ovat kirjoittaneet Hugo Peretti, Luigi Creatore ja George David Weiss. Melodia perustuu Jean-Paul-Égide Martinin (1741 -- 1816) suosittuun romanssiin ``Plaisir d'amour'' (1784). Se esitettiin Elvis Presleyn elokuvassa Blue Hawaii vuonna 1961. Seuraavien neljän vuosikymmenen aikana sen levyttivät lukuisat muut artistit, kuten Tom Smothers, brittiläinen reggae-yhtye UB40, jonka versio vuodelta 1993 oli Yhdysvaltain ja Yhdistyneen kuningaskunnan listojen kärjessä, ja ruotsalainen pop-yhtye A-Teens.

**Kysymys 0**

joka laulaa en voi lakata rakastumasta sinuun

**Kysymys 1**

ei voi olla rakastumatta kuka sen kirjoitti...

**Kysymys 2**

jotka eivät voi olla rakastumatta

**Kysymys 3**

joka kirjoitti ei voi olla rakastumatta

**Kysymys 4**

joka ei voi olla rakastumatta -

**Kysymys 5**

joka lauloi rakastuessaan sinuun ensin

**Teksti numero 1**

``Can't Help Falling in Love'' Elvis Presleyn single albumilta Blue Hawaii

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | ``Rock-A-Hula Baby'' |  |
| Julkaistu | 1. lokakuuta 1961 |  |
| Muotoilu | 7'' |  |
| Tallennettu | 23. maaliskuuta 1961, Radiotallentimet, Hollywood, Kalifornia. |  |
| Genre | Pop |  |
| Pituus | 2: 59 |  |
| Tarra | RCA Victor |  |
| Lauluntekijä (s) | * Hugo Peretti * Luigi Creatore * George David Weiss |  |
| Tuottaja (s) | Elvis Presley (Joseph Lilley, Paramount Pictures) Elvis Presley singlejen kronologia |  |
| "Pikkusisko" (1961) | ``Can't Help Falling in Love'' (1961) | ``Rock-A-Hula Baby'' (1961) |

Musiikkivideo ``Can't Help Falling in Love'' (audio) YouTubessa.

**Kysymys 0**

minkälainen laulu on cant help falling in love?

**Teksti numero 2**

Single Elvis Presley

**Kysymys 0**

joka lauloi ei voi olla rakastumatta sinuun

**Teksti numero 3**

``Can't Help Falling in Love'' on yhdysvaltalaisen laulajan Elvis Presleyn alun perin levyttämä popballadi, jonka julkaisi Gladys Music, Presleyn kustannusyhtiö. Sen ovat kirjoittaneet Hugo Peretti, Luigi Creatore ja George David Weiss. Melodia perustuu Jean-Paul-Égide Martinin (1784) suosittuun romanssiin ``Plaisir d'amour''. Laulu esitettiin Presleyn elokuvassa Blue Hawaii vuonna 1961. Seuraavien neljän vuosikymmenen aikana sen levyttivät lukuisat muut artistit, kuten Tom Smothers, ruotsalainen popyhtye A-Teens ja brittiläinen reggae-yhtye UB40, jonka versio vuodelta 1993 oli Yhdysvaltain ja Ison-Britannian listojen kärjessä.

**Kysymys 0**

jotka lauloivat, eivät voi olla rakastumatta ensimmäiseksi.

**Kysymys 1**

joka lauloi En voi olla rakastumatta sinuun ensin...

**Kysymys 2**

kuka kirjoitti kappaleen en voi olla rakastumatta sinuun...

**Teksti numero 4**

``Can't Help Falling in Love'' on yhdysvaltalaisen laulajan Elvis Presleyn Blue Hawaii -albumille (1961) levyttämä kappale. Sen ovat kirjoittaneet Hugo Peretti, Luigi Creatore ja George David Weiss. (Melodia perustuu Jean-Paul-Égide Martinin vuonna 1784 säveltämään romanttiseen teokseen ``Plaisir d'amour''). ``Can't Help Falling in Love'' esiintyi Presleyn vuonna 1961 valmistuneessa elokuvassa Blue Hawaii. Seuraavien neljän vuosikymmenen aikana kappaleen ovat coveroineet lukuisat muut artistit, kuten Tom Smothers, ruotsalainen popyhtye A-Teens ja brittiläinen reggae-yhtye UB40, jonka versio vuodelta 1993 oli Yhdysvaltain ja Yhdistyneen kuningaskunnan listojen kärjessä.

**Kysymys 0**

joka lauloi alkuperäisen ei voi olla rakastumatta -

**Kysymys 1**

joka laulaa, ei voi olla rakastumatta sinuun.

**Kysymys 2**

kun cant help falling in love julkaistiin

**Kysymys 3**

joka kirjoitti i cant help falling in love

**Teksti numero 5**

``Can't Help Falling in Love'' on yhdysvaltalaisen laulajan Elvis Presleyn Blue Hawaii -albumille (1961) levyttämä kappale. Sen ovat kirjoittaneet Hugo Peretti, Luigi Creatore ja George David Weiss. (Melodia perustuu Jean-Paul-Égide Martinin vuonna 1784 säveltämään ranskalaiseen rakkauslauluun ``Plaisir d'amour''). ``Can't Help Falling in Love'' esitettiin Presleyn vuoden 1961 elokuvassa Blue Hawaii. Seuraavien neljän vuosikymmenen aikana kappaleen ovat coveroineet lukuisat muut artistit, kuten Tom Smothers, ruotsalainen popyhtye A-Teens ja brittiläinen reggae-yhtye UB40, jonka versio vuodelta 1993 oli Yhdysvaltain ja Yhdistyneen kuningaskunnan listojen kärjessä.

**Kysymys 0**

elvis presley can't help falling in love levy

**Teksti numero 6**

``Can't Help Falling in Love'' on popballadi, joka perustuu ``Plaisir d'amour'' -kappaleeseen, jonka Montgomery Clift laulaa vuonna 1949 ilmestyneessä elokuvassa ``Perijätär'', jossa Clift ja Olivia de Havilland näyttelevät, ja jonka musiikista vastaa Aaron Copeland. Alun perin amerikkalaisen laulajan Elvis Presleyn levyttämä ja Presleyn kustantamon Gladys Musicin julkaisema. Kappaleen ovat kirjoittaneet Hugo Peretti, Luigi Creatore ja George David Weiss. Melodia perustuu Jean-Paul-Égide Martinin (1784) suosittuun romanssiin ``Plaisir d'amour''. Kappale oli mukana ``Perijättäressä'' ja Presleyn elokuvassa Blue Hawaii vuodelta 1961. Seuraavien neljän vuosikymmenen aikana sen levyttivät lukuisat muut artistit, kuten Tom Smothers, ruotsalainen popyhtye A-Teens ja brittiläinen reggae-yhtye UB40, jonka versio vuodelta 1993 oli Yhdysvaltain ja Yhdistyneen kuningaskunnan listojen kärjessä.

**Kysymys 0**

Missä elokuvassa on kappale I can't help falling in love with you?

**Teksti numero 7**

``Can't Help Falling in Love'' on yhdysvaltalaisen laulajan Elvis Presleyn alun perin levyttämä popballadi, jonka julkaisi Gladys Music, Presleyn kustannusyhtiö. Sen ovat kirjoittaneet Hugo Peretti, Luigi Creatore ja George David Weiss. Melodia perustuu Jean-Paul-Égide Martinin (1784) suosittuun romanssiin ``Plaisir d'amour''. Se esitettiin Presleyn elokuvassa Blue Hawaii vuonna 1961. Seuraavien neljän vuosikymmenen aikana sen levyttivät lukuisat muut artistit, kuten Tom Smothers, ruotsalainen popyhtye A-Teens ja brittiläinen reggae-yhtye UB40, jonka versio vuodelta 1993 oli Yhdysvaltain ja Yhdistyneen kuningaskunnan listojen kärjessä.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti Elviksen kappaleen can't help falling in love with you (ei voi olla rakastumatta sinuun)

**Kysymys 1**

kuka laulaa alkuperäisen i can't help falling in love with you kappaleen

**Kysymys 2**

joka laulaa en voi olla rakastumatta...

**Kysymys 3**

joka kirjoitti laulun, ei voi olla rakastumatta sinuun.

**Teksti numero 8**

``Can't Help Falling in Love'' on popballadi, joka perustuu 1700-luvun lauluun ``Plaisir d'amour'', jonka Montgomery Clift laulaa vuonna 1949 ilmestyneessä elokuvassa ``Perijätär'', jossa Clift ja Olivia de Havilland näyttelevät, ja jonka musiikista vastaa Aaron Copland. Popballadin levytti alun perin yhdysvaltalainen laulaja Elvis Presley, ja sen julkaisi Gladys Music, Presleyn kustannusyhtiö. Sen ovat kirjoittaneet Hugo Peretti, Luigi Creatore ja George David Weiss. (Melodia perustuu Jean-Paul-Égide Martinin vuonna 1784 säveltämään suosittuun romanssiin ``Plaisir d'amour''). ``Can't Help Falling in Love'' esiintyi Presleyn vuonna 1961 valmistuneessa elokuvassa Blue Hawaii. Seuraavien neljän vuosikymmenen aikana kappaleen levyttivät lukuisat muut artistit, kuten Tom Smothers, ruotsalainen popyhtye A-Teens ja brittiläinen reggae-yhtye UB40, jonka versio vuodelta 1993 oli Yhdysvaltain ja Yhdistyneen kuningaskunnan listojen kärjessä.

**Kysymys 0**

kun oli en voi olla rakastumatta sinuun julkaistiin -

**Asiakirjan numero 9892**

**Tekstin numero 0**

Melia Kreiling näyttelee Bereetiä Marvel Studiosin Guardians of the Galaxy -elokuvassa vuonna 2014. Kun Peter Quill hakee pallon Morag-planeetalta, hän huomaa Bereetin olevan yhä aluksessaan, ilmeisesti lyhyen seurustelun jäljiltä. Myöhemmin hän jättää hänet Xandarille yrittäessään myydä pallon.

**Kysymys 0**

joka näyttelee bereetiä galaksin vartijoissa...

**Asiakirjan numero 9893**

**Tekstin numero 0**

Britannian Got Talent -sarja 12

|  |  |
| --- | --- |
| Lähetys osoitteesta | 14. huhtikuuta -- 3. kesäkuuta 2018 |
| Tuomarit | Simon Cowell Amanda Holden Alesha Dixon David Walliams David Walliams |
| Esitelmöitsijä(t) | Anthony McPartlin (ITV; vain koe-esiintymiset) Declan Donnelly (ITV) |
| Keskustelija (t) | Stephen Mulhern (ITV2) |
| Lähetystoiminnan harjoittaja | ITV ITV2 (BGMT) Voittaja Kadonnut ääni kaveri (Lost Voice Guy) |
| Alkuperä | Newcastle upon Tyne |
| Genre (s) | Stand-up koomikko Runner-up Robert White Kronologia   * ◀ * 2018 |

**Kysymys 0**

Milloin on Britannian Got Talent 2018 -finaali?

**Asiakirjan numero 9894**

**Tekstin numero 0**

Luonnonvaraisia jyviä kerättiin ja syötiin ainakin 20 000 vuotta eKr. lähtien. Noin 9 500 eKr. lähtien Levantissa viljeltiin kahdeksaa neoliittisen ajan peruskasvia - emmer-vehnää, einkorn-vehnää, kuorittua ohraa, herneitä, linssejä, katkeraa virnaa, kikhernettä ja pellavaa. Riisi kesytettiin Kiinassa 11 500 ja 6 200 eaa. välisenä aikana, ja sen jälkeen tulivat mungo-, soija- ja atsukipavut. Siat kesytettiin Mesopotamiassa noin 11 000 eaa. ja lampaat 11 000-9 000 eaa. välisenä aikana. Nauta kesytettiin luonnonvaraisista auroksista nykyisen Turkin ja Pakistanin alueilla noin 8 500 eaa. tienoilla. Sokeriruoko ja eräät juurekset kesytettiin Uudessa-Guineassa noin 7 000 eaa. Sahelin alueella Afrikassa kotieläimeksi kasvatettiin durra 5 000 eaa. mennessä. Etelä-Amerikan Andeilla peruna kesytettiin 8 000-5 000 eaa. välisenä aikana yhdessä papujen, kokan, laamojen, alpakoiden ja marsujen kanssa. Samaan aikaan Papua-Uudessa-Guineassa viljeltiin ja risteytettiin banaaneja. Mesoamerikassa villi teosinte kesytettiin maissiksi 4 000 eaa. mennessä. Puuvilla kesytettiin Perussa 3 600 eaa. mennessä. Kamelit kesytettiin myöhään, ehkä noin 3 000 eaa.

**Kysymys 0**

Mistä tutkijat uskovat ruoantuotannon alkaneen Lähi-idässä?

**Teksti numero 1**

Tutkijat ovat kehittäneet useita hypoteeseja selittääkseen maatalouden historiallista alkuperää. Tutkimukset siirtymisestä metsästäjä-keräilijä-yhteiskunnista maatalousyhteiskuntiin viittaavat siihen, että sitä edelsi tehostumisen ja lisääntyvän sedentismin kausi; esimerkkeinä voidaan mainita Natufian-kulttuuri Lounais-Aasiassa ja Kiinan varhaiskiinalainen neoliittinen kausi Kiinassa. Nykyiset mallit osoittavat, että aiemmin korjattuja luonnonvaraisia kasvustoja alettiin istuttaa, mutta niitä ei heti kesytetty.

**Kysymys 0**

Mistä tutkijat ovat yhtä mieltä siitä, että maatalous on todennäköisesti syntynyt Aasiassa?

**Teksti numero 2**

Aasialainen riisi kesytettiin 8 200-13 500 vuotta sitten Kiinassa, ja sen geneettinen alkuperä on peräisin luonnonvaraisesta riisistä Oryza rufipogonista, joka on peräisin Helmi-joen laakson alueelta Kiinasta. Riisin viljely levisi sitten Etelä- ja Kaakkois-Aasiaan.

**Kysymys 0**

Missä ensimmäiset maanviljely-yhteisöt kehittyivät varhaisessa Kiinassa?

**Asiakirjan numero 9895**

**Tekstin numero 0**

Valokuvauksessa headroom tai head room on esteettisen sommittelun käsite, joka koskee kohteen suhteellista pystysuoraa sijaintia kuvan kehyksessä. Headroom viittaa erityisesti kohteen pään yläreunan ja kehyksen yläreunan väliseen etäisyyteen, mutta termiä käytetään toisinaan termien lead room, nose room tai 'looking room' sijasta kuvaamaan tilan tuntua kuvan molemmin puolin. Esteettisesti miellyttävänä pidetty pääntilan määrä on dynaaminen suure; se muuttuu sen mukaan, kuinka suuren osan kuvasta kohde täyttää.

**Kysymys 0**

headroom leadroom ja noseroom ovat kaikki esimerkkejä siitä, että

**Asiakirjan numero 9896**

**Tekstin numero 0**

``Devil Woman'' on Cliff Richardin hittisingle vuodelta 1976 hänen albumiltaan I 'm Nearly Famous.

**Kysymys 0**

joka laulaa, että hän on vain paholaisnainen.

**Asiakirjan numero 9897**

**Tekstin numero 0**

On useita syitä, miksi hallitus saattaa haluta nostaa koulunkäynnin päättymisikää, sillä se on nostanut sitä useita kertoja 1800- ja 1900-luvuilla, viimeksi vuonna 2015. Aiempien ikärajan korotusten syynä on ollut lähinnä ammattitaitoisen työvoiman lisääminen antamalla oppilaille lisäaikaa lisätaitojen ja -pätevyyksien hankkimiseen. Viime vuosina on käynyt ilmeiseksi, että useimmat 16-18-vuotiaat eivät ole olleet motivoituneita jatkamaan opintojaan GCSE-tutkinnon suorittamisen jälkeen, mikä on lisännyt yleistä työttömyysastetta, koska monet eivät ole löytäneet työtä. Yhdistyneen kuningaskunnan hallitus toivoi, että se voisi muuttaa tilanteen tekemällä koulutuksesta pakollista 17-vuotiaaksi vuoteen 2013 mennessä ja 18-vuotiaaksi vuoteen 2015 mennessä.

**Kysymys 0**

Milloin koulunkäynnin päättymisikä nousi 18 vuoteen?

**Kysymys 1**

milloin koulunkäynnin päättymisikä muuttuu 18:ksi

**Kysymys 2**

Milloin koulunkäynnin päättymisikä nostettiin 18 vuoteen?

**Teksti numero 1**

Englannissa ja Walesissa tätä ikää on nostettu useita kertoja sen jälkeen, kun oppivelvollisuus otettiin käyttöön vuonna 1870. Syyskuun 1. päivänä 1972 ikäraja nostettiin 15:stä 16 vuoteen kahdeksan vuotta aiemmin vuonna 1964 aloitettujen valmistelujen jälkeen. Tämä jätti koulunsa päättäville vuoden tauon, jonka jälkeen heidän oli lain mukaan suoritettava ylimääräinen koulutusvuosi vuodesta 1973 alkaen.

**Kysymys 0**

milloin koulun päättymisikä nostettiin 16 vuoteen

**Kysymys 1**

Milloin koulunkäynnin päättymisikä nostettiin 16 vuoteen?

**Teksti numero 2**

Vuonna 1944 Rab Butler esitti vuoden 1944 koulutuslain (Education Act 1944), jossa muiden muutosten, kuten kolmikantajärjestelmän käyttöönoton, lisäksi nostettiin koulun päättymisikä 15 vuoteen. Vaikka laki olisi pitänyt panna täytäntöön syyskuusta 1939 alkaen, sitä ei pantu täytäntöön toisen maailmansodan vaikutusten vuoksi, mutta se pantiin lopulta täytäntöön huhtikuusta 1947 alkaen. Comprehensive school -järjestelmä on sittemmin korvannut tällä lailla käyttöön otetun kolmikantajärjestelmän suurimmassa osassa Englantia. Tässä laissa suositeltiin myös kaikille lapsille pakollista osa-aikaopetusta 18 ikävuoteen asti, mutta siitä luovuttiin vuoden 1918 lain tapaan menojen leikkaamiseksi toisen maailmansodan jälkeen.

**Kysymys 0**

milloin koulunkäynnin päättymisikä nousi 15 vuoteen

**Teksti numero 3**

Vuonna 1944 Rab Butler esitti vuoden 1944 koulutuslain (Education Act 1944), joka muiden muutosten, kuten kolmikantajärjestelmän käyttöönoton, ohella sisälsi myös koulunkäynnin päättämisikärajan nostamisen 15 vuoteen. Vaikka laki olisi pitänyt panna täytäntöön syyskuusta 1939 alkaen, sitä ei pantu täytäntöön toisen maailmansodan vaikutusten vuoksi, mutta se pantiin lopulta täytäntöön huhtikuusta 1947 alkaen. Peruskoulujärjestelmä on sittemmin korvannut tällä lailla käyttöön otetun kolmikantajärjestelmän suurimmassa osassa Englantia. Tässä laissa suositeltiin myös pakollista osa-aikaista koulutusta kaikille lapsille 18 ikävuoteen asti, mutta siitä luovuttiin vuoden 1918 lain tapaan menojen leikkaamiseksi toisen maailmansodan jälkeen.

**Kysymys 0**

milloin koulunkäynnin päättymisikä nostettiin 15 vuoteen

**Asiakirjan numero 9898**

**Tekstin numero 0**

Kapina alkoi vuonna 73 eaa., kun noin 70 orja-gladiaattoria pakeni Capuan gladiaattorikoulusta; he kukistivat helposti pienen roomalaisjoukon, joka lähetettiin ottamaan heidät takaisin. Kahden vuoden kuluessa heihin oli liittynyt noin 120 000 miestä, naista ja lasta; tämän joukon työkykyiset aikuiset olivat yllättävän tehokas aseellinen voima, joka osoitti toistuvasti pystyvänsä vastustamaan tai voittamaan roomalaiset sotilaat, aina paikallisista kampanjalaisista partioista roomalaisiin miliiseihin ja konsulien komennossa oleviin koulutettuihin roomalaislegiooniin. Orjat vaelsivat eri puolilla Italiaa ja ryöstivät suhteellisen rangaistuksetta kartanoita ja kaupunkeja, ja toisinaan he jakoivat joukkonsa erillisiksi mutta liittoutuneiksi joukoiksi useiden johtajien, kuten kuuluisan gladiaattorikenraali Spartacuksen, johdolla.

**Kysymys 0**

missä kolmas orjalaissota käytiin

**Asiakirjan numero 9899**

**Tekstin numero 0**

Arnold Alois Schwarzenegger (/ ˈʃvɑːrtsənɛɡər /; saks: (ˈaɐ̯nɔlt ˈʃvaɐ̯tsn̩ˌʔɛɡɐ); s. 30. heinäkuuta 1947) on itävaltalais-amerikkalainen näyttelijä, elokuvantekijä, liikemies, sijoittaja, kirjailija, hyväntekijä, aktivisti, poliitikko ja entinen ammatillinen kehonrakentaja. Hän toimi kaksi kautta Kalifornian 38. kuvernöörinä vuosina 2003-2011.

**Kysymys 0**

joka on entinen kehonrakentaja, josta tuli filmitähti ja kuvernööri...

**Asiakirjan numero 9900**

**Tekstin numero 0**

``A Most Unusual Camera'' on yhdysvaltalaisen tv-antologiasarjan The Twilight Zone jakso 46. Se esitettiin alun perin 16. joulukuuta 1960 CBS-kanavalla.

**Kysymys 0**

Hämärän vyöhykkeen kamera ottaa kuvia tulevaisuudesta

**Asiakirjan numero 9901**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1998 kvartetti levytti kappaleen ``Let's Get Together'' elokuvaa The Parent Trap varten. Vuotta myöhemmin tytöt olivat kaikki vierailevina näyttelijöinä ABC:n Boy Meets World -televisio-ohjelman jaksossa ``Road Trip'', ja pian sen jälkeen, vuonna 2000, he julkaisivat Hollywood Records -levymerkillä samannimisen albuminsa. Nobody's Angel -albumilla kuultiin hittibiisi ``If You Wanna Dance''. Myöhemmin he julkaisivat kappaleen ``Pokémon World'' poikabändi Youngstownin kanssa Pokémon The Movie 2000 -elokuvaa varten.

**Kysymys 0**

kuka on tyttöbändi boy meets world -elokuvassa

**Asiakirjan numero 9902**

**Tekstin numero 0**

Anthony Howard Goldwyn (s. 20. toukokuuta 1960) on yhdysvaltalainen näyttelijä, tuottaja, ohjaaja ja poliittinen aktivisti. Hän näytteli Carl Bruneria elokuvassa Ghost, eversti Bagleytä elokuvassa The Last Samurai ja Disneyn Tarzan-animaatioelokuvan nimihenkilön ääntä. Hän näyttelee ABC:n draamasarjassa Skandaali Yhdysvaltain presidenttiä Fitzgerald Grant III:ta.

**Kysymys 0**

joka näyttelee presidenttiä skandaali-tv-sarjassa

**Asiakirjan numero 9903**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa | Pinta-ala (km2) | Huomautukset |  |
|  | Venäjä \* | 13,100,000 | 17,125,200 mukaan lukien eurooppalainen osuus |  |
|  | Kiina | 9,596,961 | ei sisällä Hongkongia, Macaota, Taiwania eikä kiistanalaisia alueita/saaria. |  |
|  | Intia | 3,287,263 |  |  |
|  | Kazakstan \* | 2,455,034 | 2,724,902 km2 mukaan lukien Euroopan osa. |  |
|  | Saudi-Arabia | 2,149,690 |  |  |
| 6 | Iran | 1,648,195 |  |  |
| 7 | Mongolia | 1,564,110 |  |  |
| 8 | Indonesia \* | 1,472,639 | 1 904 569 km2 mukaan luettuna valtameren puoleinen osa |  |
| 9 | Pakistan | 796,095 | 882 363 km2 mukaan lukien Gilgit-Baltistan ja AJK. |  |
| 10 | Turkki \* | 747,272 | 783 562 km2 mukaan luettuna Euroopan osa. |  |
| 11 | Myanmar | 676,578 |  |  |
| 12 | Afganistan | 652,230 |  |  |
| 13 | Jemen | 527,968 |  |  |
| 14 | Thaimaa | 513,120 |  |  |
| 15 | Turkmenistan | 488,100 |  |  |
| 16 | Uzbekistan | 447,400 |  |  |
| 17 | Irak | 438,317 |  |  |
| 18 | Japani | 377,930 |  |  |
| 19 | Vietnam | 331,212 |  |  |
| 20 | Malesia | 330,803 |  |  |
| 21 | Oman | 309,500 |  |  |
| 22 | Filippiinit | 300,000 |  |  |
| 23 | Laos | 236,800 |  |  |
| 24 | Kirgisia | 199,951 |  |  |
| 25 | Syyria | 185,180 | Sisältää Golanin korkeuksien osat. |  |
| 26 | Kambodža | 181,035 |  |  |
| 27 | Bangladesh | 147,570 |  |  |
| 28 | Nepal | 147,181 |  |  |
| 29 | Tadžikistan | 143,100 |  |  |
| 30 | Pohjois-Korea | 120,538 |  |  |
| 31 | Etelä-Korea | 100,210 |  |  |
| 32 | Jordan | 89,342 |  |  |
| 33 | Azerbaidžan \* | 86,600 | Joskus sitä pidetään osana Eurooppaa. |  |
| 34 | Yhdistyneet arabiemiirikunnat | 83,600 |  |  |
| 35 | Georgia \* | 69,000 | Joskus sitä pidetään osana Eurooppaa. |  |
| 36 | Sri Lanka | 65,610 |  |  |
| 37 | Egypti \* | 60,000 | 1 002 450 km2, mukaan lukien Afrikan osa. |  |
| 38 | Bhutan | 38,394 |  |  |
| 39 | Taiwan | 36,193 |  |  |
| 40 | Armenia | 29,843 | Joskus sitä pidetään osana Eurooppaa. |  |
| 41 | Israel | 20,273 |  |  |
| 42 | Kuwait | 17,818 |  |  |
| 43 | Itä-Timor | 14,874 |  |  |
| 44 | Qatar | 11,586 |  |  |
| 45 | Libanon | 10,452 |  |  |
| 46 | Kypros | 9,251 | 5 896 km2 lukuun ottamatta Pohjois-Kyprosta. Poliittisesti joskus pidetään osana Eurooppaa. |  |
| 47 | Palestiina | 6,220 |  |  |
| 48 | Brunei | 5,765 |  |  |
| 49 | Bahrain | 765 |  |  |
| 50 | Singapore | 716 |  |  |
| 51 | Malediivit | 300 |  |  |
|  | Yhteensä | 44,579,000 |  |  |

**Kysymys 0**

Mikä on Aasian toiseksi pienin maa?

**Kysymys 1**

mikä on suurin maa Aasiassa

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa | Pinta-ala (km2) | Huomautukset |  |
|  | Venäjä \* | 13,100,000 | 17,125,200 mukaan lukien eurooppalainen osuus |  |
|  | Kiina | 9,596,961 | ei sisällä Hongkongia, Macaota, Taiwania eikä kiistanalaisia alueita/saaria. |  |
|  | Intia | 3,287,263 |  |  |
|  | Kazakstan \* | 2,455,034 | 2,724,902 km2 mukaan luettuna Euroopan osa. |  |
|  | Saudi-Arabia | 2,149,690 |  |  |
| 6 | Iran | 1,648,195 |  |  |
| 7 | Mongolia | 1,564,110 |  |  |
| 8 | Indonesia \* | 1,472,639 | 1 904 569 km2 mukaan luettuna valtameren puoleinen osa |  |
| 9 | Pakistan | 796,095 | 882 363 km2 mukaan lukien Gilgit-Baltistan ja AJK. |  |
| 10 | Turkki \* | 747,272 | 783 562 km2 mukaan luettuna Euroopan osa. |  |
| 11 | Myanmar | 676,578 |  |  |
| 12 | Afganistan | 652,230 |  |  |
| 13 | Jemen | 527,968 |  |  |
| 14 | Thaimaa | 513,120 |  |  |
| 15 | Turkmenistan | 488,100 |  |  |
| 16 | Uzbekistan | 447,400 |  |  |
| 17 | Irak | 438,317 |  |  |
| 18 | Japani | 377,930 |  |  |
| 19 | Vietnam | 331,212 |  |  |
| 20 | Malesia | 330,803 |  |  |
| 21 | Oman | 309,500 |  |  |
| 22 | Filippiinit | 300,000 |  |  |
| 23 | Laos | 236,800 |  |  |
| 24 | Kirgisia | 199,951 |  |  |
| 25 | Syyria | 185,180 | Sisältää Golanin korkeuksien osat. |  |
| 26 | Kambodža | 181,035 |  |  |
| 27 | Bangladesh | 147,570 |  |  |
| 28 | Nepal | 147,181 |  |  |
| 29 | Tadžikistan | 143,100 |  |  |
| 30 | Pohjois-Korea | 120,538 |  |  |
| 31 | Etelä-Korea | 100,210 |  |  |
| 32 | Jordan | 89,342 |  |  |
| 33 | Azerbaidžan \* | 86,600 | Joskus sitä pidetään osana Eurooppaa. |  |
| 34 | Yhdistyneet arabiemiirikunnat | 83,600 |  |  |
| 35 | Georgia \* | 69,000 | Joskus sitä pidetään osana Eurooppaa. |  |
| 36 | Sri Lanka | 65,610 |  |  |
| 37 | Egypti \* | 60,000 | 1 002 450 km2, mukaan lukien Afrikan osa. |  |
| 38 | Bhutan | 38,394 |  |  |
| 39 | Taiwan | 36,193 |  |  |
| 40 | Armenia \* | 29,843 | Joskus sitä pidetään osana Eurooppaa. |  |
| 41 | Israel | 20,273 |  |  |
| 42 | Kuwait | 17,818 |  |  |
| 43 | Itä-Timor | 14,874 |  |  |
| 44 | Qatar | 11,586 |  |  |
| 45 | Libanon | 10,452 |  |  |
| 46 | Kypros | 9,251 | 5 896 km2 lukuun ottamatta Pohjois-Kyprosta. Poliittisesti joskus pidetään osana Eurooppaa. |  |
| 47 | Palestiina | 6,220 |  |  |
| 48 | Brunei | 5,765 |  |  |
| 49 | Bahrain | 765 |  |  |
| 50 | Singapore | 716 |  |  |
| 51 | Malediivit | 300 |  |  |
|  | Yhteensä | 44,579,000 |  |  |

**Kysymys 0**

joka on pinta-alaltaan ja väkiluvultaan Aasian pienin maa.

**Asiakirjan numero 9904**

**Tekstin numero 0**

Major League Baseballin San Francisco Giants sai alkunsa New Yorkissa New York Gothams -nimellä vuonna 1883, ja se tunnettiin nimellä New York Giants vuodesta 1885, kunnes joukkue muutti San Franciscoon kauden 1957 jälkeen. Suurimman osan 75 New Yorkissa pelatusta kaudesta Giants pelasi kotiottelunsa Upper Manhattanilla sijaitsevan Polo Groundsin eri versioissa.

**Kysymys 0**

missä New York Giants pelasi baseballia?

**Teksti numero 1**

Myös Giantsin alkuperäinen kotistadion, Polo Grounds, on peräisin tältä varhaiselta aikakaudelta. Se sijaitsi alun perin Central Parkin pohjoispuolella Fifth ja Sixth Avenuen sekä 110th ja 112th Streetin varrella Harlemissa Manhattanin yläosassa. Häädettyään heidät tuosta Polo Groundsin ensimmäisestä versiosta kauden 1888 jälkeen he muuttivat kauemmas yläkaupunkiin eri kentille, jotka he nimesivät myös ``Polo Groundsiksi'' ja jotka sijaitsivat 155th ja 159th Streetsin välissä Harlemissa ja Washington Heightsissa, ja he pelasivat Washington Heightsissa sijaitsevalla kuuluisalla Polo Groundsilla kauden 1957 loppuun asti, jolloin he muuttivat San Franciscoon.

**Kysymys 0**

Missä Giants baseball-joukkue pelasi NY:ssä?

**Teksti numero 2**

New York Giants oli nykyisen San Francisco Giantsin New Yorkissa sijaitseva versio ennen joukkueen siirtämistä San Franciscoon vuonna 1958. Joukkueen kotipaikka oli New Yorkin pääkaupunkiseudulla joukkueen perustamisesta vuonna 1883 aina kauteen 1957 asti. Suurimman osan New Yorkissa pelatuista kausistaan Giants pelasi kotiottelunsa New Yorkin Upper Manhattanin alueella sijaitsevalla Polo Groundsilla.

**Kysymys 0**

missä ny giants baseball joukkue pelasi

**Asiakirjan numero 9905**

**Tekstin numero 0**

``Don't Stop Believin''' Single Journey albumilta Escape

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | ``Natural Thing'' |  |
| Julkaistu | 3. kesäkuuta 1981 |  |
| Muotoilu | 7-tuumainen single |  |
| Tallennettu | 1981 |  |
| Studio | Fantasy Studios, Berkeley, Kalifornia |  |
| Genre | Rock |  |
| Pituus | 4: 11 |  |
| Tarra | Columbia |  |
| Lauluntekijä (s) | Steve Perry, Jonathan Cain, Neal Schon. |  |
| Tuottaja (s) | Kevin Elson, Mike ``Clay'' Stone Journey-singlen kronologia |  |
| ``Kuka nyt itkee'' (1981) | ``Don't Stop Believin''' (1981) | ``Open Arms'' (1982) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Kuka nyt itkee'' (1981) | ``Don't Stop Believin''' (1981) | ``Open Arms'' (1982) |

Ääninäyte ``Don't Stop Believin''

* tiedosto
* apua

**Kysymys 0**

joka kirjoitti don't stop believing by journey

**Kysymys 1**

joka kirjoitti Don't stop believin by journey

**Kysymys 2**

milloin journey dont stop believing ilmestyi

**Teksti numero 1**

``Don't Stop Believin''' levytettiin amerikkalaisen Glee-televisiosarjan näyttelijöiden toimesta. Se on ensimmäinen single, joka julkaistiin sarjan soundtrackilta, Glee: The Music, Volume 1, ja se esitettiin sarjan ensimmäisen kauden ensimmäisessä jaksossa ``Pilot''. Osa kappaleesta esitettiin uudelleen jaksossa ``The Rhodes Not Taken''. Toisen version näyttelijät esittivät ensimmäisen kauden päätösjaksossa ``Journey to Regionals'' Glee-klubin Regionals-kilpailua varten; se sisältyy EP-ääniraitaan Glee: The Music, Journey to Regionals. Kolmannen version esitti Lea Michele Rachel Berryn roolissa sarjan neljännen kauden yhdeksännellätoista jaksossa ``Sweet Dreams''; se julkaistiin singlenä 23. huhtikuuta 2013. Neljäs versio esitettiin vuoden 2014 jaksossa ``New Directions''. Glee-sovitus oli muokattu Petra Hadenin versiosta. ``Regionals-versio'' sai ehdokkuuden Grammy-palkinnon parhaasta laulavan duon tai ryhmän pop-esityksestä vuoden 2011 seremoniassa. Pilottiversion uusintaesitys esitetään vuoden 2015 jaksossa ``2009''.

**Kysymys 0**

Milloin Glee lauloi Don't stop believingin?

**Teksti numero 2**

``Don't Stop Believin''' Single Journey albumilta Escape

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | "Luonnollinen asia |  |
| Julkaistu | 3. kesäkuuta 1981 |  |
| Muotoilu | 7-tuumainen single |  |
| Tallennettu | 1981 |  |
| Studio | Fantasy Studios, Berkeley, Kalifornia |  |
| Genre | Rock |  |
| Pituus | 4: 11 |  |
| Tarra | Columbia |  |
| Lauluntekijä (s) | Steve Perry, Jonathan Cain, Neal Schon. |  |
| Tuottaja (s) | Kevin Elson, Mike ``Clay'' Stone Journey-singlen kronologia |  |
| ``Kuka nyt itkee'' (1981) | ``Don't Stop Believin'' (1981) | ``Open Arms'' (1982) |

Ääninäyte ``Don't Stop Believin''

* tiedosto
* apua

**Kysymys 0**

Milloin kappale Don't stop believing tehtiin?

**Teksti numero 3**

``Don't Stop Believin''' Single Glee cast albumilta Glee: The Music, Volume 1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 19. toukokuuta 2009 |  |
| Muotoilu | Digitaalinen lataus, CD-single |  |
| Tallennettu | 2009 |  |
| Genre | Pop |  |
| Pituus | 3: 50 |  |
| Tarra | Columbia |  |
| Lauluntekijä (s) | Steve Perry, Jonathan Cain, Neal Schon. |  |
| Tuottaja (s) | Ryan Murphy, Adam Anders Glee cast singlet kronologia |  |
|  | ``Don't Stop Believin''' (2009) | ``Rehab'' (2009) |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti matkakappaleen Don't stop believingin

**Asiakirjan numero 9906**

**Tekstin numero 0**

Tapahtumassa pelattiin yhdeksän ottelua, joista kolme esitettiin ennakko-ohjelmassa. Päätapahtumassa Asuka voitti kaikkien aikojen ensimmäisen naisten Royal Rumble -ottelun, joka oli myös toinen naisten ottelu WWE:n pay-per-view:n päätapahtumassa ja ensimmäinen WWE:n "Big Four" -maksukilpailujen päätapahtumassa. Miesten Royal Rumble -ottelun voitti Shinsuke Nakamura. Muihin merkittäviin otteluihin kuuluivat Brock Lesnarin maailmanmestaruuden säilyttäminen kolmoisuhkaottelussa Braun Strowmania ja Kanea vastaan ja AJ Stylesin WWE-mestaruuden säilyttäminen Kevin Owensia ja Sami Zaynia vastaan tasoitusottelussa. Tapahtuma oli merkittävä myös entisen UFC-tähden Ronda Rouseyn yllätysesiintymisen vuoksi naisten ottelun jälkeen, jolloin hän vahvisti virallisesti tehneensä kokopäiväisen sopimuksen WWE:n kanssa.

**Kysymys 0**

kuka voitti wwe:n yleismaailmallisen mestaruuden royal rumble 2018 -tapahtumassa

**Kysymys 1**

kuka on vuoden 2018 Royal Rumble -kilpailun voittaja?

**Kysymys 2**

kuka voittaa miesten Royal Rumble 2018:n

**Teksti numero 1**

Päätapahtuma oli kaikkien aikojen ensimmäinen 30 naisen Royal Rumble -ottelu naisten mestaruudesta WrestleMania 34:ssä. Sasha Banks oli ensimmäinen ja Becky Lynch toinen osallistuja. Ottelun aikana oli lukuisia yllätysosallistujia - muun muassa Hall of Famers -tähdet Lita, Jacqueline, Beth Phoenix ja Trish Stratus, NXT-painijat Kairi Sane ja NXT Women's Champion Ember Moon sekä menneisyyden tähdet Torrie Wilson, Molly Holly, Michelle McCool (joka teki eniten eliminointeja viidellä), Vickie Guerrero ja Kelly Kelly Kelly. SmackDownin Nikki Bella, joka oli ollut tauolla WrestleMania 33:n jälkeen, ja hänen vapaa agentti kaksoissiskonsa Brie Bella olivat myös ilmoittamattomia osallistujia. Banks, Asuka (# 25), Nikki ja Brie olivat neljä viimeistä. Banks, Nikki ja Brie hyökkäsivät Asukan kimppuun, jonka jälkeen Nikki ja Brie eliminoivat Banksin (joka kesti pisimpään, lähes 55 minuuttia). Asuka hyökkäsi Nikkin ja Brien kimppuun, mutta Nikki suoritti Rack Attack 2.0 Asukalle ja eliminoi sen jälkeen Brien. Edestakaisen vaihdon jälkeen Asuka eliminoi Nikkin voittaakseen ottelun ja ansaitakseen naisten mestaruusottelun WrestleMania 34:ssä. Ottelun jälkeen Raw:n naisten mestari Alexa Bliss ja SmackDownin naisten mestari Charlotte Flair astuivat kehään. Ennen kuin Asuka ehti tehdä päätöksensä siitä, kummasta tittelistä hän haluaa haastaa, heidät keskeytti entisen UFC-tähden Ronda Rouseyn yllätysesiintyminen, joka vahvisti virallisesti tehneensä kokopäiväisen sopimuksen WWE:n kanssa. Rousey osoitti WrestleMania-kylttiä ja tarjosi kättelyä Asukalle, joka kieltäytyi. Rousey kätteli sitten Raw-komissaari Stephanie McMahonia, kun tapahtuma päättyi. Takki, jota Rousey käytti tämän esiintymisen aikana, kuului elinikäiselle idolille Roddy Piperille, jonka poika antoi Rouseyn lainata sitä.

**Kysymys 0**

kenellä oli eniten pudotuksia naisten Royal Rumble -ottelussa -

**Asiakirjan numero 9907**

**Tekstin numero 0**

Kappale on mukana Jonathan Demmen ohjaamassa Talking Headsin konserttielokuvassa Stop Making Sense (1984). Stop Making Sense -versiossa Byrne ja hänen bändikaverinsa esiintyvät vakiolampun ääressä, kun heidän takanaan olevalle valkokankaalle heijastetaan lähikuvia eri ruumiinosista. Kuten elokuvan selostuksessa paljastuu, ruumiinosat kuuluvat Byrnelle ja hänen tyttöystävälleen (myöhemmin vaimolleen) Adelle Lutzille, joka tunnettiin myös nimellä Bonnie. Kun laulu saavuttaa sillan, muusikot perääntyvät ja Byrne tanssii lampun kanssa, mikä on viittaus Fred Astairen vastaavaan tanssiin vaatetelineen kanssa elokuvassa Royal Wedding. Kappaleen aikana Weymouth nähdään soittamassa harvinaista Fender Swinger -sähkökitaraa tavanomaisen bassonsa sijaan.

**Kysymys 0**

elokuvan puhuvat päät tämän täytyy olla se paikka

**Asiakirjan numero 9908**

**Tekstin numero 0**

``I Gotta Feeling'' on toinen single The Black Eyed Peasin viidenneltä albumilta The E.N.D., jonka on tuottanut ranskalainen DJ David Guetta. Kappale julkaistiin 23. kesäkuuta 2009, ja se debytoi Kanadan ja Billboard Hot 100 -listan kakkossijalla viikolla 27. kesäkuuta 2009, ryhmän ``Boom Boom Pow'' jälkeen, tehden ryhmästä yhden niistä 11 artistista, jotka ovat olleet samaan aikaan Billboard Hot 100 -listan kahdella kärkipaikalla. Kappaleessa on näytteitä Bryan Pringlen kappaleesta ``Take A Dive''. Myöhemmin se nousi Yhdysvaltain listaykköseksi ja 20 listaykköseksi maailmanlaajuisesti.

**Kysymys 0**

joka lauloi Tänä iltana tulee olemaan hyvä ilta

**Kysymys 1**

Milloin tämä ilta tulee olemaan hyvä ilta ilmestyi?

**Teksti numero 1**

``I Gotta Feeling'' on toinen single The Black Eyed Peasin viidenneltä albumilta The E.N.D., jonka on tuottanut ranskalainen DJ David Guetta. Kappale julkaistiin 23. kesäkuuta 2009, ja se debytoi Kanadan ja Billboard Hot 100 -listan kakkossijalla viikolla 27. kesäkuuta 2009, ryhmän ``Boom Boom Pow'' jälkeen, tehden ryhmästä yhden niistä 11 artistista, jotka ovat olleet samaan aikaan Billboard Hot 100 -listan kahdella kärkipaikalla. Myöhemmin se nousi Yhdysvaltain listaykköseksi ja 20 listaykköseksi maailmanlaajuisesti.

**Kysymys 0**

Milloin I've got a feeling ilmestyi?

**Asiakirjan numero 9909**

**Tekstin numero 0**

Alkuperäinen The Twilight Zone -antologiasarja alkoi 2. lokakuuta 1959 ja päättyi 19. kesäkuuta 1964 - viisi tuotantokautta ja 156 jaksoa. Sen loi Rod Serling ja sitä esitettiin CBS:llä.

**Kysymys 0**

kuinka monta tuotantokautta Hämärän vyöhykkeestä on olemassa?

**Asiakirjan numero 9910**

**Tekstin numero 0**

Nobel matkusti suuren osan liike-elämästään, sillä hänellä oli yhtiöitä useissa Euroopan ja Pohjois-Amerikan maissa ja hänellä oli pysyvä koti Pariisissa vuosina 1873-1891. Hän pysyi yksinäisenä ja oli altis masennusjaksoille. Vaikka Nobel pysyi naimattomana, hänen elämäkertojansa toteavat, että hänellä oli ainakin kolme rakasta. Nobelin ensimmäinen rakkaus oli Venäjällä Alexandra-nimiseen tyttöön, joka kuitenkin hylkäsi hänen kosintansa. Vuonna 1876 itävaltalais-böömiläisestä kreivitär Bertha Kinskystä tuli Alfred Nobelin sihteeri, mutta vain lyhyen oleskelun jälkeen hän jätti Nobelin mennäkseen naimisiin edellisen rakastajansa, paroni Arthur Gundaccar von Suttnerin kanssa. Vaikka hänen henkilökohtainen yhteytensä Alfred Nobeliin oli ollut lyhyt, hän kävi kirjeenvaihtoa tämän kanssa tämän kuolemaan asti vuonna 1896, ja hänen uskotaan vaikuttaneen merkittävästi Nobelin päätökseen sisällyttää rauhanpalkinto Nobelin testamentissa määrättyjen palkintojen joukkoon. Bertha von Suttnerille myönnettiin Nobelin rauhanpalkinto vuonna 1905 "vilpittömästä rauhantyöstään".

**Kysymys 0**

kenelle Nobelin rauhanpalkinto on nimetty

**Asiakirjan numero 9911**

**Tekstin numero 0**

Fosfoglyseraattikinaasi (EC 2.7. 2.3) (PGK 1) on entsyymi, joka katalysoi fosfaattiryhmän reversiibeliä siirtoa 1,3-bisfosfoglyseraatista (1,3-BPG) ADP:hen, jolloin syntyy 3-fosfoglyseraattia (3-PG) ja ATP:tä:

**Kysymys 0**

Fosfoglyseraattikinaasi katalysoi 1 3-bisfosfoglyseraatin muuntamista 1 3-bisfosfoglyseraatiksi.

**Asiakirjan numero 9912**

**Tekstin numero 0**

Sinettilaitteesta käytetään myös nimitystä sinettimatriisi tai -muotti ja sen luomasta jäljestä nimitystä sinettijälki (tai harvemmin sinetti). Jos painauma syntyy puhtaasti kohoumana, joka johtuu paperiin kohdistuvasta suuremmasta paineesta siellä, missä matriisin korkeat osat koskettavat toisiaan, sinettiä kutsutaan kuivaksi sinetiksi; muissa tapauksissa käytetään mustetta tai muuta nestemäistä tai nesteytettyä väliaineita, jotka ovat muun värisiä kuin paperi.

**Kysymys 0**

sinetillä tai leimalla tehty merkki

**Asiakirjan numero 9913**

**Tekstin numero 0**

``Small Town Throwdown'' on yhdysvaltalaisen country rock -laulaja Brantley Gilbertin yhteistyössä Justin Mooren ja Thomas Rhettin kanssa kirjoittama ja levyttämä kappale. Se julkaistiin toukokuussa 2014 toisena singlenä hänen kolmannelta studioalbumiltaan Just as I Am. Kappaletta on myyty Yhdysvalloissa 417 000 kappaletta lokakuuhun 2014 mennessä.

**Kysymys 0**

joka laulaa small town throwdown brantley gilbertin kanssa

**Asiakirjan numero 9914**

**Tekstin numero 0**

Ho Chi Minh oli Pohjois-Vietnamin avainhenkilö, joka johti maata molempien sotien aikana. Hän pysyi suurena inspiraation lähteenä yhtenäisen Vietnamin puolesta taisteleville vietnamilaisille, kuten hänen toiveessaan sen jälkeen, kun hän oli virallisesti astunut syrjään vuonna 1965, ja jopa kuolemansa jälkeen vuonna 1969. Vuonna 1975 Etelä-Vietnamin pääkaupunkiin Saigoniin tehty viimeinen hyökkäys nimettiin hänen mukaansa (Ho Chi Minhin kampanja). Vietnam yhdistyi uudelleen kommunistisen vallan alaisuuteen Saigonin kukistuttua huhtikuussa 1975, lähes 30 vuotta Ho:n itsenäisyysjulistuksen jälkeen ja 6 vuotta hänen kuolemansa jälkeen. Pian tämän jälkeen Saigon nimettiin uudelleen Ho Chi Minhin kaupungiksi hänen Vietnamin hyväksi tekemänsä valtavan työn kunniaksi.

**Kysymys 0**

kuka hallitsi Pohjois-Vietnamia Vietnamin sodan aikana?

**Kysymys 1**

kuka johti Pohjois-Vietnamia Vietnamin sodan aikana?

**Kysymys 2**

Pohjois-Vietnamin johtaja Vietnamin sodassa

**Teksti numero 1**

Ho Chi Minh, jonka oikea nimi on Nguyen Sinh Cung ja joka tunnettiin myös nimillä Nguyen Tat Thanh ja Nguyen Ai Quoc, oli vietnamilainen vallankumousjohtaja, joka seurasi kommunismin tietä.

**Kysymys 0**

Kuka oli Vietnamin johtaja kylmän sodan aikana?

**Teksti numero 2**

Hän lähti maastaan ranskalaisella höyrylaivalla vuonna 1911 ja matkusti laajalti ympäri maailmaa osallistuen aktiivisesti kommunistisen internationaalin toimintaan ennen kuin palasi Vietnamiin vuonna 1941. Sen jälkeen hän organisoi ja johti Vietminhin taistelua Vietnamin itsenäisyyden puolesta. Hänestä tuli suositumpi hänen julistuksestaan Vietnamin itsenäisyydestä Ranskasta, jossa hän parafroosi Yhdysvaltain itsenäisyysjulistuksen osan, jossa sanotaan: "Kaikki ihmiset on luotu tasa-arvoisiksi...". Vuodesta 1945 lähtien hänestä tuli Vietnamin demokraattisen tasavallan (Pohjois-Vietnam) pääministeri ja presidentti. 1950-luvun lopulla Ho Chi Minh organisoi Etelä-Vietnamissa toisen kommunistisen sissiliikkeen, joka tunnetaan laajalti nimellä Vietkong.

**Kysymys 0**

Pohjois-Vietnamin johtaja 1950-luvun lopulla

**Kysymys 1**

Kuka oli Pohjois-Vietnamin johtaja vuonna 1954?

**Asiakirjan numero 9915**

**Tekstin numero 0**

Lipun ylä- ja alareunan vihreät paneelit symboloivat maata, kun taas keskellä oleva sininen paneeli edustaa Torresinsalmen vesiä. Vihreiden ja sinisten raitojen välissä olevat ohuet mustat raidat kuvaavat Torresinsalmen saarten asukkaita. Lipun keskellä oleva valkoinen viisisakarainen tähti edustaa viittä suurta saariryhmää, ja sen ympärillä oleva valkoinen dhari (tanssijan päähine) symboloi myös Torresinsalmen saarten asukkaita. Valkoinen väri symboloi rauhaa, ja tähti on merenkulun symboli.

**Kysymys 0**

mitä Torresin salmen saaristolaislipussa oleva vihreä väri tarkoittaa?

**Teksti numero 1**

Hyväksytty 14 päivänä heinäkuuta 1995

**Kysymys 0**

Milloin Torresin salmen saaristolaislippu liehui ensimmäisen kerran?

**Asiakirjan numero 9916**

**Tekstin numero 0**

Brandon Flynn (s. 11. lokakuuta 1993) on yhdysvaltalainen näyttelijä, joka tunnetaan parhaiten roolistaan Justin Foleyna Netflix-sarjassa 13 Reasons Why sekä roolistaan itsensä roolissa lyhytelokuvassa Home Movies ja Mike the Intern roolissa BrainDead.

**Kysymys 0**

mikä on Justinin oikea nimi 13 syystä miksi -elokuvasta?

**Kysymys 1**

näyttelijä, joka näytteli Justinia elokuvassa 13 reasons why

**Kysymys 2**

kuka näyttelijä näyttelee Justinia elokuvassa 13 reasons why?

**Asiakirjan numero 9917**

**Tekstin numero 0**

Näitä kahta termiä käytetään Yhdysvalloissa yleisesti kuvaamaan Federal Reserve Board of Governorsin jäseniä ja ehdokkaita, joilla on suuri vaikutusvalta Yhdysvaltojen rahapolitiikkaan sekä Federal Reserve Governorina että Federal Open Market Committeen jäseninä. Termejä käytetään myös Yhdysvaltojen ulkopuolella, esimerkiksi Yhdistyneessä kuningaskunnassa ja Intiassa. Termiä ``kyyhkynen'' on käytetty kuvaamaan henkilöitä, jotka ovat haukkojen ja kyyhkyjen välillä, vaikka myös termiä ``keskustalainen'' käytetään.

**Kysymys 0**

Jos keskuspankin puheenjohtajaa pidetään kyyhkynä, se tarkoittaa, että hän on -

**Asiakirjan numero 9918**

**Tekstin numero 0**

Joen suisto on pinnanmuoto, joka muodostuu joen kuljettaman sedimentin laskeutumisesta, kun joki lähtee suultaan ja joutuu hitaammin liikkuvaan tai seisovaan veteen. Tämä tapahtuu silloin, kun joki laskee mereen, valtamereen, suistoon, järveen, tekojärveen tai (harvemmin) toiseen jokeen, joka ei pysty kuljettamaan mukanaan tuomaa sedimenttiä pois. Deltan kokoa ja muotoa säätelee tasapaino sedimenttiä syöttävien valuma-alueen prosessien ja sedimenttiä uudelleen jakavien, sitovien ja vievien vastaanottavan altaan prosessien välillä. Vastaanottavan altaan koolla, geometrialla ja sijainnilla on myös tärkeä rooli suiston kehittymisessä. Jokideltat ovat tärkeitä ihmisen sivilisaation kannalta, sillä ne ovat merkittäviä maatalouden tuotantokeskuksia ja asutuskeskuksia. Ne voivat suojella rannikkoa ja vaikuttaa juomaveden saantiin. Ne ovat myös ekologisesti tärkeitä, ja niiden lajistokokoonpanot vaihtelevat maisemallisen sijainnin mukaan.

**Kysymys 0**

Mikä on delta ja miten se muodostuu?

**Asiakirjan numero 9919**

**Tekstin numero 0**

Pääosissa Martin Milner George Maharis (1960 -- 1963) Glenn Corbett (1963 -- 1964)

**Kysymys 0**

joka näytteli tv-sarjassa Route 66

**Asiakirjan numero 9920**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1957 Taru sormusten herrasta sai kansainvälisen fantasiapalkinnon. Lukuisista arvostelijoistaan huolimatta Ace Booksin ja Ballantinen taskukirjojen julkaiseminen auttoi Taru sormusten herrasta saavuttamaan valtavan suosion Yhdysvalloissa 1960-luvulla. Kirja on pysynyt sellaisena siitä lähtien, ja se on yksi 1900-luvun suosituimmista kaunokirjallisista teoksista sekä myynnin että lukijatutkimusten perusteella. BBC:n vuonna 2003 Isossa-Britanniassa tekemässä "Big Read" -tutkimuksessa Taru sormusten herrasta todettiin "kansakunnan rakastetuimmaksi kirjaksi". Myös Saksassa ja Australiassa pidettiin vuonna 2004 tehdyissä vastaavissa kyselyissä Taru sormusten herrasta suosikkikirjana. Amazon.comin asiakkaiden keskuudessa vuonna 1999 tehdyssä kyselyssä Taru sormusten herrasta arvioitiin heidän suosikkikirjakseen vuosituhannen aikana. Taru sormusten herrasta sai Prometheus Hall of Fame -palkinnon vuonna 2009.

**Kysymys 0**

milloin renkaiden herrasta tuli suosittu

**Teksti numero 1**

Alun perin Tolkienin tarkoituksena oli, että teos olisi yksi osa kaksiosaista sarjaa, jonka toinen osa olisi Silmarillion, mutta kustantaja hylkäsi tämän ajatuksen. Taloudellisista syistä Taru sormusten herrasta julkaistiin kolmena niteenä vuoden aikana 29. heinäkuuta 1954 ja 20. lokakuuta 1955 välisenä aikana. Kolmen niteen otsikot olivat The Fellowship of the Ring, The Two Towers ja The Return of the King. Rakenteellisesti romaani on jaettu kuuteen kirjaan, kaksi kirjaa per osa, ja sen lopussa on useita taustamateriaalia sisältäviä liitteitä. Joissakin painoksissa koko teos on yhdistetty yhdeksi niteeksi. Taru sormusten herrasta on sittemmin painettu lukuisia kertoja uudelleen ja käännetty 38 kielelle.

**Kysymys 0**

kuinka monta kirjaa on renkaiden herrasta?

**Kysymys 1**

mitä kirjoja sormusten herra-sarjaan kuuluu?

**Kysymys 2**

missä järjestyksessä Sormusten herra -kirjat ovat?

**Kysymys 3**

Milloin Sormusten herra kirjoitettiin?

**Kysymys 4**

mikä kirja tulee ensimmäisenä renkaiden herrasta?

**Kysymys 5**

kuinka monta kirjaa on renkaiden herra

**Kysymys 6**

Milloin ensimmäinen Sormusten herra julkaistiin?

**Kysymys 7**

jrr tolkienin sormusten herra kirjat järjestys

**Teksti numero 2**

Taru sormusten herrasta on englantilaisen kirjailijan ja oppineen J.R.R. Tolkienin kirjoittama eeppinen fantasiaromaani. Tarina alkoi jatko-osana Tolkienin vuonna 1937 ilmestyneelle fantasiaromaanille Hobitti, mutta kehittyi lopulta paljon laajemmaksi teokseksi. Sormusten herra kirjoitettiin vaiheittain vuosina 1937-1949, ja se on yksi kaikkien aikojen myydyimmistä romaaneista, jota on myyty yli 150 miljoonaa kappaletta.

**Kysymys 0**

milloin sormusten herra kirjoitettiin

**Kysymys 1**

Milloin Tolkien aloitti Sormusten herran kirjoittamisen?

**Kysymys 2**

kumpi kirjoitettiin ensin renkaiden herra vai hobitti?

**Kysymys 3**

milloin renkaiden herra kirjoitettiin ensimmäisen kerran

**Kysymys 4**

kumpi kirja kirjoitettiin ensin hobitti vai lotr

**Kysymys 5**

milloin tolkien kirjoitti sormusten herran

**Kysymys 6**

milloin renkaiden herra ja hobitti kirjoitettiin?

**Kysymys 7**

Milloin Hobitti ja Sormusten herra kirjoitettiin?

**Kysymys 8**

Milloin Sormusten herrasta -kirjat kirjoitettiin?

**Kysymys 9**

Milloin ensimmäinen Sormusten herrasta -kirja ilmestyi?

**Kysymys 10**

kuka kirjoitti kirjan sormusten herra

**Teksti numero 3**

Taru sormusten herrasta Ensimmäinen niteellinen painos (1968)

* Sormuksen veljeskunta
* Kaksi tornia
* Kuninkaan paluu

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | J.R.R. Tolkien |
| Maa | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Kieli | Englanti |
| Genre | * Fantasia * Seikkailu |
| Julkaisija | Allen & Unwin |
| Julkaistu | * 29. heinäkuuta 1954 * 11. marraskuuta 1954 * 20. lokakuuta 1955 |
| Mediatyyppi | Painettu (kovakantinen ja pehmeäkantinen) |
| Edeltäjänä | Hobitti |
| Seuraaja | Tom Bombadilin seikkailut |

**Kysymys 0**

Milloin Sormusten herra -kirjat ilmestyivät?

**Teksti numero 4**

Maa Yhdistynyt kuningaskunta

**Kysymys 0**

Missä Sormusten herra kirjoitettiin?

**Teksti numero 5**

Taru sormusten herrasta Ensimmäinen niteellinen painos (1968)

* Sormuksen veljeskunta
* Kaksi tornia
* Kuninkaan paluu

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | J.R.R. Tolkien |
| Maa | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Kieli | Englanti |
| Genre | * Fantasia * Seikkailu |
| Julkaisija | Allen & Unwin |
| Julkaistu | * 29. heinäkuuta 1954 * 11. marraskuuta 1954 * 20. lokakuuta 1955 |
| Mediatyyppi | Painettu (kovakantinen ja pehmeäkantinen) |
| OCLC | 1487587 |
| Edeltäjänä | Hobitti |
| Seuraaja | Tom Bombadilin seikkailut |

**Kysymys 0**

ensimmäinen kirja sormusten herra-sarjassa

**Teksti numero 6**

Taru sormusten herrasta sai alkunsa J.R.R. Tolkienin vuonna 1937 julkaistun teoksen Hobitti jatko-osana. Hobitin suosio oli saanut kustantaja George Allen & Unwinin pyytämään jatko-osaa. Tolkien varoitti heitä siitä, että hän kirjoitti melko hitaasti, ja vastasi useilla tarinoilla, joita hän oli jo kehittänyt. Allen & Unwin oli hylännyt Silmarillionin aikalaisluonnokset, hylännyt Roverandomin ja hyväksynyt Farmer Giles of Hamin, joten Allen & Unwin ajatteli, että useammat tarinat hobiteista olisivat suosittuja. Niinpä 45-vuotiaana Tolkien alkoi kirjoittaa tarinaa, josta tulisi Taru sormusten herrasta. Tarina valmistui vasta 12 vuotta myöhemmin, vuonna 1949, ja se julkaistiin kokonaisuudessaan vasta vuonna 1955, jolloin Tolkien oli 63-vuotias.

**Kysymys 0**

kumpi tulee ensin hobitti vai renkaiden herra?

**Asiakirjan numero 9921**

**Tekstin numero 0**

The Last Night on Odd Talesin kehittämä ja Raw Furyn julkaisema tuleva elokuvamainen tasohyppelypeli. Sen odotetaan ilmestyvän maailmanlaajuisesti joskus vuonna 2018 Microsoft Windowsille, macOS:lle, Linuxille ja Xbox Onelle.

**Kysymys 0**

Milloin viime yön peli ilmestyy

**Asiakirjan numero 9922**

**Tekstin numero 0**

Vaikka Searsin nimeämisoikeudet päättyivät vuonna 2003, rakennusta kutsuttiin edelleen Sears Toweriksi useiden vuosien ajan. Maaliskuussa 2009 lontoolainen vakuutusmeklari Willis Group Holdings sopi vuokraavansa osan rakennuksesta ja sai rakennuksen nimeämisoikeudet. Heinäkuun 16. päivänä 2009 rakennus nimettiin virallisesti Willis Toweriksi. Elokuun 13. päivänä 2012 United Airlines ilmoitti siirtävänsä pääkonttorinsa osoitteesta 77 West Wacker Drive Willis Toweriin.

**Kysymys 0**

Milloin Searsin torni muuttui Willisin torniksi?

**Kysymys 1**

Milloin Searsin tornista tuli Willisin torni?

**Teksti numero 1**

Willis Tower on 110-kerroksinen, 442,1 metriä korkea pilvenpiirtäjä Chicagossa, Illinoisissa. Valmistuessaan vuonna 1973 se ohitti New Yorkin World Trade Centerin tornit ja oli maailman korkein rakennus, ja se piti tätä titteliä hallussaan lähes 25 vuoden ajan; se pysyi läntisen pallonpuoliskon korkeimpana rakennuksena, kunnes World Trade Centerin paikalle valmistui uusi rakennus vuonna 2014. Rakennusta pidetään sen suunnittelijan Fazlur Rahman Khanin merkittävänä saavutuksena. Willis Tower on Yhdysvaltojen ja läntisen pallonpuoliskon toiseksi korkein rakennus - ja maailman 16. korkein. Sen näköalatasanteella vierailee vuosittain yli miljoona ihmistä, mikä tekee siitä yhden Chicagon suosituimmista matkailukohteista. Willis Group nimesi rakennuksen uudelleen vuonna 2009, kun se vuokrasi osan tornin tiloista.

**Kysymys 0**

Mikä on Chicagossa sijaitsevan vanhan Searsin tornin nimi?

**Teksti numero 2**

Kun Sears jatkoi optimististen kasvuennusteiden esittämistä, tornin suunniteltu kerrosluku nousi nopeasti muutamaan sataan ja ylitti New Yorkin keskeneräisen World Trade Centerin korkeuden, ja siitä tuli maailman korkein rakennus. Korkeutta rajoitti FAA:n (Federal Aviation Administration) asettama rajoitus lentoliikenteen suojelemiseksi. Tornin rahoituksesta vastasi Sears-yhtiö. Tornin päällä oli kaksi antennia paikallisten televisio- ja radiolähetysten mahdollistamiseksi. Sears ja Chicagon kaupunki hyväksyivät suunnitelman, ja ensimmäinen teräspalkki asetettiin paikalleen huhtikuussa 1971. Rakenne valmistui toukokuussa 1973. Rakentaminen maksoi tuolloin noin 150 miljoonaa Yhdysvaltain dollaria, mikä vastaa 830 miljoonaa dollaria vuonna 2018. Vertailun vuoksi mainittakoon, että Taiwanissa vuonna 2004 rakennettu Taipei 101 maksoi noin 2,21 miljardia Yhdysvaltain dollaria vuoden 2018 dollareina.

**Kysymys 0**

kuinka paljon Searsin tornin rakentaminen maksoi?

**Teksti numero 3**

Willis Tower on 110-kerroksinen, 442,1 metriä korkea pilvenpiirtäjä Chicagossa, Illinoisin osavaltiossa Yhdysvalloissa. Valmistuessaan vuonna 1973 se ylitti New Yorkin World Trade Centerin tornit ja oli maailman korkein rakennus, ja se piti tätä titteliä hallussaan lähes 25 vuoden ajan, ja se pysyi läntisen pallonpuoliskon korkeimpana rakennuksena vuoteen 2014 asti, jolloin World Trade Centerin paikalle valmistui uusi rakennus. Rakennusta pidetään arkkitehti Fazlur Rahman Khanin merkittävänä saavutuksena. Willis Tower on Yhdysvaltojen ja läntisen pallonpuoliskon toiseksi korkein rakennus - ja maailman 16. korkein. Sen näköalatasanteella vierailee vuosittain yli miljoona ihmistä, mikä tekee siitä yhden Chicagon suosituimmista matkailukohteista. Willis Group nimesi rakennuksen uudelleen vuonna 2009, kun se vuokrasi osan tornin tiloista.

**Kysymys 0**

milloin Searsin tornista tuli Willisin torni?

**Asiakirjan numero 9923**

**Tekstin numero 0**

Muiden Intian rupia-setelien tapaan myös ₹ 2000 -seteliin on kirjoitettu summa 17 kielellä. Etupuolella nimellisarvo on kirjoitettu englanniksi ja hindiksi. Kääntöpuolella on kielitaulu, jossa setelin nimellisarvo näkyy 15:llä Intian 22 virallisesta kielestä. Kielet on esitetty aakkosjärjestyksessä. Kielet ovat assam, bengali, gujarati, kannada, kasthmi, konkani, malayalam, marati, marathi, nepali, odia, punjabi, sanskrit, tamil, telugu ja urdu.

**Kysymys 0**

kuinka monta kieltä näkyy Intian rupian setelissä?

**Teksti numero 1**

Uusi ₹ 2000 -seteli on 66 mm × 166 mm:n kokoinen magentanvärinen seteli, jonka etupuolella on Mahatma Gandhin muotokuva, Ashoka-pilarin tunnus ja Intian keskuspankin pääjohtajan allekirjoitus. Setelissä on pistekirjoitus, joka auttaa näkövammaisia tunnistamaan valuutan. Kääntöpuolella on Mangalyaanin kuva, joka edustaa Intian ensimmäistä planeettojen välistä avaruuslentoa, sekä Swachh Bharat Abhiyanin logo ja tunnuslause.

**Kysymys 0**

vuonna 2016 julkaistavan 2000 rupian setelin pohjaväri

**Kysymys 1**

Mikä on Intian keskuspankin vuonna 2016 julkaiseman 2000 rupian setelin pohjaväri?

**Asiakirjan numero 9924**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain senaattorit Dick Durbin (D-Illinois) ja Orrin Hatch (R-Utah) esittivät lakiehdotuksen ensimmäisen kerran senaatissa 1. elokuuta 2001 (S. 1291), ja se on sittemmin esitetty useaan otteeseen uudelleen, mutta se ei ole mennyt läpi.

**Kysymys 0**

mikä on unelmalain tilanne

**Teksti numero 1**

Senaatin silloinen enemmistöjohtaja Harry Reid esitti 11. toukokuuta 2011 DREAM-lain uudelleen senaatissa. Jotkin republikaanit, jotka olivat aiemmin tukeneet lakiehdotusta, kuten Texasin senaattori John Cornyn, Arizonan senaattori Jon Kyl, Arizonan senaattori John McCain ja Etelä-Carolinan senaattori Lindsey Graham, pidättäytyivät äänestämästä, koska he katsoivat, että tällaista lakiehdotusta ei pitäisi hyväksyä ilman maahanmuuton valvonnan lisäämistä. Reid ilmoitti harkitsevansa, että hän lisäisi DREAM Act -lakiin työpaikoilla toteutettavan valvontatoimen, joka edellyttäisi, että jokainen työnantaja käyttäisi E-Verify-järjestelmää, joka on hallituksen Internet-pohjainen työkelpoisuuden tarkastusjärjestelmä. Presidentti Obama kannatti lakiehdotusta osana pyrkimyksiään uudistaa Yhdysvaltojen maahanmuutto-järjestelmää.

**Kysymys 0**

Milloin unelmalaki esiteltiin viimeksi?

**Asiakirjan numero 9925**

**Tekstin numero 0**

* Raphael Alejandro (Roland)

**Kysymys 0**

joka soittaa Rolandia Once Upon A Time -ohjelmassa

**Asiakirjan numero 9926**

**Tekstin numero 0**

Seuraavaksi Bigelow ohjasi elokuvan The Hurt Locker, joka esitettiin ensi kertaa Venetsian elokuvajuhlilla syyskuussa 2008, oli Marylandin elokuvajuhlien päätösillan valinta toukokuussa 2009 ja pääsi teattereihin Yhdysvalloissa kesäkuussa 2009. Se kelpuutettiin vuoden 2010 Oscar-ehdokkaaksi, sillä se sai ensi-iltansa Oscar-ehdokkaana Los Angelesissa vasta vuoden 2009 puolivälissä. Elokuva sijoittuu Irakin hyökkäyksen jälkeiseen aikaan ja sai "yleistä suosiota" (Metacriticin mukaan) ja 97 prosentin "tuoreen" arvosanan Rotten Tomatoesin keräämiltä kriitikoilta. Elokuvan pääosissa nähdään Jeremy Renner, Brian Geraghty ja Anthony Mackie sekä Guy Pearce, David Morse ja Ralph Fiennes. Hän voitti Directors Guild of America -palkinnon erinomaisesta ohjaustyöstä elokuvissa (hänestä tuli ensimmäinen nainen, joka voitti palkinnon) ja sai myös Golden Globe -ehdokkuuden ohjauksestaan. Vuonna 2010 hän voitti parhaan ohjaajan palkinnon, ja The Hurt Locker voitti parhaan elokuvan palkinnon 63. British Academy Film Awards -kilpailussa. Hänestä tuli ensimmäinen nainen, joka sai parhaan ohjaajan Oscar-palkinnon elokuvasta The Hurt Locker. Hän oli historian neljäs nainen, joka oli ehdolla kunniamaininnan saajaksi, ja vasta toinen amerikkalainen nainen. Hän kukisti kategoriassa ex-miehensä James Cameronin ohjaustyöstä hänen tieteiselokuvassaan Avatar, jonka budjetti oli 200 miljoonaa dollaria. The Hurt Locker oli paljon halvempi tehdä, sillä se luotti käsikameroiden käyttöön, pitkiin otoksiin ja huolelliseen äänisuunnitteluun.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen nainen voitti parhaan ohjaajan Oscarin?

**Asiakirjan numero 9927**

**Tekstin numero 0**

Puolassa suostumuksen ikäraja on 15 vuotta, kuten Puolan rikoslain 200 §:ssä säädetään:

**Kysymys 0**

mikä on suostumuksen ikäraja Puolassa

**Teksti numero 1**

Maltalla suojaikäraja on 16 vuotta. Seksuaalista toimintaa - jota tyypillisesti yli 16-vuotiaat harjoittavat 12-16-vuotiaiden kanssa - voidaan pitää alaikäisen häpäisemisenä siveettömillä teoilla tai alaikäisen turmelemisena, mistä voidaan syyttäjien ja tuomioistuinten harkinnan mukaan, olosuhteista riippuen, antaa tuomio.

**Kysymys 0**

mikä on suostumuksen ikä Maltalla

**Teksti numero 2**

Venäjällä suojaikäraja on 16 vuotta. Suostumuksen ikäraja on muuttunut useita kertoja Venäjän historian aikana: Venäjän sosialistisen neuvostotasavallan rikoslaissa mainittiin suostumuksen ikärajaksi "seksuaalinen kypsyys"; kun Venäjän rikoslaki hyväksyttiin vuonna 1996, suostumuksen ikärajaksi julistettiin 16 vuotta riippumatta seksuaalisesta suuntautumisesta; vuonna 1998 se laskettiin 14 vuoteen; ja vuonna 2003 se palautettiin jälleen 16 vuoteen (joka on nykyinen suostumuksen ikäraja Venäjällä). Vuoden 2012 alussa annetulla lailla tiukennettiin huomattavasti 134 ja 135 artiklassa olevia suostumuslakeja. Syytteen voi kuitenkin nostaa vain yli 18-vuotias henkilö. Syytteet ovat suhteellisen alhaisia (enintään 4 vuotta vankeutta) - sukupuolesta riippumatta - ja ``siveettömien tekojen'' syytteet ovat vielä alhaisempia. Jos uhri ei ymmärrä teon luonnetta ja seurauksia (alle 12 vuoden iän tai henkisten kykyjen vuoksi), tekoa pidetään raiskauksena ja siitä nostetaan paljon ankarampi syyte (jopa 15 vuoden vankeusrangaistus tai jopa 20 vuoden vankeusrangaistus, jos uhri on alle 14-vuotias).

**Kysymys 0**

Mikä on laillinen ikäraja Venäjällä?

**Teksti numero 3**

Alankomaiden rikoslain 245 §:ssä ja 247 §:ssä säädetään, että Alankomaissa suojaikäraja on 16 vuotta:

**Kysymys 0**

Mikä on laillinen ikäraja Hollannissa?

**Asiakirjan numero 9928**

**Tekstin numero 0**

Syyskuussa 2008 kolme suurta yhtiötä pyysi 50 miljardia dollaria terveydenhuoltokulujen maksamiseksi ja konkurssin ja siitä seuraavien irtisanomisten välttämiseksi, ja kongressi sai aikaan 25 miljardin dollarin lainan. Joulukuuhun mennessä presidentti Bush oli suostunut 17,4 miljardin dollarin hätäapuun, jonka seuraava hallinto jakaisi tammi- ja helmikuussa. Vuoden 2009 alussa näkymät General Motorsin ja Chryslerin konkurssin välttämisestä heikkenivät entisestään, kun vuoden 2008 tappioiden laajuudesta saatiin uusia taloudellisia tietoja. Lopulta huono johtaminen ja huonot liiketoimintatavat pakottivat Chryslerin ja General Motorsin konkurssiin. Chrysler haki konkurssisuojaa 1. toukokuuta 2009 ja General Motors kuukautta myöhemmin.

**Kysymys 0**

Milloin hallitus pelasti autoteollisuuden?

**Asiakirjan numero 9929**

**Tekstin numero 0**

Nebraskaa lukuun ottamatta jokaisessa osavaltiossa on kaksikamarinen lainsäädäntöelin, mikä tarkoittaa sitä, että lainsäädäntöelin koostuu kahdesta erillisestä kamarista tai huoneesta. Kussakin tapauksessa pienempää kamaria kutsutaan senaatiksi, ja sitä kutsutaan yleensä ylähuoneeksi. Tällä kamarilla on yleensä, mutta ei aina, yksinomainen valta vahvistaa kuvernöörin tekemät nimitykset ja käsitellä syytteitä. (Muutamissa osavaltioissa erillinen toimeenpaneva neuvosto, joka koostuu suurista piireistä valituista jäsenistä, hoitaa vahvistamistehtävän). Pienemmän kamarin jäsenet edustavat useampia kansalaisia, ja heidän toimikautensa on yleensä pidempi kuin suuremman kamarin jäsenten, yleensä neljä vuotta. 41 osavaltiossa suuremman kamarin nimi on edustajainhuone. Viidessä osavaltiossa suurempi kamari on nimeltään Assembly ja kolmessa osavaltiossa House of Delegates. Suuremman kamarin jäsenten toimikausi on yleensä kaksi vuotta. Suuremmalla kamarilla on tavallisesti yksinomainen valta tehdä aloitteita verolainsäädännöstä ja syytteeseenpanosta.

**Kysymys 0**

Yhdysvaltojen kongressi on kaksikamarinen, kuten myös kaikki Yhdysvaltojen osavaltioiden lainsäädäntöelimet lukuun ottamatta seuraavia.

**Teksti numero 1**

Nebraskassa oli alun perin muiden osavaltioiden tavoin kaksikamarinen lainsäädäntöelin, mutta alahuone lakkautettiin kansanäänestyksen jälkeen vuoden 1936 vaaleissa. Jäljelle jäänyt yksikamarinen (yhden kamarin) lainsäädäntöelin on nimeltään Nebraskan lainsäädäntöelin, mutta sen jäseniä kutsutaan edelleen senaattoreiksi.

**Kysymys 0**

kaikki osavaltioiden lainsäädäntöelimet kaikkialla Yhdysvalloissa ovat kaksikamarisia, paitsi tässä osavaltiossa.

**Asiakirjan numero 9930**

**Tekstin numero 0**

Peter Paul Montgomery Buttigieg (/ ˈbuːtɪdʒɛdʒ /; s. 19. tammikuuta 1982) on yhdysvaltalainen poliitikko, joka on toiminut Indianan South Bendin 32. ja nykyisenä pormestarina vuodesta 2012. Demokraattiseen puolueeseen kuuluva Buttigieg on valmistunut Harvardin yliopistosta, on Rhodes-stipendiaatti ja Afganistanin sodan veteraani. Hänet on mainittu mahdolliseksi ehdokkaaksi Yhdysvaltain presidentiksi vuoden 2020 vaaleissa. Jos Buttigieg valitaan, hänestä tulisi Yhdysvaltain ensimmäinen avoimesti homoseksuaali presidentti.

**Kysymys 0**

Kuka on South Bend Indianan pormestari?

**Asiakirjan numero 9931**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 19 |  | ``Kesä, jotenkin ihana'' | J. Miller Tobin | Joshua Safran | 1. syyskuuta 2008 (2008-09-01) | 3.43  Kesän lähestyessä loppuaan Hamptonsissa Serena ja Nate uskottelevat kaikille, että he ovat pariskunta, ja peittelevät sitä, että Nate on seurustellut vanhemman naisen kanssa. Blair palaa ulkomailta Marcus (Patrick Heusinger) mukanaan, joka on kuuma mies, mikä saa mustasukkaisen Chuckin kyseenalaistamaan päätöksensä jättää Blair helikopterikentälle. Dan on viettänyt kesän kuuluisan kirjailijan (Jay McInerney) avustajana, ja hänellä on selvästi yhä mielessään eräs tietty tyttö, minkä seurauksena hän lähtee tämän perään. Eleanor Waldorfin yrityksessä harjoittelussaan oleva Jenny saa salaa himoitun kutsun Hamptonsin valkoisiin juhliin, joissa Eric esittelee hänet seurapiirikaunotar Tinsley Mortimerille.  Nimikeviite: Nimi viittaa elokuvaan Some Kind of Wonderful vuodelta 1987. |
| 20 |  | ``Ei ole koskaan ollut Marcused'' | Michael Fields | Stephanie Savage | 8. syyskuuta 2008 (2008-09-08) | 3.25  Blair on innoissaan siitä, että hän seurustelee kuninkaallisten kanssa, ja hänellä on aikomus ryhtyä itsekin kuninkaalliseksi, mutta juonittelevalla Chuckilla on muita suunnitelmia Blairin ja hänen uuden rakkautensa Marcuksen varalle. Serena ja Dan sopivat pitävänsä viimeaikaisen seurustelunsa salassa ystäviltään ja perheeltään, kunnes he saavat selville, mitä tämä kaikki merkitsee heidän suhteelleen. Samaan aikaan Nate saa tietää, mitä haittapuolia on, kun hänellä on suhde kuuman vanhemman naisen, Catherinen, kanssa, joka sattuu olemaan myös naimisissa.  Nimikeviite: Vuoden 1999 elokuva Never Been Kissed. |
| 21 |  | "Pimeä yö | Janice Cooke | John Stephens | 15. syyskuuta 2008 (2008-09-15) | 3.73  Humoristisessa käänteessä Blair kyseenalaistaa intohimon puutteen suhteessaan Marcukseen, kun taas samaan aikaan Chuck näyttää menettäneen "intohimonsa" ketään muuta naista kuin Blairia kohtaan. Samaan aikaan Nate kamppailee Vanessaa kohtaan tuntemiensa tunteidensa ja Catherine-suhteensa välillä, joka on päivä päivältä monimutkaisempi. Jenny on vaarassa menettää harjoittelupaikkansa, kun Eleanor saa Jennyn kiinni siitä, että hän arvostelee yhtä Eleanor Waldorfin malleista. Ollessaan jumissa hississä pimennyksen takia Dan ja Serena puhuvat suhteestaan ja tulevat siihen tulokseen, että he ovat täysin kaksi eri ihmistä ja että heidän suhteensa ei tule toimimaan.  Otsikon viite: Nimi viittaa elokuvaan The Dark Knight vuodelta 2008. |
| 22 |  | "The Ex Files | Jim McKay | Robert Hull | 22. syyskuuta 2008 (2008-09-22) | 3.33  Blair ja hänen kätyrinsä päättävät ystävystyä uuden tytön Amandan (Laura-Leigh) kanssa sabotoidakseen häntä. Vanessa saa selville skandaalimaisen salaisuuden Catherinesta ja turvautuu Blairin juonittelevaan asiantuntemukseen, jotta hän voisi käyttää tietoa Naten auttamiseksi. Samaan aikaan Lily huomaa vetävänsä itsensä jälleen kerran takaisin exänsä Rufuksen luo.  Otsikon viite: X-arkistot -televisiosarja. |
| 23 | 5 | "Serena nousee myös | Patrick Norris | Jessica Queller | 29. syyskuuta 2008 (2008-09-29) | 3.40  Keskellä muotiviikkoja raivostunut Blair saa tietää, että hänen äitinsä Eleanor on suojattinsa Jennyn ehdotuksesta antanut Serenalle ja tämän uudelle seurapiiriystävälle Poppy Liftonille (Tamara Feldman) eturivin paikat Eleanor Waldorfin näytökseen. Serenan suosion ja äitinsä petoksen vuoksi jälleen kerran loukkaantunut Blair päättää sabotoida esityksen. Samaan aikaan Dan alkaa hengailla Chuckin kanssa, mutta pimeän puolen kävelyllä on aina riskinsä, ja Dan oppii sen kantapään kautta. Lily saa tietää salaisuuden, jota hänen uusi miehensä Bart on salannut häneltä.  Poissa: Chace Crawford Nate Archibaldina.  Otsikon viite: Viittaus teokseen: Vuoden 1926 romaani The Sun Also Rises. |
| 24 | 6 | "New Haven voi odottaa. | Norman Buckley | Alexandra McNally & Joshua Safran | 13. lokakuuta 2008 (2008-10-13) | 3.31  Blairin ja Serenan jouduttua kissatappeluun Serena päättää kostaa Blairille, joka on aina haaveillut Yalen yliopistosta, luopumalla suunnitelmistaan käydä Brownin yliopistossa ja hyväksymällä sen sijaan Yalen dekaanin henkilökohtaisen kutsun vierailla koulussa. Kun Dan saa selville, ettei yhtäkään hänen Yaleen lähettämistään suosituskirjeistä ole koskaan toimitettu, hän yrittää kuumeisesti keksiä keinon pelastaa mahdollisuutensa päästä kouluun. Yalen kampuksella salaseuran jäsenet kidnappaavat Chuckin, ja Nate tapailee opiskelijatyttöä.  Nimikeviite: Heaven Can Wait -elokuva vuodelta 1978. |
| 25 | 7 | ``Chuck in Real Life'' | Tony Wharmby | Lenn K. Rosenfeld | 20. lokakuuta 2008 (2008-10-20) | 3.03  Vanessa käyttää skandaalimaista kuvaa Catherinesta ja Marcuksesta kiristääkseen Blairia olemaan mukavampi ihminen, joten Blair yrittää kostaa houkuttelemalla Chuckin viettelemään Vanessan. Eric esittelee uuden poikaystävänsä Jonathanin Serenalle ja Blairille. Lily ja Bart järjestävät ylelliset tupaantuliaisjuhlat ja odottavat lastensa tekevän heistä ylpeitä läsnäolevan lehdistön edessä, mutta kapinallinen Serena ei ole valmis noudattamaan heidän sääntöjään. Samaan aikaan Dan ja Jenny saavat selville suuren salaisuuden, jota Nate on salannut ystäviltään.  Nimikeviite: Dan in Real Life -elokuva vuodelta 2007. |
| 26 | 8 | ``Pret-a-Poor-J'' | Vondie Curtis-Hall | Amanda Lasher | 27. lokakuuta 2008 (2008-10-27) | 3.05  Jenny ystävystyy nuoren mallin Agnesin (Willa Holland) kanssa, joka rohkaisee Jennyä paitsi tutkimaan villiä puoltaan, myös kohtaamaan pomonsa Eleanor Waldorfin, joka yrittää "lainata" Jennyn malleja. Serena tapaa taiteilija Aaron Rosen (John Patrick Amedori) ja huomaa, että heidän välillään on välitön kemia. Blair yrittää vietellä Chuckin, mutta se osoittautuu vaikeammaksi kuin hän koskaan kuvitteli.  Nimikeviite: Prêt-à-Porter -elokuva vuodelta 1994. |
| 27 | 9 | "Siellä saattaa olla verta"... | Michael Fields | Etan Frankel & John Stephens | 3. marraskuuta 2008 (2008-11-03) | 3.16  Serena kutsuu Aaronin vieraakseen Lilyn ja Bartin kunniaksi järjestettävään hyväntekeväisyysgaalaan, mutta saatuaan selville salaisuuden, jota Aaron on salannut häneltä, Serena alkaa kyseenalaistaa, onko Aaron se mies, joksi hän häntä luuli. Toivoen, että se auttaisi hänen mahdollisuuksiaan päästä Yaleen, Blair suostuu naiivisti vahtimaan Yalen merkittävän lahjoittajan 15-vuotiasta tytärtä, mutta teini osoittautuu enemmän kuin hankalaksi, ja Blair alkaa epäillä, että ilta saattaa itse asiassa vahingoittaa hänen mahdollisuuksiaan päästä unelmiensa yliopistoon. Samaan aikaan Jenny ja Agnes suunnittelevat sissimuotinäytöksen, joka joko nostaa Jennyn tähden tai tuhoaa hänen mahdollisuutensa tulla hyväksytyksi alalle.  Otsikon viite: Vuoden 2007 elokuva There Will Be Blood. |
| 28 | 10 | "Turhamaisuuden nuotiotuli. | David Von Ancken | Jessica Queller | 10. marraskuuta 2008 (2008-11-10) | 2.88  Blair ei hyväksy uutta miestä, Cyrus Rosea (Wallace Shawn), äitinsä elämässä, joten hän ottaa tehtäväkseen erottaa rakastavaiset kaikin keinoin. Jenny muuttaa Agnesin luokse, kun ystäväpariskunta jatkaa suunnitelmiaan muotilinjan perustamisesta. Serena ihastuu edelleen elämänsä uuteen mieheen, Aaroniin, mutta hän saa tietää hänestä jotain, joka uhkaa lopettaa asiat juuri, kun ne alkavat olla todella hyvin. Dan päättää voittaa Bart Bassin luottamuksen saadakseen lisää tietoa miehestä ja mahdollisesti kirjoittaakseen hänestä paljastuksen Vanity Fairiin, mutta tilanne kärjistyy, kun Chuck saa selville todellisen syyn siihen, miksi Dan viettää niin paljon aikaa perheensä kanssa. Laulaja Cyndi Lauper esiintyy Blairin 18-vuotisjuhlissa.  Poissa: Chace Crawford Nate Archibaldina.  Nimikeviite: Vuoden 1987 romaani The Bonfire of the Vanities. |
| 29 | 11 | "Mahtavat arkkibaldit"... | Jean de Segonzac | Joshua Safran | 17. marraskuuta 2008 (2008-11-17) | 2.89  Kiitospäivänä Waldorfien perheessä Blair on järkyttynyt siitä, että hänen äitinsä uusi poikaystävä Cyrus on päättänyt pilata kaikki hänen suosikkiperinteensä, mutta se ei ole mitään verrattuna siihen, mitä seuraavaksi on tulossa. Lily yrittää välittää rauhansopimusta Rufuksen ja Jennyn välille, joka on valmis katkaisemaan kaiken yhteydenpidon isäänsä, jos hän ei saa tahtoaan läpi. Serena ei ole vielä valmis kertomaan Aaronille monimutkaisesta menneisyydestään, mutta Dan päätyy vahingossa paljastamaan muutaman oman jutun. Vanessa ja Chuck tulevat ystävänsä avuksi, kun Nate joutuu jälleen kerran kohtaamaan isänsä hylkäämisen. Lopuksi Eric saa selville salaisuuden, jota Bart on salannut Lilylta.  Otsikon viite: Nimi: Vuoden 1918 romaani The Magnificent Ambersons. |
| 30 | 12 | "Se on ihana valhe. | Patrick Norris | Robert Hull | 1. joulukuuta 2008 (2008-12-01) | 3.11  Vuosittaista lumihiutaletanssiaisia varten Blair ja Chuck lyövät vetoa, että he löytävät toisilleen sopivat seurustelukumppanit. Tämä päättyy siihen, että he löytävät itsensä kaksoisolennot. Blairin ja Chuckin lähtiessä juttelemaan kaksoisolennot saavat kuitenkin kiireitä. Blair ja Chuck jakavat hetken. Aaronin ex-tyttöystävä Lexi (Natalie Knepp) ilmaisee kiinnostuksensa Dania kohtaan. Serenan ja Danin välillä on draamaa heidän seksielämästään. Nate, Jenny ja Vanessa joutuvat sotkuiseen tilanteeseen, joka asettaa heidän ystävyytensä ja sydämensä vaakalaudalle. Vanessa varastaa rakkauskirjeen, jonka Nate oli kirjoittanut Jennylle, ja jatkaa suhdettaan Naten kanssa. Jenny kostaa lähettämällä pahaa-aavistamattoman Vanessan tanssiaisiin läpinäkyvässä mekossa. Tanssiaisten jälkeen Nate lopettaa välit Jennyn kanssa ja lähtee Vanessan perään. Kun Bart Bass yrittää palata Lumihiutaleiden tanssiaisiin, hän joutuu auto-onnettomuuteen.  Otsikon viite: Ihana elämä -elokuva vuodelta 1946. |
| 31 | 13 | "Oi veli, missä Bart Thou? | Joe Lazarov | Stephanie Savage | 8. joulukuuta 2008 (2008-12-08) | 2.99  Bart Bassin kuolema on äkillinen ja traaginen tapahtuma Bassin perheelle. Koko kaupunki on järkyttynyt, niin myös Lily. Chuck ei kestä isänsä poismenoa kovin hyvin. Blairilla on tärkeää sanottavaa Chuckille, mutta se sanotaan huonoon aikaan. Kun Serena matkustaa Argentiinaan Aaronin kanssa, Dan päättää ilmaista tunteensa Serenaa kohtaan. Samaan aikaan Cyrus ja Eleanor menevät naimisiin, ja Rufus saa selville jotain, mitä Lily on salannut kaikilta jo pitkään.  Otsikon viite: Elokuva O Brother, Where Art Thou? vuodelta 2000. |
| 32 | 14 | ``Bassojen valtakunnassa'' | Tony Wharmby | John Stephens | 5. tammikuuta 2009 (2009-01-05) | 2.96  Chuck on kadonnut isänsä hautajaisista lähtien, ja Jack (Desmond Harrington) saapuu Upper East Sideen auttaakseen Chuckia keräämään sotkuiset palaset, mutta ensin hänen on löydettävä hänet. Blair yrittää parhaansa mukaan unohtaa viimeisimmän tuskallisen sananvaihdon Chuckin kanssa ja keskittyy siihen, että hänet hyväksytään kaupungin arvostetuimpaan naisklubiin, Colony Clubiin. Jenny palaa Constance Billardiin ja ottaa heti yhteen Penelopen ja hänen ilkeiden tyttöjen joukkonsa kanssa, mutta kukaan ei kaadu ilman urheaa Gossip Girl -taistelua. Samaan aikaan Serena kertoo Danille äskettäisestä erostaan, ja he päättävät palata yhteen.  Poissa: Chace Crawford Nate Archibaldina.  Nimikeviite: Aistien valtakunnassa -elokuva vuodelta 1976. |
| 33 | 15 | ``Gone with the Will'' | Tricia Brock | Amanda Lasher | 12. tammikuuta 2009 (2009-01-12) | 2.85  Bartin testamentin lukemisen myötä Chuck, Bartin veli Jack ja Blair saavat tietää Bass-imperiumin kohtalon. Rufuksen ja Lilyn suhde on kireä, kun Rufus etsii tietoja lapsesta, jonka syntymisestä hän ei tiennyt. Huomatessaan, että hänen isänsä on käyttäytynyt viime aikoina oudosti, Dan tekee tutkimuksia ja paljastaa Rufuksen ja Lilyn salaisuuden, mikä asettaa hänet hankalaan tilanteeseen, jossa hänen on päätettävä, mitä tehdä järkyttävälle paljastukselle ja kenen kanssa jakaa se.  Nimikeviite: Vuoden 1936 romaani Tuulen viemää. |
| 34 | 16 | "You've Got Yale! | Janice Cooke | Joshua Safran | 19. tammikuuta 2009 (2009-01-19) | 2.22  Nyt on se stressaava aika vuodesta, kun Constance Billard ja St. Juden oppilaat saavat tietää, kuka on ja kuka ei ansaitse varhaista sisäänpääsyä Yalen yliopistoon. Serena ystävystyy uuden Shakespeare-opettajansa Rachelin (Laura Breckenridge) kanssa, jolla ei ole aavistustakaan siitä, millaisen vihan hän saa kärsiä annettuaan Blairille hänen esiopetusuransa ensimmäisen kympin. Chuck saa parikseen epätodennäköisen liittolaisen sodassaan Jackin kanssa Bass Industriesista. Samaan aikaan Nate ja Vanessa viettävät romanttisen illan oopperassa.  Nimikeviite: You 've Got Mail -elokuva vuodelta 1998. |
| 35 | 17 | ``Carrnal Knowledge'' | Elizabeth Allen | Alexandra McNally & Lenn K. Rosenfeld | 2. helmikuuta 2009 (2009-02-02) | 2.31  Kostoksi siitä, ettei hän noudata Constance Billardin sanattomia sääntöjä, Blair hautoo suunnitelman opettajansa Rachelin tuhoamiseksi. Kun Chuck herää hotellissa ja muistaa vain vähän, mitä edellisenä iltana tapahtui, Nate ja Vanessa yrittävät auttaa häntä täydentämään puuttuvia palasia. Blair aloittaa Dania ja Rachelia koskevan huhun, jonka seurauksena Rachel saa potkut. Dan ja Serena päättävät erota, ja Dan harrastaa seksiä Rachelin kanssa, koska tämä ei ole enää opettaja. Koulu ei ole tästä tietoinen, ja Rachel otetaan takaisin töihin.  Otsikon viite: Nimi viittaa elokuvaan "Carnal Knowledge" vuodelta 1971. |
| 36 | 18 | "Dissonanssin aikakausi. | Norman Buckley | Jessica Queller | 16. maaliskuuta 2009 (2009-03-16) | 2.33  Seniorit esittävät viattomuuden aikakausi -näytelmän ja huomaavat, että heidän henkilökohtainen elämänsä heijastelee näytelmää. Serena ihastuu näytelmän ohjaajaan Julianiin (Harmon Walsh) ja käyttää Vanessan teatteritietämystä apuna saadakseen tämän huomion. Natella on vaikeuksia näytelmän ja ohjaajan kanssa sekä suhteessaan Vanessaan. Blair saa tulevaisuuttaan koskevia musertavia uutisia, jotka saavat hänet noitavainoon syyllisen löytämiseksi. Blair luulee sen olevan Dan, mutta se osoittautuukin Racheliksi. Dan ja Rachel sopivat pysyttelevänsä erossa toisistaan sen jälkeen, kun heidän välilleen on paljastunut muutakin kuin opettajan ja oppilaan suhde, mutta he kokevat, että lupauksen pitäminen on mahdotonta, ja päätyvät harrastamaan seksiä ennen näytöstä. Chuck törmää salaseuraan ja joutuu vaaralliseen tilanteeseen yrittäessään suojella uutta rakkauttaan. Chuck pyytää apua epätodennäköiseltä taholta, viholliseltaan Carter Baizenilta (Sebastian Stan). Koko ajan tyttö kuitenkin käyttää Chuckia hyväkseen.  Nimikeviite: Viattomuuden aika -romaani vuodelta 1920. |
| 37 | 19 | "Isoisä | J. Miller Tobin | Robert Hull & Etan Frankel | 23. maaliskuuta 2009 (2009-03-23) | 2.25  Elämänsä viimeaikaisesta käänteestä järkyttynyt Blair kääntää selkänsä ennustettavalle Waldorf-elämälleen villimmän ja arvaamattomamman elämäntyylin hyväksi, mikä saa Serenan ja Chuckin huolestumaan vakavasti hänen uudesta rakastajastaan Carterista. Vanessa vakuuttaa Natelle, että saattaa olla aika antaa anteeksi ja unohtaa hänen äitinsä Kennedyn kaltainen perhe, Van der Biltsit, jotka hylkäsivät Naten ja hänen äitinsä, kun nämä tarvitsivat heitä eniten. Harhaanjohtavassa pyrkimyksessään olla täysin rehellisiä toisilleen Lily ja Rufus suostuvat jakamaan listat aiemmista rakastajistaan.  Otsikon viite: Nimi viittaa elokuvaan Kummisetä vuodelta 1972. |
| 38 | 20 | "Jäänteet J:stä | Allison Liddi-Brown | Sarah Frank-Meltzer | 30. maaliskuuta 2009 (2009-03-30) | 2.45  Serena päättää järjestää Jennylle intiimit juhlat tämän 16-vuotissyntymäpäivänä, mutta asiat karkaavat käsistä, kun Serena muuttaa pienen kokoontumisen juhlaksi. Vihainen Jenny kirjoittaa viestin Gossip Girlille, mikä tekee juhlista valtavan sosiaalisen tapahtuman. Heikkouden hetkellä Vanessa suostuu auttamaan Chuckia juonessa, joka liittyy Blairiin ja Nateen. Rufus saa tietää, että Dan ei saa taloudellista tukea Yaleen, ja yrittää keksiä toisen tavan kattaa hänen koulutuskustannuksensa. Jakso päättyy Chuckin ja Vanessan aloittaessa friends with benefits -suhteen ja Naten ja Blairin aloittaessa suhteen.  Nimikeviite: Nimi viittaa vuonna 1989 ilmestyneeseen romaaniin The Remains of the Day. |
| 39 | 21 | ``Seder Anything'' | John Stephens | Amanda Lasher | 20. huhtikuuta 2009 (2009-04-20) | 2.37  Serena palaa Espanjan-matkaltaan Poppyn ja Gabrielin (Armie Hammer) kanssa. Blair tekee salaisen sopimuksen Naten isoisän Williamin (James Naughton) kanssa, ja Nate saa kuulla huolestuttavia tietoja isänsä pidätyksestä. Dan ottaa töitä tarjoilijana ansaitakseen rahaa collegea varten, mutta on järkyttynyt, kun hänelle selviää, että keikka on pääsiäisseder Waldorf-kattohuoneistossa ja että useat hänen ystävänsä ja perheensä ovat vieraita.  Nimikeviite: Nimi viittaa elokuvaan Say Anything ... |
| 40 | 22 | "Etelän herrasmiehet suosivat blondeja. | Patrick Norris | Leila Gerstein | 27. huhtikuuta 2009 (2009-04-27) | 1.97  Georgina Sparks palaa Upper East Sideen tehtyään suuren muodonmuutoksen. Chuck ja Nate joutuvat suhteessaan suureen tienhaaraan, joka liittyy heidän molemminpuoliseen kiinnostukseensa Blairia kohtaan. Serena huomaa suhteensa Gabrieliin muuttuvan yhä monimutkaisemmaksi.  Nimikeviite: Gentlemen Prefer Blondes -musikaali vuodelta 1949. |
| 41 | 23 | "The Wrath of Con". | Janice Cooke | Sara Goodman | 4. toukokuuta 2009 (2009-05-04) | 2.22  Blair painostaa Georginaa hyvittämään menneisyyden huonon käytöksensä auttamalla häntä juonessa. Naten ja Chuckin kilpailu Blairista kärjistyy. Lily hautoo salaisen suunnitelman auttaakseen Rufusta Danin yliopistomaksujen kanssa.  Nimikeviite: Star Trek II: Khanin viha. |
| 42 | 24 | ``Valley Girls'' | Mark Piznarski | Josh Schwartz & Stephanie Savage | 11. toukokuuta 2009 (2009-05-11) | 2.30  1980-luvun takaumissa 17-vuotias Lily Rhodes (Brittany Snow) saa potkut sisäoppilaitoksesta ja karkaa Los Angelesiin, jossa hän saa yhteyden vanhempiinsa Rickiin (Andrew McCarthy) ja Ceceen (Cynthia Watros) sekä siskoonsa Caroliin (Krysten Ritter). Takaisin nykypäivään palattuaan Blair ja Nate osallistuvat yhdessä tanssiaisiin, mutta ilta ei suju aivan suunnitelmien mukaan, ja Chuckilla ja Serenalla on hieman tekemistä asian kanssa. Serena ja Lily eivät ole samaa mieltä Serenan viimeaikaisesta yhteenotosta lain kanssa. No Doubt esiintyy takaumissa 1980-luvun Snowed Out -nimisenä bändinä.  Nimikeviite: Valley Girl -elokuva vuodelta 1983. |
| 43 | 25 | "Hyvästi, Gossip Girl. | Norman Buckley | Joshua Safran | 18. toukokuuta 2009 (2009-05-18) | 2.23  Gossip Girl päättää piristää Constance Billardin ja St. Juden valmistujaisia lähettämällä järkyttävän ja vahingollisen sähköpostiviestin keskellä seremoniaa, mikä saa Serenan keksimään hyökkäyssuunnitelman. Lily ja Rufus menevät kihloihin ja muuttavat yhteen. Blairin siunauksella Jennystä tulee uusi mehiläiskuningatar. Chuck tunnustaa vihdoin rakkautensa Blairille, ja he tekevät sovinnon. Nate päättää lähteä reppureissulle Vanessan kanssa, kun taas Georgina saa takaisin Danin rahat ja pyytää Blairilta kämppistä New Yorkin yliopistoon. Carter Baizen paljastaa Serenalle, missä hänen isänsä on. Lopulta Serena menee Browniin, Blair, Dan, Vanessa ja Georgina NYU:hun ja Nate Columbian yliopistoon.  Otsikon viite: Nimi viittaa elokuvaan The Goodbye Girl vuodelta 1977. |

**Kysymys 0**

Milloin Dan ja Serena palaavat yhteen 2. kaudella?

**Kysymys 1**

kuka kuolee Gossip Girlin 2. kaudella?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 19 |  | ``Kesä, jotenkin ihana'' | J. Miller Tobin | Joshua Safran | 1. syyskuuta 2008 (2008-09-01) | 3.43  Kesän lähestyessä loppuaan Hamptonsissa Serena ja Nate uskottelevat kaikille, että he ovat pariskunta, ja peittelevät sitä, että Nate on seurustellut vanhemman naisen kanssa. Blair palaa ulkomailta Marcus (Patrick Heusinger) mukanaan, joka on kuuma mies, mikä saa mustasukkaisen Chuckin kyseenalaistamaan päätöksensä jättää Blair helikopterikentälle. Dan on viettänyt kesän kuuluisan kirjailijan (Jay McInerney) avustajana, ja hänellä on selvästi yhä mielessään eräs tietty tyttö, minkä seurauksena hän lähtee tämän perään. Eleanor Waldorfin yrityksessä harjoittelussaan oleva Jenny saa salaa himoitun kutsun Hamptonsin valkoisiin juhliin, joissa Eric esittelee hänet seurapiirikaunotar Tinsley Mortimerille.  Nimikeviite: Nimi viittaa elokuvaan Some Kind of Wonderful vuodelta 1987. |
| 20 |  | ``Ei ole koskaan ollut Marcused'' | Michael Fields | Stephanie Savage | 8. syyskuuta 2008 (2008-09-08) | 3.25  Blair on innoissaan siitä, että hän seurustelee kuninkaallisten kanssa, ja hänellä on aikomus ryhtyä itsekin kuninkaalliseksi, mutta juonittelevalla Chuckilla on muita suunnitelmia Blairin ja hänen uuden rakkautensa Marcuksen varalle. Serena ja Dan sopivat pitävänsä viimeaikaisen seurustelunsa salassa ystäviltään ja perheeltään, kunnes he saavat selville, mitä tämä kaikki merkitsee heidän suhteelleen. Samaan aikaan Nate saa tietää, mitä haittapuolia on, kun hänellä on suhde kuuman vanhemman naisen, Catherinen, kanssa, joka sattuu olemaan myös naimisissa.  Otsikon viite: Vuoden 1999 elokuva Never Been Kissed. |
| 21 |  | "Pimeä yö | Janice Cooke | John Stephens | 15. syyskuuta 2008 (2008-09-15) | 3.73  Humoristisessa käänteessä Blair kyseenalaistaa intohimon puutteen suhteessaan Marcukseen, kun taas samaan aikaan Chuck näyttää menettäneen "intohimonsa" ketään muuta naista kuin Blairia kohtaan. Samaan aikaan Nate kamppailee Vanessaa kohtaan tuntemiensa tunteidensa ja Catherine-suhteensa välillä, joka on päivä päivältä monimutkaisempi. Jenny on vaarassa menettää harjoittelupaikkansa, kun Eleanor saa Jennyn kiinni siitä, että hän arvostelee yhtä Eleanor Waldorfin malleista. Ollessaan jumissa hississä pimennyksen takia Dan ja Serena puhuvat suhteestaan ja tulevat siihen tulokseen, että he ovat täysin kaksi eri ihmistä ja että heidän suhteensa ei tule toimimaan.  Nimikeviite: Nimi viittaa elokuvaan The Dark Knight vuodelta 2008. |
| 22 |  | "The Ex Files | Jim McKay | Robert Hull | 22. syyskuuta 2008 (2008-09-22) | 3.33  Blair ja hänen kätyrinsä päättävät ystävystyä uuden tytön Amandan (Laura-Leigh) kanssa sabotoidakseen häntä. Vanessa saa selville skandaalimaisen salaisuuden Catherinesta ja turvautuu Blairin juonittelevaan asiantuntemukseen, jotta hän voisi käyttää tietoa Naten auttamiseksi. Samaan aikaan Lily huomaa vetävänsä itsensä jälleen kerran takaisin exänsä Rufuksen luo.  Nimikeviite: X-arkistot -televisiosarja. |
| 23 | 5 | "Serena nousee myös | Patrick Norris | Jessica Queller | 29. syyskuuta 2008 (2008-09-29) | 3.40  Keskellä muotiviikkoja raivostunut Blair saa tietää, että hänen äitinsä Eleanor on suojattinsa Jennyn ehdotuksesta antanut Serenalle ja tämän uudelle seurapiiriystävälle Poppy Liftonille (Tamara Feldman) eturivin paikat Eleanor Waldorfin näytökseen. Serenan suosion ja äitinsä petoksen vuoksi jälleen kerran loukkaantunut Blair päättää sabotoida esityksen. Samaan aikaan Dan alkaa hengailla Chuckin kanssa, mutta pimeän puolen kävelyllä on aina riskinsä, ja Dan oppii sen kantapään kautta. Lily saa tietää salaisuuden, jota hänen uusi miehensä Bart on salannut häneltä.  Poissa: Chace Crawford Nate Archibaldina.  Nimikeviite: Viittaus teokseen: Vuoden 1926 romaani The Sun Also Rises. |
| 24 | 6 | "New Haven voi odottaa. | Norman Buckley | Alexandra McNally & Joshua Safran | 13. lokakuuta 2008 (2008-10-13) | 3.31  Blairin ja Serenan jouduttua kissatappeluun Serena päättää kostaa Blairille, joka on aina haaveillut Yalen yliopistosta, luopumalla suunnitelmistaan käydä Brownin yliopistossa ja hyväksymällä sen sijaan Yalen dekaanin henkilökohtaisen kutsun vierailla koulussa. Kun Dan saa selville, ettei yhtäkään hänen Yaleen lähettämistään suosituskirjeistä ole koskaan toimitettu, hän yrittää kuumeisesti keksiä keinon pelastaa mahdollisuutensa päästä kouluun. Yalen kampuksella salaseuran jäsenet kidnappaavat Chuckin, ja Nate tapailee opiskelijatyttöä.  Nimikeviite: Heaven Can Wait -elokuva vuodelta 1978. |
| 25 | 7 | ``Chuck in Real Life'' | Tony Wharmby | Lenn K. Rosenfeld | 20. lokakuuta 2008 (2008-10-20) | 3.03  Vanessa käyttää skandaalimaista kuvaa Catherinesta ja Marcuksesta kiristääkseen Blairia olemaan mukavampi ihminen, joten Blair yrittää kostaa houkuttelemalla Chuckin viettelemään Vanessan. Eric esittelee uuden poikaystävänsä Jonathanin Serenalle ja Blairille. Lily ja Bart järjestävät ylelliset tupaantuliaisjuhlat ja odottavat lastensa tekevän heistä ylpeitä läsnäolevan lehdistön edessä, mutta kapinallinen Serena ei ole valmis noudattamaan heidän sääntöjään. Samaan aikaan Dan ja Jenny saavat selville suuren salaisuuden, jota Nate on salannut ystäviltään.  Nimikeviite: Dan in Real Life -elokuva vuodelta 2007. |
| 26 | 8 | ``Pret-a-Poor-J'' | Vondie Curtis-Hall | Amanda Lasher | 27. lokakuuta 2008 (2008-10-27) | 3.05  Jenny ystävystyy nuoren mallin Agnesin (Willa Holland) kanssa, joka rohkaisee Jennyä paitsi tutkimaan villiä puoltaan, myös kohtaamaan pomonsa Eleanor Waldorfin, joka yrittää "lainata" Jennyn malleja. Serena tapaa taiteilija Aaron Rosen (John Patrick Amedori) ja huomaa, että heidän välillään on välitön kemia. Blair yrittää vietellä Chuckin, mutta se osoittautuu vaikeammaksi kuin hän koskaan kuvitteli.  Nimikeviite: Prêt-à-Porter -elokuva vuodelta 1994. |
| 27 | 9 | "Siellä saattaa olla verta"... | Michael Fields | Etan Frankel & John Stephens | 3. marraskuuta 2008 (2008-11-03) | 3.16  Serena kutsuu Aaronin vieraakseen Lilyn ja Bartin kunniaksi järjestettävään hyväntekeväisyysgaalaan, mutta saatuaan selville salaisuuden, jota Aaron on salannut häneltä, Serena alkaa kyseenalaistaa, onko Aaron se mies, joksi hän häntä luuli. Toivoen, että se auttaisi hänen mahdollisuuksiaan päästä Yaleen, Blair suostuu naiivisti vahtimaan Yalen merkittävän lahjoittajan 15-vuotiasta tytärtä, mutta teini osoittautuu enemmän kuin hankalaksi, ja Blair alkaa epäillä, että ilta saattaa itse asiassa vahingoittaa hänen mahdollisuuksiaan päästä unelmiensa yliopistoon. Samaan aikaan Jenny ja Agnes suunnittelevat sissimuotinäytöksen, joka joko nostaa Jennyn tähden tai tuhoaa hänen mahdollisuutensa tulla hyväksytyksi alalle.  Nimikeviite: Vuoden 2007 elokuva There Will Be Blood. |
| 28 | 10 | "Turhamaisuuden nuotiotuli. | David Von Ancken | Jessica Queller | 10. marraskuuta 2008 (2008-11-10) | 2.88  Blair ei hyväksy uutta miestä, Cyrus Rosea (Wallace Shawn), äitinsä elämässä, joten hän ottaa tehtäväkseen erottaa rakastavaiset kaikin keinoin. Jenny muuttaa Agnesin luokse, kun ystäväpariskunta jatkaa suunnitelmiaan muotilinjan perustamisesta. Serena ihastuu edelleen elämänsä uuteen mieheen, Aaroniin, mutta hän saa tietää hänestä jotain, joka uhkaa lopettaa asiat juuri, kun ne alkavat olla todella hyvin. Dan päättää voittaa Bart Bassin luottamuksen saadakseen lisää tietoa miehestä ja mahdollisesti kirjoittaakseen hänestä paljastuksen Vanity Fairiin, mutta tilanne kärjistyy, kun Chuck saa selville todellisen syyn siihen, miksi Dan viettää niin paljon aikaa perheensä kanssa. Laulaja Cyndi Lauper esiintyy Blairin 18-vuotisjuhlissa.  Poissa: Chace Crawford Nate Archibaldina.  Nimikeviite: Vuoden 1987 romaani The Bonfire of the Vanities. |
| 29 | 11 | "Mahtavat arkkibaldit"... | Jean de Segonzac | Joshua Safran | 17. marraskuuta 2008 (2008-11-17) | 2.89  Kiitospäivänä Waldorfien perheessä Blair on järkyttynyt siitä, että hänen äitinsä uusi poikaystävä Cyrus on päättänyt pilata kaikki hänen suosikkiperinteensä, mutta se ei ole mitään verrattuna siihen, mitä seuraavaksi on tulossa. Lily yrittää välittää rauhansopimusta Rufuksen ja Jennyn välille, joka on valmis katkaisemaan kaiken yhteydenpidon isäänsä, jos hän ei saa tahtoaan läpi. Serena ei ole vielä valmis kertomaan Aaronille monimutkaisesta menneisyydestään, mutta Dan päätyy vahingossa paljastamaan muutaman oman jutun. Vanessa ja Chuck tulevat ystävänsä avuksi, kun Nate joutuu jälleen kerran kohtaamaan isänsä hylkäämisen. Lopuksi Eric saa selville salaisuuden, jota Bart on salannut Lilylta.  Nimikeviite: Nimi: Vuoden 1918 romaani The Magnificent Ambersons. |
| 30 | 12 | "Se on ihana valhe. | Patrick Norris | Robert Hull | 1. joulukuuta 2008 (2008-12-01) | 3.11  Vuosittaista lumihiutaletanssiaisia varten Blair ja Chuck lyövät vetoa, että he löytävät toisilleen sopivat seurustelukumppanit. Tämä päättyy siihen, että he löytävät itsensä kaksoisolennot. Blairin ja Chuckin lähtiessä juttelemaan kaksoisolennot saavat kuitenkin kiireitä. Blair ja Chuck jakavat hetken. Aaronin ex-tyttöystävä Lexi (Natalie Knepp) ilmaisee kiinnostuksensa Dania kohtaan. Serenan ja Danin välillä on draamaa heidän seksielämästään. Nate, Jenny ja Vanessa joutuvat sotkuiseen tilanteeseen, joka asettaa heidän ystävyytensä ja sydämensä vaakalaudalle. Vanessa varastaa rakkauskirjeen, jonka Nate oli kirjoittanut Jennylle, ja jatkaa suhdettaan Naten kanssa. Jenny kostaa lähettämällä pahaa-aavistamattoman Vanessan tanssiaisiin läpinäkyvässä mekossa. Tanssiaisten jälkeen Nate lopettaa välit Jennyn kanssa ja lähtee Vanessan perään. Kun Bart Bass yrittää palata Lumihiutaleiden tanssiaisiin, hän joutuu auto-onnettomuuteen.  Nimikeviite: Ihana elämä -elokuva vuodelta 1946. |
| 31 | 13 | "Oi veli, missä Bart Thou? | Joe Lazarov | Stephanie Savage | 8. joulukuuta 2008 (2008-12-08) | 2.99  Bart Bassin kuolema on äkillinen ja traaginen tapahtuma Bassin perheelle. Koko kaupunki on järkyttynyt, niin myös Lily. Chuck ei kestä isänsä poismenoa kovin hyvin. Blairilla on tärkeää sanottavaa Chuckille, mutta se sanotaan huonoon aikaan. Kun Serena matkustaa Argentiinaan Aaronin kanssa, Dan päättää ilmaista tunteensa Serenaa kohtaan. Samaan aikaan Cyrus ja Eleanor menevät naimisiin, ja Rufus saa selville jotain, mitä Lily on salannut kaikilta jo pitkään.  Nimikeviite: Elokuva O Brother, Where Art Thou? vuodelta 2000. |
| 32 | 14 | ``Bassojen valtakunnassa'' | Tony Wharmby | John Stephens | 5. tammikuuta 2009 (2009-01-05) | 2.96  Chuck on kadonnut isänsä hautajaisista lähtien, ja Jack (Desmond Harrington) saapuu Upper East Sideen auttaakseen Chuckia keräämään sotkuiset palaset, mutta ensin hänen on löydettävä hänet. Blair yrittää parhaansa mukaan unohtaa viimeisimmän tuskallisen sananvaihdon Chuckin kanssa ja keskittyy siihen, että hänet hyväksytään kaupungin arvostetuimpaan naisklubiin, Colony Clubiin. Jenny palaa Constance Billardiin ja ottaa heti yhteen Penelopen ja hänen ilkeiden tyttöjen joukkonsa kanssa, mutta kukaan ei kaadu ilman urheaa Gossip Girl -taistelua. Samaan aikaan Serena kertoo Danille äskettäisestä erostaan, ja he päättävät palata yhteen.  Poissa: Chace Crawford Nate Archibaldina.  Otsikon viite: Aistien valtakunnassa -elokuva vuodelta 1976. |
| 33 | 15 | ``Gone with the Will'' | Tricia Brock | Amanda Lasher | 12. tammikuuta 2009 (2009-01-12) | 2.85  Bartin testamentin lukemisen myötä Chuck, Bartin veli Jack ja Blair saavat tietää Bass-imperiumin kohtalon. Rufuksen ja Lilyn suhde on kireä, kun Rufus etsii tietoja lapsesta, jonka syntymisestä hän ei tiennyt. Dan huomaa, että hänen isänsä on käyttäytynyt viime aikoina oudosti, joten hän tekee tutkimuksia ja saa selville Rufuksen ja Lilyn salaisuuden, mikä asettaa hänet hankalaan tilanteeseen, jossa hänen on päätettävä, mitä tehdä järkyttävälle paljastukselle ja kenen kanssa jakaa se.  Nimikeviite: Vuoden 1936 romaani Tuulen viemää. |
| 34 | 16 | "You've Got Yale! | Janice Cooke | Joshua Safran | 19. tammikuuta 2009 (2009-01-19) | 2.22  Nyt on se stressaava aika vuodesta, kun Constance Billard ja St. Juden oppilaat saavat tietää, kuka on ja kuka ei ansaitse varhaista sisäänpääsyä Yalen yliopistoon. Serena ystävystyy uuden Shakespeare-opettajansa Rachelin (Laura Breckenridge) kanssa, jolla ei ole aavistustakaan siitä, millaisen vihan hän saa kokea annettuaan Blairille hänen koulu-uransa ensimmäisen kympin. Chuck saa parikseen epätodennäköisen liittolaisen sodassaan Jackin kanssa Bass Industriesista. Samaan aikaan Nate ja Vanessa viettävät romanttisen illan oopperassa.  Nimikeviite: You 've Got Mail -elokuva vuodelta 1998. |
| 35 | 17 | ``Carrnal Knowledge'' | Elizabeth Allen | Alexandra McNally & Lenn K. Rosenfeld | 2. helmikuuta 2009 (2009-02-02) | 2.31  Kostoksi siitä, ettei hän noudata Constance Billardin sanattomia sääntöjä, Blair hautoo suunnitelman opettajansa Rachelin tuhoamiseksi. Kun Chuck herää hotellissa ja muistaa vain vähän, mitä edellisenä iltana tapahtui, Nate ja Vanessa yrittävät auttaa häntä täydentämään puuttuvia palasia. Blair aloittaa Dania ja Rachelia koskevan huhun, jonka seurauksena Rachel saa potkut. Dan ja Serena päättävät erota, ja Dan harrastaa seksiä Rachelin kanssa, koska tämä ei ole enää opettaja. Koulu ei ole tästä tietoinen, ja Rachel otetaan takaisin töihin.  Nimikeviite: Carnal Knowledge -elokuva vuodelta 1971. |
| 36 | 18 | "Dissonanssin aikakausi. | Norman Buckley | Jessica Queller | 16. maaliskuuta 2009 (2009-03-16) | 2.33  Seniorit esittävät viattomuuden aikakausi -näytelmän ja huomaavat, että heidän henkilökohtainen elämänsä heijastelee näytelmää. Serena ihastuu näytelmän ohjaajaan Julianiin (Harmon Walsh) ja käyttää Vanessan teatteritietämystä apuna saadakseen tämän huomion. Natella on vaikeuksia näytelmän ja ohjaajan kanssa sekä suhteessaan Vanessaan. Blair saa tulevaisuuttaan koskevia musertavia uutisia, jotka saavat hänet noitavainoon syyllisen löytämiseksi. Blair luulee sen olevan Dan, mutta se osoittautuukin Racheliksi. Dan ja Rachel sopivat pysyttelevänsä erossa toisistaan sen jälkeen, kun heidän välilleen on paljastunut muutakin kuin opettajan ja oppilaan suhde, mutta he kokevat, että lupauksen pitäminen on mahdotonta, ja päätyvät harrastamaan seksiä ennen näytöstä. Chuck törmää salaseuraan ja joutuu vaaralliseen tilanteeseen yrittäessään suojella uutta rakkauttaan. Chuck pyytää apua epätodennäköiseltä taholta, viholliseltaan Carter Baizenilta (Sebastian Stan). Koko ajan tyttö kuitenkin käyttää Chuckia hyväkseen.  Otsikon viite: Viattomuuden aika -romaani vuodelta 1920. |
| 37 | 19 | "Isoisä | J. Miller Tobin | Robert Hull & Etan Frankel | 23. maaliskuuta 2009 (2009-03-23) | 2.25  Elämänsä viimeaikaisesta käänteestä järkyttynyt Blair kääntää selkänsä ennustettavalle Waldorf-elämälleen villimmän ja arvaamattomamman elämäntyylin hyväksi, mikä saa Serenan ja Chuckin huolestumaan vakavasti hänen uudesta rakastajastaan Carterista. Vanessa vakuuttaa Natelle, että saattaa olla aika antaa anteeksi ja unohtaa hänen äitinsä Kennedyn kaltainen perhe, Van der Biltsit, jotka hylkäsivät Naten ja hänen äitinsä, kun nämä tarvitsivat heitä eniten. Harhaanjohtavassa pyrkimyksessään olla täysin rehellisiä toisilleen Lily ja Rufus suostuvat jakamaan listat aiemmista rakastajistaan.  Otsikon viite: Nimi viittaa elokuvaan Kummisetä vuodelta 1972. |
| 38 | 20 | "Jäänteet J:stä | Allison Liddi-Brown | Sarah Frank-Meltzer | 30. maaliskuuta 2009 (2009-03-30) | 2.45  Serena päättää järjestää Jennylle intiimit juhlat tämän 16-vuotissyntymäpäivänä, mutta asiat karkaavat käsistä, kun Serena muuttaa pienen kokoontumisen juhlaksi. Vihainen Jenny kirjoittaa viestin Gossip Girlille, mikä tekee juhlista valtavan sosiaalisen tapahtuman. Heikkouden hetkellä Vanessa suostuu auttamaan Chuckia juonessa, joka liittyy Blairiin ja Nateen. Rufus saa tietää, että Dan ei saa taloudellista tukea Yaleen, ja yrittää keksiä toisen tavan kattaa hänen koulutuskustannuksensa. Jakso päättyy Chuckin ja Vanessan aloittaessa friends with benefits -yhteistyön ja Naten ja Blairin aloittaessa suhteen.  Nimikeviite: Nimi viittaa vuonna 1989 ilmestyneeseen romaaniin The Remains of the Day. |
| 39 | 21 | ``Seder Anything'' | John Stephens | Amanda Lasher | 20. huhtikuuta 2009 (2009-04-20) | 2.37  Serena palaa Espanjan-matkaltaan Poppyn ja Gabrielin (Armie Hammer) kanssa. Blair tekee salaisen sopimuksen Naten isoisän Williamin (James Naughton) kanssa, ja Nate saa kuulla huolestuttavia tietoja isänsä pidätyksestä. Dan ottaa töitä tarjoilijana ansaitakseen rahaa collegea varten, mutta on järkyttynyt, kun hänelle selviää, että keikka on pääsiäisseder Waldorf-kattohuoneistossa ja että useat hänen ystävänsä ja perheensä ovat vieraita.  Nimikeviite: Nimi viittaa elokuvaan Say Anything ... |
| 40 | 22 | "Etelän herrasmiehet suosivat blondeja. | Patrick Norris | Leila Gerstein | huhtikuu 27, 2009 (2009-04-27) | 1.97  Georgina Sparks palaa Upper East Sideen tehtyään suuren muodonmuutoksen. Chuck ja Nate joutuvat suhteessaan suureen tienhaaraan, joka liittyy heidän molemminpuoliseen kiinnostukseensa Blairia kohtaan. Serenan suhde Gabrieliin mutkistuu.  Nimikeviite: Gentlemen Prefer Blondes -musikaali vuodelta 1949. |
| 41 | 23 | "The Wrath of Con". | Janice Cooke | Sara Goodman | 4. toukokuuta 2009 (2009-05-04) | 2.22  Blair painostaa Georginaa hyvittämään menneisyyden huonon käytöksensä auttamalla häntä juonessa. Naten ja Chuckin kilpailu Blairista kärjistyy. Lily hautoo salaisen suunnitelman auttaakseen Rufusta Danin yliopistomaksujen kanssa.  Nimikeviite: Star Trek II: Khanin viha. |
| 42 | 24 | ``Valley Girls'' | Mark Piznarski | Josh Schwartz & Stephanie Savage | 11. toukokuuta 2009 (2009-05-11) | 2.30  1980-luvun takaumissa 17-vuotias Lily Rhodes (Brittany Snow) saa potkut sisäoppilaitoksesta ja karkaa Los Angelesiin, jossa hän saa yhteyden vanhempiinsa Rickiin (Andrew McCarthy) ja Ceceen (Cynthia Watros) sekä siskoonsa Caroliin (Krysten Ritter). Takaisin nykypäivään palattuaan Blair ja Nate osallistuvat yhdessä tanssiaisiin, mutta ilta ei suju aivan suunnitelmien mukaan, ja Chuckilla ja Serenalla on hieman tekemistä asian kanssa. Serena ja Lily eivät ole samaa mieltä Serenan äskettäisestä yhteenotosta lain kanssa. No Doubt esiintyy takaumissa 1980-luvun Snowed Out -yhtyeenä.  Otsikon viite: Valley Girl -elokuva vuodelta 1983. |
| 43 | 25 | "Hyvästi, Gossip Girl. | Norman Buckley | Joshua Safran | 18. toukokuuta 2009 (2009-05-18) | 2.23  Gossip Girl päättää piristää Constance Billardin ja St. Juden valmistujaisia lähettämällä järkyttävän ja vahingollisen sähköpostiviestin keskellä seremoniaa, mikä saa Serenan keksimään hyökkäyssuunnitelman. Lily ja Rufus menevät kihloihin ja muuttavat yhteen. Blairin siunauksella Jennystä tulee uusi mehiläiskuningatar. Chuck tunnustaa vihdoin rakkautensa Blairille, ja he tekevät sovinnon. Nate päättää lähteä reppureissulle Vanessan kanssa, kun taas Georgina saa takaisin Danin rahat ja pyytää Blairilta kämppistä New Yorkin yliopistoon. Carter Baizen paljastaa Serenalle, missä hänen isänsä on. Lopulta Serena menee Browniin, Blair, Dan, Vanessa ja Georgina NYU:hun ja Nate Columbian yliopistoon.  Nimikeviite: Viittaus elokuvaan: The Goodbye Girl (1977). |

**Kysymys 0**

Milloin Blair ja Chuck pääsevät yhteen 2. kaudella?

**Asiakirjan numero 9932**

**Tekstin numero 0**

Elokuvakenraali ei ainoastaan lennä ja tee hallittuja laskuja, vaan myös ajelehtii ammattilaisen Rhys Millenin avustuksella. Hyppykohtausten aikana joitakin stunt-autoja kuljettivat stunt-kuljettajat omin voimin, toisista oli poistettu moottorit ja vaihteistot. Moottorittomat Chargerit laukaistiin sitten ilman kuljettajia kaasukäyttöisellä katapultilla, joka on periaatteeltaan samanlainen kuin lentotukialuksilla käytetyt katapultit. Elokuvassa käytettiin noin 24 vuosien 1968-1970 Chargeria.

**Kysymys 0**

mitä autoa käytettiin Dukes of Hazzard -elokuvassa?

**Kysymys 1**

kuinka monta laturia käytetään Dukes of Hazzard -elokuvassa?

**Kysymys 2**

joka ajoi kenraali Leetä elokuvassa -

**Teksti numero 1**

Kenraali Lee (joskus kutsutaan yksinkertaisesti "kenraaliksi") on nimi, joka on annettu vuoden 1969 Dodge Chargerille, jota Duken pojat Bo ja Luke sekä serkukset Coy ja Vance (kaudella 5) ajavat televisiosarjassa The Dukes of Hazzard. Se on tunnettu tunnusomaisesta torvestaan, poliisin takaa-ajoista, tempauksista - erityisesti pitkistä hypyistä - ja siitä, että sen ovet on hitsattu kiinni, jolloin Dukesit voivat kiivetä sisään ja ulos ikkunoista. Auto esiintyy joka jaksossa yhtä lukuun ottamatta (``Mary Kaye's Baby''). Auton nimi on viittaus Yhdysvaltain sisällissodan kenraaliin Robert E. Leehen. Auton katolla on konfederaation lippu (suorakulmainen muunnelma Leen Pohjois-Virginian armeijan neliönmuotoisesta taistelulipusta), ja siinä on myös torvi, joka soittaa laulun ``Dixie'' kaksitoista ensimmäistä säveltä.

**Kysymys 0**

millainen auto oli Dukes of Hazzardin auto

**Teksti numero 2**

Kenraali Lee (joskus kutsutaan yksinkertaisesti "kenraaliksi") on vuoden 1969 Dodge Charger, jota Duke-pojat Bo ja Luke sekä serkukset Coy ja Vance (kaudella 5) ajavat televisiosarjassa The Dukes of Hazzard. Se on tunnettu tunnusomaisesta torvestaan, poliisin takaa-ajoista, tempauksista - erityisesti pitkistä hypyistä - ja siitä, että sen ovet on hitsattu kiinni, jolloin Dukesit voivat kiivetä sisään ja ulos ikkunoista. Auto esiintyy joka jaksossa yhtä lukuun ottamatta (``Mary Kaye's Baby''). Auton nimi on viittaus Yhdysvaltain sisällissodan kenraaliin Robert E. Leehen. Auton katolla on konfederaation lippu (suorakulmainen muunnelma Leen Pohjois-Virginian armeijan neliönmuotoisesta taistelulipusta), ja siinä on myös torvi, joka soittaa laulun ``Dixie'' kaksitoista ensimmäistä säveltä.

**Kysymys 0**

minkä tyyppinen auto on Dukes of Hazzardin auto?

**Kysymys 1**

Mikä oli auto Dukes of Hazzardissa?

**Asiakirjan numero 9933**

**Tekstin numero 0**

Bill Belichick Belichick vuonna 2017 New England Patriots

|  |  |
| --- | --- |
| Asema: | Päävalmentaja |
| Syntynyt: | (1952-04-16) 16. huhtikuuta 1952 (ikä 66) Nashville, Tennessee Uratiedot |
| College: | Wesleyan University Uran historia Valmentajana:   * Baltimore Colts (1975) Erityisavustaja * Detroit Lions (1976) Apulaisvalmentaja erikoisjoukkueissa * Detroit Lions (1977) Vastaanottajien valmentaja * Denver Broncos (1978) Apulaiserikoisjoukkueiden valmentaja ja puolustusassistentti * New York Giants (1979) Erikoisjoukkueiden valmentaja ja puolustusassistentti * New York Giants (1980 -- 1984) Linebackers-valmentaja ja erikoisjoukkueiden valmentaja. * New York Giants (1985 -- 1990) puolustuksen koordinaattori * Cleveland Browns (1991 -- 1995) Päävalmentaja * New England Patriots (1996) Apulaispäävalmentaja ja puolustuksen takapuolustajien valmentaja * New York Jets (1997 -- 1999) Apulaispäävalmentaja ja puolustuksen koordinaattori. * New England Patriots (2000 -- nykyisin) Päävalmentaja   Uran kohokohdat ja palkinnot  Päävalmentajana:   * 5 × Super Bowl -mestari (XXXVI, XXXVIII, XXXIX, XLIX, LI) * 3 × vuoden AP NFL-valmentaja (2003, 2007, 2010) * NFL 2000s All-Decade Team * 8x AFC-mestari (2001, 2003, 2004, 2007, 2011, 2014, 2016, 2017).   Puolustuskoordinaattorina:   * 2 × Super Bowl -mestari (XXI, XXV)   Päävalmentajan ennätys |
| Säännöllinen kausi: | 252 -- 119 (. 679) |
| Postseason: | 28 -- 11 (. 718) |
| Ura: | 280 -- 130 (. 683) Valmennustilastot PFR:ssä |

**Kysymys 0**

Kuka on New England Patriotsin valmentaja?

**Asiakirjan numero 9934**

**Tekstin numero 0**

Vastauksena Monckin lähettämään salaiseen viestiin Kaarle II antoi 4. huhtikuuta 1660 Bredan julistuksen, jossa kerrottiin, millä ehdoilla hän hyväksyi Englannin kruunun. Monck järjesti valmistelukunnan parlamentin, joka kokoontui ensimmäisen kerran 25. huhtikuuta. Se julisti 8. toukokuuta, että kuningas Kaarle II oli ollut laillinen monarkki Kaarle I:n teloituksesta tammikuussa 1649 lähtien. Kaarle palasi maanpaosta 23. toukokuuta. Hän saapui Lontooseen 29. toukokuuta, syntymäpäivänään. Hänen majesteettinsa paluunsa kunniaksi 29. toukokuuta julistettiin yleiseksi juhlapäiväksi, joka tunnettiin yleisesti tammi-omenapäivänä. Hänet kruunattiin Westminster Abbeyssa 23. huhtikuuta 1661.

**Kysymys 0**

joka kruunattiin kuninkaaksi Englannin kansainyhteisön hallitseman ajanjakson jälkeen.

**Asiakirjan numero 9935**

**Tekstin numero 0**

* Sara Spooner (1. kausi; näyttelijä Lisa Rieffel) on Carrien nuorempi sisarpuoli, vastuuton näyttelijäehdokas. Hän esiintyy vain viidessä kuudesta ensimmäisestä jaksosta. Hänet mainittiin vain kerran (tosin ei nimeltä) jaksossa 52 (``Kananpaisti''), jossa Doug käyttää häntä tekosyynä pomolleen päästäkseen pois paistin toteuttamisesta. Kun sarjasta tuli suositumpi, Kevin Jamesia pyydettiin haastattelussa selittämään, mitä Saralle tapahtui. Jamesin mukaan tuottajat eivät keksineet mitään juonenkäänteitä Rieffelin hahmon kehittämiseksi, joten hänestä luovuttiin. Pilottijaksossa hän oli kameran edessä noin puolet jaksosta. Muissa jaksoissa, joissa hän oli mukana, hänen hahmollaan ei kuitenkaan ollut paljon sanottavaa tai tehtävää. Myöhemmin käyty vuoropuhelu viittaa siihen, että Sara Spooneria ei ollut koskaan olemassa ja että Carrie on ainoa lapsi. (Hänen hahmonsa katoaminen yhdistettynä sarjan myöhempään väitteeseen, että hahmoa ei koskaan ollutkaan olemassa, on esimerkki ``Chuck Cunningham Syndrome'' -ilmiöstä.)

**Kysymys 0**

joka näyttelee Carrien siskoa King of Queenseissa...

**Teksti numero 1**

* Arthur Spooner (Jerry Stiller) on Carrien leskeksi jäänyt isä, joka on ollut kolme kertaa naimisissa. Neljännen avioliiton hän solmi Spencen äidin kanssa (näyttelijänä Anne Meara, Stillerin oikea vaimo) viimeisellä kaudella. Arthur on perheen klassinen kummajainen. Hän asuu Heffernanin talon kellarissa, koska hän sytytti vahingossa oman vakuuttamattoman kotinsa tuleen ja poltti sen maan tasalle pilottijaksossa. Arthur on hyvin ailahtelevainen, ja hänet tunnetaan lähinnä epäjohdonmukaisista, kiukkuisista purkauksistaan. Hän kertoo paljon kyseenalaisia tarinoita siitä, mitä hän väittää kokeneensa menneisyydessään. Arthur aiheuttaa säännöllisesti kaaosta Heffernanin perheessä ja käy Dougin ja Carrien hermoille. Heillä on joskus vaikeuksia löytää aikaa kahdestaan, koska Arthurilla on tapana tulla tielle. Arthur yrittää myös aiheuttaa ongelmia Dougin ystävien kanssa. Hän kiusaa erityisesti Spenceä, mutta yrittää sitä (tuloksetta) myös Deaconille, joka kutsuu häntä usein "vanhaksi mieheksi".

**Kysymys 0**

joka näyttelee isää King of Queenissa...

**Teksti numero 2**

* Deaconin vaimo Kelly Palmer (Merrin Dungey) on Carrien paras ystävä. Hänellä on kaksi lasta Deaconin kanssa. Kelly ja Deacon kokevat vakavia parisuhdeongelmia, jotka ovat paljon vakavampia kuin Dougin ja Carrien väliset vähäpätöiset riidat. Kerran Deacon mainitsee, että häntä on lyöty paistinpannulla päähän. Hän oli poissa sarjasta vuonna 2002, koska hänen piti pitää taukoa sarjasta; tänä aikana hänen hahmonsa oli vieraantunut Deaconista ja hänellä oli lyhyt suhde.

**Kysymys 0**

joka näytteli Deaconin vaimoa Kuningatar kuningattaressa...

**Teksti numero 3**

Doug ja Carrie Heffernan ovat työväenluokkainen pariskunta, joka asuu Rego Parkissa, Queensissa, New Yorkissa, osoitteessa ``3121 Aberdeen Street'' yhdessä Carrien eksentrisen isän Arthur Spoonerin kanssa. Doug työskentelee kuvitteellisessa International Parcel Service (IPS) -yhtiössä jakelukuljettajana, kun taas Carrie työskentelee sihteerinä Manhattanilla, ensin lakiasiaintoimistossa ja myöhemmin kiinteistöyhtiössä. Arthurin vaatimukset vaikeuttavat heidän elämäänsä niin paljon, että he lopulta palkkaavat Hollyn, ammattimaisen koiran ulkoiluttajan, viettämään aikaa Arthurin kanssa ulkoiluttaessaan koiria puistossa.

**Kysymys 0**

missä kuningattarien kuningas tapahtuu

**Teksti numero 4**

* Doug Pruzan (kausi 2 -- 6; näyttelijä Alex Skuby) on Carrien pomo ja lakimies manhattanilaisessa asianajotoimistossa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Carrien pomoa King of Queenseissa...

**Asiakirjan numero 9936**

**Tekstin numero 0**

Pääomasijoittamisella tarkoitetaan yleensä kommandiittiyhtiömuotoisia sijoitusrahastoja, jotka eivät ole julkisesti noteerattuja ja joiden sijoittajat ovat yleensä suuria institutionaalisia sijoittajia, yliopistojen säätiöitä tai varakkaita yksityishenkilöitä. Pääomasijoitusyhtiöt ovat tunnettuja siitä, että ne käyttävät laajasti velkarahoitusta ostaakseen yrityksiä, jotka ne järjestävät uudelleen ja yrittävät myydä ne korkeampaan hintaan. Velkarahoitus vähentää yritysten verorasitusta ja on yksi tärkeimmistä tavoista, joilla pääomasijoitusyhtiöt tekevät liiketoiminnasta kannattavampaa sijoittajille. Pääomasijoitusyhtiöt voivat myös luoda arvoa voittamalla agenttikustannukset ja sovittamalla yritysjohtajien kannustimet paremmin yhteen osakkeenomistajien kannustimien kanssa.

**Kysymys 0**

mistä pääomasijoitusyhtiöt saavat rahansa

**Asiakirjan numero 9937**

**Tekstin numero 0**

Isännöitsijän rooli ja valtuudet vaihtelevat alueittain. Usein kuitenkin sanotaan, että "opetuslautakunnan tärkein tehtävä on palkata koulunjohtaja".

**Kysymys 0**

kenelle koulujen ylitarkastaja vastaa?

**Kysymys 1**

kuka on vastuussa julkisten koulujen rehtorin valinnasta?

**Asiakirjan numero 9938**

**Tekstin numero 0**

Länsimaissa Persia (tai jokin sen rinnakkaisnimitys) oli historiallisesti Iranin yleinen nimi. Vuoden 1935 Nowruz-päivänä Reza Shah Pahlavi pyysi ulkomaisia edustajia käyttämään virallisessa kirjeenvaihdossaan maan nimitystä Iran. Sittemmin länsimaissa sanan ``Iran'' käyttö on yleistynyt. Tämä muutti myös Iranin kansalaisuutta kuvaavien termien käyttöä, ja Iranin kansalaisten yleinen adjektiivi muuttui ``persialaisesta'' sanaksi ``Iranilainen''. Vuonna 1959 Reza Shah Pahlavin pojan Mohammad Reza Shah Pahlavin hallitus ilmoitti, että sekä ``Persiaa'' että ``Irania'' voidaan virallisesti käyttää vaihdellen. Asiasta keskustellaan kuitenkin edelleen.

**Kysymys 0**

mikä on nykypäivän Persian nimi

**Kysymys 1**

Milloin Persian nimi muuttui Iraniksi?

**Teksti numero 1**

Länsimaissa Persia (tai jokin sen rinnakkaisnimitys) oli historiallisesti Iranin yleinen nimi. Vuonna 1935 Reza Shah Pahlavi pyysi ulkomaisia edustajia käyttämään virallisessa kirjeenvaihdossaan termiä Iran, joka oli maan historiallinen nimi ja jota sen alkuperäiskansat käyttivät. Iran tarkoittaa kirjaimellisesti arjalaisten maata persian kielellä. Sittemmin länsimaissa sanan ``Iran'' käyttö on yleistynyt. Tämä muutti myös Iranin kansalaisuutta koskevien termien käyttöä, ja Iranin kansalaisia koskeva yleinen adjektiivi muuttui persialaisesta iranilaiseksi. Vuonna 1959 Reza Shah Pahlavin pojan Mohammad Reza Shah Pahlavin hallitus ilmoitti, että sekä ``Persiaa'' että ``Irania'' voidaan virallisesti käyttää vaihdellen.

**Kysymys 0**

milloin persia muutti nimensä iraniksi?

**Teksti numero 2**

Länsimaissa Persia (tai jokin sen rinnakkaisnimitys) oli historiallisesti Iranin yleinen nimi. Vuonna 1935 Reza Shah Pahlavi pyysi ulkomaisia edustajia käyttämään virallisessa kirjeenvaihdossaan termiä Iran (joka tarkoittaa arjalaisten maata persian kielellä), joka oli maan historiallinen nimi ja jota sen alkuperäiskansat käyttivät. Sittemmin länsimaissa sanan ``Iran'' käyttö on yleistynyt. Tämä muutti myös Iranin kansalaisuutta kuvaavien termien käyttöä, ja Iranin kansalaisia koskeva yleinen adjektiivi muuttui ``persialaisesta'' muotoon ``Iranilainen''. Vuonna 1959 Reza Shah Pahlavin pojan Mohammad Reza Shah Pahlavin hallitus ilmoitti, että sekä ``Persiaa'' että ``Irania'' voidaan virallisesti käyttää vaihdellen.

**Kysymys 0**

milloin iran muutti nimensä persiasta persiaksi?

**Asiakirjan numero 9939**

**Tekstin numero 0**

Euro tuli käyttöön 1. tammikuuta 1999, vaikka se oli ollut Euroopan unionin (EU) ja sen edeltäjien tavoitteena jo 1960-luvulta lähtien. Vaikeiden neuvottelujen jälkeen, erityisesti Yhdistyneen kuningaskunnan vastustuksen vuoksi, Maastrichtin sopimus tuli voimaan vuonna 1993, ja sen tavoitteena oli luoda talous- ja rahaliitto vuoteen 1999 mennessä kaikille EU-maille Yhdistynyttä kuningaskuntaa ja Tanskaa lukuun ottamatta (vaikka Tanskalla on kiinteä valuuttakurssipolitiikka euron kanssa).

**Kysymys 0**

Euroopan yhteinen valuutta euro perustettiin

**Kysymys 1**

milloin euro otettiin käyttöön laillisena valuuttana

**Kysymys 2**

milloin eurosta tuli Euroopan valuutta

**Asiakirjan numero 9940**

**Tekstin numero 0**

Nintendon ensimmäinen yritys videopelialalla oli Magnavox Odyssey -videopelikonsolin jakeluoikeuksien hankkiminen Japanissa vuonna 1974. Nintendo alkoi valmistaa omia laitteita vuonna 1977 Color TV-Game -kotivideopelikonsoleilla. Näistä konsoleista tuotettiin neljä versiota, joista jokainen sisälsi muunnelmia yhdestä pelistä (esimerkiksi Color TV Game 6 sisälsi kuusi versiota Light Tenniksestä).

**Kysymys 0**

milloin ensimmäinen nintendo-järjestelmä julkaistiin?

**Kysymys 1**

Milloin ensimmäinen nintendopeli ilmestyi?

**Asiakirjan numero 9941**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nimi | Nettovarallisuus (CAD) | Kotimaan maakunta | Asuinpaikka | Varallisuuden lähteet |
| 7000100000000000000 ♠ 1 | Thomson, 3. paroni Thomson of Fleet, David David Thomson, 3. paroni Thomson of Fleet ja perheet | 30,74 miljardia dollaria | Ontario | Toronto, Ontario | Thomson Reuters, Woodbridge Co. Ltd, Osmington Incorporated |
| 7000200000000000000 ♠ 2 | Galen Weston | 11,38 miljardia dollaria | Ontario | Toronto, Ontario | George Weston Ltd., Associated British Foods, Loblaw Cos. Ltd, Holt Renfrew |
| 7000300000000000000 ♠ 3 | Irving, Arthur Arthur Arthur Irving, James Irving, John Irving | 8,23 miljardia dollaria | New Brunswick | Saint John, New Brunswick | Irving Oil Ltd., J.D. Irving Ltd., J.D. Irving Ltd. |
| 7000400000000000000 ♠ 4 | Pattison, Jim Jim Pattison | 7,88 miljardia dollaria | Brittiläinen Kolumbia | Vancouver, Brittiläinen Kolumbia | Jim Pattison Group |
| 7000500000000000000 ♠ 5 | Rogers III, Edward Edward Rogers III ja perheet | 7,40 miljardia dollaria | Ontario | Toronto, Ontario | Rogers Communications |
| 7000600000000000000 ♠ 6 | Saputo, Lino Lino Saputo perheineen | 6,24 miljardia dollaria | Quebec | Montreal, Quebec | Saputo Inc., TransForce |
| 7000700000000000000 ♠ 7 | Desmarais, Paul Paul Desmarais ja perhe | 5,58 miljardia dollaria | Quebec | Montreal, Quebec | Power Corp. of Canada |
| 7000800000000000000 ♠ 8 | Richardson, James Armstrong James Armstrong Richardson ja perhe | 5,05 miljardia dollaria | Manitoba | Winnipeg, Manitoba | James Richardson & Sons Ltd. |
| 7000900000000000000 ♠ 9 | Skoll, Jeffrey Jeffrey Skoll | 5,01 miljardia dollaria | Quebec | Palo Alto, Kalifornia | eBay Inc., Participant Media |
| 7001100000000000000 ♠ 10 | Fidani, Carlo Carlo Fidani | 4,58 miljardia dollaria | Ontario | Toronto, Ontario | Orlando Corp. |
| 7001110000000000000 ♠ 11 | McCain, Harrison Harrison McCain ja perhe | 3,79 miljardia dollaria | New Brunswick | Florenceville, New Brunswick | McCain Foods |
| 7001120000000000000 ♠ 12 | McCain, Wallace Wallace McCain ja perhe | 3,68 miljardia dollaria | Ontario | Toronto, Ontario | McCain Foods, Maple Leaf Foods |
| 7001130000000000000 ♠ 13 | Katz, Daryl Daryl Katz Daryl Katz | 3,59 miljardia dollaria | Alberta | Edmonton, Alberta | Katz Group of Companies, Edmonton Oilers |
| 7001140000000000000 ♠ 14 | Sherman, Bernard Bernard Bernard Sherman | 3,50 miljardia dollaria | Ontario | Toronto, Ontario | Apotex Group of Cos |
| 7001150000000000000 ♠ 15 | Riddell, Clay Clay Clay Riddell | 3,41 miljardia dollaria | Alberta | Calgary, Alberta | Paramount Resources Ltd., Perpetual Energy, Trilogy Energy Corp., Tourmaline Oil Corp. |
| 7001160000000000000 ♠ 16 | Mannix, Fred ja Ron Fred ja Ron Mannix Fred ja Ron Mannix | 3,40 miljardia dollaria | Alberta | Calgary, Alberta | Mancal Group |
| 7001170000000000000 ♠ 17 | Scheinberg, Mark Mark Scheinberg | 3,23 miljardia dollaria | Ontario | Lontoo, Englanti | PokerStars |
| 7001180000000000000 ♠ 18 | Coutu (apteekkari), Jean Jean Jean Coutu (apteekkari) | 3,21 miljardia dollaria | Quebec | Montreal, Quebec | Jean Coutu Group |
| 7001190000000000000 ♠ 19 | Azrieli, David David Azrieli ja perheet | 3,12 miljardia dollaria | Quebec | Montreal, Quebec | Azrieli Group Ltd., Canpro Investments. |
| 7001200000000000000 ♠ 20 | Zekelman, Alan Alan Zekelman, Barry Zekelman, Clayton Zekelman | 3,10 miljardia dollaria | Ontario | Windsor, Ontario | Atlas Tube |
| 7001210000000000000 ♠ 21 | Sobey, Frank H. Frank H. Sobey ja perhe | 3,00 miljardia dollaria | Nova Scotia | New Glasgow, Nova Scotia | Empire Co. Ltd. |
| 7001220000000000000 ♠ 22 | Stronach, Frank Frank Stronach | 2,94 miljardia dollaria | Ontario | Oberwaltersdorf, Itävalta | Magna International, Magna Entertainment Corp. |
| 7001230000000000000 ♠ 23 | Cheriton, David David Cheriton | 2,89 miljardia dollaria | Brittiläinen Kolumbia | Palo Alto, Kalifornia | Arista Networks, Google |
| 7001240000000000000 ♠ 24 | Edwards, N. Murray N. Murray Edwards N. Murray Edwards | 2,83 miljardia dollaria | Saskatchewan | Lontoo, Englanti | Canadian Natural Resources, Magellan Aerospace, Ensign Energy Services, Calgary Flames, Calgary Flames. |
| 7001250000000000000 ♠ 25 | Aquilini, Francesco Francesco Aquilini ja hänen perheensä | 2,80 miljardia dollaria | Brittiläinen Kolumbia | Vancouver, Brittiläinen Kolumbia | Aquilini Investment Group, Vancouverin kanukit |

**Kysymys 0**

kuka on Kanadan rikkain henkilö?

**Asiakirjan numero 9942**

**Tekstin numero 0**

Joitakin yhden annoksen jäätelöitä myydään litteän puulapion kanssa, jota usein virheellisesti kutsutaan "lusikaksi", jolla tuote nostetaan suuhun.

**Kysymys 0**

litteä väline, jolla syömme ruokaa.

**Asiakirjan numero 9943**

**Tekstin numero 0**

``What Kind of Man Would I Be?'' on Jason Scheffin, Chas Sandfordin ja Bobby Caldwellin kirjoittama kappale, jonka yhtye Chicago levytti vuoden 1988 albumille Chicago 19 ja vuoden 1989 albumille Greatest Hits 1982 -- 1989. Scheff lauloi päälaulun.

**Kysymys 0**

Kuka laulaa, millainen mies olisin?

**Kysymys 1**

joka kirjoitti millainen mies olisin

**Asiakirjan numero 9944**

**Tekstin numero 0**

Cremaster-lihas Cremaster-lihas näkyy ohuena kerroksena aivan tunica vaginaliksen yläpuolella. Yksityiskohdat

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperä | Leukaligamentti |
| Asettaminen | Tunica vaginalis |
| Valtimo | Cremasteric valtimo |
| Hermo | Genitofemoraalihermon sukupuolielinten haara |
| Toimet | kivespussin nostaminen ja laskeminen Tunnisteita |
| Latinankielinen | musculus cremaster |
| TA | A04. 5.01. 018M |
| FMA | 21531 Lihaksen anatomiset termit (muokkaa Wikidatassa) |

**Kysymys 0**

mikä lihas saa kivekset vetäytymään lähemmäs kehoa?

**Asiakirjan numero 9945**

**Tekstin numero 0**

75. Golden Globe -palkinnot kunnioittivat vuoden 2017 elokuvaa ja amerikkalaista televisiota, ja NBC lähetti ne suorana 7. tammikuuta 2018 Beverly Hiltonista Beverly Hillsissä, Kaliforniassa klo 17.00 PST / 20.00 EST alkaen. Seremonian tuotti Dick Clark Productions yhdessä Hollywood Foreign Press Associationin kanssa.

**Kysymys 0**

milloin Golden Globe -palkinnot ovat vuonna 2018

**Asiakirjan numero 9946**

**Tekstin numero 0**

Form 10-K on Yhdysvaltain arvopaperikomission (SEC) edellyttämä vuosiraportti, jossa esitetään kattava yhteenveto yrityksen taloudellisesta tuloksesta. Vaikka lomake 10-K on samanniminen, se eroaa usein kiiltävästä vuosikertomuksesta osakkeenomistajille, joka yrityksen on lähetettävä osakkeenomistajilleen, kun se pitää vuosikokouksen, jossa valitaan hallituksen jäsenet (vaikka jotkut yritykset yhdistävät vuosikertomuksen ja 10-K:n yhdeksi asiakirjaksi). Vuosikertomus sisältää muun muassa tietoja yrityksen historiasta, organisaatiorakenteesta, johdon palkkauksesta, osakepääomasta, tytäryhtiöistä ja tilintarkastetuista tilinpäätöksistä.

**Kysymys 0**

kuinka usein pörssiyhtiöt toimittavat 10-ks:n vuosittain?

**Asiakirjan numero 9947**

**Tekstin numero 0**

Päivittäiset enimmäislämpötilat ovat tavallisesti 20 asteen (° C) keski- tai alarajoilla suurimmassa osassa maata. Ne ovat korkeammat maan pohjois-, itä- ja sisäosissa; Hastings on lämpimin kaupunki keskimäärin 25,5 °C:n lämpötilalla, Gisborne 24,9 °C:n lämpötilalla ja Napier 24,5 °C:n lämpötilalla. Eteläsaaren itäosat ovat erittäin alttiita norwester-tuulelle, joka on Fohnin tuuli, joka voi johtaa lämpötilojen nousuun korkeisiin 30 asteeseen ja jopa alhaisiin 40 asteeseen. Canterburyssä sijaitsevan Rangioran ennätyslämpötila on 42,4 °C, joka mitattiin vuonna 1973, ja Christchurchin ennätyslämpötila oli 41,6 °C samana vuonna. Hiljattain Timaru saavutti 41,3 °C:n lämpötilan Waitangi-päivänä vuonna 2011. Näiden tuulten vuoksi viileämmissä eteläisissä kaupungeissa Dunedinissa ja Invercargillissa on korkeammat kaikkien aikojen ennätyslämpötilat kuin pohjoisempana sijaitsevissa paikoissa, kuten Wellingtonissa, Aucklandissa ja Whangareissa.

**Kysymys 0**

Missä on kuumin paikka Uudessa-Seelannissa?

**Teksti numero 1**

Lunta sataa Uuden-Seelannin Eteläsaarella ja korkeammalla Pohjoissaarella. Pohjoissaarella merenpinnan tasolla se on erittäin harvinaista. Lunta satoi erittäin harvoin myös Aucklandissa ja Wellingtonissa, joissa kummassakin satoi yksi lumi vuonna 2011, kun lunta ei ollut satanut lähes 40 vuoden ajan. Molemmilla pääsaarilla lumi on yleisempää sisämaassa, vaikka lunta sataa merenpinnan tasolla keskimäärin kerran tai kaksi vuodessa Eteläsaaren keski- ja eteläosissa.

**Kysymys 0**

missä sataa lunta pohjoissaarella

**Teksti numero 2**

Keskimääräinen vuotuinen lämpötila vaihtelee 10 ° C (50 ° F) etelässä 16 ° C (61 ° F) pohjoisessa. Kylmin kuukausi on yleensä heinäkuu ja lämpimin kuukausi on yleensä tammi- tai helmikuu. Kesä- ja talvilämpötilojen välillä on yleensä suhteellisen pieniä eroja. Esimerkkinä tästä on Auckland, jossa keskitalven keskilämpötilan (14,7 °C) ja keskikesän keskilämpötilan (23,7 °C) välillä on vain 9 °C:n tai 16 ° F:n ero. Lämpötilan vaihtelu päivän aikana on myös suhteellisen vähäistä. Poikkeuksena tästä ovat sisämaan alueet ja vuoristoalueiden itäpuolella sijaitsevat alueet, joilla vuorokausivaihtelut voivat olla yli 25 °C ja erot kesän ja talven korkeiden keskilämpötilojen välillä jopa 14 °C:n luokkaa. Lämpötilat laskevat myös noin 0,7 °C tai 1,3 ° F jokaista 100 metrin korkeuseroa kohti.

**Kysymys 0**

Mikä on Uuden-Seelannin keskilämpötila?

**Asiakirjan numero 9948**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa (tai riippuvainen alue) | Väestö | Päivämäärä | % maailman väestöstä | Lähde |
|  | Kiina | 1,386,880,000 | lokakuu 12, 2017 | 18.3% | Kiinan tilastollinen vuosikirja 2016 |
|  | Intia | 1,322,450,000 | lokakuu 12, 2017 | 17.5% | Virallinen väestökello |
|  | Yhdysvallat | 325,919,000 | lokakuu 12, 2017 | 4.3% | Virallinen väestökello |
|  | Indonesia | 261,890,900 | 1. heinäkuuta 2017 | 3.46% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 5 | Pakistan | 209,211,000 | lokakuu 12, 2017 | 2.76% | Pakistanin tilastokeskus |
| 6 | Brasilia | 208,116,000 | lokakuu 12, 2017 | 2.75% | Virallinen väestökello |
| 7 | Nigeria | 193,500,543 | 1. heinäkuuta 2016 | 2.55% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 8 | Bangladesh | 163,292,000 | lokakuu 12, 2017 | 2.16% | Virallinen väestökello |
| 9 | Venäjä | 146,809,643 | elokuu 1, 2017 | 1.94% | Virallinen arvio |
| 10 | Japani | 126,670,000 | 1. syyskuuta 2017 | 1.67% | Kuukausittainen alustava arvio |
| 11 | Meksiko | 123,364,426 | 1. heinäkuuta 2017 | 1.62% | Virallinen ennuste |
| 12 | Filippiinit | 104,727,000 | lokakuu 12, 2017 | 1.38% | Virallinen väestökello |
| 13 | Egypti | 95,847,500 | lokakuu 12, 2017 | 1.27% | Virallinen väestökello |
| 14 | Etiopia | 94,351,001 | 1. heinäkuuta 2017 | 1.25% | Virallinen ennuste |
| 15 | Vietnam | 93,700,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 1.24% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 16 | Saksa | 82,800,000 | 31. joulukuuta 2016 | 1.09% | Väliaikainen virallinen vuosiennuste |
| 17 | Kongon demokraattinen tasavalta | 81,339,988 | 1. heinäkuuta 2017 | 1.09% | YK:n ennuste |
| 18 | Iran | 80,498,600 | lokakuu 12, 2017 | 1.063% | Virallinen väestökello |
| 19 | Turkki | 79,814,871 | 31. joulukuuta 2016 | 1.05% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 20 | Thaimaa | 69,037,513 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.91% | YK:n ennuste |
| 21 | Ranska | 66,991,000 | 1. syyskuuta 2017 | 0.89% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 22 | Yhdistynyt kuningaskunta | 65,648,000 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.87% | Virallinen arvio vuoden puolivälissä |
| 23 | Italia | 60,525,277 | huhtikuu 30, 2017 | 0.80% | Virallinen arvio |
| 24 | Tansania | 57,310,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.76% | YK:n ennuste |
| 25 | Etelä-Afrikka | 56,521,900 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.75% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 26 | Myanmar | 53,370,609 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.7% | YK:n ennuste |
| 27 | Etelä-Korea | 51,446,201 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.68% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 28 | Kenia | 49,699,862 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.66% | YK:n ennuste |
| 29 | Kolumbia | 49,444,600 | lokakuu 12, 2017 | 0.653% | Virallinen väestökello |
| 30 | Espanja | 46,528,966 | 1. tammikuuta 2017 | 0.61% | Virallinen arvio |
| 31 | Argentiina | 44,044,811 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.58% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 32 | Ukraina | 42,456,012 | elokuu 1, 2017 | 0.56% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 33 | Algeria | 41,697,498 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.55% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 34 | Sudan | 40,782,742 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.54% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 35 | Puola | 38,432,992 | 31. joulukuuta 2016 | 0.51% | Virallinen arvio |
| 36 | Irak | 38,274,618 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.49% | YK:n ennuste |
| 37 | Uganda | 37,673,800 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.50% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 38 | Kanada | 36,685,300 | lokakuu 12, 2017 | 0.484% | Virallinen arvio |
| 39 | Marokko | 34,460,200 | lokakuu 12, 2017 | 0.455% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 40 | Saudi-Arabia | 33,905,320 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.45% | Virallinen arvio |
| 41 | Uzbekistan | 32,345,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.42% | Virallinen väestöraportti |
| 42 | Malesia | 32,248,200 | lokakuu 12, 2017 | 0.426% | Virallinen väestökello |
| 43 | Peru | 31,826,018 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.42% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 44 | Venezuela | 31,431,164 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.42% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 45 | Afganistan | 29,724,323 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.39% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 46 | Ghana | 28,956,587 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.38% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 47 | Nepal | 28,825,709 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.38% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 48 | Angola | 28,359,634 | 1. tammikuuta 2017 | 0.37% | Virallinen arvio |
| 49 | Jemen | 28,250,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.37% | YK:n ennuste |
| 50 | Mosambik | 27,128,530 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.36% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 51 | Madagaskar | 25,571,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.340% | YK:n ennuste |
| 52 | Pohjois-Korea | 25,491,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.34% | YK:n ennuste |
| 53 | Australia | 24,681,100 | lokakuu 12, 2017 | 0.326% | Virallinen väestökello |
| 54 | Norsunluurannikko | 24,295,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.320% | YK:n ennuste |
| 55 | Taiwan | 23,556,169 | elokuu 31, 2017 | 0.31% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 56 | Kamerun | 23,248,044 | 1. tammikuuta 2017 | 0.310% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 57 | Niger | 21,477,348 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.28% | YK:n ennuste |
| 58 | Sri Lanka | 21,203,000 | heinäkuu 1, 2016 | 0.28% | Virallinen arvio |
| 59 | Romania | 19,638,000 | tammikuu 1, 2017 | 0.26% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 60 | Burkina Faso | 19,632,147 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.26% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 61 | Malawi | 18,622,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.25% | YK:n ennuste |
| 62 | Mali | 18,542,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.24% | YK:n ennuste |
| 63 | Syyria | 18,270,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.24% | YK:n ennuste |
| 64 | Kazakstan | 18,074,100 | 1. syyskuuta 2017 | 0.24% | Virallinen arvio |
| 65 | Chile | 17,373,831 | elokuu 31, 2017 | 0.24% | Alustavat vuoden 2017 väestönlaskennan tulokset |
| 66 | Alankomaat | 17,162,300 | lokakuu 12, 2017 | 0.227% | Virallinen väestökello |
| 67 | Ecuador | 16,830,000 | lokakuu 12, 2017 | 0.222% | Virallinen väestökello |
| 68 | Sambia | 16,405,229 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.22% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 69 | Guatemala | 16,176,133 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.21% | Virallinen arvio |
| 70 | Kambodža | 15,848,495 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.21% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 71 | Senegal | 15,256,346 | 1. tammikuuta 2017 | 0.20% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 72 | Chad | 14,900,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.20% | YK:n ennuste |
| 73 | Somalia | 14,743,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.19% | YK:n ennuste |
| 74 | Zimbabwe | 14,542,235 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.19% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 75 | Guinea | 12,717,176 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.17% | YK:n ennuste |
| 76 | Etelä-Sudan | 12,575,714 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.17% | YK:n ennuste |
| 77 | Ruanda | 11,809,300 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.16% | Virallinen ennuste (keskipitkän aikavälin skenaario) |
| 78 | Belgia | 11,370,968 | elokuu 1, 2017 | 0.15% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 79 | Tunisia | 11,304,482 | heinäkuu 1, 2016 | 0.15% | Virallinen arvio |
| 80 | Kuuba | 11,239,224 | 31. joulukuuta 2016 | 0.15% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 81 | Kreikka | 11,183,716 | tammikuu 1, 2016 | 0.14% | Virallinen arvio |
| 82 | Bolivia | 11,145,770 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.15% | Virallinen arvio |
| 83 | Benin | 11,002,578 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.15% | Virallinen ennuste |
| 84 | Haiti | 10,911,819 | 31. maaliskuuta 2015 | 0.14% | Virallinen arvio |
| 85 | Tšekin tasavalta | 10,588,063 | kesäkuu 30, 2017 | 0.14% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 86 | Burundi | 10,400,938 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.14% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 87 | Portugali | 10,309,573 | 31. joulukuuta 2016 | 0.14% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 88 | Dominikaaninen tasavalta | 10,169,172 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.13% | Virallinen ennuste |
| 89 | Ruotsi | 10,081,396 | elokuu 31, 2017 | 0.13% | Virallinen kuukausittainen arvio |
| 90 | Jordan | 9,988,910 | lokakuu 12, 2017 | 0.132% | Virallinen väestökello |
| 91 | Azerbaidžan | 9,843,031 | 1. kesäkuuta 2017 | 0.13% | Virallinen arvio |
| 92 | Unkari | 9,799,000 | 1. tammikuuta 2017 | 0.13% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 93 | Valko-Venäjä | 9,495,500 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.13% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 94 | Yhdistyneet arabiemiirikunnat | 9,400,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.12% | YK:n ennuste |
| 95 | Honduras | 8,866,351 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.12% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 96 | Itävalta | 8,794,267 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.12% | Neljännesvuosittainen alustava luku |
| 97 | Israel | 8,756,320 | lokakuu 12, 2017 | 0.116% | Virallinen väestökello |
| 98 | Tadžikistan | 8,742,000 | 1. tammikuuta 2017 | 0.12% | Virallinen arvio |
| 99 | Sveitsi | 8,448,585 | kesäkuu 30, 2017 | 0.11% | Neljännesvuosittainen alustava luku |
| 100 | Papua-Uusi-Guinea | 8,151,300 | heinäkuu 1, 2016 | 0.11% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Hongkong (Kiina) | 7,389,500 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.098% | Virallinen arvio |
| 101 | Togo | 7,178,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.095% | Virallinen arvio |
| 102 | Bulgaria | 7,101,859 | 31. joulukuuta 2016 | 0.094% | Virallinen arvio |
| 103 | Sierra Leone | 7,075,641 | joulukuu 4, 2015 | 0.093% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 104 | Serbia | 7,058,322 | kesäkuu 30, 2016 | 0.093% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 105 | Paraguay | 6,953,646 | 1. tammikuuta 2017 | 0.092% | Virallinen arvio |
| 106 | El Salvador | 6,581,940 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.087% | Virallinen ennuste |
| 107 | Laos | 6,492,400 | maaliskuu 1, 2015 | 0.086% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 108 | Libya | 6,374,616 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.084% | YK:n ennuste |
| 109 | Nicaragua | 6,305,956 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.083% | Virallinen arvio |
| 110 | Kirgisia | 6,140,200 | 1. tammikuuta 2017 | 0.081% | Virallinen arvio |
| 111 | Libanon | 6,082,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.08% | YK:n ennuste |
| 112 | Tanska | 5,760,694 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.076% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 113 | Turkmenistan | 5,758,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.076% | YK:n ennuste |
| 114 | Singapore | 5,612,300 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.074% | Virallinen arvio |
| 115 | Suomi | 5,508,714 | heinäkuu 31, 2017 | 0.073% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 116 | Slovakia | 5,435,343 | 31. joulukuuta 2016 | 0.072% | Virallinen arvio |
| 117 | Norja | 5,277,762 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.07% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 118 | Kongon tasavalta | 5,261,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.069% | YK:n ennuste |
| 119 | Keski-Afrikan tasavalta | 4,659,080 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.062% | YK:n ennuste |
| 120 | Eritrea | 5,069,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.067% | YK:n ennuste |
| 121 | Costa Rica | 4,947,490 | kesäkuu 30, 2017 | 0.065% | Virallinen arvio |
| 122 | Uusi-Seelanti | 4,824,580 | lokakuu 12, 2017 | 0.0637% | Virallinen väestökello |
| -- | Palestiina | 4,816,503 | heinäkuu 1, 2016 | 0.064% | Virallinen arvio |
| 123 | Irlanti | 4,757,976 | 14. heinäkuuta 2016 | 0.063% | Vuoden 2016 väestönlaskennan alustava tulos |
| 124 | Oman | 4,573,075 | helmikuu 1, 2017 | 0.06% | Virallinen arvio |
| 125 | Liberia | 4,289,520 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.057% | Virallinen ennuste |
| 126 | Kroatia | 4,154,213 | 31. joulukuuta 2016 | 0.055% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 127 | Kuwait | 4,132,415 | heinäkuu 1, 2016 | 0.055% | Virallinen arvio |
| 128 | Panama | 4,037,043 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.053% | Virallinen arvio |
| 129 | Mauritania | 3,806,719 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.05% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 130 | Georgia | 3,718,200 | 1. tammikuuta 2017 | 0.049% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 131 | Moldova | 3,550,900 | 1. tammikuuta 2017 | 0.047% | Virallinen arvio |
| 132 | Bosnia ja Hertsegovina | 3,518,000 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.046% | Virallinen arvio |
| 133 | Uruguay | 3,493,205 | kesäkuu 30, 2017 | 0.046% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| -- | Puerto Rico (Yhdysvallat) | 3,411,307 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.045% | Virallinen arvio |
| 134 | Mongolia | 3,173,600 | lokakuu 12, 2017 | 0.042% | Virallinen väestökello |
| 135 | Armenia | 2,979,900 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.039% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 136 | Albania | 2,876,591 | 1. tammikuuta 2017 | 0.038% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 137 | Liettua | 2,814,696 | lokakuu 1, 2017 | 0.037% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 138 | Jamaika | 2,730,894 | 31. joulukuuta 2016 | 0.036% | Virallinen arvio |
| 139 | Qatar | 2,675,522 | tammikuu 31, 2017 | 0.035% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 140 | Namibia | 2,368,747 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.031% | Virallinen ennuste |
| 141 | Botswana | 2,230,905 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.029% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 142 | Lesotho | 2,233,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.029% | YK:n ennuste |
| 143 | Gambia | 2,101,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.028% | YK:n ennuste |
| 144 | Makedonia | 2,073,702 | 31. joulukuuta 2016 | 0.027% | Virallinen arvio |
| 145 | Slovenia | 2,065,895 | 1. tammikuuta 2017 | 0.027% | Virallinen arvio |
| 146 | Latvia | 1,934,500 | 1. syyskuuta 2017 | 0.026% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| -- | Kosovo | 1,836,978 | tammikuu 1, 2016 | 0.024% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 147 | Gabon | 1,811,079 | kesäkuu 2, 2016 | 0.024% | Arvio (lehdistötiedote) |
| 148 | Guinea-Bissau | 1,553,822 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.021% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 149 | Bahrain | 1,451,200 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.019% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 150 | Trinidad ja Tobago | 1,353,895 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.018% | Virallinen arvio |
| 151 | Viro | 1,352,320 | 1. tammikuuta 2017 | 0.017% | Virallinen arvio |
| 152 | Mauritius | 1,263,820 | 31. joulukuuta 2016 | 0.017% | Virallinen arvio |
| 153 | Päiväntasaajan Guinea | 1,222,442 | 4. heinäkuuta 2015 | 0.016% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 154 | Itä-Timor | 1,167,242 | 11. heinäkuuta 2015 | 0.015% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 155 | Swazimaa | 1,132,657 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.015% | Virallinen ennuste |
| 156 | Djibouti | 956,985 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.013% | YK:n ennuste |
| 157 | Fidži | 869,458 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.011% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 158 | Kypros | 848,300 | 31. joulukuuta 2015 | 0.011% | Virallinen arvio |
| 159 | Komorit | 806,153 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.011% | Virallinen arvio |
| 160 | Bhutan | 792,180 | lokakuu 12, 2017 | 0.01% | Virallinen väestökello |
| 161 | Guyana | 746,900 | 1. heinäkuuta 2013 | 0.0099% | Virallinen arvio |
| -- | Macao (Kiina) | 648,300 | maaliskuu 31, 2017 | 0.0086% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 162 | Salomonsaaret | 642,000 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.0085% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 163 | Montenegro | 622,387 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0082% | Virallinen arvio |
| 164 | Luxemburg | 590,667 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0078% | Virallinen arvio |
| -- | Länsi-Sahara | 552,628 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0073% | YK:n ennuste |
| 165 | Suriname | 541,638 | elokuu 13, 2012 | 0.0072% | Lopullinen vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| 166 | Kap Verde | 531,239 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.007% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 167 | Transnistria | 475,665 | lokakuu 15, 2015 | 0.0063% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 168 | Malta | 429,344 | 31. joulukuuta 2014 | 0.0057% | Virallinen arvio |
| 169 | Brunei | 417,200 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.0055% | Virallinen arvio |
| 170 | Belize | 380,010 | lokakuu 1, 2016 | 0.005% | Virallinen arvio |
| 171 | Bahama | 378,040 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.005% | Virallinen ennuste |
| 172 | Malediivit | 344,023 | 20. syyskuuta 2014 | 0.0045% | Vuoden 2014 alustava väestönlaskentatulos |
| 173 | Islanti | 343,960 | kesäkuu 30, 2017 | 0.0045% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 174 | Pohjois-Kypros | 313,626 | 30. kesäkuuta 2014 | 0.0041% | Virallinen arvio |
| 175 | Barbados | 285,719 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0038% | YK:n ennuste |
| 176 | Vanuatu | 277,500 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.0037% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 177 | Ranskan Polynesia (Ranska) | 271,800 | 31. joulukuuta 2014 | 0.0036% | Virallinen arvio |
| 178 | Uusi-Kaledonia (Ranska) | 268,767 | 26. elokuuta 2014 | 0.0035% | Vuoden 2014 alustava väestönlaskentatulos |
| 179 | Abhasia | 240,705 | helmikuu 28, 2011 | 0.0032% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 180 | Samoa | 196,315 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0026% | Virallinen ennuste |
| 181 | São Tomé ja Príncipe | 187,356 | toukokuu 13, 2012 | 0.0025% | Vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| 182 | Saint Lucia | 178,844 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0024% | YK:n ennuste |
| 183 | Guam (Yhdysvallat) | 184,200 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.0024% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 184 | Curaçao (Alankomaat) | 160,337 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0021% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 185 | Vuoristo-Karabahin tasavalta | 150,932 | joulukuu 1, 2015 | 0.002% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 186 | Kiribati | 113,400 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.0015% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 187 | Aruba (Alankomaat) | 110,882 | kesäkuu 30, 2017 | 0.0015% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 188 | Saint Vincent ja Grenadiinit | 109,991 | 12. kesäkuuta 2012 | 0.0015% | Vuoden 2012 väestönlaskennan alustava tulos |
| 189 | Yhdysvaltain Neitsytsaaret (Yhdysvallat) | 104,901 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0014% | YK:n ennuste |
| 190 | Jersey (Yhdistynyt kuningaskunta) | 104,200 | 31. joulukuuta 2016 | 0.0014% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 191 | Grenada | 103,328 | toukokuu 12, 2011 | 0.0014% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 192 | Tonga | 103,252 | marraskuu 30, 2011 | 0.0014% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 193 | Mikronesian liittovaltio | 102,800 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.0014% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 194 | Seychellit | 94,205 | 31. joulukuuta 2016 | 0.0012% | Virallinen arvio |
| 195 | Antigua ja Barbuda | 86,295 | toukokuu 27, 2011 | 0.0011% | Vuoden 2011 väestönlaskennan alustava tulos |
| 196 | Mansaari (Yhdistynyt kuningaskunta) | 83,314 | huhtikuu 24, 2016 | 0.0011% | Vuoden 2016 väestönlaskennan tulos |
| 197 | Andorra | 78,264 | 31. joulukuuta 2016 | 0.001% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 198 | Dominica | 71,293 | toukokuu 14, 2011 | 0.00094% | Vuoden 2011 väestönlaskennan alustava tulos |
| 199 | Guernsey (Yhdistynyt kuningaskunta) | 62,723 | maaliskuu 31, 2016 | 0.00083% | Virallinen arvio |
| 199 | Bermuda (Yhdistynyt kuningaskunta) | 61,954 | 1. heinäkuuta 2013 | 0.00082% | Virallinen arvio |
| 200 | Caymansaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 60,413 | 31. joulukuuta 2015 | 0.0008% | Virallinen arvio |
| 201 | Amerikan Samoa (Yhdysvallat) | 57,100 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.00075% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 202 | Pohjois-Mariaanit (Yhdysvallat) | 56,940 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.00075% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 203 | Grönlanti (Tanska) | 56,483 | Syyskuu 14, 2016 | 0.00074% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 204 | Marshallinsaaret | 54,880 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.00072% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 205 | Etelä-Ossetia | 53,532 | lokakuu 15, 2015 | 0.00071% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 206 | Färsaaret (Tanska) | 50,451 | elokuu 1, 2017 | 0.00067% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 207 | Saint Kitts ja Nevis | 46,204 | toukokuu 15, 2011 | 0.00061% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 208 | Sint Maarten (Alankomaat) | 39,410 | tammikuu 1, 2016 | 0.00052% | Virallinen arvio |
| 209 | Liechtenstein | 37,815 | 31. joulukuuta 2016 | 0.0005% | Puolivuosittainen virallinen arvio |
| 210 | Monaco | 37,550 | 31. joulukuuta 2016 | 0.0005% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 211 | Saint-Martin (Ranska) | 36,457 | 1. tammikuuta 2015 | 0.00048% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 212 | San Marino | 33,230 | kesäkuu 30, 2017 | 0.00044% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 213 | Gibraltar (Yhdistynyt kuningaskunta) | 33,140 | 31. joulukuuta 2014 | 0.00044% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 214 | Turks- ja Caicossaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 31,458 | tammikuu 25, 2012 | 0.00042% | Vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| 215 | Brittiläiset Neitsytsaaret (UK) | 28,514 | 1. heinäkuuta 2013 | 0.00038% | Virallinen arvio |
| 216 | Cookinsaaret (NZ) | 18,100 | maaliskuu 1, 2016 | 0.00024% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 217 | Palau | 17,950 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.00024% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 218 | Anguilla (Yhdistynyt kuningaskunta) | 13,452 | toukokuu 11, 2011 | 0.00018% | Vuoden 2011 väestönlaskennan alustava tulos |
| 219 | Wallis ja Futuna (Ranska) | 11,750 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.00016% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 220 | Tuvalu | 10,640 | 4. marraskuuta 2012 | 0.00014% | Vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| 221 | Nauru | 10,084 | lokakuu 30, 2011 | 0.00013% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 222 | Saint Barthélemy (Ranska) | 9,417 | 1. tammikuuta 2015 | 0.00012% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 223 | Saint Pierre ja Miquelon (Ranska) | 6,286 | 1. tammikuuta 2015 | 0.000083% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 224 | Saint Helena, Ascension ja Tristan da Cunha (UK) | 5,633 | helmikuu 7, 2016 | 0.000074% | Vuoden 2016 väestönlaskennan tulos |
| 225 | Montserrat (Yhdistynyt kuningaskunta) | 4,922 | toukokuu 12, 2011 | 0.000065% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 226 | Falklandinsaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 2,563 | huhtikuu 15, 2012 | 0.000034% | Vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| 227 | Norfolkin saari (Australia) | 2,302 | 9. elokuuta 2011 | 0.000030% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 228 | Joulusaari (Australia) | 2,072 | 9. elokuuta 2011 | 0.000027% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 229 | Niue (NZ) | 1,470 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.00002% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 230 | Tokelau (NZ) | 1,411 | 18. lokakuuta 2011 | 0.000019% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 231 | Vatikaani | 800 | 1. tammikuuta 2014 | 0.000011% | Virallinen arvio |
| 232 | Kookossaaret (Keeling) (Australia) | 550 | 9. elokuuta 2011 | 0.0000073% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| Viimeinen (233) | Pitcairninsaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 57 | 1. heinäkuuta 2014 | 0.00000075% | Virallinen arvio |

**Kysymys 0**

maailman 10 suurinta maata väkiluvultaan

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa (tai riippuvainen alue) | Väestö | Päivämäärä | % maailman väestöstä | Lähde |
|  | Kiina | 1,389,510,000 | maaliskuu 1, 2018 | 18.3% | Virallinen väestökello |
|  | Intia | 1,328,560,000 | maaliskuu 1, 2018 | 17.5% | Virallinen väestökello |
|  | Yhdysvallat | 326,712,000 | maaliskuu 1, 2018 | 4.3% | Virallinen väestökello |
|  | Indonesia | 261,890,900 | 1. heinäkuuta 2017 | 3.44% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 5 | Pakistan | 210,751,000 | maaliskuu 1, 2018 | 2.77% | Virallinen väestökello |
| 6 | Brasilia | 208,724,000 | maaliskuu 1, 2018 | 2.74% | Virallinen väestökello |
| 7 | Nigeria | 193,392,500 | maaliskuu 21, 2016 | 2.54% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 8 | Bangladesh | 164,079,000 | maaliskuu 1, 2018 | 2.16% | Virallinen väestökello |
| 9 | Venäjä | 146,877,088 | tammikuu 1, 2018 | 1.93% | Virallinen arvio |
| 10 | Japani | 126,560,000 | helmikuu 1, 2018 | 1.66% | Kuukausittainen alustava arvio |
| 11 | Meksiko | 123,982,528 | 31. joulukuuta 2017 | 1.63% | Virallinen ennuste |
| 12 | Filippiinit | 105,509,000 | maaliskuu 1, 2018 | 1.39% | Virallinen väestökello |
| 13 | Egypti | 96,582,600 | maaliskuu 1, 2018 | 1.27% | Virallinen väestökello |
| 14 | Etiopia | 94,352,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 1.24% | Virallinen ennuste |
| 15 | Vietnam | 93,700,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 1.23% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 16 | Saksa | 82,576,900 | maaliskuu 31, 2017 | 1.09% | Viralliset vuosittaiset tiedot |
| 17 | Kongon demokraattinen tasavalta | 81,339,900 | 1. heinäkuuta 2017 | 1.07% | YK:n ennuste |
| 18 | Iran | 81,249,400 | maaliskuu 1, 2018 | 1.07% | Virallinen väestökello |
| 19 | Turkki | 80,810,525 | 31. joulukuuta 2017 | 1.06% | Virallinen vuosittainen arvio |
| 20 | Ranska | 67,196,000 | helmikuu 1, 2018 | 0.88% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 21 | Thaimaa | 66,061,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.87% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 22 | Yhdistynyt kuningaskunta | 65,648,000 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.86% | Virallinen arvio vuoden puolivälissä |
| 23 | Italia | 60,500,305 | lokakuu 31, 2017 | 0.8% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 24 | Etelä-Afrikka | 56,717,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.75% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 25 | Myanmar | 53,370,609 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.7% | YK:n ennuste |
| 26 | Tansania | 51,557,365 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.68% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 27 | Etelä-Korea | 51,446,201 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.68% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 28 | Kenia | 49,699,862 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.65% | YK:n ennuste |
| 29 | Kolumbia | 49,652,600 | maaliskuu 1, 2018 | 0.653% | Virallinen väestökello |
| 30 | Espanja | 46,549,045 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.61% | Virallinen arvio |
| 31 | Argentiina | 44,044,811 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.58% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 32 | Ukraina | 42,386,403 | tammikuu 1, 2018 | 0.56% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 33 | Algeria | 41,697,498 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.55% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 34 | Sudan | 40,782,742 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.54% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 35 | Puola | 38,422,346 | kesäkuu 30, 2017 | 0.51% | Virallinen arvio |
| 36 | Irak | 38,274,618 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.5% | YK:n ennuste |
| 37 | Uganda | 37,673,800 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.5% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 38 | Kanada | 37,032,200 | maaliskuu 1, 2018 | 0.487% | Virallinen arvio |
| 39 | Marokko | 34,595,200 | maaliskuu 1, 2018 | 0.455% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 40 | Saudi-Arabia | 33,413,660 | tammikuu 1, 2018 | 0.43% | Virallinen arvio |
| 41 | Malesia | 32,423,200 | maaliskuu 1, 2018 | 0.426% | Virallinen väestökello |
| 42 | Uzbekistan | 32,345,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.43% | Virallinen väestöraportti |
| 43 | Peru | 31,826,018 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.42% | Virallinen arvio |
| 44 | Venezuela | 31,431,164 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.41% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 45 | Afganistan | 29,724,323 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.39% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 46 | Ghana | 29,614,337 | tammikuu 1, 2018 | 0.38% | Virallinen ennuste |
| 47 | Angola | 29,250,009 | tammikuu 1, 2018 | 0.37% | Virallinen ennuste |
| 48 | Mosambik | 28,861,863 | elokuu 1, 2017 | 0.38% | Virallinen väestönlaskennan tulos |
| 49 | Nepal | 28,825,709 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.38% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 50 | Jemen | 28,250,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.37% | YK:n ennuste |
| 51 | Madagaskar | 25,571,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.34% | YK:n ennuste |
| 52 | Pohjois-Korea | 25,491,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.34% | YK:n ennuste |
| 53 | Australia | 24,826,800 | maaliskuu 1, 2018 | 0.326% | Virallinen väestökello |
| 54 | Norsunluurannikko | 24,294,750 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.32% | YK:n ennuste |
| 55 | Kamerun | 23,794,164 | tammikuu 1, 2018 | 0.31% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 56 | Taiwan | 23,572,049 | tammikuu 1, 2018 | 0.31% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 57 | Sri Lanka | 21,444,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.28% | Virallinen arvio |
| 58 | Niger | 20,651,070 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.27% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 59 | Romania | 19,638,000 | 1. tammikuuta 2017 | 0.26% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 60 | Burkina Faso | 19,632,147 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.26% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 61 | Mali | 18,542,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.24% | YK:n ennuste |
| 62 | Syyria | 18,270,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.24% | YK:n ennuste |
| 63 | Kazakstan | 18,157,100 | tammikuu 1, 2018 | 0.24% | Virallinen arvio |
| 64 | Chile | 17,574,003 | huhtikuu 19, 2017 | 0.23% | Lopullinen tai lopullinen vuoden 2017 väestönlaskennan tulos |
| 65 | Malawi | 17,373,185 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.23% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 66 | Alankomaat | 17,200,600 | maaliskuu 1, 2018 | 0.226% | Virallinen väestökello |
| 67 | Ecuador | 16,941,000 | maaliskuu 1, 2018 | 0.223% | Virallinen väestökello |
| 68 | Sambia | 16,405,229 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.22% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 69 | Guatemala | 16,176,133 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.21% | Virallinen arvio |
| 70 | Kambodža | 15,848,495 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.21% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 71 | Senegal | 15,726,037 | tammikuu 1, 2018 | 0.21% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 72 | Chad | 14,900,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.2% | YK:n ennuste |
| 73 | Somalia | 14,742,523 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.19% | YK:n ennuste |
| 74 | Zimbabwe | 14,542,235 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.19% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 75 | Guinea | 11,883,516 | tammikuu 1, 2018 | 0.15% | Virallinen ennuste |
| 76 | Etelä-Sudan | 11,868,209 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.16% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 77 | Ruanda | 11,809,300 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.16% | Virallinen ennuste (keskipitkän aikavälin skenaario) |
| 78 | Tunisia | 11,446,300 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.15% | Virallinen arvio |
| 79 | Belgia | 11,398,331 | tammikuu 1, 2018 | 0.15% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 80 | Kuuba | 11,239,224 | 31. joulukuuta 2016 | 0.15% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 81 | Bolivia | 11,145,770 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.15% | Virallinen ennuste |
| 82 | Benin | 11,002,578 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.14% | Virallinen ennuste |
| 83 | Haiti | 10,911,819 | 31. maaliskuuta 2015 | 0.14% | Virallinen arvio |
| 84 | Kreikka | 10,768,193 | 1. tammikuuta 2017 | 0.14% | Virallinen arvio |
| 85 | Tšekin tasavalta | 10,597,473 | 30. syyskuuta 2017 | 0.14% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 86 | Burundi | 10,400,938 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.14% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 87 | Portugali | 10,309,573 | 31. joulukuuta 2016 | 0.14% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 88 | Dominikaaninen tasavalta | 10,169,172 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.13% | Virallinen ennuste |
| 89 | Ruotsi | 10,120,242 | 31. joulukuuta 2017 | 0.13% | Virallinen kuukausittainen arvio |
| 90 | Jordan | 10,083,350 | maaliskuu 1, 2018 | 0.133% | Virallinen väestökello |
| 91 | Azerbaidžan | 9,867,250 | 1. syyskuuta 2017 | 0.13% | Virallinen arvio |
| 92 | Unkari | 9,797,561 | 1. tammikuuta 2017 | 0.13% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 93 | Valko-Venäjä | 9,491,900 | tammikuu 1, 2018 | 0.12% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 94 | Yhdistyneet arabiemiirikunnat | 9,400,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.12% | YK:n ennuste |
| 95 | Tadžikistan | 8,931,000 | tammikuu 1, 2018 | 0.12% | Virallinen arvio |
| 96 | Honduras | 8,866,351 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.12% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 97 | Israel | 8,823,800 | maaliskuu 1, 2018 | 0.116% | Virallinen väestökello |
| 98 | Itävalta | 8,823,054 | tammikuu 1, 2018 | 0.12% | Neljännesvuosittainen alustava luku |
| 99 | Sveitsi | 8,465,234 | 30. syyskuuta 2017 | 0.11% | Neljännesvuosittainen alustava luku |
| 100 | Papua-Uusi-Guinea | 8,151,300 | heinäkuu 1, 2016 | 0.11% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Hongkong (Kiina) | 7,409,800 | tammikuu 1, 2018 | 0.097% | Virallinen arvio |
| 101 | Togo | 7,178,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.094% | Virallinen arvio |
| 102 | Bulgaria | 7,101,859 | 31. joulukuuta 2016 | 0.093% | Virallinen arvio |
| 103 | Sierra Leone | 7,092,113 | joulukuu 4, 2015 | 0.093% | Lopullinen vuoden 2015 väestönlaskennan tulos |
| 104 | Paraguay | 7,052,983 | tammikuu 1, 2018 | 0.093% | Virallinen arvio |
| 105 | Serbia | 7,040,272 | 1. tammikuuta 2017 | 0.093% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 106 | El Salvador | 6,581,940 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.087% | Virallinen ennuste |
| 107 | Laos | 6,492,400 | maaliskuu 1, 2015 | 0.085% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 108 | Libya | 6,374,616 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.084% | YK:n ennuste |
| 109 | Nicaragua | 6,305,956 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.083% | Virallinen arvio |
| 110 | Kirgisia | 6,140,200 | 1. tammikuuta 2017 | 0.081% | Virallinen arvio |
| 111 | Libanon | 6,082,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.08% | YK:n ennuste |
| 112 | Tanska | 5,781,190 | tammikuu 1, 2018 | 0.076% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 113 | Turkmenistan | 5,758,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.076% | YK:n ennuste |
| 114 | Singapore | 5,612,300 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.074% | Virallinen arvio |
| 115 | Suomi | 5,516,224 | 31. joulukuuta 2017 | 0.073% | Neljännesvuosittainen virallinen arvio |
| 116 | Slovakia | 5,441,899 | 30. syyskuuta 2017 | 0.072% | Virallinen arvio |
| 117 | Norja | 5,295,619 | tammikuu 1, 2018 | 0.07% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 118 | Kongon tasavalta | 5,260,750 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.069% | YK:n ennuste |
| 119 | Eritrea | 5,068,831 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.067% | YK:n ennuste |
| 120 | Costa Rica | 4,947,490 | kesäkuu 30, 2017 | 0.065% | Virallinen arvio |
| 121 | Uusi-Seelanti | 4,860,520 | maaliskuu 1, 2018 | 0.0639% | Virallinen väestökello |
| 122 | Palestiina | 4,816,503 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.063% | Virallinen arvio |
| 123 | Irlanti | 4,792,500 | huhtikuu 1, 2017 | 0.063% | Virallinen arvio vuoden 2017 väestönlaskennan tuloksesta |
| 124 | Keski-Afrikan tasavalta | 4,659,080 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.061% | YK:n ennuste |
| 125 | Oman | 4,639,678 | joulukuu 1, 2017 | 0.061% | Virallinen arvio |
| 126 | Liberia | 4,289,520 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.056% | Virallinen ennuste |
| 127 | Kroatia | 4,154,213 | 31. joulukuuta 2016 | 0.055% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 128 | Kuwait | 4,132,415 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.054% | Virallinen arvio |
| 129 | Panama | 4,098,135 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.054% | Virallinen arvio |
| 130 | Mauritania | 3,806,719 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.05% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 131 | Georgia | 3,718,200 | 1. tammikuuta 2017 | 0.049% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 132 | Moldova | 3,550,900 | 1. tammikuuta 2017 | 0.047% | Virallinen arvio |
| 133 | Bosnia ja Hertsegovina | 3,511,372 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.046% | Virallinen arvio |
| 134 | Uruguay | 3,493,205 | kesäkuu 30, 2017 | 0.046% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| -- | Puerto Rico (Yhdysvallat) | 3,411,307 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.045% | Virallinen arvio |
| 135 | Mongolia | 3,198,100 | maaliskuu 1, 2018 | 0.042% | Virallinen väestökello |
| 136 | Armenia | 2,979,600 | 30. syyskuuta 2017 | 0.039% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 137 | Albania | 2,876,591 | 1. tammikuuta 2017 | 0.038% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 138 | Liettua | 2,807,495 | helmikuu 1, 2018 | 0.037% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 139 | Jamaika | 2,730,894 | 31. joulukuuta 2016 | 0.036% | Virallinen arvio |
| 140 | Qatar | 2,634,234 | 30. syyskuuta 2017 | 0.035% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 141 | Namibia | 2,368,747 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.031% | Virallinen ennuste |
| 142 | Lesotho | 2,233,339 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.029% | YK:n ennuste |
| 143 | Botswana | 2,230,905 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.029% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 144 | Gambia | 2,101,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.028% | YK:n ennuste |
| 145 | Makedonia | 2,073,702 | 31. joulukuuta 2016 | 0.027% | Virallinen arvio |
| 146 | Slovenia | 2,065,895 | 1. tammikuuta 2017 | 0.027% | Virallinen arvio |
| 147 | Gabon | 2,025,137 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.027% | YK:n ennuste |
| 148 | Latvia | 1,928,600 | helmikuu 1, 2018 | 0.025% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| -- | Kosovo | 1,783,531 | 31. joulukuuta 2016 | 0.023% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 149 | Guinea-Bissau | 1,553,822 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.02% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 150 | Bahrain | 1,451,200 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.019% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 151 | Trinidad ja Tobago | 1,356,633 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.018% | Virallinen arvio |
| 152 | Viro | 1,352,320 | 1. tammikuuta 2017 | 0.018% | Virallinen arvio |
| 153 | Mauritius | 1,264,887 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.017% | Virallinen arvio |
| 154 | Päiväntasaajan Guinea | 1,222,442 | 4. heinäkuuta 2015 | 0.016% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 155 | Itä-Timor | 1,167,242 | 11. heinäkuuta 2015 | 0.015% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 156 | Swazimaa | 1,145,970 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.015% | Virallinen ennuste |
| 157 | Djibouti | 956,985 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.013% | YK:n ennuste |
| 158 | Fidži | 884,887 | Syyskuu 17, 2017 | 0.012% | Virallinen väestönlaskennan tulos |
| 159 | Kypros | 854,800 | 31. joulukuuta 2016 | 0.011% | Virallinen arvio |
| 160 | Komorit | 806,153 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.011% | Virallinen arvio |
| 161 | Bhutan | 797,220 | maaliskuu 1, 2018 | 0.01% | Virallinen väestökello |
| 162 | Guyana | 777,859 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0102% | YK:n ennuste |
| 163 | Salomonsaaret | 651,700 | heinäkuu 1, 2016 | 0.0086% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Macao (Kiina) | 648,500 | 30. syyskuuta 2017 | 0.0085% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 164 | Montenegro | 622,387 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0082% | Virallinen arvio |
| 165 | Luxemburg | 590,667 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0078% | Virallinen arvio |
| -- | Länsi-Sahara | 552,628 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0073% | YK:n ennuste |
| 166 | Suriname | 541,638 | elokuu 13, 2012 | 0.0071% | Lopullinen vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| 167 | Kap Verde | 537,661 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0071% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| -- | Transnistria | 475,665 | lokakuu 15, 2015 | 0.0063% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 168 | Malta | 434,403 | 31. joulukuuta 2015 | 0.0057% | Virallinen arvio |
| 169 | Brunei | 417,200 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.0055% | Virallinen arvio |
| 170 | Belize | 380,010 | lokakuu 1, 2016 | 0.005% | Virallinen arvio |
| 171 | Bahama | 382,460 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.005% | Virallinen ennuste |
| 172 | Islanti | 348,580 | 31. joulukuuta 2017 | 0.0046% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 173 | Malediivit | 344,023 | 20. syyskuuta 2014 | 0.0045% | Vuoden 2014 alustava väestönlaskentatulos |
| -- | Pohjois-Kypros | 313,626 | 30. kesäkuuta 2014 | 0.0041% | Virallinen arvio |
| 174 | Vanuatu | 289,700 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0038% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 175 | Barbados | 285,719 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0038% | YK:n ennuste |
| -- | Uusi-Kaledonia (Ranska) | 277,000 | heinäkuu 1, 2016 | 0.0036% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Ranskan Polynesia (Ranska) | 275,918 | elokuu 17, 2017 | 0.0036% | Vuoden 2017 väestönlaskennan tulokset |
| -- | Abhasia | 240,705 | helmikuu 28, 2011 | 0.0032% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 176 | Samoa | 197,448 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0026% | Virallinen ennuste |
| 177 | São Tomé ja Príncipe | 187,356 | toukokuu 13, 2012 | 0.0025% | Vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| 178 | Saint Lucia | 178,844 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0024% | YK:n ennuste |
| -- | Guam (Yhdysvallat) | 184,200 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.0024% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Curaçao (Alankomaat) | 160,337 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0021% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Artsakh | 150,932 | joulukuu 1, 2015 | 0.002% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 179 | Kiribati | 115,300 | heinäkuu 1, 2016 | 0.0015% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Aruba (Alankomaat) | 110,882 | kesäkuu 30, 2017 | 0.0015% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 180 | Saint Vincent ja Grenadiinit | 109,557 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.0014% | Virallinen arvio |
| -- | Yhdysvaltain Neitsytsaaret (Yhdysvallat) | 104,901 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0014% | YK:n ennuste |
| 181 | Mikronesian liittovaltio | 104,600 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0014% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Jersey (Yhdistynyt kuningaskunta) | 104,200 | 31. joulukuuta 2016 | 0.0014% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 182 | Grenada | 103,328 | toukokuu 12, 2011 | 0.0014% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 183 | Tonga | 100,600 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0013% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 184 | Seychellit | 94,205 | 31. joulukuuta 2016 | 0.0012% | Virallinen arvio |
| 185 | Antigua ja Barbuda | 86,295 | toukokuu 27, 2011 | 0.0011% | Vuoden 2011 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Mansaari (Yhdistynyt kuningaskunta) | 83,314 | huhtikuu 24, 2016 | 0.0011% | Vuoden 2016 väestönlaskennan tulos |
| 186 | Andorra | 78,264 | 31. joulukuuta 2016 | 0.001% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 187 | Dominica | 71,293 | toukokuu 14, 2011 | 0.00094% | Vuoden 2011 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Guernsey (Yhdistynyt kuningaskunta) | 62,723 | maaliskuu 31, 2016 | 0.00082% | Virallinen arvio |
| -- | Bermuda (Yhdistynyt kuningaskunta) | 61,954 | 1. heinäkuuta 2013 | 0.00081% | Virallinen arvio |
| -- | Caymansaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 60,413 | 31. joulukuuta 2015 | 0.00079% | Virallinen arvio |
| -- | Amerikan Samoa (Yhdysvallat) | 56,400 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.00074% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Grönlanti (Tanska) | 56,171 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.00074% | virallinen arvio |
| -- | Pohjois-Mariaanit (Yhdysvallat) | 55,700 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.00073% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 188 | Marshallinsaaret | 55,000 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.00072% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Etelä-Ossetia | 53,532 | lokakuu 15, 2015 | 0.0007% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Färsaaret (Tanska) | 50,498 | tammikuu 1, 2018 | 0.00066% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 189 | Saint Kitts ja Nevis | 46,204 | toukokuu 15, 2011 | 0.00061% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Sint Maarten (Alankomaat) | 39,410 | tammikuu 1, 2016 | 0.00052% | Virallinen arvio |
| -- | Turks- ja Caicossaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 37,910 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0005% | Virallinen arvio |
| 190 | Liechtenstein | 37,877 | kesäkuu 30, 2017 | 0.0005% | Puolivuosittainen virallinen arvio |
| 191 | Monaco | 37,550 | 31. joulukuuta 2016 | 0.00049% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Saint-Martin (Ranska) | 36,457 | 1. tammikuuta 2015 | 0.00048% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 192 | San Marino | 33,196 | tammikuu 31, 2018 | 0.00044% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| -- | Gibraltar (Yhdistynyt kuningaskunta) | 33,140 | 31. joulukuuta 2014 | 0.00044% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Brittiläiset Neitsytsaaret (UK) | 28,514 | 1. heinäkuuta 2013 | 0.00037% | Virallinen arvio |
| -- | Cookinsaaret (NZ) | 18,100 | maaliskuu 1, 2016 | 0.00024% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 193 | Palau | 17,800 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.00023% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Anguilla (Yhdistynyt kuningaskunta) | 13,452 | toukokuu 11, 2011 | 0.00018% | Vuoden 2011 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Wallis ja Futuna (Ranska) | 11,800 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.00016% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 194 | Nauru | 10,800 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.00014% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 195 | Tuvalu | 10,100 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.00013% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Saint Barthélemy (Ranska) | 9,417 | 1. tammikuuta 2015 | 0.00012% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Saint Pierre ja Miquelon (Ranska) | 6,286 | 1. tammikuuta 2015 | 0.000083% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Saint Helena, Ascension ja Tristan da Cunha (UK) | 5,633 | helmikuu 7, 2016 | 0.000074% | Vuoden 2016 väestönlaskennan tulos |
| -- | Montserrat (Yhdistynyt kuningaskunta) | 4,922 | toukokuu 12, 2011 | 0.000065% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Falklandinsaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 2,563 | huhtikuu 15, 2012 | 0.000034% | Vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| -- | Norfolkin saari (Australia) | 2,302 | 9. elokuuta 2011 | 0.000030% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Joulusaari (Australia) | 2,072 | 9. elokuuta 2011 | 0.000027% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Niue (NZ) | 1,470 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.00002% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Tokelau (NZ) | 1,411 | 18. lokakuuta 2011 | 0.000019% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 196 | Vatikaani | 800 | 1. tammikuuta 2014 | 0.000011% | Virallinen arvio |
| -- | Kookossaaret (Keeling) (Australia) | 550 | 9. elokuuta 2011 | 0.0000072% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Pitcairninsaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 50 | tammikuu 1, 2018 | 0.00000066% | Virallinen arvio |

**Kysymys 0**

jonka väkiluku on maailman suurin

**Teksti numero 2**

197 Vatikaanivaltio 800 1. tammikuuta 2014 0,000011% Virallinen arvio

**Kysymys 0**

maiden kokonaismäärä kaikkialla maailmassa

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa (tai riippuvainen alue) | Väestö | Päivämäärä | % maailman väestöstä | Lähde |
|  | Kiina | 1,390,190,000 | huhtikuu 6, 2018 | 18.3% | Virallinen väestökello |
|  | Intia | 1,330,100,000 | huhtikuu 6, 2018 | 17.5% | Virallinen väestökello |
|  | Yhdysvallat | 326,915,000 | huhtikuu 6, 2018 | 4.29% | Virallinen väestökello |
|  | Indonesia | 261,890,900 | 1. heinäkuuta 2017 | 3.44% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 5 | Pakistan | 211,147,000 | huhtikuu 6, 2018 | 2.77% | Virallinen väestökello |
| 6 | Brasilia | 208,881,000 | huhtikuu 6, 2018 | 2.74% | Virallinen väestökello |
| 7 | Nigeria | 193,392,500 | maaliskuu 21, 2016 | 2.54% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 8 | Bangladesh | 164,282,000 | huhtikuu 6, 2018 | 2.16% | Virallinen väestökello |
| 9 | Venäjä | 146,877,088 | tammikuu 1, 2018 | 1.93% | Virallinen arvio |
| 10 | Japani | 126,520,000 | maaliskuu 1, 2018 | 1.66% | Kuukausittainen alustava arvio |
| 11 | Meksiko | 123,982,528 | 31. joulukuuta 2017 | 1.63% | Virallinen ennuste |
| 12 | Filippiinit | 105,683,000 | huhtikuu 6, 2018 | 1.39% | Virallinen väestökello |
| 13 | Egypti | 96,744,600 | huhtikuu 6, 2018 | 1.27% | Virallinen väestökello |
| 14 | Etiopia | 94,352,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 1.24% | Virallinen ennuste |
| 15 | Vietnam | 93,700,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 1.23% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 16 | Saksa | 82,576,900 | maaliskuu 31, 2017 | 1.08% | Viralliset vuosittaiset tiedot |
| 18 | Kongon demokraattinen tasavalta | 81,339,900 | 1. heinäkuuta 2017 | 1.07% | YK:n ennuste |
| 17 | Iran | 81,347,700 | huhtikuu 6, 2018 | 1.07% | Virallinen väestökello |
| 19 | Turkki | 80,810,525 | 31. joulukuuta 2017 | 1.06% | Virallinen vuosittainen arvio |
| 20 | Thaimaa | 68,860,000 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.9% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 21 | Ranska | 67,206,000 | maaliskuu 1, 2018 | 0.88% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 22 | Yhdistynyt kuningaskunta | 65,648,100 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.86% | Virallinen arvio vuoden puolivälissä |
| 23 | Italia | 60,497,174 | marraskuu 31, 2017 | 0.79% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 24 | Etelä-Afrikka | 56,717,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.74% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 25 | Myanmar | 53,370,609 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.7% | YK:n ennuste |
| 26 | Tansania | 51,557,365 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.68% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 27 | Etelä-Korea | 51,446,201 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.68% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 28 | Kolumbia | 49,706,100 | huhtikuu 6, 2018 | 0.653% | Virallinen väestökello |
| 29 | Kenia | 49,699,862 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.65% | YK:n ennuste |
| 30 | Espanja | 46,549,045 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.61% | Virallinen arvio |
| 31 | Argentiina | 44,044,811 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.58% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 32 | Ukraina | 42,364,933 | helmikuu 1, 2018 | 0.56% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 33 | Algeria | 41,697,498 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.55% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 34 | Sudan | 40,782,742 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.54% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 35 | Puola | 38,422,346 | kesäkuu 30, 2017 | 0.5% | Virallinen arvio |
| 36 | Irak | 38,274,618 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.5% | YK:n ennuste |
| 37 | Uganda | 37,673,800 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.49% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 38 | Kanada | 37,067,300 | huhtikuu 6, 2018 | 0.487% | Virallinen arvio |
| 39 | Marokko | 34,629,900 | huhtikuu 6, 2018 | 0.455% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 40 | Saudi-Arabia | 33,413,660 | tammikuu 1, 2018 | 0.44% | Virallinen arvio |
| 41 | Malesia | 32,468,200 | huhtikuu 6, 2018 | 0.426% | Virallinen väestökello |
| 42 | Uzbekistan | 32,345,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.42% | Virallinen väestöraportti |
| 43 | Peru | 31,826,018 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.42% | Virallinen arvio |
| 44 | Venezuela | 31,431,164 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.41% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 45 | Afganistan | 29,724,323 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.39% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 46 | Ghana | 29,614,337 | tammikuu 1, 2018 | 0.39% | Virallinen ennuste |
| 47 | Angola | 29,250,009 | tammikuu 1, 2018 | 0.38% | Virallinen ennuste |
| 48 | Mosambik | 28,861,863 | elokuu 1, 2017 | 0.38% | Virallinen väestönlaskennan tulos |
| 49 | Nepal | 28,825,709 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.38% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 50 | Jemen | 28,250,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.37% | YK:n ennuste |
| 51 | Madagaskar | 25,571,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.34% | YK:n ennuste |
| 52 | Pohjois-Korea | 25,491,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.33% | YK:n ennuste |
| 53 | Australia | 24,895,100 | huhtikuu 6, 2018 | 0.327% | Virallinen väestökello |
| 54 | Norsunluurannikko | 24,294,750 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.32% | YK:n ennuste |
| 55 | Kamerun | 23,794,164 | tammikuu 1, 2018 | 0.31% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| - | Taiwan | 23,571,408 | helmikuu 1, 2018 | 0.31% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 56 | Sri Lanka | 21,444,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.28% | Virallinen arvio |
| 57 | Niger | 20,651,070 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.27% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 58 | Romania | 19,638,000 | 1. tammikuuta 2017 | 0.26% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 59 | Burkina Faso | 19,632,147 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.26% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 60 | Mali | 18,542,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.24% | YK:n ennuste |
| 61 | Syyria | 18,270,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.24% | YK:n ennuste |
| 62 | Kazakstan | 18,177,700 | helmikuu 1, 2018 | 0.24% | Virallinen arvio |
| 63 | Chile | 17,574,003 | huhtikuu 19, 2017 | 0.23% | Lopullinen tai lopullinen vuoden 2017 väestönlaskennan tulos |
| 64 | Malawi | 17,373,185 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.23% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 65 | Alankomaat | 17,210,400 | huhtikuu 6, 2018 | 0.226% | Virallinen väestökello |
| 66 | Ecuador | 16,965,300 | huhtikuu 6, 2018 | 0.223% | Virallinen väestökello |
| 67 | Sambia | 16,405,229 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.22% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 68 | Guatemala | 16,176,133 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.21% | Virallinen arvio |
| 69 | Kambodža | 15,848,495 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.21% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 70 | Senegal | 15,726,037 | tammikuu 1, 2018 | 0.21% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 71 | Chad | 14,900,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.2% | YK:n ennuste |
| 72 | Somalia | 14,742,523 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.19% | YK:n ennuste |
| 73 | Zimbabwe | 14,542,235 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.19% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 74 | Guinea | 11,883,516 | tammikuu 1, 2018 | 0.16% | Virallinen ennuste |
| 75 | Etelä-Sudan | 11,868,209 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.16% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 76 | Ruanda | 11,809,300 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.16% | Virallinen ennuste (keskipitkän aikavälin skenaario) |
| 77 | Tunisia | 11,446,300 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.15% | Virallinen arvio |
| 78 | Belgia | 11,403,187 | helmikuu 1, 2018 | 0.15% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 79 | Kuuba | 11,239,224 | 31. joulukuuta 2016 | 0.15% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 80 | Bolivia | 11,145,770 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.15% | Virallinen ennuste |
| 81 | Benin | 11,002,578 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.14% | Virallinen ennuste |
| 82 | Haiti | 10,911,819 | 31. maaliskuuta 2015 | 0.14% | Virallinen arvio |
| 83 | Kreikka | 10,768,193 | 1. tammikuuta 2017 | 0.14% | Virallinen arvio |
| 84 | Tšekin tasavalta | 10,610,055 | 31. joulukuuta 2017 | 0.14% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 85 | Burundi | 10,400,938 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.14% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 86 | Portugali | 10,309,573 | 31. joulukuuta 2016 | 0.14% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 87 | Dominikaaninen tasavalta | 10,169,172 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.13% | Virallinen ennuste |
| 88 | Ruotsi | 10,128,320 | tammikuu 31, 2018 | 0.13% | Virallinen kuukausittainen arvio |
| 89 | Jordan | 10,107,510 | huhtikuu 6, 2018 | 0.133% | Virallinen väestökello |
| 90 | Azerbaidžan | 9,898,085 | tammikuu 1, 2018 | 0.13% | Virallinen arvio |
| 91 | Unkari | 9,771,000 | tammikuu 1, 2018 | 0.13% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 92 | Valko-Venäjä | 9,491,900 | tammikuu 1, 2018 | 0.12% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 93 | Yhdistyneet arabiemiirikunnat | 9,400,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.12% | YK:n ennuste |
| 94 | Tadžikistan | 8,931,000 | tammikuu 1, 2018 | 0.12% | Virallinen arvio |
| 95 | Honduras | 8,866,351 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.12% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 96 | Israel | 8,839,100 | huhtikuu 6, 2018 | 0.116% | Virallinen väestökello |
| 97 | Itävalta | 8,823,054 | tammikuu 1, 2018 | 0.12% | Neljännesvuosittainen alustava luku |
| 98 | Sveitsi | 8,465,234 | 30. syyskuuta 2017 | 0.11% | Neljännesvuosittainen alustava luku |
| 99 | Papua-Uusi-Guinea | 8,151,300 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.11% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Hongkong (Kiina) | 7,409,800 | tammikuu 1, 2018 | 0.097% | Virallinen arvio |
| 100 | Togo | 7,178,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.094% | Virallinen arvio |
| 101 | Bulgaria | 7,101,859 | 31. joulukuuta 2016 | 0.093% | Virallinen arvio |
| 102 | Sierra Leone | 7,092,113 | joulukuu 4, 2015 | 0.093% | Lopullinen vuoden 2015 väestönlaskennan tulos |
| 103 | Paraguay | 7,052,983 | tammikuu 1, 2018 | 0.093% | Virallinen arvio |
| 104 | Serbia | 7,040,272 | tammikuu 1, 2017 | 0.092% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 105 | El Salvador | 6,581,940 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.086% | Virallinen ennuste |
| 106 | Laos | 6,492,400 | maaliskuu 1, 2015 | 0.085% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 107 | Libya | 6,374,616 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.084% | YK:n ennuste |
| 108 | Nicaragua | 6,305,956 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.083% | Virallinen arvio |
| 109 | Kirgisia | 6,140,200 | 1. tammikuuta 2017 | 0.081% | Virallinen arvio |
| 110 | Libanon | 6,082,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.08% | YK:n ennuste |
| 111 | Tanska | 5,781,190 | tammikuu 1, 2018 | 0.076% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 112 | Turkmenistan | 5,758,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.076% | YK:n ennuste |
| 113 | Singapore | 5,612,300 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.074% | Virallinen arvio |
| 114 | Suomi | 5,516,224 | 31. joulukuuta 2017 | 0.072% | Neljännesvuosittainen virallinen arvio |
| 115 | Slovakia | 5,443,120 | tammikuu 1, 2018 | 0.071% | Virallinen arvio |
| 116 | Norja | 5,295,619 | tammikuu 1, 2018 | 0.07% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 117 | Kongon tasavalta | 5,260,750 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.069% | YK:n ennuste |
| 118 | Eritrea | 5,068,831 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.067% | YK:n ennuste |
| 119 | Costa Rica | 4,947,490 | kesäkuu 30, 2017 | 0.065% | Virallinen arvio |
| 120 | Uusi-Seelanti | 4,870,680 | huhtikuu 6, 2018 | 0.064% | Virallinen väestökello |
| 121 | Palestiina | 4,816,503 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.063% | Virallinen arvio |
| 122 | Irlanti | 4,792,500 | huhtikuu 1, 2017 | 0.063% | Virallinen arvio vuoden 2017 väestönlaskennan tuloksesta |
| 123 | Keski-Afrikan tasavalta | 4,659,080 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.061% | YK:n ennuste |
| 124 | Oman | 4,639,678 | joulukuu 1, 2017 | 0.061% | Virallinen arvio |
| 125 | Liberia | 4,289,520 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.056% | Virallinen ennuste |
| 126 | Kroatia | 4,154,213 | 31. joulukuuta 2016 | 0.055% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 127 | Kuwait | 4,132,415 | heinäkuu 1, 2016 | 0.054% | Virallinen arvio |
| 128 | Panama | 4,098,135 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.054% | Virallinen arvio |
| 129 | Mauritania | 3,806,719 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.05% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 130 | Georgia | 3,718,200 | 1. tammikuuta 2017 | 0.049% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 131 | Moldova | 3,550,900 | 1. tammikuuta 2017 | 0.047% | Virallinen arvio |
| 132 | Bosnia ja Hertsegovina | 3,511,372 | heinäkuu 1, 2016 | 0.046% | Virallinen arvio |
| 133 | Uruguay | 3,493,205 | kesäkuu 30, 2017 | 0.046% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| -- | Puerto Rico (Yhdysvallat) | 3,411,307 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.045% | Virallinen arvio |
| 134 | Mongolia | 3,204,400 | huhtikuu 6, 2018 | 0.042% | Virallinen väestökello |
| 135 | Armenia | 2,979,600 | 30. syyskuuta 2017 | 0.039% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 136 | Albania | 2,876,591 | 1. tammikuuta 2017 | 0.038% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 137 | Liettua | 2,805,418 | maaliskuu 1, 2018 | 0.037% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 138 | Jamaika | 2,730,894 | 31. joulukuuta 2016 | 0.036% | Virallinen arvio |
| 139 | Qatar | 2,700,390 | helmikuu 1, 2018 | 0.035% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 140 | Namibia | 2,368,747 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.031% | Virallinen ennuste |
| 141 | Lesotho | 2,233,339 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.029% | YK:n ennuste |
| 142 | Botswana | 2,230,905 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.029% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 143 | Gambia | 2,101,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.028% | YK:n ennuste |
| 144 | Makedonia | 2,073,702 | 31. joulukuuta 2016 | 0.027% | Virallinen arvio |
| 145 | Slovenia | 2,065,895 | 1. tammikuuta 2017 | 0.027% | Virallinen arvio |
| 146 | Gabon | 2,025,137 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.027% | YK:n ennuste |
| 147 | Latvia | 1,926,600 | maaliskuu 1, 2018 | 0.025% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| -- | Kosovo | 1,783,531 | 31. joulukuuta 2016 | 0.023% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 148 | Guinea-Bissau | 1,553,822 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.02% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 149 | Bahrain | 1,451,200 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.019% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 150 | Trinidad ja Tobago | 1,356,633 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.018% | Virallinen arvio |
| 151 | Viro | 1,352,320 | 1. tammikuuta 2017 | 0.018% | Virallinen arvio |
| 152 | Mauritius | 1,264,887 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.017% | Virallinen arvio |
| 153 | Päiväntasaajan Guinea | 1,222,442 | 4. heinäkuuta 2015 | 0.016% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 154 | Itä-Timor | 1,167,242 | 11. heinäkuuta 2015 | 0.015% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 155 | Swazimaa | 1,145,970 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.015% | Virallinen ennuste |
| 156 | Djibouti | 956,985 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.013% | YK:n ennuste |
| 157 | Fidži | 884,887 | Syyskuu 17, 2017 | 0.012% | Virallinen väestönlaskennan tulos |
| 158 | Kypros | 854,800 | 31. joulukuuta 2016 | 0.011% | Virallinen arvio |
| 159 | Komorit | 806,153 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.011% | Virallinen arvio |
| 160 | Bhutan | 798,520 | huhtikuu 6, 2018 | 0.01% | Virallinen väestökello |
| 161 | Guyana | 777,859 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0102% | YK:n ennuste |
| -- | Macao (Kiina) | 653,100 | 31. joulukuuta 2017 | 0.0086% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 162 | Salomonsaaret | 651,700 | heinäkuu 1, 2016 | 0.0086% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 163 | Montenegro | 622,387 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0082% | Virallinen arvio |
| 164 | Luxemburg | 590,667 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0078% | Virallinen arvio |
| -- | Länsi-Sahara | 552,628 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0073% | YK:n ennuste |
| 165 | Suriname | 541,638 | elokuu 13, 2012 | 0.0071% | Lopullinen vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| 166 | Kap Verde | 537,661 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0071% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| -- | Transnistria | 475,665 | lokakuu 15, 2015 | 0.0062% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 167 | Malta | 434,403 | 31. joulukuuta 2015 | 0.0057% | Virallinen arvio |
| 168 | Brunei | 422,678 | heinäkuu 1, 2016 | 0.0056% | Virallinen arvio |
| 169 | Belize | 380,010 | lokakuu 1, 2016 | 0.005% | Virallinen arvio |
| 170 | Bahama | 382,460 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.005% | Virallinen ennuste |
| 171 | Islanti | 348,580 | 31. joulukuuta 2017 | 0.0046% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 172 | Malediivit | 344,023 | 20. syyskuuta 2014 | 0.0045% | Vuoden 2014 alustava väestönlaskentatulos |
| -- | Pohjois-Kypros | 313,626 | 30. kesäkuuta 2014 | 0.0041% | Virallinen arvio |
| 173 | Vanuatu | 289,700 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0038% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 174 | Barbados | 285,719 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0038% | YK:n ennuste |
| -- | Uusi-Kaledonia (Ranska) | 277,000 | heinäkuu 1, 2016 | 0.0036% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Ranskan Polynesia (Ranska) | 275,918 | elokuu 17, 2017 | 0.0036% | Vuoden 2017 väestönlaskennan tulokset |
| -- | Abhasia | 240,705 | helmikuu 28, 2011 | 0.0032% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 175 | Samoa | 197,448 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0026% | Virallinen ennuste |
| 176 | São Tomé ja Príncipe | 187,356 | toukokuu 13, 2012 | 0.0025% | Vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| 177 | Saint Lucia | 178,844 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0023% | YK:n ennuste |
| -- | Guam (Yhdysvallat) | 184,200 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.0024% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Curaçao (Alankomaat) | 160,337 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0021% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Artsakh | 150,932 | joulukuu 1, 2015 | 0.002% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 178 | Kiribati | 115,300 | heinäkuu 1, 2016 | 0.0015% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Aruba (Alankomaat) | 110,882 | kesäkuu 30, 2017 | 0.0015% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 179 | Saint Vincent ja Grenadiinit | 109,557 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.0014% | Virallinen arvio |
| -- | Yhdysvaltain Neitsytsaaret (Yhdysvallat) | 104,901 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0014% | YK:n ennuste |
| 180 | Mikronesian liittovaltio | 104,600 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0014% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Jersey (Yhdistynyt kuningaskunta) | 104,200 | 31. joulukuuta 2016 | 0.0014% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 181 | Grenada | 103,328 | toukokuu 12, 2011 | 0.0014% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 182 | Tonga | 100,600 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0013% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 183 | Seychellit | 94,205 | 31. joulukuuta 2016 | 0.0012% | Virallinen arvio |
| 184 | Antigua ja Barbuda | 86,295 | toukokuu 27, 2011 | 0.0011% | Vuoden 2011 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Mansaari (Yhdistynyt kuningaskunta) | 83,314 | huhtikuu 24, 2016 | 0.0011% | Vuoden 2016 väestönlaskennan tulos |
| 185 | Andorra | 78,264 | 31. joulukuuta 2016 | 0.001% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 186 | Dominica | 71,293 | toukokuu 14, 2011 | 0.00094% | Vuoden 2011 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Bermuda (Yhdistynyt kuningaskunta) | 63,779 | toukokuu 21, 2016 | 0.00084% | Vuoden 2016 väestönlaskennan alustava raportti |
| -- | Guernsey (Yhdistynyt kuningaskunta) | 62,723 | maaliskuu 31, 2016 | 0.00082% | Virallinen arvio |
| -- | Caymansaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 60,413 | 31. joulukuuta 2015 | 0.00079% | Virallinen arvio |
| -- | Amerikan Samoa (Yhdysvallat) | 56,400 | heinäkuu 1, 2016 | 0.00074% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Grönlanti (Tanska) | 55,877 | tammikuu 1, 2018 | 0.00073% | virallinen arvio |
| -- | Pohjois-Mariaanit (Yhdysvallat) | 55,700 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.00073% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 187 | Marshallinsaaret | 55,000 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.00072% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Etelä-Ossetia | 53,532 | lokakuu 15, 2015 | 0.0007% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Färsaaret (Tanska) | 50,575 | helmikuu 1, 2018 | 0.00066% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 188 | Saint Kitts ja Nevis | 46,204 | toukokuu 15, 2011 | 0.00061% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Sint Maarten (Alankomaat) | 39,410 | tammikuu 1, 2016 | 0.00052% | Virallinen arvio |
| -- | Turks- ja Caicossaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 37,910 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0005% | Virallinen arvio |
| 189 | Liechtenstein | 38,111 | 31. joulukuuta 2017 | 0.0005% | Puolivuosittainen virallinen arvio |
| 190 | Monaco | 37,550 | 31. joulukuuta 2016 | 0.00049% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Saint-Martin (Ranska) | 36,457 | 1. tammikuuta 2015 | 0.00048% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 191 | San Marino | 33,332 | helmikuu 28, 2018 | 0.00044% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| -- | Gibraltar (Yhdistynyt kuningaskunta) | 33,140 | 31. joulukuuta 2014 | 0.00044% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Brittiläiset Neitsytsaaret (UK) | 28,514 | 1. heinäkuuta 2013 | 0.00037% | Virallinen arvio |
| -- | Cookinsaaret (NZ) | 18,100 | maaliskuu 1, 2016 | 0.00024% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 192 | Palau | 17,800 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.00023% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Anguilla (Yhdistynyt kuningaskunta) | 13,452 | toukokuu 11, 2011 | 0.00018% | Vuoden 2011 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Wallis ja Futuna (Ranska) | 11,800 | heinäkuu 1, 2016 | 0.00015% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 193 | Nauru | 10,800 | heinäkuu 1, 2016 | 0.00014% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 194 | Tuvalu | 10,100 | heinäkuu 1, 2016 | 0.00013% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Saint Barthélemy (Ranska) | 9,417 | 1. tammikuuta 2015 | 0.00012% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Saint Pierre ja Miquelon (Ranska) | 6,286 | 1. tammikuuta 2015 | 0.000083% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Saint Helena, Ascension ja Tristan da Cunha (UK) | 5,633 | helmikuu 7, 2016 | 0.000074% | Vuoden 2016 väestönlaskennan tulos |
| -- | Montserrat (Yhdistynyt kuningaskunta) | 4,922 | toukokuu 12, 2011 | 0.000065% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Falklandinsaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 2,563 | huhtikuu 15, 2012 | 0.000034% | Vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| -- | Norfolkin saari (Australia) | 2,302 | 9. elokuuta 2011 | 0.000030% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Joulusaari (Australia) | 2,072 | 9. elokuuta 2011 | 0.000027% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Niue (NZ) | 1,470 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.00002% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Tokelau (NZ) | 1,411 | 18. lokakuuta 2011 | 0.000019% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 195 | Vatikaani | 800 | 1. tammikuuta 2014 | 0.000011% | Virallinen arvio |
| -- | Kookossaaret (Keeling) (Australia) | 550 | 9. elokuuta 2011 | 0.0000072% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Pitcairninsaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 50 | tammikuu 1, 2018 | 0.00000066% | Virallinen arvio |

**Kysymys 0**

mitkä ovat kymmenen suurinta maata väkiluvultaan

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa (tai riippuvainen alue) | Väestö | Päivämäärä | % maailman väestöstä | Lähde |
|  | Kiina | 1,388,800,000 | tammikuu 22, 2018 | 18.3% | Virallinen väestökello |
|  | Intia | 1,326,900,000 | tammikuu 22, 2018 | 17.5% | Virallinen väestökello |
|  | Yhdysvallat | 326,496,000 | tammikuu 22, 2018 | 4.3% | Virallinen väestökello |
|  | Indonesia | 261,890,900 | 1. heinäkuuta 2017 | 3.45% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 5 | Pakistan | 210,333,000 | tammikuu 22, 2018 | 2.77% | Virallinen väestökello |
| 6 | Brasilia | 208,559,000 | tammikuu 22, 2018 | 2.75% | Virallinen väestökello |
| 7 | Nigeria | 193,392,500 | maaliskuu 21, 2016 | 2.55% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 8 | Bangladesh | 163,865,000 | tammikuu 22, 2018 | 2.16% | Virallinen väestökello |
| 9 | Venäjä | 146,867,905 | marraskuu 1, 2017 | 1.93% | Virallinen arvio |
| 10 | Japani | 126,700,000 | joulukuu 1, 2017 | 1.67% | Kuukausittainen alustava arvio |
| 11 | Meksiko | 123,675,351 | lokakuu 1, 2017 | 1.63% | Virallinen ennuste |
| 12 | Filippiinit | 105,325,000 | tammikuu 22, 2018 | 1.39% | Virallinen väestökello |
| 13 | Egypti | 96,388,600 | tammikuu 22, 2018 | 1.27% | Virallinen väestökello |
| 14 | Etiopia | 94,352,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 1.24% | Virallinen ennuste |
| 15 | Vietnam | 93,700,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 1.23% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 16 | Saksa | 82,521,653 | 31. joulukuuta 2016 | 1.09% | Viralliset vuosittaiset tiedot |
| 17 | Kongon demokraattinen tasavalta | 81,339,900 | 1. heinäkuuta 2017 | 1.07% | YK:n ennuste |
| 18 | Iran | 81,145,800 | tammikuu 22, 2018 | 1.07% | Virallinen väestökello |
| 19 | Turkki | 79,814,871 | 31. joulukuuta 2016 | 1.05% | Virallinen vuosittainen arvio |
| 20 | Ranska | 67,201,000 | joulukuu 1, 2017 | 0.88% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 21 | Thaimaa | 66,061,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.87% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 22 | Yhdistynyt kuningaskunta | 65,648,000 | heinäkuu 1, 2016 | 0.86% | Virallinen arvio vuoden puolivälissä |
| 23 | Italia | 60,501,718 | elokuu 31, 2017 | 0.8% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 24 | Etelä-Afrikka | 56,717,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.75% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 25 | Myanmar | 53,370,609 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.7% | YK:n ennuste |
| 26 | Tansania | 51,557,365 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.68% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 27 | Etelä-Korea | 51,446,201 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.68% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 28 | Kenia | 49,699,862 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.65% | YK:n ennuste |
| 29 | Kolumbia | 49,596,200 | tammikuu 22, 2018 | 0.653% | Virallinen väestökello |
| 30 | Espanja | 46,549,045 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.61% | Virallinen arvio |
| 31 | Argentiina | 44,044,811 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.58% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 32 | Ukraina | 42,418,235 | marraskuu 1, 2017 | 0.56% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 33 | Algeria | 41,697,498 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.55% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 34 | Sudan | 40,782,742 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.54% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 35 | Puola | 38,422,346 | kesäkuu 30, 2017 | 0.51% | Virallinen arvio |
| 36 | Irak | 38,274,618 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.5% | YK:n ennuste |
| 37 | Uganda | 37,673,800 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.5% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 38 | Kanada | 36,995,200 | tammikuu 22, 2018 | 0.487% | Virallinen arvio |
| 39 | Marokko | 34,558,600 | tammikuu 22, 2018 | 0.455% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 40 | Saudi-Arabia | 32,612,641 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.43% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 41 | Malesia | 32,375,700 | tammikuu 22, 2018 | 0.426% | Virallinen väestökello |
| 42 | Uzbekistan | 32,345,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.43% | Virallinen väestöraportti |
| 43 | Peru | 31,826,018 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.42% | Virallinen arvio |
| 44 | Venezuela | 31,431,164 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.41% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 45 | Afganistan | 29,724,323 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.39% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 46 | Ghana | 28,956,587 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.38% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 47 | Mosambik | 28,861,863 | elokuu 1, 2017 | 0.38% | Virallinen väestönlaskennan tulos |
| 48 | Nepal | 28,825,709 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.38% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 49 | Angola | 28,359,634 | 1. tammikuuta 2017 | 0.37% | Virallinen arvio |
| 50 | Jemen | 28,250,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.37% | YK:n ennuste |
| 51 | Madagaskar | 25,571,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.34% | YK:n ennuste |
| 52 | Pohjois-Korea | 25,491,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.34% | YK:n ennuste |
| 53 | Australia | 24,787,300 | tammikuu 22, 2018 | 0.326% | Virallinen väestökello |
| 54 | Norsunluurannikko | 24,294,750 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.32% | YK:n ennuste |
| 55 | Taiwan | 23,571,227 | joulukuu 1, 2017 | 0.31% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 56 | Kamerun | 23,248,044 | 1. tammikuuta 2017 | 0.31% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 57 | Sri Lanka | 21,444,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.28% | Virallinen arvio |
| 58 | Niger | 20,651,070 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.27% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 59 | Romania | 19,638,000 | 1. tammikuuta 2017 | 0.26% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 60 | Burkina Faso | 19,632,147 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.26% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 61 | Mali | 18,542,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.24% | YK:n ennuste |
| 62 | Syyria | 18,270,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.24% | YK:n ennuste |
| 63 | Kazakstan | 18,137,300 | joulukuu 1, 2017 | 0.24% | Virallinen arvio |
| 64 | Chile | 17,574,003 | huhtikuu 19, 2017 | 0.23% | Lopullinen tai lopullinen vuoden 2017 väestönlaskennan tulos |
| 65 | Malawi | 17,373,185 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.23% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 66 | Alankomaat | 17,190,200 | tammikuu 22, 2018 | 0.226% | Virallinen väestökello |
| 67 | Ecuador | 16,915,400 | tammikuu 22, 2018 | 0.223% | Virallinen väestökello |
| 68 | Sambia | 16,405,229 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.22% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 69 | Guatemala | 16,176,133 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.21% | Virallinen arvio |
| 70 | Kambodža | 15,848,495 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.21% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 71 | Senegal | 15,726,037 | tammikuu 1, 2018 | 0.21% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 72 | Chad | 14,900,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.2% | YK:n ennuste |
| 73 | Somalia | 14,742,523 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.19% | YK:n ennuste |
| 74 | Zimbabwe | 14,542,235 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.19% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 75 | Etelä-Sudan | 11,868,209 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.16% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 76 | Ruanda | 11,809,300 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.16% | Virallinen ennuste (keskipitkän aikavälin skenaario) |
| 77 | Guinea | 11,702,692 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.15% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 78 | Tunisia | 11,446,300 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.15% | Virallinen arvio |
| 79 | Belgia | 11,392,068 | marraskuu 1, 2017 | 0.15% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 80 | Kuuba | 11,239,224 | 31. joulukuuta 2016 | 0.15% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 81 | Bolivia | 11,145,770 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.15% | Virallinen ennuste |
| 82 | Benin | 11,002,578 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.14% | Virallinen ennuste |
| 83 | Haiti | 10,911,819 | 31. maaliskuuta 2015 | 0.14% | Virallinen arvio |
| 84 | Kreikka | 10,768,193 | 1. tammikuuta 2017 | 0.14% | Virallinen arvio |
| 85 | Tšekin tasavalta | 10,597,473 | 30. syyskuuta 2017 | 0.14% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 86 | Burundi | 10,400,938 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.14% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 87 | Portugali | 10,309,573 | 31. joulukuuta 2016 | 0.14% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 88 | Dominikaaninen tasavalta | 10,169,172 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.13% | Virallinen ennuste |
| 89 | Ruotsi | 10,112,669 | marraskuu 30, 2017 | 0.13% | Virallinen kuukausittainen arvio |
| 90 | Jordan | 10,057,860 | tammikuu 22, 2018 | 0.132% | Virallinen väestökello |
| 91 | Azerbaidžan | 9,867,250 | 1. syyskuuta 2017 | 0.13% | Virallinen arvio |
| 92 | Unkari | 9,797,561 | 1. tammikuuta 2017 | 0.13% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 93 | Valko-Venäjä | 9,495,800 | lokakuu 1, 2017 | 0.12% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 94 | Yhdistyneet arabiemiirikunnat | 9,400,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.12% | YK:n ennuste |
| 95 | Honduras | 8,866,351 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.12% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 96 | Tadžikistan | 8,829,300 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.12% | Virallinen arvio |
| 97 | Itävalta | 8,817,514 | lokakuu 1, 2017 | 0.12% | Neljännesvuosittainen alustava luku |
| 98 | Israel | 8,803,760 | tammikuu 22, 2018 | 0.116% | Virallinen väestökello |
| 99 | Sveitsi | 8,465,234 | 30. syyskuuta 2017 | 0.11% | Neljännesvuosittainen alustava luku |
| 100 | Papua-Uusi-Guinea | 8,151,300 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.11% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Hongkong (Kiina) | 7,389,500 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.097% | Virallinen arvio |
| 101 | Togo | 7,178,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.094% | Virallinen arvio |
| 102 | Bulgaria | 7,101,859 | 31. joulukuuta 2016 | 0.093% | Virallinen arvio |
| 103 | Sierra Leone | 7,092,113 | joulukuu 4, 2015 | 0.093% | Lopullinen vuoden 2015 väestönlaskennan tulos |
| 104 | Serbia | 7,058,322 | kesäkuu 30, 2016 | 0.093% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 105 | Paraguay | 7,052,983 | tammikuu 1, 2018 | 0.093% | Virallinen arvio |
| 106 | El Salvador | 6,581,940 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.087% | Virallinen ennuste |
| 107 | Laos | 6,492,400 | maaliskuu 1, 2015 | 0.085% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 108 | Libya | 6,374,616 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.084% | YK:n ennuste |
| 109 | Nicaragua | 6,305,956 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.083% | Virallinen arvio |
| 110 | Kirgisia | 6,140,200 | 1. tammikuuta 2017 | 0.081% | Virallinen arvio |
| 111 | Libanon | 6,082,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.08% | YK:n ennuste |
| 112 | Tanska | 5,778,570 | lokakuu 1, 2017 | 0.076% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 113 | Turkmenistan | 5,758,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.076% | YK:n ennuste |
| 114 | Singapore | 5,612,300 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.074% | Virallinen arvio |
| 115 | Suomi | 5,509,984 | 30. syyskuuta 2017 | 0.073% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 116 | Slovakia | 5,441,899 | 30. syyskuuta 2017 | 0.072% | Virallinen arvio |
| 117 | Norja | 5,290,288 | lokakuu 1, 2017 | 0.07% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 118 | Kongon tasavalta | 5,260,750 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.069% | YK:n ennuste |
| 119 | Eritrea | 5,068,831 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.067% | YK:n ennuste |
| 120 | Costa Rica | 4,947,490 | kesäkuu 30, 2017 | 0.065% | Virallinen arvio |
| 121 | Uusi-Seelanti | 4,849,790 | tammikuu 22, 2018 | 0.0638% | Virallinen väestökello |
| 122 | Palestiina | 4,816,503 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.063% | Virallinen arvio |
| 123 | Irlanti | 4,792,500 | huhtikuu 1, 2017 | 0.063% | Virallinen arvio vuoden 2017 väestönlaskennan tuloksesta |
| 124 | Keski-Afrikan tasavalta | 4,659,080 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.061% | YK:n ennuste |
| 125 | Oman | 4,639,678 | joulukuu 1, 2017 | 0.061% | Virallinen arvio |
| 126 | Liberia | 4,289,520 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.056% | Virallinen ennuste |
| 127 | Kroatia | 4,154,213 | 31. joulukuuta 2016 | 0.055% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 128 | Kuwait | 4,132,415 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.054% | Virallinen arvio |
| 129 | Panama | 4,098,135 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.054% | Virallinen arvio |
| 130 | Mauritania | 3,806,719 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.05% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 131 | Georgia | 3,718,200 | 1. tammikuuta 2017 | 0.049% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 132 | Moldova | 3,550,900 | 1. tammikuuta 2017 | 0.047% | Virallinen arvio |
| 133 | Bosnia ja Hertsegovina | 3,511,372 | heinäkuu 1, 2016 | 0.046% | Virallinen arvio |
| 134 | Uruguay | 3,493,205 | kesäkuu 30, 2017 | 0.046% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| -- | Puerto Rico (Yhdysvallat) | 3,411,307 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.045% | Virallinen arvio |
| 135 | Mongolia | 3,191,450 | tammikuu 22, 2018 | 0.042% | Virallinen väestökello |
| 136 | Armenia | 2,979,600 | 30. syyskuuta 2017 | 0.039% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 137 | Albania | 2,876,591 | 1. tammikuuta 2017 | 0.038% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 138 | Liettua | 2,810,118 | tammikuu 1, 2018 | 0.037% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 139 | Jamaika | 2,730,894 | 31. joulukuuta 2016 | 0.036% | Virallinen arvio |
| 140 | Qatar | 2,634,234 | 30. syyskuuta 2017 | 0.035% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 141 | Namibia | 2,368,747 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.031% | Virallinen ennuste |
| 142 | Lesotho | 2,233,339 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.029% | YK:n ennuste |
| 143 | Botswana | 2,230,905 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.029% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 144 | Gambia | 2,101,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.028% | YK:n ennuste |
| 145 | Makedonia | 2,073,702 | 31. joulukuuta 2016 | 0.027% | Virallinen arvio |
| 146 | Slovenia | 2,065,895 | 1. tammikuuta 2017 | 0.027% | Virallinen arvio |
| 147 | Gabon | 2,025,137 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.027% | YK:n ennuste |
| 148 | Latvia | 1,929,900 | tammikuu 1, 2018 | 0.025% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| -- | Kosovo | 1,783,531 | 31. joulukuuta 2016 | 0.023% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 149 | Guinea-Bissau | 1,553,822 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.02% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 150 | Bahrain | 1,451,200 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.019% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 151 | Trinidad ja Tobago | 1,356,633 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.018% | Virallinen arvio |
| 152 | Viro | 1,352,320 | 1. tammikuuta 2017 | 0.018% | Virallinen arvio |
| 153 | Mauritius | 1,263,820 | 31. joulukuuta 2016 | 0.017% | Virallinen arvio |
| 154 | Päiväntasaajan Guinea | 1,222,442 | 4. heinäkuuta 2015 | 0.016% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 155 | Itä-Timor | 1,167,242 | 11. heinäkuuta 2015 | 0.015% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 156 | Swazimaa | 1,145,970 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.015% | Virallinen ennuste |
| 157 | Djibouti | 956,985 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.013% | YK:n ennuste |
| 158 | Fidži | 869,458 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.011% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 159 | Kypros | 854,800 | 31. joulukuuta 2016 | 0.011% | Virallinen arvio |
| 160 | Komorit | 806,153 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.011% | Virallinen arvio |
| 161 | Bhutan | 795,850 | tammikuu 22, 2018 | 0.01% | Virallinen väestökello |
| 162 | Guyana | 777,859 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0102% | YK:n ennuste |
| 163 | Salomonsaaret | 651,700 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0086% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Macao (Kiina) | 648,500 | 30. syyskuuta 2017 | 0.0085% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 164 | Montenegro | 622,387 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0082% | Virallinen arvio |
| 165 | Luxemburg | 590,667 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0078% | Virallinen arvio |
| -- | Länsi-Sahara | 552,628 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0073% | YK:n ennuste |
| 166 | Suriname | 541,638 | elokuu 13, 2012 | 0.0071% | Lopullinen vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| 167 | Kap Verde | 537,661 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0071% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| -- | Transnistria | 475,665 | lokakuu 15, 2015 | 0.0063% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 168 | Malta | 434,403 | 31. joulukuuta 2015 | 0.0057% | Virallinen arvio |
| 169 | Brunei | 417,200 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.0055% | Virallinen arvio |
| 170 | Belize | 380,010 | lokakuu 1, 2016 | 0.005% | Virallinen arvio |
| 171 | Bahama | 382,460 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.005% | Virallinen ennuste |
| 172 | Islanti | 346,750 | 30. syyskuuta 2017 | 0.0046% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 173 | Malediivit | 344,023 | 20. syyskuuta 2014 | 0.0045% | Vuoden 2014 alustava väestönlaskentatulos |
| -- | Pohjois-Kypros | 313,626 | 30. kesäkuuta 2014 | 0.0041% | Virallinen arvio |
| 174 | Vanuatu | 289,700 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0038% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 175 | Barbados | 285,719 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0038% | YK:n ennuste |
| -- | Uusi-Kaledonia (Ranska) | 277,000 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0036% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Ranskan Polynesia (Ranska) | 275,918 | elokuu 17, 2017 | 0.0036% | Vuoden 2017 väestönlaskennan tulokset |
| -- | Abhasia | 240,705 | helmikuu 28, 2011 | 0.0032% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 176 | Samoa | 196,315 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0026% | Virallinen ennuste |
| 177 | São Tomé ja Príncipe | 187,356 | toukokuu 13, 2012 | 0.0025% | Vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| 178 | Saint Lucia | 178,844 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0024% | YK:n ennuste |
| -- | Guam (Yhdysvallat) | 184,200 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.0024% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Curaçao (Alankomaat) | 160,337 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0021% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Artsakh | 150,932 | joulukuu 1, 2015 | 0.002% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 179 | Kiribati | 115,300 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0015% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Aruba (Alankomaat) | 110,882 | kesäkuu 30, 2017 | 0.0015% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 180 | Saint Vincent ja Grenadiinit | 109,557 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.0014% | Virallinen arvio |
| -- | Yhdysvaltain Neitsytsaaret (Yhdysvallat) | 104,901 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0014% | YK:n ennuste |
| 181 | Mikronesian liittovaltio | 104,600 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0014% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Jersey (Yhdistynyt kuningaskunta) | 104,200 | 31. joulukuuta 2016 | 0.0014% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 182 | Grenada | 103,328 | toukokuu 12, 2011 | 0.0014% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 183 | Tonga | 100,600 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0013% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 184 | Seychellit | 94,205 | 31. joulukuuta 2016 | 0.0012% | Virallinen arvio |
| 185 | Antigua ja Barbuda | 86,295 | toukokuu 27, 2011 | 0.0011% | Vuoden 2011 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Mansaari (Yhdistynyt kuningaskunta) | 83,314 | huhtikuu 24, 2016 | 0.0011% | Vuoden 2016 väestönlaskennan tulos |
| 186 | Andorra | 78,264 | 31. joulukuuta 2016 | 0.001% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 187 | Dominica | 71,293 | toukokuu 14, 2011 | 0.00094% | Vuoden 2011 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Guernsey (Yhdistynyt kuningaskunta) | 62,723 | maaliskuu 31, 2016 | 0.00083% | Virallinen arvio |
| -- | Bermuda (Yhdistynyt kuningaskunta) | 61,954 | 1. heinäkuuta 2013 | 0.00082% | Virallinen arvio |
| -- | Caymansaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 60,413 | 31. joulukuuta 2015 | 0.0008% | Virallinen arvio |
| -- | Amerikan Samoa (Yhdysvallat) | 56,400 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.00074% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Grönlanti (Tanska) | 56,171 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.00074% | virallinen arvio |
| -- | Pohjois-Mariaanit (Yhdysvallat) | 55,700 | heinäkuu 1, 2016 | 0.00073% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 188 | Marshallinsaaret | 55,000 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.00072% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Etelä-Ossetia | 53,532 | lokakuu 15, 2015 | 0.0007% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Färsaaret (Tanska) | 50,437 | joulukuu 1, 2017 | 0.00066% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 189 | Saint Kitts ja Nevis | 46,204 | toukokuu 15, 2011 | 0.00061% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Sint Maarten (Alankomaat) | 39,410 | tammikuu 1, 2016 | 0.00052% | Virallinen arvio |
| -- | Turks- ja Caicossaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 37,910 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0005% | Virallinen arvio |
| 190 | Liechtenstein | 37,877 | kesäkuu 30, 2017 | 0.0005% | Puolivuosittainen virallinen arvio |
| 191 | Monaco | 37,550 | 31. joulukuuta 2016 | 0.00049% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Saint-Martin (Ranska) | 36,457 | 1. tammikuuta 2015 | 0.00048% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 192 | San Marino | 33,290 | lokakuu 31, 2017 | 0.00044% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| -- | Gibraltar (Yhdistynyt kuningaskunta) | 33,140 | 31. joulukuuta 2014 | 0.00044% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Brittiläiset Neitsytsaaret (UK) | 28,514 | 1. heinäkuuta 2013 | 0.00038% | Virallinen arvio |
| -- | Cookinsaaret (NZ) | 18,100 | maaliskuu 1, 2016 | 0.00024% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 193 | Palau | 17,800 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.00023% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Anguilla (Yhdistynyt kuningaskunta) | 13,452 | toukokuu 11, 2011 | 0.00018% | Vuoden 2011 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Wallis ja Futuna (Ranska) | 11,800 | heinäkuu 1, 2016 | 0.00016% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 194 | Nauru | 10,800 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.00014% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 195 | Tuvalu | 10,100 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.00013% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Saint Barthélemy (Ranska) | 9,417 | 1. tammikuuta 2015 | 0.00012% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Saint Pierre ja Miquelon (Ranska) | 6,286 | 1. tammikuuta 2015 | 0.000083% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Saint Helena, Ascension ja Tristan da Cunha (Yhdistynyt kuningaskunta). | 5,633 | helmikuu 7, 2016 | 0.000074% | Vuoden 2016 väestönlaskennan tulos |
| -- | Montserrat (Yhdistynyt kuningaskunta) | 4,922 | toukokuu 12, 2011 | 0.000065% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Falklandinsaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 2,563 | huhtikuu 15, 2012 | 0.000034% | Vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| -- | Norfolkin saari (Australia) | 2,302 | 9. elokuuta 2011 | 0.000030% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Joulusaari (Australia) | 2,072 | 9. elokuuta 2011 | 0.000027% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Niue (NZ) | 1,470 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.00002% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Tokelau (NZ) | 1,411 | 18. lokakuuta 2011 | 0.000019% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 196 | Vatikaani | 800 | 1. tammikuuta 2014 | 0.000011% | Virallinen arvio |
| -- | Kookossaaret (Keeling) (Australia) | 550 | 9. elokuuta 2011 | 0.0000072% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Pitcairninsaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 57 | 1. heinäkuuta 2014 | 0.00000075% | Virallinen arvio |

**Kysymys 0**

missä maassa on eniten väestöä

**Teksti numero 5**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa (tai riippuvainen alue) | Väestö | Päivämäärä | % maailman väestöstä | Lähde |
|  | Kiina | 1,393,770,000 | elokuu 29, 2018 | 18.2% | Virallinen väestökello |
|  | Intia | 1,336,270,000 | elokuu 29, 2018 | 17.5% | Virallinen väestökello |
|  | Yhdysvallat | 327,737,000 | elokuu 29, 2018 | 4.29% | Virallinen väestökello |
|  | Indonesia | 265,015,300 | 1. heinäkuuta 2018 | 3.47% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 5 | Brasilia | 209,511,000 | elokuu 29, 2018 | 2.74% | Virallinen väestökello |
| 6 | Pakistan | 201,817,000 | elokuu 29, 2018 | 2.64% | Virallinen väestökello |
| 7 | Nigeria | 197,332,228 | elokuu 29, 2018 | 2.58% | Virallinen väestökello |
| 8 | Bangladesh | 165,098,000 | elokuu 29, 2018 | 2.16% | Virallinen väestökello |
| 9 | Venäjä | 146,877,088 | tammikuu 1, 2018 | 1.92% | Virallinen arvio |
| 10 | Japani | 126,490,000 | 1. elokuuta 2018 | 1.65% | Kuukausittainen alustava arvio |
| 11 | Meksiko | 124,737,789 | 1. heinäkuuta 2018 | 1.63% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 12 | Etiopia | 107,534,882 | 1. heinäkuuta 2018 | 1.41% | YK:n ennuste |
| 13 | Filippiinit | 106,385,000 | elokuu 29, 2018 | 1.39% | Virallinen väestökello |
| 14 | Egypti | 97,469,800 | elokuu 29, 2018 | 1.27% | Virallinen väestökello |
| 15 | Vietnam | 94,660,000 | 1. heinäkuuta 2018 | 1.24% | Virallinen vuosittainen arvio |
| 16 | Kongon demokraattinen tasavalta | 84,004,989 | 1. heinäkuuta 2018 | 1.1% | YK:n ennuste |
| 17 | Saksa | 82,740,900 | 30. syyskuuta 2017 | 1.08% | Viralliset vuosittaiset tiedot |
| 18 | Iran | 81,743,300 | elokuu 29, 2018 | 1.07% | Virallinen väestökello |
| 19 | Turkki | 80,810,525 | 31. joulukuuta 2017 | 1.06% | Virallinen arvio |
| 20 | Thaimaa | 69,183,173 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.9% | YK:n ennuste |
| 21 | Ranska | 67,297,000 | 1. elokuuta 2018 | 0.88% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 22 | Yhdistynyt kuningaskunta | 66,040,229 | kesäkuu 30, 2017 | 0.86% | Virallinen vuotuinen arvio |
| 23 | Italia | 60,436,469 | maaliskuu 31, 2018 | 0.79% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 24 | Etelä-Afrikka | 57,725,600 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.75% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 25 | Tansania | 54,199,163 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.71% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 26 | Myanmar | 53,862,731 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.7% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 27 | Etelä-Korea | 51,635,256 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.68% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 28 | Kenia | 50,950,879 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.67% | YK:n ennuste |
| 29 | Kolumbia | 49,921,600 | elokuu 29, 2018 | 0.653% | Virallinen väestökello |
| 30 | Espanja | 46,659,302 | tammikuu 1, 2018 | 0.61% | Virallinen arvio |
| 31 | Argentiina | 44,494,502 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.58% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 32 | Algeria | 42,545,964 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.56% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 33 | Ukraina | 42,263,873 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.55% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 34 | Sudan | 40,783,930 | elokuu 29, 2018 | 0.53% | Virallinen väestökello |
| 35 | Irak | 39,339,753 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.51% | YK:n ennuste |
| 36 | Uganda | 38,823,100 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.51% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 37 | Puola | 38,433,600 | 31. joulukuuta 2017 | 0.5% | Virallinen arvio |
| 38 | Kanada | 37,208,700 | elokuu 29, 2018 | 0.487% | Virallinen väestökello |
| 39 | Marokko | 34,769,700 | elokuu 29, 2018 | 0.455% | Virallinen väestökello |
| 40 | Saudi-Arabia | 33,413,660 | tammikuu 1, 2018 | 0.44% | Virallinen arvio |
| 41 | Uzbekistan | 32,653,900 | tammikuu 1, 2018 | 0.43% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 42 | Malesia | 32,649,500 | elokuu 29, 2018 | 0.427% | Virallinen väestökello |
| 43 | Venezuela | 31,828,110 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.42% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 44 | Afganistan | 31,575,018 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.41% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 45 | Peru | 31,237,385 | lokakuu 22, 2017 | 0.41% | Virallinen väestönlaskennan tulos |
| 46 | Ghana | 29,614,337 | tammikuu 1, 2018 | 0.39% | Virallinen ennuste |
| 47 | Angola | 29,250,009 | tammikuu 1, 2018 | 0.38% | Virallinen ennuste |
| 48 | Nepal | 29,218,867 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.38% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 49 | Jemen | 28,915,284 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.38% | YK:n ennuste |
| 50 | Mosambik | 28,861,863 | elokuu 1, 2017 | 0.38% | Virallinen väestönlaskennan tulos |
| 51 | Madagaskar | 26,262,810 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.34% | YK:n ennuste |
| 52 | Pohjois-Korea | 25,610,672 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.33% | YK:n ennuste |
| 53 | Australia | 25,044,200 | elokuu 29, 2018 | 0.328% | Virallinen väestökello |
| 54 | Norsunluurannikko | 24,571,044 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.32% | Virallinen arvio |
| 55 | Kamerun | 23,794,164 | tammikuu 1, 2018 | 0.31% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 56 | Taiwan | 23,576,705 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.31% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 57 | Niger | 21,466,863 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.28% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 58 | Sri Lanka | 21,444,000 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.28% | Virallinen arvio |
| 59 | Burkina Faso | 20,244,080 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.26% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 60 | Romania | 19,524,000 | tammikuu 1, 2018 | 0.26% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 61 | Mali | 19,107,706 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.25% | YK:n ennuste |
| 62 | Syyria | 18,284,407 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.24% | YK:n ennuste |
| 63 | Kazakstan | 18,272,400 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.24% | Virallinen arvio |
| 64 | Malawi | 17,931,637 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.23% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 65 | Chile | 17,574,003 | huhtikuu 19, 2017 | 0.23% | Lopullinen tai lopullinen vuoden 2017 väestönlaskennan tulos |
| 66 | Guatemala | 17,302,084 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.23% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 67 | Alankomaat | 17,250,000 | elokuu 29, 2018 | 0.226% | Virallinen väestökello |
| 68 | Ecuador | 17,063,200 | elokuu 29, 2018 | 0.223% | Virallinen väestökello |
| 69 | Sambia | 16,887,720 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.22% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 70 | Kambodža | 16,069,921 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.21% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 71 | Senegal | 15,726,037 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.21% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 72 | Chad | 15,353,184 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.2% | YK:n ennuste |
| 73 | Somalia | 15,181,925 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.2% | YK:n ennuste |
| 74 | Zimbabwe | 14,848,905 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.19% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 75 | Etelä-Sudan | 12,323,419 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.16% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 76 | Ruanda | 12,001,136 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.16% | Virallinen ennuste vuosittain |
| 77 | Guinea | 11,883,516 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.16% | Virallinen ennuste |
| 78 | Tunisia | 11,446,300 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.15% | Virallinen arvio |
| 79 | Belgia | 11,416,733 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.15% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 80 | Benin | 11,362,269 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.15% | Virallinen ennuste |
| 81 | Bolivia | 11,307,314 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.15% | Virallinen ennuste vuosittain |
| 82 | Kuuba | 11,221,060 | 31. joulukuuta 2017 | 0.15% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 83 | Haiti | 11,112,945 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.15% | YK:n ennuste |
| 84 | Kreikka | 10,768,193 | tammikuu 1, 2017 | 0.14% | Virallinen arvio |
| 85 | Burundi | 10,681,186 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.14% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 86 | Tšekin tasavalta | 10,613,350 | maaliskuu 31, 2018 | 0.14% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 87 | Portugali | 10,291,027 | 31. joulukuuta 2017 | 0.13% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 88 | Dominikaaninen tasavalta | 10,266,149 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.13% | Virallinen ennuste |
| 89 | Jordan | 10,227,600 | elokuu 29, 2018 | 0.134% | Virallinen väestökello |
| 90 | Ruotsi | 10,171,524 | kesäkuu 30, 2018 | 0.13% | Virallinen kuukausittainen arvio |
| 91 | Azerbaidžan | 9,898,085 | tammikuu 1, 2018 | 0.13% | Virallinen arvio |
| 92 | Unkari | 9,771,000 | tammikuu 1, 2018 | 0.13% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 93 | Yhdistyneet arabiemiirikunnat | 9,541,615 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.12% | YK:n ennuste |
| 94 | Valko-Venäjä | 9,478,200 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.12% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 95 | Honduras | 9,012,229 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.12% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 96 | Tadžikistan | 8,931,000 | tammikuu 1, 2018 | 0.12% | Virallinen arvio |
| 97 | Israel | 8,905,700 | elokuu 29, 2018 | 0.116% | Virallinen väestökello |
| 98 | Itävalta | 8,838,171 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.12% | Neljännesvuosittainen alustava luku |
| 99 | Papua-Uusi-Guinea | 8,558,800 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.11% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 100 | Sveitsi | 8,492,956 | maaliskuu 31, 2018 | 0.11% | Virallinen alustava luku |
| 101 | Sierra Leone | 7,719,729 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.101% | YK:n ennuste |
| -- | Hongkong (Kiina) | 7,448,900 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.097% | Virallinen arvio |
| 102 | Togo | 7,352,000 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.096% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 103 | Paraguay | 7,052,983 | tammikuu 1, 2018 | 0.092% | Virallinen arvio |
| 104 | Bulgaria | 7,050,034 | 31. joulukuuta 2017 | 0.092% | Virallinen arvio |
| 105 | Serbia | 7,001,444 | tammikuu 1, 2018 | 0.092% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 106 | Laos | 6,961,210 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.091% | YK:n ennuste |
| 107 | El Salvador | 6,643,359 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.087% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 108 | Libya | 6,470,956 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.085% | YK:n ennuste |
| 109 | Nicaragua | 6,284,757 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.082% | YK:n ennuste |
| 110 | Kirgisia | 6,309,300 | 1. kesäkuuta 2018 | 0.083% | Virallinen vuosittainen arvio |
| 111 | Libanon | 6,093,509 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.08% | YK:n ennuste |
| 112 | Turkmenistan | 5,851,466 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.077% | YK:n ennuste |
| 113 | Tanska | 5,789,957 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.076% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 114 | Singapore | 5,612,253 | kesäkuu 30, 2017 | 0.073% | Virallinen vuosittainen arvio |
| 115 | Suomi | 5,517,887 | heinäkuu 31, 2018 | 0.072% | Virallinen kuukausittainen arvio |
| 116 | Slovakia | 5,443,120 | tammikuu 1, 2018 | 0.071% | Virallinen arvio |
| 117 | Kongon tasavalta | 5,399,895 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.071% | YK:n ennuste |
| 118 | Norja | 5,312,343 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.069% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 119 | Eritrea | 5,187,948 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.068% | YK:n ennuste |
| 120 | Oman | 5,008,777 | elokuu 29, 2018 | 0.066% | Virallinen väestökello |
| 121 | Costa Rica | 5,003,393 | kesäkuu 30, 2018 | 0.065% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 122 | Uusi-Seelanti | 4,899,900 | elokuu 29, 2018 | 0.0641% | Virallinen väestökello |
| 123 | Irlanti | 4,857,000 | huhtikuu 1, 2018 | 0.064% | Virallinen vuosittainen arvio |
| 124 | Palestiina | 4,780,978 | joulukuu 1, 2017 | 0.063% | Virallinen väestönlaskennan tulos |
| 125 | Keski-Afrikan tasavalta | 4,737,423 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.062% | YK:n ennuste |
| 126 | Liberia | 4,382,387 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.057% | Virallinen ennuste |
| 127 | Kuwait | 4,226,920 | tammikuu 1, 2018 | 0.055% | Virallinen vuosittainen arvio |
| 128 | Kroatia | 4,192,301 | elokuu 29, 2018 | 0.055% | Virallinen väestökello |
| 129 | Panama | 4,158,783 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.054% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 130 | Mauritania | 3,984,233 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.052% | Vuotuinen virallinen ennuste |
| 131 | Bosnia ja Hertsegovina | 3,784,524 | elokuu 29, 2018 | 0.049% | Virallinen väestökello |
| 132 | Georgia | 3,729,600 | tammikuu 1, 2018 | 0.049% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 133 | Moldova | 3,550,900 | 1. tammikuuta 2017 | 0.046% | Virallinen arvio |
| 134 | Uruguay | 3,505,985 | kesäkuu 30, 2018 | 0.046% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| -- | Puerto Rico (Yhdysvallat) | 3,337,177 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.044% | Virallinen arvio |
| 135 | Mongolia | 3,223,210 | elokuu 29, 2018 | 0.042% | Virallinen väestökello |
| 136 | Armenia | 2,969,800 | kesäkuu 30, 2018 | 0.039% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 137 | Albania | 2,870,324 | tammikuu 1, 2018 | 0.038% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 138 | Liettua | 2,800,738 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.037% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 139 | Jamaika | 2,728,864 | 31. joulukuuta 2017 | 0.036% | Virallinen arvio |
| 140 | Qatar | 2,450,285 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.032% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 141 | Namibia | 2,413,643 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.032% | Virallinen ennuste |
| 142 | Botswana | 2,302,878 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.03% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 143 | Lesotho | 2,263,010 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.03% | YK:n ennuste |
| 144 | Gambia | 2,163,765 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.028% | YK:n ennuste |
| 145 | Makedonia | 2,075,301 | 31. joulukuuta 2017 | 0.027% | Virallinen arvio |
| 146 | Gabon | 2,067,561 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.027% | YK:n ennuste |
| 147 | Slovenia | 2,066,880 | tammikuu 1, 2018 | 0.027% | Virallinen arvio |
| 148 | Latvia | 1,925,700 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.025% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| -- | Kosovo | 1,798,506 | 31. joulukuuta 2017 | 0.024% | Virallinen vuotuinen arvio |
| 149 | Guinea-Bissau | 1,584,763 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.021% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 150 | Bahrain | 1,496,300 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.02% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 151 | Trinidad ja Tobago | 1,356,633 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.018% | Virallinen arvio |
| 152 | Viro | 1,319,133 | tammikuu 1, 2018 | 0.017% | Virallinen arvio |
| 153 | Mauritius | 1,264,887 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.017% | Virallinen arvio |
| 154 | Itä-Timor | 1,261,407 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.016% | Virallinen ennuste |
| 155 | Päiväntasaajan Guinea | 1,222,442 | 4. heinäkuuta 2015 | 0.016% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| 156 | Swazimaa | 1,159,250 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.015% | Virallinen ennuste |
| 157 | Djibouti | 1,049,001 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.014% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 158 | Fidži | 884,887 | Syyskuu 17, 2017 | 0.012% | Virallinen väestönlaskennan tulos |
| 159 | Kypros | 854,800 | 31. joulukuuta 2016 | 0.011% | Virallinen arvio |
| 160 | Komorit | 850,688 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.011% | Virallinen arvio |
| 161 | Guyana | 782,225 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.0102% | YK:n ennuste |
| 162 | Bhutan | 727,145 | toukokuu 30, 2017 | 0.01% | Virallinen väestönlaskennan tulos |
| 163 | Salomonsaaret | 667,044 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.0087% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| -- | Macao (Kiina) | 658,900 | kesäkuu 30, 2018 | 0.0086% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 164 | Montenegro | 622,359 | tammikuu 1, 2018 | 0.0081% | Virallinen arvio |
| 165 | Luxemburg | 602,005 | tammikuu 1, 2018 | 0.0079% | Virallinen arvio |
| 166 | Suriname | 568,301 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.0074% | YK:n ennuste |
| -- | Länsi-Sahara | 567,421 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.0074% | YK:n ennuste |
| 167 | Kap Verde | 544,081 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.0071% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 168 | Malta | 475,701 | 31. joulukuuta 2017 | 0.0062% | Virallinen arvio |
| -- | Transnistria | 470,600 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0062% | Virallinen arvio |
| 169 | Brunei | 422,678 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0055% | Virallinen arvio |
| 170 | Belize | 395,882 | huhtikuu 1, 2018 | 0.0052% | Virallinen arvio |
| 171 | Bahama | 381,320 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.005% | Virallinen vuotuinen ennuste |
| 172 | Malediivit | 378,114 | 31. joulukuuta 2017 | 0.0049% | Virallinen vuosittainen arvio |
| 173 | Islanti | 353,070 | kesäkuu 30, 2018 | 0.0046% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| -- | Pohjois-Kypros | 335,455 | heinäkuu 1, 2016 | 0.0044% | Virallinen vuosittainen arvio |
| 174 | Vanuatu | 304,500 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.004% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 175 | Barbados | 286,388 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.0037% | YK:n ennuste |
| -- | Uusi-Kaledonia (Ranska) | 278,500 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0036% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Ranskan Polynesia (Ranska) | 275,918 | elokuu 17, 2017 | 0.0036% | Vuoden 2017 väestönlaskennan tulokset |
| -- | Abhasia | 240,705 | helmikuu 28, 2011 | 0.0031% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 176 | Samoa | 199,052 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.0026% | Virallinen ennuste |
| 177 | São Tomé ja Príncipe | 197,700 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0026% | Virallinen arvio |
| -- | Guam (Yhdysvallat) | 172,400 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.0023% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 178 | Saint Lucia | 178,844 | 1. heinäkuuta 2017 | 0.0023% | YK:n ennuste |
| -- | Curaçao (Alankomaat) | 160,337 | 1. tammikuuta 2017 | 0.0021% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Artsakh | 145,053 | joulukuu 1, 2015 | 0.0019% | Vuoden 2015 väestönlaskennan tulos |
| 179 | Kiribati | 120,100 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.0016% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Aruba (Alankomaat) | 111,350 | maaliskuu 31, 2018 | 0.0015% | Virallinen neljännesvuosittainen arvio |
| 180 | Saint Vincent ja Grenadiinit | 109,557 | 1. heinäkuuta 2015 | 0.0014% | Virallinen arvio |
| 181 | Mikronesian liittovaltio | 105,300 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.0014% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Yhdysvaltain Neitsytsaaret (Yhdysvallat) | 104,914 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.0014% | YK:n ennuste |
| -- | Jersey (Yhdistynyt kuningaskunta) | 104,200 | 31. joulukuuta 2016 | 0.0014% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 182 | Grenada | 103,328 | toukokuu 12, 2011 | 0.0014% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| 183 | Tonga | 100,651 | marraskuu 30, 2016 | 0.0013% | Vuoden 2016 väestönlaskennan tulos |
| 184 | Seychellit | 94,205 | 31. joulukuuta 2016 | 0.0012% | Virallinen arvio |
| 185 | Antigua ja Barbuda | 86,295 | toukokuu 27, 2011 | 0.0011% | Vuoden 2011 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Mansaari (Yhdistynyt kuningaskunta) | 83,314 | huhtikuu 24, 2016 | 0.0011% | Vuoden 2016 väestönlaskennan tulos |
| 186 | Andorra | 78,264 | 31. joulukuuta 2016 | 0.001% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 187 | Dominica | 71,293 | toukokuu 14, 2011 | 0.00093% | Vuoden 2011 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Bermuda (Yhdistynyt kuningaskunta) | 63,779 | toukokuu 21, 2016 | 0.00083% | Vuoden 2016 väestönlaskennan alustava raportti |
| -- | Guernsey (Yhdistynyt kuningaskunta) | 62,723 | maaliskuu 31, 2016 | 0.00082% | Virallinen arvio |
| -- | Caymansaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 60,413 | 31. joulukuuta 2015 | 0.00079% | Virallinen arvio |
| -- | Amerikan Samoa (Yhdysvallat) | 56,700 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.00074% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Pohjois-Mariaanit (Yhdysvallat) | 56,200 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.00073% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Grönlanti (Tanska) | 56,025 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.00073% | Virallinen arvio |
| 188 | Marshallinsaaret | 55,500 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.00073% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Etelä-Ossetia | 53,532 | lokakuu 15, 2015 | 0.0007% | Vuoden 2015 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Färsaaret (Tanska) | 51,043 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.00067% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| 189 | Saint Kitts ja Nevis | 46,204 | toukokuu 15, 2011 | 0.0006% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Sint Maarten (Alankomaat) | 39,410 | tammikuu 1, 2016 | 0.00052% | Virallinen arvio |
| 190 | Monaco | 38,300 | 31. joulukuuta 2017 | 0.0005% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 191 | Liechtenstein | 38,111 | 31. joulukuuta 2017 | 0.0005% | Puolivuosittainen virallinen arvio |
| -- | Turks- ja Caicossaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 37,910 | 1. heinäkuuta 2016 | 0.0005% | Virallinen arvio |
| -- | Saint-Martin (Ranska) | 36,457 | 1. tammikuuta 2015 | 0.00048% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Gibraltar (Yhdistynyt kuningaskunta) | 33,573 | 31. joulukuuta 2015 | 0.00044% | Virallinen arvio |
| 192 | San Marino | 33,344 | toukokuu 31, 2018 | 0.00044% | Kuukausittainen virallinen arvio |
| -- | Brittiläiset Neitsytsaaret (UK) | 28,514 | 1. heinäkuuta 2013 | 0.00037% | Virallinen arvio |
| -- | Cookinsaaret (NZ) | 18,100 | joulukuu 1, 2016 | 0.00024% | Vuoden 2016 väestönlaskennan alustava raportti |
| 193 | Palau | 17,900 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.00023% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Anguilla (Yhdistynyt kuningaskunta) | 13,452 | toukokuu 11, 2011 | 0.00018% | Vuoden 2011 väestönlaskennan alustava tulos |
| -- | Wallis ja Futuna (Ranska) | 11,700 | 1. heinäkuuta 2018 | 0.00015% | Vuotuinen virallinen arvio |
| 194 | Tuvalu | 10,640 | 4. marraskuuta 2012 | 0.00014% | Vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| 195 | Nauru | 10,084 | lokakuu 30, 2011 | 0.00013% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Saint Barthélemy (Ranska) | 9,417 | 1. tammikuuta 2015 | 0.00012% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Saint Pierre ja Miquelon (Ranska) | 6,286 | 1. tammikuuta 2015 | 0.000082% | Vuotuinen virallinen arvio |
| -- | Saint Helena, Ascension ja Tristan da Cunha (UK) | 5,633 | helmikuu 7, 2016 | 0.000074% | Vuoden 2016 väestönlaskennan tulos |
| -- | Montserrat (Yhdistynyt kuningaskunta) | 4,922 | toukokuu 12, 2011 | 0.000064% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Falklandinsaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 2,563 | huhtikuu 15, 2012 | 0.000034% | Vuoden 2012 väestönlaskennan tulos |
| -- | Joulusaari (Australia) | 1,843 | elokuu 9, 2016 | 0.000024% | Vuoden 2016 väestönlaskennan tulos |
| -- | Norfolkin saari (Australia) | 1,748 | elokuu 9, 2016 | 0.000023% | Vuoden 2016 väestönlaskennan tulos |
| -- | Niue (NZ) | 1,611 | 10. syyskuuta 2011 | 0.000021% | Vuoden 2011 väestönlaskennan tulos |
| -- | Tokelau (NZ) | 1,499 | lokakuu 18, 2016 | 0.000020% | Vuoden 2016 väestönlaskennan tulos |
| 196 | Vatikaani | 800 | 1. tammikuuta 2014 | 0.000010% | Virallinen arvio |
| -- | Kookossaaret (Keeling) (Australia) | 544 | elokuu 9, 2016 | 0.0000071% | Vuoden 2016 väestönlaskennan tulos |
| -- | Pitcairninsaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) | 50 | tammikuu 1, 2018 | 0.00000065% | Virallinen arvio |

**Kysymys 0**

minkä maan väkiluku on maailman suurin

**Kysymys 1**

maailman väkirikkain maa on

**Asiakirjan numero 9949**

**Tekstin numero 0**

1970-luvun lopulla Perry ryhtyi juontajaksi BBC:n sarjaan nimeltä Turns, joka oli omistettu 1930- ja 1940-lukujen lähes unohdettujen musiikkisalien esitysten elokuville. Dad's Armyn ensimmäisen sarjan kuudennessa jaksossa ``Shooting Pains'' Perry esiintyy cameona viihdyttäjä Charlie Cheesemanina.

**Kysymys 0**

ketä Jimmy Perry esitti isien armeijassa?

**Asiakirjan numero 9950**

**Tekstin numero 0**

Lokakuun 31. päivänä 1693 Massachusettsin Salemin lähellä Thackery Binx näkee pikkusiskonsa Emilyn viedyn kolmen noidan mökille. Siellä Sandersonin siskokset Winifred, Sarah ja Mary loitsivat Emilyn imemään hänen nuoruutensa ja saamaan omansa takaisin, ja tappoivat hänet samalla. Thackery kohtaa noidat, jotka muuttavat hänet kuolemattomaksi mustaksi kissaksi, joka elää syyllisyydentunteensa kanssa siitä, ettei hän pelastanut Emilyä. Kaupunkilaiset, Binxin isän johdolla, ottavat noidat kiinni. Mutta ennen kuin heidät hirtetään, Winifredin loitsukirjaan langetetaan kirous, joka herättää noidat henkiin täysikuun aikaan Pyhäinpäivän aattona, kun kuka tahansa neitsyt sytyttää Mustan liekin kynttilän. Thackery vartioi mökkiä varmistaakseen, ettei kukaan kutsu noitia.

**Kysymys 0**

Mitkä ovat noitien nimet Hocus Pocus -elokuvassa?

**Teksti numero 1**

Hocus Pocus on vuonna 1993 valmistunut yhdysvaltalainen kauhukomedia ja fantasiaelokuva, jonka on ohjannut Kenny Ortega ja jonka pääosissa nähdään Bette Midler, Kathy Najimy ja Sarah Jessica Parker; käsikirjoittajina ovat Neil Cuthbert ja Mick Garris, ja se perustuu Garrisin ja David Kirschnerin tarinaan. Se seuraa noitakolmikkoa, jonka teini-ikäinen miesneitsyt herättää vahingossa henkiin Massachusettsin Salemissa.

**Kysymys 0**

Milloin elokuva Hocus Pocus tulee ulos?

**Kysymys 1**

Missä hokkuspokuksen pitäisi tapahtua?

**Teksti numero 2**

* Omri Katz näyttelee Max Dennisonia, alun perin Los Angelesista, Kaliforniasta kotoisin olevaa teiniä, joka muuttaa perheensä kanssa Massachusettsin Salemiin.
* Thora Birch on Dani Dennison, Maxin 8-vuotias pikkusisko ja innokas karkki-tai-karkki -myyjä.
* Vinessa Shaw Allisonina, Maxin rakkauden kohde ja kotoisin Salemista.
* Sean Murray Thackery Binxinä; alun perin teini-ikäinen vuonna 1693, hän seuraa Emilyn perässä metsään, jossa hän ei onnistu estämään tämän kuolemaa Sandersonin siskosten käsissä. Noidat muuttavat hänet kuolemattomaksi kissaksi, jonka äänenä on Jason Marsden.
* Doug Jones: Billy Butcherson; Winifredin rakastaja ja zombi...
* Charles Rocket Dave Dennisonina, Maxin ja Danin isänä.
* Stephanie Faracy Jenny Dennisonina, Maxin ja Danin äitinä.

**Kysymys 0**

Kuka on teinityttö Hocus Pokuksessa?

**Teksti numero 3**

* Bette Midler Winifred ``Winnie'' Sandersonina, joka on Sandersonin vanhin sisko ja kolmikon johtaja.
* Kathy Najimy Mary Sandersonina, keskimmäisenä sisarena, joka usein kehuu ja lohduttaa dominoivaa isosiskoaan Winnietä. Hän haistaa lapset ja metsästää heitä.
* Sarah Jessica Parker Sarah Sandersonina, nuorimpana ja kauneimpana sisarena. Hänellä on kyky valloittaa lapset sireenimäisellä laulullaan.
* Omri Katz näyttelee Maximilian ``Max'' Dennisonia, alun perin Los Angelesista, Kaliforniasta kotoisin olevaa teiniä, joka muuttaa perheensä kanssa Massachusettsin Salemiin. Max on vihainen vanhemmilleen, koska nämä pakottivat heidät muuttamaan Salemiin. Hän on vastuussa Sandersonin sisarusten paluusta 300 vuotta myöhemmin Halloween-iltana.
* Thora Birch on Danielle Dennison, Maxin hemmoteltu 8-vuotias sisko, joka on innokas karkki tai karkki -myyjä. Dani on riippuvainen karkista ja ihailee Maxia.
* Vinessa Shaw Allisonina, Maxin rakkauden kohteena ja varakkaana Salemin asukkaana. Allison muodostaa läheisen siteen Danin kanssa.
* Sean Murray Thackery Binxinä; alun perin teini-ikäinen vuonna 1693, hän seuraa Emilyn perässä metsään, jossa hän ei onnistu estämään tämän kuolemaa Sandersonin siskosten käsissä. Noidat muuttavat hänet kuolemattomaksi kissaksi, jonka äänenä on Jason Marsden.
* Doug Jones Billy Butchersonina, Winifredin rakastajana ja zombina. Hän kuoli 1. toukokuuta 1693 sen jälkeen, kun Winifred löysi hänet harrastamasta urheilua sisarensa Sarahin kanssa, myrkytti hänet ja ompeli hänen suunsa umpeen tylsällä neulalla, jotta hän ei voisi kertoa Winifredin salaisuuksia edes kuollessaan.
* Charles Rocket on David "Dave" Dennison, Maxin ja Danin isä.
* Stephanie Faracy on Jennifer "Jenny" Dennison, Maxin ja Danin äiti.
* Amanda Shepherd Emily Binxinä, Thackeryn nuorempana siskona. Hän on suunnilleen Danin ikäinen. Hän kuoli 31. lokakuuta 1693 sen jälkeen, kun noidat olivat imeneet hänestä elämänvoiman.
* Larry Bagby on Ernie ``Ice'', lukion rikollisryhmän johtaja ja Jayn paras ystävä.
* Tobias Jelinek Jay, toinen rikollinen ja Ernien paras ystävä.
* Steve Voboril Elijahina, vuonna 1693 maatilalta kotoisin olevana poikana.
* Norbert Weisser herra Binxinä, Emilyn ja Thackeryn isänä.
* Kathleen Freeman neiti Olinina, Maxin ja Allisonin opettajana Jacob Baileyn lukiossa.
* Garry Marshall (ilman luottoa) paholaisena, paholaisasuun pukeutuneena miehenä, jonka Sandersonin sisaret olettavat olevan heidän "mestarinsa".
* Penny Marshall (ilman luottoa) "paholaisen" vaimona, jonka sisaret olettavat olevan Meduusa, koska hänen kiharrinsa muistuttavat käärmeitä.

**Kysymys 0**

noitien nimet hocus pocus -elokuvassa

**Teksti numero 4**

* Sarah Jessica Parker Sarah Sandersonina, nuorimpana sisarena.

**Kysymys 0**

joka näyttelee pikkusiskoa Halloween Townissa

**Teksti numero 5**

Elokuva julkaistiin VHS-levyllä Pohjois-Amerikassa 9. syyskuuta 1994 ja myöhemmin DVD:llä 4. kesäkuuta 2002. Jälkimmäisellä formaatilla julkaistun elokuvan vuosittainen myynti on jatkunut vahvana, ja DVD-myynti on ollut yli miljoona dollaria joka lokakuu. 1990-luvun puolivälissä ja lopulla elokuvaa esitettiin vuosittain uudelleen ABC:llä ja Disney Channelilla ennen kuin se siirtyi ABC Familyn 13 Nights of Halloween -ohjelmaan 2000-luvun alussa. Elokuva on tuonut jatkuvasti ennätyksellisiä katsojalukuja, muun muassa vuonna 2009 lähetyksen katsoi 2,5 miljoonaa katsojaa. Vuonna 2011 lokakuun 29. päivänä esitetystä ohjelmasta tuli sarjan katsotuin ohjelma 2,8 miljoonalla katsojalla. Elokuva julkaistiin 4. syyskuuta 2012 Blu-ray-levynä. Disney julkaisi elokuvan uudelleen Blu-ray-levyllä ja Digital HD:llä 2. syyskuuta 2018 osana elokuvan 25-vuotisjuhlavuotta. Uusi julkaisu sisältää erikoisominaisuuksia, muun muassa poistettuja kohtauksia ja kulissien takainen retrospektiivi.

**Kysymys 0**

Milloin Hocus Pocus ilmestyi dvd:llä?

**Asiakirjan numero 9951**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäinen palkinnon saaja oli bengalilaisen elokuvan Uttam Kumar, joka palkittiin 15. kansallisessa elokuvapalkintogaalassa vuonna 1968 roolisuorituksistaan elokuvissa Anthony Firingee ja Chiriyakhana. Vuodesta 2017 lähtien Amitabh Bachchan on palkituin näyttelijä neljällä palkinnolla. Kaksi näyttelijää - Kamal Haasan ja Mammootty - on palkittu kolme kertaa, kun taas kuusi näyttelijää - Sanjeev Kumar, Mithun Chakraborty, Om Puri, Naseeruddin Shah, Mohanlal ja Ajay Devgn - on saanut palkinnon kaksi kertaa. Kaksi näyttelijää on saanut kunnian esiintymisestä kahdella kielellä - Mithun Chakraborty (hindi ja bengali) ja Mammootty (malayalam ja englanti). Tuorein palkinnon saaja on Riddhi Sen, joka palkittiin 65. kansallisessa elokuvapalkintogaalassa esityksestään bengalilaisessa Nagarkirtan-elokuvassa. Riddhi Sen on tämän arvostetun palkinnon nuorin saaja. Hän voitti sen 19-vuotiaana.

**Kysymys 0**

joka voitti eniten kansallisia palkintoja parhaasta näyttelijästä

**Kysymys 1**

joka voitti parhaan näyttelijän kansallisen palkinnon

**Teksti numero 1**

Kansallinen elokuvapalkinto parhaasta miespääosasta Kansallinen palkinto Intian elokuvan hyväksi tehdystä työstä

|  |  |
| --- | --- |
| Myönnetty | Paras näyttelijäsuoritus |
| Sponsoroi | Elokuvafestivaalien osasto |
| Aikaisemmin nimeltään | Bharat-palkinto (1968 -- 1974) |
| Palkinto (s) | * Rajat Kamal (Silver Lotus) * ₹ 50,000 (700 DOLLARIA) |
| Ensimmäinen myönnetty | 1967 |
| Viimeksi myönnetty | 2017 |
| Viimeisin voittaja | Riddhi Sen kohokohdat |
| Myönnetty yhteensä | 56 |
| Ensimmäinen voittaja | Uttam Kumar |

**Kysymys 0**

joka voitti parhaan näyttelijän palkinnon vuonna 2017

**Teksti numero 2**

Ensimmäinen palkinnon saaja oli bengalilaisen elokuvan Uttam Kumar, joka palkittiin 15. kansallisessa elokuvapalkintogaalassa vuonna 1968 roolisuorituksistaan elokuvissa Anthony Firingee ja Chiriyakhana. Vuodesta 2017 lähtien Amitabh Bachchan on palkituin näyttelijä neljällä palkinnolla. Kaksi näyttelijää - Kamal Haasan ja Mammootty - on palkittu kolme kertaa, kun taas kuusi näyttelijää - Sanjeev Kumar, Mithun Chakraborty, Om Puri, Naseeruddin Shah, Mohanlal ja Ajay Devgn - on saanut palkinnon kaksi kertaa. Kaksi näyttelijää on saanut kunnian esiintymisestä kahdella kielellä - Mithun Chakraborty (hindi ja bengali) ja Mammootty (malayalam ja englanti). Tuorein palkinnon saaja on Akshay Kumar, joka palkittiin 64. kansallisessa elokuvapalkintogaalassa vuoden 2016 hindielokuvasta Rustom.

**Kysymys 0**

kuka on voittanut useamman kansallisen palkinnon parhaasta näyttelijästä Intiassa?

**Kysymys 1**

kuka intialainen näyttelijä on voittanut eniten kansallisia palkintoja

**Asiakirjan numero 9952**

**Tekstin numero 0**

René-Robert Cavelier, Sieur de La Salle tai Robert de La Salle (22. marraskuuta 1643 - 19. maaliskuuta 1687) oli ranskalainen tutkimusmatkailija. Hän tutki Yhdysvaltojen ja Kanadan Suurten järvien aluetta, Mississippi-jokea ja Meksikonlahtea. Hän vaati koko Mississippi-joen altaan Ranskalle.

**Kysymys 0**

joka tutki koko Mississippin Meksikonlahdelle asti...

**Asiakirjan numero 9953**

**Tekstin numero 0**

Kiitospäivän folliesin päätösnumerossa Nellie esittää merimieheksi pukeutuneen komediaburleskin, jossa hän laulaa ylistyslauluja rakkaalleen (Honey Bun). Billis näyttelee Honey Bunia vaaleaan peruukkiin, ruohohameeseen ja kookospähkinänkuorisiin rintaliiveihin pukeutuneena. Esityksen jälkeen Emile pyytää Nellietä harkitsemaan asiaa uudelleen. Emile vaatii, ettei hän voi tuntea samoin häntä kohtaan, koska hän tietää hänen lastensa polynesialaisäidistä. Turhautuneena ja ymmärtämättömänä Emile kysyy Cableltä, miksi hänellä ja Nelliellä on tällaisia ennakkoluuloja. Cable, täynnä itseinhoa, vastaa, että "se ei ole jotain, mihin synnytään", mutta se on kuitenkin juurtunut osaksi heidän kasvatustaan ("You 've Got to Be Carefully Taught"). Hän vannoo myös, että jos hän selviää sodasta hengissä, hän ei palaa kotiin Yhdysvaltoihin; kaikki, mitä hän haluaa, on näillä saarilla. Emile kuvittelee, mitä olisi voinut olla (``This Nearly Was Mine''). Masentuneena ja tuntien, ettei hänellä ole mitään menetettävää, hän suostuu lähtemään mukaan Cablen vaaralliseen tehtävään.

**Kysymys 0**

joka lauloi tämän melkein oli minun Etelä-Tyynellämerellä

**Teksti numero 1**

Juoni keskittyy toisen maailmansodan aikana Etelä-Tyynenmeren saarelle sijoitettuun amerikkalaiseen sairaanhoitajaan, joka rakastuu keski-ikäiseen ranskalaiseen plantaasinomistajaan, mutta jolla on vaikeuksia hyväksyä hänen sekarotuiset lapsensa. Toissijaisessa romanssissa amerikkalaisen luutnantin ja nuoren tonkinilaisen naisen välillä tutkitaan hänen pelkoaan sosiaalisista seurauksista, jos hän menisi naimisiin aasialaisen rakastettunsa kanssa. Rotuun liittyviä ennakkoluuloja käsitellään avoimesti koko musikaalissa, kiistanalaisimmin luutnantin laulussa ``You 've Got to Be Carefully Taught''. Tukihahmot, kuten koominen aliupseeri ja tonkinatytön äiti, auttavat sitomaan tarinat yhteen. Koska Hammersteinilla ei ollut sotilaallista tietämystä, hänellä oli vaikeuksia kirjoittaa käsikirjoituksen tätä osaa; alkuperäisen tuotannon ohjaaja Logan avusti häntä ja sai kunnian kirjan toisena kirjoittajana.

**Kysymys 0**

missä elokuvan South Pacific tapahtuu

**Asiakirjan numero 9954**

**Tekstin numero 0**

``I Hate Everything About You'' on kanadalaisen rockyhtye Three Days Gracen debyyttisingle debyyttialbumilta. Kappale oli korkeimmillaan Billboard Hot 100 -listan sijalla 55, Mainstream Rock Tracks -listan sijalla 4 ja Modern Rock Tracks -listan sijalla 2. Se oli vuosikymmenen 111. parhaiten menestynyt kappale Modern Rock Tracks -listalla ja 130. parhaiten menestynyt kappale Rock Songs -listalla. Huolimatta siitä, että se ei ollut yksi bändin ykköshiteistä missään näistä kahdesta listasta, se on yhtyeen pisimpään jatkunut kappale Modern Rock -listalla 45 viikkoa, ja se pysyi myös 46 viikkoa Mainstream Rock -listalla. ``I Hate Everything About You'' on yksi bändin menestyneimmistä ja suosituimmista kappaleista ja se on bändin katsotuin musiikkivideo YouTubessa yli 183 miljoonalla katselukerralla kesäkuuhun 2018 mennessä.

**Kysymys 0**

joka laulaa kappaleen Vihaan kaikkea sinussa...

**Asiakirjan numero 9955**

**Tekstin numero 0**

``Hit Me with Your Rhythm Stick'' on Ian Dury and the Blockheadsin kappale, joka julkaistiin ensimmäisen kerran sinkkuna Stiff Recordsilla Yhdistyneessä kuningaskunnassa 23. marraskuuta 1978. Dury ja The Blockheadsin multi-instrumentalistin Chaz Jankelin kirjoittama kappale on yhtyeen menestynein single, joka nousi Yhdistyneen kuningaskunnan singlelistan ykköseksi tammikuussa 1979 sekä kolmoseksi Irlannissa, Australiassa ja Uudessa-Seelannissa, ja se oli top 20 -hitti myös useissa Euroopan maissa.

**Kysymys 0**

joka laulaa "Hit me with your rhythm stick".

**Kysymys 1**

kun lyötiin minua rytmikepilläsi, joka vapautettiin

**Kysymys 2**

joka lauloi hit me with your rytmikepilläsi

**Asiakirjan numero 9956**

**Tekstin numero 0**

New Yorkin juutalaiset muodostavat noin 13 prosenttia kaupungin väestöstä, mikä tekee juutalaisyhteisöstä maailman suurimman Israelin ulkopuolella. Vuonna 2014 New Yorkin viidessä kaupunginosassa asui 1,1 miljoonaa juutalaista ja New Yorkin osavaltiossa yhteensä 1,75 miljoonaa juutalaista. Juutalaisia on muuttanut New Yorkiin hollantilaisen New Amsterdamin ensimmäisestä asutuksesta vuonna 1654 lähtien, ja eniten 1800-luvun lopulta 1900-luvun alkuun, jolloin juutalaisväestö kasvoi noin 80 000:sta vuonna 1880 1,5 miljoonaan vuonna 1920. Suurella juutalaisväestöllä on ollut merkittävä vaikutus New Yorkin kulttuuriin. Useiden vuosikymmenten laskun jälkeen 1900-luvulla New Yorkin juutalaisväestö on kasvanut voimakkaasti 2000-luvulla hasidien ja ortodoksiyhteisöjen korkean syntyvyyden ansiosta.

**Kysymys 0**

Mikä on New Yorkin juutalaisväestön määrä?

**Asiakirjan numero 9957**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lippu | Päivämäärä | Käytä | Kuvaus |
|  | 1912 -- | Albanian lippu | Albanian lippu, joka hyväksyttiin huhtikuussa 1912, on punainen lippu, jonka keskellä on musta kaksipäinen kotka. Lippu on peräisin Gjergj Kastriot Skanderbegin sinetistä. Skanderbeg oli 1400-luvulla elänyt albanialainen, joka johti ottomaanien valtakuntaa vastaan suunnattua kapinaa, joka johti Albanian lyhytaikaiseen itsenäisyyteen vuosina 1443-1478. |
|  | 1866 -- | Andorran lippu | Andorran lippu, joka hyväksyttiin vuonna 1866, on kolmivärinen sinisen, keltaisen ja punaisen värinen lippu, jonka keskellä on Andorran vaakuna. Se perustuu Ranskan ja Espanjan lippuihin. Andorran vaakuna perustuu Katalonian lippuun (4 punaisen väristä nauhaa keltaisella pohjalla). |
|  | 1918 -- 1920 1991 -- | Armenian lippu | Itsenäistyttyään Armenian ensimmäinen tasavalta otti käyttöön nykyaikaisen armenialaisen trikolorin. Itsenäisen Armenian hallitus valitsi Rubenidien dynastian viimeisellä kaudella käytetyt värit, punaisen, sinisen ja keltaisen. Punainen symboloi Armenian ylänkömaata, Armenian kansan jatkuvaa selviytymistaistelua, kristillisen uskon säilyttämistä, Armenian itsenäisyyttä ja vapautta. Sininen symbolisoi Armenian kansan tahtoa elää rauhallisen taivaan alla. Oranssi symboloi Armenian kansan luovaa lahjakkuutta ja ahkeruutta. |
|  | 1918 -- 1938 1945 -- | Itävallan lippu | Se hyväksyttiin alun perin vuonna 1918, ja se hyväksyttiin virallisesti (uudelleen) vuonna 1945 sen jälkeen, kun se oli kielletty toisen maailmansodan aikana.  Punavalkoiset raidat ovat olleet Itävallan yhteinen tunnus jo yli 800 vuoden ajan, ja niitä käytettiin lipussa ensimmäisen kerran vuonna 1191. Pitkään vakiintuneen legendan mukaan punavalkoinen lippu suunniteltiin muistuttamaan Itävallan herttuan veristä valkoista takkia, jota hän käytti kiivaassa taistelussa. |
|  | 1918 -- 1920 1991 -- | Azerbaidžanin lippu | Alun perin vuonna 1918 hyväksytty Azerbaidžanin demokraattisen tasavallan lippu, joka hyväksyttiin virallisesti uudelleen vuonna 1991 Azerbaidžanin itsenäistyttyä.  Azerbaidžanin lippu on Azerbaidžanin kansallinen lippu. Se koostuu kolmesta yhtä suuresta vaakasuorasta kaistaleesta, jotka ovat väriltään sininen, punainen ja vihreä, ja punaisen kaistan keskellä on valkoinen puolikuu ja kahdeksankärkinen tähti. Sininen kaistale viittaa turkkilaiseen perintöön, punainen edistykseen ja eurooppalaistumiseen ja vihreä islamiin. |
|  | 1995 -- | Valko-Venäjän lippu | Valko-Venäjän lippu otettiin virallisesti käyttöön 16. toukokuuta 1995. Valko-Venäjän lipussa käytettiin punaista ja vihreää väriä silloin, kun Valko-Venäjä oli entisen Neuvostoliiton tasavalta. Vasemmalla olevassa kudotussa kangaskoristeessa käytetään Valko-Venäjän perinteisiä punaisia ja valkoisia värejä. |
|  | 1831 -- | Belgian lippu | Lippu otettiin virallisesti käyttöön 23. tammikuuta 1831.  Musta, kulta ja punainen ovat maan vaakunan symboleja. Pystysuora kolmiraitainen ulkoasu on saanut inspiraationsa Ranskan trikolorista. Musta ja kulta valittiin, koska ne ovat Brabantin herttuakunnan värit, josta Belgian vallankumous alkoi. Punainen lisättiin symboloimaan kansannousun aikana vuodatettua verta. |
|  | 1998 -- | Bosnia ja Hertsegovinan lippu | Bosnian ja Hertsegovinan lipussa on leveä keskisininen pystysuora kaistale lipun kärjessä ja keltainen tasakylkinen kolmio kaistaleen ja lipun yläreunan vieressä. Lipun muu osa on keskisininen, ja siinä on seitsemän viisisakaraista valkoista tähteä ja kaksi puolikasta tähteä ylhäällä ja alhaalla kolmion hypotenuusan varrella. Kolmion kolme pistettä edustavat Bosnian kolmea kansakuntaa: Bosniakit, kroaatit ja serbit. Sen sanotaan kuvaavan Bosnian karttaa. |
|  | 1878 -- 1946 1991 -- | Bulgarian lippu | Bulgarian lippu otettiin käyttöön vuonna 1989, ja se koostuu kolmesta vaakasuorasta valkoisen, vihreän ja punaisen värisestä kaistaleesta. |
|  | 1990 -- | Kroatian lippu | Kroatian lippu, joka hyväksyttiin joulukuussa 1990, koostuu kolmesta yhtä suuresta vaakasuorasta punaisesta, valkoisesta ja sinisestä raidasta, jotka ovat olleet Kroatian lippu vuodesta 1848. Keskellä on Kroatian vaakuna. |
|  | 1960 -- | Kyproksen lippu | Lippu otettiin virallisesti käyttöön 16. elokuuta 1960.  Kyproksen nimi juontaa juurensa sumerin kielen kuparia tarkoittavaan sanaan (zubar), joka viittaa saarella esiintyviin suuriin kupariesiintymiin. Ristiin asetetut vihreät oliivinoksat symboloivat toivoa rauhasta turkkilaisten ja kreikkalaisten välillä. Kuvan on suunnitellut kyproksenturkkilainen taidemaalari İsmet Güney. |
|  | 1920 -- 1939 1945 -- | Tšekin tasavallan lippu | Tšekkoslovakian ensimmäinen lippu oli valkoista ja punaista, ja nämä värit ovat Böömin heraldiset värit. Sininen kolmio lisättiin lippuun, jotta se erottuisi Puolan lipusta, ja sinisen sanotaan edustavan Moravian valtiota. |
|  | 1219 -- | Tanskan lippu | Se on maailman vanhin edelleen käytössä oleva valtiolippu. Legendan mukaan se ilmestyi taivaasta merkkinä kuningas Valdemar II:lle vuonna 1219.  Tästä Dannebrogina tunnetusta verenpunaisesta lipusta, jossa on keskeltä poissa oleva valkoinen risti (Skandinavian risti), tuli malli muille alueellisille lipuille. |
|  | 1918 -- 1940 1990 -- | Viron lippu | Se hyväksyttiin virallisesti uudelleen 8. toukokuuta 1990.  Sininen edustaa uskollisuutta ja maan kaunista sinistä taivasta, merta ja järviä, musta symboloi menneisyyden sortoa ja hedelmällistä maaperää ja valkoinen edustaa hyveellisyyttä, talven lumisadetta ja Viron pitkää taistelua vapauden ja itsenäisyyden puolesta. |
|  | 1918 -- | Suomen lippu | Se hyväksyttiin virallisesti 29. toukokuuta 1918.  Epäkeskinen sininen risti perustuu Skandinavian ristiin, jota käytetään laajalti Skandinavian kansallislipuissa. Sininen väri symboloi sinistä taivasta ja Suomen tuhansia järviä. Valkoinen väri edustaa talven lumia. |
|  | 1794 -- 1814 1830 -- | Ranskan lippu | Se hyväksyttiin virallisesti 15. helmikuuta 1794.  Tricolore koostuu kolmesta yhtä leveästä pystysuorasta kaistaleesta, joissa näkyvät maan kansallisvärit: sininen, valkoinen ja punainen. Sininen kaistale sijaitsee lähimpänä lipputankoa, valkoinen keskellä ja punainen ulkopuolella. Punainen, valkoinen ja sininen edustavat vapautta, tasa-arvoa ja veljeyttä - Ranskan vallankumouksen ihanteita. Sininen ja punainen ovat myös Pariisin perinteiset värit, kun taas valkoinen on Bourbonien kuningashuoneen väri. |
|  | 2004 -- | Georgian lippu | Tämä hiljattain hyväksytty lippu on yksinkertainen valkoinen suorakulmio, jonka keskellä on punainen risti, joka yhdistää lipun kaikki neljä sivua; jokaisessa neljässä kulmassa on pieni punainen risti. Lippu perustuu historialliseen viiden ristin malliin, joka on peräisin 1300-luvulta. |
|  | 1919 -- 1933 1949 -- | Saksan lippu | Se otettiin virallisesti uudelleen käyttöön 23. toukokuuta 1949, ja Länsi-Saksa käytti sitä myöhemmin, kun maa oli jaettu itään ja länteen ennen yhdistymistä vuonna 1990.  Kolmivärinen lippu suunniteltiin vuonna 1832, ja mustan, punaisen ja kultaisen värit otettiin saksalaisten sotilaiden univormuista Napoleonin sotien aikana (Ulos orjuuden mustuudesta (musta) veristen (punainen) taistelujen kautta vapauden kultaiseen (kultaiseen) valoon) tai Pyhän saksalais-roomalaisen keisarikunnan vaakunasta. |
|  | 1821 -- | Kreikan lippu | Kreikan lippu otettiin virallisesti käyttöön vuonna 1822.  Siinä on valkoinen risti ja yhdeksän vaakasuoraa raitaa, joista viisi on sinistä (taivas ja meri) ja neljä valkoista (merivaahto ja pilvet). Sinisen sävy on vaihdellut vuosien varrella, ja nykyään käytetään yleisesti tummempaa sinistä (kuvassa). Risti symboloi Konstantinuksen näkemystä eli valkoista ristiä sinisellä taivaalla. Vuorotellen valkoiset ja siniset raidat edustavat lauseen ``Ελευθερία ή Θάνατος'' yhdeksää tavua. (``Vapaus tai kuolema''), joka on Kreikan kansan itsenäisyystaistelun suosittu tunnuslause. |
|  | 1957 -- | Unkarin lippu | Unkarin lippu otettiin virallisesti käyttöön vuonna 1848.  Kolmivärinen kuvio on muotoiltu Ranskan lipun mallin mukaan. Värit ovat peräisin Unkarin historiallisesta vaakunasta. Punaisen sanotaan symboloivan voimaa, valkoisen uskollisuutta ja vihreän toivoa. |
|  | 1915 -- | Islannin lippu | Islannin lippu otettiin käyttöön kesäkuussa 1915 edustamaan Islantia. Kesäkuussa 1944 se otettiin käyttöön itsenäisen Islannin tasavallan lippuna. Muiden Skandinavian lippujen tavoin se perustuu Skandinavian ristiin. Se on käänteinen värikuva Norjan lipusta. Sininen väri edustaa merta, valkoinen lunta ja jäätiköitä ja punainen symbolisoi vulkaanista laavaa. |
|  | 1922 -- | Irlannin lippu | Vaikka Irlannin kolmivärinen lippu on peräisin 1800-luvulta, se yleistyi vasta, kun kapinalliset käyttivät sitä vuoden 1916 pääsiäiskapinan aikana. Irlannin tasavallan vallankumouksellinen ensimmäinen Dáil-kokous hyväksyi sen virallisesti 21. tammikuuta 1919, ja Irlannin vapaavaltio käytti sitä sen jälkeen. Irlannin nykyisessä vuoden 1937 perustuslaissa se määritellään kansallislipuksi.  Irlannin trikolorin värit ovat Ranskan trikolorin mallin mukaiset, ja ne symboloivat kahta yhteisöä. Vihreä väri edustaa roomalaiskatolista nationalistista perinnettä. Oranssi edustaa protestanttista unionistista yhteisöä. Valkoinen symboloi rauhaa molempien välillä. |
|  | 1948 -- | Italian lippu | Napoleonin alkuperäisestä suunnitelmasta peräisin oleva lippu koostuu kolmesta yhtä leveästä pystysuorasta kaistaleesta, joissa näkyvät Italian kansallisvärit: vihreä, valkoinen ja punainen. Vihreän sanottiin olevan Napoleonin lempiväri. |
|  | 1992 -- | Kazakstanin lippu |  |
|  | 1937 -- | Liechtensteinin lippu | Liechtensteinin lippu koostuu kahdesta vaakasuorasta sinisen ja punaisen värisestä kaistaleesta, joiden kantonissa on kultainen kruunu. |
|  | 1918 -- 1940 1990 -- | Latvian lippu | Latvian lippu otettiin virallisesti uudelleen käyttöön 27. helmikuuta 1990.  Kuvio on peräisin 1200-luvun kronikasta, jossa sanotaan, että "punainen jaettu valkoisella" on Latvian lippu. Itävallan lipusta eroamiseksi on otettu käyttöön suhde 2:1:2 ja "Latvian punainen" väri. |
|  | 1918 -- 1940 1989 -- | Liettuan lippu | Liettuan lippu otettiin virallisesti uudelleen käyttöön 20. maaliskuuta 1989, ennen kuin Liettua itsenäistyi Neuvostoliitosta vuonna 1990.  Keltainen symboloi maan vehnäpeltoja, vihreä metsiä ja punainen isänmaallisuutta. Yhdessä värit edustavat toivoa tulevaisuudesta, vapautta sorrosta ja Liettuan kansan rohkeutta. |
|  | 1845 -- | Luxemburgin lippu | Luxemburgin lippu otettiin virallisesti käyttöön vuonna 1972, vaikka sitä on käytetty vuodesta 1848 lähtien Luxemburgin itsenäistyttyä Alankomaista 1800-luvun lopulla.  Lipussa käytetään punaista, valkoista ja sinistä yhdistelmää, joka on peräisin 1200-luvulta, sekä suurherttuan vaakunaa. |
|  | 1995 -- | Makedonian lippu | Makedonian tasavallan lipussa on keltainen nouseva aurinko, jonka kahdeksan sädettä ulottuvat punaisen kentän reunoille. Se edustaa ``vapauden uutta aurinkoa'', joka mainitaan Makedonian kansallislaulussa Denes nad Makedonija (Tänään Makedonian yllä). |
|  | 1964 -- | Maltan lippu | Maltan lippu otettiin virallisesti käyttöön 21. syyskuuta 1964.  Lipussa käytetään perinteisiä punaisia ja valkoisia värejä, jotka ovat peräisin Maltan ritarikunnan värejä edeltäviltä ajoilta ja jotka mukailevat entisen Mdinan yliopiston vaakunaa. Punaisella rajattu Yrjönristi (vasemmalla ylhäällä) lisättiin lippuun 1940-luvulla, kun Yhdistyneen kuningaskunnan kuningas Yrjö VI myönsi sen saaren asukkaille erinomaisesta urheudesta toisen maailmansodan aikana. |
|  | 1990 -- | Moldovan lippu | Moldovan lippu otettiin virallisesti käyttöön 12. toukokuuta 1990. Moldovan lippu heijastelee tätä liittoa, sillä näiden kahden maan kansallislipuissa käytetään lähes identtisiä punaisen, keltaisen ja sinisen sävyjä. Moldovan keskitetyn kilven pääkuvio on kultainen kotka, jonka nokassa on ortodoksinen kristillinen risti. Oliivinoksan sanotaan symboloivan rauhaa. |
|  | 1881 -- | Monacon lippu | Monacon lipussa on kaksi vaakasuoraa punavalkoista kaistaletta, jotka ovat olleet Grimaldin suvun heraldiset värit ainakin vuodesta 1339 lähtien. |
|  | 2004 -- | Montenegron lippu | Heinäkuussa 2004 hyväksytty Montenegron lippu on punainen lippu, jossa on vuonna 1993 hyväksytty vaakuna. Vaakuna on peräisin kuningas Nikolan vaakunasta. |
|  | 1937 -- | Alankomaiden lippu | Alankomaiden lippu otettiin virallisesti käyttöön 19. helmikuuta 1937.  Aikoinaan tämä kolmivärinen lippu oli oranssi, valkoinen ja sininen, sillä ne olivat hollantilaisen prinssin Vilhelm Oranialaisen lippuvärit. Punainen korvasi oranssin lippuvärin 1600-luvulla, koska lipussa käytetty oranssi väriaine oli epästabiili ja muuttui punaiseksi, kun se altistui auringolle. Se on vanhin edelleen käytössä oleva kolmivärinen lippu, ja se on vaikuttanut sekä Ranskan (1794) että Venäjän lippuun (1693), jotka molemmat ovat puolestaan vaikuttaneet moniin muihin Euroopan ja Afrikan lippuihin. |
|  | 1821 -- 1844 1898 -- | Norjan lippu | Norjan lippu on punainen, ja siinä on sininen Skandinavian risti valkoisella rajattuna; ristin pystysuora osa on siirretty Tanskan lipun Dannebrogin tyyliin. Lippu otettiin käyttöön vuonna 1821, mutta kantoniin lisättiin liiton merkki vuosina 1844-1898. |
|  | 1919 -- | Puolan lippu | Puolan lippu otettiin virallisesti käyttöön 1. elokuuta 1919.  Punainen ja valkoinen ovat jo pitkään liittyneet Puolaan ja sen vaakunaan, ainakin 3. toukokuuta 1791 lähtien. |
|  | 1911 -- | Portugalin lippu | Portugalin lippu otettiin virallisesti käyttöön 30. kesäkuuta 1911.  Kuvio on suorakaiteen muotoinen kaksivärinen (suhde 2:3), jonka kenttä on jaettu pystysuunnassa kahteen erilevyiseen raitaan, joista vihreä raita on nostokohdassa ja suurempi punainen raita yläpuolella. Kansallisvaakunan pienimuotoinen versio (kädensiipipallo ja Portugalin kilpi) on merkitty värien välisen rajan yli yhtä etäälle ylä- ja alareunasta. Kentän värit, erityisesti vihreä, edustivat alun perin radikaalia tasavaltalaisvaikutteista muutosta, joka katkaisi siteen aiempaan uskonnolliseen monarkkiseen lippuun. Seuraavina vuosikymmeninä näitä värejä propagoitiin kansanomaisesti kansakunnan toivon (vihreä) ja sen puolesta kuolleiden veren (punainen) edustajiksi, jotta ne saisivat isänmaallisemman ja arvokkaamman, siis vähemmän poliittisen, tunnelman. |
|  | 1848, 1867 -- 1948 1989 -- | Romanian lippu | Romanian lippu otettiin virallisesti uudelleen käyttöön vuonna 1989. Ensimmäinen punakelta-sininen lippu on vuodelta 1834, mutta väreillä uskotaan olleen erityinen merkitys jo aiemmilta ajoilta. Nykyinen ulkoasu on peräisin vuodelta 1848.  Pystysuora kolmivärinen väri, jossa on yhtä leveät siniset, keltaiset ja punaiset kaistaleet, joiden kokonaissuhteet ovat 2:3 (korkeus - leveys). Inspiraationa voisi olla Ranskan lippu. |
|  | 1883 -- 1918 1993 -- | Venäjän lippu | Venäjän federaation lippu otettiin virallisesti käyttöön 22. elokuuta 1991. Lippu nostettiin pian entisen Neuvostoliiton hajoamisen jälkeen. Valkoinen, punainen ja sininen ovat panslavistisia värejä. |
|  | 1862 -- | San Marinon lippu | San Marinon lipussa on valkoisen ja vaaleansinisen väriset vaakasuorat kaistaleet, joiden keskelle on sijoitettu valtion vaakuna. |
|  | 2004 -- | Serbian lippu | Serbian lippu koostuu kolmesta vaakasuorasta punaisesta, sinisestä ja valkoisesta kaistaleesta, joiden keskellä vasemmalla on vaakuna. Värit ovat joko vahingossa tai tarkoituksella Venäjän lipun värit käänteisinä. Kolmen punaisen, sinisen ja valkoisen vaakasuoran kaistaleen lippua on käytetty Serbian ja serbien kansallislippuna vuodesta 1835 lähtien. Punaista, sinistä ja valkoista pidetään yleisslaavilaisina väreinä, mutta punaista ja sinistä esiintyy myös erään Serbian 1200-luvun kuninkaan lipussa. Serbian vaakunassa on kaksipäinen valkoinen kotka ja punainen kilpi, jossa on valkoinen risti, jota ympäröi neljä tuliharkkoa (``ocila''). Tämä symboli juontaa juurensa Bysantin vaakunasta (jossa ristiä ympäröi neljä kreikkalaista kirjainta Beta) ja Balkanin niemimaan paljon syvemmästä menneisyydestä, sillä se näkyy 7000 vuotta vanhassa Vinca-kulttuurin keramiikassa ja monissa muissa myöhemmissä perinteisissä balkanilaisissa kulttuurin jäännöksissä. |
|  | 1992 -- | Slovakian lippu | Slovakian lippu otettiin virallisesti käyttöön 1. syyskuuta 1992.  Punainen, valkoinen ja sininen ovat perinteisiä panslavistisia värejä. Slovakian vaakunassa on valkoinen risti sinisen ristin päällä, joka viittaa symbolisesti Euroopan maan vuoristoon. |
|  | 1991 -- | Slovenian lippu | Slovenian lippu hyväksyttiin virallisesti 24. kesäkuuta 1991.  Punainen, valkoinen ja sininen ovat peräisin Karvian vaakunasta. Lippu ilman vaakunaa oli käytössä vuosina 1848-1945. Slovenian vaakunassa on kolme kultaista tähteä, jotka symboloivat Celjen kreiviä. Valkoisella värillä esitetyt vuoret edustavat Alppeja ja erityisesti Triglav-vuorta, joka on Slovenian kansallinen symboli; aaltomaiset siniset viivat alareunassa osoittavat Slovenian pääsyn mereen. |
|  | (alkuperäinen malli vuodelta 1785)  1981 -- | Espanjan lippu | Espanjan lippu hyväksyttiin virallisesti 19. heinäkuuta 1927 kauppalaivaston lipuksi ja 29. joulukuuta 1978 Espanjan nykyisen perustuslain kansallislipuksi. Ensimmäinen alkuperäinen viittaus on kuitenkin peräisin 15. toukokuuta 1785, jolloin Espanjan kuningas Kaarle III hyväksyi yhden Antonio Valdés y Bazánin ehdottamista malleista, jonka kuningas oli itse tilannut, jotta hänen aluksensa olisivat helposti erotettavissa muiden eurooppalaisten kansojen aluksista, sillä monissa käytettiin kuninkaallista vaakunaa valkoisella pohjalla eli Ranskan Bourbonien kuninkaallista lippua.  Punaista ja kullankeltaista väriä käytettiin tuon päivän jälkeen vaakunassa vain muutoksin (lukuun ottamatta Espanjan toista tasavaltaa), ja ne ovat alkuperäiset värit, jotka löytyvät Kastilian, Aragonian ja Navarran keskiaikaisten kuningaskuntien vaakunoista, jotka Aragonian kuningas Ferdinand II ja Kastilian kuningatar Isabella I yhdistivät ensimmäisen kerran. |
|  | 1569 -- | Ruotsin lippu | Ruotsin lippu otettiin virallisesti käyttöön 22. kesäkuuta 1906.  Keltainen epäkeskinen risti (Skandinavian risti) on otettu Tanskan lipusta. Keltaiset ja siniset värit on otettu Tanskan kansallisesta vaakunasta. |
|  | 1889 -- | Sveitsin lippu | Sveitsin lippu koostuu punaisesta neliöstä, jonka keskellä on rohkea, tasasivuinen valkoinen kreikkalainen risti. Se on yksi kahdesta neliönmuotoisesta lipusta, toinen on Vatikaanin lippu. Se perustuu Schwyzin kantonin lippuun, joka on peräisin ainakin vuodelta 1474. |
|  | 1844 -- | Turkin lippu | Turkin lippu on punainen lippu, jonka keskellä on valkoinen kuunsirppi ja tähti. Lipun nimi on Ay Yıldız (kirjaimellisesti kuutähti) tai Albayrak (punainen lippu), jotka otettiin käyttöön vuonna 1844 Tanzimatin uudistusten yhteydessä; lippujen muoto, sijoittelu ja värisävy vaihtelevat kuitenkin. Lipun geometriset mittasuhteet standardoitiin laillisesti Turkin lippulailla vuonna 1936. |
|  | 1918 -- 1920 1992 -- | Ukrainan lippu | Ukrainan lippu otettiin käyttöön 4. syyskuuta 1991, pian entisen Neuvostoliiton hajoamisen jälkeen. Tämä on maan alkuperäinen lippu, jota käytti lyhytaikainen Ukrainan kansantasavalta, mutta se oli kielletty vuosikymmeniä neuvostohallinnon aikana. Sinisen sävyn sanotaan symboloivan taivasta, kun taas keltainen edustaa Ukrainan kultaisia vehnäpeltoja. |
|  | 1801 -- | Yhdistyneen kuningaskunnan lippu | Yhdistyneen kuningaskunnan nykyinen lippu on peräisin vuonna 1800 annetusta Act of Unionista, jolla Ison-Britannian kuningaskunta ja Irlannin kuningaskunta yhdistettiin Ison-Britannian ja Irlannin yhdistyneeksi kuningaskunnaksi.  Union Jack" yhdistää Englannin suojeluspyhimyksen Pyhän Yrjön punaisen ristin, jota reunustaa valkoinen, ja Irlannin suojeluspyhimyksen Pyhän Patrickin vinon punaisen ristin, joka on asetettu Skotlannin suojeluspyhimyksen Pyhän Andreaksen saltiren päälle. Yhdistyneen kuningaskunnan toisen maan, Walesin, lippu ei ole graafisesti esitetty. |
|  | 1929 -- | Vatikaanin lippu | Vatikaanin lippu, joka hyväksyttiin kesäkuussa 1929, koostuu kahdesta pystysuorasta keltaisen ja valkoisen värisestä kaistaleesta, joiden keskellä valkoisessa kaistaleessa on Pietarin avaimet ja paavin tiara. Se on yksi maailman kahdesta neliönmuotoisesta maan lipusta, joista toinen on Sveitsin lippu. |

**Kysymys 0**

Minkä maan lipussa on valkoinen lippu ja sininen risti

**Asiakirjan numero 9958**

**Tekstin numero 0**

* Tania Raymonde kuin Jodi Arias
* Jesse Lee Soffer (Travis Alexander)
* David Zayas etsivä Esteban Floresina
* Leah Pipes (Katie)
* Zane Holtz (Nick)
* Tony Plana syyttäjä Juan Martinezina
* Debra Mooney (Caroline)
* Jace Alexander (pomo)
* Meredith Salenger (Willmott)
* Jeff Howard (Paul)
* Makinna Ridgway (Helen)
* Kimberly Whalen (Angela)
* Cynthia Addai-Robinson (Leslie)
* Fernando Aldaz kuin Guy
* Jen Oda kuin laboratorioteknikko

**Kysymys 0**

joka näytteli Jodi Ariasia Lifetime-elokuvassa -

**Asiakirjan numero 9959**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Pelit Kulta Hopea Pronssi |  |  |  |
| 2018 Pyeongchang yksityiskohdat | Sébastien Toutant Kanada | Kyle Mack Yhdysvallat | Billy Morgan Iso-Britannia |

**Kysymys 0**

joka voitti kultamitalin miesten lumilautailussa -

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Pelit Kulta Hopea Pronssi |  |  |  |
| 1998 Nagano yksityiskohdat | Gian Simmen Sveitsi | Daniel Franck Norja | Ross Powers Yhdysvallat |
| 2002 Salt Lake City yksityiskohdat | Ross Powers Yhdysvallat | Danny Kass Yhdysvallat | Jarret Thomas Yhdysvallat |
| 2006 Torino tiedot | Shaun White Yhdysvallat | Danny Kass Yhdysvallat | Markku Koski Suomi |
| 2010 Vancouver yksityiskohdat | Shaun White Yhdysvallat | Peetu Piiroinen Suomi | Scott Lago Yhdysvallat |
| 2014 Sotšin yksityiskohdat | Iouri Podladtchikov Sveitsi | Ayumu Hirano Japani | Taku Hiraoka Japani |
| 2018 Pyeongchang yksityiskohdat | Shaun White Yhdysvallat | Ayumu Hirano Japani | Scott James Australia |

**Kysymys 0**

joka voitti kultamitalin miesten pujottelupujottelussa -

**Kysymys 1**

joka voitti mitalit miesten pujotteluputkessa -

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nation | 24 -- 94 | 98 | 02 | 06 | 10 | 14 | 18 | Yhteensä |
| Australia (AUS) |  | -- | -- | -- |  |  |  |  |
| Itävalta (AUT) |  |  | -- |  |  |  |  | 7 |
| Kanada (CAN) |  |  | -- |  |  |  |  | 11 |
| Kiina (CHN) |  | -- | -- | -- | -- | -- |  |  |
| Tšekin tasavalta (CZE) |  | -- | -- | -- | -- |  |  |  |
| Suomi (FIN) |  | -- | -- |  |  |  |  |  |
| Ranska (FRA) |  |  |  |  |  |  |  | 12 |
| Saksa (GER) |  |  | -- |  | -- |  |  | 7 |
| Iso-Britannia (GBR) |  | -- | -- | -- | -- |  |  |  |
| Italia (ITA) |  |  |  | -- | -- | -- |  |  |
| Japani (JPN) |  | -- | -- | -- | -- |  |  |  |
| Alankomaat (NED) |  | -- | -- | -- |  | -- | -- |  |
| Uusi-Seelanti (NZL) |  | -- | -- | -- | -- | -- |  |  |
| Norja (NOR) |  |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Venäjä (RUS) |  | -- | -- | -- |  |  | -- | 5 |
| Slovakia (SVK) |  | -- | -- |  | -- | -- | -- |  |
| Slovenia (SLO) |  | -- | -- | -- | -- |  |  |  |
| Etelä-Korea (KOR) |  | -- | -- | -- | -- | -- |  |  |
| Espanja (ESP) |  | -- | -- | -- | -- | -- |  |  |
| Ruotsi (SWE) |  | -- |  | -- | -- | -- | -- |  |
| Sveitsi (SUI) |  |  |  |  |  |  |  | 13 |
| Yhdysvallat (USA) |  |  | 5 | 7 | 5 | 5 | 7 | 31 |
| Vuosi | 24 -- 94 | 98 | 02 | 06 | 10 | 14 | 18 | -- |

**Kysymys 0**

kuinka monta mitalia USA:lla on lumilautailussa?

**Teksti numero 3**

Lumilautailu on urheilulaji, jota on kilpailtu talviolympialaisissa vuodesta 1998 alkaen Naganon talviolympialaisissa Japanissa. Lumilautailu oli yksi viidestä uudesta lajista tai lajista, jotka lisättiin talviolympialaisten ohjelmaan vuosien 1990 ja 2002 välillä, ja se oli ainoa laji, joka ei ollut aiemmin ollut mitali- tai esittelylajina. Vuonna 1998 järjestettiin neljä lajia, kaksi miehille ja kaksi naisille, kahdessa erikoislajissa: jättiläisslalom, joka on samanlainen alamäkilaji kuin jättiläisslalomhiihto, ja half-pipe, jossa kilpailijat tekevät temppuja kulkiessaan puoliympyrän muotoisen ojan toiselta puolelta toiselle. Kanadalainen Ross Rebagliati voitti miesten jättiläisslalomin ja hänestä tuli ensimmäinen urheilija, joka on voittanut kultamitalin lumilautailussa. Kansainvälinen olympiakomitea (KOK) riisti Rebagliatilta hetkeksi mitalin sen jälkeen, kun hänen marihuanatestinsä oli positiivinen. KOK:n päätös kuitenkin kumottiin Kanadan olympialiiton valituksen jälkeen. Vuoden 2002 talviolympialaisissa jättipujottelusta luovuttiin ja tilalle otettiin rinnakkainen jättipujottelu, jossa ajetaan vastakkain. Vuonna 2006 järjestettiin ensimmäistä kertaa kolmas laji, lumilautacrossi. Tässä lajissa kilpailijat kilpailevat toisiaan vastaan hyppyreitä, palkkeja ja muita esteitä sisältävällä radalla.

**Kysymys 0**

joka voitti ensimmäisen olympiakullan lumilautailussa -

**Asiakirjan numero 9960**

**Tekstin numero 0**

``A Hard Rain's a-Gonna Fall'' on Bob Dylanin kesällä 1962 säveltämä kappale, joka äänitettiin myöhemmin samana vuonna hänen toiselle albumilleen The Freewheelin' Bob Dylan. Sen lyyrinen rakenne on temaattisesti monitahoinen, ja se on mallinnettu perinteisten balladien, kuten ``Lord Randall'', kysymys-vastaus-muodon mukaan.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti Kova sade tulee

**Asiakirjan numero 9961**

**Tekstin numero 0**

Kongressi oli alun perin asettanut ratifioinnin määräajaksi 22. maaliskuuta 1979. Vuoteen 1977 mennessä muutos oli saanut 35 ratifiointia tarvittavista 38 osavaltiosta. Laaja, kahden puolueen tuki (myös molempien suurten poliittisten puolueiden, kongressin molempien talojen sekä presidenttien Fordin ja Carterin tuki) näytti siltä, että ratifiointi oli tulossa, kunnes Phyllis Schlafly mobilisoi konservatiiviset naiset vastustamaan sitä väittäen, että ERA aiheuttaisi kotiäideille haittaa ja naisten kutsumista armeijaan. Neljä osavaltiota perui ratifiointinsa ennen vuoden 1979 määräaikaa; Yhdysvaltain perustuslaissa ei kuitenkaan ole ennakkotapausta tai mekanismia ratifioinnin peruuttamiselle, joten siitä tulee oikeudellinen kysymys. Vuonna 1978 kongressin yhteisellä päätöslauselmalla pidennettiin ratifioinnin määräaikaa 30. kesäkuuta 1982 asti, mutta yksikään osavaltio ei enää ratifioinut muutosta ennen tätä tarkistettua määräaikaa.

**Kysymys 0**

Mikä oli yksi tärkeimmistä argumenteista tasa-arvomuutoksen ratifiointia vastaan?

**Teksti numero 1**

Equal Rights Amendment (ERA) on Yhdysvaltojen perustuslain muutosehdotus, jonka tarkoituksena on taata yhtäläiset oikeudet kaikille kansalaisille sukupuolesta riippumatta; sillä pyritään poistamaan miesten ja naisten väliset oikeudelliset erot avioeron, omaisuuden, työnteon ja muiden asioiden osalta. ERA:n kirjoittivat alun perin Alice Paul ja Crystal Eastman. Muutos esiteltiin kongressissa ensimmäisen kerran vuonna 1923, ja se on herättänyt keskustelua naisten ja miesten tasa-arvon merkityksestä. Sen varhaishistoriassa keskiluokkaiset naiset kannattivat sitä suurelta osin, kun taas työväenluokan puolesta puhuvat vastustivat sitä usein väittäen, että työssäkäyvät naiset tarvitsivat erityistä suojaa työolojen ja työaikojen osalta. Naisliikkeen nousun myötä Yhdysvalloissa 1960-luvulla ERA sai yhä enemmän kannatusta, ja sen jälkeen, kun edustaja Martha Griffiths (D-MI) oli esittänyt sen uudelleen vuonna 1971, se hyväksyttiin kongressin molemmissa huoneissa vuonna 1972 ja toimitettiin osavaltioiden lainsäätäjille ratifioitavaksi.

**Kysymys 0**

Milloin ehdotettiin ensimmäisen kerran tasa-arvomuutosta

**Kysymys 1**

Mikä oli tarkoitus yhtäläisiä oikeuksia koskevalla muutoksella (aikakausi), jota ei hyväksytty?

**Teksti numero 2**

Kansallisen naispuolueen johtaja Alice Paul uskoi, että yhdeksästoista lisäys ei riittäisi varmistamaan, että miehiä ja naisia kohdeltaisiin tasa-arvoisesti sukupuolesta riippumatta. Vuonna 1923 hän tarkisti ehdotettua muutosta siten, että se kuului seuraavasti:

**Kysymys 0**

joka esitti ensimmäisen version tasa-arvomuutoksesta kongressille vuonna 1923.

**Asiakirjan numero 9962**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 1913 tulolaissa, joka tunnetaan myös nimillä tariffilaki, Underwood-tariffi, Underwoodin laki, Underwoodin tariffilaki tai Underwood-Simmonsin laki (ch. 16, 38 Stat. 114, 3. lokakuuta 1913), otettiin uudelleen käyttöön liittovaltion tulovero kuudennentoista lisäyksen ratifioinnin jälkeen ja alennettiin tullitariffin perustariffitariffit 40 prosentista 25 prosenttiin, mikä on selvästi alle vuoden 1909 Payne-Aldrichin tariffilain. Presidentti Woodrow Wilson allekirjoitti lain 3. lokakuuta 1913, ja sen takana oli Alabaman edustaja Oscar Underwood.

**Kysymys 0**

Mikä Yhdysvaltain presidentti otti käyttöön liittovaltion tuloverojärjestelmän?

**Asiakirjan numero 9963**

**Tekstin numero 0**

Historiantutkijat ovat riippuvaisia roomalaisista lähteistä, kun he kertovat taistelusta. Tarkkaa sijaintia ei tiedetä, mutta useimmat historioitsijat sijoittavat sen Londiniumin ja Viroconiumin (Wroxeter Shropshiressä) välille, roomalaisen tien varrelle, joka tunnetaan nykyisin nimellä Watling Street. Tämä tien nimi on peräisin anglosaksisilta ajoilta, joten taistelun nykyaikainen nimi on anakronistinen ja myös hieman spekulatiivinen.

**Kysymys 0**

Missä Watling Streetin taistelu käytiin?

**Asiakirjan numero 9964**

**Tekstin numero 0**

Ryan Elderin säveltämää Rick and Mortyn pääteemaa käytettiin alun perin Roilandin tekemässä Cartoon Networkin hylätyssä pilottijaksossa nimeltä ``Dog World'', johon viitattiin jaksossa ``Lawnmower Dog''.

**Kysymys 0**

kuka teki Rick and Mortyn tunnussävelmän? - Kuka teki Rick and Mortyn tunnussävelmän?

**Teksti numero 1**

Sarja pyörii Smithin perheen jäsenten seikkailujen ympärillä. Smithin perheeseen kuuluvat vanhemmat Jerry ja Beth, heidän lapsensa Summer ja Morty sekä Bethin isä Rick Sanchez, joka asuu heidän luonaan vieraana. Justin Roilandin mukaan perhe asuu Seattlen ulkopuolella Yhdysvaltain Washingtonin osavaltiossa. Rickin ja Mortyn seikkailut tapahtuvat kuitenkin äärettömän monessa todellisuudessa, ja hahmot matkustavat toisille planeetoille ja ulottuvuuksiin portaalien ja Rickin lentävän auton avulla.

**Kysymys 0**

missä kaupungissa Rick ja Morty tapahtuu?

**Teksti numero 2**

Sarja sai alkunsa animaatioelokuvan lyhyt parodiaelokuva Back to the Future, The Real Animated Adventures of Doc ja Mharti, luonut Roiland varten Channel 101, lyhytelokuvafestivaali perusti yhdessä Harmon. Kun Adult Swim lähestyi Harmonia televisiosarjaideoiden saamiseksi, hän ja Roiland päättivät kehittää lyhytelokuvaan perustuvan ohjelman.

**Kysymys 0**

rick and morty yhteys takaisin tulevaisuuteen

**Teksti numero 3**

Voices of

* Justin Roiland
* Chris Parnell
* Spencer Grammer
* Sarah Chalke

**Kysymys 0**

Kuka puhuu Rick and Mortyn ääni? Kuka puhuu Rick and Mortyn ääni?

**Teksti numero 4**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 11 2. joulukuuta 2013 (2013-12-02) | 14. huhtikuuta 2014 (2014-04-14) |
| 10 26. heinäkuuta 2015 (2015-07-26) | 4. lokakuuta 2015 (2015-10-04) |
| 10 1. huhtikuuta 2017 (2017-04-01) | 1. lokakuuta 2017 (2017-10-01) |

**Kysymys 0**

Milloin uusin Rick ja Morty -jakso tulee ulos?

**Kysymys 1**

Milloin Rick and Mortyn viimeinen jakso esitetään?

**Teksti numero 5**

Rick and Morty on amerikkalainen aikuisten animaatio-tieteissarjakuva, jonka ovat luoneet Justin Roiland ja Dan Harmon Cartoon Networkin Adult Swim -ohjelmalohkolle. Sarjassa seurataan kyynisen hullun tiedemiehen Rick Sanchezin ja hänen kiukkuisen, helposti vaikutteita saavan pojanpoikansa Morty Smithin seikkailuja, jotka jakavat aikansa kotielämän ja ulottuvuuksien välisten seikkailujen välillä. Sarja sai ensi-iltansa 2. joulukuuta 2013, ja kolmas kausi päättyi 1. lokakuuta 2017. Neljäs kausi on mainittu, ensin Harmonin syyskuussa 2017 antamassa haastattelussa ja myöhemmin kolmannen kauden finaalin jälkeisessä kohtauksessa.

**Kysymys 0**

ketkä ovat Rick and Mortyn kirjoittajat...

**Kysymys 1**

Milloin ensimmäinen Rick and Morty ilmestyi?

**Teksti numero 6**

Tammikuussa 2014 sarja uusittiin toiselle kaudelle, joka sai ensi-iltansa 26. heinäkuuta 2015. Elokuussa 2015 Adult Swim uudisti sarjan kolmanneksi kaudeksi, joka koostuu 10 jaksosta. Se sai ensi-iltansa ilmoittamatta 1. huhtikuuta 2017, ja kauden toinen jakso esitettiin 30. heinäkuuta 2017, ja muut kahdeksan jaksoa seurasivat viikoittain. Sarja on saanut yleistä arvostelumenestystä omaperäisyydestään, luovuudestaan ja huumoristaan.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Rick and Mortya tulee olemaan?

**Asiakirjan numero 9965**

**Tekstin numero 0**

Heinäkuu on vuoden seitsemäs kuukausi (kesäkuun ja elokuun välissä) juliaanisessa ja gregoriaanisessa kalenterissa ja neljäs seitsemästä kuukaudesta, jonka pituus on 31 päivää. Rooman senaatti nimesi heinäkuun roomalaisen kenraali Julius Caesarin syntymäkuukauden kunniaksi. Sitä ennen se oli nimeltään Quintilis, koska se oli 10 kuukauden kalenterin viides kuukausi.

**Kysymys 0**

kenen mukaan heinäkuu on nimetty

**Asiakirjan numero 9966**

**Tekstin numero 0**

``I Took a Pill in Ibiza'' (tunnetaan myös sensuroidulla nimellä ``In Ibiza'' tai puhtaalla nimellä ``I Took a Plane to Ibiza'') on yhdysvaltalaisen laulajan Mike Posnerin kappale, jonka sanoituksissa viitataan ruotsalaiseen muusikkoon Avicii. Alun perin akustiseen kitaraan perustuvan kappaleen remixasi norjalainen duo SeeB ja se julkaistiin digitaalisesti singlenä Yhdysvalloissa 24. heinäkuuta 2015. Alkuperäinen versio on Posnerin toisella EP:llä The Truth, kun taas molemmat versiot ovat hänen toisella studioalbumillaan At Night, Alone.

**Kysymys 0**

Milloin otin pillerin Ibizalla tuli ulos?

**Teksti numero 1**

``I Took a Pill in Ibiza'' Mike Posnerin single albumilta The Truth ja At Night, Alone

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | 24. heinäkuuta 2015 (2015-07-24) |  |
| Muotoilu | * CD * digitaalinen lataus |  |
| Tallennettu | 2015 |  |
| Genre | * Folk pop (alkuperäinen versio) * Tropical house (Seeb remix) |  |
| Pituus | * 4: 40 (alkuperäinen versio) * 3: 19 (SeeB remix) |  |
| Tarra | Saari |  |
| Lauluntekijä (s) | Mike Posner |  |
| Tuottaja (s) | * Mike Posner * KatsoB * Martin Terefe Mike Posnerin sinkkujen kronologia |  |
| "L.A. Story" (2013) | ``I Took a Pill in Ibiza'' (2015) | ``Be As You Are'' (2016) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| "L.A. Story" (2013) | ``I Took a Pill in Ibiza'' (2015) | ``Be As You Are'' (2016) |

Musiikkivideo Virallinen musiikkivideo (SeeB remix) YouTubessa

**Kysymys 0**

joka tuotti Ibizalla pillerin, jonka otin.

**Teksti numero 2**

Se oli eräänlainen mysteeripilleri. Olin jo silloin alkoholin vaikutuksen alaisena. Olin kirjoittanut Aviciin kanssa sillä viikolla Ruotsissa kappaleen ``Stay with You'', ja hän soitti Ibizalla, joten sanoin, että menen sinne kanssasi, koska olin jo Euroopassa. Minulla ei ole tavallista 9-5-työtä... joten voisin yhtä hyvin mennä Ibizalle, eikö niin? En ollut koskaan ennen käynyt siellä. Joten menin. Olimme hänen keikallaan ja join silloin. Menin vain yleisöön katsomaan Avicii-keikkaa heidän näkökulmastaan. Kuljin edestakaisin backstagelta VIP-alueelle ja sitten sinne, missä varsinaiset lapset olivat. Suurin osa ihmisistä ei tiennyt, kuka vittu olin Ibizalla, paitsi yksi tyyppi tunnisti minut. Hän kysyi: "Oletko Mike Posner?" ja oli aivan innoissaan. Hän piteli pientä pilleripussia ja kysyi: "Haluatko yhden?". Ja kännissä oleva Mike Posner sanoi:' Vitut siitä, joo.' Joten otin yhden, enkä ollut koskaan ennen tehnyt sitä, ja sitten tunsin oloni mahtavaksi. Kun tulin alas, tunsin itseni 10 vuotta vanhemmaksi.

**Kysymys 0**

otti pillerin ibizalla laulun merkitys

**Kysymys 1**

tarina ibizalla otetun pillerin takana

**Asiakirjan numero 9967**

**Tekstin numero 0**

HBO:n draamasarjan The Sopranos kuudes ja viimeinen kausi lähetettiin kahdessa osassa, joista ensimmäinen alkoi 12. maaliskuuta 2006 ja päättyi 12 jakson jälkeen 4. kesäkuuta 2006. Ensimmäinen yhdeksästä viimeisestä jaksosta sai ensi-iltansa 8. huhtikuuta 2007, ja sarjan finaali esitettiin 10. kesäkuuta 2007. Kauden piti alun perin koostua kahdestakymmenestä jaksosta, mutta sarjan luoja David Chase pyysi yhtä jaksoa lisää, jotta tarina saataisiin kunnolla päätökseen. Ensimmäinen osa julkaistiin DVD:llä region 1 -alueella 7. marraskuuta 2006 ja Blu-ray-levyllä 19. joulukuuta 2006. Toinen osa julkaistiin DVD:llä ja Blu-rayllä 23. lokakuuta 2007.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Sopranosin 6. kaudella on?

**Asiakirjan numero 9968**

**Tekstin numero 0**

Charlotte Rae Lubotsky (tunnettu ammatillisesti nimellä Charlotte Rae; s. 22. huhtikuuta 1926) on yhdysvaltalainen näyttelijä, koomikko, laulaja ja tanssija, jonka ura ulottuu kuudelle vuosikymmenelle.

**Kysymys 0**

joka esitti rouva Garrettia Elämän faktoissa...

**Kysymys 1**

joka esitti rouva Garrettia Elämän faktoissa...

**Asiakirjan numero 9969**

**Tekstin numero 0**

3: 10 Yumaan on vuonna 1957 valmistunut yhdysvaltalainen lännenelokuva, jonka pääosissa ovat Glenn Ford ja Van Heflin ja jonka on ohjannut Delmer Daves. Elokuva perustuu Elmore Leonardin vuonna 1953 kirjoittamaan novelliin. Elokuva kertoo kuivuudesta köyhtyneestä karjatilallisesta, joka ottaa riskinomaisen tehtävän viedä pahamaineinen lainsuojaton oikeuden eteen. Vuonna 2012 kongressin kirjasto valitsi elokuvan säilytettäväksi Yhdysvaltain kansalliseen elokuvarekisteriin kulttuurisesti, historiallisesti tai esteettisesti merkittävänä.

**Kysymys 0**

joka näytteli alkuperäisessä 310 Yumaan -elokuvassa.

**Asiakirjan numero 9970**

**Tekstin numero 0**

Las Crucesin kansainvälinen lentoasema (IATA: LRU, ICAO: KLRU, FAA LID: LRU) on kaupungin omistama julkinen lentoasema yhdeksän mailia länteen Las Crucesin keskustasta Doña Anan piirikunnassa New Mexicossa. Se on sisällytetty vuosien 2011-2015 kansalliseen integroitujen lentoasemajärjestelmien suunnitelmaan (National Plan of Integrated Airport Systems for 2011 -- 2015), jossa se luokitellaan yleisilmailun lentoasemaksi.

**Kysymys 0**

mikä on lähin lentokenttä Las Cruces New Mexicossa?

**Asiakirjan numero 9971**

**Tekstin numero 0**

Hääpäivänä Kalindi pukeutuu äitinsä vanhaan hääpukuun, ja seremonia on pieni tapahtuma, jossa on vähemmän vieraita kuin vanhassa hääpuvussa. John soittaa vihdoin Meeran kasvattisisälle ja kertoo heille heidän pojastaan. Hän saapuu häihin ja yhdistyy jälleen Meeran ja tämän pojan kanssa. Elokuva päättyy siihen, kun kaikki tanssivat Kalindin ja Rishabhin hääjuhlassa.

**Kysymys 0**

kuka on naimisiin menossa Veere di häät

**Asiakirjan numero 9972**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Kirjoittaja (s) | Pituus |
| 1. | "Mies konetta vastaan | Larry Bastian, Jenny Yates, Garth Brooks | 5: 17 |
| 2. | "Hän on kyllästynyt poikiin. | Amanda Williams, Brooks | 5: 08 |
| 3. | ``Cold Like That'' | Steven Lee Olsen, Melissa Peirce, Chris Wallin... | 5: 05 |
| 4. | ``All-American Kid'' | Craig Campbell, Brice Long, Terry McBride... | 4: 27 |
| 5. | "Äiti | Don Sampson, Wynn Varble | 4: 03 |
| 6. | "Väärin sinusta | Adam Wright | 1: 55 |
| 7. | ``Rodeo ja Julia'' | Bryan Kennedy, Brooks | 2: 25 |
| 8. | "Keskiyön juna | Peirce, Matthew A. Rossi | 5: 19 |
| 9. | ``Cowboys Forever'' | Varble, John Martin, Dean Dillon... | 3: 46 |
| 10. | ``Ihmiset rakastavat ihmisiä'' | Lee Thomas Miller, Wallin, busbee | 3: 39 |
| 11. | ``Send' em On Down the Road'' | Marc Beeson, Allen Shamblin | 4: 14 |
| 12. | ``Kala'' | Wallin, Varble | 4: 35 |
| 13. | "You Wreck Me | Stephanie Bentley, Kevin Kadish, Dan Muckala... | 4: 04 |
| 14. | "Tacoma | Caitlyn Smith, Bob DiPiero ja Caitlyn Smith. | 3: 46 Kokonaispituus: |
| 57: 43 |  | | |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti lähetä ne eteenpäin

**Asiakirjan numero 9973**

**Tekstin numero 0**

* Cha-Ka -- Phillip Paley (kausi 3; toistuva, kaudet 1-2)

**Kysymys 0**

joka esitti Chakaa alkuperäisessä Kadonneiden maassa...

**Kysymys 1**

joka soitti Chakaa kadonneiden maalla...

**Teksti numero 1**

* Will Marshall -- Wesley Eure

**Kysymys 0**

joka soitti Willin Land of the Lostissa

**Kysymys 1**

joka pelasi tahtoa kadonneen maan

**Asiakirjan numero 9974**

**Tekstin numero 0**

``Flashdance ... What a Feeling'' on italialaisen säveltäjän Giorgio Moroderin (musiikki), Keith Forseyn ja Irene Caran (sanat) kirjoittama ja Caran esittämä kappale elokuvasta Flashdance vuodelta 1983.

**Kysymys 0**

joka lauloi what a feeling 80-luvulla...

**Teksti numero 1**

``Flashdance ... What a Feeling'' on Giorgio Moroderin (musiikki), Keith Forseyn ja Irene Caran (sanat) kirjoittama ja Caran esittämä kappale elokuvasta Flashdance vuodelta 1983.

**Kysymys 0**

joka laulaa mikä tunne elokuvasta flashdance...

**Asiakirjan numero 9975**

**Tekstin numero 0**

Manningilla on Giantsin franchise-ennätykset eniten ohitettuja jaardeja, touchdown-syöttöjä ja suoritettuja syöttöjä urallaan sekä NFL-ennätys eniten neljännen neljänneksen touchdown-syöttöjä kauden aikana. Hän johti Giantsin voittoon Super Bowlissa XLII ja XLVI kukistaen New England Patriotsin molemmissa peleissä. Manning nimettiin kummassakin Super Bowlissa arvokkaimmaksi pelaajaksi, ja hänestä tuli yksi viidestä pelaajasta, joilla on useita Super Bowlin MVP-palkintoja (Bart Starrilla ja Terry Bradshaw'lla on myös kaksi, Joe Montanalla kolme ja Tom Bradyllä neljä).

**Kysymys 0**

joka pelaa pelinrakentajana New York Giantsissa...

**Asiakirjan numero 9976**

**Tekstin numero 0**

Google Traffic toimii analysoimalla GPS:n avulla määritettyjä sijainteja, jotka suuri määrä matkapuhelinten käyttäjiä on lähettänyt Googlelle. Laskemalla käyttäjien nopeuden tiellä Google pystyy luomaan live-liikennekartan. Google käsittelee saapuvat matkapuhelinlaitteiden sijainteja koskevat raakadatat ja sulkee sen jälkeen pois poikkeavuudet, kuten usein pysähtyvän postiauton. Kun tietyllä alueella havaitaan käyttäjien kynnysarvo, Googlen kartan teiden ja valtateiden varrella oleva päällekkäisväri muuttuu.

**Kysymys 0**

mistä Google Maps saa liikennetiedot

**Kysymys 1**

mistä Google Maps saa liikennetietonsa

**Teksti numero 1**

Google Traffic on käytettävissä valitsemalla Google Mapsin avattavasta valikosta ``Traffic''. Suurten teiden ja moottoriteiden päälle ilmestyy värillinen päällekkäisväri, jossa vihreä väri kuvaa normaalia liikennenopeutta, keltainen väri hitaampaa liikennettä, punainen väri ruuhkaa ja tummanpunainen väri (aiemmin punainen ja musta) lähes pysähtynyttä tai pysähtynyttä liikennettä. Harmaa tarkoittaa, että tietoja ei ole saatavilla.

**Kysymys 0**

miten saada liikennetiedot Google Mapsissa

**Teksti numero 2**

Google Traffic toimii analysoimalla suuren määrän matkapuhelinkäyttäjien Googlelle lähettämiä GPS-paikkatietoja. Laskemalla käyttäjien nopeuden tiellä Google pystyy luomaan live-liikennekartan. Google käsittelee matkapuhelinlaitteiden sijainteja koskevat saapuvat raakadatat ja sulkee sen jälkeen pois poikkeavuudet, kuten postiautot, jotka pysähtyvät usein. Kun tietyllä alueella on havaittu tietty käyttäjämäärän kynnysarvo, Googlen kartan päällekkäisalueet teiden ja valtateiden varrella vaihtavat väriä.

**Kysymys 0**

mistä Google Maps saa liikennetiedot

**Teksti numero 3**

Google Traffic on käytettävissä valitsemalla Google Mapsin avattavasta valikosta ``Traffic''. Suurten teiden ja moottoriteiden päälle ilmestyy värillinen päällekkäisväri, jossa vihreä väri kuvaa normaalia liikennenopeutta, oranssi väri hitaampaa liikennettä, punainen väri ruuhkaa ja tummanpunainen väri (aiemmin punainen ja musta) lähes pysähtynyttä tai pysähtynyttä liikennettä. Punavalkoinen katkoviiva osoittaa tien sulkemista. Jos tietoja ei ole saatavilla, päällekkäisviiva ei näy.

**Kysymys 0**

miten näen liikenteen Google Mapsissa

**Asiakirjan numero 9977**

**Tekstin numero 0**

Christopher Alan Kirkpatrick (s. 17. lokakuuta 1971) on yhdysvaltalainen laulaja, tanssija, näyttelijä ja ääninäyttelijä, joka tunnetaan parhaiten työstään popyhtye NSYNC:n perustajajäsenenä, jossa hän lauloi kontratenoria. Hän on antanut ääniä lukuisiin lastenohjelmiin, muun muassa Chip Skylarkin äänenä The Fairly OddParents -sarjassa. Hän oli myös vierailevana näyttelijänä Simpsons-sarjassa yhdessä NSYNC-yhtyetovereidensa kanssa jaksossa ``New Kids on the Blecch''.

**Kysymys 0**

joka näytteli Chip Skylarkia elokuvassa Melko oudot vanhemmat...

**Kysymys 1**

joka ääninäytteli Chip Skylarkia melko oudoissa vanhemmissa.

**Asiakirjan numero 9978**

**Tekstin numero 0**

Lotto Max on kanadalainen lottopeli, jota Interprovincial Lottery Corporation koordinoi yhtenä maan kolmesta kansallisesta lottopelistä. Peli otettiin käyttöön 19. syyskuuta 2009, ja sen ensimmäinen arvonta suoritettiin 25. syyskuuta 2009, ja se korvasi Lotto Super 7:n. Lotto Max -arvonnat suoritetaan joka perjantai.

**Kysymys 0**

Milloin he tekevät lotto max arvonta

**Teksti numero 1**

Lotto Maxia pelataan samalla tavalla kuin edeltäjäänsä, ja pelaajat valitsevat seitsemän numeroa 49 numeron kentästä. Yksi pelilauta maksaa 5 dollaria, ja jokainen ostettu pelilauta sisältää myös kaksi ylimääräistä pikavalintaa. Pääarvonnassa jättipotti alkaa 10 miljoonasta CDN dollarista. Kun jättipotti on saavuttanut vähintään 50 miljoonaa dollaria, järjestetään lisäarvontoja, joissa arvotaan miljoonan dollarin suuruisia ylimääräisiä "MaxMillions"-palkintoja. MaxMillions-palkinnot siirretään, kunnes ne on voitettu, ja uusia MaxMillions-palkintoja lisätään joka viikolla, kun vähintään 50 miljoonan dollarin pääjättipottia ei ole voitettu. Alun perin 50 miljoonan dollarin suuruinen pääjättipotti on 17. heinäkuuta 2015 suoritetusta arvonnasta alkaen 60 miljoonaa dollaria. Kun jättipotti on voitettu, mahdolliset lunastamattomat MaxMillions-palkinnot sijoitetaan pääjättipottiin 10 miljoonan dollarin vähimmäismäärän lisäksi. Kuten kaikissa Kanadan lottojen jättipottipeleissä, voittajat saavat palkintonsa verovapaana könttäsummana.

**Kysymys 0**

kuinka paljon lotto max lippu maksaa

**Teksti numero 2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ottelu | Palkinto | Voittomahdollisuus C $5 pelissä. |
| 7 / 7 | Jackpot-voitto tai osuus 89,25 % Pools Fundista | 1 28 633 528:sta |
| 6 / 7 + bonusnumero | Voitto tai osuus 3,15 %:sta Pools Fundista | 1 4 090 506,5:stä. |
| 6 / 7 | Voitto tai osuus 3,35 % Pools Fundista | 1:99 768,7 |
| 5 / 7 | Osuus 4,25 %:sta poolirahastosta | 1:1 583,96 |
| 4 / 7 | C $20.00 | 1:71,60 |
| 3 / 7 + bonusnumero | C $20.00 | 1:77.08 |
| 3 / 7 | Ilmainen peli | 1:8.421 |
| Maxmillions (7 7:stä) (vain tarkka vastaavuus) | Voita tai jaa C 1 miljoonaa dollaria jokaista arvottua sarjaa kohden | Yksi 28 633 528:sta. |

**Kysymys 0**

mitä voitat lotto max 3 numeroa 3 numeroa

**Asiakirjan numero 9979**

**Tekstin numero 0**

Laura Prepon (s. 7. maaliskuuta 1980) on yhdysvaltalainen näyttelijä, ohjaaja ja kirjailija. Hänet tunnetaan parhaiten roolistaan Donna Pinciottina Foxin komediasarjan That' 70s Show (1998 -- 2006) kaikilla kahdeksalla tuotantokaudella ja Alex Vausen roolistaan Netflixin alkuperäisessä draamakomediasarjassa Orange Is the New Black (2013 -- nyt). Prepon on työskennellyt pääasiassa televisiossa. Hän teki elokuvadebyyttinsä vuonna 2001 riippumattomassa elokuvassa Southlander. Hänen muita elokuviaan ovat muun muassa romanttinen draama Come Early Morning (2006), komedia Lay the Favorite (2012), trilleri The Girl on the Train (2016) ja draama The Hero (2017).

**Kysymys 0**

joka esitti Donnaa 70-luvun sarjassa...

**Kysymys 1**

joka näyttelee Alexia Orange is the new black

**Kysymys 2**

joka näyttelee Alexia Orange is the new black -sarjassa...

**Kysymys 3**

kuka näyttelee Alex Vausea Orange is the new black -elokuvassa?

**Teksti numero 1**

Laura Prepon (s. 7. maaliskuuta 1980) on yhdysvaltalainen näyttelijä, ohjaaja ja kirjailija. Hän tuli tunnetuksi roolistaan Donna Pinciottina Foxin komediasarjassa That' 70s Show (1998 -- 2006). Hänet tunnetaan ehkä parhaiten Alex Vausen roolistaan Netflixin alkuperäisessä draamakomediasarjassa Orange Is the New Black (2013 -- nykyisin). Prepon teki elokuvadebyyttinsä vuonna 2001 riippumattomassa draamassa Southlander. Hänen muihin elokuviinsa kuuluvat romanttinen draama Come Early Morning (2006), komedia Lay the Favorite (2012), trilleri The Girl on the Train (2016) ja draama The Hero (2017).

**Kysymys 0**

Mikä on Donnasin oikea nimi siitä 70-luvun sarjasta?

**Teksti numero 2**

Vuonna 2005 Prepon näytteli yhdessä Misha Collinsin kanssa psykologisessa trillerissä Karla, joka perustuu tositarinaan Paul Bernardosta ja hänen vaimostaan Karla Homolkasta, kanadalaisesta pariskunnasta, joka kidnappasi, käytti seksuaalisesti hyväkseen ja murhasi kolme tyttöä. Hän oli samana vuonna myös E! Hollywood Hold'em -ohjelman vastaava tuottaja. Prepon näytteli yhdessä Bryan Greenbergin kanssa Hannah Danielsina ABC:n draamasarjassa October Road, joka sai ensi-iltansa 15. maaliskuuta 2007. ABC peruutti sarjan 12. toukokuuta 2008, vaikka katsojaluvut olivat hyvät ja sarjan fanijoukko kampanjoi sarjan säilyttämiseksi. Huhtikuussa 2007 hän näytteli dramaattisessa lyhytelokuvassa Once Upon a Time. Hän esiintyi myös vuonna 2005 Oxygenin alkuperäisessä romanttisessa komediassa Romancing the Bride. Hän oli myös Hayley Smithin alkuperäinen ääni Foxin animaatiosarjassa American Dad! ja ääninäytteli häntä nauhoittamattomassa pilottijaksossa. Hän esiintyi Laurenina, Mary Shannonin (Mary McCormack) kauan kadonneena siskona USA Networkin mysteeridraamassa In Plain Sight jaksossa ``A Frond in Need''. Helmikuun 5. päivänä 2010 ilmoitettiin, että Prepon allekirjoitti sopimuksen ABC:n pilottijakson Awkward Situations for Men tähdittämisestä. Vuonna 2009 Prepon esiintyi CBS:n komediasarjassa How I Met Your Mother Karenina, joka on yksi Ted Mosbyn (Josh Radnor) tyttöystävistä, jaksossa ``Sorry, Bro''. Hän toisti roolinsa jaksoissa ``The Front Porch'' vuonna 2009 ja ``Say Cheese'' vuonna 2010. Hän esiintyi myös Foxin lääketieteellisessä draamasarjassa House M.D. jaksossa ``Private Lives''.

**Kysymys 0**

kuka näytteli Karenia elokuvassa Kuinka tapasin äitisi?

**Teksti numero 3**

Laura Prepon (s. 7. maaliskuuta 1980) on yhdysvaltalainen näyttelijä, ohjaaja ja kirjailija. Hän tuli tunnetuksi roolistaan Donna Pinciottina Foxin komediasarjassa That' 70s Show (1998 -- 2006). Hänet tunnetaan myös Alex Vausen roolistaan Netflixin draamakomediasarjassa Orange Is the New Black (2013 -- nykyisin). Prepon teki elokuvadebyyttinsä vuonna 2001 riippumattomassa draamassa Southlander. Hänen muita elokuviaan ovat muun muassa romanttinen draama Come Early Morning (2006), komedia Lay the Favorite (2012), trilleri The Girl on the Train (2016) ja draama The Hero (2017).

**Kysymys 0**

Alex oikea nimi Orange is the new black -elokuvasta

**Asiakirjan numero 9980**

**Tekstin numero 0**

Linssin käyttö pimeän huoneen seinän tai suljetun ikkunaluukun aukossa piirtämisen apuvälineenä käytettävien kuvien heijastamiseksi on peräisin noin vuodelta 1550. 1600-luvun lopusta lähtien piirustuksen apuvälineenä käytettiin teltoissa ja laatikoissa olevia kannettavia camera obscura -laitteita.

**Kysymys 0**

Milloin keksittiin maailman ensimmäinen kamera?

**Teksti numero 1**

Valokuvausfilmin käytön uranuurtaja oli George Eastman, joka aloitti paperifilmin valmistuksen vuonna 1885 ja siirtyi sitten selluloidiin vuosina 1888-1889. Hänen ensimmäinen kameransa, jota hän kutsui nimellä ``Kodak'', tuli myyntiin vuonna 1888. Se oli hyvin yksinkertainen laatikkokamera, jossa oli kiinteätarkenteinen objektiivi ja yksi suljinnopeus, mikä yhdessä sen suhteellisen alhaisen hinnan kanssa houkutteli keskivertokuluttajaa. Kodakissa oli valmiiksi ladattuna tarpeeksi filmiä 100 valotusta varten, ja se piti lähettää takaisin tehtaalle käsiteltäväksi ja ladattavaksi, kun filmirulla oli valmis. 1800-luvun loppuun mennessä Eastman oli laajentanut valikoimaansa useisiin malleihin, joihin kuului sekä laatikko- että taittokameroita.

**Kysymys 0**

milloin ensimmäinen filmikamera tuli markkinoille

**Kysymys 1**

alkuperäinen kodak-kamera ylpeili kuinka monta valotusta

**Teksti numero 2**

Ensimmäisen osittain onnistuneen valokuvan kameran kuvasta teki noin vuonna 1816 Nicéphore Niépce käyttämällä itse valmistamaansa hyvin pientä kameraa ja hopeakloridilla päällystettyä paperia, joka tummui valon vaikutuksesta. Niépce ei tuntenut keinoa, jolla jäljellä oleva hopeakloridi olisi voitu poistaa, joten valokuva ei ollut pysyvä, vaan se tummui lopulta kokonaan valolle altistumisen myötä, joka oli välttämätöntä valokuvan katselemiseksi. Niépce käytti 1820-luvun puolivälissä pariisilaisten optikoiden Charles ja Vincent Chevalierin valmistamaa liukuvaa puulaatikkokameraa kokeillakseen valokuvausta pinnoilla, jotka oli päällystetty ohuesti juutalaisella bitumilla. Bitumi kovettui hitaasti kuvan kirkkaimmilla alueilla. Kovettumaton bitumi liukeni sitten pois. Yksi näistä valokuvista on säilynyt.

**Kysymys 0**

joka keksi ensimmäisen kameran 1800-luvulla.

**Asiakirjan numero 9981**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Eniten voittoja |  | Jeff Burton |
| Eniten top vitosia | 16 | Jeff Gordon |
| Eniten kärkikymmeniköitä | 22 | Jeff Gordon |
| Alkaa | 39 | Jeff Gordon, Jeff Burton |
| Tolpat | 7 | Ryan Newman |
| Eniten kierroksia suoritettu | 11363 | Jeff Gordon |
| Eniten ajettuja kierroksia | 1371 | Jeff Gordon |
| Keskimääräinen aloitus \* | 8.7 | Ryan Newman |
| Keskimääräinen lopputulos \* | 8.9 | Denny Hamlin |

**Kysymys 0**

kenellä on eniten voittoja New Hampshiressä

**Asiakirjan numero 9982**

**Tekstin numero 0**

David Wise on englantilainen videopelimusiikin säveltäjä ja muusikko. Hän työskenteli Raren säveltäjänä vuosina 1985-2009 ja oli yhtiön ainoa muusikko vuoteen 1994 asti. Hän on saavuttanut kulttimaineen eri peleissä tekemänsä työn ansiosta, erityisesti Nintendon Donkey Kong Country -sarjassa. Wise tunnetaan tunnelmallisesta musiikkityylistään, jossa hän sekoittaa luonnollisia ympäristöääniä sekä melodisia ja perkussiivisia säestyksiä.

**Kysymys 0**

Kuka teki musiikin Donkey Kong Countryyn?

**Kysymys 1**

joka teki musiikin Donkey Kong Countryyn...

**Asiakirjan numero 9983**

**Tekstin numero 0**

Frick Collection on taidemuseo, joka sijaitsee Henry Clay Frickin talossa Upper East Sidella Manhattanilla, New Yorkissa osoitteessa 1 East 70th Street, Fifth Avenuen koilliskulmassa. Museossa on teollisuusmies Henry Clay Frickin (1849 -- 1919) kokoelma.

**Kysymys 0**

Mitä hittoa New Yorkissa tapahtuu?

**Asiakirjan numero 9984**

**Tekstin numero 0**

Joulukuun 4. päivänä 1945 Eric ``Winkle'' Brownin ohjaama Sea Vampire teki ensimmäisen puhtaasti suihkukäyttöisen lentokoneen laskeutumisen lentotukialukselle Oceaniin (vaikka aiemmin samana vuonna suihku- ja mäntämoottorilla varustettu Ryan FR-1 Fireball oli tehnyt laskeutumisen lentotukialukselle suihkuvoimalla sen radiaalimoottorin pettäessä). Viimeinen kuninkaallisen laivaston lentotukialukselta virallisesti lentänyt Fairey Swordfish teki sen lokakuussa 1945 Oceanin kannelta. Kun brittijoukot vetäytyivät Palestiinasta vuonna 1948, Ocean tuki vetäytymistä.

**Kysymys 0**

ensimmäinen lentotukialukselle laskeutunut suihkukone

**Asiakirjan numero 9985**

**Tekstin numero 0**

Windsorin linnan rakennutti alun perin Vilhelm Valloittaja vuonna 1066 tapahtuneen normannien valloituksen jälkeisellä vuosikymmenellä. Vilhelm perusti Lontoon ympärille motte- ja bailey-linnojen puolustuskehän; kukin linna sijaitsi päivän marssimatkan - noin 32 kilometrin - päässä kaupungista ja seuraavasta linnasta, mikä mahdollisti helpon vahvistuksen kriisitilanteessa. Windsorin linna, joka kuului tähän linnoituskehään, oli strategisesti tärkeä, koska se sijaitsi lähellä Thames-jokea, joka oli keskeinen keskiaikainen reitti Lontooseen, ja Windsorin metsää, joka oli kuninkaallinen metsästysalue, jota saksien kuninkaat olivat aiemmin käyttäneet. Läheinen Clivoren eli Clewerin asutus oli vanha saksilaisten asuinpaikka. Alkuperäinen puulinna koostui ihmisen tekemän motten eli kumpareen huipulla olevasta linnoituksesta, jota suojasi pieni bailey-muuri ja joka sijaitsi liitukivellä eli jyrkänteellä, joka kohosi 30 metriä joen yläpuolelle. Toinen puinen bailey rakennettiin linnoituksen itäpuolelle, ja se muodosti myöhemmän Upper Wardin. Vuosisadan loppuun mennessä lännessä oli rakennettu toinen bailey, joka muodosti nykyisen linnan perusmuodon. Windsor muistutti rakenteeltaan eniten Arundelin linnaa, toista voimakasta varhaisnormannien linnoitusta, mutta kaksoisbailey-mallia käytettiin myös Rockinghamissa ja Alnwickin linnassa.

**Kysymys 0**

Milloin Englannin kuninkaanlinna rakennettiin?

**Teksti numero 1**

Windsorin linna on kuninkaallinen residenssi Windsorissa Englannin Berkshiren kreivikunnassa. Se on tunnettu pitkästä yhteydestään Englannin ja myöhemmin Ison-Britannian kuningasperheeseen sekä arkkitehtuuristaan.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee Englannin kuningattaren linna?

**Teksti numero 2**

Windsorin linna selviytyi Englannin sisällissodan myrskyisästä ajasta, jolloin sitä käytettiin parlamentin joukkojen sotilasjoukkojen päämajana ja Kaarle I:n vankilana. Kun monarkia palautettiin vuonna 1660, Kaarle II rakennutti suuren osan Windsorin linnasta uudelleen arkkitehti Hugh Mayn avustuksella ja loi ylelliset barokkisisisäilytykset, joita ihaillaan edelleen. Sen jälkeen, kun palatsi oli 1700-luvulla laiminlyöty, Yrjö III ja Yrjö IV kunnostivat ja rakensivat Kaarle II:n palatsin uudelleen valtavin kustannuksin, ja näin saatiin aikaan nykyiset valtiolliset huoneistot, jotka ovat täynnä rokokoo-, goottilaista ja barokkihuonekaluja. Kuningatar Victoria teki pieniä muutoksia linnaan, josta tuli kuninkaallisen viihteen keskus suurimman osan valtakauttaan. Kuninkaallinen perhe käytti Windsorin linnaa turvapaikkana toisen maailmansodan Luftwaffen pommitusten aikana, ja se selvisi tulipalosta vuonna 1992. Se on suosittu matkailunähtävyys, valtiovierailujen pitopaikka ja Elisabet II:n suosima viikonloppukoti.

**Kysymys 0**

kuka asuu Windsorin linnan taloissa...

**Asiakirjan numero 9986**

**Tekstin numero 0**

Daniel Mark Porush (s. helmikuu 1957) on yhdysvaltalainen liikemies ja entinen pörssimeklari, joka johti 1990-luvulla "pumppaus- ja myyntipetosjärjestelmää". Vuonna 1999 Porush tuomittiin Stratton Oakmont -välitysyhtiön arvopaperipetoksesta ja rahanpesusta, mistä hän istui 39 kuukautta vankilassa. Jonah Hillin vuonna 2013 ilmestyneessä The Wolf of Wall Street -elokuvassa esittämä Donny Azoffin hahmo perustui löyhästi Porushiin, vaikka Porush kuvaili kuvausta epätarkaksi. Vankilan jälkeen Porush oli mukana floridalaisessa lääkintätarvikeyrityksessä Med-Care, joka oli liittovaltion tutkimusten kohteena.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Donnieta Wall Streetin susi -elokuvassa.

**Kysymys 1**

joka näyttelee Donnya Wall Streetin susi -elokuvassa.

**Asiakirjan numero 9987**

**Tekstin numero 0**

Sopimus Euroopan unionista (SEU; kutsutaan myös Maastrichtin sopimukseksi ((maːˈstrɪxt))) on toinen kahdesta sopimuksesta, jotka muodostavat Euroopan unionin (EU) perustuslaillisen perustan. Toinen sopimus on sopimus Euroopan unionin toiminnasta (SEUT; kutsutaan myös Rooman sopimukseksi).

**Kysymys 0**

Mikä oli Maastrichtin sopimuksen tulos?

**Asiakirjan numero 9988**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Rakennus | Kuva | Sijainti | Ensimmäinen rakennettu | Huomautukset |
| Pieter Claesen Wyckoff House |  | Brooklyn | 1652 | New Yorkin vanhin säilynyt rakennus |
| Billiou -- Stillwell -- Perine House |  | Staten Island | 1662 | Staten Islandin vanhin säilynyt rakennus |
| Bronck House |  | Coxsackie | 1663 | Vanhin talo New Yorkin pohjoisosassa |
| Brewsterin talo |  | East Setauket | 1665 | Yksi Long Islandin vanhimmista taloista |
| John Bowne House |  | Huuhtelu | 1669 | Queensin vanhin säilynyt rakennus; toimi aikoinaan tunnetun kveekarikokouksen isäntänä. |
| Cubberly-Britton Mökki |  | Staten Island | 1670 |  |
| Abraham Manee House |  | Staten Island | 1670 |  |
| Timothy Knappin talo |  | Ruis | 1670 | Lueteltu kansallisessa historiallisessa rekisterissä (National Register of Historic Places) |
| Ariaanje Coeymans House |  | Coeymans | 1675 | Hannacroix Creekissä on toinen Coeymansin talo kilometrin päässä tästä etelään. Päivämäärä tuntematon. |
| Konferenssitalo |  | Staten Island | 1675 | Lueteltu kansalliseksi historialliseksi maamerkiksi |
| Jans Martense Schenckin talo |  | Brooklyn | 1675 | Alun perin Flatlandsissa; asennettu Brooklyn Museumiin 1964 |
| Vanha senaatin talo |  | Kingstonin kaupunki | 1676 | New Yorkin osavaltion perustuslaki kirjoitettu ja allekirjoitettu täällä |
| Van Leuven-Bevierin talomuseo |  | Marbletown | 1680 | Andries Pieterse Van Leuven rakensi sen vuonna 1680 maalle, jonka hän osti Esopusin intiaaneilta. Nykyisin siellä toimii Ulsterin piirikunnan historiallinen yhdistys. |
| Van Nostrand-Starkinsin talo |  | Roslyn | 1680 | Main Street Historic District (Roslyn, New York) |
| Vanha Halsey-talo |  | Southamptonin kylä | 1683 | Southamptonin paikallisen historiallisen yhdistyksen mukaan rakennusajankohta 1683 http://www.southamptonhistoricalmuseum.org/. |
| Philipse Manor Hall |  | Yonkers | 1682 | Westchesterin piirikunnan vanhin säilynyt rakennus. |
| Sleepy Hollowin vanha hollantilainen kirkko |  | Sleepy Hollow | 1685 | Mahdollisesti osavaltion vanhin säilynyt kirkko. Saattaa olla peräisin vasta vuodelta 1697, jolloin se olisi toinen Queensin Flushing Meeting Housen jälkeen. |
| Alice Austenin talo |  | Staten Island | 1690 | Rakensi hollantilainen kauppias ja muutti sen goottilaiseen tyyliinsä vuonna 1844. |
| Jeremiah Conklinin talo |  | Amagansett | 1690 | Jeremiah Conkling ja hänen vaimonsa Mary, New Yorkin siirtokunnan ensimmäisen englantilaisen uudisasukkaan Lion Gardinerin tytär, rakensivat sen. |
| Joseph Whitmanin talo |  | West Hills, Long Island | 1692 |  |
| Vanha kveekarien kokoustalo |  | Huuhtelu | 1694 | New Yorkin vanhin yhä pystyssä oleva uskonnollinen rakennus |
| Voorlezerin talo |  | Staten Island | 1695 | Amerikan vanhin koulutalo |
| Joachim Staatsin talo |  | Staats Island, Rensselaerin piirikunta | 1696 | Hoogeberghiksi kutsuttu talo, joka tarkoittaa "korkeaa kukkulaa", on pysynyt suvun kotitilana siitä lähtien, kun Joachim Staats rakennutti sen vuonna 1696. William Staats, joka asuu Hoogeberghissa yhdeksännessä sukupolvessa, kertoo yksityiskohtaisesti talon historiasta ja kertoo 1900-luvun perheanekdootteja kirjassaan Three Centuries on the Hudson River. |
| Vanha talo |  | Cutchogue | 1699 | Dendrokronologinen ajoitus |
| De Wint House |  | Tappan | 1700 | Washingtonin vallankumouksellinen päämaja; yksi Rocklandin piirikunnan vanhimmista säilyneistä rakennuksista. |
| Ezra Carllin kotitila |  | South Huntington, Long Island | 1700 |  |
| Jarvis-Fleet House |  | Huntington, Long Island | 1700 |  |
| Lispenard -- Rodman -- Davenportin talo |  | New Rochelle | 1700 |  |
| Beekman Arms ja Delamater Inn (majatalo) |  | Rhinebeckin kylä | 1766 | Amerikan vanhin säilynyt majatalo ja kylän vanhin rakennus. |
| Tobias van Steenburghin talo |  | Kingston | 1700 | Yksi harvoista Kingstonin rakennuksista, joita brittijoukot eivät polttaneet vuonna 1777. |
| Aarteen talo |  | Staten Island | 1700 |  |
| Tysen-Neville House |  | Staten Island | 1700 |  |
| Crailo |  | Rensselaer | 1704 | Hendrick van Rensselaerin asuinpaikka |
| John Wood House |  | Huntington Station, Long Island | 1704 | Rakensi hollantilainen kauppias ja muutti sen goottilaiseen tyyliinsä vuonna 1844. |
| Mabee House |  | Rotterdam | 1705 | Mohawkin laakson vanhin talo |
| Jan Van Loonin talo |  | Ateenan kylä | 1706 | Yksi Greenen piirikunnan vanhimmista taloista |
| Madam Brett Homestead |  | Majakka | 1709 | Dutchessin piirikunnan vanhin rakennus, ensimmäinen talo Rombout Patentissa, kansallisessa rekisterissä. |
| Gomez Mill House |  | Newburghin kaupunki | 1712 | Vanhin tunnettu amerikkalaisen juutalaisen asuinpaikka. |
| Lewis Pintard House |  | New Rochelle | 1710 | Vallankumoussodan patriootti Lewis Pintardin koti |
| Fraunces Tavern |  | Lower Manhattan | 1719 | Etienne ``Stephen'' DeLancey rakennutti nykyisen rakennuksen talokseen; kapakka vuodesta 1762 lähtien |
| Brinckerhoffin talo |  | Fishkill, NY | 1717 | Alun perin kahden huoneen kivimökki, jota käytettiin kauppapaikkana ja joka myöhemmin rakennettiin uudelleen kartanoksi. |
| Pieter Winne House |  | Selkirk, Albanyn piirikunta | 1720 | Tiettävästi Bethlehemin kaupungin vanhin talo. |
| Hendrick I. Lottin talo |  | Brooklyn | 1720 |  |
| Jan Van Hoesenin talo |  | Claverack | c. 1720 |  |
| John Oakley House |  | West Hills, Long Island | c. 1720 | Alkuperäinen rakennus rakennettiin noin vuonna 1720 ja sitä laajennettiin 1780-luvulla. |
| Bull Stone House |  | Hamptonburgh | 1720s | Kiinteistössä on myös osavaltion vanhin ehjä hollantilainen lato. |
| Kreuzer-Peltonin talo |  | Staten Island | 1722 |  |
| Albertus Van Loonin talo |  | Ateenan kylä | 1724 | Mahdollisesti toiseksi vanhin talo Greenen piirikunnassa. |
| Abraham Yatesin talo |  | Schenectady | n. 1725 | Mahdollisesti Schenectadyn vanhin talo. |
| Ranskalainen linna Niagaran linnakkeessa |  | Youngstownin kylä | 1726 | Suurten järvien vanhin rakennus ja yksi Yhdysvaltojen pisimpään yhtäjaksoisesti käytössä olleista sotilastukikohdista, 1726 -- nykyisin |
| 48 Hudson Avenue |  | Albany | 1728 | Albanyn vanhin itsenäinen rakennus |
| Lent Homestead |  | East Elmhurst, Queens | 1729 | Talon länsiosa saattaa olla peräisin vuodelta 1654. |
| Benner House |  | Rhinebeckin kylä | 1730 | Kylän vanhin talo; harvinainen esimerkki saksalaisesta kansanomaisesta arkkitehtuurista ja ainoa jäljellä oleva talo Dutchessin piirikunnassa, jossa on yhden huoneen pohjaratkaisu, joka on rakennettu saksalaisten perinteiden eikä hollantilaisten perinteiden mukaan. Täällä pidettiin kaupungin ensimmäiset metodistikirkon jumalanpalvelukset, joita johti pastori Freeborn Garrettson vuosina 1791-1793. |
| Kuninkaan kartano |  | Jamaika | 1730 | Talon takaosa on vuodelta 1730, vasen osa vuodelta 1755 ja päärakennus (oikea osa) vuodelta 1806. |
| Suydam House |  | Centerport, Long Island | c. 1730 |  |
| John Rogersin talo |  | Dix Hills, Long Island | 1732 |  |
| Queen Anne pappila |  | Fort Hunter | 1734 |  |
| Cornelius Van Wyckin talo |  | Douglaston | 1735 |  |
| Nicoll-Sill-talo -- Bethlehem-talo |  | Selkirk, Albanyn piirikunta | c1735 | Rensselaer Nicollin ja Elizabeth Salisbury Nicollin koti. |
| Jacob Smithin talo |  | West Hills, Long Island | c. 1740 | Koti koostuu kolmiportaisesta, 1 1 ⁄ 2-kerroksisesta suolalaatikosta, joka on rakennettu noin vuonna 1740, ja viisiportaisesta, 1 1 ⁄ 2-kerroksisesta asuintalosta, johon on lisätty noin vuonna 1830 vajakattoinen siipi. |
| Lake-Tysenin talo |  | Staten Island | 1740 |  |
| Kasparus Westervelt House |  | Poughkeepsien kaupunki | 1745 |  |
| Stoothoff -- Baxter -- Kouwenhavenin talo |  | Brooklyn | 1747 |  |
| Van Cortlandt House |  | Van Cortlandt Park | 1748 | Bronxin vanhin rakennus |
| Creedmoor (Cornell) Maalaistalo |  | Glen Oaks | 1750 |  |
| David Conklinin talo |  | Huntington, Long Island | c. 1750 |  |
| Irlanti-Gardiner Farm |  | Greenlawn, Long Island | c. 1750 |  |
| Isaac Loseen talo |  | Huntington, Long Island | c. 1750 | Yksi Long Islandin vanhimmista yksityisasunnoista. |
| Henry Smithin maatila |  | Huntington Station, Long Island | c. 1750 | Rakennettu noin vuonna 1750 ja muutettu 1860-luvulla. |
| Steenburgh Tavern |  | Rhinebeck | 1750 | Saksalainen kivitalo, joka on rakennettu rinteeseen ja jossa on epätavallinen hollantilainen katto. |
| Vanha 76 talo |  | Tappan | 1754 | Rocklandin piirikunnan vanhin säilynyt rakennus; kolmanneksi vanhin julkinen talo Amerikassa; majuri John Andre pidettiin ennen oikeudenkäyntiä ja hirttämistä Tappanissa. |
| Christopher House |  | Staten Island | 1756 |  |
| Valentine -- Varian House |  | Norwood | 1758 | Bronxin toiseksi vanhin talo |
| Strawberry Hill |  | Rhinebeck | 1762 | National Register of Historic Places -rekisterin mukaan tämä on Pohjois-Dutchessin piirikunnan monumentaalisin kivinen maalaistalo. Henry Beekman rakensi sen vuonna 1762. |
| Pyhän Paavalin kappeli |  | Manhattan | 1764 | Kolmanneksi vanhin säilynyt kirkko New Yorkissa Flushingin ystävien kokoustalon (1694) ja Staten Islandin Pyhän Andreaksen kirkon (1709) jälkeen. |
| Morris -- Jumelin kartano |  | Manhattan | 1765 |  |
| Wyckoff -- Bennett Homestead |  | Brooklyn | 1766 |  |
| Intian linnan kirkko |  | Tonava | 1769 | Ainoa osavaltiossa säilynyt siirtomaa-ajan intiaanien lähetysseurakunta ja ainoa sen ajalta säilynyt irokeesirakennus. |
| Boehm-Frost-talo |  | Staten Island | 1770 |  |
| Kingsland Homestead |  | Huuhtelu | 1774 |  |
| Lefferts Homestead |  | Brooklyn | 1777 | Siirrettiin Prospect Parkiin alkuperäisestä paikastaan osoitteessa 563 Flatbush Avenue. |
| Dyckmanin talo |  | Inwood, Manhattan | 1784 | Ainoa jäljellä oleva alkuperäinen maalaistalo Manhattanilla |
| Edward Mooneyn talo |  | Manhattan | 1785 | Manhattanin vanhin säilynyt rivitalo |
| Stone-Tolan talo |  | Brighton, New York | c. 1792 | Federal-tyylinen rakennus, jonka sanotaan olevan Monroen piirikunnan vanhin säilynyt rakennus. |
| Joost Van Nuyse House |  | Flatlands, Brooklyn | 1793 |  |
| Bridge Cafe |  | Manhattan | 1795 | Manhattanin vanhin puurakennus |
| Flatbushin hollantilainen reformoitu kirkko |  | Flatbush | 1796 |  |
| Blackwell House |  | Roosevelt Island | 1796 | 40 ° 45 ′ 37'' N 73 ° 57 ′ 4'' W / 40.76028 ° N 73.95111 ° W / 40.76028;-73.95111' |
| Van Nuyse-Magaw -talo |  | Brooklyn | 1800 | 1041 East 22nd Street (1) 40 ° 37 ′ 36,5'' N 73 ° 57 ′ 15,5'' W / 40,626806 ° N 73,954306 ° W / 40,626806;-73,954306 |
| Wadsworthin kotitila |  | Geneseo, New York | 1804 | Rakensi vuonna 1804 James Wadsworth, joka tuli Geneseoon vuonna 1790. Alun perin kaksikerroksinen neliskanttinen koti. Laajennettiin vuonna 1815. |
| J. Crew ja viinakauppa |  | Manhattan, New York | 1809 | 235 W Broadway. Pieni liittovaltiotyylinen rivitalo |
| Willets Pointin maalaistalo |  | Bayside, nykyinen Fort Totten | 1829 | Charles ja Martha Willet rakensivat sen, ja se siirrettiin lopulta Fort Totteniin. Itse linnake rakennettiin vuonna 1857, ja vuonna 1870 rakennettiin upseerikerho, jossa nykyään toimii Baysiden historiallinen seura. |
| Cantonment Farm |  |  | 1812 | Tämä yksityisasunto on viimeinen pystyssä oleva upseerien kasarmi, joka rakennettiin vuonna 1812. |
| Putnamin piirikunnan oikeustalo |  | Carmel | 1814 | Yhdysvaltain toiseksi vanhin edelleen käytössä oleva oikeustalo. |
| Clarksonin seurakunta |  | Clarkson, New York | 1825 | Tämä protestanttinen kirkko, joka on ehkä läntisen Monroen piirikunnan vanhin, perustettiin vuonna 1816, ja se on toiminut yhtäjaksoisesti siitä lähtien. Alkuperäiseen, vuonna 1825 rakennettuun kolonialistiseen rakennukseen, jossa on 100 jalan korkuinen torni, on myöhemmin tehty kaksi lisäystä (vuonna 1967 ja 1985). |
| Dash kotiin |  | Eden, NY | 1816 | Talossa on asuttu johdonmukaisesti vuodesta 1816 lähtien. Kiinteistön takana on 18 mailin puro ja on sivujoki, jossa on 5 vesiputousta. On 200 vuotta vanha musta pähkinäpuu, omena & mulberry puita myös omaisuutta. |
| LaTourette House |  | Staten Island | 1836 | Vuoden 1836 tiilinen liittovaltiotyylinen rakennus, jota käytetään nykyään kaupungin omistaman golfkentän klubitalona. |
| Anshe Slonimin synagoga |  | Lower Manhattan | 1849 | New Yorkin vanhin säilynyt synagogarakennus |
| 203 East 29th Street |  | Kips Bay, Manhattan | 1790 / 1870 | Yksityisomistuksessa oleva talo on eri lähteiden mukaan peräisin vuodelta 1790 tai 1870. Lueteltu National Register of Historic Places -rekisteriin. |

**Kysymys 0**

Milloin rakennettiin ensimmäinen rakennus New Yorkissa?

**Asiakirjan numero 9989**

**Tekstin numero 0**

Pendleton Civil Service Reform Act (Ch. 27, 22 Stat. 403) on vuonna 1883 säädetty Yhdysvaltain liittovaltion laki, jossa säädettiin, että liittovaltion virat olisi myönnettävä ansioiden eikä poliittisen suuntautumisen perusteella. Laissa säädettiin, että valtion virkamiehet valitaan kilpailuun perustuvilla kokeilla eikä sidonnaisuuksilla poliitikkoihin tai poliittiseen suuntautumiseen. Siinä säädettiin myös, että valtion virkamiesten erottaminen tai alentaminen poliittisista syistä on laitonta, ja kiellettiin kampanjalahjoitusten kerääminen liittovaltion hallituksen alueella. Ansaintajärjestelmän ja oikeusjärjestelmän valvomiseksi lailla perustettiin myös Yhdysvaltojen virkamieskomitea (United States Civil Service Commission). Tämä lautakunta olisi vastuussa lain sääntöjen ja määräysten määrittämisestä. Laki antoi myös presidentille mahdollisuuden päättää toimeenpanomääräyksellä, mitkä virat voisivat kuulua lain soveltamisalaan ja mitkä eivät. Ratkaiseva seuraus oli puolueiden siirtyminen riippuvaisiksi liike-elämän rahoituksesta, koska ne eivät enää voineet luottaa holhouskannattajiin.

**Kysymys 0**

kuka vastaa vuoden 1883 Pendleton-lain täytäntöönpanosta?

**Kysymys 1**

vuoden 1833 virkamieslain mukaan julkisiin virkoihin nimitettävien oli täytettävä seuraavat vaatimukset

**Kysymys 2**

mikä on vuoden 1883 Pendleton-lain tarkoitus?

**Kysymys 3**

Vuonna 1883 säädettiin virkamieslaki, jolla pyrittiin torjumaan

**Teksti numero 1**

Presidentti James A. Garfieldin salamurha siirsi virkamiespalvelu-uudistuksen kaupunkiorganisaatioista poliittisen kentän johtavaksi aiheeksi. Presidentti Garfieldin ampui heinäkuussa 1881 Charles Guiteau, koska Guiteau uskoi presidentin olevan hänelle velkaa holhousviran hänen ``elintärkeästä avustaan'' Garfieldin valinnan varmistamisessa edellisenä vuonna. Garfield kuoli kaksi kuukautta myöhemmin, ja varapresidentti Chester A. Arthur astui presidentiksi. Virkaan astuttuaan presidentti Arthur ajoi läpi kansalaisuudistusta koskevaa lainsäädäntöä.

**Kysymys 0**

Mikä tapahtuma käynnisti 1880-luvun virkamieskuntauudistuksen vauhdittamisen?

**Asiakirjan numero 9990**

**Tekstin numero 0**

Kartilya ng Katipunan (englanniksi: Primer of the Katipunan) oli järjestön uusille jäsenille tarkoitettu opaskirja, jossa esiteltiin ryhmän säännöt ja periaatteet. Kartilyan ensimmäisen painoksen kirjoitti Andres Bonifacio, Emilio Jacinto kirjoitti myöhemmin tarkistetun dekalogin.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kartillan, jota pidetään katipunan-liikkeen raamattuna.

**Kysymys 1**

joka oli katipunan kartilian kirjoittaja...

**Asiakirjan numero 9991**

**Tekstin numero 0**

Pian ensimmäisen välierän jälkeen pidettiin kymmenen karsintamaan lehdistötilaisuus. Osana lehdistötilaisuutta karsintoihin päässeet taiteilijat osallistuivat arvontaan, jonka perusteella määräytyi, mihin suurfinaalin puolikkaaseen he myöhemmin osallistuisivat. Arvonta suoritettiin päinvastaisessa järjestyksessä, jossa maat olivat semifinaalin järjestyksessä. Australia arvottiin osallistumaan toiseen osaan. Tämän arvonnan jälkeen ohjelmantuottajat päättivät finaalin järjestyksen, kuten he olivat tehneet myös semifinaalien osalta. Australia sijoitettiin tämän jälkeen sijalle 14, Kroatian jälkeen ja ennen Kreikan osallistumista. Siinä todennäköisessä tapauksessa, että Australia voittaisi kilpailun, EBU on vahvistanut, että sääntöjen mukaisesti se järjestäisi kilpailun yhdessä Euroopan kanssa, ja Saksa ilmoitettaisiin ensimmäiseksi vaihtoehdoksi ja Yhdistynyt kuningaskunta varaisännäksi, jos Saksa kieltäytyisi. Loppukilpailussa Australia sai 171 pistettä tuomaristolta ja 2 pistettä televisioäänestyksestä, ja sen yhteispistemäärä oli 173 pistettä ja se sijoittui yhdeksänneksi.

**Kysymys 0**

mihin Australia sijoittui euroviisukilpailussa 2017?

**Asiakirjan numero 9992**

**Tekstin numero 0**

Voittajat julkistettiin palkintoseremoniassa 23. maaliskuuta 1998. Yhdellätoista palkinnollaan Titanic saavutti Ben-Hurin kanssa Oscar-historian eniten Oscar-palkintoja. Siitä tuli myös ensimmäinen elokuva, joka voitti parhaan elokuvan palkinnon ilman käsikirjoitusehdokkuutta sitten vuoden 1965 The Sound of Musicin. Parhaan naispääosan voittaja Helen Hunt oli ensimmäinen näyttelijä, joka voitti Oscarin samalla kun hän näytteli televisiosarjassa, ja Jack Nicholson oli neljäs näyttelijä, joka oli voittanut vähintään kolme näyttelijä-Oscaria. Molemmat voittivat rooleistaan elokuvassa As Good as it Gets, joten se oli seitsemäs elokuva, joka voitti molemmat pääosanäyttelijäpalkinnot. Paras naispääosa -ehdokas Kate Winslet ja paras miessivuosa -ehdokas Gloria Stuart olivat ensimmäiset näyttelijäparit, jotka olivat ehdolla saman hahmon esittämisestä samassa elokuvassa, kun he olivat ehdolla Rose DeWitt Bukaterin roolista Titanicissa. Stuartista tuli 87-vuotiaana myös vanhin Oscar-ehdokkaana oleva näyttelijä.

**Kysymys 0**

joka voitti parhaan näyttelijän palkinnon Leon sijasta Titanicista.

**Teksti numero 1**

Titanic voitti ennätykselliset yksitoista palkintoa, mukaan lukien parhaan ohjaajan palkinnon James Cameronille ja parhaan elokuvan palkinnon. Muita voittajia olivat As Good as It Gets, Good Will Hunting ja L.A. Confidential, jotka saivat kaksi palkintoa, sekä The Full Monty, Geri's Game, Karakter, The Long Way Home, Visas and Virtue, Men in Black ja A Story of Healing, jotka saivat yhden. Televisiolähetys keräsi Yhdysvalloissa yli 57 miljoonaa katsojaa, mikä teki siitä historian katsotuimman Oscar-lähetyksen.

**Kysymys 0**

Kuka voitti Oscarin sinä vuonna, kun Titanic ilmestyi?

**Kysymys 1**

kuinka monta Oscaria elokuva Titanic voitti?

**Teksti numero 2**

|  |  |
| --- | --- |
| Paras elokuva   * Titanic -- James Cameron ja Jon Landau, tuottajat   + As Good as It Gets -- James L. Brooks, Bridgit Johnson ja Kristi Zea, tuottajat.   + The Full Monty -- Uberto Pasolini, tuottaja   + Good Will Hunting -- Lawrence Bender, tuottaja   + L.A. Confidential -- Arnon Milchan, Curtis Hanson ja Michael Nathanson, tuottajat. | Paras ohjaaja   * James Cameron -- Titanic   + Peter Cattaneo -- The Full Monty   + Gus Van Sant -- Good Will Hunting   + Curtis Hanson -- L.A. Confidential (L.A. Luottamuksellinen)   + Atom Egoyan -- The Sweet Hereafter |
| Paras näyttelijä   * Jack Nicholson -- Melvin Udall - niin hyvä kuin se vain voi olla.   + Matt Damon -- Good Will Hunting Will Huntingina   + Robert Duvall -- Apostoli Euliss ``Sonny'' Dewey, eli ``Apostoli E.F.'' (Apostoli E.F.)   + Peter Fonda -- Ulee's Gold Ulysses ``Ulee'' Jacksonina   + Dustin Hoffman -- Wag the Dog Stanley Motssina | Paras näyttelijä   * Helen Hunt -- Niin hyvä kuin se vain voi olla Carol Connellyn roolissa   + Helena Bonham Carter -- Kyyhkyn siivet - Kate Croyn roolissa   + Julie Christie -- Afterglow Phyllis Mannina   + Judi Dench -- Rouva Brown kuningatar Victoriana   + Kate Winslet -- Titanic Rose DeWitt Bukaterina |
| Paras miessivuosa   * Robin Williams -- Good Will Hunting tohtori Sean Maguire -näyttelijänä   + Robert Forster -- Jackie Brown Max Cherrynä   + Anthony Hopkins -- Amistad John Quincy Adamsina   + Greg Kinnear -- Simon Bishopin roolissa niin hyvä kuin se vain voi olla   + Burt Reynolds -- Boogie Nights Jack Hornerina | Paras miessivuosa   * Kim Basinger -- L.A. Confidential Lynn Brackenina   + Joan Cusack -- In & Out Emily Montgomerynä   + Minnie Driver -- Good Will Hunting - Skylar Satensteinina   + Julianne Moore -- Boogie Nights - Amber Waves / Maggie (Amber Waves / Maggie)   + Gloria Stuart -- Titanic Rose Dawson Calvertina |
| Paras suoraan valkokankaalle kirjoitettu käsikirjoitus   * Good Will Hunting -- Matt Damon ja Ben Affleck   + Niin hyvä kuin vain voi -- Mark Andrus ja James L. Brooks   + Boogie Nights -- Paul Thomas Anderson   + Harryn purkaminen -- Woody Allen   + The Full Monty -- Simon Beaufoy | Paras aiemmin tuotettuun tai julkaistuun materiaaliin perustuva käsikirjoitus   * L.A. Confidential -- Brian Helgeland ja Curtis Hanson James Ellroyn romaanin pohjalta.   + Donnie Brasco -- Paul Attanasio perustuu kirjaan Donnie Brasco: Joseph D. Pistonen ja Richard Woodleyn kirjoittamasta kirjasta "My Undercover Life in the Mafia".   + The Sweet Hereafter -- Atom Egoyan Russell Banksin romaanin pohjalta.   + Wag the Dog -- David Mamet ja Hilary Henkin Larry Beinhartin romaanin American Hero pohjalta.   + Kyyhkysen siivet -- Hossein Amini Henry Jamesin romaanin mukaan. |
| Paras vieraskielinen elokuva   * Karakter (Alankomaat) hollanniksi -- Mike van Diem   + Beyond Silence (Saksa) saksaksi -- Caroline Link   + Neljä päivää syyskuussa (Brasilia) portugaliksi -- Bruno Barreto   + Secrets of the Heart (Espanja) espanjaksi -- Montxo Armendáriz   + The Thief (Venäjä) venäjäksi -- Pavel Chukhray (Venäjä) | Paras alkuperäinen laulu   * ``My Heart Will Go On'' elokuvasta Titanic -- Musiikki: James Horner; sanat: Will Jennings   + ``Go the Distance'' elokuvasta Hercules -- Musiikki Alan Menken; sanat David Zippel.   + ``Matka menneisyyteen'' elokuvasta Anastasia -- Musiikki Stephen Flaherty; sanat Lynn Ahrens   + ``How Do I Live'' kappaleesta Con Air -- Musiikki ja sanat Diane Warrenilta   + ``Miss Misery'' elokuvasta Good Will Hunting -- Musiikki ja sanat Elliott Smith |
| Paras dokumenttielokuva   * Pitkä matka kotiin -- Rabbi Marvin Hier ja Richard Trank   + 4 Little Girls -- Spike Lee ja Sam Pollard   + Ayn Rand: Michael Paxton: A Sense of Life -- Michael Paxton   + Värit suoraan -- Michèle Ohayon ja Julia Schachter   + Waco: Sotatoimen säännöt -- Dan Gifford ja William Gazecki | Paras lyhyt dokumenttielokuva   * Parantumisen tarina -- Donna Dewey ja Carol Pasternak   + Alaska: George Casey ja Paul Novros.   + Amazon -- Kieth Merrill ja Jonathan Stern   + Perheen videopäiväkirjat: Terri Randall: Morsiamen tytär -- Terri Randall   + Vielä potkii: Mel Damski ja Andrea Blaugrund... |
| Paras lyhytelokuva   * Viisumit ja hyve -- Chris Tashima ja Chris Donahue   + Tanssi Lexie Dance -- Tim Loane   + On hyvä puhua -- Roger Goldby ja Barney Reisz   + Kultaseni? -- Birger Larsen ja Thomas Lydholm   + Wolfgang -- Anders Thomas Jensen ja Kim Magnusson | Paras lyhytanimaatioelokuva   * Gerin peli -- Jan Pinkava   + Kuuluisa Fred -- Joanna Quinn   + Vanha nainen ja kyyhkyset -- Sylvain Chomet   + Redux Riding Hood -- Steve Moore ja Dan O'Shannon   + Rusalka -- Alexander Petrov |
| Paras alkuperäinen draamamusiikki   * Titanic -- James Horner   + Amistad -- John Williams   + Good Will Hunting -- Danny Elfman   + Kundun -- Philip Glass   + L.A. Confidential -- Jerry Goldsmith | Paras alkuperäinen musikaali- tai komediamusiikki   * The Full Monty -- Anne Dudley   + Anastasia -- Musiikki Stephen Flaherty; sanat Lynn Ahrens; orkesteripartituuri David Newman   + As Good as It Gets -- Hans Zimmer   + Men in Black -- Danny Elfman   + Parhaan ystäväni häät -- James Newton Howard |
| Paras äänitehosteiden editointi   * Titanic -- Tom Bellfort ja Christopher Boyes   + Face / Off -- Mark Stoeckinger ja Per Hallberg   + Viides elementti -- Mark Mangini | Paras ääni   * Titanic -- Gary Rydstrom, Tom Johnson, Gary Summers ja Mark Ulano   + Air Force One -- Paul Massey, Rick Kline, Doug Hemphill ja Keith A. Wester.   + Con Air -- Kevin O'Connell, Greg P. Russell ja Art Rochester   + Yhteystiedot -- Randy Thom, Tom Johnson, Dennis S. Sands ja William B. Kaplan.   + L.A. Confidential -- Andy Nelson, Anna Behlmer ja Kirk Francis |
| Paras taiteellinen ohjaus   * Titanic -- Taideohjaus: Peter Lamont; lavastus: Michael D. Ford   + Gattaca -- Taideohjaus: Jan Roelfs; lavastus: Nancy Nye   + Kundun -- Taideohjaus: Dante Ferretti; lavastus: Francesca Lo Schiavo   + L.A. Confidential -- Taideohjaus: Jeannine Oppewall; lavastus: Jay Hart   + Men in Black -- Taideohjaus: Bo Welch; lavastus: Cheryl Carasik | Paras kuvaus   * Titanic -- Russell Carpenter   + Amistad -- Janusz Kamiński   + Kundun -- Roger Deakins   + L.A. Confidential -- Dante Spinotti   + Kyyhkyn siivet -- Eduardo Serra |
| Paras meikki   * Miehet mustissa -- Rick Baker ja David LeRoy Anderson   + Rouva Brown -- Lisa Westcott, Veronica Brebner ja Beverley Binda   + Titanic -- Tina Earnshaw, Greg Cannom ja Simon Thompson | Paras pukusuunnittelu   * Titanic -- Deborah Lynn Scott   + Amistad -- Ruth E. Carter   + Kundun -- Dante Ferretti   + Oscar ja Lucinda -- Janet Patterson   + Kyyhkyn siivet -- Sandy Powell |
| Paras leikkaus   * Titanic -- Conrad Buff, James Cameron ja Richard A. Harris.   + Air Force One -- Richard Francis-Bruce   + Niin hyvä kuin vain voi olla -- Richard Marks   + Good Will Hunting -- Pietro Scalia   + L.A. Confidential -- Peter Honess | Parhaat visuaaliset tehosteet   * Titanic -- Robert Legato, Mark Lasoff, Thomas L. Fisher ja Michael Kanfer.   + Kadonnut maailma: Jurassic Park -- Dennis Muren, Stan Winston, Randal M. Dutra ja Michael Lantieri   + Starship Troopers -- Phil Tippett, Scott E. Anderson, Alec Gillis ja John Richardson |

**Kysymys 0**

joka voitti parhaan näyttelijän Oscarin vuonna 1997.

**Asiakirjan numero 9993**

**Tekstin numero 0**

Missouri tekee mutkan kaakkoon, kun se kiemurtelee Suurten tasankojen halki, ja vastaanottaa Niobrara-joen ja monia pienempiä sivujokia lounaasta. Sen jälkeen se muodostaa Etelä-Dakotan ja Nebraskan rajan, ja kun James-joki yhtyy siihen pohjoisesta, se muodostaa Iowan ja Nebraskan välisen rajan. Sioux Cityn kohdalla Big Sioux -joki tulee pohjoisesta. Missouri virtaa etelään Omahan kaupunkiin, jossa se saa pisimmän sivujokensa, Platte-joen, lännestä. Alavirtaan se alkaa määritellä Nebraskan ja Missourin välistä rajaa ja virtaa sitten Missourin ja Kansasin välillä. Missouri kääntyy itään Kansas Cityssä, jossa Kansas-joki laskee lännen puolelta, ja jatkaa matkaansa Missourin pohjois- ja keskiosaan. Kansas Cityn itäpuolella Missouri saa vasemmalla puolella vastaansa Grand Riverin. Se kulkee Columbian eteläpuolella ja saa vastaansa Osage- ja Gasconade-joet etelästä Jefferson Cityn alapuolella. Sen jälkeen joki kiertää St. Louisin pohjoispuolella ja yhtyy Mississippijokeen Missourin ja Illinoisin rajalla.

**Kysymys 0**

missä kansas- ja missourijokien yhtyvät

**Kysymys 1**

missä Mississippijoki ja Missourijoki yhtyvät?

**Teksti numero 1**

Missouri on Pohjois-Amerikan pisin joki. Missouri virtaa Montanan länsiosan Kalliovuorilla ja virtaa itään ja etelään 3 767 kilometrin matkan ennen kuin se yhtyy Mississippiin St. Louisin pohjoispuolella Missourissa. Joki valuttaa vettä yli puolen miljoonan neliömailin (1 300 000 km) laajuiselta harvaan asutulta, puolikuivalta valuma-alueelta, johon kuuluu osia kymmenestä Yhdysvaltain osavaltiosta ja kahdesta Kanadan provinssista. Yhdessä Mississippi-joen alajuoksun kanssa se muodostaa maailman neljänneksi pisimmän jokijärjestelmän.

**Kysymys 0**

missä Missourijoki ja Mississippijoki kohtaavat?

**Kysymys 1**

mihin vesistöön Missourijoki laskee?

**Kysymys 2**

missä Missourijoki ja Mississippijoki yhtyvät?

**Kysymys 3**

missä Missourijoki ja Mississippi kohtaavat?

**Teksti numero 2**

Missouri alkaa virallisesti Jefferson- ja Madison-jokien yhtymäkohdasta Missouri Headwaters State Parkissa lähellä Three Forksia, Montanassa, ja Gallatin-joki yhtyy siihen 1,6 kilometriä alavirtaan. Sen jälkeen Missouri virtaa Canyon Ferry Laken läpi, joka on Big Belt Mountainsin länsipuolella sijaitseva tekojärvi. Vuorilta Cascaden lähellä lähtevä joki virtaa koilliseen Great Fallsin kaupunkiin, jossa se putoaa Great Falls of the Missourin putousten yli, joka on viiden huomattavan vesiputouksen sarja. Sen jälkeen se kiemurtelee itään Missouri Breaks -nimisen maisemallisesti merkittävän kanjonien ja pahojen alueiden läpi, saa vastaansa Marias-joen lännestä ja laajenee sitten Fort Peck Lake -järvialtaaseen muutaman kilometrin päässä Musselshell-joen yhtymäkohdan yläpuolella. Kauempana joki kulkee Fort Peckin padon läpi, ja heti alajuoksulla Milk-joki yhtyy siihen pohjoisesta.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsevat Missouri-joen latvat?

**Asiakirjan numero 9994**

**Tekstin numero 0**

Knight and Day -elokuvassa kappale soi stereolaitteessa karkurin turvatalossa, jossa on keksijä, joka on kaksikon fani ja jolla on myöhemmin vintage-pinssi.

**Kysymys 0**

missä elokuvassa on laulu Private Eyes

**Asiakirjan numero 9995**

**Tekstin numero 0**

Yli vuosikymmenen ajan televisiossa Docin toimiston yläpuolella roikkui kyltti, jossa luki "Dr. G. Adams". Milburn Stone sai vapaasti valita hahmon etunimen. Näyttelijä valitsi antiikin kreikkalaisen lääkärin ja lääketieteen tutkijan Galenin nimen. Ensimmäisen kerran Theodore Bikel kutsuu häntä tällä tavalla nimellä ``Martin Kellums'' 10. kauden jaksossa ``Song for Dying'', joka esitettiin 13. helmikuuta 1965.

**Kysymys 0**

kuinka monta kautta gunsmoke-sarjaa esitettiin ennen kuin Doc Adams sai etunimen...

**Teksti numero 1**

Gunsmoke on yhdysvaltalainen radio- ja televisiosarja, jonka ovat luoneet ohjaaja Norman Macdonnell ja käsikirjoittaja John Meston. Tarinat sijoittuvat Kansasin Dodge Cityyn ja sen ympäristöön Amerikan lännen asutuksen aikaan. Päähenkilö on lainvalvoja, sheriffi Matt Dillon, jota radiossa näytteli William Conrad ja televisiossa James Arness. Kun sarja esitettiin Yhdistyneessä kuningaskunnassa, sen nimi oli aluksi Gun Law, mutta myöhemmin se muuttui Gunsmokeksi.

**Kysymys 0**

Missä Dodge City on sarjassa gunsmoke?

**Teksti numero 2**

Chester ja Festus Haggen ovat ehkä Dillonin tunnetuimpia apureita, vaikka muutkin toimivat apulaissheriffeinä 2-7 ⁄ vuoden ajan: (1962 -- 65), Thad Greenwood (Roger Ewing) (1966 -- 68) ja Newly O'Brien (Buck Taylor) (1967 -- 75), joka toimi sekä apulaisseriffinä että lääkäriharjoittelijana, sillä hän oli opiskellut lääketiedettä setänsä kautta ja jatkoi opintojaan tohtori Adamsin johdolla.

**Kysymys 0**

Mikä oli Burt Reynoldin hahmon nimi Gunsmoke-sarjassa?

**Teksti numero 3**

Radiosarja pyöri vuosina 1952-1961. John Dunning kirjoitti, että radiodraaman harrastajien keskuudessa ``Gunsmoke on rutiininomaisesti sijoitettu kaikkien aikojen parhaiden sarjojen joukkoon''. Televisiosarjaa esitettiin 20 tuotantokautta vuosina 1955-1975, ja se kesti 635 jaksoa. Sarjan päättyessä vuonna 1975 Los Angeles Timesin kolumnisti Cecil Smith kirjoitti: ``Gunsmoke oli amerikkalaisen lännen eeppisen legendan dramatisointi. Meidän oma Iliaksemme ja Odysseuksemme, joka oli luotu (Ned) Buntlinen, (Bret) Harten ja (Mark) Twainin romantisoimien pikkuromaanien ja selluloosawesternien vakioelementeistä. Se oli aina legendan ainesta."

**Kysymys 0**

kuinka kauan gunsmoke pysyi lähetyksessä...

**Asiakirjan numero 9996**

**Tekstin numero 0**

Veren suodatusprosessi Bowmanin kapselissa on ultrasuodatus (tai glomerulussuodatus), ja normaali suodatusnopeus on 125 ml/min, mikä vastaa 80 kertaa päivittäistä verimäärää.

**Kysymys 0**

Mikä on Bowmanin kapselissa suodatetun nesteen määrä?

**Teksti numero 1**

Bowmanin kapseli (tai Bowmanin kapseli, capsula glomeruli tai glomerulaarinen kapseli) on nisäkkäiden munuaisten nefronin tubulaarisen osan alkupäässä oleva kuppimainen säkki, joka suorittaa ensimmäisen vaiheen veren suodattamisessa virtsan muodostamiseksi. Glomerulus on pussin sisällä. Glomeruluksessa olevasta verestä peräisin olevat nesteet kerätään Bowmanin kapseliin (eli glomerulussuodokseen) ja käsitellään edelleen nefronissa virtsan muodostamiseksi. Tätä prosessia kutsutaan ultrasuodatukseksi. Bowmanin kapseli on nimetty Sir William Bowmanin mukaan, joka tunnisti sen vuonna 1842.

**Kysymys 0**

glomerulaarisen (Bowmanin) kapselin onteloon kerääntyvä neste on

**Teksti numero 2**

Bowmanin kapseli (tai Bowmanin kapseli, capsula glomeruli tai glomerulaarinen kapseli) on nisäkkäiden munuaisten nefronin tubulaarisen osan alkupäässä oleva kuppimainen säkki, joka suorittaa ensimmäisen vaiheen veren suodattamisessa virtsan muodostamiseksi. Glomerulus on pussin sisällä. Glomeruluksessa olevasta verestä peräisin olevat nesteet kerätään Bowmanin kapseliin (eli glomerulussuodokseen) ja käsitellään edelleen nefronia pitkin muodostaen virtsaa. Tätä prosessia kutsutaan ultrasuodatukseksi. Bowmanin kapseli on nimetty Sir William Bowmanin mukaan, joka tunnisti sen vuonna 1842.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee glomerulus ja Bowmanin kapseli?

**Teksti numero 3**

Tämän seurauksena Bowmanin kapselista lähtevä suodos on koostumukseltaan hyvin samankaltainen kuin veriplasma (suodos tai glomerulussuodos koostuu veriplasmasta miinus plasmaproteiinit eli se sisältää kaikki veriplasman komponentit proteiineja lukuun ottamatta), kun se kulkee proksimaaliseen kierteiseen tubulukseen.

**Kysymys 0**

Minne suodos menee sen jälkeen, kun se poistuu Bowmanin kapselista?

**Asiakirjan numero 9997**

**Tekstin numero 0**

Sarja

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Alun perin esitetyt jaksot | Ave. Yhdistyneen kuningaskunnan katsojat (miljoonaa) |  |  |  |  |
| Sarjan ensi-ilta | Sarjan finaali |  |  |  |  |
|  |  | 5 | 26 kesäkuuta 2012 | 24. heinäkuuta 2012 | 3.80 |
|  |  | 6 | 12. helmikuuta 2014 | 19. maaliskuuta 2014 | 3.43 |
|  |  | 6 | 24. maaliskuuta 2016 | 28 huhtikuuta 2016 | 5.42 |
|  |  | 6 | 26. maaliskuuta 2017 | 30 huhtikuuta 2017 | 9.55 |

**Kysymys 0**

line of duty sarja 3 kuinka monta jaksoa

**Kysymys 1**

montako jaksoa kaudella 1 line of duty on?

**Kysymys 2**

kuinka monta jaksoa line of duty kausi 3

**Kysymys 3**

kuinka monta jaksoa line of duty -ohjelman 1. kaudella on?

**Asiakirjan numero 9998**

**Tekstin numero 0**

Psykologiassa kaksoisprosessiteoria selittää, miten ajattelu voi syntyä kahdella eri tavalla tai kahden eri prosessin tuloksena. Usein nämä kaksi prosessia koostuvat implisiittisestä (automaattisesta), tiedostamattomasta prosessista ja eksplisiittisestä (kontrolloidusta), tietoisesta prosessista. Sanallistetut eksplisiittiset prosessit tai asenteet ja teot voivat muuttua suostuttelun tai koulutuksen avulla, mutta implisiittisten prosessien tai asenteiden muuttuminen kestää yleensä kauan uusien tapojen muodostumisen myötä. Kaksoisprosessiteorioita löytyy sosiaali-, persoonallisuus-, kognitiivisesta ja kliinisestä psykologiasta. Se on liitetty myös taloustieteeseen prospektiteorian ja käyttäytymistaloustieteen kautta ja yhä useammin sosiologiaan kulttuurianalyysin kautta.

**Kysymys 0**

moderni dual processing teoria on ajatus, että mielemme on

**Kysymys 1**

Mitkä ovat kaksi ajattelun kehityksen perusprosessia?

**Asiakirjan numero 9999**

**Tekstin numero 0**

Security Paper Mill perustettiin vuonna 1968 Hoshangabadiin, Madhya Pradeshiin. Se valmistaa paperia seteleitä ja muita kuin oikeudellisia postimerkkejä varten ja painattaa edelleen uuden tehostetun yksikön avulla. Bank note paper mill India private limited painaa paperia Intian valuuttaa varten ja sijaitsee Mysoressa.

**Kysymys 0**

missä kaupungissa valmistetaan Intian seteleiden painamiseen tarvittavaa paperia?

**Teksti numero 1**

SPMCIL:ssä on neljä painolaitosta: Currency Note Press (CNP) Nashik, Bank Note Press (BNP) Dewas, India Security Press Nashik ja Security Printing Press Hyderabad. CNP perustettiin vuonna 1928 Intian ensimmäiseksi setelipainoksi. Sekä Nashikissa Maharashtrassa sijaitseva CNP että Dewasissa Madhya Pradeshissa sijaitseva BNP painavat Intian seteleitä. Ne vastaavat tällä hetkellä uusien 500 rupian seteleiden painamisesta sen jälkeen, kun vanhat 500 rupian ja 1000 rupian setelit oli poistettu käytöstä. Rahaa painetaan myös Bharatiya Reserve Bank Note Mudran Private Limitedin kahdella painokoneella, joka on Intian keskuspankin kokonaan omistama tytäryhtiö. Ne vastaavat tällä hetkellä uusien 2000 rupian seteleiden painamisesta, ja spekulaatioiden mukaan myös 500 rupian seteleiden painaminen siirretään näille painokoneille nopeuden ja virheiden vähentämisen vuoksi. BNP:llä on myös mustetehdas, joka valmistaa turvapainomustetta. Nashikissa sijaitseva India Security Press ja Hyderabadissa sijaitseva Security Printing Press tuottavat matkustusasiakirjoja, postimerkkejä ja muita valtionhallintoon liittyviä asiakirjoja.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee Intian modernisoitu setelipainokone?

**Asiakirjan numero 10000**

**Tekstin numero 0**

American Reunion -elokuvassa hänet kuvataan hieman kevyemmällä tavalla, ja häntä voidaan pitää hieman traagisena hahmona. Hän työskentelee nyt tilapäisenä työntekijänä sijoitusyhtiössä ja joutuu sietämään kylmäsydämisen työnantajansa nöyryyttäviä sanallisia loukkauksia. Hän kaipaa nuoruutensa päiviä ja hänen on vaikea hyväksyä sitä, että asiat eivät koskaan tule olemaan niin kuin ennen. Koko elokuvan ajan hän yrittää luoda teini-ikänsä uudelleen (esimerkiksi kostaa ilkeämielisten teinien ryhmälle ja järjestää tavaramerkkibileet), mutta epäonnistuu joka kerta, koska hänen ystävänsä ja kaikki muutkin ovat kasvaneet tästä yli. Kun Stifler kuulee, että Finch pidätettiin hänen pomonsa moottoripyörän varastamisesta, hän pitää sitä hulvattomana ja uskoo saaneensa kostonsa Finchille, koska tämä makasi aiemmin Jeaninen (Stiflerin äidin) kanssa. Samaan aikaan Jim, Oz ja Kevin suuttuvat Stiflerin suvaitsemattomuudesta heidän ystäväänsä kohtaan ja asettuvat Finchin puolelle. Kavereiden kanssa käydyn kiivaan riidan aikana Jim, Oz ja Kevin paljastavat, etteivät he pidä siitä, että Stifler on heidän seurassaan, koska hän aina pilaa heidän suunnitelmansa. Stifler on murtunut ja päättää jättää jälleennäkemisen väliin. Pojat kuitenkin tajuavat pian, kuinka paljon he merkitsevät Stiflerille ja kuinka paljon hän merkitsee heille, joten he etsivät hänet töistä ja tekevät sovinnon hänen kanssaan. Stifler saa takaisin itseluottamuksensa ja irtisanoutuu työstään (mutta ei ennen kuin on noussut pomonsa vastustajaksi). Kaverit osallistuvat jälleennäkemiseen ja ottavat Stiflerin vihdoin omakseen. Stifler tapaa Chuck ``Sherminaattori'' Shermanin, ja katuen sitä, miten hän kohteli Shermania lukiossa, Stifler auttaa Shermania löytämään naisen, jonka kanssa hän voi tehdä pisteet. Yllättäen Stifler tapaa Finchin upean äidin ja saa vihdoin kostonsa harrastamalla seksiä tämän kanssa lacrosse-kentällä MILF-poikien, Johnin ja Justinin, katsellessa tyytyväisinä. Lopulta kaikki viisi ystävää lupaavat pitää yhteyttä ja tavata tästä lähtien vähintään kerran vuodessa vaihtaakseen kuulumisia.

**Kysymys 0**

Kuka on se tyttö, jonka kanssa Sherman makaa American Pie -elokuvassa?

**Teksti numero 1**

Paul Finch, johon yleisesti viitataan sukunimellä Finch, esiintyy ensimmäisen kerran American Pie -elokuvassa mokkapaloja juovana hienostelijana, ja hän on Jim Levensteinin, Kevin Myersin ja Chris ``Oz'' Ostreicherin ystävä. Hän on jäsenenä nörttimäisessä Neljä nörttikaveria tekee sopimuksen menettää neitsyytensä ennen kuin he valmistuvat lukiosta. Finch puolestaan maksaa Vickyn ystävälle Jessicalle 200 dollaria siitä, että hän levittää koulussa huhuja seksuaalisesta kyvykkyydestään toivoen, että se lisää hänen mahdollisuuksiaan menestyä. Valitettavasti hän joutuu vaikeuksiin, kun Stifler, joka on vihainen siitä, että eräs tyttö hylkäsi hänet tanssiaisissa, koska odotti Finchin pyytävän häntä, laittaa Finchin mokkapaloihin laksatiivia. Finch, joka on vainoharhainen koulun vessojen epäpuhtaudesta eikä voi mennä kotiinsa käyttämään vessaa, kuten yleensä, Stifler huijaa hänet käyttämään tyttöjen vessaa. Sen jälkeen hän ilmestyy monen muun oppilastoverin eteen nöyryytettynä ja jää ilman treffejä. Tanssiaisissa kaikki näyttää toivottomalta neljän pojan kannalta, kunnes Vicky kysyy tytöltä, jonka kanssa Chuck Sherman väittää olleensa sängyssä, hänen ensimmäisestä kerrastaan. Tyttö julistaa kaikille tanssiaisissa, että hän ja Sherman eivät harrastaneet seksiä Stiflerin juhlissa, jolloin Sherman nolostuu ja kastelee itsensä. Tämä paljastus vähentää Jimin, Kevinin, Ozin ja Finchin paineita, ja he lähtevät tanssiaisten jälkeisiin juhliin uuden toivon vallassa. Jälkibileissä Stiflerin talossa kaikki neljä poikaa täyttävät lupauksensa. Finch harhailee alakerran vapaa-ajanhuoneeseen, jossa hän tapaa Stiflerin äidin. Stiflin varhaiskypsyys kiihottaa häntä, ja he harrastavat seksiä biljardipöydässä. Aamulla Stifler astuu huoneeseen, huomaa, että hänen äitinsä on harrastanut seksiä Finchin kanssa, ja pyörtyy, koska ei voi uskoa, että hänen äitinsä ja ``shitbreak'' ovat yhdessä. Tanssiaisten jälkeisenä aamuna Jim, Kevin, Oz ja Finch syövät aamiaista suosikkiravintolassaan, jossa he kohottavat maljan tulevaisuudelle.

**Kysymys 0**

Kuka makaa Stiflerin äidin kanssa American Pie -elokuvassa?

**Asiakirjan numero 10001**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1929 Salvador Lutteroth, joka toimi tuolloin Meksikon veroviraston kiinteistötarkastajana, muutti Ciudad Juáreziin lähelle Meksikon ja Yhdysvaltojen rajaa. Eräällä matkalla El Pasoon, Texasiin Lutteroth näki ammattipaininäytöksen ja oli kiinnostunut näytöksestä ja erityisesti päätapahtuman kreikkalaisesta painijasta Gus Pappasista. Neljä vuotta myöhemmin Lutteroth perusti yhdessä rahoittajansa Francisco Ahumadan kanssa Empresa Mexicana de Lucha Libre (EMLL; The ``Mexican Wrestling Enterprise''), maan ensimmäisen meksikolaisomisteisen painipromootion. EMLL piti ensimmäisen näytöksensä 21. syyskuuta 1933, jota pidetään "Lucha libreen syntymänä" ja joka johti siihen, että Lutteroth tunnetaan "Lucha Libren isänä".

**Kysymys 0**

jota pidetään meksikolaisen lucha libre -liigan isänä.

**Asiakirjan numero 10002**

**Tekstin numero 0**

``I'm Not a Girl, Not Yet a Woman'' Britney Spearsin single albumilta Britney

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | ``I Run Away'' |  |
| Julkaistu | 18. helmikuuta 2002 (2002-02-18) |  |
| Muotoilu | * Kasettisingle * CD-single * DVD single * 12'' |  |
| Tallennettu | Toukokuu -- 20. kesäkuuta 2001; Maratone Studios (Tukholma), Battery Studios (New York City). |  |
| Genre | Teinipop |  |
| Pituus | 3: 52 |  |
| Tarra | Jive |  |
| Lauluntekijä (s) | * Max Martin * Rami * Dido Armstrong |  |
| Tuottaja (s) | * Max Martin * Rami Britney Spearsin sinkkujen kronologia |  |
| ``Overprotected'' (2001) | "En ole tyttö, en vielä nainen" (2002) | ``I Love Rock' n' Roll'' (2002) |

Musiikkivideo ``I 'm Not A Girl, Not Yet A Woman'' (alkuperäinen) YouTubessa Musiikkivideo ``I 'm Not A Girl, Not Yet A Woman'' (Crossroads-kappaleiden kanssa) YouTubessa

**Kysymys 0**

Kuka kirjoitti en ole tyttö en vielä nainen

**Asiakirjan numero 10003**

**Tekstin numero 0**

University of North Dakota (tunnetaan myös nimellä UND tai North Dakota) on julkinen tutkimusyliopisto Grand Forksissa, North Dakotassa. Se on osavaltion vanhin yliopisto, jonka perusti Dakotan aluekokous vuonna 1883, kuusi vuotta ennen Pohjois-Dakotan osavaltion perustamista.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee Pohjois-Dakotan yliopisto?

**Asiakirjan numero 10004**

**Tekstin numero 0**

Baabelin torni (heprea: מִגְדַּל בָּבֶל , Migdal Bāḇēl), josta kerrotaan 1. Mooseksen kirjan 11: 1-9, on alkuperämyytti, jonka tarkoituksena on selittää, miksi maailman kansat puhuvat eri kieliä.

**Kysymys 0**

Missä Raamatussa puhutaan Baabelin tornista?

**Kysymys 1**

Missä Raamatussa on Baabelin tarina?

**Teksti numero 1**

Tarinan mukaan yhtenäinen ihmiskunta saapuu vedenpaisumusta seuranneissa sukupolvissa Sinearin maahan (שִׁנְעָר ), jossa puhutaan yhtä kieltä ja vaelletaan itään. Siellä he sopivat rakentavansa kaupungin ja tornin, joka on riittävän korkea ulottumaan taivaaseen. Kun Jumala huomaa heidän kaupunkinsa ja torninsa, hän sekoittaa heidän puheensa niin, etteivät he enää ymmärrä toisiaan, ja hajottaa heidät ympäri maailmaa.

**Kysymys 0**

Missä on Baabelin torni Raamatussa?

**Kysymys 1**

Missä Baabelin torni sijaitsi Raamatussa?

**Teksti numero 2**

Raamattu ei sisällä sanontaa "Baabelin torni", vaan se on aina "kaupunki ja torni" (אֶת-הָעִיר וְאֶת-הַמִּגְדָּל ) tai vain "kaupunki" (הָעִיר ). Babelin nimen (joka on myös Babylonin hepreankielinen nimi) alkuperäisestä alkuperästä ei ole varmuutta, mutta se saattaa tulla sanasta bab-ilum, joka tarkoittaa ``jumalan porttia''. Raamatun mukaan kaupunki sai nimen ``Babel'' hepreankielisestä sanasta balal, joka tarkoittaa sekoittaa tai sekoittaa.

**Kysymys 0**

Mikä on Baabelin torni Raamatussa?

**Teksti numero 3**

Baabelin torni (heprea: מִגְדַּל בָּבֶל , Migdal Bavel), josta kerrotaan 1. Mooseksen kirjassa 11: 1-9, on alkuperämyytti, jonka tarkoituksena on selittää, miksi maailman kansat puhuvat eri kieliä.

**Kysymys 0**

mitä Baabelin tornin tarina tarkoittaa?

**Asiakirjan numero 10005**

**Tekstin numero 0**

Maailmansodan jälkeen presidentti Harry Truman vaati yleistä terveydenhuoltoa osana Fair Deal -ohjelmaansa vuonna 1949, mutta voimakas vastustus pysäytti tämän Fair Deal -ohjelman osan. Vuonna 1946 hyväksyttiin kuitenkin kansallinen mielenterveyslaki (National Mental Health Act) sekä sairaaloiden tutkimus- ja rakentamislaki (Hospital Survey and Construction Act) eli Hill-Burton Act. Vuonna 1951 IRS julisti työnantajien maksamat ryhmämaksut verotuksessa vähennyskelpoisiksi liikekuluiksi, mikä vahvisti kolmannen osapuolen vakuutusyhtiöiden asemaa terveydenhuollon ensisijaisena tarjoajana Yhdysvalloissa.

**Kysymys 0**

Kuka oli ensimmäinen Yhdysvaltain presidentti, joka ehdotti kansallista sairausvakuutussuunnitelmaa?

**Teksti numero 1**

1900-luvun ensimmäisten 10-15 vuoden aikana progressiivisuus vaikutti sekä Euroopassa että Yhdysvalloissa. Monet Euroopan maat olivat säätämässä ensimmäisiä sosiaalihuoltolakeja ja muodostamassa pohjaa pakollisille valtion ylläpitämille tai vapaaehtoisesti tuetuille terveydenhuolto-ohjelmille. Yhdistyneessä kuningaskunnassa hyväksyttiin vuonna 1911 kansallinen vakuutuslaki (National Insurance Act), joka tarjosi sairaanhoitoa ja korvasi osan menetetystä palkasta, jos työntekijä sairastui. Se ei kuitenkaan kattanut puolisoita tai huollettavia. Yhdysvalloissa pyrkimykset yleisen kattavuuden saavuttamiseksi alkoivat edistyksellisistä terveydenhuollon uudistajista, jotka tukivat Theodore Rooseveltin presidenttiehdokkuutta vuonna 1912, vaikka hän hävisi. Edistysmieliset kampanjoivat tuloksetta osavaltioiden takaaman sairausvakuutuksen puolesta. Hallinnon hajauttamisen ainutlaatuinen yhdysvaltalainen historia, rajoitettu hallinto ja klassisen liberalismin perinne ovat kaikki mahdollisia selityksiä sille, miksi pakollisen valtion järjestämän vakuutuksen ajatukseen suhtauduttiin epäluuloisesti. Myös American Medical Association (AMA) vastusti syvästi ja äänekkäästi ajatusta, jota se nimitti "sosialisoiduksi lääketieteeksi". Lisäksi monilla Yhdysvaltojen kaupunkien työntekijöillä oli jo mahdollisuus saada sairausvakuutus työnantajapohjaisten sairauskassojen kautta.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvalloissa keskusteltiin ensimmäisen kerran kansallisesta sairausvakuutuksesta?

**Teksti numero 2**

Yksi varhaisimmista liittovaltion tason terveydenhuoltoa koskevista ehdotuksista oli vuonna 1854 annettu lakiehdotus "Bill for the Benefit of the Indigent Insane", jolla olisi perustettu mielisairaaloita mielisairaille sekä sokeille ja kuuroille liittovaltion osavaltioille myöntämien maa-avustusten avulla. Lakiehdotuksen esitti aktivisti Dorothea Dix, ja se hyväksyttiin kongressin molemmissa kamareissa, mutta presidentti Franklin Pierce käytti siihen veto-oikeutta. Pierce katsoi, että liittovaltion ei pitäisi sitoutua sosiaalihuoltoon, joka hänen mukaansa kuului osavaltioiden vastuulle.

**Kysymys 0**

Milloin terveydenhuollon uudistus alkoi Yhdysvalloissa?

**Teksti numero 3**

Sisällissodan jälkeen liittovaltion hallitus perusti etelän ensimmäisen terveydenhuoltojärjestelmän, joka tunnettiin nimellä Freedmen's Bureau. Hallitus rakensi 40 sairaalaa, palkkasi yli 120 lääkäriä ja hoiti yli miljoona sairasta ja kuolevaa entistä orjaa. Sairaalat olivat lyhytaikaisia ja kestivät vuodesta 1865 vuoteen 1870. Washingtonissa sijaitseva Freedmen's Hospital toimi 1800-luvun lopulle asti, jolloin siitä tuli osa Howardin yliopistoa.

**Kysymys 0**

Milloin valtio tuli mukaan terveydenhuoltoon?

**Asiakirjan numero 10006**

**Tekstin numero 0**

"Ja Jeesus meni Jumalan temppeliin ja ajoi ulos kaikki ne, jotka myivät ja ostivat temppelissä, ja kaatoi rahanvaihtajien pöydät ja kyyhkysiä myyvien istuimet ja sanoi heille: 'On kirjoitettu: 'Minun huoneeni on kutsuttava rukoushuoneeksi, mutta te olette tehneet siitä varkaiden luolan'.

**Kysymys 0**

joka kaatoi rahanvaihtajien pöydät temppelissä...

**Asiakirjan numero 10007**

**Tekstin numero 0**

DTS:n ensimmäinen versio esiteltiin alun perin Chicagon autonäyttelyssä 9. helmikuuta 2005. DTS oli tuotannossa vuoteen 2011 asti.

**Kysymys 0**

Mikä oli cadillac dts:n viimeinen vuosi?

**Asiakirjan numero 10008**

**Tekstin numero 0**

Adam Newman Justin Hartley Adam Newmanin roolissa The Young and the Restless -hahmo

|  |  |
| --- | --- |
| Näyttelee | * Chris Engen (2008 -- 09) * Michael Muhney (2009 -- 14) * Justin Hartley (2014 -- 16) * (ja lapsinäyttelijät) |
| Kesto | * 1995 -- 97 * 2002 * 2008 -- 16 |
| Ensimmäinen esiintyminen | 24. huhtikuuta 1995 |
| Viimeinen esiintyminen | 1. syyskuuta 2016 |
| Luonut | William J. Bell |
| Esittänyt | * Edward J. Scott (1995) * David Shaughnessy (2002) * Josh Griffith (2008) * Jill Farren Phelps (2014) |
| Luokitus | Entinen; säännöllinen Profiili |
| Muut nimet | * Gabriel Bingham * Victor Adam Newman, Jr. * Victor Adam Wilson |
| Ammatti | * Baarimikko (2010) * Yrityksen liikemies * Sijoituspankkiiri (show) Perhe |
| Perhe | Newman |
| Vanhemmat | * Victor Newman * Hope Wilson |
| Adoptiovanhemmat | Cliff Wilson |
| Isovanhemmat | * Diane Jenkins (1997 -- 99, 2011) * Nikki Newman (2002 -- 08, 2013 --) * Sabrina Costelana (2008) * Ashley Abbott (2009) * Sharon Newman (2012) |
| Sisarukset | * Victoria Newman * Nicholas Newman * Abby Newman |
| Vaimo | * Sharon Newman (2009 -- 10) * Skye Lockhart (2010) * Chelsea Lawson (2012 -- 13, 2014 -- 16) |
| Pojat | * Connor Newman * Christian Newman |
| Isovanhemmat | Albert Miller Cora Miller |
| Sedät | Matt Miller |
| Veljenpojat | Noah Newman Reed Hellstrom Johnny Abbott (adoptio) |
| Sisarentyttäret | Eve Nicole Howard Cassie Newman (adoptiolapsi) Summer Newman Faith Newman Katie Newman |

**Kysymys 0**

joka näyttelee Adam Newmania elokuvassa Nuoret ja levottomat...

**Kysymys 1**

joka näytteli Adam Newmania Nuoret ja levottomat -elokuvassa -

**Asiakirjan numero 10009**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kausi | Pelaaja | Asema | Kansalaisuus | Joukkue |
| 1951 | Ed Macauley \* | Keskusta / hyökkääjä | Yhdysvallat | Boston Celtics |
| 1952 | Paul Arizin \* | Hyökkääjä / vartija | Yhdysvallat | Philadelphia Warriors |
| 1953 | George Mikan \* | Keskusta | Yhdysvallat | Minneapolis Lakers |
| 1954 | Bob Cousy \* | Vartija | Yhdysvallat | Boston Celtics (2) |
| 1955 | Bill Sharman \* | Vartija | Yhdysvallat | Boston Celtics (3) |
| 1956 | Bob Pettit \* | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | St. Louis Hawks |
| 1957 | Bob Cousy \* (2) | Vartija | Yhdysvallat | Boston Celtics (4) |
| 1958 | Bob Pettit \* (2) | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | St. Louis Hawks (2) |
| 1959 | Elgin Baylor \* | Eteenpäin | Yhdysvallat | Minneapolis Lakers (2) |
| Bob Pettit \* (3) | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | St. Louis Hawks (3) |  |
| 1960 | Wilt Chamberlain \* | Keskusta | Yhdysvallat | Philadelphia Warriors (2) |
| 1961 | Oscar Robertson \* | Vartija | Yhdysvallat | Cincinnati Royals |
| 1962 | Bob Pettit \* (4) | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | St. Louis Hawks (4) |
| 1963 | Bill Russell \* | Keskusta | Yhdysvallat | Boston Celtics (5) |
| 1964 | Oscar Robertson \* (2) | Vartija | Yhdysvallat | Cincinnati Royals (2) |
| 1965 | Jerry Lucas \* | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | Cincinnati Royals (3) |
| 1966 | Adrian Smith | Vartija | Yhdysvallat | Cincinnati Royals (4) |
| 1967 | Rick Barry \* | Eteenpäin | Yhdysvallat | San Francisco Warriors (3) |
| 1968 | Hal Greer \* | Vartija / hyökkääjä | Yhdysvallat | Philadelphia 76ers |
| 1969 | Oscar Robertson \* (3) | Vartija | Yhdysvallat | Cincinnati Royals (5) |
| 1970 | Willis Reed \* | Keskusta / hyökkääjä | Yhdysvallat | New York Knicks |
| 1971 | Lenny Wilkens \* | Vartija | Yhdysvallat | Seattle SuperSonics |
| 1972 | Jerry West \* | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (3) |
| 1973 | Dave Cowens \* | Keskusta / hyökkääjä | Yhdysvallat | Boston Celtics (6) |
|  | Bob Lanier \* | Keskusta | Yhdysvallat | Detroit Pistons |
|  | Walt Frazier \* | Vartija | Yhdysvallat | New York Knicks (2) |
| 1976 | Dave Bing \* | Vartija | Yhdysvallat | Washington Bullets |
| 1977 | Julius Erving \* | Eteenpäin | Yhdysvallat | Philadelphia 76ers (2) |
| 1978 | Randy Smith | Vartija / hyökkääjä | Yhdysvallat | Buffalo Braves |
| 1979 | David Thompson \* | Vartija / hyökkääjä | Yhdysvallat | Denver Nuggets |
| 1980 | George Gervin \* | Vartija / hyökkääjä | Yhdysvallat | San Antonio Spurs |
| 1981 | Nate Archibald \* | Vartija | Yhdysvallat | Boston Celtics (7) |
| 1982 | Larry Bird \* | Eteenpäin | Yhdysvallat | Boston Celtics (8) |
|  | Julius Erving \* (2) | Eteenpäin | Yhdysvallat | Philadelphia 76ers (3) |
| 1984 | Isiah Thomas \* | Vartija | Yhdysvallat | Detroit Pistons (2) |
| 1985 | Ralph Sampson \* | Keskusta / hyökkääjä | Yhdysvallat | Houston Rockets |
| 1986 | Isiah Thomas \* (2) | Vartija | Yhdysvallat | Detroit Pistons (3) |
|  | Tom Chambers | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | Seattle SuperSonics (2) |
| 1988 | Michael Jordan \* | Vartija | Yhdysvallat | Chicago Bulls |
| 1989 | Karl Malone \* | Eteenpäin | Yhdysvallat | Utah Jazz |
| 1990 | Magic Johnson \* | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (4) |
| 1991 | Charles Barkley \* | Eteenpäin | Yhdysvallat | Philadelphia 76ers (4) |
| 1992 | Magic Johnson \* (2) | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (5) |
| 1993 | John Stockton \* | Vartija | Yhdysvallat | Utah Jazz (2) |
| Karl Malone \* (2) | Eteenpäin | Yhdysvallat | Utah Jazz (3) |  |
| 1994 | Scottie Pippen \* | Eteenpäin | Yhdysvallat | Chicago Bulls (2) |
| 1995 | Mitch Richmond \* | Vartija | Yhdysvallat | Sacramento Kings (6) |
|  | Michael Jordan \* (2) | Vartija | Yhdysvallat | Chicago Bulls (3) |
| 1997 | Glen Rice | Eteenpäin | Yhdysvallat | Charlotte Hornets |
| 1998 | Michael Jordan \* (3) | Vartija | Yhdysvallat | Chicago Bulls (4) |
| 1999 Ei myönnetty, koska peli peruttiin liigan työsulun vuoksi. |  | | | |
| 2000 | Shaquille O'Neal \* | Keskusta | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (6) |
| Tim Duncan | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | San Antonio Spurs (2) |  |
| 2001 | Allen Iverson \* | Vartija | Yhdysvallat | Philadelphia 76ers (5) |
| 2002 | Kobe Bryant | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (7) |
| 2003 | Kevin Garnett | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | Minnesota Timberwolves |
|  | Shaquille O'Neal \* (2) | Keskusta | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (8) |
| 2005 | Allen Iverson \* (2) | Vartija | Yhdysvallat | Philadelphia 76ers (6) |
| 2006 | LeBron James ^ | Eteenpäin | Yhdysvallat | Cleveland Cavaliers |
| 2007 | Kobe Bryant (2) | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (9) |
| 2008 | LeBron James ^ (2) | Eteenpäin | Yhdysvallat | Cleveland Cavaliers (2) |
| 2009 | Kobe Bryant (3) | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (10) |
| Shaquille O'Neal \* (3) | Keskusta | Yhdysvallat | Phoenix Suns |  |
|  | Dwyane Wade ^ | Vartija | Yhdysvallat | Miami Heat |
| 2011 | Kobe Bryant (4) | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (11) |
| 2012 | Kevin Durant ^ | Eteenpäin | Yhdysvallat | Oklahoma City Thunder (3) |
| 2013 | Chris Paul ^ | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Clippers (2) |
| 2014 | Kyrie Irving ^ | Vartija | Yhdysvallat | Cleveland Cavaliers (3) |
| 2015 | Russell Westbrook ^ | Vartija | Yhdysvallat | Oklahoma City Thunder (4) |
| 2016 | Russell Westbrook ^ (2) | Vartija | Yhdysvallat | Oklahoma City Thunder (5) |
| 2017 | Anthony Davis ^ | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | New Orleans Pelicans |
| 2018 | LeBron James ^ (3) | Eteenpäin | Yhdysvallat | Cleveland Cavaliers (4) |

**Kysymys 0**

joka voitti mvp:n all-star-pelissä.

**Kysymys 1**

kuka voitti mvp All Star-pelin aikana?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kausi | Pelaaja | Asema | Kansalaisuus | Joukkue |
| 1951 | Macauley, Ed Ed Macauley \* | Keskusta / hyökkääjä | Yhdysvallat | Boston Celtics |
| 1952 | Arizin, Paul Paul Arizin \* | Hyökkääjä / vartija | Yhdysvallat | Philadelphia Warriors |
| 1953 | Mikan, George George Mikan \* | Keskusta | Yhdysvallat | Minneapolis Lakers |
| 1954 | Cousy, Bob Bob Cousy \* | Vartija | Yhdysvallat | Boston Celtics (2) |
| 1955 | Sharman, Bill Bill Sharman \* | Vartija | Yhdysvallat | Boston Celtics (3) |
| 1956 | Pettit, Bob Bob Pettit \* | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | St. Louis Hawks |
| 1957 | Cousy, Bob Bob Cousy \* (2) | Vartija | Yhdysvallat | Boston Celtics (4) |
| 1958 | Pettit, Bob Bob Pettit \* (2) | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | St. Louis Hawks (2) |
| 1959 | Baylor, Elgin Elgin Baylor \* | Eteenpäin | Yhdysvallat | Minneapolis Lakers (2) |
| Pettit, Bob Bob Pettit \* (3) | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | St. Louis Hawks (3) |  |
| 1960 | Chamberlain, Wilt Wilt Chamberlain \* | Keskusta | Yhdysvallat | Philadelphia Warriors (2) |
| 1961 | Robertson, Oscar Oscar Robertson \* | Vartija | Yhdysvallat | Cincinnati Royals |
| 1962 | Pettit, Bob Bob Pettit \* (4) | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | St. Louis Hawks (4) |
| 1963 | Russell, Bill Bill Russell \* | Keskusta | Yhdysvallat | Boston Celtics (5) |
| 1964 | Robertson, Oscar Oscar Robertson \* (2) | Vartija | Yhdysvallat | Cincinnati Royals (2) |
| 1965 | Lucas, Jerry Jerry Lucas \* | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | Cincinnati Royals (3) |
| 1966 | Smith, Adrian Adrian Smith | Vartija | Yhdysvallat | Cincinnati Royals (4) |
| 1967 | Barry, Rick Rick Barry \* | Eteenpäin | Yhdysvallat | San Francisco Warriors (3) |
| 1968 | Greer, Hal Hal Greer \* | Vartija / hyökkääjä | Yhdysvallat | Philadelphia 76ers |
| 1969 | Robertson, Oscar Oscar Robertson \* (3) | Vartija | Yhdysvallat | Cincinnati Royals (5) |
| 1970 | Reed, Willis Willis Reed \* | Keskusta / hyökkääjä | Yhdysvallat | New York Knicks |
| 1971 | Wilkens, Lenny Lenny Wilkens \* | Vartija | Yhdysvallat | Seattle SuperSonics |
| 1972 | West, Jerry Jerry West \* | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (3) |
| 1973 | Cowens, Dave Dave Cowens \* | Keskusta / hyökkääjä | Yhdysvallat | Boston Celtics (6) |
|  | Lanier, Bob Bob Lanier \* | Keskusta | Yhdysvallat | Detroit Pistons |
|  | Frazier, Walt Walt Frazier \* | Vartija | Yhdysvallat | New York Knicks (2) |
| 1976 | Bing, Dave Dave Bing \* | Vartija | Yhdysvallat | Washington Bullets |
| 1977 | Erving, Julius Julius Erving \* | Eteenpäin | Yhdysvallat | Philadelphia 76ers (2) |
| 1978 | Smith, Randy Randy Smith | Vartija / hyökkääjä | Yhdysvallat | Buffalo Braves |
| 1979 | Thompson, David David Thompson \* | Vartija / hyökkääjä | Yhdysvallat | Denver Nuggets |
| 1980 | Gervin, George George Gervin \* | Vartija / hyökkääjä | Yhdysvallat | San Antonio Spurs |
| 1981 | Archibald, Nate Nate Archibald \* | Vartija | Yhdysvallat | Boston Celtics (7) |
| 1982 | Bird, Larry Larry Bird \* | Eteenpäin | Yhdysvallat | Boston Celtics (8) |
|  | Erving, Julius Julius Erving \* (2) | Eteenpäin | Yhdysvallat | Philadelphia 76ers (3) |
| 1984 | Thomas, Isiah Isiah Thomas \* | Vartija | Yhdysvallat | Detroit Pistons (2) |
| 1985 | Sampson, Ralph Ralph Sampson \* | Keskusta / hyökkääjä | Yhdysvallat | Houston Rockets |
| 1986 | Thomas, Isiah Isiah Thomas \* (2) | Vartija | Yhdysvallat | Detroit Pistons (3) |
|  | Chambers, Tom Tom Chambers | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | Seattle SuperSonics (2) |
| 1988 | Jordan, Michael Michael Jordan \* | Vartija | Yhdysvallat | Chicago Bulls |
| 1989 | Malone, Karl Karl Malone \* | Eteenpäin | Yhdysvallat | Utah Jazz |
| 1990 | Johnson, Magic Magic Johnson \* | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (4) |
| 1991 | Barkley, Charles Charles Barkley \* | Eteenpäin | Yhdysvallat | Philadelphia 76ers (4) |
| 1992 | Johnson, Magic Magic Johnson \* (2) | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (5) |
| 1993 | Stockton, John John Stockton \* | Vartija | Yhdysvallat | Utah Jazz (2) |
| Malone, Karl Karl Malone \* (2) | Eteenpäin | Yhdysvallat | Utah Jazz (3) |  |
| 1994 | Pippen, Scottie Scottie Pippen \* | Eteenpäin | Yhdysvallat | Chicago Bulls (2) |
| 1995 | Richmond, Mitch Mitch Richmond \* | Vartija | Yhdysvallat | Sacramento Kings (6) |
|  | Jordan, Michael Michael Jordan \* (2) | Vartija | Yhdysvallat | Chicago Bulls (3) |
| 1997 | Rice, Glen Glen Rice | Eteenpäin | Yhdysvallat | Charlotte Hornets |
| 1998 | Jordan, Michael Michael Jordan \* (3) | Vartija | Yhdysvallat | Chicago Bulls (4) |
| 1999 Ei myönnetty, koska peli peruttiin liigan työsulun vuoksi. |  | | | |
| 2000 | O'Neal, Shaquille Shaquille O'Neal \* | Keskusta | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (6) |
| Duncan, Tim Tim Duncan | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | San Antonio Spurs (2) |  |
| 2001 | Iverson, Allen Allen Allen Iverson \* | Vartija | Yhdysvallat | Philadelphia 76ers (5) |
| 2002 | Bryant, Kobe Kobe Bryant | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (7) |
| 2003 | Garnett, Kevin Kevin Garnett | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | Minnesota Timberwolves |
|  | O'Neal, Shaquille Shaquille O'Neal \* (2) | Keskusta | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (8) |
| 2005 | Iverson, Allen Allen Allen Iverson \* (2) | Vartija | Yhdysvallat | Philadelphia 76ers (6) |
| 2006 | James, LeBron LeBron James ^ | Eteenpäin | Yhdysvallat | Cleveland Cavaliers |
| 2007 | Bryant, Kobe Kobe Bryant (2) | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (9) |
| 2008 | James, LeBron LeBron James ^ (2) | Eteenpäin | Yhdysvallat | Cleveland Cavaliers (2) |
| 2009 | Bryant, Kobe Kobe Bryant (3) | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (10) |
| O'Neal, Shaquille Shaquille O'Neal \* (3) | Keskusta | Yhdysvallat | Phoenix Suns |  |
|  | Wade, Dwyane Dwyane Wade ^ | Vartija | Yhdysvallat | Miami Heat |
| 2011 | Bryant, Kobe Kobe Bryant (4) | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Lakers (11) |
| 2012 | Durant, Kevin Kevin Durant ^ | Eteenpäin | Yhdysvallat | Oklahoma City Thunder (3) |
| 2013 | Paul, Chris Chris Paul ^ | Vartija | Yhdysvallat | Los Angeles Clippers (2) |
| 2014 | Irving, Kyrie Kyrie Irving ^ | Vartija | Yhdysvallat | Cleveland Cavaliers (3) |
| 2015 | Westbrook, Russell Russell Westbrook ^ | Vartija | Yhdysvallat | Oklahoma City Thunder (4) |
| 2016 | Westbrook, Russell Russell Westbrook ^ (2) | Vartija | Yhdysvallat | Oklahoma City Thunder (5) |
| 2017 | Davis, Anthony Anthony Davis ^ | Hyökkääjä / keskikenttä | Yhdysvallat | New Orleans Pelicans |
| 2018 | James, LeBron LeBron James ^ (3) | Eteenpäin | Yhdysvallat | Cleveland Cavaliers (4) |

**Kysymys 0**

kuka voitti mvp nba all star-pelissä

**Kysymys 1**

kuka voitti mvp:n NBA:n All Star -pelissä?

**Kysymys 2**

kuka voitti NBA:n All-Star-pelin mvp:n?

**Teksti numero 2**

Bob Pettit ja Kobe Bryant ovat ainoat pelaajat, jotka ovat voittaneet All-Star-pelin MVP-palkinnon neljä kertaa. Oscar Robertson, Michael Jordan, Shaquille O'Neal ja LeBron James ovat kukin voittaneet palkinnon kolme kertaa, kun taas Bob Cousy, Julius Erving, Isiah Thomas, Magic Johnson, Karl Malone, Allen Iverson ja Russell Westbrook ovat kaikki voittaneet palkinnon kahdesti. Jamesin ensimmäinen All-Star MVP-palkinto vuonna 2006 teki hänestä nuorimman koskaan palkinnon voittaneen 21 vuoden ja 1 kuukauden ikäisenä. Vuoden 2014 All-Star-pelin MVP-palkinnon voittanut Kyrie Irving on toiseksi nuorin 21 vuoden ja 10 kuukauden ikäisenä. He ovat huomionarvoisia, sillä he ovat kaksi nuorinta palkinnon voittanutta, molemmat Cleveland Cavaliersin pelaajina. Neljässä pelissä voittajat ovat olleet yhteisiä - Elgin Baylor ja Pettit vuonna 1959, John Stockton ja Malone vuonna 1993, O'Neal ja Tim Duncan vuonna 2000 sekä O'Neal ja Bryant vuonna 2009. O'Nealista tuli All-Star-historian ensimmäinen pelaaja, joka on jakanut kaksi MVP-palkintoa, sekä ensimmäinen pelaaja, joka on voittanut palkinnon usean joukkueen kanssa. Los Angeles Lakersilla on ollut yksitoista voittajaa ja Boston Celticsillä kahdeksan. Yhdysvaltain Neitsytsaarilta kotoisin oleva Duncan ja australialainen Irving ovat ainoat voittajat, jotka eivät ole syntyneet Yhdysvalloissa. Sekä Duncan että Irving ovat Yhdysvaltain kansalaisia, mutta NBA pitää heitä ``kansainvälisinä'' pelaajina, koska he eivät ole syntyneet jossakin viidestäkymmenestä osavaltiosta tai Washington D.C.:ssä. Yksikään pelaaja, joka on kouluttautunut kokonaan Yhdysvaltojen ulkopuolella, ei ole voittanut palkintoa; Irving on asunut Yhdysvalloissa kaksivuotiaasta lähtien, ja Duncan pelasi yhdysvaltalaista yliopistokoripalloa Wake Forestissa.

**Kysymys 0**

kuinka monta kertaa kobe bryant on voittanut all star mvp:n

**Teksti numero 3**

National Basketball Associationin All-Star-pelin arvokkain pelaaja (MVP) on National Basketball Associationin (NBA) vuosittainen palkinto, joka annetaan vuosittaisen All-Star-pelin parhaaksi äänestetylle pelaajalle (pelaajille). Palkinto otettiin käyttöön vuonna 1953, kun NBA:n toimihenkilöt päättivät nimetä MVP:n jokavuotiseen peliin. Liiga myös palkitsi uudelleen kahden edellisen All-Star-pelin pelaajat. Ed Macauley valittiin vuoden 1951 ja Paul Arizin vuoden 1952 MVP:ksi. Äänestyksen suorittaa tiedotusvälineiden jäsenistä koostuva raati, joka antaa äänensä pelin päätyttyä. Eniten ääniä saanut pelaaja (tai eniten ääniä saaneet pelaajat) tai tasapisteissä eniten ääniä saanut pelaaja (pelaajat) voittaa palkinnon. Vuonna 1999 All-Star-pelin MVP:tä ei valittu, koska peli peruttiin liigan työsulun vuoksi. Vuodesta 2018 lähtien viimeisin palkinnon saaja on Cleveland Cavaliersin hyökkääjä LeBron James.

**Kysymys 0**

kuka voitti mvp 2018 nba all star game

**Kysymys 1**

kuka voitti mvp:n all star -pelissä 2018?

**Kysymys 2**

kuka voitti NBA:n All Star -pelin mvp:n?

**Asiakirjan numero 10010**

**Tekstin numero 0**

Gandhi julkaistiin Intiassa 30. marraskuuta 1982, Yhdistyneessä kuningaskunnassa 3. joulukuuta ja Yhdysvalloissa 10. joulukuuta 1982. Se oli ehdolla Oscar-palkinnon saajaksi yhdessätoista kategoriassa, joista se voitti kahdeksan, mukaan lukien parhaan elokuvan ja parhaan ohjaajan palkinnon Attenboroughille, parhaan miespääosan palkinnon Ben Kingsleylle ja parhaan suoraan valkokankaalle kirjoitetun käsikirjoituksen palkinnon Brileylle. Elokuva esitettiin jälkikäteen 12. elokuuta 2016 avajaiselokuvana Intian elokuvafestivaalien osaston ja puolustusministeriön yhdessä järjestämässä itsenäisyyspäivän elokuvafestivaalissa, jolla juhlistettiin 70. Intian itsenäisyyspäivää. Gandhin käsikirjoitus on julkaistu kirjana.

**Kysymys 0**

kuinka monta Oscaria elokuva Gandhi voitti?

**Teksti numero 1**

Gandhi on brittiläis-intialainen eeppinen historiallinen draamaelokuva vuodelta 1982, joka perustuu Mohandas Karamchand Gandhin elämään. Mohandas Karamchand Gandhi oli Intian väkivallattoman ja yhteistyöhaluttoman itsenäisyysliikkeen johtaja, joka vastusti Ison-Britannian hallintoa maassa 1900-luvulla. Gandhin käsikirjoitti John Briley ja sen tuotti ja ohjasi Richard Attenborough. Sen pääosassa on Ben Kingsley nimiroolissa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Mahatma Gandhia kuuluisassa Gandhi-elokuvassa...

**Asiakirjan numero 10011**

**Tekstin numero 0**

* Tyler Perry näyttelee Mabel ``Madea'' Simmonsia, Brian Simmonsia ja Joe-setä Simmonsia.
* Eugene Levy George Needlemanina
* Denise Richards Kate Needlemanina
* Romeo Miller (Jake Nelson)
* Doris Roberts Barbara Needlemanina
* Danielle Campbell Cindy Needlemanina,

**Kysymys 0**

joka näyttelee Madeaa Madean todistajansuojeluohjelmassa.

**Asiakirjan numero 10012**

**Tekstin numero 0**

Pormestari on kuntayhtymän johtaja, mutta hänen roolinsa on pitkälti seremoniallinen, sillä toimeenpanovalta on annettu kunnanvaltuutetulle. Pormestarin virassa yhdistyvät toiminnallinen rooli, joka liittyy kaupunginhallituksen kokouksen johtamiseen, sekä seremoniallinen rooli, joka liittyy kaupungin ensimmäisenä kansalaisena toimimiseen. Vuonna 1888 muutetun kunnallislain mukaan pormestari nimittää apulaispormestarin. Pormestarin ja apulaispormestarin toimikausi on kaksi ja puoli vuotta.

**Kysymys 0**

joka toteuttaa kunnan elimen politiikkaa

**Asiakirjan numero 10013**

**Tekstin numero 0**

Noitakuningas esiintyy myös Jacksonin Hobitti-trilogiassa, kun hän hyökkää Radagastin kimppuun Dol Guldurissa aavemaisena hahmona, joka heiluttaa Morgulin miekkaa. Toisin kuin kirjassa (jossa hän pakeni Angmarista Minas Morguliin), Noitakuninkaan kuolevainen ruumis haudattiin Rhudaurin korkeille tuntureille muiden kaatuneiden kuninkaiden kanssa, ja heidän hautansa on sinetöity taikuudella. Sauron kutsuu Nazgûlit Dol Gulduriin nekromantikon hahmossaan, ja ne esiintyvät Morgulin haarniskoihin pukeutuneina haamuina kolmannessa elokuvassa, kun ne taistelevat Valkoista neuvostoa vastaan.

**Kysymys 0**

minne Angmarin noitakuningas haudattiin...

**Teksti numero 1**

Rohirrimien odottamattoman etenemisen vuoksi taisteluun palannut noitakuningas hyökkäsi Théodenin kimppuun, joka oli päässyt omien ratsastajiensa karkuun. Théodenin hevosta Lumimiestä osui nuoli ja se kaatui Théodenin päälle. Kun Noitakuningas lähestyi häntä tappaakseen, Éowyn, kuninkaan veljentytär, esti hänen tiensä. Hän katkaisi ratsun pään, ja Noitakuningas vastasi voimakkaalla keihääniskulla, joka mursi Éodynin käden ja kilven. Noitakuninkaan valmistautuessa lopettamaan hänet, hobitti Meriadoc Brandybuck iski noitakuninkaan polven takaosaan dúnedainien tikarilla, joka sisälsi noitakuninkaalle tappavia loitsuja. Sitten Éowyn iski miekkansa noitakuninkaan kruunun ja vartalon väliseen tyhjiöön. Hänen miekkansa särkyi, mutta Noitakuninkaan vaatteet putosivat maahan, ja hän katosi itkien.

**Kysymys 0**

joka tappoi noitakuninkaan kirjassa

**Asiakirjan numero 10014**

**Tekstin numero 0**

Crispus Attucks (noin 1723 - 5. maaliskuuta 1770) oli yhdysvaltalainen ahtaaja ja valaanpyytäjä, jota pidetään yleisesti ensimmäisenä Bostonin verilöylyssä kuolleena ja siten ensimmäisenä Amerikan vallankumouksessa kuolleena amerikkalaisena.

**Kysymys 0**

Kuka oli ensimmäinen ihminen, joka kuoli amerikkalaisessa vallankumouksessa?

**Teksti numero 1**

Crispus Attucks (noin 1723 - 5. maaliskuuta 1770) oli afrikkalaista ja intiaanisyntyistä amerikkalainen ahtaustyöläinen, jota pidetään yleisesti Bostonin verilöylyssä ensimmäisenä tapettuna ihmisenä ja siten ensimmäisenä Amerikan vallankumouksessa tapettuna amerikkalaisena.

**Kysymys 0**

kuka oli ensimmäinen mies, joka ammuttiin Bostonin verilöylyssä?

**Kysymys 1**

kuka ammuttiin ensimmäisenä bostonilaisessa verilöylyssä?

**Teksti numero 2**

Crispus Attucks (noin 1723 - 5. maaliskuuta 1770) oli afrikkalaista ja alkuperäisamerikkalaista syntyperää oleva amerikkalainen ahtaustyöläinen, jota pidetään yleisesti ensimmäisenä Bostonin verilöylyssä tapettuna henkilönä ja siten ensimmäisenä amerikkalaisena, joka tapettiin Amerikan vapaussodassa. Historioitsijat ovat eri mieltä siitä, oliko hän vapaa mies vai paennut orja, mutta useimmat ovat yhtä mieltä siitä, että hän oli wampanoagien ja afrikkalaisten sukua. Kahdessa tärkeimmässä Bostonin verilöylyä käsittelevässä, vuonna 1770 julkaistussa silminnäkijälausuntolähteessä häntä ei kutsuttu "mustaksi" eikä "neekeriksi", vaan bostonilaiset pitivät häntä ilmeisesti etnisesti sekarotuisena. Pennsylvania Gazette -lehdessä julkaistun aikalaiskertomuksen mukaan hän oli "mulatti nimeltä Crispus Attucks, joka oli syntynyt Framinghamissa, mutta kuului viime aikoina New-Providenceen ja oli täällä matkalla Pohjois-Carolinaan".

**Kysymys 0**

kuka oli ensimmäinen bostonilaisessa verilöylyssä tapettu henkilö?

**Asiakirjan numero 10015**

**Tekstin numero 0**

Länsi-Virginiasta tuli osavaltio vuoden 1861 Wheelingin kokousten jälkeen, kun Yhdysvaltain sisällissota oli alkanut. Joidenkin Luoteis-Virginian unionististen piirikuntien edustajat päättivät irrottautua Virginiasta, vaikka uuteen osavaltioon kuului monia separatistisia piirikuntia. Länsi-Virginia hyväksyttiin unioniin 20. kesäkuuta 1863, ja se oli sodan aikana tärkeä rajavaltio. Länsi-Virginia oli ainoa osavaltio, joka muodostettiin irtautumalla konfederaation osavaltiosta, ja ensimmäinen osavaltio, joka irtautui mistä tahansa osavaltiosta sitten sen, kun Maine irtautui Massachusettsista, ja se oli toinen kahdesta osavaltiosta, jotka hyväksyttiin unioniin Yhdysvaltain sisällissodan aikana (toinen oli Nevada). Osa sen asukkaista piti orjia, mutta suurin osa asukkaista oli maanviljelijöitä, ja valtuutetut säätivät orjuuden asteittaisesta lakkauttamisesta uudessa osavaltion perustuslaissa.

**Kysymys 0**

Milloin Länsi-Virginia hyväksyttiin liittoon.

**Teksti numero 1**

Census Bureau ja Association of American Geographers luokittelevat Länsi-Virginian osaksi Yhdysvaltojen eteläosaa. Pohjoinen rannikkoalue rajoittuu Pennsylvaniaan ja Ohioon, ja Länsi-Virginian Wheelingin ja Weirtonin kaupungit ovat aivan Pittsburghin suurkaupunkialueen rajan toisella puolella, kun taas Bluefield on alle 110 kilometrin päässä Pohjois-Carolinasta. Huntington lounaassa on lähellä Ohion ja Kentuckyn osavaltioita, kun taas Martinsburg ja Harpers Ferry itäisen Panhandlen alueella katsotaan osaksi Washingtonin suurkaupunkialuetta Marylandin ja Virginian osavaltioiden välissä. Länsi-Virginian ainutlaatuisen sijainnin vuoksi se luetaan usein useisiin maantieteellisiin alueisiin, kuten Keski-Atlanttiin, eteläiseen ylänköalueeseen ja Kaakkois-Yhdysvaltoihin. Se on ainoa osavaltio, joka on kokonaan Appalakkien aluekomission (Appalachian Regional Commission) palvelemalla alueella; alue määritellään yleisesti nimellä "Appalachia".

**Kysymys 0**

Onko Länsi-Virginiassa pohjoinen vai eteläinen alue?

**Asiakirjan numero 10016**

**Tekstin numero 0**

ANZ Bank New Zealand Limited on Uuden-Seelannin suurin rahoituspalvelukonserni, joka toimii australialaisen Australia and New Zealand Banking Group Limitedin tytäryhtiönä. Vuoteen 2012 asti ANZ toimi Uudessa-Seelannissa oikeushenkilönä ANZ National Bank Limited, joka muodostettiin osana ANZ Banking Group (New Zealand) Limitedin ja National Bank of New Zealand Limitedin sulautumista vuonna 2012. Vuodesta 2012 alkaen yhtiön nimi muutettiin ANZ Bank New Zealandiksi osana ANZ:n ja National Bankin tuotemerkkien sulautumista. ANZ New Zealand toimii useilla eri tuotemerkeillä, kuten ANZ, UDC Finance, Bonus Bonds ja Direct Broking. Se tarjoaa useita rahoituspalveluja, kuten pankkipalveluja, omaisuusrahoitusta, sijoituksia ja maksuratkaisuja.

**Kysymys 0**

uuden seelannin jersey-joukkueessa oleva anz:n täydellinen muoto

**Asiakirjan numero 10017**

**Tekstin numero 0**

1. Rahalakeja voidaan esitellä vain Lok Sabhassa (Intian parlamentin suoraan valittavassa "kansankamarissa").
2. Lok Sabhan hyväksymät lakiehdotukset lähetetään Rajya Sabhaan (osavaltioiden ja alueiden lainsäätäjien valitsema tai presidentin nimittämä parlamentin ylähuone). Rajya Sabha ei voi muuttaa rahalakiehdotuksia, mutta se voi suositella muutoksia. Varmistaakseen, että Rajya Sabha ei muuta lakiehdotusta lisäämällä siihen joitakin muita kuin raha-asioita (ns. rahoituslakiehdotus), Lok Sabhan puhemies vahvistaa lakiehdotuksen raha-asetukseksi ennen sen lähettämistä ylähuoneeseen, ja puhemiehen päätös sitoo molempia kamareita. Rahalaki on palautettava Lok Sabhaan 14 päivän kuluessa, tai lakiehdotus katsotaan läpäisseeksi molemmat talot siinä muodossa kuin Lok Sabha sen alun perin hyväksyi.
3. Kun lakiehdotus palautetaan Lok Sabhaan Rajya Sabhan suosittelemien tarkistusten kanssa, Lok Sabha voi hyväksyä tai hylätä kaikki suositukset tai osan niistä.
4. Rahalain katsotaan läpäisseen molemmat kamarit, ja Lok Sabha hyväksyy siihen kaikki suositellut tarkistukset ja hylkää ne, jos se ei hyväksy niitä.
5. Rahalain määritelmä on annettu Intian perustuslain 110 artiklassa. Rahoituslakiehdotus ei ole rahalaki, ellei se täytä 110 artiklan vaatimuksia.
6. Lok Sabhan puhemies vahvistaa, onko rahoituslakiesitys raha-asioita koskeva lakiesitys vai ei.
7. Toimintalinjan leikkausehdotus - tietyn toimintalinjan hylkääminen. Jäsenet vaativat symbolisesti, että vaatimuksen määrää vähennetään 1 INR:iin. He voivat myös ehdottaa vaihtoehtoista politiikkaa.
8. Säästöleikkausehdotus - vaaditaan, että vakuutuksen määrää vähennetään tietyllä määrällä.
9. Merkkileikkausliike - käytetään osoittamaan erityistä valitusta hallitusta vastaan. Siinä myös vaaditaan, että vaatimuksen määrää vähennetään 100 rupialla.
10. Rahalaki voidaan tuoda parlamenttiin vain Intian presidentin etukäteen antamalla luvalla.
11. Rahoituslakiesitys on tarkoitus hyväksyä 75 päivän kuluessa (mukaan lukien parlamentin äänestys ja presidentin hyväksyntä).
12. Presidentti ei voi palauttaa lakiehdotusta parlamentille uudelleen käsiteltäväksi, koska se esitellään Lok Sabhassa hänen luvallaan.

**Kysymys 0**

kuka päättää, onko seteli Intiassa rahavekseli?

**Kysymys 1**

jonka tehtävänä on todistaa, että mikä tahansa vekseli on rahavekseli.

**Kysymys 2**

Intiassa rahavekseliä varmentaa kuka

**Teksti numero 1**

Usein perustuslakisopimuksen mukaan ylähuone ei saa estää rahanjakolakia. Usein edellytetään myös, että rahaesitykseen ei saa liittää muita kuin rahaesityksen tyyppisiä lausekkeita. Perusteena tälle sopimukselle on se, että ylähuoneella, joka on nimitetty tai epäsuorasti valittu, ei pitäisi olla oikeutta päättää verotukseen ja julkisiin menoihin liittyvästä politiikasta, jonka suoraan valitut alahuoneen edustajat voivat laatia. Näin ollen rahalakiehdotukset ovat poikkeus yleissäännöstä, jonka mukaan lakiehdotuksen muuttaminen laiksi edellyttää parlamentin molempien huoneiden - alahuoneen ja ylähuoneen - hyväksyntää.

**Kysymys 0**

määräävä asema rahanjakolain hyväksymisessä on annettu parlamentille

**Teksti numero 2**

Vaikka Yhdysvallat ei ole parlamentaarinen demokratia, Yhdysvaltain perustuslain alkuperälauseke edellyttää, että kaikki tuloja lisäävät lakiehdotukset ovat peräisin edustajainhuoneesta, mikä vastaa Yhdistyneen kuningaskunnan perustuslaillista käytäntöä; sopimuksen mukaan myös määrärahoja koskevat lakiehdotukset (lakiehdotukset, joissa käytetään rahaa) ovat peräisin edustajainhuoneesta. Toisin kuin useimmissa Westminsterin järjestelmissä, senaatin mahdollisuutta muuttaa tulolakiehdotuksia ei ole rajoitettu eikä senaatin tarvitse hyväksyä niitä tietyn ajan kuluessa. Sekä määräraha- että tulolakiehdotuksia kutsutaan usein rahalakiehdotuksiksi, jotta ne voidaan erottaa valtuutuslakiehdotuksista. Yhdysvaltain korkein oikeus totesi asiassa Yhdysvallat v. Munoz-Flores (1990), että: "Laki, joka on hyväksytty alkuperälausekkeen vastaisesti, ei siten ole sen enempää suojattu oikeudelliselta valvonnalta, koska molemmat kamarit ovat hyväksyneet sen ja presidentti on allekirjoittanut sen, kuin laki, joka on hyväksytty ensimmäisen lisäyksen vastaisesti".

**Kysymys 0**

jotka päättävät, että seteli on seteli

**Kysymys 1**

kuka päättää, onko lasku rahasumma vai ei

**Kysymys 2**

rahaa lakiehdotuksen voidaan ottaa käyttöön valtion lakiasäätävän kokouksen ennakkoluvalla ja

**Teksti numero 3**

Rahalaskujen käsite nousi Intiassa esiin vuoden 2016 Aadhar-lain säätämisen yhteydessä. Opposition vastustuksesta huolimatta alahuoneen puhemies vahvisti Aadhaar-lakiehdotuksen "rahalaiksi". Ylähuone ehdotti tiettyjä muutoksia, mutta lopulta BJP:n hallitsema alahuone hylkäsi ylähuoneen ehdottamat muutokset ja saattoi yksipuolisesti voimaan vuoden 2016 Aadhar-lain. Heti tämän jälkeen kongressin vanhempi johtaja Jairam Ramesh haastoi puhemiehen päätöksen käsitellä Aadhar-lakiehdotusta "rahalakina" Intian korkeimmassa oikeudessa. Intian perustuslain 110 pykälän 3 momentissa todetaan kategorisesti, että' jos syntyy kysymys siitä, onko lakiehdotus rahalaki vai ei, kansankamarin puhemiehen päätös asiasta on lopullinen'. Näin ollen yksi tärkeimmistä korkeimman oikeuden käsiteltävänä olevista perustuslaillisista kysymyksistä on se, voiko se tarkistaa puhemiehen todistuksen, jossa lakiehdotus luokitellaan "rahalaiksi". Intian korkein oikeus on kolmessa aiemmassa tapauksessa kieltäytynyt tarkistamasta puhemiehen todistusta. Eräät kommentaattorit ovat kuitenkin väittäneet, että tuomioistuimen aiemmat tuomiot olivat virheellisiä ja että 110 artiklan 3 kohdan mukaan puhemiehen päätös on "lopullinen" parlamentin molemmille kamareille, ei Intian korkeimmalle oikeudelle. Tätä väitettä tukee myös se, että asiassa Kihoto Hollohan vastaan Zachillhu (AIR 1993 SC 412) puhemiehen ``viimeinen'' päätös, joka koski parlamentin jäsenten esteellisyyttä Intian perustuslain kymmenennen luettelon mukaisesti, katsottiin oikeudelliseksi päätökseksi, johon voidaan hakea muutosta tuomioistuimelta. Tämä viittaa siihen, että Intian perustuslain antama "lopullinen" asema ei automaattisesti vapauta Intian puhemiehen päätöstä tai todistusta oikeudellisesta tarkastelusta. Tämän ratkaisevan perustuslaillisen kysymyksen vuoksi on ehdotettu, että korkeimman oikeuden olisi asiassa Jairam Ramesh vastaan Intian unioni perustettava vähintään yhdeksän tuomarin kokoonpano, jotta asiaa koskeva laki voitaisiin ratkaista.

**Kysymys 0**

kuka vahvistaa vekselin rahavekseliksi Intiassa?

**Asiakirjan numero 10018**

**Tekstin numero 0**

Yhdistyneessä kuningaskunnassa GPO telecoms esitteli vuonna 1968 ensimmäisen painonappipuhelimensa, GPO 726:n (Ericsson N2000-sarja), joka ei käyttänyt pulssivalintaa eikä DTMF-ääniä. Se käytti tasavirtamerkkijärjestelmää, joka koostui useista tasasuuntausdiodeista, jotka oli sijoitettu eri napaisuuteen painetun painikkeen mukaan. 726 vaatii tavanomaisten A- ja B-johtojen lisäksi myös maadoitusjohdon. Ironista oli se, että harvoissa asennuksissa valintasignaali oli vielä muunnettava pulsseiksi isäntäpABX:ssä. Se on nykyään harvinainen laite.

**Kysymys 0**

Milloin painonappipuhelimet tulivat markkinoille Yhdistyneessä kuningaskunnassa?

**Teksti numero 1**

Western Electric kokeili jo vuonna 1941 menetelmiä, joissa käytettiin mekaanisesti aktivoituja kieliä tuottamaan kaksi ääntä kullekin kymmenelle numerolle, ja 1940-luvun loppupuolella tällaista tekniikkaa testattiin Pennsylvaniassa sijaitsevassa crossbar-kytkentäjärjestelmässä nro 5. Tekniikka osoittautui kuitenkin epäluotettavaksi, ja vasta kauan transistorin keksimisen jälkeen painiketekniikka kypsyi. Noin kolme vuotta kestäneiden asiakastestausten jälkeen Bell System Yhdysvalloissa otti 18. marraskuuta 1963 virallisesti käyttöön DTMF-tekniikan (dual-tone multi-frequency) rekisteröidyllä Touch-Tone-merkillä. Seuraavien vuosikymmenten aikana kosketusäänipalvelu korvasi perinteisen pulssivalintatekniikan, ja siitä tuli lopulta maailmanlaajuinen standardi televiestinnän signaloinnissa.

**Kysymys 0**

milloin ensimmäinen kosketusäänipuhelin tuli markkinoille

**Asiakirjan numero 10019**

**Tekstin numero 0**

Espanjalaisten perinneviikko perustettiin edustaja Edward R. Roybalin (D-Los Angeles) sponsoroimalla lainsäädännöllä, jonka presidentti Lyndon Johnson julisti ensimmäisen kerran vuonna 1968. Muistoviikkoa laajennettiin edustaja Esteban E. Torresin (D-Pico Rivera) tukemalla lainsäädännöllä, ja presidentti Ronald Reagan pani sen täytäntöön vuonna 1988 siten, että se kattaa 30 päivän ajanjakson (15. syyskuuta-15. lokakuuta). Se otettiin käyttöön 17. elokuuta 1988 Public Law 100-402 -lain hyväksymisen yhteydessä.

**Kysymys 0**

Milloin aloimme juhlia kansallista espanjalaista perintökuukautta?

**Kysymys 1**

Milloin Yhdysvalloissa alettiin juhlia espanjalaista perintökuukautta?

**Teksti numero 1**

Kansallinen latinalaisamerikkalaisten perintökuukausi (National Hispanic Heritage Month) on Yhdysvalloissa 15. syyskuuta ja 15. lokakuuta välinen ajanjakso, jolloin ihmiset tunnustavat latinalaisamerikkalaisten ja latinalaisamerikkalaisten panoksen ryhmän perintöön ja kulttuuriin.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvalloissa vietetään espanjalaista perintökuukautta?

**Teksti numero 2**

Viikko sai alkunsa latinalaisamerikkalaisesta perinneviikosta, joka perustettiin edustaja Edward R. Roybalin (D-Los Angeles) tukemalla lainsäädännöllä, jonka presidentti Lyndon Johnson allekirjoitti vuonna 1968. Juhlaviikkoa laajennettiin edustaja Esteban Edward Torresin (D-Pico Rivera) tukemalla lainsäädännöllä, ja presidentti Ronald Reagan pani sen täytäntöön vuonna 1988 siten, että se kattaa 30 päivän ajanjakson (15. syyskuuta-15. lokakuuta). Lakiehdotus hylättiin valiokunnassa, mutta vuonna 1988 Illinoisin senaattori Paul Simon esitti uudelleen muutetun version lakiehdotuksesta, S. 2200. Se hyväksyttiin laiksi 17. elokuuta 1988 Public Law 100-402 -lain mukaisesti. Juhlan alkamisajankohdaksi valittiin kunkin vuoden syyskuun 15. päivä, koska se on viiden Latinalaisen Amerikan maan itsenäisyyden vuosipäivä: Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras ja Nicaragua. Kaikki julistautuivat itsenäisiksi vuonna 1821. Lisäksi Meksiko, Chile ja Belize juhlivat itsenäisyyspäiväänsä 16. syyskuuta, 18. syyskuuta ja 21. syyskuuta.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvalloissa juhlittiin ensimmäisen kerran espanjalaista perintöä?

**Asiakirjan numero 10020**

**Tekstin numero 0**

Texasin osavaltion senaatti Texasin osavaltion lainsäädäntöelin Tyyppi

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Texasin lainsäädäntöelimen ylähuone |
| Toimikausirajat | Ei ole Historia |
| Uusi istunto aloitettu | tammikuu 10, 2017 johtajuus |
| Senaatin puhemies | Dan Patrick (R) 20. tammikuuta 2015 lähtien |
| Väliaikainen puheenjohtaja | Kel Seliger (R) 13. tammikuuta 2017 lähtien Rakenne |
| Istuimet | 31 |
| Poliittiset ryhmät | Enemmistö   * Tasavaltalainen (20)   Vähemmistö   * Demokraattinen (10)   Tyhjä (1)   * Tyhjä (1) |
| Toimikauden pituus | 4 vuotta |
| Viranomainen | 3 artikla, Texasin perustuslaki |
| Palkka | $7,200 / vuosi + päiväraha Vaalit |
| Äänestysjärjestelmä | Ennakkoäänestys |
| Viime vaalit | 8. marraskuuta 2016 (16 paikkaa) |
| Seuraavat vaalit | 6. marraskuuta 2018 (15 paikkaa) |
| Uudelleenjako | Lainsäädännön valvonta Kokouspaikka Senaatin istuntosali Texas State Capitol Austin, Texas Verkkosivusto Texas State Senate (Teksasin osavaltion senaatti) |

**Kysymys 0**

joka toimii Texasin senaatin puheenjohtajana.

**Teksti numero 1**

Kuvernööriluutnantti / senaatin puhemies Dan Patrick republikaani Houstonissa

**Kysymys 0**

joka toimii Texasin lainsäätäjän senaatin puheenjohtajana.

**Asiakirjan numero 10021**

**Tekstin numero 0**

"Tulkoon valo" on englanninkielinen käännös hepreankielisestä sanasta יְהִי אוֹר (yehi' or), joka esiintyy heprealaisen Raamatun ensimmäisessä osassa, Tooran 1:3. Vanhan testamentin käännöksissä lauseesta käytetään muun muassa kreikankielistä ilmaisua γενηθήτω φῶς (genēthētō phōs) ja latinankielistä ilmaisua fiat lux.

**Kysymys 0**

ja jumala sanoi: "Tulkoon valkeus" hepreaksi

**Asiakirjan numero 10022**

**Tekstin numero 0**

* Joan Sims rouva Fiona Wembleynä, Carpenterin perheen cordon bleu -kokkina. Hän on eräänlainen luottamushenkilö ja äitihahmo talon muille asukkaille ja hermostuu, jos Tony ei syö kunnolla. Hän pitää sherrystä - mikä johtaa hänen suurelta osin epätarkkaan iskulauseeseensa ``just the one'' - ja hänen juomisensa on Tonyn kieltämää; kun hän pelkää potkuja, koska Ruth palaa kotiin, hän uskoutuu Samille, että hän pelkää, että toinen työnantaja ei olisi yhtä ymmärtäväinen. Ensimmäisen sarjan loppupuolella paljastuu, että hän ei koskaan mennyt naimisiin herra Wembleyn kanssa, koska tämä kuoli Korean sodassa ennen kuin he pääsivät naimisiin.

**Kysymys 0**

joka pelasi mrs Wembleyn kanssa.

**Asiakirjan numero 10023**

**Tekstin numero 0**

``Love Is Alive'' on Gary Wrightin vuonna 1976 tekemä kappale, joka oli singlelohkaisu Yhdysvalloissa ja nousi Billboard-listan sijalle 2. Se on peräisin edellisenä vuonna julkaistulta albumilta The Dream Weaver, ja siinä laulaa ja soittaa koskettimia Wright ja rummuissa Andy Newmark.

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun rakkauteni on elävä

**Asiakirjan numero 10024**

**Tekstin numero 0**

Haitin vallankumous (ransk: Révolution haïtienne (ʁevɔlysjɔ̃ ajisjɛ̃n)) oli menestyksekäs orjuuden ja siirtomaavallan vastainen kapina, jonka itsevapautetut orjat toteuttivat Ranskan siirtomaavallan vastaista kapinaa Saint-Domingue'ssa, nykyisessä suvereenissa Haitin valtiossa. Se alkoi 22. elokuuta 1791 kello 22.00 ja päättyi vuonna 1804 entisen siirtomaan itsenäistymiseen. Siihen osallistui mustia, mulattikansaa, ranskalaisia, espanjalaisia ja brittiläisiä, ja entinen orja Toussaint L'Ouverture nousi Haitin karismaattisimmaksi sankariksi. Se oli ainoa orjakapina, joka johti sellaisen valtion perustamiseen, joka oli sekä vapaa orjuudesta että ei-valkoisten ja entisten vankien hallitsema. Sitä pidetään nykyään laajalti ratkaisevana hetkenä rasismin historiassa Atlantin maailmassa.

**Kysymys 0**

joka johti kapinallisia Haitissa saadakseen itsenäisyyden Ranskasta.

**Kysymys 1**

joka johti orjakapinaa 22. elokuuta 1791 -

**Kysymys 2**

vuonna 1804 Ranskan siirtomaa saavutti itsenäisyyden.

**Teksti numero 1**

Raynalin ennustus kävi toteen 21. elokuuta 1791, jolloin Saint Dominguen orjat nousivat kapinaan; tuhannet orjat osallistuivat salaiseen vodou-seremoniaan trooppisen myrskyn saapuessa - valaistusta ja ukkosta pidettiin suotuisina enteinä - ja myöhemmin samana yönä orjat alkoivat tappaa isäntiään ja syöksivät siirtokunnan sisällissotaan. Merkin kapinan aloittamisesta antoi Dutty Boukman, vodoun ylipappi ja maroona-orjien johtaja, Bois Caïmanissa elokuun 14. päivän yönä pidetyssä uskonnollisessa seremoniassa. Seuraavien kymmenen päivän aikana orjat olivat ottaneet koko pohjoisen maakunnan haltuunsa ennennäkemättömässä orjakapinassa. Valkoiset pitivät hallussaan vain muutamia eristettyjä, linnoitettuja leirejä. Orjat halusivat kostaa isännilleen "ryöstämällä, raiskaamalla, kiduttamalla, silpomalla ja tappamalla". Orjamestareiden pitkäaikainen sorto oli saanut monet mustat vihaamaan kaikkia valkoisia, ja kapinaa leimasi alusta alkaen äärimmäinen väkivalta. Isännät ja emännät raahattiin sängyistään tapettaviksi, ja ranskalaisten lasten päät asetettiin piikkeihin, joita kannettiin kapinallisten kolonnien kärjessä.

**Kysymys 0**

joka johti orjakapinaa Saint Domingue'ssa.

**Teksti numero 2**

Raynalin ennustus kävi toteen 21. elokuuta 1791, jolloin Saint Dominguen orjat nousivat kapinaan, kun tuhannet orjat osallistuivat salaiseen vodou-seremoniaan trooppisen myrskyn saapuessa - valaistusta ja ukkosta pidettiin suotuisina enteinä - ja myöhemmin samana yönä orjat alkoivat tappaa isäntiään ja syöksivät siirtokunnan sisällissotaan. Merkin kapinan aloittamisesta antoi Dutty Boukman, vodoun ylipappi ja maroona-orjien johtaja, Bois Caïmanissa elokuun 14. päivän yönä pidetyssä uskonnollisessa seremoniassa. Seuraavien kymmenen päivän aikana orjat olivat ottaneet koko pohjoisen maakunnan haltuunsa ennennäkemättömässä orjakapinassa. Valkoiset pitivät hallussaan vain muutamia eristettyjä, linnoitettuja leirejä. Orjat halusivat kostaa isännilleen "ryöstämällä, raiskaamalla, kiduttamalla, silpomalla ja tappamalla". Orjamestareiden pitkäaikainen sorto oli jättänyt moniin mustiin vihan kaikkia valkoisia kohtaan, ja kapinaa leimasi heti alusta alkaen äärimmäinen väkivalta, kun isännät raahattiin sängyistään tapettaviksi ja ranskalaisten lasten päät asetettiin piikkeihin, joita kannettiin kapinallisten kolonnien kärjessä. Koska plantaasinomistajat olivat jo pitkään pelänneet tällaista kapinaa, he olivat hyvin aseistettuja ja valmistautuneet puolustautumaan. Siitä huolimatta kapinaan liittyneiden orjien määrä nousi muutamassa viikossa noin 100 000:een. Kahden seuraavan kuukauden aikana orjat tappoivat väkivaltaisuuksien kiihtyessä 4 000 valkoista ja polttivat tai tuhosivat 180 sokeriviljelmää sekä satoja kahvi- ja indigoviljelmiä. Ainakin 900 kahviviljelmää tuhoutui, ja seuraavien kahden viikon aikana aiheutui yhteensä 2 miljoonan frangin vahingot. Syyskuussa 1791 eloonjääneet valkoiset järjestäytyivät ja iskivät takaisin tappaen noin 15 000 mustaa kosto-orgian aikana. Vaatimalla vapautusta orjuudesta kapinalliset eivät tässä vaiheessa vaatineet itsenäisyyttä Ranskasta, ja useimmat kapinallisjohtajat ilmoittivat taistelevansa Ranskan kuninkaan puolesta, jonka väitettiin antaneen kuvernöörin tukahduttaman tutkintotodistuksen, jolla kaikki orjat vapautettiin, ja näin ollen he vaativat oikeuksiaan ranskalaisina, jotka kuningas oli heille myöntänyt.

**Kysymys 0**

Haiti julistautui itsenäiseksi Ranskasta vallankumouksessa, joka käynnistyi

**Asiakirjan numero 10025**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 2000 pidetyssä 22. hurrikaanikomitean kokouksessa päätettiin, että Atlantilta itäiselle Tyynenmeren altaalle ja päinvastoin siirtyviä trooppisia sykloneita ei enää nimetä uudelleen. Ennen kauden 2000 - 01 alkua päätettiin alkaa käyttää miehisiä nimiä sekä naispuolisia nimiä trooppisista syklonien kehittymisestä Lounais-Intian valtamerellä. RSMC La Reunion ehdotti tämän jälkeen Lounais-Intian valtameren trooppisten syklonien RA I -komitean 15. istunnossa syyskuussa 2001, että altaassa otettaisiin käyttöön yksi ainoa kiertävä nimiluettelo. Yhdessä RA V:n trooppisten syklonien komitean kanssa La Reunionin seurantakeskus ehdotti istunnolle myös, että trooppisella syklonilla olisi vain yksi nimi koko elinkaarensa ajan. Molemmat ehdotukset kuitenkin hylättiin sen sijaan, että jatkettaisiin vuosittaista nimiluetteloa ja että järjestelmät nimettäisiin uudelleen, kun ne siirtyvät yli 90° itäistä pituutta Lounais-Intian valtamerelle. Atlantin hurrikaanikaudella 2002 subtrooppisten syklonien nimeäminen aloitettiin uudelleen, ja järjestelmille annettiin nimet kyseistä vuotta varten laaditusta pääluettelosta.

**Kysymys 0**

Milloin hurrikaaneja alettiin nimetä miehen nimillä?

**Asiakirjan numero 10026**

**Tekstin numero 0**

Googlen etusivulla on painike, jossa lukee ``I'm Feeling Lucky''. Ennen vuonna 2012 tehtyä muutosta, kun käyttäjä kirjoitti hakusanan ja napsautti painiketta, käyttäjä siirtyi suoraan ensimmäiseen hakutulokseen ohittaen hakukoneen tulossivun. Ajatuksena oli, että jos käyttäjä on "onnekas", hakukone palauttaisi täydellisen vastauksen ensimmäisellä kerralla ilman, että käyttäjän tarvitsisi selata hakutuloksia. Tom Chavezin (``Rapt'') tekemän tutkimuksen mukaan tämä ominaisuus maksoi Googlelle 110 miljoonaa dollaria vuodessa, koska 1 prosentti kaikista hauista käyttää tätä ominaisuutta ja ohittaa kaiken mainonnan.

**Kysymys 0**

missä on onnenpainike

**Kysymys 1**

missä on im feeling lucky on google

**Teksti numero 1**

Googlen etusivulla on painike, jossa lukee ``I'm Feeling Lucky''. Tämän ominaisuuden avulla käyttäjät saattoivat alun perin kirjoittaa hakukyselynsä, napsauttaa painiketta ja siirtyä suoraan ensimmäiseen hakutulokseen ohittaen hakutulossivun. Kun vuonna 2010 julkistettiin Google Instant, automaattinen ominaisuus, joka näyttää välittömästi relevantit tulokset, kun käyttäjät kirjoittavat hakukyselynsä, "I 'm Feeling Lucky" -painike katoaa, ja käyttäjien on poistettava Instant-tulokset hakuasetusten kautta, jotta he voivat jatkaa "I 'm Feeling Lucky" -toiminnon käyttöä. Vuonna 2012 ``I'm Feeling Lucky'' muutettiin toimimaan Googlen palveluiden mainoksena; käyttäjät vievät tietokoneen hiiren painikkeen päälle, se pyörii ja näyttää tunteen (esimerkiksi ``I'm Feeling Puzzled'' tai ``I'm Feeling Trendy''), ja kun sitä napsautetaan, käyttäjä siirtyy kyseiseen tunteeseen liittyvään Google-palveluun.

**Kysymys 0**

missä on I'm feeling lucky button google

**Asiakirjan numero 10027**

**Tekstin numero 0**

Perifeerisesti asennettava keskuslaskimokatetri (PICC- tai PIC-linja), jota harvemmin kutsutaan perkutaaniseksi pysyväksi keskuslaskimokatetriksi, on suonensisäisen pääsyn muoto, jota voidaan käyttää pidemmän aikaa (esim. pitkiin kemoterapiaohjelmiin, pitkittyneeseen antibioottihoitoon tai täydelliseen parenteraaliseen ravitsemukseen) tai sellaisten aineiden antamiseen, joita ei pitäisi antaa perifeerisesti (esim. verenpainetta alentavat aineet eli pressorit). Kyseessä on katetri, joka tulee kehoon ihon läpi (perkutaanisesti) perifeerisestä kohdasta, ulottuu ylempään laskimoon (keskuslaskimorunko) ja pysyy paikallaan (asuu laskimoissa) päiviä tai viikkoja.

**Kysymys 0**

mitä lääketieteellinen termi picc line tarkoittaa

**Kysymys 1**

Mihin picc-linjan kärki päättyy?

**Teksti numero 1**

PICC-kanyyli asetetaan käsivarren perifeeriseen laskimoon, kuten päälaskimoon, basilika- tai rintalaskimoon, ja viedään sitten proksimaalisesti kohti sydäntä yhä suurempien laskimoiden kautta, kunnes kärki on distaalisessa ylemmässä laskimolaskimossa tai kavoatriumliitoksessa.

**Kysymys 0**

missä picc-viivan pitäisi olla

**Asiakirjan numero 10028**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Maa | Vuoden 2018 sijoitus | Vuoden 2018 pisteet | Vuoden 2017 sijoitus | Vuoden 2017 pisteet | Vuoden 2016 sijoitus | Vuoden 2016 pisteet | Vuoden 2015 sijoitus | 2015 pisteet | Vuoden 2014 sijoitus | Vuoden 2014 pisteet | Vuoden 2013 sijoitus | 2013 pisteet | Vuoden 2012 sijoitus | 2012 pisteet | Vuoden 2011 sijoitus | Vuoden 2011 pisteet | Vuoden 2010 sijoitus | Vuoden 2010 pisteet | Vuoden 2009 sijoitus | Vuoden 2009 pisteet | Vuoden 2008 sijoitus | Vuoden 2008 pisteet |
| Islanti |  | 1.096 |  | 1.111 |  | 1.192 |  | 1.148 |  | 1.189 |  | 1.162 |  | 1.113 |  | 1.148 |  | 1.212 |  | 1.203 |  | 1.107 |
| Uusi-Seelanti |  | 1.192 |  | 1.241 |  | 1.287 |  | 1.221 |  | 1.236 |  | 1.237 |  | 1.239 |  | 1.279 |  | 1.188 |  | 1.227 |  | 1.190 |
| Itävalta |  | 1.274 |  | 1.265 |  | 1.278 |  | 1.198 |  | 1.200 |  | 1.250 | 6 | 1.328 | 6 | 1.337 |  | 1.290 |  | 1.240 | 10 | 1.291 |
| Portugali |  | 1.318 |  | 1.258 | 5 | 1.356 | 11 | 1.344 | 18 | 1.425 | 18 | 1.467 | 16 | 1.470 | 17 | 1.453 | 13 | 1.366 | 15 | 1.426 | 14 | 1.385 |
| Tanska | 5 | 1.353 | 5 | 1.337 |  | 1.246 |  | 1.150 |  | 1.193 |  | 1.207 |  | 1.239 |  | 1.289 | 7 | 1.341 | 6 | 1.263 | 5 | 1.238 |
| Kanada | 6 | 1.372 | 8 | 1.371 | 8 | 1.388 | 7 | 1.287 | 7 | 1.306 | 8 | 1.306 |  | 1.317 | 8 | 1.355 | 14 | 1.392 | 9 | 1.324 | 6 | 1.264 |
| Tšekin tasavalta | 7 | 1.381 | 6 | 1.360 | 6 | 1.360 | 10 | 1.341 | 11 | 1.381 | 14 | 1.404 | 13 | 1.396 | 5 | 1.320 | 12 | 1.360 | 16 | 1.430 | 18 | 1.435 |
| Singapore | 8 | 1.382 | 21 | 1.534 | 20 | 1.535 | 24 | 1.490 | 25 | 1.545 | 16 | 1.438 | 23 | 1.521 | 24 | 1.585 | 30 | 1.624 | 18 | 1.439 | 21 | 1.465 |
| Japani | 9 | 1.391 | 10 = | 1.408 | 9 | 1.395 | 8 | 1.323 | 8 | 1.316 | 6 | 1.293 | 5 | 1.326 |  | 1.287 |  | 1.247 |  | 1.243 |  | 1.230 |
| Irlanti | 10 | 1.393 | 10 = | 1.408 | 12 | 1.433 | 12 | 1.354 | 13 | 1.384 | 12 | 1.370 | 6 | 1.328 | 11 | 1.370 | 6 | 1.337 | 14 | 1.393 | 11 | 1.310 |
| Slovenia | 11 | 1.396 | 7 | 1.364 | 10 | 1.408 | 15 | 1.378 | 14 | 1.398 | 13 | 1.374 | 8 | 1.330 | 10 | 1.358 | 11 | 1.358 | 10 | 1.343 | 13 | 1.370 |
| Sveitsi | 12 | 1.407 | 9 | 1.373 | 7 | 1.370 | 5 | 1.275 | 5 | 1.258 | 5 | 1.272 | 10 | 1.349 | 16 | 1.421 | 18 | 1.424 | 11 | 1.349 |  | 1.234 |
| Australia | 13 | 1.435 | 12 | 1.425 | 15 | 1.465 | 9 | 1.329 | 15 | 1.414 | 16 | 1.438 | 22 | 1.494 | 18 | 1.455 | 19 | 1.467 | 19 | 1.440 | 16 | 1.421 |
| Ruotsi | 14 | 1.502 | 18 | 1.516 | 14 | 1.461 | 13 | 1.360 | 11 | 1.381 | 9 | 1.319 | 14 | 1.419 | 13 | 1.401 | 10 | 1.354 | 5 | 1.253 | 8 | 1.282 |
| Suomi | 15 | 1.506 | 17 | 1.515 | 11 | 1.429 | 6 | 1.277 | 6 | 1.297 | 7 | 1.297 | 9 | 1.348 | 7 | 1.352 | 9 | 1.352 | 7 | 1.297 | 7 | 1.273 |
| Norja | 16 | 1.519 | 14 | 1.486 | 17 | 1.500 | 17 | 1.393 | 10 | 1.371 | 11 | 1.359 | 18 | 1.480 | 9 | 1.356 | 5 | 1.322 | 8 | 1.324 | 9 | 1.288 |
| Saksa | 17 = | 1.531 | 16 | 1.5 | 16 | 1.486 | 16 | 1.379 | 17 | 1.423 | 15 | 1.431 | 15 | 1.424 | 15 | 1.416 | 16 | 1.398 | 17 | 1.443 | 15 | 1.406 |
| Unkari | 17 = | 1.531 | 15 | 1.494 | 19 | 1.534 | 22 | 1.463 | 21 | 1.482 | 23 | 1.520 | 17 | 1.476 | 20 | 1.495 | 20 | 1.495 | 25 | 1.574 | 20 | 1.452 |
| Bhutan | 19 | 1.545 | 13 | 1.474 | 13 | 1.445 | 18 | 1.416 | 16 | 1.422 | 20 | 1.487 | 19 | 1.481 | 34 | 1.693 | 36 | 1.665 | 43 | 1.722 | 19 | 1.440 |
| Mauritius | 20 | 1.548 | 22 | 1.547 | 23 | 1.559 | 25 | 1.503 | 24 | 1.544 | 21 | 1.497 | 21 | 1.487 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Belgia | 21 | 1.560 | 19 = | 1.525 | 18 | 1.528 | 14 | 1.365 | 9 | 1.354 | 10 | 1.339 | 11 | 1.376 | 14 | 1.413 | 17 | 1.400 | 13 | 1.365 | 13 | 1.368 |
| Slovakia | 22 | 1.568 | 26 | 1.611 | 24 | 1.603 | 23 | 1.478 | 19 | 1.467 | 33 | 1.622 | 26 | 1.590 | 23 | 1.576 | 21 | 1.536 | 23 | 1.532 | 25 | 1.533 |
| Alankomaat | 23 | 1.574 | 19 = | 1.525 | 21 | 1.541 | 20 | 1.432 | 20 | 1.475 | 22 | 1.508 | 28 | 1.606 | 25 | 1.628 | 27 | 1.610 | 29 | 1.609 | 28 | 1.555 |
| Romania | 24 | 1.596 | 25 | 1.6 | 31 | 1.649 | 26 | 1.542 | 35 | 1.677 | 30 | 1.584 | 32 | 1.627 | 40 | 1.742 | 45 | 1.749 | 26 | 1.580 | 26 | 1.537 |
| Malesia | 25 | 1.619 | 29 | 1.637 | 30 | 1.648 | 28 | 1.561 | 33 | 1.659 | 29 | 1.574 | 20 | 1.590 | 20 | 1.485 | 22 | 1.539 | 22 | 1.520 | 23 | 1.517 |
| Bulgaria | 26 | 1.635 | 28 | 1.631 | 29 | 1.646 | 32 | 1.607 | 32 | 1.637 | 35 | 1.663 | 39 | 1.699 | 53 | 1.845 | 50 | 1.785 | 46 | 1.738 | 46 | 1.720 |
| Kroatia | 27 | 1.639 | 31 | 1.665 | 26 | 1.633 | 27 | 1.550 | 26 | 1.548 | 28 | 1.571 | 35 | 1.648 | 37 | 1.699 | 41 | 1.707 | 40 | 1.669 | 52 | 1.760 |
| Chile | 28 | 1.649 | 24 | 1.595 | 27 | 1.635 | 29 | 1.563 | 30 | 1.591 | 31 | 1.589 | 30 | 1.616 | 38 | 1.710 | 28 | 1.616 | 20 | 1.468 | 17 | 1.431 |
| Botswana | 29 | 1.659 | 27 | 1.622 | 28 | 1.639 | 31 | 1.597 | 36 | 1.678 | 32 | 1.598 | 31 | 1.621 | 35 | 1.695 | 33 | 1.641 | 31 | 1.634 | 37 | 1.650 |
| Espanja | 30 | 1.678 | 23 | 1.568 | 25 | 1.604 | 21 | 1.451 | 26 | 1.548 | 27 | 1.563 | 25 | 1.548 | 28 | 1.641 | 25 | 1.588 | 32 | 1.640 | 27 | 1.550 |
| Latvia | 31 | 1.689 | 32 | 1.67 | 32 | 1.680 | 40 | 1.695 | 39 | 1.745 | 41 | 1.772 | 45 | 1.774 | 46 | 1.793 | 54 | 1.827 | 50 | 1.774 | 45 | 1.700 |
| Puola | 32 | 1.727 | 33 | 1.676 | 22 | 1.557 | 19 | 1.430 | 23 | 1.532 | 25 | 1.530 | 24 | 1.524 | 22 | 1.545 | 29 | 1.618 | 28 | 1.597 | 33 | 1.610 |
| Viro | 33 | 1.732 | 36 | 1.712 | 36 | 1.732 | 38 | 1.677 | 31 | 1.635 | 38 | 1.710 | 41 | 1.715 | 47 | 1.798 | 46 | 1.751 | 41 | 1.720 | 32 | 1.650 |
| Taiwan | 34 | 1.736 | 40 | 1.782 | 41 | 1.787 | 35 | 1.657 | 28 | 1.558 | 26 | 1.538 | 27 | 1.602 | 27 | 1.638 | 35 | 1.664 | 33 | 1.644 | 40 | 1.660 |
| Sierra Leone | 35 | 1.740 | 39 | 1.76 | 43 | 1.805 | 59 | 1.864 | 66 | 1.942 | 59 | 1.904 | 52 | 1.855 | 61 | 1.904 | 53 | 1.818 |  |  |  |  |
| Liettua | 36 | 1.749 | 37 | 1.732 | 37 | 1.735 | 37 | 1.674 | 46 | 1.797 | 43 | 1.784 | 43 | 1.741 | 43 | 1.760 | 42 | 1.713 | 36 | 1.675 | 48 | 1.670 |
| Uruguay | 37 | 1.761 | 35 | 1.709 | 35 | 1.726 | 44 | 1.721 | 29 | 1.565 | 24 | 1.528 | 33 | 1.628 | 21 | 1.521 | 24 | 1.568 | 24 | 1.573 | 24 | 1.524 |
| Italia | 38 = | 1.766 | 38 | 1.737 | 39 | 1.774 | 36 | 1.669 | 34 | 1.675 | 34 | 1.663 | 38 | 1.690 | 45 | 1.775 | 40 | 1.701 | 39 | 1.693 | 34 | 1.620 |
| Madagaskar | 38 = | 1.766 | 44 | 1.797 | 38 | 1.763 | 67 | 1.911 | 66 | 1.942 | 90 | 2.074 | 99 | 2.124 | 105 | 2.239 | 77 | 2.019 | 69 | 1.886 | 35 | 1.630 |
| Costa Rica | 40 | 1.767 | 34 | 1.701 | 33 | 1.699 | 34 | 1.654 | 42 | 1.755 | 40 | 1.755 | 36 | 1.659 | 31 | 1.681 | 26 | 1.590 | 27 | 1.595 | 31 | 1.570 |
| Ghana | 41 | 1.772 | 43 | 1.793 | 44 | 1.809 | 54 | 1.840 | 61 | 1.902 | 58 | 1.899 | 50 | 1.807 | 42 | 1.752 | 48 | 1.781 | 55 | 1.795 | 55 | 1.770 |
| Kuwait | 42 | 1.799 | 58 | 1.909 | 51 | 1.842 | 33 | 1.626 | 37 | 1.679 | 37 | 1.705 | 47 | 1.792 | 29 | 1.667 | 39 | 1.693 | 38 | 1.691 | 42 | 1.670 |
| Namibia | 43 | 1.806 | 50 | 1.838 | 55 | 1.873 | 48 | 1.784 | 48 | 1.808 | 46 | 1.807 | 49 | 1.804 | 54 | 1.850 | 59 | 1.864 | 59 | 1.837 | 60 | 1.820 |
| Malawi | 44 | 1.811 | 48 | 1.825 | 45 | 1.817 | 51 | 1.814 | 77 | 1.995 | 74 | 1.984 | 60 | 1.894 | 39 | 1.740 | 51 | 1.813 | 51 | 1.776 | 62 | 1.840 |
| Yhdistyneet arabiemiirikunnat | 45 | 1.820 | 65 | 1.944 | 61 | 1.931 | 50 | 1.805 | 40 | 1.748 | 36 | 1.679 | 46 | 1.785 | 33 | 1.690 | 44 | 1.739 | 30 | 1.619 | 29 | 1.557 |
| Laos | 46 = | 1.821 | 45 | 1.8 | 52 | 1.852 | 41 | 1.700 | 38 | 1.723 | 39 | 1.724 | 37 | 1.662 | 32 | 1.687 | 34 | 1.661 | 49 | 1.767 | 55 | 1.770 |
| Mongolia | 46 = | 1.821 | 46 | 1.801 | 50 | 1.838 | 43 | 1.706 | 41 | 1.778 | 64 | 1.921 | 58 | 1.884 | 57 | 1.880 | 92 | 2.101 | 88 | 2.060 | 89 | 2.060 |
| Sambia | 48 | 1.822 | 41 = | 1.786 | 40 | 1.783 | 55 | 1.846 | 44 | 1.791 | 48 | 1.832 | 51 | 1.830 | 52 | 1.833 | 51 | 1.813 | 58 | 1.824 | 52 | 1.760 |
| Etelä-Korea | 49 | 1.823 | 47 | 1.823 | 53 | 1.858 | 42 | 1.701 | 52 | 1.849 | 47 | 1.822 | 42 | 1.734 | 50 | 1.829 | 43 | 1.715 | 42 | 1.716 | 40 | 1.660 |
| Panama | 50 | 1.826 | 49 | 1.835 | 49 | 1.837 | 64 | 1.903 | 57 | 1.877 | 56 | 1.893 | 61 | 1.899 | 49 | 1.812 | 61 | 1.878 | 66 | 1.862 | 43 | 1.680 |
| Tansania | 51 | 1.837 | 54 | 1.876 | 58 | 1.899 | 64 | 1.903 | 59 | 1.889 | 55 | 1.887 | 55 | 1.873 | 56 | 1.858 | 55 | 1.832 | 53 | 1.782 | 56 | 1.790 |
| Albania | 52 = | 1.849 | 57 | 1.908 | 54 | 1.867 | 52 | 1.821 | 65 | 1.939 | 69 | 1.961 | 66 | 1.927 | 63 | 1.912 | 65 | 1.925 | 70 | 1.890 | 71 | 1.910 |
| Senegal | 52 = | 1.849 | 60 | 1.929 | 70 | 1.978 | 49 | 1.805 | 72 | 1.974 | 85 | 2.061 | 78 | 1.994 | 77 | 2.047 | 79 | 2.031 | 75 | 1.969 | 74 | 1.950 |
| Serbia | 54 | 1.851 | 56 | 1.888 | 48 | 1.834 | 47 | 1.768 | 52 | 1.849 | 62 | 1.912 | 64 | 1.920 | 84 | 2.071 | 90 | 2.071 | 71 | 1.906 | 80 | 2.020 |
| Indonesia | 55 | 1.853 | 52 | 1.85 | 42 | 1.799 | 46 | 1.768 | 54 | 1.853 | 54 | 1.879 | 63 | 1.913 | 68 | 1.979 | 67 | 1.946 | 60 | 1.843 | 64 | 1.860 |
| Qatar | 56 | 1.869 | 30 | 1.664 | 34 | 1.716 | 30 | 1.568 | 22 | 1.491 | 19 | 1.480 | 12 | 1.395 | 12 | 1.398 | 15 | 1.394 | 12 | 1.357 | 30 | 1.561 |
| Yhdistynyt kuningaskunta | 57 | 1.876 | 41 = | 1.786 | 47 | 1.830 | 39 | 1.685 | 47 | 1.798 | 44 | 1.787 | 29 | 1.609 | 26 | 1.631 | 31 | 1.631 | 41 | 1.710 | 48 | 1.740 |
| Montenegro | 58 | 1.893 | 67 | 1.95 | 57 | 1.884 | 57 | 1.854 | 55 | 1.860 | 73 | 1.976 | 81 | 2.006 | 89 | 2.113 | 88 | 2.060 | 80 | 2.005 |  |  |
| Itä-Timor | 59 | 1.895 | 53 | 1.866 | 56 | 1.879 | 58 | 1.860 | 69 | 1.947 | 51 | 1.854 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Vietnam | 60 | 1.905 | 59 | 1.919 | 59 | 1.906 | 56 | 1.848 | 45 | 1.792 | 41 | 1.772 | 34 | 1.641 | 30 | 1.670 | 38 | 1.691 | 48 | 1.764 | 42 | 1.730 |
| Ranska | 61 | 1.909 | 51 | 1.839 | 46 | 1.829 | 45 | 1.742 | 48 | 1.808 | 53 | 1.863 | 40 | 1.710 | 36 | 1.697 | 32 | 1.636 | 52 | 1.779 | 50 | 1.750 |
| Kypros | 62 | 1.913 | 64 | 1.94 | 68 | 1.924 | 51 | 1.844 | 49 | 1.840 | 73 | 1.957 | 71 | 2.013 | 76 | 2.013 | 34 | 1.64 | 37 | 1.650 |  |  |
| Liberia | 63 | 1.931 | 82 | 2.023 | 72 | 1.998 | 78 | 1.963 | 84 | 2.014 | 80 | 2.048 | 101 | 2.131 | 96 | 2.159 | 99 | 2.148 |  |  |  |  |
| Moldova | 64 | 1.939 | 62 | 1.938 | 65 | 1.953 | 70 | 1.942 | 71 | 1.971 | 74 | 1.984 | 66 | 1.927 | 59 | 1.892 | 66 | 1.938 | 74 | 1.965 | 78 | 2.000 |
| Päiväntasaajan Guinea | 65 | 1.946 | 61 | 1.93 | 62 | 1.940 | 81 | 1.987 | 93 | 2.079 | 89 | 2.072 | 87 | 2.039 | 75 | 2.041 | 68 | 1.948 | 56 | 1.808 | 69 | 1.900 |
| Argentiina | 66 | 1.947 | 55 | 1.88 | 67 | 1.957 | 60 | 1.865 | 43 | 1.789 | 60 | 1.907 | 44 | 1.763 | 55 | 1.852 | 71 | 1.962 | 61 | 1.846 | 55 | 1.770 |
| Sri Lanka | 67 | 1.954 | 80 | 2.019 | 97 | 2.133 | 114 | 2.188 | 105 | 2.197 | 110 | 2.230 | 103 | 2.145 | 126 | 2.407 | 133 | 2.621 | 126 | 2.571 | 120 |  |
| Nicaragua | 68 | 1.960 | 74 | 2.002 | 69 | 1.975 | 74 | 1.947 | 58 | 1.882 | 66 | 1.931 | 81 | 2.006 | 72 | 2.021 | 64 | 1.924 | 72 | 1.911 | 71 | 1.910 |
| Benin | 69 | 1.973 | 79 | 2.014 | 72 | 1.998 | 77 | 1.958 | 100 | 2.129 | 104 | 2.156 | 114 | 2.231 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kazakstan | 70 | 1.974 | 72 | 1.992 | 75 | 2.019 | 87 | 2.008 | 103 | 2.150 | 78 | 2.031 | 105 | 2.151 | 93 | 2.137 | 95 | 2.113 | 97 | 2.141 | 82 | 2.030 |
| Marokko | 71 | 1.979 | 75 | 2.004 | 91 | 2.086 | 86 | 2.002 | 63 | 1.915 | 57 | 1.897 | 54 | 1.867 | 58 | 1.887 | 58 | 1.861 | 63 | 1.856 | 60 | 1.820 |
| Swazimaa | 72 | 1.980 | 77 | 2.01 | 90 | 2.074 | 101 | 2.102 | 87 | 2.056 | 88 | 2.069 | 85 | 2.028 | 69 | 1.995 | 73 | 1.966 |  |  |  |  |
| Oman | 73 | 1.984 | 70 | 1.983 | 74 | 2.016 | 74 | 1.947 | 59 | 1.889 | 45 | 1.806 | 59 | 1.887 | 41 | 1.743 | 23 | 1.561 | 21 | 1.438 | 22 | 1.467 |
| Peru | 74 | 1.986 | 71 | 1.986 | 85 | 2.057 | 92 | 2.029 | 119 | 2.304 | 114 | 2.258 | 79 | 1.995 | 85 | 2.077 | 89 | 2.067 | 78 | 2.000 | 89 | 2.060 |
| Ecuador | 75 | 1.987 | 66 | 1.948 | 76 | 2.020 | 84 | 1.997 | 85 | 2.042 | 83 | 2.059 | 85 | 2.028 | 90 | 2.116 | 101 | 2.185 | 105 | 2.197 | 100 | 2.170 |
| Gambia | 76 | 1.989 | 110 | 2.211 | 92 | 2.091 | 99 | 2.086 | 94 | 2.085 | 93 | 2.091 | 74 | 1.961 | 62 | 1.910 | 63 | 1.890 |  |  |  |  |
| Paraguay | 77 | 1.997 | 68 | 1.961 | 80 | 2.037 | 89 | 2.023 | 73 | 1.976 | 84 | 2.060 | 76 | 1.973 | 66 | 1.954 | 77 | 2.019 | 73 | 1.950 | 69 | 1.900 |
| Tunisia | 78 | 1.998 | 69 | 1.977 | 64 | 1.949 | 76 | 1.952 | 79 | 2.001 | 77 | 2.005 | 72 | 1.955 | 44 | 1.765 | 37 | 1.678 | 37 | 1.686 | 40 | 1.660 |
| Kreikka | 79 | 2.020 | 73 | 1.998 | 82 | 2.044 | 61 | 1.878 | 86 | 2.052 | 68 | 1.957 | 77 | 1.976 | 65 | 1.947 | 62 | 1.887 | 62 | 1.850 | 58 | 1.810 |
| Burkina Faso | 80 | 2.029 | 91 | 2.07 | 88 | 2.063 | 83 | 1.994 | 78 | 1.998 | 87 | 2.064 | 56 | 1.881 | 51 | 1.832 | 57 | 1.852 | 65 | 1.860 | 72 | 1.930 |
| Kuuba | 81 | 2.037 | 88 | 2.056 | 85 | 2.057 | 82 | 1.988 | 75 | 1.986 | 65 | 1.922 | 70 | 1.951 | 67 | 1.964 | 72 | 1.964 | 64 | 1.858 | 64 | 1.860 |
| Guyana | 82 | 2.043 | 81 | 2.021 | 95 | 2.105 | 92 | 2.029 | 83 | 2.013 | 70 | 1.962 | 69 | 1.937 | 88 | 2.112 | 91 | 2.095 | 94 | 2.082 |  |  |
| Angola | 83 | 2.048 | 100 | 2.116 | 98 | 2.140 | 88 | 2.020 | 102 | 2.143 | 102 | 2.148 | 95 | 2.105 | 87 | 2.109 | 86 | 2.057 | 84 | 2.045 | 100 | 2.170 |
| Nepal | 84 = | 2.053 | 93 | 2.08 | 78 | 2.026 | 62 | 1.878 | 76 | 1.989 | 82 | 2.058 | 80 | 2.001 | 95 | 2.152 | 82 | 2.044 | 76 | 1.967 |  |  |
| Trinidad ja Tobago | 84 = | 2.053 | 97 = | 2.095 | 84 | 2.056 | 97 | 2.070 | 89 | 2.065 | 90 | 2.074 | 94 | 2.082 | 79 | 2.051 | 94 | 2.107 | 77 | 1.985 | 89 |  |
| Mosambik | 86 | 2.056 | 78 | 2.013 | 68 | 1.963 | 80 | 1.976 | 82 | 2.004 | 61 | 1.910 | 48 | 1.796 | 48 | 1.809 | 47 | 1.779 | 47 | 1.762 | 45 | 1.700 |
| Makedonia | 87 | 2.058 | 102 | 2.133 | 94 | 2.092 | 71 | 1.944 | 87 | 2.056 | 79 | 2.044 | 68 | 1.935 | 78 | 2.048 | 83 | 2.048 | 86 | 2.052 | 76 | 1.960 |
| Haiti | 88 | 2.064 | 83 | 2.026 | 89 | 2.066 | 98 | 2.074 | 99 | 2.127 | 92 | 2.075 | 107 | 2.179 | 113 | 2.288 | 114 | 2.270 | 120 | 2.406 | 114 |  |
| Bosnia ja Hertsegovina | 89 | 2.065 | 84 = | 2.035 | 60 | 1.915 | 53 | 1.839 | 61 | 1.902 | 71 | 1.967 | 65 | 1.923 | 60 | 1.893 | 60 | 1.873 | 45 | 1.735 | 69 | 1.900 |
| Jamaika | 90 | 2.068 | 92 | 2.072 | 92 | 2.091 | 109 | 2.153 | 107 | 2.203 | 117 | 2.274 | 113 | 2.222 | 106 | 2.244 | 98 | 2.138 | 89 | 2.065 | 89 |  |
| Dominikaaninen tasavalta | 91 | 2.073 | 99 | 2.114 | 99 | 2.143 | 100 | 2.089 | 95 | 2.093 | 94 | 2.103 | 90 | 2.068 | 91 | 2.125 | 93 | 2.103 | 79 | 2.004 | 83 |  |
| Kosovo | 92 | 2.078 | 76 | 2.007 | 77 | 2.022 | 69 | 1.938 | 64 | 1.929 | 72 | 1.969 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Bangladesh | 93 | 2.084 | 84 = | 2.035 | 83 | 2.045 | 84 | 1.997 | 98 | 2.106 | 105 | 2.159 | 91 | 2.071 | 83 | 2.070 | 87 | 2.058 | 93 | 2.082 | 93 | 2.100 |
| Bolivia | 94 | 2.092 | 86 | 2.045 | 81 | 2.038 | 90 | 2.025 | 70 | 1.969 | 86 | 2.062 | 84 | 2.021 | 76 | 2.045 | 81 | 2.037 | 82 | 2.041 | 76 | 1.960 |
| Gabon | 95 | 2.099 | 87 | 2.052 | 79 | 2.033 | 66 | 1.904 | 68 | 1.945 | 76 | 1.995 | 75 | 1.972 | 81 | 2.059 | 74 | 1.981 | 44 | 1.730 | 50 | 1.750 |
| Guinea | 96 = | 2.101 | 96 | 2.089 | 101 | 2.148 | 117 | 2.214 | 118 | 2.296 | 116 | 2.272 | 92 | 2.073 | 92 | 2.126 |  |  |  |  |  |  |
| Kambodža | 96 = | 2.101 | 89 | 2.065 | 104 | 2.161 | 111 | 2.179 | 106 | 2.201 | 115 | 2.263 | 108 | 2.207 | 115 | 2.301 | 111 | 2.252 | 101 | 2.178 | 95 | 2.120 |
| Jordan | 98 = | 2.104 | 95 | 2.087 | 96 | 2.127 | 71 | 1.944 | 56 | 1.861 | 52 | 1.858 | 62 | 1.905 | 64 | 1.918 | 68 | 1.948 | 67 | 1.864 | 61 | 1.830 |
| Togo | 98 = | 2.104 | 63 | 1.939 | 66 | 1.954 | 71 | 1.944 | 80 | 2.003 | 67 | 1.954 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Papua-Uusi-Guinea | 100 | 2.109 | 97 = | 2.095 | 99 | 2.143 | 96 | 2.064 | 90 | 2.066 | 99 | 2.126 | 93 | 2.076 | 94 | 2.139 | 95 | 2.113 | 91 | 2.075 | 96 |  |
| Valko-Venäjä | 101 | 2.112 | 103 | 2.141 | 106 | 2.202 | 110 | 2.163 | 92 | 2.078 | 96 | 2.117 | 109 | 2.208 | 112 | 2.283 | 105 | 2.204 | 85 | 2.046 | 89 | 2.060 |
| Georgia | 102 | 2.130 | 94 | 2.084 | 85 | 2.057 | 79 | 1.973 | 111 | 2.225 | 139 | 2.511 | 141 | 2.541 | 134 | 2.558 | 142 | 2.970 | 134 | 2.842 |  |  |
| Ruanda | 103 | 2.140 | 113 | 2.227 | 128 | 2.323 | 139 | 2.420 | 137 | 2.494 | 135 | 2.444 | 119 | 2.250 | 99 | 2.185 | 75 | 2.012 | 81 | 2.025 | 66 | 1.870 |
| Lesotho | 104 = | 2.144 | 90 | 2.066 | 63 | 1.941 | 63 | 1.891 | 50 | 1.839 | 50 | 1.840 | 53 | 1.864 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Uzbekistan | 104 = | 2.144 | 101 | 2.132 | 109 | 2.216 | 113 | 2.187 | 104 | 2.179 | 124 | 2.333 | 110 | 2.219 | 109 | 2.260 | 110 | 2.242 | 109 | 2.274 | 113 | 2.325 |
| Brasilia | 106 | 2.160 | 108 | 2.199 | 105 | 2.176 | 103 | 2.122 | 91 | 2.073 | 81 | 2.051 | 83 | 2.017 | 74 | 2.040 | 83 | 2.048 | 87 | 2.058 | 93 | 2.100 |
| Uganda | 107 | 2.168 | 105 | 2.182 | 101 | 2.148 | 111 | 2.179 | 110 | 2.221 | 106 | 2.180 | 98 | 2.121 | 96 | 2.159 | 100 | 2.165 | 103 | 2.188 | 110 |  |
| Kirgisia | 108 | 2.181 | 111 | 2.216 | 124 | 2.294 | 121 | 2.249 | 125 | 2.382 | 131 | 2.391 | 131 | 2.359 | 114 | 2.296 |  |  |  |  |  |  |
| Algeria | 109 | 2.182 | 109 | 2.201 | 108 | 2.213 | 104 | 2.131 | 114 | 2.239 | 119 | 2.284 | 121 | 2.255 | 129 | 2.423 | 116 | 2.277 | 110 | 2.276 | 108 | 2.290 |
| Norsunluurannikko | 110 | 2.207 | 121 | 2.307 | 118 | 2.279 | 105 | 2.133 | 140 | 2.546 | 151 | 2.732 | 134 | 2.419 | 128 | 2.417 | 118 | 2.297 | 113 | 2.320 | 109 | 2.300 |
| Guatemala | 111 | 2.214 | 117 | 2.245 | 117 | 2.270 | 118 | 2.215 | 115 | 2.248 | 109 | 2.221 | 124 | 2.287 | 125 | 2.405 | 112 | 2.258 | 102 | 2.187 | 102 | 2.210 |
| Kiina | 112 | 2.243 | 116 | 2.242 | 120 | 2.288 | 124 | 2.267 | 108 | 2.207 | 101 | 2.142 | 89 | 2.061 | 80 | 2.054 | 80 | 2.034 | 83 | 2.045 | 82 | 2.030 |
| Thaimaa | 113 | 2.259 | 120 | 2.286 | 125 | 2.312 | 126 | 2.303 | 126 | 2.395 | 130 | 2.378 | 126 | 2.303 | 107 | 2.247 | 124 | 2.393 | 119 | 2.399 | 111 | 2.324 |
| Tadžikistan | 114 | 2.266 | 118 | 2.263 | 122 | 2.293 | 108 | 2.152 | 126 | 2.395 | 118 | 2.282 | 99 | 2.124 | 103 | 2.225 |  |  |  |  |  |  |
| Djibouti | 115 | 2.269 | 107 | 2.196 | 121 | 2.292 | 102 | 2.113 | 74 | 1.979 | 63 | 1.917 | 56 | 1.881 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Guinea-Bissau | 116 = | 2.275 | 122 | 2.309 | 116 | 2.264 | 120 | 2.235 | 145 | 2.591 | 132 | 2.431 | 95 | 2.105 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| El Salvador | 116 = | 2.275 | 115 | 2.239 | 111 | 2.237 | 123 | 2.263 | 116 | 2.280 | 112 | 2.240 | 111 | 2.220 | 102 | 2.215 | 103 | 2.195 | 92 | 2.080 | 93 | 2.100 |
| Honduras | 118 | 2.282 | 106 | 2.185 | 111 | 2.237 | 116 | 2.210 | 117 | 2.281 | 123 | 2.332 | 129 | 2.339 | 117 | 2.327 | 125 | 2.395 | 116 | 2.379 | 116 | 2.370 |
| Turkmenistan | 119 | 2.283 | 119 | 2.27 | 106 | 2.202 | 106 | 2.135 | 95 | 2.093 | 103 | 2.154 | 117 | 2.242 | 108 | 2.248 | 117 | 2.295 | 90 | 2.075 | 97 | 2.160 |
| Armenia | 120 | 2.287 | 112 | 2.22 | 110 | 2.218 | 91 | 2.028 | 97 | 2.097 | 98 | 2.123 | 115 | 2.238 | 109 | 2.260 | 113 | 2.266 |  |  |  |  |
| Yhdysvallat | 121 | 2.300 | 114 | 2.232 | 103 | 2.154 | 94 | 2.038 | 101 | 2.137 | 100 | 2.126 | 88 | 2.058 | 82 | 2.063 | 85 | 2.056 | 104 | 2.195 | 100 |  |
| Myanmar | 122 | 2.302 | 104 | 2.179 | 115 | 2.256 | 130 | 2.323 | 136 | 2.473 | 140 | 2.528 | 139 | 2.525 | 133 | 2.538 | 132 | 2.580 | 122 | 2.495 | 124 | 2.540 |
| Kenia | 123 | 2.315 | 125 | 2.336 | 131 | 2.379 | 133 | 2.342 | 132 | 2.452 | 136 | 2.466 | 120 | 2.252 | 111 | 2.276 | 120 | 2.369 | 111 | 2.297 | 118 | 2.380 |
| Zimbabwe | 124 | 2.326 | 127 | 2.352 | 127 | 2.322 | 125 | 2.294 | 148 | 2.662 | 149 | 2.696 | 140 | 2.538 | 140 | 2.722 | 135 | 2.678 | 131 | 2.700 | 134 | 2.380 |
| Etelä-Afrikka | 125 | 2.328 | 123 | 2.324 | 126 | 2.316 | 136 | 2.376 | 122 | 2.364 | 121 | 2.292 | 127 | 2.321 | 118 |  | 121 | 2.380 | 112 | 2.317 | 95 | 2.120 |
| Kongon tasavalta | 126 | 2.343 | 124 | 2.334 | 114 | 2.249 | 115 | 2.196 | 109 | 2.211 | 107 | 2.183 | 104 | 2.148 | 98 | 2.165 | 102 | 2.192 | 99 | 2.161 | 101 | 2.180 |
| Mauritania | 127 | 2.355 | 128 | 2.355 | 123 | 2.295 | 122 | 2.262 | 120 | 2.350 | 122 | 2.326 | 125 | 2.301 | 130 | 2.425 | 123 | 2.389 | 117 | 2.388 | 105 | 2.250 |
| Niger | 128 | 2.359 | 126 | 2.343 | 113 | 2.239 | 129 | 2.320 | 121 | 2.351 | 127 | 2.362 | 116 | 2.241 | 119 | 2.356 |  |  |  |  |  |  |
| Saudi-Arabia | 129 | 2.417 | 133 | 2.474 | 129 | 2.338 | 95 | 2.042 | 80 | 2.003 | 97 | 2.119 | 106 | 2.178 | 101 | 2.192 | 107 | 2.216 | 108 | 2.251 | 105 | 2.250 |
| Bahrain | 130 | 2.437 | 131 | 2.404 | 132 | 2.398 | 107 | 2.142 | 111 | 2.225 | 95 | 2.109 | 118 | 2.247 | 123 | 2.398 | 70 | 1.956 | 57 | 1.815 | 57 | 1.800 |
| Iran | 131 | 2.439 | 129 | 2.364 | 133 | 2.411 | 138 | 2.409 | 131 | 2.437 | 137 | 2.473 | 128 | 2.324 | 119 | 2.356 | 104 | 2.202 | 106 | 2.241 | 106 | 2.241 |
| Azerbaidžan | 132 | 2.454 | 132 | 2.426 | 134 | 2.450 | 132 | 2.325 | 123 | 2.365 | 126 | 2.350 | 132 | 2.360 | 122 | 2.379 | 119 | 2.367 | 114 | 2.342 | 108 | 2.290 |
| Kamerun | 133 | 2.484 | 130 | 2.39 | 130 | 2.356 | 134 | 2.349 | 113 | 2.235 | 108 | 2.191 | 97 | 2.113 | 86 | 2.104 | 106 | 2.210 | 95 | 2.111 | 93 | 2.100 |
| Burundi | 134 | 2.488 | 141 | 2.641 | 138 | 2.500 | 130 | 2.323 | 130 | 2.418 | 144 | 2.593 | 138 | 2.524 | 132 | 2.532 | 131 | 2.577 | 123 | 2.536 |  |  |
| Chad | 135 | 2.498 | 135 | 2.495 | 136 | 2.464 | 140 | 2.429 | 142 | 2.558 | 138 | 2.493 | 145 | 2.671 | 141 | 2.740 | 141 | 2.964 | 135 | 2.959 | 134 | 2.970 |
| Intia | 136 | 2.504 | 137 | 2.541 | 141 | 2.566 | 143 | 2.504 | 144 | 2.571 | 141 | 2.570 | 142 | 2.549 | 135 | 2.570 | 128 | 2.516 | 125 | 2.554 | 123 | 2.490 |
| Filippiinit | 137 | 2.512 | 138 | 2.555 | 139 | 2.511 | 141 | 2.462 | 134 | 2.456 | 129 | 2.374 | 133 | 2.415 | 136 | 2.574 | 130 | 2.574 | 118 | 2.397 | 116 | 2.370 |
| Eritrea | 138 | 2.522 | 136 | 2.505 | 135 | 2.460 | 127 | 2.309 | 124 | 2.377 | 120 | 2.288 | 122 | 2.264 | 104 | 2.227 |  |  |  |  |  |  |
| Etiopia | 139 | 2.524 | 134 | 2.477 | 119 | 2.284 | 119 | 2.234 | 139 | 2.502 | 146 | 2.630 | 137 | 2.504 | 131 | 2.468 | 127 | 2.444 | 130 | 2.635 | 126 | 2.460 |
| Meksiko | 140 | 2.583 | 142 | 2.646 | 140 | 2.557 | 144 | 2.530 | 138 | 2.500 | 133 | 2.434 | 135 | 2.445 | 121 | 2.362 | 107 | 2.216 | 98 | 2.158 | 89 | 2.060 |
| Palestiina | 141 | 2.621 | 145 | 2.774 | 148 | 2.832 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Egypti | 142 | 2.632 | 139 | 2.583 | 142 | 2.574 | 137 | 2.382 | 143 | 2.571 | 113 | 2.258 | 111 | 2.220 | 73 | 2.023 | 49 | 1.784 | 68 | 1.872 | 74 | 1.950 |
| Venezuela | 143 | 2.642 | 143 | 2.652 | 143 | 2.651 | 142 | 2.493 | 129 | 2.410 | 128 | 2.370 | 123 | 2.278 | 124 | 2.403 | 122 | 2.387 | 115 | 2.348 | 103 | 2.240 |
| Mali | 144 | 2.686 | 140 | 2.596 | 137 | 2.489 | 128 | 2.310 | 135 | 2.465 | 125 | 2.346 | 102 | 2.132 | 100 | 2.188 | 109 | 2.240 | 107 | 2.250 | 108 | 2.290 |
| Kolumbia | 145 | 2.729 | 146 = | 2.777 | 147 | 2.764 | 146 | 2.720 | 150 | 2.701 | 147 | 2.634 | 144 | 2.625 | 139 | 2.700 | 138 | 2.787 | 129 | 2.625 | 125 | 2.610 |
| Israel | 146 | 2.764 | 144 | 2.707 | 144 | 2.656 | 148 | 2.781 | 149 | 2.689 | 150 | 2.730 | 150 | 2.842 | 145 | 2.901 | 149 | 3.019 | 137 | 3.012 | 134 | 2.970 |
| Libanon | 147 | 2.778 | 148 | 2.782 | 146 | 2.752 | 145 | 2.623 | 146 | 2.620 | 142 | 2.575 | 136 | 2.459 | 137 | 2.597 | 134 | 2.639 | 128 | 2.606 | 127 | 2.670 |
| Nigeria | 148 | 2.873 | 149 | 2.849 | 149 | 2.877 | 151 | 2.910 | 151 | 2.710 | 148 | 2.693 | 146 | 2.801 | 142 | 2.743 | 137 | 2.756 | 127 | 2.599 | 118 | 2.570 |
| Turkki | 149 | 2.898 | 146 = | 2.777 | 145 | 2.710 | 135 | 2.363 | 128 | 2.402 | 134 | 2.437 | 130 | 2.344 | 127 | 2.411 | 126 | 2.420 | 124 | 2.538 | 119 | 2.430 |
| Pohjois-Korea | 150 | 2.950 | 150 | 2.967 | 150 | 2.944 | 153 | 2.977 | 153 | 3.071 | 154 | 3.044 | 152 | 2.932 | 149 | 3.092 | 139 | 2.855 | 133 | 2.771 | 129 | 2.750 |
| Pakistan | 151 | 3.079 | 152 | 3.058 | 153 | 3.145 | 154 | 3.049 | 154 | 3.107 | 157 | 3.106 | 149 | 2.833 | 146 | 2.905 | 145 | 3.050 | 140 | 3.087 | 132 | 2.890 |
| Ukraina | 152 | 3.113 | 154 | 3.184 | 156 | 3.287 | 150 | 2.845 | 141 | 2.546 | 111 | 2.238 | 71 | 1.953 | 69 | 1.995 | 97 | 2.115 | 100 | 2.166 | 80 | 2.020 |
| Sudan | 153 | 3.155 | 155 = | 3.213 | 155 | 3.269 | 156 | 3.295 | 157 | 3.362 | 158 | 3.242 | 156 | 3.193 | 151 | 3.223 | 146 | 3.125 | 139 | 3.086 | 136 | 3.150 |
| Venäjä | 154 | 3.160 | 151 | 3.047 | 151 | 3.079 | 152 | 2.954 | 152 | 3.039 | 155 | 3.060 | 153 | 2.938 | 147 | 2.966 | 143 | 3.013 | 138 | 3.064 | 131 | 2.870 |
| Keski-Afrikan tasavalta | 155 | 3.236 | 155 = | 3.213 | 157 | 3.354 | 158 | 3.332 | 156 | 3.331 | 153 | 3.031 | 151 | 2.872 | 144 | 2.869 | 136 | 2.753 | 132 | 2.706 | 130 | 2.810 |
| Kongon demokraattinen tasavalta | 156 | 3.251 | 153 | 3.061 | 152 | 3.112 | 155 | 3.085 | 155 | 3.213 | 156 | 3.085 | 154 | 3.073 | 148 | 3.016 | 140 | 2.925 | 136 | 2.988 | 128 | 2.690 |
| Libya | 157 | 3.262 | 157 | 3.328 | 154 | 3.200 | 149 | 2.819 | 133 | 2.453 | 145 | 2.604 | 147 | 2.830 | 143 | 2.816 | 56 | 1.839 | 54 | 1.790 | 65 | 1.870 |
| Jemen | 158 | 3.305 | 159 | 3.412 | 158 | 3.399 | 147 | 2.751 | 147 | 2.629 | 152 | 2.747 | 143 | 2.601 | 138 | 2.670 | 129 | 2.573 | 121 | 2.416 | 111 | 2.324 |
| Somalia | 159 | 3.367 | 158 | 3.387 | 159 | 3.414 | 157 | 3.307 | 158 | 3.368 | 161 | 3.394 | 158 | 3.392 | 153 | 3.379 | 148 | 3.390 | 141 | 3.269 | 137 | 3.320 |
| Irak | 160 | 3.425 | 161 | 3.556 | 161 | 3.570 | 161 | 3.444 | 159 | 3.377 | 159 | 3.245 | 155 | 3.192 | 152 | 3.296 | 149 | 3.406 | 143 | 3.370 | 138 | 3.370 |
| Etelä-Sudan | 161 | 3.508 | 160 | 3.524 | 162 | 3.593 | 159 | 3.383 | 160 | 3.397 | 143 | 2.576 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Afganistan | 162 | 3.585 | 162 | 3.567 | 160 | 3.538 | 160 | 3.427 | 161 | 3.416 | 162 | 3.440 | 157 | 3.252 | 150 | 3.212 | 147 | 3.252 | 142 | 3.358 | 135 | 3.000 |
| Syyria | 163 | 3.600 | 163 | 3.814 | 163 | 3.806 | 162 | 3.645 | 162 | 3.650 | 160 | 3.393 | 147 | 2.830 | 116 | 2.322 | 115 | 2.274 | 96 | 2.112 | 77 | 1.990 |

**Kysymys 0**

maailman turvallisin ja rauhallisin maa

**Kysymys 1**

Intian asema maailman rauhanindeksissä 2018

**Asiakirjan numero 10029**

**Tekstin numero 0**

Great Sandy Desert, Australian väliaikainen biologinen alue, sijaitsee Länsi-Australian luoteisosassa Pilbaran ja eteläisen Kimberleyn alueiden välissä. Se on Australian toiseksi suurin aavikko Suuren Victorian aavikon jälkeen, ja sen pinta-ala on 284 993 neliökilometriä. Great Sandy Desertin eteläpuolella sijaitsee Gibsonin aavikko ja itäpuolella Tanamin aavikko.

**Kysymys 0**

Missä suuri hiekka-aavikko sijaitsee kartalla?

**Asiakirjan numero 10030**

**Tekstin numero 0**

Westminsterin palatsi Westminsterin palatsi, Elisabetin torni ja Westminsterin silta Thames-joen toiselta puolelta katsottuna.

|  |  |
| --- | --- |
| Sijainti | City of Westminster, Lontoo, Englanti |
| Koordinaatit | 51 ° 29 ′ 57''' N 00 ° 07 ′ 29''' W / 51,49917 ° N 0,12472 ° W / 51,49917;-0,12472 Koordinaatit: 51 ° 29 ′ 57'' N 00 ° 07 ′ 29'' W / 51,49917 ° N 0,12472 ° W / 51,49917;-0,12472 51 ° 29 ′ 57''' N 00 ° 07 ′ 29''' W / 51.49917 ° N 0.12472 ° W / 51.49917;-0.12472 |
| Alue | 112,476 m (1,210,680 sq ft) (sisäinen) |
| Rakennettu | 1016 |
| Purettu | 1834 (tulipalon vuoksi) |
| Uudelleenrakennettu | 1840 -- 70 |
| Arkkitehtoninen tyyli (s) | Perpendikulaarinen goottilainen herätys |
| Omistaja | Kuningatar Elisabet II kruunun oikealla puolella Unescon maailmanperintökohde Virallinen nimi: Westminsterin palatsi, Westminster Abbey ja Pyhän Margaretan kirkko. |
| Tyyppi | Kulttuuri |
| Kriteerit | i, ii, iv |
| Nimetyt | 1987 (11. istunto) |
| Viitenumero. | 426 |
| Maa | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Alue | Eurooppa |
| Laajennukset | 2008 Listed Building -- Grade I Virallinen nimi: Houses of Parliament / The Palace of Westminster / Westminsterin palatsi. |
| Nimetyt | 5. helmikuuta 1970 |
| Viitenumero. | 1226284 Westminsterin palatsin sijainti Lontoon keskustassa. |

**Kysymys 0**

milloin parlamenttitalo rakennettiin lontoo

**Teksti numero 1**

Kuninkaallisen gallerian koristelujärjestelmän tarkoituksena oli esittää Britannian sotahistorian tärkeitä hetkiä, ja seiniä koristaa kaksi suurta Daniel Maclisen maalausta, jotka ovat kumpikin kooltaan 13,7 x 3,7 metriä (45 x 12 jalkaa): Nelsonin kuolema (kuvaa lordi Nelsonin kuolemaa Trafalgarin taistelussa vuonna 1805) ja Wellingtonin ja Blücherin tapaaminen (Wellingtonin herttuan tapaaminen Gebhard Leberecht von Blücherin kanssa Waterloon taistelussa vuonna 1815). Maalaukset huonontuivat nopeasti valmistumisensa jälkeen monien tekijöiden, ennen kaikkea ilmansaasteiden, vuoksi, ja nykyään ne ovat lähes yksivärisiä. Loput suunnitelluista freskoista peruttiin, ja seinät on täytetty kuninkaiden ja kuningattarien muotokuvilla Yrjö I:stä lähtien. Toinen koristeellinen elementti, jolla on sotilaallisia sävyjä, on kahdeksan kullattua Caenin kivipatsasta, jotka reunustavat gallerian kolmea oviaukkoa ja erkkeri-ikkunaa. Ne on veistänyt John Birnie Philip. Kukin kuvaa hallitsijaa, jonka valtakaudella käytiin tärkeä taistelu tai sota. Ne ovat seuraavat: Alfred Suuri ja Vilhelm Valloittaja; Rikhard I ja Edward III; Henrik V ja Elisabet I; Vilhelm III ja Anne. Lattian yläpuolella 13,7 metrin korkeudessa olevassa paneloidussa katossa on Tudorin ruusuja ja leijonia, ja lasimaalauksissa on Englannin ja Skotlannin kuninkaiden vaakunoita.

**Kysymys 0**

mitkä kaksi freskoa ovat esillä parlamenttitalon kuninkaallisessa galleriassa.

**Teksti numero 2**

Westminsterin palatsi Westminsterin palatsi, Elisabetin torni ja Westminsterin silta Thames-joen toiselta puolelta katsottuna.

|  |  |
| --- | --- |
| Sijainti | Westminster London SW1A 0AA Englanti |
| Koordinaatit | 51 ° 29 ′ 57''' N 00 ° 07 ′ 29''' W / 51,49917 ° N 0,12472 ° W / 51,49917;-0,12472 Koordinaatit: 51 ° 29 ′ 57'' N 00 ° 07 ′ 29'' W / 51,49917 ° N 0,12472 ° W / 51,49917;-0,12472 51 ° 29 ′ 57''' N 00 ° 07 ′ 29''' W / 51.49917 ° N 0.12472 ° W / 51.49917;-0.12472 |
| Alue | 112,476 m (1,210,680 sq ft) (sisäinen) |
| Rakennettu | 1016 |
| Purettu | 1834 (tulipalon vuoksi) |
| Uudelleenrakennettu | 1840 -- 76 |
| Arkkitehtoninen tyyli (s) | Perpendikulaarinen goottilainen herätys |
| Omistaja | Kuningatar Elisabet II kruunun oikealla puolella Unescon maailmanperintökohde Virallinen nimi: Westminsterin palatsi, Westminster Abbey ja Pyhän Margaretan kirkko. |
| Tyyppi | Kulttuuri |
| Kriteerit | i, ii, iv |
| Nimetty | 1987 (11. istunto) |
| Viitenumero. | 426 |
| Maa | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Alue | Eurooppa |
| Laajennukset | 2008 Listed Building -- Grade I Virallinen nimi: Houses of Parliament / The Palace of Westminster / Westminsterin palatsi. |
| Nimetyt | 5. helmikuuta 1970 |
| Viitenumero. | 1226284 Westminsterin palatsin sijainti Lontoon keskustassa |

**Kysymys 0**

Milloin Lontoon parlamenttitalot rakennettiin?

**Teksti numero 3**

Palatsin jälleenrakentamista koskevan kilpailun voitti arkkitehti Charles Barry, jonka suunnittelemien uusien rakennusten tyyli oli goottilainen herätys, joka oli saanut vaikutteita erityisesti 1300- ja 1500-luvuilla vallinneesta englantilaisesta perpendikulaarisesta goottilaisesta tyylistä. Vanhan palatsin jäännökset (lukuun ottamatta erillistä jalokivitornia) sisällytettiin sen paljon suurempaan korvaavaan rakennukseen, jossa on yli 1100 huonetta, jotka on järjestetty symmetrisesti kahden sisäpihan ympärille, ja jonka pinta-ala on 112 476 metriä (1 210 680 neliöjalkaa). Osa Uuden palatsin 3,24 hehtaarin (8 eekkerin) pinta-alasta otettiin talteen Thamesista, jossa sijaitsee sen lähes 300 metriä pitkä julkisivu, jota kutsutaan jokirintamaksi. Barryn apuna toimi Augustus Pugin, goottilaisen arkkitehtuurin ja tyylin johtava auktoriteetti, joka suunnitteli palatsin sisätilat. Rakennustyöt aloitettiin vuonna 1840, ja ne kestivät 30 vuotta, ja ne kärsivät suurista viivästyksistä ja kustannusylityksistä sekä molempien johtavien arkkitehtien kuolemasta; sisustustyöt jatkuivat ajoittain pitkälle 1900-luvulle. Sittemmin on tehty merkittäviä konservointitöitä Lontoon ilmansaasteiden vaikutusten korjaamiseksi, ja toisen maailmansodan jälkeen tehtiin laajoja korjauksia, mukaan luettuna parlamentin istuntosalin jälleenrakentaminen sen pommitusten jälkeen vuonna 1941.

**Kysymys 0**

kuinka monta huonetta parlamenttitalossa on

**Asiakirjan numero 10031**

**Tekstin numero 0**

Ghana -- Nigeria jalkapallokilpailu 2008 Africa Cup of Nations neljännesfinaali

|  |  |
| --- | --- |
| Joukkueet | Ghana Nigeria |
| Ensimmäinen kokous | Ghana 1 -- 0 Nigeria Ystävyysottelu (16. lokakuuta 1950) |
| Viimeisin kokous | Nigeria 0-0 (1-4 p) Ghana 2014 Afrikan kansojen mestaruuskilpailut (29. tammikuuta 2014) |
| Seuraava kokous | TBD Tilastot |
| Kokoukset yhteensä | 56 |
| Kaikkien aikojen sarja | Ghana: 25 tasapeli: 19 Nigeria: 12 |
| Suurin voitto | Ghana 7 -- 0 Nigeria Jalco Cup (1. kesäkuuta 1955) |

**Kysymys 0**

kumpi on parempi jalkapallossa ghana vai nigeria

**Asiakirjan numero 10032**

**Tekstin numero 0**

Clostridium tetani on sauvamainen, anaerobinen patogeeninen bakteerilaji, joka kuuluu Clostridium-sukuun. Muiden Clostridium-suvun lajien tavoin se on grampositiivinen, ja sen ulkonäkö gramvärjäyksessä muistuttaa tennismailoja tai rumpukapuloita. C. tetani esiintyy itiöinä maaperässä tai eläinten ruoansulatuskanavassa. C. tetani tuottaa voimakasta biologista toksiinia, tetanospasminia, ja se on jäykkäkouristuksen aiheuttaja. Jäykkäkouristus on sairaus, jolle on ominaista kivuliaat lihaskouristukset, jotka voivat johtaa hengitysvajaukseen ja jopa 10 prosentissa tapauksista kuolemaan.

**Kysymys 0**

mistä Clostridium tetani löytyy elimistöstä?

**Asiakirjan numero 10033**

**Tekstin numero 0**

``I Think It's Going to Rain Today'' (tai ``I Think It's Gonna Rain Today'') on Randy Newmanin kappale. Se esiintyy hänen vuonna 1968 ilmestyneellä debyyttialbumillaan Randy Newman, albumilla The Randy Newman Songbook Vol. 1 (2003) sekä Newmanin virallisilla ja bootleg-livealbumeilla. Se on yksi hänen eniten coveroiduista kappaleistaan.

**Kysymys 0**

joka laulaa Luulen, että tänään sataa...

**Kysymys 1**

joka kirjoitti Luulen, että tänään sataa

**Kysymys 2**

joka kirjoitti Luulen, että tänään sataa...

**Asiakirjan numero 10034**

**Tekstin numero 0**

Huhti- ja toukokuussa tuuli puhaltaa usein Michigan-järveltä (joka sijaitsee alle kilometrin päässä idässä), mikä tarkoittaa, että koillistuuli "puhaltaa sisään" ja kaataa mahdolliset kotijuoksut ja muuttaa ne outiksi. Kesällä tai muina lämpiminä ja tuulisina päivinä tuuli tulee usein etelästä ja lounaasta, mikä tarkoittaa, että tuuli puhaltaa ulospäin ja voi kääntää normaalisti harmittomat lentopallot kunnareiksi. Kolmas laji on ristituuli, joka kulkee tyypillisesti vasemmasta kentänkulmasta oikeaan kentänkulmaan ja aiheuttaa kaikenlaista tuhoa. Tuulen suunnasta riippuen Wrigley voi olla joko yksi Major Leaguen ystävällisimmistä kentistä syöttäjille tai yksi huonoimmista. Tämä tekee Wrigleystä yhden Major Leaguen arvaamattomimmista puistoista.

**Kysymys 0**

kuinka lähellä Wrigley Field on Michigan-järveä?

**Teksti numero 1**

Vuoden 1915 lopulla Weeghmanin liittovaltion liitto lopetti toimintansa. Kekseliäs Weeghman perusti syndikaatin, johon kuului purukumivalmistaja William Wrigley Jr. ja joka osti Chicago Cubsin Charles P. Taftilta noin 500 000 dollarilla. Weeghman siirsi Cubsin välittömästi huonokuntoiselta West Side Groundsilta kaksi vuotta vanhaan puistoonsa.

**Kysymys 0**

missä cubs pelasi ennen wrigley-kenttää?

**Asiakirjan numero 10035**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1779 thaimaalainen kenraali Chao Phraya Chakri kukisti kapinan, valtasi Vientianen ja vei Smaragdibuddhan Siamiin. Se asennettiin pyhäkköön Wat Arunin lähelle Thonburissa, sen uudessa pääkaupungissa. Chao Phra Chakri otti sitten vallan ja perusti Rattanakosinin kuningaskunnan Chakri-dynastian. Hän otti käyttöön arvonimen Rama I ja siirsi pääkaupunkinsa Menam Chao Phra -joen yli nykyiselle paikalleen Bangkokiin ja rakensi uuden Suuren palatsin, johon kuului myös Wat Phra Kaew. Wat Phra Kaew vihittiin käyttöön vuonna 1784, ja Smaragdibuddha siirrettiin suurella prameudella ja juhlallisuuksilla nykyiseen kotiinsa Wat Phra Kaew'n temppelikompleksin Ubosothiin 22. maaliskuuta 1784.

**Kysymys 0**

missä smaragdibuddha sijaitsee ja milloin se siirrettiin tähän paikkaan?

**Asiakirjan numero 10036**

**Tekstin numero 0**

Ladattavat mobiilipelit kaupallistettiin ensimmäisen kerran Japanissa NTT DoCoMon I-mode-alustan lanseerauksen yhteydessä vuonna 1999, ja 2000-luvun alkuun mennessä niitä oli saatavilla useilla eri alustoilla kaikkialla Aasiassa, Euroopassa, Pohjois-Amerikassa ja lopulta useimmilla alueilla, joilla nykyaikaisia operaattoriverkkoja ja matkapuhelimia oli saatavilla 2000-luvun puoliväliin mennessä. Matkapuhelinoperaattoreiden ja kolmansien osapuolten portaalien jakamat mobiilipelit (kanavat, jotka oli alun perin kehitetty ladattavien soittoäänien, taustakuvien ja muun pienimuotoisen sisällön rahan ansaitsemiseksi käyttämällä maksullisia tekstiviestejä tai operaattorin suoria maksuja laskutusmekanismina) jäivät kuitenkin marginaaliseksi pelimuodoksi, kunnes Applen iOS App Store lanseerattiin vuonna 2008. App Store oli ensimmäinen suoraan mobiilialustan haltijan ylläpitämä mobiilisisältöjen markkinapaikka, ja se muutti merkittävästi kuluttajien käyttäytymistä ja laajensi nopeasti mobiilipelien markkinoita, kun lähes jokainen älypuhelimen omistaja alkoi ladata mobiilisovelluksia.

**Kysymys 0**

milloin ensimmäinen mobiilipeli julkaistiin

**Asiakirjan numero 10037**

**Tekstin numero 0**

Näiden poliittisten mielenosoitusten vuoksi Bengalin kaksi osaa yhdistettiin 12. joulukuuta 1911. Sen jälkeen tehtiin uusi jako, jossa maakunta jaettiin pikemminkin kielellisistä kuin uskonnollisista syistä, ja hindin, orian ja assamin kieliset alueet erotettiin erillisiksi hallinnollisiksi yksiköiksi: Biharin ja Orissan maakunta luotiin länteen ja Assamin maakunta itään. Myös Brittiläisen Intian hallinnollinen pääkaupunki siirrettiin Kalkutasta New Delhiin.

**Kysymys 0**

Milloin Bengalin yhdistyminen tapahtui?

**Kysymys 1**

Milloin Bengalin yhdistyminen tapahtui?

**Teksti numero 1**

Intian varakuningas lordi Curzon ilmoitti 19. heinäkuuta 1905 päätöksestä Bengalin (bengali: বঙ্গভঙ্গ) jakamisesta. Jako toteutettiin 16. lokakuuta 1905, ja siinä erotettiin suurelta osin muslimien hallitsemat itäiset alueet suurelta osin hindujen hallitsemista läntisistä alueista. Länsi-Bengalin hindut, jotka hallitsivat Bengalin liike-elämää ja maaseutuelämää, valittivat, että jako tekisi heistä vähemmistön maakunnassa, johon kuuluisivat Biharin ja Orissan maakunnat. Hindut olivat tyrmistyneitä siitä, että he pitivät "jaa ja hallitse" -politiikkaa, jossa siirtomaaherrat käänsivät alkuperäisväestön itseään vastaan hallitakseen, vaikka Curzon korosti, että se tuottaisi hallinnollista tehokkuutta. Jako sai muslimit muodostamaan oman kansallisen organisaationsa yhteisöllisin perustein. Lordi Hardinge yhdisti Bengalin uudelleen vuonna 1911 pyrkiessään rauhoittamaan bengalilaisia tunteita. Se yhdistettiin seuraavista syistä: 1. Swadeshi-liikkeen mellakat protestoivat sitä vastaan. 2. Hindut ajattelivat, että Itä-Bengalissa olisi omat tuomioistuimet ja politiikka.

**Kysymys 0**

Mikä oli Bengalin jakamisen tulos?

**Kysymys 1**

joka toimi Intian varakuninkaana Bengalin erottamisen aikaan vuonna 1905.

**Teksti numero 2**

Assamin pääkomissaarina toiminut Sir Henry John Stedman Cotton vastusti jakoa, mutta Curzon ei ollut suostuvainen. Myöhemmin Cotton, joka oli nyt Nottingham Eastin liberaalien kansanedustaja, koordinoi menestyksekästä kampanjaa Itä-Bengalin ensimmäisen kuvernööriluutnantin Sir Bampfylde Fullerin syrjäyttämiseksi.

**Kysymys 0**

joka johti agitaatiota Bengalin jakoa vastaan...

**Asiakirjan numero 10038**

**Tekstin numero 0**

Vaikka Ronald Reaganin kahden presidenttikauden aikana Air Force Oneen ei tehty merkittäviä muutoksia, 747:n presidenttikoneesta valmistetun version valmistus alkoi hänen presidenttikautensa aikana. USA:n ilmavoimat julkaisi vuonna 1985 tarjouspyynnön kahdesta laajarunkoisesta lentokoneesta, joissa on vähintään kolme moottoria ja joiden toimintasäde ilman polttoainetta on 9 700 kilometriä (6 000 mailia). Boeing 747:llä ja McDonnell Douglas DC-10:llä tekivät tarjoukset, ja Reaganin hallinto tilasi kaksi identtistä 747-konetta käyttämiensä ikääntyvien 707-koneiden tilalle. First Lady Nancy Reaganin laatimat sisustussuunnitelmat muistuttivat Amerikan lounaisosia. Ensimmäinen kahdesta koneesta, nimellä VC-25A, toimitettiin vuonna 1990 George H.W. Bushin hallinnon aikana. Myöhästymiset johtuivat siitä, että koneen suojaamiseksi sähkömagneettisen pulssin (EMP) vaikutuksilta tarvittiin lisätöitä.

**Kysymys 0**

milloin rakennettiin viimeinen Air Force One

**Kysymys 1**

joka tilasi uudet Air Force One -lentokoneet

**Teksti numero 1**

Lokakuun 11. päivänä 1910 Theodore Rooseveltista tuli ensimmäinen Yhdysvaltain presidentti, joka lensi lentokoneella, varhaisella Wright Flyer -lentokoneella Kinloch Fieldillä St. Louisin lähellä Missourissa. Hän ei ollut enää virassaan tuolloin, sillä hänen seuraajakseen oli tullut William Howard Taft. Ennätyksellinen tilaisuus oli lyhyt ylilento piirikunnan messujen yleisön yli, mutta se oli kuitenkin presidenttien lentomatkustamisen alku.

**Kysymys 0**

ensimmäinen USA:n presidentti, joka lensi lentokoneella

**Teksti numero 2**

Air Force One -kutsutunnus luotiin vuonna 1953 sattuneen tapauksen jälkeen, jossa presidentti Dwight D. Eisenhoweria kuljettanut Lockheed Constellation Columbine II -lentokone saapui samaan ilmatilaan kuin kaupallisen lentoyhtiön lento, joka käytti samaa lentonumeroa.

**Kysymys 0**

Kuka oli ensimmäinen presidentti, joka käytti Air Force One -lentokonetta?

**Teksti numero 3**

Air Force One -lentokoneena on käytetty useita eri lentokonetyyppejä presidentin laivaston perustamisen jälkeen, alkaen kahdesta Lockheed Constellation -lentokoneesta 1950-luvun lopulla: Columbine II ja Columbine III. Se käytti myös kahta Boeing 707 -konetta, jotka otettiin käyttöön 1960- ja 1970-luvuilla; vuodesta 1990 lähtien presidentin laivasto on ollut kaksi Boeing VC-25 As -konetta, jotka ovat erityisesti konfiguroituja, pitkälle räätälöityjä Boeing 747-200B -sarjan koneita. Ilmavoimat aikoo hankkia Boeing 747-8:n Air Force Onen seuraavaa versiota varten.

**Kysymys 0**

minkä tyyppinen lentokone on Air Force One

**Asiakirjan numero 10039**

**Tekstin numero 0**

Taipei 101 käsittää 101 maanpäällistä kerrosta sekä 5 kellarikerrosta. Se oli paitsi maailman ensimmäinen rakennus, jonka korkeus ylitti puolen kilometrin rajan, myös maailman korkein rakennus maaliskuusta 2004 maaliskuun 10. päivään 2010. Heinäkuun 28. päivästä 2011 lähtien se on edelleen maailman suurin ja korkein vihreä rakennus.

**Kysymys 0**

kuinka monta kerrosta Taipei 101:ssä on

**Asiakirjan numero 10040**

**Tekstin numero 0**

Caroline Brady Peggy McCay Caroline Bradyn roolissa Days of Our Lives -hahmo

|  |  |
| --- | --- |
| Kuvat: | * Peggy McCay (1983, 1985 -- 2016) * Jody Carter (1983 -- 84) * Barbara Beckley (1984 -- 85) |
| Kesto | 1983 -- 2016 |
| Ensimmäinen esiintyminen | 7. helmikuuta 1983 (1983-02-07) |
| Viimeinen esiintyminen | 24. elokuuta 2016 (2016-08-24) |
| Luonut | Margaret DePriest ja Sheri Anderson |
| Esittänyt | Betty Corday ja Al Rabin |
| Luokitus | Entinen; säännöllinen Profiili |
| Ammatti | Pubin omistaja Kalamarkkinoiden omistaja Romuttamon omistaja |
| Asuinpaikka | 48 River Street (Brady Pubin yläpuolella) Salem, Illinois (näytä) Perhe |
| Puoliso | Shawn Brady (1948 -- 2008) |
| Pojat | * Roman Brady * Bo Brady |
| Tyttäret | * Kimberly Brady * Kayla Johnson |
| Adoptiopojat | * Frankie Brady * Max Brady |
| Lapsenlapset | * Eric Brady * Shawn-Douglas Brady * Rex Brady * Andrew Donovan IV * Zack Brady * Joey Johnson |
| Tyttärentyttäret | * Carrie Reed * Sami Brady * Cassie Brady * Theresa Donovan * Stephanie Johnson * Chelsea Brady * Ciara Brady |
| Muut sukulaiset | * Will Horton * Claire Brady * Johnny DiMera * Allie Horton * Sydney DiMera * Arianna Horton Tate Black * Noah Reed |

**Kysymys 0**

joka esitti Carol Bradya Elämämme päivinä -ohjelmassa...

**Asiakirjan numero 10041**

**Tekstin numero 0**

Kun hanke oli valittu ja aikataulutettu, näyttelyn suurimmat sponsorit toimittivat osia rakennustyömaalle ennen näyttelyä, kun taas muut sponsorit pitivät pientä varastoa paikan päällä. Näin esimerkiksi ilmansuodattimen kotelot, rengaskoot ja niin edelleen voitaisiin sovittaa koekäyttöön ilman, että toimituksia tarvitsee odottaa.

**Kysymys 0**

Kuka maksaa näyttelyn peruskorjauksen yhteydessä tehdyt työt?

**Teksti numero 1**

Jokainen jakso vaati huomattavan määrän suunnittelua, alkaen siitä, että tuottajat tarkastelivat tuhansien ystävän tai perheenjäsenen ajoneuvon kunnostamista haluavien henkilöiden lähettämiä hakemuksia, valitsivat ansioituneen henkilön ja panivat kaiken liikkeelle. Useimmat rakennustyömaat sijaitsivat Etelä-Kaliforniassa, ja ohjelman lähtökohdan mukaisesti tiimillä oli vain kahdeksan päivää aikaa rakentaa auto valmiiksi. Jopa kuusikymmentä ihmistä saattoi olla kerrallaan mukana ohjelmassa. Apulaistuottaja Jim Hollowayn mukaan ohjelma kokosi seitsemän tai kahdeksan vapaaehtoisen rakentajan "A-tiimin" noin neljä tai viisi päivää ennen kuvausten alkamista. Rakentajat, jotka olivat yleensä ammattinsa mestareita, "työskentelivät yhdessä ...". (ja heidän välillään vallitsi toveruus). Joskus rakentajat jättäytyivät pois rakennustyöstä, jolloin Chip Foose pyysi apua ystävältään tai työtoveriltaan, jotta tiimi saisi työnsä valmiiksi. Holloway totesi, että "emme voisi tehdä show'ta ilman rakentajia tai sponsoreita". Lavasteissa oli eri sponsoreiden nimet ja logot, joista monet auttoivat usein rakentamisessa.

**Kysymys 0**

kuka maksaa autoille kunnostuksen yhteydessä tehdyt työt?

**Asiakirjan numero 10042**

**Tekstin numero 0**

Teemapuisto sijaitsee Walter Knottin, Cordelia Knottin ja heidän perheensä perustaman entisen marjatilan alueella. Noin vuodesta 1920 lähtien Knottin perhe myi marjoja, marjasäilykkeitä ja piirakoita tienvarsikojusta State Route 39:n varrella. Vuonna 1934 Knottit alkoivat myydä paistettuja kana-aterioita tilalla sijaitsevassa teehuoneessa, ja Knottit rakensivat useita kauppoja ja muita nähtävyyksiä viihdyttääkseen vierailijoita. Cordelia Knottin ponnistelut Mrs. Knott's Chicken Dinner -ravintolassa olivat olennaisen tärkeitä, jotta Knott's Berry Farm nousi kartalle, ja sitä seuranneet väkijoukot saivat aikaan entistäkin enemmän matkailunähtävyyksiä. Vuonna 1940 Walter Knott alkoi rakentaa tilalle aavekaupungin kopiota. Knott lisäsi vuosien mittaan useita muita nähtävyyksiä ja alkoi periä pääsymaksua nähtävyyksistä vuonna 1968. Vuonna 1983 Knott's Berry Farm lisäsi Camp Snoopy -leirin, josta alkoi puiston nykyinen yhteys Peanuts-hahmoihin.

**Kysymys 0**

Milloin Knottsin marjatilasta tuli huvipuisto...

**Kysymys 1**

Mikä on Knottin marjatilan vanhin osa?

**Teksti numero 1**

Knott's Berry Farm on Buena Parkissa, Kaliforniassa sijaitseva 160 hehtaarin (65 hehtaaria) kokoinen teemapuisto, jonka omistaa Cedar Fair. Vuonna 2017 se oli Pohjois-Amerikan kymmenenneksi suosituin huvipuisto. Knott's Berry Farm on myös Cedar Fair -ketjun suosituin huvipuisto. Puistossa on 35 huvipuistoa, mukaan lukien vuoristoratoja, perheajeluja ja vesiajeluja, ja se työllistää noin 10 000 ihmistä.

**Kysymys 0**

kuka on Knottsin marjatilan omistaja...

**Teksti numero 2**

Knott's Berry Farm on 160 hehtaarin laajuinen huvipuisto Buena Parkissa, Kaliforniassa, Yhdysvalloissa, jonka omistaa Cedar Fair. Vuonna 2017 se oli Pohjois-Amerikan kymmenenneksi suosituin huvipuisto. Knott's Berry Farm on myös Cedar Fair -ketjun suosituin huvipuisto. Puistossa on 35 huvipuistoa, joihin kuuluu vuoristoratoja, perhe- ja lastenrattaita, vesiratoja ja historiallisia rattaita, ja se työllistää noin 10 000 kausi- ja kokopäiväistä työntekijää.

**Kysymys 0**

kuinka monta työntekijää Knottsin marjatilalla on?

**Teksti numero 3**

Vuonna 1968 puistoon pääsystä perittiin ensimmäistä kertaa sisäänpääsymaksu, joka oli alun perin 25 senttiä. Calico-tukiajelu lisättiin vuonna 1969. Puistosta tuli 1960-luvulla konservatiivisten korkeakouluopiskelijoiden suosittu kohde, varsinkin kun konservatiiviset järjestöt, kuten Kalifornian vapaayritysyhdistys, Libres-säätiö ja Americanism Educational League, toimivat siellä. Paris West Nanterre La Défense -yliopiston apulaisprofessori Caroline Rolland-Diamondin mukaan:

**Kysymys 0**

Mikä oli ensimmäinen ratsastuskierros Knottsin marjatilalla?

**Teksti numero 4**

Knott's Berry Farm on 160 hehtaarin laajuinen huvipuisto Buena Parkissa, Kaliforniassa, Yhdysvalloissa, jonka omistaa Cedar Fair. Se oli Pohjois-Amerikan kahdestoista suosituin huvipuisto vuonna 2015. Puistossa on 35 huvipuistoa, joihin kuuluu vuoristoratoja, perhe- ja lastenrattaita, vesiratoja ja historiallisia rattaita, ja se työllistää noin 10 000 kausi- ja kokopäiväistä työntekijää.

**Kysymys 0**

missä knotts marjatila sijaitsee Kaliforniassa?

**Asiakirjan numero 10043**

**Tekstin numero 0**

* Ryder on PAW Patrolin ihmisjohtaja. Hän on kymmenvuotias poika, joka antaa koirille tehtävänsä ohjeet ja rakentaa niiden käyttämät ajoneuvot ja varusteet. Hänen ajoneuvonsa on ATV. Hän on ainoa hahmo, joka esiintyy jokaisessa tehtävässä, ja ainoa jäsen, joka käyttää ajoneuvoaan jokaisessa jaksossa. Hänen äänensä käytti Owen Mason vuosina 2013 -- 2015, Elijha Hammill vuosina 2015 -- 2016 ja Jaxon Mercey vuodesta 2016 lähtien.

**Kysymys 0**

Kuka tekee ratsastajan äänen Tassupartiossa?

**Teksti numero 1**

Sarja keskittyy Ryder-nimiseen poikaan, joka johtaa etsintä- ja pelastuskoiralaumaa, joka tunnetaan nimellä PAW Patrol. Ne työskentelevät yhdessä tehtävissä suojellakseen Adventure Bayn rantayhteisöä. Kullakin koiralla on tietyt taidot, jotka perustuvat tosielämän ammatteihin, kuten palomiehen ja poliisin ammatteihin. Ne kaikki asuvat koirankopeissa, jotka voivat tarvittaessa muuttua räätälöidyiksi ajoneuvoiksi. Ne on myös varustettu repuilla, joita kutsutaan "penturepukoiksi" ja jotka sisältävät pentujen työtehtäviin liittyviä työkaluja.

**Kysymys 0**

Mikä on pojan nimi tassupartiossa?

**Teksti numero 2**

* Pormestari Goodway on Adventure Bayn ylidramaattinen mutta ystävällinen pormestari. Hän omistaa Chickaletta-nimisen lemmikkikanan, jota hän pitää käsilaukussaan. Hän kilpailee naapurikaupungin Foggy Bottomin pormestarin Humdingerin kanssa. Hänen äänensä antaa Deann Degruijter.
* Chickaletta on pormestarin lemmikkikana. Se ei ole terävä-älyinen eikä tarkkaavainen ja aiheuttaa usein tahattomasti ongelmia itselleen ja pormestari Goodwaylle. Chickaletta esitellään elokuvassa ``Pup Pup ja pois'', kun se hyppää pormestari Goodwayn käsilaukkuun kuumailmapallokilpailun aikana.
* Francois Turbot on kapteeni Turbotin serkku ja apuri, joka asuu hänen kanssaan Seal Islandin majakassa. Hän on hyvin itsekeskeinen ja rakastaa kerskailua, mutta välittää myös syvästi eläimistä. Francois työskentelee eläintieteilijänä, taiteilijana ja luontokuvaajana. Hänellä on paksu ranskalainen aksentti ja hän käyttää usein ranskalaisia fraaseja englanninkielisten sanojen sijasta. Hänen äänensä antaa Peter Cugno.
* Wally on kapteeni Turbotin lemmikkimursu, joka asuu Seal Islandia ympäröivillä vesillä. Hänellä on vaimo nimeltä Walinda ja nimeämätön pikkulapsi. Vaikka se ei osaa puhua, Ryder ja kapteeni Turbot ymmärtävät Wallya, kun se kommunikoi haukkumalla ja liikuttamalla räpylöitään.
* Pormestari Humdinger on naapurikaupungin Foggy Bottomin pormestari. Hän on pormestari Goodwayn kilpailija, joka viettää suurimman osan ajastaan suunnittelemalla epäreiluja juonia saadakseen kaupunkinsa näyttämään paremmalta kuin Adventure Bay. Hän asuu luolassa ja johtaa hankalien kissojen ryhmää, jota kutsutaan Kissojen katastrofiryhmäksi. Hänen äänensä antaa Ron Pardo.
* Kissakissa-katastrofiryhmä on pormestari Humdingerin kissanpenturyhmä, joka muistuttaa läheisesti kuutta alkuperäistä PAW Patrolin pentua. Jokaisella on univormu ja työkalupakki, jotka heijastavat tietyn pennun asuja ja kykyjä.
* Katie on Ryderin ikäinen tyttö. Hän johtaa Adventure Bayn lemmikkiklinikkaa ja omistaa kissan nimeltä Cali. Hänen äänensä antaa Katherine Forrester.
* Herra Porter on ruokakauppias Adventure Bayssä. Hänen äänensä antaa Blair Williams.
* Alex Porter on herra Porterin nuori pojanpoika. Hänen äänensä antaa Christian Distefano.
* Maanviljelijä Yumi ja maanviljelijä Al ovat kaksi naimisissa olevaa maanviljelijää, jotka asuvat lähellä Adventure Bayta. He omistavat navetan ja heillä on useita eläimiä, kuten pari sikaa ja lehmä. Farmer Yumin äänenä toimi Hiromi Okuyama vuosina 2013 - 2014 ja Stephany Seki vuodesta 2014 lähtien. Maanviljelijä Alin äänenä on Ron Pardo.
* Jake omistaa hiihtokeskuksen lähellä Adventure Bayta. Hänestä tulee Everestin talonmies sen jälkeen, kun Everest on esitelty. Hänen äänensä antaa Scott McCord.
* Carlos on viidakon tutkimusmatkailija, joka on Trackerin talonmies. Hänen äänensä antoi Lucius Hoyos ja myöhemmin Jaiden Cannatelli.
* Danny on uhkarohkea poika, joka esiintyy kolmannen kauden jaksossa ``Pups Save Daring Danny X''.
* Sweetie on konnainen pentu ja Barkingburgin prinsessan lemmikki. Hän toimii vastapuolena neljännen kauden ``Mission PAW''-teemaisissa jaksoissa. Hänellä on purulelu nimeltä Busby, jota hän kohtelee kuin robottikätyriä. Hänen äänensä antaa Anya Cooke.

**Kysymys 0**

Mikä on kanan nimi tassupartiossa?

**Teksti numero 3**

* Skye on cockapoo. Se toimii lentäjänä. Hänen kulkuneuvonsa on helikopteri, ja hänellä on reppuunsa rakennetut siivet. Skyen äänenä on Kallan Holley.

**Kysymys 0**

Kuka on taivaan ääni tassupartiossa? - Kuka on taivaan ääni tassupartiossa?

**Kysymys 1**

minkälainen koira Skye on tassupartiossa?

**Teksti numero 4**

Sarja keskittyy Ryder-nimiseen poikaan, joka johtaa PAW Patrol -nimistä pelastuskoiralaumaa. Ne työskentelevät yhdessä tehtävissä suojellakseen Adventure Bayn rantayhteisöä. Jokaisella koiralla on omat taitonsa, jotka perustuvat tosielämän ammatteihin. Esimerkiksi Marshallilla on palomiehen kyvyt, ja Chasen tehtävät muistuttavat poliisin tehtäviä. Ne kaikki asuvat koirankopeissa, jotka voidaan tarvittaessa muuntaa räätälöidyiksi ajoneuvoiksi. Ne on myös varustettu repuilla, joita kutsutaan "penturepukoiksi" ja jotka sisältävät työkaluja, ja työkalut liittyvät pentujen työtehtäviin.

**Kysymys 0**

Kuka on tassupartioiden päähenkilö?

**Teksti numero 5**

* Everest on siperianhusky, joka toimii lumipelastuskoirana lumeen tai jäähän liittyvissä hätätilanteissa. Hänen kulkuneuvonsa on moottorikelkka. Kuten Tracker, Everest ei asu PAW Patrolin kanssa, vaan asuu Adventure Bayn hiihtokeskuksessa, mutta vastaa avunpyyntöön aina, kun hänen palveluksiaan tarvitaan. Hänen äänensä antaa Berkley Silverman. Everest lisättiin Cap'n Turbotin ohella kolmannen kauden alkuteemaan.

**Kysymys 0**

Kuka tekee Everestin äänen tassupartiossa?

**Asiakirjan numero 10044**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Valtio | Köyhyysaste (kotitalouksien tulojen mukaan) | Köyhyydessä elävät kotitalouksien tulojen mukaan (tuhansina) | 2014 Köyhyysasteet (sisältää lapset, jotka eivät ole sukulaisia) | Täydentävä köyhyysmittari (2010-2014 keskimäärin) (maantieteellisesti mukautettu) |
| - | Yhdysvallat | 14.8% | 45,950 |  | 16.0% |
|  | New Hampshire | 9.2% | 117 | 9.5% | 15.5% |
|  | Maryland | 10.4% | 604 | 9.6% | 10.1% |
|  | Wyoming | 10.6% | 54 | 9.3% | 9.2% |
|  | Connecticut | 10.8% | 376 | 10.6% | 12.5% |
| 5 | Pohjois-Dakota | 11.1% | 79 | 11.0% | 9.2% |
| 6 | New Jersey | 11.1% | 972 | 13.7% | 13.9% |
| 7 | Minnesota | 11.4% | 607 | 12.1% | 9.7% |
| 8 | Alaska | 11.4% | 81 | 12.1% | 12.5% |
| 9 | Havaiji | 11.5% | 158 | 12.6% | 17.3% |
| 10 | Massachusetts | 11.7% | 760 | 10.9% | 13.8% |
| 11 | Virginia | 11.8% | 955 | 10.8% | 13.3% |
| 12 | Utah | 11.8% | 341 | 9.8% | 11.6% |
| 13 | Colorado | 12.1% | 632 | 12.4% | 13.7% |
| 14 | Vermont | 12.2% | 72 | 9.7% | 13.4% |
| 15 | Nebraska | 12.3% | 167 | 10.0% | 9.8% |
| 16 | Iowa | 12.3% | 368 | 10.9% | 8.6% |
| 17 | Delaware | 13.0% | 118 | 12.4% | 13.9% |
| 18 | Wisconsin | 13.2% | 737 | 11.1% | 10.8% |
| 19 | Washington | 13.2% | 913 | 11.9% | 12.2% |
| 20 | Kansas | 13.5% | 381 | 13.9% | 11.5% |
| 21 | Pennsylvania | 13.6% | 1,679 | 11.2% | 12.6% |
| 22 | Maine | 14.0% | 181 | 11.6% | 11.2% |
| 23 | Etelä-Dakota | 14.1% | 115 | 14.3% | 10.6% |
| 24 | Illinois | 14.3% | 1,802 | 13.3% | 15.2% |
| 25 | Rhode Island | 14.8% | 149 | 13.2% | 13.6% |
| 26 | Idaho | 14.8% | 237 | 13.9% | 11.8% |
| 27 | Montana | 15.2% | 151 | 13.5% | 12.1% |
| 28 | Indiana | 15.2% | 968 | 16.4% | 14.2% |
| 29 | Nevada | 15.4% | 430 | 13.1% | 19.8% |
| 30 | Missouri | 15.5% | 908 | 15.6% | 12.4% |
| 31 | Ohio | 15.8% | 1,778 | 13.5% | 13.2% |
| 32 | New York | 15.9% | 2,760 | 15.9% | 18.1% |
| 33 | Michigan | 16.2% | 1,567 | 27.6% | 13.5% |
| 34 | Oregon | 16.4% | 637 | 7.11% | 10.3% |
| 35 | Kalifornia | 16.4% | 6,253 | 15.5% | 23.8% |
| 36 | Oklahoma | 16.6% | 623 | 13.0% | 13.4% |
| 37 | Florida | 16.6% | 3,231 | 14.6% | 19.5% |
| 38 | Texas | 17.2% | 4,519 | 17.4% | 16.4% |
| 39 | Pohjois-Carolina | 17.2% | 1,663 | 17.0% | 14.2% |
| 40 | Etelä-Carolina | 17.9% | 838 | 13.8% | 15.8% |
| 41 | Tennessee | 18.2% | 1,165 | 16.7% | 15.5% |
| 42 | Arizona | 18.2% | 1,195 | 21.3% | 18.8% |
| 43 | Länsi-Virginia | 18.3% | 328 | 16.0% | 12.9% |
| 44 | Georgia | 18.4% | 1,298 | 18.5% | 18.2% |
| 45 | District of Columbia | 18.4% | 114 | 18.0% | 22.7% |
| 46 | Arkansas | 18.7% | 539 | 19.1% | 16.5% |
| 47 | Kentucky | 19.0% | 812 | 17.1% | 13.6% |
| 48 | Alabama | 19.2% | 905 | 16.8% | 13.5% |
| 49 | Louisiana | 19.9% | 898 | 14.3% | 18.5% |
| 50 | New Mexico | 20.6% | 347 | 19.6% | 16.1% |
| 51 | Mississippi | 21.9% | 634 | 23.2% | 16.1% |
| 52 | Yhdysvaltain Neitsytsaaret | 22.4% | 23.6 | -- | -- |
| 53 | Guam | 22.9% | 35.8 | -- | -- |
| 54 | Puerto Rico | 43.5% | 1,451.6 | -- | -- |
| 55 | Pohjois-Mariaanit | 52.3% | 27.9 | -- | -- |
| 56 | Amerikan Samoa | 57.8% | 31.8 | -- | -- |

**Kysymys 0**

missä osavaltiossa köyhyysaste on korkein

**Teksti numero 1**

Alhaisin köyhyysaste oli New Hampshiressä ja korkein köyhyysaste Amerikan Samoalla (osavaltioista korkein köyhyysaste oli Mississippissä).

**Kysymys 0**

Millä Yhdysvaltojen maantieteellisellä alueella on suurin köyhyysaste?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Valtio | Köyhyysaste (kotitalouksien tulojen mukaan) | Köyhyydessä elävät kotitalouksien tulojen mukaan (tuhansina) | 2014 Köyhyysasteet (sisältää lapset, jotka eivät ole sukulaisia) | Täydentävä köyhyysmittari (2010-2014 keskimäärin) (maantieteellisesti mukautettu) |
| - | Yhdysvallat | 14.8% | 45,950 |  | 16.0% |
|  | New Hampshire | 9.2% | 117 | 9.5% | 15.5% |
|  | Maryland | 10.4% | 604 | 9.6% | 10.1% |
|  | Wyoming | 10.6% | 54 | 9.3% | 9.3% |
|  | Connecticut | 10.8% | 376 | 10.6% | 12.5% |
| 5 | Pohjois-Dakota | 11.1% | 79 | 11.0% | 9.2% |
| 6 | New Jersey | 11.1% | 972 | 13.7% | 13.9% |
| 7 | Minnesota | 11.4% | 607 | 12.1% | 9.7% |
| 8 | Alaska | 11.4% | 81 | 12.1% | 12.5% |
| 9 | Havaiji | 11.5% | 158 | 12.6% | 17.3% |
| 10 | Massachusetts | 11.7% | 760 | 10.9% | 13.8% |
| 11 | Virginia | 11.8% | 955 | 10.8% | 13.3% |
| 12 | Utah | 11.8% | 341 | 9.8% | 11.6% |
| 13 | Colorado | 12.1% | 632 | 12.4% | 13.7% |
| 14 | Vermont | 12.2% | 72 | 9.7% | 13.4% |
| 15 | Nebraska | 12.3% | 167 | 10.0% | 9.8% |
| 16 | Iowa | 12.3% | 368 | 10.9% | 8.6% |
| 17 | Delaware | 13.0% | 118 | 12.4% | 13.9% |
| 18 | Wisconsin | 13.2% | 737 | 11.1% | 10.8% |
| 19 | Washington | 13.2% | 913 | 11.9% | 12.2% |
| 20 | Kansas | 13.5% | 381 | 13.9% | 11.5% |
| 21 | Pennsylvania | 13.6% | 1,679 | 11.2% | 12.6% |
| 22 | Maine | 14.0% | 181 | 11.6% | 11.2% |
| 23 | Etelä-Dakota | 14.1% | 115 | 14.3% | 10.6% |
| 24 | Illinois | 14.3% | 1,802 | 13.3% | 15.2% |
| 25 | Rhode Island | 14.8% | 149 | 13.2% | 13.6% |
| 26 | Idaho | 14.8% | 237 | 13.9% | 11.8% |
| 27 | Montana | 15.2% | 151 | 13.5% | 12.1% |
| 28 | Indiana | 15.2% | 968 | 16.4% | 14.2% |
| 29 | Nevada | 15.4% | 430 | 13.1% | 19.8% |
| 30 | Missouri | 15.5% | 908 | 15.6% | 12.4% |
| 31 | Ohio | 15.8% | 1,778 | 13.5% | 13.2% |
| 32 | New York | 15.9% | 2,760 | 15.9% | 18.1% |
| 33 | Michigan | 16.2% | 1,567 | 27.6% | 13.5% |
| 34 | Oregon | 16.4% | 637 | 7.11% | 10.3% |
| 35 | Kalifornia | 16.4% | 6,253 | 15.5% | 23.8% |
| 36 | Oklahoma | 16.6% | 623 | 13.0% | 13.4% |
| 37 | Florida | 16.6% | 3,231 | 14.6% | 19.5% |
| 38 | Texas | 17.2% | 4,519 | 17.4% | 16.4% |
| 39 | Pohjois-Carolina | 17.2% | 1,663 | 17.0% | 14.2% |
| 40 | Etelä-Carolina | 17.9% | 838 | 13.8% | 15.8% |
| 41 | Tennessee | 18.2% | 1,165 | 16.7% | 15.5% |
| 42 | Arizona | 18.2% | 1,195 | 21.3% | 18.8% |
| 43 | Länsi-Virginia | 18.3% | 328 | 16.0% | 12.9% |
| 44 | Georgia | 18.4% | 1,298 | 18.5% | 18.2% |
| 45 | District of Columbia | 18.4% | 114 | 18.0% | 22.7% |
| 46 | Arkansas | 18.7% | 539 | 19.1% | 16.5% |
| 47 | Kentucky | 19.0% | 812 | 17.1% | 13.6% |
| 48 | Alabama | 19.2% | 905 | 16.8% | 13.5% |
| 49 | Louisiana | 19.9% | 898 | 14.3% | 18.5% |
| 50 | New Mexico | 20.6% | 347 | 19.6% | 16.1% |
| 51 | Mississippi | 21.9% | 634 | 23.2% | 16.1% |
| 52 | Yhdysvaltain Neitsytsaaret | 22.4% | 23.6 | -- | -- |
| 53 | Guam | 22.9% | 35.8 | -- | -- |
| 54 | Puerto Rico | 43.5% | 1,451.6 | -- | -- |
| 55 | Pohjois-Mariaanit | 52.3% | 27.9 | -- | -- |
| 56 | Amerikan Samoa | 57.8% | 31.8 | -- | -- |

**Kysymys 0**

millä Yhdysvaltojen alueella on korkein köyhyysaste

**Asiakirjan numero 10045**

**Tekstin numero 0**

Maryland voitti kolmannen NCAA-tittelinsä voittamalla Ohio Staten 9-6. Tämä oli Marylandin ensimmäinen kansallinen mestaruus sitten vuoden 1975.

**Kysymys 0**

joka voitti NCAA:n lacrosse-mestaruuden viime vuonna -

**Asiakirjan numero 10046**

**Tekstin numero 0**

The' Burbs on yhdysvaltalainen trillerikomedia vuodelta 1989 ohjaus Joe Dante, jonka pääosissa nähdään Tom Hanks, Bruce Dern, Carrie Fisher, Rick Ducommun, Corey Feldman, Wendy Schaal ja Henry Gibson sekä Gale Gordon. Elokuvan käsikirjoitti Dana Olsen, jolla on myös cameo elokuvassa. Elokuvassa pilkataan esikaupunkiympäristöjä ja niiden toisinaan omalaatuisia asukkaita.

**Kysymys 0**

Milloin elokuva "The burbs" ilmestyi?

**Asiakirjan numero 10047**

**Tekstin numero 0**

Talviparalympialaiset alkoivat vuonna 1976 Örnsköldsvikissä, Ruotsissa. Kyseiset kisat olivat ensimmäiset paralympialaiset (kesä- tai talvikisat), joissa oli mukana muitakin urheilijoita kuin pyörätuoliurheilijoita. Kisat ovat laajentuneet ja kasvaneet niin, että niistä on tullut (kesäkisojen ohella) osa suurinta kansainvälistä urheilutapahtumaa olympialaisten jälkeen. Niiden laajentumisen vuoksi on syntynyt tarve hyvin erityiselle luokittelujärjestelmälle. Tämä järjestelmä on myös aiheuttanut kiistoja ja avannut oven huijaamiselle. Talviparalympialaisten urheilijoita on myös tuomittu steroidien käytöstä ja muista paralympiaurheilijoille ominaisista huijauksista, mikä on heikentänyt kisojen luotettavuutta.

**Kysymys 0**

Milloin pidettiin ensimmäiset talven paralympialaiset?

**Kysymys 1**

Missä pidettiin ensimmäiset talven paralympialaiset?

**Asiakirjan numero 10048**

**Tekstin numero 0**

``Oi pyhä pää, nyt haavoitettu'' on kristillinen passiovirsi, joka perustuu keskiajalla kirjoitettuun latinankieliseen tekstiin. Paul Gerhardt kirjoitti saksankielisen version, joka tunnetaan incipitistä ``O Haupt voll Blut und Wunden''.

**Kysymys 0**

milloin oli o pyhä pää nyt haavoittunut kirjoitettu

**Asiakirjan numero 10049**

**Tekstin numero 0**

Joidenkin mielestä virasto lakkasi olemasta tällä nimellä 1. maaliskuuta 2003, kun suurin osa sen toiminnoista siirrettiin kolmelle uudelle yksikölle - U.S. Citizenship and Immigration Services (USCIS), U.S. Immigration and Customs Enforcement (ICE) ja U.S. Customs and Border Protection (CBP) - hiljattain perustetun sisäisen turvallisuuden ministeriön yhteydessä osana vuoden 2001 syyskuun 11. päivän iskujen jälkeistä merkittävää hallituksen uudelleenorganisointia.

**Kysymys 0**

11. syyskuuta 2001 jälkeen tulli siirrettiin valtiovarainministeriöstä. missä se sijaitsee nyt?

**Asiakirjan numero 10050**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vuosi | Debytantit | Yhteensä |
| 1930 |  | 0 |
| 1934 | Egypti |  |
| 1938 |  | 0 |
| 1950 |  | 0 |
| 1954 |  | 0 |
| 1958 |  | 0 |
| 1962 |  | 0 |
| 1966 |  | 0 |
| 1970 | Marokko |  |
|  | Zaire |  |
| 1978 | Tunisia |  |
| 1982 | Algeria, Kamerun |  |
| 1986 |  | 0 |
| 1990 |  | 0 |
| 1994 | Nigeria |  |
| 1998 | Etelä-Afrikka |  |
| 2002 | Senegal |  |
| 2006 | Angola, Ghana, Norsunluurannikko, Togo. |  |
|  |  | 0 |
| 2014 |  | 0 |
| 2018 | TBD |  |
| Yhteensä |  | 13 |

**Kysymys 0**

ensimmäinen afrikkalainen joukkue, joka pääsee MM-kisoihin

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Joukkue | Champions | Finaalit | Puolivälierät | Neljännesvälierät | 2. kierros |
| Ghana | 0 | 0 | 0 |  |  |
| Kamerun | 0 | 0 | 0 |  |  |
| Senegal | 0 | 0 | 0 |  |  |
| Nigeria | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Algeria | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Marokko | 0 | 0 | 0 | 0 |  |

**Kysymys 0**

Afrikan maat pääsevät MM-kisojen puolivälieriin

**Teksti numero 2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vuosi | Debytantit | Yhteensä |
| 1930 |  | 0 |
| 1934 | Egypti |  |
| 1938 |  | 0 |
| 1950 |  | 0 |
| 1954 |  | 0 |
| 1958 |  | 0 |
| 1962 |  | 0 |
| 1966 |  | 0 |
| 1970 | Marokko |  |
|  | Zaire |  |
| 1978 | Tunisia |  |
| 1982 | Algeria, Kamerun |  |
| 1986 |  | 0 |
| 1990 |  | 0 |
| 1994 | Nigeria |  |
| 1998 | Etelä-Afrikka |  |
| 2002 | Senegal |  |
| 2006 | Angola, Ghana, Norsunluurannikko, Togo. |  |
|  |  | 0 |
| 2014 |  | 0 |
| 2018 |  | 0 |
| 2022 |  | TBD |
| Yhteensä |  | 13 |

**Kysymys 0**

ensimmäinen afrikkalainen joukkue pelaa maailmanmestaruuskisoissa

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Maa | # | Vuodet | Paras tulos |
| Kamerun | 7 | 1982, 1990, 1994, 1998, 2002, 2010, 2014 | QF |
| Nigeria | 6 | 1994, 1998, 2002, 2010, 2014, 2018 | R2 |
| Marokko | 5 | 1970, 1986, 1994, 1998, 2018 | R2 |
| Tunisia | 5 | 1978, 1998, 2002, 2006, 2018 | R1 |
| Algeria |  | 1982, 1986, 2010, 2014 | R2 |
| Norsunluurannikko |  | 2006, 2010, 2014 | R1 |
| Egypti |  | 1934, 1990, 2018 | R1 |
| Ghana |  | 2006, 2010, 2014 | QF |
| Etelä-Afrikka |  | 1998, 2002, 2010 | R1 |
| Senegal |  | 2002, 2018 | QF |
| Kongon demokraattinen tasavalta |  |  | R1 |
| Angola |  | 2006 | R1 |
| Togo |  | 2006 | R1 |

**Kysymys 0**

ensimmäinen afrikkalaisjoukkue, joka on koskaan päässyt MM-kisoihin.

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Joukkue | Esiintymiset | Ennätyssarja | Aktiivinen raita | Debyytti | Viimeisin | Paras tulos (\* = isännät) |
| Kamerun | 7 |  | 0 | 1982 | 2014 | 5! Puolivälierät (1990) |
| Nigeria | 6 |  |  | 1994 | 2018 | 6! Kierros 2 (1994, 1998, 2014) |
| Marokko | 5 |  |  | 1970 | 2018 | 6! Kierros 2 (1986) |
| Tunisia | 5 |  |  | 1978 | 2018 | 7! Kierros 1 |
| Algeria |  |  | 0 | 1982 | 2014 | 7! Kierros 2 (2014) |
| Ghana |  |  | 0 | 2006 | 2014 | 5! Puolivälierät (2010) |
| Norsunluurannikko |  |  | 0 | 2006 | 2014 | 7! Kierros 1 |
| Egypti |  |  |  | 1934 | 2018 | 7! Kierros 1 |
| Etelä-Afrikka |  |  | 0 | 1998 |  | 7! Kierros 1 |
| Senegal |  |  |  | 2002 | 2018 | 5! Puolivälierät (2002) |
| Kongon demokraattinen tasavalta |  |  | 0 |  |  | 7! Kierros 1 |
| Angola |  |  | 0 | 2006 | 2006 | 7! Kierros 1 |
| Togo |  |  | 0 | 2006 | 2006 | 7! Kierros 1 |

**Kysymys 0**

ensimmäinen afrikkalainen maa pelaa jalkapallon maailmanmestaruuskisoissa

**Asiakirjan numero 10051**

**Tekstin numero 0**

Yleisten vaalien tulokset Puolue

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ehdokas | Äänet | % |  |  |
|  | Demokraattinen | Richard Cordray |  |  |
|  | Tasavaltalainen | Mike DeWine |  |  |
|  | Vihreä | Constance Gadell-Newton |  | Ääniä yhteensä |
|  |  |  | | |

**Kysymys 0**

Ketkä kaikki ovat ehdolla Ohiossa kuvernööriksi?

**Teksti numero 1**

Ohion oikeusministeri ja entinen Yhdysvaltain senaattori Mike DeWine, kansalaisoikeusasianajaja ja entinen vihreiden puheenjohtaja Constance Gadell-Newton, elokuvantekijä ja toimittaja Travis Irvine sekä entinen Consumer Financial Protection Bureaun johtaja ja ohiolainen oikeusministeri Richard Cordray asettuvat vastakkain vaaleissa. Kyseessä on DeWinen ja Cordrayn toinen vastakkainasettelu, kun DeWine ja Cordray kohtasivat vuonna 2010 oikeusministerinvaaleissa, jotka DeWine voitti niukasti 48 prosentilla 46 prosentista.

**Kysymys 0**

joka on ehdolla Ohiossa kuvernööriksi.

**Kysymys 1**

joka pyrkii Ohiossa kuvernööriksi -

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Ehdokas | Mike DeWine | Richard Cordray |  |
| Puolue | Tasavaltalainen | Demokraattinen |  |
| Juoksukaveri | Jon Husted | Betty Sutton |  |

**Kysymys 0**

Ketkä demokraatit pyrkivät Ohiossa kuvernööriksi?

**Teksti numero 3**

Demokraattien esivaalitulokset Puolue

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ehdokas | Äänet | % |  |  |
|  | Demokraattinen | Richard Cordray | 423,264 | 62.3 |
|  | Demokraattinen | Dennis Kucinich | 155,694 | 22.9 |
|  | Demokraattinen | Joe Schiavoni | 62,315 | 9.2 |
|  | Demokraattinen | Bill O'Neill | 22,196 | 3.3 |
|  | Demokraattinen | Paul Ray | 9,373 | 1.4 |
|  | Demokraattinen | Larry Ealy | 6,896 | 1.0 Ääniä yhteensä |
| 679,738 | 100% |  | | |

**Kysymys 0**

Kuka on Ohiossa kuvernööriehdokkaana oleva demokraatti?

**Asiakirjan numero 10052**

**Tekstin numero 0**

Omdurmanin taistelu Osa Mahdistien sotaa ``The charge of the 21st Lancers'' (21. lanssijoiden hyökkäys), kirjoittanut Edward Matthew Hale.

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 2. syyskuuta 1898 |
| Sijainti | Omdurman, Khartum, Sudan |
| Tulos | Ratkaiseva brittiläis-egyptiläinen voitto |

Sodan osapuolet Yhdistynyt kuningaskunta Egypti / Mahdistinen Sudan Komentajat ja johtajat Sir Herbert Kitchener Abdullah al-Taashi Vahvuus 8 200 brittiläistä, 17 600 sudanilaista ja egyptiläistä sotilasta 52 000 soturia Tappiot ja tappiot 47-48 kuollutta 382 haavoittunutta 12 000 kuollutta 13 000 haavoittunutta 5 000 vangittua

**Kysymys 0**

joka voitti Omdurmanin taistelun vuonna 1898 -

**Asiakirjan numero 10053**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 23 |  | "Kuka minä olen? | Stuart Gillard | Brad Kern | 7. lokakuuta 2013 (2013-10-07) | 0.86 Kolme kuukautta sen jälkeen, kun Muirfield sieppasi Vincent Kellerin, Catherine tapaa hänet jälleen - mutta ei niin kuin hän oli suunnitellut. Hän on muuttunut: hänen armensa on kadonnut, hänen muistinsa on pyyhkiytynyt ja hän palaa takaisin ylilatautuneena petona salaperäisellä tehtävällä. Catherinen on selvitettävä Vincentin muutoksen syyt, jos hänellä on toiveita saada takaisin heidän eeppinen rakkautensa, ja samalla hänen on yritettävä selvittää oman elämänsä ympärillä pyöriviä salaisuuksia. |
| 24 |  | ``Kidnapped'' | Rick Bota | Jennifer Levin & Sherri Cooper | 14. lokakuuta 2013 (2013-10-14) | 0.90 Yrittäessään saada lisätietoja Vincentin tehtävästä Cat joutuu hänen sieppaamakseen. Heidän kasvava kemiansa mutkistaa asioita. Samaan aikaan Tess, J.T. ja Gabe lyöttäytyvät yhteen auttaakseen Catia. |
| 25 |  | "Valehtelija, valehtelija. | Bradley Walsh | John A. Norris | 21. lokakuuta 2013 (2013-10-21) | 0.82 Kissa ja Vincent jäljittävät salaperäistä petoa ja pitävät samalla omat suunnitelmansa salassa toisiltaan nokkelassa kissa-hiiri-leikissä. Samaan aikaan Heatherilla on pomminomainen paljastus Catille, ja Tess asettaa Gaben vastakkain tämän todellisista motiiveista auttaa Catia. |
| 26 |  | "Hothead | Michael Robison | Roger Grant | 28. lokakuuta 2013 (2013-10-28) | 0.83 Catin ja Tessin ilta kaupungilla menee pieleen, kun Cat joutuu tappeluun. Samaan aikaan Gabe jahtaa Manhattanilla tulipaloja sytyttävää rikollista, jonka hän myöhemmin tajuaa olevan peto. Vincent yrittää hyökätä hänen kimppuunsa osana tehtäväänsä, mutta hänellä on haittapuoli - vastapuolen peto ei loukkaannu tulesta. Sairaalaan jouduttuaan Vincent käyttää väärää peitenimeä, jossa sattumanvarainen tapaaminen hänen veljenpoikansa Aaronin kanssa herättää lisää muistoja. Kun palomiehet paikallistavat pedon sijainnin, Aaron yrittää kaataa sen itse ja vaarantaa näin oman ja Vincentin hengen. |
| 27 | 5 | ``Tapaaminen'' | Fred Gerber | Eric Tuchman | 4. marraskuuta 2013 (2013-11-04) | 0.68 Cat saa tuulahduksen menneisyydestään, kun hän osallistuu lukionsa luokkakokoukseen, jossa hän saa selville enemmän menneisyydestään kuin hän koskaan osasi odottaa. Samaan aikaan Vincent tapaa erään vanhan sotilaskaverinsa, joka kätkee hyvin vaarallisen salaisuuden. |
| 28 | 6 | "Isä tietää parhaiten | Paul Kaufman | Brad Kern & Roger Grant | 11. marraskuuta 2013 (2013-11-11) | 0.75 Cat kohtaa syntymäisänsä, joka on ollut salaperäisessä roolissa hänen elämässään, kun taas Vincentin on neutralisoitava korkean profiilin peto. Samalla Vincent huomaa pelastavansa hädässä olevan neito Torin, joka saattaa olla avain hänen tehtävänsä suorittamiseen. |
| 29 | 7 | "Arvaa kuka tulee illalliselle? | Jeff Renfroe | Wendy Straker Hauser | 18. marraskuuta 2013 (2013-11-18) | 0.68 Kun Vincentin henki on vaarassa, Cat päättää viettää kiitospäivän isänsä luona saadakseen tietoa Vincentin tehtävistä. Kun Gabe ja Tori kuitenkin liittyvät juhliin, todelliset tunteet paljastuvat ja salaisuudet paljastuvat. Samaan aikaan J.T. ja Tess saavat yllätyksen juhliessaan kiitospäivää yhdessä. |
| 30 | 8 | "Ihminen vai peto? | Stuart Gillard | John A. Norris | 25. marraskuuta 2013 (2013-11-25) | 0.74 Vincent ja Cat ovat eri mieltä siitä, miten toimia agentti Reynoldsin kanssa, mikä pakottaa Vincentin miettimään, onko hän enemmän peto kuin ihminen. Cat ampuu Vincentin ja pilaa heidän suhteensa. |
| 31 | 9 | "Älä kuole minun takiani. | Mairzee Almas | Eric Tuchman | 13. tammikuuta 2014 (2014-01-13) | 0.71 Cat ei kadu ampumista, mutta auttaa suojelemaan Toria, kun tämän henkeä uhataan, ja paljastaa uuden, odottamattoman mysteerin. Samaan aikaan Vincentin ponnistelut johtavat elämää mullistaviin seurauksiin, mikä saa Gaben ja Catin lähentymään toisiaan. |
| 32 | 10 | ``Esi-isät'' | Steven A. Adelson | Roger Grant & Rupa Magge | 20. tammikuuta 2014 (2014-01-20) | 0.74 Torin isälle kuulunut luuranko paljastaa Pedon DNA:sta enemmän kuin kukaan olisi voinut kuvitellakaan. Sekä Cat että Vincent yrittävät näiden paljastusten jälkeen löytää salaperäisen jalokiven, mutta eri motiiveilla. Myöhemmin paljastuu yhteys Catin esi-isien, jalokiven ja petojen välillä, mikä herättää vielä lisää kysymyksiä. |
| 33 | 11 | ``Held Hostage'' | Sudz Sutherland | Pamela Sue Anton | 27. tammikuuta 2014 (2014-01-27) | 0.82 Rikollisryhmä, joka haluaa varastaa Torin hallussa olevan harvinaisen kaulakorun, ottaa Catin, Torin ja Tessin panttivangiksi poliisilaitoksella, ja Vincent on heidän ainoa toivonsa saada apua. Vincent joutuu tekemään päätöksen: jättää heidät kuolemaan ja pitää henkilöllisyytensä nimettömänä tai auttaa pelastamaan heidät, jolloin vaarana on, että hänen todellinen henkilöllisyytensä paljastuu koko poliisivoimille. |
| 34 | 12 | "Resepti katastrofiin | Allan Kroeker | Brad Kern & Wendy Straker Hauser | 3. helmikuuta 2014 (2014-02-03) | 0.93 Catin ja Vincentin on työskenneltävä yhdessä pelastaakseen J.T.:n, kun tämä kidnapataan, ja Tori yrittää puuttua asiaan, millä on kohtalokkaat seuraukset. Samaan aikaan J.T:n mukana pelastetaan muukalainen FBI-agentti Dana Landonin menneisyydestä, jolla saattaa olla tietoa Vincentin petomaisesta menneisyydestä. |
| 35 | 13 | ``Kuolemaan asti'' | Stuart Gillard | Juttu: Kertoi: Roger Grant Teleplay by: Sherri Cooper & Jennifer Levin | 10. helmikuuta 2014 (2014-02-10) | 0.74 Vincentin ja Catin on työskenneltävä yhdessä ystävänpäivänä löytääkseen Samin sieppaajan. |
| 36 | 14 | "Lunastus | Grant Harvey | John A. Norris | 17. helmikuuta 2014 (2014-02-17) | 0.77 Kun Gaben tuttuja katoaa, Catin ja Vincentin on yhdistettävä voimansa pelastaakseen heidät. Vincent päätyy palaamaan sairaalaan, jossa hän oli harjoittelijana, jolloin hän näkee, millainen hänen elämänsä olisi voinut olla. |
| 37 | 15 | "Ota minut kiinni, jos voit. | Norma Bailey | Eric Tuchman | 3. maaliskuuta 2014 (2014-03-03) | 0.87 Sam Landon ruiskuttaa nuorelle orpolapselle Muirfieldissä seerumia, joka tekee hänestä pedon, ja haluaa tämän auttavan häntä löytämään ihmiset, jotka tappoivat yhden hänen omistaan. Vincent jäljittää häntä, mutta joutuu kohtaamaan petopuolensa ja Catherinen, joka on seurannut samaa johtolankaa. Kun tapaus on saatu päätökseen, Vincent ja Catherine kamppailevat tunteidensa kanssa toisiaan kohtaan. |
| 38 | 16 | "Viime yöstä | Stuart Gillard | Melissa Glenn | 10. maaliskuuta 2014 (2014-03-10) | 0.80 Catin ja Vincentin paljastuu maanneen keskenään, mutta molemmat ovat eri mieltä siitä, mitä siitä seuraa. Nyt vangittuna oleva Sam on vihaisempi kuin koskaan ennen eikä lepää ennen kuin hänen kohteensa on murhattu. Lopulta Vincent ja Catherine kuitenkin tajuavat, että he ovat yhä rakastuneita toisiinsa ja palaavat vihdoin yhteen, mutta myöhemmin seuraavana päivänä Vincent kuitenkin pidätetään murhasta. |
| 39 | 17 | ``Beast is the New Black'' (Hirviö on uusi musta) | Fred Gerber | Sherri Cooper & Jennifer Levin | 2. kesäkuuta 2014 (2014-06-02) | 1.06 Kun Vincent pidätetään murhasta, Catin ja hänen ystäviensä on tehtävä yhteistyötä puhdistaakseen Vincentin nimen. Kun he saavat selville, kuka ilmiantoi Vincentin, he tajuavat, että heidän vangitsemisestaan tulee vaikeampaa kuin he ensin ajattelivat. |
| 40 | 18 | "Kissa ja hiiri | Jeff Renfroe | Juttu: Kertoi: Amy Van Curen Teleplay by: Brad Kern | 9. kesäkuuta 2014 (2014-06-09) | 0.87 Vincentiä jahdataan koko kaupungissa. Cat ja Vincent yrittävät pysytellä tutkan alapuolella, koska pelkäävät hänen turvallisuutensa puolesta. Mutta yllättäen uusi FBI:n liittolainen lähestyy heitä auttaakseen heitä korkean profiilin jutussa, joka voisi auttaa Vincentiä saamaan elämänsä takaisin. |
| 41 | 19 | ``Cold Case'' | Rich Newey | John A. Norris & Eric Tuchman | 16. kesäkuuta 2014 (2014-06-16) | 0.76 Catin sisko Heather saapuu yllätysvierailulle, juuri kun Gabe hyllyttää Catin ja Tessin ryhmästä yrittäessään pakottaa Vincentin pois piilostaan. |
| 42 | 20 | ``Ever After'' | Steven A. Adelson | Vanessa Rojas | 23. kesäkuuta 2014 (2014-06-23) | 0.75 Cat ja Vincent ottavat vastaan agentti Knoxin tarjouksen vapautua ja yrittävät elää normaalia elämää - mutta voimat, jotka eivät ole heidän hallinnassaan, juonivat yhteen ja paljastavat heidät ja vetävät heidät takaisin mukaan taisteluun, kun tapahtuu odottamaton murha. |
| 43 | 21 | ``Operation Fake Date'' | Fred Gerber | Sherri Cooper & Jennifer Levin | 30. kesäkuuta 2014 (2014-06-30) | 0.84 Gabe yrittää epätoivoisesti aloittaa alusta Catin kanssa ja vie hänet romanttisille treffeille. Hän haluaa kuitenkin vain pelastaa Vincentin. |
| 44 | 22 | ``Déjà Vu'' | Stuart Gillard | Brad Kern & Roger Grant | 7. heinäkuuta 2014 (2014-07-07) | 0.76 Cat etsii keinoa estää Gabe ja löytää vastauksen odottamattomasta paikasta: esi-isänsä päiväkirjasta, joka saa Catin pelkäämään, että ainoa tapa pysäyttää Gabe on tappaa Vincent. Viimeisessä välienselvittelyssä heidän rakkautensa joutuu koetukselle ennennäkemättömällä tavalla. |

**Kysymys 0**

Milloin Vincent ja Catherine palaavat yhteen?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltain katsojat (miljoonaa) |
| 23 |  | "Kuka minä olen? | Stuart Gillard | Brad Kern | 7. lokakuuta 2013 (2013-10-07) | 0.86 Kolme kuukautta sen jälkeen, kun Muirfield sieppasi Vincent Kellerin, Catherine tapaa hänet jälleen - mutta ei niin kuin hän oli suunnitellut. Hän on muuttunut: hänen armensa on kadonnut, hänen muistinsa on pyyhkiytynyt ja hän palaa takaisin ylilatautuneena petona salaperäisellä tehtävällä. Catherinen on selvitettävä Vincentin muutoksen syyt, jos hänellä on toiveita saada takaisin heidän eeppinen rakkautensa, ja samalla hänen on yritettävä selvittää oman elämänsä ympärillä pyöriviä salaisuuksia. |
| 24 |  | ``Kidnapped'' | Rick Bota | Jennifer Levin & Sherri Cooper | 14. lokakuuta 2013 (2013-10-14) | 0.90 Kun Cat yrittää saada lisätietoja Vincentin tehtävästä, hän kidnappaa hänet. Heidän kasvava kemiansa mutkistaa asioita. Samaan aikaan Tess, J.T. ja Gabe lyöttäytyvät yhteen auttaakseen Catia. |
| 25 |  | "Valehtelija, valehtelija. | Bradley Walsh | John A. Norris | 21. lokakuuta 2013 (2013-10-21) | 0.82 Kissa ja Vincent jäljittävät salaperäistä petoa ja pitävät samalla omat suunnitelmansa salassa toisiltaan nokkelassa kissa-hiiri-leikissä. Samaan aikaan Heatherilla on pomminomainen paljastus Catille, ja Tess asettaa Gaben vastakkain tämän todellisista motiiveista auttaa Catia. |
| 26 |  | "Hothead | Michael Robison | Roger Grant | 28. lokakuuta 2013 (2013-10-28) | 0.83 Catin ja Tessin ilta kaupungilla menee pieleen, kun Cat joutuu tappeluun. Samaan aikaan Gabe jahtaa Manhattanilla tulipaloja sytyttävää rikollista, jonka hän myöhemmin tajuaa olevan peto. Vincent yrittää hyökätä hänen kimppuunsa osana tehtäväänsä, mutta hänellä on haittapuoli - vastapuolen peto ei loukkaannu tulesta. Sairaalaan jouduttuaan Vincent käyttää väärää peitenimeä, jossa sattumanvarainen tapaaminen hänen veljenpoikansa Aaronin kanssa herättää lisää muistoja. Kun palomiehet paikallistavat pedon sijainnin, Aaron yrittää kaataa sen itse ja vaarantaa näin oman ja Vincentin hengen. |
| 27 | 5 | ``Tapaaminen'' | Fred Gerber | Eric Tuchman | 4. marraskuuta 2013 (2013-11-04) | 0.68 Cat saa tuulahduksen menneisyydestään, kun hän osallistuu lukionsa luokkakokoukseen, jossa hän saa selville enemmän menneisyydestään kuin hän koskaan osasi odottaa. Samaan aikaan Vincent tapaa erään vanhan sotilaskaverinsa, joka kätkee hyvin vaarallisen salaisuuden. |
| 28 | 6 | "Isä tietää parhaiten | Paul Kaufman | Brad Kern & Roger Grant | 11. marraskuuta 2013 (2013-11-11) | 0.75 Cat kohtaa syntymäisänsä, joka on ollut salaperäisessä roolissa hänen elämässään, kun taas Vincentin on neutralisoitava korkean profiilin peto. Samalla Vincent joutuu pelastamaan hädässä olevan neito Torin, joka saattaa olla avain hänen tehtävänsä suorittamiseen. |
| 29 | 7 | "Arvaa kuka tulee illalliselle? | Jeff Renfroe | Wendy Straker Hauser | 18. marraskuuta 2013 (2013-11-18) | 0.68 Kun Vincentin henki on vaarassa, Cat päättää viettää kiitospäivän isänsä luona saadakseen tietoa Vincentin tehtävistä. Kun Gabe ja Tori kuitenkin liittyvät juhliin, todelliset tunteet paljastuvat ja salaisuudet paljastuvat. Samaan aikaan J.T. ja Tess saavat yllätyksen juhliessaan kiitospäivää yhdessä. |
| 30 | 8 | "Ihminen vai peto? | Stuart Gillard | John A. Norris | 25. marraskuuta 2013 (2013-11-25) | 0.74 Vincent ja Cat ovat eri mieltä siitä, miten toimia agentti Reynoldsin kanssa, mikä pakottaa Vincentin miettimään, onko hän enemmän peto kuin ihminen. Cat ampuu Vincentin ja pilaa heidän suhteensa. |
| 31 | 9 | "Älä kuole minun takiani. | Mairzee Almas | Eric Tuchman | 13. tammikuuta 2014 (2014-01-13) | 0.71 Cat ei kadu ampumista, mutta auttaa suojelemaan Toria, kun tämän henkeä uhataan, ja paljastaa uuden, odottamattoman mysteerin. Samaan aikaan Vincentin ponnistelut johtavat elämää mullistaviin seurauksiin, mikä saa Gaben ja Catin lähentymään toisiaan. |
| 32 | 10 | ``Esi-isät'' | Steven A. Adelson | Roger Grant & Rupa Magge | 20. tammikuuta 2014 (2014-01-20) | 0.74 Torin isälle kuulunut luuranko paljastaa Pedon DNA:sta enemmän kuin kukaan olisi voinut kuvitellakaan. Sekä Cat että Vincent yrittävät näiden paljastusten jälkeen löytää salaperäisen jalokiven, mutta eri motiiveilla. Myöhemmin paljastuu yhteys Catin esi-isien, jalokiven ja petojen välillä, mikä herättää entistä enemmän kysymyksiä. |
| 33 | 11 | ``Held Hostage'' | Sudz Sutherland | Pamela Sue Anton | 27. tammikuuta 2014 (2014-01-27) | 0.82 Rikollisryhmä, joka haluaa varastaa Torin hallussa olevan harvinaisen kaulakorun, ottaa Catin, Torin ja Tessin panttivangiksi poliisilaitoksella, ja Vincent on heidän ainoa toivonsa saada apua. Vincent joutuu tekemään päätöksen: jättää heidät kuolemaan ja pitää henkilöllisyytensä nimettömänä tai auttaa pelastamaan heidät ja ottaa riskin, että hänen todellinen henkilöllisyytensä paljastuu koko poliisivoimille. |
| 34 | 12 | "Resepti katastrofiin | Allan Kroeker | Brad Kern & Wendy Straker Hauser | 3. helmikuuta 2014 (2014-02-03) | 0.93 Catin ja Vincentin on työskenneltävä yhdessä pelastaakseen J.T.:n, kun tämä kidnapataan, ja Tori yrittää puuttua asiaan, millä on kohtalokkaat seuraukset. Samaan aikaan J.T:n mukana pelastetaan muukalainen FBI-agentti Dana Landonin menneisyydestä, jolla saattaa olla tietoa Vincentin petomaisesta menneisyydestä. |
| 35 | 13 | ``Kuolemaan asti'' | Stuart Gillard | Juttu: Kertoi: Roger Grant Teleplay by: Sherri Cooper & Jennifer Levin | 10. helmikuuta 2014 (2014-02-10) | 0.74 Vincentin ja Catin on työskenneltävä yhdessä ystävänpäivänä löytääkseen Samin sieppaajan. |
| 36 | 14 | "Lunastus | Grant Harvey | John A. Norris | 17. helmikuuta 2014 (2014-02-17) | 0.77 Kun Gaben tuttuja katoaa, Catin ja Vincentin on yhdistettävä voimansa pelastaakseen heidät. Vincent päätyy palaamaan sairaalaan, jossa hän oli harjoittelijana, jolloin hän näkee, millainen hänen elämänsä olisi voinut olla. |
| 37 | 15 | "Ota minut kiinni, jos voit. | Norma Bailey | Eric Tuchman | 3. maaliskuuta 2014 (2014-03-03) | 0.87 Sam Landon ruiskuttaa nuorelle orpolapselle Muirfieldissä seerumia, joka tekee hänestä pedon, ja haluaa tämän auttavan häntä löytämään ihmiset, jotka tappoivat yhden hänen omistaan. Vincent jäljittää häntä, mutta joutuu kohtaamaan petopuolensa ja Catherinen, joka on seurannut samaa johtolankaa. Kun tapaus on saatu päätökseen, Vincent ja Catherine kamppailevat tunteidensa kanssa toisiaan kohtaan. |
| 38 | 16 | "Viime yöstä | Stuart Gillard | Melissa Glenn | 10. maaliskuuta 2014 (2014-03-10) | 0.80 Catin ja Vincentin paljastuu maanneen keskenään, mutta molemmat ovat eri mieltä siitä, mitä siitä seuraa. Nyt vangittuna oleva Sam on vihaisempi kuin koskaan ennen eikä lepää ennen kuin hänen kohteensa on murhattu. Lopulta Vincent ja Catherine kuitenkin tajuavat, että he ovat yhä rakastuneita toisiinsa ja palaavat vihdoin yhteen, mutta myöhemmin seuraavana päivänä Vincent kuitenkin pidätetään murhasta. |
| 39 | 17 | ``Beast is the New Black'' (Hirviö on uusi musta) | Fred Gerber | Sherri Cooper & Jennifer Levin | 2. kesäkuuta 2014 (2014-06-02) | 1.06 Kun Vincent pidätetään murhasta, Catin ja hänen ystäviensä on tehtävä yhteistyötä puhdistaakseen Vincentin nimen. Kun he saavat selville, kuka ilmiantoi Vincentin, he tajuavat, että heidän vangitsemisestaan tulee vaikeampaa kuin he ensin ajattelivat. |
| 40 | 18 | "Kissa ja hiiri | Jeff Renfroe | Juttu: Kertoi: Amy Van Curen Teleplay by: Brad Kern | 9. kesäkuuta 2014 (2014-06-09) | 0.87 Vincentiä jahdataan koko kaupungissa. Cat ja Vincent yrittävät pysytellä tutkan alapuolella, koska pelkäävät hänen turvallisuutensa puolesta. Mutta yllättäen uusi FBI:n liittolainen lähestyy heitä auttaakseen heitä korkean profiilin jutussa, joka voisi auttaa Vincentiä saamaan elämänsä takaisin. |
| 41 | 19 | ``Cold Case'' | Rich Newey | John A. Norris & Eric Tuchman | 16. kesäkuuta 2014 (2014-06-16) | 0.76 Catin sisko Heather tulee yllätysvierailulle, juuri kun Gabe hyllyttää Catin ja Tessin ryhmästä yrittäessään pakottaa Vincentin pois piilostaan. |
| 42 | 20 | ``Ever After'' | Steven A. Adelson | Vanessa Rojas | 23. kesäkuuta 2014 (2014-06-23) | 0.75 Cat ja Vincent ottavat vastaan agentti Knoxin tarjouksen vapautua ja yrittävät elää normaalia elämää - mutta voimat, jotka eivät ole heidän hallinnassaan, juonivat yhteen ja paljastavat heidät ja vetävät heidät takaisin mukaan taisteluun, kun tapahtuu odottamaton murha. |
| 43 | 21 | ``Operation Fake Date'' | Fred Gerber | Sherri Cooper & Jennifer Levin | 30. kesäkuuta 2014 (2014-06-30) | 0.84 Gabe yrittää epätoivoisesti aloittaa alusta Catin kanssa ja vie hänet romanttisille treffeille. Hän haluaa kuitenkin vain pelastaa Vincentin. |
| 44 | 22 | ``Déjà Vu'' | Stuart Gillard | Brad Kern & Roger Grant | 7. heinäkuuta 2014 (2014-07-07) | 0.76 Cat etsii keinoa estää Gabe ja löytää vastauksen odottamattomasta paikasta: esi-isänsä päiväkirjasta, joka saa Catin pelkäämään, että ainoa tapa pysäyttää Gabe on tappaa Vincent. Viimeisessä välienselvittelyssä heidän rakkautensa joutuu koetukselle ennennäkemättömällä tavalla. |

**Kysymys 0**

milloin Tori kuolee Kaunotar ja peto

**Kysymys 1**

Milloin Cat ja Vincent palaavat yhteen 2. kaudella?

**Asiakirjan numero 10054**

**Tekstin numero 0**

San Franciscon lähetysasema San Francisco de Asís eli Doloresin lähetysasema on San Franciscon vanhin säilynyt rakennus ja kuudes Kalifornian lähetysasemaketjuun kuuluva uskonnollinen siirtokunta. Lähetysaseman perustivat 9. lokakuuta 1776 luutnantti José Joaquin Moraga ja Francisco Palóu (Junípero Serran kumppani), jotka molemmat kuuluivat de Anzan retkikuntaan, jonka tehtävänä oli tuoda espanjalaisia uudisasukkaita Altaan (Ylä-Kaliforniaan) ja evankelioida paikallisia alkuperäisasukkaita, ohloneita. Osa lähetysaseman rakennuksista on muutettu liikeyrityksiksi, kuten kirjapaino ja useita saluunoita.

**Kysymys 0**

jotka auttoivat San Francisco de Asisin lähetysaseman rakentamisessa

**Kysymys 1**

Milloin San Francisco de Asisin lähetysasema perustettiin?

**Kysymys 2**

Milloin San Francisco de Asisin lähetysasema rakennettiin?

**Asiakirjan numero 10055**

**Tekstin numero 0**

``Walk On By'' Single Leroy Van Dyke albumilta Walk On By

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | "Maailmani romahtaa. |  |
| Julkaistu | Elokuu 1961 (1961-08) |  |
| Genre | Maa |  |
| Pituus | 2: 19 |  |
| Tarra | Elohopea |  |
| Lauluntekijä (s) | * Kendall Hayes * Gary Walker |  |
| Tuottaja (s) | Shelby Singleton Leroy Van Dyke sinkkujen kronologia |  |
| "Huutokauppias" (1956) | ``Walk On By'' (1961) | "Jos nainen vastaa (sulje puhelin)"... (1962) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| "Huutokauppias" (1956) | ``Walk On By'' (1961) | "Jos nainen vastaa (sulje puhelin)"... (1962) |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kappaleen vain kävele ohi

**Asiakirjan numero 10056**

**Tekstin numero 0**

* Laulaja-lauluntekijä Delta Goodrem johti Kansainyhteisön kisojen avajaisseremoniaa ja esitti kappaleensa ``Welcome to Earth''.

**Kysymys 0**

joka lauloi vuoden 2018 kansainyhteisön kisojen avajaisissa

**Asiakirjan numero 10057**

**Tekstin numero 0**

Daniel Richard Goddard (s. 28. elokuuta 1971) on australialainen malli ja näyttelijä. Hänet tunnetaan Darin roolistaan syndikoidussa toimintadraamassa BeastMaster, joka perustuu vuoden 1982 elokuvaan The Beastmaster, ja Cane Ashbyn roolistaan CBS:n päiväsaippuaoopperassa The Young and the Restless vuodesta 2007.

**Kysymys 0**

joka leikkii kepillä nuorille ja levottomille.

**Kysymys 1**

joka näyttelee Cane Ashbya Nuoret ja levottomat -elokuvassa.

**Teksti numero 1**

Daniel Richard Goddard (s. 28. elokuuta 1971) on australialainen malli ja näyttelijä. Hänet tunnetaan Darin roolistaan syndikoidussa toimintadraamassa BeastMaster, joka perustuu vuoden 1982 elokuvaan The Beastmaster, ja Cane Ashbyn roolistaan CBS:n päiväsaippuaoopperassa The Young and the Restless vuodesta 2007.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Cainia elokuvassa Young and the Restless...

**Asiakirjan numero 10058**

**Tekstin numero 0**

Maharaja Ranjit Singh (1780 -- 1839) oli Sikhien valtakunnan johtaja, joka hallitsi Luoteis-Intian niemimaata 1800-luvun alkupuoliskolla. Hän selvisi lapsena isorokosta, mutta menetti näkökyvyn vasemmasta silmästään. Hän taisteli ensimmäisen taistelunsa isänsä rinnalla 10-vuotiaana. Isänsä kuoltua hän taisteli teini-ikäisenä useita sotia afgaanien karkottamiseksi, ja hänet julistettiin Punjabin maharadžaksi 21-vuotiaana. Hänen valtakuntansa kasvoi Punjabin alueella hänen johdollaan vuoteen 1839 asti.

**Kysymys 0**

sikhien valtakunnan johtaja, josta tuli Punjabin maharadza

**Asiakirjan numero 10059**

**Tekstin numero 0**

Audi R8 (Typ 42) on keskimoottorinen, 2-paikkainen urheiluauto, jossa käytetään Audin tavaramerkiksi muodostunutta quattro-pysyvää nelivetojärjestelmää. Saksalainen autonvalmistaja Audi AG esitteli sen vuonna 2006.

**Kysymys 0**

kuinka monta istuinta Audi R8:ssa on?

**Teksti numero 1**

Audi Le Mans quattro on coupe, jonka korin väri on Jet Blue, Audi TT:n ja Audi Nuvolari quattro GT:n etusiipien kaarevuus, 20-tuumaiset pyörät, V10 FSI -moottori, jossa on kaksi turboahdinta ja jonka teho on 610 PS (449 kW; 602 hv) ja 750 N m (553.17 lb ft), yksirunkoinen jäähdyttimen säleikkö, alumiininen urheilujousitus magneettijousitetuilla iskunvaimentimilla, tummat sisätilojen värit, alumiinista ja hiilikuidusta valmistettu auton kori sekä S. Arbinin suunnittelemat ulkopeilit, alumiinista, kumista ja nahasta valmistettu sisustus.

**Kysymys 0**

mikä moottori on audi r8 v10:ssä?

**Asiakirjan numero 10060**

**Tekstin numero 0**

Ben ja Maggie saavat tietää, että Ziggy on seurustellut salaa Brodyn kanssa, ja he paheksuvat suhdetta. Ziggy lähtee talosta, ja Ben kehottaa häntä olemaan tulematta takaisin. Hän pyytää Ziggyltä anteeksi seuraavana päivänä, mutta ei hyväksy tämän suhdetta Brodyn kanssa, joten Ziggy kieltäytyy tulemasta kotiin. Myöhemmin Brody eroaa hänestä. Ben alkaa valmistaa surffilautoja myydäkseen niitä laiturilla. Ben löytää Cocon kouristelemassa puutarhasta, ja hän ja Maggie saavat tietää, että Coco sairastaa bulimiaa. Ziggy lähtee myöhemmin kotoa. Päiviä myöhemmin Ben näkee hänet Brodyn kanssa, joka yrittää tuoda hänet kotiin, ja lyö tätä kasvoihin. Olivia Fraser Richards (Raechelle Banno) kertoo asiasta ylikonstaapeli Phillip McCarthylle (Nicholas Cassim) ja Ben pidätetään. McCarthy ja Kat Chapman (Pia Miller) saavat tietää, että hänellä on rikosrekisteri veljensä pahoinpitelystä. Ben loukkaa Katia, mikä johtaa syytteen nostamiseen. Maggie hankkii lainan, jotta Ben pääsee ulos takuita vastaan. Maggien äiti Diana (Sarah Chadwick) tulee Summer Bayhin perheen luo vierailulle, ja Diana kertoo Benille ja Maggielle, että hän on se, joka maksoi Benin takuut vankilasta.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Maggien äitiä sarjassa Home and away.

**Kysymys 1**

joka teki ben pahoinpitely koti- ja vieraskentällä -

**Teksti numero 1**

Lukas Radovichin esittämä Ryder Jackson esiintyi ensimmäistä kertaa 25. lokakuuta 2017. Hahmon ja Radovichin valintatiedot julkistettiin 23. lokakuuta. Radovich sai osan pian valmistuttuaan Länsi-Australian esittävien taiteiden akatemiasta, ja se on hänen ensimmäinen näyttelijänroolinsa. Ryder on Quinn Jacksonin (Lara Cox) poika ja Alf Stewartin (Ray Meagher) pojanpoika. Ensimmäisissä kohtauksissa hän murtautuu Surf Clubille. Kun hänet myöhemmin otetaan kiinni hänen yrittäessään varastaa Hunter Kingiltä (Scott Lee) ja VJ Pattersonilta (Matt Little), Ryder selittää olevansa Alfin pojanpoika. Ryder kieltäytyy antamasta Quinnin puhelinnumeroa, mikä saa hänen tätinsä Roo Stewartin (Georgie Parker) epäilemään, että hän on karannut.

**Kysymys 0**

joka pelaa Rydersin äitiä kotona ja vieraissa...

**Asiakirjan numero 10061**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nro sarjassa | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotantokoodi |
| 118 |  | "Majava ei suostu syömään. | Norman Abbott | Bob Ross | 1. lokakuuta 1960 (1960-10-01) | 13254  Beaver ei suostu syömään ruusukaaliaan ja vaarantaa siten mahdollisuutensa osallistua perheen tulevaan retkeen, jossa on jalkapallo-ottelu, jossa pelaa kaksi parasta ammattilaisjoukkuetta, mukaan lukien Green Bay Packers. June vaatii, että Beaver syö ruusukaalinsa. Hän vetoaa Wardiin, joka käskee: "Syö, Majava. Eddie epäilee heidän päättäväisyyttään ja rohkaisee Beaveria: "Pidä linnake pystyssä, poika. Ne murtuvat. Ward tekee kompromissin ja sanoo, että Beaver voi lähteä perheen mukana, mutta hänen on syötävä itunsa seuraavan kerran, kun niitä tarjoillaan. Ravintolassa Beaver huomaa, että päivän vihannes on ruusukaali. Tarjoilijat ja toinen ruokailija huomaavat Beaverin vastahakoisuuden ja puuttuvat asiaan, mikä aiheuttaa kohtauksen. Majava laittaa vastahakoisesti yhden suuhunsa ja Wally läpsäisee häntä selkään. Majava nielaisee yhtäkkiä ruusukaalin. Hän päättää, että ruusukaali ei olekaan niin paha. Myöhemmin Ward ja June kertovat Beaverille, että hänkin pyytää lapsiaan tekemään asioita, joita nämä eivät halua, rakkaudesta. Mutta Ward myöntää, että joskus vanhemmatkin tekevät virheitä. Beaver on vaikuttunut siitä, että hänen isänsä voi myöntää tehneensä virheen.  Vieraat: Hal J. Smith ravintolapäällikkönä, Netta Packer asiakkaana, Bea Silvern tarjoilijana. |
| 119 |  | "Majavan talon vieras"... | Norman Abbott | Arthur Kober | 8. lokakuuta 1960 (1960-10-08) | 13251  Majava on palannut kesäleiriltä, Camp Königiltä, raskaampana, koska se on jakanut uudelle ystävälleen Dryden ``Chopper'' Cooperille lähetettyjä herkkuja. Chopper on kuitenkin eronneiden vanhempiensa manipuloivien pelien uhri: häntä ajelehditaan ympäriinsä ja hänelle annetaan ylellisiä lahjoja, kun he kilpailevat hänen kiintymyksestään. Kun Chopper tulee viikonlopuksi vieraaksi, hän tuo Cleavereille upeita lahjoja, ja Beaver kadehtii Chopperin epätavallista elämää. Beaver etsii toiveikkaana merkkejä siitä, että hänen vanhempansa saattavat olla onnettomia ja itse erota. Kunnes Chopperin äiti soittaa. Hänellä on "itkupotkuraivareita", ja Chopper joutuu keskeyttämään viikonlopun Beaverin kanssa. Kun Chopper lähtee, Beaver tajuaa olevansa onnekas, että hänellä on vakaa elämä ja vanhempansa, jotka rakastavat toisiaan.  Vieraat: Clark Howat Dave-sedän roolissa. |
| 120 |  | Majavasta tulee sankari'' | Gene Reynolds | Televisio: Joe Connelly ja Bob Mosher Frank Gabrielson | 15. lokakuuta 1960 (1960-10-15) | 13252  Kalastaessaan Wallyn kanssa Beaver nostaa ajelehtivan kanootin ja palauttaa sen omistajalleen. Koulussa tarina leviää ja sitä kaunistellaan tarinaksi rikkaan miehen tyttären pelastamisesta karanneella moottoriveneellä. Neiti Landersin huomio kiinnittyy siihen, samoin kuin sanomalehden tarjoukseen, jossa tarjotaan 25 dollaria jokaisesta lähetetystä mielenkiintoisesta jutusta - rahaa, jonka luokka voisi käyttää. Majavan tietämättä ja ajatellen, että Majava voisi loukkaantua, jos juttu todetaan epäkiinnostavaksi, luokka lähettää jutun sanomalehteen. Majava hämmästyy, kun hän huomaa väärän tiedon olevan painettuna, ja korjaa tarinan luokassa. Neiti Landers ehdottaa, että Beaver on todellinen sankari, koska hän kertoo rohkeasti totuuden.  Vieraat: Burt Mustin palomies Gusina, Sue Randall neiti Landersina, Neil Seflinger opiskelijana, Larry Thor Willard Watsonina, Jeri Weil Judy Henslerinä.  Eddie Haskell on siirtänyt opiskelutoiveensa Annapolisista M.I.T:hen, koska amiraaliksi pääseminen kestää liian kauan. |
| 121 |  | "Wally, hengenpelastaja. | Andrew McCullough | George Tibbles, Joe Connelly ja Bob Mosher. | 22. lokakuuta 1960 (1960-10-22) | 13256  Wally odottaa pääsevänsä hengenpelastajaksi Friends Lake -järvelle, mutta kun hän pääsee paikalle ja osoittautuu alle 18-vuotiaaksi, hän saa tehtäväkseen hot dogien myynnin. Kun hänen perheensä Gilbert ja Whitey saapuvat paikalle, Majava nöyryytyy Wallyn arkisesta työstä ja kieltäytyy puhumasta veljelleen. Myöhemmin Ward kertoo Beaverille, että hän yritti käyttää Wallya hyväkseen tehdäkseen itsestään ison kihon ystäviensä edessä ja on nyt pettynyt, koska se ei onnistunut. Beaver tuntee itsensä kantapäänä ja alkaa taas puhua Wallylle.  Vieraat: Ken Osmond (Eddie Haskell), Stephen Talbot (Gilbert Bates), Stanley Fafara (Whitey Whitney), John Hiestand (Mr. Burton), Pamela Baird (Mary Ellen Rogers), Richard Gering (hengenpelastaja), Carol Sydes (Alma Hanson). |
| 122 | 5 | "Majavan pisamat"... | Norman Abbott | Televisio: Joe Connelly ja Bob Mosher William Cowley ja Peggy Chantler Dick (nimellä Peggy Chantler) | 29. lokakuuta 1960 (1960-10-29) | 13253  Beaver vihaa pisamiaan, joista Lumpy kiusaa häntä. Beaver hioo kasvonsa hiekkapaperilla ja tulee ruokapöytään äitinsä meikit päällä. Ward yrittää laittaa Beaverin pisamia oikeaan perspektiiviin. Myöhemmin Beaver puhuu rikki menneen Clyde Applebyn kanssa, joka sanoo pitävänsä pisamistään, koska ne herättävät ihmisten huomion. Beaver alkaa sitten pitää omastaan. Ward sanoo, että yksi lapsena olemisen suurista eduista on se, että ongelmat kestävät harvoin päivää kauemmin.  Vieraat: Rusty Stevens: Larry Mondello, Frank Bank: Lumpy Rutherford, Stanley Fafara: Whitey Whitney, Stephen Wootton: Clyde Appleby. |
| 123 | 6 | "Majavan suuri kilpailu"... | Gene Reynolds | Televisio: Joe Connelly ja Bob Mosher Arthur Kober | 5. marraskuuta 1960 (1960-11-05) | 13255  Beaver myy arpalipukkeita 1 dollarin kappalehintaan, ja kun hän myy kokonaisen kirjan, hän saa itselleen ilmaisen lipun. Beaver voittaa arvonnan kalliin, 3500 dollarin urheiluauton, mutta Ward kertoo hänelle, että auto on myytävä ja rahat laitettava Beaverin pankkitilille. Beaver - jolle Eddie oli aiemmin sanonut naureskellen, että hänen isänsä voisi ottaa hänen voittamansa palkinnot pois - suuttuu ja muuttuu kohtuuttomaksi, ja hän antaa Wardille hiljaisen kohtelun. Lopulta Beaver tajuaa, että hänen isänsä on oikeassa, auto myydään ja Beaver alkaa taas puhua isälleen.  Vieraat: Ken Osmond Eddie Haskellina, Burt Mustin Gus palomiehenä, Rusty Stevens Larry Mondellona, Mark Allen poliisina, Lenore Kingston (vain luotto).  Rusty Stevens jättää sarjan 67 esiintymisen jälkeen Larry Mondellona. Stevens esiintyy takaumissa Larryn roolissa viimeisessä retrospektiivisessä jaksossa ``Family Scrapbook''. Madge Blake Larryn äitinä, rouva Mondellona, jättää myös sarjan. Jakson aikana Wally löytää Junen kuuntelemasta unessa Lucia di Lammermoorin nauhoitusta. Wally hämmästyy, kun Wally kertoo nähneensä sen New Yorkissa ja käyneensä ottelussa Madison Square Gardenissa. Myöhemmin Ward arvelee pilkallisesti, kenen vanhan poikaystävän kanssa hän olisi voinut nähdä sen. |
| 124 | 7 | "Miss Landersin sulhanen"... | Norman Abbott | Joe Connelly ja Bob Mosher | 12. marraskuuta 1960 (1960-11-12) | 13261  Kun Beaver tekee opettajansa Whiteyn kanssa pihatöitä, hän murtuu, kun hän kuulee neiti Landersin olevan kihloissa Tom Brittinghamin kanssa. Hän sairastuu ja jää sänkyyn. Kun neiti Landers saapuu taloon hänen kotitehtävänsä kanssa ja saa tietää Beaverin sairastumisen syyn, hän selittää Beaverille, että opettajilla on aivan yhtä suuri oikeus rakastua ja mennä naimisiin kuin muillakin. Beaver ymmärtää. Neiti Landers vakuuttaa Beaverille, että hän tulee pitämään miehestään.  Vieraat: Sue Randall Miss Landers, Stanley Fafara Whitey Whitney, Jack Powers Tom Brittingham.  Brittingham näyttää puhuttelevan neiti Landersia Aliceksi, vaikkakin epäselvästi. |
| 125 | 8 | ``Eddien kaksoisristi'' | Norman Abbott | Joe Connelly ja Bob Mosher | 19. marraskuuta 1960 (1960-11-19) | 13260  Kun Wally on joutunut maksamaan Eddien pyynnöstä neljästä limsasta ja jäätelöannoksesta 80 senttiä juomarahat mukaan lukien, hän kuulee, kun Eddien uusi tyttö Caroline kertoo ystävilleen, ettei hän voi sietää Eddietä ja että hän on menossa hänen kanssaan vain siksi, että hänen poikaystävänsä on kahden viikon kotiarestissa. Wardin kanssa neuvoteltuaan Wally kertoo asiasta Eddielle, ja Eddie syyttää ystäväänsä tarinoiden keksimisestä, jotta hän voisi lähentyä tyttöään. Wardin mielestä hän antoi huonon neuvon. Eddie kertoo myöhemmin Beaverille tajunneensa, että Wally puhui totta, mutta ei pitänyt siitä, että hänen paras ystävänsä tiesi muiden pitävän häntä hyypiönä. Beaver on sitä mieltä, että heidän pitäisi sopia ja olla taas ystäviä. Beaver ei ymmärrä, miten tyttöjä voidaan pitää niin rottina, mutta muistaa sitten pyhäkoulusta tarinan Simsonista ja Delilasta.  Vieraat: Ken Osmond: Eddie Haskell, Carol Sydes: Alma Hanson, Reba Waters: Caroline Shuster, Audrey Clark: tarjoilija, Howard Wright: herra Newton, Leslie Towner: Carolinen ystävä. |
| 126 | 9 | "Majavan I.Q. | Norman Abbott | Theodore ja Mathilde Ferro | 26. marraskuuta 1960 (1960-11-26) | 13257  Beaverilla on erittäin huono asenne kotitehtävien tekemiseen. Beaver kuulee neiti Landersin sijaisena toimineelta rouva Rayburnilta, että luokalle tehdään älykkyystesti. June on sitä mieltä, että nykyaikainen älykkyystesti kertoo niin paljon. Beaver sanoo, että tytöt ovat onnekkaita; he voivat olla tyhmiä ja silti mennä naimisiin. June sanoo, että tytöt haluavat ja voivat olla myös lääkäreitä ja lakimiehiä. Sitten Beaver ajattelee, että hän saattaa reputtaa testin ja tutkii tietosanakirjaa. Ward sanoo, ettei älykkyystestiä varten voi opiskella. Kokeen jälkeen Beaverille riittää, että hän kertoo rouva Rayburnille, että Niili on 4 150 mailia pitkä. Myöhemmin Ward ja June kuulevat, että Beaver pääsi kymmenen parhaan joukkoon. Beaver luulee nyt, ettei hänen tarvitse opiskella, mutta Ward sanoo, että testi on vain potentiaalin mittari ja että hänen on jatkettava läksyjen tekemistä. Beaver hyväksyy synkkänä kohtalonsa.  Vieraat: Burt Mustin palomies Gusina, Keith Taylor Harrynä. |
| 127 | 10 | "Wally's Glamour Girl"... | Norman Abbott | Joe Connelly ja Bob Mosher | 3. joulukuuta 1960 (1960-12-03) | 13259  June järjestää treffit Wallyn ja kaupungissa olevan vanhan parhaan ystävänsä Kitty Bannermanin tyttären välille. Wally on hermostunut ja teeskentelee, että hänellä on aiempi kihlaus. Beaver saa tietää, että Wally ja Kitty vaihtoivat kesäleirillä kirjeitä. Kirjeissään Wally loi itselleen eksoottisen elämän, johon kuului muun muassa olematon auton omistus, vaikka heidän vanhempansa olivat olleet parhaita ystäviä. Nyt, jos hän menee tansseihin, Kitty saa tietää totuuden. Kun Wallyn juoni paljastuu, Ward vaatii vihaisena, että Wally saattaa Kittyn tansseihin ja pitää hauskaa, ja Ward ajaa. Kun Wally hakee Kittyn kyytiin, Kitty tunnustaa Wallylle, että hän on myös luonut kirjeitse mielikuvituselämää. Wally tunnustaa sitten mielikuvituksensa. Kun totuus on paljastunut, molemmat tuntevat, että heillä on mukavat treffit. Kun Kitty kuulee auton äänen, hän kysyy, ajaako joku Wallyn ystävistä. Wally sanoo, ettei hän yleensä ajattele asiaa niin, mutta kyllä.  Vieraat: Bernadette Withers Kitty Bannermanina. |
| 128 | 11 | ``Chuckien uudet kengät'' | Norman Abbott | Joe Connelly ja Bob Mosher | 10. joulukuuta 1960 (1960-12-10) | 13262  Rouva Murdock pyytää Wallya viemään poikansa Chuckien ostamaan uusia kenkiä, mutta Eddie haluaa, että Wally lähtee luistelemaan hänen kanssaan uudelle jäähallille, joka on juuri avattu, muuten Mary Ellen Rogers ja muut nuket eivät puhu hänelle. Niinpä Beaver ilmoittautuu vapaaehtoiseksi. Tavaratalossa Chuckie muuttuu hankalaksi, kiukuttelee, ja kun Beaver astuu syrjään maksaakseen kengät, hän lähtee pois. Poika tapaa myyjän, joka tuntee hänet, ja hänet viedään kotiin. Kun Beaver ei löydä Chuckieta, hän soittaa isälleen ja kertoo, ettei tule kotiin, koska on menettänyt ``kokonaisen pojan''. Ward vakuuttaa hänelle, että Chuckie on turvassa kotona. Kun Ward ja June lähtevät ovesta hakemaan Beaveria, Eddie on ovella, ja he kohtelevat häntä avoimen töykeästi. Myöhemmin he pyytävät anteeksi äkkinäisyyttään. Eddie sanoo yrittävänsä tehdä myönnytyksiä ihmisille, ja Ward ja June ajattelevat, että heitä on juuri loukattu.  Vieraat: Ken Osmond Eddie Haskellina, Jess Kirkpatrick kenkämyyjänä, Marjorie Reynolds rouva Murdockina, Rory Stevens Chuckie Murdockina, Vince Williams ostajana. |
| 129 | 12 | "Majava ja Kenneth. | Norman Abbott | Joe Connelly ja Bob Mosher | 17. joulukuuta 1960 (1960-12-17) | 13265  Kenneth on koulussa yksinäinen poika, joka varastaa tavaroita. Hän antaa Beaverille muutamia varastettuja esineitä saadakseen tämän kanssa ystäviä. June saa tietää varkauksista neiti Landersilta, ja siivotessaan kotia hän löytää varastetut tavarat Beaverin huoneesta. Beaver ei tiedä, että tavarat ovat varastettuja. Kenneth tunnustaa neiti Landersille. Tämä vakuuttaa, ettei hänen tarvitse varastaa saadakseen ystäviä.  Vieraat: Sue Randall neiti Landersina, Gil Rogers Kenneth Purcelina, William Bakewell herra Purcelina, Jean Vander Pyl rouva Thompsonina. Ohjaaja: J: Norman Abbott. Käsikirjoittaja: Joe Connelly, Bob Mosher. |
| 130 | 13 | ``Beaver's Accordion'' (Majavan harmonikka) | Gene Reynolds | Joe Connelly ja Bob Mosher | 24. joulukuuta 1960 (1960-12-24) | 13266  Beaverille lähetetään vaikuttavan näköinen tarjous ilmaisesta harmonikkakokeilusta, jonka hänen vanhempansa heittävät pois. Beaver löytää diplomaattisen tarjouksen, kun hänelle maksetaan roskien tyhjentämisestä. Eddie, jolla on visio siitä, että hän soittaa sitä ammattimaisesti, valkoisessa samettipaidassa, matkien Fabiania ja tienaten hyvin, vakuuttaa hänet lähettämään sen salaa. Beaver tilaa harmonikan postitse koeajaksi vanhempiensa tietämättä. Hän aikoo palauttaa sen, mutta postimaksu on liian kallis. Hän laittaa sen kaappiin ja unohtaa sen. Harmonikkafirman edustaja saapuu paikalle. Samalla kun Ward pilkkaa miehen väitteitä siitä, että heillä on harmonikka, June avaa kaapin. Harmonikka pomppii äänekkäästi portaita alas ja vaurioituu. Ward lupaa auttaa Beaveria maksamaan vahingon, sillä hän tietää, miten helposti poika on helppo houkutella postissa saaduilla tarjouksilla.  Vieraat: John Hoyt herra Franklinina, Stanley Fafara Whitey Whitneynä, Rankin Mansfield virkailijana. |
| 131 | 14 | "Billy-setä | Norman Abbott | Joe Connelly ja Bob Mosher | 31. joulukuuta 1960 (1960-12-31) | 13268  Wardin Billy-setä saapuu vierailulle ja jättää hienon näköisen auton pihalle. Billy kertoo tarinoita ja lupaa pojille kaikenlaista hyvää, muun muassa ostaa Beaverille hyvän onkivavan ja -kelan. Beaver lähtee urheilukauppaan auttamaan varusteiden valinnassa, mutta Billy-setä ei koskaan tule paikalle. Wally, joka on huomannut Billy-sedän totuudenmukaisuuden puutteen ja jonka on käsketty etsiä kadonnut veljensä, yrittää vihjata Beaverille, mutta Beaver ei suostu kuulemaan siitä, että Billy ei ole sanojensa mittainen mies. Beaver ryntää ulos, menee Billyn hotelliin ja löytää hänet parturista. Parturi ja manikyristi pyörittelevät silmiään Billyn tarinoiden takia, ja Beaver on hämillään. Ward haluaa läksyttää Billyä siitä, miten hänen tarinansa ja lupauksensa satuttavat ihmisiä, mutta Beaver pyytää häntä olemaan ``huutamatta'' Billylle. Beaver tietää kokemuksesta, että ihmiset keksivät joskus tarinoita tehdäkseen vaikutuksen muihin.  Vieraat: Henry Hunter urheilukaupan myyjänä, Nancy Reynolds manikyristinä. |
| 132 | 15 | "Opettajan tytär"... | Norman Abbott | Televisio: Joe Connelly ja Bob Mosher Alan Lipscott ja Bob Fisher | 7. tammikuuta 1961 (1961-01-07) | 13264  Wally käyttää epäilyttävän paljon aikaa kylpemiseen ja itsensä tuoksuttamiseen. Cleaverit, jotka ovat ostoksilla, näkevät Wallyn puistossa luokkatoverinsa Julie Fosterin kanssa, joka on Mayfieldin lukion englanninopettajan tytär. Kun Wally saa uuden lukukauden alussa herra Fosterin englannin tunneille, Eddie onnittelee häntä siitä, että hän on todellinen operaattori, ja luulee, että hän teki kaiken auttaakseen arvosanaansa. Wally tapaa herra Fosterin siirtymisestä toiselle luokalle, mutta hänelle vakuutetaan, että Julien kiintymyksellä ei ole vaikutusta hänen arvosanaansa. Ward haluaa, että Wally tapailee muitakin kuin Julieta, joten Wally eroaa äkillisesti Juliesta ja huomaa myöhemmin Lumpyn kävelevän Julien kanssa. Wally - joka kuuntelee Eddietä ja on nyt varma, että "kirves" tulee esiin, että hän reputtaa seuraavan englannin kokeen ja Lumpy saa hyvän arvosanan - tapaa herra Fosterin, joka käskee häntä käskemään herra Haskellia huolehtimaan omista asioistaan. Hän myös kehottaa Wallya olemaan välittämättä niin paljon siitä, mitä muut ajattelevat, ja Wally sanoo, että hän on kuullut tämän neuvon ennenkin isältään. Kun kokeet arvostellaan ja palautetaan, Wally saa arvosanan A- ja Lumpy F.  Vieraat: Ken Osmond Eddie Haskellina, Cheryl Holdridge Julie Fosterina, Frank Bank Lumpy Rutherfordina, Ross Elliott herra Fosterina. |
| 133 | 16 | "Wardin miljoonat". | Hugh Beaumont | Televisio: Joe Connelly ja Bob Mosher Theodore ja Mathilde Ferro | 14. tammikuuta 1961 (1961-01-14) | 13263  Beaver uskoo, että Ward on huolissaan rahasta. Beaver haluaa, että hänen isästään tulee miljonääri, ja ostaa hänelle uuden ``Red River Sam'' -cowboy-seikkailuromaanin sijasta kirjan aiheesta, How to Become a Millionaire in Twelve Months. Ward sanoo, että kirja saa kunniallisen paikan hänen hyllyssään, mutta June laittaa kirjan keittiön keksilaatikkoon, josta Beaver löytää sen ``täysin murustuneena''. Hän loukkaantuu ja piiloutuu puuhun. Ward selittää, että hän sanoi vain laittavansa kirjan hyllyynsä, koska hän ei halunnut loukata Beaverin tunteita. Beaver myöntää, ettei hän oikeasti uskonut isästään tulevan miljonääriä. Wally selittää, että tällaiset kirjat myyvät, koska aikuiset kuvittelevat itsensä miljonääreiksi, kuten Majava kuvittelee itsensä Red River Samiksi. Beaver sanoo, ettei hän tajunnut, että aikuiset voivat olla yhtä hölmöjä kuin lapset. Wally kehottaa olemaan puhumatta siitä illallisella.  Vieraat: Stanley Fafara Whitey Whitneynä. |
| 134 | 17 | "Majavan salainen elämä"... | Norman Abbott | Wilton Schiller ja Joe Connelly & Bob Mosher | 21. tammikuuta 1961 (1961-01-21) | 13269  Beaver haluaa isona kirjailijaksi, ja Ward ehdottaa hänelle päiväkirjan pitämistä. Niinpä hänen vanhempansa antavat hänelle päiväkirjan. Majava kirjaa päiväkirjaansa päivittäiset tekemisensä ja alkaa sitten kehitellä niitä mielikuvituksellisilla tavoilla. Kun Majava ei tule kotiin illalliselle, Ward ja June lukevat hänen päiväkirjaansa etsien vihjeitä hänen olinpaikastaan. He ovat järkyttyneitä ja huolissaan Majavan seikkailuista. Myöhemmin Majava myöntää, että ne ovat vain tarinoita, ja Ward sanoo olleensa liian nopea uskomaan niitä.  Vieraat: Richard Correll Richard Rickoverina, Stephen Talbot Gilbert Batesina, Karen Sue Trent Penny Woodsina, Keith Taylor Harrynä. |
| 135 | 18 | "Wallyn juoksutapahtuma | Norman Abbott | Joe Connelly & Bob Mosher | 28. tammikuuta 1961 (1961-01-28) | 13270  Wally erotetaan yleisurheilujoukkueesta Eddien ja Lumpyn aloittaman pyyhetappelun jälkeen pukuhuoneessa. Ward ja June ovat huolissaan. Beaver tietää totuuden tappelusta ja pyytää Lumpya tunnustamaan, koska joukkue häviää tulevan yleisurheilukilpailun ilman Wallya. Lumpy tunnustaa, mutta sen sijaan, että valmentaja ottaisi Wallyn takaisin, hän hyllyttää Eddien ja Lumpyn. Wally on saanut kovan opetuksen.  Vieraat: Richard Deacon Fred Rutherfordina, Richard Correll Richard Rickoverina, John Close valmentaja Hendersonina, Harold T. Daye ratajoukkueen jäsenenä, Tom Jackman opiskelijana. |
| 136 | 19 | "Majavan vanha kaveri. | Norman Abbott | Dick Conway & Roland MacLane ja Joe Connelly & Bob Mosher | 4. helmikuuta 1961 (1961-02-04) | 13271  Beaver on innoissaan siitä, että hänen vanha ystävänsä Jackie Waters jää viikonlopuksi, ja hän suunnittelee aktiviteetteja kaikkien niiden asioiden ympärille, joista he kerran nauttivat. Pojat huomaavat kuitenkin, ettei heillä ole enää juuri mitään yhteistä, ja he kyllästyvät toistensa seuraan. Jackie päättää lopettaa vierailun ja soittaa vanhemmilleen hakemaan hänet. Ward lohduttaa Beaveria pettymyksensä vuoksi ja kertoo, että kaikki käyvät läpi tällaisen kokemuksen.  Vieraat: Gary Hunley Jackie Watersina, Ray Kellogg herra Watersina, Shirley Rastatter rouva Watersina. |
| 137 | 20 | Majavan nielurisat'' | Norman Abbott | Theodore ja Mathilde Ferro ja Joe Connelly ja Bob Mosher | 11. helmikuuta 1961 (1961-02-11) | 13272  Wally sanoo Beaverin viettäneen levottoman yön, mutta hän ei osaa sanoa, huokaisiko Beaver vai lauloiko hän Wyatt Earpin tunnaria. June toteaa, että Beaver on sairas ja hänen nielurisansa ovat tulehtuneet. Lääkäri vierailee, ja leikkauksen mahdollisuus otetaan esille. Richard onnistuu pelästyttämään Beaverin, kun hän antaa kotitehtävänsä kertomalla, että nielurisat on "revitty ulos", matkimalla meluisaa laitetta, jota käytettiin, kun hän näki Paladinin tekevän leikkauksen, ja katsomalla kauhistuneena Beaverin kurkkua. Kun June kertoo Beaverin mielialan muutoksesta, Ward kohottaa hänen moraaliaan kertomalla tarinoita omasta leikkauksestaan ja kertoo saamastaan huomiosta ja jäätelöstä. Beaver odottaa nyt leikkausta innolla ja järjestää ystävien kanssa vierailuja ja lahjoja. Sitten lääkäri kuitenkin päättää, että Beaverin nielurisojen pitäisi pysyä paikoillaan. Majava on masentunut tapahtuneesta, mutta hänen vanhempansa ostavat hänelle kaukoputken lievittääkseen hänen pettymystään.  Vieraat: Ken Osmond Eddie Haskellina, Richard Correll Richard Rickoverina, Karen Sue Trent Penny Woodsina, Burt Mustin Gus palomiehenä, Keith Taylor Harrynä, John Gallaudet tohtori Kirbynä, Jimmy Carter opiskelijana (Herman, vaikkei häntä sellaisena puhutella). |
| 138 | 21 | ``Suurten kalojen laskenta'' | Norman Abbott | Dick Conway & Roland MacLane ja Joe Connelly & Bob Mosher | 18. helmikuuta 1961 (1961-02-18) | 13273  Eddie yrittää parhaansa mukaan etsiä töitä maksaakseen isänsä sähköparranajokoneen, jonka hän pudotti yrittäessään kaivertaa sillä mokkanahkatakkiinsa palan. Lemmikkieläinkauppa, jossa Eddie työllistyy, järjestää kalanlaskentakilpailun; pääpalkintona on rotuarvoinen collien pentu, joka on vuosia vailla pelastavaa televisiota. Gilbert ja Beaver yrittävät laskea kaloja koulun jälkeen, mutta on hyvin vaikea pysyä kärryillä. Kun Eddie tulee käymään ja tekee selväksi, että hän tietää, Gilbert ajattelee, että heidän pitäisi pyytää Eddietä kertomaan Wallylle luku, kun he vain kuuntelevat. Beaver pitää sitä vääränä ja menee Wardin luokse toivoen, että Wardin omallatunnolla on parempi idea. Mutta Ward sanoo, että huijaaminen on väärin ja että pelkkä kilpailuun osallistuminen voi olla riittävä saavutus. Lumpy saa kuitenkin tietää kalojen määrän Eddieltä, kertoo tytölle, johon yrittää tehdä vaikutuksen, ja se ``menee häneltä ohi''. Lemmikkikaupan omistaja joutuu sitten vastakkain lapsijoukon kanssa, joilla kaikilla on oikea luku. Hän antaa Eddielle potkut. Beaver voittaa ``tähtikuvapalkinnon'' -- kultakalaparin. Majava ihmettelee, miksi kalat eivät huku. Wally sanoo, että yleensä niillä on kidukset, paitsi valailla, jotka menettivät kätensä ja jalkansa palatessaan veteen kaksi miljoonaa vuotta sitten. Majava muistaa tämän, kun häntä seuraavan kerran käsketään kylpemään.  Vieraat: Ken Osmond Eddie Haskellina, Frank Bank Lumpy Rutherfordina, Stephen Talbot Gilbert Batesina, Jess Kirkpatrick (Jesse Kirkpatrickina) herra Parkerina, Karen Sue Trent Penny Woodsina, Carol Wakefield Cathy Maddoxina, Jennie Lynn Sally Ann Maddoxina.  June nähdään tässä jaksossa imuroimassa helminauha yllään. |
| 139 | 22 | ``Majavan juliste'' | Norman Abbott | Televisio: Joe Connelly ja Bob Mosher Ellis Marcus | 25. helmikuuta 1961 (1961-02-25) | 13275  Beaver löytää ullakolta Wardin vanhan luonnoskirjan. Työt ovat vaikuttavia, ja June sanoo, että Ward olisi voinut olla ammattitaiteilija. Koulussa oppilaita pyydetään vapaaehtoisiksi tekemään siirtomaa-aikaan liittyviä visuaalisia näyttelyitä. Beaver ilmoittautuu vapaaehtoiseksi toimittamaan yhden kolmesta julisteesta, joista paras voittaa palkinnon, koska hän tietää, että hänen isänsä tekee hienoa työtä. Wardin sanottua, että isät tekisivät melkein mitä tahansa perheidensä hyväksi, hän kieltäytyy tekemästä julistetta, mutta tarjoaa vain kannustusta ja ehdottaa Paul Revereä teemaksi. Beaverin oma yritys tehdä juliste on katastrofaalinen, sillä lähes yhtä paljon maalia päätyy hänen paitaansa ja Revere hevosen selässä näyttää ihan "kaverilta, joka rasslaa sikaa"; mutta hän ilmoittaa työnsä kuitenkin kouluun. Neiti Landers ehdottaa, että julisteet arvostellaan niiden omaperäisyyden perusteella, ja koska Penny ja Gilbert myöntävät saaneensa paljon apua, Beaverin juliste voittaa helposti. Hän antaa palkinnon Wardille, joka ei auttanut häntä.  Vieraat: Sue Randall (Miss Landers), Stephen Talbot (Gilbert Bates), Karen Sue Trent (Penny Woods), Keith Taylor (Harry), Patty Turner (Linda Dennison), Lei Lani Sorenson (Phyllis), Betty Lynn Budzak (opiskelija), Jimmy Carter (Herman). |
| 140 | 23 | "Äidin apulainen. | Norman Abbott | Dick Conway & Roland MacLane ja Joe Connelly & Bob Mosher | 4. maaliskuuta 1961 (1961-03-04) | 13274  June pyytää taloudenhoitaja rouva Mannersilta apua. Rouva Manners on kiireinen muiden asiakkaiden kanssa ja lähettää tyttärensä Margien. Wally ihastuu ja käy joka päivä keittiössä auttamassa Margieta. June on huolissaan Wallyn ihastumisesta ja soittaa rouva Mannersille selvittääkseen asian. Kun Wally eräänä päivänä tulee koulusta kotiin ja menee keittiöön auttamaan Margieta, hän löytää sieltä rouva Mannersin.  Vieraat: Candy Moore Margie Mannersina, Mary Carroll rouva Mannersina. |
| 141 | 24 | "Draamakerho | Dann Cahn | Joe Connelly ja Bob Mosher | 11. maaliskuuta 1961 (1961-03-11) | 13267  Wallysta on juuri tullut "kolmikirjaiminen" mies, ja perhe kannustaa Beaveria osallistumaan enemmän koulun ulkopuoliseen toimintaan. Majava päättää kokeilla pääsyä draamakerhoon, vaikka hänen aiempi näyttelijäkokemuksensa on ollut puu päiväkodissa. Gilbert epäonnistuu koe-esiintymisessä hihittelemällä läpi ``Ranskalaisen leirin onnettomuuden'', mutta Richard tekee vatsastapuhetta, Vickie lausuu ``Vieraat lapset'', Harry ``Casey at the Bat'', ja Penny - orastava Shirley Temple - laulaa sovituksen ``Buffalo Gals''. Beaver, joka lausuu ``Concord Hymn'' niin kovaa kilpailua vastaan, on innoissaan, kun hänet valitaan päärooliin näytelmään ``The Little Dutch Boy''. Käsikirjoitusta lukiessaan hän kauhukseen huomaa, että hänen täytyy suudella tyttöä lavalla. Hän kieltäytyy osallistumasta ja lukitsee itsensä kylpyhuoneeseen. Koulussa Vickie, näytelmän tyttö, sanoo, että häntä kammottaa ajatus miehen suutelemisesta. He suostuvat suudelmaan, koska esityksen on jatkuttava. Beaver teeskentelee suutelevansa Billy-setää. Esityksen jälkeen Beaver sanoo, ettei tule koskaan nauttimaan tyttöjen suutelemisesta yhtä paljon kuin Wally.  Vieraat: Karen Sue Trent: Penny Woods, Keith Taylor: Harry, Richard Correll: Richard Rickover, Katharine Warren: rouva Prescott, Betty Lynn Budzak: Victoria' Vickie' Bennett. |
| 142 | 25 | "Wally ja Dudley. | Hugh Beaumont | George Tibbles | 18. maaliskuuta 1961 (1961-03-18) | 13276  Junen rakas ystävä Ruth ja hänen miehensä ovat muuttaneet naapurustoon, ja June antaa Wallyn vapaaehtoisesti viedä Ruthin pojan Dudleyn kouluun ja näyttää hänelle paikkoja. Dudley ilmestyy paikalle ylipukeutuneena ja aivan liian kohteliaana. Ward, jolla on epäilyksiä järjestelystä, ehdottaa, että ainakin hautajaismainen, lieriömäinen hattu jätettäisiin, mutta June ei suostu kuulemaan siitä. Wally yrittää ohjata heidät pois vaarasta, että Eddie ja Lumpy kohtaavat, mutta Dudley ei ole niin helposti neuvoteltavissa. Eddie saa Dudleyn kutsuttua juhliin, joissa Eddie ja Lumpy aikovat nolata hänet. Pojat eivät tiedä, että Dudleylla on salattu lahjakkuus, joka auttaa häntä rikkomaan jään uusien ystävien kanssa. Kun hifi ei toimi, Dudley nousee arvostavan yleisön huomion keskipisteeksi taitavalla pianonsoitollaan.  Vieraat: Pamela Baird Mary Ellen Rogersina (Pamela Beairdina), Ed Pagett Dannynä. |
| 143 | 26 | ``Eddie viettää yön'' | Norman Abbott | Dick Conway & Roland MacLane ja Joe Connelly & Bob Mosher | 25. maaliskuuta 1961 (1961-03-25) | 13278  Wally on Eddielle velkaa yökyläilyn, joten Eddie viettää viikonlopun Cleaverien luona. Eddien ja Wallyn välinen riita, joka johtuu syytöksistä shakissa huijaamisesta, saattaa tehdä muutakin kuin päättää yöpymisen. Se saattaa paljastaa joitakin Eddien hyvin kätkettyjä henkilökohtaisia salaisuuksia. Eddie lähtee yllättäen ja sanoo poikien olleen ilkeitä hänelle. Ward saa tietää, että Eddien vanhemmat ovat poissa kaupungista ja että Eddie on "ärtynyt", kun joutuu jäämään yksin kotiin. He löytävät Eddien kotoa kaikki valot päällä ja suostuttelevat hänet palaamaan kotiin. Eddie, kiitollisena siitä, että hänet on kutsuttu takaisin, ilmoittautuu vapaaehtoiseksi auttamaan tiskaamisessa ja tekee itse asiassa suuren osan työstä. Myöhemmin hän tunnustaa Beaverille, miten vaikeaa on olla iso kiho, kun on yksin.  Vieraat: John Alvin Frank Haskellina.  Eddien isää näytteli sarjan aikana useita eri näyttelijöitä, kuten Karl Swenson, George Petrie ja tässä jaksossa John Alvin. Eddien isä oli "George" aiemmissa jaksoissa ja "Frank" tässä jaksossa. Ensimmäisen kauden jaksossa Eddie kertoo partiojohtajalle, että hänen nimensä on "Edward Clark Haskell, Jr.", mikä viittaa tietenkin siihen, että hänen isänsä nimi on "Edward Clark Haskell, Sr.". |
| 144 | 27 | ``Beaver's Report Card'' | Norman Abbott | Televisio: Joe Connelly ja Bob Mosher Theodore ja Mathilde Ferro | 1. huhtikuuta 1961 (1961-04-01) | 13277  Beaverilla on vaikeuksia murtolukujen jakamisessa aritmetiikassa, joka on hänen pahin oppiaineensa, varsinkin kun "paljon roskaa jää jäljelle". Kun todistukset jaetaan, Majava on joutunut lähtemään koulusta aikaisin hammaslääkäriin. Niinpä Gilbert toimittaa Beaverin todistuksen Lumpylle ja Eddielle, jotka ovat vierailulla Cleaverin talossa, sillä aikaa kun Wally käy suihkussa. Eddie muuttaa Beaverin matematiikan arvosanan "D miinus" muotoon "B plus". Myöhemmin Ward ja June löytävät todistuksen ja ovat innoissaan arvosanasta. Ward ostaa Beaverille uuden lentokonemallin, jonka hän on halunnut. June kuulee neiti Landersilta, että Beaver sai itse asiassa D miinuksen. Beaver kiistää peukaloineensa todistustaan, mutta hänen vanhempansa eivät usko häntä. Wally epäilee tapahtunutta ja menee tapaamaan Eddietä, joka soittaa Wardille ja kertoo totuuden. Ward lupaa kieltää Eddien pääsyn Cleaverin taloon, jos hän tekee vielä jotain vastaavaa. Beaver ei saa pitää mallilentokonetta huonon arvosanansa vuoksi.  Vieraat: Ken Osmond Eddie Haskellina, Stephen Talbot Gilbert Batesina, Frank Bank Lumpy Rutherfordina. |
| 145 | 28 | ``Vääristynyt identiteetti'' | Norman Abbott | Joe Connelly ja Bob Mosher | 8. huhtikuuta 1961 (1961-04-08) | 13280  Ward on juuri kutsuttu komiteaan valvomaan nuorisokeskusta. Kun Beaverin ystävä Richard rikkoo hylätyn talon ikkunan ja antaa poliisille Beaverin nimen peitenimenä, tilanne on erityisen kiusallinen. Illalla Ward luulee, että poliisiluutnantin, joka on myös komiteassa mukana, ja pidätyksen tehneen konstaapelin kohteliaisuuspuhelu liittyy komitean työhön, ja hämmästyy kuullessaan, että he ovat paikalla vastauksena hänen poikansa lainrikkomukseen. Beaver kutsutaan alas, hän on innoissaan poliisin tapaamisesta, ja pidättävä konstaapeli tajuaa, ettei hän ole tapaukseen osallinen poika. Totuus selviää, ja Richard välttyy ystävyyden katkeamiselta Beaverin kanssa pyytämällä anteeksi ensimmäisellä mahdollisella kerralla.  Vieraat: Stephen Talbot Gilbert Batesina, Richard Correll Richard Rickoverina, Alan Hewitt luutnantti Barnesina, Marvin Bryan konstaapeli Medfordina. |
| 146 | 29 | "Wallyn unelmatyttö"... | Norman Abbott | Katherine ja Dale Eunson | 15. huhtikuuta 1961 (1961-04-15) | 13279  Koulun suosittu uusi tyttö, Indianapolisista hiljattain saapunut Ginny Townsend, saa Wallyn haaveilemaan romantiikasta, muun muassa siitä, että June löytää hänet kuuntelemasta oopperan rakkausteemoja hifistä. Wally on liian ujo pyytääkseen tyttöä ulos, joten June soittaa äidilleen ja kutsuu tytön piknikille Friend's Lakeen. Retkellä Wally huomaa, että hänen unelmiensa tyttö on allerginen kanalle ja puhkeaa auringonpaisteessa möykkyihin. Myöhemmin June pyytää anteeksi sekaantumistaan, mutta Wally on iloinen siitä ja kiittää häntä. Hän ei halua unelmiensa tyttöä, jolla on kyhmyjä.  Vieraat: Linda Bennett Ginny Townsendinä. |
| 147 | 30 | ``Koulukuva'' | Norman Abbott | Televisio: Dick Conway ja Roland MacLane Tarina: Dick Conway ja Roland MacLane: Joe Connelly ja Bob Mosher | 22. huhtikuuta 1961 (1961-04-22) | 13281  Viivästysten vuoksi Beaverin luokka on viimeinen, joka kuvataan vuosikirjaa varten. Beaver ja Gilbert sopivat tekevänsä hassuja ilmeitä, kun heidän kuvansa otetaan. Kun kuva otetaan, Beaver tekee naaman, mutta Gilbert ei tee sitä, mikä pilaa kuvan. Valokuvaaja ei huomaa sitä, ja kun rouva Rayburn huomaa Beaverin kasvot valokuvaajan vedoksissa, on liian myöhäistä ottaa kuva uudelleen. Hän kutsuu Wardin koululle. Kotona Ward kurittaa Beaveria tämän epäkunnioittavasta käytöksestä. Kun vuosikirja julkaistaan, Beaver huomaa, että valokuvaaja on ilmapyyhkäissyt kuvan ja että hän on piiloutunut luokkatoverin suuren hiusnauhan taakse.  Vieraat: Sue Randall (neiti Landers), Stephen Talbot (Gilbert Bates), Karen Sue Trent (Penny Woods), Doris Packer (rouva Cornelia Rayburn), Lenore Kingston (rouva Bruce), Gage Clark (herra Baxter), Keith Taylor (Harry), Ken Osmond (Eddie Haskell). |
| 148 | 31 | "Majavan rotta"... | Hugh Beaumont | Joe Connelly ja Bob Mosher | 29. huhtikuuta 1961 (1961-04-29) | 13285  Beaver saa jatkuvasti huonoja tarjouksia aina, kun hän tekee kauppoja ystäviensä kanssa, ja viimeisin on antanut hänelle lemmikkirotan, josta hän on maksanut viisikymmentä senttiä. Sitten hän myy rotan Violet Rutherfordille kolmella dollarilla. Fred käy Wardin luona ja kertoo, että Beaver huijasi hänen tytärtään. Beaver palauttaa kolme dollaria ja saa rotan takaisin. Myöhemmin Fred tarjoaa rotasta viisi dollaria, koska hänen vaimonsa oli rakastunut häneen. Beaver hyväksyy vain alkuperäisen viidenkymmenen sentin sijoituksensa ja kysyy isältään, miksi herra Rutherford tekisi tällaisen tarjouksen. Ward sanoo, ettei koskaan ole liian vanha tekemään "hassuja juttuja".  Vieraat: Richard Deacon Fred Rutherfordina, Veronica Cartwright Violet Rutherfordina. |
| 149 | 32 | ``Keitossa'' | Norman Abbott | Televisio: Joe Connelly, Bob Mosher Dick Conway, Roland MacLane | 6. toukokuuta 1961 (1961-05-06) | 13287  Beaver ja Whitey näkevät ison mainostaulun, jossa on nainen, jolla on mukillinen keittoa kädessään. Naapurustossa olevassa mainostaulussa on kuva naisesta, joka pitää kädessään kolmiulotteista kupillista höyryävää Zesto-keittoa. Whitey kehottaa Beaveria kiipeämään kupin luokse ja selvittämään, miten höyry syntyy. Majava putoaa kuppiin eikä pääse sieltä pois. Whitey kiiruhtaa kotiin. Uteliaita katsojia kerääntyy paikalle, heidän joukossaan Wally ja hänen ystävänsä. Lopulta palokunta saapuu pelastamaan Majavan.  Vieraat: Stanley Fafara Whitey Whitney, Harry Holcombe Frank Whitney, Lenore Kingston rouva Whitney, Jack Mann palomies, Jimmy Gaines pikkupoika.  Jerry Mathers muistelmissaan ... Ja Jerry Mathers The Beaverina muistelee tämän olleen sarjan kalleimmin tuotettu jakso. |
| 150 | 33 | ``Yhteisön arkku'' | Norman Abbott | Raphael Blau, Joe Connelly ja Bob Mosher. | 13. toukokuuta 1961 (1961-05-13) | 13284  June aikoo lähteä keräämään rahaa yhteisön kirstulle, mutta hänen on osallistuttava Wallyn koulun avoimien ovien päivään. Beaver ilmoittautuu vapaaehtoiseksi keräykseen. June epäilee, että hän ei pysty siihen, mutta Ward uskoo, että se on hyvä kokemus. Beaver ottaa Gilbertin mukaansa tuekseen. Alun vaikeuksien jälkeen he pärjäävät hyvin ja istuvat nuoleskelemassa jäätelötötteröitä apteekin ulkopuolella olevalla penkillä, kun keräyspurkki putoaa Beaverin taskusta, ja Gilbert huomaa sen vasta myöhemmin, kun hän kysyy, miksi Beaver on lopettanut keräyksen, kun he kävelevät kotiin. Kotona Ward sanoo korvaavansa rahat, jos Beaver käy jokaisessa talossa, jossa hän on käynyt, ja kirjaa ylös tarkat lahjoitukset. Ihmiset lahjoittavat mielellään uudelleen, kun he huomaavat, että Beaver on hukannut alkuperäiset lahjoitukset. Sillä välin keräyspurkki on löydetty ja palautettu. Ward sanoo Beaverille, että ihmisille pitäisi antaa mahdollisuus palauttaa toiset keräykset, koska he antoivat vasta kuultuaan hänen menetyksestään. Ward päättää sitten, että hän soittaa puhelut, puhelimitse, koska hän ei voi pyytää poikaansa tekemään sitä, mihin hän itse ei ole halukas.  Vieraat: Stephen Talbot Gilbert Batesina, Dorothy Neumann vanhempana naapurina, Lee Meriwether nuorena naapurina, Claudia Bryar rouva Hirschinä, Bruno VeSota vihaisena naapurina. |
| 151 | 34 | "Nuorempi palopäällikkö | Norman Abbott | Bill Manhoff, Dick Conway & Roland MacLane ja Joe Connelly & Bob Mosher. | 20. toukokuuta 1961 (1961-05-20) | 13288  Neiti Landers ilmoittaa palontorjuntahankkeesta, johon kuuluu luokan junioripalomestarin valinta. Kaikki tuntuvat olevan ehdolla tehtävään, paitsi Beaver, joka ei pidä isona toimimisesta. Kun Beaverin perhe rohkaisee häntä asettumaan ehdolle, hänen luokkansa valitsee hänet. Sitten Beaver pelaa roolia täysillä ja syyttää perhettään ja naapureitaan erilaisista rikkomuksista. Hän kehuskelee Gusille kirjoittavansa sitaatteja ja huutelevansa ihmisille. Gus neuvoo häntä, että enemmän saa aikaan olemalla kiltti toisille ja että hän itse inhosi huutamista ja huomautusten kirjoittamista. Beaver tajuaa Gusin sanojen totuuden ja ilmoittaa luokalle, että hän on repinyt antamansa huomautukset. Beaver on oppinut läksynsä, ja neiti Landers on ylpeä nuoremmasta palopäälliköstä.  Vieraat: Stephen Talbot Gilbert Batesina, Richard Correll Richard Rickoverina, Karen Sue Trent Penny Woodsina, Keith Taylor Harrynä, Stanley Fafara Whitey Whitneynä. |
| 152 | 35 | "Majavan sammakot"... | Norman Abbott | Lou Breslow ja Joseph Hoffman | 27. toukokuuta 1961 (1961-05-27) | 13282  Beaver haluaa ostaa käytetyn kanootin 25 dollarilla, kun uudet kanootit maksavat 200 dollaria. Ward sanoo maksavansa puolet, jos Beaver pystyy ansaitsemaan toisen puolen, mutta pitää sitä lähes mahdottomana, koska hän ei halua Beaverin saavan kanoottia. Beaver tarvitsee siis rahaa. Hakusanoista ei ole paljon apua, ja Majavan mielestä lapsityövoimalaki estää lapsia tekemästä paljon siistejä juttuja. Mutta Richard, kanootin kyydissä, kertoo Majavalle tuntevansa miehen, joka ostaa eläviä sammakoita 25 sentillä kappale. Majava kerää Wallyn kanssa paljon sammakoita Miller's Pondista, pitää niitä kotona ja saa lopulta tarpeeksi kanootin puolikkaaseen. Sitten Richard sanoo, että sammakot tapetaan ja käytetään kokeisiin. Majava on kiintynyt sammakkoihinsa ja palauttaa ne takaisin lampeen. Myöhemmin Ward kertoo Majavalle, että hän voi ansaita rahaa vahaamalla autonsa, mutta Majava tietää, ettei auto tarvitse kiillotusta. Hän arvostaa isänsä ystävällisyyttä.  Vieraat: Stephen Talbot Gilbert Batesina, Rory Stevens Chuckie Murdockina. |
| 153 | 36 | ``Beaver Goes in Business'' | Norman Abbott | Dick Conway & Roland MacLane ja Joe Connelly & Bob Mosher | 3. kesäkuuta 1961 (1961-06-03) | 13258  Beaver ja Gilbert aloittavat ruohonleikkuuyrityksen, mutta ensimmäisillä naapureilla, joilta he kysyvät, on jo olemassa järjestelyjä nurmikon hoitamiseksi. Eddie, joka antaa pojille "bisneksen", ehdottaa, että he leikkaavat nurmikot ja pyytävät sitten maksua. Beaver ja Gilbert leikkivät kömpelösti nurmikon ilman lupaa, ja talon omistaja suuttuu. Gilbert lopettaa; hän aikoo hankkia sanomalehtireitin ja antaa isänsä toimittaa lehtiä. Majava rohkaistuu kotona tarinalla Robert Brucesta ja hämähäkistä. Sitten Majava löytää naisen, jonka mies on poissa, leikkaa hänen nurmikkonsa ja saa viiden dollarin shekin, joka on katteeton. Majava luuli naista mukavaksi naiseksi, ja hänen uskonsa aikuisiin joutuu kovalle koetukselle. Ward sanoo, että ihmisiin pitää luottaa ja myös omaan arvostelukykyynsä ihmisistä. Ward soittaa asunnonomistajalle, joka teki virheen, pyytää anteeksi ja korvaa Beaverille käteisellä. Beaverin usko palautuu, kun taas Wally tarkastaa viiden dollarin setelin väärennöksen merkkien varalta.  Vieraat: Stephen Talbot Gilbert Batesina, Amzie Strickland naisena, Jim Nolan ensimmäisenä miehenä, William Stevens toisena miehenä. |
| 154 | 37 | ``Kite Day'' | Norman Abbott | Televisio: Joe Connelly ja Bob Mosher Katherine & Dale Eunson | 10. kesäkuuta 1961 (1961-06-10) | 13286  Ward ja Beaver rakentavat monimutkaisen leijapaketin isän ja pojan erityistä tapahtumaa varten. Heillä on vastassaan asiantuntevaa kilpailua, sillä Gilbert ylpeilee isänsä olevan sähköinsinööri ja Richard kertoo isänsä lentäneen sodassa P-38-hävittäjällä. Beaver on kuitenkin tällä kertaa mukana voittaakseen. Kun leija on rakennettu, Gilbert suostuttelee Beaverin tekemään sillä koelennon. Leija putoaa ja menee pilalle. Beaver piilottaa leijan ja toivoo, että tapahtuma peruuntuu, ja menee niin pitkälle, että pyytää erästä maineikasta intiaania opettamaan hänelle sadetanssin. Ward saa kuitenkin tietää asiasta ja moittii Majavaa huolimattomuudesta. Beaver ja hänen isänsä voisivat osallistua tapahtumaan sillä, mitä heillä on; mutta Beaver ei halua sitä, sillä jokainen lapsi haluaa isänsä olevan suurin. He ostavat toisen, valmiin leijan, osallistuvat tapahtumaan ja tuovat kotiin palkintonauhan.  Vieraat: Richard Correll Richard Rickoverina, Stephen Talbot Gilbert Batesina, Jason Robards Sr. herra Hendersonina, Keith Taylor Harrynä.  June on kotoisin East St. Louisista. |
| 155 | 38 | "Majavan nukenvaunut"... | Anton M. Leader | Dick Conway & Roland MacLane ja Joe Connelly & Bob Mosher | 17. kesäkuuta 1961 (1961-06-17) | 13289  Beaver on ostanut pyörättömän kelkkavaunun Eddieltä, joka aikoi tehdä siitä jääveneen, kunnes hänen isänsä ajoi sen yli, ehkä tahallaan. Beaver tarttuu Penny Woodsin tarjoukseen, jossa hän tarjoaa vanhan nukkekärrynsä pyöriä. Beaver työntää rattaita Mayfieldin kaduilla ja tuntee olonsa hämmentyneeksi, kun ihmiset tuijottavat outoa näkyä ja tekevät sarkastisia huomautuksia. Hän valitsee kiertotien. Kun hän jää paitsi, soitetaan puheluita. Cleaverit saavat tietää, että Beaver työntää nukenvaunuja, ja he ovat huolissaan hänen turvallisuudestaan. Majava huomaa Richardin ja Gilbertin tulevan kohti, ja hän työntää rattaat ojaan. Gilbert löytää sen ja ottaa pyörät omiin kärryihinsä. Majava ei uskalla sanoa hänelle, että pyörät ovat hänen. Ward ostaa Beaverille hänen tarvitsemansa pyörät. Beaverille on vaikea olla liian ilkeä Pennylle. Eddie paljastaa, että hänen samanlainen kokemuksensa oli se, että hänet lähetettiin kouluun permanentin kanssa, minkä vuoksi hän tykkää tehdä muista ihmisistä ensin pellejä.  Vieraat: Stephen Talbot Gilbert Batesina, Richard Correll Richard Rickoverina, Ken Osmond Eddie Haskellina, Karen Sue Trent Penny Woodsina, Jean Vander Pyl rouva Woodsina, Jennie Lynn Patty Ann Maddoxina, Mike Mahoney kadunmiehenä. |
| 156 | 39 | ``Varajäsen isä'' | David Butler | Joe Connelly ja Bob Mosher | 24. kesäkuuta 1961 (1961-06-24) | 13290  Ward ottaa taksin lentokentälle matkalle St. Louisiin, päällään päällystakki ja hattu. Ovella Ward jättää Wallyn talon mieheksi. Wardin poissa ollessa Wally ottaa talon isännän roolin vakavasti ja käskee järkyttyneen Beaverin "putsata korvasi, senkin pikku sika". Koulussa Gilbert kehuskelee isänsä tärkeillä hattumatkoilla. Kun he lähtevät, Beaver kompastuu toiseen lapseen ja kaatuu. Hän nousee ylös ja haukkuu poikaa nimeltä, jonka koulun kello hukuttaa. Neiti Landers kuitenkin kuulee sen ja on todella järkyttynyt Majavan kielenkäytöstä. Beaver jää koulun jälkeen kotiin ja hänet lähetetään kotiin lapun kanssa. Beaver ei halua toistaa sanaa äidilleen, joten Wally menee Wardin sijasta kouluun. Neiti Landers hyväksyy Wallyn Beaverin sijais-isäksi sen jälkeen, kun Wally on kertonut, miten hän sai Beaverin käyttäytymään kirkossa. Majava lupaa, ettei enää koskaan käytä ilkeitä sanoja. Kotona Beaver kiittää Wallya siitä, että hän on ollut hyvä veli ja hyvä isä. June, jolle on kerrottu tapahtuneesta, kunhan hän ei kysy, mitä oikeasti sanottiin, kehottaa Wardia tuomaan Wallylle kotiin jotain erityistä, ``sanotaan vaikka, että hän on leikannut paahtopaistin niin hyvin''.  Vieraat: Richard Correll Richard Rickoverina, Stephen Talbot Gilbert Batesina, Stanley Fafara Whitey Whitneynä, Fred Sherman taksikuskina. |

**Kysymys 0**

leave it to beaver kausi 4 jakso 25

**Asiakirjan numero 10062**

**Tekstin numero 0**

Se on ensimmäinen blockbuster-elokuva, jossa on LGBTQ- ja autistisia supersankareita. Franchising-sarjan luoja Haim Saban palasi tuottamaan elokuvaa sijoitusyhtiönsä alaisuudessa. Elokuva sai ensi-iltansa Regency Village Theaterissa Los Angelesissa 22. maaliskuuta 2017, ja se julkaistiin Yhdysvalloissa 24. maaliskuuta 2017. Se sai julkaisun yhteydessä myös vaihtelevia arvosteluja, joissa kritiikki kohdistui lähinnä sen epätasaiseen sävyyn, tuotesijoitteluun ja poikkeamiin lähdemateriaalista, mutta kehut kohdistuivat esityksiin (erityisesti Montgomeryn ja Cylerin). Se oli myös lipputulopettymys, sillä se tuotti maailmanlaajuisesti 142 miljoonaa dollaria 100 miljoonan dollarin budjetilla.

**Kysymys 0**

Milloin Power Rangers -elokuva tuli ulos

**Teksti numero 1**

* Dacre Montgomery on Jason Scott / Red Ranger, Power Rangersin johtaja. Jason oli Angel Grove High Schoolin jalkapallojoukkueen entinen tähtipelinrakentaja ennen kuin epäonnistunut kepponen johti yhteenottoon lain kanssa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee punaisen Power Rangerin uutta elokuvaa

**Kysymys 1**

kuka näyttelee punaista metsänvartijaa uudessa Power Rangers -elokuvassa?

**Kysymys 2**

kuka näyttelee Jason Scottia uudessa Power Rangersissa...

**Teksti numero 2**

* Dacre Montgomery on Jason Scott / Red Ranger, Power Rangersin johtaja. Jason oli Angel Grove High Schoolin jalkapallojoukkueen entinen tähtipelinrakentaja, mutta epäonnistunut kepponen johti yhteenottoon lain kanssa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee punaista Power Rangeria uudessa elokuvassa -

**Kysymys 1**

kuka näyttelee Jasonia uudessa Power Rangers -elokuvassa?

**Teksti numero 3**

Virallinen soundtrack, jonka musiikki on Brian Tylerin, julkaistiin digitaalisesti 24. maaliskuuta 2017 ja CD:llä 4. huhtikuuta Varèse Sarabanden jakelussa.

**Kysymys 0**

kuka teki musiikin Power Rangers 2017

**Teksti numero 4**

Yhdysvalloissa ja Kanadassa Power Rangers -elokuva avattiin Life-, CHiPs- ja Wilson-elokuvien rinnalla, ja sen ennakoitiin saavan 30-35 miljoonan dollarin tuotot 3693 teatterissa avausviikonloppunaan. Elokuva tuotti torstai-illan ennakkonäytöksistä 3,6 miljoonaa dollaria ja ensimmäisenä päivänä 15 miljoonaa dollaria. Elokuva tuotti ensi-illassa 40,3 miljoonaa dollaria ja sijoittui toiseksi Kaunotar ja hirviö -elokuvan (90,4 miljoonaa dollaria) jälkeen. Yleisö oli huomattavan monipuolista ja enimmäkseen 18-34-vuotiasta. Toisena viikonloppunaan elokuva tuotti 14,5 miljoonaa dollaria (pudotus 64 %) ja sijoittui neljänneksi. Kesäkuussa 2017 Dean Israelite sanoi, että elokuvan PG-13-luokitus todennäköisesti vaikutti osaltaan elokuvan alisuoritukseen lippuluukuilla.

**Kysymys 0**

Mikä on uuden Power Rangers -elokuvan luokitus?

**Teksti numero 5**

Se on ensimmäinen blockbuster-elokuva, jossa on LGBTQ- ja autistisia supersankareita. Franchising-sarjan luoja Haim Saban palasi tuottamaan elokuvaa sijoitusyhtiönsä alaisuudessa. Elokuva sai ensi-iltansa Regency Village Theaterissa Los Angelesissa 22. maaliskuuta 2017, ja se julkaistiin Yhdysvalloissa 24. maaliskuuta 2017. Se kostautui julkaisun yhteydessä vaihtelevilla arvosteluilla, joissa kritiikki kohdistui lähinnä sen epätasaiseen sävyyn, tuotesijoitteluun ja poikkeamiin lähdemateriaalista, mutta kehut kohdistuivat esityksiin (erityisesti Montgomeryn ja Cylerin). Se oli myös lipputulopettymys, sillä se tuotti maailmanlaajuisesti 142 miljoonaa dollaria 100 miljoonan dollarin budjetilla.

**Kysymys 0**

Milloin uusi Power Rangers ilmestyy

**Teksti numero 6**

Saban's Power Rangers (tai yksinkertaisesti Power Rangers) on Dean Israeliten ohjaama ja John Gatinsin käsikirjoittama yhdysvaltalainen supersankarielokuva vuodelta 2017, joka perustuu samannimiseen franchising-sarjaan. Se on kolmas Power Rangers -elokuva, ja se on reboot. Elokuvassa nähdään Mighty Morphin Power Rangers -televisiosarjan päähenkilöt uudella näyttelijäkaartilla, jonka pääosissa nähdään Dacre Montgomery, Naomi Scott, RJ Cyler, Becky G, Ludi Lin, Bill Hader, Bryan Cranston ja Elizabeth Banks.

**Kysymys 0**

jotka näyttelevät uudessa Power Rangers -elokuvassa

**Kysymys 1**

joka näyttelee keltaista Power Rangeria vuoden 2017 elokuvassa.

**Asiakirjan numero 10063**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäisen siirron etu shakissa on sen pelaajan (valkea) luontainen etu, joka tekee shakissa ensimmäisen siirron. Shakinpelaajat ja -teoreetikot ovat yleensä yhtä mieltä siitä, että valkea aloittaa pelin tietyllä etulyöntiasemalla. Vuodesta 1851 lähtien kootut tilastot tukevat tätä näkemystä; valkea voittaa jatkuvasti hieman useammin kuin musta, yleensä 52-56 prosenttia. Valkoisen voittoprosentti on suunnilleen sama ihmisten ja tietokoneiden välisissä turnauspeleissä. Valkoisen etu on kuitenkin vähäisempi salamapeleissä ja aloittelijoiden välisissä peleissä.

**Kysymys 0**

kuka liikkuu ensin shakissa musta vai valkoinen

**Kysymys 1**

kuka voittaa enemmän shakissa musta vai valkoinen

**Kysymys 2**

kuka liikkuu ensin shakissa valkoinen vai musta

**Asiakirjan numero 10064**

**Tekstin numero 0**

Kashmir ei kokenut suoraa mogulihallintoa ennen kuin moguli-keisari Akbar Suuri vieraili itse laaksossa vuonna 1589 jKr. Moguli valloitti Kashmirin ja liitti sen vuonna 1586 afganistanilaiseen maakuntaansa Kabul Subahiin, mutta Shah Jahan teki siitä erillisen subahin (keisarillisen ylimmän tason maakunnan), jonka kotipaikka oli Srinagar. Mogulien peräkkäisten keisarien aikana rakennettiin monia kuuluisia puutarhoja, moskeijoita ja palatseja. Uskonnollinen suvaitsemattomuus ja syrjivä verotus tulivat uudelleen esiin, kun mogulien keisari Aurangzeb nousi valtaistuimelle vuonna 1658. Hänen kuolemansa jälkeen mogulien vaikutusvalta väheni.

**Kysymys 0**

kashmir oli osa mitä mughalien maakuntaa?

**Teksti numero 1**

Nilmata Purana (laadittu noin 500 - 600 jKr.) sisältää kertomuksia Kashmirin varhaishistoriasta. Koska kyseessä on kuitenkin puraaninen lähde, on väitetty, että se on jossain määrin epäjohdonmukainen ja epäluotettava. Kalhanan Rajatarangini (Kuninkaiden joki), jonka kaikki 8000 sanskritin kielen säettä valmistuivat vuoteen 1150 mennessä, kertoo Kashmirin dynastioiden historian myyttisistä ajoista 1200-luvulle. Se perustuu perinteisiin lähteisiin, kuten Nilmata Puranaan, kirjoituksiin, kolikoihin, muistomerkkeihin ja Kalhanan henkilökohtaisiin havaintoihin, jotka perustuvat hänen perheensä poliittisiin kokemuksiin. Teoksen loppupuolella myyttiset selitykset väistyvät rationaalisten ja kriittisten analyysien tieltä 1100- ja 1100-luvun dramaattisista tapahtumista, joiden vuoksi Kalhanaa pidetään usein Intian ensimmäisenä historioitsijana. Kashmirin muslimikuninkaiden aikana Rajataranginiin kirjoitettiin kolme täydennystä, jotka olivat Jonaraja (1411 - 1463 jKr.), Srivara sekä Prajyabhatta ja Suka ja jotka päättyvät Akbarin valloitukseen Kashmirissa vuonna 1586 jKr. Tekstin käänsivät persiaksi muslimioppineet, kuten Nizam Uddin, Farishta ja Abul Fazl. Baharistan-i-Shahi ja Haidar Mailkin Tarikh-i-Kashmir (valmistui vuonna 1621 eaa.) ovat tärkeimmät tekstit Kashmirin historiasta sulttaanikautena. Molemmat tekstit on kirjoitettu persian kielellä, ja niissä on käytetty lähteinä Rajataranginin ja Persian historioita.

**Kysymys 0**

joka tunnetaan ensimmäisenä kashmirilaisena historioitsijana -

**Asiakirjan numero 10065**

**Tekstin numero 0**

Mean Machine, joka on jälleen yhtenäinen joukkue, tekee nopeasti kaksi touchdownia ja kaventaa vartijoiden johdon 35-28:aan. Kun Megget loukkaantuu pitkän juoksun jälkeen, Scarborough tulee tilalle yhdeksi peliksi ja tekee touchdownin temppupelillä, johon liittyy Fumblerooski-nimellä kutsuttu fumble. Mean Machine päättää yrittää kahden pisteen vaihtoa ja voittoa. Kun he pääsevät linjalle, he näyttävät olevan hämmentyneitä, ja Crewe ja Scarborough alkavat riidellä huijatakseen vartijoita. Moss saa pallon haltuunsa ja syöttää sen Creweille, joka tekee voittomaalin ja voittaa pelin. Knauer, joka kunnioittaa Creweta uudestaan, sanoo tälle, että tämä osoitti poikkeuksellista rohkeutta, ja kertoo tälle, että hän todistaa, ettei Crewella ollut mitään tekemistä Caretakerin kuoleman kanssa.

**Kysymys 0**

kuka voittaa pelin pisimmällä pihalla

**Teksti numero 1**

Huoltaja kertoo Creweille, että joukkueeseen tarvitaan lisää ``veljiä''. Kun Crewe menee koripallokentälle pyytämään mustia vankeja liittymään joukkueeseen, heidän johtajansa Deacon Moss (Michael Irvin) torjuu hänet. Crewe haastaa Deaconin koripallo-otteluun sanomalla, että jos hän voittaa, veljekset liittyvät joukkueeseen, ja jos Deacon voittaa, Crewe jättää heidät rauhaan. Deacon suostuu, ja huolimatta Deaconin peittelemättömistä henkilökohtaisista virheistä, joissa hän kyynärpäillään, lyö tai tarttuu Creween, Crewe jatkaa valittamatta, koska ottelussa on kyse ylpeydestä ja kunnioituksesta. Voittolaukauskilpailussa Crewe varastaa pallon Deaconilta ja tekee maalin, mutta Deacon tuomitsee virheen. Tajutessaan, ettei hän saisi voittaa, Crewe antaa Deaconin tehdä viimeisen heiton. Vaikka Deacon voittaa Crewen, yksi veljeksistä, nopea juoksija Earl Megget (Nelly), joka on vaikuttunut Crewen päätöksestä ottaa turpaansa, liittyy jalkapallojoukkueeseen sen juoksijaksi. Kun vartijat saavat tietää tästä, he kohtaavat Earlin ja yrittävät provosoida häntä pahoinpitelyyn sanomalla rasistisen epiteemin ``neekeri'', mutta Earl ei anna provosoitua uhkailusta ja pienistä pahoinpitelyistä huolimatta. Todistettuaan tämän muut ``veljet'', Deacon mukaan lukien, päättävät liittyä myös joukkueeseen.

**Kysymys 0**

joka oli juoksija pisimmän jaardin -

**Kysymys 1**

kuka on juokseva takapuolustaja pisimmällä jaardilla

**Teksti numero 2**

* James Cromwell vartija Rudolph Hazenina

**Kysymys 0**

joka esitti vartijaa pisimmällä pihalla -

**Asiakirjan numero 10066**

**Tekstin numero 0**

Netflix jaksot Kausi

|  |  |
| --- | --- |
| Tekstitys Episodit Alun perin julkaistu |  |
|  | Race to the Edge 13 26. kesäkuuta 2015 (2015-06-26) |
| 13 tammikuu 8, 2016 (2016-01-08) |  |
| 13 kesäkuu 24, 2016 (2016-06-24) |  |
| 13 helmikuu 17, 2017 (2017-02-17) |  |
| 5 13 25. elokuuta 2017 (2017-08-25) |  |

**Kysymys 0**

kuinka monta kautta dragons race to the edge -elokuvasta on pelattu?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen julkaisupäivä |
| 106 |  | ``In Plain Sight'' | T.J. Sullivan | Jack Thomas | 16. helmikuuta 2018 (2018-02-16) Saadakseen lohikäärmeen silmän valmiiksi ja löytääkseen lohikäärmekuninkaan sijainnin Johann tarvitsee lisää linssejä, kun taas Hikotus tarvitsee vielä jalokiviä saadakseen lohikäärmeen silmä 2:n valmiiksi. Jatkamalla hämäystään heidän liittolaisenaan Johann ehdottaa, että Hikotus lähtee yksin Pohjoisen markkinoille ja että hän ottaa mukaan sekä Lohikäärmeen Silmä 2:n että kaikki linssinsä. Johannin yrityksistä huolimatta Ruffnut ja Tuffnut vaativat, että he lähtevät heidän mukaansa. Matkan aikana metsästäjät hyökkäävät heidän kimppuunsa, mutta kaksoset pelastavat Hikisen ja Johannin ja päättelevät, että metsästäjät tiesivät heidän olevan siellä vain, jos heidän ryhmässään oli myyrä. Johann onnistuu harhauttamaan kaksoset ja johdattamaan Hikakupin Sandbusterin piilopaikkaan, jossa tämä paljastaa petoksensa ja vaatii Hikakupin luovuttamaan linssit. Hikotus oli kuitenkin jo kaksosten ansiosta päätellyt Johannin olevan myyrä, ja hän pääsee pakoon Hammastoman ansiosta. |
| 107 |  | "Ei haukkua, puree vain. | Robert Briggs | Ian Ricket | 16. helmikuuta 2018 (2018-02-16) Johannin petoksen paljastumisesta suuttunut Stoick tuhoaa kaiken Johannin viimeisistä lähetyksistä, myös ruoan ja lääkkeet. Ahvenen ja Hikurin vaatimuksesta huolimatta hän ei halua luottaa uusiin kauppiaisiin, jotka tulevat Berkiin Johannin petoksen vuoksi. Kun Hikotus ja Stoick lähtevät Berkistä keräämään pajunkuorta lääkettä varten, he huomaavat, että jokainen saari, jonne he menevät, on tulessa ja sen pajunkuori tuhottu. He tajuavat, että heidät on lähetetty harhaan, ja heidän poissaolonsa vuoksi Berk on altis Kroganin hyökkäykselle, joka ottaa Berkin haltuunsa lentäjineen. Yhteistyössä Stoick ja Hikotus pystyvät vapauttamaan ratsastajat ja heidän lohikäärmeensä ja torjumaan Kroganin hyökkäyksen. |
| 108 |  | "Komentoketju | Greg Rankin | Will Morey | 16. helmikuuta 2018 (2018-02-16) Ratsastajat järjestävät kokouksen Siiven puolustajien saarella keskustellakseen Johannin aiheuttamasta uhasta, mutta Dagur ja Mala ovat jatkuvasti eri mieltä toistensa ajatuksista. Ruffnutin ja Tuffnutin sovittelun ansiosta Dagur ja Mala tulevat itse asiassa toimeen keskenään ja kehittävät keskinäisen vetovoiman toisiaan kohtaan. Sillä välin Hikotus ja Räkänokka matkustavat Siipineitosaarelle saattamaan Atalia kokoukseen, jossa Atali jättää saaren johtoon kakkosmiehensä Mindenin, vaikka Minden onkin järkyttynyt siitä, ettei hän saa osallistua kokoukseen. Kun saaren toisella puolella syttyy tulipalo, Minden käskee kaikki vartijat sammuttamaan sen, jolloin Siipineidot jäävät puolustuskyvyttömiksi Kärpästen yllätyshyökkäykselle, jonka seurauksena Atali loukkaantuu ja lyö hänet tajuttomaksi. Minden tuntee syyllisyyttä virheestään ja löytää Snotloutin avustuksella heidän saarelleen kätketyn Lohikäärmeensilmän linssin, jota Kärpäslentäjät ovat tulleet hakemaan. Toistuvien epäonnistumistensa jälkeen Minden menettää toivonsa ja luottamuksensa itseensä ja lopettaa siipineitona olemisen, mutta Snotlout innostaa häntä olemaan luovuttamatta. Käyttämällä Razorwhip-vauvoja siipineidot kukistavat Kärpäset. |
| 109 |  | ``Kuninkaallinen Ingermanin ritarikunta'' | T.J. Sullivan | John Tellegen | 16. helmikuuta 2018 (2018-02-16) Saatuaan tietää, että hänen esi-isänsä olivat lohikäärmeiden metsästäjiä, jotka tappoivat Dramillionit, Fishlegs lähtee Astridin kanssa Dramillionien saarelle (vastoin Hikikupin toiveita) etsimään Dramillioneita ja auttamaan heitä suojelemaan heitä vahingolta. Ennen lähtöä hän muistaa lohikäärmeiden tiedustelijoiden olevan tulossa ja jättää kaksoset huolehtimaan heistä. Perille saavuttuaan hän löytää heti yhden ja yrittää kouluttaa sitä, mutta huomaa, että se on hyvin aggressiivinen ja sillä on epätavallinen kyky matkia muiden lohikäärmeiden tulihenkäyksiä, kuten Gronklen laavaräjähdystä ja Nadderin magnesiumtulenhenkäystä. Kun he etsivät saarelta lisää, he löytävät ryhmän metsästäjiä, jotka noudattavat esi-isänsä Ingard Ingermanin oppeja vangitsemalla Dramillioneja ja käyttämällä niitä apuna uusien alokkaiden kouluttamisessa. Kun metsästys alkaa, Fishlegs ja Astrid yhdistävät Meatlugin ja Stormflyn tulen tuhotaakseen kahleet, jotka vangitsevat Dramillionin. Vaikka he tajuavat, että heillä ei ole tarpeeksi aikaa pelastaa heitä kaikkia, Dramillionit oppivat tekniikan, jolla he voivat itse tuhota kahleet, ja pystyvät vapauttamaan toisensa. Tämän tapahtuessa kaksoset ja Snotlout opettavat partiolaisille joitakin "tapojaan" ja kadottavat heidät. |
| 110 | 5 | ``A Gruff Separation'' | Abe Brown | Will Morey | 16. helmikuuta 2018 (2018-02-16) Gruffnut palaa Edgeen väittäen, että hän on muuttunut ja että hän on siellä johdattamassa Ruffnutia ja Tuffnutia Thorstonin aikuistumiskokeiden läpi, jotta he voivat liittyä perheeseen. Hän kuitenkin toteaa, että heidän on kilpailtava toisiaan vastaan, sillä vain toinen voi voittaa. Vaikka he kilpailevat kolmen haasteen läpi, Ruffnut päättää pelastaa Tuffnutin sen sijaan, että suorittaisi viimeisen haasteen, jonka Gruffnut paljastaa olevan salainen, neljäs haaste: perheen asettaminen kaiken muun edelle. Vaikka Ruffnut lähtee näennäisesti tyhjän arkun kanssa, paljastuu, että se sisältää salaa lohikäärmeensilmän linssin, vaikka Gruffnut ei tiedä sen merkitystä. |
| 111 | 6 | ``Mi Amore Wing'' | Greg Rankin | John Tellegen | 16. helmikuuta 2018 (2018-02-16) Dagur ja Mala saapuvat Edgeen ja ilmoittavat, että Dagur on suorittanut Malan kuninkuuskokeen ja heidät vihitään. Kuultuaan tämän Astrid alkaa ajatella, ettei Hikotus ole enää kiinnostunut hänestä, koska he eivät ole yhtä julkisesti hellässä hengessä kuin Dagur ja Mala, ja hän alkaa kyseenalaistaa suhdettaan mieheen. Päätettyään, että Armowing käyttää ylimääräistä romumetallia parhaiten, Hikotus, Astrid (yllään Hikotuksen kihlajaiskoru), Räkänokka, Kalajalka ja Dagur lähtevät saarelle etsimään lohikäärmettä. Laskeuduttuaan Dagur pyytää Hikuria bestmanikseen häihin, kun taas Astridia ärsyttää, ettei Hikuri ole huomannut hänen käyttävän kihlajaiskaulakorua. Kun Armorwing ilmestyy, Hikotus huomaa sen selässä olevan lohikäärmeen silmälinssin. Krogan ja hänen lentäjänsä saapuvat hakemaan linssiä ja onnistuvat siinä, kun ratsastajat päättävät evakuoida loukkaantuneen Armorwingin Kroganin jahtaamisen sijasta. Astrid pyytää Hikikarilta anteeksi vihaansa ja käytöstään, ja pari tekee sovinnon. |
| 112 | 7 | ``Ruff Transition'' | Abe Brown | John Tellegen | 16. helmikuuta 2018 (2018-02-16) Vieraillessaan siipineitosaarella ratsastajat pääsevät todistamaan seremoniaa, jossa vastakuoriutuneet Razorwhip-vauvat valitsevat siipineitonsa. Yksi vauvoista päätyy valitsemaan Ruffnutin, jonka Atali vaatii, että hänestä on tultava Siipineito. Vaikka Ruffnut kamppailee siipimutteriksi nimetyn Razorwhipin hoitotehtävien kanssa, hän onnistuu vain Tuffnutin salaisen avun ansiosta. Atalin kannustuksesta huolimatta Ruffnut on varma, ettei hänestä voi tulla siipineitoa ja että Wingnut on parempi ilman häntä. Kun lentäjät hyökkäävät, Ruffnut pelastaa Wingnutin ja käyttää vasta oppimiaan Wingmaiden kykyjä auttaakseen torjumaan lentäjien hyökkäyksen. Näennäisesti hyväksyessään, että Ruffnutin paikka on Ratsastajien luona, Wingnut hyväksyy Atalin uudeksi siipineitokseen ja hoitajakseen. |
| 113 | 8 | ``Triple Cross'' | Robert Briggs | Will Morey | 16. helmikuuta 2018 (2018-02-16) Kun Johann uskoo löytäneensä lohikäärmeensilmän linssin luolasta, hän lähettää Viggon etsimään sitä. Ollessaan siellä alhaalla Johann ja Krogan päättävät, että Viggosta ei ole enää hyötyä, ja romahduttavat luolan sisäänkäynnin jättäen hänet loukkuun hirviömäisen painajaisen kanssa. Myöhemmin Hikotus saa kauhupostia, jonka väitetään olevan Stoickilta ja jossa kerrotaan, että hän on löytänyt Lohikäärmeensilmän linssin ja että hänet on tavattava yksin. Kun hän saapuu paikalle, hän tajuaa, että Viggo on se, joka lähetti viestin, ja Viggo kertoo tarinan petoksestaan ja pyytää Hikikurun apua. Hikotus kieltäytyy, mutta Viggo paljastaa, että hän on myrkyttänyt Hammastonta Punaisella Oleanderilla ja että Hammastonna kuolee kolmen päivän kuluttua, jos he eivät saa Johannilta vastalääkettä. Hikotus ja Viggo menevät Skrillin avulla heidän päämajaansa, jossa Viggo pettää Hikoton ansaitakseen jälleen kerran Johannin ja Kroganin suosion. Tämä on kuitenkin osa heidän suunnitelmaansa, ja Hikotus ja Hampaaton pakenevat sellistään ja tapaavat Johannin asuintalossa, mutta huomaavat, että Johann oli siirtänyt lohikäärmeen silmän toiseen paikkaan. Johann ja Krogan huomaavat Viggon petoksen, ja syntyy taistelu, jossa Viggo saa tappavia vammoja, ennen kuin hän pelastaa Skrillin ja tapaa Hikipään. Viggo paljastaa, että Punainen Oleanteri ei ole lohikäärmeille haitallista ja että hänellä ei ollut aikomustakaan myrkyttää Hampaatonta, sillä hän on oppinut kunnioittamaan lohikäärmeitä syvästi sen jälkeen, kun hirviömäinen painajainen pelasti hänet luolastosta. Hän jää taistelemaan Johannin miehiä vastaan Skrillin avulla, jolloin Hikotus ja Hampaaton ehtivät paeta. |
| 114 | 9 | "Perheasiat | T.J. Sullivan | Jack Thomas | 16. helmikuuta 2018 (2018-02-16) Flyersin kanssa käydyn taistelun jälkeen ratsastajat löytävät Singetailin siiven alta jäänteitä Deathsongin meripihkasta, minkä perusteella he päättelevät, että Krogan käyttää Deathsongia houkutellakseen ja vangitakseen Singetailin Flyersille. Huolestuneina ratsastajat tarkistavat nopeasti Garffiljorgin, kun muut vievät loukkaantuneen Singetailin takaisin Edgeen toipumaan. He huomaavat Garffin olevan turvassa ja vahingoittumaton, mutta päättävät, että heidän on vapautettava Kuolemanlaulu ja katkaistava Kroganin Singetails-toimitukset. Astrid antaa Astridin antaa Garffin tulla heidän mukanaan takaisin Reunalle ja pelastaa Kroganin Kuolemanlaulan. Kun he näkevät heidän linnoituksensa, he päättävät palata vahvistusten kanssa, mutta Garff lentää auttamaan Kuolemanlaulua kuultuaan sen huudot, minkä seurauksena hän jää vangiksi. Sillä välin haavoittunut Singetail herää Edgeillä, ja huolimatta Fishlegsin yrityksistä huolehtia siitä, se pakenee, ja Fishlegs ja Meatlug seuraavat sitä. Suunnitelman tehtyään ne vapauttavat vangitut Singetailit vain huomatakseen lohikäärmeiden kääntyvän niitä vastaan ja pakottavan ratsastajat vetäytymään takaisin luolaan, josta ei ole pakotietä. Seuratessaan haavoittunutta Singetailia samalle saarelle Fishlegs löytää Singetailin munien hautomon ja tajuaa, että Flyers kasvattaa Singetailia. Luolasta Hikikuppi löytää Garffin, kun taas Fishlegs tuo luolanmurskaajan auttamaan uuden uloskäynnin kaivamisessa ja Singetail-munien siirtämisessä turvaan. Kun he ovat päässeet ulos luolasta, ratsastajat tuhoavat Flyersin tilat ja vapauttavat Singetailsin. |
| 115 | 10 | "Pimein yö | Greg Rankin | Art Brown & Douglas Sloan | 16. helmikuuta 2018 (2018-02-16) Stoickin kimppuun hyökätään erään rutiininomaisen rajatarkastuksen yhteydessä. A-tiimi pelastaa hänet, mutta hän jää vammojensa seurauksena koomaan. Hikikkoa painostetaan ottamaan väliaikainen päällikön rooli Stoickin poissaollessa, mutta Hikikko syyttää itseään ja uskoo, että jos hän ei olisi koskaan ampunut Hammastonta alas, hänen isänsä ei olisi koskaan loukkaantunut. Tästä lähtien muut alkavat teoretisoida, miten erilaista heidän elämänsä ja Berk olisi, jos asiat olisivat menneet toisin. Myöhemmin haavoittunut Heather ja Windshear palaavat Vanaheimista. |
| 116 | 11 | "Vanaheimin vartijat. | Robert Briggs | Art Brown & Douglas Sloan | 16. helmikuuta 2018 (2018-02-16) Kun Heather kuulee, että useat Flyersit ovat seuranneet häntä Vanaheimiin, hän saapuu Berkille ja ilmoittaa asiasta Ratsastajille. Hikotus, joka on yhä huolissaan isästään, ei halua jättää Stoickia yksin ja lähteä Vanaheimiin. Stoick herää hetkeksi auttamaan häntä tekemään oikean valinnan. Ennen lähtöään Alvin saapuu apuvoimien kanssa auttamaan Berkin pitämisessä turvassa Stoickin toipumisen ajan. Saavuttuaan paikalle he löytävät Sentinelit näennäisesti kuolleina ja kuulustelevat jäljelle jäänyttä Flyeriä, joka paljastaa, että loput Flyeristä ovat matkalla ilmoittamaan Johannille Vanaheimin sijainnin. Hikotus, Astrid ja Räkänokka jahtaavat Kärpäsiä, mutta joutuvat vetäytymään alukseen ja laatimaan suunnitelman. He käyttävät aluksella olevia bolaseja ja houkuttelevat Kärpäset myrskyyn, jolloin kärpäset joutuvat salamaniskun kohteeksi. Takaisin Vanaheimissa Fishlegs etsii Oswaldin majasta tietoja Vartijoista ja huomaa, etteivät ne ole kuolleet, vaan vain horrostilassa. Fishlegs ja kaksoset huomaavat, että lämpö nopeuttaa horrosprosessia, ja käyttävät lohikäärmeitään herättääkseen Vartijat henkiin, kun kaksoset löytävät lohikäärmeen silmälinssin ryöstäessään Oswaldin majan. Johann saa myös viidennen linssin vangittuaan Gruffnutin. |
| 117 | 12 | ``Lohikäärmeiden kuningas, osa 1'' | David M.V. Jones ja T.J. Sullivan. | Art Brown & Douglas Sloan | 16. helmikuuta 2018 (2018-02-16) Hikotus ja hänen tiiminsä saavat vihdoin lohikäärmeen silmän valmiiksi ja löytävät lohikäärmeiden kuninkaan, joka on titaanisiipi Dramillion Dramillionin saarella. Johann ja Krogan saapuvat kuitenkin ensin ja vangitsevat lohikäärmeen. Lohikäärme kuitenkin hylätään vesille, ja Hikarin tiimi pelastaa sen ja vie sen kuningatar Malan luo toipumaan. He ihmettelevät, miksi Johann yksinkertaisesti hylkäisi lohikäärmeiden kuninkaan, mutta saavat selville, että Dramillion-lohikäärmeen liekki näyttää lohikäärmesilmän kautta toisenlaisen kuvan ja paljastaa Berserker-saarella todellisen lohikäärmekuninkaan, Bewilderbeastin. |
| 118 | 13 | ``Lohikäärmeiden kuningas, osa 2'' | David M.V. Jones | Art Brown & Douglas Sloan | 16. helmikuuta 2018 (2018-02-16) Krogan ja hänen miehensä hyökkäävät Berserker Islandille, ja Hikipojan tiimi ja siipineidot vastustavat heitä. Tästä huolimatta Johannin tiimi löytää saaren syvyyksistä Bewilderbeastin munan. Hikotus kohtaa Johannin yksin, kun taas Hammaston voittaa Kroganin ja saa munan takaisin. Ennen kuin Johann ehtii hoitaa Hikikun, Bewilderbeast jäädyttää hänet. Loukkuun jäänyt Bewilderbeast, jolla on kyky hallita muita lohikäärmeitä, pyytää apua kaikilta saatavilla olevilta lohikäärmeiltä, joiden joukossa ovat Garffiljorg, Eruptodon, Huutava Kuolema, Jäätynyt Skrill, Thornado, Bing, Bam ja Boom sekä kaikki lohikäärmeet, joita Ratsastajat ovat koskaan kohdanneet. Ratsastajat ja villit lohikäärmeet kukistavat metsästäjät, kun taas Bewilderbeast pakenee. Työnantajansa Drago Bludvist ottaa Kroganin kiinni ja teloittaa hänet, koska hän epäonnistui munan hankkimisessa, ja Drago alkaa etsiä uutta Bewilderbeastia. Sillä välin siipineidot antavat munan Valkan haltuun, Stoick toipuu vammoistaan, Mala ja Dagur menevät naimisiin, Kalajalka ja Räkänokka alkavat kosiskella Ruffnutia, Hikotus päättää tuhota molemmat Lohikäärmeensilmät estääkseen niiden joutumisen vääriin käsiin, ja Ratsastajat lähtevät Reunalta palatakseen Berkiin. |

**Kysymys 0**

lohikäärmeiden kilpajuoksu äärimmilleen kausi 6 ep 7

**Teksti numero 2**

DreamWorks Dragonsin ääninäyttelijät ovat Jay Baruchel, America Ferrera, Christopher Mintz-Plasse, Julie Marcus, Andree Vermeulen, T.J. Miller, Zack Pearlman, Chris Edgerly ja Nolan North. DreamWorks Dragonsin kuudes ja viimeinen kausi: Race to the Edge julkaistiin 16. helmikuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin lohikäärmeiden kilpajuoksu reunalle -ohjelman seuraava kausi ilmestyy?

**Asiakirjan numero 10067**

**Tekstin numero 0**

``Paris'' on yhdysvaltalaisen DJ-duo The Chainsmokersin kappale. Kappaleessa laulaa yhdysvaltalainen laulaja Emily Warren, joka on myös mukana kirjoittamassa ``Don't Let Me Down''. Se julkaistiin 13. tammikuuta 2017 debyyttialbuminsa Memories ... Do Not Open, Disruptor Recordsin ja Columbia Recordsin kautta. Se tarjoiltiin Top 40 -radioihin 17. tammikuuta 2017, jatkona radiosinglelle ``Closer''.

**Kysymys 0**

Kuka on tyttö, joka laulaa Pariisissa Chainsmokersissa?

**Teksti numero 1**

``Paris'' on yhdysvaltalaisen DJ-duo The Chainsmokersin kappale. Kappaleessa laulaa yhdysvaltalainen laulaja Emily Warren, joka on myös mukana kirjoittamassa ``Don't Let Me Down''. Se julkaistiin 13. tammikuuta 2017 debyyttialbuminsa Memories ... Do Not Open, Disruptor Recordsin ja Columbia Recordsin kautta. Se tarjoiltiin Top 40 -radioihin 17. tammikuuta 2017 jatkona radiosinglelle ``Closer''.

**Kysymys 0**

who is the girl in paris by the chainsmokers

**Teksti numero 2**

``Paris'' on yhdysvaltalaisen DJ-duo The Chainsmokersin kappale. Siinä laulaa yhdysvaltalainen laulaja Emily Warren. Joka on myös säveltänyt ``Don't Let Me Down''. Se julkaistiin 13. tammikuuta 2017 debyyttialbuminsa Memories ... Do Not Open, Disruptor Recordsin ja Columbia Recordsin kautta. Se tarjoiltiin Top 40 -radioihin 17. tammikuuta 2017 jatkona radiosinglelle ``Closer''.

**Kysymys 0**

kuka laulaa tyttöosuuden The Chainsmokersin Pariisissa?

**Asiakirjan numero 10068**

**Tekstin numero 0**

Kaupungin väkiluku oli 343 829 vuoden 2010 Yhdysvaltain väestönlaskennassa. New Orleansin suurkaupunkialueella (New Orleans -- Metairie -- Kenner Metropolitan Statistical Area) oli 1 167 764 asukasta vuonna 2010, ja se oli 46. suurin Yhdysvalloissa. New Orleans -- Metairie -- Bogalusa Combined Statistical Area, joka on laajempi kauppa-alue, asukasluku vuonna 2010 oli 1 452 502. Ennen Katrina-hurrikaania Orleans Parish oli Louisianan väkirikkain seurakunta. Vuonna 2015 se oli kolmanneksi suurin, kun se jäi jälkeen naapuripitäjistä Jefferson Parishista ja East Baton Rouge Parishista. New Orleansin kaupunki on maantieteellisesti yhtä laaja kuin Orleans Parish.

**Kysymys 0**

Mikä on New Orleansin väestömäärä Louisianassa?

**Teksti numero 1**

New Orleans, Louisiana Konsolidoitu kaupunki-kuntayhtymä New Orleansin kaupunki Ylhäältä myötäpäivään: Näkymä Central Business Districtiin ja Mercedes-Benz Superdomeen, Mid-Cityn läpi kulkeva RTA Streetcar, näkymä Royal Streetille ranskalaisessa korttelissa, tyypillinen New Orleansin kartano St. Charles Avenuen varrella ja St. Louisin katedraali Jackson Squarella.

|  |  |
| --- | --- |
| Lippu | Tiiviste |

Lempinimi(t): New Orleansin sijainti Orleans Parishissa, Louisianassa. New Orleans, Louisiana Sijainti Amerikan yhdysvalloissa Koordinaatit: 29 ° 57 ′ N 90 ° 4 ′ W / 29.950 ° N 90.067 ° W / 29.950;-90.067 Maa Yhdysvallat Osavaltio Louisiana Parish Orleans Perustettu 1718 Nimetty Orléansin herttuan Philippe II:n (1674 -- 1723) mukaan Hallitus Pormestari Mitch Landrieu (D) Pinta-ala Consolidated city-parish 349.85 sq mi (906.10 km) Land 169.42 sq mi (438.80 km) Water 180.43 sq mi (467.30 km) Metro 3,755.2 sq mi (9,726.6 km) Korkeus -6.5 to 20 ft (-2 to 6 m) Väestö (2010) Consolidated city-parish 343,829 Arvio (2016) 391,495 Tiheys 2,310.78 / sq mi (892.20 / km) Metro 1,262,888 (US: 46th) Demonyymi (s) New Orleanian Aikavyöhyke CST (UTC - 6) Kesä (DST) CDT (UTC - 5) Suuntanumero (s) 504 FIPS-koodi 22-55000 Verkkosivusto nola.gov

**Kysymys 0**

Missä New Orleans sijaitsee kartalla?

**Teksti numero 2**

La Nouvelle-Orléans (New Orleans) perustettiin keväällä 1718 (7. toukokuuta on tullut perinteiseksi vuosipäivän merkkipäiväksi, mutta todellista päivää ei tiedetä) ranskalaisen Mississippi Companyn toimesta Jean-Baptiste Le Moyne de Bienvillen johdolla chitimachojen asuttamalle maalle. Se nimettiin Orléansin herttuan Philippe II:n mukaan, joka oli tuolloin Ranskan kuningaskunnan regentti. Hänen tittelinsä tuli Ranskan Orléansin kaupungista.

**Kysymys 0**

Milloin New Orleans perustettiin?

**Asiakirjan numero 10069**

**Tekstin numero 0**

Daavidin pojan, kuningas Salomon kuoleman jälkeen Israelin kuningaskunnan kymmenen pohjoista heimoa hylkäsivät Daavidin suvun, kieltäytyivät hyväksymästä Salomon poikaa Rehabeamia ja valitsivat sen sijaan kuninkaaksi Jerobeamin ja muodostivat Israelin pohjoisen kuningaskunnan. Assyria valloitti tämän valtakunnan 8. vuosisadalla eaa., jolloin suuri osa pohjoisen valtakunnan väestöstä karkotettiin ja sen suvereeni asema päättyi. Suurin osa Israelin pohjoisen kuningaskunnan väestöstä joutui siirtymään Mesopotamiaan ja katosi historiasta suurimmaksi osaksi kymmenen kadonneen heimon nimellä tai sekoittui Juudean karkotettujen väestöjen kanssa kaksi vuosisataa myöhemmin, kun taas Samarian ylängöllä jäljellä olevat israelilaiset kansat tunnettiin samarialaisina klassisen ajanjakson aikana ja nykyaikaan asti.

**Kysymys 0**

kuka oli Daavidin monarkian toinen hallitsija?

**Asiakirjan numero 10070**

**Tekstin numero 0**

Sarjan nimikkomusiikki "Old Ned" voitti säveltäjä Ron Grainerille toisen peräkkäisen Ivor Novello -palkinnon. Sarjalla ei ollut vakiomuotoisia alkutekstejä, mutta alkukohtauksissa esiintyi usein Steptoen hevonen Hercules. "Steptoe ja poika" on Steptojen kauppanimi, mutta kuten ensimmäisessä jaksossa todetaan, "poika" ei ole Harold, kuten aluksi luultiin, vaan Albert. Nimi on peräisin ajalta, jolloin hän ja hänen äitinsä - rouva Steptoe - tekivät kierroksia. Ensimmäisessä sarjassa pariskunta oli hyvin karkean näköinen ja usein likainen ja pukeutui riekaleisiin vaatteisiin, mutta he siistiytyivät nopeasti myöhempiä sarjoja varten.

**Kysymys 0**

hevosen nimi elokuvassa steptoe and son

**Teksti numero 1**

Steptoe and Son Corbett (vasen) ja Brambell (oikea) Haroldina ja Albertina.

|  |  |
| --- | --- |
| Luonut | Ray Galton ja Alan Simpson |
| Pääosissa | Harry H. Corbett Wilfrid Brambell |
| Alkuperämaa | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Sarjojen lukumäärä | 8 |
| Jaksojen lukumäärä | 57 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Juoksuaika | 30 -- 45 minuuttia |
| Jakelija | BBC Worldwide 2entertain ABC (Australia, kotivideo) Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | BBC 1 |
| Kuvaformaatti | 405-rivinen mustavalkoinen (1962 -- 65) 625-rivinen mustavalkoinen (1970) 625-rivinen PAL (1970 -- 74) 1080i HDTV (2016) |
| Audioformaatti | Monauraalinen Surround-ääni 5.1 (2016) |
| Alkuperäinen julkaisu | Alkuperäinen juoksu: 26. joulukuuta 1974 Erikoisjakso: 15. syyskuuta 2016 Kronologia |
| Aiheeseen liittyvät esitykset | Steptoe ja poika (1972) Steptoe ja poika ratsastaa taas (1973) Kun Steptoe tapasi pojan (2002) Steptoen kirous (2008) |

**Kysymys 0**

joka näytteli poikaa sarjassa Steptoe ja poika...

**Asiakirjan numero 10071**

**Tekstin numero 0**

British Chambers of Commerce (BCC) on kansallinen edustuselin, johon kuuluu 52 akkreditoitua kauppakamaria eri puolilla Yhdistynyttä kuningaskuntaa. Ne edustavat 75 000 yritystä, jotka työllistävät yli 5 miljoonaa ihmistä. Jäsenet ovat kasvuun suuntautuneista uusista yrityksistä monikansallisten yritysten paikallisiin ja alueellisiin tytäryhtiöihin kaikilla kaupallisilla ja teollisilla aloilla ja eri puolilta Yhdistynyttä kuningaskuntaa. Sen toimisto sijaitsee Lontoossa Petty Francessa, lähellä oikeusministeriötä (entinen sisäministeriö) ja Buckingham Gaten (A323) vieressä.

**Kysymys 0**

mitä brittiläinen kauppakamari tekee?

**Asiakirjan numero 10072**

**Tekstin numero 0**

* Suurin nopeus:
* Korkeudessa: (arvio): Mach 2,25 (1 500 mph, 2 410 km / h) (arvioitu)
* Supercruise: (1,220 mph, 1,960 km / h): Mach 1,82 (1,220 mph, 1,960 km / h)

**Kysymys 0**

mikä on f22:n huippunopeus

**Asiakirjan numero 10073**

**Tekstin numero 0**

Maanantain lapsi on reilu kasvoiltaan

Tiistain lapsi on täynnä armoa

Keskiviikon lapsi on täynnä surua

Torstain lapsella on pitkä matka edessään,

Perjantain lapsi on rakastava ja antaumuksellinen,

Lauantain lapsi tekee kovasti töitä elantonsa eteen,

Ja lapsi, joka on syntynyt sapattina.

On iloinen ja iloinen, hyvä ja iloinen.

**Kysymys 0**

sapattina syntynyt lapsi

**Teksti numero 1**

"Maanantain lapsi" on yksi monista ennustuskappaleista, jotka ovat suosittuja lastenloruja. Sen on tarkoitus kertoa lapsen luonne tai tulevaisuus syntymäpäivän perusteella ja auttaa pieniä lapsia muistamaan viikon seitsemän päivää. Kuten kaikista lastenlauluista, niistäkin on olemassa monia versioita. Sen Roud Folk Song Index -numero on 19526.

**Kysymys 0**

runo viikonpäivästä jolloin synnyit

**Asiakirjan numero 10074**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäinen kausi sai ensi-iltansa Netflixissä 10. kesäkuuta 2016, ja se koostui 13 jaksosta. Netflix on luvannut sarjalle 78 jaksoa. Se on julkaistu maailmanlaajuisesti Yhdysvalloissa, Kanadassa, Yhdistyneessä kuningaskunnassa, Australiassa, Uudessa-Seelannissa, Irlannissa, Ranskassa, Saksassa, Itävallassa, Sveitsissä, Skandinaviassa, Benelux-maissa ja Latinalaisessa Amerikassa. Toinen kausi sai ensi-iltansa Netflixissä 20. tammikuuta 2017, ja se koostui 13 jaksosta. Kolmas kausi sai ensi-iltansa Netflixissä 4. elokuuta 2017, ja se koostui 7 jaksosta, kun taas neljäs kausi sai ensi-iltansa 13. lokakuuta 2017, ja se koostui 6 jaksosta. Viides kausi sai ensi-iltansa 2. maaliskuuta 2018, ja se koostui kuudesta jaksosta. Kuudes kausi saa ensi-iltansa 15. kesäkuuta 2018, ja se koostuu seitsemästä jaksosta. Sarjan menestys on poikinut useita sarjakuvia, toimintafiguureja ja muita leluja.

**Kysymys 0**

Milloin Voltronin 4. kausi ilmestyy?

**Kysymys 1**

Milloin Voltronin seuraava kausi ilmestyy?

**Kysymys 2**

Milloin Voltronin 6. kausi ilmestyy?

**Teksti numero 1**

Ensimmäinen kausi sai ensi-iltansa Netflixissä 10. kesäkuuta 2016, ja se koostui 13 jaksosta. Netflix on luvannut sarjalle 78 jaksoa. Se on julkaistu maailmanlaajuisesti Yhdysvalloissa, Kanadassa, Yhdistyneessä kuningaskunnassa, Australiassa, Uudessa-Seelannissa, Irlannissa, Ranskassa, Saksassa, Itävallassa, Sveitsissä, Skandinaviassa, Benelux-maissa, Latinalaisessa Amerikassa, Sloveniassa ja Italiassa. Toinen kausi sai ensi-iltansa Netflixissä 20. tammikuuta 2017, ja se koostui 13 jaksosta. Kolmas kausi sai ensi-iltansa Netflixissä 4. elokuuta 2017, ja se koostui 7 jaksosta, kun taas neljäs kausi sai ensi-iltansa 13. lokakuuta 2017, ja se koostui 6 jaksosta. Viides kausi sai ensi-iltansa 2. maaliskuuta 2018, ja se koostui kuudesta jaksosta. Kuudes kausi sai ensi-iltansa 15. kesäkuuta 2018, ja se koostuu seitsemästä jaksosta. Seitsemäs kausi sai ensi-iltansa 10. elokuuta 2018, ja se koostuu kolmestatoista jaksosta. Sarjan menestys on poikinut useita sarjakuvia, toimintafiguureja ja muita leluja. Kahdeksas ja viimeinen kausi saa ensi-iltansa 14. joulukuuta 2018, ja se koostuu kolmestatoista jaksosta.

**Kysymys 0**

Milloin Voltronin 8. kausi tulee netflixiin?

**Kysymys 1**

Milloin Voltronin seuraava 8. kausi ilmestyy?

**Kysymys 2**

Milloin seuraava Voltron-kausi ilmestyy?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kausi | Alun perin julkaistut jaksot |  |
| Ensiesitys |  |  |
|  | 13 | kesäkuu 10, 2016 |
|  | 13 | tammikuu 20, 2017 |
|  | 7 | elokuu 4, 2017 |
|  | 6 | lokakuu 13, 2017 |
| 5 | 6 | maaliskuu 2, 2018 |
| 6 | 7 | kesäkuu 15, 2018 |
| 7 | 13 | elokuu 10, 2018 |
| 8 | 13 | TBA |

**Kysymys 0**

Milloin Voltronin 6. kausi ilmestyy?

**Teksti numero 3**

Ensimmäinen kausi sai ensi-iltansa Netflixissä 10. kesäkuuta 2016, ja se koostui 13 jaksosta. Netflix on luvannut sarjalle 78 jaksoa. Se on julkaistu maailmanlaajuisesti Yhdysvalloissa, Kanadassa, Yhdistyneessä kuningaskunnassa, Australiassa, Uudessa-Seelannissa, Irlannissa, Ranskassa, Saksassa, Itävallassa, Sveitsissä, Skandinaviassa, Benelux-maissa ja Latinalaisessa Amerikassa. Toinen kausi sai ensi-iltansa Netflixissä 20. tammikuuta 2017, ja se koostui 13 jaksosta. Kolmas kausi sai ensi-iltansa Netflixissä 4. elokuuta 2017 ja koostui 7 jaksosta, kun taas neljäs kausi sai ensi-iltansa 13. lokakuuta 2017 ja koostui 6 jaksosta. Sarjan menestys on poikinut useita sarjakuvia, toimintafiguureja ja muita leluja.

**Kysymys 0**

Milloin Voltronin legendaaristen puolustajien 4. kausi ilmestyy?

**Teksti numero 4**

Kuudes kausi sai ensi-iltansa 15. kesäkuuta 2018, ja se koostui seitsemästä jaksosta.

**Kysymys 0**

Milloin Voltronin 6. kausi ilmestyi?

**Teksti numero 5**

Kausi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Alun perin julkaistut jaksot |  |  |  |
| Ensiesitys |  |  |  |
|  |  | 13 | 10. kesäkuuta 2016 (2016-06-10) |
|  |  | 13 | 20. tammikuuta 2017 (2017-01-20) |
|  |  | 7 | 4. elokuuta 2017 (2017-08-04) |
|  |  | 6 | 13. lokakuuta 2017 (2017-10-13) |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa voltron legendaarinen puolustaja kausi 3 on

**Asiakirjan numero 10075**

**Tekstin numero 0**

Dan Bailey Bailey Cowboysin kanssa vuonna 2015 nro 5 -- Minnesota Vikings

|  |  |
| --- | --- |
| Asema: | Placekicker |
| Syntynyt: | (1988-01-26) 26. tammikuuta 1988 (30-vuotias) Oklahoma City, Oklahoma (Oklahoma) |
| Korkeus: | 1,83 m (6 ft 0 in) |
| Paino: | 88 kg (195 lb) Uratiedot |
| Lukio: | Southwest Covenant School (Yukon, Oklahoma) |
| College: | Oklahoman osavaltio |
| Varauksetta: | 2011 Urakehitys   * Dallas Cowboys (2011 -- 2017) * Minnesota Vikings (2018 -- nyt) |
| Rosterin tila: | Aktiivinen Uran kohokohdat ja palkinnot   * Pro Bowl (2015) * Toisen joukkueen All-Pro (2015) * PFWA All-Rookie Team (2011) * Lou Groza -palkinto (2010)   Uran NFL-tilastot viikosta 7, 2018 alkaen |
| Kenttämaalit tehty: | 197 |
| Kenttämaalien yritykset: | 225 |
| Maalinteko-%: | 87.6 |
| Pisin kenttämaali: | 56 |
| Touchbackit: | 308 Pelaajatilastot NFL.com-sivustolla |

Pelaajatilastot PFR:ssä

**Kysymys 0**

kuinka monta maalia Dan Bailey on tehnyt urallaan?

**Asiakirjan numero 10076**

**Tekstin numero 0**

Hyvin temperoitu klaveri, BWV 846 -- 893, on Johann Sebastian Bachin soolosäestykselle säveltämä kokoelma, joka koostuu kahdesta sarjasta preludeja ja fuugoja kaikissa 24:ssä duuri- ja molliavaimessa. Bachin ajan saksankielessä Clavier (keyboard) oli yleisnimitys, joka viittasi erilaisiin kosketinsoittimiin, tyypillisimmin cembaloon tai klavikordiin, mutta ei kuitenkaan poissulkevasti myöskään uruihin.

**Kysymys 0**

säveltäjä, joka on kuuluisa fuugoistaan, erityisesti kokoelmasta The well-tempered clavier.

**Teksti numero 1**

Hyvin temperoitu klaveri, BWV 846 -- 893, on Johann Sebastian Bachin soolosäestykselle säveltämä kokoelma, joka koostuu kahdesta sarjasta preludeja ja fuugoja kaikissa 24:ssä duuri- ja molliavaimessa. Bachin ajan saksankielessä Clavier (keyboard) oli yleisnimitys, joka viittasi erilaisiin kosketinsoittimiin, tyypillisimmin cembaloon tai klavikordiin, mutta ei kuitenkaan poissulkevasti myöskään uruihin.

**Kysymys 0**

joka sävelsi sarjan instrumentaaliteoksia, jotka tunnetaan nimellä "hyvin temperoitu klaveri".

**Asiakirjan numero 10077**

**Tekstin numero 0**

Huhtikuussa 2004 moottoritieviraston liikennevirkailijat (HATO) alkoivat työskennellä poliisin rinnalla moottoriteillä West Midlandsin alueella. Liikennevirkailijoiden käyttöönotto saatiin päätökseen 18. heinäkuuta 2006, ja he kattavat nyt koko Englannin moottoritieverkon eli Highways Englandin omistaman tai hallinnoiman moottoritieverkon sekä osan APTR-verkkoa (All-Purpose Trunk Road). Virkamiesten käyttöönotolla pyrittiin vähentämään törmäysten aiheuttamia viivästyksiä 25 prosentilla noin 5 prosentilla.

**Kysymys 0**

missä osassa Yhdistynyttä kuningaskuntaa liikennevirkailijat toimivat

**Asiakirjan numero 10078**

**Tekstin numero 0**

Purandara Dāsa (Kannada: ಪುರಂದರ ದಾಸ) (1484 -- 1564) oli Haridasa (Herra Harin (Vishnun) palvoja), Herra Krishnan (Herra Vishnun inkarnaatio) suuri palvoja ja pyhimys. Hän oli kuuluisan madhwa-filosofi-pyhimyksen Vyasatirthan oppilas ja toisen suuren Haridasan, Kanakadasan, aikalainen. Hänen gurunsa Vyasatirtha ylistää Purandara Dasaa laulussaan näin: Dāsarendare purandara dāsarayya. Hän oli säveltäjä, laulaja ja yksi Etelä-Intian klassisen musiikin (karnata-musiikin) tärkeimmistä perustajista. Hänen merkittävän ja legendaarisen panoksensa ansiosta häntä kutsutaan yleisesti karnatisen musiikin Pitamahaksi (kirjaimellisesti ``isä'' tai ``isoisä''). Häntä kunnioitetaan suuren tietäjän Naradan (taivaallinen olento, joka on myös laulaja) avatarana (inkarnaationa).

**Kysymys 0**

joka tunnetaan karnatakan musiikin isänä

**Asiakirjan numero 10079**

**Tekstin numero 0**

Nisäkkäiden alaleukaa muistuttava luu on nisäkkäiden alaleukaa muistuttavilla kaloilla ja varhaisilla fossiilisilla tetrapodeilla vain suurin alaleuan useista luista. Tällaisilla eläimillä sitä kutsutaan hammasluuksi, ja se muodostaa leuan ulkopinnan rungon. Sen alapuolella sitä reunustavat useat pernaluut, kun taas leukakulman muodostavat alempi kulmaluu ja sen yläpuolella oleva ylempi kulmaluu. Leuan sisäpintaa reunustaa preartikulaarinen luu, kun taas nivelluu muodostaa nivelen varsinaisen kallon kanssa. Lopuksi nivelluun yläpuolella on kolme kapeaa koronaluuta. Kuten nimestä käy ilmi, suurin osa hampaista on kiinnittynyt hammasluuhun, mutta hampaita on yleensä myös koronaluissa ja joskus myös preartikulaariluussa.

**Kysymys 0**

missä alaleuka niveltyy kalloon?

**Asiakirjan numero 10080**

**Tekstin numero 0**

FIFA World Cup ennätys

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FIFA World Cupin karsintojen ennätys |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Vuosi | Pyöreä | Asema | Pld |  | D \* |  | GF | GA | Pld |  |  |  | GF | GA |
| 1930 Ei ilmoitettu | -- | -- | -- | -- | -- | -- |  | | | | | | | |
| 1934 | Champions | 1. | 5 |  |  | 0 | 12 |  |  |  | 0 | 0 |  | 0 |
| 1938 | Champions | 1. |  |  | 0 | 0 | 11 | 5 Karsittiin puolustavina mestareina |  | | | | | |
| 1950 | Ryhmävaihe | Seitsemäs |  |  | 0 |  |  | Kelpuutettu puolustavina mestareina |  | | | | | |
| 1954 | 10. |  |  | 0 |  | 6 | 7 |  |  | 0 | 0 | 7 |  |  |
| 1958 Ei täyttänyt kelpoisuusvaatimuksia |  |  | 0 |  | 5 | 5 |  | | | | | | | |
| 1962 | Ryhmävaihe | 9. |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 | 0 | 10 |  |
| 1966 | 9. |  |  | 0 |  |  |  | 6 |  |  |  | 17 |  |  |
| 1970 | Toiseksi sijoittuneet | 2. | 6 |  |  |  | 10 | 8 |  |  |  | 0 | 10 |  |
|  | Ryhmävaihe | 10. |  |  |  |  | 5 |  | 6 |  |  | 0 | 12 | 0 |
| 1978 | Neljäs sija | Neljäs | 7 |  |  |  | 9 | 6 | 6 | 5 | 0 |  | 18 |  |
| 1982 | Champions | 1. | 7 |  |  | 0 | 12 | 6 | 8 | 5 |  |  | 12 | 5 |
| 1986 | 16. kierros | 12. |  |  |  |  | 5 | 6 Karsittiin puolustavina mestareina |  | | | | | |
| 1990 | Kolmas sija | Kolmas | 7 | 6 |  | 0 | 10 | Kelpuutettu isänniksi |  | | | | | |
| 1994 | Toiseksi sijoittuneet | 2. | 7 |  |  |  | 8 | 5 | 10 | 7 |  |  | 22 | 7 |
| 1998 | Neljännesfinaali | 5. | 5 |  |  | 0 | 8 |  | 10 | 6 |  | 0 | 13 |  |
| 2002 | 16. kierros | 15. |  |  |  |  | 5 | 5 | 8 | 6 |  | 0 | 16 |  |
| 2006 | Champions | 1. | 7 | 5 |  | 0 | 12 |  | 10 | 7 |  |  | 17 | 8 |
|  | Ryhmävaihe | 26. päivä |  | 0 |  |  |  | 5 | 10 | 7 |  | 0 | 18 | 7 |
| 2014 | 22. |  |  | 0 |  |  |  | 10 | 6 |  | 0 | 19 | 9 |  |
| 2018 Ei täyttänyt vaatimuksia | 12 | 7 |  |  | 21 | 9 |  | | | | | | | |
| 2022 TBD |  |  |  |  |  |  |  | | | | | | | |
| Yhteensä | 4 nimikettä | 18 / 21 | 83 | 45 | 21 | 17 | 128 | 77 | 109 | 74 | 26 | 9 | 221 | 69 |

**Kysymys 0**

milloin italia voitti maailmanmestaruuden viimeksi

**Teksti numero 1**

Italia on yksi MM-kisojen historian menestyneimmistä maajoukkueista, sillä se on voittanut neljä mestaruutta (1934, 1938, 1982, 2006) ja osallistunut kahteen muuhun lopputurnaukseen (1970, 1994) sekä saavuttanut kolmannen (1990) ja neljännen (1978) sijan. Vuonna 1938 se oli ensimmäinen joukkue, joka puolusti edellisen MM-turnauksen voittoa, ja toisen maailmansodan puhkeamisen vuoksi se säilytti tittelinsä ennätykselliset 16 vuotta. Italia voitti myös yhden Euroopan mestaruuden (1968) sekä osallistui kahteen muuhun lopputurnaukseen (2000, 2012), yhteen jalkapallon olympiaturnaukseen (1936) ja kahteen Keski-Euroopan kansainväliseen cupiin. Italian paras sijoitus FIFA Confederations Cupissa oli vuonna 2013, jolloin joukkue saavutti kolmannen sijan.

**Kysymys 0**

milloin italia voitti edellisen maailmanmestaruuden

**Teksti numero 2**

Paras tulos Mestarit, 1934, 1938, 1982 ja 2006

**Kysymys 0**

minä vuonna Italia voitti maailmanmestaruuden

**Teksti numero 3**

Italia on yksi MM-kisojen historian menestyneimmistä maajoukkueista, sillä se on voittanut neljä mestaruutta (1934, 1938, 1982, 2006) ja osallistunut kahteen lopputurnaukseen (1970, 1994) sekä saavuttanut kolmannen (1990) ja neljännen sijan (1978). Vuonna 1938 se oli ensimmäinen joukkue, joka puolusti edellisen MM-turnauksen voittoa, ja toisen maailmansodan puhkeamisen vuoksi se säilytti tittelin ennätykselliset 16 vuotta. Se on voittanut myös Euroopan mestaruuden (1968) ja osallistunut kahteen muuhun lopputurnaukseen (2000, 2012), yhteen jalkapallon olympiaturnaukseen (1936) ja kahteen Keski-Euroopan kansainväliseen cupiin. Italian paras sijoitus FIFA Confederations Cupissa oli vuonna 2013, jolloin joukkue saavutti kolmannen sijan.

**Kysymys 0**

Milloin Italia voitti viimeksi maailmanmestaruuden?

**Kysymys 1**

Milloin Italia viimeksi voitti maailmanmestaruuden?

**Asiakirjan numero 10081**

**Tekstin numero 0**

Sam Hill on yhdysvaltalainen englanninkielinen slangisanonta, kiertoilmaus tai vähättelevä vala sanoille ``paholainen'' tai ``helvetti'' (kuten: ``Mitä ihmettä Sam Hill on tuo?''). Etymologi Michael Quinion ja muut ajoittavat ilmauksen 1830-luvun lopulle; heidän ja muiden mielestä ilmaus on ollut pelkkä bowdlerization, jonka alkuperä on Oxford English Dictionaryn mukaan tuntematon.

**Kysymys 0**

mistä tulee sanonta Sam Hill

**Teksti numero 1**

Sam Hill on yhdysvaltalainen englanninkielinen slangisanonta, kiertoilmaus tai vähättelevä vala sanoille ``paholainen'' tai ``helvetti'' (kuten: ``Mitä ihmettä Sam Hill on tuo?''). ``Sam'' tulee sanoista salmon (sal (o) mon oath) ja ``Hill'' sanoista hell. Etymologi Michael Quinion ja muut ajoittavat ilmauksen 1830-luvun lopulle; heidän ja muiden mielestä ilmaus on ollut pelkkä bowdlerisointi, jonka alkuperä on Oxford English Dictionaryn mukaan tuntematon.

**Kysymys 0**

Mistä on peräisin ilmaisu Sam Hell?

**Asiakirjan numero 10082**

**Tekstin numero 0**

National Woman Suffrage Association (NWSA) perustettiin 15. toukokuuta 1869 New Yorkissa. Kansallinen yhdistys perustettiin vastauksena Amerikan tasa-arvoyhdistyksen (American Equal Rights Association) erimielisyyteen siitä, pitäisikö naisliikkeen tukea Yhdysvaltojen perustuslain viidestoista lisäystä. Yhdistyksen perustajat Susan B. Anthony ja Elizabeth Cady Stanton vastustivat viidestoista lisäystä, ellei se sisältänyt naisten äänioikeutta. Miehet saattoivat liittyä järjestön jäseniksi, mutta naiset hallitsivat kuitenkin yksin ryhmän johtoa. NWSA työskenteli sen puolesta, että naisten äänioikeus varmistettaisiin liittovaltion perustuslain muutoksella. Sen kilpailija, American Woman Suffrage Association (AWSA), uskoi sen sijaan, että menestys voitaisiin saavuttaa helpommin osavaltiokohtaisilla kampanjoilla. Vuonna 1890 NWSA ja AWSA yhdistyivät ja muodostivat National American Woman Suffrage Associationin (NAWSA).

**Kysymys 0**

joka perusti kansallisen naisten äänioikeusyhdistyksen -

**Asiakirjan numero 10083**

**Tekstin numero 0**

Tshernobylin ydinvoimalaitoksen sarkofagi eli suojarakennus (ukrainaksi Об'єкт ``Укриття'') on massiivinen teräs- ja betonirakenne, joka peittää Tshernobylin ydinvoimalan ydinreaktorirakennuksen nro 4. Se on myös suojarakennus. Se suunniteltiin rajoittamaan ympäristön radioaktiivista saastumista vuonna 1986 tapahtuneen Tšernobylin onnettomuuden jälkeen koteloimalla vaarallisin alue ja suojaamalla sitä ilmastolta. Se sijaitsee laajalla rajoitetulla alueella, joka tunnetaan Tšernobylin eristysvyöhykkeenä. Alkuperäinen venäjänkielinen nimi on ``Obyekt Ukrytiye'' (Объект ``Укрытие''), joka tarkoittaa ``suojaa'' tai ``peittoa'', toisin kuin sarkofagi. Sarkofagiin suljettiin 200 tonnia radioaktiivista koriumia, 30 tonnia erittäin saastunutta pölyä ja 16 tonnia uraania ja plutoniumia.

**Kysymys 0**

mikä oli Tšernobylin rakentamisen alkuperäinen tarkoitus?

**Kysymys 1**

miksi Tšernobylin katastrofin rauniot on peitettävä?

**Asiakirjan numero 10084**

**Tekstin numero 0**

Law & Order: Special Victims Unit

|  |  |
| --- | --- |
| Tunnetaan myös nimellä | * Law & Order: SVU * SVU |
| Genre | * Poliisiprosessi * Oikeudellinen draama * Trilleri |
| Luonut | Dick Wolf |
| Pääosissa | * Christopher Meloni * Mariska Hargitay * Richard Belzer * Dann Florek * Michelle Hurd * Stephanie March * Ice-T * BD Wong * Diane Neal * Tamara Tunie * Adam Beach * Michaela McManus * Danny Pino * Kelli Giddish * Raúl Esparza * Peter Scanavino * Philip Winchester |
| Avausteema | Law & Orderin teema: Special Victims Unit |
| Säveltäjä (s) | Mike Post |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä | 20 |
| Jaksojen lukumäärä | 440 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * Dick Wolf * Ted Kotcheff (kaudet 2 -- 13) * Peter Jankowski (kausi 2 --) * Michael Smith (kausi 14) * Julie Martin (kaudet 14 --) * Jonathan Starch (kausi 15 -- 17) * Arthur W. Forney (kausi 17 --) * Mariska Hargitay (kausi 18 --)   Showrunnerit:   * Robert Palm (kausi 1) * David J. Burke (kausi 2) * Neal Baer (kaudet 2 -- 12) * Warren Leight (kaudet 13 -- 17) * Rick Eid (kausi 18) * Michael S. Chernuchin (kausi 19 --) |
| Kamera-asetukset | Yksi kamera |
| Juoksuaika | 40 -- 44 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Wolf Films * Studios USA (1999 -- 2002) * Universal Television (2002 -- 04, 2011 --) * NBC Universal Television Studio (2004 -- 07) * Universal Media Studios (2007 -- 11) |
| Jakelija | NBCUniversal Television Distribution Release |
| Alkuperäinen verkko | NBC |
| Kuvaformaatti | * NTSC (480i) * HDTV 1080i |
| Alkuperäinen julkaisu | 20. syyskuuta 1999 (1999-09-20) -- nykyinen aikajärjestys |
| Aiheeseen liittyvät esitykset | * Law & Order -franchise Ulkoiset linkit Verkkosivusto |

**Kysymys 0**

kuinka monta kautta svu law and orderia on olemassa?

**Teksti numero 1**

Toukokuun 12. päivänä 2017 sarja uusittiin yhdeksännellätoista kaudella, joka sai ensi-iltansa 27. syyskuuta 2017. Lokakuun 25. päivästä 2017 lähtien Law & Order: Special Victims Unit on esitetty 415 alkuperäistä jaksoa.

**Kysymys 0**

Milloin uusi kausi laki ja järjestys svu alkaa?

**Kysymys 1**

Milloin Law & Orderin uusi kausi alkaa?

**Teksti numero 2**

Toukokuun 12. päivänä 2017 sarja uusittiin yhdeksännellätoista kaudella, joka sai ensi-iltansa 27. syyskuuta 2017. Maaliskuun 21. päivästä 2018 lähtien Law & Order: Special Victims Unit on esitetty 427 alkuperäistä jaksoa.

**Kysymys 0**

Milloin Law and order svu:n viimeinen jakso esitettiin?

**Teksti numero 3**

Law & Order: Special Victims Unit

|  |  |
| --- | --- |
| Tunnetaan myös nimellä | * Law & Order: SVU * SVU |
| Genre | * Poliisiprosessi * Oikeudellinen draama |
| Luonut | Dick Wolf |
| Pääosissa | * Mariska Hargitay * Christopher Meloni * Richard Belzer * Dann Florek * Michelle Hurd * Stephanie March * Ice-T * B.D. Wong * Diane Neal * Tamara Tunie * Adam Beach * Michaela McManus * Danny Pino * Kelli Giddish * Raúl Esparza * Peter Scanavino |
| Avausteema | Law & Orderin teema: Special Victims Unit |
| Säveltäjä (s) | Mike Post |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä | 19 |
| Jaksojen lukumäärä | 415 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * Dick Wolf * Robert Palm (kausi 1) * David J. Burke (kausi 2) * Neal Baer (kaudet 2 -- 12) * Ted Kotcheff (kaudet 2 -- 13) * Peter Jankowski (kausi 2 -- nyt) * Warren Leight (kaudet 13 -- 17) * Michael Smith (kausi 14) * Julie Martin (kaudet 14 -- nykyisin) * Jonathan Starch (kausi 15 -- nyt) * Arthur W. Forney (kausi 17 -- nyt) * Rick Eid (kausi 18) * Mariska Hargitay (kausi 18 -- nyt) * Michael Chernuchin (kausi 19 -- nyt) |
| Juoksuaika | 40 -- 44 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Wolf Films * Studios USA (1999 -- 2002) * Universal Television (2002 -- 04, 2011 -- nyt) * NBC Universal Television Studio (2004 -- 07) * Universal Media Studios (2007 -- 11) |
| Jakelija | NBCUniversal Television Distribution Release |
| Alkuperäinen verkko | NBC |
| Kuvaformaatti | * NTSC (480i) * HDTV 1080i |
| Alkuperäinen julkaisu | 20. syyskuuta 1999 (1999-09-20) -- nykyinen aikajärjestys |
| Aiheeseen liittyvät esitykset | * Law & Order -sarja Ulkoiset linkit |
| Verkkosivusto | www.nbc.com/law-order-special-victims-unit |

**Kysymys 0**

Mikä on law and order svu:n nykyinen kausi?

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Valettu | Hahmo | Sijoitus / asema Kausia | Huomautukset |  |  |  |
| Säännöllinen | Toistuvat | Vieras |  |  |  |  |
| Christopher Meloni | Elliot Stabler | Etsivä | 1 -- 12 |  |  |  |
| Mariska Hargitay | Olivia Benson | Luutnantti | 1 -- |  |  |  |
| Richard Belzer | John Munch | Syyttäjänviraston tutkija | 1 -- 15 |  | 15, 17 |  |
| Dann Florek | Donald Cragen | Kapteeni | 1 -- 15 |  | 16 |  |
| Michelle Hurd | Monique Jeffries | Etsivä | 1 -- 2 |  |  |  |
| Stephanie March | Alexandra Cabot | Apulaispiirisyyttäjä | 2 -- 5, 11 | 2, 10, 13 | 6 |  |
| Ice-T | Odafin ``Fin'' Tutuola | Etsivä | 2 -- |  |  |  |
| Tamara Tunie | Melinda Warner | Oikeuslääkäri | 7 -- 12 | 2 -- 6, 13 -- 17 |  |  |
| B.D. Wong | George Huang | FBI:n erikoisagentti | 4 -- 12 | 2 -- 3 | 13 -- 15, 17 |  |
| Diane Neal | Casey Novak | Vanhempi apulaissyyttäjä | 5 -- 9 | 13 | 12 |  |
| Adam Beach | Chester Lake | Etsivä | 9 | 8 |  |  |
| Michaela McManus | Kim Greylek | Apulaispiirisyyttäjä | 10 |  |  |  |
| Danny Pino | Nick Amaro | Etsivä | 13 -- 16 |  |  |  |
| Kelli Giddish | Amanda Rollins | Etsivä | 13 -- |  |  |  |
| Raúl Esparza | Rafael Barba | Apulaispiirisyyttäjä | 15 -- | 14 |  |  |
| Peter Scanavino | Dominick Carisi Jr. | Etsivä | 16 -- | 16 |  |  |

**Kysymys 0**

kuka on ollut pisimpään Laki ja järjestys -sarjassa?

**Teksti numero 5**

Law & Order: Special Victims Unit

|  |  |
| --- | --- |
| Tunnetaan myös nimellä | * Law & Order: SVU * SVU |
| Genre | * Poliisiprosessi * Oikeudellinen draama * Trilleri |
| Luonut | Dick Wolf |
| Pääosissa | * Christopher Meloni * Mariska Hargitay * Richard Belzer * Dann Florek * Michelle Hurd * Stephanie March * Ice-T * B.D. Wong * Diane Neal * Tamara Tunie * Adam Beach * Michaela McManus * Danny Pino * Kelli Giddish * Raúl Esparza * Peter Scanavino * Philip Winchester |
| Avausteema | Law & Orderin teema: Special Victims Unit |
| Säveltäjä (s) | Mike Post |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Kausien lukumäärä | 19 |
| Jaksojen lukumäärä | 427 (jaksoluettelo) Production |
| Vastaava tuottaja (s) | * Dick Wolf * Robert Palm (kausi 1) * David J. Burke (kausi 2) * Neal Baer (kaudet 2 -- 12) * Ted Kotcheff (kaudet 2 -- 13) * Peter Jankowski (kausi 2 -- nyt) * Warren Leight (kaudet 13 -- 17) * Michael Smith (kausi 14) * Julie Martin (kaudet 14 -- nykyisin) * Jonathan Starch (kausi 15 -- nyt) * Arthur W. Forney (kausi 17 -- nyt) * Rick Eid (kausi 18) * Mariska Hargitay (kausi 18 -- nyt) * Michael Chernuchin (kausi 19 -- nyt) |
| Juoksuaika | 40 -- 44 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Wolf Films * Studios USA (1999 -- 2002) (kaudet 1-3) * Universal Television (2002 -- 04, 2011 -- nyt) (kausi 4 - nyt) * NBC Universal Television Studio (2004 -- 2007) (tuotantokaudet 6-9) * Universal Media Studios (2007 -- 2011) (tuotantokaudet 9-12) |
| Jakelija | NBCUniversal Television Distribution Release |
| Alkuperäinen verkko | NBC |
| Kuvaformaatti | * NTSC (480i) * HDTV 1080i |
| Alkuperäinen julkaisu | 20. syyskuuta 1999 (1999-09-20) -- nykyinen aikajärjestys |
| Aiheeseen liittyvät esitykset | * Law & Order -franchise Ulkoiset linkit Verkkosivusto |

**Kysymys 0**

Milloin Law & Orderin erikoisuhrien yksikkö aloitti toimintansa?

**Teksti numero 6**

Law & Order: Special Victims Unit (usein lyhennettynä Law & Order: SVU tai vain SVU) on yhdysvaltalainen poliisiprosessuaalinen, oikeudellinen ja rikosdraama-televisiosarja, joka sijoittuu New Yorkiin, jossa se myös pääasiassa tuotetaan. Alkuperäisen Law & Orderin tyyliin jaksot ovat usein ``rippeitä otsikoista'' tai perustuvat löyhästi todellisiin rikoksiin, jotka ovat saaneet huomiota tiedotusvälineissä. Dick Wolfin luoma sarja sai ensi-iltansa NBC-kanavalla 20. syyskuuta 1999, ja se oli toinen sarja Wolfin menestyksekkäässä Law & Order -sarjassa. Law & Order: Special Victims Unit on ollut ehdolla ja voittanut lukuisia palkintoja, muun muassa Mariska Hargitaylle vuonna 2006 myönnetyn Emmyn erinomaisesta draamasarjan naispääosasta, joka oli ensimmäinen ja tähän mennessä ainoa Emmy, jonka Law & Order -sarjan vakituinen näyttelijä on saanut. Se on tällä hetkellä pisimpään käynnissä ollut käsikirjoitettu, ei-animaatioita sisältävä Yhdysvaltain prime time -televisiosarja sen jälkeen, kun alkuperäinen Law & Order -sarja peruttiin 24. toukokuuta 2010, ja neljänneksi pisimpään käynnissä ollut käsikirjoitettu Yhdysvaltain prime time -televisiosarja suuressa yleisradioyhtiössä.

**Kysymys 0**

minä vuonna law & order svu lähetettiin

**Kysymys 1**

Milloin Lain ja järjestyksen uhrien erikoisyksikkö aloitti toimintansa?

**Teksti numero 7**

Toukokuun 12. päivänä 2017 sarja uusittiin yhdeksännellätoista kaudella, joka sai ensi-iltansa 27. syyskuuta 2017. Lokakuun 11. päivästä 2017 lähtien Law & Order: Special Victims Unit oli esitetty 413 alkuperäistä jaksoa.

**Kysymys 0**

Milloin uusi Law & Order -mönkijä alkaa?

**Teksti numero 8**

Toukokuun 12. päivänä 2017 sarja uusittiin yhdeksännellätoista kaudella, joka sai ensi-iltansa 27. syyskuuta 2017. Marraskuun 8. päivästä 2017 lähtien Law & Order: Special Victims Unit on esitetty 416 alkuperäistä jaksoa.

**Kysymys 0**

Milloin Law and Orderin uusi kausi alkaa?

**Asiakirjan numero 10085**

**Tekstin numero 0**

Yuba River Henneet, Rio De Los Yubas At South Yuba River State Park Nimen alkuperä: Maidu-kylän nimestä

|  |  |
| --- | --- |
| Maa | Yhdysvallat |
| Valtio | Kalifornia |
| Alue | Nevadan piirikunta |
| Osa | Feather-joen vesistöalue sivujoet |
| -vasen | Middle Yuba River, South Yuba River, Deer Creek (Nevadan piirikunta, Kalifornia). |
| -oikea | North Yuba River |
| Kaupungit | North San Juan, Marysville, Yuba City |
| Lähde | North ja Middle Yuba -jokien yhtymäkohta. |
| -sijainti | North San Juanin lähellä, Yuban ja Nevadan piirikuntien rajalla. |
| -korkeus | 344 m (1,129 ft) |
| -koordinaatit | 39 ° 22 ′ 07''' N 121 ° 08 ′ 11''' W / 39.36861 ° N 121.13639 ° W / 39.36861;-121.13639 |
| Suu | Feather River |
| -sijainti | Yuba City-Marysville, Yuban lääni |
| -korkeus | 49 jalkaa (15 m) |
| -koordinaatit | 39 ° 07 ′ 39''' N 121 ° 35 ′ 48'' W / 39.12750 ° N 121.59667 ° W / 39.12750;-121.59667 Koordinaatit: 39 ° 07 ′ 39'' N 121 ° 35 ′ 48'' W / 39.12750 ° N 121.59667 ° W / 39.12750;-121.59667 |
| Pituus | 39,7 mi (64 km) |
| Basin | 3,484 km2 (1,345 sq mi) |
| Vastuuvapaus | lähellä Marysvilleä, noin 6,8 km:n päässä suusta. |
| -keskimääräinen | 2,334 cu ft / s (66 m / s) |
| -max | 180,000 cu ft / s (5,097 m / s) |
| -min | 15 cu ft / s (0 m / s) Yuba-joen vesistöalueen kartta. |

**Kysymys 0**

missä Yuba-joki alkaa ja päättyy

**Asiakirjan numero 10086**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Keho | Kuva Säde Tilavuus Massa | Tiheys Painovoima | Tyyppi | Muoto | # |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (km) | (R) | (10 km) | (V) | (10 kg) | (M) | (g / cm) | (m / s) | (⊕) |  |  |  |  |  |
| Sun |  | 7005696342000000000 ♠ 696 342 ± 65 | 109.3 | 1,414,300,000 | 1,305,700 | 1,988,550,000 | 333,000 | 1.408 | 274.0 | 27.94 | tähti | pyöreä (HE) |  |
| Jupiter |  | 7004699110000000000 ♠ 69 911 ± 6 | 10.97 | 1,431,280 | 1,321 | 1,898,600 | 317.83 | 1.326 | 24.79 | 2.528 | planeetta (kaasujättiläinen); sillä on renkaat | pyöreä (HE) |  |
| Saturnus |  | 7004582320000000000 ♠ 58 232 ± 6 (renkaat) | 9.140 | 827,130 | 764 | 568,460 | 95.162 | 0.687 | 10.445 | 1.065 | planeetta (kaasujättiläinen); sillä on renkaat | pyöreä (HE) |  |
| Uranus |  | 7004253620000000000 ♠ 25 362 ± 7 | 3.981 | 68,340 | 63.1 | 86,832 | 14.536 | 1.27 | 8.69 | 0.90 | planeetta (jääjättiläinen); sillä on renkaat | pyöreä (HE) |  |
| Neptunus |  | 7004246220000000000 ♠ 24 622 ± 19 | 3.865 | 62,540 | 57.7 | 102,430 | 17.147 | 1.638 | 11.15 | 1.137 | planeetta (jääjättiläinen); sillä on renkaat | pyöreä (HE) | 5 |
| Maa |  | 7003637100000000000 ♠ 6371. 0 ± 0.01 |  | 1,083.21 |  | 5,973.6 |  | 5.514 | 9.80665 |  | planeetta (maanpäällinen) | pyöreä (HE) | 6 |
| Venus |  | 7003605180000000000 ♠ 6051. 8 ± 1,0 (w / o kaasu) | 0.9499 | 928.43 | 0.857 | 4,868.5 | 0.815 | 5.243 | 8.872 | 0.905 | planeetta (maanpäällinen) | pyöreä (HE) | 7 |
| Mars |  | 7003338950000000000 ♠ 3389. 5 ± 0.2 | 0.5320 | 163.18 | 0.151 | 641.85 | 0.107 | 3.9335 ± 0.0004 | 3.7 | 0.38 | planeetta (maanpäällinen) | pyöreä (HE) | 8 |
| Ganymedes Jupiter III |  | 7003263410000000000 ♠ 2634. 1 ± 0.3 | 0.4135 | 76.30 | 0.0704 | 148.2 | 0.0248 | 1.936 | 1.428 | 0.15 | Jupiterin kuu | pyöreä (HE) | 9 |
| Titan Saturn VI |  | 7003257600000000000 ♠ 2576 ± 2 (w / o kaasu) | 0.4043 | 71.52 | 0.0660 | 134.5 | 0.0225 | 1.8798 ± 0.0044 | 1.354 | 0.14 | Saturnuksen kuu | pyöreä (HE) | 10 |
| Elohopea |  | 7003243969999999999 ♠ 2439. 7 ± 1.0 | 0.3829 | 60.83 | 0.0562 | 330.2 | 0.0553 | 5.427 | 3.7 | 0.38 | planeetta (maanpäällinen) | pyöreä (HE) | 11 |
| Callisto Jupiter IV |  | 7003241030000000000 ♠ 2410. 3 ± 1.5 | 0.3783 | 58.65 | 0.0541 | 107.6 | 0.018 | 1.8344 ± 0.0034 | 1.23603 | 0.126 | Jupiterin kuu | pyöreä (HE) | 12 |
| Io Jupiter I |  | 7003182160000000000 ♠ 1821. 6 ± 0.5 | 0.2859 | 25.32 | 0.0234 | 89.3 | 0.015 | 3.528 ± 0.006 | 1.797 | 0.183 | Jupiterin kuu | pyöreä (HE) | 13 |
| Kuu Maa I |  | 7003173710000000000 ♠ 1737. 1 | 0.2727 | 21.958 | 0.0203 | 73.5 | 0.0123 | 3.3464 | 1.625 | 0.166 | Maan kuu | pyöreä (HE) | 14 |
| Europa Jupiter II |  | 7003156080000000000 ♠ 1560. 8 ± 0.5 | 0.2450 | 15.93 | 0.0147 | 48 | 0.008035 | 3.013 ± 0.005 | 1.316 | 0.134 | Jupiterin kuu | pyöreä (HE) | 15 |
| Triton Neptunus I |  | 7003135340000000000 ♠ 1353. 4 ± 0.9 | 0.2124 | 10.38 | 0.0096 | 21.5 | 0.003599 | 2.061 | 0.782 | 0.0797 | Neptunuksen kuu | pyöreä (HE) | 16 |
| Pluto 134340 |  | 7003118600000000000 ♠ 1186 ± 2 | 0.186 | 6.95 | 0.0064 | 13.105 | 0.0022 | 1.87 ± 0.02 | 0.61 | 0.062 | kääpiöplaneetta; plutino; useita | pyöreä (HE) | 17 |
| Eris 136199 |  | 7003116300000000000 ♠ 1163 ± 6 | 0.1825 | 6.59 | 0.006 | 16.7 | 0.0028 | 2.52 ± 0.05 | 0.659 | 0.0672 | kääpiöplaneetta; SDO; kaksoisplaneetta | pyöreä (HE) | 18 |
| Titania Uranus III |  | 7002788400000000000 ♠ 788.4 ± 0.6 | 0.1237 | 2.06 | 0.0019 | 3.526 | 0.00059 | 1.711 ± 0.005 | 0.378 | 0.0385 | Uranuksen kuu | pyöreä | 19 |
| 2007 OR 225088 |  | 7002767000000000000 ♠ 767 + 38 - 113 | 0.1200 | 1.88 | 0.0017 |  |  |  |  |  | resonoiva KBO (3: 10) | tuntematon | 20 |
| Rhea Saturn V |  | 7002763800000000000 ♠ 763.8 ± 1.0 | 0.1199 | 1.87 | 0.0017 | 2.3166 | 0.00039 | 1.236 ± 0.005 | 0.26 | 0.027 | Saturnuksen kuu | kierros (HE, kiistanalainen) | 21 |
| Oberon Uranus IV |  | 7002761400000000000 ♠ 761.4 ± 2.6 | 0.1195 | 1.85 | 0.0017 | 3.014 | 0.0005 | 1.63 ± 0.05 | 0.347 | 0.035 | Uranuksen kuu | pyöreä | 22 |
| Iapetus Saturnus VIII |  | 7002734500000000000 ♠ 734.5 ± 2.8 | 0.1153 | 1.55 | 0.0014 | 1.9739 | 0.00033 | 1.088 ± 0.013 | 0.223 | 0.0227 | Saturnuksen kuu | pyöreä (ei HE) | 23 |
| Makemake 136472 |  | 7002715000000000000 ♠ 715 + 19 - 11 | 0.112 | 1.7 | . 0016 |  |  | 2.3 ± 0.9 |  |  | kääpiöplaneetta; cubewano | pyöreä | 24 |
| Haumea 136108 |  | 7002620000000000000 ♠ 620 + 34 - 29 | 0.097 | 1.3 -- 1.6 | 0.001 | 4.006 | 0.00067 | 2.55 | 0.44 | 0.045 | kääpiöplaneetta; resonoiva KBO (7: 12); kolmoisplaneetta. | pyöreä (skalene-ellipsoidi) | 25 |
| Charon Pluto I |  | 7002606000000000000 ♠ 606 ± 3 | 0.0951 | 0.87 | 0.0008 | 1.52 | 0.00025 | 1.702 ± 0.021 | 0.279 | 0.028 | Pluton kuu | pyöreä | 26 |
| Umbriel Uranus II |  | 7002584700000000000 ♠ 584.7 ± 2.8 | 0.0918 | 0.84 | 0.0008 | 1.2 | 0.00020 | 1.39 ± 0.16 | 0.234 | 0.024 | Uranuksen kuu | pyöreä | 27 |
| Ariel Uranus I |  | 7002578900000000000 ♠ 578.9 ± 0.6 | 0.0909 | 0.81 | 0.0007 | 1.35 | 0.000226 | 1.66 ± 0.15 | 0.269 | 0.027 | Uranuksen kuu | pyöreä | 28 |
| Dione Saturnus IV |  | 7002561400000000000 ♠ 561.4 ± 0.4 | 0.0881 | 0.73 | 0.0007 | 1.096 | 0.000183 | 1.478 ± 0.003 | 0.232 | 0.0237 | Saturnuksen kuu | pyöreä (ei HE) | 29 |
| Quaoar 50000 |  | 7002555000000000000 ♠ 555 ± 3 | 0.0871 |  |  | 1.4 ± 0.1 | 0.0002 | 2.2 ± 0.4 | 0.125 | 0.0127 | cubewano; binary | tuntematon | 30 |
| Tethys Saturn III |  | 7002531100000000000 ♠ 531.1 ± 0.6 | 0.0834 | 0.624 | 0.0006 | 0.6173 | 0.000103 | 0.984 ± 0.003 | 0.145 | 0.015 | Saturnuksen kuu | pyöreä (ei HE) | 31 |
| Sedna 90377 |  | 7002500000000000000 ♠ 500 ± 80 | 0.0785 |  |  |  |  |  |  |  | sednoid; irrallinen esine | tuntematon | 32 |
| Ceres |  | 7002473000000000000 ♠ 473 | 0.0742 | 0.433 | 0.0004 | 0.939 | 0.000157 | 2.17 | 0.29 | 0.030 | kääpiöplaneetta; vyön asteroidi | pyöreä (HE) | 33 |
| 2002 MS 307261 |  | 7002467000000000000 ♠ 467 ± 24 | 0.0733 |  |  |  |  |  |  |  | cubewano | tuntematon | 34 |
| Orcus 90482 |  | 7002458000000000000 ♠ 458 ± 13 | 0.0719 |  |  |  |  | 2.47 |  |  | plutino; binary | tuntematon | 35 |
| Salacia 120347 |  | 7002425000000000000 ♠ 425 ± 23 | 0.0667 |  |  | 0.45 ±? |  | 1.16 + 0.59 - 0.36 |  |  | cubewano; binary | tuntematon | 36 Huomautuksia:  Kappaleen nimi, mukaan lukien vaihtoehtoiset nimet, joissa käytetään roomalaisia numeroita kuiden nimeämiseksi (kuten "Jupiter I" Iolle), ja numerot pikkuplaneettojen nimeämiseksi.  Keskisäde epävarmuustekijät mukaan luettuina  Annetaan pintapainovoimana (1 bar kaasumaisilla planeetoilla).  Aurinkokunnan suurimpien kappaleiden säteen mukainen järjestys, ei välttämättä vastaa viimeisimpiä päivityksiä mitatuista säteistä.  tähti jättiläisplaneetta maanpäällinen planeetta Kuu, Maan kuu Jupiterin kuu Saturnuksen kuu Uranuksen kuu Uranuksen kuu Neptunuksen kuu Pluton kuu |

**Kysymys 0**

aurinkokunnan suurin kuu maapalloon verrattuna

**Asiakirjan numero 10087**

**Tekstin numero 0**

Mumbai (/ mʊmˈbaɪ /; tunnetaan myös nimellä Bombay, virallinen nimi vuoteen 1995 asti) on Intian Maharashtran osavaltion pääkaupunki. Se on Intian väkirikkain kaupunki, jonka varsinainen asukasluku oli vuonna 2011 arviolta 12,4 miljoonaa. Yhdessä Mumbain metropolialueen naapurialueiden kanssa se on Intian toiseksi väkirikkain metropolialue, jonka väkiluku oli 21,3 miljoonaa vuonna 2016. Mumbai sijaitsee Konkanin rannikolla Intian länsirannikolla, ja sillä on syvä luonnonsatama.

**Kysymys 0**

mumbai sijaitsee missä osassa intiaa

**Teksti numero 1**

Mumbai Bombay Megacity Mumbai Ylhäältä alas: Cuffe Paraden horisontti, Intian portti (vas.), Taj Mahal Palace Hotel (oik.), Chhatrapati Shivaji Terminus ja Bandra -- Worli Sea Link. Lempinimi(t): Bambai, Mumbain kaupunki, Seitsemän saaren kaupunki, Unelmien kaupunki, Intian portti, Intian Hollywood Mumbai Mumbain sijainti Mumbai Maharashtrassa, Intiassa Mumbai Mumbai Mumbai (Intia) Näytä kartta kohteesta Maharashtra Näytä kartta kohteesta Intia Näytä kaikki Koordinaatit: 18 ° 58 ′ 30'' N 72 ° 49 ′ 33'' E / 18.97500 ° N 72.82583 ° E / 18.97500; 72.82583

|  |  |
| --- | --- |
| Maa | Intia |
| Valtio | Maharashtra |
| Piiri | Mumbain kaupunki Mumbain esikaupunki |
| Ensimmäinen asettui | 1507 |
| Nimetty | Mumbadevin hallitus |
| Tyyppi | Pormestari -- Neuvosto |
| Keho | MCGM |
| Pormestari | Vishwanath Mahadeshwar (Shiv Sena) |
| Kunnanvaltuutettu | Ajoy Mehta Alue |
| Megacity | 603 km (233 sq mi) |
| Metro | 4,355 km (1,681.5 sq mi) |
| Korkeusasema | 14 m (46 ft) Väestö (2011) |
| Megacity | 12,442,373 |
| Sijoitus | 1. |
| Tiheys | 21 000 / km (53 000 / sq mi) |
| Metro | 18,414,288 20,748,395 (laajennettu UA) |
| Metro-sijoitus | 1. |
| Demonyymi (s) | Mumbaikar |
| Aikavyöhyke | IST (UTC + 5: 30) |
| PIN-koodi (s) | 400 001-400 107 |
| Suuntanumero (s) | + 91-22 |
| Ajoneuvon rekisteröinti | MH-01 (etelä), MH-02 (länsi), MH-03 (keskusta), MH-47 (pohjoinen). |
| BKT / PPP | 368 miljardia dollaria (Metroalue, 2015) |
| Virallinen kieli | Marathi |
| Verkkosivusto | www.mcgm.gov.in |

**Kysymys 0**

Missä maassa on Bombayn kaupunki?

**Teksti numero 2**

Mumbai on Intian suurin kaupunki (asukasluvultaan), ja se on maan taloudellinen ja kaupallinen pääkaupunki, sillä se tuottaa 6,16 prosenttia koko BKT:sta. Se toimii Intian taloudellisena keskuksena, jonka osuus on 10 prosenttia tehtaiden työllisyydestä, 25 prosenttia teollisuustuotannosta, 33 prosenttia tuloverokertymästä, 60 prosenttia tullimaksukertymästä, 20 prosenttia valmisteverokertymästä, 40 prosenttia Intian ulkomaankaupasta ja ₹ 4 000 crore (610 miljoonaa Yhdysvaltain dollaria) yritysveroja. Mumbai on muun Intian tavoin kokenut taloudellista noususuhdannetta vuoden 1991 vapauttamisen jälkeen, rahoitusalan noususuhdannetta 1990-luvun puolivälissä ja tietotekniikan, viennin, palvelujen ja ulkoistamisen noususuhdannetta 2000-luvulla. Vaikka Mumbai oli 1990-luvulla merkittävä Intian taloudellisen toiminnan keskus, sen osuus Intian BKT:stä on tällä hetkellä pienentynyt.

**Kysymys 0**

miksi mumbai on Intian taloudellinen pääkaupunki?

**Teksti numero 3**

Mumbai (/ mʊmˈbaɪ /; tunnetaan myös nimellä Bombay, virallinen nimi vuoteen 1995 asti) on Intian Maharashtran osavaltion pääkaupunki. Se on Intian väkirikkain kaupunki, jonka varsinainen asukasluku oli vuonna 2011 arviolta 12,4 miljoonaa. Yhdessä Mumbain metropolialueen naapurialueiden kanssa se on Intian toiseksi väkirikkain metropolialue, jonka väkiluku oli 21,3 miljoonaa vuonna 2016. Mumbai sijaitsee Konkanin rannikolla Intian länsirannikolla, ja sillä on syvä luonnonsatama. Mumbai nimettiin vuonna 2008 alfa-maailmankaupungiksi. Se on myös Intian rikkain kaupunki, ja siellä on Intian kaupungeista eniten miljonäärejä ja miljardöörejä.

**Kysymys 0**

Missä Mumbai sijaitsee Intian kartalla?

**Teksti numero 4**

Seitsemällä saarella, jotka muodostivat Mumbain, asui koli-kansan kalastusyhteisöjä. Vuosisatojen ajan saaret olivat peräkkäisten alkuperäisväestön valtakuntien hallinnassa ennen kuin ne luovutettiin Portugalille ja myöhemmin Itä-Intian yhtiölle, kun Englannin Kaarle II avioitui vuonna 1661 Katariina Braganzan kanssa, ja osana myötäjäisiä Kaarle sai Tangerin satamat ja Bombayn seitsemän saarta. 1800-luvun puolivälissä Bombayta muokattiin uudelleen Hornby Vellard -hankkeella, jossa seitsemän saaren välinen alue otettiin merestä. Vuonna 1845 valmistunut kunnostushanke muutti Bombayn Arabianmeren tärkeäksi merisatamaksi, ja sen yhteydessä rakennettiin suuria teitä ja rautateitä. 1800-luvun Bombaylle oli ominaista taloudellinen ja koulutuksellinen kehitys. 1900-luvun alussa siitä tuli Intian itsenäisyysliikkeen vahva tukikohta. Intian itsenäistyttyä vuonna 1947 kaupunki liitettiin Bombayn osavaltioon. Vuonna 1960 Samyukta Maharashtra -liikkeen jälkeen perustettiin uusi Maharashtran osavaltio, jonka pääkaupunki oli Bombay.

**Kysymys 0**

Millä merellä sijaitsee Bombayn kaupunki Intiassa?

**Asiakirjan numero 10088**

**Tekstin numero 0**

Kanadan kuninkaallinen ratsupoliisi (Royal Canadian Mounted Police, RCMP) muodostettiin vuonna 1920 vuonna 1873 perustetun Royal Northwest Mounted Police -järjestön (RNWMP) ja vuonna 1868 perustetun Dominion Police -järjestön yhdistymisestä. Ensin mainittu oli alun perin nimeltään Luoteinen ratsupoliisi (NWMP), ja kuningas Edward VII antoi sille vuonna 1904 kuninkaallisen etuliitteen. Suuri osa nykyisen organisaation symboliikasta on periytynyt NWMP:n ja RNWMP:n ajoilta, mukaan luettuna erottuva Red Serge -univormu, puolisotilaallinen perintö ja myytti rajaseutujoukkoina. RCMP-GRC:n sanamuoto on suojattu tavaramerkkilain nojalla.

**Kysymys 0**

Milloin luoteisesta ratsupoliisista tuli rcmp?

**Teksti numero 1**

Kanadan kuninkaallinen ratsupoliisi Gendarmerie royale du Canada (ranskaksi) RCMP:n heraldinen merkki RCMP:n vänrikin olkapäävilkku

|  |  |
| --- | --- |
| Lyhenne | RCMP / GRC |
| Motto | Maintiens le droit ``Defending the Law'' Viraston yleiskatsaus |
| Muodostettu | 1 helmikuuta 1920; 98 vuotta sitten (1920-02-01) |
| Edeltävät virastot | * Kuninkaallinen luoteinen ratsupoliisi (RNWMP) (1904) * Luoteinen ratsupoliisi (NWMP) (23. toukokuuta 1873) * Dominionin poliisi (1868) |
| Työntekijät | 28,461 (2015) |
| Vapaaehtoiset | Noin 1 600 ylimääräistä konstaapelia Toimivaltainen rakenne |
| Liittovaltion virasto | Kanada |
| Toiminnan toimivalta | Kanada |
| Perustamisasiakirjat | * Kanadan kuninkaallista ratsupoliisia koskeva laki * Maakunnan poliisilainsäädäntö |
| Yleinen luonne | Liittovaltion lainvalvontaviranomaiset Santarmi Paikallinen siviilipoliisi |
| Päämaja | M.J. Nadon Government of Canada Building 73 Leikin Drive Ottawa, Ontario K1A 0R2 |
| Vannoutuneet jäsenet | 22,130 (syyskuu 2015) (näytä)   * + Komissaari: 1   + Apulaiskomissaarit: 7   + Apulaiskomissaarit: 26   + Pääluottamusmiehet: 58   + Ylitirehtöörit: 179   + Tarkastajat: 348   + Ylikersantti: 1   + Ylikersantit: 1   + Ylikersantit: 13   + Ylikersantit: 812   + Kersantit: 1,923   + Korpraalit: 3,377   + Konstaapelit: 11 491   + Erikoiskonstaapelit: 55   + Siviilijäsenet: 3,838 |
| Kieltäytyneet jäsenet | 6 331 (syyskuu 2015) (näytä)   * + Julkiset virkamiehet: 6,331 |
| Valittu vastuuhenkilö | * Arvoisa Ralph Goodale, yleisen turvallisuuden ministeri |
| Viraston johtajat | * Kuningatar Elisabet II, päävaltuutettu * Charles, Walesin prinssi, kunniakomissaari * Prinssi Edward, Wessexin jaarli, apulaiskomissaarin kunniatohtori * Brenda Lucki, komission jäsen |
| Emoyhtiö | Kanadan yleinen turvallisuus |
| Divisioonat | 15 (näytä)   * + Kansallinen divisioona: Pääkaupunkiseutu   + B-divisioona: Newfoundland ja Labrador   + C-divisioona: Quebec   + D-divisioona: Manitoba   + E-divisioona: Kolumbian osasto: Brittiläinen Kolumbia   + F-divisioona: Saskatchewan   + G-divisioona: Luoteisalueet   + H-divisioona: Nova Scotia   + J Division: New Brunswick   + K-divisioona: Alberta   + L-divisioona: Prince Edward Island   + M-divisioona: Yukon   + O-divisioona: Ontario   + V divisioona: Nunavut   + Varikko-osasto: Regina, Saskatchewan Tilat |
| Irrottautumiset | 712 (näytä)   * + Alberta: 119   + Brittiläinen Kolumbia: 154   + Manitoba: 88   + New Brunswick: 44   + Newfoundland: 43   + Luoteisalueet: 22   + Nova Scotia: 53   + Nunavut: 26   + Ontario: 16   + Prinssi Edwardin saari: 6   + Quebec: 14   + Saskatchewan: 113   + Yukon: 14 |
| Ajoneuvot | 8,677 (näytä)   * Autot: 5,600 * Kuorma-autot: 2 350 * Moottoripyörät: 34 * Moottorikelkat: 481 * Maastoajoneuvot: 181 |
| Partioalukset | 5 |
| Kiinteäsiipiset | 26 |
| Helikopterit | 9 Huomionarvoisia henkilöitä |
| Merkittävä toimenpide (s) | * Mayerthorpen tragedia * Spiritwoodin tapaus * 2014 Monctonin ampumavälikohtaukset |
| Palkinnot | * Taistelun kunniamerkit * Kanadan vuoden uutistoimittaja (2007) Verkkosivusto www.rcmp-grc.gc.ca RCMP on liittovaltion virasto, mutta se hoitaa myös suoraan poliisitoimintaa riippuvaisilla alueilla. |

**Kysymys 0**

Milloin Kanadan kuninkaallinen ratsupoliisi perustettiin?

**Asiakirjan numero 10089**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 1993 perhe- ja sairauslomalaki (Family and Medical Leave Act of 1993, FMLA) on Yhdysvaltojen työlainsäädäntö, jonka mukaan työnantajien on annettava työntekijöille työsuojelua ja palkatonta lomaa pätevistä lääketieteellisistä ja perhesyistä. Tällaisia syitä ovat esimerkiksi raskaus, adoptio, lapsen sijoittaminen sijaisperheeseen, henkilökohtainen tai perhesairaus tai sotilasperhevapaa. FMLA:ta hallinnoi Yhdysvaltain työministeriön Wage and Hour Division.

**Kysymys 0**

Milloin perhe- ja sairauslomalaki hyväksyttiin?

**Asiakirjan numero 10090**

**Tekstin numero 0**

The End of the F \* \* \* \* ing World on brittiläinen synkkä romanttinen draamakomedia, joka perustuu Charles Forsmanin samannimiseen graafiseen romaaniin. Kahdeksanosainen ohjelma sai ensi-iltansa Yhdistyneessä kuningaskunnassa Channel 4 -kanavalla 24. lokakuuta 2017, minkä jälkeen kaikki kahdeksan jaksoa julkaistiin All 4 -kanavalla. Se oli yhteistuotanto Netflixin kanssa, joka julkaisi sen kansainvälisesti 5. tammikuuta 2018. Ohjelmassa seurataan 17-vuotiasta Jamesia (Alex Lawther), joka uskoo olevansa psykopaatti, ja Alyssaa (Jessica Barden), kapinallista luokkatoveria, joka näkee Jamesissa mahdollisuuden paeta myrskyisää kotielämäänsä.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Jamesia maailmanlopun elokuvassa?

**Teksti numero 1**

Ensimmäisen sarjan kuvaukset alkoivat huhtikuussa 2017 ja päättyivät muutama viikko ennen sarjan julkaisua lokakuussa 2017. Vaikka ohjelma on kuvattu Englannissa, siinä on amerikkalainen sävy; Entwistle sai vaikutteita Twin Peaksista ja Fargosta. Jaksot kuvattiin suurelta osin esikaupunkialueilla ja eri puolilla Surreytä, muun muassa Wokingissa, Bracknellissa ja Longcross Studiosissa. Toinen kuvauspaikka oli Leysdown-on-Sea Sheppeyn saarella. Entwistle käytti enimmäkseen lähikuvia, erityisesti ensimmäisissä jaksoissa, joissa useimmissa kuvissa on vain yksi hahmo. Hän käyttää tätä umpimähkäiseen huumoriin siirtymällä kasvoista kasvoihin saadakseen kuvia hahmojen reaktioista.

**Kysymys 0**

Missä on maailmanloppu kuvattuna?

**Kysymys 1**

missä kuvattiin \*\*\*\* maailmanloppu.

**Kysymys 2**

Milloin maailmanloppu kuvattiin? Milloin se tapahtui?

**Teksti numero 2**

* Alex Lawther 17-vuotiaana Jamesina, joka uskoo olevansa psykopaatti; Alyssan häiriintynyt rakkauden kohde. Jack Veal esittää nuorta Jamesia.

**Kysymys 0**

kuka näytteli Jamesia maailmanlopussa?

**Teksti numero 3**

The End of the F \* \* \* \* ing World on brittiläinen synkkä draamakomedia, joka perustuu Charles Forsmanin samannimiseen graafiseen romaaniin. Kahdeksanosainen ohjelma sai ensi-iltansa Yhdistyneessä kuningaskunnassa Channel 4 -kanavalla 24. lokakuuta 2017, minkä jälkeen kaikki kahdeksan jaksoa julkaistiin All 4 -kanavalla. Se oli yhteistuotanto Netflixin kanssa, joka julkaisi sen kansainvälisesti 5. tammikuuta 2018. Ohjelmassa seurataan 17-vuotiasta Jamesia (Alex Lawther), joka uskoo olevansa psykopaatti, ja Alyssaa (Jessica Barden), kapinallista luokkatoveria, joka näkee Jamesissa mahdollisuuden paeta myrskyisää kotielämäänsä.

**Kysymys 0**

Milloin End of the Fing World ilmestyi?

**Kysymys 1**

Milloin maailmanloppu ilmestyi?

**Kysymys 2**

Milloin maailmanloppu tulee julki?

**Kysymys 3**

joka näyttelee Jamesia elokuvassa End of the F \*\*\* ing World.

**Teksti numero 4**

The End of the F \* \* \* \* ing World Intertitle ensijaksosta

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | * Synkkä komedia * Komedia-draama |
| Perustuu | The End of the Fucking World by Charles S. Forsman (suomennos) |
| Kirjoittanut | Charlie Covell |
| Ohjaaja | * Jonathan Entwistle * Lucy Tcherniak |
| Pääosissa | * Alex Lawther * Jessica Barden * Gemma Whelan * Wunmi Mosaku * Steve Oram * Christine Bottomley * Navin Chowdhry * Barry Ward |
| Säveltäjä (s) | Graham Coxon |
| Alkuperämaa | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Sarjojen lukumäärä |  |
| Jaksojen lukumäärä | 8 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * Ed Macdonald * Murray Ferguson * Andy Baker * Petra Fried * Dominic Buchanan * Jonathan Entwistle |
| Tuottaja (s) | Kate Ogborn |
| Elokuvataide | * Justin Brown * Ben Fordesman |
| Juoksuaika | 19 -- 22 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Clerkenwell Films * Dominic Buchanan Productions Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | * Channel 4 * Kaikki 4 |
| Kuvaformaatti | 1080i |
| Audioformaatti | Stereo |
| Alkuperäinen julkaisu | 24 lokakuuta 2017 (2017-10-24) Ulkoiset linkit Verkkosivusto |

**Kysymys 0**

Milloin End of the Fing World ilmestyy?

**Teksti numero 5**

* Jessica Barden kapinallisena teinityttönä Alyssa. Aluksi Jamesin uhri, mutta myöhemmin hänen rakkautensa. Holly Beechey esittää nuorta Alyssaa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Alyssaa elokuvassa The End of the Fing World...

**Kysymys 1**

joka esitti Alyssaa maailmanlopussa...

**Teksti numero 6**

The End of the F \* \* \* \* ing World Intertitle ensijaksosta

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | * Synkkä komedia * Komedia-draama |
| Perustuu | The End of the Fucking World by Charles S. Forsman (suomennos) |
| Kirjoittanut | Charlie Covell |
| Ohjaaja | * Jonathan Entwistle * Lucy Tcherniak |
| Pääosissa | * Alex Lawther * Jessica Barden * Gemma Whelan * Wunmi Mosaku * Steve Oram * Christine Bottomley * Navin Chowdhry * Barry Ward |
| Säveltäjä (s) | Graham Coxon |
| Alkuperämaa | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Alkuperäinen kieli (kielet) | Englanti |
| Sarjojen lukumäärä |  |
| Jaksojen lukumäärä | 8 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * Ed MacDonald * Murray Ferguson * Andy Baker * Petra Fried * Dominic Buchanan * Jonathan Entwistle |
| Tuottaja (s) | Kate Ogborn |
| Elokuvataide | * Justin Brown * Ben Fordesman |
| Juoksuaika | 19 -- 22 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Clerkenwell Films * Dominic Buchanan Productions Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | * Channel 4 (Yhdistynyt kuningaskunta, 1x01) * All 4 (Yhdistynyt kuningaskunta) * Netflix (kansainvälinen) |
| Kuvaformaatti | 1080i |
| Audioformaatti | Stereo |
| Alkuperäinen julkaisu | 24 lokakuuta 2017 (2017-10-24) Ulkoiset linkit Verkkosivusto |

**Kysymys 0**

Kuinka monta jaksoa on maailmanloppu?!

**Asiakirjan numero 10091**

**Tekstin numero 0**

Lenny DiNardo DiNardo Oakland Athleticsin syöttäjä Syntynyt: (1979-09-19) 19. syyskuuta 1979 (38-vuotias) Miami, Florida

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

MLB-debyytti 23. huhtikuuta 2004 Boston Red Soxille Viimeisin MLB-esiintyminen 2. lokakuuta 2009 Kansas City Royalsille MLB-tilastot Voitto -- tappio ennätys 10 -- 18 Ansaittu juoksukeskiarvo 5,36 Strikeoutteja 132 Joukkueet

* Boston Red Sox (2004 -- 2006)
* Oakland Athletics (2007 -- 2008)
* Kansas City Royals (2009)

**Kysymys 0**

Milloin Lenny Dinardo pelasi Red Soxissa?

**Asiakirjan numero 10092**

**Tekstin numero 0**

The World's End on Edgar Wrightin ohjaama, Wrightin ja Simon Peggin käsikirjoittama scifi-elokuva vuodelta 2013, jonka pääosissa nähdään Pegg, Nick Frost, Paddy Considine, Martin Freeman, Eddie Marsan ja Rosamund Pike. Elokuvassa seurataan kaveriporukkaa, joka huomaa muukalaisinvaasion eeppisen pubikierroksen aikana kotikaupungissaan.

**Kysymys 0**

elokuva maailmanlopusta

**Asiakirjan numero 10093**

**Tekstin numero 0**

Global Positioning System (GPS), alun perin Navstar GPS, on satelliittinavigointijärjestelmä, jonka omistaa Yhdysvaltain hallitus ja jota käyttävät Yhdysvaltain ilmavoimat. Se on maailmanlaajuinen satelliittinavigointijärjestelmä, joka tarjoaa GPS-vastaanottimelle maantieteellistä sijaintia ja aikaa koskevia tietoja missä tahansa maapallolla tai sen läheisyydessä, jos näköyhteys neljään tai useampaan GPS-satelliittiin on esteetön. Esteet, kuten vuoret ja rakennukset, estävät suhteellisen heikkoja GPS-signaaleja.

**Kysymys 0**

mikä on g p s:n täydellinen muoto

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltain puolustusministeriö käynnisti GPS-hankkeen vuonna 1973 Yhdysvaltain armeijan käyttöön, ja se otettiin täysin käyttöön vuonna 1995. Se otettiin siviilikäyttöön 1980-luvulla. Teknologian kehittyminen ja nykyiseen järjestelmään kohdistuvat uudet vaatimukset ovat nyt johtaneet GPS:n nykyaikaistamiseen ja seuraavan sukupolven GPS Block IIIA -satelliittien ja seuraavan sukupolven toiminnanohjausjärjestelmän (OCX) käyttöönottoon. Varapresidentti Al Goren ja Valkoisen talon vuonna 1998 antamat ilmoitukset käynnistivät nämä muutokset. Vuonna 2000 Yhdysvaltain kongressi antoi luvan GPS III:n nykyaikaistamiseen. Yhdysvaltain hallitus heikensi 1990-luvulla GPS:n laatua ohjelmassa nimeltä "valikoiva saatavuus", mutta näin ei enää ole, ja se lopetettiin toukokuussa 2000 presidentti Bill Clintonin allekirjoittamalla lailla. Uusien L5-taajuutta käyttävien GPS-vastaanottimien, joiden julkaisu alkaa vuonna 2018, odotetaan olevan paljon tarkempia ja paikantavan laitteen 30 senttimetrin eli vajaan metrin tarkkuudella.

**Kysymys 0**

Milloin gps tuli siviilikäyttöön?

**Teksti numero 2**

Global Positioning System (GPS), alun perin Navstar GPS, on avaruuteen perustuva radionavigointijärjestelmä, jonka omistaa Yhdysvaltain hallitus ja jota käyttävät Yhdysvaltain ilmavoimat. Se on maailmanlaajuinen satelliittinavigointijärjestelmä, joka tarjoaa GPS-vastaanottimelle maantieteellistä sijaintia ja aikaa koskevia tietoja missä tahansa maapallolla tai sen läheisyydessä, jos näköyhteys neljään tai useampaan GPS-satelliittiin on esteetön.

**Kysymys 0**

mistä maailmanlaajuinen paikannusjärjestelmä (gps) sai alkunsa?

**Asiakirjan numero 10094**

**Tekstin numero 0**

Sherlock Holmes (/ ˈʃɜːrlɒk ˈhoʊmz /) on brittiläisen kirjailijan Sir Arthur Conan Doylen luoma fiktiivinen yksityisetsivä. Tarinoissa "konsultoivana etsivänä" tunnettu Holmes tunnetaan havainnointikyvystään, oikeuslääketieteellisestä osaamisestaan ja fantasian rajamailla liikkuvasta loogisesta päättelykyvystään, jota hän käyttää tutkiessaan tapauksia monenlaisille asiakkaille, kuten Scotland Yardille.

**Kysymys 0**

miksi Sherlock Holmes tunnetaan tarinoissa nimellä

**Kysymys 1**

mistä nimi sherlock holmes on peräisin?

**Teksti numero 1**

Hahmon suosio levisi laajalle, kun The Strand Magazine -lehdessä julkaistiin ensimmäinen novellisarja, joka alkoi vuonna 1891 ilmestyneellä "Skandaali Böömissä" -teoksella; sen jälkeen ilmestyi lisää tarinoita vuoteen 1927 asti, ja lopulta yhteensä neljä romaania ja 56 novellia. Yhtä lukuun ottamatta kaikki tapahtumat sijoittuvat viktoriaaniselle tai edvardiaaniselle ajalle, noin vuosien 1880 ja 1914 välille. Useimmat tarinat kertoo Holmesin ystävä ja elämäkerturi tohtori Watson, joka yleensä seuraa Holmesia hänen tutkimuksissaan ja asuu usein hänen kanssaan samassa huoneistossa osoitteessa 221B Baker Street, Lontoo, josta monet tarinat alkavat.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen Sherlock Holmes -kirja julkaistiin?

**Teksti numero 2**

Holmes kertoo kehittäneensä päättelymenetelmänsä jo opiskeluaikana; ensimmäiset tapaukset, joita hän tutki amatöörinä, hän sai opiskelutovereiltaan. Tapaaminen luokkatoverin isän kanssa sai hänet ryhtymään salapoliisin ammattiin, ja hän vietti kuusi vuotta yliopiston jälkeen konsulttina, kunnes taloudelliset vaikeudet saivat hänet ottamaan John H. Watsonin vuokralaiseksi vuonna 1881 (jolloin alkaa ensimmäinen julkaistu tarina A Study in Scarlet).

**Kysymys 0**

milloin sherlock holmes alkoi työskennellä etsivänä?

**Teksti numero 3**

Hahmon suosio levisi laajalle, kun The Strand Magazine -lehdessä julkaistiin ensimmäinen novellisarja, joka alkoi vuonna 1891 ilmestyneellä teoksella ``A Scandal in Bohemia''; sen jälkeen ilmestyi lisää tarinoita vuoteen 1927 asti, ja lopulta yhteensä neljä romaania ja 56 novellia. Yhtä lukuun ottamatta kaikki tapahtumat sijoittuvat viktoriaaniselle tai edvardiaaniselle ajalle, noin vuosien 1880 ja 1914 välille. Useimmat tarinat kertoo Holmesin ystävä ja elämäkerturi tohtori Watson, joka yleensä seuraa Holmesia hänen tutkimuksissaan ja asuu usein hänen kanssaan samassa huoneistossa osoitteessa 221B Baker Street, Lontoo, josta monet tarinat alkavat.

**Kysymys 0**

Mikä on Sherlock Holmesin ensimmäinen kirja?

**Kysymys 1**

kuinka monta kirjaa on Sherlock Holmes-sarjassa?

**Asiakirjan numero 10095**

**Tekstin numero 0**

Singh joutui melkein sotaoikeuteen helmikuussa 1945, kun hän yritti kohottaa lentäjäharjoittelijan (jonka myöhemmin huhuttiin olevan tuleva sotamarsalkka Dilbagh Singh) moraalia suorittamalla matalalla ohilennon erään talon yli Keralassa. Puolustuksekseen hän väitti, että tällaisia temppuja tarvittiin, jotta jokaisesta kadetista tulisi hävittäjälentäjä. Myöhemmin samana vuonna hän komensi Intian ilmavoimien näyttelylentoa. Osana itsenäisyyspäivän juhlallisuuksia 15. elokuuta 1947 Singh, joka oli tuolloin jo siipikomentaja ja vt. ryhmäkapteeni, johti RIAF:n lentokoneiden ensimmäistä ohilentoa Delhissä sijaitsevan Punaisen linnoituksen yllä.

**Kysymys 0**

jotka lentävät ohi 15. elokuuta 1947 punaisessa linnakkeessa -

**Asiakirjan numero 10096**

**Tekstin numero 0**

Elokuva kertoo hahmojen kesätauosta neljännen ja viidennen kauden välillä.

**Kysymys 0**

Milloin on se putoaa vielä tapahtua

**Asiakirjan numero 10097**

**Tekstin numero 0**

Stephen Collins Foster (4. heinäkuuta 1826 - 13. tammikuuta 1864), joka tunnetaan nimellä "amerikkalaisen musiikin isä", oli yhdysvaltalainen lauluntekijä, joka tunnettiin pääasiassa salonki- ja minstrel-musiikistaan. Foster kirjoitti yli 200 laulua; hänen tunnetuimpia laulujaan ovat muun muassa ``Oh! Susanna'', ``Hard Times Come Again No More'', ``Camptown Races'', ``Old Folks at Home'' (``Swanee River''), ``My Old Kentucky Home'', ``Jeanie with the Light Brown Hair'', ``Old Black Joe'' ja ``Beautiful Dreamer''. Monet hänen sävellyksistään ovat edelleen suosittuja yli 150 vuotta sen jälkeen, kun hän kirjoitti ne. Hänen sävellyksiään pidetään omaelämäkerrallisina. Häntä on pidetty ``1900-luvun kuuluisimpana lauluntekijänä'', ja hän saattaa olla tunnetuin amerikkalainen säveltäjä muissa maissa. Hänen sävellyksiään kutsutaan joskus ``lastenlauluiksi'', koska ne on sisällytetty varhaiskasvatuksen musiikin opetussuunnitelmaan. Suurin osa hänen käsinkirjoitetuista nuotinkäsikirjoituksistaan on kadonnut, mutta hänen aikansa kustantajien painamia kopioita löytyy eri kokoelmista.

**Kysymys 0**

jota pidetään usein Amerikan tuotteliaimpana säveltäjänä...

**Asiakirjan numero 10098**

**Tekstin numero 0**

Fayetteville, Pohjois-Carolina Kaupunki City of Fayetteville Lempinimi(t): Fayettenam, 2-6, The Ville Sijainti Cumberlandin piirikunnassa ja Pohjois-Carolinan osavaltiossa. Koordinaatit: 35 ° 3 ′ 9'' N 78 ° 52 ′ 41'' W / 35.05250 ° N 78.87806 ° W / 35.05250;-78.87806

|  |  |
| --- | --- |
| Maa | Yhdysvallat |
| Valtio | Pohjois-Carolina |
| Piirikunta | Cumberland |
| Settled | 1783 Hallitus |
| Tyyppi | Neuvoston johtaja |
| Pormestari | Mitch Colvin (D) |
| Kaupunginjohtaja | Doug Hewett Alue |
| Kaupunki | 147,7 neliömetriä (382,6 km) |
| Maa | 145,9 neliömetriä (377,8 km) |
| Vesi | 1,9 neliömetriä (4,8 km) |
| Korkeusasema | 263 ft (80 m) Väestö (2010) |
| Kaupunki | 200 564 US: 110. |
| Arvio (2017) | 209,889 |
| Metro | 377,193 |
| Aikavyöhyke | UTC - 5 (Itäinen (EST)) |
| Kesä (kesäaika) | UTC - 4 (EDT) |
| Postinumero | 28301, 28302, 28303, 28304, 28305, 28306, 28307 (Fort Bragg), 28308 (Pope AAF), 28309, 28310 (Fort Bragg), 28311, 28312, 28314, 28387, 28374. |
| Suuntanumero (s) | 910 |
| FIPS-koodi | 37-22920 |
| GNIS-tunnus | 1020226 |
| Verkkosivusto | Virallinen verkkosivusto |

**Kysymys 0**

kuinka kaukana merenpinnan yläpuolella on fayetteville nc?

**Asiakirjan numero 10099**

**Tekstin numero 0**

``Ain't Nobody Here but Us Chickens'' on Alex Kramerin ja Joan Whitneyn kirjoittama jump blues -kappale. Louis Jordan ja hänen Tympany Five -yhtyeensä levyttivät kappaleen 26. kesäkuuta 1946, ja Decca Records julkaisi sen 78 rpm-levyllä.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti, ettei täällä ole ketään muuta kuin me kanat.

**Teksti numero 1**

``Ain't Nobody Here but Us Chickens'' on vuonna 1946 tehty laulu, jonka musiikin ja sanat ovat Alex Kramer ja Joan Whitney. Sen levytti Louis Jordan ja hänen Tympany Five -yhtyeensä. Single nousi Yhdysvaltain Billboardin Rhythm and blues Juke Box -listan ykköseksi seitsemäntoista viikon ajan ja poplistan kuudenneksi. B-puoli, ``Let the Good Times Roll'', oli R&B Juke Box -listan kakkossijalla.

**Kysymys 0**

joka lauloi, että täällä ei ole ketään muuta kuin me kanat -

**Asiakirjan numero 10100**

**Tekstin numero 0**

Common law -oikeusjärjestelmissä ennakkotapaus tai auktoriteetti on aiemmassa oikeustapauksessa vahvistettu periaate tai sääntö, joka joko sitoo tuomioistuinta tai muuta tuomioistuinta tai muuta tuomioistuinta, kun se ratkaisee myöhempiä tapauksia, joissa on samankaltaisia kysymyksiä tai tosiseikkoja. Common law -oikeusjärjestelmissä arvostetaan suuresti sitä, että tapaukset ratkaistaan johdonmukaisten periaatepohjaisten sääntöjen mukaisesti siten, että samankaltaiset tosiseikat johtavat samankaltaisiin ja ennakoitavissa oleviin lopputuloksiin, ja ennakkotapausten noudattaminen on mekanismi, jonka avulla tämä tavoite saavutetaan. Periaate, jonka mukaan tuomarit ovat sidottuja ennakkotapauksiin, tunnetaan nimellä stare decisis. Black's Law Dictionary määrittelee "ennakkotapauksen" "oikeussäännöksi, jonka tuomioistuin on vahvistanut ensimmäisen kerran tietyntyyppistä tapausta varten ja johon sen jälkeen viitataan samankaltaisia tapauksia ratkaistaessa". Common law -oikeuskäytäntö on kolmas oikeuslaji, joka on tasavertainen lakisääteisen oikeuden (lainsäätäjien antamat säädökset ja säännöstöt) ja delegoidun lainsäädännön (brittiläisessä kielenkäytössä) tai sääntelyoikeuden (yhdysvaltalaisessa kielenkäytössä) (toimeenpanovallan virastojen antamat asetukset) kanssa.

**Kysymys 0**

a on ohje, jota on noudatettava myöhemmissä tapauksissa.

**Kysymys 1**

Mihin paikallisen tuomioistuimen päätökset perustuivat varhaisissa englantilaisissa tuomioistuimissa?

**Teksti numero 1**

Vakuuttava ennakkotapaus (myös vakuuttava auktoriteetti) on ennakkotapaus tai muu oikeudellinen kirjallisuus, joka ei ole sitova ennakkotapaus mutta joka on hyödyllinen tai merkityksellinen ja joka voi ohjata tuomaria ratkaisun tekemisessä käsiteltävänä olevassa asiassa. Vakuuttavaan ennakkotapaukseen kuuluvat alempien tuomioistuinten, muiden maantieteellisten lainkäyttöalueiden vertais- tai ylempien tuomioistuinten ratkaisemat tapaukset, muissa rinnakkaisissa järjestelmissä (esimerkiksi sotilastuomioistuimissa, hallintotuomioistuimissa, alkuperäiskansojen/heimojen tuomioistuimissa, osavaltioiden tuomioistuimissa ja liittovaltion tuomioistuimissa Yhdysvalloissa) tehdyt päätökset, dicta-artikkeleissa, traktaateissa tai akateemisissa oikeustieteellisissä aikakauskirjoissa annetut lausunnot ja joissakin poikkeustapauksissa muiden kansakuntien tapaukset, sopimukset, maailman oikeudelliset elimet jne.

**Kysymys 0**

vakuuttavaan auktoriteettiin, jota tuomarit voivat käyttää tapauksissa, jotka ovat ensivaikutelmaisia.

**Teksti numero 2**

Yhdysvaltojen liittovaltion tuomioistuinjärjestelmässä muutoksenhakutuomioistuimet on jaettu kolmeentoista "piiriin", joista kukin kattaa jonkin alueen, joka vaihtelee kooltaan pelkästään Columbian piirikunnasta seitsemään osavaltioon. Kukin piirin muutoksenhakutuomioistuimen tuomaristo on velvollinen noudattamaan saman piirin aikaisempia muutoksenhakupäätöksiä. Yhdysvaltain vetoomustuomioistuimen ennakkopäätökset voi kumota vain tuomioistuin en banc eli piirin kaikkien aktiivisten muutoksenhakutuomareiden kokous tai Yhdysvaltain korkein oikeus, ei pelkästään eri kolmen tuomarin kokoonpano.

**Kysymys 0**

milloin hovioikeus ei ole sidottu omiin aikaisempiin päätöksiinsä?

**Teksti numero 3**

Yleiseen oikeuteen perustuvissa oikeusjärjestelmissä ennakkotapaus tai auktoriteetti on aiemmassa oikeustapauksessa vahvistettu periaate tai sääntö, joka joko sitoo tuomioistuinta tai muuta tuomioistuinta tai muuta tuomioistuinta, kun se ratkaisee myöhempiä tapauksia, joissa on samankaltaisia kysymyksiä tai tosiseikkoja. Common law -oikeudellisissa järjestelmissä arvostetaan suuresti sitä, että tapaukset ratkaistaan johdonmukaisten periaatteellisten sääntöjen mukaisesti, jotta samankaltaiset tosiseikat johtavat samankaltaisiin ja ennakoitavissa oleviin lopputuloksiin, ja ennakkotapausten noudattaminen on mekanismi, jonka avulla tämä tavoite saavutetaan. Periaate, jonka mukaan tuomarit ovat sidottuja ennakkotapauksiin, tunnetaan nimellä stare decisis. Black's Law Dictionary määrittelee "ennakkotapauksen" "oikeussäännöksi, jonka tuomioistuin on vahvistanut ensimmäisen kerran tietyntyyppistä tapausta varten ja johon sen jälkeen viitataan samankaltaisia tapauksia ratkaistaessa". Common law -oikeuskäytäntö on kolmas oikeuslaji, joka on tasavertainen lakisääteisen oikeuden (lainsäätäjien antamat säädökset ja säännöstöt) ja delegoidun lainsäädännön (brittiläisessä kielenkäytössä) tai sääntelyoikeuden (yhdysvaltalaisessa kielenkäytössä) (toimeenpanovallan virastojen antamat asetukset) kanssa.

**Kysymys 0**

2. Kun tuomari viittaa ennakkotapausoppiin, hän viittaa seuraaviin seikkoihin

**Asiakirjan numero 10101**

**Tekstin numero 0**

* Läntiset häiriöt esiintyvät useimmiten talvikuukausina ja aiheuttavat maan eteläosissa lieviä tai kohtalaisia sadekuuroja ja maan pohjoisosissa kohtalaisia tai voimakkaita sadekuuroja, joihin liittyy runsaasti lunta. Nämä läntiset aallot menettävät suurimman osan kosteudestaan, kun ne saavuttavat Pakistanin.
* Sumua esiintyy talvikaudella ja se pysyy viikkoja Sindhin yläosassa, Khyber Pakhtunkhwan keskiosassa ja Punjabissa.
* Lounaismonsuunia esiintyy kesällä kesäkuusta syyskuuhun lähes koko Pakistanissa lukuun ottamatta läntistä Balochistania, FATA:ta, Chitralia ja Gilgit -- Baltistania. Monsuunisateet tuovat kauan odotettua helpotusta paahtavaan kesähelteeseen. Monsuunisateet ovat luonteeltaan melko voimakkaita ja voivat aiheuttaa merkittäviä tulvia, jopa vakavia tulvia, jos ne ovat vuorovaikutuksessa länsiaaltojen kanssa maan yläosissa.
* Trooppisia myrskyjä muodostuu yleensä kesäkuukausina huhtikuun lopusta kesäkuuhun ja sitten syyskuun lopusta marraskuuhun. Ne vaikuttavat maan rannikkoseuduilla.
* Pölymyrskyjä esiintyy kesäkuukausina, ja niiden huippu ajoittuu touko- ja kesäkuulle, ja ne tunnetaan paikallisesti nimellä Andhi. Nämä pölymyrskyt ovat melko rajuja. Alkukesän pölymyrskyt kertovat monsuunien saapumisesta, kun taas syksyn pölymyrskyt kertovat talven saapumisesta.
* Touko- ja kesäkuussa esiintyy helleaaltoja erityisesti eteläisessä Punjabissa, Balochistanin keskiosassa ja Sindhin sisäosissa.
* Ukkosmyrskyjä esiintyy yleisimmin Pohjois-Punjabissa, Khyber Pakhtunkhwassa ja Azad Kashmirissa.
* Mannermaailma vallitsee aikana, jolloin maassa ei ole sademäärää.

**Kysymys 0**

Pakistanin talvisateiden pääasiallinen syy on seuraava

**Kysymys 1**

milloin monsuunikausi alkaa Pakistanissa 2017

**Asiakirjan numero 10102**

**Tekstin numero 0**

Vaikka perinne koristella koti ikivihreillä oli vakiintunut jo kauan sitten, kokonaisen pienen kuusen koristelu oli Britanniassa tuntematonta vasta noin kaksi vuosisataa sitten. Kun Yrjö III:n saksalaissyntyinen vaimo, Mecklenburg-Strelitzin Charlotte esitteli joulupuun Hannoverin kanssa solmitun henkilökohtaisen liiton aikana lapsille järjestetyssä juhlassa vuonna 1800. Tapa ei aluksi juurikaan levinnyt kuninkaallisen perheen ulkopuolelle. Kuningatar Victoria tunsi sen jo lapsena, ja hänen huoneeseensa asetettiin kuusi joka joulu. Jouluaaton 1832 päiväkirjaansa 13-vuotias prinsessa kirjoitti ilahtuneena seuraavaa:

**Kysymys 0**

Kuka toi ensimmäisen joulukuusen Englantiin?

**Kysymys 1**

Milloin joulupuut otettiin käyttöön Englannissa?

**Teksti numero 1**

Joulukuusi on joulun viettoon liittyvä koristeltu puu, yleensä ikivihreä havupuu, kuten kuusi, mänty tai kuusi, tai samannäköinen tekokuusi. Nykyaikainen joulukuusi kehitettiin keskiaikaisessa Liivinmaassa (nykyiset Viro ja Latvia) ja varhaismodernissa Saksassa, jossa protestanttiset saksalaiset toivat koristeltuja kuusia koteihinsa. Se saavutti suosiota Saksan luterilaisten alueiden ja Baltian maiden ulkopuolella 1800-luvun jälkipuoliskolla, aluksi yläluokan keskuudessa.

**Kysymys 0**

mistä joulupuu on peräisin

**Kysymys 1**

mistä joulupuun perinne on peräisin?

**Kysymys 2**

mistä joulupuun koristelu on peräisin

**Teksti numero 2**

Kuusi koristeltiin perinteisesti "värillisestä paperista tehdyillä ruusuilla, omenoilla, kiekkoilla, kimalteella (ja) makeisilla". 1700-luvulla kuusi alettiin valaista kynttilöillä, jotka lopulta korvattiin jouluvaloilla sähköistämisen myötä. Nykyään on olemassa laaja valikoima perinteisiä koristeita, kuten seppeleitä, palloja, karkkipalloja ja karkkipötköjä. Kuusen huipulle saatetaan asettaa enkeli tai tähti, joka edustaa enkeli Gabrielia tai Betlehemin tähteä syntymäkertomuksesta. Myös syötävät esineet, kuten piparkakut, suklaa ja muut makeiset, ovat suosittuja, ja ne sidotaan tai ripustetaan nauhoilla kuusen oksille.

**Kysymys 0**

mitä perinteisesti laitetaan joulukuusen päälle?

**Teksti numero 3**

Muissa lähteissä on esitetty yhteys Elsassin ensimmäisten dokumentoitujen joulukuusien ja esikristillisten perinteiden välillä noin vuonna 1600. Esimerkiksi Encyclopædia Britannican mukaan "ikivihreiden puiden, seppeleiden ja seppeleiden käyttäminen ikuisen elämän symboliksi oli muinaisten egyptiläisten, kiinalaisten ja heprealaisten tapa. Puiden palvonta oli yleistä pakanallisten eurooppalaisten keskuudessa, ja se säilyi kristinuskoon kääntymisen jälkeen skandinaavisissa tavoissa koristella talo ja lato ikivihreillä uudenvuoden aikaan paholaisen karkottamiseksi ja pystyttää puu linnuille joulun aikaan."

**Kysymys 0**

milloin ensimmäinen joulukuusi syntyi

**Teksti numero 4**

Ensimmäinen kirjattu joulukuusi on Turckheimissa, Elsassissa (silloin osa Saksaa, nykyisin Ranska) sijaitsevan yksityisasunnon avainkiviveistoksessa vuodelta 1576.

**Kysymys 0**

mistä ensimmäinen joulukuusi tuli

**Teksti numero 5**

Länsimaisessa kristillisessä perinteessä joulukuuset pystytetään eri tavoin esimerkiksi adventin ensimmäisenä päivänä tai jopa jouluaattona maasta riippuen; saman uskon tapojen mukaan joulukoristeiden, kuten joulukuusen, poistamisen perinteiset päivät ovat kahdestoista yö ja, jos niitä ei ole poistettu tuona päivänä, kynttilänpäivä, joka joissakin uskontokunnissa päättää joulun ja ilmestyspäivän välisen kauden.

**Kysymys 0**

Milloin pystytät joulupuusi?

**Asiakirjan numero 10103**

**Tekstin numero 0**

Kasvihuoneilmiön olemassaoloa perusteli Joseph Fourier vuonna 1824. Claude Pouillet vahvisti väitteitä ja todisteita edelleen vuosina 1827 ja 1838, ja John Tyndall perusteli niitä kokeellisten havaintojen perusteella vuonna 1859, jolloin hän mittasi tiettyjen kasvihuonekaasujen säteilyominaisuuksia. Svante Arrhenius määritteli vaikutuksen tarkemmin vuonna 1896, jolloin hän teki ensimmäisen kvantitatiivisen ennusteen ilmakehän hiilidioksidipitoisuuden hypoteettisesta kaksinkertaistumisesta johtuvasta ilmaston lämpenemisestä. Kukaan näistä tutkijoista ei kuitenkaan käyttänyt termiä "kasvihuone" tästä ilmiöstä; termiä käytti ensimmäisen kerran tällä tavalla Nils Gustaf Ekholm vuonna 1901.

**Kysymys 0**

joka keksi termin kasvihuoneilmiö tai ilmakehäilmiö.

**Teksti numero 1**

Perusmekanismia voidaan tarkentaa monin eri tavoin, joista mikään ei vaikuta perusprosessiin. Ilmakehä lähellä pintaa on suurelta osin läpinäkymätön lämpösäteilylle (merkittäviä poikkeuksia lukuun ottamatta "ikkunakaistoja"), ja suurin osa lämpöhäviöstä pinnalta tapahtuu tuntuvan lämmön ja piilevän lämmön kulkeutumisen kautta. Säteilyenergian häviäminen on yhä tärkeämpää ilmakehän korkeammalla puolella, mikä johtuu suurelta osin vesihöyryn, tärkeän kasvihuonekaasun, pitoisuuden vähenemisestä. On realistisempaa ajatella, että kasvihuoneilmiö koskee keskitroposfäärin ``pintaa'', joka on tehokkaasti kytketty pintaan nopeuslukujen avulla. Yksinkertaisessa kuvassa oletetaan myös tasainen tila, mutta todellisuudessa vuorokausisykli sekä vuodenaikasykli ja säähäiriöt aiheuttavat vaihtelua. Aurinkolämpö vaikuttaa vain päiväsaikaan. Yöllä ilmakehä viilenee jonkin verran, mutta ei suuresti, koska sen emissiokyky on alhainen. Vuorokausilämpötilan muutokset pienenevät ilmakehän korkeuden myötä.

**Kysymys 0**

Missä ilmakehässä esiintyy kasvihuoneilmiötä?

**Teksti numero 2**

Kasvihuoneilmiö on prosessi, jossa planeetan ilmakehästä tuleva säteily lämmittää planeetan pinnan lämpötilaan, joka on korkeampi kuin se olisi ilman ilmakehää.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa kasvihuoneilmiö

**Asiakirjan numero 10104**

**Tekstin numero 0**

Ron Hale (s. 2. tammikuuta 1946) on yhdysvaltalainen näyttelijä, joka tunnetaan parhaiten roolistaan tohtori Roger Coleridgena ABC:n saippuaoopperassa Ryan's Hope koko sen keston ajan (1975-1989). Hän näytteli toistuvasti Mike Corbinia, mafioso Sonny Corinthosin isää ABC:n saippuaoopperassa General Hospital.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Sonnyn isää Mikea General Hospitalissa...

**Kysymys 1**

joka näyttelee Sonny Corinthosin isää General Hospitalissa...

**Kysymys 2**

joka näyttelee Sonnyn isää General Hospitalissa...

**Kysymys 3**

joka näyttelee Sonnyn isää General Hospitalissa...

**Kysymys 4**

joka näyttelee Mike Sonnyn isää General Hospitalissa...

**Asiakirjan numero 10105**

**Tekstin numero 0**

Bear in the Big Blue House on yhdysvaltalainen lasten televisiosarja, jonka on luonut Mitchell Kriegman ja tuottanut Jim Henson Television Disney Channelin Playhouse Disney -esikoululaisohjelmalle. Sarja sai ensi-iltansa 20. lokakuuta 1997, ja sen viimeinen jakso esitettiin 28. huhtikuuta 2006.

**Kysymys 0**

mikä on karhu isossa sinisessä talossa

**Kysymys 1**

Milloin karhu isossa sinisessä talossa tuli ulos...

**Teksti numero 1**

Karhu isossa sinisessä talossa -elokuvaa tuotettiin alun perin vuosina 1997-2006. Kuun ääninäyttelijänä toimi Lynne Thigpen, joka kuoli äkillisesti aivoverenvuodon vuoksi. Thigpenin kuolema johti Bear in the Big Blue House -ohjelman kolmen vuoden taukoon. Myös Karhun suunniteltu elokuvaversio laitettiin jäihin. Kaksi vuotta Thigpenin kuoleman jälkeen Tara Mooney, joka antoi äänensä Shadow-hahmolle, totesi Ray D'Arcyn haastattelussa Today FM:ssä seuraavaa: ``Miehistön sydän ei vain ollut enää mukana''. Thigpenin ystävät ja perhe perustivat voittoa tavoittelemattoman säätiön, The Lynne Thigpen-Bobo Lewis Foundationin, auttamaan nuoria näyttelijöitä oppimaan, miten selviytyä ja menestyä New Yorkin teatterissa, ja opastamaan seuraavan sukupolven Broadway-tähtiä. Tauon ja spin-off-ohjelman Breakfast with Bear jälkeen uudet jaksot palasivat Disney Channelille huhtikuussa 2006, ja viimeinen jakso esitettiin 28. huhtikuuta 2006. Thigpen oli postuumisti ehdolla Daytime Emmy Award -palkinnon saajaksi äänestäessään Luna-kuuta elokuvassa Bear in the Big Blue House, mutta hävisi Jeff Corwinille.

**Kysymys 0**

Milloin karhu isossa sinisessä talossa tehtiin

**Teksti numero 2**

* Karhu (esittäjä Noel MacNeal) -- Sarjan päähenkilö, suuri karhu, joka on hyvin kiltti ja rakastettava. Hän on pitkä ja hänellä on vaaleanruskea turkki. Karhu toimii Pipin, Popin, Ojon, Treelon ja Tutterin hoitajana. Sen on suunnitellut Paul Andrejco.

**Kysymys 0**

joka antoi äänensä karhulle isossa sinisessä talossa -

**Teksti numero 3**

* Tutter (esittäjä Peter Linz) -- Pieni vaaleansininen hiiri, joka rakastaa juustoa. Se asuu hiiren kolossa Karhun talon keittiössä. Häntä pidetään sarjan läpimurtohahmona. Sen on suunnitellut ja rakentanut Paul Andrejco.

**Kysymys 0**

Mikä on hiiren nimi elokuvassa Karhu ja suuri sininen talo?

**Asiakirjan numero 10106**

**Tekstin numero 0**

Sveitsi (/ ˈswɪtsərlənd /), virallisesti Sveitsin valaliitto, on liittotasavalta Euroopassa. Se koostuu 26 kantonista, ja Bernin kaupunki on liittovaltion viranomaisten kotipaikka. Maa sijaitsee Länsi- ja Keski-Euroopassa, ja se rajoittuu etelässä Italiaan, lännessä Ranskaan, pohjoisessa Saksaan sekä idässä Itävaltaan ja Liechtensteiniin. Sveitsi on sisämaavaltio, joka jakautuu maantieteellisesti Alppien, Sveitsin ylätasangon ja Juran välille ja jonka pinta-ala on 41 285 km2. Alpit peittävät suurimman osan alueesta, mutta Sveitsin noin kahdeksan miljoonan asukkaan väestö on keskittynyt pääasiassa ylätasangolle, jossa sijaitsevat suurimmat kaupungit: kaksi maailmankaupunkia ja talouskeskusta ovat Zürich ja Geneve.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee Sveitsi maailmankartalla

**Teksti numero 1**

Sveitsi, virallisesti Sveitsin valaliitto, on suvereeni valtio Euroopassa. Se koostuu 26 kantonista, ja Bern on liittovaltion viranomaisten kotipaikka. Liittotasavalta sijaitsee Länsi-, Keski- ja Etelä-Euroopassa, ja se rajoittuu etelässä Italiaan, lännessä Ranskaan, pohjoisessa Saksaan sekä idässä Itävaltaan ja Liechtensteiniin. Sveitsi on sisämaavaltio, joka jakautuu maantieteellisesti Alppien, Sveitsin ylätasangon ja Juran välille ja jonka kokonaispinta-ala on 41 285 km (maa-alue 39 997 km (15 443 km²)). Vaikka Alpit valtaavat suurimman osan alueesta, Sveitsin noin kahdeksan miljoonan asukkaan väestö on keskittynyt enimmäkseen ylätasangolle, jossa sijaitsevat suurimmat kaupungit: kaksi maailmankaupunkia ja talouskeskusta Zürich ja Geneve.

**Kysymys 0**

Sveitsin valaliiton jäsenvaltiota koskeva termi

**Teksti numero 2**

Sveitsi (/ ˈswɪtsərlənd /), virallisesti Sveitsin valaliitto, on suvereeni valtio Euroopassa. Se koostuu 26 kantonista, ja Bernin kaupunki on liittovaltion viranomaisten kotipaikka. Liittotasavalta sijaitsee Länsi- ja Keski-Euroopassa, ja se rajoittuu etelässä Italiaan, lännessä Ranskaan, pohjoisessa Saksaan sekä idässä Itävaltaan ja Liechtensteiniin. Sveitsi on sisämaavaltio, joka jakautuu maantieteellisesti Alppien, Sveitsin ylätasangon ja Juran välille, ja sen kokonaispinta-ala on 41 285 km (maa-alue 39 997 km (15 443 km²)). Vaikka Alpit valtaavat suurimman osan alueesta, Sveitsin noin kahdeksan miljoonan asukkaan väestö on keskittynyt enimmäkseen ylätasangolle, jossa sijaitsevat suurimmat kaupungit: kaksi maailmankaupunkia ja talouskeskusta Zürich ja Geneve.

**Kysymys 0**

mikä on Sveitsin virallinen nimi vastaukset

**Asiakirjan numero 10107**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvallat liittyi ensimmäiseen maailmansotaan huhtikuussa 1917, kun presidentti Woodrow Wilson oli yli kaksi ja puoli vuotta yrittänyt pitää Yhdysvallat poissa sodasta. Lukuun ottamatta englantilaismielistä joukkoa, joka kehotti tukemaan Britanniaa jo varhaisessa vaiheessa, amerikkalainen yleinen mielipide heijasteli presidentin mielipidettä: puolueettomuus oli erityisen voimakasta irlantilaisamerikkalaisten, saksalaisamerikkalaisten ja pohjoisamerikkalaisten sekä kirkon johtajien ja yleisesti naisten keskuudessa. Toisaalta jo ennen ensimmäisen maailmansodan puhkeamista amerikkalaiset olivat suhtautuneet Saksaan kielteisemmin kuin mihinkään muuhun Euroopan maahan. Ajan mittaan, erityisesti sen jälkeen, kun Belgiassa vuonna 1914 tapahtuneista julmuuksista oli raportoitu ja kun matkustajalaiva RMS Lusitania upposi vuonna 1915, amerikkalaiset alkoivat yhä enemmän pitää Saksaa hyökkääjänä Euroopassa.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvallat liittyi ensimmäiseen maailmansotaan?

**Kysymys 1**

milloin amerikka liittyi ensimmäiseen maailmansotaan

**Kysymys 2**

milloin Yhdysvallat liittyi ensimmäiseen maailmansotaan

**Kysymys 3**

milloin Yhdysvallat liittyi ensimmäiseen maailmansotaan

**Teksti numero 1**

Vuonna 1917, kun Venäjällä vallitsi poliittinen myllerrys sodan aiheuttaman laajan pettymyksen vuoksi ja kun Britannia ja Ranska olivat vähäluotollisia, Saksa näytti olevan ylivoimainen Euroopassa, kun taas Saksan liittolainen, Osmanien valtakunta, piti itsepintaisesti kiinni Lähi-idässä sijaitsevista omistuksistaan. Samana vuonna Saksa päätti aloittaa uudelleen rajoittamattoman sukellusvenesodankäynnin kaikkia Britannian vesiä lähestyviä aluksia vastaan; tätä yritystä saada Britannia antautumaan nälkään tasapainotettiin tietäen, että se lähes varmasti toisi Yhdysvallat mukaan sotaan. Saksa teki myös salaisen tarjouksen auttaa Meksikoa saamaan takaisin Meksikon ja Yhdysvaltojen välisessä sodassa menettämänsä alueet salatussa sähkeessä, joka tunnetaan nimellä Zimmermannin sähke ja jonka Britannian tiedustelupalvelu sieppasi. Kyseisen viestin julkaiseminen närkästytti amerikkalaisia juuri kun saksalaiset sukellusveneet alkoivat upottaa amerikkalaisia kauppalaivoja Pohjois-Atlantilla. Tämän jälkeen Wilson pyysi kongressilta "sotaa, joka lopettaisi kaikki sodat" ja joka "tekisi maailmasta turvallisen demokratialle", ja kongressi äänesti sodan julistamisesta Saksalle 6. huhtikuuta 1917.

**Kysymys 0**

milloin Yhdysvallat liittyi ensimmäiseen maailmansotaan

**Kysymys 1**

Mikä ase oli ensisijainen syy Yhdysvaltojen liittymiseen ensimmäiseen maailmansotaan?

**Kysymys 2**

Mitkä olivat kaksi syytä, miksi Yhdysvallat liittyi liittoutuneisiin vuonna 1917?

**Teksti numero 2**

Joulukuun 7. päivänä 1917 Yhdysvallat julisti sodan Itävalta-Unkarille.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvallat astui ensimmäiseen maailmansotaan?

**Asiakirjan numero 10108**

**Tekstin numero 0**

``Never Be the Same'' on kuubalais-amerikkalaisen laulajan Camila Cabellon kappale hänen debyyttialbumiltaan Camila (2018). Kappaleen ovat säveltäneet Cabello, Noonie Bao ja Sasha Yatchenko yhteistyössä sen tuottajien Frank Dukesin ja Leo Rami Dawodin ja Jacob Ludwig Olofssonin muodostaman tuotantoduo Jaramin kanssa. Se julkaistiin digitaalisesti 7. joulukuuta 2017 albumin ennakkotilauksesta, ja se lähetettiin Yhdysvaltain nykyajan hittiradioihin 9. tammikuuta 2018 albumin toisena singlenä. Cabello esitti kappaleen ensimmäisen kerran televisiossa The Tonight Show Starring Jimmy Fallon -ohjelmassa tammikuussa 2018. Kappale on noussut top 10:een Australiassa, Irlannissa, Uudessa-Seelannissa, Isossa-Britanniassa ja Yhdysvalloissa. Toinen versio singlestä, jossa mukana on kantrilaulaja Kane Brown, julkaistiin 27. huhtikuuta 2018.

**Kysymys 0**

camila cabello never be the same julkaisupäivä

**Kysymys 1**

joka laulaa laulun ei koskaan ole sama

**Teksti numero 1**

``Never Be the Same'' on kuubalais-amerikkalaisen laulajan Camila Cabellon kappale hänen debyyttialbumiltaan Camila (2018). Se julkaistiin digitaalisesti 7. joulukuuta 2017 albumin ennakkotilauksesta, ja se lähetettiin yhdysvaltalaisiin nykyajan hittiradioihin 9. tammikuuta 2018 albumin toisena singlenä. Kappaleen kirjoittivat Cabello, Adam Feeney, Leo Rami Dawod, Jacob Ludwig Olofsson, Noonie Bao ja Sasha Yatchenko. Kappale on tähän mennessä noussut top 10:een Australiassa, Uudessa-Seelannissa, Isossa-Britanniassa ja Irlannissa. Cabello esitti singlen ensimmäistä kertaa livenä televisiossa The Tonight Show Starring Jimmy Fallon -ohjelmassa tammikuussa 2018.

**Kysymys 0**

joka laulaa en koskaan ole sama kuin ennen.

**Asiakirjan numero 10109**

**Tekstin numero 0**

CARICOMin jäsenet

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tila | Nimi | Liittymispäivä | Huomautukset |
| Täysi jäsen | Antigua ja Barbuda | 4. heinäkuuta 1974 |  |
| Bahama | 4. heinäkuuta 1983 | Ei kuulu tulliliittoon |  |
| Barbados | 1. elokuuta 1973 |  |  |
| Belize | 1. toukokuuta 1974 |  |  |
| Dominica | 1. toukokuuta 1974 |  |  |
| Grenada | 1. toukokuuta 1974 |  |  |
| Guyana | 1. elokuuta 1973 |  |  |
| Haiti | 2. heinäkuuta 2002 | Väliaikainen jäsenyys 4. heinäkuuta 1998 |  |
| Jamaika | 1. elokuuta 1973 |  |  |
| Montserrat | 1. toukokuuta 1974 | Brittiläinen merentakainen alue |  |
| Saint Kitts ja Nevis | 26. heinäkuuta 1974 | Liittyi nimellä Saint Christopher-Nevis-Anguilla. |  |
| Saint Lucia | 1. toukokuuta 1974 |  |  |
| Saint Vincent ja Grenadiinit | 1. toukokuuta 1974 |  |  |
| Suriname | 4. heinäkuuta 1995 |  |  |
| Trinidad ja Tobago | 1. elokuuta 1973 | Järjestön perustaja ennen sen luovuttamista Guyanalle. |  |
| Associate | Anguilla | heinäkuu 1999 | Brittiläinen merentakainen alue |
| Bermuda | 2. heinäkuuta 2003 | Brittiläinen merentakainen alue |  |
| Brittiläiset Neitsytsaaret | heinäkuu 1991 | Brittiläinen merentakainen alue |  |
| Caymansaaret | 16. toukokuuta 2002 | Brittiläinen merentakainen alue |  |
| Turks- ja Caicossaaret | heinäkuu 1991 | Brittiläinen merentakainen alue |  |
| Tarkkailija | Aruba |  | Alankomaiden kuningaskunnan maa |
| Kolumbia |  |  |  |
| Curaçao |  | Alankomaiden kuningaskunnan maa |  |
| Dominikaaninen tasavalta |  |  |  |
| Meksiko |  |  |  |
| Puerto Rico |  | Yhdysvaltojen kansainyhteisö |  |
| Sint Maarten |  | Alankomaiden kuningaskunnan maa |  |
| Venezuela |  |  |  |

**Kysymys 0**

mitkä maat ovat Karibian yhteisön viimeisimmät jäsenmaat